









Universal-Register

zu

O k e n s

allgemeiner Naturgeschichte.

MUSEUM HETIENS

4415

Stuttgart.

Hoffmann'sche Verlags-Buchhandlung.

1842.

Helj. 243

2

1/2

MUSEUM HELIENS

1710

M.

Mot, Mote (Z.) VI. 119.
 Blind: (Z.) VI. 124.
 eigentliche (Z.) VI. 120.
 electrischer (Z.) VI. 126.
 Flug: (Z.) VI. 120.
 Geißel: (Z.) VI. 126.
 hartstrahlige (Z.) VI. 140.
 kurzschnauzige (Z.) VI. 140.
 langschnauzige (Z.) VI. 143.
 Meer: (Z.) VI. 123.
 Sand: (Z.) VI. 138.
 Schnur: (Z.) VI. 141.
 walsiger (Z.) VI. 119.
 weichstrahlige (Z.) VI. 119.
 - breite (Z.) VI. 138.
 Zitter: (Z.) VI. 126.
 Maibock (Z.) VI. 362.
 Mafe, f. Maf.
 Mafmoch (Z.) VI. 437.
 dreizehiger (Z.) VI. 438.
 zweizehiger (Z.) VI. 437.
 Mafmoche (Z.) VI. 437.
 Mafmutter (Z.) VI. 145.
 Mafraupe (Z.) VI. 151.
 Mafschleiche (Z.) VI. 592.
 europäische (Z.) VI. 592.
 neuholländische (Z.) VI. 594.
 ostindische (Z.) VI. 594.
 rothbraune (Z.) VI. 594.
 Mafschleichen (Z.) VI. 592.
 Mar (Z.) VII. 137.
 Bug: (Z.) VII. 137.
 Weſpen: (Z.) VII. 138.
 Mardvarken (Z.) VI. 856.
 Maſtrefſer (Z.) V. 1706.
 Maſtſtege (Z.) V. 785.
 Maſtkäfer (Z.) V. 1633, 1706,
 1755.
 Abacatuia (Z.) VI. 201.
 Abalak (Z.) VII. 790.
 Univerſal-Regiſter.

Abama (B.) III. 551.
 Abänderungen der Pflanzen
 (B.) II. 254.
 - - - Siter. über die
 (B.) II. 282.
 Abänderungsflächen der Ery-
 ſtalle (M.) I. 40.
 Abarten der Naturreiche (M.)
 I. 17.
 - - - Pflanzen, f. Ab-
 änderungen ic.
 Abattichim - Coenrbita citrul-
 lus (B.) II. 379.
 Abavo (B.) III. 1233.
 Abbildungen von Arzneige-
 wächſen (B.) II. 385.
 ABC-Buch (Z.) V. 451.
 ABCdaria (B.) III. 747.
 ABC-Kraut (B.) III. 747.
 Abeer (B.) III. 497.
 Abeille = Biene (Z.) V. 974.
 Abelmoſchus (B.) III. 1219,
 1220.
 Abendſtaffer (Z.) V. 1081, 1181,
 1368.
 Abendſpänenauge (Z.) V. 1374.
 Aberäſche (B.) III. 2073.
 Aberrationsweite (M.) I. 99.
 Abeto = Weißtanne (B.) III.
 351.
 rosso = Rothtanne (B.)
 III. 350.
 Abfall, allgemeiner, eines Ge-
 birges (M.) I. 548.
 Abfälle eines Gebirges (M.)
 I. 548.
 Abgortſch (Z.) VI. 211.
 Abhang (M.) I. 544.
 Abhänge der Berge (M.) I.
 544.
 Abies (B.) III. 350, 351.
 Abietinen (B.) III. 346.
 Abildgardia = Cyperus (B.)
 III. 431.

Abijſſona = Copparis ſplaoſa
 (B.) II. 79.
 Abſtactiren (B.) II. 224.
 Abſtagerung der Gerölle (M.)
 I. 597.
 Abſtagerungen,
 Geröll: (M.) I. 635.
 Behn: (M.) I. 633.
 Petren: (M.) I. 633.
 Merget: (M.) I. 633.
 Muſchel: (M.) I. 647.
 Sand: (M.) I. 633.
 Thon: (M.) I. 633.
 von Detritus in Seen u. im
 Meere (M.) I. 601.
 Abſteirungen (Z.) IV. 320.
 Ablette (Z.) VI. 311.
 Abnahme der Wärme (B.) II.
 304.
 Abolboda = Xyris (B.) III.
 438.
 Aboma (Z.) VI. 530.
 Abomalies (B.) III. 866, 867.
 Aborre (Z.) VI. 261.
 Aborre (Z.) VI. 261.
 Abortus (B.) II. 65.
 Abou Hannes (Z.) VII. 529.
 Abranchus (Z.) VI. 448.
 Abrasin (B.) III. 1599.
 Abraxas (Z.) V. 1801.
 Abrazit (M.) I. 173.
 Abricot (B.) III. 2058.
 d'Amérique (B.) III. 1427.
 hâtive (B.) III. 2056.
 d'Inde f. Mamea ameri-
 cana (B.) III. 1427.
 panagé (B.) III. 2059.
 pêche (B.) III. 2059.
 sauvage (B.) III. 1923.
 Abricotier (B.) III. 2058.
 d'Amérique (B.) III. 1427.
 Abroma (B.) III. 1203.
 augustum (B.) III. 1203.
 Abrostine (B.) III. 1870.



Abrotanum (B.) III. 764.
 montani (B.) III. 759.
 Abrus (B.) III. 1657.
 frutex (B.) III. 1658.
 precatorius (B.) III. 1657.
 Abtag aus Seen (M.) I. 612.
 Abtäge (M.) I. 552.
 Abtängen (B.) II. 224.
 Abschweifeln der Steinkohlen
 (M.) II. 739.
 Absenker (B.) II. 222.
 Absinthium (B.) III. 763.
 Absonderung (Z.) IV. 220,
 223, 254.
 luftförmige (Z.) IV. 222.
 wässerige (Z.) IV. 222.
 Absonderungen (Z.) IV. 206,
 223.
 einfache (Z.) IV. 206.
 zusammengesetzte (Z.) IV.
 206.
 Absonderungen der Pflanzen
 (B.) II. 212.
 allgemeine (B.) II. 212.
 äußere (B.) II. 212.
 besondere (B.) II. 212.
 innere (B.) II. 212.
 Litter. der (B.) II. 271.
 schleimige (B.) II. 213.
 schmierige (B.) II. 213.
 Absonderungsnerven (Z.) IV.
 187.
 Abstumpfung der Erythralle
 (M.) I. 40.
 Abstumpfungsräche der Ery-
 thralle (M.) I. 40.
 aufgesetzte und schiefaufge-
 setzte (M.) I. 41.
 gerade und schiefe (M.) I.
 41.
 Abstürze (M.) I. 544.
 Absus (B.) III. 1719.
 Abtson. f. Asplenium (B.) III.
 329.
 Abtrittestiege (Z.) V. 793.
 Abtrittesquaken (Z.) V. 739.
 Abu burs (Z.) VI. 640.
 Abuta = Menispermum rufes-
 cens (B.) III. 1244.
 Abutilon (B.) III. 1213.
 avicennae (B.) III. 1213.
 commune (B.) III. 1213.
 populifolium (B.) III. 1213.
 Abwender (Z.) IV. 40.
 runder (Z.) IV. 40.

Abyla (Z.) V. 193.
 trigona (Z.) V. 194.
 Abzieher (Z.) IV. 40, 41, 45,
 46, 47.
 des Zeigefingers (Z.) IV. 41.
 kurzer (Z.) IV. 42.
 langer (Z.) IV. 40.
 Acabiray (Z.) VII. 167.
 Acacia (B.) III. 1692, 1694.
 adansonii (B.) III. 1698.
 aegyptia (B.) III. 1699.
 alata (B.) III. 1695.
 alba (B.) III. 1697.
 arabica (B.) III. 1698.
 arborea (B.) III. 239.
 catechu (B.) III. 1695.
 decipiens (B.) III. 1695.
 esculenta (B.) III. 1700.
 farnesiana (B.) III. 1699.
 gummifera (B.) III. 1695.
 heterophylla (B.) III. 1695.
 julibrissin (B.) III. 1700.
 lebbek (B.) III. 1700.
 melana (B.) III. 1699.
 nilotica (B.) III. 1699.
 nostras (B.) III. 2074.
 parasol (B.) III. 1650.
 scandens (B.) III. 1694.
 senegal (B.) III. 1697.
 seyal (B.) III. 1697.
 tortilis (B.) III. 1698.
 vera (B.) III. 1698, 1699.
 verek (B.) III. 1696.
 Acacie, f. Gummischesse (B.)
 III. 1694.
 Kugel: (B.) III. 1650.
 weiße (B.) III. 1650.
 Acacien = Gummischelsen (B.)
 III. 1694.
 Acaia (B.) III. 1777.
 Acajou (B.) III. 1303, 1784.
 bois d'. (B.) III. 1303.
 Acajou-Meuble (B.) III. 1303.
 Acajoumuß (B.) III. 1784.
 Acajou à plancher (B.) III.
 1301.
 Acalephae (Z.) V. 165, 186.
 Acalypha (B.) III. 1577.
 indica (B.) III. 1578.
 Acalyphen (Acalyphen) (B.)
 III. 1576, 1577.
 Acanthen (B.) III. 951, 953,
 990, 994, 1000.
 Litter. der (B.) III. 1135.
 Acanthia (Z.) V. 1610.

Acanthias (Z.) VI. 61.
 Acanthis (Z.) VII. 261.
 Acanthodes (M.) I. 731.
 Acanthophis (Z.) VI. 579.
 Acanthophora f. Chondria
 (B.) III. 222.
 Acanthospermum (B.) III.
 754.
 humile (B.) III. 754.
 Acanthospora = Bonapartea
 (B.) III. 631.
 Acanthurus (Z.) VI. 208.
 caeruleus (Z.) VI. 208.
 Acanthos (B.) III. 733, 1001.
 mollis (B.) III. 1001.
 Acaramucu (Z.) VI. 105.
 Acara pinima (Z.) VI. 243.
 Acara pitamba (Z.) VI. 239.
 Acaruna (Z.) VI. 214.
 Acarna (B.) III. 726, 732,
 735.
 cancellata (B.) III. 726.
 Acarus (Z.) V. 666.
 avicularum (Z.) V. 667.
 casei (Z.) V. 666.
 coleopratorum (Z.) V. 668.
 domeoticus (Z.) V. 666.
 farinae (Z.) V. 666.
 gallinae (Z.) V. 669.
 holosericeus (Z.) V. 670.
 marginatus (Z.) V. 669.
 pari (Z.) V. 667.
 passerinus (Z.) V. 667.
 scabei (Z.) V. 667.
 siro (Z.) V. 666.
 telarius (Z.) V. 669.
 tinctorius (Z.) V. 670.
 Accarbarium (Z.) V. 158.
 album (Z.) V. 158.
 rubrum (Z.) V. 159.
 Accentor (Z.) VII. 52.
 alpinus (Z.) VII. 52.
 Accumbens (B.) III. 1384.
 Acer (B.) III. 1320.
 campestre (B.) III. 1321.
 platanoides (B.) III. 1321.
 pseudoplatanus (B.) III.
 1321.
 saccharinum (B.) III. 1322.
 Aceras (B.) III. 478.
 Acerina (Z.) VI. 251.
 Acceriten (B.) III. 1320.
 Litter. der (B.) III. 1445.
 Acero (B.) III. 1320.
 fico (B.) III. 1322.

- Acero riccio (B.) III. 1321.
 Acerothierium (M.) I. 654.
 Acaenularia (B.) III. 210.
 mediterranea (B.) III. 210.
 Acetabulum (B.) III. 210.
 Acetosa (B.) III. 1481.
 Acetosella (B.) III. 1175, 1481.
 Achalim (B.) III. 934.
 Achania (B.) III. 1224.
 arborea (B.) III. 1224.
 malvaviscus (B.) III. 1224.
 Achaeonium (B.) III. 712.
 Achar (B.) III. 420.
 Acharius. *Prodr. Lichenograph. Suec.* (B.) III. 301.
 Achar (M.) I. 145.
 Sand (M.) I. 145.
 Acharflügel (Z.) V. 1058, 1089, 1132, 1299.
 Acharforn (Z.) V. 489.
 bandirtes (Z.) V. 489.
 Achatina (Z.) V. 424.
 flammea (Z.) V. 421.
 mauritiana (Z.) V. 425.
 Achar, isländischer (M.) I. 145, 204.
 Achatsapis (M.) I. 145.
 Achatkegel (Z.) V. 454.
 Achatugeln (M.) I. 84.
 Achat, Sandschafte, (M.) I. 145.
 Moos (M.) I. 145.
 Punkt (M.) I. 145.
 Röhren (M.) I. 145.
 Achatschlange (Z.) VI. 550.
 gemeine (Z.) VI. 550.
 Achatschnecke (Z.) V. 424.
 braune (Z.) V. 425.
 gestämmte (Z.) V. 424.
 Achatschnecken (Z.) V. 424.
 Achar, Trümmer: (M.) I. 145.
 Bestimmungs: (M.) I. 145.
 Wolken: (M.) I. 145.
 Acheta (Z.) V. 1523, 1585, 1591.
 Acheus (Z.) VII. 873.
 Achillea (B.) III. 758.
 agerata (B.) III. 758.
 millefolium (B.) III. 759.
 moschata (B.) III. 758.
 nobilis (B.) III. 759.
 ptarmica (B.) III. 758.
 santolina (B.) III. 758.
 Achillees (Z.) V. 1407.
 Achimenes (B.) III. 993.
 Achit (B.) III. 1865.
 Achlya (B.) III. 197.
 prolifera (B.) III. 197.
 Achnanthes (B.) III. 185.
 adnata (B.) III. 185.
 brevipes (B.) III. 185.
 Achras (B.) III. 947.
 cnimito (B.) III. 949.
 lucuma (B.) III. 949.
 mammosa (B.) III. 949.
 obovata (B.) III. 949.
 sapota (B.) III. 949.
 Achsel (Z.) IV. 328.
 Achseldrüsen (Z.) IV. 87.
 Achselgrube (Z.) IV. 328.
 Achselmoose (B.) III. 280.
 federförmiges (B.) III. 280.
 rippiges (B.) III. 280.
 Achselnerv (Z.) IV. 55.
 Achselschlagader (Z.) IV. 75.
 Achsen (M.) I. 43.
 Achselhüner (M.) I. 44.
 Achttundvierzigstücher (M.) I. 46.
 Achu = *Arundo donax* (B.) II. 379.
 Achyranthes (B.) III. 1468.
 argentea (B.) III. 1469.
 aspera (B.) III. 1469.
 Acia (B.) III. 2042.
 amara (B.) III. 2043.
 dulcis (B.) III. 2044.
 guianensis (B.) III. 2044.
 purillo (B.) III. 2043.
 Acicarpa (B.) III. 782.
 tribuloides (B.) III. 782.
 Aecidium (B.) III. 51.
 berberidis (B.) III. 51.
 euphorbiae (B.) III. 52.
 Acidum benzoicum (B.) II. 122.
 citricum (B.) II. 123.
 gallicum (B.) II. 124.
 malicum (B.) II. 123.
 oleosum (B.) II. 125.
 oxalicum (B.) II. 124.
 pesticum (B.) II. 122.
 succinum (B.) II. 122.
 tartaricum (B.) II. 122.
 Acinos (B.) III. 1068.
 Acioa (B.) III. 2043.
 Acipenser (Z.) VI. 65.
 helops (Z.) VI. 71.
 huso (Z.) VI. 69.
 Acipenser pygmaeus (Z.) VI. 71.
 ruthenus (Z.) VI. 71.
 stellatus (Z.) VI. 71.
 sturio (Z.) VI. 66.
 Ackerboden (M.) I. 536, 588.
 Ackerbutterblume (B.) III. 1147.
 Ackerbrennerei (B.) III. 994.
 Ackererde (M.) I. 536, 588.
 humose (M.) I. 541.
 kaffige (M.) I. 539.
 lehmige (M.) I. 537.
 mergetige (M.) I. 539.
 sandige (M.) I. 536.
 thentige (M.) I. 538.
 Ackerfuchschwanz (B.) III. 392.
 Ackergrünfel (Z.) III. 1052.
 Ackerhasenwedel (B.) III. 313.
 Ackerkrume (M.) I. 588.
 Ackerkuhweizen (B.) III. 997.
 Ackerlöwenmantel (B.) III. 968.
 Ackermännechen, f. *Motacilla alba* (Z.) VII. 47.
 Ackermanneschild (B.) III. 961.
 Ackerminze (B.) III. 1056.
 Ackerrodel (B.) III. 998.
 Ackersechse (Z.) V. 420.
 Ackerseifenkraut (B.) III. 1360.
 Ackersternlauch (B.) III. 560.
 Ackerstachelkraut (B.) III. 1391.
 Ackertrappe (B.) III. 412.
 Ackerwalnreißer (B.) III. 814.
 Ackerwerbel (Z.) V. 1529.
 Ackerwinde (B.) III. 1082.
 Acladium (B.) III. 74.
 consersum (B.) III. 71.
 Acmelia (B.) III. 747.
 Acomat (B.) III. 810.
 Acones (B.) VI. 381.
 Aconitum (B.) II. 126.
 Aconitum (B.) III. 1161, 1162.
 anthora (B.) III. 1162.
 luteum (B.) III. 1162.
 lycoctonum (B.) III. 1162.
 napellus (B.) III. 1161.
 neomontanum (B.) III. 1162.
 racemosum (B.) III. 1165.
 stoerkianum (B.) III. 1162.
 Acontias (Z.) VI. 589.
 meleagris (Z.) I. VI. 589.
 Acoron (B.) III. 536.
 palustre (B.) III. 536.
 vulgare (B.) III. 536.
 Acorus (B.) III. 587.
 calamus (B.) III. 587.

Acotyledonen (B.) II. 4, 80.
 III. 8. 15, 23, 31.
 Acotyledones (B.) III. 31.
 Acremonium (B.) III. 61.
 verticillatum (B.) III. 61.
 Acridium (Z.) V. 1513.
 caerulescens (Z.) V. 1514.
 devastator (Z.) IV. 1519.
 migratorium (Z.) V. 1514.
 stridulum (Z.) IV. 1513.
 Acridotheres (Z.) VII. 67.
 Acrobata (Z.) VII. 904.
 Acrocarpi (B.) III. 263.
 Acrochordus (Z.) VI. 524.
 javanicus (Z.) VI. 524.
 Acrolepis (M.) I. 731.
 Acrocomia (B.) III. 657.
 minor (B.) III. 657.
 sclerocarpa (B.) III. 657.
 Acromion (Z.) IV. 26.
 Acronychia (B.) III. 1283.
 pedunculata (B.) III. 1284.
 Actaea (B.) III. 1164.
 eimicifuga (B.) III. 1164.
 foetida (B.) III. 1164.
 racemosa (B.) III. 1165.
 serpentaria (B.) III. 1165.
 spicata (B.) III. 1165.
 Actaeon (Z.) V. 406, 1815.
 Acte (B.) III. 1854, 1855.
 Actinia (Z.) V. 163.
 bellis (Z.) V. 180.
 cereus (Z.) V. 168, 179.
 coriacea (Z.) V. 163, 167.
 crassicornis (Z.) V. 167.
 dianthus (Z.) V. 167.
 edulis (Z.) V. 168.
 equina (Z.) V. 166, 171,
 180.
 felina (Z.) V. 167, 176.
 mesembryanthemum (Z.)
 V. 166.
 nodosa (Z.) V. 168, 177.
 petunculata (Z.) V. 180.
 plumosa (Z.) 165, 167, 176.
 rubra (Z.) V. 180.
 rufa (Z.) V. 165, 166.
 senilis (Z.) 167, 171.
 sulcata (Z.) V. 168.
 truncata (Z.) V. 167, 172.
 viridis (Z.) V. 179.
 Actinomeris (B.) III. 750.
 Actinophrys (Z.) V. 28.
 Actinurus (Z.) V. 43.
 Aktionen der Natur (Z.) IV. 208.

Aktionen der Natur, allgemeine
 (Z.) IV. 208.
 Actitis (Z.) VII. 492.
 Aculeatus (Z.) VI. 176.
 major (Z.) VI. 177.
 minor (Z.) VI. 176.
 Aculeus (B.) II. 32.
 Acus (Z.) VI. 96, 392.
 bellonii (Z.) VI. 392.
 raphides (Z.) VI. 392.
 Adaca-Manjen (B.) III. 776.
 Ada, Maran (B.) III. 914.
 Adamboë (B.) III. 1887.
 Adamsfeige f. Musa (B.) III.
 517.
 Adamsnadel (B.) III. 577.
 baumartige (B.) III. 578.
 prächtige (B.) III. 577.
 Adamsnadeln (B.) III. 577.
 Adam's-Needle (B.) III. 578.
 Adanson, Familie des
 Plantes (B.) II. 278, 2105,
 2114.
 Hist. naturelle du Sénégal,
 (Z.) V. 390, 538.
 Adansonia (B.) III. 1231.
 digitata (B.) III. 1231.
 Adaschim = Ervum lens (B.)
 II. 379.
 Addace (Z.) VII. 1372.
 Addax (Z.) VII. 1379, 1381.
 Addra (Z.) VII. 1376.
 Adductores (B.) III. 261.
 Adelsfangen (B.) III. 485.
 gemeine (B.) III. 485.
 spatelförmige (B.) III. 485.
 Adelsfisch (Z.) VI. 363.
 Adelsforst (M., D. M. S.)
 I. S. XII.
 Adelsberger Höhle (M.) I. 644.
 Adenantha (B.) III. 1689.
 falcata (B.) III. 1690.
 pavonia (B.) III. 1689.
 Adenostemina (B.) III. 748.
 Adenostyles (B.) III. 742.
 alpina (B.) III. 742.
 Ader (Z.) IV. 71.
 Ader vgl. Aderu. Arterien,
 Venen.
 Brust (Z.) IV. 80.
 Drossel (Z.) IV. 81.
 Gefrös (Z.) IV. 84.
 Herzbeutel (Z.) IV. 80.
 Kreuzbein (Z.) IV. 83.
 Magenfranz (Z.) IV. 84.

Ader
 Fort (Z.) IV. 83.
 Rippen (Z.) IV. 80.
 Schenkel (Z.) IV. 83.
 Schienbein (Z.) IV. 83.
 Schlüssel (Z.) IV. 81.
 ungerade (Z.) IV. 80.
 Wadenbein (Z.) IV. 83.
 Wirbel (Z.) IV. 81.
 Zwerchfell (Z.) IV. 80.
 Aderaderer (B.) III. 192.
 Aderäpfel (B.) III. 1958, 1962.
 Aderbaster (B.) III. 470.
 Aderbeerer (B.) III. 1787, 1799.
 Aderbewegung (Z.) IV. 244.
 Aderblätter (B.) II. 36.
 Aderblumenpflanzen (B.) III.
 1346, 1353.
 Aderdrossler (B.) III. 311.
 Aderer = Aderpflanzen (B.)
 III. 177.
 Ader (B.) III. 192.
 Apfel (B.) III. 287.
 Baft (B.) III. 205.
 Beeren (B.) III. 277.
 Blumen (B.) III. 252.
 Blüthen (B.) III. 238.
 Drossel (B.) III. 196.
 Frucht (B.) III. 260.
 Gefrös (B.) III. 247.
 Holz (B.) III. 210.
 Laub (Blatt) (B.) III. 228.
 Mark (B.) III. 182.
 Nuss (B.) III. 264.
 Pflaumen (B.) III. 273.
 Rinden (B.) III. 199.
 Samen (B.) III. 241.
 Schaft (Scheiden) (B.) III.
 199.
 Stamm (B.) III. 213.
 Stengel (B.) III. 221.
 Wurzel (B.) III. 214.
 Zellen (B.) III. 182.
 Aderfarren (B.) III. 311.
 Adergräser (B.) III. 392.
 Adergrüspflanzen (B.) III.
 1262, 1266.
 Aderholzer (B.) III. 586.
 Aderläufer (Z.) VI. 208.
 Aderlaubpflanzen (B.) III.
 953, 966.
 Aderlilien (B.) III. 464, 470.
 Aderlörchen (B.) III. 1577.
 gemeine (B.) III. 1578.
 Adermoose (B.) III. 192.

Abern (Z.) IV. 71 vgl. Ader,
Arterien, Venen.
Aern (Z.) IV. 81.
Aint (Z.) IV. 73, 80.
der Lungen (Z.) IV. 80.
des Leibes (Z.) IV. 80.
Aisch (Z.) IV. 82.
güldene (Z.) IV. 71, 159.
Aips (Z.) IV. 81.
- hintere (Z.) IV. 81.
- vordere (Z.) IV. 81.
Alymph (Z.) IV. 115.
der Pflanzen (B.) II. 15.
III. 14.
Aang (Z.) IV. 73, 84.
Aatag (Z.) IV. 73.
Aberneße (Z.) IV. 54.
Aderknospen (B.) III. 1452,
1456.
Aderpatmen (B.) III. 581, 586.
Aderpflanzen (B.) III. 17, 23,
32, 177. S. Aderer.
Aderpflanzenpflanzen (B.) III.
1614, 1625.
Aderrippe (B.) III. 54, 128, 141.
Aderriuder (B.) III. 392.
Aderroße (B.) III. 48.
Aderriemenpflanzen (B.) III.
1141, 1154.
Aderstengel (B.) II. 27.
Aderstengelpflanzen (B.) III.
838, 845.
Aderstiere (Z.) IV. 569, 572,
578, 580. V. 6, 255.
einohrige (Z.) V. 391.
zweiohrige (Z.) V. 495.
zweiohrige (Z.) V. 262.
Aderwurzel (B.) II. 25.
Aderwurzelpflanzen (B.) III.
710, 725.
Aderweller (B.) III. 54.
Adiantum (B.) III. 1005.
Adiantum (B.) III. 327.
album (B.) III. 330.
aureum (B.) III. 287.
capillus veneris (B.) III.
327.
nigrum (B.) III. 330.
pedatum (B.) III. 328.
rubrum (B.) III. 330.
volubile (B.) III. 320.
Adil (B.) III. 660.
Adimain (Z.) VII. 1342.
Adiva (Z.) VII. 1544, 1554.
Adjutant (Z.) VII. 545.

Ader (Z.) VII. 140.
Auten (Z.) VII. 140.
Aisch (Z.) VII. 148.
Aisch (Z.) VII. 148.
Aisch (Z.) VII. 145.
Aisch (Z.) VII. 142.
Aischen (Z.) VII. 151.
Aischnerartige (Z.) VII. 157.
Aisch (Z.) VII. 147.
Aischerartige (Z.) VII. 152.
Aischungen (Z.) VII. 152.
Aisch (Z.) VII. 144.
Aisch (Z.) VII. 140.
Aischartige (Z.) VII. 164.
Aisch (Z.) VII. 147.
Aischschwänzige (Z.) VII. 151.
Aisch (Z.) VII. 151.
Aischfarren (B.) III. 329.
Aischholz (B.) III. 1513.
gemeines (B.) III. 1513.
muskuliches (B.) III. 1513.
Aischblätter (B.) III. 1513.
Aischroten (Z.) VI. 48.
Aischstein (M.) I. 332. (Z.)
VII. 143.
Aisch (Z.) VII. 1376.
Aischbar (B.) III. 2064.
Aischbar (Z.) V. 451, 1079,
1415, 1420, 1421.
Aischbar (Z.) V. 453.
Aischbar (Z.) V. 451.
Aischbar (Z.) V. 451.
Aischbar (Z.) V. 453.
Aischbar (Z.) V. 452.
Aischbar (Z.) V. 1415.
Aischbar (Z.) V. 451.
Aischbar (Z.) V. 451.
Adonis (B.) III. 1148.
aestivalis (B.) III. 1149.
autumnalis (B.) III. 1148.
vernalis (B.) III. 1148.
Adouin et Milne - Ed-
wards, Hist. nat. du
Littorale de la France
(Z.) V. 707.
Adoxa (B.) III. 1857.
moschatellina (B.) III. 1857.
Adular (M.) I. 189.
Aedologie, von der singenden
Nachtigall (Z.) VII. 673.
Aedon (B.) VII. 39.
Aëride (B.) III. 483.
arachnites (B.) III. 484.
flos aëris (B.) III. 484.

Aëride retusa (B.) III. 483.
Aërobion (B.) III. 489.
carinatum (B.) III. 489.
fragans (B.) III. 489.
Aërites (Z.) VII. 143.
Aëtos (Z.) VI. 49.
Aeffe, Aeffen (Z.) VII. 1704.
Aeffe (Z.) VII. 1727.
der alten Welt (Z.) VII.
1773.
americanische (Z.) VII. 1729.
äthiopische (Z.) VII. 1806.
Aeffe (Z.) VII. 1731.
Aeffe (Z.) VII. 1747.
Aeffelender (Z.) VII. 1809.
Aeffelender (Z.) VII. 1729.
Aeffel (Z.) VII. 1730.
Aeffel (Z.) VII. 1810.
Aeffel (Z.) VII. 1736,
1747.
Aeffel (Z.) VII. 1799.
Aeffel (Z.) VII. 1757.
Aeffel (Z.) VII. 1727.
Aeffel (Z.) VII. 1762.
Aeffel (Z.) VII. 1736.
Aeffel (Z.) VII. 1713.
Aeffel (Z.) VII. 1707.
Aeffel (Z.) VII. 930.
Aeffel (Z.) VII. 1759.
Aeffel (Z.) VII. 1735.
Aeffel (Z.) VII.
1798.
Aeffel (Z.) VII. 1773.
Aeffel (Z.) VII. 1818.
Aeffel (Z.) VII. 1730.
Aeffel (Z.) VII. 1804.
Aeffel (Z.) VII. 1705.
Aeffel (Z.) VII. 1707, 1730.
Aeffel (Z.) VII. 1756.
Aeffel (Z.) VII. 1803.
Aeffel (Z.) VII. 931.
Aeffel (Z.) VII. 1739.
Aeffel (Z.) VII. 1816.
Aeffel (Z.) VII. 1845.
Aeffel (Z.) VII. 1803.
Aeffel (Z.) VII. 1803.
Aeffel (Z.) VII. 1818.
Aeffel (Z.) VII. 1812.
Aeffel (Z.) VII. 1817.
Aeffel (Z.) VII. 1792.
Aeffel (Z.) VII. 1761.
Aeffel (Z.) VII. 1768, 1769.
von Madagascar (Z.) VII.
1806.
Aeffel (Z.) VII. 1706.

- Afte, Affen, Rafen. (Z.) VII. 1713.
 Nonnen. (Z.) VII. 1810.
 Ohren. (Z.) VII. 1722.
 Roffe. (Z.) VII. 1747.
 rother (Z.) VII. 1736, 1807.
 rothrückiger (Z.) VII. 1808.
 Rüffels. (Z.) VII. 1773.
 rufsfarbiger (Z.) VII. 1806.
 fchläreriger (Z.) VII. 1763.
 fchlaffschwänzige (Z.) VII. 1800.
 fchlanke (Z.) VII. 1812.
 fchmalnafige (Z.) VII. 1773.
 Schnauzen. (Z.) VII. 1792.
 fchwanzlofe (Z.) VII. 1818.
 fchwarzhändiger (Z.) VII. 1762.
 Schweinifchwanz. (Z.) VII. 1797.
 Schweinfopf. (Z.) VII. 1787.
 Seiden. (Z.) VII. 1767.
 Silber. (Z.) VII. 1770.
 Spinnen. (Z.) VII. 1743, 1745.
 Tag. (Z.) VII. 1727.
 Trauer. (Z.) VII. 1760.
 türkfcher (Z.) VII. 1792.
 Ueberficht der (Z.) VII. 1728.
 Wedel. (Z.) VII. 1759.
 weißer (Z.) VII. 1812.
 weißnafiger (Z.) VII. 1809.
 Widel. (Z.) VII. 1730.
 Winfel. (Z.) VII. 1747.
 Zungen. (Z.) VII. 1708, 1759.
 Affenapfel (B.) III. 2036.
 Affenbrod (B.) III. 1232.
 Affenbrodbaum (B.) III. 1231.
 gemeiner (B.) III. 1231.
 Affenbrodbäume (B.) III. 1231.
 Affenfifch (Z.) VI. 64.
 Affenpflanz (B.) III. 521.
 Affenrefte in Kaktuff (M.) I. 646.
 Affentoppe (B.) III. 1920.
 Affodill (B.) III. 552.
 äftiger (B.) III. 553.
 gelber (B.) III. 553.
 röhriger (B.) III. 553.
 Affodille (B.) III. 552.
 Affodillwieie (B.) III. 553.
 Atra (Z.) VII. 191.
 Africanne (Z.) VII. 1602.
 Afterbienen (Z.) V. 976, 977.
 Afterbblattlaus (Z.) V. 1578.
 Afterbbockfäfer (Z.) V. 1695.
 Blutrother (Z.) V. 1696.
 fahlgelber (Z.) V. 1697.
 gefchwächter (Z.) V. 1697.
 Aftercicade (Z.) V. 1596.
 Aftercryftalle (M.) I. 70.
 Afterdoide (B.) II. 43.
 Afterroffe (Z.) IV. 341.
 Aftersflügel (Z.) IV. 333. VII. 6.
 Aftersfienen (Z.) IV. 153.
 Aftersquirt (B.) II. 43.
 Afterraupen (Z.) V. 874.
 Afterrüffelkäfer (Z.) V. 1649.
 Afterschwaben (Z.) V. 1211.
 Afterschildlaus (Z.) V. 1540.
 Afterspannenraupen (Z.) V. 1305.
 Afterspinnen (Z.) V. 673.
 gemeine (Z.) V. 673.
 Afterswirbel (Z.) IV. 169.
 Afzella (B.) III. 1708.
 africana (B.) III. 1708.
 Afzelius, A., De Roxis
 suecanis (B.) III. 2119.
 Genera Plantarum guine-
 ensium (B.) III. 2126.
 Remedia guineensia (B.)
 III. 2131.
 Species novae Stirp. med.
 in Guinea (B.) III. 2131.
 Aegagrus (Z.) VII. 1350.
 Agallocha (B.) III. 1585.
 Agallochbaum (B.) III. 1709.
 Agallochholz (B.) III. 1501.
 Agallochum (B.) III. 1513,
 1709, 1710.
 secundarium (B.) III. 1513.
 Agalmatefith (M.) I. 497.
 Agama (Z.) VI. 614.
 colonorum (Z.) VI. 615.
 gigantea (Z.) VI. 603.
 mutabilis (Z.) VI. 614.
 ophiomachus (Z.) VI. 603.
 pieta (Z.) VI. 600.
 punctata (Z.) VI. 640.
 tuberculata (Z.) VI. 613.
 Agami (Z.) VII. 522.
 Agapanthus (B.) III. 571.
 umbellatus (B.) III. 571.
 Agardh, Aphorismi botanici
 (B.) II. 299, 2114.
 Aphorismi (B.) III. 1132.
 Biologie der Pflanzen (B.)
 II. 264.
 Agardh, Classes plantarum
 (B.) III. 1130, 2114.
 Conspectus criticus Diato-
 macearum (B.) III. 300.
 Conspectus spec. Nicotinae
 (B.) III. 1134.
 De metamorphosi Algarum
 (B.) III. 300.
 Dispositio Algarum Sue-
 ciae (B.) III. 300.
 Icones Algarum (B.) III.
 300.
 Icones Alg. europ. (B.)
 III. 300.
 Lärbook i Botanik (B.)
 II. 260.
 Lehrbuch der Botanik (B.)
 II. 96.
 Species Algarum (B.) III.
 300.
 Synopsis Algarum Scandi-
 naviae (B.) III. 300.
 Systema Algarum (B.) III.
 181, 300.
 Agaricia (Z.) V. 145.
 Agaricien (Z.) V. 145.
 Agaricus (B.) III. 133, 146.
 adustus (B.) III. 159.
 albellus (B.) III. 150.
 alutaceus (B.) III. 159.
 aeruginosus (B.) III. 160.
 aestivus (B.) III. 160.
 azonites (B.) III. 155.
 bifidus (B.) III. 159.
 blennius (B.) III. 156.
 bulbosus (B.) III. 165.
 campestris (B.) III. 44, 160.
 candicans (B.) III. 162.
 caryophylleus (B.) III. 152.
 cinnamomeus (B.) III. 148.
 citrinus (B.) III. 165, 168.
 clavus (B.) III. 152.
 clypeolarius (B.) III. 162.
 colubrinus (B.) III. 162.
 cristatus (B.) III. 162.
 cynoxanthus (B.) III. 158.
 deliciosus (B.) III. 155.
 eburneus (B.) III. 153.
 edulis (B.) III. 161.
 emeticus (B.) III. 154, 158.
 eriaceus (B.) III. 153.
 esculentus (B.) III. 152.
 excoriatus (B.) III. 162.
 fascicularis (B.) III. 147.
 fastidibilis (B.) III. 147.

- Agaricus flavidus (B.) III. 147.
 foetens (B.) III. 159.
 fuliginosus (B.) III. 155.
 fulvus (B.) III. 169.
 furcatus (B.) III. 159.
 galericulatus (B.) III. 151.
 gracilis (B.) III. 146.
 heterophyllus (B.) III. 159.
 igneus (B.) III. 147.
 integer (B.) III. 158.
 laccatus (B.) III. 152.
 lactifluus (B.) III. 155.
 lateritius (B.) III. 147.
 lepideus (B.) III. 151.
 luteus (B.) III. 147.
 melleus (B.) III. 162.
 muscarius (B.) III. 165.
 mutabilis (B.) III. 162.
 neceator (B.) III. 157.
 nitidus (B.) III. 160.
 obscurus (B.) III. 162.
 odorus (B.) III. 153.
 oreellus (B.) III. 150.
 oreades (B.) III. 152.
 ostreatus (B.) III. 154.
 pasceus (B.) III. 148.
 pectinaceus (B.) III. 158.
 perniciosus (B.) III. 157.
 piperatus (B.) III. 154.
 pluteus (B.) III. 148.
 polymyces (B.) III. 162.
 pomonae (B.) III. 149.
 praecox (B.) III. 160.
 pratensis (B.) III. 153.
 procerus (B.) III. 162.
 prunulus (B.) III. 148, 150.
 pubescens (B.) III. 157.
 purpureus (B.) III. 160.
 pyrogalus (B.) III. 154.
 radicans (B.) III. 152.
 rimosus (B.) III. 147.
 roseus (B.) III. 153.
 ruber (B.) III. 158.
 russula (B.) III. 153, 158.
 sanguineus (B.) III. 158.
 scrobiculatus (B.) III. 157.
 stypticus (B.) III. 151.
 subdulcis (B.) III. 155.
 terminosus (B.) III. 156, 157.
 tubertis regii (B.) III. 107.
 vietus (B.) III. 156.
 violaceus (B.) III. 148.
 violasceus (B.) III. 154.
- Agaricus virescens (B.) III. 159.
 virgineus (B.) III. 153.
 vittadini (B.) III. 163.
 volemus (B.) III. 155.
 zonarius (B.) III. 156.
 Agarobo loco (B.) III. 1703.
 Agarum (B.) f. Algae esculentae.
 Agassella (Z.) VII. 86.
 Agassiz (M.) I. 659.
 Poissons fossiles (Z.) VI. 405.
 Agathidium (Z.) V. 1776.
 nigripenne (Z.) V. 1776.
 Agathis (B.) III. 352.
 alba (B.) III. 352.
 orientalis (B.) III. 352.
 Agathophyllum (B.) III. 1521.
 aromaticum (B.) III. 1521.
 Agaty (B.) III. 1648.
 Agave (B.) III. 638.
 americana (B.) III. 638.
 cubensis (B.) III. 640.
 foetida (B.) III. 640.
 odorata (B.) III. 640.
 vivipara (B.) III. 639.
 Agaven (B.) II. 369, III. 566, 630, 638.
 Ageratum (B.) III. 758.
 Aegerite (Z.) VII. 345.
 Agerium f. Agaricus campestris (B.) III. 160.
 Aggregaten = Wüthenwurzelpflanzen (B.) III. 781.
 Aggregatien, mechanische (M.) I. 578.
 Aghul (B.) III. 1624.
 Aegialitis (Z.) VII. 512.
 Aegiceras (B.) III. 1120.
 corniculatum (B.) III. 1120.
 ferreum (B.) III. 1121.
 fragrans (B.) III. 1120.
 majus (B.) III. 1120.
 Aegilops (B.) III. 387, 1543.
 ovata (B.) III. 387.
 Aegina (Z.) V. 230.
 capillata (Z.) V. 230.
 Aegiphila (B.) III. 1109.
 arborescens (B.) III. 1110.
 villosa (B.) III. 1109.
 Aegithalus (Z.) VII. 243.
 Aglaisma (Z.) V. 189, 194.
 haerii (Z.) V. 195.
 Aglaura (Z.) V. 572.
- Aegle (B.) III. 1315.
 marmelos (B.) III. 1315.
 Aeglefinus (Z.) VI. 154.
 Aegleymotte (Z.) V. 1310.
 Aeglio (Allium sativum) (B.) III. 555.
 Aegliporro (Allium scorodoprasum) (B.) III. 556.
 Aegnon = Arundo donax (B.) II. 379.
 Aegneau (Z.) VII. 1338.
 Aegno casto (B.) III. 1105.
 Agnus castus (B.) III. 1105.
 Agnus filiorum Israel (Z.) VII. 889.
 Agone (Z.) VI. 379.
 Agönen (Z.) VI. 308.
 Agonus (Z.) VI. 79.
 Aegopodium (B.) III. 1833.
 podagraria (B.) III. 1833.
 Aegopricon (B.) III. 1586.
 betulinum (B.) III. 1586.
 brasiliense (B.) III. 1587.
 Agouti-Pacarara (Z.) VII. 823.
 Agriocota, aus Eschsch., (M.) I. 27.
 J., medic. herb. libri II. (B.) III. 2130.
 Agrimonia (B.) III. 2003.
 eupatoria (B.) III. 2004.
 molucca (B.) III. 749.
 Agrion (Z.) V. 1490, 1498.
 puella (Z.) V. 1495, 1497, 1498.
 virgo (Z.) V. 1495, 1498.
 Agrostemma (B.) III. 1362, 1363.
 Agrostideen (B.) III. 382, 401.
 Agrostis (B.) III. 391, 401.
 calamagrostis (B.) III. 402.
 spica venti (B.) III. 402.
 vulgaris (B.) III. 402.
 Agua (Z.) VI. 489.
 Aguapeazo (Z.) VII. 569.
 Aguara (Z.) VII. 1557.
 guazu (Z.) VII. 1557.
 Aguara pope (Z.) VII. 1689.
 Aguarachay (Z.) VII. 1549.
 Aguti (Z.) VII. 823.
 Aegyptios (Z.) VII. 158, 164.
 Alatum (B.) II. 379, III. 1710.
 Alatorh (B.) II. 379, III. 1710.
 Ahaetilla (Z.) VI. 556.
 Alhtenfäfer (Z.) V. 1717.
 gelbfüßiger (Z.) V. 1717.

- Mstentkäfer, röhrlischer (Z.) V. 1717.
 Mstenschwäbter (Z.) VII. 179.
 Mstfische (B.) III. 2048.
 Mthorn (B.) III. 1320.
 Berg: (B.) III. 1321.
 Butter: (B.) III. 1324.
 Mandel: (B.) III. 1324.
 Wald: (B.) III. 1321.
 Zucker: (B.) III. 1322.
 Mthorne (B.) III. 24, 707, 1139, 1140, 1261, 1263, 1320.
 Mandel: (B.) III. 1324.
 Mthornmotte (Z.) V. 1314.
 Mthornrumpel (B.) III. 93.
 Mthornspanner (Z.) V. 1272.
 Mthornzucker (B.) III. 409, 1322.
 Ahovai (B.) III. 1042.
 Mehren (B.) III. 384.
 Mehre (B.) II. 43, 383.
 einseitige (B.) II. 43.
 Korn: (B.) II. 43.
 Rispen: (B.) II. 45.
 Stiel: (B.) II. 44.
 zweizeitige (B.) II. 43.
 Mehren (B.) III. 383.
 Blumen: (B.) II. 43.
 Speizen: (B.) II. 43.
 Mehrenatwe (B.) III. 568.
 Mehrenfarren (B.) III. 307, 315, 316.
 Mehrenfisch (Z.) VI. 367.
 gemeiner (Z.) VI. 369.
 großer (Z.) VI. 368.
 kleiner (Z.) VI. 368.
 Mehrenfische (Z.) VI. 367.
 Mehrengräser (B.) III. 381, 382, 385.
 Mehrenmuche (B.) III. 61.
 weißer (B.) III. 61.
 Mehrenrinjen (B.) III. 551.
 gemeine (B.) III. 551.
 Ahrens et Germar, Fauna Insect. Europae (Z.) V. 1823.
 Mehrenschelien (B.) III. 1690.
 gemeine (B.) III. 1690.
 Mehrenschwideln (B.) III. 600.
 capischer (B.) III. 601.
 indischer (B.) III. 601.
 Ahu (Z.) VII. 1354, 1368.
 Ai (Z.) VII. 873, 875, 876, 877.
 Aial (Z.) VII. 1292.
 Aigle (Z.) VII. 140.
 Aigle commun (Z.) VII. 140.
 d'Orenoque (Z.) VII. 152.
 royal (Z.) VII. 140.
 Aigrette (B.) III. 909.
 de Madagascar (B.) III. 909.
 Aigrette (Z., B.) VII. 536.
 Aigrette (Z., C.) VII. 1800.
 Aiguillat (Z.) VI. 61.
 Aiguille (Z.) VI. 391.
 Aiguilles der Gebirge (M.) I. 549.
 Ail (Knoblauch) (B.) III. 555.
 Ailanthus, f. Aylantus.
 Ailurus (Z.) VII. 1691.
 refulgens (Z.) VII. 1691.
 Aiotochtili (Z.) VII. 867.
 Aira (B.) III. 386, 413.
 aquatica (B.) III. 413.
 canescens (B.) III. 414.
 cespitosa (B.) III. 414.
 flexuosa (B.) III. 414.
 Airi-Assu (B.) III. 658.
 Airone (Z.) VII. 534.
 Aiton, Hortus kewensis (B.) III. 2120.
 Aizoon (B.) III. 1971, 1990.
 canariense (B.) III. 1971.
 hispanicum (B.) III. 1971.
 Ajaja (Z.) VII. 556.
 Ajax (Z.) V. 487.
 Ajil (Z.) VII. 1338.
 Ajuga (B.) III. 1052.
 chamaepytis (B.) III. 1053.
 reptans (B.) III. 1053.
 Akalecarua (Z.) VII. 193.
 Akbar (Z.) VII. 892.
 Akeesia (B.) III. 1338.
 Akley (B.) III. 1159.
 Feid: (B.) III. 1152.
 gemeiner (B.) III. 1159.
 Akleymotte (Z.) V. 1311.
 Alkinit (M.) I. 262.
 Alken (B.) III. 1854.
 Alkinitot (M.) I. 265.
 Alkond (Calotropis gigantea) (B.) III. 1029.
 Alae (B.) II. 55.
 Alabaster (M.) I. 246.
 Alagtaga (Z.) VII. 794.
 Alakdagha (Z.) VII. 789.
 Alalonga (Z.) VI. 194.
 Alamotou (B.) III. 1382.
 Aland (Z.) VI. 308.
 Alandbiete (Z.) VI. 307.
 Alangien (B.) III. 926.
 Alangium (B.) III. 926.
 decapetalum (B.) III. 926.
 Alant (B.) III. 778.
 Garten: (B.) III. 778.
 kleiner (B.) III. 778.
 Rühr: (B.) III. 778.
 Alante (B.) III. 778.
 Alantois (Z.) IV. 303.
 Alantwein (B.) III. 778.
 Alaternus (B.) III. 1745.
 Alauda (Z.) VII. 289.
 alpestris (Z.) VII. 292.
 arborea (Z.) VII. 249, 291.
 arvensis (Z.) VII. 290.
 calandra (Z.) VII. 293.
 campestris (Z.) VII. 250.
 coelipecta (Z.) VII. 291.
 cristata (Z.) VII. 291.
 flava (Z.) VII. 292.
 nivalis (Z.) VII. 292.
 pratensis (Z.) VII. 251.
 spinoletta (Z.) VII. 251.
 trivialis (Z.) VII. 249.
 Alaud (M.) I. 34, 119, 283, 404.
 Ammoniaf: (Ammon)(M.) I. 284.
 Maunbaum (B.) III. 1193.
 gemeiner (B.) III. 1193.
 Maunbäume (B.) III. 1193.
 Maunfels (M.) I. 286, 517.
 Maun, Katis (M.) I. 284.
 Natron: (M.) I. 285.
 Maun, römischer (M.) I. 286.
 Maunfels (M.) I. 283.
 Maunfels, octaedrisches (M.) I. 283.
 Maunschiefer (M.) 512, 532, 753, 757.
 Maun, Sodenz, f. Maun, Natron.
 Maunstein (M.) I. 285, 517.
 Maun, Talkerde — Mangans (M.) I. 285.
 Maun der Butansublimat (M.) I. 791.
 Maunwurzel (B.) III. 1170.
 Albatrox (Z.) VII. 390.
 Albele (Z.) VI. 312, 366.
 Albellus (Z.) VII. 444.
 Alben (B.) III. 1505.
 Distel: (B.) III. 1509.
 Gf: (B.) III. 1509.
 Gärb: (B.) III. 1506.

- Alben, Fieders (B.) III. 1506.
 Hafels (B.) III. 1511.
 Heils (B.) III. 1506.
 Hdcker (B.) III. 1508.
 Honig (B.) III. 1507.
 Mehl (B.) III. 1505.
 Riesen (B.) III. 1508.
 Schmal (B.) III. 1511.
 Silber (B.) III. 1509.
 Stern (B.) III. 1511.
 Stink (B.) III. 1508.
 Wirtel (B.) III. 1509.
 Zepfer (B.) III. 1510.
 Alben (Z.) VI. 311.
 Alberbaum (B.) III. 1536.
 Alberge (B.) III. 2063.
 Albergrobricofe (B.) III. 2058.
 Albernblattlaus (Z.) V. 1560.
 Albero della morte = Taxus (B.) III. 358.
 Albero di San Andrea (B.) III. 935.
 Alberti, v. (M.) I. 712.
 Alberti, Del modo de cono-
 nocer i Funghi man-
 gerecci (B.) III. 175.
 Albertini et Schwein-
 nitz, Conspectus fun-
 gorum in agro nis-
 kiensi (B.) III. 173.
 Albertus Magnus, De
 Animalium proprieta-
 tibus (Z.) VI. 405.
 De Vegetabilibus et Plan-
 tis etc. (B.) III. 2115.
 De Virtutibus herbarum
 (B.) III. 2115.
 Albi (Z.) VI. 302.
 Albicocca (B.) III. 2058.
 Albicocco (B.) III. 2058.
 Albigo (B.) III. 103.
 communis (B.) III. 103.
 guttata (B.) III. 103.
 humuli (B.) III. 104.
 macularis (B.) III. 104.
 Albin, (M.) I. 270.
 Albin, E. and Derham,
 English Insects (Z.) V.
 1425.
 Nat. history of Birds (Z.)
 VII. 665.
 Song-birds (Z.) VII. 673.
 Albinus, Nat. Hist. of
 Spiders (Z.) V. 708.
 Albit, (M.) I. 191, 485, 493,
 498, 825.
 des Grünsteins (M.) I. 833.
 der Sulfane (M.) I. 778.
 Albitgranit (M.) I. 485.
 Alboro (Z.) VI. 236.
 Albour (B.) III. 1645.
 Albuca (B.) III. 555.
 major (B.) III. 555.
 Albugo (B.) III. 51.
 Albulula (Z.) VI. 364, 365.
 minima (Z.) VI. 367.
 nobilis (Z.) VI. 364.
 parva (Z.) VI. 366.
 Albumen (B.) II. 83, 116.
 Alburnariae (B.) III. 462.
 alburnales (B.) III. 482.
 baceales (B.) III. 554.
 cauliales (B.) III. 510.
 cellulales (B.) III. 468.
 corollales (B.) III. 538.
 corticales (B.) III. 480.
 drupales (B.) III. 551.
 florenales (B.) III. 524.
 foliales (B.) III. 514.
 fructuales (B.) III. 546.
 lignales (B.) III. 483.
 nucules (B.) III. 547.
 parenchymales (B.) III.
 468.
 pistillales (B.) III. 528.
 pomales (B.) III. 564.
 radicales (B.) III. 491.
 scapales (B.) III. 479.
 seminales (B.) III. 524.
 tracheales (B.) III. 472.
 truncates (B.) III. 491.
 vasales (B.) III. 470.
 Alburnum (B.) II. 23.
 Alburnus (Z.) VI. 311.
 ansonii (Z.) VI. 312.
 Albus (Z.) VI. 301, 303, 317,
 362.
 Alea (Z.) VII. 431, 438.
 alle (Z.) VII. 433.
 arctica (Z.) VII. 438.
 impennis (Z.) VII. 440.
 pica (Z.) VII. 439.
 torda (Z.) VII. 439.
 Alcatien (M.) I. 117.
 Alcatide Erden (M.) I.
 118.
 Alcanna (B.) III. 1884, 1886. —
 (M., D. M. G.) I. G.
 XVII.
 Alcanna spuria (B.) III. 1091. —
 (B.) II. 129.
 vera (B.) III. 1886.
 Alcanette (B.) III. 1886.
 Alcatraz = Albatros (Z.) VII.
 390.
 Alcea (B.) III. 1210.
 rosea (B.) III. 57.
 vulgaris (B.) III. 1211.
 Alcedo (Z.) VII. 219.
 ispida (Z.) VII. 220.
 Alces (Z.) VII. 1311.
 Alehata (Z.) VII. 586.
 Alchemilla (B.) III. 2001.
 arvensis (B.) III. 2001.
 vulgaris (B.) III. 2002.
 Alchemistenkraut (B.) III.
 2002.
 Alchornea (B.) III. 1579.
 latifolia (B.) III. 1579.
 mappa (B.) III. 1579.
 Alcinöe (Z.) V. 214.
 vermiculata (Z.) V. 214.
 Alcohol (B.) III. 1868.
 Alcornocoriunde (B.) III. 1579.
 Alcornoque (B.) III. 1542,
 1579.
 Aleyone (Z.) VII. 221.
 Aleyonella stagnorum (Z.)
 V. 88.
 Alcyonien (Z.) V. 118.
 Teich (Z.) V. 88.
 Alcyonium (Z.) V. 118.
 arboreum (Z.) V. 121.
 ascidioides (Z.) V. 94.
 bursa (B.) III. 211. — (Z.)
 V. 122.
 digitatum (Z.) V. 120.
 documenta (Z.) V. 122.
 exos (Z.) V. 119.
 ficus (Z.) V. 93.
 floridum (Z.) V. 131.
 lobatum (Z.) V. 120.
 mammillosum (Z.) V. 161.
 palmatum (Z.) V. 119.
 Schlosseri (Z.) V. 96.
 spongiosum (Z.) V. 131.
 synoicum (Z.) V. 96.
 Alder (Alnus) (B.) III. 1538.
 Aldrovanda (B.) III. 1366.
 vesiculosa (B.) III. 1366.
 Aldrovandus, Ulysses,
 Dendrologia (B.) III.
 2117, 2129.
 De Piscibus (Z.) VI. 403.

- Aldrovandus, Ulysses.**
De Quadrupedis digitatis etc. (Z.) VI. 686. — VII. 1857.
De Quadrupedibus solidipedibus (Z.) VII. 1857.
Historia Quadrupedum bisulcorum (Z.) VII. 1857.
Ornithologia (Z.) VII. 665.
Serpentum et Draconum Hist. (Z.) VI. 686.
Zoophyta (Z.) V. 182.
- Ale** (Z.) III. 389.
- Alecthelia** (Z.) VII. 569.
- Alector** (Z.) VII. 600.
- Alectoria** (Z.) III. 258.
jubata (Z.) III. 258.
- Alega** (Z.) III. 447.
- Aleochara** (Z.) V. 1713.
boleti (Z.) V. 1713.
- Alet** (Z.) VI. 298.
- Aletris** (Z.) III. 564.
alba (Z.) III. 565.
farinosa (Z.) III. 565.
- Aletia** (Z.) VI. 301.
- Aleurisma macrosporum** (Z.) III. 65.
- Aleurites** (Z.) III. 1598.
lacrifera (Z.) III. 1599.
moluccana (Z.) III. 1598.
triloba (Z.) III. 1598.
- Alex** (Z.) VI. 201.
- Alexanderpapagey** (Z.) VII. 369.
- Alexiterium** (Z.) III. 1555.
- Aleyrodes** (Z.) V. 1576.
- Alfabecca** (Z.) III. 1626.
- Alfen** (Z.) VI. 312.
- Alfonsia** (Z.) III. 660.
- Alfi-Kaufen** (Z.) III. 1853.
- Alfua** (Z.) VII. 586.
- Alga** (Z.) III. 181, 226, 340.
coralloides (Z.) III. 226.
vitrariorum (Z.) III. 340.
- Algae** (Z.) III. 177, 181.
- Algaciten** (M.) I. 685.
- Algaroba = Fructus ceratoniae** (Z.) III. 1715.
- Algaroho (Ceratonia)** (Z.) III. 1715.
- Algazel** (Z.) VII. 1396.
- Algen** (Z.) III. 177, 178, 181.
Blasen (Z.) III. 182.
Literatur über (Z.) III. 299.
Schlauch (Z.) III. 181.
- Algen, Schlein** (Z.) III. 182.
Süßwasser (Z.) III. 182.
- Algumnim (Almuggim)** (Z.) III. 934.
- Alhagi** (Z.) III. 1624.
- Alhagi Maurorum** (Z.) III. 1624.
- Aelianus, De animalium natura**; ed. Schneideri (Z.) VI. 403.
- Aelianeschwein** (Z.) VII. 1139.
- Alibertia** (Z.) III. 818.
edulis (Z.) III. 879.
- Alicanço** (Z.) VI. 586.
- Alicastrum** (Z.) III. 1571.
- Aliekruyk** (Z.) V. 440.
- Alister** (Z.) III. 2065.
blanc (Z.) III. 2068.
- Alisma** (Z.) II. 45. — III. 443.
plantago (Z.) III. 443.
- Alismaceen** (Z.) III. 383, 441, 442.
- Alitara** (Z.) III. 656.
- Alizza** (Z.) VII. 71.
- Alizorin** (Z.) II. 129.
- Alif, Alfen** (Z.) VII. 431, 438.
Brillen (Z.) VII. 440.
eigentliche (Z.) VII. 438.
gemeiner (Z.) VII. 438.
Kaub. (Z.) VII. 439.
- Alifati** (M.) I. 287.
- Alkdagha** (Z.) VII. 789.
- Alkekengi** (Z.) III. 982.
- Alfen, f. Alif.**
- Alkanit** (M.) I. 200.
- Allantois** (Z.) IV. 163.
- Alle** (Z.) VII. 433.
- Allecimbrabo (Hypericum laxiusculum)** (Z.) III. 1370.
- Alheluja** (Z.) III. 1175.
- Alfenbock** (Z.) VII. 400.
- Alferheitigentiriche** (Z.) III. 2051.
- Alferteyfresser** (Z.) VII. 381.
- Alfertey Gewürz** (Z.) III. 1942.
- Alfermannshornisch** (Z.) III. 532, 557.
- Alfessfer** (Z.) VII. 1849.
- Alfessfresser** (Z.) VII. 627.
- Allgemeine botan. Bibliothek** (Z.) III. 2132.
- Alfiaceen** (Z.) III. 465.
- Alliaria** (Z.) III. 1400.
- Alligator** (Z.) VI. 675.
- Alligatoren** (Z.) VI. 672.
- Allioni, C., Flora pedemontana** (Z.) III. 2124.
Rar. Pedemontii Stirpium specimen primum (Z.) III. 2124.
- Allium** (Z.) II. 31. — III. 555.
ampeloprasum (Z.) III. 556.
ascalonium (Z.) III. 558.
cepa (Z.) III. 558.
fistulosum (Z.) III. 559.
moly (Z.) III. 557.
ophiscorodon (Z.) III. 556.
porrum (Z.) III. 556.
sativum (Z.) III. 558.
schoenoprasum (Z.) III. 558.
scorodoprasum (Z.) III. 556.
ursinum (Z.) III. 557.
victoriatis (Z.) III. 557.
vinale (Z.) III. 559.
- Allocco** (Z.) VII. 124.
commune (Z.) VII. 124.
di padule (Z.) VII. 123.
- Alledroit** (M.) I. 160.
- Allou = Quercus aegilops** (Z.) II. 379.
(Elou) = Pistacia terebinthus (Z.) II. 379.
- Allouhan** (M.) I. 206.
- Alloro indiano (Nerium)** (Z.) III. 1036.
- Alloro spinoso (Ilex)** (Z.) III. 1738.
- Allsunsthier** (Z.) VII. 690.
- Allughas** (Z.) III. 505.
- Alluvial-Debitus** (M.) I. 601.
- Alluvium** (M.) I. 580.
- Alluvium, altes** (M.) I. 631.
- Alluvium, neues** (M.) I. 580.
- Almacedo** (Z.) III. 1761.
- Almagestum botanicum** (Z.) III. 2117.
- Almandin** (M.) I. 159, 161.
- Almecegam** (Z.) III. 1762.
- Almendron** (Z.) III. 661.
- Almuggim** (Z.) II. 379. — III. 934.
- Alno nero (Rhamnus frangula)** (Z.) III. 1745.
- Alnus** (Z.) III. 1538.
glutinosa (Z.) III. 1538.
- Alo** (Symphytum) (Z.) III. 1091.

- Aloe (B.) II. 115. - III. 566. -
 (M., D. M. S.) I.
 S. XV.
 Mehren (B.) III. 568.
 Baum (B.) III. 638.
 baumartige (B.) III. 568.
 gemeine (B.) III. 567.
 hundertjährige (B.) III. 566.
 Leber (B.) III. 568.
 Meer (B.) III. 449.
 Perl (B.) III. 568.
 Ros (B.) III. 568.
 socotrinische (B.) III. 567.
 stachelige (B.) III. 568.
 Wasser (B.) III. 449.
 Zungen (B.) III. 567.
 Aloe (B.) III. 566, 1513.
 arborescens (B.) III. 568.
 caballina (B.) III. 568.
 capensis (B.) III. 568.
 ferox (B.) III. 568.
 hepatica (B.) III. 568.
 lingua (B.) III. 567.
 lucida (B.) III. 568.
 margaritifera (B.) III. 568.
 perfoliata (B.) III. 567.
 socotrina (B.) III. 567,
 568.
 spicata (B.) III. 568.
 uvaria (B.) III. 566.
 vera (B.) III. 567.
 vulgaris (B.) III. 567.
 Aloeharz (B.) III. 566, 567.
 Aloeholz (B.) III. 1501, 1585,
 1709.
 gemeines (B.) III. 1709.
 unächtes (B.) III. 1513,
 1586, 1711.
 Aloehölzer (B.) III. 1709.
 Aloes (B.) III. 566.
 Aloes (B.) III. 1711.
 Aloeswein (B.) III. 638.
 Aloëxylon (B.) III. 1709.
 agallochum (B.) III. 1709.
 Aloiden (B.) III. 465, 566.
 Aloin (B.) II. 126.
 Alopecurus (B.) III. 392.
 agrestis (B.) III. 392.
 geniculatus (B.) III. 392.
 pratensis (B.) III. 392.
 Alopex (B.) VII. 1551.
 Aloxa (B.) VI. 379.
 Aloxe (B.) VI. 380.
 Aloxe (B.) VI. 378.
 Alouate (B.) VII. 1730, 1734.
 Alouette (B.) VII. 289.
 Aloüs (B.) V. 1815.
 Aloysia citriodora (B.) III.
 1103.
 Asp (B.) IV. 260.
 Alpaca (B.) VII. 1245, 1257.
 Aspenampfer (B.) III. 1482.
 Aspenbärentraube (B.) III.
 901.
 Aspenbärwurz (B.) III. 1824.
 Aspenbutterbäume (B.) III.
 1145.
 Aspenflügeltrage (B.) III. 478.
 Aspenföhre (B.) VI. 347.
 sappländische (B.) VII. 348.
 Spengebirge (M.) I. 547.
 Spenhäse (B.) VII. 819.
 Alpen, Hebung der (M.) I.
 707.
 Alpenland (M.) I. 547.
 Alpenmurmeltier (B.) VII.
 763.
 Alpenpässe, absolute Höhe der
 merkwürdigsten (M.) I.
 550.
 Alpenpfeifwurz (B.) III. 742.
 Alpenraute (B.) VII. 337.
 gemeiner (B.) VII. 338.
 Alpenraute (B.) VII. 335, 337.
 eigentliche (B.) VII. 337.
 Alpen, rhyätische (M.) I.
 551.
 Alpenrose (B.) III. 904.
 baumartige (B.) III. 906.
 gelbe (B.) III. 905.
 große (B.) III. 906.
 poetische (B.) III. 905.
 rosenrote (B.) III. 905.
 rotrote (B.) III. 904.
 Alpenrosen (B.) III. 24, 889,
 904.
 Litr. der (B.) III. 1133.
 Alphetomorphia (B.) III. 103.
 Alpinia (B.) III. 503.
 galanga (B.) III. 503.
 malaccensis (B.) III. 504.
 racemosa (B.) III. 503.
 Alpinus: Prosper, de
 Balsamo (B.) III. 2116.
 de Medicina Aegyptiorum
 (B.) III. 2116.
 de Plantis Aegypti (B.)
 III. 2116.
 de Stirpibus exoticis (B.)
 III. 2116.
 Alpinus. Prosper, Hist.
 nat. Aegyptii (B.) II.
 278.
 Rerum aegyptiarum L. IV.
 (B.) III. 2116.
 Alpen (B.) VI. 365.
 Alquistou (M.) I. 427.
 Alström (B.) III. 983.
 Alströmmännchen (B.) III. 984.
 Alströmwurzel (B.) III. 984.
 Alschinger, Flora Judren-
 sis (B.) III. 2124.
 Alse (B.) VI. 378.
 Alsine (B.) III. 1356, 1357.
 media (B.) III. 1357.
 rubra (B.) III. 1356.
 triphyllae (B.) III. 995.
 Alstine (B.) III. 1356.
 Alstodea (B.) III. 1376.
 cuspa (B.) III. 1376.
 flavescens (B.) III. 1376.
 Alstodineen (B.) III. 1376.
 Literatur der (B.) III. 1447.
 Alster (B., u. Lh.) V. 444.
 rothgefärbte (B.) V. 444.
 Alster (B., B.) VII. 345.
 Krieg (B.) VII. 386.
 Strand (B.) VII. 510.
 Alsterspecht (B.) VII. 212.
 Alstonia (B.) III. 928, 929,
 1036.
 Alstroemia (B.) III. 636.
 ligta (B.) III. 336.
 pelegria (B.) III. 636.
 salsilla (B.) III. 637.
 Alten, Erd- u. Felsenconchylien
 (B.) V. 538.
 Altes Weib (B.) VI. 104, 105.
 Althaea (B.) III. 1210.
 officinalis (B.) III. 1210.
 rosea (B.) III. 1211.
 Altingia (B.) III. 1539, 1540.
 Altes de los Sueños, Paß
 von (M.) I. 550.
 Altes de Toledo, Paß von
 (M.) I. 550.
 Altwiebersch, f. Altes Weib.
 Alucita (B.) V. 1262.
 pentadactyla (B.) V. 1262.
 pterodactyla (B.) V. 1262.
 Aluco (B.) VII. 121.
 Alula (B.) VII. 6.
 Alumen (M.) I. 119.
 Alumina (Mannfels) (M.)
 I. 286, 517.

- Munit (M.) I. 286.
 Munitum (M.) I. 113, 119.
 Munit (M.) I. 285.
 Alvardin (B.) III. 394.
 Alypum (B.) III. 783.
 Alyssum (B.) III. 1394.
 campestre (B.) III. 1304.
 incanum (B.) III. 1394.
 Alyxia (B.) III. 1040.
 aromatica (B.) III. 1040.
 laurina (B.) III. 1040.
 stellata (B.) III. 1040.
 Amalgam (M.) I. 463.
 Amalga (Piper malamiri) (B.) III. 604.
 Amaltheum botanicum s. stirpium indicarum (B.) III. 2117.
 Amadava (Z.) VII. 269.
 Amande (B.) III. 1608, 2059.
 à purger les perroquets (B.) III. 1608.
 Amandes (B.) III. 2059.
 des Dames (B.) III. 2061.
 pêches (B.) III. 2061.
 Amaudier du bois (B.) III. 1332.
 Amanita (B.) III. 163, 164.
 aspera (B.) III. 164.
 aurantiaca (B.) III. 170.
 bombycina (B.) III. 163.
 bulbosa (B.) III. 164.
 caesarea (B.) III. 170.
 citriuo-albida (B.) III. 165.
 fungites (B.) III. 169.
 incarnata (B.) III. 163.
 livida (B.) III. 169.
 maculata (B.) III. 168.
 muscaria (B.) III. 165.
 pantherina (B.) III. 168.
 phalloides (B.) III. 168.
 plumbea (B.) III. 169.
 pustulata (B.) III. 164.
 rubescens (B.) III. 164.
 spadicea (B.) III. 169.
 umbrina (B.) III. 168.
 vaginata (B.) III. 169.
 verrucosa (B.) III. 169.
 virgata (B.) III. 163.
 viridis (B.) III. 169.
 virosa (B.) III. 178.
 Amanitin (B.) III. 166.
 Amaranthe (B.) III. 1467.
 Amaranthen (B.) III. 25, 705, 707, 1452, 1454, 1465, 1467.
 Rügel (B.) III. 1466.
 Literatur der (B.) III. 2099.
 Amaranthine III. (B.) 1466.
 Amaranthfische (B.) III. 2053.
 Amarantrinde (B.) III. 1303.
 Amaranthus (B.) III. 1467.
 blitum (B.) III. 1468.
 caudatus (B.) III. 1468.
 frumentaceus (B.) III. 1468.
 japonicus (B.) III. 1469.
 polygamus (B.) III. 1468.
 tricolor (B.) III. 1467.
 versicolor (B.) III. 1468.
 vulgaris (B.) III. 1469.
 Amarelle (B.) III. 2051.
 frühe (B.) III. 2051.
 späte (B.) III. 2051.
 Trauben (B.) III. 2051.
 Amarellen (B.) III. 2051.
 Amarilla (B.) III. 866.
 Amarinte (B.) III. 1839.
 Amaryllis (B.) III. 541, 544.
 atamacco (B.) III. 544.
 belladonna (B.) III. 545.
 brasiliensis (B.) III. 545.
 formosissima (B.) III. 544.
 lutea (B.) III. 541.
 orientalis (B.) III. 546.
 reginae (B.) III. 545.
 sarniensis (B.) III. 545.
 virginensis (B.) III. 544.
 Amant (Z.) VI. 270.
 Amazonenreisen (Z.) V. 937.
 Amazonenpapagen (Z.) VII. 364.
 gelbköpfiger (Z.) VII. 364.
 gemeiner (Z.) VII. 365.
 Amazonenstein (M.) I. 190, 825.
 Amba (B.) III. 1781.
 Ambaiba (B.) III. 1567.
 Ambaitinga (B.) III. 1568.
 Ambalam (B.) III. 1778.
 Ambassis (Z.) VI. 274.
 commersonii (Z.) VI. 274.
 Ambelania (B.) III. 1049.
 Amber (B.) III. 1539.
 Amber (Z.) VII. 1047, 1056.
 gelber (Z.) VII. 1048 = Bernstein.
 Grau (Z.) VII. 1048.
 Amberbaum (B.) III. 1538.
 Amberbaum, gemeiner (B.) III. 1539.
 hoher (B.) III. 1539.
 Amberbäume (B.) III. 1538.
 Amberkraut (B.) III. 1054.
 Amberwat (Z.) VII. 1047.
 Ambinux (Z.) III. 1599.
 Amblotis (Z.) VII. 884.
 Amblygonit (M.) I. 187.
 im Granit (M.) I. 821.
 Amblypterus (M.) I. 731.
 Amblyrhynchus (Z.) VI. 602.
 cristatus (Z.) VI. 602.
 Ambora (B.) III. 2035.
 Ambos (Z.) IV. 98.
 Ambra (Z.) IV. 207.
 Ambra liquida (B.) III. 1539.
 Ambre (Z.) VII. 1048.
 grise (Z.) VII. 1048.
 jaune (Z.) VII. 1048.
 Ambrette (B.) III. 1221.
 Ambrette. f. Succinea (Z.) V. 426.
 Ambrevade (B.) III. 1667.
 Ambrosia (B.) III. 754, 1393.
 maritima (B.) III. 755.
 trifida (B.) III. 755.
 Ambrositen (B.) III. 754.
 Ambrosinia (B.) III. 454.
 bassii (B.) III. 455.
 ciliata (B.) III. 454.
 Ambulatores, f. Gangbögel (Z.) VII. 12.
 Ameara (Z.) VII. 358.
 Ameisen (Z.) V. 895, 1432.
 Amazonen (Z.) V. 937.
 Auswanderung der (Z.) V. 928.
 Beförderung der Deut der (Z.) V. 922.
 Blutrotze (Z.) V. 921.
 braune (Z.) V. 918, 921.
 braunrotze (Z.) V. 900, 916.
 stammändische (Z.) V. 909.
 gelbe (Z.) V. 905, 922, 934.
 grauschwarze (Z.) V. 920.
 Haus (Z.) V. 910.
 Holz (Z.) V. 900.
 Holzschneider (Z.) V. 921.
 Maurer (Z.) V. 918.
 Mutz (Z.) V. 922.
 Nahrung der (Z.) V. 933.
 Reiter (Z.) V. 922.
 Rufen (Z.) V. 906, 921, 929.

Ameisen, Roß (Z.) V. 900.
 rothe (Z.) V. 903, 922.
 ruftharbene (Z.) V. 921.
 Schwärmen der (Z.) V. 925.
 schwarze (Z.) V. 903.
 - große (Z.) V. 903.
 - kleine (Z.) V. 904.
 Bisten: (Z.) V. 907.
 weiße (Z.) V. 1432.
 Zeichensprache der (Z.) V. 917.
 Zücker: (Z.) V. 911.
 zuckeressende (Z.) V. 908.
 Zug: (Z.) V. 907.
 Ameisenbär (Z.) VII. 848.
 großer (Z.) VII. 850.
 kleiner (Z.) VII. 848.
 mittlerer (Z.) VII. 849.
 Ameisenbüchsen (Z.) VII. 848.
 Ameisendroffeln (Z.) VII. 64.
 Ameiseneyer (Z.) V. 897.
 Ameisenesser (Z.) VII. 843.
 africanischer (Z.) VII. 855.
 beharte (Z.) VII. 843.
 beschuppte (Z.) VII. 857.
 gezähnte (Z.) VII. 855.
 kleiner (Z.) VII. 849.
 zahntöse (Z.) VII. 843.
 - gewöhnliche (Z.) VII. 883.
 - ungewöhnliche (Z.) VII. 843.
 Ameisengeist (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Ameisenhausen (Z.) V. 896.
 gemächte (Z.) V. 938.
 Ameisenigel (Z.) VII. 843.
 borstiger (Z.) VII. 846.
 nächtlicher (Z.) VII. 843.
 Ameisenkönig (Z.) VII. 65.
 Ameisenkröte (Z.) VII. 930.
 Ameisenlöwe (Z.) V. 819, 1450.
 gemeiner (Z.) 1450.
 Ameisenmücke (Z.) V. 816.
 gemeine (Z.) V. 816.
 Ameisensäure (Z.) IV. 207.
 Ameisenspiritus (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Ameisenveget (Z.) VII. 65.
 jüngerer (Z.) VII. 66.
 Ameiva (Z.) VI. 620.
 Amelanchies (B.) III. 2070.
 Amelanther (B.) III. 2070.
 Ameten (Z.) VI. 346.

Amellus (B.) III. 773.
 Amentaceen (B.) III. 25, 1531, 1532.
 Literatur der (B.) III. 2101.
 Amentum (B.) II. 44.
 Americaner (Z.) VII. 1853.
 AmericanaansePrunboom (B.) III. 1777.
 Amerinum (B.) III. 1676.
 Amethyst (M.) I. 139, 826.
 orientalischer (M.) I. 153.
 Amethyst-Cotibri (Z.) VII. 184.
 Amethystea (B.) III. 1054.
 caerulea (B.) III. 1054.
 Amethystschlange (Z.) VI. 534.
 Amherstia (B.) III. 1707.
 nobilis (B.) III. 1708.
 Amia (Z.) VI. 187, 196, 274, 386.
 calva (Z.) VI. 386.
 Amianth (M.) I. 269.
 geföhener (B.) III. 1666.
 Amica (B.) III. 570.
 nocturna (B.) III. 570.
 Ammann, J., leones Stirpium rar. in imperio rutheno (B.) III. 2123.
 Ammannia (B.) III. 1881.
 aegyptiaca (B.) III. 1881.
 vesicatoria (B.) III. 1881.
 Ammer, Ammeru (B.) III. 2051.
 gemeine (B.) III. 2051.
 große (B.) III. 2051.
 kleine (B.) III. 2051.
 Ammer, Ammern (Z.) VII. 278.
 fette (Z.) VII. 283.
 Garren: (Z.) VII. 283.
 Gerst: (Z.) VII. 280.
 Gold: (Z.) VII. 279.
 Grau: (Z.) VII. 280.
 Rohes: (Z.) VII. 282.
 Schnee: (Z.) VII. 279.
 Wiesen: (Z.) VII. 281.
 Zann: (Z.) VII. 279.
 Zip: (Z.) VII. 281.
 Ammi (B.) III. 1831, 1832.
 creticum (B.) III. 1831.
 majus (B.) III. 1833.
 verum (B.) III. 1831.
 visnaga (B.) III. 1833.
 vulgaris (B.) III. 1833.
 Ammineen (B.) III. 1828.
 Ammocoetes (Z.) VI. 35.

Ammocoetes brachialis (Z.) VI. 35.
 Ammodytes (Z., F.) VI. 138.
 tobianus (Z.) VI. 139.
 Ammodytes (Z. N.) VI. 542.
 Ammon (M., D. M. S.) I. S. XV. - (B.) III. 107. - (Z.) IV. 204.
 essigsaures (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 kochsalzsaures (D. M. S., XIV.) = Salmiak (M.) I. 389.
 kohlenisaures (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 phosphorsaures, und Soda (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 salpetersaures (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 schwefelsaures (D. M. S., XIV.) = Mascaguin (M.) I. 300.
 weinsaures, und Portsaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 zuckersaures (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 Ammon (Z.) VII. 1335.
 Ammoneen (M.) I. 673.
 Ammoniacum (B.) III. 1822.
 Ammoniak (M.) I. 115.
 Ammoniak-Mann (M.) I. 284.
 Ammoniakharz (B.) II. 115. - III. 1822.
 Ammoniten (M.) I. 671.
 Ammonites (Z.) V. 530.
 Ammonium-Eisenchlorid (M.) I. 306.
 Ammonseife (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Ammonshörner (Z.) V. 530. - (M.) I. 673.
 Ammophila (Z.) V. 947.
 sabulosa (Z.) V. 947.
 Ammon (Z.) IV. 301.
 Saft im IV. 301.
 Amoeba (Z.) V. 23.
 diffusa (Z.) V. 23.
 Amoneen (B.) III. 464, 491.
 Amomen (B.) III. 506.
 aromatische (B.) III. 507.
 schmalblättrige (B.) III. 507.
 Amöbstein (B.) III. 1832.

- Amomennerke (B.) III. 1832.
gemeiner (B.) III. 1832.
- Amomum** (B.) III. 506, 1882.
angustifolium (B.) III. 507.
aromaticum (B.) III. 507.
cardamomum (B.) III. 506.
germanicum (B.) III. 1832.
granum paradisi (B.) III. 507.
- Amoena moesta** (B.) III. 1719.
- Amoré** (Z.) VI. 174.
- Amorettschen** (Z.) V. 476.
- Amoretti**, Heber die Rhab.
romantie (B.) II. 265.
- Amoreux**, Insectes de la
France venimeux (Z.)
V. 708.
- Amorino** (B.) III. 1373.
- Amorpha** (B.) III. 1647.
fruticosa (B.) III. 1647.
- Ampacus** (B.) III. 1281.
angustifolia (B.) III. 1281.
latifolia (B.) III. 1281.
- Ampelcin** (Z.) VI. 354.
- Ampelis** (Z.) VII. 81.
americana (Z.) VII. 80.
carnifex (Z.) VII. 82.
carunculata (Z.) VII. 108.
cotinga (Z.) VII. 82.
garrulus (Z.) VII. 80.
pompadora (Z.) VII. 82.
variegata (Z.) VII. 108.
- Ampelis garrulus** (Z.) VII. 80.
- Ampeloprasum** (B.) III. 556.
- Ampelopsis** (B.) III. 1867.
- Ampelos** (B.) III. 1870.
- Ampfer** (B.) III. 1477, 1481.
Alpen: (B.) III. 1482.
Wald: (B.) III. 1482.
Baum: (B.) III. 1486.
Blut: (B.) III. 1483.
Garten: (B.) III. 1483.
Kantel: (B.) III. 1478.
Kopf: (B.) III. 1483.
Sauer: (B.) III. 1481.
Spitz: (B.) III. 1483.
Trauben: (B.) III. 1486.
Wasser: (B.) III. 1482.
Witten: (B.) III. 1477.
- Ampfermotte** (Z.) V. 1313.
- Amphacanthus** (Z.) VI. 207.
javus (Z.) VI. 207.
- Amphibien** (Z.) IV. 335, 351,
569. - V. 6, 8. - VI.
419.
im Alluvium (M.) I. 626.
Anatomie der (Z.) IV. 335.
Aufenthalt der (Z.) VI. 422.
Bau der (Z.) VI. 421.
Blätter: (Z.) VI. 630, 631.
Einteilung der (Z.) VI.
423.
Finnen: (Z.) VI. 629, 630.
Fittig: (Z.) VI. 630, 653.
Fisch: (Z.) VI. 630.
Geschichte der (Z.) VI. 428.
Lebensart der (Z.) VI. 422.
Literatur der (Z.) VI. 429,
684 ff.
Näsen der (Z.) VI. 419.
Näher: (Z.) VI. 630, 654.
säugtierartige (Z.) VI. 634.
Schaden der (Z.) VI. 419.
Verbreitung der (Z.) VI.
682.
vegetarige (Z.) VI. 653.
Zahl der (Z.) VI. 681.
- Amphibientreffer** (Z.) VII. 485.
- Amphibol** (M.) I. 263.
- Amphiconium** (B.) III. 70.
- Amphigene** (M.) I. 180.
- Amphileptus** (Z.) V. 27.
- Amphinome** (Z.) V. 572.
- Amphiprion** (Z.) VI. 253.
americanus (Z.) VI. 253.
- Amphipoden** (Z.) V. 607.
- Amphisbaena** (Z.) VI. 585.
alba (Z.) VI. 586.
caeca (Z.) VI. 586.
cinerea (Z.) VI. 586.
fuliginosa (Z.) VI. 586.
subargentea (Z.) VI. 588.
- Amphisile** (Z.) VI. 99.
- Amphistoma** (Z.) V. 550.
conicum (Z.) Vj 550.
- Amphitōs** (Z.) V. 610.
cancellus (Z.) V. 610.
- Amphitrite** (Z.) V. 574.
auricoma (Z.) V. 574.
- Amphiuma** (Z.) VI. 437.
means (Z.) VI. 437.
tridactylum (Z.) VI. 438.
- Amplova** (Z.) VI. 370.
- Ampullaria** (Z.) V. 433.
- Amra** (B.) III. 1778.
- Amrahary** (B.) III. 1778.
- Amstel, Amsteln** (Z.) VII. 60.
- Amstel, Amsteln**
Berg: (Z.) VII. 61.
Blau: (Z.) VII. 62.
Gold: (Z.) VII. 68.
Kahl: (Z.) VII. 69.
Ring: (Z.) VII. 61.
Schild: (Z.) VII. 61.
Stein: (Z.) VII. 62.
Stoß: (Z.) VII. 61.
Wasser: (Z.) VII. 54.
- Amstelfraut** (B.) III. 1152.
- Amurca** (B.) III. 1117.
- Amusium** (Z.) V. 386.
- Amygdala guianensis** (B.)
III. 1324.
- Amygdaleen** (B.) III. 1960,
2146.
Literatur der (B.) III. 2111.
- Amygdalus** (B.) III. 2059.
amara (B.) III. 2061.
amygdalariae (B.) III. 2061.
armeniacaeriae (B.) III. 2061.
cerasariae (B.) III. 2060.
communis (B.) III. 2060.
dulcis (B.) III. 2061.
fragilis (B.) III. 2061.
hybrida (B.) III. 2062.
macrocarpa (B.) III. 2060.
nana (B.) III. 2059.
persica (B.) III. 2062.
persicariae (B.) III. 2061.
persicoides (B.) III. 2061.
prunariae (B.) III. 2061.
- Amylum** (B.) III. 389.
- Amyris** (B.) III. 691, 1087,
1757, 1761.
elemifera (B.) III. 1757.
plumiera (B.) III. 1757.
toxifera (B.) III. 1757.
- Anabas** (Z.) VI. 237.
- Anabasis** (B.) III. 1465.
aphylla (B.) III. 1465.
- Anabates** (Z.) VII. 208.
erythrophthalmus (Z.) VII.
208.
rufifrons (Z.) VII. 208.
- Anableps** (Z.) VI. 287.
tetrophthalmus (Z.) VI. 287.
- Anacampseros** (B.) III. 1352.
- Anacamptis** (B.) III. 474.
- Anacardien** (B.) III. 1768.
Liter. der (B.) III. 2105.
- Anacardium** (B.) III. 1781,
1783.
cassavium (B.) III. 1782.

- Anacardium occidentale (B.)
 IH. 1783.
 orientale (B.) III. 1782.
 orientale officinarum (B.)
 III. 1782.
 Anacondo (B.) VI. 529.
 Anacyclus (B.) III. 757.
 officinarum (B.) III. 758.
 valentinus (B.) III. 757.
 Anagallis (B.) III. 963, 995.
 aquatica (B.) III. 995.
 arvensis (B.) III. 963.
 caerulea (B.) III. 964.
 foemina (B.) III. 964.
 lutea (B.) III. 964.
 monelli (B.) III. 964.
 Anagyris (B.) III. 1678.
 foetida (B.) III. 1679.
 Analcim (M.) I. 171.
 Ananas (B.) III. 633.
 Ananas (B.) III. 370, 380, 630,
 631, 633.
 Gafer- (B.) III. 636.
 gemeine (B.) III. 633.
 geschäfte (B.) III. 636.
 Paar- (B.) III. 631.
 Sarg- (B.) III. 632.
 Kork- (B.) III. 633.
 Negs- (B.) III. 635.
 Zier- (B.) III. 638.
 Ananasapfel (B.) III. 284.
 Ananasapricose (B.) III. 2059.
 Ananasbirne (B.) III. 2079.
 Ananasberbere (B.) III. 2010.
 Ananasfrüchte (B.) II. 332.
 Ananaspflüsch (B.) III. 2063.
 Ananaswein (B.) III. 635.
 Anandria (B.) III. 737.
 discoidea (B.) III. 738.
 Anaplotherien im Gypse (M.)
 I. 664.
 Anarrhichas (B.) VI. 147.
 lupus (B.) VI. 147.
 Anas (B.) VII. 446, 447.
 acuta (B.) VII. 468.
 africana (B.) VII. 548.
 aegyptiaca (B.) VII. 474.
 albifrons (B.) VII. 479.
 anser domesticus (B.) VII.
 476.
 - ferus (B.) VII. 476.
 arborea (B.) VII. 464.
 bernicla (B.) VII. 473.
 boschas (B.) VII. 464.
 - domestica (B.) VII. 467.
 Anas canadensis (B.) VII.
 480.
 carbo (B.) VII. 456.
 caerulescens (B.) VII. 479.
 cicur (B.) VII. 468.
 cinerascens (B.) VII. 455.
 cinereus (B.) VII. 476.
 circia (B.) VII. 461.
 clangula (B.) VII. 451.
 clypeata (B.) VII. 471.
 colymbis (B.) VII. 447, 451.
 crecca (B.) VII. 460.
 cristata (B.) VII. 447.
 cygnoides (B.) VII. 480.
 cygnus (B.) VII. 482.
 erythropus (B.) VII. 472.
 fera torquata (B.) VII. 467.
 - - major (B.) VII. 467.
 - - minor (B.) VII. 467.
 ferina (B.) VII. 450.
 fraenata (B.) VII. 449.
 fulligula (B.) VII. 447.
 fusca (B.) VII. 456.
 galericulata (B.) VII. 463.
 glacialis (B.) VII. 453.
 glaucion (B.) VII. 448, 451.
 grandinis (B.) VII. 479.
 histrionica (B.) VII. 452.
 hyperborea (B.) VII. 479.
 india (B.) VII. 450.
 leucophthalmos (B.) VII.
 448.
 leucopsis (B.) VII. 472.
 marila (B.) VII. 449.
 minuta (B.) VII. 452.
 mollissima (B.) VII. 456.
 monachus (B.) VII. 473.
 moschata (B.) VII. 469.
 nigra (B.) VII. 455.
 nyroca (B.) VII. 448.
 penelope (B.) VII. 461.
 querquedula (B.) VII. 461.
 rufa (B.) VII. 450.
 rufina (B.) VII. 450.
 rustorques (B.) VII. 448.
 scandiaca (B.) VII. 447.
 segetum (B.) VII. 478.
 spectabilis (B.) VII. 459.
 sponsa (B.) VII. 464.
 strepera (B.) VII. 464.
 tadorna (B.) VII. 470.
 vallisneriae (B.) VII. 451.
 varia (B.) VII. 474.
 viduata (B.) VII. 464.
 Ana-schovadi (B.) III. 780.
 Anastatica (B.) III. 1386.
 hierochontica (B.) III. 1386.
 Anatas (M.) I. 344.
 Anatifa (Lepas) (B.) V. 507.
 Anatomie (B.) IV. 20.
 äußere (B.) IV. 325.
 - des Menschen (B.) IV.
 325.
 - der höheren Thiere (B.)
 IV. 329.
 - der niederen Thiere (B.)
 IV. 342.
 Geschichte der (B.) IV. 104.
 innere (B.) IV. 335.
 Literatur der (B.) IV. 104.
 des Menschen (B.) IV. 21,
 22, 325.
 der Pflanzen (B.) IV. 12.
 philosophische (B.) IV. 149.
 der Thiere (B.) IV. 20, 329.
 vergleichende (B.) IV. 10,
 325.
 - Geschichte u. Literatur
 der (B.) IV. 478.
 Anatomische Systeme (B.) IV.
 108, 356.
 der Pflanzen (B.) II. 49.
 III. 13.
 Ana-Vinga (B.) III. 811.
 Anaxagoras (M.) I. 454.
 Anceus (B.) V. 607.
 maxillaris (B.) V. 607.
 Anchises (B.) V. 1409.
 Anehois (B.) VI. 370.
 Anchomenus (B.) V. 1723.
 prasinus (B.) V. 1723.
 Anchorago (B.) VI. 139.
 Anchory-Pear (B.) III. 1924.
 Anchovy (B.) VI. 370.
 Anchusa (B.) III. 1091, 1886.
 officinalis (B.) III. 1091.
 tinctoria (B.) III. 1091.
 Ancillaria glandiformis (M.)
 I. 653.
 Ancoline (B.) III. 1159.
 Anelys (B.) V. 407.
 Anda (B.) III. 1600.
 brasiliensis (B.) III. 1600.
 gomesii (B.) III. 1600.
 Andalusit (M.) I. 196, 770.
 Andar-Nesā (B.) VII. 1089.
 Anderting (B.) V. 23.
 Andesit (M.) I. 493.
 der Eucane (M.) I. 778.
 Andesit (M.) I. 812.

- And. Spate* (Z.) VII. 1089.
Andira (B.) III. 1684, 1685.
 ibaiariba (B.) III. 1684.
Andira-aca (Z.) VII. 967.
Andorn (B.) III. 1063.
 schwarzer (B.) III. 1064.
 weißer (B.) III. 1063.
Andorne (B.) III. 1063.
Andrachne (B.) III. 902, 1349, 1604.
 trifoliata (B.) III. 1604.
Andre. Deconom. Neuigkeiten u. Verhandlungen (B.) II. 384.
Andreea (B.) III. 274.
 alpina (B.) III. 274.
 rupensis (B.) III. 274.
Andrena (Z.) V. 976, 982, 983, 988.
 flessae (Z.) V. 982.
Andrews. H. Engravings of Heath (B.) III. 1133.
 Engravings of Roses (B.) III. 2110.
 Geraniums (B.) III. 1441.
 The Botanists Repository (B.) III. 2132.
Andromachia (B.) III. 740.
 igniaria (B.) III. 740.
Andromeda (B.) III. 898.
 arborea (B.) III. 899.
 polifolia (B.) III. 898.
Andropogon (B.) III. 398.
 ischaemum (B.) III. 398.
 nardus (B.) III. 398, 588, 789.
 schoenanthus (B.) III. 399.
Andropogonen (B.) III. 398.
Androsace (B.) III. 940.
 aretia (B.) III. 960.
 helvetica (B.) III. 960.
 maxima (B.) III. 961.
Androsaceum (B.) III. 1371.
Andryala (B.) III. 719.
 lanata (B.) III. 719.
 runcinata (B.) III. 719.
Ane (Z.) VII. 1227.
Aeneas (Z.) V. 1410.
Anemagrostis (B.) III. 402.
Anemone (B.) III. 1149.
 coronaria (B.) III. 1151.
 hepatica (B.) III. 1149.
 hortensis (B.) III. 1150.
 memorosa (B.) III. 1150.
 pulsatilla (B.) III. 1150.
 stellata (B.) III. 1150.
Anemone sylvestris (B.) III. 1150.
Anemone de mer f. *Actinia* (Z.) V. 163.
Anethum (B.) III. 1813.
 foeniculum (B.) III. 1813.
 graveolens (B.) III. 1813.
Anfang eines Thales (M.) I. 554.
Anfang (M.) I. 84.
Anföhren der Mineralien (M.) I. 103.
 fettiges (M.) I. 104.
 falttes (M.) I. 104.
 rauhes (M.) I. 104.
 sanftes (M.) I. 104.
Angala-dian (Z.) VII. 191.
Angebaueter Boden, Pflanzen des (B.) II. 310.
Angestogen (M.) I. 84.
Angeli (B.) III. 483.
Angelica (B.) III. 1572, 1810, 1861.
 arborescens (B.) III. 1861.
 archangelica (B.) III. 1811.
 sylvestris (B.) III. 1810.
Angelica (B.) III. 1810.
 Seerens (B.) III. 1860.
Angeliceen (B.) III. 1809.
Angeli-Maravara (B.) III. 483.
Angelin (B.) III. 1684.
Angelkleeblatt (B.) III. 782.
 gemeine (B.) III. 782.
Angelmusken (Z.) V. 773.
Angelstein (Z.) IV. 271.
Angergänse (Z.) VII. 476.
Angerling (B.) III. 161.
Angerlinge (B.) III. 151.
Angfouit (B.) III. 1667.
Angiopteris (B.) III. 320.
 evecta (B.) III. 321.
Anglarit (M.) I. 360.
Angolaerbsen (B.) III. 1682.
 gemeine (B.) III. 1682.
Angolaerbsen (B.) III. 1682.
Angolan (B.) III. 927.
Angolensis alius (Z.) VII. 1809.
Angoraziege (Z.) VII. 1356.
Angostura (B.) III. 1268.
Angosturarinde (B.) III. 1268.
 ächte (B.) III. 1268.
 behaarte (B.) III. 1268.
 fälsche (B.) III. 1269, 1284.
Angosturarinden (B.) III. 1268.
Angraecum (B.) III. 483, 489.
Angraecum album majus (B.) III. 483.
Anguela (Z.) VI. 368.
Anguilla (Z.) V. 552.
 Anguilla (Z.) VI. 120.
Anguillaria (B.) III. 1122.
Anguillula (Z.) V. 552.
Anguis (Z.) VI. 588.
 bipes (Z.) VI. 591.
 caecus (Z.) VI. 589.
 fragilis (Z.) VI. 588.
 jaculus (Z.) VI. 525.
 laticaudus (Z.) VI. 524.
 lumbrealis (Z.) VI. 587.
 meleagris (Z.) VI. 589.
 platurus (Z.) VI. 524.
 quadripes (Z.) VI. 594.
 scytala (Z.) VI. 588.
 ventralis (Z.) VI. 590.
Anguioisapricose (B.) III. 2059.
Angurek Varna (B.) III. 491.
Anguria (B.) III. 822, 828.
 pediseeta (B.) III. 822.
 trifoliata (B.) III. 822.
Angustura (B.) III. 1269.
Anhang (M.) I. 819.
Anhängen der Mineralien an der Zunge I. (M.) 130.
Anhängel der menschlichen Gestalt (Z.) IV. 326, 328.
Anhima (Z.) VII. 573.
Anhinga (Z.) VII. 406.
Anhydrit (M.) I. 248, 517, 719, 733.
 dichter (M.) I. 248.
 faseriger (M.) I. 249.
 förniger (M.) I. 249.
 spätiger (M.) I. 248.
 strahliger (M.) I. 249.
Anhydritreihe (M.) I. 719.
Ani (Z.) VII. 235.
Anictangium (B.) III. 275.
Anil (B.) III. 1631.
Animal anonyne (Z.) VII. 1543.
 bezoarticum (Z.) VII. 1351.
 incognitum (Z.) VII. 1186.
 inconnu (Z.) VII. 859.
 magnum (Z.) VII. 1311.
Animale Bewegung (Z.) IV. 237.
Animale Nerven (Z.) IV. 188.
Animale Draque (Z.) IV. 163.
 Bedeutung der (Z.) IV. 163.

- Animales Nervenstern (Z.)
 IV. 47, 48, 186.
 Animale Systeme (Z.) IV. 22,
 351, 387.
 Entwicklung der (Z.) IV.
 119.
 Verrichtungen der (Z.) IV.
 229.
 Anime (Z.) III. 1706.
 Anis (Z.) III. 1836.
 Stern- (Z.) III. 1237.
 Anisapfel (Z.) III. 2088.
 Anisifolium (Z.) III. 1315.
 Anisferbel (Z.) III. 1799.
 gemeiner (Z.) III. 1799.
 Anisnecien (Z.) III. 1794.
 gemeine (Z.) III. 1794.
 Anisöl (M.) D. M. S. I. S.
 XVII. - (Z.) II. 113. -
 (Z.) III. 1837.
 Aniswurzeln (Z.) III. 1314.
 gemeine (Z.) III. 1314.
 Anisum (Z.) III. 1836.
 stellatum (Z.) III. 1237.
 vulgare (Z.) III. 1837.
 Anisblumen (Z.) III. 1146.
 Anislaufen (M.) I. 98.
 Anisfarben (M.) I. 98.
 Anisgeognometer (M.) I. 74.
 Anisgebend (Z.) III. 1384.
 Anisgung der Felsen (M.) I.
 599.
 Annalen der Gewächskunde
 (Z.) III. 260.
 Annales de la Soc. entomol.
 de France (Z.) V. 1825.
 des Sciences nat. (Z.) II.
 261. - III. 2133.
 générales des Sciences
 physiques par Bory et
 Drapier (Z.) III. 2132.
 sur hortic. (Z.) II. 260.
 Annesia (Z.) III. 459.
 Anno (Z.) VII. 234.
 Annulus (Z.) II. 86. - III. 44.
 Anobium (Z.) V. 1684, 1746,
 1776.
 atrum (Z.) V. 1746.
 boleti (Z.) V. 1776.
 panicum (Z.) V. 1686.
 pertinax (Z.) V. 1684.
 striatum (Z.) V. 1686.
 Anodonta (Z.) V. 317.
 Anolis (Z.) VI. 594.
 gigantesque (Z.) VI. 594.
 Universal-Register.
 Anoly (Z.) VI. 604.
 Anoema (Z.) VII. 827.
 aperca (Z.) VII. 827.
 Anomia (Z.) V. 369.
 cepa (Z.) V. 370.
 craniolaris (Z.) V. 503.
 electrica (Z.) V. 371.
 ephippium (Z.) V. 370.
 placenta (Z.) V. 371.
 sandalium (Z.) V. 505.
 sella (Z.) V. 372.
 squamula (Z.) V. 374.
 tridentea (Z.) V. 522.
 Anomodon (Z.) III. 288.
 Anona (Z.) III. 1255.
 cherimolia (Z.) III. 1259.
 muricata (Z.) III. 1258.
 reticulata (Z.) III. 1259.
 squamosa (Z.) III. 1258.
 tripetala (Z.) III. 1259.
 tuberosa (Z.) III. 1259.
 Anona-Maram (Z.) III. 1260.
 Anonen (Z.) III. 707, 1143,
 1235, 1251.
 Eiter der (Z.) III. 1443.
 Anonyma (Z.) III. 887.
 Anonymos (Z.) III. 1025.
 Anoploterium (Z.) VII. 1146.
 (M.) I. 653.
 Anops (Z.) V. 564.
 Anorthit (M.) I. 194.
 Anshovi (Z.) VI. 369.
 gemeiner (Z.) VI. 370.
 Anser (Z.) VII. 476.
 bassanus (Z.) VII. 410.
 domesticus (Z.) VII. 476.
 ferus (Z.) VII. 476.
 Anserina (Z.) III. 2014.
 Aufsichten der Natur (Z.) III.
 289.
 Ansjell (Z.) III. 1572.
 Anta (Z.) VII. 1141.
 Antacaeus (Z.) VI. 71.
 Antagonismus (Z.) IV. 320.
 Antamba (Z.) VII. 1611.
 Antennae (Z.) V. 711.
 Antennaria (Z.) III. 71, 766.
 pinophila (Z.) III. 71.
 Antennarius (Z.) VI. 76.
 Antennen (Z.) V. 601.
 Antesino (Z.) VI. 379.
 Antephorbinum (Z.) III. 769.
 Antipheniden (Z.) III. 719, 756.
 Anthemis (Z.) III. 756.
 arvensis (Z.) III. 756.
 Anthemis cotula (Z.) III. 757.
 foetida (Z.) III. 757.
 nobilis (Z.) III. 756.
 pyrethrum (Z.) III. 756.
 tinctoria (Z.) III. 757.
 Anthemion (Z.) II. 47.
 Anthera (Z.) II. 67.
 Anthericum (Z.) III. 552.
 esculentum (Z.) III. 552.
 liliago (Z.) III. 552.
 ramosum (Z.) III. 552.
 Antheris (Z.) III. 384.
 Autherosperma (Z.) III. 2032.
 moschatum (Z.) III. 2032.
 Antherospermen (Z.) III. 2031.
 Eiter der (Z.) III. 2110.
 Anthias (Z.) VI. 156, 194,
 237, 256.
 formosus (Z.) VI. 43.
 japonicus (Z.) VI. 242.
 primus (Z.) VI. 256.
 sacer (Z.) VI. 256.
 saponaceus (Z.) VI. 253.
 secundus (Z.) VI. 156.
 testudineus (Z.) VI. 237.
 Anthicus (Z.) V. 1748.
 Anthidium (Z.) V. 984.
 manicatum (Z.) V. 985.
 Anthoceros (Z.) III. 265.
 laevis (Z.) III. 265.
 punctatus (Z.) III. 266.
 Antholyza (Z.) III. 532, 533.
 aethiopica (Z.) III. 533.
 Anthomyia (Z.) V. 793.
 fungorum (Z.) V. 795.
 serrata (Z.) V. 793.
 Anthonomus (Z.) V. 1638.
 Anthophagus (Z.) V. 1713.
 caraboides (Z.) V. 1713.
 Anthophora (Z.) V. 985.
 argentata (Z.) V. 986.
 centuncularis (Z.) V. 987.
 parietina (Z.) V. 985.
 Anthophyllit (M.) I. 266.
 Anthophyllus (Z.) III. 1946.
 Anthora (Z.) III. 1162.
 Anthos (Z.) III. 1072.
 Anthospermen (Z.) III. 841,
 844.
 Anthospermum (Z.) III. 844.
 aethiopicum (Z.) III. 845.
 Anthoxanthum (Z.) III. 394.
 odoratum (Z.) III. 394.
 Anthracit (M.) I. 306.
 Anthracitgebirge (M.) I. 760.

- Anthracitagerstatten* (M.) I. 761.
Anthracolith (M.) I. 233.
Anthrax (Z.) V. 777.
morio (Z.) V. 777.
Anthrenus (Z.) V. 1757.
museorum (Z.) V. 1757.
serophulariae (Z.) V. 1757.
Anthribus (Z.) V. 1661.
albinus (Z.) V. 1661.
scabrosus (Z.) V. 1661.
Anthriscus (Z.) III. 1800.
Anthus (Z., Z.) VII. 49.
aquaticus (Z.) VII. 51.
modularis (Z.) VII. 52.
Anthus (Z., Z.) VII. 1554.
Anthyllis (Z.) III. 1640.
barba jovis (Z.) III. 1640.
cretica (Z.) III. 1622.
vulneraria (Z.) III. 1640.
Antiaris (Z.) III. 1568.
toxicaria (Z.) III. 1047, 1568.
Anticholerica (Z.) III. 1678.
Antidesma (Z.) III. 1554.
Antife Lampe (Z.) V. 423.
Antifistulinie (M.) I. 569.
Antilocapra (Z.) VII. 1385.
americana (Z.) VII. 1385.
Antilope (Z.) VII. 1357, 1377.
beisa (Z.) VII. 1392.
bezoartica (Z.) VII. 1351, 1400.
brevicaudata (Z.) VII. 1362.
bubalina (Z.) VII. 1390.
bubalis (Z.) VII. 1388.
caama (Z.) VII. 1389.
capreolus (Z.) VII. 1364.
cervicapra (Z.) VII. 1377.
chickara (Z.) VII. 1365.
chiru (Z.) VII. 1369.
dama (Z.) VII. 1375.
decua (Z.) VII. 1358.
defassa (Z.) VII. 1386.
depressicornis (Z.) VII. 1387.
dorcac (Z.) VII. 1369.
eleotragus (Z.) VII. 1364.
ellipsiprymnus (Z.) VII. 1398.
euchore (Z.) VII. 1373.
furcifer (Z.) VII. 1384.
gazella (Z.) VII. 1396.
Antilope gibbosa (Z.) VII. 1380.
glauca (Z.) VII. 1396.
gnu (Z.) VII. 1400.
goral (Z.) VII. 1364.
grimmia (Z.) VII. 1361.
gutturosa (Z.) VII. 1367.
haematus (Z.) VII. 1385.
hemiprichiana (Z.) VII. 1362.
hodgsonii (Z.) VII. 1369.
interscapularis (Z.) VII. 1387.
isabellina (Z.) VII. 1364.
leucophaea (Z.) VII. 1396.
leucoryx (Z.) VII. 1394.
marsupialis (Z.) VII. 1373.
melanotis (Z.) VII. 1363.
mergens (Z.) VII. 1363.
montana (Z.) VII. 1362.
mytilopus (Z.) VII. 1381.
nasomaculata (Z.) VII. 1381.
oreas (Z.) VII. 1398.
oreotragus (Z.) VII. 1363.
oryx (Z.) VII. 1390, 1391.
personata (Z.) VII. 1372.
picta (Z.) VII. 1386.
pronghorned (Z.) VII. 1384.
pygarga (Z.) VII. 1372, 1374.
prygmaea (Z.) VII. 1360.
redunca (Z.) VII. 1385.
rupestris (Z.) VII. 1362.
rupicapra (Z.) VII. 1381.
saiga (Z.) VII. 1365.
sattiana (Z.) VII. 1361, 1362.
scoparia (Z.) VII. 1362.
scripta (Z.) VII. 1358.
scythica (Z.) VII. 1365.
strepsiceros (Z.) VII. 1359.
subgutturosa (Z.) VII. 1354, 1368.
sumatrensis (Z.) VII. 1387.
suturosa (Z.) VII. 1381.
sylvatica (Z.) VII. 1357.
tragocamelus (Z.) VII. 1386.
tragulus (Z.) VII. 1362.
Antifopen (Z.) VII. 1357. Z.
Gemisen.
Antimon (M.) I. 113, 121, 445.
Antimonstende (M.) I. 440.
Antimonblüthe (M.) I. 345.
Antimonglanz (M.) I. 435.
oxyomer (M.) I. 437.
prismatischer (M.) I. 434.
prismatoidischer (M.) I. 435.
Antimonium (M.) I. 121.
diaphoreticum (M., D.M.) I. Z. XIV.
Antimonfische (M.) I. 315.
Antimonfupferglanz (M.) I. 440.
Antimonnickel (M.) I. 409.
Antimonoxer (M.) I. 349.
Antimonpräparate (M.) I. 121.
Antimon, rhomboedrisches (M.) I. 461.
Antimonstüberstende (M.) I. 445.
Antipathes (Z.) V. 110, 117.
abies (Z.) V. 118.
cupressina (Z.) V. 118.
dichotoma (Z.) V. 118.
spiralis (Z.) V. 117.
Antirrhinum (Z.) III. 968.
arvense (Z.) III. 968.
caeruleum (Z.) III. 1021.
cymbalaria (Z.) III. 968.
linaria (Z.) III. 969.
majus (Z.) III. 969.
minus (Z.) III. 968.
orontium (Z.) III. 969.
purpureum (Z.) III. 969.
triate (Z.) III. 1639.
Antirrhoea (Z.) III. 875.
verticillata (Z.) III. 875.
Antirrichia (Z.) III. 288.
Antisigner (Z.) IV. 60.
Antoniuskraut, Gr. (Z.) III. 1875.
Anuraea (Z.) V. 43.
Anvir (M.) I. 292.
Antischer (Z.) IV. 41, 42, 45.
großer (Z.) IV. 43.
furzer (Z.) IV. 43.
langer (Z.) IV. 43.
Anzoletto (Z.) IV. 178.
Aeolidia (Z.) V. 399.
Aorta (Z.) IV. 73, 112, 132.
aufsteigende (Z.) IV. 74.
obere (Z.) IV. 74.
Artenstämme (Z.) IV. 74.
Arm. (Z.) IV. 74.
Kopf. (Z.) IV. 74.
unter (Z.) IV. 74.

- Aortenbaum, rother (Z.) IV.
 74.
 Aotus (Z.) VII. 1762.
 Aoura (Z.) III. 660.
 Apalachie (Z.) III. 1739.
 Apalike (Z.) VI. 383.
 Apalus (Z.) V. 1750.
 Apargia (Z.) III. 715.
 Aparine (Z.) III. 843.
 Apatit (M.) I. 254, 825.
 saferiger (M.) I. 255.
 Härtegrad des (M.) I. 104.
 von Sinarum (M.) I. 255.
 spärlicher (M.) I. 255.
 Apelba (Z.) III. 1189.
 Apella (Z.) VII. 1747.
 Aperi (Z.) VII. 1132.
 Aperia (Z.) VII. 827.
 Apetalae (Z.) III. 706, 707,
 1449, 1451, 1452, 1454.
 Apetalen (Z.) III. 8, 15, 25,
 705, 706, 707, 1449, 1451,
 1452, 1454.
 Eiter, der (Z.) III. 2099.
 Apfel (Z.) II. 90, 93. — III.
 14, 706, 2081. Vgl.
 Aepfel.
 Affen (Z.) III. 2036.
 Ananas (Z.) III. 2084.
 Anis (Z.) III. 2088.
 Apia (Z.) III. 2085.
 — großer (Z.) III. 2085.
 August (Z.) III. 2084.
 Bando (Z.) III. 2086.
 Beeren (Z.) II. 94.
 Bierigheimer (Z.) III. 2085.
 Blut (Z.) III. 2086.
 Bohnen (Z.) III. 2087.
 Capfels (Z.) II. 94.
 Capolius, englischer (Z.)
 III. 2084.
 Castanien (Z.) III. 2084.
 Champagnerwein (Z.) III.
 2084.
 Citronen (Z.) III. 2084.
 Fedr, rother (Z.) III. 2084.
 eigentlicher (Z.) II. 94.
 Erdbeer-, Sommer- (Z.)
 III. 2086.
 Fenchels (Z.) III. 2088.
 — gelber (Z.) III. 2088.
 — grüner (Z.) III. 2088.
 — rother (Z.) III. 2088.
 Frauen (Z.) III. 2085.
 — brauner (Z.) III. 2085.
 Apfel, Fürsten (Z.) III. 2085.
 Geshl. (Z.) III. 2085.
 gemeiner (Z.) III. 2081.
 Gersten (Z.) III. 2084.
 Goldstoss (Z.) III. 2085.
 Grafensteinner (Z.) III.
 2085.
 Hart-, rother (Z.) III.
 2084.
 Serren (Z.) III. 2085.
 Himbeer (Z.) III. 2086.
 Hülsen (Z.) II. 94.
 Jacobs (Z.) III. 2085.
 Jungfer (Z.) III. 2087.
 Koch (Z.) III. 2084.
 Kofls (Z.) III. 2084.
 Kron (Z.) III. 2084.
 Leder (Z.) III. 2084.
 Magdatenen (Z.) III. 2086.
 Malvasier (Z.) III. 2084.
 Mincatefler (Z.) III. 2085.
 Ruß (Z.) II. 94.
 Paternoster (Z.) III. 2084.
 Pfingst (Z.) III. 2087.
 Pfäumen (Z.) II. 94.
 Postler (Z.) III. 2084.
 Prinz (Z.) III. 2084.
 Rosen (Z.) III. 2085.
 — Strich (Z.) III. 2087.
 Rosmarin (Z.) III. 2086,
 2087.
 Rubin (Z.) III. 2084.
 Schlauch (Z.) II. 94.
 Schlotter (Z.) III. 2086,
 2087.
 — deutscher (Z.) III. 2086.
 — gestreifter (Z.) III. 2086.
 Schmeer-, fränkischer (Z.)
 III. 2084.
 Schnee (Z.) III. 2084.
 Schoten (Z.) II. 94.
 Seiden (Z.) III. 2084.
 Sieg (Z.) III. 2084.
 Stern (Z.) III. 2086.
 Steirner (Z.) III. 2085.
 — rother (Z.) III. 2085.
 — weißer (Z.) III. 2085.
 Strich (Z.) III. 2084.
 — Herbst (Z.) III. 2084.
 Süß (Z.) III. 2084.
 — gelber (Z.) III. 2084.
 — Herbst (Z.) III. 2086.
 — rother (Z.) III. 2084.
 — rothstreifiger (Z.) III.
 2084.
 Apfel, (Züß) Winter (Z.) III.
 2085.
 Tauben (Z.) III. 2086, 2087.
 Weichen (Z.) III. 2087.
 Würz (Z.) III. 2084.
 — weißner (Z.) III. 2084.
 Würz (Z.) III. 2086.
 Zimmet (Z.) III. 1258.
 Zigen (Z.) III. 2086.
 Aepfel (Z.) V. 475.
 Aepfel (Z.) III. 706, 1960,
 2071, 2081. Vgl. Aepfel.
 Aepfel (Z.) III. 2087.
 Biren (Z.) III. 2086.
 — blaße (Z.) III. 2086.
 — bunte (Z.) III. 2086.
 — große (Z.) III. 2086.
 — rothe (Z.) III. 2086.
 Borstrierer (Z.) III. 2087.
 Brey (Z.) III. 947.
 Butten (Z.) III. 2083.
 Eisen (Z.) III. 2084.
 — blaße (Z.) III. 2085.
 — bunte (Z.) III. 2084.
 — rothe (Z.) III. 2084.
 Erd- (Z.) III. 988.
 Erdbeer (Z.) III. 2086.
 Eßig (Z.) III. 2083.
 Fenchel (Z.) III. 2088.
 Gummi (Z.) III. 1425.
 Hanthaltung (Z.) III.
 2083.
 Holz (Z.) III. 2071.
 indische (Z.) III. 1979.
 Koch (Z.) III. 2084; 2085.
 Leder (Z.) III. 2087.
 — deutsche (Z.) III. 2087.
 — englische (Z.) III. 2087.
 — französische (Z.) III.
 2087.
 Liebes (Z.) III. 959.
 Mat (Z.) III. 2084.
 Mehl (Z.) III. 937.
 Nipfel (Z.) III. 2085.
 — blaße (Z.) III. 2085.
 — bunte (Z.) III. 2085.
 — rothe (Z.) III. 2085.
 Oliven (Z.) III. 944.
 Pfund (Z.) III. 2084.
 Platz (Z.) III. 2085.
 Quitten (Z.) III. 2083.
 Rahm (Z.) III. 1259.
 Ramburger (Z.) III. 2084.
 Rang (Z.) III. 814.
 Rippen (Z.) III. 2083.

- Aepfel, Rosen- (B.) III. 1249.
 runde (B.) III. 2084.
 Schlaf- (B.) III. 2021.
 Schlein- (B.) III. 1259.
 Schlotter- (B.) III. 2086.
 Schuppen- (B.) III. 1253.
 Spiers- (B.) III. 2085.
 - blaue (B.) III. 2086.
 - bunte (B.) III. 2086.
 - rote (B.) III. 2086.
 Spitz- (B.) III. 2086.
 Strech- (B.) III. 947.
 Sterns- (B.) III. 943.
 Strich- (B.) III. 2084.
 süße (B.) III. 2084.
 Tafels- (B.) III. 2085.
 Aepfel (Z.) IV. 213.
 Aepfeladerer (B.) III. 287.
 Aepfelapfel (B.) III. 2087.
 Aepfelapfel (B.) III. 1960, 2071.
 Aepfelapfel (B.) III. 564.
 Aepfelbaum (B.) III. 2002. S.
 Aepfel.
 der oberste Baum, welcher
 dem Menschen im Thier-
 reich entspricht (B.) III.
 2082.
 gemeiner (B.) III. 2081.
 Zier- (B.) III. 2081.
 Aepfelbeeren (B.) II. 93.
 Aepfelbeerer (B.) II. 1789, 1940.
 Aepfelbirnen (B.) III. 2079.
 Aepfelblattlaus (Z.) V. 1557,
 1568, 1573.
 Aepfelblumenpflanzen (B.) III.
 1347, 1429.
 Aepfelblüthenlager (Z.) V. 1641.
 Aepfelbromen (B.) III. 2017.
 Aepfelchen (B.) III. 1610.
 Aepfeldroffler (B.) III. 364.
 Aepfelbrute (B.) III. 1434.
 cesebische (B.) III. 1435.
 cephalische (B.) III. 1434.
 gemeine (B.) III. 1435.
 malabarische (B.) III. 1434.
 Aepfelbruten (B.) III. 1434.
 Aepfeltract (M., D. M. S.)
 I. S. XVI.
 Aepfelarren (B.) III. 309, 364.
 Aepfelrucht (B.) III. 2083.
 Aepfelgräser (B.) III. 383, 453.
 Aepfelgröppelpflanzen (B.) III.
 1263, 1333.
 Aepfelgallen (B.) III. 1426.
 gemeine (B.) III. 1427.
 Aepfelgumpeln (B.) III. 1125.
 gemeine (B.) III. 1125.
 Aepfelholzer (B.) III. 681.
 Aepfellaubpflanzen (B.) III. 954,
 1140.
 Aepfelstien (B.) III. 465, 564.
 Aepfelringe (B.) III. 1014.
 gemeine (B.) III. 1014.
 kletternde (B.) III. 1015.
 Aepfelringe (B.) III. 1014.
 Aepfelrosche (B.) III. 1608.
 gemeine (B.) III. 1608.
 Aepfelroschen (B.) III. 1607,
 1608.
 Aepfelwoose (B.) III. 287.
 Aepfelwuch (B.) III. 63.
 Aepfelwuch (B.) II. 92. - III.
 2082 ff.
 Aepfelwuchspflanzen (B.) III.
 1454, 1575.
 Aepfelwuchsen (B.) III. 583, 684.
 Aepfelpflanzen (B.) III. 22, 25,
 707, 1451, 1957. S.
 Aepfler.
 Liter. der (B.) III. 2108.
 Aepfelstamm (B.) II. 92.
 Aepfelstammepflanzen (B.) III.
 1616, 1748.
 Aepfelstiege (B.) III. 126.
 Aepfelstiege (B.) III. 2090.
 Aepfelstiege (B.) III. 2090.
 Aepfelstiege (B.) III. 453.
 Aepfelstiege (Z.) V. 1638.
 Aepfelstiege (B.) III. 2082.
 Aepfelstiege (B.) III. 1074.
 Aepfelstiege (B.) III.
 1143, 1251.
 Aepfelsäure (B.) II. 111, 123. -
 III. 2082.
 Aepfelsäures Eisenextract (B.)
 III. 2082.
 Aepfelsine (B.) III. 1318.
 Aepfelspille (B.) III. 1781.
 westindische (B.) III. 1783.
 wilde (B.) III. 1782.
 Aepfelspinnen (B.) III. 1782.
 Aepfelspinner (Z.) V. 1354.
 Aepfelsporkeln (B.) III. 1050.
 gemeine (B.) III. 1050.
 Aepfelsporkeln (B.) III.
 839, 938.
 Aepfelsticher (Z.) V. 1655.
 Aepfeltoppen (B.) III. 1922.
 gemeine (B.) III. 1922.
 Aepfelwein (B.) III. 2084. ff.
- Aepfelwurm (Z.) V. 1198.
 Aepfelwurzelpflanzen (B.) III.
 711, 818.
 Aepfelzeller (B.) III. 126.
 Aepfelzeller (B.) III. 2016.
 Aepfler = Aepfelpflanzen (B.)
 III. 1937.
 Aepfler (B.) III. 1962.
 Aepfler (B.) III. 2071.
 Aepfler (B.) III. 1982.
 Aepfler (B.) III. 2064.
 Aepfler (B.) III. 2023.
 Aepfler (B.) III. 2000.
 Aepfler (B.) III. 1970.
 Aepfler (B.) III. 2029.
 Aepfler (B.) III. 2022.
 Aepfler (B.) III. 1984.
 Aepfler (B.) III. 1995.
 Aepfler (B.) III. 1961.
 Aepfler (B.) III. 2030.
 Aepfler (B.) III. 2040.
 Aepfler (B.) III. 1978.
 Aepfler (B.) III. 2001.
 Aepfler (B.) III. 1978.
 Aepfler (B.) III. 1986.
 Aepfler (B.) III. 1993.
 Aepfler (B.) III. 1960.
 Aepfler (B.) III. 2000.
 Aepfler (B.) III. 1986.
 Aepfler (B.) III. 1961.
 Aepfler (B.) III. 2001.
 Aepfler (= Grünlein, M.)
 I. 498, 833.
 Aepfler (Z.) V. 1553.
 brassicae (Z.) V. 1558.
 bursaria (Z.) V. 1559.
 cordii (Z.) V. 1572.
 evonymi (Z.) V. 1564.
 fagi (Z.) V. 1561.
 foliorum ulmi (Z.) V. 1559.
 gallarum abietis (Z.) V.
 172.
 - ulmi (Z.) V. 1558.
 juglandis (Z.) V. 1557.
 mali (Z.) V. 1557, 1568,
 1573.
 pini (Z.) V. 1566.
 pistaciae (Z.) V. 1559.
 populi nigra (Z.) V. 1560.
 pruni (Z.) V. 1557, 1568.
 pyri (Z.) V. 1557.
 quercus (Z.) V. 1562.
 rosae (Z.) V. 1562, 1568.
 sambuci (Z.) V. 1555, 1561.
 terebinthi (Z.) V. 1559.

- Aphis tiliae (Z.) V. 1556.
 Aphodius (Z.) V. 1804.
 fimetarius (Z.) V. 1804.
 fossor (Z.) V. 1805.
 Aphrodite (Z.) V. 573.
 aculeata (Z.) V. 573.
 Aphrophora (Z.) V. 1601.
 goudoti (Z.) V. 1601.
 Aphthaloje (R.) I. 298.
 Aplya (Z.) VI. 170, 292,
 368.
 Aphyteia (B.) III. 801.
 africana (B.) III. 801.
 Apianpfel (B.) III. 2085.
 großer (B.) III. 2085.
 Apiaster (Z.) VII. 216.
 Apichu (Z.) III. 1086.
 Apiera (B.) III. 568.
 Apio (B.) III. 1830.
 Apion (Z.) V. 1660.
 craccae (Z.) V. 1660.
 frumentarium (Z.) V. 1660.
 viciae (Z.) V. 1660.
 Apios (B.) III. 1657.
 tuberosa (B.) III. 1657.
 Apiosporium (B.) III. 104.
 salicis (B.) III. 104.
 Apis (Z.) V. 1006.
 amathaea (Z.) V. 1047.
 fauciata (Z.) V. 1049.
 indica (Z.) V. 1050.
 mellifica (Z.) V. 1006.
 pallida (Z.) V. 1049.
 Apium (B.) III. 1829, 1830.
 graveolens (B.) III. 1830.
 petroselinum (B.) III. 1829.
 Aptidium (Z.) V. 92.
 Aptoperistomen (Z.) III. 277.
 Apoperistomi (B.) III. 263,
 277.
 Aplysia (Z.) V. 402.
 depilans (Z.) V. 403.
 Apo, Paß von (R.) I. 550.
 Apocynen (B.) III. 951, 954,
 1025, 1034.
 Apocynen (B.) III. 707, 954,
 1034.
 Eiter, der (B.) III. 1136.
 Apocynum (B.) III. 1031, 1034.
 androsamifolium (B.) III.
 1034.
 cannabinum (B.) III. 1034.
 indicum (B.) III. 1034.
 reticulatum (B.) III. 1034.
 Apoderus (Z.) V. 1649.
- Apoderus coryli (Z.) V. 1649.
 Apogon (Z.) VI. 273.
 Apollo (Z.) V. 1402.
 Aponogeton (B.) III. 600.
 distachys (B.) III. 601.
 monostachys (B.) III. 601.
 Apophyllit (R.) I. 270.
 Apophysis (B.) III. 262.
 Apotemkrant (B.) III. 784.
 stein (B.) III. 785.
 Apothecium (B.) III. 239.
 Appetit (Z.) IV. 215.
 Apricoie (B.) III. 2057.
 Alberge (B.) III. 2058.
 alexandrinische (B.) III. 2058.
 algerische (B.) III. 2058.
 Ananas (B.) III. 2059.
 Anquimois (B.) III. 2058.
 Brüßfeler (B.) III. 2059.
 Grüh (B.) III. 2058.
 – große (B.) III. 2059.
 – kleine (B.) III. 2058.
 gemeine (B.) III. 2059.
 geschäkte (B.) III. 2059.
 holländische (B.) III. 2058.
 Mandel (B.) III. 2059.
 Muscateller (B.) III. 2058.
 Ranziger (B.) III. 2059.
 Drangen (B.) III. 2059.
 Pfirisch (B.) III. 2058, 2059.
 portugiesische (B.) III. 2058.
 provence (B.) III. 2058.
 sibirische (B.) III. 2058.
 schwarze (B.) III. 2058.
 violette (B.) III. 2058.
 wilde (B.) III. 2058.
 Apricosen (B.) III. 2046, 2057.
 bittere (B.) III. 2058.
 Mandel (B.) III. 2059.
 Pfirisch (B.) III. 2059.
 Nüße (B.) III. 2058.
 wilde (B.) III. 2058.
 Apricosenblattweipe (Z.) V.
 889.
 Apricosenfennen (B.) III. 1328.
 gemeine (B.) III. 1328.
 Apricosenmorte (Z.) V. 1313.
 Apricosenpfirsich (B.) III. 2063.
 Apricosenpflaume (B.) III. 2056.
 Apristmuschel (Z.) V. 385.
 Apron (Z.) VI. 268.
 Apsendes (Z.) V. 609.
 Aptenodytes (Z.) VII. 440.
 chrysocoma (Z.) VII. 442.
 demersa (Z.) VII. 441.
- Aptenodytes patagonica (Z.)
 VII. 443.
 Apta f. Krabben (Z.) V. 649.
 Apterichthys (Z.) VI. 124.
 Apteryx (Z.) VII. 634.
 australis (R.) I. 621. –
 (Z.) VII. 634.
 Aptychus (Z.) V. 530.
 Apua (Z.) VI. 170, 370.
 oobitis (Z.) VI. 170.
 Apus (Z.) III. 132.
 Apus (Z.) V. 629.
 canceriformis (Z.) V. 630.
 Apus (Z.) VII. 106.
 Apysit (R.) I. 165.
 Aqua laurocerasi (B.) III.
 2047.
 Aquamariu (R.) I. 155.
 Aqua reginae hungaricae (B.)
 III. 1072.
 Aqua sapphirina (B.) III. 1836.
 Aqua vitae (B.) III. 1868.
 Aquila (Z.) VI. 49, 244.
 Aquila (Z.) VII. 140.
 anataria (Z.) VII. 144.
 planga (Z.) VII. 144.
 Aquilaria (B.) III. 1513.
 malaccensis (B.) III. 1513.
 moluccensis (B.) III. 1513.
 ovata (B.) III. 1513.
 secundaria (B.) III. 1513.
 Aquitarien (B.) III. 1452, 1453,
 1504, 1513.
 Eiter, der (B.) III. 2101.
 Aquilegia (B.) III. 1159.
 vulgaris (B.) III. 1159.
 Aquilicia (B.) III. 1863.
 sambucina (B.) III. 1864.
 spinosa (B.) III. 1863.
 Aquiticien (B.) III. 1844, 1857,
 1863.
 Aquilus (Z.) VII. 416.
 Aequivalente, geognostische
 (R.) I. 768.
 Aequorea (Z.) V. 230.
 Ara (Z.) VII. 369.
 blauer (Z.) VII. 370.
 hyacinthblauer (Z.) VII. 370.
 rotzer (Z.) VII. 370.
 Ara à trompe (Z.) VII. 368.
 Arabata (Z.) VII. 1735.
 Arabis (B.) III. 1398.
 thaliana (B.) III. 1398.
 Arabischer Tiger (Z.) V. 451.
 Arabo bacca (B.) III. 1024.

- Aracacha (B.) II. 340, 512.
 esculenta (B.) II. 340.
 Aracari (Z.) VII. 376.
 Arachis (B.) III. 1681.
 hypogaea (B.) III. 1681.
 Aracouchini (B.) III. 1761.
 Arada (Z.) VII. 66.
 Araguato (Z.) VII. 1736.
 Araignée f. Spinnen (Z.) V. 675.
 Araiguée de mer f. Maja (Z.) V. 652.
 Arais et Nil (B.) III. 457.
 Aralia (B.) III. 1859.
 chinensis (B.) III. 1864.
 nudicaulis (B.) III. 1860.
 racemosa (B.) III. 1860.
 spinosa (B.) III. 1860.
 Araliaceen (B.) III. 1844, 1857.
 Aralien (B.) III. 707, 1788, 1857.
 Eiter-der (B.) III. 2106.
 Arancino (Z.) VII. 28.
 Arauca (Z.) V. 675, 694.
 domestica (Z.) V. 694.
 obtetrix (Z.) V. 699.
 Araucio (B.) III. 1318.
 forte (B.) III. 1318.
 Araneus (Z.) VI. 81, 174.
 Plinii (Z.) VI. 81.
 Aräometer (M.) I. 107.
 Arapapagey (Z.) VII. 369.
 rethgeffekter (Z.) VII. 369.
 Araponga (Z.) VII. 109.
 Arara (Z.) VII. 369.
 Araracanga (Z.) VII. 371.
 Ararauna (Z.) VII. 370.
 Arassari (Z.) VII. 376.
 Aratu (Z.) V. 655.
 Araucaria (B.) III. 352.
 imbricata (B.) III. 352.
 Arbe nachal (B.) II. 380.
 Arbeitsamkeit (Z.) IV. 321.
 Arbeitsbienen (Z.) V. 1006.
 Arbol d'amor (B.) III. 1703.
 del Ajo (B.) III. 1098.
 de Manitas (B.) III. 1227.
 Arbolino (Z.) VI. 312.
 Arbor alba (B.) III. 1938.
 — minor (B.) III. 1939.
 aluminosa (B.) III. 1193.
 Caeli (B.) III. 1278.
 della Canella (B.) III. 1238.
 concillorum (B.) III. 1562.
 consolidata Indica (B.) III. 873.
 Arbor diaboli (B.) III. 1409.
 draconis (B.) III. 630.
 excoecans (B.) III. 1586.
 ignea (B.) III. 1038.
 Judae (B.) III. 1703.
 lactaria (B.) III. 1044.
 lotus (B.) III. 935.
 olifera (B.) III. 1522.
 palorum (B.) III. 1338.
 radulifera (B.) III. 1302.
 regis (B.) III. 1515.
 solis (B.) III. 1223.
 stercoraria (B.) III. 924.
 toxicaria (B.) III. 543, 924, 1048, 1570.
 tristis (B.) III. 1112.
 vasaria (B.) III. 420.
 vernicis (B.) III. 1776.
 Arbor (Z.) VII. 999.
 Arbore dos Sombrieros (B.) III. 687.
 Arbose (B.) III. 831.
 Arbre à calumet (Andromeda) (B.) III. 898.
 à chapelet (B.) III. 1306.
 à parasol (B.) III. 1098.
 à suif (B.) III. 1606.
 d'Oseille (B.) III. 899.
 du voyageur (B.) III. 516.
 immortel (B.) III. 1089.
 saint (B.) III. 1306.
 Arbutus (B.) III. 900.
 alpina (B.) III. 901.
 andrachne (B.) III. 900, 902.
 unedo (B.) III. 901.
 uva ursi (B.) III. 900.
 Arca (Z.) V. 326.
 antiquata (Z.) V. 328.
 barbata (Z.) V. 327.
 glycymeris (Z.) V. 328.
 noae (Z.) V. 326.
 pilosa (Z.) V. 327.
 Arcaba (B.) III. 2043.
 Arcella (Z.) V. 25.
 vulgaris (Z.) V. 25.
 Archangelica (B.) III. 1810.
 Arde (Z.) V. 326.
 Bartz (Z.) V. 327.
 gemeine (Z.) V. 326.
 Archidium (B.) III. 273.
 Archives de Botanique, p. Guilemin (B.) III. 2133.
 Arcinella (Z.) V. 325.
 Arcitis (Z.) VII. 1698.
 ater (Z.) VII. 1698.
 aureus (Z.) VII. 1699.
 Arctium (B.) III. 730.
 lappa (B.) III. 730.
 Arctomys (Z.) VII. 759.
 alpina (Z.) VII. 759.
 bobuc (Z.) VII. 763.
 ciillus (Z.) VII. 761.
 empetra (Z.) VII. 762.
 ludoviciana (Z.) VII. 761.
 monax (Z.) VII. 763.
 Arctopithecus, f. Bapale (Z.) VII. 1767.
 Arctopus (B.) III. 1797.
 echinatus (B.) III. 1797.
 Aretos (Z.) VII. 1668.
 Aretostaphylos (B.) III. 900.
 Arctotiden (B.) III. 772.
 Arctotis (B.) III. 772.
 calendulaecea (B.) III. 772.
 hypochondriaca (B.) III. 772.
 tristis (B.) III. 772.
 Arcturus (B.) III. 973.
 Arcyria (B.) III. 80.
 punica (B.) III. 80.
 Arda (Z.) VII. 801.
 Ardea (Z.) VII. 534.
 alba (Z.) VII. 536.
 argala (Z.) VII. 545.
 candidissima (Z.) VII. 538.
 castanea (Z.) VII. 538.
 cinconia (Z.) VII. 542.
 cinerea (Z.) VII. 534.
 comata (Z.) VII. 538.
 danubialis (Z.) VII. 539.
 dubia (Z.) VII. 544.
 egretta (Z.) VII. 536, 537.
 garzetta (Z.) VII. 537.
 grisea (Z.) VII. 548.
 grus (Z.) VII. 539.
 leuce (Z.) VII. 537.
 maculata (Z.) VII. 539.
 maguari (Z.) VII. 543.
 major (Z.) VII. 534.
 marabou (Z.) VII. 545.
 minor (Z.) VII. 542.
 minuta (Z.) VII. 539.
 nigra (Z.) VII. 544.
 nivea (Z.) VII. 538.
 nycticorax (Z.) VII. 539.
 pavonina (Z.) VII. 553.
 purpurea (Z.) VII. 626.
 ralloides (Z.) VII. 538.
 stellaris (Z.) VII. 541.

- Ardea virgo* (3) VII. 552.
Ardisia (3) III. 1123.
 humilis (3) III. 1123.
 japonica (3) III. 1123.
Ardisten (3) III. 1120.
Arduinii, P., Specimen
 Animadversionum botanicarum (3) III. 2124.
Are-Alu (3) III. 1561.
Areca (3) III. 670.
 catechu (3) III. 671.
 oleracea (3) V. 1648.
Arecinen (3) III. 583, 643, 667.
Areira (3) III. 1773.
Aref (3) III. 2065.
Arell (3) III. 1037.
Arefin (3) III. 2068.
Arena nigra (3) I. 525.
Arenare (3) I. 525.
Arenaria (3) III. 417, 1357.
 serpyllifolia (3) III. 1357.
Arenaria (3) VII. 497.
Arenariae (3) I. 525.
Arena rufa (3) I. 525.
Arendt, Scholia *osnabrugensia in chloridem etc.* (3) III. 2123.
Areng (3) III. 675.
Arenicola (3) V. 569.
 piscatorum (3) V. 569.
Arenilla (3) I. 390.
Arefeff (3) III. 2068.
Aretander (3) I. 614.
Arethusa (3) V. 198.
Arefthufien (3) III. 464, 470.
Aretia (3) III. 961.
 vitaliana (3) III. 961.
Argala (3) VII. 545.
Argali (3) VII. 1335.
Argalou (3) III. 1743.
Argaman = *Quercus coccoifera* (3) II. 379.
Argania (3) III. 939.
 spinosa (3) III. 939.
Argas (3) V. 664.
 americanus (3) V. 663.
 marginatus (3) V. 664.
 persicus (3) V. 665.
 reflectus (3) V. 664.
Argemone (3) III. 1417.
 mexicana (3) III. 1417.
Argentan (3), D. M. (3) I. C. XXII.
Argentina (3) III. 1394, 2014.
Argentina (3) VI. 331, 382.
 carolina (3) VI. 382.
 machnata (3) VI. 382.
 sphyraena (3) VI. 331.
Argentum (3) I. 124.
Argent vierge de Serpentine (3) I. 385.
Argenville, *Conchyologie et Zoomorphose* (3) V. 390, 538.
Argel (3) III. 1032, 1719.
Argile de Dives (3) I. 698.
 plastique (3) I. 665.
 Veldienne (3) I. 686.
Argill (3) VII. 545.
Argillaceousmari (3) I. 747.
Argolasia (3) III. 527.
 plumosa (3) III. 527.
Argonauta (3) V. 532.
 arctica (3) V. 515.
 argo (3) V. 532.
 nitida (3) V. 533.
 vitrea (3) V. 515.
Argousier (3) III. 1498.
Argulus (3) V. 627.
 foliaceus (3) V. 627.
Argus (3) V. 383, 388, 464, 1391.
 halber (3) V. 1392.
 kleiner (3) V. 1391.
 schöner (3) V. 1392.
Argus (3) VII. 615.
Argyroneta (3) V. 686.
 aquatica (3) V. 686.
Ari (3) VII. 1639.
Aria (3) III. 2068.
 crataegus (3) III. 2068.
Aria-Bepon (3) III. 1306.
Aries (3) VII. 1074, 1438.
 cretensis (3) VII. 1341.
Acillus (3) III. 813, 1518.
Arindi (3) III. 1595. - (3) V. 1367.
Arindy (3) V. 1367.
Aringa (3) VI. 378.
Arisarum (3) III. 595.
 vulgare (3) III. 596.
Arista (3) III. 384.
Aristea (3) III. 531.
 cyanea (3) III. 531.
Aristenia (3) V. 572.
Aristolochia (3) III. 804.
 anguicida (3) III. 805.
 cava (3) III. 1415.
 clamaritis (3) III. 804.
Aristolochia cordifolia (3) III. 806.
 fabacea (3) III. 1415.
 longa (3) III. 805.
 maxima (3) III. 806.
 rotunda (3) III. 804.
 serpentaria (3) III. 804.
 sipho (3) III. 805.
Aristolochien (3) III. 802.
Aristoteles, (3) I. 26, 322. - (3) IV. 8.
 Historia animalium (3) IV. 104.
Aristotelia (3) III. 810.
 magui (3) III. 810.
Arkeydos (3) III. 361.
Arlequin (3) VII. 452.
Arefosen (3) I. 725.
Arefbeeren (3) III. 2068.
Arm (3) IV. 25, 170, 328.
 Obers (3) IV. 26.
Armaderu (3) IV. 81.
Armadillo (3) VII. 862, 869.
Armarientianum (3) IV. 74.
Armarinte (3) III. 1839.
Armbevegung (3) IV. 237.
Armbinde (3) IV. 33.
Arme, f. *Arm*.
Armellia, f. *Iris graminea* (3) III. 535.
Armeniaca (3) III. 2057.
 amygdalariae (3) III. 2059.
 armeniacaricae (3) III. 2059.
 cerasariae (3) III. 2058.
 persicariae (3) III. 2059.
 prunariae (3) III. 2058.
Armeria (3) III. 1359, 1361, 1474.
Armgeflecht (3) IV. 56.
Armkracken (3) V. 523.
 vielfädige (3) V. 524.
Armleuchter (3) III. 219. - (3) V. 33.
 bieglamer (3) III. 220.
 gemeiner (3) III. 220.
 rauhes (3) III. 221.
 spröder (3) III. 220.
Armmotch (3) VI. 432.
 gemeiner (3) VI. 432.
 gestreifter (3) VI. 436.
 mittlerer (3) VI. 437.
Armmotche (3) VI. 432.
Armmusfeln (3) IV. 39.
 dreiföpfiger (3) IV. 39.

- Armmusfeln, innerer (3.) IV. 39.
 weisföpfiger (3.) IV. 39.
 Armmerven (3.) IV. 56, 189.
 Armon = Platanus orientalis (3.) II. 379.
 Armoracia (3.) III. 1396.
 Armpotyphen (3.) V. 62.
 brauner (3.) V. 63.
 grüner (3.) V. 63, 71.
 hochgelber (3.) V. 71.
 fleiner (3.) V. 63.
 langarumiger (3.) V. 63, 71.
 röhlicher (3.) V. 63.
 strohgelber (3.) V. 71.
 Armschlagadern (3.) IV. 74, 75.
 linke (3.) IV. 74.
 rechte (3.) IV. 74.
 Armschnecken (3.) V. 512.
 Armfungen (3.) III. 1027.
 gemeine (3.) III. 1027.
 Armvene (3.) IV. 81.
 Armbiebel (3.) IV. 163, 169.
 Armbwürmer (3.) V. 563.
 Arni (3.) VII. 1408, 1409.
 Arnica (3.) III. 768.
 montana (3.) III. 768.
 suedensis (3.) III. 778.
 Arnopogon (3.) III. 730.
 Arntemaus (3.) VII. 718.
 Arntemilbe (3.) V. 661.
 Arviden (3.) III. 23, 380, 578, 581, 582, 588.
 Aron (3.) II. 341. — III. 591.
 Wasser: (3.) III. 597.
 Aronde (Avicula) (3.) V. 360.
 Arone (3.) III. 377, 588.
 Literatur über die Wärme ihrer Blüthen (3.) II. 282.
 Aronia (3.) III. 2070.
 amelanclier (3.) III. 2070.
 Aronsstab (3.) III. 592.
 Aronswurzel (3.) III. 591.
 französische (3.) III. 592.
 Arouna (3.) III. 598.
 diable (3.) III. 598.
 Aruata (3.) VII. 508.
 Arrabida, A. da, et J. Velloso de Miranda, Icones florae fluminensis (3.) III. 2134.
 Arracacha (3.) III. 1841.
 esculenta (3.) III. 1841.
 Arragon (3.) I. 237.

- Arragonit (3.) I. 239.
 Arraf (3.) II. 404.
 Arrau (3.) VI. 500.
 Arrête-boeuf (3.) III. 1641.
 Arrhenatherum (3.) III. 416.
 Arroche (3.) III. 1457.
 Arrosoir (Arytaene) (3.) V. 270.
 Arrow-root (3.) II. 340. — III. 495, 512.
 Arruda (3.) III. 635.
 centuria (3.) III. 1431.
 Arsella (3.) V. 309.
 Arsenichte Säure (3.) I. 120.
 Arsenicum (3.) I. 120.
 Arsenik (3.) I. 113, 120.
 Arsenikalkies (3.) I. 408.
 Arsenikblende (3.) I. 408, D. M. S.) I. S. XXII.
 gelbe (3.) I. 449.
 rothe (3.) I. 450.
 Arsenikblüthe (3.) I. 346.
 Arsenikerze des Guaiacs (3.) I. 772.
 Arsenik, gediegenes (3.) I. 462.
 Arsenikkies (3.) I. 406.
 apotomer (3.) I. 408.
 prismatischer (3.) 406.
 Arseniknickel (3.) I. 409.
 Arsenik, rhomboedrisches (3.) I. 462.
 Arseniksäure (3.) I. 120, (D. M. S.) S. XVI. — (3.) II. 108, 112.
 Arsenikschwärze (3.) I. S. XIX.
 Arseniksilberblende (3.) I. 446.
 Arsenik, weißes (3.) I. 120.
 Art (3.) VI. 302.
 Arredi. renov. bibliotheca ichthyol. (3.) VI. 408.
 Artemia (3.) V. 608.
 Artemis (3.) V. 310.
 Artemisia (3.) III. 762.
 abrotanum (3.) III. 764.
 absinthium (3.) III. 763.
 campestris (3.) III. 763.
 contra (3.) III. 764.
 dracunculul (3.) III. 762.
 glomerata (3.) III. 764.
 judaica (3.) III. 467.
 pontica (3.) III. 763.
 rubra (3.) III. 763.
 saantonica (3.) III. 763.

- Artemisia vahlhana (3.) III. 764.
 vulgaris (3.) III. 762.
 Artemisien (3.) III. 762.
 Arten der Naturreiche (3.) I. 17.
 Arten der Pflanzen (3.) II. 254.
 Literatur der (3.) II. 282.
 Arterie, Arterien (3.) IV. 73, 75, 111, 112, 132, 227. S. Schlagadern.
 Basilar: (3.) IV. 76.
 Central: (3.) IV. 100.
 Kranz: (3.) IV. 75.
 Lungen: (3.) IV. 79.
 Arterienblut (3.) IV. 71.
 Arterienenden (3.) IV. 132, 224.
 Arterienhäute (3.) IV. 111.
 Arterienherz (3.) IV. 73.
 Arterienstämme (3.) IV. 74.
 der Reproductionsorgane u. der Hälse (3.) IV, 74.
 des Kopfes und der Arme (3.) IV. 74.
 Arteriensthem (3.) IV. 73.
 Entwicklung des (3.) IV. 112.
 oberes (3.) IV. 112.
 unteres (3.) IV. 112.
 Arterienthiere (3.) V. 391.
 Artesische Brunnen (3.) I. 683.
 Arthanita (3.) III. 963.
 Arthonia (3.) III. 242.
 astroidea (3.) III. 242.
 microscopica (3.) III. 242.
 Artichant (3.) III. 736.
 Artis, f. Zypress.
 Artischocke (3.) III. 735.
 gemeine (3.) III. 735.
 stengellose (3.) III. 735.
 von Jerusalem (3.) III. 831.
 Artischocken (3.) III. 735.
 Artocarpus (3.) III. 1454, 1531, 1532, 1557, 1566.
 Literatur der (3.) III. 2103.
 Artocarpus (3.) III. 483, 1571.
 hirsuta (3.) III. 1572.
 incisa (3.) III. 1574.
 integrifolia (3.) III. 1572.
 pubescens (3.) III. 1572.
 Aru (3.) III. 683.
 dulcis (3.) III. 683.
 Arum (3.) III. 591.

- Arum arisarum** (B.) III. 595.
aethiopicum (B.) III. 598.
campanulatum (B.) III. 594.
crinitum (B.) III. 594.
colocasia (B.) III. 593.
dracuncul (B.) III. 594.
hederaceum (B.) III. 594.
italicum (B.) III. 592.
macrorrhizon (B.) III. 592.
maculatum (B.) III. 591.
muscivorum (B.) III. 594.
phalliciferum (B.) III. 595.
pietum (B.) III. 593.
rumphii (B.) III. 595.
virginicum (B.) 592.
Arundell (M.) I. 321.
Arundinaceen (B.) III. 418.
Arundinaria (B.) III. 419.
Arundo (B.) III. 387, 418. —
 (M.) I. 589.
arbor vasaria (B.) III. 420.
arenaria (B.) III. 387, 417.
calomagrostis (B.) III. 417.
donax (B.) III. 418.
phragmites (B.) III. 418.
Arvicola (Z.) VII. 722.
Arvore della Canello (B.) III.
 1238.
da Congonha (B.) III. 1739.
do mate (B.) III. 1739.
Arwe-Harish (Z.) VII. 1212.
Arytaene (Z.) V. 270.
vaginifera (Z.) V. 271.
Aerzel (Z.) VI. 292.
Arznei, Blatt (B.) II. 373.
Blumen (B.) II. 374.
Frucht (B.) II. 374.
Gröps (B.) II. 374.
Samen (B.) II. 374.
Stengel (B.) II. 373.
Wurzels (B.) II. 373.
Arzneypflanzen (B.) II. 373.
Asa dulcis (B.) III. 931.
odorata (B.) III. 931.
Asafran (B.) III. 997.
Aesalon (Z.) VII. 128.
Asaphus (M.) I. 731.
Asarinen (B.) III. 706, 800.
Literatur der (B.) III. 1132.
Asaroiden (B.) III. 711, 800.
Asarum (B.) III. 803.
canadense (B.) III. 803.
europaeum (B.) III. 803.
virginicum (B.) III. 803.
Asebest (M.) I. 268, 507, 835.
- Asebest, biegsamer** (M.) I. 269.
gemeiner (M.) I. 269.
Spitz (M.) I. 270.
Ascagne (Z.) VII. 1809.
Ascolabotes (Z.) VI. 633.
Ascalonia, f. Schafotten (B.)
 III. 558.
Ascalonicum (B.) III. 558.
Ascariden (Z.) V. 556.
Ascarides militares (Z.) V.
 740.
Ascaris (Z.) V. 556.
lumbricoides (Z.) V. 556.
Aseche (B.) III. 1113.
Aber (B.) III. 2073.
gemeine (B.) III. 1113.
Grift (B.) III. 1771.
kraut (B.) III. 1114.
Manna (B.) III. 1114.
Trauer (B.) III. 1114.
weiße (B.) III. 1114.
Asechen (B.) III. 1113.
Aseche (Z.) VI. 358.
breite (Z.) VI. 360.
Meer (Z.) VI. 276.
Schnabel (Z.) VI. 360.
Aseche eines Vulcans (M.) I.
 I. 783 ff., 788.
Aseche im Zedstein (M.) I. 733.
Asechenausbruch (M.) I. 783.
Asechenreihen (B.) III. 1646.
giftige (B.) III. 1646.
Asechenfrau (B.) III. 768.
Berg (B.) III. 768.
Meer (B.) III. 768.
Eumpf (B.) III. 768.
Asechenfräuter (B.) III. 768
Asechenmotte (Z.) V. 1317.
Asechenwurz (B.) III. 1267.
Asechenzieher (M.) I. 166.
Ascherson. De fungis ve-
nenatis (B.) III. 176.
Asechenfege (Z.) V. 452.
Aseche, vulcanische (M.) I. 788.
Asechrau (M.) I. 96.
Asechlauch (B.) III. 556.
Aeschna (Z.) V. 1490, 1497.
forcipata (Z.) V. 1495, 1498.
grandis (Z.) V. 1494, 1497.
maculatissima (Z.) V. 1497.
puella (Z.) V. 1495.
Aeschmitt, (M., D. M. S.)
 I. S. XVIII.
Aeschynomene (B.) III. 1625.
aspera (B.) III. 1625.
- Aeschynomene indica** (B.)
 III. 1625.
Asci (B.) III. 44.
Ascidia (Z.) V. 83, 500.
Aseiden, f. Seeseiden (Z.)
 V. 500.
Ascium (B.) III. 1429.
guianense (B.) III. 1429.
Aselepiaden (B.) III. 707, 951,
 954, 1025.
Literatur der (B.) III. 1136.
Aselepias (B.) III. 1027, 1030.
asthmatica (B.) III. 1028.
curassavica (B.) III. 1028.
ipogeanha (B.) III. 1028.
syriaca (B.) III. 1028.
tuberosa (B.) III. 1028.
Ascobolus (B.) III. 117.
furfuraceus (B.) III. 117.
glaber (B.) III. 117.
Ascolimbros (Z.) V. 871.
Ascomys (Z.) VII. 710.
Aseculapfchlange (Z.) VI. 553.
Aesulus (B.) III. 1322, 1554.
hippocastanum (B.) III.
 1323.
pavia (B.) III. 1322.
Aseyron (B.) III. 1371.
Asellus (Z.) V. 614.
aquaticus (Z.) V. 614.
Asellus (Z.) VI. 148, 152, 155,
 161.
secundus (Z.) VI. 152.
Aseburnham; Schichten (M.)
 I. 687.
Ashkoko (Z.) VII. 890.
Asilus (Z.) V. 768, 774.
crabroniformis (Z.) V. 775.
forcipatus V. (Z.) 774.
gibbosus (Z.) V. 775.
Asimina (B.) III. 1255.
Asiminit (B.) III. 1255.
Asinus (Z.) VII. 1227.
domesticus (Z.) VII. 1231.
Asjogam (B.) III. 1706.
Asoca (B.) III. 1706.
Afp (Z.) VI. 310.
Aspalathus (B.) III. 1087,
 1642, 1676.
orientalis (B.) III. 1642.
spinosa (B.) III. 1642.
Aspalax (Z.) VII. 709, 937.
Asepargeen (B.) III. 622, 623.
Aseparagin (M., D. M. S.) I.
 S. XV.

- Asparagus (B.) III. 622.
 officinalis (B.) III. 622.
 sarmentosus (B.) III. 622.
 terminalis (B.) III. 629.
 Asperifalter (Z.) V. 1414.
 Asper (Z.) VI. 269.
 verus (Z.) VI. 269.
 Aspergillum (Z.) V. 270.
 Aspergillus (B.) III. 66, 67.
 flavus (B.) III. 67.
 glauca (B.) III. 67.
 maximus (B.) III. 66.
 roseus (B.) III. 67.
 virens (B.) III. 67.
 Asperifolien (B.) III. 704, 707.
 951, 954, 1051, 1059.
 Literatur der (B.) III. 1137.
 Asperifolium (B.) III. 1089.
 Asperula (B.) III. 843.
 aurea (B.) III. 842.
 cyananchia (B.) III. 843.
 odorata (B.) III. 843.
 Asperulus (Z.) VI. 269.
 Asphalt (M.) I. 315.
 Asphodelen (B.) III. 465, 551.
 Asphodelus (B.) III. 23, 552,
 577.
 fistulosus (B.) III. 553.
 luteus (B.) III. 553.
 ramosus (B.) III. 553.
 Aspic (B.) III. 1058.
 Aspidium (B.) III. 332.
 baromez (B.) III. 333.
 bulbiferum (B.) III. 334.
 filix femina (B.) III. 333.
 filix mas (B.) III. 332.
 lonchitis (B.) III. 333.
 oreopteris (B.) III. 333.
 thelypteris (B.) III. 333.
 Aspidonectes (Z.) VI. 505.
 aegyptiacus (Z.) VI. 506.
 ferox (Z.) VI. 505.
 triunguis (Z.) VI. 506.
 Aspidophorus (Z.) VI. 79.
 Aspis (Z.) VI. 541, 550, 560.
 Aspius (Z.) VI. 310.
 Asplethum (B.) III. 329.
 germanicum (B.) III. 329.
 nigrum (B.) III. 328, 330.
 ruta muraria (B.) III. 328,
 330.
 trichomanes (B.) III. 328,
 330.
 Asplenon (B.) III. 325.
 Asp edo (Z.) VI. 84.
- Aspro (Z.) VI. 268.
 Ass (Z.) VII. 1227.
 Assa foetida (B.) II. 115. —
 III. 1819.
 Assapanik (Z.) VII. 775.
 Assel, Asseln (Z.) IV. 345. —
 V. 604.
 Bands (Z.) V. 621.
 Blätter (Z.) V. 612.
 Bohr (Z.) V. 614.
 Brennen (Z.) V. 613.
 dickfüßige (Z.) V. 611.
 Garneten (Z.) V. 612.
 Geipenst (Z.) V. 606.
 Haven (Z.) V. 615.
 Keller (Z.) V. 615.
 Klappen (Z.) V. 614.
 Krebs (Z.) V. 610.
 Kugel (Z.) V. 614.
 Lands (Z.) V. 615.
 langfüßige (Z.) V. 605.
 Literatur der (Z.) V. 708.
 Löhler (Z.) V. 616.
 Mullwurfs (Z.) V. 609.
 Panzer (Z.) V. 616.
 Pinsel (Z.) V. 621.
 Quallen (Z.) V. 611.
 Rüssel (Z.) V. 605.
 Satz (Z.) V. 608.
 Sand (Z.) V. 619.
 Schalen (Z.) V. 618.
 Schwanz (Z.) V. 611.
 Schuur (Z.) V. 619.
 Schwimm (Z.) V. 607.
 Sitten (Z.) V. 607.
 Sohlen (Z.) V. 612.
 Spinnen (Z.) V. 605.
 Spring (Z.) V. 609.
 Walstich (Z.) V. 606.
 Watz (Z.) V. 605.
 Wasser (Z.) V. 614.
 Asselraupe (Z.) V. 1058, 1108,
 1387.
 Assiolo (Z.) VII. 120.
 Asso, Synopsis Stirpium
 Aragoniae (B.) III. 2125.
 Asso's und Rio's Heuschrecken,
 v. Tschusen (Z.) V. 1532.
 Astacus (Z.) V. 637.
 fluvialilis (Z.) V. 637.
 gammarus (Z.) V. 640.
 marinus (Z.) V. 640.
 Astarte minima (M.) I. 692.
 Astartenfalk (M.) I. 692.
 Astasia (Z.) V. 21.
- Aeste der Pflanzen (B.) II. 27.
 Aeste der (B.) II. 32.
 Aestungen der (B.) II. 32.
 Aster (B.) III. 773.
 amellus (B.) III. 773.
 — Virgilia (B.) III.
 774.
 annuus (B.) III. 773.
 atticus (B.) III. 774.
 Bubonium (B.) III. 774.
 chinesis (B.) III. 774.
 grandiflorus (B.) III. 774.
 mutabilis (B.) III. 773.
 reflexus (B.) III. 774.
 tripolium (B.) III. 773.
 Asterias (Z.) V. 591.
 aurantiaca (Z.) V. 592.
 endeca (Z.) V. 592.
 euryale (Z.) V. 594.
 laevigata (Z.) V. 592.
 membranacea (Z.) V. 592.
 nodosa (Z.) V. 593.
 papposa (Z.) V. 592.
 reticulata (Z.) V. 593.
 rubens (Z.) V. 592.
 Asteriden (B.) III. 773.
 Asteriscium (B.) III. 1794.
 chilense (B.) III. 1794.
 Astete (B.) III. 771, 773.
 Campher (B.) III. 777.
 Gummis (B.) III. 776.
 Kugel (B.) III. 776.
 Nosen (B.) III. 772.
 Stern (B.) III. 773.
 Strauch (B.) III. 773, 777.
 Asterodactylus (Z.) VI. 491.
 dorsigera (Z.) VI. 491.
 Asteroiden (B.) III. 710, 773.
 Asteroma (B.) III. 90, 95.
 Asterophora (B.) III. 77.
 agaricoides (B.) III. 77.
 Aestivato (B.) II. 58.
 contorta (B.) II. 59.
 imbricata (B.) II. 58.
 valvacca (B.) II. 59.
 Astjar (B.) III. 422.
 Astmoose (B.) III. 294.
 baumartige (B.) III. 296.
 cypressenartige (B.) III. 298.
 dreieckiges (B.) III. 297.
 frieckendes (B.) III. 298.
 früchtenförmiges (B.) III.
 297.
 lauges (B.) III. 295.
 Mauer (B.) III. 297.

- Astmoose, mauschwänzige (B.) III. 296.
 sammetartiges (B.) III. 297.
 sperriges (B.) III. 297.
 sprossendes (B.) III. 296.
 tamarisfenartige (B.) III. 296.
 tannenförmiges (B.) III. 296.
 Ufer. (B.) III. 295.
 Wald. (B.) III. 295.
 Wand. (B.) III. 296.
 zugespitztes (B.) III. 295.
 Astmordeln (B.) III. 122.
 frauße (B.) III. 122.
 Astoma (Z.) V. 661.
 parasitica (Z.) V. 661.
 Astomen (B.) III. 263, 273.
 Astomi (B.) III. 263, 273.
 Astore (Z.) VII. 134.
 Astpalmen (B.) III. 690.
 gemeine (B.) III. 690.
 Astragal (B.) III. 1626.
 Astragalen (B.) III. 1614, 1619, 1620, 1625.
 Literatur der (B.) III. 2103.
 Astragalus (B.) III. 1626.
 aristatus (B.) III. 1628.
 baeticus (B.) III. 1627.
 cicer (B.) III. 1627.
 creticus (B.) III. 1628.
 galegiformis (B.) III. 1626.
 glycyphyllos (B.) III. 1627.
 gummifer (B.) III. 1628.
 tragacantha (B.) III. 1627.
 verus (B.) III. 1627.
 Astragalus (Z.) IV. 27.
 Astrantia (B.) III. 1794.
 major (B.) III. 1795.
 Astrea (Z.) V. 148.
 Astrea (Z.) V. 148.
 milchweiße (Z.) V. 149.
 sternförmige (Z.) V. 149.
 Astrieche (B.) III. 440.
 afrikanisches (B.) III. 440.
 gemeines (B.) III. 440.
 japanisches (B.) III. 441.
 knolliges (B.) III. 441.
 ostindisches (B.) III. 440.
 Astrild (Z.) VII. 268.
 Astrocarum (B.) III. 658.
 ayri (B.) III. 658.
 vulgare (B.) III. 658.
 Astronia (B.) III. 1902.
 papetaria (B.) III. 1902.
 Astur (Z.) VII. 133.
 Astvolge (B.) III. 73.
 rothgelber (B.) III. 73.
 Astwerk (B.) II. 40.
 Atad = Zizyphus Spina Christi (B.) II. 379.
 Atakamit (M.) I. 390.
 Atalantia (B.) III. 1312.
 monophylla (B.) III. 1312.
 Ata-Maram (B.) III. 1259.
 Atamasso (B.) III. 544.
 Ateles (Z.) VII. 1739, 1740.
 Ateuchus (Z.) V. 1800.
 pilularis (Z.) V. 1802.
 sacer (Z.) V. 1800.
 volvens (Z.) V. 1802.
 Atexh-gah (M.) I. 800.
 Aethalium (B.) III. 78.
 Athamautha (B.) III. 1084, 1824.
 cervaria (B.) III. 1816.
 cretensis (B.) III. 1825.
 libanotis (B.) III. 1826.
 meum (B.) III. 1824.
 Athanasia (B.) III. 762.
 annua (B.) III. 762.
 maritima (B.) III. 762.
 Athem (Z.) IV. 216.
 Athembewegung (Z.) IV. 230, 237, 242.
 Athembloße (Z.) IV. 156.
 Athemhaut (Z.) IV. 163, 570.
 Athemorgane (Z.) IV. 122, 135.
 Bedeutung der (Z.) IV. 162.
 hintere (Z.) IV. 153.
 vordere (Z.) IV. 153.
 Athemsystem (Z.) IV. 21, 87, 186, 372.
 animales (Z.) IV. 186.
 Periodicität des (Z.) IV. 262.
 Berrichtungen des (Z.) IV. 216.
 Athemthiere (Z.) IV. 570, 572, 574, 580. - V. 6, 539.
 Athénæus, De ipnosophistarum L. XV. (Z.) VI. 403.
 Athene (Z.) VII. 116.
 Ather (M.) I. 5, (D. M. Z.) XVII. - (B.) II. 101, 111.
 Atherina (Z.) VI. 367.
 aphyra (Z.) VI. 368.
 boyeri (Z.) VI. 368.
 hepseus (Z.) VI. 368, 369.
 Atherina presbyter (Z.) VI. 369.
 vera (Z.) VI. 369.
 Aetherische Dese (B.) II. 111.
 Atherosperma (B.) III. 2032.
 moschatum (B.) III. 2032.
 Atherura (Z.) VII. 780.
 Athmen (Z.) IV. 216.
 Erfolg des (Z.) IV. 218.
 Athmung der Pflanzen (B.) II. 190, 192.
 Literatur der (B.) II. 268.
 Athmungsproceß (Z.) IV. 208.
 Athmungssystem, s. Athemsystem.
 Athruphyllum (B.) III. 1122.
 Aethusa (B.) III. 1826, 1830.
 cynapium (B.) III. 1826.
 Atinga (Z.) VI. 116.
 Atis (B.) III. 1259.
 Atlanta (Z.) V. 515.
 Atlas (Z.) IV. 54.
 Atlas (Z.) V. 1367, 1408.
 kleiner (Z.) V. 1408.
 Atlasbaum (B.) III. 1509.
 Atlasbirne (B.) III. 2078.
 Atlaskraut (B.) III. 1394.
 Atlaspinne (Z.) V. 693.
 Atmosphäre, Sauerstoffgehalt der (M.) I. 582.
 Atmosphäritien, ihre zerfließenden Einflüsse (M.) I. 583.
 Reich der (B.) II. 4.
 Atome, Annäherung der (Z.) IV. 252.
 Bewegung der (B.) II. 101. - (Z.) IV. 251.
 Bereinigung der (Z.) IV. 252.
 Atractium (B.) III. 56.
 Atractylis (B.) III. 726, 735, 738.
 Atragene (B.) III. 1152.
 alpina (B.) III. 1152.
 Atricapilla (Z.) VII. 286.
 Atriplex (B.) III. 1457.
 halimus (B.) III. 1458.
 hortense (B.) III. 1458.
 patulum (B.) III. 1458.
 portulacoides (B.) III. 1458.
 sylvestris (B.) III. 1459.
 Atropa (B.) III. 983.
 belladonna (B.) III. 983.
 mandragora (B.) III. 983.
 Atropin (B.) II. 126.

- Atsjar (B.) III. 1972.
 Attagas (Z.) VII. 589.
 Attagen (Z.) VII. 584, 589.
 Attalea (B.) III. 660.
 amygdalina (B.) III. 661.
 funicata (B.) III. 661.
 Attelabus (Z.) V. 1649.
 Attrich (B.) III. 1854
 Attrichholunder (B.) III. 1854.
 Attilus (Z.) VI. 69.
 Atti-Meer-Alou (B.) III. 1561.
 Augdisteln (B.) III. 736.
 gemeine (B.) III. 736.
 Augel (Z.) VII. 66, 345.
 Heuschreckens (Z.) VII. 66.
 Purpur: (Z.) VII. 324.
 Augen (Z.) VII. 66.
 Augvögel (Z.) VII. 24.
 Aubepine (B.) III. 2065.
 Aubergine (B.) III. 990.
 Aublet, Hist. de Plantes de
 la Guiane franç. (B.)
 III. 30, 790, 1132, 1146,
 1442, 2128.
 Aubletia (B.) III. 1189.
 glabra (B.) III. 1189.
 laevis (B.) III. 1189.
 Auchenia (Z.) VII. 1245.
 Aucuba (B.) III. 1846.
 japonica (B.) III. 1847.
 Aucuparia (B.) III. 1607,
 2072.
 Audebert, Hist. nat. des
 Singes et des Makis (Z.)
 VII. 1858.
 Audebert et Vicillot,
 Oiseaux dorés (Z.) VII.
 667.
 Audouin, Thorax des In-
 sectes (Z.) V. 1825.
 Audouin et Brullé, Hist.
 nat. des Insectes (Z.)
 V. 1824.
 Audubon, Birds of Ame-
 rica (Z.) VII. 667.
 Ornithological Biography
 (Z.) VII. 673.
 Auerochs (Z.) VII. 1420.
 Auerschuh (Z.) VII. 593
 Aufstater (Z.) VI. 111.
 Aufstühen, centripetals (B.)
 II. 46
 centrifugales (B.) II. 46.
 Aufgeschwemmtes Gebirge
 (M.) I. 579.
 Aufgeschwemmtes Land, Pflan-
 zen des (B.) II. 310.
 Aufhängbänder (Z.) IV. 70.
 Auflagerung (M.) I. 568.
 Aulstein (Z.) VII. 120.
 Aufsteigend (B.) III. 1384.
 Aufmerksamkeit (Z.) IV. 254.
 Aufnahme der Stoffe von or-
 ganischen Körpern (M.)
 I. 12.
 Aufopferung (Z.) IV. 321.
 Aufpuffer (Z.) V. 1723
 Aufreißen der Gebirgsmasse
 (M.) I. 564.
 Aufwachen (Z.) IV. 260.
 Aufwender (Z.) IV. 37.
 kurzer (Z.) IV. 40.
 länger (Z.) IV. 37.
 viereckiger (Z.) IV. 40.
 Aufzieher (Z.) IV. 46, 47.
 Augapfel (Z.) IV. 100, 146,
 195.
 Auge (Z.) IV. 89, 100, 146,
 194, 252.
 Auge (des Dotters) (Z.) IV.
 307.
 Augeln (B.) II. 223.
 Augen (B.) II. 223.
 Augen (Z.) IV. 327.
 einfache (Z.) IV. 711.
 Augenbär (Z.) VII. 1700.
 gemeiner (Z.) VII. 1700.
 Augenbrauen (Z.) IV. 329.
 Augencorall (Z.) V. 146.
 Augensfedermaus (Z.) VII. 982.
 ägyptische (Z.) VII. 991.
 große (Z.) VII. 985.
 großköpfige (Z.) VII. 991.
 großköpfige größere (Z.) VII.
 992.
 großköpfige kleinere (Z.) VII.
 991.
 größte (Z.) VII. 989.
 kleine (Z.) VII. 988.
 kleinste (Z.) VII. 991.
 Augensfedermäuse (Z.) VII.
 982.
 Augensfügel (Z.) IV. 29.
 Augenseipenler (Z.) IV. 291.
 Augenhaarthiere (Z.) VII.
 1435.
 Augenhaut, harte (Z.) IV.
 101, 194.
 Augenhirn (Z.) IV. 100.
 Augenhöhle (Z.) IV. 101, 102.
 Augenhöhlennerve (Z.) IV. 59.
 Augenhüllen (Z.) IV. 101.
 Augenkammer (Z.) IV. 101.
 hintere (Z.) IV. 101.
 vordere (Z.) IV. 101.
 Augenkreis (Z.) V. 45.
 gemeiner (Z.) V. 45.
 Augensider (Z.) IV. 102, 327.
 oberes (Z.) IV. 102.
 unteres (Z.) IV. 102.
 Augennussetin (Z.) IV. 47.
 Augennerven (Z.) IV. 60.
 abziehende (Z.) IV. 60.
 Augenniete (B.) III. 1148.
 frühe (B.) III. 1148.
 Herbst (B.) III. 1149.
 Sommer (B.) III. 1148.
 Augennieten (B.) III. 1148.
 Augenschlagader (Z.) IV. 77.
 Augenschwamm (B.) III. 212.
 Augentäuschungen (B.) IV.
 290.
 Augenthierchen (Z.) V. 21.
 blutrothes (Z.) V. 21.
 grünes (Z.) V. 21.
 Augenthier (Z.) IV. 561, 569. -
 VII. 690.
 Augentrost (B.) III. 998.
 gemeiner (B.) III. 999.
 rother (B.) III. 999.
 Augentrost (B.) III. 998.
 Augentrostgras (B.) III. 1358.
 Augenvimper (Z.) IV. 329.
 Augenswinkel (Z.) IV. 102.
 Augenswirbel (Z.) IV. 167, 168,
 169.
 Augit (M.) I. 256, 497, 502,
 503, 505, 506, 522.
 basaltischer (M.) I. 259.
 Augitconglomerat (M.) I. 522.
 Augitcrystalle im Sphenit (M.)
 I. 829.
 Augit der Lava (M.) I. 785.
 Augit des massigen Gebirges
 (M.) I. 776.
 des Thonporphyrs (M.) I.
 832.
 Augite (M., D. M. S.) I.
 S. XI.
 Augitfels (M.) I. 260, 501.
 Augit, gemeiner (M.) I. 259.
 förmiger (M.) I. 260.
 Augitleucitophyre (M.) I. 778.
 Augitmasse (M.) I. 501.
 Augitporphyr (M.) I. 503.

- Aenglinge (Z.) V. 388, 1391.
 Augstfliegen (Z.) V. 1473.
 Augustapfel (B.) III. 2084.
 Augustbirne (B.) III. 2079.
 Aulacodus (Z.) VII. 784.
 swinderianus (Z.) VII. 784.
 Aulax (B.) III. 1509.
 pinifolia (B.) III. 1509.
 Auletis (Z.) VI. 470.
 Autostoma (Z.) VI. 99.
 chinensis (Z.) VI. 99.
 Aulus (Z.) V. 297.
 Aune (B.) III. 1538.
 Aura (Z.) VII. 167.
 Aurantien (B.) III. 1311.
 Bittertatur der (B.) III. 1445.
 Aurantium (B.) III. 1317.
 amarum (B.) III. 1318.
 bergamum (B.) III. 1318.
 sinense (B.) III. 1318.
 Aufaris (Z.) VII. 1212.
 Aurata (Z.) VI. 234.
 Aurette (Z.) V. 1387, 1422.
 große (Z.) V. 1103, 1422.
 kleine (Z.) V. 1104, 1422.
 Aurellia (Z.) V. 232.
 Auricula (B.) III. 950.
 leporis (B.) III. 1798.
 muris albae (B.) III. 1358.
 ursi (B.) III. 960.
 Auricula (Z.) V. 427.
 Auricularia (B.) III. 114.
 Aurifeln (B.) III. 960.
 Auripigment (M.) I. 407, 449.
 Auriol (Z.) VI. 188.
 Aurora (Z.) V. 1399.
 Auroramund (Z.) V. 455.
 Aurum = Gold (M.) I. 122.
 Ausbreitungen, schneige (Z.)
 IV. 33.
 Ausbruch eines Butcans (M.)
 I. 780.
 Ausbruch eines Butcans, vier
 Hauptperioden desselben
 (M.) I. 780.
 Ausbrüche der Dorfmoore (M.)
 I. 591.
 Ausbruchspegel (M.) I. 802,
 804.
 Ausbrütung (Z.) IV. 307.
 Ausdünnung (Z.) IV. 201, 222.
 Ausdünnung der Pflanzen (B.)
 II. 191.
 Ausgehendes (M.) I. 562.
 Ausläufer (B.) II. 29.
 Ausreibung der Felsen durch
 mit Detritus beladenes
 Wasser (M.) I. 599.
 Ausscheidung (Z.) IV. 220, 222.
 Ausscheidung der Stoffe von
 organ. Körpern (M.)
 I. 12.
 Ausschlagen der Pflanzen (B.)
 II. 29.
 Ausschlagsrothen (B.) III. 246.
 Ausschweifung (Z.) IV. 320.
 Ausschwigung (Z.) IV. 223.
 Ausenthäter (M.) I. 553.
 Ausstoßung (Z.) IV. 214.
 Ausstreuen der Samen (B.)
 II. 245.
 Ausströmen von kohlensäurem
 Gas, bei Butcanausbrü-
 chen (M.) I. 784.
 Auster (Z.) V. 372.
 Blatt: (Z.) V. 382.
 gemeine (Z.) V. 372.
 ostindische (Z.) V. 380.
 Schnabel: (Z.) V. 382.
 Sery: (Z.) V. 381.
 Stock: (Z.) V. 380.
 Auster (Z.) V. 372.
 Auster im Grobkalk (M.) I.
 664.
 Austerfaumler (Z.) VII. 509.
 gemeiner (Z.) VII. 509.
 nordamerikanischer (Z.) VII.
 511.
 südamerikanischer (Z.) VII.
 511.
 Austerweiser (Z.) V. 373.
 Auswäschung der Gebirgsmasse
 (M.) I. 564.
 Auswäschung der Küsten durch
 die Wellen (M.) I. 603.
 Auswürflinge der Butcane (M.)
 I. 790.
 Auswurfstoff (Z.) IV. 301.
 Autenrieth, De discrimine
 sexuali (B.) II. 279.
 Automotit (M.) I. 370.
 Autour (Z.) VII. 134.
 Autruche (Z.) VII. 652.
 Avanaqu (B.) III. 4594.
 Avant-pêche (B.) III. 2064.
 Avanturin (M.) I. 140.
 Avellana (B.) III. 1546.
 Avena (B.) III. 415.
 elatior (B.) III. 415.
 fatua (B.) III. 416.
 Avena flavescens (B.) III.
 416.
 nuda (B.) III. 416.
 orientalis (B.) III. 416.
 sativa (B.) III. 416.
 Avenaceen (B.) III. 415.
 Averano (Z.) VI. 108.
 Averla (Z.) VII. 84.
 Averno (B.) III. 1178.
 acida (B.) III. 1606.
 bilimbi (B.) III. 1178.
 carambola (B.) III. 1178.
 Aves (Z.) VII. 1. 1565.
 erraticae (Z.) VII. 11.
 indicae (Z.) VII. 623.
 manentes (Z.) VII. 11.
 migratoriae (Z.) VII. 11.
 Ave Strutz (Z.) VII. 650.
 Avicenna, de Conglutina-
 tione lapidis (M.) I. 26.
 Avicennia (B.) III. 917.
 tomentosa (B.) III. 917.
 Avicennien (B.) III. 917.
 Avicula (Z.) V. 369. — (M.)
 I. 710.
 Avignon-Körner (B.) II. 130.
 Avis incendiaria (Z.) VII.
 340.
 kyburgensis (Z.) VII. 52.
 numidica (Z.) VII. 602.
 Avocetta (Z.) VII. 487.
 Avogado (B.) III. 1531.
 Avoine (B.) III. 415.
 Avola (Z.) V. 312.
 Avoltojo (Z.) VII. 157.
 Awa (B.) III. 606.
 Azen der Crystallformen, gleich-
 und ungleichartige (M.)
 I. 39.
 der Crystallwürfel (M.) I.
 39.
 Haupt- u. Neben- (M.) I.
 40.
 verticale (M.) I. 40.
 Axinaea (Z.) V. 327.
 Axinit (M.) I. 166.
 Axiotoma (Z.) V. 213.
 gaedii (Z.) V. 213.
 Axis (Z.) VII. 1237.
 Axoloti (Z.) VII. 445.
 Axtruschel (Z.) V. 310.
 gemeine (Z.) V. 310.
 Ayam (Z.) VII. 607.
 alas (Z.) VII. 607.
 Barrogo (Z.) VII. 607.

Ayapaná (B.) III. 741.
 Aye-aye (Z.) VII. 1707.
 Azenia (B.) III. 1199.
 pusilla (B.) III. 1099.
 Ayer - Ayer, f. Lansium (B.)
 III. 1310.
 Aygula (Z.) VII. 1801.
 Aylanto (B.) III. 1278.
 Aylantus (B.) III. 1277.
 glandulosus (B.) III. 1277.
 Aymara (B.) III. 881.
 posoquero (B.) III. 881.
 Aymestry limestone (M.) I.
 758.
 Ayri (B.) III. 658.
 Azadirachta (B.) III. 1305.
 Azalea (B.) III. 902.
 nudiflora (B.) III. 903.
 pontica (B.) III. 902.
 procumbens (B.) III. 902.
 viscosa (B.) III. 903.
 A z a r a, Quadrupedes du
 Paraguay (Z.) VII. 1859.
 Azarolus (B.) III. 2066.
 Azedarach (B.) III. 1306.
 Azeitones do Malavar (B.)
 III. 1194.
 Azetolier (B.) III. 2066.
 Azier à Pasthme (B.) III.
 873.
 Ägot (M.) I. 115.
 Azzarola (B.) III. 2066.
 Azzarolo (B.) III. 2066.

B.

Baakroosen (B.) III. 1887.
 Bablahblätter (B.) III. 1696.
 Baboon (Z.) VII. 1790.
 great (Z.) VII. 1790.
 Babouin (Z.) VII. 1783.
 Babr (Z.) VII. 1635.
 Babunth (Z.) VII. 1632.
 Babylonischer Thurm (Z.) V.
 489.
 Babyrussa (Z.) VII. 1134.
 Baca = Amyris gilendensis
 (B.) II. 379.
 Bacaba (B.) III. 673.
 de Azeitte (B.) III. 673, 674.
 Bacca, Baccæ (B.) II. 93. -
 III. 14.
 halicacabi (B.) III. 982.
 jajubac (B.) III. 1746.

Bacca myrtillosum (B.) III.
 892.
 Paridis (B.) III. 621.
 rubi (B.) III. 2017.
 solani vesicarii (B.) III.
 982.
 sorbi alpini (B.) III. 2068.
 spinæ cirvinae (B.) III.
 1745.
 Baccarise (B.) III. 1785.
 alburnales (B.) III. 1849.
 baccæles (B.) III. 1830.
 cauliales (B.) III. 1873.
 cellulales (B.) III. 1792.
 corolliales (B.) III. 1905.
 corticales (B.) III. 1844.
 drupales (B.) III. 1923.
 florentales (B.) III. 1888.
 foliales (B.) III. 1880.
 fructuales (B.) III. 1916.
 lignales (B.) III. 1857.
 nucleales (B.) III. 1917.
 parenchymales (B.) III.
 1789.
 pistilliales (B.) III. 1893.
 pomales (B.) III. 1940.
 radicales (B.) 1870.
 scapales (B.) III. 1844.
 seminales (B.) III. 1889.
 tracheales (B.) III. 1822.
 truncates (B.) III. 1870.
 vasales (B.) III. 1799.
 Bacchariden (B.) III. 776.
 Baccharis (B.) III. 777.
 ivaefolia (B.) III. 776.
 Baccole, f. Myrtillus (B.) III.
 891.
 Bach (M.) I. 555.
 Bachampfer (B.) III. 1482.
 Bachambefein (Z.) VI. 292,
 307.
 Bachbumet (Z.) VI. 308.
 Bachbungen (B.) III. 996.
 Bachbutte (Z.) VI. 296.
 Bache (B.) III. 655.
 Bachforelle (Z.) VI. 345.
 Bachholz (B.) III. 860.
 gemeines (B.) III. 860.
 Bachstreffen (Z.) VI. 293.
 Bachmünze (B.) III. 1055.
 Bachschwamm (B.) III. 211.
 Bachstelze (Z.) VII. 47.
 gelbe (Z.) VII. 49.
 gemeine (Z.) VII. 47.
 graue (Z.) VII. 48.

Bachstelzen (Z.) VII. 47.
 Bachweide (B.) III. 1533.
 Bachweidenmotte (Z.) V. 1315.
 Baccioli (B.) III. 431.
 Bacillaria (Z.) V. 24.
 palpa (Z.) V. 24.
 paradoxa (Z.) V. 24.
 pectinalis (Z.) V. 24.
 ulna (Z.) V. 26.
 viridis (Z.) V. 25.
 Bacille (B.) III. 1823.
 Baeckea (B.) III. 1931.
 frutescens (B.) III. 1932.
 virgata (B.) III. 1932.
 Baden (Z.) V. 327.
 Badenbein (Z.) IV. 327.
 Badenpalmen (B.) III. 691.
 gemeine (B.) III. 691.
 Badenrofen, f. Badenrofen.
 Badenquaste (Z.) V. 213.
 gemeine (Z.) V. 213.
 Badenröhne (Z.) IV. 30.
 ächte (Z.) IV. 30.
 unächte (Z.) IV. 30.
 B a c k e r, Diss. de radicem
 plantarum physiologia
 (B.) II. 271.
 Bäckehöle (M.) I. 308.
 Baco (B.) III. 1930.
 Bacon (B.) III. 543.
 Bactridium (B.) III. 60.
 flavum (B.) III. 60.
 Bactris (B.) III. 656.
 Gachipaës (B.) III. 659.
 major (B.) III. 656.
 minor (B.) III. 657.
 Baculiten (M.) I. 681.
 Bacuri (B.) III. 1431.
 Bad = Gossypium herbaceum
 (B.) II. 379.
 Badak (Z.) VII. 1203.
 Badamier (B.) III. 913.
 Badfäse (B.) III. 189.
 Badger (Z.) VII. 1525.
 Badianifera (B.) III. 1237.
 Badjar-cit (Z.) VII. 860.
 Badkraut (B.) III. 1809.
 Badknecht (Z.) V. 432.
 Badschwamm (B.) III. 212.
 Badula (B.) III. 1122, 1123.
 Badur (Z.) VII. 982.
 Ba-ga-ree (Z.) VII. 903.
 Bagatila, f. Phillyrea (B.)
 III. 1118.
 Baggea (B.) III. 1766.

- Bagolar (B.) III. 2069.
 Bagolaro (B.) III. 1557.
 Bagole (B.) III. 1557.
 Bagre (Z.) VI. 90.
 do Rio (Z.) VI. 92.
 Bagyer-Sand (M.) I. 667.
 Baguari (Z.) VII. 543.
 Bagnadier (B.) III. 1649.
 Bahobab (B.) III. 1232.
 Bährendhymel (B.) III. 961.
 gemeines (B.) III. 961.
 Bajbak (Z.) VII. 762.
 Baicolo (Z.) VI. 264.
 Baifalit (M.) I. 259.
 Bait (Z.) VI. 371.
 white (Z.) VI. 371.
 Bailleria (B.) III. 752.
 Baja (Z.) VII. 72.
 Bajucota, f. Spießfuß (B.) III. 1546.
 Bafemann (Z.) VII. 451.
 Bafet, Microscop (Z.) V. 56.
 Bakker, Osteographia piscium (Z.) VI. 407.
 Bafrofe (B.) III. 1886.
 chinesische (B.) III. 1886.
 indische (B.) III. 1887.
 Bafrofen (B.) III. 1886.
 Bafwell (M.) I. 746.
 Bala (B.) III. 518, 520.
 Bala limestone (M.) I. 764.
 Balam-Pulli (B.) III. 1718.
 Balaena (Z.) VII. 998, 1006, 1014.
 australis (Z.) VII. 1039.
 boops (Z.) VII. 1039, 1044.
 gibbosa (Z.) VII. 1006.
 glacialis (Z.) VII. 1036.
 musculus (Z.) VII. 1036, 1039.
 mysticetus (Z.) VII. 1014.
 nodosa (Z.) VII. 1006.
 physalus (Z.) VII. 1039.
 rostrata (Z.) VII. 1039, 1046.
 vera (Z.) VII. 1040.
 Balanghas (B.) III. 1208.
 Balani (Z.) V. 868.
 Balani myrpicidae (B.) III. 1728.
 Balanius (Z.) V. 1642.
 Balaniten (B.) III. 926.
 Balanites (B.) III. 926, 1531.
 aegyptiaca (B.) III. 926.
 Balanophoren, f. Rote (B.) III. 584.
- Balaenoptera (Z.) VII. 1039.
 boops (Z.) VII. 1039.
 musculus (Z.) VII. 1039.
 physalus (Z.) VII. 1039.
 rostrata (Z.) VII. 1039.
 Balanopteris (B.) III. 1205.
 tonica (B.) III. 1206.
 Balantia (Z.) VII. 903.
 alba (Z.) VII. 905.
 cavifrons (Z.) VII. 905.
 cookii (Z.) VII. 909.
 gliriformis (Z.) VII. 911.
 maculata (Z.) VII. 908.
 rufa (Z.) VII. 905.
 ursina (Z.) VII. 910.
 Balanus (Z.) V. 509.
 balaenaris (Z.) V. 511.
 balanoides (Z.) V. 510.
 complanatus (Z.) V. 511.
 diadema (Z.) V. 511.
 mitella (Z.) V. 508.
 pollicipes (Z.) V. 508.
 testudinarius (Z.) V. 511.
 tintinnabulum (Z.) V. 510.
 variolaris (Z.) V. 509.
 Balaou (Z.) VI. 393.
 Balata (B.) III. 947.
 Balate (Z.) V. 584.
 Balaustia (B.) III. 2039.
 Balbis, G., Flora taurinensis (B.) III. 2124.
 J., Flore lionnaise (B.) III. 2125.
 Icones Horti taurinensis (B.) III. 2120.
 Bal-busard (Z.) VII. 148.
 Balchen (Z.) VI. 364.
 schwarzer (Z.) VI. 364.
 Baldinger, über Literaturgeschichte der Botanik (B.) II. 96. — III. 2115.
 Baldracan (B.) III. 1388.
 Baldrion (B.) III. 787.
 cetiſcher (B.) III. 788.
 Feld- (B.) III. 787.
 Garten- (B.) III. 788.
 Heil- (B.) III. 789.
 knolliger (B.) III. 788.
 rother (B.) III. 789.
 Wiefen- (B.) III. 788.
 Baldrione (B.) III. 787.
 Baleine (Z.) VII. 1014.
 feanche (Z.) VII. 1014.
 nordcaper (Z.) VII. 1039.
 Barlessan (B.) III. 1760.
- Balestruccio (Z.) VII. 94.
 Balg (B.) III. 83.
 Balgcapfein (B.) III. 704.
 Bälge (B.) II. 71. — III. 384.
 Balgpflanzen = Samenpflanzen (B.) III. 1140.
 Balgpitze (B.) III. 46, 75.
 Stöcken- (B.) III. 75, 76.
 Leder- (B.) III. 75, 83.
 Schopf- (B.) III. 75, 79.
 Balgpitzfäfer (Z.) V. 1775.
 braunschwarzer (Z.) V. 1775.
 rother (Z.) V. 1775.
 Balgschötchen (B.) III. 1390.
 Balia (Z.) VII. 72.
 Balingasawi (B.) III. 1928.
 Ballistes (Z.) VI. 103.
 aculeatus (Z.) VI. 104.
 americanus (Z.) VI. 107.
 bursa (Z.) VI. 107.
 capricornus (Z.) VI. 103.
 conspicillatus (Z.) VI. 107.
 monoceros (Z.) VI. 103.
 ringens (Z.) VI. 104.
 vetula (Z.) VI. 103.
 Ballen (Z.) IV. 51.
 Ballenfimmen (B.) III. 667.
 gemeine (B.) III. 667.
 hohe (B.) III. 667.
 Ballenqualte (Z.) V. 194.
 gemeine (Z.) V. 195.
 Ballasrubin (M.) I. 216.
 Ballenbiene (Z.) V. 978.
 große (Z.) V. 982.
 kleine (Z.) V. 978.
 Ballenbienen (Z.) V. 978.
 Ballenbunne (B.) III. 84.
 gemeiner (B.) III. 84.
 Ballenſite (B.) III. 82.
 grauer (B.) III. 82.
 überhängender (B.) III. 82.
 Ballenſuppe (B.) III. 207.
 ballenförmiger (B.) III. 206.
 ovaler (B.) III. 206.
 Ballenſchinken (B.) III. 199.
 zweytheliger (B.) III. 200.
 Ballenſuppen (B.) III. 248.
 brüchiger (B.) III. 248.
 corallenförmiger (B.) III. 249.
 Ballerina (Z.) VII. 47.
 Ballerus (Z.) VI. 319.
 Rondeletii (Z.) VI. 317.
 Balletjes-Struyk (B.) III. 1725.
 Ballonfedermauſe (Z.) VII. 960.

- Balsens (M.) I. 549.
 Ballota (B.) III. 1064.
 nigra (B.) III. 1064.
 Balsam, Balsame (B.) II.
 111, 112, 113, 134. - III.
 1423, 1761. - (M.), D.
 M.-S.) I. S. XVII.
 Amber: (B.) III. 1539.
 Ampris: (B.) III. 1761.
 Calaba: (B.) III. 1426.
 canadischer (B.) III. 351.
 caribäischer (B.) III. 1765.
 Ceylona. (B.) III. 1713,
 1714.
 Garten: (B.) III. 1056.
 von Gilead (B.) III. 351.
 grüner (B.) III. 1426.
 Leber: (B.) III. 958.
 Mecca: (B.) III. 1758.
 Münz: (B.) III. 765.
 Muscatnusz: (B.) III. 1519.
 Peru: (B.) III. 1679.
 Tolu: (B.) III. 1680.
 ungarischer (B.) III. 348.
 Balsamapfel (B.) III. 825.
 Balsambaum (B.) III. 1758.
 arabischer (B.) III. 1758.
 brasilischer (B.) III. 1762.
 füßiger (B.) III. 1760.
 guyanischer (B.) III. 1761.
 ungleicher (B.) III. 1763.
 Balsambäume (B.) III. 1758.
 Balsambiene (B.) III. 2079.
 Balsame, f. Balsam.
 Balsamea (B.) III. 1758.
 gileadensis (B.) III. 1758.
 myrrha (B.) III. 1760.
 opobalsamum (B.) III. 1758.
 Balsamgurke (B.) III. 825.
 indische (B.) III. 826.
 Balsamgurken (B.) III. 825.
 Balsambiefen (B.) III. 1304.
 gemeine (B.) III. 1304.
 Balsamfluen, Liter. der (B.)
 III. 2102.
 Balsamina (B.) III. 825, 1166.
 Balsamine (B.) III. 1167.
 Balsaminen (B.) III. 1166.
 Liter. der (B.) III. 1441.
 Balsamita (B.) III. 765.
 maris (B.) III. 765.
 Balsamtäse (B.) III. 1713.
 brasilische (B.) III. 1713.
 indische (B.) III. 1714.
 westindische (B.) III. 1714.
 Balsamtäfen (B.) III. 1713.
 Balsamtasse (B.) III. 76.
 grüner (B.) III. 76.
 Balsamtüßigen (B.) III. 755.
 gemeine (B.) III. 755.
 Balsamtraut (B.) III. 765.
 Balsamtüfne (B.) III. 1679.
 peruvische (B.) III. 1679.
 tolutanische (B.) III. 1680.
 Balsamtüfnen (B.) III. 1679.
 Balsammünze (B.) III. 1056.
 Balsamo, Prodr. Bryologiae
 mediolan. (B.) III. 302.
 Balsamo-Crivelli, De
 Solanacearum familia
 et Verbascis (B.) III.
 1135.
 Balsamodendron (B.) III. 1758.
 Balsamo. G., et Notaris.
 Synopsis muscorum in
 agro mediolanensi (B.)
 III. 2125.
 Balsampflanzen (B.) III. 1759.
 Balsamreben (B.) III. 1423.
 glotte (B.) III. 1423.
 Balsamrose (B.) III. 2018.
 Balsamsaare (B.) III. 1536.
 Balsamsaude (B.) III. 1071.
 Balsamtanne (B.) III. 351.
 Balsamum carpathicum (B.)
 III. 349.
 de St. Domingo Clusii (B.)
 III. 1764.
 domingense (B.) III. 1764.
 indicum (B.) III. 1680.
 Libani (B.) III. 349.
 palustre (B.) III. 1055.
 Baltimore (B.) III. 752.
 Baltimore (Z.) VII. 320.
 Baltimorevogel (Z.) VII. 320.
 Garten: (Z.) VII. 320.
 Balton, Filices Britanniae
 (B.) III. 371.
 Bamberlein (Z.) VI. 307.
 Dach: (Z.) VI. 292, 307.
 schuppiges (Z.) VI. 307.
 Bambu (B.) III. 420.
 Bambusa (B.) III. 419.
 arundinacea (B.) III. 419.
 aspera (B.) III. 422.
 baccifera (B.) III. 424.
 eratium (B.) III. 422.
 fera (B.) III. 423.
 maxima (B.) III. 422.
 spiculorum (B.) III. 422.
 Bambusa spinosa (B.) III. 423.
 verticillata (B.) III. 421.
 Bambusaceen (B.) III. 382, 419.
 Bambuseen (B.) III. 410, 419.
 Bambusrohr, f. Baumröhre
 (B.) III. 419.
 Bamnia (B.) III. 1221.
 Ban (B.) III. 854.
 Banana (Z.) VII. 319.
 Bananen (B.) III. 514.
 Dach: (B.) III. 515.
 Dbst: (B.) III. 517.
 Lafet: (B.) III. 515.
 Wasser: (B.) III. 514.
 Zier: (B.) III. 514.
 Bananier (B.) III. 517.
 Bancaeus (B.) III. 862.
 Banc des Aiguilles (Z.) V.
 521.
 Bancoul (B.) III. 1599.
 Bancudus (B.) III. 872.
 angustifolia (B.) III. 872.
 latifolia (B.) III. 873.
 Band (Z.) VI. 141.
 Band (Z.) IV. 32.
 Bandachar (M.) I. 145.
 Bandapfel (B.) III. 2086.
 Bandassel (Z.) V. 621.
 braune (Z.) V. 621.
 gelbe (Z.) V. 622.
 indische (Z.) V. 622.
 Bandassien (Z.) V. 621.
 Bandcorall (Z.) V. 91.
 Bänder (Z.) IV. 31.
 Bandfäden (B.) III. 185.
 dünne (B.) III. 185.
 gemeine (B.) III. 185.
 Bandfisch (Z.) VI. 140.
 gemeiner (Z.) VI. 141.
 Bandgras (B.) III. 393.
 Bandgumpetu (B.) III. 1124.
 gemeine (B.) III. 1124.
 Bandholz (B.) II. 356.
 Bandhorn (Z.) V. 489.
 Bandluca (B.) III. 856.
 Bandjaspis (M.) I. 144, 484.
 Bandkiste (B.) III. 77.
 rosenrother (B.) III. 77.
 Bandklobber (B.) III. 231.
 esbater (B.) III. 232.
 fingersförmiger (B.) III. 232.
 knolliger (B.) III. 231.
 Bandkreuzschnabel (Z.) VII.
 266.
 Bandling (Z.) V. 1285.

- Bandmaefreie (3.) VI. 206.
 große (3.) VI. 206.
 listige (3.) VI. 207.
 Bandqualle (3.) V. 211.
 gemeine (3.) V. 212.
 südliche (3.) V. 212.
 Bandrolle (3.) III. 2020.
 Bandrollen (3.) III. 1692.
 gemeine (3.) III. 1693.
 Bandschnurmetzlinge (3.) V.
 1414.
 Bandweide (3.) III. 1535.
 Bandwurm (3.) V. 546.
 breiter (3.) V. 548.
 eigentlicher (3.) V. 546.
 Hund's (3.) V. 547.
 Kägen- (3.) V. 548.
 langgedrager (3.) V. 547.
 Schafs- (3.) V. 548.
 Schnepfen- (3.) V. 548.
 Bandwürmer (3.) V. 544.
 eigentliche (3.) V. 546.
 einmündige (3.) V. 548.
 mundlose (3.) V. 544.
 vielmündige (3.) V. 544.
 Bandwurmmittel, vortreff-
 liches (3.) III. 332.
 Bangia (3.) III. 191.
 atropurpurea (3.) III. 191.
 Bangring (3.) VII. 953.
 Banisteria (3.) III. 1328.
 sineriensis (3.) III.
 1328.
 Bänke (M.) I. 562.
 Bankiva (3.) VII. 604.
 Banks, J., on Blight in
 corn (3.) II. 283.
 Banksia (3.) III. 1507.
 ericaefolia (3.) III. 1507.
 marcescens (3.) III. 1507.
 serrata (3.) III. 1507.
 Banstieckle (3.) VI. 176.
 Bantanjan (3.) VII. 1818.
 Banyana (3.) III. 1561.
 Banpanabaum (3.) III. 1561.
 Baobab (3.) III. 1233.
 Baecomycetes (3.) III. 250.
 roseus (3.) III. 250.
 rufus (3.) III. 250.
 rupestris (3.) III. 250.
 Baphia (3.) III. 1687.
 nitida (3.) III. 1687.
 Baptisia (3.) III. 1676.
 australis (3.) III. 1672.
 tinctoria (3.) III. 1677.
 Universal-Register.
- Bar (3.) VI. 263.
 Bär (3., N. Th.) V. 468,
 1120.
 Bär, Bären (3.) VII. 1659.
 americanischer (3.) VII.
 1682.
 Augen- (3.) VII. 1700.
 brauner (3.) VII. 1668.
 eigentliche (3.) VII. 1660.
 Eis- (3.) VII. 1660.
 fohite (M.) I. 632.
 gemeiner (3.) VII. 1668.
 glatte (3.) VII. 1682.
 grauer (3.) VII. 1580.
 graulicher (3.) VII. 1680.
 Haut- (3.) VII. 1660.
 Honig- (3.) VII. 1703.
 langnasiger (3.) VII. 1685.
 malayischer (3.) VII. 1685.
 nackter, großer (3.) VII.
 1681.
 Nasen- (3.) VII. 1691.
 Ohren- (3.) VII. 1698.
 schwarzer (3.) VII. 1682.
 Wasch- (3.) VII. 1687.
 weiße (3.) VII. 1660, 1664.
 Zottels- (3.) VII. 1660.
 Baer, Entwickelungsgeich. der
 Fische (3.) VI. 407.
 Baras (3.) III. 984.
 Barba caprae (3.) III. 2026.
 Barbacon (3.) VII. 233.
 Barbado (3.) VII. 1731, 1737.
 Barbadoes-cherries (3.) III.
 1330.
 Barba hirci (3.) III. 719.
 Barba jovis (3.) III. 1640.
 Barbagianni (3.) VII. 125.
 Barbarastio f. Verbascum (3.)
 III. 972.
 Barbarea (3.) III. 1400.
 Barbascio (3.) III. 1125.
 Barbe (3.) VI. 294.
 Meer- (3.) VI. 273, 278.
 Barbean (3.) VI. 294.
 Barbel (3.) VI. 294.
 Barbelkraut (3.) III. 1399.
 gemeines (3.) III. 1399.
 Barbelkräuter (3.) III. 1399.
 Barbet (3.) VII. 1564.
 Barbicon (3.) VII. 237.
 Barbichon (3.) VII. 75.
 Barbier (3.) VI. 256.
 Barbo (3.) VI. 291.
 Barbon (3.) VI. 279.
- Barboni (3.) III. 111.
 Barbu (3.) VI. 282.
 Barbue (3.) VI. 165, 282.
 Barbula (3.) III. 284.
 fallax (3.) III. 284.
 muralis (3.) III. 284.
 rigida (3.) III. 284.
 unguiculata (3.) III. 294.
 Barbus (3.) VI. 294.
 Bardana (3.) III. 730, 754.
 minor (3.) III. 754.
 Bardeau (3.) VII. 1332.
 Bardottier (3.) III. 945.
 Bärenred (3.) III. 1646. —
 (M., D. N. S.) I. S. XV.
 Bärenfuß (3.) III. 1156.
 Bärenflau (3.) III. 1001, 1812.
 gemeine (3.) III. 1001.
 unächte (3.) III. 1002.
 Bärenflauen (3.) III. 1001.
 Bärenfuchsen (M.) I. 641.
 Bärenkrebs (3.) V. 633, 642.
 breiter (3.) V. 643.
 gemeiner (3.) V. 643.
 indischer (3.) V. 643.
 Bärenkrebs (3.) V. 642.
 Bärenlauch (3.) III. 557.
 Bärenmolle (3.) V. 1358.
 Bärenmuffin (3.) III. 961.
 gemeines (3.) V. 961.
 Bärenraupe (3.) V. 1120, 1347.
 gemeine (3.) V. 1357.
 Bärenraupen (3.) V. 1357.
 Bärenrobbe (3.) VII. 1469.
 Bärentraube (3.) III. 960.
 Alpen- (3.) III. 901.
 gemeine (3.) III. 900.
 rothe (3.) III. 902.
 Bärentrauben (3.) III. 903.
 Barge (3.) VII. 503.
 aboyeuse (3.) VII. 503.
 rousse (3.) VII. 503.
 Barigudo (3.) VII. 1739.
 Barilla (3.) III. 1463, 1464.
 Barillet f. Papa (3.) V. 425.
 Barita (3.) VII. 88.
 Barker-Web et Barthe-
 lot, Hist. nat. des Iles
 Canaries (3.) III. 2126.
 Barkhausia (3.) III. 716.
 Bärklapp, Bärklappen (3.) III.
 23, 307, 316.
 cyperusformiger (3.) III.
 317.
 facher (3.) III. 317.

- Bärlapp, geißelförmiger (B.) III. 317.
 gemeiner (B.) III. 316.
 fannenförmiger (B.) III. 317.
 wächholderförmiger (B.) III. 317.
 Barley = *Hordeum* (B.) III. 387.
 Barnadesia (B.) III. 739.
 spinosa (B.) III. 740.
 Barn-owl (Z.) VII. 125.
 Baromez (B.) III. 333.
 Barosma (B.) III. 1271.
 crenata (B.) III. 1271.
 serratifolia (B.) III. 1271.
 Barracuda (Z.) VI. 389.
 Barrelfyer, J., *Plantae per Galliam etc. observatae* (B.) III. 2117.
 Barren (M.) I. 605.
 Barrère, *Essay sur l'hist. nat. de la France équinoct.* (B.) III. 2127.
 Ornith. specimen, aves in montibus pyrenaeis (Z.) VII. 670.
 Barrigudo (Z.) VII. 1730.
 Barringtonia (B.) III. 1923.
 acutangula (B.) III. 1927.
 littorea (B.) III. 1925.
 racemosa (B.) III. 1926.
 rosaria (B.) III. 1926.
 rubra (B.) III. 1927.
 speciosa (B.) III. 1925.
 Barringtonien (B.) III. 1789, 1917, 1923.
 Liter. der (B.) III. 2108.
 Barris (Z.) VII. 1792, 1845.
 Barrou (Z.) VII. 1797.
 Bars (Z.) VII. 1636.
 Bärtsch, Bärtsche (Z.) VI. 240, 250, 261.
 Beutels (Z.) VI. 255.
 eigentliche (Z.) VI. 250, 261.
 einflüssige (Z.) VI. 250.
 gemeiner (Z.) VI. 261.
 Kauls (Z.) VI. 251.
 Meer (Z.) VI. 283.
 Ranken (Z.) VI. 259.
 Riefen (Z.) VI. 258.
 Säg (Z.) VI. 254.
 Schnabel (Z.) VI. 260.
 Schwarz (Z.) VI. 253.
 Stachel (Z.) VI. 183, 260.
 Bärtsch, Bärtsche, Stein (Z.) VI. 267.
 Wolfs (Z.) VI. 263.
 zweiflüssige (Z.) VI. 259.
 Bärtsch (Z.) VI. 263.
 Bärtsche, f. Bärtsch.
 Bart (Z.) VI. 329.
 Bartaffen (Z.) VII. 1731.
 Bartarthe (Z.) V. 327.
 Bartavelle (Z.) VII. 583.
 Bartdingel (B.) III. 471.
 gemeiner (B.) III. 472.
 schmutziger (B.) III. 471.
 Bärtel (Z.) IV. 341.
 Barten (Z.) VII. 1013.
 Bartemvale (Z.) VII. 995, 1013.
 Bartiedern (Z.) IV. 335.
 Bartflechten (B.) III. 69, 257.
 Bartgerste (B.) III. 388.
 Bartgeyer (Z.) VII. 145.
 Bartgras (B.) III. 398.
 binsenartiges (B.) III. 399.
 gemeines (B.) III. 398.
 verwirrtes (B.) III. 398.
 Bartgrundel (Z.) VI. 286.
 Bartguckguck (Z.) VII. 237.
 brauner (Z.) VII. 237.
 gefleckter (Z.) VII. 237.
 Bartguckgucke (Z.) VII. 237.
 Bärthäring (Z.) VI. 387.
 Barthesia (B.) III. 1122.
 Bartholin, Erasmus (M.) I. 99.
 Bartfuciper (Z.) V. 369.
 gemeiner (Z.) V. 369.
 Bartkrabbe (Z.) V. 665.
 Bartlappen (Z.) IV. 334.
 Bartling, Ordines naturales plantarum (B.) III. 1130, 1133, 2115.
 Beiträge (B.) III. 1446, 2099.
 Bartling und Wendland, Beiträge zur Botanik III. 2119.
 Bartmännchen (Z.) VI. 140.
 Bartmeise (Z.) VII. 216.
 Bartmoos, Bartmoose (B.) (B.) III. 273.
 gezähntes (B.) III. 273.
 stumpfes (B.) III. 273.
 zugespitztes (B.) III. 273.
 Bartneffe (B.) III. 1359.
 Barton, W., *Compendium Florae philadelphicae* (B.) III. 2134.
 Barton, W., *Mem. concerning an animal of the class. of Reptiles* (Z.) VI. 687.
 Prodr. *Florae philad.* (B.) III. 2134.
 Sireniacertina (Z.) VI. 687.
 Vegetable materia med. of the United States (B.) III. 2131.
 Zauberkraft der Klopfer-
 Schlange (Z.) VI. 691.
 Bartramia (B.) III. 291.
 fontana (B.) III. 291.
 pomiformis (B.) III. 291.
 Bartraipen (B.) III. 257.
 gemeine (B.) III. 258.
 Bartröbbe (Z.) VII. 1454.
 Bärtsch (B.) III. 1811.
 gemeiner (B.) III. 1811.
 Bärtsche (B.) III. 1811.
 Bärtschwärmer (Z.) V. 1372.
 Bärtauber (Z.) VI. 247.
 Baru (B.) III. 1938.
 Barnee (B.) III. 1608.
 Barufaldus, H., *LaTabacohede ditirambo* (B.) III. 2132.
 Bärwurz (B.) III. 1823.
 Alpen (B.) III. 1824.
 gemeine (B.) III. 1823.
 Bärwurzen (B.) III. 1823.
 Baryosma (B.) III. 1685.
 Baryum (M.) I. 113, 118.
 Baryt (M.) I. 272.
 kristallisierte, deutlich theils-
 bare Varietät des (M.) I. 273.
 Baryt, dichter (M.) I. 274.
 Baryterde (M.) I. 228.
 Baryt, erdiger (M.) I. 274.
 Baryt, faseriger (M.) I. 274.
 Baryt-Paromotom (M.) I. 173.
 Baryt, feiner (M.) I. 274.
 Barytkreuzstein (M.) I. 173.
 Baryt, frammischalliger (M.) I. 274.
 Barytcalcit (M.) I. 277.
 Barytpräparate (M.) I. 247.
 Baryt, spätiger (M.) I. 273.
 stängeliger (M.) I. 274.
 Baryxylum (B.) III. 938, 1713.
 rufum (B.) III. 1713.
 Bafalt (M.) I. 491, 503, 523, 526, 747, 763, 805, 829.

- Baſaltkonglomerat (M.) I. 523.
 Baſaltdurchbrüche (M.) I. 105.
 Baſalte (M.) I. 805, 826.
 Baſaltgebilde (M.) I. 805.
 Baſaltgrus (M.) I. 533.
 Baſaltmündelſtein (M.) I. 504.
 Baſalt, plattenförmiger (M.) I. 809.
 Baſalt, polyedriſcher (M.) I. 809.
 Baſalt, ſchafiger (M.) I. 809.
 Baſaltſtein (M.) I. 164.
 Baſalttruff (M.) I. 523.
 Baſanit (M.) I. 506, 526.
 Baſaggio, G. Uccelli dell
 Bassano (Z.) VII. 671.
 Baſella (B.) III. 1464.
 alba (B.) III. 1464.
 rubra (B.) III. 1465.
 Baſelſtein (M.) I. 164.
 Baſettino (Z.) VII. 246.
 Baſilaea (B.) III. 563.
 Baſilararterie (Z.) IV. 76.
 Baſilicum (B.) III. 1067.
 Baſilienkraut (B.) III. 1067.
 Baſilien-Pereritſtein (Z.) III. 1832.
 Baſiliscus (Z.) VI. 609.
 amboinensis (Z.) VI. 611.
 Baſtiſch (Z.) VI. 610.
 Baſler Laufſtein (M.) I. 164.
 Baſourinha (B.) III. 975.
 Baſs (Z.) VI. 263.
 Baſſaris (Z.) VII. 1697.
 astuta (Z.) VII. 1697.
 Baſſet (Z.) VII. 1565.
 Baſſia (B.) III. 940.
 luryracea (B.) III. 941.
 latifolia (B.) III. 941.
 longifolia (B.) III. 940.
 Baſſinſ, Cajſſianus, Be-
 ſtäub. der Palmen (B.)
 II. 278.
 Baſt (B.) II. 21. — III. 14.
 Baſtaderer (B.) III. 205.
 Baſtpflöſter (B.) III. 1959, 1982.
 Baſtard-Baltimore (Z.) VII.
 320.
 Baſtardcedern (B.) III. 1204.
 gemeine (B.) III. 1204.
 Baſtard-cherry-tree (B.) III.
 1097.
 Baſtarde (Z.) VII. 1232.
 Baſtardbeinholz (B.) III. 937.
 Baſtardeiſenholz (B.) III. 1287.
 Baſtardfrohſch (Z.) VI. 477.
 kleine (B.) III. 124.
 Baſtardgandel (Z.) V. 458.
 Baſtardflee (B.) III. 1636.
 Baſtardlorbeer (B.) III. 1856.
 Baſtardmakrelen (Z.) VII. 190.
 Baſtardmops (Z.) VII. 1564.
 Baſtardmorcheln (B.) III. 124.
 groſſe (B.) III. 124.
 Baſtardnachtigal (Z.) VII. 32.
 Baſtardpflanzen (B.) II. 254.
 Uiter. der (B.) II. 283.
 Baſtardwaſſerhuhn (Z.) VII.
 490.
 Baſtbäſter (B.) III. 482.
 Baſtbeerer (B.) III. 1788, 1849.
 Baſtblätter (B.) II. 36.
 Baſtblumenpflanzen (B.) III.
 1346, 1372.
 Baſtdroſſel (B.) III. 319.
 Baſte (M., D., R., S.) I. S.
 XII.
 Baſter = Baſtpflanzen (B.)
 III. 462.
 Alder (B.) III. 470.
 Apfel (B.) III. 564.
 Baſt (B.) III. 482.
 Beeren (B.) III. 534.
 Blümen (B.) III. 538.
 Blüthen (B.) III. 524.
 Droſſel (B.) III. 472.
 Frucht (B.) III. 546.
 Gröſſe (B.) III. 528.
 Holz (B.) III. 483.
 Laub (B.) III. 514.
 Mark (B.) III. 468.
 Ruſſ (B.) III. 547.
 Pflanzen (B.) III. 551.
 Rinden (B.) III. 480.
 Samen (B.) III. 524.
 Schaſt (B.) III. 479.
 Stamm (B.) III. 491.
 Stengel (B.) III. 510.
 Würzel (B.) III. 491.
 Zellen (B.) III. 468.
 Baſter, Opuscula ſucceſſiva
 (Z.) V. 182, 253.
 Baſtareen (B.) III. 319.
 Baſtgräſer (B.) III. 405.
 Baſtgröſſepflanzen (B.) III.
 1262, 1285.
 Baſtholz (B.) II. 356.
 Baſthotzer (B.) III. 602.
 Baſtaubpflanzen (B.) III. 953,
 994.
 Baſtſäſſen (B.) III. 464, 482.
 Baſtorſchen (B.) III. 1579.
 Baſtmoſe (B.) III. 205.
 Baſtmulwreſer (Z.) V. 1781.
 Baſtmuſſpflanzen (B.) III. 1453,
 1475.
 Baſtonagia (B.) III. 1804.
 Baſtpalmen (B.) III. 582, 602.
 Baſtpflanzen (B.) III. 18, 23,
 380, 462. S. Baſter.
 Baſtpflanzenpflanzen (Z.) III.
 1615, 1640.
 Baſtpitze (B.) III. 63.
 Baſtruber (Z.) III. 405.
 Baſtſamenpflanzen (B.) III.
 1142, 1186.
 Baſtſengel (B.) II. 27.
 Baſtſengelpflanzen (B.) III.
 638, 859.
 Baſtwurzel (B.) II. 25.
 Baſtwurzelpflanzen (B.) III.
 710, 742.
 Baſtzeſſer (B.) III. 63.
 Batarra, Fungorum agri
 arimensis historia (B.)
 III. 171.
 Batatas (B.) III. 1085.
 Batate (B.) III. 1085.
 Bataten (B.) II. 341. — III.
 1085.
 Batatenſago (B.) III. 653.
 Batana (B.) III. 673.
 Bateleur (Z.) VII. 148.
 Bathengel (B.) III. 1061.
 gemeiner (B.) III. 1062.
 Bathergus (Z.) VII. 713.
 Batis (B.) III. 356.
 maritima (B.) III. 356.
 Batrachion (B.) III. 1146.
 Batrachospermee (B.) III.
 195.
 Batrachospermen (B.) III. 179,
 196.
 Batrachospermum (Z.) III.
 197.
 monilliforme (B.) III. 197.
 Batrachus (Z.) VI. 75, 77.
 Baſch, Anleitung zur Kenntniß
 der (Pflanzen) Gewächſe
 (B.) II. 95. — III. 2120.
 Bandwürmer (Z.) V. 558.
 Botanik für Frauenzimmer
 (B.) II. 95. — III. 2120.
 Gattungen u. Arten der
 Schwämme (Elenchus

- Fungorum) (B.) III. 172.
- Batsch, Tabula affinitatum regni vegetabilis (B.) III. 2699, 2114.
- Battara (B.) VII. 87.
großer (B.) VII. 87.
- Batteca (B.) III. 829.
- Bartocoda (B.) VII. 47.
- Bauch (B.) IV. 327.
- Bauchblutader, untere (B.) IV. 83.
- Bauchfell (B.) IV. 66.
- Bauchfloßen (B.) IV. 340. — VI. 16.
- Bauchfloßer (B.) IV. 340. — VI. 16, 82, 272.
- Bauchglieder (B.) IV. 168, 328.
- Bauchhöhle (B.) IV. 25, 187, 188.
- Bauchkarypen (B.) VI. 278.
mit 2 Rückenfloßen (B.) VI. 278.
- Bauchmuskeln (B.) IV. 36.
äußere schiefe (B.) IV. 36.
innere schiefe (B.) IV. 36.
quere (B.) IV. 37.
schmale gerade (B.) IV. 37.
- Bauchnerven (B.) IV. 192.
- Bauchpitze, f. Balgpitze (B.) III. 75.
- Bauchrippen (B.) IV. 24.
- Bauchschlagader (B.) IV. 78.
- Bauchschnecken (B.) V. 423.
- Bauchschwimmer (B.) V. 1624.
- Bauchspeichel (B.) IV. 69, 212.
- Bauchspeicheldrüse (B.) IV. 69, 70, 135.
Auszührungsgang der (B.) IV. 69.
- Bauchwand (B.) IV. 37.
- Bauchwirbel (B.) IV. 169.
- Baudroye (B.) IV. 74.
- Bauer, F., Illustrationes Florae novae Holl. (B.) 2127.
Illustr. plantarum novae Holland. (B.) III. 699.
The Genera et Species of Orchideous Plants (B.) III. 699.
- Bauera (B.) III. 1993.
rubioides (B.) III. 1993.
- Baueraceen (B.) III. 1959, 1986, 1993.
- Baueraceen, Viter. der (B.) III. 2109.
- Bauerumst (B.) V. 452.
- Baueruschäse (B.) VII. 1340.
- Baueruseuf (B.) III. 1390, 1391.
- Bauhinia (B.) III. 1730.
anguina (B.) III. 1704.
guianensis (B.) III. 1704.
lingua (B.) III. 1703.
reticulata (B.) III. 1703.
scandens (B.) III. 1703.
- Bauhinus, Joh., Hist. nova Plantarum (B.) III. 2116.
Prodromus hist. plant. (B.) III. 2116.
- Bauhinus, C., Catalogus Plantarum circa Basileam nascentium (B.) III. 2117.
- Opera Matthioli (B.) III. 2116.
Phytopinax s. Enumeratio Plantarum (B.) III. 2116.
- Pinax theatri bot. s. Index in Theophrasti etc. Opera (B.) III. 2117.
- Prodromus theatri botanici (B.) III. 2117.
- Bauhinus, J., De Plantis a Divis sanctivse nomen habentibus (B.) III. 2131.
- Bauhölz (B.) II. 355. — III. 1532.
- Baumaloe (B.) III. 638.
gemeine (B.) III. 638.
sprossende (B.) III. 639.
stinkende (B.) III. 640.
wohriechende (B.) III. 640.
- Baumampfer (B.) III. 1486.
gemeiner (B.) III. 1486.
- Baumann, Camellias à Bollwyler (B.) 1441.
- Baumanshöhe (M.) I. 642.
- Baum an Wasserbächen zc. (Plum. I, 3) = Nerium oleander (B.) II. 381.
- Baumcochenille (B.) V. 1536, 1541.
- Baumdachs (B.) VII. 889.
- Baum der Erkenntnis = Eugenia malaccensis oder Michelia triampaca (B.) II. 380.
- Baum der Reisenden (B.) III. 516.
- Bäume Focot (B.) III. 1426.
vert (B.) III. 1426.
- Bäume am Vorgebirge der guten Hoffnung (B.) II. 361.
- Baumweidenröschen (B.) VII. 769.
- Baumweiden (B.) VI. 583, 591.
- Baumte (B.) VII. 462, 464.
- Baumtasse (B.) VII. 129.
- Baumfarren (B.) III. 326, 334.
essbarer (B.) III. 334.
gemeiner (B.) III. 335.
prächtig (B.) III. 336.
schwarzer (B.) III. 335.
weißer (B.) III. 335.
- Baumrösche (B.) VI. 467.
- Baumgabelschwanz (B.) VI. 617.
- Baumgänse (B.) VII. 472.
- Baumgarten, Enum. Stirpium Transsylvanicae (B.) III. 2123.
- Baumhäcker (B.) VII. 205.
- Baumheuschrecke (B.) V. 1522.
- Baumhuhn, Baumhühner (B.) VII. 595.
braunes (B.) VII. 597.
gemeines (B.) VII. 609.
grünlisches (B.) VII. 598.
Hestm. (B.) VII. 600.
pipendes (B.) VII. 597.
rothbraunes (B.) VII. 602.
rothschnäbeliges (B.) VII. 601.
schrenkendes (B.) VII. 598.
Stein. (B.) VII. 599.
Strauß. (B.) VII. 599.
- Baum, immerwährender (B.) III. 1089.
- Baumkäfer (B.) V. 1807.
- Baumklette (B.) VII. 197.
- Baumkletten (B.) VII. 206.
- Baumkohl (B.) III. 1404.
- Baumkrähe (B.) III. 240, 255.
- Baumläufer (B.) VII. 18, 179, 196.
gemeiner (B.) VII. 197.
- Baumlerche (B.) VII. 291.
- Baumnarde (B.) VII. 1491.
- Baummoos (B.) III. 240, 259.
- Baumöl (M., D. M. S.) I. E. V. u. VI. — (B.) II. 127. — III. 1117.

- Baumöl, gelblichweißes (B.) III. 1117.
gemeines (B.) III. 1118.
weißes (B.) III. 1117.
- Baumpapagenen (B.) VII. 363.
- Baumpflöcker (B.) VII. 197.
cayennischer (B.) VII. 198.
spechtartiger (B.) VII. 199.
- Baumpfeiler (B.) VII. 49.
- Baumpflanze (B.) III. 131.
- Baumpflanzsäker (B.) V. 1776.
gemeiner (B.) V. 1776.
- Baumreißche (B.) III. 131.
ausdauernde (B.) III. 132.
ausgequollene (B.) III. 131.
brandiger (B.) III. 134.
citronenartiger (B.) III. 133.
einjährige (B.) III. 133.
gemeiner (B.) III. 132.
glänzender (B.) III. 134.
schuppiger (B.) III. 135.
umgeschlagene (B.) III. 131.
weicher (B.) III. 131.
wohlschmecker (B.) III. 133.
- Baumrinde (B.) III. 421.
- Baumröschen (B.) III. 781.
gemeine (B.) III. 781.
- Baumstammesser (B.) VII. 264.
- Baumstichfliege (B.) III. 419.
beerentragendes (B.) III. 424.
dorniges (B.) III. 423.
dünnes (B.) III. 421.
gemeines (B.) III. 419.
großes (B.) III. 422.
rauhes (B.) III. 422.
scharfes (B.) III. 422.
weißes (B.) III. 423.
- Baumstichlaugen (B.) VI. 556.
- Baumstichling (B.) VII. 275.
- Baumstichschweine (B.) VII. 776.
- Baumtermiten (B.) V. 1444.
- Baumthierchen (B.) V. 32.
gemeines (B.) V. 32.
- Baumtöfel (B.) III. 483.
- Baumweissen (B.) III. 1376.
bitteres (B.) III. 1376.
gelbes (B.) III. 1376.
- Baumwaf (B.) VII. 999.
- Baumwanze (B.) V. 1618.
grau (B.) V. 1619.
rotfüßige (B.) V. 1619.
zweifarbige (B.) V. 1621.
- Baumwanzen (B.) V. 1618.
- Baumweidenmorte (B.) V. 1316.
- Baum, weißer (B.) III. 1938.
- Baumweißling (B.) V. 1169, 1396.
- Baumwolle (B.) II. 370. — III. 1213.
gelbe (B.) III. 1216.
schwarze (B.) III. 1216.
weiße (B.) III. 1213.
- Baumwollpflanze (B.) II. 371.
- Baumwollstoff (B.) II. 118.
- Baumzanken (B.) III. 628.
- Bauschnitzeln (B.) IV. 34.
- Bavian (B.) VII. 1783.
- Baxi uva (B.) III. 668.
- Bay (B.) I. 547.
- Bayad (B.) VI. 90.
- Bay-cat (B.) VII. 1587.
- Bay le Barelle, Funghi nocivi e sospetti (B.) III. 176.
- Bdellium (B.) III. 691.
ächttes (B.) III. 691.
ägyptisches (B.) III. 691.
arabisches (B.) III. 691.
sicilianisches (B.) III. 691.
- B'dolach = Borassus flabelliformis (B.) II. 379.
- Beam-tree, f. Aria (B.) III. 2068.
- Bear (B.) VII. 1668.
big naked (B.) VII. 1681.
grisly (B.) VII. 1680.
grizzly (B.) VII. 1680.
- Beatsonia (B.) III. 1365.
- Beaumont, E. de (B.) I. 633, 786, 840.
- Beauvais, f. Vincentius.
- Beauvois, Journal de Physique (B.) II. 276.
- Beaver wood (B.) III. 1240.
- Bebea (B.) VII. 1600.
- Bebe-boom (B.) III. 1675.
- Bécard (B.) VI. 339.
- Bécase (B.) VII. 507.
- Bécasseau, f. Trynga (B.) VII. 490.
- Becassine (B.) VII. 506.
double (B.) VII. 505.
petite (B.) VII. 506.
- Becassine (B.) VII. 506
große (B.) VII. 505.
- Beccabunga (B.) III. 995.
- Becaccia di mare (B.) VI. 509.
- Beccafico (B.) VI. 33, 284.
- Becca moschino (B.) VI. 47.
- Becco fruscone (B.) VI. 81.
- Bec croisée. (Kreuzschabel) (B.) VII. 264.
- Bec en ciseau (B.) III. 392.
- Bec en fourreau (B.) VII. 572.
- Bec-figure (B.) VII. 51.
- Bec fin, f. Sylvia (B.) VII. 28.
gros (B.) VII. 267.
- Bèche (B.) V. 1649.
- Becher (B.) III. 258.
Becher, Physica subterranea (B.) I. 27.
- Becherblume (B.) III. 2903.
gemeine (B.) III. 2903.
- Becherblumen (B.) III. 293.
- Becherborst (B.) V. 152.
- Becherfliege (B.) III. 81.
gemeiner (B.) III. 81.
- Becherflechten (B.) III. 250.
- Becherfliege (B.) III. 115.
- Becherfliegen (B.) III. 1065.
gemeine (B.) III. 1065.
knollige (B.) III. 1066.
- Becherfliegen (B.) III. 1065.
- Becherfliegen (B.) III. 250.
büchselförmige (B.) III. 250.
gefranzte (B.) III. 251.
grünliche (B.) III. 251.
warzenförmige (B.) III. 251.
- Becherfliegen (B.) III. 108.
gelbe (B.) III. 108.
gestreifte (B.) III. 108.
grünliche (B.) III. 108.
- Bechstein, Forst u. Jagdwissenschaft (B.) II. 385.
Druckhol. Taschenbuch (B.) VII. 669.
Naturgesch. Deutschlands (B.) VII. 670.
Taschenbuch der Forstbotanik (B.) III. 2129.
- Bechstein und Scharfenberg, Naturgeschichte d. schädlichen Forstinsekten. (B.) V. 1826.
- Beck, Käfer v. Zuschnitten (B.) V. 1822.
- Becken (B.) IV. 36.

- Beckmann, J., *Lexicon botan. etymol. etc.* (B.) III. 2132.
- Beckmannia (B.) III. 396.
- caucaeformis (B.) III. 396.
- Bedeguar (B.) III. 2021. — (S.) V. 861.
- Bedehout (B.) III. 1704.
- Beebeea Baugh (S.) VII. 1600.
- Beechey (M.) I. 795.
- Beedel-Snoeren (B.) III. 1928.
- Beelzebub (S.) VII. 1731.
- Beelzebuth (S.) VII. 1743.
- Beere, Beeren (B.) II. 93. — III. 14, 277.
- Apfel (B.) II. 93.
- Aris (B.) III. 2068.
- Bruß (B.) III. 1746.
- Darm (B.) III. 2068.
- eigentliche (B.) II. 93.
- Eisen (B.) III. 2048, 2067.
- Erde (B.) III. 2008.
- Ferres (B.) III. 1413.
- Gicht (B.) III. 1906.
- Hühnen (B.) II. 93.
- Johannis (B.) III. 1905.
- Kermes (B.) III. 1476.
- Kintichel (B.) III. 2048.
- Krähen (B.) III. 1893.
- Krausfel (B.) III. 1908.
- Maul (B.) III. 1564.
- Mehl (B.) III. 2068.
- Motter (B.) III. 2014.
- Ruß (B.) II. 93.
- Pantfen (B.) III. 2015.
- Pflanzen (B.) II. 93.
- Pimper (B.) III. 1733.
- Prummel (B.) III. 1413.
- Quandel (B.) III. 2070.
- Quicken (B.) III. 2073.
- Rausch (B.) III. 1730.
- Red (B.) III. 1905.
- Scharlach (B.) III. 1476.
- Schlauch (B.) II. 93.
- Schminz (B.) III. 1462.
- Schoten (B.) II. 93.
- Strachet (B.) III. 1906.
- Stein (B.) III. 2015.
- Stick (B.) III. 1907.
- Vogel (B.) III. 2073.
- Wolfen (B.) III. 2015.
- Beerenaderer (B.) III. 277.
- Beeren, Angelica (B.) III. 1861.
- Beerenapfel (B.) II. 94.
- Beerenäpfel (B.) III. 1950, 2064.
- Beerenbaster (B.) III. 554.
- Beerenbeerer (B.) III. 1789, 1930.
- Beerenblumenpflanzen (B.) III. 1347, 1428.
- Beerenbromen (B.) III. 2014.
- Beerenbroster (B.) III. 359.
- Beerenfarren (B.) III. 309, 359.
- Beerenfresser (S., B.) VII. 53.
- Beerenfresser (S., E. Th.) VII. 1659.
- Beeregirren (B.) III. 1477.
- gemeine (B.) III. 1477.
- Beeregräser (B.) III. 383, 450.
- Beeregrüßpflanzen (B.) III. 1263, 1331.
- Beerenholzer (B.) III. 667.
- Beerejugetn (B.) III. 1332.
- glatte (B.) III. 1332.
- rauhe (B.) III. 1332.
- Beerekerbel (B.) III. 1799.
- jarter (B.) III. 1890.
- Beereklinnen (B.) III. 1180.
- gemeine (B.) III. 1181.
- Beereklüber (B.) III. 236.
- gemeiner (B.) III. 236.
- Beereklühnen (B.) III. 1143.
- gemeine (B.) II. 1143.
- Beereklühnpflanzen (B.) III. 934, 1110.
- Beerekleinfrant (B.) III. 1362.
- Beereklissen (B.) III. 465, 554.
- Beereklintgen (B.) III. 1013.
- gemeine (B.) III. 1013.
- Beereklorichen (B.) III. 1606.
- Beereklustomen (B.) III. 1889, 1893.
- Beereklustoffe (B.) III. 277.
- Beereklulle (B.) III. 810.
- gemeine (B.) III. 810.
- Beereklusten (B.) III. 810.
- Beereklust (B.) II. 91.
- Beereklustpflanzen (B.) III. 1454, 1557.
- Beereklustpalmen (B.) III. 583, 667.
- Beereklustpflanzen (B.) III. 22, 25, 707, 1451, 1785. E.
- Beereklust.
- Literatur der (B.) III. 2105.
- Beereklustpflanzen (B.) II. 92.
- Beereklustpflanzen (B.) III. 1616, 1740.
- Beereklust (B.) III. 120.
- Beereklinder (B.) III. 450.
- Beereklindern (B.) III. 1241.
- gemeine (B.) III. 1241.
- Beereklindernpflanzen (B.) III. 1143, 1247.
- Beereklindern (B.) III. 976.
- gemeine (B.) 976.
- Beereklindern (B.) III. 1409.
- gemeine (B.) III. 1409.
- Beereklindern (B.) III. 1779.
- gemeine (B.) III. 1779.
- Beereklindern (B.) III. 1049.
- efbare (B.) III. 1049.
- saure (B.) III. 1049.
- Beereklindern (B.) III. 1049.
- Beereklindernpflanzen (B.) III. 839, 931.
- Beereklindern (S.) V. 1619.
- Beereklindernpflanzen (B.) III. 711, 811.
- Beereklindern (B.) III. 120.
- Beereklindern (B.) III. 2044.
- gemeine (B.) III. 2045.
- Beereklindern = Beereklindern (B.) III. 1785.
- Alder (B.) III. 1799.
- Apfel (B.) III. 1940.
- Bast (B.) III. 1849.
- Beereklindern (B.) III. 1930.
- Blumen (B.) III. 1905.
- Blüthen (B.) III. 1888.
- Drossel (B.) III. 1822.
- Frucht (B.) III. 1916.
- Gröps (B.) III. 1893.
- Holz (B.) III. 1857.
- Laub (B.) III. 1880.
- Mark (B.) III. 1789.
- Ruß (B.) III. 1917.
- Pflanzen (B.) III. 1923.
- Rinden (B.) I. 1844.
- Samen (B.) III. 1889.
- Schale (B.) III. 1814.
- Stamm (B.) III. 1870.
- Stengel (B.) III. 1873.
- Stroh (B.) III. 1789.
- Straus (B.) III. 1888.
- Wurzel (B.) III. 1870.
- Selten (B.) III. 1792.
- Beereklindern (B.) III. 1462.
- gemeine (B.) III. 1462.
- Beereklindern (B.) III. 1462.
- Beereklindern (B.) III. 1825.

- Beetla-Codi, f. Piper betle (B.) III. 604.
 Befroi (Z.) VII. 65.
 grand (Z.) VII. 65.
 Befruchtung der Blüthen (B.) II. 69.
 Begonia (B.) III. 832.
 discolor (B.) III. 833.
 nitida (B.) III. 833.
 tuberosa (B.) III. 833.
 Begonien (B.) III. 832.
 Liter. der (B.) III. 1132.
 Behemoth (Z.) VII. 1118, 1185.
 Behen (B.) III. 729, 1361, 1728.
 album (B.) III. 729, 1361.
 magnum (B.) III. 1695.
 rubrum (B.) III. 1474.
 Behenöl (B.) III. 1112, 1728.
 Belike (B.) III. 2089.
 Beize, f. Beyze.
 Beid el Ossar (B.) III. 1030.
 Beißfisch (Z.) VI. 328.
 gemeiner (Z.) VI. 328.
 Beißfäßer (Z.) V. 1781.
 bläulicher (Z.) V. 1781.
 Beißschmied, f. Beißstöm.
 Pflanzengeographie (B.) II. 289. — III. 2122.
 Beißstein (M.) I. 227.
 Beißbrecher (Z.) VII. 388.
 Beißbruch (M.) I. 234.
 Bein, dreyeckiges (Z.) IV. 26.
 Beißfisch (Z.) VI. 109. S. Keffenfisch.
 Beinhaut (Z.) IV. 120.
 Beinhay (Z.) VI. 63.
 Beinhölz (B.) III. 1119, 1848.
 Beinsamen (B.) III. 771.
 gemeiner (B.) III. 772.
 Beinnuß (B.) III. 1092.
 Beinnuß (B.) III. 1092.
 Beisa (Z.) VII. 1392.
 Beißchen (B.) III. 582, 612.
 Gemüß (B.) III. 614.
 Knollen (B.) III. 612.
 Beißbeere (B.) III. 986.
 strauchartige (B.) III. 987.
 Beißbeeren (B.) III. 986.
 Beißfäßer (Z.) V. 1705.
 Bejuca de la Estrella (Aristo-
 lochia fragrantissima)
 (B.) III. 804.
 Bejuco (B.) III. 909, 1331.
- Bejuco de Guayca (B.) III. 909.
 de Mavacuré (B.) III. 1049.
 Bekker el Wash (Z.) VII. 1388.
 Belahe (B.) III. 883.
 Bela Riba (Z.) VI. 444.
 Belchen (M.) I. 549.
 Beleniten in der Kreide (M.) I. 673.
 Belenitenmergel, obere (M.) I. 702.
 Belenitenchiefer, untere (M.) I. 703.
 Beleniten (Z.) V. 531.
 ferruginosus (M.) I. 698.
 Belette (Z.) VII. 1497.
 Belier (Z.) VII. 1338.
 des Indes (Z.) VII. 1342.
 Bellilla (B.) III. 883.
 Belladonna (B.) III. 545, 983.
 Belle (B.) III. 1536.
 chevreuse (B.) III. 2063.
 de Choisy (B.) III. 2052.
 de jour (B.) III. 1083.
 de nuit (B.) III. 1488, 1489.
 de Rocmont (B.) III. 2054.
 de Vitry (B.) III. 2064.
 Bellegarde (B.) III. 2064.
 Bellerica (B.) III. 915.
 Bellerophon (M.) I. 731.
 Bellhafé (Z.) VII. 811.
 Bellis (B.) III. 760, 775.
 major (B.) III. 760.
 minor (B.) III. 775.
 perennis (B.) III. 775.
 Belluta Tsambacam (B.) III. 1425.
 Belo (B.) III. 1337.
 Belon, P. du Mans. Aqua-
 tilia (Z.) V. 182. — VI. 403.
 Hist. de la nature des
 oiseaux (Z.) VII. 665.
 Hist. nat. des etranges
 poissons marins (Z.)
 VI. 403.
 Observations des choses
 an Grèce etc. (Z.) VI.
 685. — VII. 868.
 Portraits d'Oiseaux etc.
 (Z.) VI. 686.
 Belone (B.) V. 391.
 Belugá (Z.) VII. 1085.
- Befugenstein (Z.) VI. 71.
 Belvisia (B.) III. 931.
 Belvisien (B.) III. 931.
 Literatur der (B.) III. 1134.
 Bembex (Z.) V. 981.
 Bembidium (Z.) V. 1717.
 Bemtère (Z.) VII. 76.
 Benção de Deos, f. Abutilon
 esculentum (B.) III.
 1213.
 Bendiscioli. Collezione
 del Funghi (B.) III. 173.
 Benedictentrant (B.) III. 2000.
 Bengal-beans (B.) III. 916.
 Bengalkat (Z.) VII. 268.
 getigterter (Z.) VII. 269.
 Bengalus (Z.) VII. 269.
 Bengieiri (B.) III. 1607.
 Bénitier = Tridacna (Z.) V.
 330.
 Benjamina (B.) III. 1562.
 Benjoin, faux (B.) III. 1524.
 Bennett, Zoological Gar-
 dens (Z.) VII. 1858.
 Benoite (B.) III. 2006.
 Bentaveo (Z.) VII. 76.
 Bentham, Labiatarum Gen.
 et Spec. (B.) III. 1136.
 Revisio Scroful. (B.) III.
 1135.
 Benzoe (M., D. M. C.) I.
 S. XVII. — (B.) II.
 113. — III. 913, 930,
 1423.
 gemeine, förmige, Mandel-
 (B.) III. 930.
 Benzoe (B.) III. 930.
 amygdalina (B.) III. 930.
 in granis (B.) III. 930.
 in sortis (B.) III. 930.
 Benzoebaum (B.) III. 930.
 Benzoeblumen (B.) II. 122.
 Benzoeentappe (B.) III. 913.
 Benzoeharz (B.) III. 913.
 ächtes (B.) III. 930.
 unächtes (B.) III. 913.
 Benzoesäure (B.) III. 111, 122,
 930. — Z. IV. 207.
 Benzoïn (B.) III. 913, 930,
 1523.
 Berard, Mém. sur la Matur-
 ration des Fruits (B.)
 II. 277.
 Berber (Pferde) (Z.) VII.
 1237.

Berberiden (B.) III. 1347, 1407, 1411.
 Literatur der (B.) III. 1448.
 Berberis (B.) III. 1412.
 vulgaris (B.) III. 1413.
 Berberitzen (B.) III. 1413.
 Berberry = Beibeils (B.) III. 1412.
 Berce (B.) III. 1812.
 Berchemia (B.) III. 1743.
 lineata (B.) III. 1743.
 Berchtold, Sebft, Dpij und Fieber. ökonom. technol. Flora Böhmens (B.) II. 384. — III. 2129.
 Berckheya (B.) III. 773.
 fruticosa (B.) III. 773.
 incana (B.) III. 773.
 Berenice (Z.) V. 217.
 rosea (Z.) V. 217.
 Berg (M.) I. 543.
 brennender, bei Duttweiler (M.) I. 740.
 Bergadder (Z.) VI. 546.
 Bergahorn (B.) III. 1321.
 Bergamaschi. Enumerazione storica di tutti i funghi del Pavese (B.) III. 173.
 Bergamotta (B.) III. 1318.
 Bergamottbirnen (B.) III. 2086.
 Bergamotte (= Birne) (B.) III. 2080.
 Herbst (B.) III. 2081.
 holländische (B.) III. 2081.
 rothe (B.) III. 2080.
 Schweizer (B.) III. 2081.
 Sommer (B.) III. 2080.
 Winter (B.) III. 2081.
 Bergamotten (B.) III. 2080.
 Bergamottöl (B.) III. 1318.
 Bergamüel (Z.) VII. 61.
 Bergäpfelkraut (B.) III. 768.
 Bergcitronenfraut (B.) III. 1070.
 Bergcompof (M.) I. 562.
 Bergcrystall (M.) I. 137, 825.
 Bergdohle (Z.) VII. 338.
 Bergdreffel (Z.) VII. 59.
 Berge (M.) I. 543.
 Verbindung der (M.) I. 546.
 Bergente (Z.) VII. 449, 470.

Berger, S., Die Bersteinerungen der Pflanzen u. Fische der Coburger Gegend (B.) 2128.
 Bergeronette (Z.) VII. 49.
 Bergfälle (M.) I. 586.
 Bergfenchel (B.) III. 1825.
 verdreher (B.) III. 1825.
 Bergfink (Z.) VII. 273.
 Bergflachs (M.) I. 269.
 Bergfließkraut (B.) III. 1059.
 Berggruppe (M.) I. 546.
 Berggujave (B.) III. 1953.
 breite (B.) III. 1953.
 schmale (B.) III. 1953.
 Berggujaven (B.) III. 1953.
 Berg Gylta (Z.) VI. 222.
 Berghäufung (Z.) VII. 261.
 Berghas (Z.) VII. 796.
 Berghafe (Z.) VII. 816.
 Berghöhen, Regionen der (B.) II. 305.
 Bergholz (M.) I. 270.
 Bergius. Plantae capenses (B.) III. 2126.
 Semina Muscorum (B.) III. 301.
 Bergfalk (M.) I. 745.
 Bergfette (M.) I. 546.
 Bergkia (B.) III. 885.
 Bergkorf (M.) I. 269.
 Bergkümuel (B.) III. 1805.
 breiter (B.) III. 1805.
 gemeiner (B.) III. 1805.
 Bergkuch (Z.) VI. 161.
 Bergleder (M.) I. 269.
 Berglerche (Z.) VII. 292.
 Berglinse (B.) III. 1626.
 spanische (B.) III. 1626.
 Berglinsen (B.) III. 1626.
 Berglorfche (B.) III. 1599.
 Bergmann, Abhandlung über das Löhrohr (M.) I. 28.
 Bergmilch (M.) I. 234.
 Bergmünze (B.) III. 1071.
 Bergnägelwurz (B.) III. 2007.
 Bergpetersilie (B.) III. 1816.
 große (B.) III. 1816.
 Bergpflanzenswerthen (B.) III. 2044.
 Bergreis (B.) III. 404.
 Bergrüben (M.) I. 544.
 Bergsolben (B.) III. 1104.

Bergsolben, gemeiner (B.) III. 1104.
 theortiger (B.) III. 1105.
 Bergsolben (B.) III. 1105.
 Bergschiffle (M.) I. 587.
 Bergseite (M.) I. 213.
 Bergsträsser, Europäische Schwärmerrauen (Z.) V. 1425.
 Hanau'sche Insecten (Z.) V. 1425.
 Nomenclatur und Beschreibung der Insecten der Grafschaft Hanau (Z.) V. 1823.
 Bergsilurze (M.) I. 586.
 Bergsolz (M.) I. 317.
 Bergstaler (M.) I. 553.
 Bergtheer (M.) I. 318.
 Bergzist (B.) III. 1063.
 Berkeleyy, Fungi (B.) III. 174.
 Expos. characterum florum comp. (B.) III. 1130.
 Berlin. Usus Muscorum (B.) III. 301.
 Berliner naturforschende Gesellschaft, Beschäftigung, Schriften, Magazin, Verhandlungen der (M.) I. 23.
 Bermudiana (B.) III. 533.
 Bernacle (Z.) VII. 472.
 Bernakelmuschel (Z.) V. 508.
 Bernhards, Beobachtungen über die Pflanzengefäße (B.) II. 94, 269.
 Ehrenpreisarten (B.) III. 1135.
 Tent. novae dispos. filicum (B.) III. 371.
 Bernhardsberg, großer (M.) I. 551.
 kleiner (M.) I. 551.
 Bernhardskrebs (Z.) V. 644.
 Berniela (Z.) VII. 473.
 Bernoulli, Christoph, Geognostische Uebersicht der Schweiz (M.) I. 138, 179.
 Bernstein (M.) I. 313. — (B.) II. 114.
 Bernsteinfische (B.) III. 2052.
 Bernsteindt (M., D. M. S.) I. S. XVII.

- Bernsteinsäure (B.) II. 114; 122.
 Bernsteinsäure (Z.) V. 426.
 Beroe (Z.) V. 209.
 constricta (Z.) V. 210.
 multicornis (Z.) V. 208.
 pileus (Z.) V. 209.
 rubescens (Z.) V. 210.
 Berolla del duro (Z.) V. 472.
 di mare (Z.) V. 405.
 del tenero (Z.) V. 472.
 Berschling (Z.) VI. 263.
 Bersich (Z.) VI. 263.
 Berthierit (M.) I. 439.
 Bertholletia (B.) III. 1918.
 excelsa (B.) III. 1918.
 Bertholon, De l'Electricité de Végétaux (B.) II. 264, 265.
 Bertoloni, Amoenitates italicæ (B.) III. 2124.
 Decades rar. Plant. Italiae (Bot.) III. 2124.
 Flora italica (B.) III. 2124.
 Rar. Plantae Liguriae (B.) III. 2124.
 Bertram (B.) III. 758.
 deutscher (B.) III. 758.
 wilder (B.) III. 758, 1817.
 Bertramwurzel (B.) III. 759, 760.
 Bertramwurzel (B.) III. 757.
 Bernkraut (B.) III. 775, 1062.
 Beryll (M.) I. 154, 825.
 edler (M.) I. 155.
 gemeiner (M.) I. 155.
 Beryllium (M.) I. 113, 119.
 Berzelia (B.) III. 1983.
 abrotanoides (B.) III. 1984.
 lanuginosa (B.) III. 1983.
 Berzelius, Jacob, Prof., I. 31, 133, 458, 471, 824.
 Anwendung des Vöthrophs in der Chemie u. Mineralogie (M.) I. 134.
 Besauchen (Z.) VI. 211.
 Besanjeret (Z.) V. 492.
 außerordentlich (Z.) V. 493.
 kleines (Z.) V. 493.
 langes (Z.) V. 492.
 Besatz (B.) III. 262.
 Beschläge (M., D. M. S.) I. S. XIX.
- Beschreykraut (B.) III. 775, 1062.
 Besede, Bögel Eurlands (Z.) VII. 670.
 Besem = Balsam (B.) II. 379.
 Besen (B.) II. 45.
 Besengräser (B.) III. 396.
 gemeines (B.) III. 396.
 Besenholz (B.) II. 356.
 Besenigelu (B.) III. 1932.
 gemeine (B.) III. 1932.
 Besenkraut (B.) III. 763, 1643.
 Besenschmergel (B.) III. 1461.
 Besenschraden (B.) III. 975.
 süße (B.) III. 975.
 Besenstrauch (B.) II. 45.
 Besenwinde (B.) III. 1086.
 Besler, Bas., Hortus ey-stettensis (B.) III. 2117.
 Besleria (B.) III. 993.
 violacea (B.) III. 994.
 Besser, Enumer. Plantarum in Volhynia (B.) III. 2123.
 Flora Galliciae (B.) III. 2123.
 Bestandtheile, nähere (Z.) IV. 206.
 Bestäubung (B.) II. 233.
 der blüthenlosen Pflanzen (B.) II. 238.
 Literatur der (B.) II. 278, 280.
 Beste (Birne) (B.) III. 2079.
 Besugo (Z.) VI. 236.
 Beta (B.) III. 1462.
 ciela (B.) III. 1462.
 vulgaris (B.) 1462.
 Bête à Dieu, f. Coccinella (Z.) V. 1762.
 puante (Z.) VII. 1505.
 rouge (Z.) V. 662.
 Betel (B.) III. 604.
 Betelnuß (B.) II. 348.
 Betelpfeffer (B.) II. 348.
 Bethylus (Z.) VII. 89.
 Betke, De Valerianellis (B.) III. 1131.
 Betonica (B.) III. 1061.
 aquatica (B.) III. 967.
 hirta (B.) III. 1062.
 officialis (B.) III. 1062.
 striata (B.) III. 1062.
 Beträger (Z.) VI. 222.
 rother (Z.) VI. 222.
- Betrunkener (Z.) VI. 179.
 Bettdecke (Z.) V. 481.
 rothe (Z.) V. 481.
 Bett der Stume (B.) II. 53, 63.
 Bett des Wassers (M.) I. 556.
 Bette-rave (B.) III. 1462.
 Bettferin (Z.) V. 1352.
 Bettferstänkefrou (B.) III. 754, 1803.
 Bettstroh unserer lieben Frauen (B.) III. 842.
 Bettwanze (Z.) V. 1610.
 gemeine (Z.) V. 1610.
 Betula (B.) III. 1537, 1538.
 alba (B.) III. 1537.
 alnus (B.) III. 1538.
 incana (B.) III. 1538.
 nana (B.) III. 1537.
 Betulaceae (B.) III. 1537.
 Literatur der (B.) III. 2102.
 Beudantit (M.) I. 184.
 Beugemusfeln (Z.) IV. 32.
 fleiner (Z.) IV. 42.
 Beuger (Z.) IV. 36.
 kurzer (Z.) IV. 42.
 Beurreria (B.) III. 1097.
 succuleuta (B.) III. 1097.
 Beutel (B.) III. 383.
 Beuteltär (Z.) VII. 894.
 gemeiner (Z.) VII. 894.
 Beutelbarich (Z.) VI. 255.
 Beutelblattlaus (Z.) V. 1559.
 Beutelblüthen (B.) II. 66.
 Beutelbuchs (Z.) VII. 912.
 brauner (Z.) VII. 913.
 gelblicher (Z.) VII. 913.
 Beutelbuchs (Z.) VII. 912.
 Beutelbüch (Z.) VI. 105, 107.
 Beutelbedermans (Z.) VII. 973.
 ägyptische (Z.) VII. 974.
 süriamische (Z.) VII. 974.
 Beutelbedermäuse (Z.) VII. 973.
 Beutelhase (Z.) VII. 895. S. Känguruh.
 Beutelstaden (Z.) IV. 402.
 Beutelkrebs (Z.) V. 645.
 Beutelmarder (Z.) VII. 914.
 bürenarriger (Z.) VII. 916.
 borfliger (Z.) VII. 917.
 gesteckter (Z.) VII. 916.
 geiprenckter (Z.) VII. 915.
 großer (Z.) VII. 918.
 Beutelmeise (Z.) VII. 246.
 Beutelmeisthiere (Z.) VII. 884. S. Bombat.

Beutelquaste (3.) V. 227.
 gemeine (3.) V. 228.
 kegelförmige (3.) V. 227.
 Beuteltante, Beutelratten (3.)
 VII. 920.
 brasilische (3.) VII. 927.
 cayennische (3.) VII. 929.
 dickschwänzige (3.) VII. 925.
 dreifarbig (3.) VII. 924.
 fahle (3.) VII. 925.
 gemeine (3.) VII. 925.
 kurzschwänzige (3.) VII. 923.
 nordamerikanische (3.) VII.
 925.
 paraguayische (3.) VII. 928.
 rothbraune (3.) VII. 924.
 Beuteltrag (3.) VII. 903.
 bärenartige (3.) VII. 910.
 corfische (3.) VII. 909.
 eichhornartige (3.) VII.
 904.
 fuchsartige (3.) VII. 905.
 gestreife (3.) VII. 908.
 gemeine (3.) VII. 205.
 große (3.) VII. 904.
 zwerghartige (3.) VII. 904.
 Beuteltragen (3.) VII. 903.
 Beutelstaar, Beutelstaare (3.)
 VII. 316.
 feuerrother (3.) VII. 316.
 gelber (3.) VII. 322.
 gelbfüßiger (3.) VII. 319.
 gemeiner (3.) VII. 316.
 Haubens (3.) VII. 323.
 rother (3.) VII. 323.
 rothfüßiger (3.) VII. 317.
 schwarzer (3.) VII. 321.
 Beutelstierchen (3.) V. 30.
 boviformiges (3.) V. 30.
 täuschendes (3.) V. 30.
 Beutelthiere (3.) VII. 882.
 americanische (3.) VII. 922.
 fleischfressende (3.) VII. 912.
 geschwänzte (3.) VII. 895.
 pflanzenfressende (3.) VII.
 883.
 schwanzlose (3.) VII. 884.
 Beutelwiesel (3.) VII. 918.
 gemeines (3.) VII. 919.
 Beut-tree = Melia (3.) III.
 1305.
 Beverador, f. Dipsacus laciniatus (3.) III. 786.
 Bewegung (3.) IV. 198.
 Abers: (3.) IV. 244.

Bewegung, Athems: (3.) IV.
 230, 237, 243.
 der Atome (3.) II. 101. —
 (3.) IV. 251.
 Glieder: (3.) IV. 231, 237.
 Knochen: (3.) IV. 231.
 Kopf: (3.) IV. 237.
 lebendige (3.) IV. 198.
 Muskel: (3.) IV. 234.
 organische (3.) IV. 189.
 Dets: (3.) IV. 230.
 der Pflanzen (3.) I. 13. —
 (3.) III. 101, 160.
 Kumpfs, allgemeine (3.)
 IV. 237.
 selbstständige und wieder-
 holte (3.) I. 10.
 Verdauungs: (3.) IV. 242.
 Wiederholung der (3.) IV.
 198.
 willkürliche (3.) IV. 254.
 Wirbel: (3.) IV. 237.
 im Wollen (3.) IV. 252.
 Bewegungen (3.) IV. 204.
 animale (3.) IV. 237.
 der Gewebe (3.) IV. 204.
 geistige (3.) IV. 237, 244.
 Kopfs (3.) IV. 237.
 des Rückenraths (3.) IV. 230.
 vegetative (3.) IV. 237,
 242.
 willkürliche (3.) IV.) 236.
 Bewegungsnerven der Augen
 (3.) IV. 58.
 des Athmens (3.) IV. 187.
 Bewegungssystem des Thieres
 (3.) I. 13.
 Bewick, British Birds (3.)
 VII. 670.
 Bewußtseyn (3.) IV. 252.
 Beyfuß (3.) III. 762.
 Beymengenungen des Gefirnis
 (3.) I. 479.
 Beynerve zum Augennerven
 (3.) IV. 62.
 Bezoar (3.) VI. 602. — VII.
 1250, 1352, 1384.
 Bezoargemü (3.) VII. 1400.
 Bezoarstein (3.) VII. 1342.
 Bezoarthier (3.) VII. 1351.
 Bezoarwur (3.) III. 1558.
 Bezoarziege (3.) VII. 1350,
 1377.
 Bezola (3.) VI. 362.
 Bia garu (3.) V. 330.

Biaso Jetto, Dialekte Alge
 microscopiche (3.) III. 300,
 2125.
 Biava, f. Bromus mollis (3.)
 III. 411.
 Bibaron de mare (3.) V. 314.
 Bibas (3.) III. 2071.
 Biber (3.) VII. 730, 736.
 gemeiner (3.) VII. 737.
 größere VII. (3.) 735.
 Gruben: (3.) VII. 750.
 rattenartige (3.) VII. 731.
 Sumpfs (3.) VII. 735.
 Biberazza de mar (3.) V. 306.
 Biberbaum (3.) III. 1239.
 brauner (3.) III. 1239.
 chinesischer (3.) III. 1239.
 gemeiner (3.) III. 1240.
 größtmüger (3.) III. 1240.
 Biberbäume (3.) III. 1239.
 americanische (3.) III. 1341.
 österreichische (3.) III. 1239.
 Bibergeiz (3.) IV. 207. — VII.
 737.
 Bibernelle (3.) III. 1835.
 große (3.) III. 1835.
 schwarze (3.) III. 1835,
 2063.
 unächte (3.) III. 2002.
 Bibernellen (3.) III. 1835.
 Bibio (3.) V. 739.
 Johannis (3.) V. 740.
 Marci (3.) V. 739.
 Biblis (3.) III. 433.
 Biborala (3.) III. 915.
 Biche (3.) VII. 1289.
 Biehir (3.) VI. 388.
 Bieho (3.) V. 761.
 Bieho de mare (3.) V. 584.
 Biehon (3.) VII. 1564.
 Biebbeere (3.) III. 892.
 Bidens (3.) III. 784.
 cernuus (3.) III. 749.
 chinensis (3.) III. 749.
 tripartita (3.) III. 749.
 Bidet (3.) VII. 1234.
 Bieberstein, Marschall de,
 Centuria Plantarum rar.
 Rossiae merid. (3.) III.
 2123.
 Flora taurico-caucasica
 (3.) III. 2123.
 Biegram (3.) I. 103.
 Biene, Bienen (3.) V. 831,
 836, 974.

- Biene, Aiter: (Z.) V. 976.
 ägyptische (Z.) V. 1049.
 Arbeits- (Z.) V. 1006.
 Balken- (Z.) V. 978.
 Buckel- (Z.) V. 977.
 Dufelsack- (Z.) V. 1047.
 Entwicklung des Eyes der
 (Z.) V. 1035.
 Eyerlegen der (Z.) V.
 1029.
 gelbe (Z.) V. 1049.
 Grab- (Z.) V. 976.
 Holz- (Z.) V. 991.
 Honig- (Z.) V. 1006.
 Horn- (Z.) V. 993.
 Hüften- (Z.) V. 984.
 Schneemons- (Z.) V. 972.
 indische (Z.) V. 1050.
 Literatur der (Z.) V. 1050.
 Mauer- (Z.) V. 995.
 Mehn- (Z.) V. 986.
 Nest- (Z.) V. 1000.
 Rosen- (Z.) V. 988.
 Sand- (Z.) V. 982.
 Schnabel- (Z.) V. 981.
 Seiden- (Z.) V. 983.
 Tappier- (Z.) V. 986.
 Versegung der (Z.) V. 1033.
 Waben- (Z.) V. 1006.
 Wand- (Z.) V. 985.
 Wolf- (Z.) V. 984.
 Zellen- (Z.) V. 999.
 Bienenthonig (Z.) V. 1014.
 Bienenkönigin (Z.) V. 1007.
 Bienenkorb, großer (Z.) V.
 426.
 Bienenkörbchen (Z.) V. 425.
 Bienenkäse (Z.) V. 1755.
 Bienenmännchen (Z.) V. 1007.
 Bienenmücken (Z.) V. 808.
 braune (Z.) V. 808.
 gelbe (Z.) V. 808.
 grüne (Z.) V. 808.
 Bienenpflege (Z.) V. 1044.
 Bienenstöckchen (Z.) V. 1017.
 Bienenwärme (Z.) V. 1037.
 Bienenwärmern (Z.) V. 1371.
 Bienenwächel (Z.) V. 1017.
 Bienenwäcke (Z.) V. 1047.
 Bienenwaben (Z.) V. 1022.
 Bienenwachs (Z.) II. 117. —
 (Z.) V. 1014.
 Bienenwächchen (Z.) V. 1047.
 Bienenwäpfe (Z.) V. 954.
 gamalte (Z.) V. 954.
- Bier (M., D. M. S.) I. S.
 XV. — (B.) II. 352. —
 III. 388, 389, 404.
 Biergährung (B.) II. 141.
 Bierfahm (B.) III. 193.
 Bierpflanzen (B.) II. 352.
 Biessgarn (Z.) VI. 285.
 Bietigheimer (Apfel) (B.) III.
 2085.
 Bietola (B.) III. 1462.
 Bietolina (B.) III. 1373.
 Bifolium (B.) III. 469.
 Bifore, f. Salpa (Z.) V. 497.
 Bigarade (B.) III. 1318.
 Bigarella (B.) III. 2053.
 Bigarreaux (B.) III. 2053,
 2054.
 Bigelow, J., American med-
 ical Botany (B.) III.
 2131.
 Florula bostoniensis (B.)
 III. 2134.
 Forwardness of the Spring
 etc. (B.) II. 275.
 Biggel (Z.) VII. 1386.
 Bighorn (Z.) VII. 1337.
 Bigia (Z.) VII. 347.
 grossa (Z.) VII. 34.
 Bigiarella (Z.) VII. 34.
 Bigione (Z.) VII. 33.
 Big-Laurel (B.) III. 1241.
 Bignonia (B.) III. 1006, 1025.
 aequinoctialis (B.) III.
 1007.
 brasiliana (B.) III. 1009.
 catalpa (B.) III. 1007.
 chica (B.) III. 1009.
 cruegiera (B.) III. 1008.
 hortensis (B.) III. 1009.
 leucoxydon (B.) III. 1008.
 procera (B.) III. 1009.
 radicans (B.) III. 1008.
 suberosa (B.) III. 1009.
 unguis (B.) III. 1007.
 Bignonien (B.) III. 702, 951,
 953, 990, 1005.
 Eifer, der (B.) III. 1135.
 Bihai (B.) III. 515.
 Bihoreau (Z.) VII. 539.
 Bikh, f. Aconitum ferox (B.)
 III. 1161.
 Bilnens (B.) III. 1315.
 tellor (B.) III. 1315.
 Bilberry, f. Vaccinium (B.)
 III. 891.
- Bilsch (Z.) VII. 765.
 gemeiner (Z.) VII. 766.
 Bilschfugel (Z.) V. 1135, 1301.
 Bildstein (M.) I. 197.
 Bildung der Gebirge (M.) I.
 577.
 der Gerölle, und Fortschaf-
 fung derselben durch ärd-
 mendes Wasser (M.) I.
 596.
 gegenwärtige (M.) I. 583.
 gegenwärtige, von Conglo-
 meraten u. Sandsteinen
 (M.) I. 606.
 keramische (M.) I. 596.
 von Geschiebetänken, Sand-
 tänen und Dünen (M.)
 I. 603.
 Bildungen, crySTALLINISCHE (M.)
 I. 768.
 eocene (M.) I. 661.
 miocene (M.) I. 653.
 pliocene (M.) I. 650.
 Bildungsfest der Pflanzen (B.)
 III. 21.
 Billimbi (B.) III. 1187.
 Billardiera (B.) III. 1299.
 scandens (B.) III. 1299.
 Billerbeck, Flora classica
 (B.) III. 2131.
 Billeri rossi, f. Campanula
 speculum (B.) III. 798.
 Bilsenkraut (B.) III. 976.
 schwarzes (B.) III. 976.
 weißes (B.) III. 977.
 Bilsenkräuter (B.) III. 976.
 Bilsenkräutwäcke (Z.) V. 798.
 Bilsenkräutwanze (Z.) V. 1616.
 Bilsenwäcke (Z.) V. 798.
 Binannus (Z.) VI. 586.
 Binscoran (Z.) V. 91.
 Binsstein (M.) I. 204, 494,
 522.
 Binsstein-Conglomerat (M.)
 I. 522.
 Binsstein der Vulcane (M.)
 787.
 Binssteinmasse (M.) I. 494,
 522.
 Binärtes (M.) I. 402.
 Bind-weed f. Convolvulus (B.)
 III. 1082.
 Binsgelkraut (B.) III. 1577.
 Sommer- (B.) III. 1577.
 Winter- (B.) III. 1577.

- Bingelrücker (B.) III. 1576, 1577.
 Binse (B.) III. 437. Bgl. Binfen.
 Feld: (B.) III. 438.
 Flatter: (B.) III. 437.
 Gleder: (B.) III. 437.
 Hain: (B.) III. 438.
 Knopf: (B.) III. 437.
 Kröten: (B.) III. 437.
 Strandföfz: (B.) III. 442.
 Zwiebel: (B.) III. 437.
 Binfenartige (Pflanzen) (B.) III. 381, 382, 436.
 Binfen (M.) I. 589. — (B.) III. 377, 380, 382, 436.
 Bgl. Binfe.
 Blumen: (B.) III. 444.
 Blüthen: (B.) III. 381.
 Degen: (B.) III. 438.
 eigentliche (B.) III. 382.
 Frucht: (B.) III. 381.
 Kefch: (B.) III. 438.
 Mark: (B.) III. 437.
 Salz: (B.) III. 442.
 Speifen: (B.) III. 436.
 Binfengras (B.) III. 429.
 Meer: (B.) III. 430.
 Moors: (B.) III. 429.
 See: (B.) III. 429.
 Sumpf: (B.) III. 429.
 Wald: (B.) III. 430.
 Binfengräfer (B.) III. 381, 382, 429.
 Binfenmaden (B.) III. 1297.
 gemeine (B.) III. 1298.
 Binfenmarcife (B.) III. 539.
 Binfenrüfen (B.) III. 780.
 rauhe (B.) III. 780.
 Bintangor maritima (B.) III. 1426.
 Binturong (Z.) VII. 1698.
 Bingbütte (Z.) VI. 292.
 Biologie der Pflanzen (B.) II. 175.
 Biophytum (B.) III. 1177.
 Biot (M.) I. 455.
 Inflammation de la Frazi-
 nelle (B.) II. 264.
 Bipes (Z.) VI. 586, 591.
 Birch, f. Birke (B.) III. 1537.
 Birch-tree (B.) III. 1764.
 Birdgras (B.) III. 413.
 Birgus (Z.) V. 645.
 crumenatus (Z.) V. 645.

- Birgus latro (Z.) V. 645.
 Biria, Hist. de Canoncules
 (B.) III. 1440.
 Birke (B.) III. 1537.
 weiße (B.) III. 1537.
 Zwerg: (B.) III. 1537.
 Birken: (B.) III. 1537.
 Birkenforfche (B.) III. 1586.
 brafilifche (B.) III. 1587.
 gemeine (B.) III. 1586.
 Birkenforfchen (B.) III. 1586.
 Birkhofz, Fische der Cur-
 mark (Z.) VI. 405.
 Birkenrippeln (B.) III. 91.
 Birkenbl (B.) III. 1537.
 Birkenreißer (B.) III. 157.
 wilder (B.) III. 157.
 Birkenfäfer (B.) III. 1537.
 Birkenfäfer (Z.) V. 1778.
 Birkenfpanner (Z.) V. 1273.
 Birkenfille (B.) III. 1763.
 gemeine (B.) III. 1763.
 javanifche (B.) III. 1764.
 Birkenfiffen (B.) III. 1763.
 Birkenwein (B.) III. 1537.
 Birkenzucker (B.) III. 1537.
 Birkeher (Z.) VII. 334.
 Birkhuhn (Z.) VII. 591.
 Birnäpfel (B.) III. 2086.
 blaße (B.) III. 2086.
 bunte (B.) III. 2086.
 rothe (B.) III. 2086.
 Birnbaum (B.) III. 2074. Bgl.
 Birne.
 gemeiner (B.) III. 2074.
 Birnbirnen (B.) III. 2077.
 Birnblattföfch (Z.) V. 1581.
 Birnblattlaus (Z.) V. 1557.
 Birnblattweife (Z.) V. 886,
 891.
 Birnblüthenlager (Z.) V. 1642.
 Birnbrand (B.) III. 52.
 Birne (B.) III. 2074. Bgl.
 Birnen.
 Ananas: (B.) III. 2079.
 Atlas: (B.) III. 2078.
 August: (B.) III. 2079.
 Bafam: (B.) III. 2079.
 Bergamott: (B.) III. 2080.
 — Preß: (B.) III. 2081.
 — holländifche (B.) III. 2081.
 — rothe (B.) III. 2080.
 — Schweizer (B.) III. 2081.
 — Sommer: (B.) III. 2080.
 — Winter: (B.) III. 2081.

- Birne, beße (B.) III. 2079.
 Bifam: (B.) III. 2078.
 Butters: (B.) III. 2077.
 — graue (B.) III. 2077.
 — Winter: (B.) III. 2077.
 Caffee: (B.) III. 2079.
 Caftanien: (B.) III. 2079.
 Champagnerwein: (B.) III.
 2076.
 Eider: (B.) III. 2076.
 Damen: (B.) III. 2079.
 Eyer: (B.) III. 2079.
 — Preß: (B.) III. 2080.
 Fafz: (B.) III. 2076.
 Feigen: (B.) III. 2078.
 Fufz: (B.) III. 2070.
 Forellen: (B.) III. 2080.
 Francifcus: (B.) III. 2076.
 Früz: (B.) III. 2077.
 Garten: (B.) III. 2080.
 gemeine (B.) III. 2074.
 Glanz: (B.) III. 2080.
 Glas: (B.) III. 2078.
 Gold: (B.) III. 2077.
 Gras: (B.) III. 2076.
 Hanneß: (B.) III. 2078.
 Hermanns: (B.) III. 2078.
 Honig: (B.) III. 2077.
 — große (B.) III. 2080.
 — Winter: (B.) III. 2080.
 Hutz: (B.) III. 2076.
 Jagd: (B.) III. 2078.
 Johannis: (B.) III. 2077.
 Kaißer: (B.) III. 2078.
 Ketter: (B.) III. 2081.
 Köpfel: (B.) III. 2081.
 Kümmeß: (B.) III. 2077.
 Leder: (B.) III. 2078.
 Liebes: (B.) III. 2079.
 Magdalenen: (B.) III. 2080.
 Manna: (B.) III. 2079.
 Marcipan: (B.) III. 2080.
 Martins: (B.) III. 2080.
 Moqus: (B.) III. 2076.
 Mufcateller: (B.) III. 2079.
 — rothe (B.) III. 2079.
 Mufz: (B.) III. 2078.
 Pfalzgrafen: (B.) III. 2079.
 Pomeranzen: (B.) III. 2080.
 — Winter: (B.) III. 2081.
 Rhytes: (B.) III. 2080.
 Saracenen: (B.) III. 2078.
 Schäfer: (B.) III. 2077.
 Schatz: (B.) III. 2076.
 Schmalz: (B.) III. 2077.

- Birne, Schmalz-, grane (B.) III. 2077.
 Sommers (B.) III. 2079.
 - grane (B.) III. 2077.
 Spar. (B.) III. 2079.
 Tafel. (B.) III. 2078.
 - Fürsten. (B.) III. 2078.
 Verier. (B.) III. 2080.
 Wasser. (B.) III. 2078.
 Weiß. (B.) III. 2080.
 Welsch. (B.) III. 2079.
 Winter. (B.) III. 2076.
 - grüne (B.) III. 2078.
 - schöne (B.) III. 2076.
 Zucker. (B.) III. 2077.
 - große (B.) III. 2077.
 - Herbst. (B.) III. 2078.
 - grüne (B.) III. 2078.
 - Johannes. (B.) III. 2078.
 - Winter. (B.) III. 2078.
 Zwiebel. (B.) III. 2079.
 - Sommer. (B.) III. 2079.
 Birnellen (B.) III. 1743.
 süße (B.) III. 1744.
 Birnen (B.) III. 2074. Vgl. Birne.
 Apfel. (B.) III. 2079.
 Bergamott. (B.) III. 2080.
 Birn. (B.) III. 2077.
 Bollweiser. (B.) III. 2074.
 Butten. (B.) III. 2076.
 Butter. (B.) III. 2076.
 Eisen. (B.) III. 2076.
 Früg. (B.) III. 2076.
 Gewürz. (B.) III. 2079.
 Hagebutten. (B.) III. 2074.
 Herbst. (B.) III. 2078, 2080, 2081.
 Holz. (B.) III. 2075.
 Lager. (B.) III. 2076.
 Mehl. (B.) III. 2074.
 Meth. (B.) III. 2077.
 Mispel. (B.) III. 2074, 2076.
 Most. (B.) III. 2076.
 Muscateller. (B.) III. 2077.
 Pfund. (B.) III. 2076.
 Pomeranzen. (B.) III. 2080.
 Quitten. (B.) III. 2080.
 Saft. (B.) III. 2076.
 Schmalz. (B.) III. 2076.
 Sommer. (B.) III. 2077, 2079, 2080.
 Spier. (B.) III. 2074, 2077.
 Spar. (B.) III. 2074.
 Tafel. (B.) III. 2077.
 Birne, Winter. (B.) III. 2076, 2078, 2080, 2081.
 Birnenmud. (B.) III. 62.
 Birnenwurm (B.) V. 1198.
 Birnmoos f. Bryum (B.) III. 293.
 Birnmoß (B.) III. 2076.
 Birnrippeln (B.) III. 104.
 Birnquitte (B.) III. 2090.
 Birnquitten (B.) III. 2090.
 Birnischnecke (B.) V. 489.
 gebänderte (B.) V. 489.
 Birnschuben (B.) III. 1924.
 gemeine (B.) III. 1924.
 Birnspanner (B.) V. 1275.
 Birnwein (B.) III. 2076.
 Birolli, G., Flora aconien-
 sis (B.) III. 2124.
 Birollia, f. Elatina (B.) III. 1355.
 Birthwort, f. Aristolochia (B.) III. 804.
 Bisam (B.) IV. 207. - VII. 1272.
 Bisamasse (B.) VII. 1747.
 Bisambirne (B.) III. 2078.
 Bisambume (B.) III. 728.
 weiße (B.) III. 728.
 Bisambuch (B.) V. 1702.
 Bisambüfel (B.) III. 731.
 Bisamente (B.) VII. 469.
 Bisamfütze (B.) III. 1220.
 Bisamflockenblume (B.) III. 728.
 Bisamgehren (B.) III. 2032.
 gemeine (B.) III. 2032.
 Bisamhiefen (B.) III. 1307.
 gemeine (B.) III. 1307.
 Bisamkäspappel (B.) III. 1208.
 Bisamkräuter (B.) III. 1221.
 Bisamkraut (B.) III. 1171, 1857.
 gemeines (B.) III. 1857.
 Bisamkräuter (B.) III. 1857.
 Bisamnagel (B.) V. 485, 489.
 kleiner (B.) V. 485.
 Bisamochse (B.) VII. 1403.
 Bisamratte (B.) VII. 721, 731.
 gemeine (B.) VII. 731.
 Bisamrose (B.) III. 2020.
 Bisamschafgarbe (B.) III. 758.
 Bisamschröter (B.) V. 1702.
 Bisamschwein (B.) VII. 1138.
 mit Halsband (B.) VII. 1138.
 weißspitziges (B.) VII. 1137.
 Bisamschweine (B.) VII. 1137.
 Bisamschweins (B.) VII. 944.
 gemeine (B.) VII. 944.
 pyrenäische (B.) VII. 947.
 Bisamschweins (B.) VII. 944.
 Bisamsprutte (B.) V. 535.
 Bisamthier (B.) VII. 1272.
 americanisches (B.) VII. 1280.
 ceylonisches (B.) VII. 1230.
 gemeines (B.) VII. 1280.
 javanisches (B.) VII. 1279.
 Zwerg. (B.) VII. 1280.
 Bisamthiere (B.) VII. 1272.
 Biscachia (B.) VII. 806.
 Biscacho (B.) VII. 808.
 Bischoff, G. W., Die cryp-
 toganischen Gewächse
 (B.) II. 95, 267. - III. 2117.
 Grundriß der medicin. Vo-
 tanik (B.) II. 385.
 Handb. der bot. Termino-
 logie (B.) II. 96. - III. 2120.
 Ueber Charen u. Equisten
 (B.) II. 276.
 Wärmelehre (B.) I. 816.
 Bischoff, Th., De vasorum
 spiraliaum structura et
 indole (B.) II. 268.
 Bischofsmüge (B.) V. 456.
 Bischofsstab (B.) V. 531.
 Biscutella (B.) III. 1390.
 apula (B.) III. 1390.
 Biserrula (B.) III. 1626.
 pelecinus (B.) III. 1626.
 Biset (B.) VII. 299.
 Bish, f. Aconitum ferox (B.) III. 1162.
 Bis lingua (B.) III. 620.
 Bismuthum = Wismuth
 (B.) I. 124.
 Bifon (B.) VII. 1415, 1420,
 1425.
 Bissa (B.) VI. 124.
 Bisse dei legni (B.) V. 280.
 Bissen (B.) IV. 210.
 Bissen, saurer (B.) III. 1258.
 süßer (B.) III. 1259.
 Bistorta (B.) III. 1480.
 Bitter-Doorn (B.) III. 853.
 Bitterdörr (B.) III. 1252.
 haarige (B.) III. 1252.
 strauchartige (B.) III. 1252.

Bitterböden (B.) III. 1252.
 Bitterdorn (B.) III. 852.
 gemeiner (B.) III. 853.
 fleinhäutiger (B.) III. 852.
 Bitterdorne (B.) III. 852.
 Bittererde (M.) I. 119, 514.
 Bitterfrachten (B.) III. 1164.
 gemeine (B.) III. 1164.
 Bittergranten (B.) III. 877.
 rothe (B.) III. 877.
 Bitterholz (B.) III. 1290.
 gemeines (B.) III. 1290.
 Bitterhölzer (B.) III. 1290.
 Bitterjäten (B.) III. 1269.
 Bitterkalk (M.) I. 241.
 Bitterklee (B.) III. 1017.
 gemeiner (B.) III. 1017.
 schildförmiger (B.) III. 1018.
 Bitterkraut (B.) III. 721.
 - borstiges (B.) III. 721.
 rauhes (B.) III. 721.
 Bitterkräuter (B.) III. 721.
 Bitterling (B.) III. 154.
 Bitterlöse (B.) VI. 292, 301.
 Bitterlören (B.) III. 1525.
 gemeine (B.) III. 1525.
 Bitterlorische (B.) III. 1579.
 gemeine (B.) III. 1579.
 schildförmige (B.) III. 1579.
 Bitterlorische (B.) III. 1579.
 Bittermandelst. (B.) III. 122.
 Bittern (B.) VII. 541.
 Bitterröfen (B.) III. 779.
 gemeine (B.) III. 779.
 Bittersalz (M.) I. 119, 299, 720.
 prismatisches (M.) I. 299.
 Bitterspath (M.) I. 242, 243, 770.
 stängeliger (M.) I. 243.
 Bitterstoffe (B.) II. 126.
 Bitterstuppen (B.) III. 744.
 orientalische (B.) III. 744.
 Bitterrüs (B.) III. 988.
 Bitterwasser (M.) I. 300.
 Bitterwurz (B.) III. 1019.
 bunte (B.) III. 1020.
 frühe (B.) III. 1019.
 gelbe (B.) III. 1021.
 gewimperte (B.) III. 1019.
 gewürzhafte (B.) III. 1020.
 krenzförmige (B.) III. 1019.
 schmalblättrige (B.) III. 1020.
 schwabwurzartige (B.) III. 1021.

Bitterwurz (B.) III. 1019.
 Bitumen (M.) I. 704.
 Bivona-Bernardi. Centuria II. Sicularum Plantarum (B.) III. 2124.
 Stirpes rar. in Sicilia (B.) III. 2124.
 Bixa (B.) III. 1379.
 orellana (B.) III. 1379.
 Biraceen (Birinen) (B.) III. 1140, 1346, 1364, 1377, 1378.
 Biter. der (B.) III. 1447.
 Bjeluga (B.) VI. 69.
 Bjorfma (B.) VI. 316.
 Blackbass (B.) VI. 253.
 Black-bird (B.) VII. 60.
 Black-drink (B.) III. 1739.
 Black-Fox (B.) VII. 1494.
 Black-Grouse (B.) VII. 591.
 Black-Grunt (B.) VI. 241.
 Black-Harry (B.) VI. 253.
 Black-Leopard (B.) VII. 1608.
 Black-Snake (B.) VI. 556, 579.
 Black-Tiger (B.) VII. 1590.
 Black-Walnut (B.) III. 1751.
 Black-wood (B.) III. 1673.
 Bladhia (B.) III. 1123.
 Blado (B.) VI. 229.
 Blainville, Malocologie (B.) V. 390.
 Blair. P. Botanical Essays (B.) II. 279, 284.
 Blaireau (B.) VII. 1525.
 Blakea (B.) III. 1901.
 parasitica (B.) III. 1901.
 quinquenervis (B.) III. 1901.
 trinervia (B.) III. 1902.
 Bla-Kraka (B.) VII. 334.
 Blanc de Baleine (B.) VII. 1058.
 Blanc-nez (B.) VII. 1809.
 Blandow, Musci frondosi exsicc. (B.) III. 303.
 Blanfette (B.) III. 2080.
 Blanquette (B.) VI. 371.
 Blanus (B.) VI. 586.
 Blaps (B.) V. 1786.
 mortisaga (B.) V. 1787.
 Blarin (B.) VI. 291.
 Bläschen (B.) III. 182. - (B.) IV. 105, 150.
 Darm. (B.) IV. 303.

Bläschen, Dotter. (B.) IV. 303.
 Eynweiß. (B.) IV. 151.
 Gallert. (B.) IV. 151.
 Nabel. (B.) IV. 302.
 Urtorm der organ. Welt (B.) IV. 106.
 Bläscheninhalt (B.) IV. 186.
 Blase (B.) IV. 152, 302.
 Athem. (B.) IV. 155.
 Darm. (B.) IV. 155, 303.
 Ernährungs. (B.) IV. 155.
 Gallen. (B.) IV. 70.
 Gefäß. (B.) IV. 155, 303.
 Geschlechts. (B.) IV. 303.
 große (B.) IV. 152.
 Harn. (B.) IV. 104, 303.
 Haut. (B.) IV. 155.
 Kiemen. (B.) IV. 303.
 runde (B.) IV. 456.
 Verdauungs. (B.) IV. 155.
 Blasen (B.) IV. 65, 109, 302.
 concentrische (B.) IV. 155.
 einfache (B.) IV. 109.
 Wäfler. (B.) IV. 109.
 Blasenatzen (B.) III. 182.
 Blasenbrände (B.) III. 53.
 gemeiner (B.) III. 53.
 Blasenborax (B.) V. 75.
 ärtige (B.) V. 80.
 cyressenartige (B.) V. 79.
 federartige (B.) V. 77.
 gräthenförmige (B.) V. 79.
 haarförmige (B.) V. 79.
 scheidförmige (B.) V. 79.
 Blasenboraxliuen (B.) V. 72, 73, 75.
 Blasenkaappe (B.) III. 206.
 gabeliger (B.) III. 206.
 gemeiner (B.) III. 206.
 förmiger (B.) III. 206.
 rasenartiger (B.) III. 206.
 Blasenrinne (B.) III. 1221.
 Blasenfuß (B.) V. 1430.
 Blasenwindeln (B.) III. 1896.
 gemeine (B.) III. 1896.
 Blasenwienhiere (B.) IV. 579.
 Blasenkröte (B.) III. 1635.
 Blasenlöcher (B.) III. 236.
 gemeiner (B.) III. 236.
 Blasenlumpeamoder (B.) III. 65.
 Blasenmoos, f. Splachnum (B.) III. 278.
 Blasenquallen (B.) V. 195.

- Blasenschimmel (B.) III. 59.
 Blasenschlingen (B.) III. 205.
 langborstige (B.) III. 205.
 Blasenröhre (B.) V. 404.
 braune (B.) V. 405.
 durchsichtige (B.) V. 404.
 gefurchte (B.) V. 405.
 gepreßte (B.) V. 404.
 offene (B.) V. 405.
 Blasenröhre (B.) III. 435.
 gemeine (B.) III. 436.
 Blasenrinne (B.) III. 1649.
 Blasenstrauch (B.) III. 1648.
 gemeiner (B.) III. 1649.
 rother (B.) III. 1648.
 Blasensträucher (B.) III. 1648.
 Blasenfang (B.) III. 234.
 Blasenträger (B.) V. 198.
 gemeiner (B.) V. 198.
 quastenförmiger (B.) V. 198.
 Blasenwand (B.) V. 109.
 Blasenwanze (B.) V. 1615.
 Rüster (B.) V. 1616.
 Blasenwanzen (B.) V. 1615.
 Blasenwürmer (B.) V. 544.
 Blase (B.) VII. 1050, 1070.
 Blasia (B.) III. 269.
 pusilla (B.) III. 269.
 Bläsebock (B.) VII. 1372.
 Bläsefang (B.) VII. 479.
 Bläsefalte (B.) VII. 464.
 Bläsefisch (B.) VII. 1545.
 Bläsehuhn, Bläsehühner (B.)
 VII. 566.
 gemeines (B.) VII. 567.
 rothes (B.) VII. 566.
 Bläsefisch (B.) VII. 713.
 Bläsefisch (B.) VII. 221.
 Blatt (B.) f. kleines, trockenes
 u. wandbelndes.
 Blatt (B.) f. Blätter.
 Blatta (B.) V. 1503, 1786.
 americana (B.) V. 1406.
 byzantina (B.) V. 484.
 germanica (B.) V. 1405.
 japonica (B.) V. 1405.
 orientalis (B.) V. 1405.
 Blattaderer (B.) III. 228.
 Blattaria (B.) III. 973.
 Blattarznei (B.) II. 373.
 Blattäulern (B.) V. 381.
 Blätterchen (B.) I. 83.
 durchsichtige (B.) III. 384.
 Blätterchenfieber (B.) V. 571.
 Blätterchenschnecke (B.) V. 408.
 Blättchenwurm (B.) V. 571.
 Blätter (B.) II. 32, 219.
 Aders (B.) II. 36.
 Arten der (B.) II. 36.
 Athemorgane der (B.) II.
 195.
 ausgeschlagene (B.) II. 36.
 Baß (B.) II. 36.
 Bewegung der (B.) II. 160.
 - Litter. der (B.) II. 261.
 Dressel (B.) II. 36.
 eingerollte (B.) II. 36.
 eingeschlagene (B.) II. 36.
 Entfangung der (B.) II.
 190.
 flachliegende (B.) II. 36.
 fußförmige (B.) II. 36.
 gefiederte (B.) II. 34.
 gegliederte (B.) II. 35.
 Gerber- (B.) II. 373.
 handförmige (B.) II. 36.
 Hauptstiel der (B.) II. 34.
 Holz (B.) II. 36.
 Knospentage der (B.) II. 36.
 Lappen der (B.) II. 34.
 Lungen der (B.) II. 195.
 Luftathmung der (B.) II.
 192.
 - Litter. der (B.) II. 268.
 Neben- (B.) II. 38.
 Netz (B.) II. 33.
 Quert der (B.) II. 35.
 Ranken der (B.) II. 37.
 Rinden- (B.) II. 36.
 Scheiden- (B.) II. 33.
 Stellung der (B.) II. 34.
 Stengel- (B.) II. 31.
 Stiel der (B.) II. 34.
 Theilung der (B.) II. 34.
 Verbitung der (B.) II. 37.
 Verkümmern der (B.) II.
 36.
 vollkommene (B.) II. 36.
 Wurzel- (B.) II. 36.
 Zellen- (B.) II. 36.
 Zier- (B.) II. 362.
 jungerollte (B.) II. 36.
 zusammengesetzte (B.)
 II. 36.
 zusammengefaßte (B.) II.
 36.
 Zusammen schlagen der (B.)
 II. 161.
 Blätteramphibien (B.) VI. 630,
 631.
 Blätteröffeln (B.) V. 612.
 Blätterbüumen (B.) III. 15.
 Blätter der Robinia (botan.
 Zeit) (B.) II. 361.
 Blätterreidchen (B.) VI. 631.
 Blättererz (B.) I. 433.
 Blätterfische (B.) VI. 237.
 Blätterfächer (B.) V. 1789.
 Blätterköhle (B.) I. 308.
 Blätterkuchen (B.) V. 313.
 Blätterläschen (B.) III. 269.
 dreiflappige (B.) III. 371.
 farrenartige (B.) III. 270.
 fache (B.) III. 270.
 gedehnte (B.) III. 271.
 haarblättrige (B.) III. 271.
 kleine (B.) III. 270.
 kriechende (B.) III. 271.
 stiellose (B.) III. 269.
 vielblättrige (B.) III. 270.
 vielpatrige (B.) III.
 Blättermagen (B.) VII. 1242.
 Blätterpilz (B.) III. 187.
 Blätterrippe (B.) III. 46, 129,
 145.
 ächte (B.) III. 145.
 Blätterausläufer (B.) V. 1713.
 gemeiner (B.) V. 1713.
 Blätterrinde (B.) V. 90.
 gemeine (B.) V. 90.
 Blätterlein (B.) I. 499, 512.
 Blättertellur (B.) I. 433.
 Blätterzähne (B.) IV. 138, 417.
 Blätterzerlöth (B.) I. 170.
 Blattfall (B.) II. 257.
 Blattfarben (B.) II. 372.
 Blattfasern (B.) II. 369.
 Blattfederchen (B.) II. 81.
 Blattfloh, Blattflöhe (B.) V.
 1578.
 Birn- (B.) V. 1581.
 Buchs- (B.) V. 1580.
 Erlan- (B.) V. 1583.
 Feigen- (B.) V. 1579.
 Nessel- (B.) V. 1581.
 Blattfütter (B.) II. 354.
 Blattgemüse (B.) II. 343.
 Blattgeräth (B.) II. 367.
 Blattgetränk (B.) II. 351.
 Blattgewürz (B.) II. 348.
 Blattjir (B.) II. 362.
 Blattgrün (B., D. M. S.)
 S. XVII. — (B.) II.
 128.
 Blattthöler (B.) V. 1183.

Blattl (B.) III. 1953.
 Blattfärer (Z.) V. 1663, 1667, 1714.
 bedeckte (Z.) V. 1670.
 bloße (Z.) V. 1664.
 eigentliche (Z.) V. 1667.
 eiförmige (Z.) V. 1667.
 Fappels (Z.) V. 1667.
 Nainfarren (Z.) V. 1666.
 rothgeämter (Z.) V. 1668.
 rothschwänziger (Z.) V. 1668.
 Rüter (Z.) V. 1636.
 schlaufe (Z.) V. 1675.
 Seerosen (Z.) V. 1667.
 violett-schwarzer (Z.) V. 1669.
 Blatt, kleines (Z.) V. 381.
 Blattknospen (B.) II. 31.
 Blattkohl (B.) III. 1403.
 Blattkohl (M.) I. 310.
 Blattkrone (Z.) V. 513.
 Blattkrebs (Z.) V. 633.
 Blattlachs (Z.) VI. 328.
 Blattlaus, Blattläuse (Z.) V. 1553.
 Afler (Z.) V. 1578.
 Aflern (Z.) V. 1560.
 Apfel (Z.) V. 1557, 1568, 1573.
 Bedeckung der (Z.) V. 1560.
 Beutel (Z.) V. 1559.
 Birn (Z.) V. 1557.
 in Blasen (Z.) V. 1558.
 auf Blättern (Z.) V. 1557.
 Buchen (Z.) V. 1561.
 Distel (Z.) V. 1572.
 Eichen (Z.) V. 1562.
 Fichtenzellen (Z.) V. 1570.
 Fichtenkressen (Z.) V. 1566.
 Holzer, schwarze (Z.) V. 1555.
 Kohl (Z.) V. 1558.
 Linden (Z.) V. 1556.
 Lirer der (Z.) V. 1628.
 Nuß (Z.) V. 1557.
 Pflanz (Z.) V. 1559.
 Rosen (Z.) V. 1562, 1568.
 Rüterblätter (Z.) V. 1569.
 Rütergallen, schwärzliche (Z.) V. 1558.
 Schaben (Z.) V. 1576.
 Spindelbaum (Z.) V. 1564.
 Terpenthin (Z.) V. 1559.
 Vermehrung der (Z.) V. 1564.
 Verwandlung der (Z.) V. 1561.

Blattlaus, Wöhrörter, besondere, der (Z.) V. 1562.
 auf Zweigen (Z.) V. 1555.
 Zweifchen (Z.) V. 1557, 1568.
 Blattlausfresser (Z.) V. 809, 1762.
 citronengelber (Z.) V. 1766.
 geungelber (Z.) V. 1766.
 mit schwarzen Dämpeln (Z.) V. 1765.
 mit weißen Dämpeln (Z.) V. 1766.
 mit vierzehn Dämpeln (Z.) V. 1767.
 mit zwei Dämpeln (Z.) V. 1765.
 schwarzer (Z.) V. 1763.
 jactia gezeichnet (Z.) V. 1766.
 zweifacher, kleiner (Z.) V. 1764.
 Blattlauskäfer (Z.) V. 1762.
 Blattlauslöwe (Z.) V. 1447, 1762.
 gemeinster (Z.) V. 1448.
 goldbünger (Z.) V. 1450.
 spinnenförmiger (Z.) V. 1449.
 Blattlauslöwen (Z.) V. 1447.
 Blattlausmücken (Z.) V. 809.
 Blattmehl (B.) II. 314.
 Blattmoose (B.) III. 228.
 Blattmager (Z.) V. 1637.
 Blattmäien (Z.) VII. 961.
 Blattobst (B.) II. 330.
 Blattträuber (Z.) V. 1270.
 Blattrollen (Z.) V. 1619.
 Pappel (Z.) V. 1649.
 Rahtblauer (Z.) V. 1649.
 Blattreißelkäfer (Z.) V. 1635.
 Blattschaber (Z.) V. 1634.
 Blattscheide (B.) II. 33, 261.
 Blattschneider (Z.) V. 987.
 Blattschwimmungen (B.) II. 161.
 Blatt, trockenes (Z.) 1508.
 Blattkraut (B.) II. 361.
 Blatt, wandelndes (Z.) V. 1509, 1511.
 Blattweife (Z.) V. 874.
 Apricosen (Z.) V. 889.
 Birn (Z.) V. 886, 891.
 Erlen (Z.) V. 886.
 Fichten (Z.) V. 884.
 furchtame (Z.) V. 883.

Blattweife, Galläpfel (Z.) V. 887.
 Geißblatt (Z.) V. 882.
 helgelbe (Z.) V. 880.
 Kirichen (Z.) V. 886.
 Korbweiden (Z.) V. 886.
 Möhren (Z.) V. 888.
 ovate (Z.) V. 883.
 Pappeln (Z.) V. 890.
 Rosen (Z.) V. 888.
 schwarze (Z.) V. 881.
 - große (Z.) V. 881.
 - kleine (Z.) V. 882.
 Weiden (Z.) V. 887.
 Weißdorn (Z.) V. 886.
 Blattweifen (Z.) V. 874.
 Blattwickler (Z.) V. 1088, 1244.
 einfame (Z.) V. 1244.
 gefellige (Z.) V. 1256.
 Blau (M.) I. 96. (D. M. S.) XVIII.
 Blauamfel (Z.) VII. 62.
 Blaubäuchlein (Z.) VI. 307.
 Blaubere (B.) III. 892.
 Blaubeyer (M.) I. 426.
 Blaubock (Z.) VII. 1396.
 Blauferne (M.) I. 360.
 Blauferne (M.) I. 357.
 Blaunte (Z.) VII. 464.
 Blauföchen (Z.) VI. 361.
 Blaufuchs (Z.) VII. 132.
 Blaugrundel (Z.) VI. 170.
 Blauhöf (B.) II. 192. — III. 1720.
 gemeines (B.) III. 4720.
 Blauhöfzer (B.) III. 1720.
 Blauhöfz Roth (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) III. 1721.
 Blaukefchen (Z.) VII. 41.
 Blaukohl (B.) III. 1403.
 Blaukopf (Z.) V. 1091, 1340.
 Blaukopf (Z.) VII. 364.
 Blaukühnen (B.) III. 1676.
 gemeine (B.) III. 1677.
 Blaulichgran (M.) I. 96.
 Blauling (Z.) V. 1391.
 gemeiner (Z.) V. 1393.
 Hauhechel (Z.) V. 1392.
 Blauling (Z.) VI. 308.
 Blauling (Z.) VI. 364.
 Blaulinge (Z.) V. 1383, 1391.
 Blauweise (Z.) VII. 244.
 Blauschnoppen (B.) III. 1054.
 gemeine (B.) III. 1054.

- Blausäure (M.) I. 115. — (B.)
 II. 121, 125. — III. 2047 ff.
 Blauspath (M.) I. 185.
 Blausparthe (M., D. M. S.)
 I. S. XI.
 Blauschich (S.) V. 1306.
 Blauvogel (S.) VI. 62.
 Blauwasser (B.) III. 1836.
 Blé (B.) III. 389.
 Bleak (S.) VI. 311.
 Blechnum (B.) III. 328.
 boreale (B.) III. 328.
 Bled (B.) III. 389.
 Bleich (S.) VI. 316.
 Blei (M.), f. Blei.
 Bleich (S.) VI. 317.
 Bleichlager (M.) VII. 1362.
 Bleich (S.) VI. 317.
 Bleindbaum (B.) III. 1585.
 gemeiner (B.) III. 1585.
 Bleindbäume (B.) III. 1585.
 Bleinde, Antimon: (M.) I. 440
 Arsenik-, gelbe (M.) I. 449.
 — rothe (M.) I. 450.
 Bleisulfid (M.) I. 446.
 Glanz (M.) I. 441.
 Granat: (M.) I. 442.
 Manaan: (M.) I. 441.
 Merkur: (M.) I. 448.
 Purpur: (M.) I. 440.
 Rothspießglanz: (M.) I. 440.
 Rubin-, semiprismatische
 (M.) I. 447.
 — peritome (M.) I. 448.
 — rhomboedrische (M.)
 I. 444.
 — Silber: (M.) I. 444.
 Epießglanz: (M.) I. 440.
 Zink: (M.) I. 442.
 Blendes (M., D. M. S.) I.
 S. XX. 440, 722, 741, 744.
 Brenz: }
 Classen: }
 Elementen: }
 Erd: }
 Erz: }
 Feuer: } (M., D. M.
 Erd: } (S.) I. S. XX.,
 Kalk: } XXI., XXII.
 Kiesel: }
 Luft: }
 Salz: }
 Zalt: }
 Zhen: }
 Wasser: }
- Blennius (S.) VI. 145.
 gattorugine (S.) VI. 146.
 gunnellus (S.) VI. 146.
 ocellaris (S.) VI. 146.
 phocis (S.) VI. 145.
 physcis (S.) VI. 149.
 viviparus (S.) VI. 145.
 Blennus (S.) VI. 146.
 Blevine (S.) VII. 569.
 Bley (M.) I. 113, 124.
 Bleyantimonery (M.) I. 436.
 Bley, apfelsaures (M., D. M.
 S.) I. S. XX.
 Bley, arseniksaures (M.) I.
 377.
 Bleyblenden mit Zeltur (M.,
 D. M. S.) I. S. XXI.
 Schwefel (M., D. M. S.)
 I. S. XXI.
 Selen: (M., D. M. S.) I.
 S. XXI.
 Bleychloroxyd (M.) I. 383.
 Bleychromat (M.) I. 380.
 Bley, chromsaures (M., D.
 M. S.) I. S. XX.
 Bleyerde (M.) 384.
 Bleyerze des bunten Sand:
 steins (M.) I. 725.
 des Quecks (M.) I. 772.
 des Kohlenkalkes (M.) I.
 746.
 des Vias (M.) I. 704.
 des Uebergangschiefergebir:
 ges (M.) I. 761.
 salinische (B.) I. 370.
 Bleyerz von Mendip (M.) I.
 383.
 Bley, essigsaures (M., D. M.
 S.) I. S. XVI.
 Bley, gediegenes (M.) I. 460.
 Bleyglanz (M.) I. 426, 722,
 726, 741, 744, 826.
 feinspreißiger (M.) I. 427.
 grobspreißiger (M.) I. 427.
 hexaedrischer (M.) I. 426.
 feinspreißiger (M.) I. 427.
 mullmiger (M.) I. 427.
 silberhaltiger (M.) I. 772.
 Bleyglanzblende (M.) I. 773.
 Bleyglätte (M., D. M. S.) I.
 S. XIX.
 Bleygrau (M.) I. 96.
 reines (M.) I. 96.
 schwärzliches (M.) I. 96.
 weißliches (M.) I. 96.
 Bleygummi (M.) I. 383.
 Bleyhalde, erzsaures (M., D.
 M. S.) I. S. XX.
 kochsalzsaures (M., D. M.
 S.) I. S. XX.
 kohlensaures (M., D. M.
 S.) I. S. XX.
 phosphorsaures (M., D. M.
 S.) I. S. XX.
 schwefelsaures (M., D. M.
 S.) I. S. XX.
 Bleyhornery (M.) 382.
 Bleykath (M., D. M. S.) I.
 S. XV.
 Bley, kohlensaures (M.) 322,
 241.
 Bleylager im Muschelkalk (M.)
 I. 718.
 Bleymolybdat (M.) I. 378.
 Bleyoxyd, natürliches rothes
 (M.) I. 351.
 Bleypflaster (M., D. M. S.)
 I. S. XV.
 Bley, phosphorsaures (M.) I.
 377.
 prismatisches schwefelkohlen:
 saures (M.) I. 375.
 rhomboedrisches (M.) I.
 374.
 Bleysechelat (M.) I. 381.
 Bley, schwefelsaures (M.) I.
 375.
 Bleysehweif (M.) I. 417.
 Bleyspath, rothersibirischer (M.)
 I. 381.
 Bleystricarbonat (M.) I. 374.
 Bley, vanadinsaures (M., D.
 M. S.) I. S. XX.
 Bleyviriol (M.) I. 373.
 kupferhaltiger (M.) I. 375.
 Bley, Wolframs (M., D. M.
 S.) I. S. XX.
 Bleywurz (B.) III. 1475.
 gemeine (B.) III. 1475.
 Bleywurz (B.) III. 1475.
 Bleyzucker (M., D. M. S.) I.
 S. XVI.
 Blicca (S.) VI. 316.
 Blicke (S.) VI. 312.
 Blicke (S.) VI. 316.
 Blicke (S.) VI. 312.
 Blicke (S.) VI. 311.
 Blichtia (B.) III. 1338.
 Blimbing (B.) III. 1178.

- Blümbing, gemeiner (B.) III. 1178.
 runder (B.) III. 1178.
 Blümbinge (B.) III. 1178.
 Blündaat (Z.) VI. 124.
 Blümdarm (Z.) IV. 71.
 Blümdärme (Z.) IV. 310.
 Blümsiege (Z.) V. 829.
 Blümdaus (Z.) VII. 704.
 gemeine (Z.) VII. 704.
 Blümdack (Z.) IV. 67.
 Blümschlange (Z.) VI. 584.
 C. Runzelschleichen.
 Blümschleiche (Z.) VI. 588.
 augentöse (Z.) VI. 589.
 gemeine (Z.) VI. 588.
 gepreselte (Z.) VI. 589.
 Blümschleichen (Z.) VI. 588.
 Blüße, bei Buteanauekrüchten (R.) I. 784.
 Blüßling (Z.) VI. 364.
 Blüum (B.) III. 1462, 1468.
 capitatum (B.) III. 1462.
 indicum album (B.) III. 1468.
 Blüsch, Anstand, Fische (Z.) VI. 406.
 Eingeweidwürmer (Z.) V. 558.
 Naturgeschichte der Fische Deutschlands (Z.) VI. 404.
 Bloch, Schneider, Syst. Ichthyologiae (Z.) VI. 405.
 Blüße, erratische (R.) I. 637.
 löse (R.) I. 827.
 Blüßiger (B.) III. 500.
 Blüßen (Z.) VII. 1410.
 Blüßer (Z.) VI. 228.
 Blongios de Suisse (Z.) VII. 539.
 Blood-wort (B.) III. 1420.
 Blue-bill (Z.) VII. 449.
 Blue-tangles (B.) III. 839.
 Bluff et Fingerhuth, Compend. Florae germ. (B.) III. 2122.
 Blümbchen (B.) III. 712.
 einhäutige (B.) III. 713.
 Gänje (B.) III. 775.
 gleichgattige (B.) III. 713.
 heterogamische (B.) III. 713.
 homogamische (B.) III. 713.
 Spunger (B.) III. 1395.
 ungleichgattige (B.) III. 713.
- Blümbchen, zweyhäufige (B.) III. 713.
 Blume, C. Bytragen tot de Flora van Nederlandsch Indie (B.) III. 1136, 2127.
 Catalogus in Plantae tuinte Buitenzorg (B.) III. 2127.
 Enumer. Plant. Javae (B.) III. 2127.
 Expositio nov. famil. (B.) III. 2101.
 Flora Javae (B.) III. 1132, 1443, 2127.
 Rumphia, s. Comment. de Plantis Indiae (B.) III. 2127.
 Blume, Blumen (B.) II. 10, 39, 50. — III. 14, 712.
 am Borgebirg der guten Hoffnung (B.) II. 365.
 Anker (B.) III. 1146.
 Arznei (B.) II. 374.
 Ainsartungen der (B.) II. 61.
 ausgezeichnete, in China, Indien u. Japan (B.) II. 366.
 Bau der (B.) II. 54.
 — Litter. vom (B.) III. 275.
 Becher (B.) III. 2003.
 bekehrte (B.) II. 60.
 Butter (B.) III. 1144, 1146.
 canadische (B.) III. 1977.
 der Forstpflanzen (B.) II. 357.
 Doppelt (B.) III. 1152.
 doppelte (B.) II. 60.
 Doffers (B.) III. 1154.
 Drattel (B.) III. 961.
 dreyzählige (B.) II. 57.
 einblättrige (B.) II. 54, 56.
 einnächtige (B.) II. 159.
 eintägige (B.) II. 159.
 Farben der (B.) II. 61.
 — Litter. über die (B.) II. 263.
 Farbehefte der (B.) II. 129.
 Fieder (B.) II. 54.
 Stämmen (B.) III. 1077.
 Fleck (B.) III. 747.
 Fleisch (B.) III. 1362.
 Flecken (B.) III. 728.
 Flügel (B.) II. 59.
- Blume, Füllung der (B.) II. 60.
 fünfzählige (B.) II. 67.
 Gänje (B.) III. 775.
 Gaufers (B.) III. 998.
 gefüllte (B.) II. 60.
 Gerber (B.) 373.
 Gills (B.) III. 757.
 Glocken (B.) III. 796.
 Glys (B.) III. 1144, 1146.
 Gold (B.) III. 761.
 Götters (B.) III. 963.
 gottlose (B.) III. 1198.
 Gras (B.) III. 1358, 1359.
 Gröps (B.) II. 54. — III. 704, 706, 709, 838, 840.
 Guckuck (B.) III. 1362.
 helmartige (B.) II. 59.
 Honig (B.) III. 1274.
 Jupiters (B.) III. 1362.
 Reich (B.) II. 54. — III. 704, 705, 706, 837, 839, 889, 1449.
 Knollen (B.) III. 1155.
 Knorpel (B.) III. 1455.
 Knospentage der (B.) II. 58.
 Korn (B.) III. 728, 729.
 Kragen (B.) III. 767.
 Kreuz (B.) II. 55. — III. 1222, 1246, 1383.
 Kugel (B.) III. 783.
 Lappen (B.) III. 1415.
 Laub (B.) II. 57.
 Laugen (B.) III. 761.
 Lebers (B.) III. 1149.
 Leder (B.) III. 1278.
 Lippens (B.) II. 54. — III. 705.
 Mehl (B.) III. 743.
 mehrtägige (B.) II. 159.
 meteorische (B.) II. 159.
 Nacht (B.) II. 159. — III. 876.
 in Nordamerica (B.) II. 364.
 Pantoffel (B.) III. 966.
 Quirt (B.) II. 57.
 reackmäßige (B.) 54, 57.
 Riemen (B.) III. 1846.
 Ring (B.) III. 757.
 Ringel (B.) III. 771.
 Rinnen (B.) III. 1075.
 Röhren (B.) II. 57. — III. 15, 24, 704, 706, 708.
 röhrenförmige (B.) II. 54.

- Blume, runde (B.) II. 54.
 facförmige (B.) II. 59.
 Sammet (B.) III. 746.
 Scheiden (B.) II. 54, 57.
 Schutz (B.) III. 971.
 Schlüffel (B.) III. 959.
 Schmalz (B.) III. 1157.
 Schmetterlings (B.) II. 54, 55.
 Schraubens (B.) II. 57.
 Schuppen (B.) II. 54.
 Seidel (B.) III. 1741.
 Socken (B.) III. 1412.
 spornförmige (B.) II. 59.
 Stern (B.) II. 57.
 Stiel (B.) II. 54 — III. 704, 705, 706, 951, 1139.
 Strauß (B.) III. 1467.
 Streich (B.) III. 779.
 Stroh (B.) III. 727.
 Stunden (B.) II. 159. — III. 1217.
 in Südamerika (B.) II. 365.
 Sulzans (B.) III. 728.
 Tag (B.) II. 159.
 Troß (B.) III. 1154.
 Trompeten (B.) III. 1006.
 tropische (B.) II. 159.
 unregelmäßige (B.) II. 54.
 Verbindungen der (B.) II. 59.
 Verdoppelung der (B.) II. 60.
 Verkümmern der (B.) II. 59.
 Wachs (B.) III. 1095.
 Wind (B.) III. 1149.
 Woll (B.) III. 972.
 Wucher (B.) III. 760.
 Wunder (B.) III. 1488.
 Zafet (B.) III. 1973.
 Zäuber (B.) III. 1706.
 Zier (B.) III. 363.
 jungenförmige (B.) II. 58.
 zusammenhängende (B.) II. 68.
 zweifelhafte (B.) II. 54, 56.
 Blumenader (B.) III. 252.
 Blumenähren (B.) II. 43.
 Blumenäpfel (B.) III. 1959, 2023.
 Blumenbach (M.) I. 642, 624, 642.
 Blumenbäster (B.) III. 538.
 Blumenberer (B.) III. 1789, 1905.
 Blumenbildung (B.) II. 54.
 Blumenbinse (B.) III. 444.
 gemeine (B.) III. 444.
 Blumenbüschel (B.) III. 444.
 Blumenblätter, verfürmerte (B.) II. 49.
 Blumenblätter (B.) II. 51.
 Gieders, Quier, Schraubenslage der (B.) II. 58, 59.
 Blumenblumenpflanzen (B.) III. 1347, 1413.
 Blumencorall (Z.) V. 146.
 Blumendroß (B.) III. 342.
 Blumenfarben (B.) II. 61, 372.
 Blumenfarren (B.) III. 342.
 Blumenfasern (B.) II. 371.
 Blumenfrucht (B.) II. 90, 93.
 Blumenfater (B.) II. 354.
 Blumengewächse (B.) II. 373.
 Blumengeräch (B.) II. 368.
 Blumengeräch (B.) II. 353.
 Blumengewürz (B.) II. 349.
 Blumengift (B.) II. 362.
 Blumenglumen (B.) III. 1381.
 prächtige (B.) III. 1381.
 Blumengräber (B.) III. 383, 439.
 Blumengrößpflanzen (B.) III. 1263, 1311.
 Blumenhölzer (B.) III. 630.
 Blumenhöfer (Z.) V. 1791.
 blauer (Z.) V. 1792.
 blumiger (Z.) V. 1792.
 mehltiger (Z.) V. 1791.
 silbergänzender (Z.) V. 1792.
 Blumenknope (B.) II. 54.
 Blumenkohl (B.) III. 1404.
 Blumenkraut (B.) II. 371.
 Blumenkrone (B.) II. 50. — III. 384.
 Blumenkranzpflanzen (B.) III. 954, 1079.
 Blumenkranz (Z.) V. 1413.
 Blumentilien (B.) III. 465, 538.
 Liter. der (B.) III. 1146.
 Blumentorschen (B.) III. 1603.
 Blumentose (B.) II. 15.
 Blumenmarmor (M.) I. 236.
 Blumenmehl (B.) II. 344.
 Blumenrose (B.) III. 232.
 Blumennußpflanzen (B.) III. 1453, 1516.
 Blumennuß (B.) II. 331.
 Blumenspalmen (B.) III. 582, 630.
 Blumenpflanzen (B.) III. 20, 21, 24, 707, 1140, 1314.
 S. Blumer.
 fünfzählige (B.) III. 1345, 1347.
 Liter. der (B.) III. 1416.
 vierzählige (B.) III. 1345, 1383.
 Blumenspalmenpflanzen (B.) III. 1616, 1702.
 Blumenspitze (B.) III. 95.
 Blumenspolpen (Z.) V. 48.
 Blumensraubkäufer (Z.) V. 4713.
 Blumensünder (B.) III. 1439.
 Blumensünder (B.) III. 464, 513.
 gemeines (B.) III. 514.
 Blumensünder (B.) III. 517.
 Blumensamenpflanzen (B.) III. 1142, 1224.
 Blumensauger (Z.) VII. 190.
 africanischer (Z.) VII. 191.
 gemeiner (Z.) VII. 190.
 grüner (Z.) VII. 191.
 taugschwänziger (Z.) VII. 192.
 purpurrother (Z.) VII. 190.
 Blumenschaf (B.) II. 158.
 Blumenschneider (Z.) V. 986.
 Blumensprache, dazu gehörige Pflanzen (B.) II. 378.
 Blumensprachepflanzen (B.) III. 839, 902.
 Blumenthee (B.) III. 1181, 1183.
 Blumenthierchen (Z.) V. 47.
 gemeines (Z.) V. 47.
 Blumennußpflanzen (B.) III. 711, 795.
 Blumer = Blumenpflanzen (B.) III. 1344.
 Ader (B.) III. 1333.
 Apfels (B.) III. 1429.
 Bost (B.) III. 1372.
 Beeren (B.) III. 1428.
 Blumen (B.) III. 1413.
 Büchsen (B.) III. 1407.
 Droßel (B.) III. 1355.
 Frucht (B.) III. 1420.
 Größ (B.) III. 1411.
 Hatz (B.) III. 1377.

- Blüner, Laubs (B.) III. 1397.
 Mark (B.) III. 1347.
 Nuss (B.) III. 1421.
 Pfannen (B.) III. 1423.
 Rindens (B.) III. 1364.
 Samen (B.) III. 1407.
 Schaft (B.) III. 1364.
 Stamm (B.) 1383.
 Stengel (B.) III. 1390.
 Wurzel (B.) III. 1384.
 Zellen (B.) III. 1348.
- Bluß (Anthemion) (B.) II. 39, 46, 47.
 (Perigonium) (B.) II. 49.
- Blut (M., D. M. S.) I. S. XV. — 3. IV. 71, 73.
 Aterien (S.) IV. 71.
 arteriöses (S.) IV. 222.
 Bestandtheile des (S.) IV. 218.
 desoxydirtes (S.) IV. 227.
 ein Drog (S.) IV. 222.
 geminnens (S.) IV. 225.
 hochrothes (S.) IV. 132.
 Meinen (S.) IV. 71.
 venöses (S.) IV. 222, 227.
 Kreislauf des (S.) IV. 227.
 Veränderungen des, durch
 Atmen (S.) IV. 217.
 zerfallenes (S.) IV. 225.
- Blutadern = Meinen (S.) IV. 73, 80, 114, 131, Bergf.
 Ader, Adern.
 Bauch (S.) IV. 83.
 Haut (S.) IV. 83.
 Kranz (S.) IV. 80.
 kurze (S.) IV. 84.
 Leber (S.) IV. 83.
 Lenden (S.) IV. 83.
 Milz (S.) IV. 84.
 Nieren (S.) IV. 83.
 Rippen (S.) IV. 80.
 Wirbel (S.) IV. 82.
- Blutampfer (B.) III. 1483.
 Blutänderung (S.) IV. 217.
 Blutapfel (B.) III. 2086.
 Blutauge (B.) III. 1149, 2010.
 gemeines (B.) III. 2010.
 Blutaugen (B.) III. 2010.
 Blutbereitung (S.) IV. 220, 222.
 Blutende (S.) V. 1597.
 Blutcorall (S.) V. 101.
 Blutegel (S.) V. 560, 1123.
 achtzähliger (S.) V. 562.
- Blutegel, gemeiner (S.) V. 561.
 eifindlicher (S.) V. 562.
 Blutfink (S.) VII. 264.
 Blutgemüse (S.) III. 614.
 Blutglüh (B.) III. 542.
 dunkelrothe (B.) III. 542.
 hochrothe (B.) III. 542.
- Blüthe, Blüthen (B.) II. 9, 39, 46. — III. 14, 712.
 abwechselnde (B.) II. 42.
 Bau der (B.) II. 54.
 — Literatur des (B.) II. 275.
 Beirichtung der (B.) II. 69.
 Beutels (B.) II. 66.
 Bewegungen der (B.) II. 261.
 — Liter. der (B.) II. 62.
 blumlose (B.) II. 59.
 der Acorythodnen (B.) II. 85.
 der Gräser (B.) III. 383.
 Duft der (B.) 69.
 einbtrige (B.) II. 66.
 einhängige (B.) III. 213.
 einzelne (B.) II. 42.
 End (B.) II. 42.
 Entwicklung der, Liter. der
 (B.) II. 275.
 fünfjährige (B.) III. 1347.
 gegenüberstehende (B.) II. 42.
 gehäufte (B.) II. 44.
 Gipsels (B.) II. 42.
 gleichgattige (B.) III. 713.
 Gröps (B.) II. 66.
 heterogamische (B.) III. 713.
 homogamische (B.) III. 713.
 Honigergane der (B.) II. 70.
 Keich (B.) III. 1449.
 Kopf (B.) II. 44. — III. 6.
 Korb (B.) II. 68.
 Narben der (B.) II. 69.
 quirlförmige (B.) II. 42.
 Samen (B.) III. 712.
 Samentoch der (B.) II. 69.
 Schuppen (B.) III. 583.
 Seiten (B.) II. 43.
 spirale (B.) II. 42.
 Staub (B.) III. 713.
 taube (B.) III. 713.
 ungleichgattige (B.) III. 713.
 vierjährige (B.) III. 1383.
- Blüthe, Wärme der, Literatur
 der (B.) II. 282.
 Wurzel der (B.) II. 69.
 zerfreute (B.) II. 42.
 zusammengesetzte (B.) II. 44.
 zweybtrige (B.) III. 6.
 zweyhängige (B.) III. 713.
 Zwirrer (B.) II. 66. —
 III. 5, 713.
- Blüthenaderer (B.) III. 238.
 Blüthenäpfer (B.) III. 1959,
 2000.
 Blüthenbaßer (B.) III. 524.
 Blüthenberer (B.) III. 1788,
 1888.
 Blüthenblumenpflanzen (B.)
 III. 1347, 1407.
 Blüthenbohrer (S.) V. 1638.
 Blüthenbrögl (B.) III. 337.
 Blüthenfarben (M., D. M.
 S.) I. S. XVIII. — (B.)
 II. 61.
 Liter. der (B.) II. 263.
 Blüthenfarben (B.) III. 337.
 Blüthengräser (B.) III. 381,
 382, 434.
 Blüthengröpspflanzen (B.) III.
 1263, 1299.
 Blüthenholzer (B.) III. 622.
 Blüthenlaubpflanzen (B.) III.
 954, 1052.
 Blüthenstien (B.) III. 465,
 524.
 Blüthenlorichen (B.) III. 1589.
 Blüthenmoose (B.) III. 180,
 238.
 Blüthenmuspflanzen (B.) III.
 1453, 1504.
 Blüthenpalmen (B.) III. 582,
 622.
 Blüthenpflanzen (B.) III. 5,
 15, 16, 20, 21, 24, 707,
 1139.
 einhängige (B.) III. 6.
 vielhängige (B.) III. 6.
 zweybtrige (B.) III. 6.
 zweyhängige (B.) III. 6.
 Blüthenraumpflanzen (B.)
 III. 1615, 1680.
 Blüthenrippe (B.) III. 90.
 Blüthenreißer (S.) V. 1661.
 weißgeflekter (S.) V. 1661.
 Blüthenrinde (B.) III. 434.

- Blüthenfamienpflanzen (B.) III.
 1142, 1208.
 Blüthenheide (B.) II. 41.
 Blüthenkroße (B.) III. 417.
 Blüthenkroß (B.) II. 158.
 Blüthenkranz (B.) II. 40.
 blüthlicher (B.) II. 46.
 Blüthenkraut (B.) II. 69, 233.
 Blüthenkugelpflanzen (B.) III.
 839, 889.
 Blüthenkugel (B.) V. 1615.
 Blüthenkugelpflanzen (B.) III.
 711, 781.
 Blüthenkugel (B.) III. 90.
 Blüthenkugel (B.) III. 397.
 Blüthenkugel (B.) III. 1721.
 Blüthenkraut (B.) III. 1882, 2002.
 ranhes (B.) III. 2003.
 Blüthenkugel (B.) IV. 72.
 Blüthenkugel (B.) IV. 71, 72.
 Blüthenkraut (B.) IV. 228.
 Blüthenkraut des Menschen (B.)
 IV. 72.
 Blüthenkraut (B.) III. 2063.
 Blüthenkraut (B.) III. 139.
 Blüthenkraut (B.) V. 1141, 1424.
 Blüthenkraut (B.) III. 158.
 Blüthenkraut (B., D., R., S.) I.
 S. XVIII.
 Blüthenkraut (B.) III. 648.
 Blüthenkraut (B.) II. 121, 125.
 Blüthenkraut (B.) VII. 270.
 Blüthenkraut (B.) III. 131.
 Blüthenkraut (B.) I. 329.
 Blüthenkraut (B.) III. 1149.
 Blüthenkraut (B.) VII. 52.
 Blüthenkraut (B.) IV. 72.
 Blüthenkraut (B.) IV. 72, 223.
 Blüthenkraut (B.) III. 1420, 2011.
 gemeine (B.) III. 1420.
 Blüthenkraut (B.) III. 1420.
 Blüthenkraut (B.) V. 438.
 Blüthenkraut (B.) III. 2042.
 gemeine (B.) III. 2042.
 Boa (B.) VI. 526, 528, 532.
 albicans (B.) VI. 534.
 amethystina (B.) VI. 533.
 annulifer (B.) VI. 530.
 aquatica (B.) VI. 529.
 canina (B.) VI. 532.
 castanea (B.) VI. 534.
 cenebrina (B.) VI. 530.
 constrictor (B.) VI. 528.
 coronata (B.) VI. 526.
 Devin (B.) VI. 523. *
 Boa gigas (B.) VI. 529.
 imperator (B.) VI. 529.
 javanica (B.) VI. 533.
 murina (B.) VI. 529.
 Schneideri (B.) VI. 533.
 scytale (B.) VI. 529.
 tigris (B.) VI. 534.
 Boat-bill (B.) VII. 554.
 Bobak (B.) VII. 762.
 Bobblage (M.) I. 596, 629.
 Bobbo (B.) VI. 218.
 Boblink (B.) VII. 312.
 Bobuc (B.) VII. 761.
 Bocrassan (B.) III. 504. — (B.)
 V. 310, 630.
 Bocrassanmuscheln (B.) V. 310.
 Bocca in capo (B.) VI. 79.
 Bocalepre (B.) VII. 73.
 Bocca preta (B.) III. 1894.
 Boccoue, P., De Plantis
 siculis (B.) III. 2117.
 Ic. et Descr. Plant. Siciliae,
 Melitae etc. (B.) III. 2117.
 Boccouia (B.) III. 1416.
 frutescens (B.) III. 1416.
 Boehart, Hierozoicon (B.)
 VII. 673.
 Bock (des Ohres) (B.) IV. 97.
 Bock, Bocke (B.) VII. 1342.
 Bock (B.) VII. 1372.
 Bock (B.) VII. 1396.
 Bock (B.) VII. 1362.
 Bock (B.) VII. 1338.
 Bock (B.) VII. 1357.
 Bock (B.) VI. 1363.
 Bock (B.) VII. 1373.
 Bock (B.) VII. 1364.
 Bock (B.) VII. 1373.
 Bock (B.) VII. 1342.
 Bock, H., Nat. v. Preußen
 (B.) VI. 405.
 Natur- und Handlungsgeschichte
 v. Heringe (B.) VI. 407.
 Neues Kräuterbuch (B.) III.
 2116.
 Bockstein (B.) III. 2057.
 Bockstein (B.) VI. 216.
 Bockstein (B.) V. 1695, 1698,
 1702. Vergl. Schröber.
 ächte (B.) V. 1702.
 After (B.) V. 1696.
 Bockstein (B.) V. 1702.
 runzlicher (B.) V. 1703.
 Bockstein (B.) III. 719.
 Bockstein, f. Tragant (B.)
 III. 1626.
 Bockstein (B.) III. 477.
 Bockstein (B.) III. 1637.
 gemeines (B.) III. 1637.
 Bockstein (B.) III. 1637.
 Bockstein (B.) III. 1196.
 gemeine (B.) III. 1196.
 Bockstein (B.) III. 1836.
 Bockstein (B.) III. 476.
 gemeine (B.) III. 476.
 Bockstein, Unterscheidung
 der Schlangen (B.) VI.
 688.
 Boden (M.) I. 536, 588.
 Einleitungen u. Einfürze
 des (M.) I. 613, 891.
 Boden (B.) III. 712.
 Boden (M.) I. 619.
 Bodentohrabi (B.) III. 1405.
 Bodenstein, A., De XII.
 herbis signis zodiaci di-
 catis (B.) III. 2131.
 Bodianus (B.) VI. 258.
 guttatus (B.) VI. 258.
 Boef (B.) VII. 1402, 1417.
 Bogenklee (B.) V. 814.
 Boggo (B.) VII. 1789.
 Bogo (B.) VI. 228.
 Bohadsch, Animalia ma-
 rina (B.) IV. 538.
 Böhm, G. R., Bibliotheca
 script. Hist. (B.) III.
 2115.
 Commutatio de plantarum
 semine (B.) II. 278.
 De foliis deciduis (B.) II.
 274.
 De Nectariis (B.) II. 272.
 Dissert. de plantis mona-
 delphis (B.) III. 1442.
 Lexicon rei herbariae ety-
 mol. et terminol. (B.)
 III. 2132.
 Pflanzliches Handbuch der
 Naturgeschichte (M.) I.
 23.
 Plantae fabulosae (B.) II.
 386. — III. 2131.
 Techn. Geschichte der Pflan-
 zen (B.) II. 385. — II.
 2129.
 Boehmeria (B.) III. 1551.
 rubescens (B.) III. 1551.
 Böhmertein (B.) VII. 80.

Bohne (B.) II. 80. — III. 1659. E. Bohnen.
 ägyptische (B.) III. 460.
 Jannatus (B.) III. 1049.
 knollige (B.) III. 1659.
 des Pythagoras. f. Nelumbium (B.) III. 460.
 Bohnen (B.) III. 1652, 1650.
 Vergl. Bohne.
 — ägyptische (B.) III. 460.
 Buff: (B.) III. 1653.
 Busch: (B.) III. 1660.
 Cacao: (B.) III. 1203.
 Caffee: (B.) III. 853.
 Corallen: (B.) III. 1668.
 Feig: (B.) III. 1658.
 Feuer: (B.) III. 1659.
 Flügel: (B.) III. 1664.
 Gondel: (B.) III. 1205.
 Heils (B.) III. 1662.
 Heyl: (B.) III. 1662.
 Ignatius: (B.) III. 1049.
 Juck: (B.) III. 1665.
 Kleber: u. Stärkgehalt der (B.) II. 119.
 Krimp: (B.) III. 1665.
 Meer: (B.) III. 1661.
 Mond: (B.) III. 1671.
 Pichurin: (B.) III. 1526.
 Rüben: (B.) III. 1664.
 Sau: (B.) III. 1653.
 Schminke: (B.) III. 1659.
 Schnabel: (B.) III. 1660.
 Schneide: (B.) III. 1659.
 Schraubens: (B.) III. 1224.
 Schwert: (B.) III. 1659.
 Soju: (B.) III. 1661.
 Stangen: (B.) III. 1659.
 Stinfbaum: (B.) III. 1208.
 Strahl: (B.) III. 1660.
 türkische (B.) III. 1659.
 Weids: (B.) III. 1659.
 Wäg: (B.) III. 1689.
 Woll: (B.) III. 1667.
 Zier: (B.) III. 1659.
 Bohnenapfel (B.) III. 2087.
 Bohnenbaum, f. Cytisus (B.) III. 1644.
 Bohnenblatt (B.) III. 1965.
 Bohnenbrand (B.) III. 51.
 Bohnenburre (B.) III. 1685.
 gemeine (B.) III. 1685.
 kleine (B.) III. 1686.
 Bohnenburren (B.) III. 1685.
 Bohnen-Cappern (B.) III. 1273.

Bohnenkraut, f. Satureja (B.) III. 1056.
 Bohnenlore (B.) III. 1525.
 gemeine (B.) III. 1526.
 kleine (B.) III. 1526.
 nägeteinortige (B.) III. 1525.
 Bohnenloren (B.) III. 1525.
 Bohnenstinkbaum (B.) III. 1208.
 Bohnenringeln (B.) III. 1273.
 gemeine (B.) III. 1273.
 Bohnerz (M.) I. 332, 671, 697.
 Cauderer (M.) I. 355.
 Bohnerzbildung (M.) I. 594, 697.
 Bohnerze, concentrisch-schalige (M.) I. 355, 697.
 Bohnerzgebilde, jurassisches (M.) I. 697.
 Bohrstäben (Z.) V. 614.
 Bohrer (Z.) V. 456.
 glatte (Z.) V. 456.
 Bohrerhnecke (Z.) V. 469.
 dünne (Z.) V. 469.
 gefleckte (Z.) V. 469.
 gekerbte (Z.) V. 469.
 gemeine (Z.) V. 469.
 weißgefleckte (Z.) V. 469.
 Bohrerhnecken (Z.) V. 469.
 Bohrstäber (Z.) V. 1682.
 buseliger (Z.) V. 1684.
 gemeiner (Z.) V. 1683.
 Bohrmuscheln (Z.) V. 285.
 Bohrwürmer (Z.) V. 274.
 Sand: (Z.) V. 275, 282.
 Boicininga (Z.) VI. 578.
 Boie, Anordnung der Rep: iten (Z.) VI. 685.
 Generalsübersicht der Vögel (Z.) VII. 669.
 Reise durch Norwegen (Z.) VII. 671.
 Boiga (Z.) VI. 556.
 Boigoacu (Z.) VI. 528.
 Boigue, f. Wintera (B.) III. 1237.
 Boiquira (Z.) VI. 578.
 Bois d'Acajou (B.) III. 1303.
 d'Acossais (B.) III. 1372.
 d'Aigle (B.) III. 1513.
 bombarde (B.) III. 2036.
 bracelet (B.) III. 1125.
 de buis (B.) III. 880.
 Caca (B.) III. 1207.

Bois à Calamet (B.) III. 1895.
 Canon (B.) III. 1567.
 cassant (B.) III. 874.
 échoin (B.) III. 1765.
 de Chypre (B.) III. 1099.
 Colophane franc (B.) III. 1768.
 cotelet (B.) III. 1108.
 Crabil bâtarde (B.) III. 1097.
 creux (B.) III. 1023.
 de dartre (B.) III. 1372.
 à dartres (B.) III. 863.
 de Demoiselles (B.) III. 1601.
 dentelle (B.) III. 1495.
 d'ébène vert (B.) III. 1008.
 d'Encens (B.) III. 1761.
 d'éponge (B.) III. 1861.
 de fer (B.) III. 856, 1338.
 à fleche (B.) III. 1687.
 de Gaulette (B.) III. 2041.
 gentil (B.) III. 1496.
 à grande feuille (B.) III. 1487.
 de Golette (B.) III. 1110.
 laiteux (B.) III. 1039.
 de losteau (B.) III. 875.
 mabouia (B.) III. 1409.
 macaque (B.) III. 1897.
 malabare (B.) III. 880.
 marguerite (B.) III. 1098.
 à mèche (B.) III. 1189.
 de merde (B.) III. 1207.
 musard (B.) III. 874.
 de Natte (B.) III. 947.
 de Nattes (B.) III. 945.
 de Nèfle (B.) III. 1942.
 d'Olive rouge (B.) III. 1736.
 pagaie blanc (B.) III. 1687.
 perdrix (B.) III. 925.
 de Perpignan (B.) III. 1557.
 de Perroquets (B.) III. 925.
 de Pintade (B.) III. 1122.
 puant (B.) III. 1924, 1930.
 de rat (B.) III. 874.
 de rivière (B.) III. 861.
 de Ronde (B.) III. 880.
 rouge (B.) III. 1395.
 de ruhe (B.) III. 2036.
 sain (B.) III. 1497.
 de St. Lucie (B.) III. 2049.
 de St. Lucie, faux (B.) III. 2048.
 de soie (B.) III. 1192.
 de source (B.) III. 1864.

- Bois tabac (B.) III. 1110.
 tambour (B.) III. 2036.
 trompette (B.) III. 1567.
 yama (B.) III. 1899.
- Boisduval et Leconte,
 Icones des Lépidoptères
 et des Chenilles d'Eu-
 rope (Z.) V. 1425.
 Lépidoptères de l'Améri-
 que sept. (Z.) V. 1425.
 Zygenides (Z.) V. 1426.
- Bojanus, Anatomie testi-
 nis (Z.) VI. 690.
- Bojubi (Z.) VI. 532.
- Boki (B.) III. 487.
- Bokseife (M.) I. 213.
- Bol (M.) I. 214.
- Bolaccio (Z.) VI. 255.
- Bolax (B.) III. 1793.
 gilliesi (B.) III. 1793.
 glebaria (B.) III. 1793.
 gummiifera (B.) III. 1793.
- Bolbochaete (B.) III. 205.
- Bolbos (B.) III. 563.
- Bolch (Z.) VII. 567.
- Bolde (Z.) V. 1429. Bergf.
 Geystrigen.
 fieftlose (Z.) V. 1458.
 Eiter. der (Z.) V. 1498.
 schillernde (Z.) V. 1488.
 schmetterlingsförmige (Z.)
 V. 473.
- Boldo (B.) III. 2033.
- Boldu (B.) III. 2033.
- Boldua (B.) III. 2032.
- Boldus (B.) III. 1522, 2033.
- Bole (Z.) VII. 865.
- Boletus (B.) III. 136, 170.
 annulatus (B.) III. 141.
 aereus (B.) III. 138.
 aurantinus (B.) III. 137.
 bovinus (B.) III. 137, 140.
 bulbosus (B.) III. 137.
 calopus (B.) III. 140.
 castaneus (B.) III. 138.
 circumans (B.) III. 141.
 constrictus (B.) III. 136.
 coriaceus (B.) III. 135.
 cyanescens (B.) III. 134.
 edulis (B.) III. 136, 137.
 erythropus (B.) III. 139.
 felleus (B.) III. 136.
 granulatus (B.) III. 141.
 luridus (B.) III. 138.
 luteus (B.) III. 141.
- Boletus moscho-caryanus (B.)
 III. 146.
 olivaceus (B.) III. 140.
 pachypus (B.) III. 140.
 piperatus (B.) III. 140.
 regius (B.) III. 141.
 rubeolaris (B.) III. 139.
 rufus (B.) III. 133.
 saguarius (B.) III. 146.
 sanguineus (B.) III. 138.
 satauus (B.) III. 139.
 scaber (B.) III. 137.
 suaveolus (B.) III. 133.
 subtomentosus (B.) III. 140.
 terreus (B.) III. 140.
- Bolanthus (Z.) VII. 1425.
- Bolita (Z.) VII. 866.
- Boliviaene (Z.) V. 534.
- Boltophagus (Z.) V. 1787.
 agaricola (Z.) V. 1787.
- Bolitori (M.) I. 799.
- Boliten (B.) III. 1532.
- Bollenbeiser (Z.) VII. 264.
- Bollenlauch (B.) III. 556.
- Bollong (B.) III. 1939.
- Bollvilleriana (B.) III. 2074.
- Bollweiler (B.) III. 2074.
- Bolognefer (Z.) VII. 1564.
- Bologneserpath (M.) I. 274.
- Bolton, History of Fungus-
 ses etc., deutsch v. Wil-
 denow u. Nees (B.)
 III. 172.
- Bolus (M.) I. 214.
- Bombaceen (B.) III. 1142, 1224.
 Eiter. der (B.) III. 1442.
- Bombardierkäfer (Z.) V. 1720.
- Bombax (B.) III. 1227.
 ceiba (B.) III. 1228.
 heptaphyllum (B.) III. 1228.
 malabaricum (B.) III. 1228.
 occidentale (B.) III. 1230.
 orientale (B.) III. 1229.
 pentandrum (B.) III. 1229,
 1320.
- Bombeenen (B.) III. 1410.
- Bomben, vulcanische (M.) I.
 790.
- Bombina (Z.) VI. 480.
 ignea (Z.) VI. 480.
- Bombus (Z.) V. 1000.
 lapidarius (Z.) V. 1000.
 muscorum (Z.) V. 1000.
 terrestris (Z.) V. 1000.
- Bombycilla (Z.) VII. 80.
- Bombylius (Z.) 777.
 major (Z.) 777.
- Bombyx (Z.) V. 1090, 1321.
 anastomosis (Z.) V. 1351.
 antiqua (Z.) V. 1095, 1119,
 1170, 1350.
 nesculi (Z.) V. 1170, 1322.
 atlas (Z.) V. 1368.
 auriflua (Z.) V. 1091, 1150,
 1355.
 brassicae (Z.) V. 1148, 1155.
 bucephala (Z.) V. 1340.
 caja (Z.) Z. 1121, 1170,
 1358.
 camelina (Z.) V. 1164, 1323.
 caeruleocephala (Z.) V.
 1091, 1170.
 castrensis (Z.) V. 1342.
 chrysorrhoea (Z.) V. 1091,
 1114, 1151, 1152, 1169,
 1355.
 cossus (Z.) V. 1178.
 crataegi (Z.) V. 1134, 1344.
 cynthia (Z.) V. 1335, 1367.
 dispar (Z.) V. 1098, 1114,
 1119, 1136, 1138, 1141,
 1151, 1169, 1354.
 dominula (Z.) V. 1361.
 fuscella (Z.) V. 1348.
 fuliginosa (Z.) V. 1362.
 furella (Z.) V. 1322.
 graminis (Z.) V. 1170, 1293.
 hamula (Z.) V. 1320.
 hebe (Z.) 1359.
 hera (Z.) 1360.
 heracleana (Z.) V. 1253.
 lanestrus (Z.) Z. 1343.
 libatrix (Z.) Z. 1339.
 limacodes (Z.) V. 1325.
 lolii (Z.) V. 1295.
 lupricipeda (Z.) V. 1098,
 1133, 1146, 1352.
 — alba (Z.) Z. 1352.
 lutea (Z.) 1352.
 madroño (Z.) V. 1367.
 matronula (Z.) V. 1361.
 mendica (Z.) V. 1352.
 menthastri (Z.) V. 1352.
 monacha (Z.) V. 1170, 1355.
 mori (Z.) V. 1326.
 mylitta (Z.) V. 1335, 1367.
 neustria (Z.) V. 1178, 1148,
 1151, 1169.
 pavonia (Z.) V. 1164,
 1364.

- Bombix pavonia major** (Z.) V. 1140, 1366.
 - *media* (Z.) V. 1364.
 - *minor* (Z.) V. 364.
pinii (Z.) V. 1170, 1345.
pytyocampa (Z.) V. 1156, 1170, 1344.
plantaginis (Z.) V. 1359.
popularis (Z.) V. 1295.
potatoria (Z.) V. 1346.
processionea (Z.) V. 1158, 1170, 1344.
pruni (Z.) V. 1345.
purpurea (Z.) V. 1362.
quercifolia (Z.) V. 1169.
quercus (Z.) 1115, 1122, 1170, 1347.
rubi (Z.) V. 1347.
salicis (Z.) V. 1118, 1170, 1157.
similis (Z.) V. 1150, 1355.
spini (Z.) V. 1364.
spinula (Z.) V. 1320.
tau (Z.) V. 1338.
testudo (Z.) V. 1325.
trifolii (Z.) V. 1347.
villica (Z.) V. 1114.
vinula (Z.) V. 1055, 1167.
zizcae (Z.) V. 1165, 1323.
- Bon** (B.) III. 854.
Bona nox (B.) III. 1088.
- Bonaparte**. C. L. American Ornithol. (Z.) VII. 667.
 Distribuzione metodica degli animali (Z.) VI. 685.
 Fauna italiana (Z.) VI. 405. - VII. 667.
 Saggio di una Distribuzione degli animali (Z.) VII. 669.
 Specchio comparativo delle Ornithol. di Filadelfia e di Roma (Z.) VII. 673.
 Sulla seconda edizione del regno animale di Cuvier (Z.) VII. 669.
- Bonaparte**. f. *Tillandsia* (B.) III. 631.
Bonasia (Z.) VII. 588.
Bonasmus (Z.) VII. 1420, 1425.
Bon Chrétien (B.) III. 2077.
Bonckos (B.) III. 981.
Bondelle (Z.) VI. 352.
Bondrée (Z.) VII. 138.
- Bondue** (B.) III. 1725.
Bonducella (B.) III. 1725.
- Bonelli**, Catalogue des Oiseaux di Piemont (Z.) VII. 671.
Bonellia (Z.) V. 580.
Bonga Cananga (B.) III. 1254.
Bonicola (Z.) VII. 291.
Bonit (Z.) VI. 195.
 atlantischer (Z.) VI. 195.
 mittelländischer (Z.) VI. 195.
- Bonn et**, Abhandlungen aus der Insectologie, von Götze, (Z.) V. 1050.
 Le bel azur des Champignons (B.) III. 263.
 Observations sur le puceron (Z.) V. 1628.
 Traité d'Insectologie (Z.) V. 1826.
 Usage des Fenilles; auch deutsch; (B.) II. 260, 265.
- Bonnet chinois** (Z.) VII. 1803.
Bonosa (Z.) VII. 589.
Bonpland. A. Mélastomes (B.) III. 2107.
 Plantes à la Malmaison (B.) III. 699, 2120.
- Bonplandia** (B.) III. 1268.
Bontia (B.) III. 1102.
 daphnoides (B.) III. 1102.
Bonus Henricus (B.) III. 1459.
Booby (Z.) VII. 408.
Boops (Z.) VI. 228.
Boops (Z.) VII. 1039.
Borsthafen (Z.) V. 492.
Bopyrus (Z.) V. 612.
 crangorum (Z.) V. 612.
- Bor** (M.) I. 113, 117.
Boracit (M.) I. 225.
Boracite (M., D. M. S.) S. XIII.
Borassien (B.) III. 583.
Borassus (B.) III. 695.
 flabelliformis (B.) III. 695.
Borassiniago (B.) III. 653.
Borax (M.) I. 117, 293.
Boraxsäure (M.) I. 117, 293.
 - (M., D. M. S.) I. S. X. - (B.) II. 100, 108, 112.
 der Butansublimat (M.) I. 791.
- Borbori** (B.) III. 1241.
Bordelière (Z.) VI. 316.
- Borelli**. Hist. et obs. phys. (B.) II. 262.
Boerhaave, H., Index plantarum in horto lugduno-batavo (B.) III. 2118.
Boerhaavia (B.) III. 1489.
 hirsuta (B.) III. 1489.
 mutabilis (B.) III. 1489.
 scandens (B.) III. 1489.
- Bori** (B.) III. 1591.
 Borit = *Salsola kali* et *Annabasis aphylla* (B.) II. 379.
Borkeufäfer (Z.) V. 1677.
 Fichten: (Z.) V. 1682.
 gemeiner (Z.) V. 1677.
Borkhausen, Fichtbaum etc., deutsche Ornithologie (Z.) VII. 666.
- Borlase**, Nat. Hist. of Cornwall (Z.) V. 252.
Borlasia (Z.) V. 579.
Born, Testacea (Z.) V. 538.
Börner (Z.) V. 1810.
- Bornholz**, Della Coltivazione dei Tartufi (B.) III. 175.
Boroche (Z.) VI. 307.
 Boron = *Bor* (M.) I. (D. M. S.) S. XVII.
Borragineen (B.) III. 1089.
Borrage (B.) III. 1092.
 officinalis (B.) III. 1092.
Borretsch (B.) III. 1092.
 gemeiner (B.) III. 1092.
Borretsche (B.) III. 1092.
Borrugato (Z.) VI. 248.
Borrsäure (M.) I. 293.
- Borsch**, LeComte de. Lettres sur les Truffes des Piémont (B.) III. 175.
Borste (B.) II. 87.
 braune, der Weife (B.) III. 261.
Borsten (Z.) IV. 92, 331.
Borstendrahlen (B.) III. 214.
 gemeine (B.) III. 215.
Borstentyp (B.) III. 1890.
 gemeine (B.) III. 1890.
 schöne (B.) III. 1890.
 Cumpi (B.) III. 1890.
Borstentyp (B.) III. 1890.
Borstenfarrer (B.) III. 342.
 gemeiner (B.) III. 342.
Borstenfäfen (B.) III. 191.

- Vorstenfüßen, gemeine (B.)** III. 191.
Vorstenzündel (B.) III. 1895.
gemeine (B.) III. 1896.
wilde (B.) III. 1896.
zierliche (B.) III. 1896.
Vorstengindeln (B.) III. 1895.
Vorstengräfer (B.) III. 355.
gemeines (B.) III. 386.
indisches (B.) III. 386.
Vorstenhäutung (Z.) VI. 381.
Vorstenlachs (Z.) VI. 330.
Vorstenmagen (B.) III. 55.
Vorstenmotive (B.) III. 282.
gedrehtes (B.) III. 283.
steinartiges (B.) III. 283.
Vorstenraben (Z.) VII. 333.
Vorstenratte (Z.) VII. 721.
alexandrinische (Z.) VII. 721.
kleinere (Z.) VII. 721.
Vorstenrößen (B.) III. 780.
gemeine (B.) III. 780.
Vorstenrüben (B.) III. 194.
erbsenförmige (B.) III. 194.
solartartige (B.) III. 194.
Vorstenrüben (B.) III. 1200.
gemeine (B.) III. 1200.
Vorstenrüben (B.) III. 531.
dunkelblau (B.) III. 531.
Vorstenrüben (Z.) V. 22.
füßelförmiges (Z.) V. 22.
ruhiges (Z.) V. 22.
Vorstenwölfe (B.) III. 71.
gemeiner (B.) III. 71.
Vorstenwürmer (Z.) V. 565.
fadenlose (Z.) V. 565.
mit Kiemen (Z.) V. 568.
mit Kranzborsten (Z.) 569.
Vorstörfer (Apsel) (B.) III. 2087.
Zwiebel (B.) III. 2085.
Bory, Annales gén. Sc. phys. (Z.) V. 1825.
Diction. class. d'hist. nat. (B.) III. 2132.
Expédition en Grèce (Z.) V. 1823.
Bory de St. Vincent, Voyage aux quatre Iles (B.) II. 279. - (Z.) V. 253.
Borzo to, f. Colchicum (B.) III. 550.
Bos (Z.) VII. 1402.
americanus (Z.) VII. 1415.
- Bos bison (Z.)** VII. 1415, 1420.
bonasus (Z.) VII. 1420.
bubalus (Z.) VII. 1408.
casser (Z.) VII. 1405.
elaphus (Z.) VII. 1388.
frontalis (Z.) VII. 1412.
grunniens (Z.) VII. 1428.
indicus (Z.) VII. 1409.
moschatus (Z.) VII. 1403.
primigenius (Z.) VII. 1425.
- (M.) I. 632, 646.
priscus (M.) I. 590, 632.
syllhetanus (Z.) VII. 1414.
taurus (Z.) VII. 1409.
- indicus (Z.) VII. 1414.
urus (Z.) VII. 1425.
Boschas (Z.) VII. 464.
domestica (Z.) VII. 467.
Boschmeester (Z.) VI. 549.
Boschraute (Z.) VII. 923.
Boschvarken (Z.) VII. 1140.
Bose, De radicum directione (B.) II. 261.
Wörterbuch der Fischerei (Z.) VI. 408.
Bosea (B.) III. 1476.
yervamera (B.) III. 1476.
Boseck, De Antheris florum (B.) II. 276.
Bosega (Z.) VI. 278.
Boson (Z.) V. 441.
Botrychus (Z.) V. 1677.
piniperda (Z.) V. 1682.
typographus (Z.) V. 1677.
Boswellia (B.) III. 1762.
glabra (B.) III. 1762.
serrata (B.) III. 1762.
thurifera (B.) III. 1762.
Botanischer Gang (Z.) IV. 311.
Botanik (I. u. II. B.)
allgemeine (B.) II. 11.
angewandte (B.) II. 329, 384.
besondere (B.) II. 11, 285.
Borst (B.) II. 11, 385.
Geschichte der Literatur der (B.) II. 96. - III. 2115.
historische (B.) II. 386.
Literatur über (B.) II. 94 ff., 259 ff., 288 ff., 383 ff. - III. 171 ff., 298 ff., 371 ff., 377, 698 ff., 703, 837, 1130 ff., 1440 ff., 2099 ff., 2114 ff.
- Botanik, Literatur über, allg. gemeine (B.)** III. 2114.
- archäologische (B.) III. 2131.
medizinische (B.) II. 11, 335.
- Liter. der (B.) III. 2130.
ökonomische (B.) III. 329, 384.
poetische, Liter. der (B.) III. 2131.
technologische (B.) II. 385.
Uebersicht der (B.) I. S. I. ff.
Wörterbücher über (B.) III. 2132.
wunderbare Liter. der (B.) III. 2132.
Zeitschriften über (B.) III. 2132.
Botanopharyx (B.) III. 633, 1935.
Botanopharynx (B.) III. 1935.
Botargo (Z.) VI. 202, 248.
Botargue (Z.) VI. 277.
Botaurus (Z.) VII. 538.
Bothrioccephalus (Z.) V. 548.
Bothrops (Z.) VI. 547.
Botium = Pistacia vera (B.) II. 379.
Botrychium (B.) III. 318.
lunaria (B.) III. 318.
Botryllus (Z.) V. 95.
polycyclus (Z.) V. 96.
Botryogen (M.) I. 303.
Botryolith (M.) I. 281.
Botrys (B.) III. 1460.
mexicana (B.) III. 1461.
Botrytis (B.) III. 66.
agaricina (B.) III. 66.
allochroa (B.) III. 66.
ramulosa (B.) III. 66.
Bottle-head (Z.) VII. 1088.
Bottle-nose-whale (Z.) VII. 1071.
Bottolo (Z.) VI. 278.
Bouc (Z.) VII. 1342.
de Junida (Z.) VII. 1356.
Boucaje (B.) III. 1355.
Boncestain (Z.) VII. 1342.
Bouche, der Zimmer- und Feuersgarten (B.) II. 384.
Naturgesch. der Insecten (Z.) V. 1824.
Bouchot (Z.) V. 337.
Boucliers f. Todtengräber (Z.) V. 1768.
Boue (M.) I. 657.

Boui (B.) III. 1232.
 Bouleau f. Betula (B.) III. 1537.
 Boulergau (Z.) VI. 169.
 Boulerot (Z.) VI. 170.
 Boulet de Canon (B.) III. 1922.
 Bouquet (Z.) V. 636.
 Bouquetin (Z.) VII. 1342.
 Bourdine (B.) III. 2064.
 Bourdon f. Hummel (Z.) V. 1000.
 Bourgène (B.) III. 1746.
 Bournonir (M.) I. 438.
 Bourrichos (Z.) VII. 1232.
 Bourse (Z.) VI. 105.
 Bousier f. Dungkäfer (Z.) V. 1803.
 Bouffingault (M.) I. 802.
 Bouteillenlein (M.) I. 203.
 Boves Lucae (Z.) VII. 1179.
 Bouvier (Z.) V. 301.
 Bouvreuil (Z.) VII. 264.
 Bovist (B.) III. 85.
 Bovista (B.) III. 85.
 Boviste (B.) III. 83.
 Box (Z.) VI. 228.
 Boyau (B.) II. 69.
 Boyle, R., Chimista scepticus (B.) 266.
 Brabeium (B.) III. 1511.
 stellatum (B.) III. 1511.
 Brachiroich (Z.) VI. 475.
 Brachiella (Z.) V. 564.
 Brachiuns (Z.) V. 1720.
 crepitans (Z.) V. 1720.
 Brachionus (Z.) V. 44.
 calyciflorus (Z.) V. 44.
 capsuliflorus (Z.) V. 44.
 lagellaris (Z.) V. 41.
 ovalis (Z.) V. 40.
 patina (Z.) V. 45.
 squamula (Z.) V. 43.
 tubifex (Z.) V. 48.
 mucinatus (Z.) V. 40.
 urceolatus (Z.) V. 44.
 Brachkäfer (Z.) V. 1797.
 Brachlinge (B.) III. 160.
 Brachpieper (Z.) VII. 50.
 Brachpitz (B.) III. 160.
 weißer (B.) III. 161.
 Brachregenspeiser (Z.) VII. 514.
 Brachschneppen (Z.) VII. 507.
 Egt. Grüet.
 Brachsen (Z.) VI. 317.

Brachsen, Dorn (Z.) VII. 317.
 Stein (Z.) VII. 317.
 Brachsen (Z.) VI. 318.
 Brachsenfrüher (B.) III. 311.
 gemeines (B.) III. 311.
 Brachsenmen (Z.) VI. 317.
 Brachstein (Z.) VI. 344.
 Brachvogel (Z.) VII. 492.
 Zwerg (Z.) VII. 492.
 Brachycephalus (Z.) VI. 490.
 ephippium (Z.) VI. 490.
 Brachyteles (Z.) VII. 1743.
 macrotarsus (Z.) VII. 1747.
 Brachytrichum (B.) III. 288.
 Bractea (B.) II. 40. — III. 384.
 Bracteae (B.) III. 712.
 Brachford: Thau (M.) I. 700.
 Bradipus (Z.) VII. 872.
 didactylus (Z.) VII. 880.
 torquatus (Z.) VII. 879.
 tridactylus (Z.) VII. 873.
 ursinus, f. Ursus longirostris (Z.) VII. 1685.
 Bradley, R., Historia plantarum succulentarum (B.) 2118.
 History of Succulent Plants (B.) III. 2108.
 Philosoph. Account of the Works of nature (B.) II. 279.
 Treatise of Gardening (B.) II. 283.
 Brahm, Insectenfalter (Z.) V. 1426, 1826.
 Brahm (B.) III. 1643.
 gemeine (B.) III. 1643.
 Brahmen (B.) III. 1643.
 Brahm (B.) III. 1643.
 Brahmen (B.) III. 1640.
 Brainvillier (B.) III. 1024.
 Braten (B.) III. 364.
 Kirchen: (B.) III. 366.
 Schuppen: (B.) III. 365.
 Brama (Z.) VI. 219, 317.
 Bramble (B.) III. 2017.
 Brambling (Z.) VII. 273.
 Brame (Z.) VI. 219.
 gemeiner (Z.) VI. 219.
 Brameichse (Z.) VI. 600.
 bunte (Z.) VI. 600.
 gemeine (Z.) VI. 600.
 Branca ursina (B.) III. 1002, 1812.
 Branchipus (Z.) V. 607.

Branchipus stagnalis (Z.) V. 607.
 Brancin (Z.) VI. 264.
 Brandbrassen (Z.) VI. 228.
 Branddrahten (B.) III. 214.
 befenförmige (B.) III. 214.
 federrörmige (B.) III. 214.
 Brande (B.) III. 48.
 Bienen (B.) III. 52.
 Bienen: (B.) III. 53.
 Bohnen: (B.) III. 51.
 Faus: (B.) III. 49.
 Flug: (B.) III. 49.
 Gras: (B.) III. 51.
 Hülten: (B.) III. 50.
 Kappen: (B.) III. 50.
 Kels: (B.) III. 51.
 Knollen: (B.) III. 53.
 Körner: (B.) III. 54.
 Nagel: (B.) III. 49.
 Nüssen: (B.) III. 51, 53.
 Rufs: (B.) III. 49.
 Salat: (B.) III. 51.
 Saubornen: (B.) III. 51.
 Scheim: (B.) III. 53.
 Schmir: (B.) III. 49.
 Staub: (B.) III. 48.
 Stiel: (B.) III. 52.
 Wolfemüch: (B.) III. 52.
 Brandente (Z.) VII. 470.
 Brandficken (Z.) V. 466.
 Brandhuch (Z.) VII. 1551.
 Brandhorn (Z.) V. 483.
 Braudman (Z.) VII. 717.
 Brandpilze (B.) III. 47.
 Brandstieher (M.) I. 511, 739, 753, 754.
 Brandt, Phöbus u. Raageburg, Giftgewächse (B.) II. 385.
 Brandt u. Raageburg, medicin. Zoologie (Z.) V. 707. — VI. 405.
 Pharmaceut. Zoologie (Z.) V. 1628.
 Brauntweinpflanzen (B.) II. 351, 352, 553.
 Branr (Z.) VII. 473.
 Branta (Z.) V. 507.
 Branta (Z.) VII. 474.
 Braque (Z.) VII. 1565.
 Bräsen (Z.) VI. 317.
 Bräsen (Z.) VI. 319.
 Brasenia (B.) III. 452.
 Braustienholz (B.) III. 1726.

Bräutchenholz, gelbes (B.) III. 1566.
 rothes (B.) III. 1726.
 Brasillettia (B.) III. 1722.
 Brästin (B.) II. 129.
 Brassavolus, A. M. Examen medicamentorum simplicium (B.) III. 2116, 2130.
 Brästen (Z.) VI. 217, 227.
 Brand (Z.) VI. 228.
 brauner (Z.) VI. 229.
 Geiß (Z.) VI. 230.
 Gold (Z.) VI. 230.
 Marmor (Z.) VI. 237.
 Meer (Z.) VI. 231.
 rosenrother (Z.) VI. 236.
 rother (Z.) VI. 236.
 röthlicher (Z.) VI. 235.
 Schnäuzen (Z.) VI. 226.
 Zahn (Z.) VI. 229.
 Brassica (B.) III. 1402.
 campestris (B.) III. 1404.
 - aestiva (B.) III. 1405.
 - napo-brassica (B.) III. 1405.
 - oleifera hyberna (B.) III. 1404.
 - pabularia (B.) III. 1405.
 eruca (B.) III. 1402.
 napus (B.) III. 1406.
 oleracea (B.) III. 1403.
 - acephala (B.) III. 1403.
 - arborea (B.) III. 1404.
 - asparagoides (B.) III. 1404.
 - botrytis (B.) III. 1404.
 - bullata (B.) III. 1404.
 - capitata (B.) III. 1404.
 - caulorapa (B.) III. 1404.
 - crispa (B.) III. 1404.
 - gongyloides (B.) III. 1404.
 - laciniata (B.) III. 1403.
 - pinnata (B.) III. 1403.
 - quercifolia (B.) III. 1403.
 - rubra (B.) III. 1404.
 - sabauda (B.) III. 1404.
 - sabellica (B.) III. 1403.
 - selenisia (B.) III. 1403.
 - sylvestris (B.) III. 1403.
 - viridis (B.) III. 1403.
 rapa (B.) III. 1405, 1406.

Brassica rapa depressa (B.) III. 1406.
 - esculenta (B.) III. 1406.
 - oblonga (B.) III. 1406.
 - oleifera (B.) III. 1405.
 - - hyberna (B.) III. 1405.
 - praecox (B.) III. 1405.
 sinapioides (B.) III. 1402.
 Bräster (Z.) VII. 280.
 Brätisch (Z.) VII. 309, 364.
 Brätling, Brätlinge (B.) III. 154, 155, 156.
 Gold (B.) III. 155.
 Braucrocodill (Z.) VI. 678.
 Braun (M.) I. 96.
 Braun, M., (M.) I. 659.
 Flora v. Salzburg (B.) III. 2122.
 Brauntferny (M.) I. 376, 378.
 Braune (Z.) VII. 1853.
 Brauneisenstein (M.) I. 72, 331, 612, 726, 734, 737.
 schlackiger (M.) I. 359.
 Brauneisensteingänge, goldführende, des Spentis (M.) I. 830.
 Bräunwaldmeister (B.) III. 843.
 Braunfisch (Z.) VII. 1072.
 Braunit (M.) I. 336.
 Braunfalk (Dolomit M.) I. 241.
 Braunfechtchen (Z.) VII. 44.
 Braunfohl (B.) III. 1403.
 Braunfohle (M.) I. 309, 534.
 erdige (M.) I. 310.
 gemeine (M.) I. 310.
 hohlrartige (M.) I. 310.
 im Vagshorstand (M.) I. 667.
 im Wälderthou (M.) I. 688.
 in der Grobkalkformation (M.) I. 663, 664.
 in der Hauptrogenformation (M.) I. 701.
 in der Kreideformation (M.) I. 678.
 in der Molassformation (M.) I. 658.
 in der Tegelformation (M.) I. 657.
 trapezoidische (M.) I. 310.
 Braunfohlenentzündung (M.) I. 819.
 Braunfopf (Z.) VII. 448.

Braunnanganerz (M.) I. 333, 336.
 Braunnenerz (M.) I. 279.
 Braunpath (M.) I. 241, 242, 243, 722.
 stängeliger (M.) I. 243.
 Braunstein (M.) I. 334, 336, 737, 744, 761, 826, 837.
 Braunsteinbade, phosphorantres (M., D. M. S.) I. S. XX.
 Brauneisenhydrate (M., D. M. S.) I. S. XIX.
 Brauneisenkalkocher (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Brauneisenkies (M.) I. 160.
 Brauneisenkiesel (M.) I. 160, 365. — (D. M. S.) S. XVIII.
 Brauneisenkieselocher (M., D. M. S.) S. XVIII.
 Braunstein, kohlenauer (M., D. M. S.) I. S. XX.
 piemontesischer (M.) I. 364.
 Brauneisenrohm (M.) I. 330.
 Brauneisen, rother (M.) I. 361.
 Brauneisenkies (M., D. M. S.) I. S. XIX.
 Brauneisenwiritriol (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Braunwurz (B.) III. 967.
 gemeine (B.) III. 967.
 Hund's (B.) III. 967.
 Wasser (B.) III. 967.
 Braunwurz (B.) III. 967.
 Braut (Z.) V. 1115, 1317.
 Brauteure (Z.) VII. 462.
 Brautjungfer (Z.) V. 1318.
 Brazilnuss, f. Bertholletia (B.) III. 1918.
 Bread-nut (B.) III. 1571.
 Bream (Z.) VI. 317.
 Brebis (Z.) VII. 1338.
 Brechstein (B.) III. 846.
 gemeine (B.) III. 846.
 Brechstein (B.) III. 1378.
 gemeine (B.) III. 1379.
 Brechgranten (B.) III. 874.
 gemeine (B.) III. 874.
 Brechstein (B.) III. 1306.
 arabische (B.) III. 1307.
 Brechnos (B.) III. 1044.
 Brechnus (B.) III. 1044, 1596.
 bittere (B.) III. 1048.
 chinaartige (B.) III. 1046.

Brechmuß, gemeine (B.) III. 1045.
 giftige (B.) III. 1047.
 flürende (B.) III. 1046.
 rauche (B.) III. 1046.
 Schlangen: (B.) III. 1045.
 schwarze (B.) III. 1596.
 Brechnüsse (B.) III. 1044.
 Brechpalmen (B.) III. 685.
 gemeine (B.) III. 685.
 Brechspieren (B.) III. 2024.
 gemeine (B.) III. 2024.
 Brechschypalme (B.) III. 1738.
 Brechungen (B.) III. 1032.
 gemeine (B.) III. 1032.
 Brechweilchen (B.) III. 1375.
 gemeines (B.) III. 1375.
 graues (B.) III. 1376.
 Brechweinstein (M.) I. 121. —
 (D. M. S.) S. XVI.
 Brechwurz (B.) III. 849.
 gemeine (B.) III. 849.
 schwarze (B.) III. 851.
 Brechwurzen (B.) III. 849.
 Breda, D. Don et Hamilton. Prodr. Florae nepalensis (B.) III. 2127.
 Breda, J. Genera et Spec. Orchidearum in Java (B.) III. 699.
 Breca (B.) III. 732.
 Brecken (B.) III. 327.
 Klügel: (B.) III. 329.
 Rippen: (B.) III. 328.
 Schuppen: (B.) III. 327.
 Streich: (B.) III. 328.
 Brechm. Beyträge zur Vogelkunde (Z.) VII. 669.
 Handb. der N. G. aller Bd. get. Deutschlands (Z.) VII. 671.
 Feind. der N. G. aller europ. Vögel (Z.) VII. 671.
 Breckspiel, f. Brechspiel.
 Breidenstein, Naturgesch. des Spertings (Z.) VII. 673.
 Breitele (Z.) VI. 318.
 Breitelein (Z.) VI. 316.
 Breitenzonen, Regionen der (B.) II. 305.
 Breitrügel (Z.) V. 1405.
 Breithaupt, Mineralog. (M.) I. 29.
 Breitling (B.) III. 2085.

Breitling (Z.) VI. 371.
 Breitlippe (Z.) V. 494.
 Breitmäuler (Z.) VI. 74.
 Breitmäsen (Z.) VII. 1729.
 Breitrüffel (Z.) V. 1661.
 Breitschnabel (Z.) VII. 75, 471.
 Felsen: (Z.) VII. 76.
 gemeiner (Z.) VII. 76.
 Breitschnäbel (Z.) VII. 76.
 Breitschnäbler (Z.) VII. 554.
 Breitzehrer (Z.) VI. 632.
 Breja-üba (B.) III. 659.
 Breime (Z.) V. 765.
 Brème (Z.) VI. 317.
 Brenontier (M.) I. 605.
 Brense (Z.) V. 827.
 Regen: (Z.) V. 829.
 Rinds: (Z.) V. 828.
 Bremsen (Z.) V. 827.
 Bremsenassel (Z.) V. 613.
 kurze (Z.) V. 613.
 lange (Z.) V. 613.
 Bremsen. Icones helminthium (Z.) V. 558.
 Würmer (Z.) V. 558.
 Brennadilla (M.) I. 781.
 Brennbare Körper (M.) I. 113.
 Brennbare Luft (M.) I. 113.
 Brennende Liebe (B.) III. 1362.
 Brennender Busch (B.) III. 2065.
 Brennholz (B.) II. 355. —
 III. 1532.
 Brennkraut (B.) III. 1153.
 Brennpatmen (B.) III. 669.
 gemeine (B.) III. 669.
 Brentoli, f. Eria (B.) III. 896.
 Brengblenden (M., D. M. S.) I. S. XXI.
 Brengbrenze = Harze (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Brengze = Inflammabilen (M., D. M. S.) I. S. IV.;
 XVI. 133, 136, 306. —
 (B.) II. 4, 109, 112,
 174.
 Breng: (M., D. M. S.) I.
 S. XVII. 306.
 Erd: (M., D. M. S.) I.
 S. XVI.
 Erz: (M., D. M. S.) I.
 S. XVII. 319.
 Ferts u. Dets: (M.) I. 317.
 Harz: (M.) I. 311.

Brenze, Klassifikation der (M., D. M. S.) I. S. IX.
 Satz: (M., D. M. S.) I.
 S. XVI.
 Brenzerden (D. M. S. XI.)
 = Falze (M., D. M. S.)
 I. S. XI.
 Brenzerze = Benden (M., D.
 M. S.) I. S. XX.
 Brenzfarben (M., D. M. S.)
 I. S. XVII.
 Brenzfarbe (M., D. M. S.) I.
 S. XVII.
 Brenzhalbe (M., D. M. S.) I.
 S. XX.
 Brenzharze (M., D. M. S.) I.
 S. XVII.
 Brenzkalk (D. M. S. XIII.)
 = Phosphorite (M.) I.
 254.
 Brenzkiefel (D. M. S. X.) =
 Demante (M.) I. 148.
 Brenzkohlen (M., D. M. S.)
 I. S. XVI.
 Brenzmetalle (M., D. M. S.)
 I. S. XXII.
 Brenzocher (M., D. M. S.) I.
 S. XIX.
 Brenzsalze (M.) I. 300 = Seifen
 (M., D. M. S.) I.
 S. XV.
 Brenzsäure (B.) II. 108.
 Brenzseifen (M., D. M. S.) I.
 S. XV.
 Brenzsteine (D. M. S. XI.) =
 Asbeste (M.) I. 268.
 Brenzthone (D. M. S., XI.)
 = Blauspathe (M.) I.
 185.
 Bre ra, Eingeweidenwürmer
 (Z.) V. 558.
 Bresillet (B.) III. 1774.
 Breslingea (B.) III. 2009.
 Bresling (B.) III. 2009.
 Breslinge (B.) III. 2009.
 Bresterbohrer (Z.) V. 1686.
 Brestermoder (B.) III. 68.
 grüner (B.) III. 68.
 Brestriepel (Z.) V. 1412.
 Brennerit (M.) I. 224.
 Breviceps (Z.) VI. 490.
 gibbosus (Z.) VI. 490.
 Brewiter (M.) I. 100.
 Brewiterit (M.) I. 174.
 Brewpffel (B.) III. 947.

- Breyapfel**, gemeiner (B.) III. 949.
 mispelartiger (B.) III. 947.
 ovater (B.) III. 949.
 runder (B.) III. 949.
Breyapfel (B.) III. 947.
Breyer, *Rana pipa* (Z.) VI. 690.
Breygüdeln (B.) III. 1902.
 gemeine (B.) III. 1902.
Breyfürbe (B.) III. 819.
 gemeine (B.) III. 819.
Breyfürben (B.) III. 819.
Breynius, J. De *Echinia* (Z.) V. 598.
 De *Polythalamis* (Z.) V. 538.
 De *radice Gin-Sem* (B.) III. 2105.
 Exotic. *Plantarum Centuria* (B.) II. 261. — (B.) III. 2117.
 Hist. nat. *Cocci polonici* (Z.) V. 1628.
Breystoff, vermeintliche Grundmasse des Organischen (B.) II. 13.
Brez, La Flore des Insectophiles (Z.) V. 1826.
Bricette (B.) III. 2057.
Bridel, *Bryologia universa* (B.) III. 302.
Muscologia recentiorum (B.) III. 302.
Bridelia (B.) III. 1603.
spinosa (B.) III. 1603.
Briensling (Z.) VI. 366.
Briggoins (Z.) V. 316.
Brignole (B.) III. 2057.
Brignoli, J., Fasc. rar. *Plant. forojuliensium* (B.) III. 2124.
Brillenatf (Z.) VII. 440.
Brillencrocobit (Z.) VI. 672.
Brilleneule (Z.) V. 1306.
Brillenotter (*Brillenschlange*) = *Hutschlange* (Z.) VI. 560.
Brilleneuf (B.) III. 1390.
 gemeiner (B.) III. 1390.
Brilleneure (B.) III. 1390.
Brindonia (B.) III. 1435.
Brixaon, *Ornithologia* (Z.) VII. 666.
Regne animal (Z.) VII. 1859.
Brittanica (B.) III. 1482.
Briza (B.) III. 410.
 media (B.) III. 411.
 minor (B.) III. 411.
Broechus (Z.) VII. 1436.
Broccoli (B.) III. 1404.
Broccoli (B.) III. 1404.
pavonazzi (B.) III. 1404.
Brochantie (M.) I. 390.
Brochet (Z.) VI. 393.
Brochet de terre (Z.) VI. 596.
Brochus, f. *Broechus*.
Bröckeluff (M.) I. 525.
Brockenimpeln (B.) III. 93.
Brodbaum (B.) II. 343. — III. 1571.
 australischer (B.) III. 1574.
 flaumiger (B.) III. 1572.
 indischer (B.) III. 1572.
Brodbäume (B.) III. 1571.
Brodböhrer (Z.) V. 1686.
Brodfresser (Z.) VII. 561.
Brodt, indisches (B.) III. 108.
Brodfäser (Z.) V. 1808.
 blauer (Z.) V. 1810.
 gemeiner (Z.) V. 1808.
Brodnus (B.) III. 1571.
Brodraspen (B.) III. 259.
 gemeine (B.) III. 259.
Brodrispaz (Z.) VII. 277.
Brodwurzel (B.) III. 596.
 Wasser- (B.) III. 596.
Brom (M.) I. 113, 116. — (B.) II. 100.
Brombere (B.) III. 2016.
 blaue (B.) III. 2016.
 gemeine (B.) III. 2016.
Bromberen (B.) III. 2014, 2016.
Brombeerfalter (Z.) V. 1391.
Brombeerfröte (Z.) VI. 485.
Brombeermotte (Z.) V. 1309.
Brombeerpanzer (Z.) V. 1274.
Brombeen (B.) III. 382, 410.
Bromelia (B.) III. 633.
ananas (B.) III. 633.
caratas (B.) III. 636.
agenaria (B.) III. 635.
variegata (B.) III. 636.
Brometien (B.) III. 23, 578, 581, 582, 630.
Bromen (B.) III. 2001.
 Apfel- (B.) III. 2017.
 Beeren- (B.) III. 2014.
 Faden- (B.) III. 2014.
Bromen, Gans. (B.) III. 2011.
Sirich (B.) III. 2007.
Klee (B.) III. 2004.
Leder (B.) III. 2005.
Berle (B.) III. 2004.
Sahn (B.) III. 2005.
Sorten (B.) III. 2011.
Biomus (B.) III. 411.
arvensis (B.) III. 412.
gigantens (B.) III. 412.
mollis (B.) III. 411.
secalinus (B.) III. 411.
vectorum (B.) III. 412.
Bromjant (M.) I. 386.
Bromgniart, A. (M.) I. 661.
Classification naturelle des Reptiles (Z.) VI. 684.
Hist. de végétaux fossiles (B.) II. 383. — III. 372, 2128.
Hist. nat. des Trilobites (Z.) V. 708.
Recherches sur la structure et les fonctions des Feuilles (B.) III. 268.
Bromgniartm (M.) I. 298.
Bronn (M.) I. 649, 661.
 A., *Lethaea geognostica* (B.) III. 2128.
 H., *Dissert. de Leguminosis* (B.) III. 2103.
Bronze (M., D. M. S.) I. S. XXII.
Bronzit (M.) I. 261.
Broom Rape, f. *Orobauche* (B.) III. 991.
Brosch = *Cupressus sempervirens* (B.) II. 379.
Bröfe (Z.) IV. 118, 134, 161.
Brosimum (B.) III. 1571.
alicastrum (B.) III. 1571.
atile (B.) III. 1571.
Brosme (Z.) VI. 149.
Bröt, f. *Broschi*.
Brotera (B.) III. 736.
Brotero, *Flora lusitanaica* (B.) III. 2125.
Phytographia lusitanaica (B.) III. 2125.
Brougmans et Coulon, *De mutata humor indole* (B.) II. 271.
Brouh (Z.) VII. 1797.

Broussonet, Ichthyologia (3.) VI. 404.
Broussonetia (B.) III. 1566.
Brown, R. Asclepiadeae (B.) III. 1136.
 bot. Appendix (B.) III. 2127.
Calycereae (B.) III. 1131.
Flora u. Hollandiae (B.) III. 1130.
Gesammelte Schriften (B.) III. 302.
 gener. Remarks (B.) III. 1131, 2127.
 on Impregnation in orchideae (B.) II. 267.
 on kingia (B.) II. 276.
 on Orchideae and Asclepiadeae (B.) II. 276.
Orchides in Flora novae Holland. (B.) III. 699.
Prodromus florae novae Hollandiae (B.) II. 262. — III. 2114, 2127.
Brown, R., et Horsfield, Plantae javanicae (B.) III. 2126.
Brown, R., et Schmith, in Tuckey's Congo (B.) III. 2127.
Brown, T. New illustrations of Zool. (3.) VII. 666.
Browne, P., Jamaica (3.) V. 253. — VI. 404.
Brownea (B.) III. 1685.
 coccinea (B.) III. 1685.
 rosa (B.) III. 1685.
Bruant (3.) VII. 278.
 fou (3.) VII. 281.
Bruce, J., Travels to the Sources of the Nil; auch deutsch (B.) III. 2126.
Brucea (B.) III. 1284.
 antidys enterica (B.) III. 1284.
Bruch der Mineralien (M.) I. 29, 87.
 ebener, erdiger, hafiger, muschliger, spitteriger, unebener (M.) I. 88.
Bruchräschen (M.) I. 88.
Bruchhauser Steine (M.) I. 830.
Bruchholz (B.) III. 874.
Bruchkraut (B.) III. 1456, 1794.

Bruchkraut, gemeines (B.) III. 1456.
Bruchkräuter (B.) III. 1456.
Bruchstücke (M.) I. 88.
 scharf- u. stumpfsantige (B.) III. 88.
Bruch u. B. Schimper, Die Laubmoose Europas (B.) III. 302.
Bruchus (3.) V. 1661.
 cacao (3.) V. 1663.
 granarius (3.) V. 1663.
 theobromatis (3.) V. 1663.
Bruchverhältnisse der Mineralien (M.) I. 87.
Bruchweide (B.) III. 1533.
Bruchwurz (B.) III. 2004.
Brüchling (B.) III. 155.
Brugiera (B.) III. 918.
Brugnon (B.) III. 2063.
 musqué (B.) III. 2063.
 violet (B.) III. 2063.
Brugo. f. Erica (B.) III. 896.
Brüllaffe (3.) VII. 1730.
 rother (3.) VII. 1734.
 schwarzer (3.) VII. 1731.
Brüllaffen (3.) VII. 1730.
Brama (3.) V. 281.
Brummer (3.) VI. 77.
 grumgender (3.) VI. 77.
Brumelle (B.) III. 1056.
 gemeine (B.) III. 1056.
Brunelle (3.) VII. 52.
Brunellen (B.) III. 1056.
Brunet (3.) VII. 308.
Brunette (3.) VII. 498.
Brunfels, Ordo, Contrajart Kräuterbuch (B.) III. 2116.
 Herbarum vivae Icones (B.) III. 2116.
Brunfelsia (B.) III. 1013.
 americana (B.) III. 1013.
Brunia (B.) III. 1983.
 nodiflora (B.) III. 1983.
 speciosa Hortulanorum (B.) III. 1983.
 superba (B.) III. 1983.
Bruniaceae (B.) III. 1959, 1960, 1982.
 Liter. der (B.) III. 2108.
Brunnen, artfische (M.) I. 683.
Brunnenfäse (B.) III. 189.
Brunnenfresse (B.) III. 1397.
Brunnenkressen (B.) III. 1397.

Brunnenpilz (B.) III. 128.
Brunnenreich (B.) III. 128.
Brännich, Ichthylol. massiliensis (3.) VI. 405.
 Lit. danica scient. nat. (B.) II. 96.
Ornithologia borealis (3.) VII. 670.
Bränniche, Nat. Hist. des Eidervogels (3.) VII. 673.
Brunnichia (B.) III. 1478.
 cirrosa (B.) III. 1478.
Bruch (B.) III. 619.
Bruseus (B.) III. 619.
Brufen (B.) III. 582, 616.
 Knollen (B.) III. 620.
Bruskep (3.) VII. 1073.
Brüßleraprilfole (B.) III. 2059.
Brust (3.) IV. 327.
Brustader (3.) IV. 80.
 größere innere (3.) IV. 81.
 innere (3.) IV. 80.
Brustbeeren (B.) III. 1100, 1746.
 rotte (B.) III. 1100, 1746.
 schwarze (B.) III. 1100.
Brustbein (3.) IV. 23, 25, 121.
Brustbewegung (3.) IV. 231.
Brustdrüse, inwendige (3.) IV. 134, 161.
Brustfell (3.) IV. 66.
Brustfloßen (3.) IV. 340. — VI. 15.
Brustfloßer (3.) IV. 340. — VI. 16, 119, 169.
 ektipische (3.) VI. 184.
Brustgang (3.) IV. 85.
 linker (3.) IV. 85.
 rechter (3.) IV. 85.
Brustgänge (3.) IV. 85.
Brustglieder (3.) IV. 328.
Brustgranten (B.) III. 873.
 gemeine (B.) III. 873.
Brustgrundeln (3.) VI. 162.
Brustharnisch (3.) V. 465.
Brusthöhe (3.) IV. 25, 187, 188.
Brustkarpfen (3.) VI. 273.
 mit Deckelkerben (3.) VI. 273.
 ohne Deckelkerben (3.) VI. 275.
Brustnoten (3.) IV. 63.
Brustmuskeln (3.) IV. 37.

- Brustmuskel, dreieckiger (Z.) IV. 37.
 größer (Z.) IV. 37.
 kleiner (Z.) IV. 37.
 Brustnerven (Z.) IV. 55, 192.
 hinterer (Z.) IV. 55.
 vorderer (Z.) IV. 55.
 Brustrippen (Z.) IV. 23.
 Brustschlagader (Z.) IV. 74.
 innere (Z.) IV. 74.
 obere äußere (Z.) IV. 75.
 untere äußere (Z.) IV. 75.
 Brusttauchrodrel (Z.) III. 1001.
 Brustwarzel (Z.) III. 1842.
 Brüten (Z.) IV. 308, 466. — VII. 9.
 Bräunmaschine (Z.) IV. 307.
 Bruchmoose (Z.) III. 292.
 gemeines (Z.) III. 292.
 Bruchmoosfäuser (Z.) VII. 494.
 Brya (Z.) III. 1676.
 ebenus (Z.) III. 1676.
 Bryant, Beschreibung der zur Nahrung dienenden Pflanzen (Z.) II. 384. — III. 2129.
 Bryonia (Z.) III. 819.
 alba (Z.) III. 819.
 dioica (Z.) III. 820.
 grandis (Z.) III. 820.
 nigra (Z.) III. 615.
 umbellata (Z.) III. 821.
 Bryophyllum (Z.) III. 1966.
 calycinum (Z.) III. 1966.
 pinnatum (Z.) III. 1966.
 Bryopsis (Z.) III. 205.
 plumosa (Z.) III. 206.
 Bryseien (Z.) VI. 317.
 Bryum (Z.) III. 293.
 annuinum (Z.) III. 294.
 argenteum (Z.) III. 293.
 capillare (Z.) III. 294.
 carneum (Z.) III. 293.
 cnespitiicum (Z.) III. 294.
 pyriforme (Z.) III. 294.
 Buansu (Z.) VII. 1567.
 Bubalina (Z.) VII. 1390.
 Bubalis (Z.) VII. 1388.
 Bubalus (Z.) VII. 1389, 1391, 1408.
 Bubbola (Z.) III. 162.
 Bubo (Z.) VII. 122.
 Bubon (Z.) III. 1814.
 Bubon galbanum (Z.) III. 1814.
 Bubonium (Z.) III. 774.
 Bubroma (Z.) III. 1204.
 ulmifolia (Z.) III. 1204.
 Bubulea (Z.) VI. 301.
 Buca neve, f. Galanthus (Z.) III. 540.
 Bucarde, f. Cardium (Z.) V. 314.
 Buccanella (Z.) VI. 258.
 Buccinum (Z.) V. 436, 468, 471, 472.
 arcularia (Z.) V. 474.
 aureola (Z.) V. 481.
 australe (Z.) V. 435.
 baccatum (M.) I. 635.
 cornutum (Z.) V. 480.
 crenulatum (Z.) V. 469.
 dimidiatum (Z.) V. 469.
 dolium (Z.) V. 474.
 echinophorum (Z.) V. 482, 484.
 erinaeus (Z.) V. 482.
 fluviatile (Z.) V. 470.
 glabratum (Z.) V. 471.
 glaus (Z.) V. 473.
 glaucum (Z.) V. 481.
 haemistoma (Z.) V. 479, 488.
 harpa (Z.) V. 476.
 hippocastanum (Z.) V. 479.
 inflatum (Z.) V. 474.
 lapillus (Z.) V. 480.
 laevissimum (Z.) V. 473.
 maculatum (Z.) V. 469.
 mutabile (Z.) V. 472.
 neriteum (Z.) V. 477.
 oculatum (Z.) V. 469.
 olcarium (Z.) V. 465.
 papillosum (Z.) V. 474.
 patulum (Z.) V. 479.
 perdix (Z.) 475.
 persicum (Z.) V. 479.
 pomum (Z.) V. 475.
 primaticum (M.) I. 651.
 reticulatum (Z.) V. 472, 483.
 rufum (Z.) V. 481.
 semistriatum (M.) I. 650, 651.
 spiratum (Z.) V. 471.
 suburatum (Z.) V. 469.
 testiculium (Z.) V. 482.
 tuberosum (Z.) V. 481.
 Buccinum tyrrhenum (Z.) V. 482.
 undulatum (Z.) V. 472.
 vibex (Z.) V. 482.
 vittatum (Z.) 469.
 Bucco (Z.) VII. 237.
 dubius (Z.) VII. 239.
 fuscus (Z.) VII. 237.
 tamatia (Z.) VII. 237.
 Buccoblätter (Z.) II. 1270, 1271.
 Buccostrauch (Z.) III. 1271.
 gemeiner (Z.) III. 1271.
 gezähnter (Z.) III. 1271.
 Buccosträucher (Z.) III. 1271.
 Bucentes (Z.) V. 776.
 geniculata (Z.) V. 776.
 Buceras (Z.) III. 916.
 Buceros (Z.) VII. 376.
 africanus (Z.) VII. 379.
 coronatus (Z.) VII. 377.
 erythrorhynchus (Z.) VII. 377.
 hydrocorax (Z.) VII. 378.
 javanicus (Z.) VII. 378.
 monoceros (Z.) VII. 378.
 plicatus (Z.) VII. 378.
 rhinoceros (Z.) VII. 379.
 undulatus (Z.) VII. 378.
 Büch, Leopold (M.) I. 563, 607, 631, 780, 792, 796, 828, 840.
 — — über den Jura in Deutschland (M.) I. 705, 804, 807, 811.
 Buchanan (Z.) III. 1468.
 Buchanan, Hamilton, Fishes of the Ganges (Z.) VI. 404.
 Buche (Z.) III. 1546.
 gemeine (Z.) III. 1547.
 Sage (Z.) III. 1541.
 Roth (Z.) III. 1547.
 Weiß (Z.) III. 1541.
 Buchen (Z.) III. 1545.
 Buchenblattlaus (Z.) V. 1561.
 Buchenengelflüß (Z.) III. 326.
 Buchennulle (Z.) III. 97.
 Buchend (Z.) II. 127.
 Buchenpitz (Z.) III. 132.
 Bücherbohrer (Z.) V. 1684.
 Bucherello (Z.) III. 126.
 Bücherlaus (Z.) V. 1431.
 gemeine (Z.) V. 1432.
 flopfende (Z.) V. 1432.

- Büchermilche (Z.) V. 668.
 Bücherscorpion (Z.) V. 701.
 Buchfink (Z.) VII. 273.
 Buchmarder (Z.) VII. 1491.
 Buchner, J. A., Inbegriff
 der Pharmacie (B.) II.
 385.
 Toxicologie (B.) II. 385. —
 III. 2131.
 Buchnüsse (B.) III. 1547.
 Buchnußöl (B.) III. 1547.
 Buchholz (M.) I. 199.
 Buchs (B.) III. 1580.
 gemeiner (B.) III. 1580.
 Buchsblattfloh (Z.) V. 1580.
 Buchse (B.) III. 1580.
 Büchse (B.) II. 73. 87.
 Büchsenmuschel (Z.) V. 312.
 runzige (Z.) V. 312.
 ungleiche (Z.) V. 312.
 Büchsenmuschel (Z.) VI. 498.
 gemeine (Z.) VI. 498.
 Büchsentroppe (B.) III. 1919.
 gemeine (B.) III. 1909.
 großblumige (B.) III. 1920.
 Büchsentoppen (B.) III. 1919.
 Buchsgabel (B.) III. 879.
 gemeine (B.) III. 880.
 matabarische (B.) III. 880.
 Buchsgabeln (B.) III. 879.
 Buchsholz (B.) III. 880.
 Buchschwalen (B.) III. 1313.
 gemeine (B.) III. 1313.
 Buchspritze (B.) III. 1278.
 schmale (B.) III. 1281.
 flache (B.) III. 1280.
 wellige (B.) III. 1280.
 Buchspritzen (B.) III. 1278.
 Buchstabenfisch (Z.) VI. 254.
 gemeiner (Z.) VI. 255.
 Buchstabenfeger (Z.) V. 451.
 Buchstabenmuschel (Z.) V. 305.
 Buchstabenporcellane (Z.) V.
 463.
 Buchstaben Schildkröte (Z.) VI.
 503.
 Bucht (M.) I. 547.
 Buchtentierchen (Z.) V. 26.
 fuppenförmiges (Z.) V. 26.
 Buchweizen (B.) II. 346. —
 III. 1480.
 Kleber- und Stärkegehalt
 des (B.) II. 120.
 rararischer (B.) III. 1480.
 Buchwinde (B.) III. 1480.
- Bucida (B.) III. 916.
 buceras (B.) III. 916.
 Buck (Z.) VII. 1342.
 Buckelbiene (Z.) V. 977.
 Buckelkege (Z.) V. 813.
 Buckelkröte (Z.) V. 490.
 Buckelmage (B.) III. 55.
 Buckelmollen (B.) III. 95.
 Buckelochse (Z.) VII. 1414.
 Buckelraupen (Z.) V. 1322.
 Bucken (B.) III. 756.
 Gold- (B.) III. 763.
 Narben- (B.) III. 769.
 Strauß- (B.) III. 765.
 Buckland (M.) I. 642, 667,
 760.
 Bücklinge (Z.) VI. 377.
 Buckthorn, f. Rhamnus (B.)
 III. 1744.
 Bucu (B.) III. 1100.
 Bucune (Z.) VI. 390.
 Budd (Z.) VI. 292.
 Buddleia (B.) III. 974.
 americana (B.) III. 974.
 globosa (B.) III. 975.
 Buena (B.) III. 868.
 hexandra (B.) III. 868.
 ferruginea (B.) III. 868.
 Buffalo (Z.) VII. 1415.
 Buffbohnen (B.) III. 1653
 Buße (B.) III. 83.
 Balken- (B.) III. 84.
 Deckel- (B.) III. 84.
 Fremd- (B.) III. 88.
 Gist- (B.) III. 89.
 Gitter- (B.) III. 88.
 Hirsch- (B.) III. 88.
 Ketten- (B.) III. 87.
 Krad- (B.) III. 87.
 Kugel- (B.) III. 85.
 Stern- (B.) III. 86.
 Warzen- (B.) III. 84.
 Büffel (Z.) VII. 1408.
 amerikanischer (Z.) VII.
 1415.
 cepsicher (Z.) VII. 1405
 gemeiner (Z.) VII. 1408.
 indischer (Z.) VII. 1409.
 Büffelgabeln (B.) III. 833.
 gemeine (B.) III. 883.
 Büffelhorn (B.) III. 883.
 Büffelle (B.) III. 83. 85.
 Buffle d'Italie (Z.) VII. 1408.
 Buffon, Histoire naturelle
 et Supplément (M.) I. 24.
- Buffon etc., Deutsch v. Zint
 u. Martini u. Drro
 (M.) I. 24. — (Z.) VII.
 1857.
 Buffon et Monbeillard,
 Hist. des Oiseaux (Z.)
 VII. 666.
 Buffetter (Z.) VI. 546.
 bunte (Z.) VI. 546.
 grane (Z.) VI. 546.
 Bufo (Z.) VI. 483.
 agua (Z.) VI. 489.
 calamites (Z.) VI. 487.
 cinereus (Z.) VI. 483.
 fuscus (Z.) VI. 481.
 gigas (Z.) VI. 489.
 margaritifera (Z.) VI. 472.
 marinus (Z.) VI. 489.
 obstetricans (Z.) VI. 488.
 typhonis (Z.) VI. 472.
 Buga-Bug (Z.) V. 1435.
 Buglossum (B.) III. 1091.
 agreste (B.) III. 1094.
 litoreum (Z.) III. 794.
 Bugo (Z.) VI. 228.
 Bugraue (B.) III. 1641.
 Bugula (B.) III. 1053.
 Buisson ardent (B.) III. 2066.
 Bulbero (Z.) VI. 326.
 Bulbilli (B.) II. 31.
 Bulbocapnos (B.) III. 1414.
 Bulbocastanum (B.) III. 1834.
 Bulbocodium (B.) III. 550.
 vernum (B.) III. 550.
 Bulbus (B.) II. 31.
 Bulgaria (B.) III. 116.
 inguinans (B.) III. 116.
 sarcoides (B.) III. 116.
 Bulimacola (B.) III. 1641.
 Bulimus (Z.) V. 423.
 haemastomus (Z.) V. 424.
 Bulla (Z.) V. 404, 460.
 ampulla (Z.) V. 404.
 birostris (Z.) V. 461.
 canaliculata (Z.) V. 405.
 ficus (Z.) V. 489.
 gibbosa (Z.) V. 461.
 hydatis (Z.) V. 404.
 lignaria (Z.) V. 405.
 oblonga (Z.) V. 424.
 ovum (Z.) V. 460.
 rapa (Z.) V. 490.
 spelta (Z.) V. 461.
 terbellum (Z.) V. 456.
 verruulosa (Z.) V. 461.

- Bulla virginea (Z.) V. 425.
 volva (Z.) V. 461.
 zebra (Z.) V. 425.
- Bullaea (Z.) V. 405.
 aperta (Z.) V. 405.
- Bullaria (B.) III. 53.
 umbelliferarum (B.) III. 53.
- Bullenbrüger (Z.) VII. 1564.
- Bulletin universel des sciences natur. p. Ferussac (B.) III. 2132.
- Bullfinch (Z.) VII. 264.
- Bulliard, Herbar de la France (B.) III. 2125.
 Hist. de Champignons de la France mit Letellier's Entfemung (B.) III. 172.
- Bulliarda (B.) III. 1963.
- Bullina Lajonkairiana (M.) I. 653.
- Bullinus (Z.) V. 429.
- Bullo maschio (Z.) V. 483.
- Bully-tree (B.) III. 948.
- Bullrush, f. Typha (B.) III. 586.
- Buly (Z.) VI. 223
- Bumelia (B.) III. 939.
 foetidissima (B.) III. 939.
 lycioides (B.) III. 939.
- Bunchosia (B.) III. 1328.
 armeniana (B.) III. 1328.
- Bunch whale (Z.) VII. 1006.
- Bundarub (B.) III. 869.
- Bund, börsiger (Z.) V. 589.
- Bungarus (Z.) VI. 581.
- Bunge, A., Plantae mongolico-chinenses (B.) III. 2127.
- Bunge (B.) III. 965.
 gemeine (B.) III. 965.
- Bungen (B.) III. 965.
- Bunias (B.) III. 1386.
 erucae (B.) III. 1386.
- Bunium (B.) III. 1835.
 deudatum (B.) III. 1835.
 ferulaefolium (B.) III. 1835.
- Bunius (B.) III. 1554.
- Buntbesen (M.) I. 376.
- Bunter Bod (Z.) VII. 1358.
- Bunter Sandstein (M.) I. 722.
- Bunting (Z.) VII. 278.
- Buntfupferer (M.) I. 415.
- Buntlinge (Z.) V. 1401.
- Buntspecht (Z.) VII. 212.
- Buntspecht, fleiner (Z.) VII. 212.
 mittlerer (Z.) VII. 212.
- Bupariti (B.) III. 655.
- Buphaga (Z.) VII. 234.
 africana (Z.) VII. 234.
- Buphthalmum (B.) III. 757.
- Buphthalmum (B.) III. 757, 779.
 salicifolium (B.) III. 779.
 spinosum (B.) III. 779.
- Bupleurum (B.) III. 1797.
 falcatum (B.) III. 1798.
 fruticosum (B.) III. 1798.
 rotundifolium (B.) III. 1797.
- Buprestis (Z.) V. 1693, 1753.
 chrysestigma (Z.) V. 1694.
 gigantea (Z.) V. 1694.
 minuta (Z.) V. 1694.
 nitidula (Z.) V. 1694.
 rustica (Z.) V. 1693.
 viridis (Z.) V. 1694.
- Buraco (Z.) VI. 243.
 de Velha (Z.) VI. 243.
- Burang (B.) III. 906.
- Burbaro (Z.) VI. 326.
- Burbot (Z.) VI. 150.
- Burchellia (B.) III. 883.
 capensis (B.) III. 883.
- Burckhard, I. H., Epistola de characteribus plantarum naturali (B.) II. 279.
- Burdo (Z.) VII. 1232.
- Bürgermeister (Z.) VI. 402.
- Burggraf, der verwünschte (M.) I. 452.
- Burgsdorf, Forsthandbuch (B.) II. 385.
 Naturgeschichte vorzüglich der Holzarten (B.) II. 273, 278, 281, 385.
 Versuch einer vollständigen Geschichte vorzügl. Holzarten (B.) III. 2129.
- Burgunderrose (B.) III. 2019.
- Buriti (B.) III. 655.
- Burmann, I., Decades X. rar. plant. africanarum (B.) III. 2118.
 De Geraniis (B.) III. 1441.
 Flora amboinensis etc. (B.) III. 2118.
 Flora indica (B.) III. 2126.
- Burmann, I., Index in Rheedii Hortum multibaricum (B.) III. 2118.
 Index in Rumphii Herbario amboin. (B.) III. 2118.
 Rar. afric. Plant. Decades X. (B.) III. 2126.
 Thesaurus zeylanicus (B.) III. 2118.
- Burmannia (B.) III. 524.
 disticha (B.) III. 525.
- Burmanniaceae (B.) III. 465, 524.
- Burmannien (B.) III. 524.
- Burnet, f. Sanguisorba (B.) III. 2002.
- Burrat (M.) I. 459.
- Burren (B.) III. 1681.
 Behnen (B.) III. 1685.
 Farbens (B.) III. 1687.
 Herz (B.) III. 1686.
 Heiß (B.) III. 1683.
 Kräutern (B.) III. 1687.
 Zier (B.) III. 1685.
- Burrichos (Z.) VII. 1232.
- Bursa (B.) III. 211.
 pastoris (B.) III. 1391.
- Bursa (Z.) VI. 107.
- Bursae caneri (B.) III. 666.
- Bursaria (Z.) V. 22, 30.
 bullina (Z.) V. 30.
 hirundinella (Z.) V. 22.
- Bursera (B.) III. 1763.
 gummifera (B.) III. 1767.
 paniculata Lam (B.) III. 1768.
- Burseraceae (B.) III. 1758.
 Liter. ter (B.) III. 2105.
- Bürste (Z.) V. 1015.
 schwarze (Z.) V. 443.
- Bürstel (Z.) VI. 263.
- Bürstfangen (Z.) VII. 903.
- Bürstenmotte (Z.) V. 1348.
- Bürstentraupe (Z.) V. 1347.
 gelbe (Z.) V. 1349.
 graue (Z.) V. 1347.
 schwarze (Z.) V. 1349.
- Bürstenträuben (Z.) V. 1059, 1119, 1347.
- Bürstentierchen (Z.) V. 39, 45.
 langes (Z.) V. 45.
 langschwänzige (Z.) V. 39.
- Bürzel (Z.) IV. 333.
- Bürzelvorn (B.) III. 1272.

- Burjelborn, gemeiner (B.) III. 1272.
 größer (B.) III. 1272.
 Burjeldorne (B.) III. 1272.
 Bürjeldochse (Z.) VI. 611.
 gemeine (Z.) VI. 611.
 Bürjelfeder (Z.) IV. 315.
 Bürjelfesse (Z.) IV. 341.
 Burjelkraut (B.) III. 1349.
 Bürjelstauden (Z.) VII. 301.
 Busaar, Busaare (Z.) VII. 137.
 gemeiner (Z.) VII. 137.
 Busard (Z.) VII. 137, 139.
 du marais (Z.) VII. 139.
 Buschbock (Z.) VII. 1357.
 Buschböcklein (Z.) VII. 1360.
 Buschbohne (B.) III. 1660.
 Busch, brennender (B.) III. 2065.
 Büschel (B.) II. 43.
 Büschelcorall (Z.) V. 153.
 Büschelfarren (B.) III. 310.
 gemeiner (B.) III. 310.
 Büschelgülden (B.) III. 1897.
 gelbe (B.) III. 1897.
 Büschelkriemen (B.) III. 812.
 gemeine (B.) III. 813.
 Büschelmarsen (B.) III. 339.
 gemeine (B.) III. 339.
 Büschelnippeln (B.) III. 91.
 Büschelpolyp (Z.) V. 127.
 Büscheltrauben (Z.) V. 1347, 1370.
 Büschelschnoten (B.) III. 430.
 gemeine (B.) III. 431.
 Büschelweiss (Z.) VI. 86.
 Buschgadeln (B.) III. 881.
 gemeiner (B.) III. 881.
 Buschmüllern (B.) III. 1102.
 gemeine (B.) III. 1102.
 Buschratte (Z.) VII. 926.
 Buschfänger (Z.) VII. 28.
 Buschweide (B.) III. 1534.
 Buschworm (Z.) V. 572.
 Buse (Z.) VII. 137.
 Bush-dog (Z.) VII. 1721.
 Busfard (Z.) VII. 137.
 Mäuse (Z.) VII. 137.
 Busse, Ch., Diss. de Rhoe toxicodendro et radicante (B.) III. 2105.
 Buslamir (M.) I. 366.
 Bustard (Z.) VII. 638.
 Butcher-bird (Z.) VII. 87.
 Butea (B.) III. 1670.
 frondosa (B.) III. 1670.
 superba (B.) III. 1671.
 Buteo (Z.) VII. 137.
 Butomeen (B.) III. 383, 444.
 Butomus (B.) III. 444.
 umbellatus (B.) III. 444.
 Butonica (B.) III. 1923, 1926.
 sylvestris alba (B.) III. 1927.
 terrestris (B.) III. 1928.
 Butor (Z.) VII. 541.
 Buttr (Z.) VI. 164, 167.
 Bach (Z.) VI. 292.
 Buz (Z.) VI. 291.
 Dorn (Z.) VI. 165.
 Erb (Z.) VI. 165.
 Blatt (Z.) VI. 165.
 Heil (Z.) VI. 167.
 Stein (Z.) VI. 165.
 Strom (Z.) VI. 165.
 Butte (Z.) VI. 164.
 Büttel (Z.) V. 1104.
 Büttelraupe (Z.) V. 1104, 1423.
 Butten (B.) III. 2065.
 Buttenäpfel (B.) III. 2083.
 Buttenbirnen (B.) III. 2076.
 Buttenquitten (B.) III. 2090.
 Buttr (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Cacao (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 128, III. 1203.
 Cacaomuß (B.) II. 128.
 Muscat (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Pflanzen (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Riesen (B.) III. 557.
 von Galam (B.) III. 660.
 Butterahorn (B.) III. 1324.
 Butterbaum (B.) III. 940, 942, 1432.
 gemeiner (B.) III. 941, 1432.
 ölhaltiger (B.) III. 940.
 Butterbäume (B.) III. 940, 1432.
 Butterbirne (B.) III. 2077.
 graue (B.) III. 2077.
 Winter (B.) III. 2077.
 Butterbirnen (B.) III. 2076.
 Butterblume (B.) III. 1144, 1146.
 Butterblume, Aker (B.) III. 1147.
 Alpen (B.) III. 1145.
 abgunde (B.) III. 1148.
 Gartens (B.) III. 1146.
 gemeine (B.) III. 1145.
 giftige (B.) III. 1146.
 knollige (B.) III. 1146.
 kriechende (B.) III. 1147.
 scharfe (B.) III. 1147.
 Waffer (B.) III. 1147.
 Zungen (B.) III. 1144.
 Butterblumen (B.) III. 1144.
 Butterfisch (Z.) VI. 146.
 Butterflyweed, f. Asclepias tuberosa (B.) III. 1028.
 Butter-nut (B.) III. 1751.
 Butterpilz (B.) III. 141.
 Butter-tree (B.) III. 940, 1433.
 Butterweck (Z.) V. 452.
 Butterwecklein (Z.) V. 452.
 Büttner, Rudera diluvii testes (B.) II. 383.
 Büttneria (B.) III. 1199.
 cordata (B.) III. 1200.
 Büttneriaceen (B.) III. 1142, 1199.
 Büttnerigen (B.) III. 1196, 1199.
 Biter, der (B.) III. 1442.
 Button-tree (B.) III. 912.
 Buttkepf (Z.) VII. 1088.
 Butyrinus (Z.) VI. 383.
 Butz (B.) II. 379.
 Butzopf (Z.) VII. 1079, 1074, 1088.
 Buxbaum, J. Ch., Centuriae Plantarum (B.) III. 298, 2118.
 Buxbaumia (B.) III. 274.
 aphylla (B.) III. 274.
 Buxineen (B.) III. 1580.
 Buxus (B.) III. 1580.
 sempervirens (B.) III. 1580.
 Bychorcho (Z.) V. 674.
 Byrrhus (Z.) V. 1756.
 pilula (Z.) V. 1756.
 Byssonima (B.) III. 1329.
 spicata (B.) III. 1329.
 verbascifolia (B.) III. 1329.
 Byssi (B.) III. 69.
 Byssinen (B.) III. 69.

Byssocladium fenestrale (B.) III. 65.
 Byssus (B.) III. 70, 190.
 aurea (B.) III. 70.
 cryptarum (B.) III. 70.
 ebeneus (B.) III. 70.
 fodinarum (B.) III. 70.
 iolithus (B.) III. 70.
 niger (B.) III. 70.
 septica (B.) III. 72.
 velutina (B.) III. 70.
 Byssus (Z.) V. 351.
 Byturus (Z.) V. 1778.
 tomentosus (Z.) V. 1778.
 Byza (Z.) V. 485.
 B'zalim = Allium cepa (B.) II. 379.

C.

C album (Z.) V. 1105.
 C, weißes (Z.) V. 1105, 1142, 1424.
 Canna (Z.) VII. 1389.
 Caa Opa (B.) III. 1372.
 Canepa (B.) III. 1244.
 Cabacello (Z.) VI. 391.
 Caballus (Z.) VII. 1234.
 Cabanis, Traité de la Greffe (B.) II. 274.
 Cabaret (Z.) VII. 262.
 Cabassou (Z.) VII. 868, 871.
 Cabassous (Z.) VI. 369.
 Cabasuda (Z.) VI. 368.
 Cabbage-tree (B.) III. 578, 674.
 Cabbagium (B.) III. 1684.
 Cabbiano (Z.) VI. 379.
 Cablai (Z.) VII. 829.
 Cabineffäfer (Z.) V. 1757.
 Cabion (B.) III. 1598.
 Cabomba (B.) III. 452.
 Cabomben (B.) III. 451.
 Cabree (Z.) VII. 1385.
 Cabrilla (Z.) VI. 255, 259.
 Cabrit (Z.) VII. 1384.
 Cabyrai (Z.) VII. 829.
 Cacadu (Z.) VII. 366.
 gemeiner (B.) VII. 367.
 schwarzer (Z.) VII. 367.
 Caca Henriette (B.) III. 1899.
 Cacialia (B.) III. 742, 769.
 antephorbium (B.) III. 769.

Cacaliakleinia (B.) III. 769.
 Caca mixtili (Z.) VII. 1511.
 Caca Mulla (B.) III. 1013.
 Cacao (B.) III. 1202.
 Cacaobaum (B.) III. 1201.
 gemeiner (B.) III. 1202.
 wilder (B.) III. 1201.
 Cacaobäume (B.) III. 1201.
 Cacaobohnen (B.) II. 352, — III. 1203.
 Cacaobutter (M., D., N., S.) I. S. XVII. — (B.) II. 128. — III. 1203.
 Cacao-plum-tree (B.) III. 2045.
 Cacao sauvage (B.) III. 1202, 1226.
 Cacaotier (B.) III. 1203.
 Cacao-tree (B.) III. 1203.
 Cacaoyer (B.) III. 1203.
 Cacara (B.) III. 1663, 1666.
 bulbosa (B.) III. 1664.
 puritus (B.) III. 1666.
 Caca real (Z.) VII. 825.
 Caca-Toddali (B.) III. 1285.
 Caehalot (Z.) VII. 1049.
 Caehiu (B.) III. 1699.
 Caehiba (B.) II. 513.
 Caehicame (Z.) VII. 867.
 Caehiman (B.) III. 1258, 1260.
 Caehivi (B.) III. 1598.
 Caeholung (M.) I. 141, 147.
 Caehonde (B.) III. 1696.
 Caehrys (B.) III. 1839.
 libanotis (B.) III. 1839.
 Caecilia (Z.) VI. 584.
 annulata (Z.) VI. 585.
 glutinosa (Z.) VI. 585.
 lumbrieoides (Z.) VI. 585.
 tentaculosa (Z.) VI. 585.
 Caëtiëntkraut, St. (B.) III. 1371.
 Caecten (B.) 707, 1785, 1789, 1888, 1905, 1907.
 Eifer. her (B.) III. 2107.
 Caëtter (B.) III. 1907.
 Cactus (B.) III. 1909, 1912, 1913.
 cochenillifer (B.) III. 1909.
 divaricatus (B.) III. 1916.
 fimbriatus (B.) III. 1916.
 flagelliformis (B.) III. 1913.
 grandiflorus (B.) III. 1914.
 hernandezii (B.) III. 1911.

Cactus hexagonus (B.) III. 1915.
 mammillaris (B.) III. 1912.
 melocactus (B.) III. 1912.
 monilliformis (B.) III. 1913.
 opuntia (B.) III. 1909.
 paniculatus (B.) III. 1915.
 peruvianus (B.) III. 1915.
 speciosus (B.) III. 1915.
 triangularis (B.) III. 1914.
 tuna (B.) III. 1909.
 Caecucia (B.) III. 909.
 Cadacay (B.) III. 916.
 Cadamba (B.) III. 861, 876.
 Caden-Pilava (B.) III. 873.
 Cade (B.) III. 361.
 Cadelari (B.) III. 1469.
 Cadelavanacu (B.) III. 1591.
 Cadelium (B.) III. 1661.
 Cadelles (Z.) V. 1809.
 Cadixoraff (Z.) V. 147.
 Cadju (B.) III. 1784.
 Cadmium (M.) I. 113, 122.
 Cadmus (B.) III. 199.
 Cadran, f. Solarium (Z.) V. 448.
 Café français (B.) III. 1654.
 marron (B.) III. 855.
 Caffee (B.) II. 351. — III. 853.
 bräuner (B.) III. 855.
 gemeiner (B.) III. 853.
 Mocha (B.) III. 854.
 schwedischer (B.) III. 1627.
 von Soudan (B.) III. 1652.
 Caffeebaum (B.) III. 853.
 Caffeebirne (B.) III. 2079.
 Caffeebohnen (B.) II. 351, 352. — III. 853.
 Caffeen (B.) III. 853.
 Caffeeäfen (B.) III. 1703.
 gemeine (B.) III. 1708.
 Caffeeurrogate (B.) II. 351.
 Cafor (B.) III. 1422.
 Caguana (Z.) VI. 510.
 Caguang (Z.) VII. 931.
 Caguare (Z.) VII. 849.
 Cagui (Z.) VII. 1757.
 major (Z.) VII. 1757.
 Caguin (Z.) VII. 1771.
 Caiave (B.) III. 660.
 Caille (Z.) VII. 578.
 Caillen-Tassart (Z.) VI. 382.
 Caiman (Z.) VI. 390.
 Caimite (B.) III. 943.
 bâtarde (B.) III. 943.

- Calamite marronne (B.) III. 943.
 Calmitier (B.) III. 944.
 Calmito (B.) III. 944, 949.
 Calincavurjet (B.) III. 852.
 Calmito (B.) III. 943.
 Cairo (B.) III. 664, 697.
 Calaita (Z.) VII. 1757.
 Cajanus (B.) III. 1667.
 bicolor (B.) III. 1667.
 flavus (B.) III. 1667.
 C-jave (B.) III. 660.
 Cajeputdt (B.) III. 1939. —
 (M., D. M. S.) I. S.
 XVII.
 Cajou (B.) III. 1784.
 Caju-Kilan (B.) III. 1939.
 Caju-Puti (B.) III. 1894,
 1937, 1938.
 Caju-Sanga (B.) III. 1776.
 Cakile (B.) III. 1387.
 maritima (B.) III. 1387.
 Calaba (B.) III. 1426.
 Calabura (B.) III. 1192.
 Calac (B.) III. 1044.
 Caladium (B.) III. 596.
 arborescens (B.) III. 597.
 bicolor (B.) III. 596.
 esculentum (B.) III. 596.
 seguinum (B.) III. 596.
 Calagnone (Z.) V. 326.
 Calagnula (B.) III. 325.
 Calamacei (B.) III. 642, 643.
 Calamagrostis (B.) III. 402,
 417.
 arenaria (B.) III. 417.
 epigeios (B.) III. 418.
 lanceolata (B.) III. 417.
 Calamajo (Z.) V. 535.
 Calamarien (B.) III. 583, 643.
 Calambae (B.) III. 1709.
 Calambachofz (B.) III. 1501,
 1709.
 Calamintha (B.) III. 1070.
 Calamites (Z.) VI. 473, 487.
 Calamoherpe (Z.) VII. 45.
 Calamus (B.) III. 587, 643.
 albus (B.) III. 645.
 aromaticus (B.) III. 399,
 587, 588, 1020.
 draconis (B.) II. 129. —
 III. 648.
 eguestris (B.) III. 647.
 petraeus (B.) III. 644.
 rotang (B.) III. 644.
 Calamus rudentum (B.) III.
 645.
 verum (B.) III. 646.
 viminalis (B.) III. 647.
 Calanchoe (B.) III. 1967.
 laciniata (B.) III. 1967.
 Calanderferche (Z.) VII. 293.
 Calandra (Z.) V. 1645.
 granaria (Z.) V. 1646.
 palmarum (Z.) V. 1648.
 Calandra (Z.) VII. 293.
 Calandre (Z.) V. 1646.
 Calandrini et I. A. Trem-
 bley. Theses de gene-
 ratione plantarum (B.)
 II. 279.
 Calandro (Z.) VII. 50.
 Calao (Z.) VII. 376.
 à Casque plate (Z.) VII.
 378.
 Calapites (Z.) V. 332.
 Calappa (B.) III. 369.
 Calappa (Z.) V. 652.
 granulata (Z.) V. 652.
 Calappus (B.) III. 663.
 Calappus-Stein (Z.) V. 332.
 Calathea (B.) III. 512.
 lutea (B.) III. 512.
 Calcaire de Blangy en Nor-
 mandie (M.) I. 692.
 grossier (M.) I. 661.
 à Gryphées virgules (M.)
 I. 690.
 horizontale (M.) I. 717.
 lumachelle (M.) I. 699.
 Moëllon (M.) I. 657.
 à polypters de Caen (M.)
 I. 699.
 de Ranville (M.) I. 699.
 roux sableux de Porentruy
 (M.) I. 699.
 siliceux (M.) I. 663.
 Calcanens (Z.) IV. 27.
 Calcar (B.) II. 59.
 Calcaroous grit (M.) I. 692.
 Calceola (Z.) V. 505. — (M.)
 I. 731.
 sandalina (Z.) V. 505.
 Calcolaria (B.) III. 966, 1376.
 scabiosaefolia (B.) III.
 966.
 Calceolus (B.) III. 470.
 Calcitrapa (B.) III. 730.
 Calcium (M.) I. 113, 118.
 Caldasia (B.) III. 585.
 Caldesi, Anat. der Schildkrö-
 ten (Z.) VI. 699.
 Calea (B.) III. 715.
 lobata (B.) III. 745.
 Calebasse (B.) III. 1015.
 bois (B.) III. 1923.
 collin (B.) III. 1923.
 de Guinée (B.) III. 1015.
 Calebassier (B.) III. 1015.
 du Senegal (B.) III. 1232.
 Caelebs (Z.) VII. 273.
 Caledonit (M.) I. 375.
 Calendula (B.) III. 771.
 arvensis (B.) III. 771.
 officinalis (B.) III. 771.
 Calendulaceen (B.) III. 771.
 Calicereen (B.) III. 711.
 Calico-bush (B.) III. 904.
 Calidris (Z.) VII. 497.
 arenaria (Z.) VII. 497.
 Caligni (B.) III. 2042.
 Calligis (Z.) V. 627.
 curtus (Z.) V. 627.
 piscinus (Z.) V. 627.
 productus (Z.) V. 628.
 Callisapachina (B.) III. 865,
 867.
 Calla (B.) III. 597.
 aethiopia (B.) III. 598.
 pallustris (B.) III. 597.
 pertusa (B.) III. 597.
 Callaeas (Z.) VII. 333.
 Callarias (Z.) VI. 153.
 Callianira (Z.) V. 211.
 hexagona (Z.) V. 211.
 Calliaturhofz (M., D. M. S.)
 I. S. XVII.
 Callicarpa (B.) III. 1109.
 americana (B.) III. 1109.
 Callichthys (Z.) VI. 82.
 Callioceca (B.) III. 849.
 Callidina (Z.) V. 41.
 elegans (Z.) V. 41.
 Callidium (Z.) V. 1699.
 bajulus (Z.) V. 1699.
 sanguineum (Z.) V. 1699.
 testaceum (Z.) V. 1699.
 variabile (Z.) V. 1699.
 violaceum (Z.) V. 1699.
 Callionymus (Z.) VI. 80, 174.
 dracunculus (Z.) VI. 174.
 lyra (Z.) VI. 174.
 Callirhoe (Z.) V. 229.
 Calliste (Z.) V. 305, 311.
 Callistemon (B.) III. 1934.

- Callistemon lanceolatum (B.) III. 1934.
lineare (B.) III. 1934.
speciosum (B.) III. 1935.
- Callistephus (B.) III. 774.
- Callitamnion (B.) III. 216.
- arbuscula (B.) III. 206.
roseum (B.) III. 216.
- Callitriche (B.) III. 343.
verna (B.) III. 343.
- Callitriche (Z.) VII. 1778, 1804, 1808.
- Callitridium (B.) III. 343.
- Callitris (B.) III. 364.
articulata (B.) III. 364.
- Callithrix (Z.) VII. 1759, 1760.
- Calluna (B.) III. 897.
- Caluar (Z.) V. 535.
- Callo (Z.) VI. 203.
- Calmus (B.) III. 587.
rotter (B.) III. 536.
- Calocera (B.) III. 120.
cornea (B.) III. 120.
viscosa (B.) III. 120.
- Calochortus (B.) III. 549.
elegans (B.) III. 549.
- Calomel (M., D. M. S.) I. S. XVI.
- Calomys (Z.) VII. 799, 801, 810.
viceaccia (Z.) VII. 809.
- Calophyllum (B.) III. 1347, 1420, 1424.
Litter. der (B.) III. 1448.
- Calophyllum (B.) III. 1425.
calaba (B.) III. 1426.
inophyllum (B.) III. 1425.
taëamahaea (B.) III. 1426.
- Calopus (Z.) V. 1676.
- Calosmon (B.) III. 1524.
- Calosoma (Z.) V. 1723.
inquisitor (Z.) V. 1723.
sycophanta (Z.) V. 1723.
- Calotes (Z.) VI. 663.
- Calothrix (B.) III. 215.
zostericola (B.) III. 215.
- Calotropis (B.) III. 1029.
gigantea (B.) III. 1029.
procera (B.) III. 1030.
- Calpe (Z.) V. 192.
pentagona (Z.) V. 193.
- Callia (B.) III. 1154.
palustris (B.) III. 1154.
- Calvill (Wpfl.) (B.) III. 2086.
Sperg. (B.) III. 2086.
- Calvill, Sommer: (B.) III. 2086.
Winter: (B.) III. 2086.
- Calville (B.) III. 2086.
- Calycanthen (B.) III. 2036.
- Calycanthen (B.) III. 1451, 1959, 2030, 2036.
Litter. der (B.) III. 2110.
- Calycanthus (B.) III. 2037.
floridus (B.) III. 2037.
- Calycera (B.) III. 782.
herbacea (B.) III. 782.
- Calycereen (B.) III. 782.
Litter. der (B.) III. 1131.
- Calycium (B.) III. 248.
claviculare (B.) III. 248.
furfuraceum (B.) III. 248.
lentilulare (B.) III. 248.
trachelinum (B.) III. 248.
- Calymene (M.) I. 731.
- Calymma (Z.) V. 213.
trevirani (Z.) V. 213.
- Calyptectus (B.) III. 1887.
- Calypto (B.) III. 481.
- Calyptra (B.) II. 87, 261.
- Calyptraea (Z.) V. 413.
- Calyptranthes (B.) III. 1943, 1944.
aromatica (B.) III. 1943.
- Calyx (B.) II. 47. — III. 384.
communis (B.) III. 712.
hypogynus (B.) II. 48.
monophyllus (B.) II. 49.
perigynus (B.) II. 48.
polyphyllus (B.) III. 49.
- Camadio di luna (Z.) V. 308.
- Camara. Aruda da. Centuria Plant. pernambucensium (B.) III. 700.
- Camaripe-guacu (Z.) VI. 382.
- Cambessédes, Monographia Spiraearum (B.) III. 2110.
Synopsis Portulacearum. Crassul., etc. (B.) III. 2120.
- Cambing-Outang (Z.) VII. 1387.
- Cambium (B.) II. 21.
- Cambogia gutta (B.) III. 5, 1432, 1435.
- Cambrain Mountains (M.) I. 764.
- Cambriſches Gebirge (M.) I. 732, 763.
- Camel, Camele (Z.) VII. 1244, 1260.
amerikanische (Z.) VII. 1244.
arabische (Z.) VII. 1260, 1268.
asiatische (Z.) VII. 1260.
gemeines (Z.) VII. 1269.
- Camelthorn (Z.) VII. 1356.
- Camelthals (Z.) V. 1455.
- Camelthou (B.) III. 399.
- Camelopard (Z.) V. 441.
- Camelototte (Z.) V. 1324.
- Camelparder (Z.) VII. 1322.
- Cameltraube (Z.) V. 1323.
- Camélée (B.) III. 1283.
- Camelia, f. Daphne (B.) III. 1495.
- Camelina (B.) III. 1395.
sativa (B.) III. 1396.
- Camellia (B.) III. 1184.
japonica (B.) III. 1184.
sasangua (B.) III. 1184, 1185.
- Camelien (B.) III. 707, 1181.
- Camelopardalis (Z.) VII. 1321.
giraffa (Z.) VII. 1321.
- Camelot (Z.) V. 437.
- Camelot (Z.) VII. 1356.
- Camelus (Z., B.) VII. 652.
- Camelus (Z., S. Th.) VII. 1244.
arabicus (Z.) VII. 1260.
bactrianus (Z.) VII. 1269.
dromedarius (Z.) VII. 1269.
lama (Z.) VII. 1245.
paco (Z.) VII. 1245.
sivalensis (M.) I. 653.
vicunna (Z.) VII. 1245.
- Camera (B.) III. 1104.
- Camérarius, R. I., De Herba mimosa (B.) II. 261.
Epistola de sexu plantarum (B.) II. 228, 279.
Joach., Epitomen Matthioli de Plantis (B.) III. 2116.
Hortus medicus et philos (B.) III. 2116.
- Camirium (B.) III. 1599.
- Cammon = Cuminum cyminum (B.) II. 379.
- Camoren (B.) II. 344.
- Camouche (Z.) VII. 573.
- Camozzo (Z.) VII. 1481.
- Campagnol (Z.) VII. 722.

Campagnol volant (Z.) VII. 961.
 Campanille (Z.) V. 435.
 Campanula (Z.) III. 796.
 cervicaria (Z.) III. 798.
 glomerata (Z.) III. 798.
 latifolia (Z.) III. 797.
 medium (Z.) III. 798.
 patula (Z.) III. 796.
 persicifolia (Z.) III. 797.
 pyramidalis (Z.) III. 797.
 rapunculoides (Z.) III. 797.
 rapunculus (Z.) III. 796.
 rotundifolia (Z.) III. 796.
 speculum (Z.) III. 798.
 trachelium (Z.) III. 797.
 Campanulaceen (Z.) III. 795.
 Campanulan (Z.) III. 704, 706, 711, 795.
 Litter. der (Z.) III. 1131.
 Camper. P., De Rana pipa (Z.) VI. 687.
 Kleinere Schriften (Z.) VI. 406.
 Campeichenholz (Z.) II. 129. — III. 1720.
 Campher (Z.) II. 114. — III. 1422, 1526, 1527.
 Campheraster (Z.) III. 777.
 gemeine (Z.) III. 777.
 Campherharz (Z.) III. 1527.
 Campherflissen (Z.) III. 752.
 gemeine (Z.) III. 752.
 Campherkrapp (Z.) III. 844.
 gemeiner (Z.) III. 845.
 Campherkrappe (Z.) III. 844.
 Campherkraut (Z.) III. 1462.
 gemeines (Z.) III. 1462.
 Campheröl (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (Z.) III. 1422.
 Campherpflanze (Z.) III. 752.
 Campherredern (Z.) III. 1422.
 gemeine (Z.) III. 1422.
 starke (Z.) III. 1422.
 Campherzimmt (Z.) III. 1526.
 Camphora (Z.) III. 1422, 1526.
 Camphorata (Z.) III. 1463.
 Camphorosma (Z.) III. 1462.
 monspeliaca (Z.) III. 1463.
 Campomanesia (Z.) III. 1953.
 cornifolia (Z.) III. 1953.
 lineatifolia (Z.) III. 1953.
 Camponthee (Z.) III. 1182.
 Campotrichum (Z.) III. 68.

Campotrichum bicolor (Z.) III. 68.
 Campylopus (Z.) III. 251.
 Compylosperrae (Z.) III. 1791.
 Campynema (Z.) III. 525.
 linearis (Z.) III. 525.
 Camunium (Z.) III. 1313.
 Canari (Z.) VI. 268.
 Canus (Z.) VII. 1455.
 Can-wood (Z.) III. 1687.
 Canatbein (Z.) IV. 414.
 Canäle, zirkelförmige (Z.) IV. 96, 98.
 Canape (Z.) III. 1552.
 Canard (Z.) VII. 446.
 arlequin (Z.) VII. 452.
 Canaria (Z.) VII. 256.
 Canariennuß (Z.) III. 1765.
 gemeine (Z.) III. 1765.
 große (Z.) III. 1767.
 kleine (Z.) III. 1766.
 moritzische (Z.) III. 1767.
 weiße (Z.) III. 1767.
 Canariennüsse (Z.) III. 1765.
 Canariensamen (Z.) III. 393.
 Canarienvogel (Z.) VII. 256.
 Canarienzucker (Z.) III. 409.
 Canari macaque (Z.) III. 1920.
 Canarina (Z.) III. 799.
 campanula (Z.) III. 799.
 Canario (Z.) VI. 256.
 Canarium (Z.) III. 1765.
 album (Z.) III. 1767.
 commune (Z.) III. 1765.
 decumanum (Z.) III. 1767.
 mauritiana (Z.) III. 1767.
 microcarpum (Z.) III. 1766.
 odoriferum (Z.) III. 1762.
 sinense (Z.) III. 1767.
 vulgare (Z.) III. 1766.
 Canavalia (Z.) III. 1665.
 Cancellaria varicosa (M.) I. 630.
 Cancellus (Z.) V. 643.
 Cancer (Z.) V. 650.
 bernhardus (Z.) V. 644.
 caninus (Z.) V. 654.
 cordatus (Z.) V. 659.
 crangon (Z.) V. 636.
 dormia (Z.) V. 648.
 grossipes (Z.) V. 616.
 lanosus (Z.) V. 648.
 latipes (Z.) V. 650.

Cancer maja (Z.) V. 652.
 maxillaris (Z.) V. 607.
 pagurus (Z.) V. 650.
 sedentarius (Z.) V. 612.
 spinifrons (Z.) V. 651.
 Uça (Z.) V. 659.
 Canceroma (Z.) VII. 554.
 cochlearia (Z.) VII. 554.
 Cancroplagus (Z.) VII. 538.
 Candelabrum (Z.) III. 1027.
 Candil (Z.) VI. 261.
 Candiszucker (Z.) III. 409.
 Candle-Coal (M.) I. 308.
 Candolle, de. f. De Candolle.
 Canestlein (M.) I. 159.
 Canella (Z.) III. 1237, 1238, 1431.
 * alba (Z.) III. 1432.
 Canelle (Z.) III. 1528.
 Canestlein (Z.) III. 1431.
 Litter. der (Z.) III. 1448.
 Canellier (Z.) III. 1528.
 Canestrel, f. Ligustrum (Z.) III. 1119.
 Canestrelli di mare (Z.) V. 385.
 Canestro (Z.) III. 1999.
 Canicula (Z.) VI. 53.
 Plinii (Z.) VI. 59.
 saxatilis (Z.) VI. 54.
 Caninana (Z.) III. 852.
 Caninchen (Z. M. Th.) V. 464.
 Caninchen (Z., S.) VII. 812.
 americanisches (Z.) VII. 815.
 angerisches (Z.) VII. 814.
 Satb. (Z.) VII. 822.
 gemeines (Z.) VII. 815.
 südamericanisches (Z.) VII. 812.
 Caninde (Z.) VII. 370.
 Caniram (Z.) III. 1045.
 Canis (Z.) VII. 1541.
 atopex (Z.) VII. 1551.
 anthus (Z.) VII. 1554.
 argentatus (Z.) VII. 1550.
 aureus (Z.) VII. 1553, 1561.
 azarae (Z.) VII. 1549.
 cinereo-argenteus (Z.) VII. 1548.
 cinereus (Z.) VII. 1549.
 corsac (Z.) VII. 1544.
 crucigera (Z.) VII. 1551.

- Canis dingo* (3.) VII. 1566.
dukhnensis (3.) VII. 1566.
fulvus (3.) VII. 1549.
 = *decussatus* (3.) VII. 1559.
familiaris (3.) VII. 1562.
 - *aegypticus* (3.) VII. 1565.
 - *anglicus* (3.) VII. 1664.
 - *aprinus* (3.) VII. 1564.
 - *aquaticus* (3.) VII. 1564.
 - *avicularis* (3.) VII. 1565.
 - *cursorius* (3.) VII. 1565.
 - *domesticus* (3.) VII. 1564.
 - *extrarius* (3.) VII. 1564.
 - *fricator* (3.) VII. 1564.
 - *gallicus* (3.) VII. 1565.
 - *grajus* (3.) VII. 1565.
 - *hibernicus* (3.) VII. 1568.
 - *hybridus* (3.) VII. 1564.
 - *italicus* (3.) VII. 1565.
 - *lanarius* (3.) VII. 1564.
 - *leoninus* (3.) VII. 1565.
 - *melitaeus* (3.) VII. 1564.
 - *molossus* (3.) VII. 1564.
 - *pomeranus* (3.) VII. 1564.
 - *sagax* (3.) VII. 1565.
 - *sanguinarius* (3.) VII. 1565.
 - *scoticus* (3.) VII. 1565.
 - *surillus* (3.) VII. 1564.
 - *terrae novae* (3.) VII. 1566.
 - *variegatus* (3.) VII. 1565.
 - *venaticus* (3.) VII. 1565.
 - *vertagus* (3.) VII. 1565.
jubatus (3.) VII. 1557.
lagopus (3.) VII. 1545.
lamia (3.) VII. 1557.
lupus (3.) VII. 1558.
lycaon (3.) VII. 1559.
megalotis (3.) VII. 1542.
mexicanus (3.) VII. 1557.
mesomelas (3.) VII. 1557.
- Canis pallidus* (3.) VII. 1545.
pietus (3.) VII. 1559.
primaevus (3.) VII. 1567.
sumatrensis (3.) VII. 1566.
velox (3.) VII. 1548.
venaticus (3.) VII. 1559.
virginianus (3.) VII. 1549.
volans ternanus (3.) VII. 989.
vulpes (3.) VII. 1542.
- Canna* (3.) III. 513.
indica (3.) III. 514.
Canna commune, f. *Arundo donax* (3.) III. 418.
Canna palustre, f. *Arundo phragmites* (3.) III. 418.
Canna (3.) VI. 255.
Canna (3.) VII. 1399.
- Cannabina* (3.) III. 741.
aquatica (3.) III. 741.
Cannabina (3.) VII. 256.
Cannabinen (3.) III. 1552.
Piter. der (3.) III. 2102.
- Cannabis* (3.) III. 1552.
aquatica (3.) III. 749.
sativa (3.) III. 1552.
sylvestris (3.) III. 1061.
- Cannaceen* (3.) III. 464, 510.
Cannareccione (3.) VII. 47.
Cannavassente (3.) VII. 451.
Cannelé (3.) VI. 587.
Cannelfohle (3.) I. 308.
Canne-petière (3.) VII. 640.
- Caunes de Tabago* (3.) III. 658.
- Cannolichio* (3.) V. 294.
Cannucia, f. *Arundo phragmites* (3.) IV. 418.
- Canocchia* (3.) V. 633.
Canon (3.) VII. 1242.
- Canori* = *Singvogel* (3.) VII. 27.
- Cantalupe* (3.) III. 829.
Cantaro (3.) VI. 229.
Cantena (3.) VI. 229.
Cantharella (3.) VI. 236.
Cantharellus (3.) III. 141.
aurantiacus (3.) III. 144.
cibarius (3.) III. 144.
clavatus (3.) III. 144.
musceigenus (3.) III. 144.
tubaeformis (3.) III. 144.
- Canthariden* (3.) V. 1750.
Canthariferu, f. *Nepenthes* (3.) III. 1367.
- Cantharis* (3.) V. 1751.
vesicatoria (3.) V. 1751.
- Cantharus* (3.) V. 1809.
Cantharus (3.) VI. 229.
Canthium (3.) III. 852.
amarum (3.) III. 853.
parviflorum (3.) III. 852.
rhedii (3.) III. 853.
- Canti* (3.) III. 853.
- Cantua* (3.) III. 1007.
buxifolia (3.) III. 1078.
foetida (3.) III. 1078.
ligustrifolia (3.) III. 1078.
pyrifolia (3.) III. 1078.
- Canut* (3.) VII. 500.
- Canutevegel* (3.) VII. 500.
- Canvass-back* (3.) VII. 451.
- Caohy* (3.) III. 675.
- Caecoma* (3.) III. 48.
- Caecomurus* (3.) III. 51.
- Caestello* (3.) VI. 278.
- Caenstheue*, f. *Caenstheue*.
- Cap* (3.) I. 547.
- Capa longa* (3.) V. 294.
marina (3.) V. 294.
nostrana (3.) V. 293.
santa (3.) V. 384.
tonda (3.) V. 315.
- Caparozzoletto* (3.) V. 301.
- Caparozzolo del Scorzo grosso* (3.) V. 305.
- Capatro* (3.) VII. 1739.
- Capasce* (3.) VII. 865.
- Capann* (3.) VII. 159, 605.
Magemedes (3.) VII. 159.
Pharaons (3.) VII. 159.
- Capetan* (3.) VI. 155.
- Capelio* (3.) VI. 157, 357.
- Capenna* (3.) VI. 243.
- Capez de Negro* (3.) III. 610.
- Capidoglio* (3.) VII. 999.
- Capidolio* (3.) VII. 1050.
- Capidone* (3.) VI. 299.
- Capillorgeläpe* (3.) IV. 73.
- Capillitium* (3.) III. 79.
- Capillus Veneris* (3.) III. 327.
- Capinera* (3.) VII. 31.
- Capirote* (3.) VII. 259.
- Capita* (3.) VII. 278.
- Capitan* (3.) III. 805, 806.
- Capito* (3.) VI. 299.
anadromus (3.) VI. 1315.
caeruleus (3.) VI. 309.
rapax (3.) VI. 311.
subruber (3.) VI. 311.

Capitula (B.) III. 713.
 diola (B.) III. 713.
 monoica (B.) III. 713.
 Capitulum (B.) II. 43.
 Caplygua (Z.) VII. 830.
 Capitite (B.) III. 561.
 blau (B.) III. 561.
 Capititen (B.) III. 561.
 Capmore (Z.) VII. 315.
 Capo (Z.) VII. 606.
 Capock (B.) III. 1230.
 Capo molago (B.) III. 987.
 Capovaceajo (Z.) VII. 157.
 Capoune (Z.) VII. 905.
 Cappa (Z.) VI. 247.
 nera (Z.) VI. 247.
 Capariden (B.) III. 1347, 1407.
 Eiter der (B.) III. 1448.
 Capparis (B.) III. 1408.
 fabago (B.) III. 1273.
 spinosa (B.) III. 1408.
 Cappellacia (Z.) VII. 291.
 Capperu (B.) III. 1408.
 Cappero (B.) III. 1408.
 Capperstrauch (B.) III. 1408.
 gemeiner (B.) III. 1408.
 Cappersträucher (B.) III. 1408.
 Capps (B.) III. 1404.
 Cappone (Z.) VI. 178.
 coccio (Z.) VI. 179.
 Imperiale (Z.) VI. 178.
 Capra (Z.) VII. 1333, 1342,
 1349.
 aegagrus (Z.) VII. 1350.
 americana (Z.) VII. 1349.
 aries (Z.) VII. 1337.
 bezoartica (Z.) VII. 1350.
 caucasica (Z.) VII. 1349.
 hircus (Z.) VII. 1354.
 - angorensis (Z.) VII.
 1356.
 - depressus (Z.) VII.
 1356.
 - eornis (Z.) VII. 1356.
 - laniger (Z.) VII. 1356.
 - mambrius (Z.) VII.
 1356.
 - reversus (Z.) VII. 1356.
 - thibetanus (Z.) VII.
 1357.
 ibex (Z.) VII. 1342.
 lanigera (Z.) VII. 1349.
 ovis (Z.) VII. 1333.
 pallasii (Z.) VII. 1348.
 pyrenaica (Z.) VII. 1349.

Capraria (B.) III. 974.
 biflora (B.) III. 974.
 Caprella (Z.) V. 606.
 Capreoli (B.) III. 32.
 Capreolini (B.) III. 156.
 Capreolus (Z.) VII. 1284,
 1364.
 Capricerva (Z.) VII. 1353.
 Capricorne. f. Bockfäßer (Z.)
 V. 1702.
 Caprier (B.) III. 1408.
 Caprificatiou (Z.) V. 870.
 Caprificus (B.) III. 1559.
 Caprifolien (B.) III. 24, 705,
 707, 1451, 1785, 1788,
 1844, 1849.
 Eiter der (B.) III. 2106.
 Caprifolium (B.) III. 1852.
 Caprimulgus (Z.) VII. 111.
 europaeus (Z.) VII. 111.
 grandis (Z.) VII. 112.
 virginianus (Z.) VII. 112.
 Capriote (Z.) VII. 258.
 Capriscus (Z.) VI. 103.
 Capromys (Z.) VII. 756.
 fournieri (Z.) VII. 756.
 prehensilis (Z.) VII. 758.
 Capsa deflorata (Z.) V. 309.
 Capshäse (Z.) VII. 390.
 Capset, Capsetu (B.) II. 39,
 46, 74, 261. — III. 264.
 fiederartige (B.) II. 74.
 Hülfsen (B.) II. 75.
 Reichs (B.) II. 78.
 Klappe der (B.) II. 77.
 freistehende (B.) II. 76.
 Ruchen der (B.) II. 75.
 Nacht der (B.) II. 77.
 runde (B.) II. 74.
 Schlauch (B.) II. 75.
 schlauchartige (B.) II. 76.
 schotenartige (B.) II. 76.
 Zuten (B.) II. 75.
 tutenartige (B.) II. 76.
 vielfeittige (B.) II. 74.
 vollkommene (B.) II. 76.
 zwei-, dreifächerige zc. (B.)
 II. 77.
 zweifeittige (B.) II. 74.
 Capsetapfel (B.) II. 94.
 Capsetgräber (B.) III. 434.
 Capsella (B.) III. 1392.
 Capsetmetastomen (B.) III.
 1889.
 Capsetmündung (B.) III. 262.

Capsetfluß (B.) II. 91.
 Capsetpflanzen (B.) III. 709.
 Capsetpflanzen (B.) II. 92.
 Capsetschwiden (B.) III. 501.
 gemeiner (B.) III. 602.
 Capsetthirnen (Z.) V. 25.
 gemeines (Z.) V. 25.
 Capsetwurzelpflanzen (B.) III.
 71.
 Capsicum (B.) III. 986.
 annuum (B.) III. 986.
 frutescens (B.) III. 987.
 Capsula (B.) II. 74.
 bi-trilocularis etc. (B.) II.
 77.
 circumscissa (B.) II. 78.
 loculicida (B.) II. 78. —
 III. 952.
 septicida (B.) II. 78. —
 III. 952.
 Captaube (Z.) VII. 388.
 Capucio (B.) III. 1404.
 Capucine (B.) III. 1168.
 Capucineroffe (Z.) VII. 1736,
 1747.
 Capucinerstume (B.) III. 1168.
 große (B.) III. 1168.
 kleine (B.) III. 1168.
 Capucinerpütz (B.) III. 137.
 Capucinus (Z.) VII. 83.
 Capulus (Z.) V. 413.
 Caput medusae (B.) III. 1385.
 — (Z.) V. 594.
 vitulum (B.) III. 970.
 Cappybara (Z.) VII. 829.
 Cara (Z.) VII. 1762.
 rayada (Z.) VII. 1762.
 Carabos (Z.) V. 641.
 Carabus (Z.) V. 1719, 1723.
 auratus (Z.) V. 1723.
 cancellatus (Z.) V. 1724.
 catenulatus (Z.) V. 1724.
 complanatus (Z.) V. 1718.
 coriaceus (Z.) V. 1725.
 granulatus (Z.) V. 1724.
 hortensis (Z.) V. 1724.
 striatus (Z.) V. 1717.
 sycophanta (Z.) V. 1180.
 violaceus (Z.) V. 1724.
 Caracal (Z.) VII. 1588.
 Caracara (Z.) VII. 150.
 Caradoc-sandstone (M.) I.
 759.
 Caragana (B.) III. 1649, 1650.
 Caragolo tondo (Z.) V. 446.

- Caragolo fondo di mare (Z.) V. 447.
- Caracon (Z.) VII. 1294.
- Carambola (B.) III. 1178.
- Caramboller (B.) III. 1178.
- Carambu (B.) III. 1874.
- Caramei (Z.) VI. 227.
- Caramote (Z.) V. 637.
- Carandas (B.) III. 1044.
- Carangeau (M.) I. 74.
- Carangue (Z.) VI. 190.
- Carangus (Z.) VI. 190.
- Caranx (Z.) VI. 190.
- fallax (Z.) VI. 190.
- Carapa (B.) III. 1309.
- Carapatōi (B.) III. 1309.
- Carapata (Z.) VI. 635.
- Caropatōi (B.) III. 1303.
- Carara (B.) III. 1393.
- Carass (Z.) VI. 320.
- Carassin (Z.) VI. 320.
- Carassius (Z.) VI. 320.
- Carat (B.) III. 1670.
- Caratas (B.) III. 636.
- Caravanenstee (B.) III. 1181, 1182.
- Caraya (Z.) VII. 1731.
- Carbo (Z.) VII. 412.
- Carbonarius (Z.) VI. 153.
- Carbottfeyipath (M.) I. 370.
- Carboniferous Group (M.) I. 738.
- limestone (M.) I. 739, 745.
- Caracajou (Z.) VII. 1524, 1529.
- Caracand (Z.) VII. 1189.
- Caracharias (Z.) VI. 55.
- Carcinon (Z.) V. 643.
- Carcinos (Z.) V. 653.
- potamios (Z.) V. 653.
- Cardamine (B.) III. 1397.
- amara (B.) III. 1397.
- pratensis (B.) III. 1398.
- Cardamomen (B.) III. 506.
- ächte (B.) III. 508.
- gemeine (B.) III. 508.
- große (B.) III. 507.
- lange (B.) III. 507.
- malabarische (B.) III. 508.
- mittlere (B.) III. 510.
- runde (B.) III. 507.
- Cardamomum (B.) III. 506, 507, 508.
- costatum (B.) III. 510.
- longum (B.) III. 507.
- Cardamomum majus (B.) III. 507.
- medium (B.) III. 510.
- minus (B.) III. 508.
- piperatum (B.) III. 508.
- rotundum (B.) III. 507.
- verum (B.) III. 508.
- Cardanus, Hieron., De Plantis (B.) III. 2116.
- De subtilitate (B.) III. 2116.
- Cardelino (Z.) VII. 260.
- Cardiaca (B.) III. 1064.
- Cardillo (B.) III. 724.
- Cardinal (B.) III. 2084, 2086.
- rotter (B.) III. 2084.
- Cardinal (Z.) VI. 261.
- Cardinal (Z.) VII. 82, 251, 271, 278.
- capischer (Z.) VII. 278.
- Cardinalis (Z.) VII. 271.
- Cardinalsfäßer (Z.) V. 1749.
- hochrotter (Z.) V. 1749.
- Cardinalshut (Z.) V. 457.
- Cardiospermum (B.) III. 1334.
- halicacabum (B.) III. 1334.
- Cardita (Z.) V. 325.
- Cardium (Z.) V. 1314.
- aeolicum (Z.) V. 316.
- cardissa (Z.) V. 316.
- costatum (Z.) V. 316.
- edule (Z.) V. 314.
- flavum (Z.) V. 316.
- fragum (Z.) V. 316.
- hemicardium (Z.) V. 316.
- isocardia (Z.) V. 316.
- rusticum (Z.) V. 316.
- unedo (Z.) V. 316.
- Cardobenedicten (B.) III. 731.
- gemeine (B.) III. 731.
- Cardo da Lanajoli, f. Dipsacus fullonum (B.) III. 786.
- Cardou (B.) III. 735.
- Cardon (Z.) V. 636.
- Cardonen (B.) III. 735.
- Cardopatia (B.) III. 734.
- Cardopatum (B.) III. 736.
- corymbosum (B.) III. 736.
- Cardosanto, f. Argemone (B.) III. 1417.
- Carduaceen (B.) III. 731.
- Carduelis (Z.) VII. 260.
- Carduelus (B.) III. 149.
- Cardunculus (B.) III. 735.
- Carduus (B.) III. 731.
- Carduus acarna (B.) III. 733.
- benedictus (B.) III. 731.
- crispus (B.) III. 731.
- haemorrhoidalis (B.) III. 732.
- Mariae (B.) III. 731.
- marianus (B.) III. 731.
- nutans (B.) III. 731.
- Pinea Theophrasti (B.) III. 735.
- stellatus (B.) III. 730.
- tomentosus (B.) III. 733.
- Veneris (B.) III. 786.
- Car-Elu (B.) III. 1011.
- Carette (Z.) VI. 509.
- Caretti (B.) III. 1726.
- Careya (B.) III. 1928.
- arborea (B.) III. 2928.
- herbacea (B.) III. 1926.
- venenata (B.) III. 1928.
- Carex (B.) III. 425.
- acuta (B.) III. 427.
- arenaria (B.) III. 426.
- caespitosa (B.) III. 427.
- dioica (B.) III. 425.
- flava (B.) III. 426.
- hirta (B.) III. 427.
- panicea (B.) III. 456.
- pulicaris (B.) III. 426.
- Caria (B.) III. 1751.
- Cariama (Z.) VII. 524.
- Caribou (Z.) VII. 1311.
- Carica (B.) III. 663, 834, 1558.
- papaya (B.) III. 835.
- Cariceen (B.) III. 382, 425.
- Carices (M.) I. 589.
- Carie (B.) III. 49.
- Carigueibeiu (Z.) VII. 1489.
- Carigueya (Z.) VII. 923, 927.
- Caril (B.) III. 1670.
- Carim - Karini (B.) III. 1003.
- Carina (B.) II. 55.
- Carinaria (Z.) V. 514.
- australis (Z.) V. 515.
- Cariophilata (B.) III. 2006.
- Carissa (B.) III. 1044.
- carandus (B.) III. 1044.
- Carissen (B.) III. 1044.
- Carlina (B.) III. 733.
- acaulis (B.) III. 731.
- gummitera (B.) III. 731.
- vulgaris (B.) III. 734.
- Carlino (Z.) VI. 235.

Cartowitz, Berg, der Obst-
 arten im großen Garten
 bei Dresden (B.) III. 2130.
 Carthöhe (M.) I. 644.
 Carludovica (B.) III. 590.
 funifera (B.) III. 509.
 palmata (B.) III. 5999.
 Carmantine (B.) III. 1002.
 Carmelitertrauben (Z.) VII.
 301.
 Carmeliterwasser (B.) III. 1070.
 Carmin (M., D. M. S.) I.
 S. XVIII. — (B.) III.
 1910.
 Carnauba (B.) III. 686.
 Carnot (M.) I. 142.
 Caro (B.) III. 1834.
 Caroa (B.) III. 636.
 Carosfelder (B.) III. 636.
 Caronto (B.) III. 636.
 Carobe di Giudea (B.) III.
 1756.
 Carocolla (Z.) V. 423.
 Carol (Z.) VII. 229.
 Carolin, englischer (B.) III.
 2048.
 Carolina (B.) III. 734.
 Carolina (B.) III. 1226.
 princeps (B.) III. 1226.
 Caron (B.) III. 2053.
 Carota (B.) III. 1804.
 Carotiden (Z.) IV. 74.
 Carotte (B.) III. 1804.
 Carovana (Z.) VI. 510.
 Caroubier, f. Ceratonia (B.)
 III. 1715.
 Carouge (Z.) VII. 316, 319.
 Carouto (B.) III. 636.
 Caroxylon (B.) III. 1364.
 Carp (Z.) VI. 323.
 Carpe (Z.) VI. 287, 323.
 de mer (Z.) VI. 221.
 Carpellum (B.) II. 71.
 Carpenter (Z.) VII. 213.
 Carpenter, Scripture-
 natural History (B.) III.
 2131.
 Carpesium (B.) III. 767.
 cernuum (B.) III. 767.
 Carpholith (M., D. M. S.)
 I. S. XII.
 Carpino, f. Carpinus (B.)
 III. 1541.
 Carpinus (B.) III. 1541.
 betulus (B.) III. 1541.

Carpio (Z.) VI. 323.
 Carpione (Z.) VI. 223, 348.
 Carpobalsamum (B.) III. 760.
 Carpura (B.) III. 1422.
 Carpus (Z.) IV. 26.
 Carradori, degli Organi
 assorbenti delle radici
 delle piante (B.) II.
 266.
 Carreu (Z.) VI. 320.
 Carriehera (B.) III. 1087.
 Carrion-Croco (Z.) VII. 349.
 Carrubo (B.) II. 1716.
 Cartagenaquina (B.) III. 865,
 867.
 gelbe (B.) III. 866.
 harte (B.) III. 867.
 holzige gelbe (B.) III. 868.
 Carthamin (B.) II. 129.
 Carthamus (B.) III. 726, 1247.
 tinctorius (B.) III. 726.
 Carthäuserkäse (Z.) VII. 1581.
 Carthäusernetze (B.) III. 1359.
 Carthäuserpulver (M.) I. 121.
 Cartoffel (B.) III. 989.
 Carum (B.) III. 1834.
 bulboastanum (B.) III.
 1834.
 carvi (B.) III. 1834.
 Carus, Anatecten zur Natur-
 wissenschaft (Z.) V. 1628.
 Erläuterungstafeln 3, ver-
 gleichenden Anatomie (Z.)
 VI. 407, 691. — VII.
 1860.
 Carvi (B.) III. 1834.
 Carya (B.) III. 1751.
 pontica (B.) III. 1546.
 Caryocar (B.) III. 1324.
 Caryophyllaceen (B.) III. 1346,
 1347.
 Eiter, der (B.) III. 1446.
 Caryoctactes (Z.) VII. 341.
 Caryophyllata (B.) III. 2006.
 Caryophyllaeus (Z.) V. 550.
 mutabilis (Z.) V. 550.
 Caryophyllen (B.) III. 1346,
 1348, 1355.
 Caryophyllia (Z.) V. 146, 152.
 glabrescens (Z.) V. 156.
 Caryophyllien (Z.) V. 146,
 152.
 unverzweigte (Z.) V. 152.
 verzweigte (Z.) V. 146.
 Caryophyllum (B.) III. 1947.

Caryophyllus (B.) III. 1359,
 1944.
 aromaticum (B.) III. 1945.
 Caryopsis (B.) II. 73. — III.
 383.
 Caryota (B.) III. 669.
 urens (B.) III. 669.
 Caryotenfago (B.) III. 653.
 Cäsäpin, aus Italien (M.) I.
 27.
 Caesalpinia (B.) III. 1707,
 1722, 1726.
 bahamensis (B.) III. 1723.
 brasiliensis (B.) III. 1722.
 bijuga (B.) III. 1724.
 coriaria (B.) III. 1724.
 mimosoides (B.) III. 1724.
 nuga (B.) III. 1722.
 pluviosa (B.) III. 1724.
 sappan (B.) III. 497, 1723.
 vesicaria (B.) III. 1724.
 Caesalpinus, Andr., De
 Plantis L. XVI. (B.)
 II. 278. — III. 2116.
 Casca amargossa (B.) III.
 1016.
 d'Anta (B.) III. 1238.
 Cascalhao (M.) I. 149.
 Cascarilla (B.) 865, 1590,
 1592.
 bobo di hoja marada (B.)
 III. 866.
 china (B.) III. 865.
 delgado (B.) III. 865.
 fina (B.) III. 865.
 — de Vritusinga (B.) III.
 865.
 negrilla (B.) III. 867.
 Cascarillfrüude (B.) III. 1592.
 Cascorillgummet (B.) III. 1529.
 Cascavela (Z.) VI. 578.
 Caschou-Appels (B.) III. 1784.
 Caschunigöl (B.) III. 490.
 Casearia (B.) III. 811.
 novata (B.) III. 811.
 Casia (B.) 1503.
 Casmarchynchos (Z.) VII. 108.
 carunculatus (Z.) VII. 109.
 nudicollis (Z.) VII. 109.
 Cassave (B.) III. 1598.
 Cassavebrod (B.) III. 613.
 Caffeeer, Getrocknete Rostse
 (B.) III. 303.
 Heber die Entwickelung der
 Laubmoose (B.) III. 303.

- Casse-burgot (Z.) VI. 234.
 Cassia (B.) III. 1528, 1718.
 absus (B.) III. 1719.
 angustissima (B.) III. 1719.
 cinnamoma (B.) III. 1528.
 fistula (B.) III. 1720.
 lignea (B.) III. 1528.
 marylandica (B.) III. 1719.
 nicticans (B.) III. 1719.
 senna (B.) III. 1718.
 xylocassia (B.) III. 1528.
 Cassiarinde (B.) III. 1528.
 Cassiazimmer (B.) III. 1528.
 Cassican (Z.) VII. 88.
 Cassieu (Z.) VII. 316.
 Cassida (Z.) V. 1670.
 viridis (Z.) V. 1670.
 Cassidaria (Z.) V. 482.
 celiuophora (R.) I. 651.
 Cassien (B.) III. 1614, 1616,
 1681, 1702.
 Citer. der (B.) III. 2104.
 Cassine (B.) III. 1737.
 capensis (B.) III. 1737.
 Cassini, Boopidene (B.)
 III. 1131.
 Bulletin philomatique (B.)
 II. 273.
 Helianthées (B.) III. 1130.
 Opuscules phytologiques
 (B.) II. 282. — III. 1130,
 1131.
 Synantherées (B.) III. 1130.
 Cassiopea (Z.) V. 224.
 Cassis (Z.) V. 480.
 Cassius, Opusc. phytol.
 (B.) II. 272.
 Cassonade (B.) III. 409.
 Cassowary (Z.) VII. 641.
 Cassuaris (Z.) VII. 645.
 Cassumunar (B.) III. 500.
 Cassumunarwurzel (B.) III.
 500.
 Cassuven (B.) III. 1774.
 Cassuvium (B.) III. 1782,
 1784.
 sylvestre (B.) III. 1783.
 Cassya (B.) III. 1510.
 filiformis (B.) III. 1520.
 Cassytha (B.) III. 1908.
 Castagna = Castane (B.)
 III. 1547.
 daequa, f. Trapa (B.) III.
 1871.
 Castagneau (Z.) VI. 223.
 Castagneau petit (Z.) VI. 223.
 Castagneux (Z.) VII. 425.
 Castagno = Castanienbaum
 (B.) III. 1547.
 Castagnola, f. Crocus (B.) III.
 529.
 Castagnole (Z.) VI. 219.
 Castagnollo (Z.) VI. 223.
 Castanea (B.) III. 1547.
 peruviana (B.) III. 1325.
 Castane, Castanien, Castanien-
 baum (B.) III. 1547.
 brasilische (B.) III. 1919.
 Röß (B.) III. 1322.
 wilde (B.) III. 1511.
 Castanienapfel (B.) III. 2084.
 Castanienbirne (B.) III. 2079.
 Castanienknippe (B.) III. 1337.
 fische (B.) III. 1337.
 harte (B.) III. 1338.
 schwachste (B.) III. 1337.
 Castanienknippen (B.) III. 1337.
 Castanienkimmel (B.) III.
 1834.
 Castanienlinden (B.) III. 1188.
 gemeine (B.) III. 1188.
 Castanienrose (B.) III. 1424.
 gemeine (B.) III. 1424.
 prächtige (B.) III. 1424.
 Castanienrosen (B.) III. 1424.
 Castanie-Roosen (B.) III. 1425.
 Castel, R., Les Plantes,
 Poème (B.) III. 2132.
 Castor (Z.) VII. 445, 730, 736.
 fiber (Z.) VII. 737.
 terriers (Z.) VII. 750.
 zibethicus (Z.) VII. 731.
 Castoröl (B.) III. 1593.
 Castrica (Z.) VII. 84.
 Casuar (Z.) VII. 641.
 neuholländischer (Z.) VII.
 645.
 ostindischer (Z.) VII. 641.
 Casuar-Öl (Z.) V. 467.
 Casuarina (B.) III. 353.
 equisetifolia (B.) III. 355.
 litorea (B.) III. 354.
 muricata (B.) III. 355.
 Casuarinen (B.) III. 308, 353.
 Casuaris (Z.) VII. 641.
 indicus (Z.) VII. 641.
 novae Hollandiae (Z.) VII.
 645.
 Cat (Z.) VII. 1578.
 Catacomben (R.) I. 525.
 Catalineta (Z.) V. 214. — VI.
 242.
 Catalpa (B.) III. 1007.
 Catanance (B.) III. 1373.
 Catananche (B.) III. 723.
 caerulea (B.) III. 723.
 Cataphracta (Z.) VI. 189.
 Cataphractus (Z.) VI. 82.
 americanus (Z.) VI. 84.
 callychthys (Z.) VI. 82.
 carinatus (Z.) VI. 83.
 Catappa (B.) III. 913, 915.
 Benzoin (B.) III. 913.
 do Mato (B.) III. 912.
 Catappe = Catappenbaum
 (B.) III. 912.
 Catappenbaum (B.) III. 912.
 Benzoe (B.) III. 913.
 Färber (B.) III. 915.
 guyanischer (B.) III. 916.
 Heil (B.) III. 915.
 mulschischer (B.) III. 914.
 — wider (B.) III. 914.
 — zahmer (B.) III. 914.
 Strand (B.) III. 914.
 wahrer (B.) III. 013.
 Wald (B.) III. 915.
 Catappenbäume (B.) III. 912.
 Catapuce (B.) III. 1582.
 Cataputia (B.) III. 1582.
 major (B.) III. 1593.
 minor (B.) III. 1582.
 Cataria (B.) III. 1058.
 Cataya, f. Polygonum (B.)
 III. 1478.
 Catechu (B.) III. 671, 862,
 1695.
 Catesbaea (B.) III. 880.
 spinosa (B.) III. 880.
 Catesby, M., Natural Hi-
 story of Carolina etc.
 (B.) III. 2118. — (Z.)
 VI. 404, 886. — VII.
 665.
 Catesby und Edward,
 Vögelv. Seefigmann
 (Z.) VII. 857.
 Catha (B.) III. 1735.
 edulis (B.) III. 1735.
 Catharinensbaum, St. (B.)
 III. 2057.
 Cathartes (Z.) VII. 161.
 Catioga (B.) III. 1924.
 moschata (B.) III. 1924.
 Catinga-Roh (Z.) VII. 1282.

Catinus (3.) V. 416.
 Catjang (3.) III. 1662.
 Sina (3.) III. 1663.
 Catmon (3.) III. 1250.
 Catoblepon (3.) VII. 1402.
 Catosimia (3.) VII. 931.
 volans (3.) VII. 931.
 Catsjopiri, f. *Gardenia florida*
 (3.) III. 884.
 Catra (3.) VII. 1709.
 Catu, f. *Catu*.
 Catu-Indel (3.) III. 663.
 Catulus (3.) VI. 54.
 major (3.) VI. 54.
 minor (3.) VI. 54.
 Caturus (3.) III. 1578.
 Catus (3.) VI. 92
 Catus (3.) VII. 1579.
 Catu-Schiragam (3.) III. 780.
 Catu tirpali, f. *Piper longum*
 (3.) III. 606.
 Catu-Ulini (3.) III. 1661.
 Caucasinen (3.) III. 1803.
 Caucais (3.) III. 1803.
 daucoides (3.) III. 1803.
 Caucoster (3.) VII. 1853.
 Caudec (3.) VII. 77.
 Caudi (3.) V. 466.
 Caudicariae (3.) II. 703, 706,
 708.
 Caudisona (3.) VI. 578.
 Caudiverbera (3.) VI. 642.
 Caulerpa (3.) III. 209.
 prolifera (3.) III. 209.
 Caulis (3.) III. 1402.
 veterum (3.) III. 1402.
 Cauliariae (3.) III. 24, 706,
 837.
 alburnales (3.) III. 859.
 baccales (3.) III. 931.
 cauliales (3.) III. 877.
 cellulales (3.) III. 841.
 corollales (3.) III. 902.
 corticales (3.) III. 837.
 drupales (3.) III. 923.
 floreales (3.) III. 889.
 foliales (3.) III. 879.
 fructuales (3.) III. 908.
 ligneales (3.) III. 861.
 nucleales (3.) III. 908.
 parenchymales (3.) III. 841.
 pistillales (3.) III. 894.
 pomales (3.) III. 938.
 radicales (3.) III. 871.
 scapales (3.) III. 857.

Cauliariae seminales (3.) III.
 889.
 tracheales (3.) III. 848.
 truncuales (3.) III. 871.
 vasales (3.) III. 845.
 Caulinariae (3.) III. 24, 706,
 837.
 Caulis (3.) II. 25. — III. 14.
 Caunga (3.) III. 671, 672.
 Cauri (3.) V. 465.
 gemine (3.) V. 466.
 schlechte (3.) V. 467.
 Caurica (3.) V. 465.
 Cautschud (3.) II. 114. — III.
 793, 1040, 1050, 1571,
 1588. *S. Federhary*.
 fossiles (3.) I. 316.
 indisches (3.) III. 1040.
 Cautschudbaum (3.) III. 1587.
 Cavalam (3.) III. 1208.
 Cavalla (3.) VI. 263.
 Cavallo (3.) VI. 188.
 Cavallo. On the nature
 of air (3.) II. 268.
 Cavaluco (3.) VI. 190.
 Cavanilles, *Icones et Des-*
criptiones plantarum in
Hispania et Hortis (3.)
III. 1440, 2125.
 Monodelphiae Dissertatio-
 nes (3.) III. 1440, 1442.
 Cavanillesia (3.) III. 1225.
 platanifolia (3.) III. 1225.
 Cavazzino (3.) VI. 302.
 Caveano (3.) VI. 299.
 Cavedo (3.) VI. 299.
 Cavia (3.) VII. 822.
 cobaia (3.) VII. 828.
 rupestris (3.) VII. 829.
 Caviar (3.) VI. 306.
 Caviar (3.) VI. 68, 201.
 Cavolina, f. *Cyperus longus*
 (3.) III. 431.
 Cavolini, Erzeugung der
 Fische und Krebse (3.)
 V. 708. — VI. 407.
 Memorie cet. dei Polipi
 marini; deutsch (3.) V.
 181.
 Cavolinia (3.) V. 160.
 rapa (3.) V. 160.
 Cavosmit (3.) I. 184.
 Cavolo (3.) III. 1402.
 fiore (3.) III. 1404.
 navone (3.) III. 1405.

Cavol-rapa (3.) III. 1404.
 Cawk (3.) I. 274.
 Cay (3.) VII. 1748.
 Cayman (3.) VI. 655, 666, 672.
 Cayopollin (3.) VII. 925.
 Cazzo di mare (3.) V. 582.
 Cazzonello (3.) V. 303.
 Ceanothus (3.) III. 1741.
 americanus (3.) III. 1741.
 Cebatha (3.) III. 1247.
 Ceblypyris (3.) VII. 78.
 Cebu (3.) VII. 1414.
 Cebus (3.) VII. 1730, 1775,
 1793, 1808.
 albus (3.) VII. 1757.
 apella (3.) VII. 1756.
 barbatus (3.) VII. 1757.
 cirrifer (3.) VII. 1756.
 fatuellus (3.) VII. 1756.
 flavus (3.) VII. 1757.
 griseus (3.) VII. 1757.
 libidinosus (3.) VII. 1757.
 lunatus (3.) VII. 1756.
 macrocephalus (3.) VII.
 1757.
 niger (3.) VII. 1752.
 robustus (3.) VII. 1757.
 trepidus (3.) VII. 1757.
 Cecce (3.) III. 1654.
 Cecella (3.) VI. 592.
 Cecidomyia (3.) V. 749.
 destructor (3.) V. 751.
 juniperina (3.) V. 749.
 loti (3.) V. 750.
 pini (3.) V. 751.
 salicina (3.) V. 750.
 Ceeropia (3.) III. 1567.
 palmata (3.) III. 1567.
 peltata (3.) III. 1667.
 Ceerops (3.) V. 626.
 Cedar-bird (3.) VII. 81.
 Cedar-tree (3.) III. 1301.
 Ceder (3.) III. 350.
 Bastard. (3.) III. 1204.
 rotze (3.) III. 361.
 weiße (3.) III. 363.
 Cederapfel (3.) III. 361.
 Cederheilm, *Fauna ingrica*
 (3.) V. 1824.
 Cederholz (3.) III. 350.
 Cederöl (3.) III. 350.
 Cederpattet (3.) III. 1300.
 gemeine (3.) III. 1300.
 ostindische (3.) III. 1301.
 Cederpatteln (3.) III. 1300.

- Cedra (B.) III. 1317.
 Cedrato (B.) III. 1317.
 Cedrela (B.) III. 1300.
 odorata (B.) III. 1300.
 tuna (B.) III. 1301.
 Cedretaceen (B.) III. 1299,
 1300.
 Cedreten (B.) III. 1263, 1299,
 1300.
 Eiter. der (B.) III. 1444.
 Cedri (B.) III. 1316.
 canditi (B.) III. 1316.
 confectati (B.) III. 1316.
 Cedro digna opera (B.) III.
 350.
 Cedrus (B.) III. 350.
 Cefalo (Z.) VI. 277.
 Ceiba (B.) III. 847, 1228.
 blanca (B.) III. 847.
 Celan (Z.) VI. 372.
 Celasstrinen (B.) III. 707, 1616,
 1617, 1728, 1729, 1732.
 Eiter. der (B.) III. 2104.
 Celastrus (B.) III. 1735.
 scandens (B.) III. 1735.
 Céleri (B.) III. 1831.
 Céleri-rave (B.) III. 1831.
 Celsi, Rubin de (M.) I. 452.
 Cellepura (Z.) V. 90.
 crustulenta (Z.) V. 90.
 fascialis (Z.) V. 91.
 globularis (M.) I. 650.
 pumiceosa (Z.) V. 91.
 spingites (B.) III. 212. —
 (Z.) V. 91.
 Cellulae (B.) II. 13. — III. 14.
 Cellularia (Z.) V. 82.
 plumosa (Z.) V. 82.
 reptans (Z.) V. 82.
 salicornia (Z.) V. 483.
 Cellulariae (B.) III. 23, 32.
 albinales (B.) III. 63.
 baccales (B.) III. 120.
 cauliales (B.) III. 79.
 cellulares (B.) III. 48.
 corollales (B.) III. 95.
 corticales (B.) III. 59.
 drupales (B.) III. 112.
 florescales (B.) III. 90.
 foliales (B.) III. 83.
 fructuales (B.) III. 102.
 lignales (B.) III. 69.
 nuciales (B.) III. 102.
 parenchymales (B.) III. 47.
 pistilliales (B.) III. 92.
 Cellulariae pomales (B.) III.
 126.
 radicales (B.) III. 76.
 scapales (B.) III. 59.
 seminales (B.) III. 90.
 tracheales (B.) III. 56.
 vasales (B.) III. 54.
 Cellularen (Z.) V. 82.
 Celosia (B.) III. 1469.
 coccinea (B.) III. 1470.
 corymbosa (B.) III. 1354.
 cristata (B.) III. 1469.
 Cels, Bulletin philomatique
 (B.) II. 262.
 Celsia (B.) III. 973.
 arcturus (B.) III. 973.
 Celsus, De medicina (Z.)
 IV. 104.
 Celsius, O., Hierobotanicon
 (B.) II. 386. — III. 2131.
 Cestideen (B.) III. 1556.
 Eiter. der (B.) III. 2102.
 Celtis (B.) III. 1556.
 australis (B.) III. 1556.
 Cemas (Z.) VII. 1369, 1381.
 Cembra, f. Pinus Cembra (B.)
 III. 349.
 Cementswasser (M.) I. 304.
 Cenangium (B.) III. 94.
 Cenchramus (Z.) VII. 283.
 Cenchris (Z.) VI. 569.
 marmorata (Z.) VI. 569.
 Cenchrus (B.) III. 394, 398,
 405.
 capitatus (B.) III. 395.
 Hippocratis (B.) III. 406.
 Cenomyce (B.) III. 250, 251.
 aleicornis (B.) III. 251.
 coccifera (B.) III. 251.
 fimbriata (B.) III. 251.
 foliacea (B.) III. 251.
 macilentia (B.) III. 251.
 papillaria (B.) III. 251.
 pyxidata (B.) III. 251.
 tubaeformis (B.) III. 251.
 Centaurea (B.) III. 728, 732.
 behen (B.) III. 729.
 calcitrapa (B.) III. 730.
 centaurium (B.) III. 728.
 cyanus (B.) III. 728.
 jacea (B.) III. 729.
 moschata (B.) III. 728.
 phrygia (B.) III. 729.
 rhapontica (B.) III. 729.
 scabiosa (B.) III. 729.
 Centaurea solstitialis (B.) III.
 730.
 suaveolens (B.) III. 728.
 Centaureum (B.) III. 728.
 major (B.) III. 728.
 Centaurium (B.) III. 728,
 1021.
 luteum (B.) III. 1018.
 major (B.) III. 728.
 minor (B.) III. 1022.
 Centetes (Z.) VII. 942.
 semispinosus (Z.) VII. 943.
 Centifolie (B.) III. 2019.
 Centongio, f. Myosotis (B.)
 III. 1090.
 Centralarterie (Z.) IV. 100.
 Centralferte (M.) I. 546.
 Centralfucane (M.) I. 796,
 797.
 Centranthus (B.) III. 789.
 Centrina (Z.) VI. 61.
 Centris (Z.) V. 985.
 Centriscus (Z.) VI. 99.
 niloticus (Z.) VI. 101.
 scolopax (Z.) VI. 99.
 scutatus (Z.) VI. 100.
 velitaris (Z.) VI. 100.
 Centrodontus (Z.) VI. 266.
 Centronotus (Z.) VI. 185.
 Centropomus (Z.) VI. 268,
 274.
 rupestris (Z.) VI. 254.
 undecimalis (Z.) VI. 268.
 Centropristis (Z.) VI. 268.
 nigricans (Z.) VI. 253.
 Centropus (Z.) VII. 228.
 nigrorufus (Z.) VII. 229.
 Centrospermum (B.) III. 754.
 Centrotus (Z.) V. 1602.
 cornutus (Z.) V. 1602.
 Centrum, vates (Z.) IV. 52.
 Centummodia (B.) III. 1480.
 Centumorbia (B.) III. 964.
 Cepa (B.) III. 558.
 Cephaëtiden (B.) III. 849.
 Cephaëlis (B.) III. 849.
 ipecacuanha (B.) III. 849.
 Cephalanthera (B.) III. 471.
 Cephalantheen (B.) III. 845.
 Cephalanthus (B.) III. 845.
 occidentalis (B.) III. 845.
 Cephalapsis (M.) I. 732, 748.
 Cephalo (Z.) VI. 510.
 Cephalopoden (Z.) V. 523.
 Cephaloptera (Z.) VI. 49.

- Cephalotes (Z.) VII. 991.
 Cephalotrichum (B.) III. 58.
 flavovirens (B.) III. 58.
 Cephalus (Z.) VI. 276, 298.
 Cephea (Z.) V. 224.
 cyclophora (Z.) V. 224.
 Cephir (Z.) VII. 1639.
 Cepola (Z.) VI. 140.
 rubescens (Z.) VI. 141.
 Cephos (Z.) VII. 1808.
 Cephus (Z.) VII. 433, 1810.
 Ceps (B.) III. 138.
 Cepus (Z.) VII. 1808.
 Cera (Z.) VII. 6.
 Cerambyx (Z.) V. 1676, 1698, 1702.
 cerdo (Z.) V. 1703.
 heros (Z.) V. 1703.
 moshatus (Z.) V. 1702.
 serraticornis (Z.) V. 1677.
 Ceramien (B.) III. 180, 214.
 Ceranium (B.) III. 215.
 diaphanum (B.) III. 216.
 rubrum (B.) III. 216.
 Cerastes (Z.) V. 314.
 Cerastes (Z.) VI. 543.
 Cerastium (B.) III. 1358.
 arvense (B.) III. 1358.
 tomentosum (B.) III. 1358.
 Cerasus (B.) III. 2046, 2049.
 amygdalariæ (B.) III. 2051.
 aproniana (B.) III. 2051.
 armeniaca (B.) III. 2051.
 austera (B.) III. 2051.
 avium (B.) III. 2002.
 cesariæ (B.) III. 2051.
 dulcis (B.) III. 2052.
 jamaicensis (B.) III. 1330.
 juliana (B.) III. 2051.
 juniaiana (B.) III. 2051.
 persicariæ (B.) III. 2052.
 prunariæ (B.) III. 2051.
 Cerathanthera (B.) III. 505.
 Ceratia (B.) III. 1715.
 Ceratina (Z.) V. 993.
 albilabris (Z.) V. 993.
 Ceratium (Z.) V. 22.
 macroceras (Z.) V. 57.
 hydroides (B.) III. 57.
 mucidum (B.) III. 57.
 Ceratium (Z.) V. 22.
 macroceras (Z.) V. 22.
 Ceratonia (B.) III. 1715.
 siligua (B.) III. 933, 1715.
 Ceratopetalum (B.) III. 1994.
 Ceratopetalum gummiferum (B.) III. 1994.
 Ceratophrys (Z.) VI. 478.
 Ceratophyllum (B.) III. 343.
 Ceratophyllum (B.) III. 472, 343, 1994.
 demersum (B.) III. 344.
 Ceratopteris (B.) III. 322.
 Cerbera (B.) III. 1042.
 aliovai (B.) III. 1042.
 lactaria (B.) III. 1043.
 monghas (B.) III. 1044, 1781.
 nerifolia (B.) III. 1043.
 thevetia (B.) III. 1043.
 Cerberus (Z.) VI. 526.
 Cercaria (Z.) V. 20, 55.
 antellina (Z.) V. 39.
 ephemera (Z.) V. 55.
 forcipata (Z.) V. 39.
 hominis (Z.) V. 20.
 lemnæ (Z.) V. 55.
 luna (Z.) V. 40.
 lupus (Z.) V. 39.
 podura (Z.) V. 45.
 viridis (Z.) V. 31.
 Cercis (B.) III. 1702.
 siliquastrum (B.) III. 1702.
 Cercocarpus (B.) III. 991, 2005.
 fothergilloides (B.) III. 2005.
 Cercodia (B.) III. 1871.
 Cercoleptes (Z.) VII. 1700.
 Cercopsis (Z.) V. 1596.
 interrupta (Z.) V. 1598.
 sanguinolenta (Z.) V. 1597.
 spumaria (Z.) V. 1598.
 ulmi (Z.) V. 1598.
 Cercopithecus (Z.) VII. 1775, 1803.
 cynocephalus (Z.) VII. 1782.
 Cerdana (B.) III. 1098.
 Cerefolium (B.) III. 1799, 1800.
 hispanicum (B.) III. 1799.
 Cercopsis (Z.) VII. 472.
 cinereus (Z.) VII. 472.
 Cererit (M.) I. 366.
 Hydro: (M., D. M. S.) I. S. XX.
 Cererium (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Cereriumhalbe, phosphorfaures (M., D. M. S.) I. S. XX.
 Cereriumhydrat (M., D. M. S.) I. S. XIX.
 Cererium, fochsfaures (M., D. M. S.) I. S. XX.
 Cererze, satiniſche (M.) I. 366.
 Cereus (B.) III. 1913.
 Cerf (Z.) VII. 1289.
 commun (Z.) VII. 1289.
 Cerf volant. f. Lucanus (Z.) V. 1810.
 Cerfeuil (B.) III. 1800.
 Cerfoglio (B.) III. 1800.
 Cerigon (Z.) VII. 927.
 Cerin (M.) I. 200.
 Cerinſtein (M.) I. 366.
 Cerinthe (B.) III. 1095.
 major (B.) III. 1095.
 minor (B.) III. 1095.
 Ceriola galatensia (B.) III. 2057.
 Cerise de Hollande (B.) III. 2052.
 Cerisette (B.) III. 2056.
 Cerisier (B.) III. 2052.
 des Antilles (B.) III. 1330.
 de Cayenne (B.) III. 1947.
 de la Chine, faux (B.) III. 1524.
 Cerit (M.) I. 366.
 Cerithium (Z.) V. 469.
 crenatum (M.) I. 650.
 gigantum (M.) I. 663.
 liguratum (M.) I. 653.
 margarithicum (M.) I. 650.
 nodulosum (Z.) V. 470.
 pietum (M.) I. 623.
 tricinctum (M.) I. 650.
 vulgatum (Z.) VII. 470.
 Cerium (M.) I. 113, 123.
 baſſiſcher (M.) I. 367.
 Rußſaurer (M.) I. 367.
 Cerna (Z.) VI. 253.
 Cerneaux (B.) III. 1750.
 Cernia (Z.) VI. 253.
 Cernier (Z.) VI. 253.
 Cernua (Z.) VI. 252.
 Cerocoma (Z.) V. 1750.
 Cerofith (M., D. M. S.) I. S. XII.
 Ceropogia (B.) III. 1027.
 candelabrum (B.) III. 1027.
 Ceropithecus (Z.) VII. 1803.

- Ceroplastus* (S.) V. 752.
tipuloides (S.) V. 252.
Ceropyd, flüssigsaures, mit flüssig-saurer Erde (M.) I. 367.
Ceropydus, fehlensaures (M.) I. 366.
Ceroxyton (S.) III. 668.
audicola (S.) III. 668.
Cerra. f. *Glauc quercus cerris* (S.) III. 1544.
Cerris (S.) III. 1544.
Cerro. f. *Quercus cerris* (S.) III. 1544.
Certhia (S.) VII. 190, 196, 199.
afra (S.) VII. 191.
capensis (S.) VII. 195.
caerulea (S.) VII. 192.
carunculata (S.) VII. 195.
chalybea (S.) VII. 191.
coccinea (S.) VII. 193.
famillaris (S.) VII. 197.
famosa (S.) VII. 192.
flaveola (S.) VII. 202.
lotenia (S.) VII. 191.
madagascariensis (S.) VII. 190.
muraria (S.) VII. 199.
obscura (S.) VII. 193.
saunio (S.) VII. 201.
suimanga (S.) VII. 190.
sperata (S.) VII. 190.
spiza (S.) VII. 194.
vestiaria (S.) VII. 193.
Cervaria (S.) III. 1815.
nigra (S.) III. 1816.
Cervicapra (S.) VII. 1377.
Cervicaria (S.) III. 798.
major (S.) III. 798.
minor (S.) III. 798.
Cervus (S.) VII. 1281.
alces (S.) VII. 1311.
axis (S.) VII. 1287.
campestris (S.) VII. 1286.
canadensis (S.) VII. 1294.
capreolus (S.) VII. 1284.
dama (S.) VII. 1295. — (M.) I. 643.
dichotomus (S.) VII. 1292.
elaphus (S.) VII. 1289. — (M.) I. 643.
eurycerus (M.) I. 620, 650.
giganteus (M.) I. 590, 632, 643, 650.
macrotis (S.) VII. 1294.
Cervus major (S.) VII. 1294.
munjac (S.) VII. 1284.
memorivagus (S.) VII. 1282.
paludosus (S.) VII. 1292.
pygargus (S.) VII. 1285.
rufus (S.) VII. 1283.
simplicicornis (S.) VII. 1282.
strongyloceros (S.) VII. 1294.
tarandus (S.) VI. 1298.
virginianus (S.) VII. 1293.
Cesati, V., *Sulle Ombrelate* (S.) III. 2125.
Cesena (S.) VII. 56.
Cesto di mare (S.) V. 403.
Cestrianus (S.) III. 735.
Cestrum (S.) III. 985.
nocturnum (S.) III. 985.
parqui (S.) III. 986.
virgatum (S.) III. 986.
Cestum (S.) V. 211.
najadis (S.) V. 212.
veneris (S.) V. 212.
Ceterach (S.) III. 324, 328.
officinarum (S.) III. 212.
Cetola (S.) VI. 205.
Cetonia (S.) V. 1711, 1790.
aurata (S.) V. 1090.
Cetraria (S.) III. 259.
islandica (S.) III. 259.
Cetti, Fr., *Gli Urcelli di Sardegna* (S.) VII. 570.
Storia nat. di Sardegna, überf. (S.) VI. 405.
Ceylonit (M.) I. 216.
Ceyx (S.) VII. 221.
Ch, griechisches (S.) V. 1312.
Chabarro (S.) III. 1579.
Chabast (M.) I. 171.
Chabatzelet = *Narcissus orientalis* (S.) II. 379.
Chabert, *Wurmkrankheiten* (S.) V. 558.
Chaboisseau (S.) VI. 78.
Chabot (S.) VI. 77.
Chancel (S.) VII. 1553.
Chacas (S.) III. 1997.
Chachacoma (S.) III. 1997.
Chacma (S.) VII. 1788.
Chaffinch (S.) VII. 272.
Chagrin (S.) VI. 48. — VII. 1230.
feiner (S.) VI. 48.
Chagrinrochen (S.) VI. 48.
Chaiaver (S.) III. 858.
Chailletia (S.) III. 1731.
dichapetala (S.) III. 1731.
fasciculata (S.) III. 1731.
Chailletien (S.) III. 1616, 1728, 1729, 1731.
Sirer. der (S.) III. 2104.
Chair-root (S.) III. 858.
Chaja (S.) VII. 574.
Chalcedon (M.) I. 141, 835.
Chalcedonknollen und Rieren (M.) I. 692.
Chalcedonyx (M.) I. 141.
Chalcides (S.) VI. 591, 594.
Chalcis (S.) VI. 593.
Chalcophones (S.) VII. 324.
Chalef (S.) III. 1499.
Cha-li (S.) III. 2089.
Chalk, lower (M.) I. 675.
upper (M.) I. 675.
without flints (M.) I. 675.
Chalfout (M.) I. 397.
Chalfopacit (M. N. S., XX.) = *Einseiner* (M.) I. 393.
Challamut = *Portulaca oleracea* (S.) II. 379.
Chalotrengras (S.) III. 413.
Chama (S.) V. 305, 313, 325, 330.
antiquata (S.) V. 325.
caliculata (S.) V. 325.
castrensis (S.) V. 308.
chione (S.) V. 307.
coaxans (S.) V. 308.
cor (S.) V. 314.
decussata (S.) V. 305.
deflorata (S.) V. 309.
dione (S.) V. 310.
gallina (S.) V. 306.
gigas (S.) V. 330.
gryphoides (S.) V. 313.
hippopus (S.) V. 334.
islandica (S.) V. 306.
laeta (S.) V. 308.
lazarus (S.) V. 313.
literata (S.) V. 305.
maculata (S.) V. 308.
striata (S.) V. 334.
verrucosa (S.) V. 306.
virginea (S.) V. 306.
Chamaeacte (S.) III. 1854.
Chamaebalanus (S.) III. 1682.
jaпонica (S.) III. 1682.
Chamaebuxus (S.) III. 1293.
Chamaecistus (S.) III. 1377.
vulgaris (S.) III. 1377.

Chamæcyparissus (B.) III. 759.
 Chamædryas (B.) III. 996, 1053.
 alpina (B.) III. 2008.
 spuria foeminae (B.) III. 996.
 - *maris* (B.) III. 996.
 Chamæleo (Z.) VI. 644.
 africanus (Z.) VI. 644.
 bifidus (Z.) VI. 652.
 Chamæleon album (B.) III. 734.
 leucos (B.) III. 735.
 melas (B.) III. 736.
 Chamæleon (Z.) VI. 608, 644.
 mericanus (Z.) VI. 604.
 Chamæleopsis (Z.) VI. 604.
 hermandesii (Z.) VI. 604.
 Chamæleucien (Z.) III. 1789, 1930.
 Vitr. der (B.) III. 2108.
 Chamæleucium (B.) III. 1931.
 ciliatum (B.) III. 1931.
 Chamæmelus (B.) III. 756, 760.
 nobilis (B.) III. 756.
 Chamæmespilus (B.) III. 2067.
 Chamæmorus (B.) III. 2014.
 Chamænerion (B.) III. 1875.
 Chamæorchis (B.) III. 478.
 Chamæpitys (B.) III. 1053.
 Chamædrops (B.) III. 684.
 humilis (B.) III. 684.
 palmetto (B.) III. 685.
 Chamæsauro (Z.) VI. 592.
 Chamcheeka (Z.) VII. 982.
 Chameau (Z.) VII. 1244, 1269.
 Chamel (Z.) VII. 1745.
 Chamille (B.) III. 760.
 Järber: (B.) III. 757.
 Feld: (B.) III. 756.
 gemeine (B.) III. 760.
 Spuds: (B.) III. 757.
 römische (B.) III. 756.
 unächte (B.) III. 756.
 Chamisso, v. (M.) I. 795.
 ChamissoetSchlechtendal, *Plantae in Expeditione ramanzoffiana* (B.) III. 2127.
 Chamites (Z.) V. 332, 335.
 Cham-Loula (B.) III. 748.
 Chamois (Z.) VII. 1381.
 Chamomilla (B.) III. 756, 760.
 nobilis (B.) III. 756.

Chamouffit (M.) I. 355.
 Champ, f. *Magnolia excelsa* (B.) III. 1239.
 Champaca (B.) III. 1241.
 Champagner-Kreide (M.) I. 676.
 Champagnerweinpfeffel (B.) III. 2084.
 Champagnerweinsbirne (B.) III. 2076.
 Champidaca (B.) III. 1574.
 Champignon (B.) III. 161.
 Champsä (Z.) VI. 657.
 Chandama (B.) III. 1501.
 Channa (Z.) VI. 255.
 Chaenomeles (B.) III. 2088.
 Chanterelle (B.) III. 145.
 Chanvre (B.) III. 1552.
 Chaos intestinale cordiforme (Z.) V. 27.
 Chapara Manteca, f. *Malpighia grassifolia* (B.) III. 1329.
 Chaprat, Weinbau (B.) II. 384.
 Char (Z.) VI. 352.
 Chara (B.) III. 219.
 Caesaris (B.) III. 1388.
 flexilis (B.) III. 220.
 fragilis (B.) III. 220.
 hispida (B.) III. 221.
 major (B.) III. 220.
 olida (B.) III. 220.
 opaca (B.) III. 220.
 subcinerea (B.) III. 220.
 translucens minor flexilis (B.) III. 220.
 vulgaris (B.) III. 220.
 vulgaris foetida (B.) III. 220.
 Characias (Z.) VII. 1582.
 Charadrius (Z.) VII. 512.
 albifrons (Z.) VII. 514.
 alexandrinus (Z.) VII. 514.
 apricarius (Z.) VII. 514.
 auratus (Z.) VII. 514.
 calidris (Z.) VII. 497.
 cantianus (Z.) VII. 514.
 caspius (Z.) VII. 516.
 crepitans (Z.) VII. 520.
 curonicus (Z.) VII. 514.
 gallicus (Z.) VII. 522.
 hiaticula (Z.) VII. 512.
 himantopus (Z.) VII. 488.
 isabellinus (Z.) VII. 522.

Charadrius littoralis (Z.) VII. 514.
 marmoratus (Z.) VII. 515.
 melodus (Z.) VII. 513.
 minor (Z.) VII. 514.
 minutus (Z.) VII. 514.
 morinellus (Z.) VII. 516.
 oedicanemus (Z.) VII. 520.
 pluvialis (Z.) VII. 514.
 rubidus (Z.) VII. 497.
 semipalmatus (Z.) VII. 513.
 sibiricus (Z.) VII. 516.
 tataricus (Z.) VII. 516.
 virginicus (Z.) VII. 515.
 vociferus (Z.) VII. 513.
 wilsonis (Z.) VII. 513.
 Charanson, f. *Curculio* (Z.) V. 1634.
 Charantia (B.) III. 826.
 Charas, Expériences sur la vipère (Z.) VI. 691.
 Charbon (B.) III. 49.
 Charbonnière (Z.) VII. 243.
 petite (Z.) VII. 244.
 Charcom = *Curcuma longa* (B.) III. 379.
 Chardonneret (Z.) VII. 260.
 Chardonroland (B.) III. 1796.
 Charianthus (B.) III. 1902.
 coccineus (B.) III. 1902.
 Charleton, Exercitationes de differentiis animalium (Z.) VII. 669.
 Charme (B.) III. 1541.
 Charnut (Z.) VI. 86.
 Chaerophyllum (B.) III. 1802.
 bulbosum (B.) III. 1802.
 temulum (B.) III. 1807.
 Charpentier (Z.) VI. 210.
 de champs (Z.) VII. 215.
 Charpentier, T., *Horae entomologicae* (Z.) V. 1498, 1532, 1825.
 Charpentier u. Sommer, *Fenster, Wälder und Gärten* (Z.) V. 1425.
 Charr (Z.) VI. 352.
 Charrées (Z.) V. 1459.
 Charul = *Zizyphus paliurus* (B.) II. 379.
 Charuletschami = *Ceratonia siliqua* (B.) II. 379.
 Chasse-fiente (Z.) VI. 159.
 Chasselax (B.) III. 1869.
 Chat (Z.) VII. 1579.

- Chat-Bizaam (Z.) VII. 1537.
 cervier (Z., S.) VII. 1587.
 huant (Z., S.) VII. 121.
 -pard (Z., S.) VII. 1594.
 volant (Z.) VII. 929.
 Chataigne (S.) III. 1548.
 Châtaignier (S.) III. 1548.
 d'Amérique (S.) III. 1537.
 Chate (S.) III. 828.
 Chati (Z.) VII. 1598.
 Chaetodon (Z.) VI. 208, 210,
 240.
 arthriticus (Z.) VI. 216.
 capistratus (Z.) VI. 211.
 chirurgus (Z.) VI. 208.
 ciliaris (Z.) VI. 213.
 faber (Z.) VI. 212.
 gigas (Z.) VI. 212.
 marginatus (Z.) VI. 241.
 Mauriti (Z.) VI. 241.
 paru (Z.) VI. 214.
 rostratus (Z.) VI. 215.
 saxatilis (Z.) VI. 241.
 striatus (Z.) VI. 210.
 suratensis (Z.) VI. 241.
 teira (Z.) VI. 216.
 triostegus (Z.) VI. 200.
 vagabundus (Z.) VI. 210.
 villatus (Z.) VI. 210.
 Chaetogastra (S.) III. 1890.
 canescens (S.) III. 1890.
 speciosa (S.) III. 1890.
 strigosa (S.) III. 1890.
 Chaetomonas (Z.) V. 22.
 globulus (Z.) V. 22.
 Chaetonotus (Z.) V. 45.
 Chaetophora (S.) III. 194.
 endiviaefolia (S.) III. 194.
 pisiformis (S.) III. 194.
 Chatzatz = Lycium rauwolfii
 (S.) II. 379.
 Chatzir = Allium porrum s.
 scorodoprassum (S.) II.
 379.
 Chaubard et Bory. n.
 Flore du Péloponèse
 (S.) III. 2124.
 Chaugoun (Z.) VII. 546.
 Chauliodus (Z.) VI. 393.
 sloani (Z.) VI. 393.
 Chauna (Z.) VII. 574.
 Chau (Z.) VII. 1588.
 Chauve-souris = Vespertilio
 (Z.) VII. 972.
 rougeatre (Z.) VII. 981.
 Universal-Register
- Chaux carbonatée quarzifère,
 gres cristallisé de Pon-
 tainebleau (R.) I. 232.
 Chavannes, Monogr. des
 Antirrhinées (S.) III.
 1134.
 Chavaria (Z.) VII. 574.
 Chayfarbe (S.) III. 1723.
 Chayote (S.) III. 819.
 Chayque (Z.) VI. 554.
 Chebatus (Z.) VII. 1494.
 Chebes (Z.) VII. 1338.
 Chebula (S.) III. 915.
 Chedek = Solanum sanctum
 (S.) II. 379.
 Cheeta (Z.) VII. 1594, 1607.
 Cheine (S.) III. 1542.
 Cheiranthus (S.) III. 1399.
 annuus (S.) III. 1399.
 cheiri (S.) III. 1399.
 incanus (S.) III. 1399.
 Chelidon (Z.) VII. 91.
 Chelidonium (S.) III. 1418.
 majas (S.) III. 1417.
 minus (S.) III. 1145.
 Chelifer (Z.) V. 701.
 Chelmon (Z.) VI. 215.
 Cheloe (S.) III. 971.
 barbata (S.) III. 972.
 glabra (S.) III. 971.
 Chelonia (Z.) VI. 509.
 caouana (Z.) VI. 510.
 cephalo (Z.) VI. 510.
 imbricata (Z.) VI. 509.
 mydas (Z.) VI. 511.
 viridis (Z.) VI. 511.
 Chelonie, mastrichter (R.) I.
 674.
 Chelydra (Z.) VI. 504.
 serpentina (Z.) VI. 504
 Chelys (Z.) VI. 504, 509.
 fimbriata (Z.) VI. 505.
 matamata (Z.) VI. 505.
 Chemae (Z.) V. 333.
 Chemische Eigenschaften der
 Mineralien (R.) I. 112.
 Chemische Prozesse (S.) II.
 139.
 Chemischer Proceß (R.) I. 7.—
 (Z.) IV. 208.
 im Leibe (Z.) IV. 203.
 Chemische Stoffe im Leibe (Z.)
 IV. 203.
 Chemische Untersuchung der
 Mineralien (R.) I. 134.
- Chenalopez (Z.) VII. 475.
 Chêne (S.) III. 1542.
 Chenерotes (Z.) VII. 471.
 Chenille de Saule (Z.) V.
 1092.
 Chenin (Z.) VII. 1527.
 Chenopodiaceen (S.) III. 1456.
 Citer. der (S.) III. 2099.
 Chenopodium (S.) III. 1459.
 album (S.) III. 1459.
 ambrosioides (S.) III. 1460.
 anthelminticum (S.) III.
 1461.
 bonus Heuricus (S.) III.
 1459.
 botrys (S.) III. 1460.
 hibricum (S.) III. 1460.
 olidum (S.) III. 1461.
 polyspermum (S.) III.
 1461.
 guinoa (S.) III. 1460.
 rubrum (S.) III. 1459.
 scoparia (S.) III. 1461.
 vulvaria (S.) III. 1461.
 Cheramela (S.) III. 1606.
 Chéraméliet (S.) III. 1605.
 Cherimolia (S.) III. 1359.
 Cherimoio (S.) III. 1259.
 Cheriway (Z.) VII. 151.
 Cherleria (S.) III. 1356.
 Chermes (Z.) V. 1578.
 abietis (Z.) V. 1570.
 alai (Z.) V. 1583.
 buxi (Z.) V. 1580.
 ficus (Z.) V. 1579.
 pyri (Z.) V. 1581.
 urticae (Z.) V. 1581.
 Chernak, De Respiratione
 volucrum (Z.) VII. 671.
 Cherry-tree (S.) III. 1097.
 Chersydrus (Z.) VI. 523.
 fasciatus (Z.) VI. 523.
 granulatus (Z.) VI. 523.
 Chervi (S.) III. 1838.
 Cheuque (Z.) VII. 649.
 Cheval (Z.) VII. 1234.
 marin (Z.) VI. 96.
 Chevalier, f. Cancer cursor
 (Z.) V. 670.
 Chevalier (Z.) VI. 354.
 Chevalier (Z.) VII. 493.
 noir (Z.) VII. 495.
 Chevallier, Flore générale
 des Environs de Paris
 (S.) III. 2125.

Ghevallier, Histoire des Hypoxylons (B.) III. 173.
 Illustrationes Fungorum et Byssorum (B.) III. 172.
 Chevallier et A. Richard, Dictionnaire des Drogues (B.) III. 2131.
 Chevêche (Z.) VII. 116.
 commune (Z.) VII. 116.
 Chevêchette (Z.) VII. 115.
 Chevène (Z.) VII. 300.
 Chièvre (Z.) VII. 1342.
 Chevreau (Z.) VII. 1342.
 Chevrete (Z.) V. 636.
 Chevreuil (Z.) VII. 1284.
 Chevrolle, f. Caprella (Z.) V. 606.
 Chevrotain (Z.) VII. 1280.
 adulte (Z.) VII. 1280.
 de Guinée (Z.) VII. 1360.
 de Java (Z.) VII. 1280.
 jeune (Z.) VII. 1280.
 Cheyletus (Z.) V. 668.
 eruditus (Z.) V. 668.
 Chiaje, St. delle, Icones hydrophytol. regni neapolit. (B.) III. 300, 2125.
 Chindstoft (M.) I. 184.
 Chibi (Z.) VII. 1596.
 -gunzu (Z.) VII. 1596.
 Chibuhatz (B.) III. 1764.
 Chica (B.) III. 1009.
 Chical (Z.) VII. 1553.
 Chicoreth (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Chicha (B.) III. 635, 1773.
 Chiche (B.) III. 1654.
 Chicchem, f. Cassia absus (B.) III. 1719.
 Chickara (Z.) VII. 1365.
 Chicken (Z.) VII. 386.
 Chickweed, f. Alsine (B.) III. 1356.
 Chicot (B.) III. 1708.
 Chien (Z.) VII. 1541.
 des bergers (Z.) VII. 1564.
 courant (Z.) VII. 1565.
 des prairies (Z.) VII. 1548.
 lion (Z.) VII. 1565.
 loup (Z.) VII. 1564.
 sauvage de Ceylon (Z.) VII. 1566.
 sure (Z.) VII. 1565.
 Chieppa (Z.) VI. 379.
 Chigomier (B.) III. 909.

Chiguire (Z.) VII. 830.
 Chilanthes (B.) III. 327.
 odora (B.) III. 327.
 Chislerdbeere (B.) III. 2010.
 Chilmoria (B.) III. 1380.
 Chimaphila (B.) III. 896.
 maculata (B.) III. 896.
 umbellata (B.) III. 896.
 Chimaera (Z.) V. 348.
 Chimaera (Z.) VI. 64.
 monstrosa (Z.) VI. 64.
 Chimarrhis (B.) III. 860.
 cymosa (B.) III. 860.
 Chimney-Swallow (Z.) VII. 93.
 Chimouanthus (B.) III. 2036.
 fragrans (B.) III. 2036.
 praecox (B.) III. 2036.
 Chimoo (M.) I. 292.
 Chimpanseé (Z.) VII. 1845.
 China (B.) III. 617, 618, 864.
 abomalies (B.) III. 867.
 de Calisaya (B.) III. 865, 867.
 caribaea (B.) III. 869.
 Carthagena- (B.) III. 866, 867.
 dura (B.) III. 866.
 fibrosa (B.) III. 866.
 flava (B.) III. 866.
 fusca (B.) III. 866.
 Guamalties (B.) III. 866.
 hispanica (B.) III. 866.
 Huanaco- (B.) III. 867.
 Jaen- (B.) III. 866, 867.
 loxa (B.) III. 865, 867.
 - fusca (B.) III. 865.
 - ordinaria (B.) III. 865.
 - vera (B.) III. 864.
 lutea (B.) III. 865.
 martinicensis (B.) III. 870.
 montana (B.) III. 870.
 piton (B.) III. 870.
 regia (B.) III. 865.
 rubiginosa (B.) III. 868.
 rubra (B.) III. 866, 868.
 sancta luciae (B.) III. 870.
 spinosa (B.) III. 880.
 Ten- (B.) III. 866.
 China (B.) III. 864.
 ächte (B.) III. 864.
 bräsilianische (B.) III. 1269.
 braune (B.) III. 866, 867.
 Calisayas (B.) III. 863, 867.

China, caribäische (B.) III. 869.
 Carthagena- (B.) III. 866, 867.
 - gelbe (B.) III. 866.
 - harte (B.) III. 867.
 - heilige gelbe (B.) III. 868.
 gelbe (B.) III. 865, 867.
 graue (B.) III. 864, 867.
 Guamalties (B.) III. 866.
 Huanaco- (B.) III. 867.
 Jaen- (B.) III. 866.
 - dunkle (B.) III. 866.
 - gelbe (B.) III. 866.
 von Janeiro (B.) III. 868.
 Königs- (B.) III. 865, 867.
 Kron- (B.) III. 864.
 - graue (B.) III. 867.
 Vera- (B.) III. 865.
 - gemeine (B.) III. 866.
 - unächte (B.) III. 866.
 neue (B.) III. 870.
 ostindische (B.) III. 869.
 von Rio: Janeiro (B.) III. 868.
 rothfarbige (B.) III. 868.
 rothrothe (B.) III. 868.
 rotze (B.) III. 866, 868.
 St. Lucien- (B.) III. 870.
 schwarze (B.) III. 868.
 surinamische (B.) III. 870.
 Ten- (B.) III. 866.
 - blasse (B.) III. 867.
 - dunkle (B.) III. 867.
 Wald- (B.) III. 870.
 weiße (B.) III. 867.
 Chinarrinde (B.) III. 864; f. China, China u. Fieber- rinde. Vgl. auch: Buena, Cinchona, Cortex chinac, Exostemma und Hymenodictyon.
 Chinafurrogate (B.) III. 1533 ff.
 Chinawurzel (B.) III. 618.
 Chince (Z.) VII. 1509.
 Chinchilla (Z.) VII. 799, 801.
 lanigera (Z.) VII. 801.
 Chincou (Z.) VII. 162.
 Chinesisches Dach (Z.) V. 446.
 Chingha (Z.) VII. 1512.
 Chingolo (Z.) VII. 309.
 Chinin (M., D. M. S.) I. S. XV. - (B.) II. 126, III. 67.

- Chinin, kochsalsfaures (M., D. M. S.) I. S. XV.
 phosphorfaures (M., D. M. S.) I. S. XV.
 salpeterfaures (M., D. M. S.) I. S. XV.
 schwefelfaures (M., D. M. S.) I. S. XV.
- Chiococca (B.) III. 851.
 anguifuga (B.) III. 852.
 racemosa (B.) III. 851.
- Chiodecton (B.) III. 247.
 sphaerale (B.) III. 248.
- Chionantha (B.) III. 1119.
 virginica (B.) III. 1119.
- Chionis (Z.) VII. 572.
 alba (Z.) VII. 572.
- Chipeau (Z.) VII. 462.
- Chipping-Biad (Z.) VII. 277.
- Chique (Z.) V. 760.
- Chigaya (B.) III. 1020.
- Chiriria (B.) III. 1812.
- Chirivia (B.) III. 1838.
 tedesca (B.) III. 1838.
- Chirivita (Z.) VI. 212, 214.
- Chirocentrus (Z.) VI. 385.
- Chromosome (Z.) VII. 981.
- Chiromys (Z.) VII. 1707.
- Chironectes (Z.) VI. 76.
- Chironectes, f. Didelphis (Z.) VII. 920.
- Chironia (B.) III. 1023.
 frutescens (B.) III. 1023.
- Chironomus (Z.) V. 736.
 pallipes (Z.) V. 738.
 plumosus (Z.) V. 736.
- Chirostemon (B.) III. 1226.
 platanoides (B.) III. 1227.
- Chirotes (Z.) VI. 586.
 canaliculatus (Z.) VI. 587.
- Chiru (Z.) VII. 1369.
- Chirurgien (Z.) VII. 568.
- Chirurgus (Z.) VI. 208.
- Chirus (Z.) VI. 175.
 hexagrammus (Z.) VI. 175.
 octogrammus (Z.) VI. 175.
- Chirva (B.) II. 350.
- Chita (Z.) VII. 1607.
- Chiton (Z.) V. 48.
 cinereus (Z.) V. 409.
 fascicularis (Z.) V. 409.
 gigas (Z.) V. 410.
 squamosus (Z.) V. 409.
- Chitta = Triticum aestivum (B.) II. 379.
- Chittah (Z.) VII. 1594.
- Chirwah (Z.) VII. 1691.
- Chiü (Z.) VII. 120.
- Chiurca (Z.) VII. 927.
- Chirucha (Z.) VII. 922.
- Chjtabni (M.) I. 454.
- Chlamydosaurus (Z.) VI. 608.
- Clamyphorus (Z.) VII. 861.
 truncatus (Z.) VII. 861.
- Chian (Z.) VII. 206.
- Chlänacien (B.) III. 704, 707, 1140, 1141, 1179, 1180.
 Litr. der (B.) III. 1441.
- Chloeia (Z.) V. 572.
- Chlor (M.) I. 113, 116. — (B.) II. 100.
- Chlora (B.) III. 1017.
 perfoliata (B.) III. 1018.
- Chloranthus (B.) III. 606.
- Chloranthus (B.) III. 606.
 officinalis (B.) III. 607.
- Chloraphait (M.) I. 355.
- Chlorobey (M.) I. 383, 241.
- Chlorcastium, f. Chlorcastium.
- Chlorchrom (M., D. M. S.) I. S. XVI.
- Chloreisen der Vulcansublimat (M.) I. 791, 818.
- Chlorideen (B.) III. 382, 396.
- Chloridium (B.) III. 68.
 viride (B.) III. 68.
- Chloris (Z.) VII. 263.
- Chlorit (M.) I. 177, 495.
 blätteriger (M.) I. 177.
 erdiger (M.) I. 177.
 gemeiner (M.) I. 177.
- Chloritblättchen (M.) I. 485.
- Chlorite (M., D. M. S.) I. S. XI.
- Chloritgesteine (M.) I. 769.
- Chloritmasse (M.) I. 496.
- Chloritstiefer (M.) I. 177, 496, 769.
- Chlorit, schieferiger (M.) I. 177.
- Chlorkali = Schwefelstoffsäure (M., D. M. S.) I. S. XVII.
- Chlorkalium (M.) I. 289.
 - der Vulcansublimat (M.) I. 791.
- Chlorlauf (M., D. M. S.) I. S. XIV.
- Chlorkupfer der Vulcansublimat (M.) I. 791.
- Chloformangan der Vulcansublimat (M.) I. 791.
- Chloformeralle (M.) I. 818.
- Chlorococcum (B.) III. 192.
- Chloromys (Z.) VII. 821.
- Chlorophan (M.) I. 101, 253.
- Chlorophyllum (B.) II. 15.
- Chloropus (Z.) VII. 495, 566.
- Chlorosmium (M., D. M. S.) I. S. XVI.
- Chloroxylon (B.) III. 1302.
 swietenia (B.) III. 1302.
- Chlorschwefel (M., D. M. S.) I. S. XVII.
- Choa kanma (Z.) VII. 1783.
- Choc (Z.) VII. 672.
- Chocolade (B.) III. 490, 1203.
- Choin-Jollman (Z.) VII. 789.
- Choisy, Prodrum des Hypericinéés (B.) III. 1447.
- Choloepeus (Z.) VII. 880.
- Cholerifer (Z.) IV. 323.
- Chomei, Hist. des Plantes usuelles (B.) III. 2130.
- Chomik (Z.) VII. 726.
- Chondracanthus (Z.) V. 544.
- Chondria (B.) III. 222.
 obtusa (B.) III. 222.
 ovalis (B.) III. 222.
 pinnatifida (B.) III. 223.
- Chondrilla (B.) III. 717.
 juncea (B.) III. 1717.
- Chondrodit (M.) I. 219.
- Chondros (B.) III. 1763.
- Chonto (B.) III. 659.
- Chopa (Z.) VI. 229.
- Chöpi (Z.) VII. 321.
- Choras (Z.) VII. 1788.
- Chorda (B.) III. 229.
 filum (B.) III. 229.
- Chordaria (B.) III. 229.
 flagelliformis (B.) III. 229.
- Chorion (Z.) IV. 301.
- Choerogrillon (Z.) VII. 892.
- Choeropithecus (Z.) VII. 1787.
- Choeropotamus (Z.) VII. 1120.
- Chororao (Z.) VII. 576.
- Chou (B.) III. 1402.
 aigrette (B.) III. 1403.
 cabus (B.) III. 1404.
 caraibe (B.) III. 596.
 cavalier (B.) III. 1403.
 en-arbre (B.) III. 1403.
 à faucher (B.) III. 1405.
 fleur (B.) III. 1404.

- Chen franger du nord (B.) III. 1403.
 de Milan (B.) III. 1403.
 navet (B.) III. 1405.
 palmiste (B.) III. 674.
 plume (B.) III. 1403.
 pommé (B.) III. 1404.
 - frisé (B.) III. 1404.
 - rave (B.) III. 1404.
 rouge (B.) III. 1401.
 sans tête (B.) III. 1403.
 de Savoie (B.) III. 1404.
 vert (B.) III. 1403.
 - frisé (B.) III. 1404.
 Choucarri (Z.) VII. 88.
 Choucas (Z.) VII. 338, 346.
 des Alpes (Z.) VII. 338.
 ebauve (Z.) VII. 83.
 Chouette (Z.) VII. 123.
 Christ, Handbuch der Obst-
 baumzucht (B.) III. 2130.
 Pomologische Wörterbuch
 (B.) III. 2130.
 Vollständige Pomologie (B.)
 II. 384. — III. 2130.
 Christkauge (B.) III. 716.
 Christdorn (B.) III. 1747.
 Christlilien (M.) I. 194.
 Christophoriana (B.) III. 1165.
 Christophékraut (B.) III. 1165.
 Christo psaro (Z.) VI. 205.
 Christlinsfisch (Z.) VI. 205.
 Christwurz (B.) III. 1155.
 Chron (M.) I. 113, 121. (D.
 M. S.) XIX.
 Chron. (M., D. M. S.) I.
 S. XVI.
 Chromeisen (M.) I. 322, 835.
 des massigen Gebirges (M.)
 I. 776.
 Chromeisenstein (M.) I. 322.
 Chrom, kochsalzsaures (M.,
 D. M. S.) I. S. XVI.
 Chromery, prismatisches (M.)
 I. 322.
 Chromis (Z.) 223; 248.
 Chromkali, schwefelsaures (M.,
 D. M. S.) I. S. XVI.
 Chromocheer (M.) I. 349.
 Chromoxyd (M.) I. 350.
 Chromsäure (M., D. M. S.)
 I. S. XVI.
 Chrysaëtos (Z.) VII. 142.
 Chrysalis (Z.) V. 1387.
 Chrysanthemum (B.) III. 760.
 Chrysanthemum coronarium
 (B.) III. 761.
 indicum (B.) III. 761.
 leucanthemum (B.) III. 760.
 segetum (B.) III. 761.
 Chrysaora (Z.) V. 248.
 Chryseis (B.) III. 728.
 Chrysiptus (Z.) V. 1402.
 Chrysis (Z.) V. 851.
 ignita (Z.) V. 852.
 Chrysobatanen (B.) III. 1900,
 2040.
 Eiter, der (B.) III. 2111.
 Chrysobalanus (B.) III. 2044.
 icaco (B.) III. 2045.
 Chrysoberyll (M.) I. 157.
 Chrysochloris (Z.) VII. 941.
 Chrysocoma (B.) III. 776.
 linoxyris (B.) III. 776.
 Chrysodonta (Z.) VI. 437.
 Crypsolith (M.) I. 217.
 der Lava (M.) I. 785.
 Eisens (M.) I. 218.
 Zalts (M.) I. 217.
 Chrysomela (Z.) V. 1676,
 1777, 1781.
 alni (Z.) V. 1668.
 aenea (Z.) V. 1668.
 calvariensis (Z.) V. 1666.
 caraboides (Z.) V. 1781.
 goettingensis (Z.) V. 1669.
 graminis (Z.) V. 1669.
 haemorrhoidalis (Z.) V.
 1668.
 populi (Z.) V. 1667.
 quadrimaculata (Z.) V.
 1777.
 sanguinolenta (Z.) V. 1668.
 tanacetii (Z.) V. 1666.
 viminalis (Z.) V. 1668.
 vitellina (Z.) V. 1666.
 Chrysophrys (Z.) VI. 234.
 Chrysophyllum (B.) III. 943.
 aquaticum (B.) III. 944.
 cainito (B.) III. 944.
 glabrum (B.) III. 943.
 microcarpum (B.) III. 943.
 monopurenium (B.) III. 944.
 pyriforme (B.) III. 943.
 Chrysoptas (M.) I. 142, 835.
 Chryso splenium (B.) III. 1987.
 alternifolium (B.) III. 1988.
 oppositifolium (B.) III.
 1988.
 Chrysothemma (B.) III. 750.
 Chrysotoxum (Z.) V. 814.
 arcuatum (Z.) V. 814.
 Chub (Z.) VI. 299.
 Chucia (Z.) VII. 927.
 Chuclet (Z.) VI. 359.
 Chuka (Z.) VI. 397.
 Chumbellee, f. Jasminum gran-
 diflorum (B.) III. 1112.
 Chupa (B.) III. 1930.
 Ciupalones (B.) III. 891.
 Chuquiraga (B.) III. 739.
 Chiury (Z.) VII. 650.
 Chuspa (Z.) VII. 651.
 Chuva (Z.) VII. 1742.
 Chuy (Z.) VII. 277.
 Chylus (B.) II. 193. (Z.)
 IV. 212.
 Chymocarpus, f. Tropaeolum
 pentaphyllum (B.) III.
 1168.
 Chymus (Z.) IV. 212.
 Cia (Z.) VII. 281.
 Ciavardello (B.) III. 2068.
 Cibeßen (Z.) III. 1869.
 Cibeßentraube (Z.) III. 1869.
 Cicada (Z.) V. 1584.
 fraxini (Z.) V. 1589.
 haematodes (Z.) V. 1592.
 marina (Z.) V. 642.
 orni (Z.) V. 1585, 1589.
 picta (Z.) V. 1585, 1592.
 plebeja (Z.) V. 1585, 1589.
 sanguinea (Z.) V. 1592.
 septemdecim (Z.) V. 1592.
 tibicen (Z.) V. 1596.
 Cicade, Cicaden (Z.) V. 1584.
 achte (Z.) V. 1584.
 After (Z.) V. 1596.
 Blut (Z.) V. 1597.
 gelbe (Z.) V. 1598.
 Horn (Z.) V. 1602.
 Eiter, der (Z.) V. 1628.
 Rosen (Z.) V. 1596.
 Rüster (Z.) V. 1598.
 Schaum (Z.) V. 1598.
 Sing (Z.) V. 1584.
 Stien (Z.) V. 1602.
 stünne (Z.) V. 1596.
 Cicadennutter (Z.) V. 1591.
 Cicca (B.) III. 1605.
 disticha (B.) III. 1605.
 Cleer (B.) III. 1627, 1653.
 arietinum (B.) III. 1654.
 exile (B.) III. 1626.
 Cleera (B.) III. 1071, 1653.

- Cicule (Z.) VII. 55.
 Cichoraceae (B.) III. 710, 715.
 Cichoraceen (B.) III. 715.
 Cichoracei (B.) III. 715.
 Cichorium (B.) III. 723.
 endivia (B.) III. 723.
 intybus (B.) III. 723.
 Cicogna (Z.) VI. 592.
 Cicindela (Z.) V. 1717, 1718, 1725.
 aquatica (Z.) V. 1718.
 campestris (Z.) V. 1726.
 flavipes (Z.) V. 1717.
 hybrida (Z.) V. 1726.
 riparia (Z.) V. 1718.
 sylvatica (Z.) V. 1726.
 Ciela (B.) III. 1462.
 Cicogue (Z.) VII. 542.
 Ciconia (Z.) 542.
 argala (V.) VII. 547.
 marabou (Z.) VII. 547.
 Cieta (B.) III. 1828.
 aquatica (B.) III. 1829.
 minor (B.) III. 1827.
 terrestris (B.) III. 1841.
 virosa (B.) III. 1144, 1828.
 Cicutaria (B.) III. 1801.
 Cidaris (Z.) V. 588. — (R.) I. 626.
 mamillata (Z.) V. 588.
 Cider (B.) III. 2075, 2082, 2083.
 Eiderbirne (B.) III. 2076.
 Cierge (B.) III. 1907.
 Cigale, f. Cicade (Z.) V. 1584.
 de mer (Z.) V. 613.
 Cigarren (B.) III. 981.
 Cigarrenpalmen (B.) III. 689.
 gemeine (B.) III. 689.
 Ciguë (B.) III. 1829, 1841.
 d'eau (B.) III. 1829.
 grande (B.) III. 1841.
 petite (B.) III. 1827.
 Cilia (B.) II. 87.
 Ciliargefäße (Z.) IV. 101.
 Ciliarnerven (Z.) IV. 103.
 Cillegio (B.) III. 2049.
 canino (B.) III. 2049.
 Cimex (Z.) V. 1610.
 baecearum (Z.) V. 1619.
 bicolor (Z.) V. 1621.
 bidens (Z.) V. 1619.
 gallarum ulmi (Z.) V. 1616.
 griseus (Z.) V. 1619.
 Cimex juniperinus (Z.) V. 1618.
 lectularius (Z.) V. 1610.
 oleraceus (Z.) V. 1620.
 rufipes (Z.) V. 1619.
 Cimicifuga (B.) III. 1165.
 serpentaria (B.) III. 1165.
 Cimicif (R.) I. 211.
 Cium (B.) III. 764.
 Cinara (B.) III. 735.
 acaulis (B.) III. 735.
 cardunculus (B.) III. 735.
 scolymus (B.) III. 735.
 Cinareae (B.) III. 710, 726.
 Cinareen (B.) III. 726, 771.
 Cinarocephalae (B.) III. 710.
 Cinchona (B.) III. 864, 869.
 angustifolia (B.) III. 865.
 condaminea (B.) III. 864.
 cortifolia (B.) III. 866.
 excelsa (B.) III. 869.
 glandulifera (B.) III. 867.
 glandulosa (B.) III. 867.
 grandifolia (B.) III. 866.
 hirsuta (B.) III. 866, 867.
 lanceolata (B.) III. 865.
 lanceifolia (B.) III. 865, 867, 868.
 lutescens (B.) III. 867.
 macrocarpa (B.) III. 867.
 magnifolia (B.) III. 866.
 nitida (B.) III. 865.
 oblongifolia (B.) III. 866.
 officinalis (B.) III. 864, 867.
 ovalifolia (B.) III. 867.
 ovata (B.) III. 866.
 pubescens (B.) III. 865, 867, 868.
 purpurea (B.) III. 866.
 serobiculata (B.) III. 865, 867.
 Cinchonaceen (B.) III. 838, 840, 857, 861, 863.
 Cinchoneen (B.) III. 863.
 Cinchonin (R., D., R., S.) I. S. XV. — (B.) II. 126. — III. 867, 868.
 focbfalzfaures (R., D., R., S.) I. S. XV.
 falpeterfaures (R., D., R., S.) I. S. XV.
 schwefelfaures (R., D., R., S.) I. S. XV.
 Cincia (Z.) VII. 243.
 Cinciallegre (Z.) VII. 243.
 Cinciarella (Z.) VII. 241.
 Cincidotus (B.) III. 731.
 fontinaloides (B.) III. 234.
 Cincelus (Z.) VII. 51, 498.
 aquaticus (Z.) VII. 51.
 Cineraria (B.) III. 768.
 integrifolia (B.) III. 768.
 maritima (B.) III. 768.
 palustris (B.) III. 763.
 Cingularia (B.) III. 317.
 Cini (Z.) VII. 259.
 Cinnamonum (B.) III. 1526.
 aromaticum (B.) III. 1528.
 camphora (B.) III. 1526.
 cassia (B.) III. 1528.
 cullawam (B.) III. 1529.
 kiamis (B.) III. 1529.
 malabathrum (B.) III. 1528.
 massoy (B.) III. 1521.
 sintoe (B.) III. 1530.
 tamala (B.) III. 1528.
 verum (B.) III. 1527.
 sylocassia (B.) III. 1528.
 zeylanicum (B.) III. 1527.
 Cinyris (Z.) VII. 190.
 Cinosternon (Z.) VI. 499.
 pennsylvanicum (Z.) VI. 499.
 Cinyxis (Z.) VI. 498.
 erosa (Z.) VI. 498.
 Ciocchina, f. Alopecurus (B.) III. 392.
 Cionus (Z.) V. 1636.
 Cioutat (B.) III. 1870.
 Ciovol (Z.) VI. 278.
 Cipola, f. Cepra (B.) III. 538.
 Circaea (B.) III. 1876.
 alpina (B.) III. 1877.
 intermedia (B.) III. 1877.
 latetiana (B.) III. 1877.
 Circia (Z.) VII. 461.
 Circus (Z.) VII. 139.
 Ciregiolo (B.) III. 2052.
 Ciris (Z.) VII. 276.
 Cirius (Z.) VII. 279.
 Cinquinson (Z.) VII. 869.
 Cirratulus (Z.) V. 571.
 Circhis (Z.) VII. 538.
 Cirrites (Z.) VI. 259.
 Cirrus (B.) II. 37.
 Cirsium (B.) III. 732.
 acarna (B.) III. 733.
 arvense (B.) III. 732.
 laueolatum (B.) III. 733.

- Cirsium oleraceum* (B.) III. 732.
 palustre (B.) III. 732.
Ciruelo (B.) III. 1778.
Cis (Z.) V. 1776.
Cisma (B.) III. 1719.
Cissampelos (B.) III. 1243.
 pareira (B.) III. 1243.
Cissus (B.) III. 1865.
 carnosa (B.) III. 1866.
 caesia (B.) III. 1866.
 glauca (B.) III. 1866.
 hederacea (B.) III. 1867.
 latifolia (B.) III. 1865.
 quinquefolia (B.) III. 1867.
Cistela (Z.) V. 1676.
 ceramboides (Z.) V. 1676.
 lepturoides (Z.) V. 1677.
 sulphurea (Z.) V. 1676.
Cisten (B.) III. 705, 707, 1377.
Cistifloren (B.) III. 1346, 1364.
Cistinen, *Cistinen* (B.) III. 1346, 1364, 1377.
Citer der (B.) III. 1447.
Ciströscheln (B.) III. 1140, 1377.
Cistrose (B.) III. 1377.
 cretische (B.) III. 1378.
 gemeine (B.) III. 1378.
 spanische (B.) III. 1378.
Cistrosen (B.) III. 24, 1139, 1140, 1377.
Cistudo (Z.) VI. 499.
 carinata (Z.) VI. 499.
 carolina (Z.) VI. 499.
 clausa (Z.) VI. 499.
Cistus (B.) III. 1377.
 creticus (B.) III. 1378.
 helianthemum (B.) III. 1377.
 ladaniferus (B.) III. 1378.
Cit-avanacu (B.) III. 1595.
 cortice rubro (B.) III. 1594.
 cortice viridi (B.) III. 1594.
Citharexylon (B.) III. 1107.
 caudatum (B.) III. 1107.
 cinereum (B.) III. 1107.
 teres (B.) III. 1107.
Citharina (Z.) VI. 330.
Citharoedus (Z.) VI. 210, 214.
Citharus (Z.) VI. 330.
Citillus (Z.) VII. 760.
Citli (Z.) VII. 815.
Citrin (M.) I. 137.
- Citrinchen* (Z.) VII. 262.
Citrinella (Z.) VII. 262, 279.
Citroenen, *wilde* (B.) III. 1312.
Citron (B.) III. 1317.
Citrone (B.) III. 1316.
Citronelle (B.) III. 1954.
Citronenapfel (B.) III. 2084.
Citronenbaum (B.) III. 1316.
 gemeiner (B.) III. 1316.
Citronenbäume (B.) III. 1316.
Citronenfalter (Z.) V. 1400.
Citronengohren (B.) III. 2034.
 gemeine (B.) III. 2034.
Citronenfrant (B.) III. 1070.
 Berg (B.) III. 1070.
 gemeines (B.) III. 1070.
Citronenfräuter (B.) III. 1070.
Citronenmyrte (B.) III. 1943.
Citronenöl (B.) II. 113. — III. 1316.
Citronensäure (B.) II. 111, 123. — III. 1316.
Citronuier (B.) III. 1316.
Citrosma (B.) III. 2034.
 muricata (B.) III. 2034.
Citrullus (B.) III. 829.
Citrus (B.) III. 1316.
 aurantium (B.) III. 1317.
 — *amara* (B.) III. 1318.
 — *bergamia* (B.) III. 1318.
 — *sinensis* (B.) III. 1318.
 decumana (B.) III. 1318.
 javanica (B.) III. 1319.
 medica (B.) III. 1316.
 — *limetta* (B.) III. 1317.
 — *limon* (B.) III. 1317.
Civet (Z.) VII. 1541.
Civetta (Z., B.) VII. 116.
Civetta (Z., S.) VII. 1540.
Civette, f. *Schnittlauch* (B.) III. 558.
Cladium (B.) III. 430.
 germanicum (B.) III. 431.
 mariscus (B.) III. 431.
Cladobates (Z.) VII. 952.
 ferruginea (Z.) VII. 953.
 javanica (Z.) VII. 953.
 tana (Z.) VII. 954.
Cladonia (B.) III. 251.
 rangiferina (B.) III. 252.
Cladosporium (B.) III. 63.
 herbarum (B.) III. 64.
Cladostephus (B.) III. 215.
Clairon, f. *Clerus* (Z.) V. 1746.
- Clairville*, *Helvet. Entomologie* (Z.) V. 1827.
Clakis (Z.) VII. 472.
Clammy-Cherries (B.) III. 1098.
Claugula (Z.) VII. 451.
Clauet de Lazare (Z.) V. 388.
Clarias (Z.) VI. 93.
Clark, *Obs. on the genus Oestrus* (Z.) V. 831.
Classen der Naturreiche (M.) I. 17.
Classen des Pflanzenreiches (B.) III. 23 ff.
Classenbücher (M., D. M. S.) I. S. XXI.
Classenfalte (M., D. M. S.) I. S. XIII.
Classenfischel (M., D. M. S.) I. S. X.
Classenmetalle (M., D. M. S.) I. S. XXII.
Classenocher (M., D. M. S.) I. S. XVII.
Classenreifen (M., D. M. S.) I. S. XV.
Classenfalte (M., D. M. S.) I. S. XII.
Classenthone (M., D. M. S.) I. S. XI.
Classification, f. *Klassification*.
Clathrus (B.) III. 88.
 cancellatus (B.) III. 88.
 nudus (B.) III. 79.
Clausilia (Z.) V. 425.
 bidens (Z.) V. 425.
 parvula (*soffii*, M.) I. 635.
 perversa (Z.) V. 425.
Clava Herculis (B.) III. 1281.
Clavaria (B.) III. 121.
 amethystina (B.) III. 122.
 botrytis (B.) III. 122.
 clavus (B.) III. 50.
 coralloides (B.) III. 122.
 cristata (B.) III. 121.
 digitata (B.) III. 101.
 flava (B.) III. 122.
 fragilis (B.) III. 121.
 hirta (B.) III. 101.
 hypoxylon (B.) III. 101.
 ligula (B.) III. 121.
 rugosa (B.) III. 122.
 thermalis (B.) III. 151.
Clavarien (B.) III. 120.
Clavati (B.) III. 120.

- Clavella* (Z.) V. 563.
Clavelli cinnamomi (B.) III. 1528.
Claver Appelkeus (B.) III. 1313.
Claviger (Z.) V. 1738.
 testaceus (Z.) V. 1708.
Clävner (= *Fraube*) (B.) III. 1869.
Clavés (M.) I. 293.
Clavus (B.) III. 50.
Clay-ironstones (M.) I. 749.
Clay, Weald., von Mantell (M.) I. 686.
Clayton et Gronovius, Flora virginica (B.) III. 2118, 2131.
Claytonia (B.) III. 1351.
 cubensis (B.) III. 1351.
 perfoliata (B.) III. 1351.
 tuberosa (B.) III. 1351.
 virginiana (B.) III. 1351.
Cleef-Pruymen (B.) III. 1100.
Clematis (B.) III. 1152.
 erecta (B.) III. 1153.
 flammula (B.) III. 1153.
 sylvestris (B.) III. 1153.
 vitalba (B.) III. 1152.
 viticella (B.) III. 1153.
Cleodora (Z.) V. 520.
 pyramidata (Z.) V. 520.
Cleome (B.) III. 1408.
 violacea (B.) III. 1408.
Cleptes (Z.) V. 847.
 coccorum (Z.) V. 847.
 larvarum (Z.) V. 849, 1179.
Clerck, C., Icones Insectorum rariorum (Z.) V. 1425, 1822.
Clerk, Aranei succiei (Z.) V. 708.
Clerodendron (B.) III. 1108.
 fragrans (B.) III. 1108.
Clerus (Z.) V. 1746.
 alvearius (Z.) V. 1747.
 apiarius (Z.) V. 1747.
 formicarius (Z.) V. 1747.
Clethra (B.) III. 900.
 alnifolia (B.) III. 900.
 arborea (B.) III. 900.
Clibadien (B.) III. 752.
Clibadium (B.) III. 752.
 asperum (B.) III. 752.
Clidemia (B.) III. 1895.
 agrestis (B.) III. 1895.
Clidemia elegans (B.) III. 1896.
 hirta (B.) III. 1896.
Cliffortia (B.) III. 2004.
 ilicifolia (B.) III. 2004.
Climacium (B.) III. 292.
 dendroides (B.) III. 292.
Climatische Unterschiede (M.) I. 649.
Clinopodium (B.) III. 1070.
 vulgare (B.) III. 1070.
Clio (Z.) V. 519, 1404.
 australis (Z.) V. 520.
 borealis (Z.) V. 520.
Clidita (Z.) V. 520.
Cliouen (Z.) V. 519.
 gemeine (Z.) V. 520.
Clip-bagre (Z.) VI. 83.
Clithra (Z.) V. 1670.
 quadripunctata (Z.) V. 1670.
Clithris (B.) III. 94.
 quercina (B.) III. 94.
Clitoria (B.) III. 1629.
 ternatea (B.) III. 1630.
 virginata (B.) III. 1630.
Clivina (Z.) V. 1720.
 arenaria (Z.) V. 1720.
 fossor (Z.) V. 1720.
Cloake (Z.) VII. 737.
Cloëquet, Diss. sur les Odeurs (B.) II. 272.
Clompanus (B.) III. 1207.
 major (B.) III. 1207.
Cloporte, f. Oniscus (Z.) V. 615.
Closterium (B.) III. 186.
 acus (B.) III. 186.
 lanula (B.) II. 186.
Closterium (Z.) V. 20.
Clotho (Z.) V. 691.
 maculata (Z.) V. 691.
Clous de girofle (B.) III. 1917.
Clubiona (Z.) V. 693.
 atrox (Z.) V. 693.
 holosericea (Z.) V. 693.
Clabmoss = Lycopodium (B.) III. 316.
Clupea (Z.) VI. 370.
 alosa (Z.) VI. 378.
 brasiliensis (Z.) VI. 382.
 cyprinoides (Z.) VI. 382.
 dentex (Z.) VI. 385.
 dorab (Z.) VI. 385.
 encrasicolus (Z.) VI. 370.
Clupea ficta (Z.) VI. 379.
 finta (Z.) VI. 379.
 harengus (Z.) VI. 372.
 litulus (Z.) VI. 371.
 pilchardus (Z.) VI. 372.
 sardina (Z.) VI. 371.
 spratus (Z.) VI. 371.
 thrissa (Z.) VI. 381.
Cluses (M.) I. 707.
Clusia (B.) III. 599, 1429.
 rosea (B.) III. 1430.
Clusius, Carolus, Exoticorum L. X. (B.) III. 2116 — (Z.) VII. 668.
 Hist. rar. Stirp. per Hispanias obs. (B.) III. 2116.
 Hist. rar. Stirpium per Pannoniam observatorum (B.) III. 2116.
Cluytia (B.) III. 1603.
 collina (B.) III. 1603.
 pulchella (B.) III. 1603.
Clymene (Z.) V. 568.
Clypearia (B.) III. 1690.
Clypeaster grandiflorus (M.) I. 650.
Clypeola (B.) III. 1385.
 jonthlaspi (B.) III. 1385.
Clytus (Z.) V. 1698.
 arcuatus (Z.) V. 1698.
 arietis (Z.) V. 1698.
Cnemidophorus (Z.) VI. 620, 621.
Cneorum (B.) III. 1282, 1497.
 tricoceon (B.) III. 1233.
Cnestis (B.) III. 1276.
 monadelphica (B.) III. 1276.
Cnestron (B.) III. 1497.
Cnicus (B.) III. 731, 732.
 benedictus (B.) III. 731.
Coaita (Z.) VII. 1740.
Coafs (M.) I. 308, 739.
Coalfield (M.) I. 743.
Coalfish (Z.) VI. 153.
Coal measures (M.) I. 739.
Coase (Z.) VII. 1511.
Coati (Z.) VII. 1691.
 brun (Z.) VII. 1691.
 mondi (Z.) VII. 1695.
 noiratre (Z.) VII. 1696.
 roux (Z.) VII. 1691.
Coava (B.) III. 854.
Cobaea (B.) III. 1078.
 scandens (B.) III. 1079.
Cobäen (B.) III. 1078.

Cobden, Viter. der (B.) III. 1137.
 Cobia (Z.) VII. 828.
 Cobaltum = Kobalt (M.) I. 123.
 Cobbera (Z.) VI. 625.
 Cobbera-Guion (Z.) VI. 625.
 Cobella (Z.) VI. 555.
 Cobitis (Z.) VI. 283.
 aculeata (Z.) VI. 286.
 anableps (Z.) VI. 287.
 barbatula (Z.) VI. 286.
 fossilis (Z.) VI. 283.
 taenia (Z.) VI. 285.
 Cobius (Z.) VI. 170.
 albus (Z.) VI. 170.
 Cobra (Z.) VI. 558, 560.
 de capello (Z.) VI. 560.
 coral (Z.) VI. 558.
 de duos cabeças (Z.) VI. 586.
 Cobres, Büchersammlung zur Naturgeschichte (M.) I. 23. — (B.) III. 2115. — (Z.) V. 1826.
 Coc-d'Indes (Z.) VII. 623.
 Coca (B.) II. 348. — (B.) III. 1326.
 C-eca gnidii (B.) III. 1497.
 Cocchi (B.) III. 170.
 Coccinella (Z.) V. 1762.
 bipunctata (Z.) V. 1578, 1765.
 bipunctulata (Z.) V. 1764.
 hieroglyphica (Z.) V. 1766.
 morio (Z.) V. 1763.
 ocellata (Z.) V. 1766.
 14 punctata (Z.) V. 1767.
 22 punctata (Z.) V. 1766.
 septempunctata (Z.) V. 1765.
 Coccicola (Z.) V. 316.
 Coccognidium (B.) III. 1496.
 Cocoloba (B.) III. 938, 1486.
 grandifolia (B.) III. 1486.
 nivea (B.) III. 1487.
 pubescens (B.) III. 1486.
 uvifera (B.) III. 1486.
 Coccothraustes (B.) III. 192.
 Cocco-plum-tree (B.) III. 2045.
 Coccus baphica (B.) III. 1543.
 Coccothraustes (Z.) VII. 267.
 Coccotzin (Z.) VII. 294.

Cocculi indici (B.) III. 1245, 1246.
 Cocculus (B.) III. 1244, 1245.
 indicus (B.) III. 1245.
 Coccum (Z.) V. 1536.
 Coccus (Z.) V. 1534.
 baphica (Z.) V. 1536, 1542.
 cacti (B.) III. 1910. — (Z.) V. 1543.
 ceriferus (Z.) V. 1550.
 ficus (Z.) V. 1547.
 hesperidium (Z.) V. 1539.
 ilicis (Z.) V. 1541.
 laca (Z.) V. 1547.
 manniparus (B.) III. 1981.
 persicae (Z.) V. 1536.
 polonicus (B.) III. 1455. — (Z.) V. 1551.
 ulmi (Z.) V. 1530.
 vitis (Z.) V. 1540.
 Coccyzus (Z.) VII. 226.
 cristatus (Z.) VII. 228.
 guira (Z.) VII. 227.
 naevius (Z.) VII. 226.
 Cochenille (Z.) V. 1543.
 mestique (Z.) V. 1543.
 silvestre (Z.) V. 1543.
 Cochenille (B.) III. 1910. — (Z.) V. 1536, 1541, 1543.
 ächte (Z.) V. 1543.
 Baumz. (Z.) V. 1536, 1541.
 Viter. der (Z.) V. 1545, 1551.
 wilde (Z.) V. 1543.
 Wurzel. (Z.) V. 1836, 1550.
 zähme (Z.) V. 1543.
 Zucht der (Z.) V. 1546.
 Cochenilleferste (B.) III. 251.
 Cochenillepflanze (B.) II. 372.
 Cochenillifer (B.) III. 1909.
 Cochevis. f. Alanda cristata (Z.) VII. 291.
 Cochlearia (B.) III. 1393, 1395.
 armoracia (B.) III. 1396.
 coronopus (B.) III. 1393.
 officialis (B.) III. 1395.
 Cochon (Z.) VII. 1131.
 d'Indes (Z.) VII. 828.
 Cock-Chafer (Z.) V. 1793.
 of the plains (Z.) VII. 591.
 Cofelsförner (B.) III. 1245, 1246.
 Cockow (Z.) VII. 222.
 Cockup (Z.) VI. 268.

Cocoa root. f. Arum (B.) III. 591.
 Coco de Maldiva (B.) III. 692.
 Cocoinen (B.) III. 583, 642, 655, 656.
 Cocopeit. f. Theophrasta Jussiaei (B.) III. 1125.
 Cocorli (Z.) VII. 499.
 Cocorotes (B.) III. 657.
 Cocos (B.) III. 663.
 butyracea (B.) III. 666.
 fusiformis (B.) III. 657.
 de Jissara (B.) III. 675.
 maldivica (B.) III. 695.
 nucifera (B.) III. 663.
 Cocosbaumgemiße (B.) III. 369.
 Cocosmilch (B.) III. 665.
 Cocosnuß (B.) II. 330. — III. 663, 665.
 Meer. (B.) III. 694.
 Cocosnußbutter (B.) II. 128.
 Cocosöl (B.) III. 665.
 Cocospatne (B.) III. 663.
 butterartige (B.) III. 666.
 gemeine (Z.) III. 661.
 Cocospatmen (B.) III. 663.
 Cocotier de mer (B.) III. 695.
 Cocotzin (Z.) VII. 294.
 Cocuo (Z.) V. 1690.
 Cocus maldivicus (B.) III. 695.
 Cod (Z.) VI. 156.
 Codagam (B.) III. 1793.
 Codaga-Pala (B.) III. 1035.
 Codda Panna (B.) III. 689.
 Coddam-Palli (B.) III. 1435.
 Codiaeum (B.) III. 1592.
 variegatum (B.) III. 1592.
 Codiho (B.) III. 1592.
 Codiroso (Z.) VII. 40, 62.
 Codium (B.) III. 211.
 bursa (B.) III. 211.
 tomentesum (B.) III. 211.
 Codolina. f. Alopecurus (B.) III. 392.
 Coendu (Z.) VII. 776.
 Coënurus (Z.) V. 545.
 cerebralis (Z.) V. 545.
 Coescoes (Z.) VII. 905.
 Coëtta. f. Cynosurus echinatus (B.) III. 395.
 Coeur de boeuf (B.) III. 1260.
 Cofano di Grotta (Z.) V. 326.
 Coffea (B.) III. 853.

- Coffea arabica (B.) III. 853.
 mauritiana (B.) III. 855.
 Coffeaceen (B.) III. 838, 840, 841, 850.
 Coffein (B.) II. 126.
 Cognac (B.) III. 1869.
 Cogniol (Z.) VI. 190.
 Coghärenz der Mineralien (M.) I. 102.
 Coghästionsverhältnisse (Z.) IV. 251.
 Colhyne (B.) III. 1015.
 Coi (Z.) VI. 237.
 Coing (B.) III. 2090.
 Coingussier (B.) III. 2090.
 Coir (B.) III. 664.
 Coix (B.) III. 399.
 agrestis (B.) III. 399.
 lacrima (B.) III. 399.
 Cola, f. Sterculia acuminata (B.) III. 1207.
 Colchicaceen (B.) III. 465, 547.
 Colchicum (B.) III. 550.
 autumnale (B.) III. 550.
 variegatum (B.) III. 551.
 Colebrookia (B.) III. 505.
 Colemouse (Z.) VII. 244.
 Coleoptera (Z.) V. 1629.
 Cole-seed (B.) III. 1405.
 Colestin (M.) I. 275.
 dichter (M.) I. 276.
 färbiger (M.) I. 276.
 späthiger (M.) I. 275.
 Colias (Z.) VI. 189, 190.
 Colibri (Z.) VII. 180.
 Amethyst: (Z.) VII. 184.
 europäischer (Z.) VII. 28.
 gemeiner (Z.) VII. 185.
 Granat: (Z.) VII. 189.
 Hauben: (Z.) VII. 187.
 Rubin: (Z.) VII. 185.
 Saphir: (Z.) VII. 184.
 Tropas: (Z.) VII. 190.
 Collimaçon (Z.) V. 421.
 Colin (Z.) VI. 153.
 Colisa (Z.) VI. 238.
 Colise (Z.) VI. 238.
 gemeine (Z.) VI. 238.
 Colius (Z.) VII. 354.
 capensis (Z.) VII. 358.
 panayensis (Z.) VII. 355.
 striatus (Z.) VII. 355.
 Colla. A., Hortus ripulensis (B.) III. 2118.
- Colla. et Bertero, Plantae rar. in Chile (B.) III. 2134.
 Collarium (B.) III. 65.
 nigrispermum (B.) III. 65.
 Collema (B.) III. 252.
 lacerum (B.) III. 253.
 nigrescens (B.) III. 253.
 tremelloides (B.) III. 253.
 Colletes (Z.) V. 983.
 succinata (Z.) V. 983.
 Colletia (B.) III. 1741.
 spinosa (B.) III. 1741.
 Collurio (Z.) VII. 84.
 Collyrit (M.) I. 212.
 Colnud (Z.) VII. 110.
 Colocasia (B.) III. 593.
 Colocynthis (B.) III. 827.
 Coelogenys (Z.) VII. 825.
 Colombaccio (Z.) VII. 302.
 Colombella (Z.) VII. 301.
 Colombina (B.) III. 459.
 verde (B.) III. 459.
 Colophane franc (B.) III. 1768.
 Colophonina (B.) III. 1765.
 Colophonit (M.) I. 161.
 Colophonium (B.) III. 347, 1754. — (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Coloquinte (B.) III. 827. — (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Coelospermae (B.) III. 1791.
 Colpoda (Z.) V. 26.
 cucullus (Z.) V. 26.
 Cols (M.) I. 549.
 Colsat (B.) III. 1404.
 Colsun (Z.) VII. 1566.
 Colt (Z.) VII. 1234.
 Coluber (Z.) VI. 551.
 abaetulla (Z.) VI. 546.
 ambiguus (Z.) VI. 547.
 annulatus (Z.) VI. 555.
 arietans (Z.) VI. 546.
 aesculapii (Z.) VI. 553.
 atrox (Z.) VI. 547.
 austriacus (Z.) VI. 553.
 berus (Z.) VI. 538.
 bicastratus (Z.) VI. 547.
 brachyrurus (Z.) VI. 546.
 buccatus (Z.) VI. 526.
 chersea (Z.) VI. 538.
 cobella (Z.) VI. 555.
 constrictor (Z.) VI. 555.
- Coluber cursor (Z.) VI. 555.
 cyanus (Z.) VI. 557.
 domicella (Z.) VI. 559.
 flavescens (Z.) VI. 552.
 getulus (Z.) VI. 555.
 haje (Z.) VI. 563.
 haemachates (Z.) VI. 550.
 hebraicus (Z.) VI. 526.
 heterodon (Z.) VI. 553.
 horridus (Z.) VI. 526.
 hygea (Z.) VI. 539.
 lachesis (Z.) VI. 547.
 lacteus (Z.) VI. 559.
 laevis (Z.) VI. 553.
 lebetinus (Z.) VI. 550.
 lemniscatus (Z.) VI. 558.
 liocercus (Z.) VI. 557.
 monilis (Z.) VI. 525.
 mycterizans (Z.) VI. 557.
 naja (Z.) VI. 560.
 nasutus (Z.) VI. 557.
 natrix (Z.) VI. 551.
 petalarius (Z.) VI. 558.
 pethola (Z.) VI. 558.
 platycaudatus (Z.) VI. 566.
 prester (Z.) VI. 541.
 scopolis (Z.) VI. 552.
 severus (Z.) VI. 546.
 stolatus (Z.) VI. 554.
 thuringicus (Z.) VI. 553.
 tisiphone (Z.) VI. 569.
 viridi-caeruleus (Z.) VI. 557.
 vittatus (Z.) VI. 554.
 Colubrina (B.) III. 1481.
 Colubrinum (B.) III. 595, 888.
 majus (B.) III. 595.
 primum (B.) III. 898.
 Rametel (B.) III. 888.
 secundum (B.) III. 888.
 tertium (B.) III. 888.
 Colugo (Z.) VII. 931.
 Columba (Z.) VII. 293.
 coronata (Z.) VII. 303.
 livia (Z.) VII. 299.
 migratoria (Z.) VII. 296.
 oenas (Z.) VII. 301.
 palumbus (Z.) VII. 302.
 passerina (Z.) VII. 294.
 risoria (Z.) VII. 295.
 turtur (Z.) VII. 294.
 Columbea (B.) III. 352.
 Columbella (Z.) V. 478.
 Columbinfarbe (B.) III. 294.

- Columbit (M.) I. 327, 328.
 Columbum = Zantal (M.) I. 122.
 Columbo-Wurzel (B.) III. 1246.
 Columella. De re rustica (Z.) VII. 668.
 Columna, Fabius, Ephrasis stirpium minus cognitarum (B.) III. 2116.
 Phytobasanos s. Plantarum aliquot Historia (B.) III. 2116.
 Colurna (B.) III. 1546.
 Colurus (Z.) V. 40.
 Colus (Z.) VII. 1367.
 Colutea (B.) III. 1648.
 arborescens (B.) III. 1649.
 eruenta (B.) III. 1648.
 orientalis (B.) III. 1648.
 Colymbus (Z.) VII. 422.
 arcticus (Z.) VII. 429.
 borealis (Z.) VII. 428.
 glacialis (Z.) VII. 430.
 grylle (Z.) VII. 435.
 immer (Z.) VII. 430.
 rufogularis (Z.) VII. 428.
 septentrionalis (Z.) VII. 428.
 stellatus (Z.) VII. 428.
 torquatus (Z.) VII. 430.
 troile (Z.) VII. 436.
 Colza (B.) III. 1404.
 Colzato (B.) III. 1404.
 Coma (B.) II. 45.
 Comandra (B.) III. 1502.
 oleifera (B.) III. 1502.
 Comarum (B.) III. 2010.
 palustre (B.) III. 2010.
 Comatula (Z.) V. 549.
 multiradiata (Z.) V. 594.
 pectinata (Z.) V. 594.
 Combattant (Z.) VII. 501.
 Combes (M.) I. 707.
 Combination der Crystallform (M.) I. 35, 93.
 Combinationsreden der Crystalle (M.) I. 38.
 Combinationsfaunen der Crystalle (M.) I. 38.
 Combretaceen (B.) III. 908.
 Combretum (B.) III. 909.
 alternifolium (B.) III. 909.
 purpureum (B.) III. 909.
 Comine (B.) III. 1833.
 Comine nostrale (B.) III. 1833.
 Cominella (B.) III. 1157.
 Comino (B.) III. 1834.
 tedesco (B.) III. 1831.
 Comma (Z.) V. 1395.
 fleines (Z.) V. 1424.
 Commandeur (Z.) VII. 317.
 Commelyn, C., Hortus medicus amstelodamiensis (B.) III. 2117.
 Index, sub titulo Flora malabarica (B.) III. 2117.
 Commelyna (B.) III. 440.
 africana (B.) III. 440.
 communis (B.) III. 440.
 polygama (B.) III. 441.
 rumphii (B.) III. 440.
 tuberosa (B.) III. 441.
 Commelipiten (B.) III. 383, 434, 439.
 Commelyniën (B.) III. 439.
 Commersonia (B.) III. 1200, 1926.
 echinata (B.) III. 1200.
 Commidendrum (B.) III. 776.
 gummiferum (B.) III. 776.
 Comocladia (B.) III. 1773.
 dentata (B.) III. 1774.
 integrifolia (B.) III. 1773.
 Comodée (Z.) VI. 529.
 Comolli, G., Flora comense (B.) III. 2125.
 Comparetti, de aure interna (Z.) VI. 407.
 Fisica vegetabile (B.) II. 259.
 Compassnuschel (Z.) V. 386.
 Compositae (B.) III. 711.
 Comptonia (B.) III. 357.
 asplenifolia (B.) III. 357.
 Comptonit (M., D. M. S.) I. S. XII.
 Conami (B.) III. 752, 1601.
 Concha (Z.) V. 317.
 porcellana (Z.) V. 461.
 rugata (Z.) V. 313.
 Conchae venereae (Z.) V. 459.
 Conchiosaurus (M.) I. 710.
 Concholepas (Z.) V. 478.
 peruviana (Z.) V. 478.
 Concombre (B.) III. 826.
 Condaga (Z.) V. 466.
 Condoma (Z.) VII. 1359.
 Condor (Z.) VII. 168.
 Coenda (Z.) VII. 776.
 Condurrit (M.) I. 396.
 Condylura (Z.) VII. 939.
 macourra (Z.) VII. 941.
 Con-epatl (Z.) VII. 1511.
 Conessi (B.) III. 1035.
 Conferva (B.) III. 201.
 aegagropila (B.) III. 204.
 annulina (B.) III. 199.
 bipartita (B.) III. 200.
 bullosa (B.) III. 200.
 compacta (B.) III. 203.
 cruciata (B.) III. 200.
 decimina (B.) III. 201.
 dissiliens (B.) III. 199.
 ericetorum (B.) III. 200.
 fracta (B.) III. 204.
 genullexa (B.) III. 201.
 glomerata (B.) III. 204.
 linum (B.) III. 203.
 longiseta (B.) III. 205.
 nitida (B.) III. 201.
 quinina (B.) III. 201.
 rivularis (B.) III. 203.
 rupestris (B.) III. 204.
 stellina (B.) III. 200.
 vesicata (B.) III. 202.
 zonata (B.) III. 203.
 Confervaceae (B.) III. 199.
 Confervaceen (B.) III. 199.
 Conferven (B.) III. 178, 179, 199.
 Conger (Z.) VII. 123.
 Conglomerate (M.) I. 520, 635, 645, 725, 736, 744, 747, 753, 831.
 Congite (M.) I. 522.
 Basalts (M.) I. 523, 805.
 Bimsstein (M.) I. 522.
 der Erhebungserater (M.) I. 792.
 eigentliche (M.) I. 529.
 Eisen (M.) I. 522.
 Eiseuthon (M.) I. 527.
 Exeter (M.) I. 738.
 gegenwärtige Bildung von (M.) I. 606.
 Granit (M.) I. 527.
 Heavire (M.) I. 738.
 Kalk (M.) I. 521.
 Kiesel (M.) I. 520, 725.
 Muschel (M.) I. 530.
 Porphyre (M.) I. 528, 831.
 quarzlose (M.) I. 747.
 Trachit (M.) I. 523.
 Conglutinate (M.) I. 479, 518.

- Conglutinat-Structur (M.) I. 479.
 Congonha (B.) III. 1739.
 Congothee (B.) III. 1182.
 Congregate (M.) I. 531.
 Coniferen (B.) III. 345.
 im Triasgebirge (B.) III. 740.
 Coniferi (B.) III. 345.
 Coniglio (Z.) VII. 812.
 Coniu (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Coniolum (B.) III. 241.
 coccineum (B.) III. 241.
 Coniomyceten (B.) III. 46, 47.
 Coniomycetes (B.) III. 46, 47.
 Conitostres. f. Kegelschmüßter (Z.) VII. 242, 255.
 Conium (B.) III. 1830, 1840.
 maculatum (B.) III. 1830, 1841.
 Conjugata (B.) III. 60, 200.
 Conna (B.) III. 1720.
 Connarateen (B.) III. 1276.
 Litr. der (B.) III. 1244.
 Connectivum (B.) II. 68.
 Connel's Ductast (M.) I. 272.
 Conocarpus (B.) III. 912.
 erecta (B.) III. 912.
 Conohoria (B.) III. 1376.
 Conops (Z.) V. 776.
 aculeata (Z.) V. 776.
 Coenothalmi (B.) III. 239.
 Consensus (Z.) IV. 318.
 Consolida (B.) III. 775, 873, 1067, 1160.
 indiea (B.) III. 873.
 major (B.) III. 1092.
 media (B.) III. 1053.
 minor (B.) III. 1067.
 sarracenia (B.) III. 775.
 Consonanten (Z.) IV. 247.
 Constrictor (Z.) VII. 528, 555.
 Conforten (B.) III. 704, 1016.
 Contra (B.) III. 764, 805.
 Capitan (B.) III. 805.
 Contrayerva (B.) III. 746, 1557.
 Coentrilho, f. Xanthoxylum hyemale (B.) III. 1278.
 Conus (Z.) V. 449.
 acutangulus (M.) I. 653.
 amuralis summus (Z.) V. 451.
 arausiacus (Z.) V. 453.
 Conus aulicus (Z.) V. 453.
 betulinus (Z.) V. 452.
 bullatus (Z.) V. 454, 462.
 capitaneus (Z.) V. 451.
 cedonulli (Z.) V. 452.
 figulinus (Z.) V. 452.
 generalis (Z.) V. 451.
 genuanus (Z.) V. 452.
 geographus (Z.) V. 454.
 glaucus (Z.) V. 452.
 granulatus (Z.) V. 453.
 hebraeus (Z.) V. 452.
 ignobilis (Z.) V. 450.
 imperialis (Z.) V. 450.
 leoninus (Z.) V. 453.
 literatus (Z.) V. 451.
 magnus (Z.) V. 453.
 marmoreus (Z.) V. 450.
 miles (Z.) V. 451.
 mussatella (Z.) V. 453.
 rusticus (Z.) V. 452.
 siamensis (Z.) V. 451.
 spectrum (Z.) V. 454.
 stercus muscarum (Z.) V. 452.
 striatus (Z.) V. 453.
 textile (Z.) V. 453.
 tulipa (Z.) V. 454.
 vexillum (Z.) V. 454.
 vicarius (Z.) V. 451.
 virgo (Z.) V. 451.
 Convallaria (B.) III. 625.
 bifolia (B.) III. 625.
 majalis (B.) III. 625.
 multiflora (B.) III. 626.
 polygonatum (B.) III. 626.
 racemosa (B.) III. 626.
 Convallarien (B.) III. 582, 622, 625.
 Convolutaceen (B.) III. 1079.
 Convoluten (B.) III. 704, 707, 951, 954, 1051, 1052, 1079, 1081, 1082.
 Litr. der (B.) III. 1137.
 Convolvulus (B.) III. 1082, 1480.
 arvensis (B.) III. 1082.
 batatas (B.) III. 1085.
 foetidus (B.) III. 849.
 jalappa (B.) III. 1084.
 macrorhizus (B.) III. 1084.
 panduratus (B.) III. 107.
 paniculatus (B.) III. 814.
 purga (B.) III. 1084.
 scammonia (B.) III. 1083.
 Convolvulus scoparius (B.) III. 1086.
 sepium (B.) III. 1082.
 turpethum (B.) III. 1084.
 Conyza (B.) III. 775, 777, 780.
 caerulea (B.) III. 775.
 medica (B.) III. 778.
 squarrosa (B.) III. 777.
 Cookia (B.) III. 1313.
 punctata (B.) III. 1314.
 Coeome, Sammlung deutscher Laubmoose (B.) III. 303.
 Coe-ow (Z.) VII. 616.
 Copaia (B.) III. 1009.
 Copaiba (B.) III. 1714.
 Copaifera (B.) III. 1713.
 galedupa (B.) III. 1714.
 jacquini (B.) III. 1714.
 officinalis (B.) III. 1713.
 Copaiwabatsam (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 113. — (B.) III. 1718, 1714.
 Copal (B.) III. 1706, 1770. — (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 americanischer (B.) III. 1706.
 ostindischer (B.) III. 1770.
 Copalina (B.) III. 1770.
 Copalredern (B.) III. 1421.
 gemeine (B.) III. 1421.
 Copalsumach (B.) III. 1770.
 Copher = Lawsonia inermis (B.) II. 380.
 Cophias (Z.) VI. 550.
 crotalinus (Z.) VI. 548.
 hypnale (Z.) VI. 550.
 Copii (Z.) V. 1048.
 Copperhead (Z.) VI. 569.
 Copper mountains (M.) I. 834.
 Coprinus (B.) III. 145.
 atramentarius (B.) III. 145.
 cinereus (B.) III. 145.
 comatus (B.) III. 146.
 ephemerus (B.) III. 145.
 fimetarius (B.) III. 145.
 radiatus (B.) III. 145.
 Copris (Z.) V. 1803.
 hamadryas (Z.) V. 1801.
 lunaris (Z.) V. 1801, 1803.
 mimas (Z.) V. 1804.
 Coptis (B.) III. 1157.
 trifolia (B.) III. 1157.

- Coq (Z.) VII. 604.
 de Bruyères (Z.) VII. 593.
 indien (Z.) VII. 601.
 petit (Z.) VII. 75.
 de roche (Z.) VII. 248.
 Coque, f. *Cardium edule* (Z.) V. 314.
 Coquebert. *Illustratio iconographica Insectorum* (Z.) V. 1823.
 Coquelicot (Z.) III. 1418.
 Coquemolles (Z.) III. 2061.
 Coques de Levant (Z.) III. 1246.
 Coquette (Z.) VI. 214.
 Coquinhos (Z.) III. 663.
 Coraces, f. Krähen (Z.) VII. 303.
 Coracias (Z.) VII. 334.
 garrula (Z.) VII. 334.
 puella (Z.) VII. 88.
 scutata (Z.) VII. 82.
 strepera (Z.) VII. 88.
 tibicen (Z.) VII. 89.
 Coracinus (Z.) VI. 223.
 albus (Z.) VI. 223.
 niger (Z.) VI. 223, 247.
 Coral, f. *Iris pseudacorus* (Z.) III. 535.
 Coral arbor (Z.) III. 1669.
 Corall (Z.) V. 100, Bgl. Corallen.
 Augen (Z.) V. 146.
 Band (Z.) V. 91.
 Becher (Z.) V. 152.
 Bims (Z.) V. 91.
 Blumen (Z.) V. 146.
 Blut (Z.) V. 101.
 Büschel (Z.) V. 153.
 Cadix (Z.) V. 147.
 calcivirtes (Z.) V. 108.
 Damhirsch (Z.) V. 141.
 Dorn (Z.) V. 144.
 edles (Z.) V. 101.
 Endivien (Z.) V. 145.
 Gefrös (Z.) V. 151.
 Glieder (Z.) V. 101.
 Heder (Z.) V. 143.
 Horn (Z.) V. 108.
 Ketch (Z.) V. 153.
 Jungfern (Z.) V. 146.
 Knopf (Z.) V. 138.
 Königs (Z.) V. 101, 159.
 Lärchenschwamm (Z.) V. 145.
 Corall, Biter, über das (Z.) V. 181.
 Ringel (Z.) V. 116.
 rothes (Z.) V. 105.
 - ächtes (Z.) V. 159.
 Schnecken (Z.) V. 157.
 schwarzes (Z.) V. 110, 158.
 Spitzen (Z.) V. 136.
 spigenförmiges (Z.) V. 136.
 Strachel (Z.) V. 117.
 Stein (Z.) V. 141.
 weißes (Z.) V. 146.
 - ächtes (Z.) V. 158.
 Zuder (Z.) V. 128.
 Corallaria (Z.) III. 1690.
 parvifolia (Z.) III. 1690.
 Corallen (Z.) V. 60, 100, Bgl. Corall.
 Hirn (Z.) V. 150.
 Holz (Z.) V. 109.
 Horn (Z.) V. 108.
 Kalf (Z.) V. 137.
 Kern (Z.) V. 141.
 Kern (Z.) V. 98.
 Klumpen (Z.) V. 137.
 Knopf (Z.) V. 138.
 Litter, der (Z.) V. 254.
 moosartige (Z.) V. 60, 70.
 Nägelein (Z.) V. 152.
 Orget (Z.) V. 131.
 Pilz (Z.) V. 156.
 Poren (Z.) V. 143.
 Pinet (Z.) V. 138.
 Spigen (Z.) V. 136.
 Strachel (Z.) V. 117, 143.
 Stein (Z.) V. 134.
 Stern (Z.) V. 140, 146, 148.
 Stich (Z.) V. 136.
 Zweig (Z.) V. 146.
 Corallenbänke (Z.) V. 60.
 Corallenbäumchen (Z.) III. 988.
 Corallenbohne (Z.) III. 1668.
 indische (Z.) III. 1669.
 krautartige (Z.) III. 1668.
 westindische (Z.) III. 1668.
 Corallenbohnen (Z.) III. 1668.
 Corallencruste (Z.) V. 90.
 gemeine (Z.) V. 90.
 Corallencrusten (Z.) V. 90.
 Corallendrasse (Z.) III. 215.
 Corallenfischen (Z.) III. 249.
 Corallenhechel (Z.) V. 151.
 Coralleninsekt (Z.) I. 608.
 Corallenkalf (Z.) I. 691.
 Corallenkalf, Abtheilungen des (Z.) I. 692.
 mittlere (Z.) I. 693.
 obere (Z.) I. 693.
 untere (Z.) I. 693.
 Corallenkalfstein (Z.) I. 692.
 Corallenmargen (Z.) III. 481.
 gemeine (Z.) III. 481.
 Corallenmoos (Z.) V. 99.
 breites (Z.) V. 100.
 gemeines (Z.) V. 99.
 Corallenotter (Z.) VI. 558.
 gebänderte (Z.) VI. 558.
 zimberrotze (Z.) VI. 558.
 Corallenpitz (Z.) III. 129.
 Corallenraupe (Z.) III. 253.
 Corallenriffe (Z.) I. 608, 691, 705.
 Corallengenstein (Z.) I. 692.
 Corallenfänger (Z.) VI. 95.
 Corallenstamm (Z.) IV. 122.
 Corallenstock (Z.) V. 58.
 Corallenstuppen (Z.) III. 249.
 gemeine (Z.) III. 250.
 Corallenthierchen, feinerzengende (Z.) I. 608.
 Corallenerzfeinerungen (Z.) I. 674, 691.
 Corallfischen (Z.) III. 1502.
 gemeine (Z.) III. 1503.
 Corallina (Z.) III. 210.
 flabellum (Z.) III. 209.
 officinalis (Z.) III. 210.
 opuntia (Z.) III. 210.
 pavonia (Z.) III. 209.
 Corallina (Z.) V. 99.
 officinalis (Z.) V. 99.
 opuntia (Z.) V. 100.
 pavonia (Z.) V. 100.
 Corallinen (Z.) V. 60, 61, 71, 99.
 Blasen (Z.) V. 72, 73, 75.
 Draht (Z.) V. 80.
 Glieder (Z.) V. 99.
 Seiden (Z.) V. 79.
 moosartige (Z.) V. 71.
 Pfauen (Z.) V. 100.
 Röhren (Z.) V. 73.
 Zellen (Z.) V. 82.
 Corallium nigrum (Z.) V. 110, 158.
 Corallodendron (Z.) III. 1668.
 Corallorhiza (Z.) III. 481.
 innata (Z.) III. 481.
 Coral-rag (Z.) I. 691.

- Corax (Z.) VI. 179.
 Corax (Z.) VII. 351.
 Corb (Z.) VI. 247.
 Corbeau (Z.) VII. 351.
 Corbella (Z.) III. 2073.
 Corbellar (Z.) III. 2073, 2074.
 Corbezzoli (Z.) III. 901.
 Corbivau (Z.) VII. 352.
 Corbo (Z.) VI. 247, 248.
 Corbo de Sasso (Z.) VI. 247.
 Corchorus (Z.) III. 1186.
 capsularis (Z.) III. 1187.
 japonicus (Z.) III. 2024.
 olitorius (Z.) III. 1186.
 Corda, Abbildungen der Pilze
 u. Schwämme (Z.) III.
 172.
 Monographia Rhizosper-
 marum et Hepaticarum
 (Z.) III. 372.
 Prachtfloren europäischer
 Schimmelformen (Z.)
 III. 172.
 Cordia (Z.) III. 1098.
 alliodora (Z.) III. 1098.
 callocoeca (Z.) III. 1098.
 cerdana (Z.) III. 1098.
 gerascanthus (Z.) III. 1098.
 myxa (Z.) III. 1099.
 rumphii (Z.) III. 1099.
 sebestana (Z.) III. 1099.
 tetrandra (Z.) III. 1099.
 Cordiaceen (Z.) III. 1097.
 Liter. der (Z.) III. 1137.
 Cordier, Guide de l'Amate-
 teur des Champignons
 (Z.) III. 175.
 Cordiera (Z.) III. 877.
 triflora (Z.) III. 877.
 Cordieren (Z.) III. 877.
 Cordieren (Z.) III. 877.
 Cordon-bleu (Z.) VII. 82.
 Corduan (Z.) III. 1770.
 Cordus, Valerius, Adno-
 tationum in Dioscoridem
 libri quinque (Z.) III.
 2116.
 Hist. plantarum (Z.) II.
 261. — (Z.) III. 2116.
 Stirpium descriptionis liber
 quintus (Z.) III. 2116.
 Cordyceps (Z.) III. 101.
 Cordylus (Z.) VI. 451, 617.
 Coereba (Z.) VII. 192.
 cyanea (Z.) VII. 192.
 Coregoni (Z.) VI. 361.
 Coregonus (Z.) VI. 361.
 Corema (Z.) III. 1731.
 album (Z.) III. 1731.
 Coremium (Z.) III. 68.
 candidum (Z.) III. 68.
 glaucum (Z.) III. 68.
 vulgare (Z.) III. 68.
 Coreopsis (Z.) III. 750.
 alternifolia (Z.) III. 750.
 delphinifolia (Z.) III. 750.
 tripteris (Z.) III. 750.
 verticillata (Z.) III. 750.
 Corethra (Z.) V. 734.
 cuculiformis (Z.) V. 734.
 Coretus (Z.) V. 577.
 Coreus (Z.) V. 1616.
 marginatus (Z.) V. 1616.
 Corezola, f. Convolvulus (Z.)
 V. 1082.
 Coriander (Z.) III. 1787, 1843.
 gemeiner (Z.) III. 1843.
 Coriandern (Z.) III. 1843.
 Coriandrum (Z.) III. 1843.
 sativum (Z.) III. 1843.
 Coriaria (Z.) III. 1282, 1769.
 myrtifolia (Z.) III. 1282.
 Coriarien (Z.) III. 1282.
 Liter. der (Z.) III. 1344.
 Corinna (Z.) VII. 1370.
 Corixa (Z.) V. 1624.
 Corlieu (Z.) VII. 598.
 Cormes (Z.) III. 1902.
 Cormier (Z.) III. 2073, 2074.
 Cormoran (Z.) VII. 411.
 Corn (Z.) III. 389.
 Cornaehia (Z.) VII. 347.
 nero (Z.) VII. 349.
 Cornaret (Z.) III. 1012.
 Cornbrach (Z.) I. 699.
 Corneen (Z.) III. 1844, 1846.
 Liter. der (Z.) III. 2106.
 Cornelle (Z.) VII. 349.
 mantelés (Z.) VII. 347.
 Cornelkirsche (Z.) III. 1847.
 Cornelkirsche (Z.) V. 454.
 gemeine (Z.) V. 455.
 Cornelkirschen (Z.) V. 454.
 Cornet, f. Cornus (Z.) 449.
 Cornpog, f. Iris (Z.) III. 535.
 Cornicularia (Z.) III. 257.
 aculeata (Z.) III. 257.
 spadicea (Z.) III. 257.
 Corniolo, f. Cornus (Z.) III.
 1847.
 Corniten (Z.) I. 755.
 Cornitenfalk (Z.) I. 755.
 Cornix (Z.) VII. 347.
 Cornocapra (Z.) III. 1756.
 Cornstone (Z.) I. 747.
 Corn-Thief (Z.) VII. 317.
 Cornucopiae (Z.) III. 393.
 cucullatum (Z.) III. 394.
 Cornucopiae (Z.) V. 502.
 Cornularia (Z.) V. 130.
 Cornus (Z.) III. 1847.
 chilensis (Z.) III. 810.
 florida (Z.) III. 1848.
 herbacea (Z.) III. 1847.
 mascula (Z.) III. 1847.
 sanguinea (Z.) III. 1848.
 suecica (Z.) III. 1847.
 zeylanica (Z.) III. 1903.
 Corolla (Z.) II. 50. — III.
 14, 384.
 apetala (Z.) II. 54.
 epigyna (Z.) II. 54.
 hypogyna (Z.) II. 54.
 monopetala (Z.) II. 54.
 perigyna (Z.) II. 54.
 polypetala (Z.) II. 54.
 Corollariae (Z.) III. 24, 707,
 1344.
 albunales (Z.) III. 1372.
 baccates (Z.) III. 1428.
 cauliales (Z.) III. 1390.
 cellulales (Z.) III. 1348.
 corollales (Z.) III. 1413.
 corticales (Z.) III. 1364.
 drupales (Z.) III. 1424.
 floresales (Z.) III. 1407.
 foliales (Z.) III. 1397.
 fructuales (Z.) III. 1420.
 lignales (Z.) III. 1377.
 nucuales (Z.) III. 1421.
 parenchymales (Z.) III.
 1347.
 pistillales (Z.) III. 1411.
 pomales (Z.) III. 1429.
 radicales (Z.) III. 1384.
 scapales (Z.) III. 1364.
 seminales (Z.) III. 1407.
 tracheales (Z.) III. 1355.
 truncates (Z.) III. 1383.
 vasales (Z.) III. 1353.
 Corona imperialis (Z.) III.
 575.
 Corone (Z.) VII. 349.
 Coronilla (Z.) 1621, 1647,
 1648.

- Coronilla emerus* (B.) III. 1621.
varia (B.) III. 1621.
Coronopus (B.) III. 1393, 1472.
Coronula (Z.) V. 511.
Corophium (Z.) V. 610.
Corossol (B.) III. 1256, 1258.
Corotes (B.) III. 657.
Corozo (B.) III. 660.
Correa (B.) III. 1269.
alba (B.) III. 1270.
Corsac (Z.) VII. 1544.
Corselet (Z.) V. 710.
Cortellina, f. *Poa trivialis* (B.) III. 413.
Cortex (B.) II. 20. — III. 14.
alcornoque (B.) III. 1579.
alixiae aromaticae (B.) III. 1041.
angusturae spurius (B.) III. 1269.
antidysentericus (B.) III. 1035.
cabbagii (B.) III. 1684.
caryophylloides albus (B.) III. 1529.
cascarillae (B.) III. 1592.
chabarro (B.) III. 1579.
chinae (B.) III. 864.
— abomalies (B.) III. 867.
— de Calisaya (B.) III. 865.
— caribaeus (B.) III. 869.
— flavus durus (B.) III. 867.
— guamalies (B.) III. 867.
— huanaco (B.) III. 868.
— Jaen (B.) III. 867.
— loxae (B.) III. 867.
— luteus (B.) III. 865.
— pseudoloxae (B.) III. 867.
— regius (B.) III. 865, 867.
— ruber (B.) III. 868.
— rubinosus (B.) III. 868.
— spinosae (B.) III. 880.
filarius (B.) III. 1592.
guidii (B.) III. 1497.
laureolae (B.) III. 1496.
malambo (B.) III. 1238.
malicorii (B.) III. 2039.
mezerei (B.) III. 1496.
salicis (B.) III. 1533, 1535.
— laureae (B.) III. 1534.
- Cortex saponarius* (B.) III. 1702.
sapotae (B.) III. 948.
soymidae (B.) III. 1304.
thymelaeae (B.) III. 1497.
tilliae (B.) III. 1190.
winteranus (B.) III. 1237.
- Cortium*, *Handb. für Gartenfreunde* (B.) II. 384.
- Corti*, *Lettera sulla Circolazione del Fluido in varie piante* (B.) II. 267.
- Corticariae = Rindenspflanzen* (B.) III. 23, 381.
alburnales (B.) III. 405.
baccales (B.) III. 450.
cauliales (B.) III. 428.
cellulales (B.) III. 385.
corollales (B.) III. 439.
corticales (B.) III. 401.
drupales (B.) III. 444.
floresales (B.) III. 434.
foliales (B.) III. 430.
fructuales (B.) III. 441.
liguales (B.) III. 410.
nucuales (B.) III. 441.
parenchymales (B.) III. 385.
pistillales (B.) III. 436.
pomales (B.) III. 453.
radicales (B.) III. 425.
scapales (B.) III. 401.
seminales (B.) III. 434.
tracheales (B.) III. 390.
truncates (B.) III. 424.
vasales (B.) 392.
- Corticifera glareola* (Z.) V. 161.
- Cortinaria* (B.) III. 137.
- Cortusa* (B.) III. 961.
matthioli (B.) III. 961.
- Cortusi fructus* (B.) III. 691.
- Corund*, f. *Korund*.
- Corvina* (Z.) VI. 246, 247, 248.
- Corvo* (Z.) VII. 223, 247.
corallino (Z.) VII. 340.
de Fortiera (Z.) VII. 247.
imperiale (Z.) VII. 351.
nero (Z.) VII. 349.
di scoglio (Z.) VI. 247.
- Corvulus* (Z.) VI. 274.
- Corvus* (Z.) VI. 179.
niloticus (Z.) VI. 276.
rapax (Z.) VI. 311.
Corvus (Z.) VII. 333.
- Corvus albicollis* (Z.) VII. 352.
calvus (Z.) VII. 83.
canadensis (Z.) VII. 343.
caryocatactes (Z.) VII. 341.
corax (Z.) VII. 351.
cornix (Z.) VII. 347.
cornutus (Z.) VII. 378.
corone (Z.) VII. 349.
cristatus (Z.) VII. 314.
eremita (Z.) VII. 336.
flavus (Z.) VII. 77.
frugilegus (Z.) VII. 348.
glandarius (Z.) VII. 341.
graculinus (Z.) VII. 89.
graculus (Z.) VII. 336.
indicus (Z.) VII. 378.
infaustus (Z.) VII. 342.
mimus (Z.) VII. 343.
monedula (Z.) VII. 346.
ossifragus (Z.) VII. 350.
nudus (Z.) VII. 110.
pica (Z.) VII. 345.
scipularis (Z.) VII. 348.
scabiricus (Z.) VII. 342.
splendens (Z.) VII. 546.
sylvaticus (Z.) VII. 336.
- Corydalis* (B.) III. 1415.
- Corylus* (B.) III. 1545.
avellana (B.) III. 1546.
colurna (B.) III. 1546.
tubulosa (B.) III. 1546.
- Corymbium* (B.) III. 780.
- scabrum* (B.) III. 780.
- Corymbus* (B.) II. 45.
- Cypri* (B.) III. 1885.
- Coryne* (Z.) V. 73.
afinis (Z.) V. 73.
glandulosa (Z.) V. 75.
multicornis (Z.) V. 73.
pusilla (Z.) V. 75.
scyphifera (Z.) V. 73.
squamata (Z.) V. 73.
- Corynetes* (Z.) V. 1748.
- Coryneum* (B.) III. 55.
umbonatum (B.) III. 55.
- Corypha* (B.) III. 685.
cerifera (B.) III. 686.
rotundifolia (B.) III. 687.
umbraculifera (B.) III. 688.
- Coryphaena* (Z.) VI. 161, 217.
hippurus (Z.) VI. 217.
nigrescens (Z.) VI. 256.
novacula (Z.) VI. 219.
rupestris (Z.) VI. 161.

- Coryphenago (B.) III. 653.
 Coryphinen (B.) III. 583, 643, 684.
 Corythaix (Z.) VII. 355.
 Coscinodon (B.) III. 279.
 Coescoes (Z.) VII. 905.
 Coscordylos (Z.) VI. 616.
 Cosmibuena (B.) III. 2041.
 Cossignia (B.) III. 938.
 Cossi saguari (B.) III. 652.
 Cossus (Z.) V. 1088, 1703.
 ossus (Z.) V. 1092.
 Costa, Joh. a. Hist. natura de las Indias. Deutsch: Neue Welt (B.) III. 2116.
 Costae sartoriae (Z.) VII. 1013.
 Costelut (B.) III. 1716.
 Costus (B.) III. 493, 501, 724, 765.
 arabicus (B.) III. 502.
 hortorum (B.) III. 765.
 speciosus (B.) III. 501.
 Costhurz, ächte (B.) III. 502.
 süße (B.) III. 502.
 Costhurzen (B.) III. 501.
 arabische (B.) III. 501.
 prächtige (B.) III. 501.
 Cothurnia (Z.) V. 35.
 Cotia (Z.) VII. 823.
 Cotinga (Z.) VII. 81.
 Cotinus (B.) III. 1768.
 Cotogua (B.) III. 2090.
 Cotogno (B.) III. 2090.
 Cotomastro (B.) III. 2069.
 Cotoneaster (B.) III. 2068.
 vulgaris (B.) III. 2068.
 Cotonnier (B.) III. 1213.
 Cotoperus (M.) I. 731.
 Cotta, B., die Lagerungs- verhältnisse v. der Gränze zwischen Granit u. Quarzstein bei Hohenstein etc. (M.) I. 824.
 Cotta, E., die Dendrolithen in Beziehung auf ihren inneren Bau (B.) III. 2128.
 Cotta, S., Bewegung des Gastes (B.) II. 270.
 Cotunnit (M.) I. 383.
 Cottus (Z.) VI. 77.
 cataphractus (Z.) VI. 79.
 fluviatilis (Z.) VI. 78.
 gobio (Z.) VI. 78.
 Cottus gruniens (Z.) VI. 77.
 scorpius (Z.) VI. 78.
 Cotula (B.) III. 761.
 aurea (B.) III. 761.
 coronopifolia (B.) III. 761.
 Coturnice (Z.) VII. 583.
 Coturnix (Z.) VII. 578.
 Cotyledon (B.) II. 80. — III. 1793, 1967, 1968, 1990.
 aquatica (B.) III. 1793.
 orbiculata (B.) III. 1967.
 Coua (Z.) VII. 226, 228.
 Coucal (Z.) VII. 228.
 Coucou (Z.) VII. 222.
 Concoumèle (B.) III. 169.
 grise (B.) III. 169.
 jaune (B.) III. 169.
 Coudrier (B.) III. 1546.
 Coudou (Z.) VII. 1398.
 Couepi (B.) III. 2043.
 Couepia (B.) III. 2043.
 Coughas (B.) III. 1341.
 Cougar (Z.) VII. 1590.
 Couhage Cherry (B.) III. 1330.
 Coui (B.) III. 1915.
 Coui (Z.) VII. 735.
 Coulac (Z.) VI. 379.
 Coulicou (Z.) VII. 225.
 Coulon, Diss de mutato humoris indole (B.) II. 270.
 Coulter, Dipsaceae (B.) III. 1131.
 Coulteria (B.) III. 1707.
 tinctoria (B.) III. 1707.
 Coumarouna (B.) III. 1686.
 Coumier (B.) III. 1761.
 Coupeur d'eau, f. Rhynchops (Z.) VII. 392.
 Coupi (B.) III. 2043.
 Couraatches (Z.) V. 899.
 Couratari (B.) III. 1921.
 Courbari (B.) III. 1705.
 Coureresse (Z.) VI. 555.
 Coure-vite (Z.) VII. 521.
 Courge (B.) III. 830.
 Courli (Z.) VII. 508.
 Courlis (Z.) VII. 507.
 de terre (Z.) VII. 520.
 rouge (Z.) VII. 527.
 Couroucou (Z.) VII. 238.
 Couroul (Z.) VII. 229.
 Courou-Moëlli (B.) III. 1382.
 Couroupa (Z.) V. 425.
 Couroupita (B.) III. 1922.
 Couroupita guianensis (B.) III. 1922.
 Courpata (Z.) VI. 276.
 Cours d'Entomologie (Z.) V. 707.
 Courtilière (Z.) V. 1528.
 Cousin (Z.) V. 728.
 Coutarea (B.) III. 870.
 speciosa (B.) III. 870.
 Coutelier (Z.) V. 295.
 Covalam (B.) III. 1315.
 Covolo, Irritabilitä di alcuni Fiori (B.) II. 262.
 Cow-bird (Z.) VII. 308.
 Cowley, A., Carmina-sex libri Plantarum (B.) III. 2132.
 Cowpen-bird (Z.) VII. 308.
 Cow-plant, f. Gymnema lactiferum (Z.) IV. 1030.
 Coxa (Z.) IV. 409.
 Coypu (Z.) VII. 735.
 Coypus (Z.) VII. 735.
 Cozza negra (Z.) V. 332.
 Cozziola a zizza (Z.) V. 314.
 Crabe, f. Krabbe (Z.) V. 649.
 de Molugues, f. Xiphosura (Z.) V. 630.
 des Paléutiviers (Z.) V. 655.
 Crabier (Z.) VII. 927, 1689.
 Crabro (Z.) V. 949.
 cribrarius (Z.) V. 949.
 Cracca (B.) III. 1653.
 Crag (M.) I. 651.
 Craie (M.) I. 673.
 Craie blanche (M.) I. 675.
 Craietufeu (M.) I. 675.
 Crambe (B.) III. 1388.
 maritima (B.) III. 1388.
 tatarica (B.) III. 1388.
 Cramer, Uitlandsche Kapellen (Z.) V. 1425.
 Cranberry (B.) III. 891, 892.
 australian (B.) III. 891.
 Crane (Z.) VII. 548.
 Crangon (Z.) V. 636.
 vulgaris (Z.) V. 636.
 Crania (M.) I. 673 — (Z.) V. 503.
 Crantz, Classis Umbelliferarum emendata (B.) III. 2105.
 Stirpes austrinae (B.) III. 2122.

- Crantzia (B.) III. 1285.
 aculeata (B.) III. 1285.
 Cranz, Historie v. Grönland (Z.) VII. 670.
 Crapaud volant (Z.) VII. 111.
 Crajanne (B.) III. 2081.
 Craspedocephalus (Z.) VI. 547.
 Crassula (B.) III. 1969.
 arborescens (B.) III. 1969.
 cotyledonis (B.) III. 1969.
 major (B.) III. 1965.
 Crassulaceen (B.) III. 708, 1451, 1958, 1960, 1961, 1962.
 Crataegus (B.) III. 2064.
 aria (B.) III. 2068.
 azarolus (B.) III. 2066.
 bibas (B.) III. 2071.
 coccinea (B.) III. 2066.
 crugalli (B.) III. 2065.
 monogyne (B.) III. 2065.
 oxycantha (B.) III. 2065.
 pyraecantha (B.) III. 2065.
 terminacis (B.) III. 2067.
 Crataeva (B.) III. 1316, 1409.
 gynandria (B.) III. 1409.
 religiosa (B.) III. 1410.
 rapia (B.) III. 1410.
 Crater (M.) I. 778.
 Erhebungsg.: (M.) I. 792.
 Cratère de soulèvement (M.) I. 792.
 Craterium (B.) III. 81.
 pedunculatum (B.) III. 81.
 vulgare (B.) III. 81.
 Cratva (B.) III. 1316.
 Cratitires (Z.) V. 870.
 Crauda (B.) III. 635.
 de Rede (B.) III. 635.
 Cravant (Z.) VII. 473.
 Crave (Z.) VII. 335.
 Crax (Z.) VII. 595, 600.
 alector (Z.) VII. 600.
 galeata (Z.) VII. 600.
 globicera (Z.) VII. 601.
 globulosa (Z.) VII. 602.
 mitu (Z.) VII. 600.
 pauxi (Z.) VII. 599.
 rubirostris (Z.) VII. 601.
 rubra (Z.) VII. 602.
 tomentosa (Z.) VII. 600.
 Craye-Bessen (B.) III. 1894.
 Crecca (Z.) VII. 460.
 Creccia, f. Erica (B.) III. 896.
 Cremanium (B.) III. 1900.
 theaezans (B.) III. 1901.
 Cremocarium (B.) II. 77. — III. 1790.
 Cremortartari (M., D. M. S.) I. S. XIV. — (B.) II. 123.
 Crenilabrus (Z.) VI. 222.
 Crepidula (Z.) V. 413.
 Crepidus lupi (B.) III. 85.
 Crepis (B.) III. 716.
 barbata (B.) III. 716.
 biennis (B.) III. 716.
 rubra (B.) III. 716.
 tectorum (B.) III. 716.
 Creplin, Obs. et novae Obs. de Entozois (Z.) V. 558.
 Crescentia (B.) III. 1014.
 enjete (B.) III. 1014.
 Crescione = Veronica angallis (B.) III. 995.
 Crescis (Z.) V. 521.
 Crespino = Berberis (B.) III. 1412.
 Cressa (B.) III. 1081.
 cretica (B.) III. 1082.
 Cresserelle (Z.) VII. 129.
 Cretaceous Group (M.) I. 673.
 Crête marin (B.) III. 1823.
 Kreuzer, Entomolog. Bericht (Z.) V. 1822.
 Crevette (Z.) V. 636.
 Crex (Z.) VII. 526, 564.
 Creyat, f. Justicia paniculata (B.) III. 1002.
 Cribraria (Z.) III. 79.
 vulgaris (B.) III. 79.
 Cricetus (Z.) VII. 726.
 Crichtonit (M., D. M. S.) I. S. XIX.
 Crieri (Z.) VI. 243.
 Crinalium (B.) III. 1219.
 Crinitaria (B.) III. 776.
 Crinum (B.) III. 542.
 africanum (B.) III. 571.
 americanum (B.) III. 544.
 asiaticum (B.) III. 543, 1570.
 toxicarium (B.) III. 543.
 Crioceris (Z.) V. 1671.
 asparagi (Z.) V. 1674.
 melanopa (Z.) V. 1673.
 Criquet, f. Acridium (Z.) V. 1573.
 Crista galli (B.) III. 998.
 pavonis (B.) III. 1722.
 Cristaria (B.) III. 909.
 Cristatella (Z.) V. 89.
 Crithmum (B.) III. 1822.
 maritimum (B.) III. 1823.
 Crithmus, indicus (B.) III. 1972.
 Croc (B.) III. 926.
 Crocodilea (Z.) VI. 616.
 Crocodill, Crocodille (Z.) VI. 654.
 africanische (Z.) VI. 656.
 amerikanische (Z.) VI. 656, 672.
 Aufenthalt der (Z.) VI. 655.
 Bau der (Z.) VI. 653.
 Weissen (Z.) VI. 672.
 Weissen (Z.) VI. 678.
 dünnschwanzige (Z.) VI. 679.
 eigentliche (Z.) VI. 656.
 Ganges (Z.) VI. 679.
 gemeine (Z.) VI. 656.
 Hecht (Z.) VI. 675.
 heiliges (Z.) VI. 656.
 indische (Z.) VI. 656, 665.
 kurzschwanzige (Z.) VI. 672.
 langschwanzige (Z.) VI. 656.
 Leisten (Z.) VI. 656.
 mexicanisches (Z.) VI. 678.
 mittelamerikanische (Z.) VI. 666.
 Nahrung der (Z.) VI. 654.
 Nil (Z.) VI. 656.
 nordamerikanische (Z.) VI. 675.
 Rauten (Z.) VI. 672.
 Schnabel (Z.) VI. 679.
 schwarzes (Z.) VI. 664.
 spitzschwanzige (Z.) VI. 666.
 südamerikanische (Z.) VI. 672.
 Crocodillebedste (Z.) VI. 622.
 große (Z.) VI. 622.
 kleine (Z.) VI. 623.
 Crocodillebedsten (Z.) VI. 622.
 Crocodilurus (Z.) VI. 623.
 amazonicus (Z.) VI. 624.
 lacertinus (Z.) VI. 624.
 ocellatus (Z.) VI. 624.
 Crocodilus (Z.) VI. 654.

- Crocodylus acutus* (Z.) VI. 666.
biporcatus (Z.) VI. 665. — (M.) I. 653.
biscutatus (Z.) VI. 664.
carinatus (Z.) VI. 664.
galeatus (Z.) VI. 666.
gangeticus (Z.) VI. 679. — (M.) I. 653.
lucius (Z.) VI. 675.
moschifer (Z.) VI. 678.
niger (Z.) VI. 672.
niloticus (Z.) VI. 656.
palpebrosus (Z.) VI. 678.
punctulatus (Z.) VI. 672.
rhombifer (Z.) VI. 672.
sclerops (Z.) VI. 672.
siamensis (Z.) VI. 666.
terrestris (Z.) VI. 625.
trigonatus (Z.) VI. 678.
Crocuro (Z.) VI. 243.
doré (Z.) VI. 243.
Crocus (B.) III. 529.
autumnalis (B.) III. 529.
sativus (B.) III. 529.
vernus (B.) III. 529.
zeylanicus (B.) III. 1903.
Crocusa (Z.) VII. 1571, 1575.
Cromb (Z.) VII. 229.
Crommion (B.) III. 559.
Cronstedt, Mineralsystem (M.) I. 27.
Cronstedt (M.) I. 356.
Crossopetalum (B.) III. 1737.
Crotalaria (B.) III. 1641.
incana (B.) III. 1642.
juncea (B.) III. 1641.
major (B.) III. 1641.
retusa (B.) III. 1641.
Crotalus (Z.) VI. 570.
atricaudatus (Z.) VI. 571.
duriscus (Z.) VI. 571.
horridus (Z.) VI. 578.
millarius (Z.) VI. 578.
mutus (Z.) VI. 548.
Croton (B.) III. 1589, 1591, 1593, 1606.
eaccarilla (B.) III. 1590.
elutera (B.) III. 1591.
jamalgata (B.) III. 1591.
linearis (B.) III. 1591.
moluccanum (B.) III. 1599.
pavana (B.) III. 1591.
tiglium (B.) III. 1591.
tinctoria (B.) III. 1589.

Mineralog. Register.

- Eroronen* (B.) III. 1576, 1589.
Erotoult (B.) III. 1591.
Crotophaga (Z.) VII. 234.
ani (Z.) VII. 235.
major (Z.) VII. 236.
Crowberry, f. Empetrum (B.) III. 1730.
Crow-Blackbird (Z.) VII. 324.
Crow-Foot, f. Ranunculus (B.) III. 1144.
Crozophora (B.) III. 1589.
tinctoria (B.) III. 1589.
Crucian (Z.) VI. 320.
Cruciata (B.) III. 842.
Cruciferae (B.) III. 1383.
Cruciferen (B.) III. 1383.
Liter. der (B.) III. 1447.
Cruse, De Rubiaceis capensis (B.) III. 1133.
Crustaceen (Z.) V. 599.
Crustaceenreihe des Uebergangsgebirges (M.) I. 731.
Crusta ollae angustifoliae (B.) III. 859.
Crustenflechten (B.) III. 180, 240, 241.
Cryolith, f. Kryolith.
Cryphaea (B.) III. 288.
Cryptobranchus (Z.) VI. 448.
Cryptocarya (B.) III. 1521.
nitida (B.) III. 1521.
Cryptocephalus (Z.) V. 1669.
sericeus (Z.) V. 1669.
Cryptogamen (B.) III. 31.
Cryptogomia (B.) III. 6.
Cryptolobus (B.) III. 1682.
subterraneus (B.) III. 1682.
Cryptophagus (Z.) V. 1778.
cellaris (Z.) V. 1778.
Cryptopus (Z.) VI. 506.
coromandelicus (Z.) VI. 506.
granosus (Z.) VI. 506.
Cryptostemma (B.) III. 772.
Crypturus (Z.) VII. 575.
brasiliensis (Z.) VII. 576.
maculosus (Z.) VII. 576.
major (Z.) VII. 576.
variegatus (Z.) VII. 576.
Cryptus (Z.) V. 843.
agilis (Z.) V. 851.
alvearius (Z.) V. 845, 1176.
aphidum (Z.) V. 846.
araneum (Z.) V. 845.

- Cryptus globatus* (Z.) V. 844, 1176.
glomeratus (Z.) V. 843, 1173.
ovulorum (Z.) V. 846, 1179.
pellionellae (Z.) V. 846.
Erythral (M.) I. 33.
Erythralle, Abstumpfung der (M.) I. 40.
Aster (M.) I. 79.
ausgebildete (M.) I. 578.
Berg (M.) I. 137.
Beständigkeit der Winkel der (M.) I. 72.
des plutonischen Gebirges (M.) I. 820.
Durchwachsung der (M.) I. 64.
Ecken, Flächen und Kanten der (M.) I. 35.
falsche (M.) I. 70.
Form der, einfache und zusammengesetzte (M.) I. 35.
Gestalten der, vorherrschende, untergeordnete, zusammengesetzte (M.) I. 40.
glänzende (M.) I. 769.
Grundformen der (M.) I. 40.
Juxtaposition der (M.) I. 40.
Messen der Winkel der (M.) I. 73.
optisch einachsige (M.) I. 99.
optisch zweiachsige (M.) I. 99.
Quarz (M.) I. 137.
regelmäßige und unregelmäßige Verbindung der (M.) I. 63.
Reinheit der (M.) I. 85.
Umdrehungsachse der (M.) I. 65.
Unvollständigkeit ihrer Umrisse (M.) I. 67.
Verbindung der (M.) I. 63.
von ihrer Verbindung unter einander (M.) I. 61.
zusammengewachsene (M.) I. 64.
Zusammenfügungsfläche der (M.) I. 65.
Zuschärfung der (M.) I. 40.

- Erykalle, Zuspitzung der (M.) I. 40.
 Zwillinge, Drillinge, Vierlinge u. (M.) I. 64.
 Erykalkdruse (M.) I. 66.
 Erykallelectricität (M.) I. 110.
 Erykalkflächen (M.) I. 35.
 drüsig (M.) I. 70.
 gleichnamige und ungleichnamige, Octaeder, Würfel (M.) I. 35.
 Krümmung der (M.) I. 68.
 rauhe (M.) I. 70.
 Raumerfüllung, unterbrochene der (M.) I. 69.
 Streifung der (M.) I. 68.
 ungleiche Ausdehnung ursprünglich gleichartiger (M.) I. 67.
 Unvollständigkeit der (M.) I. 67.
 Erykalkformen (M.) I. 29.
 Arten der (M.) I. 39.
 Erykalkgewölbe (M.) I. 138.
 Erykalkgruppe (M.) I. 66.
 Erykalklin (M.), D. M. S.) I. S. XV.
 Erykalkindividuen, Gruppierung von (M.) I. 66.
 unregelmäßige Verbindung mehrerer (M.) I. 66.
 Erykalklinische Bildungen (M.) I. 768.
 Erykalklinische Gestalten (M.) I. 79, 769.
 baumförmige (M.) I. 81.
 blatt- u. blechförmige (M.) I. 81.
 büschelförmige (M.) I. 81.
 sächerartige (M.) I. 82.
 garbenförmige (M.) I. 82.
 gestricke (M.) I. 82.
 haarförmige (M.) I. 81.
 halbkugelige (M.) I. 81.
 fahnenförmige (M.) I. 82.
 knospenartige (M.) I. 82.
 förmige (M.) I. 82.
 lineare (M.) I. 81.
 moorartige (M.) I. 81.
 niereuförmige (M.) I. 81.
 reifenförmige (M.) I. 82.
 stängelige (M.) I. 83.
 slangenförmige (M.) I. 81.
 sternförmige (M.) I. 81.
 traubige (M.) I. 81.
 Erykalklinische, wollige (M.) I. 81.
 zähnlige (M.) I. 81.
 Erykalklinisation (M.) I. 34.
 Crystallisation à la Greque (M.) I. 69.
 Erykalklinisationskraft (M.) I. 33.
 Erykalklinisationsproceß (S.) IV. 208.
 Erykalklinisationsysteme (M.) I. 43.
 anorthotypes (M.) I. 44.
 dreis- und einachsige (M.) I. 43, 51.
 einfache Formen und Combinationen der (M.) I. 44.
 ein- und einachsige (M.) I. 43, 57.
 ein- und eingliedrige (M.) I. 44, 62.
 hemioorthotypes (M.) I. 44.
 hexagonales (M.) I. 44.
 Mohs' (M.) I. 44.
 monoclinödrisches (M.) I. 44.
 Naumann's (M.) I. 44.
 orthotypes (M.) I. 44.
 pyramidales (M.) I. 44.
 reguläres (M.) I. 43, 44.
 rhombisches (M.) I. 44.
 rhomboedrisches (M.) I. 44.
 tesserales (M.) I. 44.
 tessuratisches (M.) I. 44.
 tetragonales (M.) I. 44.
 trichinödrisches (M.) I. 44.
 Weiß' (M.) I. 43.
 zwei- und einachsige (M.) I. 43, 48.
 zwei- und eingliedrige (M.) I. 43, 59.
 Erykalklinisierbarkeit (M.) I. 33.
 Erykalkfeller (M.) I. 138, 826.
 Erykalklographie (M.) I. 30, 34.
 Erykalklographische Methoden, ältere (M.) I. 88.
 Erykalksystem (M.) I. 93.
 Erykalkstierchen (S.) V. 36.
 gemeines (S.) V. 36.
 Erykalkwinkel (M.) I. 72, 73.
 Ctenites (S.) V. 328.
 Cteniza (S.) V. 686.
 cementaria (S.) V. 688.
 Cuanda (S.) VII. 777.
 Cuati (S.) VII. 1691.
 Cubaea (S.) III. 1724.
 Cubaret (S.) III. 803.
 Cubeba (S.) III. 605, 1946.
 Eubeben (S.) III. 605.
 Eubo-Octaeder (M.) I. 45.
 Cucang (S.) VII. 1713.
 Cucco (S.) VII. 222.
 Cuchia (S.) VI. 125.
 Cuchetti, f. Campanula speculum (S.) III. 798.
 Cuchumbi (S.) VII. 1702.
 Cucifera (S.) III. 690.
 erinita (S.) III. 690.
 thebaica (S.) III. 691.
 Cuciochloa (S.) III. 691.
 Cneuarana (S.) VII. 1592.
 Cucubalus (S.) III. 1361, 1362.
 behen (S.) III. 1361.
 Cucularia (S.) III. 1296.
 guianensis (S.) III. 1296.
 Cucullanus (S.) V. 555.
 coronatus (S.) V. 556.
 elegans (S.) V. 555.
 Cuculus (S.) VI. 178.
 bellonii (S.) VI. 178.
 Cuculus (S.) VII. 222.
 afer (S.) VII. 229.
 aegyptius (S.) VII. 228.
 anratus (S.) VII. 226.
 canorus (S.) VII. 222.
 eristatus (S.) VII. 228.
 glandarius (S.) VII. 225.
 guira (S.) VII. 227.
 hepaticus (S.) VII. 222.
 indicator (S.) VII. 230.
 — major (S.) VII. 232.
 — minor (S.) VII. 230.
 naevius (S.) VII. 226.
 paradisius (S.) VII. 110.
 persa (S.) VII. 355.
 pisanus (S.) VII. 225.
 pyrrocephalus (S.) VII. 357.
 rufus (S.) VII. 222.
 senegalensis (S.) VII. 228.
 tenebrosus (S.) VII. 233.
 Cucumber (S.) III. 621.
 indian (S.) III. 621.
 Cucumis (S.) III. 823, 824, 826, 829.
 anguria (S.) III. 828.
 asininus (S.) III. 825.
 chate (S.) III. 828.

- Cucumis citrullus* (B.) III. 829.
colocynthis (B.) III. 827.
dudaim (B.) III. 828.
melo (B.) III. 828.
prophetarum (B.) III. 827.
sativus (B.) III. 827.
Cucurbita (B.) III. 830.
lagenaria (B.) III. 831.
maxima (B.) III. 831.
melopepo (B.) III. 831.
ovifera (B.) III. 830.
pepo (B.) III. 830.
Eucurbitaceen (B.) III. 704, 706, 711, 800, 818.
Çuguaçu-apara (Ç.) VII. 1286.
Çuguaçu-éié (Ç.) VII. 1283.
Cuiriri (Ç.) VII. 77.
Cuiy (Ç.) VII. 778.
Cujavus (B.) III. 1955.
agrestis (B.) III. 1956.
domestica (B.) III. 1955.
Cujelier (Ç.) VII. 291.
Cujete (B.) III. 1014, 1015.
Cal d'ane, f. *Actinia* (Ç.) V. 163.
blanc (Ç. B.) VII. 493.
blanc (Ç. E.) VII. 1337.
jaune (Ç.) VII. 323.
Calat-Sagu (B.) III. 652.
Calbianco (Ç.) VII. 44.
Culex (Ç.) V. 728.
pipiens (Ç.) V. 728.
pulicaris (Ç.) V. 732.
Culilawan (B.) III. 1529.
Culilawanrinde (B.) III. 1592.
Culmus (B.) II. 27.
Cultratus (Ç.) VI. 314.
Culturen (M.) I. 588.
Culturpflanzen (B.) II. 286.
Cumbi (Ç.) VII. 1248.
Cumillo (B.) III. 1807.
Cuminen (B.) III. 1867.
Cuminum (B.) III. 1807.
cyminum (B.) III. 1807.
nigrum (B.) III. 1158.
Cundurü (B.) III. 1763.
Cuniculus (Ç.) VII. 812.
Cunigundae (B.) III. 741.
Cunina (Ç.) V. 231.
campanulata (Ç.) V. 231.
Cuno, J., *Ode über seinen Garten* (B.) III. 2132.
Cononia (B.) III. 582, 1994.
capensis (B.) III. 1994.
Eunoniaceen (Eunonien) (B.) III. 1959, 1986, 1993, 1994.
Liter. der (B.) III. 2109.
Cuntur (Ç.) VII. 168.
Cupameni (B.) III. 1578.
Cupania (B.) III. 1337.
sapida (B.) III. 1338.
sideroxylon (B.) III. 1338.
tomentosa (B.) III. 1337.
Cupanus, Franc. Hortus catholicus (B.) III. 2117.
Cuphea (B.) III. 1882.
microphylla (B.) III. 1883.
viscosissima (B.) III. 1882.
Cupi (B.) III. 881.
Cupia (B.) III. 881.
Cupido (Ç.) VII. 590.
Cupreous sulphato-carbonate of lead (M.) I. 375.
Cupressinen (B.) III. 354.
Cupressus (B.) III. 362.
marina (Ç.) V. 118.
sempervirens (B.) III. 362.
thyoides (B.) III. 363.
Cuprum = Kupfer (M.) I. 124.
Eupuliferen (B.) III. 1541.
Liter. der (B.) III. 2102.
Curage (B.) III. 1479.
Curare (B.) II. 126.
Curbero, Pfarret, über den Ausbruch des Erhebungs-craters auf Langvorte (M.) I. 796.
Currassou (Ç.) VII. 600.
Curcas (B.) III. 1596.
Curculigo (B.) III. 525.
orchioides (B.) III. 525.
Curculio (Ç.) V. 1634.
alliariae (Ç.) V. 1656.
bacchus (Ç.) V. 1650, 1655.
betuleti (Ç.) V. 1649, 1650.
rusticollis (Ç.) V. 1675.
Curculionides (Ç.) V. 1634.
Curcuma (B.) III. 495, 1247.
americana (B.) III. 512.
aromatica Salisbury (B.) III. 498.
longa (B.) III. 495, 496.
rotunda (B.) III. 495.
zedoaria Roscoe (B.) III. 497.
- Roxburghi (B.) III. 498.
Curcuma zerumbet (B.) III. 498.
Curcuma, ächte (B.) III. 469. — (M. D. M. E.) I. E. XVII. getbe (B.) II. 129. — (M., D. M. E.) I. E. XVIII.
Curcumapflaster (B.) III. 496.
Curlew (Ç.) VII. 508.
Currant, f. *Ribes rubrum* (B.) III. 1905.
Currants-tree (B.) III. 1125.
Curruca (Ç.) VII. 32, 284.
Eurshund (Ç.) VII. 1565.
Cursor (Ç.) VII. 521.
asiaticus (Ç.) VII. 522.
Cursores, f. *Läufer* (Ç.) VII. 196, 627, 1260.
Curtis, W., *British Entomology* (Ç.) V. 1823.
Flora londinensis (B.) III. 2126.
Curtis, Sims et Hooker, *Botanical Magazine* (B.) III. 2132.
Curuai (Ç.) VII. 238.
Cururu (B.) III. 1336.
Cururu-Ape (B.) III. 1336.
Curviostro (Ç.) VII. 264.
Cuscus (Ç.) VII. 898, 903, 905, 908.
arüischer (Ç.) VII. 898.
Cuscuta (B.) III. 1080.
epilinum (B.) III. 1080.
epithymum (B.) III. 1081.
europaea (B.) III. 1080.
Enscuten (Eusciten) (B.) III. 1080.
Cushew (Ç.) VII. 599.
Cuspa (B.) III. 1376.
Cusparé (B.) III. 1268.
Cusparea (B.) III. 1268.
Cussambium (B.) III. 1341.
Cussemet = Triticum spelta (B.) II. 380.
Cussos (Ç.) VII. 907.
Custard-Apple (B.) III. 1258, 1260.
Cutbear (B.) III. 253, 255.
Cuticula (B.) II. 20.
Cattretola (Ç.) VII. 48.
Cuvier (M.) I. 632, 642, 661.
Bulletin philomatique (Ç.) V. 253.
Dents des Mammifères (Ç.) VII. 1859.

- Cuvier, Die Krebsse der Alten (3.) V. 708.
Mémories des Mollusques (3.) V. 538.
Ossemens fossiles (3.) VI. 689.
Règne animal etc. (3.) VII. 668.
- Cuvier et Valenciennes, Hist. nat. des Poissons (3.) VI. 404.
- Cuviera (3.) V. 521.
- Cyamus (3.) V. 606.
ceti (3.) V. 606.
- Cyan (M., D. M. S.) I. S. XIII.
- Cyane (B.) III. 728.
- Cyanea (3.) V. 249.
capillata (3.) V. 249.
- Cyanella (B.) III. 561.
capensis (B.) III. 561.
- Cyanit (M.) I. 198, 770.
- Cyanos (3.) VII. 62.
- Cyanocichlis (M., D. M. S.) I. S. XVI.
- Cyanfäure (M.) I. 134.
- Cyanus (B.) III. 728.
- Cyathæa (B.) III. 333.
arbores (B.) III. 335.
medullaris (B.) III. 334.
speciosa (B.) III. 336.
- Cyathus (B.) III. 108.
campanulatus (B.) III. 108.
crucibulum (B.) III. 108.
olla (B.) III. 108.
striatus (B.) III. 108.
- Cyathophyllen (M.) I. 755.
- Cybidium (3.) VI. 193.
- Cycaeden (M.) I. 685, 710.
- Cycadeen = Braten (B.) III. 364.
- Cycas (B.) III. 366.
circinalis (B.) III. 367.
revoluta (B.) III. 370.
- Cycasfago (B.) III. 653.
- Cyclamen (B.) III. 962.
europæum (B.) III. 962.
- Cycatanthen (B.) III. 598.
- Cyclanthus (B.) III. 598.
bipartitus (B.) III. 598.
- Cycias (3.) V. 303. — (M.) I. 659.
- Cyclydium (3.) V. 21.
fluitans (3.) V. 22.
glaucoma (3.) V. 21.
- Cyclydium margaritaceum (3.) V. 22.
pediculus (3.) V. 31.
- Cycloglena (3.) V. 39.
- Cyclolithes (3.) V. 157.
hemisphaerica (3.) V. 152.
- Cyclophorus (B.) III. 325.
glaber (B.) III. 325.
- Cyclops (3.) V. 628.
quadricornis (3.) V. 628.
- Cyclopterus (3.) VI. 108.
lumpus (3.) VI. 108.
- Cyclostoma (3.) V. 430.
elegans (3.) V. 431.
- Cydidpe (3.) V. 209.
infundibulum (3.) V. 209.
- Cydonia (B.) III. 2088, 2089.
Bgl. Cydoniae.
chinensis (B.) III. 2090.
indica (B.) III. 2090.
japonica (B.) III. 2090.
lusitanaica (B.) III. 2090.
maliformis (B.) III. 2090.
oblonga (B.) III. 2090.
tomentosa (B.) III. 2090.
- Cydoniac (B.) III. 2090. Bgl. Cydonia.
ariariae (B.) III. 2090.
crataegariae (B.) III. 2090.
cydoniariae (B.) III. 2090.
malariae (B.) III. 2090.
mespillariae (B.) III. 2090.
pyrariae (B.) III. 2090.
sorbariae (B.) III. 2090.
- Cygnus (3.) VII. 482.
atratus (3.) VII. 484.
gibbus (3.) VII. 483.
olor (3.) VII. 483.
plutonius (3.) VII. 484.
- Cyma (B.) II. 43.
verticillata (B.) II. 43.
- Cymba (3.) V. 194.
sagittata (3.) V. 194.
- Cymbalaria (B.) III. 968.
- Cymbelstangen (B.) III. 487.
alveblättrige (B.) III. 488.
ovate (B.) III. 487.
riesenhafte (B.) III. 488.
- Cymbelkraut (B.) III. 968.
- Cymbelqualle (3.) V. 226.
gemeine (3.) V. 226.
halbflugelige (3.) V. 226.
- Cymbidium (B.) III. 487, 489.
aloifolium (B.) III. 488.
giganteum (B.) III. 488.
- Cymbidium ovatum (B.) III. 487.
- Cymbula (3.) V. 458.
- Cymbulia (3.) V. 521.
peronii (3.) V. 522.
- Cymnosma (B.) III. 1283.
- Cymophan (M.) I. 158.
- Cymothoa (3.) V. 613.
asilus (3.) V. 613.
oestrum (3.) V. 613.
- Cynanchica (B.) III. 843.
- Cynanchum (B.) III. 1031.
acidum (B.) III. 1032.
arghel (B.) III. 1032, 1719.
monseliacum (B.) III. 1032, 1083.
viminalis (B.) III. 1032.
vincetoxicum (B.) III. 1031.
- Cynapium (B.) III. 1826.
- Cynips (3.) V. 853, 1256.
amerinae (3.) V. 867.
capreae (3.) V. 868.
fagi (3.) V. 868.
gallae resinosae (3.) V. 869.
— tinctoriae (3.) V. 869.
- gemmae (3.) V. 858, 860, 865.
glechomae (3.) V. 860, 867. — (B.) III. 1059.
- pedunculii (3.) V. 857, 868.
- petioli (3.) V. 856, 857, 864, 866, 867.
- psenes (3.) V. 869.
- quercus (3.) V. 855.
— baccarum (3.) V. 855, 867.
- folii (3.) V. 858, 867.
- petioli, f. Cynips petioli.
radicis (3.) V. 859, 868.
- rosae (3.) V. 861, 862, 867. — (B.) III. 2021.
- terminalis (3.) V. 860, 868.
- tiliae (3.) V. 836.
- Cynocéphale (3.) VII. 1774.
petit (3.) VII. 918, 1792.
- Cynocéphalus (3.) VII. 1773, 1792.
magnus (3.) VII. 1792.
minor (3.) VII. 1792.
- Wagleri (3.) VII. 1775.
- Cynocrambe (B.) III. 1551, 1577.
- Cynodon (B.) III. 396.
dactylon (B.) III. 396.

- Cynoglossum (B.) III. 1002.
 linifolium (B.) III. 1093.
 officinale (B.) III. 1092.
 ophthalmodes (B.) III. 1093.
 Cynometra (B.) III. 1711.
 cauliflora (B.) III. 1711.
 Cynomolgus (Z.) VII. 1800.
 Cynemorien (B.) III. 578,
 581, 584.
 Cynomorium (B.) III. 584.
 coccineum (B.) III. 584.
 Cynomys (Z.) VII. 761.
 Cynops (B.) III. 1473.
 Cynosbatus (B.) III. 2021.
 Cynosurus (B.) III. 395.
 cristatus (B.) III. 395.
 Cynosurus (Z.) VII. 1806.
 Cyparissias (B.) III. 1581.
 Cypriaceen (B.) III. 430.
 Cypripedium (B.) III. 382,
 425, 431.
 ciliare (B.) III. 431.
 Fiedt. (B.) III. 432.
 laugee (B.) III. 431.
 rundes (B.) III. 432.
 Cypripedium (Z.) VII. 1581.
 Cypripedium (B.) III. 382, 424,
 430.
 Cyperus (B.) III. 431.
 esculentus (B.) III. 431.
 longus (B.) III. 431.
 rotundus (B.) III. 432.
 textilis (B.) III. 432.
 Cyperus (Z.) VII. 288.
 Cypraea (Z.) V. 459, 461.
 annulus (Z.) V. 467.
 arabica (Z.) V. 462.
 argus (Z.) V. 467.
 asellus (Z.) V. 468.
 caput serpentis (Z.) V.
 464.
 cicurula (Z.) V. 468.
 carneola (Z.) V. 465.
 caurica (Z.) V. 465.
 Ductosianna (M.) I. 650.
 erosa (Z.) V. 465.
 globulus (Z.) V. 468.
 helvola (Z.) V. 466.
 isabella (Z.) V. 467.
 lurida (Z.) V. 464.
 lynx (Z.) V. 465.
 mappa (Z.) V. 463.
 mauritiana (Z.) V. 463.
 moneta (Z.) V. 466.
 nucleus (Z.) V. 467.
 Cypraea ovum (Z.) V. 467.
 pediculus (Z.) V. 468.
 stercoraria (Z.) V. 464.
 stolidia (Z.) V. 467.
 talpa (Z.) V. 464.
 testudinaria (Z.) V. 454,
 464.
 tigris (Z.) V. 462.
 ursellus (Z.) V. 468.
 variolaria (Z.) V. 465.
 vitellus (Z.) V. 465.
 Cypresse, Cypressen (B.) III.
 309, 359, 362.
 Feld- (B.) III. 1053.
 Garten- (B.) III. 759.
 gemeine (B.) III. 362.
 höckerige (B.) III. 363.
 Sommer- (B.) III. 1461.
 virginische (B.) III. 363.
 Cypressefeldern (B.) III. 1503.
 gemeine (B.) III. 1504.
 Cypressefrucht (B.) III. 759.
 gemeines (B.) III. 759.
 Cypressefräuter (B.) III. 759.
 Cypressewollfemich (B.) III.
 1581.
 Cyprien (M.) I. 162.
 Cyprinus (Z.) VI. 72, 287,
 326.
 alburnus (Z.) VI. 311.
 amarus (Z.) VI. 301.
 aphia (Z.) VI. 292.
 aspilus (Z.) VI. 310.
 auratus (Z.) VI. 310.
 ballerus (Z.) VI. 319.
 barbns (Z.) VI. 204.
 bipunctatus (Z.) VI. 337.
 blicca (Z.) VI. 316.
 brama (Z.) VI. 317.
 bubulsa (Z.) VI. 301.
 carassius (Z.) VI. 320.
 carpio (Z.) VI. 323.
 cephalus (Z.) VI. 298.
 cultratus (Z.) VI. 72, 314.
 dobula (Z.) VI. 300.
 erythrophthalmus (Z.) VI.
 306.
 gibellio (Z.) VI. 319.
 gobio (Z.) VI. 293.
 grislagine (Z.) VI. 297.
 idus (Z.) VI. 302.
 jeses (Z.) VI. 303, 308.
 latus (Z.) VI. 317, 319.
 leuciscus (Z.) VI. 305.
 monstrosus (Z.) VI. 325.
 Cyprinus nasus (Z.) VI. 303.
 orfus (Z.) VI. 303.
 phoxinus (Z.) VI. 291.
 rapax (Z.) VI. 310.
 rutulus (Z.) VI. 304.
 tinca (Z.) VI. 296.
 vimpa (Z.) VI. 315.
 Cypripedium (B.) III. 470.
 Cypripedium (B.) III. 466,
 470.
 calceolus (B.) III. 470.
 Cypris (Z.) V. 624.
 faba (M.) I. 575.
 pubera (Z.) V. 624.
 Cyprum = Kupfer (M.) I.
 124.
 Cyprus Antiquorum (B.) III.
 1886.
 Cyprus-bird (Z.) VII. 288.
 Cypselus (Z.) VII. 106.
 Cyrilla (B.) III. 993.
 Cyrillo, D. Plantae rar.
 regni neapolitani (B.)
 III. 2124.
 Cypstandren (B.) III. 951, 953,
 990, 993.
 Citer, der (B.) III. 1135.
 Cysticapnos (B.) III. 1415.
 Cisticercus (Z.) V. 544.
 cellulosa (Z.) V. 545.
 pisiformis (Z.) V. 545.
 tenuicollis (Z.) V. 545.
 Cystosira (B.) III. 235.
 ericoides (B.) III. 236.
 siliquosa (B.) III. 235.
 Cytherea exoletha (M.) I. 651.
 Cytineen (B.) III. 711, 800.
 Citer, der (B.) III. 1131.
 Cytinus (B.) III. 800, 2039.
 hypocistis (B.) III. 800.
 Cytispora (B.) III. 91.
 leucosperma (B.) III. 92.
 Cytisporren (B.) III. 90.
 Cytisporrei (B.) III. 91.
 Cytisus (B.) III. 1638, 1644.
 cajanus (B.) III. 1667.
 laburnum (B.) III. 1645.
 nigricans (B.) III. 1645.
 primus (B.) III. 1644.

D.

Danker (Z.) VI. 216.

Dab (Z.) VI. 167.

- Daboie (Z.) VI. 54.
 Däce (Z.) VI. 308.
 Dach (Z.) V. 4416.
 chinesisches (Z.) V. 446.
 Dachbananen (B.) III. 515.
 Dachpflanzling (B.) III. 144.
 Dachpippau (B.) III. 716.
 Dachz (Z.) VII. 1525.
 americanischer (Z.) VII. 1528.
 Baum (Z.) VII. 889.
 Beutel (Z.) VII. 912.
 gemeiner (Z.) VII. 1528.
 Hunds (Z.) VII. 1527.
 indischer (Z.) VII. 1518.
 Klippens (Z.) VII. 885.
 Schweins (Z.) VII. 1527.
 Stink (Z.) VII. 1516.
 Dachze (Z.) VII. 1525.
 Dachshorn (Z.) VII. 888.
 Dachshund (Z.) VII. 1565.
 Dachziefer (R.) I. 510, 766.
 Dachzenden (B.) III. 435.
 Dachzrefse (B.) III. 412.
 Dachzeife (Z.) V. 968.
 Daerydium (B.) III. 358.
 cupressinum (B.) III. 359.
 Daeryomyces (B.) III. 113.
 stillatus (B.) III. 113.
 Dactylethra (Z.) VI. 490.
 Dactylis (B.) III. 396, 415.
 glomerata (B.) III. 415.
 Dactyloa (Z.) VI. 604.
 Dactylocera (Z.) V. 611.
 Dactylopterus (Z.) VI. 180.
 Dactylus (Z.) V. 286, 290.
 Dacus (Z.) V. 798.
 chenopodii (Z.) V. 799.
 hyosciami (Z.) V. 798.
 ranunculi (Z.) V. 799.
 sonchi (Z.) V. 709.
 Daedalea (B.) III. 142.
 quercina (B.) III. 142.
 sepiaria (B.) III. 142.
 Dago-Luyaree (Z.) VII. 877.
 Dahlia (B.) III. 743.
 coccinea (B.) III. 744.
 fulgens (B.) III. 744.
 purpurea (B.) III. 744.
 rosea (B.) III. 743.
 variabilis (B.) III. 743.
 Dahlien (B.) III. 743.
 Dahmoo (B.), -f. Crevia
 elastica.
 Daidso (B.) III. 1662.
- Dall (Z.) V. 290.
 Daim (Z.) VII. 1295.
 Daine (Z.) VI. 248.
 Dais (B.) III. 1493.
 cotinifolia (B.) III. 1494.
 laurifolia (B.) III. 1494.
 octandra (B.) III. 1494.
 Dalbergia (B.) III. 1672, 1675.
 arborea (B.) III. 1672.
 lanceolaria (B.) III. 1673.
 latifolia (B.) III. 1673.
 scandens (B.) III. 1673.
 Dalbergien (B.) III. 1615, 1619
 1651, 1671.
 Dalea (B.) III. 742.
 Dalle naeree (R.) I. 699.
 Dalrymplea (B.) III. 1733.
 Dama (Z.) VI. 248.
 Dama (Z.) VII. 1295, 1372,
 1375.
 Daman (Z.) VII. 885.
 Israel (Z.) VII. 889.
 Damas (B.) III. 2056.
 Damascenerpfaumen (B.) III.
 944.
 Damasonium (B.) III. 448.
 Dame (Z.) V. 1360.
 Dame Aubert (B.) III. 2057.
 Damenbirne (B.) III. 2979.
 Damenbrett (Z.) V. 1360,
 1416.
 Damenpapagey (Z.) VII. 366.
 Damgense (Z.) VII. 1375.
 Damhirsch (Z.) VII. 1295.
 americanischer (Z.) VII. 1293.
 Damhirschcorall (Z.) V. 141.
 Damier (Z.) VII. 388.
 Dammar (B.) III. 1423, 1753.
 Dammara (B.) III. 352.
 alba (B.) III. 352.
 orientalis (B.) III. 352.
 selanica femina (B.) III.
 1753.
 - mas (B.) III. 1754.
 Dammharz (R., D. R.
 S.) I. C. XVII. — (B.)
 III. 353, 1423, 1753.
 Dammerde (B.) II. 118.
 Dammfäfer (Z.) V. 1718.
 fahler (Z.) V. 1718.
 Damm-Ruda (Z.) VI. 320.
 Dämpfe der Butane (R.) I.
 791.
 Danaen (B.) III. 307.
 Danae (Z.) V. 1395.
- Danais (B.) III. 863.
 fragens (B.) III. 863.
 Danch (B.) III. 1688.
 Danaca (B.) III. 320.
 nodosa (B.) III. 320.
 Danois (Z.) VII. 1565.
 petit (Z.) VII. 1565.
 Daphne (B.) III. 1492, 1495.
 cannabinata (B.) III. 1497.
 enorium (B.) III. 1497.
 gnidium (B.) III. 1497.
 laureola (B.) III. 1416.
 mezereum (B.) III. 1496.
 Daphne (Z.) V. 326.
 Daphneen (B.) III. 705, 707,
 1491.
 Daphnen (B.) III. 705, 1451.
 Daphnia (Z.) V. 624.
 gigas (Z.) V. 625.
 pennata (Z.) V. 624.
 pulex (Z.) V. 624.
 Daphnoiden (B.) III. 1452,
 1453, 1487, 1491.
 Literatur der (B.) III. 2100.
 Dard (Z.) VI. 308.
 Dardar = Fagonia arabica
 (B.) II. 380.
 Dare galbanum (B.) III. 1808.
 Darlington, W., Flora
 cestrica in Pennsylvania
 (B.) III. 2135.
 Daru (Z.) IV. 66, 68, 131,
 134, 152, 157, 356.
 animaler (Z.) IV. 157.
 Blind (Z.) IV. 71.
 Dick (Z.) IV. 69, 76.
 Dünn (Z.) IV. 69.
 gewundener (Z.) IV. 69, 70.
 Grimm (Z.) IV. 71.
 Krumm (Z.) IV. 69, 70.
 Leer (Z.) IV. 70.
 Rost (Z.) IV. 71.
 vegetativer (Z.) IV. 157.
 Urzustand der thierischen
 Masse (Z.) IV. 152.
 Zwölffinger (Z.) IV. 69.
 Darmbeeren (B.) III. 2068.
 Darmbläschen (Z.) IV. 303.
 Darmblase (Z.) IV. 156, 303.
 Darmcanal (Z.) IV. 66.
 Därme (Z.) IV. 68.
 Darmschuppe (B.) III. 207.
 gemeiner (B.) III. 207.
 Darmhaut (Z.) IV. 153.
 äußere (Z.) IV. 153.

- Darinhaut, innere (3.) IV. 153.
- Darinhäute (3.) IV. 116.
- Darinhöhle (3.) V. 12.
- Darmnerven (3.) IV. 189.
- Darmorgane (3.) IV. 134.
- Bedeutung der (3.) IV. 157.
- Darmröhre (3.) IV. 134.
- Darminniten (3.) IV. 65, 66, 303.
- des Bauches, des Mundes und der Reproductionsorgane (3.) IV. 117.
- Entwicklung des (3.) IV. 116.
- Berichtungen des (3.) IV. 208.
- Darminthiere (3.) IV. 569, 578, 579. — V. 56, 11, 57.
- Darminverdauung (3.) IV. 213.
- Darminwirbel (3.) IV. 169.
- Darter (3.) VII. 406.
- Dascyllus (3.) VI. 241.
- aruanus (3.) VI. 241.
- Dasselmücken (3.) V. 765.
- Dassepniss (3.) VII. 888.
- Dasyprocta (3.) VII. 823.
- Dasytus (3.) VII. 862.
- gigas (3.) VII. 871.
- gymnurus (3.) VII. 868.
- hybridus (3.) VII. 866.
- longicaudatus (3.) VII. 867.
- novemcinctus (3.) VII. 867.
- octodecimcinctus (3.) VII. 869.
- septemcinctus (3.) VII. 866.
- setosus (3.) VII. 869.
- sexcinctus (3.) VII. 869.
- trincinctus (3.) VII. 865.
- uncinctus (3.) VII. 868.
- Dasytus (3.) V. 1746.
- niger (3.) V. 1746.
- Dasyurus (3.) VII. 914.
- cynocephalus (3.) VII. 918.
- harisii (3.) VII. 918.
- macrurus (3.) VII. 916.
- maculatus (3.) VII. 916.
- maugei (3.) VII. 915.
- minimus (3.) VII. 917.
- penicillatus (3.) VII. 917.
- ursinus (3.) VII. 916.
- viverrinus (3.) VII. 915.
- Datath (3.) III. 1688.
- Datarien, Literatur der (3.) III. 2104.
- Datisca (3.) III. 1374.
- cannabinna (3.) III. 1374.
- Datisceen (3.) III. 1374.
- Liter. der (3.) III. 1447.
- Datostich (M.) I. 280.
- Dattel (3.) III. 678.
- Dattelbaum (3.) III. 662.
- wilder (3.) III. 662.
- Datteli del mare (3.) V. 343.
- Datteltorten (3.) III. 662.
- gemeine (3.) III. 662.
- Dattelpalme (3.) III. 678.
- gemeine (3.) III. 678.
- Mehls (3.) III. 684.
- Dattelpalmen (3.) III. 678.
- Dattelpflaume (3.) III. 934, 936.
- ebenhofartige (3.) III. 937.
- gemeine (3.) III. 935.
- japanische (3.) III. 935.
- teimige (3.) III. 936.
- virginische (3.) III. 936.
- Dattelpflaumen (3.) III. 889, 934.
- Dattilo di mare (3.) V. 342.
- Dattoli de mar (3.) V. 287.
- Datura (3.) III. 977.
- arborea (3.) III. 980.
- fastuosa (3.) III. 979.
- metel (3.) III. 678.
- rubra (3.) III. 980.
- stramonium (3.) III. 977.
- tatula (3.) III. 978.
- Daturin (3.) II. 126.
- Daubenton, Pl. ent. des oiseaux (3.) VII. 666.
- Daucineen (3.) III. 1804.
- Daucus (3.) III. 1804, 1833.
- carota (3.) III. 1804.
- creticus (3.) III. 1825.
- sylvestris (3.) III. 1804.
- Daudin, Hist. nat. des Reptiles (3.) VI. 585.
- Rainettes, Grenouilles et Crapaudes (3.) VI. 687.
- Dauer der Gewächse (3.) II. 256.
- Dauila (3.) VII. 1112.
- Dauntelah (3.) VII. 1168.
- Dauphin (3.) VII. 1070.
- grand (3.) VII. 1070.
- Daunen (3.) IV. 26, 28.
- Daunenbeger (3.) IV. 40.
- tanger (3.) IV. 40.
- Daunenstrecker (3.) IV. 40.
- Daunenstrecker, feiner (3.) IV. 40.
- Daurade (3.) VI. 234.
- Dauw (3.) VII. 1226.
- Davidsonit (M., D. M. S.) I. S. IX.
- Davy, Humphrey (M.) I. 743.
- Agricultur-Chemie (3.) II. 266.
- Salmonia (3.) VI. 408.
- Davy (M.) I. 184.
- Decadia (3.) III. 113.
- albuminosa (3.) III. 1193.
- De Candolle, Astragalogia (3.) III. 2103.
- Arznekräfte der Pflanzen (3.) II. 385.
- Collection des Mém. du regne végét. (3.) III. 2121.
- Essai élémentaire de Géograph. botan. (3.) II. 383.
- Essai sur les Propriétés médicales des Plantes (3.) III. 2130.
- Flore française (3.) II. 264. — III. 1441, 2103.
- Icones Plantarum Galliae rariorum (3.) III. 2121, 2125.
- Leguminosae (3.) II. 278.
- Mélastomacées (3.) III. 2107.
- Mém. de Savans étrangers de l'Institut (3.) II. 275.
- Mém. légum. (3.) III. 2103.
- Mém. soc. Genève (3.) III. 1442.
- Mém. sur le Maturation des Fruits (3.) II. 281.
- Mém. sur les Espèces, Races et Variétés des Choux et des Rouiforts; deutsch (3.) III. 2129.
- Mém. sur les Lenticelles (3.) II. 274.
- Monographie des Campanulées (3.) II. 280. — III. 1131.
- Ombellifères (3.) III. 2105.
- Organo-graphie végétale, übersetzt v. Meisner, (3.) II. 96. — III. 2120.

- De Candolle, Physiologie végétale; auch deutsch (B.) II. 260.
- Principes élém. de Botanique (B.) III. 2120.
- Prodromus systematis naturalis regni vegetabilis (B.) III. 837, 1130, 1441, 2114.
- Recueil de Mémoires sur la Botanique (B.) III. 2121.
- Revue de Cactées (B.) III. 2107.
- Epitaxen des Kohls und der Rettige (B.) II. 282.
- Systema Vegetabilium (B.) III. 1442.
- Theoret. Anfangsgründe der Botanik (B.) II. 95.
- Théorie élém. de botanique (B.) III. 1136, 1441, 2120.
- Versuch über die Arzneykräfte der Pflanzen, übersetzt v. Berteb (B.) II. 385.
- Decandria (B.) III. 5.
- Decapoda, s. Krebse (Z.) V. 622.
- Deckblatt (B.) II. 40.
- Deckblätter (B.) III. 712.
- Deckel (B.) III. 262.
- Deckelbuche (B.) III. 84.
- Deckelbuche (B.) III. 84.
- Deckelbuche (Z.) VII. 973.
- gemeine (Z.) VII. 973.
- Deckelbuche (Z.) IV. 335. — VII. 6.
- Deckfisch (Z.) VI. 102.
- gemeiner (Z.) VI. 102.
- schwarzer (Z.) VI. 102.
- westindischer (Z.) VI. 103.
- Deckfische (B.) III. 1033.
- glatte (B.) III. 1033.
- Decreascenzen an den Ecken (M.) I. 93.
- an den Kanten (M.) I. 93.
- intermediäre (M.) I. 93.
- Decula (Z.) VII. 1358.
- Decumaria (B.) III. 1999.
- barbara (B.) III. 1999.
- Deeb (Z.) VII. 1604.
- Deer (Z.) VII. 1289.
- Defassa (Z.) VII. 1386.
- Degeer, Abhandlungen zur Geschichte der Insecten (Z.) V. 707. S. Geer.
- Degenbussen (B.) III. 438.
- amerikanische (B.) III. 439.
- indische (B.) III. 439.
- Degeneidische (Z.) VI. 609.
- Degenfisch (Z.) VI. 143.
- geminer (Z.) VI. 144.
- Deliscentia (B.) II. 78.
- Deidamia (B.) III. 813.
- alata (B.) III. 813.
- Dejean, Spécies général de Coléoptères (Z.) V. 1821.
- Delabaisse, Sur la Circulation de la sève (B.) III. 270.
- De la Hire, (B.) III. 260, 270.
- Delaroché, Poissons des îles baléares (Z.) VI. 406.
- Delber, (Z.) VII. 932.
- Knorpel (Z.) VII. 938.
- Stachel (Z.) VII. 942.
- Stern (Z.) VII. 939.
- Delesseria (B.) III. 226.
- alata (B.) III. 227.
- lacerata (B.) III. 227.
- plocamium (B.) III. 227.
- sanguinea (B.) III. 227.
- sinuosa (B.) III. 227.
- Delile, Flore d'Egypte (B.) II. 278. — III. 2126.
- Voyage horticole (B.) II. 273.
- Delile et Cailliaud, Centurie des Plantes à Méroë (B.) III. 2126.
- Delile, Cailliaud et Laborde, Fragmens d'une Flore de l'Arabie pétrée (B.) III. 2126.
- Delima (B.) III. 1248.
- sarmentosa (B.) III. 1248.
- Delphin (Z.) V. 444.
- Delphin (Z.) VII. 996, 1067.
- Bgt. Stümmler.
- gangetischer (Z.) VII. 1072.
- gemeiner (Z.) VII. 1070.
- grimmiqer (Z.) VII. 1074.
- großer (Z.) VII. 1070.
- steiner (Z.) VII. 1072.
- Schlauß (Z.) VII. 1070.
- Schnabel (Z.) VII. 1088.
- Delphin, schwarzer (Z.) VII. 1078.
- Widder (Z.) VII. 1074.
- Delphinium (B.) III. 1160.
- consolidata (B.) III. 1160.
- staphysagria (B.) III. 1160.
- Delphinula (Z.) V. 444.
- Delphinus (Z.) VII. 1067.
- albicans (Z.) VII. 1085.
- aries (Z.) VII. 1074.
- Delphis (Z.) VII. 1070.
- edentulus (Z.) VII. 1088.
- gangeticus (Z.) VII. 1072.
- gladiator (Z.) V. 1010, 1074.
- globiceps (Z.) VII. 1078.
- griseus (Z.) VII. 1077.
- leucas (Z.) VII. 1085.
- melas (Z.) VII. 1078.
- orca (Z.) VII. 1010, 1070, 1074.
- phocaena (Z.) VII. 1072.
- rostratus (Z.) VII. 1088.
- tursio (Z.) VII. 1070, 1075.
- Delphis (Z.) VII. 1074.
- Del Rio (M.) I. 386.
- Deltabildung (M.) I. 556, 603.
- Delta der Wälderthonschichten (M.) I. 688.
- Deltamünste (Z.) IV. 33, 38.
- Delthyris (M.) I. 685, 731.
- Demant (M.) I. 117, 148, 767.
- Härtegrad des (M.) I. 105.
- marmorischer (M.) I. 139.
- Demantbord (M.) I. 149.
- Demantglanz (M.) I. 94.
- Demantstein (M.) I. 636.
- Demantspath (M.) I. 153, 825.
- Dematium (B.) III. 63, 68, 72.
- arachnoides (B.) III. 72.
- asserculorum (B.) III. 68.
- nigrum (B.) III. 72.
- rupestre (B.) III. 72.
- Demoiselle, s. Libellula (Z.) VI. 1497.
- Demoiselle (Z.) VI. 210, 212.
- de Numidie (Z.) VII. 552.
- Demours, Baio obstetricans (Z.) VI. 691.
- Demuth (B.) III. 1068.
- Denbetn (B.) III. 902.
- Derbeer (B.) III. 903.
- Zauken (B.) III. 902.
- Denbriten (M.) I. 80.

- Dendrobium* (B.) III. 482.
 moniliforme (B.) III. 482.
Dendrocalaptes (Z.) VII. 197.
tenuirostris (Z.) VII. 199.
Dentis u. Schiffermüller,
 Wiener Schmetterlinge
 (Z.) V. 1426.
Denten (Z.) IV. 248.
Dens canis (B.) III. 572.
Dentale (Z.) VI. 230.
Dentation (Z.) V. 521.
Dentalium (Z.) V. 517.
 elephantinum (Z.) V. 518.
 entalis (Z.) V. 518.
Dentaria (B.) III. 992, 1398.
 bulbifera (B.) III. 1398.
 major (B.) III. 992.
Denté (Z.) VI. 229.
Denté (Z.) VII. 254.
Dentella (B.) III. 859.
 repens (B.) III. 859.
Dentellaria (B.) III. 1475.
Dentex (Z.) VI. 229.
Dentirostres, f. Zahnstübcher
 (Z.) VII. 26.
Depazea (B.) III. 90.
Dermatobranchius (Z.) V. 406.
Dermatocarpon (B.) III. 246.
 esculentum (B.) III. 246.
Dermestes (Z.) V. 1748, 1759,
 1778.
 lardarius (Z.) V. 1759.
 murinus (Z.) V. 1760.
 pellicus (Z.) V. 1761.
 violaceus (Z.) V. 1748.
 vulpinus (Z.) V. 1760.
Dermis (B.) III. 136.
Dermosporium (B.) III. 57.
 flavicans (B.) III. 57.
Descourtils, Des Cham-
 pignons comestibles,
 suspects et vénéneux
 (B.) III. 175.
 Flore pittor. et médic. des
 Antilles (B.) III. 2131.
 Description de l'Égypte (Z.)
 VII. 1858.
Desfontaines, Choix des
 Plantes du Corollaire
 de Tournefort (B.) III.
 2121.
 Flora atlantica (B.) III.
 2126.
 Hist. des Arbres (B.) II.
 273.
Desfontaines, Icones se-
 lectae Plant. ex herb.
 Delessert (B.) III.
 2121.
Deshayes, Coquilles fossi-
 les (Z.) V. 538.
Desman (Z.) VII. 944.
 -Ratta (Z.) VII. 945.
Desmantlius (B.) III. 1688.
 natans (B.) III. 1689.
Desmarest, Considérations
 sur les Crustacés (Z.)
 V. 707.
 Hist. nat. des Crust. fossi-
 les (Z.) V. 707.
 - - de Tangara etc. (Z.)
 VII. 667.
 Mammologie (Z.) VII. 1859.
Desmatodon (B.) III. 283.
Desmazières, Ayrostro-
 graphie du Nord de la
 France (B.) III. 698,
 2125.
Deśmin (M.) I. 170.
Desmidiaceae (B.) III. 186.
Desmidium (B.) III. 187.
 swartzii (B.) III. 187.
Desmodium (B.) III. 81, 1622.
Desmoncus (B.) III. 656.
 polyacanthos (B.) III. 656.
Desoxydationsproceß (Z.) IV.
 287.
Deffaigne (M.) I. 182.
Desvaux, Diss. Institut.
 de France (B.) III. 2108.
 Journal de Botanique (B.)
 III. 2132.
Detarien (B.) III. 1615, 1681,
 1687.
Detarium (B.) III. 1687.
 microcarpum (B.) III. 1688.
 senegalense (B.) III. 1687.
Detharding, Insecta co-
 leoptera danica (Z.) V.
 1822.
Detregan (Z.) VI. 278.
Detritus (M.) I. 579, 599.
 Abfagerungen von (M.) I.
 601.
 Ferrischaffung des, ins Meer
 (M.) I. 602.
Deutzia (B.) III. 1998.
 scabra (B.) III. 1998.
Dgious (Z.) VII. 1594.
Dhawalagiri (M.) I. 545.
Dhole (Z.) VII. 1566.
Dhoo, f. *Shorea robusta* (B.)
 III. 1422.
Diabase = Grünstein (M.) I.
 833.
Diachaenium (B.) III. 1790.
Diaceridium (B.) III. 1083.
Diadelphia (B.) III. 6.
Diadema (Z.) V. 511.
Diadentherchen (Z.) V. 41.
 dreißigiges (Z.) V. 41.
Dialium (B.) III. 1712.
 nitidum (B.) III. 1712.
Diallag (M.) I. 260, 500, 501.
 metallifizierender (M.) I. 262.
Diallage fibro-laminaire (M.)
 I. 261.
Diallage metalloide (M.) I.
 251.
Diamant (M.) I. 148.
Diava (Z.) V. 1308.
Diana (Z.) VII. 1810.
Diandria (B.) III. 5.
Dianella (B.) III. 627.
 ensifolia (B.) III. 628.
 nemorosa (B.) III. 628.
Dianthus (B.) III. 1358.
 armeria (B.) III. 1359.
 barbatus (B.) III. 1359.
 carthusianorum (B.) III.
 1359.
 caryophyllus (B.) III. 1358.
 plumarius (B.) III. 1359.
 superbus (B.) III. 1359.
Diaperis (Z.) V. 1784.
 boleti (Z.) V. 1784.
Diaria (Z.) V. 1475.
Diapir (M.) I. 205.
Diatoma (B.) III. 185.
 flocculosum (B.) III. 185.
 tenue (B.) III. 185.
 vulgare (B.) III. 185.
Diatomeae (B.) III. 182, 183.
Diatomeen (B.) III. 179, 182.
Diazona (Z.) V. 501.
 violacea (Z.) V. 501.
Dichelestium (Z.) V. 626.
 sturionis (Z.) V. 626.
Dicholophus (Z.) VII. 523.
 cristatus (Z.) VII. 523.
Dichotomia (B.) II. 42.
Dichroa (Z.) V. 977.
 gibba (Z.) V. 977.
Dichroismus (M.) I. 97, 162.
Dichroit (M.) I. 162.

- Dickdarm (Z.) IV. 69, 70, 157, 214.
 Dickflüssig (M.) I. 103.
 Dickhäuter (Z.) VII. 1116.
 Dickhern (Z.) VII. 1337.
 Dickkopf (Z.) VI. 304, 309.
 Dickköpfe (Z.) VI. 73.
 Dickkopfsalter (Z.) V. 1394.
 Dickköpp (Z.) VI. 300.
 Dickreißigkeit (Z.) IV. 92.
 Dickrippe (Z.) V. 445.
 Dickrüden (Z.) VI. 242.
 Dickrüdenabel (Z.) VII. 255.
 Dickrüdenblätter (Z.) VII. 237, 240.
 Dickson, Fasc. plant. crypt. (B.) III. 299.
 Dicklinien (B.) III. 11.
 Dielines (B.) III. 705, 706, 1449, 1451, 1531.
 Dielinia (B.) III. 6.
 Dielinien (B.) III. 21, 25, 705, 706, 707, 1449, 1451, 1452, 1454, 1531.
 Dicotyledonen (B.) II. 4, 80. — III. 15, 24, 31, 703, 706, 708.
 Literatur der (B.) III. 1130ff.
 Dycotyledones (B.) III. 703, 708.
 Diocytes (Z.) VII. 1137.
 Dieranum (B.) III. 280.
 cerviculatum (B.) III. 280.
 fl. ruosum (B.) III. 281.
 pulvinatum (B.) III. 282.
 purpureum (B.) III. 281.
 sciuroides (B.) III. 282.
 scoparium (B.) III. 281.
 taxifolium (B.) III. 282.
 undulatum (B.) III. 281.
 varium (B.) III. 281.
 Dictamnus (B.) III. 1069, 1266.
 albus (B.) III. 1267.
 creticus (B.) III. 1070.
 Dictionnaire des Sciences nat. (B.) III. 2132.
 Dietydium (B.) III. 79.
 cernuum (B.) III. 79.
 Dietyota (B.) III. 209, 230.
 dichotoma (B.) III. 231.
 pavonia (B.) III. 231.
 plantaginea (B.) III. 230.
 Didelphys (Z.) VII. 920.
 azarac (Z.) VII. 928.
 Didelphys brachyura (Z.) VII. 923, 924.
 branii (Z.) VII. 898.
 cancrivora (Z.) VII. 927.
 crassicaudata (Z.) VII. 925.
 dorsigera (Z.) VII. 925.
 gigantea (Z.) VII. 900.
 lemurina (Z.) VII. 905.
 major (Z.) VII. 900.
 marsupialis (Z.) VII. 925, 927.
 moluccensis (Z.) VII. 905.
 murina (Z.) VII. 924.
 obesula (Z.) VII. 913.
 opossum (Z.) VII. 929.
 orientalis (Z.) VII. 903.
 petaurus (Z.) VII. 904.
 pygmaea (Z.) VII. 904.
 sciurea (Z.) VII. 904.
 tricolor (Z.) VII. 924.
 ursina (Z.) VII. 884.
 virginiana (Z.) VII. 925.
 vulpium (Z.) VII. 905.
 Diderma (B.) III. 82.
 difforme (B.) III. 82.
 musciola (B.) III. 82.
 Dido (Z.) V. 1402.
 Didodecaeder (M.) I. 51.
 Didrie (Z.) VII. 226.
 Didus (Z.) VII. 628.
 ineptus (M.) I. 621. — VII. 628.
 Didymodon (B.) III. 283.
 homomallus (B.) III. 283.
 latifolius (B.) III. 283.
 piliferus (B.) III. 283.
 Didymus (B.) III. 1797.
 Didynamia (B.) III. 5.
 Didynamisten (B.) III. 708.
 Diebel (Z.) VI. 299.
 Diebshand (Z.) V. 119.
 Diel, Beschreib. der Kernobstsorten (B.) II. 384. — III. 2130.
 Dierbach, Beiträge z. Deutschl. länd. Flora (B.) III. 2122.
 Flora apiciana (B.) II. 96, 386. — III. 2134.
 Flora mythologica (B.) II. 96, 386. — III. 2131.
 Grundriß der öconomisch-technol. Botanik (B.) II. 384. — III. 2129.
 Dierbach, Handbuch der medicinisch-pharmac. Botanik (B.) II. 385. — III. 2131.
 Deconomisch-technische Botanik (B.) III. 837.
 Repertorium botan. (B.) III. 2115.
 Diervilla (B.) III. 1851.
 canadensis (B.) III. 1851.
 Dießkau, Naturgeschichte der Nachtigall (Z.) VII. 673.
 Dietrich, Aesthetische Pflanzenkunde (B.) II. 384. — III. 2130.
 Deutschländ. Giftpflanzen (B.) II. 385.
 Schöne Gartenkunst (B.) II. 384.
 Vollständiges Lexicon der Gärtneri und Botanik (B.) II. 384. — III. 377, 2132.
 Dietrich, Abr., Flora von Preußen u. (B.) III. 2123.
 David, Synopsis Plantarum (B.) III. 6, 2119.
 Gr.; öconom.-botan. Gartenjournal (B.) III. 2130.
 Diffugia (Z.) V. 25, 88.
 proteiformis (Z.) V. 25.
 Digestivsaft (M.) I. 289.
 Digitalis (B.) III. 970.
 grandiflora (B.) III. 971.
 lutea (B.) III. 971.
 ochroleuca (B.) III. 971.
 purpurea (B.) III. 970.
 Digitaria (B.) III. 397.
 sanguinalis (B.) III. 397.
 Digitus versatilis (Z.) VII. 12.
 Diglena (Z.) V. 39.
 Dixeräeder von Quarz, im Thonstein (M.) I. 508.
 Dicotyledonenreste im Tertiärgebirge (M.) I. 649.
 Dilatris (B.) III. 527.
 umbellata (B.) III. 528.
 Dil (B.) III. 1813.
 gemeiner (B.) III. 1813.
 Dille (B.) III. 1813.
 Dillenia (B.) III. 1249.
 elliptica (B.) III. 1250.
 serrata (B.) III. 1250.

- Dillenia speciosa* (B.) III. 1249.
Dillenien (B.) III. 707, 1143, 1235, 1247.
 Eiter. der (B.) III. 1443.
Dillenius, J. J., *Catalogus plantarum circa Giesan* (B.) III. 2118.
Historia muscorum (B.) III. 300, 2118.
Hortus elthanensis (B.) II. 261. — III. 2118, 2120.
Dillwyn, *British Conservae*, überf. v. Weber und Mohr (B.) III. 300.
Diluvialablagerung (M.) I. 633.
Diluvialeis (M.) I. 646.
Diluvialeisenerz (M.) I. 639.
Diluvialteym (M.) I. 633.
Diluvialmergel (M.) I. 647.
Diluvialthon (M.) I. 633.
Diluvialtorf (M.) I. 646.
Diluvialtuff (M.) I. 647.
Dituvium (M.) I. 631.
Dimocarpus (B.) III. 1341.
Dimorphismus (M.) I. 133.
Dindon (Z.) VII. 616.
Dingel (B.) III. 470.
 Barts (B.) III. 471.
 Sumpf. (B.) III. 470.
 Wiesen. (B.) III. 470.
Dingo (Z.) VII. 1566.
Dinkel (B.) II. 345. — III. 390.
 sein Kleber- u. Stärkegehalt (B.) II. 119.
Dinocharis (Z.) V. 40.
Dinops (Z.) VII. 918.
cestonii (Z.) VII. 982.
Dinothierium (Z.) VII. 1115.
 — (M.) I. 654.
gigantum (Z.) VII. 1115.
Dinte (M., D. M. S.) I. S. XX. — (Z.) V. 523.
Dintenbeeren (B.) III. 1119.
Dintenfaß (Z.) V. 535.
Dintenfrisch, f. *Dintenfrüchte* (Z.) V. 533.
Dintenfaßm (B.) III. 193.
Dintenpitz (B.) III. 145.
Dintenfrüchte (Z.) IV. 572. — V. 57, 533. S. Sprutte.
 gemeine (Z.) V. 534.
Dintenpisse (B.) III. 1773.
 gezähnte (B.) III. 1774.
 ungezähnte (B.) III. 1773.
- Dintenspissen* (B.) III. 1773.
Dintennurzel (B.) III. 872.
Dioecia (B.) III. 6.
Diodon (Z.) VI. 115.
 antennatus (Z.) VI. 117.
 atinga (Z.) VI. 116.
 hystrix (Z.) VI. 116.
Diodor, v. *Sicilien* (M.) I. 26.
Diogeneskrebs (Z.) V. 644.
Diomedea (Z.) VII. 389.
 chlororhynchos (Z.) VII. 391.
 exulans (Z.) VII. 390.
 spadicea (Z.) VII. 391.
Dionaea (B.) III. 1366.
 muscipula (B.) III. 1366.
Dioysid (M.) I. 259.
Dioptas (M.) I. 388.
Diorit = *Grünstein* (M.) I. 498, 833.
Dioscorea (B.) III. 612, 1086.
 alata (B.) III. 613.
 bulbifera (B.) III. 614.
 sativa (B.) III. 614.
Dioscoreen (B.) III. 575, 581, 582, 612.
Dioscorides, *Arzneimittellehre* (M.) I. 26.
 de *medica Materia libri quinque* (B.) III. 2115, 2130.
Diosma (B.) III. 1270.
 ensata (B.) III. 1270.
 hirsuta (B.) III. 1270.
 imicapsularis (B.) III. 1270.
Diosmeen (B.) III. 1262, 1266.
 Eiter. der (B.) III. 1443.
Diospyraceen = *Fruchtsengel-pflanzen* (B.) III. 908.
Diospyren (B.) III. 704, 706, 839, 908, 931, 932.
 Eiter. der (B.) III. 1134.
Diospyroiden = *Fruchtsengel-pflanzen* (B.) III. 908.
Diospyros (B.) III. 934.
 discolor (B.) III. 936.
 ebanaster (B.) III. 937.
 ebum (B.) III. 937.
 glutinifera (B.) III. 936.
 kaki (B.) III. 935.
 lotus (B.) III. 935.
 mediterranea (B.) III. 935.
 melanoxyton (B.) III. 937.
 virginiana (B.) III. 936.
Diotis (B.) III. 762.
- Dioyssid* (M., D. M. S.) I. S. XX.
Diphtherium (B.) III. 78.
Diphyes (Z.) V. 187.
 campanulifera (Z.) V. 187.
Diphyseium (B.) III. 275.
 foliosum (B.) III. 275.
Diplazium (B.) III. 331.
 esculentum (B.) III. 331.
Diplochita (B.) III. 1898.
 florida (B.) III. 1898.
 fothergilla (B.) III. 1898.
Diplois (M.) I. 197.
Diplolepis (Z.) V. 849, 1180.
 bedeguaris (Z.) V. 850, 858, 862, 867.
 puparum (Z.) V. 848.
 subcutanea (Z.) V. 849.
Dipterostomen (B.) III. 287.
Dipterostomi (B.) III. 263, 287.
Diplostoma, f. *Ascomys* (Z.) VII. 710.
Dippelst (M., D. M. S.) I. S. XVII.
Dipsacus (B.) III. 785.
 fullonum (B.) III. 786.
 laciniatus (B.) III. 786.
 pilosus (B.) III. 786.
 sylvestris (B.) III. 786.
Diptambosse (B.) III. 1069.
Diptera (Z.) V. 723.
Dipterocarpen (B.) III. 1347, 1420, 1421.
 Eiter. der (B.) III. 1448.
Dipterocarpus (B.) III. 1423.
 laevis (B.) III. 1423.
 turbinatus (B.) III. 1423.
Dipteryx (B.) III. 1685.
 odorata (B.) III. 1685.
 oppositifolia (B.) III. 1685.
Dipus (Z.) VII. 785, 788.
 acoution (Z.) VII. 793.
 aegyptius (Z.) VII. 788.
 americanus (Z.) VII. 787.
 halticus (Z.) VII. 793.
 indicus (Z.) VII. 786.
 labradorius (Z.) VII. 788.
 locusta (Z.) VII. 789.
 maximus (Z.) VII. 809.
 pygmaeus (Z.) VII. 793.
 sagitta (Z.) VII. 789.
 tetradactylus (Z.) VII. 790.
Diphyte (M.) I. 182.
Dirca (B.) III. 1494.

Direa palustris (B.) III. 1494.
Discus (B.) II. 53. — III. 712, 1005.
Disseptima (B.) II. 74.
Disteira (Z.) VI. 524.
Distel (B.) III. 731. Bergf. Disteln.
 Bisam (B.) III. 731.
 Efels (B.) III. 731.
 Färbers (B.) III. 726.
 Frauen (B.) III. 731.
 Gartengänse (B.) III. 717.
 gemeine (B.) III. 731.
 Gummi (B.) III. 734.
 Haber (B.) III. 732.
 Kohls (B.) III. 732.
 Krampfs (B.) III. 733.
 krause (B.) III. 731.
 Sauz (B.) III. 717.
 Sumpfs (B.) III. 733.
 Walfer (B.) III. 786.
 Weber (B.) III. 786.
 Weq. (B.) III. 733.
 West. (B.) III. 719.
 Ziergänse (B.) III. 714.
Disteltaube (B.) III. 1509.
Distelblattlaus (Z.) V. 1572.
Distelfalter (Z.) V. 1104, 1421.
Distelfink (Z.) VII. 260.
Disteln (B.) III. 710, 717, 725, 731. Bgl. Distel.
 Neg. (B.) III. 736.
 Fackel (B.) III. 1913.
 Gänse (B.) III. 717.
 Girtler (B.) III. 726.
 Gold. (B.) III. 724.
 Krebs (B.) III. 733.
 Kuget. (B.) III. 736.
 Strahl. (B.) III. 785.
Distenwanze (Z.) V. 1615.
Distemma (Z.) V. 39.
Disthen (M.) I. 198.
Distoma (Z.) V. 550.
 hepaticum (Z.) V. 550.
Distemus (Z.) V. 93.
 ruber (Z.) V. 94.
 Dit (B.) III. 1703.
Ditiola (B.) III. 115.
 radicata (B.) III. 116.
Diuca (Z.) VII. 275.
Diver (Z.) VII. 422.
Döbel (Z.) VI. 300, 302.
Döbels Jägerpractica (Z.) VI. 407.
Dobula (Z.) VI. 300.

Dochan = *Sorghum saccharatum* (B.) II. 380.
Dochtemarf (B.) III. 429.
Doctor (Z.) V. 662.
Doctorfisch (Z.) VI. 208.
Doctor-gum., f. *Rhus metopium* (B.) III. 1771.
Doctorgummi (B.) III. 1772.
Dod-Aërs (Z.) VII. 631.
Dodart, *Mém. acad.* (B.) II. 260.
Dodecaeder (M.) I. 45.
 spize u. stumpfe (M.) I. 51.
Dodecandria (B.) III. 5.
Dodecatheon (B.) III. 963.
 meadia (B.) III. 963.
Dodonaea (B.) III. 1334.
 viscosa (B.) III. 1334.
Dopouaeus, *Rembert*, *De Frugum Historia* (B.) III. 2129.
De Stirpium Historia commentariorum imagines (B.) III. 2116.
 * *Frumentorum, Leguminum etc. Hist.* (B.) III. 2129.
Herbarum belgicum (B.) III. 2116.
Dog (Z.) VII. 1541.
Dogge (Z.) VII. 1564.
Doggenfedermaus (Z.) VII. 981.
 braunfische (Z.) VII. 981.
 europäische (Z.) VII. 982.
 indische (Z.) VII. 982.
 westindische (Z.) VII. 982.
Doggenfedermäuse (Z.) VII. 981.
Dogger (M.) I. 701, 807.
 obere Abtheilung des (M.) I. 701.
 untere - (M.) I. 702.
Dogue (Z.) VII. 1564.
 de forte race (Z.) VII. 1564.
Doguin (Z.) VII. 1564.
Dog wood (B.) III. 1651.
Dohle (Z.) VII. 346.
 Berg. (Z.) VII. 338.
Dolcichini (B.) III. 431.
Dödtchen (B.) II. 45. — III. 1790.
Dolde (B.) II. 44.
Dolden (B.) III. 1785, 1790.
 zusammengefestete (B.) II. 45.

Doldenfobem (B.) III. 806.
 gemeine (B.) III. 806.
Doldengabeln (B.) III. 881.
 gemeine (B.) III. 881.
Doldenfische (B.) III. 2048.
Doldenmarfen (B.) III. 338.
 gemeine (B.) III. 339.
Doldenpflanzen (B.) III. 705, 707, 1451, 1785, 1787, 1789.
Doldenpöth (Z.) V. 130.
 gemeiner (Z.) V. 131.
Doldenpöthyn (Z.) V. 130.
Doldenrebe (B.) III. 1859.
 dornige (B.) III. 1860.
 glatte (B.) III. 1860.
 knollige (B.) III. 1860.
Doldenreben (B.) III. 1860.
Doldenreife (B.) III. 439.
 gemeines (B.) III. 440.
 matavarisches (B.) III. 440.
Doldenraube (B.) II. 45.
Doldoeker, f. *Doldoekern* (M.) I. 805.
Doldentufen (B.) III. 527.
 gemeine (B.) III. 528.
Dolerit (M.) I. 502, 523, 526.
 der Basaltgebilde (M.) I. dichter (M.) I. 502.
 förmiger (M.) I. 805.
 mandelsteinartiger (M.) I. 502.
 porphyrtiger (M.) I. 502.
 schieferiger (M.) I. 502.
 schwammiger (M.) I. 502.
Doleritgras (M.) I. 533.
Doleritmandelstein (M.) I. 503.
Dolyn (Z.) VI. 218.
Dolichopus (Z.) V. 815.
 unguilatus (Z.) V. 816.
Dolichos (B.) III. 1659, 1662, 1665.
 angulatus (B.) III. 1664.
 bulbosus (B.) III. 1664.
 catjang (B.) III. 1662.
 gladius (B.) III. 1665.
 lablab (B.) III. 1664.
 lignosus (B.) III. 1663.
 labia (B.) III. 1662.
 pruriens (B.) III. 1666.
 sinensis (B.) III. 1662.
 tetraglobus (B.) III. 1664.
 tuberosus (B.) III. 1663.
Dolium (Z.) V. 474.
 galea (Z.) V. 475.

- Doldvöden (B.) III. 1156.
 gemeine (B.) III. 1156.
 sibirische (B.) III. 1156.
- Dolomedes (Z.) V. 680.
 ambriatus (Z.) V. 680.
 mirabilis (Z.) V. 680.
- Dolomieu (M.) I. 270.
- Dolemit (M.) I. 241, 243, 514, 526, 714, 721, 733, 736, 753, 756, 770.
 deutlich crySTALLISIRTE u. charakterisirte Abänderung des (M.) I. 242.
 Födg. (M.) I. 243.
 förmige bis dicke Abänderung des (M.) I. 243, 515.
 der Vulcanauswürflinge (M.) I. 790.
- Dolomitbänke (M.) I. 723.
- Dolomitbildung im Keuper (M.) I. 713.
 über dem Metaphyr (M.) I. 811.
- Dolomiten des Muschelalks (M.) I. 717.
- Dolomitrische Gesteine im Keupermergel (M.) I. 713.
- Dolomitmasse im Stimmerschiefer bei Campo Longo (M.) I. 771.
- Dolomitmassen im fränkischen Jura (M.) I. 693.
- Dolomitmetaphyr (M.) I. 778.
- Dolomitmergel (M.) I. 516, 719, 721.
- Dombeya (B.) III. 352, 1198.
 umbellata (B.) III. 1198.
- Dombeyaceen (Dombeyen) (B.) III. 1196, 1197.
 Eiter. der (B.) III. 1442.
- Domicella (Z.) VI. 559.
- Dominicaner (Z.) VII. 278.
- Donit (M.) I. 492.
- Dompföf (Z.) VII. 264.
- Don, G., A Gen. Syst. of Gardening and Botany (B.) III. 1133, 2108, 2130.
 Flora nepalensis (B.) III. 2105.
 Prodrromus Florae nepal. (B.) III. 1134.
- Donacia (Z.) V. 1674.
 crassipes (Z.) V. 1674.
- Donati, Della storia naturale dell' Adriatico (Z.) V. 181.
- Donax (B.) III. 418.
- Donax (Z.) V. 303.
 rugosa (Z.) V. 304.
 trunculus (Z.) V. 303.
- Don Diego im Harnisch (Z.) V. 646.
- Donnerfels (Z.) V. 531.
- Donnerfrau (B.) III. 1966.
- Donovan, E., British Insects (Z.) V. 1425, 1823.
 Insects of China, India, Newholland (Z.) V. 1425, 1823.
 Nat. hist. of british Birds (Z.) VII. 666.
- Donzella (Z.) VI. 140, 221.
- Donzelle (Z.) VI. 140.
- Doorn-Kerffen (B.) III. 1748.
- Doppelblume (B.) III. 1152.
- Doppelföfe (B.) III. 82.
 unförmlicher (B.) III. 82.
- Doppelhatstierchen (Z.) V. 27.
- Doppelherben (Z.) V. 274.
- Doppelloch (Z.) V. 550.
- Doppelquallen (Z.) V. 187.
- Doppelschnecken (Z.) V. 417.
- Doppelschnepe (Z.) VII. 508.
- Doppelpath = Kalkparth (M.) I. 99.
- Doppelftern (Z.) V. 39.
 gemeiner (Z.) V. 39.
- Doppelfriesen (Z.) IV. 289.
- Dorab (Z.) VI. 385.
- Dorade (Z.) VI. 321.
 de la Chine (Z.) VI. 321.
- Dorado (Z.) VI. 217.
- Dorant (B.) III. 758, 969, 1064, 1069.
 größer (B.) III. 970.
 kleiner (B.) III. 969.
 weißer (B.) III. 758.
- Doras (Z.) VI. 83.
 costata (Z.) VI. 83.
- Doreas (Z.) VII. 1369.
- Dorée (Z.) VII. 205.
- Dorema (B.) III. 1822.
- Dören (B.) III. 1251.
 Bitter. (B.) III. 1252.
 Gewürz. (B.) III. 1252.
 Kugel. (B.) III. 1251.
 Trauben. (B.) III. 1253.
- Dorfschwalbe (Z.) VII. 93.
- Doriden (Z.) V. 401.
- Doris (Z.) V. 401.
- Dormille (Z.) VII. 283.
- Dormouse (Z.) VII. 765.
- Dorn (B.) II. 32.
- Dornbrachsen (Z.) VI. 317.
- Dornbutt (Z.) VI. 165.
- Dorncorall (Z.) V. 144.
 hautförmiges (Z.) V. 144.
- Dornreher (Z.) VII. 84.
 brauner (Z.) VII. 85.
 größer (Z.) VII. 85.
- Dornschelpe (Z.) VI. 616.
 gemeine (Z.) VI. 616.
- Dornstern (Z.) V. 437.
- Dornstich (Z.) VI. 305.
- Dornstachel (B.) III. 880.
 gemeine (B.) III. 880.
- Dorngrundel (Z.) VI. 285.
- Dornring (B.) III. 149.
- Dornrosche (B.) III. 1603.
- Dornraufbäfer (Z.) V. 1714.
 gefürchter (Z.) V. 1714.
- Dornraupen (Z.) V. 1058, 1104, 1136, 1387.
- Dornreich (Z.) VII. 33.
- Dornrochen (Z.) VI. 45.
- Dornschredder (Z.) V. 1697.
- Dornschwanz (Z.) VI. 615.
 ägnyprücher (Z.) VI. 616.
- Dornsporkeln (B.) III. 1044.
 gemeine (B.) III. 1044.
- Doronicum (B.) III. 769.
 pardalianches (B.) III. 769.
- Dorisch (Z.) VI. 153.
 brittischer (Z.) VI. 149.
 Zwerg. (Z.) VI. 155.
- Dorstenia (B.) III. 1557.
 contrayerva (B.) III. 1557.
- Dorstenii Botanicon (B.) III. 2130.
- Dort (B.) III. 1385.
 gemeiner (B.) III. 1385.
- Dorte (B.) III. 1385.
- Doryphora (Z.) V. 1669.
- Dofengadel (B.) III. 886.
- Dofenschildfröte (Z.) VI. 499.
 gemeine (Z.) VI. 499.
 pennsylvanische (Z.) VI. 499.
- Dofte (B.) III. 1068.
 cretische (B.) III. 1069.
 Diptam. (B.) III. 1069.
 gemeine (B.) III. 1069.
 Kücken. (B.) III. 1069.
- Dofsen (B.) III. 1068.
 Wasser. (B.) III. 741.

- Dosten, Wirbels (B.) III. 1070.
 Dothidea (B.) III. 95.
 ribesia (B.) III. 95.
 sambuci (B.) III. 95.
 Dotter (Z.) IV. 224, 297, 299,
 306. — V. 587.
 Dotterbläschen (Z.) IV. 303.
 Dotterblume (B.) III. 1154.
 gemeine (B.) III. 1154.
 Dotterblumen (B.) III. 1154.
 Dotterel (Z.) VII. 516.
 Dotterknippen (B.) III. 1340.
 gemeine (B.) III. 1340.
 Dotterschnüre (Z.) IV. 307.
 Dotterweide (B.) III. 1535.
 Dotterweidenspinner (Z.) V.
 1338.
 Douc (Z., S.) VII. 1816.
 Doucet (Z.) VI. 174.
 Doum (B.) III. 690.
 Doura (B.) III. 1692.
 Douroucouli (Z.) VII. 1762.
 Douve, f. Fasciola (Z.) V.
 550.
 Dove (Z.) VII. 293.
 Draba (B.) III. 1395.
 verna (B.) III. 1395.
 Dracaena (B.) III. 628, 649.
 draco (B.) III. 629.
 terminalis (B.) III. 628.
 Dracaena (Z.) VI. 628.
 Drache (Z.) VI. 532, 598.
 Drachenbaum (B.) III. 629.
 Drachenblut (B.) III. 630, 648,
 1673, 1674. — (M., D.
 M. S.) I. S. XVII.,
 (B.) II. 113.
 ächtes (B.) III. 648.
 carthagenisches (B.) III.
 1673.
 gemeines (B.) III. 1673.
 in Klumpen (B.) III. 649.
 in Kuchen (B.) III. 649.
 in Stangen (B.) III. 649.
 in Tafeln (B.) III. 649.
 in Thranen (B.) III. 649.
 Drachenblut-Roth (M., D. M.
 S.) I. S. XVII. — (B.)
 II. 129.
 Drachensich (Z.) VI. 80.
 Drachenkopf (B.) III. 1071.
 canarischer (B.) III. 1071.
 türkischer (B.) III. 1071.
 Drachenkopf (Z.) VI. 181.
 fliegender (Z.) VI. 183.
 Drachenkopf, großer (Z.) VI.
 181.
 kleiner (Z.) VI. 181.
 Drachenköpfchen (Z.) V. 467.
 Drachenköpfe (B.) III. 1071.
 — (Z.) VI. 181.
 Drachenkopfsöl (B.) III. 1071.
 canarisches (B.) III. 1071.
 türkisches (B.) III. 1071.
 Drachennurz (B.) III. 590.
 vielblättrige (B.) III. 590.
 Drachennurzen (B.) III. 590.
 Draco (B.) III. 629, 1673.
 Draco (Z., F.) VI. 80, 97.
 marinus (Z.) VI. 81.
 Draco (Z., M.) VI. 532, 598.
 S. Dracunculus.
 Dracocephalum (B.) III. 1071.
 canariense (B.) III. 1071.
 moldavicum (B.) III. 1071.
 Dracontium (B.) III. 590, 594.
 polyphyllum (B.) III. 590.
 Dracosaurus (M.) I. 710.
 Dracunculus (B.) III. 594,
 597, 762.
 aquaticus (B.) III. 597.
 Dracunculus (Z., F.) VI. 174.
 Dracunculus (Z., M.) VI. 598.
 viridis (Z.) VI. 599.
 volans (Z.) VI. 599.
 Dragonne (Z.) VI. 622.
 Dragonneau, f. Dordius (Z.)
 V. 555.
 Dragonnet (Z.) VI. 174.
 Dragun, f. Artemisia dracun-
 culus (B.) III. 762.
 Drahten (B.) III. 214.
 Brand: (B.) III. 214.
 Vorsten: (B.) III. 214.
 Corallen: (B.) III. 215.
 Haar: (B.) III. 215.
 Hülten: (B.) III. 215.
 Hülsten: (B.) III. 218.
 Ketten: (B.) III. 218.
 Rosens: (B.) III. 216.
 Schoten: (B.) III. 217.
 Streifen: (B.) III. 217.
 Wirbels: (B.) III. 215.
 Drahtcoralline (Z.) V. 80.
 Drahtschmiele (B.) III. 414.
 Drahtschwerdel (B.) III. 534.
 chinesischer (B.) III. 534.
 spanischer (B.) III. 535.
 Drahtwurm (Z.) V. 555, 1689.
 gemeiner (Z.) V. 555.
- Drain (Z.) VII. 55.
 Drakena (B.) III. 1558.
 radix (B.) III. 1558.
 Draparnaldia (B.) III. 197.
 glomerata (B.) III. 197.
 plumerata (B.) III. 197.
 Draparnaud, Mollusques
 de la France (Z.) V.
 538.
 Sur les mœurs des ani-
 maux et Végétaux (B.)
 II. 275.
 Drap d'or (B.) III. 2056.
 Drattelblume (B.) III. 961.
 gemeine (B.) III. 962.
 Drattelblumen (B.) III. 961.
 Dratteln (B.) III. 953, 956.
 Drecheler (Z.) V. 1650.
 Drege, Eopische Pflanzen
 (B.) III. 2133.
 Drehgumpeln (B.) III. 1121.
 gemeine (B.) III. 1121.
 Drehhals, f. Wendhals (Z.)
 VII. 209.
 Drehling (B.) III. 151.
 Drehlinge = Stendel (B.) III.
 468.
 Stein: (B.) III. 468.
 Reis: (B.) III. 469.
 Reiz: (B.) III. 469.
 Schwieten: (B.) III. 469.
 Sommerchwieten: (B.) III.
 469.
 Drehmoose (B.) III. 287.
 gemeines (B.) III. 287.
 Dreieck ic., f. Dreieck ic.
 Drenne (Z.) VII. 55.
 Drepanis (Z.) VII. 95, 193.
 Drepanocarpus (B.) III. 1674.
 senegalensis (B.) III. 1675.
 Dreither (Z.) VII. 1010, 1074.
 Dresky, W., De Valeriana
 officinali (B.) III. 1131.
 Dreieck (Z.) V. 1299.
 einfaches (Z.) V. 1299.
 Dreieckiges Wein (Z.) IV. 26.
 Dreieckmuschel (Z.) V. 303.
 gemeine (Z.) V. 303.
 runzelige (Z.) V. 304.
 Dreyer (Z.) VI. 361.
 Dreifaltigkeitsblume (B.) III.
 1375.
 Dreihöcker (Z.) VII. 1123, 1306.
 Dreihauer (Z.) V. 1755.
 Dreizack (B.) II. 42. — III. 442.

- Drillingsschrylle (M.) I. 64.
 Drilus (Z.) V. 1743.
 Drogue amère, f. *Justitia paniculata* (B.) III. 1002.
 Dromadaire (Z.) VII. 1260.
 Dromedar (Z.) VII. 1260.
 Dromedarius (Z.) VII. 1260.
 Dromia (Z.) V. 648.
lanosa (Z.) V. 648.
 Droug (Z.) VII. 110.
malabarischer (Z.) VII. 110.
 Drongō (Z.) VII. 110.
anzurè (Z.) VII. 88.
 Dronte (Z.) VII. 628. — (M.) I. 621.
 Drosera (B.) III. 1366.
rotundifolia (B.) III. 1366.
 Droseraceen (B.) III. 1140, 1346, 1364, 1365.
 Uiter. der (B.) III. 1446.
 Drossel, Drosseln (Z.) VII. 53, 54, 55.
Ameisen (Z.) VII. 64.
Berg (Z.) VII. 59.
gebänderte (Z.) VII. 53.
Kletter (Z.) VII. 208.
Nistels (Z.) VII. 55.
Pagoden (Z.) VII. 67.
Rohrs (Z.) VII. 47.
Rosen (Z.) VII. 67.
Roths (Z.) VII. 59.
Sammet (Z.) VII. 68.
schlagende (Z.) VII. 65.
Schwarz (Z.) VII. 60.
Sings (Z.) VII. 58.
Spotts (Z.) VII. 63.
Strauß (Z.) VII. 64.
Wachholder (Z.) VII. 56.
Wanders (Z.) VII. 64.
Weiß (Z.) VII. 58.
 Drosselader (Z.) IV. 81.
äußere (Z.) IV. 81, 82.
hintere (Z.) IV. 81, 82.
vordere (Z.) IV. 81, 82.
innere (Z.) IV. 81, 82.
 Drosseladerer (B.) III. 196.
 Drosseläpfel (B.) III. 1958, 1970.
 Drosselbäster (B.) III. 472.
 Drosselbeerer (B.) III. 1787, 1822.
 Drosselblätter (B.) III. 36.
 Drosselstumpenpflanzen (B.) III. 1346, 1355.
 Drosseldrossler (B.) III. 312.
 Drosselgarren (B.) III. 312.
 Drosselgräser (B.) III. 396.
 Drosselgrüpppflanzen (B.) III. 1262, 1272.
 Drosselhotzer (B.) III. 588.
 Drosselkumpflanzen (B.) III. 953, 976.
 Drosselkittien (B.) III. 464, 472.
 Drosselkorschen (B.) III. 1578.
gehörte (B.) III. 1578.
 Drosselmoose (B.) III. 196.
 Drosseln, f. Drossel.
 Drosseln der Pflanzen (B.) II. 17. — III. 14, 32.
 Drosselnußpflanzen (B.) III. 1452, 1465.
 Drosselpalmen (B.) III. 582, 588.
 Drosselpflanzen = Garren (B.) III. 17, 23, 32, 304. S. Drossler.
 Drosselpflanzenpflanzen (B.) III. 1614, 1629.
 Drosselspitze (B.) III. 56.
 Drosselrinde (B.) III. 396.
 Drosselrösche (B.) III. 48.
 Drosselstumpenpflanzen (B.) III. 1141, 1166.
 Drosselschlagader (Z.) IV. 74, 76.
äußere (Z.) IV. 74.
innere (Z.) IV. 76.
linke (Z.) IV. 74.
rechte (Z.) IV. 74.
 Drosselschlagaderloch (Z.) IV. 76.
 Drosselstengel (B.) III. 27.
 Drosselstengelpflanzen (B.) III. 838, 848.
 Drosseltiere (Z.) V. 6, 541, 709.
 Drosselwurzeln (B.) II. 25.
 Drosselwurzelpflanzen (B.) III. 710, 737.
 Drosselzeller (B.) III. 56.
 Drossler = Drosselpflanzen (B.) III. 304.
Älbers (B.) III. 311.
Äpfels (B.) III. 364.
Baßts (B.) III. 319.
Beeren (B.) III. 359.
Stumen (B.) III. 342.
Blüthen (B.) III. 337.
 Drossel (B.) III. 312.
Frucht (B.) III. 345.
Gröps (B.) III. 342.
Solz (B.) III. 320.
Kern (B.) III. 306.
 Drossler, Kreis (B.) III. 307.
Laub (B.) III. 329.
Markt (B.) III. 309.
Nuß (B.) III. 346.
Pflaumen (B.) III. 353.
Rinden (B.) III. 316.
Samen (B.) III. 337.
Schaft (Scheiden-) (B.) III. 315.
Stamm (B.) III. 322.
Stengel (B.) III. 327.
Wurzels (B.) III. 323.
Zellen (B.) III. 310.
 Drückerscheitern (M.). S. M. S.) I. S. XXIII.
 Drüdensfuß (B.) III. 317.
 Drüdenweß (B.) III. 317.
 Drummisch (Z.) VI. 248.
 Drümpetmaan, Abbild. der Pflanzen in Vießland (B.) III. 2123.
 Drumpen (B.) III. 1959, 1984
Ertz (B.) III. 1984.
 Drunquiti (Z.) VII. 385.
 Drupa (B.) II. 92. — III. 14.
 Drupaceen (B.) III. 2040.
 Drupariae (B.) III. 25, 707,
albunales (B.) III. 1640.
baccales (B.) III. 1740.
cauliales (B.) III. 1671.
cellulales (B.) III. 1670.
corollales (B.) III. 1702.
corticales (B.) III. 1634.
drupales (B.) III. 1732.
florales (B.) III. 1680.
foliales (B.) III. 1677.
fructuales (B.) III. 1728.
liginales (B.) III. 1645.
nucuales (B.) III. 1729.
parenchymales (B.) III. 1619.
pistillales (B.) III. 1688.
pomales (B.) III. 1748.
radicales (B.) III. 1652.
scapales (B.) III. 1634.
semiales (B.) III. 1681.
tracheales (B.) III. 1629.
truncates (B.) III. 1651.
vasales (B.) III. 1625.
 Drury, Exot. Insects, deutsch von Panzer (Z.) V. 1425, 1823.
 Drüse (B.) III. 467. Bgl. Drüsen.
 Drüsen (Z.) IV. 84. Bgl. Drüsen.

- Drüse, Bauchspeichels (Z.) IV. 69.
 Fett- (Z.) IV. 333.
 Ohr- (Z.) IV. 85.
 Schilb- (Z.) IV. 118.
 Thranen- (Z.) IV. 102.
 Drüsen (M.) I. 66, 826, 837.
 Drüsen (Z.) IV. 69, 84, 110.
 Bgl. Drüse.
 Achsel- (Z.) IV. 87.
 äußere (Z.) IV. 85, 331.
 Gefröße- (Z.) IV. 84.
 Haut- (Z.) IV. 92.
 innere (Z.) IV. 85.
 Milch- (Z.) IV. 299.
 Pey'sche (Z.) IV. 69.
 Speichels (Z.) IV. 94.
 Talg- (Z.) IV. 102.
 warzenförmige (Z.) IV. 338.
 zusammengehäufte (Z.) IV. 134.
 Drüsen (der Pflanzen) (B.) II. 212. Bgl. Drüse.
 Honig- (B.) II. 215.
 Drüsenhüllen (B.) III. 1019.
 gemeine (B.) III. 1019.
 Drüsentauhe (B.) III. 555.
 großer (B.) III. 555.
 Drüsenmagen (Z.) IV. 68.
 Drüsenpflüsch (B.) III. 2063.
 Drüsenknollen (M.) I. 231.
 Drüsenräume (M.) I. 769.
 Drüsenwurz (B.) III. 1147, 1827.
 Drüsen (B.) III. 1429.
 Apsel- (B.) III. 1434.
 Gewürz- (B.) III. 1431.
 Harz- (B.) III. 1430.
 Kirichen- (B.) III. 1432.
 Mandel- (B.) III. 1431.
 Strauch- (B.) III. 1429.
 Dryander, Catalogus bibl. hist. nat. Banksii (B.) II. 96. — III. 2115.
 Dryandra (B.) III. 1505.
 nivea (B.) III. 1507.
 Dryas (B.) III. 2007.
 octopetala (B.) III. 2008.
 Drymis (B.) III. 1237.
 Dryobalanops (B.) III. 1422.
 aromatica (B.) III. 1422.
 camphora (B.) III. 1422.
 robusta (B.) III. 1422.
 Dryophilis (Z.) VI. 556.
 Dryops (Z.) V. 1779.
 auriculatus (Z.) V. 1779.
 Dryptodon (B.) III. 822.
 Drys (B.) III. 1543.
 Dschiggetei (Z.) VII. 1233.
 Dseren (Z.) VII. 1367.
 Dsuba (Z.) VII. 1572.
 Dub (Z.) VII. 1668.
 Dubbal (Z.) VII. 1572, 1604.
 Dubh (Z.) VII. 1670.
 Dubois (M.) I. 656.
 Drnithof. Gallerie (Z.) VII. 667.
 Duc (Z.) VII. 120.
 grand (Z.) VII. 122.
 petit (Z.) VII. 120.
 Ducatenfalter (Z.) V. 1393.
 Duchaisne, Hist. nat. des fraisiere (B.) II. 282.
 Manuel de Botanique (B.) II. 282.
 Duck (Z.) VII. 446.
 Ducker (Z.) VII. 1363.
 Ducks-food (B.) III. 1411.
 Dufstein (M.) I. 234, 514.
 Duck-weed, f. Lemna (B.) III. 337.
 Ductus intercellulares (B.) III. 16.
 Dudaim (B.) II. 380. — III. 828.
 Dufelsackbiene (Z.) V. 1047.
 Dudley-rocks (M.) I. 759.
 Dudu (Z.) VII. 628.
 Du Fay, Salamandre (Z.) VI. 687.
 Dufour, Leon, Forficula (Z.) V. 1532.
 Annales des Insects (Z.) V. 1825.
 Duft (B.) II. 69, 233.
 Duftschmid, Fauna Austrinae (Z.) V. 1822.
 Du Hamel, H. L., De la physique des Arbres (B.) II. 259, 265. — III. 2118.
 Des Semis et Plantat. des Arbres (B.) II. 277, 281. — III. 2118.
 Naturgesch. der Bäume (B.) II. 385.
 Traité de la Culture des terres (B.) III. 2129.
 Traité des Arbres en France, deutsch (B.) III. 2118, 2129.
 Traité des Arbres fruitiers (B.) II. 384. — III. 372, 2130.
 Du Hamel, H. L., Traité gén. des pêches (Z.) VI. 407.
 Dujong (Z.) VII. 1106.
 Duk (Z.) VII. 1817.
 Dulcamara (B.) III. 988.
 Dulcinia (B.) III. 431.
 Dules (Z.) IV. 254.
 rupestris (Z.) IV. 254.
 Dule Praymen (B.) III. 1776.
 Dullerke (Z.) VII. 291.
 Dumb Cane, f. Caladium sequinum (B.) III. 596.
 Duméril, Considerations sur les Insects (Z.) V. 1824.
 Zool. analytique (Z.) VII. 669.
 Duméril et Bibron, Expéologie générale (Z.) VI. 686.
 Dumont (M.) I. 755.
 Dumont d'Urville, Enumeratio Plant. Archipelagi (Z.) III. 2124.
 Dumontia (B.) III. 223.
 filiformis (B.) III. 223.
 Dumortier, B., Analyse (B.) III. 2101.
 Syllogae jungermannidearum (B.) III. 301.
 Dunal, Fonctions des Organes floraux (B.) II. 272.
 Hist. nat. du Solanum (B.) II. 273. — III. 1134.
 Monogr. des anonacées (B.) III. 1443.
 Dünen (Z.) VII. 457.
 Dünen (M.) I. 603.
 alte (M.) I. 634.
 Dungsfliege (Z.) V. 793.
 Dungsfliege (Z.) V. 1803.
 gehörner (Z.) V. 1803.
 montförmiger (Z.) V. 1803.
 Dunkelheit, Begünstigung des Keimens (B.) II. 250.
 Dunlin (Z.) VII. 498.
 Dünndarm (Z.) IV. 69, 157, 208, 213.
 Dünnsäure (M.) I. 103.
 Dünnsäure (Z.) V. 1307.
 Dünnsäure (Z.) VII. 1059.

- Dünnschnäbter (Z.) VII. 178, 222.
 Dünnsäher (Z.) VI. 639.
 Dunst (Z.) IV. 222.
 Dunsthöhle (M.) I. 566, 726.
 Dupa (Z.) III. 1714.
 regia (Z.) III. 1714.
 Duperréy, Voyage sur la Corvette la Coquille (Z.) VII. 1858.
 Dupetit-Thouars, f. Petit-Thouars.
 Düpfel (Z.) III. 90.
 Düpfelfarren (Z.) III. 308, 329.
 Düpfelfäfen (Z.) III. 191.
 dunfetrothe (Z.) III. 191.
 Düpfelgindeln (Z.) III. 1902.
 hydrothe (Z.) III. 1902.
 Düpfelspanner (Z.) V. 1269.
 Duplicatsalz (M.) I. 298.
 Durand, J., Voyage au Sénégal (Z.) III. 2126.
 Durante, C., Herbario nuovo con figure in verse latine, deutsch (Z.) III. 2131.
 Durchscheinend (M.) I. 98.
 an den Kanten (M.) I. 98.
 Durchsichtig (M.) I. 98.
 Durchsichtigkeit der Mineralien (M.) I. 94, 98.
 Durchwachs (Z.) III. 1797.
 gemeiner (Z.) III. 1797.
 krummer (Z.) III. 1798.
 strauchartiger (Z.) III. 1798.
 Durchwachs (Z.) III. 1797.
 Durchwachsung der Crystalle (M.) I. 64.
 Duret, C., Hist. admirable des Plantes (Z.) III. 2132.
 Durio (Z.) III. 1233.
 zibethinus (Z.) III. 1233.
 Durionen (Z.) III. 1235.
 Durvi, Die Harbfeische wüde Baumzucht (Z.) II. 270, 274. — III. 372, 2129.
 Duroia (Z.) III. 887.
 Durragras, f. Sorghum vulgare (Z.) III. 406.
 Durrooy, f. Cocos maldivica (Z.) III. 695.
 Dürrfugen (Z.) III. 1848.
 Dürrwurz (Z.) III. 777.
 gemeine (Z.) III. 777.
 Dürrwurz (Z.) III. 777.
 Universal-Register.
- Durst (Z.) IV. 215.
 Durum tineae genus (Z.) V. 1211.
 Dusen (Z.) III. 581, 586.
 Schwacke (Z.) III. 586.
 Speiße (Z.) III. 588.
 Düsseldorfser officinelle Pflanzen, v. Weiße, Wolfer, Funke, Jh. Nees (Z.) III. 2131.
 Dütchen (Z.) VII. 494, 514.
 gelbes (Z.) VII. 516.
 grünes (Z.) VII. 514.
 Dutrochet, Accroissement des Végétaux (Z.) II. 273.
 Endosmose (Z.) II. 267.
 L'Agent du mouvement vital chez les Végétaux (Z.) II. 270.
 Mémoires anat. et physiolog. des Végétaux (Z.) II. 260.
 Recherches anatomiques sur la structure des Végétaux (Z.) II. 95, 260.
 Recherches sur Endosme (Z.) II. 260, 270.
 Duvaua (Z.) III. 1773.
 dependens (Z.) III. 1773.
 Duvernoy, Ueber Keimung der Monocotyledonen (Z.) II. 265, 278.
 Duyong (Z.) VII. 1107.
 Dyckia (M.) I. 271.
 Dykes (M.) I. 744.
 Dysoda (Z.) III. 848.
 Dysopes (Z.) VII. 965, 981.
 brasiliensis (Z.) VII. 981.
 nasutus (Z.) VII. 981.
 plicatus (Z.) VII. 982.
 Dysporus (Z.) VII. 408.
 Dytiscus (Z.) V. 1729.
 latissimus (Z.) V. 1730.
 marginalis (Z.) V. 1730.
 minutus (Z.) V. 1732.
 sulcatus (Z.) V. 1732.
- E.**
- East-India-Madder (Z.) III. 858.
 Eaton, A., Manual of Botany for North-America (Z.) III. 2135.
- Eber, Anweisung die Schweiß zu bereiten (M.) I. 138.
 Ebenaster (Z.) III. 957.
 Ebenen, von den (M.) I. 558.
 Ebenholz (Z.) II. 129. — III. 933.
 ächtes (Z.) III. 933.
 Bastards (Z.) III. 937.
 eigentliches (Z.) III. 933.
 gemeines (Z.) III. 933.
 grünes (Z.) III. 935.
 molisches (Z.) III. 934.
 schwarzes (Z.) III. 933, 934.
 tartarisches (Z.) III. 933, 934.
 weißes (Z.) III. 933, 934.
 Ebenhöfzer (Z.) III. 933.
 Ebénier des Alpes (Z.) III. 1645.
 Ebenoxylum (Z.) III. 934.
 verum Loureiro (Z.) III. 934.
 Ebenus (Z.) III. 933, 1622, 1676.
 cretica (Z.) III. 1622.
 Eber (Z.) VII. 1133.
 Firs: (Z.) VII. 1134.
 Eber, F., et C. Peucer, Appellationes quadrupedum (Z.) VII. 668.
 Ebermeyer, J., Von den Standörtern der Pflanzen im Allgemeinen (Z.) II. 289.
 Ebermurg (Z.) III. 733.
 gemeine (Z.) III. 734.
 große (Z.) III. 734.
 Eberwurz (Z.) III. 733.
 Ebony (Z.) III. 1676.
 Eburnus (Z.) III. 1854.
 Eburna (Z.) V. 471.
 Ecastaphyllum (Z.) III. 1675.
 brownii (Z.) III. 1675.
 monetaria (Z.) III. 1675.
 Ecballium (Z.) III. 825.
 Echolium (Z.) III. 1003.
 Ebulus (Z.) III. 1854.
 Ecclissa (Z.) V. 39.
 felis (Z.) V. 39.
 Echallott, f. Schalotten (Z.) III. 558.
 Echasse (Z.) VII. 488.
 Echelle (Z.) VII. 199.
 Echenis (Z.) VI. 162.
 naucrates (Z.) VI. 163.

- Echeneis remora* (Z.) VI. 163.
Echeulleur (Z.) VII. 78.
Echidna (Z.) VI. 546.
Echidna (Z.) VII. 843.
Echimys (Z.) VII. 721, 729.
niloticus (Z.) VII. 721.
Echinacea (Z.) III. 751.
Echinopsis (Z.) VI. 512.
Echinella (Z.) III. 184, 187.
cuneata (Z.) III. 184.
fasciculata (Z.) III. 184.
radiosa (Z.) III. 187.
ricciaeformis (Z.) III. 187.
stipitata (Z.) III. 185.
Echinella (Z.) V. 25.
 Echinden, verfeinerte (M.) I. 685.
Echinochloa (Z.) III. 397.
grus galli (Z.) III. 398.
Echinococcus (Z.) V. 546.
veterinorum (Z.) V. 546.
Echino-melocactus (Z.) III. 1912.
Echinophora (Z.) III. 1796.
spinosa (Z.) III. 1796.
Echinops (Z.) III. 736.
ritro (Z.) III. 736.
sphaerocephalus (Z.) III. 736.
Echinorhynchus (Z.) V. 548.
gigas (Z.) V. 549.
Echinosperrum (Z.) III. 1091.
Echinus (Z.) IV. 360.
Echinus (Z.) V. 586.
cjdaris (Z.) V. 588.
decadactylos (Z.) V. 590.
diadema (Z.) V. 589.
esculentus (Z.) V. 586.
pentaporus (Z.) V. 590.
saxatilis (Z.) V. 587.
setosa (Z.) V. 589.
vulgaris (Z.) V. 587.
Echinus (Z.) VII. 954.
Echion (Z.) V. 369.
Echis (Z.) VI. 567.
arenicola (Z.) VI. 567.
pyramidum (Z.) VI. 567.
Echites (Z.) III. 1035.
pubescens (Z.) III. 1035.
scholaris (Z.) III. 1036.
suberecta (Z.) III. 1035.
Echium (Z.) III. 1093.
vulgare (Z.) III. 1093.
 Echsen (Z.) VI. 581. E. E.;
 Echsen.
- Ectapfel (Z.) III. 2084.
 rother (Z.) III. 2084.
 Ecten der Erythrae, dreypfü-
 ßige, vierfüßige, regulä-
 räre, symmetrische, irre-
 guläre, gleiche und un-
 gleiche (M.) I. 35.
 jugespirre (M.) I. 41.
 Ecthyse (Z.) VI. 602.
 Ectlon, Chr., Topograph.
 Verzeichniß der capischen
 Pflanzen (Z.) III. 2126.
 Ectlon et C. Zeyher. Enu-
 meratio Plantarum Africae
 australis (Z.) III. 2126.
 Ectlon u. Zeyher, Capische
 Pflanzen (Z.) III. 2133.
 Ectmund (Z.) V. 445.
 bunter (Z.) V. 445.
 gefensterter (Z.) V. 446.
 geschäfter (Z.) V. 446.
 geschnitzter (Z.) V. 446.
 grauer (Z.) V. 446.
 großer (Z.) V. 447.
 grüner (Z.) V. 447.
 knotiger (Z.) V. 446.
 runzelter (Z.) V. 446.
 Ectmünde (Z.) V. 445.
 Ectschlange (Z.) VI. 550.
 braune (Z.) VI. 550.
 Ectschwanz (Z.) VI. 276.
 schwarzer (Z.) VI. 276.
 Ectstein (Z.) V. 156.
 Ectstöhne (Z.) IV. 30.
 Eclair (Z.) III. 1417.
 Eclipta (Z.) III. 743.
erecta (Z.) III. 743.
prostrata (Z.) III. 743.
 Eclipteen aus den Istein (Z.)
 III. 742.
 Ecephymotes (Z.) VI. 612.
 Ecrevisse, f. Krebs (Z.) V.
 622.
Ectocarpus (Z.) III. 70, 217.
siliculosus (Z.) III. 217.
Ectosperma (Z.) III. 206.
bursata (Z.) III. 206.
caespitosa (Z.) III. 206.
dichotoma (Z.) III. 206.
fontinalis (Z.) III. 206.
gemminata (Z.) III. 206.
granulata (Z.) III. 206.
polymorpha (Z.) III. 206.
racemosa (Z.) III. 206.
- Ectosperma radicata* (Z.) III.
 206.
terrestris (Z.) III. 206.
Ectostroma (Z.) III. 90.
Euclle d'eau (Z.) III. 1793.
Eucreuil (Z.) VII. 769.
 Eddoes, f. Arum (Z.) III.
 591.
 Edeisfalte (Z.) VII. 131.
 Edeisfisch (Z.) VI. 312.
 Edeisfisch (Z.) VII. 1289.
 Edelmann (Z.) VI. 244.
 Edelmarbler (Z.) VII. 1491.
 Edeisfisch (Z.) III. 138.
 Edeissteinfächer (Z.) V. 1669.
 Edeissteinnatter (Z.) VI. 556.
 Edeissteinseifen (M.) I. 636,
 637.
 Edeiswanne (Z.) III. 351.
 Edentata (Z.) VII. 833.
 Edinburgh Journal of Science
 (Z.) II. 261.
 Edingtonit (M.) I. 174.
 Edollus (Z.) VII. 110.
 Edwards, G., Gleanings
 of nat. hist. (Z.) VII.
 665.
 Nat. hist. of Birds (Z.) VII.
 665.
Rana paradoxa (Z.) VI.
 687.
 Edwards et Lindley, The
 botanical Register (Z.)
 III. 2132.
 Eee-Eve (Z.) VII. 193.
 Eelpout (Z.) VI. 150.
 Eeffern (Z.) III. 845.
Brech: (Z.) III. 846.
Kopf: (Z.) III. 845.
Schatten: (Z.) III. 847.
Stinf: (Z.) III. 847.
Wirbel: (Z.) III. 846.
 Eefarvatte (Z.) VII. 46.
 Eefraye (Z.) VII. 125.
 Egano (Z.) III. 1645.
 Egelkraut (Z.) III. 1144.
 Egelstierthien (Z.) V. 26.
bohrerförmiges (Z.) V. 26.
fernförmiges (Z.) V. 27.
pantoffelförmiges (Z.) V. 27.
puppenartiges (Z.) V. 26.
 Egelwurm (Z.) V. 550.
 Egeran (M.) I. 162.
 Eglefinus (Z.) VI. 155.
 Egli (Z.) VI. 263.

- Egoz = Juglans regia (B.) II. 380.
- Egretta (Z.) VI. 154.
- Egretta (Z.) VII. 536, 537.
- Eghebe (B.) III. 1509.
- größtstüchtige (B.) III. 1510.
- prächtige (B.) III. 1509.
- füße (B.) III. 1510.
- Eghaben (B.) III. 1510.
- Egter, Luftfischeren (Z.) VI. 408.
- Ehrenberg, E. G., (M.) I. 575, 608, 624.
- Ehrenberg (M.) I. 575, 608, 624.
- Leopoldin. Verhandl. (B.) II. 208.
- Sylvae-mycologicae berolinensis (B.) III. 173.
- Ueber das Vorkommen der Alecepiaden (B.) II. 276. — III. 1136.
- Ueber Infusorien (Z.) V. 57.
- Ehrenpreis (B.) III. 994.
- ächter (B.) III. 996.
- Acker (B.) III. 994.
- dreiblättriger (B.) III. 995.
- edler (B.) III. 996.
- einjähriger (B.) III. 996.
- ephenartiger (B.) III. 996.
- Feld (B.) III. 995.
- Quellen (B.) III. 995.
- Wassers (B.) III. 995.
- Wiesen (B.) III. 996.
- Ehrenpreise (B.) III. 994.
- Ehretia (B.) III. 1097.
- tinifolia (B.) III. 1097.
- Ehretien (B.) III. 1095.
- Ehrhart, Beiträge (B.) III. 1446.
- Plantae crypt. exsiccatae (B.) III. 299.
- Ehrmann, Lehrb. der Pharmacie (B.) II. 385.
- Eibe (B.) III. 353, 358.
- gemeine (B.) III. 358.
- Ruß (B.) III. 358.
- Eiben (B.) III. 308, 353.
- Fertig (B.) III. 356.
- Lappen (B.) III. 359.
- Schuppen (B.) III. 358.
- Eibebäume (B.) III. 358.
- gemeiner (B.) III. 358.
- Ruß (B.) III. 358.
- Eibisch (B.) III. 1210. — (M., D. M. G.) I. G. XV.
- gemeiner (B.) III. 1210.
- Rosens (B.) III. 1211.
- Eibische (B.) III. 1210.
- Eichbaumotte (Z.) V. 1308.
- Eichblatt (Z.) V. 1169, 1344.
- Eiche (B.) III. 1541.
- burgundische (B.) III. 1544.
- egbare (B.) III. 1544.
- Galläpfel (B.) III. 1543.
- Kermes (B.) III. 1542.
- Knopper (B.) III. 1543.
- Kork (B.) III. 1542.
- Quercitron (B.) III. 1543.
- Sommer (B.) III. 1545.
- Stein (B.) III. 1542.
- Winter (B.) III. 1544.
- Eichelgehörn (B.) III. 2034.
- gemeine (B.) III. 2034.
- Eichethaler (Z.) VII. 311.
- Eichelmaus (Z.) VII. 767.
- Eichelmuschel (Z.) V. 325.
- gemeine (Z.) V. 325.
- schuppige (Z.) V. 325.
- Eicheln (B.) III. 1542. ff.
- Erbs (B.) III. 1681.
- Eichen (B.) III. 1541. f. Eiche.
- Eichenblatt (Z.) V. 1169.
- Eichenblattlaus (Z.) V. 1562.
- Eichenengelhub (B.) III. 326.
- Eichenfalter (Z.) V. 1109.
- Eichenecker (B.) III. 72.
- Eichenpils (B.) III. 142.
- Eichenraupe (Z.) V. 1114, 1158.
- Eichenreiß (B.) III. 142.
- Eichenspinner (Z.) V. 1115, 1122, 1347.
- Eichhase (B.) III. 122, 134.
- Eichhorn, Beiträge zur Naturgeschichte u. (Z.) V. 56.
- Eichhochnasse (Z.) VII. 1757.
- Eichhörnchen (Z.) VII. 769.
- Baum (Z.) VII. 769.
- brasilisches (Z.) VII. 774.
- Erbs (Z.) VII. 772.
- fliegende (Z.) VII. 774.
- gemeines (Z.) VII. 774.
- indisches (Z.) VII. 775.
- nordamerikanisches (Z.) VII. 775.
- gemeines (Z.) VII. 769.
- granes (Z.) VII. 771.
- großes (Z.) VII. 771.
- Eichhörnchen, Grund (Z.) VII. 772.
- Eivree (Z.) VII. 772.
- Fameln (Z.) VII. 771.
- Eichwage (B.) III. 55.
- Eichwald, Plantae in itinere caspio-caucasio (B.) III. 2123.
- Zoologia Specialis (Z.) VII. 670.
- Eidechse, Eidechsen (Z.) VI. 581.
- Aufenthalt der (Z.) VI. 582.
- Bau der (Z.) VI. 581.
- Baum (Z.) VI. 583, 597.
- Bram (Z.) VI. 631.
- Blätters (Z.) VI. 600.
- Bürzel (Z.) VI. 611.
- Crocobills (Z.) VI. 622.
- Degen (Z.) VI. 609.
- Dorn (Z.) VI. 616.
- Ery (Z.) VI. 593.
- Fecht (Z.) VI. 603.
- Fisch (Z.) VI. 628, 630.
- Flatter (Z.) VI. 598.
- Flug (Z.) VI. 653.
- Fluß (Z.) VI. 656.
- Größe der (Z.) VI. 582.
- Grund (Z.) VI. 583.
- Hürtel (Z.) VI. 617.
- Salz (Z.) VI. 631.
- Heid (Z.) VI. 583.
- Kamm (Z.) VI. 600.
- Klets (Z.) VI. 612.
- Kletter (Z.) VI. 597.
- Kragen (Z.) VI. 608.
- Kriech (Z.) VI. 583.
- Kron (Z.) VI. 609.
- Kropf (Z.) VI. 608.
- Kröten (Z.) VI. 615.
- Lebensart der (Z.) VI. 582.
- Liter. der (Z.) VI. 689.
- Maas (Z.) VI. 628.
- Marmor (Z.) VI. 608.
- Mauer (Z.) VI. 619.
- Mops (Z.) VI. 604.
- Nacht (Z.) VI. 620.
- niedergedrückte (Z.) VI. 583.
- Nils (Z.) VI. 626.
- Nützen der (Z.) VI. 582.
- Panzer (Z.) VI. 623.
- Pert (Z.) VI. 620.
- Ringel (Z.) VI. 593.
- Roth (Z.) VI. 644.

- Eidechse, runde (Z.) VI. 583.
 Sand- (Z.) VI. 625.
 Säugthier- (Z.) VI. 654.
 Schienen- (Z.) VI. 612.
 Schild- (Z.) VI. 618.
 Schiller- (Z.) VI. 614.
 Schlangen- (Z.) VI. 592.
 schlangenförmige (Z.) IV. 583.
 Schuppen- (Z.) VI. 597.
 sackelförmige (Z.) VI. 614.
 Sumpfs- (Z.) VI. 624.
 Vogel- (Z.) VI. 653.
 wolzenförmige (Z.) VI. 583.
 Warn- (Z.) VI. 620.
 Wüsten- (Z.) VI. 624.
 Zypfel- (Z.) VI. 604.
 zusammengedrückte (Z.) VI. 583.
- Eidechsenlachs (Z.) VI. 330.
 gemeiner (Z.) VI. 331.
 Eidechsenfchwanz (Z.) V. 1320.
 Eidechsenstein (Z.) VI. 602.
 Eider (Z.) VII. 456.
 Königs- (Z.) VII. 459.
 Eiderdünen (Z.) VII. 457.
 Eiderenten (Z.) VII. 456.
 Eidervogel (Z.) VII. 457.
 Eier etc., f. Eyer.
 Eisfelerz (M.) I. 755.
 Eisersucht (Z.) IV. 320.
 Eiseuschaften, gute (Z.) IV. 320.
 physische, der Mineralien (M.) I. 94.
 Eigennus (Z.) IV. 320.
 Einauge (Z.) V. 623.
 Einaugen (Z.) V. 623.
 Einaxige Crystallform (M.) I. 39.
 Einbeere (B.) III. 620.
 gemeine (B.) III. 621.
 Einbeeren (B.) III. 582, 620.
 Einblatt (B.) III. 1369.
 gemeines (B.) III. 1369.
 Einblatte (B.) III. 1369.
 Einertenfresser (Z.) VII. 17, 24.
 Eingeweide (Z.) IV. 22, 65, 254.
 Eingeweidehöhle (Z.) IV. 326.
 Eingeweidenerv (Z.) IV. 64.
 großer (Z.) IV. 64, 188.
 kleiner (Z.) IV. 64, 188.
 Eingeweidenerven (Z.) IV. 63.
 Eingeweidhsystem (Z.) IV. 22.
- Eingeweidthiere (Z.) IV. 313, 566, 578. — V. 5.
 Eingeweidwürmer (Z.) IV. 577. — V. 542.
 Viter, über die (Z.) V. 558.
 Einhorn (Z., N. Th.) V. 478, 1345.
 Einhorn (Z. S.) VII. 1059, 1189, 1393.
 fossiles (M.) I. 642.
 gemeines (Z.) VII. 1059.
 Einhorner (Z.) VII. 1059.
 Einhornfisch (Z.) VI. 105, 209.
 kleiner (Z.) VI. 209.
 Einhornschnecke (Z.) V. 478.
 Einhornshöhle (M.) I. 642.
 Einhorn (B.) III. 390.
 Einspaltige (B.) II. 80.
 Einnäpfe (Z.) V. 550.
 Einsaugung (Z.) IV. 220.
 Einsaugung der Pflanzen (B.) II. 183.
 Viter, der (B.) II. 265, 266.
 Einschließen der Schichten (M.) I. 562.
 Einschließung organischer Reste in die Bildungen des Alluviums (M.) I. 623.
 Einsenkung des Bodens (M.) I. 613, 801.
 Einsiedler (Z.) V. 644.
 Einsiedlerkrebs (Z.) V. 643.
 Einspeichelungsorgan (Z.) IV. 297.
 Einstürze des Bodens (M.) I. 801.
 Eintagsfliegen (Z.) V. 1473.
 Eiriraeu (Z.) V. 1048.
 Eiruba (Z.) V. 1048.
 Eis = Crystall (M.) I. 33.
 Diluvial- (M.) I. 646.
 Eisbar (Z.) VII. 1660.
 Eisblume (B.) III. 1977.
 Eisen (M.) I. 113, 123, 738.
 (D. M. S.) S. XVI. — (B.) II. 110. — (Z.) IV. 204, 225.
 Eisenabläge (M.) I. 611.
 Eisenantimonerz (M.) I. 439.
 Eisen, apfelsaures (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Eisenberge (M.) I. 773.
 Eisenblau, blättriges (M.) I. 360.
 Eisenblau, erdiges (M.) I. 360.
- Eisen, blausaures (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 blausaures (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Eisenföhre (M.) I. 241.
 Eisenboden (M.) I. 542.
 Eisen, Chlor- (M.) I. 828.
 Eisenchlorür (M.) I. 305.
 Eisenschwefelsäure (M.) I. 208.
 Eisenconglomerat (M.) I. 522.
 Eisenpyrit (M.) I. 167.
 Eisenerde, blaue (M.) I. 360.
 grüne (M.) I. 359.
 Eisenerz, Eisenerze (M.) I. 323, ff.
 apotomes (M.) I. 323.
 Diluvial- (M.) I. 639.
 feinsolitische (M.) I. 698.
 Weiss- (M., D. M. S.) I. S. XX.
 im bunten Sandstein (M.) I. 725.
 im Eis- (M.) I. 704.
 im matten Gebirge (M.) 776.
 im Torfe (M.) I. 593.
 magnetisches, des Galtivareberges (M.) I. 773.
 magnetisches, des Sineses (M.) I. 772.
 — des Granits (M.) I. 826.
 — des Kohlenkalkes (M.) I. 746.
 des Uebergangsschiefergebirges (M.) I. 761.
 salinisches (M.) I. 351.
 Eisenerzablagerungen (M.) I. 639.
 Eisenerzlagerstätten im Zechstein (M.) I. 734.
 Eisenerzocher (M., D. M. S.) I. S. XIX.
 Eisen, essigsaures (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Eisenextract, apfelsaures (B.) III. 2082.
 Eisengebilde des Drordthones (M.) I. 698.
 rogenleinartiges (M.) I. 698.
 Eisen, gediegenes (M.) I. 451.
 Eisengehalt des Grünsteins (M.) I. 833.

- Eisen, gerbhaures = Dinte (M., D. M. S.) I. S. XX.
- Eisengrüne (M.) I. 518.
- Eisenglanz (M.) I. 328, 329, 522, 808, 832.
- blättriger (M.) I. 518.
- der Lava (M.) I. 787.
- Eisenlager im Muschelkalk (M.) I. 718.
- Eisenglimmer (M.) I. 329.
- Eisenglimmerschiefer (M.) I. 518, 770.
- Eisengranat (M.) I. 160.
- Eisenhalbe, erzhures (M., D. M. S.) I. S. XX.
- kohlensaures (M., D. phosphorsaures (M. S.) I. schwefelsaures (M. S.) I. S. XX.
- Eisenhaltig (M.) I. 305.
- Eisenholz (B.) III. 855, 885, 938, 1280, 1338, 1712, 1933.
- ächtes (B.) III. 1933.
- Bastard (B.) III. 1287.
- capisches (B.) III. 938.
- lanzettförmiges (B.) III. 1934.
- prächiges (B.) III. 1935.
- schmales (B.) III. 1934.
- schwarzes (B.) III. 885.
- westindisches (B.) III. 938.
- Eisenhölzer (B.) III. 938, 1933.
- Eisenhut (B.) III. 1161.
- Eisenshydrate (M., D. M. S.) I. S. XIX.
- Eisensäfen (B.) III. 1712.
- ambonische (B.) III. 1712.
- Eisensalze (M.) I. 320.
- Eisensalt (M.) I. 733.
- Eisensies, hexaedrischer (M.) I. 339.
- hexagonaler (M.) I. 405.
- Eisensies, rhombödrischer (M.) I. 402, 405.
- Eisensiesel (M.) I. 143.
- Eisensieselocher (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
- Eisen, hochsalzsaures (M., D. M. S.) I. S. XVI.
- Eisenkraut (B.) III. 1103.
- dreublättriges (B.) III. 1103.
- gemeines (B.) III. 1103.
- Eisenkraut, jamaicanisches (B.) III. 1104.
- Eisenkräuter (B.) III. 1103.
- Eisenkruppen (B.) III. 1676.
- gemeine (B.) III. 1676.
- Eisenmänner (M.) I. 742.
- Eisen, meteorisches (M.) I. 452.
- Eisenniere (M.) I. 322, 332.
- Eisenerde, rother (M.) I. 330, 612.
- Eisenspat (M.) I. 147.
- Eisen, oxyd saures (M.) I. 301.
- Eisenspat, kryallisiertes (M.) I. 818.
- Eisenspat, hydrat (M.) I. 612.
- Eisenspat, schwefelsaures (M.) I. 303.
- Eisenspat, kohlen saures (M.) I. 818.
- Eisenspat, kohlen saures (M.) I. 612.
- schwefelsaures (M.) I. 740.
- Eisenspat (M.) I. 361 (D. M. S.) S. XVIII.
- Eisenspat, rother (M.) I. 330.
- Eisenspat (M.) I. 701.
- Eisenspat (M.) I. 306.
- Eisen, salpetersaures (M., D. M. S.) I. S. XVI.
- Eisensand (M.) I. 518, 534.
- Eisenschiefer (M.) I. 518.
- Eisenschwarz (M.) I. 96.
- Eisen, schwefelsaures (M., D. M. S.) I. S. XVI.
- Eisensilber (D. M. S. XXII.) = Sternbergit (M.) I. 420.
- Eisensinter (M.) I. 362.
- Eisenspath (M.) I. 351, 612, 722, 726, 773.
- Eisenspathgänge des Muschelkalks (M.) I. 718.
- Eisenspat (M.) I. 216.
- Eisenspat, Braun: (M.) I. 331.
- Gelb: (M., D. M. S.) I. S. XIX.
- Eisenspat (M.) I. 747.
- im Wälderthou (M.) I. 688.
- Eisenspatlager von Lappmarken (M.) I. 772.
- Eisente (B.) VII. 453.
- Eisenthon (M.) I. 210, 508, 509, 831.
- Eisenthon, angitischer (M.) I. 509, 523.
- Eisenthon - Conglomerat (M.) I. 527, 735.
- Eisenthon - Mandelstein (M.) I. 509.
- Eisenthon - Porphyre (M.) I. 509.
- Eisenthon - Sandstein (M.) I. 519.
- Eisenthon, schlackiger (M.) I. 509.
- schwammiger (M.) I. 509.
- Eisenthon, Strahl's (M., D. M. S.) I. S. XVI.
- Eisenthon (M.) I. 302, 740.
- Eisen, wina saures, mit Fortsaiche (M., D. M. S.) I. S. XVI.
- Eisenthon (B.) III. 729.
- Eisenthon (B.) III. 855.
- gemeine (B.) III. 855.
- Eisen, zuckersaures (D. M. S. XX.) = Drasit (M.) I. 301.
- Eisfalter (B.) V. 1414.
- großer (B.) V. 1414.
- kleiner (B.) V. 1414.
- Eisfuchs (B.) VII. 1545.
- nichtrauer (B.) VII. 1545.
- weißer (B.) VII. 1545.
- Eisfuchs (B.) VII. 821.
- Eisfuchs (M.) I. 646.
- Eisfuchs (M.) I. 616.
- Eiskraut, f. Mesembryanthemum (B.) III. 1973.
- Eisfuchs (M.) I. 617.
- Eisfuchs (M.) I. 615.
- Eisfuchs (B.) III. 1977.
- Eisfuchs (M.) I. 189.
- Eisfuchs (B.) V. 386.
- Eisfuchs (B.) V. 430.
- Eisfuchs (B.) VII. 219.
- gemeiner (B.) VII. 220.
- Eisfuchsblume (B.) III. 1977.
- Eisfuchs (B.) IV. 320.
- Fixo (B.) V. 1048.
- Ekart, Synopsis Jungermanniarum (B.) III. 301.
- Ekaweria (B.) III. 888.
- Ekeberg (M.) I. 121.
- Ekeberg (M.) I. 266, 501, 769.
- El = Pistacia terebinthus (B.) II. 380.

Ela (B.) III. 652.
 Ela, f. EL.
 Elacagnen (B.) III. 25, 1487, 1491, 1497.
 Litter. der (B.) III. 2100.
 Elaeagnus (B.) III. 1498.
 angustifolia (B.) III. 1498.
 Elaeis (B.) III. 659.
 guinensis (B.) III. 659.
 oleifera (B.) III. 660.
 Elau (Z.) VII. 1311.
 Elani (Z.) VII. 1398.
 Eläocarpus (B.) III. 1142, 1179, 1193.
 Litter. der (B.) III. 1442.
 Elaeocarpus (B.) III. 1193.
 genitrus (B.) III. 1194.
 malabaricus (B.) III. 1194.
 perin-cara (B.) III. 1194.
 Elaeococca (B.) III. 1599.
 cordata (B.) III. 1599.
 montana (B.) III. 1599.
 verrucosa (B.) III. 1599.
 Elaeodendron (B.) III. 1736.
 Elaeodendron (B.) III. 1736.
 orientale (B.) III. 1736.
 Eläolith (M.) I. 184.
 Elaphoboscum (B.) III. 1812.
 Elaphomyces (B.) III. 88.
 granulatus (B.) III. 88.
 Elaphrium (B.) III. 1760.
 tomentosum (B.) III. 1760.
 Elaphrus (Z.) V. 1717.
 Elaphus (Z.) VII. 1289.
 Elaps (Z.) VI. 558.
 corallinus (Z.) VI. 558.
 Elästisch (M.) I. 103.
 Elate (B.) III. 262.
 sylvestris (B.) III. 662.
 Elatenfago (B.) III. 653, 663.
 Elater (Z.) V. 1687.
 ehippium (Z.) V. 1688.
 hirtus (Z.) V. 1688.
 murinus (Z.) V. 1688.
 noctilucus (Z.) V. 1691.
 obscurus (Z.) V. 1689.
 pectinicornis (Z.) V. 1688.
 phosphoreus (Z.) V. 1693.
 sanguineus (Z.) V. 1688.
 segetis (Z.) V. 1689.
 sputator (Z.) V. 1689.
 striatus (Z.) V. 1689.
 tessellatus (Z.) V. 1689.
 undulatus (Z.) V. 1690.
 variabilis (Z.) V. 1689.

Elateres (B.) III. 264.
 Elaterit (M.) I. 316.
 Elaterium (B.) III. 821, 825.
 carthaginense (B.) III. 821.
 Elatine (B.) III. 1355.
 hydropiper (B.) III. 1356.
 Elatinen (B.) III. 1355.
 Litter. der (B.) III. 1446.
 Elbbutt (Z.) VI. 165.
 Elbling (B.) III. 1869.
 rdther (B.) III. 1869.
 weißer (B.) III. 1869.
 Eleaja (B.) III. 1307.
 Elch (Z.) VII. 1311.
 Electoralwolle (Z.) VII. 1340.
 Electricität (M.) I. 582 — (B.) II. 170. — (Z.) VI. 202.
 der Mineralien (M.) I. 110.
 der Pflanzen (B.) II. 170.
 — Litter. der (B.) II. 265.
 der Thiere (Z.) VI. 202.
 innere (Z.) VI. 202.
 Electricische Fische (Z.) VI. 40, 115, 126.
 Electricische Mineralien (M.) I. 110.
 Electricischer Nat (Z.) VI. 126.
 Electro-magneto-Chemismus (B.) II. 178.
 Electrum (M.) I. 468.
 Eledona (Z.) V. 1787.
 Eledone (Z.) V. 534, 536. *
 Elementarmoleküle (M.) I. 190.
 Elementarsäuren (M., D. M. S.) I. S. VII. — (B.) II. 107.
 Elemente (M.) I. 4. — (B.) II. 3. — (Z.) IV. 199.
 die drei (M.) I. 4.
 Einwirkung der, auf die Pflanzen (B.) II. 145.
 Verbindung der, zu Bildung der 3 Naturreiche (B.) II. 3.
 — binäre, bildet das Mineralreich (B.) II. 3.
 — quaternäre, bildet das Thierreich (B.) II. 3.
 — ternäre, bildet das Pflanzenreich (B.) II. 3.
 Elementenbenden (M., D. M. S.) I. S. XXI.

Elementenhalbe (M., D. M. S.) I. S. XX.
 Elementenkasse (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 Elementenkiesel (M., D. M. S.) I. S. X.
 Elementenmetalle (M., D. M. S.) I. S. XXII.
 Elementenreich (B.) II. 4.
 Elementenreife (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Elemententafel (M., D. M. S.) I. S. II.
 Elemententhone (M., D. M. S.) I. S. XI.
 Elemi (B.) III. 1767, 1762.
 Esmi (B.) III. 1757, 1762.
 ächtes (B.) III. 1762.
 brasiliansches (B.) III. 1762.
 westindisches (B.) III. 1762.
 Etemharz (B.) III. 1757, 1761, 1762.
 Etemspille (B.) III. 1757.
 gemeine (B.) III. 1757.
 giftige (B.) III. 1757.
 Etemspillen (B.) III. 1757.
 Elenchus (B.) III. 86.
 Elengi (B.) III. 945.
 Etenn (Z.) VII. 1311.
 Etenngemse (Z.) VII. 1398.
 Etenngeweis (Z.) V. 138.
 Etennthier (Z.) VII. 1311.
 riechenhaftes (M.) I. 590.
 Eleotragus (Z.) VII. 1364.
 Eleotris (Z.) VI. 173.
 dormitatrix (Z.) VI. 174.
 Elephant, Elephanten (Z.) VII. 1146. — (M.) I. 632.
 africanischer (Z.) VII. 1147.
 fleischstreichender (Z.) VII. 1186.
 fresser (M.) I. 632.
 fürstliche (Z.) VII. 1167.
 indischer (Z.) VII. 1147.
 Jagd- (Z.) VII. 1167.
 Kriegs- (Z.) VII. 1177.
 Litter. der (Z.) VII. 1146.
 Meers (Z.) VII. 1438.
 versteinerte (Z.) VII. 1181.
 Elephant-Apple (B.) III. 1315.
 Elephantenfuß (B.) III. 615, 780.
 Elephantenknochen im Disi-aleis (M.) I. 646.

- Elephantenfaue (B.) III. 1784.
 Elephantenohr (Z.) V. 146.
 Elephantenrobbe (Z.) VII. 1460.
 Elephantenrüffel (Z.) V. 1378.
 Elephantenwal (Z.) VII. 1074.
 Elephantenjahn (Z.) V. 518.
 Elephantipes (B.) III. 615.
 Elephantopus (B.) III. 780.
 scaber (B.) III. 780.
 Elephantus marinus (Z.) VII. 1438.
 Elephantusia (B.) III. 610.
 macrocarpa (B.) III. 610.
 Elephas (Z.) VII. 1146. —
 (M.) I. 650.
 africanus (Z.) VII. 1147.
 indicus (Z.) VII. 1146.
 mammonteus (M.) I. 632.
 Elettaria (B.) III. 508.
 cardamomum (B.) III. 508.
 Eleusine (B.) III. 397.
 coracana (B.) III. 397.
 Esfenbin (Z.) IV. 417. —
 VII. 1168.
 Esfenbeinpilz (B.) III. 153.
 Esfengräber (B.) III. 395.
 blaus (B.) III. 395.
 Esit (Z.) VI. 304.
 Esitanzer (B.) III. 1395.
 Esig (Z.) VII. 1312.
 Esihann (B.) III. 1886.
 Esipfide des Reichensberges
 (M.) I. 809.
 Elise, f. Querkus ilex (B.)
 III. 1542.
 Elk (Z.) VII. 1294, 1311.
 Elle (Z.) IV. 26, 328.
 Ellenbogen (Z.) IV. 26.
 Ellenbogenhöcker (Z.) IV. 27.
 Ellenbogennerve (Z.) IV. 56.
 Ellenhautvene (Z.) IV. 81.
 Ellenmuskeln (Z.) IV. 40.
 äußerer (Z.) IV. 40.
 innerer (Z.) IV. 40.
 Ellenstlagader (Z.) IV. 75.
 Ellenstierchen (Z.) V. 25.
 gemeines (Z.) V. 25.
 Eller, f. Alnus (B.) III.
 1538.
 Eller, Physikalische Schriften
 (B.) II. 266.
 Ellerling (Z.) VI. 292.
 Eller-Torsk (Z.) VI. 150.
 Eller-Arbe (Z.) VI. 291.
 Elliot, St. A Sketch of the
 Botany of South-Carolina
 and Georgia (B.)
 III. 2134.
 Ellipsiprymnus (Z.) VII. 1398.
 Ellis, Dionaea muscipula,
 deutsch v. Schreiber
 (B.) II. 261. — III.
 1446.
 Corallines (Z.) V. 181.
 Ellobocarpus (B.) III. 322.
 thalictroides (B.) III. 322.
 Elfröd, Schwamm Pomona
 (B.) III. 175.
 Elm, spanish (B.) III. 878.
 Elmiger, Diss. de Digitali
 (B.) III. 1134.
 Elo (Z.) VII. 1312.
 Ellon = Allon (B.) II. 379.
 Ellophilus (Z.) V. 808.
 nemorus (Z.) V. 808.
 pendulus (Z.) V. 808.
 porcinius (Z.) V. 808.
 tenax (Z.) V. 808.
 Elops (Z.) VI. 382.
 saurus (Z.) VI. 382.
 Espel (B.) III. 2048.
 Espen (B.) III. 1788, 1889.
 Borstens (B.) III. 1890.
 Faden (B.) III. 1891.
 Rosen (B.) III. 1892.
 Schnabel (B.) III. 1891.
 Thee (B.) III. 1891.
 Zier (B.) III. 1889.
 Esfe, f. Alnus (B.) III. 1538.
 Esfebaum (B.) III. 1746.
 Elseboom, rode (B.) III. 1994.
 Esfen (B.) III. 1740.
 Bieu (B.) III. 1743.
 Glanz (B.) III. 1743.
 Heiden (B.) III. 1740.
 Kircheng (B.) III. 1746.
 Kreuz (B.) III. 1741.
 Roben (B.) III. 1740.
 Seis (B.) III. 1742.
 Esfenäpfel (B.) III. 2084.
 blaße (B.) III. 2085.
 bunte (B.) III. 2084.
 rotte (B.) III. 2084.
 Esfenbeeren (B.) III. 2048,
 2067.
 gemeine (B.) III. 2067.
 Esfenbirnen (B.) III. 1076.
 Esfenquitten (B.) III. 2090.
 Eluteria (B.) III. 1591.
 Elvan (M.) I. 830.
 Elvela (B.) III. 170.
 Elymus (B.) III. 387, 405.
 arenarius (B.) III. 387,
 417.
 Elytra (Z.) V. 1629.
 Esfen (Z.) VI. 315.
 Esyer (Z.) VI. 315.
 Ema (Z.) VII. 645, 646, 650.
 Emanationstheorie (Z.) IV.
 285.
 Emarginula (Z.) V. 415.
 Embelia (B.) III. 1123.
 ribes (B.) III. 1123.
 Emberiza (Z.) VII. 278.
 alba (Z.) VII. 281.
 brasiliensis (Z.) VII. 277.
 cia (Z.) VII. 281.
 ciris (Z.) VII. 276.
 cirius (Z.) VII. 279.
 citrinella (Z.) VII. 279.
 hortulana (Z.) VII. 283.
 luctuosa (Z.) VII. 71.
 miliaria (Z.) VII. 280.
 montana (Z.) VII. 289.
 nivalis (Z.) VII. 289.
 oryzivora (Z.) VII. 312.
 paradisea (Z.) VII. 270.
 passerina (Z.) VII. 282.
 pecoris (Z.) VII. 308.
 schoenioides (Z.) VII. 282.
 Embira (B.) III. 655, 1552.
 Emblica (B.) III. 1602.
 Emborhrien (B.) III. 1505.
 Embothrium (B.) III. 1505.
 coccineum (B.) III. 1505.
 lanceolata (B.) III. 1506.
 Embresallies (B.) III. 1907.
 Embryo (B.) II. 81.
 Eme (Z.) VII. 641.
 Emerillon (Z.) VII. 128.
 Emerus (B.) III. 1621.
 Emetin (M., D. M. S.) I.
 S. XV.
 Emen (Z.) VII. 641.
 Emisole (Z.) VI. 63.
 Emmerkoru (B.) III. 390.
 Emmerling, L., und G.
 Langsdorf, Beiträge
 zur Naturgeschichte der
 Borwelt (B.) III. 2128.
 Empetrum (B.) III. 1616,
 1728, 1729, 1730.
 Liter. her. (B.) III. 2104.
 Empetrum (B.) III. 1730.

- Empetrum acetosum (B.) III. 833.
 album (B.) III. 1731.
 nigrum (B.) III. 1730.
 Empfinden (Z.) IV. 248.
 Empfindung (Z.) IV. 142, 248.
 äußere (Z.) IV. 248.
 innere (Z.) IV. 248.
 Empis (Z.) V. 773.
 livida (Z.) V. 773.
 Emplastrum diachylon (M., D. M. C.) I. C. XV.
 Empleurum (B.) III. 1270.
 serrulatum (B.) III. 1270.
 Emporhebung der Gebirgsfetten (M.) I. 839.
 Emposo (Z.) VII. 1399.
 Emu (Z.) VII. 634.
 Emys (Z.) VI. 500.
 caspica (Z.) VI. 503.
 centrata (Z.) VI. 503.
 cinerea (Z.) VI. 504.
 concentrica (Z.) VI. 503.
 europaea (Z.) VI. 501. — (M.) I. 646.
 flava (Z.) VI. 501.
 guttata (Z.) VI. 503.
 lutaria (Z.) VI. 501.
 orbicularis (Z.) VI. 501.
 pieta (Z.) VI. 504.
 punctata (Z.) VI. 503.
 scripta (Z.) VI. 503.
 serrata (Z.) VI. 503.
 Encalypta (B.) III. 278.
 vulgaris (B.) III. 278.
 Euchelys (Z.) V. 19, 28.
 epistomium (Z.) V. 30.
 farcimen (Z.) V. 28.
 fusus (Z.) V. 21.
 pulvisculus (Z.) V. 19.
 pupa (Z.) V. 28.
 Enchydris (Z.) VI. 524.
 Encobio (Z.) VI. 305.
 Encoubert (Z.) VII. 869.
 Enorasicholus (Z.) VI. 370.
 Encrinal limestone (M.) I. 745.
 Encrinurenkalk (M.) I. 745.
 Encrinurenstüchten (M.) I. 717, 718.
 Emericites (M.) I. 710.
 Emericus (Z.) V. 596.
 liliformis (Z.) V. 596.
 Eneuberto (Z.) VII. 869.
 Endblüthen (B.) II. 42.
- Entdecken der Crystallformen (M.) I. 36.
 Enden (Z.) VII. 1231.
 Endfläche der Crystalle (M.) I. 42.
 gerade (M.) I. 49, 51, 53.
 schiefe (M.) I. 61.
 Endivia (B.) III. 723.
 Endiviencorall (Z.) V. 145.
 Endiviensalat (B.) III. 723.
 Endkanten der Crystallformen (M.) I. 36.
 erste u. zweite (M.) I. 58.
 Endknospen (B.) II. 31, 32.
 Endlicher, Bemerkungen über die Flora der Südseeinseln (B.) III. 2127.
 Flora norfolkensis (B.) III. 2102.
 — posoniensis (B.) III. 2124.
 Genera plantarum (B.) III. 703, 1130, 2115.
 Grundzüge einer neuen Theorie der Pflanzenzeugung (B.) II. 280.
 Meeletemata botanica (B.) III. 1442.
 Monogr. tab. (B.) II. 262.
 Prodromus Florae norfolkicae (B.) III. 1134, 2127.
 Endocarpion (B.) III. 246.
 aquaticum (B.) III. 246.
 leptophyllum (B.) III. 246.
 Endomychus (Z.) V. 1775.
 coccineus (Z.) V. 1775.
 Endormia, f. Datura (B.) III. 977.
 Endrach (B.) III. 1089.
 Endrachium (B.) III. 1088.
 Endstränger (B.) II. 41.
 Endwirbel (Z.) IV. 23, 169.
 Enema (Z.) V. 1816.
 Enfant du Diable (Z.) VII. 1505.
 Engelhardtia (B.) III. 1752.
 selanica (B.) III. 1754.
 spicata (B.) III. 1752.
 Engelshay (Z.) VI. 62.
 Engelmann, Prodromus de Antholysi (B.) II. 275.
 Engelroschen (Z.) VI. 46.
 Engelsfuß (B.) III. 325.
 Buchen- (B.) III. 326.
- Engelsfuß, eichenblättriges (B.) III. 326.
 Eichen- (B.) III. 326.
 gemeines (B.) III. 325.
 goldenes (B.) III. 326.
 peruanisches (B.) III. 325.
 Engelsfüße (B.) III. 325.
 Engeltswasser (B.) III. 1941.
 Engeltswurz (B.) III. 5810.
 ächte (B.) III. 1811.
 wilde (B.) III. 1810.
 Engeltswurzen (B.) III. 1810.
 Engertling (Z.) V. 714, 769, 1794.
 Engertlingfresser (Z.) VII. 205.
 Engis (Z.) V. 1778.
 humeralis (Z.) V. 1778.
 Englisch Gewürz (B.) III. 1942.
 Engmäuler (Z.) VI. 93.
 Engoi (Z.) VII. 1611.
 Engonlevent (Z.) VII. 111.
 Engpässe (M.) I. 551.
 Engraulis (Z.) VI. 369.
 Enhydria (Z.) VI. 524.
 Enhydrite (M.) I. 141.
 Enneandria (B.) III. 5.
 Ensete (B.) III. 522.
 edule (B.) III. 522.
 gemeines (B.) III. 522.
 Ensiao, f. Sempervivum glutinosum (B.) III. 1965.
 Enslin, J. De Boletis suaveolentibus (B.) III. 173.
 Entada (B.) III. 1692.
 scandens (B.) III. 1693.
 Entschüssungsthäler (M.) I. 567. —
 Ente, Enten (Z.) VII. 446, 447.
 amerikanische (Z.) VII. 448.
 Baum- (Z.) VII. 462, 464.
 Berg- (Z.) VII. 449, 470.
 Bifam- (Z.) VII. 469.
 Blau- (Z.) VII. 464.
 Blau- (Z.) VII. 464.
 Brand- (Z.) VII. 470.
 Braub- (Z.) VII. 462.
 Cannavaß- (Z.) VII. 451.
 Eider- (Z.) VII. 456.
 eigentliche (Z.) VII. 447.
 Eis- (Z.) VII. 453.
 Groß- (Z.) VII. 464.
 Hag- (Z.) VII. 464.
 Hals- (Z.) VII. 468.
 Haus- (Z.) VII. 467.

- Ente, hochhühnerartige (Z.) VII. 480.
 Söhnen: (Z.) VII. 470.
 hühnerartige (Z.) VII. 472.
 fibigenartige (Z.) VII. 462.
 Klapper: (Z.) VII. 461.
 Küch: (Z.) VII. 451.
 Köben: (Z.) VII. 458.
 Kragen: (Z.) VII. 452.
 Kraut: (Z.) VII. 461.
 Krüt: (Z.) VII. 460.
 kurzhäufige (Z.) VII. 447.
 Lappen: (Z.) VII. 447.
 Lätt: (Z.) VII. 453.
 löffeltartige (Z.) VII. 464.
 Pöfel: (Z.) VII. 464, 471.
 Mandarin: (Z.) VII. 463.
 Mohr: (Z.) VII. 455.
 mövenartige (Z.) VII. 451.
 Mufen: (Z.) VII. 471.
 Nüchel: (Z.) VII. 449.
 peticanartige (Z.) VII. 455.
 Peis: (Z.) VII. 461.
 Rätch: (Z.) VII. 464.
 reitherartige (Z.) VII. 464.
 Reicher: (Z.) VII. 447.
 Ruß: (Z.) VII. 447.
 Sammet: (Z.) VII. 456.
 Schell: (Z.) VII. 451.
 Schilt: (Z.) VII. 467.
 Schmat: (Z.) VII. 467.
 Schmiel: (Z.) VII. 461.
 Schnatter: (Z.) VII. 462.
 schuppenartige (Z.) VII. 460.
 schwimmgartige (Z.) VII. 447.
 Sommer: (Z.) VII. 462.
 Spatel: (Z.) VII. 447.
 Spiegel: (Z.) VII. 464.
 Spieß: (Z.) VII. 468.
 Sporn: (Z.) VII. 460.
 Stoch: (Z.) VII. 464.
 Sters: (Z.) VII. 467.
 Strauß: (Z.) VII. 447, 462.
 Strom: (Z.) VII. 452.
 sturmvogelartige (Z.) VII. 447.
 Tafel: (Z.) VII. 450.
 taucherartige (Z.) VII. 453.
 Tauch: (Z.) VII. 443.
 trappenartige (Z.) VII. 456.
 Trauer: (Z.) VII. 481.
 waderartige (Z.) VII. 460.
- Ente, wasserhühnerartige (Z.) VII. 472.
 wiesenhühnerartige (Z.) VII. 472.
 Wild: (Z.) VII. 464.
 wildhühnerartige (Z.) VII. 476.
 Wittwen: (Z.) VII. 464.
 zahme (Z.) VII. 467.
 Entellus (Z.) VII. 1812.
 Enten, f. Ente.
 Entenadler (Z.) VII. 144.
 Entenkrabbe (Z.) V. 654.
 Entenmuschel (Z.) V. 318, 342, 507.
 gemeine (Z.) V. 507.
 Entenmuscheln (Z.) V. 507.
 Entenschnabel (Z.) VII. 1089.
 Entensäger (Z.) V. 137.
 Enten-Wall (Z.) VII. 1089.
 Enterich (Z.) VII. 465.
 Entimus (Z.) V. 1642.
 imperialis (Z.) V. 1642.
 Entföhlung des Blutes (Z.) IV. 217.
 Entomolithus (Z.) V. 619.
 Entomologie, Liter. der (Z.) V. 1821. ff.
 Entomostraca (Z.) V. 623.
 Entophyten (B.) III. 48.
 Entophyti (B.) III. 48.
 Entrochiten (Z.) V. 596.
 Entfagung (Z.) IV. 321.
 Entföhlung (Z.) IV. 313.
 durch Eier (Z.) IV. 314.
 durch Sprossen (Z.) IV. 314.
 durch Theilung (Z.) IV. 314.
 urprüngliche (Z.) IV. 313.
 zweideutige (Z.) IV. 314.
 Entwicklung (Z.) IV. 461.
 Entwicklungsgorgane (Z.) IV. 303.
 Entwicklungstheorie d. Thiere (Z.) IV. 313.
 Euaulestar (Z.) VII. 266.
 Eoxada (Z.) VI. 213.
 Enzian (B.) III. 1019.
 schwarzer (B.) III. 1816.
 weißer (B.) III. 1805.
 Enziane (B.) III. 24, 1019.
 Eocene Bildungen Ewell's (M.) I. 661.
 Epacriden (B.) III. 839, 889.
 Liter. der (B.) III. 1133.
 Epacris (B.) III. 890.
- Epacris purpurascens (B.) III. 890.
 Epaulard (Z.) VII. 1074.
 Epeautre (B.) III. 390.
 Epeiche (Z.) VII. 212.
 Epeira (Z.) V. 695.
 cucurbitina (Z.) V. 697.
 diadema (Z.) V. 695.
 fusca (Z.) V. 697.
 Eperlan (Z.) VI. 307, 356.
 de la Seine (Z.) VI. 307.
 Eperlano-marinus (Z.) VI. 356.
 Eperlanus (Z.) VI. 356.
 Eperna (B.) III. 1707.
 Epervier (Z.) VII. 133.
 Ephedra (B.) III. 355.
 distachya (B.) III. 355.
 monostachya (B.) III. 355.
 Ephemera (Z.) V. 1473.
 culiciformis (Z.) V. 1485.
 diptera (Z.) V. 1485.
 Swammerdamiana (Z.) V. 1479.
 venosa (Z.) V. 1480.
 vulgata (Z.) V. 1480, 1484.
 Ephemerius (Z.) V. 1475.
 Ephen (B.) III. 1861.
 amerikanisches (B.) III. 1867.
 fünfblätteriges (B.) III. 1867.
 gemeines (B.) III. 1861.
 goldgelbes (B.) III. 1862.
 Ephengurke (B.) III. 834.
 dreynappige (B.) III. 834.
 herzförmige (B.) III. 834.
 Ephengurken (B.) III. 834.
 Ephenstraden (B.) III. 970.
 gemeine (B.) III. 970.
 Ephippus (Z.) VI. 212.
 Ephyra (Z.) V. 232.
 Epibulus (Z.) VI. 222.
 Epycorosken, chorifantherische (B.) III. 9.
 ignantherische (B.) III. 9.
 Epidendren (B.) III. 464, 480, 482.
 Epidendrum (B.) III. 482, 484, 485, 488.
 amabile (B.) III. 482.
 Epidermis (B.) II. 20.
 Epidot (M.) I. 167.
 Eisen (M.) I. 167.
 Kalk (M.) I. 167.
 Mangan (M.) I. 168.
 Epiginae (B.) III. 706, 709.

- Epignun (B.) III. 19, 704, 706, 709, 838, 840.
 Eifer, der (B.) III. 1130 ff.
 Epitobien (B.) III. 705., 707, 1451, 1785, 1788. 1873.
 Eifer, der (B.) III. 2106.
 Epilobium (B.) III. 1875.
 angustifolium (B.) III. 1875.
 hirsutum (B.) III. 1875.
 montanum (B.) III. 1876.
 Epimachus (Z.) VII. 204.
 Epimedium (B.) III. 1412.
 alpinum (B.) III. 1412.
 Epinard (B.) III. 1458.
 Epine blanche (B.) III. 2065.
 d'Espagne (B.) III. 2066.
 Epinoche (Z.) VI. 176.
 Epipactis (B.) III. 470.
 ensifolia (B.) III. 471.
 latifolia (B.) III. 470.
 pallens (B.) III. 471.
 palustris (B.) III. 471.
 rubra (B.) III. 471.
 Epipetalen (B.) III. 10.
 Epiphragma (B.) III. 262.
 Epiphyten (B.) III. 54.
 Epiphyti (B.) III. 54.
 Epipogium (B.) III. 472.
 Episcopus (Z.) VII. 251.
 Epistaminen (B.) III. 8.
 Epistilbit (M.) I. 174.
 Epistylis (Z.) V. 33.
 Epithymum creticum (B.) III. 1081.
 Epochium (B.) III. 64.
 fructigenum (B.) III. 64.
 moniloides (B.) III. 64.
 Eppich (B.) III. 1829.
 Stein (B.) III. 1814.
 Wasser (B.) III. 1837.
 Eppiche (B.) III. 1829.
 Epurge (B.) III. 1582.
 Eques (Z.) V. 654.
 Eques (Z.) VI. 244.
 americanus (Z.) VI. 244.
 Equisetaceen (B.) III. 312.
 Equisetaceen des Hebergangsgebirges (M.) I. 732.
 Equiseten im Riesengebirge (M.) I. 710.
 Equisetum (B.) III. 312.
 arvense (B.) III. 313.
 hyemale (B.) III. 313.
 limosum (B.) III. 313.
 Equisetum palustre (B.) III. 313.
 sylvaticum (B.) III. 313.
 Equites (Z.) V. 1405.
 Equula (Z.) VI. 206.
 Equus (Z.) VII. 1221.
 asinus (Z.) VII. 1227.
 - domesticus (Z.) VII. 1226.
 caballus (Z.) VII. 1234.
 hinnus (Z.) VII. 1232.
 montanus (Z.) VII. 1226.
 quagga (Z.) VII. 1224.
 zebra (Z.) VII. 1221.
 Erable (B.) III. 1320, 1322.
 plane (B.) III. 1321.
 Erba brillantina, f. Briza minor (B.) III. 411.
 coelestina, f. Veronica teucricum (B.) III. 996.
 cipolina, f. Schnittlauch (B.) III. 558.
 cordella, f. Phalaris (B.) III. 393.
 moschata, f. Salvia sclarea (B.) III. 1073.
 sardonia (B.) III. 1146.
 spagna (B.) III. 1638.
 Erbsen (B.) III. 1656.
 gemeine (B.) III. 1656.
 Spargel (B.) III. 1639.
 Stoch (B.) III. 1656.
 Laubens (B.) III. 1660.
 Zucker (B.) III. 1656.
 Erbsen (B.) III. 1654, 1556.
 Angola (B.) III. 1682.
 Kleber- und Stärkehalt der (B.) II. 120.
 Knollen (B.) III. 1657.
 Kranz (B.) III. 1657.
 Blatt (B.) III. 1655.
 Spargel (B.) III. 1639.
 Stoch (B.) III. 1656.
 Laubens (B.) III. 1650.
 Wals (B.) III. 1654.
 Zucker (B.) III. 1656.
 Erbsenbaum (B.) III. 1649.
 gemeiner (B.) III. 1650.
 strauchartiger (B.) III. 1649.
 Erbsenbäume (B.) III. 1649.
 Erbsenbein (Z.) IV. 26.
 Erbsenfaser (Z.) V. 1662.
 Erbsenfenne (B.) III. 1329.
 braune (B.) III. 1329.
 wollige (B.) III. 1329.
 Erbsenfennen (B.) III. 1329.
 Erbsenraupe (Z.) V. 1296.
 Erbsenstein (M.) I. 235.
 Erdapfel (B.) II. 340. — III. 989.
 Erdapfel (Z.) V. 421.
 Erdäpfel (B.) III. 988, 1086.
 Sau (B.) III. 750.
 Erdäpfelsago (B.) III. 653.
 Erdbeben (M.) I. 780.
 Erdbeerapfel (B.) III. 2086.
 Sommer (B.) III. 2086.
 Erdbeerapfel (B.) III. 2086.
 Erdbeerbaum (B.) III. 901.
 Erdbeere (B.) III. 2008.
 Ananas (B.) III. 2010.
 Ehitz (B.) III. 2010.
 gemeine (B.) III. 2008.
 Knack (B.) III. 2009.
 Monats (B.) III. 2009.
 Scharlach (B.) III. 2010.
 Wald (B.) III. 2009.
 wilde (B.) III. 209.
 Zimmet (B.) III. 2009.
 Erdbeere (Z.) V. 316.
 gemeine (Z.) V. 316.
 weisse (Z.) V. 316.
 Erdbeeren (B.) III. 2008.
 Erdbeertee (B.) III. 1635.
 Erdbeerpinat (B.) III. 1462.
 Erdbildung (Z.) IV. 224.
 Erdbinden (M., D. M. S.) I. S. XX.
 Erdbrände (M.) I. 482, 819.
 Erdbrünze (B.) I. 306.
 (D. M. S.) = Kohlen (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Erde (M.) I. 7. — (B.) II. 103, 172. — (Z.) IV. 252. Vgl. Erden.
 Acker (M.) I. 536.
 Gelb (M.) I. 215.
 tennische (M.) I. 214.
 Erdeichel (B.) III. 1856, 1681.
 gemeine (B.) III. 1681.
 Erdeicheln (B.) III. 1681.
 Erdeichhörnchen (Z.) VII. 772.
 Erdement (M.) I. 3, 7.
 (D. M. S.) I. S. IV.
 Erdementindividuen = Mineralien (B.) II. 5.
 Erden (M.) I. 135. — (B.) II. 4, 104, 112, 172, 309.
 Bgl. Erde.
 alkalische (M.) I. 118.

Erdens, Brenz (M., D. M. S.) I. S. XI.
 eigentliche (M.) I. 119, 135.
 Erz (M., D. M. S.) I. S. XII.
 Kalks (M.) I. 136, 228.
 Kiesel (M.) I. 136.
 Porzellan (M.) I. 210.
 reine (M.) I. 136.
 Salz (M., D. M. S.) I. S. X.
 Siegel (M.) I. 214.
 Talks (M.) I. 138, 215.
 Thon (M.) I. 136.
 Walks (M.) I. 213.
 Erd-Erden (D. M. S., IX.) = Kiesel (M.) I. S. 136.
 Erdeze = Däher (M., D. M. S.) S. XVIII.
 Erdfälle (M.) I. 721, 733.
 Erdfalter (Z.) V. 1394.
 Erdfarben (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Erdfäse (B.) III. 189.
 Erdfette (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Erdfeuer (M.) I. 814.
 Erdfoß (Z.) V. 1664.
 gemeiner (Z.) V. 1665.
 gestreifter (Z.) V. 1665.
 grünlich blauer des Wisens-krantes (Z.) V. 1665.
 Erdföhle (Z.) V. 1664.
 Erdföhlfäfer (Z.) V. 1748.
 gemeiner (Z.) V. 1748.
 Erdföhle (Z.) VI. 472.
 Erdgalle (B.) III. 888.
 Erdgallert (B.) III. 196.
 Erdharze (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Erdhary, gelbes (M.) I. 313.
 Erdhülsen (Z.) V. 1129.
 Erdhummel (Z.) V. 1000.
 Erdige Mineralien (M.) I. 135.
 Erdkäfer (Z.) V. 1633, 1787.
 Erdkalke (M., D. M. S.) I. S. XII.
 Erdkiefer (B.) III. 1053.
 Erdkiesel (M., D. M. S.) I. S. IX.
 Erdkobalt (M.) I. 350.
 Erdkohl (M.) I. 310.
 Erdkohlen (M., D. M. S.) I. S. XVI.

Erdkreß (Z.) V. 1528.
 Erdläufer (Z.) VII. 209.
 Erdlarven (Z.) V. 728.
 Erdleberkraut (B.) III. 257.
 Erdmandeln (B.) III. 431.
 Erdmanneshöhle (M.) I. 719.
 Erdmetalle (M., D. M. S.) I. S. XXII.
 Erdmitze (Z.) V. 670.
 rotze (Z.) V. 670.
 Erdminerale (M.) I. 135.
 Erdmoch (Z.) VI. 461.
 gemeiner (Z.) VI. 462.
 schwarzer (Z.) VI. 464.
 Erdnuß (B.) III. 1835.
 Erdocher (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Erdöl (M.) I. 318.
 Erdorgan, der Pflanze (M.) I. 8.
 des Thieres (M.) I. 9.
 Erdorfeille (B.) III. 254.
 Erdpapagay (Z.) VII. 79, 363.
 gemeiner (Z.) VII. 363.
 Erdpoch (M.) I. 315.
 etaliches (M.) I. 316.
 Erdpiz, Erdpizze (B.) III. 146.
 blaumitthender (B.) III. 154.
 brandiger (B.) III. 159.
 braunfäme (B.) III. 146.
 brennender (B.) III. 834.
 büntfäme (B.) III. 156.
 büschelförmiger (B.) III. 147.
 dachförmiger (B.) III. 148.
 eingewurzelter (B.) III. 152.
 eckhafter (B.) III. 147.
 eßbarer (B.) III. 152.
 frühzeitige (B.) III. 160.
 gelblicher (B.) III. 147.
 gelbfäme (B.) III. 146.
 grümmiger (B.) III. 146.
 grubiger (B.) III. 157.
 herber (B.) III. 157.
 honiggelber (B.) III. 162.
 kammförmiger (B.) III. 162.
 flebriger (B.) III. 156.
 lacirter (B.) III. 157.
 ledergelber (B.) III. 159.
 purpurother (B.) III. 160.
 rüßiger (B.) III. 147.
 rüßförmiger (B.) III. 148.
 rüßiger (B.) III. 155.
 scharfer (B.) III. 157.

Erdpiz, schlanker (B.) III. 146.
 schwachhafter (B.) III. 155.
 schneeweißer (B.) III. 153.
 spangrüner (B.) III. 160.
 struppiger (B.) III. 163.
 stinkender (B.) III. 159.
 süßlicher (B.) III. 155.
 unansehnlicher (B.) III. 156.
 violetter (B.) III. 148.
 weißlicher (B.) III. 150.
 weißfäme (B.) III. 150.
 wohlriechender (B.) III. 153.
 Erdrauch (B.) III. 4114.
 blasiger (B.) III. 1415.
 dichter (B.) III. 1415.
 Heiß (B.) III. 1414.
 hohler (B.) III. 1414.
 knolliger (B.) III. 1414.
 rankender (B.) III. 1415.
 Erdrauche (B.) III. 1414.
 Erdraupen (Z.) V. 1291.
 Erdreich (B.) III. 129.
 Erdräse (M.) I. 283.
 = Mittelräse (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 Erdsäure = Flußspathsäure (B.) II. 108.
 Erdseifen (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Erdseifung (M.) I. 558.
 Erdseibe (B.) III. 962.
 gemeine (B.) III. 962.
 Erdseibent (B.) III. 962.
 Erdschnangen (Z.) VI. 551.
 Erdschnaken (Z.) V. 749, 753.
 eigentliche (Z.) V. 753.
 Erdschnurassel (Z.) V. 621.
 Erdschwämme, f. Erdpizze.
 Erdschwein (Z.) VII. 856.
 Erdspinne (Z.) V. 681.
 Erdtälte (M., D. M. S.) I. S. XI.
 Erdthone (M., D. M. S.) I. S. X.
 Erdverbindungen (M., D. M. S.) I. S. XI.
 Erdwespe (Z.) V. 960.
 Erdwolf (Z.) VII. 1567.
 gemeiner (Z.) VII. 1567.
 Ereb traphtzapha = Salix babylonica (B.) II. 381.
 Eresii, Theophrasti. Historia Plantarum; deutsch v. R. Sprengel (B.) III. 2115.

Erthijon (Z.) VII. 780.
 Erez = Pinus cedrus (B.) II. 380.
 Ergot (B.) III. 50.
 Erhart, Beiträge zur Naturkunde (B.) III. 2132.
 Deconom. Pflanzenhistorie (B.) II. 384. — III. 2129
 Erhebung der Gebirgsketten (M.) I. 839, 632.
 — — Küste (M.) I. 613.
 Erhebungen (M.) I. 707.
 Erhebungscrater (M.) I. 792, 802.
 Erhebungsinselfn (M.) I. 793, 802.
 Erhebungsthäler (M.) I. 565, 726.
 Erhöhung des Bodens, allmähliche (M.) I. 595.
 Erica (B.) III. 896.
 arborea (B.) III. 897.
 carnea (B.) III. 898.
 halicacaba (B.) III. 898.
 herbacea (B.) III. 898.
 multiflora (B.) III. 898.
 tetralix (B.) III. 897.
 vulgaris (B.) III. 897.
 Ericaceen (B.) III. 704, 706, 839, 889, 894, 896.
 Ericen (B.) III. 894, 896.
 Ericoiden (B.) III. 889.
 Ericu (B.) III. 1080.
 Erigeron (B.) III. 774.
 acris (B.) III. 774.
 canadense (B.) III. 775.
 Erifen (B.) III. 704, 839, 889, 894, 896.
 Erinaceus (Z.) VII. 954.
 auritus (Z.) VII. 957.
 ecaudatus (Z.) VII. 942.
 europaeus (Z.) VII. 955.
 setosus (Z.) VII. 943.
 spinosus (Z.) VII. 942.
 Erineum (B.) III. 69.
 Erinit (M.) I. 394.
 Erinius (B.) III. 958.
 alpinus (B.) III. 958.
 Erilotrya (B.) III. 2070.
 japonica (B.) III. 2070.
 Ericcaulen (B.) III. 435.
 Eriocaulon (B.) III. 435.
 septangulare (B.) III. 435.
 setaceum (B.) III. 435.

Eriodendron (B.) III. 1229, 1231.
 anfractuosum (B.) III. 1230.
 Eriogoneen (B.) III. 1477.
 Eriogonum (B.) III. 1477.
 tomentosum (B.) III. 1478.
 Eriomys (Z.) VII. 799, 801.
 Eriophorum (B.) III. 428. — (M.) I. 589.
 angustifolium (B.) III. 429.
 latifolium (B.) III. 428.
 polystachium (B.) III. 429.
 vaginatum (B.) III. 428.
 Eristalis (Z.) V. 814.
 narcissi (Z.) V. 814.
 Erithacus (Z.) VII. 40, 364.
 Erithalis (B.) III. 875.
 Erix (Z.) V. 525.
 turcica (Z.) VI. 525.
 Erdtrumpfen (B.) III. 1984.
 gemeine (B.) III. 1984.
 Erle (B.) III. 1538.
 gemeine (B.) III. 1538.
 Schwarz; (B.) III. 1538.
 weiße (B.) III. 1538.
 Erfen (B.) III. 1538.
 Erfenblattfloh (Z.) V. 1583.
 Erfenblattweife (Z.) V. 886.
 Erfenfruchtkäfer (Z.) V. 1666.
 Erfenpilz (B.) III. 142.
 Erfenspanner (Z.) V. 1277.
 Erfenwickef (Z.) V. 1128.
 Erman, A., Reise um die Erde u. (M.) I. 619.
 Erminea (Z.) VII. 1498.
 Ernährung (Z.) IV. 204, 220, 224.
 der Pflanzen (B.) II. 200.
 — Ueberblick über die (B.) II. 209.
 Ernährungsblafe (Z.) IV. 155.
 Ernährungsproceß (Z.) IV. 201, 208.
 Ernährungssystem (Z.) IV. 21.
 Ernst et Engramelle, Papillons d'Europe (Z.) V. 1425.
 Erodium (B.) III. 1171.
 cicutarium (B.) III. 1171.
 moschatum (B.) III. 1171.
 Erotylus (Z.) V. 1776.
 Erpet (Z.) VII. 465.
 Erpfinger Höhle (M.) I. 693.
 Erregbarkeit der Pflanzen (B.) II. 181.

Erregen (Z.) IV. 248, 253, 254.
 im Wollen (Z.) IV. 254.
 Erfas verlorenener Theile, im Pflanzenreiche (B.) II. 226.
 im Thierreiche (B.) II. 226.
 Ersch, Literatur der Mathematik, Natur- und Gewerkskunde (M.) I. 23. — (B.) II. 96. — III. 2115. — (Z.) V. 1826.
 Erscheinungen, als Folge der zerstörenden Einflüsse der Atmosphären (M.) I. 583.
 Erscheinungen bei den Pflanzen (B.) II. 211.
 geistige (Z.) IV. 200.
 materielle (Z.) IV. 200, 203.
 Eruca (B.) III. 1403.
 sativa (B.) III. 1403.
 Eruengo (B.) III. 1386.
 Eruption eines Vulcanis (M.) I. 780.
 Eruptionstegel (M.) I. 802.
 Erva benedita (B.) III. 1248- do rato (B.) 851.
 Erven (B.) III. 1652.
 Ervenwürger (B.) III. 991.
 Ervetje (Z.) VI. 1360.
 Ervilia (B.) III. 1652.
 Ervum (B.) III. 1652.
 ervilia (B.) III. 1652.
 lens (B.) III. 1652.
 Erwachen (Z.) IV. 261.
 Eryngium (B.) III. 1795.
 amethystinum (B.) III. 1796.
 campestre (B.) III. 1795.
 Erysimum (B.) III. 1399, 1400.
 barbarea (B.) III. 1399.
 Erysispe (B.) III. 103.
 Erythraea (B.) III. 1021.
 Erythrina (B.) III. 1668.
 corallodendron (B.) III. 1668.
 herbacea (B.) III. 107, 1669.
 indica (B.) III. 1669.
 Erythrinus (Z.) VI. 236, 386.
 Erythrodranon (B.) III. 844.
 Erythronstenberg (M.) I. 382.
 Erythronium (B.) III. 572.

- Erythronium dens canis (B.) III. 572.
 Erythrophthalmus (Z.) VI. 306.
 coca (B.) III. 1326.
 Erythroxylon (B.) III. 1320, 1326.
 Litter. der (B.) III. 1445.
 Erythroxyllum (B.) III. 1326.
 Erz, f. Erz.
 Erzblendend (M., D. M. S.) I. S. XXI.
 Erzbrenze (M.) I. 319, (D. M. S.) = Farben, S. XVII.
 Erz, (M.) I. 8, 135, 320, (D. M. S.) S. IV., XVIII. — (B.) II. 4, 110, 112.
 Brenz (M., D. M. S.) I. S. XX.
 Eintheilung der, in Dryde, Gesäuerte, Geschwefelte und Gebiegene (M., D. M. S.) I. S. III.
 Erds (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Erz (M., D. M. S.) I. S. XXII.
 gebiegene (M.) I. 451.
 gesäuerte (M.) I. 351.
 Klassifikation der (M., D. M. S.) I. S. IX.
 Lagerstätten der (M.) I. 836.
 oxydische (M.) I. 320.
 salinische (M.) I. 351.
 Salz (M., D. M. S.) I. S. XIX.
 Schwefels (M.) I. 398.
 Erzschicht (Z.) VI. 593.
 Erzjeden (M., D. M. S.) I. S. XII. = Kasse (M., D. M. S.) I. S. XII.
 Erzjerze = Metalle (M., D. M. S.) I. S. XXII.
 Erzfarben (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Erzjetze (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Erzführung des Andesits (M.) I. 813.
 des bunten Sandsteins (M.) I. 725.
 des kristallinischen Schiefergebirges (M.) I. 772.
 Erzführung des Feldsteinporphyrs (M.) I. 830.
 des Föhgebirges (M.) I. 671.
 des Gneises (M.) I. 772.
 des Granits (M.) I. 826.
 des Grundgebirges (M.) I. 772.
 des Grünsteins (M.) I. 833.
 des Keupers (M.) I. 711.
 des Kohlenkalkes (M.) I. 746.
 der Kreide (M.) I. 678.
 des Lias (M.) I. 704.
 des Metaphyrs (M.) I. 812.
 des Muschelkalks (M.) I. 718.
 des Porphyrs (M.) I. 830.
 des Steinföhlengebirges (M.) I. 742, 744.
 des Sphenits (M.) I. 829.
 des Thonporphyrs (M.) I. 832.
 des Todtliegenden (M.) I. 737.
 des Trachyts (M.) I. 813.
 des Uebergangsschiefergebirges (M.) I. 761.
 des Zechsteines (M.) I. 734.
 Erzgänge (M.) I. 570, 836.
 Erz, gefärbtes (M.) I. 378.
 Erzharze = Balsam (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Erzschicht (M.) I. 392.
 Erzsalze (D. M. S., XIII.) = Lungsteine (M.) I. 282.
 Erzstiesel (D. M. S., X.) = Granaten (M.) I. 158.
 Erzstohlen (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Erzlager (M.) I. 838.
 Erzlagerstätten (M.) I. 836.
 des stürischen Gebirges (M.) I. 761.
 Erzmetalle (M., D. M. S.) I. S. XXII.
 Erzocher (M., D. M. S.) I. S. XIX.
 Erzruher (M.) I. 839.
 Erzspitz (B.) III. 135.
 Erzsalze = Vitriole (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Erzseifen (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Erzsalze (D. M. S., XII.) = Divine (M.) I. 217.
 Erzthone (D. M. S., XI.) = Gadolinit (M.) I. 200.
 Escallonia (B.) III. 1996.
 myrtylloides (B.) III. 1996.
 pulverulenta (B.) III. 1097.
 resinosa (B.) III. 1997.
 Escallonien (B.) III. 1959, 1986, 1995, 1996.
 Litter. der (B.) III. 2109.
 Escarbot, f. Hister (Z.) V. 1799.
 Escargot (Z.) V. 421.
 Eschara (Z.) V. 90.
 fascialis (Z.) V. 101.
 Eschel = Tamarix articulata (B.) II. 380.
 Escher (M.) I. 587, 689.
 Eschholz (M.) I. 646.
 Eschol hacopher (B.) III. 1885.
 Eschscholz, J., Plantae novae Californiae (B.) III. 2134.
 Eschwage (M.) I. 459.
 Eschweiser, F., Botanische Literaturblätter (B.) II. 263.
 De fructificatione rhizomorphae (B.) III. 173.
 Syst. lichenum (B.) III. 301.
 Escobedia (B.) III. 997.
 scabrifolia (B.) III. 997.
 Esel (Z.) VII. 1227.
 geschäfter (Z.) VII. 1222.
 Halb (Z.) VII. 1232.
 Streifen (Z.) VII. 1223.
 wider (Z.) VII. 1222, 1227, 1312.
 jahmer (Z.) VII. 1231.
 Eselbarkar (Z.) VII. 1227.
 Eselchen (Z.) V. 468.
 Eselstiel (B.) III. 731.
 Eselgurke (B.) III. 825.
 Eselsohr (Z.) V. 416.
 Esenbeckia (B.) III. 1269.
 Eaox (Z.) VI. 393.
 belone (Z.) VI. 391.
 lucius (Z.) VI. 393.
 osseus (Z.) VI. 390.
 sphyraena (Z.) VI. 389.
 vulpes (Z.) VII. 383.
 Espadon (Z.) VI. 62, 202.
 Espagneul (Z.) VII. 1561.

- Eupatorium veterum (B.) III. 2004.
 Eupheus (Z.) V. 609.
 ligioides (Z.) V. 699.
 Euphone (Z.) VII. 249.
 Euphorbia (B.) III. 1581.
 antiquorum (B.) III. 1583.
 canariensis (B.) III. 1585.
 caput Medusae (B.) III. 1583.
 characias (B.) III. 1582.
 cyparissias (B.) III. 1581.
 esula (B.) III. 1581.
 halioscopia (B.) III. 1582.
 lathyris (B.) III. 1582.
 nerifolia (B.) III. 1584.
 officinarum (B.) III. 1584.
 palustris (B.) III. 1583.
 pepus (B.) III. 1582.
 Euphorbiaceae (B.) III. 1454, 1575.
 Litter. der (B.) III. 2103.
 Euphorbien (B.) III. 25, 1531, 1532, 1575, 1576, 1580.
 Euphorbiengewächse (B.) III. 1584, 1585.
 Euphorbium (B.) III. 1584.
 Antiquarium, Dioscoridis et Plinii (B.) III. 1584.
 Euphoria (B.) III. 1341.
 Euphrasia (B.) III. 998.
 odontites (B.) III. 999.
 officinalis (B.) III. 999.
 Euphrosyne (Z.) V. 572.
 Euplotes (Z.) V. 28.
 Eurif (M.) I. 486.
 Euriporphyr (M.) I. 486.
 Eurotium (B.) III. 61.
 herbariorum (B.) III. 61.
 Euryale (B.) III. 459.
 Euryale (Z.) V. 594.
 caput medusae (B.) III. 594.
 Eurybia (Z.) V. 521.
 Eurylaemus (Z.) VII. 108.
 Euryon hynchus (Z.) VII. 496.
 Eufassa (B.) III. 332.
 Euter (Z.) IV. 332.
 Euterpe (B.) III. 674.
 brasiliana (B.) III. 674.
 edulis (B.) III. 675.
 oleracea (B.) III. 674.
 oleracea Martii (B.) III. 674.
 Euea (B.) III. 849.
 Evelyn, Sylva (B.) II. 270.
 Evêque (Z.) VII. 251.
 Evernia (B.) III. 258.
 prunastri (B.) III. 259.
 vulpina (B.) III. 259.
 Evernia-Vi (B.) III. 1779.
 E-Vi (B.) III. 1779.
 Evodia (B.) III. 1269, 1281.
 febrifuga (B.) III. 1269.
 Evolventen (B.) III. 1081.
 Evolvulus (B.) III. 1081.
 alsinoides (B.) III. 1081.
 linifolius (B.) III. 1081.
 Evonymus (B.) III. 1299.
 Exaecaria (B.) III. 1585.
 agallocha (B.) III. 1585.
 Excremente (Z.) IV. 301. S.
 Koßh.
 Excipula (B.) III. 92.
 rubi (B.) III. 92.
 Extercongomerat (M.) I. 738.
 Exidia (B.) III. 114.
 auricula judae (B.) III. 114.
 glandulosa (B.) III. 114.
 Exillaria (B.) III. 184.
 crystallina (B.) III. 184.
 Exocarpus (B.) III. 1503.
 cupressiformis (B.) III. 1504.
 Exocoetus (Z.) VI. 383.
 evolans (Z.) VI. 384.
 exiliens (Z.) VI. 384.
 voltans (Z.) VI. 384.
 Exosporium (B.) III. 55.
 tiliae (B.) III. 55.
 Exostemma (B.) III. 869.
 angustifolium (B.) III. 869.
 caribaenum (B.) III. 869.
 cuspidatum (B.) III. 870.
 floribundum (B.) III. 870.
 Explanaria (Z.) V. 145.
 Exquima (Z.) VII. 1810.
 Extract, Apfel (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Extracte (M., D. M. S.) I. S. XV.
 bittere (M., D. M. S.) I. S. XV.
 süchtige (M., D. M. S.) I. S. XV.
 giftige (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Extracte, nicht flüchtige (M., D. M. S.) I. S. XV.
 scharfe (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Extractiosstoff der Dammerbe (B.) II. 118.
 Ey (Z.) IV. 306.
 Ausdrütung des (Z.) IV. 308.
 Bau des (Z.) IV. 306.
 Ur- (Z.) IV. 316.
 Eyer (Z.) IV. 223, 298, 314. — V. 1145. — VII. 8, 605. — (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Schnecken- (Z.) IV. 472.
 Eyerbirne (B.) III. 2079.
 Herbst- (B.) III. 2080.
 Eyerfrucht (B.) III. 989.
 Eyerfang (Z.) IV. 299.
 Eyerlahr (Z.) IV. 306.
 Eyerhörbe (B.) III. 830.
 Eyerpitz, Eyerpitze (B.) III. 163, 170.
 braunfarnige (B.) III. 163.
 fleischrothe (B.) III. 163.
 gefleckte (B.) III. 168.
 gelb-knollige (B.) III. 165.
 grünliche (B.) III. 168.
 knollige (B.) III. 164.
 rauhe (B.) III. 164.
 schäbige (B.) III. 164.
 weiß-grünliche (B.) III. 168.
 weiß-knollige (B.) III. 164.
 weißfarnige (B.) III. 164.
 Eyerpfaumen (B.) III. 2057.
 Eyerohr (Z.) IV. 299, 306.
 Eyerohr (Z.) V. 460.
 bucklige (Z.) V. 461.
 gegerbte (Z.) V. 461.
 Eyerohr (Z.) V. 460.
 Eyerohr (Z.) IV. 161, 224, 298.
 Eyerohr (Z.) IV. 306.
 Eyerohr (Z.) IV. 306.
 Eyr (Z.) VII. 1590.
 Eyrweiß (B.) II. 83, 111, 116, 133. — (Z.) IV. 106, 206, 224, 229, 306.
 als Nervenmasse (Z.) IV. 225.
 Pflanzen- (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Thier- (M., D. M. S.) I. S. XV.

Eyweiß, Aufzählung der Thiere
höherer Stufe (3.) IV. 106
Eyweißbläschen (3.) IV. 151.
Eyweißförner (3.) II. 86.
Eyweißflügeltchen, geronnene,
des Blutes (3.) IV. 186.
Eyweißmehl (3.) II. 85.
Eyweißorgan (3.) IV. 224
Ezob = *Origanum creticum*
(3.) II. 380.

F.

Faadh (3.) VII. 1604, 1611.
Faba (3.) III. 1653.
 bengalensis (3.) III. 916.
 febrifuga (3.) III. 1049.
 indica (3.) III. 1049.
 inversa (3.) III. 1079.
 marina (3.) III. 1694.
 pichurim (3.) III. 1526.
 Sancti Ignatii (3.) III.
 1049.
Fabago (3.) III. 1272.
Fabaria (3.) III. 1965.
Faber (3.) VI. 205, 212.
Faber, Fische Islands (3.)
VI. 406.
 *Prodromus der isländ. Vög-
 gel* (3.) VII. 671.
 *Fr., Ueber das Leben der
 hochnord. Vögel* (3.) VII.
 671.
Fabricia (3.) III. 1939.
 myrtifolia (3.) III. 1939.
Fabricius, W., *De Signa-
 turis Plantarum* (3.)
 III. 2132.
 Entomologia systematica
 (3.) V. 1426, 1531.
 Fauna Groenlandica (3.)
 V. 253.
 Genera Insectorum (3.) V.
 1823.
 Mantissa Insectorum (3.)
 V. 1824.
 Philosophia entomologica
 (3.) V. 1826.
 Species Insectorum (3.) V.
 1824.
 Systema Antliatorum (3.)
 V. 830.
 Systema Eleutheratorum
 (3.) V. 1821.

Fabricius, W., *Systema
 Entomologiae* (3.) V.
 1823.
 Systema piazetorum (3.)
 V. 1050.
 Systema Rhyngotorum (3.)
 V. 1628.
Fabricius et Aquapen-
 dente, *De Formatione
 ovi et pulli* (3.) VII.
 674.
Facchino (3.) V. 648.
Fächer (3.) II. 77.
Fackelbistel (3.) III. 1913.
 dreieckige (3.) III. 1914.
 gefranzte (3.) III. 1916.
 großblumige (3.) III. 1914.
 hochrothe (3.) III. 1915.
 rispige (3.) III. 1915.
 Schlangens (3.) III. 1913.
 schnurförmige (3.) III. 1913.
 sechseckige (3.) III. 1915.
 sperrige (3.) III. 1916.
Fackelbisteln (3.) III. 1913.
Fackeläfen (3.) III. 1705.
 gemeine (3.) III. 1705.
Fackeln liefernde Pflanzen (3.)
II. 356.
Fackelpalme (3.) III. 654.
Fadenlein (3.) VII. 259.
Fäden der Blumenscheibe (3.)
II. 53.
 durchsichtige der Moose (3.)
 II. 87.
Fadenbromen (3.) III. 2007.
 gemeine (3.) III. 2007.
Fadenelpen (3.) III. 1891.
 gemeine (3.) III. 1891.
Fadenfarren (3.) III. 342.
 gemeiner (3.) III. 342.
Fadenhorn (3.) V. 571.
Fadenjocke (3.) III. 859.
 gemeine (3.) III. 859.
Fadenjocke (3.) III. 859.
 gemeine (3.) III. 799.
Fadenkaufchen (3.) III. 799.
Fadenkegel (3.) V. 452.
Fadenkiemer (3.) V. 571.
Fadenklöder (3.) III. 229.
 fenchelartiger (3.) III. 230.
 gemeiner (3.) III. 229.
Fadenkissen (3.) III. 565.
 ceptonische (3.) III. 566.
Fadenmitze (3.) V. 667.

Fadenmorcheln (3.) III. 121.
 gewundene (3.) III. 121.
Fadenmücken (3.) V. 727.
Fadenmüllen (3.) III. 1101.
 gemeine (3.) III. 1101.
Fadenpilze (3.) III. 59.
Fadenrabe (3.) VII. 340.
Fadenraspen (3.) III. 258.
Fadenschnecken (3.) V. 398.
 *mit faden- od. zweigförm-
 igen Kiemen* (3.) V. 398.
 *mit faltens od. blätchenfö-
 rmigen Kiemen* (3.) V.
 399.
 mit kammförmigen Kiemen
 (3.) V. 399.
Fadenschroben (3.) III. 1199.
 gemeine (3.) III. 1200.
Fadenschralen (3.) III. 1408.
 gemeine (3.) III. 1408.
Fadenschwanz (3.) V. 38.
 gemeiner (3.) V. 38.
Fadenschwänze (3.) V. 38.
Fadenschwärdel (3.) III. 530.
 essbarer (3.) III. 531.
 europäischer (3.) III. 530.
 gestekter (3.) III. 531.
 gegrannter (3.) III. 531.
Fadenschwimmkäfer (3.) V.
1729.
 breiter (3.) V. 1730.
 gestrückter (3.) V. 1732.
 gestäumter (3.) V. 1730.
 gestückelter (3.) V. 1732.
 glatter (3.) V. 1732.
Fadenscorpion (3.) V. 702.
Fadentüfen (3.) III. 525.
 gemeine (3.) III. 525.
Fadenschichten (3.) III. 550.
 gemeine (3.) III. 550.
Fadenwischen (3.) III. 1877.
 gemeine (3.) III. 1877.
Fadenwurm (3.) V. 553.
 Kaupen: (3.) V. 554,
Fagara (3.) III. 1278, 1279,
1281.
Faggiano (3.) VII. 591.
 di monte (3.) VII. 591.
Faggio, f. *Fagus* (3.) III. 1546.
Fagtureh, f. *Xantoxylum Lo-
 stille* (3.) III. 1278.
Fagirole (3.) III. 1659.
Fago (3.) VI. 304.
Fagopyrum (3.) III. 1480.
Fagus (3.) III. 1546.

Fagus castanea (B.) III. 1547.
sylvatica (B.) III. 1547.
Fahaea (Z.) VI. 112.
Faham (B.) III. 489.
Fahlerz (M.) I. 423.
 Kupfer (M.) I. 424.
 Silber (M.) I. 425.
Fahnenstein (D. M. S.) =
 Spießglanz (M.) I. 121.
Fahlunit (M., D. M. S.) I.
 S. XII.
Fahlwitd (Z.) VII. 1343.
Fähndrich (Z.) VI. 211.
Fahne (B.) III. 55.
Fahne (Z.) IV. 355.
Fahne, spanische (Z.) V. 1359.
Fahnenfäden (B.) III. 185.
kurzstielige (B.) III. 185.
Fahnenfahne (Z.) V. 492.
 bündige (Z.) V. 492.
 rechte (Z.) V. 493.
 rothmündige (Z.) V. 493.
 schwarzmündige (Z.) V. 493.
Fahnenfahnen (Z.) V. 492.
Failles (M.) I. 707.
Faisan, f. Phasianus (Z.) VII.
 603.
Falcaria (B.) III. 1831.
agrestis (B.) III. 1832.
rivini (B.) III. 1832.
Falce (Z.) VI. 142.
Falcinellus (Z.) VII. 491, 525.
Falco (Z.) VII. 127.
aegyptius (Z.) VII. 136.
albicans (Z.) VII. 139.
albicilla (Z.) VII. 147.
apivorus (Z.) VII. 138.
aeruginosus (Z.) VII. 139.
nesalon (Z.) VII. 128.
ater (Z.) VII. 136.
barbatus (Z.) VII. 145.
brasilensis (Z.) VII. 150.
buteo (Z.) VII. 137.
candicans (Z.) VII. 133.
cappone (Z.) VII. 137.
caesius (Z.) VII. 128.
chrisaetos (Z.) VII. 140,
 142.
communis (Z.) VII. 130.
cristatus (Z.) VII. 151.
cyaneus (Z.) VII. 139.
destructor (Z.) VII. 151.
ecaudatus (Z.) VII. 148.
fulvus (Z.) VII. 140.
gallinarius (Z.) VII. 134.
 Universal-Register

Falco gyrfalco (Z.) VII. 132.
hallaetos (Z.) VII. 148.
harpia (Z.) VII. 151.
heliaca (Z.) VII. 142.
imperialis (Z.) VII. 142.
islandus (Z.) VII. 132.
lagopus (Z.) VII. 138.
lanarius (Z.) VII. 132.
lithofalco (Z.) VII. 128.
maculatus (Z.) VII. 144.
milvus (Z.) VII. 135.
musicus (Z.) VII. 134.
naevius (Z.) VII. 144.
niger (Z.) VII. 140.
nisus (Z.) VII. 133.
ornatus (Z.) VII. 151.
ossifragus (Z.) VII. 147.
di padule (Z.) VII. 139.
palumbarius (Z.) VII. 134.
parasiticus (Z.) VII. 136.
peregrinus (Z.) VII. 130.
pygargus (Z.) VII. 139.
rufus (Z.) VII. 139.
rusticolus (Z.) VII. 132.
sacer (Z.) VII. 132.
serpentarius (Z.) VII. 152.
stellaris (Z.) VII. 130.
subluteo (Z.) VII. 129.
tinnunculus (Z.) VII. 129.
urubitinga (Z.) VII. 151.
Falcone (Z.) VII. 130.
Falchajuh (Z.) VII. 195.
Falke, *Falken* (Z.) VII. 127.
 Baum (Z.) VII. 129.
 droffelartige (Z.) VII. 130.
 Edel (Z.) VII. 131.
 edle (Z.) VII. 128.
 eulenartige (Z.) VII. 139.
 falckenartige (Z.) VII. 140.
 fliegenfahnenartige (Z.)
 VII. 133.
 gemeine (Z.) VII. 130.
 geyerartige (Z.) VII. 145.
 graswägenartige (Z.) VII.
 128.
 hämmerlingartige (Z.) VII.
 137.
 isländischer (Z.) VII. 132.
 kurzschnebelige (Z.) VII. 128.
 langschnebelige (Z.) VII. 128.
 Lerchen (Z.) VII. 129.
 obere (Z.) VII. 147.
 ränberartige (Z.) VII. 135.
 sängerartige (Z.) VII. 128.
 Schlacht (Z.) VII. 132.

Falke, *Falken*, schnapperartige
 (Z.) VII. 133.
 schwalbenartige (Z.) VII.
 135.
 schwimmerartige (Z.) VII.
 147.
 Tauben (Z.) VII. 130.
 Thurm (Z.) VII. 139.
 unedle (Z.) VII. 128.
 untere (Z.) VII. 128.
 Wander (Z.) VII. 130.
 würgerartige (Z.) VII. 134.
 Zwerg (Z.) VII. 128.
Falkstume, f. Ringelbinne (B.)
 III. 771.
Fall der Gebirgsschichten (M.)
 I. 561.
*Falle*n, Hemiptera Suceiae
 (Z.) V. 1628.
 Monographia cimicum Sue-
 ciae (Z.) V. 1628.
 Specimen etc. novum dipte-
 rorum methoicum exhibens
 (Z.) V. 831.
Falkfäher (Z.) V. 1669.
 seidenglänzender (Z.) V.
 1669.
Fallow-deer (Z.) VII. 1294,
 1295.
Falce (B.) III. 1192.
Falsetstimme (Z.) IV. 245.
Faltenbund (Z.) V. 445.
Faltenflemer (Z.) V. 405.
Faltenfächer (B.) III. 266.
 gemeine (B.) III. 266.
Faltenmäuler (Z.) VII. 980.
Faltenwöcheln (B.) III. 124.
 braune (B.) III. 125.
 gemeine (B.) III. 125.
 krause (B.) III. 125.
Faltennäsen (Z.) VII. 968.
Faltenreife (B.) III. 143.
 gallertartiger (B.) III. 143.
 gemeiner (B.) III. 143.
Faltenschuade (Z.) V. 735.
Faltenschürmchen (Z.) V. 457.
Faltenwal (Z.) VII. 1039.
Faltensähne (Z.) IV. 138.
Falter (Z.) V. 1051. Bgl.
 Schmetterlinge.
 Abend (Z.) V. 1089, 1181,
 1368.
 Alpen (Z.) V. 1414.
 Brombeer (Z.) V. 1391.
 Citronen (Z.) V. 1400.

Falter, Dickkopf (Z.) V. 1394.
 Distel (Z.) V. 1421.
 Ducaten (Z.) V. 1393.
 Eichen (Z.) V. 1393.
 Eintheilung der (Z.) V. 1181.
 Eis (Z.) V. 1414.
 Erd (Z.) V. 1394.
 Eulen (Z.) V. 1306.
 Fenchel (Z.) V. 1405.
 Feuers (Z.) V. 1393.
 Fench (Z.) V. 1267.
 Gmüster (Z.) V. 1393.
 Gitter (Z.) V. 1424.
 Goldruthen (Z.) V. 1393.
 Gras (Z.) V. 1412.
 Hummel (Z.) V. 1133.
 Linschgras (Z.) V. 1412.
 Lifer, der (Z.) V. 1425.
 Malven (Z.) V. 1080, 1394.
 Mannstreu (Z.) V. 1395.
 Nachtr (Z.) V. 1088, 1181.
 Neßtr (Z.) V. 1081, 1104, 1422.
 Nierlucep (Z.) V. 1404.
 Perl (Z.) V. 1417.
 Perlmutter (Z.) V. 1417.
 Lurden (Z.) V. 1412.
 Rüster (Z.) V. 1422.
 Schildkrotz (Z.) V. 1103, 1422.
 Schüller (Z.) V. 1391, 1413.
 Segetz (Z.) V. 1080, 1406.
 sonderbare (Z.) V. 1168.
 Schwegerich (Z.) V. 1416.
 Strich (Z.) V. 1395.
 Tag (Z.) V. 1079, 1181.
 Unterschiede der (Z.) V. 1078.
 Weischen (Z.) V. 1417.
 Wasser (Z.) V. 1458.
 Wegerich (Z.) V. 1137.
 Würfel (Z.) V. 1416.
 Zaken (Z.) V. 1418.
 Zahlen (Z.) V. 1421.
 Zippel (Z.) V. 1389.
 Falterpfl (B.) III. 58.
 Falugius, Prosopopoeia (B.) III. 2132.
 Falunieres (M.) I. 657.
 Faluns (M.) I. 656, 657.
 Familien der Pflanzen (B.) III. 29.
 Famo cantrata (Z.) VI. 643.
 Fanfre (Z.) VI. 185.
 Fanghenschrecken (Z.) V. 1508.
 Faon (Z.) VII. 1289.

Färbalben (B.) III. 1506.
 färbende (B.) III. 1506.
 Farbe, Farben (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Blatt (B.) II. 372.
 blaue (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Blumen (B.) II. 372.
 Blüten (M., D. M. S.) I. S. XVIII. — (B.) II. 372.
 blutrothe (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Brenz (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Carmin (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 der Blumen (B.) II. 61.
 — Lifer, der (B.) II. 263.
 der Mineralien (M.) I. 94, 95.
 der Pflanzen (B.) II. 128, 135.
 — Lifer, der (B.) II. 263.
 Erd (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Erz (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Feuers (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Flechten (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Frucht (B.) II. 373.
 gallenbraune (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 gelbe (M., D. M. S.) I. S. XVII, XVIII.
 Oröps (B.) II. 372.
 grüne (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 harngelbe (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Holz (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 — aufbetsche (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 — harzartige (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Luft (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 purpurrothe für Kartenma-
 ler (B.) III. 1745.
 Sait (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Salz (M., D. M. S.) I. S. XVIII.

Farbe, Farben, Samen (B.) II. 372.
 Scharlach (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Stengel (B.) II. 372.
 Stengelstift (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 thierische (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Wasser (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Wurzel (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 371.
 — aufbetsche (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 — harzartige (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Farberburren (B.) III. 1687.
 gemeine (B.) III. 1687.
 Farberfüdere (B.) III. 1909.
 Farberleierende Forstpflanzen (B.) II. 356, 357.
 Farbermitte (Z.) V. 670.
 Farberpflische (B.) III. 2063.
 Farberreibe (M.) I. 95.
 Farberpiel (M.) I. 97.
 Farberstoff (B.) II. 112, 128, 135.
 Lifer, des (B.) II. 263.
 Farbenwandlung (M.) I. 97.
 Farberzeichnung (M.) I. 97.
 Farbercatappe (B.) III. 915.
 Farberchamille (B.) III. 757.
 Farberdijel (B.) III. 726.
 Farberflechten (B.) III. 249, 254.
 Farberfleckenstume (B.) III. 748.
 Farberfratten (B.) III. 1157.
 gemeine (B.) III. 1157.
 Farbergrünster (B.) III. 1643.
 Farbergrampe (B.) III. 928.
 Farbergrüthe (B.) III. 1631.
 ägyptische (B.) III. 1634.
 gemeine (B.) III. 1631.
 Farbergrüthen (B.) III. 1631.
 Farberheppen (B.) III. 1962.
 gemeine (B.) III. 1962.
 Farberkäte (B.) III. 1722.
 ärgerliche (B.) III. 1722.
 bahamische (B.) III. 1723.
 baltische (B.) III. 1724.
 braussische (B.) III. 1722.
 empfindliche (B.) III. 1724.

- Färberfäse, herbende (B.) III. 1724.
 tropfende (B.) III. 1724.
 Färberfäsen (B.) III. 1724.
 Färberfäuterich (B.) III. 1479.
 Färberfäuhne (B.) III. 1677.
 Färbertorische (B.) III. 1593.
 Färbermaulbeerbaum (B.) III. 1565.
 Färbernesseln (B.) III. 1551.
 gemeine (B.) III. 1551.
 Färberochsenjunge (B.) III. 1091.
 Färberpflanzen (B.) II. 371.
 Färberraupe (B.) III. 254.
 Färberröhre (B.) III. 844.
 Färberrosenjunge (B.) III. 1491.
 Färberstrauchrodol (B.) III. 1002.
 Färberstuppen (B.) III. 249.
 gemeine (B.) III. 249.
 Färbertaunmetalfäuhne (B.) III. 1246.
 Färbertrumpetenblume (B.) III. 1009.
 Färberwegdorn (B.) III. 1745.
 Färberwoutten (B.) III. 857.
 gemeine (B.) III. 858.
 weiße (B.) III. 857.
 Färberstoff (Z.) IV. 222.
 Färberstoffe (Z.) IV. 107.
 Färberstoff, schwarzer, der Gesichtshaut des Auges (Z.) IV. 101.
 Färberhdten (B.) III. 1884.
 gemeine (B.) III. 1884.
 Farinaccio (B.) III. 169.
 falso (B.) III. 169.
 Farine de Cassave (B.) III. 1598.
 Farinha relada (B.) III. 1596.
 seca (B.) III. 1596.
 Farinzucker (B.) III. 409.
 Fario (Z.) VI. 344.
 Farlouse (Z.) VII. 51.
 Faros (B.) III. 2084.
 Farren (B.) III. 17, 23, 32, 304.
 Ader- (B.) III. 311, 329.
 Aehren- (B.) III. 307, 315, 316.
 Apletz (B.) III. 309, 364.
 Boß- (B.) III. 309.
 Baum- (B.) III. 326, 334.
 Farren, Berrens (B.) III. 309, 359.
 blühender (B.) III. 319.
 Stumen- (B.) III. 342.
 Büschen- (B.) III. 337.
 Vorstern- (B.) III. 342.
 Büschel- (B.) III. 310.
 Drossel- (B.) III. 312.
 Düpfel- (B.) III. 308, 329.
 Faden- (B.) III. 342.
 Fächer- (B.) III. 307, 315, 320.
 Frucht- (B.) III. 345.
 Fühl- (B.) III. 332.
 Gabel- (B.) III. 321.
 Gitter- (B.) III. 324.
 Gras- (B.) III. 307, 311.
 Gröps- (B.) III. 307, 308, 336, 337, 1342.
 Haut- (B.) III. 323.
 Heiden- (B.) III. 333.
 Holz- (B.) III. 330.
 Hülsen- (B.) III. 320.
 Kahl- (B.) III. 308, 323.
 Kerne- (B.) III. 307, 309.
 Kletter- (B.) III. 320.
 Kreis- (B.) III. 307, 308, 336.
 Kreuz- (B.) III. 331.
 Krull- (B.) III. 327.
 Kugel- (B.) III. 307, 315.
 Land- (B.) III. 307, 309, 313.
 Lampen- (B.) III. 307, 310.
 Laub- (B.) III. 329.
 Literatur über die (B.) III. 371 ff.
 Mork- (B.) III. 309.
 Mayen- (B.) III. 307, 319.
 Nitz- (B.) III. 325.
 Nabel- (B.) III. 308, 345.
 Ruß- (B.) III. 308, 346.
 Palmen- (B.) III. 309, 364.
 Pflaumens- (B.) III. 308, 353.
 Pfosten- (B.) III. 336.
 Rains- (B.) III. 765.
 Rinden- (B.) III. 316.
 Ring- (B.) III. 308, 315, 322.
 Ruthen- (B.) III. 322.
 Sago- (B.) III. 309.
 Samen- (B.) III. 307, 308, 330, 337.
 Schößt- (Scheiden) (B.) III. 315.
 Farren, Scheiden- (B.) III. 308, 337.
 Schleyer- (B.) III. 308, 327.
 Schling- (B.) III. 331.
 Schüssel- (B.) III. 334.
 Spalt- (B.) III. 319.
 Spiegel- (B.) III. 333.
 Spreu- (B.) III. 323.
 Stamm- (B.) III. 322.
 Stangen- (B.) III. 320.
 Staub- (B.) III. 307, 309.
 Stengel- (B.) III. 327.
 Steern- (B.) III. 308, 342.
 Streifen- (B.) III. 308, 327, 329.
 Sumpfs- (B.) III. 333.
 Trauben- (B.) III. 307, 315.
 Wald- (B.) III. 332.
 Wasser- (B.) III. 307, 309, 319.
 Weihrauch- (B.) III. 321.
 Wirbel- (B.) III. 307, 312.
 Wurzel- (B.) III. 323.
 Zahl der (B.) III. 45.
 Zapfen- (B.) III. 307, 308, 345.
 Zaser- (B.) III. 308, 342.
 Zellens- (B.) III. 316.
 Zwickel- (B.) III. 310.
 Zwilling- (B.) III. 331.
 Farrenbaum (B.) III. 335.
 schwarzer (B.) III. 335.
 weißer (B.) III. 335.
 Farrenkrautmännlein (B.) III. 332.
 Farrenkrautweiblein (B.) III. 333.
 Farrenkräuter, eigentliche (B.) III. 23.
 Farrenreste des Uebergangsgebirges (R.) I. 732.
 Farro, s. Dinkel (B.) III. 390.
 Farselia (B.) III. 1394.
 Fasan, Fasanen (Z.) VII. 603, 608.
 gemeiner (Z.) VII. 608.
 Gots- (Z.) VII. 610.
 Silber- (Z.) VII. 613.
 Ur- (Z.) VII. 591.
 Fasaneukraut (B.) III. 1654.
 Fasaneichneide (Z.) V. 435.
 gemeine (Z.) V. 435.
 Fasaneukraut (B.) III. 1649.
 Fasciculus (B.) II. 43.

Fasciola composita (Z.) V. 30.
f. *Distoma* (Z.) V. 550.
Fasciolaria (Z.) V. 489.
Fasle (B.) III. 182, 759.
Fäßen (B.) III. 182, 390.
Fad: (B.) III. 189.
Faud: (B.) III. 185.
bandwürmförmige (B.) III. 190.
Forsl: (B.) III. 191.
Frunnen: (B.) III. 189.
Düpfel: (B.) III. 191.
Frd: (B.) III. 189.
Fahnen: (B.) III. 185.
Fechers: (B.) III. 184.
Fauts: (B.) III. 190.
Fgels: (B.) III. 187.
Fells: (B.) III. 184.
Fauter: (B.) III. 190.
Fachen: (B.) III. 183.
Fagels: (B.) III. 185.
Föhren: (B.) III. 187.
Schwing: (B.) III. 188.
Spindel: (B.) III. 186.
Spitter: (B.) III. 186.
Stern: (B.) III. 187.
Zwilling: (B.) III. 187.
Faser (Z.) IV. 31, 106. Bgl.
Faseru.
Faserianas (B.) III. 636.
Faserhündel (Z.) IV. 31.
Fasergewebe (Z.) IV. 107.
Faserhaut (Z.) IV. 110, 111.
Faserinfusorien (Z.) V. 20.
Faserfals (M.) I. 234.
Fasertiesel (M.) I. 199.
Faserkiste (M.) I. 308.
Fasern (B.) II. 14. — III. 59, 90. — (Z.) IV. 31.
Blatt: (B.) II. 369.
Blumen: (B.) II. 371.
Frucht: (B.) II. 371.
Gröps: (B.) II. 371.
Samen: (B.) II. 379.
Stengel: (B.) II. 368.
Wurzel: (B.) II. 368.
Faserpflanzen (B.) II. 368.
Faserquarz (Z.) I. 141.
Faserstimmeln (B.) III. 59, 69.
Faserstoff (M., D. M. S.) I. S. XVI. — (Z.) IV. 72, 206, 224, 225.
Faserstofforgan (Z.) IV. 224.
Faserstoff (M.) I. 535.
Faserzeolith (M.) I. 169.

Fasolaro (Z.) V. 308.
Fassait (M.) I. 259.
Fassbirne (B.) III. 2076.
Fatuellus (Z.) VII. 1756.
Faucon (Z.) VII. 130.
Faughl (B.) III. 1926.
Faujas St. Foud, Montagne St. Pierre de Maestricht (Z.) VI. 689.
Fautaffen (Z.) VII. 1713.
Fautbaum (B.) III. 1746.
Fautbrand (B.) III. 49.
Fautholz (B.) III. 1340.
Fautnis (B.) II. 143.
Fautnisproceß (Z.) IV. 213.
Fautnisstimmeln (B.) III. 72.
Fautspizkäfer (Z.) V. 1777.
gemeiner (Z.) V. 1777.
Fautthier (Z.) VII. 872.
bärenartiges (Z.) VII. 1685.
gestecktes (Z.) VII. 879.
gemeines (Z.) VII. 873.
großes (Z.) VII. 880.
Hunds: (Z.) VII. 877.
kleines (Z.) VII. 873.
Schaf: (Z.) VII. 877.
Fautthiere (Z.) VII. 872.
Fauts (M.) I. 744.
Fautnen (Z.) V. 1822.
Fautnus (Z.) VII. 1806.
Fauts glaises (M.) I. 664.
Fautvette (Z.) VII. 341, 284.
des alpes (Z.) VII. 52.
babillarde (Z.) VII. 34.
petite (Z.) VII. 33.
Faut Benjoia (B.) III. 1524.
Faut bois de St. Lucie (B.) III. 2048.
Faut Cerisier de la Chine (B.) III. 1524.
Faut sené (B.) III. 1649.
Faut Sycamore (B.) III. 1306, 1321.
Fautulus (B.) III. 135.
Fauterfarren (B.) III. 307, 315.
Fauterfäden (B.) III. 184.
cristallhelle (B.) III. 184.
Fautergäßer (Z.) VI. 639.
gemeiner (Z.) VI. 639.
Fauterpalme (B.) II. 367. — III. 695.
Fauterichwerdel (B.) III. 534.
gemeiner (B.) III. 534.
Fauterwurm (Z.) V. 574.
Fautteideche (Z.) VI. 603.

Fechteideche, gemeine (Z.) VI. 603.
Fechter (Z.) V. 493.
Fecher (Z.) IV. 334.
Fecherbaer (Z.) IV. 335.
Fecherbüche (Z.) IV. 335.
Fecherbüchelpolypen (Z.) V. 25, 61, 83.
gallertartige (Z.) V. 86.
glockenförmige (Z.) V. 84.
kriechende (Z.) V. 85.
schlangenförmige (Z.) V. 85.
Fecherz (M.) I. 437.
Fecherfahne (Z.) IV. 335.
Fecherflappe (B.) III. 205.
gemeiner (B.) III. 206.
Fechergras (B.) III. 403, 417.
gemeines (B.) III. 417.
Laud: (B.) III. 418.
Sand: (B.) III. 417.
Fechergräser (B.) III. 417.
Fecherharz (B.) II. 114, 132. — III. 793, 1560, 1568, 1587. — (M., D. M. S.) I. S. XVII. S. Courichnuf.
Fecherharzbaum (B.) III. 1587.
gemeiner (B.) III. 1587.
Fecherharzbäume (B.) III. 1587.
Fecherhacinthe (B.) III. 563.
Fecherkegel (Z.) V. 453.
Fecherkiel (Z.) IV. 335.
Fecherknopf (B.) III. 1796.
gemeiner (B.) III. 1796.
Fecherknöpfe (B.) III. 1796.
Fecherkojl (B.) III. 1403.
Fecherkrant (Z.) III. 344.
Fecherkranten (Z.) V. 1088, 1095, 1111, 1261.
Fecherz (Z.) IV. 92, 333, 334, VII. 6.
Bart: (Z.) IV. 335.
Bürzel: (Z.) IV. 335.
Deck: (Z.) IV. 335. — VII. 6.
Kiel: (Z.) IV. 335.
Lhr: (Z.) IV. 335.
Schast: (Z.) IV. 335.
Schwang: (Z.) IV. 335.
Schwung: (Z.) IV. 335. — VII. 6.
Steuer: (Z.) IV. 335. — VII. 6.
Fecherkeife (B.) III. 1359.
Fecherpolyp (Z.) V. 61.
Fecherstaß (Z.) IV. 335.
Fecherschiff (B.) III. 424.

- Federichsnaken (Z.) V. 736.
 gemeine (Z.) V. 736.
 Federichsnacke (Z.) V. 431.
 Federweiß (M.) I. 216.
 Federwinde (B.) III. 1087.
 Federwurm (Z.) V. 564.
 Fée, Flore de Virgile (B.) III. 2131.
 Méthode lichenographique (B.) III. 301.
 Feenvogel (Z.) VII. 88.
 Fefe (Z.) VII. 1819.
 Fegaro (Z.) VI. 244.
 Feizbohne (B.) III. 1658.
 gelbe (B.) III. 1658.
 weiße (B.) III. 1658.
 Feizbohnen (B.) III. 1658.
 Feige (B.) III. 1558. S. Feigenbaum.
 Weiß (B.) III. 1559.
 gemeine (B.) III. 1559.
 Spottentotten (B.) III. 1974.
 indische (B.), f. Caerus.
 marceller (B.) III. 1559.
 samrauer (B.) III. 1559.
 Feige (Z.) V. 489.
 Feigen (B.) III. 1532, 1557, 1558.
 Kraut (B.) III. 1557.
 Ruch (B.) III. 1571.
 Paradies (B.) III. 517.
 Feigenbaum (B.) III. 1558.
 ägyptischer (B.) III. 1560.
 bengalischer (B.) III. 1561.
 breitblättriger (B.) III. 1563.
 eifolischer (B.) III. 1560.
 färbender (B.) III. 1560.
 Weiß (B.) III. 1559.
 gemeiner (B.) III. 1558.
 heitiger (B.) III. 1561.
 hoher (B.) III. 1561.
 kleinblättriger (B.) III. 1562.
 Kletternder (B.) III. 1560.
 traubiger (B.) III. 1563.
 verschlungener (B.) III. 1561.
 Feigenbäume (B.) III. 1558.
 Feigenbirne (B.) III. 2078.
 Feigenblattloß (Z.) V. 1579.
 Feigenbohrer (Z.) V. 869.
 Feigenesser (Z.) VII. 285.
 Feigenpflanz (Z.) VII. 33.
 Feigwarzenkraut (B.) III. 1145.

- Feitenfisch (Z.) VI. 175.
 achtkreuziger (Z.) VI. 175.
 sechs-kreuziger (Z.) VI. 175.
 Feitenfische (Z.) VI. 175.
 Fetbe (B.) III. 1535.
 Fetben (B.) III. 1499.
 Corall (B.) III. 1502.
 Cyprossen (B.) III. 1503.
 Jasmin (B.) III. 1500.
 Dels (B.) III. 1502.
 Ruthen (B.) III. 1502.
 Fetchen (Z.) VI. 361. S. Fötchen.
 Feldaketen (B.) III. 1552.
 Feldbadrian (B.) III. 787.
 Feldbinse (B.) III. 438.
 Feldhammel (B.) III. 756.
 Feldcypresse (B.) III. 1053.
 Feldchrenpreis (B.) III. 995.
 Feldfüßkraut (B.) III. 767.
 Feldfüßkraut (B.) III. 775.
 Feldflüchler (Z.) VII. 300.
 Feldgrasse (Z.) V. 1525.
 Feldhase (Z.) VII. 816.
 Feldhermel (B.) III. 756.
 Feldhornkraut (B.) III. 1358.
 Feldhühner (Z.) VII. 577, 578, 582.
 kleinere (Z.) VII. 578.
 Feldlerche (Z.) VII. 290.
 Feldleuchte (B.) III. 1090.
 Feldlöwenmaul (B.) III. 969.
 Feldmaus (Z.) VII. 717, 722.
 große (Z.) VII. 717.
 kleine (Z.) VII. 722.
 Feldnelke (B.) III. 1359.
 Feldpilze (B.) III. 44.
 Feldquendel (B.) III. 1068.
 Feldrhabarber (B.) III. 1152.
 Feldraupentödter (Z.) V. 946.
 Feldrose (B.) III. 2017.
 Feldfänger (Z.) VII. 43.
 Feldschnacke (Z.) V. 754.
 Feldschwarzstümmel (B.) III. 1158.
 Feldscorpion (Z.) V. 705.
 Feldstern (B.) III. 1401.
 Feldspath (M.) I. 187, 477, 484, 485, 488, 489.
 Feldspath apyre (M.) I. 196, 769.
 der Lava (M.) I. 785.
 der Bulcaue (M.) I. 778.
 des mässißen Gebirges (M.) I. 776.

- Feldspath apyre, des plutonischen Gebirges (M.) I. 820, 825.
 gemeiner (M.) I. 189.
 glasiger (M.) I. 191, 491, 492.
 Härtegrad des (M.) I. 104.
 Lichen (M.) I. 195.
 orthotomer (M.) I. 187.
 Feldspathcrystalle (M.) I. 187, 490.
 im Thonstein (M.) I. 508.
 Feldspathgesteine (M.) I. 484.
 Feldspeth (Z.) VII. 215.
 Feldspertling (Z.) VII. 275.
 Feldstein (M.) I. 190, 484, 490, 491.
 dichter (M.) I. 493.
 Feldsteinkraut (B.) III. 1394.
 Feldsteinmasse (M.) I. 490.
 Feldsteinporphyre (M.) I. 490, 830.
 alkalischer, antiker, eisener, rother (M.) I. 830.
 mit Grünstein (M.) I. 834.
 mit Sphenit (M.) I. 829.
 Feldtrauben (Z.) VII. 300.
 Feldtränenarab (B.) III. 399.
 Feldwermuth (B.) III. 763.
 Feldweipe (Z.) V. 959.
 Feldwiesentraute (B.) III. 1152.
 Felicia (B.) III. 774.
 Felis (Z.) VII. 1578.
 borealis (Z.) VII. 1587.
 caligata (Z.) VII. 1588.
 canadensis (Z.) VII. 1587.
 capensis (Z.) VII. 1593.
 caracal (Z.) VII. 1588.
 catus (Z.) VII. 1579.
 - angorensis (Z.) VII. 1581.
 - caeruleus (Z.) VII. 1581.
 - hispanicus (Z.) VII. 1581.
 - viriatus (Z.) VII. 1581.
 cervaria (Z.) VII. 1586.
 chaus (Z.) VII. 1588.
 concolor (Z.) VII. 1590.
 discolor (Z.) VII. 1590.
 fusca (Z.) VII. 1603.
 guttata (Z.) VII. 1594.
 javanensis (Z.) VII. 1598.
 jubara (Z.) VII. 1594.
 leo (Z.) VII. 1638.

Felis leopardus (Z.) VII. 1598, 1607.
lynx (Z.) VII. 1587.
macrouara (Z.) VII. 1598.
maniculata (Z.) VII. 1584.
melas (Z.) VII. 1608.
mitis (Z.) VII. 1598.
onca (Z.) VII. 1598.
onza (Z.) VII. 1615.
pardalis (Z.) VII. 1596.
pardina (Z.) VII. 1586.
pardus (Z.) VII. 1600, 1607.
rufa (Z.) VII. 1587.
serval (Z.) VII. 1593.
sumatrana (Z.) VII. 1598.
tigrina (Z.) VII. 1598.
tigris (Z.) VII. 1628.
wiedii (Z.) VII. 1598.
 Feltthiere (Z.) V. 541.
 Felsblöcke, lose (M.) I. 637, 827.
 Felsenbecken (M.) I. 584.
 Felsenbein (Z.) IV. 30, 97.
 Felsenbreitschnabel (Z.) VII. 76.
 Felsenhahn (Z.) VII. 248.
 gemeiner (Z.) VII. 248.
 peruvianischer (Z.) VII. 248.
 Felsenhähne (Z.) VII. 248.
 Felsenhuhn (Z.) V. 583.
 Felsenmeer (M.) I. 827.
 Felsen Schlange (Z.) VI. 581.
 blaue (Z.) VI. 581.
 geringste (Z.) VI. 581.
 Felsen Schlangen (Z.) IV. 581.
 Felsen Schnecken (Z.) V. 483.
 Felsenstrauch (Z.) III. 902.
 Felsenwotz (Z.) III. 72.
 Felsen, Zerstörung der (M.) I. 581.
 Felsit-Granit, adularer (M.) I. 187.
 Felsmassen, abnorme (M.) I. 776.
 Felsstürze (M.) I. 586.
 Femur (Z.) IV. 409.
 Fenchel (Z.) III. 1813.
 beigender (Z.) III. 1814.
 Berg (Z.) III. 1825.
 gemeiner (Z.) III. 1813.
 Meer (Z.) III. 1822.
 Röß (Z.) III. 1825, 1828.
 Sans (Z.) III. 1815.
 süßer (Z.) III. 1814.
 Wasser (Z.) III. 1827.

Fenchelapfel (Z.) III. 2088.
 gelber (Z.) III. 2088.
 grauer (Z.) III. 2088.
 rother (Z.) III. 2088.
 Fenchelapfel (Z.) III. 2088.
 Fenchelsalter (Z.) V. 1110, 1405.
 Fenchelholz (Z.) III. 1525.
 Fenchelmerse (Z.) III. 1831.
 gemeiner (Z.) III. 1831.
 Fenchelöl (M., D. M. S.) I. S. XXII. — (Z.) III. 1814.
 Fenchelpuppe (Z.) V. 1098.
 Fenchelraupe (Z.) V. 1110.
 Fennee (Z.) VII. 1543.
 Fennichgras (Z.) III. 398.
 Fenniete (Z.) VI. 379.
 Fenouil (Z.) III. 1814.
 du mer (Z.) III. 1823.
 Fenskreis (M.) I. 79.
 Fenstermoder (Z.) III. 65.
 Fensterstimmel (Z.) III. 65.
 Fenster Schwabe (Z.) VII. 94.
 Fenster Schwärmer (Z.) V. 1371.
 Féun grec (Z.) III. 1637.
 Fera (Z.) VI. 363.
 Fer de lance (Z.) VI. 547. — VII. 967.
 Fergusonit (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Ferkel (Z.) VII. 1134.
 Espan (Z.) VII. 1134.
 Ferkelkraut (Z.) III. 723.
 geflecktes (Z.) III. 724.
 Ferkelkräuter (Z.) III. 723.
 Fermin, Description de Surinam (Z.) II. 270.
 Hist. nat. de la Hollande équinoct. (Z.) III. 2128.
 Heber die Hippa (Z.) VI. 687.
 Fernambukholz (Z.) III. 1722, 1726. — (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 westindisches (Z.) III. 1722.
 Fenderling (Z.) VI. 263.
 Fernelia (Z.) III. 879.
 buxifolia (Z.) III. 880.
 obovata (Z.) III. 880.
 Fero (Z.) VI. 218.
 Feronia (Z.) III. 1314.
 elephantum (Z.) III. 1314.
 Ferrante Imperato. Hist. naturale (Z.) III. 2117.
 Ferrari, Hesperides (Z.) III. 1445.

Ferraria (Z.) III. 533.
 pavonia (Z.) III. 533.
 undulata (Z.) III. 534.
 Ferreiro (Z.) VII. 109.
 Ferreola (Z.) III. 933.
 Ferresbeeren (Z.) III. 1413.
 Ferret (Z.) VII. 1502.
 Ferrum = Eisen (M.) I. 123.
 Ferte (Z.) IV. 329.
 Fersendein (Z.) IV. 27.
 Fert et Heile (Z.) VII. 1498.
 Fertro, f. Hottonia (Z.) III. 965.
 Ferula (Z.) III. 1818.
 ammonifera (Z.) III. 1822.
 assa foetida (Z.) III. 1819.
 communis (Z.) III. 1818.
 ferulago (Z.) III. 1821.
 nodiflora (Z.) III. 1822.
 Ferulago (Z.) III. 1821.
 Festivi (Z.) V. 1395, 1401.
 Festuca (Z.) III. 414.
 elatior (Z.) III. 414.
 fluitans (Z.) III. 415.
 ovina (Z.) III. 414.
 pratense (Z.) III. 414.
 Festucaria (Z.) V. 550.
 Fett (M., D. M. S.) I. S. XV. — IV. 90, 92, 205. S. Fetze.
 Fettammer (Z.) VII. 283.
 Fettdrenze (M.) I. 317.
 Fettdraße (Z.) IV. 333.
 Fette (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Brenz (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Erd (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Erz (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Feuers (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Luft (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Salz (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Wasser (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Fette Henne (Z.) III. 1965.
 Fetteisen (Z.) III. 356.
 gemeine (Z.) III. 356.
 Fettschiffen (Z.) IV. 304.
 Fettsurren (Z.) III. 992.
 gemeine (Z.) III. 992.

- Fettgans (Z.) VII. 440.
 capische (Z.) VII. 441.
 paragonische (Z.) VII. 443.
 springende (Z.) VII. 442.
 Fettganie (Z.) VII. 440.
 Fettglanz (M.) I. 94.
 Fettkörper (Z.) IV. 362. —
 V. 712.
 Fettkraut (B.) III. 957.
 gemeines (B.) III. 957.
 Fettkräuter (B.) III. 937.
 Fettlage (Z.) IV. 202.
 Fettloren (B.) III. 1517.
 gemeine (B.) III. 1517.
 Fettpflanzen (B.) III. 25, 705.
 Fettquarz (M.) I. 140.
 Fettseifen (M., D. M. S.) I.
 S. XV.
 Fettstein (M.) I. 184.
 Fettwachs (M., D. M. S.) I.
 S. XVII.
 Fettwäde (B.) III. 1971.
 canarische (B.) III. 1971.
 spanische (B.) III. 1971.
 Fettwäden (B.) III. 1971.
 Feuchtigkeit, Bedingung des
 Keimens (B.) II. 250.
 Feuer (M.) I. 5. — (B.) II.
 101.
 Feuerblenden (M., D. M. S.)
 I. S. XXII.
 Feuerbohne (B.) III. 1659.
 Feuerbrunnen (M.) I. 800.
 Feuererwinzung = Verände-
 rung der Gesteine durch
 (M.) I. 481.
 Feuer, ewiges, auf Abfcheron
 (M.) I. 800.
 Feuerfalter (Z.) V. 1393.
 Feuerfarben (M., D. M. S.)
 I. S. XVIII.
 Feuerfette (M., D. M. S.) I.
 S. XVII.
 Feuerglüde (Z.) V. 1345.
 Feuerharze = Geisse (M., D.
 M. S.) I. S. XVII.
 Feuerkalle = Kalzfleine (M.,
 D. M. S.) I. S. XIII.
 Feuerkäfer (Z.) V. 1810.
 Feuerkiesel (D. M. S., X.)
 = Obsidiane (M.) I.
 203.
 Feuerkohlen (M., D. M. S.)
 I. S. XVI.
 Feuerkraut (B.) III. 1875.
 Feuerkiste (B.) III. 576.
 Feuermetalle (M., D. M. S.)
 I. S. XXIII.
 Feuerminerale (M.) I. 135;
 D. M. S. I. S. IV.,
 XVIII. = Erze (M.) I.
 S. 320.
 Feuerrohr = Metallblüthen
 (M., D. M. S.) I. S.
 XIX.
 Feueropal (M.) I. 146.
 Feuerpelze (Z.) VII. 1551.
 Feuerreden (B.) III. 1362.
 Feuerreich (B.) II. 4.
 Feuerrotz (B.) III. 1148.
 Feuerstraße (Z.) V. 498.
 Feuerströmer (Z.) V. 1810.
 gemeiner (Z.) V. 1810.
 kleiner (Z.) V. 1813.
 Feuerseifen = Extracte (M.,
 D. M. S.) I. S. XV.
 Feuerstein (M.) I. 142, 722.
 Feuersteinknauer (M.) I. 674.
 Feuersteinfugeln (M.) I. 697.
 Feuersteinlager (M.) I. 675.
 Feuertratte (D. M. S. XII.)
 = Vasatte (M.) I. 503,
 805.
 Feuerthone (D. M. S., XI.)
 = Laven (M.) I. 785.
 Feuertraute (Z.) VI. 480.
 Feuervulcane (M.) I. 777.
 Feuillee, L. Beschreibung
 zur Arznei dient. Pflan-
 zen in Südamerica, von
 Huth (B.) III. 2130.
 Journal d'observations phy-
 siques dans l'Amerique
 merid. (B.) III. 2118.
 Fevillaea (B.) III. 834.
 cordifolia (B.) III. 834.
 trilobata (B.) III. 834.
 Fhed (Z.) VII. 1611.
 Fiaschettone (Z.) VII. 246.
 Fiatola (Z.) VI. 102.
 Fiber (Z.) VII. 737.
 F ü b i g und R a n n, Bibliothek
 der gesammten Natur-
 geschichte (M.) I. 23.
 Fibrae (B.) III. 14.
 Fibraurea (B.) 1247.
 Fibrosith (M.) I. 199.
 Ficaria (B.) III. 1145.
 Ficafo (B.) III. 1559.
 Fiescedula (Z.) VII. 33, 286.
 Fichte (B.) III. 346, 350.
 Strand- (B.) III. 348.
 Schwarz- (B.) III. 351.
 Weymuths- (B.) III. 349.
 Fichtel et Moll, Testacea
 microscopica (Z.) V. 538.
 Fichten (B.) III. 346.
 Fichtenbier (B.) III. 351.
 Fichtenblattweisse (Z.) V. 884.
 Fichtenborlenkaser (Z.) V. 1682.
 Fichtengallenblattlaus (Z.) V.
 1570.
 Fichtenglutze (Z.) V. 1345.
 Fichtenharz (M., D. M. S.)
 I. S. XVII. — (B.) III.
 347 ff.
 Fichtenmilchkäfer (Z.) V. 1783.
 blauer (Z.) V. 1783.
 Fichtenraupe (Z.) V. 884,
 1156, 1344.
 Fichtenrindne (Z.) V. 751.
 Fichtenspanner (Z.) V. 1278.
 Fichtenpargel (B.) III. 893.
 Fichtenpinner (Z.) V. 1156.
 kleiner (Z.) V. 1156.
 Fichtenproffen (B.) III. 347.
 Fichtenproffenblattlaus (Z.) V.
 1566.
 Ficoiden (B.) III. 708, 1451,
 1958, 1961, 1970.
 Liter. der (B.) III. 2108.
 Fieta (Z.) VI. 379.
 Fiete (Z.) VI. 379.
 Ficus (B.) III. 1558.
 banyana (B.) III. 1561.
 bengalensis (B.) III. 1561.
 benjamina (B.) III. 1562.
 carica (B.) III. 1558.
 conciliorum (B.) III. 1561.
 domestica (B.) III. 1563.
 elastica (B.) III. 1560.
 excelsa (B.) III. 1561.
 judica (B.) III. 1560, 1561.
 — major (B.) III. 1909.
 infectoria (B.) III. 1560.
 infernalis (B.) III. 1595.
 latifolia (B.) III. 1563.
 parvifolia (B.) III. 1562.
 passae (B.) III. 1559.
 racemosa (B.) III. 1561.
 religiosa (B.) III. 1560, 1561,
 1562.
 rumpbil (B.) III. 1561.
 scandens (B.) III. 1560.
 sycomorua (B.) III. 1560.

Fiddle-wood (B.) III. 1107.
 Fieberholzer (B.) III. 1851.
 gemeiner (B.) III. 1851.
 Fieberjücker (B.) III. 1269.
 Fieberklee (B.) III. 1017.
 Fiebernosen (B.) III. 1994.
 gemeine (B.) III. 1994.
 Färberparteln (B.) III. 1203.
 gemeine (B.) III. 1204.
 Fieberrinde (B.) III. 864. C.
 China.
 ächte (B.) III. 864.
 arabische (B.) III. 869.
 braune (B.) III. 866.
 caribische (B.) III. 869.
 gelbe (B.) III. 865.
 rothrote (B.) III. 868.
 rothe (B.) III. 866.
 St. Luciens (B.) III. 870.
 schwarze (B.) III. 870.
 surinamische (B.) III. 869.
 weiße (B.) III. 867.
 Fieberrinden (B.) III. 864.
 Fieberrindenbäume (B.) III.
 864
 Fieberstreppen (B.) III. 745.
 gemeine (B.) III. 745.
 Fieberwurzeln (B.) III. 1851.
 Fiederaußen (B.) III. 1506.
 weiße (B.) III. 1507.
 Fiederblättchen (B.) II. 34.
 Fiederblumen (B.) II. 54.
 Fiederlage (B.) II. 58.
 Fiederprummeten (B.) III. 1412.
 gemeine (B.) III. 1412.
 Fiederriemwanne (B.) VI. 641.
 gemeine (B.) VI. 641.
 Fiedler, Dr. (M.) I. 205.
 Fief (B.) V. 544.
 Fieldfare (B.) VII. 56.
 Finarola, f. *Poa trivialis* (B.)
 413.
 Fienó sano (B.) III. 1622.
 Fieraxfer (B.) VI. 140.
 Fífa (B.) VII. 517.
 Fíga (B.) VI. 102.
 Fígo (B.) VI. 149.
 Fígo de India (B.) III. 518.
 Fígon (B.) VI. 245.
 Fígoier (B.) III. 1559.
 Fígulus (B.) VII. 200.
 albogularis (B.) VII. 200.
 Fílao (B.) III. 354.
 Fílago (B.) III. 767.
 arvensis (B.) III. 767

Fílago germanica (B.) III.
 767.
 Fílaría (B.) V. 553.
 capsularia (B.) V. 554.
 erucaria (B.) V. 554.
 papillosa (B.) V. 554.
 Fílices (B.) III. 313.
 Fílipseudula (B.) III. 2025.
 aquatica (B.) III. 1827.
 Fílius ante patrem (B.) III.
 550.
 Fílix calamaria (B.) III. 322.
 femina (B.) III. 333.
 mas (B.) III. 332.
 Fíll (B.) VII. 387.
 Fílltrirandstein (M.) I. 607.
 Fíllgewebe (B.) III. 44.
 Fíllgándern (B.) III. 1898.
 gemeine (B.) III. 1898.
 Fíllknocken (B.) III. 1798.
 gemeine (B.) III. 1598.
 Fíllkraut (B.) III. 767.
 Feld (B.) III. 767.
 gemeines (B.) III. 767.
 Fíllkráuter (B.) III. 1767.
 Fílllaus (B.) V. 1609.
 Fíllnasse (B.) III. 809.
 westindische (B.) III. 809.
 Fíllnallen (B.) III. 809.
 Fíllzraupen (B.) V. 1345.
 Fíllschinken (B.) III. 202.
 ballenförmige (B.) III.
 204.
 dicke (B.) III. 204.
 geballte (B.) III. 204.
 gebrochene (B.) III. 204.
 gegürtelte (B.) III. 203.
 gemeine (B.) III. 203.
 zwirnförmige (B.) III. 203.
 Fíllschwämme (B.) III. 211.
 beutelförmiger (B.) III. 211.
 gemeiner (B.) III. 211.
 Fílltrennen (B.) III. 737.
 capische (B.) III. 737.
 sibirische (B.) III. 737.
 Fílltrufen (B.) III. 527.
 gemeine (B.) III. 527.
 Fíllwäden (B.) III. 1970.
 gemeine (B.) III. 1970.
 Fíllwurm (B.) V. 573.
 Fímmel (B.) III. 1553.
 Fínback (B.) VII. 1006.
 Fínch (B.) VII. 272.
 painted (B.) VII. 276.
 Fíndlinge (M.) I. 637.

Fínգါտհնիဇး auf Staffa (M.)
 I. 604.
 Fínգer (B.) IV. 25, 26.
 Mítrel (B.) IV. 26.
 Dyr (B.) IV. 26.
 Ring (B.) IV. 26.
 Feig (B.) IV. 26.
 Fínգeraffen (B.) VII. 1707.
 Fínգerbenգer (B.) IV. 40.
 durchbohrender (B.) IV. 40.
 durchbohrter (B.) IV. 40.
 Fínգerbewegung (B.) IV. 238.
 Fínգerfíche (B.) VI. 281.
 Fínգergras (B.) III. 397.
 gemeines (B.) III. 397.
 Fínգergráser (B.) III. 397.
 Fínգerhut (B.) III. 970.
 braungelber (B.) III. 971.
 gelber (B.) III. 971.
 gemeiner (B.) III. 970.
 Fínգerhüte (B.) III. 970.
 Fínգertrácken (B.) V. 525.
 Fínգertraut (B.) III. 2012.
 erbeerartiges (B.) III. 2012.
 frühes (B.) III. 2012.
 Fínգf (B.) III. 2012, 2013.
 gemeines (B.) III. 2013.
 grades (B.) III. 2018.
 kriechendes (B.) III. 2012.
 frauhscharriges (B.) III. 2014.
 weißes (B.) III. 2013.
 Fínգertráuter (B.) III. 2012.
 Fínգermúschel (B.) V. 285.
 Schtannus (B.) V. 289.
 Stein (B.) V. 286.
 Fínգernáget (B.) V. 295.
 Fínգeráchnecke (B.) V. 491.
 fahlgelbe (B.) V. 491.
 knofige (B.) V. 492.
 vielstrahlige (B.) V. 492.
 Fínգeráchnecken (B.) V. 491.
 Fínգeráchrecker (B.) IV. 37.
 gemeinschaftlicher (B.) IV. 37.
 Fínգf, Fínգen (B.) VII. 272.
 Berg (B.) VII. 273.
 Blut (B.) VII. 264.
 Buch (B.) VII. 272.
 Distel (B.) VII. 260.
 eigentliche (B.) VII. 272.
 Granat (B.) VII. 269.
 Grau (B.) VII. 275.
 Kirich (B.) VII. 267.
 malaccalischer (B.) VII. 270.
 Mist (B.) VII. 273.
 Schnee (B.) VII. 273.

Fink, Strand (3.) VII. 277.
 Finkenbeißer (3.) VII. 85.
 Finkenhabicht (3.) VII. 133.
 Finne (3.) V. 544.
 erbienförmige (3.) V. 545.
 gemeine (3.) V. 545.
 größte (3.) V. 545.
 Finnen (3.) V. 544.
 Finnenamphibien (3.) VI. 629, 630.
 Finnisch (3.) VII. 1006, 1039.
 Finnwaf, Finnwate (3.) VII. (3.) VII. 1039.
 Finocchio (3.) III. 1814.
 d'Asino (3.) III. 1814.
 dolece (3.) III. 1814.
 Finta (3.) VI. 379.
 Finte (3.) VI. 379.
 Fior angiole (3.) III. 1999.
 Fioringras (3.) III. 402.
 Fivert (M.) I. 145.
 Fire-bird, f. Cassicus baltimora (3.) VII. 316.
 Firne (M.) I. 615.
 Firnißbaffe (3.) III. 88.
 gemeiner (3.) III. 88.
 Firniß, (3.) III. 1771, 1775.
 chinesischer (3.) III. 1775.
 indischer (3.) III. 1775.
 japanischer (3.) III. 1771.
 flamischer (3.) III. 1771, 1775.
 tunfischer (3.) III. 1775.
 Firnißpille (3.) III. 1775.
 gemeine (3.) III. 1775.
 Firnißsumach (3.) III. 1770.
 Firole (3.) V. 514.
 Fisch, f. Fische.
 Fischadler (3.) VII. 148.
 Fischamphibien (3.) VI. 630.
 kurzhaflige (3.) VI. 630.
 langhaflige (3.) VI. 631.
 Fischbein (3.) VII. 1013.
 weißes (3.) V. 534.
 Fischbeinwal (3.) VII. 1005.
 Fischbrod (3.) III. 211.
 Fisch, Fische (3.) II. 5. — (3.) IV. 338, 351, 569, 580. — V. 6, 8. — VI. 1—403. 13.
 Abgert (3.) VI. 211.
 Adet (3.) VI. 363.
 Affen (3.) VI. 64.
 Aehren (3.) VI. 367.
 im Albumen (M.) I. 627.

Fisch, Fische, Altweiber (3.) VI. 104, 105.
 Anatomie der (3.) IV. 338.
 Aufenthalt der (3.) VI. 21.
 Baud (3.) VI. 149.
 bärschartige (3.) VI. 240.
 Beiz (3.) VI. 328.
 Beiz (3.) VI. 109.
 Beutet (3.) VI. 105.
 Blätter (3.) VI. 237.
 Bock (3.) VI. 216.
 brausenartige (3.) VI. 217.
 Braun (3.) VII. 1072.
 Brat (3.) VI. 309, 364.
 Brusthöfen der (3.) VI. 15.
 Buchstaben (3.) VI. 54.
 Butter (3.) VI. 146.
 Christus (3.) VI. 205.
 Deck (3.) VI. 102.
 Degen (3.) VI. 143.
 Doctor (3.) VI. 208.
 Dorn (3.) VI. 305.
 Drachen (3.) VI. 80.
 dünnschwuppige (3.) VI. 118.
 Edel (3.) VI. 362.
 Einhorn (3.) VI. 209.
 Eintheilung der (3.) VI. 25.
 Farben der (3.) VI. 15.
 Feiten (3.) VI. 175.
 Feinde der (3.) VI. 22.
 Finger (3.) VI. 281.
 Finn (3.) VII. 1006, 1039.
 Fleder (3.) VI. 383.
 Fledermaus (3.) VI. 76.
 fliegende (3.) VI. 180, 183, 383.
 Horn (3.) VI. 302.
 Frauen (3.) VI. 302, 316.
 Frosch (3.) VI. 74.
 Gabel (3.) VI. 180.
 Gang (3.) VI. 361.
 Geschichte der (3.) VI. 24.
 Gestalt der (3.) VI. 14.
 Gicht (3.) VI. 216.
 giftige (3.) VI. 105, 111.
 glatte (3.) VI. 118.
 Gliederzahl der (3.) VI. 15.
 Gold (3.) VI. 217, 255, 321.
 Gräthen (3.) VI. 18.
 Grün (3.) VI. 187.
 Halb (3.) VI. 305.
 Halfter (3.) VI. 211.
 Hammer (3.) VI. 54.

Fisch, Fische, Horn (3.) VI. 103.
 Jagd (3.) VI. 115.
 Indian (3.) VI. 214.
 Jupiters (3.) VII. 1041.
 Kaiser (3.) VI. 214.
 Kagen (3.) VI. 92.
 Keulen (3.) VI. 169.
 Kletter (3.) VI. 237.
 Klipp (3.) VI. 150, 209.
 Kluppen (3.) VI. 105.
 Klump (3.) VI. 108.
 Knochen (3.) VI. 18.
 Knorpel (3.) VI. 18, 31.
 Koffer (3.) VI. 109.
 Königs (3.) VI. 248, 282.
 Korh (3.) VI. 212.
 Kröten (3.) VI. 76.
 Kuchen (3.) VI. 214.
 Kugel (3.) VI. 108.
 Laichen der (3.) VI. 22.
 Lang (3.) VI. 119.
 Laupen (3.) VI. 241.
 Laxier (3.) VI. 226.
 Lazaffers (3.) VI. 173.
 Leder (3.) VI. 207.
 Lipp (3.) VI. 220.
 Liter der (3.) VI. 24, 403.
 Loofsen (3.) VI. 185.
 Mango (3.) VI. 282.
 May (3.) VI. 341, 378.
 Messer (3.) VI. 99.
 Milch (3.) VI. 183.
 Mond (3.) VI. 117.
 Mund (3.) VI. 309.
 Nadel (3.) VI. 94.
 Nahrung der (3.) VI. 21.
 Nagen der (3.) VI. 23.
 Nichten (3.) VII. 1103.
 Organe und Systeme der (3.) VI. 513 ff.
 Papagay (3.) VI. 105, 107, 223.
 Paradies (3.) VI. 281.
 Perl (3.) VI. 297.
 Peters (3.) VI. 205.
 Pfeifen (3.) VI. 98.
 Pflock (3.) VII. 1006.
 Pfugbar (3.) VI. 204.
 Puh (3.) VI. 283.
 Pits (3.) VI. 173.
 Platt (3.) VI. 306.
 Port (3.) VII. 1042, 1047.
 Raben (3.) VI. 223.
 Raub (3.) VI. 21.

Fisch, Fische, regelmäßige (3.) VI. 183.
 Regenbogen: (3.) VI. 221.
 Rücken: (3.) VI. 143.
 Ritter: (3.) VI. 244.
 Röhren: (3.) VI. 97.
 Roth: (3.) VI. 182.
 Säbel: (3.) VI. 314.
 Säg: (3.) VI. 61.
 Sattel: (3.) VI. 212.
 Saug: (3.) VI. 31.
 Schädel: (3.) VII. 1005.
 Schwanz: (3.) VI. 240, 244.
 Schaub: (3.) VI. 63.
 Schermesser: (3.) VI. 219.
 Schreiben: (3.) VI. 101.
 Schell: (3.) VI. 154.
 Schild: (3.) VI. 162.
 Schlamm: (3.) VI. 173, 386.
 Schlangen: (3.) VI. 139.
 Schleim: (3.) VI. 145.
 Schnabel: (3.) VII. 1070.
 Schnäpper: (3.) VI. 208.
 Schneiders: (3.) VI. 292.
 Schneisen: (3.) VI. 99.
 Schnot: (3.) VI. 300.
 Schuppen der (3.) VI. 14.
 Schügen: (3.) VI. 225.
 Schwach: (3.) VI. 246.
 Schwein: (3.) VI. 93.
 Schwerd: (3.) VI. 202.
 Seclaven: (3.) VI. 254.
 Seifens: (3.) VI. 253.
 Senien: (3.) VI. 141.
 Silber: (3.) VI. 204, 331.
 Sonnen: (3.) VI. 205.
 Spiegel: (3.) VI. 204.
 Spinnen: (3.) VI. 174.
 Sprig: (3.) VI. 215.
 Stein: (3.) VI. 105.
 Stier: (3.) VI. 213.
 Striif: (3.) VI. 356.
 Streck: (3.) VI. 151.
 störrige: (3.) VI. 64.
 Stront: (3.) VI. 212.
 Tabakspfeifen: (3.) VI. 198.
 Tobias: (3.) VI. 139.
 Trommel: (3.) VI. 248.
 Trompeter: (3.) VI. 99.
 unregelmäßige (3.) VI. 30.
 Verkretung der (3.) VI. 398.
 Viertiger: (3.) VI. 358.
 Wal: (3.) VII. 992, 993.

Fisch, Fische, Waizen: (3.) VI. 144.
 Watts: (3.) VI. 366.
 Weif: (3.) VI. 288, 341, 1023, 1085.
 Wetters: (3.) VI. 283.
 Zebra: (3.) VI. 209.
 Zians: (3.) VI. 308.
 Fischegel (3.) V. 562.
 Fischweiche (3.) VI. 630.
 Fischer, F., De Filicum propagatione (3.) II. 271.
 De Oestro ovino et bovine (3.) V. 831.
 G., Entomographia Imperii russici (3.) V. 1823.
 Mém. des Naturalistes de Moscou (3.) II. 272.
 Notice sur les Végétaux fossiles de Moscou (3.) III. 2128.
 Schwimmbläse (3.) V. 407.
 Heber Mon: u. Polychot: ledonen (3.) II. 278.
 Fischer, J. E., Abbildungen zur Schmetterlingskunde (3.) V. 1426.
 J., et Langsdorff, Icones filicum (3.) III. 372.
 Naturgeschichte v. Lievland (3.) VI. 405.
 Fischschmen (3.) III. 1651.
 gemeine (3.) III. 1651.
 Fischschnecker (3.) VII. 382, 1435.
 Fischförner (3.) III. 1245.
 Fischläuse (3.) V. 625.
 Lir: der (3.) V. 708.
 Fischtein (3.) III. 1512, — (3.) VI. 69.
 Fischmelde (3.) III. 461.
 Fischohren (3.) IV. 339.
 Fischotter (3.) VII. 1479.
 brasilische (3.) VII. 1487.
 gemeine (3.) VII. 1485.
 fleine (3.) VII. 1489.
 Meer: (3.) VII. 1479.
 Fischottern (3.) VII. 1479.
 Fischschmergel (3.) III. 1681.
 Fischschwanraupe (3.) V. 1344.
 Fischvögel (3.) VII. 382.
 Fischwürmer (3.) V. 563.
 Fischeif, f. Rhus cotinus (3.) III. 1768.
 Fish-Crow (3.) VII. 350.
 Fisher (3.) VII. 1494.

Fis-katta (3.) VII. 1505.
 Fissidens (3.) III. 280, 282.
 Fissilia (3.) III. 924.
 psittacorum (3.) III. 924.
 Fissurella (3.) V. 415.
 Fisse (3.) III. 79.
 Ballen: (3.) III. 82.
 Becher: (3.) III. 81.
 Busf: (3.) III. 83.
 Doppet: (3.) III. 82.
 Gitter: (3.) III. 79.
 Glanz: (3.) III. 81.
 Haar: (3.) III. 80.
 Hegen: (3.) III. 83.
 Ligen: (3.) III. 81.
 Neg: (3.) III. 80.
 Papier: (3.) III. 82.
 Sieb: (3.) III. 79.
 Waizen: (3.) III. 79.
 Fißel (3.) IV. 245.
 Fißfage (3.) VII. 1505.
 Fistula (3.) III. 1720.
 Fistulana (3.) V. 284.
 clava (3.) V. 284.
 Fistularia (3.) VI. 98.
 tabacaria (3.) VI. 98.
 Fistulina (3.) III. 131.
 hepatica (3.) III. 131.
 Fitis; f. Sylvia trochilus (3.) VII. 28.
 Fittigamphibien (3.) VI. 630, 653.
 Fittige (3.) IV. 381.
 Fißinger, Neue Classifica- tion der Reptilien (3.) VI. 685.
 Fjälls-Zerrf (3.) VII. 1519.
 Fjäl-Mus (3.) VII. 705.
 Fjell-Ugga (3.) VII. 116.
 Flabellaria (3.) III. 210.
 Flabellaria (3.) V. 100.
 opuntia (3.) V. 100.
 pavonia (3.) V. 100.
 Flabellum (3.) III. 209.
 Fläch der Crystalle (3.) I. 35ff.
 Abänderungs-, derselben (3.) I. 40.
 abgelnumpfte, derselben (3.) I. 40.
 Abstumpfung-, derselben (3.) I. 40.
 End-, derselben (3.) I. 42.
 gleichnamige, ungleichna- mige, Detadler, Würfel, derselben (3.) I. 35.

Flächen, zusammengehörige (M.) I. 38.
 Anpflanzungs (M.) I. 41.
 Flächflügel (Z.) V. 1706, 1707.
 Flächmäuter (Z.) VI. 272, 327.
 Flachs (B.) II. 369. — III. 1174.
 neuseeländischer (B.) III. 571.
 Flächschnäbler (Z.) VII. 71.
 Flächstiftler (B.) III. 571.
 gemeine (B.) III. 571.
 Flächstücker (B.) III. 1089.
 eigentliche (B.) III. 1089.
 Flacourt, E. de. Religions de Madagascar (B.) III. 217.
 Flacurtia (B.) III. 1381.
 Jangomas (B.) III. 1382.
 ramontchi (B.) III. 1382.
 sapida (B.) III. 1382.
 sepiaria (B.) III. 1382.
 Flacurtien (B.) III. 1364, 1377, 1380.
 Lirer. der (B.) III. 1447.
 Flagellaria (B.) III. 621.
 indica (B.) III. 622.
 Flagellum Sancti Thomae (B.) III. 317.
 Flaggenmann (Z.) VI. 211.
 Flahnen (B.) III. 510.
 Gabel (B.) III. 510.
 Knoten (B.) III. 511.
 Flamingo (Z.) VII. 556.
 der alten Welt (Z.) VII. 560.
 amerikanischer (Z.) VII. 560.
 gemeiner (Z.) VII. 557.
 kleiner (Z.) VII. 560.
 Flamma sylvanum (B.) III. 856.
 Flamme (Z.) VI. 141.
 Flammant (Z.) VII. 656.
 Flammenblume (B.) III. 1077.
 gefärbte (B.) III. 1077.
 violette (B.) III. 1077.
 Flammenblumen (B.) III. 1077.
 Flammenflügel (Z.) V. 1089, 1311.
 Flammenzettel (B.) III. 856.
 gemeine (B.) III. 856.
 Flammula (B.) III. 1144, 1153.
 Jovis (B.) III. 1553.
 Flangen (B.) III. 483.
 Adel (B.) III. 485.

Flangen, Eymbels (B.) III. 487.
 Gewürz (B.) III. 489.
 Lufte (B.) III. 483.
 Schuh (B.) III. 488.
 Thees (B.) III. 489.
 Flankenfeiner (Z.) V. 406.
 Flankenschnecke (Z.) V. 406.
 Flappe (B.) III. 205.
 Ballen (B.) III. 207.
 Blafen (B.) III. 206.
 Darm (B.) III. 207.
 Feder (B.) III. 205.
 Gallert (B.) III. 208.
 Gürtel (B.) III. 209.
 Haut (B.) III. 208.
 Teppich (B.) III. 209.
 Wurzel (B.) III. 209.
 Flächbaum (B.) III. 1259.
 Flächentopf (Z.) VI. 1088.
 Flächentürbie (B.) III. 831.
 Flächenturpe (B.) III. 290.
 verlängertes (B.) III. 290.
 Flächenturmpeln (B.) III. 92.
 Flächentürchen (Z.) V. 30.
 gemeines (Z.) V. 30.
 wurmförmiges (Z.) V. 30.
 Flasco-psaro (Z.) VI. 112.
 Flasse (B.) III. 1166.
 Flator (Z.) VII. 1050.
 Flatten (B.) III. 323.
 Rosen (B.) III. 323.
 Flatterbinde (B.) III. 437.
 Flatterdecke (Z.) VI. 598.
 gemeine (Z.) VI. 599.
 Flatterer (Z.) VII. 180.
 Flattergras (B.) III. 402.
 gemeines (B.) III. 432.
 Flattergräser (B.) III. 402.
 Flatterlage (Z.) VII. 929.
 gemeine (Z.) VII. 940.
 Flaum (Z.) IV. 335.
 Flaumhaare (Z.) IV. 329.
 Flaumstüßen (B.) III. 752.
 gemeine (B.) III. 752.
 Flaveria (B.) III. 746.
 contrayerva (B.) III. 747.
 Flaverien (B.) III. 710, 746.
 Flavio-ostria (Z.) VII. 261.
 Flechtcypergras (B.) III. 432.
 Flechten (B.) III. 23, 32, 177, 178, 179, 180, 237, 238.
 Cruden (B.) III. 180, 240, 291.
 Färber (B.) III. 249, 254.

Flechten, Knopf (B.) III. 247.
 Landcharten (B.) III. 245.
 Laub (B.) III. 240.
 Lirer. über (B.) III. 300.
 Schild (B.) III. 180, 241, 252.
 Staub (B.) III. 241.
 Strauch (B.) III. 240.
 Warzen (B.) III. 241.
 Zahl der (B.) III. 45.
 Flechtenfarben (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Flechtenraupe (Z.) V. 1114.
 Flechtenstabe (Z.) V. 1239.
 Flechtenschwülle (B.) III. 863.
 wohlriechende (B.) III. 863.
 Flechtgräser (B.) III. 394.
 gemeines (B.) III. 394.
 Flechtoren (B.) III. 1520.
 gemeine (B.) III. 1520.
 Flecht - Wortel (B.) III. 1521.
 Flechtblume (B.) III. 747.
 Färber (B.) III. 748.
 gemeine (B.) III. 747.
 freffenartige (B.) III. 747.
 Flechtblumen (B.) III. 747.
 Flecken (B.) III. 90.
 Fleckennatter (Z.) VI. 551.
 Flechtenraupen (Z.) V. 1321.
 Flechtenschnecke (Z.) VII. 504.
 gemeine (Z.) VII. 504.
 Flederfisch (Z.) VI. 383.
 gemeiner (Z.) VI. 384.
 italienischer (Z.) VI. 384.
 Fledermaus (Z., R. Th.) V. 458.
 Fledermaus, Fledermäuse (Z., S. Th.) VII. 957.
 Augen (Z.) VII. 932.
 Balken (Z.) VII. 960.
 Beutel (Z.) VII. 973.
 Blasse (Z.) VII. 975.
 Doggen (Z.) VII. 981.
 fleischfressende (Z.) VII. 959.
 gehöhrte (Z.) VII. 978.
 gemeine (Z.) VII. 974.
 gestreifte (Z.) VII. 977.
 gewöhnliche (Z.) VII. 974.
 Haut (Z.) VII. 960.
 insectenfressende (Z.) VII. 960.
 Neops (Z.) VII. 979.
 Nosen (Z.) VII. 968.
 Ohren (Z.) VII. 972.

- Fledermaus, pflanzenfressende (Z.) VII. 982.
 Zungen. (Z.) VII. 961.
 Zwerg. (Z.) VII. 976.
 Fledermausfisch (Z.) VI. 76.
 gemeiner (Z.) VI. 76.
 Fledermausfuss (Z.) IV. 295.
 Fleiner (B.) III. 2087.
 Fleischblume (B.) III. 1362.
 Fleisch der Pflanze (B.) II. 89, 133.
 Fleischervogel (Z.) VII. 87.
 Fleischfliege (Z.) V. 779.
 flane (Z.) V. 779.
 graue (Z.) V. 785.
 kleine graue (Z.) V. 786.
 Fleischfresser (Z.) V. 1706.
 Fleischfresser (Z.) VII. 17, 26, 1135, 1529.
 Fleischhaut (Z.) IV. 90, 91.
 Fleischmisch (B.) III. 62.
 Fleischmücken (Z.) V. 779.
 Fleischpflanzen (B.) III. 1614.
 Fleischpilze (B.) III. 47, 102.
 Fleischbraunkäfer (Z.) V. 1714.
 Fleischschlem (Z.) IV. 22.
 Fleischthiere (Z.) IV. 566, 569, 578, 580, 581. — V. 6, 8. — VI. 3, 13.
 Fleunungs Jäger (Z.) VI. 407.
 Flesus (Z.) VI. 167.
 Flet (Z.) VI. 167.
 Flétan (Z.) VI. 167.
 Fleur de quatre heure (B.) III. 1489.
 de St Thomas (B.) III. 876.
 Fleurs de Paradis (B.) III. 1722.
 Flüder (B.) III. 954, 1110, 1115, 1855.
 gemeine (B.) III. 1115.
 verflüde (B.) III. 1116.
 Flüderpanner (Z.) V. 1278.
 Fliege, Fliegen (Z.) IV. 469.
 — V. 6, 7, 541, 709, 714.
 flae: (Z.) V. 785.
 fluetri: (Z.) V. 793.
 flugst: (Z.) V. 1473.
 flund: (Z.) V. 829.
 flugen. (Z.) V. 814.
 fluchel: (Z.) V. 813.
 dreynhaarige (Z.) V. 837.
 fliege, Dunge (Z.) V. 793.
 Eintages (Z.) V. 1473.
 Eintheilung der (Z.) V. 716.
 flig: (Z.) V. 794.
 fliech: (Z.) V. 779.
 flöhr: (Z.) V. 1429.
 herbst: (Z.) V. 779.
 flessen: (Z.) V. 751.
 fläse: (Z.) V. 801.
 flischen: (Z.) V. 799.
 flüie: (Z.) V. 776.
 fliebsartige (Z.) V. 1427.
 flaus: (Z.) V. 762.
 flay: (Z.) V. 1458.
 flerall: (Z.) V. 822.
 flirtags: (Z.) V. 792.
 flöhren: (Z.) V. 777.
 flchneiß: (Z.) V. 779.
 flchneypen: (Z.) V. 821.
 flcorption: (Z.) V. 1446.
 flpanische (Z.) V. 1754.
 flubenz: (Z.) V. 779, 787.
 flanz: (Z.) V. 773.
 vollkommene (Z.) V. 1629.
 flwasser: (Z.) V. 822.
 wanzenartige (Z.) V. 1532.
 flweben: (Z.) V. 814.
 flwolf: (Z.) V. 774.
 wurmartige (Z.) V. 721.
 fliegenfalle (B.) III. 1366.
 gemeine (B.) III. 1376.
 fliegenfallen (B.) III. 1366.
 fliegenfänger (Z.) VII. 74.
 flparadies: (Z.) VII. 74.
 fliegenfresser (Z., B.) VII. 89.
 fliegenfresser (Z., S. Th.) VII. 957.
 fliegenhirt (Z.) V. 830.
 fliegenpilz (B.) III. 165.
 Behandlung der Vergiftung durch (B.) III. 167.
 kamischadalisches u. drientalisches braufchendes Getränk aus (B.) III. 167.
 fliegenfchnäpper (Z.) VII. 71.
 gemeiner (Z.) VII. 71.
 grauer (Z.) VII. 73.
 flönig der (Z.) VII. 74.
 flärwender (Z.) VII. 74.
 flwarzer (Z.) VII. 71.
 fliegenwögel (Z.) VII. 180, 183.
 flieger (Z.) VII. 17, 26.
 flimmerthierchen (Z.) V. 29.
 flimmerthierchen, weites (Z.) V. 29.
 flindersia (B.) III. 1301.
 amboinensis (B.) III. 1301.
 flintz (B.) I. 353.
 flira (Z.) VI. 319.
 flitten (B.) III. 1213.
 flisam: (B.) III. 1220.
 flafen: (B.) III. 1220.
 flmilch: (B.) III. 1220.
 flauf: (B.) III. 1219.
 flinden: (B.) III. 1222.
 flofen: (B.) III. 1217.
 flonnen: (B.) III. 1222.
 flern: (B.) III. 1219.
 fltraud: (B.) III. 1223.
 fluren: (B.) III. 1224.
 flocken (B.) III. 59.
 flockenbalgpilze (B.) III. 75, 76.
 flockenblume (B.) III. 728.
 flisam: (B.) III. 728.
 fllaue (B.) III. 728.
 flbraune (B.) III. 729.
 flfederige (B.) III. 729.
 flflsige (B.) III. 729.
 flgemeine (B.) III. 729.
 flrothe (B.) III. 728.
 flommer: (B.) III. 730.
 flern: (B.) III. 730.
 flweisse (B.) III. 729.
 flwohrtrethende (B.) III. 728.
 flockenblumen (B.) III. 728.
 flockenblumenspanner (Z.) V. 1274.
 flockenblumenspinner (Z.) V. 1341.
 flockenschimmel (B.) III. 59, 63.
 flöh, flöhe (Z.) V. 756.
 flbart: (Z.) V. 1578.
 flerb: (Z.) V. 1664.
 flloffen: (Z.) V. 625.
 flobel: (Z.) V. 624.
 gemeiner (Z.) V. 756.
 flmeer: (Z.) V. 609.
 flminel: (Z.) V. 624.
 flsand: (Z.) V. 759.
 flstiel: (Z.) V. 624.
 flstier: (Z.) V. 628.
 flstrand: (Z.) V. 610.
 flwasser: (Z.) V. 609.
 flöhkraut (B.) III. 774, 1479.
 flfeld: (B.) III. 775.
 flcharies (B.) III. 774.

Flöcker, Dhm. (Z.) IV. 340.
 Flöcker (Z.) VII. 89.
 Flotovia (B.) III. 739.
 Flöhdensomit (M.) I. 243.
 Flöhhgebirge (M.) I. 579, 670.
 Abtheilungen des (M.) I. 672.
 älteres (M.) I. 790.
 Flöhterer Sandstein (M.) I. 714.
 Flounder (Z.) VI. 167.
 Flounders-head (Z.) VII. 1074, 1088.
 Fluder (Z.) VII. 429.
 Flug (Z.) IV. 232.
 Flugbrand (B.) III. 49.
 Flugdeckchen (Z.) VI. 653.
 langbüßige (Z.) VI. 653.
 Flügel (Z.) IV. 29, 334, 348. — V. 710. — VII. 6.
 Äfter- (Z.) IV. 335. — VII. 6.
 Augen- (Z.) IV. 29.
 große (Z.) IV. 29.
 kleine (Z.) IV. 29.
 Vogel- (Z.) IV. 334.
 Flügel (der Blume) (B.) II. 55.
 Flügelbein (Z.) IV. 30.
 Flügelstumen (B.) II. 57.
 Flügelbohne (B.) III. 1664.
 Flügelbregen (B.) III. 329.
 eßbare (B.) III. 329.
 Flügeldecken (Z.) IV. 382. — V. 1629.
 Flügelstruch (B.) II. 74.
 Flügelgindeln (B.) III. 1899.
 gemeine (B.) III. 1899.
 Flügelgügel (B.) III. 1331.
 gemeine (B.) III. 1331.
 Flügelklementhiere (Z.) IV. 579.
 Flügelknippen (B.) III. 1333.
 gemeine (B.) III. 1333.
 Flügelknoppe (B.) III. 1297.
 blaue (B.) III. 1297.
 rothe (B.) III. 1297.
 Flügelknuppen (B.) III. 1297.
 Flügelknöde (B.) III. 1912.
 gemeine (B.) III. 1913.
 vierthe (B.) III. 1913.
 Flügelknöden (B.) III. 1912.
 Flügelkruppe (B.) III. 1673.
 americanische (B.) III. 1673.
 indische (B.) III. 1674.
 senegalesische (B.) III. 1675.

Flügelkruppen (B.) III. 1673.
 Flügelkranche (B.) III. 554.
 breitblättriger (B.) III. 554.
 Flügelknöde (B.) III. 1806.
 gemeine (B.) III. 1806.
 harzige (B.) III. 1806.
 jottige (B.) III. 1806.
 Flügelknöden (B.) III. 1806.
 Flügelknöfeln (Z.) IV. 47.
 äußerer (Z.) IV. 47.
 innerer (Z.) IV. 47.
 Flügelknoben (B.) III. 1994.
 gemeine (B.) III. 1995.
 Flügelknuppen (B.) III. 448.
 gemeine (B.) III. 448.
 Flügelknuppen (B.) III. 1198.
 gemeine (B.) III. 1198.
 Flügelknäule (Z.) V. 211.
 sechsckige (Z.) V. 211.
 Flügelknäulen (B.) III. 477.
 Alpen- (B.) III. 478.
 bienenförmige (B.) III. 478.
 braune (B.) III. 478.
 einfnokige (B.) III. 479.
 menschenförmige (B.) III. 478.
 muckenförmige (B.) III. 477.
 spinnenförmige (B.) III. 477.
 spinnentragende (B.) III. 478.
 Flügelknäule (B.) III. 73.
 Flügelknäulen (Z.) V. 491, 512.
 Flügelknäulen (B.) III. 747.
 gemeine (B.) III. 747.
 Flügelknäulen (Z.) V. 45.
 tellerförmiges (Z.) V. 45.
 Flügelknäulen (B.) III. 524.
 zweifährige (B.) III. 525.
 Flügelknäulen (B.) III. 1514.
 gemeine (B.) III. 1514.
 Flügelknäulen (B.) III. 1225.
 gemeine (B.) III. 1225.
 Flügelknäulen, Monogr. Graminum (B.) III. 698.
 Flügelknäulen (B.) III. 627.
 Flügelknäulen (B.) III. 2070.
 Flügelknäulen (M.) I. 707.
 Flügelknäulen (Z.) VII. 52.
 Flunder (Z.) VI. 167.
 Nette- (Z.) VI. 167.
 Flunderknäulen (Z.) V. 627.

Fluosith (M.) I. 203.
 Fluor (M.) I. 113, 116.
 Fluor-Calcium (M.) I. 367.
 Fluor-Cerium (M.) I. 367.
 basisches (M.) I. 367.
 Fluor-Yttrium (M.) I. 367.
 Fluren (B.) III. 953, 990.
 Fett- (B.) III. 992.
 Kletter- (B.) III. 993.
 Wirtel- (B.) III. 993.
 Zier- (B.) III. 993.
 Fluß (M.) I. 555.
 Fluß (M.) I. 251.
 Flußsaat (Z.) VI. 120.
 Flußadler (Z.) VII. 148.
 Fluß, dicker (M.) I. 253.
 Flußdecke (Z.) VI. 626.
 Flußerde (M.) I. 253.
 Fluß, erdiger (M.) I. 253.
 Flußfischläufe (Z.) V. 627.
 Flußgebiet (M.) I. 555.
 Flußgebilde der Wälderthens-
 schichten (M.) I. 688.
 Flußgrube (Z.) VI. 78.
 Flußgrundel (Z.) VI. 283.
 Fluß, Härtegrad des (M.) I. 104.
 Flußhaud (Z.) VI. 330.
 Flußig (M.) I. 103.
 Flußkrabe (Z.) V. 653.
 Flußkrebs (Z.) V. 637.
 Flußmuschel (Z.) V. 317.
 zahllose (Z.) V. 317.
 Flußmondshnecke (Z.) V. 436.
 Flußnadel (Z.) V. 470.
 Flußnapf (Z.) V. 407.
 gemeiner (Z.) V. 407.
 Flußnäpfe (Z.) V. 407.
 Flußperlmuschel (Z.) V. 321.
 Flußpferd (Z.) VII. 1117.
 fossiles (M.) I. 632.
 gemeines (Z.) VII. 1118.
 Flußpferde (Z.) VI. 36.
 Flußpferd (Z.) VI. 336.
 Flußsäure (M.) I. 116.
 Flußschildkröten (Z.) VI. 505.
 Flußschwein (Z.) VII. 1120.
 Flußspath (M.) I. 116, 251, 252, 747, 837.
 schätlicher (M.) I. 253.
 flüchtiger (M.) I. 253.
 Fluß, wärziger (M.) I. 252.
 Flußspathsäure (M., D. M. S.) I. S. XI. — (B.) II. 100, 108, 112.

- Flußröhre (Z.) VI. 150.
 Flußuferläufer (Z.) VII. 492.
 Flußra (Z.) V. 89.
 foliacea (Z.) V. 90.
 truncata (Z.) V. 90.
 Fluthen, verchiedene, in ver-
 schiedenen Zeiten (M.) I.
 633.
 Fluvialen = Blüthenfarren (B.)
 III. 337.
 Fleisch (M.) I. 679.
 Foblen (B.) III. 800.
 Foblen: (B.) III. 806.
 Knostens (B.) III. 801.
 Kriens (B.) III. 801.
 Focke, Respir. Veget. (B.)
 II. 269.
 Focke (Z.) VII. 536.
 Focot (B.) III. 1426.
 Focundatio (B.) II. 69.
 Foblen (Z.) VII. 1234.
 Fohmann, Saugader-system
 der Fische (Z.) VI. 407.
 Föhre (B.) III. 346.
 Föhrenschwärmer (Z.) V. 1382.
 Föhrenspanner (Z.) V. 1278.
 Foima (Z.) VII. 1492.
 Foine (Z.) VII. 1515.
 de la Guyane (Z.) VII.
 1515.
 Föfchen (Z.) VI. 361.
 Fluß: (Z.) VI. 361.
 Fluß: (Z.) VI. 363.
 Kropf: (Z.) VI. 365.
 Sand: (Z.) VI. 363.
 Weiß: (Z.) VI. 363.
 Winter (Z.) VI. 365.
 Fole (Z.) VII. 1234.
 Folia (B.) II. 32. — III. 14.
 articulata (B.) II. 36.
 caulina (B.) II. 36.
 pinnata (B.) II. 34.
 radientia (B.) II. 36.
 Follariae (B.) III. 24, 706,
 951.
 albuminales (B.) III. 994.
 baccates (B.) III. 1110.
 cauliales (B.) III. 1025.
 cellulales (B.) III. 956.
 corollales (B.) III. 1079.
 corticales (B.) III. 990.
 drupales (B.) III. 1100.
 florentales (B.) III. 1052.
 foliales (B.) III. 1046.
 fructuales (B.) III. 1089.
 Follariae lignales (B.) III.
 1005.
 nucleales (B.) III. 1089.
 parenchymales (B.) III.
 955.
 pistillales (B.) III. 1075.
 pomales (B.) III. 1120.
 radicales (B.) III. 1016.
 scapales (B.) III. 990.
 seminales (B.) III. 1052.
 tracheales (B.) III. 976.
 truncates (B.) III. 1016.
 vasales (B.) III. 966.
 Foliculus (B.) II. 71.
 Folium (B.) III. 14.
 asari (B.) III. 803.
 bracteanum (B.) III. 1004.
 caunosii (B.) III. 1867.
 cervicariae majoris et mi-
 noris (B.) III. 796.
 crocodilli (B.) III. 1624.
 hircium (B.) III. 1107.
 linguae (B.) III. 1704.
 malabathrum (B.) III.
 1529.
 mappae (B.) III. 1580.
 nerii (B.) III. 1037.
 oleandri (B.) III. 1037.
 Folium principissae (B.) III.
 883.
 ranunculi pratensis s. acris
 (B.) III. 1147.
 rosaginis (B.) III. 1037.
 rubi bati (B.) III. 2016.
 tinctorum (B.) III. 1002.
 Folium (Z.) V. 474.
 ambulans (Z.) V. 1509.
 Fondello (B.) III. 1638.
 Foeniculum (B.) III. 1813.
 aquaticum (B.) III. 1822.
 camelorum, f. Schoenau-
 thus (B.) III. 399.
 creticum (B.) III. 1814.
 dulce (B.) III. 1814.
 marinum (B.) III. 1823.
 officinale (B.) III. 1814.
 piperitum (B.) III. 1814.
 poreinum (B.) III. 1815.
 vulgare (B.) III. 1814.
 Fonkes (Z.) VII. 1776.
 Fontana, Ricerche fisiche
 sopra il veleno della vi-
 pera (Z.) VI. 691.
 Fontinalis (B.) III. 289.
 antipyretica (B.) III. 290.
 Foenam graecum (B.) III.
 1637.
 Foenus (Z.) V. 843.
 jaculator (Z.) V. 843.
 Fooraha de Madagasear (B.)
 III. 1426.
 Foraminifera (Z.) V. 525.
 Forapaglie (Z.) VII. 45.
 Foras et Bar (Z.) VII. 1121.
 Forasacco, f. Bromus secali-
 nus (B.) III. 411.
 Forbicinia, f. Lepisma (Z.)
 V. 617.
 Forchato (Z.) VI. 180.
 Forelle, Forellen (Z.) VII. 254,
 332, 341.
 Fluß: (Z.) VI. 343.
 Fluß: (Z.) VI. 347.
 eigentliche (Z.) VI. 341.
 gedüpfelte (Z.) VI. 348.
 Gots: (Z.) VI. 354.
 Grund: (Z.) VI. 342.
 Lachs: (Z.) VI. 341.
 Noth: (Z.) VI. 352.
 Schwes: (Z.) VI. 344.
 See: (Z.) VI. 342.
 Silber: (Z.) VI. 345.
 Stein: (Z.) VI. 347.
 Wals: (Z.) VI. 347.
 Weiß: (Z.) VI. 345.
 Forellenbirne (B.) III. 2080.
 Forellenhartig (B.) III. 2084.
 Forellentische (B.) III. 2051.
 Foren (Z.) VI. 306.
 Forest Marble (M.) I. 699.
 Forest-ridge (M.) I. 686.
 Forficula (Z.) V. 1501.
 auricularia (Z.) V. 1503.
 Form, der Crystalle (M.) I.
 35 ff.
 einfache und zusamme-
 setzte, derselben (M.) I.
 35 ff.
 Grund: derselben (M.) I.
 40.
 viel- und einachsig, dersel-
 ben (M.) I. 39 ff.
 vorhergehende, derselben (M.)
 I. 40.
 Formation des Poudou-Thons
 (M.) I. 661.
 Formationen (M.) I. 572.
 allgemeine (M.) I. 572.
 Classification der (M.) I.
 577.

Formationen, erdhistinische (M.) I. 768.
 eocene (M.) I. 661.
 gegenwärtige (M.) I. 583.
 geognostische (M.) I. 571.
 geschichtete (M.) I. 578, 579.
 locale (M.) I. 572.
 miocene (M.) I. 653.
 massige (M.) I. 579, 776.
 neptunische (M.) I. 579.
 parallele (M.) I. 573.
 pliocene (M.) I. 650.
 plutonische (M.) I. 579, 820.
 quaternäre (M.) I. 648.
 Formationenreiche, jurassische (M.) I. 684.
 Formationenreiche, thüringische (M.) I. 710.
 Formationen, selbständige (M.) I. 572.
 unabhängige (M.) I. 572.
 vulcanische (M.) I. 579, 777.
 Formation, Kreide: (M.) I. 637.
 quaternäre (M.) I. 648.
 Subapenninische (M.) I. 650.
 Tegels (M.) I. 653.
 tertiäre (M.) I. 650.
 Formensinn (Z.) IV. 270.
 Formica (Z.) V. 895.
 aethiopica (Z.) V. 922.
 brunnea (Z.) V. 918.
 cephalotes (Z.) V. 907, 909.
 cespitum (Z.) V. 906, 921, 929.
 domestica (Z.) V. 910.
 flava (Z.) V. 905, 922, 934.
 fuliginosa (Z.) V. 921.
 fusca (Z.) V. 903, 922.
 herculeana (Z.) V. 900.
 nigra (Z.) V. 904.
 rubra (Z.) V. 905.
 rufa (Z.) V. 900, 906.
 rufescens (Z.) V. 937.
 saccharifera (Z.) V. 908.
 sanguinea (Z.) V. 921.
 Formisch (Z.) VII. 302.
 Fornites (Z.) V. 870.
 Forsberg, Diss. de Cinchona (Z.) III. 1133.
 Forskal, Animalia orientalia (Z.) VI. 405.

Forskäl, Descriptiones animalium etc. (Z.) V. 182, 253.
 Flora aegyptio-arabica (Z.) III. 2126.
 Forstbotanik (Z.) II. 11.
 Forster (M.) I. 228.
 Beschreib. des Brodbaumes (Z.) III. 2103.
 Characteres Generum Plant. (Z.) III. 2127.
 Florula Insularum austral. (Z.) III. 2127.
 Znd. Zoologie (Z.) III. 672.
 Forstera (Z.) III. 790.
 uliginosa (Z.) III. 790.
 Forstkränze (Z.) II. 355.
 brechennerregende (Z.) II. 358.
 giftige (Z.) II. 356, 358.
 Viter. der (Z.) III. 2129.
 Forsythia (Z.) III. 1999.
 scandens (Z.) III. 1999.
 Forstpflanzung (Z.) IV. 296, 315.
 der Pflanzen (Z.) II. 227.
 der Thiere (Z.) IV. 296.
 doppelte (Z.) IV. 296.
 Forstpflanzungstheorien (Z.) IV. 315.
 Forstia, Infusorien (Z.) V. 23.
 einschaltige (Z.) V. 25.
 hülfentöse (Z.) V. 23.
 zweischaltige (Z.) V. 23.
 Forstias, kieselartige (Z.) IV. 571.
 Fortschaffung des Detritus in's Meer (M.) I. 602.
 Fossaccio (Z.) VII. 51.
 Fossane (Z.) VII. 1537.
 Fossilis (Z.) VI. 283.
 Fothergilla (Z.) III. 1898, 1984.
 alnifolia (Z.) III. 1984.
 Foetidia (Z.) III. 1923.
 mauritana (Z.) III. 1924.
 Fou (Z.) VII. 396, 408.
 Fongerouxia (Z.) III. 752.
 recta (Z.) III. 752.
 Fouine (Z.) VII. 1492.
 Foul Laera (Z.) III. 484.
 Foulque (Z.) VII. 566.
 Founks (Z.) VII. 1712.
 Fourmi = Formica (Z.) V. 895.

Fourmi fauve (Z.) V. 916.
 noir-cendrée (Z.) V. 920.
 Foureroy, Ann. de Chimie (Z.) II. 272.
 Fourmilion, f. Myrmelcon (Z.) V. 1456.
 Fourmillier (Z.) VII. 848.
 Fourmis, f. Ameisen (Z.) V. 895.
 Fournier (Z.) VII. 200.
 Foutereau (Z.) VII. 1491.
 Fovilla (Z.) II. 69.
 Fox (Z.) VII. 1550.
 burrowing (Z.) VII. 1548.
 grey (Z.) VII. 1549.
 red (Z.) VII. 1550.
 Fox-berry (Z.) III. 1899.
 Fraga (Z.) III. 2009.
 scarlatina (Z.) III. 2010.
 Fragaria (Z.) III. 2008.
 breslingea (Z.) III. 2010.
 chilensis (Z.) III. 2010.
 collina (Z.) III. 2009.
 elatior (Z.) III. 2009.
 grandiflora (Z.) III. 2010.
 semperflorens (Z.) III. 2009.
 sterilis (Z.) III. 2012.
 vesca (Z.) III. 2008.
 virginiana (Z.) III. 2010.
 Fragariastrum (Z.) III. 2012.
 Fragarius (Z.) III. 1895.
 niger (Z.) III. 1895.
 ruber (Z.) III. 1895.
 Frage d'Egitto, f. Bilium capitatum (Z.) III. 1462.
 Fragularia (Z.) III. 186.
 pectinalis (Z.) III. 186.
 Fragula (Z.) III. 2009.
 Fragoline (Z.) VI. 236.
 Fragum (Z.) III. 2009.
 Fraina, f. Fagopyrum (Z.) III. 1480.
 Fraise (Z.) III. 2009.
 Framboise (Z.) III. 2016.
 Franchipancier (Z.) III. 1038.
 rouge (Z.) III. 1038.
 Frantiscusbirne (Z.) III. 2076.
 Francoa (Z.) III. 1962.
 souchifolia (Z.) III. 1962.
 Francoaceen (Z.) III. 1962.
 Francolin (Z.) VII. 584.
 Francoino (Z.) VII. 584, 588.
 di monte (Z.) VII. 588.
 Francolinus (Z.) VII. 584.

- Frangula (B.) III. 1745.
 Frank, J., Handbuch der
 Toxicologie (B.) III. 176.
 Frankenia (B.) III. 1364.
 laevis (B.) III. 1365.
 portulacaefolia (B.) III.
 1365.
 Frankeniaceen (B.) III. 1364.
 Luer. der (B.) III. 1446.
 Frankenqualle (B.) V. 229.
 Franklin, J., (M.) I. 149.
 Franklinit (M.) I. 325.
 Franz. Hist. animalium sa-
 cra (Z.) VII. 673.
 Franzbranntwein (B.) III. 1869.
 Franzqualle (Z.) V. 229.
 gemeine (Z.) V. 229.
 Franzrosen (Z.) V. 1315.
 Franzrosen (B.) III. 1989.
 gemeine (B.) III. 1989.
 Franzrosenholz (B.) III. 1274.
 wildes (B.) III. 935.
 Fraxina (B.) III. 1019.
 carolinensis (B.) III. 1019.
 walteri (B.) III. 1019.
 Fraxino (B.) III. 1115.
 Fraxin (B.) III. 1154.
 Bitter (B.) III. 1164.
 Farber (B.) III. 1157.
 Zaier (B.) III. 1157.
 Frägenvogel (Z.) VII. 357.
 gemeiner (Z.) VII. 357.
 Gray (Z.) V. 1316.
 junge (Z.) V. 1316.
 Frauenapfel, brauner (B.) III.
 2085.
 Frauenstiftel (B.) III. 731.
 Frauenstein (M.) I. 246.
 Frauenstich (Z.) VI. 302, 316.
 Frauenhaar (B.) III. 287, 327.
 americanisches (B.) III. 328.
 Frauenhaar-Syrup (B.) III.
 327.
 Frauenmantelstein (B.) III.
 2002.
 Frauenmünze (B.) III. 765.
 Frauennabel (B.) III. 1990.
 Frauenpfaum (B.) III.
 2056.
 Frauenrosen (B.) III. 1363.
 Frauenstein (B.) III. 470.
 gemeines (B.) III. 470.
 Frauenstiege (B.) III. 799.
 Fräulein (Z.) V. 1361.
 Fraxinea (B.) III. 1113.
 Fraxinella (B.) III. 1267.
 Fraxinus (B.) III. 1113.
 americana (B.) III. 1114.
 crispa (B.) III. 1114.
 excelstor (B.) III. 1113.
 ornus (B.) III. 1114.
 pendula (B.) III. 1114.
 simplicifolia (B.) III.
 1114.
 Fregattvogel (Z.) VII. 416.
 gemeiner (Z.) VII. 416.
 Fregilus (Z.) VII. 335.
 Fregmen (B.) III. 1645.
 Fichten (B.) III. 1646.
 Fisch (B.) III. 1651.
 Schmir (B.) III. 1647.
 Sichel (B.) III. 1647.
 Zammel (B.) III. 1649.
 Frießleben, Mineralog
 (M.) I. 29.
 Frelon. f. Vexpa crabro (Z.)
 V. 971.
 Fremdlinge (M.) I. 637.
 Frêne (B.) III. 1113.
 Frenzel, Umlauf der Säfte in
 den Pflanzen (B.) II. 270.
 Fresenius und Ruppel,
 Pflanzliche Pflanzen (B.)
 III. 2126.
 Frett (Z.) VII. 1502.
 Freux (Z.) VII. 348.
 Freycinet, Voyage sur la
 Corvette l'Uranie (Z.)
 VII. 1858.
 Freyer, Schmetterlinge (Z.)
 V. 1425.
 Frenschmied (B.) III. 1375.
 Friderici II. Reliqua (Z.)
 VII. 668.
 et I. G. Schneideri,
 de arte.
 venandi cum avibus (Z.)
 VII. 668.
 Fries, E., Elenchus fungo-
 rum (B.) III. 173.
 Herbarium normale Suc-
 ciae (B.) III. 2133.
 Lichenographia europ. re-
 form. (B.) III. 301.
 Lichenum Dianome nova
 (B.) III. 301.
 Novitiae Florae Succiae
 (B.) III. 2123.
 Observaciones mycologicae
 (B.) III. 173.
 Fries, E., Scleromyceti
 Succiae (B.) III. 176.
 Synopsis Agaricorum eu-
 rop. (B.) III. 174.
 Systema mycologicum (B.)
 II. 32. — III. 174.
 Systema orbis vegetabilis
 (B.) III. 32, 174.
 Friegie (B.) III. 1557.
 Fringilla (Z.) VII. 256, 268,
 272.
 amandava (Z.) VII. 268.
 bengalus (Z.) VII. 268.
 caelebs (Z.) VII. 272.
 canaria (Z.) VII. 256.
 caunabina (Z.) VII. 256.
 cardinalis (Z.) VII. 271.
 carduelis (Z.) VII. 260.
 cisalpina (Z.) VII. 274.
 citrinella (Z.) VII. 262.
 domestica (Z.) VII. 274.
 flavirostris (Z.) VII. 261.
 granatina (Z.) VII. 269.
 hispaniolensis (Z.) VII. 271.
 ligurinus (Z.) VII. 260.
 linaria (Z.) VII. 262.
 maja (Z.) VII. 270.
 maritima (Z.) VII. 277.
 melodia (Z.) VII. 270.
 montana (Z.) VII. 275.
 montifringilla (Z.) VII. 273.
 montium (Z.) VII. 261.
 nivalis (Z.) VII. 273.
 oryzivora (Z.) VII. 271.
 petronia (Z.) VII. 257.
 rufescens (Z.) VII. 262.
 senegala (Z.) VII. 268.
 serinus (Z.) VII. 259.
 socialis (Z.) VII. 277.
 spinus (Z.) VII. 260.
 torquata (Z.) VII. 275.
 tristis (Z.) VII. 268.
 Fringuello (Z.) VII. 272.
 Fripière (Z.) V. 446.
 Friquet (Z.) VII. 275.
 Frisch, J., Beschreibung von
 allerley Insecten (Z.) V.
 1822.
 Insecten (Z.) V. 1050.
 Miscellanea berolinensis
 (B.) II. 274.
 Beschreibung d. Bogel-Deutsch-
 lands (Z.) VII. 665.
 Frischling (Z.) VII. 1132.
 Fritillaria (B.) III. 575.

- F. itillaria imperialis* (B.) III. 575.
meleagris (B.) III. 575.
 Frischsche Beiträge, Kennt-
 nis des Pflanzens (B.) II.
 276.
Frivaldsky, Diagnoses
 plant. nov. in Turcia
 europ. (B.) III. 2124.
 Monogr. serpentum Hun-
 gariae (Z.) VI. 689.
Fröelich, A., De *Gentiana*
 (B.) III. 1186.
Fromayer, (B.) III. 1227.
Froment (B.) III. 389.
Frons (B.) II. 27.
Fronticornis (Z.) VI. 209.
Froriep, Notizen aus dem
 Gebiete der Natur- und
 Heilkunde (M.) I. 24. —
 (Z.) V. 1825.
Frosch (Z.) VI. 473, f. Frösche.
Froschadern (Z.) IV. 82.
Froschbiß (B.) III. 448.
 gemeiner (B.) III. 448.
Froschbisse (B.) III. 448.
Frösche (Z.) VI. 464.
Fraxinus (Z.) VI. 477.
 Baum (Z.) VI. 467.
 Bruch (Z.) VI. 475.
 eigentliche (Z.) VI. 466.
 Erd- (Z.) VI. 442.
 glatte (Z.) VI. 466.
 Blatt (Z.) VI. 472.
 Gras (Z.) VI. 475.
 Horn (Z.) VI. 478.
 Knack (Z.) VI. 471.
 Laub- (Z.) VI. 467.
 Leucht- (Z.) VI. 471.
 Litter. der (Z.) VI. 687.
 Dohse (Z.) VI. 478.
 Panzer (Z.) VI. 479.
 Rohr (Z.) VI. 473.
 Sing- (Z.) VI. 470.
 warige (Z.) VI. 479.
 Wasser- (Z.) VI. 473.
Fröschrück (Z.) VI. 74.
 gemeiner (Z.) VI. 74.
Fröschrübe (Z.) VI. 74.
 eigentliche (Z.) VI. 74.
Fröschrübe (Z.) V. 647.
 gemeiner (Z.) V. 647.
Fröschrüffel (B.) III. 443.
 gemeiner (B.) III. 443.
Fröschrögen (Z.) VI. 476.
- Frossone* (Z.) VII. 267.
Frosstalter (Z.) V. 1267.
Frostmotte (Z.) V. 1279.
Frucht (B.) II. 10, 39, 40, 89.
 — III. 14. — (Z.) IV. 297,
 301.
 Blumen (B.) II. 90, 93.
 der *Acrotyledonen* (B.) II. 85.
 der *Forsythen* (B.) II.
 357.
 Entwicklung der, Litter. der
 (B.) II. 277.
 Gesammt (B.) II. 90, 93.
 Grüns (B.) II. 90, 92.
 Reich (B.) II. 90, 93.
 Samen (B.) II. 90, 91.
 Schlauch (B.) II. 91.
 Verrichtungen der (Z.) IV.
 297.
Fruchtaberer (B.) III. 260.
Fruchtäpfel (B.) III. 1959,
 2029.
Fruchtarzen (B.) II. 374.
Fruchtbauer (B.) III. 546.
Fruchtbere (B.) III. 1789,
 1916.
Fruchtblumenpflanzen (B.) III.
 1347, 1420.
Fruchtboden (B.) III. 712.
Fruchtdroßler (B.) III. 345.
 Früchte, Gerber- (B.) II. 373.
 Reinigung der (B.) II. 239.
 Litter. der (B.) II. 281.
 Zier- (B.) II. 364.
Fruchtfarben (B.) II. 373.
Fruchtfarren (B.) III. 345.
Fruchtfasern (B.) II. 371.
Fruchtfutter (B.) II. 354.
Fruchtgallert (M., D. M. S.)
 I. S. XV.
Fruchtgemüse (B.) II. 242.
Fruchtgeräth (B.) II. 368.
Fruchtgetränk (B.) II. 353.
Fruchtgewürz (B.) II. 350.
Fruchtgift (B.) II. 362.
Fruchtgräser (B.) III. 381, 383,
 441.
Fruchtgrößpflanzen (B.) III.
 1263, 1319.
Fruchthölzer (Z.) V. 1197.
Fruchtholz (B.) III. 641.
Fruchtsäfer (Z.) V. 1633, 1634.
Fruchtkumpenmoder (B.) III.
 65.
Fruchtkunz (B.) III. 118.
- Fruchtkrautpflanzen* (B.) III.
 954, 1089.
Fruchtkrüben (B.) III. 465, 546.
Fruchtkrüben (B.) III. 1604.
Fruchtmehl (B.) II. 344.
Fruchtmooße (B.) III. 180, 260.
Fruchtmücke (Z.) V. 799.
Fruchtnußpflanzen (B.) III.
 1454, 1531.
Fruchttobst (B.) II. 331.
 in Surinam (B.) II. 331.
Fruchtpalmen (B.) III. 583,
 641.
Fruchtpflanzen (B.) III. 16,
 707, 1449.
 = *Apetaten* (B.) III. 16,
 25.
 Litter. der (B.) III. 2099.
Fruchtpflanzenpflanzen (B.)
 III. 1616, 1728.
Fruchtpilze (B.) III. 102.
Fruchtreinder (B.) III. 441.
Fruchtsamenpflanzen (B.) III.
 1142, 1235.
Fruchtsäure (M., D. M. S.)
 I. S. XVIII. — (B.)
 II. 130, 133.
Fruchtschiffe (B.) III. 419.
Fruchtsengelpflanzen (B.) III.
 839, 908.
Fruchtsenker (B.) II. 361.
Fruchtsourgetpflanzen (B.) III.
 711, 799.
Fruchtseller (B.) III. 102.
Fructuariae (B.) III. 25, 707,
 1449.
Fructus (B.) III. 14.
cucumeris asininae (B.)
 III. 825.
cynosbati (B.) III. 2021.
Lance (B.) III. 1314.
Rampostan (B.) III. 1314.
regis (B.) III. 1225.
rosae sylvestris (B.) III.
 2021.
Früharricose (B.) III. 2058.
 große (B.) III. 2059.
 kleine (B.) III. 2058.
Frühbirne (B.) III. 2077.
Frühbienenpinne (Z.) V. 1344.
Frühholzer (B.) III. 641.
Frühlingssäfer (Z.) V. 1807.
Frühlingssäfer (Z.) V. 1807.
Frühmetonen (B.) III. 829.
Frühpflanz (B.) III. 2063.
violetter (B.) III. 2063.

- Fruita da Grahalho do Mato (B.) III. 1895.
 estrellada (B.) III. 1250.
 manilha (B.) III. 947.
 rotan (B.) III. 647.
 Frumento (B.) III. 389.
 Frustulia (B.) III. 183.
 acuta (B.) III. 183.
 olivacea (B.) III. 184.
 sigmoidea (B.) III. 184.
 Fruta, f. Capparis (B.) III. 1408.
 del Burro, f. Anona (B.) III. 1255.
 Frutex (B.) II. 27.
 aquosus (B.) III. 1864.
 foemina (B.) III. 1864.
 globulorum (B.) III. 1725.
 mas (B.) III. 1864.
 terribilis (B.) III. 783.
 Frutta de Catarro (B.) III. 657.
 Fuchs (M.) I. 133, 789.
 Fuchs, L., Historia Plantarum (B.) III. 2116.
 Neues Kräuterbuch (B.) III. 2116.
 Fuchs (Z., R. Z.) V. 1422.
 großer (Z.) V. 1138, 1422.
 kleiner (Z.) V. 1142, 1422.
 Fuchs, Fuchse (Z., S. Z.) VII. 1542, 1544, 1550.
 Blau: (Z.) VII. 1545.
 Brand: (Z.) VII. 1551.
 braunlicher (Z.) VII. 1549.
 eigentliche (Z.) VII. 1544.
 Eis: (Z.) VII. 1545.
 gelber (Z.) VII. 1544.
 gemeiner (Z.) VII. 1550.
 grabender (Z.) VII. 1548.
 grauer (Z.) VII. 1549.
 Gries: (Z.) VII. 1548.
 größer (Z.) VII. 1557.
 großhöhriger (Z.) VII. 1542.
 krauser (Z.) VII. 1549.
 Kreuz: (Z.) VII. 1551.
 der Pflüster (Z.) VII. 1554.
 Roth: (Z.) VII. 1549.
 schneller (Z.) VII. 1548.
 schwarzer (Z.) VII. 1550.
 Silber: (Z.) VII. 1550.
 Fuchssaffe (Z.) VII. 1759.
 brauner (Z.) VII. 1760.
 schwärzlicher (Z.) VII. 1759.
 Fuchssaffen (Z.) VII. 1759.
 Fuchsegans (Z.) VII. 475.
 Fuchsia (B.) III. 1879.
 coccinea (B.) III. 1879.
 macrostemma (B.) III. 1879.
 racemosa (B.) III. 1879.
 Fuchschwanz (B.) III. 392, 1467.
 Aker: (B.) III. 392.
 Wasser: (B.) III. 392.
 Wiesen: (B.) III. 392.
 Fuchschwänze (B.) III. 392.
 Fuchsthürchen (Z.) V. 457.
 Fucoiden (B.) III. 180, 221.
 in der Kreide (M.) I. 673, 680.
 Fucoidensandstein (M.) I. 680.
 Fucus (B.) III. 221, 227, 233.
 canaliculatus (B.) III. 234.
 nodosus (B.) III. 235.
 serratus (B.) III. 234.
 vesiculosus (B.) III. 234.
 Fuga daemonum (B.) III. 1370.
 Fuge (B.) III. 1790.
 Fugenlöser (Z.) V. 1756.
 Fugenstein (D. M. S. XII.) = Sarnotom (M.) I. 173.
 Fühläden (Z.) IV. 405.
 Fühlarren (B.) III. 332.
 gemeiner (B.) III. 332.
 Fühlhörner (Z.) IV. 344. — V. 601, 711.
 Fulgora (Z.) V. 1602.
 candelaria (Z.) V. 1603.
 europaea (Z.) V. 1604.
 laternaria (Z.) V. 1602.
 Fulva Laere (B.) III. 487.
 Fatica (Z.) VII. 566.
 aterrima (Z.) VII. 567.
 atra (Z.) VII. 567.
 chloropus (Z.) VII. 566.
 fusca (Z.) VII. 566.
 porphyrio (Z.) VII. 566.
 smaragnotus (Z.) VII. 567.
 Fulgo (B.) III. 78, 347.
 flava (B.) III. 78.
 Füßen (Z.) VII. 1234.
 Fuller earth (M.) I. 700.
 Füllhorn (Z.) V. 130.
 gemeines (Z.) V. 130.
 Fullo albis guttis (Z.) V. 1797.
 Fulmar (Z.) VII. 386.
 Fulwah (B.) III. 942.
 Fumaria (B.) III. 1414.
 Eumaria bubosa (B.) III. 1414.
 — cava (B.) III. 1414.
 — solida (B.) III. 1415.
 fungosa (B.) III. 1415.
 officinalis (B.) III. 1414.
 vesicata (B.) III. 1415.
 Fumariaceen (B.) III. 1414, 1415.
 Fumarolen (M.) I. 798.
 Funaria (B.) III. 287.
 hygrometrica (B.) III. 287.
 Fund, Cryst. Gewächse des Fichtgeb. (B.) III. 299.
 Moos: Taschenherbarium (B.) III. 313.
 Functio (Z.) IV. 197.
 Fundulus (Z.) VI. 287.
 Fünffingerkraut (B.) III. 2012, 2013.
 Fungi (B.) III. 32.
 Fungia (Z.) V. 156.
 Fungi gallinacci (B.) III. 145.
 intybacei (B.) III. 131.
 strigiliformes (B.) III. 142.
 ventilabris (B.) III. 131.
 Fungin (B.) II. 118.
 Fungorum princeps (B.) III. 170.
 Fungus, f. Pilze (B.) III. 32.
 anguinus (B.) III. 151.
 chirurgorum (B.) III. 85.
 cynosbati (B.) III. 2021.
 gallipes (B.) III. 151.
 laticis, f. Polyporus (B.) III. 131.
 melitensis (B.) III. 584.
 muscarius, f. Amanita (B.) III. 163.
 Funiculina (Z.) V. 124.
 quadrangularis (Z.) V. 124.
 Funiculus (B.) II. 82.
 Funis crepitans (B.) III. 1865.
 muraenarummas (B.) III. 1897.
 musarius latifolius (B.) III. 1255.
 uncatas angustifolius (B.) III. 862.
 — latifolius (B.) III. 863.
 viminalis (B.) III. 1742.
 Funk, Cryptogam. Gewächse (B.) III. 51.
 De Salamandre terrestris evolutione (Z.) VI. 692.
 Funkia (B.) III. 569.

Funkia alba (B.) III. 569.
caerulea (B.) III. 569.
japonica (B.) III. 569.
ovata (B.) III. 569.
 Fu Ran (B.) III. 482
Furcaria (B.) III. 1219.
Furcellaria (B.) III. 222,
 232.
fastigiata (B.) III. 233.
lunbricalis (B.) III. 233.
Furchen (B.) III. 1790.
Furchengäßer (Z.) VI. 637.
glatter (Z.) VI. 638.
Furchenkrebs (Z.) V. 636.
Furchenmoth (Z.) VI. 447.
gemeiner (Z.) VI. 447.
Furchenpflanz (Z.) V. 412.
Furchenquelle (Z.) V. 210.
geteinte (Z.) V. 210.
Furchsäfer (Z.) V. 1666.
Furten (Z.) V. 1666.
Furcraea (B.) III. 640.
gigantea (B.) III. 640.
maguey (B.) III. 641.
Furet (Z.) VII. 1502, 1516.
Furn (Z.) V. 299, 302.
Furnarius (Z.) VII. 200.
albogularis (Z.) VII. 200.
Fürting (Z.) VI. 302.
Furo (Z.) VII. 1502.
Fürtenapfel (B.) III. 2085.
Fürtenagadel (B.) III. 882.
gemeine (B.) III. 882.
zotrige (B.) III. 883.
Fürtenagadeln (B.) III. 882.
Fürtenastelbirne (B.) III.
 2078.
Fusain (B.) III. 1734.
Fusarium (B.) III. 56.
roseum (B.) III. 57.
Fusaro, f. *Evonymus* (B.) III.
 1299.
Fusfeld (M., D. M. S.) I.
 S. XVII.
Fusisporium (B.) III. 64.
aurantiacum (B.) III. 64.
candidum (B.) III. 64.
Fuß (Z.) IV. 26, 27, 45,
 170.
Mittel (Z.) IV. 27.
Fuß (der Vrage) (M.) I. 544.
Fuß (der Muschel) (Z.) IV.
 571.
Fuß (des Gebirges) (M.) I.
 548.

Fußbewegung (Z.) IV. 240.
Füße, f. *Fuß*.
Fußgänger (Z.) VII. 381.
Fußhorn (Z.) V. 487.
Füßty, Archiv der Insecten-
 geschichte (Z.) V. 1825.
 Magazin für die Liebhaber
 der Entomologie (Z.) V.
 1825.
 Verzeichniß der Schweizer-
 Insecten (Z.) V. 1824.
Fußnerven (Z.) IV. 189.
Fußspuren von Säugethieren
 im Keuper Sandstein (M.)
 I. 712
Fußwürbel (Z.) IV. 163, 169.
Fußwürmer (Z.) V. 570.
Fußwurzel (Z.) IV. 27, 171,
 329, 410.
Fußwurzelknochen (Z.) IV. 27.
Fußzehe (Z.) V. 508.
Fustick-wood (B.) III. 1566.
Fusus (Z.) V. 488.
crispus (M.) I. 651.
Gutter (B.) II. 353.
Blatt (B.) II. 354.
Blumen (B.) II. 354.
Frucht (B.) II. 354.
Gröps (B.) II. 354.
Samen (B.) II. 354.
Stengel (B.) II. 354.
Wurzel (B.) II. 354.
Futterale = *Futteralmacher*
 (Z.) V. 1217.
Haar (Z.) V. 1220.
Haken (Z.) V. 1217.
Laub (Z.) V. 1227.
Mantel (Z.) V. 1218.
rauhe (Z.) V. 1233.
Seiden (Z.) V. 1217.
Wasser (Z.) V. 1239.
Futteralmacher (Z.) V. 1217.
 Vgl. *Futterale*.
Futtermeß (B.) III. 1839.
bitterer (B.) III. 1840.
gemeiner (B.) III. 1839.
Futtermeße (B.) III. 1839.
Futterpflanzen (B.) II. 353.
Futterpimpel (B.) III. 1735.
gemeine (B.) III. 1736.
Futterquerten (B.) III. 1622.
gemeine (B.) III. 1622.
Futterwicken (B.) III. 1653.
Fyfterlein (Z.) VII. 492.

G.

Gabero (M.) I. 500, 835.
Gabel (Z.) IV. 83.
Gabelbein (Z.) V. 399.
Gabelfarren (B.) III. 321.
gemeiner (B.) III. 321.
Gabelfisch (Z.) VI. 180.
Gabelfahnen (B.) III. 510.
gemeine (B.) III. 510.
Gabelstoh (Z.) V. 624.
Gabelgemse (Z.) VII. 1384.
Gabelstöder (B.) III. 232.
doldenförmiger (B.) III. 233.
Gabelstochen (Z.) IV. 399.
Gabelstopf (Z.) VI. 602.
gemeiner (Z.) VI. 603.
Gabelstärchen (B.) III. 269.
gemeine (B.) III. 269.
Gabelmoose (B.) III. 280.
eibenartiges (B.) III. 282.
gemeines (B.) III. 281.
geschlängelt (B.) III. 281.
kleinstöpfiges (B.) III. 280.
potteriges (B.) III. 282.
rothes (B.) III. 281.
struppiges (B.) III. 281.
wolliges (B.) III. 281.
Gabeln der Reben ic. (B.) II.
 32.
Gabeltrauben (Z.) V. 1055, 1322.
Gabelschnäpper (Z.) VII. 78.
Gabelschwanz (Z.) V. 616, 1165,
 1322.
Baum (Z.) V. 617.
gemeiner (Z.) V. 617.
schwarzer (Z.) V. 617.
Wassers (Z.) V. 617.
Gabelschwänze (Z.) V. 616.
Gabelsparte (B.) III. 1354.
großer (B.) III. 1354.
kleiner (B.) III. 1354.
Gabelsteaus (B.) II. 42.
Gabelwein (Z.) VII. 135.
gemeiner (Z.) VII. 135.
schwarzer (Z.) VII. 136.
Gabelweine (Z.) VII. 135.
Gabelwurm, f. *Bonellia* (Z.)
 V. 589.
Gabter (Z.) VII. 1291.
Gachipaës (B.) III. 659.
Gactier (Z.) VII. 353.

- Gad = *Coriandrum sativum* (B.) II. 380.
- Gadeda (Z.) VI. 393.
- Gadru (Z.) VI. 391.
- Gädre, Anatomie der Medusen (Z.) V. 253.
- Beiträge zur Anatomie der Insecten (Z.) V. 1825.
- Gadstein (B.) III. 879.
- Gadst. (B.) III. 879.
- Gadst. (B.) III. 883.
- Gadst. (B.) III. 881.
- Gadst. (B.) III. 881.
- Gadst. (B.) III. 880.
- Gadst. (B.) III. 886.
- Gadst. (B.) III. 882.
- Gadst. (B.) III. 879.
- Gadst. (B.) III. 885.
- Gadst. (B.) III. 880.
- Gadst. (B.) III. 883.
- Gadstein (M.) I. 200.
- im Granit (M.) I. 824.
- Gadstein (M., D. M. S.) I. S. XII.
- Gadus (Z.) VI. 148.
- aeglefinus (Z.) VI. 154.
- albidus (Z.) VI. 149.
- brosme (Z.) VI. 149.
- callarias (Z.) VI. 153.
- carbonarius (Z.) VI. 153.
- lota (Z.) VI. 150.
- merlangus (Z.) VI. 152.
- merlucius (Z.) VI. 151.
- minutus (Z.) VI. 155.
- molva (Z.) VI. 151.
- morhua (Z.) VI. 156.
- mustela (Z.) VI. 150.
- pollachius (Z.) VI. 153.
- tirciradus (Z.) VI. 150.
- Gadwal (Z.) VII. 462.
- Gäh r = Giennuscheln (Z.) V. 305.
- glatte (Z.) V. 307.
- Gähmscheln (Z.) V. 297.
- Gähnt (M.) I. 310.
- Gagea (B.) III. 560.
- Gäger (B.) III. 356.
- buchziger (B.) III. 357.
- gemeiner (B.) III. 356.
- Kirichen (B.) III. 357.
- Wach. (B.) III. 357.
- Gähler (Z.) VII. 273.
- Gähln, Mineralog. (M.) I. 28. 824.
- Gähnt (M.) I. 370.
- Gähmscheln = Giennuscheln (Z.) V. 305.
- Gähmung (B.) II. 139.
- Bier. (B.) II. 141.
- Essig. (B.) II. 143.
- Wein. (B.) II. 141.
- Gähmungsproceß (Z.) IV. 213.
- Gähmungsproceß (B.) II. 139.
- Gährentreiber Höhle (M.) I. 642, 693.
- Gaillonella ferruginea (M.) I. 624.
- Gaimard (M.) I. 608.
- Gairo (B.) III. 1694.
- Gajang (B.) III. 1516.
- Gajatus (B.) III. 1625.
- luteus (B.) III. 1625.
- Gäler (Z.) VI. 631.
- Fecher. (Z.) VI. 639.
- Gurken. (Z.) VI. 637.
- Kotben. (Z.) VI. 640.
- Scheiben. (Z.) VI. 638.
- Spitz. (Z.) VI. 641.
- Stern. (Z.) VI. 632.
- Gaffer (Z.) VII. 353.
- Galacinen (B.) III. 1958, 1961.
- Giter. der (B.) III. 2108.
- Galactodendrum (B.) III. 1571.
- Galago (Z.) VII. 1722.
- Galambutter, f. Bassia (B.) III. 940.
- Galane (B.) III. 971.
- Galanga (B.) III. 493, 502, 503.
- Galant de nuit (B.) III. 985.
- Galante (B.) III. 2064.
- Galanthus (B.) III. 540.
- nivalis (B.) III. 541.
- Galatea (Z.) V. 641.
- leo (Z.) V. 641.
- rugosa (Z.) V. 641.
- Galax (B.) III. 1961.
- aphylla (B.) III. 1961.
- Galbanum (B.) III. 1808, 1814, 1822. — (M., D. M. S.) I. S. XVII.
- officinale (B.) III. 1808.
- Galbanumharz (B.) III. 1808, 1815.
- Gal-Bessen (B.) III. 1306.
- Galbula (Z.) VII. 68, 219.
- viridis (Z.) VII. 219.
- Galbuli cupressi (B.) III. 363.
- Gale (B.) III. 356.
- Galedupa (B.) III. 1714.
- Galedupa-boom (B.) III. 1715.
- Galeeren (Z.) V. 198.
- Galega (B.) III. 1646.
- officinalis (B.) III. 1646.
- Galegen (B.) III. 1615, 1619, 1645.
- Giter. der (B.) III. 2103.
- Galen (M.) I. 26.
- Administrationes anatomicae et de usu partium (Z.) IV. 101.
- Galeua striata (M.) I. 427.
- Galeobdolon (B.) III. 1061.
- Galeodes (Z.) V. 674.
- Galeopithecus (Z.) VII. 929.
- Galeopsis (B.) III. 1060.
- galeobdolon (B.) III. 1061.
- ladanum (B.) III. 1061.
- ochroleuca (B.) III. 1061.
- tetrahit (B.) III. 1061.
- Galera (Z.) VII. 1516, 1535.
- Galericia (Z.) V. 1666.
- alni (Z.) V. 1666.
- nymphaeae (Z.) V. 1667.
- Galesio. G., Pomona italiana (B.) III. 2130.
- Teoria de Reproduzione veget.; auch deutsch (B.) II. 282.
- Traité du Citrus (B.) II. 282. — III. 1445.
- Galens (Z.) VI. 58, 63.
- laevis (Z.) VI. 63.
- Galgant (B.) III. 431, 493, 503.
- deutscher (B.) III. 431.
- gemeiner (B.) III. 503.
- großer (B.) III. 493.
- maltesischer (B.) III. 504.
- runder (B.) III. 494.
- traubenartiger (B.) III. 503.
- wäßer (B.) III. 431.
- Zier. (B.) III. 501.
- Galgante (B.) III. 503.
- Trauben. (B.) III. 505.
- Zier. (B.) III. 501.
- Galgantwurzel, ächte (B.) III. 503.
- Galgantwurzlein (B.) III. 985.
- Galinelle, f. Valeriana olitoria (B.) III. 787.
- Galinsoga (B.) III. 745.
- parviflora (B.) III. 745.
- Gallipen (B.) III. 1268.
- Gallium (B.) III. 842.

- Gallum album** (B.) III. 842.
 aparine (B.) III. 842.
 cruciata (B.) III. 842.
 mollugo (B.) III. 842.
 palustre (B.) III. 842.
 sylvaticum (B.) III. 843.
 verum (B.) III. 842.
Galläpfel (B.) II. 356, 361, 916, 1059, 1543, 1756, 1981.
 französische (B.) III. 1544.
 türkische (B.) III. 1543.
Galläpfel (Z.) V. 853, 1570.
 apfelsörmige (Z.) V. 859.
 behaarte (Z.) V. 861.
 eßbare (Z.) V. 854.
 traubensörmige (Z.) V. 861.
 Galläpfelblattwespe (Z.) V. 887.
Galläpfelweiche (B.) III. 543.
Gallae turcicae (B.) III. 1543.
Galle (M., D., M., S.) I. S. XV. — (Z.) IV. 69, 212, 223.
Gallen (Z.) V. 853.
Gallenblase (Z.) IV. 70.
Gallenbraun (M., D., M., S.) I. S. XVIII.
Gallengang (Z.) IV. 69.
Gallengefäße (Z.) IV. 362.
Gallenhefe (B.) III. 1305.
 ostindische (B.) III. 1305.
 syrische (B.) III. 1306.
Gallenhefen (B.) III. 1305.
Gallenmücken (Z.) V. 804.
Gallenwürmer (Z.) V. 1194.
Gallenschnake (Z.) V. 749.
Gallenstoff (Z.) IV. 206.
Gallenverarbeitung (Z.) IV. 212.
Galleria (Z.) V. 1211.
 cerella (Z.) V. 1211, 1215.
 mellonella (Z.) V. 1211, 1214.
Gallert (B.) II. 111, 122, 133. — (Z.) IV. 105, 206, 224, 225.
 Frucht. (M., D., M., S.) I. S. XV.
 Hirschhorn. (M., D., M., S.) I. S. XV.
 Pflanzen. (M., D., M., S.) I. S. XV. — (B.) II. 116.
 Thier. (M., D., M., S.) I. S. XV.
 Ursubstanz der Thiere (Z.) IV. 106.
Gallertbaum (B.) III. 940.
Gallertbläschen (Z.) IV. 151.
Gallertkappe (B.) III. 208.
 gemeiner (B.) III. 208.
 schlüpfriger (B.) III. 208.
Gallertkugeln (B.) III. 113.
 fleischiger (B.) III. 114.
 gefranzter (B.) III. 113.
 gemeiner (B.) III. 113.
Gallerteib (Z.) IV. 226.
Gallertmasse, vertrocknete (B.) III. 47.
Gallertmaßen (B.) III. 56.
Gallertorgan (Z.) IV. 224.
Gallertspitze (B.) III. 112.
Gallertströmen (B.) III. 252.
 schwärzliche (B.) III. 253.
 zerflossene (B.) III. 253.
Gallertsäure (B.) III. 111, 122.
Gallertthiere (B.) II. 5. — (Z.) IV. 353, 573, 578, 581. — V. 5, 7, 9, 10.
Gallina (Z.) VII. 606.
 africana (Z.) VII. 603.
 guinea (Z.) VII. 603.
 indica (Z.) VII. 599.
 prajajola (Z.) VII. 640.
Gallinae (Z.) VII. 561.
Gallinaceus Gallus peregrinus (Z.) VII. 629.
Gallinago (Z.) VII. 506.
Gallinazo (Z.) VII. 164.
Gallinella (Z.) VII. 563.
Gallinfecten (Z.) V. 1534.
Gallinula (Z.) VII. 506, 565.
 porzana (Z.) VII. 565.
Gallipes (B.) III. 151.
Gallita (Z.) VII. 75.
Galligenstein (M.) I. 305.
Gallmücken (Z.) V. 804.
Gallonea, f. Kuppereichel (Z.) III. 1543.
Gallopavo (Z.) VII. 616.
 americanus (Z.) VII. 616.
Gallus (Z.) VI. 204.
Gallus (Z.) VII. 604.
Gallussäure (B.) II. 124.
Gallwespe (Z.) V. 853.
 der Blütenhefe (Z.) V. 868.
 der Buche (Z.) V. 868.
 der Eichenbeeren (Z.) V. 867.
 der Eichenblätter (Z.) V. 867.
 der Eichenzweigen (Z.) V. 868.
Gallwespe, der Hundtreibe (Z.) V. 867.
 der Rosen (Z.) V. 867.
 der Saalweide (Z.) V. 868.
 der Stiele (Z.) V. 867.
 der Wurzeln (Z.) V. 868.
Gallwespen (Z.) V. 853.
Galmey (M.) I. 368.
 im Kohlenfalle (M.) I. 747.
 im Ruschelfalle (M.) I. 718.
Galorrhoeus (B.) III. 154.
Galt = Gault (M.) I. 676.
Galuchat (Z.) VI. 48.
Galvanismus (M.) I. 8. — (B.) II. 178.
Gamal (Z.) VII. 1265.
Ganlander (B.) III. 1053.
 gemeiner (B.) III. 1053.
 Knoblauch. (B.) III. 1053.
Gamasus (Z.) V. 668.
Gamba (Z.) VII. 922, 927.
Gambete (Z.) VII. 494.
Gambettwaasserläufer (Z.) VII. 494.
Gambir (B.) III. 862.
Gamma (Z.) V. 1265, 1424.
Gammurus (Z.) V. 609.
 pulex (Z.) V. 609.
 rubricatus (Z.) V. 610.
 salinus (Z.) V. 608.
 talpa (Z.) V. 609.
Ganbelbeere (B.) III. 892.
Gandola (B.) III. 1465.
 alba (B.) III. 1465.
Ganesa (Z.) VII. 1168.
Gang (Z.) IV. 232.
 aufrechter (Z.) IV. 233.
 borallischer (Z.) IV. 311.
 Glieder. (Z.) IV. 232.
 Leibes. (Z.) IV. 232.
 vierfüßiger (Z.) IV. 233.
 zweifüßiger (Z.) IV. 233.
Ganga (Z.) VII. 586.
Gangart (M.) I. 570, 837.
Gänge (M.) I. 84, 570, 725, 836.
 Erz. (M.) I. 570, 836.
 Gestein. (M.) I. 570, 836.
Gangecrocodill (Z.) VI. 679.
Gangerech (Z.) VII. 1287.
Gangfisch (Z.) VI. 361, 363, 366.
 Sand. (Z.) VI. 363.
 Weiß. (Z.) VI. 366.
Gangformation (M.) I. 838.

Gängfüße (Z.) VII. 12.
 Gängling (Z.) VI. 302, 309.
 Gängmacher (Z.) V. 1183.
 in thierischen Stoffen (Z.)
 V. 1211.
 Gaurerbaum (B.) III. 1195.
 Gaurus (B.) III. 1194.
 Gauja (B.) III. 1187.
 Gann (Z.) VII. 428, 1399.
 Gannet (Z.) VII. 409.
 Gannim (Z.) VII. 891.
 Israel (Z.) VII. 891.
 Gans, Gänse (Z.) VII. 472.
 Anger (Z.) VII. 476.
 australische (Z.) VII. 472.
 Baum (Z.) VII. 472.
 Blissen (Z.) VII. 479.
 canadische (Z.) VII. 480.
 chinesische (Z.) VII. 481.
 Fett (Z.) VII. 440.
 Fuchs (Z.) VII. 475.
 Gans (Z.) VII. 476.
 guineische (Z.) VII. 481.
 Nagel (Z.) VII. 479.
 Haas (Z.) VII. 476.
 Kropf (Z.) VII. 420.
 Lach (Z.) VII. 479.
 Nit (Z.) VII. 474.
 Ringel (Z.) VII. 473.
 Rohr (Z.) VII. 479.
 Roth (Z.) VII. 473.
 Saas (Z.) VII. 478.
 Schnee (Z.) VII. 476.
 Schwanz (Z.) VII. 480.
 springende (Z.) VII. 442.
 weißwangige (Z.) VII. 472,
 weiße (Z.) VII. 476.
 zahme (Z.) VII. 476.
 Gansbromen (B.) III. 2011.
 Gänseblümchen (B.) III. 775.
 Gänsefuß (B.) III. 717.
 Garten (B.) III. 717.
 violette (B.) III. 718.
 Zier (B.) III. 718.
 Gänsefüßlein (B.) III. 717.
 Gänsefußgewächs (Z.) IV. 61.
 Gänsefüßlein (B.) III. 1398.
 gemeine (B.) III. 1398.
 Gänsefüßlein (B.) III. 2014.
 Gansfuß (Z.) VI. 470.
 Ganszornraupen (Z.) V. 1388.
 Gar (Z.) VI. 391.
 Garapatero (Z.) VII. 235.
 Garavancillos (B.) III. 1626.
 Garbauh (Z.) VII. 789.

Garcias ab Orto. Aromatum etc. Historiae (B.)
 III. 2116.
 Garcinia (B.) III. 1434.
 cambogia (B.) III. 1434.
 celestica (B.) III. 1435.
 mangostana (B.) III. 1435.
 zeylanica (B.) III. 1434.
 Garcinien (B.) III. 1347, 1421,
 1429.
 Litter der (B.) III. 1448.
 Gardenia (B.) III. 879, 883.
 capensis (B.) III. 885.
 florida (B.) III. 884.
 radicans (B.) III. 884.
 rothmannia (B.) III. 885.
 spinosa (B.) III. 881.
 thunbergia (B.) III. 885.
 Gardeniaceen (B.) III. 879.
 Gardenien (B.) III. 839, 840,
 871, 879.
 Gardini, De influxu electricitatis in Vegetantia (B.) II. 265.
 Gardon (Z.) VI. 302.
 Garseffel (Z.) VI. 320.
 Garganey (Z.) VII. 461.
 Gardidella (B.) III. 1157.
 nigellastrum (B.) III. 1157.
 Garlic, f. Knoblauch (B.) III.
 555.
 Garlic-Pear-tree (B.) III.
 1403.
 Garlu (Z.) VII. 77.
 Garman, Eurjöße Speculationen bei schlaflosen Nächten (R.) I. 111.
 Garnat (Z.) V. 636.
 italianischer (Z.) V. 636.
 Garnecke (Z.) V. 636.
 Garneetenassel (Z.) V. 612.
 Garufegel (Z.) V. 451.
 Gao (B.) III. 1513, 1709.
 de Malacca (B.) III. 1513.
 Garofano (B.) III. 1358.
 Garon nobile (Z.) VI. 199.
 Garou (B.) III. 1497.
 Garovaglio, S., Catalogo di alcune crittogame di Como (B.) III. 2125.
 Delectus specierum novarum Cryptogamicarum (B.) II. 2125.
 Garrot (Z.) VII. 451.
 Garrulus (Z.) VII. 341.

Gartenasaut (B.) III. 778.
 Gartenhammer (Z.) VII. 283.
 Gartenampfer (B.) III. 1483.
 Gartenbadrian (B.) III. 788.
 Gartenbalsam (B.) III. 1056.
 Gartenbaltimere (Z.) VII. 320.
 Gartenbau, Litter. über den (B.) III. 2129.
 Gartenbirne (B.) III. 2080.
 Gartenbirnmotte (Z.) V. 1149,
 1355.
 Gartenbutterblume (B.) III.
 1146.
 Gartenschiff (B.) III. 759.
 Gartendübel (B.) III. 717.
 Gartengänsefüßlein (B.) III. 717.
 Gartengolddrübe (B.) III. 775.
 Gartengräsmücke (Z.) VII. 33.
 Gartenläufer (Z.) V. 1797.
 weißlicher (Z.) V. 1798.
 Gartenlasterich (B.) III. 1479.
 Gartenkümmer (B.) III. 1807.
 Gartenlauffäher (Z.) V. 1724.
 Gartenlicht (B.) III. 1150.
 Gartenmelde (B.) III. 1458.
 Gartenmohr (Z.) VI. 456.
 Gartennelke (B.) III. 1359.
 Gartenquendel (B.) III. 1068.
 Gartenringelblume (B.) III.
 771.
 Gartenritterspern (B.) III.
 1160.
 Gartenrothschwanz (Z.) VII. 40.
 Gartenrotel (B.) III. 718.
 Gartenschietling (B.) III. 1830.
 Garten Schlüsselblume (B.) III.
 960.
 Gartenschnecke (Z.) V. 422.
 gefleckte (Z.) V. 422.
 Garten schwarzkümmer (Z.) V.
 1158.
 Garten spinne (Z.) V. 696.
 Garten springkraut (B.) III.
 1166.
 Garten streppen (B.) III. 751.
 Garten thranengras (B.) III.
 399.
 Garten trompetenblume (B.)
 III. 1009.
 Garten tulpe (B.) III. 574.
 Garten vergißmeinnicht (B.)
 III. 1093.
 Garten weiswulst (B.) III.
 1582.
 Gärtner (Z.) V. 422.

- Gaertner, C. Suppl. car-
pologica (B.) II. 94. —
III. 1132.
- Gaertner, J. de Fructibus
et Seminibus Plantarum
(B.) II. 94, 277, 280,
1130.
- Gärtner, Meyer u. Scher-
bint, Flora der Wetter-
au (B.) II. 2122.
- Garum (Z.) VI. 188, 196, 199,
370.
nigrum (Z.) VI. 199.
nobile (Z.) VI. 199.
sociorum (Z.) VI. 189, 199.
- Gazetta (Z.) VII. 537.
- Gas, fehtensaures (M.) I. 6,
566, 726, 742, 817.
— Ausströmen aus Vulca-
nen (M.) I. 784.
Sauerstoff (M.) I. 6.
schwefelsaures (M.) I. 798.
Eis: (M.) I. 6.
- Gasal (Z.) VII. 1370.
- Gasar (Z.) V. 380.
- Gäschwurm (Z.) V. 1598.
- Gasf, als Ursache der Erdbeben
(M.) I. 782.
- Gasf der Vulcane (M.) I. 791.
- Gäse (Z.) VI. 315, 365.
- Gasteropeleus (Z.) VI. 328.
sternica (Z.) VI. 328.
- Gasterosteus (Z.) VI. 176,
185.
aculeatus (Z.) VI. 176.
ductor (Z.) VI. 185.
liurus (Z.) VI. 177.
pungitius (Z.) VI. 176.
salvator (Z.) VI. 176.
spinachia (Z.) VI. 177.
- Gastonia (B.) III. 1861.
spongiosa (B.) III. 1861.
- Gastridium (B.) III. 207.
- Gastrimargus (Z.) VII. 1739.
infamatus (Z.) VII. 1740.
olivaceus (Z.) VII. 1740.
- Gastrobranchus (Z.) VI. 33.
caecus (Z.) VI. 33.
- Gastronpeten (B.) III. 46, 75.
- Gastromycetes (B.) III. 46, 75.
- Gasvulcane (M.) I. 799.
- Gal el khallah (Z.) VII. 1589.
- Galbe (Z.) VI. 379.
- Gatolar (B.) III. 935.
- Gatta (Z.) VI. 54, 147.
- Gatta d'Aspero (Z.) VI. 54.
- Gatterer, Repertorium der
forst- u. jagdwissenschaft-
lichen Literatur (B.) II.
385.
- Gatti maymoni (Z.) VII. 1781.
- Gatto mammoni (Z.) VII. 922.
- Gattorogine (Z.) VI. 146.
- Gattorusola (Z.) VI. 147.
- Gattung der Pflanzen (B.) II.
253.
- Gattungen der Naturreihe
(M.) I. 17.
der Pflanzen (B.) III. 30.
- Gauchblume (B.) III. 1397.
- Gauchf (Z.) VII. 221.
- Gauchheit (B.) III. 963.
blauer (B.) III. 964.
gemeiner (B.) III. 963.
- Gauchheit (B.) III. 963.
- Gauchraden (B.) III. 1362.
- Gauco. f. Aristolochia (B.)
III. 804.
- Gaude (B.) III. 1373.
- Gaudichod. Botanique
Voyage de Freycinet
(B.) III. 2127.
- Gaudin, Agrostologia hel-
vetica (B.) III. 698, 2119.
Flora helvet. (B.) III. 2122.
- Gauen des Pflanzenreichs (B.)
III. 24.
- Gaufier (Z.) V. 1799.
eigentlicher (Z.) V. 1804.
- Gaufier (Z.) VII. 148.
- Gaufierblume (B.) III. 998.
gelbe (B.) III. 998.
flebrige (B.) III. 998.
violette (B.) III. 998.
- Gaufierblumen (B.) III. 998.
- Gaul (Z.) VII. 1234.
- Gault (M.) I. 676.
- Gaultheria (B.) III. 899.
procumbens (B.) III. 899.
- Gaumen (Z.) IV. 327.
- Gaumenbein (Z.) IV. 30.
hinteres (Z.) IV. 30.
vorderes (Z.) IV. 30.
- Gaumenfeitbeinerve (Z.) IV.
59.
- Gaumennerve (Z.) IV. 327.
- Gaumenfergel (Z.) IV. 327.
- Gaunp (Z.) VII. 1586.
- Gaura (B.) III. 1878.
biennis (B.) III. 1878.
- Gauvera (B.) III. 1412.
- Gavatone (Z.) V. 326.
- Gavial (Z.) VI. 679.
- Gayal (Z.) VII. 1412.
- Gay-Lüssit (M.) I. 292.
- Gazania (B.) III. 772.
- Gazella (Z.) VII. 1396.
- Gazelle (Z.) VII. 1369, 1377.
gemeine (Z.) VII. 1369.
- Gazelle à bourse sur le dos
(Z.) VII. 1373.
- Gazoi, f. Iris germanica (B.)
III. 537.
- Gazzera (Z.) VII. 345.
- Geni. f. Corvus glandarius
(Z.) VII. 341.
- Geaster (B.) III. 86.
fornicatus (B.) III. 86.
hygrometricus (B.) III.
87.
quadridens (B.) III. 86.
- Gebilde, vordeluvianische (M.)
I. 580.
- Gebirge, Abfall des (M.) I.
548.
Alpen (M.) I. 547.
Anthracit (M.) I. 753, 760.
aufgeschwemmtes (M.) I.
579.
caubrisches (M.) I. 732,
763.
Fibz (M.) I. 579, 670, 730.
Fuß des (M.) I. 548.
Grauwacken (M.) I. 753.
Grund (M.) I. 579, 768,
820.
Hoch (M.) I. 547.
hohe (M.) I. 547.
Jura (M.) I. 672.
Keget (M.) I. 547.
Ketten (M.) I. 546.
Kreide (M.) I. 672, 673.
Kupferstiefer (M.) I. 672,
710, 732.
Massen (M.) I. 547.
Mittel (M.) I. 547.
Dolitz (M.) I. 684.
plutonisches (M.) I. 579,
820.
Schiefer (M.) I. 753.
secundäres (M.) I. 579, 670.
Sediment (M.) I. 806.
silurisches (M.) I. 732, 753.
—, mittlere Gruppe des
(M.) I. 755.

- Gebirge, silurisches, obere Gruppe des (M.) I. 754.
 —, untere Gruppe des (M.) I. 756.
 —, vier Abtheilungen des, nach Murchison (M.) I. 758.
 Steinkohlen- (M.) I. 732, 738.
 tertiäres (M.) I. 579, 648.
 Trias- (M.) I. 672, 710, 711.
 Uebergangs- (M.) I. 579, 731.
 — jüngeres (M.) I. 753.
 Uebergangsgneise- (M.) I. 753.
 — älteres (M.) I. 763.
 unteres schieferiges u. versteinertes (M.) I. 768.
 Ilr- (M.) I. 768.
 vulkanisches (M.) I. 579, 777.
 Zechstein- (M.) I. 732.
 Gebirgsabfall (M.) I. 548.
 Gebirgsarm (M.) I. 547.
 Gebirgsart (M.) I. 476.
 Gebirgsarten, urgeschichtliche (M.) I. 776.
 Gebirgsbänke (M.) I. 546.
 Gebirgsbalkons (M.) I. 549.
 Gebirgsbänken (M.) I. 549.
 Gebirgsbildungen, Classification der (M.) I. 577.
 gegenwärtige (M.) I. 583.
 geschichtliche (M.) I. 578, 579.
 massige (M.) I. 578, 579, 776.
 neptunische (M.) I. 578.
 plutonische (M.) I. 579.
 ungeschichtliche (M.) I. 578.
 vulcanische (M.) I. 578.
 Gebirgsbäusen (M.) I. 547.
 Gebirgsfuß (M.) I. 548.
 Gebirgs Gipfel (M.) I. 549.
 Gebirgsgrath (M.) I. 548.
 Gebirgsgruppe über der Kreide (M.) I. 648.
 Gebirgsjalappe (B.) III. 1048.
 Gebirgsjoch (M.) I. 549.
 Gebirgskeim (M.) I. 548.
 Gebirgsketten, Emporhebung der (M.) I. 839.
 Gebirgskeulen (M.) I. 552.
 Gebirgsköpfe (M.) I. 549.
 Gebirgsfoppen (M.) I. 549.
 Gebirgslocher (M.) I. 568.
 Gebirgsmasse, Aufreißen der (M.) I. 564.
 — Auswäsung der (M.) I. 564.
 Gebirgsmassen (M.) I. 476, 543.
 Einfluß der betrachteten Verhältnisse auf die Form der (M.) I. 570.
 Form der (M.) I. 543.
 geschichtete (M.) I. 561.
 Lagerung der (M.) I. 568.
 Structure der (M.) I. 559.
 Gebirgsmassentehre (M.) I. 476, 543.
 Gebirgspässe (M.) I. 549.
 Gebirgspforten (M.) I. 549.
 Gebirgsplateaus (M.) I. 549.
 Gebirgsrücken (M.) I. 548.
 Gebirgsröhre (M.) I. 552.
 Gebirgsröhren (M.) I. 637.
 Gebirgsseen (M.) I. 557.
 Gebirgsstöcke (M.) I. 547, 549.
 Gebirgsterrassen (M.) I. 549.
 Gebirgsthür (M.) I. 553.
 Gebirgswenige (M.) I. 546.
 Gebirg (Z.) IV. 417.
 Gebrochen (vom Lichtstrahl) (M.) I. 98.
 Geocarcinus (Z.) V. 556.
 ruricola (Z.) V. 656.
 Gecco (Z.) VI. 636.
 Gecko (Z.) VI. 634, 636.
 aculeatus (Z.) VI. 638.
 armatus (Z.) VI. 638.
 fascicularis (Z.) VI. 634.
 guttatus (Z.) VI. 636.
 hasselquistii (Z.) VI. 639.
 incanescens (Z.) VI. 638.
 lobatus (Z.) VI. 639.
 sputator (Z.) VI. 640.
 triedrus (Z.) VI. 638.
 verrucularis (Z.) VI. 638.
 Geckotte (Z.) VI. 632.
 Gedärmtiere (Z.) IV. 579. — V. 5, 7, 10.
 Gediogen-Arsenik (M.) I. 462.
 Gediogen-Bien (M.) I. 460.
 Gediogene Erze (M.) I. 451.
 Gediogen-Eisen (M.) I. 451.
 Gediogen-Eisen, terrestrisches (M.) I. 458.
 Gediogen-Gold (M.) I. 467.
 Gediogen-Iridium (M.) I. 473.
 Gediogen-Kupfer (M.) I. 459.
 Gediogen-Nickel (M.) I. 454.
 Gediogen-Osmium-Irid (M.) I. 473.
 Gediogen-Palladium (M.) I. 472.
 Gediogen-Platin (M.) I. 470.
 Gediogen-Quecksilber (M.) I. 463.
 Gediogen-Silber (M.) I. 464.
 Gediogen-Spiegelglanz (M.) I. 461.
 Gediogen-Tellur (M.) I. 461.
 Gediogen-Wismuth (M.) I. 460.
 Geer, De, Abhandlungen zur Geschichte der Insecten, übers. v. Götze (Z.) V. 830.
 Mém. pour servir à l'histoire des Insectes (Z.) V. 1425, 1821.
 Gees-Orise (Z.) VII. 279.
 Gefäße (B.) II. 16. — (Z.) IV. 71, 73, 131.
 Capillar- (Z.) IV. 73.
 eigene, der Pflanzen (B.) II. 16.
 Paar- (Z.) IV. 73.
 Zerfallung der (Z.) IV. 111.
 Gefäßblase (Z.) IV. 155, 303.
 Gefäßenden, Wechselwirkung der, mit den organischen Geweben (Z.) IV. 201.
 Gefäßhaut (Z.) IV. 49, 54, 90, 93, 301.
 Gefäßfäden (Z.) V. 311.
 Gefäßlose Haut (Z.) IV. 301.
 Gefäßnetz (Z.) IV. 158.
 Gefäßorgane (Z.) IV. 154.
 Bedeutung der (Z.) IV. 158.
 der Darms (Z.) IV. 158.
 des Haut- u. Lungen-systems (Z.) IV. 159.
 des Reproductions-systems (Z.) IV. 161.
 Gefäßstämmen (Z.) IV. 112.
 Gefäßsystem (Z.) IV. 65, 71, 303, 364.
 Bedeutung des (Z.) IV. 155.
 Entstehung des (Z.) IV. 133.
 Entwicklung des (Z.) IV. 109.

Gefäßsystem, Verrichtungen des (Z.) IV. 220.
 Gessmetall (D. M. S. XXIII.) = Arsenik (M.) I. 120.
 Gesecht (Z.) IV. 55 ff.
 Gess: (Z.) IV. 50.
 Gänsefuß (Z.) IV. 61.
 Geströs (Z.) IV. 64.
 - oberes (Z.) IV. 64.
 - unteres (Z.) IV. 64.
 Herz: (Z.) IV. 62.
 Leber: (Z.) IV. 62, 64.
 Lungen: (Z.) IV. 62.
 Magen: (Z.) IV. 62.
 - hinteres (Z.) IV. 62.
 - vorderes (Z.) IV. 62.
 Milz: (Z.) IV. 62, 64.
 Nieren: (Z.) IV. 62, 64.
 Schenkel: (Z.) IV. 55.
 Sonnen: (Z.) IV. 64.
 - linkes (Z.) IV. 64.
 - rechtes (Z.) IV. 64.
 Speiseröhren: (Z.) IV. 62.
 Gefühl (Z.) IV. 90, 142, 252, 269.
 Gefühlssinn (Z.) IV. 168, 269.
 activer (Z.) IV. 270.
 Gefühlteorgan (Z.) IV. 90, 398.
 actives (Z.) IV. 90.
 passives (Z.) IV. 90.
 Gefühlthiere (Z.) IV. 561.
 Gefühlswirbel (Z.) IV. 169.
 Gegenbock (Z.) IV. 97.
 Gegenklappe (Z.) IV. 97.
 Gegenteile (Z.) IV. 97.
 Gegensteller (Z.) IV. 42.
 Gehstapel (B.) III. 2085.
 Gehten, Chemiker (M.) I. 120.
 Gehör (Z.) IV. 96, 278.
 Gehörgang (Z.) IV. 96.
 Gehörknöchel (Z.) IV. 96.
 Gehörn (Z.) VII. 1281.
 Gehörnerve (Z.) IV. 99.
 Gehörorgan (Z.) IV. 96, 145, 281.
 Geigenharz (B.) III. 347 ff.
 Geigenholz (B.) III. 1107.
 gemeines (B.) III. 1107.
 graues (B.) III. 1107.
 Geigenhölzer (B.) III. 1107.
 Geiger (Z.) V. 1698.
 Geiger, Handbuch für Pharmacie (B.) II. 385.

Geiger, Pharmac. Botanik (B.) III. 2131.
 Geir-Fugl (Z.) VII. 440.
 Geiseler, Monographia Crotonis (B.) III. 2103.
 Geiß (Z.) VI. 1342.
 Geißbart (B.) III. 121, 2026.
 Wiesen (B.) III. 2026.
 Geißberg = Gneis (M.) I. 774.
 Geißblatt (B.) III. 1853.
 Geißblattweipe (Z.) V. 882.
 Geißbock (Z.) VII. 1363.
 Geißbrassen (Z.) VI. 230.
 größerer (Z.) VI. 230.
 kleiner (Z.) VI. 233.
 kleinerer (Z.) VI. 232.
 Geißelaat (Z.) VI. 126.
 Geißeltrebs (Z.) V. 635.
 Geißelscorpion (Z.) V. 701.
 Geißelseggen (B.) III. 427.
 gemeine (B.) III. 427.
 Geißeln (Z.) VII. 1333.
 camelartige (Z.) VII. 1333, 1359.
 lamaartige (Z.) VII. 1333.
 vicunnaartige (Z.) VII. 1333, 1342.
 Geißfliege (B.) III. 1559.
 Geißfuß (B.) III. 137, 1834.
 Geißfliege (B.) III. 1644.
 gemeiner (B.) III. 1645.
 schwärzlicher (B.) III. 1645.
 Geißmelker (Z.) VII. 111.
 gemeiner (Z.) VII. 111.
 Niesen (Z.) VII. 112.
 virginischer (Z.) VII. 112.
 Geißraute (B.) III. 1646.
 gemeine (B.) III. 1646.
 Geißrauten (B.) III. 1646.
 Geißwedel (B.) III. 2026.
 Geißwiden (Z.) V. 1261.
 Echtes (Z.) V. 1261.
 Widen (Z.) V. 1262.
 Geiste (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Geistige Bewegungen (Z.) IV. 237, 244.
 Geiz (Z.) IV. 320.
 Geißrader (Z.) IV. 84.
 kleinere (Z.) IV. 84.
 Geißraderall (Z.) V. 151.
 Geißröße (Z.) IV. 66.
 Geißröße (Z.) IV. 64.
 oberes (Z.) IV. 64.

Geströsgelecht, unteres (Z.) IV. 64.
 Geströsrahen (B.) III. 243.
 gemeine (B.) III. 243.
 fleipige (B.) III. 244.
 jortige (B.) III. 244.
 Geströsflagader (Z.) IV. 79.
 obere (Z.) IV. 79.
 untere (Z.) IV. 79.
 Geströschwamm (B.) III. 113.
 Geströsstein (M.) I. 249.
 Gela, f. Entada pursaetha (B.) III. 1692.
 Gelata litorea (B.) III. 1670.
 Gelasimus (Z.) V. 653.
 vocans (Z.) V. 653.
 Gelatina inodora (B.) III. 226.
 Gelf (M.) I. 96 (D. M. S.) I. S. XVII., XVIII.
 Gelfange (Z.) VI. 306.
 Gelfbleierz (M.) I. 378.
 Gelfe (Z.) VII. 1353.
 Gelfbleierz (M., D. M. S.) I. S. XX.
 Gelfbleisstein (M., D. M. S.) I. S. XIX.
 Gelferde (M.) I. 215.
 Gelfberg (M.) I. 434.
 Gelfholz (Z.) III. 1678. — (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Gelfkühnen (B.) III. 1678.
 Gelflinge (Z.) V. 1400.
 Gelfmund (Z.) V. 480.
 Gelfriemen (Z.) VI. 228.
 Gelfding (Z.) VII. 1234.
 Gelfenstein (Z.) IV. 414.
 Gelfenke (Z.) IV. 122.
 Gelfenquarz (M.) I. 770.
 Gelfe (M., D. M. S.) I. S. XXI.
 Gelinotte (Z.) VII. 588.
 Gelone (B.) III. 151.
 Gelonium (B.) III. 1337.
 Gelsemium, f. Jasminum (B.) III. 110.
 Gelsemium (B.) III. 1024.
 nitidum (B.) III. 1024.
 sempervirens (B.) III. 1024.
 Gelso (B.) III. 1565.
 Gemel (Z.) VI. 93.
 Gemelli-Carreri, J. Fr., Gyro del mondo (B.) III. 2117.

Gemenge, lose (M.) I. 479.
 mineralischer Substanzen
 als Bestandtheile der
 Kletterde (M.) I. 536.
 Gemengtheite des Gesteins (M.)
 I. 477.
 charakterisirende (M.) I. 477.
 Verbindung der (M.) I. 477.
 vorwaltende (M.) I. 477.
 Gemma (B.) II. 29.
 Gemmatio (B.) II. 29.
 Gemonides (Z.) V. 259.
 Gembock (Z.) VII. 1391.
 Gemse, Gemsen (Z.) VII. 1357,
 1381.
 Bespar. (Z.) VII. 1400.
 Dam. (Z.) VII. 1375.
 eigentliche (Z.) VII. 1381.
 Glem. (Z.) VII. 1398.
 Gabelz. (Z.) VII. 1384.
 gazellenartige (Z.) VII. 1365.
 gemeine (Z.) VII. 1381.
 gemfenartige (Z.) VII. 1369.
 gestreifte (Z.) VII. 1359.
 hirschartige (Z.) VII. 1381.
 Kropf. (Z.) VII. 1367.
 sämmerartige (Z.) VII. 1360.
 Rauren. (Z.) VII. 1398.
 Rehs. (Z.) VII. 1364.
 Riesen. (Z.) VII. 1386.
 riefenqemfenartige (Z.) VII.
 1375.
 rinderartige (Z.) VII. 1377.
 rotke (Z.) VII. 1385.
 Schrauben. (Z.) VII. 1379.
 Spieß. (Z.) VII. 1390.
 Zwergr. (Z.) VII. 1359,
 1360.
 Gemfenkugeln (B.) III. 1823.
 — (Z.) VII. 1384.
 Gemswurz (B.) III. 769.
 gemeine (B.) III. 769.
 Gemswurzen (B.) III. 769.
 Gemfisbeife (B.) III. 614.
 Gemfife (B.) II. 340.
 Blatt. (B.) II. 343.
 Blumens. (B.) II. 343.
 Frucht. (B.) II. 343.
 Gröps. (B.) II. 343.
 Samen. (B.) II. 343.
 Stengel. (B.) II. 343.
 Wurzel. (B.) II. 340.
 Gemfifpflanzen (B.) III. 340.
 Gemfifstirte (B.) III. 1220.
 Gemfifshaden (B.) III. 1365.

Gemfifshaden, aufrechte (B.)
 III. 1365.
 Gemfiffohl (B.) III. 1403.
 Gemfifstunde (B.) III. 1188.
 gemeine (B.) III. 1188.
 haufartige (B.) III. 1189.
 Gemfifstünden (B.) III. 1188.
 Gemfifstraupen (Z.) V. 1264,
 1302.
 Gemfifströfen (B.) III. 779.
 gemeine (B.) III. 779.
 Gemfifstrüfche (B.) III. 1554.
 Gemfifstünge (B.) III. 1030.
 gemeine (B.) III. 1030.
 jähre (B.) III. 1030.
 Gemfifstünge (B.) III. 1030.
 Gemfifswäde (B.) III. 1973.
 gemeine (B.) III. 1973.
 frauchartige (B.) III. 1973.
 Gemfifswäden (B.) III. 1973.
 Genda ussa (B.) III. 1003.
 Genera der Pflanzen (B.) II.
 253.
 General (Z.) V. 451.
 Generatio aequivoca (Z.) IV.
 314.
 originaria (Z.) IV. 313.
 Genestrolle (B.) III. 1643.
 Genéte (B.) III. 1643.
 Genét épineux (B.) III. 1717.
 Genetta (Z.) VII. 1536.
 Genette de France (Z.) VII.
 1536.
 hyaenoide (Z.) VI. 1567.
 Genever-Brantwein (B.) III.
 360.
 Genévrier (B.) III. 360.
 Genipa (B.) III. 885.
 americana (B.) III. 886.
 eriopila (B.) III. 886.
 merianae (B.) III. 886.
 Genipayes (B.) III. 885.
 Genippus (B.) III. 759.
 Genista (B.) III. 1643.
 canariensis (B.) III. 1087,
 1641.
 germanica (B.) III. 1644.
 juncea (B.) III. 1644.
 sagittalis (B.) III. 1644.
 scorpius (B.) III. 1644.
 tinctoria (B.) III. 1643.
 Genistella (B.) III. 1644.
 Geniften (B.) III. 1615, 1619,
 1640.
 Eiter. der (B.) III. 2103.

Genulis, Fron, Botanik der
 Gefchichte (B.) II. 96, 386.
 Genlis und Sranq, Die
 Botanik der Gefchichte
 und Literatur (B.) III.
 2131.
 Gentiana (B.) III. 1019.
 alba = Laserpitium lati-
 folium (B.) III. 1805.
 amarella (B.) III. 1020.
 asclepiadea (B.) III. 1021.
 axillaris (B.) III. 1020.
 centaarium (B.) III. 1021.
 chitaya (B.) III. 1020.
 ciliata (B.) III. 1019.
 cruciata (B.) III. 1019.
 lutea (B.) III. 1021.
 major (B.) III. 1021.
 minor (B.) III. 1020.
 nigra (B.) III. 1816.
 obtusifolia (B.) III. 1020.
 pneumonanthe (B.) III.
 1020.
 uliginosa (B.) III. 1020.
 verna (B.) III. 1019.
 Gentianen (B.) III. 1016.
 Gentianella (B.) III. 1020.
 Gentianen (B.) III. 706, 951,
 953, 1016.
 Eiter. der (B.) III. 135.
 Gentianin (B.) II. 126.
 Gentilhomme (Z.) VI. 244.
 Genus, Begriff davon (M.) I.
 18.
 Geoffröden (B.) III. 1605, 1681.
 Eiter. der (B.) III. 2103.
 Geoffroy, Histoire abrégée
 des Insectes (Z.) V.
 1426, 1822.
 Insectes (Z.) V. 707, 1531.
 L'organe de Pouie (Z.) VI.
 406.
 Observations sur la Végé-
 tation des Truffes (B.)
 III. 174.
 Geoffroya (B.) III. 1683.
 horsfieldii (B.) III. 1684.
 inermis (B.) III. 1684.
 racemosa (B.) III. 1684.
 retusa (B.) III. 1684.
 spinosa (B.) III. 1683.
 vernifuga (B.) III. 1683.
 Geoglossum (B.) III. 123.
 glabrum (B.) III. 123.
 viride (B.) III. 123.

Geognosie (M.) I. 32, 475.
 Begriff der (M.) I. 475.
 Einteilung der (M.) I. 476.
 Geognostischer Horizont (M.) I. 713.
 Géographie minéralogique des environs de Paris, von G. Cuvier und A. Brongniart (M.) I. 661.
 Geolo, f. Ebulus (B.) III. 1854.
 Geologie (M.) I. 475.
 Geologisches System (M.) I. 579.
 Geometra (Z.) V. 1056, 1088, 1252.
 alchemillata (Z.) V. 1282.
 alniaria (Z.) V. 1277.
 aescularia (Z.) V. 1273.
 betularia (Z.) V. 1274.
 brumata (Z.) V. 1170, 1267, 1281.
 cervinata (Z.) V. 1284.
 defoliaria (Z.) V. 1270.
 elinguaris (Z.) V. 1275.
 falcataria (Z.) V. 1319.
 fuscicaria (Z.) V. 1285.
 gamma (Z.) V. 1266.
 grossulariata (Z.) V. 1283.
 hexaptera (Z.) V. 1275.
 hirtaria (Z.) V. 1274.
 lacertinaria (Z.) V. 1177, 1320.
 lemnata (Z.) V. 1241.
 margaritaria (Z.) V. 1284.
 miata (Z.) V. 1269.
 olivata (Z.) V. 1267.
 omicronaria (Z.) V. 1272.
 pendularia (Z.) V. 1279.
 pinaria (Z.) V. 1279.
 punctaria (Z.) V. 1269.
 sambucaria (Z.) V. 1276.
 stratiolata (Z.) V. 1244.
 syringaria (Z.) V. 1278.
 urticaria (Z.) V. 1136.
 vernaria (Z.) V. 1270.
 viridata (Z.) V. 1270.
 zonaria (Z.) V. 1271.
 Geomys (Z.) VII. 710.
 pinetis (Z.) VII. 712.
 Geonoma (B.) III. 669.
 baculifera (B.) III. 669.
 Georgina (B.) III. 743.
 Georginen (B.) III. 743.

Georychnus (Z.) VII. 705.
 Geosaurus (Z.) VI. 628. — (M.) I. 695.
 Geotrupes (Z.) V. 1806.
 stercorarius (Z.) V. 1806.
 typhoeus (Z.) V. 1807.
 vernalis (Z.) V. 1807.
 Gephen = Vitis vinifera (B.) II. 380.
 Geraniaceen (B.) III. 114F, 1143, 1166.
 Aiter der (B.) III. 1441.
 Geranien (B.) III. 704, 707, 1139, 1140, 1141, 1168.
 Geranium (B.) III. 1169.
 batrachioides (B.) III. 1170.
 fuscum (B.) III. 1169.
 grandiflorum (B.) III. 2023.
 maculatum (B.) III. 1170.
 phaeum (B.) III. 1169.
 pratense (B.) III. 1170.
 robertianum (B.) III. 1170.
 sanguineum (B.) III. 1169.
 sylvaticum (B.) III. 1170.
 Gerardi. Organa della respirazione degli uccelli (Z.) VII. 674.
 Gerardin, S., Mém. de conserver les graines (B.) II. 277.
 Gerascanthus (B.) III. 1098.
 Geräch, Blatt: (B.) II. 367.
 Blumen: (B.) II. 368.
 Frucht: (B.) II. 368.
 Gröps: (B.) II. 368.
 Samen: (B.) II. 368.
 Stengel: (B.) II. 367.
 Wurzel: (B.) II. 367.
 Gerächspflanzen (B.) II. 367.
 Gerber (Z.) V. 1764.
 Gerberblätter (B.) II. 373.
 Gerberblumen (B.) II. 373.
 Gerberfrüchte (B.) II. 373.
 Gerbergröps (B.) II. 373.
 Gerbertinnen (B.) III. 1185.
 gemeine (B.) III. 1185.
 Gerberpflanzen (B.) II. 373.
 Gerberstämme (B.) II. 373.
 Gerberstengel (B.) II. 373.
 Gerberstrauch (B.) III. 1282, 1769.
 gemeiner (B.) III. 1282.
 Gerbersträucher (B.) III. 1282.
 Gerberstwach (B.) III. 1769.

Gerberwurzelsbaum (B.) III. 922.
 Gerberwurzeln (B.) II. 373.
 Gerbillus (Z.) VII. 785.
 Gerbo (Z.) VII. 789.
 Gerboise (Z.) VII. 789.
 Gerbsäure (B.) II. 112, 124.
 Gerblöff (B.) II. 120, 134.
 Gerfault (Z.) VII. 132.
 Gerhard, B., Centurien (B.) III. 2133.
 Gerini, Storia nat. degli Urcelli (Z.) VII. 666.
 Gerippe (Z.) IV. 22.
 German (Z.) VI. 194.
 Germa r, Insectorum Species novae (Z.) V. 1822.
 Magazin der Entomologie (Z.) V. 1825.
 Prodrömus Glossatorum (Z.) V. 1426.
 Germa r und Dfen, Berz. der entomol. Literatur (Z.) V. 1826.
 Germe (B.) II. 46.
 Germer (B.) III. 547, 1021.
 schwarzer (B.) III. 548.
 weißer (B.) III. 548.
 Germersthausen, Hausvater (B.) II. 384.
 Germon (Z.) VI. 194.
 Geröllablagerungen (M.) I. 635.
 Gerölle (M.) I. 85, 596.
 Ablagerung der (M.) I. 597.
 Bildung der (M.) I. 596.
 Geropogon (B.) III. 720.
 glabrum (B.) III. 720.
 Gerris (Z.) V. 1614.
 vagabundus (Z.) V. 1614.
 Gers (Z.) VI. 252.
 Gerstammer (Z.) VII. 280.
 Gerste (B.) III. 387.
 Hart: (B.) III. 398.
 gerölle (B.) III. 388.
 Stimmels: (B.) III. 388.
 Kern: (B.) III. 388.
 Kleber- u. Stärkegehalt der (B.) II. 119.
 Reiß: (B.) III. 388.
 Röll: (B.) III. 388.
 Sommer: (B.) III. 388.
 Stroh: (B.) III. 388.
 taube (B.) III. 388.
 Winter: (B.) III. 387.

Gersten (B.) III. 387.
 Gerstenapfel (B.) III. 2084.
 Gerstengraupen (B.) III. 388.
 Gerstehühchen (Z.) V. 1673.
 Gerstenmehl (B.) III. 388.
 Gerstenschabe (Z.) V. 1204.
 Gerstenschleim (B.) III. 388.
 Gerstenwurm (Z.) V. 1528.
 Geruch (Z.) IV. 93, 143, 274.
 Geruch der Mineralien (M.) I. 130.
 aromatischer (M.) I. 130.
 bituminöser (M.) I. 130.
 brennlicher (M.) I. 130.
 hepatischer (M.) I. 130.
 knoblauchartiger (M.) I. 130.
 schwefeliger (B.) III. 130.
 thöniger (M.) I. 130.
 urinöser (M.) I. 130.
 des Thones (M.) I. 207.
 Gerüche der Pflanzen (B.) II. 135.
 acalische
 androsische
 angenehme
 aromatische
 ätherische
 balsamische
 bitumartige
 durchdringende
 einfache
 gemischte
 harzige
 laugenhafte
 oxydirte
 reducirte
 saure
 unangenehme
 weinigenartige (B.) II. 135.
 Geruchsorgan (Z.) IV. 95, 191.
 Gervao (B.) III. 1104.
 Geryonia (Z.) V. 217.
 Gefäßmuskeln (Z.) IV. 42.
 großer (Z.) IV. 42.
 feiner (Z.) IV. 42.
 mittlerer (Z.) IV. 42.
 Geschichte der Mineralogie (M.) I. 25.
 Geschiebe (M.) I. 83, 603.
 Geschiebetrübe (M.) I. 603.
 Geschlecht der Pflanzen (B.) II. 228.
 Geschichtliches über das (B.) II. 228.

Geschlecht der Pflanzen, Gründe für das (B.) II. 228.
 Geschlechter der Naturreiche (M.) I. 17.
 der Pflanzen (B.) II. 253.
 Geschlechtsblase (Z.) IV. 303.
 Geschlechtsnerven (Z.) IV. 189.
 Geschlechtswirbel (Z.) IV. 169.
 Geschmack (Z.) IV. 93, 142, 271.
 Geschmack der Mineralien (M.) I. 129.
 kühlender
 laugenhafter
 salziger
 saurer
 styrischer
 süßlicher
 thöniger
 urinöser
 zusammenziehender (M.) I. 129.
 Geschmacks der Pflanzen (B.) II. 138.
 differente (B.) II. 138, 139.
 indifferente (B.) II. 138, 139.
 laugenhafte (B.) II. 138, 139.
 milde (B.) II. 138, 139.
 neutrale (B.) II. 138, 139.
 salzige (B.) II. 138, 139.
 saure (B.) II. 138, 139.
 scharfe (B.) II. 138, 139.
 Geschmacksnerven (Z.) IV. 94, 167.
 Geschmacksorgan (Z.) IV. 93, 189.
 Geschmackssinn (Z.) IV. 271.
 Geschmeidig (M.) I. 103.
 Geistesleite der Pflanzen (B.) II. 311.
 Gesicht (Z.) IV. 100, 146, 285, 326.
 Gesichtsaugen (Z.) VII. 1818.
 tangarmige (Z.) VII. 1818.
 kurzarmige (Z.) VII. 1845.
 Gesichtslinie (Z.) IV. 326.
 Gesichtsmuskeln (Z.) IV. 33, 46.
 Gesichtsnerven (Z.) IV. 61.
 Gesichtorgan (Z.) IV. 100, 189.
 Gesichtswinkel (Z.) IV. 327.
 Gesner, Conrad (M.) I. 27.
 Bibliotheca univers. Locopleta per Frisium (B.) III. 2115.

Gesner, De rarioribus et admirandis herbis (B.) III. 2132.
 De serpent. nat. (Z.) VI. 686.
 Hist. Animalium (Z.) VI. 403.
 Historia Plantarum et vires ex Dioscoride (B.) III. 2116.
 Opera botanica per Schmedelium (B.) III. 2116.
 Quadrupeda ovipara (Z.) VI. 686.
 Schlangenbuch (Z.) VI. 686.
 Gesneria (B.) III. 993.
 tomentosa (B.) III. 993.
 Gesnerien (B.) III. 951, 953, 990, 992.
 Leter, der (B.) III. 1135.
 Geisest (Z.) V. 454.
 Geisestassel (Z.) V. 606.
 gemeine (Z.) V. 606.
 Geisestmaki (Z.) VII. 1724.
 Geisestschreden (Z.) V. 1507.
 Geisestunste (Z.) IV. 461. — V. 1113.
 gemüchte (Z.) V. 1123.
 kahuförmige (Z.) V. 1126.
 papierartige (Z.) V. 1129.
 reine (Z.) V. 1114.
 seidenartige (Z.) V. 1126.
 Gesner, J. Phytographia sacra (B.) II. 386. — III. 2131.
 Vollkommenes Vogelbuch (Z.) VII. 665.
 Gestalt (Z.) IV. 230.
 Gestalt der Körper (M.) I. 11.
 Gestalt (des menschlichen Leibes) (Z.) IV. 325.
 linke, rechte, Rücken- und Vorderseite der (Z.) IV. 325, 326.
 Zusammensetzung der (Z.) IV. 326.
 Gestalten der Crystalle, vorherrschende, untergeordnete, zusammengesezte, (M.) I. 40.
 crystallinische (M.) I. 80 ff., 578.
 einfache (M.) I. 93.
 unregelmäßige, der Mineralien (M.) I. 84.

Gestaltungssinn (Z.) IV. 266.
 Gestein, Gemengtheile des (M.) I. 477.
 - - - - - charak. existierende (M.) I. 477.
 - - - - - Verbindung der (M.) I. 477.
 - - - - - verwaltende (M.) I. 477.
 Uebergänge des (M.) I. 479.
 Gesteine, basaltische der Erhebungs-
 crater (M.) I. 792.
 Beimengungen der (M.) I. 479.
 Beschreibung der einzelnen (M.) I. 482.
 Classification der (M.) I. 482.
 crySTALLINISCHE (M.) I. 482, 768.
 dichte (M.) I. 478.
 doloritische der Erhebungs-
 crater (M.) I. 792.
 einfache (M.) I. 476.
 Eisen (M.) I. 518.
 Fettspath (M.) I. 404.
 gemengte (M.) I. 477.
 gleichartige (M.) I. 426.
 Stimmer (M.) I. 495.
 Gyps (M.) I. 516.
 Spornfäden (M.) I. 497.
 Kalk (M.) I. 513.
 lose (M.) I. 531.
 nicht crySTALLINISCHE (M.) I. 482, 518.
 petrefactentere (M.) I. 768.
 plutonische (M.) I. 772, 777.
 Quarz (M.) I. 482.
 Salz (M.) I. 517.
 Serpentin (M.) I. 507.
 Structur der (M.) I. 477.
 Thon (M.) I. 508.
 Trümmer (M.) I. 482.
 ungleichartige (M.) I. 477.
 Veränderungen, welche sie durch Feuerwirkung erleiden (M.) I. 481.
 Veränderungen, welche sie durch Verwitterung erleiden (M.) I. 488.
 - Verläufen der, in einander (M.) I. 479.
 vulkanische (M.) I. 777.
 zusammengesetzte (M.) I. 477.

Gesteine, Zusammensetzung der (M.) I. 476.
 Gesteinsgänge (M.) I. 570, 836.
 Gesteinslehre (M.) I. 476.
 Gestell (M.) I. 496.
 Gestellstein (M.) I. 496.
 Gestir der Nacht (Z.) VI. 330.
 Getraide (B.) II. 344.
 Keimfähigkeit des (B.) II. 247.
 Getränk (B.) II. 350.
 Blatt (B.) II. 351.
 Blumen (B.) II. 353.
 Frucht (B.) II. 353.
 Gröps (B.) II. 353.
 Samen (B.) II. 351.
 Stengel (B.) II. 351.
 Wurzel (B.) II. 350.
 Getränke, schleimige (B.) II. 350.
 Getränkpflanzen (B.) II. 356.
 Gettone, s. Githago (B.) III. 1362.
 Geum (B.) III. 2006.
 chamaedrifolium (B.) III. 2008.
 montanum (B.) III. 2007.
 rivale (B.) III. 2007.
 urbanum (B.) III. 2006.
 Geuster (Z.) VI. 317.
 Geven, Belastigungen (Z.) V. 538.
 Gewächse, Dauer der (B.) II. 256.
 Gewächshauspflanzen (B.) II. 364.
 Gewebe (Z.) IV. 105.
 Absonderungen der (Z.) IV. 206.
 Bedeutung der (Z.) IV. 150.
 Bewegungen der (Z.) IV. 204.
 der Pflanzen (B.) II. 12.
 - - - - - Mark (B.) II. 13.
 Entwicklung der (Z.) IV. 105.
 Erschlaffung der (Z.) IV. 205.
 färgartiges (B.) II. 44.
 Grund (Z.) IV. 106.
 Grundform der (Z.) IV. 105.
 Reizbarkeit der (Z.) IV. 204.

Gewebe, Veränderung in den (Z.) IV. 201.
 Berrichtungen der (Z.) IV. 200.
 - chemische (Z.) IV. 200.
 - immaterielle (Z.) IV. 200.
 - materielle (Z.) IV. 203.
 - organische (Z.) IV. 204.
 - physische (Z.) IV. 200.
 - unorganische (Z.) IV. 200.
 Geweih (Z.) VII. 1281.
 Geweihstuppen (B.) III. 251.
 Geweissch (Z.) VI. 151.
 Gewicht, eigenthümliches oder specifisches der Mineralien (M.) I. 106.
 Gewittermucke (Z.) V. 792.
 Gewohnheit (Z.) IV. 320.
 Gewürme (Z.) IV. 578.
 Gewürmrefresser (Z.) VI. 28.
 Gewürz (B.) II. 346.
 affecte (B.) III. 1942.
 Blatt (B.) II. 348.
 Blumen (B.) II. 349.
 englisches (B.) III. 1942.
 Frucht (B.) II. 350.
 Gröps (B.) II. 349.
 Hägeln (B.) III. 1942.
 Samen (B.) II. 348.
 Stengel (B.) II. 347.
 Wurzel (B.) II. 347.
 Gewürzbirnen (B.) III. 2079.
 Gewürzbohne (B.) III. 1252.
 äthiopische (B.) III. 1253.
 gemeine (B.) III. 1253.
 Gewürzdrüsen (B.) III. 1252.
 Gewürzdrüsen (B.) III. 1431.
 gemeine (B.) III. 1432.
 Gewürze (B.) II. 23, 139. — III. 377, 380, 491.
 Gewürzforstpflanzen (B.) II. 358.
 Gewürzjohren (B.) III. 2037.
 gemeine (B.) III. 2037.
 Gewürznelken (B.) III. 587.
 gemeine (B.) III. 587.
 Gewürzkräuter, heimische (B.) II. 350.
 Gewürzrosche (B.) III. 1590.
 geschälte (B.) III. 1595.
 Birgiers (B.) III. 1591.
 schmalblättrige (B.) III. 1590.
 weiße (B.) III. 1591.
 Gewürzroschen (B.) III. 1590.

- Gewürzmölle (B.) III. 1105.
 dreiblättrige (B.) III. 1106.
 gemeine (B.) III. 1105.
 Gewürzmölle (B.) III. 1105.
 Gewürzmyrten (B.) III. 1942.
 gemeine (B.) III. 1942.
 Gewürznelken (B.) III. 1946.
 Gewürzpflanzen (B.) II. 346.
 — III. 463, 489.
 gemeine (B.) III. 490.
 schmalblättrige (B.) III. 490.
 Gewürzsaare (B.) III. 1237.
 chitische (B.) III. 1238.
 gemeine (B.) III. 1237.
 granatförmige (B.) III. 1238.
 Gewürzsaaren (B.) III. 1237.
 Gewürzporfeln (B.) II. 1040.
 gewürzhafte (B.) III. 1040.
 Gewürzweide (B.) III. 1279.
 Gewürzstrauch (B.) III. 2038.
 Geyer (Z.) VII. 157.
 ägyptischer (Z.) VII. 157.
 amerikanische (Z.) VII. 164.
 Bart: (Z.) VII. 145.
 Gofb. (Z.) VII. 147.
 grauer (Z.) VII. 161.
 indischer (Z.) VII. 546.
 Kämmer: (Z.) VII. 145.
 Röhrl: (Z.) VII. 129.
 rother (Z.) VII. 129.
 Trappens: (Z.) VII. 164.
 weißspitze (Z.) VII. 159.
 Geyerdor (Z.) VII. 115.
 Geyerkönig (Z.) VII. 167.
 Geyerrabe (Z.) VII. 352.
 Geyser (M.) I. 611.
 Ghanam (Z.) VI. 242.
 Ghanem (Z.) VII. 889.
 Gheppio (Z.) VII. 129.
 Gherq (B.) III. 585.
 et general (B.) III. 585.
 Ghianda (Z.) V. 326.
 Ghiandaja (Z.) VII. 334, 341.
 marina (Z.) VII. 334.
 Ghierla (Z.) VII. 84.
 Ghinia (B.) III. 1104.
 curassavica (B.) III. 1104.
 Ghio (Z.) VII. 766.
 Ghustera (Z.) VI. 315.
 Giacinto, f. Hyacinthus (B.) III. 562.
 Giaggiolo, f. Iris germanica (B.) III. 537.
 Giarol, f. Glareola (Z.) VII. 494, 570.
 Giasine, f. Myrtillus (B.) III. 891.
 Giavetta (Z.) VI. 300.
 Giazzino sylvestre, f. Scilla, Aletris (B.) III. 560, 564.
 Gibbar (Z.) VII. 1040.
 Gibbium (Z.) V. 1684.
 scotius (Z.) V. 1684.
 Gibbon (Z.) VII. 1818.
 grand (Z.) VII. 1818.
 petit (Z.) VII. 1822.
 Gibbone (Z.) VII. 1818.
 Gibbstr (M.) I. 207.
 Gibelio (Z.) VI. 319.
 Gichföeren (B.) III. 1906.
 Gichtrübe (B.) III. 89.
 gemeiner (B.) III. 89.
 Gichtrüch (Z.) VI. 212, 216.
 gemeiner (Z.) VI. 216.
 Gichtrüch (B.) III. 89.
 Gichtrübe (B.) III. 1163.
 chinefische (B.) III. 1164.
 gemeine (B.) III. 1163.
 Gichtrüben (B.) III. 1163.
 Gichtrübe (B.) III. 820.
 Gichtrüchwamm (B.) III. 89.
 Gideon (Z.) V. 1816.
 Giebel (Z.) VI. 319.
 Gieblchen (Z.) VI. 320.
 Gienmüchel (Z.) V. 305.
 gefeckte (Z.) V. 308.
 gegitterte (Z.) V. 305.
 helle (Z.) V. 308.
 iefändische (Z.) V. 306.
 Jungferns: (Z.) V. 306.
 Sand: (Z.) V. 309.
 flachelige (Z.) V. 310.
 flachelige (Z.) V. 306.
 warzige (Z.) V. 306.
 Gienmücheln (Z.) V. 305.
 Gierlein (B.) III. 1838.
 Gierfch (B.) III. 1834.
 Giesbäche (M.) I. 556.
 Giessecke, Linnæi Prae-
 lectiones in Ordines
 naturales Plantarum
 (B.) III. 7.
 Giesfif (M.) I. 179.
 Giesfanne (Z.) V. 270.
 Giesfannenthorpel (Z.) IV. 88.
 Giff (Z.) VII. 494.
 Gif, Blatts: (Z.) VII. 362.
 Blumen: (B.) II. 362.
 Eurore: (B.) III. 1049.
 Frucht: (B.) II. 362.
 Gröps: (B.) II. 362.
 Samen: (B.) II. 362.
 Schlangens: (Z.) IV. 209.
 Stengels: (B.) II. 362.
 Upas: (B.) III. 1049, 1570.
 Wurals: (B.) III. 1336.
 Wurars: (B.) III. 1035, 1336.
 Wurzel: (B.) II. 362.
 Giftäthe (B.) III. 1771.
 Giftbaum (B.) III. 543, 1568.
 gemeiner (B.) III. 1568.
 Giftbäume (B.) III. 1568.
 Gifte, heftige, verschiedener
 Pflanzen (B.) III. 1047 ff.
 Giftknippe (B.) III. 1336.
 dreiblättrige (B.) III. 1336.
 erftichende (B.) III. 1336.
 fiederige (B.) III. 1336.
 Giftknippen (B.) III. 1336.
 Giftkräuter (B.) II. 377.
 Giftkrefte (B.) III. 1392.
 Giftpflanzen (B.) II. 362.
 Giftspitze, Liter. über (B.) III. 175.
 Giftstube (B.) III. 1928.
 gemeine (B.) III. 1928.
 frantartige (B.) III. 1928.
 Giftstuben (B.) III. 1928.
 Giftwurz (B.) III. 543, 1558.
 Giftzede (Z.) V. 662.
 Giganti (B.) III. 1146.
 Giglio, f. Lillium (B.) III. 575.
 Gigo (Z.) VII. 1762.
 Gigua (Z.) VII. 931.
 Gihe (Z.) VII. 893.
 Gihbium (B.) III. 757.
 Gihbraut (B.) III. 1373.
 Gihblchen (Z.) VI. 320.
 Gihwurz (B.) III. 496.
 Gilby, Diss. de mutationi-
 bus quas aëri infer. etc.
 (B.) II. 268.
 Gillibert, Chloris grodnen-
 sis (B.) II. 275.
 et Madume Lortet, Ca-
 landrier des flores pour
 Grodno et Lyon (B.) II. 275.
 Gillenia (B.) III. 2024.

Gillenia trifoliata (B.) III. 2024.
 Gillii. P. A., Agri romani hist. nat. (S.) VII. 670.
 Gillingit (M.) I. 355.
 Gillingit (M.) I. 179, 497.
 Gimpel (S.) VII. 264.
 Giuanni, Uova e nidi (S.) VII. 673.
 Gindeln (B.) III. 1788, 1893.
 Blasens (B.) III. 1896.
 Borsten (B.) III. 1895.
 Brey (B.) III. 1902.
 Büschel (B.) III. 1897.
 Düppel (B.) III. 1902.
 Fittig (B.) III. 1898.
 Fittigel (B.) III. 1899.
 Kopf (B.) III. 1893.
 Kuthen (B.) III. 1901.
 Caffran (B.) III. 1903.
 Cais (B.) III. 1899.
 Sammet (B.) III. 1899.
 Schlein (B.) III. 1897.
 Silber (B.) III. 1904.
 Tiges (B.) III. 1900.
 Zier (B.) III. 1898.
 Ginepro, f. Juniperus (B.) III. 359.
 Ginestra (B.) III. 1643.
 Giostrella (B.) III. 1643.
 Gingang (B.) III. 1953.
 Giugang (S.) VI. 214.
 Ginger, f. Zingiber (B.) III. 498.
 Ginger, wild, f. Asarum canadense (B.) III. 803.
 Gingko, f. Salisburia (B.) III. 359.
 Ginuus (S.) VII. 1232.
 Ginoria (B.) III. 1883.
 americana (B.) III. 1883.
 Ginteng (B.) III. 1858.
 Lächer (B.) III. 1858.
 americanischer (B.) III. 1859.
 Gintenge (B.) III. 1858.
 Gintler (B.) III. 1643.
 canarischer (B.) III. 1644.
 deutscher (B.) III. 1644.
 Färber (B.) III. 1643.
 Ficus (B.) III. 1644.
 spanischer (B.) III. 1644.
 flachblüthiger (B.) III. 1644.
 Crech (B.) III. 1642.
 Gintlerfalter (S.) V. 1393.
 Gintlerfage (S.) VII. 1536.

Gioberetit (M.) I. 221.
 Gipfel (M.) I. 543.
 der Gebirge (M.) I. 549.
 Gipfelblüthen (B.) II. 42.
 Gipfelmüde (B.) III. 61.
 wirbelförmiger (B.) III. 61.
 Gipfelsträncher (B.) II. 41.
 Gipfelzweige (B.) II. 29.
 Giracupo, f. Narcissus poeticus (B.) III. 538.
 Giraffa (S.) VII. 1321.
 Giraffe (S.) VII. 1321.
 gemeine (S.) VII. 1321.
 Girardin, Tableau d'Ornithol. en France (S.) VII. 670.
 Giraumon (B.) III. 831.
 Girelle (S.) VI. 221.
 Girello (S.) VI. 221.
 Girl (S.) VI. 211.
 young (S.) VI. 211.
 Girtig (S.) VII. 259.
 Girod - Chandrans, Recherches sur les Conferves (S.) VII. 300.
 Giroflée (B.) III. 1399.
 jaune (B.) III. 1399.
 Giroflés (B.) III. 1947.
 Girofler (B.) III. 1947.
 Giren (B.) III. 1475.
 Beeren (B.) III. 1477.
 Lauch (B.) III. 1475.
 Pfannen (B.) III. 1476.
 Giemondin (M.) I. 173.
 Giffl, Faunus (S.) V. 1825.
 Githago (B.) III. 1363.
 Gitterbaffe (B.) III. 88.
 gemeiner (B.) III. 88.
 Gitterbüdel (B.) III. 726.
 gemeine (B.) III. 726.
 Gitterbüdeln (B.) III. 726.
 Gitterfalter (S.) V. 1424.
 gelber (S.) V. 1424.
 Gitterfarren (B.) III. 324.
 schmalblättriger (B.) III. 324.
 schwarzer (B.) III. 324.
 Gitterfiste (B.) III. 79.
 überhängender (B.) III. 79.
 Gittermoose (B.) III. 283.
 gemeines (B.) III. 284.
 Guigiolo (B.) III. 1746.
 Giunchiglia, f. Jonquilla (B.) III. 539.

Giunco, f. Juncus (B.) III. 437.
 Giperlein (S.) VII. 59.
 Gladiateur (S.) VII. 1077.
 Gladiator (S.) VII. 1074.
 Gladiolus (B.) III. 532.
 communis (B.) III. 532.
 cunonia (B.) III. 532.
 luteus (B.) III. 536.
 Gladius (S.) VI. 202.
 Glahne (B.) III. 1848.
 Glahnen (B.) III. 1788, 1844.
 Zier (B.) III. 1846.
 Glahr (S.) IV. 306.
 Glahrke (S.) VII. 167.
 Glandarius (S.) VII. 341.
 Glande de mer, f. Balanus (S.) V. 509.
 Glandes unguenta:ae (B.) III. 1728.
 Glanis (S.) VI. 87.
 Glans terrestris (B.) III. 1656.
 Glanzbaudschwärmer (S.) V. 1382.
 Glanzbirne (B.) III. 2080.
 Glanzblende, hexaedrische (M.) I. 441.
 Glanz der Mineralien (M.) I. 94.
 Glanze (M.) I. 416.
 Glanzstein (M.) I. 329.
 Glanzstein (B.) III. 1743.
 gemeine (B.) III. 1743.
 Glanzend (M.) I. 95.
 Glanzert (M.) I. 418.
 Glanzfiste (B.) III. 81.
 rother (B.) III. 81.
 Glanzgrüner (B.) III. 393.
 canarischer (B.) III. 393.
 gemeines (B.) III. 393.
 schiffartiges (B.) III. 393.
 Glanzhülfe (B.) III. 1022.
 geflügelte (B.) III. 1023.
 röhliche (B.) III. 1022.
 Glanzhulken (B.) III. 1022.
 Glanzkräuter (S.) V. 1767.
 rothgrauer (S.) V. 1767.
 rothgefleckter (S.) V. 1767.
 schwarzer (S.) V. 1767.
 Glanzkobaat (M.) I. 412.
 Glanzkoble (M.) I. 306, 308.
 Glanzköpfe (M.) I. 82.
 Glanzkraut (B.) III. 393.
 Glanzmanganerz (M.) I. 336.
 Glanzmaßen (B.) III. 55.

Glanzmuschel (B.) III. 63.
gemeiner (B.) III. 63.
Glanzflechte (Z.) VI. 594.
gemeine (Z.) VI. 595.
geschädte (Z.) VI. 596.
levantische (Z.) VI. 596.
Glanzflechten (Z.) VI. 594.
Glanzschneise (B.) III. 414.
Glanzvoßel (Z.) III. 73.
weißer (B.) III. 73.
Glaphyria (B.) III. 1940.
nitida (B.) III. 1940.
Glareola (Z.) VII. 494, 570.
austriaca (Z.) VII. 570.
naevia (Z.) VII. 570.
pratincta (Z.) VII. 570.
Glas (M.) I. 291.
Glasbirne (B.) III. 2078.
Glasboot (Z.) V. 532.
gemeines (Z.) V. 532.
Glasberg (M.) I. 418.
Glasflügel (Z.) V. 1373.
Glasglanz (M.) I. 94.
Glasfirische (B.) III. 2051, 2052.
gemeine (B.) III. 2051.
große (B.) III. 2051.
fleige (B.) III. 2051.
Glasfirischen (B.) III. 2051,
2052.
Glaslopf, brauner (M.) I.
331.
rother (M.) I. 329.
Glaslöpfe (M.) I. 82.
Glaskörper (Z.) IV. 100.
Glaskraut (B.) III. 1549.
gemeines (B.) III. 1549.
Glasfrüuter (B.) III. 1549.
Glaslinse (Z.) IV. 100.
Glasopal (M.) I. 146.
Glasperlen (Z.) VI. 312.
Glasfchleiche (Z.) VI. 589.
gemeine (Z.) VI. 590.
Glasfmalz (B.) III. 1457.
krautartiges (B.) III. 1457.
Glasfmalze (B.) III. 1547.
Glasfmeterting (Z.) V. 1404.
Glasfnecke (Z.) V. 426.
Glasfchwärmer (Z.) V. 1368,
1370.
Glastum (B.) III. 1393.
Glastur (M.) I. 427.
Glasturzer (M.) I. 427.
Glastweide (B.) III. 1534.
Glattdäuche (Z.) VI. 1014.
Glattdurr (Z.) VI. 165.

Universal-Register.

Glatte (M.) I. 351.
Glattfrosch (Z.) V. 472.
Glatthay (Z.) VI. 63.
Glatthöpfe (Z.) VI. 217.
breite (Z.) VI. 225.
dicklippige (Z.) VI. 220.
dickzählige (Z.) VI. 225.
gestreckte (Z.) VI. 217.
Glattpimpeln (B.) III. 1739.
wirtelförmige (B.) III. 1739.
Glattrochen (Z.) VI. 44.
Glattnüßler (Z.) VII. 254.
Glattschuppen (Z.) VI. 240.
einflößige (Z.) VI. 240.
zweyflößige (Z.) VI. 244.
Glattschwänze (Z.) VI. 612.
Glattschwärmer (Z.) V. 1377.
Glatthiere (Z.) IV. 353.
Glattwale (Z.) VII. 1014.
Glaubert (M.) I. 298.
Glaubersalz, geheimes (M., D.
M. S.) I. S. XIV.
Glaubersalz, natürliches (M.)
I. 296, 720.
Glaucidium (Z.) VII. 114.
Glaucion (Z.) VII. 448.
Glaucium (B.) III. 1417.
luteum (B.) III. 1417.
Glaucolith (M., D. M. S.)
I. S. IX.
Glaucoma (Z.) V. 30.
Glaucopsis (Z.) VII. 333.
cinerea (Z.) VII. 334.
Glaucosiderit (D. M. S. XX.)
= Eisenstein (M.) I.
360.
Glaucus (Z.) V. 360, 382,
399.
Glaucus (Z.) VI. 55.
Glaux, f. Primula (B.) III.
959.
Glechoma (B.) III. 1059.
hederacea (B.) III. 1059.
Gleditsch, Z., Geschichte al-
ter nützlichen Pflanzen u.
(B.) II. 383. — III. 2129.
Geschichte der Heuschrecken
(Z.) V. 1532.
Mem. Ac. Berlin. (B.) II.
260.
Methodus fungorum (B.)
III. 174.
Gleditschia (B.) III. 1726.
triacanthos (B.) III.
1727.

Gleichen, gen. Kofwurm,
Das Neueste aus dem
Reiche der Pflanzen (B.)
II. 94. — III. 371.
Microscopische Entdeckungen
(B.) II. 280.
Nouv. decouv. (B.) II.
275.
Gleichen, W. v., Geschichte
der Blattläuse des Ulmen-
baums (Z.) V. 1628.
Geschichte der Stubenfliege
(Z.) V. 831.
Microscopische Entdeckun-
gen 1c. (Z.) V. 56.
Gleichenberge (M.) I. 813.
Gleise (Z.) V. 1623.
Gleise (B.) III. 1826.
gemeine (B.) III. 1826.
Gleisen (B.) III. 1826.
Gleitfächer (Z.) V. 1669.
Glenophora (Z.) V. 45.
Gletscher (M.) I. 615, 638.
Gletscheris (M.) I. 616.
Gletschertische (M.) I. 617.
Glieder (Z.) IV. 22, 25, 170,
230, 328.
Bauch (Z.) IV. 328.
Bewegung der (Z.) IV.
231.
Brust (Z.) IV. 328.
Hinters (Z.) IV. 26.
Hüfte (Z.) IV. 328, 329.
Vorders (Z.) IV. 25.
Zehen (Z.) IV. 28.
Gliederbewegung (Z.) IV. 231,
237.
Gliederbinse (B.) III. 417.
Gliedercorall (Z.) V. 101.
gabelförmig (Z.) V. 101.
Gliedercorallinen (Z.) V. 99.
Gliederkoffen (Z.) IV. 340.
Gliedergang (Z.) IV. 233.
Gliedermuskeln (Z.) IV. 38.
hintere (Z.) IV. 42.
vordere (Z.) IV. 38.
Gliedererven (Z.) IV. 56.
Gliederfrant (B.) III. 1058.
Berg (B.) III. 1059.
rauches (B.) III. 1059.
Gliederfräuter (B.) III. 1058
Gliederlänge (B.) III. 784.
orientalische (B.) III. 784.
Gliederlängen (B.) III. 784.
Gliedermaafen (Z.) IV. 140.

- Stammer (M.) I. 175, 477, 485, 489, 495, 758, 808, 820.
 Stammer (M., D. M. S.) I. S. XI.
 Stammerchen (Z.) V. 455.
 Stammer der Lava (M.) I. 787.
 des Smeißes (M.) I. 769.
 des Granits (M.) I. 822, 826.
 Stammer, einachziger (M.) I. 176.
 gemeiner (M.) I. 175.
 Stammergesteine (M.) I. 495.
 Stammergrus (M.) I. 533.
 Stammer, Rast- (M.) I. 175.
 Sichon (M.) I. 176.
 Stammerkiefer (M.) I. 495, 766, 769 ff.
 Stammerkuppen (M.) I. 176.
 Stammerkasteln, sibirische (M.) I. 175.
 Stammer, zweiachziger (M.) I. 175.
 Glinus (B.) III. 1970.
 crystallinus (B.) III. 1971.
 lotoides (B.) III. 1970.
 Glires (Z.) VII. 702.
 Glirr (Z.) VI. 292.
 Glis (Z.) VII. 765.
 nitela (Z.) VII. 767.
 volans (Z.) VII. 970.
 Glitscher (B.) III. 997.
 gemeiner (B.) III. 998.
 Glitschfuß (Z.) V. 1133, 1352.
 Glitzen (B.) III. 538.
 Blutz (B.) III. 542.
 Hafens (B.) III. 542.
 Littens (B.) III. 544.
 Trichter- (B.) III. 539.
 Zier- (B.) III. 544.
 Globba (B.) III. 493, 502, 504, 505.
 bulbifera (B.) III. 505.
 marantina (B.) III. 505.
 Globben (B.) III. 505.
 gemeine (B.) III. 505.
 Globularia (B.) III. 783.
 alypum (B.) III. 783.
 vulgaris (B.) III. 783.
 Globularien (B.) III. 783.
 Litter der (B.) III. 1131.
 Globuli majores (B.) III. 1726.
 Globuli martialis (M., D. M. S.) I. S. XVI.
- Glockenblume (B.) III. 24, 796.
 breite (B.) III. 797.
 gemeine (B.) III. 797.
 große (B.) III. 798.
 großstünmige (B.) III. 798.
 Knäuel- (B.) III. 798.
 offene (B.) III. 796.
 pflüschblättrige (B.) III. 797.
 pyramidale (B.) III. 797.
 Rüben- (B.) III. 796.
 rübenartige (B.) III. 797.
 runde (B.) III. 796.
 Spiegel- (B.) III. 798.
 Glockenstamen (B.) III. 796.
 Glockenlauche (B.) III. 562.
 dreifarbig (B.) III. 562.
 Glockenqualle (Z.) V. 226.
 gemeine (Z.) V. 226.
 Glockenrödel (B.) III. 1000.
 capische (B.) III. 1001.
 wohntreichende (B.) III. 1001.
 Glockenspeise (M., D. M. S.) I. S. XXII.
 Glockenthierchen (Z.) V. 32.
 gemeines (Z.) V. 32.
 Glocken, Wirkungen des Lichts (B.) II. 261.
 Gloger, Naturgeschichte der Vögel Europas (Z.) VII. 671.
 Uebers. der Thiere Schlesiens (Z.) VII. 671.
 Gloionema (B.) III. 187.
 paradoxum (B.) III. 187.
 Glomeris (Z.) V. 618.
 Glomerulus (B.) II. 43.
 Gloriosa (B.) III. 572.
 superba (B.) III. 573.
 Gloriosen (B.) III. 572.
 Glossopetra (Z.) VI. 57.
 Glossophaga (Z.) VII. 965, 968.
 amplexicauda (Z.) VII. 968.
 Glossus (Z.) V. 314.
 Glottis (Z.) VII. 495.
 Glouton (Z.) VII. 1514, 1518.
 Gloxinia (B.) III. 992.
 maculata (B.) III. 992.
 Gluckshand (B.) III. 333.
 Gluma (B.) II. 48. — III. 384.
 Glumellae (B.) III. 384.
 Glumen (B.) III. 1377.
- Glumen, Blumen- (B.) III. 1381.
 Brecht- (B.) III. 1378.
 Döfz- (B.) III. 1381.
 Kausch- (B.) III. 1380.
 Glümen (Z.) V. 1794.
 Gluten (B.) II. 119.
 Glutine (B.) II. 116.
 Glutton (Z.) VII. 1518.
 Glyceria (B.) III. 414, 415.
 Glycerine apios (B.) III. 1657.
 Glycineen (B.) III. 1614, 1619, 1620, 1629.
 Glycinerde (M.) I. 120, 152.
 Glycymerides (Z.) V. 307.
 Glycyrrhiza (B.) III. 1645.
 glabra (B.) III. 1646.
 Glyphis (B.) III. 247.
 favulosa (B.) III. 247.
 Glyphisodon (Z.) VI. 240.
 Glyphium (B.) III. 1144, 1146.
 Gmelin, Allgem. Geschichte der Pflanzengifte (B.) II. 385. — III. 175.
 Beschreibung der Milchblätterschwämme (B.) III. 173.
 Flora badensis (B.) III. 2122.
 Hist. fuorum (B.) III. 299.
 Mineralsystem (M.) I. 31.
 Gmelin, C. Chr., Consid. gen. filicum (B.) III. 371.
 Gmelin, Ch., (M.) I. 180.
 Gmelin, J. G., Flora sibirica (B.) III. 2123.
 Gmelin, S., Fuci (B.) II. 265.
 Gmelinit (M.) I. 174.
 Gnadenkraut (B.) III. 958.
 bitteres (B.) III. 959.
 gemeines (B.) III. 958.
 Gnadenfräuter (B.) III. 958.
 Gnaphallen (B.) III. 766.
 Gnaphallion (B.) III. 762, 766.
 Gnaphalium (B.) III. 766.
 arenarium (B.) III. 766.
 aureum (B.) III. 767.
 diocum (B.) III. 766.
 fulgidum (B.) III. 767.
 stoechas (B.) III. 766.

- Gnathodon (Z.) VI. 111.
 Gneis (M.) I. 489, 486, 497, 765, 769, 776, 835.
 granitischer (M.) I. 489.
 Gneisgrus (M.) I. 533.
 Gneisfelse im Kalkstein (M.) I. 771.
 Gneis mit Sphenit (M.) I. 821.
 Gneis, schieferiger (M.) I. 821.
 Guetum, f. Urtica (B.) III. 1549.
 Gnidia (B.) III. 1492.
 pinifolia (B.) III. 1492.
 simplex (B.) III. 1493.
 Gnidium (B.) III. 1497.
 Schnitt (Z.) VI. 302.
 Gnomeße (Z.) VII. 1360.
 Gnu (Z.) VII. 1400.
 Gnummi (Z.) VII. 852.
 Go (Z.) VI. 170.
 d'aqua dolee (Z.) VI. 170.
 Goat (Z.) VII. 1385.
 Goato (Z.) VI. 170.
 Goat-Sucker (Z.) VII. 111.
 Göbel, Fr., Pharmaceutische Warenkunde (B.) III. 2131.
 Gobelet (B.) III. 1793.
 Gobe-mouche (Z.) VII. 71.
 Gobe-mouches (Z.) VI. 613.
 Gobet (Z.) VII. 2051.
 à bouquet (Z.) III. 2051.
 à fleur double (B.) III. 2051.
 Gros (B.) III. 2051.
 Montmorency (B.) III. 2051.
 royal hative (B.) III. 2051.
 Gobets (B.) III. 2051.
 Gobio (Z.) VI. 78, 293.
 Gobius (Z.) VI. 78, 169, 269, 293.
 albus (Z.) VI. 170.
 aphy (Z.) VI. 170.
 auratus (Z.) VI. 174.
 boddaerti (Z.) VI. 173.
 fluviatilis (Z.) VI. 294.
 jazo (Z.) VI. 170.
 minutus (Z.) VI. 170.
 niger (Z.) VI. 170.
 Godart et Duponchel, Lépidoptères de France (Z.) V. 1425.
 Göden (B.) III. 1880.
 Fähr. (B.) III. 1884.
 Neifen. (B.) III. 1887.
 Göden, Reif. (B.) III. 1880.
 Neifen. (B.) III. 1883.
 Salat. (B.) III. 1883.
 Schlein. (B.) III. 1882.
 Sumpfs. (B.) III. 1880.
 Wasser. (B.) III. 1881.
 Godenien (B.) III. 711.
 Godwit (Z.) VII. 503.
 Goejaves (B.) III. 1955.
 Goëland, f. Larus (Z.) VII. 397.
 Goffer (Z.) VII. 711.
 Goger (Z.) V. 633.
 gefleckter (Z.) V. 633.
 gemeiner (Z.) V. 633.
 Gohren (B.) III. 1959, 2030.
 Bisam. (B.) III. 2032.
 Citronen. (B.) III. 2034.
 Eichh. (B.) III. 2037.
 Gewürz. (B.) III. 2034.
 Jasmin. (B.) III. 2036.
 Lorbeer. (B.) III. 2031.
 Oliven. (B.) III. 2032.
 Trommel. (B.) III. 2035.
 Golave noire (B.) III. 879.
 Göf (Z.) VII. 222.
 Gold (M.) I. 113, 121.
 Goldader (Z.) VII. 142.
 Goldammer (Z.) VII. 279.
 Goldamsel (Z.) VII. 68.
 Goldbirne (B.) III. 2077.
 Goldblume (B.) III. 761.
 Goldbrassen (Z.) VI. 234.
 gemeiner (Z.) VI. 234.
 Goldbrätling (B.) III. 155.
 Goldbraue (Z.) VI. 235.
 Goldbuchen (B.) III. 762.
 gemeine (B.) III. 762.
 Meer. (B.) III. 762.
 Goldbistel (B.) III. 724.
 gefleckte (B.) III. 724.
 spanische (B.) III. 724.
 Goldbisteln (B.) III. 724.
 Golden-Eye (Z.) VII. 451.
 Goldjerse (M.) I. 761.
 des Gneises (M.) I. 772.
 des Grünsteins (M.) I. 834.
 des Trachytes (M.) I. 813.
 Goldfasan (Z.) VII. 610.
 Gold finch (Z.) VII. 260.
 Goldfisch (Z.) VI. 218, 235, 321.
 Goldforelle (Z.) VI. 345.
 Goldführende Gänge des Sphenits (M.) I. 830.
 Goldfuss, Prof., (M.) I. 620, 642.
 Atlas der Versteinerungen (Z.) V. 538.
 Gold, gediegenes (M.) I. 467.
 Goldgelb (M.) I. 96.
 Goldgeper (Z.) VII. 147.
 Goldgras (B.) III. 394.
 Goldhaar (B.) III. 776.
 gemeines (B.) III. 776.
 Goldhaare (B.) III. 776.
 Goldhaber (B.) III. 416.
 Goldhähnchen (Z.) VII. 28.
 Goldhullen (B.) III. 1018.
 gemeine (B.) III. 1018.
 Goldhasen (B.) III. 1196.
 gemeine (B.) III. 1196.
 Goldhäfer (Z.) V. 1790.
 gemeiner (Z.) V. 1790.
 Goldkarausche (Z.) VI. 321.
 Goldkarpfen (Z.) VII. 321.
 Goldkirsche (B.) III. 2053.
 Goldkörner (B.) III. 1869.
 Goldlack (B.) III. 1399.
 Goldlack (Z.) V. 453.
 Goldlauch (B.) III. 557.
 Goldlilie (B.) III. 576.
 Goldmilch (B.) III. 1988.
 Goldmoose (B.) III. 288.
 gestreiftes (B.) III. 288.
 Mauer. (B.) III. 288.
 Goldmücke (Z.) V. 784.
 Goldmullwurf (Z.) VII. 941.
 gemeiner (Z.) VII. 491.
 Goldmund (Z.) V. 443.
 Goldnörbling (Z.) VI. 303.
 Goldparadiesvogel (Z.) VII. 333.
 Goldpflaumenmotte (Z.) V. 1318.
 Goldpuppen (Z.) V. 1098, 1387.
 Goldregen, f. Cytisus (B.) III. 1638.
 Goldregenspeiser (Z.) VII. 515.
 Goldruthe (B.) III. 775.
 Gartens. (B.) III. 775.
 gemeine (B.) III. 775.
 Goldbruttenfalter (Z.) V. 1393.
 Goldschaum (M., D., M., S.) I. S. XXII.
 Goldschwanz (Z.) V. 1091, 1114, 1150, 1152, 1343, 1355.
 Goldschwanz (Z.) VI. 259.
 Goldschwanz (Z.) VII. 190.

Goldschiffen (M.) I. 636.
 Goldspatz (Z.) VII. 277.
 Goldspecht (Z.) VII. 215.
 Goldstreifapfel (B.) III. 2085.
 Goldstriemen (Z.) VI. 225.
 Gold-thread, f. *Coptis trifolia* (B.) III. 1157.
 Goldvogel (Z.) VII. 219.
 gemeiner (Z.) VII. 219.
 Gold, Waſch: (M.) I. 469.
 Goldweſpe (Z.) V. 851.
 grünlängende (Z.) V. 852.
 Goldwolf (Z.) VII. 1555.
 Goldwurm (Z.) V. 573.
 Goll (M.) I. 547.
 Goll (Z.) VII. 264.
 Golo (Z.) VII. 68.
 Golok (Z.) VII. 1819.
 Golowl (Z.) VI. 301, 304.
 Gölſen (Z.) V. 805.
 Schwarzer (Z.) V. 813.
 Waſſer: (Z.) V. 805.
 Gölubel (Z.) VI. 301.
 Goma lacra (B.) III. 1371.
 Gom-Appels (B.) III. 1426.
 Gombo (B.) III. 1220.
 Gome = *Cyperus papyrus* (B.) II. 380.
 Gommart (B.) III. 1763.
 Gommartharz (B.) III. 1764.
 Gommier (B.) III. 1764, 1793.
 blanc (B.) III. 1697.
 rouge (B.) III. 1698.
 Gomortega (B.) III. 1521.
 Gomphia (B.) III. 1287.
 americana (B.) III. 1287.
 jabotabita (B.) III. 1287.
 Gomphonema (B.) III. 185, 1466.
 geminatum (B.) III. 185.
 Gomphonema (Z.) V. 25.
 paradoxum (Z.) V. 25.
 Gomphrena (B.) III. 1466.
 globosa (B.) III. 1466.
 officinalis (B.) III. 1466.
 Gomphus (B.) III. 144.
 Gomuto (B.) III. 678.
 Gomutus (B.) III. 650, 675.
 saccharifer (B.) III. 675.
 vulgaris (B.) III. 675.
 Gomutusago (B.) III. 653.
 Gombelſohnen (B.) III. 1205.
 gemeine (B.) III. 1205.
 Gondur (B.) III. 1763.
 Goniatiften (M.) I. 757.

Gonium (Z.) V. 22.
 pectorale (Z.) V. 22.
 Gonodactylus (Z.) VI. 640.
 Gonogona (B.) III. 468.
 Gonypteriden (B.) III. 302.
 Gonyocephalus (Z.) VI. 602.
 Gonyodactylus (Z.) VI. 640.
 Gonyometer (M.) I. 74.
 Goodenia (B.) III. 793.
 ovata (B.) III. 793.
 Goodenien (B.) III. 790.
 Goodenovien (B.) III. 790, 793.
 Liter. der (B.) III. 1131.
 Goodyera (B.) III. 468.
 repens (B.) III. 468.
 Goose (Z.) VII. 476.
 Gooseberry, f. *Ribes grossularia* (B.) III. 1906.
 Goose-hawk (Z.) VII. 134.
 Gopher = Brosch (B.) II. 379.
 Gopper (Z.) VII. 711.
 Göppert, S. (M.) I. 750.
 De Acido hydrocyanico (B.) II. 266.
 De Floribus in statu fossili (B.) III. 2128.
 die fossilen Farrenfrüuter etc. (B.) II. 383. — III. 372, 2128.
 Nonnulla de plantarum nutritione (B.) II. 270.
 Wärmeentwicklung in der lebenden Pflanze (B.) II. 264, 282.
 — in den Pflanzen (B.) II. 168, 264.
 Goral (Z.) VII. 1364.
 Gorami (Z.) VI. 238.
 gemeiner (Z.) VI. 238.
 Gorazo (Z.) VI. 236.
 Gordius (Z.) V. 555.
 aquaticus (Z.) V. 555.
 Gordonia (B.) III. 1185.
 lasianthus (B.) III. 1185.
 Goret barré (Z.) VI. 243.
 Gorette (Z.) VI. 243.
 Gorge (Z.) VII. 279.
 Gorge-noire (Z.) VII. 40.
 Gorgogli (M.) I. 799.
 Gorgonia (Z.) V. 108, 158.
 antipathes (Z.) V. 110, 158.
 ceratophyta (Z.) V. 109.
 flabellum (Z.) V. 117.

Gorgonia juncea (Z.) V. 109.
 lepadifera (Z.) V. 110.
 pinnata (Z.) V. 116.
 placomus (Z.) V. 109.
 reseda (Z.) V. 110.
 ventalina (Z.) V. 117.
 ventilabrum (Z.) V. 110, 117.
 verrucosa (Z.) V. 111.
 verticillata (Z.) V. 110.
 Gorter. Flora belgica (B.) III. 2122.
 Gorteria (B.) III. 772.
 rigens (B.) III. 772.
 Göße (Z.) VI. 271.
 Göße (Z.) VI. 308.
 Gossypium (B.) III. 1213.
 album (B.) III. 1214.
 arboreum (B.) III. 1216.
 barbadense (B.) III. 1215.
 croceum (B.) III. 1216.
 herbaceum (B.) III. 1214.
 indicum (B.) III. 1216.
 nigrum (B.) III. 1216.
 religiosum (B.) III. 1216.
 vitifolium (B.) III. 1216.
 Göße, Versuch, die Metamorphose der Pflanzen zu erklären (B.) II. 96, 275.
 Gothischer Thurm (Z.) V. 446.
 Göthit (M.) I. 333.
 Götterblume (B.) III. 963.
 gemeine (B.) III. 963.
 Götterblumen (B.) III. 963.
 Gottesanbeterin (Z.) V. 1509.
 Gotteslachs (Z.) VI. 206.
 Goltward, Bemerkungen über die Schilddrüsen (Z.) VI. 688.
 Göth, Naturgeschichte einiger Vögel (Z.) VII. 673.
 Gößeortler (Z.) VI. 544.
 Gouan, Hist. piscium (Z.) VI. 405.
 Illustrationes botanicae (B.) III. 2125.
 Sur les causes du mouvement de la sève (B.) II. 270.
 Gouania (B.) III. 1740.
 domingensis (B.) III. 1741.
 Goujon (Z.) VI. 293.
 Gould, Birds of Europe (Z.) VII. 667.

- Gould, Birds of Himalaya (3.) VII. 668.
- Goulin (3.) VII. 69.
- Goura (3.) VII. 303.
- Gourde (B.) III. 832.
massue (B.) III. 832.
de Pelerins (B.) III. 832.
- Gouru (B.) III. 1207.
- Gouru = Nuß (B.) III. 1692.
- Goyavier (B.) III. 1954.
- Göze, Eingeweidewürmer (3.) V. 558.
- Gozza di San Giacomo (3.) V. 384.
- Graba, Reise nach Färö (3.) VII. 671.
- Grabbiene (3.) V. 976.
- Grabhaufäfer (3.) V. 1720.
- gemeiner (3.) V. 1720.
- Grabwespen (3.) V. 895, 945.
- Gracula (3.) VII. 66.
barita (3.) VII. 326.
calva (3.) VII. 69.
carunculata (3.) VII. 195.
cayanensis (3.) VII. 198.
foetida (3.) VII. 110.
gryllivora (3.) VII. 66.
nobilis (3.) VII. 194.
purpurea (3.) VII. 324.
quiscula (3.) VII. 324.
religiosa (3.) VII. 306.
scandens (3.) VII. 198.
- Graculus (3.) VII. 336, 415.
- Grasfamege (Pflanzen) (B.) III. 1791.
- Grasfamege (Hpfel) (B.) III. 2085.
- Gräsling (3.) VII. 1527.
- Grahio (3.) VII. 340.
- Gräßt (M.) I. 548.
- Graine de lanse (B.) III. 1605.
- Graine musquée (B.) III. 1221.
- Gralha do Mato (B.) III. 1895.
- Grallae (3.) VII. 485.
- Grallatores, f. Sumpfvögel (3.) VII. 485.
- Gramen floridum (B.) III. 1398.
major (B.) III. 426.
- Gramigna, f. Digitaria dactylon (B.) III. 397.
- Gramigna, f. Triticum repens (B.) III. 390.
- Gramignone (B.) III. 407.
- Grammiatit (M.) I. 264.
- Grampen (B.) III. 931.
Färber: (B.) III. 928.
Stern: (B.) III. 931.
Thee: (B.) III. 928.
Wärzen: (B.) III. 932.
- Grampus (3.) VII. 1001, 1074.
- Grana (3.) V. 1546.
- Grana aetes (B.) III. 1855.
- Granaat-Praymen (B.) III. 811.
Granadilla (B.) III. 815.
Grana gnidii (B.) III. 1497.
kermes (B.) III. 1543.
malaguetta (B.) III. 508.
molucca (B.) III. 1591.
moschi (B.) III. 1221.
paradisi (B.) III. 508.
sapotillae (B.) III. 948.
sina (B.) III. 1910.
sylvestra (B.) III. 1910.
tiglii (B.) III. 1591.
- Granat (M.) I. 158, 495, 496, 501, 822, 825, 826, 829.
- Granatblende, dodecaëdrische (M.) I. 442.
- Granat, ökonomischer (M.) I. 161.
- Granatcolibri (3.) VII. 89.
- Granat, dodecaëdrischer (M.) I. 158.
- Granate (B.) III. 2038.
gemeine (B.) III. 2038.
sauerfüße (B.) III. 2039.
saure (B.) III. 2039.
füße (B.) III. 2039.
Zwerg: (B.) III. 2038.
- Granat, edler (M.) I. 159.
Eisen: (M.) I. 160.
- Granaten (B.) III. 1959, 2030, 2038.
- Granatenstumen (B.) III. 2039.
- Granatenstühle (B.) III. 2039.
- Granatfink (3.) VII. 269.
- Granat, gelber, von Langbannshytra und Altenuan (M.) I. 160.
- Granat, gemeiner (M.) I. 160.
- Granathiefe (B.) III. 1307.
gemeine (B.) III. 1308.
guyanische (B.) III. 1308.
- Granathiefen (B.) III. 1307.
- Granatina (3.) VII. 269.
Mangau: (M.) I. 160.
- Granat, occidentalischer (M.) I. 161.
- Granatweder (M.) I. 45.
- Granat, orientalischer (M.) I. 159, 161.
Fech: (M.) I. 161.
- Granatpflaume (B.) III. 811.
ovale (B.) III. 811.
- Granatpflaumen (B.) III. 811.
- Granat, pyramidaler (M.) I. 161.
sirianischer (M.) I. 159.
syrischer (M.) I. 159.
tetraëdrischer (M.) I. 441.
- Granatum (B.) III. 2038.
littoreum (B.) III. 1308.
- Granat vom Jesus (M.) I. 160.
- Grand (M.) I. 533.
- Grande (3.) VI. 53.
- Granden (B.) III. 893.
- Grand Haricot de Perou (B.) III. 1596.
- Grandule (3.) VII. 586.
- Grangeria (B.) III. 2042.
borbonica (B.) III. 2042.
- Grangiali (B.) III. 1146.
- Graniele, f. Xylosteon (B.) III. 1853.
- Granilla (3.) V. 1544.
- Granit (M.) I. 7, 484, 485, 490, 527, 763, 770, 776, 821, 835.
- Granitconglomerat (M.) I. 527.
- Granitfelsen, magnetische (M.) I. 824.
- Granitformen (M.) I. 827.
- Granitgänge (M.) I. 824.
- Granitgebirge, Pflanzen des (B.) II. 309.
- Granitgrus (M.) I. 527, 533.
- Granit, Hornblende: (M.) I. 488.
in der Lava (M.) I. 787.
mit Syenit (M.) I. 829.
porphyrtiger (M.) I. 486.
Schiff: (M.) I. 486.
- Granne (B.) III. 384.
- Granne (3.) V. 778.
- Grannennäcken (3.) V. 779.
- Grannentreppen (B.) III. 751.

Grano (B.) III. 389.
 Grano duro (B.) III. 390.
 Gränten (B.) III. 871.
 Bitter: (B.) III. 877.
 Brech: (B.) III. 874.
 Brust: (B.) III. 873.
 Kopf: (B.) III. 871.
 Maus: (B.) III. 874.
 Obst: (B.) III. 876.
 Weiden: (B.) III. 873.
 Wirtel: (B.) III. 875.
 Saun: (B.) III. 874.
 Tier: (B.) III. 875.
 Graum (B.) III. 383.
 moluccan (B.) III. 1591.
 paradisi (B.) III. 507.
 Granzella (Z.) V. 650.
 Granzeola (Z.) V. 652.
 Granziporo (Z.) V. 651.
 Granzo (Z.) V. 649.
 Granzon (Z.) V. 652.
 Gränzvene (Z.) IV. 310.
 Gränztaufe (B.) III. 628.
 Grape-tree (B.) III. 1486.
 Graphis (B.) III. 243.
 pulverulenta (B.) III. 243.
 scripta (B.) III. 243.
 Graphit (M.) I. 319.
 Grapira (Z.) VII. 416, 419.
 Grapsus (Z.) V. 655.
 barbatus (Z.) V. 655.
 cruentatus (Z.) V. 655.
 Graptolithen (M.) I. 257.
 Gras (B.) III. 381, ff. vergl.
 Gräser.
 Augentrost: (B.) III. 1358.
 Band: (B.) III. 393.
 Binsen: (B.) III. 429.
 Feder: (B.) III. 403.
 Fennich: (B.) III. 398.
 Fiorin: (B.) III. 402.
 Flechttyper: (B.) III. 432.
 Gold: (B.) III. 394.
 Guinea: (B.) III. 405.
 Hahnenfuß: (B.) III. 398.
 Hart: (B.) III. 414.
 Honig: (B.) III. 417.
 Igelföbstein: (B.) III. 426.
 Knoten: (B.) III. 413.
 Landfeder: (B.) III. 418.
 Lavendel: (B.) III. 1394.
 Marien: (B.) III. 393.
 Meerbinfen: (B.) III. 430.
 Moorbinfen: (B.) III. 429.
 Nelfen: (B.) III. 1357.

Gras, Quecken (B.) III. 390.
 Raupen: (B.) III. 393.
 Reiser: (B.) III. 403.
 Sandfeder: (B.) III. 412.
 Sauer: (B.) III. 417.
 Schalotten: (B.) III. 413.
 Seebinfen: (B.) III. 429.
 Silber: (B.) III. 414.
 Sorg: (B.) III. 398.
 Spart: (B.) III. 403.
 Suffolter: (B.) III. 413.
 Waldbinfen: (B.) III. 430.
 Waldvieh: (B.) III. 413.
 Wasservieh: (B.) III. 412.
 Wiesenvieh: (B.) III. 412.
 Wolf: (B.) III. 428.
 Grasartige (Pflanzen) (B.)
 III. 383.
 Grasbirne (B.) III. 2076.
 Grasblume (B.) III. 1359.
 Grasblumen (B.) III. 1358.
 Grasbrand (B.) III. 51.
 Grasdos (Z.) VI. 369.
 Gräser (B.) III. 17, 23, 377,
 380, 381, 383. Vgl. Gras,
 Ader: (B.) III. 392.
 Aehren: (B.) III. 381, 382,
 385.
 Apfel: (B.) III. 383, 453.
 Band: (B.) III. 393.
 Bart: (B.) III. 398.
 Bast: (B.) III. 405.
 Beeren: (B.) III. 383, 450.
 Befen: (B.) III. 396.
 binfenartige (B.) III. 381,
 382.
 Binsen: (B.) III. 429.
 Blumen: (B.) III. 383, 439.
 Blüthen der (B.) III. 383.
 Blüthen: (B.) III. 381, 382,
 434.
 Borsten: (B.) III. 385.
 Capfel: (B.) III. 434.
 Cyper: (B.) III. 382, 425,
 431.
 Droffel: (B.) III. 396.
 eigentliche (B.) III. 381, 382,
 383.
 Effen: (B.) III. 395.
 Feder: (B.) III. 403, 417.
 Fledthranen: (B.) III. 399.
 Fennich: (B.) III. 398.
 Finger: (B.) III. 397.
 Fiorin: (B.) III. 402.
 Flatter: (B.) III. 402.

Gräser, Flecht: (B.) III. 394.
 Flechttyper: (B.) III. 432.
 Frücht: (B.) III. 381, 383,
 441.
 Gartenthürnen: (B.) III.
 339.
 Geseelligkeit der (B.) II. 311.
 Glanz: (B.) III. 398.
 Gröps: (B.) III. 436.
 Guinea: (B.) III. 405.
 Haar: (B.) III. 387.
 Hahnenfuß (B.) III. 398.
 Hart: (B.) III. 414.
 Holz: (B.) III. 401.
 Honig: (B.) III. 417.
 Igelföbstein: (B.) III. 426.
 Kamm: (B.) III. 395.
 Keld: (B.) III. 381.
 Kieb: (B.) III. 394.
 Kietten: (B.) III. 398.
 Knäuel: (B.) III. 415.
 Knöpf: (B.) III. 430.
 Knoten: (B.) III. 413.
 Landfeder: (B.) III. 418.
 Laub: (B.) III. 430.
 Liesch: (B.) III. 392.
 Lier: der (B.) III. 698.
 Marien: (B.) III. 393.
 Mart: (B.) III. 382, 385.
 Meerbinfen: (B.) III. 430.
 Moorbinfen: (B.) III. 429.
 Ruß: (B.) III. 383, 441.
 Pert: (B.) III. 410.
 Pflaumen: (B.) III. 393, 444.
 Pfiemen: (B.) III. 402.
 Quecken: (B.) III. 390.
 Raupen: (B.) III. 393, 396.
 Ray: (B.) III. 386.
 Reiser: (B.) III. 403.
 Rieb: (B.) III. 23, 380, 381,
 382, 424.
 Rinden: (B.) III. 401.
 Rippen: (B.) III. 381, 382,
 401, 412.
 Ropf: (B.) III. 416.
 Ruch: (B.) III. 394.
 Samen: (B.) III. 434.
 Sammet: (B.) III. 393.
 Sandfeder: (B.) III. 417.
 Sauer: (B.) III. 427.
 Schaft: (Schneiden) (B.) III.
 382, 401.
 Schalotten: (B.) III. 413.
 Schnabel: (B.) III. 397.
 Seebinfen: (B.) III. 429.

- Gräser, Silber- (B.) III. 414.
 Org- (B.) III. 398.
 Sparg- (B.) III. 403.
 Epelgen- (B.) III. 381.
 Stachel- (B.) III. 397.
 Stamm- (B.) III. 382, 424.
 Stengel- (B.) III. 428.
 Strahl- (B.) III. 386.
 Strauß- (B.) III. 401.
 Sulfur- (B.) III. 413.
 Sumpfbinsen- (B.) III. 429.
 Thrauen- (B.) III. 399.
 Trichters- (B.) III. 393.
 Viehs- (B.) III. 412.
 Waldbinsen- (B.) III. 429.
 Waldvieh- (B.) III. 413.
 Waffers- (B.) III. 412.
 Wiesens- (B.) III. 412.
 Woll- (B.) III. 428.
 Wergel- (B.) III. 425.
 Zahl der (B.) III. 385.
 Zellen- (B.) III. 385.
 Zitters- (B.) III. 410.
- Grasfalter (Z.) V. 1412.
 Grasfarnen (B.) III. 307, 311.
 Grasfresser (Z.) VII. 1242.
 Grasfrosch (Z.) VI. 475.
 Grashähnchen (Z.) V. 1669.
 Grashühnwede (Z.) V. 1521.
 Grashuhn, Grashühner (Z.)
 VI. 575.
 sahles (Z.) VII. 577.
 geflecktes (Z.) VII. 576.
 geschädtes (Z.) VII. 576.
 großes (Z.) VII. 576.
 Grashüpfer (Z.) V. 1592.
 Grask (Z.) VI. 362.
 Grastig (Z.) VI. 308.
 Grastofte (B.) III. 790.
 gemeine (B.) III. 791.
 Grastoffen (B.) III. 790.
 Grastilien (B.) III. 465.
 Grastling (Z.) VI. 293, 358.
 Grasmotte (Z.) V. 1122.
 Grasmücke (Z.) VII. 32.
 blaue (Z.) VII. 42.
 sahle (Z.) VII. 33.
 Garten- (Z.) VII. 33.
 gemeine (Z.) VII. 33.
 geschwängige (Z.) VII. 34.
 graue (Z.) VII. 33.
 kleine (Z.) VII. 33.
 südtiche (Z.) VII. 34.
 Grasmücken (Z.) VII. 33.
 Grasmuhren (B.) III. 1871.
- Grasmuhren, gemeine (B.) III.
 1871.
 Grasnelle (B.) III. 1474.
 gemeine (B.) III. 1474.
 Grasnellen (B.) III. 1474.
 Graspais (Z.) VII. 1001.
 Gras Poisson (Z.) VII. 1001.
 Graerampe (Z.) V. 1233.
 Grastimpel (B.) III. 93.
 Grastrost (B.) III. 52.
 Grastschabe (Z.) V. 1237.
 Grastuchten (B.) III. 547.
 gemeine (B.) III. 547.
 Grastwiche (B.) III. 1873.
 aufrechte (B.) III. 1874.
 gemeine (B.) III. 1873.
 zerstreute (B.) III. 1874.
 Grastwischen (B.) III. 1873.
 Grastwurzelkraut (Z.) V. 1291.
 Grateloup (M.) I. 656.
 Gratgal (B.) III. 881.
 Grath (M.) I. 548.
 Grath (Z.) IV. 26.
 Grathenfische (Z.) VI. 18.
 Gratiola (B.) III. 958.
 amara (B.) III. 959.
 officinalis (B.) III. 958.
 Grau (M.) I. 96.
 Graumber (Z.) VII. 1048.
 Graummer (Z.) VII. 280.
 Graubraunsteinerz (M.) I. 334.
 Graucalus (Z.) VII. 87.
 puella (Z.) VII. 88.
 Graufink (Z.) VII. 276.
 Graufuchs (Z.) VII. 1549.
 Graugans (Z.) VII. 476.
 Graugültigerz (M.) I. 425.
 Grauschwarz (M.) I. 96.
 Gräuling (B.) III. 159.
 Gräulinge (Z.) V. 1388, 1394.
 Graumanganerz (M.) I. 334.
 Graumüller, Handbuch der
 pharmaceutischen u. me-
 dicinischen Botanik (B.)
 II. 385. — III. 2130.
 Graupen (B.) III. 388.
 Graupenchr (Z.) VII. 197, 206.
 Graupenstangenz (M.) I. 435.
 dichtes (M.) I. 436.
 haarförmiges (M.) I. 436.
 strahliges (M.) I. 436.
 Graupstein (Detrit. M.) I. 502.
 Grauwade (M.) I. 528, 753,
 757, 764.
 gemeine (M.) I. 528.
- Grauwadengebirge (M.) I. 753.
 Grauwadenschiefer (M.) I. 529.
 rheinischer (M.) I. 757.
 Grauwade, schieferige (M.) I.
 528, 529.
 Grauwert (Z.) VII. 771.
 Gravanche (Z.) VI. 365.
 Gravancillos (B.) III. 1626.
 Gravenhorst, Ichneumon-
 ologia europaea (Z.)
 V. 1050.
 Reptiliumuseum zool. vrasisl.
 (Z.) VI. 687.
 Tergestina (Z.) V. 182.
 Gravitation (B.) II. 101, 145.
 Gray, E. W., Unterschiede
 der giftigen u. ungiftigen
 Schlangen (Z.) VI. 688.
 Gray, Gr., The Entomology
 of Australia (Z.) V. 1532.
 John, Spicilegia Zoolo-
 gica (Z.) VII. 1858.
 Synopsis Reptilium (Z.)
 VI. 684.
 Grayling (Z.) VI. 358.
 Gray-plum (B.) III. 2044.
 Great Oolite (M.) I. 698, 700.
 Grebe (Z.) VII. 424.
 Grebe-Poulque (Z.) VII. 423.
 Greensand (M.) I. 676.
 lower (M.) I. 676.
 upper (M.) I. 676.
 Gregurinsholz (B.) III. 2049.
 Greisaffen (Z.) VII. 1730.
 rundköpfige (Z.) VII. 1739.
 spitzköpfige (Z.) VII. 1730.
 Greisbock (Z.) VII. 1363.
 Greifen (M.) I. 486.
 Gremilia (Z.) VI. 251.
 Gremille (Z.) VI. 251.
 Gremillet (B.) III. 1090.
 Gren, Journal der Physik
 (B.) II. 261.
 Grenadier (Z.) VI. 162.
 Grenadier (Z.) VII. 278.
 Grengesit (M., D. M. E.) I.
 E. XVIII.
 Grenet (B.) III. 1348, 1349.
 Hauts (B.) III. 1350.
 Knoslen- (B.) III. 1357.
 Quellen- (B.) III. 1350.
 Stauden- (B.) III. 1351.
 Strauch- (B.) III. 1352.
 Grenung (B.) III. 1152.
 gemeiner (B.) III. 1152.

- Grensfinge (B.) III. 1152.
 Grès de Fontainebleau (M.) I. 662.
 Grès et sables marins supérieurs (M.) I. 662.
 Grès marin inférieur (M.) I. 662.
 marin supérieur (M.) I. 664.
 Gresten in der Hefe (im Busch) (B.) III. 1159.
 Greville, R., Algae britannicae (B.) III. 300.
 Scottish cryptogamic Flora (B.) III. 172, 299.
 - and Walker Arnott, A new arrangement of the Mosses (B.) III. 302.
 Grew, Nehemias, An Idea of a philological history of roots (B.) II. 94.
 The Anatomy of Plants (B.) II. 94, 268.
 - of Trunks (B.) II. 94.
 - of Vegetables (B.) II. 94.
 Grewia (B.) III. 1191.
 asiatica (B.) III. 1192.
 orientalis (B.) III. 1191.
 Grey-Fox (Z.) VII. 1549.
 Grey-hound (Z.) VII. 1565.
 Grias (B.) III. 1924.
 caulliflora (B.) III. 1924.
 Gribouri, f. Cryptocephalus (Z.) V. 1669.
 Griechisches Eh (Z.) V. 1312.
 Grielum (B.) III. 2023.
 tenuifolium (B.) III. 2023.
 Gries (M.) I. 533.
 Griesfuß (Z.) VII. 1548.
 Grieskraut (B.) III. 1071.
 Griesfeldig, Kleine botan. Schriften (B.) II. 271.
 Griesflöhner (Z.) VII. 570.
 gemeines (Z.) VII. 570.
 Grieswurz (B.) III. 1243.
 gemeine (B.) III. 1243.
 Grieswürzen (B.) III. 1243.
 Grietjen-Buyr (Z.) IV. 76.
 Griffel (B.) II. 72. — III. 383, 1790.
 Bewegungen der (B.) II. 162.
 Griffelbeine (Z.) IV. 93.
 Griffelschiefer (M.) I. 511.
 Griffitsia (B.) III. 214.
 corallina (B.) III. 215.
 setacea (B.) III. 215.
 Griffon (Z.) VII. 159.
 Grigri (Z.) VII. 376.
 Grimmdarm (Z.) IV. 71.
 Grimmia (B.) III. 279.
 apocarpa (B.) III. 279.
 Grimpe (Z.) VI. 292.
 Grimperau (Z.) VII. 196.
 Grinde (Z.) VII. 1078.
 Grinde-Hual (Z.) VII. 1084.
 Grindfunze (B.) III. 112.
 gemeiner (B.) III. 113.
 Grindwurz (B.) III. 1483, 1484.
 Griotte (B.) III. 2051.
 d'Allemagne (B.) III. 2051.
 de Chaux (B.) III. 2051.
 à Ratafia (B.) III. 2051.
 royale (B.) III. 2051.
 Griottes (B.) III. 2051.
 Grischen (B.) III. 1629.
 Färber- (B.) III. 1631.
 Harz- (B.) III. 1634.
 Klappen- (B.) III. 1631.
 Knollen- (B.) III. 1629.
 Grischow, Untersuch. über die Athmungen der Gewächse (B.) II. 268.
 Grisebach, Obs. de Gentianeis (B.) III. 1136.
 Grisella (Z.) VI. 286.
 Grisette (Z.) VI. 211.
 Grislagine (Z.) VI. 297.
 Grison (Z.) VII. 1515.
 Grisel (B.) III. 1838.
 Grive (Z.) VII. 58.
 Grobfalt (M.) I. 661, 662.
 Grobfaltablagerung (M.) I. 662.
 Grobfaltformation (M.) I. 661.
 Grobfalte (M.) I. 308.
 Grohmann, Fr., Camaeleonte siculo (Z.) VI. 689.
 Grole, f. Colchicum (B.) III. 550.
 Grondin (Z.) VI. 178.
 Gronovius, Bibliotheca regni animalis atque lapidei (M.) I. 23.
 Museum ichthyologicum (Z.) VI. 404.
 Zoophylacium (Z.) VI. 404.
 Gronovius et Seguiet, Bibliotheca botanica (B.) III. 2115.
 Groot-Heilwortel (B.) III. 1284.
 Gruppe (Z.) VI. 77.
 Fuß- (Z.) VI. 78.
 Meer- (Z.) VI. 78.
 Gruppen (Z.) VI. 77.
 Grupper (Z.) VII. 448, 499.
 großer (Z.) VII. 499.
 schwarztlicher (Z.) VII. 499.
 violetter (Z.) VII. 499.
 Grupperlein (Z.) VII. 498.
 Gröps (B.) II. 10, 39, 46, 71.
 — III. 14. Vgl. Gröpsje.
 der Froschpflanzen (B.) II. 357.
 Gerber- (B.) II. 373.
 Gröpsaderer (B.) III. 247.
 Gröpsäppler (B.) III. 1959, 2022.
 Gröpsarney (B.) II. 374.
 Gröpsbaffer (B.) III. 528.
 Gröpsbeerer (B.) III. 1788, 1893.
 Gröpsblumen (B.) II. 54. — III. 704, 706, 709, 838, 840.
 vielfätterige (B.) III. 1785.
 Gröpsblumenspflanzen (B.) III. 1347, 1411.
 Gröpsblüthen (B.) II. 66.
 Gröpsbrofster (B.) III. 342.
 Gröpsje (B.) II. 71. Vgl. Gröpsje.
 Ausartungen der (B.) II. 78.
 einfache (B.) II. 73.
 ein-, zwei-, dreigriffelige
 ic. (B.) II. 73.
 Einteilung der (B.) II. 73.
 Keth- (B.) II. 73.
 Laub- (B.) II. 74.
 reine (B.) II. 73.
 Scheiden- (B.) II. 74.
 Schuppen- (B.) II. 73.
 Verbindungen der (B.) II. 78.
 vielfache (B.) II. 73.
 Fier- (B.) II. 363.
 Gröpsje = Gröpspflanzen (B.) III. 1261.
 Ader- (B.) III. 1266.
 Apfel- (B.) III. 1383.
 Wast- (B.) III. 1283.
 Weeren- (B.) III. 1331.

- Gröpsfer, Blumen: (B.) III. 1311.
 Blüthen: (B.) III. 1299.
 Droffel: (B.) III. 1272.
 Frucht: (B.) III. 1319.
 Gröps: (B.) III. 1304.
 Holz: (B.) III. 1288.
 Laub: (B.) III. 1297.
 Mark: (B.) III. 1264.
 Rufs: (B.) III. 1320.
 Pflaumen: (B.) III. 1326.
 Rinden: (B.) III. 1276.
 Samen: (B.) III. 1300.
 Schaft: (B.) III. 1275.
 Stamm: (B.) III. 1291.
 Stengel: (B.) III. 1296.
 Wurzels: (B.) III. 1291.
 Zellen: (B.) III. 1264.
 Gröpsfarben (B.) II. 372.
 Gröpsfarren (B.) III. 307, 308, 336, 337, 342.
 Gröpsfätern (B.) II. 371.
 Gröpsfrucht-Pflaume = (B.) II. 90, 92.
 Gröpsfutter (B.) II. 354.
 Gröpsgemüse (B.) II. 343.
 Gröpsgeräth (B.) II. 368.
 Gröpsgetränk (B.) II. 353.
 Gröpsgewürz (B.) II. 349.
 Gröpsgift (B.) II. 362.
 Gröpsgräser (B.) III. 436.
 Gröpsgröpspflanzen (B.) III. 1263, 1304.
 Gröpsholzger (B.) III. 625.
 Gröpslaubpflanzen (B.) III. 954, 1075.
 Gröpsstüben (B.) III. 465, 528.
 Gröpsstörchen (B.) III. 1600.
 Gröpsmehl (B.) II. 344.
 Gröpsmoose (B.) III. 247.
 Gröpsnusspflanzen (B.) III. 1453, 1512.
 Gröpsobst (B.) II. 331.
 Gröpspalmen (B.) III. 582, 625.
 Gröpspflanzen (B.) III. 20, 21, 24, 707, 1140. ☉
 Gröpsfer.
 Siter. der (B.) III. 1443.
 Gröpspflanzenpflanzen (B.) III. 1616, 1688.
 Gröpspitze (B.) III. 92.
 Gröpsrinde (B.) III. 436.
 Gröpspflanzenpflanzen (B.) III. 1142, 1213.
 Gröpsstengelpflanzen (B.) III. 839, 894.
 Gröpskraut (B.) II. 361.
 Gröpswurzelpflanzen (B.) III. 711, 799.
 Gröpszeller (B.) III. 92.
 Gros Bec (B.) VII. 267.
 Großauge (B.) VI. 229.
 Großaugen (B.) VI. 629.
 Gros-gobet (B.) III. 2051.
 Grosse Corne (B.) VII. 1337.
 Größe der Körper (M.) I. 11.
 Großente (B.) VII. 464.
 Grosseillier d'Amérique (B.) III. 1911.
 à maquereaux (B.) III. 1907.
 rouge (B.) III. 1906.
 Grosse Oolite de Sisieux en Normandie (M.) I. 692.
 Grossinger, Hist. physica Hungariae (B.) VII. 670.
 Großkopf (B.) V. 1114, 1119, 1136, 1151, 1153.
 Großkypse (B.) VII. 1013.
 Großmilchkraut (B.) III. 333.
 Großschnäbler (B.) VII. 263, 359.
 Großtausenbgüldenkraut (B.) III. 728.
 Großular (M.) I. 159.
 Grossularia (B.) III. 1906.
 domestica (B.) III. 1563.
 Großularien (B.) III. 707, 1785, 1789, 1888, 1905.
 Siter. der (B.) III. 2107, 2108.
 Großwater (B.) VII. 83.
 Grotthus (M.) I. 101.
 Ground Hog (B.) VII. 763.
 Ground-pig (B.) VII. 785.
 Ground-pouppy (B.) VI. 449.
 Ground-rat (B.) VII. 785.
 Ground Squirrel (B.) VII. 772.
 Group, carboniferus (M.) I. 738.
 Grouse (B.) VII. 588.
 Hazel (B.) VII. 588.
 pinnated (B.) VII. 590.
 red (B.) VII. 588.
 Growler (B.) VII. 254.
 Grubenbiber (B.) VII. 750.
 Grubenbrand (M.) I. 740.
 Grubengas (M.) I. 743.
 Grubenquaste (B.) V. 213.
 gemeine (B.) V. 213.
 Grubenwurm (B.) V. 548.
 Gruccione (B.) VII. 216.
 Grae (B.) VII. 548.
 Grüel (B.) VII. 507.
 Halb: (B.) VII. 508.
 größer (B.) VII. 508.
 kleiner (B.) VII. 508.
 Viertel: (B.) VII. 495.
 Grügelhuhn (B.) VII. 593.
 Grulus, f. Juncus effusus (B.) III. 437.
 Gramacia (B.) III. 69.
 Gramato (B.) III. 150.
 Grün (M.) I. 96. — (D. M. ☉) I. ☉. XVII.
 Grünbeinlein (B.) VII. 493.
 Grünbleyerz (M.) I. 376.
 Grundechhörndchen (B.) VII. 772.
 Grundel, Grundeln (B.) VII. 119, 169, 284, 286.
 Bart: (B.) VI. 286.
 Blau: (B.) VI. 170.
 Brust: (B.) VI. 169.
 Dorn: (B.) VI. 285.
 Fuß: (B.) VI. 283.
 glattköpfige (B.) VI. 176.
 Hals: (B.) VI. 174.
 Meer: (B.) VI. 169.
 Panzer: (B.) VI. 176.
 rauhköpfige (B.) VI. 181.
 Schleim: (B.) VI. 169.
 Grundferkel (B.) VII. 785.
 Grundföhre (B.) VI. 342.
 Grundforelle (B.) VI. 342.
 Grundform der Crystalle (M.) I. 40.
 der Gewebe (B.) IV. 105.
 Grundgebirge (M.) I. 579, 768.
 crySTALLINISCH: schieferiges (M.) I. 769.
 maßiges (M.) I. 820.
 Grundgestalt der Crystalle (M.) I. 94.
 Grundgewebe (B.) IV. 106.
 Grundheit (B.) III. 996.
 Grundkäfer (B.) V. 1718.
 grünelieder (B.) V. 1718.
 Grundling (B.) VI. 293.
 Grundmasse, feldspathartige, des Trachyts (M.) I. 492.
 labradrische, des Metaphyrs (M.) I. 505.

- Grundorgane (Z.) IV. 556.
 Grundratte (Z.) VII. 784.
 Grundschiefergebirge (M.) I. 768.
 Grundstoffe der Mineralien (M.) I. 112.
 -- von ihrer Verbindung untereinander (M.) I. 125.
 nicht metallische (M.) I. 112.
 Grundtaube (Z.) VII. 294.
 Grünschiefer, strahlige (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Grünstein (M.) I. 359.
 Grünerde (M.) I. 357.
 Grünfisch (Z.) VII. 187.
 Grüngültigerz (M.) I. 425.
 Grünhartig (B.) III. 2084.
 Grün Kraut (B.) III. 1403.
 Grünting (Z.) V. 1391.
 Grünting (Z.) VII. 263.
 Grünfand, oberer (M.) I. 676.
 unterer (M.) I. 676.
 Grünspan, destillirter (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Grünspieß (Z.) VII. 211.
 Grünstein (M.) I. 484, 486, 497, 498, 763, 826, 829, 833.
 Grünsteinporphyr (M.) I. 498.
 Grünschiefer (M.) I. 499.
 Grunt-Fisch (Z.) VI. 243.
 Grunzer (Z.) VI. 254.
 Gruppe, obere, des Tertiärgebirges (M.) 650.
 über der Kreide (M.) I. 648.
 untere, des Tertiärgebirges (M.) I. 661.
 Gruppierung der Crystalle (M.) I. 66.
 Grus (M.) I. 532.
 Basalt-
 Dolerit-
 Glimmer-
 Gneis-
 Granit-
 Kalk-
 Mergel-
 Muschel-
 Schlacken-
 Serpentin-
 Syenit-
 Trachyt-
 (M.) I. 532.
 Grus (Z.) VII. 574.
 Gruser (Z.) VII. 508.
 Gröhe (B.) III. 405, 416, 1480.
 Größtstein (B.) III. 1716.
 gemeine (B.) III. 1716.
 Grygallus (Z.) VII. 595.
 Grylle (Z.) V. 1523.
 Felds (Z.) V. 1525.
 Hauts (Z.) V. 1523.
 Maulwurfs (Z.) V. 1528.
 Gryllten (Z.) V. 1428, 1523.
 Eiter, der (Z.) V. 1531.
 Grylle (Z.) VII. 435.
 Gryllon = Gryllus (Z.) V. 1523.
 Gryllotalpa (Z.) V. 1528.
 Gryllus (Z.) V. 1523.
 campestris (Z.) V. 1525.
 domesticus (Z.) V. 1523.
 gryllotalpa (Z.) V. 1528.
 Gryphaea (Z.) V. 382. -- (M.) I. 685.
 arcuata (M.) I. 703. -- (Z.) V. 382.
 virgula (M.) I. 690.
 Graphitenschale (M.) I. 703.
 Grystes (Z.) VI. 254.
 Guacamayo (Z.) VII. 371.
 Guacari (Z.) VI. 82.
 Guacharo (Z.) VII. 359.
 Guache (Z.) VII. 323.
 Guacucua (Z.) VII. 76.
 Guaderella (B.) III. 1373.
 Guado (B.) III. 1393.
 Guabi-coara (Z.) VI. 243.
 Guainumbi (Z.) VII. 372.
 Guajacum (B.) III. 1273.
 officinale (B.) III. 1274.
 Guajaharz (B.) III. 1274.
 Guajaholz (B.) III. 1274.
 Guajera (B.) III. 2045.
 Guamajaca Guara (B.) III. (Z.) VI. 117.
 Guamajacu Ape (Z.) VI. 110.
 Guamaliendina (B.) III. 866.
 Guanabao (B.) III. 1256.
 Guanabanus (B.) III. 1233.
 Guanaco (Z.) VII. 1245.
 Guandira (Z.) VII. 967.
 Guanhum (Z.) V. 659.
 Guano (Z.) VI. 602.
 Guano (Z.) VI. 597.
 Guao (B.) III. 1774.
 Guaperua (Z.) VI. 77, 104.
 Guaracapema (Z.) V. 218.
 Guarana (Z.) VI. 387.
 Guarapucu (Z.) VI. 193.
 Guara Tereba (Z.) VI. 191.
 Guarea (B.) III. 1307.
 grandiflora (B.) III. 1307.
 trichilloides (B.) III. 1307.
 Guariba (Z.) VII. 1731, 1737.
 Guaschini (Z.) VII. 1689.
 Guatto (Z.) VII. 1741.
 Guatucupa (Z.) VI. 243, 246.
 -Juba (Z.) VI. 243.
 Guaxe (B.) III. 1700.
 Guayabo sylvestre (B.) III. 1929.
 Guayavo (B.) III. 1953, 1954, 1956.
 de Anselmo (B.) III. 1953.
 Guazu-ara (Z.) VII. 1590.
 Guazu-lira (Z.) VII. 1283.
 Guazuma (B.) III. 1204.
 Guazu-pira (Z.) VII. 1283.
 Guazu-pucu (Z.) VII. 1292.
 Guazu-ti (Z.) VII. 1286.
 Guazu-y (Z.) VII. 1286.
 Gudefrüben (B.) III. 1405.
 Gudenucken (B.) III. 161.
 Gülder (Z.) VII. 264.
 Gudguck, Gudgucke (Z.) VII. 221, 222.
 Bart (Z.) VII. 237.
 gemeiner (Z.) VII. 222.
 goldgrüner (Z.) VII. 226.
 Hauben (Z.) VII. 228.
 Honig (Z.) VII. 230.
 kurzschnebelige (Z.) VII. 229.
 langschnebelige (Z.) VII. 222.
 Nafen (Z.) VII. 229.
 Schwalben (Z.) VII. 233.
 Seiden (Z.) VII. 238.
 Sporen (Z.) VII. 228.
 Stelzen (Z.) VII. 226.
 Strauß (Z.) VII. 225.
 Trauer (Z.) VII. 237.
 Vieh (Z.) VII. 233.
 Gudgucksblume (B.) III. 473, 1362.
 Gudgucksgackler (Z.) VII. 357.
 gemeiner (Z.) VII. 357.
 Gudgucksstafay (Z.) VII. 203.
 Gudguckspeichel (Z.) VII. 1598.
 Gudderi (Z.) VII. 1274.
 Gudgeon (Z.) VI. 293.
 Guéde (B.) III. 1393.
 Guénit (B.) III. 1725.
 Guénon (Z.) VII. 1803.

- Guénot (B.) III. 2049.
 Guepard (Z.) VII. 1595.
 Guépe, f. Vespa (Z.) V. 958.
 Guépier (Z.) VII. 216.
 Guereza (Z.) VII. 1776.
 Guérin, Leonogr. du règne animale (Z.) VII. 667.
 Magaz. de Zoologie (Z.) V. 1825.
 Guerlinguet (Z.) VII. 774.
 Grand. (Z.) VII. 774.
 Guettard, Observat. (B.) III. 1440.
 Guettarda (B.) III. 875.
 pretiosa (B.) III. 875.
 Guettarden (B.) III. 871.
 Guettarden (B.) III. 839, 840, 871.
 Gueule rouge (Z.) VI. 243.
 Guevei (Z.) VII. 1360.
 Guevina (B.) III. 1511.
 ayellana (B.) III. 1511.
 Guise (Z.) VI. 286.
 Gufferinien (M., D. M. S.) I. 618.
 Gufo (Z.) VII. 121.
 commune (Z.) VII. 124.
 reale (Z.) VII. 122.
 salvatico (Z.) VII. 121.
 Guhyen (M., D. M. S.) I. S. X.
 Guiara tinga (Z.) VII. 537.
 Guidonia (B.) III. 1307.
 Guignard (Z.) VII. 576.
 Guigne (B.) III. 2053.
 hâtive (B.) III. 2053.
 jaune (B.) III. 2053.
 noire (B.) III. 2053.
 Guignes (B.) III. 2053.
 Guignette (Z.) V. 440.
 Guignette (Z.) VII. 492.
 Guilandina (B.) III. 1722, 1724.
 bonduc (B.) III. 1725.
 bonducella (B.) III. 1301, 1725.
 dioica (B.) III. 1708.
 echinata (B.) III. 1726.
 vulgaris (B.) III. 1725.
 Guilielma (B.) III. 659.
 speciosa (B.) III. 659.
 Guillemin et Perottet, Flore de Sénégambie (B.) III. 1440, 1442.
 Guillemot (Z.) VII. 436.
 Guimauve (B.) III. 1210.
 Guimpel, Abbild. der deutschen Holzarten (B.) II. 385. — III. 372, 2101, 2129.
 Abbild. fremder Holzarten (B.) III. 2101.
 Gulstidoux (B.) III. 2052.
 Guinead (Z.) VI. 364.
 Guineagräs (B.) III. 405.
 Guinea-Hen (Z.) VII. 602.
 Guinea Pig (Z.) VII. 828.
 Guinegat (Z.) VII. 277.
 Guira (Z.) VII. 227.
 Guira-acangata (Z.) VII. 227.
 Guira-Coereba (Z.) VII. 192.
 Guira-panga (Z.) VII. 108.
 Guira-punga (Z.) VII. 109.
 tangeima (Z.) VII. 316.
 Guisquit (Z.) VII. 192.
 gemeiner (Z.) VII. 192.
 schwarz u. blauer (Z.) VII. 192.
 Guizotia (B.) III. 751.
 Gujave (B.) III. 879, 1953.
 Berg. (B.) III. 1953.
 gemeine (B.) III. 1954.
 gewürzhafte (B.) III. 1954.
 guineische (B.) III. 1954.
 schwarze (B.) III. 879.
 witbe (B.) III. 1955.
 Gujaven (B.) III. 1953.
 Berg. (B.) III. 1953.
 Gujavenbaum, witber (B.) III. 1894.
 Gulancha, f. Menispermum cordifolium (B.) III. 1973.
 Gullen (B.) III. 1424.
 Apfel (B.) III. 1426.
 Gulo (Z.) VII. 1514.
 spelaeus (M.) I. 644.
 Gummi (B.) II. 115, 140.
 Gummi ammoniacum, f. Dorema (B.) III. 1822.
 anime (B.) III. 1706.
 Gummiapfel (B.) III. 1425.
 madagascarischer (B.) III. 1426.
 ostindischer (B.) III. 1425.
 westindischer (B.) III. 1426.
 Gummiäpfel (B.) III. 1425.
 Gummi arabicum (B.) III. 1699.
 Gummi, arabisches (M., D. M. S.) I. S. XV. — (B.) II. 116. — III. 1697 ff.
 Gummiäpfeln (B.) III. 775.
 gemeine (B.) III. 775.
 Gummi bassora, f. Acacia (B.) III. 1694.
 Gummidistel (B.) III. 734.
 Gummi, Doctor (B.) III. 1772.
 Gummi elasticum (B.) II. 114, III. 1588.
 euphorbii (B.) III. 1584.
 galbanum (B.) III. 1808, 1822.
 gedha, f. Acacia (B.) III. 1694.
 Gummitutt (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 115. — III. 1433.
 ächtes (B.) III. 1434.
 cephalisches (B.) III. 1432, 1434.
 flammisches (B.) III. 1434.
 Gummi guttae (B.) III. 1433.
 Gummituttbaum (B.) III. 1433.
 gemeiner (B.) III. 1433.
 Water (B.) III. 1433.
 Gummituttbäume (B.) III. 1139, 1140, 1433.
 Gummihade (B.) III. 1371.
 breite (B.) III. 1372.
 gemeine (B.) III. 1371.
 Gummihaden (B.) III. 1371.
 Gummiharz (B.) III. 1371, 1378, 1793 u. a. D. Bgl. Gummiharze.
 Gummiharze (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 114. Bgl. Gummiharz.
 Gummi kino, f. Drepanocarpus (B.) III. 1674.
 Gummi, kino (B.) III. 1671, 1674.
 Kirsch (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Gummihecke (B.) III. 1793.
 patagonische (B.) III. 1793.
 peruwische (B.) III. 1793.
 Gummihecken (B.) III. 1793.
 Rutira (B.) III. 1628.
 Gummi lacca, f. Ficus (B.) III. 1558.
 Gummitack (M., D. M. S.)

I. S. XVII. — (B.) III. 1599, 1651, 1748. — (Z.) V. 1547.

Gummiliefernde Forstpflanzen (B.) II. 356.

Gummi mastichis (B.) III. 1757.

Gummimöhren (B.) III. 1817. gemeine (B.) III. 1818.

Gumminoben (B.) III. 1994. gemeine (B.) III. 1994.

Gummi nostras, f. Prunus domestica (B.) III. 2055.

Gummi oreburgense, f. Pinus larix (B.) III. 349. peucedani (B.) III. 1815. rubrum (B.) III. 1994. sarcocollae (B.) III. 1512.

Gummi, rothes (B.) III. 1698, 1994.

Gummischleife (B.) III. 1694. ägyptische (B.) III. 1697. arabische (B.) III. 1698. blaue (B.) III. 1697. eßbare (B.) III. 1700. geflügelte (B.) III. 1695. gemeine (B.) III. 1698. indische (B.) III. 1695. maroccanische (B.) III. 1695. nitotische (B.) III. 1699. oberägyptische (B.) III. 1700. rothe (B.) III. 1698. schiffelförmige (B.) III. 1695. täuschende (B.) III. 1695. weiße (B.) III. 1696. westindische (B.) III. 1699. wohlriechende (B.) III. 1700. wurmförmige (B.) III. 1698.

Gummischelfen (B.) III. 1694.

Gummi senegal (B.) III. 1696.

Gummi, Senegal (B.) III. 1696.

Gummithier (Z.) VII. 1723.

Gummi tragacanthae (B.) III. 1628.

Gummi, uralisches (B.) III. 349.

Gummi, weißes (B.) III. 1696.

Gummivirebelkraut (B.) III. 1628.

Gumpeln (B.) III. 1120. Apfel (B.) III. 1125. Band (B.) III. 1124. Dreh (B.) III. 1121. Horn (B.) III. 1120.

Gumpeln, Kletter (B.) III. 1123.

Lorbeer (B.) III. 1121.

Streifen (B.) III. 1124.

Wirtels (B.) III. 1123.

Gum-tree (B.) III. 1503.

Gum-wood-tree (B.) III. 1776.

Gundelia (B.) III. 780. glabra (B.) III. 780. tournefortii (B.) III. 780.

Gundelrebe (B.) III. 1059. gemeine (B.) III. 1059.

Gundelreben (B.) III. 1059.

Gundermann (B.) III. 1059.

Günger (Z.) VI. 300.

Gunnellus (Z.) VI. 146.

Gunnera (B.) III. 1551. scabra (B.) III. 1551.

Günfel (B.) III. 1052. Aker (B.) III. 1053. kriechender (B.) III. 1053.

Günther et Schummel, Herbar. vivum Silesiae (B.) III. 2133.

Gur (Z.) VII. 1639.

Guren (Z.) VI. 379.

Guretsisch (Z.) VI. 320.

Gurzel (Z.) IV. 328.

Gurjun, f. Dipterocarpus (B.) III. 1423.

Gurke (B.) III. 826. Bgl. Gurken.

arabische (B.) III. 828. Efels (B.) III. 825. gemeine (B.) III. 827. indische (B.) III. 621. ovale (B.) III. 828. persische (B.) III. 828. Propheten (B.) III. 827. Spring (B.) III. 825.

Gurke (Z.) V. 455. gedüpfelte (Z.) V. 455. glatte (Z.) V. 455.

Gurken (B.) III. 826. Bgl. Gurke.

Balsam (B.) III. 825. Epheu (B.) III. 834. indische (B.) III. 621. — gemeine (B.) III. 621. Kummer (B.) III. 821. Neg (B.) III. 824. Propheten (B.) III. 827. Salat (B.) III. 832. Schlangen (B.) III. 822. Schnell (B.) III. 821.

Gurken, Spring (B.) III. 825. Streifen (B.) III. 822.

Gurken (Z.) V. 455.

Gurnard (Z.) VI. 178.

Gurnards (Z.) VI. 178.

Gurre (Z.) VII. 1234.

Gürteleichse (Z.) VI. 617. gemeine (Z.) VI. 617.

Gürtelkappe (B.) III. 209. gemeiner (B.) III. 209.

Gürtelkötter (B.) III. 230. gabelförmig (B.) III. 231. gemeiner (B.) III. 231. wegbreitartiger (B.) III. 230.

Gürtelknochen (Z.) IV. 400.

Gürtelmaus (Z.) VII. 861. gemeine (Z.) VII. 861.

Gürtelpiß (Z.) III. 156.

Gürtelpuppen (Z.) V. 1107 1386.

Gürtelschlange (Z.) VI. 580.

Gürtelschleiche, Gürtelschleichen (Z.) VI. 585. braune (Z.) VI. 586. weiße (Z.) VI. 586.

Gürtelschnecke (Z.) V. 469.

Gürtelthier (Z.) VII. 862. behaartes (Z.) VII. 870. gelbfühiges (Z.) VII. 869. gemeines (Z.) VII. 867. fahlschwänzige (Z.) VII. 865. fugeiförmiges (Z.) VII. 865. langhöriges (Z.) VII. 866. Riesen (Z.) VII. 871. schwarzes (Z.) VII. 867.

Gürtelthiere (Z.) VII. 862.

Gussone, Flora sicula (B.) III. 2125. Plantae rar. Joniae. Samnii et Aprutii (B.) III. 2125. Prodromus Florae siculae (B.) III. 2125.

Gustavia (B.) III. 1929. angusta (B.) III. 1930. speciosa (B.) III. 1930. urceolata (B.) III. 1929.

Güster (Z.) VI. 315, 316.

Gutedel (B.) III. 1869. rother (B.) III. 1869. weißer (B.) III. 1869.

Gutmüthigkeit (Z.) IV. 321.

Gürtisch (Z.) VI. 320.

Guttier (B.) III. 1434.

- Guttiferen (B.) III. 24, 704, 706, 707, 347, 1420.
 Uiter. der (B.) III. 1448.
 Gwillimia (B.) III. 1239.
 Gyacumama (Z.) VI. 529.
 Gyll (Z.) VII. 1412.
 Gyllenhal, Insecta Suevica (Z.) V. 1822.
 Gylling (Z.) VII. 68.
 Gymnadenia (B.) III. 475, 476.
 Gymnena (B.) III. 1030.
 lactiferum (B.) III. 1030.
 tenacissimum (B.) III. 1030.
 Gymnetrus (Z.) VI. 141.
 cepedianus (Z.) VI. 142.
 Gymnocephalus (Z.) VI. 253, 275.
 Gymnocephalus (Z.) VII. 83.
 capucinus (Z.) VII. 83.
 Gymnocladus (B.) III. 1708.
 canadensis (B.) III. 1708.
 Gymnoactylus (Z.) VI. 640.
 Gymnoderus (Z.) VII. 109.
 Gymnogramma (B.) III. 324.
 calomelanos (B.) III. 324.
 leptophyllum (B.) III. 324.
 Gymnops (Z.) VII. 69.
 Gymnosporangium (B.) III. 56.
 juniperinum (B.) III. 56.
 Gymnostomen (B.) III. 275.
 Gymnostomi (B.) III. 263, 275.
 Gymnostomum (B.) III. 275.
 pyriforme (B.) III. 276.
 truncatulum (B.) III. 276.
 Gymnotus (Z.) VI. 126.
 electriens (Z.) VI. 126.
 Gymnura (Z.) VII. 918.
 Gynandria (B.) III. 6.
 Gynestum (B.) III. 669.
 Gynopleura (B.) III. 812.
 Gynostegium (B.) III. 102.
 Gyntel (Z.) VII. 256.
 Gypaëtos (Z.) VII. 145.
 Gypogoranus (Z.) VII. 152.
 Gyps (M.) I. 244, 516.
 Gyps (Z.) VII. 159.
 Gyps, blättriger (M.) I. 246.
 Gypsboden (M.) I. 542.
 Pflanzen des (B.) II. 310.
 Gyps der Kreide (M.) I. 678.
 Gypsboden, der Lettenkohle (M.) I. 750.
 der Steinkohle (M.) I. 741.
 des bunten Sandsteins (M.) I. 723, 725.
 des Fichtgebirges (M.) I. 671.
 des Grobkalks (M.) I. 663.
 des Gias (M.) I. 704.
 des Keupers (M.) I. 712.
 der Lettenkohle (M.) I. 714.
 des Muschelkalks (M.) I. 719.
 des tertiären Gebirges (M.) I. 653.
 des Wellenkalks (M.) I. 721.
 des Zechsteins (M.) I. 721.
 dichter (M.) I. 246.
 Gypse (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 Gypse à ossemens (M.) I. 664.
 Gypserde (M.) I. 247.
 Gyps, erdiger (M.) I. 247.
 Gyps, feineriger (M.) I. 246.
 Gypsgesteine (M.) I. 516.
 Gypshaloid, diatomés (M.) I. 250. — (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 Gyps, Höhlen (M.) I. 733.
 Gyps, körniger (M.) I. 246.
 Gypskraut (B.) III. 1360.
 gemeines (B.) III. 1360.
 feisenartiges (B.) III. 1360.
 Gypskräuter (B.) III. 1360.
 Gyps, Schaum (M.) I. 247.
 Schlofen (M.) I. 733.
 schuppiger (M.) I. 247.
 Gypsophila (B.) III. 1360.
 muralis (B.) III. 1360.
 struthium (B.) III. 1360.
 Gyps, spärlicher (M.) I. 246.
 Stint (M.) I. 247.
 Gyraria (B.) III. 113.
 Gyrfalco (Z.) VII. 132.
 Gyrius (Z.) V. 1727.
 natator (Z.) V. 1727.
 Gyrius (Z.) VI. 450, 451, 465.
 Gyrocarpus (B.) III. 1514.
 Uiter. der (B.) III. 2101.
 Gyrocarpus (B.) III. 1514.
 americanus (B.) III. 1514.
 Gyrogonites (B.) III. 220.
 Gyrole (B.) III. 138.
 Gyrolepsis tenuistriatus (M.) I. 715.
 Gyrophora (B.) III. 241.
 corrugata (B.) III. 253.
 mesenteriformis (B.) III. 243.
 proboscidea (B.) III. 243.
 pustulata (B.) III. 244.
 vellea (B.) III. 244.
 Gyropteriden (B.) III. 322.
 Gyropterides (B.) III. 322.
 Haar, f. Haare.
 Haarananas (B.) III. 632.
 flaschenträgende (B.) III. 632.
 geflechte (B.) III. 632.
 gemeine (B.) III. 632.
 Haardrahten (B.) III. 215.
 gemeine (B.) III. 215.
 Haare (Z.) IV. 92, 328, 329.
 Bart (Z.) IV. 329.
 Flaum (Z.) IV. 329.
 krause (Z.) IV. 329.
 kurze (Z.) IV. 329.
 lange (Z.) IV. 329.
 Haaräste (B.) III. 80.
 bräunlicher (B.) III. 80.
 glänzender (B.) III. 80.
 grauer (B.) III. 80.
 Haarfutterale (Z.) V. 1220.
 Haargefäße (Z.) IV. 73.
 Haargefäßsystem (Z.) IV. 222.
 Haargeflecht (B.) III. 79.
 Haargewebe (Z.) IV. 108.
 Haargräser (B.) III. 387.
 gemeines (B.) III. 287.
 Haarin fusorien (Z.) V. 21.
 hülsenlose (Z.) V. 21.
 Haarkies (M.) I. 408.
 Haarkiste (B.) III. 76.
 grüner (B.) III. 76.
 Haarmoos (B.) III. 285.
 Haarnixen (B.) III. 452.
 gemeine (B.) III. 452.
 Haarqualle (Z.) V. 217.
 Haarquallen (Z.) V. 249.
 gemeine (Z.) V. 249.
 Haarraupen (Z.) V. 1341.
 Haarsatz (M.) I. 300.
 Haarschafe (Z.) VII. 1341.

Haarschnepfe (Z.) VII. 492, 506.
 Haarstrang (B.) III. 1815, 2025.
 gemeiner (B.) III. 1815.
 peterfilienartiger (B.) III. 1816.
 Sumpfi (B.) III. 1816.
 Haarstränge (B.) III. 1815.
 Haarthierchen (Z.) V. 28.
 gefelliges (Z.) V. 28.
 Haarthiere = Säugthiere (Z.) VII. 690.
 Augen (Z.) VII. 1435.
 fischartige (Z.) VII. 993.
 Geschichte der (Z.) VII. 701.
 Haut (Z.) VII. 1434.
 mittlere (Z.) VII. 992.
 Nasen (Z.) VII. 1434.
 obere (Z.) VII. 999, 1433
 ohne Zahnlücken (Z.) VII. 1433.
 Ohren (Z.) VII. 1435.
 untere (Z.) VII. 701.
 Zungen (Z.) VII. 1434.
 Haarweiden (B.) III. 1987.
 krautliche (B.) III. 737.
 Haarzywiebel (Z.) IV. 92.
 Haarzwieren (B.) III. 1987.
 gemeine (B.) III. 1987.
 Habenaria (B.) III. 476.
 Haber (B.) III. 415.
 ägyptischer (B.) III. 416.
 gemeiner (B.) III. 416.
 Golds (B.) III. 416.
 hoher (B.) III. 415.
 Knollen (B.) III. 416.
 Kleber- und Stärkegehalt
 des (B.) II. 119.
 nackter (B.) III. 416.
 Sand (B.) III. 387.
 Schwindel (B.) III. 386.
 rauber (B.) III. 416.
 türkischer (B.) III. 416.
 ungarischer (B.) III. 416.
 Haberdistel (B.) III. 732.
 Haberkeiß (Z.) V. 673.
 Habergrüße (B.) III. 416.
 Haberreis (B.) III. 404.
 ost- und westindischer (B.) III. 404.
 Haberscheide (B.) III. 2055.
 Habermurzel (B.) III. 719, 720.
 glatte (B.) III. 720.
 schwarze (B.) III. 721.

Habermurzel, wilde (B.) III. 719.
 jahne (B.) III. 720.
 Bier (B.) III. 720.
 Habermurzeln (B.) III. 719.
 Habia (Z.) VII. 250.
 Habicht, Habichte (Z.) VII. 133, 134, 158.
 gemeiner (Z.) VII. 134.
 Hühner (Z.) VII. 134.
 Habichtseule (Z.) VII. 115.
 Habichtskraut (B.) III. 718.
 behaartes (B.) III. 719.
 hochgelbes (B.) III. 719.
 Mauer (B.) III. 719.
 Habichtskräuter (B.) III. 718.
 Habichtspilz (B.) III. 130.
 Habronem-Raschit, dystomer
 (M.) I. 394.
 Habzelia (B.) III. 1252.
 aromatica (B.) III. 1253.
 aethiopia (B.) III. 1253.
 Hacchie (B.) III. 1696.
 Haecopher (B.) III. 1885.
 Hadas = Myrtus communis
 (B.) II. 380.
 Haden (B.) III. 1364.
 Gemüß (B.) III. 1365.
 Gummi (B.) III. 1371.
 Helsen (B.) III. 1364.
 Schild (B.) III. 1367.
 Thee (B.) III. 1365.
 Wasser (B.) III. 1366.
 Häderich (B.) III. 1400.
 gemeiner (B.) III. 1400.
 Häderiche (B.) III. 1400.
 Hadhath (B.) III. 1696.
 Haddock (Z.) VII. 154.
 Haeguo (Z.) VII. 1693.
 Häfen (M.) I. 547.
 Hafer (B.) III. 415.
 Hafenerz (M.) I. 427.
 Haif (Z.) V. 1473.
 Haifdölde (B.) III. 1803.
 sperrige (B.) III. 1803.
 Haifdolden (B.) III. 1803.
 Haifstrahlen (B.) III. 242.
 gelbrothe (B.) III. 242.
 sackförmige (B.) III. 242.
 Hagebuche (B.) III. 1541.
 gemeine (B.) III. 1541.
 Hagebuchen (B.) III. 1541.
 Hagebutten (B.) III. 2021, 2065.

Hagebuttenbirnen (B.) III. 2074.
 Hagedorn (B.) III. 2065.
 Hagedornspinner (Z.) V. 1343.
 Hagegans (Z.) VII. 479.
 Hagelechnüre (Z.) IV. 307.
 Hagen, K., Hist. lichenam
 (B.) III. 300.
 Preußens Pflanzen (B.) III. 2122.
 Hagenbach, Flora basi-
 leensis (B.) III. 2122.
 Hagente (B.) III. 464.
 Hägling (Z.) VI. 366.
 Hägner (Z.) VI. 292.
 Hahn (Z.) VII. 604.
 Hahn, E. W., Die wangen-
 artigen Insecten (Z.) V. 1628.
 Drenthof. Atlas (Z.) VII. 667.
 Vogel aus Asien ic. (Z.) VI. 667.
 Hahnenfuß (B.) III. 1144.
 Hahnenfußgras (B.) III. 398.
 Hahnenkamm (B.) III. 998, 1469.
 gemeiner (B.) III. 1469.
 hochrother (B.) III. 1470.
 Hahnenkamm (Z.) V. 381.
 Hahnenkämme (B.) III. 1469.
 Hahnenkopf, f. Hedysarum
 (B.) III. 1622.
 Hahnentritt (Z.) IV. 307.
 Haideboden, Haiden ic., f.
 Heideboden ic.
 Haidinger (M.) I. 250.
 Haidingerit (M.) I. 439. —
 (D. M. S.) I. S. XIII.
 = Diatomes Gypsateid
 (M.) I. 250.
 Haidschnucken (Z.) VII. 1340.
 Hainbinse (B.) III. 438.
 haarige (B.) III. 438.
 Hainbuchenspanner (Z.) V. 1284.
 Haje (Z.) VI. 563.
 Hake (Z.) VI. 151.
 Hakea (B.) III. 1508.
 gibbosa (B.) III. 1508.
 Haken (Z.) IV. 399.
 Hakenbein (Z.) IV. 26.
 Hakensutterale (Z.) V. 1217.
 Hakensüßigen (B.) III. 542.
 americanische (B.) III. 544.

- Hafenglihen, asiatische (B.) III. 543.
- Hafentkirschen (B.) III. 925.
gemeine (B.) III. 925.
- Hafentliffen (B.) III. 754.
gemeine (B.) III. 754.
- Hafentlitze = Hafenglihe (B.) III. 542.
- Hafentlachs (Z.) VI. 339.
- Hafentmuschel (Z.) IV. 38.
- Hafbachtflächner (M.) I. 39.
- Hafbaffen (Z.) VII. 1705.
- Hafbandschwärmer (Z.) V. 1380.
- Hafbaninchen (Z.) VII. 822.
- Hafbeden (Z.) IV. 382.
- Hafbdornraupen (Z.) V. 1388, 1411, 1414.
- Hafbdurchschüßig (M.) I. 98.
- Hafbenten (Z.) VII. 460.
Winter: (Z.) VII. 461.
- Halberweed (B.) III. 745.
- Hafbefel (Z.) VII. 1232.
- Hafbüsch (Z.) V. 305.
- Hafbüschel (Z.) VI. 361.
- Hafbüßel (Z.) VII. 508.
- Hafkäfer (Z.) V. 1696.
- gebäuer (Z.) V. 1696.
- Hafkopat (M.) I. 147.
- Hafbreite (B.) III. 150.
- Hafschmabel (Z.) VI. 392.
- Hafschneipe (Z.) VII. 506.
- Hafschneiplein (Z.) VII. 498.
- Hafspannraupen (Z.) V. 1302.
- Haftraube (B.) II. 42.
- Haftrauer (Z.) V. 1093, 1162.
- Hafvögel (Z.) VII. 59.
- Halde (das) (M., D. M. S.) I. S. XIX.
arsenikfaures
boraxfaures
Brenz-
bromfaures
cyanfaures
Elementar-
erzfaures
feuerfaures
flußparthfaures
Zer-
jodfaures
Kalk-
Kiesel-
kohlfaures
kohlfaures
luftfaures
- Halde, phosphorsaures (M., D. M. S.) I. S. XIX. und XX.
salpeterfaures
Satz-
schwefelfaures (M., D. M. S.) I. S. XIX.
Talf-
Thon-
wässerbleisfaures
wässerfaures
wolframfaures
- Haleclidge (B.) III. 916.
- Halecula (Z.) VI. 370.
- Hales, Vegetable Statick (B.) II. 266.
- Halesia (B.) III. 927.
tetraptera (B.) III. 927.
- Halex (Z.) VI. 378.
- Halfsterfisch (Z.) VI. 211.
- Halfstflächner (M.) I. 38.
- Haliaëtos (Z.) VII. 147.
- Halicabum (B.) III. 982, 1334.
- Halicore (Z.) VII. 1106.
- Halicurus (Z.) V. 978.
bicornis (Z.) V. 978.
grandis (Z.) V. 982.
- Halicurus, f. Schärbe (Z.) VII. 411.
- Hallmeda (B.) III. 210.
- Halimus (B.) III. 1458.
- Hallotis (Z.) V. 416.
asinina (Z.) V. 416.
marmorata (Z.) V. 416.
tubercula (Z.) V. 416.
- Haliplus (Z.) V. 1732.
impressus (Z.) V. 1732.
- Hall, Capitän (M.) I. 603.
Epistolae ineditae Car. Sinaei (B.) III. 2120.
Flora Belgii septentr. (B.) III. 2122.
Specimen Graminum Belgii (B.) III. 699.
Synopsis Graminum Belgii (B.) III. 2122.
- Halle und Hanne, Die Giftpflanzen (B.) III. 2131.
- Haller, A., Abhandlung über die Futterkräuter der Neuern (B.) III. 2029.
- Haller, A., Bibliotheca botanica (B.) II. 96. — III. 2114.
- Haller, A., De Veronicis alpinis et de Pedicularibus (B.) III. 2135.
Elementa Physiologiae (Z.) IV. 824.
Emendationes stirp. helvet. (B.) III. 2119.
Enumeratio plant. Helvetiae (B.) III. 2118.
Hist. Stirp. indigen. Helvetiae (B.) III. 299, 699, 2118.
Iter alpinum (B.) III. 2118.
Obs. botan. in sylva hercyn. (B.) III. 2118.
Opuscula botanica (B.) III. 2118.
Sur la formation du coeur dans le poulet (Z.) VII. 674.
Pflanze (M.) I. 720.
Halleria (B.) III. 976.
elliptica (B.) III. 976.
Halimasch (B.) III. 162.
Haltomenus (Z.) V. 1781.
humeralis (Z.) V. 1781.
Hallosit (M.) I. 207.
Halm (B.) II. 27.
Halm (B.) III. 387.
Halmaturus (Z.) VII. 895, 896.
fasciatus (Z.) VII. 896.
griseorufus (Z.) VII. 903.
labiatus (Z.) VII. 903.
minor (Z.) VII. 896.
murinus (Z.) VII. 896.
ruficollis (Z.) VII. 903.
Halmwurz (Z.) V. 796.
Halodroma, f. Procellaria (Z.) VII. 383.
Haloid, Eisen (M.) I. 305.
Kupfer: (M.) I. 306.
Haloid (M.) I. 305.
Haloragene (B.) III. 342.
Haloragene (B.) III. 308, 342, 707, 1785, 1788, 1870.
Liter. der (B.) III. 2106.
Haloragis (B.) III. 1871.
cercodia (B.) III. 1871.
erecta (B.) III. 1871.
Hals (Z.) IV. 327.
Halsbandraupen (Z.) V. 1344.
Halsbandregenpfeifer (Z.) VII. 512.

- Halsbandzuckerfresser (Z.) VII. 191.
 Halsdornraupen (Z.) V. 1417.
 Halsdecke (Z.) VI. 631.
 Halshornkäfer (Z.) V. 1748.
 gemeiner (Z.) V. 1758.
 Halskoffer (Z.) VI. 16, 74, 119, 144.
 Halskriemer (Z.) V. 573.
 Halsknoten, unterer (Z.) IV. 63.
 Halskraut (B.) III. 796.
 gemeines (B.) III. 796.
 798.
 großes und kleines (B.) III. 798.
 Halskräuter (B.) III. 796.
 Halsmäntel (Z.) VI. 31, 73.
 Halsmuskeln (Z.) IV. 33.
 breiter (Z.) IV. 33, 37.
 lange (Z.) IV. 38.
 Halsnerven (Z.) IV. 54.
 Halsringel (Z.) V. 710.
 Halsrippen (Z.) IV. 24.
 Halsschnecken (Z.) V. 412.
 flachschalige (Z.) V. 416.
 gangschalige (Z.) V. 412.
 spatuliförmige (Z.) V. 414.
 Halsstierchen (Z.) V. 29.
 entenartiges (Z.) V. 29.
 Halswirbel (Z.) IV. 23, 169.
 Haltia (Z.) V. 1664.
 hyoscyami (Z.) V. 1665.
 nemorum (Z.) V. 1665.
 oleracea (Z.) V. 1665.
 Haltkappen (Z.) IV. 457.
 Haltlungen (B.) III. 1034.
 gemeine (B.) III. 1034.
 Haltzangen (Z.) IV. 345, 457.
 Halymenia (B.) III. 224.
 edulis (B.) III. 224.
 palmata (B.) III. 224.
 Hamadryas (Z.) VII. 1774.
 Hamameliden (B.) III. 1451, 1959, 1960, 1984.
 Hater, der (B.) III. 2109.
 Hamamelis (B.) III. 1985.
 virginica (B.) III. 1985.
 Haemanthus (B.) III. 542.
 coccineus (B.) III. 542.
 puniceus (B.) III. 542.
 Hämatin (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 129.
 Hämatin (M.) I. 932.
 Haematopus (Z.) VII. 509.
 ostralegus (Z.) VII. 509.
 palliatus (Z.) VII. 511.
 Haematoxylon (B.) III. 1720.
 campechianum (B.) III. 1720.
 Hamel, du, f. Du Hamel.
 Hamelia (B.) III. 878.
 patens (B.) III. 878.
 venticosa (B.) III. 878.
 Hametien (B.) III. 839, 840, 871, 877, 878.
 Hamilton, G., Prodr. Pl. Indiae occid. (B.) III. 2135.
 Hammel (Z.) VII. 1338.
 Hammelsbirne (B.) III. 2078.
 Hammer (Z.) IV. 98.
 Hämmer (Z.) V. 369.
 polnischer (Z.) V. 369.
 Hammerfisch (Z.) VI. 54.
 gemeiner (Z.) VI. 54.
 Hämmerling (Z.) VII. 108.
 geschädter (Z.) VII. 108.
 weißer (Z.) VII. 109.
 Zapfen (Z.) VII. 108.
 Hämmerlinge (Z.) VII. 108.
 Hammermuschel (Z.) V. 369.
 Hammerstrauch (B.) III. 985.
 schwarzer (B.) III. 986.
 weißer (B.) III. 985.
 Hammersträucher (B.) III. 985.
 Hämnohoraceen (B.) III. 465, 524, 526.
 Haemodorum (B.) III. 527.
 corymbosum (B.) III. 527.
 Hämster (Z.) VII. 711, 713, 726.
 gemeiner (Z.) VII. 726.
 Haemulon (Z.) VI. 243.
 elegans (Z.) VI. 243.
 quadrilineatum (Z.) VI. 243.
 Hanasca (Z.) VII. 1248.
 Hancornia (B.) III. 1050.
 speciosa (B.) III. 1050.
 Hand (Z.) IV. 25, 26.
 Mittels (Z.) IV. 26.
 Handbewegung (Z.) IV. 238.
 Handmuskeln (Z.) IV. 40, 41.
 kürzer (Z.) IV. 41.
 länger (Z.) IV. 40.
 Handthier (Z.) VII. 1098.
 Handwullen (B.) III. 1226.
 gemeine (B.) III. 1227.
 Handwurzel (Z.) IV. 26.
 Handwurzelgelenke (Z.) IV. 328.
 Hanf (B.) II. 368. — III. 1552.
 arracamischer (B.) III. 1187.
 gemeiner (B.) III. 1552.
 indianischer (B.) III. 1034.
 indischer (B.) III. 1641.
 neuseeländischer (B.) II. 370. — III. 571.
 Samen- (B.) III. 1553.
 Staub- (B.) III. 1553.
 Hanfe (B.) III. 1552.
 Hanfblüte (B.) III. 1219.
 Hänfling (Z.) VII. 256.
 Berg- (Z.) VII. 261.
 kleiner (Z.) VII. 262.
 Hanfnade (B.) III. 1299.
 Hanfnessel (B.) III. 1060.
 gelbe (B.) III. 1061.
 gelbliche (B.) III. 1061.
 gemeine (B.) III. 1061.
 schmalblättrige (B.) III. 1061.
 Hanfnesselmotte (Z.) V. 1304.
 Hanfnesseln (B.) III. 1061.
 Hanföl (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 127. — III. 1553.
 Hanfpuppen (B.) III. 1198.
 gemeine (B.) III. 1198.
 Hanfrüße (B.) III. 1555.
 Hanfsamen (B.) III. 1553.
 Hanfschroben (B.) III. 1203.
 gemeine (B.) III. 1203.
 Hanfsünge (B.) III. 1034.
 Hanfwürger (B.) III. 992.
 Hängbierkenmetze (Z.) V. 1320.
 Hängendes (M.) I. 568, 836.
 Hängfrachten (Z.) V. 504.
 Hanneton (Z.) V. 1793.
 H a n f e n, Herbarium von Schleswig-Holstein und Lauenburg (B.) III. 2123.
 Hantol (B.) III. 1310.
 Hanuman (Z.) VII. 1815.
 Hapale (Z.) VII. 1767.
 Happe, Botanica pharmaceutica (B.) III. 2139.
 Harai (Z.) VII. 531.
 Harbai (Z.) VI. 616.
 Hardilla (Z.) VII. 769.
 Harduin (Z.) VII. 737, 782.
 Hardun (Z.) VI. 616.

Hare (Z.) VII. 816.
 Hareng (Z.) VI. 372.
 Harengus (Z.) VI. 372.
 Harfang (Z.) VII. 116.
 Harfe = Harfenschnecke (Z.)
 V. 476.
 edle (Z.) V. 476.
 Harfennuschel (Z.) V. 387.
 Harfenschnecke (Z.) V. 476.
 gemeine (Z.) V. 476.
 Haricot (B.) III. 1659.
 de Perou, grand (B.) III.
 1596.
 Häring, Häringe (Z.) VI. 272,
 367, 370, 372.
 Hart: (Z.) VI. 387.
 bewaffnete (Z.) VI. 385.
 Vorfein: (Z.) VI. 381.
 dicke (Z.) VI. 382.
 dünne (Z.) VI. 367.
 eigentliche (Z.) VI. 370.
 fliegende (Z.) VI. 383.
 gemeiner (Z.) VI. 372.
 Sauer: (Z.) VI. 385.
 Karpfen: (Z.) VI. 382.
 Kaul: (Z.) VI. 386.
 Panzer: (Z.) VI. 386.
 Pfäfers: (Z.) VI. 383.
 Raipel: (Z.) VI. 386.
 Schtamm: (Z.) VI. 386.
 Stempel: (Z.) VI. 382.
 Süßwasser: (Z.) VI. 364.
 weiche (Z.) VI. 362.
 Zahn: (Z.) VI. 385.
 Häringsjäger (Z.) VI. 142.
 Häringskönig (Z.) VI. 142, 273.
 Häringskönige (Z.) VI. 273.
 Häringsmdue (Z.) VII. 402.
 Häringsstreiber (Z.) VII. 1085.
 Häringswal (Z.) VI. 1084.
 Harle (Z.) VII. 443.
 Harlekin (Z.) V. 1282.
 Harlekin (Z.) VII. 1565.
 Harmala (B.) III. 1265.
 Harneftraut (B.) III. 1265.
 gemeines (B.) III. 1265.
 Harnefträuter (B.) III. 1265.
 Harmotom (M.) I. 173.
 Horn (M., D. M. S.) I. S.
 XV. — (Z.) IV. 223.
 Hornblafe (Z.) IV. 104, 303.
 Hornblafenzipfel (Z.) IV. 310.
 Horngetb (M., D. M. S.) I.
 S. XVIII.
 Hornhaut (Z.) IV. 163, 303.
 Universat-Register

Hornschwels (Z.) VI. 82.
 gemeiner (Z.) VI. 82.
 Hornleiter (Z.) IV. 104,
 303.
 Hornorgane (Z.) IV. 103, 297,
 300.
 Hornfalz (M., D. M. S.) I. S.
 XIV.
 Hornsäure (Z.) IV. 206.
 Hornschuur (Z.) IV. 303.
 Hornstoff (M., D. M. S.) I.
 S. XV. — (Z.) IV. 206.
 Harpa (Z.) V. 476.
 Harpalus (Z.) V. 1720.
 aeneus (Z.) V. 1721.
 vulgaris (Z.) V. 720.
 Harpalyce (B.) III. 717.
 Harpaye (Z.) VII. 139.
 Harpyia (Z.) VII. 151, 991.
 Harpyien (Z.) VII. 983.
 Harris, The Aurelian (Z.)
 V. 1425.
 Hartapfel, rother (B.) III.
 2084.
 Harthe beest (Z.) VII. 1389.
 Härte der Mineralien (M.) I.
 104.
 Härtegrad der Mineralien (M.)
 I. 104.
 Härtern (B.) III. 1848.
 Härtescala der Mineralien,
 nach Mohs (M.) I. 104.
 Hartgras (B.) III. 414.
 Hartheu, f. Hypericum (B.)
 III. 1370.
 Hartig (B.) III. 2083.
 Forellen: (B.) III. 2084.
 Grün: (B.) III. 2084.
 Winter: (B.) III. 2084.
 Hartige (B.) III. 2083.
 Hartläufer (Z.) VII. 1140.
 Härting (B.) III. 2063.
 Muscateller: (B.) III.
 2063.
 violetter (B.) III. 2063.
 Härtinge (B.) III. 2063.
 ranhe (B.) III. 2063.
 Hartman, C., Genera Gra-
 minum in Scandinavia
 (B.) III. 698.
 Hartmangauerz (M.) I. 338,
 726.
 Hartmann, Handbok i Scan-
 dinaviens Flora (B.) III.
 2123.

Hartmann, G. L., Befrei-
 ung des Bodensers (Z.)
 VI. 406.
 Helvet. Ichthyologie (Z.)
 VI. 406.
 Hartmann, W., De dis-
 crimine Betulae et Alni
 (B.) III. 2102.
 Harttrigget (B.) III. 1119, 1847.
 gemeiner (B.) III. 1848.
 frautartiger (B.) III. 1847.
 weißer (B.) III. 1848.
 Hartshübel (Z.) VII. 509.
 Hartung, Diss. de Cin-
 chonne Speciebus (B.)
 III. 1133.
 Hartvrugt-Boom (B.) III. 1294.
 Harz (B.) III. 313, 347.
 Afoc: (B.) III. 566.
 Ammoniak: (B.) II. 115. —
 III. 1822.
 Amra: (B.) III. 1778.
 Botanybay: (B.) III. 633,
 1935.
 Campher: (B.) III. 1527.
 Chibus: (B.) III. 1764.
 Dammar: (M., D. M.
 S.) I. S. XVII. — (B.)
 III. 353, 1423, 1753.
 Elemi: (B.) III. 1757, 1762.
 Erds: (M.) I. 313.
 Euphorbien: (B.) III. 1584.
 Feder: (M., D. M. S.) I.
 S. XVII. — (B.) II.
 114. — III. 1583.
 Fichten: (M., D. M. S.) I.
 S. XVII. — III. 337.
 Galbanum: (B.) III. 1894.
 Geigen: (B.) III. 347 ff.
 Gommart: (B.) III. 1764.
 Guaiak: (B.) III. 1274.
 Gummi: (B.) III. 1083.
 Jalappen: (B.) III. 1035.
 Kirich: (B.) III. 2052.
 Kastir: (B.) III. 1756.
 Kuller: (B.) III. 1808.
 Dpopanar: (B.) III. 1818.
 Soudarak: (B.) III. 364.
 Scammonium: (B.) III.
 1083.
 Tacamahaca: (B.) III. 1425,
 1761.
 Tannen, gemeines (B.) II.
 114. — III. 347 ff.
 Wachholder: (B.) III. 360.

Harz, weißes (B.) II. 114. — III. 349, 530.
 Zweifeln: (B.) III. 2057.
 Harzananas (B.) III. 632.
 baumartige (B.) III. 633.
 Benzoe: (B.) III. 1423.
 Harzbrenze (M.) I. 311.
 Harzburre (B.) III. 1686.
 brennende (B.) III. 1687.
 flüßige (B.) III. 1686.
 Harzburren (B.) III. 1686.
 Harzdruten (B.) III. 1430.
 gemeine (B.) III. 1431.
 Harze (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 111, 112, 113, 134.
 Breuz: (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 eigentliche (B.) II. 113.
 Erd: (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Erz: (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Feuer: (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Gummi: (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 114. — III. 1083.
 Luft: (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Salz: (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Schlein: (B.) II. 113.
 Stint: (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Wasser: (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Harzgrüßen (B.) III. 1634.
 gemeine (B.) III. 1634.
 Harzhulken (B.) III. 1025.
 gemeine (B.) III. 1025.
 Harzirgel (B.) III. 1935.
 gemeine (B.) III. 1935.
 schiefe (B.) III. 1936.
 starke (B.) III. 1936.
 Harzirgeln (B.) III. 1935.
 Harzflamme (B.) III. 1996.
 gemeine (B.) III. 1997.
 putverige (B.) III. 1997.
 sperrige (B.) III. 1996.
 Harzflammen (B.) III. 1996.
 Harzflüssen (B.) III. 753.
 gemeine (B.) III. 753.
 Harzkofse (B.) III. 793.

Harzkrant, f. Cressa (B.) III. 1081.
 Harznaben (B.) III. 1298.
 stinkende (B.) III. 1298.
 Harzpatteln (B.) III. 1302.
 gemeine (B.) III. 1302.
 Harzsäuren (B.) II. 121.
 Harzschmack (B.) III. 1771.
 Harzwinde (B.) III. 1083.
 Harzjaute (B.) III. 629.
 Hase, Hasen (Z.) VII. 810.
 ächte (Z.) VII. 812.
 ägyptischer (Z.) VII. 822.
 Alpens: (Z.) VII. 819.
 Bells: (Z.) VII. 811.
 Berg: (Z.) VII. 818.
 capischer (Z.) VII. 822.
 eigentliche (Z.) VII. 816.
 Eis: (Z.) VII. 821.
 Feld: (Z.) VII. 818.
 gemeiner (Z.) VII. 816.
 grünländischer (Z.) VII. 821.
 Heu: (Z.) VII. 812.
 kleinster (Z.) VII. 811.
 Kuhls: (Z.) VII. 812.
 nordischer (Z.) VII. 820.
 Pfeif: (Z.) VII. 811.
 Sand: (Z.) VII. 812.
 Seidens: (Z.) VII. 814.
 sibirischer (Z.) VII. 821.
 Springs: (Z.) VII. 796.
 Stein: (Z.) VII. 812.
 Sumpfs: (Z.) VII. 818.
 veränderlicher (Z.) VII. 819.
 Wasser: (Z.) VII. 826.
 Woll: (Z.) VII. 797.
 Zwerg: (Z.) VII. 811.
 Hasef (B.) III. 1545.
 byzantiniſche (B.) III. 1546.
 gemeine (B.) III. 1546.
 Hasef (Z.) VI. 300.
 Hasefalben (B.) III. 1511.
 gemeine (B.) III. 1511.
 Hasefuhjn (Z.) VII. 588.
 Haseflunz (B.) III. 118.
 Hasefmaus (Z.) VII. 767.
 große (Z.) VII. 767.
 kleine (Z.) VII. 768.
 Hasefeln (B.) III. 1545.
 Hasefelnolle (B.) III. 99.
 Hasefelnüsse (B.) III. 1546.
 Hasefelnußhäfer (Z.) V. 1642.
 Hasefelnußföt (B.) III. 1546.
 Hasefelnußschrüder (Z.) V. 1700.
 Hasefeschöß (Z.) VI. 300.

Hasefshande (B.) III. 1545.
 Hasefshurz (B.) III. 803.
 canadische (B.) III. 803.
 gemeine (B.) III. 803.
 virginische (B.) III. 803.
 Hasefshurz (B.) III. 803.
 Hasefsattnager (Z.) V. 1649.
 Hasefbrod (B.) III. 411, 438.
 Haseftee (B.) III. 1635.
 Hasefsoht (B.) III. 724.
 cretischer (B.) III. 724.
 sicilischer (B.) III. 724.
 Hasefsohte (B.) III. 724.
 Hasefsohtkraupe (Z.) V. 1290.
 Hasefshrotein (B.) III. 1797.
 Hasefsraupen (Z.) V. 1133, 1351.
 Hasefschnecke (Z.) V. 402.
 Hashish, f. Cannabis (B.) III. 1552.
 Haß (Z.) IV. 320.
 Hassar (Z.) VI. 83.
 plattlöpfiger (Z.) VI. 83.
 Hasselquist, Iter palae-
 stinum; auchdeutsch (B.)
 III. 2126. — (Z.) VI.
 405.
 Hasselt, J. C. van, De Me-
 tamorphosi Ranae tem-
 porariae (Z.) VI. 692.
 Hastingssand (M.) I. 687.
 Hastingsschichten (M.) I. 687.
 Hatchingin (M.) I. 317.
 Hattel (Z.) VII. 1342.
 Hau (Z.) VII. 875.
 Woll: (Z.) VII. 335.
 Haube (Z.) VII. 1242.
 Haubenadler (Z.) VII. 151.
 Haubenentelstaar (Z.) VII.
 323.
 Haubencolibri (Z.) VII. 187.
 Haubenguckguck (Z.) VII. 228.
 Haubenhäring (Z.) VI. 385.
 gemeiner (Z.) VI. 385.
 Haubenhäher (Z.) VII. 344.
 Haubenhuhn (Z.) VII. 607.
 Haubenserche (Z.) VII. 291.
 Haubenmeise (Z.) VII. 245.
 Haubenpitz (B.) III. 151.
 Haubenpecht (Z.) VII. 214.
 Haubentaucher (Z.) VII. 427.
 Häutchen (B.) III. 314.
 Haufen (B.) II. 86.
 Haufschel (B.) III. 1640.
 gemeine (B.) III. 1640.

- Hautschelbläutung (Z.) V. 1392.
 Hautscheln (B.) III. 1640.
 Hautblatt (B.) III. 627.
 gemeines (B.) III. 627.
 Hautblätter (B.) III. 627.
 Hauptaxe der Kristallformen
 (M.) I. 40.
 Hauptfarben, acht, Werner's
 (M.) I. 96.
 Hauptfette (M.) I. 546.
 Hauptrogenstein (M.) I. 698,
 700.
 Abtheilungen des (M.) I.
 699.
 Hauptsteinkohlenformation
 (M.) I. 308.
 Hauptsteinkohlengebirge (M.)
 I. 738, 767.
 Hauptstiel (M.) I. 553.
 Hauptwerke über Naturges-
 schichte (M.) I. 23.
 Hausameisen (Z.) V. 910.
 Hausen (Z.) VI. 69.
 Hausenblase (M., D. M. S.)
 I. S. XV. — (Z.) VI. 71.
 Hausente (Z.) VII. 467.
 Hausfrau (Z.) V. 1359.
 Hausgans (Z.) VII. 476.
 Hausgrylle (Z.) V. 1523.
 Haushaltungsapfel (B.) III.
 2083.
 Haushuhn, Haushühner (Z.)
 VII. 604.
 Haushunde (Z.) VII. 1564.
 Hauslaub (B.) III. 1966.
 Hausmann (M.) I. 834.
 De Animalium exsanguium
 respiratione (Z.) V.
 1826.
 Hausmannit (M.) I. 337.
 Hausmaus (Z.) VII. 716.
 Hautmutter (Z.) V. 1088,
 1089, 1130, 1300.
 Hautpilz (B.) III. 128, 134.
 Hautratte (Z.) VII. 719.
 Hautreiß (B.) III. 134.
 Hautrothschwanz (Z.) VII. 40.
 Hautschaf (Z.) VII. 1337.
 Hautschwalbe (Z.) VII. 106.
 japanische (Z.) VII. 106.
 Hautschwamm (B.) III. 134.
 Hautscorpion (Z.) V. 705.
 Hautspinne (Z.) V. 694.
 Hauswurz (B.) III. 1965.
 gemeines (B.) III. 1966.
 Hauswurz (B.) III. 1965.
 Haut (Z.) IV. 89, 90, 131,
 141, 153, 217, 225, 393,
 570. — (B.) II. 20.
 Arhem: (Z.) IV. 163, 570.
 Augen, harte (Z.) IV. 101.
 Bein: (Z.) IV. 120.
 Darm: (Z.) IV. 153.
 Faser: (Z.) IV. 110.
 Fleisch: (Z.) IV. 90, 91.
 Gefäß: (Z.) IV. 49, 54, 90,
 91, 301.
 gefäßlose (Z.) IV. 301.
 grüne, der Pflanzenrinde
 (B.) II. 20.
 Horn: (Z.) IV. 163.
 harte (Z.) IV. 49.
 Horn: (Z.) IV. 101.
 Leber: (Z.) IV. 90, 91.
 Luft: (Z.) IV. 153.
 Muskel: (Z.) IV. 69.
 Neh: (Z.) IV. 100.
 Ober: (Z.) IV. 90.
 Regenbogen: (Z.) IV. 101.
 Riech: (Z.) IV. 95.
 Schleim: (Z.) IV. 68, 95.
 Spinweben: (Z.) IV. 49.
 von Ruspis (Z.) IV. 101.
 Wachs: (Z.) IV. 333. —
 VII. 6.
 Wasser: (Z.) IV. 153.
 weiche (Z.) IV. 49.
 Zell: (Z.) IV. 67, 90, 92.
 Zotten: (Z.) IV. 68.
 Hautaffe (Z.) VII. 1707.
 gemeiner (Z.) VII. 1707.
 Hautaffen (Z.) VII. 1707, 1730.
 Hautausdünstung (Z.) IV.
 222.
 Hautbären (Z.) VII. 1660.
 Hautblase (Z.) IV. 155.
 Hautblutader (Z.) IV. 83.
 äußere (Z.) IV. 83.
 innere (Z.) IV. 83.
 Hautdrüsen (Z.) IV. 92.
 Häute (Z.) IV. 65, 155.
 Arterien: (Z.) IV. 111.
 Darm: (Z.) IV. 116.
 Ey: (Z.) IV. 306.
 Lufttröhren: (Z.) IV. 117.
 Saugader: (Z.) IV. 110.
 Schleim: (Z.) IV. 223.
 seröse (Z.) IV. 109, 223.
 Synoviale: (Z.) IV. 109.
 Venen: (Z.) IV. 110.
 Häute, Wasser: (Z.) IV. 223.
 Hautfarn (B.) III. 323.
 gemeiner (B.) III. 323.
 Hautfäden (B.) III. 190.
 braune (B.) III. 191.
 Hautflappe (B.) III. 208.
 blasiger (B.) III. 208.
 breiter (B.) III. 208.
 krauser (B.) III. 208.
 Hautfedermäus (Z.) VII. 960.
 ägyptische (Z.) VII. 961.
 senegalische (Z.) VII. 961.
 Hautfedermäuse (Z.) VII. 960.
 Hautflossen (Z.) IV. 340.
 Hautflösser (Z.) (Z.) VI. 30.
 Hautflügler (Z.) V. 831.
 Hautgrenze (B.) III. 1350.
 gemeine (B.) III. 1350.
 Hauthaarthiere (Z.) VII. 1434.
 Hautli (Z.) VII. 875.
 Hautkäfer (Z.) V. 1759.
 mausgrauer (Z.) V. 1760.
 Hautkämme (Z.) IV. 334.
 Hautkienthiere (Z.) IV. 579.
 Hautleib (Z.) IV. 225.
 Hautmünde (B.) III. 274.
 Hautmuskel (Z.) IV. 33.
 Hautnerve (Z.) IV. 56.
 äußere (Z.) IV. 56.
 innerer (Z.) IV. 56.
 oberflächlicher (Z.) IV. 57.
 Hautpflanzen (B.) III. 1614.
 Hautpilze (B.) III. 46, 47.
 Hautpolypen (Z.) V. 60, 61.
 Hautschildkröte (Z.) VII. 505.
 ägyptische (Z.) VI. 505.
 bissige (Z.) VI. 505.
 Hautstetel (Z.) IV. 122.
 Hautsystem (Z.) IV. 88.
 Entwicklung des (Z.) IV.
 108.
 Gefäßorgane des (Z.) IV.
 159.
 Hautthiere (Z.) IV. 570, 574,
 578. — V. 541.
 Häutung (Z.) IV. 477. — V.
 1071.
 Hautwürzchen (Z.) IV. 91.
 Hautwürbel (Z.) IV. 168, 169.
 Haut, Mineralog. (M.) I.
 30, 74, 110.
 feine crystallograph. Me-
 thode (M.) I. 89.
 Hautyn (M.) I. 180.
 der Lava (M.) I. 787.

- Haun, deutscher (M.) I. 181.
 italischer (M.) I. 181.
 Kakt: (M.) I. 181.
 Platon: (M.) I. 181.
 Havadde (Z.) VI. 109.
 Havenaffel (Z.) V. 615.
 Hawk-owl (Z.) VII. 115.
 Haworth, Lepidoptera britanica (Z.) V. 1425.
 Narcissarum monogr. (B.) III. 699.
 Obs. on Mesembryanthemum (B.) III. 2108.
 Synopsis Plantarum succulentarum (B.) III. 699, 2108.
 Hay (Z.) VI. 52. S. Hayen.
 Hay (Z.) VII. 875.
 Hayen (Z.) VI. 52.
 Heins (Z.) VI. 63.
 Heiner (Z.) VI. 55.
 Dorn: (Z.) VI. 61.
 eigentliche (Z.) VI. 55.
 Engels (Z.) VI. 62.
 Blatt: (Z.) VI. 63.
 hayenartige (Z.) VI. 53, 55.
 Hund: (Z.) VI. 58.
 Kragen: (Z.) VI. 53.
 knorpelstichtartige (Z.) VI. 53.
 kröpferartige (Z.) VI. 53, 63.
 Menschen: (Z.) VI. 55.
 Panther: (Z.) VI. 54.
 prickelartige (Z.) VI. 53.
 Riesen: (Z.) VI. 55.
 rochenartige (Z.) VI. 53, 54.
 Stachel: (Z.) VI. 61.
 störrartige (Z.) VI. 53, 60.
 weisartige (Z.) VI. 53, 62.
 Hayne, Arzneygewächse (B.) II. 385.
 Botan. Kunstsprache (Termini botanici) (B.) II. 95. — III. 2120.
 Getreue Darstellung der in der Arzneykunde gebräucht. Gewächse (B.) II. 261. — III. 2130.
 Haynea (B.) III. 779.
 edulis (B.) III. 779.
 Haynschnede (Z.) V. 422.
 Hazel-grouse (Z.) VII. 588.
 Heaßen-Hen (Z.) VII. 590.
 Heaume, f. Cassis (Z.) V. 480.
 Heaumes (B.) III. 2053.
 Heavitrenglememat (M.) I. 738.
 Hebenstreitia (B.) III. 1101.
 dentata (B.) III. 1101.
 Heberwurm (Z.) V. 579.
 Hebetum (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Hebradendron (B.) III. 1432.
 morella (B.) III. 1432.
 Hebung der Alpen (M.) I. 707.
 Hebungten des Bodens (M.) I. 613.
 Hechtstierchen (Z.) V. 27.
 hühnerförmiges (Z.) V. 27.
 Hecht, Hechte (Z.) VI. 272, 387, 393.
 eigentliche (Z.) VI. 393.
 Flößel: (Z.) VI. 387.
 gemeiner (Z.) 393.
 Horn: (Z.) VI. 391.
 Knochen: (Z.) VI. 390.
 Meer: (Z.) VI. 268.
 Pöfel: (Z.) VI. 390.
 Salz: (Z.) VI. 396.
 Spieß: (Z.) VI. 389.
 Stub: (Z.) VI. 393.
 Hechterocobill (Z.) VI. 675.
 Heckenmännchen (B.) III. 984.
 Heckenrose (B.) III. 2021.
 Heckfische (B.) III. 1853.
 Heckfischen (B.) III. 1852.
 Hecksamen (B.) III. 1642.
 Hectocotylus (Z.) V. 552.
 Hector (Z.) V. 487, 1409.
 Hebenbergit (M.) I. 260.
 Hedera (B.) III. 1861.
 chrysoearpa (B.) III. 1862.
 helix (B.) III. 1861.
 poetica (B.) III. 1862.
 terrestris (B.) III. 1059.
 Heberaceen (B.) III. 707.
 Hedge-Hog (Z.) VII. 954.
 Hedwig, Joh., De fibrae vegetab. et animalis ortu (B.) II. 94.
 Filicum gen. et species (B.) III. 371.
 Fundamentum Historiae nat. muscorum frondosorum (B.) II. 94. — III. 302.
 Hedwig, Joh. Kleine Schriften (B.) II. 265.
 Sammlung zerstreuter Abhandlungen (B.) II. 259.
 Species musc. frondosorum (B.) III. 302.
 Stirpes cryptogam. (B.) III. 302.
 Supplem. ad Species etc. a Sewägerichen (B.) III. 320.
 Theoria generat. et fructificationis plantarum cryptogam. (B.) II. 277. — III. 302.
 Vorläuf. Anzeige von den Geschlechtheiten der Moose (B.) III. 302.
 Hedwigia (B.) III. 1764.
 Hedychium (B.) III. 493, 501.
 coronarium (B.) III. 501.
 Hedyerea (B.) III. 2041.
 incana (B.) III. 2041.
 Hedyoten (Hedyotiden) (B.) III. 838, 840, 857.
 Hedyotis (B.) III. 857.
 auricularia (B.) III. 857.
 Hedyphyon (M.) I. 377.
 Hedyinois (B.) III. 722.
 cretica (B.) III. 722.
 monspeliensis (B.) III. 722.
 Hedyfaren (B.) III. 1614, 1619, 1620.
 Hedyсарum (B.) III. 1662, 1629.
 alhagi (B.) III. 1624.
 coronarium (B.) III. 1622.
 gyrans (B.) III. 1623.
 pseudo-alhagi (B.) III. 1624.
 umbellatum (B.) III. 1623.
 vesperilionis (B.) III. 1624.
 Heer, Schneise (Z.) VII. 596.
 Heerwurm (Z.) IV. 740.
 Heferbraunwein (B.) III. 1869.
 Hegettschweizer u. Heer, Flora der Schweiz (B.) III. 2123.
 Heher (Z.) VII. 341.
 Bir: (Z.) VII. 334.
 blauer (Z.) VII. 344.
 canadischer (Z.) VII. 343.
 Eichel: (Z.) VII. 341.

- Heher, Hauben (Z.) VII. 344.
 Holz (Z.) VII. 341.
 Haß (Z.) VII. 341.
 Tannen (Z.) VII. 341.
 Heide (B.) III. 896.
 baumartige (B.) III. 897.
 gemeine (B.) III. 897.
 judenkirchendarartige (B.) III. 898.
 krautartige (B.) III. 898.
 Rodmarin (B.) III. 899.
 Sumpfs (B.) III. 897.
 vielblüthige (B.) III. 898.
 Heideboden (M.) I. 541.
 Heidekräuter (M.) I. 559. —
 (B.) III. 705, 896.
 Heidebeere (B.) III. 891.
 gemeine (B.) III. 891.
 laubige (B.) III. 893.
 Strauß (B.) III. 892.
 Heidelbeeren (B.) III. 891.
 Heideleiche (Z.) VII. 291.
 Heideschwale (B.) III. 1312.
 gemeine (B.) III. 1312.
 Heideln = Heiden (B.) III. 894, 896.
 Laub (B.) III. 900.
 Thees (B.) III. 899.
 Heiden (M.) I. 559. — (B.)
 III. 24, 839, 889, 894,
 896.
 eigentliche (B.) III. 889.
 Laub (B.) III. 900.
 Lirer. der (B.) III. 1133.
 Thees (B.) III. 899.
 Heidenartige Pflanzen (B.) III. 837, 889.
 Heidenporzellan (Z.) V. 79.
 Heidenesfen (B.) III. 1740.
 gemeine (B.) III. 1740.
 Heidenfären (B.) III. 333.
 Heidenhuhn (Z.) VII. 590.
 Heidenjäck (B.) III. 1270.
 rauhe (B.) III. 1270.
 Heidenjäden (B.) III. 1270.
 Heidenkammern (B.) III. 1997.
 gemeine (B.) III. 1997.
 Heidenmüllen (B.) III. 1102.
 gemeine (B.) III. 1102.
 Heidenfchnecke (Z.) V. 422.
 Heidenfch Wandkraut (B.) III. 1640.
 Heidalben (B.) III. 1506.
 gemeine (B.) III. 1506.
 Heidalter Schäden (B.) III. 1794.
 Heißbirnen (B.) III. 915.
 Heißbohne (B.) III. 1662.
 ägyptifche (B.) III. 1662.
 chinefifche (B.) III. 1662.
 holzige (B.) III. 1662.
 knollige (B.) III. 1663.
 fchmate (B.) III. 1662.
 fchwarze (B.) III. 1664.
 Heißbohnen (B.) III. 1662.
 Heißburre (B.) III. 1683.
 brofliche (B.) III. 1683.
 dornige (B.) III. 1683.
 gyanifche (B.) III. 1684.
 jamaicanifche (B.) III. 1684.
 javanifche (B.) III. 1684.
 furtamifche (B.) III. 1684.
 Heißburren (B.) III. 1683.
 Heißbutt (Z.) VI. 167.
 Heißcaruppe (B.) III. 915.
 Heißerdrauch (B.) III. 1414.
 Heißigheit, f. Onobrychis (B.)
 III. 1622.
 Heißigheit (B.) III. 1274.
 Heißknecken (B.) III. 1794.
 gemeine (B.) III. 1794.
 Heißkoffe (B.) III. 792.
 gemeine (B.) III. 792.
 Heißkräuter, mythologifche (B.)
 II. 376.
 Heilmittel, fpecififche, Andeu-
 tung über ihre einfige
 Begründung (B.) III.
 225.
 Heißpimpel (B.) III. 1736.
 herzförmige (B.) III. 1737.
 ovale (B.) III. 1737.
 Heißpimpeln (B.) III. 1736.
 Heißrefche (B.) III. 1289.
 gemeine (B.) III. 1289.
 weindifche (B.) III. 1290.
 Heißrefchen (B.) III. 1289.
 Heißsprägen (B.) III. 1248.
 gemeine (B.) III. 1248.
 Heißspricken (B.) III. 1283.
 gemeine (B.) III. 1284.
 Heißwortel (B.) III. 1284.
 Groot (B.) III. 1284.
 Heißwachen (Z.) V. 1523.
 Heißwäch, f. Die Phos-
 phorescenz der Körper
 (B.) II. 264.
 Heißwanger (Z.) IV. 215.
 Heisteria (B.) III. 925.
 coccinea (B.) III. 925.
 Helamys (Z.) VII. 796.
 Helena (Z.) V. 1410.
 Helena (Z.) VI. 123.
 Helenien (B.) III. 744.
 Helonium (B.) III. 745, 778.
 autumnale (B.) III. 745.
 Helenns (Z.) V. 1409.
 Heliantheen (B.) III. 747.
 Helianthemum (B.) III. 1377.
 Helianthen (B.) III. 710, 744,
 747.
 Helianthus (B.) III. 749.
 annuus (B.) III. 749.
 giganteus (B.) III. 750.
 tuberosus (B.) III. 750.
 Helichrysum (B.) III. 766.
 Heliconyces (B.) III. 69.
 roseus (B.) III. 69.
 Heliconia (B.) III. 515.
 bihai (B.) III. 515.
 caribaea (B.) III. 515.
 humilis (B.) III. 515.
 Heliconier (Z.) V. 1403.
 Heliconii (Z.) V. 1433.
 Helicteres (B.) III. 1224.
 isora (B.) III. 1225.
 Heliospis (B.) III. 751.
 oleifera (B.) III. 751.
 Helionis (Z.) VII. 423.
 Heliotrop (M.) I. 142.
 Heliotropium (B.) III. 1096.
 europaeum (B.) III. 1096.
 minus (B.) III. 1590.
 peruvianum (B.) III. 1096.
 Helix (B.) III. 1533, 1861.
 Helix (Z.) V. 420.
 amarula (Z.) V. 433.
 ambulacea (Z.) V. 433.
 arbustorum (Z.) V. 422. —
 (M.) I. 634.
 aspersa (Z.) V. 421.
 carocolla (Z.) V. 423.
 cellaria (Z.) V. 422.
 cornumillitare (Z.) V. 420.
 decollata (Z.) V. 423.
 detrita (Z.) V. 423.
 ericetorum (Z.) V. 423.
 hallioides (Z.) V. 417.
 hispida (M.) I. 634, 647.
 hortensis (Z.) V. 422.
 janthina (Z.) V. 435.
 incarnata (Z.) V. 422.
 labyriathus (Z.) V. 423.
 lapivida (Z.) V. 423.
 nemoralis (Z.) V. 422.
 personata (Z.) V. 422.

Helix pomatia (Z.) V. 421.
ringens (Z.) V. 423.
scarabaeus (Z.) 426.
stagnalis (Z.) V. 429.
vitra (Z.) V. 426.
 Hellsender (Z.) VI. 448.
 gemeiner (Z.) VI. 448.
 Helleboraceen (B.) III. 1141,
 1143, 1154.
 Eiter der (B.) III. 1441.
 Helleborus (B.) III. 1155.
 albus (B.) III. 548.
 foetidus (B.) III. 1156.
 niger (B.) III. 1155.
 viridis (B.) III. 1155.
 trifolius (B.) III. 1157.
 Helle-Flunder (Z.) VI. 167.
 Hellenia (B.) III. 505.
 allughas (B.) III. 505.
 Hellekraut (B.) III. 1391.
 Helfmann, Tassian der
 Schlangen (Z.) VI. 692.
 Helfbaumhuhn (Z.) VII. 600.
 Helfdrehlinge (B.) III. 468.
 herzförmiger (B.) III. 469.
 ovaler (B.) III. 469.
 Helminthia (B.) III. 721.
 echioides (B.) III. 721.
 Helminthochorton (B.) III.
 225.
 Helmintholith (M.) I. 233.
 Helminthosporium (B.) III.
 71.
 velutinum (B.) III. 71.
 Helminthostachys (B.) III.
 319.
 ceylanica (B.) III. 319.
 dulcis (B.) III. 319.
 Helmisporium (B.) III. 71.
 Helfkraut (B.) III. 1066.
 gemeines (B.) III. 1066.
 Helfkräuter (B.) III. 1066.
 Helmont, Ortus Medicinae
 (B.) II. 266.
 Heloderma (Z.) VI. 623.
 horridum (Z.) VI. 624.
 Helonias (B.) III. 549.
 dioica (B.) III. 549.
 tenax (B.) III. 549.
 Helops (Z.) V. 1782.
 ater (Z.) V. 1782.
 Helops (Z.) VI. 71.
 Helosciadium (B.) III. 1831.
 ammi (B.) III. 1831.
 laterifolium (B.) III. 1831.

Helosis (B.) III. 585.
 guyanensis (B.) III. 585.
 jamaicensis (B.) III. 585.
 Helotium (B.) III. 115.
 aciculare (B.) III. 115.
 Helfing (Z.) VII. 473.
 Helvella (B.) III. 124.
 crispa (B.) III. 125.
 esculenta (B.) III. 125.
 infula (B.) III. 125.
 Helvit (M.) I. 441.
 Helwig, Ch., De ligno bra-
 siliense (B.) III. 2104.
 Helzine (B.) III. 1549.
 Hemerobius (Z.) V. 1449,
 1475.
 chrysops (Z.) V. 1450.
 perla (Z.) V. 1449.
 phalaenoides (Z.) V. 1449.
 Hemerocalliden (B.) III. 564.
 Hemerocallis (B.) III. 569,
 576.
 flava (B.) III. 569.
 fulva (B.) III. 570.
 Hemero-coeta (Z.) VI. 80.
 Hemidactylus (Z.) VI. 638, 642.
 marginatus (Z.) VI. 642.
 Hemidodecaeder (M.) I. 51.
 Hemiedrische Crystallformen
 (M.) I. 38, 47, 51.
 Hemimeris (B.) III. 973.
 coccinea (B.) III. 973.
 Hemioctaeder (M.) I. 39, 47.
 Hemionitis (B.) III. 331.
 Hemionium (B.) III. 325.
 Hemionus (Z.) VII. 1233.
 Hemiphraetus (Z.) VI. 479.
 scutatus (Z.) VI. 479.
 Hemiptera (Z.) V. 1532.
 Hemiramphus (Z.) VI. 392.
 brasiliensis (Z.) VI. 392.
 Hemitelia (B.) III. 336.
 Hemitropie = Zwillingescry-
 stalle (M.) I. 65.
 Hemloe (B.) III. 352.
 Hemloftaune (B.) III. 352.
 Hemp, indian (B.) III. 1034.
 Henbane, f. Hyocyamus (B.)
 III. 976.
 Hengs (B.) III. 413.
 Hengst (Z.) VII. 1243.
 Hen-Harrier (Z.) VII. 139.
 Heniochus (Z.) VI. 211.
 macrolepidotus (Z.) VI.
 211.

Herbst, Mineralog (M.) I.
 27.
 Herne (Z.) III. 1884.
 Herne (Z.) VII. 604.
 Hennir (Z.) VII. 1232.
 Hericea (B.) III. 1020.
 pharmacearcha (B.) III.
 1020.
 Henriette (B.) III. 1899.
 Henriettea (B.) III. 1899.
 succosa (B.) III. 1899.
 Henry, Weyhe zc., Handb.
 der medic. pharmaceut.
 Botanik (B.) II. 385.
 Herfchel, Ueber die Sexualität
 der Pflanzen (B.) II.
 279.
 Hérotaire (Z.) VII. 193.
 Hepar phosphoricum calcareum
 (M., D. M. S.) I. S.
 XV.
 Hepar sulphuris (M., D. M.
 S.) I. S. XV.
 Hepar sulphuris calcareum
 (M., D. M. S.) I. S.
 XV.
 Hepatica (B.) III. 1149.
 alba (B.) III. 1369.
 nobilis (B.) III. 1149.
 stellata (B.) III. 843.
 Hepaticae (B.) III. 264.
 Hepatit (M.) I. 273.
 Hepatus (Z.) VI. 102, 255.
 Hepiolus (Z.) V. 1320.
 aesculi (Z.) V. 1322.
 Hepoona-Roo (Z.) VII. 904.
 Hepp, Ph., Siphoniflora v.
 Würzburg (B.) III. 301.
 Heppen (B.) III. 1958, 1961.
 Färber (B.) III. 1962.
 Wasser (B.) III. 1962.
 Hepsetus (Z.) VI. 368.
 Heptandria (B.) III. 5.
 Heracleum (B.) III. 1002,
 1811.
 sphondylium (B.) III. 1811.
 Herba (B.) II. 27.
 abrotani montani (B.) III.
 759.
 absinthii (B.) III. 763.
 acaciae (B.) III. 259.
 acetosellae (B.) III. 1175.
 acmellae (B.) III. 747.
 aconiti (B.) III. 1162.
 - lutei (B.) III. 1162.

Herba adiantii albi (B.) III. 330.
 - aurei (B.) III. 287.
 - nigri (B.) III. 330.
 - rubri (B.) III. 330.
 agerati (B.) III. 758.
 agrimoniae (B.) III. 2004.
 alsinae tryphyllae (B.) III. 995.
 amoris (B.) III. 1177.
 anagallidis aquaticae (B.) III. 995.
 - foeminae (B.) III. 964.
 - luteae (B.) III. 964.
 - monelli (B.) III. 964.
 androsaemi (B.) III. 1371.
 anthos (B.) III. 1072.
 antirrhini (B.) III. 970.
 apocyni, folio subrotundo (B.) III. 1031.
 aquilinae (B.) III. 1159.
 artemisiae rubrae (B.) III. 762.
 asperulae aureae (B.) III. 842.
 asplenii (B.) III. 325.
 atriplicis sylvestris (B.) III. 1459.
 auriculae leporis (B.) III. 1798.
 balsami palustris (B.) III. 1055.
 balsamitae maris (B.) III. 765.
 barbae caprae (B.) III. 2026.
 bardanae minoris (B.) III. 754.
 barbareae (B.) III. 1400.
 bellidis majoris (B.) III. 760.
 - minoris (B.) III. 775.
 betonicae (B.) III. 1062.
 - aquaticae (B.) III. 967.
 bifolii (B.) III. 469.
 bis linguae (B.) III. 620.
 bis tortae (B.) III. 1481.
 bliti (B.) III. 1468.
 boni Henrici (B.) III. 1459.
 borraginis (B.) III. 1092.
 botryos (B.) III. 1460.
 - mexicanae (B.) III. 1461.
 brancae ursinae (B.) III. 1007, 1812.

Herba britannica (B.) III. 1482.
 buglossi (B.) III. 1091.
 - agrestis (B.) III. 1091.
 bugulae (B.) III. 1053.
 buphthalmi (B.) III. 757.
 bupleuri (B.) III. 1798.
 calendulae (B.) III. 771.
 calthae palustris (B.) III. 1154.
 camphoratae (B.) III. 1463.
 cancri (B.) III. 1096.
 cannabinae aquaticae (B.) III. 741.
 cannabis aquaticae (B.) III. 749.
 - sylvestris (B.) III. 1061.
 capillares (B.) III. 328.
 capitis vituli (B.) III. 970.
 cardiaca (B.) III. 1064.
 cardui haemorrhoidalis (B.) III. 732.
 - mariae (B.) III. 731.
 - stellati (B.) III. 730.
 - tomentosi (B.) III. 733.
 centaurii lutei (B.) III. 1018.
 - minoris (B.) III. 1022.
 centumnodiae (B.) III. 1480.
 centumorbidae (B.) III. 964.
 cerefolii hispanici (B.) III. 1799.
 ceterach (B.) III. 325.
 chamaecisti vulgaris (B.) III. 1377.
 chamaedreos (B.) III. 1053.
 chamaedris spuriae foeminae (B.) III. 996.
 - maris (B.) III. 996.
 chamaedryos alpinae (B.) III. 2008.
 chamaepityos (B.) III. 1053.
 chelidonii majoris (B.) III. 1417.
 - minoris (B.) III. 1145.
 cicuta aquatica (B.) III. 1829.
 - terrestris (B.) III. 1841.
 cicutarinae (B.) III. 1801.
 - odoratae (B.) III. 1799.
 cimicifugae (B.) III. 1165.
 - serpentariae (B.) III. 1165.

Herba clematidis sylvestris (B.) III. 1153.
 cochleariae (B.) III. 1396.
 colubrinae (B.) III. 1481.
 consolidae majoris (B.) III. 1092.
 - mediae (B.) III. 1053.
 - minoris (B.) III. 1067.
 - sarraceniae (B.) III. 775.
 conyzae ceruleae (B.) III. 775.
 costi (B.) III. 724.
 cotyledonis aquaticae (B.) III. 1793.
 crassulae majoris (B.) III. 1965.
 cruciatae (B.) III. 843.
 cucubali (B.) III. 1362.
 Cunigundae (B.) III. 741.
 cymbalariae (B.) III. 968.
 cynocrambes (B.) III. 1577.
 dracunculi hortensis (B.) III. 762.
 epithymi cretici (B.) III. 1081.
 erucaginis (B.) III. 1386.
 erysimi (B.) III. 1400.
 eupatorii (B.) III. 741.
 - Mesuae (B.) III. 758.
 fabariae (B.) III. 1965.
 falcariae (B.) III. 1832.
 filipendulae aquaticae (B.) III. 1827.
 flammulae (B.) III. 1144.
 - Jovis (B.) III. 1153.
 foeniculi marini (B.) III. 1823.
 galii albi (B.) III. 842.
 gentianae minoris (B.) III. 1020.
 gentianellae (B.) III. 1020.
 geranii batriochidis (B.) III. 1170.
 glasti (B.) III. 1393.
 graninis floridi (B.) III. 1358.
 grantioiae (B.) III. 959.
 hederæ terrestris (B.) III. 1059.
 helxines (B.) III. 1549.
 hepaticae albae (B.) III. 1369.
 - nobilis (B.) III. 1149.
 - stellatae (B.) III. 843.

Herba herniariae (B.) III. 1456.
 holostri (B.) III. 1357.
 hormini pratensis (B.) III. 1073.
 hyoseyami (B.) III. 977.
 iberidis (B.) III. 1393.
 ivae arthriticae (B.) III. 1053.
 ivae moschatae (B.) III. 759.
 junci odorati (B.) III. 399.
 lagopodis (B.) III. 1635.
 lanii lutei (B.) III. 1061.
 - Plinii (B.) III. 1060.
 lappulae hepaticae (B.) III. 2004.
 lavandulae (B.) III. 1058.
 lenticulariae (B.) III. 958.
 linariae aureae (B.) III. 776.
 - scopariae (B.) III. 1461.
 linguae cervinae (B.) III. 330.
 lonchitis majoris (B.) III. 333.
 - minoris (B.) III. 328.
 loti odorati (B.) III. 1637.
 lysimachiae chamaenerion (B.) III. 1875.
 - luteae (B.) III. 965.
 - purpureae (B.) III. 1882.
 mari veri (B.) III. 1054.
 marubii acuti (B.) III. 1063.
 - agrestis (B.) III. 1063.
 - albi (B.) III. 1064.
 - aquatici (B.) III. 1054, 1063.
 - nigri (B.) III. 1064.
 - prasii (B.) III. 1064.
 matricariae (B.) III. 760.
 matrisylvae (B.) III. 843.
 melissae tragi (B.) III. 1071.
 - turcicae (B.) III. 1071.
 mentastri (B.) III. 1055.
 menthae (B.) III. 1055.
 - balsaminae (B.) III. 1056.
 - romanae, sarracenicae (B.) III. 765.
 mercurialis (B.) III. 1577.
 - montanae (B.) III. 1577.

Herba millegrani (B.) III. 1456.
 milzadella (B.) III. 1060.
 moeroris (B.) III. 1601.
 morsus diaboli (B.) III. 448.
 - ranae (B.) III. 448.
 moschatae (B.) III. 1171.
 musci aborei (B.) III. 258, 259.
 - cinerei (B.) III. 257.
 - cumatilis (B.) III. 257.
 - pyxidati (B.) III. 251.
 - terrestris (B.) III. 257.
 - vulgaris (B.) III. 297.
 myrrhidis majoris (B.) III. 1799.
 nasturtii hortensis (B.) III. 1392.
 - majoris (B.) III. 1397.
 - pratensis (B.) III. 1398.
 - petraei (B.) III. 1988.
 nigella (B.) III. 1363.
 nummulariae (B.) III. 964.
 olivellae (B.) III. 1283.
 oenanthes aquaticae (B.) III. 1827.
 oreosolini (B.) III. 1816.
 orontii (B.) III. 969.
 - majoris (B.) III. 970.
 paeoniae (B.) III. 1163.
 papaveris corniculati (B.) III. 1417.
 paridis (B.) III. 621.
 parietariae (B.) III. 1549.
 parthenii (B.) III. 760.
 pedis anserini (B.) III. 1460.
 - avis (B.) III. 1621.
 pentaphylli (B.) III. 2012.
 - aquatici (B.) III. 2010.
 perfoliatae (B.) III. 1798.
 persicariae acidae (B.) III. 1478.
 - mitis (B.) III. 1479.
 - urentis (B.) III. 1479.
 pimpinellae albae, nostratis et nigrae (B.) III. 1836.
 - minoris (B.) III. 2003.
 plantaginis aquaticae (B.) III. 443.
 podagraria (B.) III. 1834.
 poetica (B.) III. 1862.

Herba polygalae amarae (B.) III. 1293.
 polygoui polonici (B.) III. 1455.
 prunellae (B.) III. 1067.
 pulegii (B.) III. 1056.
 pulmonariae arborea (B.) III. 256.
 - maculosae (B.) III. 1094.
 pyrolae majoris (B.) III. 896.
 ranunculii albi (B.) III. 1150.
 - dulcis (B.) III. 1147.
 - flammae majoris (B.) III. 1145.
 - palustris (B.) III. 1146.
 reginae prati (B.) III. 2026.
 rhabarbari pauperum (B.) III. 1151.
 rosae benedictae s. reginae (B.) III. 1163.
 rutae (B.) III. 1265.
 - murariae (B.) III. 330.
 sabiniae (B.) III. 361.
 salicariae (B.) III. 1882.
 samoli (B.) III. 965.
 Sancti Petri (B.) III. 1823.
 sanguinariae (B.) III. 1169, 1480.
 santollinae (B.) III. 759.
 saxifragae anglicae (B.) III. 1824.
 - aureae (B.) III. 1988.
 scabiosae (B.) III. 785.
 scolopendrii (B.) III. 330.
 scordii (B.) III. 1053.
 scrofulariae aquaticae (B.) III. 967.
 - foetidae (B.) III. 967.
 sedi majoris (B.) III. 1966.
 - minoris (B.) III. 1964.
 sentiens (B.) III. 1177.
 sesami vulgaris (B.) III. 1396.
 sideritidis (B.) III. 1059.
 sii palustris (B.) III. 1837.
 silai (B.) III. 1824.
 sophiae chirurgorum (B.) III. 1400.
 spigeliae (B.) III. 1024.
 stramonii (B.) III. 978.
 syriaci (B.) III. 1054.
 taraxaci (B.) III. 715.

- Herba telephii** (B.) III. 1965.
tertiannariae (B.) III. 1066.
thalietri (B.) III. 1151.
trichomanes (B.) III. 313.
trifolii bituminosi (B.) III. 1634.
 - fibrini (B.) III. 1017.
 - purpurei (B.) III. 1636.
trixginis (B.) III. 1053.
ulmariae (B.) III. 2026.
urticae majoris (B.) III. 1550.
 - mortuae (B.) III. 1060.
usnea (B.) III. 255.
uvulariae (B.) III. 620.
valerianellae (B.) III. 787.
verbenae (B.) III. 1103.
verbesinae (B.) III. 749.
verecunda (B.) III. 1177.
veronicae (B.) III. 996.
verrucariae (B.) III. 1096.
viperini (B.) III. 1094.
viscagurii (B.) III. 1361.
viva (B.) III. 1177.
volvulariae (B.) III. 1461.
Herbè à Charpentier (B.) III. 1004.
aux care-dents (B.) III. 1833.
aux gueuz (B.) III. 1153.
maure (B.) III. 1373.
du Paraguay (B.) III. 1739.
à pigue (B.) III. 745.
Herbert, A., Treatise on boubous roots (B.) II. 282.
Herbich, F. Addidamenta ad Floram Galiciae (B.) III. 2123.
 Selectio Plant. rar. Galiciae (B.) III. 2123.
Herbst (B.) III. 154.
Herbst, Naturgeschichte der Krefe (Z.) V. 708.
 Schmetterlinge (Z.) V. 1425.
 Insektengestalt (Z.) V. 707.
Herbstaugennie (B.) III. 1149.
Herbstergamotte (B.) III. 2081.
Herbststernen (B.) III. 2078, 2080, 2081.
Herbsttautill (B.) III. 2086.
Herbststernbirne (B.) III. 2080.
Herbststiegen (Z.) V. 779.
Herbststiegen (B.) III. 753.
 canadische (B.) III. 753.
 virginische (B.) III. 753.
Herbststiegensticht (B.) III. 716.
Herbststicht (B.) III. 2084.
Herbststichtsticht (B.) III. 2086.
Herbststichtsticht (B.) III. 2078.
 grüne (B.) III. 2078.
Herculesköfer (Z.) V. 1816.
Herculeskrute (B.) III. 1281.
Herderit (M., D. M. S.) I. S. XIII.
Heresbach, C., Rei rusticae L. IV. (Z.) VII. 668.
Hericum (B.) III. 129.
 auriscalpium (B.) III. 129.
 cervinum (B.) III. 130.
 compactum (B.) III. 130.
 coralloides (B.) III. 129.
 erinaceus (B.) III. 129.
 imbricatum (B.) III. 130.
 mucidum (B.) III. 129.
 repandum (B.) III. 130.
Hérine (Z.) VII. 787.
Hérisson (Z.) VII. 954.
Hérisson de mer, f. Echinus (Z.) V. 586.
Héritier, L., Certum anglicum (B.) III. 2121.
 Descript. et Ic. specierum Cornj (B.) III. 2106.
Geraniologia (B.) III. 1441.
Stirpes novae Iconibus illustratae (B.) III. 2121.
Heritiera (B.) III. 527, 1205.
Herlitz (B.) III. 848.
Herrmann, P., Mémoire apterologique (Z.) V. 708.
 Observationes zoologicae (Z.) VII. 1859.
Paradisus batavus (B.) III. 2117.
Tabula affictatum animalium (Z.) VII. 1859.
Hermannia (B.) III. 1196.
 althaeifolia (B.) III. 1196.
Hermanniaaceae (Hermannien) (B.) III. 1142, 1196.
 Hier. der (B.) III. 1442.
Hermannsbirne (B.) III. 2078.
Hermas (B.) III. 1798.
 gigantea (B.) III. 1798.
Hermel (B.) III. 756.
Hermel, breimende (B.) III. 756.
 Feld (B.) III. 756.
 römische (B.) III. 756.
Hermelin (Z.) V. 451.
Hermelin (Z.) VII. 1498.
Hermelinmotte (Z.) V. 1352.
Hermelin (B.) III. 756.
Hermesia (B.) III. 1579.
Hermine (Z.) VII. 1498.
Hermidium (B.) III. 479.
Hermite, f. Pagurus (Z.) V. 643.
Hermodaetulus (B.) III. 551.
Hermobacten (B.) III. 551.
Hernandez, Franciscus, Arboles. Plantas y Animales de la nueva España. — Latine: Nova Plantarum regni Mexicanici Hist. (Z.) III. 2117.
Thesaurus rer. nov. Hispan. (Z.) VII. 668.
Hernandia (B.) III. 1514.
 sonora (B.) III. 1515.
Hernandien (B.) III. 1453, 1504, 1514.
Hier. der (B.) III. 2101.
Herniaria (B.) III. 1456.
 glabra (B.) III. 1456.
Herodotus, Beschreib. der Palmen (B.) II. 278.
Herold, Bildungsgeich. der Spinnen (Z.) V. 708.
 Entwicklungsgeich. der Schmetterlinge (Z.) V. 1426.
Héron (Z.) VII. 534.
Herpestes (Z.) VII. 1531.
 leucurus (Z.) VII. 1534.
Herpeton (Z.) VI. 525.
 tentaculatus (Z.) VI. 525.
Herrenapfel (B.) III. 2085.
Herrenapfel (B.) III. 138, 161.
Herrenvögel (Z.) VII. 59.
Herreria (B.) III. 620.
 stellata (B.) III. 620.
Hererit (M., D. M. S.) I. S. XX.
Hererichicht (Z.) IV. 329.
Herse (B.) III. 1272.
Herz (Z.) IV. 72, 124, 228.
 Veterien (Z.) IV. 73.
 Venen (Z.) IV. 73.

- Herzbeutel (Z.) IV. 73.
 Herzbeutelader (Z.) IV. 80.
 vordere (Z.) IV. 80.
 Herzhühner (Z.) V. 495.
 Herzgeflecht (Z.) IV. 62.
 Herzgefaß (B.) III. 1064.
 gemeines (B.) III. 1064.
 Herzgefaße (B.) III. 1064.
 Herz, halbes (Z.) V. 316.
 Herzhöhle (Z.) IV. 73.
 Herzkammern (Z.) IV. 73.
 Herzkirsche (B.) III. 2053.
 gelbe (B.) III. 2053.
 goldgelbe (B.) III. 2053.
 Kirsche (B.) III. 2053.
 schwarze (B.) III. 2053.
 weiße (B.) III. 2053.
 Herzkirschen (B.) III. 2053.
 Herzknoten (Z.) IV. 126.
 Herzkorn (B.) III. 1404.
 Herzmuschel (Z.) V. 314.
 dünnrippige (Z.) V. 316.
 eßbare (Z.) V. 314.
 gelbe (Z.) V. 316.
 runzelige (Z.) V. 316.
 Herznase (Z.) VII. 970.
 Herznäse (B.) III. 2051.
 Herznäse (Z.) IV. 73.
 Herznäse (B.) III. 1212.
 gemeine (B.) III. 1212.
 Herznäse (B.) III. 1293.
 gemeine (B.) III. 1294.
 Herznäse (B.) III. 1334.
 gemeiner (B.) III. 1334.
 Herznäse (Z.) IV. 73.
 Herznäse (B.) III. 2051.
 Hesperia (Z.) V. 1389.
 baeticus (Z.) V. 1390.
 pruni (Z.) V. 1108.
 quercus (Z.) V. 1109, 1202,
 1390.
 Hesperis (B.) III. 1400.
 matronalis (B.) III. 1401.
 tristis (B.) III. 1401.
 Heß (M.) I. 205.
 Heßen (B.) III. 1193.
 Heß (B.) III. 1193.
 Heßenfliege (Z.) V. 751.
 Hessler, De Timmia (B.)
 III. 303.
 Heßposit (M.) I. 362.
 Heterobranchus (Z.) VI. 86.
 angullaris (Z.) VI. 86.
 Heterodactylus (Z.) VI. 591.
 Heterodactylus Imbricatus
 (Z.) VI. 555.
 Heterodon (Z.) VI. 555.
 Heteromorphe Körper (M.) I.
 133.
 Heterotrichum (B.) III. 1898.
 angustifolium (B.) III. 1898.
 Hêtre (B.) III. 1547.
 Heu, griechisches (B.) III. 1637.
 thibetanisches (B.) III. 1839.
 Heuchera (B.) III. 1987.
 americana (B.) III. 1987.
 Heucherus, J., De Plantar.
 hist. fabulari (B.) III.
 2131.
 Heuerling (Z.) VI. 263, 361.
 Heuffel et Wierzbicki,
 Plantae Hungariae et
 Transsylvaniae (B.) III.
 2133.
 Heuhafen (Z.) VII. 812.
 Heulaffen, f. Brüllaffen (Z.)
 VII. 1730.
 Heulandit (M.) I. 170.
 Heupferd (Z.) V. 1499, 1521.
 Heuschrecke (Z.) V. 1519.
 Baum (Z.) V. 1522.
 Fung (Z.) V. 1508.
 Gras (Z.) V. 1521.
 Säbel (Z.) V. 1521.
 Schnarr (Z.) V. 1513.
 Strich (Z.) V. 1514.
 Heuschrecken (Z.) V. 1428, 1499,
 1519.
 Eiter der (Z.) IV. 1531.
 Heuschreckenadel (Z.) VII. 66.
 Heuschreckenbaum (B.) III.
 1705.
 = Erbsebaum (B.) III.
 1750.
 gemeiner (B.) III. 1705.
 Heuschreckenbäume (B.) III.
 1705.
 Heuschreckencade (Z.) V. 1592.
 Heuschreckenkrebs (Z.) V. 641,
 1499.
 gemeiner (Z.) V. 641.
 indischer (Z.) V. 642.
 Heuschreckenvogel (Z.) VII. 67.
 Heutierchen (Z.) V. 26.
 Heuvogel (Z.) V. 1401.
 gelber (Z.) V. 1401.
 Hevea (B.) III. 1587.
 Hewson, Lymphatic System
 of Birds (Z.) VII. 674.
 Hexaëder (M.) I. 44.
 Hexagonodecaëder (M.) I.
 39, 51.
 Hexakisocäeder (M.) I. 46.
 Hexandria (B.) III. 5.
 Hexastoma (Z.) V. 551.
 Heze (Z.) V. 447.
 Herenfliege (B.) III. 83.
 Herentraut (B.) III. 318, 1876.
 gemeines (B.) III. 1876.
 Herentrauter (B.) III. 1876.
 Herentraute (B.) III. 83.
 Herenmehl (B.) III. 317.
 Herenschwamm (B.) III. 138.
 Heylboone (B.) III. 1662.
 Heymassoli (B.) III. 925.
 Heyne, J., Gemeinnütziger
 Unterricht über die schäd-
 lichen u. nützl. Schwämme
 (B.) III. 175.
 Heynthe (B.) III. 1182.
 Hiaticula (Z.) VII. 512.
 Hiatala (Z.) VI. 255.
 Hibiscus (B.) III. 1217.
 abelmoschus (B.) III. 1220.
 acetosa (B.) III. 1221.
 cannabinus (B.) III. 1219.
 crinalium (B.) III. 1219.
 esculentus (B.) III. 1220.
 macrophyllus (B.) III. 1223.
 mutabilis (B.) III. 1217,
 1220.
 populneos (B.) III. 1223.
 rosa sinensis (B.) III. 1217,
 1221.
 sabdariffa (B.) III. 1221.
 surattensis (B.) III. 1219.
 syriacus (B.) III. 1216.
 tiliacens (B.) III. 1222.
 trionum (B.) III. 1221.
 vesicaria (B.) III. 1221.
 Hibiscus (B.) III. 1142, 1208,
 1213.
 Eiter der (B.) III. 1442.
 Hiboa (Z.) VII. 124.
 Hickory (B.) III. 1751, 1752.
 Hiefen (B.) III. 1304, 2021.
 Balsam (B.) III. 1304.
 Bifam (B.) III. 1307.
 Dreck (B.) III. 1306.
 Bronat (B.) III. 1307.
 Gellen (B.) III. 1305.
 Döft (B.) III. 1310.
 Quitten (B.) III. 1309.
 Wirbel (B.) III. 1310.
 Hieracium (B.) III. 718.

- Hieracium aurantiacum* (B.) III. 719.
murorum (B.) III. 719.
pilosella (B.) III. 719.
Higuera (B.) III. 1015.
Hilaire, A. de St. Flora Brasiliae meridion. (B.) III. 1440, 2134.
Hist. des Plantes les plus remarquables de Brésil etc. (B.) III. 1440, 2134.
Plantes usuelles des Brasiiliens (B.) III. 1440, 2131.
Resédacées (B.) III. 1447.
Sur le Gynobase (B.) III. 1444.
Hilaire, Geoffroy St., Anatomie philos. (Z.) VI. 404.
Descr. de l'Égypte (Z.) VI. 404.
Études d'un Naturaliste (Z.) VII. 1859.
Mammifères (Z.) VII. 1858.
Hilaire, Jaume St., Familles des plantes (B.) III. 1443.
Plantes de la France (B.) III. 2125.
Hill, Der Schlaf der Pflanzen (B.) II. 261.
Hill, The Construction of Timber (B.) II. 94, 269.
Hippen (B.) III. 908.
Horn (B.) III. 916.
Kamm (B.) III. 909.
Kreiser (B.) III. 909.
Wiers (B.) III. 910.
Hirsmaude (M.) I. 691.
Hirétion (M.) I. 685.
Himantalla (B.) III. 233.
loreä (B.) III. 233.
Himantia (B.) III. 128.
Himantopus (Z.) VII. 487.
mexicanus (Z.) VII. 489.
nigricollis (Z.) VII. 489.
Himbeerapfel (B.) III. 2086.
Himbeerblatt (Z.) V. 1347.
Himbeere (B.) III. 2014.
 gemeine (B.) III. 2015.
 nordische (B.) III. 2015.
 wochliche (B.) III. 2016.
Himbeeren (B.) III. 2014.
Himbeereinfässer (Z.) V. 1046.
Himbeereifig (B.) III. 2016.
Himbeergeleé (B.) III. 2016.
Himbeermus (B.) III. 2016.
Himbeerrimpel (B.) III. 92.
Himbeersyrup (B.) III. 2016.
Himbeerwein (B.) III. 2016.
Himmelsgerste (B.) III. 388.
Himmelsstärche (Z.) VII. 290.
Himmelschwaden (B.) III. 396.
 gemeiner (B.) III. 396.
Himmelssthan (B.) III. 397.
Himmelsziege, f. Scolopax galinago (Z.) VII. 506.
Hindin (Z.) VII. 1289.
Hingisch (B.) III. 1819.
Hinfeltauben (Z.) VII. 301.
Hinfert, Handbuch der Zoologie (B.) III. 2130.
Hinnire (Z.) VII. 1234.
Hinnus (Z.) VII. 1232.
Hinterglieder (Z.) IV. 26.
Hinterhauptbrün (Z.) IV. 25, 121.
Hinterhauptkörper (Z.) IV. 28.
Hinterhauptsmuskeln (Z.) IV. 33.
Hinterhauptnerve (Z.) IV. 54.
Hinterhauptschlagader (Z.) IV. 77.
Hinterhauptswirbel (Z.) IV. 166.
Hinterhuber, G., Centurien (B.) III. 2133.
Hinterkopf (Z.) IV. 326.
Hirbschtränen (B.) III. 399.
Hippelaphus (Z.) VII. 1387.
Hippeus (Z.) V. 654.
Hippia (B.) III. 765.
 frutescens (B.) III. 765.
Hippobosca (Z.) V. 762.
 equina (Z.) V. 762.
 hirsundinis (Z.) V. 764.
 ovina (Z.) V. 765.
Hippocampus (Z.) VI. 96.
Hippocastaneen (B.) III. 1320, 1322.
 Eiter. der (B.) III. 1445.
Hippocastanum (B.) III. 1323.
Hippoeratae (B.) III. 1331.
 comosa (B.) III. 1331.
 obovata (B.) III. 1331.
 scandens (B.) III. 1331.
Hippoerataceen (B.) III. 1263, 1520, 1331.
Hippoerataceen, Eiter. der (B.) III. 1445.
Hippocrates (M.) I. 26.
Hippocrepis (B.) III. 1621.
 comosa (B.) III. 1621.
Hippoglossus (Z.) VII. 167, 169.
Hippomane (B.) III. 1607, 1608.
 mancinella (B.) III. 1608.
Hippomanen (B.) III. 1576, 1604.
Hipponeé (Z.) V. 572.
Hippophaé (B.) III. 1497.
 rhamnoides (B.) III. 1498.
Hippopotamus (Z.) VII. 1117.
 — (M.) I. 650.
 amphibius (Z.) VII. 1118.
 dissimilis (M.) I. 653.
 intermedius (M.) I. 632.
 major (M.) I. 632.
 minutus (M.) I. 632.
 Sival (M.) I. 653.
Hippos (Z.) VII. 1234.
Hippotherium (M.) I. 654.
Hippotiger (Z.) VII. 1221.
Hippuriden (B.) III. 308, 343.
Hippuris (B.) III. 343.
 vulgaris (B.) III. 343.
Hippuriten (Z.) V. 502.
 in der Kreide (M.) I. 673.
 im Kalk (M.) I. 682.
Hippuritenkalk (M.) I. 682.
Hippurus (Z.) VI. 217.
Hiptage (B.) III. 1327.
 madablota (B.) III. 1328.
 racemosa (B.) III. 1328.
Hirculus (B.) III. 1991.
Hircus (Z.) VII. 1354.
 angorensis (Z.) VII. 1356.
 depressus (Z.) VII. 1356.
 eornis (Z.) VII. 1356.
 laugier (Z.) VII. 1356.
 mambricus (Z.) VII. 1356.
 reversus (Z.) VII. 1350.
 tibetanus (Z.) VII. 1357.
Hire, de la, f. De la Hire.
Hirex (Z.) VII. 158.
Hirn (Z.) IV. 48, 49, 127, 141, 186, 253.
 großes (Z.) IV. 49, 51.
 kleines (Z.) IV. 49, 50.
 — das Hirn des Ohres (Z.) IV. 99.

- Hirn, Peridictirar des (3.) IV. 262.
- Hirn (der Palmen) (B.) III. 677.
- Hirnbalken (3.) IV. 51.
- Hirnboden (3.) IV. 51.
- Hirnbrücke (3.) IV. 50, 51.
- Hirncorall (3.) V. 150.
- ausgeschweiftes (3.) V. 150.
- gemeines (3.) V. 151.
- verwirrtes (3.) V. 151.
- Hirncorallen (3.) V. 150.
- Hirngröße (3.) VII. 159.
- Hirnhaut (3.) IV. 54.
- harte (3.) IV. 54.
- Hirnhöhle (3.) IV. 50.
- erste (3.) IV. 52.
- dritte (3.) IV. 52.
- fünfte (3.) IV. 52.
- vierte (3.) IV. 50.
- zweite (3.) IV. 52.
- Hirnkammern (3.) IV. 52.
- Hirnlapp (3.) IV. 562.
- Hirnlapp (B.) III. 1067.
- gemeines (B.) III. 1067.
- kleines (B.) III. 1067.
- Hirnräucher (B.) III. 2067.
- Hirnsingeln (3.) IV. 52.
- Hirnsappen (3.) IV. 52.
- hintere (3.) IV. 52.
- mittlere (3.) IV. 52.
- vordere (3.) IV. 52.
- Hirnnerven (3.) IV. 53, 54, 58.
- animale (3.) IV. 58.
- vegetative (3.) IV. 61.
- Hirnpolarität (3.) IV. 256.
- Hirnsand (3.) IV. 53.
- Hirnschale (3.) IV. 28, 29, 167, 326.
- Hirnschalennuskeln (3.) IV. 46.
- Hirnscheidewand (3.) IV. 52.
- Hirnschenkel (3.) V. 50, 51.
- Hirnspatz, großer (3.) IV. 54.
- Hirnthal (3.) IV. 52, 54.
- Hirnwände (3.) IV. 51.
- mittlere (3.) IV. 51.
- vordere (3.) IV. 51.
- Hirnwindungen (3.) IV. 51.
- Hirondelle (3.) VI. 180, 385.
- de mer (3.) VI. 180, 385.
- Hirondelle (3.) VII. 91.
- de cheminées (3.) VII. 93.
- de fenêtre (3.) VII. 95.
- Hirondelle de mer, f. Sterna (3.) VII. 395.
- de rivage (3.) VII. 95.
- Hirsch, Hirsche (3.) VII. 1281, 1289, 1389.
- Dam (3.) VII. 1293, 1295.
- Edels (3.) VII. 1289.
- eigentliche (3.) VII. 1289.
- giraffenartige (3.) VII. 1289.
- großer (3.) VII. 1292.
- jagdbarer (3.) VII. 1291.
- kleiner (3.) VII. 1286.
- Koeben (3.) VII. 1290.
- riesenhäfter (M.) I. 620, 634.
- rinderartige (3.) VII. 1295.
- Noth (3.) VII. 1289.
- rother (3.) VII. 1283.
- russischer (3.) VII. 1292.
- Schaukel (3.) VII. 1294.
- Sumpf (3.) VII. 1292.
- virginischer (3.) VII. 1293.
- Wald (3.) VII. 1283.
- weißer (3.) VII. 1286.
- Ziegen (3.) VI. 1353.
- Zinken (3.) VII. 1252.
- Hirschbromen (B.) III. 2007.
- gemeine (B.) III. 208.
- Hirschbrunn (B.) III. 88.
- Hirschbusse (B.) III. 88.
- gemeiner (B.) III. 88.
- Hirschdorn (B.) III. 1745.
- Hirschfeld, Theorie der Gartenkunst (B.) III. 2130.
- Hirschgeweih (3.) IV. 93.
- Hirschheber (3.) VII. 1134.
- Hirschheilwurz (B.) III. 1826.
- Hirschhornbaum (B.) III. 1770.
- Hirschhorngallert (M., D. M. S.) I. S. XV.
- Hirschhornöl (M., D. M. S.) I. S. XVII.
- Hirschhornsatz (M., D. M. S.) I. S. XIV.
- Hirschkäfer, f. Hirschschrüter.
- Hirschkatz (3.) VII. 1291.
- Hirschling (B.) III. 156, 157.
- Hirschochse (3.) VII. 1388.
- Hirschschrüter (3.) V. 1810.
- gemeiner (3.) V. 1810.
- kleiner (3.) V. 1813.
- Hirschthier (3.) VII. 1389.
- Hirschwurz (B.) III. 1816, 2008.
- weiße (B.) III. 1805.
- Hirschzunge (B.) III. 130, 330.
- Hirschzunge, braune (B.) III. 130.
- Hirschzungen (B.) III. 330.
- gemeine (B.) III. 330.
- italienische (B.) III. 331.
- Hirse (B.) II. 345. — III. 382, 405.
- Blut (B.) III. 379.
- gemeine (B.) III. 405.
- Neger (B.) III. 406.
- Stein (B.) III. 1094.
- Wald (B.) III. 402.
- Zucker (B.) III. 407.
- Hirs (B.) III. 405.
- Koeben (B.) III. 406.
- Mohr (B.) III. 406.
- Hirsenegge (B.) III. 426.
- Hirtella (B.) III. 2041.
- racemosa (B.) III. 2041.
- Hirtenvogel, f. Palamedea charvaria (3.) VII. 573.
- Hirudo (3.) V. 560.
- gulo (3.) V. 562.
- intestinalis (3.) V. 27.
- medicinalis (3.) V. 561.
- muricata (3.) V. 563.
- oculatus (3.) V. 562.
- piscium (3.) V. 562.
- vulgaris (3.) V. 562.
- Hirunda esculenta (B.) III. 225.
- Hirundinaria (B.) III. 1031.
- Hirundo (3.) VI. 179, 180, 385.
- Hirundo (3.) VII. 91.
- apus (3.) VII. 106.
- esculenta (3.) VII. 96.
- fuciphaga (3.) VII. 106.
- javanica (3.) VII. 106.
- marina (3.) VII. 571.
- riparia (3.) VII. 95, 572.
- rustica (3.) VII. 93.
- urbica (3.) VII. 94.
- Hisinger, G., Esquisse de Pétrifications de la Suède (B.) III. 2128.
- Hisingerit (M.) I. 355.
- Hispa (3.) V. 1671.
- atra (3.) V. 1671.
- Hister (3.) V. 1711, 1799.
- quadrinaculatus (3.) V. 1799.
- unicolor (3.) VI. 1799.
- Histiurus (3.) VI. 611.
- pustulosus (3.) VI. 612.

- Histoire de l'Acad. des Sciences (B.) II. 265.
- Historia et Iconographia Hortiticinensis (B.) III. 2120.
- Historische Pflanzen (B.) II. 374.
- Histrio (B.) VI. 77.
- Hjerte (B.) VII. 558.
- Huisa (B.) VII. 1085.
- Hoatzin (B.) VII. 599.
- Hoba (B.) VII. 1777.
- Hobby (B.) VII. 129.
- Hobe (B.) VII. 1775.
- Hobnium (B.) II. 380. — III. 934.
- Hobo (B.) III. 1777.
- Hobreaun (B.) VII. 129.
- Hobrian (B.) VII. 129.
- Hoeco (B.) VII. 600.
- Hochebenen (M.) I. 552, 558.
- Hoche-queue (B.) VII. 47.
- Hochleut (B.) VII. 1810.
- Hochgebirge (M.) I. 547.
- Hochgucker (B.) VI. 287.
- gemeiner (B.) VI. 287.
- Hochländer (M.) I. 552.
- Hochrüden (B.) VI. 101.
- gemeiner (B.) VI. 102.
- Hochschilddraußen (B.) V. 1391.
- Hochschwäbter (B.) VII. 83.
- Hochfenblatt (B.) III. 619.
- Hocher (B.) VII. 17, 24.
- Höcker (B.) III. 90.
- Höckeralben (B.) III. 1508.
- gemeine (B.) III. 1508.
- Höckercorall (B.) V. 143.
- Höckerfünze (B.) III. 115.
- wurzelnde (B.) III. 116.
- Höckerpöle (B.) III. 57.
- purpurrother (B.) III. 57.
- Höckertauben (B.) VII. 301.
- Hoef-Blaad (B.) III. 1673.
- Hoeven, van der, de scelto piscium (B.) VI. 407.
- Hoffahrt, stinkende (B.) III. 764.
- Hoffmann, Fr. (Mineralog.) (M.) I. 29, 565, 689.
- Uebersicht der geographischen und geognostischen Verhältnisse v. nordwestlichen Deutschland (M.) I. 765.
- Hoffmann, G., Deser. et adumbratio lich. (B.) III. 301.
- Deutschlands Flora cryptogam. (B.) III. 299.
- De vario lichenum usu (B.) III. 300.
- Enumeratio lichenum (B.) III. 300.
- Flora german. (B.) III. 2122.
- Genera umbelliferarum (B.) III. 2105.
- Historia Salicum (B.) III. 2102.
- Lichenographia universalis (B.) III. 301.
- Synopsis meth. lich. (B.) III. 301.
- Methodus lichenum (B.) III. 301.
- Plantae lichenosae (B.) III. 300.
- Vegetabilia cryptogamica (B.) III. 173, 300.
- Vegetabilia Hecyniae subterraneae (B.) III. 2128.
- Hoffmann, G., Verzeichniß der Schwämme (B.) III. 174.
- Hoffmann, S., Naturaliensammler zu Raestricht (M.) I. 674.
- J. F., Physiologisch-botan. Abhandlungen (B.) II. 276.
- Hoffmann, Koch, Linz etc., Entomolog. Hefte (B.) V. 1824.
- Hoffmanns segg et H. Link, Flore portugaise (B.) III. 1138, 2125.
- Hoffhüner (B.) VII. 602.
- Hoffhunde (B.) VII. 1564.
- Hofftauben (B.) VII. 300.
- Hog-nose (B.) VI. 556.
- Hog-Plumb-tree (B.) III. 1777.
- Höhe, absolute (M.) I. 543.
- der Berge (M.) I. 543.
- der Hügel (M.) I. 546.
- des Pflanzenvorkommens (B.) II. 300.
- relative (M.) I. 543.
- Höhenmessen, barometrisches (M.) I. 545.
- Höhenmessen, trigonometrisches (M.) I. 545.
- Höhensüge (M.) I. 552.
- Höhstader (B.) IV. 80.
- linker und rechter Stamm der (B.) IV. 80.
- obere (B.) IV. 80.
- untere (B.) IV. 80, 82.
- Höhscapefen (B.) III. 705, 707.
- Höhlen (M.) I. 640.
- des Kohlenkalks (M.) I. 746.
- des Muschelkalks (M.) I. 719.
- des Fecksteins (M.) I. 733.
- Knochen (M.) I. 640.
- Höhlenbär (M.) I. 641.
- Höhleleneite (B.) VII. 470.
- Höhleleneite (B.) VII. 119.
- Höhlengypss (M.) I. 733.
- Höhlenhyäne (M.) I. 641.
- Höhlenkalk (M.) I. 733.
- Höhlen, knochenführende (M.) I. 693.
- Höhlenkröte (B.) VI. 488.
- Höhlenküfunde, mit Thierresten (M.) I. 629.
- Höhlenwespen (B.) V. 895.
- Höherstein bei Röseneck (M.) I. 643.
- Höhsfamige Pflanzen (B.) III. 1791.
- Höhschnabel (B.) VII. 554.
- gemeiner (B.) VII. 551.
- Höhspath (M.) I. 184.
- Höhsjahn (B.) III. 1061.
- Höhsziegelmußeln (B.) V. 330.
- Hoitz Tacuatzin (B.) VII. 777.
- Holacanthus (B.) VI. 213.
- imperator (B.) VI. 214.
- tricolor (B.) VI. 213.
- Holandre, Faune de la Moselle (B.) VII. 671.
- Holcus (B.) III. 406, 416.
- lanatus (B.) III. 417.
- mollis (B.) III. 417.
- sorghum (B.) III. 406.
- Holzer (B.) III. 1849.
- Hrtich (B.) III. 1854.
- Hieber (B.) III. 1851.
- Kanten (B.) III. 1851.
- Kraut (B.) III. 1850.
- persischer (B.) III. 1116.
- Schnee (B.) III. 1851.
- spanischer (B.) III. 1116.

Holzer, Trauben (B.) III. 1855.
 Wasser (B.) III. 1855, 1857.
 weisser (B.) III. 1999.
 Holzerblattlaus (Z.) V. 1455.
 schwarze (Z.) V. 1455.
 Holzerkammern (B.) III. 1998.
 gemeine (B.) III. 1998.
 Holzerlegen (B.) III. 475.
 Holzerkruken (B.) III. 1097.
 sajtige (B.) III. 1097.
 Holzerchwamm (B.) III. 114.
 Holzerichwerdel (B.) III. 536.
 Holibut (Z.) VII. 167.
 Holigarna (B.) III. 1776.
 caustica (B.) III. 1776.
 longifolia (B.) III. 1776.
 Holz, Fr., Handbuch d. Petre-
 factenkunde (B.) III. 2128.
 Holz, Schmidt u. Kunze,
 Deutschlands Schwämme
 in getrockn. Exemplaren
 (B.) III. 176.
 Hölznerholz (B.) III. 1545.
 Höllestein (M., D. M. S.)
 I. S. XVI.
 Höllewasser (B.) III. 676.
 Hölzner, f. Holzner.
 Hölznerdenolle (B.) III. 95.
 Holly, f. Ilex (B.) III. 1738.
 Holzmit (M., D. M. S.) I.
 S. XI.
 Holmskjöld. Th., Beata
 raris oia Fungis dani-
 cis impensa (B.) III.
 172.
 Holocentrum (Z.) VI. 260.
 longipinne (Z.) VI. 260.
 soglio (Z.) VI. 260.
 Holocentrus (Z.) VI. 241.
 fasciatus (Z.) VI. 255.
 striatus (Z.) VI. 255.
 virescens (Z.) VI. 255.
 Holosteum (B.) III. 1357.
 umbellatum (B.) III. 1357.
 Holothuria (Z.) V. 581.
 edulis (Z.) V. 583.
 elegans (Z.) V. 581.
 frondosa (Z.) V. 581.
 maculata (Z.) V. 583.
 pentacta (Z.) V. 581.
 phantapus (Z.) V. 582.
 squamata (Z.) V. 583.
 tremula (Z.) V. 582.
 tubulosa (Z.) V. 582.

Holotyp (M., D. M. S. XIII.)
 = Diatomes Gyphealoid
 (M.) I. 250.
 Hölische (B.) III. 1138.
 Hölste, der (B.) III. 1465.
 Knoten (B.) III. 1467.
 Silber (B.) III. 1468.
 Holunder (B.) III. 1583.
 Altich (B.) III. 1854.
 schwarzer (B.) III. 1854.
 Trauben (B.) III. 1855.
 Holunderküchlein (B.) III. 1855.
 Holunderfügelchen (B.) III.
 1855.
 Holunderspanner (Z.) V. 1276.
 Holz (M., D. M. S.) I. S.
 XVI. — (B.) II. 22, 112,
 140. — III. 14.
 Holzaderer (B.) III. 210.
 Holzameise (Z.) V. 900.
 Holzäpfel (B.) III. 2071.
 Holzäpfel (B.) III. 1959, 1984.
 Holzbest (M.) I. 270.
 Holzbafter (B.) III. 483.
 Holzbeerer (B.) III. 1788, 1857.
 Holzbiene (Z.) V. 991.
 Holzbornen (B.) III. 2075.
 Holz, bituminöses (M.) I. 310.
 Holzblätter (B.) II. 36.
 Holzblumenpflanzen (B.) III.
 1346, 1377.
 Holzbohrer (Z.) V. 1192, 1682.
 Holzcorallen (Z.) V. 109.
 Holzgröfster (B.) III. 320.
 Holzger = Holzpflanzen (B.)
 III. 578.
 Alder (B.) III. 586.
 Apfel (B.) III. 684.
 Bast (B.) III. 602.
 Beeren (B.) III. 667.
 Blumen (B.) III. 630.
 Blüten (B.) III. 622.
 Droffel (B.) III. 588.
 Frucht (B.) III. 641.
 Gröps (B.) III. 645.
 Holz (B.) III. 607.
 Laub (B.) III. 607.
 Mark (B.) III. 583.
 Ruff (B.) III. 643.
 Pfäumen (B.) III. 655.
 Rinden (B.) III. 600.
 Samen (B.) III. 623.
 Schaft (B.) III. 600.
 Stamm (B.) III. 612.
 Stengel (B.) III. 616.

Holzer — Holzpflanzen, Wun-
 zel (B.) III. 612.
 Zellen (B.) III. 584.
 Holzger, australische (B.) II.
 361.
 in Nordamerica (B.) II. 358.
 in Südamerica (B.) II. 358.
 Holzfarben, aufstösliche (M.,
 D. M. S.) I. S. XVII.
 harzartige (M., D. M.
 S.) I. S. XVII.
 Holzfarren (B.) III. 320.
 Holzfaser (B.) II. 218.
 Holzfasern (B.) III. 14.
 Holzgräser (B.) III. 410.
 Holzgröpspflanzen (B.) III.
 1262, 1288.
 Holzhefer (Z.) VII. 341.
 Holzholzer (B.) III. 607.
 Holzkäfer (Z.) V. 1633, 1677.
 Holzknospen (B.) II. 31.
 Holzkohe, mineralische (M.) I.
 308.
 Holzkohlen (M., D. M. S.)
 I. S. XVI.
 Holzlaubpflanzen (B.) III. 953,
 1005.
 Holzlaus (Z.) V. 1432.
 Baum (Z.) V. 1444.
 bissige (Z.) V. 1444.
 gemeine (Z.) V. 1433.
 graufame (Z.) V. 1444.
 wandernde (Z.) V. 1445.
 Holzläuse (Z.) V. 1432.
 Holzlitzen (B.) III. 464, 483.
 Holzlorchen (B.) III. 1580.
 Holzmoose (B.) III. 210.
 Holzöl (B.) III. 1423.
 Holzopaf (M.) I. 147.
 Holzraupenpflanzen (B.) III. 1453,
 1477.
 Holzpalmen (B.) III. 582, 607.
 Holz, papuanisches (B.) III.
 140.
 Holzpflanzen = Palmen (B.)
 III. 18, 23, 380, 578.
 S. Holzger.
 Lifer, der (B.) III. 2129.
 Holzraupenpflanzen (B.) III.
 1615, 1645.
 Holzpilze (B.) III. 69.
 Holzraupen (Z.) V. 1322.
 Holzraupentödder (Z.) V.
 950.
 Holzrinde (B.) III. 410.

- Holzsaamenpflanzen (B.) III. 1142, 1193.
 Holzschneider (Ameisen) (Z.) V. 921.
 gelbe (B.) III. 922.
 ruffarbene (Z.) V. 921.
 schwarze (Z.) V. 922.
 Holzstein (M.) I. 143.
 Holzstengel (B.) II. 27.
 Holzstengelpflanzen (B.) III. 838, 861.
 Holzstoff (B.) II. 118.
 Holztaube (Z.) VII. 301.
 Holzvererber (Z.) V. 1234, 1459.
 Holzwespe (Z.) V. 892.
 große (Z.) V. 892.
 Holzwinden (B.) III. 1088.
 gemeine (B.) III. 1089.
 Holzwurzel (B.) II. 25.
 Holzwurzelpflanzen (B.) III. 710, 752.
 Holzzeiler (B.) III. 69.
 Holzzim (M.) I. 341.
 Holz zu ältester Geräthschaften (B.) II. 355.
 Homalinen (B.) III. 711, 807, 809.
 Eiter der (B.) III. 1132.
 Homalium (B.) III. 809.
 guianense (B.) III. 810.
 racemosum (B.) III. 810.
 racouba (B.) III. 810.
 Homalium (Z.) V. 1713.
 rivulare (Z.) V. 1713.
 Homalopsis (Z.) VI. 526.
 Homann, Flora v. Pommeren (B.) III. 2122.
 Homarus (Z.) VI. 642.
 Hornberg, Mém. acad. (B.) II. 277.
 Hommars (Z.) V. 642.
 Homo (Z.) VII. 1849.
 sylvestris (Z.) VII. 1828.
 Homöodrische Crystallformen (M.) I. 39.
 Homöomorphe Körper (M.) I. 131.
 Homophon (B.) III. 1718.
 limbatus (Z.) V. 1718.
 Homothalmi (B.) III. 239.
 Honde-Pinten (B.) III. 1277.
 Honey-Sucker (Z.) VII. 328.
 Hongre (Z.) VII. 1234.
 Honig (M., D. M. S.) I. S. XV. — (Z.) V. 1014.
 Einsammeln von (Z.) V. 1014.
 Wald: (Z.) V. 1048.
 Honigalbe (B.) III. 1507.
 gezähnte (B.) III. 1507.
 seidenartige (B.) III. 1507.
 welfe (B.) III. 1507.
 Honigalben (B.) III. 1507.
 Honigbär (Z.) VII. 1703.
 Honigbienen (Z.) V. 1006.
 Honigbirne (B.) III. 2077.
 große (B.) III. 2080.
 Winter: (B.) III. 2080.
 Honigbume (B.) III. 1274.
 gemeine (B.) III. 1275.
 Honigblumen (B.) III. 1274.
 Honigbom, f. Gleditschia (B.) III. 1726.
 Honigbräsen (B.) II. 117, 215.
 Honiggras (B.) III. 417.
 Honigkuchel (Z.) VII. 230.
 großer (Z.) VII. 232.
 kleiner (Z.) VII. 232.
 Honiglimmen (Z.) V. 974.
 Honigkäfen (B.) III. 1726.
 gemeine (B.) III. 1727.
 Honigkäfer (Z.) V. 1789.
 Honig liefernde Forstpflanzen (B.) II. 357.
 Honigorgane (B.) II. 70.
 Eiter der (B.) II. 272.
 Honigsaft (B.) II. 117, 136.
 Honigstein (M.) I. 300.
 Honigtäubling (B.) III. 153.
 Honigthau (Z.) V. 1553.
 Honigvogel, Honigvögel (Z.) VII. 180.
 Honigwaben (Z.) VI. 1022.
 Hooker, W., Companion to the Botanical Magazine (B.) II. 281. — III. 2132.
 Cryptogamen (B.) III. 299.
 Exot. Flora (B.) II. 262. — III. 1446, 2133.
 Flora boreali- americana (B.) III. 2135.
 Jungermanniarum Icones (B.) III. 301.
 Musci exotici (B.) III. 302.
 et Greville, Icones filicum (B.) III. 372.
 et Taylor, Muscologia britann. (B.) III. 302.
 Hooker, W., et Walker-Arnott, the Botany of Beecheys Voyage (B.) III. 2127.
 Hooper, (Z.) VII. 482.
 Hoopa (B.) III. 928.
 Hopfen (B.) III. 1553.
 gemeiner (B.) III. 1553.
 Hopfenkeime (B.) III. 1554.
 Hopfenstee (B.) III. 1635.
 gemeiner (B.) III. 1635.
 kleiner (B.) III. 1635.
 Hopfenlucerne (B.) III. 1638.
 Hopfenmehl (B.) III. 1554.
 Hopfenmehlthau (B.) III. 104.
 Hopfenmotte (Z.) V. 1320.
 Hopfenst, spanisches (B.) III. 1069.
 Hopfenschabe (Z.) V. 1259.
 Hoplia (Z.) V. 1791.
 argentea (Z.) V. 1792.
 caerulea (Z.) V. 1792.
 farinosa (Z.) V. 1791, 1792.
 graminicola (Z.) V. 1791.
 pulverulenta (Z.) V. 1792.
 squamosa (Z.) V. 1792.
 Hoplurus (Z.) VI. 612.
 Hoppe, Filices (B.) III. 372.
 Getrocknete Gräser (B.) III. 2133.
 Herbarium vivum Plantarum alpinarum (B.) III. 699, 2133.
 Hortus ratisbonnensis (B.) III. 2120.
 Neues botan. Taschenbuch (B.) II. 264. — III. 2132.
 Hoppe, H., Insecta elytrata circa Erlangam indigena (Z.) V. 1822.
 et Hornschuh, Plantae cryptog. (B.) III. 303.
 — — Plantae exsiccatae (B.) III. 2122.
 Hopfer (Z.) VII. 240.
 Hordaceen (Z.) III. 382, 385.
 Hordeum (B.) III. 387.
 coeleste (B.) III. 388.
 distichon (B.) III. 388.
 hexastichon (B.) III. 388.
 murinum (B.) III. 388.
 polystichon (B.) III. 388.
 vulgare (B.) III. 387.
 zeocriton (B.) III. 388.

Horizont, geognostischer (M.) I. 573.
 Horninum (B.) III. 1073.
 prateuse (B.) III. 1073.
 Horn (Z.) IV. 92, 93, 332. — VII. 1242.
 des Nashornes (Z.) IV. 92, 332.
 Hornoffe (Z.) VII. 1756.
 Hornbiene (Z.) V. 993.
 Hornbill (Z.) VII. 358.
 anomalous (Z.) VII. 338.
 Hornblatt (B.) III. 343.
 Hornblende (M.) I. 256, 263, 265, 488, 493, 497, 498, 499, 770, 820, 822.
 basaltische (M.) I. 265.
 der Lava (M.) I. 785.
 der Vulcane (M.) I. 776.
 des Grünsteins (M.) I. 833.
 des massigen Gebirges (M.) I. 776.
 des Thonporphyrs (M.) I. 832.
 gemeine (M.) I. 265.
 Hornblendegesteine (M.) I. 266, 497, 769.
 Hornblendegranit (M.) I. 488.
 Hornblende, labradorische (M.) I. 262.
 Hornblenden (M., D. M. S.) I. S. XII.
 Hornblendeschiefer (M.) I. 497.
 mit Grünstein (M.) I. 832.
 Hornbleyerz (M.) I. 382.
 Hornicade (Z.) V. 1602.
 Horncorall (Z.) V. 108.
 schwarzes (Z.) V. 110.
 warziges (Z.) V. 111.
 Horncorallen (Z.) V. 108.
 eigentliche (Z.) V. 109.
 Hornemann, J., De Indole Plantarum guineensium (B.) III. 2131.
 Hortus havniensis (B.) III. (B.) III. 2120.
 Hörner (Z.) IV. 92, 93.
 Hörner der Gebirge (M.) I. 549.
 Hörnerve (Z.) IV. 61, 99.
 harter (Z.) IV. 60.
 Hörnerstampen (Z.) V. 1413.
 Hörnerz (M.) I. 384.
 Hornseife (Z.) VII. 124.
 Hornschläger (Z.) V. 117.

Hornfels (M.) I. 484, 489, 765, 822.
 Hornfisch (Z.) VI. 103.
 lunter (Z.) VI. 103.
 gestreifter (Z.) VI. 107.
 gestreifter (Z.) VI. 103.
 schwarzer (Z.) VI. 104.
 stacheliger (Z.) VI. 104.
 Hornfische (Z.) VI. 103.
 Hornfrosch (Z.) VI. 478.
 gemeiner (Z.) VI. 478.
 Horn-Gädda (Z.) VI. 391.
 Horngewebe (Z.) IV. 108.
 Horngumpel (B.) III. 1120.
 große (B.) III. 1120.
 harte (B.) III. 1121.
 Horngumpeln (B.) III. 1121.
 Hornhaut (Z.) IV. 101.
 Hornhecht (Z.) VI. 391.
 Hornhüpfen (B.) III. 916.
 gemeine (B.) III. 916.
 Hornisse (Z.) V. 970, 971.
 kleine (Z.) V. 970.
 Hornismücke (Z.) V. 813.
 Hornkäfer (Z.) V. 1813.
 Hornke (B.) III. 1639.
 eßbarer (B.) III. 1639.
 gemeiner (B.) III. 1639.
 schwarzer (B.) III. 1639.
 Hornkleppeln (B.) III. 782.
 gemeine (B.) III. 782.
 Hornklissen (B.) III. 753.
 tappige (B.) III. 753.
 verwachsene (B.) III. 753.
 Hornkrapp (B.) III. 841.
 gemeiner (B.) III. 841.
 Hornkrappe (B.) III. 841.
 Hornkraut (B.) III. 1358.
 Feld- (B.) III. 1358.
 süßiges (B.) III. 1358.
 Hornkräuter (B.) III. 1358.
 Hornlinge (B.) III. 1012.
 eßbare (B.) III. 1012.
 gemeine (B.) III. 1012.
 Hornlingen (B.) III. 1012.
 Hornmangan (M.) I. 366.
 Hornmohn (B.) III. 1417.
 gemeiner (B.) III. 1417.
 Hornmohne (B.) III. 1417.
 Hornotter (Z.) VI. 543.
 Horn-owl (Z.) VII. 124.
 Hornpifang (B.) III. 521.
 Hornpöte (B.) III. 57.
 gemeiner (B.) III. 57.
 Hornpolypen (Z.) V. 61, 99.

Hornquecksüber (M.) I. 385.
 Hornsäpen (B.) III. 257.
 stachelige (B.) III. 257.
 Hornröden (Z.) VI. 49.
 Hornschubel (Z.) VII. 376.
 eithörniger (Z.) VII. 378.
 großer (Z.) VII. 379.
 javanischer (Z.) VII. 378.
 Schopf (Z.) VII. 377.
 Hornschubel (Z.) VII. 376.
 Hornschnecke (Z.) V. 428.
 Hornschuh, De Voitia et Systilio (B.) III. 302.
 Entsch. und Metam. der niedern Pflanzen (B.) III. 302.
 Hornschwalmie (Z.) VII. 112.
 Hornsilber (M.) I. 384.
 Hornstedtia (B.) III. 506.
 Hornstein (M.) I. 143, 483.
 Hornsteinporphyr (M.) I. 483, 490.
 Horntaucher (Z.) VII. 425.
 Hornthierchen (Z.) V. 22.
 schwalbenförmiges (Z.) V. 22.
 Horntrüffel (B.) III. 105.
 flache (B.) III. 106.
 gemeine (B.) III. 105.
 harte (B.) III. 105.
 veränderte (B.) III. 105.
 Hornvieh (Z.) VII. 1329.
 bisanthierartiges (Z.) VII. 1332, 1359.
 camelerartiges (Z.) VII. 1332, 1333.
 eigentliches (Z.) VII. 1332, 1402.
 giraffenartiges (Z.) VII. 1332, 1386.
 hirschartiges (Z.) VII. 1332, 1381.
 kurzschwänziges (Z.) VII. 1332.
 lamaartiges (Z.) VII. 1332, 1333.
 langschwänziges (Z.) VII. 1332.
 Hornwedel (Z.) V. 117.
 Hörorgan (Z.) IV. 437.
 Horse (Z.) VII. 1234.
 Horse-tail, f. Equisetum (B.) III. 312.
 Horsewaelm (Z.) VII. 1438.

- Horsfield, Birds of Java (Z.) VII. 672.
 Zoolog. Researches in Java (Z.) VII. 672.
- Horsfield u. Bigor, Anst. straf. Bögel (Z.) VII. 672.
- Hortensia (Z.) III. 1995.
 mutabilis (Z.) III. 1996.
- Hortulana (Z.) VII. 283.
- Hortus Kewensis (Z.) III. 1448.
- Hörschen (Z.) II. 77.
- Host, Icones et Descr. Graminum austriac. (Z.) III. 698.
- Hosta (Z.) III. 569.
- Hottentottenpeige (Z.) III. 1974.
- Hottonia (Z.) III. 965.
 palustris (Z.) III. 965.
- Houbara (Z.) VII. 640.
- Houhou (Z.) VII. 228.
- Houmri (Z.) III. 1305.
 balsamifera (Z.) III. 1305.
- Houstonia (Z.) III. 1024.
 caerulea (Z.) III. 1024.
- Houtia (Z.) VI. 360.
- Houting (Z.) V. 360.
- Houttuynia (Z.) III. 601.
 cordata (Z.) III. 602.
- Houx (Z.) III. 1738.
- Hoeven, van der, Mutationes coloris in Chamaeleonte (Z.) VI. 692.
- Hovenia (Z.) III. 1743.
 dulcis (Z.) III. 1744.
- Howard (M.) I. 455.
- Hoya (Z.) III. 1030.
 carnosa (Z.) III. 1030.
- Huanacochina (Z.) III. 867.
- Hübner, J., Beschreib. der deutschen Laubmotten (Z.) III. 302.
 Beschreib. der deutschen Lebermotten (Z.) III. 301.
- Huber, F., Nouvelles Observations sur les Abeilles (Z.) V. 1050.
- Huber, P. (fils), Moeurs des Fourmis indigènes (Z.) V. 1050.
 Sur le vol des oiseaux de proie (Z.) VII. 673.
 Universal-Register.
- Hübner, Organa mot. Boae (Z.) VI. 690.
 Schmetterlinge; fortgef. v. Geyer (Z.) V. 1425.
 Verzeichn. der bekannten Schmetterlinge (Z.) V. 1426.
- Huch (Z.) VI. 340.
- Huchen (Z.) VI. 339.
- Hucho (Z.) VI. 339.
- Huchblatt (Z.) III. 798.
- Huexolotl (Z.) VII. 621.
- Huf (Z.) IV. 28, 405.
- Hufeisenflie (Z.) III. 1621.
- Hufeisennase (Z.) VII. 970.
 große (Z.) VII. 972.
 kleine (Z.) VII. 970.
- Hufeisennasen (Z.) VII. 970.
- Hufkille (Z.) III. 76.
 gemeiner (Z.) III. 76.
- Huftruppe (Z.) III. 1672.
- Huftrücker (Z.) III. 1673.
 gemeine (Z.) III. 1673.
- Huftruppen (Z.) III. 1672.
- Hufstättch (Z.) III. 725.
 gemeiner (Z.) III. 725.
- Hufstättche (Z.) III. 725.
- Hüftader (Z.) IV. 83.
 äußere (Z.) IV. 83.
 innere (Z.) IV. 83.
- Hüftbein (Z.) IV. 27, 121, 171.
 unteres (Z.) IV. 27.
 vorderes (Z.) IV. 27.
- Hüftbeinmusk (Z.) IV. 43.
 halbhäutiger (Z.) IV. 43.
 halbschnitiger (Z.) IV. 43.
- Hüftblatt (Z.) IV. 27, 171.
- Hüfte (Z.) IV. 27, 171, 327, 409.
- Hüften (Z.) IV. 327.
- Hüftgabel (Z.) IV. 79.
- Hüftglieder (Z.) IV. 328, 329.
- Hüfttiere (Z.) VII. 992.
- Hüftschmuskeln (Z.) IV. 42.
 äußerer (Z.) IV. 42.
 innerer (Z.) IV. 42.
- Hüftschmerzen (Z.) IV. 57.
- Hüftmuskeln (Z.) V. 269, 329.
 einhöckerige (Z.) V. 335.
 ohne Arthemidischer (Z.) V. 359.
 zweihöckerige (Z.) V. 330.
- Hüftmuskeln (Z.) IV. 42.
 innerer (Z.) IV. 42.
 Hüftnerve (Z.) IV. 57.
- Hüftschlagader (Z.) IV. 74.
- Hügel (M.) I. 543, 546.
- Hügel, C., Enumer. Plantarum novae Hollandiae (Z.) III. 2127.
- Hügelland (M.) I. 552.
- Hügelrücken (M.) I. 546.
- Hügel, subapenninische (M.) I. 650.
- Hügel, Verbindung der (M.) I. 552.
- Hugi, Alpenreisen (M.) I. 772.
- Huhu, Hühner (Z.) VII. 561, 604.
 von Bantam (Z.) VII. 106.
 Baumz. (Z.) VII. 595.
 Vork. (Z.) VII. 591.
 Vögel (Z.) VII. 566.
 calcutische (Z.) VII. 616.
 englische (Z.) VII. 606.
 Feldz. (Z.) VII. 577, 578, 582.
 Felsen. (Z.) VII. 583.
 Gras. (Z.) VII. 575.
 Gries. (Z.) VII. 570.
 Grügel. (Z.) VII. 593.
 hamburgische (Z.) VII. 606.
 Häsel. (Z.) VII. 588.
 Häuben. (Z.) VII. 606.
 Häus. (Z.) VII. 604.
 Heiden. (Z.) VII. 590.
 Hofz. (Z.) VII. 602.
 indische (Z.) VII. 616.
 Kamus. (Z.) VII. 603.
 Raub. (Z.) VII. 606.
 Klut. (Z.) VII. 606.
 Kobel. (Z.) VII. 606.
 Krull. (Z.) VII. 607.
 Krupp. (Z.) VII. 606.
 kurzbeinige (Z.) VII. 575.
 Laub. (Z.) VII. 575.
 langbeinige (Z.) VII. 562.
 Mähren. (Z.) VII. 607.
 pedantische (Z.) VII. 608.
 Perlz. (Z.) VII. 602.
 Rauch. (Z.) VII. 607.
 Rehr. (Z.) VII. 563.
 Rothz. (Z.) VII. 564.
 Sammet. (Z.) VII. 606.
 Sand. (Z.) VII. 570.
 Schneez. (Z.) VII. 586.
 Stein. (Z.) VII. 583.
 Strauß. (Z.) VII. 573.
 Strupp. (Z.) VII. 607.

- Huhn, Hühner Sumpf. (Z.) VII. 570.
 Reich. (Z.) VII. 562.
 Erut. (Z.) VII. 616.
 türkisches (Z.) VII. 608.
 lir. (Z.) VII. 593.
 Wald. (Z.) VII. 585, 589.
 Wasser. (Z.) VII. 562.
 weische (Z.) VII. 616.
 Wild. (Z.) VII. 575.
 wildes (Z.) VII. 604.
 - erzfarbenes (Z.) VII. 607.
 - von Gates (Z.) VII. 607.
 - schwarzes (Z.) VII. 607.
 Woll. (Z.) VII. 607.
 Zwerg. (Z.) VII. 606.
 Hühnerdarm (B.) III. 1357.
 Hühnerdieb (Z.) VII. 135.
 Hühnercy (Z.) V. 460.
 Hühnerhabicht (Z.) VII. 134.
 Hühnerhund (Z.) VII. 1565.
 Hühnermilch (Z.) V. 669.
 Huhu (Z.) VII. 122, 194.
 Huigan (B.) III. 1773.
 Huile de bois (B.) III. 1599.
 de cade (B.) III. 361.
 de carapa (B.) III. 1309.
 de graine (B.) III. 1745.
 de marmotte (B.) III. 2058.
 Huitre, f. Ostrea (Z.) V. 372.
 Huitrier (Z.) VII. 509.
 Hutten (B.) III. 107.
 Hutten (B.) III. 953, 1016.
 Drüsen (B.) III. 1019.
 Glanz. (B.) III. 1022.
 Gold. (B.) III. 1018.
 Harz. (B.) III. 1025.
 Kletter (B.) III. 1024.
 Knollen. (B.) III. 1022.
 Rad. (B.) III. 1018.
 Rosen. (B.) III. 1923.
 Sumpf. (B.) III. 1024.
 Wurms. (B.) III. 1023.
 Hüllchen (B.) III. 1790.
 Hülle (B.) II. 41. — III. 712.
 Hüllen (B.) III. 1790.
 schmaltblätterige (B.) III. 1790.
 vielblättrige (B.) III. 1790.
 Hüllen (Z.) IV. 301, 302, 457.
 Berichtigungen der (Z.) IV. 304.
 Hüllendrüsen (B.) III. 215.
 Hüllendrüsen, durchsichtige (B.) III. 216.
 rothe (B.) III. 216.
 Hüllensfüllen (B.) III. 222.
 federartige (B.) III. 222.
 Hulmaa (Z.) VII. 1814.
 Hulotte (Z.) VII. 121.
 Hülse (B.) II. 74.
 Hülsen (B.) III. 1614, 1738.
 Hülsenbeeren (B.) II. 93.
 Hülsenbienen (Z.) V. 984.
 Hülsenbrand (B.) III. 50.
 Hülsenkapfel (B.) II. 75, 94.
 Hülsendrüsen (B.) III. 218.
 gefiederte (B.) III. 219.
 gegliederte (B.) III. 218.
 Hülsenfarren (B.) III. 320.
 knotiger (B.) III. 320.
 Hülsenmuss (B.) II. 91.
 Hülsenpflanzen (B.) III. 1451, 1613, 1614, 1617.
 ungleiche (B.) III. 1615, 1680.
 Hülsenpflanzen (B.) II. 92.
 Hülsenwurm (Z.) V. 546.
 Hülsenwürmer (Z.) V. 546, 1459.
 Hülst (B.) III. 1738.
 Humantin (Z.) VI. 61.
 Humburtia (B.) III. 1088.
 madagascariensis (B.) III. 1089.
 Humboldt, A. ab, De distributione geogr. (B.) 2121.
 Flora fribergens. (B.) II. 261, 266. — III. 273.
 A. de, Essay sur la Géographie de Plantes (B.) II. 288.
 Obs. de Zoologie (Z.) VI. 404, 690. — VII. 1858.
 Plantes équinoxiales (B.) II. 273. — III. 700, 1440.
 Humboldt, H. v., (M.) I. 289, 452, 472, 558, 628, 777, 779, 783, 791, 798, 801, 823.
 Aphorismen (B.) II. 262, 266, 277.
 Ideen zu einer Geographie der Pflanzen (B.) II. 288. — III. 2121.
 Ueber die electrischen Fische (Z.) VI. 407.
 Humboldt, Ueber unterird. Grasarten (B.) II. 263.
 Humboldt et Bonpland, Monographie des Mélastomes et Rhexies (B.) III. 2133.
 - - Plantes équinoxiales (B.) III. 2133.
 Humboldt et Kunth, Mimoses (B.) III. 2134.
 Nova gen. et spec. plant. (B.) III. 700, 2134.
 Humboldtian (M., D. M. E.) I. S. XII.
 Humboldt (M.) I. 301.
 Humen (B.) III. 1488.
 Kletter. (B.) III. 1490.
 Kletter. (B.) III. 1489.
 Huming-Bird (Z.) VII. 185.
 Humiriaceen (Humirien) (B.) III. 1304.
 Uiter. der (B.) III. 1444.
 Humirium (Z.) III. 1304.
 Hummel (Z.) V. 1000.
 Erds. (Z.) V. 1000.
 Moos. (Z.) V. 1000.
 Stein. (Z.) V. 1000.
 Hummel, Essais entomologiques (Z.) V. 1532.
 Hummelfalter (Z.) V. 1133.
 Hummelmuße (Z.) V. 814.
 Hummeln (Z.) V. 1000.
 Hummelfanger (Z.) V. 1750.
 schwarzer (Z.) V. 1750.
 Hummelschwärmer (Z.) V. 1372.
 Hummer (Z.) V. 640.
 Hummerlaus (Z.) V. 626.
 Humming-bird (Z.) VII. 185.
 Humpback-whale (Z.) VII. 1006.
 Humulus (B.) III. 1553.
 lupulus (B.) III. 1553.
 Humus (M.) I. 541, 589. — (B.) II. 118, 140.
 Humusboden (M.) I. 541.
 kohligarziger (M.) I. 541.
 milder (M.) I. 541.
 saurer (M.) I. 542.
 Humuskohle (M.) I. 534, 541.
 Humus(säure) (M.) I. 534. — (B.) II. 118.
 Hun (B.) III. 981.
 Hund, Hunde (Z.) VII. 1529, 1541, 1562.

- Hund, Hunde Eurs. (Z.) VII. 1565.
 Dachß. (Z.) VII. 1565.
 erdwolfartige (Z.) VII. 1553.
 fliegender (Z.) VII. 964.
 fossile (M.) I. 632.
 gemeiner (Z.) VII. 1552.
 geschäcker (Z.) VII. 1569.
 Haus. (Z.) VII. 1564.
 Hof. (Z.) VII. 1564.
 Hüner (Z.) VII. 1565.
 hyänenartige (Z.) VII. 1559.
 Jagd. (Z.) VII. 1565.
 fahnenartige (Z.) VII. 1562.
 kurzbeinige (Z.) VII. 1530.
 kurzschwänzige (Z.) VII. 1542.
 langbeinige (Z.) VII. 1541.
 langschwänzige (Z.) VII. 1542.
 Leit. (Z.) VII. 1565.
 Löwen. (Z.) VII. 1564.
 Maus. (Z.) VII. 1505, 1535.
 Messger. (Z.) VII. 1564.
 Nacht. (Z.) VII. 1542.
 nackter (Z.) VII. 1565.
 neufundländer (Z.) VII. 1566.
 Parforce. (Z.) VII. 1565.
 Pürsch. (Z.) VII. 1565.
 Schäfer. (Z.) VII. 1564.
 Schuß. (Z.) VII. 1564.
 Schweiß. (Z.) VII. 1565.
 Seiden. (Z.) VII. 1564.
 Spür. (Z.) VII. 1565.
 Stamm. (Z.) VII. 1564.
 Struben. (Z.) VII. 1564.
 sumatranischer (Z.) VII. 1566.
 Tag. (Z.) VII. 1553.
 türkischer (Z.) VII. 1565.
 Vorkitz. (Z.) VII. 1565.
 Wasser. (Z.) VII. 1557.
 wilde (Z.) VII. 1555, 1561.
 zibethartige (Z.) VII. 1542.
 Hundfuß (Z.) V. 621.
 Hundeshagen, die Anatomie, der Chemismus u. die Physiologie der Pflanzen (B.) II. 260.
 Encyclopädie der Forstwissenschaft (B.) II. 385.
 Hundigel (Z.) VII. 956.
 Hundsbauwurm (Z.) V. 547.
 Hundstraumurz. (B.) III. 967.
 Hundschamille (B.) III. 757.
 Hundsdachs (Z.) VII. 1527.
 Hundsfautthier (Z.) VII. 877.
 Hundsflechte (B.) III. 256, 257.
 grüne (B.) III. 257.
 Hundsflechten (B.) III. 256.
 Hundshay (Z.) VI. 58.
 Hundsohl (B.) III. 1551.
 gemeiner (B.) III. 1551.
 Hundsohle (B.) III. 1551.
 Hundskopf (Z.) V. 908.
 Hundskrabbe (Z.) V. 654.
 Hundsmagde (B.) III. 1459, 1461.
 Hundsmocke (B.) III. 584.
 gemeiner (B.) III. 584.
 Hundsmoos (B.) III. 257.
 Hundsmuch (B.) III. 62.
 Hundsohren (Z.) V. 361.
 Hundspetersilie (B.) III. 1827.
 Hundskraupen (B.) III. 256.
 graue (B.) III. 257.
 grüne (B.) III. 257.
 Hundrose (B.) III. 2021.
 Hundsweißchen (B.) III. 1375.
 Hundswurzel (B.) III. 614.
 Hundsjahn (B.) III. 572.
 Hundsjede (Z.) V. 662.
 Hundsjunge (B.) III. 1092.
 gemeine (B.) III. 1092.
 Hundsjungen (B.) III. 1092.
 Hunger (Z.) IV. 215.
 Heiß. (Z.) IV. 215.
 Hungerblümchen (B.) III. 1395.
 gemeines (B.) III. 1395.
 Hungerfrau (B.) III. 1483.
 Hungertod (Z.) IV. 215.
 Hunter, A., Geographical Essays (B.) II. 271.
 Huperz, De filicum propagatione (B.) III. 371.
 Hüpfen (Z.) VI. 392.
 Hüpfen (Z.) VII. 17, 24, 193.
 Hüpferting (Z.) V. 628.
 Hüpfkäfer (Z.) V. 1781.
 röhlicher (Z.) V. 1781.
 Huppe (Upupa) (Z.) VII. 204.
 Hüpfch, Naturgesch. (Z.) V. 538.
 Hura (B.) III. 1607.
 crepitans (B.) III. 1608.
 Hurbel (Z.) VII. 567.
 Hürcauit (M.) I. 362.
 Hurgil (Z.) VII. 545.
 Hurleur (Z.) VII. 1730.
 Huron (Z.) VII. 1515.
 großer (Z.) VII. 1516.
 Hursinghar, f. Nyctanthes arbor tristis (B.) III. 1112.
 Hufentafel (Z.) VI. 368.
 Hufschfe, Beitr. zur Physik. u. Naturgesch. (Z.) VI. 407.
 Huso (Z.) VI. 69.
 Hut (B.) III. 45.
 Hutaffe (Z.) VII. 1803.
 Hutbirne (B.) III. 2076.
 Hutchinsia (B.) III. 217.
 elongata (B.) III. 217.
 fastigiata (B.) III. 218.
 filamentosa (B.) III. 217.
 urceolata (B.) III. 217.
 violacea (B.) III. 218.
 Hatia (Z.) VII. 756.
 carabali (Z.) VII. 758.
 congo (Z.) VII. 756.
 Hutpilze (B.) III. 126.
 Hutpilzfäfer (Z.) V. 1777.
 gefackter (Z.) V. 1777.
 Hutquallen (Z.) V. 184, 187, 215.
 Hutschlange (Z.) VI. 560.
 ägyptische (Z.) VI. 563.
 gemeine (Z.) VI. 560.
 Hutschlangen (Z.) VI. 560.
 Hutwerfer (B.) III. 83.
 gemeiner (B.) III. 83.
 Hügel (B.) III. 2075.
 Hügelotten (B.) III. 659.
 gemeine (B.) III. 659.
 Huggheus (M.) I. 74.
 Hyacinth (M.) I. 151.
 Hyacinthe (B.) III. 562.
 englische (B.) III. 561.
 Feder. (B.) III. 563.
 gemeine (B.) III. 563.
 Kugel. (B.) III. 563.
 Müscat. (B.) III. 563.
 niederländische (B.) III. 561.
 Schopf. (B.) III. 563.
 Stern. (B.) III. 561.
 Trauben (B.) III. 563.
 Hyacinthen (B.) III. 562.
 Nacht. (B.) III. 570.
 Hyacinthenmüll (B.) III. 1101.

- Spacincthenmüssen, gemeine (B.) III. 1101.
 Hyacinthus (B.) III. 562.
 botryoides (B.) III. 563.
 comosus (B.) III. 563.
 monstrosus (B.) III. 563.
 muscari (B.) III. 563.
 orientalis (B.) III. 562.
 racemosus (B.) III. 563.
 Hya-Hya (B.) III. 1039.
 Hyalaea (Z.) V. 521.
 Hyalith (M.) I. 146.
 Hyalostidith (M.) I. 218.
 Hyacna (Z.) VII. 1570. —
 (M.) I. 650.
 brunnea (Z.) VII. 1574.
 crocata (Z.) VII. 1575.
 pieta (Z.) VII. 1562.
 spelaea (M.) I. 641.
 striata (Z.) VII. 1570.
 villosa (Z.) VII. 1574.
 Späne, Spänen (Z.) VII. 1570.
 föfle (M.) I. 632.
 geflechte (Z.) VII. 1575.
 gemeine (Z.) VII. 1570.
 geschäfte (Z.) VII. 1562.
 Zagb (Z.) VII. 1561.
 wohlriechende (Z.) VII. 1541.
 Spänenfnochen (M.) I. 641.
 Spajinth (M.) I. 151.
 Spajinthe, f. Spacincthe.
 Hybanthus (B.) III. 1375.
 calceolaria (B.) III. 1376.
 ipeacuanha (B.) III. 1375.
 Hybodius sublaevis (M.) I. 715.
 Hybrida (B.) II. 254.
 Hydatiden (Z.) IV. 109.
 Hydatiden (Z.) V. 544.
 Hydatina (Z.) V. 36.
 Hydnocarpus (B.) III. 1380.
 inebrians (B.) III. 1380.
 pentandra (B.) III. 1381.
 Hydnon (B.) III. 110.
 Hydnora (B.) III. 801.
 Hydnum (B.) III. 129.
 auriscalpium (B.) III. 129.
 cervinum (B.) III. 130.
 compactum (B.) III. 130.
 cotalloides (B.) III. 129.
 erinaceus (B.) III. 129.
 imbricatum (B.) III. 130.
 mucidum (B.) III. 129.
 repandum (B.) III. 130.
 Hydra (Z.) V. 62.
 Hydra fusca (Z.) V. 63, 71.
 grisea (Z.) V. 63, 71.
 oligactis (Z.) V. 63, 71.
 pallens (Z.) V. 71.
 viridis (Z.) V. 63, 71.
 vulgaris (Z.) V. 71.
 Hydrachna (Z.) V. 671.
 abstergens (Z.) V. 672.
 aquatica (Z.) V. 671.
 impresa (Z.) V. 671.
 Hydrangea (B.) III. 1995.
 arborescens (B.) III. 1996.
 hortensis (B.) III. 1995.
 Hydrangeen (Hydrangien) (B.)
 III. 1959, 1986, 1995.
 Eiter. der (B.) III. 2109.
 Hydrargitit, blättriger (M.) I. 185.
 Hydrargyrum = Quecksilber
 (M.) I. 124.
 Hydrate (M., D. M. S.) I.
 S. X.
 Hydrilla (B.) III. 445.
 occidentalis (B.) III. 445.
 verticillata (B.) III. 445.
 Hydroboracit (M.) I. 226.
 Hydrocantari, f. Wafferkäfer
 (Z.) V. 1726.
 Hydrocereen (B.) III. 1166.
 Hydrocererit (M., D. M. S.)
 I. S. XX.
 Hydrochalcodon (M.) I. 141.
 Hydrochariden (B.) III. 380,
 383, 444.
 Hydrocharis (B.) III. 23, 448.
 morsus ranae (B.) III. 448.
 Hydrochloa (B.) III. 412.
 Hydrochoerus (Z.) VII. 829.
 capybara (Z.) VII. 829.
 Hydrocorax (Z.) VII. 378.
 Hydrocotyle (B.) III. 1792.
 asiatica (B.) III. 1793.
 vulgaris (B.) III. 1792.
 Hydrocotylen (B.) III. 1787,
 1792.
 Hydrocyon (Z.) VI. 330.
 dentex (Z.) VI. 330.
 Hydrodictyon (B.) III. 202.
 utriculatum (B.) III. 202.
 Hydrogen (M.) I. 114.
 Hydrolapathum (B.) III. 1482.
 Hydrolea (B.) III. 1076.
 spinosa (B.) III. 1076.
 Hydrosees (B.) III. 951, 954,
 1051, 1052, 1075, 1076.
 Hydrosees, Eiter. der (B.) III.
 1137.
 Hydromagnetit (M.) I. 224.
 Hydrometra (Z.) V. 1621.
 lacustris (Z.) V. 1621.
 Hydromis (Z.) VII. 734.
 chrysogaster (Z.) VII. 734.
 leucogaster (Z.) VII. 735.
 Hydrotetiden (B.) III. 383,
 450, 451.
 Hydropeltis (B.) III. 452.
 peltata (B.) III. 452.
 Hydrophan (M.) I. 147.
 Hydrophilus (Z.) V. 1733.
 piceus (Z.) V. 1734.
 Hydrophis (Z.) VI. 524.
 fasciatus (Z.) VI. 524.
 Hydrophyllen (Hydrophyllen)
 (B.) III. 951, 954, 1051,
 1052, 1075.
 Eiter. der (B.) III. 1136.
 Hydrophyllit (D. M. S., XIII.)
 = Falschedehydrat (M.)
 I. 219.
 Hydrophyllum (B.) III. 1075.
 canadense (B.) III. 1076.
 virginicum (B.) III. 1076.
 Hydropiper (B.) III. 1356,
 1479.
 Hydropit (M.) I. 366.
 Hydropteriden = Markfarren
 (B.) III. 369, 310.
 Hydropterides (B.) III. 309,
 310.
 Hydrosaurus (Z.) VI. 624.
 Hydrostatische Wage (M.) I.
 107.
 Hydrurus (B.) III. 193.
 crystallophorus (B.) III.
 194.
 myosurus (B.) III. 194.
 Hydurus colubrinus (Z.) VI.
 566.
 Hygrocrocis (B.) III. 193.
 atramenti (B.) III. 193.
 cerevisiae (B.) III. 193.
 vini (B.) III. 193.
 Hyla (Z.) VI. 467.
 arborea (Z.) VI. 468.
 bicolor (Z.) VI. 470.
 crepitans (Z.) VI. 471.
 maxima (Z.) VI. 470.
 micans (Z.) VI. 471.
 palmata (Z.) VI. 470.
 pardalis (Z.) VI. 471.

- Hyla tiblatrix (Z.) VI. 470.
 tinctoria (Z.) VI. 470.
 Hylobates (Z.) VII. 1818.
 Hymber (Z.) VII. 429.
 Hymenaea (Z.) III. 1705.
 courbaril (Z.) III. 1705.
 Hymenium (Z.) III. 144.
 Hymenodictyon (Z.) III. 869.
 excelsum (Z.) III. 869.
 Hymenomycten (Z.) III. 102.
 Hymenomyctes (Z.) III. 47,
 102.
 Hymenophyllum (Z.) III. 323.
 tunbridgense (Z.) III. 323.
 Hymenoptera (Z.) V. 831.
 Hymenostomen (Z.) III. 274.
 Hymenostomi (Z.) III. 274.
 Hymenostomum (Z.) III. 275.
 microstomum (Z.) III. 275.
 Hymenula (Z.) III. 112.
 vulgaris (Z.) III. 113.
 Hyoscyamus (Z.) III. 976.
 albus (Z.) III. 977.
 niger (Z.) III. 976.
 Hyoseris (Z.) III. 722.
 cretica (Z.) III. 722.
 lucida (Z.) III. 722.
 monspeleensis (Z.) III. 722.
 virginica (Z.) III. 722.
 Spharagryth (R., D. M. S.)
 I. S. XXI.
 Hypecoum (Z.) III. 1415.
 procumbens (Z.) III. 1416.
 Hypera (Z.) V. 1638.
 nigrirostris (Z.) V. 1638.
 roeselii (Z.) V. 1638.
 Hyperanthera (Z.) III. 1727.
 pterygosperma (Z.) III.
 1727.
 Hypericinen (Z.) III. 1140,
 1346, 1364, 1369.
 Eiter. der (Z.) III. 1447.
 Hypericum (Z.) III. 1370.
 androsaemum (Z.) III.
 1370.
 ascyron (Z.) III. 1371.
 balearicum (Z.) III. 1371.
 chinense (Z.) III. 1371.
 monogynum (Z.) III. 1371.
 perforatum (Z.) III. 1370.
 pulchrum (Z.) III. 1370.
 Spherpiten (Z.) III. 1346, 1364,
 1369.
 Hyperoodon (Z.) VII. 1088.
 Spherpiten (R.) I. 261, 499.
- Hypersthenfels (R.) I. 499,
 835.
 Hyphaena (Z.) III. 690.
 crinita (Z.) III. 690.
 Hyphelia (Z.) III. 77.
 Sphhomyceten (Z.) III. 59.
 Sphhomycetes (Z.) III. 46,
 59.
 aspari (Z.) III. 69.
 sporidiosi (Z.) III. 63.
 vesiculosi (Z.) III. 59.
 Hyphydra (Z.) III. 435.
 amplexicaulis (Z.) III. 436.
 Hypnum (Z.) III. 294.
 abietinum (Z.) III. 296.
 cupressiforme (Z.) III.
 298.
 cuspidatum (Z.) III. 295.
 fluitans (Z.) III. 190.
 murale (Z.) III. 297.
 myurum (Z.) III. 296.
 parietinum (Z.) III. 296.
 praelongum (Z.) III. 295.
 proliferum (Z.) III. 296.
 riparium (Z.) III. 295.
 rutabulum (Z.) III. 297.
 serpens (Z.) III. 298.
 splendens (Z.) III. 296.
 squarrosum (Z.) III. 297.
 sylvaticum (Z.) III. 295.
 triquetrum (Z.) III. 297.
 velutinum (Z.) III. 297.
 Sphochlorit (R., D. M. S.)
 I. S. XVIII.
 Hypochoeris (Z.) III. 723.
 maculata (Z.) III. 724.
 Sphocist (Z.) III. 800.
 gemeiner (Z.) III. 800.
 Sphociste (Z.) III. 800.
 Hypocistis (Z.) III. 801.
 Sphocorolleen (Z.) III. 9.
 Hypogaea (Z.) V. 312.
 Hypogei (Z.) VI. 285.
 Hypoglossum (Z.) III. 619.
 Hypogynae (Z.) III. 706.
 Sphgynen (Z.) III. 19, 704,
 706, 951.
 Eiter. der (Z.) III. 1134, ff.
 Sphopetaten (Z.) III. 10.
 Hypophloeus (Z.) V. 1783.
 castaneus (Z.) V. 1784.
 Hypophyllum (Z.) III. 619.
 Hypopitys (Z.) III. 895.
 Hyporrhodius (Z.) II. 136.
 Sphostamineen (Z.) III. 8.
- Sphoriden (Z.) III. 465, 525.
 Hypoxis (Z.) III. 526.
 erecta (Z.) III. 526.
 stellata (Z.) III. 526.
 Hypoxylon (Z.) III. 101.
 ciliare (Z.) III. 72.
 Hypsibatus (Z.) VI. 600.
 Hypsilophus (Z.) V. 1093,
 1256.
 Hypsilophus (Z.) VI. 600.
 Hypudaeus (Z.) VII. 722.
 Hypsiprymnus (Z.) VII. 896.
 Hypudaeus (Z.) VII. 722.
 Hyrax (Z.) VII. 885.
 arboreus (Z.) VII. 889.
 capensis (Z.) VII. 886.
 habessinicus (Z.) VII. 893.
 ruficeps (Z.) VII. 893.
 syriacus (Z.) VII. 889.
 Hyssopus (Z.) III. 1057.
 officinalis (Z.) III. 1057.
 Hysterium (Z.) III. 92.
 culmigenum (Z.) III. 93.
 nigrum (Z.) III. 94.
 Sphsterolithen (R.) I. 757. —
 (Z.) V. 504.
 Hystrix (Z.) VI. 116.
 Hystrix (Z.) VII. 776.
 chrysuroides (Z.) V. 730.
 cristata (Z.) VII. 780.
 dorsata (Z.) VII. 780.
 fasciculata (Z.) VII. 780.
 insidiosa (Z.) VII. 778.
 macroura (Z.) VII. 780.
 prehensilis (Z.) VII. 776.
- S.**
- Zahnen (Z.) VII. 1231.
 Ibaariba (Z.) III. 1684.
 Iberis (Z.) III. 1390, 1392.
 nudicaulis (Z.) III. 1391.
 semperflorens (Z.) III.
 umbellata (Z.) II. 1391.
 Ibez (Z.) VII. 1342.
 Ibyara (Z.) VI. 586.
 Ibijau (Z.) VII. 112.
 Ibira (Z.) III. 1252.
 Ibis (Z.) VII. 158, 525, 527,
 532.
 religiosa (Z.) VII. 527.
 Ibis (Z.) VII. 527.
 gemeiner (Z.) VII. 531.
 großer (Z.) VII. 532.
 schwarzer (Z.) VII. 530.

- Ibis**, weißer (Z.) VII. 528, 530.
Icaco (B.) III. 2045.
Icacopflaume (B.) III. 2046.
Icäcorea (B.) III. 1122.
Ichneumon (Z.) V. 839.
 apum (Z.) V. 848.
 cinctipes (Z.) V. 841.
 comitator (Z.) V. 840.
 nigrocaudatus (Z.) V. 841.
 pugillator (Z.) V. 842.
 saturatorius (Z.) V. 841.
 tenthredinum (Z.) V. 851.
Ichneumon (Z.) VII. 1531.
 cafer (Z.) VII. 1535.
 griseus (Z.) VII. 1535.
 indien (Z.) VII. 1534, 1535.
 javanicus (Z.) VII. 1534.
 malaccensis (Z.) VII. 1534.
Ichneumonsgbienen (Z.) V. 977.
Ichthydium (Z.) V. 45.
Ichthyodorulithen (M.) I. 748.
Ichthyologia enodata etc. (Z.) VI. 408.
Ichthyophthalmi (M.) I. 270.
Ichthyosaurus (Z.) VI. 630. — (M.) I. 685.
Icica (B.) III. 1761, 1762.
 ambrosiaca (B.) III. 1762.
 guyanensis (B.) III. 1761.
 heterophylla (B.) III. 1761.
Icicariba (B.) III. 1762.
Icosandria (B.) III. 5.
Icositetraeder (M.) I. 45.
Icterus (Z.) VII. 322.
 acripennis (Z.) VII. 312.
 pecoris (Z.) VII. 308.
 unicolor (Z.) VII. 321.
Ictides (Z.) VII. 1698.
 albifrons (Z.) VII. 1699.
Ictinos (Z.) VII. 137.
Ictis (Z.) VII. 1503.
Id (Z.) VI. 302.
Idaeus (B.) III. 2015.
Ideler, Der Gartenfreund (B.) III. 2130.
Idiothalmi (B.) III. 239.
Idma (Z.) VII. 1372.
Idocras (M.) I. 161.
Idolum (Z.) VI. 544.
Idomeueus (Z.) V. 1408.
Idothea (Z.) V. 614.
 enthomon (Z.) V. 614.
Idrialin (M.) I. 449.
Idus (Z.) VI. 302.
Idya (Z.) V. 209.
 islandica (Z.) V. 210.
 microstoma (Z.) V. 210.
Igasure (B.) III. 1049.
Igel (Z.) V. 1120, 1763.
 weiß (Z.) V. 1763.
Igel (Z.) VII. 954.
 gemeiner (Z.) VII. 955.
 Hund- (Z.) VII. 956.
 langohriger (Z.) VII. 957.
 Schwein- (Z.) VII. 956.
Igelfäßen (B.) III. 187.
 strahlige (B.) III. 187.
Igelfisch (Z.) VI. 115.
 gemeiner (Z.) VI. 116.
Igelfäßer (Z.) V. 1671.
 schwarzer (Z.) V. 1671.
Igelknecken (B.) III. 1797.
 gemeine (B.) III. 1797.
Igelfötbleingras (B.) III. 426.
Igellinden (B.) III. 1188.
 gemeine (B.) III. 1188.
Igelmücken (Z.) V. 779.
Igelpitz (B.) III. 129.
Igelschnecke (Z.) V. 480.
Igelsknoipe (M.) I. 589.
Igelskölden (B.) III. 587.
 gemeiner (B.) III. 587.
Igelthierchen (Z.) V. 25.
Iggling (Z.) VI. 292.
Ignose (B.) III. 612.
Iguanemurzfeln (B.) II. 342.
Ignatia (B.) III. 1048.
 amara (B.) III. 1048.
Iguanisbohnen (B.) III. 1049.
Iguana (Z.) VI. 600.
 chamaeleontina (Z.) VI. 603.
 clamesa (Z.) VI. 603.
 delicatissima (Z.) VI. 602.
 tuberculata (Z.) VI. 600.
Iguanodon (Z.) VI. 628.
Iiya (B.) III. 1489.
Ilea (B.) III. 207.
Ilex (B.) III. 1542, 1738.
 aquifolium (B.) III. 1738.
 cassine (B.) III. 1738.
 paraguariensis (B.) III. 1739.
 vomitoria (B.) III. 1738.
Iffincien (B.) III. 1737.
Iiter, der (B.) III. 2104.
Illada (Z.) VII. 59.
Ill-Anken (Z.) VI. 342.
Illecebrum (B.) III. 1455.
Illecebrum (B.) III. 1455.
 verticillare (B.) III. 1456.
Illicium (B.) III. 1236.
 anisatum (B.) III. 1236.
Illiger, Magazin für Insectenfunde (Z.) V. 1825.
 Prodromus systematis avium (Z.) VII. 669.
Illimani (M.) I. 550.
Illinois-Nut (B.) III. 1751.
Illipé (B.) III. 940.
Illosporium (B.) III. 54.
 roseum (B.) III. 54.
Ilmenit (M.) I. 323.
Iltrif (Z.) VII. 1501.
 feiner (Z.) VII. 1515.
Ilvait (M.) I. 354.
Ity (B.) III. 420.
Ilysia (Z.) VI. 588.
Imbricaria, f. Minusops (B.) III. 944.
Immar (Z.) VII. 1338.
Immen (Z.) V. 720, 721, 831.
 Sönige (Z.) V. 974.
Immenblatt (B.) III. 1071.
 gemeines (B.) III. 1071.
Immenblätter (B.) III. 1071.
Immenfäßer (Z.) V. 1746.
 schwarzer (Z.) V. 1747.
 schwarzgeflecker (Z.) V. 1747.
 violetter (Z.) V. 1747.
Immenvogel (Z.) VII. 216.
 gemeiner (Z.) VII. 216.
Immer (Z.) VI. 430.
Immerschön (B.) III. 766.
Immortelle (B.) III. 1466.
 rotze (B.) III. 1466.
Immortelle, f. Helichrysum (B.) III. 766.
 Guaphalium (B.) III. 762.
 Gomphrena (B.) III. 1466.
 Xeranthemum (B.) III. 727.
Impatiens (B.) III. 1166.
 balsamina (B.) III. 1166
 noli tangere (B.) III. 1167.
Imperator (Z.) VI. 214.
Imperatoria (B.) III. 1817.
 ostruthium (B.) III. 1817.
Impragnationsproceß (M.) I. 630.
Incarvillea (B.) III. 1006.
 chinensis (B.) III. 1006.
 grandiflora (B.) III. 1006.
 tomentosa (B.) III. 1006, 1771.

Incense (B.) III. 1763.
 Inchlada (Z.) VI. 212.
 Incrustationen (M.) I. 609.
 Incumbens (B.) III. 1384.
 Indian cucumbers (B.) III. 621.
 Indian-fish (Z.) VI. 214.
 Indian hemp (B.) III. 1034.
 Indicator (Z.) VI. 230.
 major (Z.) VII. 232.
 minor (Z.) VII. 230.
 Indigo, f. Indigo.
 Indigo (M., D. S.) I. S.
 XVIII. — (B.) II. 128,
 372. — III. 253, 1631,
 1634.
 Indigofarbe (B.) III. 1631.
 Indigofera (B.) III. 1631.
 anil (B.) III. 1631.
 argentea (B.) III. 1634.
 tinctoria (B.) III. 1631.
 Indigofarbe = Färbergrün
 1631.
 witte (B.) III. 1631.
 zahme (B.) III. 1631.
 Indigoweiß (B.) III. 136.
 Indigo, rother (B.) III. 254,
 255.
 Indigofäure (B.) II. 125.
 Indigo, wild (B.) III. 1677.
 Individuen (M.) I. 4.
 Zahl der (Z.) IV. 607.
 Indri (Z.) VII. 1712.
 Indusium (B.) II. 86, 314.
 Inferior Oolite (M.) I. 701.
 Inflammabilien (M.) I. 135.
 = Brenze (M.) I. 306.
 — (B.) II. 4, 109.
 Inflorescentia (B.) II. 40.
 scorpioides (B.) II. 42.
 Infundibulum (B.) II. 44.
 Infusionsthierehen (Z.) IV.
 106. S. Infusorien.
 Infusoria (Z.) V. 12.
 Infusorien (Z.) IV. 314, 570.
 — V. 6, 7, 11, 12.
 hauchmündige (Z.) V. 26.
 eigentliche (Z.) V. 17.
 einrädige (Z.) V. 45.
 endmündige (Z.) V. 28.
 Entstehung der (Z.) V. 14.
 Faser: (Z.) V. 20.
 Fortsatz: (Z.) V. 23.
 Gestalt der (Z.) V. 15.
 Haar: (Z.) V. 21.

Infusorien, haarlose (Z.) V.
 18.
 im Alluvium eingeschlossen
 (M.) I. 624.
 Kreisarm: (Z.) V. 30.
 Kugel: (Z.) V. 18.
 Lebensdauer der (Z.) V.
 15.
 Litter. über die (Z.) V. 56.
 nackte einrädige (Z.) V.
 45.
 polyphenartige (Z.) V. 25.
 quallenartige (Z.) V. 35.
 umhüllte einrädige (Z.)
 V. 47.
 — vierrädige (Z.) V. 40.
 — zweyrädige (Z.) V. 43.
 ursprüngliche Entstehung
 der (Z.) IV. 314. — V.
 14.
 Verbreitung der (Z.) V. 16.
 verfeinerte (M.) I. 575.
 vierrädige (Z.) V. 36.
 zweyrädige (Z.) V. 41.
 Inga (B.) III. 1700.
 dulcis (B.) III. 1701.
 feuillei (B.) III. 1701.
 pacai (B.) III. 1701.
 saponaria (B.) III. 1701.
 sassa (B.) III. 1702.
 vera (B.) III. 1700.
 Ingambe (Z.) VII. 363.
 Jugenhaus, Ueber die Er-
 nährung der Pflanzen
 (B.) II. 267, 269, 271.
 Vermischte Schriften (B.)
 II. 271.
 Versuche mit Pflanzen (B.)
 II. 264, 268, 271.
 Inger (Z.) VI. 33.
 gemeiner (Z.) VI. 33.
 Ingluvies (Z.) IV. 360.
 Ingwer (B.) III. 498.
 ächter (B.) III. 499.
 gemeiner (B.) III. 498.
 rother (B.) III. 500.
 wilder (B.) III. 500.
 Inhame (B.) III. 1086.
 Inocarpus (B.) III. 1515.
 edulis (B.) III. 1516.
 Inoceramen (M.) I. 681.
 Inoceramen concentricum (M.)
 I. 676.
 Inophyllum (B.) III. 1425.
 Inschikua (B.) III. 500.

Insecten (Z.) IV. 573. — V.
 10, 541, 599, 709.
 Eintheilung der (Z.) V.
 716.
 flügellose (Z.) V. 599, 707.
 Gall: (Z.) V. 1534.
 geflügelte (Z.) V. 709.
 heuschreckenartige (Z.) V.
 1499.
 im Alluvium eingeschlossen
 (M.) I. 626.
 Lebensart der (Z.) V. 715.
 leuchtstängelartige (Z.) V.
 1736.
 Litteratur über die (Z.) V.
 1820 ff.
 Muskel: (Z.) V. 623.
 Nutzen u. Schaden der (Z.)
 V. 716.
 spinnenartige (Z.) V. 599,
 660.
 wangenartige (Z.) V. 1532.
 — Litter. der (Z.) V. 1628.
 Insectendieb (Z.) V. 1683.
 Insectenfresser (Z.) VII. 17,
 26.
 Insectenmilbe (Z.) V. 662.
 Inset (M.) I. 597.
 Insetbildung in den Flußbet-
 ten (M.) I. 597.
 Insetn, Corallen- (M.) I. 698.
 Erhebungs- (M.) I. 793.
 Inseparables (Z.) VII. 364.
 Insidiator (Z.) VI. 222.
 Instinct (Z.) IV. 321.
 Intercellulargänge der Pflan-
 zen (B.) II. 16.
 Intercoftalnerv (Z.) IV. 59.
 großer (Z.) IV. 59.
 Intercoftalnerven (Z.) IV. 63.
 Internodium (B.) II. 28.
 Intsia (B.) III. 1712, 1934.
 ambolinensis (B.) III. 1712.
 Intybus (B.) III. 723.
 Inula (B.) III. 738, 778.
 dysenterica (B.) III. 778.
 helenium (B.) III. 778.
 pulicaria (B.) III. 778.
 Inulen (B.) III. 778.
 Inulin (B.) III. 778.
 Inuus (Z.) VII. 1792.
 Involucellum (B.) III. 1790.
 Involucrum (B.) II. 41. —
 III. 712, 1790.
 Involvulus (Z.) V. 1649.

- Ipecacuanha (B.) III. 849, 1028, 1375.
 alba (B.) III. 847.
 amyliacea (B.) III. 847.
 undulata (B.) III. 847.
 Ipecacuanha (B.) III. 849.
 unächte (B.) III. 1851.
 Ipo (B.) III. 1570.
 Ipomoea (B.) III. 1087.
 bona nox (B.) III. 1088.
 coccinea (B.) III. 1088.
 mutabilis (B.) III. 1087.
 nil (B.) III. 1087.
 purpurea (B.) III. 1087.
 quamoclit (B.) III. 1087.
 Ips (Z.) V. 1778.
 quadriputulata (Z.) V. 1778.
 Irara (Z.) VII. 1516.
 Irbis (Z.) VII. 1636.
 Ird = Erdselement (M., D. M. S.) I. S. IV.
 Irdstenden (M., D. M. S.) I. S. XX.
 Irden = Mineralien (M., D. M. S.) I. S. IV.
 Feuers (M., D. M. S.) I. S. IV.
 Lufts (M., D. M. S.) I. S. IV.
 reine (M., D. M. S.) I. S. IV.
 Wasser (M., D. M. S.) I. S. IV.
 Irdhalde (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Ird-Irden = Erden (M.) I. 135; (D. M. S.) I. S. IX.
 Irdkafte (M., D. M. S.) I. S. XII.
 Irdkiesel (M., D. M. S.) I. S. IX.
 Irdmetalle (M., D. M. S.) I. S. XXII.
 Irdmineralien (M., D. M. S.) I. S. IV. = Erden (M.) I. S. 135.
 Klassen der (M., D. M. S.) I. S. IV.
 Irdocher (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Irdseifen (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Irdstafte (M., D. M. S.) I. S. XI.
 Irdthone (M., D. M. S.) I. S. X.
 Irena (Z.) VII. 88.
 Iresine (B.) III. 1467.
 celosioides (B.) III. 1467.
 Irgetu (B.) III. 1789, 1930.
 Irefen: (B.) III. 1932.
 Ginster (B.) III. 1937.
 Harz (B.) III. 1935.
 Myrten: (B.) III. 1939.
 Nadel: (B.) III. 1931.
 Pfeffermin: (B.) III. 1931.
 Silber: (B.) III. 1936.
 Stind: (B.) III. 1931.
 Weiden: (B.) III. 1936.
 Iriarctea (B.) III. 667.
 exorrhiza (B.) III. 667.
 ventricosa (B.) III. 668.
 Iribu (Z.) VII. 165.
 Irideen (B.) III. 462, 465, 524, 528.
 Iridium (M.) I. 114, 125.
 gebiegenes (M.) I. 473.
 Iris (B.) III. 532.
 florentina (B.) III. 537.
 foetidissima (B.) III. 536.
 germanica (B.) III. 537.
 graminea (B.) III. 535.
 nostras (B.) III. 537.
 palustris (B.) III. 536.
 pseudacorus (B.) III. 535.
 pumila (B.) III. 536.
 sambucina (B.) III. 536.
 sibirica (B.) III. 535.
 squalens (B.) III. 536.
 suecica (B.) III. 548.
 susiana (B.) III. 537.
 Irifiren (M.) I. 97.
 Iron-wood (B.) III. 1280.
 Irdbüche (M.) I. 637.
 Isabelita (Z.) VI. 213.
 Isabella (Z.) V. 467.
 Isaria (B.) III. 58.
 agaricina (B.) III. 58.
 crassa (B.) III. 58.
 eleutheratorum (B.) III. 58.
 velutipes (B.) III. 58.
 Isatis (B.) III. 1393.
 tinctoria (B.) III. 1393.
 Isatis (Z.) VII. 1545.
 Isbor (B.) III. 1941.
 Ischaemum (B.) III. 398.
 Ister (Z.) VI. 358.
 Isterin (M.) I. 325.
 Isertia (B.) III. 877.
 coccinea (B.) III. 877.
 Ifterien (B.) III. 871, 877.
 Isidium (B.) III. 249.
 phymatodes (B.) III. 250.
 Isis (Z.) V. 100.
 asteria (M.) I. 626. — (Z.) V. 596.
 dichotoma (Z.) V. 101.
 hippurus (Z.) V. 101, 158.
 nobilis (Z.) V. 101.
 ochracea (Z.) V. 101, 159.
 Iste (Zeitfchr.) (M.) I. 23. — (Z.) V. 1825.
 Iste, Rome de l', Mineralog (M.) I. 30, 74.
 Ißling (Z.) VII. 292.
 Isnardia (B.) III. 1873.
 alternifolia (B.) III. 1874.
 diffusa (B.) III. 1874.
 palustris (B.) III. 1873.
 Isocardia (Glossum) (Z.) V. 314. — (M.) I. 685.
 Isodon (Z.) VII. 756.
 pilorides (Z.) VII. 756.
 Isomerische Körper (M.) I. 133.
 Isoetes (B.) III. 311.
 lacustris (B.) III. 311.
 Isoler (Z.) VI. 292.
 Isomerische Stoffe (M.) I. 131.
 Isomorphismus (M.) I. 31.
 Isopoden (Z.) V. 612.
 Isopyrum (B.) III. 1156.
 fumaroides (B.) III. 1156.
 thalictroides (B.) III. 1156.
 Isora (B.) III. 1225.
 Isothermalklinien (B.) II. 290.
 Ispida (Z.) VII. 220.
 Israëlschaf (Z.) VII. 891.
 Ißterling, f. Aecantor modularis (Z.) VII. 52.
 Issolon (Z.) V. 308.
 Istrice (Z.) V. 409.
 Itabiric (M.) I. 518.
 Itacolumit (M.) I. 497, 518, 770.
 Itea (Z.) III. 1997.
 virginica (B.) III. 1997.
 Itoubou (B.) III. 1376.
 Ittiologia veronese (Z.) VI. 405.
 Itty-Alou (B.) III. 1563.
 Itzqui-epall (Z.) VII. 1511.
 Iva (B.) III. 755, 759, 1053.

- Iva arthritica (B.) III. 1053.
 Catinga (B.) III. 1925.
 frutescens (B.) III. 755.
 moschata (B.) III. 759.
 rancusa, f. *Andropogon schoenanthus* (B.) III. 399.
 Ivraie, f. *Lolium temulentum* (B.) III. 386.
 Ixia (B.) III. 530.
 aristata (B.) III. 521.
 bulbifera (B.) III. 531.
 bulbocodium (B.) III. 530.
 maculata (B.) III. 531.
 Ixina (B.) III. 1295.
 Ixodes (Z.) V. 662.
 caninus (Z.) V. 662.
 ricinus (Z.) V. 662.
 Ixora (B.) III. 856.
 bandluca (B.) III. 856.
 coccinea (B.) III. 856.

J.

- Jaana (Strauß) (Z.) VII. 661.
 Jabiru (Z.) VII. 543, 547.
 Jabiru-guaçu (Z.) VII. 533.
 Jabloněty, Naturhistem aller bekannten Insecten (Z.) V. 1821.
 Jaborandi (B.) III. 1268.
 Jabotapitu (B.) III. 1287.
 Jaca (B.) III. 1572.
 Jacamar (Z.) VII. 219.
 Jacana (Z.) VII. 568.
 Jacapa (Z.) VII. 252.
 Jaça pucain (B.) III. 1920.
 Jacaranda (B.) III. 1009, 1010.
 Jacaré (Z.) VI. 672, 678.
 Jaechus (Z.) VII. 1770.
 albicollis (Z.) VII. 1770.
 Jacea (B.) III. 729, 1375.
 Jachmur (Z.) VII. 1389.
 Jack (Z.) VII. 1428.
 Jack, W., *Malayan Plants* (B.) III. 2127.
 Jäck (Z.) VII. 341.
 Jackash (Z.) VII. 1491.
 Jack-daw (Z.) VII. 346.
 Jäden (B.) III. 1266.
 Bitter (B.) III. 1269.
 Fieber (B.) III. 1269.
 Heiden (B.) III. 1270.
 Ruten (B.) III. 1270.
 Jäden, Thee (B.) III. 1269.
 Joffen (B.) III. 1267.
 Jackhals (Z.) VII. 1557.
 Jaco (Z.) VII. 364.
 Jacobaea (B.) III. 770.
 Jacobaeus (B.) III. 1639.
 Jacobaeus, O., *De Ranis et Lacertis* (Z.) VI. 687.
 Jacob Evertsen (Z.) VI. 258.
 Jacobsapfel (B.) III. 2085.
 Jacobsfrau (B.) III. 770.
 Jacobsleiter (B.) III. 1077.
 Jacobsstille (B.) III. 545.
 Jacobsmuschel (Z.) V. 384.
 Jacobsstab, St. (B.) III. 553, 1211.
 Jacobus I., *Rex Angliae, Misocapnos, de usu Tabaculi regius* (B.) III. 2131.
 Jacquier (B.) III. 1571.
 Jacquin, J. Fr., *Beiträge zur Geschichte der Wägel* (Z.) VII. 666.
Eclogae Plantarum (B.) III. 2121.
 Jacquin, N. J., *Asclepiad. genit. Controversia* (B.) III. 1136.
Collectanea ad botanicam (B.) III. 2121.
Enumeratio Plantarum in Insulis caribaeis (B.) III. 2134.
Flora austriaca (B.) III. 2122.
Florae Austriae Icones (B.) III. 700.
Fragmenta botan. (B.) III. 699, 2121.
Genitalia Asclepiadearum (B.) III. 1136.
Hortus schoenbrunnensis (B.) III. 2120.
Hortus viadobon. (B.) III. 2120.
Icones Plantarum rar. (B.) III. 2121.
Miscellanea austriaca (B.) III. 2122.
Observ. botanicae (B.) III. 2121.
Oxalis Monographia (B.) III. 1441.
Phytographia s. Descr. Plant. minus cognit. (B.) III. 2121.
 Jacquin, J. Fr., *Selectarum Stirpium amer. Hist.* (B.) III. 699, 2134.
Stapellarum Descriptio (B.) III. 1136.
 Jacquinia (B.) III. 1124.
 armillaris (B.) III. 1124.
 Jacu (Z.) VII. 597.
 Jacuacaguare (Z.) VI. 241.
 Jaculator (Z.) VI. 226.
 Jaculatrix (Z.) VI. 227.
 Jaculus (Z.) VII. 793.
 Jacupema (Z.) VII. 597.
 Jacutinga (Z.) VII. 597.
 Jaenchina (B.) III. 866.
 dunkle (B.) III. 866.
 gelbe (B.) III. 866.
 Jager (B.) III. 409.
 Jagdbirne (B.) III. 2078.
 Jagdelefanten (Z.) VII. 1164.
 Jagdhund, Jagdhunde (Z.) VII. 1565.
 französischer (Z.) VII. 1565.
 gemeiner (Z.) VII. 1565.
 gewöhnliche (Z.) VII. 1565.
 Jagdhühne (Z.) VII. 1561.
 Jagdeopard (Z.) VII. 1594.
 Jagdpantier (Z.) VII. 1594.
 Jagdspinne (Z.) V. 691.
 Jaeger, F., *De Effectibus arsenici* (B.) II. 266.
 Jaeger, G., *De Ichthyosauro* (Z.) VI. 689.
 Fossilie Reptilien Württemberg (Z.) VI. 689.
 Ueber die Pflanzenversteiner. bei Stuttgart (B.) III. 2128.
 Jäger, G. Fr., *Wißbildungen der Gewächse* (B.) II. 281, 283.
 Jaeger, W. J., *De Holothuriis* (Z.) V. 598.
 Jagerbaum (B.) III. 698.
 Jager-boom (B.) III. 698.
 Jagra (B.) III. 664.
 Jaguar (Z.) VII. 1595, 1598, 1615.
 Jaguar (Z.) VII. 1616.
 Jaguaraca (Z.) VI. 261.
 Jaguare (Z.) VII. 1512, 1615.
 Jaguar-ete (Z.) VII. 1591, 1616.

- Jaguar-undi (Z.) VII. 1590.
 Jahrbücher der Gewächskunde
 v. Link, Sprengel und
 Schrader (B.) III. 2132.
 Jahrvoget (Z.) VII. 377.
 Jaka (B.) III. 1574.
 Jafie (Z.) VI. 477.
 Jaksau (B.) III. 569.
 Jalappa (B.) III. 1084, 1488.
 Jalappe (B.) III. 1084.
 floridanische (B.) III. 1084.
 Gebirgs: (B.) III. 1084.
 Jalappcu (B.) III. 707, 1084.
 Jalappenharz (B.) III. 1085.
 Jalappennurzel (B.) III. 1084.
 Jallman (Z.) VII. 794.
 Jamalgata (B.) III. 1591.
 Jambolana (B.) III. 1944.
 Jambolifera (B.) III. 1284.
 Jambonneau, f. Pinna (Z.) V.
 348.
 Jambos (B.) III. 1284.
 sylvestris (B.) III. 1953.
 Jambosa (B.) III. 1947.
 aqua (B.) III. 1948, 1949.
 domestica (B.) III. 1949,
 1950.
 Javanica (B.) III. 1948.
 macrophylla (B.) III. 1948.
 mallacensis (B.) III. 1949.
 nigra (B.) III. 1949.
 sylvestris alba (B.) III.
 1948.
 vulgaris (B.) III. 1947.
 Jamboesen (B.) III. 1947.
 wilde (B.) III. 1927.
 Jambuse (B.) III. 1947.
 gemeine (B.) III. 1947.
 javanische (B.) III. 1948.
 malacische (B.) III. 1949.
 weiße (B.) III. 1948.
 zahme (B.) III. 1949.
 Jambusen (B.) III. 1947.
 Jamefoni (M.) I. 437.
 Jamesther (B.) III. 907.
 Jan, G., Italiän. Pflanzen
 (B.) III. 2133.
 Jangomas (B.) III. 1382.
 Janipaba, f. Genipa americana
 (B.) III. 886.
 Janji, f. Vallisneria alterni-
 folia (B.) III. 446.
 Janthina (Z.) V. 435.
 Jan van Gent (Z.) VII. 410.
 Japarandiba (B.) III. 1930.
 Japldia (Z.) VI. 543.
 Japira (Z.) VII. 323.
 Japuruca (Z.) V. 622.
 Jaqua falsa (B.) III. 861.
 Jaqueira (B.) III. 1574.
 Jaqueta (Z.) VI. 241.
 Jaquier (B.) III. 1571.
 Jardinier (Z.) V. 422.
 Jargonelle (B.) III. 2079.
 Jaroba (B.) III. 1015.
 Jarret (Z.) VI. 227.
 Jase (B.) III. 759.
 Jafen (B.) III. 1196.
 Gelbs: (B.) III. 1196.
 Pinset: (B.) III. 1196.
 Strahlen: (B.) III. 1197.
 Jaseur (Z.) VII. 80.
 de Bohème (Z.) VII. 80.
 Jasione (B.) III. 795.
 montana (B.) III. 795.
 Jasmin (B.) III. 1110.
 arabischer (B.) III. 1111.
 gemeiner (B.) III. 1112.
 wilder (B.) III. 1999.
 Jasminbaum (B.) III. 1038.
 indianischer (B.) III. 1038.
 Jasmine (B.) III. 1110.
 Jasminreen (B.) III. 704, 707,
 951, 954, 1051, 1089,
 1110.
 Viter. der (B.) III. 1137.
 Jasminfelben (B.) III. 1500.
 gemeine (B.) III. 1500.
 Jasmingohren (B.) III. 2036.
 gemeine (B.) III. 2036.
 Jasminflamme (B.) III. 1998.
 gemeine (B.) III. 1998.
 großblumige (B.) III. 1999.
 Jasminflammen (B.) III. 1998.
 Jasminöl (B.) III. 1112.
 Jasminschwärmer (Z.) V. 1085,
 1385.
 Jasminzungen (B.) III. 1038.
 rotze (B.) III. 1038.
 Jasminum (B.) III. 1110.
 flore pleno (B.) III. 2037.
 grandiflorum (B.) III. 1112.
 hirsutum (B.) III. 876.
 officinale (B.) III. 1112.
 sambac (B.) III. 1111.
 Jaspeada (B.) III. 1544.
 Jaspis (M.) I. 144, 484.
 ägyptischer (M.) I. 144.
 Sand: (M.) I. 144, 484.
 gemeiner (M.) I. 144.
 Jaspis, Kugel. (M.) I. 144,
 697.
 Jaspopal (M.) I. 147.
 Jassus (Z.) V. 1596.
 rosae (Z.) V. 1596.
 Jatropha (B.) III. 1595.
 curcas (B.) III. 1596.
 elliptica (B.) III. 1595.
 manihot (B.) III. 1596.
 multifida (B.) III. 1595.
 officinalis (B.) III. 1595.
 Janipaba (B.) III. 886.
 Jay (Z.) VII. 341.
 Jeheras (Z.) VII. 531.
 Jehicee, f. Cocos maldivica
 (B.) 695.
 Jeyhovablämchen (B.) III. 1990,
 1992.
 Jéjérécou (B.) III. 1252.
 Je länger je tiefer (B.) III.
 1853.
 Jelez (Z.) VI. 308.
 Jenner, E., Nat. Hist. of
 the Cuckow (Z.) VII.
 673.
 Jentling (Z.) VI. 302, 309.
 Jerboa (Z.) VII. 788.
 Jerf (Z.) VII. 1518.
 Zerichorose (B.) III. 1386.
 gemeine (B.) III. 1386.
 Zerichorosen (B.) III. 1386.
 Jerusalemartischoken (B.) III.
 831.
 Jerusalemskreuz (B.) III. 1362,
 2086.
 Jerusalemstafey (B.) III.
 1065.
 Jese (Z.) VII. 302, 308, 309.
 Jeses (Z.) VI. 303, 308.
 Jestic (Z.) VI. 309.
 Jesuit (Z.) VI. 241.
 Jesus-Christ-Wurzel (B.) III.
 329.
 Jesutehand (B.) III. 476.
 Jetaiba (B.) III. 1706.
 Jetica (B.) III. 1086.
 Jiboya (Z.) VI. 528, 530.
 Jira (Z.) V. 1048.
 Jissara (B.) III. 675.
 Jito (B.) III. 1307.
 Jiya (Z.) VII. 1489.
 Joblot, Microscopes (Z.) V.
 56.
 Jocara (B.) III. 675.
 Jochlein (Z.) IV. 30, 171, 327.

- Joch des Gebirges (M.) I. 549.
- Jochmusfeln (Z.) IV. 46.
großer u. kleiner (Z.) IV. 46.
- Jochschinken (B.) III. 201.
gemeine (B.) III. 201.
- Jochen (B.) III. 859.
Faden (B.) III. 859.
Zeller (B.) III. 859.
Trichter (B.) III. 860.
- Jocko, Joco (Z.) VII. 1845, 1848.
- Jod (M.) I. 113, 116. — (B.) II. 100. — III. 235.
- Jodquecksilber (M.) I. 386.
- Jodsilber (M.) I. 385.
- Jodjint (M.) I. 386.
- Johannia (B.) III. 739.
excelsa (B.) III. 739.
insignis (B.) III. 739.
- Johannisbeere (B.) III. 706, 1905.
rote (B.) III. 1905.
schwarze (B.) III. 1906.
weiße (B.) III. 1906.
wilde (B.) III. 1906.
- Johannisbeeren (B.) III. 1905.
- Johannisbeerruste (B.) III. 95.
- Johannisbirne (B.) III. 2077.
- Johannisblut (B.) III. 1370.
- Johannisbrod (B.) III. 1715.
gemeines (B.) III. 1715.
- Johannisbrodbaum (B.) III. 933, 1715.
- Johannisbrode (B.) III. 1715.
- Johanniskirtel (B.) III. 317.
- Johannishand (B.) III. 333.
- Johannisfrant (B.) III. 1370, 1455.
balearisches (B.) III. 1371.
chinesisches (B.) III. 1371.
gemeines (B.) III. 1370.
großblumiges (B.) III. 1371.
hißliches (B.) III. 1370.
strauchartiges (B.) III. 1370.
- Johannisfräuter (Z.) III. 24, 707, 1139, 1370.
- Johannisöl (B.) III. 1370.
- Johannisstnake (Z.) V. 740.
- Johanniszuckerbirne (B.) III. 2078.
- John, Ernährung der Pflanzen (B.) II. 267.
- Johnia (B.) III. 1332.
- Johnia salicoides (B.) III. 1332.
- Johnius (Z.) VI. 246.
regalis (Z.) VI. 246.
ruber (Z.) VI. 246.
- Johinson, H., Anwend. des Kochsalzes auf Feldbau (B.) II. 266.
New philosophical Journal (B.) II. 266.
- Joirra (B.) III. 1206.
- Jolith (M.) I. 386.
- Jollmann (Z.) VII. 789.
- Joncogo (Z.) VII. 321.
- Jonesia (B.) III. 1706.
asoca (B.) III. 1706.
indica (B.) III. 1706.
- Jenidium (B.) III. 1375.
- Jonidiuna ipecacuanha (B.) III. 849.
- Jonquilla (B.) III. 359.
- Jonstonus, Hist. nat. avium (Z.) VII. 665.
Hist. nat. de Piscibus (Z.) VI. 404.
Hist. nat. Quadrupedum (Z.) VI. 686. — VII. 1857.
- Jörden, Helminthologie (Z.) V. 558.
- Joro (B.) III. 1998.
- Josephi, Anatomied. Säugethiere (Z.) VII. 1860.
- Josephinia (B.) III. 1013.
imperatricis (B.) III. 1013.
- Jos (Z.) VI. 302.
- Jossen (B.) III. 740.
Kletter (B.) III. 742.
Knollen (B.) 740.
Tabak (B.) III. 740.
Zunder (B.) III. 740.
- Jossinia (B.) III. 1941.
mespiloides (B.) III. 1942.
- Journal de Pharmacie (B.) II. 260.
- Jovius, Paulus, De romanis piscibus (Z.) VI. 403.
- Jozo (Z.) VI. 170.
- Jubarte (Z.) VII. 1041.
- Jubati (B.) III. 654.
- Juchohne (B.) III. 1665.
amerikanische (B.) III. 1665.
indische (B.) III. 1666.
riesenhafte (B.) III. 1666.
- Juchbohnen (B.) III. 1665.
- Judas (Z.) IV. 25.
- Judasbaum (B.) III. 1707.
gemeiner (B.) III. 1702.
- Judasbäume (B.) III. 1702.
- Judasohr (B.) III. 114.
- Judenborn (B.) III. 1743.
gemeiner (B.) III. 1743.
- Judenborne (B.) III. 1743.
- Judenfische (B.) III. 982.
gemeine (B.) III. 982.
- Judenfirschen (B.) III. 982.
- Judenruthen (B.) III. 1643.
- Judenstamm (B.) III. 138.
- Judenweirauch (B.) III. 929.
- Judwar (B.) III. 498.
- Juffer-Bokje (Z.) VII. 1332.
- Juga (B.) III. 1790.
- Juga montium (M.) I. 549.
- Jugeln (B.) III. 1331.
Beeren (B.) III. 1332.
Blügel (B.) III. 1331.
Raudels (B.) III. 1331.
Wispel (B.) III. 1332.
- Juglanden (B.) III. 1749.
- Liter. der (B.) III. 2105.
- Juglans (B.) III. 1749.
alba (B.) III. 1752.
cinerea (B.) III. 1751.
nigra (B.) III. 1750.
olivaeformis (B.) III. 1751.
regia (B.) III. 1749.
- Jajaba (B.) III. 1746, 1748.
- Jujubentrefel (Z.) V. 445.
- Jujubier (B.) III. 1746.
- Julibrissin (B.) III. 1700.
- Julien, St., (B.) III. 2057.
- Julier (M.) I. 551.
- Julis (Z.) VI. 221.
- Juliusstäber (Z.) V. 1798.
- Julpai, f. Elaeocarpus (B.) III. 1193.
- Julus (Z.) V. 619.
communis (Z.) V. 620.
lagurnus (Z.) V. 621.
maximus (Z.) V. 621.
ovalis (Z.) V. 618.
sabulosus (Z.) V. 619.
terrestris (Z.) V. 621.
- Jumrones (Z.) VII. 1426.
- Jument (Z.) VII. 1234.
- Juncagineen (B.) III. 383, 441.
- Juncea (B.) III. 382, 434, 436.

- Juncineen** = Blüthengräser (B.) III. 434.
Junkerit (M.) I. 353.
Juncus (B.) III. 437. — (M.) I. 589.
 acutus (B.) III. 438.
 articulatus (B.) III. 437.
 bufonius (B.) III. 437.
 bulbosus (B.) III. 437.
 campocarpus (B.) III. 437.
 compressus (B.) III. 437.
 conglomeratus (B.) III. 437.
 effusus (B.) III. 437.
Juncus floridus (B.) III. 444.
 maximus (B.) III. 430.
 odoratus (B.) III. 399.
Jung, Alphabet. Verzeichniß aller Schmetterlinge (Z.) V. 1426.
 Verzeichniß der europäischen Schmetterlinge (Z.) V. 1426.
Junge Frau (Z.) V. 1316.
Jungermannia (B.) III. 269.
 asplenoides (B.) III. 270.
 complanata (B.) III. 270.
 dilatata (B.) III. 271.
 epiphylla (B.) III. 269.
 multifida (B.) III. 270.
 nemorosa (B.) III. 270.
 polyanthos (B.) III. 270.
 pusilla (B.) III. 270.
 reptans (B.) III. 271.
 trichophylla (B.) III. 271.
 trilobata (B.) III. 271.
Junges (Z.) IV. 310.
Jungfer (Z.) V. 1361.
 numidische (Z.) VII. 552.
Jungfer (Z.) VI. 552.
Jungfer im Busch (B.) III. 1158.
Jungfernapfel (B.) III. 2087.
Jungferncorall (Z.) V. 146.
Jungferngiekmuschel (Z.) V. 306.
Jungfernmilch (B.) III. 931.
Jungferndü (B.) III. 1117.
Jungly gau (Z.) IV. 1414.
Juniperus (B.) III. 359.
 communis (B.) III. 360.
 lycia (B.) III. 1763.
 oxycedrus (B.) III. 360.
 phoenicia (B.) III. 361.
 sabina (B.) III. 361.
Juniperus thurifera (B.) III. 362.
 virginiana (B.) III. 361.
Jankyjam (B.) III. 1734.
Junovogel (Z.) VII. 615.
Juolil (Z.) VI. 369.
Jupati (Z.) VII. 924.
Jupatiima (Z.) VII. 923, 927.
Jupiterfisch (Z.) VII. 1040.
Jupiterblume (B.) III. 1362.
Jurabildungen (M.) I. 672.
Juragebirge (M.) I. 672, 684.
Jurakalk, corallenführender (M.) I. 692.
Jura, mittlerer (M.) I. 685.
 oberer (M.) I. 685.
Jurassische Formationenreihe (M.) I. 684.
Jurassisches Bohnerzgebilde (M.) I. 697.
Jura, unterer (M.) I. 685.
Jurel (Z.) VI. 190.
Jürgens, *Algae aquaticae* (B.) III. 300.
Jurine, Hist. de Monocles (Z.) V. 708.
 Hymenoptères (Z.) V. 1050.
Jusquiamo (B.) III. 976.
Jussiaea (B.) III. 1874.
 peruviana (B.) III. 1874.
Jussieu, *Adr., De Analogia inter Plantas et Animalia* (B.) II. 297.
 Genera plantarum secundum ordines naturales dispositae (B.) III. 1130, 2099 ff., 2114.
 Tentamen de Euphorbiacearum Generibus (B.) III. 2103.
Jussieu's Pflanzensystem (B.) III. 8.
Just, *Danske Pile-Arter* (B.) III. 2102.
Justicia (B.) III. 1002.
 adhatoda (B.) III. 1005.
 ecbolium (B.) III. 1003.
 gendarussa (B.) III. 1603.
 pectoralis (B.) III. 1004.
 picta (B.) III. 1004.
 purpurea (B.) III. 1002.
Juvia (B.) III. 1919.
Juwelentäfer (Z.) V. 1642.
Juxtaposition der Crystalle (M.) I. 64.
Jynx (Z.) VII. 209.
 torquilla (Z.) VII. 209.

K.

- Kaakan** (Z.) VI. 242.
Kaama (Z.) VII. 1388, 1389.
Kabarga (Z.) VII. 1277.
Kabeljau (Z.) VI. 156, 259.
Kackerlack (Z.) V. 465, 1506.
 surinamischer (Z.) V. 1506.
Kadali (B.) III. 1894.
Kadon-Kadali (B.) III. 1895.
Käfen (B.) III. 1702.
 Balsam (B.) III. 1713.
 Caffee (B.) III. 1708.
 Eisen (B.) III. 1712.
 Fackel (B.) III. 1705.
 Färber (B.) III. 1722.
 Grüh (B.) III. 1716.
 Honig (B.) III. 1726.
 Kreisel (B.) III. 1707.
 Mus (B.) III. 1717.
 Neger (B.) III. 1712.
 Net (B.) III. 1727.
 Pfauen (B.) III. 1721.
 Pracht (B.) III. 1707.
 Säbel (B.) III. 1707.
 Schling (B.) III. 1703.
 Schneller (B.) III. 1724.
 Teig (B.) III. 1708.
 Trommel (B.) III. 1718.
 Zaun (B.) III. 1717.
 Zweitschen (B.) III. 1711.
Käfer (Z.) V. 1629.
 Alas (Z.) V. 1755.
 Asterbock (Z.) V. 1696.
 Asten (Z.) V. 1717.
 Aufenthalt der (Z.) V. 1630.
 Bau der (Z.) V. 1629.
 Baum (Z.) V. 1807.
 Beiß (Z.) V. 1781.
 Beiß (Z.) V. 1705.
 Birfensafft (Z.) V. 1778.
 Blatt (Z.) V. 1662, 1667.
 Blätter (Z.) V. 1789.
 Blattlaus (Z.) V. 1762.
 Blumen (Z.) V. 1791.
 Bock (Z.) V. 1695, 1698.
 Bohr (Z.) V. 1682.
 Bombardier (Z.) V. 1720.
 Borken (Z.) V. 1677.

Käfer, Brach: (3.) V. 1797.
 Brach: (3.) V. 1808.
 Cabinet: (3.) V. 1757.
 Cardinal: (3.) V. 1749.
 Damm: (3.) V. 1718.
 Dung: (3.) V. 1803.
 Edelstein: (3.) V. 1669.
 Entwicklung der (3.) V. 1630.
 Erbsen: (3.) V. 1662.
 Erd: (3.) V. 1787.
 Erdfoß: (3.) V. 1748.
 Fall: (3.) V. 1769.
 Feuers: (3.) V. 1810.
 Frucht: (3.) V. 1634.
 Frühling: (3.) V. 1807.
 Fugen: (3.) V. 1756.
 fünfgliederige (3.) V. 1631.
 Garten: (3.) V. 1666.
 Garten: (3.) V. 1797.
 Glang: (3.) V. 1767.
 Gluck: (3.) V. 1669.
 Gold: (3.) V. 1790.
 gradgliederige (3.) V. 1631.
 Grund: (3.) V. 1718.
 Halb: (3.) V. 1696.
 Halshorn: (3.) V. 1748.
 Haselhauf: (3.) V. 1642.
 Haut: (3.) V. 1759.
 Himbeeren: (3.) V. 1746.
 Hirsch: (3.) V. 1810.
 Holz: (3.) V. 1647.
 Honig: (3.) V. 1789.
 Horn: (3.) V. 1813.
 Hüpf: (3.) V. 1781.
 Igel: (3.) V. 1671.
 Inmens: (3.) V. 1746.
 Julius: (3.) V. 1798.
 Juwelen: (3.) V. 1642.
 Kau: (3.) V. 1773.
 Keller: (3.) V. 1778.
 Keuten: (3.) V. 1708.
 Klop: (3.) V. 1684.
 Knäuel: (3.) V. 1776.
 Knollen: (3.) V. 1757.
 Kolben: (3.) V. 1748.
 Koth: (3.) V. 1804.
 Kronen: (3.) V. 1750.
 Kugels: (3.) V. 1799.
 Lärchenschwamm: (3.) V. 1784.
 Laub: (3.) V. 1792.
 Lauf: (3.) V. 1719, 1723.
 - Grab: (3.) V. 1720.
 Lebensart der (3.) V. 1630.

Käfer, Leucht: (3.) V. 1736.
 Liter. der (3.) V. 1820.
 Löhberpilz: (3.) V. 1787.
 Marien: (3.) V. 1765.
 May: (3.) V. 1793.
 Mehl: (3.) V. 1784.
 Minier: (3.) V. 1635.
 Mist: (3.) V. 1798.
 moderfressende (3.) V. 1773.
 Monats: (3.) V. 1792.
 Nord: (3.) V. 1704.
 Nulm: (3.) V. 1781.
 Mumien: (3.) V. 1760.
 Nag: (3.) V. 1633.
 Nashorn: (3.) V. 1813.
 Nuth: (3.) V. 1756.
 Oes: (3.) V. 1753.
 Peitschen: (3.) V. 1711.
 Pelz: (3.) V. 1761.
 pflanzenfressende (3.) V. 1633.
 Pflanzenfresser: (3.) V. 1778.
 Pissen: (3.) V. 1800.
 Pils: (3.) V. 1773.
 Pinzel: (3.) V. 1789.
 Pracht: (3.) V. 1693.
 Käps: (3.) V. 1768.
 Raub: (3.) V. 1707, 1711.
 Raben: (3.) V. 1807.
 Rinden: (3.) V. 1783.
 Rohr: (3.) V. 1674.
 Rosen: (3.) V. 1710.
 Ross: (3.) V. 1806.
 Rüffel: (3.) V. 1634.
 Samen: (3.) V. 1661.
 Sand: (3.) V. 1725.
 Schab: (3.) V. 1767.
 Schild: (3.) V. 1670.
 Schimmel: (3.) V. 1773.
 Schind: (3.) V. 1762.
 Schlamm: (3.) V. 1778.
 Schlupf: (3.) V. 1786.
 Schmaroz: (3.) V. 1736.
 Schnauzen: (3.) V. 1742.
 Schneez: (3.) V. 1743.
 Schnell: (3.) V. 1687.
 Schnur: (3.) V. 1784.
 Schwimm: (3.) V. 1726.
 Speck: (3.) V. 1759.
 Spindel: (3.) V. 1748.
 Spint: (3.) V. 1777.
 Stachel: (3.) V. 1748.
 Staub: (3.) V. 1786.
 Stuß: (3.) V. 1799.
 Taß: (3.) V. 1711.

Käfer, Taumel: (3.) V. 1727.
 thierfressende (3.) V. 1705.
 Trompeten: (3.) V. 1675.
 Ufer: (3.) V. 1717.
 ungleichgliederige (3.) V. 1631.
 ungradgliederige (3.) V. 1631.
 Verwandlung der (3.) V. 1630.
 viergliederige (3.) V. 1631.
 Walzen: (3.) V. 1813.
 Warzen: (3.) V. 1745.
 Wasser: (3.) V. 1726.
 Wasserfenchel: (3.) V. 1644.
 Weinblatt: (3.) V. 1798.
 Werft: (3.) V. 1686.
 Widder: (3.) V. 1698.
 Woll: (3.) V. 1749.
 Würz: (3.) V. 1716.
 Zahnweh: (3.) V. 1645.
 Zieh: (3.) V. 1751.
 Zipfel: (3.) V. 1675.
 Käfermilbe (3.) V. 668.
 Käferpilz (B.) III. 58.
 Käferpöf (B.) III. 58.
 Käferschnecke (B.) III. 408.
 borstige (B.) III. 409.
 graue (3.) V. 409.
 riesenhafte (3.) V. 1410.
 schuppige (3.) V. 409.
 Kahau (3.) VII. 1817.
 Kahlamfel (3.) VII. 69.
 graue (3.) VII. 69.
 Kahlfarren (B.) III. 308, 323.
 Kahlhals (3.) VII. 109.
 gemeiner (3.) VII. 110.
 Kahlmoose (B.) III. 275.
 abgestuhtes (B.) III. 276.
 birnenförmiges (B.) III. 276.
 gewinperetes (B.) III. 276.
 Kahlmünde (B.) III. 262, 275.
 Kahlneffeln (B.) III. 1551.
 rötliche (B.) III. 1551.
 Kahlpappeln (B.) III. 1212.
 pyramidale (B.) III. 1212.
 Kahlm (B.) III. 193.
 Bier: (B.) III. 193.
 Dinten: (B.) III. 193.
 Weiss: (B.) III. 193.
 Rahme (B.) III. 193.
 Rahmbein (3.) IV. 26, 27.
 Rahmweidenmotte (3.) V. 1308.
 Rahmschnecke (3.) V. 458.
 fahle (3.) V. 459.

Kahnflücheln (Z.) V. 458.
 Kaipa-Tsjira (B.) III. 1354.
 Kaiserfisch (Z.) V. 214.
 Kaiserin (Birne) (B.) III. 2078.
 Kaiserkrone (B.) III. 575.
 gemeine (B.) III. 575.
 Kaiserkrone (B.) III. 575.
 Kaiserling (B.) III. 170.
 Kaisermantel (Z.) V. 459, 1417.
 Kaiserreife (B.) III. 926.
 gewöhnliche (B.) III. 926.
 Kaiserreife (B.) III. 926.
 Kaisersee (B.) III. 1181, 1183.
 Kaja (Z.) VII. 346.
 Kakaterro, f. *Dacrydium taxifolium* (B.) III. 358.
 Kaka-Toddali (B.) III. 1285.
 Kakerlak (Z.) V. 465, f. Kakerlak.
 Kaki (B.) III. 935.
 Kafen (M.) I. 358.
 Kaku-Valli (B.) III. 1667.
 Kalait (M.) I. 186.
 Kalb (Z.) VII. 1410.
 Kalberkopf (B.) III. 1802.
 Kalbsnase (B.) III. 970.
 Kalche (M.) I. 320.
 Antimon (M.) I. 345.
 Eisen (M.) I. 320.
 Kupfer (M.) I. 346.
 Mangan (M.) I. 334.
 Zinn (M.) I. 340.
 Kali (M.) I. 117.
 Kali (B.) III. 1463, 1972.
 der Straber (B.) III. 1972.
 Kalialaun (M.) I. 284.
 Kali bacciferum (B.) III. 1465.
 Kalilagium (M.) I. 175.
 Kali-Harmonium (M.) I. 173.
 Kalihayn (M.) I. 181.
 Kalifreugstein (M.) I. 173.
 Kalinken (B.) III. 1857.
 Kalisalpeter (M.) I. 294.
 Kali, schwefelsaures (M.) I. 298.
 Kalisbrauch (B.) III. 1465.
 gemeiner (B.) III. 1465.
 Kalisträucher (B.) III. 1465.
 Kalitumatin (M.) I. 165.
 Kalium (M.) I. 113, 117.
 Kalz (M.) I. 228, 239, 477, 508, 766.
 Kalzalten (M.) I. 680.

Kalk, Astarten (M.) I. 692.
 blätteriger (M.) I. 232.
 Kalkblenden (M., D. M. S.) I. S. XXI.
 Kalkboden (M.) I. 539.
 humoser (M.) I. 539.
 lehmiger (M.) I. 539.
 Pflanzen des (B.) II. 309.
 sandiger (M.) I. 539.
 thoniger (M.) I. 539.
 Kalk, citronensaure (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 Kalkkonglomerate (M.) I. 521.
 Kalk, Corallen (M.) I. 691.
 Kalkcorallen (Z.) V. 137.
 gemeines (Z.) V. 137.
 Kalk, Corniten (M.) I. 755.
 Kalk der Gastlöfen (M.) I. 691.
 der Stochornkette (M.) I. 691.
 der Vulcanwürstlinge (M.) I. 790.
 deutlich crySTALLISIRTE u. vorkommen theilbare Abänderungen des (M.) I. 232.
 dichte Abänderungen des (M.) I. 233.
 Kalke (M., D. M. S.) I. S. XII.
 Brenz (D. M. S., XIII.) = Phosphorit (M.) I. 254.
 Elaffen (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 Glementen (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 Erds (M., D. M. S.) I. S. XII.
 Erz (D. M. S., XIII.) = Lungstein (M.) I. 282.
 Feuer (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 Erds (M., D. M. S.) I. S. XII.
 Kalks (D. M. S., XII.) = Tafelspätze (M.) I. 156.
 Kiesels (D. M. S., XII.) = Asursteine (M.) I. 181.
 Luft (D. M. S., XIII.) = Gypse (M.) I. 246.

Kalke, Mineral (M., D. M. S.) I. S. XII.
 Salz (D. M. S., XIII.) = Boracite (M.) I. 225.
 Talk (M., D. M. S.) I. S. XII.
 Thon (D. M. S., XII.) = Zeolith (M.) I. 168.
 Wasser (D. M. S., XIII.) = Wavellite (M.) I. 185.
 Kalk, Eiseler (M.) I. 755.
 Eisen (M.) I. 733.
 Kalkeisenstein (M.) I. 330.
 Kalkepidot (M.) I. 167.
 Kalckerde (M.) I. 118, 136, 228 — (B.) II. 105, 173. — (Z.) IV. 203, 224.
 boraxsaure (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 cyan saure (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 fluspath saure (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 kochsalz saure (M., D. M. S.) I. XIV.
 kohlen saure (M., D. M. S.) I. S. XIII. 513, 514.
 phosphor saure (M., D. M. S.) I. S. XIII. — (Z.) IV. 206.
 schwefel saure (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 überkohlen saure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 wasserfreie, schwefel saure (M.) I. 517.
 wasserhaltige, schwefel saure (M.) I. 516.
 Kalckerden (M.) I. 228.
 Kalckerdeorgan (Z.) IV. 224.
 Kalk, erdiger (M.) I. 785.
 Kalk, eisig saurer (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 Fasern (M.) I. 234.
 faserige Abänderungen des (M.) I. 234.
 flusssäurer (M.) I. 251.
 gebrannter (M.) I. 237.
 Kalkgesteine (M.) I. 513.
 Kalk, groberdiger, von Paris (M.) I. 652.
 Kalkguss (M.) I. 533.
 Kalk, Grynithen (M.) I. 703.

Kalkhalde (M., D. M. S.) I. S. XIX.
 Kalk, Hippuriten: (M.) I. 682.
 Höhlen: (M.) I. 733.
 hydraulischer (M.) I. 237.
 Kalkfalte (D. M. S., XII.) = Tafelspathe (M.) I. 156.
 Kalkfiesel (D. M. S., IX.) = Veuite (M.) I. 180.
 Kalk, Kieselnieren: (M.) I. 692.
 kochsulfaurer (B.) II. 108.
 kochsulfaurer (M.) I. 228, 512, 513, 519. — (B.) II. 108.
 körnige Abänderungen des (M.) I. 232.
 körniger (M.) I. 332, 769.
 Kalkmasse (M.) I. 522.
 Kalkmergel (M.) I. 237, 515, 634.
 dichter (M.) I. 515.
 erdiger (M.) I. 516.
 schieferiger (M.) I. 515, 714.
 tuffartiger (M.) I. 516.
 Kalk, mergeliger (M.) I. 234.
 Kalkmetalle (M., D. M. S.) I. S. XXII.
 Kalk, Muschel: (M.) I. 711, 716.
 Kalk, Nagel: (M.) I. 233.
 Kalknatron-Zeolith (M.) I. 169.
 Kalk, Nerenen: (M.) I. 692 ff.
 Nummuliten: (M.) I. 680.
 Kalkocher (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Kalkphosphorleber (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Kalk, phosphorsaurer (B.) II. 109.
 Pflanz: (M.) I. 675.
 Kalkraupe (B.) III. 253.
 Kalk, Rauch: (M.) I. 733.
 Kalksalpeter (M.) I. 295.
 salpetersaurer (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 Kalksandstein (M.) I. 519.
 Kalk, Saug: (M.) I. 234.
 schalige Abänderungen des (M.) I. 235.
 Kalkschiefer (M.) I. 233, 681, 745, 764.
 dunkelgrauer der Kreide (M.) I. 679.

Kalkschiefer, und Mergel mit Spatangern (M.) I. 681.
 Kalkschlotten (M.) I. 733.
 Kalk, schwarzer (M.) I. 244.
 mit Zinoceramen und Baculiten (M.) I. 681.
 Kalkschwefelleber (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Kalkfiter (M.) I. 641.
 säueriger (M.) I. 235.
 Kalk, Spatangern: (M.) I. 681, 228.
 Kalkspath (M.) I. 228, 232, 239, 722, 741, 747, 837.
 bituminöser (M.) I. 232.
 Härtegrad des (M.) I. 104.
 quarziger (M.) I. 232.
 stängeltiger (M.) I. 232.
 Kalkstein (M.) I. 513, 648, 703, 714, 719, 753, 757, 758, 760, 799, 807, 808, 829.
 bituminöser (M.) I. 514.
 Corallen: (M.) I. 692.
 der Lava (M.) I. 787.
 dichter (M.) I. 233, 513, 764.
 — gemeiner (M.) I. 513.
 — schieferiger (M.) I. 513.
 dickschieferiger (M.) I. 237.
 dünn-schieferiger (M.) I. 237.
 erdiger = Kreide (M.) I. 234, 513.
 feinförniger der Kreide (M.) I. 679.
 —
 kieseliger (M.) I. 514.
 kohltiger (M.) I. 514.
 körniger (M.) I. 513, 829.
 Nummuliten: (M.) I. 680.
 oberer, rauchgrauer (M.) I. 716.
 oolithischer = Rogenstein (M.) I. 235, 513, 717.
 reiner (M.) I. 513.
 rogenartiger = Rogenstein (M.) I. 235, 513.
 sitruischer (M.) I. 754.
 stängeltiger (M.) I. 233.
 thoniger (M.) I. 514.
 von Friedrichshall (M.) I. 716.
 von Denningen (M.) I. 249.
 Kalksteine (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 Kalksteinhöhe (M.) I. 735.

Kalk, Stink: (M.) I. 732.
 Etrygocephalen (M.) I. 755.
 Kalksalze (D. M. S., XI.) = Augite (M.) I. 256.
 Kalktalkspath (M.) I. 241.
 Kalkthone (D. M. S., X.) = Epidote (M.) I. 167.
 Kalkthonschiefer (M.) I. 511.
 Kalktuff (M.) I. 234, 237, 610, 647.
 Kalktuffbildung (M.) I. 647.
 Kalktuff = Dachslein (M.) I. 234, 514.
 römischer (M.) I. 647.
 Kalk-Stranglimmer (M.) I. 397.
 Kalk von Carara (M.) I. 233.
 von Paros (M.) I. 233.
 Kalk, Wellens: (M.) I. 721.
 Kalkweinstein (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 Kalkwurm (Z.) V. 576.
 Kalkzeolith (M.) I. 169.
 Kalk, zuckersaurer (in Fiedten) (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 Kallstroemia (B.) III. 1272.
 Kalmia (B.) III. 903.
 angustifolia (B.) III. 904.
 latifolia (B.) III. 904.
 Kalou (Z.) VII. 989.
 Käste (Z.) IV. 201.
 Kal - Todda - Vaddi (B.) III. 1724.
 Kaluzja, Schlef. Vögel (Z.) VII. 671.
 Kameel, s. Cameel.
 Kamichy (Z.) VII. 573.
 Kämme (Z.) IV. 334.
 Kammeidchsen (Z.) VI. 600.
 gemeine (Z.) VI. 600.
 glatte (Z.) VI. 602.
 Kammeern (Z.) IV. 73.
 Kammergras (B.) III. 395.
 gemeines (B.) III. 395.
 Kammergräser (B.) III. 395.
 Kammspitze (B.) III. 909.
 columbische (B.) III. 909.
 gemeine (B.) III. 909.
 Kammspitzen (B.) III. 909.
 Kammsühner (Z.) VII. 603, s. Fasanen.
 Kammerherb (B.) III. 1801.
 Kammerfies (M.) I. 494.
 Kammertrabbe (Z.) V. 652.

- Kammkrabbe, gemeine (Z.) V. 652.
- Kammkrabbe (Z.) V. 513.
gemeine (Z.) V. 514.
- Kammkrabbe (Z.) V. 513.
- Kammmuschel (Z.) V. 383.
blutrothe (Z.) V. 386.
geschäcete (Z.) V. 385.
größte (Z.) V. 385.
- Kammmuschel (Z.) IV. 43.
- Kammpolyten (Z.) V. 85.
- Kammqualle (Z.) V. 198.
gemeine (Z.) V. 201.
zugespizte (Z.) V. 203.
- Kammuschlange (Z.) VI. 579.
gemeine (Z.) VI. 579.
schwärzliche (Z.) VI. 579.
- Kammwurm (Z.) V. 574.
- Kämpfedecke (Z.) VI. 603.
- Kämpfer, E., Amoebium exoticarum L. V. (Z.) II. 281. — III. 700, 2117.
- Kaempferia (Z.) III. 493.
galanga (Z.) III. 493.
ovata (Z.) III. 495.
pandurata (Z.) III. 495.
rotunda (Z.) III. 494.
- Kampfhahn (Z.) V. 493. — (Z.) VII. 501.
gemeiner (Z.) VII. 501.
- Kämpfhähnchen (Z.) VI. 603.
- Kanchil (Z.) VII. 1279.
- Kanden-Karu (Z.) III. 852.
- Kane hattob (Z.) II. 380.
- Känguruh (Z.) VII. 895.
arabisches (Z.) VII. 898.
Bürsten (Z.) VII. 903.
gestreiftes (Z.) VII. 896.
graubraunes (Z.) VII. 903.
großes (Z.) VII. 900.
rothgraues (Z.) VII. 903.
rothhäufiges (Z.) VII. 903.
Silber (Z.) VII. 903.
zierliches (Z.) VII. 903.
- Känguruhratte (Z.) VII. 896.
- Kanonengießler, Abbildung der Kanonen (Z.) III. 1440.
- Die Gattungen der Rosen (Z.) III. 2110.
- Kannelohle (M.) I. 308.
- Kannenfrau (Z.) III. 1763.
moludisches (Z.) III. 1368.
- Kannenkräuter (Z.) III. 1368.
- Kanonengut (M., D. M. S.) I. S. XXII.
- Kanten der Erbkasse, einspringende (M.) I. 64.
stumpfe u. scharfe, gleiche u. ungleiche (M.) I. 35.
- Kantenholder (Z.) III. 1851.
gemeiner (Z.) III. 1851.
- Kastin (M.) I. 210, 487.
- Kapa-Mava (Z.) III. 1784.
- Kapert (Z.) III. 823.
- Kappa-Kelengu (Z.) III. 1086.
- Kappenbrand (Z.) III. 50.
- Kappenknoppen (Z.) III. 1296.
gemeine (Z.) III. 1296.
- Kappenmorcheln (Z.) III. 123.
runde (Z.) III. 124.
schlüpfrige (Z.) III. 123.
- Kappenmuschel (Z.) IV. 34.
- Kappenmyrten (Z.) III. 1943.
gewürzhafte (Z.) III. 1943.
- Kappenqualle (Z.) V. 195.
gleiche (Z.) V. 195.
ungleiche (Z.) V. 195.
- Kappenquallen (Z.) V. 195.
- Kappenschnabel (Z.) VII. 358.
gemeiner (Z.) VII. 358.
- Kappenschnecke (Z.) V. 413.
ungarische (Z.) V. 413.
- Kappenwurm (Z.) V. 555.
- Kappenzehrwur (Z.) III. 595.
- Kappisfrau (Z.) III. 1404.
- Kara-kulak (Z.) VII. 1589.
- Karass (Z.) VI. 320.
- Karaische (Z.) VI. 320.
Gold (Z.) VI. 321.
Meer (Z.) VI. 222.
Stein (Z.) VI. 319.
- Karbusch (Z.) VII. 726.
- Kärder (Z.) V. 1459.
- Karil-Candel (Z.) III. 922.
- Karin-Njoti (Z.) III. 1288.
- Karinthin (M.) I. 266.
- Karlingen (Z.) III. 821.
- Karpathensandstein (M.) I. 680.
- Karpfen (Z.) VI. 273, 287, 323, 326.
ächte (Z.) VI. 283.
Bauch (Z.) VI. 278.
breite (Z.) VI. 291, 311.
Brust (Z.) VI. 273.
dickspizige (Z.) VI. 291, 307.
dünne (Z.) VI. 311.
eigentliche (Z.) VI. 287.
- Karpfen, gemeiner (Z.) VI. 323.
Gold (Z.) VI. 321.
Karus (Z.) VI. 324.
lange (Z.) VI. 291.
ovale (Z.) VI. 291, 319.
schmale (Z.) VI. 291.
See (Z.) VI. 323.
Spiegel (Z.) VI. 327.
Strom (Z.) VI. 323.
Teich (Z.) VI. 323.
- Karpfenhäring (Z.) VI. 382.
gemeiner (Z.) VI. 382.
- Karpfenkorsche (Z.) VI. 320.
- Karpfenlaus (Z.) V. 627.
gemeine (Z.) V. 627.
- Karpfenschwanz (Z.) V. 1373.
- Karpfenteiche (Z.) VI. 325.
- Karstein (M.) I. 248.
- Kartoffel (Z.) III. 989.
- Karudse (Z.) VI. 222.
- Karuskarpfen (Z.) VI. 324.
- Kaschmirshante (Z.) VII. 1357.
- Kaschmirziege (Z.) VII. 1356.
- Käse (M., D. M. S.) I. S. XVI.
- Käsefliege (Z.) V. 801.
- Käsemaße (Z.) V. 801.
- Käsepappel (Z.) III. 1209.
- Käsewurm (Z.) V. 801.
- Käsemilch (Z.) V. 666.
- Käsepappel (Z.) III. 1209.
Bisam (Z.) III. 1210.
frau (Z.) III. 1210.
runde (Z.) III. 1209.
Wald (Z.) III. 1209.
- Käsepappeln (Z.) III. 1209.
- Kassou-Khaye, f. Khaya (Z.) III. 1303.
- Kastner (M.) I. 227.
- Kästner (M.) I. 74.
- Katappes (Z.) III. 914.
- Katavothra (M.) I. 629.
- Kate (Z.) VI. 241.
- Kath (Z.) III. 1735.
- Katje-Piring (Z.) III. 885.
wilde (Z.) III. 885.
- Katong-Ging (Z.) III. 485.
- Katou-Niruri (Z.) III. 1603.
- Katou-Tsjaca (Z.) III. 861.
- Katou-Tsjera (Z.) III. 1776.
- Kat, roode (Z.) VII. 1589.
- Katt-Lo (Z.) VII. 1587.
- Käghen (Z.) II. 44. — III. 1532.

- Rähchenbäume (B.) III. 705, 707, 1454, 1532.
- Rähe, Käsen (Z.) VII. 1578.
- angorische (Z.) VII. 1581.
- Carthäuser (Z.) VII. 1581.
- Cyper (Z.) VII. 1581.
- eigentliche (Z.) VII. 1638.
- erdwolfartige (Z.) VII. 1590.
- Blatter (Z.) VII. 929.
- gemeine (Z.) VII. 1579.
- gewöhnliche (Z.) VII. 1579.
- Ginster (Z.) VII. 1536.
- hundartige (Z.) VII. 1584.
- hyänenartige (Z.) VII. 1628.
- Nacht (Z.) VII. 1579.
- nubische (Z.) VII. 1584.
- rothe (Z.) VII. 1589.
- spanische (Z.) VII. 1537, 1581.
- Tag (Z.) VII. 1590.
- Tigerbusch (Z.) VII. 1593.
- Tiger (Z.) VII. 1596.
- vollkommene (Z.) VII. 1638.
- wilde (Z.) VII. 1580.
- zajme (Z.) VII. 1581.
- Zibeth (Z.) VII. 1538.
- zibethierartige (Z.) VII. 1539.
- Käsenaffe, fliegender (Z.) VII. 931.
- Käsenauge (M.) I. 140.
- Käsenbandwurm (Z.) V. 548.
- Käsenfisch (Z.) VI. 92.
- Satzwasser (Z.) VI. 92.
- Käsegold (M.) I. 176.
- Käsenhay (Z.) VI. 53.
- Käsenkraut (B.) III. 1054.
- Käsenmünze (B.) III. 1057.
- gemeine (B.) III. 1057.
- Käsenmünzen (B.) III. 1057.
- Käsenpöfchen (B.) III. 766.
- Käsenrüben (M.) I. 176.
- Käsenwedel (B.) III. 307, 312.
- Ufer:
- Schlamm: } (B.) III. 313.
- Sumpf: }
- Wald: }
- Winter: }
- Käsenweiss (Z.) VI. 92.
- Käsen (Z.) IV. 209, 242.
- Käufäfer (Z.) V. 1773.
- Kauki (B.) III. 945.
- Kautbarsch (Z.) VI. 78, 251.
- gemeiner (Z.) VI. 251.
- großer (Z.) VI. 253.
- Universal-Register.
- Kautbarsch, schwärzlicher (Z.) VI. 253.
- Kautbarsche (Z.) VI. 251.
- Kautemmen (B.) III. 1326.
- gemeine (B.) III. 1326.
- Kauffuß, Das Wejen der Farrenkräuter (B.) II. 265.
- Enumeration filicum (B.) III. 372.
- Ueber das Keimen der Thieren (B.) II. 267, 277.
- Kaufhäring (Z.) VI. 386.
- Kauhuhn (Z.) VII. 606.
- Kaufkopf (Z.) VI. 78.
- Kaufwagen (Z.) VI. 78.
- Kaufquappe (Z., R. Th.) V. 490.
- Kaufquappe (Z., F.) VI. 78.
- Kaufquappen (Z., A.) VI. 450, 451, 465.
- Kaummäuse (Z.) VII. 832.
- Kaummäkel (Z.) IV. 47.
- Kaupatmen (B.) III. 670.
- gemeine (B.) III. 671.
- Kaupfeffer (B.) III. 604.
- Kaufschän (B.) III. 795.
- Faden (B.) III. 799.
- Rad (B.) III. 799.
- Kauz (Z.) VII. 76.
- gelber (Z.) VII. 123.
- kleiner (Z.) VII. 116.
- rauchfösig (Z.) VII. 124.
- rother (Z.) VII. 124.
- Schnee (Z.) VII. 116.
- Stein (Z.) VII. 116.
- Kauzöhne (Z.) IV. 31.
- Kecka (Z.) VII. 893.
- Kegele = Kegelschnecke (Z.) V. 449.
- gesteckter (Z.) V. 453.
- gemeiner (Z.) V. 450.
- föhriger (Z.) V. 453.
- Regelgebirge (M.) I. 547.
- Regelhöhchen (Z.) V. 1676.
- braunes (Z.) V. 1676.
- gelbes (Z.) V. 1676.
- schwarzes (Z.) V. 1676.
- Regelköpfe (Z.) VI. 609.
- Regelschnäbler (Z.) VII. 242, 255.
- Regelschnecken (Z.) V. 449.
- Bgl. Kegele.
- Regelstiege (B.) III. 750.
- tappige (B.) III. 751.
- Regelstiege, rothe (B.) III. 751.
- Regelstiepen (B.) III. 750.
- Regel, trachytischer (M.) I. 796.
- Kehldedel (Z.) IV. 87.
- Kehle (Z.) IV. 328.
- Kehlkoffen (Z.) IV. 340.
- Kehlkoffen (Z.) IV. 340.
- Kehlkopf (Z.) IV. 87, 118, 135.
- Keilbein (Z.) IV. 27, 121.
- erdes, zweites u. drittes (Z.) IV. 27.
- Keilbeinkörper (Z.) IV. 28.
- hinterer (Z.) IV. 28.
- vorderer (Z.) IV. 28.
- Keilsäen (B.) III. 184.
- runde (B.) III. 184.
- Keilfortsatz (Z.) IV. 28.
- Keilhaken (Z.) VII. 508.
- Keilthierchen (Z.) V. 25.
- biensförmiges (Z.) V. 25.
- Keim (B.) II. 81. — (Z.) IV. 301, 303.
- Keimbätter (B.) II. 81.
- Keime, mehrere in Einem Samen, Litter. über (B.) II. 280.
- Keimen (B.) II. 247.
- alter Samen, Litter. über das (B.) II. 281.
- Bedingungen zum (B.) II. 250.
- Begünstigungen des (B.) II. 250.
- Schnelligkeit des (B.) II. 249.
- Keimhäuschen (B.) III. 269.
- Keimhüllen (Z.) IV. 301.
- Keimpulver (B.) II. 86.
- Keimen des, Litter. darüber (B.) II. 282.
- Keimzumpen (B.) III. 1966.
- gemeine (B.) III. 1966.
- Keith, System of physiological Botany (B.) II. 250.
- Kelanga (B.) III. 459.
- Kelch (Z.) VI. 330.
- el bar (Z.) VI. 330.
- Kelch (der Blumen) (B.) II. 47. — III. 384.
- Ausartungen des (B.) II. 50.
- einblättriger (B.) II. 49.
- ganzer (B.) II. 48.

- Kelch** (der Blumen) gemein-
 schaftlicher (B.) III. 712.
 getheilter (B.) II. 48.
 Laubs (B.) II. 49.
 Lippen- (B.) II. 49.
 mittlerer (B.) II. 48.
 oberer (B.) II. 48.
 regelmäßiger (B.) II. 48.
 röhrenförmiger (B.) II. 48,
 49.
 runder (B.) II. 48.
 Scheiden- (B.) II. 49.
 Schuppen- (B.) II. 48.
 unregelmäßiger (B.) II. 48.
 unterer (B.) II. 48.
 Verbindungen des (B.) II.
 50.
 Verkümmernngen des (B.) II.
 49.
 vielblättriger (B.) II. 48,
 49.
 zusammengebrückter (B.) II.
 48.
 zweiflüßiger (B.) II. 48.
Kelchblinien (B.) III. 438.
Kelchblumen (B.) II. 54. —
 III. 704, 705, 706, 837,
 839, 889, 1449.
 blumenlose (B.) III. 707.
 regelmäßige (B.) III. 707.
 unregelmäßige (B.) III. 707.
 vielblättrige (B.) III. 705,
 706, 707, 1785.
Kelchblüthen (B.) III. 1449.
Kelchbrände (B.) III. 51.
Kelchcapfel (B.) II. 78.
Kelchcorall (Z.) V. 153.
Kelchfrucht (B.) II. 90.
Kelchgräser (B.) III. 381.
Kelchgröpfe (B.) II. 77.
 capitel-, schlauch-, tutenartige
 (B.) III. 77.
Kelchknopf (B.) II. 92.
Kelchpflaumen (B.) II. 92.
Kelchschlauch (B.) II. 77.
Kelchstuppen (B.) III. 248.
 gemeine (B.) III. 248.
 fleckenartige (B.) III. 248.
 Weibens (B.) III. 248.
Kelchtute (B.) II. 77.
Kelengu (B.) III. 614.
Kelken (B.) III. 748, 759.
 gemeine (B.) III. 748.
 ostindische (B.) III. 748
Kellenschubel (Z.) VII. 108.
- Kellenschubel**, gemeiner (Z.)
 VII. 108.
Kelleraffel (Z.) VII. 615.
Kellerhals (B.) III. 1496.
Kellerkäfer (Z.) V. 1778.
Kellerschnecke (Z.) V. 420.
Kellerschnecke (Z.) V. 422.
Kellerspinne (Z.) V. 692.
Kellertuch (B.) III. 72.
Kellervolz (B.) III. 72.
Kellner, Naturgesch. der
 Canarienvögel (Z.) VII.
 673.
Kellor-boom (B.) III. 1728.
Kelloway-Rock (M.) I. 698.
Kelp (B.) III. 235.
Kelterbirne (B.) III. 2081.
Kemas (Z.) V. 333.
Kempt-Haantjes (Z.) VI. 603.
Kenntmann, aus Sachsen
 (M.) I. 27.
Kephalopsis (Z.) IV. 732, 747.
Keraudren (Z.) VII. 990.
Kerbauge (Z.) VI. 241.
Kerborallen (Z.) V. 141.
Kerbdeckel (Z.) VI. 242.
Kerbel (B.) III. 1787, 1800.
 Anis- (B.) III. 1799.
 Beeren- (B.) III. 1799.
 gemeiner (B.) III. 1800.
 griechischer (B.) III. 1801.
 Kamm- (B.) III. 1801.
 Kletten- (B.) III. 1801.
 Schafs- (B.) III. 1803.
 Zaumel- (B.) III. 1802.
 Zolls- (B.) III. 1801, 1802.
 wilder (B.) III. 1800.
Kerbmeise (Z.) VII. 249.
 violette (Z.) VII. 249.
Kerbschnäbler (Z.) VII. 243.
Kerbzahn (Z.) VI. 240.
 gemeiner (Z.) VI. 240.
 ostindischer (Z.) VI. 241.
 scheidenförmiger (Z.) VI.
 241.
Kerbzähne (Z.) VI. 240.
Kerze (Z.) V. 10.
Kermes (Z.) V. 1536, 1541. —
 (B.) III. 1542.
Kermesbeeren (B.) II. 130. —
 III. 1455, 1476, 1543. —
 (Z.) V. 1541.
 deutsche (B.) III. 1455.
Kermeseiche (B.) III. 1543.
Kermesförner (B.) III. 1455.
- Kermesfaff** (M., D. M. S.)
 I. S. XVIII.
Kermesyrrup (Z.) V. 1536.
Kern (B.) II. 80, 81. — III. 90.
Kernbeißer (Z.) VII. 266, 267.
 großer (Z.) VII. 266.
 singender (Z.) VII. 270.
Kerncorallen (Z.) V. 98.
 gegliederte (Z.) VII. 98.
 hornige (Z.) VII. 108.
 ungegliederte steinige (Z.)
 VII. 100.
Kerndrofser (B.) III. 306.
Kernelle (Z.) VII. 461.
Kernen (B.) III. 390.
Kernensprosser (Z.) VII. 266,
 303.
Kerner, J. S., Abbild. aller
 öconom. Pflanzen (B.)
 II. 384. — III. 2129.
 Beschreib. u. Abbild. der
 Bäume in Württemberg
 (B.) III. 2102, 2129.
 Darstell. in n. anständ.
 Bäume (B.) III. 2102.
 Darstell. vorzüglic. anständ.
 Bäume u. Sträucher (B.)
 III. 2129.
 Gistige u. essbare Schwämme
 (B.) III. 175.
 Handlungsprouducte aus dem
 Pflanzenreich (B.) III.
 2129.
Kernsaren (B.) III. 307, 309.
Kernform der Crystalle (M.)
 I. 89.
Kerngerste (B.) III. 388.
Kernobst (B.) III. 2072.
Kernspitze (B.) III. 47, 90.
Kernschalen (B.) III. 246.
Kernrüben (B.) III. 1406.
Kerodon (Z.) VII. 829.
Kerona (Z.) V. 27.
 histrio (Z.) V. 28.
 mytilus (Z.) V. 27.
 patella (Z.) V. 28.
 pullaster (Z.) V. 27.
 pustulata (Z.) V. 27.
Kerria (B.) III. 2024.
 japonica (B.) III. 2024.
Kerze (Z.) V. 451.
Kerzenbaum (B.) III. 920.
Keschr (Z.) VI. 267.
Kestrel (Z.) VII. 129.
Ketmia (B.) III. 1221.

- Kettendahlen (B.) III. 218.
 färbende (B.) III. 218.
 Kettengebirge (M.) I. 546.
 Kettensugeln (Z.) V. 30.
 Kettenwagen (B.) III. 55.
 Kettennatter (Z.) VI. 555.
 Kettenwurm (Z.) V. 547.
 langgliedriger (Z.) V. 547.
 Ketzach = *Nigella sativa* (B.)
 II. 380.
 Keule (B.) III. 1521.
 Keulenbäume (B.) III. 353.
 gemeiner (B.) III. 354.
 Südfes (B.) III. 355.
 Keulenbusche (B.) III. 87.
 gemeiner (B.) III. 87.
 Keulenfrüchte (Z.) VI. 169.
 Keulenfaser (Z.) V. 1708.
 Keulennotzge (Z.) VI. 445.
 mit Kiemen (Z.) VI. 445.
 Keulenmuschel (Z.) V. 284.
 Keulenwagen (B.) III. 55.
 Keulenpflanze (B.) III. 120.
 Keulenpflanze (B.) III. 58.
 Keulenschlupfwespe (Z.) V. 849.
 Keulenschwimmkäfer (Z.) V.
 1726.
 Keulenträger (Z.) V. 1708.
 brauner (Z.) V. 1708.
 Keulenvotze (B.) III. 73.
 glänzender (B.) III. 74.
 Keuling (Z.) VI. 302.
 Keuper (M.) I. 711, 727.
 Keuperkohle (M.) I. 712.
 Keuperfandstein (M.) I. 711,
 712, 822.
 Keuschlamm (B.) III. 1105.
 Kevel (Z.) VII. 1370.
 Keyser-Vreudge (B.) III.
 709.
 Khaya (B.) III. 1303.
 senegalensis (B.) III. 1303.
 Kheu (B.) III. 1775.
 Kiamis (B.) III. 1529.
 Klate-boom (B.) III. 1109.
 Kibis (Z.) VII. 517.
 Kibigeney (Z.) V. 404.
 Kicher (B.) III. 1653.
 gemeine (B.) III. 1654.
 wilde (B.) III. 1627.
 Kichern (B.) III. 1653.
 Kicherwibelfraut (B.) III.
 1627.
 Kick, Flora bruxellensis
 (B.) III. 2122.
- Kidar patri, f. *Limonia lau-*
reola (B.) III. 1312.
 Kidda = *Laurus cassia* (B.)
 II. 380.
 Kiefer (B.) III. 346.
 Erd- (B.) III. 1053.
 Sumpfs- (B.) III. 348.
 Wehrauchs- (B.) III. 348.
 Zwerg- (B.) III. 347.
 Kiefer (Z.) IV. 28, 29, 327.
 Bry- (Z.) V. 600.
 Fuß- (Z.) V. 600.
 Hals- (Z.) V. 600.
 Hüfts- (Z.) V. 600.
 innere (Z.) IV. 408.
 Mittel- (Z.) IV. 30.
 Ober- (Z.) IV. 30. — V. 600.
 Unter- (Z.) IV. 30. — V. 600.
 Zwischen- (Z.) IV. 30.
 Kieferläuse (Z.) V. 1430.
 Kiefermuskel (Z.) IV. 46.
 zweifächiger (Z.) IV. 47.
 Kiefernraupe (Z.) V. 1296.
 Kieferntragader (Z.) IV. 77.
 äußere (Z.) IV. 77.
 innere (Z.) IV. 77.
 Kiefernweichelbrühe (Z.) IV. 95.
 Kiel (Z.) IV. 335.
 Kieme (B.) II. 55.
 Kiemeidechse (Z.) VI. 612.
 gefleckte (Z.) VI. 612.
 Kielfedern (Z.) IV. 335.
 Kielqualle (Z.) V. 205.
 herzförmige (Z.) V. 206.
 Kielschnäbler (Z.) VII. 70.
 Kiemen (Z.) IV. 123, 134, 159,
 187.
 Vier- (Z.) IV. 153.
 Mund- (Z.) IV. 153.
 Kiemenblase (Z.) IV. 303.
 Kiemenblätter (Z.) IV. 122.
 Kiemenbögen (Z.) IV. 123.
 Kiemendeckel (Z.) IV. 122, 415.
 Kiemenfuß (Z.) V. 607.
 Kiemenhaut (Z.) IV. 162. —
 VI. 20.
 Kiemenhöhle (Z.) IV. 122.
 Kiemennerven (Z.) IV. 187.
 animale (Z.) IV. 189.
 Kiemenröhren (Z.) IV. 154.
 Kiemenrinne (Z.) IV. 154.
 Kiemenstrahlen (Z.) VI. 20.
 Kiemenstiere (Z.) V. 6, 541,
 599.
 Kiemenwirbel (Z.) IV. 164, 169.
- Kiemenwurm (Z.) V. 564.
 Kiemenwürmer (Z.) V. 563.
 Kiemenbaum (B.) III. 346.
 Kiemenbaumspanner (Z.) V. 1281.
 Kiemporst (B.) III. 898.
 baumartiger (B.) III. 899.
 gemeiner (B.) III. 898.
 Kiemporste (B.) III. 898.
 Kierraupe (Z.) V. 1345.
 Kiernuß (B.) III. 347.
 Kiernuß (B.) III. 347.
 Kies (M.) I. 399, 533, 635.
 Kiese (M.) I. 399.
 Kiesel (M.) I. 113, 137, 662,
 808. — (D. M. S.) I.
 S. IX.
 Kieselsteine (M., D. M. S.)
 I. S. XXI.
 Kieselbreccie (M.) I. 251.
 felspathige (M.) I. 521.
 Kiesel, Brenz (D. M. S. X.)
 = Demante (M.) I.
 148.
 Classen (M., D. M. S.)
 I. S. X.
 Kieselconglomerat (M.) I. 520,
 725, 764.
 gemeines (M.) I. 520.
 Kiesel, Eisen (M.) I. 143. —
 (D. M. S. IX.)
 Kieselsteinern (M.) I. 355.
 Kieselsteinstein, rother (M.) I.
 330.
 Kiesel, Elementen (M., D.
 M. S.) I. S. X.
 Erd- (M., D. M. S.) I.
 S. IX.
 Kieselerde = Reine Erde (M.)
 I. 136, 137, 611.
 stüßspathsaure (M., D. M.
 S.) I. S. XIII.
 Kieselerden (M.) I. 136. —
 (B.) II. 104, 172.
 Kiesel, Erz (D. M. S., X.)
 = Granaten (M.) I. 158.
 Faser (M.) I. 199.
 Feuer (D. M. S., X.) =
 Obsidiane (M.) I. 203.
 Kieselgatten (M.) I. 369.
 Kieselguhr (M., D. M. S.) I.
 S. X.
 Kieselhalde (M., D. M. S.)
 I. S. X.
 Kiesel, Trds (M., D. M. S.)
 I. S. IX.

Kiesel, Kalk (D. M. S., IX.) = Leucite (M.) I. 180.
 Kieselkalk (D. M. S., XII.) = Kalkstein (M.) I. 181.
 Kieselkupfer (M.) I. 327.
 Kiesel, Luft (M., D. M. S.) I. S. X.
 Kieselmalachit (M.) I. 387.
 Kieselmangan (M.) I. 365.
 Kieselmetalle (M., D. M. S.) I. S. XXII.
 Kiesel, Minerals (M., D. M. S.) I. S. IX.
 Kieselnicerentkalk (M.) I. 692.
 Kieselocher (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Kiesel, porphyr (M.) I. 662.
 reine (D. M. S., IX.) = Quarz (M.) I. 136.
 Salz (D. M. S., X.) = Topase (M.) I. 153.
 Kieselstein (M.) I. 519.
 Kieselssäure (M.) I. 137.
 Kieselstiesel (M.) I. 144, 483, 753, 766.
 gemeiner (M.) I. 144.
 Kieselstieselporphyr (M.) I. 483.
 Kieselstieselstein (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Kieselstein (M.) I. 145.
 Kieselstein (M.) I. 191.
 Kiesel, Talk (D. M. S., IX.) = Smaragde (M.) I. 154.
 Kieselstake (D. M. S., XI.) = Glimmer (M.) I. 175.
 Kiesel, Thon (D. M. S., IX.) = Zircon (M.) I. 150.
 Kieselthone (D. M. S., X.) = Feldspath (M.) I. 187.
 Kieselstein (M.) I. 145.
 Kiesel, Wasser (D. M. S., X.) = Opale (M.) I. 146.
 Kieselsteinmuth (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Kieselstein (M.) I. 369.
 Kieselstein (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Kiesel, Aphrisien aus der Physiologie der Pflanzen (B.) II. 259.
 Mémoire sur l'Organisation

des Plantes (B.) II. 95, 259, 269.
 Kiesel, Phytomie (B.) II. 95, 269.
 Kijang (Z.) VII. 1284.
 Kikajon = Ricinus communis (B.) II. 380.
 Kiebere (Z.) V. 750.
 Kiki (B.) III. 1593.
 Kilam (B.) III. 1710.
 Kischen (Z.) VI. 365.
 Killas (M.) I. 824.
 Kille (B.) III. 76.
 Balsam (B.) III. 76.
 Baud (B.) III. 77.
 Haars (B.) III. 76.
 Hufe (B.) III. 76.
 Netz (B.) III. 77.
 Ruß (B.) III. 78.
 Schaum (B.) III. 78.
 Stern (B.) III. 77.
 Killer (Z.) VII. 1010, 1074.
 Kimito-Tantalit (M.) I. 327.
 Kimmeridge-clay (M.) I. 690.
 Kimmeridge = Thon (M.) I. 690.
 Kimosch = Hedysarum alhagi (B.) II. 380.
 Kinarbaum (B.) III. 1204.
 gemeiner (B.) III. 1204.
 Kinarbäume (B.) III. 1204.
 Kindler, H. (M.) I. 594.
 King-fo (Z.) VI. 322.
 Kingsfish (Z.) VI. 248.
 Kings-fisher (Z.) VII. 220.
 Kings-Honeysucker (Z.) VII. 328.
 Kinkajon (Z.) VII. 1702.
 Kinki-Manon (Z.) VII. 78.
 Kinn (Z.) IV. 327.
 Kinnamon = Laurus cinnamomum (B.) II. 380.
 Kinnbäcken (Z.) IV. 327.
 Kinnim (Z.) V. 733.
 Kinnmuskeln (Z.) IV. 46.
 dreieckiger (Z.) IV. 46.
 viereckiger (Z.) IV. 46.
 Kinnzungenmuskeln (Z.) IV. 62.
 Kino (Kinogummi) (B.) III. 1486, 1671, 1675.
 africanisches (B.) III. 1675.
 amerikanisches (B.) III. 1486.
 australisches (B.) III. 1671, 1675.
 Botaniquy (B.) III. 1935.

Kino, ostindisches (B.) III. 1671, 1675.
 westindisches (B.) III. 1486, 1675.
 Kirschen (B.) III. 923.
 Haken (B.) III. 925.
 Dels (B.) III. 926.
 Schnee (B.) III. 927.
 Kirschenbeere (B.) III. 2048.
 Kir-yu (Z.) VI. 321.
 Klodote (Z.) VII. 991.
 Kir by, Monogr. Apum (Z.) V. 1050.
 Kirchenbraten (B.) III. 366.
 gemeine (B.) III. 367.
 umgerollte (B.) III. 370.
 Kirchenpatme (B.) III. 367.
 Kircher, Athanasius, Mundus subterraneus (M.) I. 814.
 Kird (Z.) VII. 1780.
 Kirganell (B.) III. 1601.
 Kirganella (B.) III. 1601.
 Kiri (B.) III. 1006, 1771.
 Kiriaghuna, f. Gymnema lactiferum (B.) III. 1030.
 Kiriwalla (B.) III. 1903.
 Kiriwoula (Z.) VII. 977.
 Kirbdats, Höhe von (M.) I. 644.
 Kirbde (Z.) VII. 395. Bgl. Meerschwalbe.
 caspische (Z.) VII. 396.
 gemeine (Z.) VII. 395.
 kleinere (Z.) VII. 396.
 schreyende (Z.) VII. 396.
 schwarze (Z.) VII. 396.
 Kirböven (Z.) VII. 395.
 Kirchbaumputz (B.) III. 132.
 Kirische, Kirichen (B.) III. 2046.
 Mhs (B.) III. 2048.
 Allerheiligen (B.) III. 2051.
 Amaranth (B.) III. 2053.
 Barbados (B.) III. 1330.
 Bernsteins (B.) III. 2052.
 Cornels (B.) III. 1847.
 Doldens (B.) III. 2048.
 Forellens (B.) III. 2051.
 Glas (B.) III. 2051, 2052.
 - gemeine (B.) III. 2051.
 - große (B.) III. 2051.
 - kleine (B.) III. 2051.
 Golds (B.) III. 2053.
 Hexs (B.) III. 1853.
 Herys (B.) III. 2053.

- Kirsche, Kirische, Herzj., gelbe (B.) III. 2053.
 - goldgelbe (B.) III. 2053.
 - Kron- (B.) III. 2053.
 - schwarze (B.) III. 2053.
 - weiße (B.) III. 2053.
 Herzogskirsche (B.) III. 2051.
 Juden- (B.) III. 982.
 Knorpel- (B.) III. 2053.
 - rote (B.) III. 2054.
 - schwarze (B.) III. 2053.
 - weiße (B.) III. 2054.
 Lamermanns- (B.) III. 2054.
 Leopolds- (B.) III. 2051.
 Lorbeers- (B.) III. 2047.
 Loths- (B.) III. 2051.
 Marmor- (B.) III. 2054.
 Maulbeers- (B.) III. 2053.
 May- (B.) III. 2051, 2053.
 - rote (B.) III. 2051.
 - schwarze (B.) III. 2051.
 - späte (B.) III. 2053.
 Melken- (B.) III. 2053.
 Muscats- (B.) III. 2051.
 - englische (B.) III. 2051.
 - ungarische (B.) III. 2053.
 Muscattellers- (B.) III. 2053.
 Nonnen- (B.) III. 2051.
 Drauiens- (B.) III. 2052.
 Perl- (B.) III. 2053.
 Pringelins- (B.) III. 2053.
 Sauers- (B.) III. 2049.
 saure (B.) III. 2047, 2049.
 Schwarzj- (B.) III. 2052.
 Sob- (B.) III. 2051.
 - rote (B.) III. 2051.
 Strauß- (B.) III. 2047.
 Süß- (B.) III. 2052.
 süße (B.) III. 2047, 2052.
 Tolls- (B.) III. 983.
 Traubens- (B.) III. 2048.
 Bierauflein Pfund- (B.) III. 2053.
 Vogel- (B.) III. 2052.
 - rote (B.) III. 2053.
 - schwarze (B.) III. 2053.
 Wachss- (B.) III. 2053.
 Walds- (B.) III. 2052.
 Weiß- (B.) III. 2053.
 Winters- (B.) III. 1988.
 Kirichenblattweipe (Z.) V. 886.
 Kirichendrueten (B.) III. 1432.
 gemeine (B.) III. 1432.
 Kiricheneise (B.) III. 1746.
 africanische (B.) III. 1746.
 Kiricheneise, indische (B.) III. 1748.
 schleimige (B.) III. 1746.
 Kiricheneisen (B.) III. 1746.
 Kirichenkriege (Z.) V. 799.
 Kirichengagel (B.) III. 357.
 gemeiner (B.) III. 357.
 Kirichennidsten (B.) III. 2058.
 Kirichennotte (Z.) V. 1342.
 Kirichenspirich (B.) III. 2063.
 Kirichenspirische (B.) III. 2063.
 Kirichenspikannen (B.) III. 2055.
 Kirichenspimpeln (B.) III. 1737.
 capische (B.) III. 1737.
 Kirichensrimpel (B.) III. 94.
 Kirichenspanner (Z.) V. 1274.
 Kirichenswurm (Z.) V. 800.
 Kirichsinf (Z.) VII. 267.
 Kirichgummi (R., D. R. S.) I. S. XV. — (B.) III. 2052.
 Kirichharz (B.) III. 2052.
 Kirichenne (B.) III. 1329.
 cayennische (B.) III. 1329.
 glatte (B.) III. 1330.
 neffeltude (B.) III. 1329.
 Kirichennen (B.) III. 1329.
 Kirichstörbeer (B.) III. 2047.
 Kirichstörbeersasser (B.) III. 2047, 2060.
 Kirichmandeln (B.) III. 2060.
 Kirichmyrten (B.) III. 1947.
 brasilische (B.) III. 1947.
 Kirichrullen (B.) III. 1097.
 gelbe (B.) III. 1097.
 Kirichvogel (Z.) VII. 68.
 Kirichwasser (B.) III. 2052.
 Kirua (Z.) VII. 82.
 Kirwan, Ueber Düngungs-
 mittel (B.) II. 267.
 Kirschschuim = Cocarbita
 chate (B.) II. 380.
 Kirichstuppen (B.) III. 247.
 gemeine (B.) III. 248.
 Kite (Z.) VII. 135.
 Kittel, Mémoires d'hist.
 nat. (Z.) V. 1628.
 Taschent. der Flora Deutsch-
 lands (B.) III. 2123.
 Kitt-Fox (Z.) VII. 1548.
 Kittwacke (Z.) VII. 401.
 Kitzlich, Kupfertafeln zur
 Naturgeschichte der Böh-
 gel (Z.) VII. 667.
 Kitzlein (Z.) VII. 1342.
 Kivikivi (Z.) VII. 634.
 Kiwi (Z.) VII. 634. — (M.)
 I. 621.
 gemeiner (Z.) VII. 634.
 Kjo (Z.) VII. 398.
 Klaffen (B.) II. 78.
 Klaffer (B.) III. 1391.
 Klammern (B.) III. 1959, 1995.
 Harz (B.) III. 1996.
 Heiden- (B.) III. 1997.
 Helber- (B.) III. 1998.
 Jasmin- (B.) III. 1998.
 Kletter- (B.) III. 1999.
 Zier- (B.) III. 1995.
 Klammeraffe (Z.) VII. 1739.
 brasilischer (Z.) VII. 1745.
 brauner (Z.) VII. 1743.
 grauer (Z.) VII. 1739.
 guyanischer (Z.) VII. 1740.
 von Orinoco (Z.) VII. 1743.
 peruvianischer (Z.) VII. 1744.
 schwarzer (Z.) VII. 1742.
 Klammeraffen (Z.) VII. 1739.
 Klammerfüße (Z.) VII. 12.
 Klammermücke (Z.) V. 815.
 gemeine (Z.) V. 816.
 Klappe (B.) II. 77.
 Klappe (des Ohres) (Z.) IV. 97.
 Klappenaffen (Z.) V. 614.
 Klappengrischen (B.) III. 1631.
 gemeine (B.) III. 1631.
 Klappenmucken (Z.) V. 756.
 Klappenschildkröte (Z.) V. 498.
 gemeine (Z.) VI. 499.
 Klappenschlauch (B.) II. 73.
 Klappenschichten (B.) III. 1346,
 1384, 1390.
 Klapperenten (Z.) VII. 451.
 Klapperhülle (B.) III. 1641.
 graue (B.) III. 1642.
 große (B.) III. 1641.
 rutenförmige (B.) III. 1641.
 Klapperhüllen (B.) III. 1641.
 Klapperschlange (Z.) VI. 570.
 nordamerikanische (Z.) VI.
 571.
 südamerikanische (Z.) VI.
 578.
 Klapperschlangen (Z.) VI. 569,
 570.
 Klapperstein (R.) I. 332.
 Klappmuschel (Z.) V. 388.
 gemeine (Z.) V. 388.
 königliche (Z.) V. 389.

- Klappmühe (Z.) VII. 1459.
 Kaproth, Chemiker (M.)
 I. 30, 301, 363, 452.
 Klärung (B.) III. 1046.
 Klassifikation (Z.) IV. 481.
 Aeltere Verträge der (Z.)
 IV. 482.
 der Brenze (M., D. M. S.)
 I. S. IX.
 der Freje (M., D. M. S.)
 I. S. IX.
 der Gebirgsarten (Bildun-
 gen) (M.) I. 577.
 der Gesteine (M.) I. 482.
 der Lagen (M., D. M.
 S.) I. S. IX.
 der Mineralien nach Oken
 (M., D. M. S.) I. S.
 IV. ff.
 der Naturreiche (M.) I. 16.
 der Salze (M., D. M. S.)
 I. S. IX.
 der Thiere (Z.) IV. 349, 481.
 — oberflächliche (Z.) IV.
 349.
 des Pflanzenreichs (B.) III.
 27 ff.
 Grundzüge der (Z.) IV. 556.
 Klassifikationen des Aristoteles,
 Plinius, Gessner, Ray
 Linné, Fabricius, Cuvier
 zc. (Z.) IV. 482—556.
 Klarschrofe (B.) III. 1418.
 Klau (Z.) IV. 28.
 Klauen (Z.) IV. 334.
 Klauenquesten (B.) III. 1620.
 gemeine (B.) III. 1620.
 Klauentrompetenblume (B.)
 III. 1007.
 Klee (B.) III. 1080.
 gemeine (B.) III. 1080.
 kleine (B.) III. 1081.
 Kleebl. (B.) III. 1080.
 Kleebl. (M., D. M. S.) I.
 S. XVI. — (B.) II. 112,
 119, 133.
 Kleebl. (B.) III. 394.
 kopfförmiges (B.) III. 395.
 Kleeblätter (B.) III. 394.
 Kleebl. (B.) III. 843.
 Kleebl. (B.) III. 807.
 rauhe (aspera) (B.) III. 808.
 rauhe (hispidia) (B.) III.
 808.
 Kleebl. (B.) III. 807.
 Kleebl. (B.) III. 1100.
 Kleebl. (B.) III. 1362.
 Kleebl. (M., D. M. S.)
 I. S. X.
 Klee (B.) III. 1614, 1634, 1535.
 Bastard: (B.) III. 1636.
 baumartiger (B.) III. 1638.
 Bitter: (B.) III. 1017.
 Blasen: (B.) III. 1635.
 Erdbeer: (B.) III. 1635.
 ewiger (B.) III. 1638.
 Geiß: (B.) III. 1644.
 Hafn: (B.) III. 1635.
 Hopfen: (B.) III. 1635.
 Horn: (B.) III. 1639.
 Hufeisen: (B.) III. 1621.
 kleiner (B.) III. 1635.
 kriechender (B.) III. 1636.
 Manna: (B.) III. 1624.
 Rauden: (B.) III. 1278.
 rotzer (B.) III. 1636.
 Schild: (B.) III. 1622.
 Schnecken: (B.) III. 1637.
 Schoten: (B.) III. 1639.
 Sichel: (B.) III. 1638.
 spanischer = Futterqueste
 (B.) III. 1622.
 Stein: (B.) III. 1636.
 Wiesen: (B.) III. 1636.
 Woll: (B.) III. 1640.
 Kleebl. = Cytisus (B.) III.
 1638, 1644.
 Kleeblatt (Z.) VII. 970.
 Kleebl. (B.) III. 2004.
 gemeine (B.) III. 2004.
 Kleebl. (B.) III. 1604.
 gemeine (B.) III. 1604.
 Kleebl., Beiträge zur
 Insectengeschichte (Z.) V.
 1425.
 Kleebl. (B.) III. 64.
 Kleebl. (Z.) VII. 206.
 gemeiner (Z.) VII. 206.
 Kleebl. (Z.) VII. 1816.
 Kleebl. (Z.) V. 1609.
 Kleebl. (Motten) Schaben
 (Z.) V. 1220.
 Klein, De sono et auditu
 piscium (Z.) VI. 406.
 De Tabulis marinis (Z.) V.
 538.
 Dispositio quadrupedum
 (Z.) VI. 1859.
 Dispositio quadrupedum
 depilatorum (Z.) VI. 684.
 Klein, Echinodermata (Z.)
 V. 598.
 Missus piscium (Z.) VI.
 404.
 Prodrromus hist. avium (Z.)
 VII. 669.
 Stemmata avium (Z.) VII.
 669.
 Tentamen Herpetologicae
 (Z.) VI. 684.
 Klein, Fh., Zoogeographie (Z.)
 VII. 673.
 Kleinaugen (Z.) V. 20.
 Kleinaugen (Z.) VI. 430.
 Kleinhalskraut (B.) III. 798.
 Kleinhovia (B.) III. 589, 1204.
 hospita (B.) III. 1204.
 Kleinia (B.) III. 769.
 Kleinköpfe (Z.) VI. 93.
 Kleinschnäbler (Z.) VII. 256,
 354.
 Kleinvogelkraut (B.) III. 1356.
 Kleisterkumpenmoder (B.) III.
 65.
 Kleistermud (B.) III. 61.
 vierfüßig (B.) III. 61.
 Kleisterstimmelf (B.) III. 61,
 65.
 Kleiner (Z.) VII. 206.
 Kleppeln (B.) III. 782.
 Angel: (B.) III. 782.
 Horn: (B.) III. 782.
 Quirt: (B.) III. 786.
 Klepper (Z., B.) VII. 267.
 Klepper (Z., S. Fh.) VII. 1234.
 Klette (B.) III. 730.
 flüßige (B.) III. 731.
 gemeine (B.) III. 730.
 kleine (B.) III. 731.
 Lebers: (B.) III. 2004.
 Kletten (B.) III. 730.
 Kropf: (B.) III. 754.
 Klettengräser (B.) III. 398.
 gemeines (B.) III. 398.
 Klettenhumen (B.) III. 1490.
 gemeine (B.) III. 1490.
 Klettenkerbel (B.) III. 1801.
 Klettenleuchte (B.) III. 1090.
 Klettenlinden (B.) III. 1187.
 gemeine (B.) III. 1188.
 Klettenmücke (Z.) V. 803.
 Klettenpappeln (B.) III. 1211.
 gemeine (B.) III. 1212.
 Klettenrostel (Z.) VII. 208.
 rothhängige (Z.) VII. 208.

- Kletterdroffel, rothhörnige (Z.) VII. 208.
 Kletterdroffeln (Z.) VII. 208.
 Klettereidechsen (Z.) VI. 597.
 Kletterfarren (B.) III. 320.
 gemeiner (B.) III. 320.
 Kletterfisch (Z.) VI. 237, 283.
 gemeiner (Z.) VI. 237.
 Kletterfurren (B.) III. 993.
 gemeine (B.) III. 991.
 Kletterfüße (Z.) VII. 12.
 Klettergumpeln (B.) III. 1123.
 gemeine (B.) III. 1123.
 Kletterhilfen (B.) III. 909.
 gemeine (B.) III. 910.
 Kletterhulken (B.) III. 1024.
 gemeine (B.) III. 1024.
 Kletterhume (B.) III. 1489.
 gemeine (B.) III. 1489.
 rauche (B.) III. 1489.
 veränderliche (B.) III. 1489.
 Kletterhumen (B.) III. 1489.
 Kletterjosfen (B.) III. 742.
 gemeine (B.) III. 742.
 Kletterklammen (B.) III. 1999.
 gemeine (B.) III. 1999.
 Kletterklännen (B.) III. 1180.
 -gemeine (B.) III. 1180.
 Kletterkrienen (B.) III. 1328.
 guyanische (B.) III. 1328.
 Kletterlocke (B.) III. 1079.
 gemeiner (B.) III. 1080.
 Klettermäuse (Z.) VII. 755.
 Kletternde (Pflanzen) (B.) III. 1788, 1814.
 Kletterratte (Z.) VII. 756.
 gemeine (Z.) VII. 756.
 wickelschwänzige (Z.) VII. 758.
 Kletterratten (Z.) VII. 756.
 Kletterpargeten (B.) III. 624.
 gemeine (Z.) VII. 624.
 Kletterpöhmans (B.) III. 952.
 braune (Z.) VII. 954.
 graue (Z.) VII. 953.
 rotze (Z.) VII. 953.
 Klettertremsen (B.) III. 738.
 gemeine (B.) III. 738.
 Kletterbügel (Z.) VII. 178.
 Kletterverjen (B.) III. 1731.
 gemeine (B.) III. 1731.
 Klische (Z.) VI. 167.
 Klümme (B.) III. 1865.
 biane (B.) III. 1866.
 breite (B.) III. 1865.
- Klümme, fleischige (B.) III. 1866.
 graue (B.) III. 1866.
 Klümme (B.) III. 1865.
 Klümmeide (B.) III. 1464.
 rotze (B.) III. 1465.
 weiße (B.) III. 1464.
 Klümmeiden (B.) III. 1464.
 Klingstein (M.) I. 491, 493, 524, 810.
 Klingsteinconglomerat (M.) I. 524.
 Klingstein der Basalte (M.) I. 805.
 der Trachyte (M.) I. 813.
 Klingsteingebilde (M.) I. 810.
 Klingsteinporphyr (M.) I. 813.
 Klinohörner (Z.) V. 486.
 Klünnen (B.) III. 1180.
 Beeren (B.) III. 1180.
 Gerber (B.) III. 1185.
 Kletters (B.) III. 1180.
 Zier (B.) III. 1181.
 Klipdas (Z.) VII. 885.
 Klippendachs (Z.) VII. 885.
 abyssinischer (Z.) VII. 893.
 capischer (Z.) VII. 886.
 dongatischer (Z.) VII. 893.
 speicher (Z.) VII. 889.
 Klippendachs (Z.) VII. 885.
 Klippenfisch (Z.) VI. 105. Bgl. Klippfisch.
 Klippenschnife (B.) III. 204.
 Klippfisch, Klippfische (Z.) VI. 150, 160, 209, 210.
 bandierter (Z.) VI. 210.
 dreifarbig (Z.) VI. 213.
 gestreifter (Z.) VI. 210.
 gewimpert (Z.) VI. 213.
 großschuppiger (Z.) VI. 211.
 riefenhafter (Z.) VI. 212.
 schwarzer (Z.) VI. 214.
 Klippphaan (Z.) VII. 249.
 Klipppringer (Z.) VII. 1363.
 Kliffen (B.) III. 752, 754.
 Campher (B.) III. 752.
 Balsam (B.) III. 755.
 Flaum (B.) III. 752.
 Haken (B.) III. 754.
 Harz (B.) III. 753.
 Herbst (B.) III. 753.
 Horn (B.) III. 753.
 Kropf (B.) III. 754.
 Mutter (B.) III. 755.
- Kliffen, Strandtrauben (B.) III. 755.
 Taumel (B.) III. 752.
 Trauben (B.) III. 754.
 Klitischen (Z.) VII. 43.
 Klöder (B.) III. 228.
 Band (B.) III. 231.
 Beeren (B.) III. 236.
 Blasen (B.) III. 236.
 Faden (B.) III. 229.
 Gabel (B.) III. 232.
 Gürtel (B.) III. 230.
 Knoten (B.) III. 233.
 Lappen (B.) III. 253.
 Pinset (B.) III. 230.
 Riemen (B.) III. 233.
 Schnur (B.) III. 229.
 Schoten (B.) III. 235.
 Zucker (B.) III. 231.
 Klopffäßer (Z.) V. 1684.
 Klöppelbirne (B.) III. 2081.
 Kloetzke, Rana cornuta (Z.) VI. 690.
 Klotzsch, Herbarium vivum mycologicum (B.) III. 176.
 Klub-Milch (Z.) VII. 439.
 Klüfte (M.) I. 561, 570, 837.
 Klug, Jahrbücher der Insectenfunde (Z.) V. 1825.
 Monographia Siricum (Z.) V. 1050.
 Klug et Ehrenberg, Symbolae physicae (Z.) V. 1823.
 Klumpencorallen (Z.) V. 137.
 Klumpenack (Z.) V. 1549.
 Klumpenmoder (B.) III. 65.
 Blasen (B.) III. 65.
 Frucht (B.) III. 65.
 Reizker (B.) III. 65.
 Wand (B.) III. 65.
 Klumpenkorar (B.) III. 930.
 Klumpfisch (Z.) VI. 108.
 gemeiner (Z.) VI. 108.
 Kluthuhu (Z.) VII. 606.
 Knabfrüuter (B.) III. 468.
 Knäblein (Z.) VI. 358.
 Knäcende (Z.) VII. 461.
 Knäckerbeere (B.) III. 2009.
 Knäckerfisch (Z.) VI. 471.
 Knaller (Z.) VI. 301.
 Knallquecksilber (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Knallsäure (M.) I. 134.

- Knallstüber (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Knarrer (Z.) VII. 564.
 Knouel (B.) III. 1455.
 Sommer: (B.) III. 1455.
 Winter (B.) III. 1435.
 Knäuel (B.) II. 43.
 Knäuelstockblume (B.) III. 798.
 Knäuelgräser (B.) III. 415.
 gemeines (B.) III. 415.
 Knäuelgräser (Z.) V. 1776.
 gefleckter (Z.) V. 1776.
 rother (Z.) V. 1776.
 schwarzer (Z.) V. 1776.
 Knautia (B.) III. 784.
 orientalis (B.) III. 784.
 Knecke (B.) III. 1144.
 Knochen (B.) III. 1787, 1792.
 Anis: (B.) III. 1794.
 Filz: (B.) III. 1798.
 Gummi: (B.) III. 1793.
 Heil: (B.) III. 1794.
 Igel: (B.) III. 1797.
 Nabel: (B.) III. 1792.
 Stachel: (B.) III. 1796.
 Stren: (B.) III. 1794.
 Knebelstein (Z.) VII. 492.
 Kneben (B.) III. 1958, 1978.
 Pfeffer: (B.) III. 1979.
 Salz: (B.) III. 1978.
 Knie (Z.) VI. 27.
 Kniefliege (Z.) V. 776.
 Knieholz (B.) III. 347.
 Kniekehlenmuskel (Z.) VI. 44.
 Kniekehle (Z.) VI. 27.
 Kniewespe (Z.) V. 847.
 Knight, über Richt. der Pflanzen (B.) II. 260.
 Knightia (B.) III. 1508.
 excelsa (B.) III. 1508.
 Kniphof, Botanica in Originalli (B.) III. 2121.
 Kniphofia (B.) III. 566.
 uvaria (B.) III. 566.
 Knippa (B.) III. 1339.
 Knippen (B.) III. 1333, 1340.
 Kasanien: (B.) III. 1337.
 Dotter: (B.) III. 1340.
 Flügel: (B.) III. 1333.
 Gift: (B.) III. 1336.
 Mühlen: (B.) III. 1334.
 Obst: (B.) III. 1341.
 Fet: (B.) III. 1340.
 Zaumel: (B.) III. 1335.
 Knoblauch (B.) III. 555.
 Lachen: (B.) III. 1053.
 Knoblauchamander (B.) III. 1053.
 Knoblauchfrüchte (Z.) VI. 481.
 Knosch, Beiträge zur Insectengeschichte (Z.) V. 1425, 1824.
 Knöchel (Z.) VI. 27.
 Knochen (Z.) VI. 22, 107.
 antediluvianischer Thiere (M.) I. 640.
 Bewegung der (Z.) IV. 231.
 Knochenbildung, mit den Athemorganen zusammenhängend (Z.) VI. 122.
 Knochenbreccien (M.) I. 640.
 Knochenconglomerat (M.) I. 531.
 Knochenerde (M.) I. 116.
 Knochenfische (Z.) VI. 18.
 Knochenführende Höhlen von Muggendorf u. Gailenreuth (M.) I. 693.
 Knochengerüst (Z.) VI. 22.
 Knochen, Gesamtzahl der, im menschlichen Gerippe (Z.) IV. 31.
 Knochengewebe (Z.) IV. 107.
 Knochengyps (M.) I. 664.
 Knochenhecht (Z.) VI. 390.
 gemeiner (Z.) VI. 390.
 Knochenhöhlen (M.) I. 640, 693.
 Knochenorgane (Z.) IV. 136.
 Bedeutung der (Z.) IV. 163.
 Knochenpunkte (Z.) IV. 120.
 Knochenstrahlen (Z.) VI. 15.
 Knochenstern (Z.) IV. 22, 224, 387.
 Entwicklung des (Z.) IV. 108, 119.
 Herrichtungen des (Z.) IV. 230.
 Knochenstiere (Z.) IV. 568, 569, 578.
 Knochen von Raubthieren u. Grasfressern (M.) I. 641.
 Knollen (B.) II. 31, 223.
 Knollen (Z.) V. 490.
 Knollenbeischen (B.) III. 612.
 gemeine (B.) III. 613.
 warzige (B.) III. 614.
 Knollenblume (B.) III. 1155.
 Knollenbraude (B.) III. 53.
 Knollenbräusen (B.) III. 620.
 sternförmige (B.) III. 620.
 Knollenerbsen (B.) III. 1657.
 gemeine (B.) III. 1657.
 Knollenfobren (B.) III. 801.
 gemeine (B.) III. 801.
 Knollenfresser (Z.) VII. 1116.
 Knollengrenset (B.) III. 1351.
 durchstochene (B.) III. 1351.
 gemeine (B.) III. 1351.
 Knollengrößen (B.) III. 1629.
 gemeine (B.) III. 1629.
 Knollenhaber (B.) III. 416.
 Knollenhulsen (B.) III. 1022.
 rosenrotze (B.) III. 1022.
 Knollenjossen (B.) III. 740.
 sperrige (B.) III. 741.
 Knollenkaiser (Z.) V. 1757.
 gemeiner (Z.) V. 1757.
 schädlicher (Z.) V. 1757.
 Knollenkehl (B.) III. 1404.
 Knollenkraut (B.) III. 1626.
 Knollenküren (B.) III. 1428.
 gemeine (B.) III. 1428.
 Knollenküren (B.) III. 813.
 gemeine (B.) III. 814.
 Knollenkerze (B.) III. 1841.
 gemeiner (B.) III. 1841.
 Knollenmoose (B.) III. 274.
 gemeines (B.) III. 274.
 Knollenpflanzen (Z.) II. 225.
 Knollenquaste (Z.) V. 240.
 bläuliche (Z.) V. 240.
 leuchtende (Z.) V. 240, 242.
 rosenrotze (Z.) V. 240.
 Knollenwinde (B.) III. 1085.
 Knollenzitter (B.) III. 493.
 großer (B.) III. 493.
 runder (B.) III. 494.
 schüsselförmiger (B.) III. 495.
 Knopy, Pomologie (B.) II. 384.
 Knopf (B.) II. 44.
 Knopfbäum (B.) III. 912.
 aufrechter (B.) III. 912.
 Knopfbäume (B.) III. 912.
 Knopfbins (B.) III. 437.
 Knöpfchen (Z.) V. 468.
 gehärtetes (Z.) V. 468.
 glattes (Z.) V. 468.
 Knopfcoralen (Z.) V. 138.
 Knopfdotter (B.) III. 1385.
 gemeiner (B.) III. 1385.

- Knorpelrechten (B.) III. 180, 247.
 Knorpelrinne (B.) III. 430.
 weißes (B.) III. 430.
 Knorpelrinne (B.) III. 430.
 Knorpelrinne (B.) III. 784.
 abgerissenes (B.) III. 784.
 gemeines (B.) III. 784.
 purpurothes (B.) III. 785.
 sternförmiges (B.) III. 785.
 Tauben- (B.) III. 785.
 Knorpelrinne (B.) III. 784.
 Knorpelrinne (B.) III. 92.
 pfeifenförmige (B.) III. 92.
 Knorpelrinne (B.) V. 1353.
 Knorpelrinne (B.) VII. 272.
 Knorpelrinne (B.) III. 1282.
 gemeine (B.) III. 1283.
 Knorpelrinne (B.) III. 108.
 gelbe (B.) III. 108.
 Knorpel (B.) III. 1296.
 Bügel- (B.) III. 1297.
 Knorpel (B.) III. 1269.
 Knorpelrinne (B.) III. 1543.
 Knorpel (B.) III. 1543.
 Knorpel (B.) V. 853, 868.
 Knorpelrinne (B.) V. 869.
 Knorpel (B.) III. 1905.
 Farben- (B.) III. 1909.
 Bügel (B.) III. 1912.
 Kugel- (B.) III. 1911.
 Lappen- (B.) III. 1908.
 Laub- (B.) III. 1911.
 Mittel- (B.) III. 1908.
 Knorpel (B.) IV. 120.
 Knorpel (B.) III. 1964.
 Knorpelrinne (B.) III. 1455.
 gemeine (B.) III. 1456.
 Knorpelrinne (B.) III. 1456.
 Knorpelrinne (B.) VII. 938.
 brauner (B.) VII. 938.
 Knorpelrinne (B.) VI. 18, 31.
 Knorpelrinne (B.) III. 2053.
 rothe (B.) III. 2054.
 schwarze (B.) III. 2053.
 weiße (B.) III. 2053.
 Knorpelrinne (B.) III. 2053.
 Knorpelrinne (B.) III. 1467, 1965.
 gemeines (B.) III. 1467.
 Knorpelrinne (B.) III. 1467.
 Knorpelrinne (B.) III. 717.
 gemeiner (B.) III. 717.
 Knorpelrinne (B.) III. 46.
 Knorpelrinne (B.) IV. 88.
 Knorpelrinne (B.) VI. 506.
 körnige (B.) VI. 506.
 Knorpelrinne (B.) III. 222.
 niedrige (B.) III. 223.
 ovale (B.) III. 222.
 stumpfe (B.) III. 222.
 Knorpelrinne (B.) III. 250.
 gemeine (B.) III. 250.
 Knorr, G., Deliciae naturae (B.) V. 181, 390.
 Sammlung u. Merkwürdigkeiten des Erdbodens (B.) III. 2128.
 Thesaurus rei herbariae (B.) III. 2120.
 Vergnügen der Augen (B.) V. 390.
 Knorpelrinne (B.) IV. 39.
 kurzer (B.) IV. 39.
 Knorpelrinne (B.) III. 352.
 gemeine (B.) III. 352.
 Knorpel (B.) II. 29, 223.
 Blatt- }
 End- }
 Holz- } (B.) II. 31, 32.
 Stengel- }
 Wurzel- }
 Zweig- }
 Knorpelrinne (B.) II. 224.
 Knorpel (B.) VII. 499.
 Knorpel (B.) IV. 63.
 Brust- (B.) IV. 63.
 Hals- (B.) IV. 63.
 Kreuz- (B.) IV. 64.
 Leiden- (B.) IV. 64.
 Rücken- (B.) IV. 64.
 Knorpelrinne (B.) III. 541.
 gemeine (B.) III. 541.
 Knorpelrinne (B.) III. 541.
 Knorpel der Pflanzenstengel (B.) II. 28.
 Knorpelrinne (B.) I. 726.
 Knorpelrinne (B.) III. 511.
 gemeine (B.) III. 511.
 Knorpelrinne (B.) III. 413.
 Knorpelrinne (B.) III. 1467.
 gemeine (B.) III. 1467.
 Knorpelrinne (B.) V. 482.
 gefürchtes (B.) V. 482.
 knotiges (B.) V. 482.
 Knorpelrinne (B.) V. 482.
 Knorpelrinne (B.) III. 233.
 gemeiner (B.) III. 235.
 gezähnter (B.) III. 234.
 Knorpelrinne, rinnenförmiger (B.) III. 234.
 Knorpelrinne (B.) III. 64.
 Knorpelrinne (B.) III. 293.
 birnförmiges (B.) III. 294.
 fleischrothes (B.) III. 293.
 haarförmiges (B.) III. 294.
 langblätteriges (B.) III. 294.
 raizenartiges (B.) III. 294.
 silberglänzendes (B.) III. 293.
 Knorpelrinne (B.) IV. 55, 186.
 Knorpelrinne (B.) III. 210.
 gemeiner (B.) III. 210.
 Knorpelrinne (B.) III. 482.
 gemeiner (B.) III. 482.
 Knorpelrinne (B.) V. 593.
 Knorpelrinne (B.) V. 457.
 sappindische (B.) V. 458.
 Knorpelrinne (B.) V. 457.
 Knorpelrinne (B.) III. 1478.
 Gürber- (B.) III. 1479.
 Garten- (B.) III. 1479.
 gefleckter (B.) III. 1478.
 gemeiner (B.) III. 1479.
 gewundener (B.) III. 1480.
 knolliger (B.) III. 1481.
 saurer (B.) III. 1478.
 scharfer (B.) III. 1479.
 windenartiger (B.) III.
 Zaun- (B.) III. 1489.
 Knorpelrinne (B.) III. 705, 707, 1452, 1453, 1470, 2478.
 Knorpelrinne, f. Illecebrum (B.) III. 1455.
 Knorpelrinne (B.) VI. 178.
 fliegender (B.) VI. 180.
 gestaltiger (B.) VI. 180.
 gestreifter (B.) VI. 179.
 grauer (B.) VI. 178.
 großer (B.) VI. 179.
 rother (B.) VI. 178.
 Knorpelrinne (B.) VI. 178.
 Knorpel (B.) VII. 280.
 Koala (B.) VII. 894.
 Kobalt (M.) I. 113, 123.
 Kobaltblende (M., D. M. S.) I. S. XXI.
 Kobaltbleyerz (M.) I. 428.
 Kobaltblüthe (M.) I. 397.
 Kobalterze des Quecksilbers (M.) I. 772.
 des Granits (M.) I. 826.

- Kobalterze des Uebergangs-
schiefergebirges (M.) I. 761.
im Zechstein (M.) I. 737.
salmische (M.) I. 396.
Kobaltglanz (M.) I. 412.
Kobaltkhalde, erzsaures (M.,
D. M. S.) I. S. XX.
Kobaltkies (M.) I. 411.
dodecaëdrischer (M.) I. 412.
hexaëdrischer (M.) I. 410.
isometrischer (M.) I. 411.
octaëdrischer (M.) I. 410.
Kobaltkrocker (M.) I. 350.
Kobaltschwärze (M., D. M.
S.) I. S. XIX.
Kobaltvitriol (M.) I. 305.
Kobaltzahn (Z.) VII. 607.
Kobeltunze (Z.) VII. 245.
Kobell's, F. v., Tafeln zur
Bestimmung der Miner-
alien mittelst einfacher
Versuche auf trockenem
Wege (M.) I. 134.
Kobres, Bücherkamm. zur
Naturgeschichte (B.) II.
96.
Koch, De Plantis labiatis
(B.) III. 1136.
De Salicibus (B.) II. 283.
Genera Umbelliferarum
(B.) III. 2105.
Synopsis florum germanicæ
(B.) III. 6, 377, 2123.
Koch, K. L., System der
bayer. Zoologie (Z.) VII.
671.
Kochäpfel (B.) III. 2084.
Kochäpfel (B.) III. 2084, 2085.
Kochia (B.) III. 1461.
Kochsalz der Vulkanablimite
(M.) I. 791.
Kochsalzsäure (B.) II. 108, 111.
Köfcherchen (Z.) V. 474.
neritenartiges (Z.) V. 474.
Kofferstein (Z.) VI. 109.
Kochelöcher (Z.) VI. 110.
vierhorniger, großer (Z.) VI.
110.
- kleiner (Z.) VI. 110.
würfeliger (Z.) VI. 111.
Koffersteinchen (Z.) V. 474.
Kogo (Z.) VII. 195.
Kohl (B.) III. 1402.
Baum: (B.) III. 1402.
Kohl, Blatt: (B.) III. 1403.
Blau: (B.) III. 1403.
Blumen: (B.) III. 1404.
Braun: (B.) III. 1403.
caraisischer (B.) III. 596.
Feder: (B.) III. 1403.
Gemüß: (B.) III. 1403.
Hafen: (B.) III. 724.
Herz: (B.) III. 1404.
Hunde: (B.) III. 1551.
Knochen: (B.) III. 1405.
Kopf: (B.) III. 1404.
- rother (B.) III. 1404.
Kraus: (B.) III. 1403.
Meer: (B.) III. 1388.
Nels: (B.) III. 1404.
Pflumagie (B.) III. 1403.
pommerischer (B.) III. 1403.
Rain: (B.) III. 721.
Rüben (B.) III. 1404.
Salat: (B.) III. 1402.
Savoyer: (B.) III. 1404.
Schnitt: (B.) III. 1403, 1405.
weißer (B.) III. 1404.
wilder (B.) III. 1403.
Kohläpfel (B.) III. 2084.
Kohlbaum (B.) III. 769.
Kohlbüfel (B.) III. 732.
Kohle (M.) I. 113, 117. —
(B.) II. 109.
Bach: (M.) I. 308.
Blatt: (M.) I. 310.
Blätter: (M.) I. 308.
Braun: (M.) I. 309, 534.
Cannel: (M.) I. 308.
Erde: (M.) I. 310.
Faser: (M.) I. 308.
Glanz: (M.) I. 307.
Humus: (M.) I. 534.
Letten: (M.) I. 711, 714.
Moos: (M.) I. 310.
Papier: (M.) I. 310.
Pech: (M.) I. 310.
Ruß: (M.) I. 308.
Sand: (M.) I. 308.
Schiefer: (M.) I. 308.
Schwarz: (M.) I. 306.
Sinter: (M.) I. 308.
Stangen: (M.) I. 310.
Stein: (M.) I. 307, 534.
thonige = Lettenkohle (M.)
I. 714.
von Vestingen (M.) I. 714.
Kohle (B.) III. 1397, 1402, S.
Kohl.
- Kohle, Hafen: (B.) III. 724.
Hunde: (B.) III. 1551.
Meer: (B.) III. 1388.
Rain: (B.) III. 721.
Kohlen (M.) I. 306, 531. (D.
M. S.) S. XVI.
Brenz: (M., D. M. S.) I.
S. XVI.
Erde: (M., D. M. S.) I.
S. XVI.
Erz: (M., D. M. S.) I.
S. XVI.
Feuer: (M., D. M. S.) I.
S. XVI.
Holz: (M., D. M. S.) I.
S. XVI.
Nels: (B.) III. 1404.
Luft: (M., D. M. S.) I.
S. XVI.
Salz: (M., D. M. S.) I.
S. XVI.
Wasser: (M., D. M. S.) I.
S. XVI.
Kohlenbildung im Hauptrogen-
stein (M.) I. 701.
Kohlenfende (M.) I. 306.
Kohlenfeld (M.) I. 743.
Kohlenföbe im untern Grün-
sand (M.) I. 678.
im Nummulitenkalk (M.) I.
680.
Kohlengrube (M.) I. 738.
Kohlenkalk (M.) I. 739, 745.
Kohlensiekernde Forstpflanzen
(B.) II. 356.
Kohlenmester im Keuper-
sand-
stein (M.) I. 712.
Kohlenniederlage (M.) I. 743.
Kohlensäure (M.) I. 117, 609.
- (B.) II. 97, 98, 107,
111. - (Z.) IV. 217.
der Vulcangase (M.) I.
791.
gasförmige (M.) I. 762.
Kohlensäurequellen (M.) I.
762.
Kohlensaures Gas (M.) I. 6.
- (Z.) IV. 216.
Kohlenschiefer (M.) I. 532.
Kohlenschwefel (M., D. M.
S.) I. S. XVII.
Kohlenstoff (M.) I. 7, 117. —
(B.) II. 97, 99, 111. —
(Z.) IV. 203, 217.
Kohlenstoffoxyd (B.) II. 98.
Kohlensvitriolbley (M.) I. 375.

- Kohlenwasserstoffgas (M.) I. 743, 800.
- Kohlenzinnober (M.) I. 449.
- Köhler (Z.) VI. 153.
- Kohlhaas, Giftpflanzen, auf Stein abgedruckt (B.) III. 2131.
- Kohlmeise (Z.) VII. 243.
- Kohlpalme (B.) III. 674.
- brasilische (B.) III. 674.
- essbare (B.) III. 675.
- gemeine (B.) III. 674.
- Kohlspalten (B.) III. 674.
- Kohlspinten (B.) III. 596.
- baumartige (B.) III. 597.
- essbare (B.) III. 596.
- giftige (B.) III. 596.
- zweifarbig (B.) III. 596.
- Kohlstrahl (B.) III. 1404.
- Boden (B.) III. 1405.
- unter der Erde (B.) III. 1405.
- Kohltraube (Z.) V. 1098, 1109, 1131.
- braune (Z.) V. 1131, 1292.
- holzbraune (B.) III. 1131.
- schöne (Z.) V. 1098, 1109.
- Kohltrüben (B.) III. 1405.
- Kohltraut (B.) III. 1404.
- Kohlwügelchen, f. Motacilla rubetra (Z.) VII. 44.
- Kohlwinze (Z.) V. 1620.
- Kohlweißling (Z.) V. 1148, 1169, 1397.
- Kokhaan (Z.) V. 315.
- Koffosith (M.) I. 260.
- Kola (B.) III. 1207.
- Kolben (B.) II. 44. — III. 368, 568.
- Gewürz (B.) III. 587.
- Zet. (B.) III. 587.
- Rohe. (B.) III. 586.
- Tuttels (B.) III. 586.
- Kolben (Z.) VII. 1290.
- Kolbenente (Z.) VII. 450.
- Kolbenfäßer (Z.) VI. 640.
- gemeiner (Z.) VI. 640.
- Kolbenfisch (Z.) VII. 1290.
- Kolbenbirse (B.) III. 405.
- gemeine (B.) III. 406.
- Kolbenbirnen (B.) III. 405.
- Kolbenfäßer (Z.) V. 1748.
- violetter (Z.) V. 1748.
- Kolbenmohr (Z.) VI. 445.
- gemeiner (Z.) VI. 445.
- Kolbenmohr (B.) III. 67.
- gelber (B.) III. 67.
- graublauer (B.) III. 67.
- grünlicher (B.) III. 67.
- rosenrother (B.) III. 67.
- Kolbenscheiteln (B.) III. 1692.
- gewürzhafter (B.) III. 1692.
- Kolbenschnäbler (Z.) VII. 353.
- Kolbenschwimmfäßer (Z.) V. 1733.
- Koltrabe (Z.) VII. 351.
- Köbbe. I., De Aconito (B.) III. 1440.
- Kollspirt (M.) I. 212.
- Kolpoda (Z.) V. 29.
- rostrum (Z.) V. 29.
- Kölkreuter, dritte Forts. (B.) II. 262, 263.
- Vorkäufe Nachrichten (B.) II. 276.
- Kolumbarscher Mücke (Z.) V. 744.
- König der Küchenstaben (Z.) V. 1705.
- König, Z., die weißen Ameisen (Z.) V. 1498.
- König and Sims, Annuals of Botany (B.) III. 2132.
- Königsbaum (B.) III. 1515.
- Königschina (B.) III. 865, 867.
- Königschoral (Z.) V. 101.
- Königsleder (Z.) VII. 459.
- Königsfisch (Z.) VI. 248, 282.
- Königskerze (B.) III. 972.
- Königspalme (B.) II. 351.
- Königspilz (B.) III. 141.
- Königspisang (B.) III. 521.
- Königsvogel (Z.) VII. 332.
- Konni (B.) III. 1658.
- Koomareah (B.) III. 1167.
- Koon (B.) III. 1341.
- Kopf (Z.) IV. 22, 28, 165, 171, 326.
- hintere (Z.) IV. 326.
- Vordere (Z.) IV. 326.
- Kopfadern (Z.) IV. 81.
- hintere (Z.) IV. 81.
- vordere (Z.) IV. 81.
- Kopfaorenstamm (Z.) IV. 74.
- Kopfstein (Z.) IV. 26.
- Kopfbewegungen (Z.) IV. 237.
- Kopfbüchlein (B.) II. 44. — III. 6, 711.
- Liter. der (B.) III. 1132.
- Köpfchen (B.) II. 44. — III. 712.
- Köpfchen, einfaches (B.) II. 41.
- Köpfe der Gebirge (M.) I. 549.
- Kopfeffern (B.) III. 845.
- gemeine (B.) III. 845.
- Kopfgabeln (B.) III. 879.
- gemeine (B.) III. 879.
- Kopfgindeln (B.) III. 1893.
- gemeine (B.) III. 1893.
- Kopfgraute (B.) III. 871.
- breitblättrige (B.) III. 872.
- gemeine (B.) III. 872.
- schmalblättrige (B.) III. 872.
- Kopfgrenten (B.) III. 871.
- Kopfhänger (Z.) V. 1115, 1120, 1349.
- Kopfkohle (B.) III. 1404.
- rother (B.) III. 1404.
- Kopfstattichraupe (Z.) V. 1296.
- Kopfkraus (Z.) V. 1607.
- Kopfmüch (B.) III. 62.
- gelblicher (B.) III. 62.
- gemeiner (B.) III. 62.
- kleinster (B.) III. 62.
- Kopfnußstein (Z.) IV. 36, 46.
- eigene (Z.) IV. 46.
- grade (Z.) IV. 36.
- schiefe (Z.) IV. 36.
- seitliche (Z.) IV. 36.
- Vordere grade (Z.) IV. 38.
- zufallende (Z.) IV. 46.
- Kopfnäven (B.) III. 610.
- gemeine (B.) III. 610.
- Kopfnerven (Z.) IV. 57, 189.
- animale (Z.) IV. 58.
- vegetative (Z.) IV. 58.
- Kopfnicker (Z.) IV. 37.
- Kopfpflanzen (B.) III. 19, 24, 705, 708, 709, 711, 714, 740, 756.
- Liter. der (B.) III. 1132 ff. mit Gegenblättern (B.) III. 714.
- mit Wechselblättern (B.) III. 714.
- mit Wurzelblättern (B.) III. 714.
- Kopfschlager (Z.) IV. 74.
- hintere (Z.) IV. 74.
- vordere (Z.) IV. 74.
- Kopfschütter (Z.) IV. 171.
- Kopf, schwimmender (Z.) VI. 117.
- Kopftiere (Z.) IV. 561, 569.

Kopfwirbel (Z.) IV. 166.
 Koph (Z.) VII. 1775, 1793.
 Koye (Z.) VI. 78.
 Kuppen der Gebirge (M.) I. 549.
 Koppfängerlein (Z.) VII. 494.
 Koproite (M.) I. 704.
 Kovarische (Z.) VI. 320
 Karpfen: (Z.) VI. 320.
 Korbblüthen (B.) II. 68.
 Korbflahnen (B.) III. 512.
 gelbe (B.) III. 512.
 Korbholz (B.) II. 356.
 Korbschnur (Z.) V. 425.
 Korbspillen (B.) III. 1774.
 gemeine (B.) III. 1774.
 Korbweide (B.) III. 1535.
 Korbweidenblattweipe (Z.) V. 886.
 Korin (Z.) VII. 1370.
 Korf (B.) III. 1542.
 Korfananas (B.) III. 632.
 chilefische (B.) III. 632.
 wellige (B.) III. 632.
 Korfeiche (B.) III. 1542.
 Korkholz (B.) III. 1542.
 Korkrüster (B.) III. 1556.
 Korkstoff (B.) II. 118.
 Korktrompetenblume (B.) III. 1007.
 Korn (B.) II. 91. — III. 383.
 = Roggen (B.) III. 391.
 Sommer: (B.) III. 391.
 Winter: (B.) III. 391.
 Korn (Z.) IV. 107.
 Kornähre (B.) II. 43.
 Kornähren. Frankenberger (M.) I. 736.
 Kornblume (B.) III. 729.
 blaue (B.) III. 728.
 weiße (B.) III. 728.
 Kornbohrer (Z.) V. 1645.
 Korndieb (Z.) VII. 317.
 Körnerbrande (B.) III. 54.
 rother (B.) III. 54.
 Körnerfresser (Z.) VI. 242.
 Körnerflack (Z.) V. 1546.
 Körnermoder (B.) III. 63.
 grüner (B.) III. 64.
 Körnerorchiden (B.) III. 464, 468, 479.
 Körnerschlangen (Z.) IV. 523.
 gemeiner (Z.) VI. 523.
 Körnerschleipen (B.) III. 192.
 blutrotze (B.) III. 193.

Körnerflorax (B.) III. 929, 930.
 Kornfäule (B.) III. 49.
 Kornfeket (Z.) VII. 726.
 Kornfresser (Z.) VII. 272.
 Kornitenkalk (M.) I. 755.
 Kornraden (B.) III. 1383.
 Kornrüffelkäfer (Z.) V. 1645.
 Kornschabe (Z.) V. 1204.
 Kornschlauch (B.) II. 73.
 Kornstecher (Z.) V. 1660.
 Kornweih (Z.) VII. 139.
 Kornwurm, rother (Z.) V. 1660.
 schwarzer (Z.) V. 1204, 1208, 1645.
 weißer (Z.) V. 1205, 1207, 1208, 1645.
 Korp (Z.) VII. 351.
 Körper, gestreite (Z.) IV. 51.
 — das Hirn der Nase (Z.) IV. 96.
 lebendige (M.) I. 8.
 olivenförmige (Z.) IV. 50.
 organische (M.) I. 8.
 pyramidenförmige (Z.) IV. 50.
 strangförmige (Z.) IV. 50.
 wurmförmige der Pflanzen (B.) II. 18.
 Körperliche Massen (Z.) IV. 197.
 Körpertheile, s. Leibes-theile.
 Korund (M.) I. 152, 153.
 blauer (M.) I. 771.
 dodecaëdrischer (M.) I. 152.
 Härtegrad des (M.) I. 105.
 octaëdrischer (M.) I. 152.
 rhomboëdrischer (M.) I. 152.
 Koffen (B.) III. 790.
 Gras: (B.) III. 790.
 Harz: (B.) III. 793.
 Heils (B.) III. 792.
 Milch: (B.) III. 791.
 Moos: (B.) III. 790.
 Pfannen: (B.) III. 794.
 Spalt: (B.) III. 793.
 K o s t e f k y, Medicin.: phar-
 maceut. Flora (B.) II. 385. — III. 377, 2131.
 Kot (Z.) VII. 1470.
 Koth (Z.) IV. 212.
 Ausstofung des (Z.) IV. 214.

Kothbildung (Z.) IV. 213.
 Kothfisch (Z.) VI. 212.
 Kothkäfer (Z.) V. 1713, 1804.
 gemeiner (Z.) V. 1804.
 schwarzer (B.) III. 1805.
 Kothfugeln (Z.) IV. 213.
 Kothraufkäfer (Z.) V. 1713.
 rothbeiniger (Z.) V. 1713.
 Kothvulcane (M.) I. 799.
 Kothwanze (Z.) V. 1613.
 Kottler (Z.) VII. 206.
 Kraai (Z.) VII. 348.
 bonte (Z.) VII. 348.
 Krabbe, Krabben (Z.) IV. 514.
 — V. 6, 7, 541, 599, 646, 649.
 Vart: (Z.) V. 655.
 eigentliche (Z.) V. 649.
 Enten: (Z.) V. 654.
 Fluß: (Z.) V. 653.
 Hund's: (Z.) V. 656.
 Kamm: (Z.) V. 654.
 Land: (Z.) V. 656.
 langarmige (Z.) V. 651.
 Lirer. der (Z.) V. 707.
 schamhafte (Z.) V. 652.
 Schild: (Z.) V. 629.
 See: (Z.) V. 649.
 spinnenartige (Z.) V. 660.
 Sumpf: (Z.) V. 659.
 violette (Z.) V. 656.
 weiße (Z.) V. 659.
 Krachbiffe (B.) III. 87.
 gelber (B.) III. 87.
 Krachmandeln (B.) III. 2061.
 bittere (B.) III. 2061.
 süße (B.) III. 2061.
 — große (B.) III. 2061.
 — lange (B.) III. 2061.
 — runde (B.) III. 2061.
 Krack (Z.) V. 495, 537. Waf.
 Kracken.
 Blatt: (Z.) V. 513.
 Häng: (Z.) V. 504.
 Kamm: (Z.) V. 513.
 Leisten: (Z.) V. 522.
 Nachen: (Z.) V. 521.
 Noll: (Z.) V. 515.
 Stumm: (Z.) V. 519.
 Scheiden: (Z.) V. 520.
 Schüssel: (Z.) V. 503.
 Spindel: (Z.) V. 519.
 Stachel: (Z.) V. 521.
 Stiel: (Z.) V. 504.

- Kraden (Z.) IV. 572. — V. 6, 7, 495, 537. Bgl. Kradel.
 Kram: (Z.) V. 523.
 Kringer: (Z.) V. 525.
 Krossen: (Z.) V. 518.
 Krier, der (Z.) V. 538.
 Kriechel: (Z.) V. 496.
 kriechelartige (Z.) V. 496.
 Kriep: (Z.) V. 530.
 Kriechenartige (Z.) V. 512.
 Kriech: (Z.) V. 504.
 Kriechen: (Z.) V. 512.
 Kraft, Z., Abh. v. den Döf-
 bäumen (B.) III. 2130.
 Pomona austriaca (B.) III.
 2130.
 Kragen (Z.) V. 710.
 Kragensblume (B.) III. 767.
 gemeine (B.) III. 767.
 Kragensblumen (B.) III. 767.
 Krageneidechse (Z.) VI. 608.
 Krageneute (Z.) VII. 452.
 Kragenhof (Z.) VII. 204.
 krauser (Z.) VII. 204.
 Kragenslangarm (Z.) VII.
 1822.
 Kragentrappe (Z.) VII. 640.
 Kragensammelpappel (B.) III.
 1213.
 Kragenschnapper (Z.) VII. 72.
 Kragenswaldhuhn (Z.) VII. 589.
 Kräglein (Z.) VII. 512.
 Krähe, Krähen (Z.) VII. 303,
 349.
 bunte (Z.) VII. 348.
 gemeine (Z.) VII. 349.
 Mantel: (Z.) VII. 334.
 Nebel: (Z.) VII. 347.
 rabenartige (Z.) VII. 327.
 Raben: (Z.) VII. 349.
 Saat: (Z.) VII. 349.
 haarartige (Z.) VII. 304.
 Stein: (Z.) VII. 335.
 Krähenaugen (B.) III. 1045.
 Krähenaugenbaum (B.) III.
 488.
 Krähenbeere (B.) III. 1893.
 gemeine (B.) III. 1894.
 rothe (B.) III. 1895.
 schwarze (B.) III. 1894.
 wilde (B.) III. 1895.
 Krähenbeeren (B.) III. 1893.
 Krähenfuß (B.) III. 1472.
 Krallenstierchen (Z.) V. 27.
 blaßes (Z.) V. 27.
 Kramer, Elenchus anima-
 lium Austriae inf. (Z.)
 VI. 405.
 Krameria (B.) III. 1294.
 ixina (B.) III. 1295.
 triandra (B.) III. 1295.
 Krämerfümmel (B.) III. 1807.
 Krammetsvogel (Z.) VII. 56.
 Krampfdistel (B.) III. 733.
 Krampfrochen (Z.) VI. 39.
 Krampffschwanz (B.) III. 1312.
 gemeine (B.) III. 1312.
 Kranbeere (B.) III. 893.
 Kranich (Z.) VII. 547.
 balearischer (Z.) VII. 554.
 gemeiner (Z.) VII. 548.
 Kranichschnabel (B.) III. 1171.
 eichensblättriger (B.) III.
 1173.
 fünffedriger (B.) III. 1173.
 gebänderter (B.) III. 1173.
 glänzender (B.) III. 1172.
 fleberiger (B.) III. 1173.
 rosenrother (B.) III. 1172.
 schmutziger (B.) III. 1172.
 traugiger (B.) III. 1172.
 wohlfriechender (B.) III.
 1172.
 Kranichschnäbel (B.) III. 1171.
 Kranzarterie (Z.) IV. 75.
 Kranzblutadern (Z.) IV. 80.
 Kranzerbisen (B.) III. 1657.
 gemeine (B.) III. 1657.
 Kranzsauche (B.) III. 554.
 gemeiner (B.) III. 554.
 Kranzmoose (B.) III. 180, 277.
 Kranzpolypen (Z.) V. 160.
 gallertartige (Z.) V. 160.
 Kranzschlagader (Z.) IV. 74,
 75.
 Kranzpinne (Z.) V. 691.
 Krapp, K. v., Ausführliche
 Beschreibung der in Un-
 terösterreich wachsenden
 essbaren und unessbaren
 Schwämme (B.) III.
 175.
 Krapp (B.) II. 371. — III.
 844. — (M., D. M. S.)
 I. S. XVII.
 gemeiner (B.) III. 844.
 Krappe (B.) III. 841, 844.
 Campher: (B.) III. 844.
 Horn: (B.) III. 841.
 Strauch: (B.) III. 845.
 Krapprotz (B.) II. 129.
 Krater, f. Crater.
 Kräher (Z.) V. 548.
 Kriesen: (Z.) V. 549.
 Kräher (Z.) VI. 263.
 Kräherbisen (Z.) V. 1160.
 Krähermilbe (Z.) V. 661.
 Krähermilben (Z.) V. 666.
 Krausbeere = Grossularia
 (B.) III. 1906.
 Krausbeere (B.) III. 1907.
 Krausemünze (B.) III. 1055.
 Krauskohl (B.) III. 1404.
 Krauß, Capische Pflanzen
 (B.) III. 2133.
 Kraustern (B.) III. 572.
 prächtiger (B.) III. 573.
 Krausterne (B.) III. 572.
 Kraut (B.) III. 1404.
 Grün: (B.) III. 1403.
 Sauer: (B.) III. 1404.
 Weiß: (B.) III. 1404.
 Krautente (Z.) VII. 461.
 Kräuter (B.) II. 27.
 ausdauernde (B.) III. 713.
 gegen Zauber (B.) II. 377.
 Kräuterkäs (B.) III. 1636.
 grün (B.) III. 1636.
 Kräutermuche (B.) III. 61.
 gemeiner (B.) III. 61.
 Kräutertamensfresser (Z.) VII.
 263.
 Kräutervanzen (Z.) V. 4616.
 Krautfeigen (B.) III. 1557.
 gemeine (B.) III. 1557.
 Krautfresser (Z.) VII. 884,
 1097.
 Krautholder (B.) III. 1850.
 gemeiner (B.) III. 1850.
 Krautkypse (B.) III. 1404.
 Kräutlein Patientia (B.) III.
 1358.
 Krautortseile (B.) III. 249.
 Krautringeltaube (Z.) V. 1342.
 Krautvögeln (Z.) VII. 44.
 Krautweide (B.) III. 1533.
 Krautwerfen (B.) III. 1730.
 gemeine (B.) III. 1730.
 Krebs, f. Krebs.
 Krebsassel (Z.) V. 610.
 Krebsdistel (B.) III. 733.
 gemeine (B.) III. 733.
 Krebsdisteln (B.) III. 733.
 Krebs (Z.) IV. 345, 575. —
 V. 599, 622.

- Krebse, Bären: (Z.) V. 633, 642.
 Bernhards: (Z.) V. 644.
 Beutel: (Z.) V. 645.
 Blatt: (Z.) V. 633.
 Diogenes: (Z.) V. 644.
 Einsiedler: (Z.) V. 643.
 Fluß: (Z.) V. 637.
 Frosch: (Z.) V. 647.
 Furchen: (Z.) V. 636.
 Geißel: (Z.) V. 635.
 gemalte: (Z.) V. 655.
 Heuschrecken: (Z.) V. 641.
 Land: (Z.) V. 655.
 Laus: (Z.) V. 647.
 Lirer. der: (Z.) V. 708.
 Löwen: (Z.) V. 641.
 Mango: (Z.) V. 655.
 moludischer: (Z.) V. 630.
 Scheren: (Z.) V. 637.
 Schild: (Z.) V. 625.
 Schwanens: (Z.) V. 634.
 Schwanz: (Z.) V. 631.
 Spinnet: (Z.) V. 651.
 Striegels: (Z.) V. 650.
 Taschen: (Z.) V. 646, 650.
 verfeinerte (M.) I. 717.
 Wolf: (Z.) V. 648.
 Krebsfrau (B.) III. 1455, 1589.
 gemeines (B.) III. 1589.
 Krebsfräuer (B.) III. 1589.
 Krebsfächer (B.) III. 449.
 Krebsspinnen (Z.) V. 685.
 gelbe (Z.) V. 685.
 geschäkte (Z.) V. 685.
 Krebssteine (Z.) V. 639.
 Kreide (M.) I. 234, 513, 673.
 Kreidebildungen (M.) I. 672, 767.
 Kreide, Champagner: (M.) I. 676.
 Kreideformation (M.) I. 672, 673, 767.
 der Pyrenäen, Alpen und Karpathen (M.) I. 679.
 — Hauptglieder derselben (M.) I. 679.
 Kreidegebirge (M.) I. 672, 673.
 Glieder des (M.) I. 673.
 Kreidegruppe (M.) I. 673.
 Kreidemergel (M.) I. 675, 799.
 Kreide, spanische (M.) I. 220.
 Kreidestrichen (M.) I. 706.
 unter dem Granit (M.) I. 824.
 Kreidestuff von Maastricht (M.) I. 673.
 Kreide, unter dem Pariser Tertiärgebirge (M.) I. 665.
 weiße (M.) I. 675.
 Kreidauge (Z.) V. 39.
 gefäßiges (Z.) V. 39.
 Kreidarminfusorien (Z.) V. 30.
 Kreidbrofster (B.) III. 306.
 Kreisel (Z.) V. 442.
 Zujuben: (Z.) V. 445.
 langlebender (Z.) V. 442.
 papuanischer (Z.) V. 442.
 Kreiselcapitel (B.) II. 76.
 schlauchartige (B.) II. 76.
 schotenartige (B.) II. 76.
 tutenartige (B.) II. 76.
 Kreiselkäfen (B.) III. 1707.
 gemeine (B.) III. 1707.
 Kreiselschnäbler (Z.) VII. 221.
 Kreiselvoigte (B.) III. 70.
 gemeiner (B.) III. 70.
 Kreisfarben (B.) III. 307, 308, 336.
 Kreiskiemer (Z.) V. 408.
 Kreislauf (Z.) IV. 227.
 Periodicität des (Z.) IV. 262.
 Kremsing (B.) III. 159.
 Kresse (B.) III. 1392; f. Kressen.
 gemeine (B.) III. 1392.
 Gift: (B.) III. 1392.
 indische, f. Tropaeolum (B.) III. 1168.
 von Para (B.) III. 748.
 Kressen (B.) III. 1390, 1392.
 Brunnen: (B.) III. 1397.
 Gänje: (B.) III. 1398.
 Pfriemens: (B.) III. 1395.
 Schweins: (B.) III. 1393.
 Stein: (B.) III. 1390.
 Wiesen: (B.) III. 1397.
 Kressen (Z.) VI. 293.
 Kressenweißling (Z.) V. 1399.
 Kressler (Z.) VII. 564.
 Kreuz (Z.) IV. 328.
 Kreuzbeinader (Z.) IV. 83.
 Kreuzblume (B.) III. 475, 1292.
 Kreuzblumen (B.) II. 55. —
 (B.) III. 24, 475, 705, 706, 707, 1139, 1140, 1292, 1346, 1383.
 Kreuzdorn (B.) III. 1744.
 Kreuzfelsen (B.) III. 1741.
 gemeine (B.) III. 1741.
 Kreuzfären (B.) III. 331.
 deutscher (B.) III. 331.
 Kreuzfl. ste (Z.) IV. 341.
 Kreuzfuchs (Z.) VII. 1551.
 Kreuzknoten (Z.) IV. 64.
 Kreuzköpfe (Z.) IV. 29.
 Kreuzkraut (B.) III. 770.
 gülden (B.) III. 842.
 Kreuzkröte (Z.) VI. 487.
 Kreuznerven (Z.) IV. 54, 56.
 Kreuzotter (Z.) VI. 538.
 Kreuzqualle (Z.) V. 225.
 gemeine (Z.) V. 225.
 hutförmige (Z.) V. 225.
 Kreuzreifen (B.) III. 877.
 gemeine (B.) III. 877.
 Kreuzrotfuchs (Z.) VII. 1550.
 Kreuzschlagadern (Z.) IV. 79.
 Kreuzschnabel (Z.) VII. 264.
 Bund: (Z.) VII. 266.
 großer (Z.) VII. 265.
 Kreuzschneden (Z.) V. 401.
 Kreuzschnepe (Z.) VII. 504.
 Kreuzschwärmer (Z.) V. 1377.
 Kreuzspinne (Z.) V. 695.
 Kreuzstein (M.) I. 173.
 Baryt: (M.) I. 173.
 Kalk: (M.) I. 173.
 Kreuztrompetenblume (B.) III. 1008.
 Kreuzwasserluse (B.) III. 333.
 Kreuzwiese (Z.) VI. 90.
 Kreuzwirbel (Z.) IV. 23, 169.
 Kreuzwurz (B.) III. 769.
 gemeine (B.) III. 770.
 flebrige (B.) III. 770.
 Wald: (B.) III. 770.
 jeterische (B.) III. 770.
 Kreuzwurz (B.) III. 769.
 Kreuzzeideln (B.) III. 1493.
 gemeine (B.) III. 1493.
 Krickente (Z.) VII. 460.
 Kriebelkrankheit (B.) III. 50.
 Kricheidechen (Z.) VI. 583.
 Kriechen (B.) III. 2055.
 Kriechen (Z.) IV. 231.
 Kriechschnafen (Z.) V. 744.
 Krieglüster (Z.) VII. 86.

- Kriegervogel (Z.) VII. 390.
 Kriegselefanten (Z.) VII. 1177.
 Kriegsmann (Z.) VI. 194.
 Kriegsmann (Z.) VII. 417.
 Krietsch (Z.) VII. 726.
 Krigia (B.) III. 722.
 virginica (B.) III. 722.
 Krimbohnen (B.) III. 1665.
 schwedförmige (B.) III. 1665.
 Krimbohnen (B.) III. 1665.
 tamme (B.) III. 1665.
 Krissa (Z.) VII. 726.
 Krocker, De plantarum
 Epidermide (B.) II. 268,
 271.
 Krokydolith (M.) I. 337.
 Kroonhofj, Naturgetreue
 Abbildungen u. Beschrei-
 bungen d. eßbaren, schäd-
 lichen und verdächtigen
 Schwämme (B.) III. 172,
 175.
 Heber die eßbaren u. schäd-
 lichen Schwämme (B.) II.
 384. — III. 35.
 Kronapfel (B.) III. 2084.
 Kronbein (Z.) IV. 414.
 Kronchina (B.) III. 864.
 graue (B.) III. 867.
 Krone (der Zähne) (Z.) IV.
 31.
 Kroneidechse (Z.) VI. 609.
 gemeine (Z.) VI. 609.
 Kronenkäfer (Z.) V. 1750.
 gemeiner (Z.) V. 1751.
 Kronenwoge (B.) III. 287.
 Kronennüsse (B.) III. 1288.
 gemeine (B.) III. 1288.
 Kronenreicher (Z.) VII. 553.
 Kronenschnecke (Z.) V. 433.
 borstige (Z.) V. 433.
 gemeine (Z.) V. 433.
 Kronenthierchen (Z.) V. 48.
 gemeines (Z.) V. 48.
 Kronherzkräuter (B.) III. 2053.
 Kronhorn (Z.) V. 450.
 Kronnacht (Z.) V. 515.
 Kronmoose (B.) III. 180.
 Kronpiment (B.) III. 1943.
 Kronpolyp (Z.) V. 48.
 Kronschrauben (B.) III. 1099.
 gemeine (B.) III. 1099.
 Krontaube (Z.) VII. 303.
 Kronvogel (Z.) VII. 355.
 gemeiner (Z.) VII. 355.
 Kronwicke (B.) III. 1621.
 gemeine (B.) III. 1621.
 strauchartige (B.) III. 1621.
 Kronwicken (B.) III. 1621.
 Kronzwieren (B.) III. 1988.
 gemeine (B.) III. 1988.
 Kroon-Noten (B.) III. 1288.
 Kropf (B.) III. 262.
 Kropf (Z.) IV. 360.
 Kropfäher (Z.) VII. 255.
 Kropfidechse (Z.) VI. 607.
 Kröpfier (Z.) VI. 111.
 -electrischer (Z.) VI. 115.
 gestreifter (Z.) VI. 112.
 Stern- (Z.) VI. 115.
 struppiger (Z.) VI. 114.
 Kropfschinken (Z.) VI. 365.
 Kropfgans (Z.) VII. 420.
 Kropfgemse (Z.) VII. 1367.
 Kropfklette (B.) III. 754.
 gemeine (B.) III. 754.
 flachelige (B.) III. 754.
 Kropfwurz (B.) III. 1827.
 Kropfzuser (Z.) VII. 82.
 Kroesselingen (B.) III. 814.
 Kröbler (Z.) VII. 501.
 gemeiner (Z.) VII. 501.
 Kroes-Stern (B.) III. 573.
 Kröte, Kröten (Z.) VI. 431,
 466, 479.
 bedeckte (Z.) VI. 431, 492.
 Brombeers (Z.) VI. 485.
 Buckel- (Z.) VI. 490.
 flache (Z.) VI. 490.
 Höhlen- (Z.) VI. 488.
 Knoblauch- (Z.) VI. 481.
 Kreuz (Z.) VI. 487.
 Land- (Z.) VI. 480, 483.
 nackte (Z.) VI. 431.
 Nagel- (Z.) VI. 490.
 platte (Z.) VI. 479, 490.
 Regen- (Z.) VI. 485.
 Riesen- (Z.) VI. 489.
 Rohr- (Z.) VI. 487.
 runde (Z.) VI. 479.
 Sattel- (Z.) VI. 490.
 Schild- (Z.) VI. 492.
 Schwanz- (Z.) VI. 491.
 schwanzlos (Z.) VI. 464.
 Waben- (Z.) VI. 491.
 Wassers- (Z.) VI. 480.
 Krötenbinse (B.) III. 437.
 Krötenidechse (Z.) VI. 615.
 Krötenfisch (Z.) VI. 76.
 gemeiner (Z.) VI. 76.
 Krötenpitz (B.) III. 168.
 Krötenregen (Z.) VI. 485.
 Krötenschwamm (B.) III. 145.
 Krubut (B.) III. 802.
 Kruggraspen (B.) III. 253.
 graue (B.) III. 253.
 struppige (B.) III. 253.
 Krullfarren (B.) III. 327.
 Krullhorn (Z.) V. 471.
 glattes (Z.) V. 471.
 schraubenförmiges (Z.) V.
 471.
 Krullhörner (Z.) V. 471.
 Krullhuhn (Z.) VII. 606.
 Krummdarm (Z.) IV. 69,
 70.
 Krummhals (B.) III. 1093.
 gemeiner (B.) III. 1093.
 Krummhälse (B.) III. 1093.
 Krummholz (B.) III. 347.
 Del (B.) III. 347, 348.
 Krummschnäbler (Z.) VII. 89.
 Krünig (Z.) VII. 264.
 Krüppel (M.) I. 31.
 Krüppeltremsen (B.) III. 739.
 baumartige (B.) III. 739.
 Kruppen (B.) III. 1671.
 Eisen- (B.) III. 1676.
 Flügel- (B.) III. 1673.
 Fuß- (B.) III. 1672.
 Münz- (B.) III. 1675.
 Windens (B.) III. 1672.
 Krupphuhn (Z.) VII. 606.
 Krustelingen (B.) III. 814.
 Krusenstern, Reise um die
 Welt (Z.) VII. 1858.
 Krügel (Z.) VII. 460.
 Kroyolith (M.) I. 187.
 Krystallinische Schiefer (M.)
 I. 768.
 Krystalljaspis (M.) I. 144.
 Krystallkeller im Granit (M.)
 I. 826.
 K'tziot = Kidda (B.) II.
 380.
 Kua (B.) III. 498, 500.
 Kuara (B.) III. 1670.
 Kuchelstein (Z.) IV. 307.
 Kuchen (B.) II. 75, 76. — III.
 932.
 Kuchenbohle (B.) III. 1069.
 Kuchenfisch (Z.) V. 214.
 schwarzer (Z.) VI. 214.

- Küchenkräuter (B.) II. 337.
 Küchenschale (B.) III. 555.
 Küchenmuschel (Z.) V. 371.
 gemeine (Z.) V. 371.
 Küchensalz, gemeines (M.) I. 34.
 Küchenschabe (Z.) V. 1503.
 deutsche (Z.) V. 1505.
 gemeine (Z.) V. 1505.
 lappländische (Z.) V. 1505.
 surinamische (Z.) V. 1506.
 Küchenschaben (Z.) V. 1503.
 Küchenschelle (B.) III. 1150.
 Küchenwermuth (B.) III. 762.
 Küchenzucker (B.) III. 408.
 Kuda-Ayer (Z.) VII. 1145.
 Kuda (Z.) VII. 1359.
 Kufi (Z.) VI. 550.
 Kugel (Z.) IV. 170.
 Kugeltacacie (B.) III. 1650.
 fiebrige (B.) III. 1650.
 rauche (B.) III. 1650.
 Kugeltafel (Z.) V. 514.
 Kugelamarant (B.) III. 1466.
 gebräuchlicher (B.) III. 1466.
 gemeiner (B.) III. 1466.
 Kugelamaranten (B.) III. 1466.
 Kugellaster (B.) III. 776.
 gemeine (B.) III. 776.
 Kugellaster (B.) III. 776.
 gemeine (B.) III. 783.
 krautartige (B.) III. 783.
 Kugelstume (B.) III. 783.
 Kugelbusse (B.) III. 85.
 gemeiner (B.) III. 85.
 getäfelter (B.) III. 86.
 grauer (B.) III. 86.
 wärziger (B.) III. 85.
 Kugeldistel (B.) III. 736.
 gemeine (B.) III. 736.
 italienische (B.) III. 736.
 Kugeldisteln (B.) III. 736.
 Kugeldören (B.) III. 1251.
 gemeine (B.) III. 1251.
 Kugelfarren (B.) III. 307, 315.
 Kugelfische (Z.) VI. 108.
 Kugelgewebe (Z.) IV. 108.
 Kugelpacintie (B.) III. 563.
 Kugeltrofoborien (Z.) V. 18.
 Kugeltapis (M.) I. 144.
 Kugelfächer (Z.) V. 1799.
 gemeiner (Z.) V. 1799.
 Kugelfüdre (B.) III. 1911.
 Kugelfüdre, rippige (B.) III. 1912.
 wärzige (B.) III. 1912.
 Kugelfüdrer (B.) III. 1911.
 Kugelfüpe (Z.) VI. 101.
 Kugelmann und Zittiger, Verzeichniß der Käfer Preußens (Z.) V. 1822.
 Kugelmoche (B.) III. 585.
 guyanischer (B.) III. 585.
 jamaicanischer (B.) III. 585.
 Kugelmoose (B.) III. 291.
 apfelsförmiges (B.) III. 291.
 Quellen (B.) III. 291.
 Kugelmuschel (Z.) V. 303.
 gemeine (Z.) V. 303.
 Kugelnosse (B.) III. 96.
 becherförmige (B.) III. 96.
 behaarte (B.) III. 97.
 beschmutzende (B.) III. 97.
 blasenbödige (B.) III. 96.
 brandige (B.) III. 100.
 braune (B.) III. 100.
 breite (B.) III. 99.
 breitmündige (B.) III. 97.
 citronengelbe (B.) III. 100.
 erdbeerförmige (B.) III. 100.
 filzige (B.) III. 99.
 fingersförmige (B.) III. 101.
 flachbödige (B.) III. 99.
 fleckenförmige (B.) III. 96.
 fleischige (B.) III. 100.
 gebüpfelte (B.) III. 100.
 geferbte (B.) III. 97.
 gereichte (B.) III. 99.
 gewölbte (B.) III. 100.
 glattmündige (B.) III. 90.
 hellmündige (B.) III. 98.
 hochbödige (B.) III. 100.
 hochgelbe (B.) III. 99.
 hochrothe (B.) III. 98.
 holzige (B.) III. 99.
 kolbenförmige (B.) III. 101.
 forkartige (B.) III. 101.
 förmige (B.) III. 99.
 freisförmige (B.) III. 98.
 kurz-mündige (B.) III. 96.
 laugmündige (B.) III. 97.
 markbödige (B.) III. 98.
 narbige (B.) III. 99.
 otfen-förmige (B.) III. 97.
 pufelförmige (B.) III. 98.
 rautenförmige (B.) III. 98.
 rauhe (B.) III. 100.
 samenförmige (B.) III. 96.
 Kugelnosse, scheibenförmige (B.) III. 98.
 schneeweife (B.) III. 98.
 stengelige (B.) III. 101.
 trompetenförmige (B.) III. 97.
 vielfältige (B.) III. 100.
 Kugelotze (B.) III. 95.
 Kugelquadrat (Z.) V. 22.
 Kugelschnecke (Z.) V. 433.
 gemeine (Z.) V. 433.
 Kugelthee (B.) III. 1181.
 Kugelthierchen (Z.) V. 23.
 gemeines (Z.) V. 23.
 Kuh (Z.) VII. 1411.
 barbarische (B.) III. 1388.
 Kuh I, Beiträge zur Zoologie (Z.) VI. 685.
 Kuhbaum (Z.) III. 1571.
 Kuh et Hassell, Orchideae et Asclepiadeae Javae (B.) III. 2127.
 Kührung (Z.) VI. 302, 309.
 Kuhlhasen = Caninchen (Z.) VII. 812.
 Kühlochhöfse (M.) I. 643.
 K ü h n , Kurze Anleitung, Insecten zu sammeln (Z.) V. 1426, 1826.
 Kuhn (B.) III. 1676.
 Balsam (B.) III. 1679.
 Bau (B.) III. 1676.
 Färber (B.) III. 1677.
 Selbst (B.) III. 1678.
 Schnur (B.) III. 1677.
 Strinf (B.) III. 1678.
 Kuhlpiß (B.) III. 137, 140.
 gelbrother (B.) III. 141.
 Kuhlpißling (B.) III. 137.
 Kuhlshelle, f. Pulsatilla (B.) III. 1150.
 Kuhlshelle (Z.) V. 510.
 Kuhlvoegel, f. Emberiza pecoris (Z.) VII. 398.
 Kuhlweizen (B.) III. 997.
 Ufer (B.) III. 997.
 Kulan (Z.) VII. 1228.
 Kuman (B.) III. 859.
 Kümme (B.) III. 1787, 1834.
 Berg (B.) III. 1805.
 Caspianer (B.) III. 1834.
 Garten (B.) III. 1807.
 gemeiner (B.) III. 1834.
 Krämer (B.) III. 1807.
 lauger (B.) III. 1807.

- Kümmel, Matt. (B.) III. 1834.
 Mähren: (B.) III. 1824.
 Ruß: (B.) III. 1835.
 Pfeffers: (B.) III. 1807.
 römischer (B.) III. 1807.
 Roß: (B.) III. 1806, 1810, 1824.
 Schwarz: (B.) III. 1157.
 Stachel: (B.) III. 1807.
 wider (B.) III. 1796.
 Kümmelbirne (B.) III. 2077.
 Kümmelbraunwein (B.) III. 1834.
 Kümmelmelcke (B.) III. 1832.
 gemeine (B.) III. 1833.
 Kümmelmurte (B.) III. 1944.
 eßbare (B.) III. 1944.
 gelbste (B.) III. 1944.
 Kümmelmyrten (B.) III. 1944.
 Kümmelöl (B.) II. 113. — 1834.
 Kümmelölge (B.) III. 1810.
 Kümmelgurke (B.) III. 821.
 gemeine (B.) III. 821.
 Kümmelgurken (B.) III. 821.
 Kümmelmoose (B.) III. 180.
 Kumys (Z.) VII. 1235.
 Kunth, Agrostographia synoptica (B.) III. 699.
 Diss. malv. (B.) III. 1442.
 Flora berol. (B.) III. 1441.
 Gen. Tereb. (B.) III. 2105.
 Handb. der Botanik (B.) III. 1137, 2109, 2115.
 Malvaceae (B.) III. 1442.
 Nova Genera (B.) III. 1130, 1132, 1135, 1442.
 Revision des Graminées (B.) III. 2134.
 Synopsis Plantarum aequinoct. orbis novi (B.) III. 1137, 2134.
 Kunze (B.) III. 112.
 Frücht. (B.) III. 118.
 Gallers: (B.) III. 113.
 Grind: (B.) III. 112.
 Jasels: (B.) III. 118.
 Jäckers: (B.) III. 115.
 Leim: (B.) III. 116.
 Mist: (B.) III. 118.
 Nagels: (B.) III. 115.
 Polsters: (B.) III. 113.
 Röhrens: (B.) III. 115.
 Schnell: (B.) III. 117.
 Schüssel: (B.) III. 117.
 Universal-Register
 Kunze, Schwing: (B.) III. 116.
 Tropfen: (B.) III. 113.
 Wachs: (B.) III. 115.
 Zaser: (B.) III. 117.
 Zorten: (B.) III. 114.
 Kunze, Acotyledones Africae australis Dregei, Eckloni etc. (B.) III. 2126.
 Analecta pteridographica (B.) III. 2119.
 Kunze, G. u. F. Schmidt, Mycologische Hefte (B.) III. 173.
 Kupfer (M.) I. 113, 121, (D. S., XIX). — (B.) II. 111.
 Kupferbleispath (M.) I. 735.
 Kupferbleisvitriol (M.) I. 374.
 Kupferchlorid (M.) I. 306.
 Kupferchrombley (M.) I. 1381.
 Kupfererze des Gneises (M.) I. 772.
 des Grünsteins (M.) I. 834.
 des Uebergangsschiefergebirges (M.) I. 761.
 im Kohlenfals (M.) I. 746.
 im Kupferschiefer (M.) I. 734.
 im Zechstein (M.) I. 737.
 sibirische (M.) I. 396.
 Kupfer, essigsaures (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Kupferfahlerz (M.) I. 424.
 Kupfergänge des bunten Sandsteins (M.) I. 726.
 Kupfergebirge (M.) I. 834.
 Kupfer, gediegenes (M.) I. 459.
 Kupferglanz (M.) I. 416.
 diprismatischer (M.) I. 438.
 prismatoidischer (M.) I. 240.
 tetraëdrischer (M.) I. 423.
 Kupferglas (M.) I. 416.
 Kupferglimmer (M.) I. 395.
 Kupferhähnchen (Z.) V. 1668.
 Kupferhalde, erzsaures (M., D. M. S.) I. S. XX.
 Kochsalzsaures (M., D. M. S.) I. S. XX.
 kohlenensaures (M., D. M. S.) I. S. XX.
 phosphorsaures (M., D. M. S.) I. S. XX.
 schwefelsaures (M., D. M. S.) I. S. XX.
 Kupferhaloid (M.) I. 306.
 Kupferindig (M.) I. 417.
 Kupferlache (M.) I. 316.
 Kupferkies (M.) I. 413.
 Kupferkieselschen (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Kupferkies, octaëdrischer (M.) I. 415.
 Kupfer, kohlenensaures (M.) I. 386.
 Kupferlachs (Z.) VI. 335.
 Kupferlasur (M.) I. 388.
 blätterige (M.) I. 389.
 erdige (M.) I. 389.
 Kupfermanganerz (M.) I. 339.
 Kupfernickel (M.) I. 408.
 Kupfer, octaëdrisches (M.) I. 459.
 Kupferoxyd, klinorhombisches, phosphorsaures (M.) I. 391.
 rhombisches, phosphorsaures (M.) I. 391.
 Kupferphyllit (M.) I. 395.
 Kupferrotz (M.) I. 96.
 Kupferlammerz (M.) I. 339.
 Kupferstaum (M.) I. 395.
 Kupferschiefer (M.) I. 732, 734.
 Kupferschiefergebirge (M.) I. 672, 710, 732.
 Kupferschlange (Z.) VI. 539.
 Kupferschwärze (M.) I. 317.
 Kupfersilberglanz (M.) I. 419.
 Kupfermaragd (M.) I. 388.
 Kupfer-Stranglimmer (M.) I. 397.
 Kupfervitriol (M.) I. 301.
 Kupferwismutherz (M.) I. 433.
 Kupffer, Mineralog (M.) I. 30.
 Kuppe (M.) I. 543.
 Kupsteine (M.) I. 635.
 Kürbisartige Pflanzen (B.) III. 799.
 Kürbiskernwurm (Z.) V. 547.
 Kürbis (B.) III. 830.
 Eyer: (B.) III. 830.
 Flaschen: (B.) III. 831.
 gemeine (B.) III. 830.
 Kürbisen (B.) III. 24, 818, 830.
 Brey: (B.) III. 819.
 eigentliche (B.) III. 818.
 Eyer: (B.) III. 830.
 Flaschen: (B.) III. 831.

- Kürbien, Eiter, der (B.) III. 1131.
 Kürbisenbaum (B.) III. 1014.
 Kürbisenmum (Z.) V. 1528.
 Kürnen (B.) III. 1428.
 Knollen- (B.) III. 1428.
 Schlauch, (B.) III. 1429.
 Kurz, Untersuchungen über die Bedeutung der Nectarien (B.) II. 272.
 Kurzarne (Z.) VII. 1845.
 Kurzbeine (Z.) VII. 561, 1803.
 Kurzflügler (Z.) VII. 627.
 Kurzhülse (Z.) VII. 383, 486.
 Kurzköpfe (Z.) VI. 598, 612.
 Kurzjöhren (Z.) VII. 1762.
 Kurzrüffel (Z.) V. 1649.
 Kurzschnäbler (Z.) VII. 80, 253, 354, 359.
 Kurzschnauzen (Z.) VII. 1803.
 Kurzbeinige (Z.) VII. 1803.
 langbeinige (Z.) VII. 1812.
 weißnassige (Z.) VII. 1809.
 Kurzschwänze (Z.) V. 646. — VI. 584.
 mit Ziegelstücken (Z.) VI. 587.
 Kurzschwänze (Z.) VII. 1792.
 Kurzsichtigkeit (Z.) IV. 292.
 Kussemet = Ciccr arietinum (B.) II. 380.
 Kussu (Z.) VII. 905.
 Kuppelgebilde (M.) I. 608.
 Kutge-Gehf (Z.) VII. 401.
 Kutirogummi (B.) III. 1628.
 Kutschenschabe (Z.) V. 1216.
 Kutschinas, f. *Gardenia radicans* (B.) III. 884.
 Kutt (Z.) VI. 252.
 Kutz (Z.) VI. 269.
 Kützing, *Algae aquae dulcis* (B.) III. 300.
 Synopsis *Diatomearum* (B.) III. 182, 300.
 Kypeiros (B.) III. 432.
 Kyrus (Z.) VI. 101.
 indicus (Z.) VI. 102.
- Q.
- Laana = *Artemisia judaica* s. *absinthium* (B.) II. 380.
 Laar (B.) III. 1562,
 Laba (B.) III. 1297.
 Labaria, f. *Dracontium* (B.) III. 590.
 Labbe (Z.) VII. 397.
 Laberdan (Z.) VI. 160.
 Labi (Z.) VII. 1639.
 Labiaten (B.) III. 704, 707, 971, 954, 1051, 1952.
 Eiter, der (B.) III. 1136.
 Labiati florum (B.) III. 1052.
 Labiatoiden (B.) III. 1052.
 Labillardiere, *Icones Plantarum Syriae* (B.) III. 2127.
 Plantae novae Hollandiae (B.) III. 2127.
 Sertum austro-caledonicum (B.) III. 2127.
 Labkraut (B.) III. 842.
 ächtes (B.) III. 842.
 Sumpfs (B.) III. 842.
 weiches (B.) III. 842.
 Labkräuter (B.) III. 842.
 Labkrautschwärmer (Z.) V. 1382.
 Lablab (B.) III. 1664.
 Labmagen (Z.) VII. 1243.
 Laboureur (Z.) VII. 215.
 Labrador (M.) I. 193, 488, 499, 500, 502, 503, 505.
 der Lava (M.) I. 785.
 Labradorthee (B.) III. 907.
 Labrax (Z.) VI. 175, 263.
 lupus (Z.) VI. 263.
 Labrus (Z.) VI. 220, 248.
 anthias (Z.) VI. 256.
 carneus (Z.) VI. 221.
 caeruleus (Z.) VI. 221.
 chromis (Z.) VI. 248.
 gruniens (Z.) VI. 250.
 hepatus (Z.) VI. 255.
 julis (Z.) VI. 221.
 lineatus (Z.) VI. 221.
 maculatus (Z.) VI. 220.
 merula (Z.) VI. 221.
 niloticus (Z.) VI. 223.
 salmoides (Z.) VI. 254.
 turdus (Z.) VI. 221.
 vetula (Z.) VI. 221.
 viridis (Z.) VI. 221.
 Laburnum (B.) III. 1645.
 Labyrinth (Z.) IV. 97, 98.
 Labyrinth (Z.) V. 423.
 Laeca, f. *Ficus* (B.) III. 1558.
 coerulea (B.) III. 249.
 Laeca, musci (B.) II. 130. — III. 249.
 Laccia (Z.) VI. 379, 381.
 Lacépède, Comte de, Hist. nat. des Cétacés (Z.) VII. 1859.
 Hist. nat. des poissons (Z.) VI. 404.
 Hist. nat. des Quadrupèdes ovipares etc. (Z.) VI. 685; überf. v. Bergh, stein.
 Lacerta (Z.) VI. 593, 618.
 agama (Z.) VI. 615.
 agilis (Z.) VI. 618.
 amboinensis (Z.) VI. 611.
 ameiva (Z.) VI. 621.
 anguina (Z.) VI. 592.
 apoda (Z.) VI. 590.
 aquatica (Z.) VI. 460.
 aerea (Z.) VI. 593.
 basiliscus (Z.) VI. 609.
 bengalensis (Z.) VI. 625.
 bimaculata (Z.) VI. 607.
 bullaris (Z.) VI. 606.
 calotes (Z.) VI. 603.
 capensis (Z.) VI. 627.
 carolinensis (Z.) VI. 607.
 caudiverbera (Z.) VI. 642.
 cepedii (Z.) VI. 606.
 chalcides (Z.) VI. 592.
 cordylus (Z.) VI. 617.
 crocea (Z.) VI. 619.
 dracaena (Z.) VI. 625, 626.
 gecko (Z.) VI. 639.
 gigantea (Z.) VI. 625.
 graphica (Z.) VI. 621.
 homaloecephala (Z.) VI. 641.
 lateristriga (Z.) VI. 621.
 lineata (Z.) VI. 607.
 literata (Z.) VI. 621.
 lumbricoides (Z.) VI. 587.
 lybica (Z.) VI. 596.
 marmorata (Z.) VI. 608.
 mauritanica (Z.) VI. 632.
 montana (Z.) VI. 619.
 muralis (Z.) VI. 619.
 nilotica (Z.) VI. 626.
 ocellata (Z.) VI. 620.
 orbicularis (Z.) VI. 615.
 platyura (Z.) VI. 644.
 seps (Z.) VI. 591.
 serpens (Z.) VI. 594.
 acutata (Z.) VI. 603.

- Lacerta stellio* (Z.) VI. 616.
strumosa (Z.) VI. 607.
supercilliosa (Z.) VI. 600.
teguixia (Z.) VI. 621.
viridis (Z.) VI. 607, 619.
vivipara (Z.) VI. 619.
Lacerto (Z.) VI. 190.
Lacertus (Z.) VI. 190, 392.
peregrinus (Z.) VI. 331.
Lachenalia (B.) III. 562.
ferotina (B.) III. 562.
tricolor (B.) III. 562.
Lachenfloblauch (B.) III. 1053.
Lachesis (Z.) VI. 548.
rhombenta (Z.) VI. 548.
Lachgans (Z.) VII. 479.
Lachmann, Flora der Um-
gebung von Braunschweig
(B.) II. 383.
Flora v. Braunschweig (B.)
 III. 2122.
Lachmöve (Z.) VII. 400.
Lachnanthes (B.) III. 527.
tinctoria (B.) III. 527.
Lachnea (B.) III. 118.
Lachse, Lachse (Z.) VI. 272,
 327, 332, 335.
Berg- (Z.) VI. 161.
Blatt- (Z.) VI. 328.
Borsten- (Z.) VI. 330.
Brette (Z.) VI. 328.
Erdchjen- (Z.) VI. 330.
gesteckte (Z.) VI. 332.
gemeiner (Z.) VI. 332.
Gottes- (Z.) VI. 206.
Hafens- (Z.) VI. 339.
Kupfer- (Z.) VI. 335.
lange (Z.) VI. 330.
tängliche (Z.) VI. 331.
Wonds- (Z.) VI. 330.
ovale (Z.) VI. 328.
Sägens- (Z.) VI. 328.
Silber- (Z.) VI. 342.
Tafels- (Z.) VI. 328.
Waljen- (Z.) VI. 339.
Zacken- (Z.) VI. 329.
Lachsporelle (Z.) VI. 341.
Lachtaus (Z.) V. 628.
Lachtraube (Z.) VII. 295.
Lachter (M.) I. 836.
Laciniularia (Z.) V. 47.
Lacis (B.) III. 342.
Lacistenen, Bitter. ber (B.) III.
 2102.
Lack (B.) III. 1399.
Lack, Gold- (B.) III. 1399.
Lack (Z.) V. 1547.
Gummi- (Z.) V. 1547.
Klumpen- (Z.) V. 1549.
Körner- (Z.) V. 1549.
Schell- (Z.) V. 1549.
Stock- (Z.) V. 1549.
Lackfraut (B.) III. 1167.
Lackfische (B.) III. 1599.
Lacklac (M., D. M. S.) I. C.
 XVII.
Lacmus (B.) II. 130. — III.
 249. — (M., D. M.
 S.) I. C. XVII.
Lacmusfarbe (B.) III. 249.
Lacmuskäselchen (B.) III. 249,
 1590.
Lacordaire, Introd. à l'En-
tomologie (Z.) V. 1824.
Lacrigenstoff (B.) III. 1646.
La Croise, Connubia Flo-
rum (B.) II. 279.
La Croix, De, Connubia
Florum (B.) III. 2132.
Lacryma (B.) III. 399.
Jobi (B.) III. 399.
Lacrymaria (Z.) V. 29.
Lactaria (B.) III. 1043.
Lactuca (B.) III. 718.
sativa (B.) III. 718.
scariola (B.) III. 718.
virosa (B.) III. 718.
Lacunae (B.) II. 16.
Lac virginum (B.) III. 931.
Ladanum (B.) III. 1061, 1378.
Ladstochholz (B.) II. 356.
Ladoensia (B.) III. 1887.
acuminata (B.) III. 1887.
speciosa (B.) III. 1887.
Ladstria (Z.) VII. 342.
Lagarta (Z.) VI. 621.
Lagarto (Z.) VI. 670.
Lagascas, M., Amenida des
naturales de las Españas
(B.) III. 2119.
Genera et Species Planta-
rum nov. (B.) III. 2119.
Umbelliferae in Ocio de
Españoles Emigrados
(B.) III. 2119.
Lage, älteste und tiefste des Nr-
gebirgsgeheins (M.) I.
 768.
Lagenaria (B.) III. 831.
Lager (M.) I. 838.
Lager (B.) III. 47.
Lager (Z.) V. 455.
türkisches (Z.) V. 455.
Lagerbirnen (B.) III. 2076.
Lagermotte (Z.) V. 1342.
Lagermuschel (Z.) V. 308.
Lagerstätten der Erze (M.) I.
 836.
Lagerstroemia (B.) III. 1886.
indica (B.) III. 1886.
regina (B.) III. 1887.
Lagerung (M.) I. 568.
gleichförmige (M.) I. 568.
übergreifende (M.) I. 568.
ungleichförmige (M.) I. 568.
Lagotta (B.) III. 1495.
hintearia (B.) III. 1495.
Lagetto (B.) III. 1495.
Lagidium, f. Lagotis (Z.) VII.
 800.
Lagocephalus (Z.) VII. 115.
Lagoecia (B.) III. 1796.
cuminoides (B.) III. 1796.
Lagomys (Z.) VII. 811.
Lagondium (B.) III. 1106.
vulgare (B.) III. 1106.
Lagopus (B.) III. 1635.
Lagopus (Z., B.) VII. 138,
 586.
alpinus (Z.) VII. 587.
subalpinus (Z.) VII. 588.
Lagopus (Z., S. Th.) VII.
 1545.
Lagostomus (Z.) VII. 997,
 800, 805.
aureus (Z.) VII. 810.
cuvieri (Z.) VII. 801.
pallipes (Z.) VII. 800.
trichodactylus (Z.) VII. 805.
Lagotrix (Z.) VII. 1739.
Lagotis (Z.) VII. 799, 800.
Lagotricha (Z.) VII. 1739.
Lagria (Z.) V. 1749.
hiria (Z.) V. 1749.
Lagé (Z.) VI. 339.
Lagurus (B.) III. 393.
ovatus (B.) III. 395.
Lahn (B.) III. 1242.
Beeren- (B.) III. 1243.
Trumel- (B.) III. 1244.
Lairharting, Verzeichniß u.
Beschreibung der Tyroter
Insecten (Z.) V. 1822.
Laiche, f. Bieschgras (B.) III.
 392.

- Laichen (Z.) VI. 22.
 Laichsäden (Z.) III. 179.
 Laichkräuter (Z.) III. 341.
 durchwachsendes (Z.) III. 341.
 gemeines (Z.) III. 341.
 glänzendes (Z.) III. 341.
 fräufes (Z.) III. 341.
 Laichjaſeln (Z.) III. 197.
 gemeine (Z.) III. 197.
 Lajis (Z.) VII. 1639.
 Lajja Bannar (Z.) VII. 1718.
 Laichholz (Z.) III. 922.
 Lama (Z.) VII. 1245.
 kurzhaariges (Z.) VII. 1249.
 Lama (Z.) VII. 1245.
 Lamantin (Z.) VII. 1098.
 eigentlicher (Z.) VII. 1098.
 Lamarck, Botanique Encyclopédique methodique (Z.) III. 2121, 2125.
 Flore française (Z.) II. 263. — III. 2125.
 Hist. natur. des animaux sans vertèbres (Z.) V. 181, 390.
 Illustration des Genres (Z.) III. 2121.
 Lambert, A. B., Descr. of the Gen. Cinchona (Z.) III. 1133.
 Descript. of the Genus Pinus (Z.) III. 372.
 Lambertenuß (Z.) III. 1546.
 Lambrus (Z.) V. 651.
 longimanus (Z.) V. 651.
 Lambrusea (Z.) III. 1870.
 Lame (Z.) VII. 1461.
 Lamia (Z.) V. 1701.
 aedilis (Z.) V. 1701.
 fuliginator (Z.) V. 1701.
 longimana (Z.) V. 1702.
 nebulosa (Z.) V. 1702.
 textor (Z.) V. 1702.
 Lamia (Z.) VI. 57.
 Laminaria (Z.) III. 231.
 bulbosa (Z.) III. 231.
 digitata (Z.) III. 232.
 esculenta (Z.) III. 232.
 saccharina (Z.) III. 231.
 Lamiola (Z.) VI. 59.
 Lamium (Z.) III. 1059.
 album (Z.) III. 1060.
 garganicum (Z.) III. 1060.
 luteum (Z.) III. 1061.
 maculatum (Z.) III. 1060.
 Lamium majus (Z.) III. 1550.
 milzadella (Z.) III. 1060.
 Pini (Z.) III. 1060.
 purpureum (Z.) III. 1060.
 Lamm (Z.) VII. 1338.
 Lammereger (Z.) VII. 145.
 Lammersdorf, De filicium fructificatione (Z.) III. 371.
 Lamouroux, Thalassiophytes (Z.) III. 300.
 Lampade cavallina (Z.) V. 409.
 Lampe, antike (Z.) V. 423.
 Lampereau (Z.) VII. 812.
 Lampert (Z.) VII. 812.
 Lampertnuß (Z.) III. 2016.
 Lampetra altera (Z.) VI. 37.
 Lampone (Z.) III. 2016.
 Lamprete (Z.) VI. 35.
 eigentliche (Z.) VI. 37.
 Lamprillon (Z.) VI. 35.
 Lampris (Z.) VI. 205.
 guttatus (Z.) VI. 205.
 Lamprophyllen (Z.) III. 1180.
 Lamprosoma (Z.) V. 1669.
 Lamproy (Z.) VI. 35.
 Lampsana (Z.) III. 721.
 communis (Z.) III. 721.
 edulis (Z.) III. 721.
 verrucosa (Z.) III. 722.
 Lampuga (Z.) VI. 102.
 Lampujang (Z.) III. 1569.
 Lampyrus (Z.) V. 1736.
 hemiptera (Z.) V. 1740.
 italica (Z.) V. 1741.
 noctiluca (Z.) V. 1736.
 splendidula (Z.) V. 1739.
 Lana (Z.) V. 354.
 penna (Z.) V. 354.
 Lanaria (Z.) III. 527.
 plumosa (Z.) III. 527.
 Lanarius (Z.) VII. 132.
 Lance (Z.) II. 1314.
 Lanciola = Plantago (Z.) III. 1471.
 Landaffeln (Z.) V. 615.
 Landbeck, Chr. L., Vögel Württembergs (Z.) VII. 671.
 Land, bergiges (Z.) I. 546.
 Landcharte (Z.) V. 463, 1424.
 ſchwarze (Z.) V. 1424.
 Landchartenſtechte (Z.) III. 245.
 Landconchylien, foſſile (Z.) I. 632.
 Länder des Pflanzenreichs (Z.) III. 23 ff.
 Landfarren (Z.) III. 397, 309, 313.
 Landfedergras (Z.) III. 418.
 Landſchnecken (Z.) V. 1446.
 heußſchneckenartige (Z.) V. 1456.
 moffenartige (Z.) V. 1447.
 ſchnakenartige (Z.) V. 1446.
 Landſtärflein (Z.) VI. 300.
 Landſtich (Z.) VI. 596.
 Land, hügeliges (Z.) I. 546, 552.
 Landſüßner (Z.) VII. 575.
 Landſneiper (Z.) V. 634.
 Landſtrabe (Z.) V. 656.
 gemeine (Z.) V. 656.
 ſchwarze (Z.) V. 658.
 weiße (Z.) V. 658.
 Landſtreß (Z.) V. 655.
 Landſtröte (Z.) VI. 483.
 gemeine (Z.) VI. 483.
 ſinkende (Z.) VI. 487.
 Landſtröten (Z.) VI. 483.
 Landmolſen in der Akererde (Z.) I. 626.
 Landmoofe (Z.) III. 178, 237.
 Landſſaunenweſerchen (Z.) III. 2044.
 Landra (Z.) III. 1386.
 Landſchafe (Z.) VII. 1340.
 Landſchaftſachat (Z.) I. 145.
 Landſchaftsmarmor (Z.) I. 236.
 Landſchildkröte (Z.) VII. 495.
 breitrandige (Z.) VI. 496.
 gemeine (Z.) VI. 495.
 geometriſche (Z.) VI. 496.
 getäfelte (Z.) VI. 497.
 indische (Z.) VI. 498.
 rothe (Z.) VI. 498.
 Landſchildkröten (Z.) VI. 494.
 gewöhnliche (Z.) VI. 495.
 Landſchnecken (Z.) V. 419.
 Landſpaltſchnecken (Z.) V. 430.
 Landſtierreſſe (Z.) I. 576.
 Lanette (Z.) VII. 132.
 Lang, Plantae hungaricae et ruthenicae (Z.) III. 2133.
 Langaha (Z.) VI. 580.
 madagascariensis (Z.) VI. 580.

- Langarn, Langarme (Z.) VII. 1818.
 brauner (Z.) VII. 1822.
 grauer (Z.) VII. 1822.
 Kragen (Z.) VII. 1818.
 schwarzer (Z.) VII. 1824.
 Langbein (Z.) V. 733. — (Z.) VII. 489.
 Langbeine (Z.) VII. 561, 1812.
 Langenthäler (M.) I. 553, 707.
 Langfinner (Z.) VI. 194.
 Langfische (Z.) VI. 119.
 Langguth, De mumiis avium (Z.) VII. 674.
 Langhals (Z.) V. 507.
 Langhalse (Z.) VII. 404, 525.
 Langhölze (Z.) VI. 604, 618.
 Langmäuler (Z.) VI. 272, 387.
 Langohr (Z.) VII. 977.
 Langoor (Z.) VII. 1812.
 Langouste (Z.) V. 641.
 Langrayen (Z.) VII. 88.
 Langrüffel (Z.) V. 1635.
 Langschmäler (Z.) VII. 71, 357, 372.
 Langschnauzen (Z.) VII. 1792.
 kurzschwänzige (Z.) VII. 1792.
 schlaffschwänzige (Z.) VII. 1800.
 Langschwänze (Z.) V. 635. — VI. 588.
 fußlose (Z.) VI. 588.
 mit Füßen (Z.) VI. 591.
 Langsdorf, et Fr. Fischer, Plantes recueilles pendant le Voyage des Russes (M.) I. 2134.
 Längstruppen (B.) III. 1790.
 Längerböhren (B.) III. 1799.
 Languetti (Z.) V. 295.
 Langjünger (Z.) VII. 968.
 gemeiner (Z.) VII. 968.
 fleischer (Z.) VII. 968.
 Lanier (Z.) VII. 132.
 Lanius (Z.) VII. 84.
 collurio (Z.) VII. 84.
 curvirostris (Z.) VII. 87.
 dominicanus (Z.) VII. 88.
 excubitor (Z.) VII. 85.
 leverianus (Z.) VII. 89.
 malabaricus (Z.) VII. 110.
 minor (Z.) VI. 86.
 picatus (Z.) VII. 89.
 pitangua (Z.) VII. 76.
 pommeranus (Z.) VII. 85.
 Lanius ruficeps (Z.) VII. 85.
 rufus (Z.) VII. 85.
 sulphuratus (Z.) VII. 77.
 tyrannus (Z.) VII. 77.
 Lanquas (B.) III. 505.
 Lansium (B.) III. 1310, 1314.
 domesticum (B.) III. 1310.
 Laussaa-Boom (B.) III. 1311.
 Lantana (B.) III. 1104, 1855.
 camara (B.) III. 1104.
 pseudothea (B.) III. 1105.
 Lanzardo (Z.) VI. 188.
 Lanzenfische (Z.) VI. 547.
 gelbe (Z.) VI. 547.
 graubraune (Z.) VI. 547.
 Lanzenwurm (Z.) V. 560.
 Lapageria (B.) III. 624.
 rosea (B.) III. 624.
 Lapathum (B.) III. 1843.
 acutum (B.) III. 1483, 1484.
 hortense (B.) III. 1483.
 Lapereau (Z.) VII. 812.
 La Peyrouse (M.) I. 682.
 Lapin (Z.) VII. 812.
 Lapis comensis (M.) I. 497.
 ischiaticus (M.) I. 228.
 lazuli (M.) I. 181.
 Manati (Z.) VII. 1015, 1115.
 ollaris (M.) I. 179, 497.
 quadratus (M.) I. 525.
 Laplace (M.) I. 455.
 Lappa (B.) III. 730, 731.
 Lappago (B.) III. 398, 1212.
 amboina (B.) III. 1212.
 racemosa (B.) III. 398.
 Lappen (Z.) IV. 52, 331, 333.
 Lappenblume (B.) III. 1415.
 gemeine (B.) III. 1416.
 Lappenblumen (B.) III. 1415.
 Lappeneiden (B.) III. 359.
 gemeine (B.) III. 359.
 Lappenenten (Z.) VII. 447.
 Lappenfarren (B.) III. 307, 310.
 Lappenfische (Z.) VI. 241.
 Lappenfüße (Z.) VII. 12, 490.
 Lappenfüßer (B.) III. 235.
 heteroartiger (B.) III. 236.
 Lappenfüße (B.) III. 1908.
 gemeine (B.) III. 1909.
 längliche (B.) III. 1909.
 mexicanische (B.) III. 1910.
 Lappenfüßen (B.) III. 1908.
 Lappentose (Pflanzen) (B.) II. 80.
 Lappenmöhren (B.) III. 1807.
 gemeine (B.) III. 1808.
 Lappenmuschel (Z.) V. 313.
 gemeine (Z.) V. 313.
 Lappenpitze (B.) III. 112.
 Lappengallen (Z.) V. 213.
 Lappenschlange (Z.) VI. 526.
 gemeine (Z.) VI. 526.
 Lappenschnecken (Z.) V. 444.
 Lappensollen (B.) III. 224.
 eßbare (B.) III. 224.
 handförmige (B.) III. 224.
 Lappenstendel (B.) III. 481.
 gemeiner (B.) III. 481.
 Lappentierchen (Z.) V. 47.
 gemeines (Z.) V. 47.
 Lappenvogel (Z.) VII. 333.
 gemeiner (Z.) VII. 334.
 Lappenwolze (B.) III. 72.
 gemeiner (B.) III. 72.
 Lappenzumpen (B.) III. 1967.
 gemeine (B.) III. 1967.
 Lappenzwieren (B.) III. 1987.
 gemeine (B.) III. 1987.
 Lapplo (B.) III. 1147.
 Lappula (B.) III. 1090.
 hepatica (B.) III. 2004.
 Lapwing (Z.) VII. 517.
 Lar (Z.) VII. 1818.
 Laranjeiro do mato (B.) III. 1269.
 Lärche (B.) III. 349.
 Lärchenpilz (B.) III. 433.
 Lärchenschwamm (B.) III. 133.
 Lärchenschwammcorall (Z.) V. 145.
 Lärchenschwammkäfer (Z.) V. 1784.
 gemeiner (Z.) V. 1784.
 Lardizabala (B.) III. 1243.
 biternata (B.) III. 1243.
 Larese, f. Pinus larix (B.) III. 349.
 Larice, f. Pinus larix (B.) III. 349.
 Larix, f. Pinus (B.) III. 349.
 Lark (Z.) VII. 289.
 Larus (Z.) VII. 397.
 argentatus (Z.) VII. 403.
 cachinnans (Z.) VII. 404.
 caudidus (Z.) VII. 401.
 canus (Z.) VII. 400.
 catarrhactes (Z.) VII. 408.
 crepidatus (Z.) VII. 397.

- Larus cyanocephalus* (3.) VII. 400.
eburneus (3.) VII. 401.
erythropus (3.) VII. 400.
flavipes (3.) VII. 402.
fuscus (3.) VII. 402.
glaucus (3.) VII. 402.
leucocetes (3.) VII. 402, 403.
marinus (3.) VII. 404.
minutus (3.) VII. 399.
naevius (3.) VII. 404.
parasiticus (3.) VII. 397.
ridibundus (3.) VII. 400.
rissa (3.) VII. 401.
tridactylus (3.) VII. 401.
 Larve (3.) IV. 469.
 Larven (3.) IV. 410. — V. 714.
 Erd- (3.) V. 728.
 Winter- (3.) V. 797.
 Pflanzen- (3.) V. 728.
 Rattenschwanz- (3.) V. 808.
 Larvenaffe (3.) VII. 1761.
 Larvenfresser (3.) VII. 178.
 Laichen (3.) III. 464.
 Blätter- (3.) III. 269.
 Gallen- (3.) III. 266.
 Gabels- (3.) III. 269.
 Rosen- (3.) III. 265.
 Stein- (3.) III. 267.
 Wald- (3.) III. 270.
 Wasser- (3.) III. 264.
Laserepitium (3.) III. 1805, 1840.
asperum (3.) III. 1805.
cervaria (3.) III. 1805.
chironium (3.) III. 1818.
glabrum (3.) III. 1805.
latifolium (3.) III. 1805.
siler (3.) III. 1805.
trilobum (3.) III. 1808.
Lasianthus (3.) III. 1185.
Lasiobotrys (3.) III. 102.
loniceræ (3.) III. 102.
xylostei (3.) III. 102.
 Lastonit (M.) I. 185.
Lasioatoma (3.) III. 1049.
Laspeyres, Sésiae europææ (3.) V. 1425.
 Lastträger (3.) V. 1095, 1119, 1350.
 Laststein (M.) I. 181.
 Laststeine (M., D. M. G.) I. G. XII.
- Latarina* (3.) VII. 369.
 Laterne des Aristoteles (3.) IV. 407.
 Laterenträger (3.) V. 1602.
 Chinesischer (3.) V. 1603.
 Europäischer (3.) V. 1604.
Lates (3.) VI. 267.
nobilis (3.) VI. 268.
 Latham, Gen. Synopsis of Birds; deutsch v. Beschrein (3.) VII. 666.
Lathraea (3.) III. 992.
squamaria (3.) III. 992.
Lathridius (3.) V. 1773.
acuminatus (3.) V. 1773.
fenestralis (3.) V. 1775.
porcatus (3.) V. 1774.
pubescens (3.) V. 1775.
Lathrobium (3.) V. 1715.
elongatum (3.) V. 1715.
Lathyrus (3.) III. 1582.
Lathyrus (3.) III. 1655.
cicera (3.) III. 1655.
odoratus (3.) III. 1655.
sativus (3.) III. 1655.
tingitatus (3.) III. 1655.
tuberosus (3.) III. 1656.
Latos (3.) VI. 267.
 Latreille, Cours d'Entomologie (3.) V. 1824.
 Genera Crustaceorum et Insectorum (3.) V. 830, 1030, 1824.
 Hist. nat. des Crustacés (3.) V. 707, 1426, 1824.
 Hist. nat. des Fourmis (3.) V. 1050.
 Précis des caractères gén. des Insectes (3.) V. 1824.
 Salamandres de France (3.) VI. 687.
 Latreille, Dejean et Boisduval, Iconographie des Coléoptères d'Europe (3.) V. 1821.
Latrobit (M.) I. 197.
 Latte de Gallina, f. Ornithogalum (3.) III. 559.
 Lättentlein (3.) VII. 453.
Lattero (3.) V. 299.
di Scoglio (3.) V. 342.
Lattich (3.) III. 718.
 gemeiner (3.) III. 718.
 giftiger (3.) III. 718.
 Mauerwalf. (3.) III. 717.
- Lattich, wilder (3.) III. 718.
 Lattiche (3.) III. 710, 718.
 Knorpel- (3.) III. 717.
 Wald- (3.) III. 716.
 Laub (3.) II. 33. — III. 14.
 Laubaderer (3.) III. 228.
 Laubbäuer (3.) III. 1959, 1995.
 Laubbäuer (3.) III. 514.
 Laubbeerer (3.) III. 1788, 1880.
 Laubblumen (3.) II. 57.
 Laubblumenpflanzen (3.) III. 1346, 1397.
 Laub der Gerstpflanzen (3.) II. 357.
 Laubdroßler (3.) III. 329.
 Lauben (3.) VI. 308.
 Lauber = Laubpflanzen (3.) III. 951.
 Alder- (3.) III. 966.
 Apfel- (3.) III. 1120.
 Bast- (3.) III. 994.
 Beeren- (3.) III. 1110.
 Blumen- (3.) III. 1079.
 Blüthen- (3.) III. 1052.
 Droßler- (3.) III. 976.
 Frucht- (3.) III. 1089.
 Gröps- (3.) III. 1075.
 Holz- (3.) III. 1005.
 Laub- (3.) III. 1046.
 Mark- (3.) III. 955.
 Rufs- (3.) III. 1089.
 Pflaumen- (3.) III. 1100.
 Rinden- (3.) III. 990.
 Samen- (3.) III. 1052.
 Schaft- (3.) III. 990.
 Stamm- (3.) III. 1016.
 Stengel- (3.) III. 1025.
 Strauch- (3.) III. 954.
 Strauß- (3.) III. 1051.
 Wurzeln- (3.) III. 1016.
 Zellen- (3.) III. 956.
 Laubfall (3.) II. 257.
 Lirer. der (3.) II. 274.
 Laubfarren (3.) III. 329.
 Laubflechten (3.) III. 240.
 Laubfrosch (3.) VI. 467.
 färbender (3.) VI. 470.
 gemeiner (3.) VI. 468.
 zweifarbiger (3.) VI. 470.
 Laubfrösche (3.) VI. 467.
 Laubfutterale (3.) V. 1227.
 Laubgräser (3.) III. 430.
 Laubgröps (3.) II. 74.

- Laubgrößspflanzen (B.) III. 1263, 1297.
 Laubhahn (Z.) VII. 591.
 Laubheide (B.) III. 900.
 Baumartige (B.) III. 900.
 gemeine (B.) III. 900.
 Laubheiden (B.) III. 900.
 Laubholz (B.) III. 1532.
 Laubholzer (B.) III. 620.
 Laubhöfyer (B.) III. 706, 1532.
 Laubfäfer (Z.) V. 1792.
 Laubfische (B.) II. 49.
 Laubfrüden (B.) III. 1911.
 gemeine (B.) III. 1911.
 Laublaubpflanzen (B.) III. 954, 1040.
 Laubstille (B.) III. 465, 514.
 Laubstörchen (B.) III. 1587.
 Laubmoose (B.) III. 23, 228, 263, 272.
 Viter. der (B.) III. 301.
 Laubmüden (Z.) V. 797.
 Laubnusspflanzen (B.) III. 1453, 1499.
 Laubpalmen (B.) III. 582, 620.
 Laubpflanzen = hypogynische Monoperalen (B.) III. 19, 24, 706, 708, 951; f, Lauber.
 Viter. der (B.) III. 1134 ff.
 Laubpflaumenpflanzen (B.) III. 1615, 1676.
 Laubspitze (B.) III. 75, 83.
 Laubrinde (B.) III. 430.
 Laubfamen (B.) II. 80.
 Laubfamenpflanzen (B.) III. 1142, 1199.
 Laubfchrede (Z.) V. 1508.
 Laubfchwanz (Z.) VI. 644.
 gemeiner (Z.) VI. 644.
 Laubfengel (B.) II. 27.
 Laubfengelpflanzen (B.) III. 839, 879.
 Laubvogel (Z.) VII. 31.
 gelber (B.) III. 32.
 grüner (Z.) VII. 31.
 Laubvögel (Z.) VII. 30.
 Laubwälder (B.) II. 311.
 Laubwurzeln (B.) II. 25.
 Laubwurzelpflanzen (B.) III. 710, 779.
 Laubzeffer (B.) III. 83.
 Lauch, v., (M.) I. 505.
 Lauch (B.) III. 555.
 Acker (Sterns) (B.) III. 560.
- Lauch, Aifch. (B.) III. 556.
 Bärens. (B.) III. 557.
 Ballen. (B.) III. 556.
 Gold. (B.) III. 557.
 Knob. (B.) III. 555.
 Küchen. (B.) III. 555.
 Schnitt. (B.) III. 558.
 Wein. (B.) III. 559.
 Wiefenftern. (B.) III. 560.
 Lauche (B.) III. 465, 554.
 Drüfen. (B.) III. 555.
 Flügel. (B.) III. 554.
 Glocken. (B.) III. 562.
 Kranz. (B.) III. 554.
 Küchen. (B.) III. 555.
 Stern. (B.) III. 559.
 Läuchel (B.) III. 1400.
 Lauchgirren (B.) III. 1475.
 gemeine (B.) III. 1475.
 Lauer (Z.) V. 1592.
 Lauermannskirche (B.) III. 2054.
 Lauerfpinnen (Z.) V. 685.
 Lauf des Wassers (M.) I. 556.
 Läufer (Z.) V. 1300.
 Läufer (Z.) VII. 196, 627, 1260.
 Baum. (Z.) VII. 196.
 Erds. (Z.) VII. 200.
 Lauffüße (Z.) VII. 12.
 Laufpäfer (Z.) V. 1719, 1723.
 eigentliche (Z.) V. 1723.
 Garten. (Z.) V. 1724.
 geftrichelter (Z.) V. 1724.
 gitteriger (Z.) V. 1724.
 goldiger (Z.) V. 1723.
 Grabs. (Z.) V. 1720.
 förniger (Z.) V. 1724.
 lederiger (Z.) V. 1725.
 Sand. (Z.) V. 1720.
 Stug. (Z.) V. 1720.
 violetter (Z.) V. 1724.
 Wurzel. (Z.) V. 1721.
 Laufmäwe (Z.) VII. 785.
 gehende (Z.) VII. 797.
 hüpfende (Z.) VII. 785.
 Laufftange (Z.) VI. 555.
 Laugel (Z.) VI. 308.
 Laugeltein (Z.) VI. 308.
 Laugelen (Z.) VI. 308.
 Laugen (M.) I. 117, (D. M. S., S. XV.) — (B.) II. 107.
 Klaffifikation der (M., D. S.) I. S. IX.
- Laugenftunne (B.) III. 761.
 gemeine (B.) III. 761.
 goldige (B.) III. 761.
 Laugenftumen (B.) III. 761.
 Laugenen (Z.) VI. 308.
 Laugenfäße (M.) I. 287.
 Laugenschwefelzeber (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Laugenfeyfen (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Laugen, thierifche (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Laugeria (B.) III. 875.
 Laugier (M.) I. 216.
 Lauf (Z.) VI. 308.
 Laumontit (M.) I. 172.
 Lauraceen (B.) III. 1504.
 Laurel (B.) III. 904.
 Laurelia (B.) III. 2031.
 aromatica (B.) III. 2032.
 Laurenberg, Horticulura, deutich v. Strommer (B.) III. 2129.
 Laurencia (B.) III. 223.
 Laurenti, Synopsis Reptilium (Z.) VI. 684.
 Laureola (B.) III. 1496.
 Laurier cerise (B.) III. 2049.
 Laurier rose (B.) III. 1037.
 Laurinen (B.) III. 1452, 1453, 1505, 1516, 1520.
 Viter. der (B.) III. 2101.
 Lauroceraso (B.) III. 2048.
 Laurocerasus (B.) III. 2047.
 Laurus (B.) III. 1522, 1772.
 alexandrinus (B.) III. 1523.
 benzoin (B.) III. 1523.
 cinnamomum (B.) III. 1528.
 japonica (B.) III. 1525.
 nobilis (B.) III. 1522.
 tinus (B.) III. 1856.
 Laus, Läufe (Z.) V. 468, 1430, 1605.
 Bienen. (Z.) V. 1755.
 Blatt. (Z.) V. 1553.
 Binnets. (Z.) V. 1430.
 Bücher. (Z.) V. 1431.
 Fiß. (Z.) V. 1609.
 Fißch. (Z.) V. 625.
 Funder. (Z.) V. 627.
 Fußfifch. (Z.) V. 627.
 Fels. (Z.) V. 1432.
 Hammer. (Z.) V. 626.
 Karpfen. (Z.) V. 627.
 Kiefer. (Z.) V. 1430.

- Sans, Säuse, Kleider: (Z.) V. 1609.
 Kopf: (Z.) V. 1607.
 Meerfisch: (Z.) V. 627.
 Mulus: (Z.) V. 1431.
 Netz: (Z.) V. 1430.
 Pflanzen: (Z.) V. 1534.
 Schild: (Z.) V. 1534.
 Schweins: (Z.) V. 1609.
 Strö: (Z.) V. 626.
 Thier: (Z.) V. 1430.
 Thunn: (Z.) V. 626.
 Wald: (Z.) V. 663.
 Zangen: (Z.) V. 1430.
 Säuseföhner (B.) III. 1161.
 Säusekraut (B.) III. 999, 1156.
 Bettler: (B.) III. 754.
 gemeines (B.) III. 999.
 prächtiges (B.) III. 999.
 Säusekräuter (B.) III. 999.
 Säusefamen (B.) III. 548.
 Säuseflege (Z.) V. 762.
 Säusekraut (B.) III. 318.
 Säusekrebs (Z.) V. 647.
 Sava (M.) I. 782, 785.
 Lavandière (Z.) VII. 47.
 Lavandula (B.) III. 1058.
 latifolia (B.) III. 1058.
 spica (B.) III. 1058.
 Lavaret (Z.) VI. 361, 362.
 Lavaretus (Z.) VI. 361.
 Lavarone (Z.) VI. 369.
 Lavaströme (M.) I. 785.
 drei verschiedene Verhältnisse der (M.) I. 786.
 Lavatera (B.) III. 1211.
 arborea (B.) III. 1211.
 Raven (M., D. M. S.) I. S. XI.
 Ravenausbruch (M.) I. 782.
 Ravel (B.) III. 1058.
 gemeiner (B.) III. 1058.
 Meer: (B.) III. 1474.
 Ravelgras (B.) III. 394.
 Ravelstöß (B.) II. 113. — III. 1058.
 Ravejstein (M.) I. 179.
 Ravignon (Z.) V. 302.
 Ravini de Marco (M.) I. 586.
 Ravosiferen (B.) III. 1889, 1891.
 Ravtagi (Z.) VII. 1454.
 Lawet (Z.) VII. 96.
 Ravejstein (M.) I. 497.
 Ravinen (M.) I. 185.
 Lawsonia (B.) III. 1284, 1884.
- Lawsonia acronychia (B.) III. 1284.
 alba (B.) III. 1884.
 Papierfisch (Z.) VI. 226.
 Sajafferfisch (Z.) VI. 173.
 Sajarnsklappe (Z.) V. 388.
 Sogulith (M.) I. 185.
 Lazzarolo (B.) III. 2068.
 montano (B.) III. 2068.
 L'bona = Amyris kafal (B.) II. 380.
 Leach, Crustacea, Myriapoda etc. (Z.) V. 707.
 Crustaceology (Z.) V. 707.
 Malacostracabritanica (Z.) V. 707.
 On Oestrideos Insects (Z.) V. 831.
 The zoological Miscellany (Z.) V. 1823.
 Leadwort, f. Plumbago (B.) III. 1475.
 Lea-tji (B.) III. 1342.
 Lebbeck (B.) III. 1700.
 Leben (Z.) IV. 197.
 Begriff vom (Z.) IV. 197.
 Lebendige Körper (M.) I. 8.
 Lebensbaum (B.) III. 363.
 gegliederter (B.) III. 364.
 gemeiner (B.) III. 363.
 orientalischer (B.) III. 364.
 Lebensbaum (Z.) IV. 51.
 Lebensbäume (B.) III. 363.
 Lebensfülle (Z.) IV. 204.
 Lebensprozeß (M.) I. 8. — (Z.) IV. 199.
 Lebenssaft der Pflanzen (B.) II. 16.
 Lebenssaftgefäße der Pflanzen (B.) II. 16.
 Lebenssystem (Z.) IV. 21.
 Lebensverrichtungen (Z.) IV. 199. S. Verrichtungen.
 Leber (Z.) IV. 69, 135, 158.
 Leberbalsam (B.) III. 758, 958.
 gemeiner (B.) III. 958.
 Leberbalsame (B.) III. 758, 958.
 Leberblume (B.) III. 1149.
 Leberblutader (Z.) IV. 83.
 Leberregel (Z.) V. 550.
 gemeiner (Z.) V. 550.
 Lebererz (M., D. M. S.) I. S. XXI.
 Lebergesticht (Z.) IV. 62, 64.
- Leberfies (M.) I. 404.
 Leberfichte (B.) III. 2004.
 Leberkraut, Stein: (B.) III. 267.
 Lebertappen (Z.) IV. 69.
 Lebermoose (B.) III. 23, 180, 263, 264.
 Leter, über (B.) III. 301.
 Leberpilz (B.) III. 131.
 Leberreife (B.) III. 131.
 gemeiner (B.) III. 131.
 Leberschwamm (B.) III. 131.
 Lebona (B.) III. 1763.
 Lecanora (B.) III. 254.
 murosorum (B.) III. 254.
 parella (B.) III. 254.
 tartarea (B.) III. 254.
 vitellina (B.) III. 254.
 Leccio, f. Quercus ilex (B.) III. 1542.
 Lecheguanablene (B.) III. 1336.
 Lecidea (B.) III. 244.
 atrovirens (B.) III. 245.
 fumosa (B.) III. 244.
 fusco-atra (B.) III. 244.
 geographica (B.) III. 245.
 icmadophila (B.) III. 245.
 microphylla (B.) III. 245.
 parasema (B.) III. 244.
 punctata (B.) III. 244.
 sanguinaria (B.) III. 244.
 Leckerhaftigkeit (Z.) IV. 320.
 Lecoy, Recherches sur la Reproduction des Végétaux (B.) II. 283.
 Lecythen (B.) III. 1789, 1917.
 Leter, der (B.) III. 2107.
 Lecythis (B.) III. 1919.
 bracteata (B.) III. 1923.
 grandiflora (B.) III. 1920.
 ollaria (B.) III. 1919.
 zabucayo (B.) III. 1920.
 Lecythopsis (B.) III. 1921.
 guianensis (B.) III. 1921.
 Leda (B.) III. 200.
 Ledebour, C. Diss. Plant. domingensis Decas. (B.) III. 2134.
 Ledebour, K. Meyer et Bunge, Flora altaica (B.) III. 1448.
 Icones Plant. nov. Altaicarum (B.) III. 2123.
 Lederapfel (B.) III. 2084.
 Lederapfel (B.) III. 2087.

- Lederapfel, deutsche (B.) III. 2087.
 englische (B.) III. 2087.
 französische (B.) III. 2087.
 Lederbatzige (B.) III. 75, 83.
 Lederbitene (B.) III. 2078.
 Lederblume (B.) III. 1278.
 gemeine (B.) III. 1278.
 Lederblumen (B.) III. 1278.
 Lederbromen (B.) III. 2005.
 gemeine (B.) III. 2005.
 Lederfisch, Lederfische (Z.) VI. 207.
 eigentlicher (Z.) VI. 207.
 Lederhaut (Z.) IV. 90, 91.
 Lederholz (B.) III. 1494.
 gemeines (B.) III. 1494.
 Leder mütter, Gemüths- u. Augenergöpfung (Z.) V. 56.
 Lederpilz (B.) III. 135.
 Lederpotyphen (Z.) V. 118.
 lederförmige (Z.) V. 123.
 Lederrippe (B.) III. 94.
 schwarze (B.) III. 94.
 Lederfchaben (Z.) V. 1216.
 Lederfchidsfröfte (Z.) VI. 507.
 gemeine (Z.) VI. 507.
 Lederföften (B.) III. 223.
 fadenförmige (B.) III. 223.
 Lederföpfe (B.) III. 1921.
 gemeine (B.) III. 1921.
 Ledon (B.) III. 1378.
 Ledum (B.) III. 906.
 latifolium (B.) III. 907.
 palustre (B.) III. 898, 899, 907.
 Leea (B.) III. 1863.
 Leerdarm (Z.) IV. 70.
 Leers, D., Flora herbennensis (B.) III. 698, 2122.
 Leersia (B.) III. 218, 403.
 oryzoides (B.) III. 403.
 Leeuwenhoek, Arcana naturae (Z.) V. 56.
 Epistolae ad societatem regiam anglicam (Z.) V. 56.
 Epistolae physiologicae (Z.) V. 56.
 Lefebure, Germination (B.) II. 277.
 Legno santo (B.) III. 935.
 Legröhre (Z.) IV. 345.
 Leguan (Z.) VI. 602.
- Legumen** (B.) II. 74.
 Leguminosen (B.) III. 25, 1611, 1614, 1617, 1680.
 Leter, der (B.) III. 2103.
 Legum (M.) I. 208, 209, 532, 633.
 Diluvial (M.) I. 633.
 Legumablagerungen (M.) I. 633.
 Legmann, J. (M.) I. 670.
 Asperifoliae nuciferae (B.) III. 1137.
 De sensibus externis Insectorum (Z.) V. 1826.
 Icones nov. stirp. (B.) III. 1137.
 Generis licotiarum historia (B.) III. 1134.
 Monographia Potentillarum (B.) III. 2110.
 Primulae (B.) III. 1134.
 Legumboden (M.) I. 537.
 eisenfchüssiger (M.) I. 537.
 humofer (M.) I. 537.
 kalkiger (M.) I. 537.
 mergeliger (M.) I. 537.
 salziger (M.) I. 538.
 sandiger (M.) I. 537.
 Leib (Z.) IV. 22.
 eigentlicher (Z.) IV. 22.
 Gallerts (Z.) IV. 226.
 Hauts (Z.) IV. 225.
 individueller (Z.) IV. 198.
 ist Nervensubstanz (Z.) IV. 128.
 menschlicher (Z.) IV. 22.
 Ober (Z.) IV. 327.
 reinthierischer (Z.) IV. 22.
 thierischer (Z.) IV. 22.
 Unter (Z.) IV. 327.
 Leibesgang (Z.) IV. 233.
 Leibesmusfeln, allgemeine (Z.) IV. 32.
 Leibesheite, Bedeutung der (Z.) IV. 149.
 Entwidelfung der (Z.) IV. 105.
 Form der (Z.) IV. 149.
 Gebrauch der (Z.) IV. 197.
 Nutzen der (Z.) IV. 197.
 Urquelle der (Z.) IV. 149.
 Verhältnis der, zu ihrer Urquelle (Z.) IV. 149.
 Verrichtungen der (Z.) IV. 197.
 Ziel der (Z.) IV. 149.
- Leibnitz, Protogaea** (M.) I. 642.
 Leichenhuhn (Z.) VII. 117.
 Leichenwürmer (Z.) V. 784.
 Leidenschaft (Z.) IV. 320.
 geistige (Z.) IV. 320.
 organische (Z.) IV. 320.
 Leitus (Z.) IV. 1407.
 Leim (M., D. M. S.) I. S. XV. — (Z.) IV. 105.
 Fisch (B.) III. 1512.
 Leimen (M.) I. 208.
 Leimfraut (B.) III. 1360.
 Leeren (B.) III. 1362.
 gemeines (B.) III. 1361.
 Nachr. (B.) III. 1361.
 Spatel (B.) III. 1361.
 überhängendes (B.) III. 1361.
 Leimkräuter (B.) III. 1369.
 Leimkunge (B.) III. 116.
 beschwungender (B.) III. 116.
 fleischfarbiger (B.) III. 116.
 Leimtorfche (B.) III. 1607.
 Leimwippen (B.) III. 1512.
 gemeine (B.) III. 1512.
 Lein (B.) III. 1173.
 abführender (B.) III. 1174.
 gemeiner (B.) III. 1174.
 narbonischer (B.) III. 1174.
 Leinblatt (B.) III. 1499.
 gemeines (B.) III. 1499.
 Leinblätter (B.) III. 1499.
 Leinbötter (B.) III. 1396.
 gemeiner (B.) III. 1396.
 Leine (B.) III. 1173.
 Leinraut (B.) III. 969.
 Leinrautraupe (Z.) V. 1290.
 Leinöl (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 127. — III. 1174.
 Leinfaunen (M., D. M. S.) I. S. XV. — (B.) III. 1174.
 Leinchwamm (B.) III. 117.
 Leinwinde (B.) III. 1081.
 gemeine (B.) III. 1081.
 kleine (B.) III. 1081.
 Leioselasma (Z.) VI. 524.
 Leisten (Z.) IV. 328.
 Leistenrocobill (Z.) VI. 665.
 Leistenfracken (Z.) V. 522.
 gemeine (Z.) V. 522.
 Leistenfchmeden (Z.) V. 483.
 Leistenfchmede (Z.) V. 413.
 gemeine (Z.) V. 413.

- Leitfischnecke, gewölbte (Z.) V. 413.
 Leitfisch (Z.) VII. 1565.
 Lejeune, Flore des Environs de Span (Z.) III. 2122.
 Lejeune et Courtois, Choix des Plantes de la Belgique (Z.) III. 2133.
 Compendium Florae belgicae (Z.) III. 2122.
 Le. Katt (Z.) VII. 1499.
 Lelieur, La Pomone française (Z.) II. 284.
 Lema (Z.) V. 1671.
 merdigera (Z.) V. 1672.
 Lemania (Z.) III. 191.
 fluviatilis (Z.) III. 191.
 Lemanus (Z.) VI. 355.
 Lemmar (Z.) VII. 705.
 Lemuel (Z.) VII. 705.
 Lemmer (Z.) VII. 705.
 Lemning (Z.) VII. 705.
 gemeiner (Z.) VII. 705.
 grönländischer (Z.) VII. 705.
 von der Sudfonsbay (Z.) VII. 709.
 russischer (Z.) VII. 708.
 Lemminge (Z.) VII. 705.
 Lemmus (Z.) VII. 705.
 Lemna (Z.) III. 337.
 gibba (Z.) III. 338.
 minor (Z.) III. 338.
 polyrrhiza (Z.) III. 338.
 trisulca (Z.) III. 338.
 Lemon nipis (Z.) III. 1319.
 Lemur (Z.) VII. 1708.
 albifrons (Z.) VII. 1711.
 catta (Z.) VII. 1709.
 flavus (Z.) VII. 1701.
 gracilis (Z.) VII. 1718.
 indri (Z.) VII. 1712.
 macaco (Z.) VII. 1711.
 mongooz (Z.) VII. 1710.
 niger (Z.) VII. 1712.
 spectrum (Z.) VII. 1724.
 tardigradus (Z.) VII. 1713.
 volans (Z.) VII. 930.
 Lemur (Z.) IV. 328.
 Lendenblutader (Z.) IV. 83.
 Lendennoten (Z.) IV. 64.
 Lendenmuskeln (Z.) IV. 36, 42.
 großer (Z.) IV. 42.
 fleiner (Z.) IV. 42.
 vierediger (Z.) IV. 36.
 Lendennerven (Z.) IV. 54, 55.
 Lendenschlagader (Z.) IV. 79.
 Lendenwirbel (Z.) IV. 23, 169.
 Leng (Z.) VI. 151.
 Lennen (Z.) III. 1326.
 Apricosen (Z.) III. 1328.
 Erbsen (Z.) III. 1329.
 Rau (Z.) III. 1326.
 Kirsch (Z.) III. 1329.
 Kletter (Z.) III. 1328.
 Zier (Z.) III. 1327.
 Lens (Z.) III. 1652.
 Lente (Z.) III. 1652.
 Lente (Z.) VI. 230.
 Lentibularia (Z.) III. 958.
 Lentibularien (Z.) III. 957.
 Eiter der (Z.) III. 1134.
 Lentille (Z.) III. 1652.
 Lentiscus (Z.) III. 1756, 1764.
 Lenz, F., Die nützlichen u. schädlichen Schwämme (Z.) II. 384. — III. 175.
 Schlangenfunde (Z.) VI. 689.
 Leo (Z.) VII. 1638
 Leocarpus (Z.) III. 81.
 fragilis (Z.) III. 81.
 vernicosus (Z.) III. 81.
 Leodice (Z.) V. 572.
 Leoncito (Z.) VII. 1769.
 Leoncorni (Z.) VII. 1190.
 Leonessa (Z.) VII. 1632.
 Leonotis (Z.) III. 1065.
 Leontice (Z.) III. 1412.
 leontopetalum (Z.) III. 1412.
 Leontodon (Z.) III. 715.
 autumnalis (Z.) III. 716.
 hirtus (Z.) III. 716.
 taraxacum (Z.) III. 715.
 Leontopetalum (Z.) III. 1412.
 Leonurus (Z.) III. 1064, 1065.
 cardiaca (Z.) III. 1064.
 Leonza (Z.) VII. 1632.
 Leopard (Z.) V. 443.
 Leopard (Z.) VII. 1598.
 Jagd (Z.) VII. 1594.
 Leopard (Z.) VII. 1598.
 Black (Z.) VII. 1608.
 Léopard (Z.) VII. 1611.
 Leopardus (Z.) VII. 1598.
 Leopoldfirische (Z.) III. 2051.
 Leotia (Z.) III. 123.
 circianus (Z.) III. 124.
 lubrica (Z.) III. 123.
 Lepadella (Z.) V. 40.
 Lepaditen (Z.) V. 537.
 Lepas (Z.) V. 507.
 anatifera (Z.) V. 507.
 aurita (Z.) V. 507.
 Lepetchin, Tagebuch der Reise in Rußland (Z.) VI. 406.
 Lepidium (Z.) III. 1392.
 iberis (Z.) III. 1392.
 latifolium (Z.) III. 1392.
 ruderale (Z.) III. 1392.
 sativum (Z.) III. 1392.
 Lepidofrit (M.) I. 333.
 Lepidoleprus (Z.) VI. 162.
 Lepidofrit (M.) I. 176.
 Lepidoptera (Z.) V. 1051.
 Lepidopus (Z., F.) VI. 143.
 argyreus (Z.) VI. 143.
 caudatus (Z.) VI. 143.
 Lepidopus (Z., M.) VI. 591.
 Lepidosteus (Z.) VI. 390.
 Lepiota (Z.) III. 160.
 Lepisma (Z.) V. 617.
 saccharina (Z.) V. 618.
 Lepraria Kermesina (Z.) III. 192.
 Lepre (Z.) VII. 816.
 Leprier, Perrottet etc., Flore de Sénégal (Z.) III. 2126.
 Leptaena (M.) I. 731.
 Leptis (Z.) V. 816.
 scolopacea (Z.) V. 821.
 vermileo (Z.) V. 816.
 Leptocephalus (Z.) VI. 138.
 morrisii (Z.) VI. 138.
 Leptomitus (Z.) III. 197.
 Leptosomus (Z.) VII. 229.
 Leptospermen (Z.) III. 1789, 1931.
 Eiter der (Z.) III. 2108.
 Leptospermum (Z.) III. 1932.
 scoparium (Z.) III. 1932.
 Leptostroma (Z.) III. 91.
 vulgare (Z.) III. 91.
 Leptura (Z.) V. 1696.
 aquatica (Z.) V. 1674.
 melanura (Z.) V. 1697.
 rubro-testacea (Z.) V. 1697.
 sanguinolenta (Z.) V. 1696.
 umbellatarum (Z.) V. 1697.
 Leptus (Z.) V. 661.
 autumnalis (Z.) V. 661.
 Lepus (Z.) VII. 810.
 aegyptius (Z.) VII. 822.

- Lepus alpinus* (Z.) VII. 812.
americanus (Z.) VII. 815.
brasiliensis (Z.) VII. 815.
capensis (Z.) VII. 815.
cuniculus (Z.) VII. 822.
 - *angorensis* (Z.) VII. 812.
davuricus (Z.) VII. 814.
glacialis (Z.) VII. 821.
hudsonius (Z.) VII. 815.
hyperboreus (Z.) VII. 811.
indicus (Z.) VII. 794.
mannus (Z.) VII. 815.
minutus (Z.) VII. 812.
pusillus (Z.) VII. 811.
timidus (Z.) VII. 810.
tolai (Z.) VII. 821.
variabilis (Z.) VII. 819.
 - *borealis* (Z.) VII. 820.
viscaccia (Z.) VII. 800.
- Lerche*, *Lerchen* (Z.) VII. 389.
 Baum: (Z.) VII. 291.
 Berg: (Z.) VII. 292.
 Calander: (Z.) VII. 293.
 Duff: (Z.) VII. 291.
 Feld: (Z.) VII. 290.
 Hauben: (Z.) VII. 291.
 Heide: (Z.) VII. 291.
 Himmels: (Z.) VII. 290.
 Luft: (Z.) VII. 291.
 Meer: (Z.) VII. 498.
 Ring: (Z.) VII. 293.
 Schnee: (Z.) VII. 292.
 Berg: (Z.) VII. 291.
- Lerchenfalte* (Z.) VII. 129.
Lerchenpapagen (Z.) VII. 364.
Lerchenküchelpfe (Z.) VII. 499.
Lerchenschwammcorall (Z.) V. 145.
- Lernaea* (Z.) V. 563, 564.
branchialis (Z.) V. 564.
cornuta (Z.) V. 564.
gobina (Z.) V. 564.
radiata (Z.) V. 564.
salmonea (Z.) V. 564.
uncinata (Z.) V. 563.
- Lérot* (Z.) VII. 730, 767.
à queue dorée (Z.) VII. 730.
- Leske*. Specimen Ichthyol.
lipsiensis (Z.) VI. 405.
- Leskia* (B.) III. 290.
complanata (B.) III. 290.
fericea (B.) III. 291.
polyantha (B.) III. 291.
polycarpa (B.) III. 291.
- Leskia trichomunoides* (B.) III. 291.
- Lessing*, Synopsis Compositarum (B.) III. 1130.
- Lesson*, Centurie Zoologique (Z.) V. 253.
Colibris (Z.) VII. 667.
Manuel d'ornithologie (Z.) VII. 669.
Oiseaux de Paradis (Z.) VII. 667.
Oiseaux mouches (Z.) VII. 667.
Trochilidées (Z.) VII. 667.
- Lesteva* (Z.) V. 1713.
- Lestiboudois*, Botanographie belge (B.) III. 2125.
- Lestris* (Z.) VII. 397.
- Lesueur*. Fishes of New-York (Z.) VI. 406.
- Letellier*, f. Bulliard.
Histoire et descript. des Champignons aliment. et vénéneux (B.) III. 175.
- Lethrus* (Z.) V. 1807.
cephalotes (Z.) V. 1808.
- Letz* (M.) I. 209.
- Letten* (M.) I. 208, 532.
- Lettenablagerungen* (M.) I. 633, 634.
- Lettenföhle* (M.) I. 711, 714, 727.
- Lettenlager* (M.) I. 634.
- Letten*, Schiefer: (M.) I. 722.
- Leucadendron* (B.) III. 1509.
argenteum (B.) III. 1509.
- Leucas* (Z.) VII. 1085.
- Leuchte* (B.) III. 1064, 1090.
 Feld: (B.) III. 1090.
 Kisten: (B.) III. 1090.
- Leuchten* (B.) III. 1090.
- Leuchten der Pflanzen* (B.) II. 163.
 Eiter, des (B.) II. 263.
 der thierischen Substanzen (B.) II. 163.
- Leuchtfisch* (Z.) VI. 471.
- Leuchthol* (B.) II. 163.
- Leuchtfächer* (Z.) V. 1690 ff., 1736.
 halbgefäßigter (Z.) V. 1740.
 italienischer (Z.) V. 1741.
 kleiner (Z.) V. 1739.
- Leuchtfächerweidlein* (Z.) V. 1730.
- Leuchtbahn* (B.) III. 347.
- Leuchtpitz* (B.) III. 147.
- Leuchtwurm* (Z.) V. 1736.
 kleiner (Z.) V. 1730.
- Leuciscus* (Z.) VI. 392, 308.
- Leucir* (M.) I. 180, 506, 778.
 der Lava (M.) I. 783.
- Leucitgestein* (M.) I. 506.
- Leucitöeder* (M.) I. 46, 180.
- Leucitophyr* (M.) I. 506.
 der Butane (M.) I. 778.
- Leudart*, Zoolog. Bruchstücke (Z.) V. 558.
 Kiemen der Embryonen (Z.) VI. 407.
 Protonopsis (Z.) VI. 687.
- Leucocephalus* (Z.) VII. 157, 416.
- Leucodon* (B.) III. 282.
sciuroides (B.) III. 282.
- Leucojo giallo* (B.) III. 1399.
- Leucojum* (B.) III. 541.
vernum (B.) III. 541.
- Leucomefan* (M.) I. 506.
- Leucopira* (Z.) V. 22.
floccus (Z.) V. 88.
heteroclyta (Z.) V. 88.
lumbri (Z.) V. 22.
vesiculifera (Z.) V. 30.
- Leucophrys* (Z.) V. 29.
- Leucopogon* (B.) III. 890.
richei (B.) III. 890.
- Leucoryx* (Z.) VII. 1391.
- Leucosia* (Z.) V. 654.
craniolaris (Z.) V. 651.
- Leucosporus* (B.) III. 136, 150.
- Leufomelan* (M.) I. 506.
- Leuceia* (Z.) VII. 1603.
- Levistico* (B.) III. 1809.
- Levisticum* (B.) III. 1809.
officinale (B.) III. 1809.
- Leuföhe* (B.) III. 1399.
 gelbe (B.) III. 1399.
 Sommer: (B.) III. 1399.
 Winter: (B.) III. 1399.
- Leufohen* (B.) III. 1399.
- Levrant* (Z.) VII. 816.
- Levrier* (Z.) VII. 1565.
- Levron* (Z.) VII. 1565.
- Levyn* (M.) I. 174.
- Lewat* (B.) III. 1405.
 Sommer: (B.) III. 1405.

- Lewat, Winters (B.) III. 1405.
- Lewin. W., Birds of Great-Britain (Z.) VII. 666.
- Lewis and Beck, Botany of the northern and middle States (B.) III. 2135.
- Leyermann (Z.) V. 1596.
- Leyernase (Z.) VII. 969. gemeine (Z.) VII. 969.
- Leyerschwanz (Z.) VII. 70.
- Lézard-Cayman (Z.) VI. 622.
- Lezardet (Z.) VI. 623.
- Lherzolith (M.) I. 260.
- Lhösch, Pflanzen aus Brasilien (B.) III. 2133.
- Liabum (B.) III. 740.
- Liane, f. Lianen (B.) III. 1005.
- Liane amère, f. Abuta candidans (B.) III. 1244. brulée (B.) III. 1741. à enivrer les poissons (B.) III. 1649. franche (B.) III. 600. à grapes (B.) III. 1008. à paniers (B.) III. 1008. papaye (B.) III. 1605. rouge (B.) III. 1248.
- Lianen (B.) III. 1005.
- Lias (M.) I. 702. obere Abtheilung des (M.) I. 702.
- Liasandstein (M.) I. 704.
- Liaschiefer (M.) I. 702, 807.
- Liaschieferentzündung (M.) I. 820.
- Lias, untere Abtheilung des (M.) I. 703.
- Liatris (B.) III. 749. squarrosa (B.) III. 741.
- Libanotis (B.) III. 1826, 1839.
- Libanotos (B.) III. 1763.
- Libanus (B.) III. 1763.
- Libellula (Z.) V. 1490, 1497. aenea (Z.) V. 1497. depressa (Z.) V. 1493, 1495, 1497. forcipata (Z.) V. 1493. grandis (Z.) V. 1493. vulgata (Z.) V. 1497.
- Liber (B.) II. 21. — III. 14.
- Liberariae (B.) III. 23.
- Libethenit (M.) I. 391.
- Libidibi (B.) III. 1724.
- Libne = Styrax officinale (B.) II. 380.
- Libo, f. Taxus (B.) III. 358.
- Liboschitz, et Trinius, Flore de St. Pétersbourg etc. (B.) III. 2123.
- Liburnia (Z.) VI. 543.
- Licania (B.) III. 2041.
- Licea (B.) III. 81. circumscissa (B.) III. 81. fragiformis (B.) III. 81.
- Lichanotus (Z.) VII. 1712.
- Liche (Z.) VII. 187.
- Lichen islandicus (B.) III. 259. roseus (B.) III. 54.
- Lichenes (B.) III. 177, 238.
- Lichia (Z.) VI. 187. amia (Z.) VI. 187.
- Licht (M.) I. 6, 7. — (B.) II. 101, 151, 300. — (Z.) IV. 202, 251, 252, 285.
- Lichtenstein, Säugethiere (Z.) VII. 1758. Ueber Henschrecken etc. (Z.) V. 1532.
- Lichtensteinia (B.) III. 1828.
- Lichtsele (Z.) V. 1300.
- Lichtminerale (M.) I. 135.
- Lichtnelke (B.) III. 1363.
- Lichtproceß (Z.) IV. 202.
- Lichtstau (Z.) IV. 267.
- Licht (B.) III. 1149, 1150. Garten- (B.) III. 1150. Wald- (B.) III. 1150. wüder (B.) III. 1150. Zier- (B.) III. 1551.
- Lichte (B.) III. 1149.
- Licuala (B.) III. 689. spinosa (B.) III. 689.
- Lidmee (Z.) VII. 1372.
- Liebe (Z.) IV. 321.
- Liebe, brennende (B.) III. 1362.
- Liebesapfel (B.) III. 989.
- Liebesäpfel (B.) III. 989.
- Liebesbirne (B.) III. 2079.
- Liebig's Knallsäure (M.) I. 134.
- Liebfüßel (B.) III. 1809. gemeines (B.) III. 1809.
- Lieder (Z.) IV. 327.
- Lief-blaad (B.) III. 1724.
- Liege (B.) III. 1542.
- Liegel, Die pomolog. Kunstsprache (B.) III. 2130. Systemat. Anleitung zur Kenntniß der Obstsorten (B.) III. 2130.
- Liegendes (M.) I. 568, 836.
- Liemisbaum (B.) III. 1319.
- Liene (B.) III. 1153.
- Lienyn (B.) III. 811. Hüßels (B.) III. 812. Knollen- (B.) III. 813. Maus- (B.) III. 813. Stinf- (B.) III. 812.
- Lier, Slangen in Drenthe (Z.) VI. 688.
- Liesche (B.) III. 382, 392.
- Lieschgrüer (B.) III. 392. gemeines (B.) III. 392.
- Lieschgräsfalter (Z.) V. 1412.
- Liesß (Z.) VII. 219. gemeiner (Z.) VII. 220.
- Lieu (Z.) VII. 153.
- Lièvre (Z.) VII. 816. marin, f. Aplysia (Z.) V. 402. sauteur (Z.) VII. 796.
- Lievrit (M.) I. 354.
- Lightfoot, Flora scotica (B.) III. 2125.
- Lignariae = Schilfpflanzen (B.) III. 23, 578. albumales (B.) III. 602. baccates (B.) III. 667. caullales (B.) III. 616. cellulales (B.) III. 584. corollales (B.) III. 630. corticales (B.) III. 600. drupales (B.) III. 654. florealles (B.) III. 622. foliales (B.) III. 620. fructuales (B.) III. 641. lignales (B.) III. 607. nucleales (B.) III. 643. parenchymales (B.) III. 583. pistillales (B.) III. 625. pomales (B.) III. 684. radicales (B.) III. 612. scapales (B.) III. 600. seminales (B.) III. 623. tracheales (B.) III. 588. truncates (B.) III. 612. vasales (B.) III. 586.
- Lignin (B.) II. 118.
- Ligniperda (Z.) V. 1234, 1459.
- Lignit (M.) I. 309.
- Lignum (B.) III. 14. agallochi (B.) III. 1513.

- Lignum aloes* (B.) III. 1513.
 - *spurium* (B.) III. 1586.
colubrinum (B.) III. 888, 1045.
 - *primum* (B.) III. 888.
 - *Rametul* (B.) III. 888.
 - *secundum* (B.) III. 888.
 - *tertiium* (B.) III. 888.
ebeni (B.) III. 933.
papuanum (B.) III. 1540.
rhodium (B.) III. 1086, 1279.
rorum (B.) III. 1279.
sappan (B.) III. 1723.
serpentinum (B.) III. 1041.
visci quercini (B.) III. 1846.
- Ligtu* (B.) III. 637.
Ligula (B.) III. 681.
Ligula (Z.) V. 544.
Ligularia (B.) III. 1585, 1711.
Ligulatae (B.) III. 710.
Ligurius (Z.) VII. 269.
Ligusticum (B.) III. 1805.
levisticum (B.) III. 1809.
Ligustrinum (B.) III. 954, 1051, 1089, 1110.
Ligustrum (B.) III. 1119.
aegypticum (B.) III. 1886.
Dioscoridis (B.) III. 1884.
vulgare (B.) III. 1119.
Lilago = *Syringa* (B.) III. 1115.
Lilas (B.) III. 1116.
Liliaceae (B.) III. 23, 462, 465.
Liliago (B.) III. 552.
Lilie (B.) III. 575. Vgl. *Lilien*.
Feuers (B.) III. 576.
Gold: (B.) III. 576.
Jacobs: (B.) III. 545.
Nis: (B.) III. 460.
Rosen: (B.) III. 461.
Speck: (B.) III. 1853.
weiße (B.) III. 576.
- Lilien* (B.) III. 17, 23, 377, 380, 462, 546, 564, 575.
 Vgl. *Lilie*.
Ader: (B.) III. 464, 470.
Hofst: (B.) III. 465, 564.
Wart: (B.) III. 464, 482.
Beeren: (B.) III. 465, 554.
Stumens: (B.) III. 465, 538.
Blüthen: (B.) III. 465, 524.
Cap: (B.) III. 561.
Drossel: (B.) III. 464, 472.
eigentliche (B.) III. 463, 564.
- Lilien, Faden:* (B.) III. 565.
Feuers: (B.) III. 576.
Gold: (B.) III. 571.
Frucht: (B.) III. 465, 546.
Gold: (B.) III. 576.
Gras: (B.) III. 465.
Grüps: (B.) III. 465, 528.
Holz: (B.) III. 464, 483.
Laub: (B.) III. 465, 514.
Liter. der: (B.) III. 699.
Markt: (B.) III. 464, 468.
 mit regelmäßigen Blüthen (B.) III. 463.
 mit unregelmäßigen Blüthen (B.) III. 463.
Nuß: (B.) III. 465, 547.
Pflanzen: (B.) III. 465, 551.
Rinden: (B.) III. 464, 480.
Rinzet: (B.) III. 465.
Samen: (B.) III. 465, 524.
Schaf: (Scheiden-) (B.) III. 464, 479.
Schopf: (B.) III. 563.
Schmuck: (B.) III. 571.
Schwert: (B.) III. 463, 465, 524.
Speck: (B.) III. 1853.
Stamm: (B.) III. 464, 491.
Stengel: (B.) III. 464, 510.
Stock: (B.) III. 464, 465.
Strauß: (B.) III. 465, 523.
Tag: (B.) III. 569.
Trauben: (B.) III. 566.
Trichter: (B.) III. 566.
Walsen: (B.) III. 565.
weiße: (B.) III. 576.
Wurzel: (B.) III. 464, 491.
Zahn: (B.) III. 552.
Zellen: (B.) III. 464, 468.
Lilienartige Gewächse (B.) III. 546.
Liter. der: (B.) III. 699.
Lilientigen (B.) III. 541.
gelbe: (B.) III. 541.
Lilientrün (B.) III. 537.
Lilienthüchchen (Z.) V. 1672.
Lilientern (Z.) V. 596.
Lilio-asphodelus (B.) III. 569.
Lilio-narcissus (B.) III. 541.
Lilium (B.) III. 575.
bulbiferum (B.) III. 576.
candidum (B.) III. 576.
carneolicum (B.) III. 577.
chalcædonicum (B.) III. 577.
- Lilium indicum* (B.) III. 540.
martagon (B.) III. 576.
pomponium (B.) III. 577.
Lima (B.) III. 447.
Lima (Z.) V. 382. — (M.) I. 684, 710.
Limace, f. Limax (Z.) V. 419.
Limacina (Z.) V. 515.
Limanda (Z.) VI. 167.
Limande (Z.) VI. 167.
Limax (Z.) V. 419.
agrestis (Z.) V. 420.
ater (Z.) V. 420.
cinereus (Z.) V. 420.
rufus (Z.) V. 419.
Limestone, Aymestry- (M.) I. 758.
Bala- (M.) I. 764.
carboniferous (M.) I. 739, 745.
encrian (M.) I. 745.
Llandeilo- (M.) I. 760.
Ludlow- (M.) I. 758.
magnesian (M.) I. 737.
metalliferous (M.) I. 747.
mountain (M.) I. 745.
scar (M.) I. 745.
Limetta (B.) III. 1317.
Limicola (Z.) VII. 491.
Limne (B.) III. 1667.
Stock: (B.) III. 669.
Limmen (B.) III. 583, 667.
Balkens: (B.) III. 667.
Schiff: (B.) III. 669.
Strühen: (B.) III. 667.
Limnaea (Z.) V. 317, 325, 429.
auricularia (Z.) V. 430.
Limnadia (Z.) V. 625.
gigas (Z.) V. 625.
Limnanthum (B.) III. 1017.
nymphoides (B.) III. 1018.
peltatum (B.) III. 1018.
Limnius (Z.) V. 1779.
aeneus (Z.) V. 1779.
Limnoria (Z.) V. 614.
terebrans (Z.) V. 614.
Limo (B.) III. 1317.
dulcis (B.) III. 1317.
Limodorum (B.) III. 471, 482, 485, 489.
abortivum (B.) III. 471.
epipogium (B.) III. 471.
Limon (B.) III. 1317.
Limonade (B.) III. 1316.

Limone (B.) III. 1317.
 süße (B.) III. 1317.
 Limone (B.) III. 1317.
 Limonen (B.) III. 1317.
 Limonia (B.) III. 1312.
 crenulata (B.) III. 1312.
 mala (B.) III. 1317.
 Limonia (Z.) V. 735.
 replicata (Z.) V. 735.
 Limonit (M.) I. 362.
 Limonium (B.) III. 1474.
 Limosa (Z.) VII. 503.
 recurvirostra (Z.) VII.
 496.
 Limosella (B.) III. 957.
 aquatica (B.) III. 957.
 Limulus (Z.) V. 629.
 polyphemus (Z.) V. 630.
 Linaria (B.) III. 968, 969.
 aurea (B.) III. 776.
 scoparia (B.) III. 1461.
 Linek, De Stellis marinis
 (Z.) V. 598.
 Lindar (B.) III. 1716.
 Linde (B.) III. 1189. Bergl.
 Linden.
 Sommer: (B.) III. 1190.
 Stein: (B.) III. 1118, 1190.
 Wasser: (B.) III. 1191.
 Winter: (B.) III. 1190.
 Linden (B.) III. 704, 707, 1140,
 1142, 1179, 1186, 1189.
 Vgl. Linde.
 Caspian: (B.) III. 1188.
 Gemüß: (B.) III. 1186.
 Jgel: (B.) III. 1188.
 Klettens: (B.) III. 1187.
 Litter. der (B.) III. 1442.
 Seiden: (B.) III. 1192.
 Zunder: (B.) III. 1189.
 Linden-berg, Riecleae (B.)
 III. 2119.
 Synopsis Hepaticarum eu-
 rop. (B.) III. 301.
 Lindenblattlaus (Z.) V. 1456.
 Lindenflitte (B.) III. 1222.
 Lindenmaße (B.) III. 55.
 Lindenschwärmer (Z.) V.
 1375.
 Lindenspinner (Z.) V. 1339.
 Lindern, Hortus alsaticus
 (B.) III. 2122.
 Lindley, J., A natural
 System of Botany (B.)
 III. 1133, 2115.

Lindley, J., An Introduc-
 tion to the nat. Syst. of
 Botany (B.) III. 1441,
 2115, auch deutsch.
 Collectanea botan. (B.) III.
 2121.
 Monographia Rosarum (B.)
 III. 2119.
 Nixus plantarum; deutsch:
 die Stämme des Ge-
 wächereichs (B.) III.
 2115.
 Orchideae (B.) II. 262.
 The Genera et Spec. of
 Orchid. Plants (B.) III.
 699.
 Lindley, J., and W. Hut-
 ton, the fossil Flora of
 Great-Britain (B.) III.
 2128.
 Lindleya (B.) III. 2028.
 mespiloides (B.) III.
 2028.
 Lindo (B.) III. 249, 250.
 Ling (Z.) VI. 151.
 Lingen (B.) III. 953, 1005.
 Apfel: (B.) III. 1014.
 Beeren: (B.) III. 1013.
 Horn: (B.) III. 1012.
 Kuß: (B.) III. 1012.
 Net: (B.) III. 1010.
 Pflaumen: (B.) III. 1013.
 Rosen: (B.) III. 1005.
 Lingonm (B.) III. 1674.
 Lingua (B.) III. 131, 567,
 1703.
 cervina (B.) III. 330.
 in caudicibus Veterum (B.)
 III. 131.
 Linguatula (Z.) V. 549.
 Lingue (Z.) VI. 151.
 Lingula (M.) I. 710. — (Z.)
 V. 504.
 anatina (Z.) V. 504.
 Linie, weiße (Z.) IV. 37.
 Linimentum volatile (M., D.)
 M. S. I. S. XV.
 Linf, S., Anatom. botanisch.
 Abbildungen (B.) II. 95.
 Die Urmwelt und das Alters-
 thum (B.) II. 383. —
 III. 2132.
 Elementa philosophiae bo-
 tanicae (B.) II. 96, 267.
 — III. 2119.

Linf, S., Grundlehre der Ana-
 tomie u. Physiologie der
 Pflanzen (B.) II. 93, 259,
 268, 269.
 Handb. zur Erkennung der
 nutzbarsten u. am häus-
 lichsten vorkommenden Ge-
 wächse (B.) III. 174, 299,
 2115.
 Hortus berolinensis (B.)
 III. 2119.
 Observationes in ordinis
 plantarum naturales
 (B.) III. 174.
 Symbolae ad Floram grae-
 cum (B.) III. 2124.
 Linf, Otto und Klotzsch,
 Abbildungen aus dem
 Berliner Garten (B.) III.
 2120.
 Linn (Z.) VI. 297.
 Linnæa (B.) III. 1850.
 borealis (B.) III. 1850.
 Linnæa, Journal für die
 Botanik, v. Schlegel
 tendal (B.) II. 260.
 — III. 2133.
 Linnæus, Carolus, Amoe-
 nitates academicae (B.)
 III. 2119.
 Bibliotheca botanica (B.)
 III. 2118.
 Calendarium florae (B.) II.
 275.
 Classes Plantarum (B.)
 III. 2118.
 Corollarium gener. plan-
 tarum (B.) III. 2118.
 Critica botanica (B.) III.
 2118.
 De Nictario florum (B.) II.
 272.
 De Peloria (B.) II. 284.
 De sexu plantarum (B.)
 II. 279.
 Entomologia, v. Villera
 (Z.) V. 1823.
 Fauna saecula (Z.) V.
 1823.
 Flora lapponica (B.) III.
 2118.
 Flora oeconomica (B.) III.
 2129.
 Flora suecica (B.) II. 262.
 — III. 2119.

- Linnaeus, Carolus, Flora zeylanica (B.) III. 2119.
 Fundamenta botanica (B.) II. 95.
 Genera Plantarum, eorumque Characteres naturales (B.) III. 2118, 2119.
 Genera plantarum secundum Ordines naturales disposita (B.) III. 7, 2119.
 Hortus cliffortianus (B.) III. 2118.
 Hortus upsulensis (B.) III. 2119.
 Mantissa Plantarum (B.) III. 2119.
 Metamorphosis plantarum (B.) II. 96, 275.
 Musa cliffortiana (B.) III. 2118.
 Museum Adolphi Friederici reg. (Z.) VI. 404.
 Odores Medicamentorum (B.) II. 272.
 Philosophia botanica (B.) II. 95, 272. — III. 2119, 2120.
 Plantae hybridae (B.) II. 283.
 Praelectiones in Ordines naturales plantarum (B.) III. 2114, 2119.
 Prolepsis plantarum (B.) II. 96, 275.
 Somnus plantarum (B.) II. 261.
 Species Plantarum (B.) III. 2119.
 Sponsalia plantarum (B.) II. 279.
 Stationes plantarum (B.) II. 383.
 Systema naturae (R.) I. 24. — (B.) III. 2118, 2119. — (Z.) V. 1823.
 Systema naturae. Editio secunda (B.) III. 2118.
 Termini botanici (B.) III. 2120.
 Viridarium cliffortianum (B.) III. 2119.
 Linnaeus, jun. etc., De Lavandula (B.) III. 1136.
 Linnaeus, jun. etc., Methodus Muscorum (B.) III. 302.
 Plantae rariores (B.) III. 2126.
 Linné, f. Linnaeus.
 Ausg. von dessen Syst. nat. v. Smelin (R.) I. 24.
 Beitr. dazu v. Doudorf (R.) I. 24.
 Entomolog. Beitr. zu seinem Systema naturae, v. Gölje (R.) I. 24.
 Uebersetz. dess. v. Stenius Müller (R.) I. 24.
 Linné's Bezeichnungsort der Gattungen u. Geschlechter (R.) I. 19.
 Mineralogie (R.) I. 27.
 Pflanzensystem (B.) III. 4.
 Linnéus (R.) I. 783.
 Linodelle Fate, f. Stipa (B.) III. 402.
 Linoïden (B.) III. 1173.
 Litter. der (B.) III. 1441.
 Linoxyllum (B.) III. 1499.
 Linosyris (B.) III. 776.
 Linotte (Z.) VII. 256.
 Linse (R.) I. 88.
 Linse (B.) III. 1652.
 Berg. (B.) III. 1626.
 gemeine (B.) III. 1652.
 Linsen (B.) III. 1652.
 Kleber. u. Stärkegehalt der (B.) II. 119.
 Linsenbein (Z.) IV. 98.
 Linsencapsel (Z.) IV. 100.
 Linsenerg (R.) I. 393, 702.
 Linsenspitze (B.) III. 92.
 Linsensimpeln (B.) III. 93.
 gemeine (B.) III. 93.
 Linsensteine (Z.) V. 525.
 Linum (B.) III. 173, 203.
 catharticum (B.) III. 1174.
 narbonense (B.) III. 1174.
 usitatissimum (B.) III. 1174.
 Linyphia (Z.) V. 692.
 triangularis (Z.) V. 692.
 Linza (B.) III. 196.
 Linza (Z.) V. 33.
 pruniformis (Z.) V. 33.
 Lion (Z.) VII. 1638.
 Liorhynchus (Z.) V. 556.
 denticulatus (Z.) V. 556.
 Liparis (B.) III. 481.
 Liparische Insekt (R.) I. 797.
 Liplap (B.) III. 676.
 Lippin (Z.) IV. 327.
 Lippendünchen (B.) III. 710.
 Lippendünken (B.) II. 54. — III. 24, 705.
 Lippenfisch (B.) II. 48.
 Lippennunden (Z.) V. 778.
 Lippenthierchen (Z.) V. 29.
 geschwäbeltes (Z.) V. 29.
 Lippennurm (Z.) V. 556.
 Lippfisch (Z.) VI. 220.
 brauner (Z.) VI. 222.
 gefleckter (Z.) VI. 220.
 gestreifter (Z.) VI. 221.
 grauer (Z.) VI. 221.
 grüner (Z.) VI. 221.
 rother (Z.) VI. 221.
 Lippfische (Z.) VI. 220.
 Lips, f. Sperling (Z.) VII. 274.
 Lipurus (Z.) VII. 894.
 cinereus (Z.) VII. 894.
 Liquamen (Z.) VI. 201.
 Liqueur aux Créoles (B.) III. 1427.
 Liquidambar (B.) III. 1087, 1538.
 altingia (B.) III. 1539.
 excelsa (B.) III. 1539.
 styraciflua (B.) III. 1539.
 Liquiritia (B.) III. 1646.
 Liquor anodinus bestuschefit (R., D. R. S.) I. S. XVI.
 Liquor arsenicalis Fowleri (R., D. R. S.) I. S. XIV.
 Liriodendron (B.) III. 1238.
 tulipifera (B.) III. 1238.
 Lirotonmalachit, heraedrischer (Würfelers) (R.) I. 360.
 prismatischer (R.) I. 393.
 Lis, f. Lilium (B.) III. 575.
 Lisa, D., Elenco dei Muschi di Forino (B.) III. 2125.
 Liscia, f. Cyperus longus (B.) III. 431.
 Liserolle (B.) III. 1081.
 Lisette (Z.) V. 1649.
 Lisanthus (B.) III. 1022.
 alatus (B.) III. 1023.
 purpurascens (B.) III. 1022.
 Lissanthe (B.) III. 891.
 aspidia (B.) III. 891.

- Lister**, De Araneis, deutsch v. Böze (Z.) V. 708.
Historia Conchylorum (Z.) V. 390, 537.
- Listera** (Z.) III. 468.
cordata (Z.) III. 469.
ovata (Z.) III. 469.
- Lita** (Z.) III. 1022.
rosea (Z.) III. 1022.
- Litthi** (Z.) III. 1342.
- Literatur über allgemeine Naturgeschichte** (M.) I. 23.
 Botanik (Z.) II. 94, 259, 383. — III. 171, 298, 371, 377, 698, 703, 837, 1130, 1440, 2099, 2114.
 - allgemeine (Z.) II. 96. — III. 2114.
 - angewandte (Z.) II. 383. — III. 2129.
 - archäologische (Z.) III. 2131.
 - Bücherverzeichnis der (Z.) III. 2115.
 - Forst (Z.) II. 385. — III. 2129.
 - Garten (Z.) III. 2129.
 - Geschichte der (Z.) II. 96.
 - historische (Z.) II. 386.
 - medicinische (Z.) II. 385. — III. 377, 2133.
 - nach Linne (Z.) III. 2118.
 - Nachtrag (Z.) III. 2133.
 - ökonomische (Z.) II. 384. — III. 377, 2129.
 - poetische (Z.) III. 2131.
 - Systeme der (Z.) III. 2118.
 - technologische (Z.) II. 385.
 - von Linné (Z.) III. 2115.
 - wunderbare (Z.) III. 2132.
- Mineralogie** (M.) I. einzeln, unter den betr. Namen und Litern verzeichnet.
- Pflanzenanatomie** (Z.) II. 94.
- Pflanzenbau** (Z.) II. 95. — III. 377.
- Literatur über Pflanzenchemie** = **Physiologie** und = **Physik** (Z.) II. 259 ff.
 Pflanzengeographie (Z.) II. 288, 383. — III. 2121.
 Pflanzenmetamorphose (Z.) II. 96.
 das Thierreich, s. unter Thiere und den einzelnen Abtheilungen.
 Urpflanzen (Z.) III. 2128.
- Lithactinia** (Z.) III. 205.
novae Hiberniae (Z.) V. 205.
- Lithi** (Z.) III. 1772.
- Lithion** (M.) I. 117.
- Lithium** (M.) I. 113, 117.
- Lithodendron** (Z.) V. 141.
digitatum (Z.) V. 141.
- Lithodes** (Z.) V. 652.
arctica (Z.) V. 652.
- Lithofaleo** (Z.) VII. 128.
- Lithonfeldspath** (M.) I. 195.
- Lithonglimmer** (M.) I. 176.
 im Granit (M.) I. 824.
- Lithonturmalin** (M.) I. 165.
- Lithos heracleia** (M.) I. 321.
- Lithosia jacobaeae** (Z.) V. 1090.
- Lithospermum** (Z.) III. 1094.
officinale (Z.) III. 1094.
- Lithopyton** (M.) I. 143.
- Lithraea** (Z.) III. 1772.
caustica (Z.) III. 1772.
- Litorne** (Z.) VII. 56.
- Litri** (Z.) III. 1772.
- Litsea** (Z.) III. 1524.
chinensis (Z.) III. 1524.
- Littoralgebilde** (M.) I. 608.
- Littorella** (Z.) III. 1471.
lacustris (Z.) III. 1471.
- Littoreum** (Z.) III. 794.
- Lituiten** (Z.) V. 531.
- Lituites** (Z.) V. 531.
Goniatites (M.) I. 731.
- Ligensite** (Z.) III. 81.
 brauner (Z.) III. 81.
 rother (Z.) III. 81.
- Liuta** (Z.) III. 637.
- Livêche** (Z.) III. 1809.
- Livia** (Z.) VII. 299.
- Livrée**, s. *Helix nemoralis* (Z.) V. 422 u. *Bombyx nenstria* (Z.) V. 1148.
- Livreeichdröschchen** (Z.) VII. 772.
- Livreekraut** (Z.) V. 1115, 1117, 1148, 1341.
- Lixus** (Z.) V. 1644.
paraplecticus (Z.) V. 1644.
- Lizza** (Z.) VI. 187.
- Ljutaga** (Z.) VII. 775.
- Ljandeilo flags and limestone** (M.) I. 760.
- Llanos** (M.) I. 559.
- Llanpanke** (Z.) III. 1962.
- Lo** (Z.) VII. 1586.
Katt (Z.) VII. 1587.
Räf (Z.) VII. 1586.
Warg (Z.) VII. 1586.
- Loasa** (Z.) III. 808.
ambrosiaefolia (Z.) III. 808.
hispidia (Z.) III. 808.
- Loasten** (Z.) III. 711, 800, 807.
 Eiter der (Z.) III. 1132.
- Lobelia** (Z.) III. 791.
cardinalis (Z.) III. 792.
causcheuk (Z.) III. 793.
dortmanna (Z.) III. 792.
scaevolefolia (Z.) III. 791.
syphilitica (Z.) III. 792.
tupa (Z.) III. 792.
urens (Z.) III. 791.
- Lobeltaceen** (Z.) III. 790.
- Lobelien** (Z.) III. 711, 790.
 Eiter der (Z.) III. 1131.
- Lobellius**, M., *Nova stirpium adversaria* (Z.) III. 2116.
Plantarum Historia (Z.) III. 2116.
 - *Icones* (Z.) III. 2116.
- Lob-Halsen** (Z.) III. 1213.
- Lobipes** (Z.) VII. 490.
- Lobotes** (Z.) VI. 241.
surinamensis (Z.) VI. 241.
- Lobfauer Thierfandsichten** (M.) I. 661.
- Lobus** (Z.) III. 1665.
brasilianus (Z.) III. 1694.
echinodes (Z.) III. 1725.
littoralis (Z.) III. 1667.
machaeoides (Z.) III. 1665.
quadrangularis (Z.) III. 1665.
- Locca** (Z.) VI. 247.
 Loch (Z.) IV. 97.
 ovales (Z.) IV. 97.
 rundes (Z.) IV. 98.

- Loche (Z.) VI. 283.
 au Dormille (Z.) VI. 283.
 d'étang (Z.) VI. 283.
 franche (Z.) VI. 286.
 Löcheröffeln (Z.) V. 616.
 Löcherpilze (Z.) III. 127.
 Löcherpilzfäfer (Z.) V. 1787.
 gemeiner (Z.) V. 1787.
 Löcherfluppen (Z.) III. 247.
 blaßgelbe (Z.) III. 247.
 Lochfarren (Z.) III. 320.
 Lochmoose (Z.) III. 275.
 fleinmündiges (Z.) III. 275
 Lochschnecken (Z.) V. 418.
 Lochtaube (Z.) VII. 301.
 Loch (Z.) III. 1148.
 Sommer (Z.) III. 1478.
 Loch (Z.) III. 954, 1075.
 Kletter (Z.) III. 1078.
 Seifen (Z.) III. 1077.
 Gumpfe (Z.) III. 1076.
 Loculamenta (Z.) II. 77.
 Loculator (Z.) VII. 532.
 Locusta (Z.) V. 641, 1519.
 Acridium devastator (Z.)
 V. 1519.
 verrucivora (Z.) V. 1521.
 viridissima (Z.) V. 1522.
 Locust-tree (Z.) III. 1650.
 Lodajala (Z.) VII. 129.
 Loddiges, C., The botani-
 cal Cabinet (Z.) III.
 2121, 2132.
 Lodiculae (Z.) II. 49. — III.
 384.
 Lodna (Z.) VI. 357.
 Lodoicea (Z.) III. 691.
 maldivica (Z.) III. 691.
 Lodola (Z.) VII. 289.
 Lodra (Z.) VI. 174.
 Löffel (Z.) II. 41.
 Löffelbaum (Z.) III. 903.
 Löffelente (Z.) III. 471.
 Löffelenten (Z.) VII. 464.
 Löffelkraut (Z.) III. 1395.
 gemeines (Z.) III. 1395.
 Löffelkräuter (Z.) III. 1395.
 Löffelkäufer (Z.) VII. 496.
 gemeiner (Z.) VII. 496.
 Löffelkreiser (Z.) VII. 555.
 gemeiner (Z.) VII. 555.
 rother (Z.) VII. 556.
 Löffelshore (Z.) III. 1387.
 krautartige (Z.) III. 1387.
 strauchartige (Z.) III. 1387.
 Univerſal-Regiſter.
 Löffelshoten (Z.) III. 1387.
 Loeffling, Ier hispanicum
 (Z.) III. 2125.
 Löffel (Z.) VI. 362.
 Lögantien (Z.) III. 1025.
 Eiter, der (Z.) III. 1136.
 Logan-stones (M.) I. 584.
 Lohbaum (Z.) III. 920.
 Lohpflanzen (Z.) II. 355.
 Lohrüffel (Z.) III. 105.
 Loir (Z.) VII. 765, 766.
 Loiselcur - Deslong-
 champs, Flora gallica
 (Z.) III. 2125.
 Lofche (Z.) III. 386.
 auebauernder (Z.) III. 386.
 Zaunet (Z.) III. 386.
 Lofchraupe (Z.) V. 1295.
 Lolium (Z.) III. 386.
 officinarum (Z.) III. 1363.
 perenne (Z.) III. 386.
 temulentum (Z.) III. 386.
 Lomaria (Z.) III. 331.
 scandens (Z.) III. 331.
 Lomatia (Z.) III. 1506.
 tinctoria (Z.) III. 1506.
 Lomechusa (Z.) V. 1710.
 Lomentaria (Z.) III. 218.
 articulata (Z.) III. 218.
 hedwigii (Z.) III. 220.
 pennata (Z.) III. 219.
 Lomvie (Z.) VII. 436.
 Lonas (Z.) III. 762.
 inodora (Z.) III. 762.
 Loncheres (Z.) VII. 729.
 brachyura (Z.) VII. 729.
 Lonchitis (Z.) III. 328, 333.
 major (Z.) III. 333.
 minor (Z.) III. 328.
 Lonchocarpus (Z.) III. 1649.
 scandens (Z.) III. 1649.
 London-clay (M.) I. 667.
 London-Thon (M.) I. 667.
 Longan (Z.) III. 1343.
 Longanier (Z.) III. 1343.
 Longan-Rod (M.) I. 584.
 Longolius, Gysbert,
 Dialogus de avibus (Z.)
 VII. 668.
 Longon (Z.) V. 306.
 Long-shank (Z.) VII. 489.
 Lonicera (Z.) III. 1851, 1852.
 caprifolium (Z.) III. 1852.
 periclymenum (Z.) III.
 1853.
 Lonicera xylosteum (Z.) III.
 18:3.
 Lonicereen (Z.) III. 1850.
 Lontarus (Z.) III. 695.
 Lontaryucker (Z.) III. 697.
 Loosestrife, f. Lythrum (Z.)
 III. 1881.
 Loote, des Teufels (Z.) VI.
 49.
 Loostenfich (Z.) VI. 185.
 bunter (Z.) VI. 187.
 gemeiner (Z.) VI. 185.
 Loostenfische (Z.) VI. 185.
 Lopezia (Z.) III. 1877.
 mexicana (Z.) III. 1877.
 Lophiodon (Z.) VII. 1146. —
 (M.) I. 654.
 Lophium (Z.) III. 94.
 mytilinum (Z.) III. 94.
 Lophius (Z.) VI. 74.
 histrio (Z.) VI. 77.
 piscatorius (Z.) VI. 74.
 vespertilio (Z.) VI. 76.
 Lophura (Z.) VI. 611.
 Lophyrus (Z.) V. 408.
 Lophyrus (Z.) VI. 602.
 furcatus (Z.) VI. 603.
 ochrocollaris (Z.) VI. 600.
 Loppo (Z.) III. 1321.
 Loranthen (Z.) III. 1788, 1844.
 Eiter, der (Z.) III. 2105.
 Loranthus (Z.) III. 1846.
 europaeus (Z.) III. 1846.
 Lorbeer (Z.) III. 1522.
 alexandrinischer (Z.) III.
 619.
 Baftard (Z.) III. 1856.
 gemeiner (Z.) III. 1522.
 Rosens (Z.) III. 1036.
 virginischer (Z.) III. 1523.
 Lorbeerbaum (Z.) III. 1522.
 gemeiner (Z.) III. 1522.
 virginischer (Z.) III. 1523.
 Lorbeerbäume (Z.) III. 1522.
 Lorbeerblatt (Z.) V. 381.
 Lorbeerblätter (Z.) III. 1523.
 Lorbeerdeuel (Z.) III. 903.
 breitblättrige (Z.) III. 904.
 ſchmalblättrige (Z.) III.
 904.
 Lorbeerendeln (Z.) III. 903.
 Lorbeeren (Z.) IV. 213.
 Lorbeergehöhen (Z.) III. 2031.
 gemeine (Z.) III. 2031.
 Lorbeergruppen (Z.) III. 1121,

- Vorbergumpet ceylonische (B.) III. 1122.
 cochinchinesische (B.) III. 1122.
 gemeine (B.) III. 1122.
 schwarze (B.) III. 1122.
 Vorbergumpeln (B.) III. 1121.
 Vorbeerfirche (B.) III. 2047.
 Vorbeeröl M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) III. 1523.
 Vorbeerrenge (B.) III. 939.
 dornige (B.) III. 939.
 rümpfende (B.) III. 939.
 Vorbeerrenge (B.) III. 939.
 Vorbeerseifenbaum (B.) III. 1339.
 Vorbeerweide (B.) III. 1534.
 Vorbeerzideln (B.) III. 1493.
 capische (B.) III. 1494.
 javanische (B.) III. 1494.
 Vorbeerzideln (B.) III. 1493.
 Eeren (B.) III. 705, 707, 1516.
 Bitter: (B.) III. 1525.
 Bohnen: (B.) III. 1525.
 Fetts: (B.) III. 1517.
 Flicht: (B.) III. 1520.
 Myrrhen: (B.) III. 1524.
 Nägelein: (B.) III. 1530.
 Obst: (B.) III. 1521.
 Oliven: (B.) III. 1520.
 Stein: (B.) III. 1521.
 Talg: (B.) III. 1524.
 Lorenz, De pelvi Reptillum (Z.) VI. 690.
 Loreya (B.) III. 1899.
 arborescens (B.) III. 1899.
 Lori (Z.) VII. 1713.
 Loricaria (Z.) VI. 82.
 plecostomus (Z.) VI. 82.
 Lo-Kind (Z.) VII. 547.
 Loriot (Z.) VII. 68.
 Loripes (Z.) V. 311.
 Loro (Z.) VII. 364.
 Lorichen (B.) III. 1575.
 Alder: (B.) III. 1577.
 Apfel: (B.) III. 1607, 1608.
 Bast: (B.) III. 1579.
 Beeren: (B.) III. 1606.
 Berg: (B.) III. 1599.
 Birken: (B.) III. 1580.
 Bitter: (B.) III. 1579.
 Blumen: (B.) III. 1603.
 blumenlose (B.) III. 1576, 1577.
 Lorichen, blumige (B.) III. 1576, 1589.
 Blüten: (B.) III. 1589.
 Dorn: (B.) III. 1603.
 Droffels: (B.) III. 1578.
 Färber: (B.) III. 1593.
 Frucht: (B.) III. 1604.
 fruchtlige (B.) III. 1576, 1589.
 Gewürz: (B.) III. 1590.
 Gröps: (B.) III. 1600.
 Holz: (B.) III. 1580.
 Klee: (B.) III. 1604.
 Lack: (B.) III. 1599.
 Laub: (B.) III. 1587.
 Leim: (B.) III. 1607.
 Mädchen: (B.) III. 1601.
 Mandel: (B.) III. 1604.
 Mark: (B.) III. 1577.
 Mehl: (B.) III. 1595.
 Milch: (B.) III. 1576, 1580.
 Nessel: (B.) III. 1577.
 Ruz: (B.) III. 1604.
 Sei: (B.) III. 1598.
 Pfeifen: (B.) III. 1588.
 Pflaumen: (B.) III. 1605.
 Purgiergewürz: (B.) III. 1591.
 Rinden: (B.) III. 1578.
 Samen: (B.) III. 1589.
 Schaft: (B.) III. 1578.
 Stamm: (B.) III. 1580.
 Stengel: (B.) III. 1585.
 Stern: (B.) III. 1578.
 Stock: (B.) III. 1577.
 Strauß: (B.) III. 1589.
 Talg: (B.) III. 1606.
 Trauer: (B.) III. 1600.
 wasserige (B.) III. 1576, 1577.
 Winden: (B.) III. 1578.
 Wurzel: (B.) III. 1581.
 Zellen: (B.) III. 1577.
 Bier: (B.) III. 1503.
 Zweischens: (B.) III. 1505.
 Lory (Z.) VII. 366.
 Loesel, Joh., Plantae in Borussia nasc. (B.) III. 2117.
 Flora prussica (B.) III. 2117.
 Loss (Z.) VII. 1313.
 Löß (M.) I. 634, 635.
 Lot = Cistus creticus (B.) II. 380.
 Lota (Z.) VI. 150.
 Lotkirche (B.) III. 2051.
 Lötrohr, seine Anwendung zur chem. Untersuchung der Mineralien (M.) I. 134.
 seine erste Anwendung zur Unterscheidung der Mineralien (M.) I. 27.
 Loroophagen (B.) III. 1747.
 Lotor (Z.) VII. 1687.
 Lotta (Z.) VI. 150.
 Lotte (Z.) VI. 150.
 Lottinger, Le Coucou (Z.) VII. 673.
 Lotus (B.) III. 457, 935, 1556, 1637, 1639, 1746, 1747.
 corniculatus (B.) III. 1639.
 edulis (B.) III. 1639.
 jacobaeus (B.) III. 1639.
 odoratus (B.) III. 1637.
 Pseudo- (B.) III. 935.
 siliquosus (B.) III. 1639.
 sylvestris (B.) III. 1639.
 tetragonolobus (B.) III. 1639.
 Lotzburz (B.) III. 1095.
 gemeine (B.) III. 1095.
 Lotzburzen (B.) III. 1095.
 Loubine (Z.) VI. 263.
 Loudon, J., Encyclopaedia of Plants (B.) III. 2121.
 Hortus britannicus (B.) III. 2120.
 Loup (Z.) VI. 263.
 Loup (Z.) VII. 1558.
 cervier (Z.) VII. 1586.
 — garou (Z.) VII. 1559.
 Loupe de Perles (Z.) V. 354, 360.
 Loureiro, Flora cochinchinensis (B.) III. 2127.
 Loutre (Z.) VII. 1485.
 Louvette, f. Ixodes (Z.) V. 662.
 Lövisk (Z.) VII. 362.
 Low, Fauna orcadensis (Z.) VI. 406.
 Lowando (Z.) VII. 1799.
 Lowe, R., Praemitiae Faunae et Florae Mederae (B.) III. 2126.
 Löwe (Z.) IV. 453.
 Löwe (Z.) VII. 1638.
 americanischer (Z.) VII. 1590.
 rothler (Z.) VII. 1590.
 Löwenaffe (Z.) VII. 1768.
 von Mecca (Z.) VII. 1769.

- Löwenführer (Z.) VII. 1589.
 Löwenhund (Z.) VII. 1565.
 Löwentrebs (Z.) V. 641.
 Löwenmaut (B.) III. 968.
 Acker (B.) III. 968.
 Feld (B.) III. 969.
 großes (B.) III. 969.
 kleines (B.) III. 968.
 kletterndes (B.) III. 968.
 purpurrothes (B.) III. 969.
 Löwenmäuler (B.) III. 968.
 Löwenrobbe (Z.) VII. 1475.
 Löwenzahn (B.) III. 715.
 gemeiner (B.) III. 715.
 Herbst (B.) III. 716.
 rauher (B.) III. 716.
 Löwenzähne (B.) III. 715.
 Lower chalk (M.) I. 675.
 greensand (M.) I. 676.
 Löwig, Chemie der organischen Verbindungen (B.) II. 97.
 Lowo-Assu (Z.) VII. 991.
 Loxachina (B.) III. 865.
 gemeine (B.) III. 866.
 unächte (B.) III. 866.
 Loxia (Z.) VII. 255, 263, 270.
 astrild (Z.) VII. 268.
 cantans (Z.) VII. 270.
 chloris (Z.) VII. 263.
 coccothraustes (Z.) VII. 267.
 carvirosträ (Z.) VII. 264.
 enucleator (Z.) VII. 266.
 leucoptera (Z.) VII. 266.
 oryx (Z.) VII. 278.
 pensilis (Z.) VII. 315.
 philippina (Z.) VII. 314.
 pityopsittacus (Z.) VII. 265.
 pyrrhula (Z.) VII. 264.
 sanguinrostris (Z.) VII. 270.
 socia (Z.) VII. 315.
 menioptera (Z.) VII. 266.
 Loxodes (Z.) V. 29.
 Luban (B.) III. 1763.
 Luberen (B.) III. 947.
 Lubia (B.) III. 1662.
 Lucanus (Z.) V. 1810.
 cervus (Z.) V. 1810.
 parallelipedus (Z.) V. 1813.
 Lucario (Z.) VII. 260.
 Luccio (Z.) VI. 393.
 Lucerna (Z.) VI. 180.
 Lucerne (B.) III. 1638.
 Lucerne (B.) III. 1639.
 Hopfen (B.) III. 1638.
 Luchs, Luchse (Z.) VII. 1584.
 der Alten (Z.) VII. 1588.
 brauner (Z.) VII. 1587.
 canadischer (Z.) VII. 1587.
 europäischer (Z.) VII. 1585.
 gemeiner (Z.) VII. 1584.
 gestiefter (Z.) VII. 1588.
 nördlicher (Z.) VII. 1584.
 Polar (Z.) VII. 1587.
 portugiesischer (Z.) VII. 1586.
 russischer (Z.) VII. 1586.
 südlicher (Z.) VII. 1588.
 Sumpf (Z.) VII. 1588.
 Luchsfahyr (M.) I. 163.
 Lucienchina, St. (B.) III. 870.
 Lucienholz, St. (B.) III. 2049.
 Lucienrinde, St. (B.) III. 870.
 Lucinium (B.) III. 1758.
 Luciopera (Z.) VI. 270.
 Lucius (Z.) VI. 393, 397.
 Luf (B.) III. 1150.
 Lücken der Pflanzen (B.) II. 16.
 Lückenzähne (Z.) IV. 30.
 Lucullan (M.) I. 233, 514.
 Lucuma (B.) III. 949.
 Lucuma-keule (B.) III. 1521.
 Ludlow limestone (M.) I. 758.
 Ludlow-rocks (M.) I. 758.
 lower (M.) I. 758.
 upper (M.) I. 758.
 Ludolfia (B.) III. 419.
 moerosperma (B.) III. 419.
 Ludus Helmontii (M.) I. 234.
 Ludwig, De Pulvere Antherarum (B.) II. 276.
 Ludwigia (B.) III. 1873.
 Luen (Z.) VII. 616.
 Luffa (B.) III. 824.
 acutangula (B.) III. 824.
 aegyptica (B.) III. 824.
 petola (B.) III. 824.
 Luft (M.) I. 6. — (B.) II. 101, 111, 169, 300. — (Z.) IV. 204, 216, 252, 322.
 Ausdünnungsbeförderung der (B.) II. 170.
 Bedingung des Keimens (B.) II. 250.
 Luft, Bewegung der (B.) II. 169.
 Einwirkung der, auf die Gesteine (M.) I. 581.
 Electricität der (B.) II. 170.
 — Liter. del (B.) II. 265.
 Aufzählung der Pflanzen (B.) II. 192.
 Luftbaum (B.) III. 1277.
 gemeiner (B.) III. 1277.
 Luftbäume (B.) III. 1277.
 Luftbildung (Z.) IV. 223.
 Luftbildenden (M., D. M. S.) I. S. XXI.
 Luftdruck (B.) II. 169.
 Luftfarben (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Luftferte (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Luftfängen (B.) III. 483.
 gemeine (B.) III. 484.
 stumpfe (B.) III. 483.
 Luftfharze (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Lufthaut (Z.) IV. 153.
 Luftkaffe = Gypse (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 Luftkiesel (M., D. M. S.) I. S. X.
 Luftknoten (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Luftloch (Z.) V. 712.
 Luftmetalle (M., D. M. S.) I. S. XXIII.
 Luftmineralfen (M.) I. 135. — (D. M. S.) I. S. IV., XVI. = Brenze (M.) I. 306.
 Luftrocher = Ruthe (M., D. M. S.) I. S. XIX.
 Luftorgan der Pflanze (M.) I. 9.
 der Thiere (M.) I. 9.
 Luftorgane (Z.) IV. 379.
 Luftrohre (Z.) IV. 87, 117.
 eigentliche (Z.) IV. 87, 88.
 Luftrohren (Z.) IV. 131, 136, 154, 379.
 äußere (Z.) VI. 379.
 innere (Z.) IV. 379.
 Luftrohren der Pflanzen (B.) II. 12, 17.
 Luftrohrenäste (Z.) IV. 87.
 Luftrohrenhäute (Z.) IV. 117.
 Luftrohrenmuskeln (Z.) IV. 33.

- Luftdrehthiere (Z.) V. 541, 709.
 Luftstein = Zucker (M., D. M. S.) I. E. XV.
 Luftspichte (Z.) VII. 216.
 Lufttafel (D. M. S. XII) = Steinmarke (M.) I. 212.
 Luftthiere (Z.) V. 8.
 Luftthone (D. M. S. XI) = Thonsteine (M.) I. 210.
 Luftwurzeln (B.) II. 24, 222.
 Luftwurde (Z.) IV. 322.
 Luftwickeln (B.) II. 223.
 Lühe, E. von der, Hymne an Flora u. Ceres (B.) III. 2132.
 Luiken, Tent. hist. lichenum (B.) III. 301.
 Lullsterche (Z.) VII. 291.
 Lula (Z.) VII. 291.
 Lumbachello (M.) I. 233.
 Lumbricus (Z.) V. 568.
 cirratus (Z.) IV. 571.
 terrestris (Z.) IV. 568.
 Lumme (Z.) VII. 428, 429, 433, 437. Bgl. Iheist.
 Lumpy (Z.) VI. 108.
 Lumpus (Z.) VI. 108.
 Lunaria (B.) III. 1394.
 annua (B.) III. 1394.
 rediviva (B.) III. 1394.
 Lunau, J., Hörtus jamaicensis (B.) III. 2134.
 Lund (M.) I. 646.
 Lund (Z.) VII. 438.
 Luue (Z.) VI. 204.
 Lunge (Z.) IV. 87, 162, 218.
 Lebenscentrum des Leibes in vegetativer Hinsicht (Z.) IV. 219.
 Lunke (Z.) IV. 88.
 rechte (Z.) IV. 88.
 Lungen (Z.) IV. 88, 131.
 Zellen (Z.) IV. 382.
 Lungenarterien (Z.) IV. 79.
 Lungenbläschen (Z.) IV. 219.
 Lungenflechten (B.) III. 256.
 Lungengeflecht (Z.) IV. 62.
 Lungenkraut (B.) III. 1094.
 gemeines (B.) III. 1094.
 Stein (B.) III. 256.
 Lungenkräuter (B.) III. 1094.
 Lungentappen (Z.) IV. 88.
 Lungenmoos (B.) III. 256.
 Lungennerve (Z.) IV. 61.
 Lungennerven (Z.) IV. 55, 187.
 Lungenorgane (Z.) IV. 162.
 Bedeutung der (Z.) IV. 162.
 Lungenraspen (B.) III. 256.
 gemeine (B.) III. 256.
 Lungenröhre (Z.) VI. 87, 382.
 Lungenstern (Z.) IV. 65, 87.
 Bedeutung des (Z.) IV. 169.
 des Bauches, Kopfes u. der Brust (Z.) IV. 117.
 Entwicklung des (Z.) IV. 117.
 Gefäßorgane des (Z.) V. 161.
 Lungenthier (Z.) IV. 572.
 Lungewirbel (Z.) IV. 169.
 Luntentbaum (B.) III. 1201.
 Lupasso (Z.) VI. 263.
 Lupinella (B.) III. 1622, 1644.
 Lupinus (B.) III. 1658.
 albus (B.) III. 1658.
 luteus (B.) III. 1658.
 Lups, De irritabilitate (B.) II. 262.
 Lupulin (B.) II. 126.
 Lupulina (B.) III. 1638.
 Lupus (Z.) VI. 147, 263.
 Lupus (Z.) VII. 1558.
 aureus (Z.) VII. 1555.
 indicus (Z.) VII. 1558.
 marinus (Z.) VII. 1570.
 Lurche = Amphibien (Z.) V. 6, 8. — VI. 419.
 Lurchevögel (Z.) VII. 485.
 Luscinia (Z.) VII. 35, 39.
 major (Z.) VII. 39.
 Lusus aquarum (Z.) VI. 445.
 Lutatia (B.) III. 2052.
 actiana (B.) III. 2053.
 alba dulcis (B.) III. 2053.
 amygdalariae (B.) III. 2053.
 armeniaca (B.) III. 2053.
 bigarella (B.) III. 2053.
 cerasariae (B.) III. 2053.
 duracia alba (B.) III. 2054.
 nigra (B.) III. 2053.
 nigra (B.) III. 2052.
 persicariae (B.) III. 2054.
 Plinii (B.) III. 2052.
 prunariae (B.) III. 2052.
 Luth (Z.) VI. 507.
 Lutjanus (Z.) VI. 222.
 gymnocephalus (Z.) VI. 275.
 norvegicus (Z.) VI. 222.
 rupestris (Z.) VI. 222.
 Lutra (Z.) VII. 1479, 1485.
 brasiliensis (Z.) VII. 1487.
 canadensis (Z.) VII. 1489.
 paranensis (Z.) VII. 1489.
 Lutreola (Z.) VII. 1489.
 Lutris (Z.) VII. 1479.
 Lutum (B.) III. 1373.
 Luvaru (Z.) VI. 236.
 Luwack (Z.) VII. 1536.
 Luyaerd (Z.) VII. 875, 1721.
 Luyaree (Z.) VII. 876.
 Luyfelboom (B.) III. 1034.
 Luypard (Z.) VII. 1607.
 Luz = *Amygdalis communis* (B.) III. 380.
 Luzula (B.) III. 438.
 campestris (B.) III. 438.
 pilosa (B.) III. 438.
 vernalis (B.) III. 438.
 Luzuriaga (B.) III. 624.
 radicans (B.) III. 624.
 Luzzo marino (Z.) VI. 389.
 Lycan (Z.) VII. 1559.
 Lycaru (Z.) VII. 1559.
 Lycastis (Z.) V. 572.
 Lychnell (M.) I. 220, 223.
 Lychnis (B.) III. 1362.
 chalcedonica (B.) III. 1362.
 coelirosa (B.) III. 1363.
 coronaria (B.) III. 1363.
 dioica (B.) III. 1363.
 flor cuculi (B.) III. 1362.
 jovis (B.) III. 1362.
 githago (B.) III. 1363.
 viscaria (B.) III. 1362.
 viscaria (B.) III. 1362.
 Lychnitis (B.) III. 973.
 Lycium (B.) III. 985.
 barbarum (B.) III. 985.
 europaeum (B.) III. 985.
 indicum (B.) III. 1696.
 jaënicum (B.) III. 848.
 Lycocotium (B.) III. 1162.
 Lycogala (B.) III. 82.
 epidendrum (B.) III. 82.
 miniatum (B.) III. 82.
 Lycoperdina (Z.) V. 1775.
 bovistae (Z.) V. 1775.
 Lycoperdinei (B.) III. 75, 83.

Lycoperdinen (B.) III. 83.
 Lycoperdon (B.) III. 85.
 areolatum (B.) III. 86.
 bovista (B.) III. 85.
 caelatum (B.) III. 86.
 cervinum (B.) III. 88.
 excipuliforme (B.) III. 85.
 gemmatum (B.) III. 85.
 giganteum (B.) III. 85.
 plumbeum (B.) III. 86.
 pratense (B.) III. 85.
 solidum (B.) III. 107.
 Lycopersicum (B.) III. 989.
 Eycopodiaceen im Hebergang-
 gebirge (M.) I. 732.
 Lycopodium (B.) III. 316.
 alpinum (B.) III. 317.
 annotinum (B.) III. 317.
 clavatum (B.) III. 316.
 complanatum (B.) III. 317.
 pilegmaria (B.) III. 317.
 selago (B.) III. 317.
 Lycopsis (B.) III. 1093.
 arvensis (B.) III. 1093.
 Lycopus (B.) III. 1054.
 europaeus (B.) III. 1054.
 Lycoris (Z.) V. 572.
 Lycosa (Z.) V. 681.
 littoralis (Z.) V. 681.
 ruricola (Z.) V. 681.
 sacenta (Z.) V. 681.
 tarentula (Z.) V. 681.
 Lycostomus (Z.) VI. 370.
 Lyons (Z.) V. 1742.
 aurora (Z.) V. 1742.
 sanguineus (Z.) V. 1742.
 Lyctus (Z.) V. 1777.
 canaliculatus (Z.) V. 1777.
 Lyflicher Stein (M.) I. 144.
 Lyell (M.) I. 627, 650.
 Lygaens (Z.) V. 1616.
 apterus (Z.) V. 1617.
 hyocyami (Z.) V. 1616.
 Lygeum (B.) III. 394.
 spartum (B.) III. 394.
 Lygodium (B.) III. 320.
 scandens (B.) III. 320.
 Lyme-Apple (B.) III. 936.
 Lymexylon (Z.) V. 1686.
 navale (Z.) V. 1687.
 Lymnea (M.) I. 659.
 Lymphäden = Säugadern
 (Z.) IV. 115.
 Lymphge (Z.) IV. 73, 84. S.
 Säugadern.

Lymphge, gerinnbare (M., D.
 M. S.) I. S. XV.
 Lymphgefäße (Z.) IV. 73, 85,
 131.
 des Armes, des Kopfes u.
 der Eingeweide (Z.) IV.
 85.
 Lymphsystem (Z.) IV. 84.
 Entwicklung des (Z.) IV.
 115.
 Lynceus (Z.) V. 624.
 Lynceula (Z.) VII. 1587.
 Lyngbye, Hydrophytologia
 (B.) II. 280.
 Tent. Hydrophyt. danice
 (B.) III. 300.
 Lyux (Z.) VII. 1584.
 da Canada (Z.) VII.
 1587.
 Lyonet, De la Chenille qui
 rouge le bois du Saule
 (Z.) V. 1426.
 Lyra (Z.) VI. 174, 179, 180.
 altera (Z.) VI. 180.
 Lyra (Z.) VII. 969.
 Lyre (Z.) VI. 179.
 Lyre (Z.) VII. 389.
 Lyren (B.) III. 1868.
 Lyrocephalus (Z.) VI. 603.
 margaritaceus (Z.) VI.
 603.
 Lysan (Z.) VI. 385.
 Lysidice (Z.) V. 572.
 Lysimachia (B.) III. 964.
 1875, 1882.
 chamaenerion (B.) III.
 1875.
 ephemerum (B.) III. 965.
 lutea (B.) III. 965.
 nemorum (B.) III. 964.
 nummularia (B.) III. 964.
 Plinii (B.) III. 1882.
 purpurea (B.) III. 1882.
 thyrsiflora (B.) III. 965.
 vulgaris (B.) III. 964.
 Lyflicher (Z.) VII. 492.
 Lysurus (B.) III. 88.
 chinensis (B.) III. 88.
 Lythrum (B.) III. 1881.
 pemphis (B.) III. 1883.
 saticaria (B.) III. 1882.
 Lytta (Z.) V. 1751.
 Lys (Z.) VII. 509. S. Auster-
 sammer.
 Lype (Z.) VII. 510.

M.

Maagde Kruid (B.) III. 1666.
 groot (B.) III. 1667.
 Maagde-Lynen (B.) III. 1602.
 Maagden-Lot (B.) III. 1004.
 Maatrosfen (B.) III. 241.
 warzige (B.) III. 242.
 Maeandrina (Z.) V. 150.
 Maeandrinen (Z.) V. 150.
 Maasdeichse (Z.) IV. 628.
 Maasfließe (B.) III. 775.
 btaue (B.) III. 783.
 gemeine (B.) III. 775.
 Maasfließen (B.) III. 775.
 Maasflüßel (B.) III. 783.
 Maba (B.) III. 660, 933.
 ebenus (B.) III. 933.
 Mabea (B.) III. 1588.
 piriri (B.) III. 1588.
 Mabouia (B.) III. 1409.
 Mabouia (Z.) VI. 638.
 des murailles (Z.) VI. 638.
 Macaco (Z.) VII. 1711, 1800.
 Macao (Z.) VII. 370.
 Macaque (Z.) VII. 1800.
 Macarello (Z.) VI. 188.
 Macareux (Z.) VII. 438.
 Macarico (Z.) VII. 520.
 Macassari (B.) III. 1501.
 Macaüba (B.) III. 657.
 Macaya (B.) III. 657.
 Maccaw (Z.) VII. 370.
 Maccaw-tree (B.) III. 657.
 Macerone (B.) III. 1842.
 Macha (Z.) V. 298.
 Machairodus (M.) I. 650.
 Machamona (B.) III. 1015.
 Machaonia (B.) III. 847.
 acuminata (B.) III. 847.
 Machetes (Z.) VII. 501.
 Machlis (Z.) VII. 1311.
 Machoiran (Z.) VI. 90.
 Mächtigkeit (M.) I. 836.
 Mächtigkeit der Schichten (M.)
 I. 562.
 Macigno (M.) I. 675, 680.
 Maciola (Z.) VII. 43.
 Macis (B.) III. 1517, 1518.
 Mackay, Flora hibernica
 (B.) III. 299.
 Mackel (Z.) VI. 316.
 Mackrel (Z.) VI. 188.

- Macle** (M.) I. 184.
Mac Leay, W. S., Horae Entomologicae (3.) V. 1824.
Maclura (B.) III. 1566.
Macoucou (B.) III. 943.
Macouna (B.) III. 1666.
Macquarria (3.) VI. 242.
 australasica (3.) VI. 242.
Macreuse (3.) VII. 455.
 double (3.) VII. 456.
Macri. Del Pulmone marino (3.) V. 253.
Macrocephalus (3.) VII. 1049.
Macromonum (B.) III. 869.
Macrocyctis (B.) III. 236.
 pyrifera (B.) III. 236.
Macrolobium (B.) III. 1705.
 bifolium (B.) III. 1705.
Macronychus (3.) V. 1780.
 quadrilobulatus (3.) V. 1780.
Macropus (3.) VII. 895.
 elegans (3.) VII. 903.
Macrorrhizon (B.) III. 592.
Macroscelides (3.) VII. 952.
 typus (3.) VII. 952.
Macrotherium (M.) I. 654.
Macrotys (B.) III. 1165.
Macroura (3.) VII. 780.
Macrourus (3.) VI. 161.
Macrourus (3.) VII. 771.
Maetra (3.) V. 311.
 glauca (3.) V. 311.
 neapolitana (3.) V. 311.
 solida (3.) V. 311.
Macuca (3.) VII. 576.
 gua (3.) VII. 576.
Madablota (B.) III. 1328.
Mädchentraut (B.) III. 1666.
Mädcheneine (B.) III. 1602.
 große (B.) III. 1603.
 kleine (B.) III. 1602.
Mädcheneinen (B.) III. 1602.
Mädchentos (B.) III. 1004.
Mädchentrösche (B.) III. 1601.
Madder (B.) III. 858.
 East-India (B.) III. 858.
Madder = Rabia tinctorum (B.) III. 844.
Maden (3.) V. 714.
Madenfresser (3., B.) VII. 179, 234.
 gemeiner (3.) VII. 235.
 großer (3.) VII. 235.
- Madenfresser** (3., S. Th.) VII. 944.
Mader, Raupenfresser (3.) V. 1426.
Maderaspatana (B.) III. 1742.
Mädelsüß (B.) III. 2026.
Madhuca (B.) III. 941.
 indica (B.) III. 941.
Madia (B.) III. 744.
 mellosa (B.) III. 745.
 sativa (B.) III. 744.
 viscosa (B.) III. 745.
Madoqua (3.) VII. 1361.
Madori (B.) III. 1030.
Madreperna (3.) V. 356.
Madrepora (3.) V. 143.
 agaricites (3.) V. 141.
 ampliata (3.) V. 146.
 ananas (3.) V. 148.
 angulosa (3.) V. 156.
 antophyllites (3.) V. 152.
 areola (3.) V. 51.
 astroides (3.) V. 148.
 calycularis (3.) V. 153, 161.
 caryophyllites (3.) V. 152.
 cavernosa (3.) V. 148.
 crater (3.) V. 145.
 cyathus (3.) V. 152.
 daedalea (3.) V. 151.
 damicornis (3.) V. 141.
 denudata (3.) V. 153, 161.
 elephantotus (3.) V. 146.
 exesa (3.) V. 146.
 fascicularis (3.) V. 153.
 favites (3.) V. 149.
 favosa (3.) V. 149.
 foliosa (3.) V. 145.
 fungites (3.) V. 156.
 galaxea (3.) V. 149.
 labyrinthica (3.) V. 151.
 lactuca (3.) V. 145.
 limax (B.) III. 1302. — (3.) V. 57.
 maecandrites (3.) V. 151.
 muricata (3.) V. 144.
 musicalis (3.) V. 153.
 oculata (3.) V. 146.
 organum (3.) V. 153.
 palmata (3.) V. 144.
 pectinata (3.) V. 151.
 porites (3.) V. 153.
 porpita (3.) V. 157.
 prolifera (3.) V. 146.
 ramea (3.) V. 147.
- Madrepore sinuosa** (3.) V. 150.
 virginea (3.) V. 146.
Madrepore (3.) V. 143.
 feichsbirne (3.) V. 153.
 nachte (3.) V. 153.
Madriporen (3.) V. 143.
Madresleva, f. *Caprifolium* (B.) III. 1852.
Maduga (B.) III. 1671.
Maëllahola (B.) III. 924.
Magazine, the entomological (3.) V. 1825.
Magdalenenapfel (B.) III. 2086.
Magdalenenbirne (B.) III. 2080.
Magdalenenpflirsich (B.) III. 2063.
 großer (B.) III. 2064.
 weißer (B.) III. 2064.
Magen (3.) IV. 66, 67, 157, 208.
 Drüsen (3.) IV. 68.
Magenaster (3.) IV. 68.
Magenausgänge (3.) IV. 212.
 unterer (3.) IV. 212.
Magendic et Desmoullias, Système nerveux (3.) VI. 407.
Magenflecht (3.) IV. 62.
 hinteres (3.) IV. 62.
 vorderes (3.) IV. 62.
Magenfeme (3.) IV. 158.
Magenfranzader (3.) IV. 84.
Magenmund (3.) IV. 67.
Magenmuskeln (3.) IV. 33.
Magenfaß (M., D. M. S.) I. S. XV. — (3.) IV. 68, 211.
Magenthiere (3.) IV. 12, 579. — V. 6, 11, 12.
Magenverdauung (3.) IV. 211.
Magenwände (3.) IV. 211.
Magenwury (B.) III. 592.
Maggengo (B.) III. 149.
Maggio, f. *Viburnum opulus* (B.) III. 1856.
Magisterium bismuthi (M., D. M. S.) I. S. XVI.
Magnesia (M.) I. 119.
Magnesia-alba (M.) I. 224.
Magnesiaglimmer (M.) I. 121.
Magnesiaphydrat (M.) I. 219.

- Magnesian limestone (M.) I. 737.
 Magnesios lithos (M.) I. 322.
 Magnetit (M.) I. 223, 835.
 dichter (M.) I. 224.
 späthiger (M.) I. 224.
 Magnetitpath (M.) I. 224.
 Magnetium (M.) I. 113, 119.
 Magneteisen (M.) I. 320, 488, 496, 502, 503, 506, 507, 770, 835.
 der Lava (M.) I. 785.
 Magneteisenstein (M.) I. 320, 498, 518, 522, 534, 834.
 Magneteisensteinmaße (M.) I. 518.
 Magnet (M.) I. 322.
 Magnetit (M.) I. 518.
 Magnetische Polarität (M.) I. 826.
 Magnetismus (M.) I. 7, 109.
 — (3.) IV. 203, 267.
 doppelter (M.) I. 110.
 Polarität des (3.) IV. 252.
 thierischer (3.) IV. 203, 263.
 Magnetit (M.) I. 405.
 Magnetnadel (M.) I. 110.
 Magnetitab (M.) I. 110.
 Magnolia (B.) III. 1239.
 conspicua (B.) III. 1239.
 fuscata (B.) III. 1239.
 glauca (B.) III. 1240.
 grandiflora (B.) III. 1240.
 yulan (B.) III. 1239.
 Magnoliaceen (B.) III. 1235.
 Magnoliaceen (B.) III. 1235.
 Magnolien (B.) III. 24, 704, 707, 1139, 1140, 1142, 1235.
 Litter. der (B.) III. 1442.
 Magungola (B.) III. 1804.
 Magnus (M.) I. 222.
 Magouia (B.) III. 1333.
 pubescens (B.) III. 1333.
 Magot (3.) VII. 1792.
 Magoua (3.) VII. 576.
 Magpie (3.) VII. 345.
 Maguari (3.) VII. 543.
 Magnei (B.) III. 638.
 Mahagon (B.) III. 1303.
 Mahagoni (B.) III. 1302.
 Mahagony (B.) III. 1302.
 Mahagonybaum (B.) III. 1302.
 africanischer (B.) III. 1303.
 gemeiner (B.) III. 1303.
 Mahagonybäume (B.) III. 1302.
 Mahagonyholz (B.) III. 1303.
 neuholländisches (B.) III. 1936.
 Mahaleb (B.) III. 2048.
 Mahlsähne (3.) IV. 31.
 Mähnenraupe (B.) III. 258.
 Mähnentauben (3.) VII. 301.
 Mahomedscapann (3.) VII. 159.
 Mähre (3.) VII. 1234.
 Mahwah-tree (B.) III. 941.
 Maiba (3.) VII. 1144.
 Maiden-Plum-tree (B.) III. 744.
 Maifliegenz., f. Mayfliegenz.
 Maigre (3.) VI. 244.
 Maihari (3.) VII. 1260.
 Mail-Anschi (B.) III. 1886.
 Maillot, f. Pupa (3.) V. 425.
 Maillosina (B.) III. 1354.
 Maimon (3.) VII. 1788, 1797, 1798.
 Mainate (3.) VII. 306.
 Mainis (3.) VI. 227.
 Mais (B.) II. 345. — III. 400.
 Maidiech (3.) VII. 324.
 schwarzer (3.) VII. 326.
 Maja (3.) V. 651, 652.
 squinado (3.) V. 652.
 Maja (3.) VII. 270.
 Majanthemum (B.) III. 625.
 Majet (3.) V. 464.
 Majoran (B.) III. 1069.
 Majorana (B.) III. 1069.
 Maki (3.) VII. 930, 1708.
 Mafreese (3.) V. 188.
 Sand: (3.) VI. 206.
 Bastard: (3.) VI. 190.
 Kofz: (3.) VI. 187.
 westindische (3.) VI. 190.
 Makulu (B.) III. 1381.
 Makur (3.) VII. 1813.
 Mala (B.) III. 2083. S. Malus.
 ariaria (B.) III. 2084.
 crataegaria (B.) III. 2083.
 cydoniaria (B.) III. 2088.
 malaria (B.) III. 2088.
 matiana (B.) III. 2084.
 mespilaria (B.) III. 2085.
 pannuca (B.) III. 2087.
 pulmoena Veterum (B.) III. 2087.
 pyraria (B.) III. 2085.
 Mala sorbaria (B.) III. 2085.
 Malabathrum (B.) III. 1528.
 Malaccanuß (B.) III. 1782.
 Malacca Schambu (B.) III. 1948.
 Malach, f. Cannabis (B.) III. 1552.
 Malachit (M.) I. 386.
 dichter (M.) I. 386.
 erdiger (M.) I. 386.
 faferiger (M.) I. 386.
 Malachius (3.) V. 1745.
 aeneus (3.) V. 1745.
 Malacothix (M.) I. 259.
 Malagas (3.) VII. 390.
 Malagué (B.) III. 2049.
 Malagnetta (B.) III. 508.
 Malakolith (M.) I. 259.
 Malambo (B.) III. 1238.
 Malamiri (B.) III. 604.
 Malanon bourou (3.) VII. 989.
 Malapterurus (3.) VI. 85.
 electricus (3.) VI. 85.
 Malarmat (3.) VI. 180.
 Malaxiden (B.) III. 464, 480.
 Malaxis (B.) III. 480.
 monophylla (B.) III. 480.
 paludosa (B.) III. 480.
 Malayan (3.) VII. 1853.
 Malbrouc (3.) VII. 1806.
 Malbsteine (M.) I. 717.
 Malchen (B.) III. 715.
 Malcoha (3.) VII. 357.
 Malebo (B.) III. 2049.
 Maleguetta (B.) III. 507.
 Malerfüßig (B.) III. 1706.
 Malergummiquittbaum (B.) III. 1433.
 Malermuschel (3.) V. 320.
 Malesherbia (B.) III. 812.
 thyrsoflora (B.) III. 812.
 Malesherbiaceen (B.) III. 812.
 Malesherbien (B.) III. 812.
 Litter. der (B.) III. 1132.
 Malicorium (B.) III. 2039.
 Malingres (B.) III. 1900.
 Maellahola (B.) III. 924.
 Mallangong (3.) VII. 837.
 Mallard (3.) VII. 464.
 Mallemucke (3.) VII. 387.
 Malleus (3.) V. 369.
 Mallotus (B.) III. 1592.
 Mallotus (3.) VI. 357.
 Mal'ow, f. Malva (B.) III. 1309.

Malluach = *Atriplex halimus* (B.) II. 380.
 Mal Naregam (B.) III. 1312.
 Malochia (B.) III. 1665.
 Malope (B.) III. 1212.
 malacoides (B.) III. 1212.
 Malpighia (B.) III. 1329.
 glabra (B.) III. 1330.
 puniceifolia (B.) III. 1330.
 urens (B.) III. 1329.
 Malpighiaceen (B.) III. 1320, 1326, 1327.
 Malpighien (B.) III. 24, 704, 707, 1140, 1261, 1263, 1320, 1326, 1327.
 Lifer. der (B.) III. 1445.
 Malpighius, Marc. Anatome plantarum (B.) II. 94, 269.
 De formatione pulli (Z.) VII. 634.
 Mattha (M.) I. 318.
 Mathe (Z.) VI. 76.
 Mattheserpflanz (B.) III. 2063.
 Mattheserpflanz (B.) III. 584.
 Malum indicum (B.) III. 1748.
 Malus (B.) III. 2081. S. Mala.
 coronaria (B.) III. 2081.
 medica (B.) III. 1317.
 mitis (B.) III. 2081.
 paradisiaca (B.) III. 2083.
 persica (B.) III. 2062.
 pumila (B.) III. 2083.
 rosea (B.) III. 1250.
 sylvestris (B.) III. 2083.
 Malva (B.) III. 1209.
 aloea (B.) III. 1210.
 arborea (B.) III. 1211.
 crispa (B.) III. 1210.
 major (B.) III. 1210.
 minor (B.) III. 1209.
 moschata (B.) III. 1210.
 rotundifolia (B.) III. 1209.
 sylvestris (B.) III. 1209.
 Malvaceen (B.) III. 1195, 1208, 1209.
 Malwasserpflanz (B.) III. 2084.
 Malwasserkraut (B.) III. 758.
 Malva viscus (B.) III. 1224.
 Malven (Malveen) (B.) III. 24, 704, 706, 707, 1139, 1140, 1142, 1208, 1209.
 Lifer. der (B.) III. 1442.
 Malvenfalter (Z.) V. 1080, 1114, 1394.

Malvenpflanz (Z.) V. 1283.
 Malvone (B.) III. 1211.
 Malz (B.) III. 388.
 Mamam Cacao (B.) III. 1608.
 Mameira (B.) III. 836.
 Mambrijenge (Z.) VII. 1356.
 Mamee-tree (B.) III. 950.
 Mamma (B.) III. 1426.
 americana (B.) III. 1427.
 asiatica (B.) III. 1926.
 Mammeeen (B.) III. 1426.
 Lifer. der (B.) III. 1448.
 Mamee-tree (B.) III. 1427.
 Mammey (B.) III. 1427.
 Mammif (Z.) VII. 1342, 1564.
 Mammillaria (B.) III. 1912.
 Mammillifera (Z.) VI. 161.
 Mammont (Z.) VII. 1182.
 Mammuth (Z.) VII. 1182. — (M.) I. 632.
 Mameira (B.) III. 950.
 Mammet (Z.) VII. 1788.
 Maena (Z.) VI. 226.
 candida (Z.) VI. 227.
 Manabea (B.) III. 1110.
 Manacus (Z.) VII. 247.
 Manakia (Z.) VII. 247, 248.
 Manati (Z.) VII. 1099.
 Manatia (Z.) VI. 49.
 Manato (Z.) VII. 1098.
 Manatus (Z.) VII. 1091.
 atlanticus (Z.) VII. 1098.
 borealis (Z.) VII. 1091.
 Manaviri (Z.) VII. 1702.
 Mançanilla (B.) III. 1610.
 Manche de couteau, f. Solen (Z.) V. 293.
 Manchot (Z.) VII. 440.
 Mancenillier (B.) III. 1610.
 Mancinella (B.) III. 1608.
 Mandarimente (Z.) VII. 463.
 Mandelhorn (B.) III. 1324.
 gemeiner (B.) III. 1325.
 glatter (B.) III. 1325.
 rauher (B.) III. 1324.
 Mandelhorne (B.) III. 1324.
 Mandelapricose (B.) III. 2059.
 Mandelapricosen (B.) III. 2059.
 Mandelbaum (B.) III. 2059.
 Mandelbruten (B.) III. 1431.
 gemeine (B.) III. 1431.
 Mandelhofsmotte (Z.) V. 1193, 1340.
 Mandeljugeln (B.) III. 1331.
 Mandelsteine (B.) III. 2061.

Mandelsträbe (Z.) VII. 334.
 Mandelstörche (B.) III. 1604.
 gemeine (B.) III. 1604.
 längliche (B.) III. 1605.
 Mandelstörchen (B.) III. 1604.
 Mandelmilch (B.) III. 829, 2061.
 Mandelmöhlen (B.) III. 2059.
 Mandeln (B.) III. 1325, 2046, 2059.
 bittere (B.) III. 2060.
 Erbs. (B.) III. 431.
 gemeine (B.) III. 2060.
 Kirch. (B.) III. 2060.
 Krach. (B.) III. 2061.
 — bittere (B.) III. 2061.
 — süße (B.) III. 2061.
 Mästen (B.) III. 2061.
 Pfirsich. (B.) III. 2061.
 Pfäumen (B.) III. 2061.
 Pfirsichen (B.) III. 2061.
 reine (B.) III. 2061.
 Steins. (B.) III. 2060, 2061.
 — bittere (B.) III. 2060.
 — süße (B.) III. 2061.
 Sultans. (B.) III. 2061.
 süße (B.) III. 2060, 2061.
 Zwerge. (B.) III. 2059.
 Mandeln (Z.) IV. 327.
 Mandelnerven (Z.) IV. 59.
 Mandelöl (M., D. M., S.) I. S. XVII. — (B.) II. 127. — III. 2060, 2061.
 Mandelpalme (B.) III. 660.
 gemeine (B.) III. 661.
 zerstückte (B.) III. 660.
 Mandelpalmen (B.) III. 660.
 Mandelpflanz (B.) III. 2063.
 Mandelpflanz (B.) III. 2056.
 Mandelsteine (B.) III. 2061.
 Mandelstörche (Z.) V. 1340.
 Mandelstein (M.) I. 478, 509.
 acharführender (M.) I. 831.
 Mandelsteinstruktur (M.) I. 478.
 Mandelweichseln (B.) III. 2051.
 Mandelweide (B.) III. 1534.
 Mandelweiseln (B.) III. 2053.
 Mandi (Z.) VII. 1812.
 Mandibulacae (Z.) V. 600.
 Mandiocamehl (B.) III. 612, 613.
 Mandolle di Terra (B.), f. Cyperus esculentus.
 Mandoria (B.) III. 2060.

Mandorlo (B.) III. 2060.
 Mandragora (B.) III. 983.
 Mandrill (Z.) VII. 1788.
 Mandjadi (B.) III. 1690.
 Mandäbi (B.) III. 1682.
 de Angola (B.) III. 1683.
 Manga (B.) III. 1781.
 brava (B.) III. 1781.
 dos matos (B.) III. 1781.
 Mangabey (Z.) VII. 1806.
 Mangaiba (B.) III. 1050.
 Mangan (M.) I. 113, 123,
 746, 762. — (B.) II. 110.
 Manganblende (M.) I. 441.
 Manganepidot (M.) I. 168.
 Manganerze, salsische (M.) I.
 364.
 Manganerz, untheilbares (M.)
 I. 338.
 Manganstanz (M.) I. 336.
 Mangansternat (M.) I. 160.
 Manganhyperoxyd, wasserhalti-
 gtes (M.) I. 336.
 Manganit (M.) I. 336.
 Manganium (M.) I. 123.
 Mangankalche (M.) I. 334. —
 (B.) II. 110.
 Mangankieser (M.) I. 365.
 schwarzer (M.) I. 366.
 Manganispath (M.) I. 364.
 Mangas (B.) III. 1781.
 Mangasboom (B.) III. 1781.
 tamme (B.) III. 1781.
 Mangelbäume (B.) III. 918.
 Mangle (B.) III. 1766.
 Manghas (B.) III. 1044, 1781.
 Mangle (B.) III. 920.
 Manglebaum, hoher (B.) III.
 922.
 Mangifera (B.) III. 1778 1779.
 indica (B.) III. 1779.
 Mangi-Mangi (B.) III. 923.
 Mangium album (B.) III. 918.
 candelarium (B.) III. 921.
 caesolare album (B.) III.
 1952.
 — rubrum (B.) III. 1953.
 celsum (B.) III. 923.
 corniculatum (B.) III. 1121.
 ferreum (B.) III. 1121.
 fruticosum (B.) III. 1121.
 porcellanicum (B.) III. 1853.
 Mangle (B.) III. 918, 920.
 zaragoza (B.) III. 912
 Mango (B.) III. 1781.

Mango (Z.) VII. 189.
 Mangofisch (Z.) VI. 281.
 Mangofreife (Z.) V. 655.
 Mangold (B.) III. 1462.
 gemeiner (B.) III. 1462.
 weißer (B.) III. 1462.
 Mangoldraupe (Z.) V. 1218.
 Mangostana (B.) III. 1435.
 celebica (B.) III. 1435.
 Mangostane (B.) III. 1435.
 Mangostanen (B.) III. 1434.
 Mangoste (Z.) VII. 1534.
 Mangrove (B.) III. 920.
 white = Avicennia tomen-
 tosa (B.) III. 918.
 Mangrove-grape-tree (B.) III.
 1486.
 Mani (B.) III. 1431.
 Manica (B.) III. 662.
 hippocratica (B.) III. 662.
 Manicaria (B.) III. 661.
 saccifera (B.) III. 661.
 Manihot (B.) III. 1596.
 Manih-kara (B.) III. 947.
 Manioea (B.) III. 1597.
 Maniocwurzel (B.) II. 341.
 — III. 1597.
 Manis (Z.) VII. 857.
 brachyura (Z.) VII. 859.
 macroura (Z.) VII. 858.
 pendactyla (Z.) VII. 859.
 temminckii (Z.) VII. 859.
 tetradactyla (Z.) VII. 858.
 Manitou (Z.) VII. 926.
 Manja-Pumeram (B.) III. 1113.
 Mank (Z.) VII. 1489.
 Mankiro (Z.) VII. 569.
 Manna (M., D. M. S.) I.
 S. XV. — (B.) II. 117.
 — III. 1114, 1981. —
 (Z.) V. 1590.
 von Briançon (B.) III. 349.
 der Cedern (B.) III. 350.
 fette (B.) III. 1115.
 gemeine (B.) III. 1115.
 persische (B.) III. 1624.
 Köhrens (B.) III. 1115.
 Tropfen (B.) III. 1115.
 Manna (B.) III. 1115.
 canellata (B.) III. 1115.
 crassa (B.) III. 1115.
 in lacrymis (B.) III. 1115.
 pinguis (B.) III. 1115.
 vulgaris (B.) III. 1115.
 Mannaäpfel (B.) III. 2079.

Mannabirne (B.) III. 2079.
 Mannagrübe (B.) III. 396,
 397, 415.
 Mannaflee (B.) III. 1624.
 Mannajuster (B.) III. 1114.
 Manneken (Z.) VII. 247.
 Mannesflee (Z.) VI. 292.
 Manneschild (B.) III. 960.
 Mfers (B.) III. 961.
 wiesartiger (B.) III. 960.
 Manneschild (B.) III. 960.
 Mannstreu (B.) III. 1795.
 blaue (B.) III. 1796.
 gemeine (B.) III. 1795.
 Mannstreu (B.) III. 1795.
 Mannstreufrücht (Z.) V. 1395.
 Manobi (B.) III. 1683.
 Man of war-bird (Z.) VII.
 390, 417.
 Mansara (B.) III. 1748.
 Maassboun (B.) III. 1672.
 Mantchette (B.) III. 44.
 Mansju (B.) III. 1572, 1776.
 Manteau, f. Pecten (Z.) V.
 383.
 Manteca del Corozo (B.) III.
 660.
 Mantegar (Z.) VII. 1789.
 Mantel (der Muscheln) (Z.)
 V. 262 ff.
 Mantelstutterate (Z.) V. 1218.
 Mantelstränge (Z.) VII. 234.
 Mantel, G. (M.) I. 686,
 688, 695.
 Fossils of Tilgate-forest
 (M.) I. 686.
 The wonders of geology
 (M.) I. 689.
 Mantellien (M.) I. 689.
 Mantelstierchen (Z.) V. 40.
 mondformiges (Z.) V. 40.
 Mantelmöve (Z.) VII. 401.
 Man-tiger (Z.) VII. 1789.
 Mantis (Z.) V. 1508.
 religiosa (Z.) V. 1509.
 Manucodiata (Z.) VII. 330.
 Mao (B.) III. 1781.
 Mapach (Z.) VII. 1689.
 Maple (B.) III. 1320, 1321.
 Mapou (B.) III. 1861.
 Mappa (B.) III. 1579.
 Mappi, Historia Plantarum
 asiaticarum (B.) III.
 2122.
 Maprounea (B.) III. 1586.

Mapurito (Z.) VII. 1511.
 Maquereau (Z.) VI. 188.
 bataud (Z.) VI. 190.
 Maqui (B.) III. 810.
 Marabou (Z.) VII. 545.
 Marabu (Z.) VII. 544.
 eigentlicher (Z.) VII. 545.
 Marabusfedern (Z.) VII. 544.
 Maracaja (Z.) VII. 1598.
 Maracana (Z.) VII. 369.
 Marail (Z.) VII. 598.
 Maraena (Z.) VI. 296, 362.
 media (Z.) VI. 365.
 Maraine (Z.) VI. 362.
 große (Z.) VI. 362.
 kleine (Z.) VI. 365.
 Maranta (B.) III. 511, 598.
 allouya (B.) III. 512.
 arundinacea (B.) III. 495,
 512.
 Maranta, Methodus cog-
 nosc. simpl. (B.) III.
 2130.
 Maraenula (Z.) VI. 365.
 Marathron (B.) III. 1814.
 Marathrum (B.) III. 342.
 foeniculaceum (B.) III. 342.
 Maratti, De vera florum
 existentia in plantis dor-
 siferis (B.) III. 371.
 Floraromana (B.) III. 2124.
 Maravara (B.) III. 483.
 Marbrée (B.) III. 2054.
 Marcari, Mémoires sur le Scor-
 pion de Cette (Z.) V. 708.
 Maregrave, Hist. nat. Bra-
 siliae (Z.) VI. 403.
 Maregravia (B.) III. 1428.
 umbellata (B.) III. 1428.
 Maregraviaceen (B.) III. 1347,
 1420, 1428.
 Eiter. der (B.) III. 1448.
 Marchantia (B.) III. 267.
 polymorpha (B.) III. 267.
 Marcipanbire (B.) III. 2080.
 Marcusshnafen (Z.) V. 739.
 Marder (Z.) V. 1120.
 Marder (Z.) VII. 1435, 1491.
 Baum. (Z.) VII. 1491.
 Beutel. (Z.) VII. 914.
 Buch. (Z.) VII. 1491.
 canadischer (Z.) VII. 1493.
 Greis (Z.) VII. 1491.
 mit Grabflauen (Z.) VII.
 1503.

Marder, ittifartige (Z.) VII.
 1497.
 marderartige (Z.) VII. 1491.
 Palmen. (Z.) VII. 1536.
 mit Schwimnhäuten (Z.)
 VII. 1479.
 ohne Schwimnhäute (Z.)
 VII. 1491.
 Stein. (Z.) VII. 1492.
 Mare (Z.) VII. 1234.
 Marefanit (M.) I. 203.
 Margarethe, schöne (B.) III.
 1093.
 Margarit (M., D. M. S.) I.
 S. XI.
 Margaritifera (Z.) V. 360.
 Margay (Z.) VII. 1598.
 Morgen (B.) III. 480.
 Corallen. (B.) III. 481.
 Epatel. (B.) III. 480.
 Sumpfs. (B.) III. 480.
 Marginella (Z.) V. 455.
 Margosa-tree, f. Melia aza-
 dirachta (B.) III. 1305.
 Margeycarpus (B.) III. 2004.
 setosus (B.) III. 2005.
 Marianus (B.) III. 731.
 Marica (B.) III. 534.
 northiana (B.) III. 534.
 Maridola (Z.) VI. 227.
 Marienschachs (B.) III. 403.
 Mariengarn (Z.) V. 677.
 Marienglaß (M.) I. 176.
 Mariengras (B.) III. 393, 403.
 Marienkäfer (Z.) VI. 1765.
 Marienweihen (B.) III. 798.
 Marigui (Z.) V. 733.
 Marikina (Z.) VII. 1768.
 Marila (Z.) VII. 449.
 Marissen (B.) III. 2058.
 Marimonda (Z.) VII. 1743.
 Maringouins (Z.) V. 728.
 Maringras (B.) III. 393.
 Mario (Z.) VI. 71.
 Mariotte, Ess. I. Veg.
 (B.) II. 266.
 Essay de physique (B.) II.
 270.
 Marisana, f. Melongena (B.)
 III. 989.
 Mariscus (B.) III. 431.
 Mark (Z.) IV. 49.
 verlängertes (Z.) IV. 49.
 — das Hirn der Zunge
 (Z.) IV. 94.

Mark (der Pflanzen) (B.) II.
 20, 23, 133. — III. 14.
 Markaderer (B.) III. 182.
 Markäpfel (B.) III. 1958, 1961.
 Markast (M.) I. 399.
 Markbafel (B.) III. 468.
 Markbeerer (B.) III. 1787,
 1789.
 Markbüfen (B.) III. 437.
 spizige (B.) III. 438.
 Markblumenpflanzen (B.) III.
 1346, 1347.
 Markbröfeler (B.) III. 309.
 Markfaren (B.) III. 309.
 Markgraffisches Pulver (B.)
 III. 1163.
 Markgräfer (B.) III. 382, 385.
 Markgrävin (B.) III. 2078.
 Markgröfpflanzen (B.) III.
 1262, 1264.
 Markhelzer (B.) III. 583.
 Marking-Nut (B.) III. 1782.
 Marklaubpflanzen (B.) III. 953,
 955.
 Markstien (B.) III. 464, 468.
 Markstörchen (B.) III. 1577.
 Markmoose (B.) III. 179,
 182.
 Markfußpflanzen (B.) III.
 1452, 1454.
 Markpalmen (B.) III. 581,
 583.
 Markpflanzen (B.) III. 15, 31.
 = Aetophedonen (B.) III.
 16, 23, 31.
 Claffen der (B.) III. 32.
 wesentlicher Charakter der
 (B.) III. 31.
 Unterscheidungs-Charakter
 der (B.) III. 31.
 Markpflaumenpflanzen (B.)
 III. 1614, 1619.
 Markspize (B.) III. 47.
 Marktraupen (Z.) V. 1370.
 Markrinder (B.) III. 385.
 Marktaupenpflanzen (B.) III.
 1141, 1143.
 Markschiffe (B.) III. 410.
 Markstengelpflanzen (B.) III.
 838, 841.
 Markstoff (B.) III. 118.
 Marksubstanz (Z.) IV. 47, 48,
 53.
 graue (Z.) IV. 47, 48, 53.
 weiße (Z.) IV. 47, 53.

Markwurzelstangen (B.) III.
 710, 714.
 Markjeller (B.) III. 47.
 Marly sandstone (M.) I. 702.
 Marmaleiro do Mato, f. Cas-
 searia ulmifolia (B.) III.
 811.
 Marmarocher Demant (M.)
 I. 139.
 Marmeladedose (B.) III. 887.
 Marmeleira (B.) III. 1316.
 Marmelos (B.) III. 1315.
 Marmite de Singe (B.) III.
 1920, 1921.
 Marmo bardiglio di Bergamo
 (M.) I. 249.
 breciato (M.) I. 236.
 cipollino (M.) I. 513.
 fiorito (M.) I. 236.
 giallo antico (M.) I. 236.
 nero antico (M.) I. 236.
 passino (M.) I. 236.
 rosso (M.) I. 236.
 ruderato (M.) I. 236.
 Marmosith (M.) I. 221.
 Marmon (B.) VII. 438.
 fratercula (B.) VII. 438.
 Marmor (M.) I. 232, 236.
 antifer (M.) I. 236.
 Blumen (M.) I. 236.
 Marmorbräsen (B.) VI. 237.
 Marmor, dichter (M.) I. 236.
 Marmordecke (B.) VI. 608.
 gemeine (B.) VI. 608.
 Marmor, florentiner (M.) I.
 286.
 gelber (M.) I. 236.
 Marmorkegel (B.) V. 450.
 Marmorfirische (B.) III. 2054.
 Marmor, Landschafts (M.) I.
 236.
 Muidets (M.) I. 233.
 rother (M.) I. 236.
 Ruinen (M.) I. 236.
 salinischer (M.) I. 232, 236.
 schwarzer (M.) I. 236.
 von Pentelicon u. Syme-
 tus (M.) I. 233.
 Marmose (B.) VII. 924.
 Marmota (B.) VII. 765.
 Marmotte (B.) VII. 763, 924.
 d'Allemagne (B.) VII. 726.
 diana (B.) VII. 810.
 volante (B.) VII. 977.
 Marcock (B.) VII. 230.

Marconello (B.) III. 2054.
 Marotti (B.) III. 1381.
 Marouette (B.) VII. 563.
 Marquart, Ueber die Far-
 ben der Blüthen (B.) II.
 263.
 Marquisas (B.) III. 816.
 Marrone, f. Castanienbaum
 (B.) III. 1543.
 Marrubium (B.) III. 1063.
 acutum (B.) III. 1063.
 agreste (B.) III. 1062.
 album (B.) III. 1064.
 aquaticum (B.) III. 1054,
 1053.
 nigrum (B.) III. 1064.
 prasium (B.) III. 1064.
 vulgare (B.) III. 1063.
 Marruca (B.) III. 1743.
 Mars (B.) V. 1421.
 Marschboden (M.) I. 542.
 Marsden, History of Suma-
 tra (B.) III. 2127.
 Marsdenia (B.) III. 1031.
 erecta (B.) III. 1031.
 Marshal, H., Arbustum
 americanum (B.) III.
 2129.
 Marsham, Entomologia bri-
 tanica (B.) V. 1822.
 Marsh-Elder (B.) III. 755.
 Marsigli, Generazione Fun-
 gorum (B.) II. 280.
 Hist. physique de la mer
 (B.) V. 181.
 Marsilea (B.) III. 310.
 quadrifolia (B.) III. 310.
 Marsiteen (B.) III. 307, 310.
 Marsili, A., Danubius pan-
 nonico mysicus (B.) VI.
 404, — VII. 665.
 Marsione (B.) VI. 170.
 Marsouin (B.) VII. 1072.
 Marsupialia, f. Beuteltiere
 (B.) VII. 882.
 Marsyas (B.) V. 427.
 Martagon (B.) III. 576.
 Marte (B.) VII. 1491.
 de Palmiers de Pondichéry
 (B.) VII. 536.
 Martens, Spitzbergische
 Reise (B.) V. 252.
 Martens, Vergleichung der
 österrich. Bäume (B.)
 III. 2102.

Martes (B.) VII. 1491.
 Martin (B.) VII. 66, 94.
 St. (B.) VII. 95.
 Martin (B., S. Th.) VII. 1492.
 Pin- (B.) VII. 1641.
 spotted (B.) VII. 916.
 Martin, De Buxbaumia (B.)
 III. 303.
 Martin-Brame (B.) VII. 67.
 Martinet (B.) VII. 106.
 Martini und Chemnitz,
 Conchyliencabinet (B.) V.
 390.
 Martin pêcheur (B.) VII.
 220.
 Martinsbirne (B.) III. 2080.
 Martius (B.) VII. 210.
 Martius, C., Amoenitates
 botanicae monacenses
 (B.) III. 2120.
 Conspectus regni vegetabi-
 lis secundum Characte-
 res morphologicos etc.
 (B.) III. 2115.
 De Plantis nonnullis an-
 tedeuvianis (B.) III.
 2118.
 Flora erlangensis (B.) III.
 299.
 Nova Genera et Species
 Plantarum in Brasilia
 (B.) III. 900, 1135, 1440,
 2134.
 Palmae (B.) II. 273.
 Reise in Brasilien (B.) II.
 264.
 Martius, H., Prodrumus
 Florae mosquensis (B.)
 III. 2123.
 Specimen Mater. med.
 bras. (B.) III. 2130.
 Martius, C., et Chees,
 Flora brasiliensis (B.)
 III. 699.
 Martius, C., et Zucca-
 rini, Flora brasiliensis
 (B.) III. 2134.
 Genera et Species Palma-
 rum (B.) III. 700, 2134.
 Icones selectae Plantarum
 crypt. bras. (B.) III.
 2134.
 Nova Genera et Species
 Plantarum (B.) III.
 2134.

- Martius und Succarini, Pflanzen aus Mexico (B.) III. 2133.
- Martyn, J., Historiae Plantarum Decades V. (B.) III. 2118.
- Martyn, Th., Flora rustica (B.) III. 2129.
- Martynia (B.) III. 993, 1012.
 annua (B.) III. 1012.
 crumularia (B.) III. 1012.
 perennis (B.) III. 993.
 proboscidea (B.) III. 1012.
- Mar-Ulk (Z.) VI. 182.
- Marum (B.) III. 1054.
 syriacum (B.) III. 1054.
 verum (B.) III. 1054.
- Maruntzen (B.) III. 2056, 2057.
- Maruriel (B.) II. 380.
- Maruta (B.) III. 757.
- Marvel, f. Mirabilis (B.) III. 1488.
- Marzgäcker (Z.) VI. 473.
- Maesa (B.) III. 1124.
 lanceolata (B.) III. 1124.
- Masanetta (Z.) V. 642.
- Mascagnin (M.) I. 300.
- Mäsch (B.) III. 1553.
- Maschalocarpus (B.) III. 280.
 filiformis (B.) III. 280.
 nervosum (B.) III. 280.
- Maschenißbaum (B.) III. 1610.
- Masern (Z.) V. 475.
- Masernholz (B.) II. 353.
- Masholder (B.) III. 1321.
- Masjeline (B.) III. 1690.
- Masfenschnecke (Z.) V. 422.
- Maslieben, f. Maaglieben.
- Mason (M.) I. 584.
- Massajola (Z.) VII. 44.
- Masse au bedeau (B.) III. 1386.
- Masse der Körper (M.) I. 11.
- Masena (Z.) VI. 51.
- Massegebirge (M.) I. 547.
- Massen, plutonische (M.) I. 768.
- Mäßige Gebirgsbildungen (M.) I. 776.
- Mastlieben, f. Maaglieben.
- Massonia (B.) III. 551.
 latifolia (B.) III. 551.
- Massot (Z.) VI. 221.
- Massoy (B.) III. 1529.
- Massoyrinde (B.) III. 1529.
- Massoyrinnet (B.) III. 1529.
- Massue d'Hercule (B.) III. 1282.
- Mastdarm (Z.) IV. 71.
- Mastichodendron (B.) III. 938.
- Mastix (M., D. M. S.) I. S. XVII — (B.) III. 1756, 1767.
- Mastixbaum (B.) III. 938, 1756.
- Mastix-tree (B.) III. 939.
- Mastkraut (B.) III. 1356.
 gemeines (B.) III. 1356.
- Mastkräuter (B.) III. 1356.
- Mastodon (Z.) VII. 1186.
 angustidens (M.) I. 650.
 — (Z.) VII. 1187.
 giganteus (M.) I. 621, 632, 650. — (Z.) VII. 1186.
- Mastodon, großer (M.) I. 621, 632.
- Mastodontosaurus Jaegeri (M.) I. 715.
- Mastrichter Chelone (M.) I. 674.
- Mastung gebende Forstpflanzen (B.) II. 357.
- Matäpfel (B.) III. 1726.
- Materie (B.) II. 101. — (Z.) IV. 207.
- Mates (B.) III. 1726.
- Matin (Z.) VII. 1564.
- Matricaria (B.) III. 760.
 chomomillae (B.) III. 760.
 parthenium (B.) III. 760.
- Matrisylva (B.) III. 843.
- Matrone (Z.) V. 1360.
- Matt (M.) I. 95.
- Mattenknäuel (Z.) VII. 493.
- Matthew, Edinburgh new. phil. Journ. (B.) II. 265.
- Matthiola (B.) III. 875, 1399.
- Matthiolus, P., Commentarii in sex libros Dioscoridis; d. v. Haussch. (B.) III. 2116.
- Mattenpferstunde (B.) III. 2025.
- Mattensüß (B.) III. 2026.
- Mattstümmel (B.) III. 1834.
- Mägen (B.) III. 48, 54.
 Borsten (B.) III. 55.
 Buckel (B.) III. 55.
- Mägen, Eich. (B.) III. 55.
 Gallert. (B.) III. 56.
 Ganz. (B.) III. 55.
 Ketten. (B.) III. 55.
 Keulen. (B.) III. 55.
 Linden. (B.) III. 55.
 Riß. (B.) III. 54.
 Rosen. (B.) III. 55.
 Schuß. (B.) III. 54.
 Schweif. (B.) III. 56.
 Sevenbaum. (B.) III. 56.
 Wachholder. (B.) III. 56.
- Maubeche (Z.) VII. 500.
- Maucauco (Z.) VII. 1712.
- Mauchler (Z.) VII. 525, 532.
 Wads. (Z.) VII. 532.
- Mauerastmops (B.) III. 297.
- Mauerreichshe (Z.) VI. 619.
- Mauerrose (B.) III. 190.
- Mauerrotmops (B.) III. 288.
- Mauerstabskraut (B.) III. 719.
- Mauerstiege (Z.) VII. 199.
- Mauerwiese (B.) III. 797.
- Mauerpfefter (B.) III. 1964.
 großer (B.) III. 1965.
 scharfer (Z.) III. 1964.
 ungeschlagener (B.) III. 1964.
 weißer (B.) III. 1964.
 wilder (B.) III. 1964.
- Mauerrasse (B.) III. 254.
- Mauerrampen (Z.) V. 1125.
- Mauerrauten (B.) III. 328, 329.
 gemeine (B.) III. 330.
 große (B.) III. 329.
 schwarze (B.) III. 339.
- Mauersäpeter (M.) I. 295.
- Mauerschaben (Z.) V. 1238.
- Mauerschraubennuß (B.) III. 284.
- Mauerschwalbe (Z.) VII. 106.
- Mauerspecht (Z.) VII. 199.
 gemeiner (Z.) VII. 199.
- Mauerwaldlatick (B.) III. 717.
- Maublia (B.) III. 571.
- Mauf (Z.) IV. 336.
- Maufberbaum (B.) III. 1564.
 Gürber. (B.) III. 1565.
 Papier. (B.) III. 1566.
 schwarzer (B.) III. 1565.
 weißer (B.) III. 1565.
- Maufberbäume (B.) III. 1564.
- Maufberre (Z.) V. 480.

Maulbeerer (B.) III. 1564.
 S. Maulbeerbaum.
 Maulbeerholz (B.) II. 129.
 Maulbeerflöhe (B.) III. 2053.
 Maulfelle (Z.) VII. 1232.
 Maulthier (Z.) VII. 1232.
 maurisches (Z.) VII. 1233.
 Maraudia (B.) III. 970.
 semperflorens (B.) III. 970.
 Maurerameisen (Z.) V. 918.
 Maurerbiene (Z.) V. 995.
 gemeine (Z.) V. 995.
 Maurerpaupendöter (Z.) V. 951.
 Maurerwespe (Z.) V. 955.
 Mauritia (B.) III. 654.
 flexuosa (B.) III. 655.
 vinifera (B.) III. 654.
 Maus, Mäuse (Z.) VII. 701, 715, 716.
 Merute (Z.) VII. 718.
 Blind- (Z.) VII. 704.
 Brand- (Z.) VII. 717.
 capische (Z.) VII. 720.
 Eichel- (Z.) VII. 767.
 Feld- (Z.) VII. 717, 722.
 Fleder- (Z.) VII. 957.
 Gürtel- (Z.) VII. 861.
 Hafel- (Z.) VII. 767.
 Hans- (Z.) VI. 716.
 Kau- (Z.) VII. 822.
 Kletter- (Z.) VII. 755.
 Lauf- (Z.) VII. 785.
 nachtschwänzige (Z.) VII. 716.
 Nag- (Z.) VII. 702.
 pontische (Z.) VII. 761.
 Raub- (Z.) VII. 931.
 Reiß- (Z.) VII. 724.
 Reiß- (Z.) VII. 766.
 Rüssel- (Z.) VII. 718.
 Schar- (Z.) VII. 709.
 Scheer- (Z.) VII. 724, 932.
 Schür- (Z.) VII. 833.
 Speck- (Z.) VII. 975.
 Spitz- (Z.) VII. 944.
 Springs- (Z.) VII. 785.
 Stoß- (Z.) VII. 724.
 Wühl- (Z.) VII. 703.
 Wurz- (Z.) VII. 724.
 Zwerg- (Z.) VII. 718.
 zweibeinige (Z.) VII. 788.
 Mauseorn (B.) III. 619.
 großblättriger (B.) III. 619.
 schattiger (B.) III. 619.
 Zungen (B.) III. 619.

Mauseorn (B.) III. 619.
 Mäuse, f. Maus.
 Mäusebussard (Z.) VII. 137.
 Mäusepfeffer (B.) III. 1161.
 Mäuser (Z.) VII. 137.
 Mäuseesser (Z.) VI. 299.
 Mäusegranten (B.) III. 874.
 gemeine (B.) III. 874.
 Mäusehund (Z.) VII. 1535.
 gestreifter (Z.) VII. 1505.
 Mäusehien (B.) III. 813.
 gemeine (B.) III. 813.
 Mäusehlein (B.) III. 719.
 großes (B.) III. 719.
 Mäusevogel (Z.) VII. 354.
 gemeiner (Z.) VII. 355.
 Mauve, f. Larus (Z.) VII. 397.
 Mauve en arbre (B.) III. 1219.
 Mauvis (Z.) VII. 59.
 Mauz, Geschlecht d. Pflanzen (B.) II. 279.
 Mavacure (B.) III. 1049.
 Maxillae (Z.) V. 600.
 May-Apple (B.) III. 1411.
 Mayblese (Z.) VI. 311.
 Mayblümchen (B.) III. 626.
 Mayblume (B.) III. 625.
 gemeine (B.) III. 625.
 traubige (B.) III. 626.
 vielflüchtige (B.) III. 626.
 vielföchtige (B.) III. 626.
 zweiblättrige (B.) III. 625.
 Mayblumen (B.) III. 625.
 japanische (B.) III. 627.
 — gemeine (B.) III. 627.
 Mayblumenbusch (B.) III. 903.
 Maycock, J., Flora barbadensis (B.) III. 2131.
 Mayenfarn (B.) III. 307, 319.
 Mayentraubel (B.) III. 319.
 Mayer, Sur les vaisseaux des Plantes (B.) II. 269.
 Mayer, C., Analekten (Z.) VI. 691.
 Gründliche Anweisung zur Obstbaumzucht (B.) III. 2130.
 Mayer, F., Naturgeschichte der giftigen Insecten (Z.) V. 1826.
 Z., Einheim. Giftgewächse (B.) III. 176.

Mayer, J., Pamona franconica (B.) II. 484. — III. 2130.
 Borzügl. einheim. eßbare Schwämme ic. (B.) II. 384. — III. 175.
 Mayfisch (Z.) VI. 341, 378.
 Mayfliegen (Z.) V. 1458.
 Mayföhre (Z.) VI. 341.
 Mayfäfer (Z.) V. 1793.
 gesprenkelter (Z.) V. 1796.
 großer (Z.) V. 1796.
 kleiner (Z.) V. 1797.
 Mayfirsche (B.) III. 2051, 2053.
 rothe (B.) III. 2051.
 schwarze (B.) III. 2051.
 späte (B.) III. 2053.
 Mayling (B.) III. 149.
 Mayling (Z.) VI. 358.
 Mayrhofer et Schrank, — Flora monacensis (B.) III. 2135.
 Mayrose (B.) III. 2018.
 Mayrüben (B.) III. 1406.
 Mayschwamm (B.) III. 149.
 Maytenus (B.) III. 1735.
 chilensis (B.) III. 1736.
 Maywurm (Z.) V. 1753.
 gemeiner (Z.) V. 1753.
 Max (B.) III. 1660.
 Mazame (Z.) VII. 1385.
 Mazi (B.) III. 1645.
 Mazzuchell, f. Alopécurus (B.) III. 392.
 Mbaracaya (Z.) VII. 1596.
 Mbatuitai (Z.) VII. 489.
 Mberobi (Z.) V. 734.
 Mborebi (Z.) VII. 1141.
 Me (Z.) VII. 1145.
 Mead, De Vipera (Z.) VI. 691.
 Meadia (B.) III. 963.
 Meadow-Bird (Z.) VII. 312.
 Mebbia (Z.) VII. 1560.
 Meccabalsam (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 113. — III. 1758.
 Medel (Z.) VII. 316.
 Medea (Z.) V. 210.
 Medeola (B.) III. 621.
 virginica (B.) III. 621.
 Medica (B.) III. 1638.
 Medicago (B.) III. 1637.
 arborea (B.) III. 1638.
 falcata (B.) III. 1638.

Medicago intertexta (B.) III. 1637.
 Impulina (B.) III. 1639.
 orbicularis (B.) III. 1637.
 sativa (B.) III. 1638.
 Medicinier (B.) III. 1596.
 d'Espagne (B.) III. 1596.
 Medicus, C., Vorträge zur Pflanzen-Anatomie (B.) II. 94, 259.
 Beiträge zur Pflanzen-Physiologie (B.) II. 259.
 Pflanzenphysiolog. Abhandlungen (B.) II. 259, 252.
 Von Entforten (B.) III. 1136.
 Vom unächten Keacienbaum 2193.
 F., Geschlechter aus der Natoenfamilie (B.) III. 1442.
 Ueber nordamer. Bäume u. Sträucher (B.) III. 2129.
 Medinilla (B.) III. 1897.
 crispata (B.) III. 1897.
 Medium (B.) III. 796.
 Medlar (B.) III. 2070.
 Medulla (B.) II. 23.
 Medusa (Z.) V. 204 ff.
 aurita (Z.) V. 232.
 campanula (Z.) V. 226.
 cephea (Z.) V. 225.
 cruciata (Z.) V. 225.
 cymbaloïda (Z.) V. 226.
 fusca (Z.) V. 248.
 isoscela (Z.) V. 248.
 lanulata (Z.) V. 224.
 marginata (Z.) V. 229.
 minima (Z.) V. 217.
 noctiluca (Z.) V. 240.
 patina (Z.) V. 230.
 pelagica (Z.) V. 240.
 pileata (Z.) V. 227.
 posphorea (Z.) V. 242.
 porpita (Z.) V. 204.
 proboscoidalis (Z.) V. 218.
 Medusenhaupt (B.) III. 1583.
 Medusenhaupt (Z.) V. 594.
 Meeraal (Z.) VI. 123.
 Meeradler (Z.) VII. 147.
 Meeranose (B.) III. 449.
 Meerananas (Z.) V. 148.
 Meeranemonen (Z.) V. 163;
 f. Meerneffel.
 Meeräsche (Z.) VI. 276.

Meeräsche, gemeine (Z.) VI. 276.
 Meeräschentraut (B.) III. 768.
 Meerbarbe (Z.) VI. 273, 278.
 bartlose (Z.) VI. 273.
 gestreifte (Z.) VI. 279.
 rothe (Z.) VI. 279.
 Meerbarben (Z.) VI. 278.
 Meerbarsch (Z.) VI. 183.
 Meerbinsengras (B.) III. 430.
 Meerbohne (B.) III. 1661.
 Meerbusen (M.) I. 547.
 Meercofos (B.) III. 694.
 Meerdrache (Z.) VI. 97.
 Meerdroffel (Z.) VI. 220.
 Meeregel (Z.) V. 563.
 Meerelchel (Z.) V. 509.
 große (Z.) V. 510.
 kleine (Z.) V. 510.
 runde (Z.) V. 511.
 tonnenförmige (Z.) V. 511.
 Meerelcheln (Z.) V. 509.
 Meerelchphant (Z.) VII. 1438.
 Meeresbildung der Subopenninneyformation (M.) I. 650.
 Meeresbildung unter den Wälderichichten (M.) I. 690.
 Meerfader (Z.) V. 124.
 graue (Z.) V. 126.
 leuchtende (Z.) V. 124.
 rothe (Z.) V. 124.
 Meerfedern (Z.) V. 124.
 Meerfeigen (Z.) V. 92, 98.
 gemeine (Z.) V. 93.
 Meerfenschel (B.) III. 1822.
 gemeiner (B.) III. 1823.
 Meerfischhäute (Z.) V. 627.
 Meerfischotter (Z.) VII. 1479.
 Meer-Flecht-Wortel (B.) III. 1521.
 Meerfloh (Z.) V. 609.
 Meer gallert (Z.) V. 218.
 Meergoldbude (B.) III. 762.
 Meergras (B.) III. 215.
 Meergrappe (Z.) VI. 78.
 Meergrundel (Z.) VI. 169.
 blaue (Z.) VI. 170.
 schwarze (Z.) VI. 170.
 weiße (Z.) VI. 170.
 Meergrundeln (Z.) VI. 169.
 Meerhahn (Z.) VI. 204.
 Meerhähne (Z.) V. 652.
 Meerhase (Z.) V. 402.
 Meerhecht (Z.) VI. 268.
 Meerhonigtuchen (Z.) V. 149.

Meerigel (Z.) V. 577, 585.
 Bergl. Seeigel.
 eigentliche (Z.) V. 586.
 flache (Z.) V. 589.
 runde (Z.) V. 586.
 Stein- (Z.) V. 587.
 versteinerte (M.) I. 626. —
 (Z.) V. 587.
 zackige (Z.) V. 590.
 Meerjunfer (Z.) VI. 221.
 Meerkalb (Z.) VII. 1449.
 Meerkarauische (Z.) V. 222.
 Meerkase (Z.) VII. 1800.
 gemeine (Z.) VII. 1800.
 javanische (Z.) VII. 1802.
 Meerkashen (Z.) VII. 1800.
 Meerkeute (Z.) V. 96, 98.
 gemeine (Z.) V. 96.
 Meerkohl (B.) III. 1388.
 gemeiner (B.) III. 1388.
 tartarischer (B.) III. 1388.
 Meerkohl (B.) III. 1388.
 Meerfort (Z.) V. 118.
 bannförmiger (Z.) V. 121.
 fingerförmiger (Z.) V. 120.
 handförmiger (Z.) IV. 119.
 Meerforke (Z.) V. 118.
 Meerfuchen (Z.) V. 590.
 fünfblätteriger (Z.) V. 590.
 zehnblätteriger (Z.) V. 590.
 zweipaltriger (Z.) V. 590.
 Meerfuh (Z.) VII. 1091.
 atlantische (Z.) VII. 1098.
 nordische (Z.) VII. 1091.
 ostindische (Z.) VII. 1166.
 Meerfühe (Z.) VII. 1091.
 Meerlappen (Z.) V. 93, 98.
 blätteriger (Z.) V. 94.
 rother (Z.) V. 94.
 Meerinwendel (B.) III. 1474.
 Meerkerche (Z.) VI. 146.
 Meerkerche (Z.) VII. 493.
 Meerling (B.) III. 1592.
 Meerlilwe (Z.) VII. 1111, 1460, 1475.
 Ansons (Z.) VII. 1460.
 Dompier's (Z.) VII. 1475.
 Stellers (Z.) VII. 1475.
 Meermandel (Z.) V. 405.
 Meermenschen (Z.) VII. 1091, 1095, 1106.
 Meermondschnecken (Z.) V. 437.
 Meernadrl (Z.) VI. 392.
 Meerrose (Z.) VI. 315.
 Meerneffel (Z.) V. 163.

- Meerneffel, abgestugte (Z.) V. 167.
 braunrothe (Z.) V. 165, 166.
 flaumige (Z.) V. 165, 167.
 gefurchte (Z.) V. 168.
 gestielte (Z.) V. 180.
 grüne (Z.) V. 179.
 fuotige (Z.) V. 168.
 rothe (Z.) V. 163, 167, 180.
 Meerneffeln (Z.) V. 163.
 herumhweifende (Z.) V. 166.
 Eiter, der (Z.) V. 182.
 schwimmende (Z.) V. 171.
 sitzende (Z.) V. 171.
 verfigende (Z.) V. 166.
 Meerohr (Z.) V. 416.
 gemeines (Z.) V. 416.
 marmorirtes (Z.) V. 416.
 Meerpalme (Z.) V. 111.
 Meerpetérsilie (B.) III. 1883.
 Meerpfeifer (Z.) V. 282.
 Meerpferd (Z.) VII. 1120.
 Meerpferdchen (Z.) V. 1320.
 Meerpferdchen (Z.) VI. 97.
 Meerpflanzen (B.) II. 307.
 Meerpinfel (Z.) V. 575.
 nierenförmiger (Z.) V. 576.
 Meerpocken (Z.) V. 509.
 große (Z.) V. 510.
 kleine (Z.) V. 510.
 Meerpolypen (Z.) V. 57, 134.
 Meerporulnat (B.) III. 1458.
 Meerpriele (Z.) VI. 37.
 Meerrochen (Z.) VII. 444.
 Meerrotte (Z.) VI. 64.
 Meerreiniger (Z.) V. 650.
 Meerrettig (B.) III. 1396.
 Meerrose (Z.) V. 145.
 Meerrübel (Z.) V. 212.
 Meerfandstein, oberer (M.) I. 664.
 Meerfau (Z.) VI. 59.
 Meerfchaum (M.) I. 223.
 Meerfcheiben (Z.) V. 293.
 gemeine (Z.) V. 293.
 hülsenförmige (Z.) V. 294, 296.
 säbelförmige (Z.) V. 296.
 Meerfchilbfröte (Z.) VI. 509.
 europäifche (Z.) VI. 510.
 fchieferige (Z.) VI. 509.
 Meerfchilbfröten (Z.) VI. 506.
 gewöhnliche (Z.) VI. 509.
 Meerfchlange (Z.) VI. 95.
 Meerfchlangel (Z.) V. 568.
 Meerfchleife (Z.) VI. 149.
 nördliche (Z.) VI. 149.
 fübliche (Z.) VI. 149.
 Meerfchmuck (Z.) V. 106.
 Meerfchwatze (Z.) VI. 180, 385, 571.
 Meerfchwabe (Z.) VII. 395.
 Bergl. Kirndöe.
 dumme (Z.) VII. 396.
 große (Z.) VII. 392.
 Meerfchwämme (B.) III. 212.
 äftige (B.) III. 212.
 hohle (B.) III. 213.
 unftaltige (B.) III. 212.
 Meerfchwein (Z.) VI. 59. — VII. 1072.
 Meerfchweinchén (Z.) VII. 822.
 geflecktes (Z.) VII. 825.
 gemeines (Z.) VII. 827.
 langnaffiges (Z.) VII. 823.
 zahmes (Z.) VII. 828.
 Meerfcorpion (Z.) VI. 78.
 Meerfenf (B.) III. 1387.
 gemeiner (B.) III. 1387.
 Meerfenfe (B.) III. 1387.
 Meerfpaltfchnecken (Z.) V. 434.
 Meerfpinne (Z.) V. 605.
 große (Z.) V. 605.
 Meerfpinnen (Z.) V. 651.
 Meerfpuhlen (Z.) V. 123.
 gemeine (Z.) V. 123.
 Meerftern (Z.) V. 591.
 gemeiner (Z.) V. 592.
 glatter (Z.) V. 592.
 hautartiger (Z.) V. 592.
 hochgelber (Z.) V. 592.
 zehnrtrahfiger (Z.) V. 592.
 Meerfterne (Z.) V. 577, 591.
 breite (Z.) V. 592.
 eigentliche (Z.) V. 592.
 geftielte (Z.) V. 596.
 fchwanzförmige (Z.) V. 593.
 verfteinerte (M.) I. 626, 685.
 Meerfthling (Z.) VI. 177.
 Meerftint (Z.) VI. 356.
 Meerftandläufer (Z.) VII. 499.
 Meerfanne (Z.) V. 80.
 Meerfaukel (Z.) VI. 49.
 Meerfthierrefte (M.) I. 576.
 Meertraube (Z.) V. 95.
 gemeine (Z.) V. 96, 98.
 Meerträubel (B.) III. 355.
 Meerträubel, gemeiner (B.) III. 355.
 fibirifcher (B.) III. 355.
 Meertrauben (Z.) V. 534.
 Meerträufche (Z.) VI. 150.
 Meerzulpe (Z.) V. 570.
 Meerfurdan (Z.) V. 588.
 Meerulff (Z.) VI. 182.
 Meerudgel (Z.) VII. 383.
 eigentliche (Z.) VII. 383.
 Meerwalzen (Z.) VI. 118, 122.
 Meerweih (Z.) VI. 180.
 Meerweremuth (B.) III. 759.
 Meerwolf (Z.) VII. 1460.
 Meerzwiebel (B.) III. 560.
 gemeine (B.) III. 561.
 hängende (B.) III. 561.
 fchöne (B.) III. 560.
 zweyblättrige (B.) III. 560.
 Meerzwiebeln (B.) III. 560.
 Meese, D., Flora frisia (B.) III. 2122.
 Syngenesia (B.) III. 1730.
 Messia (B.) III. 292, 1286.
 uliginosa (B.) III. 292.
 Megachile (Z.) V. 995.
 muraria (Z.) V. 995.
 Megaderma (Z.) VII. 969.
 lya (Z.) VII. 969.
 trifolium (Z.) VII. 970.
 Megalonyx (Z.) VII. 881.
 jeffersonii (Z.) VII. 881.
 laqueatus (Z.) VII. 882.
 Megalops (Z.) VI. 382.
 Megalosaurus (Z.) VI. 628.
 Megalotis (Z.) VII. 1542.
 Megalotrocha (Z.) V. 45.
 Megapodius (Z.) VII. 569.
 freycireti (Z.) VII. 569.
 Megatherium (Z.) VII. 881.
 australe (M.) I. 632.
 Mehl (B.) II. 119, 133.
 Blatt (B.) II. 344.
 Blumen (B.) II. 344.
 Frucht (B.) II. 344.
 Gröps (B.) II. 344.
 Kiebel: u. Stärfegehalt des (B.) II. 119.
 Samen (B.) II. 344.
 Stengel (B.) II. 344.
 Wurzel (B.) II. 343.
 Mehltafel (B.) III. 1505.
 hochrothe (B.) III. 1505.
 lanzetförmige (B.) III. 1506.
 Mehltafeln (B.) III. 1505.

- Mehlkäufel (B.) III. 937.
 Mehlkeerbaum (B.) III. 2068.
 Mehlbirnen (B.) III. 2074.
 Mehlblume (B.) III. 743.
 aufrechte (B.) III. 743.
 liegende (B.) III. 743.
 Mehlblumen (B.) III. 743.
 Mehlkartelpalme (B.) III. 684.
 Mehlstäbchen (B.) III. 2065.
 Mehlstreyer (Z.) V. 1784.
 Mehlkäfer (Z.) V. 1784.
 gemeiner (Z.) V. 1785.
 Mehlstörche (B.) III. 1595.
 elliptische (B.) III. 1595.
 gemeine (B.) III. 1596.
 schwarze (B.) III. 1596.
 viellappige (B.) III. 1595.
 Mehlstörchen (B.) III. 1595.
 Mehlmitze (Z.) V. 666.
 Mehlspflanzen (B.) II. 343.
 Mehlstüffelblume (B.) III. 960.
 Mehlthau (B.) III. 103.
 gemeiner (B.) III. 103.
 Spitzen (B.) III. 104.
 Mehlstürmer (B.) III. 1460.
 Mehlthee (B.) III. 1183.
 Mehlwurm (Z.) V. 1208, 1785.
 Meidinger, *Icones piscium Austriae* (Z.) VI. 404.
 Meigen, Classification und Beschreibung der europäischen zweygefügelten Insecten (Z.) V. 830.
 Europäische Schmetterlinge (Z.) V. 1426.
 Systematische Beschreibung der europ. zweygefügelten Insecten (Z.) V. 830.
 Meinecke, Ueber die Bedeutung der Nectarien etc. (B.) II. 272.
 Meise, Meisen (Z.) VII. 243.
 Barts (Z.) VII. 246.
 Beutels (Z.) VII. 246.
 Blau (Z.) VII. 244.
 droffelartige (Z.) VII. 249.
 finkenartige (Z.) VII. 249.
 Haubens (Z.) VII. 245.
 Kerbs (Z.) VII. 249.
 Kobels (Z.) VII. 245.
 Kohls (Z.) VII. 243.
 Kronens (Z.) VII. 245.
 Krauchs (Z.) VII. 250.
 Schwanz (Z.) VII. 245.
 Meise, Spechts (Z.) VII. 206.
 Stumpfs (Z.) VII. 245.
 Taus (Z.) VII. 244.
 Zohns (Z.) V. 247.
 Meißenschwäbler (Z.) VII. 205.
 Meißner, E., f. De Causdoffe.
 Genera Plantarum vascularium (B.) III. 2115.
 Meißner u. Schinz, Die Vögel der Schweiz (Z.) VII. 671.
 Meisterwurz (B.) III. 1795, 1817.
 gemeine (B.) III. 1817.
 schwarze (B.) III. 1795.
 Meisterwurz (B.) III. 1817.
 Mejozolin, f. *Lithospermum* (B.) III. 1094.
 Mejonit (M.) I. 182, 183.
 Melaleuca (B.) III. 1936.
 armillaris (B.) III. 1937.
 cajuputi (B.) III. 1938.
 genistifolia (B.) III. 1937.
 leucadendron (B.) III. 1937.
 minor (B.) III. 1938.
 salicifolia (B.) III. 1936.
 squarrosa (B.) III. 1937.
 Melaleucus (B.) III. 1917, 1930, 1933.
 Melampodicen (B.) III. 752.
 Melampodiiden (B.) III. 710, 752.
 Melampyrum (B.) III. 997.
 arvense (B.) III. 997.
 Melancholikfer (Z.) IV. 323.
 Melanconium (B.) III. 54.
 bicolor (B.) III. 54.
 sphaerospermum (B.) III. 54.
 Melandrya (Z.) V. 1781.
 serrata (Z.) V. 1781.
 Melandrys (Z.) VI. 193.
 Melanglanz, prismatischer (M.) I. 421.
 Melania (Z.) V. 433. — (M.) I. 685.
 setosa (Z.) V. 433.
 Melanit (M.) I. 160.
 Melanochroit (M., D. M. S.) I. S. XX.
 Melanocoryphus (Z.) VII. 286.
 Melanogaster (Z.) VII. 406.
 Melanorrhoea (B.) III. 1774.
 usitata (B.) III. 1774.
 Melanostomen (B.) III. 1893.
 Melanoxydon (B.) III. 937.
 Melanthesa (B.) III. 1602.
 oblongifolia (B.) III. 1602.
 turbinata (B.) III. 1603.
 Melanthiaceen (B.) III. 547.
 Melanthium (B.) III. 1158.
 Melanurus (Z.) VI. 228.
 Melanzano, f. *Melongena* (B.) III. 989.
 Melaphyr (M.) I. 505, 832, 834.
 der Eucane (M.) I. 778.
 Melaphyre (M.) I. 810.
 Melar (B.) III. 1706.
 Melas (Z.) VII. 1608.
 Melasse (B.) III. 409.
 Melastoma (B.) III. 1893, 1895, 1897.
 asperum (B.) III. 1895.
 grandiflorum (B.) III. 1892.
 malabathricum (B.) III. 1894.
 mauritanum (B.) III. 1893.
 moluccanum (B.) III. 1895.
 polianthum (B.) III. 1894.
 strigosum (B.) III. 1890.
 Melastomen (Melastomaceen) (B.) III. 25, 705, 706, 707, 1451, 1785, 1788, 1888.
 Beren (B.) III. 1889, 1893.
 Capitel (B.) III. 1889.
 Litter. bey (B.) III. 2107.
 Melde (B.) III. 1457.
 Fisch (B.) III. 1461.
 Garten (B.) III. 1458.
 Hunds (B.) III. 1459, 1461.
 Mist (B.) III. 1459.
 Schwein (B.) III. 1460.
 Stink (B.) III. 1461.
 Strand (B.) III. 1458.
 weiße (B.) III. 1458.
 mitte (B.) III. 1458.
 Melde (Z.) III. 25, 705, 706, 707, 1452, 1454, 1456, 1457.
 Klimm (B.) III. 1464.
 Melde (Z.) VII. 1291.
 Meleagris (Z.) VII. 602, 616.
 gallopavo (Z.) VII. 616.
 numidica (Z.) VII. 602.
 oscellata (Z.) VII. 624.
 Meles (Z.) VII. 1525.
 indicus (Z.) VII. 1518.

- Meles taxus (Z.) VII. 1525.
 Mèles (B.) III. 1899, 1902.
 Melet (Z.) VI. 369, 371.
 Melèze (B.) III. 349.
 Melia (B.) III. 1114, 1305, 1630.
 azadirachta (B.) III. 1305.
 azedarach (B.) III. 1306.
 Meliaceen (B.) III. 1299, 1300, 1304, 1305.
 Eiter. der (B.) III. 1445.
 Melianthus (B.) III. 1274.
 major (B.) III. 1275.
 Melianthen (B.) III. 1274.
 Eiter. der (B.) III. 1344.
 Melica (B.) III. 410.
 caerulea (B.) III. 410.
 nutans (B.) III. 410.
 Meliceita (Z.) V. 48.
 ringens (Z.) V. 48.
 Melicertum (Z.) V. 226.
 Melien (B.) III. 704, 706, 707, 1140, 1261, 1263, 1300, 1304, 1305.
 Melioccoea (B.) III. 1340.
 bijuga (B.) III. 1340.
 Mélier (B.) III. 1902.
 Melittis (M., D. M. S.) I. S. XII.
 Melilobus, f. Gleditschia (B.) III. 1726.
 Melilotempfafter (B.) III. 1638.
 Melilotus (B.) III. 1637.
 Melina, f. *Pos. aquatica* (B.) III. 412.
 Melina (Z.) V. 368.
 Melinum (B.) III. 404.
 Meliphaga (Z.) VII. 194, 327.
 Melissa (B.) III. 1070.
 calamintha (B.) III. 1070.
 officinalis (B.) III. 1070.
 Tragi (B.) III. 1071.
 turcica (B.) III. 1071.
 Melisse (B.) III. 1071.
 Melissophago (Z.) VII. 217.
 Melithreptus (Z.) VII. 193.
 Melittis (B.) III. 1071.
 melissophyllum (B.) III. 1071.
 Melitt (M.) I. 300.
 Mellisuga (Z.) VII. 183.
 Melo (B.) III. 828.
 Melocactus (B.) III. 1911, 1912.
 Melochia (B.) III. 1188.
 Universal-Register.
- Meloë (Z.) V. 1748, 1753.
 bimaculatus (Z.) V. 1750.
 monoceros (Z.) V. 1748.
 proscarabaens (Z.) V. 1753.
 schrefferi (Z.) V. 1751.
 Melontha (Z.) V. 1792.
 frischii (Z.) V. 1798.
 fullo (Z.) V. 1796.
 horricola (Z.) V. 1797.
 julli (Z.) V. 1798.
 ruficornis (Z.) V. 1798.
 solstitialis (Z.) V. 1797.
 vulgaris (Z.) V. 1793.
 Melon (B.) III. 1912.
 épineux (B.) III. 1912.
 Melone (B.) III. 828.
 Früh- (B.) III. 829.
 glatte (B.) III. 829.
 Ney- (B.) III. 829.
 Drangens, kleine (B.) III. 828.
 Wasser- (B.) III. 829.
 Winter- (B.) III. 829.
 Melonen (B.) III. 828.
 Melonenbaum (B.) III. 834.
 gemeiner (B.) III. 835.
 Melonenbäume (B.) III. 834.
 Melonenfürbse (B.) III. 831.
 Melonenquelle (Z.) V. 209.
 glatte (Z.) V. 209.
 trichterförmige (Z.) V. 209.
 Melongena (B.) III. 989.
 Melopepo (B.) III. 831.
 Melothria (B.) III. 821.
 pendula (B.) III. 821.
 Membrana branchiostega (Z.) VI. 20.
 Membrilo (B.) III. 1930.
 Memecysen (B.) III. 1893, 1903.
 Eiter. der (B.) III. 2107
 Memecylon (B.) III. 1903.
 capitellatum (B.) III. 1903.
 edule (B.) III. 1904.
 grande (B.) III. 1903.
 Meminna (Z.) VII. 1280.
 Menaccan (M.) I. 324.
 Menagerie du Museum d'Hist. naturelle (Z.) VII. 1858.
 Menafery (M.) I. 279.
 Menbrilo (B.) III. 1930.
 Mendeshöner (Z.) VII. 1379.
 Mendipit (M., D. M. S.) I. S. XX.
 Mendote (Z.) VI. 227.
- Mendoni (B.) III. 573.
 Meneghini, J., *Conspectus Algologiae eugaeae* (B.) III. 300, 2125.
 Struttura del Caule (B.) II. 273.
 Menelaus (Z.) V. 1408.
 Mengelkraut (B.) III. 2003.
 Mengelwurze (B.) III. 1484.
 Menitit (M.) I. 147.
 Menispermum (B.) III. 707, 1142, 1235, 1242.
 Eiter. der (B.) III. 1443.
 Menispermum (B.) III. 1244.
 canadense (B.) III. 1245.
 coccus (B.) III. 1246.
 edule (B.) III. 1247.
 lacunosum (B.) III. 1245.
 malabaricum (B.) III. 1244.
 palmatum (B.) III. 1246.
 suberosum (B.) III. 1246.
 tinctorium (B.) III. 1246.
 Menke, *Synopsis Molluscorum* (Z.) V. 538.
 Rennige (M.) I. 350.
 Menobranhus (Z.) VI. 447.
 Menola (Z.) VI. 227.
 biauca (Z.) VI. 227.
 Menopoma (Z.) VI. 448.
 Mensch (Z.) VII. 1849.
 brauner (Z.) VII. 1853.
 gelber (Z.) VII. 1853.
 rother (Z.) VII. 1853.
 schwarzer (Z.) VII. 1852.
 weißer (Z.) VII. 1853.
 Menschenhaue (Z.) VI. 55.
 laugnasiger (Z.) VI. 57.
 nordischer (Z.) VI. 59.
 Menschenherz (Z.) VI. 316.
 Menschenknochen in Höhlen (M.) I. 629, 645.
 Menschenreste im Torf, in Schutt und Kalksteinablagerungen, im Sande und in Höhlen (M.) I. 622.
 Mentha (B.) III. 1054.
 aquatica (B.) III. 1055.
 arvensis (B.) III. 1066.
 balsamina (B.) III. 1056.
 crispa (B.) III. 1055.
 gentilis (B.) III. 1056.
 palustris (B.) III. 1055.
 piperita (B.) III. 1055.
 pulegium (B.) III. 1056.

- Mentha romana* (B.) III. 765.
sarracenia (B.) III. 765.
sylvestris (B.) III. 1055.
Menthastrum (B.) III. 1055.
Mentula (Z.) V. 581.
Mentzel, Chr., *Pagillus plantarum rariorum* (B.) III. 173.
Mentzella (B.) III. 807.
aspera (B.) III. 808.
hispida (B.) III. 808.
Menura (Z.) VII. 70.
superba (Z.) VII. 70.
Menyanthes (B.) III. 1012.
trifolia (B.) III. 1017.
Mephitis (Z.) VII. 1504.
javanensis (Z.) VII. 1512.
Meratia (B.) III. 2037.
Mercur (Z.) V. 1312.
Mercurblende z., f. *Mercurblende* z..
Mercurialis (B.) III. 1577.
annua (B.) III. 1577.
montana (B.) III. 1577.
perennis (B.) III. 1577.
Mercurio do Campo, f. *Erythroxyllum suberosum* (B.) III. 1326.
Mercurius dulcis (M., D. M. S.) I. S. XVI.
solubilis Hahnemanni (M., D. M. S.) I. S. XVI.
sublimatum (M., D. M. S.) I. S. XVI.
Merganser (Z.) VII. 445.
Mergel (M.) I. 234, 515, 648, 658, 680, 702, 734, 799.
Mergelablagerungen (M.) I. 633, 634.
Mergel, *Belemniten* (M.) I. 702.
Mergelbildung, *buntfarbige* (M.) I. 711.
Mergelboden (M.) I. 539.
humoser (M.) I. 539.
falkiger (M.) I. 539.
fehniger (M.) I. 539.
salziger (M.) I. 539.
saubiger (M.) I. 539.
falkiger (M.) I. 539.
thoniger (M.) I. 539.
Mergel, *bunte*, mit *Gyps* (M.) I. 712.
 - mit *Sandstein* (M.) I. 711.

- Mergelconchylien* (M.) I. 662.
Mergel, *Dituvial* (M.) I. 647.
Detonitis (M.) I. 516, 719, 721.
Mergelentzündung (M.) I. 819.
Mergelerde (M.) I. 234, 515.
falkige (M.) I. 516.
Mergelstbje (M.) I. 735.
Mergelgrus (M.) I. 533.
Mergel, *Kalk* (M.) I. 515.
Mergelkalkstein (M.) I. 514.
Mergel, *Kreide* (M.) I. 675.
Mergelager (M.) I. 634.
Mergelstij (B.) III. 44, 135.
Mergel, *Sand* (M.) I. 516.
Mergelstein (M.) I. 520, 702.
feinförniger, der Kreide (M.) I. 679.
Mergelstiefer (M.) I. 515, 680, 714.
bituminöser (M.) I. 516.
dunkelgrauer d. Kreide (M.) I. 679.
Mergelstein (M.) I. 234, 515.
Mergel, *Thon* (M.) I. 516.
Trigonien (M.) I. 702.
Mergelstuf (M.) I. 516.
Merghee (Z.) VII. 1167.
Mergus (Z.) VII. 443.
albellus (Z.) VII. 444.
castor (Z.) VII. 445.
merganser (Z.) VII. 445.
minutus (Z.) VII. 444.
serrator (Z.) VII. 444.
Merian, *Erucaurum ortus* (Z.) V. 1425.
Insecta surinamensis (Z.) V. 1425.
Meriania (B.) III. 1892.
rosea (B.) II. 1892.
Meriarpium (B.) III. 1790.
Meridion (B.) III. 184.
circulare (B.) III. 184.
Merino (Z.) VII. 1340.
Meriones (Z.) VII. 786.
Merises (B.) III. 2052.
Merisier (B.) III. 2052.
à grappes (B.) III. 2048.
Merf (B.) III. 1837.
Merfe (B.) III. 1822.
Amomen (B.) III. 1832.
Beuchels (B.) III. 1831.

- Merfe*, *Futter* (B.) III. 1839.
Knollen (B.) III. 1841.
Rümmels (B.) III. 1832.
Wyrchen (B.) III. 1842.
Sichels (B.) III. 1831.
Stocher (B.) III. 1833.
Sumpfs (B.) III. 1831.
Wassers (B.) III. 1637.
Merkur (Z.) V. 1312.
Mercurblende (M.) I. 448.
Merkur, *dodecaëdrisches* (M.) I. 463.
flüssiges (M.) I. 463.
Merlan (Z.) VI. 152.
faux (Z.) VI. 153.
Merlangus (Z.) VI. 152.
Merle (Z.) VII. 60.
Merlin (Z.) VII. 128.
Merlo (Z.) VII. 60.
Merlucius (Z.) VI. 151.
Merlus (Z.) VI. 151.
Merops (Z.) VII. 216.
apiaster (Z.) VII. 216.
caffer (Z.) VII. 195.
circinnatus (Z.) VII. 195.
niger (Z.) VII. 194.
novae Zeelandicae (Z.) VII. 195.
rufus (Z.) VII. 200.
Mérou (Z.) VI. 258.
Merrem, *Icones et descript. avium* (Z.) VII. 666.
System der Amphibien (Z.) VI. 684, 688.
Merren (B.) III. 342.
Mertensia (B.) III. 321.
dichotoma (B.) III. 321.
Mertens u. Koch, *Deutsches lauds Flora* (B.) III. 2122, 2135.
Merula (Z.) VI. 221.
Merula (Z.) VII. 60, 128.
Merullius (B.) III. 143.
cantharellus (B.) III. 145.
destruens (B.) III. 143.
lacrymans (B.) III. 143.
tremellosus (B.) III. 143.
vastator (B.) III. 143.
Mésange (Z.) VII. 243.
Mesembryanthemum (B.) III. 1973.
apetalum (B.) III. 1976.
aureum (B.) III. 1975.
barbatum (B.) III. 1975.
bicolorum (B.) III. 1975.

- Mesembryanthemum caulescens** (B.) III. 1975.
coccineum (B.) III. 1975.
copticum (B.) III. 1976.
corniculatum (B.) III. 1974.
crystallinum (B.) III. 1977.
delcoides (B.) III. 1975.
edule (B.) III. 1974.
geniculiflorum (B.) III. 1976.
noctiflorum (B.) III. 1976.
nodiflorum (B.) III. 1976.
perfoliatum (B.) III. 1975.
pomeridianum (B.) III. 1977.
rostratum (B.) III. 1974.
tripolium (B.) III. 1977.
tuberosum (B.) III. 1975.
Mesitinspath (M.) I. 225.
Mesmerismus (Z.) IV. 203, 263.
Mesogloia (B.) III. 198.
multifida (B.) III. 198.
Mesol = Zeolith (M.) I. 168.
Mesote (M.) I. 174.
Mesotin = Chabasit (M.) I. 171, 174.
Mesotith (M.) I. 174.
Mesopion (Z.) VII. 258.
bucanella (Z.) VI. 258.
Mesopus (B.) III. 144, 151.
Mesotyp (M.) I. 168.
Mespitein (B.) III. 1960, 2064.
Eiter der (B.) III. 2111.
Mespilus (B.) III. 2067, 2068, 2069, 2070.
chamaemespillus (B.) III. 2067.
germanica (B.) III. 2069.
Messenger (Z.) VII. 152.
Messen der Höhen (M.) I. 545.
Messerberg (M.) I. 204.
Messerfisch (Z.) VI. 99.
Messerfischen (Z.) V. 285.
Messerfischnäher (Z.) VII. 303.
Messing (M.) I. 368, (D. M. S.) XXII.
Messinggeb (M.) I. 96.
Mestica (B.) III. 1694.
Mestica (Z.) V. 332.
Mesua (B.) III. 938, 1424.
ferrea (B.) III. 1424.
speciosa (B.) III. 1424.
Mesues (B.) III. 758.
- Metacarpus** (Z.) IV. 26.
Metalle (M., D. M. S.) I. S. XXII.
 Brenz:
 Classen:
 Elementen:
 Erd:
 Erz:
 Feuer:
 Ird:
 Kalk:
 Kiesels:
 Luft:
 Salz:
 Talk:
 Thon:
 Wasser:
Metalle (M.) I. 112. — (B.) II. 175.
Dryde, Alkalien und Erden bildende (M.) I. 113.
vorzugsweise Salzbasen bildende (M.) I. 113.
vorzugsweise Säuren bildende (M.) I. 113.
Metallsiege (Z.) V. 822.
Metallsführung, s. Erzführung.
Metallglanz (M.) I. 94.
vollkommener (M.) I. 94.
unvollkommener (M.) I. 94.
Metalliferous limestone (M.) I. 747.
Metallfische (M.) I. 136.
Metalloide (M.) I. 112.
Metallsäure (B.) II. 108.
Metamorphose (Z.) V. 714.
Metastasen (Z.) IV. 320.
Metatarsus (Z.) IV. 28.
Metaxa, Serpenti di Romana (Z.) VI. 689.
Metel (B.) III. 978.
Meteorreisen (M.) I. 124, 452.
Meteorsteine (M.) I. 452.
Meth (M., D. M. S.) I. S. XV. — (B.) II. 353.
Methbirnen (B.) III. 2077.
Methode, natürliche (B.) III. 7.
Methonica (B.) III. 572.
Metopium (B.) III. 1771.
Metrosideros (B.) III. 1933, 1934.
amboinensis (B.) III. 1713, 1934.
lancoolata (B.) III. 1934.
linearis (B.) III. 1934.
- Metrosideros macassarensis** (B.) III. 945.
molucca (B.) III. 1934.
Nani (B.) III. 1934.
speciosa (B.) III. 1935.
spuria (B.) III. 1287, 1934.
vera (B.) III. 1933, 1934.
Metroxylon (B.) III. 650.
Mettern (B.) III. 1848.
Metuan (B.) III. 1492.
Mehger, Z., Eutivirte Kohlen arten (B.) II. 282.
Europ. Cerealien (B.) II. 384. — III. 699.
Historische Beschreibung der Kohlarten (B.) III. 1448.
Mehgerhund (Z.) VII. 1564.
Meum (B.) III. 1823.
athamanticum (B.) III. 1823.
mutellina (B.) III. 1824.
Meunier (Z.) VI. 299, 300.
Meurier d'Inde (B.) III. 872.
Meursius, J., Arboretum sacrum (B.) III. 2131.
Thiere (Z.) VI. 406.
Meyen, Grundriß d. Pflanzengeographie (B.) II. 289. — III. 2122.
Neues System der Pflanzen-Physiologie (B.) II. 260.
Phytotomie (B.) II. 95.
Secretionsorgane der Pflanzen (B.) II. 271.
Ueber den Inhalt d. Pflanzenzellen (B.) II. 267.
Ueber die Bewegung der Säfte in den Pflanzen (B.) III. 270.
Meyer (B.) III. 1468.
Steiner (B.) III. 1468.
Meyer, Thiere mit Ekelseten (Z.) VII. 666.
Vorstellung allerhand Thiere (Z.) VII. 1857.
B., Vogel-Eiev. u. Erdlands (Z.) VII. 671.
E., De Plantis Labradoricis (B.) III. 2135.
Plant. afr. aust. (B.) III. 1137.
et Drege, Commentarii de Plantis Africæ australioris (B.) III. 2125.

- Meyer, F., Die Spinnen um
Göttingen (Z.) V. 708.
Naturgeschichte der giftigen
Insecten (Z.) V. 708.
Synopsis Reptilium (Z.)
V. 684.
G., die Entwicklung der
Flechten (B.) II. 263. —
III. 301.
Nebensunden (B.) II. 280.
G., et Hoffmann, Pri-
mitiae Florae essequ-
boensis (B.) III. 2134.
H. v., Palaeologia (Z.) VI.
690.
J., Chloris hannoverana
(B.) III. 2123.
Erste Anlage zur Flora v.
Hannover (B.) III. 2122.
Naturgetreue Darstellung d.
Bewegungen d. Käfte 1c.
(B.) II. 270.
K., Verzeichniß d. Pflanzen
vom Caucasus (B.) III.
2123.
u. Wolff, Taschenbuch d.
deutschen Vogelkunde (Z.)
VII. 670.
Weyerich (B.) III. 1357.
Meynia (B.) III. 877.
Mezereum (B.) III. 1496.
Mhorr (Z.) VII. 1376.
Mica, f. Stimmer (M.) I.
175.
Micaschiste (M.) I. 495.
Michaux, A., Flora boreali-
americana (B.) III. 2134.
Hist. des Arbres forest.
de l'Amérique sept. (B.)
III. 372, 2129.
Michauxia (B.) III. 799.
campanuloides (B.) III. 799.
Michell, P. A., Nova plan-
tarum genera (B.) III.
171. — III. 298, 372,
2118.
Michelia (B.) III. 1241.
champaca (B.) III. 1141.
Mico (Z.) VII. 1770.
Micocoulier (B.) III. 1556.
Miconia (B.) III. 1899.
alata (B.) III. 1900.
holoseria (B.) III. 1900.
longifolia (B.) III. 1900.
Miconiell (B.) III. 1895.
Micrasterias (B.) III. 187.
Microchloa (B.) III. 386.
indica (B.) III. 386.
Microglena (Z.) V. 20.
Micropyle (B.) II. 69, 82.
Micure (Z.) VII. 922, 928.
à queue courte (Z.) VII.
924.
— — grosse (Z.) VII. 925.
Midas (Z.) VII. 1767.
Midasohr (Z.) V. 424, 427.
unächtes (Z.) V. 424.
Miemit (M.) I. 243.
blättriger (M.) I. 243.
Mienenspiel (Z.) IV. 237, 244.
Miere (B.) III. 1356.
rothe (B.) III. 1356.
Mieren (B.) III. 1356.
Miesmichel (Z.) V. 335.
gemeine (Z.) V. 335.
Miesbadler (Z.) VI. 363.
Miesgurn (Z.) VI. 285.
Migling (Z.) VI. 366.
Mignardise (B.) III. 1359.
Migniotte, f. Reseda odorata
(B.) III. 1373.
Mignonne, grosse (B.) III.
2063.
petite, rouge (B.) III. 2064.
Migrane (Z.) V. 652.
Mikan, R. J., Camerarii
Opuscula (B.) II. 279.
Delectus Florae et Faunae
brasili. (B.) III. 2134.
Monogr. Bombillorum Bo-
hemiae (Z.) V. 831.
Mikania (B.) III. 742.
scandens (B.) III. 742.
Milan (Z.) VII. 135.
Milandre (Z.) VI. 58.
Milbe, Mäben (Z.) IV. 345,
575. — V. 660, 661.
amerikanische (Z.) V. 663.
Mernte: (Z.) V. 661.
Bücher: (Z.) V. 668.
Erd: (Z.) V. 670.
Faden: (Z.) V. 667.
Farben: (Z.) V. 676.
Fühner: (Z.) V. 669.
Insecten: (Z.) V. 662.
Käfer: (Z.) V. 668.
Käs: (Z.) V. 666.
Kraß: (Z.) V. 666.
Kraß: (Z.) V. 667.
Litter. der (Z.) V. 708.
Milbe, Meht (Z.) V. 666.
Nag: (Z.) V. 666.
Nüffel: (Z.) V. 661.
Saug: (Z.) V. 661.
Scheeren: (Z.) V. 666.
Schwarzer: (Z.) V. 661.
Schwapp: (Z.) V. 676.
Spagen: (Z.) V. 667.
Tasten: (Z.) V. 568.
Tauben: (Z.) V. 669.
Wasser: (Z.) V. 671.
Weber: (Z.) V. 669.
weiße (Z.) V. 667.
Milbenspinner (Z.) V. 672.
Milbenscorpione (Z.) V. 700.
Milch (der) (Z.) IV. 223, 298.
Milch (die) (M., D. M. S.)
I. S. XV. — (Z.) IV.
223, 299.
Milchbrustgang (Z.) IV. 85.
feiner (Z.) IV. 87.
reicher (Z.) IV. 87.
Milchdrüsen (Z.) IV. 299.
Milchfisch (Z.) VI. 187.
Milchhaarräupen (Z.) V. 1372.
Milchholz (B.) III. 791, 1039,
1044.
Milchstoffe (B.) III. 791.
brennende (B.) III. 791.
europäische (B.) III. 792.
gemeine (B.) III. 791, 792.
giftige (B.) III. 792.
Milchstoffen (B.) III. 791.
Milchnapf (Z.) V. 416.
gemeiner (Z.) V. 417.
Milchpeterling (B.) III. 1817.
Milchner (Z.) IV. 297.
Milchnerorgane (Z.) IV. 297,
445.
Milchspitze (B.) III. 154.
Milchquarz (M.) I. 140.
Milchröhren (B.) III. 780.
glatte (B.) III. 780.
Milchrücke (Z.) IV. 298.
Milchsaft (Z.) IV. 220.
Milchsaft der Pflanzen (B.)
II. 132, 134.
Milchsaftgefäße (Z.) IV. 86,
116.
Milchsäure (Z.) IV. 206.
Milchschwein (B.) III. 999.
Milchsteinag (B.) III. 1038.
etastische (B.) III. 1039.
gemeine (B.) III. 1039.
gummihaltige (B.) III. 1040.

- Milchsünge, prächtige (B.) III. 1039.
 süße (B.) III. 1039.
 weiße (B.) III. 1039.
- Milchsungen (B.) III. 1038.
- Milchschwam (B.) III. 1313.
 gemeine (B.) III. 1314.
- Milchzähne (Z.) IV. 138.
- Milchzucker (M., D. M. S.) I. S., XV.
- Milchzucker säure (B.) II. 122.
- Milch (M.) I. 103.
- Milchglanz (M.) I. 422.
- Milesia (Z.) V. 814.
 pipiens (Z.) V. 815.
 vespivor (Z.) V. 814.
- Miliaria (Z.) VII. 284.
- Miliositen (M.) I. 663.
- Miliositenkalk (M.) I. 663.
- Miliosole, f. Lithospermum (B.) III. 1094.
- Milium (B.) III. 402.
 effusum (B.) III. 402.
 solis (B.) III. 1094.
- Milk-wood (B.) III. 791.
- Milk-wort, f. Polygala (B.) III. 1292.
- Millefolium (B.) III. 759.
 aquaticum (B.) III. 322.
- Millegrana = Herniaria (B.) III. 1456.
- Millegranum (B.) III. 1456.
- Millepedes (Z.) V. 616.
- Millepora (Z.) V. 138.
 alceiformis (Z.) V. 138.
 caerulea (Z.) V. 139.
 miniacea (Z.) V. 138.
 truncata (Z.) V. 139.
 violacea (Z.) V. 139.
- Millessporen (Z.) V. 138.
- Milletter, Gartensepion (B.) II. 384.
- Miller, Ph., Figures of uncommon Plants (B.) III. 2118.
 The Gardener's Dictionary (B.) III. 2118.
- Millieria (B.) III. 747.
- Millingtonia (B.) III. 1009.
- Millouia (Z.) VII. 450.
- Millouinan (Z.) VII. 449.
- Millstone grit and shale (M.) I. 739, 744, 745.
- Milnea (B.) III. 1310.
 montana (B.) III. 1310.
- Miltitz, Fr., Bibliotheca botanica (B.) III. 2115.
- Milvus (Z.) VI. 180.
- Milz (Z.) IV. 67, 68, 134, 158, 211.
- Milzadella (B.) III. 1060.
- Milzblutader (Z.) IV. 84.
- Milzfarren (B.) III. 324.
 gemeiner (B.) III. 324.
- Milzgeflecht (Z.) IV. 62, 64.
- Milztraut (B.) III. 325, 328, 330, 333, 1987.
 ächtes (B.) III. 325, 328.
 großes (B.) III. 328, 333, 1988.
 kleines (B.) III. 330, 1988.
 schwarzes (B.) III. 328.
- Milzkräuter (B.) III. 1989.
- Mimosa (B.) III. 1691.
 inga (B.) III. 1701.
 pudica (B.) III. 1691.
 sensitiva (B.) III. 1691.
- Mimose = Dolorit (M.) I. 502.
- Mimosen (B.) III. 1614, 1616, 1681, 1688.
 Litter. der (B.) III. 2104.
- Mimulus (B.) III. 998.
 glutineus (B.) III. 998.
 luteus (B.) III. 998.
 ringens (B.) III. 998.
- Mimusops (B.) III. 944.
 dissecta (B.) III. 946.
 elengi (B.) III. 945.
 imbricaria (B.) III. 945.
 kanki (B.) III. 945.
 obtusifolia (B.) III. 945.
- Minding, Geogr. Vertheilung der Säugthiere (Z.) VII. 1859.
- Mineral (M.) I. 7.
- Mineralalkali, natürliches, (M.) I. 290.
- Mineralclassen (M.) I. 135, 136.
- Mineralien (M.) I. 25. — (B.) II. 103, 172.
 Anfühlen der (M.) I. 103.
 Anhängen der, an der Zunge od. der feuchten Lippe (M.) I. 130.
 Begriff der Naturgeschichte der (M.) I. 25.
 biegsame (M.) I. 103.
 bläuliche (M.) I. 84.
- Mineralien, Bruch der (M.) I. 87.
 Chemische Eigenschaften der (M.) I. 112.
 — Untersuchung der (M.) I. 134.
 Classen der (M.) I. 135.
 Cohärenz der (M.) I. 102.
 crySTALLisierte, im Stimmer-schiefer (M.) I. 770.
 dichte (M.) I. 84.
 dickflüssige (M.) I. 103.
 dünnflüssige (M.) I. 103.
 durchsichtige (M.) I. 84.
 durchscheinende (M.) I. 98.
 Durchsichtigkeit der (M.) I. 94, 98.
 Eigenschaften der (M.) I. (M.) I. 33.
 einfache (M.) I. 32.
 Einfluß der chemischen Constitution auf die Form der (M.) I. 130.
 Einfluß der Zusammensetzung auf die physikalischen Verhältnisse u. die Form der (M.) I. 129.
 Eintheilung der (M.) I. 32.
 Einwirkung der, auf die Pflanzen (B.) II. 172.
 eskalische (M.) I. 103.
 Electricität der (M.) I. 110.
 elektrische (M.) I. 110.
 Entstehung der (M.) I. 5. = Erd-elementindividuen (B.) II. 5.
 Erd: (M.) I. 135.
 Farbe der (M.) I. 94 95.
 Feuer: (M.) I. 135. — (D. M. S.) I. S. IV.
 flüssige (M.) I. 102.
 Geschmack der (M.) I. 129.
 geschmeidige (M.) I. 103.
 Gestalt der (M.) I. 33.
 Gewicht der, eigenthümliches (M.) I. 106.
 Glanz der (M.) I. 94.
 glänzende (M.) I. 95.
 Grundstoffe der (M.) I. 112. — ihre Verbindung untereinander (M.) I. 125.
 halbdurchsichtige (M.) I. 95.
 Härte der (M.) I. 104.
 Härtegrad der (M.) I. 104.
 Härtecala der (M.) I. 104.

- Mineralien, Jrd. (M., D. M. S.) I. S. IV.
knollige (M.) I. 85.
kugelförmige (M.) I. 84.
Lichte (M.) I. 135.
Lösungsmittel der (M.) I. 130.
Luft (M.) I. 135. — (D. M. S.) I. S. IV.
Magnetismus der (M.) I. 109.
mandelsteinartige (M.) I. 84.
mâthematische Eigenschaften der (M.) I. 33.
matte (M.) I. 95.
Merkmale od. Kennzeichen der (M.) I. 33.
milde (M.) I. 103.
Mischungsverhältnisse der einfachen (M.) I. 479.
Naturgeschichte der (M.) I. 25.
nichtmetallische Grundstoffe der (M.) I. 112.
Organe der (M., D. M. S.) I. S. III.
Phosphorescenz der (M.) I. 101.
physische Eigenschaften der (M.) I. 94.
polarisch electrische (M.) I. 110.
— magnetische (M.) I. 109.
poröse (M.) I. 84.
schimmernde (M.) I. 95.
schwammige (M.) I. 84.
spezifisches Gewicht der (M.) I. 106.
starkglänzende (M.) I. 95.
Tafel der Grundstoffe der (M.) I. 112.
Theilbarkeit der (M.) I. 85.
Theile des Erdelementes (M.) I. 135.
undurchsichtige (M.) I. 98.
ungemengte (M.) I. 32.
unregelmäßige Gestalten der (M.) I. 84.
Verstoffe der (M., D. M. S.) I. S. III.
veste (M.) I. 202.
Wasser (M.) I. 135. — (D. M. S.) I. S. IV.
- Mineralien, wasserhelle (M.) I. 98.
weniggänzende (M.) I. 95.
zellige (M.) I. 84.
Mineralsalze (M., D. M. S.) I. S. XII.
Mineralsäure (M., D. M. S.) I. S. IX.
Mineralskörper, crystallisire (M.) I. 33.
nicht crystallisire (M.) I. 33.
Mineralogie (M.) I. 25.
Eintheilung der (M.) I. 32.
Geschichte der (M.) I. 26.
System der (M.) I. 135.
Mineralquellen, f. Quellen.
Mineralquellen des Grundgebirges (M.) I. 775.
Mineralreich (M.) I. 16.
Bildung des, durch binäre Verbindung der Elemente (B.) II. 3.
Mineralsäuren (M., D. M. S.) I. S. VII. — (B.) II. 107, 108.
Mineralsäuren (M., D. M. S.) I. S. XV.
Mineralsystem (M.) I. 135.
Ofens (M., D. M. S.) I. S. III. ff.
Mineralsalze (M., D. M. S.) I. S. XI.
Mineralsthone (M., D. M. S.) I. S. X.
Minierkäfer (Z.) V. 1635.
Minierlarven (Z.) V. 797, 1184.
Miniertraupen (Z.) V. 1183.
Minierspinnen (Z.) V. 688.
gemeine (Z.) V. 688.
Mino (Z.) VII. 306.
Minow (Z.) VI. 291.
Minuartia (B.) III. 1356.
Minx (Z.) VII. 1489.
Miocene Bildungen Spett's (M.) I. 653.
Mirabellen (B.) III. 2056.
große (B.) III. 2056.
Mirabilis (B.) III. 1488.
dichotoma (B.) III. 1489.
jalappa (B.) III. 1488.
Mirbel, Anatomie des Fleurs (B.) II. 275.
Bulletin philomat (B.) II. 1441.
- Mirbel, Elémens de Physiologie végétale et de Botanique (B.) II. 95, 259, 261.
Essay sur l'Anatomie de Végétaux (B.) II. 94.
Exposition et Défense de ma Théorie de l'Organisation végétale (B.) II. 95.
Labiées (B.) II. 275.
Memoire sur les Fluides des Végétaux (B.) II. 270.
Recherches sur la Marchantia etc. (B.) II. 277.
Traité d'Anat. et de Physiologie végétale (B.) II. 94, 259.
Mirichi (B.) III. 655.
Miricki (Z.) VII. 1746.
Mirikina (Z.) VII. 1765.
Miriquina (Z.) VII. 1764.
Miris (Z.) V. 1618.
striatus (Z.) V. 1618.
Mischungsgewichte (M.) I. 127.
Mischungsverhältnisse der einfachen Mineralien (M.) I. 479.
Misimisi (B.) III. 2058.
Miso (B.) III. 1661.
Mison (B.) III. 112.
Mispel (B.) III. 2044, 2069.
Bgl. Mispeln.
gemeine (B.) III. 2069.
Stein- (B.) III. 2069.
weisse (B.) III. 2066.
Mispeläpfel (B.) III. 2085.
blasse (B.) III. 2085.
bunte (B.) III. 2085.
rothe (B.) III. 2085.
Mispelbirnen (B.) III. 2074, 2076.
Mispelboom (B.) III. 948.
Mispeljugeln (B.) III. 1332.
gemeine (B.) III. 1332.
Mispelmyrten (B.) III. 1941.
gemeine (B.) III. 1942.
Mispeln (B.) III. 1960, 2064, 2069. Bgl. Mispel.
Lwitten (B.) III. 2058.
Woll- (B.) III. 2075.
Zwerg- (B.) III. 2067.
Mispelquitten (B.) III. 2090.
Mispelspieten (B.) III. 2028.

- Mißspizieren, gemeine (B.) III. 2028.
 Mißpicket (Arsemitzick, M.) I. 406.
 Mißbildungen der Pflanzen (B.) II. 254.
 Eiter. der (B.) III. 283.
 Mißel (B.) III. 1785, 1845.
 gemeine (B.) III. 1845.
 Mißelbeeren (B.) III. 1908.
 Mißelbroßel (Z.) VII. 55.
 Mißelbüden (B.) III. 1908.
 gemeine (B.) III. 1908.
 Mißelst (B.) III. 1845.
 Mißstink (Z.) VII. 273.
 Mistica (B.) III. 1910.
 Mißsäfer (Z.) V. 1798.
 Mißtünig (B.) III. 118.
 Mistletoe, f. *Viscum* (B.) III. 1845.
 Mißmelde (B.) III. 1459.
 Mißmücken (Z.) V. 787.
 Mißpilze (B.) III. 145.
 gemeiner (B.) III. 145.
 vergänglichlicher (B.) III. 145.
 Mißtraubfäfer (Z.) V. 1713.
 Mißschinken (Z.) V. 738.
 Mißschwamm (B.) III. 145.
 Mißy (M., D. M. S.) I. S. XX.
 Mite, f. *Aearus* (Z.) V. 666.
 Mitella (B.) III. 1989.
 diphylla (B.) III. 1989.
 Miteffer (Z.) IV. 92.
 Mißgeföhlt (Z.) IV. 318.
 Mißhan (D. M. S., XXII) = *Melchbän* (M.) I. 121.
 Mithridatea (B.) III. 2035.
 quadrifida (B.) III. 2035.
 Mitteleiden (Z.) IV. 318.
 Mitra (Z.) V. 456.
 plicaria (Z.) V. 457.
 plicatula (M.) I. 651.
 sanguisuga (Z.) V. 457.
 serobiculata (M.) I. 650.
 valpencula (Z.) V. 457.
 Mitraria (B.) III. 1925.
 Mißfcherlich, Entdecker des Zömorphismus der Körper (M.) I. 31, 131, 133, 240.
 Mißtagfliege (Z.) V. 792.
 Mißtagäferflume (B.) III. 1977.
 Mittelarmnerve (Z.) IV. 58.
 Mittelfell (Z.) IV. 66.
 Mittelfinger (Z.) IV. 26.
 Mittelfuß (Z.) IV. 27, 329.
 Mittelfußknochen (Z.) IV. 27.
 Mittelgebirge (M.) I. 547.
 Mittelhand (Z.) IV. 26, 328.
 Mittelhandknochen (Z.) IV. 26.
 Mittelkiefer (Z.) IV. 30.
 Mittellauf (Z.) IV. 556.
 Mittelsalze (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 arsenifäure (M.) I. S. XIV.
 borarfäure (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 brenzfäure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 bromfäure (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 claffenfäure (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 cyanfäure (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 elementenfäure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 erdfäure (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 erzfäure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 feurfäure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 flußfäure (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 jodfäure (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 fochfalzfäure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 fohtenfäure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 luftfäure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 mineralfäure (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 falpeterfäure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 falzfäure (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 schwefelfäure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 wafferfäure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 Mittelknöpfe (Z.) VII. 505.
 Mißtelzehe (Z.) IV. 241.
 Mitu (Z.) VII. 600.
 Mitu-Poranga (Z.) VII. 601.
 Miztli (Z.) VII. 1590.
 Mnenia (Z.) V. 211.
 Schweiggeri (Z.) V. 211.
 Mniun (B.) III. 292.
 cuspidatum (B.) III. 293.
 hornum (B.) III. 293.
 palustre (B.) III. 292.
 Mobular (Z.) VI. 51.
 Mocanera (B.) III. 932.
 Mochhafeine (M.) I. 141.
 Mocho (Z.) VI. 368.
 Mochacaffer (B.) III. 854.
 Mochte (B.) III. 581, 584.
 Sunds. (B.) III. 584.
 Rugel. (B.) III. 585.
 Mockeson (Z.) VI. 569.
 Moco (Z.) VII. 829, 1774.
 Mocooco (Z.) VII. 1709.
 Modecca (B.) III. 813.
 palmata (B.) III. 814.
 Mober, Schwed. Abhandlungen (Z.) V. 253.
 Moder (B.) III. 63.
 Blafenftumpen. (B.) III. 65.
 Bretter. (B.) III. 68.
 Fenster. (B.) III. 65.
 Fruchtftumpen. (B.) III. 65.
 Rees. (B.) III. 64.
 Kleifterftumpen. (B.) III. 65.
 Stumpen. (B.) III. 65.
 Knoten. (B.) III. 64.
 Kolben. (B.) III. 67.
 Körner. (B.) III. 63.
 Pinfel. (B.) III. 67.
 Pilz. (B.) III. 65.
 Pilztrauben. (B.) III. 66.
 Ranfem. (B.) III. 68.
 Schleifen. (B.) III. 68.
 Schnur. (B.) III. 64.
 Spindel. (B.) III. 64.
 Strahlen. (B.) III. 66.
 Trauben. (B.) III. 66.
 Wandftumpen. (B.) III. 65.
 Moderrefser (Z.) V. 1773.
 Moderholz (Z.) V. 1291.
 Moderstoff (B.) II. 112, 118, 140.
 Modern Group (M.) I. 580.
 Modiola (M.) I. 685.
 Modira Caniram (B.) III. 1046.
 Mofetten (M.) I. 784, 817.
 Mofettl (M.) I. 784.

- Mogeni (B.) III. 1894.
 Moggerirofen (B.) III. 1112.
 Mognos (B.) III. 1340.
 Mogul, großer (B.) III. 2076.
 Mohl, H., Bau u. Formen der Pollenkörner (B.) II. 276.
 Botan. Zeit. (B.) II. 265.
 De Palmarum structura (B.) II. 95. — III. 700.
 Entwicklung des Korkes u. der Borke (B.) II. 274.
 Structur der Pflanzenstängel (B.) II. 276.
 Ueber das Wünden der Pflanzen (B.) II. 260.
 Ueber den Bau der Ranken u. Schlingpflanzen (B.) II. 95.
 Ueber die anatom. Verhältnisse des Chlorophylls (B.) II. 263.
 Ueber die Poren des Pflanzenzellgewebes (B.) II. 95.
 Ueber die winterliche Färbung der Blätter (B.) II. 263.
 Ueber die Vermehrung der Pflanzenzellen (B.) II. 272.
 Mohn (B.) III. 1418. Vgl. Mohne.
 gemeiner (B.) III. 1419.
 Mohnbüchse (Z.) V. 986.
 Mohne (B.) III. 24, 705, 706, 707, 1139, 1140, 1347, 1407, 1413, 1418. Vgl. Mohn.
 Horn- (B.) III. 1417.
 Litr. der (B.) III. 1448.
 Stachel- (B.) III. 1417.
 Strauch- (B.) III. 1416.
 Mohnfleber (Z.) V. 309.
 Mohndel (M., S. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 127. — III. 1419.
 Moho (Z.) VII. 194.
 Mohoe, f. Hibiscus arboreus (B.) III. 765.
 Mohr, N., Inselndel Naturh. (Z.) VII. 670.
 Möhre (B.) III. 1804.
 gemeine (B.) III. 1804.
 Möhren (B.) III. 1787, 1799, 1804.
 Möhren, Flügel- (B.) III. 1806.
 Gummi- (B.) III. 1817.
 Lappen- (B.) III. 1807.
 weiße (B.) III. 1812.
 Möhrenbunde (Z.) V. 488.
 Möhrenblattwespe (Z.) V. 888.
 Möhrenbund (Z.) V. 588.
 Möhrenfliege (Z.) V. 777.
 Möhrenhirse (B.) III. 346.
 Möhrenhubu (Z.) VII. 607.
 Möhrenkrone (Z.) V. 459.
 Möhrenkümmei (B.) III. 1824.
 cretischer (B.) III. 1825.
 Möhrenrenn (Z.) VII. 455.
 Möhrhündl. in (Z.) III. 475.
 Möhrhirse (B.) III. 406.
 gemeine (B.) III. 406.
 türkische (B.) III. 406.
 Möhrhirschen (B.) III. 406.
 Mohria (B.) III. 321.
 thurifraga (B.) III. 321.
 Moehring. Avium genera (Z.) VII. 669.
 Mohs, Prof. der Mineralogie (M.) I. 31, 43, 89.
 Härtecola der Mineralien (M.) I. 104.
 Mohui (Z.) VII. 759.
 Mohuroth (B.) II. 130.
 Moine (Z.) VII. 1455.
 Moineau (Z.) VII. 274.
 Moinson (B.) III. 1835.
 Mokusin (B.) III. 89.
 Mola (Z.) VI. 117.
 Molago Codri, f. Piper nigrum (B.) III. 604.
 Molasse (M.) I. 657, 658.
 Molassformation (M.) I. 650.
 Molassegebilde (M.) I. 658.
 Molassegruppe (M.) I. 650.
 Molsch, Molsche (Z.) VI. 431, 449.
 Mats (Z.) VI. 437.
 Mnar (Z.) VI. 432.
 eigentliche (Z.) VI. 449.
 Erd- (Z.) VI. 461.
 Furchen- (Z.) VI. 447.
 Garten- (Z.) VI. 456.
 Keulen- (Z.) VI. 445.
 Kolben- (Z.) VI. 445.
 kurze (Z.) VI. 445.
 lange (Z.) VI. 431.
 Litr. der (Z.) VI. 687.
 vierfüßige (Z.) VI. 437.
 walzenförmige (Z.) VI. 432.
 Molsch, Molsche Watsen (Z.) VI. 432.
 Wasser- (Z.) VI. 454.
 zweifüßige (Z.) VI. 432.
 Molsenhawer, Beiträge zur Anatomie der Pflanzen (B.) II. 95, 267, 269.
 Diss. de Vasis plantarum (B.) II. 269.
 Mole (Z.) VII. 932.
 Molecüte, Elementar- (M.) I. 90.
 integrierende (M.) I. 90.
 subtractiv (M.) I. 93.
 Molesini, f. Valeriana olitaria (B.) III. 787.
 Molina, G., Saggio sulla Storia naturale del Chili deutsch (B.) III. 2128.
 Molinaea (B.) III. 1337.
 Molinia (B.) III. 410.
 Mollenfirsche (B.) III. 2053.
 Moll (Z.) VII. 713.
 Maß- (Z.) VII. 713.
 gemeiner (Z.) VII. 713.
 Strand- (Z.) VII. 714.
 Mollen (Z.) VII. 713.
 Molleche (Z.) V. 649.
 Mollen (B.) III. 2046, 2057.
 Rirschen (B.) III. 2058.
 Mandel- (B.) III. 2059.
 Pärtsch- (B.) III. 2059.
 Pflaumen- (B.) III. 2058.
 reine (B.) III. 2059.
 rothe (B.) III. 2058.
 Mollenköpfe (Z.) VI. 450, 465.
 Mollenmandeln (B.) III. 2053.
 Mollenfirsche (B.) III. 2063.
 Mollenspflaumen (B.) III. 2056.
 Mollenweichseln (B.) III. 2051.
 Mollenweichseln (B.) III. 2053.
 Mollter, Entomol. Wörterbuch (Z.) V. 1826.
 Mollera (Z.) VI. 149.
 Mollinedia (B.) III. 2034.
 ovata (B.) III. 2034.
 Mollugineen (B.) III. 1354.
 Mollugo (B.) III. 842, 1354.
 malabaricum (B.) III. 1354.
 spergula (B.) III. 1254.
 Molluskenreste des Uebergangsgebirges (M.) I. 731.
 Moloch (Z.) VII. 1822.
 Molorchus (Z.) V. 1696.
 abbreviatus (Z.) V. 1696.

- Molorehus major** (Z.) V. 1696.
Molossus (Z.) VII. 981.
Molothrus (Z.) VII. 308.
pecoris (Z.) VII. 308.
Motterbeere (Z.) III. 2014.
Motterbeeren (Z.) III. 2014.
Moluccella (Z.) III. 1065.
laevis (Z.) III. 1065.
tuberosa (Z.) III. 1066.
Molva (Z.) VI. 151.
Moly (Z.) III. 543, 557.
Motzbbdin (M.) I. 113, 121.
Motzbbdinglanj (M.) I. 429.
Motzbbänscher (M.) I. 348.
Motzbbänsäure (M., D. M.)
 S. I. S. XVI.
Motzbbänsäure (M.) I. 432.
Mombin (Z.) III. 1777.
Mombira (Z.) V. 733.
Mombsa (Z.) VI. 292.
Momolini (Z.) III. 1147.
Momordica (Z.) III. 824, 825.
balsamica (Z.) III. 825.
charantia (Z.) III. 826.
elaterium (Z.) III. 826.
luffa (Z.) III. 824.
Momot (Z.) VII. 372.
gemeiner (Z.) VII. 372.
rothköpfiger (Z.) VII. 372.
Momote (Z.) VII. 372.
Mön (Z.) VII. 298, 299.
Mona (Z.) VII. 1810.
Monacha (Z.) VII. 1810.
Monachus (Z.) VI. 299.
Monachus (Z.) VII. 473, 1455.
Monadelphia (Z.) III. 5.
Monaden (Z.) IV. 18.
Frauben (Z.) IV. 19.
Monandria (Z.) III. 5.
Monarda (Z.) III. 1074.
didyma (Z.) III. 1074.
fistulosa (Z.) III. 1075.
Monardus, *Epistolae medicales* (Z.) III. 2130.
Monas (Z.) V. 18.
atomus (Z.) V. 19.
Jens (Z.) V. 19.
Termo (Z.) V. 18.
tranquilla (Z.) V. 22.
Monasa (Z.) VII. 233.
Monaterdbeere (Z.) III. 2009.
Monaterfäfer (Z.) V. 1792.
geiprenfäfer (Z.) V. 1796.
großer (Z.) V. 1796.
weißer (Z.) V. 1798.
Monaterose (Z.) III. 2019.
Monbin (Z.) VI. 212, 214.
Mönch, f. *Sylvia atricapilla* (Z.) VII. 34.
Mönch, brauner (Z.) V. 1132, 1289.
grauer (Z.) V. 1289, 1290.
Mönchscharber (Z.) III. 1482.
Mönchsrobbe (Z.) VII. 1455.
Mondbein (Z.) IV. 26.
Mondbohnen (Z.) III. 1671.
glatte (Z.) III. 1672.
Monde (Z.) VII. 1693.
Mondfisch (Z.) VI. 117.
Mondi (Z.) VII. 1696.
Mondjourou (Z.) VII. 951.
Mondlachs (Z.) VI. 330.
Mondmilch = *Bergmilch* (M.) I. 234.
Mondquaste = *Cassiopea* (Z.) V. 224.
gemeine (Z.) V. 224.
Mondraute (Z.) III. 318.
gemeine (Z.) III. 318.
Mondschlange (Z.) VI. 526.
gemeine (Z.) VI. 526.
Mondschnecke (Z.) V. 436.
breitgefurchte (Z.) V. 437.
Fluß (Z.) V. 436.
geflächte (Z.) V. 438.
glatte (Z.) V. 438.
föhrnige (Z.) V. 437.
Meer (Z.) V. 437.
rothgestreifte (Z.) V. 438.
rothmündige (Z.) V. 436.
schwarzgefurchte (Z.) V. 437.
Mondschnecken (Z.) V. 436.
Mondstein (M.) I. 189, 190.
Mondstüchtige (Z.) IV. 263.
Mondveitche (Z.) III. 1394.
Sommers (Z.) III. 1394.
Winter (Z.) III. 1391.
Mondvogel (Z.) V. 1340.
Mone (Z.) VII. 1810.
Monacia (Z.) III. 6.
Monedula (Z.) VII. 346.
Mongkos (Z.) VII. 1535.
Mongolen (Z.) VII. 1853.
Mongooz (Z.) VII. 1710.
Mönken (Z.) VI. 299.
Monilia (Z.) III. 66, 71.
antennata (Z.) III. 71.
vulgaris (Z.) III. 66.
Monimiaceen (Monimien) (Z.)
 III. 1959, 2030, 2032.
Siter, der (Z.) III. 2110.
Monitor (Z.) VI. 621, 621.
arenarius (Z.) VI. 624.
bivittatus (Z.) VI. 625.
thuringensis (Z.) VI. 628.
terrestris (Z.) VI. 624.
Monke (Z.) III. 795.
gemeine (Z.) III. 795.
Monken (Z.) III. 795.
Monkey (Z.) VII. 1727.
dogfaced (Z.) VII. 1774.
pig-tailed (Z.) VII. 1797.
Mönne (Z.) VI. 299.
Monnier (Z.) III. 299.
Monnieria (Z.) III. 1267.
trifolia (Z.) III. 1267.
Monnina (Z.) III. 1294.
polystachya (Z.) III. 1294.
Mono (Z.) VII. 1736.
colorado (Z.) VII. 1736.
dormilon (Z.) VII. 1763.
Monocarpeae capsulares (Z.)
 III. 707.
siliquosae (Z.) III. 707.
Monocarpes, mit *Höhlcapfeln*
 (Z.) III. 24, 707.
 mit *Scheidewänden* (Z.) III.
 24, 707.
Monocerca (Z.) V. 38.
Monoceros (Z., M. Th.) V. 478.
Monoceros (Z., F.) VI. 105,
 209.
biaculeatus (Z.) VI. 209.
fronticornis (Z.) VI. 209.
minor (Z.) VI. 209.
Monoceros (Z., B.) VII. 378.
Monoceros (Z., S. Th.) VII.
 1059, 1189.
Monocliata (Z.) III. 5.
Monocotyledones (Z.) II. 4,
 80. — III. 8, 377.
 = *Scheiden*; *Schäfer*; *Späns*
gen (Z.) III. 15, 23, 31,
 377.
Siter, über die (Z.) III. 377.
Monocotyledones (Z.) III.
 377.
Monoculi (Z.) V. 623.
Monoculus (Z.) V. 623.
apus (Z.) V. 629.
pediculus (Z.) V. 623.
Monodactylus (Z.) VI. 592.
anguina (Z.) VI. 592.

- Monodon (Z.) VII. 1059.
 monoceros (Z.) VII. 1059.
 Monodora (B.) III. 1251.
 myristica (B.) III. 1251.
 Monodorygnen (B.) III. 9.
 Monodorygnen (B.) III. 8.
 Monodorygnen (B.) III. 9.
 Monopetalae (B.) III. 706, 708.
 Monopetalen (B.) III. 9, 15, 18, 19, 24, 704, 706, 708, 837, 951.
 epignische (B.) III. 18, 19, 24, 709.
 hypogynische (B.) III. 18, 19, 24, 951.
 Pflanzl. der (B.) III. 1130 ff.
 perigonische (B.) III. 18, 19, 24, 837.
 Monopetala (Z.) V. 498.
 Monostoma (Z.) V. 550.
 verrucosum (Z.) V. 550.
 Monostyla (Z.) V. 40.
 Monotremata (Z.) VII. 834.
 Monotropia (B.) III. 895.
 hypopitys (B.) III. 895.
 Monotropen (B.) III. 894, 895.
 Pflanzl. der (B.) III. 1133.
 Monro, Physik. der Fische (Z.) VI. 406.
 Monsieur häuf (B.) III. 2056.
 Monstrueuse (B.) III. 2063.
 Montauban (B.) III. 2063.
 Montblanc (M.) I. 550.
 Monte Rosa (M.) I. 550.
 Montfort, Mollusques (Z.) V. 538.
 Monti, Catalogus stirpium agri bononiensis (B.) III. 2118.
 Montia (B.) III. 1350.
 fontana (B.) III. 1350.
 Monticularia (Z.) V. 146.
 Montifringilla (Z.) VII. 273.
 Montin, De Splachno (B.) III. 303.
 Montinia (B.) III. 1878.
 acris (B.) III. 1878.
 Montisgieri (M.) I. 804.
 Montmorency (Gobet) (B.) III. 2051.
 Moo dolce (M.) I. 292.
 Mooknah (Z.) VII. 1167.
 Moor, Dr., (M.) I. 372.
 Mooraaf (Z.) VI. 285.
 Moorbinsengras (B.) III. 429.
 Moorboden (M.) I. 542.
 Moorfohle (M.) I. 310.
 Moos (B.), f. Moose.
 Moosachaf (M.) I. 145.
 Moosartige = Alderpflanzen (B.) III. 177.
 Moosbeere (B.) III. 893.
 Moosboden (M.) I. 542.
 Moose (B.) III. 17, 23, 32, 177, 178, 179, 237, 260, 264.
 Achsel (B.) III. 280.
 Ähre (B.) III. 180, 260.
 Aber (B.) III. 192.
 Alpel (B.) III. 287.
 Astr. (B.) III. 294.
 Bart (B.) III. 273.
 Bast (B.) III. 205.
 Beeren (B.) III. 277.
 Blatt (B.) III. 228.
 Blumen (B.) III. 252.
 Blüthen (B.) III. 180, 238.
 Borsten (B.) III. 282.
 Bruch (B.) III. 292.
 Dreh (B.) III. 287.
 Drossel (B.) III. 196.
 Flaschen (B.) III. 290.
 Frucht (B.) III. 180, 260.
 Gabel (B.) III. 280.
 Gitter (B.) III. 283.
 Gold (B.) III. 288.
 Grüps (B.) III. 247.
 Haar (B.) III. 285.
 Holz (B.) III. 210.
 Kahl (B.) III. 275.
 Knollen (B.) III. 274.
 Knoten (B.) III. 293.
 Kranz (B.) III. 180, 277.
 Kron (B.) III. 180.
 Kronen (B.) III. 287.
 Kugel (B.) III. 291.
 Kummer (B.) III. 180.
 Laub (B.) III. 178, 237.
 Laub (B.) III. 228, 263, 271.
 Leber (B.) III. 180, 263, 264.
 Literatur über die (B.) III. 298 ff.
 Loch (B.) III. 275.
 Mark (B.) III. 179, 182.
 Mauer (B.) III. 297.
 Mauerast (B.) III. 297.
 Mauergeld (B.) III. 288.
 Moose, Mauerstranzen (B.) III. 284.
 Fuß (B.) III. 264.
 Perl (B.) III. 279.
 Pflanzen (B.) III. 273.
 Quellen (B.) III. 289.
 Quellenfugel (B.) III. 291.
 Rinden (B.) III. 199.
 Samen (B.) III. 241.
 Schaft (Scheiden) (B.) III. 179, 198.
 Schirm (B.) III. 278.
 Schleim (B.) III. 179, 182.
 Stranzen (B.) III. 284.
 Schüffel (B.) III. 275.
 Schweif (B.) III. 282.
 Sparren (B.) III. 274.
 Stamm (B.) III. 180, 213.
 Stängel (B.) III. 221.
 Stern (B.) III. 292.
 Stoß (B.) III. 181.
 Strauch (B.) III. 290.
 Strich (B.) III. 285.
 Sumpf (B.) III. 292.
 Ting (B.) III. 288.
 Torf (B.) III. 276.
 Treppen (B.) III. 292.
 Tuten (B.) III. 278.
 Uferast (B.) III. 295.
 Waldast (B.) III. 295.
 Waldast (B.) III. 296.
 Wasser (B.) III. 178, 181.
 Wurzel (B.) III. 214.
 Zahl der (B.) III. 45.
 Zellen (B.) III. 182.
 Zinken (B.) III. 278.
 Zweig (B.) III. 279.
 Zwillings (B.) III. 283.
 Moose-Deer (Z.) VII. 1319.
 Mooshummel (Z.) V. 1000.
 Moos, isländisches (B.) III. 259.
 Moosstoffe (B.) III. 790.
 gemeine (B.) III. 790.
 Moosstoffen (B.) III. 790.
 Moosling (B.) III. 149.
 Moosmorchel (B.) III. 120.
 Moosrose (B.) III. 2019.
 Moosspinnenkraut (B.) III. 442.
 Moostorf (M.) I. 535.
 Moostüffel (B.) III. 105.
 Moosjumper (B.) III. 1963.
 gemeine (B.) III. 1553.

- Mootha, f. *Cyperus rotundus* (B.) III. 432.
 Mops (Z.) VII. 1564.
 Mopse (Z.) VII. 1564.
 Morison, *Plantarum Historia* (B.) III. 298.
 Mopsiedehse (Z.) VI. 604.
 antillische (Z.) VI. 606.
 carolinische (Z.) VI. 607.
 gefedte (Z.) VI. 607.
 grüne (Z.) VI. 607.
 Mopsiedehsen (Z.) VI. 604.
 Mopsfedermaus (Z.) VII. 979.
 Moqueur (Z.) VI. 554.
 Moquilea (B.) III. 2042, 2043.
 Moquilia guianensis (B.) III. 2043.
 Mor = Myrthe (B.) II. 380.
 Moraea (B.) III. 534.
 chinensis (B.) III. 534.
 sisyriacium (B.) III. 535.
 Moraine (M.) I. 618.
 Moral (B.) III. 794.
 Mora rubi (B.) III. 2017.
 Moraster (M.) I. 363.
 Morchella (B.) III. 125.
 Boehmica (B.) III. 124.
 costata (B.) III. 126.
 esculenta (B.) III. 126.
 patula (B.) III. 124, 126.
 Morcheln (B.) III. 120.
 Art: (B.) III. 122.
 Bastard: (B.) III. 124.
 Corallen: (B.) III. 122.
 Faden: (B.) III. 121.
 Fasten: (B.) III. 125.
 Kappen: (B.) III. 123.
 Moos: (B.) III. 120.
 Schaufel: (B.) III. 123.
 Spiz: (B.) III. 125.
 Stein: (B.) III. 125.
 Stempel: (B.) III. 120.
 Wachs: (B.) III. 120.
 Zungen: (B.) III. 123.
 Zweig: (B.) III. 121.
 Mordella (Z.) V. 1748.
 aculeata (Z.) V. 1748.
 Mördler (Z.) VII. 17, 26, 1010, 1071.
 Mordläufer (Z.) V. 1707.
 Mordogno (B.) III. 1997.
 Mord-pierre (Z.) VI. 286.
 Mordtraupen (Z.) V. 1287.
 Mordschwamm (B.) III. 157.
 Mör (Z.) VII. 567.
 Moreen (B.) III. 1557.
 Liter. der (B.) III. 2102.
 Morella (B.) III. 988, 1432.
 Morella (Z.) VI. 291.
 Morelle (Z.) VII. 567.
 Möbrentenfel (Z.) VII. 568.
 Moretti, *Flora italica* (B.) III. 2125.
 Moretti, G., *Plantae itacae* (B.) III. 2124, 2125.
 Plante alla *Flora vicentina* (B.) III. 2125.
 Moretti et Guicciardi, *De nonn. animadv. in motum lymphae* (B.) II. 273.
 Morgenstern (B.) III. 861.
 gemeiner (B.) III. 861.
 herber (B.) III. 862.
 indischer (B.) III. 861.
 saurer (B.) III. 863.
 stacheliger (B.) III. 862.
 Morgensterne (B.) III. 861.
 Moricand, *Flora veneta* (B.) III. 2124.
 St., *Plantes nouvelles d'Amérique* (B.) III. 2134.
 Moriche (B.) III. 655.
 Morilje (B.) III. 872.
 Morille (B.) III. 126.
 Morillon (Z.) VII. 447, 451.
 Morin, gelbes (B.) II. 129.
 Morina (B.) III. 786.
 persica (B.) III. 787.
 Morinda (B.) III. 871.
 bracteata (B.) III. 872.
 citrifolia (B.) III. 872.
 royoc (B.) III. 872.
 Morinella (Z.) VII. 519.
 Moringa (B.) III. 1727.
 Moringe (B.) III. 1728.
 Morin-Jolluan (Z.) VII. 794.
 Morio (B.) III. 473.
 Morion (M.) I. 137.
 Moris, *Elenchus Stirpium sardoarum* (B.) III. 2125.
Flora sardoa (B.) III. 2125.
 Morison, R., *Plant. Hist. univ.* (B.) III. 2117.
Umbelliferarum Distributio nova (B.) III. 2105, 2117.
 Morisonia (B.) III. 1409.
 americana (B.) III. 1409.
 Mormio (Z.) VI. 237.
 Mormon (Z., B.) VII. 438.
 fratercula (Z.) VII. 438.
 Mormon (Z., S. Th.) VII. 1788.
 Mormyllo (Z.) VI. 237.
 ozyrhynchus (Z.) VI. 101.
 Moro (B.) III. 1565.
 Moromoro (Z.) VII. 1248.
 Moronobea (B.) III. 1430.
 Morphiu (M., D. M. S.) I. S. XV. — (B.) II. 126.
 effigures (M., D. M. S.) I. S. XV.
 salpeteriures (M., D. M. S.) I. S. XV.
 schwefelsaures (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Morren, *Mém. Ac. Bruxelles* (B.) III. 262.
 Morrhua (Z.) VI. 156.
 Mors (Z.) VII. 1440.
 Morse (Z.) VII. 1436.
 Morsus diaboli (B.) III. 448, 785.
 ranae (B.) III. 448.
 Mort (Z.) VI. 304.
 Mort aux rats (B.) III. 878.
 Mörtel (M.) I. 237.
 unter Wasser erhärtend (M.) I. 790.
 Mortella (B.) III. 1941.
 Morue (Z.) VI. 156.
 Morus (B.) III. 1564.
 alba (B.) III. 1565.
 nigra (B.) III. 1565.
 papyrifera (B.) III. 1566.
 tinctoria (B.) III. 1565.
 Mosambe (B.) III. 140.
 Mosander (M.) I. 221.
 Mosasaurus (Z.) VI. 628.
 Hoffmanni (M.) I. 624.
 Mosca, f. *Scirpus maritimus* (B.) III. 430.
 Moscardino (Z.) VII. 768.
 Moscauade (B.) III. 408.
 Moschata (B.) III. 728, 1171, 1518.
 Moschatellina (B.) III. 1857, 1858.
 Moschiglione (Z.) V. 327.
 Moschus (Z.) VII. 1272.
 fulviventris (Z.) VII. 1280.
 indicus (Z.) VII. 1279.
 javanicus (Z.) VII. 1279.

- Moschus kanchil** (3.) VII. 1279.
meminna (3.) VII. 1280.
moschiferus (3.) VII. 1272.
 - *altaicus et indicus* (3.) VII. 1272.
pygmaeus (3.) VII. 1280.
Moschusblume (3.) III. 728.
Mosfetlein (3.) VI. 151.
Mosillus (3.) V. 794.
cellarius (3.) V. 794.
Mösp (3.) VI. 286.
Mossel (3.) V. 339.
Mroß (3.) III. 1868, 2083.
Mrosbirnen (3.) III. 2076.
Mroslerich (3.) III. 1402.
Mrospatmen (3.) III. 672.
spitzige (3.) III. 672.
stumpfe (3.) III. 672.
zweyzeitige (3.) III. 672.
Motacilla (3.) VII. 47.
acredula (3.) VII. 31.
alba (3.) VII. 47.
asilus (3.) VII. 31.
boarula (3.) VII. 48, 49.
fitis (3.) VII. 31.
flava (3.) VII. 49.
oceanthe (3.) VII. 44.
rubetra (3.) VII. 44.
sialis (3.) VII. 42.
sulphurea (3.) VII. 48.
sutoria (3.) VII. 46.
sylvia (3.) VII. 33.
trochilus (3.) VII. 31.
Motcho (3.) VI. 368.
Motmot (3.) VII. 372, 598.
dombey (3.) VII. 373.
Motte, Motten (3.) V. 1088, 1081.
Akaten (3.) V. 1311.
Alhorn (3.) V. 1314.
Ampter (3.) V. 1313.
Apricosen (3.) V. 1313.
Bachwinden (3.) V. 1315.
Bären (3.) V. 1358.
Baumweiden (3.) V. 1316.
Brombeers (3.) V. 1309.
Bürsten (3.) V. 1348.
Camect (3.) V. 1323.
Eichbaum (3.) V. 1308.
Eulen (3.) V. 1286.
Feder (3.) V. 1088, 1095, 1111, 1261.
Fißkraut (3.) V. 1309.
Frost (3.) V. 1279.
Motte, Gartenbirn (3.) V. 1355.
Geldpflaumen (3.) V. 1315.
Hanfseffel (3.) V. 1304.
Hängbirken (3.) V. 1320.
Sermetin (3.) V. 1352.
Sopfen (3.) V. 1320.
Rahweichen (3.) V. 1308.
Reider (3.) V. 1220.
Lager (3.) V. 1342.
Mandelholz (3.) V. 1193.
Reffel (3.) V. 1136, 1305.
Rußbaum (3.) V. 1310.
Reiß (3.) V. 1224.
Reiß (3.) V. 1130, 1133, 1313.
Pflaumen (3.) V. 1306.
Rittersporn (3.) V. 1287.
Rosen (3.) V. 1288.
Roskastanien (3.) V. 1314.
Rotheiden (3.) V. 1317.
Sauerampfer (3.) V. 1299.
Schlehen (3.) V. 1312.
Schnuck (3.) V. 1317.
Schnecken (3.) V. 1325.
Schwamm (3.) V. 1114, 1353.
Erben (3.) V. 1326.
Spinn (3.) V. 1285.
Spiz (3.) V. 1286, 1318.
Tiger (3.) V. 1351.
Wasser (3.) V. 1239, 1458.
Weiden (3.) V. 1357.
Weißbirken (3.) V. 1318.
Weißdorn (3.) V. 1314.
Würfels (3.) V. 1307.
Mottenfchmetterlinge (3.) V. 1388, 1389.
Mottenfchwafe (3.) V. 738.
Motteux (3.) VII. 44.
Mouceron (3.) III. 149.
Mouche a scie, f. *Tenthredo* (3.) V. 874.
Moucherolle (3.) VII. 74.
Mouette = *Larus* (3.) VII. 397.
Moufet, *Theatrum Insectorum* (3.) V. 1824.
Mouffette (3.) VII. 1504.
de Chili (3.) VII. 1511.
Mouflengong (3.) VII. 836.
Mouffon (3.) VII. 1333.
à manchettes (3.) VII. 1349.
Mougeot et Nestler, *Stirpes cryptogamicæ vogeso-rhenanae* (3.) III. 176, 303.
Mougeotia (3.) III. 201.
Moule, f. *Mytilus* (3.) V. 335.
Moulette (3.) VI. 174.
Mouli-lla (3.) III. 1280.
Mountain-Ash, f. *Sorbus aucuparia* (3.) III. 2072.
Mountain limestone (3.) I. 745.
Mountain-tea (3.) III. 899.
Moureller (3.) III. 1329.
des Savanes (3.) III. 1529.
Mouricon (3.) III. 1670.
Mouriria (3.) III. 1904.
Mouriri-chira (3.) III. 1904.
Mouse (3.) VII. 716.
Moussage (3.) III. 1598.
Mousseron (3.) III. 149.
Moustac (3.) VII. 1810.
Moustache (3.) VII. 246.
Moustique (3.) V. 733.
Montan (3.) III. 1164.
Moutarde (3.) III. 1402.
blanche (3.) III. 1402.
noire (3.) III. 1402.
Monton (3., S. Th.) VII. 1338.
de Barbarie (3.) VII. 1341.
à longues jambes (3.) VII. 1242.
Monton du Cap (3., S.) VII. 390.
Montouchi (3.) III. 1674.
Mouchentaube (3.) VII. 301.
Möve, Möven (3.) VII. 391, 397.
dreppzähige (3.) VII. 401.
dünne (3.) VII. 396.
gewöhnliche (3.) VII. 399.
graue (3.) VII. 400.
Härings (3.) VII. 402.
Reis (3.) VII. 395.
Sach (3.) VII. 400.
Mantel (3.) VII. 404.
Rauf (3.) VII. 397.
Silber (3.) VII. 403.
Zwerg (3.) VII. 399.
Moya (3.) I. 789.
M'ror = *Cichorium intybus* (3.) II. 380.
Mucedineen (3.) III. 63.
Mucedines (3.) III. 63.
Mucedo (3.) III. 62.

Muche (B.) III. 59.
 Aehren: (B.) III. 61.
 Äpfel: (B.) III. 63.
 Birnen: (B.) III. 62.
 Fleisch: (B.) III. 62.
 Hirsfel: (B.) III. 61.
 Stanz: (B.) III. 63.
 Hund: (B.) III. 62.
 Kleister: (B.) III. 61.
 Kopf: (B.) III. 62.
 Kräuter: (B.) III. 61.
 Nuss: (B.) III. 62.
 Trug: (B.) III. 60.
 Zwilling: (B.) III. 60.
 Mucilago (B.) II. 115.
 Mücke, Mücken (Z.) V. 723.
 Ameisen: (Z.) V. 816.
 Angels: (Z.) V. 773.
 Biene: (Z.) V. 808.
 Bienen: (Z.) V. 798.
 Bienenkraut: (Z.) V. 798.
 Blattlaus: (Z.) 809.
 Dassel: (Z.) V. 765.
 durchscheinende (Z.) V. 814.
 Fliege: (Z.) V. 794.
 Faden: (Z.) V. 727.
 Fleisch: (Z.) V. 779.
 Frucht: (Z.) V. 794.
 Gallen: (Z.) V. 804.
 Gewitter: (Z.) V. 792.
 Gold: (Z.) V. 784.
 Gramen: (Z.) V. 779.
 Halm: (Z.) V. 796.
 Hornis: (Z.) V. 813.
 Hummel: (Z.) V. 814.
 Igel: (Z.) V. 779.
 inmenartige (Z.) V. 805.
 Kiemer: (Z.) V. 815.
 Klappen: (Z.) V. 756.
 Kletten: (Z.) V. 803.
 Kolumbatscher (Z.) V. 744.
 Laub: (Z.) V. 797.
 Lippen: (Z.) V. 778.
 Lirer: der (Z.) V. 830.
 Mist: (Z.) V. 787.
 Pfeil: (Z.) V. 815.
 Pfanz: (Z.) V. 795.
 Pils: (Z.) V. 795.
 Raub: (Z.) V. 773.
 Rauben: (Z.) V. 786.
 Rücken: (Z.) V. 796.
 Samen: (Z.) V. 803.
 Schwaroger: (Z.) V. 786.
 Schwebel: (Z.) V. 755, 815.
 Schweb: (Z.) V. 777.

Mücke, Spieß: (Z.) V. 777.
 Spinnen: (Z.) V. 762.
 Stachel: (Z.) V. 776.
 Stiel: (Z.) V. 815.
 Trüffel: (Z.) V. 795.
 Weisen: (Z.) V. 814.
 Woll: (Z.) V. 805.
 Wurzel: (Z.) V. 796.
 Zwiebel: (Z.) V. 814.
 Mückenente (Z.) VII. 471.
 Mückenfang (B.) III. 1362.
 Mückenfänger (Z.) VI. 613.
 Mückenfresser (Z.) VII. 70.
 Mückenraupendöter (Z.) V. 945.
 Mückenschwärmer (Z.) V. 1082.
 Mückenvogel (Z.) VII. 184.
 Mucor (B.) III. 62.
 caninus (B.) III. 62.
 carnis (B.) III. 62.
 flavidus (B.) III. 62.
 fulvus (B.) III. 248.
 furfuraceus (B.) III. 248.
 glaucus (B.) III. 68.
 juglandis (B.) III. 62.
 minimus (B.) III. 62.
 mucedo (B.) III. 62.
 rufus (B.) III. 62.
 septicus (B.) III. 78.
 tenuis (B.) III. 63.
 vulgaris (B.) III. 62.
 Mucorea (B.) III. 59.
 Mucorinen (B.) III. 59.
 Mucuna (B.) III. 1665.
 Mudar, f. Calotropis gigantea (B.) III. 1029.
 Mudarium (B.) III. 1030.
 Mudd (Z.) VI. 292.
 Mud-Devil (Z.) VI. 449.
 Mudela (Z.) VI. 681.
 Muddfish (Z.) VI. 173, 386.
 Muffione (Z.) VII. 1333.
 Muffolo (Z.) VII. 1334.
 Muffthierchen (Z.) V. 22.
 eiförmiges (Z.) V. 22.
 längliches (Z.) V. 22.
 Muge (Z.) VI. 276.
 Mütter (Z.) VII. 944.
 Muggendorfer Höhlen (M.) I. 642, 693.
 Mughetto, f. Convallaria (B.) III. 625.
 Mughus (B.) III. 347.
 Mugil (Z.) VI. 276.
 alatus (Z.) VI. 385.

Mugil cephalus (Z.) VI. 276.
 fluviatilis minor (Z.) VI. 301.
 niger (Z.) VI. 276.
 Mugine (Z.) VI. 277.
 Mugo, f. Pinus mughus (B.) III. 347.
 Mühlenberg, Catalogus Pl. Amer. sept. (B.) III. 2134.
 Descr. Gram. Amer. sept. (B.) III. 2134.
 Mühlenknippen (B.) III. 1334.
 gemeine (B.) III. 1334.
 Mühlenfandstein (M.) I. 745.
 Mühlenstein, rheinischer (M.) I. 805.
 Mühren (B.) III. 1870.
 Gras: (B.) III. 1871.
 Strauch: (B.) III. 1871.
 Mulucunda (B.) III. 1198.
 Mulbe (Z.) IV. 310.
 Mulde (M.) I. 569.
 Mulinie (M.) I. 569.
 Mülenschäbter (Z.) VII. 561.
 Mulder, Bydragen tot natuurk. Wetenschappen (B.) II. 260.
 Elenchus Plantarum (B.) III. 2122.
 Mulet (Z.) VII. 1232.
 petit (Z.) VII. 1232.
 Mulette, f. Unio (Z.) V. 317.
 Muleti (Z.) VII. 865, 867.
 Mulinen (B.) III. 1793.
 Mullen (B.) III. 1100.
 Faden: (B.) III. 1101.
 Gewürz: (B.) III. 1105.
 Seiden: (B.) III. 1102.
 Spacithen: (B.) III. 1101.
 Bert: (B.) III. 1109.
 Taback: (B.) III. 1109.
 Thee: (B.) III. 1004.
 Zier: (B.) III. 1108.
 Müller, J., Eingebel mit ihren Nestern (Z.) VII. 674.
 Müller, O., Animalcula infusoria (Z.) V. 57.
 Entomostraca (Z.) V. 708.
 Flora friedrichsdalina (B.) III. 2123.
 Historia Vermium (Z.) V. 538.
 Hydrachnae (Z.) V. 708.

- Müller, O., Prodr. Zool. danicae (3.) VI. 405.
 Zoologia Danica (3.) V. 182, 538.
- Müllerchen (3.) VII. 34.
 Mulli (3.) III. 1773.
 Mülling (3.) VI. 252.
 Mullus (3.) VI. 179, 278.
 barbatus (3.) VI. 279.
 imberbis (3.) VI. 179, 273.
 major (3.) VI. 281.
 surmuletus (3.) VI. 279.
 Mulswurf (3.) VII. 932.
 blinder (3.) VII. 937.
 gemeiner (3.) VII. 933.
 Gold- (3.) VII. 941.
 Mulswürfe (3.) VII. 932.
 Mulswürfsäffel (3.) V. 609.
 behaarte (3.) V. 609.
 geschäkte (3.) V. 609.
 Mulswürfsgrille (3.) V. 1528.
 Mutnameisen (3.) V. 922.
 Mutne (M., D. M. S.) I. S. XIX.
 Mutnstesir (3.) V. 1781.
 Bast- (3.) V. 1781.
 Rinden- (3.) V. 1783.
 Mutnkäfer (3.) V. 1781.
 Fichten- (3.) V. 1783.
 Weiden- (3.) V. 1782.
 Mutnkäse (3.) V. 1431.
 Mulot (3.) VII. 717.
 volant (3.) VII. 981.
 Mulus (3.) VII. 1232.
 Mumientäfer (3.) V. 1760.
 Mummeln (3.) III. 453.
 Muß- (3.) III. 460.
 Schwerd- (3.) III. 454.
 Munbua (3.) V. 1049.
 Münchhausen, Spauvater (3.) II. 266.
 Mund (3.) IV. 157, 208, 326.
 Mundfisch (3.) VI. 309.
 Mundhöhle (3.) IV. 28.
 Mundia (3.) III. 1295.
 spinosa (3.) III. 1295.
 Mundflemm (3.) IV. 153.
 Mundmüscheln (3.) IV. 46.
 Mundrose (3.) III. 1211.
 Münster, Graf (M.) I. 669, 690.
 Mündung der Ströme (M.) I. 555.
 der Thäler (M.) I. 554.
 Mungo (3.) III. 1661.
- Mungos (3.) III. 887.
 Mungos (3.) VII. 1534.
 Mungewurzel (3.) III. 888.
 Munjeeth, f. Rubia cordifolia (3.) III. 844.
 Munt (3.) VII. 765.
 Munting, A., Phytographia carjosa (3.) III. 2117.
 Muntingia (3.) III. 1192.
 calabura (3.) III. 1192.
 Muntjao (3.) VII. 1284.
 Münze (3.) III. 1054.
 Acker- (3.) III. 1056.
 Bach- (3.) III. 1055.
 Balsam- (3.) III. 1056.
 Berg- (3.) III. 1071.
 Frauen- (3.) III. 765.
 Kägen- (3.) III. 1057.
 krause (3.) III. 1055.
 Pfeffer- (3.) III. 1055.
 Roß- (3.) III. 1055.
 wilde (3.) III. 1055.
 Münzbalsam (3.) III. 765.
 Münze, guineische (3.) V. 466.
 Münzen (3.) III. 1054.
 Kägen- (3.) III. 1057.
 Münzgruppe (3.) III. 1675.
 gemeine (3.) III. 1675.
 westindische (3.) III. 1675.
 Münzgruppen (3.) III. 1675.
 Muraal (3.) VI. 285.
 Muraena (3.) VI. 120.
 anguilla (3.) VI. 120.
 caecu (3.) VI. 124.
 conger (3.) VI. 123.
 helena (3.) VI. 123.
 Muräne (3.) VI. 123.
 Murchenraut (3.) III. 1429.
 Murchison (M.) I. 753, 758.
 Murchisonit = Feldspath (M.) I. 179.
 Mure montana (3.) VII. 765.
 Murex (3.) V. 483.
 aluco (3.) V. 470.
 alucoides (3.) V. 470.
 antiquus (3.) V. 488.
 anus (3.) V. 487.
 babylonius (3.) V. 489.
 brandaris (3.) V. 483.
 colus (3.) V. 488.
 cornutus (3.) V. 483.
 erinaceus (3.) V. 486.
 femorale (3.) V. 487.
 haustellum (3.) V. 484, 485.
 hippocastomum (3.) V. 485.
- Murex imbricatum (3.) V. 478.
 lampus (3.) V. 487.
 latorius (3.) V. 487.
 mancinella (3.) V. 480.
 melongena (3.) V. 489.
 morio (3.) V. 488.
 neritoides (3.) V. 480.
 pileare (3.) V. 487.
 ramosus (3.) V. 484, 489.
 rana (3.) V. 488.
 ricinus (3.) V. 480.
 saxatilis (3.) V. 485, 489.
 scorpio (3.) V. 485.
 spinicosta (M.) I. 650.
 trapezium (3.) V. 485.
 tribulus (3.) V. 483, 485.
 tritonis (3.) V. 486.
 trunculus (3.) V. 485, 486.
 tulipa (3.) V. 489.
 vertagus (3.) V. 470.
 Mura (3.) VI. 201.
 Muriocit (M.) I. 248.
 würfelförmig (M.) I. 248.
 Murier (3.) III. 1565.
 Muriguti (3.) III. 858.
 Murneltzier (3.) VII. 759.
 Alpen- (3.) VII. 763.
 Beutel- (3.) VII. 884.
 canadisches (3.) VII. 762.
 steiges (3.) VII. 974.
 gemeines (3.) VII. 763.
 marjandisches (3.) VII. 763.
 polnisches (3.) VII. 761.
 Wiesen- (3.) VII. 761.
 Murneltziere (3.) VII. 759.
 Murnentli (3.) VII. 765.
 Murray, Aparatus medicaminum (3.) III. 2130.
 Murraya (3.) III. 1313.
 paniculata (3.) III. 1313.
 sumatrana (3.) III. 1312.
 Murucuja (3.) III. 815.
 guacu (3.) III. 818.
 Mus (3.) VII. 715. — (3.) II. 133.
 agrarius (3.) VII. 717.
 agrestis (3.) VII. 722.
 aguti (3.) VII. 823.
 alexandrinus (3.) VII. 721.
 amphibius (3.) VII. 723.
 aquatilis (3.) VI. 501.
 araneus (3.) VII. 950.
 arvalis (3.) VII. 722.
 aspalax (3.) VII. 709.

Mus avellanarius (3.) VII. 768.
 bipes (3.) VII. 788.
 bursarius (3.) VII. 710.
 caffer (3.) VII. 796.
 calirinus (3.) VII. 721.
 canadensis (3.) VII. 787.
 capensis (3.) VII. 713.
 cardin (3.) VII. 768.
 cavia (3.) VII. 827.
 cricetus (3.) VII. 726.
 decumanus (3.) VII. 719.
 Fjäl. (3.) VII. 705.
 glocestris (3.) VII. 925.
 hudsonius (3.) VII. 709.
 jaculus (3.) VII. 793.
 labradorius (3.) VII. 788.
 laniger (3.) VII. 802.
 lemmus (3.) VII. 705.
 longipes (3.) VII. 786.
 maritimus (3.) VII. 714.
 meridianus (3.) VII. 786.
 messorius (3.) VII. 718.
 minutus (3.) VII. 718.
 muscardinus (3.) VII. 768.
 musculus (3.) VII. 716.
 noricus (3.) VII. 761.
 norvegicus (3.) VII. 705.
 oeconomus (3.) VII. 724.
 paca (3.) VII. 825.
 perchal (3.) VII. 720.
 pilorides (3.) VII. 721.
 ponticus (3.) VII. 761.
 porcellus (3.) VII. 828.
 quercinus (3.) VII. 767.
 soricinus (3.) VII. 718.
 suillus (3.) VII. 714.
 sylvaticus (3.) VII. 717.
 sylvestris americanus (3.) VII. 923.
 talpinus (3.) VII. 709.
 tamaricinus (3.) VII. 786.
 terrestris (3.) VII. 724.
 typhlus (3.) VII. 704.
 Musa (3.) III. 517.
 paradisiaca (3.) III. 517.
 sapientum (3.) III. 522.
 troglodytarum (3.) III. 521.
 Musaceum (3.) III. 462, 465, 514.
 Musangha (3.) VII. 1536.
 Musaraigne (3.) VII. 947, 949.
 Musse (3.) VII. 1272.
 Musca (3.) V. 779.
 bifasciata (3.) V. 796.

Musca cadaverina (3.) V. 785.
 carnaria (3.) V. 785.
 caesar (3.) V. 784.
 domestica (3.) V. 787.
 - minor (3.) V. 791.
 gibbosa (3.) V. 813.
 lavarum (3.) V. 786.
 - major (3.) V. 786.
 - minor (3.) V. 786.
 meridiana (3.) V. 792.
 meteorica (3.) V. 792.
 mortuorum (3.) V. 784.
 pipiens (3.) V. 875.
 plumata (3.) V. 813.
 radicum (3.) V. 796.
 tripillis (3.) V. 837.
 vipipara (3.) V. 785.
 - major (3.) V. 785.
 - minor (3.) V. 786.
 vomitoria (3.) V. 779.
 Muscadier (3.) III. 1518.
 Muscardin (3.) VII. 768.
 Muscardinus (3.) VII. 768.
 Muscari (3.) VII. 563.
 Muscata (3.) III. 1869.
 Muscatbaum (3.) III. 1518.
 gemeiner (3.) III. 1518.
 Muscatbäume (3.) III. 1518.
 Muscatblüthe (3.) III. 1518.
 Muscatbutter (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Muscateller (3.) III. 1869.
 rother (3.) III. 1869.
 weißer (3.) III. 1869.
 Muscatellerapfel (3.) III. 2085.
 Muscatellerapricose (3.) III. 2058.
 Muscatellerbirne, rothe (3.) III. 2079.
 Muscatellerbirnen (3.) III. 2077.
 Muscatellerhärtling (3.) III. 2063.
 Muscatellersalbey (3.) III. 1073.
 Muscathyacinthe (3.) III. 563.
 Muscatine (3.) III. 1869.
 Muscatfirische (3.) III. 2051.
 englische (3.) III. 2051.
 ungarische (3.) III. 2051.
 Muscatnuß (3.) III. 1518.
 americanische (3.) III. 1252.

Muscatnuß von Santa Fe, f. Myristica otoba (3.) III. 1518.
 Muscatnüsse (3.) III. 1453, 1505, 1518.
 Muscatnußbaum (3.) III. 1519.
 Muscatnußöl (3.) II. 113. — III. 1519.
 Muschel (3.) V. 262. Bgl. Muscheln.
 Myris (3.) V. 385.
 Myr (3.) V. 316.
 Bernakels (3.) V. 509.
 Bocassan (3.) V. 310.
 Büchsen (3.) V. 312.
 Buchstaben (3.) V. 305.
 Compaß (3.) V. 386.
 Dreyeck (3.) V. 303.
 Eichel (3.) V. 325.
 Enten (3.) V. 318, 342, 507.
 Fingern (3.) V. 285.
 fliegende (3.) V. 387.
 Fluß (3.) V. 317.
 Flußperle (3.) V. 321.
 Gien (3.) V. 302, 305.
 Hammer (3.) V. 369.
 Harfen (3.) V. 387.
 Herz (3.) V. 314.
 Hohlziegel (3.) V. 330.
 Jakobs (3.) V. 384.
 Kamm (3.) V. 383.
 Klapp (3.) V. 388.
 Kuchen (3.) V. 371.
 Kugel (3.) V. 303.
 Lager (3.) V. 308.
 Lappen (3.) V. 323.
 Maser (3.) V. 320.
 Nies (3.) V. 335.
 Nagel (3.) V. 330.
 Nilt u. West (3.) V. 316.
 Pantoffel (3.) V. 505.
 Papus (3.) V. 241.
 Perl (3.) V. 360.
 Perlmutter (3.) V. 361.
 Pfahl (3.) V. 274.
 Pilgrims (3.) V. 385.
 Pfatt (3.) V. 298.
 Raspel (3.) V. 382.
 Riefen (3.) V. 330.
 Sammet (3.) V. 327.
 Sand (3.) V. 291.
 Scheiben (3.) V. 311.
 Schiff (3.) V. 326.

Muschel, Schinken: (Z.) V. 348.
 Schwaben: (Z.) V. 360.
 Schwänen: (Z.) V. 319.
 Sieb: (Z.) V. 270.
 Steck: (Z.) V. 348.
 Strand: (Z.) V. 332.
 Striegel: (Z.) V. 298.
 Taschen: (Z.) V. 368.
 Tiger: (Z.) V. 312.
 Todtenkopf: (Z.) V. 503.
 Trog: (Z.) V. 311.
 Tunkens: (Z.) V. 299.
 Ween: (Z.) V. 318.
 Venus: (Z.) V. 305.
 — Stein: (Z.) V. 312.
 Zickzack: (Z.) V. 387.
 Zipfel: (Z.) V. 314.
 Zwiebel: (Z.) V. 369.
 Muschel (des Ohres) (Z.) IV. 96.
 Muschelablagerungen über dem Meerespiegel (M.) I. 647.
 Muschelanhäufungen (M.) I. 612.
 Muschelconglomerat (M.) I. 530, 658.
 Muschelpente (Z.) VII. 449.
 Muschelerdegruben (M.) I. 657.
 Muschelgerus (M.) I. 533, 657.
 Muschelinsecten (Z.) V. 623.
 breite (Z.) V. 624.
 Litter. der (Z.) V. 708.
 runde (Z.) V. 623.
 vielfüßige (Z.) V. 625.
 Muschelfalk (M.) I. 711, 716, 727.
 mittlere Abtheilung des (M.) I. 719.
 obere Abtheilung des (M.) I. 716.
 untere Abtheilung des (M.) I. 721.
 Muscheltracten (Z.) V. 496.
 armlose (Z.) V. 496.
 dreyeckige (Z.) V. 505.
 nackte (Z.) V. 507.
 scheibenförmige (Z.) V. 503.
 vielarmige (Z.) V. 506.
 vielschalige (Z.) V. 508.
 walsige (Z.) V. 497.
 zweiparmige (Z.) V. 502.
 zweischalige (Z.) V. 507.

Muschelmantel (Z.) V. 262.
 Muschelmarmor, epalifizirender (M.) I. 233.
 Muschelmassen über dem Meerespiegel (M.) I. 612.
 Muschelmergel (M.) I. 650.
 Muschelmolasse (M.) I. 658.
 Muschelmund (Z.) V. 262.
 Muscheln (Z.) IV. 570. — V. 262. Bgl. Muschel.
 im Alluvium (M.) I. 624.
 Aufenthalt der (Z.) V. 267.
 Bohr: (Z.) V. 285.
 Fortpflanzung der (Z.) V. 267.
 Gaff: (Z.) V. 297.
 Gähne: (Z.) V. 305.
 Gien: (Z.) V. 305.
 Hüft: (Z.) V. 269, 329.
 Litter. der (Z.) V. 390.
 Organe der (Z.) V. 262 ff.
 Röhren: (Z.) V. 270.
 Schulter: (Z.) V. 269.
 im Tuff (M.) I. 789.
 Venus: (Z.) V. 305.
 Verbreitung der (Z.) V. 267.
 Muschelpatelle (Z.) V. 478.
 gemeine (Z.) V. 478.
 Muschelpetru (Z.) III. 94.
 gemeine (Z.) III. 94.
 Muschelsandstein (M.) I. 658.
 Muschelschalen (Z.) V. 262.
 Muschelseide, f. Seidenmuschel (Z.) V. 348.
 Muschelwächter (Z.) V. 332, 349, 653.
 Muschini, f. Muscati (Z.) III. 563.
 Musci (Z.) III. 177.
 arborei herba (Z.) III. 258.
 Muscicapa (Z.) VII. 71.
 alector (Z.) VII. 75.
 albicollis (Z.) VII. 72.
 atricapilla (Z.) VII. 71.
 audax (Z.) VII. 77.
 barbata (Z.) VII. 75.
 cano (Z.) VII. 78.
 collaris (Z.) VII. 72.
 ferox (Z.) VII. 78.
 furcata (Z.) VII. 78.
 grisola (Z.) VII. 73.
 muscipeta (Z.) VII. 71.
 paradisi (Z.) VII. 74.
 plumbea (Z.) VII. 74.

Muscicapa rubricollis (Z.) VII. 81.
 tyrannus (Z.) VII. 78.
 vociferans (Z.) VII. 74.
 Muscipeta (Z.) VII. 74.
 Muscipula (Z.) III. 1367.
 Musculus (Z.) VII. 716, 1005, 1014, 1039.
 Muscus aploperistomus (Z.) III. 262.
 arboreus (Z.) III. 258, 259.
 astomus (Z.) III. 262.
 Muscus capillareus (Z.) III. 287.
 catharticus (Z.) III. 318.
 cinereus (Z.) III. 257.
 cranii humani (Z.) III. 255.
 cumatilis (Z.) III. 257.
 diploperistomus (Z.) III. 262.
 gymnostomus (Z.) III. 262.
 peristomus (Z.) III. 262.
 terrestris (Z.) III. 257.
 vulgaris (Z.) III. 297.
 Musella (Z.) VI. 315.
 Musette (Z.) VII. 947, 949.
 Muthet (M.) I. 750.
 Mushroom, f. Fungus (Z.) III. 32.
 Musithorn (Z.) V. 451.
 Musit, wilde (Z.) V. 458.
 Musküfe (Z.) III. 1717.
 gemeine (Z.) III. 1717.
 westindische (Z.) III. 1718.
 Musküfen (Z.) III. 1717.
 Muskel, Muskeln (Z.) IV. 31, 225.
 Arms (Z.) IV. 39.
 — dreifüßiger (Z.) IV. 39.
 — innerer (Z.) IV. 39.
 — zweifüßiger (Z.) IV. 39.
 armbewegende (Z.) IV. 237.
 Augen: (Z.) IV. 47.
 Bauch: (Z.) IV. 36.
 — äußere schiefe (Z.) IV. 36.
 — innere schiefe (Z.) IV. 36.
 — quere (Z.) IV. 37.
 — schmale gerade (Z.) IV. 37.
 Bauch: (Z.) IV. 34.
 Beuge: (Z.) IV. 32.

Muskel, Sehnes, kleiner (3.) IV. 42.
 birnförmiger des Kreuzbeins (3.) IV. 42.
 Brust (3.) IV. 37.
 - dreieckiger (3.) IV. 37.
 - großer (3.) IV. 37.
 - kleiner (3.) IV. 37.
 Delta (3.) IV. 33. 38.
 durchlöcherter, großer und kleiner (3.) IV. 35.
 Ellen (3.) IV. 40.
 - äußerer (3.) IV. 40.
 - innerer (3.) IV. 40.
 Flügel (3.) IV. 47.
 - äußerer (3.) IV. 47.
 - innerer (3.) IV. 47.
 Fuß (3.) IV. 45.
 Gefäß (3.) IV. 42.
 - großer (3.) IV. 42.
 - kleiner (3.) IV. 42.
 - mittlerer (3.) IV. 42.
 Gesichtes (3.) IV. 43, 46.
 Glieder (3.) IV. 38.
 - hintere (3.) IV. 42.
 - vordere (3.) IV. 38.
 Haken (3.) IV. 38.
 Hals (3.) IV. 33.
 - breiter (3.) IV. 33, 37.
 - langer (3.) IV. 38.
 Hand (3.) IV. 40, 41.
 - kurzer (3.) IV. 41.
 - langer (3.) IV. 40.
 Haut (3.) IV. 33.
 Hinterhauptes (3.) IV. 33.
 Hirnschalens (3.) IV. 46.
 homologe (3.) IV. 179.
 Hüfte (3.) IV. 42.
 - innerer (3.) IV. 42.
 Hüftbeins (3.) IV. 43.
 - halbhäutiger (3.) IV. 43.
 - halbsehniger (3.) IV. 43.
 Hüftloch (3.) IV. 42.
 - äußerer (3.) IV. 42.
 - innerer (3.) IV. 42.
 Joch (3.) IV. 46.
 - großer (3.) IV. 46.
 - kleiner (3.) IV. 46.
 Kamm (3.) IV. 43.
 Kappen (3.) IV. 34.
 Kaul (3.) IV. 47.
 Kiefer (3.) IV. 46.
 - zweibäuchiger (3.) IV. 47.

Universal-Register.

Muskel, Kinn (3.) IV. 46.
 - dreieckiger (3.) IV. 46.
 - viereckiger (3.) IV. 46.
 Kniekehlen (3.) IV. 44.
 Knorren (3.) IV. 39.
 - kurzer (3.) IV. 39.
 Kopf (3.) IV. 36, 46.
 - eigene (3.) IV. 46.
 - grade (3.) IV. 36.
 - schiefe (3.) IV. 36.
 - seitliche (3.) IV. 36.
 - vordere grade (3.) IV. 38.
 - zufallende (3.) IV. 46.
 Leibes, allgemeine (3.) IV. 32.
 Leiden (3.) IV. 36, 42.
 - großer (3.) IV. 42.
 - kleiner (3.) IV. 42.
 - viereckiger (3.) IV. 36.
 Lufttröhren (3.) IV. 33.
 Magen (3.) IV. 33.
 Mund (3.) IV. 46.
 Nocken (3.) IV. 35.
 - absteigender (3.) IV. 35.
 - zweibäuchiger (3.) IV. 35.
 Oberarm (3.) IV. 38.
 Ohren (3.) IV. 47.
 Pyramiden (3.) IV. 37.
 - kleiner (3.) IV. 37.
 Quer (3.) IV. 35.
 Rauten (3.) IV. 34.
 Reihen (3.) IV. 177.
 Rings (3.) IV. 46.
 Rücken (3.) IV. 33, 34.
 - breiter (3.) IV. 34.
 - viertheiliger (3.) IV. 35.
 Rumpf (3.) IV. 33.
 - hintere (3.) IV. 34.
 - seitliche (3.) IV. 36.
 - vordere (3.) IV. 36.
 runder (3.) IV. 38.
 - großer (3.) IV. 38.
 - kleiner (3.) IV. 38.
 Säg (3.) VI. 35.
 - oberer (3.) IV. 35.
 - unterer (3.) IV. 35.
 - vorderer (3.) IV. 37.
 Schenkelbinde (3.) IV. 33.
 Schenkel (3.) IV. 42, 43.
 - gradler (3.) IV. 43.
 - schlanker (3.) IV. 43.
 - viereckiger (3.) IV. 42.
 - zweiflüßiger (3.) IV. 43.

Muskel, Schienbeins (3.) IV. 44.
 - hinterer (3.) IV. 45.
 - vorderer (3.) IV. 44.
 Schläfen (3.) IV. 47.
 Schließ (3.) IV. 71.
 Schlund (3.) IV. 33.
 Schlüsselbein (3.) IV. 36.
 Schneiders (3.) IV. 43.
 Schulter (3.) IV. 38.
 Spann (3.) IV. 43.
 Speichen (3.) IV. 39.
 - äußerer (3.) IV. 39.
 - kurzer (3.) IV. 39.
 - langer (3.) IV. 39.
 Spul (3.) IV. 41, 45.
 Stachel (3.) IV. 35.
 - großer (3.) IV. 35.
 - kleiner (3.) IV. 35.
 Steigbügel (3.) IV. 192.
 Stirn (3.) IV. 33.
 Streck (3.) IV. 32.
 symmetrische (3.) IV. 176.
 Trompeten (3.) IV. 46.
 Unterkiefer (3.) IV. 46.
 verknüpfte (3.) IV. 181.
 Vorderarm (3.) IV. 39.
 Waden (3.) IV. 44.
 - dritter (3.) IV. 44.
 - kleiner (3.) IV. 44.
 - eigentlicher (3.) VI. 44.
 Wadenbeins (3.) VI. 44.
 - kurzer (3.) IV. 44.
 - langer (3.) IV. 44.
 Zungen (3.) IV. 47, 62.
 - Kinn (3.) IV. 63.
 Zwillinge (3.) IV. 42, 44.
 Zwischenfuchens (3.) IV. 41, 45.
 - äußerer (3.) IV. 41.
 - innerer (3.) IV. 41.
 Zwischenquer (3.) IV. 35.
 Zwischenquerfortsatz (3.) IV. 36.
 Zwischenrippen (3.) IV. 36.
 Zwischenfachel (3.) IV. 36.
 Muskelbewegung (3.) IV. 234, 254 & Bewegung.
 Muskelkammern (3.) IV. 126.
 Muskelhaut (3.) IV. 69.
 Muskelkreise (3.) IV. 174.
 Muskelnerve (3.) IV. 57.
 tiefer (3.) VI. 57.
 Muskelorgane (3.) IV. 140.
 Bedeutung der (3.) IV. 173.

- Muskelpaare, Zahl der (3.) IV. 32.
 Muskelfeise (3.) IV. 174.
 Muskelschichten (3.) IV. 176.
 Muskelfrang (3.) IV. 181.
 Muskelfystem (3.) IV. 22, 31, 392.
 Entwicklung des (3.) IV. 108, 124.
 Errichtungen des (3.) IV. 234.
 - Wirkungen derselben, insbesondere (3.) IV. 236.
 - Wirkungen derselben, überhaupt (3.) IV. 234.
 willkürliches (3.) IV. 236.
 Muskelthiere (3.) IV. 568, 569, 578. - V. 6. - VI. 419. - VII. 1116.
 Musk wood (3.) III. 1307.
 Musmon (3.) VII. 1333.
 Musophaga (3.) VII. 538.
 violacea (3.) VII. 358.
 Musquitos (3.) V. 728.
 Mussaenda (3.) III. 882.
 frondosa (3.) III. 882.
 glabra (3.) III. 883.
 landia (3.) III. 882.
 latifolia (3.) III. 883.
 Mustel, Traité theor. et pratique de la Végétation (3.) II. 259, 260.
 Mustela (3.) VI. 150, 284.
 africana (3.) VII. 772.
 altera (3.) VI. 37.
 fluvialialis minor (3.) VI. 36, 151.
 fossilis (3.) VI. 285.
 Mustela (3.) VII. 1479.
 barbata (3.) VII. 1515.
 canadensis (3.) VII. 1493.
 canescens (3.) VII. 1515.
 erminea (3.) VII. 1498.
 foina (3.) VII. 1492.
 furo (3.) VII. 1502.
 lutra (3.) VII. 1485.
 lutreola (3.) VII. 1489.
 lutris (3.) VII. 1479.
 martes (3.) VII. 1491.
 nivalis (3.) VII. 1497.
 putorius (3.) VII. 1501.
 sarmatica (3.) VII. 1500.
 vison (3.) VII. 1491.
 vulgaris (3.) VII. 1497.
 Mustela zibellina (3.) VII. 1494.
 zorilla (3.) VII. 1504.
 Mustelus (3.) VI. 61, 63.
 centrina (3.) VI. 61.
 Matellina (3.) III. 1824.
 Mutisia (3.) III. 738.
 clematis (3.) III. 738.
 Mutifacien (3.) III. 737.
 Mutissen (3.) III. 710, 737.
 Muttah (3.) VI. 275.
 Mutterharz (3.) III. 1808.
 Mutterkräuter (3.) III. 755.
 gemeine (3.) III. 755.
 Mutterkorn (3.) III. 50, 391.
 Mutterkraut (3.) III. 760, 2002.
 gemeines (3.) III. 760.
 Mutterkräuter (3.) III. 760.
 Mutterlecken (3.) VI. 292.
 Muttern (3.) III. 1821.
 Mutterneifen (3.) III. 1946.
 Mutterwurz (3.) III. 1795.
 Mutterzinner (3.) III. 1528.
 Mutum (3.) VII. 601.
 Mutyara (3.) V. 365.
 Müge (3.) II. 87.
 faserige (3.) III. 261.
 polnische (3.) V. 482.
 Mühsenrobbe (3.) VII. 1459.
 Muzy (3.) III. 520.
 Mya (3.) V. 291, 317.
 arenaria (3.) V. 291.
 margaritifera (3.) V. 321.
 pictorum (3.) V. 320.
 truncata (3.) V. 293.
 vulsella (3.) V. 369.
 Myagrurn (3.) III. 1385, 1396.
 perfoliatum (3.) III. 1385.
 Myargyrit (M.) I. 447.
 Mycelium (3.) III. 44.
 Mycetes (3.) VII. 1730.
 barbatus (3.) VII. 1731.
 Mycetophagus (3.) V. 1777.
 Mycetophila (3.) V. 753.
 fungorum (3.) V. 753.
 Mycoderma (3.) III. 193.
 Myceteria (3.) VII. 547.
 americana (3.) VII. 547.
 Mydas (3.) VI. 511.
 Mydans (3.) VII. 1512.
 meliceps (3.) VII. 1512.
 Mydel (3.) VI. 361.
 Myelomycetes (3.) III. 90.
 Mygale (3.) V. 690.
 Mygale avicularia (3.) V. 690.
 nidulans (3.) V. 691.
 venatoria (3.) V. 691.
 Mygale (3.) VII. 944, 950.
 pyrenaica (3.) VII. 947.
 Myginda (3.) III. 1735.
 rhacoma (3.) III. 1737.
 uragoga (3.) III. 1737.
 Mygua (3.) VII. 406.
 Myiathera (3.) VII. 64.
 Mylabris (3.) V. 1753.
 eichlori (3.) V. 1753.
 variabilis (3.) V. 1753.
 Myletes (3.) VI. 329.
 Mytilus, Grönländische Thierpflanze (3.) V. 181.
 Myonyma (3.) III. 874.
 obovata (3.) III. 874.
 Myoporinen (3.) III. 1101.
 Eiter. der (3.) III. 1137.
 Myopotamus (3.) VII. 735.
 coypus (3.) VII. 735.
 Myoschilos (3.) III. 1502.
 oblonga (3.) III. 1502.
 Myosotis (3.) III. 1090.
 arvensis (3.) III. 1090.
 intermedia (3.) III. 1090.
 lappula (3.) III. 1090.
 palustris (3.) III. 1090.
 scorpioides (3.) III. 1090.
 Myoxus (3.) VII. 765.
 Myrcia (3.) III. 1943.
 coriacea (3.) III. 1943.
 Myrica (3.) III. 356, 1981.
 cerifera (3.) III. 356.
 gale (3.) III. 356.
 saya (3.) III. 933.
 Myricaria (3.) III. 1980.
 Myricinen (3.) III. 356.
 Myriophyllum (3.) III. 194, 344.
 spicatum (3.) III. 344.
 Myristica (3.) III. 1252, 1518.
 moschata (3.) III. 1518.
 Myrsineen (3.) III. 1516, 1517.
 Eiter. der (3.) III. 2101.
 Myrmalmer (M.) I. 364.
 Myrmecophaga (3.) VII. 843, 848.
 aculeata (3.) VII. 843.
 brachyura (3.) VII. 859.
 capensis (3.) VII. 855.
 didactyla (3.) VII. 848.
 jubata (3.) VII. 850.

- Myrmecophaga macroura* (Z.) VII. 858.
pentadactyla (Z.) VII. 859.
temminckii (Z.) VII. 859.
tetractyla (Z.) VII. 849, 859.
tridactyla (Z.) VII. 849, 858.
Myrmeleon (Z.) V. 1456.
formicarius (Z.) V. 1456.
Myrobalanen (B.) III. 839, 908, 1602, 2055.
graue (B.) III. 1602.
Liter. der (B.) III. 1133.
Myrobalan-gals (B.) III. 916.
Myrobalani (B.) III. 915.
bellerici (B.) III. 915.
chebulae (B.) III. 916.
indici (B.) III. 916.
nigri (B.) III. 916.
Myrobalanus (B.) III. 915, 1602, 1777, 2055.
bellerici (B.) III. 915.
umblica (B.) III. 1602.
Myrodendron (B.) III. 1304.
amplexicaule (B.) III. 1304.
Myrospermum (B.) III. 1679.
peruiferum (B.) III. 1679.
toluiferum (B.) III. 1680.
Myrothecium (B.) III. 76.
inundatum (B.) III. 76.
Myroxylon (B.) III. 1679.
Myrrha (B.) III. 1524, 1760.
Myrrhe (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 115. — III. 1760.
Myrrhenbaum (B.) III. 1760.
Myrrhenkraut (B.) III. 1843.
Myrrhentoren (B.) III. 1524.
Myrrhenmerf (B.) III. 1842.
durchwachener (B.) III. 1842.
schwarzer (B.) III. 1842.
Myrrhenmerfe (B.) III. 1842.
Myrrhis (B.) III. 1799.
gracilis (B.) III. 1801.
major (B.) III. 1799.
odorata (B.) III. 1799.
Myrsine (B.) III. 1121.
africana (B.) III. 1122.
athruphyllum (B.) III. 1122.
badula (B.) III. 1122.
barthesia (B.) III. 1122.
melanophleas (B.) III. 1122.
Myrsinen (B.) III. 704, 707, 951, 954, 1051, 1089, 1120.
Liter. der (B.) III. 1138.
Myrtaceen (B.) III. 1789, 1916.
Liter. der (B.) III. 2107.
Myrte (B.) III. 1941.
Myrte (B.) III. 1940.
gemeine (B.) III. 1941.
Myrteen (B.) III. 1940.
Liter. der (B.) III. 2108.
Myrten (B.) III. 25, 705, 706, 707, 1451, 1785, 1789, 1917, 1940.
Citronen- (B.) III. 1943.
Gewürz- (B.) III. 1942.
Kappen- (B.) III. 1943.
Kirsch- (B.) III. 1947.
Kümmel- (B.) III. 1944.
Nispet- (B.) III. 1941.
Pfeffer- (B.) III. 1943.
Seren- (B.) III. 1950.
Thee- (B.) III. 1940.
Myrtenirgefu (B.) III. 1939.
gemeine (B.) III. 1939.
Myrtillen (B.) III. 839, 889, 891.
Myrtillus (B.) III. 891.
Myrto (B.) III. 1941.
Myrto-Cistus (B.) III. 1371.
Myrtus (B.) III. 1940, 1941, 1942, 1943.
communis (B.) III. 1941.
coriacea (B.) III. 1943.
pimenta (B.) III. 1942.
Mysis (Z.) V. 635.
oculata (Z.) V. 635.
Mysticetus (Z.) VII. 997, 1014.
Mystus (Z.) VI. 89.
Mythologische Heilkräuter (B.) II. 376.
Nahrungspflanzen (B.) II. 375.
Pflanzen (B.) II. 374.
Sterpflanzen (B.) II. 375.
Mytilopus (Z.) VII. 1381.
Mytilus (Z.) V. 335.
anaticus (Z.) V. 318.
cristagalli (Z.) V. 381.
cygneus (Z.) V. 319.
edulis (Z.) V. 335.
frons (Z.) V. 381.
hirundo (Z.) V. 360.
lithoplagus (Z.) V. 342.
margaritiferus (Z.) V. 360.
Mytilus modiolus (Z.) V. 341.
rugosus (Z.) V. 312.
Myua (Z.) VII. 406.
Myxa (B.) III. 1099.
Myxine (Z.) VI. 33.
glutinosa (Z.) VI. 33.
Myxosporium (B.) III. 53.
Myxotrichum (B.) III. 73.
chartarum (B.) III. 73.

N.

- Nachtzuz = Zizyphus vul-*
garis (B.) II. 381.
Nabal (Z.) VII. 1207.
Nabba (Z.) VII. 1205.
Näbbmus (Z.) VII. 949.
Nabea (B.) III. 1748.
Nabel (B.) II. 82.
Nabel (Z.) IV. 328.
Nabelbläschen (Z.) IV. 302.
Nabelgefäße (Z.) IV. 304.
Nabelnacke (B.) III. 1792.
gemeine (B.) III. 1792.
indische (B.) III. 1793.
Nabelnaden (B.) III. 1792.
Nabelkraut (B.) III. 968.
Nabelschnecke (Z.) V. 438.
bläuliche (Z.) V. 439.
gelbe (Z.) V. 439.
gemeine (Z.) V. 438.
weiße (Z.) V. 439.
Nabelschnecke (Z.) V. 438.
Nabelschnur (Z.) IV. 301.
Nabelschwein (Z.) VII. 1137.
Nabelvene (Z.) IV. 302.
Nabu (Z.) VII. 1322.
Naccari, Algologia adriat.
(B.) III. 300.
Flora veneta (B.) III. 2125.
Ornith. veneta (Z.) VII. 671.
Naccherone (Z.) V. 356.
Nachahmende Gestalten (M.)
 I. 80.
Nachbildung (Z.) IV. 315.
Theorie der (Z.) IV. 315, 316.
Nachentäfen (B.) III. 183.
essförmige (B.) III. 184.
getöblichgrüne (B.) III. 184.
feisförmige (B.) III. 184.
spizige (B.) III. 183.

Nackenkranken (Z.) V. 521.
 gemeine (Z.) V. 522.
 Nackenqualle (Z.) V. 194.
 Pfeilförmige (Z.) V. 194.
 Nackenschwefel (Z.) V. 414.
 elliptische (Z.) V. 414.
 gemeine (Z.) V. 414.
 Nackenhierchen (Z.) V. 28.
 schüsselförmiges (Z.) V. 28.
 Nachtroffen (Z.) VII. 1706.
 mit Kammsähen (Z.) VII. 1708.
 kurzbeinige (Z.) VII. 1706.
 langbeinige (Z.) VII. 1721.
 mit Nagssähen (Z.) VII. 1707.
 Nachtröume (B.) II. 159. — III. 876.
 Nachtfalter (Z.) V. 1088, 1181.
 Nachtsüch (Z.) VI. 366.
 Nachthunde (Z.) VII. 1542.
 Nachthyacinthen (B.) III. 570.
 gemeine (B.) III. 570.
 Nachtrigol (Z.) VII. 35.
 Bastard: (Z.) VII. 32.
 große (Z.) VII. 39.
 Sumpfs: (Z.) VII. 47.
 Wiener: (Z.) VII. 39.
 Nachtkähen (Z.) VII. 1579.
 Nachtkerze (B.) III. 1876.
 gemeine (B.) III. 1876.
 Nachtkerzen (B.) III. 1876.
 Nachtleimkraut (B.) III. 1361.
 Nachtpapagen (Z.) VII. 359.
 Nachtspinnauge (Z.) V. 1088, 1139, 1362.
 großes (Z.) V. 1139, 1140, 1364.
 kleines (Z.) V. 1139, 1141, 1362.
 mittleres (Z.) V. 1139, 1141, 1364.
 Nachtraubvögel (Z.) VII. 111.
 Nachtreiber (Z.) VII. 539.
 Nachtschatten (B.) III. 987.
 gemeiner (B.) III. 987.
 Nachtschatten (Z.) VII. 111.
 Nachtschwalbe (Z.) VII. 111.
 Nacht-Slang (Z.) VI. 563.
 Nachtsviole (B.) III. 1400.
 gemeine (B.) III. 1401.
 traurige (B.) III. 1401.
 Nachtsvioletten (B.) III. 1400.
 Nachtsvandler (Z.) IV. 263.
 Nachtsäberbtume (B.) III. 1976.

Nacken (Z.) IV. 328.
 Nackenaugen (Z.) V. 38.
 gehörentes (Z.) V. 39.
 langborstiges (Z.) V. 38.
 Nackenlöse (Z.) IV. 341.
 Nackenmuskel (Z.) IV. 35.
 absteigender (Z.) IV. 35.
 zweybäuchiger (Z.) IV. 35.
 Nackenschlagader (Z.) IV. 75.
 Nacre (Z.) V. 351, 357.
 Nadelbank (Z.) V. 521.
 Nadelsteinerg (M.) I. 333.
 Nadelerg (M.) I. 431.
 Nadelfarren (B.) III. 308, 345.
 Nadelirgeln (B.) III. 1931.
 gemeine (B.) III. 1931.
 Nadelrüssch, Nadelrüssche (Z.) VI. 94.
 gemeiner (B.) III. 95.
 gekrümmelter (Z.) VI. 95.
 großer (Z.) VI. 96.
 pferdförmiger (Z.) VI. 96.
 wurmförmiger (Z.) VI. 94.
 Nadelstößler (B.) III. 23, 308, 345.
 einhäufige (B.) III. 346.
 Liter. über (B.) III. 371.
 zweyhäufige (B.) III. 351.
 Nadelkraut (B.) III. 1801.
 Nadeln der Gebirge (M.) I. 549.
 Nadelporphyr (M.) I. 505.
 Nadelpreußeln (B.) III. 890.
 eßbare (B.) III. 890.
 Nadelstrecke (Z.) V. 469.
 gemeine (Z.) V. 470.
 knotige (Z.) V. 470.
 rauhe (Z.) V. 470.
 stachelige (Z.) V. 470.
 weiße (Z.) V. 470.
 Nadelstrecken (Z.) V. 469.
 Nadelwälder (B.) II. 311.
 Nadelzeitel (B.) III. 1492.
 einfache (B.) III. 1493.
 gemeine (B.) III. 1492.
 Nadelzeiteln (B.) III. 1492.
 Nadelzeitlich (M.) I. 169.
 Nadelzinnerz (M.) I. 341.
 Nadeln (B.) III. 1297.
 Binsen: (B.) III. 1297.
 Saus: (B.) III. 1299.
 Sarg: (B.) III. 1298.
 Döfs: (B.) III. 1299.
 Stern: (B.) III. 1298.

Naga-mu-Valli (B.) III. 1704.
 Nagassarium (B.) III. 1424.
 Nageia (B.) III. 357.
 japonica (B.) III. 357.
 Nagel (Z.) IV. 28, 93.
 Nagel (Z.) V. 418, 484, 505.
 Bisanz: (Z.) V. 485.
 wohrtreichender (Z.) V. 418, 484.
 Nagel (Z.) IV. 92, 93, 329.
 Nagelboom (B.) III. 1947.
 Nagelbrand (B.) III. 49.
 Nagelstein (B.) III. 1944.
 Nagelsteinbaum (B.) III. 1944.
 gemeiner (B.) III. 1945.
 Nagelsteinbäume (B.) III. 1944.
 Nagelsteinorallen (Z.) V. 152.
 Nagelsteintoren (B.) III. 1521.
 gemeine (B.) III. 1521.
 Nagelsteinuss (B.) III. 1522.
 Nagelstein (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 113. — III. 1943, 1947.
 Nagelsteinpfeffer (B.) III. 1942.
 Nagelsteinpflanz (B.) III. 148, 152.
 Nagelsteinwurzel (B.) III. 2006.
 Berg: (B.) III. 2007.
 gemeine (B.) III. 2006.
 Wassers: (B.) III. 2007.
 Nagelsteinwurzeln (B.) III. 2006.
 Nagelstein (B.) III. 185.
 parige (B.) III. 185.
 Nagelstein (M.) I. 717.
 Nagelstein (Z.) V. 1337.
 Nagelstein (M.) I. 529, 658.
 Nagelstein (M.) I. 233.
 Nagelstein (B.) III. 2003.
 Nagelstein (Z.) VI. 490.
 glatte (Z.) VI. 491.
 Nagelstein (B.) III. 115.
 nadelsternige (B.) III. 115.
 Nagelstein (Z.) V. 330.
 gemeine (Z.) V. 330.
 hufförmige (Z.) V. 334.
 Nagelstein (Z.) V. 330.
 Nagelstein (Z.) VI. 45.
 Nagelstein (Z.) VII. 1434.
 Nagelstein (Z.) VI. 83.
 plattköpfiger (Z.) VI. 83.
 rundköpfiger (Z.) VI. 83.
 Nagelstein (B.) III. 888.
 Nagelstein (Z.) V. 1633.
 Nagelstein, f. Mesua ferrea (B.) III. 1424.
 Nagelstein (Z.) VI. 270.

Nagmusse (Z.) VII. 702.
 Nagmitzen (Z.) V. 666.
 Nagor (Z.) VII. 1385.
 Nagua (Z.) VII. 1114. ☉
 Naqua.
 Nahrung der Pflanzen (B.) II. 158.
 — — Liter. der (B.) II. 267.
 Nahrungspflanzen (B.) II. 330.
 mythologische (B.) II. 375.
 Nahrungsaft (Z.) IV. 132, 220.
 Nahrungstoff (Z.) IV. 132, 212.
 Nacht (B.) II. 77. — III. 1790.
 Nachteideche (Z.) VI. 620.
 gemeine (Z.) VI. 621.
 große (Z.) VI. 621.
 kleine (Z.) VI. 621.
 Nachteidefchen (Z.) VI. 620.
 Nai (B.) III. 1666.
 corana (B.) III. 1666.
 Nais (Z.) V. 565.
 proboscidea (Z.) V. 566.
 serpentina (Z.) V. 565.
 tubifex (Z.) V. 567.
 Naja (Z.) VI. 560.
 tripudians (Z.) VI. 560.
 Najaden (B.) III. 23, 308, 337.
 Liter. der (B.) III. 372.
 Najas (B.) III. 340.
 fragilis (B.) III. 340.
 major (B.) III. 340.
 marina (B.) III. 340.
 minor (B.) III. 340.
 Nassen (B.) III. 807.
 Beeren (B.) III. 810.
 Filz (B.) III. 809.
 Stieb (B.) III. 807.
 Nesselt (B.) III. 808.
 Röhler (B.) III. 809.
 Namatelia (B.) III. 113.
 encephala (B.) III. 113.
 Naematospora (B.) III. 53.
 chryso sperma (B.) III. 53.
 crocea (B.) III. 53.
 Nanarium (B.) III. 1767.
 minimum (B.) III. 1767.
 Nanea (B.) III. 1574.
 Nandi (B.) III. 1039.
 Nandu (Z.) VII. 650.
 Nanguer (Z.) VII. 1375.
 Nani (B.) III. 1934.

Nanus (B.) III. 1660.
 Nanzigerapricose (B.) III. 2059.
 Napellus (B.) III. 1161.
 Napscheucobalt (M.) I. 462.
 Napsie (Z.) V. 407, 412.
 flache (Z.) V. 416.
 Fluß (Z.) V. 407.
 Furchen (Z.) V. 412.
 ganze (Z.) V. 412.
 Spalt (Z.) V. 414.
 Zeich (Z.) V. 408.
 Napschnucken = Spätschnucken (Z.) V. 412.
 Napsfackeln (Z.) V. 539.
 Napswürmer (Z.) V. 560.
 Napha (B.) III. 1318.
 Naphtha (M.) I. 318, 800. — (D. M. ☉) I. ☉. XVII.
 Eßig: (M., D. M. ☉)
 Salpeter: I. ☉. XVII.
 Salz: I. ☉. XVII.
 Schwefel:
 Naphthaline, natürliche (M.) I. 317.
 Naphthalit (M.) I. 317.
 Naphthaquellen (M.) I. 319, 801.
 Naphthavulcane (M.) I. 799.
 Napo (B.) III. 1406.
 Napoleona (B.) III. 931.
 imperialis (B.) III. 932.
 Napu (Z.) VII. 1279.
 Napus (B.) III. 1406.
 Nagua (Z.) VII. 1114.
 Narbe (B.) II. 69, 72. — III. 383.
 Narbe (Z.) IV. 307.
 Narbenbüden (B.) III. 769.
 gemeine (B.) III. 769.
 gestreite (B.) III. 769.
 Narce (Z.) VI. 40.
 Narciso a Campanelle, [Leucojum] (B.) III. 541.
 Narcissen (B.) III. 23, 538.
 Binsen (B.) III. 539.
 gelbe (B.) III. 539.
 gemeine (B.) III. 538.
 gesträchte (B.) III. 539.
 Narcissoiden (B.) III. 465, 524, 538.
 Narcissus (B.) III. 538.
 jonquilla (B.) III. 539.
 poeticus (B.) III. 538.
 pseudonarcissus (B.) III. 539.

Narcissus tazetta (B.) III. 539.
 Narcotin (M., D. M. ☉) I. ☉. XV.
 Narde (B.) III. 789.
 gemeine (B.) III. 789.
 Narde (B.) III. 789.
 Nardex (B.) III. 1819.
 Nardo, de, Considerazioni sulle Alge (B.) III. 300.
 Nardostachys (B.) III. 789.
 -jatamansi (B.) III. 789.
 spica (B.) III. 789.
 Nardus (B.) III. 385, 398, 788, 789.
 celtica (B.) III. 788.
 indica (B.) III. 789.
 montana (B.) III. 788.
 stricta (B.) III. 386.
 Naregam (B.) III. 1312, 1313.
 Narien (B.) III. 337.
 angewurzelte (B.) III. 338.
 Büschels (B.) III. 339.
 Dolden (B.) III. 338.
 schwimmende (B.) III. 337.
 Wirbels (B.) III. 349.
 Naridola (Z.) V. 445.
 Narina (Z.) VII. 240.
 Narrenballen (B.) III. 1286.
 gemeine (B.) III. 1286.
 Narrenkappe (Z.) V. 314.
 Narthecium (B.) III. 551.
 ossifragum (B.) III. 551.
 Narum (B.) III. 1254.
 Narum-Panell (B.) III. 1234.
 Narval (Z.) VII. 1059.
 Narwal (Z.) VII. 1059.
 Näscher (Z.) V. 1338.
 Näschertrauben (B.) III. 1866.
 Nase (Z.) IV. 28, 89, 95, 117, 142, 161, 167, 191, 327.
 Scheidewand der (Z.) IV. 28.
 Nase (Z.) VI. 303.
 Nasenaffe (Z.) VII. 1713.
 bengalischer (Z.) VII. 1713.
 ceylonischer (Z.) VII. 1718.
 Nasenaffen (Z.) VII. 1713.
 Nasenbar (Z.) VII. 1691.
 einfarber (Z.) VII. 1696.
 gemeiner (Z.) VII. 1691.
 großer (Z.) VII. 1691.
 mexicanischer (Z.) VII. 1697.
 Nasenbären (Z.) VII. 1691.

- Nasenbeine (Z.) IV. 29.
 Nasenrinne (Z.) IV. 327.
 Nasenflügel (Z.) IV. 96, 327.
 Nasenhaartheorie (Z.) VII. 1434.
 Nasenhöhle (Z.) IV. 28, 95.
 Nasenknorpel (Z.) IV. 96.
 Nasenknorpeltheorie (Z.) IV. 96.
 Nasennarbe (Z.) IV. 144.
 Nasennarbe (Z.) IV. 29.
 Nasennerven (Z.) IV. 59.
 obere (Z.) IV. 59.
 untere (Z.) IV. 59.
 Nasenrücken (Z.) IV. 327.
 Nasenscheidwand (Z.) IV. 96, 327.
 Nasenspitze (Z.) IV. 96.
 Nasentheorie (Z.) IV. 561, 569.
 Nasenwirbel (Z.) IV. 167, 168, 169.
 Nasus (Z.) VI. 309.
 Nashorn (Z.) VII. 1187.
 africanisches (Z.) VII. 1204.
 fossiles (M.) I. 632.
 gemeines (Z.) VII. 1194.
 javanisches (Z.) VII. 1201.
 sumatranisches (Z.) VII. 1202.
 Nashörner (Z.) VII. 1187.
 africanische (Z.) VII. 1204.
 asiatische (Z.) VII. 1194.
 indische (Z.) VII. 1194.
 Nashornkäfer (Z.) V. 1813.
 Nashornvogel (Z.) VII. 379.
 Nasica (Z.) VII. 1817.
 Nasique (Z.) VII. 1817.
 Näsling (Z.) VI. 315.
 Näslicher (Z.) IV. 119.
 Naso (Z.) VI. 303.
 Nassa (Z.) V. 474.
 Nassauer (Z.) V. 441.
 Nassariaceen (B.) III. 737.
 Nassavien (B.) III. 710, 737.
 Nasturtium (B.) III. 1397.
 hortense (B.) III. 1392.
 majus (B.) III. 1397.
 officinale (B.) III. 1397.
 petraeum (B.) III. 1988.
 pratense (B.) III. 1398.
 valentinum (B.) III. 1387.
 Nasenfledermaus (Z.) VII. 968.
 Nasua (Z.) VII. 1691.
 socialis (Z.) VII. 1691.
 solitaria (Z.) VII. 1696.
- Nasus (Z.) VI. 303.
 Natatores = Schwimmvogel (Z.) VII. 382.
 Natica (Z.) V. 438.
 caurena (Z.) V. 438.
 compressa (M.) I. 653.
 glaucina (Z.) V. 439.
 mammilla (Z.) V. 439.
 vitellus (Z.) V. 439.
 Nati schambu (B.) III. 1949.
 Native Devil (Z.) VII. 917.
 Natrium (M.) I: 113, 117.
 Natrix (Z.) VI. 551.
 Natroth (M.) I. 169.
 Natron (M.) I. 117, 290, 612.
 — (B.) II. 107.
 Natronsalz (M.) I. 285.
 Natronsalz (M.) I. 181.
 Natronsalz, kohlensäurer (M.) I. 292.
 Natronsalpeter (M.) I. 295.
 Natronsalz, hemiprismatisches (M.) I. 290.
 Natronstein (M.) I. 290.
 Natronspodumen = Dügoklas (M.) I. 195.
 Natron, strahliges (M.) I. 291.
 Natronurmasin (M.) I. 165.
 Natronzeolith (M.) I. 169.
 Natter (Z.) VI. 551.
 Edelstein (Z.) VI. 556.
 Fleder (Z.) VI. 553.
 gelbliche (Z.) VI. 552.
 gemeine (Z.) VI. 551.
 geringelte (Z.) VI. 555.
 geschäkte (Z.) VI. 558.
 glatte (Z.) VI. 553.
 grünblane (Z.) VI. 557.
 ketten (Z.) VI. 555.
 Ringel (Z.) VI. 551.
 Schuppen (Z.) VI. 554.
 Schwyer (Z.) VI. 554.
 Schooß (Z.) VI. 559.
 Spitz (Z.) VI. 557.
 weißstrahlige (Z.) VI. 555.
 zweifelhafte (Z.) VI. 557.
 Natter-Jack (Z.) VI. 486.
 Natterkopf (B.) III. 1093.
 gemeiner (B.) III. 1093.
 Natterköpfe (B.) III. 1093.
 Natterjungeln (B.) III. 318.
 gemeine (B.) III. 318.
 Naturforscher, der (Zeitschr.) (M.) I. 23.
- Naturgeschichte, Allgemeine Bd. 1. — VII.
 der Mineralien (M.) I. 25.
 der Pflanzen (B.) II. III.
 der Thiere (Z.) IV. ff. — IV. 7. Z. Zoologie.
 — allgemeine (Z.) IV.
 — besondere (Z.) IV. — VII. Einleitung in die (M.) I. 3.
 Eintheilung der (M.) I. 5.
 Gegenstände der (M.) I. 3.
 Literatur der allgemeinen (M.) I. 23.
 Wert der (M.) I. 20.
 Zweck der (M.) I. 3.
 Naturlehre (Z.) IV. 197.
 Naturprodukte, unorganische (M.) I. 25.
 Naturreiche (M.) I. 16.
 Bildung der, durch Verbindung der Elemente (B.) II. 3.
 ihre Classification (M.) I. 16.
 Naturpiel (Z.) V. 30.
 Nauclea (B.) III. 861, 862.
 cadamba (B.) III. 861.
 orientalis (B.) III. 861.
 Naucleen (B.) III. 861.
 Naucoris (Z.) V. 1626.
 cimicoides (Z.) V. 1626.
 Nauerates (Z.) VI. 163, 185.
 Naumann, F., Iydermie (Z.) VII. 674.
 Ueber den Haushalt der nord. Seevögel (Z.) VII. 673.
 Naumann's, F., Crystallisations-system (M.) I. 44.
 Naturgeschichte der Vögel Deutschlands (Z.) VII. 666.
 Naumann u. Buchte, die Eyer (Z.) VII. 674.
 Nauplius (Z.) V. 529, 532.
 Nautilus (Z.) V. 525, 529, 532.
 lituus (Z.) V. 531.
 pompilius (Z.) V. 528.
 spirula (Z.) V. 531.
 Näven (B.) III. 582, 607.
 Kopf (B.) III. 610.
 Balsmen (B.) III. 610.
 Navet (B.) III. 1406.

- Navette (B.) III. 1405.
d'été (B.) III. 1404.
d'hiver (B.) III. 1405.
- Navicella (Z.) V. 414.
- Navicula (M.) I. 624.
- Navicula (B.) III. 183.
- Navicula (Z.) V. 24.
- gracilis (Z.) V. 24.
- Naviest (M.) I. 769.
- Navone (B.) III. 1406.
- Nazare (Z.) VII. 633.
- Nebbe, Spal (Z.) VII. 1089.
- Nebb, sil (Z.) VI. 361.
- Nebelhöhe (M.) I. 693.
- Nebeltrübe (Z.) VII. 347.
- Nebenare der Crystallformen (M.) I. 40.
- Nebenblätter (B.) II. 38.
- Nebensäden (B.) III. 45.
- Nebengestein (M.) I. 570, 836.
- Nebenfetten (M.) I. 546.
- Nebenhäfer (M.) I. 554.
- Nebneb (B.) III. 1699.
- Nebria (Z.) V. 1718.
arenaria (Z.) V. 1718.
livida (Z.) V. 1718.
sabulosa (Z.) V. 1718.
- Necator (B.) III. 157.
- Necker, N. de, De Muscorum et Algarum generat. (B.) III. 301.
- Elementa botanica (B.) III. 2120.
- Methodus Muscorum (B.) III. 302.
- Oiseaux de Genève (Z.) VII. 671.
- Physiologia Muscorum (B.) III. 302.
- Traité sur la Mycétologie (B.) III. 174.
- Neckera (B.) III. 288.
crispa (B.) III. 289.
curtipendula (B.) III. 289.
heteromolla (B.) III. 289.
pennata (B.) III. 289.
viticulosa (B.) III. 289.
- Necrobia (Z.) V. 1748.
- Necrophorus (Z.) V. 1768.
germanicus (Z.) V. 1771.
vespillo (Z.) V. 1769.
- Nectarblätchen (B.) III. 384.
- Nectaria (B.) II. 70. — III. 384.
- Nectarien = Spongiorgane (B.) II. 70.
- Nectarinia (Z.) VII. 194.
- Nectarium (B.) III. 453.
oberes (B.) III. 453.
unteres (B.) III. 453.
- Nectris (B.) III. 452.
aquatica (B.) III. 452.
- Necturus (Z.) VI. 447.
- Necydalis (Z.) V. 1676, 1696.
caerulea (Z.) V. 1676.
thalassina (Z.) V. 1676.
- Nedum Schiotti (B.) III. 1904.
- Needle-Tin (M.) I. 341.
- Neem-tree = Melia azedarachta (B.) III. 1306.
- Nees ab Esenbeck, Enumer. plantarum crypt. Javæ (B.) III. 301.
- Hymenopterum Monographia (Z.) V. 1059.
- Radix plantarum mycetozearum (B.) III. 174.
- Nees, Ch., Dispositio laurinarum (B.) III. 2101.
- Synopsis asterum (B.) III. 1130.
- Systema laurinarum (B.) III. 2101.
- Nees, Chr., Hornschuh et Sturm, Bryologia germanica (B.) III. 302.
- Nees, Fr., et Ebermeyer, De muscorum propagatione (B.) III. 302.
- Handb. der medicinisch-pharmaceut. Botanik (B.) II. 385.
- Nees, Reinwardt et Blume, Plantae crypt. Javæ (B.) III. 2127.
- Nees, Th., Genera Plantarum Florae german. Iconibus etc. (B.) III. 2123.
- Nees u. Sinning, Sammlung säubstühender Gewächse (B.) III. 2121.
- Nees u. Weihe, Deutsche Brombeersträucher (B.) III. 2110.
- Nees v. Esenbeck, C., Die Algen des süßen Wassers (B.) III. 309.
- Handbuch der Botanik (B.) II. 95. — III. 2120.
- Naturgesch. der europ. Lebermoose (B.) III. 301.
- Nees v. Esenbeck, System der Pilze u. Schwämme (B.) III. 172, 174.
- Nees v. Esenbeck und Henry, Das System der Pilze (B.) III. 174.
- Nesisch (Z.) VI. 330.
- Nesse (Z.) V. 1553.
- Nesten (Z.) VI. 300.
- Nette (B.) III. 2044, 2070.
- Nettier (B.) III. 2070.
- Neger (Z.) VII. 1852.
- Negeramieten (Z.) V. 922.
- Negerbirse (B.) III. 406.
- Negerkäfen (B.) III. 1712.
gemeine (B.) III. 1712.
- Negerkoff (B.) III. 610.
- Negerpfiffer (B.) III. 1253.
- Negra (Z.) V. 1544.
- Negretia (B.) III. 1665.
gigantea (B.) III. 1666.
pruriens (B.) III. 1666.
urens (B.) III. 1665.
- Neghobarra (Z.) VII. 201.
- Nehai = Angiopteris evecta (B.) III. 321.
- Nehrungen (M.) I. 634.
- Neid (Z.) IV. 320.
- Nei-Nei (Z.) VII. 77.
- Neli (B.) III. 1625.
- Nelicourvi (Z.) VII. 315.
- Neli-Pouli (B.) III. 1606.
- Neli-Tali (B.) III. 1625.
- Nesse (B.) III. 1358.
Barrs (B.) III. 1359.
Carthäuser (B.) III. 1359.
Feder (B.) III. 1359.
Feld (B.) III. 1359.
Garten (B.) III. 1359.
Gewürz (B.) III. 1946.
Gras (B.) III. 1474.
Licht (B.) III. 1363.
Mutter (B.) III. 1946.
Pech (B.) III. 1361.
Pflanzen (B.) III. 1359.
Stein (B.) III. 1359.
Vriess (B.) III. 1363.
- Nelten (B.) III. 24, 705, 706, 707, 1139, 1140, 1355, 1358, 1944.
- Neltenbaum (B.) III. 769.
- Neltenböde (B.) III. 1887.
prächige (B.) III. 1887.
spähige (B.) III. 1887.
- Neltenböden (B.) III. 1887.

Neffengras (B.) III 1357.
 Neffenhaden (B.) III 1364.
 gemeine (B.) III 1365.
 Neffennager (Z.) V. 1638.
 Neffenpurren (B.) III 1357.
 gemeine (B.) III 1357.
 Neffenstern (Z.) V. 596.
 europäischer (Z.) V. 597.
 gemeiner (Z.) V. 596.
 verfeinerter (M.) I. 626. —
 (Z.) V. 597.
 Neffenwurm (Z.) V. 550.
 Nelumbium (B.) III 451, 460.
 specio-um (B.) III 460.
 Nemaens (Z.) VII 1810.
 Nemer (Z.) VII 1605, 1611.
 Nemertes (Z.) V. 579.
 Nemnich, Polypgortententikon
 der Naturgeschichte (M.)
 I. 23. — (B.) III 2131.
 — (Z.) V. 1826.
 Nemolapathum (B.) III 1483.
 Nemorivagus (Z.) VII 1282.
 Nems (Z.) VII 1531, 1535.
 Nennung, Die Fische des
 Bodensees (Z.) VI 406.
 Néocomien (M.) I. 677.
 Neottia (B.) III 469.
 nidus avis (B.) III 469.
 Neottien (B.) III 464, 468.
 Neou (B.) III 2044.
 Nepa (Z.) V. 1624.
 cinerea (Z.) V. 1623.
 Nepal Sherris = Cannabis
 (B.) III 1552.
 Nepenthe (B.) III 1533.
 Nepenthen (B.) III 1367.
 Liter. der (B.) III 1447.
 Nepenthes (B.) III 1367.
 moluccensis (B.) III 1368.
 phylamphora (B.) III 1368.
 Nepeta (B.) III 1057.
 cataria (B.) III 1058.
 Nephelin (M.) I. 183.
 eigentlicher (M.) I. 183.
 Nephelium (B.) III 1341.
 lappaceum (B.) III 1342.
 litchi (B.) III 1342.
 longan (B.) III 1343.
 Nephrit (M.) I. 227.
 Neptunia (B.) III 1689.
 Neptunshofe (Z.) V. 387.
 Neptunsmanschette (Z.) V.
 136.
 Neptunswagen (Z.) V. 459.

Nerd = *Valeriana jatamansi*
 s. *Andropogon nardus*
 (B.) II 381.
 Neriden (Z.) V. 571.
 Nereis (Z.) V. 571.
 Nerinea (M.) I. 685, 692.
 Nerineenfalt (M.) I. 692.
 Nerion (B.) III 1037.
 Nerita (Z.) V. 436.
 albicilla (Z.) V. 438.
 chamaeleon (Z.) V. 437.
 corona (Z.) V. 437.
 exuvia (Z.) V. 437.
 fluvialilis (Z.) V. 436.
 grossa (Z.) V. 437.
 peloronta (Z.) V. 438.
 polita (Z.) V. 438.
 pulligera (Z.) V. 436.
 radula (Z.) V. 437.
 rubella (Z.) V. 436.
 sanguinea (Z.) V. 438.
 Nerium (B.) III 1036, 1039.
 odorum (B.) III 1037.
 oleander (B.) III 1036.
 Nerpuu (B.) III 1745.
 Nerve (Z.) IV 48, 54. Vgl.
 Nerven.
 Achsel (Z.) IV 55.
 Antlig (Z.) IV 60.
 Augenhöhlen: (Z.) IV 59.
 Bsp. zum Augennerv (Z.)
 IV 62.
 durchbohrender (Z.) IV 56.
 Eingeweide: (Z.) IV 64.
 — großer (Z.) IV 64, 188.
 — kleiner (Z.) IV 64, 188.
 Ellenbogen: (Z.) IV 56.
 Gaumenkeilbein: (Z.) IV.
 59.
 Gaumen: (Z.) IV 59.
 Gehör: (Z.) IV 99.
 Geschmack: (Z.) IV 94.
 Haut: (Z.) IV 56.
 — äußerer (Z.) IV 56.
 — innerer (Z.) IV 56.
 — oberflächlicher (Z.) IV.
 57.
 herumschweifender (Z.) IV.
 61.
 Hinterhaupt: (Z.) IV 54.
 Hör: (Z.) IV 61, 99.
 — harter (Z.) IV 60.
 — Hüfte (Z.) IV 57.
 Intercoftal: (Z.) IV 59.
 großer (Z.) IV 59.

Nerve, Zungen: (Z.) IV 61.
 Mittelarm: (Z.) IV 58.
 Muskels: (Z.) IV 57.
 — tiefer (Z.) IV 57.
 Nasen: (Z.) IV 59.
 Oberkiefer: (Z.) IV 59.
 Nies: (Z.) IV 58, 96, 191.
 Noll: (Z.) IV 59.
 Schenkel: (Z.) IV 57.
 Schienbein: (Z.) IV 57.
 Schläfen: (Z.) IV 60.
 — flacher (Z.) IV 60.
 Schulter: (Z.) IV 55.
 Speichen: (Z.) IV 56.
 Stirn: (Z.) IV 59.
 sympathischer (Z.) IV 55.
 Thränen: (Z.) IV 59.
 Unterangenhöhlen: (Z.) IV.
 59.
 Unterkiefer: (Z.) IV 61.
 — eigener (Z.) IV 60.
 Wadebein: (Z.) IV 57.
 Waagen: (Z.) IV 59.
 Zahnhöhfen, hinterer (Z.)
 IV 59.
 Zungen: (Z.) IV 60.
 — innerer (Z.) IV 60.
 Zungenfleisch: (Z.) IV 62.
 Zungenschlund: (Z.) IV 61.
 zurücklaufender (Z.) IV 59.
 Zwerchfell: (Z.) IV 55,
 187.
 Nerven (Z.) IV 48, 54. Vgl.
 Nerve.
 Absonderungs: (Z.) IV 187.
 animale (Z.) IV 188.
 Arm: (Z.) IV 55, 56, 189.
 Augen: (Z.) IV 60.
 — abziehende (Z.) IV 60.
 Bewegungs: , der Augen
 (Z.) IV 58.
 — des Athmens (Z.) IV.
 187.
 Brust: (Z.) IV 54, 55, 192.
 — hinterer (Z.) IV 55.
 — vorderer (Z.) IV 55.
 Ciliar: (Z.) IV 103.
 Darm: (Z.) IV 189.
 dreypfeilige (Z.) IV 58.
 Eingeweide: (Z.) IV 63, 190.
 Fuß: (Z.) IV 189.
 Geschlechts: (Z.) IV 189.
 Geschts: (Z.) IV 61.
 Glieders: (Z.) IV 56.
 Hals: (Z.) IV 54.

- Nerven. Hirn (3.) IV. 53, 54, 58.
 - animale (3.) IV. 58.
 - vegetative (3.) IV. 61.
 Hüftloch (3.) IV. 57.
 Intercostrals (3.) IV. 63.
 Kiemen (3.) IV. 187.
 Knoten (3.) IV. 65, 186.
 Kopf (3.) IV. 57, 189.
 - animale (3.) IV. 58.
 - vegetative (3.) IV. 58.
 Kreuz (3.) IV. 54, 56.
 Lenden (3.) IV. 54, 55.
 Lungen (3.) IV. 55, 187.
 Mandeln (3.) IV. 59.
 Nasen (3.) IV. 59.
 - obere (3.) IV. 59.
 - untere (3.) IV. 59.
 Nieren (3.) IV. 188.
 pathetische (3.) IV. 58.
 Regenbogenhaut (3.) IV. 194.
 Riech (3.) IV. 58.
 Kolln, des Auges (3.) IV. 58.
 Rücken (3.) IV. 55.
 Rückenmarks (3.) IV. 49, 54.
 rücklaufende (3.) IV. 61.
 Kumpf (3.) IV. 186.
 Schenkels (3.) IV. 56.
 Seh (3.) IV. 58.
 Sohlen (3.) IV. 57.
 sympathische (3.) IV. 63.
 Urbedeutung der (3.) IV. 152.
 Ursprung der (3.) IV. 130.
 vegetative (3.) IV. 187.
 Verdauungs (3.) IV. 188.
 Zäpfchen (3.) IV. 59.
 Zungenfleisch (3.) IV. 94.
 Zungenstund (3.) IV. 94.
 Nervenäste (3.) IV. 48.
 Nervencentralmasse (3.) IV. 48.
 Nervenräden (3.) IV. 255.
 centrifugale (3.) IV. 255.
 centripetale (3.) IV. 255.
 Nervengestirte (3.) IV. 55, 62 ff.
 Nervengruppen (3.) IV. 186.
 Nervengüste (3.) IV. 326.
 Nervenknoten (3.) IV. 63.
 Nervennasse (3.) IV. 47, 107, 128, 225.
 Bedeutung der (3.) IV. 186.
 Nervenorgane (3.) IV. 141.
 Bedeutung der (3.) IV. 186.
 = Sinnorgane (3.) IV. 141.
 Nervenreize (3.) IV. 205.
 Nervenstab (3.) IV. 59.
 Nervenstämme (3.) IV. 48.
 Nervensubstanz (3.) IV. 47, 128.
 graue (3.) IV. 47, 48.
 weiße (3.) IV. 47.
 Nervensystem (3.) IV. 22, 47, 394.
 animales (3.) IV. 47, 48, 186.
 Entwicklung der (3.) IV. 108, 126.
 hinteres (3.) IV. 395.
 vegetatives (3.) IV. 47, 63, 186.
 Berrichtungen des (3.) IV. 248.
 vorderes (3.) IV. 397.
 Nerventhiere (3.) IV. 568, 569, 578. — VII. 1. Nesh.
 Nervenwaise (3.) IV. 131.
 Nervennärchen (3.) IV. 141.
 Nervennurzeln (3.) IV. 53.
 hintere (3.) IV. 53.
 Nefarnaf (3.) VII. 1071.
 Nescher (3.) VI. 563.
 Neslia (3.) III. 1385.
 paniculata (3.) III. 1385.
 Nespetu (3.) III. 2070.
 Nespola (3.) III. 2070.
 Nespolo (3.) III. 2070.
 falso (3.) III. 2070.
 Nessel (3.) III. 1549. Vgl.
 Nesseln.
 geferbte (3.) III. 1550.
 große (3.) III. 1550.
 kleine (3.) III. 1549.
 Witten (3.) III. 1550.
 weiße (3.) III. 1550.
 Nesselblattstöß (3.) V. 1581.
 Nesselblätter (3.) V. 1081, 1104, 1422.
 Nesselvorschen (3.) III. 1577.
 gemeine (3.) III. 1578.
 Nesselmotte (3.) V. 1436, 1303.
 Nessel (3.) III. 705, 707, 1434, 1532, 1548, 1549. Vgl.
 Nessel.
 Färber (3.) III. 1551.
 Sanf (3.) III. 1069.
 Nesseln, Kahl (3.) III. 1551.
 Witten (3.) III. 1550.
 Taub (3.) III. 1059.
 Nesselnalle (3.) III. 803.
 gemeine (3.) III. 808.
 Nesselnallen (3.) III. 808.
 Nesseltraupe (3.) V. 1132.
 Nesselspitzen (3.) III. 1276.
 eßbare (3.) III. 1276.
 Nesselstuch (3.) III. 1550.
 Neshienen (3.) V. 1000.
 Neshdrehlinge (3.) III. 469.
 gemeine (3.) III. 469.
 Neshelwurm (3.) V. 553.
 gemeiner (3.) V. 554.
 Neshel (3.) IV. 457, 464.
 Neshel, Ergneshel (3.) I. 839.
 eßbare, f. Vogelneher.
 von Lohsen im Keupersand-
 stein (3.) I. 712.
 Neshflüchter (3.) VII. 380.
 Neshhocker (3.) VII. 24.
 Neshler, De Potentilla (3.)
 III. 2110.
 Neshmacher (3.) V. 1257.
 Neshor (3.) V. 1407.
 Neshpiag (3.) IV. 465.
 Neshspinnen (3.) V. 679.
 Nesh (3.) IV. 67.
 Nesh (3.) V. 1424.
 Neshananas (3.) III. 635.
 Neshblätter (3.) II. 33.
 Neshdrehlinge (3.) III. 468.
 kriechender (3.) III. 468.
 Neshflie (3.) III. 80.
 rother (3.) III. 80.
 Neshgurke (3.) III. 824.
 ägyptische (3.) III. 824.
 gemeine (3.) III. 824.
 indische (3.) III. 824.
 Neshgurken (3.) III. 824.
 Neshhaut (3.) IV. 100.
 Neshhorn (3.) V. 453.
 Neshkille (3.) III. 77.
 brauner (3.) III. 78.
 gemeiner (3.) III. 77.
 graulicher (3.) III. 77.
 Neshmelonen (3.) III. 829.
 Neshpalmen (3.) III. 661.
 gemeine (3.) III. 661.
 Neshpflanzen (3.) II. 254.
 Neshschinken (3.) III. 292.
 gemeine (3.) III. 292.
 Neshschwerdel (3.) III. 532.
 gemeiner (3.) III. 532.

- Neschwerdel, hochrother (B.) III. 537.
 Neschpinnen (Z.) V. 691.
 Neschüern (Z.) V. 593.
 Neschtrüffel (B.) III. 109.
 gelbliche (B.) III. 109.
 weiße (B.) III. 109.
 Neublattbaum (B.) III. 1099.
 schwarzer (B.) III. 1099.
 Neue Untersuchungen über die Gesehe in der Vertheilung der Pflanzenformen (B. II. 289.
 Neufundländer Hund (Z.) VII. 1566.
 Neumann, Mineralog (M.) I. 30.
 Neumann, J. W., Naturgesch. der silesisch-saunischen Amphibien (Z.) VI. 685.
 Vögel der Lausitz (Z.) VI. 671.
 Neunauge (Z.) VI. 36.
 Neunspigen (B.) III. 1459, 1460.
 Neuntödrer (Z.) VII. 84.
 großer grauer (Z.) VII. 85.
 kleiner grauer (Z.) VII. 86.
 Neurada (B.) III. 2022.
 procumbens (B.) III. 2022.
 Neuraden (B.) III. 1959, 2001, 2022.
 Liler, der (B.) III. 2110.
 Neurocarpum (B.) III. 1631.
 ellipticum (B.) III. 1631.
 Neurochaena (B.) III. 745.
 Neuroptera (Z.) V. 1429.
 Neusüber (M., D. M. S.) I. S. XXII.
 Neutralsalze (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 boraxsaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 krenzsaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 bromsaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 cyanisaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 elementensaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 erysaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 feuerisaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 Neutralsalze, flusssäure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 jodsaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 kochsalzsaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 kohensaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 luftsaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 mineralisaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 organisaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 phosphorsaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 salpetersaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 schwefelsaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 wasserisaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 Neuzerling (B.) III. 2084.
 Neuzermählte (Z.) V. 1316.
 Nevado (M.) I. 550.
 New red mail or Sandstone (M.) I. 728.
 Newton (M.) I. 149.
 Nez (Z.) VI. 303.
 Nhamdia (Z.) VI. 92.
 Nhandiroba (B.) III. 834.
 Nhandiroben (B.) III. 834.
 Nhandu-guacu (Z.) VII. 646.
 Nhatiu (Z.) V. 733.
 Niagara-fall (M.) I. 600.
 Nibbio (Z.) VII. 135.
 reale (Z.) VII. 135.
 Nica (Z.) V. 636.
 edulis (Z.) V. 636.
 Nicaudra (B.) III. 982.
 physaloides (B.) III. 982.
 Niccolium = Nickel (M.) I. 124.
 Nicholson's Aräometer (M.) I. 107.
 Nickel (M.) I. 113, 124.
 Nickelblenden (M., D. M. S.) I. S. XXI.
 Nickelblüthe (M.) I. 398.
 Nickelzerz, salmische (M.) I. 396.
 Nickelzerz, weißes (M.) I. 412.
 Nickelglanz (M.) I. 412.
 Nickelgrün (M.) I. 398.
 Nickelhalbe, erisaures (M., D. M. S.) I. S. XX.
 Nickelkies, prismatischer (M.) I. 408.
 Wiennuth (M., D. M. S.) I. S. XXI.
 Nickeloxer (M.) I. 398.
 Nickelschwärze (M., D. M. S.) I. S. XIX.
 Nickelspießglanzzerz (M.) I. 413.
 Nickelwismuthglanz (M., D. M. S.) I. S. XXI.
 Nicumlee = Strychnos potatorum (B.) III. 1046.
 Nicotioë (Z.) V. 626.
 astaci (Z.) V. 626.
 Nicotiana (B.) III. 980.
 fruticosa (B.) III. 981.
 rustica (B.) III. 981.
 tabacum (B.) III. 981.
 Nicotin (M., D. M. S.) I. S. XV. — (B.) II. 126.
 essigsaures (M., D. M. S.) I. S. XV.
 schwefelsaures (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Nicou (B.) III. 1649.
 Nidi aleyonum (Z.) VII. 98.
 Nidularia (B.) III. 108.
 Nidus avis (B.) III. 469.
 Niederungen (M.) I. 558.
 negative (M.) I. 558.
 Niele (B.) III. 1153.
 Nieten (B.) III. 1143, 1153.
 Augen (B.) III. 1148.
 Nielle (B.) III. 49, 1157.
 Nieren (Z.) IV. 103, 162, 442.
 Berrichtung der (Z.) IV. 300.
 Nierenblutader (Z.) IV. 83.
 Nierenfeder (Z.) V. 122.
 gemeine (Z.) V. 122.
 Nierenfleck (Z.) V. 1390.
 Nierengeflecht (Z.) IV. 62, 64.
 Nierenerven (Z.) IV. 189.
 Nierenpflaume (B.) III. 1191.
 asiatische (B.) III. 1192.
 ostindische (B.) III. 1191.
 Nierenpflaumen (B.) III. 1191.
 Nieren Pruymen (B.) III. 1191.
 Nierenblagadern (Z.) IV. 79.
 Nießkraut, wildes (B.) III. 470.
 Nießwurz (B.) III. 1155.
 grüne (B.) III. 1155.

- Nießwurt, schwarze (B.) III. 1155.
 stinkende (B.) III. 1156.
 weiße (B.) III. 548.
 Nießwurzen (B.) III. 1155.
 Nigella (B.) III. 1157.
 arvensis (B.) III. 1158.
 damasceua (B.) III. 1159.
 sativa (B.) III. 1158.
 Nigellastrum (B.) III. 1157, 1363.
 Nigredo (B.) III. 50.
 Nigrin (M.) I. 324.
 Nigrita (Z.) VII. 977.
 Nigritella (B.) III. 476.
 Nigua (Z.) V. 693.
 Niirvala (B.) III. 1410.
 Nil (B.) III. 1087, 1633.
 et anil (B.) III. 1633.
 Nila barudena (B.) III. 990.
 Nila humatu (B.) III. 980.
 Nicrocodill (Z.) VI. 656.
 Nitebedsche (Z.) VI. 626.
 Nitgans (Z.) VII. 474.
 Nilica (B.) III. 1602.
 -naram (B.) III. 1602.
 Nitlicie (B.) III. 460.
 Nitpfer (Z.) VII. 1117.
 Nitratum (Z.) VI. 339.
 Nilsson, Redr. Ichthyol. scandin. (Z.) VI. 406.
 Nilsson et Wright, Illuminerade Figurer till skandinavisk Fauna (Z.) VII. 667, 1858.
 Nimbo (B.) III. 1306.
 Nimmerfatt (Z.) VII. 532.
 Nimse (Z.) VII. 1502.
 Nin-Sin (B.) III. 1838.
 Ninzola = Spätelnuß (B.) III. 1546.
 Nipa (B.) III. 610, 650.
 fructicans (B.) III. 611.
 Nipaceu (B.) III. 610.
 Niphobolus (B.) III. 325.
 Nipis (B.) III. 1319.
 Nippsin (B.) III. 90.
 Nirkfen (B.) III. 91.
 Nirk (B.) III. 104.
 Nirkiget (B.) III. 91.
 Nirkoff (B.) III. 92.
 Nirkfen (B.) III. 91.
 Schid (B.) III. 91.
 Weiden (B.) III. 104.
 Niqui (Z.) VI. 77.
 Niruel (B.) III. 1601, 1603.
 Katou- (B.) III. 1603.
 Perin- (B.) III. 1603.
 Nisberry (B.) III. 948.
 Nijer (Z.) VII. 1073.
 Nisnas (Z.) VII. 1808.
 Nispero (B.) III. 948.
 Nissolia (B.) III. 1672.
 ferruginea (B.) III. 1672.
 Nisus (Z.) VII. 133.
 Nitidula (Z.) V. 1710, 1767.
 aenea (Z.) V. 1768.
 bipustulata (Z.) V. 1767.
 colona (Z.) V. 1767.
 pulicaria (Z.) V. 1767.
 Niti-Todda-Vaddi (B.) III. 1689.
 Nitrarra (B.) III. 1978.
 schoberi (B.) III. 1978.
 Nitrorien (B.) III. 1958, 1978.
 Eiter. der (B.) III. 2108.
 Nitrum (M.) I. 290.
 Nisch, Beitrag zur Kenntnis orientunde (Z.) V. 57.
 De respiratioue animalium (Z.) VII. 674.
 Nivenia (B.) III. 1510.
 sceptrum (B.) III. 1511.
 Niverolle (Z.) VII. 273.
 Nize (Z.) V. 1485.
 Niren (B.) III. 450.
 Saar- (B.) III. 452.
 Schid- (B.) III. 450.
 Njota (B.) III. 1027.
 N'kot = Scorzonera tuberosa (B.) III. 381.
 Noben (B.) III. 1959, 1993.
 Fiebers (B.) III. 1994.
 Flügel- (B.) III. 1994.
 Gummis (B.) III. 1994.
 Wietels (B.) III. 1993.
 Nocca, D., Flora pharmaceutica (B.) III. 2131.
 Institutioni di bot. prattica (B.) III. 2129.
 Plantae selectae Horti ticinensis (B.) III. 2120, 2124.
 Nocca et Balbis, Flora ticinensis (B.) III. 2124.
 Noccicola = Spätelnuß (B.) III. 1546.
 Nocciole = Corylus (B.) III. 1545.
 Noce (B.) III. 1749.
 Noce di mare (Z.) V. 325.
 Nochatsli (B.) III. 1911.
 Nocthora (Z.) VII. 1762.
 Noctilio (Z.) VII. 965, 980.
 dorsuatus (Z.) VII. 981.
 Noctua (Z.) V. 1089, 1286.
 aceris (Z.) V. 1118, 1266, 1315.
 algae (Z.) V. 1125.
 aprilina (Z.) V. 1309.
 aesculi (Z.) V. 1192.
 batis (Z.) V. 1309.
 brassicae (Z.) V. 1131, 1293.
 chi (Z.) V. 1312.
 chrysitis (Z.) V. 1303.
 delphinii (Z.) V. 1288.
 exclamationis (Z.) V. 1170.
 exoleta (Z.) V. 1291.
 fraxini (Z.) V. 1318.
 gamma (Z.) V. 1094, 1170, 1266, 1303.
 glaucofasciata (Z.) V. 1306.
 glyphica (Z.) V. 1135, 1302.
 graminis (Z.) V. 1295.
 humuli (Z.) V. 1178, 1322.
 jacobaeae (Z.) V. 1307.
 lactueae (Z.) V. 1289.
 linariae (Z.) V. 1124.
 meticulosa (Z.) V. 1089, 1132, 1170, 1299.
 nupta (Z.) V. 1316.
 oleracea (Z.) V. 1170, 1193, 1296.
 opiniperda (Z.) V. 1170.
 orion (Z.) V. 1308.
 pacta (Z.) V. 1316.
 paranymphea (Z.) V. 1318.
 persicariae (Z.) V. 1310.
 piniperda (Z.) V. 1170, 1298.
 pisi (Z.) V. 1296.
 pronuba (Z.) V. 1130, 1131, 1300.
 psi (Z.) V. 1130, 1133, 1313.
 purpurina (Z.) V. 1288.
 pyramidea (Z.) V. 1059, 1311.
 quadra (Z.) V. 1170, 1307.
 radicea (Z.) V. 1292.
 rumicis (Z.) V. 1090, 1125, 1314.
 runica (Z.) V. 1309.
 sponsa (Z.) V. 1115, 1317.
 tridens (Z.) V. 1313.
 triplasia (Z.) V. 1123, 1306.

- Noctua umbratica (Z.) V. 1290.
 verbasci (Z.) V. 1132, 1289.
 Noctua (Z.) VII. 114, 120.
 minima (Z.) VII. 115.
 Noctula (Z.) VII. 975.
 Noctule (Z.) VII. 976.
 Noddy (Z.) VII. 396.
 Nodularia (B.) III. 210.
 Nodus (B.) II. 28.
 Noël-Valli (B.) III. 1673.
 Nöggerath, J. (M.) I. 690, 809.
 Geßte Baumstämme (B.) III. 2128.
 Noirou (Z.) VII. 229.
 Noisette (B.) III. 1546.
 purgative (B.) III. 1596.
 Noisette, Jardin fruitier (B.) III. 2130.
 Noisetier (B.) III. 1605.
 Nolana (B.) III. 1088.
 prostrata (B.) III. 1088.
 Noli tangere (B.) III. 1167.
 Nollen (B.) III. 95.
 Buchen (B.) III. 97.
 Buchel (B.) III. 95.
 Hafel (B.) III. 99.
 Heflundel (B.) III. 95.
 Johannisbeer (B.) III. 95.
 Kugel (B.) III. 96.
 Puppen (B.) III. 101.
 Sauerdorn (B.) III. 99.
 Weiden (B.) III. 98.
 Nolte, E., Novitiae Florae
 Holsariae (B.) III. 2122.
 Nonatelia (B.) III. 873.
 officinalis (B.) III. 873.
 Nonnat (Z.) VI. 368.
 Nonnato (Z.) VII. 539.
 Nonne (Z.) V. 1354.
 Nonne (Z.) V. 444.
 weiße (Z.) V. 444.
 Nonnenaffe (Z.) VII. 1810.
 Nonnenfiriche (B.) III. 2051.
 Nonnenweife (Z.) VII. 245.
 Nonpareil (Z.) VII. 276.
 Nonpareille = Clausilia (B.) III. 425.
 Noutronit (M., D. M. S.) I. S. X.
 Nok (B.) III. 751.
 Nopal (B.) III. 1907, 1911.
 sylvestre (B.) III. 1911.
 Nopalerics (B.) III. 1910.
 Noper (Z.) VI. 258.
 Norantea (B.) III. 1429.
 Nordcapen (Z.) VII. 1023, 1036.
 Nordcapenwalfisch (Z.) VII. 1023.
 Nordmann, Micrograph.
 Beiträge (Z.) V. 708.
 Noretta et Guicciardi,
 De nonnullis physiolo-
 gico-botanicis (B.) II. 269.
 Nörking (Z.) VI. 303.
 Oelb: (Z.) VI. 303.
 Norna (B.) III. 481.
 Nors (Z.) VI. 356.
 Noerj (Z.) VII. 1489.
 Noseau (M.) I. 180.
 Nosi (B.) III. 1106.
 Nostoc (B.) III. 196. — (Z.) IV. 150.
 Paracelsi (B.) III. 196.
 Nostochinen (B.) III. 192.
 Notaris, Syllabus Musco-
 rum in Italia etc. (B.) III. 302.
 Notenschnecke (Z.) V. 458.
 Notens bakeri (Z.) V. 45.
 Nothoffit (M.) I. 160.
 Nothosaurus (M.) I. 710.
 Notiophilus (Z.) V. 1718.
 Notochlaena (B.) III. 223.
 marantae (B.) III. 324.
 piloselloides (B.) III. 323.
 Notommata (Z.) V. 38.
 Notonecta (Z.) V. 1623.
 glauca (Z.) V. 1623.
 Notorrhizae (B.) III. 1384.
 Notoxus (Z.) V. 1748.
 Notollone (Z.) VII. 111.
 Novacula (Z.) VI. 219.
 Nova genera et species plan-
 tarum (B.) II. 289.
 Nova plantarum americ. ge-
 nera (B.) III. 2117.
 Novella (B.) III. 1222, 1823.
 litorea (B.) III. 1223.
 nigra (B.) III. 1099.
 Noya (Z.) VI. 562.
 Noyer (B.) III. 1749.
 de Bancoul (B.) III. 1599.
 Nozemann, Sepp, Nee-
 derlandsche Vogelen (Z.) VII. 666.
 Nucariae (B.) III. 25, 707,
 1451.
 alburnales (B.) III. 1475.
 Nucariae baccalae (B.) III. 1557.
 cauliales (B.) III. 1491.
 cellulales (B.) III. 1455.
 corollales (B.) III. 1516.
 corticales (B.) III. 1470.
 drupales (B.) III. 1548.
 florales (B.) III. 1504.
 foliales (B.) III. 1499.
 fructuales (B.) III. 1531.
 lignales (B.) III. 1477.
 nucleales (B.) III. 1532.
 parenchymales (B.) III. 1454.
 pistillales (B.) III. 1512.
 pomales (B.) III. 1575.
 radicales (B.) III. 1488.
 scapales (B.) III. 1470.
 seminales (B.) III. 1553.
 tracheales (B.) III. 1465.
 truncalae (B.) III. 1457.
 vasales (B.) III. 1456.
 Nuccae behen (B.) III. 1728.
 pineae (B.) III. 348.
 purgantae (B.) III. 1595.
 Nuclei pinei moluccae (B.) III. 1591.
 Nuclei Pini = Pineosen (B.) III. 348.
 Nucleus (B.) II. 80. — III. 90.
 Nucula terrestris (B.) III. 1835.
 Nugae sylvorum (B.) III. 1722.
 Nugaria (B.) III. 1722.
 Nullipora (B.) III. 137.
 calcarea (Z.) V. 137.
 polymorpha (Z.) V. 138.
 Nulli tali (B.) III. 1555.
 Numenius (Z.) VII. 507.
 Numetjes (Z.) VII. 1360.
 Numidia (Z.) VII. 602.
 meleagris (Z.) VII. 602.
 Nummulitenkalk (M.) I. 630.
 Nummulitenfaulstein (M.) I. 680.
 Nummulites (Z.) V. 525. — (M.) I. 680.
 Numularia (B.) III. 964.
 Nuphar (B.) III. 456.
 Nuptiae clandestinae (B.) III. 6.
 publicae (B.) III. 5.
 Nuß (= Samenfrucht) (B.) II. 91. — III. 14, 1749.

- Ruf, Acajus (B.) III. 1784.
 Apfels (B.) II. 92.
 Beeren: (B.) III. 91.
 Brech: (B.) III. 1044, 1596.
 Brod: (B.) III. 1571.
 Buch: (B.) III. 1547.
 Canarien: (B.) III. 1765.
 Capfel: (B.) II. 91.
 eigentliche (B.) III. 91.
 Erd: (B.) III. 1835.
 Hafel: (B.) III. 1546.
 Hüfen: (B.) II. 91.
 Ketch: (B.) II. 92.
 Klär: (B.) III. 1046.
 Kronen: (B.) III. 1288.
 Lambert's: (B.) III. 1546.
 Natacca: (B.) III. 1782.
 maivivische (B.) III. 691.
 Niscac: (B.) III. 1518.
 Nögelein: (B.) III. 1522.
 Det: (B.) III. 1502.
 Drinococ: (B.) III. 1324.
 Pfäumen: (B.) II. 91, 92.
 Pinper: (B.) III. 1732.
 Burgiers (B.) III. 1595,
 1596.
 Schlangens (B.) III. 1043.
 Schlauch: (B.) II. 91.
 Wall: (B.) III. 1749.
 Wasser: (B.) III. 1871.
 Zeller: (B.) III. 1546.
 Ruffadern (B.) III. 264.
 Ruffapfel (B.) III. 94.
 Ruffäpfel (B.) III. 1959, 2030.
 Ruffbafel (B.) III. 547.
 Ruffbaumotte (Z.) V. 1310.
 Ruffbeeren (B.) III. 93.
 Ruffbeere (B.) III. 1789, 1917.
 Ruffbirnen (B.) III. 2078.
 Ruffblattlaus (Z.) V. 1557.
 Ruffblumenpflanzen (B.) III.
 1347, 1421.
 Ruffbohrer (Z.) V. 1642.
 Ruffchen (B.) III. 75.
 Ruffdofde (B.) III. 1839.
 gemeine (B.) III. 1839.
 Ruffdolden (B.) III. 1839.
 Ruffdoppler (B.) III. 346.
 Ruffe (B.) III. 706.
 Ruffeibe (B.) III. 358.
 Ruffler = Ruffpflanzen (B.)
 III. 1451.
 Alder (B.) III. 1456.
 Apfels (B.) III. 1575.
 Baf: (B.) III. 1475.
- Ruffler, Beeren: (B.) III. 1557.
 Blumen: (B.) III. 1516.
 Blüthen: (B.) III. 1504.
 Droffel: (B.) III. 1465.
 Frucht: (B.) III. 1531.
 Gröps: (B.) III. 1512.
 Holz: (B.) III. 1477.
 Laub: (B.) III. 1499.
 Mark: (B.) III. 1454.
 Ruff: (B.) III. 1532.
 Pfäumen: (B.) III. 1548.
 Rinden: (B.) III. 1470.
 Samen: (B.) III. 1505.
 Saft: (B.) III. 1470.
 Stamm: (B.) III. 1487.
 Stengel: (B.) III. 1491.
 Wurzels (B.) III. 1488.
 Zellen: (B.) III. 1455.
 Ruffler (B.) III. 1520.
 Rufflarren (B.) III. 308, 346.
 Ruffleige (B.) III. 1571.
 gemeine (B.) III. 1571.
 miltchige (B.) III. 1571.
 Ruffleigen (B.) III. 1571.
 Ruffleffer (Z.) VII. 755.
 Ruffgräter (B.) III. 383, 441.
 Ruffgröpppflanzen (B.) III.
 1263, 1320.
 Ruffheber (Z.) VII. 341.
 Ruffholzer (B.) III. 643.
 Rufflerit (R., D. R. S.) I.
 S. XX.
 Rufflümnet (B.) III. 1835.
 franzüfifcher (B.) III. 1835.
 griechifcher (B.) III. 1835.
 Rufflaubpflanzen (B.) III. 954,
 1089.
 Rufflein (B.) II. 91.
 Rufflilien (B.) III. 465, 547.
 Rufflingen (B.) III. 1012.
 gemeine (B.) III. 1013.
 Rufflorchen (B.) III. 1604.
 Ruffmagen (B.) III. 54.
 zweifarbige (B.) III. 54.
 Ruffmoofe (B.) III. 264.
 Ruffmoch (B.) III. 62.
 Ruffnummeln (B.) III. 460.
 prächtige (B.) III. 460.
 Ruffnuffpflanzen (B.) III. 1454,
 1532.
 Rufföl (R., D. R. S.) I.
 S. XVII. — (B.) II. 127.
 — III. 1750.
 Ruffpatmen (B.) III. 583,
 643.
- Ruffpflanzen (B.) III. 21, 22,
 25, 707. S. Ruffler.
 Riter: der (B.) III. 2099.
 Ruffpfäumen (B.) II. 93.
 Ruffpfäumenpflanzen (B.) III.
 1616, 1729.
 Ruffpütze (B.) III. 102.
 Ruffrinder (B.) III. 441.
 Rufffämenpflanzen (B.) III.
 1142, 1235.
 Rufffchwamm (B.) III. 131.
 Ruffhöllen (B.) III. 224.
 fettige (B.) III. 225.
 flechtenartige (B.) III. 225.
 gallertartige (B.) III. 226.
 hautartige (B.) III. 226.
 knorpelige (B.) III. 226.
 krause (B.) III. 226.
 purpurfarbige (B.) III. 225.
 lähe (B.) III. 224.
 Rufffengelpflanzen (B.) III.
 839, 908.
 Ruffstoppen (B.) III. 1918.
 gemeine (B.) III. 1918.
 Ruffwurzelpflanzen (B.) III.
 711, 800.
 Ruffzeller (B.) III. 102.
 Ruffzweifche (B.) III. 2042.
 bittere (B.) III. 2043.
 gefügte (B.) III. 2043.
 lähe (B.) III. 2042.
 Ruffzweifchen (B.) III. 2042.
 Nutall, Genera amer. (B.)
 III. 1133.
 Genera plantarum (B.) III.
 2104.
 Manual of the Ornith. of
 the united States (Z.)
 VII. 673.
 Nut Grass = Cyperus hydra
 (B.) III. 431.
 Nutkäfer (Z.) V. 1756.
 gemeiner (Z.) V. 1756.
 Nutmeg (B.) III. 1252.
 american (B.) III. 1252.
 Nutria (Z.) VII. 735.
 Nuttal, Th., The Genera of
 North-American Plants
 (B.) III. 2134.
 Nux (B.) II. 91. — III. 14.
 barbadensis (B.) III. 1596.
 Behen- (B.) III. 1728.
 caryophyllata (B.) III. 1522.
 catartica (B.) III. 1596.
 malabarica (B.) III. 1208.

Nux maldivica (B.) III. 695.
medica (B.) III. 956.
moluccana (B.) III. 1599.
moschata (B.) III. 1518.
pinca (B.) III. 348.
vesicaria (B.) III. 1733.
vomica (B.) III. 1045.
zeylanica (B.) III. 1207.
Nyalel (B.) III. 1310.
Nyctagineen (B.) III. 1452,
 1453, 1487, 1488.
Liter. der (B.) III. 2100.
Nyctanthus (B.) III. 1112.
arbor tristis (B.) III. 1112.
Nycteris (Z.) VII. 960.
thebaica (Z.) VII. 961.
Nyctemerus (Z.) VII. 615.
Nycticebus (Z.) VII. 713.
Nycticorax (Z.) VII. 539.
Nyctinomus (Z.) VII. 981.
Nyctipithecus (Z.) VII. 1762.
Nylgau (Z.) VII. 1386.
Nymphaea (B.) III. 456.
alba (B.) III. 456.
caerulea (B.) III. 459.
ferox (B.) III. 460.
lotus (B.) III. 457.
lutea (B.) III. 456.
pubescens (B.) III. 459.
pumila (B.) III. 456.
thermalls (B.) III. 452.
Nymphäaceen (B.) III. 383,
 453, 455.
Nymphen (Z.) V. 714.
Nymphon (Z.) V. 605.
grossipes (Z.) V. 605.
Nyssa (B.) III. 1503.
villosa (B.) III. 1503.

D.

D. goldenes (Z.) V. 1401.
Dberadmiral (Z.) V. 451.
Dberarrn (Z.) IV. 26.
Bewegung des (Z.) IV. 238.
Dberarmmuskeln (Z.) IV. 38.
Dbergrünland (M.) I. 676.
Dberhaut (Z.) IV. 90.
Dberhaut der Pflanzenrinde
 (B.) III. 20.
Dberkiefer (Z.) IV. 30, 171.
Dberkieferbein (Z.) IV. 30.

Dberkiefernerve (Z.) IV. 59.
Dberköpfe (Z.) VI. 307.
Dberlauf (M.) I. 556.
Dberleib (Z.) IV. 327.
Dberlippe (Z.) IV. 327.
Obisium (Z.) V. 701.
caneroides (Z.) V. 701.
Obla (Z.) VI. 297.
Oblade (Z.) VI. 228.
Obficiau (M.) I. 203, 493,
 494.
crystallifirter (M.) I. 218.
der Bulcane (M.) I. 787.
Obficiane (M., D. M. C.)
 I. S. X.
Obfidian im Trachtgebiete
 (M.) I. 813.
Obfidianmafse (M.) I. 494.
Obft (B.) II. 330. — III. 2079,
 2046.
Blatt: (B.) II. 330.
Flumen: (B.) II. 331.
Frucht: (B.) II. 331.
Gröps: (B.) II. 331.
indifches (B.) II. 339.
Kern: (B.) II. 2071, 2072.
Sämen: (B.) II. 330.
Stein: (B.) III. 2046.
Stengel: (B.) II. 330.
Wurzel: (B.) II. 330.
Obftaananen (B.) III. 517.
Obftbau, Liter. über den (B.)
 III. 2130.
Obftbäume (B.) III. 2046.
Obftreffer (Z.) VII. 353.
Obftgabeln (B.) III. 885.
gemeine (B.) III. 886.
Obftglume (B.) III. 1381.
baumartige (B.) III. 1382.
madagafcarifche (B.) III.
 1382.
fchmachhafte (B.) III. 1382.
ftauchartige (B.) III.
 1382.
Obftglumen (B.) III. 1381.
Obftgrante (B.) III. 876.
dornige (B.) III. 876.
gemeine (B.) III. 876.
Obftgranaten (B.) III. 876.
Obftgras (B.) III. 430.
Obftiefen (B.) III. 1310.
gemeine (B.) III. 1310.
Obftknippe (B.) III. 1341.
gemeine (B.) III. 1342.
haarige (B.) III. 1342.

Obftknippe, kleine (B.) III.
 1343.
Obftknippen (B.) III. 1341.
Obftkoren (B.) III. 1530.
gemeine (B.) III. 1530.
Obftnaden (B.) III. 1299.
gemeine (B.) III. 1299.
Obftpflanzen (B.) II. 330. —
 III. 2029.
Obftkrauteln (B.) III. 1295.
gemeine (B.) III. 1295.
Obftreifen (B.) III. 878.
gemeine (B.) III. 879.
Obfttrulle (B.) III. 1089.
gefchädte (B.) III. 1099.
rotthe (B.) III. 1098.
fchwarze (B.) III. 1099.
ftinkende (B.) III. 1098.
weiße (B.) III. 1098.
weftindifche (B.) III. 1098,
 1099.
Obfttruten (B.) III. 1098.
Obftfchrafte (B.) III. 1409.
braffifche (B.) III. 1410.
ofindifche (B.) III. 1410.
weftindifche (B.) III. 1409.
Obftfchralen (B.) III. 1409.
Obftfcheher (Z.) V. 1654.
kupferrother (Z.) V. 1656.
purpurrother (Z.) V. 1655.
Obftwippen (B.) III. 1515.
gemeine (B.) III. 1516.
Obftwulfen (B.) III. 1233.
gemeine (B.) III. 1233.
Oca paglietana (Z.) VII.
 476.
salvatica (Z.) VII. 479.
Ocaurjeten (B.) II. 342.
Oeca (Z.) VI. 247.
Oechiada (Z.) VII. 229.
Oechio di Santa Lucia (Z.)
 V. 440.
Oeciput (Z.) IV. 326.
Oecania (Z.) V. 227.
funeraria (Z.) V. 227.
marfupialif (Z.) V. 228.
Ocelli (Z.) V. 711.
Ocelot (Z.) VII. 1596.
Och (Z.) VII. 1775.
Ochazuder (Z.) VII. 1030.
Ochfen (B.) III. 1285.
Och (B.) III. 1287.
Zimmet (B.) III. 1288.
Ocher (M., D. M. C.) I.
 S. XVIII.

Dcher, Brenz: }
 Classen: }
 Elementen: }
 Erd: }
 Erz: }
 Feuer: (M., D. M. }
 Ird: } S.) I. C. }
 Kalk: } XVIII. und }
 Kiesel: } XIX. }
 Luft: }
 Salz: }
 Talk: }
 Thon: }
 Wasser: }
 Ochua (B.) III. 1286.
 obtusata (B.) III. 1286.
 squarrosa (B.) III. 1286,
 1934.
 Ochraceen (B.) III. 707, 1140,
 1262, 1275, 1285.
 Liter. der (B.) III. 1444.
 Ochropus (Z.) VII. 493.
 Ochroxylum (B.) III. 1278.
 Ochse (Z.) VII. 1409.
 Ohnan: (Z.) VII. 1403.
 elephanartigen (Z.) VII.
 1409.
 fleischfressender (Z.) VII. 1409.
 gemeiner (Z.) VII. 1409.
 großer (M.) I. 590, 632.
 grunzender (Z.) VII. 1428.
 Hirsch (Z.) VII. 1388.
 indischer (Z.) VII. 1412.
 Ite (Z.) VII. 1425.
 wilder (Z.) VII. 1388.
 Ochsenauge (B.) III. 757.
 Ochsenfisch (Z.) VI. 1103.
 Ochsenfrosch (Z.) VI. 478.
 Ochsenhader (Z.) VII. 234.
 gemeiner (Z.) VII. 234.
 Ochsenheimer und
 Freitische, Eu-
 rop. Schmetterlinge
 (Z.) V. 1426.
 Ochsenvogel (Z.) VII. 530.
 Ochsenjunge (B.) III. 1091.
 Färber: (B.) III. 1091.
 gemeine (B.) III. 1091.
 Ochsenjungen (B.) III. 1091.
 Ocher (M.) I. 348.
 (M., D. M. S.) I. C. }
 = Dcher XVIII.
 Antimon: (M.) I. 349.
 Chrom: (M.) I. 349.
 Kobalt: (M.) I. 350.

Ocher, Mohybdän: (M.) I.
 348.
 Spießglanze (M.) I. 349.
 Wismuth: (M.) I. 350.
 Wolfram: (M.) I. 348.
 Uran: (M.) I. 349.
 Okergetz (M.) I. 215.
 Deconomie der Pflanzen (B.)
 II. 256.
 Deconomische Botanik (B.) II.
 329.
 Pflanzen (B.) II. 329 ff.
 Ooota (B.) III. 1525.
 caryophyllacea (B.) III.
 1525.
 puchury major (B.) III.
 1526.
 - minor (B.) III. 1526.
 Octaeder (M.) I. 59, 90.
 der ersten Ordnung (M.) I.
 49.
 ein- u. eingleberiges (M.)
 I. 63.
 Octaederflächen der Crystalle
 (M.) I. 35.
 Octaeder, quadratisches (M.)
 I. 448.
 reguläres (M.) I. 44.
 zweyter Ordnung (M.) I.
 49.
 zwey- u. eingleberige (M.)
 I. 59.
 Octaedrit (M.) I. 344.
 Octandria (B.) III. 5.
 Oculata (Z.) VI. 229.
 Oculi asinini (B.) III.
 1666.
 Oculina (Z.) V. 146.
 Ocymum (B.) III. 1067.
 basilicum (B.) III. 1067.
 minium (B.) III. 1067.
 Ocypode (B.) III. 654.
 cursor (Z.) V. 654.
 Ocyptera (Z.) V. 796.
 brassicaria (Z.) V. 796.
 Ocypterus (Z.) VII. 88.
 leucorhynchus (Z.) VII.
 88.
 Ocyrhoë (Z.) V. 214.
 maculata (Z.) V. 214.
 Oedemera (Z.) V. 1675.
 caerulea (Z.) V. 1676.
 Oeder, Berzeichn. f. Flora
 dan. crypt. (B.) III.
 799.

Oeder, O. Müller, Vahl,
 Hornemann, Flora
 danica (B.) III. 2123.
 Odermennig (B.) III. 2003.
 gemeiner (B.) III. 2004.
 Odermennige (B.) III. 2003.
 Oedienemus (Z.) VII. 520.
 Oedipus (Z.) VII. 1767.
 Oedogonium (B.) III. 202.
 Odonthalia (B.) III. 223.
 dentata (B.) III. 223.
 Odontitis Plinii (B.) III. 1362.
 Oeruin (M., D. M. S.) I.
 S. XV.
 Oeillet (B.) III. 1358.
 Ofen, glühender (Z.) V. 443.
 Offa infermis (Z.) V. 403.
 Othoher (Z.) VII. 1186. —
 (M.) I. 621.
 Ohmbblatt (B.) III. 1484.
 Ohmfrout (B.) III. 2001.
 Ohnblatt (B.) III. 995.
 gemeines (B.) III. 895.
 Ohnblatte (B.) III. 895.
 Ohnflößer (Z.) IV. 340. —
 VI. 16, 119.
 Ohnhaupt (Z.) VI. 308.
 Ohnmund (B.) III. 273.
 Ohnmünde (B.) III. 262, 273.
 Ohr (Z.) IV. 96, 145, 167,
 192, 232.
 äußeres (Z.) IV. 96.
 inneres (Z.) IV. 96, 97.
 mittleres (Z.) IV. 96, 97.
 Ohraffel (Z.) V. 614.
 Ohrebock (Z.) IV. 97.
 Ohrebrühe (Z.) IV. 85.
 Ohren (Z.) IV. 96.
 Fisch (Z.) IV. 339.
 Ohrenaffe, Ohrenaffen (Z.)
 VII. 1722.
 indischer (Z.) VII. 1724.
 mit Kammschnecken (Z.) VII.
 1722.
 mit Nagjähnen (Z.) VII.
 1723.
 fenegalscher (Z.) VII. 1723.
 Ohrenbär (Z.) VII. 1698.
 schwarzer (Z.) VII. 1698.
 Ohrenflödmäuse (Z.) VII.
 972.
 Ohrenhaarthiere (Z.) VII. 1435.
 Ohrenmuskeln (Z.) IV. 47.
 Ohrenqualle (Z.) V. 232.
 gemeine (Z.) V. 232.

Dhrenraupe (Z.) V. 1119, 1136, 1151, 1353.
 Dhrenraucher (Z.) VII. 426.
 nördlicher (Z.) VII. 426.
 südlicher (Z.) VII. 427.
 Dhrenschiere (Z.) IV. 561, 569, 578. — VII. 5.
 Dhrenweiss (Z.) VI. 90.
 Dhreute (Z.) VI. 113, 120.
 Dhrsiedern (Z.) IV. 335.
 Dhrsinger (Z.) IV. 26.
 Dhr, haariges (Z.) V. 487.
 Dhrflappe (Z.) IV. 97.
 Dhrschnoch (Z.) IV. 96.
 Dhrleiste (Z.) IV. 97.
 Dhrsling (Z.) V. 1501.
 gemeiner (Z.) V. 1502.
 Dhrstöffelkraut (Z.) III. 1361.
 Dhrmuschel (Z.) IV. 96, 192.
 Dhrschnecke (Z.) IV. 96, 199.
 Dhrschnucke (Z.) V. 427.
 gemeine (Z.) V. 427.
 Dhrspeichelbrüste (Z.) IV. 94.
 Dhrtrompete (Z.) V. 97, 146.
 Dhrwürbel (Z.) IV. 167, 168, 169.
 Dhrwürm (Z.) V. 274, 1501.
 Dhrsche (Z.) IV. 27.
 Oie (Z.) VII. 476.
 à cravate (Z.) VII. 480.
 Oignon = Ceba (Z.) III. 558.
 Oil-nut (Z.) III. 1502, 1751.
 Oil-tree (Z.) III. 941.
 Oiseau de riz (Z.) VII. 326.
 mon père (Z.) VII. 83.
 mouche (Z.) VII. 184.
 royal (Z.) VII. 553.
 du soleil (Z.) VII. 423.
 St. Martin (Z.) VII. 139.
 trompette (Z.) VII. 522.
 Oiseaux mouches (Z.) VII. 180.
 Oistercatcher (Z.) VII. 509.
 Okara (Z.) VI. 258.
 Ofen, Das natürliche System der Erze (M., D. M. S.) I. S. III.
 Ofen (Z.) II. 260. — (Z.) IV. 196.
 Lehrbuch der Botanik (Z.) III. 30.

Ofen, Lehrbuch der Naturgeschichte (M.) I. 24. — (Z.) III. 2114. — (Z.) IV. 196.
 Naturgeschichte der Pflanzen (Z.) III. 178.
 — für Schulen (Z.) III. 2114.
 Naturphilosophie (M., D. M. S.) I. S. III. — (Z.) II. 96. — III. 2114. — (Z.) IV. 196.
 Ueber die Bedeutung der Schädelknochen (Z.) IV. 196.
 Ueber die Zeugung (Z.) II. 13.
 Ofenit (M.) I. 174, 271.
 Ofen's Mineralsystem (M., D. M. S.) I. S. III. ff.
 Pflanzensystem (Z.) III. 12.
 Okra (Z.) III. 1220.
 Ofel (M.) I. 318. — (Z.) II. 112. — (Z.) III. 1116.
 Olacinen (Z.) III. 839, 908, 923.
 Olavin (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Ofel, Anis (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (Z.) II. 113. — 1837.
 Olax (Z.) III. 923.
 scandens (Z.) III. 924.
 zeylanica (Z.) III. 924.
 Ofelbaum (Z.) II. 350. — III. 1116.
 breitblättriger (Z.) III. 1118.
 gemeiner (Z.) III. 1116.
 wilder (Z.) III. 1499.
 Ofelbäume (Z.) III. 1116.
 Ofel, Baum (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (Z.) II. 127. — III. 1117.
 Bergamotts (Z.) III. 1318.
 Bernsteins (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Ofelber's (M.) I. 454.
 Ofel, Ofen (Z.) III. 1112.
 Ofelens (Z.) III. 1537.
 Bittermandel (Z.) II. 122.
 Ofelbrenze (M.) I. 317.
 Ofel, Buchens (Z.) II. 127. — III. 1547.
 Buchens (Z.) III. 1547.

Ofel, Cajeput (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (Z.) III. 1939.
 Ofelphers (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Ofelapas (Z.) III. 1309.
 Ofelapat (Z.) III. 1303.
 Ofelastor (Z.) III. 1593.
 Ofelers (Z.) III. 350.
 Ofeltronen (Z.) II. 113. — III. 1316.
 Ofelcos (Z.) III. 665.
 Ofeltronen (Z.) III. 1591.
 Ofelburgia (Z.) III. 739.
 arbuscula (Z.) III. 739.
 Ofelndlandia (Z.) III. 858, 1723.
 umbellata (Z.) III. 858.
 Ofel, Dippels (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Ofeldrachens (Z.) III. 1071.
 Old red Sandstone (M.) I. 739, 747.
 Olea (Z.) III. 1116.
 europaea (Z.) III. 1116.
 latifolia (Z.) III. 1118.
 malabarica (Z.) III. 1306.
 oleaster (Z.) III. 1116.
 Oleander (Z.) III. 1035.
 Ofeländerschwärmer (Z.) V. 1379.
 Ofelaster (Z.) III. 1116, 1499.
 Ofel, ätherische (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (Z.) II. 111, 112, 134.
 Ofelen (Z.) III. 1116.
 Ofelen (Z.) VII. 1307.
 Ofel, fette (Z.) II. 127, 134.
 Ofelstein (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Ofelsteinen (Z.) III. 1113.
 Ofeliter der (Z.) III. 1138.
 Ofelio di Marmota (Z.) III. 965.
 Ofelracen = Marknußpflanzen 1454.
 Ofel, Erds (M.) I. 318.
 Ofel, scheinige (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (Z.) II. 127.
 Ofel, trocknende (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (Z.) II. 127.
 Ofelium anthos (Z.) III. 1072.
 bergamottae (Z.) III. 1318.

- Oleum betulinum** (B.) III. 1537.
castoris (B.) III. 1593.
cicerae (B.) III. 1071.
cicinum (B.) III. 1594.
crotonis (B.) III. 1591.
cyprinum (B.) III. 1885.
lavandulae (B.) III. 1058.
melissae turcicae (B.) III. 1071.
neroli (B.) III. 1318.
ricini (B.) III. 1593.
ruscii (B.) III. 1537.
sirgelim (B.) III. 1010.
Syro (B.) III. 399.
templinum (B.) III. 348.
Deltselben (B.) III. 1502.
gemeine (B.) III. 1502.
Del, Feuchts (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) III. 1814.
Fufel: (M., D. M. S.) I. S. XVII.
Delgewächse, deutsche (B.) II. 349.
südeuropäische (B.) II. 350.
Delthafen von Schöllensbach, Abbild. der wild. Bäume (B.) III. 2101, 2129.
Naturgesch. der Erdbeer-pflanzen (B.) III. 2110.
Del, Hanf: (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 127. — III. 1553.
Safelnuß: (B.) III. 1546.
Delthee (B.) III. 1117.
Delthee (B.) III. 1193.
malabarischer (B.) III. 1194.
notulischer (B.) III. 1194.
Deltheen (B.) III. 1193.
Del, Storchhorn: (M., D. M. S.) I. S. XVII.
Spiz: (B.) III. 1423.
Spofen, spanisches (B.) III. 1069.
Delhorn (Z.) V. 474.
Olibanum (B.) III. 351, 1763.
sylvestre (B.) III. 351.
Digoflas (M.) I. 195.
Oliua, Ucelliera (Z.) VII. 660.
Oliva (Z.) V. 455.
hiatala (M.) I. 653.
Olive (B.) III. 1117.
Olive (Z.) V. 455.
Olive, gemeine (Z.) V. 455.
jaspisartige (Z.) V. 456.
Olivebark-tree (B.) III. 917.
Olivella (B.) III. 1283.
Olivella = Daphne alpina (B.) III. 1595.
Olivello (B.) III. 1498.
Oliven (B.) III. 1117.
wilde (B.) III. 1494, 1499.
Oliven (Z.) V. 455.
Olivenapfel (B.) III. 944.
tappiger (B.) III. 945.
manifischer (B.) III. 946.
vrächtiger (B.) III. 945.
Olivenapfel (B.) III. 944.
Olivenz (M.) I. 392.
Olivenohre (B.) III. 2032.
gemeine (B.) III. 2033.
rothe (B.) III. 2033.
warzig (B.) III. 2033.
woftrichende (B.) III. 2033.
weife (B.) III. 2033.
Olivenohren (B.) III. 2032.
Olivenit (M.) I. 392.
Olivenkern (Z.) V. 478.
rothbrauner (Z.) V. 479.
Olivenkerne (Z.) V. 478.
Olivenforen (B.) III. 1522.
gemeine (B.) III. 1522.
Olivenmataschit (M.) I. 391.
Olivenöl (B.) III. 1117.
Olivenpimpeln (B.) III. 1736.
gemeine (B.) III. 1736.
Olivetier (B.) III. 940.
de maroc (B.) III. 940.
Olivenzeideln (B.) III. 1498.
gemeine (B.) III. 1498.
Olivetta = Ligustrum (B.) III. 1119.
Oliivi, Zoologia adriatica (Z.) V. 390, 538.
Olivier, Entomologie (Z.) V. 1821.
Olivier de Bohème (B.) III. 1499.
Oliuin (M.) I. 217, 218.
der Lava (M.) I. 787.
Del, Jasmin: (B.) III. 1111, 1112.
Jehannis: (B.) III. 1370.
Delkäfen (B.) III. 1727.
gemeine (B.) III. 1727.
Delkäfer (Z.) V. 1753.
gemeiner (Z.) V. 1753
Delkäfen (B.) III. 926.
Delkäfen, gemeine (B.) III. 926.
Delkäfen (B.) III. 1310.
gemeine (B.) III. 1341.
fäuerliche (B.) III. 1340.
Delkohl (B.) III. 1404.
Delkug (Z.) V. 440, 443.
Del, Krummholz: (B.) III. 347, 348.
Kümmel: (B.) II. 113. — III. 1834.
Olla angustifolia (B.) III. 859.
Del, Lavendel: (B.) III. 1058.
Lein: (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 127. — III. 1174.
Delringe (B.) III. 1010.
schwarze (B.) III. 1010.
weife (B.) III. 1010.
Delringen (B.) III. 1010.
Del, Lorbeer: (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) III. 1523.
Delrosche (B.) III. 1598.
brofsliche (B.) III. 1600.
gemeine (B.) III. 1598.
heryförmige (B.) III. 1599.
Delroschen (B.) III. 1598.
Dim (Z.) VI. 438.
gemeiner (Z.) VI. 438.
Del, Mandel: (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 127. — III. 2060, 2061.
Oimo (B.) III. 1555.
Del, Mohu: (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 127.
Muscatuß: (B.) II. 113. — III. 1519.
Nägelein: (M., D. M. S.) I. S. XVII. — II. 113. — 1943, 1947.
Ruß: (M., D. M. S.) I. XVII. — (B.) II. 127. — III. 1780.
Delnuß (B.) III. 1502.
Deloheln (B.) III. 1287.
weftindische (B.) III. 1287.
Del, Oliven: (B.) II. 1117.
Olor (Z.) VII. 483.
Dlorinus, Z., Hundert Wunderbäume (B.) III. 2132.

Universit. Register.

- Dlorinus, J., Hundert Wun-
 derfrüuter (B.) III. 2132.
 Delpalme (B.) III. 659.
 americanische (B.) III.
 660.
 guineische (B.) III. 659.
 Delwalmen (B.) III. 659.
 Del. Patm. (M., D. M. S.)
 I. S. XVII.
 Pfeffermünz. (B.) II. 131.
 — III. 1055.
 Pinhoens (B.) III. 1595.
 Pomeranzenblüthen. (B.)
 III. 1318.
 Pomeranzen. (B.) II. 113.
 — III. 1318.
 Provencer. (B.) III. 1117.
 Räps. (B.) II. 127. — III.
 1405.
 Deltreng (B.) III. 939.
 gemeine (B.) III. 939.
 Del, Ricinus (B.) II. 127. —
 III. 1593.
 Rosen. (B.) II. 113. —
 III. 2019, 2020.
 Rosmarin. (M., D. M.
 S.) I. S. XVII. — (B.)
 II. 113. — III. 1072.
 Destrüben (B.) III. 1405.
 Del, Rüb. (M., D. M. S.)
 I. S. XVII. — (B.) III.
 1405.
 Catey. (B.) III. 1073.
 Cassia. (B.) II. 113. —
 III. 1525.
 Delsäure (B.) II. 112, 125.
 Delschuben (B.) III. 1924.
 gemeine (B.) III. 1924.
 Del, Senf. (M., D. M. S.)
 I. S. XVII.
 Delsenich (B.) III. 1810, 1817.
 Del, Sesam. (B.) II. 349. —
 III. 1010.
 Spiz. (B.) II. 113. — III.
 1058.
 Stein. (M.) I. 318.
 Delfstrepen (B.) III. 744,
 751.
 gemeine (B.) III. 744, 751.
 Del, Serpentin. (M., D. M.
 S.) I. S. XVII. — (B.)
 II. 113.
 Olus atrum (B.) III. 1842.
 erudum (B.) III. 1035.
 sanguinis (B.) III. 614.
 Del, Wachholder. (B.) III.
 360.
 Wiclan. (B.) III. 1810.
 Zadum. (B.) III. 926.
 Zinnct. (M., D. M. S.)
 I. S. XVII. — (B.) II.
 113. — III. 1527.
 Delzucker (M., D. M. S.) I.
 S. XV.
 Ombra (B.) VI. 245.
 Ombre (B.) VI. 354, 358.
 Ombrella (B.) VI. 245.
 Ombrette (B.) VII. 533.
 Ombria (B.) VI. 245.
 Ombria (B.) VI. 247.
 Ombrine (B.) VI. 247.
 Omphazit (M.) I. 266.
 Omphalea (B.) III. 1604.
 diandra (B.) III. 1604.
 triandra (B.) III. 1605.
 Omphalobium (B.) III. 1277.
 pinnatum (B.) III. 1277.
 Omphalocarpon (B.) III. 942.
 procerum (B.) III. 942.
 Omphalodes (B.) III. 1093.
 Onager (B.) VII. 1227, 1312.
 Onagra (B.) III. 1875.
 Onagrien (B.) III. 25, 1870.
 Oenanthe (B.) III. 1827.
 aquatica (B.) III. 1827.
 fistulosa (B.) III. 1827.
 inebrians (B.) III. 1788.
 pyrethrifolia (B.) III. 1828.
 Oenas (B.) VII. 301.
 Onça (B.) VII. 1592, 1598,
 1615.
 çuçarana (B.) VII. 1592.
 Once (B.) VII. 1608, 1610.
 Onchidium (B.) V. 402.
 Oncophorus (B.) III. 280.
 Ondatra (B.) VII. 731.
 Onguent pian (B.) III. 1009.
 Oniscus (B.) V. 615.
 armadillo (B.) V. 616.
 asellus (B.) V. 615.
 caeruleatus (B.) V. 607.
 linearis (B.) V. 606.
 oceanicus (B.) V. 615.
 scolopendroides (B.) V. 606.
 volutator (B.) V. 610.
 Onobrychis (B.) III. 1622.
 sativa (B.) III. 1622.
 Oenocarpus (B.) III. 672.
 bacaba (B.) III. 672.
 bataua (B.) III. 672.
 Onoclea disticha (B.) III.
 672.
 Onoclea (B.) III. 332.
 sensibilis (B.) III. 332.
 Onocrotalus (B.) VII. 420.
 Onone (B.) V. 572.
 Ononis (B.) III. 1640.
 spinosa (B.) III. 1640.
 Oenopia (B.) III. 1748.
 Onopordon (B.) III. 1733.
 acanthium (B.) III. 733.
 Onos (B.) VI. 148.
 Onoseris (B.) III. 738.
 purpurata (B.) III. 738.
 Onosma (B.) III. 1095.
 echioides (B.) III. 1095.
 Onothera (B.) III. 1876.
 biennis (B.) III. 1876.
 Onthophagus (B.) V. 1803.
 nuchicornis (B.) V. 1803.
 Onychoteuthis (B.) V. 536.
 Onygena (B.) III. 76.
 equina (B.) III. 77.
 Onyx (M.) I. 141.
 Onyx (B.) V. 295, 485.
 marina (B.) V. 485.
 moschata (B.) V. 489.
 Onza (B.) VII. 1615.
 Oolite de Mortagne = Cor-
 rallenkalk (M.) I. 691.
 ferrugineux (M.) I. 698,
 701.
 great (M.) I. 698, 700.
 grosse de Lisieux (M.) I.
 692.
 inferieur (M.) I. 701.
 inferior (M.) I. 701.
 lower = Dogger (M.) I.
 701.
 under = Dogger (M.) I.
 701.
 Oolith (M.) I. 235, 684.
 Oolithgebirge (M.) I. 684.
 Oolitic group or series (M.)
 I. 684.
 Opal (M.) I. 146, 808, 835.
 Opale (M., D. M. S.) I.
 S. X.
 Opal, edler (M.) I. 146.
 Eisen. (M.) I. 146.
 Feuer. (M.) I. 146.
 gemeiner (M.) I. 146.
 Glas. (M.) I. 146.
 Hals. (M.) I. 147.
 Spiz. (M.) I. 147.

- Dpa
 Dpaßfieren (M.) I. 97.
 Dpaßpflanz = Zispapal (M.) I. 147.
 Dpaßmutter (M.) I. 147.
 Dpaß, Fench: (M.) I. 147.
 Dpaßs: (M.) I. 147.
 Opatowski, De familia Fungorum beloideorum (B.) III. 174.
 Opatrum (B.) V. 1786.
 sabulosum (B.) III. 1786.
 Opegrapha (B.) III. 243.
 atra (B.) III. 243.
 herpetica (B.) III. 243.
 macularis (B.) III. 243.
 Operculareum (B.) III. 841.
 Operculum (B.) III. 262.
 Operment (M.) I. 449.
 Opetiorhynchus (B.) VII. 200.
 Ophicephalus (B.) VI. 275.
 striatus (B.) VI. 275.
 Ophidion (B.) VI. 95.
 Ophidium (B.) VI. 139.
 barbatum (B.) VI. 140.
 imberbe (B.) VI. 140.
 Ophioglossum (B.) III. 318.
 vulgatum (B.) III. 318.
 Ophiognatus (B.) VI. 126.
 ampullaceus (B.) VI. 126.
 Ophion (B.) V. 841.
 luteus (B.) V. 841.
 Ophion (B.) VII. 1334.
 Ophiopogon (B.) III. 627.
 japonicus (B.) III. 627.
 Ophiorrhiza (B.) III. 887.
 mungos (B.) III. 887.
 Ophioscorodon (B.) III. 556.
 Ophiosstoma (B.) V. 556.
 cystidicola (B.) V. 556.
 Ophioxylon (B.) III. 1041.
 serpentinum (B.) III. 888, 1041.
 Ophisaurus (B.) VI. 589.
 Ophiscorodon (B.) III. 556.
 Ophit (M.) I. 221, 508.
 Ophites der Alten (M.) I. 508.
 Ophura (B.) V. 593.
 ciliaris (B.) VI. 593.
 laecerosa (B.) V. 593.
 Ophrys (B.) VI. 579.
 Ophryobren (B.) III. 464, 472.
 Ophryidium (B.) V. 33.
 Ophryocerca (B.) V. 30.
 ovum (B.) V. 30.
 Ophryoessa (B.) VI. 600.
 Ophrys (B.) III. 469, 477, 480.
 alpina (B.) III. 478.
 anthropophora (B.) III. 478.
 apifera (B.) III. 478.
 arachnites (B.) III. 477.
 aranifera (B.) III. 478.
 corallorrhiza (B.) III. 481.
 fusca (B.) III. 478.
 monorchis (B.) III. 479.
 myodes (B.) III. 477.
 Ophisthocomus (B.) VII. 599.
 cristatus (B.) VII. 599.
 Opium (B.) II. 349. — III. 1419.
 indisches (B.) III. 1419.
 levantisches (B.) III. 1419.
 rhebaisches (B.) III. 1419.
 unächtres (B.) III. 1315.
 Opiz, Crypt. Gewächse (B.) III. 302.
 Pflanzentauschtafel (B.) III. 2133.
 Opobalsamum (B.) III. 1758.
 Opocalpasum (B.) III. 1702.
 Opopanax (B.) III. 1817.
 chironium (B.) III. 1818.
 Opossum (B.) VII. 910, 922, 926, 929.
 black flying (B.) VII. 904.
 spotted (B.) VII. 915.
 vulpin (B.) VII. 905.
 Zebra: (B.) VII. 918.
 Doppel, Die Ordnungen 1c. der Reptilien (B.) VI. 684.
 Oppianus, Halienticon s. de piscatu etc. (B.) VI. 403.
 Venatio (B.) VII. 1858.
 Oppio (B.) III. 1321.
 Opulus (B.) III. 1856.
 Opuntia (B.) III. 1908.
 Orada (B.) VI. 234.
 Orange (B.) III. 1318.
 Drangenapricose (B.) III. 2059.
 Drangenmetene (B.) III. 828.
 fette (B.) III. 828.
 Drangerie (B.) III. 1316.
 Drang lltang (B.) VII. 1827.
 africanischer (B.) VII. 1845.
 großer (B.) VII. 1841.
 Dranienadmiral (B.) V. 453.
 Dranienflagge (B.) V. 458.
 tappstädtische (B.) V. 458.
 Dranienfische (B.) III. 2032.
 Drasius (B.) VII. 1323.
 Orbicula (B.) V. 503.
 Orbis (B.) VI. 114, 117.
 Oren (B.) VII. 998, 1050, 1070, 1074.
 Oreaetia (B.) II. 129.
 Orealette (B.) III. 1091.
 Orchestes (B.) V. 1635.
 viminalis (B.) V. 1635.
 Orchestia (B.) V. 610.
 littorea (B.) V. 610.
 Orchetta (B.) V. 643.
 Orchiden (B.) III. 23, 377, 380, 462, 463, 464, 466.
 Körner: (B.) III. 464, 479.
 Staub: (B.) III. 464, 468.
 Orchidium (B.) III. 481.
 boreale (B.) III. 481.
 Orchidocarpum (B.) III. 1255.
 Orchis (B.) III. 472.
 albida (B.) III. 476.
 bifolia (B.) III. 472.
 conopsea (B.) III. 475.
 coriophora (B.) III. 474.
 fusca (B.) III. 474.
 latifolia (B.) III. 474.
 maculata (B.) III. 475.
 mascula (B.) III. 473.
 miliaris (B.) III. 474.
 morio (B.) III. 473.
 nigra (B.) III. 476.
 odoratissima (B.) III. 475.
 pallens (B.) III. 453.
 pyramidalis (B.) III. 474.
 sambucina (B.) III. 475.
 ustulata (B.) III. 474.
 viridis (B.) III. 476.
 Orcin (B.) II. 130.
 Oreyms (B.) VI. 193.
 Ordnungsband (B.) V. 454.
 blaues (B.) V. 1317.
 Ordnungen der Naturreiche (M.) I. 17.
 der Pflanzen (B.) III. 29.
 Ordnungstrieb (B.) IV. 321.
 Ornela de Gato = Hypericum counatum (B.) III. 1370.
 de Onca = Cissampelos ovalifolia (B.) III. 1243.
 Oreas (B.) VII. 1398.
 Oreillard (B.) VII. 977.

- Oren = *Flacourtia sepiaria* (B.) II. 381.
- Oreocallis (B.) III. 1506.
grandiflora (B.) III. 1506.
- Oreodoxa (B.) III. 667.
regia (B.) III. 667.
saucona (B.) III. 667.
- Oreopteris (B.) III. 333.
- Oreoselinum (B.) III. 1816.
- Oreotragus (B.) VII. 1363.
- Oreus (B.) VII. 1232.
- Orf (B.) VI. 303.
- Orfila, *Leçons de médecine légale* (B.) III. 176.
Toxicologie, deutsch von Kühn (B.) III. 176.
- Orfing (B.) VI. 309.
- Orfaye (B.) VII. 147.
- Orcus (B.) VI. 303.
- Orgau (B.) IV. 89. Bergt. Organe.
- Einspeichelungs- (B.) IV. 297.
- Eryweiß (B.) IV. 224.
- Fäulstoff- (B.) IV. 224.
- Galtert- (B.) IV. 224.
- Geßigte- (B.) IV. 96.
- Gehörs- (B.) IV. 96.
- Geruchs- (B.) IV. 95.
- Geschmacks- (B.) IV. 93.
- Gesichts- (B.) V. 100.
- Kalkerde- (B.) IV. 224.
- Niedr- (B.) IV. 143.
- Last- (B.) IV. 144.
- Verdauungs- (B.) IV. 297.
- Zerfetzungs- (B.) IV. 297.
- Organa (B.) III. 14.
- Organariae (B.) III. 24.
- Organe (B.) IV. 21, 88, 199, 398. Bergt. Organ. animate (B.) IV. 163.
 Athem- (B.) IV. 135, 162.
 Bedeutung der (B.) IV. 156.
 Darm- (B.) IV. 134, 157.
 der Naturkörper (M.) I. 17.
 - Pflanzen (B.) II. 23. - III. 13, 14.
 - Thiere (B.) IV. 21.
 einfache (B.) IV. 89.
 Entwicklung der (B.) IV. 134.
 Entwicklungs- (B.) IV. 303.
 Gefäß- (B.) IV. 134, 159.
 Grund- (B.) IV. 556.
 Haru- (B.) IV. 103, 297.
- Organe, Knochen- (B.) IV. 136, 163.
 Eungen- (B.) IV. 162.
 Nüchtern- (B.) IV. 297.
 Muskel- (B.) IV. 140, 173.
 Nerven- (B.) IV. 141, 186.
 Näder- (B.) V. 36.
 Reproductions- (B.) IV. 89, 103, 147.
 Roogners- (B.) IV. 297.
 Sanns- (B.) IV. 89, 167, 168, 266.
 Last- (B.) IV. 168.
 vegetative (B.) IV. 157.
 Einrichtungen der (B.) IV. 266.
 zusammengesetzte (B.) IV. 89.
- Organische Körper (M.) I. 8.
 Kugeltchen (B.) IV. 314.
 Prozesse (B.) IV. 208.
 Reste, Bestandtheit der Akererde (M.) I. 536.
 - in den gegenwärtigen Bildungen (M.) I. 620.
 - im Alluvium (M.) I. 623.
 - - - des Aymestry limestone (M.) I. 758.
 - - - der Basalte (M.) I. 806.
 - - - der Bohnerze (M.) I. 698.
- Organisches, Unterschied vom Unorganischen (M.) I. 9, 25.
- Organische Theile, s. Leibes- theile.
- Organische Ueberreste (M.) I. 620.
 - des bunten Sandsteins (M.) I. 723, 724.
 - - Caradoc-sandstone (M.) I. 760.
 - - Corallenkalks (M.) I. 691.
 - - Coral-rag (M.) I. 691.
 - - Crag (M.) I. 650.
 - - Diluvialeisens (M.) I. 646.
 - - Diluvialtorfes (M.) I. 646.
 - - Diluvialkalks (M.) I. 647.
 - - Diluviums (M.) I. 631.
 - - des Dogger (M.) I. 702.
- Organische Ueberreste des Hochgebirges (M.) I. 671.
 - - flögleren Sandsteins (M.) I. 745.
 - - Gault (M.) I. 676.
 - - Grobkalks (M.) I. 661.
 - - Gyps (M.) I. 664.
 - - Hauptrogensteins (M.) I. 699.
 - - Lias (M.) I. 686.
 - - Sippuritenkalks (M.) I. 682.
 - der jurassischen Formation (M.) I. 685.
 - des Kalkschiefers u. Mergels (M.) I. 681.
 - - Kenpers (M.) I. 711 u. f.
 - Kimmeridgthons (M.) I. 690, 691.
 - der Knochenhöhlen (M.) I. 640.
 - des Kohlenkalks (M.) I. 745.
 - - Kreidegebirges (M.) I. 673 u. f.
 - - Kreidestuffs (M.) I. 674.
 - - Lehm (M.) I. 633.
 - der Lettenkohle (M.) I. 714.
 - des Lias (M.) I. 702 u. f.
 - der Llandelo flags (M.) I. 760.
 - Ludlow-rocks (M.) I. 758.
 - des Mergels (M.) I. 681.
 - Mergelsandsteins (M.) I. 702.
 - der Melasse (M.) I. 650, 653, 658.
 - des Muschelkalks (M.) I. 716 u. f.
 - Nummulitenkalks (M.) I. 680.
 - Obergrünsands (M.) I. 676.
 - Old red sandstone (M.) I. 748.
 - Oxfordthons (M.) I. 698.
 - plastischen Thons (M.) I. 664, 665.
 - Portlandkalks (M.) I. 690, 691.

- Organische Leberreste des rothen Todtslegenden (M.) I. 736
- Sandsteins von Fontainebleau (M.) I. 662.
- schwarzen Kalkes (M.) I. 681.
- secundären Gebirges (M.) I. 671.
- stürischen Gebirges (M.) I. 753.
- Schichtenferschiefers (M.) I. 694.
- Spatangenkalks (M.) I. 681.
- Steinofengebirges (M.) I. 741 u. f., 752.
- Stinkkaltes von Denzlingen (M.) I. 659.
- des Stonesfieldschiefers (M.) I. 695, 696.
- der Subapenninenformation (M.) I. 650.
- Tegelformation (M.) I. 653
- des Terziärgebirges, oberen (M.) I. 649, 650.
- Terziärgebirgs, unteren (M.) I. 662.
- der Lügatschichten (M.) I. 695.
- des Triasgebirges (M.) I. 710.
- Tuff (M.) I. 789.
- des Uebergangengebirges (M.) I. 731.
- des Uebergangenschiefergebirges, ältern (M.) I. 764.
- — jüngern (M.) I. 753 u. f.
- Wälderthons (M.) I. 687.
- der weißen Kreide (M.) I. 675.
- des Wellenkalks (M.) I. 722.
- Wentockalkes (M.) I. 759.
- Zechsteines (M.) I. 733 u. f.
- Organische Urmasse. Bildung der (Z.) IV. 313.
- Organismus (Z.) IV. 199.
- Organo (Z.) VI. 179.
- Orgaupflanzen (B.) III. 15.
- Dicotyledonen (B.) III. 16, 24, 31.
- Orge = Hordeum (B.) III. 387.
- Orgel (B.) III. 151.
- Orgelceroll (Z.) V. 131.
- Orgelstern (Z.) V. 153.
- Orgelwerk (Z.) V. 131.
- gemeines (Z.) VII. 131.
- Origanum (B.) III. 1068.
- creticum (B.) III. 1069.
- dictamnus (B.) III. 1069.
- majorana (B.) III. 1069.
- vulgare (B.) III. 1068.
- Original (Z.) VII. 1319.
- Origourap (B.) III. 159.
- Orinocoalisse (B.) III. 1324.
- Oriolus (Z.) VII. 68, 315, 316.
- baltimore (Z.) VII. 320.
- banana (Z.) VII. 319.
- cayennensis (Z.) VII. 319.
- cristatus (Z.) VII. 323.
- galbula (Z.) VII. 68.
- haemorrhous (Z.) VII. 323.
- icterus (Z.) VII. 316.
- jamaicai (Z.) VII. 316.
- niger (Z.) VII. 326.
- oryzivorus (Z.) VII. 326.
- persicus (Z.) VII. 322.
- phoeniceus (Z.) VII. 317.
- picus (Z.) VII. 199.
- spurius (Z.) VII. 320.
- textor (Z.) VII. 315.
- Oripa (Z.) V. 1745.
- Orlean (B.) III. 1379. — (M., D. M. S.) I. S. XVII.
- Orleanbaum (B.) III. 1379.
- gemeiner (B.) III. 1379.
- Orleanbäume (B.) III. 1379.
- Orme (B.) III. 1555.
- Ormier = Halictis (Z.) V. 416.
- Orni (Z.) V. 870.
- Ornio = Convallaria bifolia (B.) III. 625.
- Ornithocephalus (Z.) VI. 653.
- Ornithogalum (B.) III. 559.
- arvense (B.) III. 560.
- luteum (B.) III. 560.
- pratense (B.) III. 560.
- umbellatum (B.) III. 559.
- Ornithopus (B.) III. 1620.
- perpusillus (B.) III. 1620.
- Ornithorhynchus (Z.) VII. 834.
- hystrix (Z.) VII. 843.
- paradoxus (Z.) VII. 834.
- Orno (B.) III. 1115.
- Ornos (Z.) V. 870.
- Ornus (B.) III. 1114.
- Orobanche (B.) III. 991.
- cruenta (B.) III. 991.
- epithimum (B.) III. 991.
- gali (B.) III. 991.
- major (B.) III. 991.
- ramosa (B.) III. 991.
- rubens (B.) III. 991.
- Orobanchen (B.) III. 706, 951, 953, 990, 991.
- Eiter. der (B.) III. 1135.
- Orobis (B.) III. 1654.
- niger (B.) III. 1655.
- tuberosus (B.) III. 1654.
- vernus (B.) III. 1654.
- Orographie (M.) I. 476, 543.
- Oronge (B.) III. 165, 168, 170.
- cigüe blanche (B.) III. 165.
- jaunatre (B.) III. 165.
- verte (B.) III. 168.
- vraie (B.) III. 170.
- Orontium (B.) III. 588, 969.
- aquaticum (B.) III. 588.
- majus (B.) III. 970.
- Orophias (Z.) VI. 579.
- brownii (Z.) VI. 579.
- cerastinus (Z.) VI. 579.
- Orpbat, Vögel zum Nisten in der Stube zu gewöhnen (Z.) VII. 673.
- Orphie (Z.) VI. 391.
- Orphus (Z.) VI. 236.
- Orce (Z.) VII. 591.
- Orris-root = Iris florentina (B.) III. 537.
- Orseille (B.) II. 130. — III. 249, 254. — (M., D. M. S.) I. S. XVII.
- Orseille, Erd. (B.) III. 954.
- Kraut. (B.) III. 249.
- Orseilfarbe (B.) III. 249.
- eigentliche (B.) III. 249.
- Orstedir (M., D. M. S.) I. S. IX.
- Ort (Z.) VI. 302.
- Ortalia (Z.) VII. 598.
- motot (Z.) VII. 598.
- parnaqua (Z.) VII. 598.

- Ortega, Gomez de. Continuatio (B.) III. 2125.
- Orthit (M.) I. 200.
- Orthoptera (Z.) V. 1499.
- Orthoceratites (Z.) V. 502, 531. — (M.) I. 731.
- Orthoflas (M.) I. 187.
- Orthoptera (Z.) V. 1499.
- Orthorhynchus (Z.) VII. 183.
- Orthose (M.) I. 187.
- Orthospermae (B.) III. 1791.
- Orthotrichum (B.) III. 288. anomalum (B.) III. 288. saxatile (B.) III. 288. striatum (B.) III. 288.
- Orthogoriscus (Z.) VI. 117. mola (Z.) VI. 117.
- Ortie de mer = Medusa (Z.) V. 204.
- Orto, Garcia sab. Aromaticum etc. Historiae (B.) II. 261. — III. 2116.
- Ortolan = Emberiza hortulana (Z.) VII. 283.
- Ortsbewegung (Z.) IV. 230. mit Gliedern (Z.) IV. 231. ohne Glieder (Z.) IV. 231.
- Ortyx (Z.) VII. 578.
- Orvet (Z.) VI. 588.
- Orycteropus (Z.) VII. 855.
- Orycterus = Bathyergus (Z.) VII. 713.
- Oryctes (Z.) V. 1813. actaeon (Z.) V. 1815. aloeus (Z.) V. 1815. gideon (Z.) V. 1816. hercules (Z.) V. 1816. nasicornis (Z.) V. 1813.
- Orycti (Z.) VI. 285.
- Oryctoglossie (M.) I. 32.
- Oryx (Z., B.) VII. 278.
- Oryx (Z., S. Th.) VII. 1060, 1390, 1391, 1393, 1394.
- Oryza (B.) III. 403. sativa (B.) III. 403.
- Oryzeen (B.) III. 382, 401, 403.
- Orzo = Hordeum (B.) III. 387.
- Osa-palmera (Z.) VII. 851.
- Osbek, P. Ostindisk Resa (B.) III. 2126.
- Osbekia (B.) III. 1891. chinensis (B.) III. 1891.
- Osbekien (B.) III. 1889, 1890.
- Osbekien mit Verren (B.) III. 1893.
- Oscabrion = Chiton (Z.) V. 409.
- Oscillationen des Zellgewebes (Z.) IV. 263.
- Oscillatoria (B.) III. 188. autumnalis (B.) III. 189. flexuosa (B.) III. 189. flos aquae (B.) III. 190. fontinalis (B.) III. 189. labyrinthiformis (B.) III. 189. limosa (B.) III. 189. mirabilis (B.) III. 190. muralis (B.) III. 190. taenioides (B.) III. 190. terrestris (B.) III. 190. termalis (B.) III. 189.
- Oscillatoriae (B.) III. 188.
- Oscillatorien (B.) III. 179, 188.
- Oscinis (Z.) V. 796. frit (Z.) V. 796. oleae (Z.) V. 796. pumilionis (Z.) V. 796.
- Oseille (B.) III. 1175. de Guinée (B.) III. 1222. petit (B.) III. 1175.
- Osen (B.) III. 319.
- Osi (Z.) IV. 27.
- Osilin (Z.) V. 445.
- Osi ischii (Z.) IV. 27.
- Osmajom (Z.) IV. 206.
- Osmerus (Z.) VI. 356.
- Osmium (M.) I. 113, 122.
- Ostors (M., D. M. S.) I. S. XVI.
- Osmium-Tridium (M.) I. 473.
- Osmium, fochsalfsaures (M., D. M. S.) I. S. XVI.
- Osmiumsaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
- Osmiunda (B.) III. 319. arborescens (B.) III. 369. regalis (B.) III. 319. spicantia (B.) III. 328.
- Oso melero (Z.) VII. 1703.
- Osphromenus (Z.) VI. 238. olfax (Z.) VI. 239.
- Os pubis (Z.) IV. 27.
- Ossnea (B.) III. 1897. flavescens (B.) III. 1897.
- Os septiae (Z.) V. 534.
- Ostocella (M.) I. 234.
- Osteoglossum (Z.) VI. 386. vandellii (Z.) VI. 387.
- Osteolepsia (M.) I. 731.
- Osteospermum (B.) III. 771. moniliferum (B.) III. 771.
- Ostrelucey (B.) III. 804. betäubende (B.) III. 805. gemeine (B.) III. 804. großblättrige (B.) III. 805. großblumige (B.) III. 806. großfrüchtige (B.) III. 806. lange (B.) III. 805. runde (B.) III. 804.
- Ostreluceyen (B.) III. 804.
- Ostreluceyblätter (Z.) V. 1404.
- Ostracion (Z.) VI. 109. cornutus (Z.) VI. 110. cubicus (Z.) VI. 111. nili (Z.) VI. 111. quadricornis (Z.) VI. 110. triquetus (Z.) VI. 110.
- Ostralegus (Z.) VII. 509.
- Ostrea (M.) I. 685. — (Z.) V. 472. cratium (Z.) V. 281. deltoidea (M.) I. 691. edulis (Z.) V. 372. ehippium (Z.) V. 368. folium (Z.) V. 381. isognomum (Z.) V. 368. jacobaea (Z.) V. 384. lima (Z.) V. 312. malleus (Z.) V. 369. maxima (Z.) V. 385. parasitica (Z.) V. 386. pleuronectes (Z.) V. 386. radula (Z.) V. 382. sanguinea (Z.) V. 386. varia (Z.) V. 385.
- Ostregghetta del duro (Z.) V. 313.
- Ostreum (Z.) V. 380. cratium (Z.) V. 381. folium (Z.) V. 381. lignorum (Z.) V. 380. plicatum minus (Z.) V. 381. radicum (Z.) V. 380.
- Ostrie (Z.) VII. 652.
- Oestros (Z.) V. 768.
- Oestrus (Z.) V. 765, 829. bovis (Z.) V. 765. cervi (Z.) V. 773. equi (Z.) V. 770. otis (Z.) V. 770. tarandi (Z.) V. 768.

- Ostruthium (B.) III. 1817.
 Ost- und Westmuschel (Z.) V. 316.
 Öwégofohe (B.) III. 1075.
 Osyris (B.) III. 1502.
 alba (B.) III. 1503.
 Oleanthera (B.) III. 1895.
 Olanthus (B.) III. 762.
 Orion (Z.) V. 507.
 Otis (Z.) VII. 638.
 houbara (Z.) VII. 640.
 tarda (Z.) VII. 638.
 tetrax (Z.) VII. 640.
 Orolienus (Z.) VII. 1722.
 senegalensis (Z.) VII. 1722.
 Otolithus (Z.) VI. 246.
 guatuepa (Z.) VI. 246.
 Otte = Alnus (B.) III. 1538.
 Otrel Ambel (B.) III. 449.
 Otrelia (B.) II. 448.
 alismoides (B.) III. 449.
 indica (B.) III. 449.
 Otren (B.) III. 583, 655.
 Dattel (B.) III. 662.
 Spuzel (B.) III. 659.
 Schlein (B.) III. 656.
 Stein (B.) III. 657.
 Stren (B.) III. 658.
 Strauch (B.) III. 656.
 Otter (Z.) VI. 538.
 Brille (Z.) VI. 560.
 Buff (Z.) VI. 546.
 Corallen (Z.) VI. 558.
 Fisch (Z.) VII. 1479.
 gelbe (Z.) VI. 547.
 gemeine (Z.) VI. 538.
 Högen (Z.) VI. 544.
 Horn (Z.) VI. 543.
 Kreuz (Z.) VI. 538.
 Raub (Z.) VI. 567.
 Sand (Z.) VI. 542.
 schwarze (Z.) VI. 541.
 Sumpf (Z.) VII. 1489.
 Otter (Z.) VI. 538.
 Otterwurz (B.) III. 1481.
 Otto, J., Versuch einer Anordnung der Agaricorum (B.) III. 174.
 Otus (Z.) VII. 123, 124.
 Ouai (B.) III. 669.
 petit (B.) III. 669.
 Ouanderon (Z.) VII. 1799.
 Ouarine (Z.) VII. 1731.
 Oublie = Bulla lignaria (Z.) V. 405.
 Oudre (Z.) VII. 1071.
 Ouette (Z.) VII. 82.
 Ouistiti (Z.) VII. 1770.
 Oule de Gavarnie (M.) I. 554.
 Ourax (Z.) VII. 599.
 Ourico Cacheiro (Z.) VII. 777.
 Ouro poudre (M.) I. 469.
 Ours (Z.) VII. 1668.
 jongleur (Z.) VII. 1685.
 Oursin = Echinus (Z.) V. 586.
 Ouruparia (B.) III. 862.
 Outarde (Z.) VII. 638.
 Oualthierden (Z.) V. 26.
 Overflowing wells (M.) I. 683.
 Ovi (B.) III. 655.
 Ovidius, Halieuticon (Z.) VI. 403.
 Oviedo, Hernandez de, Historia general y natural de las Indias (B.) III. 2115. — (Z.) VII. 668.
 Ovis (Z.) VII. 1333.
 ammon (Z.) VII. 1335.
 brachyura (Z.) VII. 1340.
 dolichura (Z.) VII. 1341.
 guinensis (Z.) VII. 1342.
 hispanica (Z.) VII. 1340.
 laticauda (Z.) VII. 1341.
 macrocera (Z.) VII. 1341.
 montana (Z.) VII. 1337, 1349.
 musmon (Z.) VII. 1333.
 ornata (Z.) VII. 1349.
 platyura (Z.) VII. 1341.
 polycerata (Z.) VII. 1340.
 rustica (Z.) VII. 1340.
 steatopyga (Z.) VII. 1341.
 strepsicoros (Z.) VII. 1341.
 tragelaphus (Z.) VII. 1349.
 Ovula (Z.) V. 460.
 Owen, Ch., Nat. Hist. of Serpents (Z.) VI. 688.
 Owen, R., Memoir on Nautilus pompilius (Z.) V. 526.
 Owl (Z.) VII. 123.
 Barn (Z.) VII. 125.
 Horn (Z.) VII. 124.
 white (Z.) VII. 125.
 Oyatiden (B.) III. 704, 707, 1174.
 Liter. der (B.) III. 1441.
 Oxalis (B.) III. 1175.
 acetosella (B.) III. 1175.
 corniculata (B.) III. 1175.
 esculenta (B.) III. 1176.
 sensitiva (B.) III. 1176.
 tetraphylla (B.) III. 1176.
 Dralit (M.) I. 301.
 Oxford-clay (M.) I. 698.
 Oxford oolite (M.) I. 698.
 Oxfordthon (M.) I. 698.
 Oxyacantha (B.) III. 2066.
 Veterum (B.) III. 2066.
 Oxycarpus (B.) III. 1434.
 Oxycedrus (B.) III. 360.
 Oxycoccus (B.) III. 893.
 Drydation (Z.) IV. 153, 216.
 Drydationsproceß (Z.) IV. 208.
 Oxydendrum (B.) III. 899.
 Drygen (M.) I. 114.
 Oxyporus (Z.) V. 1714.
 rufus (Z.) V. 1714.
 Oxyrhynchi (Z.) VI. 360.
 Oxyrhynchus (Z.) VI. 101, 360.
 Oxyschoenus (B.) III. 438.
 Oxytelus (Z.) V. 1714.
 carinatus (Z.) V. 1714.
 Oxytricha (Z.) V. 27.
 Oxyuris (Z.) V. 553.
 curvula (Z.) V. 553.
 vermicularis (Z.) V. 553.
 Oye de mer (Z.) VII. 1070.
 Djoferit (M.) I. 317.
 Ozonium (B.) III. 73.
 auricomum (B.) III. 73.
 Ozto-hua (Z.) VII. 1511, 1515.

P.

- Paalem-boom (B.) III. 1358.
 Pacantides (Z.) V. 529.
 Pabbio = Airae (B.) III. 413.
 Pabß (Z.) VII. 276.
 Pabßtrone (Z.) V. 457.
 Paca (Z.) VII. 825.
 Pacai (B.) III. 1701.
 Pacapac (Z.) VII. 82.
 Pachira (B.) III. 1226.
 aquatica (B.) III. 1226.
 Pachydermata (Z.) VII. 1116.
 Pachyma (B.) III. 106.
 cocos (B.) III. 107.
 regium (B.) III. 106.

Pachyptila = *Procellaria* (Z.) VII. 383.
Pachyrhizus (B.) III. 1664.
 Padsong (M., D. M. S.) I. S. XXII.
 Paco (Z.) VI. 329.
 Paco (Z.) VII. 1245, 1256.
Pacourina (B.) III. 779.
Pacuria (B.) III. 1049.
Padda (Z.) VII. 271.
Paederia (B.) III. 848.
 foetida (B.) III. 848.
Päberien (B.) III. 848.
Paederus (Z.) V. 1714.
 riparius (Z.) V. 1714.
 Pado (B.) III. 2048.
Padus (B.) II. 2017, 2048.
Pagaie (B.) III. 1687.
Pagarus (B.) III. 511.
 Page, grüner (Z.) V. 1409.
 Pagel (Z.) VI. 236.
Pagellus (Z.) VI. 236.
 Pagi (Z.) VII. 1590.
 Pagine (Z.) V. 442.
 kleine (Z.) V. 443.
Pagobendrosfel (Z.) VII. 67.
Pagro (Z.) VI. 236.
Pagrus (Z.) VI. 235, 236.
Pagur (Z.) VI. 236.
Pagurus (Z.) V. 643, 651.
 diogenes (Z.) V. 644.
 eremita (Z.) V. 644.
Paille en queue = *Phaëton* (Z.) VII. 405.
Pajana = *Antoxanthum* (B.) III. 394.
Pajetta = *Agrostis spica venti* (B.) III. 402.
Pala (B.) III. 520, 1035, 1036.
Palaea (Z.) VI. 364.
Palala (Z.) VI. 371.
Palamedea (Z.) VII. 523, 573.
 cornuta (Z.) VII. 573.
Palamida (Z.) VI. 196.
Palaeon (Z.) V. 636.
 squilla (Z.) V. 636.
Palaeoniscus (M.) I. 731.
Paläotherien im Gypse (M.) I. 664.
Palaeotherium (Z.) VII. 1146.
Palara (Z.) VII. 58.
Palza (B.) II. 41.
Palzae (B.) III. 384, 712.
Palée (Z.) VI. 364.
 noire (Z.) VI. 364.

Paleino = *Anthoxanthum* (B.) III. 394.
Paleo = *Festuca pratensis* (B.) III. 414.
Paletuvier (B.) III. 920.
 de Montagne (B.) III. 1186.
Palicour (Z.) VII. 65.
Palicourea (B.) III. 851.
 guyanensis (B.) III. 851.
 maregravi (B.) III. 851.
Palillo (B.) III. 1953.
Palinurus (Z.) V. 641.
 guttatus (Z.) V. 642.
 homas (Z.) V. 642.
 quadricornis (Z.) V. 641.
Palisot — *Beauvais*,
 Aethéogamie (B.) III. 302.
 Comment. fungorum etc. (B.) III. 173.
 Essai d'un nouv. Agrostographie (B.) III. 698.
 Flore de Royaumes d'Oware et de Benin (B.) III. 700, 1134, 2126.
Mousses et Lycopesdes (B.) III. 372.
 Muscologie (B.) III. 302.
Palinurus (B.) III. 1743.
 aculeatus (B.) III. 1743.
Palladis ales (Z.) VII. 119.
Palladium (M.) I. 114, 125.
 gediegenes (M.) I. 472.
 Setem (M., D. M. S.) I. S. XXI.
Pallancino = *Asperula arvensis* (B.) III. 844.
Pallas (M.) I. 452.
 Blaue Fische (B.) II. 263.
 Elenchus Zoophytorum; deutsch? Charakteristik der Thierpflanzen (Z.) V. 181.
 Flora rossica (B.) III. 2123.
 Illustrationes Plant. (B.) III. 2121.
 Novae Species Quadrupedum (Z.) VII. 1859.
 Reisen (B.) II. 266.
Species Astragalorum (B.) III. 2103.
Spicilegia zoologica (Z.) V. 708.
Zoographia rossica (Z.) VII. 1858.

Pallas; *Zoographia rosso-asiatica* (Z.) VII. 671.
Pallas et Tilesius. Zoographia rosso-asiatica (Z.) VI. 406.
Pallidum (Z.) V. 557.
 gemeiner (Z.) V. 557.
 Pitien: (Z.) V. 557.
 Palim, lieber das Binden der Pflanzen (B.) II. 260.
Palma Christi major (B.) III. 476.
 minor (B.) III. 475.
Palma comon (B.) III. 674.
 dolce (B.) III. 666.
d'Iglesia (B.) III. 367.
manicam hippocraticam referens (B.) III. 662.
real (B.) III. 666, 667.
vinaria prima (B.) III. 698.
Palmbaumstöcken (M.) I. 742.
 Patme, vergl. Patmen.
 Fackel (B.) III. 654.
 Fächer (B.) III. 695.
 Weins (B.) III. 695.
Patmen (B.) III. 17, 18, 23, 377, 380, 578, 581, 583, 641. Vgl. Patme.
 Aber: (B.) III. 581, 586.
 Apfel (B.) III. 583, 643, 684.
 Ast: (B.) III. 689.
 Baden: (B.) III. 691.
 Faß: (B.) III. 582, 602.
 Beeren: (B.) III. 583, 643, 667.
 beerentragende (B.) III. 642.
 Blumen: (B.) III. 582, 630.
 Büttchen: (B.) III. 582, 622.
 Bred: (B.) III. 685.
 Brenn: (B.) III. 669.
 Cigarren: (B.) III. 689.
 Cocos: (B.) III. 663.
 Dattel: (B.) III. 678.
 Drossel: (B.) III. 582, 588.
 eigentliche (B.) III. 641.
 Fackel: (B.) III. 654.
 Fächer: (B.) III. 695.
 Frucht: (B.) III. 583, 641.
 Gröps: (B.) III. 582, 625.
 Holz: (B.) III. 582, 607.
 Kaus: (B.) III. 670.
 Kofis: (B.) III. 674.
 Laub: (B.) III. 582, 620.

Palmen, Siter. der (B.) III. 700.
 Mandel (B.) III. 660.
 Markt (B.) III. 581, 583.
 mit Fächerblättern (B.) III. 643.
 mit Fiederblättern (B.) III. 642.
 Rost (B.) III. 672.
 Netz (B.) III. 661.
 Riß (B.) III. 583, 642, 643.
 rißtragende (B.) III. 642.
 Selt (B.) III. 659.
 Pfannen- (B.) III. 583, 642, 655.
 pfannentragende (B.) III. 642.
 Rindens (B.) III. 582, 600.
 Sago (B.) III. 650.
 Samens (B.) III. 582, 623.
 Schafst- (Scheiden) (B.) III. 582, 600.
 Schirm (B.) III. 685.
 Stamm (B.) III. 582, 612.
 Stoch (B.) III. 1738.
 Stengel (B.) III. 582, 616.
 Wachs (B.) III. 668.
 Weiss (B.) III. 654, 695.
 Wurzel (B.) III. 582, 612.
 Zellen (B.) III. 581, 584.
 Zucker (B.) III. 675.
 Zwerg (B.) III. 684.
 Palmeneckhorn (Z.) VII. 771.
 Palmensorten (B.) III. 309, 364.
 Palmehirn (B.) III. 677.
 Palmensarder (Z.) VII. 1536.
 Palmennäven (B.) III. 610.
 gemeine (B.) III. 611.
 Palmenspieten (B.) III. 599.
 gemeine (B.) III. 599.
 Hetternde (B.) III. 599.
 Palmensüßholzwurzel (Z.) V. 1648.
 Palmenspicken (B.) III. 1283.
 gemeine (B.) III. 1283.
 Palmenswurm (Z.) V. 1648.
 Palmer. De Plantarum exhalatione (B.) II. 268.
 Palmetto (B.) III. 685.
 Palmier parasol (B.) III. 689.
 Palmjuncus albus (Z.) V. 109.
 anguinus (Z.) V. 118.
 Palmipedes = Schwimmpfüßel (Z.) VII. 382.

Balm (B.) III. 677.
 Palmkohl (B.) III. 662, 663.
 Palmöl (M., D., N., S.) I. C. XVII.
 Palmstruch et Venus, Svensk Botanik (B.) III. 2123.
 Palmwuchs (B.) II. 128. — III. 668, 686.
 Palmweide (B.) III. 1534.
 Palmwein (B.) II. 351, 353, 654, 696.
 Palmzunder (B.) III. 409, 696.
 Palo de vacca (B.) III. 1571.
 Palomet (B.) III. 159.
 Palomet (Z.) VI. 212, 213.
 Palorda (Z.) V. 328.
 Pal-Ostrega di Porto (Z.) V. 356.
 Palpen (Z.) IV. 422, 427. — V. 601.
 Paludina (Z.) V. 432.
 thermalis (Z.) V. 432.
 vivipara (Z.) V. 432.
 Palumbus (Z.) VII. 302.
 Palythoa (Z.) V. 161.
 Pama (Z.) VI. 246.
 Pampel (Z.) VI. 102.
 Pample (Z.) VI. 103.
 noire (Z.) VI. 103.
 Pampocino = Cycamen (B.) III. 962.
 Pamuchel (Z.) VI. 154.
 Pana (B.) III. 698.
 Panace = Heracleum (B.) III. 1811.
 Panaces (B.) III. 1818.
 chironium (B.) III. 1818.
 Panais (B.) III. 1812.
 Panava (B.) III. 1591.
 Panax (B.) III. 1858.
 quinquefolius (B.) III. 1859.
 vera (B.) III. 1858.
 Pancacino = Gladiolus (B.) III. 532.
 Paneracium (B.) III. 539.
 maritimum (B.) III. 540.
 zeylanicum (B.) III. 540.
 Pancucolio (B.) III. 1175.
 Panda (Z.) VII. 1691.
 Pandakaki = Gardenia thunbergia (B.) III. 885.
 Pandang (B.) III. 607.
 caremischer (B.) III. 610.

Pandang, gemeiner (B.) III. 608.
 nützlicher (B.) III. 610.
 Raunlofer (B.) III. 608.
 Pandange (B.) III. 578, 581, 582, 600, 607.
 Pandanus (B.) III. 607.
 caricosus (B.) III. 608.
 ceramicus (B.) III. 610.
 odoratissimus (B.) III. 608.
 utilis (B.) III. 610.
 Pander, Entwicklungsge-
 schichte des Hüdnchens
 (Z.) VII. 674.
 Pander u. D'Alton's Oste-
 fete (Z.) VII. 1860.
 Pandi-Avanacu (B.) III. 1595.
 Pandi-Pavel (B.) III. 826.
 Pandora (Z.) V. 210, 312.
 flemingii (Z.) V. 210.
 Pangium (B.) III. 1381.
 Pangolin (Z.) VII. 859.
 Panicant (B.) III. 1796.
 Paniceen (B.) III. 382, 405.
 Panicula (B.) II. 45. — III. 383.
 Panicum (B.) III. 396, 397, 405, 406.
 maximum (B.) III. 405.
 miliaceum (B.) III. 405.
 Paniscus (Z.) VII. 1740.
 Panke (B.) III. 1552.
 Pankilang (B.) III. 1714.
 Pannagam (B.) III. 1593.
 Pannel-Eri (Z.) VI. 237.
 Pannocchina = Dactylis glo-
 merata (B.) III. 415.
 Panocella — Alopecurus (B.)
 III. 392.
 Panococo (B.) III. 1687.
 Panorpa (B.) III. 1447.
 communis (Z.) V. 1447.
 Pansari (B.) III. 677.
 Panseu (Z.) VII. 1242.
 Panterana (Z.) VII. 290.
 Panther (Z.) VII. 1590, 1598,
 1600.
 einfarbige (Z.) VII. 1590.
 gedupfte (Z.) VII. 1593.
 geringelte (Z.) VII. 1596.
 schwarze (Z.) VII. 1608.
 Panthera (Z.) VII. 1602, 1611.
 Pantherana (Z.) VII. 290.
 Panthere (Z.) VII. 1600, 1607.
 Pantherhay (Z.) VI. 54.

- Papilio polychloros* (Z.) V. 1103, 1107, 1136, 1142.
polyxena (Z.) V. 1404.
populi (Z.) V. 1405.
prorsa (Z.) V. 1424.
psidii (Z.) V. 1404.
quercus (Z.) V. 1391.
rapae (Z.) V. 1098, 1148, 1399.
rhamni (Z.) V. 1401.
ricini (Z.) V. 1404.
rubi (Z.) V. 1391.
sibylla (Z.) V. 1416.
sinapis (Z.) V. 1399.
sophorae (Z.) V. 1413.
tages (Z.) V. 1395.
urticae (Z.) V. 1081, 1104, 1105, 1142, 1145, 1157, 1423.
virgaureae (Z.) V. 1394.
- Papilionaceae* (B.) III. 705, 706, 707, 1619, 1634, 1651.
- Papion* (Z.) VII. 1783.
- Pappel* (B.) III. 1535. S. S. anre.
 deutsche (B.) III. 1536.
 Rosen (B.) III. 1210.
 Schwarz (B.) III. 1536.
- Pappetblattkäfer* (Z.) V. 1667.
Pappetblattrofler (Z.) V. 1649.
Pappetblattweife (Z.) V. 890.
Pappeln (B.) III. 1209, 1535.
 Perz (B.) III. 1212.
 Rahz (B.) III. 1212.
 Räs (B.) III. 1209.
 Rletter (B.) III. 1211.
 Sammet (B.) III. 1213.
 Staudens (B.) III. 1211.
- Pappelschwärmer* (Z.) V. 1376.
- Pappus* (B.) II. 48. — III. 712.
- Pappweiden* (Z.) V. 972.
- Papuanischer Kreisel* (Z.) V. 442.
- Papuanischer* (Z.) V. 341.
- Papyrus* (B.) III. 432.
antiquorum (B.) III. 432.
- Paquira* (Z.) VII. 1138.
- Paera* = *Scirpus maritimus* (B.) III. 430.
- Paradiesfeigen* (B.) III. 463, 465, 517.
- Paradiesfisch* (Z.) VI. 281.
- Paradiesfliegenfänger* (Z.) VII. 74.
- Paradiesholz* (B.) III. 1513.
- Paradiesföhner* (B.) III. 507.
- Paradiesvogel* (Z.) VII. 328.
 gemeiner (Z.) VII. 330.
 Gold (Z.) VII. 333.
 großer (Z.) VII. 331.
 kleiner (Z.) VII. 331.
 schwarzer (Z.) VII. 333.
 weißer (Z.) VII. 205.
- Paradiesvögel* (Z.) VII. 328.
- Paradieswitwe* (Z.) VII. 270.
- Paradisea* (Z.) VII. 328.
 alba (Z.) VII. 295.
 apoda (Z.) VII. 330.
 aurea (Z.) VII. 333.
 galaris (Z.) VII. 64.
 nigra (Z.) VII. 64, 333.
 regia (Z.) VII. 332.
 sexsetacea (Z.) VII. 333.
 superba (Z.) VII. 333.
 tristis (Z.) VII. 66.
- Paradoxurus* (Z.) VII. 1536.
 albifrons (Z.) VII. 1699.
 typus (Z.) VII. 1536.
- Paradys-hout* (B.) III. 1711.
- Paraguaythee* (B.) III. 1739.
- Paraletepedum* (M.) I. 90.
- Parallellismus aller Pflanzen* (B.) III. 2112.
- der Mineralsäuren mit den Pflanzen = mit den Thiersäuren (M., D. M. S.) I. S. VIII.
- der Organe, Pflanzen und Thiere (B.) III. 2113.
- der Pflanzenklassen mit den Thierklassen (B.) III. 26.
- der Pflanzenklassen mit einander:
 I. II. III. Classe (B.) III. 375.
 IV., V., VI. C. (B.) III. 701.
 VII., VIII., IX. C. (B.) III. 1128.
 X., XI., XII. C. (B.) III. 1439.
 XIII., XIV., XV., XVI. C. (B.) III. 2079. S. Tabelle am Ende der Botanik (B.) III. 2137.
- zwischen Natur und Organismus (Z.) IV. 200.
- Parallellismus der Thierklassen unter einander* (Z.) IV. 581, 592, 593.
 der Thiere mit dem Pflanzenreich (Z.) IV. 606.
 der drei ersten Thierkreise miteinander (Z.) V. 1819.
 der Eingeweide-, Fleisch-, und Säugethiere (Z.) VI. 11.
 der Fische mit andere Thierklassen (Z.) VI. 400.
 der Vögel mit andern Thierklassen (Z.) VII. 19.
 der Vögel unter sich (Z.) VII. 664.
 der Säugethiere unter sich und mit andern Thierklassen (Z.) VII. 699.
- Paralelfetten* (M.) I. 546, 707.
- Parallethaler* (M.) I. 553.
- Paramecium* (Z.) V. 26.
 aurella (Z.) V. 26.
 incubus (Z.) V. 27.
 nucleus (Z.) V. 27.
 terebra (Z.) V. 26.
 versutum (Z.) V. 30.
- Parandrus* (Z.) VII. 1301.
- Paranites* (B.) III. 1694.
- Paranthine* (M.) I. 182.
- Parapel* (Z.) VI. 242.
- Paraphyses* (B.) II. 87. — III. 45, 262.
- Parasol* (B.) III. 162.
- Pardaliches* (B.) III. 769.
- Pardalis* (Z.) VII. 1596, 1601.
- Pardanthus* (B.) III. 535.
- Pardela* (Z.) VII. 388, 517.
- Parder* (Z.) VII. 1598.
- Pardilla* (Z.) VI. 291.
- Pardos* (Z.) VII. 1246.
- Pardus* (Z.) VII. 1600.
- Pareira* (B.) III. 1243.
 brava (B.) III. 1244.
- Parella* (B.) III. 254.
- Parenchyma* (B.) III. 14.
- Parenchymariae* (B.) III. 23, 31.
- Parent*, Mém. acad. (B.) II. 261.
- Pareola* (Z.) VII. 248.
- Paresseux* = *Bradypus* (Z.) VII. 872, 1716.
- Parforcehund* (Z.) VII. 1565.
- Parfagist* (M.) I. 266.

Parideen (B.) II. 582, 612, 620.
 Parietaria (B.) III. 1549.
 officinalis (B.) III. 1549.
 Parillo (B.) III. 2043.
 Parinarium (B.) III. 2043.
 Paripou (B.) III. 659.
 Paris (B.) III. 620.
 quadrifolia (B.) III. 621.
 Paris (Z.) V. 1409.
 Paris, Dr., (M.) I. 585.
 Parisferrüben (B.) III. 1406.
 Paris (B.) III. 655.
 Parkia (B.) III. 1692.
 africana (B.) III. 1692.
 biglobosa (B.) III. 1692.
 Parkinson, J., *Organic Remains* (B.) III. 2128.
 — (Z.) V. 538.
 Parkinsonia (B.) III. 1717.
 aculeata (B.) III. 1717.
 Parkmänen (B.) III. 2087.
 Parmelia (B.) III. 255.
 candelaria (B.) III. 255.
 ciliaris (B.) III. 256.
 juniperina (B.) III. 255.
 parietina (B.) III. 255.
 physodes (B.) III. 256.
 saxatilis (B.) III. 255.
 Parnassia (B.) III. 1369.
 palustris (B.) III. 1369.
 Parnassier (Z.) V. 1402.
 Parnassil (Z.) V. 1402.
 Parnus (Z.) V. 1778.
 prolificicornis (Z.) V. 1779.
 Paroare (Z.) VII. 278.
 Paromydion (B.) III. 1149, 1455.
 Paropsia (B.) III. 812.
 edulis (B.) III. 813.
 Parqui (B.) III. 986.
 Parra (Z.) VII. 568.
 chavaria (Z.) VII. 574.
 jucana (Z.) VII. 568.
 variabilis (Z.) VII. 568.
 Parrang (B.) III. 1694.
 Parraqa (Z.) VII. 598.
 Parsnep (B.) III. 1812.
 Parthenium (B.) III. 755, 760.
 hysterocephorum (B.) III. 755.
 Parthenope (Z.) V. 651.
 horrida (Z.) V. 651.
 Partridge (Z.) VII. 582.
 Partridge-berry (B.) III. 899.

Partridge wood = *Heisteria coccinea* (B.) III. 925.
 Partisch (M.) I. 654.
 Paru (Z.) VI. 103, 214.
 Paeru (B.) III. 1664.
 Parus (Z.) VII. 243.
 ater (Z.) VII. 244.
 biarmicus (Z.) VII. 246.
 caeruleus (Z.) VII. 244.
 caudatus (Z.) VII. 245.
 cristatus (Z.) VII. 245.
 major (Z.) VII. 243.
 palu tris (Z.) VII. 245.
 pendulous (Z.) VII. 246.
 Passn (Z.) VII. 1392.
 Paseng (Z.) VII. 1350.
 Pasfal (M.) I. 545.
 Pass, f. Pässe.
 Passae (B.) III. 1559.
 Pässe der Gebirge (M.) I. 549.
 Passer (Z.) VI. 165, 166, 167, 169.
 Passer (Z.) VII. 274.
 Passera montanina (Z.) VII. 275.
 scopajola (Z.) VII. 52.
 solitaria (Z.) VII. 62.
 Passeres (Z.) VII. 274.
 Passerina (B.) III. 1491, 1493.
 Passerina (Z.) VII. 282, 294, 308.
 Passerinetten (Z.) VII. 33.
 Passerini = Spazzen (Z.) VII. 274.
 Passe-Rose (B.) III. 1211.
 Passe-Velours (B.) III. 1470.
 Passiflora (B.) III. 814.
 caerulea (B.) III. 817.
 foetida (B.) III. 816.
 incarnata (B.) III. 817.
 laurifolia (B.) III. 816.
 maliformis (B.) III. 815.
 perfoliata (B.) III. 816.
 quadrangularis (B.) III. 815.
 serratifolia (B.) III. 815.
 Passifloren (B.) III. 706, 711, 811, 813.
 Piter, der (B.) III. 1132.
 Passionsblume (B.) III. 814.
 Passionsblumen (B.) III. 814.
 Passulae (B.) III. 1869.
 majores (B.) III. 1869.
 minores (B.) III. 1869.
 Passura (B.) III. 1376.

Pasta guarana (B.) III. 1337.
 Paste (B.) III. 150.
 Pastefen (B.) III. 830.
 Paüel (B.) III. 1393.
 Pastenade (B.) III. 1812.
 Pastenague (B.) III. 1812.
 Pastèque (B.) III. 830.
 Pastilles du Sèrail (B.) III. 1696.
 Pastinaca (B.) III. 1812.
 chirivia (B.) III. 1812.
 dissecta (B.) III. 1812.
 opopanax (B.) III. 1818.
 sativa (B.) III. 1812.
 suaveolens (B.) III. 1812.
 Pastinaca (Z.) VI. 46.
 Pastinake (B.) III. 1812.
 ägyptische (B.) III. 1812.
 gentiane (B.) III. 1812.
 Pastinaken (B.) III. 1812.
 Pastisson (B.) III. 1812.
 Pastor (Z.) VII. 67.
 Pastriciano (B.) III. 1804.
 Patangrang (Z.) VI. 902.
 Patagau (Z.) V. 291.
 Patas (Z.) VII. 1798.
 à queue courte (Z.) VII. 1798.
 Patata (B.) III. 989.
 Patate, indische (B.) III. 108.
 Patavona (B.) III. 673.
 Patella (B.) III. 239.
 Patella (Z.) V. 410.
 anomala (Z.) V. 503.
 crenata (Z.) V. 411.
 crepidula (Z.) V. 413.
 equestrus (Z.) V. 414.
 fissura (Z.) V. 415.
 fluviatilis (Z.) V. 407.
 formica (Z.) V. 413.
 græca (Z.) V. 415.
 hungarica (Z.) V. 413.
 lacustris (Z.) V. 408.
 lepac (Z.) V. 478.
 margaritacea (Z.) V. 411.
 neritoides (Z.) V. 414.
 nimbosa (Z.) V. 415.
 pustula (Z.) V. 415.
 sinensis (Z.) V. 414.
 testudinaria (Z.) V. 411.
 umbella (Z.) V. 411.
 unguis (Z.) V. 505.
 vulgata (Z.) V. 411.
 Patellaria (B.) III. 95.
 atrata (B.) III. 95.

- Paternosterkerl (B.) III. 2084.
 Patientia (B.) III. 1358, 1483.
 Patma (B.) III. 802.
 Patrizio, Discursiones peripateticæ (B.) II. 278.
 Patten (B.) III. 1300.
 Ceders (B.) III. 1300.
 Fiebers (B.) III. 1303.
 Herz (B.) III. 1302.
 Rapsels (B.) III. 1301.
 Pauke (B.) IV. 98.
 Paukenfell (B.) IV. 61, 97.
 Erichsfläßer des (B.) IV. 192.
 Töhne des (B.) IV. 61.
 Paukenhöhle (B.) IV. 97, 192.
 Paukenrumpfen (B.) III. 94.
 verschäute (B.) III. 94.
 Paukenring des Dyrés (B.) IV. 30, 98.
 Paukenraute (B.) IV. 192.
 Paukenröhne (B.) IV. 60.
 Paukenbanner (B.) IV. 192.
 Paukenreppe (B.) IV. 99.
 Paulet, Traité des Champignons (B.) III. 172.
 Pauli de la Llave et J. Lazarza, Novorum Vegetab. Descr. (B.) III. 2135.
 Pautit (M.) I. 261.
 Paullinia (B.) III. 1336.
 asiatica (B.) III. 1285.
 curura (B.) III. 1336.
 pinnata (B.) III. 1336.
 polyphylla (B.) III. 1335.
 sorbilla (B.) III. 1336.
 Pausanias (M.) I. 794.
 Pauttenbeeren (B.) III. 2015.
 Pauxi (B.) VII. 599.
 Pavana (B.) III. 1591.
 Pavatina = Anagallis (B.) III. 963.
 Pavarina = Veronica arvensis (B.) III. 995.
 Pavetta (B.) III. 856.
 indica (B.) III. 856.
 Pavia (B.) III. 1322.
 Pavian (B.) VII. 1773.
 arabischer (B.) VII. 1774.
 gelblicher (B.) VII. 1782.
 grünlicher (B.) VII. 1788.
 schwarzer (B.) III. 1783.
 Paviane (B.) VII. 1773.
 Pavies (B.) III. 2063.
 Pavo (B.) VII. 625.
 Pavo cristatus (B.) VII. 625.
 Pavó (B.) VII. 82.
 Pavon das Indias (B.) VII. 623.
 Pavone (B.) VII. 625.
 Pavonia (B.) III. 1689, 2031.
 Pavonia (B.) V. 145.
 Pavot (B.) III. 1418.
 Pay (B.) VII. 825.
 Paya (B.) III. 632, 1598.
 Paykult, Fauna suecica (B.) V. 1824.
 Peacock (B.) VII. 625.
 Pean = Calophyllum angustifolium (B.) III. 1425.
 Pearl (B.) VI. 165.
 Pecan-nut (B.) III. 1751.
 Pecari (B.) VII. 1137, 1138.
 Peccothee (B.) III. 1182.
 Pech (B.) III. 347.
 burgundisches (B.) III. 351.
 Pêche (B.) III. 2062.
 Pêche-bicot (B.) VI. 260.
 Pêche-cerise (B.) III. 2063.
 Pêche-lait (B.) VI. 187.
 Pêche-madame (B.) VII. 260.
 Pêche-naire (B.) VII. 268.
 Pècher (B.) III. 2062.
 Pech, gelbes (B.) III. 347.
 Pechgrauf (M.) I. 161.
 Pechhöhle (Agat) (M.) I. 310.
 Pechnelze (B.) III. 1361.
 Pechopol (M.) I. 147.
 Pech, schwarzes (B.) III. 347.
 Pechspille (B.) III. 1752.
 ährenartige (B.) III. 1752.
 traubenartige (B.) III. 1754.
 Pechspillen (B.) III. 1752.
 Pechstein (M.) I. 202, 493, 826.
 im Tracht (M.) I. 813.
 Pechsteinmasse (M.) I. 493.
 Pechsteinporphyr (M.) I. 813.
 Pechstorf (M.) I. 535.
 Pechuran = Uranpechery (M.) I. 344.
 Pecora (B.) VII. 1338.
 Pecten (B.) V. 383. — (M.) I. 685, 710.
 cristatus (M.) I. 650.
 islandicus (B.) V. 387.
 saxatilis (B.) V. 327.
 scabrellus (M.) I. 650.
 virginicus (B.) V. 327, 328.
 ziczac (B.) V. 387.
 Pectiden (B.) III. 740.
 Pectin (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Pectonith (M.) I. 174.
 Pecus (B.) VII. 1329.
 Pedaceiola = Plantago (B.) III. 1471.
 Pedalinen (B.) III. 1010.
 Pedalium (B.) III. 1012.
 murex (B.) III. 1013.
 Pedda-Poda (B.) VI. 534.
 Pedes ambulstori (B.) VII. 12.
 cursorii (B.) VII. 12.
 gressorii (B.) VII. 12.
 lobati (B.) VII. 12.
 palmati (B.) VII. 12.
 prehensiles (B.) VII. 12.
 scansorii (B.) VII. 12.
 Pedetes (B.) VII. 796.
 Pedicellaria (B.) V. 587.
 Pedicularis (B.) III. 999.
 palustris (B.) III. 999.
 sceptrum (B.) III. 999.
 Pediculus (B.) V. 1605.
 capitis (B.) V. 1607.
 marinus (B.) V. 613.
 melittæ (B.) V. 1755.
 pubis (B.) V. 1609.
 vestimentorum (B.) V. 1609.
 Pedoccli (B.) III. 1147.
 Pe do morto (B.) III. 1410.
 Pedra bugia (B.) VII. 1354.
 de porco (B.) VII. 1354.
 Pee Kande (B.) III. 920.
 Peer-Alu (B.) III. 1561.
 Pega (B.) VII. 319.
 Peganit (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 Peganon (B.) III. 1265.
 Peganum (B.) III. 1265.
 harmala (B.) III. 1265.
 Pegasus (B.) VI. 97.
 draco (B.) VI. 97.
 Pégot (B.) VII. 52.
 Pegmatit (M.) I. 486.
 Pei d'argent (B.) VI. 332.
 Peigne = Pecten (B.) V. 383.
 Peigne de Venus (B.) III. 1801.
 Peintade (B.) VI. 589.
 Peintade (B.) VII. 602.
 Peisker (B.) VI. 285.
 Peitschenfäßer (B.) V. 1711.
 gemeiner (B.) V. 1711.

Peitschenrettang (B.) III. 647.
 Peitschenfrüchler (B.) III. 621.
 gemeiner (B.) III. 622.
 Peitschenwurm (Z.) VI. 553.
 Peixe beiqudo (Z.) VI. 260.
 Gallo (Z.) VI. 2047.
 Pakau (Z.) VII. 1493.
 Pekea (B.) III. 1324, 1325.
 Pela (B.) III. 1955.
 Pelagia (Z.) V. 240.
 cyanella (Z.) V. 240.
 panopyra (Z.) V. 241.
 Pelamys (Z., F.) VI. 195.
 sarda Plinii (Z.) VI. 196.
 Pelamys (Z., M.) VI. 524.
 bicolor (Z.) VI. 524.
 Pelandoc (Z.) VII. 898, 1280.
 Pelandor (Z.) VII. 898.
 Pelargonium (B.) III. 1171.
 fulgidum (B.) III. 1172.
 glutinosum (B.) III. 1173.
 inquinans (B.) III. 1172.
 odoratissimum (B.) III. 1172.
 quercifolium (B.) III. 1173.
 quinquevulnerum (B.) III. 1173.
 roseum (B.) III. 1172.
 triste (B.) III. 1172.
 zonale (B.) III. 1173.
 Pelecanus (Z.) VII. 408.
 aquilus (Z.) VII. 416.
 bassanus (Z.) VII. 409.
 carbo (Z.) VII. 412.
 cristatus (Z.) VII. 415.
 graculus (Z.) VII. 415.
 leucocephalus (Z.) VII. 416.
 maculatus (Z.) VII. 409.
 minor (Z.) VII. 416.
 nocrotalus (Z.) VII. 420.
 parvus (Z.) VII. 415.
 pygmaeus (Z.) VII. 415.
 Pefelyd (M.) I. 393.
 Pelerin (Z.) VI. 63.
 Pelerine = Pecten (Z.) V. 383.
 Pelias (Z.) VI. 538.
 Pelican, Pelicane (Z.) VII. 405, 408, 420.
 eigenfische (Z.) VII. 420.
 gemeiner (Z.) VII. 420.
 Pelicanfuß (Z.) V. 491.
 Pelidna (Z.) VII. 498.
 Pelion = Dichroit (M.) I. 162.

Pella (Z.) VII. 190.
 Pellarinella (Z.) V. 385.
 Pelopaeus (Z.) V. 951.
 sacrifex (Z.) V. 952.
 violaceus (Z.) V. 952.
 Peloria (B.) II. 61. — III. 969.
 Peloris (Z.) V. 372.
 Pelosi (Z.) VII. 865, 871.
 Pelou (B.) III. 1929.
 Peltaria (B.) III. 1385.
 alliacea (B.) III. 1385.
 Peltidea (B.) III. 256.
 aphthosa (B.) III. 257.
 canina (B.) III. 257.
 Pelzfäfer (Z.) V. 1761.
 Pelzläufe (Z.) V. 1430.
 Pelzmotten (Z.) V. 1224.
 Pelzraupen (Z.) V. 1345.
 Pelzschaben (Z.) V. 1224.
 Pelzweichsetz (B.) III. 2051.
 füße (B.) III. 2051.
 Pemphis (B.) III. 1883.
 acidula (B.) III. 1883.
 Penaea (B.) III. 1512.
 sarcocolla (B.) III. 1212.
 Penäen (B.) III. 1453, 1504, 1512.
 Piter. der (B.) III. 2101.
 Penaeus (Z.) V. 636.
 sulcatus (Z.) V. 636.
 Pendulin = Parus (Z.) VII. 243.
 Penelope (Z.) VII. 461, 596.
 cristata (Z.) VII. 597.
 cumanaensis (Z.) VII. 597.
 leucolophos (Z.) VII. 597.
 marall (Z.) VII. 598.
 pipile (Z.) VII. 597.
 superciliaris (Z.) VII. 597.
 Penicillaria (B.) III. 405.
 germanica (B.) III. 406.
 italica (B.) III. 406.
 spicata (B.) III. 406.
 Penicillium (B.) III. 67.
 expansum (B.) III. 68.
 glaucum (B.) III. 68.
 Penig (M.) I. 769.
 Pennant, Arctic. Zool. (Z.) VII. 670.
 Brit. Zool. (Z.) VI. 405. — VII. 666, 1857.
 Indian Zoology (Z.) VII. 1857.
 Quadrupeds, deutsch von

Perstein (Z.) VII. 1858.
 Pennatula (Z.) V. 124.
 filosa (Z.) V. 565.
 grisea (Z.) V. 126.
 phosphorea (Z.) V. 124.
 reniformis (Z.) V. 122.
 rubra (Z.) V. 124.
 Pennella (Z.) V. 564.
 Penningemafner (M.) I. 364.
 Pennisetum (B.) III. 405.
 Pensée (B.) III. 1375.
 Pentacrinites (Z.) V. 597.
 Pentacrinus (Z.) V. 596. — (M.) I. 626.
 europaeus (Z.) V. 597.
 Pentadesma (B.) III. 1432.
 butyracea (B.) III. 1433.
 Pentagonaldoecaeder (M.) I. 72.
 Pentagondobecaeder (M.) I. 47.
 Pentandria (B.) III. 5.
 Pentapetes (B.) III. 1197.
 phoenicea (B.) III. 1197.
 Pentaphyllum (B.) III. 2012.
 aquaticum (B.) III. 2010.
 Penastoma (Z.) V. 549.
 Pentatoma (Z.) V. 1618.
 Penthorum (B.) III. 1963.
 sedoides (B.) III. 1963.
 Peochio dell' Arsenale (Z.) V. 337.
 Pepe de Monaci (B.) III. 1105.
 Peper (B.) III. 604.
 Peperi (B.) III. 1253.
 Peperin (M.) I. 526, 789.
 Peperino (M.) I. 526, 789.
 Peperomia (B.) III. 602.
 crystallina (B.) III. 602.
 inaequalifolia (B.) III. 603.
 Peperone = Capsicum (B.) III. 986.
 Peplis (B.) III. 1880.
 portula (B.) III. 1881.
 Peplus (B.) III. 1582.
 Pepo (B.) III. 830.
 Pepper-Mool (B.) III. 1281.
 Peppinge (B.) III. 2088.
 Peppola (Z.) VII. 273.
 Pepsis (Z.) V. 946.
 quadrinnetata (Z.) V. 946.
 Pera (B.) III. 1955.
 brava (B.) III. 1929.
 Peragua (B.) III. 1739.

- Perameles (Z.) VII. 912.
 Perca (Z.) VI. 261.
 alburnus (Z.) VI. 248.
 asper (Z.) VI. 268.
 cabrilla (Z.) VI. 255.
 ceruua (Z.) VI. 253.
 fluvialis (Z.) VI. 261.
 formosa (Z.) VI. 243.
 gigas (Z.) VI. 258.
 gremilla (Z.) VI. 258.
 juba (Z.) VI. 243.
 labrax (Z.) VI. 263.
 lucio-perca (Z.) VI. 270.
 marina (Z.) VI. 254.
 - rhomboidalis (Z.) VI. 243.
 - rubra (Z.) VI. 261.
 minor (Z.) VI. 252.
 nilotica (Z.) VI. 267.
 norvegica (Z.) VI. 182.
 saxatilis (Z.) VI. 267.
 scandens (Z.) VI. 237.
 schraetser (Z.) VI. 252.
 scriba (Z.) VI. 254.
 septentrionalis (Z.) VI. 267.
 zingel (Z.) VI. 269.
 Perce-feuille (Z.) III. 1797.
 Perce oreille = Forficula (Z.) V. 1501.
 Percepiere (Z.) III. 2001.
 Perce-pierre (Z.) VI. 286.
 Perchal (Z.) VII. 720.
 Perchaltatte (Z.) VII. 720.
 Perche (Z.) VI. 261.
 goujonnière (Z.) VI. 251.
 de mer (Z.) VI. 255.
 Percia (Z.) VI. 255.
 Percnoptère (Z.) VII. 159.
 Percnopterus (Z.) VII. 157.
 Percnaria (Z.) III. 202.
 Percium (Z.) III. 737.
 anandria (Z.) III. 737.
 taraxaci (Z.) III. 737.
 Perdix (Z.) VII. 582.
 pintada (Z.) VII. 576.
 Perdiza (Z.) VII. 576.
 Perdigou (Z.) III. 2057.
 Perdrix (Z.) VII. 582.
 de Barbarie (Z.) VII. 583.
 grise (Z.) VII. 582.
 de mer (Z.) VII. 572.
 des Pyrénées (Z.) VII. 586.
 rouge (Z.) VII. 584.
 Perdrix = Dolium (Z.) V. 474.
 Perelle (Z.) III. 254.
 Perescia (Z.) III. 1911.
 aculeata (Z.) III. 1911.
 Peretta (Z.) III. 1317.
 Perevotschick (Z.) VII. 1500.
 Perewjaeska (Z.) VII. 1500.
 Perfoliata (Z.) III. 1798.
 Perforata (Z.) III. 1370.
 Pergularia (Z.) III. 1033.
 glabra (Z.) III. 1033.
 Pericarpium (Z.) II. 46.
 Perichaena (Z.) III. 81.
 Periclymenum (Z.) III. 1853.
 Pericollen (Z.) III. 9.
 Periconia (Z.) III. 73.
 lichenoides (Z.) III. 73.
 Peridermium (Z.) III. 51.
 Peridinium (Z.) V. 22.
 cornutum (Z.) V. 22.
 Peridium (Z.) III. 83.
 Peridot (M.) I. 217.
 Perigonium (Z.) II. 49.
 Perigynae (Z.) III. 706, 709.
 Perigynen (Z.) III. 19, 704, 706, 709, 837, 838, 889.
 Liter. der (Z.) III. 1132 ff.
 Peristin (M.) I. 192.
 Perillo ligero (Z.) VII. 873.
 Perim Courigil (Z.) III. 1277.
 Perim-Kaku-Valli (Z.) III. 1694.
 Perin-cara (Z.) III. 1194.
 Perin Njara (Z.) III. 1994.
 Perin niruri (Z.) III. 1603.
 Perin-Panel (Z.) III. 1284.
 Perin Toddali (Z.) III. 1748.
 Periodicität (Z.) IV. 261.
 Periophthalmus (Z.) VI. 172.
 Peripetaten (Z.) III. 10.
 monogynische (Z.) III. 25.
 polygynische (Z.) III. 25.
 unregelmäßige (Z.) III. 25.
 Periphragmos (Z.) III. 1077.
 Periploca (Z.) III. 1033.
 graeca (Z.) III. 1033.
 secamone (Z.) III. 1033.
 Perispermum (Z.) II. 83.
 Peristaminen (Z.) III. 8.
 Peristhedion (Z.) VI. 180.
 Peristomium (Z.) III. 262.
 Perk (Z.) VI. 261.
 Perlasce (Z.) III. 568.
 Perlaro (Z.) III. 1557.
 Perlaugen (Z.) V. 360.
 Perlblase (Z.) V. 429.
 Perlboot (Z.) V. 525.
 Perlboot, gemeines (Z.) V. 528.
 Perlbromen (Z.) III. 2004.
 gemeine (Z.) III. 2005.
 Perle = Sialis (Z.) V. 1487.
 Perleb, Clavis Classium, Ordinum et Familiarium regni vegetab. (Z.) III. 2115.
 Perleibchse (Z.) VI. 620.
 Perlen (Z.) V. 321, 351, 361, 372.
 ächte (Z.) V. 361.
 falsche (Z.) VI. 312.
 Fuß (Z.) V. 321.
 Saate (Z.) V. 365.
 Stoß (Z.) V. 365.
 Zahl (Z.) V. 365.
 Perlenbänke (Z.) V. 362.
 Perlenblase, gemeine (Z.) V. 429.
 Perlenhäherei (Z.) VI. 361.
 Perlenmuschel (Z.) V. 321, 360.
 ächte (Z.) V. 360.
 Fuß (Z.) V. 321.
 Perlenmutter, f. Perlmutter.
 Perlethee (Z.) III. 1181.
 Perlethierchen (Z.) V. 30.
 blafsiges (Z.) V. 30.
 Perlfalter (Z.) V. 1417.
 Perlfisch (Z.) VI. 297.
 Perlfügel (Z.) V. 1284.
 Perlgas (Z.) III. 410.
 blaues (Z.) III. 410.
 gemeines (Z.) III. 410.
 Perlgäfer (Z.) III. 410.
 Perlhuhn, Perlhühner (Z.) VII. 602.
 gemeines (Z.) VII. 602.
 Perlite = Perlstein (M.) I. 202.
 Perlfische (Z.) III. 2053.
 Perlfraut (Z.) III. 1094.
 Perlmuschel (Z.) III. 279.
 grünliches (Z.) III. 279.
 lanzettförmiges (Z.) III. 279.
 raufiges (Z.) III. 279.
 wirtelförmiges (Z.) III. 279.
 Perlmüll (Z.) III. 1109.
 gemeine (Z.) III. 1109.
 Perlmuschel, f. Perlemuschel (Z.) V. 321, 360.
 Perlmutter (Z.) V. 321, 361, 372.
 Perlmutterfalter (Z.) V. 1417.
 großer (Z.) V. 1417.
 größter (Z.) V. 1417.

Perlmutterfalter, kleiner (Z.) V. 1418.
 Perlmutterglanz (M.) I. 94.
 Perlmuttermuscheln (Z.) V. 361.
 Perlmutteropaz = Echnofeng (M.) I. 147.
 Perlon (Z.) VI. 179.
 Perlsöh (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 Perlsinter = Kieselstinter (M.) I. 145.
 Perlspath = Braunsparth (M.) I. 242.
 Perlsstein (M.) I. 202, 493, 494.
 im Tracht (M.) I. 813.
 Perlssteinmasse (M.) I. 494.
 Perlsunge (B.) III. 1030.
 aufrechte (B.) III. 1031.
 gemeine (B.) III. 1030.
 Perlsungen (B.) III. 1030.
 Perlswiebel (B.) III. 556.
 Perna (Z.) V. 358, 368.
 maxillata (M.) I. 650.
 Pernice (Z.) VII. 583, 584.
 turchesca (Z.) VII. 583.
 Pernys (Z.) V. 611.
 Pero cervino (B.) III. 2070.
 Perodicicus (Z.) VII. 1721.
 Peron, Voyage aux terres australes (Z.) V. 253. — VII. 1858.
 Peronia (B.) III. 511.
 Perotri, Fisiologia della piante (B.) II. 259.
 Perpetuellen (B.) III. 727.
 Perpetuino = Gomphrena (B.) III. 1466.
 Perrault, Mém. de l'acad. (Z.) VII. 674.
 Oeuvres (B.) II. 271.
 Perrier (M.) I. 545.
 Perroquet (Z.) VI. 105.
 Perroquet de terre (Z.) VII. 79.
 Perro-volador (Z.) VII. 964.
 Perruches (Z.) VII. 368.
 Persa (Z.) VII. 355.
 Persea (B.) III. 1100, 1526, 1530.
 gratissima (B.) III. 1530.
 Veterum (B.) III. 1531.
 Persego (Z.) VI. 261.
 Persica (B.) III. 879, 2062.
 amygdalariae (B.) III. 2063.
 armeniacariae (B.) III. 2063.

Persica cerasariae (B.) III. 2063.
 nucipersica (B.) III. 2063.
 persicariae (B.) III. 2063.
 prunaciae (B.) III. 2063.
 Persicaria (B.) III. 1478, 1479.
 acida (B.) III. 1478.
 mitis (B.) III. 1479.
 urens (B.) III. 1479.
 Persico (B.) III. 2063.
 Persil (B.) III. 1830.
 Persitienrebe (B.) III. 1870.
 Persimonen (B.) III. 936.
 Persimonpflaume = Diospyros (B.) III. 934.
 Persio (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) III. 254, 255.
 Persique (B.) III. 2063.
 Persouaten = Marktaubpflanzen (B.) III. 704, 955, 990.
 Persoon, Commentarius zu Schäffer's Abbildungen baier. ic. Schwämme (B.) III. 171.
 Commentatio de fungis clavaeformibus (B.) III. 173.
 Eßbare Schwämme (B.) II. 384.
 Icones et Descriptiones fungorum (B.) III. 172.
 — pictae rariorum fung. (B.) III. 172.
 Mycologia europaea (B.) III. 174.
 Observations mycologicae (B.) III. 173.
 Synopsis methodica fungorum (B.) III. 174.
 Synopsis plantarum (B.) III. 2119.
 Tentamendispositionis methodicae fungorum (B.) III. 174.
 Traité sur les Champions comestibles, deutsch von Dierbach (B.) III. 175.
 Persoonia (B.) III. 1511.
 linearis (B.) III. 1511.
 Perspectiv (Z.) V. 448.
 Perspectivchen (Z.) V. 309.
 Perspectivschnecke (Z.) V. 448.
 Pertusaria (B.) III. 245.

Perty, Insecta brasiliae (Z.) V. 1823.
 Perubalsam (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 113. — III. 1679.
 schwarzer (B.) III. 1679.
 weißer (B.) III. 1679.
 Perückenbaum (B.) III. 1768.
 Perückenlaub (Z.) VII. 301.
 Peruvianerin (B.) III. 2063.
 Pervenche (B.) III. 1037.
 Pes anserinus (B.) III. 1460.
 Pes avis (B.) III. 1621.
 Pes equinus (B.) III. 1793.
 Pesce balestra (Z.) VI. 103.
 prete (Z.) VI. 79.
 tarantola (Z.) VI. 392.
 Pescio rey (Z.) VI. 369.
 Pessata (Z.) VI. 312.
 Pesse (B.) III. 350.
 Pessez (Z.) VII. 1545.
 Pestpimpel (B.) III. 1735.
 gemeine (B.) III. 1735.
 Pestvogel (Z.) VII. 80.
 Pestwurz (B.) III. 725, 742.
 Alpen (B.) III. 742.
 Pestwurz (B.) III. 742.
 Petagna, V., Institutiones botanicae (B.) III. 2124.
 Species Insect. Calabriae (Z.) V. 1824.
 Petalit (M.) I. 195.
 Petaloma (B.) III. 1904.
 guianensis (B.) III. 1904.
 myrtilloides (B.) III. 1904.
 Petasites (B.) III. 725.
 Petaurista (Z.) VII. 775, 1801.
 Petaurus (Z.) VII. 904.
 Peterlein (B.) III. 1832.
 Brasilien (B.) III. 1832.
 Voké (B.) III. 1836.
 Petermann (Z.) VI. 77, 80.
 Petermännchen (Z.) VI. 80.
 Petersberg von Maftricht (M.) I. 674.
 Peterßen, Verzeichn. baltischer Wägel (Z.) VII. 670.
 Petersfisch (Z.) VI. 205.
 Peterstie (B.) III. 1829.
 Berg (B.) III. 1816.
 Sunds (B.) III. 1827.
 Meer (B.) III. 1883.
 Nidch (B.) III. 1817.
 welsche (B.) III. 1812.
 Peterstorn (B.) III. 390.

- Peterévogel, St. (Z.) VII. 384.
- Péteuse (Z.) VI. 301.
- Pethola (Z.) VI. 558.
- Petiulus (Z.) II. 34.
- Petit, P. Carmen de si-
nensi herba Thee (Z.)
III. 2131.
- Petit Coque (Z.) VII. 75.
- Petite (Z.) VI. 54.
- Petit gris (Z.) VII. 771.
- Petit Oseille (Z.) III. 1175.
- Petit-Radel, De amoribus
Panchactis et Zoroë —
les Mystères de Flore
(Z.) III. 2131.
- Petit-Thouars, A. du.
Essaysur l'Organisation
des Plantes (Z.) II. 95.
- Genera nova madagascari-
ensis (Z.) III. 1441,
2126.
- Hist. des Végétaux des Iles
australes d'Afrique (Z.)
III. 1441, 2126.
- Hist. d'un morceau de bois
(Z.) II. 95, 259.
- Plantes des Iles de l'Afri-
que australe (Z.) III.
2126.
- Végétaux d'Afrique (Z.)
III. 2109.
- Petiver, A Catalogue of
Ray's herbal (Z.) III.
2117.
- Gazophylacei naturae et
artis Decades X. (Z.)
III. 2117.
- Musaei petiveriani centus-
riae decem (Z.) III.
2117.
- Petigraphia americana (Z.)
III. 2117.
- Petiveria (Z.) III. 1475.
- alliacea (Z.) III. 1475.
- Petiverien (Z.) III. 1470, 1475.
- Liter. der (Z.) III. 2100.
- Petola anguina (Z.) III. 823,
825.
- bengalensis (Z.) III. 824.
- Petrefacten (M.) I. 573; f. De-
ganiische Lebersteine.
- Petrefacten in basaltischen Ge-
schieben (M.) I. 806.
- Petrefactenfunde (M.) I. 573.
- Universal-Register.
- Petrefactenfunde, Liter. der
(Z.) V. 538.
- Pétrél (Z.) VII. 383.
- Petricola (Z.) V. 312.
- Petrocarya (Z.) III. 2043.
- campestris (Z.) III. 2044.
- excelsa (Z.) III. 2044.
- montana (Z.) III. 2044.
- senegalensis (Z.) III. 2044.
- Petrographie (M.) I. 476.
- Petroleum (M.) I. 318.
- Petromyzon (Z.) VI. 35.
- branchialis (Z.) VI. 35.
- fluviatilis (Z.) VI. 36.
- marinus (Z.) VI. 37.
- Petroselino (Z.) III. 1830.
- Petroselinum (Z.) III. 1829.
- caninum (Z.) III. 1827.
- maritimum (Z.) III. 1972.
- Pettel (Z.) III. 1361.
- Petter, Dalmatische Pflan-
zen (Z.) III. 2133.
- Pettino (Z.) III. 86.
- Petrosso (Z.) VII. 42.
- Petrychaps (Z.) VII. 33, 288.
- Peucedaneen (Z.) III. 1811.
- Peucedanum (Z.) III. 1815.
- cervaria (Z.) III. 1816.
- officinale (Z.) III. 1815.
- oreoselinum (Z.) III. 1816.
- palustre (Z.) III. 1816.
- silans (Z.) III. 1824.
- sylvestre (Z.) III. 1816.
- Peumus (Z.) III. 1522, 2032.
- alba (Z.) III. 2033.
- boldus (Z.) III. 1522, 2033.
- fragrans (Z.) III. 2033.
- mammosa (Z.) III. 2033.
- rubra (Z.) III. 2033.
- Pevarone (Z.) V. 342.
- Pevezazza (Z.) V. 306.
- Pexe-buey (Z.) VII. 1103.
- Peylkruid (Z.) III. 1248.
- Pezette (Z.) III. 1890.
- Peziza (Z.) III. 117.
- acetabulum (Z.) III. 119.
- aeruginosa (Z.) III. 118.
- aurantia (Z.) III. 119.
- auricula judae (Z.) III.
114.
- bolaris (Z.) III. 118.
- citrina (Z.) III. 118.
- fructigena (Z.) III. 118.
- granulata (Z.) III. 119.
- hemisphaerica (Z.) III. 118.
- Peziza lecideola (Z.) III. 117.
- leporina (Z.) III. 119.
- omphalodes (Z.) III. 119.
- scutellata (Z.) III. 118.
- stereorea (Z.) III. 118.
- tuberosa (Z.) III. 119.
- vulgaris (Z.) III. 118.
- Pezizae (Z.) III. 115.
- Pezizen (Z.) III. 112, 115, 117.
- Pezoporus (Z.) VII. 363.
- Pfaffenhütlein (Z.) III. 1734.
- Pfaffenhaus (Z.) VI. 252.
- Pfahlauster (Z.) V. 357.
- Pfahlmüchel (Z.) V. 274.
- gemeine (Z.) V. 274.
- keulenförmige (Z.) V. 284.
- riefenhafte (Z.) V. 282.
- Pfahlwurm (Z.) V. 274.
- Pfahlwurzel (Z.) II. 24.
- Pfahlgrafenbirne (Z.) III. 2079.
- Pfannenluch (Z.) V. 454.
- Pfannenstiel (Z.) VII. 245.
- Pfau (Z.) VII. 625.
- gemeiner (Z.) VII. 625.
- indianischer (Z.) VII. 554.
- indischer (Z.) VII. 622.
- Pfauen (Z.) VII. 625.
- Pfauencoralline (Z.) V. 100.
- Pfauenkäfen (Z.) III. 1721.
- gemeine (Z.) III. 1721.
- Pfauenneffe (Z.) III. 1359.
- Pfauentauben (Z.) VII. 301.
- Pfeffer (Z.) II. 350. — III.
377, 380, 578, 581, 582,
600, 602, 603.
- äthiopischer (Z.) III. 1253.
- eigentliche (Z.) III. 602.
- herzformiger (Z.) III. 605.
- Kan: (Z.) III. 604.
- langer (Z.) III. 606.
- Mauer: (Z.) III. 1964.
- Neger: (Z.) III. 1253.
- Pfämens: (Z.) III. 606.
- Pinsel: (Z.) III. 602.
- Rausch: (Z.) III. 606.
- Schwanz: (Z.) III. 605.
- Schwarzer (Z.) III. 603.
- Siris: (Z.) III. 604.
- spanischer (Z.) III. 986.
- Speereen: (Z.) III. 2038.
- Wassers: (Z.) III. 597, 1356,
1479.
- wässriger (Z.) III. 604.
- weißer (Z.) III. 604.
- Pfefferstraß (Z.) VII. 373.

Pfefferkraut, großer (Z.) VII. 375.
 grüner (Z.) VII. 376.
 Pfeffertröge (Z.) VII. 373.
 Pfefferkneben (B.) III. 1979.
 gemeine (B.) III. 1979.
 Pfefferkraut (B.) III. 1056, 1392.
 gemeines (B.) III. 1057.
 Pfefferkräuter (B.) III. 1057.
 Pfefferkümmel (B.) III. 1807.
 Pfefferlimonen (B.) III. 1280.
 Pfeffermünze (B.) III. 1055.
 Pfeffermünzöl (B.) II. 113. — III. 1055.
 Pfeffermünzthee (B.) III. 1055.
 Pfeffermyrten (B.) III. 1943.
 lederige (B.) III. 1943.
 Pfefferpeitz (B.) III. 140, 154.
 Pfefferpeitsche (B.) III. 1281.
 Pfefferstein (M.) I. 526.
 Pfefferwischen (B.) III. 1878.
 gemeine (B.) III. 1878.
 Pfefferwurze (B.) III. 1836.
 Pfeifenfisch (Z.) VI. 98.
 americanischer (Z.) VI. 98.
 chinesischer (Z.) VI. 98.
 Pfeifenfischen (B.) III. 1588.
 gemeine (B.) III. 1588.
 Pfeifenschiff (B.) III. 424.
 Pfeifenschwamm (B.) III. 213.
 Pfeifenkraut = Philadelphus (B.) III. 1999.
 Pfeifenkräuter (B.) III. 1451, 1999.
 Pfeifente (Z.) VII. 461.
 Pfeifenthon (M.) I. 208.
 Pfeifer (Z.) V. 1636.
 Pfeifer (Z.) VI. 179, 285.
 Pfeifer (Z.) VII. 762.
 Pfeifertein (Z.) VI. 269.
Pfeiffer, Enumeratio diognostica Cactearum (B.) III. 2107.
 Land- u. Wasserschnecken (Z.) V. 538.
 Pfeifhase (Z.) VII. 811.
 kleinster (Z.) VII. 811.
 Pfeifmude (Z.) V. 815.
 Pfeifwippen (B.) III. 1514.
 gemeine (B.) III. 1515.
 Pfeifgift (B.) II. 126. — III. 1047.
 Pfeifginsten (B.) III. 1644.
 Pfeifkraut (B.) III. 443.

Pfeilkraut, gemeines (B.) III. 443.
 Pfeilkräuter (B.) III. 443.
 Pfeilmotte (Z.) V. 1130, 1133, 1313.
 Pfeilschiff (B.) III. 424.
 Pfeilschwanz (Z.) VII. 468.
 Pfeilschwänze (Z.) V. 1372.
 Pfeilspringer (Z.) VII. 789.
 Pfeilsterz (Z.) V. 630.
 Pfeilsterz (Z.) VII. 196.¹
 Pfeilwurze (B.) II. 340. — III. 495, 511.
 gemeine (B.) III. 512.
 kopfförmige (B.) III. 512.
 Pfeilwurzeln (B.) III. 511.
 Pfeilwurzelmehl (B.) III. 512.
 Pfeil (Z.) VI. 292.
 Pfennige, brattensburgische (Z.) V. 503.
 Pfennigkraut (B.) III. 964.
 gemeines (B.) III. 964.
 Rispen (B.) III. 964.
 Strauß (B.) III. 965.
 Walds (B.) III. 964.
 Ziers (B.) III. 965.
 Pfennigkräuter (B.) III. 964.
 Pfennigstein (Z.) V. 157, 525.
 gemeiner (Z.) V. 157.
 Pfennigsteine (Z.) V. 157.
 Pferd, Pferde (Z.) VII. 1220.
 africanische (Z.) VII. 221.
 arabische (Z.) VII. 1234.
 asiatische (Z.) VII. 1227.
 barbarische (Z.) VII. 1237.
 Berbers (Z.) VII. 1237.
 englische (Z.) VII. 1237.
 Fluß (Z.) VII. 1117.
 fossiles (M.) I. 632.
 Tigers (Z.) VII. 1231.
 wildes (Z.) VII. 1224, 1226, 1235.
 Pferdbastarde (Z.) VII. 1232.
 Pferdeseile (B.) III. 1842.
 Pferdmuße (Z.) V. 761.
 Pferdsnat (B.) III. 1828.
 Pferdspringer (Z.) VII. 793.
 großer (Z.) VII. 793.
 kleiner (Z.) VII. 793.
 mittlerer (Z.) VII. 793.
 Pfefferring (B.) III. 144.
 Dach (B.) III. 144.
 gemeiner (B.) III. 144.
 hochgelber (B.) III. 144.
 kreiselförmiger (B.) III. 144.

Wasserring, trompetenförmiger (B.) III. 144.
 Pfefferringe (B.) III. 144.
 Pfingstapfel (B.) III. 2057.
 Pfingstrose (B.) III. 2019.
 Pfingstvogel (Z.) VII. 68.
 Pfirsich (B.) III. 2062. Bgl. Pfirsiche.
 Ananas (B.) III. 2063.
 Apricosen (B.) III. 2063.
 Blut (B.) III. 2063.
 Drüsen (B.) III. 2063.
 Früh (B.) III. 2063.
 — violetter (B.) III. 2063.
 Kirschens (B.) III. 2063.
 Nagelalenen (B.) III. 2063.
 — großer (B.) III. 2064.
 — weißer (B.) III. 2064.
 Naltsefer (B.) III. 2063.
 persischer (B.) III. 2063.
 Purpur (B.) III. 2064.
 Saffran (B.) III. 2063.
 Spät-, violetter (B.) III. 2063.
 violetter (B.) III. 2063.
 Wargen (B.) III. 2063.
 Weiss (B.) III. 2063.
 Pfirsichapricose (B.) III. 2058, 2059.
 Pfirsichapricosen (B.) III. 2059.
 Pfirsichbaum (B.) III. 2062.
 Pfirsiche (B.) III. 2046, 2062.
 Bgl. Pfirsich.
 Farben (B.) III. 2063.
 gefurchte (B.) III. 2063.
 Kirschens (B.) III. 2063.
 Mandels (B.) III. 2063.
 Möllen (B.) III. 2063.
 Pfaffen (B.) III. 2063.
 Purpur (B.) III. 2063.
 reine (B.) III. 2063.
 Pfirsichmandeln (B.) III. 2061.
 Pfirsichmüllen (B.) III. 2059.
 Pfirsichpflaumen (B.) III. 2057.
 Pfirsichweichseln (B.) III. 2052.
 Pfirsichwieseln (B.) III. 2054.
 Pflanze (M.) I. 8. — (B.) III. 14.
 Begriff der (B.) II. 3 ff.
 ein galyanischer Körper (B.) II. 7.
 heilige (B.) III. 759.
 Pflanzen (B.) II. 4.
 Pflanzen (= Planetenindividuen) (B.) II. 5.

- Pflanzen, Abänderungen der (B.) II. 254.
 Liter. der (B.) II. 252.
 Abarten der, s. Abänderungen der.
 Abfonderungen der (B.) II. 212.
 - Liter. der (B.) II. 271.
 Abfonderungsfäfte der (B.) II. 131.
 Abergewebe der (B.) III. 12.
 Aldern der (B.) II. 12, 15.
 - Berrichtungen der (B.) II. 183.
 Alders (B.) III. 17, 177.
 allgemeiner Nahrungsfäft der (B.) II. 131.
 Anatomie der (B.) II. 12.
 - Liter. der (B.) II. 94.
 anatomifche Systeme der (B.) II. 10, 19. — III. 13 ff.
 Anordnung der, nach Verwandtschaften ic. (B.) III. 6.
 Antheren der (B.) II. 67.
 Äpfel (B.) III. 22, 1451, 1957.
 Arten der (B.) II. 254.
 - Liter. der (B.) II. 282.
 Pflanzenartige Systeme (3.) IV. 21.
 Pflanzen, Arzneu. (B.) II. 337, 373.
 Aeste der (B.) II. 27.
 - Quirs (B.) II. 23.
 Atmung der (B.) II. 190, 192.
 - Liter. der (B.) II. 268.
 auf angebautem, aufgeschwemmtem, Granit-, Gyps-, Kalk-, Salz-, Sand-, Wiefenboden ic. (B.) II. 309 u. 310.
 Luftbläfen der, centrifugales u. centr. petales (B.) II. 46.
 Augen der (B.) II. 223.
 ausdauernde der (B.) II. 256. — III. 713.
 Ausdünftung der (B.) II. 191.
 Ausläufer der (B.) II. 29.
 Ausfchlagen der (B.) II. 29.
 Pflanzen, Auswuchsfäfte der (B.) II. 135.
 - flüffige (B.) II. 137.
 - finkige (B.) II. 135.
 - fchmierige u. flebrige (B.) II. 137.
 Bälge der (B.) II. 71.
 Balg (B.) III. 1140.
 Bafard (B.) II. 254.
 - Liter. der (B.) II. 283.
 Baf (B.) II. 10, 21.
 Baf (B.) III. 18, 23, 380, 462.
 Pflanzenbau, allgemeine Schriften über den (B.) II. 95.
 Pflanzen, Beeren. (B.) II. 22, 707, 1785.
 Befruchtung der (B.) II. 69.
 Begriff der (B.) II. 3 ff.
 Befäubung der (B.) II. 233.
 - Liter. der (B.) II. 278.
 - blüthentofen (B.) II. 238. — Liter. der (B.) II. 280.
 Bewegung der (R.) I. 13.
 - (B.) II. 160.
 - Liter. der (B.) II. 261.
 biblifche (B.) II. 379 ff.
 Bildung der (B.) II. 4.
 Bildungsfäft der (B.) II. 21, 26.
 binienartige (B.) III. 381, 382.
 Biologie der (B.) II. 175.
 Blätter der (B.) II. 10, 32.
 Blattfall der (B.) II. 257.
 - Liter. des (B.) II. 274.
 Blume der (B.) II. 10, 39, 50.
 - Farben der (B.) II. 61.
 - Staubfäden der (B.) II. 39.
 Blumekrone der (B.) II. 50.
 blumentofe (B.) II. 59. — III. 15.
 - Farben der (B.) II. 130.
 Blumen (B.) III. 20, 21, 707, 1140, 1344.
 Bluff der (B.) II. 39, 46, 47, 49.
 Blüthen der (B.) II. 9, 39, 46.
 - Liter. der (B.) II. 275.
 blüthentofe (B.) II. 254. — III. 6.
 Pflanzen, Blüthen. (B.) III. 5, 707, 1139.
 Blüthenftand der (B.) II. 40.
 Büchfe der (B.) II. 73.
 Pflanzenbutter (R., D. R. S.) I. S. XVII.
 Pflanzen, Capfel der (B.) II. 39, 46, 74. — III. 709.
 Capfel. (B.) III. 1261.
 Pflanzenchemie (B.) II. 97.
 Liter. der (B.) II. 259.
 Pflanzen, Chemifche Proceffe der (B.) II. 139.
 Chriftliche (B.) II. 381.
 Pflanzenclaffen, als felbftändige Darftellung der Pflanzenorgane betrachtet (B.) III. 12.
 Zufammenftellung der (B.) III. 373, 700, 1125, 1437, 2091.
 Pflanzen, Cultur. (B.) II. 286.
 - der, Liter. über die (B.) III. 377.
 Dauer der (B.) II. 256.
 Deckblatt der (B.) II. 40.
 Dife der (B.) II. 218.
 Dolden. (B.) III. 705, 707, 1789.
 Dorn der (B.) II. 32.
 Dreffeln der, = Spiratgefäße (B.) II. 10, 17.
 Dreffel (B.) III. 17, 304.
 Drüfen der (B.) II. 212.
 Duft der (B.) II. 69.
 Einfluß der Erden auf die (B.) II. 309.
 - des Lichtes auf die (B.) II. 300.
 - der Luft auf die (B.) II. 300.
 - des Waffers auf die (B.) II. 307.
 einhäufige (B.) II. 67.
 einjährige (B.) II. 256.
 einlappige (B.) II. 80. — III. 8.
 Einfängung der (B.) II. 183.
 - Liter. der (B.) II. 265.
 Einwirkung des Aethers auf die (B.) II. 145.
 - der Electricität auf die (B.) II. 170.

Pflanzen, Einwirkung der Elemente auf die (B.) II. 145.
 - der Erde auf die (B.) II. 172.
 - - Litter. der (B.) II. 266.
 - des Lichtes auf die (B.) II. 151.
 - - Litter. der (B.) II. 261.
 - der Luft auf die (B.) II. 169.
 - der Mineralien auf die (B.) II. 172.
 - - Litter. der (B.) II. 266.
 - der Schwere auf die (B.) II. 145, 290.
 - der Wärme auf die (B.) II. 163, 289.
 - - Litter. der (B.) II. 264.
 - des Wassers auf die (B.) II. 170.
 - - Litter. der (B.) II. 266.
 einzelnstehende (B.) II. 34.
 Electricität der (B.) II. 170.
 - Litter. der (B.) II. 266.
 Entstehung der (M.) I. 5.
 Ernährung der (B.) II. 200.
 - Ueberblick über die (B.) II. 209.
 Erregbarkeit der (B.) II. 181.
 Erscheinungen bei den (B.) II. 211.
 Pflanzeneyweiß (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Pflanzenfamilien, Verbreitung der (B.) II. 298.
 Pflanzen, Farben der Blumen (B.) II. 61.
 Farbstoffe der (B.) II. 28, 135.
 - Litter. der (B.) II. 262.
 Färberey (B.) II. 371.
 Fasern der (B.) II. 14.
 Faser (B.) II. 368.
 Fett (B.) III. 705.
 Fleisch der (B.) II. 89, 133.
 Flüssigkeiten der, Bewegung der (B.) II. 178.
 Forst (B.) II. 355.
 Fortpflanzung der (B.) II. 227.
 Fortpflanzungsorgane der (B.) II. 38.
 fossile, der Kohlenflöße (M.) I. 741.

Pflanzenfresser (Z.) V. 1633.
 Pflanzenfresser (Z.) VII. 240.
 Pflanzen, Frucht der (B.) II. 10, 39, 40, 89.
 Frucht (B.) II. 16. - III. 707, 1449.
 Futters (B.) II. 353.
 Gabeln der (B.) II. 32.
 Pflanzenгаллert (M., D. M. S.) I. S. XV. - (B.) II. 116.
 Pflanzen, Gattung der (B.) II. 253.
 Gattungen der (B.) II. 29.
 Gefäße, eigene, der (B.) II. 16.
 Gemüse (B.) II. 340.
 Pflanzengeographie (B.) II. 286, 288.
 Litter. der (B.) II. 288, 383.
 Pflanzen, Geräth (B.) II. 367.
 Gerber (B.) II. 373.
 Pflanzengerüche (B.) II. 135.
 Litter. der (B.) II. 272.
 Pflanzen, Geschichte der, Litteratur darüber (B.) II. 96.
 Geschlecht der (B.) II. 228.
 Geschlechter der (B.) II. 253. - III. 29.
 - Verzeichniß der (B.) III. S. X.
 geschlossene Wälder bildende (B.) II. 311.
 Pflanzengeschmücke (B.) II. 138.
 Pflanzen, Geselligkeit der (B.) II. 311.
 Getränk (B.) II. 350.
 Gewebe der (B.) II. 10, 12. - III. 12, 13 ff.
 Gewürz (B.) II. 346.
 Pflanzengifte (B.) III. 1047.
 Pflanzen, Gift (B.) II. 362.
 grasartige (B.) III. 1791.
 grasartige (B.) III. 381, 383.
 Griffel der (B.) II. 72.
 gröpsblumige (B.) III. 838, 840.
 Gröps der (B.) II. 10, 39, 46, 71.
 Gröps (B.) III. 20, 21, 707, 1140, 1261.
 halbblütige (B.) II. 67.
 Halm der (B.) II. 27.
 Haut (B.) III. 1614.

Pflanzen, heidenartige (B.) III. 837, 889.
 historische (B.) II. 374.
 höhlisame (B.) III. 1791.
 Holz (B.) III. 18, 380, 578.
 Holz der (B.) II. 10, 22.
 Honigorgane der (B.) III. 70.
 - Litter. der (B.) II. 272.
 Hütle der (B.) II. 74.
 Hülsen (B.) III. 1617.
 indische (B.) II. 382.
 Interzellulargänge der (B.) II. 16.
 jüdische (B.) II. 378.
 Keime der (B.) II. 81.
 - Litter. der (B.) II. 280.
 Keimen der (B.) II. 247.
 - Litter. des (B.) II. 281 u. 282.
 keichblumige (B.) III. 838, 889.
 Ketch der (B.) II. 48.
 Klassen der (B.) II. 78.
 Klappe der (B.) II. 77.
 kletternde (B.) III. 1788, 1844.
 Knollen der (B.) II. 31.
 Knollen (B.) II. 225.
 Knoipe der (B.) II. 29.
 Knoipen der
 Blatt: }
 End: } (B.) II. 31
 Holz: } u. 32.
 Stengel: }
 Wurzel: }
 Zweig: }
 Knospen (B.) II. 224.
 Knoten der (B.) II. 28.
 Kopf (B.) III. 19, 24, 705, 708, 709, 711.
 Kräuter (B.) II. 27.
 Kuchen der (B.) II. 76.
 Küchen (B.) II. 337.
 Pflanzenkunde, allgemeine (B.) II. 12.
 Litter. der (B.) II. 259.
 angewandte (B.) II. 329.
 besondere (B.) II. 285.
 - Litter. der (B.) II. 383.
 öconomische (B.) II. 329.
 Pflanzen, fürbisartige (B.) III. 799.
 lappentose (B.) II. 80. - III. 8.

- Pflanzenfarben (Z.) V. 728.
 Pflanzen, Latein. Benennungen der (B.) III. S. I.
 Laub der (B.) II. 33.
 Laub: (B.) III. 19, 706, 708, 951.
 Pflanzenlaugen (B.) II. 126.
 Pflanzenläufe (Z.) V. 1531.
 Pflanzen, Lebenssaft der (B.) II. 16.
 Lebenssaftgefäße der (B.) II. 16.
 Leuchten der (B.) II. 163.
 — Litter. des (B.) II. 263.
 Licht, eigenes, der (B.) II. 163.
 lilienartige = Bastpflanzen (B.) III. 462, 546.
 Lippenblumen (B.) III. 705.
 Literatur der (B.) II. 94, 259, 288, 383. — III. 171, 298, 371, 377, 698, 703, 837, 1130, 1440, 2099, 2114.
 Lücken der (B.) II. 16.
 Luft im Innern der (B.) II. 198.
 Luftströme der (B.) II. 12, 17.
 Pflanzenmäher (Z.) VII. 253.
 Mistler (Z.) VII. 253.
 Pflanzen, Mark: (B.) III. 15, 31.
 Mark der (B.) II. 20, 23, 133.
 medicinische, Literatur der (B.) III. 377.
 Meer: (B.) II. 307.
 Mehl der (B.) II. 133.
 Mehl: (B.) II. 343.
 Metamorphose der, Schriften darüber (B.) II. 96.
 Pflanzenmilch (B.) II. 351.
 Pflanzen, Milchsaft der (B.) II. 132.
 Mißbildungen der (B.) II. 254.
 — Litter. der (B.) II. 283.
 moosartige (B.) III. 177.
 — Litter. über (B.) III. 298 ff.
 Pflanzenmücken (Z.) V. 795.
 Pflanzen, Mus der (B.) II. 133.
 morphologische (B.) II. 374.
 Nahrung der (B.) II. 185.
 Pflanzen, Nahrung der, Litter. der (B.) II. 267.
 Nahrungs: (B.) II. 330.
 Nahrungsäfte der (B.) II. 130, 183.
 Naht der (B.) II. 77.
 Narbe der (B.) II. 72.
 Naturgeschichte der (B.) II. u. III. — (B.) II. 5.
 — angewandte (B.) II. 11.
 — reine (B.) II. 11.
 Neg: (B.) III. 254.
 niederste (B.) II. 311.
 nordische (B.) II. 382.
 Nuß: (B.) III. 21, 707, 1451.
 Obst: (B.) II. 330. — III. 2029.
 Pflanzenöconomie (B.) II. 11, 286.
 Litter. der (B.) III. 2129.
 Pflanzen, öconomische (B.) II. 329 ff.
 Litter. der (B.) III. 377, 2129.
 ohne Blumen (B.) III. 1454.
 Ordnungen der (B.) III. S. III.
 Organe der (B.) II. 10, 23. — III. 13 ff.
 — Bedeutung u. Rang der (B.) III. 13.
 Organ: (B.) III. 15.
 palmenartige (B.) III. 578.
 Parallelismus der, mit den thierischen Organen (B.) III. 26.
 pfefferartige (B.) III. 600.
 Pflaumen: (B.) III. 21, 22, 707, 1451, 1611.
 Pflanzenphysik (B.) II. 144.
 Litter. der (B.) II. 259.
 Pflanzenphysiognomie (B.) II. 286, 310.
 Pflanzenphysiologie (B.) II. 175.
 Litter. der (B.) II. 259.
 Pflanzen, Prozesse der (B.) II. 97. — (Z.) IV. 213
 Ranke der (B.) II. 37.
 Pflanzenreich (M.) I. 16. — (B.) II. u. III. — (B.) II. 5. — III. 23, 31.
 Bildung des, durch fernäre Verbindung der Elemente, Erde, Wasser, Luft (B.) II. 3.
 Pflanzenreich, Classen, Gae, Länder des (B.) III. 23 ff.
 Familien des (B.) III. 29.
 Gattungen der (B.) III. 30.
 Geschlechter des (B.) III. 29.
 Ordnungen des (B.) III. 29.
 Register über das (B.) III. Anhang 1—44.
 Stämme oder Familien des (B.) III. 29.
 Pflanzen, Reifung der (B.) II. 239.
 religiöse (B.) II. 378.
 Reproduktion der (B.) II. 226.
 — Litter. der (B.) II. 274.
 Pflanzenreste (M.) I. 534; s. a. Organische Ueberreste. fossile (M.) I. 632.
 im Alluvium eingeschlossen (M.) I. 629.
 im Fißgebirge (M.) I. 671.
 Pflanzen, Richtung der (B.) II. 145.
 Litter. über die (B.) II. 260.
 Riechstoffe der (B.) II. 135.
 Rinne der (B.) II. 10, 20.
 — einfaches Häutchen der (B.) II. 20.
 — grüne Haut der (B.) II. 20.
 — innere (B.) II. 20.
 — Oberhaut der (B.) II. 20.
 Rinden: (B.) III. 18, 380, 381.
 Ring der, = Splint (B.) II. 23.
 Ringgefäße der (B.) II. 17.
 Röhren der = Adern (B.) II. 10, 15. — III. 12.
 rohrförmige (B.) III. 583.
 roßsamige (B.) III. 1791.
 rosenartige = Apfelpflanzen (B.) III. 1957.
 Pflanzenstamm (M., D. M. S.) I. S. XV. — (B.) II. 14, 131, 133.
 Abstreifen des (B.) II. 205.
 — Litter. des (B.) II. 269.
 Pflanzenäfte, Bewegung der (B.) II. 178.
 Pflanzenstämme (Z.) V. 1778.
 stützige (Z.) V. 1778.

Pflanzen, Saitlauf der (B.) II. 200.
 Liter. des (B.) II. 269.
 Salz (B.) II. 308.
 Samen der (B.) II. 10, 39, 46, 79.
 Samen: (B.) II. 224. — III. 20, 21, 707, 1140.
 Samenträger der (B.) II. 72.
 sassaaparillartiger (B.) III. 612.
 Pflanzen Säuren (B.) II. 121.
 Paralleliismus der, mit Thiers u. unorganischen Säuren (M., D. M., S.) I. S. VIII.
 Pflanzen, Schaft der (B.) II. 27, 41.
 Schaft, f. Scheidenpflanzen.
 Scheidenblatt der (B.) II. 33.
 Scheiden: (B.) II. 33, 254. — III. 15, 377.
 Pflanzenstiel (B.) II. 157.
 Liter. des (B.) II. 261.
 Pflanzen, Schlauch der (B.) II. 73.
 Schlauch: (B.) III. 709.
 Pflanzenscheime M., D. M. S.) I. S. XV.
 Pflanzen, Schmaröber (B.) II. 283. — III. 483.
 Pflanzenschnaken (S.) V. 749.
 Pflanzen, Schote der (B.) III. 75.
 Schoten: (B.) III. 1344.
 schwerdefartige (B.) III. 524.
 fetrosenartige = Fruchtgräser (B.) III. 441.
 sinnbildliche, f. symbolische Pflanzen.
 Spaltmündungen der (V.) II. 20.
 — Liter. über die Berrichtungen der (B.) II. 268.
 spargelartige (B.) III. 622.
 Pflanzenspeisen der Juden (B.) II. 378.
 Pflanzen, Speise: (B.) II. 330.
 Spiegeläsern der (B.) II. 19, 22.
 Spielarten der (B.) II. 254.
 Spiralgefäße (Drosseln) der (B.) II. 10, 17. — III. 12.
 — bündelförmige (B.) II. 19.
 — freiförmige (B.) II. 19.

Pflanzen, Spiralgefäße der, nehförmige (B.) II. 19.
 — porös-zellige (B.) II. 19.
 — streifenartige (B.) II. 19.
 — Berrichtungen der (B.) II. 183.
 — — Liter. der (B.) II. 269.
 Splint der (B.) II. 23, 26.
 Sprossen der (B.) II. 29.
 Pflanzenstaat (B.) II. 287.
 Pflanzen, Stacheln der (B.) II. 32.
 Stamm der (B.) II. 27.
 Stamm: (B.) III. 706, 708.
 Standort der (B.) II. 287, 300.
 Staubbeutel der (B.) II. 67.
 Staubfäden der (B.) II. 63.
 Stauden: (B.) II. 27.
 Stein: (B.) III. 1613.
 Stengel der (B.) III. 10, 25.
 — Wers: } (B.) II.
 — Wost: } 27.
 — Drossels: }
 — Holz: }
 — Laubs: }
 — Rinden: }
 — vollkommene }
 — Wurzels: }
 Stengels: (B.) III. 18, 19, 706, 708, 837.
 Stielscheiden der (B.) II. 35.
 Pflanzenstock (B.) II. 9, 23.
 Pflanzen, Stock: (B.) III. 16, 181, 703, 706, 708.
 Pflanzenstoffe (B.) II. 97. — (S.) IV. 213.
 Absonderungsäfte der (B.) II. 131.
 — Liter. der (B.) II. 272.
 abgefehte (B.) II. 134.
 ätherartige (B.) II. 112.
 ausdünstende (B.) II. 135.
 ausgeworfene (B.) II. 135.
 Biergährung der (B.) II. 141.
 brauchbare (B.) II. 133.
 Brauchbarkeit der (B.) II. 133.
 brenzartige (B.) II. 127.
 chemische Prozesse der (B.) II. 139.
 einfache (B.) II. 112.
 — organische Elemente der (B.) II. 112.

Pflanzen, einfache Mineralien der (B.) II. 118.
 erdenartige (B.) II. 118.
 erzartige (B.) II. 128.
 Ernährung der (B.) II. 143.
 Fäulnis der (B.) II. 139, 143.
 Gährung der (B.) II. 139.
 — geistige (B.) II. 139.
 luftartige (B.) II. 112.
 Nahrungsstoffe der (B.) II. 130.
 organische (B.) II. 99, 111.
 salzartige (B.) II. 120.
 unbrauchbare (B.) II. 134.
 unorganische (B.) II. 99.
 — Elemente der (B.) II. 99, 101.
 — Erde der (B.) II. 103.
 — Feuer oder Aether der (B.) II. 101.
 — Luft der (B.) II. 101.
 — Mineralien der (B.) II. 99, 103.
 — Urstoffe der (B.) II. 99, 111.
 — Wasser der (B.) II. 102.
 wasserartige (B.) II. 115.
 Weingährung der (B.) II. 141.
 zusammengesetzte (B.) II. 130.
 — allgemeine (B.) II. 130.
 — besondere (B.) II. 133.
 — flüssige (B.) II. 133.
 — feste (B.) II. 133.
 Pflanzen, Strauch: (B.) II. 27.
 Strauch der (B.) II. 9, 38.
 Streifen: (B.) II. 33.
 Stumpf der (B.) II. 27.
 Strohblatt der (B.) II. 27.
 Summe aller (B.) II. 2094.
 Sumpf: (B.) II. 309.
 symbolische (B.) II. 377.
 Pflanzensystem (B.) II. 286. — III. 3.
 Jussieu's (B.) III. 4.
 Linne's (B.) III. 4.
 natürliches (B.) III. 7.
 Oken's (B.) III. 12.
 Pflanzen, tamariskartige (B.) III. 1978.
 technische (B.) II. 366.

- Pflanzenheit, Bewegung der (B.) II. 160
 Ertrag verlorenener (B.) II. 226.
 Färbung der (B.) II. 162
 Pflanzen, Theilung der (B.) II. 219.
 Pflanzenthiere (Z.) V. 9.
 Pflanzen, Torf- (B.) II. 309.
 Tute der (B.) II. 74.
 Uebersicht der (B.) III. Anhang I—XXX.
 Unterschied der, von den Thieren (M.) I. 12.
 Ur- (B.) III. 2128.
 Vaterland der (B.) II. 289.
 Verbindungen der (B.) II. 97.
 Verbreitung der (B.) II. 287, 289.
 Veräunung der (B.) II. 183.
 - Litter. der (B.) II. 265.
 Vergrößerung der (B.) II. 216.
 - Litter. der (B.) II. 272.
 Verhältnis der, untereinander (B.) II. 287, 310.
 - zu den Elementen (B.) II. 288.
 - zu den Erden (B.) II. 287.
 - zu ihren Umgebungen (B.) II. 287.
 - zum Aether (B.) II. 287.
 - zur Luft (B.) II. 287.
 - zum Menschen (B.) II. 287, 320.
 - zum Planeten (B.) II. 287, 300.
 - zur Sonne (B.) II. 287, 289.
 - zum Thierreich (B.) II. 287, 320.
 - zum Wasser (B.) II. 287.
 Verlängerung der (B.) II. 217.
 Vermehrung der (B.) II. 221.
 - Litter. der (B.) II. 273.
 Berrichtungen der, allgemeine (B.) II. 177.
 - besondere (B.) II. 183.
 Verschiedenheit der (B.) II. 11.
- Pflanzen, Versteinernng der (M.) I. 630.
 Vertheilung der (B.) II. 4, 292.
 Verwandtschaften der (B.) III. 6.
 vielblätige (B.) III. 1958, 1961.
 vielblättrige (B.) III. 15, 707.
 vielblättrige (B.) III. 1788, 1888.
 vielgröpfige (B.) III. 1139.
 vielhäufige (B.) II. 67.
 vielkammige (B.) III. 1961.
 Vorkommen der (B.) II. 256, - übereinstimmendes (B.) II. 297.
 Wachsen der (B.) II. 216.
 Wachstum der (B.) II. 177, 216.
 Pflanzenwanzen (Z.) V. 1615.
 Pflanzen, Wärme der, äußere (B.) II. 163.
 - eigene oder innere (B.) II. 167.
 - Litter. über die (B.) II. 264, 282.
 Wasser- (B.) II. 307.
 Wedel der (B.) II. 27.
 wenigblättrige (B.) III. 1958, 1978.
 wenigblättrige (B.) III. 1787, 1789.
 wurmförmige Körper der (B.) II. 18.
 Wurzel der (B.) II. 10, 24.
 - ächte (B.) II. 25.
 - Ader- (B.) II. 25.
 - Baß- (B.) II. 25.
 - Droßel- (B.) II. 25.
 - gewöhnliche (B.) II. 25.
 - Holz- (B.) II. 25.
 - Laub- (B.) II. 25.
 - Lufts (B.) II. 24.
 - Pfahl- (B.) II. 24.
 - Rinden- (B.) II. 25.
 - Seiten- (B.) II. 25.
 - Stengel- (B.) II. 25.
 - Thau- (B.) II. 24.
 - Zellen- (B.) II. 25.
 Wurzel- (B.) III. 18, 19, 706, 708, 709.
 Wurzelstöcke der (B.) II. 27.
 Zahl aller bis jetzt bekann-
- ten (B.) II. 254. — III. 2094.
 Pflanzen, Zahl der (B.) II. 287.
 Zahlverhältnis der (B.) II. 220.
 Zellen der (B.) II. 10, 13.
 - Berrichtungen der (B.) II. 183. — Litter. der (B.) II. 267.
 Zellen- (B.) III. 17, 32.
 Zellenstoff der (B.) II. 131.
 - Litter. über den (B.) II. 267.
 Zerlegung der (B.) II. 162.
 Ziers (B.) II. 362.
 Zonen der Wendekreise, gemäßigte, heiße u. kalte, ihr Einfluß auf die (B.) II. 315—319.
 Zünfte der (B.) III. S. III.
 - Alphab. Verzeichniß der (B.) III. S. VIII.
 Zweige der (B.) II. 27, 29.
 - Gipfels (B.) II. 29.
 - Stengels (B.) II. 29.
 - Wurzel- (B.) II. 29.
 Zweiglein der (B.) II. 29.
 zweiblättrige (B.) II. 67.
 zweihäufige (B.) II. 67.
 zweiflappige (B.) II. 82. — III. 8.
 Zwiebelchen der (B.) II. 31.
 Zwiebeln der (B.) II. 27, 31.
 Zwischenstück der (B.) II. 28.
 Pfaster (M., D. R. S.) I. S. XV.
 Pflaster (M., D. R. S.) I. S. XV.
 Pfasterhäring (Z.) VI. 383.
 americanischer (Z.) VI. 383.
 Pflaume (B.) III. 1611, 2054, 2055. Vgl. Pfäumen.
 Apricosen- (B.) III. 2056.
 gemeine (B.) III. 2056.
 Pflaume = Gröpsfrucht (B.) II. 92. — III. 14.
 Pfäumen (B.) III. 706, 839, 871, 2046, 2054, 2055.
 Vgl. Pfäume.
 Pfäpfel (B.) II. 92.
 Beerens- (B.) II. 92.
 Capfets (B.) II. 92.
 St. Catharinen- (B.) III. 2057.

Pflaumen, chinesische (B.) III. 947.
 Damascener, (B.) III. 944.
 Dattels (B.) III. 934.
 eigentliche (B.) II. 92.
 Eyer, (B.) III. 2057.
 Fleisch (B.) III. 1614.
 Grauens (B.) III. 2056.
 Granats (B.) III. 811.
 Hülsen (B.) II. 95.
 Jenco (B.) III. 2046.
 Ketch (B.) II. 92.
 Kirichen (B.) III. 2055.
 Klets (B.) III. 1100.
 Mandel (B.) III. 2056.
 Möllen (B.) III. 2056.
 Nieren (B.) III. 1191.
 Ruß (B.) II. 92.
 Pfirsich (B.) III. 2057.
 reine (B.) III. 2056.
 Schlauch (B.) II. 92.
 Pflaumenaderer (B.) III. 273.
 Pflaumenapfel (B.) II. 94.
 Pflaumenäpfel (B.) III. 1960,
 2040.
 Pflaumenbäster (B.) III. 551.
 Pflaumenbaum (B.) III. 2055.
 Pflaumenbeeren (B.) II. 93.
 Pflaumenbeerer (B.) III. 1789,
 1923.
 Pflaumenblumenspflanzen (B.)
 III. 1347, 1424.
 Pflaumenbohrer (Z.) V. 1656.
 Pflaumenburre (B.) III. 1687.
 gemeine (B.) III. 1687.
 kleine (B.) III. 1688.
 Pflaumenburren (B.) III. 1687.
 Pflaumenbröster (B.) III. 353.
 Pflaumenfarren (B.) III. 308,
 353.
 Pflaumengirren (B.) III. 1476.
 gemeine (B.) III. 1476.
 Pflaumengräser (B.) III. 383,
 444.
 Pflaumengröbspflanzen (B.)
 III. 1263, 1326.
 Pflaumenhofzer (B.) III. 655.
 Pflaumenkoffe (B.) III. 794.
 gemeine (B.) III. 794.
 Pflaumenlaubpflanzen (B.) III.
 954, 1100.
 Pflaumenlilien (B.) III. 465,
 551.
 Pflaumenlingen (B.) III. 1013.
 gemeine (B.) III. 1013.

Pflaumenforstchen (B.) III. 1605.
 Pflaumenmandeln (B.) III.
 2061.
 Pflaumenmöllen (B.) III. 2058.
 Pflaumenmoose (B.) III. 273.
 Pflaumenmotte (Z.) V. 1306.
 Pflaumenruß (B.) II. 91.
 Pflaumenrußpflanzen (B.) III.
 1454, 1548.
 Pflaumenpalmen (B.) III. 583,
 655.
 Pflaumenpfeffer (B.) III. 606.
 gemeiner (B.) III. 607.
 Pflaumenpfirsiche (B.) III. 2063.
 Pflaumenpflanzen (B.) III. 21,
 22, 25, 707, 1451, 1611.
 S. Pflaumer.
 Litter. der (B.) III. 2103.
 regelmäßige (B.) III. 1451,
 1613, 1614, 1616, 1728.
 unregelmäßige (B.) III.
 1451, 1613, 1614, 1617.
 Pflaumenpflaumenpflanzen
 (B.) III. 1616, 1732.
 Pflaumenpflanze (B.) III. 112.
 Pflaumenriaber (B.) III. 444.
 Pflaumenfarnpflanzen (B.)
 III. 1142, 1242.
 Pflaumenstetterling (Z.) V.
 1108, 1390.
 Pflaumenschnoppe (B.) III.
 1071.
 große (B.) III. 1072.
 Pflaumenschnoppen (B.) III.
 1071.
 Pflaumenstengelpflanzen (B.)
 III. 839, 923.
 Pflaumenweicheln (B.) III.
 2051.
 Pflaumenwurzelpflanzen (B.)
 III. 711, 807.
 Pflaumenzeller (B.) III. 112.
 Pflaumenzweische (B.) III.
 2043.
 Berg (B.) III. 2044.
 hohe (B.) III. 2044.
 Land (B.) III. 2044.
 senegalische (B.) III. 2044.
 Pflaumenzweischen (B.) III.
 2043.
 Pflaumenzwieseln (B.) III.
 2053.
 Pflaumer = Pflaumenpflan-
 zen (B.) III. 1611.
 Ader (B.) III. 1625.

Pflaumer, Apfel (B.) III.
 1743.
 Bast (B.) III. 1640.
 Beeren (B.) III. 1740.
 Blamen (B.) III. 1702.
 Blüten (B.) III. 1680.
 Droßel (B.) III. 1629.
 Frucht (B.) III. 1728.
 Gröps (B.) III. 1688.
 Hots (B.) III. 1645.
 Laub (B.) III. 1676.
 Mark (B.) III. 1619.
 Ruß (B.) III. 1729.
 Pflaumen (B.) III. 1732.
 Rinden (B.) III. 1634.
 Samen (B.) III. 1681.
 Schaft (B.) III. 1634.
 Stamm (B.) III. 1651.
 Stengel (B.) III. 1671.
 Wurzel (B.) III. 1652.
 Zellen (B.) III. 1620.
 Pfodrich (Z.) VII. 1006.
 Pfingstschwein (Z.) IV. 28.
 Pfingstschaf (Z.) VI. 204.
 Pförtader (Z.) IV. 83.
 Pförtaderhystem (Z.) IV. 83.
 Entwicklung des (Z.) IV.
 115.
 Pforten der Gebirge (M.) I.
 549.
 Pfostenfarren (B.) III. 336, 551.
 Pfliegras (B.) III. 402.
 gemeines (B.) III. 403.
 zähes (B.) III. 403.
 Pfliegräher (B.) III. 402.
 Pfliegräseln (B.) III. 1931.
 gemeine (B.) III. 1931.
 Pfliegräselkraut (B.) III. 1643.
 Pfliegräseln (B.) III. 1395.
 gemeine (B.) III. 1395.
 Pfliegräselblätter (Z.) VII. 27.
 Pfliegräselwanz (Z.) V. 553.
 menschlicher (Z.) V. 553.
 Pfliegräsel (Z.) VI. 291.
 Pfliegräsel (B.) II. 223.
 Litter. der (B.) II. 274.
 Pfliegräsel (B.) II. 224.
 Pfliegräsel (Z.) VI. 283.
 Pfliegräsel (Z.) VII. 495.
 große (Z.) VII. 495.
 kleine (Z.) VII. 496.
 Pfliegräsel (B.) III. 2084.
 Pfliegräsel (B.) III. 2076.
 Phaca (B.) III. 1626.
 baetica (B.) III. 1624.

- Phacidiaceae (B.) III. 92.
 Phacidiacei (B.) III. 92.
 Phacidium (B.) III. 93.
coronatum (B.) III. 93.
Phacioeres (Z.) VII. 1139.
Phaëton (Z.) VII. 405.
aethereus (Z.) VII. 405.
Phager (Z.) VI. 330.
Phagros (Z.) VI. 236.
Phakkuot = *Momordica elaterium* (B.) II. 381.
Phalaena (B.) III. 1595.
cynthia (B.) III. 1595.
Phalaena (Z.) V. 1248.
urticata (Z.) V. 1248.
verticalis (Z.) V. 1250.
Phalaena (Z.) VII. 996.
Phalanger (Z.) VII. 903.
femelle (Z.) VII. 908.
mâle (Z.) VII. 908.
Phalangia (Z.) VII. 903.
Phalangium (B.) III. 552.
Phalangium (Z.) V. 673.
araneoides (Z.) V. 674.
opilio (Z.) V. 673.
Phalariden (B.) III. 382, 393.
Phalaris (B.) III. 393.
arundinacea (B.) III. 393.
canariensis (B.) III. 393.
phleoides (B.) III. 393.
pecta (B.) III. 593.
Phalaropus (Z.) VII. 490, 491.
Phalacrocorax = *Scharbe* (Z.) VII. 411.
Phaleria (Z.) V. 1784.
culinaris (Z.) V. 1784.
Phallus (B.) III. 89.
gigas (B.) III. 124.
impudicus (B.) III. 89.
Phanerogama (B.) III. 5.
Phaeopus (Z.) VII. 508.
Pharaonebund (Z.) V. 447.
Pharaonëcapann (Z.) VII. 159.
Pharaonëratte (Z.) VII. 1530.
ägyptische (Z.) VII. 1531.
capische (Z.) VII. 1535.
grau (Z.) VII. 1535.
indische (Z.) VII. 1534.
javanische (Z.) VII. 1535.
mabagacarische (Z.) VII. 1535.
Pharaonësratten (Z.) VII. 1530.
Pharmacum papetarium (B.) III. 1903.
Pharmasotith (M.) I. 249.
Pharmasofiderit (D. M. S. XX.) = *Würfelerz* (M.) I. 360.
Pharnaceum (B.) III. 1354.
Phasan sc., f. *Phasan*.
Phascogale (Z.) VII. 917.
Phascolarctos (Z.) VII. 894.
Phascolumys (B.) II. 884.
Phascum (B.) III. 273.
cuspidatum (B.) III. 273.
muticum (B.) III. 273.
serratum (B.) III. 173.
Theophrasti (B.) III. 258.
Phascoten (B.) III. 1652, 1657.
Phaseolus (B.) III. 1659.
baliicus (B.) III. 1668.
hispidus (B.) III. 1661.
hirtus (B.) III. 1661.
max (B.) III. 1660.
minimus (B.) III. 1660.
minor (B.) III. 1662.
multiflorus (B.) III. 1659.
mungo (B.) III. 1661.
nanus (B.) III. 1660.
niger (B.) III. 1664.
perennis (B.) III. 1663.
radiatus (B.) III. 1660.
tuberosus (B.) III. 1659.
vulgaris (B.) III. 1659.
Phasianella (Z.) V. 435.
Phasianus (Z.) VII. 603.
aeneus (Z.) VII. 607.
argus (Z.) VII. 615.
bankiva (Z.) VII. 604.
colchicus (Z.) VII. 608.
cristatus (Z.) VII. 598.
furcatus (Z.) VII. 607.
gallus (Z.) VII. 604.
Motmot (Z.) VII. 598.
nyctremerus (Z.) VII. 615.
parraqua (Z.) VII. 598.
pietus (Z.) VII. 610.
sonnerati (Z.) VII. 607.
varius (Z.) VII. 607.
Phasma (Z.) V. 1507.
filiforme (Z.) V. 1507.
gigas (Z.) V. 1507.
Phatagin (Z.) VII. 858.
Phattagen (Z.) VII. 860.
Phegos (B.) III. 1544.
Phenacit (M., D. M. S.) I. S. IX.
Phellandrium (B.) III. 1827.
aquaticum (B.) III. 1827.
Phellandrium mutellina (B.) III. 1824.
Phialea (B.) III. 117.
Phialina (Z.) V. 30.
Phitadelphen (B.) III. 1959, 1986, 1995, 1997.
Viter der (B.) III. 2109.
Philadelphus (B.) III. 1998.
coronarius (B.) III. 1998.
grandiflorus (B.) III. 1999.
Philander (Z.) VII. 898.
orientalis major (Z.) VII. 927.
Philanthus (Z.) V. 950, 954.
apivorus (Z.) V. 954.
ornatus (Z.) V. 981.
pictus (Z.) V. 954.
trifidus (Z.) V. 951.
Philedon (Z.) VII. 191.
Phyllipst (M.) I. 173.
Phillyrea (B.) III. 1118.
Philodromus (Z.) VII. 685.
triginus (Z.) V. 685.
Philomela (Z.) VII. 39.
Philosoph, *Transact.* (B.) II. 260.
Phlegmatifer (Z.) IV. 323.
Phleum (B.) III. 392.
Pratense (B.) III. 392.
Phlomis (B.) III. 1065.
fruticosa (B.) III. 1065.
leonurus (B.) III. 1065.
tuberosa (B.) III. 1065.
Phlox (B.) III. 1077.
maculata (B.) III. 1077.
paniculata (B.) III. 1077.
Phöbus, *Eryptogamische Gifte*, *gewächse* (B.) III. 50, 176.
Phoca (Z.) VII. 1448, 1455, 1456.
barbata (Z.) VII. 1454.
cristata (Z.) VII. 1459.
groenlandica (Z.) VII. 1452.
jubata (Z.) VII. 1475.
leonina (Z.) VII. 1459, 1460, 1475.
lupina (Z.) VII. 1475.
monachus (Z.) VII. 1455.
oceanica (Z.) VII. 1452.
proboscidea (Z.) VII. 1460.
ursina (Z.) VII. 1469.
vitulina (Z.) VII. 1449.
Phocaena (Z.) VII. 996, 1072.

- Phol = *Vicia faba* (B.) II. 381.
 Pholadomya (M.) I. 685.
 Pholas (Z.) V. 285.
 crispata (Z.) V. 289.
 dactylus (Z.) V. 286.
 Pholis (Z.) VI. 145.
 Phöniceen (B.) III. 583, 678.
 Phoenicophaeus (Z.) VII. 357.
 Phoenicopterus (Z.) VII. 556.
 antiquorum (Z.) VII. 560.
 minor (Z.) VII. 560.
 ruber (Z.) VII. 557, 560.
 Phoenicuri (Z.) VII. 39.
 Phoenicurus (Z.) V. 560.
 Phoenicurus (Z.) VII. 39.
 Phoenix (B.) III. 678.
 dactylifera (B.) III. 678, 691.
 farinifera (B.) III. 684.
 Phönix (Z.) V. 1379.
 Phönix (Z.) VII. 332, 611.
 Phönixfago (B.) III. 653.
 Phönixth (M.) I. 491, 810.
 Phoque (Z.) VII. 1448.
 grand (Z.) VII. 1454.
 à ventre blanc (Z.) VII. 1455.
 Phorcynia (Z.) V. 225.
 pileata (Z.) V. 226.
 Phormium (B.) III. 571.
 tenax (B.) III. 571.
 Phosphatfupfererz (M.) I. 391.
 Phosphor (M.) I. 113, 115, (D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 109, 110. — (Z.) IV. 204.
 Phosphorescenz (M.) I. 101.
 Phosphorit (M.) I. 255.
 erbiger (M.) I. 255.
 Phosphorite (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 Phosphorfupfererz (M.) I. 391.
 Phosphorteber, Kalk (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Phosphormalachit (M.) I. 391.
 Phosphormangan = Tripflit (M.) I. 361.
 Phosphorquelle (Z.) V. 242.
 Phosphorsäure (M.) I. 116. — (B.) II. 109, 121, 125.
 Photicit (M.) I. 366.
 Phoxinus (Z.) VI. 291.
 squamosus (Z.) VI. 308.
 Phragmidium (B.) III. 53.
 Phragmidium mucronatum (B.) III. 53.
 Phronime (Z.) V. 611.
 Phrosyne (Z.) V. 611.
 macrophthalma (Z.) V. 611.
 Phryganea (Z.) V. 1469.
 bimaculata (Z.) V. 1472.
 bipunctata (Z.) V. 1469.
 dimidiata (Z.) V. 1473.
 fusca (Z.) V. 1470.
 grandis (Z.) V. 1467.
 grisea (Z.) V. 1470.
 opilio (Z.) V. 1470.
 rhombica (Z.) V. 1466.
 sabella (Z.) V. 1472.
 striata (Z.) V. 1461.
 testudinata (Z.) V. 1473.
 Phrynium (B.) III. 510.
 dichotomum (B.) III. 510.
 Phrynosoma (Z.) VI. 615.
 orbiculare (Z.) VI. 615.
 Phrynus (Z.) V. 701.
 reniformis (Z.) V. 701.
 Phu (B.) III. 788.
 minor (B.) III. 788.
 Phulwarah (B.) III. 942.
 Phycis (Z.) VI. 149, 171, 255.
 mediterranea (Z.) VI. 149.
 Phycices (B.) III. 73.
 nitens (B.) III. 74.
 Phylcia (B.) III. 1740, 1983.
 ericoides (B.) III. 1740.
 Phyllachne (B.) III. 790.
 Phyllantheen (B.) III. 1600.
 Phyllanthus (B.) III. 1600, 1913.
 brasiliensis (B.) III. 1601.
 conami (B.) III. 1601.
 emblica (B.) III. 1602.
 epiphyllanthus (B.) III. 1601.
 falcatus (B.) III. 1600.
 moeroris (B.) III. 1601.
 niruri (B.) III. 1601.
 virginicus (B.) III. 1601.
 Phyllerium (B.) III. 69.
 Phyllidia (Z.) V. 408.
 Phylline (Z.) V. 551.
 Phyllispath (M.) I. 374.
 Phyllirhoe (Z.) V. 513.
 Phyllis (B.) III. 845.
 nobla (B.) III. 845.
 Phyllitis (B.) III. 330.
 Phyllium (Z.) V. 1508.
 siccifolium (Z.) V. 1508.
 Phyllobia (Z.) V. 1641.
 mali (Z.) V. 1641.
 pyri (Z.) V. 1642.
 Phyllocactus (B.) III. 1912.
 elegans (B.) III. 1913.
 phyllanthoides (B.) III. 1913.
 phyllanthus (B.) III. 1913.
 Phylloodium (B.) II. 35, 38, 82, 261.
 Phyllodoce (Z.) V. 572.
 Phyllosoma (Z.) V. 833.
 Phyllostoma (Z.) VII. 961.
 Phyllurus (Z.) VI. 644.
 Physa (Z.) V. 429.
 fontinalis (Z.) V. 429.
 Physa (Z.) VI. 112.
 Physalia (Z.) V. 198.
 arethusa (Z.) V. 201.
 caravella (Z.) V. 201.
 megalista (Z.) V. 203.
 Physalis (B.) III. 982.
 alkekengi (B.) III. 982.
 Physalith (M.) I. 157.
 Physalus (Z.) VII. 1039.
 Physarum (B.) III. 82.
 cinereum (B.) III. 82.
 nutans (B.) III. 82.
 Physeter (Z.) VI. 62.
 pristis (Z.) VI. 62.
 Physeter (Z.) VII. 999, 1007, 1047, 1050.
 macrocephalus (Z.) VII. 1049.
 polycyphus (Z.) VII. 1058.
 Physical. Betustigungen (B.) II. 261.
 Physignathus (Z.) VI. 609.
 concinicus (Z.) VI. 609.
 Physik des organischen Körpers (Z.) IV. 197.
 Physiologie (Z.) IV. 10, 197.
 Geschichte der (Z.) IV. 323.
 Litter. der (Z.) IV. 324.
 Physische Eigenschaften der Mineralien (M.) I. 94.
 Physophora (Z.) V. 198.
 hydrostatica (Z.) V. 198.
 myzonema (Z.) V. 198.
 Phytelphas (B.) III. 610.
 Phyteuma (B.) III. 795.
 orbiculare (B.) III. 796.
 spicatum (B.) III. 795.
 Phytolacca (B.) III. 1476.
 decandra (B.) III. 1476.

- Phytolaceen (B.) III. 1452, 1453, 1470, 1475.
 Eiter, der (B.) III. 2100.
 Phytosaurus (Z.) VI. 629. — (M.) I. 710.
 Phytotoma (Z.) VII. 253.
 rara (Z.) VII. 253.
 silens (Z.) VII. 253.
 Phytotomie (B.) II. 95.
 Pian (Z.) VII. 922, 927.
 Piantaggine = Plantago (B.) III. 1471.
 Piaubl (B.) III. 654.
 Piauhau (Z.) VII. 81.
 Pic (M.) I. 549.
 Pie (Z.) VII. 210.
 Pica (Z.) VII. 345, 349.
 indica (Z.) VII. 307.
 Picaflores (Z.) VII. 180.
 Picavert (Z.) VII. 261.
 Picapara (Z.) VII. 423.
 Picarel (Z.) VI. 227.
 Picaud (Z.) VI. 167.
 Pic-Boeuf (Z.) VII. 234.
 Picchio (Z.) VII. 210.
 Piccioni (Z.) VII. 293.
 Picea (B.) III. 350, 351.
 Pichi (Z.) VII. 865, 871.
 Pichi-Ci-go (Z.) VII. 861.
 Pichinda (M.) I. 778.
 Pichurim (B.) III. 1526.
 Pichurimböhen (B.) III. 1526.
 steine (B.) III. 1526.
 Pichurimrinde (B.) III. 1526.
 Picot de la Peyrouse, Flore de Pyrenées (B.) III. 2125.
 Pieris (B.) III. 721.
 hieracioides (B.) III. 721.
 Picostith (M.) I. 221.
 Picretoxin (B.) II. 126.
 Pietet, Bibliothèque britannique (B.) II. 264.
 Phryganides (Z.) V. 1498.
 Picucule (Z.) VII. 198.
 Pienda (Z.) VI. 389.
 Picus (Z.) VII. 210.
 acutus (Z.) VII. 215.
 auratus (Z.) VII. 215.
 campestris (Z.) VII. 215.
 canus (Z.) VII. 211.
 erythrocephalus (Z.) VII. 214.
 leucocotus (Z.) VII. 212.
 major (Z.) VII. 212.
 Picus martius (Z.) VII. 210.
 medius (Z.) VII. 212.
 minor (Z.) VII. 212.
 muralis (Z.) VII. 199.
 olivaceus (Z.) VII. 215.
 pileatus (Z.) VII. 214.
 principalis (Z.) VII. 213.
 tridactylus (Z.) VII. 213.
 varius (Z.) VII. 212.
 viridis (Z.) VII. 211.
 Pie (Z.) VII. 345.
 grièche (Z.) VII. 86.
 de la Jamaïque (Z.) VII. 326.
 Pied de lion (B.) III. 2002.
 Piedra del Porco (Z.) VII. 782.
 fongaja (B.) III. 135.
 Pieper (Z.) VII. 49.
 Baum: (Z.) VII. 49.
 Brach: (Z.) VII. 50.
 Wasser: (Z.) VII. 51.
 Wiesen: (Z.) VII. 51.
 Pieper, Das wechselseitige Verhältnis des Blutes (B.) II. 263, 274.
 Pier (Z.) V. 569.
 Pieri, Centuria della Flora corcirese (B.) III. 2124.
 Pierre (Z.) VII. 599.
 garia = Sterna hiraundo (Z.) VII. 395.
 meulière (M.) I. 662.
 Pietra d'Egitto (M.) I. 228.
 fongaja (B.) III. 135.
 Pigamont (B.) III. 1151.
 Pigeon (Z.) VII. 293.
 sauvage (Z.) VII. 302.
 Piglamosche (Z.) VII. 43.
 Pigna = Ennpresse (B.) III. 394.
 Pignoli = Picmolen (B.) III. 348.
 Pignon (B.) III. 1596.
 de Barbarie (B.) III. 1596.
 Pigo (Z.) VI. 300, 305, 318.
 Pike (Z.) VI. 393.
 Pikrostith (M.) I. 221.
 Pikropharmatolith (M.) I. 250.
 Pitrosmiin (M.) I. 222.
 Pitrotoxin (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Pits (M.) I. 549.
 Pilau (B.) III. 1574.
 Pilchard (Z.) VI. 372.
 Pilchardus (Z.) VI. 372.
 Pileanthus (B.) III. 1931.
 limacis (B.) III. 1931.
 Piliati (B.) III. 126.
 Pilet (Z.) VII. 468.
 Pileus (B.) III. 45.
 Pilgerschube (B.) III. 1926.
 Pilgrim, rother (B.) III. 2084.
 Pilgrimsmuschel (Z.) V. 385.
 Pilsenkäse (Z.) V. 1800.
 amerikanischer (Z.) V. 1802.
 gemeiner (Z.) V. 1802.
 heiliger (Z.) V. 1800.
 Pilsenfräuter (B.) III. 311.
 gemeines (B.) III. 311.
 Pilsenmehl (B.) III. 1550.
 Pilobolus (B.) III. 83.
 crystallinus (B.) III. 83.
 Pilophora (B.) III. 661.
 Pilori (Z.) VII. 734.
 Pisoriate (Z.) VII. 721.
 Pilorides (Z.) VII. 721, 756.
 Pilosella (B.) III. 719.
 Pilote (Z.) VI. 185.
 Pilot-fish (Z.) VI. 212.
 Pilulaire = Ateuchus (Z.) V. 1800.
 Pilularia (B.) III. 311.
 globulifera (B.) III. 311.
 Pulsarien (B.) III. 307, 311.
 Pilz, f. Pilze (B.) III. 32.
 Pilzcorall (Z.) V. 156.
 gemeines (Z.) V. 156.
 Pilzcorallen (Z.) V. 156.
 Pilze (B.) III. 17, 23, 32.
 Ader: (B.) III. 54, 128, 141.
 an Säunen wachsende (B.) III. 39.
 Apfel: (B.) III. 126.
 Balg: (B.) III. 46.
 Bast: (B.) III. 63.
 Bau der (B.) III. 43.
 Baum: (B.) III. 131.
 Becher: (B.) III. 115.
 Beeren: (B.) III. 120.
 Bestandtheile der (B.) III. 32, 36.
 Bilderwerke über (B.) III. 171.
 Blätter: (B.) III. 46, 128, 145.
 Blauwerden der (B.) III. 39.

- Pilze, Stumens (B.) III. 95.
 Pflanz (B.) III. 39.
 Pflanz (B.) III. 47, 90.
 Pflanz (B.) III. 160.
 Pflanz (B.) III. 46.
 Pflanz (B.) III. 132.
 Capuciner (B.) III. 137.
 Pflanz der (B.) III. 44.
 Pflanz (B.) III. 145.
 Pflanz (B.) III. 56.
 Pflanz (B.) III. 138.
 Pflanz (B.) III. 142.
 Pflanz der (B.) III. 46.
 Pflanz (B.) III. 153.
 Pflanz der (B.) III. 33.
 Pflanz (B.) III. 146.
 Pflanz (B.) III. 142.
 Pflanz (B.) III. 138.
 Pflanz (B.) III. 37 ff.
 Pflanz über (B.) III. 174.
 Pflanz (B.) III. 163.
 Pflanz (B.) III. 59.
 Pflanz der (B.) III. 38.
 Pflanzige Gewebe der (B.) III. 44.
 Pflanziger Stock der (B.) III. 46.
 Pflanz (B.) III. 47, 102.
 Pflanz (B.) III. 165.
 Pflanz (B.) III. 75, 76.
 Pflanz (B.) III. 47, 102.
 Pflanz (B.) III. 112.
 Pflanz (B.) III. 75.
 Pflanz der (B.) III. 37.
 Pflanz der (B.) III. 47.
 Pflanz (B.) III. 42.
 Pflanz über (B.) III. 175.
 Pflanz (B.) III. 92.
 Pflanz (B.) III. 156.
 Pflanz (B.) III. 130.
 Pflanz (B.) III. 151.
 Pflanz (B.) III. 128, 134.
 Pflanz (B.) III. 46, 47.
 Pflanz der (B.) III. 46.
 Pflanz (B.) III. 138, 161.
 Pflanz (B.) III. 69.
 Pflanz der (B.) III. 45, 127.
 Pflanz (B.) III. 126.
 Pflanz (B.) III. 136.
 Pflanz (B.) III. 47, 90.
 Pflanz (B.) III. 120.
 Pflanzbaum (B.) III. 132.
 Pflanz Beyträge über (B.) III. 173.
 Pflanz (B.) III. 46.
 Pflanz, Königs (B.) III. 141.
 Pflanz (B.) III. 168.
 Pflanz (B.) III. 95.
 Pflanz (B.) III. 137, 140.
 Pflanz der (B.) III. 44.
 Pflanz (B.) III. 112.
 Pflanz (B.) III. 133.
 Pflanz (B.) III. 75, 83.
 Pflanz der (B.) III. 45.
 Pflanz (B.) III. 131.
 Pflanz (B.) III. 135.
 Pflanz (B.) III. 75, 83.
 Pflanz (B.) III. 147.
 Pflanz (B.) III. 92.
 Pflanz über (B.) III. 172 ff.
 Pflanz (B.) III. 127.
 Pflanz (B.) III. 584.
 Pflanz der (B.) III. 44, 127.
 Pflanz (B.) III. 46, 47.
 Pflanz (B.) III. 135.
 Pflanz (B.) III. 154.
 Pflanz (B.) III. 145.
 Pflanz (B.) III. 148, 152.
 Pflanz der (B.) III. 45.
 Pflanz (B.) III. 102.
 Pflanz (B.) III. 140, 154.
 Pflanz (B.) III. 112.
 Pflanz (B.) III. 46, 47.
 Pflanz (B.) III. 59.
 Pflanz der (B.) III. 44, 45.
 Pflanz (B.) III. 141, 160.
 Pflanz (B.) III. 41.
 Pflanz (B.) III. 46.
 Pflanz (B.) III. 46.
 Pflanz (B.) III. 146.
 Pflanz der (B.) III. 45.
 Pflanz der (B.) III. 44, 45.
 Pflanz (B.) III. 46.
 Pflanz (B.) III. 46.
 Pflanz (B.) III. 146.
 Pflanz der (B.) III. 45.
 Pflanz der (B.) III. 44, 45.
 Pflanz (B.) III. 45.
 Pflanz (B.) III. 48.
 Pflanz (B.) III. 148.
 Pflanz der (B.) III. 41.
 Pflanz (B.) III. 1773.
 Pflanz (B.) V. 1775.
 Pflanz (B.) V. 1776.
 Pflanz (B.) V. 1777.
 Pflanz (B.) V. 1777.
 Pflanz (B.) V. 1773.
 Pflanz (B.) V. 1773.
 Pflanz (B.) V. 1776.
 Pflanz (B.) V. 1778.
 Pflanz (B.) III. 65.
 Pflanz (B.) III. 65.
 Pflanz (B.) V. 795.
 Pflanz (B.) III. 58.
 Pflanz (B.) V. 1714.
 Pflanz, Schopfbalg (B.) III. 75, 79.
 Pflanz über (B.) III. 171 ff.
 Pflanz (B.) III. 145.
 Pflanz (B.) III. 148.
 Pflanz (B.) III. 127.
 Pflanz (B.) III. 46, 75.
 Pflanz (B.) III. 46, 47.
 Pflanz (B.) III. 136, 137.
 Pflanz (B.) III. 75, 79.
 Pflanz (B.) III. 45, 127.
 Pflanz über (B.) III. 174.
 Pflanz (B.) III. 45.
 Pflanz (B.) III. 39 ff.
 Pflanz der (B.) III. 37.
 Pflanz der (B.) III. 44.
 Pflanz durch, Veriahs (B.) III. 42.
 Pflanz, künstliche, der (B.) III. 44.
 Pflanz, Veriahs, beim (B.) III. 41.
 Pflanz (B.) III. 148.
 Pflanz (B.) III. 56, 127.
 Pflanz (B.) III. 132.
 Pflanz (B.) III. 146, 153.
 Pflanz der (B.) III. 42.
 Pflanz der (B.) III. 45, 127.
 Pflanz (B.) III. 75, 76.
 Pflanz der (B.) III. 44.
 Pflanz der (B.) III. 45.
 Pflanz (B.) III. 45.
 Pflanz (B.) III. 48.
 Pflanz (B.) III. 148.
 Pflanz der (B.) III. 41.
 Pflanz (B.) V. 1773.
 Pflanz (B.) V. 1775.
 Pflanz (B.) V. 1776.
 Pflanz (B.) V. 1777.
 Pflanz (B.) V. 1777.
 Pflanz (B.) V. 1773.
 Pflanz (B.) V. 1773.
 Pflanz (B.) V. 1776.
 Pflanz (B.) V. 1778.
 Pflanz (B.) III. 65.
 Pflanz (B.) III. 65.
 Pflanz (B.) V. 795.
 Pflanz (B.) III. 58.
 Pflanz (B.) V. 1714.

- Pilskraubfäfer brauner (Z.) V. 1714.
 Pilsungen (B.) III. 942.
 gemeine (B.) III. 942.
 Pilsammlungen, trockene (B.) III. 176.
 Pilschnake (Z.) V. 753.
 Pilsstein (B.) III. 44, 135.
 Pilsstoff (B.) II. 118.
 Pilsraubenmoder (B.) III. 66.
 Pilsstrüffel (B.) III. 106.
 Pimbera (Z.) VI. 534.
 Pimela (B.) III. 1767.
 alba (B.) III. 1767.
 oleosa (B.) III. 1767.
 Pimelea (B.) III. 1493.
 prostrata (B.) III. 1493.
 Pimelodus (Z.) VI. 90.
 Piment (B.) III. 987, 1943.
 Krons (B.) III. 1943.
 Pimenta (B.) III. 1942.
 citrifolia (B.) III. 1943.
 Pimpelchen (Z.) V. 490.
 buntes (Z.) V. 490.
 weißes (Z.) V. 490.
 Pimpeln (B.) III. 1732.
 Futters (B.) III. 1735.
 Glatts (B.) III. 1737.
 Speis (B.) III. 1736.
 Kirschens (B.) III. 1737.
 Dübens (B.) III. 1736.
 Pests (B.) III. 1735.
 Rebens (B.) III. 1735.
 Pimperbeere (B.) III. 1733.
 gemeine (B.) III. 1733.
 Pimperbeeren (B.) III. 1733.
 Pimpernuß (B.) III. 1732.
 dreysblättrige (B.) III. 1733.
 gemeine (B.) III. 1733.
 Pimperniße (B.) III. 1732.
 Pimpinella (B.) III. 1835.
 alba (B.) III. 1836.
 anisum (B.) III. 1836.
 italica (B.) III. 2002.
 magna (B.) III. 1835.
 minor (B.) III. 2003.
 nigra (B.) III. 1836.
 nostras (B.) III. 1836.
 saxifraga (B.) III. 1836.
 Pimpla (Z.) V. 840.
 manifestator (Z.) V. 840.
 Pimprenelle d'Afrique (B.) III. 1275.
 Pin = Pinus sylvestris (B.) III. 346.
- Pinang (B.) III. 671.
 Pinardia (B.) III. 761.
 Pinaster (B.) III. 348.
 Pince = Obisium (Z.) V. 701.
 Pinceau de mer = Serpula (Z.) V. 576.
 Pinchaque (Z.) VII. 1143.
 Pinche (Z.) VII. 1767.
 Pinçon (Z.) VII. 272.
 Pindova (B.) III. 666.
 Pine-apple = Bromelia (B.) III. 633.
 Pinea (B.) III. 348.
 Theophrasti (B.) III. 735.
 Pineolen (B.) III. 348.
 Piney varnish = Copaf, f. Vateria indica (B.) III. 1421.
 Pingalus (Z.) VI. 593.
 Pingel (M.) I. 342.
 Pingel, Dr. (M.) I. 614.
 Pingouin (Z.) VII. 439.
 Pinguin (Z.) VII. 432.
 Pinha (B.) III. 914.
 Pinhoendf (B.) III. 1595.
 Pinie (B.) III. 348.
 Pinit (M.) I. 179.
 Pink (Z.) VI. 291.
 Pin-martin (Z.) VII. 1491.
 Pinna (Z.) V. 348.
 incurva (Z.) V. 358.
 lana (Z.) V. 356.
 muricata (Z.) V. 357.
 nobilis (Z.) V. 356.
 rotundata (Z.) V. 357.
 runds (Z.) V. 139.
 Pinna (Z.) VI. 15.
 analis (Z.) VI. 15.
 caudalis (Z.) VI. 15.
 dorsalis (Z.) VI. 15.
 Pinnæ (B.) II. 34.
 pectorales (Z.) VI. 15.
 ventrales (Z.) VI. 15.
 Pinnennächter (Z.) V. 349.
 Pinnotheres (Z.) V. 349, 653.
 veterum (Z.) V. 653.
 Pinnophylax (Z.) V. 349.
 Pino domestico = Pinus pinea (B.) III. 348.
 montano = Pinus sylvestris (B.) III. 346.
 Pinquicula (B.) III. 957.
 vulgaris (B.) III. 957.
 Pinfelaffet (Z.) V. 621.
 Pinfelstoh (Z.) V. 624.
- Pinfelsafen (B.) III. 1196.
 americanische (B.) III. 1196.
 Pinfelsäfer (Z.) V. 1789.
 gemeiner (Z.) V. 1789.
 Pinfelstöder (B.) III. 290.
 bandförmiger (B.) III. 230.
 flächeliger (B.) III. 230.
 Pinfelmoder (B.) III. 67.
 gemeiner (B.) III. 68.
 Pinfelspiffer (B.) III. 602.
 gestrichelter (B.) III. 602.
 ungleichblättriger (B.) III. 603.
 Pinfelraupen (Z.) V. 1350.
 Pinfelvogel (Z.) VII. 194.
 kräuter (Z.) VII. 195.
 lappiger (Z.) VII. 195.
 schwarzer (Z.) VII. 194.
 Pinfelwögel (Z.) VII. 194.
 Pinfelsafeten (B.) III. 197.
 federige (B.) III. 197.
 Pintada (Z.) VII. 576.
 Pintade (Z.) V. 360.
 Pintadine = Margaritifera (Z.) V. 360.
 Pintado (Z.) VII. 388.
 Pin-Tail (Z.) VII. 468.
 Pinten (B.) III. 582, 588.
 Kohls (B.) III. 596.
 Palmen (B.) III. 599.
 Schrauben (B.) III. 598.
 Sumps (B.) III. 597.
 Pinus (B.) III. 346.
 abies (B.) III. 350, 351.
 australis (B.) III. 348.
 balsamea (B.) III. 351.
 canadensis (B.) III. 352.
 cedrus (B.) III. 350.
 cembra (B.) III. 349.
 larix (B.) III. 349.
 maritima (B.) III. 348.
 mughus (B.) III. 1347.
 nigra (B.) III. 351.
 palustris (B.) III. 348.
 picea (B.) III. 350, 351.
 pinaster (B.) III. 348.
 pinea (B.) III. 348.
 pumilio (B.) III. 347.
 strobus (B.) III. 349.
 sylvestris (B.) III. 346.
 taeda (B.) III. 348.
 Piombino (Z.) VII. 220.
 Piota (Z.) VI. 305, 306.
 Pipa (Z.) VI. 491.
 bufonia (Z.) VI. 491.

- Pipa dorsigeria** (Z.) VI. 491.
Piper (B.) III. 603.
 album (B.) III. 604.
 aromaticum (B.) III. 603.
 aethiopicum (B.) III. 1253.
 bette (B.) III. 604.
 caninum = Piper cubeba
 (B.) III. 605.
 candatum (B.) III. 605.
 cubeba (B.) III. 605.
 hispanicum (B.) III. 987.
 japonicum (B.) III. 1281.
 longum (B.) III. 606.
 malamiri (B.) III. 604.
 methysticum (B.) III. 606.
 nigrum (B.) III. 603, 604.
 saponicum (B.) III. 1281.
 seriboa (B.) III. 605.
Piper (Z.) VI. 179, 393.
Piperaceae (B.) III. 602.
Piperata Chama (Z.) V. 306.
Piperin (M., D. M. S.) I.
 S. XV.
Pipile (Z.) VII. 597.
Pipiri (Z.) VII. 77.
Pipit = Anthus (Z.) VII. 49.
Pippau (B.) III. 716.
 bärtiger (B.) III. 716.
 Dach (B.) III. 716.
 rother (B.) III. 716.
 Wiesen (B.) III. 716.
Pippane (B.) III. 716.
Pippel (Z.) VII. 380.
Pipra (Z.) VII. 247.
 gutturosa (Z.) VII. 248.
 manacus (Z.) VII. 247.
 pareola (Z.) VII. 248.
 rupicola (Z.) VII. 248.
Pique (Z.) V. 663.
Piqueria (B.) III. 740.
 trinervia (B.) III. 740.
Pirabebe (Z.) VI. 180, 384.
Piracoaba (Z.) VI. 382.
Piraquiba (Z.) VI. 163.
Piraruca (Z.) VI. 386.
Piraya (Z.) VI. 329.
Pirigara superba (B.) III.
 1930.
Pirijao (B.) III. 659.
Piringa (B.) III. 855.
Piripu (B.) III. 1248.
Piriri (B.) III. 1588.
Piririgua (Z.) VII. 227.
Pitot (Z.) VII. 68.
Pisailles (B.) III. 1656.
Pifang (B.) III. 517.
 Affen (B.) III. 521.
 gemeiner (B.) III. 517.
 halbwilder (B.) III. 521.
 Horn (B.) III. 521.
 Königs (B.) III. 521.
 rother (B.) III. 522.
 Zafels (B.) III. 521.
 wilder (B.) III. 521.
 zahmer (B.) III. 521.
Pifangtraubendre (B.) III.
 1255.
Pifangvogel (Z.) VII. 319.
Pisaro (Z.) VI. 188.
Piscatrix (Z.) VI. 76.
Pisce canella (Z.) V. 295.
Pisces (Z.) VI. 13.
 abdominales (Z.) VI. 16.
 acanthopterygii (Z.) VI. 16.
 apodes (Z.) VI. 16.
 chondropterygii (Z.) VI. 18.
 jugulares (Z.) VI. 16.
 malacopterygii (Z.) VI. 16.
 ossei (Z.) VI. 18.
 thoracici (Z.) VI. 16.
Pischamin (Z.) III. 937.
Pischa = Linum usitatissimum
 (B.) II. 381.
Piscidia (B.) III. 1651.
 erythrina (B.) III. 1651.
Piselli (B.) III. 1657.
Piso, D., De Indiæ utrius-
 que re naturali (Z.) VI.
 403.
Piscarpium (B.) III. 87.
 arenarium (B.) III. 87.
Pisolith = Erbsenstein (M.)
 I. 235.
Pisonia (B.) III. 1490.
 aculeata (B.) III. 1490.
Pisonis, G., et G. Marc-
 gravii, Hist. naturalis
 Brasilicæ (B.) III. 2117.
Pispola (Z.) VII. 51.
Pissala (Z.) VI. 371.
Pisophon (M., D. M. S.) I.
 S. XIII.
Pistacche de terre (B.) III.
 1682.
Pistachio (B.) III. 1755.
 fabvo (B.) III. 1733.
Pistachier (B.) III. 1755.
 sauvage (B.) III. 1733.
Pistacia (B.) III. 1341, 1754.
 lentiscus (B.) III. 1756.
Pistacia sylvestris (B.) III.
 1733.
 terebinthus (B.) III. 1755.
 vera (B.) III. 1755.
Pistacien (B.) III. 1755.
Pistacienbaum (B.) III. 1755.
Pistacienblattaus (Z.) V. 1559.
Pistacienmandeln (B.) III.
 2061.
Pistacit (M.) I. 167, 770, 822.
Pistia (B.) III. 453.
 stratiotes (B.) III. 454.
Pistaceen (B.) III. 453.
Pistillaria (B.) III. 24, 120.
 musciola (B.) III. 120.
Pistillariae (B.) III. 707, 1261.
 alburnales (B.) III. 1285.
 baccales (B.) III. 1331.
 cauliales (B.) III. 1296.
 cellulales (B.) III. 1264.
 corollales (B.) III. 1311.
 corticales (B.) III. 1276.
 drupales (B.) III. 1326.
 floreales (B.) III. 1299.
 foliales (B.) III. 1297.
 fructuales (B.) III. 1319.
 liginales (B.) III. 1288.
 nucuales (B.) III. 1320.
 parenchymales (B.) III.
 1264.
 pistillales (B.) III. 1304.
 pomales (B.) III. 1333.
 radicales (B.) III. 1291.
 scapales (B.) III. 1275.
 seminales (B.) III. 1300.
 tracheales (B.) III. 1271.
 truncates (B.) III. 1291.
 vasales (B.) III. 1266.
Pistillum (B.) II. 46, 71. —
 III. 14.
Pistorius, Ausstopfen (Z.)
 VII. 674.
Pisum (B.) III. 1656.
 arvense (B.) III. 1656.
 saccharatum (B.) III. 1656.
 sativum (B.) III. 1656.
 vesicarium (B.) III. 1335.
 vulgare (B.) III. 1656.
Pitangua (Z.) VII. 76.
Pitarra (Z.) VII. 640.
Pitcheplant = Nepenthes
 (B.) III. 1367.
Pitfisch (Z.) VI. 173.
Pithecia (Z.) VII. 1759.
Pithecus (Z.) VII. 1793.

- Pichèque (Z.) VII. 1792.
 Piton (Z.) III. 870.
 Pitte (Z.) III. 640.
 Pittima (Z.) VII. 503.
 Pittigt (M.) I. 362.
 Pitomba = *Sapindus esculentus* (Z.) III. 1388.
 Pitton, f. *Tournefort*.
 Pittingporen (Z.) III. 1263, 1291, 1297, 1298.
 Piter, der (Z.) III. 1444.
 Pittosporum (Z.) III. 1298.
 ferrugineum (Z.) III. 1299.
 filarium (Z.) III. 1299.
 tobira (Z.) III. 1298.
 Pityopsittacus (Z.) VII. 265.
 Pume = *Stipa* (Z.) III. 402.
 Pix (Z.) III. 347.
 burgundica (Z.) III. 351.
 communis (Z.) III. 347.
 liquida (Z.) III. 347.
 navalis (Z.) III. 347.
 Pizzol (Z.) III. 1654.
 Placenta (Z.) II. 72, 75. — III. 952.
 Placobranchus (Z.) V. 406.
 Placuna (Z.) V. 371.
 Plagionit (M.) I. 438.
 Plaise (Z.) VI. 166.
 Plananthe (Z.) III. 317.
 Planaria (Z.) V. 559.
 Planetus, J., *Conchae* (Z.) V. 152.
 De Conchis minus notis (Z.) V. 253.
 Plänerkalk (M.) I. 675, 829.
 Planetenindividuen = *Pflanzen* (Z.) III. 5.
 Planorbis (Z.) V. 428. — (M.) I. 659.
 carinatus (Z.) V. 428.
 complanatus (Z.) V. 428.
 cornua (Z.) V. 428.
 Planta anatis (Z.) III. 1967.
 dioica (Z.) II. 67.
 monoica (Z.) II. 67.
 polygama (Z.) II. 67.
 Plantae annuae (Z.) II. 256.
 dielinas (Z.) II. 67.
 perennes (Z.) II. 256.
 Plantagineen (Z.) III. 1470, 1471.
 Piter, der (Z.) III. 2100.
 Plantago (Z.) III. 443, 1471.
 arenaria (Z.) III. 1473.
- Plantago coronopus (Z.) III. 1472.
 cynops (Z.) III. 1473.
 lanceolata (Z.) III. 1471.
 major (Z.) III. 1472.
 maritima (Z.) III. 1472.
 media (Z.) III. 1472.
 psyllium (Z.) III. 1473.
 Plantain (Z.) III. 517.
 Plantano (Z.) III. 519.
 Plärren (Z.) VII. 1410.
 Plasma (M.) I. 141.
 Plaso (Z.) III. 1671.
 Plastic-clay (M.) I. 665, 668.
 Plastischer Thon (M.) I. 665.
 Platea (Z.) VII. 555.
 ajaja (Z.) VII. 556.
 leucorhodia (Z.) VII. 555.
 pygmaea (Z.) VII. 496.
 Platane (Z.) III. 1540.
 amerikanische (Z.) III. 1540.
 orientalische (Z.) III. 1540.
 Platanen (Z.) III. 1538, 1540.
 Piter, der (Z.) III. 2102.
 Platanista (Z.) VII. 1072.
 Platanthera (Z.) III. 473.
 Platanus (Z.) III. 1540.
 occidentalis (Z.) III. 1540.
 orientalis (Z.) III. 1540.
 Platax (Z.) VI. 216.
 Plateaux (M.) I. 549, 552.
 Platelle (Z.) VI. 306.
 Plateron (Z.) VI. 305.
 Platessa (Z.) VI. 166.
 Platet (Z.) VI. 307.
 Platin (M.) I. 114, 125.
 Platina (M.) I. 125.
 Platineisen (M.) I. 471.
 Platin, gebiegenes (M.) I. 470.
 Platinförner (M.) I. 122.
 Platinfund (M.) I. 122.
 Platinseifen (M.) I. 636.
 Plato, *Phädon* (M.) I. 799.
 Platonia (Z.) III. 1431.
 esculenta (Z.) III. 1431.
 Plattäpfel (Z.) III. 2085.
 Plattenschlange (Z.) VI. 524.
 gemeine (Z.) VI. 524.
 Platte (Z.) VI. 316.
 Platten (M.) I. 84.
 Platten (Z.) IV. 337, 341.
 Platteis (Z.) VI. 166.
 Platterbse (Z.) III. 1655.
 gemeine (Z.) III. 1655.
 knollige (Z.) III. 1656.
- Platterbse, *mohrische* (Z.) III. 1655.
 rothe (Z.) III. 1655.
 spanische (Z.) III. 1655.
 Platterbjen (Z.) III. 1655.
 Plattfisch (Z.) VI. 306.
 Plattformen = *Plateaux* (M.) I. 552.
 Plattföyfe (Z.) VI. 604.
 Plattmüch (Z.) VII. 34.
 Plattmüschel (Z.) V. 298.
 geringelte (Z.) V. 301.
 glatte (Z.) V. 301.
 strahlige (Z.) V. 301.
 striemige (Z.) V. 300.
 Plattschnäbler (Z.) VII. 79.
 grauföpfiger (Z.) VII. 79.
 grüner (Z.) VII. 79.
 Plattschnecken (Z.) V. 423.
 Plattschrecken (Z.) V. 1501.
 Plattschwänze (Z.) VI. 640.
 Plattwels (Z.) VI. 84.
 gemeiner (Z.) VI. 85.
 Plattwürmer (Z.) V. 559.
 Platurus (Z.) VI. 566.
 Platycephalus (Z.) VI. 174.
 Platyceeros (Z.) VII. 1295.
 Platydactylus (Z.) VI. 632, 641.
 Platytypus (Z.) VII. 835.
 anatinus (Z.) VII. 835.
 Platyrrhynchus (Z.) VII. 75.
 rupestris (Z.) VII. 76.
 Platyssomus (M.) I. 731.
 Platyssacus (Z.) VI. 84.
 cotylephorus (Z.) VI. 85.
 Platyurus (Z.) VI. 641.
 Pleak (Z.) VI. 311.
 Plechlein (Z.) VI. 316.
 Plecotus (Z.) VII. 977.
 Plée, *Herborisation des Environs de Paris* (Z.) III. 2125.
 Pleinzen (Z.) VI. 316.
 Scheib: (Z.) VI. 319.
 Sobels: (Z.) VI. 318.
 Pleione (Z.) V. 572.
 Plenk, *Icones Plantarum medicinalium* (Z.) II. 385. — III. 2130.
 Physiologia et Pathologia plantarum (Z.) II. 259.
 Toxicologia (Z.) III. 175.
 Pleonast (M.) I. 216.

- Plesiosaurus* (Z.) VI. 631. —
 (M.) I. 685.
Plestya (Z.) VI. 317.
Pleurent (Z.) VII. 1747.
Pleuridium (B.) III. 273.
Pleurobranchus (Z.) V. 406.
Pleurocarpi (B.) III. 263.
Pleuronectes (Z.) VI. 163.
 flesus (Z.) VI. 167.
 hippoglossus (Z.) VI. 167.
 limanda (Z.) VI. 167.
 maxima (Z.) VI. 165.
 passer (Z.) VI. 167.
 platessa (Z.) VI. 166.
 rhombus (Z.) VI. 165.
 solea (Z.) VI. 164.
Pleuropus (B.) III. 134, 150.
Pleurorrhizae (B.) III. 1384.
Pleurotoma (Z.) V. 489.
 Borsoni (M.) I. 653.
 cataphracta (M.) I. 650.
 rotata (M.) I. 651.
 tuberculosa (M.) I. 653.
 vulpecula (M.) I. 651.
Pterippus (Z.) V. 1401.
Plicaria (B.) III. 317.
Plie (Z.) VI. 166.
 franche (Z.) VI. 166.
Plinia rubra (B.) III. 1947.
Plinii H. Hist. nat. (M.) I. 24.
Plinius d. M. (M.) I. 26, 291.
 d. J. (M.) I. 315, 497, 783, 794, 801.
Bestäub. der Palmen (B.) II. 278.
Plinius secundus, Historia naturalis; übers. v. Große; (B.) III. 2115.
Plawene Bildungen (M.) I. 650.
Plocceus (Z.) VII. 314.
 niger (Z.) VII. 326.
 oryzivorus (Z.) VII. 326.
Plonycon (Z.) VII. 422, 429.
Plotiza (Z.) VI. 306.
Plotus (Z.) VII. 406.
 auhiaga (Z.) VII. 406.
 melanogaster (Z.) VII. 406.
 surinamensis (Z.) VII. 423.
Plöße (Z.) VI. 305, 306.
Plukenetia (B.) III. 1578.
 corniculata (B.) III. 1578.
- Pluknet, L., Phytographia* (B.) III. 2117.
Plumagiefohli (B.) III. 1403.
Plumatella (Z.) V. 83.
Plumbagineus (B.) III. 1470, 1473, 1475.
 Eiter. der (B.) III. 2100.
Plumbago (B.) III. 1475.
 europaea (B.) III. 1475.
Plumbocalcit (M.) I. 241.
Plumbs (B.) III. 1778.
Plumb-tree (B.) III. 1777.
 Hog. (B.) III. 1777.
 Yellow. (B.) III. 1777.
Plumbum = Stey (M.) I. 124.
Plumeria (B.) III. 1038.
 rubra (B.) III. 1038.
Plumier, Ch., Description des plantes de l'Amérique (B.) III. 2117.
 Fougères de l'Amérique (B.) III. 371.
Plumpen (B.) III. 444.
 Stängel. (B.) III. 448.
 Schraubens. (B.) III. 446.
 Wirrel. (B.) III. 445.
Plünten (Z.) VI. 316.
Plutarch (M.) I. 454.
Plutonische Gesteine (M.) I. 772.
Plutonische Massen (M.) I. 768.
Plutonisches Gebirge (M.) I. 820.
Pluvialis (Z.) VII. 514.
Pluvier (Z.) VII. 512.
 à collier (Z.) VII. 512.
Plynlimmon-rocks (M.) I. 764.
Pneumodermon (Z.) V. 592.
 peronii (Z.) V. 522.
Pneumonanth (B.) III. 1020.
Pneustes (Z.) VI. 600.
Poa (B.) III. 412.
 annua (B.) III. 413.
 aquatica (B.) III. 412.
 bulbosa (B.) III. 413.
 nemoralis (B.) III. 413.
 pratensis (B.) III. 412.
 trivialis (B.) III. 413.
Poa-Seringa (B.) III. 1588.
Poaya (B.) III. 847, 1376.
 do Campo (B.) III. 847.
 da Praya (B.) III. 1376.
- Pocaltstierchen* (Z.) V. 40.
 geminis (Z.) V. 40.
Pochard (Z.) VII. 450.
Pocillopora (Z.) V. 141.
Pocitopeden (Z.) V. 625.
Poecilus (Z.) V. 1722.
 cupreus (Z.) V. 1722.
Pöden (Z.) V. 465.
Pödenhofli (B.) III. 617, 1273.
 geminis (B.) III. 1274.
 Pödenhöfyer (B.) III. 1273.
 Podagraria (Z.) III. 1833.
Podalaria (B.) III. 1677.
Podargus (Z.) VII. 112.
 cornutus (Z.) VII. 112.
Podetium (B.) III. 239.
Podiceps (Z.) VII. 424.
 arcticus (Z.) VII. 426.
 auritus (Z.) VII. 426, 427.
 cristatus (Z.) VII. 427.
 cornutus (Z.) VII. 425.
 minor (Z.) VII. 425.
 obscurus (Z.) VII. 425.
 rubicollis (Z.) VII. 425.
 suberistatus (Z.) VII. 425.
 urinator (Z.) VII. 427.
Podinema (Z.) VI. 620, 621.
Podisoma (B.) III. 56.
 juniperi (Z.) III. 56.
Podje (Z.) VII. 1724.
Podoa (Z.) VII. 423.
Podophyllen (B.) III. 1411.
Podophyllum (B.) III. 1411.
 petatum (B.) III. 1411.
Podostemonea (B.) III. 342.
Podostemonen (B.) III. 308, 342.
Podostemum (B.) III. 342.
 ceratophyllum (B.) III. 342.
Podura (Z.) V. 616.
 aquatica (Z.) V. 617.
 arborea (Z.) V. 617.
 atra (Z.) V. 617.
 plumbea (Z.) V. 617.
Poes (Z.) VII. 601.
Pöggendorfs Anoten (B.) II. 261.
Pogonias (Z.) VI. 248.
 fasciatus (Z.) VI. 250.
Pogonias (Z.) VII. 237.
Pöhl, Organum auditus etc. (Z.) VI. 406.
Plantae Brasiliae Icones etc. (B.) III. 1440, 2134.
Pöbste, f. Pöte (B.) III. 56.

Pohlia (B.) III. 290.
 elongata (B.) III. 290.
 Poinciana (B.) III. 1721, 1724.
 pulcherrima (B.) III. 1721.
 Poinsillade (B.) III. 1722.
 Poireau = Porrum (B.) III. 556.
 Poirier avocat (B.) III. 1531.
 de Chardon (B.) III. 1914.
 Poiron (B.) III. 987.
 Pois (B.) III. 1656.
 d'Angole (B.) III. 1667.
 chiches (B.) III. 1654.
 à gratter (B.) III. 1666.
 queniques = Moringa
 pterigosperma (B.) III.
 1727.
 sabre (B.) III. 1707.
 sucre (B.) III. 1701.
 Poisson-wood (B.) III. 1771.
 Poisson lune (Z.) VI. 212.
 St. Pierre (Z.) VI. 205.
 de roche (Z.) VI. 254.
 Poivre (B.) III. 909.
 Poivre de Nègres (B.) III.
 1253.
 Poirrier d'Amérique (B.) III.
 1773.
 Poivre (B.) III. 987.
 Pojana (Z.) VII. 137.
 Pöfthedht (Z.) VI. 396.
 Polachaenium (B.) II. 77.
 Polareis (M.) I. 615.
 Polarisiren der Nerven (Z.) IV.
 251.
 Polarisität, allgemeine (Z.) IV.
 252, 253.
 Pönn (Z.) IV. 256.
 magnetische (M.) I. 826.
 der Pflanze (B.) II. 101.
 Polarisitätsverhältnisse (Z.) IV.
 257.
 Polartuchs (Z.) VII. 1587.
 Polartaucher (Z.) VII. 429.
 Polatouche (Z.) VII. 774.
 Pöle (B.) III. 48, 56.
 Pöller (B.) III. 58.
 Pöfzer (B.) III. 57.
 Pörn (B.) III. 57.
 Pöfzer (B.) III. 58.
 Pönten (B.) III. 58.
 Pötz (B.) III. 58.
 Pönden (B.) III. 57.
 Pöppel (B.) III. 58.
 Pöpendel (B.) III. 56.

Universal-Register.

Polecat (Z.) VI. 1501, 1505.
 Polemonien (B.) III. 707, 951,
 954, 1051, 1052, 1075,
 1076.
 Pöter. der (B.) III. 1137.
 Polemonium (B.) III. 1077.
 caeruleum (B.) III. 1077.
 Polenta (B.) III. 400.
 Polenta negra = Fagopirum
 (B.) III. 1480.
 Pöten (B.) III. 1056.
 Poli. Testacea utriusque
 Sicilinae (Z.) V. 390.
 Polianthes (B.) III. 570.
 tuberosa (B.) III. 570.
 Pöterpöfzer (M.) I. 532, 575.
 Polistes (Z.) V. 972.
 chartaria (Z.) V. 972.
 nidulans (Z.) V. 972.
 Pollachius (Z.) VI. 153.
 Pollack (Z.) VI. 153.
 Pollame (Z.) VII. 604.
 Pollan (Z.) VI. 364.
 Pollastre (Z.) VII. 604.
 Pollen (B.) II. 69.
 Pollich, Hist. Plant. in Pa-
 latinatu (B.) III. 2122.
 Pollicipes (Z.) V. 508.
 Pollini. Flora veronensis
 (B.) III. 2124.
 Osserv. sulla veget. degli
 Alberi (B.) II. 266, 270.
 Plantae novi Horti et Pro-
 vinciae veronensis (B.)
 III. 2124.
 Supra la Teoria di Galesio
 (B.) II. 282.
 Pollveria (B.) III. 2074.
 Pölnische Müse (Z.) V. 482.
 Pöföronthe (Z.) V. 438.
 Pöföterapfel (B.) III. 2084.
 Pöföterkünze (B.) III. 113.
 gemeiner (B.) III. 113.
 Polyacanthus (Z.) VI. 238.
 Polyactis (B.) III. 66.
 quadricida (B.) III. 67.
 vulgaris (B.) III. 66.
 Polyadelphia (B.) III. 6.
 Polyandria (B.) III. 5.
 Polyangium (B.) III. 108.
 vitellinum (B.) III. 108.
 Polybasit (M.) I. 422.
 Polycarpae (B.) III. 707, 1235.
 Polycarpacea (B.) III. 1354.
 spadicaea (B.) III. 1354.

Pölycarpen (B.) III. 24, 704,
 707, 1139, 1235.
 Polycarpon (B.) III. 1353.
 tetraphyllum (B.) III. 1353.
 Pölychrestsalz (D. M. S. XIV.)
 = Duplicatsalz (M.) I.
 298.
 Pölychroit (B.) II. 129.
 Polychrus (Z.) VI. 608.
 Polyenemum (B.) III. 1467.
 arvense (B.) III. 1467.
 Pölycotyledonen (M.) I. 685.
 — (B.) III. 345.
 Polydaedalus (Z.) VI. 626.
 Polydamas (Z.) V. 1410.
 Polygala (B.) III. 1292, 1295.
 amara (B.) III. 1292.
 chamaebuxus (B.) III. 1293.
 comosa (B.) III. 1292.
 myrtisolia (B.) III. 1293.
 senega (B.) III. 1293.
 vulgaris (B.) III. 1292.
 Pölygalaceu (B.) III. 1291.
 Pölygalen (Pölygalen) (B.)
 III. 704, 707, 1139, 1140,
 1261, 1262, 1291.
 Pöter. der (B.) III. 1444.
 Polygamia (B.) III. 6, 398,
 713.
 superflua (B.) III. 713.
 Polygaster (B.) III. 109.
 Pölygonaceen = Schafstauf-
 pflanzen (B.) III. 1470.
 Polygonatum (B.) III. 626.
 Pölygoneen (B.) III. 25, 1470,
 1477.
 Pöter. der (B.) III. 2100.
 Polygonum (B.) III. 1478.
 amphibium (B.) III. 1478.
 aviculare (B.) III. 1479.
 bistorta (B.) III. 1480.
 convolvulus (B.) III. 1480.
 dumetorum (B.) III. 1480.
 fagopyrum (B.) III. 1480.
 hydropiper (B.) III. 1479.
 orientale (B.) III. 1479.
 persicaria (B.) III. 1478.
 polonicum (B.) III. 1455.
 tataricum (B.) III. 1480.
 tinctorium (B.) III. 1479.
 viviparum (B.) III. 1479.
 Pölyhalit (M.) I. 249.
 Polyides (B.) III. 221.
 aumbicalis (B.) III. 222.
 Pölymignit (M.) I. 201.

Polymnia (B.) III. 751, 753.
 abyssinica (B.) III. 751.
 canadensis (B.) III. 753.
 nvedilia (B.) III. 753.
 Polynemus (Z.) VI. 281.
 americanus (Z.) VI. 282.
 longifolius (Z.) VI. 281.
 paradiseus (Z.) VI. 281,
 282.
 plebejus (Z.) VI. 282.
 puinquarius (Z.) VI. 281.
 virginicus (Z.) VI. 282.
 Polynoë (Z.) V. 572.
 Polyp (Z.) V. 57. Bgt. Po-
 typen.
 Blumen (Z.) V. 48.
 Büschel (Z.) V. 127.
 Kren (Z.) V. 48.
 Stern (Z.) V. 48.
 Polypen (R.) I. 731. — IV.
 570. — V. 6, 7, 11, 57.
 Bgt. Polyp.
 achtsädrige (Z.) V. 129.
 Arm (Z.) V. 62.
 Büschel (Z.) V. 127.
 Dolden (Z.) V. 130.
 eigentliche (Z.) V. 61, 98.
 Ernährung der (Z.) V. 59.
 Feder (Z.) V. 61.
 Feterbusch (Z.) V. 25, 61,
 83.
 Haut (Z.) V. 60, 61.
 Horn (Z.) V. 61, 99.
 infusorienartige (Z.) V. 60,
 61.
 Kamm (Z.) V. 85.
 Kort (Z.) V. 61.
 Kranz (Z.) V. 160.
 Leder (Z.) V. 118.
 Vitratür über (Z.) V. 181.
 Meer (Z.) V. 57, 134.
 moosartige (Z.) V. 71.
 nackte (Z.) V. 61.
 quallenartige (Z.) V. 61,
 133.
 Quasten (Z.) V. 133.
 Röhren (Z.) V. 61.
 Schuppen (Z.) V. 73.
 Stein (Z.) V. 61.
 Straht (Z.) V. 98.
 Strauch (Z.) V. 61.
 Süßwasser (Z.) V. 57, 61,
 62, 140.
 Vermehrungsart der (Z.) V.
 88.

Polypen, Wargen (Z.) V. 161.
 Zellen (Z.) V. 61.
 zweymündige (Z.) V. 83.
 — mit fleischigen Zellen
 (Z.) V. 91.
 — mit gallertartigen Zel-
 len (Z.) V. 83.
 — mit papierartigen Zel-
 len (Z.) V. 89.
 Polypentanz (Z.) V. 31, 68.
 Polypentänze (Z.) V. 31, 68.
 Polypenstock (Z.) V. 58.
 Polypetalae (B.) III. 701, 705,
 706, 707, 1139, 1449.
 epigynae (B.) III. 705, 706,
 707, 1449.
 epigynae et perigynae mo-
 nocarpae (B.) III. 1785.
 hypogynae (B.) III. 704,
 706, 707, 1139.
 hypogynae monogynae (B.)
 III. 1261.
 hypogynae polycarpae (B.)
 III. 1140.
 perigynae (B.) III. 705,
 706, 707, 1449.
 perigynae irregulares (B.)
 III. 707.
 perigynae polycarpae (B.)
 III. 1957.
 perigynae regulares mono-
 gynae (B.) III. 707.
 perigynae regulares poly-
 gynae (B.) III. 708.
 Polypeten (B.) III. 10, 15,
 19, 704, 1139, 1449.
 epigynische (B.) III. 21, 25,
 1449.
 hypogynische (B.) III. 21,
 24, 1139, 1161.
 perigynische (B.) III. 21, 25,
 1449.
 Polyphemus (Z.) V. 623.
 oculus (Z.) V. 623.
 Polypiers = Corallen (Z.) V.
 100.
 Polypodiaceen (B.) III. 323.
 Polypodium (B.) III. 325.
 aureum (B.) III. 326.
 Caffrorum (B.) III. 321.
 calagnala (B.) III. 325.
 dryopteris (B.) III. 326.
 phegopteris (B.) III. 326.
 quercifolium (B.) III. 326.
 vulgare (B.) III. 325.

Polyporus (B.) III. 131.
 adustus (B.) III. 134.
 cinnabarinus (B.) III. 133.
 citrinus (B.) III. 134.
 destructor (B.) III. 134.
 fomentarius (B.) III. 131.
 frondosus (B.) III. 134.
 fulvureus (B.) III. 134.
 giganteus (B.) III. 134.
 ignarius (B.) III. 132.
 laticis (B.) III. 133.
 lucidus (B.) III. 134.
 molluscus (B.) III. 131.
 odoratus (B.) III. 133.
 officinalis (B.) III. 133.
 ovinus (B.) III. 135.
 perennis (B.) III. 135.
 purgans (B.) III. 133.
 squamosus (B.) III. 135.
 suaveolens (B.) III. 133.
 tuberaster (B.) III. 44,
 135.
 umbellatus (B.) III. 134.
 vulgaris (B.) III. 132.
 Polyprion (Z.) VI. 253.
 cerium (Z.) VI. 253.
 Polypterus (Z.) VI. 387.
 bichir (Z.) VI. 388.
 Polypus (Z.) V. 534, 536.
 Polysaccum (B.) III. 87.
 Polyphärit (R.) I. 378.
 Polystoma (Z.) V. 549, 551.
 integerrimum (Z.) V. 551.
 taenioides (Z.) V. 549.
 Polythrincium (B.) III. 64.
 trifolii (B.) III. 64.
 Polytrichum (B.) III. 285.
 aloides (B.) III. 286.
 aureum (B.) III. 286.
 commune (B.) III. 286.
 fornosum (B.) III. 286.
 juniperinum (B.) III. 286.
 undulatum (B.) III. 285.
 urnigerum (B.) III. 286.
 Polyxenia (Z.) V. 231.
 cyanostylis (Z.) V. 231.
 Pomacanthus (Z.) VI. 214.
 Pomaceen (B.) III. 1960, 2071.
 Ester. der (B.) III. 2111.
 Pomariae (B.) III. 25, 707,
 1957.
 alburnales (B.) III. 1982.
 baccales (B.) III. 2064.
 cauliales (B.) III. 1993.
 cellulales (B.) III. 1961.

- Pomariae corollales** (B.) III. 2023.
 corticales (B.) III. 1978.
 drupales (B.) III. 2040.
 flocales (B.) III. 2000.
 foliales (B.) III. 1995.
 fructuales (B.) III. 2029.
 lignales (B.) III. 1984.
 nucates (B.) III. 2030.
 parenchymales (B.) III. 1961.
 pistillales (B.) III. 2022.
 pomales (B.) III. 2071.
 radicales (B.) III. 1986.
 scapales (B.) III. 1978.
 seminiales (B.) III. 2001.
 stipitales (B.) III. 1960.
 thyrsales (B.) III. 2000.
 tracheales (B.) III. 1970.
 truncates (B.) III. 1986.
- Pomatium** (Z.) VI. 274.
 telescopium (Z.) VI. 274.
- Pomeranze** (B.) III. 1317.
 bittere (B.) III. 1318.
 gemeine (B.) III. 1318.
 saure (B.) III. 1318.
- Pomeranzen** (B.) III. 707,
 1139, 1140, 1261, 1263,
 1300, 1311, 1317
- Pomeranzbirne** (B.) III. 2050.
 Winter (B.) III. 2081.
- Pomeranzbienen** (B.) III. 2080.
- Pomeranzblätter** (B.) III. 1381.
- Pomeranzblüthen** (B.) III. 1318.
- Pomeranzblüthenöl** (B.) III. 1318.
- Pomeranzkugeln** (Z.) V. 1401.
- Pomeranzfrüchte** (B.) III. 1318.
- Pomeranzöl** (B.) II. 113. — III. 1318.
- Pomeranzschalen** (B.) III. 1318.
- Pomét**, Hist. générale des Drogues (B.) III. 2130.
- Pomfret** (Z.) VI. 103.
- Pomidor** — Lycopersicum (B.) III. 989.
- Pom di terra** = Solanum tuberosum (B.) III. 988.
- Pomme acajon** = Anacardium occidentale (B.) III. 1783.
 d'amour (B.) III. 989.
 de Canelle (B.) III. 1258, 1259.
 épineuse (B.) III. 978.
 de merveille (B.) III. 826.
 de terre (B.) III. 989.
- Pommer** (Z.) VII. 1564.
- Pompadora** (Z.) VII. 82.
- Pompilus** (Z.) V. 949.
 viaticus (Z.) V. 949.
- Pompon** (B.) III. 2019.
- Pomum** (B.) II. 93. — III. 14.
- Pomum Paradisi** (B.) III. 520.
- Ponchouthee** (B.) III. 1182.
- Pongam** (B.) III. 1672.
- Pongamia** (B.) III. 1671.
 glabra (B.) III. 1672.
- Pongo** (Z.) VII. 1841.
- Ponna** (B.) III. 1426.
- Ponnagam** (B.) III. 1593.
- Pontanus, Zevianus**, Beschreib. der Palmen (B.) II. 278.
- Pontedera, J.**, Anthologia sive de Florum natura (B.) II. 272, 279. — III. 2118.
 Compendium tabularum botan. (B.) III. 2118.
- Pontedera** (B.) III. 451.
 vaginalis (B.) III. 451.
- Pontederien** (B.) III. 383, 450.
- Pontoppidan**, Naturgesch. v. Norwegen (Z.) VI. 405.
- Poephagus** (Z.) VII. 1428.
- Pöppig, E.** (M.) I. 795.
 Fragmentum Plantarum in Chile (B.) III. 2134.
 et St. Endlicher, Nova Genera et Species Plant. in regno chilensi (B.) III. 2134.
- Poppy** = Papaver (B.) III. 1418.
- Poppya** (B.) III. 824.
- Populus** (B.) III. 1535.
 alba (B.) III. 1535.
 balsamifera (B.) III. 1536.
 dilatata (B.) III. 1536.
 nigra (B.) III. 1536.
 nivea (B.) III. 1535.
- Populus tremula** (B.) III. 1536.
- Porcella** (Z.) V. 475.
- Porcellaine** = Cypraea (Z.) V. 459, 461.
- Porcellana** (B.) III. 1349.
- Porcellanerde** ic., f. P. rhesanus erde ic.
- Porcellanischecke** (Z.) V. 459, 461.
 fleischfarbige (Z.) V. 465.
 getrigerte (Z.) V. 462.
 manufakturartige (Z.) V. 464.
 mansgraue (Z.) V. 464.
 schilfrothartige (Z.) V. 464.
- Porcellanschnecken** (Z.) V. 459.
 achte (Z.) V. 461.
- Porcelletta** (Z.) V. 482.
- Porcellus indicus** (Z.) VII. 829.
- Pore épice** (Z.) VII. 776, 780.
- Porchin** (Z.) VII. 1527.
- Porcino** (B.) III. 138.
- Porcupine** (Z.) VII. 776, 780.
- Porcus** (Z.) VI. 93, 181.
 piscis (Z.) VII. 1072.
- Poren**, f. Schweißlöcher. anorganische (Z.) IV. 223.
- Porencorallen** (Z.) V. 143.
- Porenpilz** = Polyporus (B.) III. 131.
- Poressa** (Z.) V. 651.
- Porfido antico** (M.) I. 491.
 nero e bianco (M.) I. 489.
 verde antico (M.) I. 499.
- Porina** (B.) III. 245.
 pertusa (B.) III. 246.
 verrucosa (B.) III. 246.
- Poriten** (Z.) V. 143.
- Porites** (Z.) V. 143.
- Poronia** (B.) III. 100.
- Poropteriden** (B.) III. 320.
- Poropterides** (B.) III. 320.
- Porpess** (Z.) VII. 1072.
- Porphyre** (M.) I. 478, 763, 829.
- Porphyra** (B.) III. 209.
- Porphyrtartige Structur des Gesteins** (M.) I. 478.
- Porphyre**, Augit (M.) I. 505.
- Porphyrecongomerat** (M.) I. 528, 826.
- Porphyre**, feldspathartiger (M.) I. 813.
- Feldstein** (M.) I. 830.
- Porphyrio** (Z.) VII. 566.

Porphy, Klingstein (M.) I. 813.
 Pechstein (M.) I. 813.
 Porphy pyroxenique = Melaphyr (M.) I. 505.
 Porphy, quarzführender (M.) I. 831.
 Porphyrschiefer (M.) I. 491.
 Porphy, schwarzer (Metaphyr) (M.) I. 810.
 Porphyrestructure der Gesteine (M.) I. 478.
 Porphy, Thon (M.) I. 831.
 Porphyrwatze (Z.) V. 455.
 Porpira (Z.) V. 204.
 gigantea (Z.) V. 204.
 glandifera (Z.) V. 204.
 mediterranea (Z.) V. 204.
 umbella (Z.) V. 204.
 Porpita (Z.) V. 204.
 gemeine (Z.) V. 204.
 große (Z.) V. 204.
 Porpiten (Z.) V. 204.
 Porre (B.) III. 556.
 Sommer (B.) III. 556.
 Winter (B.) III. 556.
 Porri = Scirpus maritimus (B.) III. 430.
 Porro = Porrum (B.) III. 556.
 Porrum (B.) III. 556.
 Porst (B.) III. 1404.
 Porst (B.) III. 906.
 breitblättriger (B.) III. 907.
 gemeiner (B.) III. 907.
 Porste (B.) III. 898.
 Kien (B.) III. 898.
 Porta, J. B., Phytognomonica (B.) III. 2116.
 Porte-anneau (Z.) VI. 531.
 Porte bec = Curculio (Z.) V. 1634.
 Porte-Crête (Z.) VI. 611.
 Porstbildung (M.) I. 690.
 Portlandia (B.) III. 860, 871.
 grandiflora (B.) III. 860.
 hexandra (B.) III. 871.
 Portland Oolite (M.) I. 690.
 Portland Sago = Arum maculatum (B.) III. 591.
 Porststein (M.) I. 690.
 Porst, versteinertes Wald, von (M.) I. 688.
 Portugiese (Z.) VI. 213, 214.

Portula (B.) III. 1881.
 Portulaca (B.) III. 1349.
 oleracea (B.) III. 1349.
 Portulacaceae (B.) III. 1346, 1348.
 Eiter der (B.) III. 1446.
 Portulacaria (B.) III. 1352.
 fruticosa (B.) III. 1352.
 Portulacaceae (B.) III. 1348.
 Portulak (B.) III. 1349.
 gemeiner (B.) III. 1349.
 Meers (B.) III. 1458.
 Portulake (B.) III. 705, 708, 1140, 1346, 1349.
 Portunus (Z.) V. 649.
 depurator (Z.) V. 650.
 maenas (Z.) V. 649.
 puber (Z.) V. 650.
 Porus anguinus (Z.) V. 91.
 Porzana (Z.) VII. 565.
 Porzellana (B.) III. 1349.
 Porzellanerde (M.) I. 210, 531.
 Porzellanschnecke, f. Porzellanschnecke.
 Porzellanspath (ein Feldspath) (M.) I. 187.
 Poes (Z.) VII. 601.
 Pösch (Z.) VI. 252.
 Posidonia Bronnii (M.) I. 703.
 minuta (M.) I. 715.
 Posidonien-schiefer (M.) I. 703.
 Posiliptruff (M.) I. 525.
 Posoqueria (B.) III. 881.
 longiflora (B.) III. 881.
 Posoquero (B.) III. 881.
 Posselt, Anatomia forficula (Z.) V. 1532.
 Beiträge zur Anatomie der Insecten (Z.) V. 1825.
 Possira (B.) III. 1687.
 arborescens (B.) III. 1687.
 Post-diluvial Detritus (M.) I. 597.
 Postdiluvianische Gebilde (M.) I. 580.
 Posthörnchen (Z.) V. 531.
 Posttauben (Z.) VII. 301.
 Potalia (B.) III. 1025.
 Potamogeton (B.) III. 341.
 crispus (B.) III. 341.
 lucens (B.) III. 341.
 natans (B.) III. 341.
 perfoliatus (B.) III. 341.
 Potatoes (B.) III. 989.

Pot de chambre jacot (B.) III. 2036.
 Potentilla (B.) III. 2011, 1012.
 anserina (B.) III. 2013.
 argentea (B.) III. 2013.
 fragariastrum (B.) III. 2012.
 fruticosa (B.) III. 2014.
 nemoralis (B.) III. 2011.
 recta (B.) III. 2013.
 reptans (B.) III. 2012.
 verna (B.) III. 2012.
 Potentillen (B.) III. 2006.
 Eiter der (B.) III. 2110.
 Poterium (B.) III. 2003.
 sanguisorba (B.) III. 2003.
 Pothos (B.) III. 589, 599.
 crassinervis (B.) III. 590.
 foetidus (B.) III. 590.
 scandens (B.) III. 589.
 Potiron (B.) III. 138, 831.
 Poto-Roo (Z.) VII. 896.
 Pott, Mineralog (M.) I. 27.
 Pottasche (M.) I. 117. (D. M. S.) S. XV. — (B.) II. 106. — (Z.) IV. 204.
 ameisensaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 arseniksaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 chromsaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 essigsaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 fochsaure (D. M. S. XIV.) = Digestivsalz (M.) I. 289. — (B.) II. 108.
 fochsaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 tiefende Forstpflanzen (B.) II. 356.
 motybdänsaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 salpetersaure (D. M. S. XIV.) = Kalisalpeter (M.) I. 294. — (B.) II. 108.
 sauerkeesaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 schwefelsaure (D. M. S. XIV.) = Duplicat salz (M.) I. 298. — (B.) II. 109.

- Pottasche, wiesglanzsaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 und Ammon (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 weinsäure (M. D. M. S.) I. S. XIV.
 zundersäure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 Pottascheite (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Pottsch (S.) VII. 1042, 1047.
 Potto (S.) VII. 1700, 1721.
 Potwal (S.) VII. 1049.
 gemeiner (S.) VII. 1049.
 Pou = Pediculus (S.) V. 1605.
 des bois (S.) V. 663.
 des poisons = Caligus (S.) V. 627.
 Pouacre de Cayenne (S.) VII. 540.
 Pouce pied = Pollicipes (S.) V. 598.
 Pouché Rat (S.) VII. 710.
 Pougoué (S.) VII. 1536.
 Pouillot (S.) VII. 31.
 Grand (S.) VII. 32.
 Poulain (S.) VII. 1234.
 Poularde (S.) VII. 606.
 Poule (S.) VII. 694.
 d'eau (S.) VII. 566.
 Poulpe = Sepia octopodia (S.) V. 536.
 Poultry (S.) VII. 604.
 Pounder (S.) VI. 382.
 Poupert = Cancer pagurus (S.) V. 651.
 Pourc (S.) VI. 103.
 Pourpier (S.) III. 1349.
 Pourretia (S.) III. 632, 1225.
 Pourslane (S.) III. 1349.
 Poussin (S.) VII. 604.
 Poutino (S.) VI. 371.
 Poutois (S.) VII. 1501.
 Pöcvogel (S.) VII. 195.
 Power (S.) VII. 67.
 Powese (S.) VII. 600.
 Poyas (S.) III. 850.
 Pözus (S.) VII. 576.
 serratus (S.) VII. 576.
 Pozzuofana (M.) I. 790.
 Praatken (S.) III. 1285.
 Prachtkäfer (S.) III. 1707.
 gemeine (S.) III. 1708.
 Prachtkäfer (S.) V. 1693.
 gemeiner (S.) V. 1693.
 Prachtkäfer, glänzender (S.) V. 1694.
 goldgepupfer (S.) V. 1694.
 grüner (S.) V. 1694.
 kleiner (S.) V. 1694.
 riesenhäfter (S.) V. 1694.
 Prachtmeise (S.) VII. 250.
 blaue (S.) VII. 250.
 bunte (S.) VII. 250.
 große (S.) VII. 251.
 grüne (S.) VII. 251.
 rotke (S.) VII. 252.
 scharlachrotke (S.) VII. 251.
 Prachtmeisen (S.) VII. 250.
 Prachtvulkten (S.) III. 1226.
 gemeine (S.) III. 1226.
 Praefloratio (S.) II. 58.
 Prairie Dog (S.) VII. 761.
 Prangos (S.) III. 1839.
 ferulacea (S.) III. 1840.
 pabularia (S.) III. 1839.
 Prang-Wortel (S.) III. 589.
 Prangwurzel (S.) III. 589.
 dickrippige (S.) III. 590.
 fletternde (S.) III. 589.
 stinkende (S.) III. 590.
 Prangwurzelu (S.) III. 589.
 Pranzia (S.) V. 607.
 caeruleatus (S.) V. 607.
 Prasen (M.) I. 140.
 Prasen (S.) VI. 317.
 Prasium (S.) III. 1071.
 majus (S.) III. 1072.
 Prasocuris (S.) V. 1747.
 Prason (S.) III. 556.
 Pratajola (S.) VII. 640.
 Pratajnolo (S.) III. 161.
 Pratella (S.) III. 146.
 Prateoli (S.) III. 161.
 Pratincola (S.) VII. 570.
 Preguiza (S.) VII. 873.
 Prehuit (M.) I. 174.
 blättriger (M.) I. 174.
 faseriger (M.) I. 174.
 Premna (S.) III. 1106.
 integrifolia (S.) III. 1106.
 Prenanthes (S.) III. 716.
 alba (S.) III. 717.
 muralis (S.) III. 717.
 purpurea (S.) III. 717.
 serpentaria (S.) III. 717.
 Presas. Cultivo de la Cochenuilla (S.) V. 1628.
 Prectoff (S.) III. 829.
 Prectem (S.) VI. 317.
 Precti, C., Blütenbau der Balsamineen (S.) III. 1441.
 Cyperaceae et Gramineae siculae (*) III. 699, 2125.
 Flora cechica (S.) III. 2122.
 - sicula (S.) III. 2125.
 Monographia Labeliarum (S.) III. 1131.
 Reliquiae haenkeanae in America meridion. (S.) III. 2134.
 Repertorium Botanicae systematicae (S.) III. 2119.
 Sicilische Pflanzen (S.) III. 2133.
 Symbolae botan. (S.) III. 2121.
 Tent. Pteridographiae (S.) II. 280. — III. 372.
 Press (S.) VII. 953.
 Pressora (S.) III. 1147.
 Prêtre (S.) VI. 369.
 Preußelbeere (S.) III. 892.
 Preußeln (S.) III. 889.
 Radelz (S.) III. 890.
 Schuppen: (S.) III. 890.
 Stifte: (S.) III. 891.
 Trauben: (S.) III. 893.
 Prevost, Constant (M.) I. 666.
 Preya (S.) VII. 828.
 Preysker, Verzeichn. böhmischer Insecten (S.) V. 1822.
 Prezzemolo (S.) III. 1827, 1830.
 selvatico (S.) III. 1827.
 Priomus (S.) V. 1410.
 Priapus marinus (S.) V. 584.
 Prick, Pricken (S.) VI. 35.
 Fuß: (S.) VI. 36.
 Meer: (S.) VI. 37.
 Prickle Apple (S.) III. 1259.
 Prickly Pear (S.) III. 1907.
 Prickly-pear-tree (S.) III. 1909.
 Prie dieu = Mantis (S.) V. 1508.
 Priestley, Experiments and Observations (S.) II. 268.
 Prietenische Materie (S.) V. 18.

Primary-rocks (M.) I. 768.
 Primavera = Primula (B.) III. 959.
 Primetu (B.) III. 704, 706, 951, 953, 955, 956.
 Primitivform der Crystalle (M.) I. 89.
 Primrose = Primula (B.) III. 959.
 Primula (B.) III. 959.
 auricula (B.) III. 960.
 elatior (B.) III. 960.
 farinosa (B.) III. 960.
 officinalis (B.) III. 959.
 veris (B.) III. 959.
 Primitivfacen (B.) III. 956.
 Litter. der (B.) III. 1134.
 Princeps fungorum (B.) III. 170.
 Prince-wood (B.) III. 878.
 Prinos (B.) III. 1542, 1739.
 verticillatus (B.) III. 1739.
 Printzia (B.) III. 738.
 aromatica (B.) III. 738.
 Prinzenapfel (B.) III. 2084.
 Prinzenholz (B.) III. 878.
 Prinzenstürche (B.) III. 2053.
 Priodon = Dasyopus (Z.) V. 862.
 Prionites (Z.) VII. 372.
 martii (Z.) VII. 373.
 ruficapillus (Z.) VII. 372.
 Prionoderma (Z.) V. 549.
 ascaroides (Z.) V. 549.
 Prionus (Z.) V. 1704.
 bayesii (Z.) V. 1705.
 cervicornis (Z.) V. 1704.
 coriarius (Z.) V. 1704.
 Priëma, erstes, sechsseitiges (M.) I. 53.
 reguläres sechsseitiges (M.) I. 90.
 zweites, sechsseitiges (M.) I. 54.
 Prismaocarpus (B.) III. 799.
 Priëmen, gerade quadratische (M.) I. 49.
 rhomboidische (M.) I. 63.
 schiefe, vierseitige (M.) I. 60.
 sechsseitige (M.) I. 51.
 verticale rhombische (M.) I. 61.
 verticale und horizontale rhombische (M.) I. 58.

Prispolone (Z.) VII. 49.
 Pristipoma (Z.) VI. 242.
 kaakan (Z.) VI. 242.
 Pristis (Z.) VI. 61.
 Pro-Apis (Z.) V. 976, 977.
 Procellaria (Z.) VII. 393.
 anglorum (Z.) VII. 388.
 arctica (Z.) VII. 388.
 capensis (Z.) VII. 388.
 cinerea (Z.) VII. 388.
 gigantea (Z.) VII. 388.
 glacialis (Z.) VII. 386.
 leachii (Z.) VII. 386.
 oceanica (Z.) VII. 386.
 pelagica (Z.) VII. 384.
 puffinus (Z.) VII. 388.
 wilsonii (Z.) VII. 385.
 Proceß (Z.) IV. 208.
 Athmungsz. (Z.) IV. 208.
 chemischer (M.) I. 7. — (Z.) IV. 208.
 Crystallisationz. (Z.) IV. 208.
 Ernährungsz. (Z.) IV. 208.
 Fäulnisz. (Z.) IV. 213.
 Gährungsz. (Z.) IV. 213.
 Drydationz. (Z.) IV. 208.
 Fäulnisz. (Z.) IV. 213.
 Spannungsz. (Z.) IV. 267.
 Lödrungsz. (Z.) IV. 208.
 Verdauungsz. (Z.) IV. 208.
 Proceße (Z.) IV. 208.
 organische (Z.) IV. 208.
 unorganische (Z.) IV. 208.
 Proceßionräupe (Z.) V. 1159, 1344.
 Proceßionräupen (Z.) V. 1159.
 Prochilus = Ursus longirostris (Z.) VII. 1685.
 Prockia (B.) III. 1378.
 theneformis (B.) III. 1379.
 Proctien (B.) III. 1378.
 Litter. der (B.) III. 1447.
 Procnias (Z.) VII. 708.
 Procyon (Z.) VII. 1687.
 Producta (M.) I. 731.
 Producte, vulcanische (M.) I. 785.
 Pro-Gallinsecten (Z.) V. 1540.
 Progne (Z.) VII. 39, 94.
 Prolegomena de distributione geogr. plantarum (B.) II. 289.
 Prolifera (B.) III. 202.
 Promerops (Z.) VII. 195.

Pronator (Z.) IV. 40.
 Pronkboeck (Z.) VII. 1375.
 Propäthengurke (B.) III. 827.
 Propus (Z.) IV. 586.
 salcatus (Z.) IV. 587.
 Proserpinaca (B.) III. 1871.
 palustris (B.) III. 1871.
 Prosopis (B.) III. 1690.
 spicigera (B.) III. 1690.
 Prosthemium (B.) III. 91.
 betulinum (B.) III. 91.
 Protea (B.) III. 1509.
 cinaroides (B.) III. 1509.
 grandiflora (B.) III. 1510.
 mellifera (B.) III. 1510.
 speciosa (B.) III. 1510.
 Proteaceen (B.) III. 1452, 1453, 1504, 1505.
 Litter. der (B.) III. 1201.
 Proteen (B.) III. 25, 705, 706, 707, 1505, 1509.
 Proteles (Z.) VII. 1567.
 cristata (Z.) VII. 1567.
 Islandii (Z.) VII. 1567.
 Proteosaurus = Ichtyosaurus (Z.) VI. 630.
 Protefilans (Z.) V. 1407.
 Proteus (Z.) V. 23.
 Proteus (Z.) VI. 438.
 anguinus (Z.) VI. 438.
 lacunum (Z.) VI. 445, 447.
 neocasiensis (Z.) VI. 445.
 tritonius (Z.) VI. 457.
 Protium (B.) III. 1764.
 javanicum (B.) III. 1764.
 protococcus (B.) III. 192.
 nivalis (B.) III. 192.
 sanguineus (B.) III. 193.
 Protogyn (Z.) IV. 769.
 Protonopsis (Z.) VI. 448, 449.
 Protosaurus (Z.) VI. 628. — (M.) I. 732.
 Proto Turritella (M.) I. 653.
 Protozoa (Z.) V. 18.
 Provencerdt (B.) III. 1117.
 Provinzrose (B.) III. 2019.
 Prox (Z.) VII. 1295.
 Proyer (Z.) VII. 280.
 Prugno (B.) III. 2055.
 Prugnolo (B.) III. 2055.
 Prugnolo (B.) III. 149.
 bastardo (B.) III. 150.
 Prummelbeeren (B.) III. 1413.
 Prummeln (B.) III. 1411.
 Fiederz. (B.) III. 1412.

- Prummeln, Schild (B.) III 1411.
 Pruna (B.) III. 2057.
 de Brignioles (B.) III. 2057.
 hispanica (B.) III. 2057.
 perdigona (B.) III. 2057.
 Prune coton (B.) III. 2045.
 des anes (B.) III. 2045.
 de vacance (B.) III. 2056.
 Prunella (B.) III. 1666.
 vulgaris (B.) III. 1066.
 Prunellen (B.) III. 2056, 2057.
 provencr (B.) III. 2057.
 Prunelli perani (B.) III. 2057.
 Prunidactyla (B.) III. 2056.
 Prunier d'Espagne (B.) III. 1778.
 icaque (B.) III. 2045.
 sauvage (B.) III. 2055.
 Prunfbock (Z.) VII. 1372.
 Prunulus (B.) III. 149.
 Prunum stellatum (B.) III. 1178.
 Prunus (B.) III. 1778, 2046, 2054.
 acida (B.) III. 2049.
 amygdalariae (B.) III. 2056.
 armeniaca (B.) III. 2057.
 armeniacaerae (B.) III. 2056.
 asinina (B.) III. 2056.
 augustana (B.) III. 2056.
 brigantiaea (B.) III. 2058.
 brunnensia (B.) III. 2056.
 cerasariae (B.) III. 2055.
 cerasifera (B.) III. 2055.
 cerasus (B.) III. 2049.
 damascena (B.) III. 2056.
 domestica (B.) III. 2055.
 hungarica (B.) III. 2056.
 insititia (B.) III. 2055.
 juliana (B.) III. 2056.
 laurocerasus (B.) III. 906, 2047.
 mahaleb (B.) III. 2048.
 maliformis (B.) III. 2056.
 monachi (B.) III. 1328.
 moravica (B.) III. 2056.
 myrobalanus (B.) III. 2055.
 padus (B.) III. 2048.
 persicariae (B.) III. 2057.
 prunariae (B.) III. 2056.
 sativa (B.) III. 2056.
 spinosa (B.) III. 2054.
 Prunum-boom (B.) III. 1777.
- Prunum-boomamericanae (B.) III. 1777.
 Pruymen (B.) III. 1776.
 dulle (B.) III. 1776.
 Psathyra (B.) III. 874.
 borbonica (B.) III. 874.
 Pselaphus (B.) III. 174.
 Psenes (Z.) V. 869.
 Psetta (Z.) VI. 166.
 Pseud-acacia (B.) III. 1650.
 Pseudacorus (B.) III. 535.
 Pseudo allagi (B.) III. 1624.
 Pseudoboa (Z.) VI. 526, 581.
 annularis (Z.) VI. 581.
 caerulea (Z.) VI. 581.
 fasciata (Z.) VI. 581.
 Pseudo-Capsicum (B.) III. 988.
 Pseudochina (B.) III. 617, 618, 1046.
 amboimensis (B.) III. 617.
 Pseudochrysolith (M.) I. 203.
 Pseudocytisus (B.) III. 1387.
 Pseudo-Lotus (B.) III. 935.
 Pseudomalachit (M.) I. 391.
 Pseudomorphosen (M.) I. 70.
 Bildung der, durch Ausfüllung, Ueberzug oder Veränderung der chemischen Zusammensetzung des Crystallindividuum's (M.) I. 77.
 Pseudonarcissus (B.) III. 539.
 Pseudoplatanus (B.) III. 1321.
 Pseudopus (Z.) VI. 590.
 Pseudostoma (Z.) VII. 710.
 Pseudosphaera (B.) III. 1105.
 Pseudoverteicillus (B.) II. 43.
 Psidium (B.) III. 1953.
 aromaticum (B.) III. 1954.
 guineense (B.) III. 1954.
 pomiferum (B.) III. 1955.
 pyriferum (B.) III. 1180, 1954.
 Psilodactylus (Z.) VII. 1707.
 Psilomelan (M.) I. 338.
 Psilopus (Z.) V. 313.
 Psittacus (Z.) VI. 107.
 Psittacus (Z.) VII. 361.
 alexandri (Z.) VII. 369.
 amazonicus (Z.) VII. 364.
 ararauna (Z.) VII. 370.
 aestivus (Z.) VII. 365.
 aterrimus (Z.) VII. 367.
- Psittacus banksii (Z.) VII. 367.
 carolinensis (Z.) VII. 368.
 cristatus (Z.) VII. 367.
 culicularis (Z.) VII. 369.
 domicella (Z.) VII. 366.
 erithacus (Z.) VII. 364.
 formosus (Z.) VII. 363.
 garrulus (Z.) VII. 366.
 guyanensis (Z.) VII. 369.
 hyacinthinus (Z.) VII. 370.
 lory (Z.) VII. 366.
 ludovicianus (Z.) VII. 368.
 maeco (Z.) VII. 370.
 menstruus (Z.) VII. 364.
 moluccensis (Z.) VII. 367.
 ochrocephalus (Z.) VII. 364.
 philippinarum (Z.) VII. 367.
 pullarius (Z.) VII. 364.
 sulphureus (Z.) VII. 367.
 tricolor (Z.) VII. 366.
 Psocus (Z.) V. 1432.
 pulsatorius (Z.) V. 1432.
 Psophia (Z.) VII. 522.
 crepitans (Z.) VII. 522.
 Psophocarpus (B.) III. 1664.
 Psoralea (B.) III. 1634.
 bituminosa (B.) III. 1634.
 Psyche (Z.) V. 520, 1227.
 carpini (Z.) V. 1235.
 lichenum (Z.) V. 1239.
 Psychoda (Z.) V. 738.
 phalaenoides (Z.) V. 738.
 Psychologie (Z.) IV. 253.
 Psychotria (B.) III. 850, 851, 873.
 emetica (B.) III. 850.
 guyanensis (B.) III. 851.
 maregravii (B.) III. 851.
 parviflora (B.) III. 850.
 simica (B.) III. 850.
 Psylla (Z.) V. 1578.
 Bipfler (Z.) VI. 567.
 Psyllium (B.) III. 1473.
 Ptarmigan (Z.) VII. 586.
 Ptelea (B.) III. 1278.
 trifoliata (B.) III. 1278.
 Pterigynandrum (B.) III. 280.
 Pteris (B.) III. 329, 332.
 aquilina (B.) III. 329.
 esculenta (B.) III. 329.
 Pterocarpus (B.) III. 649, 1673.

Pterocarpus draco (B.) III. 1673.
ecastaphyllum (B.) III. 1675.
indicus (B.) III. 1674.
santalinum (B.) III. 1501, 1674.
suberosus (B.) III. 1674.
Pterocera (Z.) V. 491.
Pteroceras (M.) I. 685.
Pterocles (Z.) VII. 585.
Pterodactylus (Z.) VII. 653. — (M.) I. 695.
longirostris (Z.) VI. 653.
Pterodina (Z.) V. 45.
Pteroglossus (Z.) VII. 37.9
Pterois (Z.) VI. 183.
volitans (Z.) VI. 183.
Pteromys (Z.) VII. 774.
Pterophorus (Z.) V. 1096, 1111, 1261.
albus (Z.) V. 1096, 1262.
cinereus (Z.) V. 1096.
fuscus (Z.) V. 1096, 1262.
hexadactylus (Z.) V. 109.6
monodactylus (Z.) V. 1096
pentadactylus (Z.) V. 1096.
Pteropleura (Z.) VI. 641.
Pteropus (Z.) VII. 982.
aegyptiacus (Z.) VII. 991.
dasymallus (Z.) VII. 990.
edulis (Z.) VII. 989.
edwardsii (Z.) VII. 989.
griseus (Z.) VII. 990.
javanicus (Z.) VII. 989.
kerandren (Z.) VII. 990.
kerandrensis (Z.) VII. 990.
medius (Z.) VII. 990.
minimum (Z.) VII. 991.
moluccensis (Z.) VII. 990.
pallidus (Z.) VII. 992.
pallidus (Z.) VII. 990.
peronii (Z.) VII. 992.
phaeops (Z.) VII. 990.
pselaphon (Z.) VII. 990.
poliocephalus (Z.) VII. 990.
rostratus (Z.) VII. 991.
rubricollis (Z.) VII. 988.
tonganus (Z.) VII. 990.
vampyrus (Z.) VII. 985.
vanicorensis (Z.) VII. 990.
vulgaris (Z.) VII. 985.
Pterosoma (Z.) V. 519.
plana (Z.) V. 519.
Pterospermum (B.) III. 1198.
heyneanum (B.) III. 1198.

Pterospermum suberifolium (B.) III. 1198.
xylocarpum (B.) III. 1198.
Pterota (B.) III. 1280.
Pterotrachea (Z.) V. 513.
coronata (Z.) V. 514.
Pterygium (B.) III. 1422.
teres (B.) III. 1422.
Ptilinus (Z.) V. 1684, 1743.
flavescens (Z.) V. 1743.
pectinicornis (Z.) V. 1684.
Ptilota (B.) III. 222.
plumosa (B.) III. 222.
Ptinus (Z.) V. 1682.
fur (Z.) V. 1683.
pectinicornis (Z.) V. 1684.
Ptychoptera (Z.) V. 735.
contaminata (Z.) V. 735.
Ptychotis (B.) III. 1831.
coptica (B.) III. 1831.
Ptychozoon (Z.) VI. 641.
Ptyodactylus (Z.) VI. 639.
Puant (Z.) VII. 922.
Puccinia (B.) III. 52.
graminis (B.) III. 52.
Puce = Pulex (Z.) V. 756.
Pucelle (Z.) VI. 380.
Puceron = Aphis (Z.) V. 1553.
Puchury (B.) III. 1526.
major (B.) III. 1526.
minor (B.) III. 1526.
Pucoon (B.) III. 1420.
Puddingstein (M.) I. 521
Pudel (Z.) V. 1763.
weißer (Z.) V. 1763.
Pudel (Z.) VII. 1564.
Puder (B.) II. 120.
rother (B.) III. 497.
Pudica (B.) III. 1691.
Puella (Z.) VII. 88.
Pueraria (B.) III. 1629.
tuberosa (B.) III. 1629.
Puffadder (Z.) VI. 547.
Puffin (Z.) VII. 388.
Puffinus (Z.) VII. 388.
Puihn, Materia veneraria regni vegetabilis (B.) III. 175, 2131.
Puits artesiens (M.) I. 683.
forés (M.) I. 683.
Pulassaria (B.) III. 1041.
Pulchella (Z.) VI. 380.
Pulegium (B.) III. 1056.
Pulex (Z.) V. 756.

Pulex irritans (Z.) V. 756.
marinus (Z.) V. 610.
Pulmonaria (B.) III. 1094.
arborea (B.) III. 256.
maculosa (B.) III. 1094.
Pulpa (B.) II. 133.
Pulque (B.) III. 638.
Pulsatilla (B.) III. 1150.
Pustelpeitz (B.) III. 46, 47.
Puma (Z.) VII. 1590.
Pumilio (B.) III. 347.
Pumpelinné (B.) III. 1318.
Punaise = Cimex (Z.) V. 1610.
Punamunstein (M.) I. 227.
Punctat (M.) I. 145.
Punctband (Z.) V. 1108, 1390.
Punctcrastl (Z.) V. 138.
blaites (Z.) V. 139.
rothes (Z.) V. 138.
stumpfes (Z.) V. 139.
violettes (Z.) V. 139.
Punctcorallen (Z.) V. 138.
Puncte (Z.) IV. 107.
Punctgewebe (Z.) IV. 107.
Punct, hüpfender (Z.) IV. 309.
Puncthierchen (Z.) V. 18.
kleinstes (Z.) V. 18.
stinkenfrüiges (Z.) V. 19.
staubarriges (Z.) V. 19.
Punctum saliens (Z.) IV. 309.
Pungitius (Z.) VI. 176.
Punica (B.) III. 2038.
granatum (B.) III. 2038.
nana (B.) III. 2038.
Puniceen (B.) III. 2038.
Piter, der (B.) III. 2110.
Punich (B.) III. 1316.
Pupa (Z.) V. 425.
muscorum (fossil, M.) I. 634, 647. — (Z.) V. 425.
uva (Z.) V. 426.
Pupille (Z.) IV. 101.
Puppe (Z.) IV. 469.
Puppen (Z.) V. 714, 1096.
Fenchel (Z.) V. 1098.
gestürzte (Z.) V. 1386.
Geld (Z.) V. 1098, 1387.
Gürtel (Z.) V. 1107, 1386.
kegelförmige (Z.) V. 1096.
rundförmige (Z.) V. 1097.
Verwandlung der, in den Schmetterling (Z.) V. 1135.
Puppenstand, Dauer des (Z.) V. 1143.

Purbeckmarmor (M.) I. 689.
 Purbeckschichten (M.) I. 687.
 Purgierwürzlorche (B.) III. 1591.
 Purgierföhner (B.) III. 1582.
 Purgierrüsse (B.) III. 1595, 1596.
 Purgierpfl. = Lärchenpfl. (B.) III. 133.
 Purgierwinde (B.) III. 1084.
 floridanische (B.) III. 1084.
 Purinsji (B.) III. 1339.
 Purkinje. De Cellulis antherarum fibrosis (B.) II. 276.
 Purpura (Z.) V. 479.
 Purpurägel (Z.) VII. 324.
 Purpurbär (Z.) V. 1361.
 Purpurblende, prismatische (M.) I. 440.
 Purpurfarbe (Z.) V. 1543.
 Purpurägel (Z.) V. 1288.
 Purpurherz (Z.) V. 590.
 Purpurpflanz (B.) III. 2064.
 Purpurpflanz (B.) III. 2063.
 Purpurreißer (Z.) VII. 536.
 Purpurschnecke (Z.) V. 436, 479.
 der Alten (Z.) V. 436, 479.
 häckerige (Z.) V. 480.
 persische (Z.) V. 479.
 Purpurschnecken (Z.) V. 479.
 Parre (Z.) VII. 498.
 Purre (Z.) VI. 397.
 Pursh, Flora Americanae septentrionalis (B.) III. 2134.
 Pürschhund (Z.) VII. 1565.
 Purshia (B.) III. 2005.
 tridentata (B.) III. 2005.
 Pusaetha (B.) III. 1694.
 Puter (Z.) VII. 296, 616.
 Putiet (B.) III. 2048.
 Putois (Z.) VII. 1501.
 Putorien (B.) III. 847.
 Putorius (Z.) V. 1501, 1505.
 Putta (B.) III. 111.
 Putten (B.) III. 1197.
 Pütiget (B.) III. 1198.
 Punt (B.) III. 1198.
 Punt (B.) III. 1197.
 Putteflick, Synopsis Pitosporearum (B.) III. 144.
 Püßen (M.) I. 839.

Puvogel (Z.) VII. 195.
 Puya (B.) III. 632.
 chilensis (B.) III. 632.
 coarctata (B.) III. 632.
 lanuginosa (B.) III. 632.
 Puzzolauerde (M.) I. 525.
 Pycnit (M.) I. 157.
 Pycnogonum (Z.) V. 605.
 balaenarum (Z.) V. 605.
 Pycnomon (B.) III. 733.
 Pygargus (Z.) VII. 1285.
 Pygopterus (M.) I. 731.
 Pygopus (Z.) VI. 591.
 caryococca (Z.) VI. 591.
 lepidopus (Z.) VI. 591.
 striatus (Z.) VI. 591.
 Pylade, B. de la, Flore de Terre neuve (B.) III. 2135.
 Pymelodes Cyclopus (M.) I. 781.
 Pyra (B.) III. 2076. S. Pyrus.
 aciaria (B.) III. 2076.
 crataegaria (B.) III. 2076.
 crustumia Columellae (B.) III. 2076.
 cydoniaria (B.) III. 2080.
 falerna Plinii (B.) III. 2080.
 Hbraria Plinii (B.) III. 2076.
 malaria (B.) III. 2079.
 mespilaria (B.) III. 2076.
 mulsia Plinii (B.) III. 2077.
 mustea Plinii (B.) III. 2076.
 myrapia Plinii (B.) III. 2079.
 praecocia Columellae (B.) III. 2077.
 pyraria (B.) III. 2077.
 sorbaria (B.) III. 2077.
 Pyralis (Z.) V. 1091.
 forficialis (Z.) V. 1091.
 proboscoidalis (Z.) V. 1259.
 rostralis (Z.) V. 1094, 1259.
 vitana (Z.) V. 1202.
 Pyrotolith (M., D. M. S.) I. S. XII.
 Pyramide (M.) I. 88.
 Pyramidenkörper (Z.) IV. 50.
 Pyramidenmuffel, kleiner (Z.) IV. 37.
 Pyramidenqualle (Z.) V. 193.

Pyramidenqualle, dreieckige (Z.) V. 194.
 glöckentragende (Z.) V. 187.
 Pyramidenquallen (Z.) V. 187.
 Pyramidenwürfel (M.) I. 47.
 Pyramidula (B.) III. 275.
 Pyragillit (M.) I. 205.
 Pyrenaceen (B.) III. 951, 954, 1051, 1089, 1100.
 Pyrenaceen = Fruchtlauber (B.) III. 1089.
 Pyrenomycten (B.) III. 90.
 Pyrenomyces (B.) III. 47, 90.
 Pyrethrum (B.) III. 757, 758, 760.
 Pyrgus (B.) III. 1122.
 Pyrit (M.) I. 399.
 Pyritöber (M.) I. 47.
 Pyrochlor (M.) I. 280.
 Pyrochroa (Z.) V. 1749.
 coccinea (Z.) V. 1749.
 Pyrola (B.) III. 895.
 major (B.) III. 896.
 minor (B.) III. 896.
 rotundifolia (B.) III. 895.
 Pyroteen (B.) III. 895.
 Pyroteen (B.) III. 894, 895.
 Litter. der (B.) III. 1133.
 Pyrotuff (M.) I. 334.
 Pyromerit = Feldstein (M.) I. 490.
 Pyromorphit (M.) I. 376.
 Pyrop (M.) I. 159, 161.
 Pyrophylit (M.) I. 206.
 Pyrophysalit (M.) I. 157.
 Pyrorithit (M.) I. 202.
 Pyros (B.) III. 389.
 Pyrosiderit (M.) I. 333.
 Pyrosulfith (M.) I. 356.
 Pyrosoma (Z.) V. 498.
 Pyrostria (B.) III. 873.
 oleoides (B.) III. 874.
 salicifolia (B.) III. 874.
 Pyroren (M.) I. 256.
 Pyrrocephalus (Z.) VII. 357.
 Pyrrhocorax (Z.) VII. 335, 337, 338.
 hexanemus (Z.) VII. 340.
 Pyrrhula (Z.) VII. 264.
 Pyrrula (Z.) V. 489.
 rusticula (M.) I. 653.
 Pyrus (B.) III. 2072, 2074.
 S. Pyra.
 austera (B.) III. 2083.

Pyrus bollvilleriana (B.) III. 2074.
chinensis (B.) III. 2088.
communis (B.) III. 2074.
cydonia (B.) III. 2089.
 - *maliformis* (B.) III. 2090.
 - *oblonga* (B.) III. 2090.
indica (B.) III. 2089.
japonica (B.) III. 2088.
lusitanica (B.) III. 2090.
malus (B.) III. 2081.
 - *paradisica* (B.) III. 2083.
polveria (B.) III. 2074.
tomentosa (B.) III. 2089.
Pytho (Z.) V. 1783.
caeruleus (Z.) V. 1783.
depressus (Z.) V. 1783.
Python (Z.) VI. 532.
bivittatus (Z.) VI. 534, 535.
hieroglyphicus (Z.) VI. 536.
ordinatus (Z.) VI. 535.
tigris (Z.) VI. 534, 535.
Pyxidium (B.) II. 73, 87.
Pyxis (Z.) VI. 498.
arachnoides (Z.) VI. 498.

Q.

Quader (Z.) V. 308.
Quäder (Z.) VII. 273.
Quadersteinlein (M.) I. 677.
Quadratstein (Z.) IV. 413.
Quadratdodecaeder, spige und stumpfe (M.) I. 51.
Quadratisches Octaeder (M.) I. 48.
Quadria (B.) III. 1511.
Quadrinella=*Numularia* (B.) III. 964.
Quadrumanen, fossile (M.) I. 644.
Quagga (Z.) VII. 1224.
Quaglia (Z.) VII. 578.
Quail (Z.) VII. 578.
Quaken (Z.) VI. 473.
Quäker (Z.) VII. 273.
Quale (B.) III. 1297.
Qualea (B.) III. 1297.
caerulea (B.) III. 1297.
rosea (B.) III. 1297.
Qualle (Z.) V. 182. Bgl. *Quallen*.

Qualle, Baden (Z.) V. 213.
Ballen (Z.) V. 149.
Bands (Z.) V. 211.
Brutels (Z.) V. 227.
Cymbel (Z.) V. 226.
Flügel (Z.) V. 211.
Franzen (Z.) V. 229.
Gurcken (Z.) V. 210.
Stöcken (Z.) V. 226.
Gruben (Z.) V. 226.
Haar (Z.) V. 217.
Kamm (Z.) V. 298.
Kappen (Z.) V. 195.
Kiel (Z.) V. 205.
Knollen (Z.) V. 240.
Kreuz (Z.) V. 225.
Metonen (Z.) V. 209.
Wond (Z.) V. 224.
Nachen (Z.) V. 194.
Dhren (Z.) V. 232.
Pyramiden (Z.) V. 193.
Ruder (Z.) V. 214.
Rüssel (Z.) V. 217.
Schamm (Z.) V. 211.
Schaufels (Z.) V. 231.
Schellen (Z.) V. 209.
Schlangens (Z.) V. 230.
Schopf (Z.) V. 249.
Schuppen (Z.) V. 197.
Seegel (Z.) V. 205, 206.
Spalt (Z.) V. 210.
Strahlen (Z.) V. 232.
Zeller (Z.) V. 230.
Zhater (Z.) V. 217.
Zrauer (Z.) V. 227.
Zrottel (Z.) V. 214.
Wargen (Z.) V. 224.
Winkel (Z.) V. 248.
Würfels (Z.) V. 192.
Wurzels (Z.) V. 218.
Zayfen (Z.) V. 208.
Zipfel (Z.) V. 231.
Quallen (Z.) IV. 570. — V. 6, 7, 11, 182. Bgl. *Qualle*.
Bau der (Z.) V. 184.
Blasen (Z.) V. 195.
breite (Z.) V. 210.
Doppel (Z.) V. 187.
Drüsen (Z.) V. 231.
drüsenlose (Z.) V. 215.
eigentliche (Z.) V. 215.
Fortpflanzung der (Z.) V. 185.
Haar (Z.) V. 249.

Quallen, Gur (Z.) V. 184, 187, 215.
infusorienartige (Z.) V. 187.
Kappen (Z.) V. 195.
Lappen (Z.) V. 213.
Liter. der (Z.) V. 252.
mundlose (Z.) V. 217.
Nahrung der (Z.) V. 185.
Nasen der (Z.) V. 186.
polyphenartige (Z.) V. 207.
Pyramiden (Z.) V. 187.
Rippen (Z.) V. 187, 207.
Röhren (Z.) V. 187.
Scheiben (Z.) V. 203.
stiellose (Z.) V. 217.
Strahlen (Z.) V. 232.
Walzen (Z.) V. 208.
Quallenoffel (Z.) V. 611.
gemeine (Z.) V. 612.
Quallenboot (Z.) V. 435.
gemeines (Z.) V. 435.
Quallier (Z.) V. 1532.
Quamaisch (B.) III. 552.
Quamocit (B.) III. 1087.
Quantelbeeren (B.) III. 2070.
gemeine (B.) III. 2070.
Quanderou (Z.) VII. 1799.
Quappe, Quappen (Z.) VII. 119, 144, 151.
kegelförmige (Z.) VI. 162.
Schleim (Z.) VI. 145.
Schuppen (Z.) VI. 148.
tafelörmige (Z.) VI. 163.
walzig (Z.) VI. 145.
Quappenwurm (Z.) V. 569.
Quarantain (B.) III. 1399.
Quartzgäcker (Z.) VI. 473.
Quartzose conglomerate overlying thick bedded sandstone (M.) I. 747.
Quarz (M.) I. 136, 477, 485, 489, 491, 497, 517, 776, 820, 826, 837.
Quarzcrustalle (M.) I. 137.
Quarz, Fasern (M.) I. 141.
Quartzfels (M.) I. 482, 484, 491, 753, 769.
dichter (M.) I. 482.
förmiger (M.) I. 482.
porphyrtiger (M.) I. 482.
schieferiger (M.) I. 482.
Quarz, Fels (M.) I. 140.
Seiten (M.) I. 770.
Quarzführender Theupperphyr (M.) I. 831.

- Quarz, gemeiner (M.) I. 139.
 Quarzgesteine (M.) I. 482.
 Quarz, Härtegrad des (M.) I. 104.
 Quarzknochen u. Nieren (M.) I. 692.
 Quarzkörner (M.) I. 490, 518, 519, 533.
 Quarz, schieferiger (M.) I. 662, Milch (M.) I. 140, Rosen (M.) I. 140.
 Quarzsand (M.) I. 533.
 Quarzsandstein (M.) I. 519.
 Quarz, Stint (M.) I. 140
 untheilbarer (M.) I. 146.
 wasserhaltiger (M.) I. 146.
 Quassia (B.) III. 1290.
 amara (B.) III. 1290.
 Quastien (B.) III. 1290.
 Eurer, der (B.) III. 1444.
 Quastienholz (B.) III. 1290.
 ächtes (B.) III. 1290.
 jamaicanisches (B.) III. 1290.
 Quasten (Z.) IV. 335.
 Quastenschubden (B.) III. 1925.
 rothe (B.) III. 1927.
 Quastensophyen (Z.) V. 133.
 Quastenswurmi (Z.) V. 572.
 Quatelé (B.) III. 1919.
 Quarterly Journ. of Science (B.) II. 262.
 Quaternäre Formation (M.) I. 648.
 Quato (Z.) VII. 1740.
 Quatre-oeil (Z.) VII. 929.
 Quatto (Z.) VII. 1740.
 Quau-peçotti (Z.) VII. 1700.
 tenzo (Z.) VII. 1700.
 Quautotomomi (Z.) VII. 214.
 Quebrantha huessos (Z.) VII. 388.
 Quecke (B.) III. 390, 426.
 Queckenfalter (Z.) V. 1105, 1412.
 Queckengras (B.) III. 390.
 Queckenwurz (B.) III. 391, 396.
 rothe (B.) III. 426.
 Quecksilber (M.) I. 114, 124, 744, 761.
 blausaures (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Quecksilberblende (M., D. M. S.) I. S. XXII.
 Quecksilber, Cyan (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 gebirgenes (M.) I. 463.
 Quecksilberhernez (M.) I. 385.
 Quecksilber, Knall (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 knallsaures (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 kochsaures (M., D. M. S.) I. S. XVI., XX.
 Quecksilberlebererz (M.) I. 449.
 Quecksilber, salpetersaures (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Selen (M., D. M. S.) I. S. XXII.
 Queckstein (M.) I. 153.
 Queise (Z.) VI. 80.
 ächte (Z.) VI. 81.
 gemeine (Z.) VI. 80.
 größere (Z.) VI. 81.
 größte (Z.) VI. 81.
 kleinere (Z.) VI. 80.
 Queisen (Z.) VI. 80.
 Queisew (M.) I. 555.
 Quellenabfuge (M.) I. 609.
 Quellenbezirk (M.) I. 555.
 Quellen des Grundgebirges (M.) I. 774.
 des Muschelkalks (M.) I. 719.
 des Uebergangsschiefergebirges (M.) I. 762.
 Quellenschrenpreis (B.) III. 995.
 Quellen, Entstehung der (M.) I. 555.
 Quellengrenze (B.) III. 1350.
 gemeine (B.) III. 1350.
 Quellen, heiße, bei Vulcanen (M.) I. 791.
 Kohensäure (M.) I. 762.
 Quellensugelmooß (B.) III. 291.
 Quellensmoose (B.) III. 289.
 gemeines (B.) III. 290.
 Quellen, Rapphtha (M.) I. 319, 801.
 Sals, der Lettenkohle (M.) I. 715.
 - des Muschelkalks (M.) I. 720.
 - des Uebergangsschiefergebirges (M.) I. 762.
 - im Gneisstein (M.) I. 733.
 Quellen u. Sauer, des Todtsiegenden (M.) I. 737.
 Sauer, des Bunten Sandsteins (M.) I. 726.
 - des Muschelkalks (M.) I. 719.
 - des Uebergangsschiefergebirges (M.) I. 762.
 Schwefel, des Bias (M.) I. 704.
 Sool, des Bunten Sandsteins (M.) I. 726.
 von brennbarer Luft (M.) I. 800.
 von Kohensäure (M.) I. 784, 817.
 warme (M.) I. 762.
 Quendel (B.) III. 1067.
 Feld (B.) III. 1068.
 Garten (B.) III. 1068.
 römischer (B.) III. 1068.
 Stein (B.) III. 1068.
 Quer, J. J. Flora española (B.) III. 2125.
 Quersand der Staubbeutel (B.) II. 68.
 Querce = Quercus, (B.) III. 1541.
 Quercitrin (B.) II. 129.
 Quercitron (B.) III. 1543, - (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Quercitronrinde (B.) III. 1543.
 Quercitronholz (B.) III. 1543.
 Quercus (B.) III. 1541.
 aegilops (B.) III. 1543.
 cerris (B.) III. 1544.
 coccifera (B.) III. 1542.
 esculus (B.) III. 1544.
 ilex (B.) III. 1542.
 infectoria (B.) III. 1543.
 pedunculata (B.) III. 1545.
 robur (B.) III. 1544.
 suber (B.) III. 1542.
 tinctoria (B.) III. 1543.
 Querder (Z.) VI. 35.
 Quereine (B.) III. 894.
 Quersfortsätze (Z.) IV. 24.
 Quermuskel (Z.) IV. 35.
 Querquedula (Z.) VII. 461.
 Quertthaler (M.) I. 553, 707.
 Queise (Z.) V. 545.
 Queisen (B.) III. 1620.
 Futter (B.) III. 1622.
 Klauen (B.) III. 1620.

- Questen, Noll: (B.) III. 1620.
 Schwamm: (B.) III. 1625.
 Schwarz: (B.) III. 1622.
 Zafeln: (B.) III. 1621.
 Querele (Z.) VII. 603.
 Quetz-paleo (Z.) VI. 616.
 Quickenbeeren (B.) III. 2073.
 Quickhatch (Z.) VII. 1524.
 Quidd (Z.) VI. 292.
 Quil (Z.) VII. 1535.
 Quillaja (B.) III. 2028.
 Quimpesé (Z.) VII. 1845.
 Quimpezé (Z.) VII. 1845, 1846.
 Quina (B.) III. 866, 1268.
 calisaya (B.) III. 867.
 de la nueva Guayana (B.) III. 1258.
 do Campo (B.) III. 1047.
 do mato (B.) III. 870.
 de Remijo (B.) III. 868.
 roxa (B.) III. 866.
 de Serra (B.) III. 868.
 Quinaquina (B.) III. 1680.
 Quinaria (B.) III. 1314.
 lansium (B.) III. 1314.
 Quinate (B.) III. 1672.
 Quince (B.) III. 2990.
 Quinchamalium (B.) III. 1500.
 chilense (B.) III. 1500.
 Quinoa (B.) II. 346. — III. 1460.
 Quinquina (B.) III. 864.
 blanc (B.) III. 867.
 orangé (B.) III. 865.
 Quioquio (B.) III. 660.
 Quiri (B.) III. 28.
 Quiribstumen (B.) II. 57.
 Quiridothen (B.) II. 43.
 Quiristeypen (B.) III. 786.
 gemeine (B.) III. 787.
 Quiritlage (B.) II. 59.
 Quirpele (Z.) VII. 1535.
 Quirquineho (Z.) VII. 867.
 negro (Z.) VII. 867.
 Quiscula (Z.) VII. 324, 578.
 Quisqualis (B.) III. 910.
 indica (B.) III. 910.
 pubescens (B.) III. 910.
 Quiteve (B.) III. 655.
 Quitschenbeeren, f. Sorbus (B.) III. 2072.
 Quitte (B.) III. 2088. Bgl. Quitten.
 Äpfel: (B.) III. 2090.
 Quitten, Birn: (B.) III. 2090.
 Chinesische (B.) III. 2088.
 süßige (B.) III. 2089.
 gemeine (B.) III. 2089.
 indische (B.) III. 2089.
 japanische (B.) III. 2088.
 portugiesische (B.) III. 2090.
 Quitten (B.) III. 2088, 2090.
 Bgl. Quirte.
 Äpfel: (B.) III. 2090.
 Birn: (B.) III. 2090.
 Bullens: (B.) III. 2090.
 Essens: (B.) III. 2090.
 Äpfel: (B.) III. 2090.
 reine (B.) III. 2090.
 Spier: (B.) III. 2090.
 Quittenäpfel (B.) III. 2088.
 Quittenbirnen (B.) III. 2080.
 Quittenconserve (B.) III. 2090.
 Quittenhefen (B.) III. 1309.
 gemeine (B.) III. 1309.
 Quittenkerne (M., D., R., S.) I. S. XV. — III. 2090.
 Quittenliqueur (B.) III. 2090.
 Quittenmispeln (B.) III. 2068.
 gemeine (B.) III. 2068.
 Quittenroob (B.) III. 2090.
 Quittenstropf (B.) III. 2090.
 Quittenstäbchen (B.) III. 2090.
 Quitter (Z.) VII. 2061.
 Quoggelo (Z.) VII. 858.
 Quojas-Morron (Z.) VII. 1847.
 Quoy (M.) I. 608.
 Quoy et Gaimard, Voyage, Uranie (Z.) V. 182.
 Quuiya (Z.) VII. 735.
- R.**
- Raasch (Z.) VI. 85.
 Rabau (B.) III. 2084.
 Rabbit (Z.) VII. 812.
 Rabe (Z.) VI. 179, 223.
 Rabe, Raben (Z.) VII. 327, 335, 346.
 ägyptischer (Z.) VII. 339.
 Alpen: (Z.) VII. 335, 337.
 Borsten: (Z.) VII. 333.
 eigentliche (Z.) VII. 336.
 Fadens: (Z.) VII. 340.
 fischender (Z.) VII. 350.
 gemeiner (Z.) VII. 351.
 Geyers: (Z.) VII. 352.
 indischer (Z.) VII. 378.
 Rabe, Raben, rothfüßige (Z.) VII. 339.
 Sammet: (Z.) VII. 327.
 Walds: (Z.) VII. 335.
 Rabenfisch (Z.) VI. 223.
 schwarzer (Z.) VI. 223.
 weißer (Z.) VI. 223.
 Rabenkrähe (Z.) VII. 349.
 Rabenschwabelstortfag (Z.) IV. 26, 171.
 Rabenzüfer (Z.) VII. 83.
 Fohler (Z.) VII. 83.
 Raocou (Z.) VII. 1687.
 Racemus (B.) III. 45.
 Rachaeme (Z.) VII. 159.
 Radenbiumen (B.) III. 24.
 Radenschwertel (B.) III. 533.
 getrother (B.) III. 533.
 Rachtis (B.) III. 383.
 Rack (B.) III. 918.
 Rade (Z.) VII. 334.
 blane (Z.) VII. 334.
 Rachtshöhne (Z.) VII. 593.
 Rachtengugnet (Z.) VII. 229.
 gemeiner (Z.) VII. 229.
 Rademwinger (Z.) VII. 87.
 Racodium (B.) III. 72.
 cellare (B.) III. 72.
 vulgare (B.) III. 72.
 Racomitrium (B.) III. 282.
 ericoides (B.) III. 283.
 Racoou (Z.) VII. 759.
 Racoubea (B.) III. 810.
 Racunda (Z.) VII. 736.
 Raddi, G., Novae species cryptogamicæ (B.) III. 2124.
 J., Nova genera et species Plantarum brasiliensium (B.) III. 2134.
 J., Plante nuove brasil. (B.) III. 1447.
 J., et A. Bertoloni, Plante del Brasile (B.) III. 2134.
 Rademacher, Nämlyst der Pflanzen op Java (B.) III. 2127.
 Raden (B.) III. 1362, 1363.
 Feuers: (B.) III. 1362.
 Frauen: (B.) III. 1363.
 Gausch: (B.) III. 1362.
 Kieb: (B.) III. 1363.
 Korn: (B.) III. 1363.
 Sammet: (B.) III. 1363.

Radex, Strauß. (B.) III. 1362.
 Räderorgane (Z.) V. 36.
 Rädersteine (Z.) V. 596.
 Räderstier (Z.) V. 41.
 gemeines (Z.) V. 52.
 freuztragendes (Z.) V. 52.
 vierlappiges (Z.) V. 51.
 Räderstiere (Z.) V. 17, 35.
 Radhulken (B.) III. 1018.
 gemeine (B.) III. 1018.
 Radicariae (B.) III. 24, 706, 709.
 albumales (B.) III. 742.
 baccuales (B.) III. 811.
 cauliales (B.) III. 771.
 cellulales (B.) III. 715.
 corollales (B.) III. 795.
 corticales (B.) III. 740.
 drupales (B.) III. 807.
 florealis (B.) III. 781.
 foliales (B.) III. 779.
 fructuales (B.) III. 799.
 ligneales (B.) III. 752.
 nucleales (B.) III. 800.
 parenchymales (B.) III. 714.
 pistillales (B.) III. 790.
 pomales (B.) III. 818.
 radicales (B.) III. 756.
 scapales (B.) III. 740.
 seminales (B.) III. 782.
 tracheales (B.) III. 737.
 truncates (B.) III. 756.
 vasales (B.) III. 725.
 Radicula (B.) II. 81. — III. 1389.
 Radii (Z.) VI. 15.
 branchiostegi (Z.) VI. 20.
 Radis (B.) III. 1389.
 Radischon (B.) III. 1389.
 Radius (B.) III. 712.
 Radius, Diss. de Pyrota et Chimophila (B.) III. 1133.
 Radix (B.) II. 24. — III. 14.
 aconiti lutei (B.) III. 1162.
 — racemosi (B.) III. 1165.
 acori palustris sive vulgaris (B.) III. 534.
 — sive calami aromatici (B.) III. 587.
 aleannae spuriae (B.) III. 1091.
 — verae (B.) III. 1886.

Radix anserinae (B.) III. 2014.
 squillinae (B.) III. 1159.
 argentiniae (B.) III. 2014.
 ari aethiopicum (B.) III. 598.
 ari sive aronis (B.) III. 591.
 arisari (B.) III. 596.
 aristolochiae caveae (B.) III. 1415.
 — fabaceae (B.) III. 1415.
 artemisiae rubrae (B.) III. 763.
 arthanitae (B.) III. 963.
 asari (B.) III. 803.
 asphodeli (B.) III. 577.
 asteris attici (B.) III. 774.
 awae (B.) III. 606.
 barbae caprae (B.) III. 2026.
 bardanae (B.) III. 730.
 behen albi (B.) III. 729.
 — rubri (B.) III. 1474.
 betonicae (B.) III. 1062.
 — aquaticae (B.) III. 967.
 brancae ursinae (B.) III. 1002.
 britannicae (B.) III. 1482.
 brucei (B.) III. 619.
 bryoniae (B.) III. 820.
 — nigrae (B.) III. 615.
 bubonil (B.) III. 774.
 buglossi agrestis (B.) III. 1094.
 cannabinae aquaticae (B.) III. 741.
 cardopatiacae (B.) III. 734.
 cardui Mariae (B.) III. 731.
 — Veneris (B.) III. 786.
 Carolinae (B.) III. 734.
 caryophyllatae (B.) III. 2006.
 Cassumunar (B.) III. 501.
 centaurei majoris (B.) III. 728.
 cervariae nigrae (B.) III. 1816.
 chamaeleontis albi (B.) III. 734.
 chelidonii majoris (B.) III. 1417.
 — minoris (B.) III. 1145.
 chinae (B.) III. 617.
 christophoriana (B.) III. 1165.

Radix cimicifugae serpentariae (B.) III. 1165.
 colubri majoris (B.) III. 596.
 consolidae majoris (B.) III. 1092.
 costi arabici (B.) III. 502.
 crassulae majoris (B.) III. 1965.
 Cunigundae (B.) III. 741.
 curcumae americanae (B.) III. 512.
 — rotundae (B.) III. 495.
 cyclaminis (B.) III. 963.
 cyperi rotundi (B.) III. 432.
 — antiquorum (B.) III. 1886.
 dentariae majoris (B.) III. 992.
 dentellariae (B.) III. 1475.
 dictamni albi (B.) III. 1267.
 draconitii (B.) III. 590.
 dracunculi (B.) III. 594.
 — aquatici (B.) III. 597.
 esulae (B.) III. 1581.
 — majoris (B.) III. 1583.
 eupatorii (B.) III. 741.
 fabariae (B.) III. 1965.
 filicis maris (B.) III. 332.
 foeniculi vulgaris (B.) III. 1814.
 — porcini (B.) III. 1815.
 fraxinellae (B.) III. 1267.
 galangae (B.) III. 503.
 gentianae majoris (B.) III. 1021.
 — minoris (B.) III. 1020.
 — nigrae (B.) III. 1816.
 gladioli lutei (B.) III. 534.
 graminis (B.) III. 391.
 — majoris (B.) III. 426.
 gratiolae (B.) III. 959.
 hellebori albi (B.) III. 548.
 helleborines latifoliae (B.) III. 479.
 hermodactyli (B.) III. 551.
 hircundinariae (B.) III. 1031.
 imperatoriae (B.) III. 1817.
 inulae helenii (B.) III. 778.
 ireos (B.) III. 535.
 — nostratis (B.) III. 537.
 iridis palustris (B.) III. 535.

Radix jalappae (B.) III. 1084.
junci floridi (B.) III. 444.
 - *maximi* (B.) III. 430.
labathi acuti (B.) III.
 1483, 1484
lilio narcissi (B.) III. 541.
lobeliae (B.) III. 792.
wartagon (B.) III. 577.
moschatellinae (B.) III.
 1858.
mudarii (B.) III. 1030.
mungos (B.) III. 888.
mustelae (B.) III. 1042.
mutellinae (B.) III. 1824.
Olsnitzii (B.) III. 1817.
paeoniae (B.) III. 1163.
pareirae bravae (B.) III.
 1244.
paridis (B.) III. 621.
pentaphylli (B.) III. 2012.
 - *aquaticae* (B.) III. 2010.
phu minoris (B.) III. 788.
pimpinellae albae, nostratis
et nigrae (B.) III.
 1836.
 - *italicae* (B.) III. 2002.
plantaginis aquaticae (B.)
 III. 443.
pneumonanthes (B.) III.
 1021.
polygalae vulgaris (B.) III.
 1292.
polypodii (B.) III. 326.
pulmonariae maculosae
 (B.) III. 1094.
pyrethri (B.) III. 758.
 - *veri* (B.) III. 757.
ranunculi albi (B.) III. 1150.
 - *bulbosi* (B.) III. 1146.
 - *flammae majoris* (B.) III.
 1145.
ratanhiae Antillarum (B.)
 III. 1295.
restae bovis (B.) III. 1641.
rhabarbari monachorum
 (B.) III. 1482.
 - *pauperum* (B.) III. 1152.
rhapontii (B.) III. 1485.
rhodiae (B.) III. 1965.
rosae benedictae s. regi-
nae (B.) III. 1163.
ruscii (B.) III. 619.
sanguinariae (B.) III. 1169.
sassaparillae germanicae
 (B.) III. 426.

Radix satyrii (B.) III. 473.
scillae minoris (B.) III.
 540.
serotulariae aquaticae (B.)
 III. 967.
 - *foetidae* (B.) III. 967.
serpentariae majoris (B.)
 III. 591.
sii palustris (B.) III. 1837.
spatulae foetidae (B.) III.
 536.
spigeliae (B.) III. 1024.
spinae solstitialis (B.) III.
 730.
squamariae (B.) III. 992.
taraxaci (B.) III. 715.
telephii (B.) III. 1965.
testiculi hircini (B.) III.
 477.
thalietri (B.) III. 1151.
Thysseini (B.) III. 1817.
toxicaria (B.) III. 543.
tragorchidis hircini (B.)
 III. 477.
trichorchidis albae (B.) III.
 469.
valerianae (B.) III. 789.
victoralis longae (B.) III.
 557.
 - *rotundae* (B.) III. 532.
vincetoxici (B.) III. 1031.
viperini (B.) III. 1094.
xiridis (B.) III. 536.
zedoariae lutaeae (B.) III.
 501.
zernbet (B.) III. 500.
Rabfauch (B.) III. 799.
gemeine (B.) III. 799.
Rafano della China (B.) III.
 1389.
Raff (Z.) VI. 168.
Rafflesia (B.) III. 801.
arnoldi (B.) III. 802.
patma (B.) III. 801.
Rafflesien (B.) III. 800, 801.
Eiter, der (B.) III. 1132.
Rafinesque - Schmaltz,
Caratteri di novi animali
 (Z.) VI. 406.
Medical Flora of the Uni-
ted States (B.) III. 2131.
Pamphysis sicula (B.) III.
 2124.
Roses of North-America
 (B.) III. 2134.

Rafinesque - Schmaltz,
Tavole 120 del Panphyton
siculum di Copani (B.)
 III. 2124
Räf-Lo (Z.) VII. 1586.
Rafu, Pflanzen: Phytologie
 (B.) II. 259
Ragen (B.) III. 472.
Alpenfägel: (B.) III. 478.
Bocks: (B.) III. 476.
Fügel: (B.) III. 477.
Gold: (B.) III. 475.
Sporn: (B.) III. 472.
Sungen: (B.) III. 479.
Ragno (Z.) VI. 80.
Raguahil (Z.) VII. 1260.
Rahfen (B.) III. 241.
Muschel: (B.) III. 246.
Sehr: (B.) III. 243.
Haft: (B.) III. 242.
Kern: (B.) III. 246.
Maat: (B.) III. 241.
Schiden: (B.) III. 244.
Christ: (B.) III. 243.
Spund: (B.) III. 245.
Staub: (B.) III. 241.
Stich: (B.) III. 246.
Strahl: (B.) III. 242.
Wagen: (B.) III. 245.
Wasser: (B.) III. 246.
Zeichen: (B.) III. 243.
Rajm (M., D. M. S.) I.
 S. XVII.
Rajmapiet (B.) III. 1260.
Rajmapiet (B.) III. 1259.
Rajnen (B.) III. 1462.
Raie (Z.) VI. 39.
Raife liefernde Fortspflanzen
 (B.) II. 356.
Raifort (B.) III. 1389.
Rai (Z.) VI. 329.
Rai, Synopsis meth. piscium
 (Z.) VI. 405.
Rail (Z.) VII. 563.
Raina (Z.) VII. 326.
Rain-bird (Z.) VII. 87.
Rainfarren (B.) III. 765.
gemeiner (B.) III. 765.
Rainfarrenblattfäfer (Z.) V.
 1666.
Rainkohl (B.) III. 721.
erbarer (B.) III. 721.
gemeiner (B.) III. 721.
warziger (B.) III. 722.
Rainkohl (B.) III. 721.

- Rainweiden (B.) III. 1119.
gemeine (B.) III. 1119.
Rainweidenwürmer (Z.) V. 1084, 1383.
Raisnier = Coccoloba (B.) III. 1486.
de coude (B.) III. 1487.
Raisins de mer (B.) III. 355.
Raisins (B.) III. 1870.
Raiz de Tihu (B.) III. 1595.
Raja (Z.) VI. 39.
aquilla (Z.) VI. 48.
batis (Z.) VI. 44.
cephaloptera (Z.) VI. 40.
clavata (Z.) VI. 45.
cornuta (Z.) VI. 49.
manaria (Z.) VI. 50.
massena (Z.) VI. 51.
mobular (Z.) VI. 51.
pastinaca (Z.) VI. 46.
rsinobatos (Z.) VI. 46.
rubus (Z.) VI. 45.
scipien (Z.) VI. 48.
Squatino- (Z.) VI. 46.
torpedo (Z.) VI. 40 43.
- narke (Z.) VI. 43.
- ocellata (Z.) VI. 43.
Rajus, Historia Insectorum (Z.) V. 1823.
Historia plantarum gen. (B.) II. 270, 279. — III. 1448, 2117.
Methodus plantarum (B.) III. 2117.
Synopsis meth. avium (Z.) VII. 669.
Synopsis meth. Stirp. brit. aucta Ed. Dillenio (B.) III. 2117.
Synopsis Quadrupedum (Z.) VII. 1859.
Rak (B.) III. 1121.
Raka (Z.) VII. 348.
Ral = Shorea robusta (B.) III. 1422.
Rale (Z.) VII. 563.
d'eau (Z.) VII. 563.
de genès (Z.) VII. 564.
Ralle (Z.) VII. 563.
Wasser- (Z.) VII. 563.
Rallen (Z.) VII. 563.
Rallus (Z.) VII. 563.
aquaticus (Z.) VII. 563.
Rallus crex (Z.) VII. 564.
porzana (Z.) VII. 565.
pusillus (Z.) VII. 565.
Ramalina (B.) III. 258.
calycaris (B.) III. 258.
farinacea (B.) III. 258.
fastigiata (B.) III. 258.
fraxinea (B.) III. 258.
Rambave (Z.) VII. 908.
Rambour (B.) III. 2084.
Ramboutan (B.) III. 1343.
Ramburger (Nepfel) (B.) III. 2084.
Ramböhr, Abbildung zur Anatomie der Insecten (Z.) V. 1825.
Micrographische Beiträge (Z.) V. 708.
Verdauungswerkzeuge der Insecten (Z.) V. 1825.
Bergfiederung der Honigbienen (Z.) V. 1050.
Ramerino = Rosmarinus (B.) III. 1072.
Rametul (B.) III. 888.
Rami (B.) II. 27.
Ramier (Z.) VII. 302.
petit (Z.) VII. 301.
Ramitura = Hibiscus longifolius (B.) III. 1217.
Ramolaccio (B.) III. 1389.
Ramon de la Sagra, Anales de Ciencias etc. (B.) II. 263. — III. 2133.
Ramontchi (B.) III. 1382.
Rampen (B.) III. 1400, 1455.
Rampostan (B.) III. 1314, 1343.
Ramphastos (Z.) VII. 373.
aracari (Z.) VII. 376.
dicolorus (Z.) VII. 375.
momota (Z.) VII. 372.
pectoralis (Z.) VII. 375.
toco (Z.) VII. 375.
Ramsel (B.) III. 1292.
bittere (B.) III. 1292.
buchartige (B.) III. 1293.
gemeine (B.) III. 1292.
herbe (B.) III. 1293.
myrtenartige (B.) III. 1293.
Ramsetu (B.) III. 1291, 1292, 1643.
Serp- (B.) III. 1293.
Obst- (B.) III. 1295.
Ruhst- (B.) III. 1294.
Seifen- (B.) III. 1294.
Ram-Till (B.) III. 751.
Rana (B.) III. 2039.
Rana (Z., F.) VI. 75.
piscatrix (Z.) VI. 76.
Rana (Z., V.) VI. 472.
coronata (Z.) VI. 478.
dorsata (Z.) VI. 478.
dorsigera (Z.) VI. 491.
esculenta (Z.) VI. 473.
mugiens (Z.) VI. 478.
paradoxa (Z.) VI. 477.
rubeia (Z.) VI. 485.
temporaria (Z.) VII. 475.
Ranatra (Z.) V. 1627.
linearis (Z.) V. 1627.
Randia (B.) III. 881.
dumetorum (B.) III. 881.
Randpunkt (Z.) V. 1391.
Randschwanz (Z.) VI. 641.
gemeiner (Z.) VI. 642.
Ranella (Z.) V. 488.
laevigata (M.) I. 650.
Rang, Manuel de Mollusques (Z.) V. 538.
Rangapfel (B.) III. 814.
apfelsrünger (B.) III. 815.
blauer (B.) III. 817.
durchschöner (B.) III. 816.
fleischfarbiger (B.) III. 817.
gezähnter (Z.) III. 815.
lorbeerblättriger (B.) III. 816.
stinkender (B.) III. 816.
vierförmiger (B.) III. 815.
Rangäpfel (B.) III. 814.
Ränge (B.) III. 1080.
Rangifer (Z.) VII. 1299.
Ranglier (Z.) VII. 1298.
Rangree (B.) III. 487.
Ranina (Z.) V. 647.
dorsipes (Z.) V. 647.
raniformis (Z.) V. 647.
scabra (Z.) V. 647.
Ranke (B.) II. 37.
Rankenampfer (B.) III. 1478.
gemeiner (B.) III. 1478.
Rankenbarth (Z.) VI. 259.
gesteckter (Z.) VI. 259.
Rankenmoder (B.) III. 68.
bunter (B.) III. 68.
Rankenrippen (B.) III. 91.
gemeine (B.) III. 92.
Rankenwurm (Z.) V. 571.
Ranunculaceen (B.) III. 704, 707, 1141, 1143.

- Ranunculaceen, Litter. der (B.) III. 1440.
- Ranunculoiden (B.) III. 1143.
- Ranunculus (B.) III. 1143.
- acris (B.) III. 1147.
- albus (B.) III. 1150.
- aquaticus (B.) III. 1147.
- arvensis (B.) III. 1147.
- asiaticus (B.) III. 1146.
- auricomus (B.) III. 1145.
- bulbosus (B.) III. 1146.
- dulcis (B.) III. 1147.
- ficaria (B.) III. 1145.
- flammeus major (B.) III. 1145.
- flammula (B.) III. 1144.
- fluitans (B.) III. 1148.
- heterophyllus (B.) III. 1148.
- lingua (B.) III. 1144.
- palustris (B.) III. 1146.
- pratensis (B.) III. 1147.
- repens (B.) III. 1147.
- sceleratus (B.) III. 1146.
- scutatus (B.) III. 1145.
- thora (B.) III. 1145.
- Ranunfeln (B.) III. 24, 704, 706, 707, 1139, 1140, 1141, 1143, 1144.
- Ranzani, Elementa di Zoologia (Z.) VII. 669.
- Rapa (B.) III. 1405.
- Rapaccione (B.) III. 1405.
- Rapnotonda (B.) III. 1406.
- Rapfen (Z.) VI. 310.
- Raphania (B.) III. 50.
- Raphanistrum (B.) III. 1389.
- Raphanus (B.) III. 1388.
- raphanistrum (B.) III. 1389.
- sativus (B.) III. 1389.
- albus (B.) III. 1389.
- niger (B.) III. 1389.
- radícula (B.) III. 1389.
- Raphia (B.) III. 680, 654.
- Raphidia (Z.) V. 1457.
- ophiopsis (Z.) V. 1457.
- Raphides (Z.) VI. 392.
- Raphis (Z.) VI. 392.
- Rapibule (B.) III. 1406.
- Rapilli (M.) I. 779, 783, 788.
- Rapin, R., Hortorum Libri IV. (B.) III. 2132.
- Rapontica (B.) III. 1876.
- Rapp, Ueber die Potypen (Z.) V. 182.
- Rappen (Z.) VI. 309, 310.
- Räps (B.) III. 1405.
- Sommer: (B.) III. 1405.
- Winter: (B.) III. 1405.
- Räpskäfer (Z.) V. 1768.
- Räpsst (B.) II. 127. — III. 1405.
- Räpsweißling (Z.) V. 1399.
- Raptatores = Raubvögel (Z.) VII. 89, 110.
- Rapunculus (B.) III. 796.
- Rapuntium (B.) III. 791.
- Rapunzel (B.) III. 795, 797.
- gemeine (B.) III. 795.
- rundliche (B.) III. 796.
- Rapunzeln (B.) III. 795.
- Raquette (B.) III. 1909.
- Ra ra (Z.) VII. 253.
- Raraf (B.) III. 1339.
- Rascasse (Z.) VI. 181.
- Raschal (Z.) VI. 330.
- Rasenameisen (Z.) V. 906, 921, 929.
- Raseneisenstein (M.) I. 362, 523.
- Rasentraupe (Z.) V. 1119, 1347.
- Rasenfegge (B.) III. 427.
- Rasentorff (M.) I. 535.
- Rasoir (Z.) VI. 219.
- Rasores (Z.) VII. 561.
- Raspa (Z.) V. 383.
- Raspail, Nouveau Système de Physiol. végétale (B.) II. 260.
- Rasp-boom (B.) III. 1302.
- Raspethäring (Z.) VI. 386.
- riesenhäfer (Z.) VI. 386.
- Raspelmußchel (Z.) V. 382.
- gemeine (Z.) V. 382.
- Raspelpatteln (B.) III. 1301.
- gemeine (B.) III. 1301.
- Raspelstrauch (B.) III. 1248.
- gemeiner (B.) III. 1248.
- Raspelsträucher (B.) III. 1248.
- Raspen (B.) III. 252.
- Barts (B.) III. 257.
- Brods (B.) III. 259.
- Corallen: (B.) III. 253.
- Fadens: (B.) III. 258.
- Färbers: (B.) III. 254.
- Gallerts: (B.) III. 252.
- Horns: (B.) III. 257.
- Sunds: (B.) III. 257.
- Kalk: (B.) III. 253.
- Krug: (B.) III. 253.
- Raspen, Lungen: (B.) III. 256.
- Mähnen: (B.) III. 258.
- Mauer: (B.) III. 254.
- Schlehen: (B.) III. 259.
- Schüffel: (B.) III. 254.
- Sterns: (B.) III. 255.
- Strauch: (B.) III. 258.
- Wachholders: (B.) III. 255.
- Wald: (B.) III. 256.
- Wand: (B.) III. 254, 255.
- Zweig: (B.) III. 258.
- Rasp-hout (B.) III. 1723.
- Rassa mala (B.) III. 1540.
- Raster (Z.) VII. 600.
- Rästing (B.) III. 148, 156.
- Rat (Z.) VI. 719.
- Rat (Z.) VII. 719.
- Rat de bois (Z.) VII. 922, 926.
- d'eau (Z.) VII. 723.
- épineux (Z.) VII. 730.
- de montaignes (Z.) VII. 789.
- musqué (Z.) VII. 721, 731.
- poussed (Z.) VII. 710.
- Sand: (Z.) VII. 710.
- de Surinam (Z.) VII: 908.
- Ratana (B.) III. 2051.
- Ratanhia (B.) III. 1295.
- antillarum (B.) III. 1295.
- Rataria (Z.) V. 205.
- cordata (Z.) V. 206.
- Rathke, De Libellularum partibus genitalibus (Z.) V. 1498.
- De Salamandarum corporibus adipsis (Z.) VI. 690.
- Entwicklung des Krebses (Z.) V. 708.
- Interiuch. über den Riemenapparat (Z.) VI. 407.
- Rathsherr (Z.) VII. 401.
- Ratseffit (M.) I. 253.
- Raton (Z.) VII. 1687.
- Rättschente (Z.) VII. 464, 471.
- Ratte, Ratten (Z.) VII. 719.
- alexandrinische (Z.) VII. 721.
- Bentels: (Z.) VII. 920.
- Bisam: (Z.) VII. 721, 731.
- Borstens: (Z.) VII. 721.
- Busch: (Z.) VII. 926.
- Grund: (Z.) VII. 784.
- Saus: (Z.) VII. 719.

Ratte, Ratten, Känguruh:
(3.) VII. 896.
Kletters (3.) VII. 755.
Perchats (3.) VII. 720.
Pharaons (3.) VII. 1530.
Pistoris (3.) VII. 721.
Sand: (3.) VII. 713.
Stachels (3.) VII. 729.
Sumpfs (3.) VII. 734.
Taschens (3.) VII. 710.
Walds (3.) VII. 922.
Wanders (3.) VII. 729.
Wassers (3.) VII. 723.
witze (3.) VII. 723.
Ratte penade (3.) VII. 978.
Rattet (3.) VII. 1516.
Ratten-Hauwen (B.) III. 1671.
Rattenholz (B.) III. 874.
Rattenhülle (B.) III. 1670.
 laubreiche (B.) III. 1670.
 prächtige (B.) III. 1671.
Rattenhülsen (B.) III. 1670.
Rattenkündigung (3.) VII. 719.
Rattenschwanzmaden (3.) V.
 806.
Rattenschwanzlarven (3.) V.
 808.
Rattenrod (B.) III. 878.
Rattenzetten (B.) III. 851.
Rattl: L. G., Flora gallo-
 provincialis (B.) III.
 2125.
Rattle-Snake (3.) VI. 571.
 banderte (3.) VI. 571.
Rattus (3.) VII. 719.
Ratz (3.) VII. 1501.
 Beutel (3.) VII. 903.
 Schlafs (3.) VII. 765.
Ratzburg, De Peloris
 (B.) II. 284.
Rau. A., Enumeratio Rosa-
 rum (B.) III. 2110.
 Fische um Mainz (3.) VI.
 406.
Raubfische (3.) VI. 21.
Raubkäfer (3.) V. 1706, 1707,
 1711, 1715.
 bandierter (3.) V. 1716.
 Blätter (3.) V. 1713.
 Blumen (3.) V. 1713.
 Dorns (3.) V. 1714.
 eigentliche (3.) V. 1711.
 Fleisch (3.) V. 1714.
 gemeiner (3.) V. 1715.
 kleine (3.) V. 1710.

Universitäts-Regider.

Raubkäfer, Roth: (3.) V. 1713.
 mausgrauer (3.) V. 1715.
 Milch (3.) V. 1713.
 Pils: (3.) V. 1714.
 raucher (3.) V. 1716.
 rothflügeliger (3.) V. 1715.
 Saft (3.) V. 1508.
 schlanke (3.) V. 1515.
 schwarzer (3.) V. 1516.
 Hers (3.) V. 1514.
Raubmäuse (3.) VII. 931.
Raubmöve (3.) VII. 397.
 gemeine (3.) VII. 397.
Raubmücken (3.) V. 773.
Raubvogel (3.) VII. 18, 89,
 110.
 Nachr: (3.) VII. 111.
 Tag: (3.) VII. 127.
Raubfuß (3.) VII. 138.
Raubhuhn (3.) VII. 607.
Raubschwalbe (3.) VII. 93.
Raubtopas (M.) I. 137.
Raubwacke (M.) I. 732.
Rauße (3.) VI. 306.
Raubtärterige (B.) III. 24,
 1009.
Raubegel (3.) VI. 263.
Raubkalf (M.) I. 733, 734.
Raubköpfe (3.) VI. 240.
Raubhotter (3.) VI. 567.
 ägyptische (3.) VI. 567.
Raubkain (M.) I. 732.
Raubwacke (M.) I. 243.
Rauße (B.) III. 1403.
Raumreck (3.) V. 1114, 1361.
Raupe, Raupen (3.) IV. 469. —
 V. 714, 1053.
 Äfters (3.) V. 814.
 Äfterspinn: (3.) V. 1305.
 Äffel: (3.) V. 1058, 1109,
 1387.
 Anferziehung der (3.) V.
 1053.
 Blattwickelnde (3.) V. 1244.
 Ban der (3.) V. 1054.
 Bären (3.) V. 1358.
 behaarte (3.) V. 1058, 1341.
 breitflügelige (3.) V. 1293.
 Buckel (3.) V. 1322.
 Bürsten (3.) V. 1059, 1119,
 1347.
 Büschel (3.) V. 1347,
 1370.
 Camels (3.) V. 1323.
 Chagrinierte (3.) V. 1057.

Raupe, Dorn: (3.) V. 1058,
 1104, 1386, 1387.
 dornige (3.) V. 1386.
 dornlose (3.) V. 1386.
 Dünnhaar: (3.) V. 1307.
 eckige (3.) V. 1098.
 Eichen: (3.) V. 1114, 1158.
 Erds (3.) V. 1291.
 Erbsens (3.) V. 1296.
 Essenszeit der (3.) V. 1062.
 Fang der (3.) V. 1062.
 Farben der (3.) V. 1057,
 1098.
 Feinde der (3.) V. 1171.
 Fenchels (3.) V. 1110.
 Fichten: (3.) V. 884, 1156,
 1344.
 Fils: (3.) V. 1345.
 Fischschwanz (3.) V. 1344.
 flechtenartige (3.) V. 1163.
 Flechten (3.) V. 1381.
 Franzen: (3.) V. 1315.
 futtermahlende (3.) V.
 1217.
 Gabel: (3.) V. 1055.
 gangmachende (3.) V. 1183.
 Ganzdorn: (3.) V. 1388.
 Gemeine (3.) V. 1119.
 Gemüs: (3.) V. 1264, 1302.
 gefällige (3.) V. 1152.
 Gespinnste der (3.) V. 1113.
 Gestalt des Leibes der (3.)
 V. 1061.
 glatte (3.) V. 1386.
 Gras: (3.) V. 1293.
 Graswurzel: (3.) V. 1291.
 Haar: (3.) V. 1341.
 halbbehaarte (3.) V. 1339.
 Halbdorn: (3.) V. 1388,
 1414.
 halbnackte (3.) V. 1163.
 Halbspinn: (3.) V. 1302.
 Halsbands (3.) V. 1344.
 Halsdorn: (3.) V. 1417.
 Hafens (3.) V. 1133, 1351.
 Hafenkohls (3.) V. 1290.
 Hautrübe der (3.) V. 1063.
 Häutung der (3.) V. 1071.
 Hochschids (3.) V. 1391.
 Holz (3.) V. 1322.
 Hörners (3.) V. 1413.
 Kiens (3.) V. 1345.
 Kirchen: (3.) V. 1342.
 Kropf: (3.) V. 1353.
 Kohls (3.) V. 1098, 1292.

Raupe, Raupen. Kopflattich (Z.) V. 1296.
 Lebensart der (Z.) V. 1061
 Weinraut- (Z.) V. 1290.
 Lirer. der (Z.) V. 1425.
 Livree- (Z.) V. 1115, 1341.
 Luchs- (Z.) V. 1295.
 Mangel- (Z.) V. 1298.
 Mark- (Z.) V. 1370.
 meerpferdenförmige (Z.) V. 1320.
 Milchhaar- (Z.) V. 1372.
 Minier- (Z.) V. 1183.
 Nord- (Z.) V. 1287.
 nackte (Z.) V. 1057, 1325.
 nehmachende (Z.) V. 1257.
 Nagen der (Z.) V. 1169.
 Ohren- (Z.) V. 1119, 1353.
 Pels- (Z.) V. 1345.
 Piniel- (Z.) V. 1350.
 Processions- (Z.) V. 1159, 1344.
 Rasen- (Z.) V. 1347.
 Riesel- (Z.) V. 1290.
 Rinden- (Z.) V. 1308.
 Ringel- (Z.) V. 1115, 1117, 1121, 1157, 1341.
 Rüsler- (Z.) V. 1103.
 Salat- (Z.) V. 1289.
 Sammet- (Z.) V. 1058.
 Schäden der (Z.) V. 1169.
 schädliche (Z.) V. 1169.
 Scharforn- (Z.) V. 1418.
 Scharten- (Z.) V. 1290.
 Scheindorn- (Z.) V. 1416.
 Scheinwärmers (Z.) V. 1325
 Scheinpann- (Z.) V. 1338.
 Scheinplauer- (Z.) V. 1312.
 Schild- (Z.) V. 1387.
 Schlangen- (Z.) V. 1300.
 Schmalschild- (Z.) V. 1393.
 Schmalstrich (Z.) V. 1311.
 Schnecken- (Z.) V. 1324.
 Schopf- (Z.) V. 1350.
 Schrägstrich (Z.) V. 1298.
 Schwein- (Z.) V. 1377.
 Seiden- (Z.) V. 1115, 1326.
 Seitenkreis (Z.) V. 1299.
 sonderbare (Z.) V. 1163.
 Spann- (Z.) V. 1056, 1262.
 Spiegel- (Z.) V. 1377.
 Spindel- (Z.) V. 1306.
 Spinn- (Z.) V. 1285.
 Spinnen der (Z.) V. 1065.

Raupe, Raupen, Epiz (Z.) V. 1318.
 Epizkopf (Z.) V. 1373.
 Spring- (Z.) V. 1259.
 Stab- (Z.) V. 1267, 1273.
 Stern- (Z.) V. 1362.
 Stock- (Z.) V. 1273.
 Stumpfkopf (Z.) V. 1382.
 Theife der (Z.) V. 1063.
 Tiger- (Z.) V. 1288.
 Verpuppung der (Z.) V. 1101.
 - Dauer der (Z.) V. 1143.
 Verwandlung der verpuppten (Z.) V. 1135.
 Wach- (Z.) V. 1214.
 Walgen- (Z.) V. 1273.
 Wasser- (Z.) V. 1239.
 Wein- (Z.) V. 1351, 1379.
 Wellenstrich- (Z.) V. 1310.
 Wiesen- (Z.) V. 1295.
 Wolfemilch- (Z.) V. 1382.
 Wollraut- (Z.) V. 1288.
 Würzel- (Z.) V. 1320.
 Zapfen- (Z.) V. 1313.
 Zuck- (Z.) V. 1165, 1362.
 Zinken- (Z.) V. 1322.
 Zweifelh- (Z.) V. 1411.
 Raupenfadenwurm (Z.) V. 554.
 Raupenfeinde (Z.) V. 1171.
 Raupenfresser (Z.) VII. 221.
 Raupengras (B.) III. 393, 396.
 gemeines (B.) III. 396.
 Raupengräser (B.) III. 396.
 Raupenjäger (Z.) V. 1346, 1723.
 großer (Z.) V. 1723.
 kleiner (Z.) V. 1723.
 Raupenmücke (Z.) V. 786.
 große (Z.) V. 786.
 kleine (Z.) V. 786.
 Raupenschnapper (Z.) VII. 78.
 grauer (Z.) VII. 78.
 Raupenthelle, einzelne (Z.) V. 1063.
 Raupentöchter (Z.) V. 895, 945.
 Feld- (Z.) V. 946.
 Hof- (Z.) V. 959.
 Maurer- (Z.) V. 951.
 Rücken- (Z.) V. 945.
 rother (Z.) V. 947.
 Wand- (Z.) V. 946.
 Raufbeere (B.) III. 1730.
 gemeine (B.) III. 1730.
 Raufbeeren (B.) III. 1730.

Rauschgetz (M.) I. 449.
 Rauschglume (B.) III. 1380.
 gemeine (B.) III. 1380.
 süße (B.) III. 1381.
 Rauschglumen (B.) III. 1380.
 Rauschvießer (B.) III. 606.
 Rauschroth (M.) I. 450.
 Raute (B.) III. 1265.
 gemeine (B.) III. 1265.
 wilde (B.) III. 1266.
 Rauten (B.) III. 24, 704, 706, 707, 1139, 1140, 1261, 1262, 1264, 1265.
 Weiß- (B.) III. 1646.
 Wiesen- (B.) III. 1151.
 Rautencrocodill (Z.) VI. 672.
 Rautendodecaeder (M.) I. 45.
 Rautengemise (Z.) VII. 1398.
 Rautenmuskeln (Z.) IV. 34.
 Rautenschlange (Z.) VI. 548.
 gemeine (Z.) VI. 548.
 Rautenspath (M.) I. 242.
 Raunolf, L., Beschreibung der Reise in die Morgenländer (B.) III. 2116.
 Flora orientalis ed. Gronovius (Z.) III. 2116.
 Raunwölfe (B.) III. 951, 954, 1016, 1040.
 Ravanello (B.) III. 1389.
 Rave (B.) III. 1405.
 Raven (Z.) VII. 351.
 Ravenala (B.) III. 516.
 Ravenelle (B.) III. 1399.
 Ravensara (B.) III. 1522.
 Raviole (B.) III. 1389.
 Ravizzone (B.) III. 1405.
 Rawa-Pou (B.) III. 876.
 Rayador (Z.) VII. 392.
 Rangras (B.) III. 386.
 Rankförmig (B.) III. 416.
 Razorbill (Z.) VII. 439.
 Razza (Z.) VI. 39.
 Re, J., Flora forinense (B.) III. 2125.
 Reafgar (M.) I. 450.
 Reamur, Art de faire eclorre des oiseaux (Z.) VII. 674.
 Mémoires sur les Insectes (Z.) V. 830, 1050, 1425.
 Reaumuria (Z.) III. 1979.
 vermiculata (B.) III. 1979.
 Reaumurien (B.) III. 1958, 1978, 1979.

- Reanurien. Eiter. der (B.) III. 2108.
- Reben (B.) III. 707, 1451, 1785, 1788, 1857.
- Doldens (B.) III. 1859.
- Perstiens (B.) III. 1870.
- Schwamm (B.) III. 1861.
- Wald. (B.) III. 1152.
- Wasser. (B.) III. 1863.
- Wein. (B.) III. 1867.
- Rebendolde (B.) III. 1827.
- berauschende (B.) III. 1828.
- gemeine (B.) III. 1827.
- Rebendolzen (B.) III. 1827.
- Rebenselen (B.) III. 1740.
- gemeine (B.) III. 1741.
- Rebensäfer (B.) V. 1807.
- gemeiner (B.) V. 1808.
- Rebenspimpeln (B.) III. 1735.
- gemeine (B.) III. 1735.
- Rebensücher (B.) V. 1649.
- Rebenta Cavallos = Lobelia longiflora (B.) III. 791.
- Reccie di San Pietro (B.) V. 416.
- Receptaculum (B.) III. 712.
- Recherchen (B.) III. 1905.
- schwarze (B.) III. 1906.
- wilde (B.) III. 1906.
- Rectrices (B.) VII. 6.
- Recurvirostra (B.) VII. 487.
- americana (B.) VII. 489.
- avoceta (B.) VII. 487.
- Red Charr (B.) VI. 352.
- Deer (B.) VII. 1294.
- Re-dei-trigl (B.) VI. 274.
- Redern (B.) III. 1421.
- Balsam. (B.) III. 1423.
- Campfer (B.) III. 1422.
- Copals (B.) III. 1421.
- Red-fox (B.) VII. 1550.
- Redi, Animalcula viva (B.) V. 558.
- Observazioni intorno alle vipere (B.) VI. 691.
- Opuscula varia physiologica (B.) V. 1826.
- Redif (B.) III. 1121.
- Redmann (B.) VI. 261.
- Red marl (M.) I. 728.
- Redonze. Les Roscs (B.) III. 2110.
- Lilincées (B.) III. 699.
- Redpol (B.) VII. 256.
- lesser (B.) VII. 262.
- Red Sandstone, new (M.) I. 728.
- Old (M.) I. 747.
- Reduvius (B.) V. 1613.
- personatus (B.) V. 1613.
- Redwing (B.) VII. 59.
- Red-wood-tree = Soymida febrifuga (B.) III. 1304.
- Reechling (B.) VI. 263.
- Reed-bird (B.) VII. 312.
- Reem (B.) VII. 1220, 1395.
- Reflexionsgoniometer (M.) I. 75.
- Regalecus (B.) VI. 141.
- glesne (B.) VI. 142.
- grillii (B.) VI. 142.
- remipes (B.) VI. 142.
- taenia (B.) VI. 142.
- Regen, bei Butcanausbrüchen (M.) I. 784.
- Regenbogen (B.) V. 446.
- Regenbogenfisch (B.) VI. 221.
- Regenbogenhaut (B.) IV. 101.
- Regenbogenhautnerven (B.) IV. 194.
- Regenbremse (B.) V. 829.
- Regenfuß, Schnecken (B.) V. 538.
- Regenfröte (B.) VI. 485.
- Regenpfeifer (B.) VII. 512.
- Brach. (B.) VII. 514.
- geschäfter (B.) VII. 517.
- Gold. (B.) VII. 515.
- Salsband. (B.) VII. 512.
- hühnerartige (B.) VII. 519.
- nehfüßige (B.) VII. 512.
- schwimmvogelartige (B.) VII. 512.
- spißflügelige (B.) VII. 512.
- stumpflügelige (B.) VII. 517.
- sumpfbogelartige (B.) VII. 517.
- tüfelbüßige (B.) VII. 512.
- trappenartige (B.) VII. 520.
- Regenschnepe (B.) VII. 495.
- Regentvogel (B.) VII. 328.
- Regenvogel (B.) VII. 87.
- Regenwurm (B.) V. 568.
- Regina aurarum (B.) VII. 168.
- Regina prati (B.) III. 2026.
- Regionen der Berghöhen und Breitenzonen (B.) II. 305.
- Réglisse (B.) III. 1646.
- Regulus (B.) VII. 28.
- Reh, Rehe (B.) VII. 1284.
- bisamthierartige (B.) VII. 1284.
- cameelartige (B.) VII. 1282.
- Catinga. (B.) VII. 1282.
- Ganges. (B.) VII. 1287.
- gemeines (B.) VII. 1284.
- hirschartige (B.) VII. 1284.
- indisches (B.) VII. 1284.
- samaartige (B.) VII. 1282.
- rothes (B.) VII. 1283.
- tatarisches (B.) VII. 1285.
- weißes (B.) VII. 1286.
- Rehbinde (B.) III. 1153.
- Rehgmse (B.) VII. 1364.
- Reich, Magazin des Pflanzenreichs (B.) III. 2132.
- Reichardt, Ch., Einleitung in den Garten- u. Ackerbau (B.) III. 2129.
- Land- und Gartenschaz (B.) II. 384. — III. 2129.
- Reichel, De vas. plant. spiral. (B.) II. 269.
- Reichenbach, H., (M.) I. 457.
- Flora excursoria (B.) II. 283.
- Reichenbach, L., Conspectus regni vegetabilis per gradus naturales evoluti (B.) III. 2115.
- Die Prachtpflanzen des Landes (B.) III. 2121.
- Flora germanica excursoria (B.) III. 2123.
- Flora germ. exsiccata (B.) III. 699, 2133.
- Flora lipsiensis pharmaceut. (B.) III. 2131.
- Handbuch des natürlichen Pflanzensystems (B.) III. 837, 1130, 2115.
- Icones florae german. (B.) III. 2121.
- Iconographia botan. exot. (B.) III. 700, 2121.
- Magazin der ästhet. Botanik (B.) II. 384. — III. 2121.
- Monographia Generis Aconiti (B.) III. 1441.
- Uebersicht der Gatt. Aconitum (B.) III. 1441.

Reichenbach, v., Obstkrbe (B.) III. 2130.
 Reider, Wundstrey (B.) III. 374.
 Reis auf den Früchten (B.) II. 127.
 Reifung der Pflanzenfrüchte (B.) II. 239.
 der Pflanzensamen (B.) II. 243.
 Reihenflemer (Z.) V. 571.
 Reihennuskeln (Z.) IV. 177.
 Reihensulcane (M.) I. 796, 797.
 Reiter (Z.) VII. 525, 534.
 brauner (Z.) VII. 538.
 dickhäutige (Z.) VII. 538.
 eigentliche (Z.) VII. 534.
 gemeiner (Z.) VII. 534.
 Kronen- (Z.) VII. 553.
 Löffel- (Z.) VII. 555.
 Nacht- (Z.) VII. 539.
 Purpur- (Z.) VII. 536.
 Silber- (Z.) VII. 536.
 Reiterbaisge (Z.) VII. 535.
 Reiterente (Z.) VII. 447.
 americanische (Z.) VII. 448.
 Reiterfedern (Z.) VII. 536.
 Reitergras (B.) III. 403.
 Reiterhänabel (B.) III. 1171.
 Schierlings- (B.) III. 1171.
 wohriechender (B.) III. 1171.
 Reiterhänabel (B.) III. 1171.
 Reine-Claudes (B.) III. 2056.
 Reine Marguerite (B.) III. 774.
 Reis, Reissbier u., s. Reiss u.
 Reische (B.) III. 726.
 Baum- (B.) III. 131.
 Blut- (B.) III. 158.
 Brunnen- (B.) III. 128.
 Eichen- (B.) III. 142.
 Erd- (B.) III. 129.
 Falken- (B.) III. 143.
 Fals- (B.) III. 150.
 Haus- (B.) III. 134.
 Leber- (B.) III. 131.
 regelmäßige (B.) III. 151.
 Scheiden- (B.) III. 159.
 Schild- (B.) III. 163.
 Spalt- (B.) III. 142.
 Stachel- (B.) III. 129.
 Stein- (B.) III. 136.
 Striegel- (B.) III. 242.
 Warzen- (B.) III. 128.

Reische, Jucken (B.) III. 131.
 Reiser (B.) II. 222.
 Reiss (B.) II. 345. — III. 403.
 Berg- (B.) III. 404.
 gemeiner (B.) III. 403.
 Haber- (B.) III. 404.
 Kleber- und Stärkgehalt des II. 119.
 Reissbier (B.) III. 404.
 Reissbley (M.) I. 319.
 Reissgerste (B.) III. 388.
 Reissgöden (B.) III. 1880.
 Reissförner (Z.) V. 467.
 Reisslaubek (Z.) VI. 307.
 Reissnucken (B.) III. 403.
 gemeines (B.) III. 403.
 Reisschlange (Z.) VI. 533.
 Reisspeltling (Z.) VII. 271.
 Reissstaar (Z.) VII. 312.
 Reissvogel (Z.) VII. 326.
 Reiter (Z.) V. 654.
 Reitmaus (Z.) VII. 724.
 Reitter und Ahet, Abbild. der 100 deutschen Hofsarten (B.) II. 2129.
 Reisher (B.) III. 156.
 Bienen- (B.) III. 157.
 Reissbarkeit (Z.) IV. 204.
 Reize (Z.) IV. 204.
 chemische (Z.) IV. 205.
 innere (Z.) IV. 205.
 mechanische (Z.) IV. 204.
 Nervens- (Z.) IV. 205.
 physische (Z.) IV. 205.
 Religiöse Pflanzen (B.) II. 378.
 christliche (B.) II. 381.
 indische (B.) II. 382.
 jüdische (B.) II. 378.
 nordische (B.) II. 382.
 Reliquiae henkeanae Plant. in America (B.) III. 2121.
 Reissen (B.) III. 877.
 Kreuz- (B.) III. 877.
 Obst- (B.) III. 878.
 Wirtel- (B.) III. 878.
 Reissmaus (Z.) VII. 766.
 Remiges (Z.) VII. 6.
 Remigia (B.) III. 868.
 Remis (Z.) V. 301.
 Remitz (Z.) VII. 247.
 Remora (Z.) VI. 163.
 Remus (Z.) V. 1410.
 Renard (Z.) VII. 1550.
 noir (Z.) VII. 1550.

Renard tricolor (Z.) VII. 1548.
 Renard, L., Poissons (Z.) VI. 404.
 Renegrida (Z.) V. 1544.
 Rénez (Z.) VII. 189.
 Reng (Z.) VII. 1014.
 Rengen (B.) III. 938.
 Lorbeer- (B.) III. 939.
 Del- (B.) III. 939.
 Pitz- (B.) III. 942.
 Rengger, Pflanzlog. Untersuchungen über den Haushalt der Insecten (Z.) V. 1826.
 Säugthiere von Paraguay (Z.) VII. 1859.
 Renilla (Z.) V. 122.
 Renken (Z.) VI. 361.
 Rennthier (Z.) VII. 1298.
 Rennthiermoos (B.) III. 252.
 Rennvoegel (Z.) VII. 521.
 coronamandelischer (Z.) VII. 522.
 gemeiner (Z.) VII. 522.
 Rennvoegel (Z.) VII. 521.
 Renoncule (B.) III. 1144.
 Repphuhn (Z.) V. 475.
 Repphuhn, Repphühner (Z.) VII. 582.
 arabisches (Z.) VII. 586.
 großes (Z.) VII. 577.
 kleines (Z.) VII. 65, 576.
 Repphuhnbaum (B.) III. 925.
 gemeiner (B.) III. 925.
 Repphuhnbaum (B.) III. 925.
 Reproduction (B.) II. 226. — (Z.) IV. 296.
 eingetne (Z.) IV. 296.
 ganze (Z.) IV. 296.
 Reproductionsorgane (Z.) IV. 80, 103, 297, 442.
 Bedeutung der (Z.) IV. 196.
 Entwicklung der (Z.) IV. 147.
 Gefäßorgane der (Z.) IV. 161.
 Reproductionsystem (Z.) IV. 21, 262, 303.
 Nerven des (Z.) IV. 188.
 Reptilienbreccie (M.) I. 714.
 Requin (Z.) VI. 51.
 Reischen (B.) III. 1288.
 Reis- (B.) III. 1289.
 Strauch- (B.) III. 1289.
 Reseda (B.) III. 1372.
 lutea (B.) III. 1373.

- Reseda luteola* (B.) III. 1373.
odorata (B.) III. 1373.
Resedaceen (B.) III. 1364, 1372.
Siter. der (B.) III. 1474.
Reseden (B.) III. 1140, 1372.
Resina (B.) III. 347.
carthaginensis Monardi (B.) III. 1764.
tacamahaca (B.) III. 1761.
Resinaephalt (M.) I. 315.
Résine decoumier (B.) III. 1761.
Resinit (M.) I. 315.
Resta bovis (B.) III. 1641.
Rehle, organische (M.) I. 573 u.
S. Organische Reite u. Organische Leberreife.
Resiacen (B.) III. 382, 434.
Restiaria alba (B.) III. 1201.
Restio (B.) III. 435.
tectorum (B.) III. 435.
Retem = Juniperus oxycedrus (B.) II. 381.
Retepora (Z.) V. 136.
cellulosa (Z.) V. 136.
lichenoides (Z.) V. 137.
Rethsa (B.) III. 1279.
Reticularia (B.) III. 77.
flavo-fusca (B.) III. 78.
fuliginoides (B.) III. 77.
griseo-flava (B.) III. 78.
umbrina (B.) III. 77.
Retinaeculum (B.) III. 467.
Retinaephalt (M.) I. 315.
Retinit (M.) I. 315.
Retrig (B.) III. 1388.
gemeiner (B.) III. 1389.
Weer: (B.) III. 1396.
schwarzer (B.) III. 1389.
weißer (B.) III. 1389.
wilder (B.) III. 1389.
Rettige (B.) III. 1346, 1384, 1388.
Retzius, A., Anatomia chondropterygiorum (Z.) VI. 407.
Flora virgiliana (B.) II. 386. — III. 2131.
Obs. botanicarum Fascic. VI. (F.) III. 2121.
Retzius et Bruzelius, Asteriae cognitae (Z.) V. 598.
Reum, Pflanzen-Physiologie (B.) II. 265.
- Reum, Forstbotanik* (B.) II. 385. — III. 2129.
Reusenfchnecke (Z.) V. 471.
Reuß, Kenntniß der der Mater u. Färbern nützlichen Pflanzen (B.) II. 385.
Mineratag (M.) I. 29.
Repertorium commentationum a societibus literariis editarum. Scientia naturalis (M.) I. 23. — (B.) II. 96. — (Z.) V. 1826.
Reuter, Der Boden u. die atmosphärische Luft u. (B.) II. 278.
Reutvurm (Z.) V. 1528.
Rex amaroris (B.) III. 1294.
cyprinorum (Z.) VI. 327.
halecum (Z.) VI. 141.
mullorum (Z.) VI. 273.
Reges gallinazos (Z.) VII. 168.
Rha (Z.) VI. 197.
Rhaad (Z.) VII. 640.
Rhabarber (B.) III. 1484. — (M., D. M. S.) I. S. XV.
ächte (B.) III. 1484.
dornige (B.) III. 1485.
englische (B.) III. 1485.
Feld: (B.) III. 1152.
französische (B.) III. 1485.
handförmige (B.) III. 1484.
herzförmige (B.) III. 1485.
Wüchs: (B.) III. 1482.
unächte (B.) III. 730.
wellige (B.) III. 1485.
witte (B.) III. 1483.
Rhabarbarin (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 126.
Rhabarbarum monachorum (B.) III. 1482.
pauperum (B.) III. 1152.
Rhabarbern (B.) III. 1484.
Rhabarberwurzel (B.) III. 1484.
Rhachis (B.) II. 34, 43.
Rhacoma (B.) III. 1737.
Rhacoessa (Z.) VII. 613.
Rhagadiolus (B.) III. 722.
Rhagio (Z.) V. 816.
Rhagium (Z.) V. 1697.
indagator (Z.) V. 1698.
- Rhagium Inquisitor* (Z.) V. 1697.
Rhamnaceen (B.) III. 1728, 1740.
Rhamnen (B.) III. 705, 706, 707, 1451, 1611, 1616, 1728, 1729, 1740.
Siter. der (B.) III. 2104.
Rhamnus (B.) III. 1743, 1744, 1746.
alaternus (B.) III. 1745.
cathartica (B.) III. 1744.
fraugula (B.) III. 1745.
infectorius (B.) III. 1745.
lotus (B.) III. 935, 1746.
Rhaponticum (B.) III. 729, 730, 735, 1485.
Rhätigir (M.) I. 198.
Rhea (Z.) VII. 646.
Rheede van Drakestein, H. Hortus malabaricus (B.) III. 30, 700, 1443, 2117.
Rheinanfen (Z.) VI. 315, 339, 342.
Rheindorn (B.) III. 1498.
Rheinfiesel (M.) I. 137, 598.
Rheinschwalbe (Z.) VII. 95.
Rhenne (Z.) VII. 1298.
Rheon (B.) III. 1485.
Rhésus (Z.) VII. 1798, 1799.
Rheum (B.) III. 1484.
ausbrale (B.) III. 1484.
emodi (B.) III. 1484.
palmatum (B.) III. 1484.
rhabarum (B.) III. 1484.
ribes (B.) III. 1485.
undulatum (B.) III. 1485.
Rhexia (B.) III. 1989, 1891.
virginica (B.) III. 1890.
Rherien (B.) III. 1889.
Rhinanthen (B.) III. 951, 953, 990, 994.
Siter. der (B.) III. 1135.
Rhinanthus (B.) III. 997.
crista galli (B.) III. 998.
major (B.) III. 998.
Rhingia (Z.) V. 815.
rostrata (Z.) V. 815.
Rhinobatos (Z.) VI. 46.
Rhinoceros (Z.) VII. 378, 1187.
africanus (Z.) VII. 1204.
antiquitatis (M.) I. 632. — (Z.) VII. 1219.
indicus (Z.) VII. 1194.

- Rhinoceros javanicus* (Z.) VII. 1201.
Pallasii (M.) I. 650.
summatranus (Z.) VII. 1202.
tichorhinus (Z.) VII. 1219.—
(M.) I. 632.
unicornis (Z.) VII. 1194.
Rhinocyllus (Z.) V. 1645.
antiodontalgicus (Z.) V. 1645.
Rhinolophus (Z.) VII. 968, 970.
insignis (Z.) VII. 972.
Rhinomys (Z.) VII. 952.
jaculus (Z.) VII. 952.
Rhinopirus (Z.) VI. 525.
Rhinopoma (Z.) VII. 973.
Rhinosimus (Z.) V. 1675.
roboris (Z.) V. 1675.
Rhipisaltides (Z.) III. 1908.
Rhipisalis (Z.) III. 1908.
casvha (Z.) III. 1908.
parasitica (Z.) III. 1908.
pendula (Z.) III. 1908.
Rhizanthene (Z.) III. 802.
Rhizina (Z.) III. 117.
undulata (Z.) III. 117.
Rhizobeten (Rhizobeten) (Z.) III. 1323, 1263, 1320.
Liter. der (Z.) III. 1445.
Rhizobolus (Z.) III. 1324.
amygdaliferus (Z.) III. 1325.
butyrosus (Z.) III. 1324.
glaber (Z.) III. 1325.
tomentosus (Z.) III. 1324.
Rhizoctonia (Z.) III. 106.
crocorum (Z.) III. 106.
Rhizoma (Z.) II. 27.
Rhizomorpha (Z.) III. 74.
chordalis (Z.) III. 74.
dichotoma (Z.) III. 74.
fragilis (Z.) III. 74.
fusca (Z.) III. 74.
obstruens (Z.) III. 74.
pntialis (Z.) III. 74.
subcorticalis (Z.) III. 74.
subterranea (Z.) III. 74.
Rhizophora (Z.) III. 918.
candelaria (Z.) III. 920.
cylindrica (Z.) III. 921.
gymnorhiza (Z.) III. 922.
mangle (Z.) III. 599, 918.
Rhizophoren (Z.) III. 917.
Liter. der (Z.) III. 1133.
Rhizophysa (Z.) V. 196.
Rhizophysa filiformis (Z.) V. 196.
heliantha (Z.) V. 197.
rosacea (Z.) V. 197.
Rhizopogon (Z.) III. 109.
Rhizostoma (Z.) V. 218.
octopus (Z.) V. 218.
Rhoa (Z.) III. 2039.
Rhoeas (Z.) III. 418.
Rhocabin (Z.) II. 130.
Rhode, Beiträge zur Pflanzenkunde d. Vorwelt (Z.) III. 2128.
Pflanzenkunde der Vorwelt (Z.) II. 383.
Rhodia (Z.) III. 1965.
Rhodicit (M., D. M. C.) I. S. XIII.
Rhodiola (Z.) III. 1965.
rosea (Z.) III. 1965.
Rhodium (M.) I. 114, 125.
Rhodochlaena (Z.) III. 1180.
altivota (Z.) III. 1180.
Rhododendern (Z.) III. 902.
Rhododendren (Z.) III. 839, 889, 902.
Rhododendron (Z.) III. 1037.
Dioscoridis (Z.) III. 1037.
Plinii (Z.) III. 1037.
Rhododendrum (Z.) III. 904.
arborescens (Z.) III. 906.
chrysanthum (Z.) III. 905.
ferrugineum (Z.) III. 904.
hirsutum (Z.) III. 905.
maximum (Z.) III. 906.
ponticum (Z.) III. 903, 905.
punicum (Z.) III. 906.
Rhodomela (Z.) III. 223.
scorpioides (Z.) III. 223.
subfusca (Z.) III. 223.
Rhombendodecaeder (M.) I. 90.
Rhombenocetaeder (M.) I. 57.
Rhomboceder (M.) I. 51.
spizige und stumpfe (M.) I. 51.
Rhombus (Z.) VI. 165, 166.
aculeatus (Z.) VI. 166.
laevis (Z.) VI. 165.
Rhopala (Z.) III. 1508.
montana (Z.) III. 1508.
Rhus (Z.) III. 1768, 1772.
cacodendron (Z.) III. 1278.
caustica (Z.) III. 1772.
copalina (Z.) III. 1770.
Rhus coriaria (Z.) III. 1769.
coriariorum (Z.) III. 1770.
cotinus (Z.) III. 1768.
metopium (Z.) III. 1771.
opsoniorum (Z.) III. 1770.
radicans (Z.) III. 1769.
toxicodendron (Z.) III. 1769.
typhinum (Z.) III. 1770.
venenata (Z.) III. 1771.
vernifer (Z.) III. 1770.
vernix (Z.) III. 1771.
Rhyaphitib (M.) I. 492.
Rhynchaea (Z.) VII. 504.
Rhynchautera (Z.) III. 1891.
grandiflora (Z.) III. 1892.
Rhynchaenus (Z.) V. 1635, 1636, 1638.
alni (Z.) V. 1636.
assimilis (Z.) V. 1636.
druparum (Z.) V. 1640.
nucum (Z.) V. 1642.
pomorum (Z.) V. 1638.
querens (Z.) V. 1636.
scrophulariae (Z.) V. 1637.
segetis (Z.) V. 1636.
thapsus (Z.) V. 1636.
ulmi (Z.) V. 1636.
viminialis (Z.) V. 1636.
Rhynchites (Z.) V. 1649, 1654.
alliariae (Z.) V. 1658.
bacchus (Z.) V. 1655.
betulae (Z.) V. 1649.
betuleti (Z.) V. 1694, 1655.
conicus (Z.) V. 1658.
cupreus (Z.) V. 1656.
populi (Z.) V. 1649.
purpureus (Z.) V. 1656.
Rhynchopron (Z.) V. 664.
Rhynchops (Z.) VII. 392.
nigra (Z.) VII. 392.
Rhynchospora (Z.) III. 430.
Rhynchotus (Z.) VII. 577.
fasciatus (Z.) VII. 577.
Rhytiphloea (Z.) III. 218.
tinctoria (Z.) III. 218.
Rhytisma (Z.) III. 93.
acerinum (Z.) III. 93.
salicinum (Z.) III. 93.
Riana (Z.) III. 1576.
Ribes (Z.) III. 1123, 1485, 1905.
alpinum (Z.) III. 1906.
bianco (Z.) III. 1906.
grossularia (Z.) III. 1906.

- Ribes nigrum* (B.) III. 1906.
rubrum (B.) III. 1905.
 Ribgrass = *Plantago* (B.) III. 1471.
Riccia (B.) III. 264.
 fluitans (B.) III. 265.
 g'auca (B.) III. 265.
 natans (B.) III. 265.
Riccio (Z.) VII. 954.
 Rice-bird (Z.) VII. 312.
 Richard = Prachtfäher (Z.) V. 1693.
 Richard, Ach., Botanique medic. (B.) III. 2131.
 Dictionnaire classique (B.) III. 1441.
 Éléments de Botanique (B.) III. 2102.
 Richard, L., Analyse du Fruit (B.) III. 1444, 2102.
 De Coniferis et Cycadeis (B.) II. 277. — III. 372.
 De Musaceis (B.) III. 699.
 Du Fruit, auch deutsch (B.) II. 277.
 Medicin. Botanik (B.) II. 385.
Richardia (B.) III. 598, 846.
 Richardson et Swainson, Fauna boreali-americana (Z.) VII. 673, 1858.
Richardsonia (B.) III. 846.
 emetica (B.) III. 849.
 pilosa (B.) III. 847.
 scabra (B.) III. 846, 849.
 Richte (Z.) VI. 354.
 Richter, Ichthyologie: Theologie (Z.) VI. 406.
 Systema Linnaei (B.) III. 703, 2119.
 Richtung der Pflanzen (B.) II. 145.
Ricinula (Z.) V. 480.
Ricinus (B.) III. 1593.
 africanus (B.) III. 1594.
 albus domesticus (B.) III. 1594.
 - *sylvestris* (B.) III. 1594.
 communis (B.) III. 1593, 1594.
 lividus (B.) III. 1594.
 major (B.) III. 1596.
Ricinus mappae (B.) III. 1580.
 ruber (B.) III. 1595.
 viridis (B.) III. 1594.
Ricinus (Z.) V. 662, 1430.
 ovinus (Z.) V. 663.
 reduvius (Z.) V. 663.
Ricinusöl (B.) II. 127. — III. 1593, 1594.
 Rife (Z.) VII. 1285.
 Ricordo d'amore = *Myosotis* (B.) III. 1090.
Ricotaria = *Iris pseudacorus* (B.) III. 535.
 Riddel, J., A Synopsis of the Flora of the western States (B.) III. 2135.
 Ridenne (Z.) VII. 462.
 Ridding, Das geschilderte Thierreich (Z.) VII. 1857.
 Entwurf einiger Thiere (Z.) VII. 1857.
 Riechbeine (Z.) IV. 29.
 Riechen (Z.) IV. 252.
 Riechhaut (Z.) IV. 95, 162.
 Riechnerve (Z.) IV. 96, 191.
 Riechnerven (Z.) IV. 58.
 Riechorgan (Z.) IV. 143, 276, 435.
 Riechstoffe (Z.) IV. 275.
 der Pflanze (B.) II. 136.
 - - Ausdünstungen der (B.) II. 214.
 Riedbock (Z.) VII. 1364.
 Riedel, die Singvögel im Zimmer (Z.) VII. 673.
 Riedforen (Z.) VI. 306.
 Riedgräser (R.) I. 589. — (B.) III. 23, 380, 381, 383, 424.
 eigentliche (B.) III. 425.
 gemeine (B.) III. 425.
Riedlea (B.) III. 1197.
 corchorifolia (B.) III. 1197.
 Riegel (Z.) IV. 399.
 Riemann, Fischereywesen (Z.) VI. 407.
 Riemensäume (B.) III. 1846.
 gemeine (B.) III. 1846.
 Riemensäume (B.) III. 1846.
 Riemensuß (Z.) V. 487, 488.
 Riemensüder (B.) III. 233.
 gemeiner (B.) III. 233.
 Riemenswurm (Z.) V. 544.
 Riepen (Z.) VII. 577.
 Riese (B.) III. 439.
 Rieser, Alt. (B.) III. 440.
 Dolden. (B.) III. 439.
 Rieselraupen (Z.) V. 1290.
 Riesenaffen (B.) III. 1508.
 gemeine (B.) III. 1508.
 Riesenbarsch (Z.) VI. 258.
 Riesenbecksche (Z.) VI. 628.
 Riesenfaulthier = *Megatherium* (Z.) VII. 881.
 Riesenfobes (B.) III. 801.
 gemeine (B.) III. 802.
 javanische (B.) III. 802.
 Riesengemien (Z.) VII. 1386.
 gazellenartige (Z.) VII. 1388.
 gemienartige (Z.) VII. 1390.
 plattförmige (B.) III. 1387.
 ziegenartige (Z.) VII. 1386.
 Riesengürtelthier (Z.) VII. 861.
 Riesenhay (Z.) VI. 55. & Menschenhay.
 Riesenräuber (Z.) V. 549.
 Riesenkröte (Z.) VI. 489.
 Riesenmuschel (Z.) V. 330.
 Riesenohr (Z.) V. 443.
 Riesenpollenfadenwurm (Z.) V. 557.
 Riesenrochen (Z.) VI. 49.
 Riesenschildkröte (Z.) VI. 511.
 Riesenschlangen (Z.) VI. 527.
 der alten Welt (Z.) VI. 532.
 der neuen Welt (Z.) VI. 528.
 gemeine (Z.) VI. 528.
 geringste (Z.) VI. 530.
 hieroglyphische (Z.) VI. 536.
 hundsblütige (Z.) VI. 532.
 zweitstreifige (Z.) VI. 534, 535.
 Riesenwalf (Z.) VII. 112.
 Riesenfisch (Z.) VII. 544.
 africanischer (Z.) VII. 545.
 ostindischer (Z.) VII. 545.
 senegalischer (Z.) VII. 547.
 Riesenfleder (Z.) VII. 544.
 Riesenflurwagel (Z.) VII. 388.
 Riesentapir (Z.) VII. 1115, 1146.
 Riesenthier (Z.) VII. 1115.
 Riesentromsen (B.) III. 739.
 gemeine (B.) III. 739.
 baumartige (B.) III. 739.
 Riesentrüffel (B.) III. 106.
 cocovenustartige (B.) III.

- Riesentrüffel, indische (B.) III. 106.
 Riebling (B.) III. 1869.
 Rigogolo (Z.) VII. 68.
 Rimau Kumbang (Z.) VII. 1608.
 Rimmon = *Punica granatum* (B.) II. 381.
 Rimpeln (B.) III. 92.
 Ahorn: (B.) III. 92.
 Brocken: (B.) III. 93.
 Flaichen: (B.) III. 92.
 Gras: (B.) III. 93.
 Himbeer: (B.) III. 92.
 Kirichen: (B.) III. 93.
 Leder: (B.) III. 94.
 Linsen: (B.) III. 93.
 Muschel: (B.) III. 94.
 Panken: (B.) III. 94.
 Spalt: (B.) III. 92.
 Zeller: (B.) III. 95.
 Weiden: (B.) III. 93.
 Rind, Rinder (Z.) VII. 1402.
 eigentliche (Z.) VII. 1402.
 Rinde der Pflanzen (B.) II. 20.
 — III. 14.
 innere (B.) II. 20.
 veste, der Lava (M.) I. 786.
 Rindenaderer (B.) III. 199.
 Rindenäpfel (B.) III. 1958, 1978.
 Rindenbaster (B.) III. 480.
 Rindenbeerer (B.) III. 1788, 1844.
 Rindenblätter (B.) II. 36.
 Rindenblumenpflanzen (B.) III. 1346, 1364.
 Rindenbroser (B.) III. 316.
 Rindenfarren (B.) III. 316.
 Rindengräser (B.) III. 401.
 Rindengröspflanzen (B.) III. 1262, 1276.
 Rindenholzer (B.) III. 600.
 Rindenläser (Z.) V. 1783.
 brauner (Z.) V. 1784.
 Rindenlaubpflanzen (B.) III. 953, 990.
 Rindenlilien (B.) III. 464, 480.
 Rindenlorichen (B.) III. 1578.
 gemeine (B.) III. 1578.
 Rindenmose (B.) III. 199.
 Rindenmilchfresser (Z.) V. 1783.
 Rindenmispflanzen (B.) III. 1453, 1470.
 Rindenpalmen (B.) III. 582, 600.
 Rindenpflanzen (B.) III. 17, 23, 380, 381. S. Rinder.
 Rindenpitze (B.) III. 59.
 Rindenstammespflanzen (B.) III. 1614, 1634.
 Rindenpöle (B.) III. 57.
 gelblicher (B.) III. 57.
 Rindenraupen (Z.) V. 1308.
 Rindenrinder (B.) III. 401.
 Rindenstammespflanzen (B.) III. 1141, 1180.
 Rindenstleipen (B.) III. 195.
 erbsenförmige (B.) III. 195.
 gemeine (B.) III. 196.
 stammesförmige (B.) III. 195.
 warzenförmige (B.) III. 195.
 Rindenstengel (B.) II. 27.
 Rindenstengelpflanzen (B.) III. 838, 857.
 Rindenstrüffel (B.) III. 109.
 indische (B.) III. 109.
 Rindenwurzeln (B.) II. 25.
 Rindenwurzelpflanzen (B.) III. 710, 740.
 Rindenzeller (B.) III. 56.
 Rinder = Rindenpflanzen (B.) III. 381.
 Aders: (B.) III. 392.
 Apfels: (B.) III. 453.
 Bast: (B.) III. 405.
 Beeren: (B.) III. 450.
 Blumen: (B.) III. 439.
 Blüthen: (B.) III. 434.
 Dreifels: (B.) III. 396.
 Frucht: (B.) III. 441.
 Gröps: (B.) III. 436.
 Holz: (B.) III. 410.
 Laub: (B.) III. 430.
 Mark: (B.) III. 385.
 Rufs: (B.) III. 441.
 Pfannen: (B.) III. 444.
 Rinden: (B.) III. 401.
 Samen: (B.) III. 434.
 Schaft: (Scheiden:) (B.) III. 401.
 Stamm: (B.) III. 424.
 Stengel: (B.) III. 428.
 Wurzel: (B.) III. 425.
 Zellen: (B.) III. 385.
 Rinder (Z.), f. Rind.
 Rindsauge (B.) III. 779.
 Rindsäffel (Z.) V. 765.
 Rindsbremse (Z.) V. 828.
 Ring (B.) II. 23, 86. — III. 44.
 des Holzes (B.) II. 23.
 Ringamfel (Z.) VII. 61.
 Ringblume (B.) III. 757.
 officinelle (B.) III. 758.
 spanische (B.) III. 757.
 Ringblumen (B.) III. 757.
 Ringel (Z.) V. 711.
 Ringelblume (B.) III. 771.
 Garten: (B.) III. 771.
 wilde (B.) III. 771.
 Ringelstumen (B.) III. 771.
 Ringelcorall (Z.) V. 116.
 Ringelstücken (Z.) VI. 583.
 Ringelstans (Z.) VII. 473.
 Ringelstatter (Z.) VI. 551.
 Ringeltraube (Z.) V. 1115, 1117, 1148, 1341.
 Kraut: (Z.) V. 1342.
 Wiesen: (Z.) V. 1341.
 Ringelschleichen (Z.) VI. 584.
 Ringelschwärmer (Z.) V. 1370.
 Ringelspag (Z.) VII. 275.
 Ringelstaube (Z.) VII. 302.
 Ringelthiere (Z.) IV. 344, 352, 578, 579, 580, 581. — V. 7, 539. — (B.) II. 5.
 Zahl der (Z.) V. 540.
 Ringelweib (Z.) VII. 139.
 Ringelfarren (B.) III. 308, 315, 322.
 Ringfinger (Z.) IV. 26.
 Ringgefäße der Pflanzen (B.) II. 17.
 Ringhals-Kraut (Z.) VII. 353.
 Ringhals-Siang (Z.) VI. 563.
 Ringlerche (Z.) VII. 293.
 Ringmuskel (Z.) IV. 46.
 Ringpitze (B.) III. 141.
 Ringpitze (B.) III. 160.
 Ringschinken (B.) III. 199.
 rothe (B.) III. 199.
 Ringsäcken (B.) III. 2022.
 gemeine (B.) III. 2022.
 Ringstorch (Z.) VII. 547.
 Ring-tail (Z.) VII. 139.
 Ringthaler (M.) I. 565.
 Ring-trail (Z.) VII. 62.
 Ringwin (Z.) VII. 437.
 Ringzehe (Z.) V. 27.
 Rindenstich (Z.) VI. 143.
 Rindenstume (B.) III. 1075.
 canadische (B.) III. 1076.

- Rinnenstume, gemeine (B.) III. 1076.
- Rinnenstumen (B.) III. 1075.
- Rinnenschnecken (B.) V. 448.
- Rinorea (B.) III. 1376.
- Rinsen (B.) III. 551.
- Rheyn: (B.) III. 551.
- Rinsenbutter (B.) III. 557.
- Riolith (M., D. R. S.) I. S. XXI.
- Riosse = *Iris germanica* (B.) III. 537.
- Riparell = *Salicaria* (B.) III. 1882.
- Rippen (B.) IV. 23, 230.
- Rauch: (B.) IV. 24.
- Brust: (B.) IV. 23.
- ganze (B.) IV. 23.
- halbe (B.) IV. 24.
- hals: (B.) IV. 24.
- kurze (B.) IV. 24.
- Rippenader (B.) IV. 80.
- dicke (B.) IV. 80.
- rechte (B.) IV. 80.
- Rippenäpfel (B.) III. 2085.
- Rippenbewegung (B.) IV. 242.
- Rippenblutadern (B.) IV. 80.
- gemeinschaftliche (B.) IV. 80.
- linke (B.) IV. 80.
- rechte (B.) IV. 80.
- Rippenbregen (B.) III. 328.
- gemeine (B.) III. 328.
- Rippenfortsatz (B.) IV. 24.
- Rippenhalter (B.) IV. 36.
- Rippenheber (B.) IV. 35.
- kurze (B.) IV. 36.
- lange (B.) IV. 36.
- Rippenhinterstück (B.) IV. 24.
- Rippenköpfe (B.) IV. 24.
- Rippenquallen (B.) V. 207.
- Rippenquerfortsatz (B.) IV. 24.
- Rippenschlagadern (B.) IV. 75, 78.
- Rippenstößen (B.) III. 226.
- blutrotze (B.) III. 227.
- buchrige (B.) III. 227.
- gefäßigte (B.) III. 227.
- rosenrotze (B.) III. 227.
- Schein: (B.) IV. 37.
- zerstücktete (B.) III. 227.
- Rippenvorverstück (B.) IV. 24.
- Risave (B.) III. 404.
- Risca (B.) VII. 261.
- Riscolo = *Salsola* (B.) III. 1463.
- Riska (B.) VII. 161.
- Riso = *Oryza* (B.) III. 403.
- Rispe (B.) II. 45. — III. 383.
- Rispenähre (B.) II. 45.
- Rispengräser (B.) III. 381, 382, 401, 412.
- Rispenfennigkraut (B.) III. 961.
- Rispentraube (B.) II. 45.
- Rispenfusen (B.) III. 528.
- gemeine (B.) III. 528.
- Rissa (B.) VII. 401.
- Risso. Hist. nat. de l'Europe mérid. (B.) VI. 406.
- Hist. nat. des Crustacés de Nice (B.) V. 707.
- Hist. nat. des Orangers (B.) II. 282. — III. 1445.
- Ichthyologie de Nice (B.) VI. 406.
- Productions de l'Europe méridionale (B.) III. 1445. = (B.) V. 707.
- Ritro (B.) III. 736.
- Ritter (B.) V. 1405.
- griechische (B.) V. 1405.
- trojanische (B.) V. 1409.
- Ritter (B.) VI. 354.
- Ritterfisch (B.) VI. 244.
- gemeiner (B.) VI. 244.
- Rittersporen (B.) III. 1160.
- Ritterhorn (B.) III. 1160.
- Garten: (B.) III. 1160.
- gemeiner (B.) III. 1160.
- scharfer (B.) III. 1160.
- Ritterspornmorte (B.) V. 1287.
- Ritter und Abel, Abb. der 100 deutschen Hofarten (B.) III. 2101.
- Risfschnecke (B.) V. 415.
- gemeine (B.) V. 415.
- Rivinia (B.) III. 1477.
- laevis (B.) III. 1477.
- Rivinus, A. R. Introd. gen. in rem herbariam (B.) III. 2117.
- Ordo plantarum flore irreg. pentapetalo (B.) III. 2103.
- Rivularia (B.) III. 194.
- angulosa (B.) III. 195.
- atra (B.) III. 194.
- natans (B.) III. 195.
- Ro (B.) VI. 219.
- Roe (B.) VII. 1284.
- Roach (B.) VI. 305.
- Robah (B.) VII. 1775.
- Robai (B.) III. 2037.
- Robalo (B.) VI. 268.
- Robbe, Robben (B.) VII. 1435, 1448.
- Bären: (B.) VII. 1469.
- Bart: (B.) VII. 1454.
- Geophanten: (B.) VII. 1460.
- gemeine (B.) VII. 1449.
- grönländische (B.) VII. 1452.
- Löwen: (B.) VII. 1475.
- Müchz: (B.) VII. 1455.
- Mühen: (B.) VII. 1459.
- mit Dhrmuscheln (B.) VII. 1469.
- ohne Dhrmuscheln (B.) VII. 1449.
- Müffel: (B.) VII. 1460.
- Robbia = *Rubia* (B.) III. 844.
- Robertianum (B.) III. 1170.
- Robineau, Organisation des Crustacés (B.) V. 707.
- Robinia (B.) III. 1649, 1650.
- caragana (B.) III. 1650.
- frutescens (B.) III. 1649.
- hispidia (B.) III. 1651.
- panococo (B.) III. 1687.
- pseudacacia (B.) III. 1650.
- umbraculifera (B.) III. 1650.
- viscosa (B.) III. 1650.
- Robur (B.) III. 1541.
- Rocambolo (B.) III. 556.
- Rocella (B.) III. 249.
- scopulorum (B.) III. 249.
- stictoria (B.) III. 249, 1590.
- Roch (B.) VII. 168.
- Roche (B.) VI. 305.
- Rochea (B.) III. 1968.
- coccinea (B.) III. 1968.
- falcata (B.) III. 1968.
- Rochef, M., Pflanzenmrisse aus dem Banat (B.) III. 2121.
- aus den Karpathen des Banats (B.) III. 2123.
- Pl. Banatus rar. (B.) III. 2123.
- Rochen (B.) VI. 39.
- Roder: (B.) VI. 48.

Rochen, mit Augenflecken (Z.) VI. 43.
 Chogrin: (Z.) VI. 48.
 Dorn: (Z.) VI. 45.
 eigentliche (Z.) VI. 44.
 elektrische (Z.) VI. 40.
 Engel: (Z.) VI. 46.
 Blatt: (Z.) VI. 44.
 hakenartige (Z.) VI. 46.
 Horn: (Z.) VI. 49.
 Krampf: (Z.) VI. 39.
 marmorirter (Z.) VI. 43.
 Nagel: (Z.) VI. 45.
 prickenartige (Z.) VI. 39.
 Weien: (Z.) VI. 49.
 Stach: (Z.) VI. 46.
 störrartige (Z.) VI. 46.
 Zitter: (Z.) VI. 39.
 Rocher = Murex (Z.) V. 483.
 Rochler (Z.) VI. 54.
 Rochier (Z.) VII. 128.
 Rock-basins (M.) I. 584.
 Rödel (Z.) VI. 168.
 Rödfisch (Z.) VI. 267.
 Rocou (B.) III. 1380.
 Rodtau (Z.) VI. 305.
 Rodel (B.) III. 953, 994.
 Aker: (B.) III. 998.
 Stocken: (B.) III. 1000.
 Soffean: (B.) III. 997.
 Strauch: (B.) III. 1002.
 Trichter: (B.) III. 1000.
 Rodentia (Z.) VII. 702.
 Rodo (Z.) VI. 242.
 Roe (Z.) VII. 1284.
 Rogenstein (M.) I. 235, 513, 684, 723.
 Rogensteinbildung (M.) I. 608, 684.
 Rogenstein, Corallen: (M.) I. 692.
 Eisens (M.) I. 701.
 groblöthiger (M.) I. 725.
 Haupt: (M.) I. 698.
 Roggen (B.) III. 882, 385, 391.
 gemeiner (B.) III. 391.
 Kiebel: u. Stärkegehalt des (B.) II. 119.
 Rohde, Monogr. Cynchonae (B.) III. 1133.
 Röthling, Moosgeschichte Deutschlands (B.) III. 302.

Rohr, Beschreib. der Bäume u. Sträucher in Deutsch- land (B.) III. 2129.
 Rohrammer (Z.) VII. 282.
 Rohrdommel (Z.) VII. 541.
 kleine (Z.) VII. 539.
 Rohrdommeten (Z.) VII. 538.
 Rohdroffel (Z.) VII. 47.
 Röhren (des Ohres) (Z.) IV. 95.
 Röhrenachat (M.) I. 145.
 Röhrenbein (Z.) VII. 1242.
 Röhrenblümchen (B.) III. 710, 712.
 Röhrenblumen (B.) II. 57. — III. 15, 24, 704, 706, 708.
 Röhrencorallinen (Z.) V. 73.
 Röhrenfäden (B.) III. 187.
 sonderbare (B.) III. 187.
 Röhrenfisch (Z.) VI. 97.
 Röhrenfünze (B.) III. 115.
 büschelförmige (B.) III. 115.
 Röhrenmanna (B.) III. 1115.
 Röhrenmuscheln (Z.) V. 270.
 Röhrenputz = *Fistulina* (B.) III. 131.
 Röhrenputze (B.) III. 46.
 Röhrenpolypen (Z.) V. 61.
 Röhrenquallen (Z.) V. 187.
 Röhrenschlangen (Z.) V. 567.
 Röhrenstierchen (Z.) V. 48.
 gemeines (Z.) V. 48.
 Röhrenfrosch (Z.) VI. 473.
 Rohrgautz (Z.) VII. 479.
 Rohrhenne (Z.) VII. 566.
 Rohrhuhn, Rohrhühner (Z.) VII. 563.
 gemeines (Z.) VII. 563.
 kleines (Z.) VII. 565.
 kleineres (Z.) VII. 565.
 Rohrhühner (Z.) VII. 563.
 Rohrfäser (Z.) V. 1674.
 goldgrüner (Z.) V. 1674.
 Rohrkolben (B.) III. 579, 581, 586.
 breitsfütteriger (B.) III. 586.
 Rohrkörbe (Z.) VI. 487.
 Röhrlensbirne (B.) III. 2086.
 Röhrling (Z.) VI. 454, 487.
 Rohrlünger (Z.) VII. 45.
 Rohr, spanisches (B.) III. 418.
 Rohrsperting (Z.) VII. 46.
 kleiner (Z.) VII. 46.
 Rohrstorax (B.) III. 930.

Rohrvoegel (Z.) VII. 45.
 gemeiner (Z.) VII. 46.
 großer (Z.) VII. 47.
 kleinster (Z.) VII. 45.
 zirpender (Z.) VII. 45.
 Rohrzucker (M., D. M. S.) I. S. XV. — (B.) II. 116, 140. — III. 407.
 Rohuna = *Soymida febrifuga* (B.) III. 1304.
 Rohzucker (B.) III. 409.
 Roi de Cailles (Z.) VII. 564.
 Roitelet (Z.) VII. 28.
 Rolkaffen (Z.) VII. 1747.
 Rolkeische (Z.) VI. 644.
 gemeine (Z.) VI. 646.
 moluckische (Z.) VI. 652.
 Rolkeische (Z.) VI. 644.
 Rolkschärfer (Z.) V. 1703.
 gemeiner (Z.) V. 1703.
 Roller (Z.) VII. 334.
 Rollier (Z.) VII. 334.
 Rollgerde (B.) III. 388.
 Rollkraken (Z.) V. 515.
 Rollnerve (Z.) IV. 59.
 Rollnerve des Auges (Z.) IV. 58.
 Rollneusten (B.) III. 1620.
 gemeine (Z.) III. 1620.
 Rollsamige (Pflanzen) (B.) III. 1791.
 Rollschnecken (Z.) V. 449.
 Rollschwerdel (B.) III. 533.
 gemeiner (B.) III. 533.
 Roloway (Z.) VII. 1800, 1810.
 Röllsen (B.) III. 779.
 Baum: (B.) III. 781.
 Binsen: (B.) III. 780.
 Bitter: (B.) III. 779.
 Borsten: (B.) III. 780.
 Gemüs: (B.) III. 779.
 Milch: (B.) III. 780.
 Rombo (Z.) VI. 166.
 Römer, Genera Insectorum etc. (Z.) V. 1823.
 Römer, J. J., (M.) I. 685, 689, 693.
 Flora europaea inchoata (B.) III. 2120.
 Neues Magazin u. Archiv für die Botanik (B.) III. 2132.
 Scriptores de Plantis hispan. (B.) III. 2115.

- Römer et J. A. Schultes, Linnaei Systema Vegetabilium (B.) III. 2119.
- Römer u. Schinz, Säugthiere der Schweiz (Z.) VII. 1859.
- u. Usteri, Magazin für Botanik (B.) III. 2132.
- Ronabea (B.) III. 850.
- emetica (B.) III. 850.
- Roncasi (Z.) VII. 588.
- Ronce (B.) III. 2017.
- Ronco (Z.) VI. 243.
- Rondani (Z.) VI. 219.
- Rondelet. De piscibus mar. (Z.) V. 182. — VI. 403.
- Rondeletia (B.) III. 860, 883, asiatica (B.) III. 881.
- Rondeletien (B.) III. 838, 857, 859.
- Rondelle (B.) III. 803.
- Rondier (B.) III. 695.
- Rondine (Z.) VI. 180, 385.
- Rondine (Z.) VII. 93.
- Rondola (Z.) VI. 383.
- Rondone (Z.) VII. 106.
- Rongens (Z.) VII. 702.
- Ronon (Z.) VI. 352.
- Roob (B.) III. 2090.
- Roob Ribes (B.) III. 1485.
- Roogenkäse (Z.) IV. 299.
- Roogner (Z.) IV. 297.
- Roognerorgane (Z.) IV. 297, 298, 445.
- Rook (Z.) VII. 348.
- Roos-Appel (B.) III. 1250.
- Root-Gat-Haas (Z.) VII. 822.
- Roeper, De Organis plantarum (B.) II. 275.
- Enumeratio euphorbiarum (B.) II. 277. — III. 2103.
- Inflorescentiarum natura (B.) II. 46.
- Roques, Hist. des Champignons comestibles et vénéneux (B.) III. 175.
- Roquet (Z.) VI. 606.
- Roquet (Z.) VII. 1564.
- Roquette (B.) III. 1403.
- Ror-Linal (Z.) VII. 1040, 1044.
- Rosa (B.) III. 2017.
- alba (B.) III. 2021.
- arvensis (B.) III. 2017.
- Rosa benedicta (B.) III. 1163.
- bicolor (B.) III. 2018.
- burgundica (B.) III. 2019.
- calendarum (B.) III. 2019.
- canina (B.) III. 2021.
- centifolia (B.) III. 2019.
- cinamomea (B.) III. 2018.
- damascena (B.) III. 2019.
- eglanteria (B.) III. 2018, 2021, 2022.
- foetida (B.) III. 2018.
- gallica (B.) III. 2019.
- hierochontea (B.) III. 1387.
- indica (B.) III. 2020.
- lutea (B.) III. 2018.
- majalis (B.) III. 2018.
- de monte (B.) III. 1685.
- moschata (B.) III. 2020.
- muscosa (B.) III. 2019.
- pimpinellifolia (B.) III. 2018.
- provincialis (B.) III. 2019.
- pumila (B.) III. 2019.
- punicea (B.) III. 2018.
- regia (B.) III. 1163.
- repens (B.) III. 2017.
- del Rio (B.) III. 1884.
- rubiginosa (B.) III. 2021.
- semperflorens (B.) III. 2019.
- sempervirens (B.) III. 2020.
- sinensis (B.) III. 1217, 1218.
- spinosissima (B.) III. 2018.
- sulfurea (B.) III. 2018.
- sylvestris (B.) III. 2017, 2021.
- Rosaceen (B.) III. 19, 25, 705, 706, 708, 1959, 2000.
- Liter. der (B.) III. 2109.
- Rosago (B.) III. 1037.
- Rosaios (B.) III. 1927.
- Rosalia (Z.) VII. 1768.
- Roscoe. Scitamineae (B.) III. 699.
- Rose (B.) III. 2017, 2019.
- Bgt. Rosen.
- Baf. (B.) III. 1886.
- Balsam. (B.) III. 2018.
- Band. (B.) III. 2020.
- Bisam. (B.) III. 2020.
- Burgunder. (B.) III. 2019.
- Castanien. (B.) III. 1424.
- Eist. (B.) III. 1377.
- Eßig. (B.) III. 2019.
- Feld. (B.) III. 2017.
- Rose, fleischfarbige (B.) III. 2019.
- gelbe (B.) III. 2018.
- gemeine (B.) III. 2019.
- Gicht. (B.) III. 1163.
- Hecken. (B.) III. 2021.
- Spunde. (B.) III. 2021.
- immergrüne (B.) III. 2020.
- indische (B.) III. 2020.
- Jericho. (B.) III. 1386.
- Klatich. (B.) III. 1418.
- May. (B.) III. 2018.
- Meggoris. (B.) III. 1112.
- Monats. (B.) III. 2019.
- Moos. (B.) III. 2019.
- Munds. (B.) III. 1211.
- Pflanzl. (B.) III. 2019.
- Provinz. (B.) III. 2019.
- Schwefel. (B.) III. 2018.
- Strachel. (B.) III. 2018.
- Stock. (B.) III. 1211.
- Tees. (B.) III. 2021.
- türkische (B.) III. 2018.
- Wismarin. (B.) III. 2019.
- Wein. (B.) III. 2018, 2021.
- kleine (B.) III. 2022.
- weiße (B.) III. 2021.
- Wetter. (B.) III. 1221.
- Zimmet. (B.) III. 2019.
- Zucker. (B.) III. 2020.
- Rose (B.) III. 2017.
- changeante de Cayenne (B.) III. 1218.
- du Japon (B.) III. 1996.
- oeillet (B.) III. 2019.
- tremière (B.) III. 1211.
- Rose, Gustav, Mineralogisch-geognostische Reise nach dem Ural etc. (M.) I. 823.
- Roseen (B.) III. 1959, 2000.
- Röset, Insectenbefalligung (Z.) V. 56, 181, 830, 1425.
- Naturgesch. der Grösche (Z.) VI. 687.
- Roselet (Z.) VII. 1498.
- Roselit (M.) I. 250.
- Roselline di Seme (B.) III. 1146.
- Rosemary, wild (B.) III. 1591.
- Rosen (B.) III. 705, 708, 1451, 1959, 2001, 2017. Bgt. Rose.
- Baf. (B.) III. 1886.
- Castanien. (B.) III. 1424.

Rosen, Eiste (B.) III. 1377.
 Sichte (B.) III. 1163.
 Zericho (B.) III. 1386.
 Euter der (B.) III. 2110.
 Woggori (B.) III. 1112.
 Rosenapfel (B.) III. 1249, 2085.
 elliptischer (B.) III. 1250.
 prächtiger (B.) III. 1249.
 gezahnter (B.) III. 1259.
 Strich (B.) III. 2087.
 Rosenäpfel (B.) III. 1249.
 Rosenaster (B.) III. 772.
 Aeste (B.) III. 772.
 Rosenaster (B.) III. 772.
 Rosenbiene (Z.) V. 988.
 Rosenblattlaus (Z.) V. 1562, 1568.
 Rosenblattwespe (Z.) V. 888.
 Rosenbrand (B.) III. 51, 53.
 Rosencade (Z.) V. 1596.
 Rosendorn (B.) III. 2079.
 Rosendrahnen (B.) III. 216.
 baumförmige (B.) III. 216.
 gemeine (B.) III. 216.
 Rosendrossel (Z.) VII. 67.
 Roseneibisch (B.) III. 1211.
 Rosentepel (B.) III. 1892.
 gemeine (B.) III. 1892.
 Rosefleisch (B.) III. 2019, 2020.
 Rosenfarnen (B.) III. 325.
 glatte (B.) III. 325.
 Rosenfittre (B.) III. 1217.
 gemeine (B.) III. 1219.
 faure (B.) III. 1221.
 sprische (B.) III. 1218.
 Rosenflitten (B.) III. 1217.
 Rosengöden (B.) III. 1883.
 gemeine (B.) III. 1883.
 Rosenholz (B.) III. 1086, 1087, 1279, 1642, 1644.
 americanisches (B.) III. 1087.
 cyprisches (B.) III. 1087.
 Rosenhönig (B.) III. 2019.
 Rosenhufsen (B.) III. 1023.
 gemeine (B.) III. 1023.
 Rosenigel (Z.) V. 590.
 gemeiner (Z.) V. 590.
 Rosenit (M.) I. 348.
 Rosenlöwen (B.) III. 265.
 gerüpfelte (B.) III. 266.
 glatte (B.) III. 266.
 Rosentlie (B.) III. 260.
 Rosentlinge (B.) III. 1006.
 füzige (B.) III. 1006.

Rosenlinge, gemeine (B.) III. 1006.
 Rosenlingen (B.) III. 1006.
 Rosenforbeer (B.) III. 1036, 1037.
 gemeiner (B.) III. 1036.
 wohriechender (B.) III. 1037.
 Rosenforbeeren (B.) III. 1036.
 Rosenmaße (B.) III. 55.
 Rosenmotte (Z.) V. 1288.
 Rosenmund (Z.) V. 424.
 Rosenrot (B.) II. 113. — III. 2019, 2020.
 Rosenpappel (B.) III. 1210.
 Rosenpreten (B.) III. 2019.
 Rosenquarz (M.) I. 140.
 Rosenfalbe (B.) III. 2019.
 Rosenschube (B.) III. 1929.
 granatartige (B.) III. 1929.
 prächtige (B.) III. 1930.
 schöne (B.) III. 1930.
 Rosenschuben (B.) III. 1929.
 Rosensprüche (B.) III. 1279.
 Rosenstock (Z.) VII. 1231.
 Rosenthal, Zöththolog. Tafeln (Z.) VI. 407.
 Versuche über die Wärme (B.) II. 264.
 Rosenwasser (B.) III. 2019.
 Rosenweide (B.) III. 1533.
 Rosenwurz (B.) III. 1965.
 gemeine (B.) III. 1965.
 Rosenwurz (B.) III. 1965.
 Roseret (Z.) VI. 369.
 Rosinen (B.) III. 1869.
 Rosmarin (B.) III. 1072.
 gemeiner (B.) III. 1072.
 wilder (B.) III. 907.
 Rosmarinapfel (B.) III. 2086, 2087.
 Rosmarine (B.) III. 1072.
 Rosmarineheide (B.) III. 899.
 Rosmarinöl (M., D. M. S.) I. S. XVII. — (B.) II. 113. — III. 1072.
 Rosmarinus (B.) III. 1072.
 officinalis (B.) III. 1072.
 sylvestris (B.) III. 907.
 Rosmarus (Z.) VII. 1436, 1439.
 Rosolaccio (B.) III. 1408.
 Rof (Z.) VII. 1234.
 Rofameise (Z.) V. 900.
 Rofampfer (B.) III. 1483.
 Roscastanien (B.) III. 707, 1139, 1263, 1320, 1322.

Roscastanien, americanische (B.) III. 1322.
 gemeine (B.) III. 4323.
 Roscastanienbohrer (Z.) V. 1192, 1322.
 Roscastanienmotte (Z.) V. 1314.
 Roscastanienranne (Z.) V. 1118.
 Rosse (Z.) VI. 304, 305.
 Rosse (Z.) VI. 1234.
 Rosrget (Z.) V. 562.
 Rosfchenel (B.) III. 1825, 1828.
 Rosgras (B.) III. 416.
 weiches (B.) III. 417.
 wolliges (B.) III. 417.
 Rosgräser (B.) III. 416.
 Rosshuf (Z.) V. 334.
 Rossi, Fauna etrusca (Z.) V. 1824.
 Rößfig, Versuch über den Gartenmohn (B.) III. 1448.
 Rößfig u. Waiz, die Rofen und ihre Arten (B.) III. 1446.
 die Rofen nach der Natur gezeichnet (B.) III. 2110.
 Rossignol (Z.) VII. 35.
 Roskfäfer (Z.) V. 1806.
 dreyzahnter (Z.) V. 1807.
 gemeiner (Z.) V. 1806.
 Roskfimmel (B.) III. 1806, 1810, 1824.
 gemeiner (B.) III. 1824.
 Roskfmafreese (Z.) VI. 187.
 Roskfminze (B.) III. 1055.
 Ros solis (B.) III. 1366.
 Rosomaka (Z.) VII. 1519.
 Rof (Z.) III. 52. — (Z.) IV. 150.
 Gras (B.) III. 52.
 Rofte (B.) III. 46, 47.
 Alder (B.) III. 48.
 Drossel (B.) III. 48.
 Zellen (B.) III. 48.
 Roestelia (B.) III. 51.
 cancellata (B.) III. 52.
 Rostellaria (Z.) V. 491.
 Rostellum (B.) II. 86.
 Rofkfängel (Z.) V. 1362.
 Rostkovius et E. Schmidt, Flora seditensis (B.) III. 2122.
 Rofkfütze (B.) III. 46.

- Rothweiß (Z.) VII. 139.
 Rota (Z.) VII. 999.
 Rotanbaum, f. Rottanbaum
 (Z.) III. 1185.
 Rotang (Z.) III. 644.
 Rotem = Retem (Z.) II. 381.
 Rotengle (Z.) VI. 306.
 Roth (R.) I. 96. — (D. M.
 S.) XVII., XVIII.
 Roth (Z.) VII. 354.
 Roth, A., Bemerk. über das
 Studium d. cryprogam.
 Wassergewächse (Z.) III.
 2122.
 Beiträge zur Botanik (Z.)
 II. 262. — III. 2122.
 Botan. Abhandl. u. Beob.
 (Z.) III. 2122.
 Botan. Bemerk. (Z.) II.
 282. — III. 2122.
 Cataloga botan. (Z.) III.
 300, 2122.
 Magazin für Bot. (Z.) II.
 262.
 Neue Beiträge zur Botanik
 (Z.) III. 300.
 Novae Plantae Indiae orient.
 (Z.) III. 2127.
 Studium der crypt. Waf-
 fergewächse (Z.) III. 300.
 Tentamen Florae germanicae
 (Z.) III. 2122.
 Rothauge (Z.) VI. 304, 305.
 Rothäugle (Z.) VI. 312.
 Rothbäcken (Z.) III. 2053.
 Rothbart (Z.) VI. 352, 379.
 Rothbeinlein (Z.) VII. 494.
 Rothbergz (R.) I. 380.
 Rothbraunsteinz (R.) I. 364.
 Rothbräunlein (Z.) VII. 42.
 Rothbuche (Z.) III. 1547.
 Rothdrossel (Z.) VII. 59.
 Rothe (Z.) VII. 1853.
 Rötze (Z.) V. 662.
 Rothschimmorte (Z.) V. 1317.
 Rothseifencker (R.) I. 330.
 Rothseifenrahm (R.) I. 330.
 Rothseifenstein (Blutstein) (R.)
 I. 329, 832.
 dichter (R.) I. 330.
 fauliger (R.) I. 329.
 Rötzel (R.) I. 330.
 Rötzele (Z.) VI. 352.
 Rötzelein (Z.) VI. 352.
 Rötzeleger (Z.) VII. 129.
 Rothes Todtfliegendes (R.) I.
 735.
 Rothfeder (Z.) VI. 305.
 Rothfisch (Z.) VI. 182.
 Rothfleck (Z.) V. 1082, 1128,
 1369.
 Rothforelle (Z.) VI. 352.
 Rothföden (Z.) VI. 354.
 Rothföhne (Z.) VI. 354.
 Rothfuchs (Z.) VII. 1549.
 Kreuz (Z.) VII. 1550.
 Rothfuß (Z.) III. 139.
 Rothgans (Z.) VII. 473.
 Rothgemse (Z.) VII. 1364.
 Rothgülden (R., D. M. S.)
 I. S. XXI.
 Rothgültigerz (R.) I. 444.
 Rothhals (Z.) VII. 450, 461.
 Rothhirsch (Z.) VII. 1289.
 Rothholz = Erythroxyllum
 (Z.) III. 1326.
 Rothhuhn (Z.) VII. 584.
 Rothia (Z.) III. 719.
 Rothig (Z.) III. 1479.
 Rothkopf (Z.) III. 137.
 Rothkupfererz (R.) I. 346.
 blätteriges (R.) I. 346.
 dichres (R.) I. 347.
 haarförmiges (R.) I. 347.
 Röttschweiß (R.) I. 96.
 Rothstiegenes (R.) I. 735.
 Röttsing (Z.) III. 156.
 Röttsing (Z.) VI. 256.
 Röttsinge (Z.) V. 1393.
 Rothmanganerz (R.) I. 364.
 Rothmannia (Z.) III. 885.
 capensis (Z.) III. 885.
 Rothmant (Z.) VI. 243.
 Rothmoor (Z.) VII. 461.
 Rothmund (Z.) V. 479.
 Rothoffit (R.) I. 160.
 Rothringel (Z.) V. 1369.
 Rothschwanz (Z.) V. 1115, 1349.
 Rothschwanz (Z.) VII. 40.
 Garten (Z.) VII. 40.
 Haus (Z.) VII. 40.
 Rothspießglanz (R.) I. 440.
 gemeines (R.) I. 441.
 Rothstein (R.) I. 365.
 Rothstanne (Z.) III. 350.
 Rothwürmer (Z.) IV. 576. —
 V. 542, 558.
 kahle (Z.) V. 559.
 Rothwurz (Z.) III. 2011.
 gemeine (Z.) III. 2011.
 Rothwurz, kriechende (Z.) III.
 2011.
 Rothwurzeln (Z.) III. 2011.
 Rothwurzeln (Z.) III. 387, 1742.
 Rothwurzeln (R.) I. 348.
 Rotifer (Z.) V. 41.
 albivestitus (Z.) V. 51.
 confervicula (Z.) V. 52.
 crucifer (Z.) V. 52.
 quadricircularis (Z.) V. 51.
 redivivus (Z.) V. 52.
 vulgaris (Z.) V. 41.
 Rottanbaum (Z.) III. 1185.
 gezähurter (Z.) III. 1185.
 Rottansäume (Z.) III. 1185.
 Rottang (Z.) III. 423, 643.
 ächter (Z.) III. 646.
 Blut (Z.) III. 648.
 gemeiner (Z.) III. 644.
 Weiden (Z.) III. 647.
 ruthenförmiger (Z.) III. 647.
 weißer (Z.) III. 645.
 Rottange (Z.) II. 129. — III.
 643.
 Wurzel (Z.) III. 649.
 Rottangstöße (Z.) III. 423, 645.
 Rott-Apples = Genipa americana
 (Z.) III. 886.
 Rottboell, Descript. et
 icones graminum rar.
 (Z.) III. 698.
 Descript. et ic. Plant. rar.
 (Z.) III. 2127.
 Descript. Plant. surina-
 mensium (Z.) III. 2128.
 Rottchen (Z.) VII. 433.
 Rotte (Z.) VI. 354.
 Rottein (Z.) VI. 304.
 Rotten (Z.) VI. 304.
 Rottlera (Z.) III. 1592.
 tinctoria (Z.) III. 1593.
 Roth (R., D. M. S.) I.
 S. XV.
 Rothföden (Z.) VI. 78.
 Roucel, Flore du Nord de
 la France (Z.) III. 2125.
 Rouge-gorge (Z.) VII. 42.
 Rouge-queue (Z.) VII. 40.
 Rouget (Z.) V. 662.
 Rouget (Z.) VI. 178, 279.
 camard (Z.) VI. 179.
 Rougette (Z.) VII. 988.
 Rouhamon (Z.) III. 1049.
 Roussette (Z.) VII. 985, 988.
 Rousseau (Z.) VI. 236.

Rou

- Rouffseau, Botanik für
Frauenzimmer (B.) II.
94. — III. 2120.
Roufflette (B.) III. 2079.
Sommer: (B.) III. 2079.
Winter: (B.) III. 2080.
Rousselettes (B.) III. 2079.
Rousseline (B.) III. 2080.
Rousseline (Z.) VII. 50.
Rousserolle (Z.) VII. 47.
Rousette (Z.) VI. 53, 54.
grande (Z.) VI. 53.
petite (Z.) VI. 54.
Roux, P., Ornithol. proven-
çale (Z.) VII. 667.
Rovéjola = Convolvulus (B.)
III. 1052.
Rovero = Quercus esculus
(B.) III. 1544.
Rovo (B.) III. 2017.
Rowden, A., Poetical In-
roduction to the Study
of Botany (B.) III. 2132.
Roxburgh, W., Flora in-
dica (B.) III. 2127.
List of Plants in St. Helena
(B.) III. 2126.
Pflanzen von Coromandel
(B.) III. 30.
Plants of the Coast of Co-
romandel (B.) III. 700,
1448, 2127.
Royen, A., Prodromus Flo-
rae leydenensis (B.) III.
2118.
V., Carmen de amoribus
et connubiis Plantarum
(B.) III. 2132.
Royle, J., Illustrations of
the Botany of Himalaya
(B.) III. 2127.
Royoc (B.) III. 872.
Rübben (Z.) VII. 1084.
Rübe (B.) III. 1405. S. Rü-
ben.
Gicht: (B.) III. 820.
Rübellit (M.) I. 165.
Rüben (B.) III. 1405, 1406,
gelbe (B.) III. 1804.
Gicht: (B.) III. 820.
Gurkel: (B.) III. 1406.
Kern: (B.) III. 1406.
Kohls (B.) III. 1405.
lange (B.) III. 1406.
May: (B.) III. 1406.

Rüb

- Rüben, Dets (B.) III. 1405.
Pariser: (B.) III. 1406.
rorhe (B.) III. 1462.
runde (B.) III. 1406.
Runkel: (B.) III. 1462.
Stoppel: (B.) III. 1406.
Strahl: (B.) III. 1406.
Teller: (B.) III. 1406.
teftauer (B.) III. 1406.
weiße (B.) III. 1406.
Jaun: (B.) III. 819.
Rübenbohne (B.) III. 1664.
Rübenbohner (Z.) V. 1660.
Rübenblütenblume (B.) III.
796.
Rübenkohl (B.) III. 1404.
Rübenmücke (Z.) V. 796.
Rubentia (B.) III. 1736.
olivina (B.) III. 1736.
Rübenweißling (Z.) V. 1098,
1113, 1148, 1398.
Rubia (B.) III. 844.
cynanchica (B.) III. 843.
tinctorum (B.) III. 844.
Rubiaceen (B.) III. 24, 704,
705, 706, 708, 837, 840,
857, 871.
Eiter: der (B.) III. 1132.
Rubigo (B.) III. 51, 59.
Rubin (M.) I. 153.
Rubinapfel (B.) III. 2084.
Rubinblende (M.) I. 444.
hemiprismatische (M.) I.
447.
peritome (M.) I. 417.
rhomboedrische (M.) I. 444.
Rubincosibri (Z.) VII. 185.
Rübingtimmer (M.) I. 333.
Rubinpinell (M.) I. 216.
Rubis balais (M.) I. 216.
Rübbt (M., D. M. S.) I.
S. XVII. — (B.) III.
1405.
Rübsämen (B.) III. 1405.
Rübien (B.) III. 1405.
Sommer: (B.) III. 1405.
Winter: (B.) III. 1405.
Rubus (B.) III. 2014.
arcticus (B.) III. 2015.
batos (B.) III. 2016.
caesius (B.) III. 2016.
chamaemorus (B.) III. 2014.
fruticosus (B.) III. 2016.
idaeus (B.) III. 2015.
odoratus (B.) III. 2016.

Rüd

- Rubus saxatilis (B.) III. 2015.
Roca (B.) III. 1403.
Rocam (B.) III. 1382.
Rudh (Z.) VII. 169, 424, 427.
Bgl. Streißfuß.
Rüdgras (B.) III. 394.
gemeines (B.) III. 394.
Rüdgräser (B.) III. 394.
Ruchinger, Flora dei Lidi
veneti (B.) III. 2124.
Rüden (M.) I. 744.
der Berge (M.) I. 544, 570.
der Hügel (M.) I. 546.
Rüdenband (Z.) IV. 33.
Rüdenkoffe (Z.) IV. 340, 341.
Rüdenfuoten (Z.) IV. 64.
Rüdenmark (Z.) IV. 23, 48,
126, 186.
das Hirn der Haut (Z.)
IV. 93.
Rüdenmarksanal (Z.) IV. 23.
Rüdenmarkstropf (Z.) IV. 50.
Rüdenmarksnerven (Z.) IV.
23, 49, 54.
rüdenfäulende (Z.) IV. 61.
Rüdenmarksfestsagaderu (Z.)
IV. 76.
hintere (Z.) IV. 76.
vordere (Z.) IV. 76.
Rüdenmarksstab (Z.) IV. 49.
Rüdenmarkstein (Z.) IV. 33, 34.
breiter (Z.) IV. 34.
viertelstiger (Z.) IV. 35.
Rüdennerven (Z.) IV. 55.
Rüdenstrecken (Z.) V. 398.
Rüdenstrecker, langer (Z.) IV.
35.
Rüdenfchwimmer (Z.) V. 1623.
Rüdenwirbel (Z.) IV. 23, 169.
Rücker t, Feldbau, chemisch
unterjucht (B.) II. 266.
Rüdgrath (Z.) IV. 23, 126,
326.
Rüdherz (B.) III. 783.
Rüdzieher (Z.) IV. 46.
Rud (Z.) VI. 306.
Ruda (Z.) VI. 320.
Rudbeckia (B.) III. 750.
laciniata (B.) III. 751.
purpurea (B.) III. 751.
Rudentum (B.) III. 645.
Ruderampfibien (Z.) VI. 630,
654.
Ruderoffen (Z.) IV. 340.
Ruderfüßter (Z.) VII. 405.

- Ruderquasse (Z.) V. 214.
 gefleckte (Z.) V. 214.
 Ruderichlange (Z.) VI. 566.
 gemeine (Z.) VI. 566.
 Ruderichnabter (Z.) VII. 382.
 Ruderichnaden (Z.) IV. 572. —
 V. 7, 495.
 Ruderwal (Z.) VII. 999.
 Ruderwanze (Z.) V. 1623.
 gemeine (Z.) V. 1623.
 gestreifte (Z.) V. 1624.
 Ruderwanzen (Z.) V. 1623.
 Rudge, *Plantae Guianae*
 (Z.) III. 2128.
 Rudolphi, C., *Anatomie*
der Pflanzen (Z.) II. 95,
 267, 269.
 Entozoa (Z.) V. 558.
 Physiologie (Z.) II. 271.
 Synopsis (Z.) V. 558.
 Ruedi (Z.) VII. 349.
 Ruellia (Z.) III. 1000.
 tuberosa (Z.) III. 1000.
 Ruellius, J., *De Natura*
et Historia stirpium (Z.)
 III. 2116.
 Ruff (Z.) VII. 501.
 Ruffe (Z.) VI. 251.
 Ruffel (Z.) VI. 151.
 Ruhrlant (Z.) III. 778.
 Ruhrlant (Z.) III. 766, 767.
 buschiges (Z.) III. 766.
 gelbes (Z.) III. 766.
 goldenes (Z.) III. 767.
 weißes (Z.) III. 766.
 Ruhrlant (Z.) III. 766.
 Ruhrlant (Z.) III. 1294.
 antillische (Z.) III. 1295.
 gemeine (Z.) III. 1295.
 Ruhrlant (Z.) III. 1294.
 Ruhrlant (Z.) III. 1289.
 Ruhrlant (Z.) III. 1284.
 gemeine (Z.) III. 1284.
 Ruhrlant (Z.) III. 2011.
 Ruineumarmor (M.) I. 236.
 Rujva (Z.) VII. 1737.
 Ruiz et Pavon, *Flora per-*
uv. et chilensis (Z.) III.
 1440, 2128.
 Flora von Peru (Z.) III.
 30.
 Prodomus florum peruv.
 et chilensis (Z.) III.
 1440, 2128.
 Quinologia (Z.) III. 1133.
 Ruiz et Pavon, *Systema*
Vegetabilium Florae per-
uv. et chil. (Z.) III.
 2128.
 Ruizia (Z.) III. 2032.
 Rukia (Z.) VII. 1800.
 Rullen (Z.) III. 1089.
 Solder (Z.) III. 1097.
 Kirsche (Z.) III. 1097.
 Obst (Z.) III. 1098.
 Rullenwinden (Z.) III. 1088.
 gemeine (Z.) III. 1088.
 Rum (Z.) II. 351. — III. 409.
 Ruman (Z.) III. 2039.
 Rumex (Z.) III. 1481.
 acetosa (Z.) III. 1481.
 acetosella (Z.) III. 1481.
 acutus (Z.) III. 1483.
 alpinus (Z.) III. 1482.
 aquaticus (Z.) III. 1482.
 crispus (Z.) III. 1484.
 conglomeratus (Z.) III.
 1483.
 hydrolapathum (Z.) III.
 1482.
 nemolapathum (Z.) III.
 1483.
 nemorosus (Z.) III. 1483.
 patientia (Z.) III. 1483.
 sanguineus (Z.) III. 1483.
 scutatus (Z.) III. 1482.
 Rumpf (Z.) IV. 32, 326, 327.
 Rumpfbewegung (Z.) IV. 237.
 Rumpfmuskeln (Z.) IV. 33.
 hintere (Z.) IV. 34.
 seitliche (Z.) IV. 36.
 vordere (Z.) IV. 36.
 Rumpfnerven (Z.) IV. 186.
 Rumpftiere (Z.) IV. 561, 569.
 Rumph, *Amboinische Mari-*
tatenkammer (Z.) V. 390,
 537.
 Herbarium amboinense
 (Z.) II. 262. — III. 30,
 700, 2118. — (Z.) V. 181.
 Hortus amboin. (Z.) III.
 1442.
 Runboom (Z.) III. 920.
 taame (Z.) III. 922.
 wilde (Z.) III. 920.
 Rundflügel (Z.) V. 1402, 1706,
 1755.
 Rundköpfe (Z.) VI. 598.
 Rundköpfe (Z.) VII. 1739.
 Rundmäuler (Z.) VI. 273.
 Rundmund (Z.) V. 439.
 borstiger (Z.) V. 443.
 gemeiner (Z.) V. 440.
 gepulter (Z.) V. 441.
 marmorierter (Z.) V. 441.
 Nassauer (Z.) V. 441.
 rotzgeflecker (Z.) V. 414.
 runzeliger (Z.) V. 440.
 stumpfer (Z.) V. 439.
 wozziger (Z.) V. 441.
 Rundmünde (Z.) V. 439.
 Rundschnabter (Z.) VII. 88,
 255.
 Rundschwänze (Z.) VI. 632.
 Rundwürmer (Z.) V. 552.
 glattründige (Z.) V. 552.
 knorrenründige (Z.) V. 556.
 lappentründige (Z.) V. 555.
 Runge, Chem. Untersuchun-
 gen der Cyanuren (Z.)
 II. 263.
 Runftrübe (Z.) III. 1462.
 Runftrübenzucker (Z.) II. 347.
 — III. 409.
 Runnt (Z.) III. 676.
 Runzelliten (Z.) III. 564.
 gemeine (Z.) III. 565.
 Runzelschleiche (Z.) VI. 584.
 gemeine (Z.) VI. 585.
 geringelte (Z.) VI. 585.
 fleberige (Z.) VI. 585.
 wurmartige (Z.) VI. 585.
 Runzelschleichen (Z.) VI. 584.
 Runzelwal (Z.) VII. 1014.
 Rupicapra (Z.) VII. 1349, 1381.
 americana (Z.) VII. 1349.
 Rupicola (Z.) VII. 248.
 peruviana (Z.) VII. 249.
 Ruppel, *Abbildungen neuer*
Fische (Z.) VI. 404.
 Atlas zur Reise im nordl.
 Africa (Z.) VI. 404, 687.
 Neue Wirbelthiere (Z.) VI.
 404.
 Ruppel u. Cressschmar,
 Atlas u. neue Wirbel-
 thiere zur Reise in Africa
 (Z.) VII. 667.
 Ruppia (Z.) III. 338.
 maritima (Z.) III. 339.
 Ruppia, *Flora jensenis*
 (Z.) III. 2118.
 Ruprechtskraut (Z.) III. 1170.
 Rusa (Z.) VII. 1288.
 Rüsche (Z.) III. 1554.

- Rüfche, Gemüs. (B.) III. 1554.
 Same (B.) III. 1555.
 Rüfchen (B.) III. 1554.
 Rusconi, Amours de Salamandres (Z.) VI. 692.
 Circolazione delle Salamandre (Z.) VI. 690.
 Del Portes anguino (Z.) VI. 690.
 Ruscus (B.) III. 619.
 aculeatus (B.) III. 619.
 hypoglossum (B.) III. 619.
 hypophyllum (B.) III. 619.
 Rush = Juncus (B.) III. 437.
 Rusignuolo (Z.) VII. 35.
 Rusbrand (B.) III. 49.
 Russegger (M.) I. 594, 522.
 Russell, A., Fishes of Vizagapatam etc. (Z.) VI. 404.
 Natural History of Aleppo (B.) III. 2126.
 Naturgesch. v. Aleppo (B.) II. 281.
 Russell, P., Indian serpents (Z.) VI. 688.
 Rüffel (Z.) IV. 140, 331.
 Rüffel = Rüffelkäfer (Z.) V. 1635.
 Breit. (Z.) V. 1635, 1661.
 Kurz. (Z.) V. 1635, 1649.
 Lang. (Z.) V. 1635.
 Rüffelaffen (Z.) VII. 1773. S. Paviane.
 Rüffelaffel (Z.) V. 605.
 Russelia (B.) III. 1987.
 Rüffelkäfer (Z.) V. 1633, 1634.
 Afler. (Z.) V. 1649.
 Afler. (Z.) V. 1638.
 Birken. (Z.) V. 1650.
 Hart. (Z.) V. 1635.
 Breit. (Z.) V. 1661.
 Kern. (Z.) V. 1645.
 Kurz. (Z.) V. 1649.
 Lang. (Z.) V. 1635.
 Palmen. (Z.) V. 1648.
 purpurreder (Z.) V. 1650.
 Steinobst. (Z.) V. 1640.
 Stengel. (Z.) V. 1638.
 Rüffelmaus (Z.) VII. 718.
 Rüffelmiten (Z.) V. 661.
 Rüffelqualle (Z.) V. 217.
 große (Z.) V. 218.
 kleine (Z.) V. 217.
 Rüffelrobbe (Z.) VII. 1460.
 Rüffelstidfröte (Z.) VI. 504.
 gefranzte (Z.) VI. 505.
 Rüffelstlanze (Z.) VI. 555.
 Rüffelstleiche (Z.) VI. 587.
 gemeine (Z.) VI. 587.
 Rüffelstigmans (Z.) VII. 952.
 gemeine (Z.) VII. 952.
 Rüffelwurm (Z.) V. 556, 580.
 Rüffelwürmer (Z.) V. 579.
 Rüffente (Z.) VII. 447.
 americanische (Z.) VII. 448.
 Rüffstille (B.) III. 78.
 gelber (B.) III. 78.
 Rüffstohle (M.) I. 308.
 Russula (B.) III. 153, 158.
 Rüster (B.) III. 1555.
 gemeine (B.) III. 1555.
 Korb. (B.) III. 1556.
 Rüsterblauenwanze (Z.) V. 1666.
 Rüsterblattkäfer (Z.) V. 1669.
 Rüsterblattläus (Z.) V. 1598.
 Rüsterbicade (Z.) V. 1598.
 Rüsterkäfer (Z.) V. 1138, 1422.
 Rüstergallenblattläus, schwarzfische (Z.) V. 1558.
 Rüstern (B.) III. 1555.
 Rüsternalle (B.) III. 809.
 baumartige (B.) III. 810.
 strauchartige (B.) III. 810.
 Rüsternallen (B.) III. 810.
 Rüsterraupe (Z.) V. 1103.
 Rüsterfrüher (Z.) V. 1635.
 Rusticula (Z.) VII. 507.
 Ruta (B.) III. 1265.
 graveolens (B.) III. 1265.
 muraria (B.) III. 328, 330.
 Rutabaga (B.) III. 1405.
 Rutaceen (B.) III. 1264, 1275.
 Liter. der (B.) III. 1443.
 Ruten (B.) III. 1264.
 R u t h e, Flora der Mittelmark (B.) III. 2133.
 Rutenfarren (B.) III. 322.
 gemeiner (B.) III. 322.
 Ruthenfeder (Z.) V. 123.
 gemeine (Z.) V. 123.
 Ruthenselben (B.) III. 1502.
 gemeine (B.) III. 1502.
 Ruthengindel (B.) III. 1901.
 guyanische (B.) III. 1901.
 fletternde (B.) III. 1901.
 westindische (B.) III. 1902.
 Ruthengindeln (B.) III. 1901.
 Ruthenjäden (B.) III. 1270.
 Ruthenjäden, gemeine (B.) III. 1270.
 Ruthenschirke (B.) III. 1983.
 gemeine (B.) III. 1984.
 wollige (B.) III. 1983.
 Ruthenschirten (B.) III. 1983.
 Ruthenschrecken (Z.) V. 1506.
 Ruthenotze (B.) III. 71.
 breiter (B.) III. 71.
 Ruthenwerfen (B.) III. 1731.
 gemeine (B.) III. 1732.
 Ruthenwischen (B.) III. 1878.
 gemeine (B.) III. 1878.
 Rutif (M.) I. 342, 770.
 Rutilus (Z.) VI. 304.
 Ruschungen (M.) I. 707.
 Rutte (Z.) VI. 151.
 Ruuscher, Hist. nat. de la Cosehenille (Z.) V. 1628.
 Ruyschii, F., Thesaurus animalium (Z.) VI. 404.
 H., Theatrum animalium (Z.) VI. 404, 686. — VII. 665.
 Ryakolith (M.) I. 191.
 Ryania (B.) III. 1381.
 speciosa (B.) III. 1381.
 Ryder (Z.) VII. 1014.
 Rye (B.) III. 391.
 Rypiticus (Z.) VI. 253.
 Rysling (Z.) VI. 292.
 Rytina (Z.) VII. 1091.
 Ryzaena (Z.) VII. 1535.
 Rzaczynski, Hist. nat. Poloniae (Z.) VII. 670.

S.

- Saadân (B.) III. 2023.
 Saalbänder (M.) I. 837.
 Saalweide (B.) III. 1534.
 Saare (B.) III. 1535.
 Balsam. (B.) III. 1536.
 italienische (B.) III. 1536.
 schwarze (B.) III. 1536.
 Silber. (B.) III. 1535.
 Zitter. (B.) III. 1536.
 Saaren (B.) III. 1235, 1535.
 Beerens. (B.) III. 1241.
 Gewürz. (B.) III. 1237.
 Saatgans (Z.) VII. 478.
 Saatkrähe (Z.) VII. 348.
 Saatperlen (Z.) V. 365.

- Saatschnellkäfer (Z.) V. 1689.
 Sabadilla (B.) III. 548.
 Sabbadi. L. Hortus romanus (B.) III. 2121.
 Synopsis Plantarum in solo romano (B.) III. 2124.
 Sabdariffa (B.) III. 1221.
 Säbelfisch (Z.) VI. 314.
 Säbelheuschrecke (Z.) V. 1521.
 Säbelfäden (B.) III. 1707.
 gemeine (B.) III. 1707.
 Sabella (Z.) V. 574.
 magnifica (Z.) V. 576.
 penicillus (Z.) V. 575.
 reniformis (Z.) V. 576.
 Sabina (B.) III. 361.
 Sabino (B.) III. 823.
 Sablar (Z.) VII. 314.
 Sables verts inférieurs (M.) I. 676.
 superieurs (M.) I. 676.
 Saboga (Z.) VII. 379.
 Sabot = Turbo (Z.) V. 439.
 Sabran (Z.) VII. 385.
 Sabre (Z.) VI. 385.
 Saccommis (B.) III. 900.
 Saeca (Z.) VII. 1759.
 winkee (Z.) VII. 1759.
 Saccharinen (B.) III. 382, 405, 406.
 Saccharum (B.) III. 407.
 aegyptiacum (B.) III. 410.
 chinense (B.) III. 409.
 officinarum (B.) III. 407.
 Sacchetto (Z.) VI. 255.
 Saccopharynx (Z.) VI. 126.
 flagellum (Z.) VI. 126.
 Saccopteryx (Z.) VII. 973.
 Sachal (Z.) VII. 1639.
 Sachats (Z.) VII. 1639.
 Sächsishe Wundererde (M.) I. 212.
 Sackschnecken (Z.) V. 500.
 Sackspinnen (Z.) V. 690.
 Sackträger (Z.) V. 1227.
 Sackwespen = Grabwespen (Z.) V. 895, 945.
 Sadebaum (B.) III. 361.
 Sadler, Agrostotheca hungarica (B.) III. 699, 2133.
 De Filicibus Hungariae (B.) III. 2124.
 Flora pesthinenensis (B.) III. 2124.
 Universol-Register.
- Safran (B.) III. 1770.
 Saftor (B.) II. 373. — III. 726.
 gemeiner (B.) III. 726.
 rother (B.) II. 129. — (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Saftore (B.) III. 726.
 Safran (B.) II. 373. — III. 529.
 früher (B.) III. 529.
 gelber (B.) II. 129. — (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 gemeiner (B.) III. 529.
 indischer (B.) III. 496.
 später (B.) III. 529.
 Safrane (B.) III. 529.
 Saframpflanz (B.) III. 2063.
 Safranrodel (B.) III. 997.
 gemeine (B.) III. 997.
 Saftbirnen (B.) III. 2076.
 Saftfäden (B.) III. 262.
 Saftfarben (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Saftgülden (B.) III. 1899.
 gemeine (B.) III. 1899.
 Saftgrün M., D. M. S.) I. S. XVIII. — (B.) II. 130. — III. 1744.
 Saftlauf der Pflanzen (B.) II. 200.
 Liter. des (B.) II. 269.
 Saftlaubblätter (Z.) V. 1708.
 Saftrohren (Z.) IV. 132.
 Sagapenum (B.) III. 1821.
 Sägbarsch (Z.) VI. 254.
 gemeiner (Z.) VI. 255.
 Sägebähnchen (Z.) V. 1676.
 gemeines (Z.) V. 1676.
 Sägefraut (B.) III. 1626.
 gemeines (B.) III. 1626.
 Sägefäucher (B.) III. 1626.
 Sagenit (M.) I. 343.
 Sägenlachs (Z.) VI. 328.
 brästlicher (Z.) VI. 329.
 gemeiner (Z.) VI. 329.
 Sägenschröder (Z.) V. 1704.
 gemeiner (Z.) V. 1704.
 grüßter (Z.) V. 1704.
 Sägenwurm (Z.) V. 549.
 Säger (Z.) VII. 443.
 Sägschiff (Z.) VI. 61.
 gemeiner (Z.) VI. 61.
 Sagina (B.) III. 1356.
 procumbens (B.) III. 1356.
 Säglüter (Z.) VII. 525.
- Sagitta alda (Z.) V. 123.
 Sagittaria (B.) III. 443.
 sagittifolia (B.) III. 443.
 Sagittarius (Z.) VII. 152.
 Sägmuskeln (Z.) IV. 35.
 oberer (Z.) IV. 35.
 unterer (Z.) IV. 35.
 vorderer (Z.) IV. 37.
 Sago (B.) II. 325, 344, 365 ff. — III. 653, 654.
 Sagogren (B.) III. 653.
 Sagogarren = Apfelsarren (B.) III. 309, 364.
 Sagogmehl (B.) III. 650 ff.
 Sagogpatine (B.) III. 650.
 gemeine (B.) III. 650.
 Sagogpatinen (B.) III. 650.
 Sagogpflanz (B.) III. 146.
 Sagouin (Z.) VII. 1759.
 Sagouins (Z.) VII. 1759.
 eigentliche (Z.) VII. 1760.
 Sago, Wein (B.) III. 654.
 Sagu (B.) III. 369.
 Saguer (Z.) III. 677, 1434.
 Saqueerzucker (B.) III. 677, 697.
 Saguers (B.) III. 675.
 Sagus (B.) III. 650.
 fariniferus (B.) III. 650.
 rumphii (B.) III. 650.
 taedigera (B.) III. 654.
 vinifera (B.) III. 654.
 Sägwespen (Z.) V. 874.
 Sahlberg, Insecta sianica (Z.) V. 1824.
 Sahlit (M.) I. 259.
 Sahui (Z.) VII. 1769.
 rother (Z.) VII. 1769.
 Sahuim (Z.) VII. 1769.
 vermelho (Z.) VII. 1759.
 Sai (Z.) VII. 1747.
 Saiga (Z.) VII. 1565.
 Saimiri (Z.) VII. 1757.
 Sain Bois (B.) III. 1497.
 Sainfoin (B.) III. 1622.
 Sajetta (B.) III. 654.
 Sajor (B.) III. 369.
 calappa (B.) III. 369.
 Sajou (Z.) VII. 1747.
 brun (Z.) VII. 1756.
 corun (Z.) VII. 1756.
 gris (Z.) VII. 1757.
 nègre (Z.) VII. 1757.
 taria (Z.) VII. 1757.
 Saki (Z.) VII. 1759.

- Sal = *Shorea robusta* (B.) III. 1422.
Salacia (B.) III. 1332.
Salai (B.) III. 1763.
Salamander (Z.) VI. 461.
 indischer (Z.) VI. 636.
Salamanderpetz (Z.) VII. 1500.
Salamandra (Z.) VI. 461.
 alleghaniensis (Z.) VI. 448.
 atra (Z.) VI. 464.
 caudiverbera (Z.) VI. 643.
 cordylus (Z.) VI. 643.
 cristata (Z.) VI. 460.
 gigantea (Z.) VI. 448.
 marmorata (Z.) VI. 460.
 terrestris (Z.) VI. 462.
 tetradactyla (Z.) VI. 448.
Salamandra arbor (B.) III. 1555.
Salamandrops (Z.) VI. 448.
Salamstein (M.) I. 153.
Salanyane (Z.) VII. 96.
Salar (Z.) VI. 332.
Salares (Z.) VI. 332.
Salat = *Lactuca* (B.) III. 718.
 Endivien (B.) III. 723.
 Garten (B.) III. 718.
 Schweins (B.) III. 722.
 Waffers (B.) III. 453.
Salatbrand (B.) III. 51.
Salatgödden (B.) III. 1883.
 gemeine (B.) III. 1883.
Salatgurke (B.) III. 832.
 glänzende (B.) III. 833.
 knollige (B.) III. 833.
 zweifarbige (B.) III. 833.
Salatgurken (B.) III. 832.
Salat Kohl (B.) III. 1402.
Salatpflanzen (B.) II. 330, 340, 350.
Salatraupe (Z.) V. 1289.
Salatjung (B.) III. 1034.
Salatwäden (B.) III. 1971.
 friedende (B.) III. 1972.
Salbey (B.) III. 1072.
 Apfel (B.) III. 1074.
 Berg (B.) III. 1104.
 gemeine (B.) III. 1072.
 Jerusalems (B.) III. 1065.
 flebrige (B.) III. 1074.
 Muscateller (B.) III. 1073.
 römische (B.) III. 765.
 Schachtel (B.) III. 1073.
 Wiesens (B.) III. 1073.
Salbeyen (B.) III. 1072.
Salbeyöl (B.) III. 1073.
Salbeystrauch (B.) III. 1065.
 gemeiner (B.) III. 1065.
 goldgelber (B.) III. 1065.
 knolliger (B.) III. 1065.
Salbeysträucher (B.) III. 1065.
Salbeystreppen (B.) III. 745.
 lappige (B.) III. 745.
 Sälbling (Z.) VI. 350.
Salcy (M., D. M. S.) I. S. XV. — (B.) III. 467, 473.
Salicaria (B.) III. 1852.
Salicarien (B.) III. 25, 707, 1785, 1788, 1880.
 Viter der (B.) III. 2106.
Salices (B.) III. 1532.
Salicin (B.) II. 126.
Salicinen (B.) III. 1532.
 Viter der (B.) III. 2102.
Salicoque (Z.) V. 636.
Salicornia (B.) III. 1457.
 herbacea (B.) III. 1457.
Salindia (B.) III. 1999.
Salisburya (B.) III. 359.
 adiantifolia (B.) III. 359.
 biloba (B.) III. 359.
Salisbury, R., *Icones atripium rariorum* (B.) III. 2121.
 Paradisus londinensis (B.) II. 279. — III. 1440, 2121.
Salisboni-Cape (Z.) V. 409.
Salus (Z.) V. 1635.
Salix (B.) III. 1532.
 acuminata (B.) III. 1534.
 alba (B.) III. 1535.
 amygdalina (B.) III. 1534.
 babylonica (B.) III. 1533.
 caprea (B.) III. 1534.
 cinerea (B.) III. 1534.
 fragilis (B.) III. 1533.
 helix (B.) III. 1533.
 herbacea (B.) III. 1533.
 laurea (B.) III. 1534.
 monandra (B.) III. 1533.
 pentandra (B.) III. 1534.
 purpurea (B.) III. 1533.
 repens (B.) III. 1534.
 triandra (B.) III. 1534.
 viminalis (B.) III. 1535.
 vitellina (B.) III. 1535.
 Salli (B.) III. 2089.
Sallus (Z.) V. 1635.
Salm (Z.) VI. 332, 335.
 Fluß (Z.) VI. 336.
 gemeiner (Z.) VI. 332.
 Mts (Z.) VI. 329.
 zottiger (Z.) VI. 357.
Salmacis (B.) III. 201.
Salmarin (Z.) VI. 350.
Salmarinus (Z.) VI. 350.
Saluten (Z.) VI. 332.
Salmia (B.) III. 599.
Salmiak (M.) I. 289. — (B.) II. 98.
 der Solfataren (M.) I. 798.
 der Vulcanfistimate (M.) I. 791.
 fixer (M., D. M. S.) I. S. XIV.
Sal microcosmicum (M., D. M. S.) I. S. XIV.
Salmo (Z.) VI. 332.
 aegyptius (Z.) VI. 330.
 albula (Z.) VI. 366.
 dentex (Z.) VI. 329.
 eperlano-marinus (Z.) VI. 356.
 eperlanus (Z.) VI. 356.
 fario (Z.) VI. 343.
 fera (Z.) VI. 363.
 groenlandicus (Z.) VI. 353.
 hiemalis (Z.) VI. 365.
 hucho (Z.) VI. 339.
 lavaretus (Z.) VI. 361.
 lemani (Z.) VI. 350.
 lemanus (Z.) VI. 355.
 maraena (Z.) VI. 362.
 — media (Z.) VI. 365.
 maraenula (Z.) VI. 365.
 niloticus (Z.) VI. 330.
 oxyrinchus (Z.) VI. 369.
 palaea (Z.) VI. 364.
 punctatus (Z.) VI. 348.
 raii (Z.) VI. 329.
 rhombeus (Z.) VI. 329.
 salar (Z.) VI. 332.
 salmarinus (Z.) VI. 350.
 salvelinus (Z.) VI. 350.
 saurus (Z.) VI. 331.
 schiffmülleri (Z.) VI. 341.
 thymallus (Z.) VI. 358.
 — latus (Z.) VI. 361.
 trutta (Z.) VI. 341, 344.
 umbla (Z.) VI. 354.
 villosus (Z.) VI. 357.
 wartmanni (Z.) VI. 361.

- Salmon (Z.) VI. 332.
 Salm - Reifferscheid.
 Dyk (Princeps), Hortus
 dykensis (B.) III. 2120.
 Monographia Generum
 Aloës et Mesembryan-
 thiami (B.) III. 699, 2108.
 Satomonesiget (B.) III. 626.
 Salpa (Z.) V. 497.
 Salpa (Z.) VI. 228.
 Salpe, zweytheilige (Z.) V.
 188.
 Salpeter (M.) I. 294.
 flammender (M., D. M.
 S.) I. S. XIV.
 Kalks (M.) I. 294.
 Kalks (M.) I. 295.
 subischer = Natronsalpeter
 (M.) I. 295.
 Mauer (M.) I. 295.
 Natron (M.) I. 295.
 Südrics (M.) I. 295.
 Würfel (M., D. M. S.)
 I. S. XIV.
 Salpeterige Säure (B.) II. 97.
 Salpeterminerale (M., D. M.
 S.) I. S. XVII.
 Salpetersäure (M.) I. 115. —
 (B.) II. 97, 98, 108, 111.
 Salpeterminerale (B.) II. 97.
 Salsa (B.) III. 620.
 Salsamentum (Z.) VI. 197.
 Salsen (M.) I. 799.
 Salsis (B.) III. 720.
 Salsilla (B.) III. 637.
 Salsola (B.) III. 1463.
 aphylla (B.) III. 1464.
 kali (B.) III. 1463.
 sativa (B.) III. 1463.
 soda (B.) III. 1463.
 Salsoleen (B.) III. 1463.
 Sal tartari (M., D. M. S.) I.
 S. XIV.
 Salticus (Z.) V. 679.
 scenicus (Z.) V. 679.
 Saltinpallo (Z.) VII. 43.
 Saluth (Z.) VII. 88.
 Salvadora (B.) III. 1121.
 persica (B.) III. 1121.
 Salva guardia (Z.) VI. 620.
 Salvelin (Z.) VI. 350.
 Salvelini (Z.) VI. 350.
 Salvelinus (Z.) VI. 350.
 Salvia (B.) III. 1072.
 cimmarona (B.) III. 745.
 Salviaglutinosa (B.) III. 1074.
 horminum (B.) III. 1073.
 officinalis (B.) III. 1072.
 pomifora (B.) III. 1074.
 pratensis (B.) III. 1073.
 sclarea (B.) III. 1073.
 Salviannus, Historia Aqua-
 rilium (Z.) VI. 403.
 Salvinia (B.) III. 310.
 natans (B.) III. 310.
 Salz, f. Salze u. ff. A.,
 Salzabfagerung im Alluvium
 (M.) I. 612.
 Salz, Manns (M.) I. 283.
 Salzsäure (Z.) V. 608.
 Salzbäume (B.) III. 917.
 stziger (B.) III. 917.
 Salzbinse (B.) III. 442.
 gemeine (B.) III. 442.
 Ervand (B.) III. 442.
 Salzbinse (B.) III. 442.
 Salz, Bitters (M.) I. 299.
 Salzblenden (M., D. M. S.)
 I. S. XXI.
 Salzboden, Pflanzen des (B.)
 II. 310.
 Salzbrezge = Fette (M., D.
 M. S.) I. S. XVI.
 Salz, Digestiv (M.) I. 289.
 Duplicat (M.) I. 298.
 Salze (M., D. M. S.) I.
 S. XIII. — (M.) I. 7,
 136, 283. — (B.) II. 4,
 106, 112, 174. — (Z.)
 V. 272.
 Brenz (M., D. M. S.) I.
 S. XV; 300.
 Erds (M., D. M. S.) I.
 S. XIII; 283.
 Erzs (M., D. M. S.) I.
 S. XV.
 Klassifikation der (M., D.
 M. S.) I. S. IX.
 Laugen (M.) I. 287.
 mit Erzfels (M.) I. 302.
 Mittels (M., D. M. S.)
 I. S. XIII.
 Neutral (M., D. M. S.)
 I. S. XIV.
 Salzerde (D. M. S., X.) =
 Ibone (M.) I. 187.
 Salzgerze = Halbe (M., D.
 M. S.) I. S. XIX.
 Salzfarben (M., D. M. S.) I.
 S. XVII.
 Salzfette (M., D. M. S.) I.
 S. XVII.
 Salzgersteine (M.) I. 517.
 Salz, Glauber (M.) I. 296.
 Salzhalde (M., D. M. S.) I.
 S. XIX.
 Salzhärze (M., D. M. S.) I.
 S. XVII.
 Salzhecht (Z.) VI. 396.
 Salz im bunten Sandstein
 (M.) I. 726.
 im Distivium (M.) I. 633.
 im Födhagebirge (M.) I. 671.
 im Müschelfalk (M.) I. 719.
 im tertiären Gebirge (M.)
 I. 657.
 im Ueberbergangsschiefergebirge
 (M.) I. 762.
 im Zechstein (M.) I. 733,
 737.
 in der Kreide (M.) I. 678.
 in der Lettenkohle (M.) I.
 715.
 indifferentes (B.) II. 120.
 indisches (B.) III. 409.
 Salzkalke (D. M. S., XIII.)
 = Boracite (M.) I. 225.
 Salzfiesel (D. M. S.) XI.
 = Zopase (M.) I. 155.
 Salzfnezen (B.) III. 1978.
 gemeine (B.) III. 1978.
 Salzfohlen (M., D. M. S.) I.
 S. XVI.
 Salzförndchen (Z.) V. 465.
 Salzkrant (B.) III. 1463.
 dickblättriges (B.) III. 1463.
 gemeines (B.) III. 1463.
 langblättriges (B.) III.
 1463.
 krauchartiges (B.) III. 1464.
 Salzkräuter (B.) III. 1464.
 Salzkupfererz (M.) I. 390.
 Salzmetalle (M., D. M. S.)
 I. S. XXII.
 Salznaphtha (M., D. M. S.)
 I. S. XVII.
 Salzocher (M., D. M. S.) I.
 S. XVIII.
 Salzpflanzen (B.) II. 308.
 Salzsätze = Neutralsalze (M.,
 D. M. S.) I. S. XIV.
 Salzsäure (B.) II. 108.
 der Zuteilung (M.) I.
 791.
 Salzseen (M.) I. 801,

- Salzleifen (M., D. M. S.)
 I. S. XV.
 Salzlefen (M.) I. 288.
 im Kreidegebirge (M.) I.
 678.
 Salzspringer (Z.) VII. 786.
 Salzsternkraut (B.) III. 773.
 Salz, Stein. (M.) I. 287.
 Salztalfe (D. M. S., XII.)
 = Herzstenden (M.) I.
 263.
 Salzthon (M.) I. 720.
 Salzthone (D. M. S., XI.)
 = Schürte (M.) I. 164.
 Salzwasserlappenschisch (Z.) VI.
 92.
 Salzwasserschüdelbröte (Z.) VI.
 503.
 Salzwerte von Wiesiczka und
 Wochnia (M.) I. 657.
 Salzwinde (B.) III. 1081.
 gemeine (B.) III. 1082.
 Salzwinden (B.) III. 1081.
 Samabras (Z.) VI. 643.
 Samadera (B.) III. 1288.
 Samandura (B.) III. 1205,
 1288.
 littoralis (B.) III. 1205.
 Samara (B.) II. 74.
 Sambac (B.) III. 1111.
 Sambucineen (B.) III. 1850,
 1853.
 Sambucus (B.) III. 1853.
 aquaticus (B.) III. 1857.
 ebulus (B.) III. 1854.
 nigra (B.) III. 1854.
 racemosa (B.) III. 1855.
 Samen (B.) II. 10, 39, 46, 79.
 — III. 14.
 abwendige (B.) II. 83.
 aufrechte (B.) II. 83.
 Ausstreuen der (B.) II. 245.
 Bau des (B.) II. 80.
 zentrale (B.) II. 83.
 der Acotyledonen (B.) II. 85.
 der blumenlosen Pflanzen
 (B.) II. 85.
 der Bohne (B.) II. 80.
 der Dicotyledonen (B.) II.
 80.
 der Farrenkräuter (B.) II.
 86.
 der Flechten (B.) II. 87.
 der Forstpflanzen (B.) II.
 337.
 Samen der Monocotyledonen
 (B.) II. 84.
 der Moose (B.) II. 86.
 der Pilze (B.) II. 88. —
 III. 45.
 der Scheidepflanzen (B.)
 II. 84.
 der Länge (B.) II. 87.
 der Zweiflappigen (B.) II. 80.
 des Brandes (B.) II. 88.
 des Schimmels (B.) II. 88.
 einflappige (B.) II. 80, 85.
 Entwicklung der, Litter. der
 (B.) II. 277.
 excentrische (B.) II. 83.
 Farben der (B.) II. 79.
 gerade (B.) II. 83.
 geradwendige (B.) II. 83.
 Gerber. (B.) II. 373.
 Hauptbestandtheil des (B.)
 II. 252.
 Heft. (B.) III. 1642.
 Keim der (B.) II. 81.
 Keimen der (B.) II. 247.
 — Litter. des (B.) II. 281.
 Kern des (B.) II. 80, 81.
 trumme (B.) II. 83.
 Laub. (B.) II. 80.
 ohne Lappen (B.) II. 80.
 peripherische (B.) II. 83.
 Reifung der (B.) II. 243.
 Scheiden. (B.) II. 80.
 Schuppens. (B.) II. 80.
 spiralförmige (B.) II. 83.
 Steins. (B.) III. 1094.
 verkehrte (B.) II. 83.
 umgekehrte (B.) II. 83.
 Wand. (B.) III. 1364.
 Zier. (B.) II. 363.
 zuwendige (B.) II. 83.
 zweiflappige (B.) II. 80.
 Samenaderer (B.) III. 241.
 Samenäpfel (B.) III. 1959,
 2001.
 Samenarten (B.) II. 80.
 Samenargney (B.) II. 374.
 Samenbäster (B.) III. 524.
 Samenbeerer (B.) III. 1788,
 1889.
 Samenblase (B.) III. 83.
 Samenblümchen (B.) III. 712.
 Samenblumenpflanzen (B.)
 III. 1347, 1407.
 Samenblütheit (B.) III. 712.
 Samencapsel (B.) II. 74.
 Samenrostler (B.) III. 337.
 Samenfarben (B.) II. 372.
 Samenfarben (B.) III. 307,
 308, 336, 337.
 Samenfasern (B.) II. 370.
 Samenfeffer (Z.) VII. 255.
 ausländische (Z.) VII. 268.
 — hänglingsartige (Z.) VII.
 268.
 — kernbeiferartige (Z.)
 VII. 270.
 — Baum. (Z.) VII. 264.
 Kräuter. (Z.) VII. 263.
 Samenfrucht = Nuß (B.) II.
 90, 91.
 Samenfurter (B.) II. 354.
 Samen Gemüse (B.) III. 343.
 Samengerät (B.) II. 368.
 Samengetränk (B.) II. 351.
 Samengewürz (B.) II. 348.
 Samen gift (B.) II. 362.
 Samengräser (B.) III. 434.
 Samengrüßpflanzen (B.) III.
 1263, 1300.
 Samenhanf (B.) III. 1553.
 Samenhaut (B.) II. 81. —
 III. 44.
 Samenhöbler (Z.) V. 1202.
 Samenholzer (B.) III. 626.
 Samenkäfer (Z.) V. 1661.
 Samenkrone (B.) III. 712.
 Samenkügelchen (B.) III. 45.
 Samenlappen (B.) II. 80,
 86.
 Samenlaubpflanzen (B.) III.
 954, 1052.
 Samenlilien (B.) III. 465, 524.
 Samenloch (B.) III. 69, 82.
 Samenlorschen (B.) III. 1589.
 Samenmehl (B.) II. 344.
 Samenmoose (B.) III. 241.
 Samenmucken (Z.) V. 803.
 Samenrußpflanzen (B.) III.
 1453, 1505.
 Samenrost (B.) II. 330.
 Samenpalmen (B.) III. 592,
 623.
 Samenpflanzen (B.) II. 224.
 — III. 20, 21, 24, 707,
 1140. S. Samen.
 Litter. der (B.) III. 1440.
 Samenpflaumenpflanzen (B.)
 III. 1615, 1681.
 Samenpilze (B.) III. 90.
 Samenrinder (B.) III. 434.

- Samenamenpflanzen (B.) III. 1142, 1209.
 Samenschale (B.) II. 79, 86, 261.
 Samenstecher (Z.) V. 1660.
 Samenstengelpflanzen (B.) III. 839, 889.
 Samenstiel (B.) II. 82.
 Samenstierchen (Z.) V. 20.
 Samenträger (B.) II. 72.
 Samenunfrucht (B.) II. 361.
 Samenwurzelpflanzen (B.) III. 711, 782.
 Samenweller (B.) III. 90.
 Samen = Samenpflanzen (B.) III. 1140.
 Ader (B.) III. 1154.
 Alpfeil (B.) III. 1251.
 Bast (B.) III. 1186.
 Beeren (B.) III. 1247.
 Blumen (B.) III. 1224.
 Blüten (B.) III. 1208.
 Droffel (B.) III. 1166.
 Frucht (B.) III. 1235.
 Größel (B.) III. 1213.
 Holz (B.) III. 1193.
 Laub (B.) III. 1199.
 Mark (B.) III. 1143.
 Rufs (B.) III. 1235.
 Pfäumen (B.) III. 1242.
 Rindens (B.) III. 1180.
 Samens (B.) III. 1209.
 Schaft (B.) III. 1179.
 Stamm (B.) III. 1195.
 Stengel (B.) III. 1197.
 Wurzel (B.) III. 1196.
 Zellen (B.) III. 1143.
 Sammetblümchen (B.) III. 1375.
 Sammetblume (B.) III. 746.
 aufrechte (B.) III. 746.
 gemeine (B.) III. 746.
 Sammetblumen (B.) III. 746.
 Sammetdrosseln (Z.) VII. 68.
 Sammetente (Z.) VII. 456.
 Sammetgindel (B.) III. 1899.
 färbende (B.) III. 1900.
 geflügelte (B.) III. 1900.
 gemeine (B.) III. 1900.
 Sammetgindel (B.) III. 1899.
 Sammetgras (B.) III. 393.
 gemeines (B.) III. 393.
 Sammetgräser (B.) III. 393.
 Sammethuhn (Z.) VII. 607.
 Sammetmuschel (Z.) V. 327.
 Sammetmuschel, gemeine (Z.) V. 327.
 schiefe (Z.) V. 328.
 veränderte (Z.) V. 328.
 Sammetpappel (B.) III. 1213.
 gemeine (B.) III. 1213.
 Kragen (B.) III. 1213.
 Sammetpappeln (B.) III. 1213.
 Sammetraben (Z.) VII. 327.
 Sammettragen (B.) III. 1363.
 Sammettrauben (Z.) V. 1058.
 langhaarige (Z.) V. 1058.
 Sammetröschen (B.) III. 1363.
 Sammettschwarz (M.) I. 96.
 Sammetvogel (Z.) VII. 327.
 Samolus (B.) III. 965.
 valerandi (B.) III. 965.
 Samstravadi (B.) III. 1927.
 Samsteden (B.) III. 807, 811.
 Samyden (B.) III. 807, 811.
 Liter. der (B.) III. 1132.
 Sana (B.) III. 1642.
 munda tertia (B.) III. 1492.
 Sanaar = Avicennia tomentosa (B.) III. 917.
 Sand (M.) I. 533, 648, 658, 662.
 Sandaal (Z.) VI. 138.
 gemeiner (Z.) VI. 139.
 Sandablagerungen (M.) I. 633, 634.
 Sandarak (B.) III. 360, 364.
 ächter (B.) III. 364.
 deutscher (B.) III. 364.
 Sandarakharz (B.) III. 364.
 Sandassel (Z.) V. 619.
 Sandauge (Z.) V. 1080, 1411.
 gelbes (Z.) V. 1080, 1411.
 Sandbänke (M.) I. 603.
 Sandbiene (Z.) V. 982.
 gemeine (Z.) V. 982.
 Sandboden (M.) I. 536.
 humoser (M.) I. 537.
 lehmiger (M.) I. 536.
 mergeliger (M.) I. 537.
 Pflanzen des (B.) II. 310.
 Sandbohrrwürmer (Z.) V. 275, 282.
 Sandbüchsenbaum (B.) III. 1607.
 gemeiner (B.) III. 1608.
 Sandbüchsenbäume (B.) III. 1607.
 Sand der Wüsten (M.) I. 559.
 Sanddorn (B.) III. 1497.
 Sanddorn, gemeiner (B.) III. 1498.
 Sanddorne (B.) III. 1497.
 Sanddecke (Z.) VI. 625.
 Sand, Eisen (M.) I. 534.
 Sandelholz (B.) III. 1500, 1674.
 ächtes (B.) III. 1674.
 blaßes (B.) III. 1501.
 gelbes (B.) III. 1501.
 rothes (B.) III. 1501.
 weißes (B.) III. 1500.
 Sandelöl (B.) III. 1500.
 Sandelroth (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Sander (Z.) VI. 270.
 Sander, Fische im Rhein (Z.) VI. 405.
 Sanderling (Z.) VII. 497.
 gemeiner (Z.) VII. 497.
 Sanderze (M.) I. 734.
 Sandfedergras (B.) III. 417.
 Sandfisch (Z.) V. 760.
 Sandfischen (Z.) VI. 363.
 Sandgangfisch (Z.) VI. 363.
 Sandglimmschmelz (Z.) V. 309.
 Sandgruben (M.) I. 525.
 Sandhaber (B.) III. 387.
 Sandhase (Z.) VII. 812.
 Sandhühner (Z.) VII. 570.
 Sandhülften (Z.) V. 1470.
 Sandkäfer (Z.) V. 1725.
 grüner (Z.) V. 1726.
 purpurother (Z.) V. 1726.
 schwarzer (Z.) V. 1726.
 Sandkegel (Z.) V. 452.
 Sandkrepper (Z.) V. 634.
 Sandkühle (M.) I. 308.
 Sandlauffäher (Z.) V. 1720.
 gemeiner (Z.) V. 1720.
 metallischglänzender (Z.) V. 1721.
 Sandmergel (M.) I. 516.
 Sandmuschel (Z.) V. 291, 309.
 abgestufte (Z.) V. 293.
 gemeine (Z.) V. 291.
 platte (Z.) V. 309.
 Sandori (B.) III. 1310.
 Sandoricum (B.) III. 1309.
 indicum (B.) III. 1309.
 Sandortler (Z.) VI. 542.
 Sandpfeifen (Z.) V. 287.
 Sandpiper (Z.) VII. 500.
 Sand, quarziger (M.) I. 533.
 Quarz (M.) I. 533.

- Sand-Rat (Z.) VII. 710.
 Sandratte (Z.) VII. 713.
 Sandragerlein (Z.) VII. 497.
 Sandrüge (B.) III. 426.
 Sandschnepe (Z.) VII. 496.
 Sandspringer (Z.) VII. 786.
 Sandspurren (B.) III. 1357.
 gemeine (B.) III. 1357.
 Sandstein (M.) I. 308, 518, 658, 662, 686, 703, 711, 714, 735, 739, 753, 757, 758, 760, 831.
 alter rother (M.) I. 739, 747.
 biegsamer (M.) I. 497, 770.
 bindemittelfarmer (M.) I. 725.
 breccienartiger (M.) I. 711.
 bunter (M.) I. 711, 722, 727, 768, 807.
 - mittlere Abtheilung des (M.) I. 724.
 - obere (M.) I. 722.
 - untere (M.) I. 725.
 conglomeratischer (M.) I. 725.
 crinolithischer (M.) I. 711.
 dickgeschichteter (M.) I. 723.
 Sandsteine (M.) I. 518, 648.
 gegenwärtige Bildung der (M.) I. 606.
 Sandstein, feinkörniger (M.) I. 711, 724.
 Filtrir- (M.) I. 607.
 färbteiler (M.) I. 739, 744.
 Fucoiden- (M.) I. 680.
 Sandsteingebilde, neue (M.) I. 606, 722.
 Sandstein, goldhaltiger (Keuper) (M.) I. 711.
 grobkörniger (M.) I. 711, 725.
 Kalk- (M.) I. 519.
 Karpathen- (M.) I. 680.
 Keuper- (M.) I. 711.
 Kiesel- (M.) I. 519, 725.
 Meers- (M.) I. 664.
 Mergel- (M.) I. 520, 702.
 Mühlen- (M.) I. 745.
 Nummuliten- (M.) I. 680.
 Pflanzen des (B.) II. 309.
 Sandsteinplatten (M.) I. 80.
 Sandstein, plattenförmiger (M.) I. 722.
 Quaders- (M.) I. 677.
 Sandstein, Quarz- (M.) I. 519.
 rother, f. alter, rother etc.
 Sandsteinschiefer (M.) I. 722, 758.
 Sandstein, Schiffs- (M.) I. 711.
 Ehen- (M.) I. 519, 723.
 von Fontainebleau (M.) I. 662.
 von Hdgl (M.) I. 680.
 Wiener- (M.) I. 680.
 Sandstone, Caradoc- (M.) I. 739.
 new red (M.) I. 728.
 old red (M.) I. 739, 747.
 Sandwegrich (B.) III. 1473.
 Sandwiese (Z.) V. 947.
 Sandwespen (Z.) V. 945.
 Sandwühler (Z.) V. 1805.
 gemeiner (Z.) V. 1805.
 Sandwurm (Z.) V. 569.
 Sandwurmröhre (Z.) V. 516.
 Sänger (Z.) VII. 17, 27.
 bachstelzenartige (Z.) VII. 30.
 Busch- (Z.) VII. 28.
 eigentliche (Z.) VII. 28.
 falkenartige (Z.) VII. 43.
 Feld- (Z.) VII. 43.
 grasrüdenartige (Z.) VII. 28.
 hühnerartige (Z.) VII. 49.
 reicherartige (Z.) VII. 47.
 Rohr- (Z.) VII. 45.
 schnapperartige (Z.) VII. 33.
 schwalbenartige (Z.) VII. 39.
 faucherartige (Z.) VII. 45.
 trappenartige (Z.) VII. 52.
 Sangites (B.) III. 1776.
 Sangius (B.) III. 1251.
 Sanglier (Z.) VII. 1132.
 du Cap Vert (Z.) VII. 1139.
 à large groin (Z.) VII. 1140.
 Sanglin (Z.) VII. 1771.
 Sangsue = Hirudo (Z.) V. 561.
 Sanguinaria (B.) III. 1169, 1420, 1480.
 canadensis (B.) III. 1420.
 Sanguineroles (Z.) VI. 291.
 Sanguinetta = Digitalis (B.) III. 397.
 Sanguinifer (Z.) IV. 323.
 Sanguinistrois (Z.) VII. 270.
 Sanguis draconis (B.) III. 630, 648.
 Sanguis in baculis (B.) III. 649.
 in glebis (B.) III. 649.
 in guttis (B.) III. 648, 649.
 in lacrymis (B.) III. 649.
 in placentis (B.) III. 649.
 in tabulis (B.) III. 649.
 Sanguisorba (B.) III. 2002.
 canadensis (B.) III. 2003.
 officinalis (B.) III. 2002.
 Sanguisorben (B.) III. 2001.
 Liter. der (B.) III. 2109.
 Sanicula (B.) III. 1794.
 europaea (B.) III. 1794.
 Saniculeen (B.) III. 1794.
 Sanidin (M.) I. 191.
 Sanifel (B.) III. 1794.
 Sannio (Z.) VII. 201.
 Sanseviera (B.) III. 565.
 ceylonica (B.) III. 565.
 Sant (B.) III. 1699.
 Santalaceen (B.) III. 707, 1452, 1453, 1487, 1499.
 Liter. der (B.) III. 2101.
 Santa Lena (Z.) V. 415.
 Santalin (B.) II. 129.
 Santalum (B.) III. 1500.
 album (B.) III. 1500.
 Santol (B.) III. 1310.
 Santolina (B.) III. 758, 759.
 chamacyparissus (B.) III. 759.
 Santonica (B.) III. 763.
 Santonicum (B.) III. 764.
 Santonin (B.) II. 126.
 Saouari (B.) III. 1326.
 Sapajou (Z.) VII. 1730.
 aurore (Z.) VII. 1757.
 de Cayenne (Z.) VII. 1757.
 jaune (Z.) VII. 1757.
 orangé (Z.) VII. 1757.
 Sapanfenchel (B.) III. 1701.
 Saperda (Z.) V. 1699.
 carcharias (Z.) V. 1699.
 linearis (Z.) V. 1700.
 praeusta (Z.) V. 1701.
 Saphan (Z.) VII. 889, 891.
 Sapphirin (M.) I. 199.
 Sapia (B.) III. 351.
 Sapiindaceen (B.) III. 1319, 1320, 1333.
 Sapinden (B.) III. 24, 704, 706, 707, 1140, 1261, 1263, 1320, 1333.

- Sapinden, Litter. der (B.) III. 1445.
- Sapindus (B.) III. 1338.
 laurifolius (B.) III. 1339.
 rarak (B.) III. 1339.
 saponaria (B.) III. 1338.
- Sapium (B.) III. 1606, 1607.
- Sapodille-tree (B.) III. 948.
- Saponaria (B.) III. 1338, 1340, 1360.
 officinalis (B.) III. 1360.
 vaccaria (B.) III. 1360.
- Sapota (B.) III. 947.
- Sapoten (B.) III. 704, 706, 830, 889, 908, 938.
 Litter. der (B.) III. 1134.
- Sapotier (B.) III. 948.
- Sapotilla (B.) III. 948.
- Sappan (B.) III. 1723.
- Sappanholz (B.) III. 1723.
- Sappania (B.) III. 1723.
- Sapphir (M.) I, f. Sapphyr.
- Sappho (Z.) VII. 190.
- Sapphyr (M.) I. 153, 808.
 blauer (M.) I. 153.
 gelber (M.) I. 153.
- Sapphyr-Celibri (Z.) VII. 184.
- Sapphyre (M., D. M. S.) I. S. X.
- Sapphyrin (M.) I. 199.
- Sapphyrquarz (M.) I. 140.
- Sapphyr, Stern- (M.) I. 153.
- Sar (Z.) VI. 231.
- Saraca (B.) III. 1706.
- Sarcelle (Z.) VII. 460, 461.
 petite (Z.) VII. 460.
- Sarcocephalen (B.) III. 879.
- Sarcocephalus (B.) III. 879.
 esculentus (B.) III. 879.
- Sarcochilos (B.) III. 489.
 praemorsum (B.) III. 488.
- Sarcochlaena (B.) III. 1180.
 grandiflora (B.) III. 1181.
- Sarcocolla (B.) III. 1512.
- Sarcoptes (Z.) V. 666.
- Sarcolemma (B.) III. 1032.
- Sarda (Z.) VI. 195.
- Sarde (Z.) VI. 259.
- Sardelle (Z.) VI. 371.
- Sardena (Z.) VI. 380.
- Sardina (Z.) VI. 371.
- Sardine (Z.) VI. 371.
- Sardon (Z.) VI. 370.
- Sardonia (B.) III. 1146.
- Sarf (Z.) VI. 306.
- Sargasso (B.) III. 236.
- Sargassum (B.) III. 236.
 bacciferum (B.) III. 236.
 natans (B.) III. 236.
 vulgare (B.) III. 236.
- Sargo (Z.) VI. 231, 233.
- Sargone (Z.) VI. 233.
- Sargue (Z.) VI. 231.
- Sarguet (Z.) VI. 233.
- Sargus (Z.) V. 822.
 cuprarius (Z.) V. 822.
- Sargus (Z.) VI. 230.
 raucus (Z.) VI. 231.
 vulgaris (Z.) VI. 233.
- Sariama (Z.) VII. 523.
- Saricovienne (Z.) VII. 1487.
- Saribus (B.) III. 687.
- Sarigue (Z.) VII. 926, 927.
 des Hiuois et à longs poils (Z.) VII. 926.
- Sariqueya (Z.) VII. 922.
- Sarlyk (Z.) VII. 1430.
- Saros (B.) III. 914.
- Sarpa (Z.) VI. 228.
- Sarpananizo (Z.) VI. 274.
- Saracenenbirne (B.) III. 2078.
- Sarracenia (B.) III. 1367.
 purpurea (B.) III. 1367.
- Sarraceniën (B.) III. 1367.
- Litter. der (B.) III. 1446
- Sart (Z.) VI. 397.
- Särta (Z.) VI. 315.
- Sasan (Z.) VI. 326.
- Sasanqua (B.) III. 1185.
- Sassa (B.) III. 1702.
- Sassafras (B.) III. 1525.
 officinalis (B.) III. 1525.
- Sassafrasöl (B.) II. 113. — III. 1525.
- Sassaparilla (B.) III. 616.
 germanica (B.) III. 426.
- Sassaparill (B.) III. 616.
 ächte (B.) III. 618.
 cephalische (B.) III. 616.
 chinesische (B.) III. 618.
 dicke (B.) III. 618.
 dreyspitzige (B.) III. 617.
 gebräuchliche (B.) III. 618.
 graue (B.) III. 1860.
 italienische (B.) III. 616.
 sissaboner (B.) III. 617.
 rauhe (B.) III. 616.
 virginische (B.) III. 617.
 von Honduras (B.) III. 618.
 von Tampico (B.) III. 617.
- Sassaparill von Beracruz (B.) III. 617.
- Sassaparillen (B.) III. 616.
- Saffotin (M.) I. 293.
- Satanicles (Z.) VII. 884.
- Satanépity (B.) III. 139.
- Satherion (Z.) VII. 1494.
- Satin wood = Chloroxylon swietina (B.) III. 1302.
- Sattel (M.) I. 569.
- Sattel (Z.) IV. 373.
- Sattel- (Z.) V. 372.
 englischer (Z.) V. 372
- Sattelfisch (Z.) VI. 212.
 gemeiner (Z.) VI. 212.
- Sattelfröde (Z.) VI. 490.
- Sattellinie (M.) I. 569.
- Sattelmuschel (Z.) V. 372.
- Satureja (B.) III. 1056.
 hortensis (B.) III. 1057.
- Saturnia (Z.) V. 1088, 1364.
 carpini (Z.) V. 1364.
 pyri (Z.) V. 1366.
 vestiaria (Z.) V. 1335.
- Saryion (B.) III. 574.
- Saryrium (B.) III. 468, 472, 473, 476, 488.
 hircinum (B.) III. 476.
 repens (B.) III. 468.
- Satyrus (Z.) VII. 1827.
- Sau (Z.) VII. 1131.
- Sauassu (Z.) VII. 1761.
- Saubohnen (B.) III. 1653
 Kleber u. Stärkegehalt der (B.) II. 119.
- Sauclerz (Z.) VI. 369.
- Saudistel (B.) III. 717.
- Säue (Z.) VII. 1131.
- Sauerach (B.) III. 1413.
- Sauerampfer (B.) III. 1481.
 fleiner (B.) III. 1481.
 römischer (B.) III. 1482.
- Sauerampferbaum (B.) III. 899.
- Sauerampfermotte (Z.) V. 1299.
- Sauerdäpfel (B.) III. 750.
- Sauerdorn (B.) III. 1412.
 gemeiner (B.) III. 1413.
- Sauerdornbrand (B.) III. 51.
- Sauerdornmolle (B.) III. 98.
- Sauerer Bissen (B.) III. 1258.
- Sauergras (B.) III. 427.
- Sauerkräusen (B.) III. 2019.
- Sauersee (B.) III. 1175.

Sauersee, empfindlicher (B.) III. 1176.
 essbarer (B.) III. 1176.
 gemeiner (B.) III. 1175.
 horniger (B.) III. 1175.
 vierblättriger (B.) III. 1176.
 Sauerseesalz (M., D. M. S.) I. S. XIV. — (B.) III. 1175, 1481.
 Sauerseesäure (B.) II. 112, 124.
 Sauerkraut (B.) III. 1404.
 Säuerlinge (M.) I. 719, 762. des Grundgebirges (M.) I. 775.
 eisenhaltige (M.) I. 726.
 Sauersteff (M.) I. 6, 113, 114, 137. — (B.) II. 97, 99, 100, 111. — (S.) IV. 132, 203.
 Sauerstoffgas (M.) I. 6. — (B.) II. 102. — (S.) IV. 216.
 Begünstigung des Keimens des (B.) II. 250.
 Verbindung des, mit dem Wute (S.) IV. 216.
 Sauerstoffgehalt der Atmosphäre (M.) I. 582.
 Sauerstoffung (S.) IV. 216.
 Sauerwerfen (B.) III. 1731.
 gemeine (B.) III. 1731.
 Sauschel (B.) III. 1815.
 Sausfinder (S.) VII. 1564.
 Saugaderklappen (S.) IV. 110.
 Saugadern (S.) IV. 73, 84, 109, 131, 213.
 äußere Haut der (S.) IV.
 Saugaderstämme (S.) IV. 85.
 Saugadersystem (S.) IV. 84, 111.
 Entwicklung des (S.) IV. 115.
 linkes (S.) IV. 85.
 rechtes (S.) IV. 87.
 Saugaderthiere (S.) V. 5, 6, 11, 182.
 Sauge du port de paix (B.) III. 1591.
 Sauger (S.) VI. 163.
 Saugfische (S.) VI. 31.
 Saugkaff (M.) I. 234.
 Saugmilben (S.) V. 661.
 Saugo = Sambucus nigra (B.) III. 1854.

Saugröhrenstück (S.) V. 191.
 Säugthiere (B.) II. 5. — (S.) IV. 329, 332, 569, 581. — V. 7, 8. — VII. 2. u. 3. Abth. 689 ff.
 Aufenthalt der (S.) VII. 690.
 äußere Anatomie der (S.) IV. 329.
 Bau der (S.) VII. 689.
 Eintheilung der (S.) VII. 692.
 Geschichte der (S.) VII. 701. im Alluvium eingeschlossen (M.) I. 628.
 im Fißgebirge (M.) I. 671.
 Lebensart der (S.) VII. 691.
 Liter. der (S.) VII. 857.
 Nahrung der (S.) VII. 690.
 Nutzen der (S.) VII. 691.
 Verbreitung der (S.) VII. 1854.
 Zusammenstellung der, nach anatomischen Systemen (S.) VII. 699.
 — mit anderen Thierclassen (S.) VII. 699.
 Säugthiereidchsen (S.) VI. 654.
 Säugthierreste im Tertiargebirge (M.) I. 649.
 in der Grobkalkformation (M.) I. 661.
 Saugwürmer (S.) V. 549.
 einnäpfige (S.) V. 550.
 napflose (S.) V. 550.
 vielnäpfige (S.) V. 551.
 Sauf (B.) III. 224.
 Säulchen (B.) II. 72, 77, 87. — III. 1026.
 Saule (B.) III. 1532.
 Säule (M.) I. 88. — (S.) V. 393.
 Säulen, geschobene, od. rhombische, vertikale, vierseitige, der Crystallformen (M.) I. 58.
 Säulengliedchen (S.) V. 33.
 mispelförmiges (S.) V. 33.
 Saum (S.) V. 482.
 gestreifter (S.) V. 482.
 glatter (S.) V. 482.
 Saumfiemer (S.) V. 519.
 Saumfracken (S.) V. 519.
 Saumon (S.) VI. 332.
 Saunqualle (S.) V. 211.

Saunqualle, vrasilsische (S.) V. 211.
 Saunschwänze (S.) VI. 640.
 Saunwanze (S.) V. 1616.
 Saunzede (S.) V. 664.
 persische (S.) V. 665.
 Saunzeden (S.) V. 664.
 Saupa (S.) VI. 228.
 Saupity (B.) III. 138.
 Saunquet, Traité du Plâtrage (B.) II. 266.
 Saunach (B.) III. 1413.
 Saunel (S.) VI. 190.
 Säuren, als Lösungsmittel der Mineralien (M.) I. 130.
 in den Pflanzen (B.) II. 107.
 Klassifikation u. Parallellismus der (M., D. M. S.) I. S. VII. ff.
 verdünnte, Begünstigung des Keimens (B.) II. 350.
 unorganische Parallellismus der Pflanzen. u. Thiersäuren (M., D. M. S.) I. S. VIII.
 Sauner Bissen (B.) III. 1258.
 Säure, schwefelige (M.) I. 791.
 Saurier (M.) I. 661, 673, 685.
 Sauritis (S.) V. 601.
 Saurocephalus (S.) VI. 628.
 Saurodon (S.) VI. 628.
 Sauriden (S.) VII. 1564.
 Sauritreen (B.) III. 582, 600.
 Saururus (B.) III. 601.
 cernuus (B.) III. 601.
 natans (B.) III. 601.
 Saurus (S.) VI. 330, 382, 392.
 Saussure (M.) I. 74, 197, 343.
 H. Sur l'écorce des Feuilles et des Pétales (B.) II. 263, 268.
 Th.. Recherches chimiques (B.) II. 265.
 Saussurit (M.) I. 197.
 Saustein (S.) VII. 782.
 Sauterelles = Locusta (S.) V. 641, 1519.
 Saurob (B.) III. 1459, 1460.
 Sauvagesia (B.) III. 1365.
 adima (B.) III. 1365.
 erecta (B.) III. 1365.

- Sauvagesien (B.) III. 1364, 1365.
 Eiter. der (B.) III. 1446.
 Sauvogel (Z.) VII. 540.
 Savacou (Z.) VII. 554.
 Savalia (Z.) V. 110.
 Savalle (Z.) VI. 382, 383.
 Savanna (Z.) VII. 78.
 Savastianus, Botanicorum rei herbariae libri IV. heroico carmine (B.) III. 2132.
 Savi, O., Alberi della Toscana (B.) III. 2124.
 Botanicum etruscum (B.) III. 2124.
 Catal. degli Uscelli di Pisa (Z.) VII. 671.
 Due Centurie di Piante etrusche (B.) III. 2124.
 Flora italiana (B.) III. 2121.
 Flora pisana (B.) III. 2124.
 Materia medica vegetabile (B.) III. 2130.
 Observ. in variis trifoliorum Speeies (B.) III. 2103.
 Ornithol. toscana (Z.) VII. 671.
 Raccolta delle Piante belli nei Giardini d'Italia (B.) III. 2120.
 Savien (Z.) VII. 822.
 Savigny, Descript. de l'Égypte (Z.) VII. 667.
 Hist. nat. d'Ibis (Z.) VII. 673.
 Mémoires sur les animaux sans vertèbres (Z.) V. 181, 1825.
 Savonnier (B.) III. 1338.
 Savonnier (Z.) VI. 253.
 Savonperfelt (B.) III. 1404.
 Saxicola (Z.) VII. 43.
 Saxifraga (B.) III. 1989.
 aizoides (B.) III. 1991.
 aizoon (B.) III. 1990.
 alba (B.) III. 1991.
 anglica (B.) III. 1824.
 aurea (B.) III. 1988.
 cotyledon (B.) III. 1990.
 crassifolia (B.) III. 1992.
 granulata (B.) II. 31. — 1991.
 hirculus (B.) III. 1991.
 Saxifraga hirsuta (B.) III. 1992.
 hypnoides (B.) III. 1989.
 nigra (B.) III. 1836.
 punctata (B.) III. 1992.
 rubra (B.) III. 2025.
 sarmentosa (B.) III. 1992.
 tridactylides (B.) III. 1990.
 Saxifragaceae (B.) III. 1986.
 Saxifragen (B.) III. 708, 1959, 1986.
 Eiter. der (B.) III. 2109.
 Say, American Entomology (Z.) V. 1824.
 Saya (B.) III. 933.
 Sayaca (Z.) VII. 251.
 Sawyer (B.) III. 858.
 Sayer (B.) III. 1578.
 baguala (B.) III. 1578.
 Scabiosa (B.) III. 729, 784. —
 arvensis (B.) III. 784.
 atro-purpurea (B.) III. 785.
 columbaria (B.) III. 785.
 stellata (B.) III. 785.
 succisa (B.) III. 784.
 Scad (Z.) VI. 190.
 Scagliola = Milium (B.) III. 402.
 Scalaria (Z.) V. 434.
 Scalata (Z.) V. 434.
 Scalenoeder (M.) I. 55.
 Scaliger, J. C., Commentarii in Aristotelis libros de Plantis (B.) III. 2116.
 Comment. in Theophrastum de Plantis (B.) III. 2116.
 Exercitationes de subtilitate (B.) III. 2116.
 Scalops (Z.) VII. 938.
 aquaticus (Z.) VII. 938.
 Scalagno = Schafotten (B.) III. 558.
 Scammonia (B.) III. 1083.
 Scammonium (B.) III. 1083.
 monspeliense (B.) III. 1032.
 Scammonium (B.) III. 1083.
 atepiisches (B.) III. 1083.
 antiochisches (B.) III. 1083.
 franzüsisches (B.) III. 1083.
 sngonisches (B.) III. 1033.
 smyrnisches (B.) III. 1083.
 Scandella (B.) III. 390.
 Scandicinen (B.) III. 1799.
 Scandix (B.) III. 1800, 1801, 1802.
 Scandix anthriscus (B.) III. 1801.
 australis (B.) III. 1801.
 cerefolium (B.) III. 1800.
 pecten (B.) III. 1801.
 sylvestris (B.) III. 1800.
 Scansores = Kletterbögel (Z.) VII. 178.
 Scapiariae = Schafpflanzen (B.) III. 377.
 Scaphidium (Z.) V. 1777.
 agaricinum (Z.) V. 1777.
 Scapus (B.) II. 27, 111.
 Scarabäengemmen (Z.) V. 1800.
 Scarabaeus (Z.) V. 1800.
 Scarabina (Z.) VI. 380.
 Scarabus (Z.) V. 426.
 Scarbroit (M.) I. 207.
 Scarda (Z.) VI. 317.
 Scardola (Z.) VI. 306.
 Scardova (Z.) VI. 306.
 Scardula (Z.) VI. 317.
 Scardium (Z.) V. 39, 55.
 Scariola (B.) III. 718.
 Scarites (Z.) V. 1720.
 Scarleza = Salvia sclarea (B.) III. 1073.
 Scar limestone (M.) I. 745.
 Scarpa, de auditu et olfactu (Z.) VI. 407.
 Scarus (Z.) VI. 107, 223.
 antiquorum (Z.) VI. 223.
 creticus (Z.) VI. 223.
 psittacus (Z.) VI. 107.
 Schlosseri (Z.) VI. 226.
 Scataponzolo (Z.) V. 388.
 Scatophaga (Z.) V. 793.
 stercoraria (Z.) V. 793.
 Scatophagus (Z.) VI. 212.
 argus (Z.) VI. 212.
 Scatopse (Z.) V. 739.
 latrinarum (Z.) V. 739.
 Scap-duck (Z.) VII. 449.
 Scavargino (Z.) VI. 312.
 Scaevola (B.) III. 794.
 taccada (B.) III. 794.
 Scävoleen (B.) III. 794.
 Scelotes (Z.) VI. 591.
 Scepirum (B.) III. 999, 1510.
 Schabe, Schaben (Z.) V. 29, 1183.
 After: (Z.) V. 1211.
 Flechten: (Z.) V. 1239.
 Wallen: (Z.) V. 1194.

- Schabe, Gras. (Z.) V. 1237.
im Freyen lebende (Z.) V. 1259.
Kleider. (Z.) V. 1220.
Kohls. (Z.) V. 1578.
Korn. (Z.) V. 1204.
Küchen. (Z.) V. 1503.
Kutschen. (Z.) V. 1216.
Leder. (Z.) V. 1216.
Mauer. (Z.) V. 1238.
Pelz. (Z.) V. 1224.
Pflanzenanewüchse (Z.) V. 1194.
Schöllkraut. (Z.) V. 1576.
Sprossen. (Z.) V. 1196.
Traubens. (Z.) V. 1200.
Wachs. (Z.) V. 1211.
Wassers. (Z.) V. 1239.
Woll. (Z.) V. 1205.
Wollbäumen. (Z.) V. 1093.
Schabenstarkaus (Z.) V. 1576.
Schabenkraut (B.) III. 766.
Schabkäfer (Z.) V. 1767. S.
Glanzkäfer.
Schabzieger (B.) III. 1636.
Schabuti (Z.) VI. 397.
Schachblyme (B.) III. 575.
Schachtelham (B.) III. 312.
Schachtwurm (Z.) V. 614.
Schackal, f. Schafal.
Schackflügel (Z.) V. 1421.
Schacu (Z.) VII. 596.
Schackspieren (B.) III. 2024.
gemeine (B.) III. 2024.
Schädel (Z.) IV. 28.
Grund (Basis) des (Z.) IV. 28.
Schädelstisch (Z.) VII. 1005.
Schadida-Calli (B.) III. 1584.
Schaf, Schafe (Z.) VII. 1333, 1338.
americanisches (Z.) V. 1337.
asiatisches (Z.) VII. 1335.
Baueens. (Z.) VII. 1340.
breitschwänziges (Z.) VII. 1341.
europäisches (Z.) VII. 1333.
fettichwänziges (Z.) VII. 1341.
gemeines (Z.) VII. 1333.
Haar. (Z.) VII. 1342.
Land. (Z.) VII. 1340.
langschwänziges (Z.) VII. 1341.
Lirer. der (Z.) VII. 1340.
- Schaf, peruanisches (Z.) VII. 1245.
sardinisches (Z.) VII. 1333.
sibirisches (Z.) VII. 1335.
spanisches (Z.) VII. 1340.
ungewöhnliches (Z.) VII. 1340.
vielhörniges (Z.) VII. 1340.
wildes (Z.) VII. 1333.
Woll. (Z.) VII. 1248, 1340.
Zackel. (Z.) VII. 1341.
zähmes (Z.) VII. 1333, 1338.
- Schäferbirne (B.) III. 2077.
Schäferhund (Z.) VII. 1564.
Schäferweide (B.) III. 141.
doppeltes (B.) III. 141.
weißes (B.) III. 135.
Schaffauthier (Z.) VII. 877.
Schäffer, J., Abbildungen
bairischer u. pfälzischer
Schwämme zc. (B.) III. 171.
Abbildungen einiger sonder-
barer Schwämme (B.) III. 173.
Abhandlungen von Insekten
(Z.) V. 1823.
Ampyphen (Z.) V. 181.
Der Dichtschwamm (B.) III. 173.
Elementa entomolog. (Z.) V. 1821.
Icones Insectorum etc. (Z.) V. 1425, 1821.
Kleine Schriften (Z.) V. 708.
Pentaspiscium ratisb. (Z.) VI. 408.
Sattelstiege (Z.) V. 831.
Vortäuf. Betrachtungen über
die Schwämme (B.) III. 173.
J. Chr., Element. ornithol.
(Z.) VII. 666.
Mus. ornithol. (Z.) VII. 666.
Schafgans (Z.) VII. 389.
gelbschnäbelige (Z.) VII. 391.
wandernde (Z.) VII. 390.
Schafgänse (Z.) VII. 389.
Schafgarbe (B.) III. 758.
Bisam. (B.) III. 758.
edle (B.) III. 759.
gemeine (B.) III. 759.
gewürzhafte (B.) III. 758.
orientalische (B.) III. 758.
- Schafgarbe, Sumpf. (B.) III. 758.
Schafgarben (B.) III. 758.
Schafferbrot (B.) III. 1803.
gemeiner (B.) III. 1803.
Schafstaus (Z.) V. 765.
Schafstiz (B.) III. 135.
Schafstaudwurm (Z.) V. 548.
Schafstabiöse (B.) III. 795.
Schafschwengel (B.) III. 414.
Schafstoppf (Z.) VI. 233, 247.
Schafstnafe (B.) III. 2057.
Schafstvinger (Z.) VII. 789.
Schafstete (Z.) V. 663.
Schafst (B.) II. 27, 41. —
(Z.) IV. 335.
Schafstaderer (Z.) III. 198.
Schafstapfer (B.) III. 1958, 1978.
Schafstaster (B.) III. 479.
Schafstbeerer (B.) 1788, 1844.
Schafstblumenpflanzen (B.) III. 1346, 1364.
Schafstdroßler (B.) III. 315.
Schafstfarren (B.) III. 315.
Schafstfedern (Z.) IV. 335.
Schafstgäcker (B.) III. 382, 401.
Schafstgröpspflanzen (B.) III. 1262, 1277.
Schafstholzer (B.) III. 600.
Schafstlaubpflanzen (B.) III. 953, 990.
Schafstlilien (B.) III. 464, 479.
Schafstlörchen (B.) III. 1578.
Schafstmoose (B.) III. 179, 198.
Schafstnußpflanzen (B.) III. 1452, 1470.
Schafstpatmen (B.) III. 582, 600.
Schafstpflanzen = Scheiden-
pflanzen (B.) III. 377.
Schafstpflanzen (B.) III. 1614, 1634.
Schafstspitze, f. Scheidenstiz zc.
(B.) III. 59.
Schafstrinder (B.) III. 401.
Schafstamenpflanzen (B.) III. 1141, 1179.
Schafstschufe (B.) III. 413.
Schafststengelpflanzen (B.) III. 838, 857.
Schafsttrennen (B.) III. 738, rothe (B.) III. 738.

- Schaftwurzelpflanzen (B.) III. 740.
- Schafwürmer (Z.) V. 557.
- Schafzede (Z.) V. 663.
- Schaid (Z.) VI. 87.
- Schafal (Z.) VII. 1553.
- capischer (Z.) VII. 1557.
- grauer (Z.) VII. 1569.
- Schaked = Amygdalus communis (B.) II. 381.
- Schale (B.) II. 80. — (Z.) IV. 306.
- Schalen (M.) I. 83.
- Liter. der (Z.) V. 537.
- Schalenabblütungen (Z.) V. 538.
- Schalensigel (Z.) V. 618.
- ovale (Z.) V. 618.
- Schalenblende (M.) I. 443.
- Schalenthierchen (Z.) V. 44.
- feldartiges (Z.) V. 44.
- früglwürmiges (Z.) V. 44.
- zwenflügeliges (Z.) V. 45.
- Schalotten (B.) III. 558.
- Schalottengras (B.) III. 413.
- Schalslein (M.) I. 512.
- mandelsteinartiger (M.) I. 512.
- Schalsteinbildung (M.) I. 755.
- Schalstiere (Z.) IV. 353, 572, 573, 578, 579, 580, 581.
- (Z.) V. 67, 255. — (B.) II. 5.
- Schalstierreste im Tertiärsgebirge (M.) I. 649.
- Schalwetis (Z.) VI. 92.
- gemeiner (Z.) VI. 92.
- Schappacca (B.) III. 1241.
- Schamscham (Z.) VII. 909.
- Schanga Cuspi (B.) III. 1630.
- Schani = Quercus coccifera (B.) II. 381.
- Schararacca (Z.) VI. 547.
- Scharbe (Z.) VII. 411.
- großer (Z.) VII. 412.
- kleiner (Z.) VII. 415.
- Scharben (Z.) VII. 411.
- Scharbockkraut (B.) III. 1145.
- Schaefer. Lichenes helveticus exs. (B.) III. 301.
- Schafvornraupen (Z.) V. 1418.
- Scharlach (Farbe) (M., D. M. S.) I. S. XVIII. — (B.) III. 1910. — (Z.) V. 1543.
- Scharlachbeere (B.) III. 1476.
- gemeine (B.) III. 1476.
- Scharlachbeeren (B.) III. 1476.
- (Z.) V. 1536, 1541.
- Scharlachherdbeere (B.) III. 2010.
- Scharlachföner (Z.) V. 1536, 1551. — (B.) III. 897.
- polnische (Z.) V. 1551.
- Scharlachkraut (B.) III. 1074.
- Scharlachjalbey (B.) III. 1073.
- Scharrer (Z.) VII. 561.
- Scharrmaus (Z.) VII. 709.
- Scharten (B.) III. 726.
- Schrauch (B.) III. 727.
- Schartennase (Z.) VII. 980.
- gemeine (Z.) VII. 980.
- Schartenraupe (Z.) V. 1290.
- Scharzfelder-Höhle (M.) I. 642.
- Schattenbaum (B.) III. 689.
- Schatteneffern (B.) III. 847.
- gemeine (B.) III. 847.
- Schattenfisch (Z.) VI. 244.
- gemeiner (Z.) VI. 244.
- indischer (Z.) VI. 246.
- rother (Z.) VI. 246.
- schwarzer (Z.) VI. 247.
- Schattenfische (Z.) VI. 240, 244.
- einköfige (Z.) VI. 240.
- zwenköfige (Z.) VI. 244.
- Schattenvogel = Scopus (Z.) VII. 533.
- Schahbirne (B.) III. 2076.
- Schaubfisch (Z.) VI. 263.
- Schaufelbirne (Z.) VII. 1294.
- Schaufelmorcheln (B.) III. 123.
- gelbiche (B.) III. 123.
- Schaufelqualle (Z.) V. 231.
- gemeine (Z.) V. 231.
- Schaumcabe (Z.) V. 1598.
- des Maulbeerbaumes (Z.) V. 1601.
- Schaumgyps (M.) I. 247.
- Schaumtulle (B.) III. 78.
- weißer (B.) III. 78.
- Schaumkraut (B.) III. 1397.
- Schaumwurm (Z.) V. 1598.
- Scheelsteperz (M.) I. 381.
- Scheelkalk (M.) I. 282.
- Scheelforn (B.) III. 856.
- indisches (B.) III. 856.
- Scheelföner (B.) III. 856.
- Scheelsäure = Wolframöfer (M.) I. 348.
- Scheerenkrebs (Z.) V. 637.
- Scheerenmilben (Z.) V. 666.
- Scheererit (M.) I. 317.
- Scheermäuse (Z.) VII. 724.
- Scheermäuse (Z.) VII. 932.
- Scheermesser (Z.) VI. 219, 314.
- Scheermessersich (Z.) VI. 219.
- Scheibe (B.) II. 53, 63. — (B.) III. 712, 1005, 1790.
- drüsig (B.) III. 1790.
- Scheibensfische (Z.) VI. 101.
- Scheibengäcker (Z.) VI. 638.
- grauer (Z.) VI. 638.
- röthlicher (Z.) VI. 638.
- Scheibensöpfe (Z.) VI. 101.
- Scheibenkraut (B.) III. 1385.
- gemeines (B.) III. 1385.
- Scheibenkräuter (B.) III. 1385.
- Scheibenmuschel (Z.) V. 311.
- milchweiße (Z.) V. 311.
- Scheibenqualten (Z.) V. 203.
- Scheibenröhren (B.) III. 244.
- blutrothe (B.) III. 244.
- gedüpfelte (B.) III. 244.
- kleinblättrige (B.) III. 245.
- rauchgrüne (B.) III. 244.
- spangrüne (B.) III. 245.
- Scheibenröhre (Z.) V. 577.
- Scheibenschwänze (Z.) VI. 644.
- Scheibenthierchen (Z.) V. 21.
- bläuliches (Z.) V. 21.
- perlfarbenes (Z.) V. 22.
- Scheidenwurm (Z.) V. 531.
- Scheidenzumpen (B.) III. 1967.
- gemeine (B.) III. 1967.
- Scheibspitzen (Z.) VI. 319.
- Scheide (B.) III. 261.
- Scheideck des Gebirges (M.) I. 551.
- Scheiden (B.) III. 14.
- Scheidenblätter (B.) II. 33.
- Scheidenblumen (B.) II. 54, 57.
- Scheidencapseln (B.) III. 704, 707.
- Scheidenfarren (Schaftfarren) (B.) III. 308, 315, 337.
- Scheidengräfer, s. Schaftgräfer (B.) III. 401.
- Scheidengröße (B.) II. 74.
- Scheidenfische (B.) II. 49.
- Scheidenfracken (Z.) V. 520.
- gemeine (Z.) V. 520.
- Scheidenstien, s. Schaftstien (B.) III. 479.
- Scheidenmoose, s. Schaftmoose (B.) III. 199.

Scheidenpalmen, f. Schafspalmen (B.) III. 600.
 Scheidenpflanzen = Monocotyledonen (B.) II. 33, 254. — III. 15, 16, 23, 31, 377.
 Scheidenpitze (B.) III. 59, 169.
 Scheidenreiß (B.) III. 169.
 gelblichbrauner (B.) III. 169.
 Scheidensamen (B.) II. 80.
 Scheidenschubel (Z.) VII. 572.
 gemeiner (Z.) VII. 572.
 Scheidenthierchen (Z.) V. 35.
 bauchiges (Z.) V. 35.
 Scheidengesser (B.) III. 59.
 Scheidewände der Bälge (B.) II. 74.
 Scheidewasser (M.) I. 115.
 Scheilan (Z.) VI. 92.
 Scheinborraupen (Z.) V. 1416.
 Scheintrippen (Z.) IV. 37.
 Scheinwürmerraupen (Z.) V. 1325.
 Scheinpannraupen (Z.) V. 1338.
 Scheinwürmerraupen (Z.) V. 1312.
 Scheitel (Z.) IV. 326.
 Scheitel (Z.) VI. 919.
 Scheitelbeine (Z.) IV. 29.
 Schellen (B.) III. 1688.
 Aehren (B.) III. 1690.
 Bands (B.) III. 1692.
 Gummi (B.) III. 1694.
 Kolben (B.) III. 1692.
 Schild (B.) III. 1689.
 Seifen (B.) III. 1701.
 Sinn (B.) III. 1691.
 Wasser (B.) III. 1688.
 Zucker (B.) III. 1700.
 Schelg (Z.) VII. 1312.
 Schellenbaum (B.) III. 1042.
 brasilianischer (B.) III. 1042.
 moluccischer (B.) III. 1043.
 Schellenbäume (B.) III. 1042.
 Schellenberg, Geschlechter der zweiflügeligen Insecten (Z.) V. 830.
 Land- u. Wasserwanzen (Z.) V. 1628.
 Schellenquelle (Z.) V. 209.
 röhrichtige (Z.) V. 210.
 Schellente (Z.) VII. 451.
 Schellfisch (Z.) VI. 154.
 Schellack (Z.) V. 1549.

Schelo (Z.) VII. 1312.
 Schelver, Kritik der Lehre von den Geschlechtern der Pflanzen (B.) II. 279.
 Schena (B.) III. 595.
 Schenkel (Z.) IV. 50, 51, 171, 329, 409.
 Schenkelader (Z.) IV. 83.
 Schenkelbein (Z.) IV. 27.
 Schenkelbewegung (Z.) IV. 240.
 Schenkelbinde (Z.) IV. 33.
 Schenkelbindemuskel (Z.) IV. 33.
 Schenkelgeflecht (Z.) IV. 55.
 Schenkelhöcker (Z.) IV. 409.
 Schenkelmuskeln (Z.) IV. 42, 43.
 grader (Z.) IV. 43.
 schlanker (Z.) IV. 43.
 viereckiger (Z.) IV. 42.
 zweiflügeliger (Z.) IV. 43.
 Schenkelnerve (Z.) IV. 57.
 Schenkelnerven (Z.) IV. 56.
 Schenkelschlagader (Z.) IV. 79.
 Schenkelshleide (Z.) VI. 591.
 australische (Z.) VI. 591.
 brasilianische (Z.) VI. 591.
 capische (Z.) VI. 591.
 Schenkelshleichen (Z.) VI. 591.
 Scherbenkobalt (M.) I. 462.
 Scherg (Z.) VI. 71.
 Scherifen (B.) III. 1856.
 Scherfenhof (B.) III. 2048.
 Scherman (Z.) VII. 724.
 Scherrich (Z.) VI. 310.
 Schesch (B.) II. 379, 381.
 Schetti (B.) III. 856.
 Scheuchzer, Joh. Jac., Herbarium diluvianum (B.) II. 383. — III. 2117, 2128.
 Itinera per Helvetia alpinas regiones (B.) III. 2117.
 Museum diluvianum (B.) III. 2128.
 Physica sacra (B.) III. 2118, 2131.
 Scheuchzeria (B.) III. 442.
 palustris (B.) III. 442.
 Scheuchzerus, Joh., Agrostographia (B.) III. 698, 2118.
 Homo diluvii testis (Z.) VI. 689.

Scheuerkraut (B.) III. 312.
 Schibum (B.) III. 780.
 Dioscorides (B.) III. 780.
 Schichten (M.) I. 561.
 auf dem Kopfstehende (M.) I. 562.
 der Fegelformation in Galizien (M.) I. 657.
 — in Lauraine (M.) I. 656.
 — in Böhmen u. Podolien (M.) I. 656.
 des Londoner Beckens (M.) I. 667.
 Mainzer Beckens (M.) I. 654.
 Mecklenburger Beckens (M.) I. 669.
 Pariser Beckens (M.) I. 662.
 Wälderthons (M.) I. 686.
 Wiener Beckens (M.) I. 654.
 Fallen der (M.) I. 561.
 horizontale (M.) I. 562.
 Schichtenböse (M.) I. 562.
 Schichtenreihe, salzführende des Ruckstaltens (M.) I. 719.
 Schichten, seigere (M.) I. 562.
 senkrechte (M.) I. 562.
 schiefe (M.) I. 562.
 Schichtenstellung, muldenförmige (M.) I. 569.
 sattelförmige (M.) I. 569.
 Schichten, Streichen der (M.) I. 561.
 Schichtung der Bergmassen (M.) I. 561.
 — des Grundgebirges, nicht deutlich angedeutete (M.) I. 768.
 — des Stützgebirges (M.) I. 671.
 Schichtungsfächer (M.) I. 561.
 Schichtung, Verhältnis der (M.) I. 561.
 Schieberthierchen (Z.) V. 43.
 langschwänziges (Z.) V. 43.
 Schieblichen (B.) III. 1885.
 Schied (Z.) V. 309, 310.
 Schiede, De Plantis hybridis (B.) II. 283.
 Pflanzen aus Mexiko (B.) III. 2133.

- Schiefer, Mann: (M.) I. 753.
 Seleniten: (M.) I. 703.
 Brand: (M.) I. 753.
 Schieferdecker (Z.) V. 1337.
 Schiefer, dunkler (M.) I. 758.
 Schieferentzündung (M.) I. 819.
 Schiefergebirge (M.) I. 753.
 Uebergangs: (M.) I. 753.
 Schiefer, Kiefer: (M.) I. 753.
 Schieferkohle (M.) I. 308.
 Schiefer, Kupfer: (M.) I. 732.
 Schieferletten, gypsführender (M.) I. 722, 725.
 salziger (M.) I. 723.
 Schiefer, Lias: (M.) I. 702.
 lithographischer (M.) I. 694.
 Postonien: (M.) I. 703.
 Sandstein: (M.) I. 722, 744.
 Solenhofer: (M.) I. 694.
 Schieferspath (M.) I. 235.
 Schiefer, Thon: (M.) I. 753.
 Schieferthon (M.) I. 308, 532, 714, 736, 739.
 Schiefer, Wech: (M.) I. 753.
 Zeichen: (M.) I. 753.
 Schienbein (Z.) IV. 27, 171, 409.
 Schienbeinader (Z.) IV. 83.
 hintere (Z.) IV. 83.
 vordere (Z.) IV. 83.
 Schienbeinbewegung (Z.) IV. 240.
 Schienbeinmuskeln (Z.) IV. 44.
 hinterer (Z.) IV. 45.
 vorderer (Z.) IV. 44.
 Schienbeinnyrve (Z.) IV. 57.
 Schienbeinschlagader (Z.) IV. 79.
 hintere (Z.) IV. 79.
 vordere (Z.) IV. 79.
 Schienbeinrücken (Z.) IV. 43.
 äußerer (Z.) IV. 43.
 innerer (Z.) IV. 43.
 mittlerer (Z.) IV. 43.
 Schienen (Z.) IV. 337, 341.
 Schienenbedecken (Z.) VI. 612.
 Schienenstrangen (Z.) VI. 566.
 Schierling (B.) III. 1840.
 Garten: (B.) III. 1830.
 gestrecker (B.) III. 1830.
 gemeiner (B.) III. 1841.
 Wassers: (B.) III. 1828.
 Schierlingsreiherschnabel (B.) III. 1171.
 Schießpulver (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Schiffchen (B.) II. 55.
 Schiffsboot (Z.) V. 528, 532.
 dickes (Z.) V. 528.
 dünnes (Z.) V. 532.
 Schiffshalter (Z.) IV. 162, 512.
 Schiffsmuschel (Z.) V. 326.
 Schiffspech (B.) III. 1423.
 indisches (B.) III. 1754.
 Schiffstierchen (Z.) V. 24.
 goldgelbes (Z.) V. 24.
 grünes (Z.) V. 24.
 Schikmim = Ficus sycomorus (B.) II. 381.
 Schilbe (Z.) VI. 89.
 gemeine (Z.) VI. 89.
 Schildamsel (Z.) VII. 61.
 Schildblume (B.) III. 971.
 bärrige (B.) III. 972.
 glatte (B.) III. 971.
 Schildblumen (B.) III. 971.
 Schildbrüustchen (Z.) VII. 39.
 Schildchen (B.) III. 239.
 Schildchen (Z.) IV. 409.—V. 710.
 Schilddrüse (Z.) IV. 118, 124, 134, 161.
 Schilddrüsenschlagader (Z.) IV. 75.
 untere (Z.) IV. 75.
 Schilbeidechse (Z.) VI. 618.
 gelbe (Z.) VI. 619.
 gemeine (Z.) VI. 618.
 graue (Z.) VI. 618.
 grüne (Z.) VI. 619.
 Schilbeidechsen (Z.) VI. 618.
 Schildente (Z.) VII. 467.
 Schildfisch (Z.) VI. 162.
 gemeiner (Z.) VI. 163.
 größerer (Z.) VI. 163.
 Schildfischen (B.) III. 180, 241, 252.
 Schildhaden (B.) III. 1367.
 rothe (B.) III. 1367.
 Schildläser (Z.) V. 1670.
 grüner (Z.) V. 1670.
 Schildlee (B.) III. 1622, 1623.
 doldenartiger (B.) III. 1623.
 flatternder (B.) III. 1624.
 unruhiger (B.) III. 1623.
 Zier: (B.) III. 1622.
 Schildkrabben (Z.) V. 629.
 Schildkraut (B.) III. 1385.
 gemeines (B.) III. 1385.
 Schildkräuter (B.) III. 1385.
 Schüdkrebse (Z.) V. 625.
 schwimmende (Z.) V. 628.
 Schüdkrebte, Schüdkrebren (Z.) VI. 492.
 Aurenthalt der (Z.) VI. 493.
 Bau der (Z.) VI. 493.
 Büchsen: (Z.) VI. 498.
 Buchrabens: (Z.) VI. 503.
 Dosen: (Z.) VI. 499.
 Eintheilung der (Z.) VI. 494.
 Fluß: (Z.) VI. 505.
 Haut: (Z.) VI. 505.
 Klappen: (Z.) VI. 498.
 Knorpel: (Z.) VI. 506.
 kurzehige (Z.) VI. 495.
 Land: (Z.) VI. 494.
 langehige (Z.) VI. 505.
 Leder: (Z.) VI. 507.
 Litter: der (Z.) VI. 688.
 Meer: (Z.) VI. 506, 509.
 Nahrung der (Z.) VI. 493.
 Nutzen der (Z.) VI. 494.
 Niesen: (Z.) VI. 511.
 Rüssel: (Z.) VI. 504.
 Salzwasser: (Z.) VI. 593.
 Sumpf: (Z.) VI. 499, 500.
 Süßwasser: (Z.) VI. 494, 499.
 Schüdkroteneichel (Z.) V. 511.
 Schüdkrott (Z.) VI. 509.
 Schüdkrottfalter (Z.) V. 1077, 1103, 1136, 1138, 1142, 1422.
 Schildlaus (Z.) V. 1534.
 After: (Z.) V. 1540.
 Farben: (Z.) V. 1541.
 ohne Farbstoff (Z.) V. 1536.
 in den Gewächshäusern (Z.) V. 1539.
 kugelförmige, der Stacheliche (Z.) V. 1541.
 der Pflirsichbäume (Z.) V. 1536.
 des Reihholzes (Z.) V. 1510.
 der Rüstern (Z.) V. 1540.
 Wachs: (Z.) V. 1550.
 Schildläuse (Z.) V. 1534.
 Litter: der (Z.) V. 1628.
 Schildnippel (B.) III. 91.
 gemeine (B.) III. 91.
 Schildnizen (B.) III. 452.
 gemeine (B.) III. 452.
 Schildprummetn (B.) III. 1411.
 gemeine (B.) III. 1411.
 Schildraupen (Z.) V. 1387.

- Schildkrauten, fache (Z.) V. 1389.
- Schildreiß (B.) III. 163.
- Schildseifen (B.) III. 1689.
- gemeine (B.) III. 1690.
- Schildschwämme (B.) III. 210.
- gemeiner (B.) III. 210.
- Schildt-boom (B.) III. 1690.
- Schildt-Verken (Z.) VII. 869.
- Schildzumpen (B.) III. 1968.
- gemeine (B.) III. 1968.
- Schiff (B.) III. 382, 410, 418.
- Feder (B.) III. 424.
- gemeines (B.) III. 418.
- Pfeifen (B.) III. 424.
- Pfets (B.) III. 424.
- Wiefen (B.) III. 402.
- Zaun (B.) III. 422.
- Schiffe (B.) III. 410.
- Baum (B.) III. 419.
- Büfthen (B.) III. 415.
- Frucht (B.) III. 419.
- Markt (B.) III. 410.
- Schiff (B.) III. 413.
- Stamm (B.) III. 415.
- Strand (B.) III. 419.
- Zaun (B.) III. 422.
- Schiffglaserz (M.) I. 420.
- Schiffhölzer (B.) III. 669.
- Schiffmühle (B.) III. 54.
- Schiffrohr (M.) I. 589.
- Schiffsandstein (M.) I. 711.
- Schiff (Z.) VI. 270.
- Schiffelbold (Z.) V. 1490.
- Schiffelbotte (Z.) V. 1489.
- Schiffereidchse (Z.) VI. 614.
- ägyptische (Z.) VI. 614.
- Schiffelraster (Z.) V. 1391, 1413.
- Schiffelrasterlinge (Z.) V. 1413.
- Schiffervogel (Z.) V. 1390.
- Steiner (Z.) V. 1390.
- Schiffelquarz = Käseauge (M.) I. 140.
- Schiffelröhre (M.) I. 693.
- Schiffelröthel (M., D. M. S.) I. S. XII.
- Schiffelstein, diatomee (M., D. M. S.) I. S. XII.
- Schimmel (B.) III. 46, 59.
- Braun (B.) III. 59.
- Faser (B.) III. 59, 69.
- Fäulniß (B.) III. 72.
- Flocken (B.) III. 59, 63.
- Schimmel (Z.) VII. 1235.
- Schimmelkäfer (Z.) V. 1773.
- brauner (Z.) V. 1775.
- braunrother (Z.) V. 1775.
- gelblichbrauner (Z.) V. 1773.
- schwarzbrauner (Z.) V. 1774.
- Schimmelkraut (B.) III. 767.
- Schimmelfcheipen (B.) III. 193.
- gemeine (B.) III. 193.
- Schimmelfeßeln (B.) III. 197.
- spreßende (B.) III. 197.
- Schimmernd (M.) I. 95.
- Schimpanse (Z.) VII. 1845.
- Schimper, De Symphyto (B.) III. 1137.
- Schindelbaum (B.) III. 945.
- Schindelfaser (Z.) V. 1762.
- Schinkenmuffel (Z.) V. 348.
- Schinus (B.) III. 1772.
- fagara (B.) III. 1280.
- huigan (B.) III. 1773.
- molle (B.) III. 1772.
- Schinz, Naturgeschichte und Abbildung, der Reptilien (Z.) VI. 687.
- Neßer und Eyer (Z.) VII. 674.
- Schinz und Bridtmann, Naturgesch. u. Abbild. der Vögel (Z.) VII. 667.
- Schirach, Natürliche Geschichte der Bienenkönigin (Z.) V. 1050.
- Schiribilla (Z.) VII. 565.
- Schirien (B.) III. 1982.
- Ruthen (B.) III. 1983.
- Silber (B.) III. 1982.
- Wirtel (B.) III. 1983.
- Schirnhähnchen (Z.) V. 1671.
- Schirnfraut (B.) III. 962.
- gemeines (B.) III. 962.
- Schirnfrauter (B.) III. 962.
- Schirnmooße (B.) III. 278.
- gemeines (B.) III. 278.
- Schirmpalme (B.) III. 685.
- gemeine (B.) III. 688.
- runde (B.) III. 687.
- Schirmpalmen (B.) III. 685.
- Schirmpitz (B.) III. 162.
- Schirnwurde (Z.) V. 407.
- Schismatopteriden (B.) III. 319, 321.
- Schismatopteriden (B.) III. 319, 321.
- Schistidium (B.) III. 275.
- elliatum (B.) III. 276.
- Schitra (Schittim) = Acacia vera (B.) III. 381.
- Schizophyllum (B.) III. 142.
- alaceum (B.) III. 176.
- Schlafuhr, Beschreibung und Abbild. der Riedgräser (B.) III. 698.
- Botan. Handbuch (B.) II. 279. — III. 798, 2122.
- Cryptog. Gewächse (B.) III. 302, 372.
- Schlackengras (B.) I. 533.
- Schlackstafel (Z.) VII. 132.
- Schlaf (Z.) IV. 255.
- Periodicität des (Z.) IV. 261.
- Winter (Z.) IV. 259.
- Schlafapfel (B.) III. 2021.
- Schlafapfel (Z.) V. 854, 861.
- Schlafen (Z.) IV. 326.
- Schlafenbein (Z.) IV. 30, 121.
- Schlafenmuffel (Z.) IV. 47.
- Schlafennerve, flache (Z.) IV. 60.
- Schlafenschlagader (Z.) IV. 78.
- Schlaf (Z.) VI. 173.
- gelber (Z.) VI. 174.
- gemeiner (Z.) VI. 173.
- Schlafschwämme (Z.) VII. 1800.
- Schlafsturz (Z.) VII. 765.
- Schlafstücker (Z.) VII. 381.
- Schlafadern = Arterien (Z.) IV. 73, 112.
- Achfels (Z.) IV. 75.
- Arm (Z.) IV. 74, 75.
- Augen (Z.) IV. 77.
- Bassler (Z.) IV. 76.
- Bauch (Z.) IV. 78.
- Brust (Z.) IV. 74.
- Drossel (Z.) IV. 74, 76.
- Ellen (Z.) IV. 75.
- Gefäß (Z.) IV. 79.
- Hinterhaupts (Z.) 77.
- Hüft (Z.) IV. 74.
- Kiefer (Z.) IV. 77.
- Kopf (Z.) IV. 74.
- Kranz (Z.) IV. 74, 75.
- Kreuz (Z.) IV. 79.
- Lenden (Z.) IV. 79.
- Stirer der (Z.) VI. 688.
- Augen (Z.) IV. 79.
- Nacken (Z.) IV. 75.
- Nieren (Z.) IV. 79.
- obere (Z.) IV. 74.

- Schlagadern, Rippen: (3.) IV. 75, 78.
 Rückenmarks: (3.) IV. 76.
 Schenkel: (3.) IV. 79.
 Schenkelbein: (3.) IV. 79.
 Schilddrüsen: (3.) IV. 75.
 Schläfen: (3.) IV. 78.
 Schläffel: (3.) IV. 74.
 Schulterblatt: (3.) IV. 75.
 Speichen: (3.) IV. 75.
 Speiseröhren: (3.) IV. 78.
 untere (3.) IV. 78.
 Wadenbein: (3.) IV. 79.
 Wirbel: (3.) IV. 74, 76.
 Zwerchfell: (3.) IV. 78.
 Schlagende Wetter (W.): I. 742.
 Schlagkraut (B.): III. 1053.
 Schlagtauben (3.) VII. 301.
 Schlammfisch (3.) VI. 173, 356.
 Schlammfingermuschel (3.) V. 289.
 Schlammjährling (3.) VI. 386.
 kahler (3.) VI. 386.
 Schlammkäfer (3.) V. 1778.
 gemeiner (3.) V. 1779.
 glänzender (3.) V. 1779.
 grauer (3.) V. 1779.
 schwarzer (3.) V. 1780.
 Schlammkasseneedel (B.): III. 313.
 Schlammpeisfer (3.) VI. 284.
 Schlammpeisger (3.) VI. 283, 284.
 Schlamm Schnecken (3.) V. 426.
 Schlammspringer (3.) VI. 172.
 ambloinefischer (3.) VI. 173.
 Schlammströme der Vulkan-
 ausbrüche (W.): I. 784.
 Schlammteufel (3.) VI. 449.
 Schlammvulcane (W.): I. 799.
 Schlange, Schlangen (3.) VI. 513.
 Achat: (3.) VI. 550.
 Amethyst: (3.) VI. 534.
 Aesculap: (3.) VI. 553.
 Aufenthalt der (3.) VI. 519.
 Bau der (3.) VI. 513.
 Baum: (3.) VI. 556.
 Bind: (3.) VI. 584.
 Brillen: (3.) VI. 560.
 Ed: (3.) VI. 550.
 Eintheilung der (3.) VI. 521.
 Schlange, Schlangen, von Epi-
 daurus (3.) VI. 553.
 Erd: (3.) VI. 551.
 Felsen: (3.) VI. 581.
 Gifrzähne der (3.) VI. 515.
 Gürtel: (3.) VI. 580.
 Größe der (3.) VI. 519.
 Haut: (3.) VI. 560.
 Kamm: (3.) VI. 579.
 Klapper: (3.) VI. 569, 570.
 Körner: (3.) VI. 523.
 Kupfer: (3.) VI. 539.
 Langen: (3.) VI. 547.
 Lappen: (3.) VI. 526.
 Lauf (3.) VI. 555.
 Mond: (3.) VI. 526.
 Nahrung der (3.) VI. 519.
 Plättchen: (3.) VI. 524.
 Rauten: (3.) VI. 548.
 Reiß: (3.) VI. 533.
 Riesen: (3.) VI. 527.
 Ruder: (3.) VI. 566.
 Rüssel: (3.) VI. 555.
 Schienen: (3.) VI. 566.
 Schmal: (3.) VI. 587.
 Schnur: (3.) VI. 525.
 Schuppen: (3.) VI. 522.
 schwarze (3.) VI. 556, 579.
 Schwirr: (3.) VI. 578.
 Stiefel: (3.) VI. 569.
 als Symbole (3.) VI. 520.
 Tafel: (3.) VI. 537.
 Terragona: (3.) VI. 554.
 Tiger: (3.) VI. 534.
 Trottel: (3.) VI. 525.
 Warzen: (3.) VI. 524.
 Zeilen: (3.) VI. 524.
 Schlangennadler (3.) VII. 152.
 gemeiner (3.) VII. 152.
 Schlangenechse (3.) VI. 592.
 Schlangenfackelstiel (B.): III. 1913.
 Schlangenfisch (3.) VI. 139.
 gemeiner (3.) VI. 140.
 unbartiger (3.) VI. 140.
 Schlangenfresser (3.) VII. 156.
 Schlangengift (3.) IV. 209.
 Schlangengurte (B.): III. 822.
 bittere (B.): III. 823.
 doldenartige (B.): III. 823.
 dreiblättrige (B.): III. 824.
 gemeine (B.): III. 822.
 Schlangengurten (B.): III. 822.
 Schlangenhaupt (3.) V. 594.
 indisches (3.) V. 594.
 nordisches (3.) V. 594.
 Schlangenhäupter (3.) V. 594.
 Schlangenhaut (3.) V. 441.
 Schlangenhertz (3.) IV. 371.
 Schlangenhery (3.) V. 590.
 Schlangenholtz (B.): III. 887,
 888, 1041, 1045, 1046.
 gemeines (B.): III. 1041.
 moluchisches (B.): III. 1046.
 Schlangenhölzer (B.): III. 1041.
 Schlangenkopf (3.) V. 463,
 504.
 großer (3.) V. 463.
 steiner (3.) V. 464.
 Schlangenkopf (3.) VI. 275.
 gestreifter (3.) VI. 275.
 Schlangenkraut (B.): III. 594.
 Sumpf: (B.): III. 597.
 Schlangenkrone (3.) V. 508.
 Schlangennuß (B.): III. 1043.
 Schlangenspitze (B.): III. 151.
 Schlangenquelle (3.) V. 230.
 behaarte (3.) V. 230.
 Schlangentrauben (3.) V. 1300.
 Schlangenröhre (3.) V. 516.
 Schlangenstein (B.): III. 888.
 Schlangensterne (3.) V. 593.
 gemeiner (3.) V. 593.
 gewimpertes (3.) V. 593.
 Schlangenvogel (3.) VII. 406.
 gemeiner (3.) VII. 406.
 Schlangenwurz (B.): III. 804,
 887.
 gemeine (B.): III. 887.
 Schlangenwurzten (B.): III. 887.
 Schlangenzette (B.): III. 852.
 Schlangenzunge (3.) VI. 55,
 57.
 Schlangenzwang (B.): III. 1303.
 Schlankaffen (3.) VII. 1812.
 Schlauch (B.): II. 73. — III. 383.
 Flügel: (B.) II. 73.
 Klappen: (B.) II. 73.
 Korn: (B.) II. 73.
 Schlauchalgen (B.): III. 181.
 Schlauchapfel (B.) II. 94.
 Schlauchbeeren (B.) II. 93.
 Schlauchcapier (B.) II. 75.
 Schlauchdattel (3.) V. 456.
 Schlauchdelfphin (3.) VII. 1071.

Schlänche (B.) II. 23. — III. 44, 239.
 einfache (B.) III. 182.
 einfüßige (B.) III. 1790.
 Schlauchfrucht (B.) II. 91.
 Schlauchfüßen (B.) III. 1429.
 guyanische (B.) III. 1429.
 Schlauchfuß (B.) II. 91.
 Schlauchpflanzen (B.) III. 709.
 Schlauchpflaumen (B.) II. 92.
 Schlauchspitze (B.) III. 47.
 Schlauchschoten (B.) III. 1346, 1384.
 Schlauchwurzelpflanzen (B.) III. 709, 711.
 Schleichendal, Animadversiones in Ranunculeas Candollei (B.) III. 1441.
 f. Linnaea.
 Plantae capenses (B.) III. 2126.
 Schleichern (B.) III. 2054.
 Schlehdorntract (B.) III. 2054.
 Schlehen (B.) III. 2055.
 Haber: (B.) III. 2055.
 Schlehengeistchen (Z.) V. 1261.
 Schlehenmoffte (Z.) V. 1312.
 Schlehenraupe (B.) III. 259.
 Schleiche, Schleichen (Z.) VI. 583
 Mats: (Z.) VI. 592.
 Blind: (Z.) VI. 588.
 Stanz: (Z.) VI. 594.
 Glas: (Z.) VI. 589.
 Würfel: (Z.) VI. 585.
 Ringel: (Z.) VI. 584.
 Nuzel: (Z.) VI. 584.
 Ruffel: (Z.) VI. 587.
 Schenkels: (Z.) VI. 591.
 Stummel: (Z.) VI. 590.
 Wicel: (Z.) VI. 588.
 Wurm: (Z.) VI. 591.
 Schleicher (Z.) VII. 1435.
 weerbewohnende (Z.) VII. 1436.
 schreitende (Z.) VII. 1479.
 Schleicher, Alpenpflanzen (B.) III. 2133.
 Catalogus Plantarum in Helvetia etc. (B.) III. 2133.

Schleicher, Plantae cryptogamicae Helvetiae exsiccatae (B.) III. 176, 299.
 Schleichera (B.) III. 1340.
 oleosa (B.) III. 1341.
 spinosa (B.) III. 1341.
 trijugo (B.) III. 1340.
 Schleichthiere, f. Schleicher.
 Schleier ic., f. Schleyer ic.
 Schleiß (Z.) VI. 296.
 Meer: (Z.) VI. 149.
 Schleim (Z.) IV. 68, 105, 206, 223, 313.
 gefäßter (Z.) IV. 211.
 vordierter (Z.) IV. 211.
 Traganth: (B.) III. 115.
 Ursubstanz der organischen Welt (Z.) IV. 106.
 Schleim (B.) II. 111, 115, 133, 136, 140.
 Schleimalgen (B.) III. 182.
 Schleimansammlungen in den Pflanzen (B.) II. 133.
 Schleimäpfel (B.) III. 1315.
 gemeiner (B.) III. 1315.
 Schleimbälge (Z.) IV. 92.
 Schleimbildungsproceß (Z.) IV. 313.
 Schleimbrande (B.) III. 53.
 gelber (B.) III. 53.
 goldgelber (B.) III. 53.
 Schleime (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Pflanzen (M., D. M. S.) I. S. XV. — (B.) II. 115, 116.
 Thier: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Schleimfisch (Z.) VI. 145.
 grügelter (Z.) VI. 146.
 gestekter (Z.) VI. 146.
 gemeiner (Z.) VI. 145.
 gestreifter (Z.) VI. 146.
 kleinster (Z.) VI. 145.
 Schleimfische (Z.) VI. 145.
 Schleimgewebe (Z.) VI. 116.
 Schleimgülden (B.) III. 1897.
 gemeine (B.) III. 1897.
 Schleimgöbe (B.) III. 1882.
 gemeine (B.) III. 1882.
 kleinblättrige (B.) III. 1883.
 Schleimgöden (B.) III. 1882.
 Schleimgülden (Z.) VI. 169.
 Schleimharz (B.) II. 114.

Schleimhaut (Z.) IV. 68, 95.
 Schleimhäute (Z.) IV. 223.
 Schleimmoose (B.) III. 179, 182.
 Schleimnetz (Z.) IV. 91.
 Schleimnetzen (B.) III. 656.
 große (B.) III. 656.
 Schleimquappen (Z.) VI. 145.
 Schleimsäure (B.) II. 111, 122.
 Schleimthiere (Z.) IV. 353.
 Schleimvolze (B.) III. 73.
 Schleimzucker (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Schleipen (B.) III. 192.
 Vorsten: (B.) III. 194.
 Römers: (B.) III. 192.
 Rinden: (B.) III. 195.
 Schimmel: (B.) III. 193.
 Schneer: (B.) III. 192.
 Strahlen: (B.) III. 194.
 Wedel: (B.) III. 193.
 Schleißemudder (B.) III. 68.
 gemeiner (B.) III. 68.
 weißer (B.) III. 68.
 Schleppennatter (Z.) VI. 554.
 Schleudern (B.) III. 264.
 Schleuderschwanz (Z.) VI. 642.
 arabischer (Z.) VI. 642.
 gemeiner (Z.) VI. 642.
 plattköpfiger (Z.) VI. 643.
 Schleuderschwänze (Z.) VI. 642.
 Schleyer (B.) II. 86, 314.
 Schleyerente (Z.) VII. 125.
 Schleyerfarren (B.) III. 308, 327.
 Schleyernatter (Z.) VI. 551.
 Schlichtrücken (Z.) VII. 1014.
 Schlicktraut (B.) III. 957.
 gemeines (B.) III. 957.
 Schlickträuter (B.) III. 957.
 Schlichsnüssel (Z.) IV. 71.
 Schlichschnecke (Z.) V. 425.
 verkehrte (Z.) V. 425.
 zweijähige (Z.) V. 425.
 Schlichschnecken (Z.) V. 425.
 Schlingbaum (B.) III. 1856.
 Schlinge (B.) III. 1033.
 gemeine (B.) III. 1033.
 Schlingen (B.) III. 1033.
 Schlingenschrade (B.) III. 974.
 gemeine (B.) III. 974.
 kugelige (B.) III. 975.
 Schlingenschraden (B.) III. 974.

- Schlünger (Z.) VI. 528.
Wasser- (Z.) VI. 529.
- Schlüngerfarren (B.) III. 331.
gemeiner (B.) III. 331.
- Schlüngerläse (B.) III. 1703.
gemeine (B.) III. 1703.
guyanische (B.) III. 1703.
schlangenförmige (B.) III. 1704.
- senegalische (B.) III. 1703.
- Schlüngerläsen (B.) III. 1703.
- Schlüngerparren (B.) III. 624.
rosenrote (B.) III. 624.
- Schlüngersträucher (B.) III. 1005.
- Schlünten (B.) III. 199.
Ballen- (B.) III. 199.
brständig copulierte (B.) III. 202.
- Blasen- (B.) III. 205.
copulierte (B.) III. 200.
fij- (B.) III. 202.
gegliederte (B.) III. 199.
Joch- (B.) III. 201.
Klippens- (B.) III. 204.
Neh- (B.) III. 202.
Kings- (B.) III. 199.
- Schraubens- (B.) III. 201.
Spring- (B.) III. 199.
Sprossens- (B.) III. 202.
Stern- (B.) III. 200.
Zwillings- (B.) III. 200.
- Schluppen (B.) III. 1470.
- Schluppenwurz (B.) III. 1481.
- Schlüsselschnecke (Z.) V. 415.
blatterige (Z.) V. 415.
gemeine (Z.) V. 415.
violette (Z.) V. 415.
- Schlottengypis (M.) I. 733.
- Schlothheim, G., Beschreib-
merkwürdiger Kräuter-
abdrücke und Pflanzen-
versteinerungen (B.) II.
383. — III. 2128.
- Petrifactionkunde (B.) II.
383. — III. 2128. — (Z.)
V. 538.
- Schlottersapfel (B.) III. 2086,
2087.
deutscher (B.) III. 2086.
gestreifter (B.) III. 2086.
- Schlottersapfel (B.) III. 2086.
- Schlucht (M.) I. 553.
- Schlunden (Z.) IV. 243.
- Schlund (Z.) IV. 157.
- Schlundwunden (Z.) VI. 17,
378.
- Schlundkopf (Z.) IV. 562.
- Schlundmuskeln (Z.) IV. 33.
- Schlund, offener (M.) I. 778
- Schlupfkäfer (Z.) V. 1786.
gemeiner (Z.) V. 1787.
- Schlupfweise (Z.) V. 837,
839 1173.
ächte (Z.) V. 839.
gelbe (Z.) V. 841.
gelbwollige (Z.) V. 843.
goldfarbige (Z.) V. 850.
Keulen- (Z.) V. 849.
schwarze (Z.) V. 840.
Sichel- (Z.) V. 843.
Spinnens- (Z.) V. 845.
weißwollige (Z.) V. 844.
- Schlupfweissen (Z.) V. 837.
ächte (Z.) V. 839.
- Schlürmähse (Z.) VII. 833.
kurzjüngige (Z.) VII. 861.
langjüngige (Z.) VII. 834.
- Schlüsselfader (Z.) IV. 81.
- Schlüsselfeinnusket (Z.) IV.
36.
- Schlüsselflume (B.) III. 959.
Garten- (B.) III. 960.
gemeine (B.) III. 959.
höhere (B.) III. 960.
Nehs- (B.) III. 960.
- Schlüsselflumen (B.) III. 959.
- Schlüsselflagader (Z.) IV. 74.
linke (Z.) IV. 74.
rechte (Z.) IV. 74.
- Schlutten (B.) III. 953, 976.
Ziers- (B.) III. 982.
- Schmach (B.) III. 1768. S.
Sumach.
ähenber (B.) III. 1772.
Farz- (B.) III. 1771.
giftiger (B.) III. 1769.
sinkender (B.) III. 1771.
- Schmade (B.) III. 1768.
- Schmaderusen (B.) III. 586.
- Schmatalben (B.) III. 1511.
schmaltäterige (B.) III.
1511.
- Schmäten (Z.) VII. 1291.
- Schmalente (Z.) VII. 467.
- Schmalflügler (Z.) V. 1403.
- Schmalhof (Z.) VI. 138.
- Schmalhöpfe (Z.) VI. 184.
nackte (Z.) VI. 184.
Narkbeschuppte (Z.) VI. 207.
- Schmalmauler (Z.) VI. 272,
367.
- Schmalnasen (Z.) VII. 1773.
geschwänzte (Z.) VII. 1773.
- Schwanzlose (Z.) VII. 1818.
- Schmalstühdraupen (Z.) V.
1393.
- Schmalstiblange (Z.) VI. 580.
- Schmalstühdler (Z.) VII. 83,
233, 525.
- Schmalstühdraupen (Z.) V.
1311.
- Schmalstühdler (B.) III. 1629.
gemeines (B.) III. 1630.
virginisches (B.) III. 1630.
- Schmalstühdler (B.) III. 1630.
- Schmalstühdler (Z.) VII. 1291.
- Schmalz (M., D. M. S.) I.
S. XVII.
- Schmalzbirne, graue (B.) III.
2077.
- Schmalzbirnen (B.) III. 2076.
- Schmalzblume (B.) III. 1147.
- Schmalzling (B.) III. 141.
- Schmarogergölten (Z.) V. 814.
- Schmarogermilch (Z.) V. 661.
- Schmarogermucken (Z.) V.
786.
- Schmarogerpflanzen (B.) II.
283. — III. 483, 583.
- Schmarogerpflanze (B.) III. 47.
- Schmarogerpflanze (Z.) V.
563.
- Schmarogerkäfer (Z.) V. 163,
1706, 1736.
leuchtflügelartige (Z.) V. 1736.
- Schmeden (Z.) IV. 271.
- Schmedorgan (Z.) IV. 431.
- Schmeerapfel, fränkischer (B.)
III. 2084.
- Schmeerwurz (B.) III. 615,
1459, 1965.
dicke (B.) III. 615.
gemeine (B.) III. 615.
- Schmeerwurz (B.) III. 615.
- Schmeißfliege (Z.) V. 779.
- Schmele (B.) III. 413.
Draht- (B.) III. 414.
Stanz- (B.) III. 414.
graue (B.) III. 414.
Wasser- (B.) III. 413.
- Schmeten (B.) III. 413.
- Schmetz (der Bäume) (Z.) IV.
31, 137.
- Schmetzstein (M.) I. 182.

- Schmetzthierden (Z.) V. 25.
verändertes (Z.) V. 25.
Schmetzähne (Z.) IV. 138, 417.
Schmergel (B.) III. 1459.
Besen (B.) III. 1461.
Fisch (B.) III. 1461.
gemeiner (B.) III. 1459.
gütiger (B.) III. 1459.
Nehls (B.) III. 1460.
rother (B.) III. 1459.
sinkender (B.) III. 1461.
Ehee (B.) III. 1460.
Frauben (B.) III. 1469.
weißer (B.) III. 1459.
Wurw (B.) III. 1461.
Schmerle (Z.) VI. 283.
eigentliche (Z.) VI. 286.
größere (Z.) VI. 283.
Schmerlen (Z.) VI. 283.
Schmerling (Z.) VII. 128.
Schmerz (Z.) IV. 255.
Schmerwurz, f. Schmerwurz.
Schmetterling, Schmetterlinge (Z.) V. 1051, 1072, 1385.
Bgl. Falter.
Band (Z.) V. 1414.
Bau des (Z.) V. 1072.
Eyer der (Z.) V. 1145.
Glas (Z.) V. 1404.
Erer. der (Z.) V. 1425.
Nalven (Z.) V. 1115.
minierkraupenartige (Z.) V. 1389.
Notten (Z.) V. 1388.
notenartige (Z.) V. 1389.
Pflaumen (Z.) V. 1108, 1390.
schabenartige (Z.) V. 1389.
Schiller (Z.) V. 1413.
Schwärmer (Z.) V. 1348, 1411.
schwärmerartige (Z.) V. 1411.
sonderbare (Z.) V. 1168.
spannerartige (Z.) V. 1395.
Spiegels (Z.) V. 1411.
spinnerartige (Z.) V. 1402.
Verpuppung der (Z.) V. 1101.
vollkommene (Z.) V. 1416.
wicklerartige (Z.) V. 1394.
Zipfel (Z.) V. 1389.
Schmetterlingsblumen (B.) II. 54, 55. — III. 1613, 1614, 1619.

- Schmetterlingsflügel (Z.) V. 439, 452.
Schmidberger, J., Beiträge zur Obstbaumzucht (B.) II. 334. — III. 2130.
Leichtsoßl, Unterricht in der Erziehung der Obstbäume (B.) III. 2130.
Schmidt (Z.) V. 1687.
Schmidt, Fr., Abb. in- und ausländischer Bäume (B.) III. 2102.
Böhm. Schlangen (Z.) VI. 688.
Deherr, Baumzucht (B.) III. 2129.
Schmidt, K., Versuche über die Insecten (Z.) V. 1826.
Schmiedel, C., De Buxbaumia (B.) III. 303.
Diss. de Blasia (B.) III. 301.
leones plantarum (B.) III. 173, 299, 2121.
Jungermannia (B.) III. 301.
Schmiedlein, Insectolog. Terminologie (Z.) V. 1826.
Schmiele (B.) III. 402.
Schmieten (B.) III. 352, 401.
Schmielente (Z.) VII. 461.
Schmierbrand (B.) III. 49.
Schminkebeere (B.) III. 1462.
Schminkebohne (B.) III. 1659.
Schminke (B.) III. 221, 227.
Schminkeklappchen (B.) III. 1589.
blaue (B.) III. 1589.
rothe (B.) III. 1589.
Schminkefüße (B.) III. 227.
Schminkewurz (B.) III. 626.
Schmirzerteile (B.) III. 1746.
Schmuckfäden (B.) III. 571.
gemeine (B.) III. 571.
Schmuckmotte (Z.) V. 1317.
Schnabel (Z.) IV. 332.
Schnabeläsche (Z.) VI. 360.
Schnabeläher (Z.) VII. 272.
Schnabelaufer (Z.) V. 382.
gemeine (Z.) V. 382.
Schnabelbarsch (Z.) VI. 260.
gemeiner (Z.) VI. 260.
Schnabelbiene (Z.) V. 981.
Schnabelbohne (B.) III. 1660.
Schnabelbetchen (B.) II. 81.
Schnabelcrocobill (Z.) VI. 679.

- Schnabeldelphin (Z.) VII. 1088.
Schnabeltespen (B.) III. 1891.
gemeine (B.) III. 1892.
Schnabelfisch (Z.) VII. 1070.
Schnabelgräser (B.) III. 397.
krummes (B.) III. 397.
Schnabelbüße (Z.) VI. 94.
geringete (Z.) VI. 94.
glatte (Z.) VI. 98.
Schnabelmücke (Z.) V. 815.
eigentliche (Z.) V. 815.
Schnabelmücken (Z.) V. 755.
Schnabelmuschel (Z.) V. 382.
Schnabelschnecken (Z.) V. 492.
Schnabelstier (Z.) VII. 834.
gemeines (Z.) VII. 834.
Schnabelwal (Z.) VII. 1040.
Schnabelzumpen (B.) III. 1963.
gemeine (B.) III. 1963.
Schnafe, Schnafen (Z.) V. 727.
Abtritts (Z.) V. 739.
Erd (Z.) V. 749, 753.
Falten (Z.) V. 735.
Fleder (Z.) V. 736.
Feld (Z.) V. 754.
Fichten (Z.) V. 751.
Floh (Z.) V. 732.
Gallen (Z.) V. 749.
Johannis (Z.) V. 740.
Kriech (Z.) V. 744.
Marcus (Z.) V. 739.
Mist (Z.) V. 738.
Motten (Z.) V. 738.
Pflanzen (Z.) V. 749.
Pils (Z.) V. 753.
Stech (Z.) V. 728.
Sumpf (Z.) V. 734.
Wachholders (Z.) V. 749.
Wasser (Z.) V. 728, 734.
Weiden (Z.) V. 750.
Wiesen (Z.) V. 753.
Zelt (Z.) V. 752.
Schnakenwanze (Z.) V. 1614.
gemeine (Z.) V. 1614.
Schnäpel (Z.) VI. 360.
Schnapper (Z.) VII. 70.
Schnäpperfisch (Z.) VI. 208.
gemeiner (Z.) VI. 208.
Schnapphähnchen (Z.) VII. 74.
braunes (Z.) VII. 74.
gemeines (Z.) VII. 74.
grünliches (Z.) VII. 74.
Schnappmilben (Z.) V. 670.
Schnarre (Z.) VII. 55.

- Schnarrenschrecke (3.) V. 1513.
grünlichblau (3.) V. 1514.
rothe (3.) V. 1513.
Schnarrschnecken (3.) V. 1513.
Schwarz (3.) VII. 564.
Schnatterente (3.) VII. 462.
Schnauzenaffen (3.) VII. 1792.
kurzschnauzige (3.) VII. 1803.
langschnauzige (3.) VII. 1792.
Schnauzenöffel (3.) V. 611.
großhäufige (3.) V. 611.
Schnauzenbräuen (3.) VI. 226.
weißer (3.) VI. 227.
Schnauzenkäfer (3.) V. 1742.
Blutrother (3.) V. 1742.
ziegelrother (3.) V. 1742.
Schnauzenschnecke (3.) V. 491.
Schnecke (des Dhrs) (3.) IV. 96, 99.
Schnecke (3.) V. 391. Bgl. Schnecken.
Achat (3.) V. 424.
Aker (3.) V. 420.
Bad (3.) V. 432.
Bernstein (3.) V. 426.
Birn (3.) V. 489.
Blasen (3.) V. 404.
Blärschen (3.) V. 408.
Einhorn (3.) V. 478.
Eyer (3.) V. 460.
Fahnen (3.) V. 492.
Fasanen (3.) V. 435.
Feder (3.) V. 431.
Finger (3.) V. 491.
Flaggen (3.) V. 425.
Flanzen (3.) V. 406.
Flügel (3.) V. 491.
Garten (3.) V. 422.
Glas (3.) V. 426.
Gürtel (3.) V. 469.
Hafen (3.) V. 476.
Hafen (3.) V. 402.
Hahn (3.) V. 422.
Heiden (3.) V. 422.
Horn (3.) V. 428.
Käfer (3.) V. 408.
Kahn (3.) V. 458.
Kappen (3.) V. 413.
Keller (3.) V. 420, 422.
Koffer (3.) V. 474.
Korb (3.) V. 425.
Kronen (3.) V. 433.
Schnecke, Kugel (3.) V. 433.
Lappen (3.) V. 444.
Leist (3.) V. 413.
Masken (3.) V. 422.
Monds (3.) V. 436.
Nabel (3.) V. 438.
Nadel (3.) V. 496.
Nachen (3.) V. 414.
Nosen (3.) V. 458.
Dhrs (3.) V. 427.
Perspectiv (3.) V. 448.
Phasanen (3.) V. 435.
Porcellan (3.) V. 459.
Purpur (3.) V. 436, 479.
Reusen (3.) V. 471.
Riß (3.) V. 415.
Schirm (3.) V. 407.
Schließ (3.) V. 425.
Schließ (3.) V. 405.
Schlüssel (3.) V. 410.
Schnauzen (3.) V. 491.
Schmirkel (3.) V. 420.
Schraubens (3.) V. 434.
Seemoos (3.) V. 400.
Spindel (3.) V. 488.
Stachel (3.) V. 483.
Straub (3.) V. 456.
Sumpf (3.) V. 432.
Taschen (3.) V. 488.
Teller (3.) V. 428.
Thür (3.) V. 430.
Thurm (3.) V. 489.
Tonnen (3.) V. 474.
Trompeten (3.) V. 486.
Wargen (3.) V. 402.
Weg (3.) V. 419.
Weinbergs (3.) V. 421.
Zacken (3.) V. 484.
Zauber (3.) V. 426.
Zebra (3.) V. 425.
Zipfel (3.) V. 413.
Schnecken (3.) IV. 571. — V. 6, 262, 391. Bgl. Schnecke.
Achat (3.) V. 424.
Arm (3.) V. 512.
Bauch (3.) V. 423.
Bau der (3.) V. 391.
Bohrer (3.) V. 469.
Dinten (3.) IV. 572. — V. 533.
Doppelt (3.) V. 417.
eintheilige (3.) V. 397.
Eyer (3.) V. 460.
Faden (3.) V. 398.
Felsen (3.) V. 483.
Schnecken. Flügel (3.) V. 491, 512.
Hals (3.) V. 412.
im Alluvium (R.) I. 624.
Kahn (3.) V. 458.
Kegel (3.) V. 449.
Kreuz (3.) V. 401.
Laud (3.) V. 419.
Lappen (3.) V. 441.
Leisten (3.) V. 483.
Liter. der (3.) V. 390, 537.
Loch (3.) V. 418.
Monds (3.) IV. 430.
Nabel (3.) V. 438.
Nabel (3.) V. 469.
Nahrung der (3.) V. 394.
Napf (3.) V. 412.
Nugen der (3.) V. 394.
Organe der (3.) V. 391.
Platz (3.) V. 423.
Porcellan (3.) V. 459.
Rinnen (3.) V. 448.
Rolle (3.) V. 449.
Rücken (3.) IV. 398.
Ruder (3.) IV. 572. — V. 495.
Schlamm (3.) V. 426.
Schließ (3.) V. 425.
Schnabel (3.) V. 482.
Schnippen (3.) V. 468.
Schmirkel (3.) V. 420.
Schwimm (3.) IV. 572. — V. 436.
Seiten (3.) V. 406.
Sohlen (3.) IV. 572.
Spalt (3.) V. 430.
— Land (3.) V. 430.
— Meer (3.) V. 434.
— Süßwasser (3.) V. 431.
Straub (3.) V. 456.
Teller (3.) V. 428.
Trompeten (3.) V. 486.
Wagen (3.) V. 454.
Wasser (3.) V. 428.
Wurm (3.) V. 516.
Zweig (3.) V. 400.
zweytheilige (3.) V. 397, 417.
Schneckenbrecher (3.) VI. 234.
Schneckenvorn (3.) VI. 157.
Schneckeneyer (3.) IV. 472.
Schneckenfresser (3.) VII. 993.
Schneckenflee (B.) III. 1637.
schneckenförmiger (B.) III. 1637.

Schneckenflee verkochener (B.) III. 1637.
 Schneckenmotte (Z.) V. 1325.
 Schneckenraupen (Z.) V. 1324.
 Schneckenstalen, Liter. der (Z.) V. 537.
 Schneckenstüder (Z.) IV. 1743. gelblicher (Z.) V. 1743.
 Schnee (M.) I. 615.
 Schneekammer (Z.) VII. 289.
 Schneekapsel (B.) III. 2084.
 Schneeballen (B.) III. 1856.
 Schneebaum (B.) III. 1119. gemeiner (B.) III. 1119.
 Schneebäume (B.) III. 1119.
 Schneeberger Schnupftabak (B.) III. 548.
 Schneefink (Z.) VII. 273.
 Schneegans (Z.) VII. 476. kleine (Z.) VII. 478.
 Schneegoldfink (B.) III. 540. gemeines (B.) III. 541.
 Schneeholder (B.) III. 1851. gemeiner (B.) III. 1882. herber (B.) III. 1852.
 Schneehuhn, Schneehühner (Z.) VII. 596. isländisches (Z.) VII. 588. Norw. (Z.) VII. 587. schottisches (Z.) VII. 588.
 Schneekäfer (Z.) V. 1743. gemeiner (Z.) V. 1743.
 Schneekanz (Z.) VII. 116.
 Schneekinschen (B.) III. 927. gemeine (B.) III. 927.
 Schneekraut (B.) III. 1358.
 Schneetee (Z.) VII. 292.
 Schnee, rother (B.) III. 192.
 Schneeschleife (B.) III. 192.
 Schneevögeln (Z.) VII. 262.
 Schneeweiß (M.) I. 96.
 Schneewiesel (Z.) VII. 1497.
 Schneezetten (B.) III. 851. gemeine (B.) III. 850.
 Schneffel (Z.) VI. 391.
 Schneidebohne (B.) III. 1659.
 Schneider (Z.) V. 1808.
 Schneider (Z.) VII. 417.
 Schneider, Naturgesch. der Schiltkröten (Z.) VI. 688. - Beytr. dazu (Z.) VI. 688.
 Riesenschlangen (Z.) VI. 688.

Schneider, Samml. zur Fischkunde (Z.) VI. 407. Specimen Physiol. Amphibiorum (Z.) VI. 691. Walfische (Z.) VII. 1859.
 Schneider, H., Die Krebse des Aristoteles (Z.) IV. 708.
 Neuestes Magazin für die Liebhaber der Entomologie (Z.) V. 1825.
 Nomenclator entomologicus (Z.) V. 1826.
 Schneider u. Vorkhausen, Europ. Schmetterlinge (Z.) V. 1426.
 Schneidersich (Z.) VI. 292.
 Schneidersichel (Z.) VI. 311.
 Schneidmusket (Z.) IV. 43.
 Schneidervogel (Z.) VII. 45. europäischer (Z.) VII. 45. indischer (Z.) VII. 45.
 Schneidzähne (Z.) IV. 30.
 Schnellerläse (B.) III. 1724. gemeine (B.) III. 1725. große (B.) III. 1725. kleine (B.) III. 1725. flachelige (B.) III. 1726.
 Schnellerläsen (B.) III. 1724.
 Schnellgurke (B.) III. 821. gemeine (B.) III. 821.
 Schnellgurken (B.) III. 821.
 Schnellkäfer (Z.) V. 1687. blutrother (Z.) V. 1688. geschädter (Z.) V. 1689. gewässert (Z.) V. 1690. gewürfelt (Z.) V. 1688. kammförmiger (Z.) V. 1689. leuchtender (Z.) V. 1691. - großer (Z.) V. 1691. - kleiner (Z.) V. 1693. mausgrauer (Z.) V. 1688. raucher (Z.) V. 1688. Saat (Z.) V. 1689. schwarzgefleckter (Z.) V. 1688. veränderlicher (Z.) V. 1689.
 Schnellkumze (B.) III. 117. glatter (B.) III. 117. kleynartiger (B.) III. 117.
 Schnellläufer (Z.) VII. 1140.
 Schnellloth (M., D. M. S.) I. S. XXII.
 Schnepfe, Schnepsen (Z.) VII. 486, 503, 505.
 Brach (Z.) VII. 507.

Schnepfe, Schnepsen, Doppels (Z.) VII. 508. eigentliche (Z.) VII. 505. Flecken (Z.) VII. 504. Haar (Z.) VII. 492, 506. Hals (Z.) VII. 498, 506. Meer (Z.) VII. 506. hühnerartige (Z.) VII. 505. Kreuz (Z.) VII. 504. Lärchen (Z.) VII. 499. Mittel (Z.) VII. 505. Pfuhl (Z.) VII. 495, 496. Regen (Z.) VII. 495. Sand (Z.) VII. 496. Schwimmvogelartige (Z.) VII. 503. Sumpf (Z.) VII. 505. sumpfvogelartige (Z.) VII. 504. Teich (Z.) VII. 496. träppenartige (Z.) VII. 507. Ufer (Z.) VII. 503. Wald (Z.) VII. 507. Wasser (Z.) VII. 506.
 Schnepfenbandwurm (Z.) V. 548.
 Schnepfendreck (Z.) V. 548. - VII. 507.
 Schnepfensich (Z.) VI. 99. gemeiner (Z.) VI. 99. größerer (Z.) VI. 100. kleinerer (Z.) VI. 100.
 Schnepfensiege (Z.) V. 821.
 Schuppenfische (Z.) V. 468.
 Schnirkelschnecke (Z.) V. 420. abgeriebene (Z.) V. 423. abgestumpfte (Z.) V. 423. braune (Z.) V. 425. fleischrothe (Z.) V. 222. gestammte (Z.) V. 424. madagascarische (Z.) V. 420. verkehrte (Z.) V. 425. zweyjährige (Z.) V. 425.
 Schnirkelschnecken (Z.) V. 420.
 Schnitzföhl (B.) III. 1403, 1405.
 Schnitzlauch (B.) III. 558.
 Schnitze (B.) III. 2075, 2082, 2083.
 Schnoppen (B.) III. 1052, 1062. Becher (B.) III. 1065. Blau (B.) III. 1054. Pfannen (B.) III. 1071. Bier (B.) III. 1704.

- Schnoten (B.) III. 430.
 Büchsets (B.) III. 430.
 Papiers (B.) III. 432.
 Schnorrstich (Z.) VI. 300.
 Schnurast (Z.) VI. 141.
 Schnurraffel (Z.) V. 619.
 Erd: (Z.) V. 621.
 gemeinste (Z.) V. 620.
 größte (Z.) V. 621.
 Schnurrosetten (Z.) V. 619.
 Schnurbund (Z.) V. 445.
 Schnurfeder (Z.) V. 124.
 viereckige (Z.) V. 124.
 Schnurfrehme (B.) III. 1647.
 ägyptische (B.) III. 1647.
 großlumige (B.) III. 1648.
 Schnurfrehmen (B.) III. 1647.
 Schnurfäser (Z.) V. 1784.
 gemeiner (Z.) V. 1784.
 Schnurklöder (B.) III. 229.
 gemeiner (B.) III. 229.
 Schnurföhne (B.) III. 1677.
 flüssige (B.) III. 1677.
 japanische (B.) III. 1678.
 Schnurföhnen (B.) III. 1677.
 Schnurmoder (B.) III. 64.
 grauer (B.) III. 64.
 Schnurenvogel (Z.) VII. 237.
 gemeiner (Z.) VII. 238.
 Schnurrer (Z.) V. 1369, 1372.
 Schnurrschlinge (Z.) VI. 525.
 türkische (Z.) VI. 525.
 Schnurstrauch (B.) III. 1677.
 Schnurvolge (B.) III. 71.
 schwarzer (B.) III. 71.
 Schnurwurm (Z.) V. 579.
 Schnurjasen (B.) III. 198.
 gemeine (B.) III. 198.
 Schöberling (B.) III. 134.
 Scholle, Schollen (Z.) VI. 163.
 gemeine (Z.) VI. 166.
 rauteuförmige (Z.) VI. 165.
 zungenförmige (Z.) VI. 164.
 Zungen: (Z.) VI. 164.
 Schöllkraut (B.) III. 1417.
 gemeines (B.) III. 1417.
 Schöllkräuter (B.) III. 1417.
 Schöllkrautspähe (Z.) V. 1576.
 Schoenanthus (B.) III. 399.
 Schönbauer, Geschichte der
 Kolumbaticher Mücken
 (Z.) V. 831.
 Schöne bey Nacht (B.) III.
 1488.
 Schonevelde, Ichthyolo-
 gia Slesvici etc. (Z.)
 VI. 403.
 Schönherr, Synonymia In-
 sectorum (Z.) V. 1821.
 Schoenicius (Z.) VII. 282.
 Schoenoprasum (B.) III. 558.
 Schoenos (B.) III. 430.
 Schönschröter (Z.) V. 1699.
 bräungelber (Z.) V. 1699.
 rother (Z.) V. 1699.
 Schoenus (B.) III. 430.
 albus (B.) III. 430.
 aromaticus (B.) III. 399.
 School hout (B.) III. 1036.
 Schweißlein (Z.) IV. 415.
 Schweißhunde (Z.) VII. 1564.
 Schweißmatter (Z.) VI. 559.
 Schöpf (B.) II. 45.
 Schoepf, Hist. tertudinum
 (Z.) VI. 688.
 Schöpfbalgspitze (B.) III. 75,
 79.
 Schöpfer (Z.) V. 484.
 Schöpfhornschmabel (Z.) VII.
 377.
 Schöpfhyacinthe (B.) III. 563.
 Schöpfstille (B.) III. 563.
 gedüpfelte (B.) III. 564.
 zungenförmige (B.) III. 564.
 Schöpfstille (B.) III. 563.
 Schöpfpapageyen (Z.) VII.
 366.
 Schöpfpöte (B.) III. 58.
 gelblicher (B.) III. 58.
 Schöpfqualle (Z.) V. 249.
 gemeine (Z.) V. 249.
 Schöpfraupen (Z.) V. 1350.
 Schöpfstern (Z.) V. 594.
 gemeiner (Z.) V. 594.
 vielstrahliger (Z.) V. 594.
 Schöpfsträußer (B.) II. 45.
 Schöpfwurm (Z.) V. 573.
 Schöps (Z.) VII. 1338.
 Schöps (M.) I. 164, 822, 824,
 826.
 Strangen: (M.) I. 165.
 Schörle (M., D. M. S.) I.
 S. XI.
 Schoschanna (B.) II. 381.
 Schoschi (Z.) VII. 226.
 Schöffstein (Z.) VII. 262.
 Schöpfung (B.) III. 572.
 gemeine (B.) III. 572.
 Schöpfung (B.) III. 572.
 Schöpschen (B.) III. 1346, 1384.
 Salg: (B.) III. 1390.
 Klappent: (B.) III. 1346,
 1384, 1390.
 Spindel: (B.) III. 1395.
 Laichen: (B.) III. 1393.
 Schote (B.) II. 75. — III.
 1344, 1384.
 Schoten (B.) III. 705, 707,
 1344, 1346, 1384, 1397.
 Löffel: (B.) III. 1387.
 Schlauch: (B.) III. 1346,
 1384.
 Zacken: (B.) III. 1386.
 zusammengesetzte (B.) II.
 76.
 Schotenapfel (B.) II. 94.
 Schotenbeeren (B.) II. 93.
 Schotendrähnen (B.) III. 217.
 gemeine (B.) III. 217.
 Schotenfrucht (B.) III. 1344.
 Schotenklee (B.) III. 1639.
 Schotenklöder (B.) III. 235.
 Schotenpflanzen = Stumen-
 pflanzen (B.) III. 1344.
 Schotenstölle (B.) III. 223.
 bräunliche (B.) III. 223.
 gezähnte (B.) III. 223.
 stumpfe (B.) III. 223.
 Schotenstollen (B.) III. 223.
 Schotenweiderich (B.) III.
 1875.
 brauner (B.) III. 1876.
 raucher (B.) III. 1875.
 schmaler (B.) III. 1875.
 Schotenweideriche (B.) III.
 1875.
 Schotia (B.) III. 1716.
 Schott, A., et Endlicher,
 M-letemata bot. (B.) III.
 2121.
 Schott, H., Genera filicum
 (B.) II. 280. — III. 372,
 2119.
 Rutaceae (B.) III. 1444.
 Schotter (M.) I. 635.
 Schousboer, Betrachtungen
 über das Gewächreich
 in Marocco (B.) III.
 2126.
 Schousboea (B.) III. 909
 coccinea (B.) III. 910.
 Schouw, Diss. de sedibus
 originaria Plantarum
 (B.) III. 2115, 2122.

- Schouw, Grundzüge einer allgemeinen Pflanzen-geographie (B.) II. 289. — III. 2122.
- Schraden (B.) III. 953, 966.
 Beeren (B.) III. 976.
 Bejen (B.) III. 975.
 Epheu (B.) III. 970.
 Schlingen (B.) III. 974.
 Ziegen (B.) III. 974.
- Schrader, J., Borragineae (B.) III. 1137.
- De Halophytis Pallassii (B.) III. 2099.
- Erzeugung der erdigen Bestandtheile in den Getreidearten (B.) II. 267.
- Hortus goettingensis (B.) III. 2120, 2121.
- Journal für die Botanik (B.) III. 2132.
- Neues Journal für die Botanik (B.) III. 1448.
- Samml. crypt. Gewächse (B.) III. 299.
- Verbasum (B.) III. 1134.
- Veronicae spicatae (B.) III. 1135.
- Schrader et Wendland, Sertum hannoveranum (B.) III. 2120.
- Schrägstrichraupen (Z.) V. 1298.
- Schraifer (Z.) VI. 252.
- Schraffen (B.) III. 1407.
- Beeren (B.) III. 1409.
- Faden (B.) III. 1408.
- Obst (B.) III. 1409.
- Schrauf, Beiträge zur Naturgeschichte (Z.) V. 57, 708, 1824.
- Briefe naturhistor. Inhalts (Z.) V. 57.
- Fauna bptica (Z.) V. 57, 830, 1426.
- Insecta austriacae (Z.) V. 1824.
- Bez. der Eingeweidewürmer (Z.) V. 558.
- Von den Nebengefäßen der Pflanzen (B.) II. 269, 271.
- Schrank et Martius, Hortus monacensis (B.) III. 2120.
- Schrappvogel (Z.) VII. 388.
- gemeiner (Z.) VII. 388.
- nordischer (Z.) VII. 388.
- Schrappvögel (Z.) VII. 388.
- Schraetser (Z.) VI. 252.
- Schräg (Z.) VI. 252.
- Schraßen (Z.) VI. 252.
- Schraubenblumen (B.) II. 54.
- Schraubenbohnen (B.) III. 1224.
- gemeine (B.) III. 1225.
- Schraubengemse (Z.) VII. 1379.
- Schraubentage (B.) II. 58.
- Schraubenmoose (B.) III. 284.
- klauenartiges (B.) III. 284.
- Mauer (B.) III. 284.
- steifes (B.) III. 284.
- täuschendes (B.) III. 284.
- Schraubenpinten (B.) III. 598.
- gemeine (B.) III. 598.
- Schraubenplumpen (B.) III. 446.
- gemeine (B.) III. 446.
- Schraubenschlitten (B.) III. 201.
- glänzende (B.) III. 201.
- mit V bezeichnete (B.) III. 201.
- mit X bezeichnete (B.) III. 201.
- Schraubenschnecke (Z.) V. 434.
- S. auch Bohrer-schnecken (Z.) V. 469.
- Schraubenstein (M.) I. 757.
- Schraubensteine (Z.) V. 532.
- Schraubenstrick (Z.) V. 117.
- Schraubentierchen (Z.) V. 21.
- Schreiber, Beschreibung der Gräser (B.) III. 698.
- Beschreibung des Waides (B.) III. 1448.
- De Phasco (B.) III. 303.
- Sängthiere (Z.) VII. 1857.
- Verticillatarum unilabiatarum Genera et Species (B.) III. 1136.
- Schrebera (B.) III. 1736.
- Schrecken (Z.) V. 1499.
- Gespinnst (Z.) V. 1507.
- Heu (Z.) V. 1519.
- Laub (Z.) V. 1508.
- Platt (Z.) V. 1501.
- Ruthen (Z.) V. 1506.
- Syring (Z.) V. 1513.
- Stab (Z.) V. 1507.
- Schreiber, Chr., Linnæi Genera Plantarum (B.) III. 2119.
- Proteus anguinus (Z.) VI. 687.
- Schreiten (Z.) IV. 232.
- Schreitfüße (Z.) VII. 12.
- Schrenader (Z.) VII. 144.
- Schriften der Regensburger botan. Gesellschaft (B.) III. 2132.
- Schriftz. (M.) I. 434.
- Schriftz. (M.) I. 434.
- Schriftz. (M.) I. 486.
- Schriftz. (M.) III. 243.
- gemeine (B.) III. 243.
- Schriftz. (M.) I. 434.
- Schroben (B.) III. 1199.
- Vorsatz (B.) III. 1200.
- Faden (B.) III. 1199.
- Hauf (B.) III. 1203.
- Kron (B.) III. 1199.
- Schroll (Z.) VI. 252.
- Schröder (Z.) V. 1695.
- Vifam (Z.) V. 1702.
- Angrimierter (Z.) V. 1702.
- Dorn (Z.) V. 1697.
- Feuer (Z.) V. 1810.
- geschwänzter (Z.) V. 1699.
- Hafelnuß (Z.) V. 1700.
- Hirsch (Z.) V. 1810.
- Rollen (Z.) V. 1703.
- Sägen (Z.) V. 1704.
- Schön (Z.) V. 1699.
- Stoß (Z.) V. 1698.
- violetter (Z.) V. 1699.
- Wagen (Z.) V. 1699.
- Zimmer (Z.) V. 1801.
- Schröder, Bau der Schnecken-schalen (Z.) V. 538.
- Flussschnecken (Z.) V. 390.
- Ersterkungen (Z.) V. 538.
- Schrödter (M., D. M. S.) I. S. XI.
- Schrowurm (Z.) V. 1528.
- Schuchuka (Z.) VI. 397.
- Schuben (B.) III. 1789, 1923.
- Birn (B.) III. 1924.
- Gift (B.) III. 1928.
- Def. (B.) III. 1924.
- Pilger (Z.) III. 1926.
- Quasten (B.) III. 1925.
- Rosen (B.) III. 1929.
- Stink (B.) III. 1923.
- Strand (B.) III. 1925.

- Schüler, Beobachtungen über Temperatur der Vegetabilien (B.) II. 264.
Einwirkung verschiedener Stoffe (B.) II. 266.
Temperatur der Vegetabilien (B.) II. 168.
Temperaturveränderungen (B.) II. 168, 264.
- Schüler und Frank, Untersuchungen über die Farben der Blüten (B.) II. 263.
- Schüler u. Köhler, Ueber die Vertheilung der Farben (B.) II. 263.
Untersuchungen über die Geruchsverhältnisse (B.) II. 272.
- Schüler u. Lachenmeyer, Ueberf. über die Farbenveränderung der Blüten (B.) II. 263.
- Schüler und Werner, Farbenverhältnisse der Blüten (B.) II. 263.
- Schuhfänger (B.) III. 488.
abgebissene (B.) III. 488.
- Schuhmacher, De cultu animalium inter Aegyptios (Z.) VII. 673.
Enum. Plant. Seelandiae (B.) III. 2123.
- Schüler, Berggrath, über die Erdsparungen in der Walachei (M.) I. 781.
- Schulholz (B.) III. 1036.
- Schultraut (B.) III. 747.
- Schulter (Z.) IV. 25, 328.
Kopf (Z.) IV. 171.
- Schulterbein (Z.) IV. 26.
oberes (Z.) IV. 26, 171.
vorderes (Z.) IV. 26, 171.
- Schulterbewegung (Z.) IV. 237.
- Schulterblatt (Z.) IV. 25, 171.
- Schulterblattschlagadern (Z.) IV. 75.
- Schultergrath (Z.) IV. 26.
- Schulterheber (Z.) IV. 34.
- Schulterhöhe (Z.) IV. 26, 171.
- Schulterhüften (Z.) IV. 26.
- Schultermuskeln (Z.) V. 269.
einstöckrige (Z.) V. 317.
zweistöckrige (Z.) V. 269.
- Schultermuskeln, zweispaltige (Z.) V. 326.
- Schultermuskeln (Z.) IV. 38.
- Schulternerve (Z.) IV. 55.
- Schultes, Grundriß einer Geschichte und Literatur der Botanik (B.) II. 96, 386. — III. 2115.
- Schultz, C. Fr., Recens. gen. barbulae et syntrichiae (B.) III. 303.
- Schusch, E. S., Die Natur der lebenden Pflanze (B.) II. 96, 260, 269, 271.
Natürliches System des Pflanzenreichs nach seiner inneren Offenbarung (B.) III. 2115.
Fr., Die deutschen Drobahnen (B.) III. 1135.
Flora Galliae et Germaniae exsiccata (B.) III. 2133.
- Schulze, J., Toxicologia Veterum (B.) III. 2131.
- Schumm = Allium sativum (B.) II. 381.
- Schunamba-valli (B.) III. 1866.
- Schupp (Z.) VII. 1687.
- Schuppelmoose (B.) III. 275.
blättriges (B.) III. 275.
- Schuppen (M.) I. 83.
- Schuppen (Z.) IV. 92, 331, 337, 341. — VI. 14.
- Schuppenapfel (B.) III. 1255.
peruvischer (B.) III. 1259.
saurer (B.) III. 1256.
süßer (B.) III. 1258.
- Schuppenäpfel (B.) III. 1255.
- Schuppenblumen (B.) II. 57.
- Schuppenblüthen (B.) III. 583.
- Schuppenbraten (B.) III. 365.
große (B.) III. 365.
kleine (B.) III. 365.
flachlige (B.) III. 365.
wolkige (B.) III. 366.
- Schuppenbregen (B.) III. 327.
gemeine (B.) III. 327.
- Schuppen der Blumenscheibe (B.) II. 53.
- Schuppeneiben (B.) III. 358.
gemeine (B.) III. 359.
- Schuppeneidechen (Z.) VI. 597.
- Schuppenflosser (Z.) VI. 209.
- Schuppengröße (B.) II. 73.
- Schuppenfelle (B.) II. 48.
- Schuppenköpfe (Z.) VI. 538, 567, 623.
mit Backenbüchern (Z.) VI. 547.
mit Klapper (Z.) VI. 569.
ohne Backenbüchern (Z.) VI. 538.
ohne Klapper (Z.) VI. 570.
- Schuppenklypsen (Z.) V. 73.
gemeiner (Z.) V. 73.
keulenförmiger (Z.) V. 75.
- Schuppenpreußeln (B.) III. 890.
röhrlische (B.) III. 890.
- Schuppenquaste (Z.) V. 197.
gemeine (Z.) V. 197.
- Schuppenquappen (Z.) VI. 148.
- Schuppenfamen (B.) II. 80.
- Schuppenstangen (Z.) VI. 522.
mit Bauchplättchen (Z.) VI. 525.
mit Bauchschuppen (Z.) VI. 523.
mit Bauchtafel (Z.) VI. 525.
giftige (Z.) VI. 522.
Land- (Z.) VI. 524.
sporenlöse (Z.) VI. 525.
ungiftige (Z.) VI. 525.
Wasser- (Z.) VI. 523.
- Schuppenpanzer (Z.) V. 1275.
- Schuppenranne (B.) III. 352.
gemeine (B.) III. 352.
- Schuppenthier (Z.) VII. 857.
kurzschwänziges (Z.) VII. 859.
langschwänziges (Z.) VII. 855.
- Schuppenthiere (Z.) VII. 857.
- Schuppenstierchen (Z.) V. 40.
eyförmiges (Z.) V. 40.
- Schuppenwurm (Z.) V. 572.
- Schuppenwürmer (Z.) V. 572.
- Schuppenwurz (B.) III. 997.
gemeine (B.) III. 992.
- Schuppenwurzeln (B.) III. 992.
- Schuschan = Liliun candidum (B.) II. 381.
- Schüßelstaren (B.) III. 334.
gemeiner (B.) III. 334.
- Schüßelkrake (Z.) V. 503.
gemeine (Z.) V. 503.

Schüsselfracte, versteinerte (3.) V. 503.
 Schüsselfracte (3.) V. 503.
 Schüsselfunze (3.) III. 117.
 citrongelber (3.) III. 118.
 gemeiner (3.) III. 118.
 halbfugeliger (3.) III. 118.
 hochgelber (3.) III. 119.
 knolliger (3.) III. 119.
 ködniger (3.) III. 119.
 nabelförmiger (3.) III. 119.
 napfförmiger (3.) III. 119.
 ohrförmiger (3.) III. 119.
 punktförmiger (3.) III. 117.
 schiltförmiger (3.) III. 118.
 spähgrüner (3.) III. 118.
 Schüsselfrauen (3.) III. 254.
 dottergelbe (3.) III. 254.
 Schüsselfisch (3.) V. 410.
 geferbte (3.) V. 411.
 gemeine (3.) V. 411.
 perlmutterartige (3.) V. 411.
 schildkrotartige (3.) V. 411.
 schirmförmige (3.) V. 411.
 Schuster (3.) III. 138.
 Schüttelgels (3.) III. 1744.
 Schutthalben (M.) I. 586.
 Schuttmassen (M.) I. 637.
 Schuttpitz (3.) III. 146.
 Schützenfisch (3.) VI. 225.
 Schuyte-Boonen (3.) III. 1206.
 Schwaben (3.) V. 1503.
 Schwachfisch (3.) VI. 246.
 Schwaden (3.) III. 382, 396.
 frankfurter (3.) III. 415.
 Himmetts (3.) III. 396.
 polnischer (3.) III. 415.
 Schwadengröße (3.) III. 397.
 Schwadenschwingel (3.) III. 415.
 Schwädertein (3.) VII. 259.
 Schwaegrichen, Historia
 Muscorum hepaticorum
 (3.) III. 2119.
 Prodr. historiae Muscorum
 hepaticorum (3.) III. 301.
 Schwat (3.) VI. 302.
 Schwalbe, Schwalben (3.) VI. 90, 91.
 Dorf (3.) VII. 93.
 Fenster (3.) VII. 94.
 Haus (3.) VII. 106.
 javanische (3.) VII. 106.

Schwalbe, Schwalben, Mauer-
 (3.) VII. 106.
 Meer (3.) VII. 392, 395,
 571.
 Nacht (3.) VII. 111.
 ostindische (3.) VII. 96.
 Rauch (3.) VII. 93.
 Rhein (3.) VII. 95.
 Stadt (3.) VII. 94.
 tangfressende (3.) VII. 106.
 Thurm (3.) VII. 106.
 Ufer (3.) VII. 95.
 Schwalbenguckguck (3.) VII. 233.
 düstere (3.) VII. 233.
 Schwalbentanz (3.) V. 764.
 Schwalbenmücke (3.) V. 764.
 Schwalbenmuschel (3.) V. 360.
 Schwalbenester, esbare, f.
 Vogelnester.
 Schwalbenschwanz (3.) V. 1390, 1405.
 steiner (3.) V. 1390.
 Schwalbenwürger (3.) VII. 88.
 gemeiner (3.) VII. 88.
 Schwalbwurz (3.) III. 24, 1031.
 ägyptische (3.) III. 1032.
 gebräuchliche (3.) III. 1032.
 gemeine (3.) III. 1031.
 saure (3.) III. 1032.
 Schwalbenwurz (3.) III. 1031.
 Schwalen (3.) III. 1311.
 Anis (3.) III. 1314.
 Buchs (3.) III. 1313.
 Heidel (3.) III. 1312.
 Krampf (3.) III. 1312.
 Milch (3.) III. 1313.
 Trauben (3.) III. 1312.
 Schwalf (3.) VII. 111.
 gemeiner (3.) VII. 111.
 Riesen (3.) VII. 112.
 virginischer (3.) VII. 112.
 Schwalle (3.) VII. 111.
 Schwalm (3.) VII. 112.
 Horn (3.) VII. 112.
 Schwatzen (3.) VII. 112.
 Schwämme (Bade-) (3.) III. 179, 210. = Pilze (3.) III. 32.
 Augen (3.) III. 212.
 Bach (3.) III. 211.
 Fächer (3.) III. 210.
 Filz (3.) III. 211.
 Knoten (3.) III. 210.

Schwämme (Bade), Meer-
 (3.) III. 212.
 Pfeifen (3.) III. 212.
 Schild (3.) III. 210.
 Süßwasser (3.) III. 211.
 Teich (3.) III. 211.
 Trompeter (3.) III. 212.
 Schwammotte (3.) V. 1114,
 1151, 1353.
 Schwammqueste (3.) III. 1625.
 gemeine (3.) III. 1625.
 indische (3.) III. 1625.
 Schwammquesten (3.) III. 1625.
 Schwammreben (3.) III. 1861.
 gemeine (3.) III. 1861.
 Schwammstein (3.) III. 212.
 Schwammstein (3.) V. 91.
 gemeiner (3.) V. 91.
 Schwammstuppen (3.) III. 250.
 braune (3.) III. 250.
 rosenfarbige (3.) III. 250.
 Schwammweiß = Mycelium
 (3.) III. 44.
 Schwan (3.) VII. 481.
 gemeiner (3.) VII. 483.
 Sing (3.) VII. 482.
 schwarzer (3.) VII. 484.
 stummer (3.) VII. 483.
 wilder (3.) VII. 482.
 Schwäne (3.) VII. 481.
 Schwanengans (3.) VII. 480.
 Schwanenrebs (3.) V. 634.
 Schwanenmuschel (3.) V. 319.
 Schwanksteine (M.) I. 584.
 Schwanz (3.) IV. 23, 331, 342.
 Schwanzfedern (3.) IV. 335.
 Schwanzföhrfliegen (3.) V. 1487.
 gelbe (3.) V. 1488.
 gelbgestreifte (3.) V. 1488.
 Schwanzkrebs (3.) V. 631.
 Schwanzkröten (3.) VI. 431.
 Schwanzmeise (3.) VII. 245.
 Schwanzpfeifer (3.) III. 605.
 Schwanzthierchen (3.) V. 30.
 eiförmiges (3.) V. 30.
 Schwanzweipen (3.) V. 836.
 Schwärmer (3.) V. 679, 1081,
 1369.
 ächte (3.) V. 1083, 1372.
 Bart (3.) V. 1372.
 Biene (3.) V. 1372.
 eigentliche (3.) V. 1369,
 1372.

Schwärmer, Fenster. (Z.) V. 1371.
 Föhren. (Z.) V. 1382.
 Glanzband. (Z.) V. 1382.
 Glas. (Z.) V. 1081, 1368, 1370.
 - gemeine (Z.) V. 1081.
 Giatt. (Z.) V. 1377.
 Halbband. (Z.) V. 1380.
 Hummel. (Z.) V. 1372.
 Jasmin. (Z.) V. 1085, 1385.
 Kreuz. (Z.) V. 1377.
 Labkraut. (Z.) V. 1382.
 Linden. (Z.) V. 1375.
 wortentartige (Z.) V. 1369.
 Ruten. (Z.) V. 1082.
 Neander. (Z.) V. 1379.
 Pappel. (Z.) V. 1376.
 Raimweiden. (Z.) V. 1084, 1383.
 Ringel. (Z.) V. 1370.
 schmetterlingsartige (Z.) V. 1369, 1372.
 schnakenartige (Z.) V. 1371.
 Sechselfee. (Z.) V. 1369.
 Spitz. (Z.) V. 1377.
 Steinbrech. (Z.) V. 1369.
 Weiden. (Z.) V. 1375.
 Wein. (Z.) V. 1377, 1379.
 Winden. (Z.) V. 1084, 1383.
 Wolfsmilch. (Z.) V. 1083, 1381.
 Zaden. (Z.) V. 1373.
 Schwärmer (Z.) VI. 210.
 Schwärmerfchnetterlinge (Z.) V. 1388, 1411.
 Schwarz (M.) I. 96.
 Schwarzbarich (Z.) VI. 253.
 Schwarzbeere (B.) III. 892.
 Schwarzbleyerz (M.) I. 372.
 Schwarzborn (B.) III. 2055.
 Schwarzdorspinner (Z.) V. 1364.
 Schwarzbrössel (Z.) VII. 60.
 Schwarze (Z.) VII. 1852.
 Schwarze Bürste (Z.) V. 443.
 Schwarzseifenstein (M.) I. 338.
 Schwarzens neuer Kapuzenkalender (Z.) V. 1426.
 Schwarzerte (B.) III. 1538.
 Schwarzerg (M.) I. 424.
 Schwarzerg (D. M. S. XXI.) = Mangankende (M.) I. 441.

Schwarzfichte (B.) III. 351.
 Schwarzkügler (Z.) VII. 493.
 Schwarzgültigerz (M.) I. 424.
 Schwarzholz (B.) III. 937, 1673.
 Schwarzlapp (Z.) VII. 194.
 Schwarzleichen (Z.) VII. 43.
 Schwarzleichen (B.) III. 2052.
 Schwarzlothe (M.) I. 306.
 Schwarzlopf (Z.) VII. 34.
 Schwarzlunnet (B.) III. 1157.
 Feld. (B.) III. 1158.
 Garten. (B.) III. 1158.
 römischer (B.) III. 1158.
 Schwarzlunnet (M.) I. 337.
 Schwarzlunnet (B.) III. 1894.
 Schwarzlunnet (Z.) VI. 310.
 Schwarzlopf (Z.) VI. 259.
 Schwarzlunnet (B.) III. 1536.
 Schwarzlunnet (B.) III. 1622.
 cretische (B.) III. 1622.
 Schwarzlunnetstein (Z.) VI. 351.
 Schwarzlunnet (Z.) VII. 189.
 Schwarzlunnet (Z.) VI. 229.
 Schwarzlunnet (Z.) VII. 210.
 Schwarzlunnet (Z.) VI. 247.
 Schwarzlunnet (B.) III. 1092, 1165.
 Schwarzlunnet (B.) III. 720.
 gemeine (B.) III. 720.
 wilde (B.) III. 721.
 Schwarzlunnet (B.) III. 720.
 Schwebel (Z.) VII. 180.
 Schwebel (Z.) IV. 340.
 Schwebel (Z.) VI. 344.
 Schwebel (Z.) V. 777.
 Schwefel (M.) I. 113, 115, 311, 720, 798. — (B.) II. 109. — (Z.) IV. 204.
 Schwefelcalcium (M.) I. 818.
 der Lava (M.) I. 787.
 der Vulcanisubtimate (M.) I. 791.
 Schwefelbampf der Vulcanis (M.) I. 791, 797.
 Schwefelerte (M.) I. 398.
 Schwefelichte Säure (B.) II. 98.
 Schwefelichte Säure (B.) II. 98.
 - - der vulcanischen Dämpfe- und Gase (M.) I. 791.
 Schwefelcalcium (M.) I. 818.

Schwefelkies (M.) I. 72, 399, 488, 497, 511, 704, 720, 739, 744, 835.
 Schwefel, Kohlen. (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Schwefelkupfer der Vulcanisubtimate (M.) I. 791.
 Schwefelleber (M., D. M. S.) I. S. XV. — (B.) III. 99.
 süchtige (M., D. M. S.) I. S. XV.
 gemeine (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Kalk. (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Kiesel. (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Laugen. (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Lath. (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Lhon. (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Schwefelberluft (M.) I. 115.
 Schwefelnaphtha (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Schwefelnatrium (M.) I. 818.
 Schwefelnikel = Haarkies (M.) I. 408.
 Schwefelspüß (M.) I. 798.
 Schwefelquellen des Lias (M.) I. 704.
 Schwefelregen (B.) III. 347.
 Schwefelroße (B.) III. 2018.
 Schwefelsäure (M.) I. 115. — (B.) II. 97, 98, 108.
 der Vulcanis (M.) I. 791.
 Schwefelstber, bieglames (M.) I. 420.
 Schwefel, vulcanischer (M.) I. 798.
 Schwefelwasser (M.) I. 115.
 Schwefelwasserstoff (M.) I. 115, 704.
 der vulcanischen Gase (M.) I. 791.
 Schwefelwasserstoffgas der Vulcanis (M.) I. 818.
 Schwefelwurz (B.) III. 1815.
 Schwefelzinn = Zinnkies (M.) I. 415.
 Schweiffopf (Z.) VII. 195.
 gemeiner (Z.) VII. 195.
 Schweifmagen (B.) III. 56.
 Schweifmoos (B.) III. 282.

Schweisthieren (Z.) V. 20, 53.
 einfädiges (Z.) V. 55.
 großes (Z.) V. 55.
 zirkelförmiges (Z.) V. 55-
 Schweigger, N., Beobach-
 tungen auf naturhistor.
 Reisen (Z.) V. 182.
 Classific. der Schildkröten
 (Z.) VI. 688.
 De Corp. nat. affinitate
 (B.) II. 279.
 Jahrb. der Chemie (B.) II.
 263.
 Schweiner (Z.) VII. 132.
 Schwein, Schweine (Z.) VII.
 1116, 1131.
 Aelian's (Z.) VII. 1139.
 Wisam (Z.) VII. 1137.
 eigentliche (Z.) VII. 1131.
 Erd- (Z.) VII. 856.
 Fluß- (Z.) VII. 1120.
 gemeines (Z.) VII. 1132.
 höhere (Z.) VII. 1146.
 Nabel- (Z.) VII. 1137.
 niedere (Z.) VII. 1117.
 samische (Z.) VII. 1134.
 Wads- (Z.) VII. 1140.
 Wargen- (Z.) VII. 1139.
 wildes (Z.) VII. 1132.
 zahmes (Z.) VII. 1132.
 Schweinmast (B.) II. 354.
 Schweinsfisch (Z.) VI. 93.
 Schweinigel (Z.) VII. 956.
 Schweinmelde (B.) III. 1460.
 Schweinraupen (Z.) V. 1377.
 Schweinsalat (B.) III. 722.
 cretischer (B.) III. 722.
 französischer (B.) III. 722.
 heller (B.) III. 722.
 virginischer (B.) III. 722.
 Schweinschwanzaffe (Z.) VII.
 1797.
 Schweinsdachs (Z.) VII. 1527.
 Schweinskopfsaffe (Z.) VII.
 1787.
 Schweinstresse (B.) III. 1393.
 gemeine (B.) III. 1393.
 Schweinstressen (B.) III. 1393.
 Schweinstaus (Z.) V. 1609.
 Schweinsnase (Z.) VI. 556.
 Schweinspille (B.) III. 1764.
 Schweinsrüffel (Z.) V. 1378.
 Schweis (Z.) IV. 202, 222.
 innerer (Z.) IV. 222.

Schweishund (Z.) VII. 1565.
 Schweisflöcher (Z.) IV. 91.
 Schweiswasserbottle (B.) III.
 741.
 Schweizerbergamotte (B.) III.
 2081.
 Schweizerthee (B.) III. 759.
 Schwenckfeld, Theriotro-
 phaem Silesiae (Z.)
 VI. 405. — VII. 668.
 Schwengeltstierchen (Z.) V. 35.
 walziges (Z.) V. 35.
 Schwebsteiner (M., D. M.
 S.) I. S. XVIII.
 Schwerbohne (B.) III. 1659.
 Schwerdel (B.) III. 23, 465,
 528.
 Vorsten (B.) III. 531.
 Draht (B.) III. 534.
 Faden (B.) III. 530.
 Fächer (B.) III. 534.
 Folders (B.) III. 536.
 Netz (B.) III. 532.
 Rachen (B.) III. 533.
 Rollen (B.) III. 533.
 Liger (B.) III. 533.
 Walzen (B.) III. 532.
 Wasser (B.) III. 535.
 Wiesen (B.) III. 535.
 Zwerg (B.) III. 536.
 Schwerdelartige Pflanzen (B.)
 III. 524.
 Schwerdsich (Z.) VI. 202.
 gemeiner (Z.) VI. 202.
 Schwerdlilien (B.) III. 380,
 463, 465, 524.
 Schwerdmummeln (B.) III.
 454.
 gemeine (B.) III. 455.
 Schwerdmal (Z.) VII. 1074.
 Schwerdzinken (B.) III. 627.
 gemeine (B.) III. 628.
 Schwere (M.) I. 6, 7. — (B.)
 II. 101, 145, 289.
 Schwereerde, kochsalzsaure (M.,
 D. M. S.) I. S. XIV.
 kohlen-saure (M., D. M. S.)
 I. S. XIII.
 schwefel-saure (M., D. M.
 S.) I. S. XIII.
 Schwerspath (M.) I. 272, 273,
 741, 744, 747, 837.
 Schwerstein (M.) I. 121, 282.
 Schwideln (B.) III. 582, 600.
 Nethen (B.) III. 600.

Schwideln, Capitel (B.) III.
 600.
 Wedels (B.) III. 601.
 Schwidelnbrehlinge (B.) III.
 469.
 gemeiner (B.) III. 469.
 Sommer (B.) III. 469.
 Schwidelnkopf (Z.) VI. 603.
 gemeiner (Z.) VI. 603.
 Schwiffen (B.) III. 861, 1857.
 Fichten (B.) III. 863.
 Trichter (B.) III. 870.
 Schwimmaseln (Z.) V. 607.
 Schwimmblose (Z.) IV. 119,
 136, 382.
 Schwimmer = Schwimmbögel
 (Z.) VII. 382.
 Strauß (Z.) VII. 391.
 Wogen (Z.) VII. 383.
 Schwimmen (Z.) IV. 232.
 Schwimmsüße (Z.) VII. 12.
 Schwimmsant (Z.) IV. 405.
 Schwimmbötte (Z.) V. 191.
 Schwimmböthenstück (Z.) V.
 191.
 Schwimmsäfer (Z.) V. 1726.
 Fäden (Z.) V. 1729.
 Keulen (Z.) V. 1726.
 Kolben (Z.) V. 1733.
 Schwärzer (Z.) V. 1734.
 Schwimmschnecken (Z.) IV. 572.
 Schwimmbögel (Z.) V. 382.
 Vgl. Schwimmer.
 Schwimmswanzen (Z.) V. 1622.
 Schwimmbelaber (B.) III. 386.
 Schwimmbelbener, s. Corian-
 dram (B.) III. 1843.
 Schwingel (B.) III. 414.
 Schaf (B.) III. 414.
 Schwaden (B.) III. 415.
 Wiesen (B.) III. 414.
 Schwingelaffen (B.) III. 188.
 bandwurmformige (B.) III.
 190.
 stöbende (B.) III. 190.
 gebogene (B.) III. 189.
 gemeine (B.) III. 188.
 sondersbare (B.) III. 190.
 Schwingelunge (B.) III. 116.
 gemeiner (B.) III. 116.
 Schwirre (Z.) VI. 331.
 Schwirrfchlinge (Z.) VI. 578.
 kleine (Z.) VI. 578.
 Schwingelfedern (Z.) IV. 335. —
 VII. 6.

- Schwung (3.) VII. 363.
 Schwuppe (3.) VI. 319.
 Sciabica (3.) VII. 566.
 Sciammia = *Poa trivialis* (3.) III. 413.
 Sciaena (3.) VI. 226, 244, 248, 268.
 aquila (3.) VI. 244, 253.
 cirrosa (3.) VI. 247.
 diacantha (3.) VI. 264.
 gigas (3.) VI. 249.
 jaculatrix (3.) VI. 226.
 labrax (3.) VI. 264.
 lineata (3.) VI. 267.
 malabarica (3.) VI. 260.
 nigra (3.) VI. 247.
 oscula (3.) VI. 247.
 pama (3.) VI. 246.
 punctata (3.) VI. 264.
 richardsonii (3.) VI. 247.
 umbra (3.) VI. 244.
 Scilla (3.) III. 560.
 amoena (3.) III. 560.
 bifolia (3.) III. 560.
 maritima (3.) III. 561.
 minor (3.) III. 540.
 non scripta (3.) III. 561.
 nutans (3.) III. 561.
 Sciffen (3.) III. 554.
 Scincus (3.) VI. 594, 625.
 ocellatus (3.) VI. 596.
 officinalis (3.) VI. 595, 625.
 variegatus (3.) VI. 596.
 Scioppo (3.) VI. 379.
 Scirpeneu (3.) III. 382, 425, 428.
 Scirpus (3.) III. 429. — (M.) I. 589.
 caespitosus (3.) III. 429.
 lacustris (3.) III. 429.
 maritimus (3.) III. 430.
 palustris (3.) III. 429.
 sylvaticus (3.) III. 430.
 tuberosus (3.) III. 432.
 Scitamineu (3.) III. 462, 464, 491.
 Scituris (3.) III. 1268.
 febrifuga (3.) III. 1268.
 officinalis (3.) III. 1268.
 trifoliata (3.) III. 1268.
 Scivrus (3.) VII. 769.
 aestuans (3.) VII. 774.
 cinereus (3.) VII. 771.
 dryas (3.) VII. 766.
 getulus (3.) VII. 772.
 Sciurus glis (3.) VII. 766.
 macrourus (3.) VII. 771.
 madagascarensis (3.) VII. 1707.
 maximus (3.) VII. 771.
 palmarum (3.) VII. 771.
 petaurisia (3.) VII. 775.
 sagitta (3.) VII. 776.
 striatus (3.) VII. 772.
 volans (3.) VII. 774.
 volucella (3.) VII. 775.
 vulgaris (3.) VII. 769.
 Sclavenfisch (3.) VI. 254.
 Scleranthen (3.) III. 1452, 1454, 1455.
 Liter. der (3.) III. 2099.
 Scleranthus (3.) III. 1455.
 annuus (3.) III. 1455.
 perennis (3.) III. 1455.
 Scleria (3.) III. 427.
 flagellum (3.) III. 427.
 Sclerinen (3.) III. 427.
 Scleroderma (3.) III. 87.
 citrinum (3.) III. 87.
 vulgare (3.) III. 87.
 Scleroderris (3.) III. 94.
 cerasi (3.) III. 94.
 Sclerotiaceu (3.) III. 102.
 Sclerotiacei (3.) III. 102.
 Sclerotium (3.) III. 104.
 clavus (3.) III. 50.
 complanatum (3.) III. 106.
 durum (3.) III. 105.
 fungorum (3.) III. 106.
 muscorum (3.) III. 105.
 nitidum (3.) III. 91.
 semen (3.) III. 105.
 vaporiorum (3.) III. 105.
 varium (3.) III. 105.
 Scojattolo (3.) VII. 769.
 Scolecit (M.) I. 169.
 Scoliotoma (M.) I. 653.
 Scolopax (3.) VI. 99.
 Scolopax (3.) VII. 503, 505.
 africana (3.) VII. 499.
 aegocephala (3.) VII. 503.
 arquata (3.) VII. 503.
 belgica (3.) VII. 503.
 calidris (3.) VII. 494.
 capensis (3.) VII. 504.
 chloropus (3.) VII. 495.
 cinerea (3.) VII. 496.
 curonica (3.) VII. 495.
 falcinellus (3.) VII. 525.
 fusca (3.) VII. 495.
 Scolopax gallinago (3.) VII. 506.
 gallinula (3.) VII. 506.
 glottis (3.) VII. 495.
 grisea (3.) VII. 496.
 lapponica (3.) VII. 504.
 leucophaea (3.) VII. 504.
 major (3.) VII. 505.
 melanura (3.) VII. 503.
 meyeri (3.) VII. 504.
 niger (3.) VII. 525.
 palustris (3.) VII. 505.
 phaeopus (3.) VII. 508.
 pygmaea (3.) VII. 492.
 rubra (3.) VII. 527.
 rufa (3.) VII. 504.
 rusticula (3.) VII. 507.
 totanus (3.) VII. 496.
 Scolopendra (3.) V. 621.
 electrica (3.) V. 622.
 forficata (3.) V. 621.
 morsitans (3.) V. 622.
 Scolopendrium (3.) III. 330.
 hemionitis (3.) III. 331.
 officinarum (3.) III. 330.
 Scolopsides (3.) VI. 241.
 ghanam (3.) VI. 242.
 kate (3.) VI. 241.
 Scolymus (3.) III. 724, 735.
 hispanicus (3.) III. 724.
 maculatus (3.) III. 724.
 Scolytus (3.) V. 1718.
 Scomber (3.) VI. 188.
 ala longa (3.) VI. 194, 256.
 carangus (3.) VI. 190.
 colias (3.) VI. 189.
 edentulus (3.) VI. 206.
 fallax (3.) VI. 190.
 lactarius (3.) VI. 187.
 pelagicus (3.) VI. 206.
 pelamys (3.) VI. 195.
 sarda (3.) VI. 195.
 scomber (3.) VI. 188.
 thynnus (3.) VI. 191.
 trachurus (3.) VI. 190.
 Scomberesox (3.) VI. 392.
 saurus (3.) VI. 392.
 Scomberaria (3.) VI. 189.
 Scona = *Viburnum lautana* (3.) III. 1855.
 Scoparia (3.) III. 975, 1461.
 dulcis (3.) III. 975.
 Scopoli, Annus historicus-naturalis (3.) VII. 669.

- Scopell*, Entomologia carniolica (Z.) V. 1824.
Flora carniolica (B.) III. 298, 2122.
Fundamenta botanica (B.) III. 2119.
Scops (Z.) VII. 120.
Scopus (Z.) VII. 533.
 umbretta (Z.) VII. 533.
Scordium (B.) III. 1053.
Scorpaena (Z.) VI. 181.
 massiliensis (Z.) VI. 253.
 porcus (Z.) VI. 181.
 acrofa (Z.) VI. 181.
Scorpio (Z.) V. 702.
 aser (Z.) V. 706.
 europaeus (Z.) V. 703.
 indus (Z.) V. 706.
 occitanus (Z.) V. 705.
 tunetanus (Z.) V. 705.
Scorpion (Z.) V. 702. Bgl. *Scorpione*.
 Bücher (Z.) V. 701.
 Gaden (Z.) V. 702.
 Feld (Z.) V. 705.
 Weißel (Z.) V. 701.
 gemeiner (Z.) V. 703.
 Hauts (Z.) V. 705.
 indischer (Z.) V. 706.
 röthlicher (Z.) V. 705.
Scorpion (Z.) VI. 624.
Scorpionchen (Z.) V. 485.
Scorpione (Z.) V. 661, 700, 702. Bgl. *Scorpion*.
 Ächte (Z.) V. 702.
 Liter. der (Z.) V. 708.
 Milben (Z.) V. 700.
 Spinnen (Z.) V. 701.
Scorpionfliege (Z.) V. 1446.
 gemeine (Z.) V. 1446.
Scorpionkraut (B.) III. 1096, 1620.
Scorpionbl (Z.) V. 703.
Scorpionichwanz (B.) II. 42. — III. 1620.
Scorpionspinnen (Z.) V. 674.
Scorpionsenna (B.) III. 1621.
Scorpionwanze (Z.) V. 1624.
 gemeine (Z.) V. 1625.
Scorpius (Z.) VI. 181.
Scorpiurus (B.) III. 1620.
 verruculata (B.) III. 1620.
Scorpius (B.) III. 1641.
Scorpius (Z.) VI. 78, 181.
 major (Z.) VI. 182.
- Scorpius minor* (Z.) VI. 181.
Scorzona (Z.) VI. 54.
Scorzonera (B.) III. 720, 1012.
 hispanica (B.) III. 720.
 humilis (B.) III. 721.
Scorzouren (B.) III. 720.
Scoter (Z.) VII. 455.
Scrag-whale (Z.) VII. 1006.
Scriba, *Beiträge zur Insecten Geschichte* (Z.) V. 1823.
Journal für die Liebhaber der Entomologie (Z.) V. 1825.
Serofa (Z.) VI. 181.
Serofa (Z.) VII. 1132.
 aper (Z.) VII. 1132.
Serofano (Z.) VI. 181.
Serofularia (B.) III. 967.
 aquatica (B.) III. 967.
 canina (B.) III. 967.
 foetida (B.) III. 967.
 nodosa (B.) III. 967.
Serofularien (B.) III. 707, 951, 953, 956, 966.
 Liter. der (B.) III. 1134.
Scutella (Z.) V. 590.
 inaurita (Z.) V. 590.
Scutellaria (B.) III. 1066.
 galericulata (B.) III. 959, 1066.
Scutellum (B.) III. 239.
Scutellum (Z.) V. 710.
Seydmaenus (Z.) V. 1711.
 helwigii (Z.) V. 1711.
Scyllaea (Z.) V. 400.
Scyllarus (Z.) V. 642.
 aequinoctialis (Z.) V. 643.
 arctus (Z.) V. 643.
 indicus (Z.) V. 643.
 latus (Z.) V. 643.
 orientalis (Z.) V. 643.
Scyllium (Z.) VI. 53.
 Aristotelis (Z.) VI. 54.
Seyphuli (B.) III. 268.
Scytale (Z.) VI. 526, 567.
Scytalia (B.) III. 1341.
Seythrope (Z.) VII. 357.
 novae hollandiae (Z.) VII. 358.
Seytonema (B.) III. 190.
 myochros (B.) III. 191.
Scytosiphon (B.) III. 229.
 foeniculaceus (B.) III. 230.
Seal (Z.) VII. 1448.
Sea Needle (Z.) VI. 391.
- Sea slug* (Z.) V. 583.
Sea vrack = Zostera (B.) III. 340.
Seba, *Thesaurus* (Z.) V. 181, 538. — VI. 404, 680. — VII. 665.
Sebastes (Z.) VI. 182.
Sebastiani et Mauri.
 Prodromus Florae romanae (B.) III. 2124.
Sebestena (B.) III. 1099.
Secale (B.) III. 391.
 cornutum (B.) III. 50.
Secamone (B.) III. 1032.
 alpini (B.) III. 1032, 1083.
Seccamoro = Syringa (B.) III. 1115.
Secche = Sepia (Z.) V. 533.
Schfellennuß (B.) III. 691.
Schfellenspalm (B.) III. 691.
Sechium (B.) III. 819.
 edule (B.) III. 819.
Schénuauchschner (M.) I. 46.
Schénnapf (Z.) V. 551.
Schellblumen (B.) III. 1741.
 gemeine (B.) III. 1741.
Secrétaire (Z.) VII. 152.
Secretan, L., *Mycographie suisse* (B.) III. 174.
Secretaris (Z.) VII. 156.
Secretärvoegel (Z.) VII. 153.
Secretion (Z.) IV. 224.
Secundäres Gebirge (M.) I. 670.
Sedano (B.) III. 1831.
Sedgwick (M.) I. 763.
Sedimentgebirge (M.) I. 806.
Sedum (B.) III. 1964.
 acre (B.) III. 1964.
 album (B.) III. 1964.
 major (B.) III. 1966.
 minor (B.) III. 1964.
 reflexum (B.) III. 1964.
 rhodiola (B.) III. 1965.
 sexangulare (B.) III. 1964.
 telephium (B.) III. 1965.
See, s. *Seeen*.
Seebälle (Z.) V. 122.
Seebär (Z.) VII. 1469.
Seebesen (Z.) V. 111.
Seebinsengras (B.) III. 429.
Seeblase (Z.) V. 198.
Seechypresse (Z.) V. 118.
Seeerg (M.) I. 363.

See-federn, f. Meerfedern (Z.) V. 124.
 Seefichte (Z.) V. 116.
 Seeforelle (Z.) VI. 342.
 Seegesfalter (Z.) V. 1080, 1406.
 Seegelanalle (Z.) V. 206.
 gemeine (Z.) V. 206.
 Seegrundel (Z.) V. 146.
 Seehahn (Z.) VI. 178.
 grauer (Z.) VI. 178.
 Seehaide (Z.) V. 109.
 Seehase (Z.) VI. 108.
 Seehorn (Z.) V. 109.
 Seehund (Z.) VII. 1448. S.
 Robbe,
 Seehundjagd (M.) I. 622.
 Seeigel (Z.) IV. 577. — V.
 586. Bgl. Meerigel.
 gemeiner (Z.) V. 586.
 Seekarpfen (Z.) VI. 323.
 Seehase = Sepia (Z.) V. 533.
 Seehohle (Z.) V. 145.
 Seekrabbe (Z.) V. 649.
 gemeine (Z.) V. 649.
 Seefuh (Z.) VII. 1098, 1122.
 Bgl. Meerfuh.
 atlantische (Z.) VII. 1098.
 Seefen (Z.) VI. 308, 361.
 Seelbwe (Z.) VII. 1460.
 Seemanns (Z.) V. 573.
 Seemoosfchnecke (Z.) V. 400.
 Seen (M.) I. 555, 557.
 Seeressel (Z.) V. 163. B.
 Meerneffeln.
 Seeretz (Z.) V. 136.
 Seepomeranze (Z.) V. 122.
 Seep-Schors (B.) III. 1702.
 Seerabe (Z.) VII. 413.
 Seerage (Z.) VI. 64.
 Seeresede (Z.) V. 110.
 Seerinde (Z.) V. 89.
 feisförmige (Z.) V. 90.
 Seerinden (Z.) V. 89.
 Seerofen (B.) III. 377, 380,
 383, 456.
 ägyptifche (B.) III. 457.
 blaue (B.) III. 459.
 große (B.) III. 456.
 kleine (B.) III. 456.
 flache (B.) III. 460.
 weiße (B.) III. 456.
 Seerofenblattkäfer (Z.) V. 1667.
 Seefchilde (Z.) V. 500.
 violette (Z.) V. 501.
 Seefchneiden (Z.) V. 500.

Seefchneiden, zufammengefichte (Z.) V. 501.
 Seefchwalbe (Z.) VI. 179.
 Seefchling (Z.) VI. 176.
 Seefrick (Z.) V. 109.
 Seetanne (Z.) V. 118.
 Seerichter (Z.) V. 145.
 Seerwedel (Z.) V. 110.
 Seewolf (Z.) VI. 147.
 gemeiner (Z.) VI. 147.
 Segale (B.) III. 391.
 Segel ic., f. Seeigel ic.
 Segestria (Z.) V. 692.
 senoculata (Z.) V. 692.
 Segge (B.) III. 425.
 flehartige (B.) III. 426.
 gelbe (B.) III. 426.
 Hirfen (B.) III. 426.
 Rafen (B.) III. 427.
 rauche (B.) III. 427.
 Sand (B.) III. 426.
 fpizige (B.) III. 427.
 zweyhäufige (B.) III. 425.
 Seggen (B.) III. 425.
 Seife (B.) III. 427.
 Segmenta (Z.) V. 711.
 Següter, Bibliotheca botanica (B.) II. 96.
 Plantae veronenses (B.) III. 2124.
 Sehflügel (Z.) VI. 51.
 Sehle (Z.) VI. 711.
 Seftoch (Z.) IV. 101.
 Sehne (Z.) IV. 32.
 Paufen (Z.) IV. 60.
 Sehnen (Z.) IV. 31.
 Sehnerve, das Hirn des Auges (Z.) IV. 100, 167, 194.
 Sehnerven (Z.) IV. 58.
 Sehnige Ausbreitungen (Z.) IV. 33.
 Sehorgan (Z.) IV. 440.
 Seibling (Z.) VI. 350.
 Seide (Z.) V. 1331.
 Seidenaffe (Z.) VII. 1767.
 gemeiner (Z.) VII. 1770.
 großhöriger (Z.) VII. 1768.
 rothfchwänziger (Z.) VII. 1767.
 Seidenaffen (Z.) VII. 1767.
 Seidenapfel (B.) III. 2084.
 Seidenbau (Z.) V. 1331.
 Litter. des (Z.) V. 1331.
 Seidenbiene (Z.) V. 983.
 gemeine (Z.) V. 983.

Seidenfutterale (Z.) V. 1217.
 Seidenguckguck (Z.) VII. 238.
 gemeiner (Z.) VII. 238.
 geftrichter (Z.) VII. 240.
 grüner (Z.) VII. 239.
 pfaufenfchweifiger (Z.) VII. 239.
 Seidenguckgucke (Z.) VII. 238.
 Seidenhase (Z.) VII. 814.
 Seidenhemd, rothes (B.) III. 2085.
 Seidenhund (Z.) VII. 1564.
 Seidenlinden (B.) III. 1192.
 gemeine (B.) III. 1192.
 Seidenmotte (Z.) V. 1326.
 milde (Z.) V. 1335, 1336, 1366.
 Seidenmufchel (Z.) V. 348.
 Seidenpflanze (B.) III. 1027.
 eurafifche (B.) III. 1028.
 gebräuchliche (B.) III. 1028.
 gemeine (B.) III. 1028.
 große (B.) III. 1029.
 knosflige (B.) III. 1028.
 Seidenpflanzen (B.) III. 1027.
 Seidenraupe (Z.) V. 1115. S.
 Seidenmotte.
 Seidenfchwanz (Z.) VII. 80.
 americanifcher (Z.) VII. 80.
 gemeiner (Z.) VII. 80.
 Seidenfchwänze (Z.) VII. 80.
 Seidenvolze (B.) III. 70.
 fchwarzer (B.) III. 70.
 Seidenwurm, f. Seidenmotte.
 Seider (Z.) VI. 309.
 Seife (B.) III. 1464.
 fpanifche (B.) III. 1464.
 Seife, Ammon (M., D. M. S.) I. S. XV.
 grüne (M., D. M. S.) I. S. XV.
 harte (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Pottafchen (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Sodden (M., D. M. S.) I. S. XV.
 venetianifche (M., D. M. S.) I. S. XV.
 weiche (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Seifen (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Krenz (M., D. M. S.) I. S. XV.

- Seifen, Classen. (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Demants (M.) I. 636.
 Edelstein. (M.) I. 636.
 Elementen. (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Erd. (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Erz. (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Fett. (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Feuer. (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Gold. (M.) I. 636.
 Ird. (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Laugen. (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Luft. (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Minerals. (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Platin. (M.) I. 636.
 Salz. (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Wasser. (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Zinn. (M.) I. 636.
 Seifenbaum (B.) III. 1338.
 gemeiner (B.) III. 1338.
 javanischer (B.) III. 1339.
 Lorbeers. (B.) III. 1339.
 Seifenbäume (B.) III. 1338.
 Seifenfisch (Z.) VI. 253.
 Seifenkraut (B.) III. 1360.
 Aker. (B.) III. 1360.
 gemeines (B.) III. 1360.
 Seifenkräuter (B.) III. 1360.
 Seifenlock (B.) III. 1077.
 buchsblättriger (B.) III. 1078.
 gemeiner (B.) III. 1078.
 stinkender (B.) III. 1078.
 Seifenlocke (B.) III. 1077.
 Seifenramseln (B.) III. 1294.
 gemeine (B.) III. 1294.
 Seifenschelpe (B.) III. 1701.
 Seifenspielen (B.) III. 2028.
 gemeine (B.) III. 2028.
 Seifenstein (M.) I. 220.
 Seifenwerke (M.) I. 342, 635, 636.
 Demant. (M.) I. 636.
 Edelstein. (M.) I. 636.
 Seifenwerke, Gold. (M.) I. 636.
 Platin. (M.) I. 636.
 Zinn. (M.) I. 636.
 Seigle (B.) III. 391.
 Seifensen (B.) III. 1742.
 spindische (B.) III. 1742.
 Seiridium (B.) III. 55.
 marginatum (B.) III. 55.
 Seiten (der Berge) (M.) I. 544.
 Seifenasseln (Z.) V. 607.
 Seitenblüthen (B.) III. 43.
 Seitenecken der Crystallformen (M.) I. 36.
 erste u. zweite (M.) I. 60.
 Seitenkanten der Crystallformen (M.) I. 36.
 Seitenketten (M.) I. 546.
 Seitenschnecken (Z.) V. 406.
 mit Faltenfalten (Z.) V. 406.
 mit Kranzfalten (Z.) V. 406.
 mit Kreisfalten (Z.) V. 408.
 Seitenkreisraupen (Z.) V. 1299.
 Seiten sympathien (Z.) IV. 319.
 Seitenthäler (M.) I. 553.
 Seitenwurzeln (B.) II. 25.
 Sekakul (B.) III. 1813.
 Seladen (Z.) V. 1303.
 Selagineew (B.) III. 1101.
 Liter. der (B.) III. 1137.
 Selago (B.) III. 1101.
 corymbosa (B.) III. 1101.
 Plinii (B.) III. 317.
 Selawa (Z.) VI. 312.
 Selbstentzündung der Steinföhle (M.) I. 740.
 Selby, Illustrations of british Ornithol. (Z.) VII. 667.
 Selen (M.) I. 115, 115. — (D. M. S.) S. XVII.
 Selenbley (M.) I. 427.
 Selenbleykupfer (M.) I. 428.
 Selenkupfer (M.) I. 418.
 Selenkupferbley (M.) I. 428.
 Selenkupferbley (D. M. S., XXII.) = Enfairit (M.) I. 418.
 Selenpalladium M., D. M. S.) I. S. XXI.
 Selenquecksilber (M., D. M. S.) I. S. XXII.
 Selenquecksilberbley (M.) I. 429.
 Selenzucker (M.) I. 428.
 Selenzuckerbley (M.) I. 428.
 Selineon (B.) III. 1830.
 Selintau (Z.) VI. 274.
 Selinum (B.) III. 1810.
 carvifolia (B.) III. 1810.
 Sell, De halecum captura (Z.) VI. 407.
 Sefte, Z., (M.) I. 829.
 Sellerie (B.) III. 1830.
 Sellero (B.) III. 1831.
 Selmo (Z.) V. 593.
 Semamith (Z.) VI. 634, 640.
 Semblis (Z.) V. 1487.
 bicaudata (Z.) V. 1488.
 flava (Z.) V. 1488.
 Semecarpus (B.) III. 1782.
 anaecardium (B.) III. 1782.
 cassuvium (B.) III. 1783.
 Semen (Semina) (B.) II. 46, 79. — III. 14.
 acellae (B.) III. 747.
 acotyledonea (B.) II. 80.
 ammos veri s. cretici (B.) III. 1831.
 — vulgaris (B.) III. 1833.
 ammoni (B.) III. 1832.
 amphitropus (B.) II. 83.
 anethi (B.) III. 1813.
 anisi vulgaris (B.) III. 1837.
 aquillinae (B.) III. 1159.
 barbaricum (B.) III. 764.
 bardanae minoris (B.) III. 754.
 buglossi agrestis (B.) III. 1094.
 earthami (B.) III. 726.
 carvi (B.) III. 1834.
 cataputiae majoris (B.) III. 1593.
 — minoris (B.) III. 1582.
 cinae (B.) III. 764.
 cismae (B.) III. 1719.
 cocoguidii (B.) III. 1496.
 cochleariae (B.) III. 1396.
 contra marron (B.) III. 754.
 — vermes (B.) III. 764.
 eumini nigri (B.) III. 1168.
 dauci cretici (B.) III. 1825.
 — sylvestris (B.) III. 1804.
 dicotyledonea (B.) III. 80.
 erucaginis (B.) III. 1386.

- Semen erysimi (B.) III. 1400.
foeniculi aquatici (B.) III. 1828.
- cretici (B.) III. 1814.
- vulgaris (B.) III. 1814.
heterotropus (B.) II. 83.
homotropus (B.) II. 83.
hyoscyami (B.) III. 977.
junci floridi (B.) III. 444.
lolii officinarum (B.) III. 1363.
lycopodii (B.) III. 317.
melanthii (B.) III. 1158.
milii (B.) III. 405.
milii solis (B.) III. 1094.
monocotyledonea (B.) II. 80.
nasturtiihortensis (B.) III. 1392.
nigellae (B.) III. 1158.
perfoliatae (B.) III. 1798.
pimpinellae albae, nostratis et nigrae (B.) III. 1836.
rhabarbari pauperum (B.) III. 1152.
ricini majoris (B.) III. 1596.
rutae (B.) III. 1265.
sabadillae (B.) III. 549.
sanctum (B.) III. 764.
santonici (B.) III. 764.
saxifragae albae (B.) III. 1991.
sescleos cretici (B.) III. 1809.
- massiliensis (B.) III. 1826.
silerii montani (B.) III. 1808.
staphysagriae (B.) III. 1161.
stramonii (B.) III. 978.
thalietri (B.) III. 1151.
thlaspeos (B.) III. 1391.
- cretici (B.) III. 1391.
trifolii purpurei (B.) III. 1036.
urticae majoris (B.) III. 1550.
- romanae (B.) III. 1550.
viperinae (B.) III. 1094.
Semiflosculosi (B.) III. 715.
Semina, f. Semen.
Seminariae (B.) III. 24, 707, 1140.
alburnales (B.) III. 1186.
Seminariae baccales (B.) III. 1247.
cauliales (B.) III. 1197.
cellulales (B.) III. 1143.
corollales (B.) III. 1224.
corticales (B.) III. 1180.
drupales (B.) III. 1242.
floresales (B.) III. 1208.
foliales (B.) III. 1199.
fructuales (B.) III. 1235.
lignales (B.) III. 1193.
nucleales (B.) III. 1235.
parenchymales (B.) III. 1243.
pistillales (B.) III. 1213.
pomales (B.) III. 1251.
radicales (B.) III. 1196.
scapales (B.) III. 1179.
seminales (B.) III. 1209.
tracheales (B.) III. 1166.
truncuales (B.) III. 1195.
vasales (B.) III. 1154.
Semlaenoi = Saët (Z.) VII. 794.
Sennopithecus (Z.) VII. 1812.
- (M.) I. 652.
Semperviven = Marktäpfel (B.) III. 1961.
Sempervivum (B.) III. 1965.
- ectorum (B.) III. 1966.
Senden (B.) III. 382, 434.
Nasen } (B.) III. 435.
Dach }
Strich }
Woll }
Sené (B.) III. 1718.
faux (B.) III. 1649.
Senebier, Einfluß des Sonnenlichts (B.) II. 268.
Expériences sur l'Action de la lumière dans les Végétaux (B.) II. 261.
Physiologie végétale (B.) II. 259.
Senebiera (B.) III. 1393.
coronopus (B.) III. 1393.
Senecio (B.) III. 768, 769.
elegans (B.) III. 770.
jacobaea (B.) III. 770.
sarracenicus (B.) III. 770.
viscosus (B.) III. 770.
vulgaris (B.) III. 770.
Senecionen (B.) III. 710, 767.
Senecioniden (B.) III. 756.
Senega (B.) III. 1293.
Senegal (B.) III. 1697.
Senegala (Z.) VII. 268.
Senegalgummi (B.) III. 1697.
Senegalist (Z.) VII. 268.
gestreifer (Z.) VII. 268.
Senegawurzel (B.) III. 1859.
Senembi (Z.) VI. 602.
Senex (Z.) VII. 1799.
Senevé (B.) III. 1401.
Senf (B.) III. 1401.
Bauern (B.) III. 1390, 1391.
Brillen (B.) III. 1390.
englischer (B.) III. 1402.
Feld (B.) III. 1401.
französischer (B.) III. 1402.
Meer (B.) III. 1387.
schwarzer (B.) III. 1402.
weißer (B.) III. 1401.
Senfe (B.) III. 1401.
Senft (M., D. M. S.) I. S. XVII. - (B.) III. 1402.
Senfweißung (Z.) V. 1399.
Sengete (Z.) VI. 286.
Senhabim (Z.) VII. 1175.
Seniculus (Z.) VII. 1734.
Senkungen des Bodens (M.) I. 613, 801.
Senna (B.) III. 1718.
Scorpionis (B.) III. 1621.
Sennal (Z.) VI. 237.
Senne (B.) III. 1718.
Nasen (B.) III. 1649.
Scorpionis (B.) III. 1621.
Sennesblätter (B.) III. 1718.
Senfe (Z.) VI. 142.
Senfenschich (Z.) VI. 141.
gemeiner (Z.) VI. 142.
Sensitiva (B.) III. 1176, 1691.
Sepedon (Z.) VI. 550.
Sepedonium (B.) III. 65.
- mycophilum (B.) III. 65.
Sephen (Z.) VI. 48.
Sepia (Z.) V. 523, 533.
lolligo (Z.) V. 535.
moschata (Z.) V. 536.
octopodia (Z.) V. 536.
officinalis (Z.) V. 534.
sepiola (Z.) V. 535.
unguiculata (Z.) V. 536.
Sepium (B.) III. 1082.
Sopp, Niederländische Insecten, Deutsch v. Koch (Z.) V. 1425.

- Sepp, Kops et Hal. Flora batava (B.) III. 2122.
 Seppa (B.) V. 533.
 Seps (B.) VI. 592.
 striata (B.) VI. 594.
 Sepia (B.) II. 74.
 Septaria (B.) V. 414.
 Serptarien (M.) I. 668.
 Serptimerpoß (M.) I. 551.
 Serafa (B.) VII. 1328.
 Seraphe (B.) VII. 1323.
 Serapias (B.) III. 470, 471, 479.
 grandiflora (B.) III. 471.
 lingua (B.) III. 479.
 longifolia (B.) III. 471.
 Serapistempel bey Pezzuoli (M.) I. 614.
 Sericulus (B.) VII. 327.
 regens (B.) VII. 328.
 Serin (B.) VII. 259.
 Seringe, Bulletin botan. (B.) II. 283.
 Collect. des Graminées de la Suisse (B.) III. 699, 2133.
 Collection des Mémoires (B.) III. 2119.
 Herbar. cereale de la Suisse (B.) III. 699, 2133.
 Herbier potatif des Alpes (B.) III. 2133.
 Mélanges botaniques (B.) III. 2119.
 Monographie des Saules de la Suisse (B.) III. 2102.
 Roses deséchées (B.) III. 2133.
 Saules deséchés de la Suisse (B.) III. 2133.
 Serini (B.) VII. 256.
 Serinus (B.) VII. 259.
 Seriola (B.) III. 724.
 aetnensis (B.) III. 724.
 cretensis (B.) III. 724.
 Serissa (B.) III. 847.
 foetida (B.) III. 847.
 Serjana (B.) III. 1335.
 lethalis (B.) III. 1335.
 triternalis (B.) III. 1335.
 Serpe (B.) VI. 328.
 Serpentaria (B.) III. 594, 804, 1165.
 major (B.) III. 594.
 Serpentarius (B.) VII. 152.
 Serpent à sonnette (B.) VI. 570.
 Serpentin (M.) I. 221, 507, 508, 826, 835.
 edter (M.) I. 222.
 Serpentine (M., D. M. G.) I. G. XII.
 Serpentinfels (M.) I. 507.
 Serpentin, gemeiner (M.) I. 222.
 Serpentinesteine (M.) I. 507.
 Serpentintrüs (M.) I. 533.
 Serpentino verde antico (M.) I. 506.
 Serpicula (B.) III. 445.
 Serpilio (B.) III. 1800.
 Serpula (B.) V. 516, 576. — (M.) I. 626, 790.
 arenaria (B.) V. 516.
 contortuplicata (B.) V. 576.
 gigantea (B.) V. 577.
 penis (B.) V. 270.
 vermicularis (B.) V. 576.
 Serpyllum (B.) III. 1068.
 Serran (B.) VI. 254. —
 Serrana (B.) VI. 244.
 Serranus (B.) VI. 254.
 Serrasalmo (B.) VI. 328.
 aegyptius (B.) VI. 330.
 citharus (B.) VI. 330.
 rhombeus (B.) VI. 329.
 Serrator (B.) VII. 444.
 Serratula (B.) III. 726, 732, 741.
 tinctoria (B.) III. 726.
 Serres, Marcel de, Anat. comp. du cerveau (B.) VI. 407.
 Anat. der Insecten (B.) V. 1825.
 Orthoptera (B.) V. 1532.
 Sertularia (B.) V. 75.
 abietina (B.) V. 80.
 cupressina (B.) V. 79.
 ericoides (B.) V. 79.
 falcata (B.) V. 79.
 halecina (B.) V. 79.
 longissima (B.) V. 80.
 operculata (B.) V. 79.
 pennaria (B.) V. 77.
 racemosa (B.) V. 80.
 ramosa (B.) V. 80.
 trichoides (B.) V. 80.
 usneoides (B.) V. 79.
 Sertularien (B.) V. 75.
 Seruclia (B.) VI. 306.
 Seruol (B.) VII. 927.
 Serum (B.) IV. 223.
 Serpaufer (B.) V. 381.
 Serval (B.) VII. 1593.
 Sefanid (B.) II. 349. — III. 1010.
 Sesamum (B.) III. 1010.
 indicum (B.) III. 1010.
 orientale (B.) III. 1010.
 vulgare (B.) III. 1396, 1647.
 Sesbania (B.) III. 1647.
 aegyptiaca (B.) III. 1647.
 grandiflora (B.) III. 1648.
 Sesel (B.) III. 1825.
 aethiopicum (B.) III. 1798.
 creticum (B.) III. 1809.
 hippomarathrum (B.) III. 1825.
 libanotis (B.) III. 1826.
 massiliensis (B.) III. 1826.
 tortuosum (B.) III. 1825.
 Sefstinen (B.) III. 1822.
 Sesia (B.) V. 1371.
 apiformis (B.) V. 1372.
 fenestrina (B.) V. 1371.
 fulciformis (B.) V. 1373.
 stellatarum (B.) V. 1133, 1373.
 tipuliformis (B.) V. 1371.
 Sesleria (B.) III. 395.
 caerulea (B.) III. 395.
 Sesuvium (B.) III. 1971.
 repens (B.) III. 1883, 1992.
 Seta (B.) II. 87, 261.
 Setaria (B.) III. 405.
 Sefßling (B.) VI. 326.
 Sève (B.) II. 131.
 Sevenbaum (B.) III. 361.
 Sevenbaumnaße (B.) III. 56.
 Sewrjuga (B.) VI. 71.
 Seyal (B.) III. 1697.
 Seybertit (M., D. M. G.) I. G. XI.
 Sfogio (B.) VI. 165.
 Sgarzi = Dipsacus sylvestris (B.) III. 786.
 Shad (B.) VI. 378.
 Shag (B.) VII. 415.
 Shaw, G., General Zoology (B.) VII. 1858.
 Naturalists miscellany (B.) VII. 666.

- Shaw, G., Zoology of New-Holland (3.) VII. 672.
- Shea (B.) III. 942.
- Sheep (3.) VII. 1338.
- Sheep-lanrel (B.) III. 994.
- Shelley (3.) VI. 364.
- Sheltopusik (3.) VI. 590.
- Shepard (M.) I. 459.
- Sherardia (B.) III. 844.
- arvensis (B.) III. 844.
- Shiel-drake (3.) VII. 470.
- Ship Jack (3.) VI. 187.
- Shorea (B.) III. 1422.
- Shoveler (3.) VII. 471.
- Shrew (3.) VII. 947, 949.
- Sialis (3.) V. 1487.
- lotaria (3.) V. 1487.
- Siamang (3.) VII. 1824.
- Sibbaldia (B.) III. 2011.
- procumbens (B.) III. 2012.
- Sibi (B.) III. 1886.
- Sibthorp, Flora graeca (B.) III. 2124.
- Prodromus Florae graecae (B.) III. 2124.
- Sicapo - Luyaree (3.) VII. 877.
- Sichel (3.) IV. 54.
- große (3.) IV. 54.
- kleine (3.) IV. 54.
- Sichelfrümen (B.) III. 1647.
- gemeine (B.) III. 1647.
- Sichelflügel (3.) V. 1319.
- Sichelflee (B.) III. 1638.
- Sichelfleischwürmer (3.) V. 1369.
- Sichelmerke (B.) III. 1831.
- gemeiner (B.) III. 1832.
- Sichelschlupfwespe (3.) V. 843.
- Sichelwespe (3.) V. 843.
- Sicherheitstampe (M.) I. 743.
- Sichter (3.) VII. 525.
- grüner (3.) VII. 525.
- heißiger (3.) VII. 527.
- rother (3.) VII. 527.
- schwarzer (3.) VII. 525.
- Sichling (3.) VI. 314.
- Sicken (B.) III. 1959, 2022.
- Ring, (B.) III. 2022.
- Stech, (B.) III. 2021.
- Sickler, Der deutsche Obstgärtner (B.) II. 384. — III. 2130.
- Der vollkommene Orangeriegärtner (B.) III. 1445.
- Universal-Register.
- Sickler, Gartenmagazin (B.) III. 2130.
- Geschichte der Destillation (B.) III. 2130.
- Pomologisches Cabinet: Backeßfiguren (B.) III. 2130.
- Sickler u. Günther, Zeichn. s. s. (3.) VI. 408.
- Sicku (B.) III. 1744.
- Sicos (B.) III. 829.
- Sicrin (3.) VII. 340.
- Sieyos (B.) III. 818.
- angulatus (B.) III. 819.
- Sieys (B.) III. 825.
- Sida (B.) III. 1212.
- abutilon (B.) III. 1213.
- pyramidalis (B.) III. 1212.
- Siderit (M.) I. 140.
- faseriger (M.) I. 358.
- Sideritis (B.) III. 1058.
- hirsuta (B.) III. 1059.
- montana (B.) III. 1059.
- Siderochalcit (D. M. S., XX.) = Strahlery (M.) I. 394.
- Siderodendron (B.) III. 855, 938.
- triflorum (B.) III. 855.
- Sideroschistoth (M.) I. 355.
- Sideroxylon (B.) III. 938, 940, 1338.
- inermis (B.) III. 938.
- mastichodendron (B.) III. 938.
- Sidia (B.) III. 2039.
- Siebenstößer (3.) VII. 766.
- Siebenzeit (B.) III. 1637.
- Sieber, Pflanzen v. Oesterreich, Cortica u. (B.) III. 2133.
- Reise nach Ercta (B.) III. 2124.
- Siebste (B.) III. 79.
- gemeiner (B.) III. 79.
- Siebtschel (3.) V. 270.
- gemeine (3.) V. 271.
- Siebold, De Salamandris et Tritonibus (3.) VI. 691.
- Siebold et Zuccarini, Flora japonica (B.) III. 1443, 2127.
- Siebplatte (3.) IV. 29.
- Siebweipe (3.) V. 949.
- Sieggopfel (B.) III. 2084.
- Siegeterde (M.) I. 214.
- Siegmarskraut = Alcea (B.) III. 1210.
- Siegmarswurz = Gladiolus (B.) III. 532.
- Siegwurz = Gladiolus (B.) III. 532.
- lange (B.) III. 557.
- Siemien, Fische Mecklenburgs (3.) VI. 406.
- Mecklenburgische Land- und Wasservögel (3.) VII. 670.
- Siepen = Seifenwerke (M.) I. 635.
- Siersdorf, Heber erfundene Bäume (B.) II. 265, 273.
- Sieven (B.) III. 441.
- Sieversia (B.) III. 2007.
- Siffleur (3., B.) VII. 461.
- Siffleur (3., S. Th.) VII. 762.
- Sifilet (3.) VII. 333.
- Sig (3.) VI. 302.
- Sigalphus (3.) V. 843.
- irrotator (3.) V. 843.
- Siganus (3.) VI. 207.
- Sigara (3.) V. 1624.
- sriata (3.) V. 1624.
- Sigaret (3.) V. 416.
- Sigesbeckia (B.) III. 744.
- orientalis (B.) III. 744.
- Sigillarienstämme, aufrechtstehende (M.) I. 742.
- Sijo (B.) III. 1996.
- Siflöja (3.) VI. 367.
- Silans (B.) III. 1824.
- pratensis (B.) III. 1824.
- Silber (M.) I. 114, 124, 464.
- Silberaffe (3.) VII. 1770.
- Silberaffen (B.) III. 1509.
- gemeine (B.) III. 1509.
- Silberbaum (B.) III. 1509.
- Silberblatt (B.) III. 1394.
- Silberblende (M.) I. 444, 445.
- (M., D. M. S.) I. S. XVII.
- mit Eisen (M., D. M. S.) I. S. XXII.
- mit Kupfer (M., D. M. S.) I. S. XXII.
- mit Spiegellanz (M., D. M. S.) I. S. XXII.
- mit Spiegellanz und Blei (M., D. M. S.) I. S. XXII.

- Eisberblende mit Schwefel (M., D. M. S.) I. S. XXII.
mit Selen (M., D. M. S.) I. S. XXII.
Eisberbüchel (Z.) V. 1187.
Eisberbüsch (B.) III. 1640.
Eisberexze des Gneiss (M.) I. 772.
des Granits (M.) I. 826.
des Trachyts (M.) I. 813.
Eisberfaherz (M.) I. 425.
Eisberfasan (Z.) VII. 615.
Eisberfisch (Z.) VI. 204, 331.
Eisberforelle (Z.) VI. 345.
Eisberfuchs (Z.) VII. 1550.
Eisbergänge im Grünstein (M.) I. 834.
Eisber, gebiegenes (M.) I. 464.
Eisberginde (B.) III. 1904.
guyanische (B.) III. 1904.
westindische (B.) III. 1904.
Eisberginde (B.) III. 1904.
Eisbergglanz (M.) I. 418.
herädrischer (M.) I. 418.
Eisberggras (B.) III. 414.
Eisber, herädrischer (M.) I. 464.
Eisberhöhl (B.) III. 1468.
gemeiner (B.) III. 1469.
grauer (B.) III. 1469.
Eisberhöfste (B.) III. 1468.
Eisberhornerz (M.) I. 384.
Eisberingel (B.) III. 1936.
gemeine (B.) III. 1937.
heidenartige (B.) III. 1937.
breite (B.) III. 1938.
sperrige (B.) III. 1937.
Eisberingeln (B.) III. 1936.
Eisberfangurub (Z.) VII. 903.
Eisber, knallsaures (M., D. M. S.) I. S. XVI.
kochsaures (M., D. M. S.) I. S. XX.
Eisberkupferglanz (M.) I. 419.
Eisberlachs (Z.) VI. 341.
Eisberlachen (Z.) V. 453.
Silbermann. Revue entomol. (Z.) V. 1825.
Eisbermöve (Z.) VII. 403.
Eisbermund (Z.) V. 444.
dieser (Z.) V. 444.
dorniger (Z.) V. 444.
Eisberreiter (Z.) VII. 536.

- Eisberreiter, großer, americanischer (Z.) VII. 537.
- europäischer (Z.) VII. 536.
feiner, americanischer (Z.) VII. 538.
- europäischer (Z.) VII. 537.
Eisberreiter (Z.) III. 1535.
Eisber, salpetersaures (M., D. M. S.) I. S. XVI.
Eisberreiter (M., D. M. S.) I. S. XXII.
Eisberreiter (B.) III. 1982.
fleberige (B.) III. 1982.
fröhliche (B.) III. 1982.
Eisberreiter (B.) III. 1982.
Eisberreiter (Z.) VII. 252.
Eisberreiter (M.) I. 419.
Eisberreiter (Z.) V. 1417.
Eisberreiter (B.) III. 1535.
Eisberreiter (M.) I. 96.
Eisberreiter (M.) I. 431.
Eisberreiter (M.) I. 432.
Eisberreiter (B.) III. 1640.
Eisberreiter (B.) III. 1977.
Eis (Z.) VI. 376.
Eisqual (Z.) VII. 1084.
Eis-Reif (Z.) VII. 1085.
Eis (B.) III. 1360.
armeria (B.) III. 1361.
baecifera (B.) III. 1362.
behen (B.) III. 1361.
inflata (B.) III. 1361.
noctiflora (B.) III. 1361.
nutans (B.) III. 1361.
offites (B.) III. 1361.
Eis (B.) III. 1358.
Eis (Z.) VII. 1799.
Eis (B.) III. 1805, 1807.
aquilegifolium (B.) III. 1808.
montanum (B.) III. 1806.
trilobum (B.) III. 1808.
Eis (M.) I. 662.
Eis (B.) III. 1810.
Kämmel (B.) III. 1810.
Pferde (B.) III. 1842.
Cunypf. (B.) III. 1817.
Eis (B.) III. 1810.
Eis (von Eisenoxydul, wasserhaltige (M.) I. 697.
wasserfreie (M.) I. 821.
Eis (M.) I. 117.

- Sillgene = Triticum (B.) III. 389.
Eis (M.) I. 459.
Sill (B.) II. 75. — III. 1715.
dulcis (B.) III. 1715.
Sill (B.) III. 1715.
Sill (B.) III. 1715.
libidini (B.) III. 1724.
stizolobii (B.) III. 1066.
Sill (Z.) V. 516.
anguina (Z.) V. 516.
Sill (B.) III. 1702.
Sill (Z.) VI. 260.
aena (Z.) VI. 260.
Silliman, The American Journal of Science and Arts (B.) II. 261. — III. 2132.
Silliman (M.) I. 199.
Silliman, Journal (B.) III. 261.
Sill (Z.) V. 1768, 1777.
atrata (Z.) V. 1771.
fusca (Z.) V. 1777.
thoracica (Z.) V. 1771.
Sill (B.) III. 753.
Sill (B.) III. 1821.
medicum (B.) III. 1821.
Sill (B.) III. 753, 1806.
laciniatum (B.) III. 753.
perfoliatum (B.) III. 753.
Eis (M.) I. 732.
Sill (Z.) VI. 86.
auritus (Z.) VI. 90.
bagre (Z.) VI. 90, 92.
bayad (Z.) VI. 90.
catus (Z.) VI. 92.
clarus (Z.) VI. 93.
cyclopus (Z.) VI. 90.
glanis (Z.) VI. 87.
membranaceus (Z.) VI. 93.
mystus (Z.) VI. 89.
nhamdia (Z.) VI. 92.
scheilan (Z.) VI. 92.
Silver-wood (B.) III. 1904.
Sill (B.) III. 731.
Simaba (B.) III. 1289.
Simaruba (B.) III. 1289.
excelsa (B.) III. 1290.
guianensis (B.) III. 1289.
officinalis (B.) III. 1289.
Simarubarinde (B.) III. 1289.

- Simaruben* (*Simarubeen*) (B.) III. 1262, 1275, 1288.
Simia (S.) VI. 65.
marina (S.) VI. 65.
Stula (S.) VII. 1727, 1845.
agilis (S.) VII. 1722.
agrius (S.) VII. 1827.
aegyptiaca (S.) VII. 1774.
amica (S.) VII. 1761.
apella (S.) VII. 1747.
arachnoides (S.) VII. 1743.
argentina (S.) VII. 1770.
aethiops (S.) VII. 1776, 1806.
aygula (S.) VII. 1801.
barbatus (S.) VII. 1731.
beelzebul (S.) VII. 1731.
beelzebuth (S.) VII. 1743.
cana (S.) VII. 1739.
capillamentosa (S.) VII. 1760.
capucina (S.) VII. 1747.
carpolega (S.) VII. 1798.
cepphus (S.) VII. 1810.
cinerascens (S.) VII. 1762.
comata (S.) VII. 1783.
cynocephalus (S.) VII. 1775, 1792, 1800.
eynomolgos (S.) VII. 1800.
cygnosus (S.) VII. 1806.
diana (S.) VII. 1810.
entellus (S.) VII. 1812.
faunus (S.) VII. 1806.
fuliginosa (S.) VII. 1776, 1800.
gigo (S.) VII. 1762.
hamadryas (S.) VII. 1774.
hypoxantha (S.) VII. 1745.
inusta (S.) VII. 1759.
innus (S.) VII. 1792.
jacchus (S.) VII. 1770.
lagotricha (S.) VII. 1739.
lar (S.) VI. 1822.
larvata (S.) VII. 1817.
leonina (S.) VII. 1769, 1799.
leucocisca (S.) VII. 1822.
leucocephala (S.) VII. 1759.
lucens (S.) VII. 1760.
maimon (S.) VII. 1788.
marginata (S.) VII. 1742.
marimonda (S.) VII. 1743.
melanocheir (S.) VII. 1762.
midas (S.) VII. 1768.
mona (S.) VII. 1810.
monacha (S.) VII. 1810.
Simia mormon (S.) VII. 1788.
nemaeus (S.) VII. 1816.
nemestrina (S.) VII. 1797.
niclitans (S.) VII. 1809.
niger (S.) VII. 1731.
oedipus (S.) VII. 1767.
paniscus (S.) VII. 1740.
pentadactyla (S.) VII. 1744.
personata (S.) VII. 1761.
petaurista (S.) VII. 1809.
pithicia (S.) VII. 1759.
platypygus (S.) VII. 1797.
porcaria (S.) VII. 1783.
pyrrhonota (S.) VII. 1808.
recura (S.) VII. 1818.
rhesus (S.) VII. 1798.
roban (S.) VII. 1776.
rosalia (S.) VII. 1768.
rostrata (S.) VII. 1817.
rubra (S.) VII. 1807.
rufimanus (S.) VII. 1731.
rufiventris (S.) VII. 1760.
sabaea (S.) VII. 1804.
satyrus (S.) VII. 1827.
sciurea (S.) VII. 1727.
sciurus (S.) VII. 1711.
senex (S.) VII. 1799.
seniculus (S.) VII. 1734.
silenus (S.) VII. 1799.
sinica (S.) VII. 1803.
sphingiola (S.) VII. 1783.
sphinx (S.) VII. 1776, 1782.
sylvanus (S.) VII. 1792.
syndactyla (S.) VII. 1824.
torquata (S.) VII. 1761.
trivirgata (S.) VII. 1762.
trogodytes (S.) VII. 1815.
ursina (S.) VII. 1737, 1783, 1787.
variegata (S.) VII. 1822.
veter (S.) VII. 1799.
Simitor (M., D., M., S.) I. S. XXII.
Simir (S.) VI. 1562.
Simra (B.) III. 850.
tinctoria (B.) III. 850.
Simon, Jaciodes (B.) II. 265.
Simien, (B.) III. 23, 382, 428. — (M.) I. 589.
Simulium (S.) V. 744.
reptans (S.) V. 741.
Sinapis (B.) III. 1401.
alba (B.) III. 1401.
arvensis (B.) III. 1401.
Sinapis nigra (B.) III. 1461.
Sinau (B.) III. 2001, 2002.
Sinaur (B.) III. 2001.
Sinciput (S.) IV. 325.
Sinclair, Hortus graminens woburnensis (B.) II. 277. — III. 699.
Sinez (S.) VI. 319.
Singa-Pooa (S.) VII. 1726.
Sinacidae (S.) V. 1584.
Matroche (S.) V. 1592.
große (S.) V. 1585, 1589.
Heuschrecke (S.) V. 1592.
kleine (S.) V. 1585, 1592.
mittlere (S.) V. 1585, 1589.
Sinaciden (S.) V. 1584.
Singdrossel (S.) VII. 58.
Singe (S.) VII. 1728.
burleur (S.) VII. 1730.
de Moco (S.) VII. 1774.
noir (S.) VII. 1787.
pleureur (S.) VII. 1747.
à queue de cochon (S.) VII. 1797.
voligeur (S.) VII. 1746.
Singen (der Vogel) (S.) IV. 246.
Singfrosch (S.) VI. 470.
gemeiner (S.) VI. 470.
Singha (S.) VI. 319.
Singichwan (S.) VII. 482.
Singipag (S.) VII. 276.
Singipferd (S.) VII. 34.
Singobjet (S.) VII. 27.
Sinn (S.) IV. 267.
chemischer (S.) IV. 268.
electriccher (S.) IV. 268.
Federmaas (S.) IV. 265.
Formen (S.) IV. 270.
Gefühl (S.) IV. 269.
Geschmack (S.) IV. 271.
Gestaltung (S.) IV. 268.
Licht (S.) IV. 267.
maagnetischer (S.) IV. 268.
Trif (S.) IV. 271.
Sinne (S.) IV. 266.
ebere (S.) IV. 168.
vegetative (S.) IV. 144.
Bergleichung der (S.) IV. 294.
Sinnengerät (S.) IV. 168.
Sinnethiere (S.) IV. 569, 578, 580. — V. 7.
VII. 2re n. 3e Abtheil.
eigentliche (S.) VII. 1433.

- Smith, E., Botany of New-Holland (B.) III. 2126.
Engl. Flora (B.) II. 263.
Exot. Botany (B.) III. 1443, 2126.
Flora britannica (B.) III. 2126.
Icones ineditae Plant. ex herbar. linn. (B.) III. 2126.
Ic. pictae plant. rar. (B.) III. 2126.
Ic. selectae Plant. Kaempferi (B.) III. 2126.
Prodromus Florae graecae (B.) III. 2124.
Spicilegium botan. (B.) III. 2126.
Smitten (Z.) VII. 1789.
Smuts, Mammalia capensis (Z.) VII. 1859.
Smyrnen (B.) III. 1838.
Smyrnum (B.) III. 1842.
dodanei (B.) III. 1842.
olus atrum (B.) III. 1842.
perfoliatum (B.) III. 1842.
Sne = Rubus sanctus (B.) II. 381.
Snoddolf (Z.) VI. 809.
Snock (Z.) VI. 265.
Snoep - Draiven (B.) III. 1866.
Snodrigala (Z.) VII. 116.
Snow-berry (B.) III. 832.
Snowdon-rocks (M.) I. 764.
Snow-goose (Z.) VII. 479.
Soap-rock (M.) I. 221.
Sobel (Z.) VII. 1495.
Soccus (B.) III. 1574.
arbores major (B.) III. 1574.
granosus (B.) III. 1575.
lanosus (B.) III. 1575.
Sodenblume (B.) III. 1412.
gemine (B.) III. 1412.
Sodenblumen (B.) III. 1412.
Soda (M.) I. 117, 290.
Soda (B.) II. 107. — III. 1463.
Sodalith (M.) I. 182.
Sode (M., D. M. S.) I. S. XV. — (B.) III. 235, 441, 1457, 1463, 1464. — (Z.) IV. 204.
altcantische (B.) III. 1464.
Sode, Borarsäure (D. M. S., XIV.) = Borax (M.) I. 293.
essigsäure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
schwefelsäure (D. M. S., XIV.) = Steinsalz (M.) I. 287.
kohlen-säure (D. M. S., XIV.) = Soda (M.) I. 290.
phosphorsäure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
— u. Ammon (M., D. M. S.) I. S. XIV.
salpetersäure (D. M. S., XIV.) = Natronsalpeter (M.) I. 295.
schwefelsäure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
Sodensteife (M., D. M. S.) I. S. XV. — (B.) III. 1464.
Sodfische (B.) III. 2051.
rothe (B.) III. 2051.
Sodschoten, f. Ceratonia (B.) III. 1715.
Soffré (Z.) VII. 316.
Sogho (Z.) VI. 260.
Sohle der Schuhen (Z.) IV. 572.
Sohle der Steinföhlen (M.) I. 739.
Sohlenaffeln (Z.) V. 612.
Sohlenhofer Kalkplatten u., f. Sollenhofer Kalkplatten.
Sohlenerven (Z.) IV. 57.
Sohlenfchreden (Z.) IV. 572.
Sohlenwürmer (Z.) V. 559.
Soja (B.) III. 1662.
Sokubone (B.) III. 1661.
Solanae (B.) III. 955, 956, 976.
Pirer. der (B.) III. 1134.
Solanen (B.) III. 24, 704, 706, 951, 953, 955, 956, 976.
Solander et Ellis, Zoophyten (Z.) V. 181.
Soland goose (Z.) VII. 409.
Solamin (M., D. M. S.) I. S. XV. — (B.) II. 126.
Solanum (B.) III. 987.
dulcamara (B.) III. 988.
insipuum (B.) III. 989.
Solanum lycopersicum (B.) III. 989.
melongena (B.) III. 989.
nigrum (B.) III. 987.
pseudo-capsicum (B.) III. 988.
tuberosum (B.) III. 988.
vesicarium (B.) III. 982.
Solarium (Z.) V. 448.
variegatum (M.) I. 651.
Solatro = Solanum (B.) III. 987.
Soldanelia (B.) III. 961.
alpina (B.) III. 962.
Soldani, Saggio oritographico (M.) I. 574.
Testaceograppia microscopica (Z.) V. 538.
Soldavella = Nummularia (B.) III. 964.
Soldat (Z.) VI. 82.
Sole (Z.) VI. 163.
Solen (Z.) VI. 164.
Solen (Z.) V. 293.
arenarius (Z.) V. 275, 282.
ensis (Z.) V. 296.
legumen (Z.) V. 296.
lignorum (Z.) V. 274.
radiatus (Z.) V. 297.
siliqua (Z.) V. 294.
strigilata (Z.) V. 298.
vagina (Z.) V. 293.
Sollenhofer Kalkplatten (M.) I. 80, 237.
Sollenhofer Platten (M.) I. 237.
Schiefer (M.) I. 694.
Solenia (B.) III. 115, 207.
fasciculata (B.) III. 115.
Solenostemma (B.) III. 1032.
Solenostomus (Z.) VI. 97.
paradoxus (Z.) VI. 97.
Solfatara (M.) I. 797.
Solfataren (M.) I. 797.
Solidago (B.) III. 775.
canadensis (B.) III. 775.
virgaurea (B.) III. 775.
Solitär (Z.) VII. 632.
Sollen (B.) III. 221.
Sollen. (B.) III. 222.
Knorpel. (B.) III. 222.
Lappens (B.) III. 224.
Leder. (B.) III. 223.
Riß. (B.) III. 224.
Rippen. (B.) III. 227.

- Eßlen, Schmitz (B.) III. 226.
 Eßlens (B.) III. 223.
 Würm (B.) III. 221.
 Solorina (B.) III. 242.
 crocea (B.) III. 242.
 naccata (B.) III. 242.
 Solpuga (Z.) V. 674.
 Sommaco (B.) III. 1770.
 Sommeraugenniete (B.) III. 1148.
 Sommerbergamotte (B.) III. 2080.
 Sommerbirne (B.) III. 2079.
 graue (B.) III. 2077.
 Sommerbirnen (B.) III. 2077, 2079, 2080.
 Sommerbingeltraut (B.) III. 1577.
 Sommercauliff (B.) III. 2086.
 Sommercypresse (B.) III. 1461.
 Sommerreife (B.) III. 1545.
 Sommerente (Z.) VII. 463.
 Sommererdbeerapfel (B.) III. 2086.
 Sommerfädenpinne (Z.) V. 699.
 Sommer, fliegender (Z.) V. 677.
 Sommerflockenblume (B.) III. 730.
 Sommergerste (B.) III. 358.
 Sommerling (M.) I. 642.
 Sommermauet (B.) III. 1455.
 Sommerkönig (B.) III. 2079.
 Sommerkorn (B.) III. 391.
 Sommerleufje (B.) III. 1399.
 Sommerlewat (B.) III. 1405.
 Sommerlinde (B.) III. 1190.
 Sommerlock (B.) III. 1478.
 Sommermondveitichen (B.) III. 1394.
 Sommerporre (B.) III. 556.
 Sommerraps (B.) III. 1405.
 Sommerrossletzte (B.) III. 2079.
 Sommerrosfen (B.) III. 1405.
 Sommersechseckdrehling (B.) III. 469.
 Sommerstrosfen (Z.) V. 493.
 Sommertrüffel (B.) III. 112.
 Sommerweizen (B.) III. 389.
 Sommerwurz (B.) III. 991.
 äßige (B.) III. 991.
- Sommerwurz auf dem Lab-
 fraut (B.) III. 991.
 auf dem Quendel (B.) III. 991.
 blutrothe (B.) III. 991.
 große (B.) III. 991.
 röthliche (B.) III. 991.
 Sommerwurzeln (B.) III. 991.
 Sommerzwiebel (B.) III. 558.
 Sommerzwiebelbirne (B.) III. 2079.
 Sonnambulianus (Z.) IV. 266.
 Sompit (B.) III. 678, 1509.
 Sonchus (B.) III. 717.
 aivensis (B.) III. 717.
 floridanus (B.) III. 718.
 oleraceus (B.) III. 717.
 tiogitanus (B.) III. 718.
 Soudenschnäbter (Z.) VII. 485.
 Sonderting (Z.) V. 1093, 1119, 1350.
 Songium (B.) III. 1250.
 Songstoshee (B.) III. 1181.
 Song-sparrow (Z.) VII. 276.
 Sonnenblume (B.) III. 749.
 gemeine (B.) III. 749.
 große (B.) III. 750.
 Sonnenblumen (B.) III. 749.
 Sonnenfisch (Z.) VI. 205.
 gedupfter (Z.) VI. 205.
 gemeiner (Z.) VI. 205.
 Sonnenfutte (B.) III. 1223.
 Sonnengeficht (Z.) IV. 64, 188.
 linkes (Z.) IV. 64.
 rechtes (Z.) IV. 64.
 Sonnenhorn (Z.) V. 447.
 großes (Z.) V. 447.
 Sonnenlicht, dem Keimen
 schädlich (B.) II. 252.
 Sonnenfchierthierchen (Z.) V. 45.
 gefelliges (Z.) V. 46.
 Sonnenstein (M.) I. 189, 190.
 Sonnenstern (Z.) V. 592.
 Sonnenstrahl (Z.) V. 297.
 Sonnensthan (B.) III. 1366, 2032.
 gemeiner (B.) III. 1366.
 Sonnensthan (B.) III. 1366.
 Sonnenstierchen (Z.) V. 28.
 gemeines (Z.) V. 28.
 Sonnenstye (Z.) V. 448.
 Sonnenwedel (Z.) VII. 423.
- Sonnenwende (B.) III. 1096.
 gemeine (B.) III. 1096.
 peruvianische (B.) III. 1096.
 Srauch (B.) III. 1096.
 Sonnenwenden (B.) III. 1096.
 Sonnenweissmüch (B.) III. 1582.
 Sonnerat, Voyage à la
 nouv. Guinée (Z.) VII. 672.
 Voyage aux Indes orient.;
 deutsch (B.) III. 2127. —
 (Z.) VII. 1858.
 Sonneratia (B.) III. 1950.
 acida (B.) III. 1952.
 alba (B.) III. 1951.
 rubra (B.) III. 1952.
 Sonnini, Serpens des pays
 chauds (Z.) VI. 688.
 Sophanthee (B.) III. 1182.
 Sooja (B.) III. 1661.
 Soreten im Kreidegebirge (M.)
 I. 678.
 Soor-Zak (B.) III. 1574.
 Sopa (Z.) VI. 319.
 Sope-Berry (B.) III. 1339.
 Sophia (B.) III. 1400.
 chirurgorum (B.) III. 1400.
 Sophysenfrant (B.) III. 1400.
 Sophora (B.) III. 1677.
 japonica (B.) III. 1678.
 tomentosa (B.) III. 1677.
 Sophysoren (B.) III. 1615, 1619,
 1651, 1676.
 Sora = Hordeum vulgare (B.)
 II. 381.
 Sorain (M.) I. 550.
 Sorba (B.) III. 2073, 2074.
 Sorbier (B.) III. 2073, 2074.
 Sorbus (B.) III. 2072.
 alpinus (B.) III. 2068.
 aucuparia (B.) III. 2072.
 domestica (B.) III. 2073.
 Sorcier (Z.) VI. 268.
 Sordone (Z.) VII. 52.
 Sorex (Z.) VII. 968, 947.
 aquaticus (Z.) VII. 938.
 araneus (Z.) VII. 919.
 arcanus maximus capensis
 (Z.) VII. 952.
 capensis (Z.) VII. 951.
 carinatus (Z.) VII. 950.
 cristatus (Z.) VII. 939.
 daubentonii (Z.) VII. 950.
 exilis (Z.) VII. 949.

Sorex fodiens (Z.) VII. 950.
 giganteus (Z.) VII. 951.
 leucodon (Z.) VII. 951.
 minutus (Z.) VII. 949.
 moschatus (Z.) VII. 944.
 moscoviticus (Z.) VII. 944.
 myosurus (Z.) VII. 951.
 pygmaeus (Z.) VII. 949.
 religiosa (Z.) VII. 950.
 Sorg, Disquisit. phys. circa
 respir. Ins. (Z.) V. 1826.
 Sorggras (B.) III. 398.
 Sorghum (B.) III. 406.
 halepense (B.) III. 407.
 saccharatum (B.) III. 407.
 vulgare (B.) III. 406.
 Sori (B.) III. 314.
 Soroga (Z.) VI. 306.
 Sorrel (B.) III. 1175.
 Sorrel-tree (B.) III. 899.
 Sorring (Z.) VI. 260.
 Sortan (Z.) VI. 397.
 Sorus (B.) II. 86.
 Soetia (Z.) VI. 303.
 Sosa (B.) III. 1004.
 Sosa (Z.) VII. 599.
 Sospiri (B.) III. 1375.
 Sossi (Z.) VII. 226.
 Sotte-Böllen (B.) III. 1286.
 Soubuse (Z.) VII. 139.
 Souchet (Z.) VII. 471.
 Soukongthee (B.) III. 1182.
 Souffleur (Z.) VII. 1070.
 Soufriete (M.) I. 797.
 Soui-manga (Z.) VII. 190.
 Souiriri (Z.) VII. 77.
 Soulamea (B.) III. 1293.
 amara (B.) III. 1294.
 Soulcie (Z.) VII. 275.
 Soulevemens (M.) I. 707 ff.
 Soutongthee (B.) III. 1181.
 Sourde (Z.) VII. 506.
 Sourdon (Z.) V. 315.
 Sour-gum-tree (B.) III. 1503.
 Souris (Z.) VII. 716.
 Souson (Z.) VII. 1072.
 Sowerby, J., English Fungi
 (Z.) III. 172.
 Mineral Conchology etc.
 (Z.) V. 538.
 Sowr-Sop (B.) III. 1258.
 Soyer, Willemef, Nectai-
 res (B.) II. 272.
 Soyaida (B.) III. 1303.

Soyaida febrifuga (B.) III.
 1304.
 Spach, E., Hist. nat. des
 Végétaux Phanérogames
 (B.) III. 2115.
 Spada (Z.) VI. 202.
 Spadix (B.) II. 44, 45.
 Spalax (Z.) VII. 704.
 Spallanzani, Della Gene-
 rat. di diverse Pianta
 etc.; auch franz. (B.)
 II. 279.
 Opusculs de physique ani-
 male (Z.) V. 57.
 Voyages dans les deux Si-
 ciles (Versuche über das
 Leuchten) (Z.) V. 253.
 Spaltow'sky, Beiträge zur
 Naturgeschichte der Bö-
 gel (Z.) VII. 666.
 Spalten (M.) I. 640, 744,
 746.
 Spaltenthal (M.) I. 564.
 Spaltfarren (B.) III. 319.
 Spaltfesse (B.) III. 793.
 gemeine (B.) III. 793.
 Spaltfesseln (B.) III. 793.
 Spaltmündungen der Pflanzen
 (B.) II. 20.
 Viter, darüber (B.) II. 268.
 Spaltmäpfe (Z.) V. 414.
 Spaltqualle (Z.) V. 210.
 puppenförmige (Z.) V. 210.
 Spaltreißche (B.) III. 142.
 Spalttrimpeln (B.) III. 92.
 Spalttrücheln (Z.) V. 430.
 Land: (Z.) V. 430.
 Meer: (Z.) V. 434.
 Süßwasser: (Z.) V. 431.
 Spanferkel (Z.) VII. 1134.
 Spangenberg, Partes ge-
 nitales femineae avium
 (Z.) VII. 674.
 Spanhemius, E., De plan-
 tis in nummis sculptis
 etc. (B.) III. 2131.
 Spanish Elm (B.) III. 878.
 Spanisches Rohr (B.) III. 418.
 Spannenmesser (Z.) V. 1056,
 1058, 1183, 1262. S.
 Spanner.
 Spanner (Z.) V. 1183, 1262.
 Whorn: (Z.) V. 1272.
 Birken: (Z.) V. 1273.
 Birn: (Z.) V. 1275.

Spanner, Brombeer: (Z.) V.
 1274.
 Düpfel: (Z.) V. 1269.
 Eintheilung der (Z.) V. 1273.
 Erien: (Z.) V. 1277.
 Enten: (Z.) V. 1284.
 Fichten: (Z.) V. 1278.
 Fieder: (Z.) V. 1278.
 Flockenblumen: (Z.) V. 1274.
 Föhren: (Z.) V. 1278.
 mit 5 Fußpaaren (Z.) V.
 1266.
 mit 6 Fußpaaren (Z.) V.
 1263.
 Hainbuchen: (Z.) V. 1284.
 Heubdr: (Z.) V. 1276.
 Kienbaum: (Z.) V. 1284.
 Kirichen: (Z.) V. 1274.
 Katoen: (Z.) V. 1283.
 Schwapp: (Z.) V. 1275.
 Stabförmige (Z.) V. 1267.
 Strachelbeer: (Z.) V. 1283.
 Stock: (Z.) V. 1273.
 Walzen: (Z.) V. 1278.
 Spannfüßler (Z.) VII. 491.
 Spannmuskel (Z.) IV. 43.
 Spannraupen (Z.) V. 1056,
 1262. S. Spanner.
 Spannungspröck (Z.) IV. 267.
 Sparaëlla = Scirpus mariti-
 mus (B.) III. 430.
 Sparagio = Asparagus (B.)
 III. 622.
 Sparailon (Z.) VI. 233.
 Sparassis (B.) III. 122.
 crispa (B.) III. 122.
 Sparaxis (B.) III. 531.
 Spardirne (B.) III. 2079.
 Sparganium (B.) III. 587. —
 (M.) I. 589.
 erectum (B.) III. 587.
 ramosum (B.) III. 587.
 Spargel (B.) III. 623.
 Fichten: (B.) III. 895.
 gemeiner (B.) III. 623.
 ranfender (B.) III. 623.
 Spargelersicht (B.) III. 1639.
 Spargelhäutchen (Z.) V. 1674.
 Spargeln (B.) III. 23, 377,
 380, 578, 581, 582, 622,
 623.
 Kletter: (B.) III. 624.
 Schling: (B.) III. 624.
 Spargelstein (M.) I. 255.
 Sparte (B.) III. 1353.

Sparke, Gabel (B.) III. 1353.
 Strauch (B.) III. 1354.
 Wirtel (B.) III. 1353.
 Zier (B.) III. 1353.
 Sparlo (Z.) VI. 233.
 Sparrenmoose (B.) III. 274.
 gemenes (B.) III. 274.
 Sparrman. A., Aves (Z.) VII. 666.
 Sparrmannia (B.) III. 1188.
 africana (B.) III. 1188.
 Sparrow-hawk (Z.) VII. 133.
 Spargras (B.) III. 403.
 Sparganthus (B.) III. 1644.
 Spartina (B.) III. 396.
 stricta (B.) III. 386.
 Spartium (B.) III. 1643.
 scoparium (B.) III. 1643.
 Spartum (B.) III. 394.
 Sparulus (Z.) VI. 233.
 Sparus (Z.) VI. 219, 222, 223, 226, 227.
 annularis (Z.) VI. 233.
 aurata (Z.) VI. 234.
 boops (Z.) VI. 228.
 cantharus (Z.) VI. 229.
 centrodontus (Z.) VI. 236.
 chromis (Z.) VI. 223.
 clarysurus (Z.) VI. 259.
 dentex (Z.) VI. 229.
 erythrinus (Z.) VI. 236, 259.
 insidator (Z.) VI. 222.
 maena (Z.) VI. 226.
 melanurus (Z.) VI. 228.
 mormyrus (Z.) VI. 237.
 orphus (Z.) VI. 236.
 ovis (Z.) VI. 233.
 pagrus (Z.) VI. 235, 236.
 pantherinus (Z.) VI. 259.
 rayi (Z.) VI. 219.
 rondeletii (Z.) VI. 230.
 salpa (Z.) VI. 228.
 salviani (Z.) VI. 232.
 sargus (Z.) VI. 230, 232.
 smalis (Z.) VI. 227.
 virginicus (Z.) VI. 242.
 vittatus (Z.) VI. 243.
 Sparviere (Z.) VII. 133.
 Spasma (Z.) VII. 970.
 Spatangen (M.) I. 681.
 Spatangenfalk (M.) I. 681.
 Spatangus (Z.) V. 590. —
 (M.) I. 626.
 cor anguinum (Z.) V. 599.

Spatangus purpureus (Z.) V. 590.
 rosaceus (Z.) V. 590.
 Spatelenen (Z.) VII. 447.
 Spatelleimfraut (B.) III. 1361.
 Spatelmargen (B.) III. 4820.
 einblättrige (B.) III. 480.
 Spatha (B.) II. 41.
 Spathrisenstein (M.) I. 351, 737.
 Spathelia (B.) III. 1283.
 simplex (B.) III. 1283.
 Spathium (B.) III. 601.
 chinense (B.) III. 601.
 Späthfisch, violetter (B.) III. 2063.
 Spatula (F.) III. 536.
 foetida (B.) III. 536.
 Spatularia (B.) III. 123.
 flavida (B.) III. 123.
 Spatule (Z.) VII. 555.
 Spatwortel (B.) III. 543.
 Spatwurz (B.) III. 543, 1570.
 Spatz (Z.) VII. 274. Bergl.
 Sperling.
 Brod: (Z.) VII. 275.
 chitfischer (Z.) VII. 275.
 Gold: (Z.) VII. 277.
 Ringel: (Z.) VII. 275.
 Sing: (Z.) VII. 276.
 Späßen (Z.) VII. 242.
 Späßenmilch (Z.) V. 667.
 Späßenstrauch (B.) III. 1493.
 gemeiner (B.) III. 1493.
 Späßensträucher (B.) III. 1493.
 Späßenjungel (B.) III. 1491.
 beißende (B.) III. 1492.
 Färber (B.) III. 1491.
 gemeine (B.) III. 1491.
 rauche (B.) III. 1492.
 Späßenzungen (B.) III. 1491.
 Spännen (B.) III. 329.
 Speckerpfeffer (B.) III. 2038.
 Specht, Spechte (Z.) VII. 205, 209, 210.
 Aesler: (Z.) VII. 212.
 brauner (Z.) VII. 215.
 Bunt: (Z.) VII. 212.
 dreyspitzer (Z.) VII. 213.
 Feld: (Z.) VII. 215.
 fischende (Z.) VII. 219.
 fliegende (Z.) VII. 216.
 Gold: (Z.) VII. 215.
 Grau: (Z.) VII. 197, 206.
 grauer (Z.) VII. 211.

Specht, Spechte Grün: (Z.) VII. 211.
 Hauben: (Z.) VII. 214.
 Luft: (Z.) VII. 216.
 Mauer: (Z.) VII. 199.
 rothbüßige (Z.) VII. 214.
 Schwarz: (Z.) VII. 211.
 Wasser: (Z.) VII. 219.
 Weiß: (Z.) VII. 212.
 Spechtbäum (Z.) VII. 213.
 Spechtmeise (Z.) VII. 206.
 Spechtwürger (Z.) VII. 89.
 gemeiner (Z.) VII. 89.
 Spechtwurz (B.) III. 1266.
 gemeine (B.) III. 1267.
 Spechtwurzeln (B.) III. 1266.
 Species der Naturreiche (M.) I. 17.
 der Pflanzen (B.) II. 253.
 Speckhauer (Z.) VII. 1076.
 Speckfäßer (Z.) V. 1759.
 Speckfüße (B.) III. 1853.
 Speckhaus (Z.) VII. 975.
 Speckstein (M.) I. 219, 220.
 Spectrum (Z.) V. 1507.
 Spectrum (Z.) VII. 966.
 Specularia (B.) III. 799.
 Speculum (B.) III. 798.
 Speerfies (M.) I. 404.
 Speernase (Z.) VII. 966.
 Speiche (Z.) IV. 26.
 Speichel (M., D. M. S.) I. S. XV. — (Z.) IV. 93, 209, 223.
 Speicheldrüsen (Z.) IV. 94, 135.
 Kieles: (Z.) IV. 95.
 Ohr: (Z.) IV. 94.
 Zungen: (Z.) IV. 95.
 Speichelsang (Z.) IV. 94.
 Speichelkraut (B.) III. 1161.
 Speichelstoff (Z.) IV. 206.
 Speichelnurz (B.) III. 757.
 Speichenhautvene (Z.) IV. 81.
 Speichenmuskel (Z.) IV. 39.
 äußerer (Z.) IV. 39.
 kurzer (Z.) IV. 39.
 langer (Z.) IV. 39.
 Speichennerve (Z.) V. 56.
 Speichenschlagader (Z.) IV. 75.
 Speierling = Sorbus (B.) III. 2072.
 Speiß (B.) III. 961.
 gemeiner (B.) III. 961.
 Speiße (B.) III. 961.
 Speiße, Speißen (Z.) IV. 214.

- Speiserbrey (Z.) IV. 69, 212.
 Speiserbuden (B.) III. 588.
 gemeine (B.) III. 588.
 Speiserpflanzen (B.) II. 330.
 Speiseröhre (Z.) IV. 66, 67, 157.
 Speiseröhrengestecht (Z.) IV. 62.
 Speiseröhrenschlagadern (Z.) IV. 78.
 Speisetrüffel (B.) III. 110.
 gemeine (B.) III. 110.
 graue (B.) III. 112.
 schneeweiße (B.) III. 112.
 Sommer- (B.) III. 112.
 Winters (B.) III. 111.
 Speisgelb (M.) I. 96.
 Speisfobalt (M.) I. 410.
 Speist (B.) III. 390.
 Spelta = Dinkel (B.) III. 390.
 Spitz (B.) III. 390.
 Spitzeln (B.) II. 48. — III. 384.
 Spitzelnähren (B.) II. 43.
 verzweigte (B.) II. 45.
 Spitzelnäusen (B.) III. 438.
 Spitzengräser (B.) III. 381.
 Spenner, Flora friburgen-
 sis (B.) III. 2122.
 Handbuch der angewandten
 Vorant (B.) II. 383. —
 III. 377, 2129.
 Spera (Z.) V. 326.
 Sperber (Z.) V. 1133.
 Sperber (Z.) VII. 133.
 Sing. (Z.) VII. 134.
 Sperberbaum (B.) III. 2074.
 Sperga (Z.) VI. 255.
 Sperget (B.) III. 1353.
 gemeiner (B.) III. 1353.
 Spergula (B.) III. 1353, 1354.
 arvensis (B.) III. 1353.
 Spergulaceen (Spergulen) (B.)
 III. 1346, 1348, 1353.
 Liner. der (B.) III. 1446.
 Spertling, Spertlinge (Z.) VII
 242, 254, 274. Bergl.
 Späß, Spazen.
 anständliche (Z.) VII. 276.
 Baum: (Z.) VII. 275.
 Feld: (Z.) VII. 275.
 italianischer (Z.) VII. 274.
 javanischer (Z.) VII. 271.
 Reiß: (Z.) VII. 271.
 spanischer (Z.) VII. 274.
 Sperma ceti (Z.) VII. 1047.
 Spermacti-whale (Z.) VII.
 1096.
 Spermacoe (B.) III. 846.
 tenuior (B.) III. 846.
 Spermacoccen (B.) III. 838,
 841, 843, 846.
 Spermophilus (Z.) VII. 760.
 Spermocidia clavus (B.) III.
 50.
 Spermophorum (B.) II. 72.
 Sperefrant (B.) III. 1077,
 1145. —
 geminus (B.) III. 1077.
 Sperefräuter (B.) III. 1077.
 Sperrmaut (Z.) V. 423.
 Sperten (Z.) VII. 210.
 Spetto (Z.) VI. 389.
 Spetryäublin (B.) III. 158.
 Sphacalaria (B.) III. 214.
 plumosa (B.) III. 214.
 scoparia (B.) III. 214.
 Sphagebranchus (Z.) VI. 124.
 Sphagnum (B.) III. 276.
 capillifolium (B.) III. 277.
 cuspidatum (B.) III. 277.
 cymbifolium (B.) III. 277.
 Sphallerocarpus (B.) III. 1799.
 cynium (B.) III. 1800.
 gracilis (B.) III. 1800.
 Sphaeranthus (B.) III. 776.
 indicus (B.) III. 776. —
 Sphaerella (B.) III. 192.
 Sphargis (Z.) VI. 507.
 coriacea (Z.) VI. 507.
 mercarialis (Z.) VI. 507.
 Sphaeria (B.) III. 96.
 artocreas (B.) III. 97.
 aurantia (B.) III. 99.
 berberidis (B.) III. 98.
 bombarda (B.) III. 97.
 capitata (B.) III. 101.
 citrina (B.) III. 100.
 coccinea (B.) III. 98.
 coryli (B.) III. 99.
 erenata (B.) III. 97.
 densta (B.) III. 100.
 digitata (B.) III. 101.
 faginea (B.) III. 97.
 fragiformis (B.) III. 100.
 fusca (B.) III. 100.
 hypoxylon (B.) III. 101.
 inquinans (B.) III. 97.
 lata (B.) III. 99.
 maculaeformis (B.) III. 96.
 Sphaeria melogramma (B.)
 III. 99.
 militaris (B.) III. 101.
 multiformis (B.) III. 100.
 nivea (B.) III. 98.
 peziza (B.) III. 96.
 pillifera (B.) III. 97.
 punctata (B.) III. 100.
 salicina (B.) III. 98.
 schwarze (B.) III. 222.
 speimoides (B.) III. 96.
 stigma (B.) III. 99.
 stilbostoma (B.) III. 98.
 tubaeformis (B.) III. 97.
 Sphaeriaceen (B.) III. 95.
 Sphaeriacei (B.) III. 95.
 Sphaeridium (Z.) V. 1799.
 scarabaeoides (Z.) V. 1799.
 Sphaeriodactylus (Z.) VI.
 640.
 Sphaerobolus (B.) III. 84.
 stellatus (B.) III. 84.
 Sphaerocephalus (B.) III. 736.
 Sphaerococcus (B.) III. 224.
 cartilagineus (B.) III. 226.
 erispus (B.) III. 226.
 gelatinus (B.) III. 226.
 helminthochorton (B.) III.
 225.
 lichenoides (B.) III. 225.
 membranifolius (B.) III.
 226.
 plicatus (B.) III. 225.
 purpurascens (B.) III. 225.
 tenax (B.) III. 224.
 Sphaeroma (Z.) V. 614.
 globator (Z.) V. 614.
 Sphaeronaema (B.) III. 92.
 subulatum (B.) III. 92.
 Sphaerophonon (B.) III. 248.
 coralloides (B.) III. 249.
 fragile (B.) III. 248.
 Sphaeroplea (B.) III. 199.
 Sphärosiderit (M.) I. 352,
 749.
 thoniger (M.) I. 353, 741.
 Sphaerozyga (B.) III. 193.
 Sphäriten (Z.) V. 502.
 Sphecodes (Z.) V. 917.
 Spfen (M.) I. 279.
 Sphech (Z.) V. 945.
 arvensis (Z.) V. 946.
 fusca (Z.) V. 947.
 Spingarus (Z.) VII. 778.
 Sphinx (Z.) V. 1375.

- Sphinx celerio (Z.) V. 1379.
 convulvuli (Z.) V. 1385.
 elpenor (Z.) V. 1379.
 euphorbiae (Z.) V. 1382.
 galli (Z.) V. 1382.
 nerii (Z.) V. 1380.
 ocellata (Z.) V. 1375.
 pinastri (Z.) V. 1383.
 populi (Z.) V. 1377.
 porcellus (Z.) V. 1377.
 tiliac (Z.) V. 1376.
 Sphinx (Z.) VII. 1775, 1776.
 nubica (Z.) VII. 1774.
 Sphondylis (Z.) V. 1703.
 buprestoides (Z.) V. 1703.
 Sphyaena (Z.) VI. 331, 389.
 barracuda (Z.) VI. 389.
 parva (Z.) VI. 332.
 plicata (Z.) VI. 389.
 prima (Z.) VI. 389.
 Sphyræne (Z.) VI. 268.
 Spica (B.) II. 43. — III. 789, 1058.
 celtica (B.) III. 788.
 disticha (B.) II. 43.
 nardi (B.) III. 399, 789.
 ramosa (B.) II. 45.
 secunda (B.) II. 43.
 venti (B.) III. 402.
 Spicant (B.) III. 328.
 Spiculae (B.) III. 384.
 Spiegel (M.) I. 837.
 vom Brechen der Mineralien (M.) I. 84.
 Spiegelente (Z.) VII. 464.
 Spiegelfasern (B.) II. 19.
 Spiegelische (Z.) VI. 204.
 Spiegelglanz, wienmuthiger (M.) I. 432.
 Spiegelglockenblume (B.) III. 798.
 Spiegelkarpfen (Z.) VI. 327.
 Spiegeltrauben (Z.) V. 1377.
 Spiegelstecherlinge (Z.) V. 1411.
 Spierarten der Pflanzen (B.) II. 254.
 Spiehhahn (Z.) VII. 591.
 Spiermuschel (Z.) V. 307.
 Spieräpfel (B.) III. 2085.
 blaue (B.) III. 2086.
 bunte (B.) III. 2086.
 rothe (B.) III. 2086.
 Spierbirnen (B.) III. 2077.
 Spieren (B.) III. 1959, 2023.
 Spieren, Brech. (B.) III. 2024.
 Nispels (B.) III. 2028.
 Schads. (B.) III. 2024.
 Seifen. (B.) III. 2028.
 Spiering (Z.) VI. 357.
 Spier-Leng (Z.) VI. 356.
 Spierling (B.) III. 2072.
 wilder (B.) III. 2072.
 zohner (B.) III. 2073.
 Spierling (Z.) VI. 292, 356.
 Spierquitten (B.) III. 2090.
 Spierstaude (B.) III. 2024.
 filige (B.) III. 2027.
 geferbte (B.) III. 2027.
 größblättrige (B.) III. 2027.
 knollige (B.) III. 2025.
 Matten. (B.) III. 2025.
 Wald. (B.) III. 2026.
 weidenartige (B.) III. 2027.
 Spierstaude (B.) III. 2024.
 Spießbock (Z.) V. 1703.
 Spießente (Z.) VII. 468.
 Spießfisch (Z.) VII. 1285, 1291.
 Spießföhren (B.) III. 333.
 Spießgemie, Spießgemien (Z.) VII. 1390.
 mit gebogenen Spieren (Z.) VII. 1394.
 mit geraden Spieren (Z.) VII. 1391.
 mittelsafricanische (Z.) VII. 1392.
 ostsafricanische (Z.) VII. 1394.
 riesengemienartige (Z.) VII. 1398.
 rinderartige (Z.) VII. 1400.
 südsafricanische (Z.) VII. 1391.
 westsafricanische (Z.) VII. 1396.
 Spießglanz (M.) I. 121, 761.
 Spießglanzblende (M.) I. 440.
 (D. M. S.) XXI.
 mit Blei (M., D. M. S.) I. S. XXI.
 mit Eisen (M., D. M. S.) I. S. XXI.
 reine (M., D. M. S.) I. S. XXI.
 Spießglanzbleyerz (M.) I. 438.
 Spießglanzbutter (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Spießglanzgerze des Quecks (M.) I. 772.
 Spießglanz, gediegenes (M.) I. 461.
 Spießglanzkieselerde (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Spießglanz, hochsulfurtes (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Spießglanznickeltes (M.) I. 413.
 Spießglanzschiefer (M.) I. 349.
 Spießglanzrothgültigerz (M.) I. 445.
 Spießglanzsilber (M.) I. 466.
 Spießglanz, weinsaurtes (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Spießglanzweiß (D. M. S., XIX.) (M.) I. 343.
 Spießglas = Spießglanz.
 Spießhecht (Z.) VI. 389.
 gemeiner (Z.) VI. 389.
 Spießmücken (Z.) V. 777.
 Spießstendel (B.) III. 481.
 gemeiner (B.) III. 481.
 Spigelia (B.) III. 1023.
 anthelmia (B.) III. 1023.
 marylandica (B.) III. 1024.
 Spigelien (B.) III. 1023.
 Viter. der (B.) III. 1135.
 Spigola (Z.) VI. 263.
 Spike (B.) III. 1058.
 Spisenard (B.) III. 399.
 Spisföb (B.) II. 113. — III. 1058.
 Spilanthos (B.) III. 747.
 acmella (B.) III. 747.
 oleracea (B.) III. 748.
 tinctoria (B.) III. 748.
 Spilstone (B.) III. 1801.
 Spillen (B.) III. 1748.
 Apfels. (B.) III. 1781.
 Beeren. (B.) III. 1779.
 Birken. (B.) III. 1763.
 Dinten. (B.) III. 1773.
 Glens. (B.) III. 1737.
 Hirnis. (B.) III. 1775.
 Korb. (B.) III. 1774.
 Brech. (B.) III. 1752.
 Schwein. (B.) III. 1764.
 Tolls. (B.) III. 1776.
 Weibrauch. (B.) III. 1762.
 Wein. (B.) III. 1772.
 Zwetichen. (B.) III. 1777.
 Spilli d'oro (B.) III. 1147.
 Spillunge (B.) III. 2056.
 gemeine (B.) III. 2056.
 Spilobolus (B.) III. 97.
 Spiloma (B.) III. 241.
 verrucosum (B.) III. 242.
 Spina (B.) II. 32.
 aegyptia (B.) III. 1699.

Spina alba (L.) III. 285, 2065.
 blanca (B.) III. 2065.
 cervina (B.) III. 1745.
 Christi (B.) III. 1747.
 melaena (B.) III. 1699.
 pelosa (B.) III. 1907.
 solstitialis (B.) III. 730.
 spinarum (B.) III. 1382.
 Spinace (B.) III. 1458.
 Spinachia (Z.) VI. 177.
 Spinacia (B.) III. 1458.
 olerace (B.) III. 1458.
 Spinarella (Z.) VI. 176.
 Spinat (B.) III. 1458.
 gemeiner (B.) III. 1458.
 Spinatze (B.) III. 1458.
 Spinatspinier (Z.) V. 1114,
 1361.
 Spindel (B.) II. 43. — III.
 383.
 Spindelbaum (B.) III. 1734.
 gemeiner (B.) III. 1734.
 wäziger (B.) III. 1734.
 Spindelbaumstarkaus (Z.) V.
 1564.
 Spindelbäume (B.) III. 1734.
 Spindelkäfen (B.) III. 186.
 nadelbäume (B.) III. 186.
 mondbäume (B.) III. 186.
 Spindelkäfer (Z.) V. 1748.
 Spindelkrade (Z.) V. 519.
 Spindelwader (B.) III. 64.
 gelber (B.) III. 64.
 weißer (B.) III. 64.
 Spindelwähe (B.) III. 58.
 Spindelwäher (B.) III. 57.
 Spindelwäpfer (Z.) V. 1306.
 Spindelwäpfer (Z.) V. 488.
 gebänderte (Z.) V. 489.
 lange (Z.) V. 488.
 verbleichte (Z.) V. 488.
 Spindelwäpfer (Z.) V. 488.
 Spindelwäpfer (B.) III. 1395.
 Spindelwäpfer (B.) II. 43.
 Spindelwäpfer (Z.) V. 20.
 Spindelwäpfer (Z.) V. 20.
 Spindelwäpfer (B.) III. 325.
 schmale (B.) III. 525.
 Spinell (M.) I. 215, 825, 829.
 Spinell (M.) I. 150.
 Spinell, Eisen (M.) I. 216.
 Spinelle (M., D. R. S.) I.
 S. X.
 Spinell, gemeiner (M.) I. 216.
 Rubin (M.) I. 216.

Spinell, Zalt (M.) I. 216.
 Spini (Z.) VII. 260.
 Spinnaffe = Simia arachnoides (Z.) VII. 1743.
 Spinne, Spinnen (Z.) IV.
 345, 576. — V. 599, 660,
 672, 675.
 ächte (Z.) V. 675.
 Asters (Z.) V. 673.
 Atlas (Z.) V. 693.
 ausgestreckte (Z.) V. 698.
 braune (Z.) V. 697.
 bunte (Z.) V. 693.
 dreieckige (Z.) V. 692.
 Erd. (Z.) V. 681.
 Garten. (Z.) V. 696.
 grüne (Z.) V. 697.
 Hauts. (Z.) V. 694.
 Jagd. (Z.) V. 691.
 Keller. (Z.) V. 692.
 Kranz. (Z.) V. 691.
 Krebs. (Z.) V. 685.
 Kreuz. (Z.) V. 695.
 Lauer. (Z.) V. 685.
 Liter. der (Z.) V. 708.
 Meer. (Z.) V. 605, 651.
 Milben. (Z.) V. 672.
 Mutter. (Z.) V. 688.
 Netz. (Z.) V. 679.
 Netz. (Z.) V. 691.
 Sack. (Z.) V. 690.
 Scorpien. (Z.) V. 674.
 Sommerkäfen. (Z.) VI. 699.
 Spring. (Z.) V. 679.
 Sumpf. (Z.) V. 686.
 Tapzier. (Z.) V. 693.
 Ufer. (Z.) V. 681.
 Vogel. (Z.) V. 690.
 Wagen. (Z.) V. 674.
 Wasser. (Z.) V. 671, 686.
 Wolfs. (Z.) V. 686.
 Zellen. (Z.) V. 685.
 Zelt. (Z.) V. 691.
 Spinnnaffe (Z.) VII. 1743,
 1745.
 Spinnnaffel (Z.) V. 605.
 Spinnnetz (Z.) VI. 174.
 gemeiner (Z.) VI. 174.
 feiner (Z.) VI. 174.
 Spinnnetze (Z.) VI. 174.
 Spinnnetz (Z.) V. 483.
 Spinnnetz (B.) III. 442.
 Noos (B.) III. 442.
 Spinnnetz (B.) III. 442.
 Spinnnetz (Z.) V. 651.

Spinnnetz, gemeiner (Z.)
 V. 652.
 nordischer (Z.) V. 652.
 struppiger (Z.) V. 651.
 Spinnnetzen (Z.) V. 762.
 Spinnnetzspinnwebe (Z.) V.
 845.
 Spinnnetzspinnwebe (Z.) VI. 701.
 Spinnnetz (Z.) V. 1183, 1285.
 ächte (Z.) V. 1286, 1324.
 Apfel. (Z.) V. 1351.
 dorntraubenartige (Z.) V.
 1347.
 Dortweiden. (Z.) V. 1338.
 Eichen. (Z.) V. 1115, 1122,
 1347.
 Fichten. (Z.) V. 1156.
 Hochstamm. (Z.) V. 1341.
 Frühbirn. (Z.) V. 1344.
 glücktraubenartige (Z.) V.
 1325.
 Hagedorn. (Z.) V. 1313.
 Linden. (Z.) V. 1339.
 Kornel. (Z.) V. 1340.
 mottenartige (Z.) V. 1286.
 schiltraubenartige (Z.) V.
 1324.
 schmetterlingsartige (Z.) V.
 1286, 1324.
 schwärmerartige (Z.) V. 1286,
 1318.
 Schwarzdorn. (Z.) V. 1364.
 Spinat. (Z.) V. 1114, 1361.
 Wierdorn. (Z.) V. 1344.
 Weiden. (Z.) V. 1118, 1355.
 Weißdorn. (Z.) V. 1341.
 Weißdorn. (Z.) V. 1320,
 1355.
 Wiesenke. (Z.) V. 1347.
 Spinnnetzspinnwebe (Z.) V. 41.
 vierteltes (Z.) V. 41.
 Spinnnetzspinnwebe (Z.) IV. 49.
 Spinnnetzspinnwebe (B.) III. 148.
 Spinnnetz. Insecta Liguriae
 (Z.) V. 1824.
 Spint (Z.) VII. 216.
 Spintulus (B.) III. 149.
 Spinus (Z.) VII. 260.
 Spio (Z.) V. 571.
 seticornis (Z.) V. 571.
 Spion (Z.) V. 1697.
 Spioncello (Z.) VII. 51.
 Spiraen (B.) III. 2024.
 aruncus (B.) III. 2026.
 crenata (B.) III. 2027.

Spiraea filipendula (B.) II. 31. — III. 2025.
hypericifolia (B.) III. 2027.
obovata (B.) III. 2027.
opulifolia (B.) III. 2027.
salicifolia (B.) III. 2027.
tomentosa (B.) III. 2027.
ulmaria (B.) III. 2025.
Spiraceae (B.) III. 1959, 2001, 2023.
 Liter. der (B.) III. 2110.
Spiraculum (Z.) V. 712.
Spiralgefäße der Pflanzen (B.) II. 17.
 Berichtigungen der (B.) II. 183.
 — Liter. der (B.) II. 269.
Spiralröhre (Z.) V. 712.
Spiranthes (B.) III. 469.
aestivalis (B.) III. 469.
autumnalis (B.) III. 469.
Spirifer (M.) I. 731.
Spirillum (Z.) V. 21.
Spiritus = Geiste (M., D., M. S.) S. XVII.
Americus (M., D., M. S.) I. S. XVII.
Spiritus fumans libavii (M., D., M. S.) I. S. XVII.
ros solis (B.) III. 1366.
Spirin (Z.) VI. 307.
Spirographis (Z.) V. 576.
Spirorbis (Z.) V. 277.
Spirulaea (Z.) V. 531.
Spiß (Z.) VII. 1564.
Spißampfer (B.) III. 1483.
Spißäpfel (B.) III. 2086.
Spiße der Berge (M.) I. 543.
Spißencorall (Z.) V. 136.
Spißencorallen (Z.) V. 136.
Spißholz (B.) III. 1495.
 gemeines (B.) III. 1495.
Spißholzger (B.) III. 1495.
Spißgäßer (Z.) VII. 640.
gedupfter (Z.) VII. 640.
Spißhorn (Z.) V. 429.
 gemeines (Z.) V. 429.
spitzörniges (Z.) V. 430.
Spißhörn (Z.) V. 429.
Spißklette = *Xanthium* (B.) III. 751.
Spißköpfe (Z.) VI. 73.
Spißköpfe (Z.) VII. 1730.
Spißkopfräupen (Z.) V. 1373.

Spißlaub (Z.) VI. 311.
Spißmaus, *Spißmause* (Z.) VII. 944, 947.
Wism. (Z.) VII. 944.
capische (Z.) VII. 951.
 eigentliche (Z.) VII. 947.
 gemeine (Z.) VII. 949.
 indische (Z.) VII. 951.
 kleinste (Z.) VII. 949.
 Kletter- (Z.) VII. 952.
 Küßels- (Z.) VII. 952.
 überirdische (Z.) VII. 952.
 unterirdische (Z.) VII. 944.
 viereckigschwänzige (Z.) VII. 950.
 Wäßer- (Z.) VII. 950.
 weißhühne (Z.) VII. 950.
Spißmorcheln (B.) III. 125.
 gemeine (B.) III. 126.
gerippte (B.) III. 126.
 offene (B.) III. 126.
Spißmotten (Z.) V. 1318.
glaschwärmerartige (Z.) V. 1320.
 schürerartige (Z.) V. 1322.
 spinartige (Z.) V. 1322.
 widderteinartige (Z.) V. 1318.
Spißranpen (Z.) V. 1318.
Spißschnäbler (Z.) VII. 17, 24, 110.
Spißschwanze (Z.) VI. 100.
 gemeine (Z.) VI. 101.
Spißschwanz (Z.) VI. 144.
Spißschwärmer (Z.) V. 1377.
Spißwegetrichfalter (Z.) V. 1416.
Spix, *Avium species novae Brasiliae* (Z.) VII. 667.
Cephalogenesis (Z.) VI. 407, 690.
 Geschichte u. Beurtheil. der zootog. Systeme (Z.) VII. 669.
Lacertae (Z.) VI. 686.
Simiae et Vespertilionis 1858.
Testudines et Ranae brasili. (Z.) VI. 686.
Spix et J. Wagler, Serpentes (Z.) VI. 681.
Splachnum (B.) III. 278.
 ampullaceum (B.) III. 278.
Splenii (Z.) IV. 34.
Splut (B.) II. 23.

Splutkäfer (Z.) V. 1777.
 brauner (Z.) V. 1777.
Splutterfäden (B.) III. 186.
 kammförmige (B.) III. 186.
Splutterhäuten (Z.) V. 1461.
Splutterwürm (Z.) V. 550.
Spodumen (M.) I. 196.
Spöße (Z.) VI. 64.
 gemeine (Z.) VI. 64.
Spößen (Z.) VI. 64.
Spondias (B.) III. 1777.
 amara (B.) III. 1778.
 amra (B.) III. 1778.
 dulcis (B.) III. 1778.
 lutea (B.) III. 1777.
 mangifera (B.) III. 1778.
 mombin (B.) III. 1777.
 myrobalaanus (B.) III. 1777.
 pinuata (B.) III. 1778.
 purpurea (B.) III. 1777.
 tuberosa (B.) III. 1777.
Spondylus (Z.) V. 388.
gäuderopus (Z.) V. 388.
 regius (Z.) V. 389.
Spongia (B.) III. 179, 212.
 aculeata (B.) III. 212.
Cynorrhodontis s. Cynobati = *Echlasäpfel* (B.) III. 2021. — (Z.) V. 861.
fistularis (B.) III. 213.
infundibuliformis (B.) III. 213.
 oculata (B.) III. 212.
 officinalis (B.) III. 212.
 villosa (B.) III. 313.
Spongien (B.) III. 210.
Spongilla (B.) III. 211.
fluviatilis (B.) III. 211.
 lacustris (B.) III. 211.
Spousa (Z.) VII. 462.
 Spoon-bill (Z.) VII. 555.
Spora (B.) III. 45.
Sporae (B.) II. 86.
Sporangium (B.) I. 86. — III. 83.
Sporäpfel (B.) III. 2074.
Sporbirnen (B.) III. 2074.
Sporengschuß (Z.) VII. 228.
 ägyptischer (Z.) VII. 228.
 schwarzer (Z.) VII. 229.
Sporonagen (B.) III. 472.
 bleiche (B.) III. 473.
 braune (B.) III. 474.
 dreiblättrige (B.) III. 474.
 gefleckte (B.) III. 475.

- Spornragen, gemeine (B.) III. 473.
 große (B.) III. 473.
 grüne (B.) III. 476.
 kleine (B.) III. 474.
 poramidensförmige (B.) III. 474.
 scheinige (B.) III. 477.
 schnefensförmige (B.) III. 475.
 schwarze (B.) III. 476.
 stinkende (B.) III. 474.
 weiße (B.) III. 476.
 wohlriechende (B.) III. 475.
 zweifblätterige (B.) III. 472.
 Sporenstich (B.) III. 842.
 Sporioidia (B.) III. 45.
 Sporfeln (B.) III. 1040.
 Apfel (B.) III. 1050.
 Beeren (B.) III. 1049.
 Dorn (B.) III. 1044.
 Gewürz (B.) III. 1040.
 Sporn (B.) V. 443.
 Sporne (B.) IV. 333.
 Spornenten (B.) VII. 460.
 Spornstängel (B.) VII. 568.
 gemeiner (B.) VII. 568.
 schwarzer (B.) VII. 569.
 Sporochnus (B.) III. 230.
 aculeatus (B.) III. 230.
 ligulatus (B.) III. 230.
 Sporotrichum (B.) III. 65.
 collae (B.) III. 65.
 fructigenum (B.) III. 65.
 parietum (B.) III. 65.
 vesicarium (B.) III. 65.
 Spottdroffel (B.) VII. 63.
 Spötter (B.) VI. 554.
 Spottmutter (B.) VI. 557.
 Sprache (B.) IV. 237.
 Sprat (B.) VI. 371.
 Spratt (B.) VI. 371.
 Sprattus (B.) VI. 371.
 Sprägen (B.) III. 1247.
 Heil (B.) III. 1248.
 Spredeu (B.) III. 1746.
 Spredele = Phytenua (B.) III. 795.
 Sprede (B.) VII. 54.
 gemeine (B.) VII. 54.
 Sprehnen (B.) III. 316.
 blattförmige (B.) III. 318.
 moosförmige mit Schuppensblättern (B.) III. 316.
 Straußen (B.) III. 319.
 Sprengel, A., Commenta-
 tio de Psarolithis (B.) III. 2128.
 Sprengel, A., De Psarolithis (B.) III. 372.
 Expositio Umbelliferarum (B.) III. 2105.
 Umbelliferae (B.) III. 2105.
 Sprengel, C., Flora halensis (B.) III. 2122.
 Historia rei herbariae (B.) III. 2115.
 Linnæi Genera Plantarum (B.) III. 2119.
 Linnæi Systema Vegetabilium (B.) III. 6, 2119.
 Schedulae criticae (B.) III. 2122.
 Specimen Antiquitatum botan. (B.) III. 2131.
 Sprengel, Ch. C., Das entdeckte Geheimniß in der Natur der Befruchtung (B.) II. 272, 279.
 Sprengel, Conrad, Ueber die Befruchtung der Blumen durch die Insecten (B.) II. 71.
 Sprengel, Kurt, Anleitung zur Kenntniß der Gewächse (B.) II. 95, 259, 269. — III. 299, 2120.
 Geschichte der Botanik (B.) II. 96, 386. — III. 215.
 Von dem Bau u. der Natur der Gewächse (B.) II. 95, 259, 264.
 Sprenger, Weinbau (B.) II. 384.
 Sprengling (B.) VI. 358.
 Sprengstärche (B.) II. 41. — III. 712.
 Sprengblume = Achyranthes (B.) III. 1468.
 Sprengfarren (B.) III. 323.
 gemeiner (B.) III. 324.
 windender (B.) III. 323.
 Spriden (B.) III. 1276.
 Buchs (B.) III. 1278.
 Gewürz (B.) III. 1279.
 Heil (B.) III. 1283.
 Keulen (B.) III. 1281.
 Knops (B.) III. 1282.
 Nessel (B.) III. 1276.
 Palmen (B.) III. 1283.
 Pfeffer (B.) III. 1286.
 Spricken, Rosen (B.) III. 1279.
 Ruhr (B.) III. 1284.
 Strachel (B.) III. 1285.
 Walzen (B.) III. 1277.
 Springaffen (B.) V. 609.
 Springbock (B.) VII. 1372.
 Springer (B.) V. 679.
 Springer (B.) VI. 361.
 Springer (B.) VII. 785, 1070, 1529. Vgl. Springmäule.
 Pfeil (B.) VII. 789.
 Pferd (B.) VII. 793.
 Salz (B.) VII. 786.
 Sand (B.) VII. 786.
 Schaß (B.) VII. 789.
 Springgurke (B.) III. 825.
 Springhas (B.) VII. 796.
 Springhaie (B.) VII. 796.
 gemeiner (B.) VII. 796.
 Springhörner (B.) III. 1582.
 Springkraut (B.) III. 1166.
 Garten (B.) III. 1166.
 wildes (B.) III. 1167.
 Springkräuter (B.) III. 1166.
 Springmänn (B.) VII. 785.
 Vgl. Springer.
 ägyptische (B.) VII. 788.
 canadische (B.) VII. 787.
 cyrenäische (B.) VII. 790.
 indische (B.) VII. 786.
 labradorische (B.) VII. 788.
 Springmäule (B.) VII. 785.
 Springraupe (B.) V. 1259.
 Springstinken (B.) III. 199.
 gemeine (B.) III. 199.
 Springstrecken (B.) V. 1513.
 Springspinne (B.) V. 679.
 Spr. hñsch (B.) VI. 215.
 Spriggurke = Momordica elaterium (B.) III. 825.
 Sprigwurm (B.) V. 581.
 eßbarer (B.) V. 583.
 fünftheiliger (B.) V. 581.
 furchtsamer (B.) V. 582.
 gesteckter (B.) V. 583.
 röhrtiger (B.) V. 582.
 schöner (B.) V. 582.
 schuppiger (B.) V. 583.
 spindelförmiger (B.) V. 582.
 Sprigwürmer (B.) V. 581.
 Sproke (B.) V. 1459.
 Spred (M.) I. 103.
 Spredganzler (M.) I. 421.
 Spredglaserz (M.) I. 421.
 Sproll (B.) VI. 326.

- Eproffen (B.) II. 29. — (Z.)
 IV. 296, 314.
 Eproffenbeier (B.) III. 351.
 Eproffenbohrer (Z.) V. 1658.
 blauer (Z.) V. 1658.
 Eproffenfchabe (Z.) V. 1196.
 Eproffenfchinken (B.) III. 202.
 blaſige (B.) III. 202.
 Eproffer (Z.) VII. 39.
 Sprucebeer (B.) III. 351.
 Sprungbein (Z.) IV. 27.
 Sprünge (W.) I. 570.
 Sprutte (Z.) V. 533.
 Wisam (Z.) V. 536.
 gemeine (Z.) V. 536.
 große (Z.) V. 536.
 kleine (Z.) V. 535.
 rautenförmige (Z.) V. 535.
 Sprutten (Z.) V. 533.
 achtarmige (Z.) V. 536.
 zehenarmige (Z.) V. 534.
 Spucei = Ligustrum (B.)
 III. 1119.
 Spugniolo (B.) III. 126.
 Spulwurm (Z.) V. 556.
 menſchlicher (Z.) V. 556.
 Spufe (Z.) VI. 64. ©. Spöke.
 Spulmuſcheln (Z.) IV. 41, 45.
 Spulmuſchel (Z.) IV. 41, 45.
 Spumaria (B.) III. 78.
 mucilago (B.) III. 78.
 Spundrahlen (B.) III. 245.
 gemeine (B.) III. 246.
 Spunnullo (Z.) V. 388.
 Spunolo canino (Z.) V. 313.
 Spürhund (Z.) VII. 1565.
 Spurre (B.) III. 1357.
 Spurren (B.) III. 1357.
 Nelfen (B.) III. 1357.
 Sand (B.) III. 1357.
 Stern (B.) III. 1357.
 Epyre (Z.) VII. 106.
 Squacco (Z.) VII. 538.
 Squadro (Z.) VI. 299.
 Squaglio (Z.) VI. 299.
 Squaio (Z.) VI. 299.
 Squaleto (Z.) VI. 312.
 Squalo (Z.) VI. 299, 300.
 Squalotto (Z.) VI. 299.
 Squalus (Z.) VI. 57, 299.
 acanthias (Z.) VI. 61.
 canicula (Z.) VI. 53, 54.
 carcharias (Z.) VI. 55, 60.
 catulus (Z.) VI. 54.
 centrina (Z.) VI. 61.
 Squalus cornubicus (Z.) VI. 57.
 galeus (Z.) VI. 58.
 glacialis (Z.) VI. 59.
 glaucus (Z.) VI. 55.
 maximus (Z.) VI. 63.
 mustelus (Z.) VI. 63.
 pietis (Z.) VI. 62.
 squatinus (Z.) VI. 62.
 stellaris (Z.) VI. 54.
 zygaena (Z.) VI. 54.
 Squamaria (B.) III. 299.
 Squatarola (Z.) VII. 517.
 Squatina (Z.) VI. 62.
 Squatino-Raja (Z.) VI. 46.
 Squelette (Z.) VII. 1073.
 Squeteague (Z.) VI. 246.
 Squid (Z.) VI. 157.
 Squilla (Z.) V. 633.
 arenaria (Z.) V. 633.
 caelata (Z.) V. 643.
 lata (Z.) V. 643.
 maculata (Z.) V. 633.
 mantis (Z.) V. 633.
 scyllarus (Z.) V. 634.
 Squirrel (Z.) V. 261.
 Squirrel (Z.) VII. 769.
 Norfolk Island flying (Z.)
 VII. 904.
 Squirrelfish (Z.) VI. 243.
 Ssi = Gardeniaradicans (B.)
 III. 884.
 Etaar, Etaare (Z.) VII. 304,
 305.
 Beutels (Z.) VII. 316.
 eigentliche (Z.) VII. 304.
 gemeiner (Z.) VII. 305.
 indischer (Z.) VII. 305.
 javaniſcher (Z.) V. 307.
 Reiß (Z.) VII. 312.
 Vieh (Z.) VII. 308.
 Etaavia (B.) III. 1982.
 glutinosa (B.) III. 1982.
 radiata (B.) III. 1982.
 Etabranpen (Z.) V. 1267, 1273.
 Etaſchrecke (Z.) V. 1507.
 fadenförmige (Z.) V. 1507.
 rieſenartige (Z.) V. 1507.
 Etaſchlein (W.) I. 353.
 Etaſchlein (Z.) V. 531.
 Etaſthierchen (Z.) V. 24.
 faumförmiges (Z.) V. 24.
 ſonderbares (Z.) V. 24.
 Etaſtwurz (B.) III. 764.
 Etaſchbarſch (Z.) VI. 183, 260.
 gemeiner (Z.) VI. 260.
 Etaſchelbeere (B.) III. 1905.
 Etaſchelbeerſpanner (Z.) IV. 1283.
 Etaſcheleroll (Z.) V. 117.
 gabelförmige (Z.) V. 118.
 Etaſchelorallen (Z.) V. 117,
 143.
 Etaſchelbeter (Z.) VII. 942.
 börliger (Z.) VII. 943.
 geſtreifter (Z.) VII. 943.
 großer (Z.) VII. 942.
 Etaſchelſoſſer (Z.) VI. 16.
 Etaſchelfortſäge (Z.) IV. 24.
 Etaſchelgräſer (B.) III. 397.
 gemeines (B.) III. 398.
 Etaſchelhay (Z.) VI. 61.
 Etaſchelfäſer (Z.) V. 1748.
 gemeiner (Z.) V. 1748.
 Etaſchelfrüchten (B.) III. 1796.
 gemeine (B.) III. 1796.
 Etaſchelkranken (Z.) V. 521.
 gemeine (Z.) V. 521.
 Etaſchelfümmel (B.) III. 1807.
 gemeiner (B.) III. 1807.
 Etaſchelmohn (B.) III. 1417.
 gemeiner (B.) III. 1417.
 Etaſchelmöhne (B.) III. 1417.
 Etaſchelmucken (Z.) V. 776.
 gemeine (B.) III. 776.
 Etaſchelmueſel (Z.) IV. 35.
 großer (Z.) IV. 35.
 kleiner (Z.) IV. 35.
 Etaſcheln (B.) II. 32.
 Etaſcheln (Z.) IV. 92, 331,
 341.
 Etaſchelnuß (Z.) V. 479.
 Etaſchelpitze (B.) III. 127, 129.
 Etaſchelratte (Z.) VII. 729.
 gemeine (Z.) VII. 729.
 gelbſchwänzige (Z.) VII.
 730.
 Etaſchelratten (Z.) VII. 729.
 Etaſchelreiſche (B.) III. 129.
 äſtlicher (B.) III. 129.
 außgeſchweifeter (B.) III. 130.
 derber (B.) III. 130.
 igelartiger (B.) III. 129.
 ſpießförmiger (B.) III. 129.
 ſtimmeliger (B.) III. 129.
 ziegelartiger (B.) III. 130.
 Etaſchelroſe (B.) III. 2018.
 Etaſchelfchnecke (Z.) V. 483.
 dornige (Z.) V. 483.
 Etaſchelfchnecken (Z.) V. 483.
 Etaſchelfchwanz (Z.) V. 40.
 gemeiner (Z.) V. 49.

- Stachelschwänze (Z.) VI. 615.
 Stachelschwein, Stachelschwei-
 ne (Z.) VII. 776.
 Baum (Z.) VII. 776.
 braunes (Z.) VII. 776.
 canadisches (Z.) VII. 780.
 Erd- (Z.) VII. 780.
 gelbes (Z.) VII. 778.
 gemeines (Z.) VII. 780.
 ostindisches (Z.) VII. 780.
 Stachelspicken (B.) III. 1285.
 gemeine (B.) III. 1285.
 Stachylidium (B.) III. 61.
 terrestre (B.) III. 61.
 Stachypteriden (B.) III. 316.
 Stachypterides (B.) III. 316.
 Stachys (B.) III. 1062.
 germanica (B.) III. 1063.
 palustris (B.) III. 1062.
 recta (B.) III. 1062.
 sideritis (B.) III. 1062.
 sylvatica (B.) III. 1063.
 Stachytarpheta (B.) III. 1103.
 Stackhouse, Nereis britan-
 nica (B.) III. 299.
 Stackhousia (B.) III. 1730.
 monogyna (B.) III. 1730.
 Stachyusen (B.) III. 1616,
 1728, 1729.
 Litter. der (B.) III. 2104.
 Stadmannia (B.) III. 938,
 1337, 1338.
 Stadtschwalbe (Z.) VII. 94.
 Stag (Z.) VII. 1289.
 Stagma (B.) III. 1775.
 verniciflua (B.) III. 1775.
 Stachelin, Obs. anat. et
 botan. (B.) II. 270.
 Stachelina (B.) III. 727.
 arborescens (B.) III. 727.
 dybia (B.) III. 727.
 Stahl, Herausg. v. Becher's:
 Unerirdische Physik (M.)
 I. 27.
 Stahl's Sesentinctur (M.,
 D. M. S.) I. S. XVI.
 Stahlein (M.) I. 353.
 Stakhouse, J., Coloured
 fig. of engl. Fungi (B.)
 III. 172.
 Stalagmit (M.) I. 83.
 Stalagmites (B.) III. 1433.
 cambogioides (B.) III. 1433.
 cochinchinensis (B.) III.
 1433.
 Stalagmites pictorius (B.) III.
 1433.
 Stalactiten (M.) I. 83.
 Stallion (Z.) VII. 1234.
 Stamina (B.) II. 63. — III.
 383.
 alterna (B.) II. 64.
 diadelphia (B.) II. 65.
 didynama (B.) II. 66.
 epigyna (B.) III. 8.
 hypogyna (B.) III. 8.
 libera (B.) III. 5.
 monadelphia (B.) II. 65.
 opposita (B.) II. 63.
 perigyna (B.) III. 8.
 polydelpha (B.) II. 65.
 tetradynama (B.) II. 66.
 Stamm (Z.) VI. 297.
 Stamm der Bäume (B.) II.
 27.
 der menschlichen Gestalt (Z.)
 IV. 326.
 der Pflanzen (B.) III. 13;
 f. Stock.
 Stammaderer (B.) III. 213.
 Stammäpfel (B.) III. 1959,
 1986.
 Stammboiler (B.) III. 491.
 Stammbeere (B.) III. 1788,
 1870.
 Stammblumenpflanzen (B.)
 III. 1346, 1383.
 Stammdrohler (B.) III. 322.
 Stammfarren (B.) III. 322.
 Stammkräuter (B.) III. 382,
 424.
 Stammkröpfspflanzen (B.) III.
 1262, 1691.
 Stammholzer (B.) III. 612.
 Stammhaud (Z.) VII. 1567.
 Stammlaubpflanzen (B.) III.
 953, 1016.
 Stammleiten (B.) III. 464,
 491.
 Stammforschen (B.) III. 1580.
 Stammlose (B.) III. 180, 213.
 Stammospflanzen (B.) III.
 1453, 1487.
 Stammpalmen (B.) III. 582,
 612.
 Stammpflanzen (B.) III. 24,
 708.
 Litter. der (B.) III. 1130 ff.
 Stammbaumspflanzen (B.)
 III. 1615, 1651.
 Stammrippe (B.) III. 75.
 Stammraupe = Bombyx
 dispar (Z.) V. 1351.
 Stammrinde (B.) III. 424.
 Stammrinne (B.) III. 415.
 Stammfarnpflanzen (B.) III.
 1142, 1195.
 Stammfarnpflanzen (B.) III.
 839, 811.
 Stammwurzelpflanzen (B.) III.
 710, 756.
 Stammzeller (B.) III. 75.
 Standort der Pflanzen (B.) II.
 287, 300.
 Standvögel (Z.) VII. 11.
 Stangenbohne (B.) III. 1659.
 Stangenfarren (B.) III. 320.
 baumartiger (B.) III. 321.
 Stangenholz liefernde Forst-
 pflanzen (B.) II. 356.
 Stangenrohre (M.) I. 310.
 Stangenschöbel (M.) I. 155.
 Stangenspath (M.) I. 273.
 Stangenstein (M.) I. 157.
 Stamm = Stun (M.) I. 123.
 Stapelia (B.) III. 1026.
 hirsuta (B.) III. 1027.
 variegata (B.) III. 1027.
 Staphylea (B.) III. 1732.
 pinnata (B.) III. 1733.
 trifolia (B.) III. 1733.
 Staphyleaceen (B.) III. 1732.
 Litter. der (B.) III. 2104.
 Staphylinus (Z.) V. 1711, 1715.
 erythropterus (Z.) V. 1715.
 hirtus (Z.) V. 1716.
 maxillosus (Z.) V. 1716.
 murinus (Z.) V. 1715.
 olens (Z.) V. 1716.
 Staphysagria (B.) III. 1160.
 Star-apple-tree (B.) III. 943.
 Starda (Z.) VII. 638.
 Stare (Z.) VII. 305.
 Stärke (M., D. M. S.) I.
 S. XVI. — (B.) II. 112,
 118, 133, 140.
 Stärkemehl (B.) II. 118, 119,
 389, 495.
 Hauptbestandtheit der Sa-
 men (B.) II. 252.
 Starkfliegend (M.) I. 95.
 Starkschwänze (Z.) VII. 755.
 Starling (Z.) VII. 317.
 redwinged (Z.) VII. 317.
 Starua (Z.) VII. 582.

Statice (B.) III. 1474.
 armeria (B.) III. 1474.
 limonium (B.) III. 1474.
 Staubbeutel (B.) II. 67.
 Ausartungen der (B.) II. 70.
 Büthenkrand der (B.) II. 69.
 einfächerige (B.) II. 68.
 halbe (B.) II. 68.
 freisförmige (B.) II. 68.
 Querband der (B.) II. 68.
 Verbindungen der (B.) II. 70.
 Staubblüthen (B.) III. 370, 713.
 Staubbrände (B.) III. 48.
 dunkle (B.) III. 50.
 mit gestielten Staubföhrnern (B.) III. 51.
 mit länglichen Körnern (B.) III. 50.
 mit runden Körnern (B.) III. 49.
 röthliche (B.) III. 51.
 weiße (B.) III. 51.
 Staubfäden (B.) II. 39, 63. — III. 383.
 abwechselnde (B.) III. 63, 64.
 Ausartungen der (B.) II. 67.
 Bewegungen der (B.) II. 161. — Litter. der (B.) II. 262.
 einbrüderige (B.) II. 65.
 epigynische (B.) III. 18.
 gegenüberstehende (B.) II. 63, 64.
 hypogynische (B.) III. 8.
 perigynische (B.) III. 8.
 Trennung der, u. der Stöypse (B.) II. 66.
 Verbildung der (B.) II. 67.
 Verkümmern der (B.) II. 65.
 Verwachsung der (B.) II. 65.
 vielbrüderige (B.) II. 65.
 viermächtige (B.) II. 66.
 Zahl der (B.) II. 64.
 zweibrüderige (B.) II. 65.
 zweymächtige (B.) II. 66.
 Staubfarren (B.) III. 307, 309.
 Staubflechten (B.) III. 241.
 Staubhauf (B.) III. 1553.

Staubfäser (Z.) V. 1786.
 gemeiner (Z.) V. 1786.
 Staubvorhiden (B.) III. 464, 468.
 Staubpilze (B.) III. 46, 47.
 Staubrahten (B.) III. 241.
 rothe (B.) III. 241.
 Stauden (B.) II. 27.
 Staudengrensel (B.) III. 1351.
 capische (B.) III. 1352.
 westindische (B.) III. 1351.
 Staudenflie (B.) III. 1278.
 Staudenpappeln (B.) III. 1211.
 baumartige (B.) III. 1211.
 Staurastrum (B.) III. 187.
 paradoxum (B.) II. 187.
 Staurolith (M.) I. 163, 770.
 Staurvagen (Z.) VI. 1076.
 Stearin (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Steatornis (Z.) VII. 359.
 caripensis (Z.) VI. 359.
 Stedchapel (B.) III. 977.
 baumartiger (B.) III. 980.
 blauer (B.) III. 978.
 gemeiner (B.) III. 977.
 rothler (B.) III. 979.
 weißer (B.) III. 978.
 Stedchäpfel (B.) III. 977.
 Stecherino (B.) III. 130.
 Stedchginster (B.) III. 1642.
 gemeiner (B.) III. 1674.
 Stedchförner = Caiens benedictum (B.) III. 731.
 Stedchpalme (B.) III. 1738.
 Brechz. (B.) III. 1738.
 gemeine (B.) III. 1738.
 Sumpz. (B.) III. 1737.
 Thees (B.) III. 1739.
 Stedchpalmen (B.) III. 1738.
 Stedchrochen (Z.) VI. 46.
 Stedchschnafe (Z.) V. 728.
 brasitische (Z.) V. 733.
 gemeine (Z.) V. 728.
 Stedchfäden (B.) III. 2023.
 gemeine (B.) III. 2023.
 Stedchtremsen (B.) III. 739.
 dornige (B.) III. 739.
 Stedckenkraut (B.) III. 1818.
 armenisches (B.) III. 1822.
 gemeines (B.) III. 1818.
 knotiges (B.) III. 1821.
 Stedckenkräuter (B.) III. 1818.
 Stedckmuschel (Z.) V. 348.
 breite (Z.) V. 359.

Stedckmuschel, gebogene (Z.) V. 358.
 gemeine (Z.) V. 356.
 frumme (Z.) V. 359.
 rothe (Z.) V. 359.
 flachelige (Z.) V. 357.
 zugerundete (Z.) V. 357.
 Stedckrübe = Erdföhtrabi (B.) III. 1405.
 Steen-Appleboom (B.) III. 1259.
 Steffen. De ranis nonnullis (Z.) VI. 690.
 Stegania (B.) III. 331.
 Stegmann. P. De artemisiis (B.) III. 1130.
 Steighügel (Z.) IV. 98.
 Steighügelmuskel (Z.) IV. 192.
 Steighnabel (Z.) VII. 207.
 gemeiner (Z.) VII. 207.
 Steiu, Zubereiten der Bädgel (Z.) VII. 674.
 Steinnadler (B.) VII. 140.
 Steinnamjel (Z.) VII. 62.
 Steinnemone (Z.) V. 205. S. Steinnemest.
 Steinarisch (Z.) VI. 267.
 Steindbaumhuhn (Z.) VII. 599.
 Steindeere (B.) III. 893, 2015.
 Steindeiser (Z.) VI. 285.
 Steindock (Z.) VII. 1342, 1350.
 americanischer (Z.) VII. 1349.
 barbarischer (B.) III. 1349.
 caucasischer (Z.) VII. 1349.
 europäischer (Z.) VII. 1342.
 pyrenäischer (Z.) VII. 1348.
 sibirischer (Z.) VII. 1351.
 Steindöcke (Z.) VII. 1342.
 Steindöcklein (Z.) VII. 1362.
 Steindrahsen (Z.) VI. 317.
 Steindrech (Z.) III. 1989.
 dieblättriger (B.) III. 1992.
 dreypheiltiger (B.) III. 1990.
 immergrüner (B.) III. 1990.
 fleiner (B.) III. 1991.
 nabelförmiger (B.) III. 1990.
 raufiger (B.) III. 1992.
 rauher (B.) III. 1992.
 rother (B.) III. 2025.
 schmaler (B.) III. 1989.
 Sumpz. (B.) III. 1991.
 unächter (B.) III. 1358.
 weißer (B.) III. 1991.

- Steinbreche (B.) III. 25, 705, 1451, 1960, 1986, 1989.
 Steinbrechsamem (B.) III. 1991.
 Steinbrechschwärmer (Z.) V. 1369.
 Steinbutt (Z.) VI. 165.
 Steinchen (Z.) V. 480.
 Steincorall (Z.) V. 141.
 fängerförmiges (Z.) V. 141.
 Steindattel (Z.) V. 342.
 Steine, gerostete (M.) I. 635.
 Steineiche (B.) III. 1542.
 Steineppich (B.) III. 1814.
 gemeiner (B.) III. 1814.
 Steinfingermuschel (Z.) V. 286.
 Steinfisch (Z.) VI. 105.
 Steinflechten (B.) III. 255.
 Steinföhre (Z.) VI. 347.
 Steingut (Z.) VII. 493.
 Steinhase (Z.) VII. 812.
 Steinhelut = Dichroit (M.) I. 162.
 Steinhelm, Entwicklung der Fröhre (Z.) VI. 692.
 Steinhirse (B.) III. 1094.
 Steinhuhn (Z.) VII. 583.
 Steinhummel (Z.) V. 1000.
 Steinkarawelle (Z.) VI. 319.
 Steinkauz (Z.) VII. 116.
 Steinklee (Z.) III. 1636.
 blauer (B.) III. 1636.
 gemeiner (B.) III. 1636.
 Steinkohle (M.) I. 7, 307, 308, 534, 738, 808.
 harzlos (M.) I. 306.
 Steinkohlenablagerung, allgemeine Bemerkungen darüber (M.) I. 750.
 Steinkohlenablagerungen, Entstehung der (M.) I. 750.
 Steinkohlenablagerung, Haupt- (M.) I. 738.
 Steinkohlenentzündung (M.) I. 819.
 Steinkohlenformation (M.) I. 308, 750.
 Haupt- (M.) I. 309.
 Steinkohlengebirge (M.) I. 732, 738.
 älteres (M.) I. 738.
 Bildung des (M.) I. 750.
 Haupt- (M.) I. 738.
 Steinkohlen im Böhmergebirge (M.) I. 671.
 Umverf. - Register.
- Steinkohlen im Hauptgebirge stein (M.) I. 701.
 im Keuper (M.) I. 712.
 im Todtliegenden (M.) I. 736.
 im Wälderthon (M.) I. 688.
 in der Kreidebildung (M.) I. 678.
 Selbstentzündung der (M.) I. 740.
 Steinkröße (Z.) VII. 335.
 Steinkraut (B.) III. 1394.
 Feld- (B.) III. 1394.
 graues (B.) III. 1394.
 Steinkräuter (B.) III. 1394.
 Steinkresse (B.) III. 1390.
 dotdenarrige (B.) III. 1391.
 gemeine (B.) III. 1391.
 immerblühende (B.) III. 1391.
 Steinkressen (B.) III. 1390.
 Steintaschen (B.) III. 267.
 gemeine (B.) III. 267.
 Steinteekraut (B.) III. 267.
 Steintinde (B.) III. 1118, 1190.
 Stein, lithographischer (M.) I. 694.
 Steintoren (B.) III. 1521.
 gemeine (B.) III. 1521.
 Stein, indischer (M.) I. 144.
 Steinmandeln (B.) III. 2060, 2061.
 bittere (B.) III. 2060.
 süße (B.) III. 2061.
 - große (B.) III. 2061.
 - schmale (B.) III. 2061.
 Steinnarder (Z.) VII. 1492.
 Steinmark (M.) I. 212.
 festes (M.) I. 212.
 zerreibliches (M.) I. 212.
 Steinmarke (M., D. M. S.) I. S. XII.
 Steinmeerigel (Z.) V. 587.
 Steinnüßel (B.) III. 2069.
 Steinnorchel (B.) III. 125.
 Steinnette (B.) III. 1359.
 Steinnestel (Z.) V. 205.
 gemeine (Z.) V. 205.
 Steinhohl (B.) III. 2046.
 Steinhöhrenkieser (Z.) V. 1640.
 Steinhöl (M.) I. 318.
 der Eassen (M.) I. 799.
 Steinhörrannen (M.) I. 319.
- Steinorten (B.) III. 657.
 gemeine (B.) III. 657.
 steine (B.) III. 657.
 Steinpfeffer = Sedum (B.) III. 1964.
 Steinpflanzen (B.) III. 1613.
 Steinpfeifer (Z.) V. 423.
 Steinpfeifer (Z.) VI. 79.
 Steinpilz (B.) III. 137.
 ächter (B.) III. 137.
 Steinpilze (B.) III. 136.
 Steinpilzen (Z.) V. 61.
 Steinquedel (B.) III. 1068.
 Steinkrause (B.) III. 255.
 Steinkraute (B.) III. 330.
 Steinkreische (B.) III. 136.
 ächter (B.) III. 137.
 bitterer (B.) III. 136.
 castanienbrauner (B.) III. 138.
 erdiarbig (B.) III. 140.
 fischiger (B.) III. 140.
 lödriger (B.) III. 141.
 olivenbrauner (B.) III. 140.
 rauher (B.) III. 137.
 Steinsalz (M.) I. 287, 517, 612, 719, 733.
 Härtegrad des (M.) I. 104.
 Steinsalzbildung unter dem Lettenkohlen sandstein (M.) I. 715.
 Steinsalz der Kreide (M.) I. 678.
 Steinsalzmasse (M.) I. 517.
 Steinsamen (B.) III. 1094.
 gemeiner (B.) III. 1094.
 Steinscheide (Z.) V. 342.
 Steinschmäger (Z.) VII. 43.
 Stein, schwankender (M.) I. 584.
 Steintaube (Z.) VII. 299.
 Steintuff (M.) I. 524.
 Steinvornis muschel (Z.) V. 312.
 Steinvölze (B.) III. 70.
 gelber (B.) III. 70.
 Steinvölzer (Z.) VII. 519.
 gemeiner (Z.) VII. 519.
 Steinvölzler (B.) III. 2049.
 Steinvölz (B.) III. 2004.
 Steinvölzbaß (B.) III. 1497.
 Steinvölz (Z.) VII. 424.
 bunter (Z.) VII. 426.
 feiner (Z.) VII. 425.
 rothhäufiger (Z.) VII. 425, 26

Streifflüße (Z.) VII. 424.
 Stella avis (Z.) VII. 640.
 Stellae marinae (Z.) V. 591.
 Stellaria (B.) III. 1357.
 graminea (B.) III. 1357.
 holostea (B.) III. 1358.
 media (B.) III. 1357.
 Stellaten (B.) III. 838, 840,
 841, 857, 871.
 Stellae volantes (Z.) V. 1736.
 Steller, Sonderbare Meer:
 thiere (Z.) VII. 1859.
 Stellera (B.) III. 1491.
 hirsuta (B.) III. 1492.
 meruan (B.) III. 1492.
 passerina (B.) III. 1491.
 tinctoria (B.) III. 1491.
 thymelaea (B.) III. 1492.
 Stello (Z.) VI. 616, 632.
 fimbriatus (Z.) VI. 643.
 laevis (Z.) VI. 638.
 perfoliatus (Z.) VI. 638.
 platyurus (Z.) VI. 642.
 rapicaudus (Z.) VI. 638.
 spinipes (Z.) VI. 616.
 veterum (Z.) VI. 632.
 Stellit (M., D. M. S.) I.
 S. XII.
 Stellite = Laiflake (M., D.
 M. S.) I. S. XII.
 Stellutina (B.) III. 200.
 Stetj-nüßler (Z.) VII. 485.
 Stetjenguchguch (Z.) VII. 226.
 grüschäcker (Z.) VII. 226.
 wriser (Z.) VII. 227.
 Stetjenthierchen (Z.) V. 35.
 gemeines (Z.) V. 35.
 Stomonitis (B.) III. 79.
 fasciculata (B.) III. 79.
 fusca (B.) III. 79.
 Stempethäring (Z.) VI. 382.
 ostindischer (Z.) VI. 382.
 westindischer (Z.) VI. 382.
 Stempelorcheln (B.) III. 210.
 Stendel (B.) III. 468.
 Lappen (B.) III. 481.
 Knoren (B.) III. 482.
 Spieß (B.) III. 481.
 Stendelwurz = Orchis morio
 (B.) III. 473.
 Stengel (der Pflanzen) (B.) II.
 25. — III. 14.
 Ader (B.) II. 27.
 Baß (B.) II. 27.
 der Forstpflanzen (B.) II. 355.

Stengel (der Pflanzen), Dros:
 fel (B.) II. 27.
 Gerber (B.) II. 373.
 Holz (B.) II. 27.
 Laub (B.) II. 27.
 Richtung des (B.) II. 148.
 Rinden (B.) II. 27.
 vollkommene (B.) II. 27.
 Winden des (B.) II. 141.
 Wurzel (B.) II. 27.
 Zellen (B.) II. 27.
 Zier (B.) II. 362.
 Stengeladerer (B.) III. 221.
 Stengeläpfel (B.) III. 1939,
 1993.
 Stengelarznei (B.) II. 373.
 Stengelbaßer (B.) III. 510.
 Stengelbeerer (B.) III. 1788,
 1873.
 Stengelblätter (B.) II. 36.
 Stengelblumenpflanzen (B.)
 III. 1346, 1390.
 Stengelbohrer (Z.) V. 1644,
 1658.
 Stengeldroßler (B.) III. 327.
 Stengelfarben (B.) III. 327.
 Stengelfarben (B.) II. 372.
 Stengelfarben (B.) II. 368.
 Stengelfutter (B.) II. 354.
 Stengelgemüse (B.) II. 343.
 Stengelgeräch (B.) II. 367.
 Stengelgetränk (B.) II. 351.
 Stengelgewürz (B.) II. 347.
 Stengelgift (B.) II. 362.
 Stengelgräser (B.) III. 428.
 Stengelgrüßpflanzen (B.) III.
 1263, 1296.
 Stengelhöfner (Z.) V. 1192.
 Stengelholzer (B.) III. 616.
 Stengelknospen (B.) II. 31.
 Stengellaubpflanzen (B.) III.
 954, 1025.
 Stengellilien (B.) III. 464, 510.
 Stengelstörchen (B.) III. 1585.
 Stengelmehl (B.) II. 344.
 Stengelmoose (B.) III. 221.
 Stengelnußpflanzen (B.) III.
 1453, 1491.
 Stengelobst (B.) II. 330.
 Stengelpalmen (B.) III. 582,
 616.
 Stengelpflanzen = perignische
 Monopetalen (B.) III.
 18, 19, 24, 706, 708, 837.
 S. Stengler.

Stengelpflanzen = perignische
 Monopetalen, Litter. der
 (B.) III. 837, 1132 ff.
 Stengelblumenpflanzen (B.)
 III. 1615, 1671.
 Stengelblüte (B.) III. 75, 79.
 Stengelrinde (B.) III. 428.
 Stengelrüßelfäßer (Z.) V. 1638.
 Stengelsaft (M., D. M. S.)
 I. S. XVIII.
 Stengelsamenpflanzen (B.)
 III. 1142, 1197.
 Stengelsengelpflanzen (B.) III.
 877.
 Stengelstränker (B.) II. 41.
 Stengelunkraut (B.) II. 361.
 Stengelwurzeln (B.) II. 25.
 Stengelwurzelpflanzen (B.)
 III. 710, 771.
 Stengelzeller (B.) III. 79.
 Stengelzweige (B.) II. 29.
 Stengler = Stengelpflanzen
 837.
 Ader (B.) III. 838, 845.
 Apfel (B.) III. 839, 938.
 Baß (B.) III. 838, 859.
 Beeren (B.) III. 839, 931.
 Blumen (B.) III. 839, 902.
 Blüthen (B.) III. 839, 889.
 Droßler (B.) III. 838, 848.
 Frucht (B.) III. 839, 908.
 Grüß (B.) III. 839, 891.
 Holz (B.) III. 838, 861.
 Laub (B.) III. 839, 879.
 Mark (B.) III. 838, 841.
 Nuß (B.) III. 839, 908.
 Pflanzen (B.) III. 839, 923.
 Rinden (B.) III. 838, 857.
 Samen (B.) III. 839, 889.
 Schäfer (B.) III. 838, 857.
 Stamm (B.) III. 839, 871.
 Stengel (B.) III. 839, 877.
 Wurzel (B.) III. 839, 871.
 Zellen (B.) III. 838, 841.
 Ste n o, De Vitelli in intestina
 pulli transitu (Z.) VII.
 674.
 Stenodactylus (Z.) VI. 640.
 guttatus (Z.) VI. 640.
 Stenops (Z.) VII. 1713.
 Stentor (Z.) V. 31.
 Stentor (Z.) VII. 1730.
 niger (Z.) VII. 1733.
 Stenus (Z.) V. 1715.
 biguttatus (Z.) V. 1715.

- Stephan, De Pediculari comosa (B.) III. 1135.
 Icones Plant. mosquensium (B.) III. 2123.
 Stephanium (B.) III. 851.
 Stephanoceros (Z.) V. 48.
 vulgaris (Z.) V. 48.
 Stephanomia (Z.) V. 197.
 amphiritis (Z.) V. 197.
 Stephanops (Z.) V. 41.
 Stephanskraut (B.) III. 1161.
 Stephens, The Nomenclature of British Insects (Z.) V. 1824.
 Stephens, narrative in South-America (B.) III. 1442.
 Steppen (M.) I. 559.
 Sterbeek, Fr. de, Theatrum fungorum (B.) III. 171.
 Stercoraire (Z.) VII. 397.
 Stercoraria (B.) III. 924.
 Sterculia (B.) III. 1206.
 acuminata (B.) III. 1207.
 balauhas (B.) III. 1208.
 crinita (B.) III. 1206.
 foetida (B.) III. 1207.
 pruriens (B.) III. 1206.
 Strcutiaceen (B.) III. 1142, 1199, 1205.
 Sterculien (B.) III. 1196, 1199, 1205.
 Stier, der (B.) III. 1442.
 Stercus lacertae (Z.) VI. 617.
 Stereocaulon (B.) III. 250.
 paschale (B.) III. 250.
 tomentosum (B.) III. 250.
 Stereoxylon = Escallonia (B.) III. 1996.
 pateas (B.) III. 1997.
 Sterler et Mayerhofer, Flora medica Europaea (B.) III. 2131.
 Sterlet (Z.) VI. 71.
 Sterna (Z.) VII. 395.
 caspia (Z.) VII. 396.
 fis-ipes (Z.) VII. 396.
 hirundo (Z.) VII. 395.
 minuta (Z.) VII. 396.
 naevia (Z.) VII. 396.
 nigra (Z.) VII. 396.
 plumbea (Z.) VII. 396.
 stolidia (Z.) VII. 396.
 Sternalben (B.) III. 1511.
 Sternalben, gemeine (B.) III. 1511.
 Sternanis (B.) III. 1236.
 gemeiner (B.) III. 1236.
 Sternanise (B.) III. 1236.
 Sternapfel (B.) III. 943, 2086.
 birnförmiger (B.) III. 943.
 gemeiner (B.) III. 944.
 glatter (B.) III. 943.
 pflaumenartiger (B.) III. 944.
 schiefer (B.) III. 943.
 Sternäpfel (B.) III. 943.
 Sternberg, Casp., Comes de. Cat. Plant. ad Comment. Matthiok in Diosc. (B.) III. 2116.
 Sternberg, Casp., Graf v., Flora der Vorwelt (B.) II. 383.
 Revisio Saxifegarum (B.) III. 2109.
 Ueber die Pflanzenkunde in Böhmen (B.) III. 2115.
 Versuch einer geognostisch-botan. Darstellung der Flora der Vorwelt (B.) III. 2128.
 Sternberger Kuchen (M.) I. 669.
 Sternbergia (B.) III. 541.
 lutea (B.) III. 541.
 Sternbergit (M.) I. 420.
 Sternblume = Aster (B.) III. 773.
 Sternblumen (B.) II. 57.
 Sternbuffe (B.) III. 86.
 aderiger (B.) III. 87.
 vierspaltiger (B.) III. 86.
 Sternchen (Z.) V. 466.
 Sterncorall (Z.) V. 140, 148.
 ausgefressenes (Z.) V. 146.
 Sterncorallen (Z.) V. 140, 148.
 Sternelber (Z.) VII. 939.
 dickschwänziger (Z.) VII. 941.
 gemeiner (Z.) VII. 939.
 langschwänziger (Z.) VII. 941.
 Sterne, stiegende (Z.) V. 1736.
 Sternfaren (Z.) III. 308, 342.
 Sternfäden (B.) III. 187.
 sonderbare (B.) III. 187.
 Sternfisse (B.) III. 1219.
 Sternfischentume (B.) III. 730.
 Sterngäßer (Z.) VI. 632.
 gedupfter (Z.) VI. 636.
 gemeiner (Z.) VI. 632.
 Sterngrampen (B.) III. 931.
 gemeine (B.) III. 932.
 Sternguder (Z.) VI. 79.
 Sternhyacinthe (B.) III. 561.
 Sternicla (Z.) VI. 328.
 Sternicolo (Z.) VI. 307.
 Sternkille (B.) III. 77.
 gemeiner (B.) III. 77.
 Sternknecken (B.) III. 1794.
 große (B.) III. 1795.
 Sternkraut (B.) III. 773, 1337.
 chinsisch (B.) III. 774.
 großblumiges (B.) III. 774.
 jähriges (B.) III. 773.
 Salz (B.) III. 773.
 ungeschlagenes (B.) III. 774.
 unverändertes (B.) III. 773.
 wildes (B.) III. 773.
 Sternkräuter (B.) III. 773.
 Sternkröpfer (Z.) VI. 115.
 Sternlauch (B.) III. 559.
 Acker (B.) III. 560.
 gelber (B.) III. 560.
 gemeiner (B.) III. 559.
 Wiesen (B.) III. 560.
 Sternlauche (B.) III. 559.
 Sternlörschen (B.) III. 1578.
 gehörnte (B.) III. 1578.
 Sternmoose (B.) III. 292.
 einjähriges (B.) III. 293.
 jugendliches (B.) III. 293.
 Sternmyrte (B.) III. 1950.
 rotte (B.) III. 1952.
 weiße (B.) III. 1951.
 Sternmyrten (B.) III. 1950.
 Sternmaden (B.) III. 1298.
 gemeine (B.) III. 1298.
 Sternoptyx (Z.) VI. 328.
 diaphana (Z.) VI. 328.
 Sternotten (B.) III. 658.
 gemeine (B.) III. 658.
 flachelige (B.) III. 658.
 Sternpflanzen = Stellaten (B.) III. 24, 840, 841.
 Sternpolyp (Z.) V. 46.
 Sternraupen (Z.) V. 1362.
 Sternsapphyr (M.) I. 153.
 Sternschinken (B.) III. 200.
 kreuzförmige (B.) III. 200.
 Sternscheer (Z.) VI. 79.
 gemeiner (Z.) VI. 79.

- Sternspindel (Z.) V. 491.
 Sternspurre (B.) III. 1357.
 gemeine (B.) III. 1357.
 grasartige (B.) III. 1357.
 Wald (B.) III. 1358.
 Sternspurren (B.) III. 1357.
 Sternstein (Z.) V. 148.
 Sternstufen (B.) III. 526.
 aufrechte (B.) III. 526.
 gemeine (B.) III. 526.
 Sternwürmer (Z.) V. 542, 577.
 Eiter. der (Z.) V. 598.
 Sternwurz (Z.) V. 549.
 sähe (B.) III. 549.
 zwerghäufige (B.) III. 549.
 Sternwurz (B.) III. 549.
 Sterpazzola (Z.) VII. 33.
 Sterrebeek, Theatrum fungorum (B.) III. 2117.
 Stettiner (Apfel) (B.) III. 2085.
 rother (B.) III. 2085.
 weißer (B.) III. 2085.
 Steudel, Nomenclator botanicus (B.) III. 2132.
 Steudel und Hochstetter, Württembergischer Reiseverein. Pflanzen aus den Ländern ums Mittelmeer, Cap 10. (B.) III. 2133.
 Steinerfedern (Z.) IV. 335. — VII. 6.
 Steinerfossen (Z.) IV. 340.
 Steven, Observations in Plantas rossicas (B.) III. 2123.
 Stiaccino (Z.) VII. 44.
 Stiechcrallen (Z.) V. 136.
 ästige (Z.) V. 138.
 flache (Z.) V. 136.
 gemeine (Z.) V. 138.
 klumpige (Z.) V. 137.
 Stihling (B.) III. 816.
 gemeiner (B.) III. 817.
 Stihling (Z.) VI. 176, 263.
 gemeiner (Z.) VI. 176.
 glatter (Z.) VI. 177.
 Meer: (Z.) VI. 177.
 See: (Z.) VI. 176.
 Strand: (Z.) VI. 176.
 Stihlinge (B.) III. 806. — (Z.) VI. 176.
 Stihrahlen (B.) III. 246.
 eßbare (B.) III. 246.

- Stihrahlen, schmalblättrige (B.) III. 246.
 Stiechbeeren (B.) III. 1907.
 Stiechgans (M.) I. 6. — (Z.) IV. 216.
 Stieckleback (Z.) VI. 176.
 Stieckstoff (M.) I. 7, 113, 115. — (B.) II. 97, 99, 100, 111. — (Z.) IV. 203.
 Stieckstofford (B.) II. 97, 98.
 Stieckstoffordut (B.) II. 97, 98.
 Stieta (B.) III. 256.
 pulmonaria (B.) III. 256.
 sylvatica (B.) III. 256.
 Stictis (B.) III. 115.
 radiata (B.) III. 115.
 Stiechschlange (Z.) VI. 569.
 gemeine (Z.) VI. 569.
 Stiechmütterchen (B.) III. 1375.
 Stieglitz (Z.) VII. 260.
 Stiel (B.) III. 45, 239.
 Stiel (Z.) V. 778.
 Stielöhre (B.) II. 44.
 Stielblumen (B.) II. 54. — III. 704, 705, 706, 951, 1139.
 vielblättrige (B.) III. 704, 706, 707, 1139.
 Stielbrande (B.) III. 52.
 Stiechfloh (Z.) V. 624.
 Stiechkraden (Z.) V. 504.
 Stiechmucken (Z.) V. 815.
 Stiechschneiden (B.) II. 35.
 Stiechthierchen (Z.) V. 27.
 eingestieltes (Z.) V. 27.
 Stier (Z.) VII. 1411.
 Stierfisch (Z.) VII. 213.
 bunter (Z.) VI. 213.
 Stierfloh (Z.) V. 628.
 Stiechkreuzeln (B.) III. 891.
 eßbare (B.) III. 891.
 Stigma (B.) II. 72. — III. 383. — (Z.) V. 712.
 Stigmarota (B.) III. 1381, 1382.
 Stigmata (Z.) V. 711.
 Stigmata croci (B.) III. 530.
 Stigmat = Pechstein (M.) I. 202.
 Stilaginen (B.) III. 1554.
 Eiter. der (B.) III. 2102.
 Stilago (B.) III. 1554.
 alexiterium (B.) III. 1555.
 bunius (B.) III. 1554.
 Stilasriten (M.) I. 731.

- Stilbe (B.) III. 1102.
 pinestra (B.) III. 1102.
 Stihbinnen (B.) III. 1102.
 Eiter. der (Z.) III. 1137.
 Stihbit (M.) I. 170.
 Stihbospora (B.) III. 55.
 macrospora (B.) III. 55.
 Stillbum (B.) III. 63.
 vulgare (B.) III. 63.
 Stillingfleet, Miscellaneous Tracts (B.) II. 275.
 Stillingia (B.) III. 1606.
 aucuparia (B.) III. 1607.
 india (B.) III. 1606.
 sebifera (B.) III. 1606.
 Stihpnomelan (M., D. M. S.) I. S. XIX.
 Stihpnostheric (M.) I. 359.
 Stilt (Z.) VII. 489.
 Stimme (Z.) IV. 237, 245.
 Falsetz (Z.) IV. 245.
 Stimmreihe (Z.) IV. 87.
 Stinf (Z.) VI. 595. S. Stanzschleide.
 Stinfalten (B.) III. 1508.
 gemeine (B.) III. 1508.
 Stinkard (Z.) VII. 1512.
 Stinkbaum (B.) III. 1206.
 behaarter (B.) III. 1206.
 Böhnen: (B.) III. 1208.
 gemeiner (B.) III. 1207.
 zugespitzter (B.) III. 1207.
 Stinfbäume (B.) III. 1206.
 Stinkbinksem (Z.) VII. 1504.
 Stinfdach (Z.) VII. 1516.
 Stinfessern (B.) III. 847.
 gemeine (B.) III. 847.
 Stinfessich (Z.) VI. 356.
 Stinfgyss (M.) I. 247.
 Stinfharze (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Stinfholz (B.) III. 923.
 gemeines (B.) III. 924.
 kletterndes (B.) III. 924.
 Stinfhölzer (B.) III. 923.
 Stinfkirgel (B.) III. 1931.
 gemeine (B.) III. 1932.
 ruthensörnige (B.) III. 1932.
 Stinfkirgeln (B.) III. 1931.
 Stinfkalk (M.) I. 659, 514, 732.
 Stinfkresse (B.) III. 1392.
 Stinfkuhnen (B.) III. 1678.
 gemeine (B.) III. 1679.

- Ertinkiene (B.) III. 812.
 gemeine (B.) III. 812.
 Ertinkienien (B.) III. 812.
 Ertinkloch (Z.) IV. 331.
 Ertinkmelde (B.) III. 1461.
 Ertinkquarz (M.) I. 140.
 Ertinkschuben (B.) III. 1923.
 gemeine (B.) III. 1924.
 Ertinklein (M.) I. 234, 659,
 719, 732, 757.
 Ertinkthier, Ertinkthiere (Z.)
 VII. 1504.
 africanisches (Z.) VII. 1504.
 americanische (Z.) VII.
 1505.
 nordamericanische (Z.) VII.
 1505.
 ostindisches (Z.) VI. 1512.
 südamericanisches (Z.) VII.
 1509.
 Ertinktetten (B.) III. 848.
 gemeine (B.) III. 818.
 Ertinkwetschen (B.) III. 2041.
 gemeine (B.) III. 2041.
 Ertint (Z.) VI. 356.
 gemeiner (Z.) VI. 356.
 Meerz. (Z.) VI. 356.
 Stint (Z.) VII. 500.
 Stipa (B.) III. 402.
 pennata (B.) III. 403.
 tenacissima (B.) III. 403.
 Stipagen (B.) III. 382, 401.
 Stipes (B.) II. 27. — 45.
 Stipites chirayatæ (B.) III.
 1020.
 clematitis sylvestris (B.)
 III. 1153.
 dulcamariæ (B.) III. 988.
 diervillæ (B.) III. 1851.
 Stipulæ (B.) II. 35.
 Stirn (Z.) IV. 327.
 Stirnbein (Z.) IV. 29, 122.
 Stirnriemen (Z.) V. 1602.
 Stirnmäuler (Z.) IV. 79.
 Stirnmuskeln (Z.) IV. 33.
 Stirnath (Z.) IV. 29.
 Stirnnerve (Z.) IV. 59.
 Stirps (B.) II. 23.
 Stizolobium (B.) III. 1666.
 Stoat (Z.) VII. 1498.
 Stoechas (B.) III. 766.
 citrina (B.) II. 766.
 neapolitana (B.) III. 767.
 Stocherwerk (B.) III. 1833.
 Stod (B.) III. 47, 90, 238.
 Stod (der Pflanzen) (B.) II.
 23, 87. — III. 14.
 Stodkamiet (Z.) VII. 61.
 Stodkäpfer (B.) III. 1958,
 1960.
 Stodkautern (Z.) V. 380.
 Stodbeerer (B.) III. 1787,
 1789.
 Stöße der Gebirge (M.) I.
 549.
 Stodente (Z.) VII. 464.
 Stoderbse (B.) III. 1656.
 Stodfisch (Z.) VI. 151, 158,
 160.
 Stodgerste (B.) III. 388.
 Stodkack (Z.) V. 1549.
 Stodklaubpflanzen (B.) III.
 953, 954.
 Stodkitten (B.) III. 464, 465.
 Stodstimme (B.) III. 669.
 Stodtorschen (B.) III. 1577.
 Stodmalve (B.) III. 57.
 Stodmoose (B.) III. 181.
 Stodpflanzen = Monopetalen
 (B.) III. 16, 181, 703,
 708.
 Litter. der (B.) III. 1130 ff.
 Stodkrauten (Z.) V. 1273.
 Stodrose (B.) III. 1211.
 Stodschwamm (B.) III. 162.
 Stodfisch (Z.) VI. 379.
 Stodspanner (Z.) V. 1273.
 Stodwerke (M.) I. 342, 839.
 Stöder (Z.) VI. 190.
 Stolbetz (Z.) VI. 294.
 Stoll, Abbildungen der Heu-
 schrecken (Z.) IV. 1532.
 Cigales et Panaises (Z.)
 V. 1628.
 Strolones (B.) II. 29.
 Stoltz, Flore d'Alsace (B.)
 III. 2122.
 Stoma (B.) III. 262.
 Stomata (B.) II. 20.
 Stombus (Z.) VII. 478.
 Stomoxys (Z.) V. 779.
 calcitrans (Z.) V. 779.
 Strenesfeldschiefer (M.) I. 695.
 Stoppelrüben (B.) III. 1406.
 Stör, Störe (Z.) VI. 65.
 gemeiner (Z.) VI. 66.
 Störartige Fische (Z.) VI. 64.
 Storax (B.) III. 929.
 amygdaloides (B.) III. 930.
 in granis (B.) III. 929.
 Storax in massis (B.) III. 930.
 Storax (B.) III. 929, 1539. —
 (M., D. M. S.) I. S.
 XVII.
 flüssiger (B.) II. 113. — III.
 930, 1539, 1540.
 gemeiner (B.) III. 929, 930.
 Klumpen (B.) III. 930.
 Röhren (B.) III. 929, 930.
 orientalischer (B.) III. 1540.
 Rohr (B.) III. 930.
 veiler (B.) II. 113.
 Storarbaum (B.) III. 929.
 gemeiner (B.) III. 929.
 Storch (Z.) VII. 542.
 americanischer (Z.) VII. 543.
 gemeiner (Z.) VII. 542.
 Niesen (Z.) VII. 544.
 Ring (Z.) VII. 547.
 schwarzer (Z.) VII. 544.
 Störche (Z.) VII. 542.
 Storchschnabel (B.) III. 1169.
 brauner (B.) III. 1169.
 gefleckter (B.) III. 1170.
 rother (B.) III. 1169.
 Wald (B.) III. 1170.
 Wiesen (B.) III. 1170.
 Storchschnabel (B.) III. 1169.
 Storente (Z.) VII. 467.
 Stork (Z.) VII. 542.
 Stoerk, De Stramonio et
 Aconito (B.) III. 1441.
 Störtaus (Z.) V. 626.
 Stornazzo (Z.) VI. 307.
 Storje (B.) III. 1026.
 geschäfte (B.) III. 1027.
 rauhe (B.) III. 1027.
 Storzen (B.) III. 1026.
 Stößmaus (Z.) VII. 724.
 Stößperlen (Z.) V. 365.
 Stößschredter (Z.) V. 1698.
 Stourbridgethon (M.) I. 741.
 Stourvagen (Z.) VII. 1076.
 Strabo (M.) I. 801.
 Hortulus (B.) III. 2121.
 Straht (B.) III. 712.
 Strahtblümchen (B.) III. 712.
 Strahtbohne (B.) III. 1660.
 Strahten (Z.) IV. 340. — VI.
 20.
 Strahtenblende (M.) I. 443.
 Strahtenbrechung, attractive
 (M.) I. 99.
 doppelte (M.) I. 99.
 europäe (M.) I. 99.

Strahlenbrechung, repulsive (M.) I. 99.
 Strahlenbündel (M.) I. 99.
 abirrendes (M.) I. 99.
 außerordentliches (M.) I. 99.
 gemeines (M.) I. 99.
 ordentliches (M.) I. 99.
 Strahlenfächer (B.) III. 1197.
 gemeine (B.) III. 1197.
 Strahlenmoder (B.) III. 66.
 ästiger (B.) III. 67.
 gemeiner (B.) III. 66.
 Strahlenpolypen (Z.) V. 98.
 Strahlenquellen (Z.) V. 232.
 Strahlenschleifen (B.) III. 194.
 eckige (B.) III. 193.
 schwarze (B.) III. 194.
 Strahlenspinnen (B.) III. 319.
 füße (B.) III. 319.
 Strahlentrüffel (B.) III. 102.
 gemeine (B.) III. 102.
 Strahlerz (M.) I. 394.
 Strahlgras (B.) III. 386.
 Strahlkies (M.) I. 402, 403.
 Strahlstrahlen (B.) III. 242.
 gemeine (B.) III. 242.
 Strahlstrüben (B.) III. 1406.
 Strahlstein (M.) I. 265.
 Strahlthiere (Z.) IV. 346.
 Strahlzeugh (M.) I. 170.
 Strahlen = Ätern (B.) III. 771.
 Stramonium (B.) III. 977.
 Strandäster (Z.) VII. 510.
 Strandcatappe (B.) III. 914.
 Strandfichte (B.) III. 348.
 Strandfink (Z.) VII. 277.
 Strandflöte (B.) III. 1223.
 Strandfloh (Z.) V. 610.
 Strandgabeln (B.) III. 880.
 gemeine (B.) III. 880.
 Strandgeschiebe über dem gegenwärtigen Meeres Spiegel (M.) I. 612.
 Strandläufer (Z.) VII. 490.
 grauer (Z.) VII. 500.
 hühnerartige (Z.) VII. 497.
 kleiner (Z.) VII. 500.
 löfsterartige (Z.) VII. 496.
 Meer- (Z.) VII. 499.
 regenpfeiferartige (Z.) VII. 492.
 reiherartige (Z.) VII. 493.
 schneppenartige (Z.) VII. 491.

Strandläufer, schwimmvogelartige (Z.) VII. 490.
 sumpfvogelartige (Z.) VII. 491.
 trappenartige (Z.) VII. 501.
 Strändling (B.) III. 1471.
 gemeiner (B.) III. 1471.
 Strändlinge (B.) III. 1471.
 Strandmelde (B.) III. 1458.
 Strandmoll (Z.) VII. 714.
 Strandmuschel (Z.) V. 332.
 Strandpfeifer (Z.) VII. 514.
 kleiner (Z.) VII. 514.
 Strandreiter (Z.) VII. 487.
 americanischer (Z.) VII. 488, 489.
 blaufüßiger (Z.) VII. 487.
 rothfüßiger (Z.) VII. 488.
 Strandfatschbinse (B.) III. 447.
 Strandichube (B.) III. 1925.
 Strandschwimmer (Z.) VII. 391.
 Strandstichung (Z.) V. 176.
 Strandraubentkissen (B.) III. 755.
 Strandweggerich (B.) III. 1472.
 Strandwolf (Z.) VII. 1574.
 Strata, tertiary = Tertiäres Gebirge (M.) I. 648.
 Stratiotes (B.) III. 449, 454.
 acoroides (B.) III. 449.
 aloides (B.) III. 449.
 Stratyomis (Z.) V. 822.
 chamaelon (Z.) V. 823.
 Strauchschnecken (Z.) V. 456.
 Strauchaster (B.) III. 773, 777.
 americanische (B.) III. 777.
 graue (B.) III. 773.
 Strauchaster (B.) III. 773, 777.
 Strauchdruten (B.) III. 1429.
 gemeine (B.) III. 1430.
 Sträucher (B.) II. 27.
 der Fossilpflanzen (B.) II. 356.
 Strauchflechten (B.) III. 240.
 Strauchgrensel (B.) III. 1352.
 gemeine (B.) III. 1352.
 Strauchkrapp (B.) III. 845.
 gemeiner (B.) III. 845.
 Strauchkrappe (B.) III. 845.
 Strauchmohn (B.) III. 1416.
 gemeiner (B.) III. 1416.
 Strauchmöhne (B.) III. 1416.
 Strauchmoose (B.) III. 290.

Strauchmoose, flaches (B.) III. 290.
 seidenartiges (B.) III. 291.
 vielblütiges (B.) III. 291.
 vielblütiges (B.) III. 291.
 Strauchmahren (B.) III. 1871.
 gemeine (B.) III. 1871.
 Strauchpöten (B.) III. 656.
 vielornige (B.) III. 656.
 Strauchpolypen (Z.) V. 61.
 Strauchraspen (B.) III. 258.
 gelbe (B.) III. 259.
 Strauchschiffen (B.) III. 1289.
 gemeine (B.) III. 1289.
 Strauchrodol (B.) III. 1002.
 Brust- (B.) III. 1005.
 Färber- (B.) III. 1002.
 gemeine (B.) III. 1005.
 geschäkte (B.) III. 1004.
 grüne (B.) III. 1003.
 weidenartige (B.) III. 1003.
 Strauchscharten (B.) III. 727.
 baumartige (B.) III. 727.
 rosmarinartige (B.) III. 727.
 Strauchschiff (B.) III. 419.
 gemeines (B.) III. 419.
 Strauchschiffe (B.) III. 419.
 Strauchsonnenwenden (B.) III. 1096.
 gemeine (B.) III. 1096.
 Strauchparke (B.) III. 1354.
 ostindischer (B.) III. 1354.
 Strauchjympe (B.) III. 1969.
 baumartige (B.) III. 1969.
 krautartige (B.) III. 1969.
 Strauchjympen (B.) III. 1969.
 Strauß (B.) II. 38.
 Befen- (B.) II. 45.
 fürchterlicher (B.) III. 783.
 Sabel- (B.) II. 42.
 Spindels (B.) II. 43.
 Stiele des (B.) II. 41.
 - einfache (B.) II. 41.
 - zusammengesetzte (B.) II. 41.
 Trichter- (B.) II. 44.
 Strauß (Z.) VII. 646.
 africanischer (Z.) VII. 652.
 americanischer (Z.) VII. 646.
 Straußhäpfer (B.) III. 1959, 2000.
 Straußbaumhuhn (Z.) VII. 599.

Straußbeere (B.) III. 1788, 1888.
 Straußblume (B.) III. 1467.
 Straußbuckel (B.) III. 765.
 strauchartige (B.) III. 765.
 Straußrossel (Z.) VII. 64.
 Strauss Dürckheim, Consid. sur l'Anatomie des Animaux articulés (Z.) V. 707, 1825.
 Strauße (Z.) VII. 646.
 Straußente (Z.) VII. 447, 462.
 americanische (Z.) VII. 448.
 Straußenten (Z.) VII. 462.
 Sträußer (B.) II. 40.
 End: (B.) II. 41.
 Sipsel: (B.) II. 41.
 Schopf: (B.) II. 45.
 Stengel: (B.) II. 41.
 unverzweigte (B.) II. 43.
 verzweigte (B.) II. 44.
 Wurzel: (B.) II. 41.
 zusammengesetzte (B.) II. 45.
 Zweig: (B.) II. 41.
 Straußgras (B.) III. 401.
 gemeines (B.) III. 402.
 Straußgräser (B.) III. 401.
 Straußheidweide (B.) III. 892.
 Straußhuhn, Straußhühner (Z.) VII. 573.
 braunes (Z.) VII. 574.
 gehörntes (Z.) VII. 573.
 Straußkirschen (B.) III. 2047.
 Straußlaubpflanzen (B.) III. 954, 1051.
 Straußlilien (B.) III. 465, 523.
 Straußroschen (B.) III. 1589.
 Straußsemmelkraut (B.) III. 965.
 Straußraden (B.) III. 1362.
 Straußrosen (B.) III. 527.
 rotte (B.) III. 527.
 Straußsetzen (B.) III. 850.
 gemeine (B.) III. 850.
 fleinschichtige (B.) III. 850.
 zweifarbige (B.) III. 851.
 Stravadium (B.) III. 1927.
 Strea (Z.) VII. 125.
 Stream-works = Zinfseifen (M.) I. 342, 636.
 Strecker (Z.) IV. 36.
 Streckwürfel (Z.) IV. 32.

Streckthierchen (Z.) V. 20.
 Streckwürfel (B.) III. 785.
 gemeine (B.) III. 786.
 haarige (B.) III. 786.
 lappige (B.) III. 786.
 Streckwürfel (B.) III. 785.
 Streckwürfel (B.) III. 2084.
 Herbst: (B.) III. 2084.
 Streckwürfel (B.) III. 2084.
 Streckwürfel (B.) III. 779.
 dornige (B.) III. 779.
 zottige (B.) III. 779.
 Streckwürfel (B.) III. 779.
 Streckwürfel (B.) III. 328.
 gemeine (B.) III. 328.
 Streckwürfel der Schichten (M.) I. 561.
 Streckwürfel (Z.) V. 1395.
 Streckwürfel (B.) III. 1374.
 gemeines (B.) III. 1374.
 Streckwürfel (B.) III. 1374.
 Streckwürfel (B.) III. 1374.
 Streckwürfel (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Streckwürfel (B.) III. 217.
 dolbenartige (B.) III. 218.
 fädige (B.) III. 217.
 frugförmige (B.) III. 217.
 verlängerte (B.) III. 217.
 violette (B.) III. 218.
 Streckwürfel (Z.) VII. 1223.
 Streckwürfel (B.) III. 308, 327, 329.
 Streckwürfel (B.) III. 1124.
 gemeine (B.) III. 1124.
 Streckwürfel (B.) III. 822.
 dreiflügelige (B.) III. 822.
 füsßförmige (B.) III. 822.
 Streckwürfel = Monocoty: ledonen (B.) II. 33.
 Streckwürfel (B.) III. 2084.
 Streckwürfel (Z.) VI. 586.
 gemeiner (Z.) VI. 586.
 Streckwürfel (B.) III. 2085.
 Streckwürfelbaum (B.) III. 354.
 Strelitzia (B.) III. 514.
 reginae (B.) III. 515.
 Streckwürfel (Z.) VI. 269.
 Streckwürfel (B.) III. 1833.
 gemeiner (B.) III. 1833.
 Streckwürfel (Z.) VII. 462.
 Streckwürfel (B.) III. 742.
 Bitter: (B.) III. 744.
 Sieber: (B.) III. 745.
 Stügel: (B.) III. 747.

Streppen, Garten: (B.) III. 751.
 Gramme: (B.) III. 751.
 Kege: (B.) III. 750.
 Del: (B.) III. 744, 751.
 Galben: (B.) III. 745.
 Wirtel: (B.) III. 750.
 Wurm: (B.) III. 746.
 Zier: (B.) III. 743.
 Zwerg: (B.) III. 745.
 Strepsiceros (Z.) VII. 1344, 1359, 1372, 1377, 1379.
 caji (Z.) VII. 1379.
 Strepsilas (Z.) VII. 519.
 Streptopus (B.) III. 627.
 amplexifolius (B.) III. 627.
 Stretta (Z.) VI. 300.
 Strete (B.) III. 1852.
 aufrechte (B.) III. 1853.
 wilde (B.) III. 1852.
 zahme (B.) III. 1852.
 Stretefernde Forstpflanzen (B.) II. 357.
 Streupunct (Z.) V. 1391.
 Streusand (M.) I. 176.
 Streusandfleder (Z.) V. 1514.
 Streusandfleder (B.) III. 2087.
 Streusandvogel (Z.) VII. 11.
 Streuter (Z.) V. 695.
 Streickland, Select Specimens of british Plants (B.) III. 2125.
 Streickmoose (B.) III. 285.
 gemeines (B.) III. 285.
 pfeifenförmiges (B.) III. 285.
 Streickfenden (B.) III. 435.
 Streickfleder (Z.) V. 650.
 bläulicher (Z.) V. 650.
 Streickfleder (Z.) V. 298.
 Streickfleder (B.) III. 142.
 raucher (B.) III. 142.
 Streickfleder (M.) I. 185.
 Strige (Z.) VII. 125.
 Strigion (Z.) VI. 308.
 Strillozzo (Z.) VII. 280.
 Strip malm (M.) I. 427.
 Strisciajola (Z.) VII. 49.
 Strix (Z.) VII. 113, 125.
 aluca (Z.) VII. 121.
 bohemica (Z.) VII. 115.
 bubo (Z.) VII. 122.
 brachyotos (Z.) VII. 123.
 cunicularia (Z.) VII. 119.
 dasypus (Z.) VII. 124.

Strix flammea (Z.) VII. 125.
funerea (Z.) VII. 115.
grallaria (Z.) VII. 120.
hudsonia (Z.) VII. 115.
nisoria (Z.) VII. 115.
noctua (Z.) VII. 116.
nyctea (Z.) VII. 116.
otus (Z.) VII. 124.
palustris (Z.) VII. 123.
passerina (Z.) VII. 114, 116.
pygmaea (Z.) VII. 114.
scops (Z.) VII. 120.
stridula (Z.) VII. 121.
tengmalmi (Z.) VII. 124.
ulula (Z.) VII. 123.
 Ströber (Z.) VI. 268.
 Strobilus (B.) II. 44.
 Strobos (B.) III. 349.
 Stroßblume (B.) III. 727.
 Stroßbüte (B.) III. 433.
 Stroßhut (Z.) V. 1307.
 Strom (M.) I. 555.
 Stroma (B.) III. 47, 90.
 Stromateus (Z.) VI. 102.
fiatola (Z.) VI. 102.
niger (Z.) VI. 102.
paru (Z.) VI. 103.
xanthurus (Z.) VI. 103.
 Strombeck (M.) I. 690.
 Strombus (Z.) V. 491.
aculeatus (Z.) V. 470.
aurus diana (Z.) V. 493.
canarium (Z.) V. 492.
chiragra (Z.) V. 492.
epidromis (Z.) V. 492.
fuscus (Z.) V. 491.
gallus (Z.) V. 493.
gigas (Z.) V. 493.
lambis (Z.) V. 491.
latissimus (Z.) V. 494.
lengitinosus (Z.) V. 493.
luhnanus (Z.) V. 493.
millepeda (Z.) V. 492.
minimus (Z.) V. 493.
palustris (Z.) V. 470.
pes pelecani (Z.) V. 491.
pugilis (Z.) V. 493.
radula (Z.) V. 470.
scorpio (Z.) V. 492.
vitiatus (Z.) V. 492.
 Strombutt (Z.) VI. 165.
 Stromente (Z.) VII. 452.
 Stromeyer, F. (M.) I. 217.

Stromeyer, F. Commentatio inaug. sist. hist. vegetab. geogr. (B.) II. 289. — III. 2121.
 Stromgebiet (M.) I. 555.
 Stromkarpfen (Z.) VI. 323.
 Stromlauf (M.) I. 555.
 Stromschnellen (M.) I. 556.
 Strongylium (B.) III. 77.
 Strongylus (Z.) V. 557.
armatus (Z.) V. 557.
filaria (Z.) V. 557.
gigas (Z.) V. 557.
vitulorum (Z.) V. 557.
 Strontfisch (Z.) VI. 212.
 Strontian (M.) I. 118.
 Strontianerde (M.) I. 228.
 kohlsalzsaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 kohlsaure (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 schwefelsaure (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 Strontianit (M.) I. 278.
 Strontianpräparate (M.) I. 276.
 Strontian, salpetersaure (M.) I. 276. — (D. M. S.) S. XIV.
 Strontium (M.) I. 113, 118.
 Stront-Jäger (Z.) VII. 159.
 Strontspath (M.) I. 275.
 Strophomena (M.) I. 731.
 Strophostoma (M.) I. 633.
 Structur, blätterige und schieferige des Grundgebirges (M.) I. 768.
 Conglutinat- (M.) I. 479.
 crySTALLINISCHE des plutonischen Gebirges (M.) I. 820.
 der Gebirgsmassen (M.) I. 559.
 der Gesteine (M.) I. 477, 578.
 des Granites (M.) I. 826.
 des Thonporphyres (M.) I. 832.
 säuerige (M.) I. 478.
 körnige (M.) I. 478, 776.
 Mandelstein- (M.) I. 478.
 Porphyr- (M.) I. 478.
 porphyrartige (M.) I. 478.
 Structurverhältnisse der massigen Gebirgsbildungen (M.) I. 776.

Structurverhältnisse der Mineralien (M.) I. 29.
 Strunk (B.) II. 27.
 Strunke (Z.) VI. 307.
 Strupper (Z.) VI. 614.
 gemeiner (Z.) VI. 615.
 Struppshuh (Z.) VII. 607.
 Struthio (Z.) VI. 646.
camelus (Z.) VII. 652.
casuarius (Z.) VII. 641.
rhea (Z.) VII. 646.
 Struthiola (B.) III. 1493.
virgata (B.) III. 1493.
 Struthiopteris (B.) III. 331.
germanica (B.) III. 331.
 Stuthium (B.) III. 1360.
 Struve, G., De Silica in plantis nonnullis (B.) II. 271.
 Styroneu (B.) III. 951, 954, 1016, 1040, 1044.
 Viter, der (B.) III. 1136.
 Styrquin (M., D. M. S.) I. S. XV. — (B.) II. 126.
 Strychnos (B.) III. 488, 1044.
colubrina (B.) III. 888, 1045.
muricata (B.) III. 1046.
nux vomica (B.) III. 1045.
potatorum (B.) III. 1046.
pseudochina (B.) III. 1046.
tiente (B.) III. 1047.
 Strygocephalenkalk (M.) I. 755.
 Strygocephalus (M.) I. 731.
 Burtini (M.) I. 755.
 Stüben (Z.) VI. 361.
 Stübensteine (Z.) V. 779, 787.
 kleine (Z.) V. 791.
 Stübenhunde (Z.) VII. 1564.
 Stübenentlume (B.) III. 746.
 Stüder (M.) I. 679, 772.
 Stunne (Z.) VII. 506.
 Stunneflosser (Z.) VI. 16, 118.
 Stunneflossche (Z.) VI. 590.
 gemeine (Z.) VI. 590.
 Stunneflosser (Z.) VI. 217. — (Z.) VII. 1072.
 Stunneflosser (Z.) V. 1382.
 Stunneflosser (Z.) VII. 90, 381.
 Stunneflosser (Z.) VII. 108.
 Stunneflosser (Z.) VII. 90.
 Stund (Z.) VII. 1005.

- Stundenblume (B.) II. 159. —
 III. 1217.
 Stunt (Z.) VII. 1005.
 Stuppen (B.) III. 247.
 Ballen (B.) III. 248.
 Becher (B.) III. 250.
 Corallen (B.) III. 249.
 Färber (B.) III. 249.
 Geweiß (B.) III. 251.
 Ketch (B.) III. 248.
 Kissen (B.) III. 247.
 Knorpels (B.) III. 250.
 Löcher (B.) III. 247.
 Schwamm (B.) III. 250.
 Waben (B.) III. 247.
 Weidenketch (B.) III. 248.
 Sturio (Z.) VI. 66, 69.
 Sturm, Z., Deutschlands
 Fauna (Z.) V. 1821. —
 VI. 686.
 Deutschlands Flora (B.)
 III. 299, 372, 698, 2122.
 Deutschl. Vögel (Z.) VII. 667.
 Die Akearten Deutschlands
 (B.) III. 2103.
 Die Wisdenarten Deutsch-
 lands (B.) III. 2104.
 Sturmhaube (Z.) V. 480.
 ächte (Z.) V. 480.
 graue (Z.) V. 481.
 knotige (Z.) V. 481.
 rotze (Z.) V. 481.
 Sturmhäuben (Z.) V. 480.
 Sturmhut (B.) III. 1161.
 gebäuschlicher (B.) III. 1162.
 gelber (B.) III. 1162.
 gemeiner (B.) III. 1161.
 iraliantischer (B.) III. 1162.
 Sturmhüte (B.) III. 1161.
 Sturmia (B.) III. 481.
 loeselii (B.) III. 481.
 Sturmvogel (Z.) VII. 383.
 americanischer (Z.) VII. 385.
 capischer (Z.) VII. 388.
 Eis (Z.) VII. 386.
 englischer (Z.) VII. 386.
 gemeiner (Z.) VII. 384.
 grauer (Z.) VII. 386.
 Niefens (Z.) VII. 388.
 südlicher (Z.) VII. 386.
 Sturmvogel (Z.) VII. 383.
 Sturans (Z.) VII. 305.
 carunculatus (Z.) V. 195.
 einclis (Z.) VII. 51.
 collaris (Z.) V. 52.
 Sturans indicus (Z.) VII. 307.
 praedatorius (Z.) VII. 317.
 vulgaris (Z.) VII. 305.
 Stute (Z.) VII. 1234.
 Stüßblatt (B.) II. 27.
 Stüßentimmen (B.) III. 667.
 bauchige (B.) III. 668.
 brasilische (B.) III. 667.
 Stußhecht (Z.) VI. 393.
 gemeiner (Z.) VI. 393.
 Stußkäfer (Z.) V. 1799.
 schwarzer (Z.) V. 1799.
 vierseckiger (Z.) V. 1799.
 Stußkopf (Z.) VI. 217.
 gemeiner (Z.) VI. 217.
 Stußlaufkäfer (Z.) V. 1720.
 Stußthierchen (Z.) V. 43.
 schuppenförmiges (Z.) V. 43.
 Stylephorus (Z.) VI. 141.
 chordatus (Z.) VI. 141.
 Styfideen (B.) III. 711, 790.
 Liter. der (B.) III. 1131.
 Styfidien (B.) III. 790.
 Styliidium (B.) III. 790.
 graminifolium (B.) III. 791.
 Stylonychia (Z.) V. 27.
 Stylostyhen (M.) I. 718.
 Stylopodium (B.) III. 1790.
 Stylus (B.) II. 72.
 Styphelia (B.) III. 891.
 Sytracéen (B.) III. 908, 923,
 927.
 Sytracinen (B.) III. 927, 929.
 Liter. der (B.) III. 1134.
 Sytrax (B.) III. 929.
 benzoïn (B.) III. 930.
 calamites (B.) III. 930.
 liquidus (B.) III. 1539.
 officinalis (B.) III. 929.
 vulgaris (B.) III. 930.
 Suala (Z.) V. 583.
 Subapenninenformation (M.)
 I. 650.
 Subapenninische Hügel (M.) I.
 650.
 Suber (B.) III. 1542.
 Suber (Z.) VII. 1426.
 Südkimate der Vulcane (M.)
 I. 791.
 Subalaria (B.) III. 1395.
 aquatica (B.) III. 1395.
 Succinea (Z.) V. 426.
 putris (Z.) V. 426.
 Succinia oblonga (fossil) (M.)
 I. 634.
 Succinir (M.) I. 313.
 Succisa = Scabiosa (B.) III.
 784.
 Succow, A., Anfangsgründe
 der theoret. und ange-
 wandten Botanik (B.)
 III. 2129.
 Deconom. Botanik (B.) III.
 2129.
 Untersuchungen über Insec-
 ten u. Krustenthiere (Z.)
 V. 708, 1825.
 Succus acaciae nostratis (B.)
 III. 2054.
 — verne (B.) III. 1699.
 hypocistidis (B.) III. 801.
 liquiritiae (B.) III. 1646.
 Su-Chong (= Thee) (B.) III.
 1183.
 Suchus (Z.) VI. 658.
 Suche (Z.) VII. 689.
 Suckow, Fr., Vademecum
 (Z.) VII. 674.
 Suerier (Z.) VII. 192.
 de montagne (B.) III. 1765.
 du Protea (Z.) VII. 196.
 Sueriu (Z.) VI. 529.
 Sudak (Z.) VI. 271.
 Sudis (Z.) VI. 386, 389.
 gigas (Z.) VI. 386.
 Südfelsenbaum (B.) III.
 355.
 Südfelspeter (M.) I. 295.
 Suer-Cuop (B.) III. 1606.
 Sufferter-Gras (B.) III. 413.
 Suffrenia (B.) III. 1880.
 filiformis (B.) III. 1880.
 Suffretex (B.) II. 27.
 Suilli (B.) III. 138.
 exsiccati Romauorum (B.)
 III. 138.
 Suillus perniciosus (B.) III.
 138.
 Suinhuat (Z.) VII. 1073.
 Suisse (Z.) VII. 772.
 Sula (Z.) VI. 371.
 Sula (Z.) VII. 408, 409.
 Sulen (Z.) VII. 408.
 Sulfur vegetable (B.) III. 317.
 Sulinees (Z.) V. 295.
 Sulla (B.) III. 1623.
 Sulphato-carbonate of lead
 (M.) I. 375.
 Sulphato-tricarbonat of lead
 (M.) I. 374.

- Sulphur vegetabile (B.) III 317.
 Sulfanpapier (B.) III. 1564.
 Sulfanblume (B.) III. 728.
 Sulfanhenne (Z.) VII. 566.
 Sulfanmandeln (B.) III. 2061.
 Sultzer, Kennzeichen der Infekten (Z.) V. 1822.
 Sumac (B.) III. 1770.
 Sumach (B.) III. 1768. S. Schmach.
 Copsal (B.) III. 1770.
 Firnig (B.) III. 1770.
 Gerbers (B.) III. 1769.
 Sumache (B.) III. 1768.
 Summitates caentaurii minoris (B.) III. 1022.
 Galii (B.) III. 842.
 genistellae (B.) III. 1644.
 hyperici (B.) III. 1370.
 melliloti (B.) III. 1638.
 millefolii (B.) III. 759.
 Sumpfschidenkraut (B.) III. 768.
 Sumpfbere (B.) III. 892.
 Sumpfsieber (Z.) VII. 735.
 gemeiner (Z.) VII. 735.
 Sumpfsüßengras (B.) III. 429.
 Sumpfsorstenelpen (B.) III. 1890.
 Sumpfsüßling (B.) III. 471.
 blaffer (B.) III. 471.
 breitblättriger (B.) III. 470.
 gemeiner (B.) III. 471.
 rother (B.) III. 471.
 schwerdtblättriger (B.) III. 471.
 Sumpfsüßel (B.) III. 732.
 Sumpfsüßel (B.) VI. 624. — (M.) I. 673.
 bengalische (Z.) VI. 625.
 javanische (Z.) VI. 625.
 Sumpfsüßel (Z.) VI. 624.
 versteinerte (Z.) VI. 627.
 Sumpfsüßel (M.) I. 363.
 Sumpfsüßel (Z.) VII. 123.
 Sumpfsüßel (B.) III. 333.
 Sumpfsüßel (B.) III. 1880.
 gemeine (B.) III. 1881.
 Sumpfsüßel (B.) III. 1816.
 Sumpfsüßel (Z.) VII. 816.
 Sumpfsüßel (B.) III. 837.
 Sumpfsüßel (Z.) VII. 1292.
 Sumpfsüßel (Z.) VII. 570.
 Sumpfsüßel (B.) III. 1024.
 gemeine (B.) III. 1024.
 Sumpfsüßel (B.) III. 313.
 Sumpfsüßel (B.) III. 348.
 Sumpfsüßel (Z.) V. 659.
 Sumpfsüßel (B.) III. 842.
 Sumpfsüßel (Z.) VII. 491.
 Sumpfsüßel (B.) III. 1076.
 dorniger (B.) III. 1076.
 Sumpfsüßel (Z.) VII. 1588.
 Sumpfsüßel (M.) I. 743.
 Sumpfsüßel (B.) III. 480.
 Sumpfsüßel (Z.) VII. 245.
 Sumpfsüßel (B.) III. 1831.
 gemeiner (B.) III. 1831.
 Sumpfsüßel (B.) III. 292.
 Sumpfsüßel (Z.) VII. 47.
 Sumpfsüßel (Z.) V. 470.
 Sumpfsüßel (Z.) VII. 1489.
 Sumpfsüßel (B.) II. 309.
 Sumpfsüßel (B.) III. 597.
 africanische (B.) III. 598.
 durchbrochene (B.) III. 597.
 gemeine (B.) III. 597.
 Sumpfsüßel (Z.) VII. 734.
 gelbe (Z.) VII. 734.
 weiße (Z.) VII. 735.
 Sumpfsüßel (Z.) VII. 734.
 Sumpfsüßel (B.) III. 758.
 Sumpfsüßel (Z.) VI. 500.
 caspiſche (Z.) VI. 503.
 gedüpfelte (Z.) VI. 503.
 gemalte (Z.) VI. 504.
 gemeine (Z.) VI. 501.
 ſchlängenförmige (Z.) VI. 504.
 Sumpfsüßel (Z.) VI. 499.
 gewöhnliche (Z.) VI. 500.
 Sumpfsüßel (B.) III. 597.
 Sumpfsüßel (Z.) V. 734.
 gemeine (Z.) V. 432.
 Sumpfsüßel (Z.) VII. 505.
 große (Z.) VII. 505.
 kleine (Z.) VII. 506.
 Sumpfsüßel (Z.) VII. 505.
 Sumpfsüßel (B.) III. 1817.
 Sumpfsüßel (Z.) V. 680.
 Sumpfsüßel (B.) III. 1738.
 Sumpfsüßel (B.) III. 1991.
 Sumpfsüßel (M.) I. 589.
 Sumpfsüßel (Z.) VII. 485.
 Sumpfsüßel (B.) III. 1874.
 peruvifche (B.) III. 1874.
 Sumpfsüßel (B.) III. 1583.
 Sumpfsüßel (B.) III. 1062.
 Sumpfsüßel (Z.) VI. 226.
 Sumpfsüßel, Smith's legif. System (Z.) VII. 670.
 Sumpfsüßel, Spinnen (Z.) V. 708.
 Sumpfsüßel (M.) I. 643.
 Sun = Hibiscus cannabinus (B.) III. 1219.
 Sungen (B.) III. 1025.
 Arms (B.) III. 1027.
 Brecht (B.) III. 1032.
 Deck (B.) III. 1033.
 Genuß (B.) III. 1030.
 Halt (B.) III. 1034.
 Hauf (B.) III. 1034.
 Jaſmin (B.) III. 1038.
 Peris (B.) III. 1030.
 Salat (B.) III. 1034.
 Trichter (B.) III. 1035.
 Sumpfsüßel (B.) III. 1642.
 Suph = Arundo phragmites (B.) II. 381.
 Supinator (Z.) IV. 39.
 Surculus (B.) II. 27.
 Suricate (Z.) VII. 1535.
 Suri (B.) III. 664.
 Surifaf (B.) III. 664.
 Surmulet (Z.) VI. 279.
 Surmulet (Z.) VI. 279.
 Surmulet (Z.) VII. 719.
 Sursia (Z.) VII. 115.
 Surok (Z.) VII. 762.
 Saron (B.) III. 1835.
 Surucen (Z.) VI. 550.
 Suruceni (Z.) VII. 238.
 Sary (Z.) VII. 771.
 Surnfäden (Z.) VII. 771.
 Sus (Z.) VII. 1131.
 africanus (Z.) VII. 1139.
 aethiopi (Z.) VII. 1140.
 balyruſa (Z.) VII. 1134.
 labiatus (Z.) VII. 1137.
 priscus (M.) I. 643.
 serofa (Z.) VII. 1132, 1133.
 — aper (Z.) VII. 1132.
 tapir (Z.) VII. 1140.
 tapirus americanus (Z.) VII. 1141.
 — malayanus (Z.) VII. 1144.

- Sus torquatus* (Z.) VII. 1138.
 Süßapfel (B.) III. 2084.
 gelber (B.) III. 2084.
 Herbst (B.) III. 2086.
 rother (B.) III. 2084.
 rothstreifiger (B.) III. 2084.
 Winter (B.) III. 2085.
 Süßapfel (B.) III. 2084.
 Süßer Wissen (B.) III. 1259.
 Süßholz (B.) III. 1645.
 gemeines (B.) III. 1646.
 weißes (B.) III. 326, 1627.
 Süßholz (B.) III. 1646.
 Süßkirichen (B.) III. 2052.
 Süßklee = *Hedysarum* (B.) III. 1622.
 Süßling (B.) III. 155.
 Süßwasseralgeln (B.) III. 182.
 Süßwasserbildungen (M.) I. 651, 660.
 Süßwasserconchylien im Grobkalf (M.) I. 664.
 Süßwasserfähring (Z.) VI. 364.
 Süßwasserfalk (M.) I. 658, 660, 663.
 Süßwasserfalkmergel (M.) I. 662.
 Süßwassermergel (M.) I. 660.
 Süßwasserstaunen (B.) II. 308.
 Süßwasserstoppen (Z.) V. 37, 61, 62, 140.
 Süßwasserthiere im Grobkalf (M.) I. 662.
 Süßwasserfisch im Grobkalf (M.) I. 663.
 Süßwasserfischfröten (Z.) VI. 494, 499.
 Süßwasserfchwämme (B.) III. 211.
 Süßwasserfpatfchnecken (Z.) V. 431.
 Süßwasserthierreste (M.) I. 576.
 Suter u. Hegetschweiter, Schwedische Flora (B.) III. 2122.
 Sutura (B.) II. 77. — III. 1790.
 Sutturbrand (M.) I. 310.
 Suur-Blaad (B.) III. 1434.
 Swanberg (M.) I. 471.
 Swammerdam, Bibel der Natur (Z.) V. 707.
 Swamp-Laurel (B.) III. 1240.
 Swart-Yzerhout = *Gardenia rothmannia* (B.) III. 885.
Swartz, O., Adnotationes botanicae (B.) III. 2123.
Dispositio muscorum (B.) III. 302.
Flora Indiae occid. (B.) III. 700, 2134.
Genera et Spec. filicum (B.) III. 372.
Icones Plant. in cogn. Indiae occid. (B.) III. 2134.
Nova Genera et Species Plant. (B.) III. 2134.
Observ. bot. Plant. Indiae occident. (B.) III. 2121, 2134.
Synopsis filicum (B.) III. 372.
Swartzia (B.) III. 1686.
 triphylla (B.) III. 1687.
 tomentosa (B.) III. 1686.
 Swartzien (B.) III. 1615, 1681, 1686.
 Liter. der (B.) III. 2103.
 Sweet, R., *Flora australiana* (B.) III. 2127.
Geraniaceae (B.) II. 282.
Hortus britannicus (B.) III. 2109, 2120.
The british Flower-Garden (B.) III. 2120.
 Sweet-Leaf (B.) III. 928.
 Sweet Sop (B.) III. 1259.
Swertia (B.) III. 1018.
 perennis (B.) III. 1018.
Swietenia (B.) III. 1302, 1304.
 mahagoni (B.) III. 1303.
 Swift (Z.) VII. 106.
Syalita (B.) III. 1250.
Sycalis (Z.) VII. 286.
 Sycamore = *Acer* (B.) III. 1320.
Sycamore (B.) III. 1322.
 faux (B.) III. 1306, 1321.
Sycamoreholz (B.) III. 1560.
Sycomorus (B.) III. 1560.
 Syenit (M.) I. 486, 488, 490, 763, 829, 834.
Syenitgrus (M.) I. 533.
Syla (Z.) VI. 271.
 Syd (Z.) VI. 376.
Sylo (Z.) VI. 271.
 Syloaner (B.) III. 1869.
 blauer (B.) III. 1869.
 weißer (B.) III. 1869.
Sylvanus (Z.) V. 1775.
Sylvanus 6dentatus (Z.) V. 1775.
 frumentarius (Z.) V. 1775.
Sylvia (Z.) VII. 28.
 abietina (Z.) VII. 30.
 arundinacea (Z.) VII. 40.
 atricapilla (Z.) VII. 34.
 cineraria (Z.) VII. 33.
 cinerea (Z.) VII. 33.
 cisticola (Z.) VII. 45.
 curruca (Z.) VII. 34.
 cyanecula (Z.) VII. 41.
 erithacus (Z.) VII. 40.
 ficedula (Z.) VII. 33.
 frutiveti (Z.) VII. 33.
 garrula (Z.) VII. 34.
 grisea (Z.) VII. 34.
 hippolais (Z.) VII. 32.
 hortensis (Z.) VII. 33.
 locustella (Z.) VII. 45.
 lusciniia (Z.) VII. 35.
 orphea (Z.) VII. 34.
 passerina (Z.) VII. 33.
 phlommela (Z.) VII. 39.
 phoeniceus (Z.) VII. 40.
 phragmitis (Z.) VII. 45.
 regulus (Z.) VII. 28.
 rubecula (Z.) VII. 42.
 rubicula (Z.) VII. 42.
 rufa (Z.) VII. 30.
 schoenobaenus (Z.) VII. 45.
 sibilatrix (Z.) VII. 31.
 suecica (Z.) VII. 41.
 tithys (Z.) VII. 40.
 trogodytes (Z.) VII. 29.
 turdoides (Z.) VII. 47.
Sylviae (Z.) VII. 28.
 Symbolische Pflanzen (B.) III. 377.
 auf Ehe u. Liebe bezügliche (B.) II. 378.
 fröhliche (B.) II. 377.
 traurige (B.) II. 377.
 zur Blumenprache gehörige (B.) II. 378.
 Sympathie (Z.) IV. 318.
 Sympathien (Z.) IV. 319.
 eigentliche (Z.) IV. 319.
 Eitren (Z.) IV. 319.
 symmetrische (Z.) IV. 319.
 Wiederholungs (Z.) IV. 319.
Symphonia (B.) III. 1430.
 coccinea (B.) III. 1431.
Symphoricarpos (B.) III. 1851.
 racemosus (B.) III. 1852.

- Symphoricarpos vulgaris* (B.) III. 1852.
- Symphytum* (B.) III. 1091.
- officinale* (B.) III. 1091.
- Synplocarpus* (B.) III. 590.
- Symplocos* (B.) III. 928.
- alstonia* (B.) III. 928.
- theaeformis* (B.) III. 928.
- tinctoria* (B.) III. 928.
- Synagris* (Z.) VI. 230.
- Synantherae* = *Syngenesia* (B.) III. 711.
- Synantheren* (B.) III. 711.
- Synbranchus* (Z.) VI. 125.
- immaculatus* (Z.) VI. 125.
- Syuchodendron* (B.) III. 781.
- ramiflorum* (B.) III. 781.
- Syncollesia* (B.) III. 193.
- mucoroides* (B.) III. 193.
- Synedra* (Z.) V. 25.
- Synetheres* (Z.) VII. 776.
- Syngenesia* (B.) III. 6, 711.
- aequalis* (B.) III. 710, 713, 715, 779.
- *capitata* (B.) III. 726.
- *discoidea* (B.) III. 710, 740.
- frustranea* (B.) III. 710, 713, 742.
- necessaria* (B.) III. 713, 752, 771.
- segregata* (B.) III. 713.
- superflua* (B.) III. 756, 773.
- *discoidea* (B.) III. 776.
- *radiata* (B.) III. 742, 773.
- Syngenesisten* (B.) II. 68. — III. 19, 704, 705, 706, 708, 709, 711, 714, 740, 756.
- Uter* der (B.) III. 1130.
- Syngnathus* (Z.) VI. 94.
- acus* (Z.) VI. 96.
- hippocarpus* (Z.) VI. 96.
- ophidion* (Z.) VI. 94.
- pelagicus* (Z.) VI. 95.
- typhle* (Z.) VI. 95.
- Synodon* (Z.) VI. 230.
- Synodontis* (Z.) VI. 92.
- scheylan* (Z.) VI. 92.
- Synodus* (Z.) VI. 386.
- Tareira* (Z.) VI. 386.
- Synocium* (Z.) V. 96.
- Synoviathäute* (Z.) IV. 109.
- Syntrichia* (B.) III. 285.
- Syntrichia ruralis* (B.) III. 285.
- subulata* (B.) III. 285.
- Syringa* (B.) III. 1115.
- persica* (B.) III. 1116.
- vulgaris* (B.) III. 1115.
- Syringe* (B.) III. 1115.
- falsche* (B.) III. 1999.
- Syringen* (B.) III. 1115.
- Syrnium* (Z.) VII. 121.
- Syro* (B.) III. 399.
- Syrphus* (Z.) V. 809.
- pinastri* (Z.) V. 812.
- pyrastri* (Z.) V. 812.
- ribesii* (Z.) V. 811.
- rosae* (Z.) V. 812.
- Syrup* (M., D. M. S.) I. S. XV. — (B.) II. 117, 353.
- Syrupus danci sylvestris* (B.) III. 1804.
- domesticus* (B.) III. 1744.
- jubbinus* (B.) III. 1746.
- violarum* (B.) III. 1375.
- System* (Z.) IV. 21.
- Arterien* (Z.) IV. 73, 112.
- Athmung:* (Z.) IV. 21, 87.
- Darm:* (Z.) IV. 65, 66, 116.
- der Mineralogie* (M.) I. 135.
- Eingeweid:* (Z.) IV. 22.
- Ernährung:* (Z.) IV. 21.
- Fleisch:* (Z.) IV. 22, 88.
- Gefäß:* (Z.) IV. 65, 71, 109.
- geologisches* (M.) I. 579.
- Haargefäß:* (Z.) IV. 222.
- Haut:* (Z.) IV. 88, 108.
- Knochen:* (Z.) IV. 22, 119.
- Lungen:* (Z.) IV. 65, 87, 117.
- Symph:* (Z.) IV. 84, 115.
- Mineral:* Dufour's (M., D. M. S.) I. S. III. ff.
- Muskel:* (Z.) IV. 22, 31, 124.
- Nasenthorpel:* (Z.) IV. 96.
- natürliches* (B.) III. 7.
- Nerven:* (Z.) IV. 22, 48, 126.
- Pflanzen:* (B.) III. 3 ff.
- Pfortader:* (Z.) IV. 83, 114.
- Reproductions:* (Z.) IV. 21.
- Saugader:* (Z.) IV. 84, 115.
- Benen:* (Z.) IV. 80, 114, 132.
- Verdauung:* (Z.) IV. 21.
- Systemata anatomica* (B.) II. 19.
- Systematisches Verzeichniß aller Schriften, welche die Naturgeschichte betreffen* (M.) I. 23.
- Systeme* (Z.) IV. 21.
- anatomische* (Z.) IV. 108.
- *der Pflanzen* (B.) II. 19.
- *der Thiere* (Z.) IV. 21.
- animale* (Z.) IV. 21, 22, 119.
- Auscheidung der* (Z.) IV. 129.
- Bedeutung der* (Z.) IV. 152.
- der Naturgeschichte, Literatur der* (M.) I. 24.
- Entwickelung der* (Z.) IV. 108.
- Lebens:* (Z.) IV. 21.
- pflanzenartige* (Z.) IV. 21.
- Reproductions:* (Z.) IV. 21.
- vegetative* (Z.) IV. 21, 65, 108.
- Berichtigungen der* (Z.) IV. 207.
- Systeme quarzo-schisteux superieur* (M.) I. 755.
- Systema* (Z.) VI. 490.
- gibbosus* (Z.) VI. 490.
- Syzygites* (B.) III. 60, 197.
- megalocarpus* (B.) III. 60.
- Syzygium* (B.) III. 1944.
- jambolana* (B.) III. 1944.
- obtusifolia* (B.) III. 1944.
- pedunculata* (B.) III. 1944.

S.

- Tab* (Z.) VII. 251.
- Tabak* (B.) III. 980.
- edler* (B.) III. 981.
- gemeiner* (B.) III. 981.
- strauchartiger* (B.) III. 981.
- türkischer* (B.) III. 981.
- Tabacke* (B.) III. 980.
- Tabackjassen* (B.) III. 740.
- gemeine* (B.) III. 740.
- Tabackmülle* (B.) III. 1109.
- baumartige* (B.) III. 1110.
- gottige* (B.) III. 1109.
- Tabackmüllens* (B.) III. 1109.
- Tabackspeisenfisch* (Z.) VI. 98.
- Tabackerdrechenholz* (B.) II. 356.
- Tabacum* (B.) III. 981.

- Tabanus (Z.) V. 768, 827.
 bovinus (Z.) V. 828.
 caecotiens (Z.) V. 829.
 pluvialis (Z.) V. 829.
 Tabaco (Z.) VI. 236.
 Tabacoſchir (Z.) III. 420.
 Tabernaemontana (Z.) III. 1038.
 citrifolia (Z.) III. 1039.
 coronaria (Z.) III. 1039.
 elastica (Z.) III. 1039.
 gummifera (Z.) III. 1040.
 montana (Z.) III. 1039.
 utilis (Z.) III. 1039.
 Tabernamontanus, Jac.
 Theod., Kräuterbuch
 (Z.) III. 2116.
 Tabularia (Z.) V. 84.
 campanulata (Z.) V. 84.
 cristata (Z.) V. 84.
 crystallina (Z.) V. 84.
 gelatinosa (Z.) V. 86.
 repens (Z.) V. 85.
 Tacamahaca (Z.) III. 1426,
 1536, 1714.
 Tacamahaca (Z.) III. 1425,
 1536, 1714, 1761.
 borboniſches (Z.) III. 1426.
 oſtindiſches (Z.) III. 1425.
 Tacamaque de Bourbon (Z.)
 III. 1426.
 Tacca (Z.) III. 512, 806.
 litorea (Z.) III. 807.
 phallifera (Z.) III. 595.
 pinnatifida (Z.) III. 495,
 806.
 sativa (Z.) III. 595
 Taceen (Z.) III. 711, 800.
 Liter. der (Z.) III. 1132.
 Taccola (Z.) VII. 346.
 Tachash (Z.) VII. 1114.
 Tache (Z.) Iſr. 1680.
 Tachinus (Z.) V. 1713.
 rufipes (Z.) V. 1713.
 Tachydromus (Z.) V. 521.
 Tachyglossus (Z.) VII. 843.
 setosus (Z.) VII. 846.
 Tachypetes (Z.) VII. 416.
 Tachyporus (Z.) V. 1714.
 chrysomelinus (Z.) V. 1714.
 Taciſtus. De ſitu et mori-
 bus germanorum (M.)
 I. 314, 551.
 Taden (Z.) III. 583, 643.
 Taeda (Z.) III. 348.
 Tadorna (Z.) VII. 470.
 Taern (Z.) VII. 395.
 Tafel (M.) I. 88.
 Tafeläpfel (Z.) III. 2085.
 Tafelbananen (Z.) III. 515.
 gemeine (Z.) III. 515.
 Tafelbirne (Z.) III. 2077.
 Fürſten (Z.) III. 2078.
 Tafelbirnen (Z.) III. 2077.
 Tafelbrettchen (Z.) V. 361.
 Tafelente (Z.) VII. 450.
 Tafelſiſch (Z.) VII. 211.
 Tafelſöpfe (Z.) VI. 550, 579,
 618.
 abweichende (Z.) VI. 558.
 regelmäßige (Z.) VI. 550.
 Tafellachse (Z.) VI. 328.
 mit ſenkrechtẽ Maul (Z.)
 VI. 328.
 Tafelländer (M.) I. 552.
 Tafelpifang (Z.) III. 521.
 Tafelſchlangen (Z.) VI. 537.
 mit Kopffchuppen (Z.) VI.
 538.
 mit Kopftafeln (Z.) VI. 538.
 Tafelſpath (M.) I. 256.
 Tafelſpathe (M., D. M. S.)
 I. S. XII.
 Tagaſſen (Z.) VII. 1727.
 Tagblumen (Z.) II. 159.
 Tagel (Z.) III. 287.
 Tageten (Z.) III. 710, 746.
 Tageteen (Z.) III. 746.
 Tagetes (Z.) III. 746.
 erecta (Z.) III. 746.
 patula (Z.) III. 746.
 Tagetineen (Z.) III. 746.
 Tagfaltr (Z.) V. 1079, 1385.
 Taghunde (Z.) VII. 1553.
 Tagkagen (Z.) VII. 1590.
 Taglitie (Z.) III. 569.
 gelbe (Z.) III. 569.
 rothe (Z.) III. 570
 Taglitien (Z.) III. 569.
 Taglicati (Z.) VII. 1137.
 Tagpauenaugẽ (Z.) V. 1102,
 1103, 1420.
 Tagraubvögel (Z.) VII. 127.
 Tagua = Phyletephas (Z.) VII.
 610.
 Taguan (Z.) VII. 775.
 Taia (Z.) VII. 1757.
 Tailleur (Z.) VII. 417.
 Taira (Z.) VII. 1515.
 Taisson (Z.) VII. 1525.
 Tajasu (Z.) VII. 1137.
 Tajibi (Z.) VII. 923.
 Talapiot (Z.) VII. 199.
 Taleb (Z.) VII. 1552.
 Talegallus (Z.) VII. 569.
 Talève (Z.) VII. 566.
 Talg (M.) I. 317. — (D. M.
 S.) S. XVII. — (Z.)
 III. 1518. — (Z.) VII.
 1243.
 Talgbaum (Z.) III. 1524, 1606.
 Talgdrüſen (Z.) IV. 102.
 Talgtoren (Z.) III. 1524.
 gemeine (Z.) III. 1524.
 Talgtorſche (Z.) III. 1606.
 gemeine (Z.) III. 1606.
 indiſche (Z.) III. 1606.
 Talgtorſchen (Z.) III. 1606.
 Taliera (Z.) III. 685.
 sylvestris (Z.) III. 685.
 Talium (Z.) III. 1351.
 anacampseros (Z.) III. 1352.
 triangulare (Z.) III. 1351.
 Talipot (Z.) III. 689.
 de Ceylon (Z.) III. 689.
 Talitrus (Z.) V. 609.
 locusta (Z.) V. 609.
 Talf (M.) I. 178, 491.
 Talfbärtchen (M.) I. 485.
 Talfblenden (M., D. M. S.)
 I. S. XXI.
 Talfboden (M.) I. 542.
 Talfchryſolith (M.) I. 217.
 Talfte (M., D. M. S.) I.
 S. XI.
 Brenz: (D. M. S., XII.)
 = Abbeſte (M.) I. 268.
 Claffen: (M., D. M. S.)
 I. S. XII.
 Eementen: (M., D. M.
 S.) I. S. XII.
 Erde: (M., D. M. S.) I.
 S. XI.
 Erz: (D. M. S., XII.) =
 Divine (M.) I. 217.
 Feuer: (D. M. S., XII.)
 = Baſalte (M.) I. 503,
 803.
 Ird: (M., D. M. S.) I.
 S. XI.
 Kalk: (D. M. S., XI.) =
 Augite (M.) I. 256.
 Kieſel: (D. M. S., XI.) =
 Stümmel (M.) I. 175.
 Luft: (D. M. S., XII.)

= Steinmarke (M.) I. 212.
 Tafe, Minerals (M., D. M. S.) I. S. XI.
 Saly (D. M. S., XII.) = Hornblenden (M.) I. 263.
 Talf (D. M. S., XI.) = Chlorite (M.) I. 177.
 Thon (D. M. S., XI.) = Sapphirine (M.) I. 199.
 Wasser (D. M. S., XII.) = Serpentine (M.) I. 221.
 Talfeststeine (M.) I. 215.
 Talferde (M.) I. 135. — (B.) H. 105, 172.
 boraxsaure (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 Talferden (M.) I. 215.
 Talferdehydrat (M.) I. 219.
 Talferde, jodsaure (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 kochsalzsaure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 kohlen-saure (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 Talferde-Mangan-Alaun (M.) I. 285.
 Talferde mit Wasser (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 phosphorsaure (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 schwefel-saure (M., D. M. S.) I. S. XIV.
 Talfgesteine (M.) I. 769.
 Talfhalte (M., D. M. S.) I. S. XIX.
 Talf, Härtegrad des (M.) I. 104.
 Talfkalle = Stellite (M., D. M. S.) I. S. XII.
 Talfkiesel (D. M. S., IX.) = Smaragde (M.) I. 154.
 Talfmasse (M.) I. 496.
 Talfmetalle (M., D. M. S.) I. S. XXII.
 Talfschiefer (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Talfschiefer (M.) I. 296.
 Talfschiefer (M.) I. 178, 496, 769.
 Talfschwefel-saure (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Talfspath (M.) I. 224.

Talfspinel (M.) I. 216.
 Talfkalle (D. M. S., XI.) = Chlorite (M.) I. 177.
 Talfthone (D. M. S., X.) = Spinelle (M.) I. 216.
 Talf, weißer (M.) I. 179.
 Talfbiten (Z.) VII. 267.
 Tallow-tree (B.) III. 1433, 1524.
 Talona (B.) III. 1042.
 Talpa (Z.) VII. 932.
 asiatica (Z.) VII. 941.
 aurea (Z.) VII. 941.
 caeca (Z.) VII. 937.
 europaea (Z.) VII. 933.
 fusca (Z.) VII. 938.
 longicaudata (Z.) VII. 941.
 Talus (Z.) IV. 27.
 Tamala (B.) III. 1528.
 Tamandua (Z.) VII. 849.
 guacu (Z.) VII. 850.
 - i (Z.) VII. 849.
 - miri (Z.) VII. 850.
 Tamanoir (Z.) VII. 850.
 Tamar = Phoenix dactylifera (B.) II. 381.
 Tamara (B.) III. 461.
 Tamarin (Z.) VII. 1768.
 Tamarindus (B.) III. 1717.
 indica (B.) III. 1717.
 occidentalis (B.) III. 1718.
 Tamaricinen (B.) III. 1958, 1960, 1978, 1979.
 Litter. der (B.) III. 2108.
 Tamariscus (B.) III. 1981.
 Tamariske (B.) III. 1980.
 deutsche (B.) III. 1980.
 französische (B.) III. 1981.
 gegliederte (B.) III. 1981.
 krautartige (B.) III. 1980.
 Tamarisken (B.) III. 1980.
 Tamariskenartige (Pflanzen) = Schafstapfer (B.) III. 1978.
 Tamarix (B.) III. 1680.
 articulata (B.) III. 1981.
 gallica (B.) III. 1981.
 germanica (B.) III. 1980.
 herbacea (B.) III. 1980.
 orientalis (B.) III. 1981.
 Tamaryn-boom (B.) III. 1718.
 Tamatia (Z.) VII. 237, 555.
 Tambourissa (B.) III. 2036.
 Tambreet (Z.) VII. 837.
 Tamas (Z.) VII. 772.

Tamonea (B.) III. 1104.
 verbenacea (B.) III. 1104.
 Tamus (B.) III. 615.
 communis (B.) III. 615.
 elephantipes (B.) III. 615.
 Tana (Z.) VII. 954.
 Tanacetum (B.) III. 765, 766.
 balsamita (B.) III. 765.
 hortense (B.) III. 765.
 vulgare (B.) III. 765.
 Tanacetium (B.) III. 1015.
 jaroba (B.) III. 1015.
 Tanagra (Z.) VII. 250.
 brasilia (Z.) VII. 251.
 brasiliensis (Z.) VII. 250.
 episcopus (Z.) VII. 251.
 jacapa (Z.) VII. 252.
 magna (Z.) VII. 251.
 prima (Z.) VII. 250.
 rubra (Z.) VII. 252.
 sayaca (Z.) VII. 251.
 tatao (Z.) VII. 250.
 violacea (Z.) VII. 249.
 Tanche (Z.) VI. 296.
 Tandale cotti (B.) III. 1641.
 Tangalum (Z.) VII. 1540.
 Tangara (Z.) VII. 250, 251.
 Tange (B.) III. 23, 32, 177, 178, 180, 213. — (M., D. M. S.) I. S. XV.
 indische (B.) III. 225.
 Zahl der (B.) III. 45.
 Tangeima (Z.) VII. 316.
 Tangelmoos (B.) III. 318.
 Tanghin = Cerbera tanghin (B.) III. 1042.
 Tangles (B.) III. 898.
 Tani (B.) III. 915.
 Taenia (Z.) V. 547.
 canis (Z.) V. 547.
 expansa (Z.) V. 548.
 filum (Z.) V. 548.
 lata (Z.) V. 548.
 ovina (Z.) V. 548.
 serrata (Z.) V. 547.
 soium (Z.) V. 547.
 Taenia (Z.) VI. 141, 285.
 altera (Z.) VI. 142.
 Tanna (Z.) VI. 229.
 Tanne (B.) III. 345, 350 ff.
 Balsam (B.) III. 351.
 Edel (B.) III. 351.
 Hemlock (B.) III. 352.
 Knorren (B.) III. 352.
 Roth (B.) III. 350.

- Tanne Schuppen-*(B.)* III. 352.
 Weiß-*(B.)* III. 351.
 Tannet *(B.)* III. 1355.
 gemeines *(B.)* III. 1356.
 Tannen *(B.)* III. 32, 346.
 einhäufige *(B.)* III. 346.
 Knochen-*(B.)* III. 352.
 zweyhäufige *(B.)* III. 352.
 Tannenbergr, *Partes genitales masculae avium* *(B.)* VII. 674.
 Tannenharz, *gemeines* *(B.)* II. 114.
 Tannenheher *(B.)* VII. 341.
 Tannenpfeil *(B.)* V. 1383.
 Tannenwedel *(B.)* III. 343.
 gemeiner *(B.)* III. 343.
 Tannweise *(B.)* VII. 244.
 Tanrec *(B.)* VII. 942.
 Tantal *(M.)* I. 113, 121. —
 (D. M. S.) XIX.
 Tantalit *(M.)* I. 327.
 im Granit *(M.)* I. 824.
 zimmetbrauner von Kimito
 (M.) I. 327.
 Tantalum *(M.)* I. 121.
 Tantalus *(B.)* VII. 525.
 aethiopicus *(B.)* VII. 522.
 falcinellus *(B.)* VII. 530,
 531.
 ibis *(B.)* VII. 528, 532.
 loculator *(B.)* VII. 532.
 niger *(B.)* VII. 530.
 sacer *(B.)* VII. 527.
 Tanzregen *(B.)* V. 773.
 fahle *(B.)* V. 773.
 Taon = Tabanus *(B.)* V. 827.
 Taonabo *(B.)* III. 1186.
 Tapayaxin *(B.)* VI. 615.
 Tapete *(B.)* IV. 101.
 persische *(B.)* V. 489.
 Tapetenschaben *(B.)* V. 1216.
 Tapetenwolf, *gemeiner* *(B.)*
 III. 72.
 Tapeti *(B.)* VII. 815.
 Tapetierbiene *(B.)* V. 986.
 Tapetierer *(B.)* V. 986.
 Tapetierspinner *(B.)* V. 693.
 Taphozous *(B.)* VII. 973.
 lepturus *(B.)* VII. 974.
 perforatus *(B.)* VII. 974.
 Taphria *(B.)* III. 69.
 Tapia *(B.)* III. 1410.
 Tapioca = Jatropha *(B.)* III.
 1595.
 Tapir *(B.)* VII. 1141.
 Tapir *(B.)* VII. 1140.
 americanischer *(B.)* VII. 1141.
 fossiler *(M.)* I. 632. — *(B.)*
 VII. 1146.
 gesteckter *(B.)* VII. 1145.
 malayischer *(B.)* VII. 1144.
 Niesens-*(B.)* VII. 1115, 1146.
 Tapire *(B.)* VII. 1140.
 Tapire Pinchaque *(B.)* VII.
 1143.
 Tapirus *(B.)* VII. 1142.
 americanus *(B.)* VII. 1141.
 malayanus *(B.)* VII. 1144.
 Tapiti *(B.)* VII. 815.
 Tapoa-Tafa-far *(B.)* VII. 915.
 Tappen *(B.)* III. 2002.
 Tappuaeh = Pyrus cydonia
 (B.) II. 381.
 Tapura *(B.)* III. 1731.
 guyanensis *(B.)* III. 1732.
 sessiliflora *(B.)* III. 1732.
 Tapuru *(B.)* III. 1597.
 Taquara *(B.)* VII. 372.
 Tara *(B.)* III. 1707.
 Tarabuso *(B.)* VII. 541.
 Taraquira *(B.)* VI. 613.
 Taralea *(B.)* III. 1686.
 Tarau *(B.)* VI. 315.
 Tarandus *(B.)* VII. 1298.
 Tarantel *(B.)* V. 681.
 Tarantelranz *(B.)* V. 682.
 Tarantismus *(B.)* V. 682.
 Tarantola *(B., F.)* VI. 331,
 392.
 Tarantola *(B., M.)* VI. 616,
 632.
 Tarantula *(B.)* V. 682, 702.
 Taratti *(B.)* III. 461.
 Taratufolo *(B.)* V. 306.
 Taraxacum *(B.)* III. 715, 737.
 Tarbagantschick *(B.)* VII. 790.
 Tarchonanthus *(B.)* III. 777.
 camphoratus *(B.)* III. 777.
 Tardigradus *(B.)* VII. 1713.
 Tareira *(B.)* VI. 386.
 do Rio *(B.)* VI. 386.
 Taret = Teredo *(B.)* V. 274.
 Tarfa *(B.)* III. 1981.
 Tarigonia *(B.)* III. 265, 266.
 hypophylla *(B.)* III. 266.
 Targioni-Tozzetti, Diz-
 cionario botanico ital.
 (B.) III. 2132.
 Tarichos *(B.)* VI. 196.
 Tariet *(B.)* VII. 44.
 Tariete = Terebellum *(B.)*
 V. 456.
 Tarin *(B.)* VII. 260.
 Taern *(B.)* VII. 395.
 Tarro *(B.)* III. 591.
 Tarrofelber *(B.)* III. 591.
 Tarron *(B.)* III. 1633.
 Tarsius *(B.)* VII. 1723.
 fuscomanus *(B.)* VII. 1726.
 Tarsus *(B.)* IV. 27, 410. —
 V. 600.
 Tartarin *(B.)* VII. 1774.
 Tartarus martiatus *(M., D.*
 M. S.) I. S. XVI.
 Tartarus vitriolatus *(D. M.*
 S., I. S. XIV.) =
 Duplicitatsalz *(M.)* I. 298.
 Tartuffoli *(B.)* III. 989.
 Tarum *(B.)* III. 1710.
 Tasche *(B.)* V. 488.
 Täschekraut *(B.)* III. 1391.
 Wfer-*(B.)* III. 1391.
 gemeines *(B.)* III. 1391.
 Täschekrauter *(B.)* III. 1391.
 Täschenrebs *(B.)* V. 650.
 gemeiner *(B.)* V. 650.
 italianischer *(B.)* V. 650.
 Täschenrebse *(B.)* V. 650.
 Täschenmaul *(B.)* VII. 471.
 Täschenmuschel *(B.)* V. 363.
 Täschenratte *(B.)* VII. 710.
 gemeine *(B.)* VII. 710.
 Täschen Schnecke *(B.)* V. 488.
 Täschenfährchen *(B.)* III. 1393.
 Täschen schur = Buxus semper-
 virens *(B.)* II. 381.
 Tassart *(B.)* VI. 333.
 Tasso = Taxus *(B.)* III. 358.
 Tasso *(B.)* VII. 1525.
 Tassen *(B.)* IV. 242, 271.
 Taster *(B.)* IV. 427. — V. 601.
 Tastermühen *(B.)* V. 668.
 Tasterkäfer *(B.)* V. 1711.
 Tasterorgan *(B.)* IV. 144.
 Tasterorgane *(B.)* IV. 168.
 Tasterstirn *(B.)* IV. 168, 271.
 Tatal-iba *(B.)* III. 1566.
 Tatao *(B.)* VII. 250.
 Tatta-pam *(B.)* VI. 524.
 Tatu *(B.)* VII. 862.
 -Apar *(B.)* VII. 865.
 -apara *(B.)* VII. 865.
 -Ay *(B.)* VII. 868.
 -Ete *(B.)* VII. 867.

- Tatu-lu (Z.) VII. 867.
 -mataco (Z.) VII. 866.
 -mullito (Z.) VII. 866.
 -peba (Z.) VII. 869.
 -pichiy (Z.) VII. 871.
 -poyu (Z.) VII. 870.
 -vellado (Z.) VII. 870.
 Tatura (B.) III. 798.
 Täubchen (Z.) V. 479.
 brütendes (Z.) V. 479.
 trauerndes (Z.) V. 479.
 Täubchen (Z.) VI. 212, 213, 241.
 buntcs (Z.) VI. 241.
 Taube, Tauben (Z.) VII. 293.
 Würgerl. (Z.) VII. 301.
 Carmeliter- (Z.) VII. 301.
 einfarbige (Z.) VII. 300.
 Feld- (Z.) VII. 300.
 grünhäudische (Z.) VII. 433, 435.
 - größere (Z.) VII. 435.
 - kleinere (Z.) VII. 433.
 Grund- (Z.) VII. 294.
 Hündel- (Z.) VII. 301.
 Hörter- (Z.) VII. 301.
 Hof- (Z.) VII. 300.
 Holz- (Z.) VII. 301.
 Kren- (Z.) VII. 303.
 Kropf- (Z.) VII. 301.
 Lach- (Z.) VII. 294.
 Loch- (Z.) VII. 301.
 Mähnen- (Z.) VII. 301.
 melierte (Z.) VII. 300.
 Mövchen- (Z.) VII. 301.
 Perücken- (Z.) VII. 301.
 Pflanzen- (Z.) VII. 301.
 polnische (Z.) VII. 301.
 Post- (Z.) VII. 301.
 Ringel- (Z.) VII. 302.
 schädige (Z.) VII. 300.
 Schlag- (Z.) VII. 301.
 Stein- (Z.) VII. 299.
 Trommel- (Z.) VII. 301.
 türckische (Z.) VII. 301.
 Turtel- (Z.) VII. 294.
 Wandler- (Z.) VII. 296.
 zahne (Z.) VII. 300.
 Taube Würgerl. (B.) III. 713.
 Taubenapfel (B.) III. 2086, 2087.
 Taubenerbsen (B.) III. 1650.
 Taubenfalke (Z.) VII. 130.
 Taubenfuß (B.) III. 2085.
 Taubenknopfkraut (B.) III. 784.
 Taubenkropf (B.) III. 1361, 1414.
 Taubenmilch (Z.) V. 669.
 Taubenschwanz (Z.) V. 1133, 1373, 1681.
 Taubenzecke (Z.) VII. 664.
 Täubling (B.) III. 153, 154, 154, 158, 2087.
 bitterer (B.) III. 154.
 blauer (B.) III. 159.
 eßbarer rother (B.) III. 153, 158.
 giftiger rother (B.) III. 158.
 grüner (B.) III. 159.
 Honig- (B.) III. 153.
 Spey- (B.) III. 158.
 Täubling (Z.) VII. 133.
 Täublinge (B.) III. 158.
 Taubnessel (B.) III. 1059.
 gefleckte (B.) III. 1060.
 italienische (B.) III. 1060.
 rothe (B.) III. 1060.
 weiße (B.) III. 1060.
 Taubnesseln (B.) III. 1059.
 Tauchente (Z.) VII. 443.
 gemeine (Z.) VII. 445.
 große (Z.) VII. 445.
 kleine (Z.) VII. 444.
 mittlere (Z.) VII. 444.
 Tauchenten (Z.) VII. 443.
 Taucher (Z.) VII. 422, 428.
 eigentliche (Z.) VII. 428.
 Eis- (Z.) VII. 430.
 Hauben- (Z.) VII. 427.
 Horn- (Z.) VII. 425.
 Ohren- (Z.) VII. 426, 427.
 Papagan- (Z.) VII. 438.
 Polar- (Z.) VII. 429.
 rotzehliger (Z.) VII. 428.
 schwarzehliger (Z.) VII. 429.
 Tauern (W.) I. 774.
 Taumelfreymen (B.) III. 1649.
 kletternde (B.) III. 1649.
 Taumelfäfer (Z.) V. 1727.
 gemeiner (Z.) V. 1727.
 Taumelferberl (B.) III. 1802.
 Taumelflüssen (B.) III. 752.
 rauhe (B.) III. 752.
 Taumelfnippe (B.) III. 1335.
 gemeine (B.) III. 1335.
 rüdtliche (B.) III. 1335.
 Taumelfnuppen (B.) III. 1335.
 Taumelfahne (B.) III. 1244.
 canadische (B.) III. 1244.
 eßbare (B.) III. 1247.
 Taumelfahne, Färber- (B.) III. 1246.
 gemeine (B.) III. 1246.
 grüblige (B.) III. 1245.
 handförmige (B.) III. 1246.
 malabarische (B.) III. 1244.
 Taumelfahnen (B.) III. 1244.
 Taumelfisch (B.) III. 386.
 Taupe (Z.) VII. 714, 932.
 du cap (Z.) VII. 714.
 dorée (Z.) VII. 941.
 des dunes (Z.) VII. 714.
 Taurichthys (Z.) VI. 213.
 varius (Z.) VI. 213.
 Taurus (Z.) VII. 1409.
 indicus (Z.) VII. 1414.
 mexicanus (Z.) VII. 1416.
 Taurus volans (Z.) V. 1816.
 T a u s c h, Herbar. Florae bohem. (B.) III. 699, 2133.
 Hortus canalius (B.) III. 2120.
 Plantae selectae bohem. (B.) III. 2133.
 Taufendbein (Z.) V. 619.
 Taufendblatt (B.) III. 759.
 Taufendgüldenkrant (B.) III. 728, 1021.
 Groß- (B.) III. 728.
 Taufendschön (B.) III. 775, 1467.
 dreifarbiges (B.) III. 1467.
 indisches (B.) III. 1468.
 mehrtreides (B.) III. 1468.
 schwanzförmiges (B.) III. 1468.
 wildes (B.) III. 1468.
 Taufendschöne (B.) III. 1467.
 Tavon (Z.) VII. 570.
 Tarineen (B.) III. 358.
 Taxodium (B.) III. 363.
 distichum (B.) III. 363.
 Taxus (B.) III. 358.
 baccata (B.) III. 358.
 nucifera (B.) III. 358.
 Taxus (Z.) VII. 1525.
 Tayazu-Guira (Z.) VII. 540.
 Taytetu (Z.) VII. 1138.
 Tazeita (B.) III. 539.
 Teal (Z.) VII. 460.
 Teasel = Dipsacus (B.) III. 785.
 Technische Pflanzen (B.) II. - 366.

- Tecoma (B.) III. 1009.
 Tectona (B.) III. 1108.
 grandis (B.) III. 1108.
 Tectrices (Z.) VII. 6.
 Teda (B.) III. 1586.
 Tedo (Z.) VI. 492.
 Teget (M.) I. 654.
 Tegetformation (M.) I. 653.
 Teguxin (Z.) VI. 621.
 Teichalcyonien (Z.) V. 88.
 Teichbühner (Z.) VII. 562.
 Teichkarpfen (Z.) VI. 323.
 Teichnapf (Z.) V. 408.
 Teichschnepe (Z.) VII. 496.
 Teichschwamm (B.) III. 211.
 Teichsüßgel (Z.) VII. 401.
 Teichwasserläufer (Z.) VII. 496.
 Teig des Thones (M.) I. 207.
 Teigkäfen (B.) III. 1708.
 gemeine (B.) III. 1708.
 Teigne = Tinea (Z.) V. 1183.
 Teira (Z.) VI. 216.
 Teische (B.) III. 272.
 Tej-bul = Xanthoxylon hostile
 (B.) III. 1278.
 Teitei (Z.) VII. 250.
 Tejus (Z.) VI. 621.
 crocodilinus (Z.) VI. 623.
 monitor (Z.) VI. 621.
 Tela (B.) II. 12.
 cellulosa (B.) II. 13.
 Telagon (Z.) VII. 1512.
 Telagu (Z.) VII. 1512.
 Teledu (Z.) VII. 1512.
 Teleggo (Z.) VII. 1512.
 Telephium (B.) III. 1355, 1965.
 imperati (B.) III. 1355.
 Telephorus (Z.) V. 1743.
 fuscus (Z.) V. 1743.
 Telescop (Z.) V. 448.
 Telescopium (Z.) VI. 274.
 Tellerjode (B.) III. 859.
 gemeine (B.) III. 860.
 Tellerjoden (B.) III. 860.
 Tellerquaste (Z.) V. 230.
 gemeine (Z.) V. 230.
 Tellerrimpfen (B.) III. 95.
 schwarze (B.) III. 95.
 Tellerrüben (B.) III. 1406.
 Tellerstrecken (Z.) V. 428.
 stade (Z.) V. 428.
 gemeine (Z.) V. 428.
 Tellina (Z.) V. 298.
 arenosa (Z.) V. 309.
 cornea (Z.) V. 303.
 in *Univers.-Register.*
 Tellina gari (Z.) V. 299.
 inaequivalvis (Z.) V. 312.
 lactea (Z.) V. 311.
 planata (Z.) V. 301.
 radiata (Z.) V. 301.
 remies (Z.) V. 301.
 virgata (Z.) V. 300.
 Tellinites (Z.) V. 310, 530.
 Tellur (M.) I. 113, 121.
 Tellurbley (M.) I. 433.
 Tellurzerje im Grünstein (M.)
 I. 834.
 Tellur, gediegenes (M.) I. 461.
 Tellurkautz, pyramidaler (M.)
 I. 433.
 Tellurium (M.) I. 121.
 Tellur, rhomboedrisches (M.)
 I. 461.
 Tellurüber (M.) I. 433.
 Tellurwismuth (M.) I. 431.
 Tellurwismuthüber (M.) I.
 432.
 Temapara (Z.) VI. 608, 621.
 Temelo (Z.) VI. 358.
 Temia (Z.) VII. 333.
 Temminck. Hist. nat. de
 Pigeons et Gallinacées
 (Z.) VII. 673.
 Monogr. des Pigeons (Z.)
 VII. 667.
 Monographies de Mammo-
 logie (Z.) VII. 1859.
 et Meiffren, Nouv.
 recueil des Planches col-
 lor. d'oiseaux (Z.) VII.
 667.
 Temnodon (Z.) VI. 187.
 Temolo (Z.) VI. 293, 358.
 Temperament (Z.) IV. 322.
 choterisches (Z.) IV. 323.
 melancholisches (Z.) IV. 322.
 phlegmatisches (Z.) IV. 322.
 sanguinisches (Z.) IV. 323.
 Temperamente (Z.) IV. 322.
 Temperatur, Einwirkung der,
 auf die Gesteine (M.) I.
 581.
 im Innern der Erde (M.)
 I. 814.
 Templador (Z.) VI. 39.
 Tena = Ficus carica (B.) II.
 381.
 Tenca (Z.) VI. 296.
 Tench (Z.) VI. 296.
 Tenschina (B.) III. 866.
 Tenschina, Gasse (B.) III. 867.
 duffte (B.) III. 867.
 Tendaridea (B.) III. 200.
 Tendrac (Z.) VII. 943.
 Tenebrio (Z.) V. 1773, 1784.
 lardarius (Z.) V. 1773.
 mauritanicus (Z.) V. 1808.
 minutus (Z.) V. 1774.
 molitor (Z.) V. 1785.
 Tenga (B.) III. 663.
 Tenle (Z.) VII. 1557.
 Tennantit (M.) I. 426.
 Tennee (Z.) VI. 536.
 Tenuu (Z.) VII. 1203.
 Tenore, Flora medica di
 Napoli (B.) III. 2131.
 Flora neapolitana (B.) III.
 2124.
 Sylloge (B.) III. 2124.
 Tentennio = Briza maxima
 (B.) III. 410.
 Tenthredo (Z.) VII. 874.
 alni (Z.) V. 875.
 amerinae (Z.) V. 882, 887.
 cerasi (Z.) V. 876, 887.
 femorata (Z.) V. 881.
 flava (Z.) V. 785.
 haemorrhoidalis (Z.) V.
 891.
 lutea (Z.) V. 880.
 morio (Z.) V. 888.
 ovata (Z.) V. 883.
 papillosa (Z.) V. 876, 879,
 886.
 pavida (Z.) V. 875, 883.
 plini (Z.) V. 884.
 populi (Z.) V. 896.
 rosae (Z.) V. 877, 888.
 rustica (Z.) V. 876, 877,
 882.
 salicis (Z.) V. 856.
 - *cinerea* (Z.) V. 888.
 - *pentandrae* (Z.) V. 887.
 scrophulariae (Z.) V. 875.
 Tepe-Maxtia (Z.) VII. 1511.
 Tepe-Maxtlam (Z.) VII. 1697.
 Tephritis (Z.) V. 799.
 cardui (Z.) V. 804.
 cerasi (Z.) V. 799.
 leontodontis (Z.) V. 804.
 putris (Z.) V. 801.
 salicis (Z.) V. 1233.
 solistitiatilis (Z.) V. 803.
 Tephrosia (B.) III. 1646.
 toxicaria (B.) III. 1646.

Terpichuppe (B.) III. 209.
gemeiner (B.) III. 209.
Terraßen der Gebirge (M.) I.
549, 552.
Terebella (Z.) V. 573.
 carunculata (Z.) V. 572.
 conchylega (Z.) V. 573.
 flava (Z.) V. 572.
 tentaculata (Z.) V. 571.
Terebellum (Z.) V. 456.
Terebinthaceen (B.) II. 25. —
III. 1728, 1748.
 Eger. der (B.) III. 2105.
Terebinthen (B.) III. 705, 706,
707, 1454, 1611, 1613,
1616, 1728, 1748.
Terebinthina argentoratisensis
(B.) III. 351.
 communis (B.) III. 347.
 vera (B.) III. 1756.
 — de Chio (B.) III. 1756.
 — de Cypro (B.) III. 1756.
Terebinthus (B.) III. 1754,
1755.
Terebra (Z.) V. 469.
Terebraten in der Kreide (M.)
I. 673.
Terebratula (Z.) V. 504.
 caput serpentis (Z.) V. 504.
Terebratula vulgaris im Mus-
schelkalf (M.) I. 715.
Teredo (Z.) V. 274, 1211.
 gigantea (Z.) V. 282.
 navalis (Z.) V. 274.
Teres (B.) III. 1107, 1422.
Tergipes (Z.) V. 398.
Termes (Z.) V. 1433.
 arda (Z.) V. 1444.
 atrox (Z.) V. 1444.
 bellicosum (Z.) V. 1443.
 destructor (Z.) V. 1444.
 fatale (Z.) V. 1433, 1443.
 flavicolle (Z.) V. 1445.
 mordax (Z.) V. 1444.
 viarum (Z.) V. 1445.
Terminalia (B.) III. 912, 1776.
 angustifolia (B.) III. 913.
 bellerica (B.) III. 915.
 benzoin (B.) III. 913.
 catappa (B.) III. 913.
 caustica (B.) III. 1776.
 chebula (B.) III. 915.
 guianensis (B.) III. 916.
 mauritania (B.) III. 913.
 moluccana (B.) III. 914.

Terminologie, Theil der Mi-
neralogie (M.) I. 32.
Termiten (Z.) V. 1432.
 Baum. (Z.) V. 1444.
Termo (Z.) V. 18.
Ternärsteperz (M.) I. 374.
Ternstroemia (B.) III. 1185.
 dentata (B.) III. 1185.
Ternströmien (B.) III. 1185.
 Giter. der (B.) III. 1442.
Terpenthin, s. Terpentin.
Terpentin (B.) II. 113. —
III. 347 ff. — (M., D.
M. S.) I. S. XVII.
 von Bordeaux (B.) III. 348.
 — Boston (B.) III. 348.
 cyprischer (B.) III. 1756.
 deutscher (B.) III. 351.
 staßburger (B.) III. 341.
 venetianischer (B.) III. 349.
Terpentinbaum (B.) III. 1755.
Terpentinbäume (B.) III.
1754.
Terpentinblattaus (Z.) VII.
1559.
Terpentin tiefernde Forstpflan-
zen (B.) II. 356.
Terpentinöl (M., D. M. S.)
I. S. XVII. — (B.) II.
113, 356. — (B.) III. 347,
351.
Terpugh (Z.) VI. 175.
Terra catechu (B.) III. 672,
862, 1695.
 foliata tartari (M., D. M.
S.) I. S. XIV.
 foliata tartari crystallizata
(M., D. M. S.) I. S.
XIV.
Terraquaislange (Z.) VI. 554.
Terrain anthracifère. étage
inferieur (M.) I. 753,
760.
 ardoisier (M.) I. 763.
 bouillier (M.) I. 738.
 des Calcaires et marnes à
Gryphées virgules (M.)
I. 690.
 à chailles (M.) I. 692.
 crétacé (M.) I. 672.
 jura-crétacé (M.) I. 677.
 jurassique (M.) I. 684.
 pénéen (M.) I. 732.
 de transition inférieure
(M.) I. 763.

Terrains alluvien (M.) I.
580.
 Inter-édiaires (M.) I. 731.
 marins supérieurs (M.) I.
662.
 plutoniques (M.) I. 820.
 primitifs (M.) I. 768.
 tertiaires (M.) I. 648.
 de transition = Uebergangs-
gebirge (M.) I. 731.
 volcaniques (M.) I. 777.
Terra japonica (B.) III. 672,
862, 1695.
 merita (B.) III. 496.
 miraculosa Saxoniae (M.)
I. 212.
Terrantola (Z.) VI. 633.
Terra orellana (B.) III. 1380.
Terrapin (Z.) VI. 503.
Terra ponderosa salita (M.,
D. M. S.) II. S. XIV.
 di Siena (M.) I. 214.
 sigillata (M.) I. 214.
 uruc (B.) III. 1380.
Terre-noix (B.) III. 1835.
Terrentola (Z.) VI. 633.
Tertianaria (B.) III. 1066.
Tertiäres Gebirge (M.) I. 648.
 obere Gruppe des (M.) I.
650.
 — — —, obere Abtheilung
(M.) I. 651.
 — — —, untere Abtheilung
(M.) I. 653.
 untere Gruppe des (M.) I.
661.
Tertiärformation, dritte oder
obere (M.) I. 650.
 obere (M.) I. 650.
Tertiari Rocks (M.) I.
648.
Testa (B.) II. 80, 261.
Testard (Z.) VI. 299.
Testudo (Z.) VI. 495, 509.
 areolata (Z.) VI. 498.
 denticulata (Z.) VI. 497.
 elephantina (Z.) VI. 498.
 geometrica (Z.) VI. 496.
 graeca (Z.) VI. 495.
 indica (Z.) VI. 498.
 marginata (Z.) VI. 496.
 tabulata (Z.) VI. 497.
 terrestris (Z.) VI. 595.
 tessellata (Z.) VI. 497.
Tetartün (M.) I. 191.

- Tetrartoëdrische Crystallformen (M.) I. 38.
 Tête chèvre (Z.) VII. 111.
 plate (Z.) VI. 643.
 Teterka (Z.) VII. 593.
 Tethyum (Z.) V. 500.
 Téton de Venus (B.) III. 2063.
 Tetracaulodon (M.) I. 650.
 Tetracera (B.) III. 1248.
 aspera (B.) III. 1248.
 Tetractylus (Z.) VI. 594.
 decrecisiensis (Z.) VI. 594.
 Tetrodymit (M.) I. 431.
 Tetradymania (B.) III. 5.
 Tetraëder (M.) I. 39, 47.
 reguläres (M.) I. 90.
 Tetragestris (B.) III. 1764.
 balsamifera (B.) III. 1764.
 Tetragnatha (Z.) V. 698.
 extensa (Z.) V. 698.
 Tetragnonia (B.) III. 1973.
 expansa (B.) III. 1973.
 fruticosa (B.) III. 1973.
 Tetragnolobus (B.) III. 1639, 1664.
 Tetragonurus (Z.) VI. 276.
 cuvieri (Z.) VI. 276.
 niger (Z.) VI. 276.
 Tetrabit (B.) III. 1061.
 Tetrafröhneröder (M.) I. 47.
 Tetrandia (B.) III. 5.
 Tetranthera (B.) III. 1524.
 Tetrao (Z.) VII. 577, 585, 595.
 albus (Z.) VII. 587.
 alchata (Z.) VII. 586.
 arenarius (Z.) VII. 585.
 aragonicus (Z.) VII. 585.
 attagen (Z.) VII. 584.
 bonasia (Z.) VII. 588.
 coturnix (Z.) VII. 578.
 cupido (Z.) VII. 590.
 francolinus (Z.) VII. 584.
 graecus (Z.) VII. 583.
 hybridus (Z.) VII. 593.
 -lagopodoides (Z.) VII. 593.
 -urogalloides (Z.) VII. 593.
 lagopus (Z.) VII. 596.
 -alpinus (Z.) VII. 587.
 -subalpinus (Z.) VII. 588.
 medius (Z.) VII. 577, 593.
 perdix (Z.) VII. 582.
 petrosus (Z.) VII. 583.
 ruber (Z.) VII. 584.
 rufescens (Z.) VII. 577.
 rufus (Z.) VII. 584.
 Tetron saxatilis (Z.) VII. 583.
 scoleus (Z.) VII. 588.
 subalpinus (Z.) VII. 587, 593.
 tetrax (Z.) VII. 591.
 togatus (Z.) VII. 589.
 umbellus (Z.) VII. 589.
 urogallus (Z.) VII. 593.
 urophasinus (Z.) VII. 593.
 Tetrapihis (B.) III. 278.
 pellucida (B.) III. 278.
 Tetraspora (B.) III. 208.
 gelatinosa (B.) III. 208.
 lubrica (B.) III. 208.
 Tetratheca (B.) III. 1297.
 juncea (B.) III. 1298.
 Tetrax (Z.) VII. 640.
 Tetrix (Z.) VII. 591.
 Tetrodon (Z.) VI. 111.
 electricus (Z.) VI. 115.
 hispidus (Z.) VI. 114.
 lagocephalus (Z.) VI. 115.
 lineatus (Z.) VI. 112.
 physa (Z.) VI. 112.
 Tetrodontium (B.) III. 278.
 Tettigometra (Z.) V. 1591.
 Tettigonia (Z.) V. 1585, 1590.
 Teucer (Z.) V. 1408.
 Teucrium (B.) III. 996, 1053.
 chamaedris (B.) III. 1053.
 marum (B.) III. 1054.
 scordium (B.) III. 1053.
 Teufelchen, formosanißes (Z.) VII. 859.
 Teufel, kleiner (Z.) V. 1602.
 Teufelsabbis (B.) III. 448, 785.
 Teufelsauge (B.) III. 1149.
 Teufelsbaum (B.) III. 1561.
 Teufelsbree (M., D., R., S.) I. S. XVII. — (B.) II. 115. — III. 1819.
 Teufelsmüßten (M.) I. 828.
 Teufelsnadel (Z.) V. 1496.
 Teufelsnadeln (Z.) V. 1489.
 Teufelswirn (B.) III. 985.
 barbarischer (B.) III. 985.
 gemeiner (B.) III. 985.
 Teufelswirne (B.) III. 985.
 Teuthys (Z.) VI. 207.
 Tevang (Z.) VII. 1714.
 Teyu-guazu (Z.) VI. 621.
 Thal (M.) I. 543, 553.
 Haupt: (M.) I. 553.
 Spalten: (M.) I. 564.
 Thalanfang (M.) I. 554.
 Thalassidroma (Z.) VII. 383.
 Thalassema (Z.) V. 569.
 echinum (Z.) V. 569.
 Thäter (M.) I. 553.
 Außen: (M.) I. 553.
 Berg: (M.) I. 553.
 Bildung der: (M.) I. 553.
 Entblüßungs: (M.) I. 567.
 Erhebungs: (M.) I. 565.
 Gebirgs: (M.) I. 553.
 Längen: (M.) I. 553.
 Neben: (M.) I. 554.
 Parallel: (M.) I. 553.
 Quer: (M.) I. 553.
 Ring: (M.) I. 565.
 Seiten: (M.) I. 553.
 Zwischen: (M.) I. 553.
 Thalerquelle (Z.) V. 217.
 gemeine (Z.) V. 217.
 Thalia (B.) III. 511.
 goniculata (B.) III. 511.
 Thalictrum (B.) III. 1151.
 aquilegifolium (B.) III. 1152.
 flavum (B.) III. 1151.
 minus (B.) III. 1151.
 pauperum (B.) III. 1151.
 Thallus (B.) II. 87. — III. 47, 90, 238.
 Thalerkreuze (M.) I. 554.
 Thalmündung (M.) I. 554.
 Thalspise (M.) I. 554.
 Thaltvörprung (M.) I. 554.
 Thaltwände (M.) I. 555.
 Thalweg (M.) I. 554, 599.
 Thamnidium (B.) III. 61.
 elegans (B.) III. 61.
 Thamnophilus (Z.) VII. 87.
 magnus (Z.) VII. 87.
 Thanaotophytum (B.) III. 106.
 Thapsia (B.) III. 1084, 1806.
 garganica (B.) III. 1806.
 silphium (B.) III. 1806.
 villosa (B.) III. 1806.
 Thapsen (B.) III. 1804.
 Thapsus (B.) III. 972.
 Thar (Z.) VII. 1390.
 Thær, Rationelle Landwirthschaft (B.) II. 384.
 Thaumantias (Z.) V. 226.
 haemisphaerica (Z.) V. 226.
 Thaumwurzeln (B.) III. 24.
 Thayer, Capitán (M.) I. 794.

- Thea (B.) III. 1181.
 chinensis (B.) III. 1181.
 - bohea (B.) III. 1181.
 - viridis (B.) III. 1181.
 Theaceen (B.) III. 1140, 1141, 1170, 1181.
 Pfl. der (B.) III. 1441.
 Theca (B.) III. 261.
 Thecae (B.) III. 239.
 Thecidea (M.) I. 673.
 Thecodactylus (Z.) V. 637.
 Thé du pays (B.) III. 974.
 Thee (B.) II. 351. — III. 481, 1181, 1183.
 von Bourbon (B.) III. 489.
 Buch. (B.) III. 1182.
 Campoy. (B.) III. 1182.
 Carawanen. (B.) III. 1181, 1182.
 Congo. (B.) III. 1182.
 europäischer (B.) III. 996.
 gemeiner (B.) III. 1182.
 grüner (B.) III. 1181.
 H. ylan. (B.) III. 1181.
 James. (B.) III. 907.
 Jesuiten. (B.) III. 1461.
 Kaisers. (B.) III. 1181, 1183.
 Kugels. (B.) III. 1181.
 Labrador. (B.) III. 907.
 Lieber'scher (B.) III. 1061.
 Mehl. (B.) III. 1183.
 mexicanischer (B.) III. 1461.
 Oswego. (B.) III. 1075.
 Paraguay. (B.) III. 1739.
 Pecco. (B.) III. 1182.
 Perles. (B.) III. 1181.
 Ponchon. (B.) III. 1182.
 Sunglo. (B.) III. 1181.
 Sonsaay. (B.) III. 1182.
 Souchong. (B.) III. 1182.
 Soutong. (B.) III. 1181.
 Su Chong. (B.) III. 1183.
 Toukay. (B.) III. 1181.
 tschagitrifcher (B.) III. 1993.
 ungarischer (B.) III. 1461.
 Thee-Buch (B.) III. 1182, 1183.
 Theelpen (B.) III. 1891.
 gemeine (B.) III. 1891.
 Theefangen (B.) III. 489.
 gestiftete (B.) III. 489.
 wohlriechende (B.) III. 489.
 Theegülden (B.) III. 1900.
 gemeine (B.) III. 1901.
 Theegrampen (B.) III. 928.
 Theegrampen, gemeine (B.) III. 928.
 Theehade (B.) III. 1365.
 Theehelden (B.) III. 899.
 gemeine (B.) III. 899.
 Theefäden (B.) III. 1269.
 gemeine (B.) III. 1270.
 Theemüllten (B.) III. 1104.
 gemeine (B.) III. 1104.
 Theemyrten (B.) III. 1940.
 gemeine (B.) III. 1940.
 Theepflanze (B.) III. 1181, 1940.
 Theepflanzen (B.) II. 351.
 Theeschmerzgel. (B.) III. 1640.
 Theestechpalme (B.) III. 1739.
 Theestrauch (B.) II. 351.
 Theetrenfen (B.) III. 738.
 gemeine (B.) III. 738.
 Theer (B.) III. 347.
 Theerliefernde Forstpflanzen (B.) II. 356.
 Theerose (B.) III. 2021.
 Theersandfichten (M.) I. 661.
 Theerschwelen (B.) III. 347.
 Theisbarkeit der Mineralien (M.) I. 85.
 Theile, s. Selbsttheile.
 Theilung der Pflanzen (B.) II. 219.
 Theilungsflächen der Mineralien (M.) I. 85.
 Theilungsgefalten der Mineralien (M.) I. 85.
 Theilung, ursprüngliche Bildung durch (Z.) IV. 314.
 Theist (Z.) VII. 433.
 dummer (Z.) VII. 436.
 grauer (Z.) VII. 436.
 schwarzer (Z.) VII. 435.
 Theiste (Z.) VII. 433.
 Theka (B.) III. 1109.
 Thekbaum (B.) III. 1108.
 gemeiner (B.) III. 1108.
 Thekstäume (B.) III. 1108.
 Thelebolus (B.) III. 84.
 stercoreus (B.) III. 84.
 terrestris (B.) III. 84.
 Thelephora (B.) III. 128, 129.
 caerulea (B.) III. 128.
 comedens (B.) III. 128.
 domestica (B.) III. 128.
 gigantea (B.) III. 128.
 hirsuta (B.) III. 129.
 laevis (B.) III. 128.
 Thelephora pergamenae (B.) III. 128.
 puteana (B.) III. 128.
 sulfurea (B.) III. 128.
 terrestris (B.) III. 129.
 Thelotrema (B.) III. 246.
 exanthematicum (B.) III. 246.
 Thelphusa (Z.) V. 653.
 fluvialis (Z.) V. 653
 Thelygonum (B.) III. 1551.
 cynogrambe (B.) III. 1551.
 Thelyphonus (Z.) V. 702.
 caudatus (Z.) V. 702.
 Thelypteris (B.) III. 333.
 Thehardt (M.) I. 297.
 Theobroma (B.) III. 1201.
 cacao (B.) III. 1202.
 gualanensis (B.) III. 1201.
 Theodora (B.) III. 1716.
 speciosa (B.) III. 1716.
 Theodorus, J., f. Tabernae-montanus.
 Theophrast, von Eresus, Abhandl. von den Steinen (M.) I. 26.
 Naturgeschichte der Gewächse, von Sprengel, (B.) III. 2131.
 Theophrasta (B.) III. 1125.
 americana (B.) III. 1125.
 Theophrasti Eresii, Historia Plantarum (B.) III. 2115.
 Theophrastus, Bestäubung der Palmen (B.) II. 278.
 Theoria praeformationis (Z.) IV. 315.
 Theorie der Nachbildung (Z.) IV. 315.
 der Vorbildung (Z.) IV. 315.
 Therapon (Z.) VI. 254.
 Theriac (B.) III. 1760.
 Theriacaria (B.) III. 1373.
 Theridion (Z.) V. 691.
 redimitum (Z.) V. 691.
 Thermen (M.) I. 762.
 des Grundgebirges (M.) I. 775.
 Thesium (B.) III. 1499.
 linophyllum (B.) III. 1499.
 Thespesia (B.) III. 1222.
 Thetis (Z.) V. 401.
 Thetia (B.) III. 1042.
 Thia (Z.) V. 572.

- Thibaudia** (S.) III. 893.
 macrophylla (S.) III. 894.
 melliflora (S.) III. 894.
 quereme (S.) III. 894.
- Thienemann und Brehm,**
 Fortpflanzung der Vögel
 (S.) VII. 674.
- Thier, Thiere** (M.) I. 9. —
 (S.) II. 4, 5. — (S.) IV.
 15. — IV. — VII. 28.
- Abarten der** (S.) IV. 595.
- Aders** (S.) IV. 569, 572,
 578, 580. — V. 6, 255.
- affenartige** (S.) VII. 1704.
- Allfians** (S.) VII. 690.
- Anatomie der** (S.) IV. 20,
 329.
- äußere (S.) IV. 329.
- Arten der** (S.) IV. 595.
- Asteriens** (S.) V. 391.
- arterielle** (S.) IV. 579.
- Atmem** (S.) IV. 570, 572,
 574, 580. — V. 1539.
- Aufenthalt der** (S.) IV. 614.
- Augen** (S.) IV. 561, 569.
 — VII. 690.
- bärenartige** (S.) VII. 1659.
- bedeckte** (S.) IV. 349.
- Begriff des** (S.) IV. 15.
- Bestimmung der** (S.) V. 5.
- Beutel** (S.) VII. 882.
- Bezeugung der** (M.) I. 13.
- Bildung der** (S.) II. 4.
- Bisam** (S.) VII. 1272.
- Blasenkiemen** (S.) IV. 579.
- bläschenförmige** (S.) IV. 351.
- Classen der** (S.) IV. 566.
- Classification der** (S.) IV.
 349, 481.
- oberflächliche (S.) IV.
 349.
- Darms** (S.) IV. 569, 578,
 579. — V. 5, 6, 11, 57.
- dreypfeilige** (S.) IV. 350.
- Dressels** (S.) V. 6, 541, 709.
- Eingeweid** (S.) IV. 343,
 566, 578. — V. 5, 7, 8.
- einherzige** (S.) IV. 579.
- einhöhlige** (S.) IV. 343, 350,
 352, 562.
- eintheilige** (S.) IV. 350.
- Elemente oder Bestandtheile**
 des Thierreiches (S.) IV.
 20.
- Element** (S.) VII. 1311.
- Thier, Entstehung der** (M.) I. 5.
 — ursprüngliche (S.) IV. 313.
- Entwicklungstheorie der**
 (S.) IV. 313.
- Haut** (S.) VII. 872.
- Fells** (S.) V. 541.
- Fleisch** (S.) IV. 566, 569,
 578, 580, 581. — V. 6,
 8. — VI. 3.
- fleischlose** (S.) IV. 569.
- Flügelkiemen** (S.) IV. 579.
- flügellose** (S.) IV. 574.
- Gallert** (S.) IV. 353, 573,
 578, 581. — V. 5, 7, 10.
- gallertartige** (S.) IV. 350.
- Gattungen der** (S.) IV. 595.
- Gedärm** (S.) IV. 579. —
 V. 5, 10.
- gedrückte** (S.) IV. 30.
- Gefühl** (S.) IV. 561. —
 VII. 690.
- geringelte** (S.) IV. 344,
 350, 576.
- Geschlechter der** (S.) IV.
 594.
- Glatz** (S.) IV. 353.
- glatte** (S.) IV. 344, 346,
 350.
- gleichförmige** (S.) IV. 350.
- großes** (S.) VII. 1141, 1313.
- Gummis** (S.) VI. 1723.
- Haar** (S.) VII. 690.
- Haar** (S.) VII. 1698.
- handlose** (S.) IV. 344.
- Haut** (S.) IV. 570, 574,
 578. — V. 541. — VII.
 690.
- häutige** (S.) IV. 350.
- Hautkiemen** (S.) IV. 579.
- Herzen** (S.) V. 495.
- herzohrige** (S.) IV. 579.
- mit einem Hirnkopf** (S.) IV.
 562.
- Hirsch** (S.) VI. 1389.
- höhere** (S.) IV. 329. — VI.
 u. VII.
- Anatomie der (S.) IV.
 329.
- hornige** (S.) IV. 350.
- Hufe** (S.) VII. 992.
- hundartige** (S.) VI. 1529.
- käsenartige** (S.) VII. 1578.
- Kiemen** (S.) V. 541, 599.
- Knochen** (S.) IV. 568, 569,
 578. — V. 6. — VI. 13.
- Thier, Kopf** (S.) IV. 561, 569.
- kugelförmige** (S.) IV. 351.
- Lebensart der** (S.) IV. 615.
- Leib der** (S.) IV. 22.
- Liter. über** (S.) V. 56.
 181, 252, 390, 537, 558,
 698, 707, 830, 1050, 1425,
 1498, 1531, 1628, 1822.
 — VI. 24, 403, 684, 688.
 — VII. 665, 1857.
- Luft** (S.) V. 8.
- Lufttröhren** (S.) IV. 541,
 709.
- Lungen** (S.) IV. 572.
- Magen** (S.) IV. 579. —
 V. 6, 11, 12.
- marderartige** (S.) VII. 1435.
- Maut** (S.) VII. 1232.
- Muskels** (S.) IV. 568, 569,
 578. — VI. 419. — VII.
 1116.
- nachte** (S.) IV. 349.
- Nagels** (S.) VII. 1434.
- Nasen** (S.) IV. 561, 569.
 — VII. 690.
- nasenlose** (S.) IV. 344.
- Naturgeschichte der** (S.) IV.
 7. — 2b. IV. — VII.
- allgemeine (S.) IV.
- besondere (S.) V. bis
 VII.
- Nerven** (S.) IV. 568, 569,
 578. — V. 7. — VII.
 1. Abtheil.
- niedere** (S.) IV. 342.
- Anatomie der (S.) IV.
 342.
- Uebersicht der (S.) V.
 S. I. — XIV.
- obere** (S.) IV. 352, 359.
- Ohr** (S.) VII. 1186.
- Ohren** (S.) IV. 561, 569. —
 VII. 5, 690.
- Ordnung der** (S.) V. 5.
- Ordnungen der** (S.) IV.
 582.
- runde** (S.) IV. 346, 350.
- Organe der** (S.) IV. 21.
- Pflanzen** (S.) V. 9.
- Räder** (S.) V. 17. 35.
- Reiss** (S.) VII. 1298.
- Ringels** (S.) IV. 344, 352,
 578, 579, 580, 581. —
 V. 539.
- Rumpfs** (S.) IV. 561, 659.

- Thier, Säug. (3.) IV. 329. —
 VII. 2. u. 3. Abtheil.
 — äußere Anatomie der (3.)
 IV. 329.
 Saugader. (3.) V. 5, 6,
 11, 182.
 Schäl. (3.) IV. 353, 572,
 573, 578, 579, 580, 581.
 — V. 6, 7, 255.
 scheidenförmige (3.) IV. 351.
 Schleich. (3.) VII. 1437.
 Schleim. (3.) IV. 353.
 mit einem Schlundkopf (3.)
 IV. 562.
 Schmalz. (3.) VII. 1291.
 Schnabel. (3.) VII. 831.
 Sinnen. (3.) IV. 569, 578,
 580. — VII. 2. und 3.
 Abtheil. VII. 1433.
 sphenotose (3.) IV. 344.
 Stinf. (3.) VII. 1504.
 Strahl. (3.) IV. 346.
 strahlenförmige (3.) IV. 350.
 Stufen der (3.) IV. 558,
 579.
 Systeme der (3.) IV. 21.
 Theile der (3.) IV. 21.
 Trampel. (3.) VII. 1269.
 ungleichförmige (3.) IV. 350.
 untere (3.) IV. 352, 356.
 Unterclassen der (3.) IV.
 579.
 Unterschied der, von den
 Pflanzen (M.) I. 12. —
 (3.) IV. 16.
 Unterscheidungsmerkmale
 der (3.) IV. 580.
 — äußere (3.) IV. 580.
 — innere (3.) IV. 580.
 — wesentliche (3.) IV. 580.
 Ur. (3.) V. 18.
 Venen. (3.) V. 262.
 venöse (3.) IV. 579.
 venöse u. arterielle (3.) IV.
 579.
 Verbreitung der (3.) IV.
 609.
 viertheilige (3.) IV. 350.
 walsige (3.) IV. 351.
 Wasser. (3.) V. 8.
 Weich. (3.) IV. 353, 572,
 578.
 = Westindividuen (B.) II. 5.
 Wirbel. (3.) IV. 349, 569.
 wirbellose (3.) IV. 350, 569.
- Thier, Zahl der (3.) IV. 596.
 Zibeth. (3.) VII. 1530.
 Zünfte der (3.) IV. 591.
 Zungen. (3.) IV. 561, 569.
 — VII. 690.
 zusammengedrückte (3.) IV.
 350.
 zweyherzige (3.) IV. 579.
 zweyhöhlige (3.) IV. 343,
 349, 351, 562.
 zweyseitige (3.) IV. 30.
 zweytheilige (3.) IV. 350.
 Thierblume (3.) V. 162.
 gemeine (3.) V. 162.
 Thierblumen (3.) V. 162.
 Thiere, f. Thier.
 Thierenweiß (M., D. M. S.)
 I. S. XV.
 Thierkesser (3.) V. 1705.
 Thiergallerie (M., D. M. S.)
 I. S. XV.
 Thiergeschichte (3.) IV. 7.
 Thierkennzeichen (3.) IV. 7.
 Thierknochen i. Luft (M.) I. 789.
 Thierläufe (3.) V. 1430.
 Thieröl (M.) I. 704.
 Thierreich (M.) I. 16. — (3.)
 IV. u. ff. — IV. 7.
 Bedeutung des (3.) V. 3.
 Bildung des, durch quater-
 näre Verbindung der
 Elemente: Erde, Wasser,
 Luft und Feuer (B.) II. 3.
 Elemente oder Bestandtheile
 des (3.) IV. 20.
 genetische oder Entwicke-
 lungsgeschichte des (3.)
 IV. 7.
 Naturgeschichte des (3.) IV.
 ff. IV. 7.
 Thierreste (M.) I. 576; f. Dr-
 ganische Ueberreste.
 Thiersäuren, Parallelismus
 mit Pflanzen- und un-
 organischen Säuren (M.,
 D. M. S.) I. S. VIII.
 Thierschleim (M., D. M. S.)
 I. S. XV.
 Thierstufen (3.) IV. 558.
 Thierwanzen (3.) V. 1605.
 Thierry de Mononville,
 Traité de la culture de
 Nopal et de l'éducation
 de la Cochenille (3.) V.
 1545.
- Thileo (B.) III. 1879.
 Thlaspi (B.) III. 1391,
 arvense (B.) III. 1391.
 bursae pastoris (B.) III.
 1391.
 creticum (B.) III. 1391.
 Thoma's, Alpenpflanzen (B.)
 III. 2133.
 Catalogue des Plantes suis-
 ses (B.) III. 2133.
 Thomasherg, St., (B.) III.
 1694.
 Thoniasus (3.) V. 685.
 citreus (3.) V. 685.
 Thompsonit (M.) I. 174.
 Thon (M.) I. 119, 207, 209,
 477, 532, 648, 654, 658,
 719, 799, 837.
 Thon (3.) VI. 191, 515.
 Thon, Entomolog. Archiv
 (3.) V. 1825.
 Thonablagerungen (M.) I. 633.
 Thonbenden = Seife (M., D.
 M. S.) I. S. XXI.
 Thonboden (M.) I. 538.
 eisenkiesiger (M.) I. 538.
 feinförniger (M.) I. 538.
 gewöhnlicher (M.) I. 538.
 humoser (M.) I. 539.
 kalkiger (M.) I. 538.
 mergeliger (M.) I. 538.
 siltiger (M.) I. 539.
 sandiger (M.) I. 538.
 Thon, Bradford. (M.) I. 700.
 Thone (M., D. M. S.) I. S.
 X. = Feldspathe (M.)
 I. 187, 207, 531, 808.
 Wrenz. (D. M. S., XI.)
 = Blauspathe (M.) I.
 185.
 Classen. (M., D. M. S.)
 I. S. XI.
 d. Steinkohlengebirges (M.)
 I. 741.
 Elementen (M., D. M.
 S.) I. S. XI.
 Erd. (M., D. M. S.) I.
 S. X.
 Erz. (D. M. S., XI.) =
 Sabinite (M.) I. 200.
 Feuer. (D. M. S., XI.)
 = Laven (M.) I. 785.
 feuerfeste (M.) I. 207, 741.
 Jrd., (M., D. M. S.) I.
 S. X.

- Thone, Kalks (D. M. S., X.) = Epidote (M.) I. 167.
 Kiesel (D. M. S., X.) = Feldspath (M.) I. 187.
 Luft (D. M. S., XI.) = Thonsteine (M.) I. 209.
 Minerals (M., D. M. S.) I. S. X.
 reine (D. M. S., X.) = Sapphyre (M.) I. 153.
 Salz (D. M. S., X.) = Schärte (M.) I. 164.
 Talk (D. M. S., X.) = Spinelle (M.) I. 215.
 Wasser (D. M. S., XI.) = Thonschiefer (M.) I. 509.
 Thondesteine (M.) I. 152.
 Thon, Eisen (M.) I. 210.
 Thon Eisenstein, brauner (M.) I. 331.
 dichter (M.) I. 332.
 jaspisartiger (M.) I. 330.
 kugelig (M.) I. 332.
 rother (M.) I. 330.
 schätzig (M.) I. 332.
 Thonerde (M.) I. 119, 120, 136, 152. — (M., D. M. S.) I. S. XI. — (B.) II. 105, 172.
 bromsaure (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 kieselstoffsäure (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 kohlenstoffsäure (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 Pflanzen der (B.) II. 310.
 schwefelsäure (M., D. M. S.) I. S. XIII, XIV.
 des Thonochers (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 mit Wasser (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 Thonerden (M.) I. 152.
 Thon, feuerfester (M.) I. 665.
 Thonföhl, bituminöses (M.) I. 733.
 Thongallen (M.) I. 724.
 Thongesteine (M.) I. 508.
 Thongyps (M.) I. 223.
 Thonpatte (M., D. M. S.) I. S. XIX.
 Thon, Sits (M.) I. 685.
 Thontafel (D. M. S., XII.) = Seetische (M.) I. 168.
 Thontiesel (D. M. S., IX.) = Jircon (M.) I. 150.
 Thon, Kimmeridge (M.) I. 690.
 Thontager auf dem Obergrün sand = Gault (M.) I. 676.
 Thontager, sandige (M.) I. 735.
 Thonmanganerz (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Thonmasse (M.) I. 509.
 der Wälderbildung (M.) I. 685.
 Thonmergel (M.) I. 516, 711.
 buntfarbiger (M.) 747.
 Thonmetalle (M., D. M. S.) I. S. XXII.
 Thonocher (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Thon, Thors (M.) I. 698.
 — verhärteter (M.) I. 210.
 Pfeifen (M.) I. 208.
 plastischer (M.) I. 665.
 Thonporphyr (M.) I. 508, 523.
 quarzführender (M.) I. 831.
 Thon, Salz (M.) I. 720.
 Thon sandstein (M.) I. 519, 735.
 Eisen (M.) I. 519.
 gemeiner (M.) I. 519.
 Thon, Schiefer (M.) I. 532.
 Thonschiefer (M., D. M. S.) I. S. XI.; (M.) I. 509, 753, 557, 764, 831.
 Brand (M.) I. 511.
 Thonschiefergebirge (M.) I. 753.
 Thonschiefer, glimmeriger (M.) I. 510.
 kalziger oder Kalk (M.) I. 511.
 kohlig (M.) I. 510.
 Thonschiefermasse (M.) I. 512.
 Thonschiefer, porphyrartiger (M.) I. 510.
 quarziger (M.) I. 510.
 reiner (M.) I. 510.
 rheinischer (M.) I. 757.
 Nr. (M.) I. 770.
 Thonschwefelsteine (M., D. M. S.) I. S. XV.
 Thonstein (M.) I. 210, 508.
 augitischer (M.) I. 509.
 bläufig (M.) I. 509.
 Thonstein, gemeiner (M.) I. 210, 508.
 mandelsteinartiger (M.) I. 509.
 Thonsteine (M., D. M. S.) I. S. XI.
 Thonsteinmasse (M.) I. 508.
 Thonsteinporphyr (M.) I. 508.
 Thon, Stourbridge (M.) I. 741.
 Thontafel (D. M. S., XI.) = Sapphyrine (M.) I. 199.
 Thon, Thypers (M.) I. 208, 532.
 verhärteter (M.) I. 210.
 Thora (B.) III. 1145.
 — Paerou (B.) III. 1667.
 Thorea (B.) III. 198.
 raousissima (B.) III. 198.
 Thoriets (B.) VI. 622.
 crocodilinus (B.) VI. 622.
 Thorium (M.) I. 113, 119, 120.
 Thory, Monogr. du Genre grosseillier (B.) III. 2119.
 Prodrome de la Monogr. du Genre rosier (B.) III. 2119.
 Thos (B.) VII. 1556.
 Thoth (B.) VII. 1775.
 Thran (B.) VII. 995, 1025, 1450. — (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Thranen (B.) IV. 102, 331.
 Thranentalg (B.) VII. 1231.
 Thranenbein (B.) IV. 29.
 kteinés (B.) IV. 29.
 Thranencanal (B.) IV. 102, 147.
 Thranendrüse (B.) IV. 102.
 Thranengras (B.) III. 399.
 Felds (B.) III. 399.
 Garten (B.) III. 399.
 Thranenpunkte (B.) IV. 102.
 Thranenschwamm (B.) III. 143.
 Thranenthierchen (B.) V. 29.
 schwannensformiges (B.) V. 29.
 Thranenwarze (B.) IV. 102.
 Thranenweide (B.) III. 1533.
 Thrasher (B.) VII. 1010, 1074.
 Thrautit (M.) I. 355.
 Thrinicia (B.) III. 716.
 Thrips (B.) V. 1431.
 physopus (B.) V. 1431.

- Thrisa (Z.) VI. 380, 381.
 Thrombium (B.) III. 196.
 Throstle (Z.) VII. 58.
 Thuja-Thyja (B.) III. 363.
 Thunberg, De Borbonia (B.) III. 2103.
 Dissert. de Ricino (B.) III. 2103.
 Diss. de Rubo (B.) III. 2110.
 Dias. geogr. Plant. (B.) III. (B.) III. 2122.
 Flora capensis (B.) III. 2126.
 - japonica (B.) III. 2127.
 Icones Plant. japon. (B.) III. 2127.
 Plantae brasilienses (B.) III. 2134.
 Prodr. Florae capensis (B.) III. 2126.
 Thuuergia (B.) III. 885, 1000.
 capensis (B.) III. 885, 1001.
 fragrans (B.) III. 1001.
 Thunne (Z.) VI. 184, 188, 191; f. Thunnische.
 Thunnische (Z.) VI. 184, 188, 191.
 gemeiner (Z.) VI. 191.
 lange (Z.) VI. 184.
 tafelförmige (Z.) VI. 203.
 Thunnfisch (Z.) V. 626.
 Thunnus (Z.) VI. 193, 196.
 Aristotelis (Z.) VI. 193.
 Thur (Z.) VII. 1426.
 Thüringer Formationenreihe (M.) I. 710.
 Thurn, babylonischer (Z.) V. 489.
 gotischer (Z.) V. 446.
 Thurnmann (M.) I. 699.
 Thürmchen (Z.) V. 457.
 Falten (Z.) V. 457.
 Fuchs (Z.) V. 457.
 gekrümmtes (Z.) V. 457.
 Thurnsalze (Z.) VII. 129.
 Thurnkraut (B.) III. 1398.
 gemeines (B.) III. 1398.
 Thurnkräuter (B.) III. 1398.
 Thurnschwalbe (Z.) VII. 106.
 Thurnschnecke (Z.) V. 489.
 Thurnschnecke (Z.) V. 430.
 gemeine (Z.) V. 430.
 Thyja (B.) III. 363.
 Thyja occidentalis (B.) III. 363.
 orientalis (B.) III. 364.
 Thylacinus (Z.) VII. 918.
 Thylacis (Z.) VII. 912.
 nasuta (Z.) VII. 913.
 Thymallus (Z.) VI. 358.
 Thymelaea (B.) III. 1492, 1497.
 Thymeteen (B.) III. 25, 1487.
 Thymus (B.) III. 1067.
 acinos (B.) III. 1068.
 serpyllum (B.) III. 1068.
 vulgaris (B.) III. 1068.
 Thymus (Z.) IV. 118.
 Thynnus (Z.) VI. 191.
 vagans (Z.) VI. 195.
 Thyrsus (B.) II. 38. — III. 433.
 Thysselinum (B.) III. 1816.
 Tiarella (B.) III. 1988.
 cordifolia (B.) III. 1988.
 Tibia (Z.) IV. 409.
 Tibouchina (B.) III. 1891.
 aspera (B.) III. 1891.
 Tichodioma (Z.) VII. 199.
 Titor (B.) III. 495.
 Tidhar = Acer ereticum (B.) II. 381.
 Tiedemann, Anatomie der Röhrenholothurie r. (Z.) V. 598.
 Fischery (Z.) VI. 407.
 Zoologie (Z.) VII. 669, 1859.
 Tiedemann, Doppel und Fidoschiz, Naturgeschichte der Amphibien (Z.) VI. 689.
 Tiefeneben (M.) I. 558.
 Tieute (B.) III. 1047.
 Tigarea (B.) III. 1248, 2005.
 Tiger (Z.) V. 451, 1282. — VII. 1628.
 americanischer (Z.) VII. 1615.
 arabischer (Z.) V. 451.
 capischer (Z.) VII. 1605.
 fossiler (M.) I. 632.
 gestrecker (Z.) V. 1282.
 Tiger (Z.) VII. 1628.
 black (Z.) VII. 1590.
 brasilian (Z.) VII. 1615.
 Tigerboschkatze (Z.) VII. 1607.
 Tigerbuschkatze (Z.) VII. 1593.
 Tigerkatze (Z.) VII. 1506.
 Tigerkatze, langschwänzige (Z.) VII. 1598.
 Tigerkegel (Z.) V. 453.
 Tigermotte (Z.) V. 1351.
 gelbe (Z.) V. 1352.
 graue (Z.) V. 1352.
 weiße (Z.) V. 1351.
 Tigermuschel (Z.) V. 312.
 Tigerpferd (Z.) VII. 1221.
 Tigerraupen (Z.) V. 1288.
 Tigerschlange (Z.) VI. 534.
 Tigerschwerdt (B.) III. 533.
 gemeiner (B.) III. 533.
 welliger (B.) III. 534.
 Tigerwolf (Z.) VII. 1575.
 Tiglia (B.) III. 1189.
 Tiglium (B.) III. 1591.
 Tigre (Z.) VII. 1628.
 Tigridia (B.) III. 533.
 pavonia (B.) III. 533.
 Tigris (Z.) VII. 1628.
 Tihu (B.) III. 1595.
 Tije (Z.) VII. 248, 251.
 Tije-Guacu (Z.) VII. 248.
 Tikus-Ambang-bulan (Z.) VII. 919.
 Tildra (Z.) VII. 520.
 Titeflus, lieber die hornartigen Fischweyer der Rosen und Papen (Z.) VI. 407.
 Tile stones (M.) I. 747.
 Tilgate forest (M.) I. 686.
 Tilgatsforst (M.) I. 686.
 Tügltschichten, Versteinerungen der (M.) I. 695.
 Tilgate Stone (M.) I. 687.
 Tilia (B.) III. 1189.
 grandifolia (B.) III. 1190.
 parvifolia (B.) III. 1190.
 Tiliaceen (B.) III. 1179, 1186.
 Tiligugu (Z.) VI. 596.
 Tilingoni (Z.) VI. 596.
 Tillaea (B.) III. 1963.
 aquatica (B.) III. 1963.
 muscosa (B.) III. 1963.
 Tillandsia (B.) III. 631.
 maculata (B.) III. 632.
 ucnoides (B.) III. 631, 949.
 utriculata (B.) III. 631.
 Tilleul (B.) III. 1189.
 Tigerboschkatze (Z.) VII. 1607.
 Tili, M. A., Catalogus plantarum Horti sinani (B.) III. 2118.
 Tilt (Z.) VII. 489.

- Timbaus** (B.) III. 1715.
Timm. Flora megapolitana (B.) III. 299.
Timonius (B.) III. 874.
 polygamus (B.) III. 875.
 rumphii (B.) III. 875.
Timoriena (Z.) V. 514.
Timpen (B.) III. 1835.
Tinamu (Z.) VII. 575.
Tinea (Z.) VI. 296.
 marina (Z.) VI. 247.
Tincta (B.) III. 1900.
Tinctura ferri acetici (M., D. R. S.) S. I. XVI.
Tinea (Z.) V. 1088, 1093, 1183.
 argyrella (Z.) V. 1218.
 cerealella (Z.) V. 1207.
 cereana (Z.) V. 1170.
 cerella (Z.) V. 1215.
 chermetula (Z.) V. 1578.
 colutella (Z.) V. 1234.
 cynosbatella (Z.) V. 1197.
 dodecilla (Z.) V. 1170, 1156.
 evonymella (Z.) V. 1093, 1162, 1170.
 frangulella (Z.) V. 1192.
 graminella (Z.) V. 1234.
 granella (Z.) V. 1170, 1208.
 hercyniana (Z.) V. 1170.
 lichenina in *Lichene candalaria* (Z.) V. 1238.
 mellonella (Z.) V. 1170, 1214.
 merianella (Z.) V. 1093.
 pudella (Z.) V. 1162, 1170, 1257.
 pellionella (Z.) V. 1171, 1274.
 pinetella (Z.) V. 1170.
 pinguinialis (Z.) V. 1216.
 pominella (Z.) V. 1170, 1198.
 porrectella (Z.) V. 1094, 1261.
 potamogata (Z.) V. 1241.
 proletella (Z.) V. 1576.
 rajella (Z.) V. 1186.
 resinella (Z.) V. 1170, 1195, 1196.
 roborella (Z.) V. 1189.
 roesella (Z.) V. 1186, 1187.
 sarcitella (Z.) V. 1170, 1233.
 tapetzella (Z.) V. 1171, 1216.
 tilliella (Z.) V. 1218.
Tinea turionella (Z.) V. 1170, 1196.
 uvella (Z.) V. 1200.
 viciella (Z.) V. 1237.
 wilkella (Z.) V. 1188.
Tineo, V.. *Plantae rar. Sicilliae* (B.) III. 2124.
Tingi = *Paullinia* (B.) III. 1336.
 da Praya = *Jacquinia obovata* (B.) III. 1124.
Tingis (Z.) V. 1615.
 cardui (Z.) V. 1615.
 clavicornis (Z.) V. 1615.
Tingmoose (B.) III. 288.
 einsfeitiges (B.) III. 289.
 gesiedertes (B.) III. 288.
 hängendes (B.) III. 289.
 frauijes (B.) III. 289.
 ranfendes (B.) III. 289.
Tingulong (B.) III. 1764.
Tinguy = *Magonia pubescens* (B.) III. 1333.
Tinfal (M.) I. 293.
Tinnunculus (Z.) VII. 129.
Tinti (Z.) VII. 45.
Tintinnus (Z.) V. 35.
Tinus (B.) III. 1856.
Tipioca (B.) III. 1597.
Tipula (Z.) V. 738, 753.
 cornicina (Z.) V. 754.
 oleracea (Z.) V. 753.
 stercoraria (Z.) V. 738.
Tirade (B.) III. 686.
Tiresias (B.) III. 199.
Tirza = *Quercus ilex* (B.) II. 381.
Tischer, *Taschenbuch* (Z.) V. 1426.
Tisiphone (Z.) VI. 569.
Titan (M.) I. 113, 122, (D. R. S.) S. XVIII., XIX.
Titan-Cotte (B.) III. 1046.
Titaneisen (M.) I. 323.
 der Lava (M.) I. 785.
 des massigen Gebirges (M.) I. 276.
Titaneisenhand (M.) I. 325.
Titanerjocher (M., D. R. S.) I. S. XIX.
Titanit (M.) I. 279, 488.
Titanium (M.) I. 122.
Tithymalos (B.) III. 1582.
Tithys (Z.) VII. 40.
Titi (Z.) VII. 1758, 1767, 1771.
Titi von Carthagen (Z.) VII. 1767.
 vom Dronoco (Z.) VII. 1758.
Titicaca, *See von* (M.) I. 557.
Titiri (Z.) VII. 77.
Titius, D., *Parus minimus* (Z.) VII. 673.
Titmouse (Z.) VII. 243.
Tittmann, *Embryo des Samenformens* (B.) II. 277.
 Reimung der Pflanzen (B.) II. 277.
Tjaecko (Z.) VII. 1802.¹
Tjaeder (Z.) VII. 595.
Tkelet = *Quercus coccifera* (B.) II. 381.
Tlatlanhqui-Ocelott (Z.) VII. 1615.
Toadstone (M.) I. 747.
Töberich (B.) III. 411.
Tobianus (Z.) VI. 139.
Tobiaefisch (Z.) VI. 139.
Tobira (B.) III. 1298.
Toc-kaie (Z.) VI. 636.
Toco (Z.) VII. 375.
Tococa (B.) III. 1896.
 guianensis (B.) III. 1896.
 physiphora (B.) III. 1896.
Toddalia (B.) III. 1285.
Toddy, f. *Creos nucifera* (B.) III. 663.
Toddywein (Z.) V. 1817.
Tode, *Fungi mecklenburg. selecti* (B.) III. 173.
Todier (Z.) VII. 79.
Todt (M.) I. 7.
Todte (M.) I. 31.
Todtenstume (B.) III. 746.
Todtengräber (Z.) V. 1768.
 gedüpfeter (Z.) V. 1771.
 gemeiner (Z.) V. 1769.
 größter (Z.) V. 1771.
 rothhafter (Z.) V. 1771.
Todtenkopf (Z.) V. 1085, 1169, 1385.
Todtenköpfchen (Z.) VII. 1757.
Todtenkopfmoss (B.) III. 255.
Todtenkopfsichel (Z.) V. 503.
Todtenuhr (Z.) V. 1684.
Todtenvogel (Z.) VII. 117.
Todtligendes (M.) I. 735, 768.
Tödtung (Z.) IV. 208.
 dynamische (Z.) IV. 209.

Todstiegender, mechanische (Z.) IV. 209.
 Todtungsproceß (Z.) IV. 208.
 Todus (Z.) VII. 79.
macrochynchus (Z.) VII. 108.
nasutus (Z.) VII. 108.
poliocephalus (Z.) VII. 79.
platyrhynchus (Z.) VII. 76.
regius (Z.) VII. 74.
viridis (Z.) VII. 79.
 Tofieldia (B.) III. 547.
calyculata (B.) III. 547.
collina (B.) III. 547.
palustris (B.) III. 547.
 Tohila (B.) III. 1206.
 Tolaat = *Quercus coccifera* (B.) II. 381.
 Tolaat (B.) II. 381.
 Tolai (Z.) VII. 821.
 Tollkerbel (B.) III. 1801, 1802.
 gemeiner (B.) III. 1802.
 knolliger (B.) III. 1802.
 Tollfirsche (B.) III. 983.
 gemeine (B.) III. 983.
 Tollfirsdien (B.) III. 983.
 Tollkorn (B.) III. 386.
 Tollspillen (B.) III. 1776.
 gemeine (B.) III. 1776.
 Tölpel (Z.) VII. 408.
 gemeiner (Z.) VII. 409.
 Tolpis (B.) III. 716.
 Tolubatsam (M., D. M. G.) I. G. XVII. — (B.) II. 113. — III. 1680.
 Toluifera (B.) III. 1679.
 Tolypteutes (Z.) VII. 865.
 Tomate (B.) III. 989.
 Tombat (M., D. M. G.) I. G. XXII.
 Tomberug (B.) III. 1747.
 Tomex (B.) III. 1524.
myrrha (B.) III. 1524.
sebifera (B.) III. 1524.
 Tomino (Z.) VII. 180.
 Tonger (Z.) VII. 1714.
 Tonina (B.) III. 435.
 Tonina (Z.) VII. 1073, 1105.
 Tonka (B.) III. 1686, 1919.
 Tonkabohne (B.) III. 1686.
 Tonkapher (B.) III. 1181.
 Tonnari (Z.) VI. 192.
 Tonne = *Tonnen Schnecke* (Z.) V. 474.
 Tonnenpuppen (Z.) V. 725.

Tonnen Schnecke (Z.) V. 474.
 große (Z.) V. 475.
 Tonnen Schnecken (Z.) V. 474.
 Tonnine (Z.) VI. 193.
 Tonniola (Z.) V. 303.
 Tonno (Z.) VI. 191.
 Tontelea (B.) III. 1332.
scabra (B.) III. 1332.
senegalensis (B.) III. 1332.
 Toona (B.) III. 1301.
 Topana (B.) III. 1835.
 Topas (M.) I. 155, 826.
 edler (M.) I. 156.
Topascolibri (Z.) VII. 190.
Topasfete (M.) I. 156.
 Topas, Härtegrad des (M.) I. 104.
 orientalscher (M.) I. 156.
 Topas-Rubin (Z.) VII. 184.
 Topfbaum = *Lecythis* (B.) III. 1919.
 Topferthou (M.) I. 208, 532.
 Topfervogel (Z.) VII. 200.
 gelblicher (Z.) VII. 202.
 gemeiner (Z.) VII. 200.
 grüner (Z.) VII. 201.
 Topferödget (Z.) VII. 200.
 Topferweise (Z.) V. 953.
 Topfstein (M.) I. 179, 496.
 Top-Goch (Z.) VI. 352.
 Tophus ruber (M.) I. 525.
 Topinambour (B.) III. 511, 638.
 blanc (B.) III. 638.
 Topino (Z.) VII. 95.
 Topoa-Tafa-var (Z.) VII. 915.
 Topoben (B.) III. 1901.
 Toporagno (Z.) VII. 949.
 Toppen (B.) III. 1789, 1917.
 Affen (B.) III. 1920.
 Apfels (B.) III. 1922.
 Büchsen (B.) III. 1919.
 Geder (B.) III. 1921.
 Ruß (B.) III. 1918.
 Torchepot (Z.) VII. 206.
 Toreoll (Z.) VII. 209.
 Tord (Z.) VII. 439.
 Torda (Z.) VII. 439.
 Tordela (Z.) VII. 55.
 Tordo (Z.) VII. 58, 321.
sassello (Z.) VII. 59.
 Tordyllen (B.) III. 1808.
 Tordyllium (B.) III. 1803, 1808.
 officinale (B.) III. 1808.
 Dorf (M.) I. 311, 534.

Torbildung (M.) I. 646.
 Torfboden (M.) I. 542.
 Torf, Distival: (M.) I. 646.
 Torferde (M.) I. 535.
 Torf, erdiger (M.) I. 535.
 Fuser: (M.) I. 535.
 Torfmoore (M.) I. 589, 749.
 Torf, Moos: (M.) I. 535.
 Torfmoose (B.) III. 276.
 haarblättriges (B.) III. 277.
 kohlförmiges (B.) III. 277.
 spitziges (B.) III. 277.
 Torfpflanzen (B.) III. 309.
 Torf, Fuch: (M.) I. 535.
 Rafen: (M.) I. 535.
 Bitriol: (M.) I. 591.
 Torilis (B.) III. 1803.
anthriscus (B.) III. 1803.
 Tormentilla (B.) III. 2011.
erecta (B.) III. 2011.
reptans (B.) III. 2011.
 Torminaria (B.) III. 2067.
crataegus (B.) III. 2067.
 Tornatalla fasciata (M.) I. 651.
 Torpedo (Z.) VI. 39.
 Torpille (Z.) VI. 39.
 Torquilla (Z.) VII. 209.
 Torrey, J., A compendium of the Flora of the northern and middle States (B.) III. 2135.
 Flora of the United States (B.) III. 2135.
 Torsk (Z.) VI. 153.
 Tortrix (Z.) V. 1088, 1092, 1244.
chlorana (Z.) V. 1127, 1253.
heracleana (Z.) V. 1255.
hercyniana (Z.) V. 1255.
prasinana (Z.) V. 1128, 1178.
roborana (Z.) V. 1255.
rosana (Z.) V. 1246, 1248.
solandriana (Z.) V. 1248.
verticalis (Z.) V. 1249.
viridana (Z.) V. 1127, 1170, 1250.
woeberana (Z.) V. 1170, 1193.
xylostella (Z.) V. 1260.
 Tortrix (Z.) VI. 588.
 Tortue = *Coccinella* (Z.) V. 1762.
 franche (Z.) VI. 511.

Tortula (B.) III. 254.
 Torula (B.) III. 70.
 herbarum (B.) III. 70.
 Torus (B.) II. 53.
 Torvisco (B.) III. 1497.
 Toranus (Z.) VII. 491, 493.
 stagnatilis (Z.) VII. 496.
 Tottavilla (Z.) VII. 291.
 Totter (Z.) VII. 206.
 Touan (Z.) VII. 924.
 Toucan (Z.) VII. 373.
 Toucnam-Courvi (Z.) VII. 314.
 Touka (B.) III. 1919.
 Toupie = Trochus (Z.) V. 445.
 Touraco (Z.) VII. 355.
 Tourlourou (Z.) V. 655.
 Tournefort, J. Pitonde,
 Corollarium Institutio-
 num rei herbariae (B.)
 III. 2117.
 De optima methodo insti-
 tuenda in re herbaria
 (B.) III. 2117.
 Eléments de Botanique (B.)
 III. 2117.
 Histoire de plantes aux
 environs de Paris (B.)
 III. 2117.
 Institutions rei herbariae
 (B.) III. 1139, 2117.
 Relation d'un voyage du
 Levant (B.) III. 2117.
 Tournefortia (B.) III. 1096.
 fruticosa (B.) III. 1096.
 Tourneperre (Z.) VII. 519.
 Tournefol (B.) III. 249, 1589,
 1590
 en drapau (B.) III. 1590.
 en pain (B.) III. 1590.
 en pâte (B.) III. 1590.
 Tourteau = Cancer payurus
 (Z.) V. 651.
 Tourterelle (Z.) VII. 294.
 Tonte saine (B.) III. 1371.
 Touyou (Z.) VII. 647.
 Tover-Bloemen (B.) III. 1706.
 Townson, Obs. de Amphibi-
 is (Z.) VI. 690.
 Toxicaria (B.) III. 543, 1568.
 Toxicocendron (B.) III. 1769.
 Toxotes (Z.) VI. 225.
 jaculator (Z.) VI. 226.
 Traberi (B.) III. 1868.
 Trabennasser (B.) III. 1868.

Trachea (Z.) V. 712.
 Tracheae (B.) II. 17. — III. 14.
 Tracheariae (B.) III. 23, 304.
 alburnales (B.) III. 319.
 baccates (B.) III. 359.
 cauliales (B.) III. 327.
 cellulales (B.) III. 310.
 corollales (B.) III. 342.
 corticales (B.) III. 316.
 drupales (B.) III. 353.
 floresales (B.) III. 337.
 foliales (B.) III. 329.
 fructuales (B.) III. 345.
 lignales (B.) III. 320.
 nucates (B.) III. 346.
 parenchymales (B.) III. 309.
 pistillales (B.) III. 342.
 pomales (B.) III. 364.
 radicales (B.) III. 323.
 scapales (B.) III. 315.
 seminales (B.) III. 337.
 tracheales (B.) III. 312.
 truncates (B.) III. 322.
 vasales (B.) III. 311.
 Trachelium (B.) III. 796, 797.
 caeruleum (B.) III. 796.
 Trachelius (Z.) V. 29.
 Trachinus (Z.) VI. 80.
 aranens (Z.) VI. 81.
 draco (Z.) VI. 80, 81.
 lineatus (Z.) VI. 81.
 vipera (Z.) VI. 80.
 Trachurus (Z.) VI. 190.
 Trachyr (M.) I. 491, 492, 493,
 523, 812.
 blausiger (M.) I. 492.
 Trachyrconglomerat (M.) I.
 523.
 Tracht der Erhebungsgrater
 (M.) I. 792.
 der Lava (M.) I. 787.
 der Vulcane (M.) I. 778.
 dichter (M.) I. 492.
 Trachyte (M.) I. 812.
 Tracht, erdiger (M.) I. 492.
 Trachtgebilde (M.) I. 812.
 Trachyrgrus (M.) I. 533.
 Trachtyfcher Kegel (M.) I. 796.
 Tracht, förmiger (M.) I. 492.
 porphyrtiger (M.) I. 492.
 schlackiger (M.) I. 492.
 Trachttuff (M.) I. 523.
 Tradescantia (B.) III. 439.
 malabarica (B.) III. 440.
 virginica (B.) III. 440.

Tragacantha (B.) III. 1627.
 Traganth (B.) III. 1626, 1627,
 1628. — (M., D. N. S.)
 I. S. XV.
 Traganthschleim (B.) II. 115.
 III. 1628.
 arcadischer (B.) III. 1629.
 moreotischer (B.) III. 1628,
 1629.
 Tragelaphus (Z.) VII. 1349.
 Träger (B.) III. 90.
 Trägheit (Z.) IV. 320.
 Tragia (B.) III. 1578.
 volabilis (B.) III. 1578.
 Tragien (B.) III. 1576, 1578.
 Tragocamelus (Z.) VII. 1386.
 Tragopogon (B.) III. 719.
 porrifolius (B.) III. 720.
 pratensis (B.) III. 719.
 Tragorchis (B.) III. 477.
 hircini (B.) III. 477.
 Tragos (B.) III. 355.
 Disscor. (B.) III. 355.
 Tragoselinum (B.) III. 1836.
 Tragstaf (Z.) IV. 304.
 Tragulus (Z.) VII. 1362.
 Teagus (B.) III. 398.
 Traine-buissons (Z.) VII. 52.
 Traminer (B.) III. 1869.
 Trampeltstier (Z.) VII. 1269.
 Trantein (Z.) VI. 263.
 Trapa (B.) III. 1871.
 bicornis (B.) III. 1872.
 natans (B.) III. 1872.
 Trapez (B.) III. 1871.
 Trapelus (Z.) VI. 614.
 aegyptius (Z.) VI. 614.
 Trapp (M.) I. 833.
 Trappe, Trappen (Z.) VII.
 627, 638.
 gemeiner (Z.) VII. 638.
 hühnerartige (Z.) VII. 628,
 638.
 Kragen (Z.) VII. 640.
 läuferartige (Z.) VII. 628,
 641.
 säugthierartige (Z.) VII. 628,
 640.
 schwimmvogelartige (Z.) VII.
 628.
 sumpfbogelartige (Z.) VII.
 628, 634.
 Zwerg (Z.) VII. 640.
 Trappengeher (Z.) VII. 164.
 Trappporphyr (M.) I. 492.

- Traquet (Z.) VII. 43.
 Trasi (B.) III. 431.
 Traß (M.) I. 522, 790.
 erdiger (M.) I. 805.
 Trattinick, Abbildungen
 öcon. u. officin. Pflanzen
 (B.) II. 383.
 - der Bäume u. Sträucher
 (B.) III. 2102.
 Archiv der Gewächskunde
 (B.) III. 2121.
 Auswahl schöner Garten-
 pflanzen (B.) II. 384.
 Spätere Schwämme (B.) II.
 384. - III. 175.
 Flora des österr. Kaiser-
 thums (B.) III. 2122.
 Neue Arten von Pelargo-
 nen (B.) II. 282.
 Deconom. u. officin. Pflan-
 zen (B.) III. 2131.
 Oesterreichs Schwämme (B.)
 III. 172.
 Thesaurus botanicus (B.)
 III. 2121.
 Traube (B.) II. 45.
 Traube = Stielähre (B.) II. 44.
 Dolden (B.) II. 45.
 Rispen (B.) II. 45.
 Trauben (B.) III. 705, 706,
 1868.
 Eisen- (B.) III. 1869.
 Elävner (B.) III. 1869.
 Glöbling (B.) III. 1869.
 Guttedel (B.) III. 1869.
 Muscateller (B.) III. 1869.
 Naß (B.) III. 1866.
 Oesterreicher (B.) III. 1869.
 Riesling (B.) III. 1869.
 Sylvaner (B.) III. 1869.
 Traminer (B.) III. 1869.
 Wein (B.) III. 1868.
 Traubenamarellen (B.) III.
 2051.
 Traubenampfer (B.) III. 1486.
 stämmiger (B.) III. 1486.
 gemeiner (B.) III. 1486.
 weißer (B.) III. 1487.
 Traubenbley (M.) I. 377.
 Traubendöde (B.) III. 1253.
 ceplionische (B.) III. 1254.
 dreyslippige (B.) III. 1255.
 masabariische (B.) III. 1254.
 Pisang (B.) III. 1255.
 wohnschende (B.) III. 1253.
 Traubendöden (B.) III. 1253.
 Traubenfarren (B.) III. 307,
 315.
 Traubengalgante (B.) III. 505.
 rother (B.) III. 505.
 Traubenholzer (B.) III. 1855.
 Traubenhyaacinthe (B.) III. 563.
 Traubenkirsche (B.) III. 2048.
 Traubenkissen (B.) III. 754.
 dreyspaltige (B.) III. 755.
 Strand (B.) III. 755.
 Traubenkraut (B.) III. 754.
 Traubenseker (Z.) IV. 1379.
 Traubenstien (B.) III. 566.
 gemeine (B.) III. 566.
 Traubenmoder (B.) III. 66.
 ästiger (B.) III. 66.
 veränderlicher (B.) III. 66.
 Traubenmonaden (Z.) V. 19.
 Traubenpreußel (B.) III. 893.
 braune (B.) III. 894.
 stämmige (B.) III. 894.
 glatte (B.) III. 894.
 Traubenpreußeln (B.) III. 893.
 Traubensäure (M.) I. 134.
 Traubenschabe (Z.) V. 1200.
 Traubenschmergel (B.) III.
 1460.
 Traubenschwale (B.) III. 1312.
 gemeine (B.) III. 1312.
 Traubenzucker (M., D. M. S.)
 I. S. XV. - (B.) II.
 117, 140.
 Traueraffe (Z.) VII. 1760.
 Trauerärsche (B.) III. 1114.
 Trauerbaum (B.) III. 1112.
 gemeiner (B.) III. 1112.
 Trauerbäume (B.) III. 1112.
 Trauerente (Z.) VII. 455.
 Trauergrüchse (Z.) VII. 237.
 Trauerforsche (B.) III. 1600.
 brasilische (B.) III. 1601.
 gemeine (B.) III. 1601.
 hohe (B.) III. 1602.
 schiffelförmige (B.) III. 1600.
 Trauerforschen (B.) III. 1600.
 Trauermantel (Z.) V. 1357,
 1418, 1420.
 Trauerqualle (Z.) V. 227.
 Trauerweide (B.) III. 1533.
 Traum, Träume (Z.) IV. 260.
 Träumen (Z.) IV. 260.
 Travertino (M.) I. 234, 610,
 647.
 Trechus (Z.) V. 1717.
 Trechus rubens (Z.) V. 1717.
 Tredern, Hist. ovi et incu-
 pationis (Z.) VII. 674.
 Tréfle (B.) III. 1635.
 Tremandra (B.) III. 1298.
 stelligera (B.) III. 1298.
 Tremaudren (B.) III. 1263,
 1291, 1297.
 Titer. der (B.) III. 1444.
 Trembley, Mémoires pour
 servir à l'histoire d'un
 genre des Polypes d'eau
 douce (Z.) V. 181.
 Tremella (B.) III. 113, 195.
 cerebrina (B.) III. 113.
 fimbriata (B.) III. 113.
 mesenterica (B.) III. 113.
 nostoc (B.) III. 196.
 pruiniformis (B.) III. 195.
 sarcoides (B.) III. 114.
 sphaerica (B.) III. 195.
 tinctoria (B.) III. 114.
 verrucosa (B.) III. 195.
 Tremellarien (B.) III. 112.
 Tremellen (B.) III. 178, 179.
 Tremellinae (B.) III. 192.
 Tremellini (B.) III. 112.
 Tremulina (B.) III. 754.
 Tremola (Z.) VI. 39.
 Tremolina = Briza (B.) III.
 410.
 Tremolite (M.) I. 264.
 äsefartiger (M.) I. 264.
 gemeiner (M.) I. 264.
 glasartiger (M.) I. 264.
 Tremse (B.) III. 729.
 Tremfen (B.) III. 737.
 Gift (B.) III. 737.
 Haar (B.) III. 737.
 Kletter (B.) III. 738.
 Krüppel (B.) III. 739.
 Riesen (B.) III. 739.
 Schaft (B.) III. 738.
 Stroh (B.) III. 738.
 Thee (B.) III. 738.
 Trempohlia (B.) III. 70.
 aurea (B.) III. 70.
 petraea (B.) III. 70.
 Trepadores (Z.) VII. 197.
 Trepaug (Z.) V. 584.
 Treppenmoose (B.) III. 292.
 baumartiges (B.) III. 292.
 Tres-Polhas vermelhas (B.)
 III. 1269.
 Trese (B.) III. 411.

- Trepe*, Aker. (B.) III. 412.
 Dach. (B.) III. 412.
 gemeine (B.) III. 411.
 große (B.) III. 412.
 weiche (B.) III. 411.
Trespen (B.) III. 411.
Tretern (B.) III. 1868.
Tré-Tré (Z.) VII. 1773.
Trentler, Observaciones (Z.) V. 558.
Trevirania (B.) III. 993.
 coccinea (B.) III. 993.
 pulchella (B.) III. 993.
Treviranus, L., Beiträge (B.) II. 260.
 Die Lehre vom Geschlechte der Pflanzen (B.) II. 279.
 Physiologie der Gewächse (B.) II. 260.
 Vermischte Schriften (B.) II. 266.
 Vom innenigen Bau der Gewächse (B.) II. 259.
 Zeitidr. für Physiol. (B.) II. 262.
Treviranus, R., Biologie (B.) II. 259.
 De Delphinio et Aquilegia (B.) III. 1441.
 Entwicklung des Embryo (B.) II. 278.
Proteus anquinus (Z.) VI. 690.
Symbolae phytologicae (B.) II. 278.
Trew, C. J., et Ehret, Herbarium blackwellianum (B.) III. 2130.
Nomenclator linnaeanus (B.) III. 2130.
Hist. Cedrorum libani (B.) III. 372.
Hortus nitidissimus (B.) III. 2121.
Librorum botanic. Catalogi (B.) III. 2115.
Plantae selectae (B.) III. 372, 2118, 2120.
Trew et Keller, Plantae rariores (B.) III. 2121.
Tria (Z.) VI. 281.
Triakis (B.) III. 1350.
Triandria (B.) III. 1350.
Trianthema (B.) III. 1350.
 monogyna (B.) III. 1350.
Trias (M.) I. 711.
 Hauptgruppen der (M.) I. 711.
Trias (B.) III. 1272.
 aquaticus (B.) III. 1872.
 maximus (B.) III. 1272, 1273.
 terestris (B.) III. 1272.
Trichada (Z.) VII. 57.
Trichechus (Z.) VII. 1436.
 manatus (Z.) VII. 1098.
 rosmarus (Z.) VII. 1436.
Trichia (B.) III. 80.
 chryso sperma (B.) III. 80.
 fallax (B.) III. 80.
 nitens (B.) III. 80.
 rubiformis (B.) III. 80.
Trichiaceae (B.) III. 79.
Trichiacei (B.) III. 75, 79.
Trichilia (B.) III. 1306.
 emetica (B.) III. 1307.
 spinosa (B.) III. 1312.
Trichiurus (Z.) VI. 143.
 lepturus (Z.) VI. 144.
Trichius (Z.) V. 1789.
 nobilis (Z.) V. 1789.
Trichocephalus (Z.) V. 553.
 dispar (Z.) V. 553.
Trichoda (Z.) V. 28.
 carneum (Z.) V. 28.
 cornuta (Z.) V. 40.
 grandinella (Z.) V. 31.
 ingenita (Z.) V. 35.
 innata (Z.) V. 35.
 inquillina (Z.) V. 35.
 larus (Z.) V. 45.
 longicauda (Z.) V. 39.
 patula (Z.) V. 29.
 rattus (Z.) V. 38.
 sol (Z.) V. 28.
 tinea (Z.) V. 28.
 trochus (Z.) V. 45.
 vermicularis (Z.) V. 30.
Trichoderma (B.) III. 76.
Trichoderma roseum (B.) III. 77.
 viride (B.) III. 76.
Trichodermaceae (B.) III. 76.
Trichodermacei (B.) III. 75, 76.
Trichodina (Z.) V. 31.
Trichomanes (B.) III. 330.
Trichopodus (Z.) VI. 238.
 colisa (Z.) VI. 238.
Trichosanthes (B.) III. 822.
 amara (B.) III. 823.
 anguina (B.) III. 822.
 cucumerina (B.) III. 823.
 trifoliata (B.) III. 824.
Trichostomum (B.) III. 282.
 tortile (B.) III. 283.
Trichotomia (B.) II. 42.
Trichter (B.) II. 44.
Trichter (Z.) IV. 53.
Trichterglänze (B.) III. 539.
 gemeine (B.) III. 540.
 indische (B.) III. 540.
Trichtergläser (B.) III. 393.
 gemeines (B.) III. 394.
Trichterjocke (B.) III. 860.
 gemeine (B.) III. 860.
Trichterjockchen (B.) III. 860.
Trichterlilien (B.) III. 569.
 blaue (B.) III. 569.
 weiße (B.) III. 569.
Trichterrodel (B.) III. 1000.
 knollige (B.) III. 1000.
Trichterschwitten (B.) III. 870.
 gemeine (B.) III. 870.
Trichterstrauch (B.) II. 44.
Trichtersjunge (B.) III. 1035.
 baumige (B.) III. 1035.
 giftige (B.) III. 1035.
Trichtersjungen (B.) III. 1035.
Trichtertierchen (Z.) V. 33.
 grünes (Z.) V. 33.
Trichterwinde (B.) III. 1087.
 blaue (B.) III. 1087.
 hochrothe (B.) III. 1088.
 purpurrothe (B.) III. 1087.
 stachelige (B.) III. 1068.
 veränderliche (B.) III. 1087.
Trichterwinden (B.) III. 1087.
Triclastis (M.) I. 198.
Tricoecus (B.) III. 1575.
Tridaena (Z.) V. 330, 380.
Trief (Z.) VII. 520.
Trientalis (B.) III. 962.
 europaea (B.) III. 962.

- Trifolien** (B.) III. 1615, 1619, 1634.
 Uter. der (B.) III. 2103.
Trifolium (B.) III. 1635.
 acetosum (B.) III. 1175.
 agrarium (B.) III. 1635.
 album (B.) III. 1636.
 arvense (B.) III. 1635.
 aureum (B.) III. 1149.
 bituminosum (B.) III. 1634.
 caeruleum (B.) III. 1636.
 fibrinum (B.) III. 1017.
 fragiferum (B.) III. 1635.
 hybridum (B.) III. 1636.
 officinale (B.) III. 1636.
 pratense (B.) III. 1635.
 procumbens (B.) III. 1635.
 purpureum (B.) III. 1636.
 repens (B.) III. 1636.
 rubens (B.) III. 1636.
Trifolium (Z.) VII. 970.
Trigla (Z.) VI. 178.
 cataphracta (Z.) VI. 180.
 cuculus (Z.) VI. 178.
 gurnardus (Z.) VI. 178.
 hirundo (Z.) VI. 179.
 lineata (Z.) VI. 179.
 lyra (Z.) VI. 179.
 pini (Z.) VI. 178.
 voltans (Z.) VI. 180.
Triglia (Z.) VI. 281.
Triglochis (B.) III. 442.
 maritimum (B.) III. 442.
 palustre (B.) III. 442.
Trigonella (B.) III. 1637.
 foenum graecum (B.) III. 1637.
Trigonia (M.) I. 685.
 alaeformis (M.) I. 677.
Trigoniemmerget (M.) I. 702.
Trigonis (B.) III. 1337. — (M.) I. 710.
Trigonocephalus (Z.) VI. 547, 550.
 lanceolatus (Z.) VI. 547.
Trigonotreta (M.) I. 731.
Trilobiten (Z.) V. 619.
Trilobites (Z.) V. 619. — (M.) I. 731.
Trimeresurus (Z.) VI. 580.
 leptocephalus (Z.) VI. 580.
Tringeln (B.) III. 1272.
 Böhnen- (B.) III. 1273.
Trinius, Clavis Agrostogr. antiquioris (B.) III. 699.
- Trinius**, Fundamenta Agrostographiae (B.) III. 699.
 Species Graminum Iconibus (B.) III. 699.
Trionum (B.) III. 1221.
Trionyx (Z.) VII. 506.
Triorchis (B.) III. 469.
 alba (B.) III. 469.
Triosteum (B.) III. 1851.
 perfoliatum (B.) III. 1851.
Tripet (M., D. M. S.) I. S. X.
Tripetto (B.) III. 126.
Triphan (M.) I. 196.
Triphasia (B.) III. 1312.
 trifoliata (B.) III. 1312.
Tripphillin (M., D. M. S.) I. S. XX.
Triphylla (B.) III. 995.
Triplaris (B.) III. 1486.
 americana (B.) III. 1486.
Triplax (Z.) V. 1776.
 nigripennis (Z.) V. 1776.
 russica (Z.) V. 1776.
Tripsit (M.) I. 361.
Tripolium (B.) III. 773.
Tripp-Madam (B.) III. 1964.
Tripterella (B.) III. 524.
Tristan, le (Z.) V. 1412.
Tristania (B.) III. 1936.
 aereifolia (B.) III. 1936.
Tristemma (B.) III. 1893.
 virusanum (B.) III. 1893.
Tristoma (Z.) V. 551.
 coccineum (Z.) V. 551.
Triticum (B.) III. 389.
 amyleum (B.) III. 390.
 compositum (B.) III. 389.
 durum (B.) III. 389.
 monoecum (B.) III. 390.
 polonicum (B.) III. 390.
 repens (B.) III. 390.
 spelta (B.) III. 390.
 turgidum (B.) III. 389.
 vulgare (B.) III. 389.
Tritoma (B.) III. 566.
Tritoma (Z.) V. 1776.
 bipustulata (Z.) V. 1776.
Triton (Z.) VI. 454.
 alpestris (Z.) VI. 451.
 carnifex (Z.) VI. 456.
 cristatus (Z.) VI. 451.
 exiguus (Z.) VI. 456.
 gesneri (Z.) VI. 460.
 gyrioides (Z.) VI. 457.
- Triton igneus** (Z.) VI. 456.
Iacustris (Z.) VI. 460.
 lateralis (Z.) VI. 447.
 niger (Z.) VI. 460.
 palmatus (Z.) VI. 463.
 palustris (B.) III. 460.
 parasinus (Z.) VI. 456.
 platycaudus (Z.) VI. 460.
 pruinatus (Z.) VI. 460.
 punctatus (Z.) VI. 456.
 salamandroides (Z.) VI. 457.
 taeniatus (Z.) VI. 455.
 utinensis (Z.) VI. 460.
 wurfbaunii (Z.) VI. 456, 460.
Tritonia (Z.) V. 400.
Tritonien (Z.) V. 400.
Tritonium (Z.) V. 486.
 cancellinum (M.) I. 650.
Triumfetta (B.) III. 1187.
 lappula (B.) III. 1188.
Triungulinus (Z.) V. 1755.
Trixago (B.) III. 1053.
Trixiben (B.) III. 737.
Trixis (B.) III. 737, 752.
 brasiliensis (B.) III. 737.
Trochanter (Z.) IV. 409. — V. 600.
Trochitenfalk (M.) I. 718.
Trochilus (Z.) VII. 180.
 amethystinus (Z.) VII. 184.
 auratus (Z.) VII. 189.
 chrysurus (Z.) VII. 190.
 colubris (Z.) VII. 185.
 cristatus (Z.) VII. 187.
 granatinus (Z.) VII. 189.
 jugularis (Z.) VII. 189.
 mango (Z.) VII. 189.
 minimus (Z.) VII. 184.
 mosquitos (Z.) VII. 184.
 pella (Z.) VII. 190.
 rubineus (Z.) VII. 184.
 sapphirinus (Z.) VII. 184.
 sparganrus (Z.) VII. 190.
Trochus (Z.) V. 445. — (M.) I. 685.
 aelatus (Z.) V. 446.
 cinerarius (Z.) V. 446.
 conchyliophorus (Z.) V. 446.
 conulus (Z.) V. 445.
 fenestratus (Z.) V. 446.
 imbricatus (Z.) V. 446.
 iris (Z.) V. 446.
 labio (Z.) V. 445.

- Trochus longaevis* (Z.) V. 442.
magus (Z.) V. 447. — (M.)
 I. 651.
mauritanus (Z.) V. 446.
niloticus (Z.) V. 447.
patulus (M.) I. 650.
perspectivum (Z.) V. 448.
pharaonis (Z.) V. 447.
solaris (Z.) V. 447.
telescopium (Z.) V. 448.
tesselatus (Z.) V. 445.
tuber (Z.) V. 445.
umbilicaris (Z.) V. 447.
vestiarius (Z.) V. 445.
zyziphinus (Z.) V. 445.
- Tröddlerin* (Z.) V. 446.
- Trogodytes* (Z., B.) VII. 28,
 274.
- Trogodytes* (Z.; S. Th.) VII.
 1845.
- Trogmuche* (B.) III. 60.
gelbes (B.) III. 60.
- Trogmüchel* (Z.) V. 311.
gemeine (Z.) V. 311.
napolitansische (Z.) V. 311.
- Trogon* (Z.) VII. 238.
curucui (Z.) VII. 238.
narina (Z.) VII. 240.
pavonius (Z.) VII. 239.
violaceus (Z.) VII. 239.
viridis (Z.) VII. 239.
- Trogosita* (Z.) V. 1808.
caraboides (Z.) V. 1808.
caerulea (Z.) V. 1810.
- Troile* (Z.) VII. 436.
- Trostlumen* (B.) III. 1154.
gemeine (B.) III. 1154.
- Trollius* (M.) III. 1154.
europaeus (B.) III. 1154.
- Trombidium* (Z.) V. 670.
insectorum (Z.) V. 662.
phalangium (Z.) V. 662.
- Trombone* = *Narcissus pseudo*
narcissus (B.) III. 539.
- Trommelsch* (Z.) VI. 248.
großer (Z.) VI. 248.
- Trommelsgohren* (B.) III. 2035.
gemeine (B.) III. 2035.
- Trommelschloß* (B.) III. 1718,
 2036.
- Trommelsäge* (B.) III. 1718.
ägyptische (B.) III. 1719.
gebräuchliche (B.) III. 1718.
gemeine (B.) III. 1770.
mapländische (B.) III. 1719.
- Trommelsäge*, sinnvolle (B.)
 III. 1719.
- Trommelsäfen* (B.) III. 1718.
- Trommelschlägel* (Z.) V. 435.
- Trommelstock-boom* (B.) III.
 1720.
- Trommelstauben* (Z.) VII. 301.
- Trompete* (Z.) VI. 96, 211.
- Trompeten* (Z.) IV. 299.
- Trompetenbaum* (B.) III. 1567.
gemeiner (B.) III. 1567.
Schildförmiger (B.) III. 1567.
- Trompetenbäume* (B.) III.
 1567.
- Trompetenblume* (B.) III. 1006.
brasilische (B.) III. 1009.
Färber (B.) III. 1009.
Garten (B.) III. 1009.
gemeine (B.) III. 1007.
hohe (B.) III. 1009.
Krausen (B.) III. 1007.
Korke (B.) III. 1007.
Kreuz (B.) III. 1008.
weißrindige (B.) III. 1008.
wurzelnde (B.) III. 1008.
- Trompetenblumen* (B.) III.
 1006.
- Trompetenfäfer* (Z.) V. 1675.
rothhäufiger (Z.) V. 1675.
- Trompetenmuschel* (Z.) IV. 46.
- Trompetenschnecke* (Z.) V. 486.
gemeine (Z.) V. 486.
knötige (Z.) V. 487.
rothmündige (Z.) V. 487.
verdrehte (Z.) V. 487.
- Trompetenschnecken* (Z.) V. 486.
- Trompetenschwamm* (B.) III.
 213.
- trichterförmiger* (B.) III.
 213.
- Trompetenthierchen* (Z.) V. 31.
gemeines (Z.) V. 31.
- Trompeterfisch* (Z.) VI. 99.
- Trompetervogel* (Z.) VII. 522.
gemeiner (Z.) VII. 522.
- Trompette du Jugement* (B.)
 III. 980.
- Trona* (M.) I. 291, 612.
- Trongum* (B.) III. 990.
- Tropäolen* (B.) III. 1167.
- Liter. der* (B.) III. 1441.
- Tropaeolum* (B.) III. 1168.
majus (B.) III. 1168.
minus (B.) III. 1168.
- Tropfenkunge* (B.) III. 113.
- Tropfenkunge*, gemeiner (B.)
 III. 113.
- Tropfenmanna* (B.) III. 1115.
- Tropfstein* = *Kalkfinter* (M.)
 I. 83, 235.
- Tropfsteine* (M.) I. 641.
- Tropfwarz* (B.) III. 2025.
- Tropidurus* (Z.) VI. 612.
torquatus (Z.) VI. 612.
- Tropisvogel* (Z.) VII. 405.
gemeiner (Z.) VII. 405.
- Trostelodgel* (Z.) VII. 59.
- Trotta* (Z.) VI. 345.
- Trotteln* (Z.) IV. 334.
- Trottelqualle* (Z.) V. 214.
gemeine (Z.) V. 214.
- Trottelstichlange* (Z.) VI. 525.
gemeine (Z.) VI. 525.
- Troupiat* (Z.) VII. 314.
gemeiner (Z.) VII. 308.
- Troupiale* (Z.) VII. 316.
grand (Z.) VII. 327.
noir (Z.) VII. 326.
- Troupiales* (Z.) VII. 314.
- Trout* (Z.) VI. 254, 345.
- Trovanti* (M.) I. 637.
- Trox* (Z.) V. 1805.
sabulosus (Z.) V. 1805.
- Tru ch seß*, Kirchenforten (B.)
 II. 384.
- Trüffel* (B.) III. 110; f. *Speise*
trüffel. Sgl. *Trüffeln*.
- Trüffelhunde* (B.) III. 111.
- Trüffelmücke* (B.) III. 110,
 111. — (Z.) V. 795.
- Trüffelmücken* (Z.) V. 795.
- Trüffeln* (B.) III. 102.
Becher (B.) III. 108.
Horn (B.) III. 104.
Knopf (B.) III. 108.
Loh (B.) III. 105.
Mooß (B.) III. 105.
Neh (B.) III. 109.
Pitz (B.) III. 106.
Riesen (B.) III. 106.
Rinden (B.) III. 109.
Commer (B.) III. 112.
Speife (B.) III. 110.
Strahlen (B.) III. 102.
Winter (B.) III. 111.
Zafer (B.) III. 106.
- Trüffelneßer* (B.) III. 111.
- Trüffelzucht* (B.) III. 111.
- Truggefaßten* (M.) I. 70.
- Truite* (Z.) VI. 341, 345.

- Truite saumonée (3.) VI. 341.
 Trümmerschot (M.) I. 145.
 Trümmerteile (M.) I. 479, 482, 732.
 Trümmermarmor (M.) I. 236.
 Trunpo (3.) VII. 1042.
 Truncariae (3.) III. 24, 706, 708.
 Truncus (3.) II. 27. — III. 14.
 Trunkflucht (3.) IV. 320.
 Truppenübgt (3.) V. 314.
 Trüfche (3.) VI. 148.
 Trüf: (3.) VI. 150.
 Trer: (3.) VI. 150.
 Trüfchen (3.) VI. 148.
 aalartige (3.) VI. 149.
 schteimlose (3.) VI. 152.
 Trüfching (3.) III. 161.
 Trussoli = *Poa trivialis* (3.) III. 413.
 Trutshuhn, Trutshühner (3.) VII. 616.
 gemines (3.) VII. 616.
 Trufa (3.) VI. 340, 341, 344, 353, 354, 355.
 flaviatilis (3.) VI. 347.
 lemani (3.) VI. 356.
 Trygon (3.) VI. 46.
 Trynga (3.) VII. 490, 500.
 alpina variabilis (3.) VII. 498.
 arenaria (3.) VII. 497.
 atra (3.) VII. 495.
 autumnalis (3.) VII. 526.
 bertramii (3.) VII. 493.
 canutus (3.) VII. 500.
 cinclus (3.) VII. 498.
 cinerea (3.) VII. 490, 500.
 collaris (3.) VII. 519.
 fullicaria (3.) VII. 491.
 gambette (3.) VII. 494.
 glareola (3.) VII. 494.
 grisea (3.) VII. 500.
 helvetica (3.) VII. 517.
 hyperborea (3.) VII. 490.
 hypoleucos (3.) VII. 492.
 hypomelanos (3.) VII. 517.
 interpres (3.) VII. 519.
 islandica (3.) VII. 500.
 littorea (3.) VII. 494.
 lobata (3.) VII. 491.
 longicanda (3.) VII. 493.
 macularia (3.) VII. 493.
 maritima (3.) VII. 499.
 minuta (3.) VII. 500.
- Trynga morinella (3.) VII. 519.
 naevia (3.) VII. 500.
 ochropus (3.) VII. 493.
 pardela (3.) VII. 517.
 pugnax (3.) VII. 501.
 ruficollis (3.) VII. 498.
 squatarola (3.) VII. 517.
 striata (3.) VII. 494.
 subarquata (3.) VII. 499.
 vanellus (3.) VII. 517.
 varia (3.) VII. 517.
 Trypethelium (3.) III. 247.
 eluteriae (3.) III. 247.
 Trypoxylon (3.) V. 953.
 figulus (3.) V. 953.
 Tschneider, Angel u. Netz: fischeren (3.) VI. 408.
 Tschetlick = Tiente (3.) III. 1047.
 Tschndy, Essay sur la Greffe (3.) II. 274.
 Tsebi (3.) VII. 1369.
 Tseboa (3.) VII. 1571.
 Tsin-y = *Magnolia yulan* (3.) III. 1239.
 Tsjakela (3.) III. 1561.
 Tsalt Salya (3.) V. 829.
 Tsjampacam (3.) III. 1425.
 Tsjanku (3.) V. 487.
 Tsjangam (3.) III. 1723.
 Tsjavoni (3.) III. 648.
 Tsjairan (3.) VII. 1397.
 Tsjeria-Samstravadi (3.) III. 1928.
 Tsjeron-Kara (3.) III. 853.
 Tsjerre-Maram (3.) III. 1592.
 Tsjeru-Jonganam pullu (3.) III. 1355.
 Tsjeru-Katour = Naregam (3.) III. 1313.
 Tsjetti Mandaru (3.) III. 1722.
 Tsjetti-Pu (3.) III. 761.
 Tsjinkin (3.) III. 1886.
 Tsjokatti (3.) III. 1286.
 Tsjonka (3.) III. 1725. — (3.) V. 465.
 Tsubakki = *Camellia* (3.) III. 1184.
 Tu-abba (3.) VII. 1205.
 Tuba (3.) III. 1246.
 baccifera (3.) III. 1246.
 Tuber (3.) II. 31. — III. 110.
 albidum (3.) III. 112.
 albus (3.) III. 109.
- Tuber nestivum (3.) III. 112.
 brumalis (3.) III. 112.
 cervinum (3.) III. 88.
 cibarium (3.) III. 110.
 griseum (3.) III. 112.
 luteolus (3.) III. 109.
 magnatum (3.) III. 112.
 melanosporum (3.) III. 110.
 niveum (3.) III. 112.
 regium (3.) III. 106.
 sambadarium (3.) III. 109.
 Tubera (3.) III. 102, 108.
 Tubera (3.) III. 108.
 Tubera sincera (3.) III. 110.
 Tubercularia (3.) III. 57.
 purpurea (3.) III. 57.
 vulgaris (3.) III. 57.
 Tubercularien (3.) III. 56.
 Tubercularini (3.) III. 48, 56.
 Tuberosa (3.) III. 570.
 Tubicinella (3.) V. 511.
 balaenarum (3.) V. 511.
 Tubipora (3.) V. 131.
 musica (3.) V. 131.
 Tubularia acetabulum (3.) III. 210.
 Tubularia (3.) V. 75.
 cornucopiae (3.) V. 130.
 indivisa (3.) V. 75.
 muscoides (3.) V. 75.
 pilaeformis (3.) V. 472.
 Tubularien (3.) V. 75.
 einfache (3.) V. 75.
 moosförmige (3.) V. 75.
 Tubulina (3.) III. 81.
 Tucos (3.) VII. 375.
 Tucan (3.) VII. 712.
 Tuckey, Congo (3.) III. 1448.
 Tucum (3.) III. 658.
 Tufa (M.) I. 524.
 granulata (M.) I. 525.
 litoide (M.) I. 524.
 Tufen (3.) III. 524.
 Dolden (3.) III. 527.
 Faden (3.) III. 527.
 Filz (3.) III. 525.
 Filigelt (3.) III. 527.
 Rippen (3.) III. 524.
 Spindel (3.) III. 525.
 Stern (3.) III. 526.
 Strauß (3.) III. 527.
 Woll (3.) III. 527.

- Tuff (M.) I. 525.
 Bröckel (M.) I. 525.
 Diuvial (M.) I. 647.
 Postup (M.) I. 525.
 Stein (M.) I. 524.
 vulcanischer (M.) I. 524, 789.
- Tuffe der Basalte (M.) I. 805.
 der Erhebungscrater (M.) I. 792.
- Tugend (Z.) IV. 321.
- Tuinamtiiba (B.) III. 1669.
- Tulalodh (B.) III. 860.
- Tulbaghia (B.) III. 554.
 alliacea (B.) III. 554.
- Tulipa (B.) III. 574.
 gesneriana (B.) III. 574.
 suaveolens (B.) III. 574.
 sylvestris (B.) III. 574.
- Tulipaceen (B.) III. 465, 573.
- Tulipano = Tulipa (B.) III. 574.
- Tulipier (B.) III. 1239.
- Tulipifera (B.) III. 1238.
- Tulip tree (B.) III. 1239.
- Tulpe (B.) III. 574.
 Garten (B.) III. 574.
 wilde (B.) III. 574.
 wohnstehende (B.) III. 574.
- Tulpen (B.) III. 574.
- Tulpenbaum (B.) III. 1238.
 gemeiner (B.) III. 1238.
- Tulpenbäume (B.) III. 1238.
- Tümmel (Z.) VII. 1067, 1072.
 Bgl. Delphin.
 der Alten (Z.) VII. 1070.
 gangetischer (Z.) VII. 1072.
 gemeiner (Z.) VII. 1070.
 großer (Z.) VII. 1070.
 kleiner (Z.) VII. 1072.
 schwarzer (Z.) VII. 1078.
 spitzköpfige (Z.) VII. 1070.
 stumpfköpfige (Z.) VII. 1072.
- Tuna (B.) III. 1301, 1909.
- Tunga (Z.) V. 761.
- Tungstein (M.) I. 121, 282.
- Tungsteine (M., D. M. S.)
 I. S. XIII.
- Tunica hortensis (B.) III. 1359.
- Tunia (Z.) VII. 1072.
- Tunke (Z.) V. 299.
 ambrosische (Z.) V. 299.
 römische (Z.) V. 299.
- Tunkenmischel (Z.) V. 299.
- Tunstali, Ornithol. danica
 (Z.) VII. 670.
- Tupa (B.) III. 792, 793.
- Tupaia (B.) III. 666.
- Tupaia (Z.) VII. 952.
 press (Z.) VII. 953, 954.
 tana (Z.) VII. 954.
- Tupe (Z.) VII. 953.
- Tupelobaum (B.) III. 1503.
 gemeiner (B.) III. 1503.
- Tupelobäume (B.) III. 1503.
- Tupinambis (Z.) VII. 622, 624.
 bengalensis (Z.) VI. 625.
- Tupedianus (Z.) VI. 625.
 elegans (Z.) VI. 627.
 ornatus (Z.) VI. 627.
 stellatus (Z.) VI. 627.
- Tupper, Sensation in Ve-
 getabeln (B.) II. 262.
- Tur (Z.) VII. 1426.
- Turban (Z.) V. 510.
- Turbinella (Z.) V. 490.
- Turbinites (Z.) V. 532.
- Turbo (M.) I. 685. — (Z.) V. 439.
 argyrostomus (Z.) V. 444.
 calcar (Z.) V. 443.
 chrystomus (Z.) V. 443.
 cidaris (Z.) V. 441.
 clathrus (Z.) V. 434.
 cochilus (Z.) V. 441.
 coronatus (Z.) V. 442.
 delphinus (Z.) V. 444.
 littoreus (Z.) V. 440.
 longaeus (Z.) V. 442.
 margaritaceus (Z.) V. 444.
 marmoratus (Z.) V. 441.
 muricatus (Z.) V. 441.
 neritoides (Z.) V. 439.
 olearius (Z.) V. 443.
 pagodus (Z.) V. 442.
 petholatus (Z.) V. 441.
 pica (Z.) V. 444.
 rugosus (Z.) V. 440. — (M.)
 I. 651.
 sanguineus (Z.) V. 444.
 sarmaticus (Z.) V. 441.
 scalaris (Z.) V. 434.
 setosus (Z.) V. 443.
 tectum persicum (Z.) V. 443.
 terebra (Z.) V. 435.
 thermalis (Z.) V. 432.
 volvulus (Z.) V. 423.
- Turbot (Z.) VI. 165.
- Turchello (Z.) VI. 179.
- Turdo (Z.) VI. 221.
- Turdus (Z.) VI. 220.
 VII. 54.
 arundinaceus (Z.) VII. 47.
 cantans (Z.) VII. 66.
 caeruleus (Z.) VII. 62.
 cyanus (Z.) VII. 65.
 formicivorus (Z.) VII. 59.
 iliacus (Z.) VII. 60.
 merula (Z.) VII. 64.
 migratorius (Z.) VII. 64.
 musicus (Z.) VII. 58.
 pagodarum (Z.) VII. 67.
 pilaris (Z.) VII. 56.
 polyglottus (Z.) VII. 63.
 rex (Z.) VII. 65.
 roseus (Z.) VII. 67.
 saxatilis (Z.) VII. 62.
 selencus (Z.) VII. 62.
 solitarius (Z.) VII. 67.
 tinniens (Z.) VII. 65.
 torquatus (Z.) VII. 61.
 visivorus (Z.) VII. 55.
- Turdus sibi ipse malum cacat
 (B.) III. 1845. — (Z.)
 VII. 55.
- Turgor vitalis (Z.) IV. 204.
- Turia (B.) III. 1648.
- Turiones (B.) II. 29. — III. 347.
 pini (B.) III. 347.
- Türfenbund (B.) III. 577, 831.
 rother (B.) III. 577.
- Türfenbund (Z.) V. 441, 588.
- Turkey (Z.) VII. 616.
- Turkey-reed = Rubia tincto-
 rum (B.) III. 844.
- Türkis (M.) I. 186.
 abendländischer (M.) I. 186.
 von Samorre (Z.) VII. 1187.
- Türkis (Z.) V. 1369.
- Türkisches Lager (Z.) V. 455.
- Türkisch Roth (B.) III. 1266.
- Turmalin (M.) I. 164.
 grüner (M.) I. 771.
 Ratis (M.) I. 165.
 Sibirien (M.) I. 165.
- Turron (M.) I. 165.
- Turmeric (B.) III. 497.
- Turner, de. British Fuci
 (B.) III. 300.
 Coloured Fig. of the gen.
 Fucus (B.) III. 300.
 Hist. of the Fuci (B.) III
 300.

- Turner. de. Muscologia
hibernica (B.) III. 302.
- Turnera (B.) III. 809.
unifolia (B.) III. 809.
- Turneraceen (B.) III. 711,
800, 807, 809.
Litr. der (B.) III. 1132.
- Turnips (B.) III. 1405.
- Turnsol (B.) III. 249.
- Turastone (B.) VII. 519.
- Turpethum (B.) III. 1083.
vegetabile (B.) III. 1084.
- Turpethwurzel (B.) III. 1084.
- Turpin. Essay sur la Végé-
tation (B.) II. 269.
Histoire d'un morceau du
bois (B.) II. 269.
Iconographie des Végétaux
(B.) II. 96.
Observ. sur l'organisation
etc. de la Truffe etc.
(B.) III. 173.
- Turpin et Poiteau, Flore
des Environs de Paris
(B.) III. 2125.
- Turpinta (B.) III. 1733.
pomifera (B.) III. 1733.
- Turpithé des Montagnes (B.)
III. 1826.
- Turquoise (M.) I. 186.
odontolith (M.) I. 186.
- Turrilites (B.) V. 532.
- Turritella (B.) V. 434.
Archimedis (M.) I. 653.
subangulata (M.) I. 650.
- Turrinis (B.) III. 1398.
glabra (B.) III. 1398.
- Türfenblut (B.) V. 494.
- Turrus (B.) VII. 1574.
- Tursio (B.) VII. 1070, 1073.
- Turkeltaube (B.) VII. 294.
- Turtur (B.) VII. 294.
- Tusckantschik (B.) VII. 794.
- Tussac. Flore des Antilles
(B.) III. 1440, 2134.
- Tussen (B.) V. 1366.
- Tussilaginae (B.) III. 710, 725.
- Tussilagineen (B.) III. 725.
- Tussilago (B.) III. 725.
sarfara (B.) III. 725.
petasites (B.) III. 725.
- Tute (B.) II. 74.
- Tutenkapfel (B.) II. 75.
- Tutenstiften (B.) III. 1224.
hochrothe (B.) III. 1224.
- Tutenmoose (B.) III. 278.
gemeines (B.) III. 278.
- Tutrefolben (B.) III. 586.
- Tutu (B.) VII. 372.
- Tufuma (B.) III. 1015.
- Tuyo de mer = Serpula (B.)
V. 576.
- Tuyuyu (B.) VII. 543, 547.
- Tweeg (B.) VI. 449.
- Twite (B.) VII. 261.
- Tychsen. Physiologus syrus
(B.) VII. 673.
- Tylandthus (B.) III. 1740.
- Tytkousky, Philos. curiosa
in Actis Eruditorum
(B.) II. 270.
- Tylostoma (B.) III. 84.
brumale (B.) III. 85.
- Tympanis (B.) III. 94.
conspersa (B.) III. 94.
- Typha (B.) III. 586.
littifolia (B.) III. 586.
- Typhaceen (B.) III. 586.
- Typhinen (B.) III. 578.
- Typhinum (B.) III. 1770.
- Typhis (B.) V. 606.
ovoides (B.) V. 606.
- Typhle (B.) VI. 95.
- Typhlops (B.) VI. 587.
- Typhula (B.) III. 121.
gyrans (B.) III. 121.
- Tyrannus (B.) VII. 76.
- Tyrell Artis, Antediluvian
Phytologie (B.) III. 2128.
- Upton, Anat. der Klapper-
schlange (B.) VI. 690.
- Tzori = Pistacia lentiscus
(B.) II. 381.
- U.**
- Uabr (B.) VII. 889.
- Uarana (B.) VI. 383.
- Ubbiagio (B.) VI. 179.
- Uebergänge des Gesteines (M.)
I. 479.
- Uebergangsgebirge (M.) I. 579,
731, 753
- Uebergangsgebirgskalkstein
(M.) I. 755, 764.
älterer (M.) I. 764.
jüngerer (M.) I. 755.
- Uebergangschiefergebirge (M.)
I. 753.
- Uebergangschiefergebirge, älte-
res = Cambrisches Ge-
birge (M.) I. 763.
- Sedgwick's 3 Abtheilun-
gen des (M.) I. 764.
jüngeres (M.) I. 753, f.
Gebirge, sibirisches.
- Ueberreste, organische, f. Or-
ganische Ueberreste.
- Ueberschwemmungen, nach But-
canaisbrücken (M.) I.
784.
- Uebersicht der Mineralogie (M.)
I., S. I. ff.
der Pflanzen (B.) III. S.
I. ff.
- Ubi (B.) III. 614.
- Ubi-Castela (B.) III. 1086.
- Uca (B.) V. 659.
- Uca-Uua (B.) V. 659.
- Uccel St. Maria (B.) VII. 221.
- Uccelli di Cipro (B.) VII. 288.
- Uchtstumen (B.) III. 550.
gemeine (B.) III. 550.
geschäkte (B.) III. 551.
- Uchten (B.) III. 547.
- Uaden (B.) III. 547.
Gras (B.) III. 550.
Wolken (B.) III. 549.
- Udani (B.) III. 910.
- Uferraas (B.) V. 1474.
- Uferastmoos (B.) III. 295.
- Uferkäfer (B.) V. 1717.
eigentliche (B.) V. 1717.
gemeiner (B.) V. 1718.
rother (B.) V. 1718.
- Uferläufer (B.) VII. 492.
amerikanischer (B.) VII. 493.
- Ufuß (B.) VII. 492.
gemeiner (B.) VII. 492.
langgeschwänzter (B.) VII.
493.
- Uferrauhfäfer (B.) V. 1714.
gehüpfeter (B.) V. 1715.
gemeiner (B.) V. 1714.
- Uferschnepfe (B.) VII. 503.
große (B.) VII. 503.
rothe (B.) VII. 504.
- Uferschwalbe (B.) VII. 95.
- Uferspinne (B.) V. 681.
- Uggla (B.) VII. 116.
- Uhu (B.) VII. 122.
- Ufetyen (B.) VI. 308, 311.
- Uklea (B.) IV. 308.
- Ukleja (B.) VI. 312.

- Ular-Sawa (Z.) VI. 533.
 Ulex (B.) III. 1642.
 europaeus (B.) III. 1642.
 Ulmaceen (B.) III. 1555.
 Eiter der (B.) III. 2102.
 Ulmaria (B.) III. 2026.
 Ulme (B.) III. 1555
 Ulmer Pfeifenköpfe (B.) III.
 1321.
 Ulsin (B.) II. 118.
 Ulnus (B.) III. 1555.
 campestris (B.) III. 1555.
 suberosa (B.) III. 1556.
 tetraura (B.) III. 1556.
 Ultramarin (M.) I. 181. —
 (B.) III. 441, 1457.
 Uluta (Z.) VII. 123, 124.
 Ulva (B.) III. 208.
 bullosa (B.) III. 208.
 crispa (B.) III. 208.
 intestinalis (B.) III. 207.
 latissima (B.) III. 208.
 pavonia (B.) III. 209.
 pruniformis (B.) III. 195.
 — (Z.) V. 33.
 purpurea (B.) III. 209.
 Ulnaceen (B.) III. 205.
 Ulven (B.) III. 179, 205.
 Ulpfes (Z.) V. 1407.
 Umari (B.) III. 1683.
 Umbella (B.) II. 44.
 Umbellaten (B.) III. 1789.
 Eiter der (B.) III. 2105.
 Umbellula (B.) II. 45.
 Umbellularia (Z.) V. 127.
 groelandica (Z.) V. 127.
 Umber (Z.) VI. 245.
 Bart: (Z.) VI. 245, 247.
 Schwarz: (Z.) VI. 247.
 Umbervogel (Z.) VII. 533.
 gemeiner (Z.) VII. 533.
 Umbestand (Z.) V. 21.
 spindelörmiger (Z.) V. 21.
 Umbilicaria (B.) III. 243.
 Umbilicus (B.) II. 82. — III.
 1968.
 pendulinus (B.) III. 1968.
 veneris (B.) III. 1968
 Umbra (Z.) VI. 354.
 altera (Z.) VI. 354.
 minor (Z.) VI. 353.
 Umbra (M.) I. 332.
 cönnische (M.) I. 320.
 Umbra (Z.) VI. 244, 245.
 marina (Z.) VI. 248.
- Umbrella (Z.) V. 407.
 Umbrena (Z.) VI. 245
 de canale (Z.) VI. 245.
 Umbretta (Z.) VI. 533.
 Umbri (Z.) VII. 1334.
 Umbrina (Z.) VI. 244, 247.
 Umdrehungsachse der Erythale
 (M.) I. 65.
 Umbula (Z.) VII. 850.
 Unangenehm (Z.) V. 271.
 Unau (Z.) VII. 877, 880.
 Unbestand (Z.) V. 21.
 spindelörmiger (Z.) VI. 21.
 Uncaria (B.) III. 862.
 acida (B.) III. 863.
 aculeata (B.) III. 862.
 gambir (B.) III. 862.
 guianensis (B.) III. 862.
 Uncia (Z.) VII. 1603, 1608.
 Undina (B.) III. 195.
 Undurchsichtig (M.) I. 98.
 Unebenheiten (M.) I. 543.
 Unedo (B.) III. 901.
 Unform (B.) III. 1647.
 Ungarisches Wasser (B.) III.
 1072.
 Unger, Ueber den Einfluß des
 Bodens auf die Verthei-
 lung der Gewächse (B.)
 II. 383.
 Ueber Gramine der Pflan-
 zen (B.) II. 268.
 Ungkharit (M., D. M. S.)
 I. S. X.
 Ungka-etam (Z.) VII. 1820.
 Unpka-puti (Z.) VII. 1822.
 Unglücksvogel (Z.) VII. 342.
 Unguis (Z.) V. 295.
 odoratus (Z.) V. 418, 484.
 Unholtenraut (B.) III. 1873.
 Unicorni (Z.) VII. 1393.
 Unicornu (Z.) VII. 1060.
 fossile (M.) I. 642.
 Unio (Z.) V. 317, 320. — (M.)
 I. 659.
 Unke (Z.) VI. 480
 Feuer: (Z.) VI. 480.
 Unken (Z.) VI. 480.
 Unko (Z.) VII. 1821.
 Unkraut (B.) II. 361.
 Bart: (B.) II. 361.
 Blumen: (B.) II. 361.
 Unkräuter (B.) II. 361.
 Unkraut, Frucht: (B.) II. 361.
 Uräps: (B.) II. 361.
- Urkraut, Samen: (B.) II. 361.
 Stengel: (B.) II. 361.
 Wurzel: (B.) II. 361.
 Unona (B.) III. 1253
 aethiopia (B.) III. 604.
 Unorganisch (M.) I. 7.
 Unterschied vom Organischen
 (M.) I. 9, 25.
 Unorganische Naturproducte
 (M.) I. 25.
 Unorganische Prozesse (Z.) IV.
 208.
 Ursubstanz (Z.) VII. 1243.
 Unser sieben Frauen Bettstroh
 (B.) III. 842.
 Urstättkraut (B.) III. 1151.
 Untergrund (M.) I. 543, 588.
 Untergrünland (M.) I. 676.
 Unterkiefer (Z.) IV. 30, 171.
 Unterkiefermuskel (Z.) IV. 46.
 Unterlage (B.) III. 47.
 Unterlauf (M.) I. 556.
 Unterleib (Z.) IV. 327.
 Unterlippe (Z.) IV. 327.
 Untermerische Wälder (M.) I.
 592.
 Unterschied, des Organischen
 vom Unorganischen (M.)
 I. 9, 25.
 der Thiere und Pflanzen
 (M.) I. 12.
 Untiefen (M.) I. 556.
 Unvergleichlicher (Z.) V. 452.
 Uuxia (B.) III. 752.
 camphorata (B.) III. 752.
 Uuze (Z.) VII. 1610.
 kleine (Z.) VII. 1597.
 Uuzerrenliche (Z.) VII. 364.
 Uovoli (B.) III. 170.
 Upas (B.) III. 888, 1047,
 1048, 1570, 1678.
 antiar (B.) III. 1048,
 1570.
 tiéute (B.) III. 1048.
 Upasbaum (B.) III. 1047,
 1048, 1570.
 Upasgift (B.) III. 1048, 1570,
 Upper chalk (M.) I. 675.
 greensand (M.) I. 676.
 Upupa (Z.) VII. 202.
 epops (Z.) VII. 202.
 magna (Z.) VII. 204.
 promerops (Z.) VII. 195.
 superba (Z.) VII. 204.
 Uralit (M.) I. 267, 503.

Uran (M.) I. 113, 123. — (D. R. S.) XIX.
 Uranerz, untheilbares (M.) I. 344.
 Uranerze, seltene (M.) I. 396.
 Uranstimmer (M.) I. 396.
 Kalk. (M.) I. 397.
 Kupfer. (M.) I. 397.
 Urankalke, phosphorsaures (M., D. R. S.) I. S. XX.
 Urania (B.) III. 516.
 speciosa (B.) III. 516.
 Uraniscodon (Z.) VI. 600.
 Uranit (M.) I. 397.
 Uranvater (M.) I. 349.
 Uranoscopus (Z.) VI. 79.
 scaber (Z.) VI. 79.
 Uranpfecherz (M.) I. 344.
 Uranphosphit (M.) I. 396.
 Uranviridit (M.) I. 305.
 Urao (M.) I. 291, 612.
 Urari (B.) III. 668.
 Urceola (B.) III. 1040.
 Urceolaria (B.) III. 253.
 calcarea (B.) III. 253.
 cinerea (B.) III. 253.
 corallina (B.) III. 253.
 serripes (B.) III. 253.
 sordida (B.) III. 253.
 Urebi (Z.) VII. 1360.
 Uredo (B.) III. 48, 50.
 albugo (B.) III. 51.
 candida (B.) III. 51.
 cichoracearum (B.) III. 51.
 glumarum (B.) III. 50.
 leguminosarum (B.) III. 50.
 linearis (B.) III. 51.
 nigredo (B.) III. 50.
 nivalis (B.) III. 192.
 phaseoli (B.) III. 51.
 rosae (B.) III. 51.
 rubigo (B.) III. 51.
 segetum (B.) III. 49.
 sitophila (B.) III. 49.
 Urena (B.) III. 1211.
 lappago (B.) III. 1211.
 Urey (Z.) IV. 316.
 Urfajan (Z.) VII. 591.
 Urgebirge (M.) I. 768.
 Urhuhn (Z.) VII. 593.
 Uria (Z.) VII. 433.
 Urigne (Z.) VII. 1475.
 Urnenthierchen (Z.) V. 31.

Urnenthierchen, gemeines (Z.) V. 31.
 lausarrigees (Z.) V. 31.
 Urocentron (Z.) VI. 616.
 Urochis (Z.) VII. 1420.
 Urogallus (Z.) VII. 593.
 Uroleptus (Z.) V. 27.
 hospes (Z.) V. 27.
 Uromastix (Z.) VI. 615.
 ornatus (Z.) VI. 616.
 Uromyces (B.) III. 54.
 Urophasianus (Z.) VI. 591.
 Uroplatus (Z.) VI. 642.
 Uropoda (Z.) V. 667.
 vegetans (Z.) V. 667.
 Urospermum (B.) III. 720.
 picroides (B.) III. 720.
 Urpflanzen, Siter. der (B.) III. 2128.
 Ursache der vulcanischen Erscheinungen (M.) I. 814.
 Urstein (Z.) IV. 151.
 Urstiefelgebirge (M.) I. 768.
 Ursetta (Z.) V. 643.
 Urson (Z.) VII. 750.
 Urspaltung eines Thales (M.) I. 554.
 Urspüngliche Entstehung (Z.) IV. 313.
 Ursus (Z.) VII. 1660.
 albus (Z.) VII. 1660.
 americanus (Z.) VII. 1682.
 aretoideus (M.) I. 643.
 arctor (Z.) VII. 1668.
 cancrivorus (Z.) VII. 1689.
 cinereus (Z.) VII. 1580.
 eurystylus (Z.) VII. 1686.
 ferox (Z.) VII. 1680.
 gulo (Z.) VII. 1518.
 horribilis (Z.) VII. 1680.
 indiens (Z.) VII. 1518.
 labiatus (Z.) VII. 1685.
 labradorius (Z.) VII. 1528.
 longirostris (Z.) VII. 1685.
 lotor (Z.) VII. 1687.
 luscus (Z.) VII. 1524.
 malayanus (Z.) VII. 1685.
 maritimus (Z.) VII. 1660.
 ornatus (Z.) VII. 1685.
 priscus (M.) I. 643.
 spelaeus (M.) I. 641, 643.
 Urthonschiefer (M.) I. 770.
 Urthiere (Z.) V. 18.
 Urtica (B.) III. 1549.
 crenulata (B.) III. 1550.

Urtica dioica (B.) III. 1550.
 major (B.) III. 1550.
 marina (Z.) V. 165.
 mortua (B.) III. 1050.
 nivea (B.) III. 1559.
 pilulifera (B.) III. 1559.
 romana (B.) III. 1550.
 urens (B.) III. 1549.
 Urticeen (B.) III. 1541, 1548.
 Urticeen (B.) III. 25, 1548.
 Siter. der (B.) III. 2102.
 Urubitinga (Z.) VII. 151.
 Urubü (Z.) VII. 164.
 rorkköpfiger (Z.) VII. 167.
 schwärzköpfiger (Z.) VII. 164.
 Urubu (Z.) VII. 167.
 Urucu (B.) III. 1380.
 Urus (B.) III. 1771.
 Urus (Z.) VII. 1420.
 Urutaurana (Z.) VII. 152.
 Urville, d., Voyage sur la Corvette l'Astrolabe (Z.) IV. 1858.
 Usfar, Fragmente neuerer Pflanzenkunde (B.) II. 268.
 Usnea (B.) III. 257.
 barbata (B.) III. 258.
 florida (B.) III. 258.
 plicata (B.) III. 69, 258.
 Usleri, Annalen der Botanik (B.) III. 2132.
 Ustilago (B.) III. 49.
 glumarum (B.) III. 50.
 segetum (B.) III. 49.
 sitophila (B.) III. 49.
 Usus (Z.) IV. 197.
 Utia (Z.) VII. 757.
 Utias (Z.) VII. 794.
 Utricularia (B.) III. 957.
 vulgaris (B.) III. 957.
 Utriculus (B.) II. 73.
 Utege (Z.) VI. 291.
 Uter (Z.) VI. 291.
 Uva (B.) III. 1870.
 camarona (B.) III. 894.
 spina pelosa (B.) III. 1907.
 ursi (B.) III. 900.
 Uvae marinae (B.) III. 355.
 — (Z.) V. 534.
 Uvaria (B.) III. 1253.
 malabarica (B.) III. 1254.
 musaria (B.) III. 1255.
 narum (B.) III. 1254.

- Uvaria odorata (B.) III. 1253.
 triloba (B.) III. 1255.
 zeylanica (B.) III. 1254.
 Uvas d'inferno (B.) III. 1776
 Uve (B.) III. 1870.
 Uvedalia (B.) III. 753.
 Uvella (Z.) V. 19.
 Uvularia (B.) III. 620, 627.
- V.**
- Vabre (Z.) VII. 892.
 Vaccaria (B.) III. 1360.
 Vaccinium (B.) III. 891, 2049.
 - (R.) I. 589.
 frondosum (B.) III. 892.
 myrtillosum (B.) III. 891.
 oxycoccos (B.) III. 893.
 rorymbosum (B.) III. 892.
 uliginosum (B.) III. 892.
 vitis idae (B.) III. 892.
 Vache (Z.) VII. 1402.
 de Barbarie (Z.) VII. 1388.
 à dieu = Coccinella (Z.)
 V. 1762.
 Vaco (Z.) V. 899.
 Vada-Kodi (B.) III. 1004.
 Vadapu (B.) III. 1466.
 Vaddi (B.) III. 1689.
 Vadi pisces (Z.) VI. 366.
 Vaginae (B.) III. 14.
 Vaginalis (Z.) VII. 572.
 Vaginarum (Z.) V. 40.
 Vaginarum (B.) III. 23.
 Vaginicola (Z.) V. 35.
 Vaginula (B.) III. 261.
 Valca (B.) III. 1040.
 Valh, Eclogae americanae
 (B.) III. 2128.
 Enumeratio Plantarum (B.)
 III. 2119.
 - Icones Plant. americ. (B.)
 III. 2128.
 Symbolae botanicae (B.)
 III. 2121.
 Vahlia (B.) III. 1987.
 capensis (B.) III. 1987.
 Vahliaua (B.) III. 764.
 Vaillant, Le Seb., Botani-
 con parisiense (B.) III.
 173, 298, 2118.
 De structura florum (B.)
 II. 263.
 Discours sur la Structure
 des Fleurs (B.) II. 279.
- Vaillant, Le Seb., Hist.
 nat. des oiseaux d'Afri-
 que (Z.) VII. 666.
 Hist. nat. des ois. de Pa-
 radis (Z.) VII. 666.
 Hist. nat. des Perroquets
 (Z.) VII. 666.
 Hist. nat. des Promérops
 et Quépiers (Z.) VII.
 666.
 Mém. par. (B.) III. 1130.
 Plantae flore composito
 (B.) III. 2118.
 Vairon (Z.) VI. 291.
 Valaotia (B.) III. 841.
 muralis (B.) III. 841.
 Valdezia (B.) III. 1901.
 Valentyu, Fr., Beschryving
 van Ostindien (Z.) VI.
 404.
 Oud en nieuw Ostindien
 (B.) III. 2118.
 Valeriana (B.) III. 787, 788.
 celtica (B.) III. 788.
 dioica (B.) III. 788.
 graeca (B.) III. 1077.
 officinalis (B.) III. 789.
 olitoria (B.) III. 787.
 phu (B.) III. 788.
 rubra (B.) III. 789.
 tuberosa (B.) III. 788.
 Valerianella (B.) III. 787.
 olitoria (B.) III. 787.
 Valerianen (B.) III. 706, 711,
 782.
 Viter. der (B.) III. 1131.
 Vallaris (B.) III. 1034.
 Valleculae (B.) III. 1790.
 Valli (B.) III. 1694.
 Vallisneria (B.) III. 446.
 spiralis (B.) III. 446.
 Vällisneri, Opere fisico-
 mediche (B.) III. 372.
 Vallonea = Knopperichel (B.)
 III. 1543.
 Valonia (B.) III. 207.
 aegagropila (B.) III. 207.
 ovalis (B.) III. 207.
 Valva (B.) II. 77. — III. 384.
 Valvata (Z.) VII. 431.
 cristata (Z.) VII. 431.
 Valvulae (B.) III. 384.
 Vampyr (Z.) VII. 961, 983.
 Vampyrus (Z.) VII. 985.
 Vanadju (R.) I. 121.
- Vanadjuhspeyerj (R.) I. 382.
 Vanadium (R.) I. 113, 121.
 Vanda (B.) III. 485.
 scripta (B.) III. 485.
 spatulata (B.) III. 455.
 Vandren (B.) III. 464, 480,
 483.
 Vandelli, D., Fasc. Plant.
 bras. (B.) III. 2128.
 Vandoise (Z.) VI. 308.
 Vanellus (Z.) VII. 517.
 Vanga (Z.) VII. 87.
 Vanga (Z.) VII. 87.
 destructor (Z.) VII. 87.
 Vangueria (B.) III. 876.
 edulis (B.) III. 876.
 spinosa (B.) III. 876.
 Vaniglia = Heliotropium pe-
 ruvianum (B.) III. 1096.
 Vanilla (B.) III. 489.
 angustifolia (B.) III. 490.
 aromatica (B.) III. 490.
 Vanille (B.) III. 490.
 Vanillen (B.) III. 467, 489.
 Vanillennasserdeste (B.) III.
 742.
 Van Marum, De motu Flui-
 dorum (B.) II. 268.
 Journ. de Physique (B.)
 II. 265.
 Vauneau (Z.) VII. 517.
 Vansire (Z.) VII. 1536.
 Varal (Z.) VI. 275.
 Varanus (Z.) VI. 624.
 scincus (Z.) VI. 624.
 Vari (Z.) VII. 1711.
 Varine (Z.) VII. 1602.
 Vari-cosy (Z.) VII. 1711.
 Varietas der Pflanzen (B.) II.
 254.
 Variole (Z.) VI. 267.
 Variolit (R.) I. 499.
 Varius (Z.) VI. 291.
 Varone (Z.) VI. 291.
 Varro, De re rustica (Z.)
 VII. 668.
 Vasa-H-Eandi, Calendario
 georgico di Torino (B.)
 II. 283.
 Vasa propria (B.) II. 16.
 spiralia (B.) II. 17.
 Vasariae = Aderpflanzen (B.)
 III. 177.
 albumales (B.) III. 205.
 baccales (B.) III. 277.

- Vasariae = Wurzelpflanzen caulilales (B.) III. 221.
 cellulales (B.) III. 182.
 corollales (B.) III. 252.
 corticales (B.) III. 199.
 drupales (B.) III. 273.
 florealis (B.) III. 238.
 foliales (B.) III. 238.
 fructuales (B.) III. 250.
 lignales (B.) III. 210.
 nucleales (B.) III. 264.
 parenchymales (B.) III. 182.
 pistillales (B.) III. 247.
 pomales (B.) III. 287.
 radicales (B.) III. 214.
 scapales (B.) III. 199.
 seminales (B.) III. 241.
 tracheales (B.) III. 196.
 truncates (B.) III. 213.
 vasales (B.) III. 182.
 Vas-doorn (B.) III. 1382.
 Vasset (Z.) V. 447.
 Vater des Ausführes (Z.) VI. 640.
 Vateria (B.) III. 1421.
 indica (B.) III. 1421.
 Vaterland der Pflanzen (B.) II. 289.
 Vaucher, Conferves d'eau douce (B.) III. 300.
 Hist. de Conferves (B.) II. 280.
 Monogr. des Orobanches (B.) III. 1135.
 Monogr. des Prêles (B.) III. 372.
 Vaucheria (B.) III. 202, 206.
 Vauque lin. Chemiser (M.) I. 30, 216, 381, 385.
 Expériences sur la sève des Végétaux (B.) II. 269.
 Vauquelin (M.) I. 381.
 Vautour (Z.) VII. 157, 159.
 Veado (Z.) VII. 1286.
 campeiro (Z.) VII. 1286.
 galheiro (Z.) VII. 1292.
 Veaux (Z.) VII. 1402.
 Vedovina = Scabiosa atropurpurea (B.) III. 785.
 Veenmuscheln (Z.) IV. 318.
 Vegetative Bewegung (Z.) IV. 237, 242.
 Nerven (Z.) IV. 187.
 Organe (Z.) IV. 157.
 Vegetative Organe, Bedeutung der (Z.) IV. 157.
 Sinne (Z.) IV. 144.
 Vegetatives Nervensystem (Z.) IV. 47, 63, 186.
 der Bauchhöhle (Z.) IV. 188.
 der Brusthöhle (Z.) IV. 188.
 Vegetative Systeme (Z.) IV. 21, 65, 303, 356.
 Entwicklung der (Z.) IV. 108.
 Einrichtungen der (Z.) IV. 207.
 Schwämme (Z.) VII. 771.
 Weichen (B.) III. 24, 705, 707, 1139, 1140, 1374.
 Baum (B.) III. 1376.
 Brech (B.) III. 1375.
 dreifarbiges (B.) III. 1375.
 gelbes (B.) III. 1399.
 gemeinsames (B.) III. 1375.
 Hundes (B.) III. 1375.
 Mariens (B.) III. 796.
 Mond (B.) III. 1394.
 türkisches (B.) III. 1659.
 Weichenapfel (B.) III. 2087.
 Weichenblätter (Z.) V. 1417.
 Weichenschimmel (B.) III. 70.
 Weichen syrup (B.) III. 1375.
 Weichenwurz (B.) III. 70.
 Weichenwurz (B.) III. 537.
 Weichenbohne (B.) III. 1659.
 Velaga (B.) III. 1198.
 Velanede (B.) III. 1543. — (Z.) V. 868.
 Velani (B.) III. 1543.
 Velchones (Z.) VI. 361.
 Vella (Z.) V. 206.
 spira (Z.) V. 206.
 Velia (Z.) VII. 84.
 Vella (B.) III. 1387.
 annua (B.) III. 1387.
 pseudocytisus (B.) III. 1387.
 Veltheimia (B.) III. 565.
 capensis (B.) III. 565.
 viridifolia (B.) III. 565.
 Veludini (B.) III. 1363.
 Venae (B.) II. 15. — III. 14.
 Vena medienensis (Z.) V. 554.
 Venariae (B.) III. 23.
 Vene, Venen = Blutadern (Z.) V. 73, 80, 114, 227. Bgl. Ader, Adern.
 Arm. (Z.) IV. 81.
 Vene, Venen = Blutadern, basilische (Z.) IV. 81.
 cephalische (Z.) IV. 81.
 Ellenhaut (Z.) IV. 81.
 Gränz (Z.) IV. 310.
 Nabel (Z.) IV. 302.
 obere (Z.) IV. 80.
 Speichenhaut (Z.) IV. 81.
 untere (Z.) IV. 82.
 Venenblut (Z.) IV. 71.
 Venenhäute (Z.) IV. 110.
 Venenherz (Z.) IV. 73.
 Venensystem (Z.) IV. 80, 114, 132.
 der unteren und oberen Hohlader, der Brust und des Bauches (Z.) IV. 114.
 Entwicklung des (Z.) IV. 114.
 Venenthier (Z.) V. 262.
 Venericardia Dreissenia (M.) I. 653.
 Jouanneti (M.) I. 653.
 scalaris (M.) I. 650.
 Veneß, Theorie über die Findlinge (M.) I. 638.
 Vengeron (Z.) VI. 304, 305.
 Vengis (Z.) VI. 364.
 Ventenat, Choix des Plantes dans le Jardin de Cels (B.) III. 699, 2120.
 Jardin de Cels (B.) III. 1158, 2120.
 Jardin de la Malmaison (B.) III. 699, 2120.
 Monographie du genre Tillen (B.) III. 1442.
 Tableau du règne végétale (B.) III. 2109.
 Ventilago (Z.) III. 1742.
 maderaspatana (B.) III. 1742.
 viminalis (B.) III. 1742.
 Ventoloma, f. Bromus arvensis (B.) III. 412.
 Venturon (Z.) VII. 262.
 Venus (Z.) V. 305.
 exoleta (Z.) V. 310.
 lithophaga (Z.) V. 312.
 tigrina (Z.) V. 312.
 Venusfliegenweib (Z.) V. 117.
 Venusfamm (B.) III. 1801.
 Venusmuscheln = Siennmuscheln (Z.) V. 305.
 Stein (Z.) V. 312.

Ver à soie = Bombyx mori (Z.) V. 1351.
 de terre = Lumbricus (Z.) V. 568.
 lulsant = Lampyrus (Z.) V. 1736.
 solitaire = Taenia solium (Z.) V. 547.
 Veränderungen, welche die Gesteine durch Feuerwirkung erleiden (M.) I. 481.
 desgl. durch Verwitterung (M.) I. 480.
 Veratriu (M., D. M. S.) I. S. XV. — (Z.) II. 126. — III. 549.
 Veratrum (Z.) III. 547.
 album (Z.) III. 548.
 luteum (Z.) III. 549.
 nigrum (Z.) III. 548.
 sabadilla (Z.) III. 548.
 Verbascineen (Z.) III. 972.
 Verbascum (Z.) III. 972.
 blattaria (Z.) III. 973.
 lychnitis (Z.) III. 973.
 nigrum (Z.) III. 972.
 thapsus (Z.) III. 972.
 Verbena (Z.) III. 1103.
 jamaicensis (Z.) III. 1104.
 officinalis (Z.) III. 1103.
 triphylla (Z.) III. 1103.
 Verbenaceen (Z.) III. 704, 707, 951, 954, 1051, 1089, 1103.
 Eiter. der (Z.) III. 1137.
 Verbesina (Z.) III. 748, 749.
 alata (Z.) III. 748.
 calendulaea (Z.) III. 848.
 Verbindung der Grundstoffe der Mineralien untereinander (M.) I. 125.
 einfach binäre (M.) I. 125.
 gegliederte einfach binäre (M.) I. 125.
 quaternäre (M.) I. 125.
 ternäre (M.) I. 125.
 Verbreitung der Pflanzen (Z.) II. 289.
 der Pflanzenfamilien (Z.) II. 298.
 geographische, der Pflanzen und Thiere (M.) I. 620.
 Verbrennen (M.) I. 6.
 Vercofen (M.) I. 739.

Verda deiro (Z.) VII. 867.
 Verdauung (Z.) IV. 208, 211.
 Darnu (Z.) IV. 213.
 Gassen (Z.) IV. 212.
 Magen (Z.) IV. 211.
 Verdauung der Pflanzen (Z.) II. 183.
 Eiter. der (Z.) II. 265.
 Verdauungsbewegung (Z.) IV. 242.
 Verdauungsblase (Z.) IV. 155.
 Verdauungsnerven (Z.) IV. 188.
 Verdauungsorgan (Z.) IV. 297.
 Verdauungsproceß (Z.) IV. 208.
 Periodicität des (Z.) IV. 262.
 Verdauungssystem (Z.) IV. 21, 356.
 Verde antico (M.) I. 506.
 di Corsica duro (M.) I. 501.
 di Prato (M.) I. 508.
 Verdier (Z.) VII. 263.
 Verdiole (Z.) VII. 74.
 Verea (Z.) III. 1967.
 Verek (Z.) III. 1696.
 Veretillum (Z.) V. 123.
 cynomorium (Z.) V. 123.
 Verfälschung (M.) I. 544.
 Vergadelle (Z.) VI. 228.
 Verga pastore = Dipsacus sylvestris (Z.) III. 786.
 Bergiften, eine animalisch-chemische Auflösung (Z.) IV. 210.
 Bergifmeinnicht (Z.) III. 1090.
 Gartens (Z.) III. 1093.
 Vergo (Z.) VI. 247.
 Vergrößerung der Pflanzen (Z.) II. 216.
 Verhaarer (Z.) V. 463.
 Verhandlungen, der Akademien und naturforschenden Gesellschaften (M.) I. 23.
 Verfahrtschnabel (Z.) VII. 392.
 gemeiner (Z.) VII. 392.
 Verlaufen der Gesteine in einander (M.) I. 479.
 Verlobte (Z.) V. 1316.
 Vermählte (Z.) V. 1316.
 Vermehrung der Pflanzen (Z.) II. 221.
 — durch Abstactiren (Z.) II. 224.

Vermehrung d. Pflanzen durch
 Abfaugen (Z.) II. 224.
 — — Abfenker (Z.) II. 222.
 — — Heugeln (Z.) II. 223.
 — — Blätter (Z.) II. 222.
 — — Keimförner (Z.) II. 224.
 — — Knollen (Z.) II. 223.
 — — Luftwurzeln (Z.) II. 222.
 — — Luftzwiebeln (Z.) II. 223.
 — — Pfropfen (Z.) II. 223.
 — — Reiser (Z.) II. 222.
 — — Theilung (Z.) II. 221, 223.
 — — Zweigen (Z.) II. 223.
 — — Zwiebel (Z.) II. 223.
 — gewöhnliche (Z.) II. 223.
 — Eiter. der (Z.) II. 273.
 — selbstständige (Z.) II. 222.
 organischer Körper (M.) I. 12.
 Vermeil (Z.) III. 1455.
 Vermet (Z.) V. 516.
 Vermicularia (Z.) V. 516.
 lumbricalis (Z.) V. 516.
 Vermiculus (Z.) III. 1455.
 Vermifuga (Z.) III. 1683.
 Vermillon (Z.) V. 1536.
 Verminderung der Thätigkeit (Z.) IV. 205.
 Vermischte Werke über allgemeine Naturgeschichte (M.) I. 124.
 Vernatio (Z.) II. 29, 36.
 Vernicia (Z.) VII. 1600.
 Verux (Z.) III. 1771, 1776.
 Vernonia (Z.) III. 779.
 anthelminthica (Z.) III. 779.
 Bernoniaceen (Z.) III. 779.
 Bernonien (Z.) III. 710, 779.
 Véron (Z.) VI. 291.
 Veronica (Z.) III. 994.
 agrestis (Z.) III. 994.
 anagallis (Z.) III. 995.
 arvensis (Z.) III. 995.
 beccabunga (Z.) III. 995.
 chamaedrys (Z.) III. 996.
 hederifolia (Z.) III. 995.
 latifolia (Z.) III. 996.
 officinalis (Z.) III. 996.
 scutellata (Z.) III. 959.

Veronica spicata (B.) III. 996.
teucrium (B.) III. 996.
triphyllos (B.) III. 995.
Veronica (B.) III. 994.
 Litter. der (B.) III. 1139.
Verpa (B.) III. 124.
digitaliformis (B.) III. 124.
speciosa (B.) III. 124.
 Verpuppung (Z.) V. 1101.
 Verrat (Z.) VII. 1134.
 Verrichtungen (Z.) IV. 197.
 allgemeine (Z.) VI. 200.
 animale (Z.) VI. 207.
 besondere (Z.) VI. 200, 207.
 der Gewebe (Z.) VI. 200.
 der Pflanzen (B.) II. 175.
 - allgemeine (B.) II. 177.
 - besondere (B.) II. 183.
 der Sinnorgane (Z.) VI. 266.
 der Systeme (Z.) VI. 207.
 immaterielle (Z.) VI. 203.
 materielle (Z.) VI. 203.
 organische (Z.) VI. 204.
 unorganische (Z.) VI. 200.
 vegetative (Z.) VI. 207.
Verrucaria (B.) III. 245, 1096.
myriocarpa (B.) III. 245.
punctiformis (B.) III. 245.
 = *Heliotropium europaeum* (B.) III. 1096.
 Verschiebung der Gebirgshüfte
 (M.) I. 837.
 Verschiebungen (M.) I. 570.
 Versenkung (M.) I. 558.
 Versenkungen (Z.) IV. 320.
 Verfeinerter Wald von Vert-
 land (M.) I. 687, 688.
 Verfeinerungen (M.) I. 573.
 S. Organische Leberreste.
 Litter. der (Z.) V. 538. —
 VI. 689.
 Vorkommen von (M.) I.
 573.
 wie sie eingeschlossen werden
 (M.) I. 633.
 Vertheilung der Pflanzen (B.)
 II. 292.
Vertumnus (Z.) V. 560.
Vervain = *Verbena* (B.) III.
 1103.
 Verwandlung (Z.) V. 714,
 1135.
 Verwerfungen (M.) I. 570,
 837.

Verwitterung (M.) I. 589.
 Veränderung der Gesteine
 durch (M.) I. 486.
Verza (B.) III. 1404.
Verzelata (Z.) VI. 278.
Verzellino (Z.) VII. 259.
Vesal, De humani corporis
 fabrica (Z.) IV. 104.
Vespa (Z.) V. 958.
crabro (Z.) V. 971.
 - *medius* (Z.) V. 971.
gallica (Z.) V. 959.
tectorum (Z.) V. 968.
vulgaris (Z.) V. 960.
Vesperilio (Z.) VI. 76.
Vespertilio (Z.) VII. 965, 972,
 974.
admirabilis (Z.) VII. 972.
auritus (Z.) VII. 977.
barbastellus (Z.) VII. 979.
bihastatus (Z.) VII. 971.
cephalotes (Z.) VII. 991.
cornutus (Z.) VII. 978.
ferrum equinum (Z.) VII.
 972.
fusciventer (Z.) VII. 981.
hastatus (Z.) VII. 966.
hippocrepis (Z.) VII. 972.
hipposideros (Z.) VII. 971.
hispidus (Z.) VII. 961.
ingens (Z.) VII. 985.
lasiopterus (Z.) VII. 975.
leporinus (Z.) VII. 980.
major (Z.) VII. 974.
microphyllum (Z.) VII. 973.
minor (Z.) VII. 977.
molossus (Z.) VII. 981.
murinus (Z.) VII. 974.
myotis (Z.) VII. 974.
nigrita (Z.) VII. 977.
noctula (Z.) VII. 975.
pictus (Z.) VII. 977.
pipistrellus (Z.) VII. 976.
proterus (Z.) VII. 975.
serotinus (Z.) VII. 975, 976.
spasma (Z.) VII. 970.
spectrum (Z.) VII. 966.
speoris (Z.) VII. 972.
unihastatus (Z.) VII. 972.
vampyrus (Z.) VII. 986.
Vesseloup (B.) III. 85.
 Vest (M.) I. 103.
 Vestungsachat (M.) I. 145.
Vestian (M.) I. 161, 829.
Veter (Z.) VII. 1799.

Vetula (Z.) VI. 103, 221.
Veuve (Z.) VII. 269.
Vexierbirne (B.) III. 2080.
Vexiercuffe (Z.) VII. 1363.
Vexillum (B.) II. 55.
 Vibrationstheorie (B.) II. 285.
Vibrio (B.) III. 186.
paxillifer (B.) III. 185.
Vibrio (Z.) V. 20, 252.
aceti (Z.) V. 552.
anus (Z.) V. 29.
cygnus (Z.) V. 27.
lineola (Z.) V. 20.
lunula (Z.) V. 20.
malleus (Z.) V. 55.
olor (Z.) V. 29.
tripunctatus (Z.) V. 24.
undula (Z.) V. 21.
Vibrissa (B.) III. 116.
truncorum (B.) III. 116.
Viburnum (B.) III. 1855.
lantana (B.) III. 1855.
opulus (B.) III. 1856.
tinus (B.) III. 1856.
Viceadmiral (Z.) V. 452.
Vicia (B.) III. 1653.
cracca (B.) III. 1653.
fabia (B.) III. 1653.
sativa (B.) III. 1653.
Vicien (B.) III. 1652.
 Litter. der (B.) III. 2104.
Vicogne (Z.) VII. 1245.
Vicou (B.) III. 1598.
Victorialis (B.) III. 532.
longa (B.) III. 557.
rotunda (B.) III. 532.
Vicuña (Z.) VII. 1245, 1259.
Vicunne (Z.) VII. 1245, 1259.
Vidua (Z.) VII. 269.
Viehgras (B.) III. 412.
 gemeines (B.) III. 413.
 jähriges (B.) III. 413.
 knolliges (B.) III. 413.
 Wads (B.) III. 413.
 Wasser (B.) III. 412.
 Wiesen (B.) III. 412.
Viehgräser (B.) III. 412.
Viehdugufte (Z.) VII. 233.
Viehhaar (Z.) VII. 308.
 gemeiner (Z.) VII. 308.
Vieille (Z.) VI. 103, 105, 220.
Vieillot, Galerie des oiseaux
 rares (Z.) VII. 667.
Oiseaux chanceurs (Z.) VII.
 667.

- Viellot, Oiseaux de l'Amérique septentr. (3.) VII. 667.
 Biefachfige Erystallform (M.) I. 40.
 Biefbälfige (Pflanzen) (B.) III. 1958, 1961.
 Biefblätterige (Pflanzen) (B.) III. 15, 19, 707.
 Biefel (3.) IV. 26.
 großes (3.) IV. 26.
 kleines (3.) IV. 26.
 Biefche (B.) III. 713.
 abgefeuerte (B.) III. 713.
 gleiche (B.) III. 713.
 nothwendige (B.) III. 713.
 überflüßige (B.) III. 713.
 vergeßliche (B.) III. 713.
 Biefbüdige (Pflanzen) (B.) III. 1788, 1888.
 Bieffuß (3.) VII. 1514.
 brauner (3.) VII. 1515.
 fossiler (M.) I. 643, 644.
 gemeiner (3.) VII. 1518.
 grauer (3.) VII. 1515.
 Biefstraße (3.) VII. 1514.
 Biefstuf (3.) V. 619.
 Biefstüßer (3.) V. 57.
 Biefgrüßige (Pflanzen) (B.) III. 24, 707, 1139.
 Biefhäufige (Pflanzen) (B.) II. 67.
 Biefnapf (3.) V. 552.
 Biefnäpfe (3.) V. 551.
 Biefantige (Pflanzen) (B.) III. 1961.
 Bier auf ein Pfund (Kirchen) (B.) III. 2053.
 Bierreihenpinner (3.) V. 1344.
 Bierhügel (3.) IV. 53.
 Bierlingserystalle (M.) I. 64.
 Bierpunct (3.) V. 1307.
 Bierreifegrüel (3.) VII. 495.
 Bierreigewäch (3.) VI. 358.
 Bierundzwanzigfächner (M.) I. 45.
 Bierjahr (B.) III. 278.
 Bief, ♂, Abbitd. aller medicin., öconom. u. technol. Gewächse (B.) III. 2129.
 Vigne (B.) III. 1870.
 Vignerone (3.) V. 421.
 Vignot = Turbo littoreus (3.) V. 440.
 Vigor, Verwandtschaft der Vögel (3.) VII. 672.
 Synopsis avium (3.) VII. 672.
 Viguiere. Hist. nat. des Pavots (B.) III. 1448.
 Vilain (3.) VI. 300.
 Villars, Histoire des Plantes du Dauphiné (B.) III. 2125.
 Villarsia (B.) III. 1017.
 Villmorinrose (B.) III. 2019.
 Villuchio = Convolvulus (B.) III. 1082.
 Vimba (3.) VI. 315.
 Vinago (3.) VII. 301.
 Vinca (B.) III. 1037.
 minor (B.) III. 1037.
 peruvica (B.) III. 1037.
 rosea (B.) III. 1037.
 Vincentius, Belluacensis (Beauvais) Speculum naturale (B.) III. 2115.
 Vincetoxicum (B.) III. 1031.
 Vinette (3.) VII. 51, 287.
 Vinettier (B.) III. 1413.
 Vinense (B.) III. 2063.
 Vingeron (3.) VI. 305.
 Vino Merca = Agave (B.) III. 638.
 Vint (3.) VI. 379.
 Vinte (3.) VI. 379.
 Viola (B.) III. 1374.
 canina (B.) III. 1375.
 itoubon (B.) III. 1376.
 matronalis (B.) III. 1401.
 odorata (B.) III. 1375.
 tricolor (B.) III. 1375.
 zotta = Viola tricolor (B.) III. 1375.
 Violaceen (B.) III. 1346, 1364, 1372, 1374.
 Viter. der (B.) III. 1447.
 Violette (B.) III. 2063.
 hâtive (B.) III. 2063.
 tardive (B.) III. 2063.
 Viper (3.) VI. 541.
 gemeine (3.) VI. 541.
 Vipera (3., ♂) VI. 80.
 marina (3.) VI. 393.
 Vipera (3., ♀) VI. 541.
 ammodytes (3.) VI. 542.
 aspis (3.) VI. 541.
 berus (3.) VI. 541.
 Vipera brasiliensis (3.) VI. 544.
 cerastes (3.) VI. 543.
 elegans (3.) VI. 544.
 idolum (3.) VI. 541.
 inflata (3.) VI. 546.
 redii (3.) VI. 541.
 trinoculus (3.) VI. 544.
 Vipere (3.) VI. 541.
 jaune (3.) VI. 547.
 Viperinum (B.) III. 1091.
 Viperin (3.) VI. 541.
 Vipio (3.) VII. 549.
 Bippereweife (3.) V. 844.
 Virgaurea (B.) III. 775.
 Virgilia (B.) III. 1678.
 lutea (B.) III. 1678.
 Virgo (3.) VII. 552.
 Virgularia (3.) V. 123.
 australis (3.) V. 123.
 Virlet (M.) I. 629, 795.
 Virola (B.) III. 1517.
 sebifera (B.) III. 1517.
 Vis = Tereba (3.) V. 469.
 Viscaccia (3.) VII. 805.
 Viscacha (3.) VII. 798, 800, 805.
 Viscache (3.) VII. 805.
 Viscachen (3.) VII. 798, 805.
 Viscago (B.) III. 1361.
 Viscum (B.) III. 1845.
 album (B.) III. 1845.
 quercinum (B.) III. 1846.
 Bifethopf (B.) II. 129.
 Visiani. Plantae Aegypti et Nubiae (B.) III. 2126.
 Specimen Stirpium dalmaticarum (B.) III. 2124.
 Bistfenameifen (3.) V. 907.
 Vismia (B.) III. 1371.
 baccifera (B.) III. 1371.
 latifolia (B.) III. 1372.
 Vismaga (B.) III. 1833.
 Visnea (B.) III. 932.
 canariensis (B.) III. 932.
 mocanera (B.) III. 932.
 Vison (3.) VII. 1491.
 Vistna-Claudi (B.) III. 1081.
 Vitalba (B.) III. 1152.
 Vite (B.) III. 1870.
 Vitzen (B.) III. 1844, 1857, 1864.
 Viter. der (B.) III. 2106.
 Vitex (B.) III. 1105.
 agnus castus (B.) III. 1105.

- Vitex trifoliata* (B.) III. 1104.
Viticchio = *Convolvulus* (B.) III. 1082.
Vitis (B.) III. 1867.
 apiana (B.) III. 1870.
 idaea (B.) III. 892.
 laciniosa (B.) III. 1870.
 vinifera (B.) III. 1867.
 - *sylvestris* (B.) III. 1870.
Vitrina (Z.) V. 426.
Bitriol (M.) I. 302, 404.
 blauer (M.) I. 304.
Bitriolsteperj (M.) I. 373.
Bitriol, Braunkstein: (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 cyprischer (M.) I. 304.
Bitriole (M., D. M. S.) I. S. XV.; 302.
 boraxsaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 breunsaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 bromsaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 classensaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 cyanisaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Elementen: (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 erdige (M., D. M. S.) I. S. XV.
 erzsaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 feuerige (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 flussspathsaure (M., D. M. S.) I. S. XV.
 jodsaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Jod: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 kochsalzsaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 kohlenisaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Minerale: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 salpetersaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 salzsaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.

- Bitriole*, schwefelsaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 wasserisaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
Bitriol, Eisen: (M.) I. 302.
 grüner (M.) I. 302.
Bitriolfies = *Sinärtes* (M.) I. 402.
 blauer (M.) I. 304.
 cyprischer (M.) I. 304.
Bitriol, Kobalt: (M.) I. 305.
 Kupfer: (M.) I. 304.
Bitriolortf (M.) I. 591.
Bitriol, Uran: (M.) I. 305.
 weißer (M.) I. 305.
 Zink: (M.) I. 305.
Bitruv (M.) I. 525.
Vittae (B.) III. 1790.
Vittadini, C., *Amanitarum Illustratio* (B.) III. 173.
 Descrizione dei *Funghi mangerecci dell'Italia etc.* (B.) III. 172, 175.
Funghi mangerecci (B.) II. 384.
 Monographia *tuberculorum* (B.) III. 175.
Vitulina (Z.) VII. 1449.
Vitulus marianus (Z.) VII. 1445.
Viuditta (Z.) VII. 1760.
Vive (Z.) VI. 80.
Viverra (Z.) VII. 814, 1503, 1530.
 capensis (Z.) VII. 1516.
 caudivolvula (Z.) VII. 1700.
 chingha (Z.) VII. 1512.
 civetta (Z.) VII. 1540.
 cristata (Z.) VII. 1569.
 fusca (Z.) VII. 1691.
 galera (Z.) VII. 1535.
 genetta (Z.) VII. 1536.
 gymnura (Z.) VII. 919.
 ichneumon (Z.) VII. 1531.
 mapurito (Z.) VII. 1511.
 mellivora (Z.) VII. 1516.
 mephitis (Z.) VII. 1505, 1509.
 mungos (Z.) VII. 1534.
 narica (Z.) VII. 1691.
 nasua (Z.) VII. 1691.
 putorius (Z.) VII. 1505, 1511.
 striata (Z.) VII. 1505.
 tetradaetyla (Z.) VII. 1535.
 tigrina (Z.) VII. 1537.

- Viverra vittata* (Z.) VII. 1515.
 zibetha (Z.) VII. 1538.
Viviani, De, *Annali di Botanica* (B.) III. 2132.
 Decades *Plantarum aegyptiarum* (B.) III. 2126.
Funghi d'Italia (B.) III. 172.
Florae corsicae Species novae (B.) III. 2124.
Florae italicae Fragmenta (B.) III. 2124.
 Specimen *Florae libycae* (B.) III. 2126.
Vivianit (M.) I. 359.
Vivipare = *Paludina* (Z.) V. 432.
Voandzeia (B.) III. 1682.
Vobre (Z.) VII. 892.
Vocale (Z.) IV. 246.
Vochy (B.) III. 1296.
Vochysia (B.) III. 1296.
Bochyfien (B.) III. 1140, 1263, 1296.
 Ester: der (B.) III. 1444.
 Vogel, Vögel (B.) II. 5. — (Z.) IV. 332, 351, 569, 585. — V. 7, 8. — VII. 1. Abthg.
 im Alluvium (M.) I. 628.
 Ameisen: (Z.) VII. 65.
 Anatomie der (Z.) VII. 332.
 Aeh: (Z.) VII. 24.
 Aufenthalt der (Z.) VII. 10.
 Baltimore: (Z.) VII. 320.
 Bau der (Z.) VII. 4.
 Bewegung der (Z.) VII. 4.
 Blau: (Z.) VII. 62.
 Brach: (Z.) VII. 492.
 brandstüender (Z.) VII. 340.
 Brüten der (Z.) VII. 9.
 Canarien: (Z.) VII. 256.
 Cannt: (Z.) VII. 500.
 Epper: (Z.) VII. 288.
 Eider: (Z.) VII. 457.
 Eintheilung der (Z.) VII. 12.
 Eis: (Z.) VII. 219.
 Eper der (Z.) VII. 8.
 Feen: (Z.) VII. 88.
 Federn der (Z.) VII. 6.
 finkenartige (Z.) VII. 255.
 fischartige (Z.) VII. 382.
 Fisch: (Z.) VII. 382.
 Fleischer: (Z.) VII. 87.
 Fliegen: (Z.) VII. 180, 183.

- Bogel, Bögel, Fluß: (3.) VII. 52.
 fossile (M.) I. 632.
 Fragen: (3.) VII. 357.
 Fregatt: (3.) VII. 416.
 Geschichte der (3.) VII. 20.
 Gold: (3.) VII. 219.
 Hals: (3.) VII. 59.
 Herren: (3.) VII. 59.
 Honig: (3.) VII. 180.
 hühnerartige (3.) VII. 561.
 Immen: (3.) VII. 216.
 indische (3.) VII. 623.
 Jahr: (3.) VII. 377.
 Juno: (3.) VII. 615.
 Kirich: (3.) VII. 68.
 Kletter: (3.) VII. 178.
 Königs: (3.) VII. 332.
 körnerstehende (3.) VII. 254.
 krähenartige (3.) VII. 309.
 Krieger: (3.) VII. 390.
 Krou: (3.) VII. 385.
 Lappen: (3.) VII. 333.
 Laub: (3.) VII. 30.
 Leib der (3.) VII. 5.
 lichenartige (3.) VII. 289.
 Literatur der (3.) VII. 665.
 lurchartige (3.) VII. 381.
 Lurch: (3.) VII. 485.
 Maus: (3.) VII. 354.
 Meer: (3.) VII. 383.
 meisenartige (3.) VII. 242.
 Minervens (3.) VII. 119.
 Mucken: (3.) VII. 184.
 Nahrung der (3.) VII. 9.
 Nutzen der (3.) VII. 11.
 Paradies: (3.) VII. 358.
 Pest: (3.) VII. 80.
 Peters: (3.) VII. 384.
 Pfingst: (3.) VII. 68.
 Pinfel: (3.) VII. 194.
 Pfisang: (3.) VII. 319.
 Pur: (3.) VII. 195.
 rabenartige (3.) VII. 327.
 Raub: (3.) VII. 89.
 Regen: (3.) VII. 87.
 Regent: (3.) VII. 328.
 Reiß: (3.) VII. 326.
 Renn: (3.) VII. 521.
 Rohr: (3.) VII. 45.
 Sammet: (3.) VII. 327.
 Sau: (3.) VII. 540.
 säugthierartige (3.) VII. 381.
 Schaden der (3.) VII. 11.
 Scharr: (3.) VII. 622.
- Bogel, Bögel, Schlangen: (3.) VII. 406.
 Schnabel: (3.) VII. 6.
 Schneider: (3.) VII. 45.
 Schnurrer: (3.) VII. 237.
 Schrapp: (3.) VII. 388.
 Schwanz der (3.) VII. 4.
 Schwinn: (3.) VII. 382.
 Secretär: (3.) VII. 153.
 Sing: (3.) VII. 27.
 Sonnen: (3.) VII. 423.
 sperlingsartige (3.) VII. 254.
 - ausländische (3.) VII. 276.
 Raarartige (3.) VII. 304.
 Stand: (3.) VII. 11.
 Strich: (3.) VII. 11.
 Sturm: (3.) VII. 383.
 Sumpf: (3.) VII. 485.
 taucherartige (3.) VII. 422.
 Teich: (3.) VII. 405.
 Todens: (3.) VII. 117.
 Töpfers: (3.) VII. 200.
 Trompeter: (3.) VII. 522.
 Tropis: (3.) VII. 405.
 Trostels: (3.) VII. 59.
 Truppen: (3.) VII. 314.
 Ueber: (3.) VII. 533.
 Unglücks: (3.) VII. 342.
 Verbreitung der (3.) VII. 662.
 vollkommene (3.) VII. 381.
 Walz: (3.) VII. 628.
 Wasser: (3.) VII. 383.
 Weber: (3.) VII. 314.
 Zehen der (3.) VII. 6.
 Zier: (3.) VII. 193.
 Zucker: (3.) VII. 192.
 Zug: (3.) VII. 11.
 Zusammenstellung der (3.) V. 664.
- Bogelamphibien (3.) VI. 653.
 Bogelbeerbaum (B.) III. 2073.
 Bogelbeeren (B.) III. 2073.
 Bogeleidechen (3.) VI. 653.
 Bögelslein (3.) V. 360.
 Bogelfuß (B.) III. 1620.
 Bögelfütter (B.) II. 354, 358.
 Bogelfirsche (B.) III. 2052.
 - rothe (B.) III. 2053.
 - schwarze (B.) III. 2053.
 Bogelfirschen (B.) III. 2052.
 Bogelflaue (B.) III. 1620.
 Bogelkraut (B.) III. 1356, 1357.
 - kleines (B.) III. 1356.
- Bogelstein (B.) II. 114. — III. 1845, 1856.
 Bogelmilßen (3.) V. 667.
 Bogelmilch = Ornithogalum (B.) III. 559.
 Bogelneſter, eßbare (3.) VII. 96. — (B.) III. 225, 226.
 Bogelschnäpper (3.) VII. 76.
 - brauner (3.) VII. 76.
 - gelber (3.) VII. 77.
 - geschäfter (3.) VII. 77.
 - gefrickelter (3.) VII. 77.
 - grüner (3.) VII. 78.
 Bogelspinne (3.) V. 690.
 Bogelwiden (B.) III. 1653.
 Voir-Ouchi (B.) III. 1518.
 Voith, Hist. musc. herbi-
 politanorum (B.) III. 302.
 Ueber Nicht. der Pflanzen,
 in Annalen der Gewächse-
 kunde (B.) II. 260.
 Volador (B.) III. 1514.
 Volcamer, Nürnberrgische
 Heſperiden (B.) III. 1445.
 Volcameria (B.) III. 1108.
 Volkmann, Silesia subter-
 ranea (B.) III. 1228.
 Volkmannia (B.) III. 1108.
 japonica (B.) III. 1108.
 Volpina (3.) VI. 278.
 Voltolino (3.) VII. 565.
 Volhin (M., D. R. S.) I.
 S. XXI.
 Volucella (3.) V. 813.
 - apivora (3.) V. 813.
 - inanis (3.) V. 813.
 - lucens (3.) V. 814.
 Voluta (3.) V. 454, 457.
 aethiopica (3.) V. 459.
 auris midae (3.) V. 427.
 cardinalis (3.) V. 457.
 ceramica (3.) V. 490.
 cymbium (3.) V. 459.
 episcopalis (3.) V. 456.
 glabella (3.) V. 455.
 hebraea (3.) V. 458.
 ispidula (3.) V. 455.
 jaspidea (3.) V. 456.
 Lamberti (M.) I. 650.
 lapponica (3.) V. 458.
 mendicaria (3.) V. 479.
 mercatoria (3.) V. 479.
 monilis (3.) V. 455.
 musica (3.) V. 458.

- Voluta nautica* (Z.) V. 459.
neptuni (Z.) V. 459.
oliva (Z.) V. 455.
oilla (Z.) V. 459.
papalis (Z.) V. 457.
persicula (Z.) V. 455.
porphyria (Z.) V. 455.
pyrum (Z.) V. 490.
rarisipina (M.) I. 653.
rustica (Z.) V. 479.
scapha (Z.) V. 458.
turbinellus (Z.) V. 490.
utriculus (Z.) V. 456.
vesperillo (Z.) V. 458.
vexillum (Z.) V. 458.
Volva (B.) III. 45, 170.
Volvaria (B.) III. 163.
Volvaria (Z.) V. 454.
Volvox (Z.) V. 23.
globator (Z.) V. 23.
Wolfe (B.) III. 69.
Wiste (B.) III. 73.
Worsten (B.) III. 76.
Wesseln (B.) III. 72.
Wanz (B.) III. 73.
Keller (B.) III. 72.
Kenteln (B.) III. 73.
Kreisel (B.) III. 70.
Lappen (B.) III. 72.
Papier (B.) III. 73.
Ruthen (B.) III. 71.
Schleim (B.) III. 73.
Schnur (B.) III. 71.
Seiden (B.) III. 70.
Stein (B.) III. 70.
Tapeten (B.) III. 72.
Teicheln (B.) III. 70.
Wickel (B.) III. 69.
Wurm (B.) III. 71.
Vomer (Z.) VI. 204.
Vongola (Z.) V. 306, 308.
vorace (Z.) V. 309.
Vorberge (M.) I. 548.
Vorbindung (Z.) IV. 315.
Theorie der (Z.) IV. 315.
Vorbereiten des Ausbruches eines
Vulcanes (M.) I. 778.
Vorderarm (Z.) IV. 26.
Bewegung des (Z.) IV. 238.
Vorderarmmuskeln (Z.) IV. 39.
Vorderglied (Z.) IV. 25.
Vorderkopf (Z.) IV. 326.
Vorderzähne (Z.) IV. 30.
Vorberge (M.) I. 547.
Vorhof (Z.) IV. 98.
Vorhofstreppe (Z.) IV. 99.
Vorkammern (Z.) IV. 73.
linke (Z.) IV. 80.
rechte (Z.) IV. 80.
Vorkorn (B.) II. 225.
Vorkommen der Pflanzen, über-
einstimmendes (B.) II.
 286, 297.
Vormagen (Z.) IV. 360.
Vormela (Z.) VII. 1500.
Vorstehhund (Z.) VII. 1565.
Vorstellen (Z.) IV. 248, 252.
Vorticella (B.) III. 185.
pyraria (B.) III. 185.
Vorticella (Z.) V. 25, 32.
acinosa (Z.) V. 33.
convallaria (Z.) V. 32.
flosculosa (Z.) V. 47.
hyacinthina (Z.) V. 47.
longiseta (Z.) V. 38.
macroura (Z.) V. 43.
pyraria (Z.) V. 25.
rediviva (Z.) V. 41.
senta (Z.) V. 36.
socialis (Z.) V. 46.
stentorea (B.) III. 195. —
 (Z.) V. 31.
umbellaria (Z.) V. 33.
versatilis (Z.) V. 33.
Vosmaer, Descr. des deux
Lézards (Z.) VI. 689.
Voet, Catalogue raisonné
 des Coléoptères (Z.) V.
 1827.
Vouacapoua (B.) III. 1684.
Vouapa (B.) III. 1705.
Vouarana (B.) III. 1337.
Vouroug-driou (Z.) VII. 229.
Voyria (B.) III. 1022.
Vriese, Tydschrift v. nat.
 geschiednis (B.) II.
 273.
Vrolik, De Defoliatione ar-
 borum (B.) II. 274.
Vulcane (M.) I. 777, 778.
Centrales (M.) I. 796, 797.
erloschene (M.) I. 802.
Feuer (M.) I. 777.
Gas (M.) I. 799.
Koth (M.) I. 799.
Naphtha (M.) I. 799.
Reihen (M.) I. 796, 797.
Schlamm (M.) I. 799.
Wasser (M.) I. 777.
Vulcanic rocks (M.) I. 777.
Vulcanische Bomben (M.) I.
 790.
Vulcanische Erscheinungen, the-
orien der (M.) I. 814.
Vulcanische Producte (M.) I.
 785.
Vulcanischer Regen (M.) I.
 784.
Vulcanisches Gebirge (M.) I.
 777.
Vulcanismus (M.) I. 777.
Vulneraria (B.) III. 1640.
Vulpauser (Z.) VII. 475.
Vulpecula (Z.) VII. 1511.
puerilis (Z.) VII. 1511.
Vulpes (Z.) VI. 61, 383.
centrina (Z.) VI. 61.
Vulpes (Z.) VII. 1550.
Vuspint (M.) I. 249.
Vulsella (Z.) V. 369.
Vultur (Z.) VII. 157.
atratus (Z.) VII. 164.
aura (Z.) VII. 167.
chaugoun (Z.) VII. 346.
cinereus (Z.) VII. 161.
cunur (Z.) VII. 168.
foetens (Z.) VII. 164.
fulvus (Z.) VII. 159.
fuscus (Z.) VII. 151.
gryphus (Z.) VII. 168.
jota (Z.) VII. 164.
leucocephalus (Z.) VII. 157,
 161.
magnus (Z.) VII. 159.
niger (Z.) VII. 161, 164.
occipitalis (Z.) VII. 162.
papa (Z.) VII. 167.
perenopterus (Z.) VII. 157.
trencalos (Z.) VII. 159.
Vulva canum (B.) III. 1711.
Vulvaria (B.) III. 1461.
W.
Waben (Z.) V. 1022.
Wabenbienen (Z.) V. 1006.
Wabenkröte (Z.) VI. 491.
Wabenstappen (B.) III. 247.
gemeine (B.) III. 247.
Wachen (Z.) IV. 248.
Periodicität des (Z.) IV. 262.
Wachendorfia (B.) III. 528.
thyrsiflora (Z.) IV. 528.

- Wachendorfia umbellata (Z.)
 IV. 528.
 Wacholder (B.) III. 359.
 gemeiner (B.) III. 360.
 phöniciſcher (B.) III. 361.
 ſpaniſcher (B.) III. 360.
 virginiſcher (B.) III. 361.
 Weigrauch (B.) III. 362.
 Wacholderbeeren (B.) III. 360.
 Wacholderbraunwein (B.)
 III. 360.
 Wacholderdroffel (Z.) VII. 56.
 Wacholderhary (B.) III. 360.
 Wacholderholz (B.) III. 360.
 Wacholdermaße (B.) III. 56.
 Wacholderroß (B.) III. 360.
 Wacholdertraube (B.) III. 255.
 Wacholderſchnake (Z.) V. 749.
 Wacholderwanze (Z.) V. 1618.
 Wachs (M., D. M. S.) I.
 S. XVII. — (B.) II. 127,
 136. — III. 357, 668, 686.
 — (Z.) IV. 207. — (Z.)
 V. 1014.
 Bienen: (B.) II. 127. —
 (Z.) V. 1014.
 Einammeln von (Z.) V.
 1014.
 Palm: (B.) II. 128. — III.
 668, 686.
 Wachsblume (B.) III. 1095.
 gemeine (B.) III. 1095.
 kleine (B.) III. 1095.
 Wachsblumen (B.) III. 1095.
 Wachſagel (B.) III. 357.
 Wachſglanz (M.) I. 94.
 Wachſhary (M.) I. 534, 541.
 Wachſhaut (Z.) IV. 333. —
 VII. 6.
 Wachſtirche (B.) III. 2053.
 Wachſtunze (B.) III. 115.
 ſtrahliger (B.) III. 115.
 Wachſtiefende Forſtkraut
 (B.) II. 357.
 Wachſmorcheln (B.) III. 120.
 gemeine (B.) III. 120.
 Hebrige (B.) III. 120.
 Wachſopaf (M.) I. 1471.
 Wachſpalme (B.) III. 668, 686.
 gemeine (B.) III. 668.
 Wachſpalmen (B.) III. 668.
 Wachſraupen (Z.) V. 1214.
 Wachſſchabe (Z.) V. 1211.
 groſſe (Z.) V. 1214.
 kleine (Z.) V. 1211.
 Wachſſchildlaus (Z.) V. 1550.
 Wachſthum der Körper (M.)
 I. 11.
 der Pflanzen (B.) II. 177,
 216.
 — Schnelligkeit des (B.) II.
 218.
 Wachſtel (Z.) VII. 578.
 Wachſtreifnig (Z.) VII. 564.
 Wächter (Z.) VI. 620.
 Wacke (M., D. M. S.) I.
 S. XI.
 Wackeroeder (M.) I. 214.
 Wad (M.) I. 339. — (B.) III.
 110.
 Wadabu (B.) III. 1466.
 Wade (Z.) IV. 329.
 Wäden (B.) III. 1968, 1970.
 Fett: (B.) III. 1971.
 Filz (B.) III. 1970.
 Gemüß: (B.) III. 1973.
 Salat: (B.) III. 1971.
 Wadenbein (Z.) IV. 27, 171.
 Wadenbeinader (Z.) IV. 83.
 Wadenbeinmuskul (Z.) IV. 44.
 kurzer (Z.) IV. 44.
 langer (Z.) IV. 44.
 Wadenbeinſchlagader (Z.) IV.
 79.
 Wadenmuskul (Z.) IV. 44.
 kleiner dritter (Z.) IV. 44.
 Wader (Z.) VII. 485.
 Wadſalch (B.) II. 110.
 Waſſerfliege (Z.) V. 822.
 gemeine (Z.) V. 823.
 Waſſerthierchen (Z.) V. 27.
 muſchelförmiges (Z.) V. 27.
 tanzendes (Z.) V. 28.
 Wägbohnen (B.) III. 1689.
 Wagel (Z.) VII. 404.
 Wagler, Descriptiones et
 Icones Amphibiorum
 (Z.) VI. 687.
 Natürl. System der Am-
 phibien (Z.) VI. 685.
 Systema avium (Z.) VII.
 669.
 Wagner, Der vollkommene
 Fiſcher (Z.) VI. 407.
 Fr., Erfahrungen über den
 Biß der Otter (Z.) VI.
 692.
 Wagnerit (M.) I. 227.
 Wahlberg, Brandſteen
 et Wiſtrand, Flora
 gothoburgensis (B.) III.
 2123.
 Wahlberg, De ſedibus
 materialium in plantis
 (B.) II. 270.
 De vegetatione in Helvetia
 (B.) II. 289.
 Flora Carpathorum (B.)
 II. 289. — III. 2123.
 Flora lapponica (B.) II.
 289. — III. 2133.
 Flora suecica (B.) III. 2123.
 Wagtail (Z.) VII. 47.
 Waid (B.) II. 372. — III. 1393.
 gemeiner (B.) III. 1393.
 Waid (farbe) (B.) II. 128. —
 III. 1393, 1655. — (M.,
 D. M. S.) I. S. XVIII.
 Waide (B.) III. 1393.
 Waidepulz (B.) III. 148.
 Waidling (B.) III. 161.
 Waidsäure (B.) II. 112, 125.
 Waidkand (Z.) V. 1317.
 Waig, Beſchreib. der Hiden
 (B.) III. 1133.
 Wal, ſ. Wale.
 Walbanum, Cheſenographie
 (Z.) VI. 688.
 Lantentaucher u. Eidergans
 (Z.) VII. 673.
 Walch, J., Naturgeſchichte
 der Berſteinerungen (B.)
 III. 2128. — (Z.) V. 538.
 Walche (B.) III. 387.
 gemeiner (B.) III. 387.
 Waſchner, F., Bepr. zur
 Kenntn. des Bodenſees
 becken (Z.) VII. 671.
 Walckenaer, Aranéides
 de France (Z.) V. 708.
 Hiſt. des Aranéides (Z.)
 V. 708.
 Tableau des Aranéides (Z.)
 V. 708.
 Waldhorn (B.) III. 1321.
 Waldargus (Z.) V. 1105, 1412.
 Waldraſtmoos (B.) III. 295.
 Waldbinſengras (B.) III. 430.
 Waldcatappe (B.) III. 915.
 Waldchina (B.) III. 870.
 Wälder, geſchloſſene (B.) II.
 311.
 Laub: (B.) II. 311.
 Nadel: (B.) II. 311.
 Wälderbildung (M.) I. 685.

- Walderbse (B.) III. 1654.
 knollige (B.) III. 1654.
 rorhe (B.) III. 1654.
 schwarze (B.) III. 1655.
 Walderbsen (B.) III. 1654.
 Walderdbeere (B.) III. 2009.
 Wälderthou (M.) I. 686.
 Abtheilungen der Schichten
 des (M.) I. 686.
 Wälder, untermeerische (M.)
 I. 592.
 Walbeule (Z.) VII. 121.
 Walbsarren (B.) III. 332.
 glatter (B.) III. 333.
 schuppiger (B.) III. 332.
 wölkiger (B.) III. 333.
 zwiebeltragender (B.) III.
 334.
 Waldbüxelle (Z.) VI. 347.
 Waldbirsch (Z.) VII. 1283.
 Waldbirne (B.) III. 402.
 Waldbonig (Z.) V. 1048.
 Waldbuhn, Waldbühner (Z.)
 VII. 585.
 geschäftes (Z.) VII. 585.
 Kragen (Z.) VII. 589.
 Waldbäpappel (B.) III. 1209.
 Waldfagenwedel (B.) III. 313.
 Waldfische (B.) III. 402.
 Waldfreuzwurz (B.) III. 770.
 Waldblasche (B.) III. 270.
 Waldfattich (B.) III. 716.
 Rauer (B.) III. 717.
 rother (B.) III. 717.
 violetter (B.) III. 717.
 weißer (B.) III. 717.
 Waldblattische (B.) III. 716.
 Walblaus (Z.) V. 663.
 Walbliet (B.) III. 1150.
 Waldmauchler (Z.) VII. 532.
 Waldmeister (B.) III. 843.
 Acker (B.) III. 844.
 Bräunes (B.) III. 843.
 gemeiner (B.) III. 843.
 Waldmensch (Z.) VII. 1712,
 1828.
 Waldfennigkraut (B.) III. 964.
 Waldrabe (Z.) VII. 335.
 gemeiner (Z.) VII. 336.
 Waldrapp (Z.) VII. 336.
 Waldraspe (B.) III. 256.
 Waldratte (Z.) VII. 922.
 Waldröbe (B.) III. 1152.
 aufrechte (B.) III. 1153.
 blaue (B.) III. 1153.
 Waldröbe, brennende (B.) III.
 1153.
 gemeine (B.) III. 1153.
 Waldröben (B.) III. 1152.
 Waldröthe (B.) III. 843.
 Waldschnecken (Z.) V. 430.
 Waldschneffe (Z.) VII. 507.
 gemeine (Z.) VII. 507.
 Waldschwein (Z.) VII. 1140.
 Waldstave (Z.) VI. 640.
 Waldspierstaude (B.) III. 2026.
 Waldstein et Kitaibel,
 Descriptiones et Icones
 Plantarum rar. Hunga-
 riae (B.) III. 2123.
 Waldsteinia (B.) III. 2907.
 geoides (B.) III. 2907.
 Waldsternspurre (B.) III. 1358.
 Waldstorchschnabel (B.) III.
 1170.
 Wadungen, untermeerische
 (M.) I. 592.
 Waldvenus (Z.) V. 411.
 Wald, versteinertes, von Port-
 land (M.) I. 687, 688.
 Waldviehgras (B.) III. 413.
 Waldziesel (B.) III. 1063.
 Wale, Wal (Z.) VII. 993,
 1012.
 ächter (Z.) VII. 1005, 1040.
 Amber (Z.) VII. 1047.
 Garten (Z.) VII. 995, 1013.
 Baum (Z.) VII. 999.
 dummköpfige (Z.) VII. 1059.
 eigentliche (Z.) VII. 1012.
 Enten (Z.) VII. 1089.
 Falten (Z.) VII. 1039.
 Finn (Z.) VII. 1039.
 Fischbein (Z.) VII. 1005.
 fleischfressende (Z.) VII. 995,
 1012.
 gemeiner (Z.) VII. 1014.
 Blatt (Z.) VII. 1014.
 glattbäuchige (Z.) VII. 1014.
 grasfressende (Z.) VII. 995,
 1091.
 Grinde (Z.) VII. 1084.
 grönländischer (Z.) VII. 1014.
 großköpfige (Z.) VII. 1013.
 Härings (Z.) VII. 1084.
 mit Hornzähnen (Z.) VII.
 1013.
 Knoten (Z.) VII. 1006.
 Liter. der (Z.) VII. 1013.
 Nar. (Z.) VII. 1059.
 Wale, Nordcapen (Z.) VII.
 1023, 1036.
 pflanzenfressende (Z.) VII.
 1049.
 Botts (Z.) VII. 1091.
 Ruder (Z.) VII. 999.
 Ringel (Z.) VII. 1014.
 Schnabel (Z.) VII. 1040.
 Schwerd (Z.) VII. 1074.
 spißbergischer (Z.) VII. 1023.
 spißschnauziger (Z.) VII.
 1046.
 Wafrath (Z.) VII. 1006,
 1047.
 Weiß (Z.) VII. 1023, 1085.
 Widder (Z.) VII. 1074.
 Waldfischstel (Z.) V. 606.
 Waldfische (Z.) VII. 993. ♂.
 Wale.
 Waldfischlaus (Z.) V. 507, 511,
 605, 606.
 fache (Z.) V. 511.
 Walgouget (Z.) VII. 628.
 Walker (Z.) V. 1797.
 Walker, Transact. of soc.
 of Edinburgh (B.) II.
 269.
 Walkera (B.) III. 1286.
 serrata (B.) III. 1286.
 Walkerde (M.) I. 213, 700.
 Walkerdistel (B.) III. 786.
 Wallach (Z.) VII. 1234.
 Waller (Z.) VI. 88.
 Wallerius, Mineratog
 (M.) I. 27.
 Wallich, N., Plantae asia-
 ticae rar. (B.) II. 272,
 281. — III. 1440, 2127.
 Tentamen Florae nepaleu-
 sis (B.) III. 2127.
 Wallkakaha (B.) III. 1903.
 Wallkufe (Z.) VI. 79.
 Wallkupf (B.) III. 1749.
 gemeine (B.) III. 1749.
 graue (B.) III. 1751.
 olivenbrüunige (B.) III. 1751.
 schwarze (B.) III. 1750.
 weiße (B.) III. 1752.
 Wallnüsse (B.) III. 1749.
 Wallroth, E., M., D. M.
 ♂. I. ♂. XVII.
 Annus botanicus (B.) III.
 2122.
 Flora crypt. Germaniae
 (B.) III. 299.

- Walltroch, C., Geschichte
 des Bites der Aften (B.)
 III. 2130.
 Naturgeschichte der Flechten
 (B.) II. 263. — III. 301.
 Naturgesch. der Säulchen-
 Flechten (B.) III. 301.
 Orobanchen (B.) III. 1135.
 Wallwurz (B.) III. 1091. —
 (M., D. M. G.) I.
 G. X.
 gemeine (B.) III. 1091.
 Wallwurz (B.) III. 1091.
 Walnut = Wallnuß (B.) III.
 1749.
 Black- (B.) III. 1751.
 White- (B.) III. 1751.
 Walpurgiskraut (B.) III. 318,
 319.
 Waltrauf (B.) VII. 1006, 1042,
 1047.
 Walethwal (B.) VII. 1006,
 1047.
 Walroß (B.) VII. 1436.
 gemeines (B.) VII. 1436.
 Wallroth, Fr., Flora cryp-
 togamica Germaniae
 (B.) III. 174.
 Walther, Floriana caroli-
 niana (B.) III. 2134.
 Waltheria (B.) III. 1196.
 americana (B.) III. 1196.
 Walwurz, f. Wallwurz.
 Walzenähren (B.) III. 382.
 Walzenasteln (B.) V. 605.
 breite (B.) V. 606.
 kurze (B.) V. 605.
 lange (B.) V. 606.
 Walzenfische (B.) VI. 144.
 Walzenfüße (B.) III. 79.
 brauner (B.) III. 79.
 Walzenhörner (B.) V. 827.
 Walzenhäfer (B.) V. 1813.
 gemeiner (B.) V. 1813.
 Walzenkracken (B.) V. 512.
 blattförmige (B.) V. 513.
 kammförmige (B.) V. 513.
 wäzige (B.) V. 516.
 Walzenlache (B.) VI. 330.
 Walzenlilien (B.) VI. 565.
 gemeine (B.) III. 565.
 Walzenmolche (B.) VI. 432.
 vierfüßige (B.) VI. 437.
 zweifüßige (B.) VI. 432.
 Walzenquallen (B.) V. 208.
 Walzenraupen (B.) V. 1272,
 1278.
 Walzenscheide (B.) V. 497.
 Walzenschnecken (B.) V. 454.
 Walzenschröter (B.) V. 1699.
 brandiger (B.) V. 1701.
 gedüpfelter (B.) V. 1699.
 Walzenschwerdel (B.) III. 532.
 gemeiner (B.) III. 532.
 Walzenspanner (B.) V. 1278.
 Walzenspinne (B.) V. 674.
 gemeine (B.) V. 674.
 Walzenspinnen (B.) III. 1277.
 gemeine (B.) III. 1277.
 Walzenstierchen (B.) V. 28.
 puppenförmiges (B.) V. 28.
 Walzenwürmer (B.) V. 573.
 rüffellose (B.) V. 579.
 Wäzler (B.) V. 610.
 Wanne (B.) IV. 331.
 Wampi (B.) III. 1314.
 Wandastmoos (B.) III. 296.
 Wandbiene (B.) V. 985.
 Wände (M.) I. 544.
 Wanderou (B.) VII. 1800.
 Wandervogel (B.) VII. 64.
 Wandervögel (B.) VII. 130.
 Wanderratte (B.) VII. 719.
 Wandertaube (B.) VII. 296.
 Wandflechten (B.) III. 254,
 255.
 Wandfisch (B.) VII. 312.
 Wandstumpenmoder (B.) III.
 65.
 Wandraspe (B.) III. 254.
 Wandraspen (B.) III. 255.
 aufgeblasene (B.) III. 256.
 gemeine (B.) III. 256.
 gewimperte (B.) III. 256.
 Wandraupenföbder (B.) V. 946.
 Wandfamen (B.) III. 1346,
 1364.
 Wangen (B.) IV. 327.
 Wangenheim, Beschreibung
 einiger nordamer. Holz-
 orten (B.) III. 372, 2129,
 2134.
 Verhandlungen des preuß.
 Gartenbauvereins (B.)
 II. 272.
 Wannenweber (B.) VII. 129.
 Wanze, Wanzen (B.) V. 1428,
 1532, 1604.
 Baums (B.) V. 1618.
 Beeren (B.) V. 1619.
 Wanze, Wanzen, Blatt (B.)
 V. 1610.
 Bilsenkraut (B.) V. 1616.
 Blasen (B.) V. 1615.
 Blüten (B.) V. 1615.
 Distel (B.) V. 1615.
 eigentliche (B.) V. 1533,
 1604.
 gestreifte (B.) V. 1618.
 giftige, von Miana (B.) V.
 665.
 gleichflügelige (B.) V. 1533.
 halbflügelige (B.) V. 1617.
 Koth (B.) V. 1626.
 Koth (B.) V. 1613.
 Kräuter (B.) V. 1616.
 Litter der (B.) V. 1628.
 Pfanzen (B.) V. 1615.
 Ruder (B.) V. 1623.
 Rüsterfasen (B.) V. 1616.
 Saums (B.) V. 1617.
 Schnaken (B.) V. 1614.
 Schwimms (B.) V. 1622.
 Scorpion (B.) V. 1624.
 Thiers (B.) V. 1605.
 ungleichflügelige (B.) V. 1533.
 Wachholder (B.) V. 1618.
 Wasser (B.) V. 1621.
 * zweijährige (B.) V. 1619.
 Wangenfäßer (B.) V. 1745.
 Wangenkraut (B.) III. 1164,
 1171.
 * gemeines (B.) III. 1165.
 giftwidriges (B.) III. 1165.
 sinkendes (B.) III. 1164.
 Wangenkräuter (B.) III.
 1164.
 Wanzen (B.) III. 1100.
 Wapiti (B.) VII. 1294.
 Wäpffel (B.) III. 1625.
 Warau (B.) VI. 625.
 el bahr (B.) VI. 626.
 el hard (B.) VI. 625.
 War-bird (B.) VII. 390.
 Warg-Lo (B.) VII. 1586.
 Wärme (M.) I. 6. — (B.) II.
 101, 163, 290. — (B.) II.
 IV. 200, 251.
 Bedingung des Keimens (B.)
 II. 250.
 der Erde (M.) I. 814.
 der Thierkörper (B.) IV.
 201.
 des menschlichen Leibes (B.)
 IV. 201.

Wärme, höhere, Begünstigung des Keimens (B.) II. 250
 Wärmeentwicklung der Pflanzen (B.) II. 163.
 Litr. der (B.) II. 264
 Wärmeprocess, organischer (Z.) IV. 201, 204.
 Wärmeband, mittlerer, jährlicher (B.) II. 291.
 Warneidechse (Z.) VI. 620. S. Nahtidechse.
 Wārwolf (Z.) VII. 1569.
 Warze (Z.) IV. 404.
 Warzen (Z.) IV. 337.
 hornige (Z.) IV. 337.
 Warzenbein (Z.) IV. 30.
 Warzenbusse (B.) III. 84.
 weißer (B.) III. 85.
 Warzenflechten (B.) III. 241.
 Warzenfresser (Z.) V. 1521.
 Warzenkrampen (B.) III. 932.
 gemeine (B.) III. 932.
 Warzenkäter (Z.) V. 1745.
 kupfergrüner (Z.) V. 1745.
 Warzenpflöck (B.) III. 2063.
 Warzenpilze (B.) III. 56, 127, 128.
 Warzenpolypen (Z.) V. 161.
 gemeiner (Z.) V. 161.
 Warzenquälle = Cephea (Z.) V. 224.
 gemeine (Z.) V. 224.
 Warzenrahten (B.) III. 245.
 gedüpfelte (B.) III. 245.
 Warzenreißche (B.) III. 128.
 klauer (B.) III. 128.
 fressender (B.) III. 128.
 gelber (B.) III. 128.
 mit glatter Samenhaut (B.) III. 128.
 mit warziger Samenhaut (B.) III. 129.
 papierartiger (B.) III. 128.
 rauher (B.) III. 129.
 Warzenschlange (Z.) VI. 524.
 gemeine (Z.) VI. 524.
 Warzenschnecke (Z.) V. 402.
 Warzenschwein (Z.) VII. 1139.
 vom Vorgebirge der grünen Hoffnung (Z.) VII. 1139.
 — — der guten Hoffnung (Z.) VII. 1140.
 Warzenschweine (Z.) VII. 1139.
 Wārzer (Z.) VI. 247.

Waschbär (Z.) VII. 1687.
 nordamerikanischer (Z.) VII. 1687.
 ostindischer (Z.) VII. 1691.
 südamerikanischer (Z.) VII. 1689.
 Waschbären (Z.) VII. 1687.
 Waschbecken (Z.) V. 330.
 Waschgold (M.) I. 469.
 Wasser (M.) I. 6, 115. — (B.) II. 97, 98, 102, 111, 170. — (Z.) IV. 204, 223, 252.
 Wasseradler (Z.) VII. 147.
 Wasserale (B.) III. 449.
 gemeine (B.) III. 449.
 Wasseraleoren (B.) III. 449.
 Wasser, als Lösungsmittel der Mineralien (M.) I. 130.
 Wasserampfer (B.) III. 1482.
 Wasseramsel (Z.) VII. 54.
 Wasseraron (B.) III. 597.
 Wasseräffel (Z.) V. 614.
 Wasserbananen (B.) III. 516.
 gemeine (B.) III. 516.
 Wasserbatzenget (B.) III. 1053.
 Wasser, Bedingung des Keimens (B.) II. 250.
 Wasserbildung (Z.) IV. 224.
 Wasserbirne (B.) III. 2078.
 Wasserblasen (Z.) IV. 109.
 Wasserblenden (M., D. M. S.) I. S. XXI.
 Wasserbliz (M.) I. 121, 429.
 Wasserbraunwurz (B.) III. 967.
 Wasserbrodmurzel (B.) III. 596.
 Wasserbutterblume (B.) III. 1147.
 Wasser, Chemische Bestandtheile des (B.) II. 97.
 Wasserconchylien, fossile (M.) I. 632.
 Wasserdampf, als Ursache der vulcanischen Erscheinungen (M.) I. 815.
 Wasserdämpfe beim Ausbruch eines Vulcanus (M.) I. 783, 797.
 Wasserdoße (B.) III. 741.
 gemeine (B.) III. 741.
 purpurrothe (B.) III. 741.
 Schweiß (B.) III. 741.
 Vanillen (B.) III. 742.
 Wasserdoßen (B.) III. 741.
 Wasserdunst (Z.) IV. 217, 222.

Wasserchrenpreis (B.) III. 995.
 Wasser, Einwirkung des, auf die Gesteine (M.) I. 581.
 Wassereppich (B.) III. 1837.
 Wasserkäden (B.) II. 18. — III. 177, 178, 199.
 Wasserkäse (M.) I. 556.
 Wasserfaller (Z.) V. 1458.
 Wasserfarben (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Wasserfarben (B.) III. 307, 309, 319.
 Wasserfeder (B.) III. 449, 965.
 Wasserfedern (B.) III. 965.
 Wasserfenchel (B.) III. 1827.
 Wasserfencheltäfer (Z.) V. 1644.
 Wasserfette (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Wasserfloh (Z.) V. 609.
 Wasserflohziegen (Z.) V. 1458, 1485.
 Wasserfluten (M.) I. 638.
 Wasserfrosch (Z.) VI. 473.
 Wasserfuchschwanz (B.) III. 392.
 Wasserfütterote (Z.) V. 1239.
 Wasserfuchschwanz (Z.) V. 617.
 Wasserfarben (B.) III. 344.
 ährenförmige (B.) III. 344.
 Wassergerne (B.) III. 451.
 gemeines (B.) III. 451.
 Wassergröbe (B.) III. 1881.
 ägyptische (B.) III. 1881.
 indische (B.) III. 1881.
 Wassergrößen (B.) III. 1881.
 Wassergrößen (Z.) V. 805.
 Wasserhaden (B.) III. 1366.
 gemeine (B.) III. 1366.
 Wasserharge (M., D. M. S.) I. S. XVII.
 Wasserhäre (Z.) VII. 826.
 Wasserhaut (Z.) IV. 153.
 Wasserhäute (Z.) IV. 223.
 Wasserhell (M.) I. 98.
 Wasserheppen (B.) III. 1961.
 gemeine (B.) III. 1961.
 Wasserholder (B.) III. 1855, 1857.
 immergrüner (B.) III. 1856.
 wilder (B.) III. 1655.
 Wasserhühner (Z.) VII. 562.
 Wasserhühner (Z.) VII. 490.
 Wasserhund (Z.) V. 39.
 Wasserhund (Z.) VII. 1557.

Wasserjungfer (Z.) V. 1488, 1490.
breite (Z.) V. 1493, 1497.
bunte (Z.) V. 1498.
gelbe (Z.) V. 1497.
gemeine (Z.) V. 1497.
goldgrüne (Z.) V. 1497.
graue (Z.) V. 1498.
große (Z.) V. 1497.
kleine (Z.) V. 1498.
lange (Z.) V. 1497.
schwarze (Z.) V. 1498.
Wasserjungfern (Z.) V. 1488, 1489.
Wasserläufer (Z.) V. 1726.
Wasserfals (Z.) V. 556.
Wasserfalke (D. M. S., XIII.)
= Wavelite (M.) I. 185.
Wasserfies (M.) I. 402.
Wasserfiesel (D. M. S., X.)
= Spate (M.) I. 146.
Wasserföhnen (M., D. M. S.)
I. S. XVI.
Wasserfräuter (B.) III. 308.
Wasserfröte (Z.) VI. 480.
flinkende (Z.) VI. 482, 487.
Wasserfröden (Z.) VI. 480.
Wasserfröden, f. Wassermotten.
Wasserfäulen (B.) III. 264.
abgönde (B.) III. 265.
gebüpfste (B.) III. 265.
schwimmende (B.) III. 265.
Wasserlauf (M.) I. 556.
Wasserläufer (Z.) V. 1621.
Wasserläufer (Z.) VII. 493.
Bruuch (Z.) VII. 494.
dunkler (Z.) VII. 495.
Gambert (Z.) VII. 494.
großer (Z.) VII. 493.
hefter (Z.) VII. 495.
kleiner (Z.) VII. 494.
punctierter (Z.) VII. 493.
schwarzer (Z.) VII. 495.
Zeich (Z.) VII. 496.
Wasserflöhe (B.) III. 536.
Wasserflöde (B.) III. 1191.
Wasserflöden (B.) III. 337.
höckerige (B.) III. 338.
kleine (B.) III. 338.
Kreuz (B.) III. 338.
vieltürzige (B.) III. 338.
Wasserflöde (Z.) VI. 501.
Wasserflöde (B.) III. 829.
Wasserflöde (B.) III. 1837.
breiter (B.) III. 1837.

Universal-Register.

Wasserflöhe (B.) III. 1837.
Wasserflöhe (M., D. M. S.)
I. S. XXII.
Wasserflöhe (Z.) V. 671.
eingedrückt (Z.) V. 671.
gemeine (Z.) V. 671.
Wasserflöhe (M.) I. 135.
(D. M. S.) I. S. IV,
XIII. = Salze (M.) I.
283 zc.
Wasserflöhe (Z.) VI. 454.
großer (Z.) VI. 457.
kleiner (Z.) VI. 455.
mittlerer (Z.) VI. 456.
Wasserflöhe (Z.) VI. 454.
Wasserflöhe (B.) III. 178,
181.
Liter. über (B.) III. 299.
Wasserflöhe (Z.) V. 1239,
1458.
gestreifte (Z.) V. 1461.
Wasserflöhe (B.) III. 1792.
Wasserflöhe (B.) III. 2007.
Wasserflöhe (B.) II. 343. —
III. 1871.
gemeine (B.) III. 1872.
zweyhörnige (B.) III. 1872.
Wasserflöhe (B.) III. 1872.
Wasserflöhe (M., D. M. S.)
I. S. XIX.
Wasserflöhe, der Pflanze (M.)
I. 9.
der Thiere (M.) I. 9.
Wasserflöhe (B.) III. 1356,
1479.
rother (B.) III. 597.
Wasserflöhe (B.) II. 307.
Wasserflöhe (Z.) VII. 51.
Wasserflöhe (Z.) VII. 415.
Wasserflöhe (B.) III. 246.
Wasserflöhe (Z.) VII. 563.
Wasserflöhe (Z.) VII. 723.
Wasserflöhe (Z.) V. 1239.
Wasserflöhe (B.) III. 1863.
dornige (B.) III. 1863.
holzerartige (B.) III. 1864.
Wasserflöhe (B.) III. 1863.
Wasserflöhe (B.) II. 3.
Wasserflöhe (B.) III. 340.
gemeiner (B.) III. 340.
Wasserflöhe (B.) III. 453.
gemeiner (B.) III. 454.
Wasserflöhe (M.) I. 163.
Wasserflöhe (Z.) V. 1239.

Wasserflöhe (B.) III. 1688.
gemeine (B.) III. 1689.
Wasserflöhe (B.) III. 1828.
gemeiner (B.) III. 1828.
Wasserflöhe (B.) III. 1828.
Wasserflöhe (Z.) V. 565.
gemeines (Z.) V. 565.
gezüngetes (Z.) V. 566.
Wasserflöhe (Z.) VI. 523.
Wasserflöhe (B.) III. 957.
gemeiner (B.) III. 957.
Wasserflöhe (B.) III. 957.
Wasserflöhe (Z.) VI. 529.
Wasserflöhe (B.) III. 413.
Wasserflöhe (Z.) V. 728,
734.
braune (Z.) V. 734.
graue (Z.) V. 735.
Wasserflöhe (Z.) V. 728.
Wasserflöhe (Z.) V. 428.
ächte (Z.) V. 428.
Wasserflöhe (Z.) VII. 392.
Wasserflöhe (Z.) VII. 506.
Wasserflöhe (Z.) V. 27.
gemeiner (Z.) V. 27.
Wasserflöhe (Z.) VII. 54.
Wasserflöhe (B.) III. 535.
deutscher (B.) III. 538.
florentinischer (B.) III. 537.
gemeiner (B.) III. 535.
grasartiger (B.) III. 535.
prächtiger (B.) III. 537.
flinkender (B.) III. 536.
Wasserflöhe (M., D. M. S.)
I. S. XV.
Wasserflöhe (Z.) V. 431.
Wasserflöhe (Z.) VII. 219.
Wasserflöhe (Z.) VI. 445.
Wasserflöhe (Z.) V. 671, 685.
gemeine (Z.) V. 685.
rothe (Z.) V. 671.
Wasserflöhe (Z.) V. 685.
Wasserflöhe (Z.) VII. 950.
Wasserflöhe (B.) III. 182.
Wasserflöhe (B.) III. 343.
gemeiner (B.) III. 343.
Wasserflöhe (M.) I. 6, 7, 113,
114. — (B.) II. 97, 99,
1001, 111. — (Z.) IV.
203, 217.
Wasserflöhe (B.) II. 102.
geschwelletes (B.) II. 99.
Wasserflöhe (D. M. S., XII.)
= Serpentine (M.) I.
221.

- Wasserrausendblatt (B.) III. 344.
 Wasserreiter (M.) I. 163, 551, 705.
 Wasserthiere (Z.) V. 8.
 Wasserthone (D. M. S., XI.) = Thonschiefer (M.) I. 509.
 Wassertreter (Z.) V. 1621. gemeiner (Z.) V. 1621.
 Wassertreter (Z.) VII. 490. grauer (Z.) VII. 490. rother (Z.) VII. 491.
 Wasser, ungarisches (B.) III. 1072.
 Wasserriehgras (B.) III. 412.
 Wasservögel (Z.) VII. 383. seufrechte (Z.) VII. 404. wogrechte (Z.) VII. 383.
 Wasserrotkeule (M.) I. 777.
 Wasserwanze (Z.) V. 1621. braune (Z.) V. 1626. schmale (Z.) V. 1627.
 Wasserwanzen (Z.) V. 1621.
 Wasserwolf (Z.) V. 40.
 Wasserzunge (B.) III. 1963.
 Water-leaf (B.) III. 1076. -mole (Z.) VII. 837. -moss (B.) III. 451.
 Watson, Vertheilung der Wädhste Großbritannien, überf. v. Beilschmied (B. II. 383.
 Watsonia (B.) III. 532. meriana (B.) III. 532.
 Wattfisch (Z.) VI. 366.
 Wattle-Bird (Z.) VII. 334.
 Wau (B.) II. 372. — III. 1372. — (M., D. M. S.) I. S. XVII. gelber (B.) III. 1373. gelbficher (B.) III. 1373. woftrichender (B.) III. 1373.
 Waude (B.) III. 1372.
 Waue (B.) III. 1372.
 Wavellit (M.) I. 185.
 Wavellit (M., D. M. S.) I. S. XIII.
 Waxwing (Z.) VII. 80.
 Weakish (Z.) VI. 246.
 Weald (M.) I. 1686.
 Weald clay (M.) I. 686.
 Wealden (M.) I. 686.
 Weasel (Z.) VII. 1497.
 Weber (Z.) V. 691, 1702.
 Weber, fernwissenschaftliche Literatur (B.) II. 385. Friedr. De aene aquatione (Z.) VI. 407. Prodronus historiae muscorum hepaticorum (B.) III. 301, 2119. Tabula muscorum frondosorum (B.) III. 302. G. Spicilegium plantarum cript. Herciniae (B.) III. 299.
 Weberia (B.) III. 294, 852, 880. corymbosa (B.) III. 880. tetrandra (B.) III. 852.
 Weberdistel (B.) III. 786.
 Weberknecht (Z.) V. 673.
 Webermüthen (Z.) V. 669.
 Weberfischchen (Z.) V. 461. ächtes (Z.) V. 461. keines (Z.) V. 461. unächtes (Z.) V. 461.
 Weberpflahten (B.) III. 1855.
 Weber und Mohrs Beiträge zur Naturkunde (B.) II. 283. — — Botan. Taschenbuch (B.) III. 302.
 Webervogel (Z.) VII. 314. brauner (Z.) VII. 314. gelber (Z.) VII. 315. grauer (Z.) VII. 315. grüner (Z.) VII. 315.
 Webervögel (Z.) VII. 314.
 Webro (Z.) VII. 892.
 Weder (Z.) VII. 88. gemeiner (Z.) VII. 88.
 Wedel (B.) II. 27.
 Wedelaffen (Z.) VII. 1759. eigentliche (Z.) VII. 1760. kurzohrige (Z.) VII. 1762.
 Wedelia (B.) III. 748.
 Wedelius, O. W., Centuria Exercit. med. philologicarum (B.) III. 2131.
 Wedelschleipen (B.) III. 193. gemeine (B.) III. 194. kalthaltige (B.) III. 194.
 Wedelschwideln (B.) III. 601. gemeine (B.) III. 601.
 Weeg-Boonen (B.) III. 1690.
 Weever (Z.) VI. 80.
 Wef (Z.) VI. 214.
 Wegdistel (B.) III. 733.
 Wegdorn (B.) III. 1744. Färber (B.) III. 1745. immergrüner (B.) III. 1745.
 Wegdorne (B.) III. 1744.
 Weggrich (B.) III. 1471. breiter (B.) III. 1472. mittlerer (B.) III. 1472. Sand (B.) III. 1473. spitzer (B.) III. 1471. Strand (B.) III. 1472. sträuchartiger (B.) III. 1473.
 Wegeriche (B.) III. 1452, 1453, 1470, 1471.
 Wegerichfalter (Z.) V. 1137, 1157.
 Wegeriche (Z.) VII. 291.
 Wegpflanzen (B.) II. 310.
 Wegschnecke (Z.) V. 419. rothe (Z.) V. 419. schwarze (Z.) V. 420.
 Wegwarte (B.) III. 723. gelbe (B.) III. 717, 721. gemeine (B.) III. 723.
 Wegwarten (B.) III. 723.
 Wegwartenjochkaiser (Z.) V. 1753.
 Wegweife (Z.) V. 949.
 Wehreit (M., D. M. S.) I. S. XVIII.
 Weib, altes (Z.) VI. 194, 195. Weibchen (Z.) V. 462.
 Weichen (Z.) IV. 328.
 Weichhaffer (Z.) VI. 16.
 Weichflügler (Z.) V. 1706, 1736.
 Weichlinge (B.) III. 2063.
 Weichmangamerz (M.) I. 334. blätteriges (M.) I. 335. dichtes (M.) I. 335. erbiges (M.) I. 335. strahltes (M.) I. 335.
 Weichspitzkaiser (Z.) V. 1778. gemeiner (Z.) V. 1778.
 Weichspinnadel (Z.) VII. 486.
 Weichsel (B.) III. 2049. doppelte (B.) III. 2051. Herz (B.) III. 2051. Randel (B.) III. 2051. Wöllen (B.) III. 2051. ostheimer (B.) III. 2051. Wetz (B.) III. 2051. — süße (B.) III. 2052. pfälzer (B.) III. 2051. Pflerich (B.) III. 2052. Pflaumen (B.) III. 2051.

Weichsel, reine (B.) III. 2051.
saure (B.) III. 2051.
schwarze (B.) III. 2051.
Erzin (B.) III. 2049.
süße (B.) III. 2051
Weichseln (B.) III. 2049.
Weichselwein (B.) III. 2051.
Weichshiere (Z.) IV. 353, 572,
578.
Weide (B.) III. 1532.
Bach (B.) III. 1533.
Baud (B.) III. 1535.
Bruch (B.) III. 1533.
Busch (B.) III. 1534.
Dotter (B.) III. 1535.
Glas (B.) III. 1534.
Korb (B.) III. 1535.
Kraut (B.) III. 1533.
kriechende (B.) III. 1534.
Lorbeer (B.) III. 1534.
Mantel (B.) III. 1534.
Palm (B.) III. 1534.
Rain (B.) III. 1119.
Rosen (B.) III. 1533.
Saal (B.) III. 1534.
Silber (B.) III. 1535.
Thranen (B.) III. 1535.
Trauer (B.) III. 1533.
Werte (B.) III. 1534.
Weiden (B.) III. 1532.
Rain (B.) III. 1119.
Weidenblatt (Z.) VI. 311.
W. idenblattwespe (Z.) V. 887.
W. idenbohrer (Z.) V. 1088,
1092, 1322.
Weidencarmine (Z.) V. 1316.
Weidengrönten (B.) III. 873.
gemeine (B.) III. 874.
Weidenhähnchen (Z.) V. 1668.
gezähmetes (Z.) V. 1670.
Weidenirgeln (B.) III. 1936.
gemeine (B.) III. 1936.
Weidenmoite (Z.) V. 1357.
Weidenmullröser (Z.) V. 1782.
schwarzer (Z.) V. 1782.
Weidenrappet (B.) III. 104.
Weidenrolle (B.) III. 98.
Weidenrösch (B.) III. 133.
Weidenrumpel (B.) III. 93.
Weidenröschen (B.) III. 1875.
Weidenröschken (Z.) V. 750.
Weidenröschchen (B.) III.
1375.
Weidenröschchen (Z.) V. 1118,
1355.

Weidenröschchen (Z.) VII. 30.
großer (Z.) VII. 31.
kleiner (Z.) VII. 30.
Weidenröschchen (B.) III. 1875, 1881.
gemeiner (B.) III. 1882.
rother (B.) III. 1882.
Schoten (B.) III. 1875.
Weidenröschchen (B.) III. 1788,
1870, 1881.
Weigel, Bestimmung der
Schlangengarten (Z.) VI.
688.
Weih, Weihe (Z.) VII. 135,
139.
Gabel (Z.) VII. 135.
Korn (Z.) VII. 139.
Ringel (Z.) VII. 139.
Korn (Z.) VII. 139.
Weihe, A., Deutsche Kräfer
(B.) III. 2133.
Weihe et Sprengel, De
Nectaris (B.) II. 272.
Weihetisch (Z.) V. 330.
Weihrauch (B.) III. 1762, 1763.
— (M., D. M. S.) I.
S. XVII. — (B.) III.
350 ff., 360 ff.
ächter (B.) III. 360, 1763.
Juden (B.) III. 929.
Weihrauchfarren (B.) III. 321.
gemeiner (B.) III. 321.
Weihrauchfischer (B.) III. 348.
Weihrauchspille (B.) III. 1762.
gezähnte (B.) III. 1762.
glatte (B.) III. 1762.
Weihrauchspillen (B.) III. 1762.
Weihrauchwachholder (B.) III.
362.
Wein (M., D. M. S.) I. S.
XV. — (B.) II. 353. —
III. 1858 ff.
Weinblattkräfer (Z.) V. 1798.
Weinbergschnecke (Z.) V. 421.
rauhe (Z.) V. 421.
Weinessig (B.) III. 1868.
Weingährung (B.) II. 141.
Weingasse (Z.) VI. 315.
Weingeist (M., D. M. S.) I.
S. XVII. — (M.) I.
130. — (B.) II. 111, 112.
— III. 1868.
Weinhähnel (Z.) V. 1509.
Weinhefe (B.) III. 1869.
Weinfaun (B.) III. 193.
Weinfrucht (B.) III. 316.

Weinlauch (B.) III. 559.
Weinmann, Hymeno- et
Gasteromyces Rossiae
(B.) III. 174.
Weinmannia (B.) III. 1994.
glabra (B.) III. 1995.
Weinpalme (B.) III. 654.
Weinpalmen (B.) III. 654,
695.
gebogene (B.) III. 655.
gemeine (B.) III. 654.
Weinröschen (B.) III. 2063.
Weinröschen (B.) II. 353.
Weinraupe (Z.) V. 1351, 1379.
Weinrebe (B.) III. 1867.
gemeine (B.) III. 1867.
wilde (B.) III. 1870.
Weinreben (B.) III. 1788,
1867.
Weinrose (B.) III. 2018, 2021.
kleine (B.) III. 2022.
Weinröschen (B.) III. 654.
Weinröschen (B.) II. 111, 122.
Weinröschen (B.) III. 1413.
Weinröschen (Z.) V. 1377,
1379.
großer (Z.) V. 1379.
größer (Z.) V. 1378.
kleiner (Z.) V. 1377.
Weinröschen (B.) III. 1772.
chilische (B.) III. 1773.
gemeine (B.) III. 1772.
Weinröschen (B.) III. 1772.
Weinröschen (B.) III. 1868, 1869.
aufsteiger (M., D. M. S.)
I. S. XIV.
gereinigter (B.) III. 1869.
Weinröschen (M., D. M.
S.) I. S. XIV. — (B.)
II. 123.
Weinröschen (M., D. M.
S.) I. S. XIV.
Weinröschen (M.) I. 134. —
(B.) II. 122. — III. 1869.
Weinröschen (B.) II. 353. — III.
1867.
wilder (B.) III. 1870.
Weinröschen (B.) III. 1868.
Wein, wilder (B.) III. 1867.
Weinröschen (B.) III. 695.
gemeine (B.) III. 695.
Weinröschen (Z.) IV. 31.
Weiss, Fr. G., Plantae
crypt. florae goetting,
(B.) III. 299.

Weiß, Professor der Mineralogie (M.) I. 30, 43, 89.
 Weiskantimonerz (M.) I. 345.
 Weiskantimonerz (M.) I. 346.
 Weiskaugen (Z.) V. 465.
 Weiskäfermotte (Z.) V. 1318.
 Weiskäfer (B.) III. 2080.
 Weiskleber (M.) I. 370, 726.
 Weiskunde (B.) III. 1541.
 Weiskundenspinner (Z.) V. 1341.
 Weiskorn (B.) III. 2064.
 amerikanischer (B.) III. 2065.
 gemeiner (B.) III. 2065.
 roth (B.) III. 2065.
 Weiskornblattwespe (Z.) V. 886.
 Weiskorn (B.) III. 2064.
 Weiskornmotte (Z.) V. 1344.
 Weiskornspinner (Z.) V. 1355.
 Weiskrost (Z.) VII. 58.
 Weiße (Z.) VII. 1853.
 Weiße (M.) I. 208.
 Weißerz (M.) I. 407.
 Weißfisch (Z.) VI. 341.
 Weißfisch (Z.) VII. 1023, 1085.
 Weißfischbein (Z.) V. 534.
 Weißfische (Z.) VI. 288.
 Weißfleck (Z.) V. 1370.
 Weißflößer (Z.) VI. 297.
 Weißflöthen (Z.) VI. 363.
 Weißforelle (Z.) VI. 345.
 Weißgangfisch (Z.) VI. 366.
 Weissia (B.) III. 279.
 cirrata (B.) III. 279.
 lanceolata (B.) III. 279.
 mutabilis (B.) III. 279.
 verticillata (B.) III. 279.
 viridula (B.) III. 279.
 Weißit (M.) I. 198.
 Weißkieselstein (Z.) VII. 34.
 Weißkirschen (B.) III. 2053.
 Weißkraut (B.) III. 1404.
 Weißliegendes (M.) I. 734.
 Weißling (Z.) V. 1395.
 Baum (Z.) V. 1396.
 Kohl (Z.) V. 1397.
 Kressen (Z.) V. 1399.
 Raps (Z.) V. 1399.
 Rüben (Z.) V. 1398.
 Senf (Z.) V. 1399.
 Weißlinge (B.) III. 150.
 Weißlinge (Z.) V. 1388, 1395.
 Weismetall (M.) I. 409.
 Weisnase (Z.) VII. 1809.

Weisnase, eigentliche (Z.) VII. 1809.
 Weißschwanz (Z.) VII. 44.
 Weißvecht (Z.) VII. 272.
 Weißwiesengläser (M.) I. 345.
 Weißwein (M.) I. 484, 485, 486, 489.
 feidwähiger (M.) I. 769.
 Weißwiesenerz = Weißwiesenerz (M.) I. 434.
 Weißwein (B.) III. 351.
 Weißwiesenerz (M.) I. 434.
 Weißwal (Z.) VII. 1023, 1085.
 Weißwürmer (Z.) V. 542.
 Weißwurz (B.) III. 626.
 Weitmäuler (Z.) VI. 73.
 Weitmund (Z.) V. 479.
 Weirichtigkeit (Z.) IV. 292.
 Weizen (B.) II. 344. — III. 389.
 andauernde (B.) III. 390.
 Barz (B.) III. 389.
 Buch (B.) III. 1480.
 englischer (B.) III. 389.
 gemeiner (B.) III. 389.
 jährige (B.) III. 389.
 Kleber- und Stärkegehalt des (B.) II. 119.
 Kuh (B.) III. 997.
 polnischer (B.) III. 390.
 Sommer (B.) III. 389.
 türkischer (B.) III. 400.
 Winter (B.) III. 389.
 Weizenbier (B.) III. 389.
 Weizenbrot (B.) III. 389.
 Weizenmehl (B.) III. 389.
 Weizen, f. Weizen.
 Wejack (Z.) VII. 1494.
 Wellenhorn (Z.) V. 472.
 aufgeblasenes (Z.) V. 474.
 buntes (Z.) V. 472.
 gemeines (Z.) V. 472.
 gestricheltes (Z.) V. 473.
 glattes (Z.) V. 473.
 Wellenbrüner (Z.) V. 472.
 Wellenkalk (M.) I. 721.
 Wellenmoos (B.) III. 289.
 Wellenstrichraupen (Z.) V. 1310.
 Wells, overflowing (M.) I. 683.
 Wets (Z.) VI. 82, 86. ☉.
 Wesse.
 Weiskbirne (B.) III. 2079.

Weiskbirnen (B.) II. 345. — III. 400.
 gemeines (B.) III. 400.
 Kleber- und Stärkegehalt des (B.) II. 119.
 Weiskman (Z.) VI. 261.
 Weise (Z.) VI. 82.
 ägyptischer (Z.) VI. 90.
 amerikanischer (Z.) VI. 90.
 brasilischer (Z.) VI. 92.
 Büschel (Z.) VI. 86.
 eigentlicher (Z.) VI. 86.
 gemeiner (Z.) VI. 86.
 Harnisch (Z.) VI. 82.
 häutiger (Z.) VI. 93.
 Kagen (Z.) VI. 92.
 Kreuz (Z.) VI. 90.
 nackte (Z.) VI. 84.
 Nagel (Z.) VI. 83.
 Ohren (Z.) VI. 90.
 Panzer (Z.) VI. 82.
 Blatt (Z.) VI. 84.
 Schaf (Z.) VI. 92.
 Sulcan (Z.) VI. 90.
 Zitter (Z.) VI. 85.
 Weltauge (M.) I. 147.
 Weindindividuen = Thiere (B.) II. 5.
 Weithätigkeit (Z.) IV. 262.
 Weinbein (B.) III. 482.
 weiße (B.) III. 482.
 Weindtreppe (Z.) V. 434.
 ächte (Z.) V. 434.
 unächte (Z.) V. 434.
 Wenderoth, Versuch einer Charakteristik der Vegetation von Kurhessen (B.) II. 383.
 Wendhals (Z.) VII. 209.
 gemeiner (Z.) VII. 209.
 Wendland, De acellis aphyllis (B.) III. 2104.
 Ericarum Icones (B.) III. 1133.
 Hortus herrenhusanus (B.) III. 2120.
 Sammlung von Pflanzen (B.) III. 2121.
 Wendlandia (B.) III. 859.
 tinctoria (B.) III. 859.
 Wendische (Z.) VII. 12.
 Wenigbälige (Pflanzen) (B.) III. 1958, 1978.
 Wenigblättrige (Pflanzen) (B.) III. 1787, 1789.

- Weniggläubend (M.) I. 95.
 Wentockfalk (M.) I. 759.
 Wenlock rocks (M.) I. 759.
 Wenzel, Structure der Federn (Z.) VII. 674.
 Wepfer, J., Historia Cicutae aquaticae (Z.) III. 2105.
 Werfächer (Z.) V. 1686.
 q. meiner (Z.) V. 1687.
 Werfweide (Z.) III. 1534.
 Werlingen (Z.) III. 1310.
 Wermuth (Z.) III. 762.
 ächter (Z.) III. 763.
 atepischer (Z.) III. 764.
 Feld- (Z.) III. 763.
 Küchens- (Z.) III. 762.
 Meer- (Z.) III. 759.
 palästiniſcher (Z.) III. 764.
 römischer (Z.) III. 763.
 tatarischer (Z.) III. 763.
 Wermuth (Z.) III. 762.
 Werner, Atlas des oiseaux d'Europe (Z.) VII. 667.
 Vermes intestinales (Z.) V. 558.
 Werner, Abraham Gottlob, Reformator der Mineralogie, Verf. der Schrift: Von d. äußerlichen Kennzeichen der Fossilien (M.) I. 28, 29, 88, 96, 407, 475, 572, 677
 Geologisches System (M.) I. 579.
 Wernert (M.) I. 183.
 Werre (Z.) V. 1528.
 Werten (Z.) III. 1729, 1745.
 Kletter- (Z.) III. 1731.
 Kraut- (Z.) III. 1730.
 Ruthens (Z.) III. 1731.
 Säuer- (Z.) III. 1731.
 Wespe, Weipen (Z.) V. 836, 894, 958.
 Bienn- (Z.) V. 954.
 Blatt- (Z.) V. 874.
 Dach- (Z.) V. 968.
 einsame (Z.) V. 955.
 Erd- (Z.) V. 960.
 Feld- (Z.) V. 959.
 Galt- (Z.) V. 853.
 gemeine (Z.) V. 955.
 Gold- (Z.) V. 851.
 Grab- (Z.) V. 895.
 Höhlen- (Z.) V. 895.
 Weibe, Weipen, Holz- (Z.) V. 892.
 Knie- (Z.) V. 847.
 Knoppern- (Z.) V. 869.
 Maurer- (Z.) V. 955.
 Papier- (Z.) V. 958.
 Papp- (Z.) V. 972.
 Sack- (Z.) V. 895, 945.
 Säg- (Z.) V. 873.
 Sand- (Z.) V. 945, 947.
 Schlupf- (Z.) V. 837, 839.
 Schwanz- (Z.) V. 836.
 Sichel- (Z.) V. 843.
 Sieb- (Z.) V. 949.
 Töpfer- (Z.) V. 953.
 Weyer- (Z.) V. 844.
 Weig- (Z.) V. 949.
 Zellen- (Z.) V. 955.
 Zweig- (Z.) V. 849.
 Weipenaar (Z.) VII. 138.
 Weipenfliege (Z.) V. 814.
 Weipenmücken (Z.) V. 814.
 Westrumb, De helminthibus acanthocephalis (Z.) V. 558.
 Wetter, böie (M.) I. 742.
 erstickende (M.) I. 742.
 schlagende (M.) I. 742.
 Wetterfisch (Z.) VI. 283.
 Wetterfing (Z.) VI. 292.
 Wetterrose (Z.) III. 1221.
 Wetterstrahl (Z.) V. 1424.
 Weischiefer (M.) I. 484, 753, 766.
 Weymouth-Red (M.) I. 692.
 Wermuthsäufte (Z.) III. 349.
 Wha-tapoua-Roo (Z.) VII. 905.
 Wheel-Maudlin (M.) I. 326.
 Wheat (Z.) III. 389.
 Whimbrel (Z.) VII. 598.
 Whin sill (M.) I. 757.
 Weip-poor-will (Z.) VII. 112.
 Whistling, Deconom. Pflanzenkunde (Z.) II. 384. — III. 2129.
 White, Journ. of a Voyage to New-South-Wales (Z.) VI. 672.
 White-Bait (Z.) VI. 371.
 White Owl (Z.) VII. 125.
 -Walnut (Z.) III. 1758.
 -wood (Z.) III. 1008.
 Whiting (Z.) VI. 152, 246, 248, 260.
 Wide (Z.) III. 1653.
 Futter- (Z.) III. 1653.
 Kron- (Z.) III. 1621.
 Vogel- (Z.) III. 1563.
 Widel (Z.) II. 42.
 Widelaffen (Z.) VII. 1730.
 Widelstücken (Z.) VII. 588.
 gemeine (Z.) VI. 588.
 Widelvolze (Z.) III. 69.
 rotter (Z.) III. 69.
 Widen (Z.) III. 1615, 1619, 1651, 1652, 1653.
 Widenstecher (Z.) V. 1660.
 Widder (Z.) VII. 1338.
 Widderdelphin (Z.) VII. 1074.
 Widderfächer (Z.) V. 1698.
 gebänderter (Z.) V. 1698.
 gelbfächeriger (Z.) V. 1698.
 Widderlein (Z.) V. 1082, 1128, 1369.
 Widderloß (Z.) III. 1361.
 Widderwal (Z.) IV. 1074.
 Widderthone (Z.) III. 285, 330.
 alcartiger (Z.) III. 286.
 güldener (Z.) III. 286.
 karsförmiger (Z.) III. 286.
 rotter (Z.) III. 328, 330.
 wachholderartiger (Z.) III. 286.
 weißiger (Z.) III. 286.
 zierlicher (Z.) III. 986.
 Widewal (Z.) VII. 68.
 gemeiner (Z.) VII. 68.
 Widgeon (Z.) VII. 461.
 Wied, Prinz Mar v. Meßlingerungen zur Naturgeschichte v. Braßilien (Z.) VI. 687.
 Beiträge zur Naturgesch. v. Braßilien (Z.) VI. 685.
 Wiedemann, Außereuropäische zweifelfüßige Insecten (Z.) V. 831.
 Diptera exotica (Z.) V. 830.
 Nova Dipterorum genera (Z.) V. 830.
 Wiederholungssympathien (Z.) IV. 319.
 Wiederfläuer (Z.) VII. 1242.
 mit Hörnern (Z.) VII. 1280.
 ohne Hörnern (Z.) VII. 1244.
 Wiedehopf (Z.) VII. 202.
 gemeiner (Z.) VII. 202.
 Wiegmann, (M.) I. 353.

Wiegmann, Archiv für Naturgeschichte (B.) II. 262. — (3) V. 1823.
 Wasfardersjungung im Pflanzenreiche (B.) II. 283.
 Herpetologia mexicana (3.) VI. 689.
 Wiesern (3.) VII. 1234.
 Wiener Sandstein (M.) I. 680
 Wiesel (3.) VII. 1497.
 Deutel: (3.) VII. 918.
 Scher: (3.) VII. 1497.
 Wiesen (B.) II. 313.
 Wiesenammer (3.) VII. 281.
 Wiesenbadrian (B.) III. 788.
 Wiesenbengel (B.) III. 470.
 Wiesenkreupreiß (B.) III. 996.
 Wiesenerz (M.) I. 363.
 Wiesenfuchschwanz (B.) III. 392.
 Wiesengeißbart (B.) III. 2026.
 Wiesengräser (B.) III. 412.
 Wiesenhund (3.) VII. 761.
 Wiesenkle (B.) III. 1635.
 Wiesenkleespinner (3.) V. 1347.
 Wiesenknopf (B.) III. 2062.
 canadischer (B.) III. 2003.
 großer (B.) III. 2002.
 Wiesenknopfe (B.) III. 2002.
 Wiesenkreffe (B.) III. 1397.
 bittere (B.) III. 1397.
 gemeine (B.) III. 1398.
 Wiesenkreffe (B.) III. 1397.
 Wiesenmurmeltier (3.) VII. 761.
 Wiesenrosenich (B.) III. 1810.
 Wiesenstaunen (B.) II. 310, 354.
 Wiesenpieper (3.) VII. 51.
 Wiesenpütz (B.) III. 153.
 Wiesenpütze (B.) III. 146.
 Wiesenpippau (B.) III. 716.
 Wiesenraupe (3.) V. 1295.
 Wiesenraute (B.) III. 1151.
 Feld: (B.) III. 1152.
 gelbe (B.) III. 1151.
 kleine (B.) III. 1151.
 Wiesenrauten (B.) III. 1151.
 Wiesenringelraupe (3.) V. 1341.
 Wiesenratze (B.) III. 1073.
 Wiesenrüch (B.) III. 302.
 Wiesenruafe (3.) V. 753.
 Wiesenruafe (3.) VII. 565.
 Wiesenrühwengel (B.) III. 414.
 Wiesenruftausch (B.) III. 560.

Wiesenrühwengel (B.) III. 1176.
 Wiesenrühgras (B.) III. 413.
 Wig (3.) VII. 1417.
 Wight, R., Contributions to the Botany of India (B.) III. 2127.
 Illustrations of Indian Botany (B.) III. 2127.
 Wight et Arnott, Prodrum Florae nepal. (B.) III. 1447.
 Wight, R., et Walker-Arnott, Prodrum Florae Indiae orient. (B.) III. 2127.
 Wikström, Dissert. de Daphne (B.) II. 2100.
 Jahresberichte über die Fortschritte der Botanik, überf. u. vermehrt von Weilschmied (B.) II. 260. — III. 2115.
 Wilchen (B.) III. 1788, 1873.
 Faden: (B.) III. 1877.
 Gras: (B.) III. 1873.
 Pfeffer: (B.) III. 1878.
 Ruthen: (B.) III. 1878.
 Sumpf: (B.) III. 1874.
 Zier: (B.) III. 1879.
 Wildbäche (M.) I. 556.
 Wilde Citroenen (B.) III. 1312.
 Wildente (3.) VII. 464.
 weiße (B.) III. 467.
 Wildhühner (3.) VII. 575.
 Wild Indigo (B.) III. 1677.
 Wildkatz (3.) VII. 1291.
 Wildkoorn (B.) III. 404.
 Wildlinge (B.) III. 2077.
 Wild-Pine (B.) III. 632.
 Wild-Rosemary (B.) III. 1591.
 Wildschwein (3.) VII. 1132.
 Wilhelm (M.) I. 369.
 Wilkes, English moths and Butterflies (3.) V. 1425.
 Willdenow, De Achilleis et Tanacetis (B.) III. 1130.
 Grundriß der Kräuterkunde (B.) II. 95, 264. — III. 2120.
 Historia amaranthorum (B.) III. 2100.
 Hortus berolinensis (B.) III. 2120.

Willdenow, Linnæi Species Plantarum (B.) III. 299, 372, 2119.
 u. Bernhards, Abhandlungen über einige Gärtenkräuter (B.) III. 372.
 Willemet, Herbarium mauritanum (B.) III. 2126.
 Willughbeia (B.) III. 1049.
 acida (B.) III. 1049.
 edulis (B.) III. 1049.
 Willughbeii, F., Hist. Piscium (3.) VI. 404.
 Ornithologia (3.) VII. 665.
 Wilson, American Ornithology (3.) VII. 667.
 Winma (3.) VI. 315.
 Wimmer et Grabowsky, Flora Silesiae (B.) II. 2122.
 Wimperffischein (3.) V. 45.
 gelbliches (3.) V. 45.
 Wimperu (B.) II. 87.
 Windstume (B.) III. 1149.
 Winde (B.) III. 1082.
 Aker: (B.) III. 1082.
 Befen: (B.) III. 1086.
 Buch: (B.) III. 1480.
 dreifarbig (B.) III. 1085.
 eckig (B.) III. 1083.
 Feder: (B.) III. 1087.
 floridanische (B.) III. 1084.
 Harz: (B.) III. 1083.
 Knosfen: (B.) III. 1085.
 Purgier: (B.) III. 1084.
 Saun: (B.) III. 1082.
 Winden (B.) III. 1079, 1082.
 Hofz: (B.) III. 1088.
 Lein: (B.) III. 1081.
 Ruffen: (B.) III. 1088.
 Satz: (B.) III. 1081.
 Trichter: (B.) III. 1087.
 Windengeiffen (3.) V. 1262.
 Windenfrappen (B.) III. 1672.
 braune (B.) III. 1672.
 Windenröfchen (B.) III. 1578.
 gemeine (B.) III. 1578.
 Windenschwärmer (3.) V. 1084, 1353.
 Windham (B.) III. 402.
 Windfchman, Structura aris Amphibiorum (3.) VI. 691.
 Windfamen (B.) III. 772.
 gemeiner (B.) III. 772.

Windsamen, trauriger (B.) III. 772.
 Windspiel (Z.) VII. 1565.
 gemeines (Z.) VII. 1565.
 großes (Z.) VII. 1565.
 kleines (Z.) VII. 1565.
 Windspitze (Z.) VII. 1565.
 Wind wortel (B.) III. 1245.
 Winger (Z.) VI. 305.
 Winkelstein (Z.) IV. 314.
 Winkel der Erystalle, Vollständigkeit der (M.) I. 72.
 — vom Messen der (M.) I. 73.
 Winkelshaken (Z.) V. 368.
 Winkelquaste (Z.) V. 248.
 gemeine (Z.) V. 248.
 Winter (Z.) V. 653.
 Winkel (Z.) VI. 59.
 Winterlässe (Z.) VII. 1747.
 Wintera (B.) III. 1237.
 aromatica (B.) III. 1237.
 chilensis (B.) III. 1238.
 granatensis (B.) III. 1238.
 Winterana (B.) III. 1237.
 canella (B.) III. 1432.
 Winterbergamotte (B.) III. 2081.
 Winterbengelkraut (B.) III. 1577.
 Winterbirne (B.) III. 2076.
 grüne (B.) III. 2078.
 schöne (B.) III. 2076.
 Winterbienen (B.) III. 2076, 2078, 2080, 2081.
 Winterbitterbirne (B.) III. 2077.
 Wintercallweiss (B.) III. 2086.
 Winterdorn (B.) III. 2078.
 Wintererle (B.) III. 1544.
 Winterblüthen (Z.) VI. 365.
 Wintergerste (B.) III. 387.
 Wintergrün (B.) III. 895.
 doldiges (B.) III. 896.
 gestreutes (B.) III. 896.
 gemeines (B.) III. 895.
 kleines (B.) III. 896.
 Wintergrüne (B.) III. 895.
 Winterhalsente (Z.) VII. 461.
 Winterhartig (B.) III. 2084.
 Winterhonigbirne (B.) III. 2080.
 Winterliche Rinde, f. Winterstrinde.

Winterjargonelle (B.) III. 2080.
 Winterknauel (B.) III. 1455.
 Winterkragengewedel (B.) III. 313.
 Winterkirche (B.) III. 988.
 Winterkorn (B.) III. 391.
 Winterkerföje (B.) III. 1399.
 Winterlewar (B.) III. 1405.
 Winterlinde (B.) III. 1190.
 Wintermelonen (B.) III. 829.
 Wintermondveilschen (B.) III. 1394.
 Winterpomeranzbirne (B.) III. 2081.
 Winterpgras (B.) III. 556.
 Winterraps (B.) III. 1405.
 Winterrouffleete (B.) III. 2080.
 Winterrüben (B.) III. 1405.
 Winterstaf (Z.) IV. 259.
 Winterrinde (B.) III. 1237.
 unächte (B.) III. 1432.
 Winterstapfel (B.) III. 2085.
 Winterstrüffel (B.) III. 111.
 Winterweihen (B.) III. 389.
 Winterjaumföng (Z.) VII. 29.
 Winterzuckerbirne (B.) III. 2073.
 Winterzwiebel (B.) III. 559.
 Winther, Litter. scientiae rer. nat. in Dania (B.) II. 96. — (Z.) V. 1826.
 Wippen (B.) III. 1512.
 Zügel (B.) III. 1514.
 Leim (B.) III. 1512.
 Doh (B.) III. 1515.
 Pfeis (B.) III. 1514.
 Wirbel (Z.) IV. 23, 121, 163, 167, 326.
 Aster (Z.) IV. 169.
 Atem (Z.) IV. 163, 169.
 Augen (Z.) IV. 167, 168, 169.
 Bauch (Z.) IV. 169.
 Darm (Z.) IV. 169.
 Ende (Z.) IV. 23, 169.
 Fuß (Z.) IV. 163, 169.
 Gesicht (Z.) IV. 169.
 Geschlechts (Z.) IV. 169.
 Hals (Z.) IV. 23, 169.
 Hant (Z.) IV. 168, 169.
 Hinterhaupt (Z.) IV. 166.
 Kiemen (Z.) IV. 164, 169.
 Kopf (Z.) IV. 166.
 Kreuz (Z.) IV. 23, 169.
 Leuben (Z.) IV. 23, 169.

Wirbel, Lungen (Z.) IV. 169.
 Nasen (Z.) IV. 167, 169, 168, 169.
 Ohren (Z.) IV. 167, 168, 169.
 Rücken (Z.) IV. 23, 169.
 Zungen (Z.) IV. 167, 168, 169.
 Wirbelader (Z.) IV. 81.
 Wirbelbewegung (Z.) IV. 237.
 Wirbelstutadern (Z.) IV. 82.
 Wirbelbocke (B.) III. 1070.
 gemeine (B.) III. 1070.
 Wirbelböden (B.) III. 1070.
 Wirbelstern (B.) III. 846.
 gemeine (B.) III. 846.
 Wirbelstiefen (B.) III. 310.
 gemeine (B.) III. 310.
 Wirbelhorn (Z.) V. 423, 448.
 Wirbelkörper (Z.) IV. 24.
 Wirbelkraut (B.) III. 1626.
 cretisches (B.) III. 1628.
 grauniges (B.) III. 1628.
 Gummis (B.) III. 1628.
 Kiefern (B.) III. 1627.
 schleimiges (B.) III. 1627.
 spanisches (B.) III. 1627.
 steifes (B.) III. 1626.
 Wirbelkräuter (B.) III. 1626.
 Wirbelsand (Z.) V. 12.
 Wirbelsäule (Z.) IV. 23, 119, 163.
 Wirbelschlagader (Z.) IV. 74, 76.
 Wirbelstierchen (Z.) V. 41.
 gemeines (Z.) V. 41.
 Wirbelstiere (B.) II. 5. — (Z.) IV. 349, 569.
 Wirbelten (Z.) VII. 508.
 Wirbelband (Z.) V. 1351.
 Wirresub (Z.) VI. 390.
 Wirrhülsen (B.) III. 910.
 gemeine (B.) III. 910.
 Wirring (B.) III. 1404.
 Wirring und Günther, Sammlung von Nestern und Eiern (Z.) VII. 674.
 Wirrelsalben (B.) III. 1599.
 gemeine (B.) III. 1599.
 Wirredrahten (B.) III. 215.
 feusenförmige (B.) III. 215.
 Wirrelsfarren (B.) III. 307, 312.
 Wirrelskurren (B.) III. 993.
 gemeine (B.) III. 993.
 Wirrelgranen (B.) III. 875.
 gemeine (B.) III. 875.

- Wirtelgumpel** (B.) III. 1123.
 japanische (B.) III. 1123.
 niedere (B.) III. 1123.
Wirtelgumpeln (B.) III. 1123.
Wirtelmarken (B.) III. 340.
 große (B.) III. 340.
 kleine (B.) III. 340.
Wirtelnoben (B.) III. 1993.
 gemeine (B.) III. 1993.
Wirtelplumpe (B.) III. 445.
 gemeine (B.) III. 445.
 westliche (B.) III. 445.
Wirtelplumpen (B.) III. 445.
Wirtelreife (B.) III. 878.
 bauchige (B.) III. 878.
 gemeine (B.) III. 878.
Wirtelreifen (B.) III. 878.
Wirtelschirle (B.) III. 1983.
 gemeine (B.) III. 1983.
 schöne (B.) III. 1983.
Wirtelschirren (B.) III. 1983.
Wirtelsparke (B.) III. 1353.
 gemeiner (B.) III. 1353.
Wirtelstreppe (B.) III. 750.
 abwechselnde (B.) III. 750.
 drehsfätterige (B.) III. 750.
 gemeine (B.) III. 750.
Wirtelstreppen (B.) III. 750.
Wirz (B.) III. 1404.
Wisand (Z.) VII. 1426.
Wismuth (M.) I. 113, 124;
 (D. M. S.) S. XVIII.
Wismuthblenden (M., D. M. S.)
 I. S. XXI.
 mit Blei (M., D. M. S.)
 I. S. XXII.
 - mit Kupfer (M., D. M. S.)
 I. S. XXI.
 - mit Tellur (M., D. M. S.)
 I. S. XXII.
 reine (M., D. M. S.)
 I. S. XXII.
Wismuthbleyerz (M.) I. 431.
Wismuth, gediegenes (M.) I.
 460.
Wismuthglanz (M.) I. 430.
 Nickel (M., D. M. S.) I.
 S. XXI.
 rhomboedrischer (M.) I. 431.
Wismuth, Kiesel (M., D.
 M. S.) I. S. XVIII.
Wismuthnickelfies (M., D.
 M. S.) I. S. XXI.
Wismuthoder (M.) I. 350;
 (D. M. S.) XVIII.
- Wismuth**, octaedrischer (M.)
 I. 460.
 salpetersaurer (M., D. M.
 S.) I. S. XVI.
Wismuthsäure (M.) I. 431.
Wismuth, f. Wismuth.
Witham, H., Observations
 on fossil Vegetables (B.)
 III. 2128.
 The internal Structure of
 fossil Vegetables (B.)
 III. 2128.
Withering, Vegetables of
 Great Britain (B.) III.
 2125.
Wittherith (M.) 276.
Witische (B.) III. 1642.
 dornige (B.) III. 1642.
 orientalische (B.) III. 1642.
Witischen (B.) III. 1642.
Witting (Z.) VII. 152.
Witwe (Z.) V. 1359.
Wittwe (Z.) VII. 269, 1760.
 Paradies (Z.) VII. 270.
Wittmen (Z.) VII. 269.
Wittweente (Z.) VII. 464.
Wogenschwimmer (Z.) VII.
 383.
Wöhler's Cyanäure (M.)
 I. 134.
Wohlgemuth (B.) III. 1069.
 kleiner (B.) III. 1070.
Wolf, Wölfe (Z.) VII. 1553,
 1558, 1561.
 Erd- (Z.) VII. 1567.
 gemeiner (Z.) VII. 1558.
 Gold- (Z.) VII. 1555.
 mexicanischer (Z.) VII.
 1557.
 rother (Z.) VII. 1557.
 schwarzer (Z.) VII. 1559.
 Strands (Z.) VII. 1574.
 Tiger- (Z.) VII. 1575.
 Wär- (Z.) VII. 1559.
 Zebra- (Z.) VII. 918.
Wolf, J., Abbildungen nat.
 Gegenstände (Z.) VII.
 1855.
 Deutschlands Gemüse (B.)
 II. 384.
 Kreuzotter (Z.) VI. 688.
Wolf, J., und B. Meyer,
 Naturgeschichte der Bö-
 gel Deutschlands (Z.) VII.
 666.
- Wolff**, C. Fr., De forma-
 tione intestinorum (B.)
 III. 674.
 Theoria generationis (B.)
 II. 96, 275.
Wolff, Chr., Brennünfrige
 Gedanken (B.) II. 271.
 G. F., Abbildungen der
 Baugen (Z.) V. 1628.
J. F., De Lemna (B.) III.
 372.
J. Ph., De filicum semini-
 bus (B.) III. 371.
Wolfram (M.) I. 113, 121,
 326, (D. M. S.) XIX.
Wolframbley (M., D. M. S.)
 I. S. XX.
Wolframery (M.) I. 121.
Wolframoder (M.) I. 348.
Wolframsäure (M.) I. 348.
Wolfsbarich (Z.) VI. 263.
Wolfsfliege (Z.) V. 774.
 buckelige (Z.) V. 775.
 graue (Z.) V. 774.
 hornisförmige (Z.) V. 775.
Wolfsmilch (B.) III. 1581.
 alte (B.) III. 1583.
 canarische (B.) III. 1585.
 Cyprosen (B.) III. 1581.
 Garten (B.) III. 1582.
 gebräuchliche (B.) III. 1584.
 gemeine (B.) III. 1581.
 giftige (B.) III. 1582.
 löffelörmige (B.) III. 1584.
 schauerliche (B.) III. 1583.
 Sonnen (B.) III. 1582.
 Sumpf (B.) III. 1583.
Wolfsmilchbrand (B.) III. 62.
Wolfsmilche (B.) III. 705, 707,
 1581.
Wolfsmilchdraupe (Z.) V. 1382.
Wolfsmilchschwärmer (Z.) V.
 1083, 1381.
Wolfsspinne (Z.) V. 680.
 braungestreifte (Z.) V. 680.
Wolfsspinnen (Z.) V. 680.
Wolfswurz (B.) III. 1162.
Wolfsenacht (M.) I. 145.
Wolfsenbeere (B.) III. 2015.
Wolfsengel (Z.) V. 454.
Wolflaston (M.) I. 75, 471.
Wolflastonit = Zafespath (M.)
 I. 256.
Wolflbaum (B.) II. 370. — III.
 1227.

Wolfsbaum, americanischer (B.) III. 1228.
 gemeiner (B.) III. 1229.
 malabarischer (B.) III. 1228.
 westindischer (B.) III. 1230.
 Wolfsbäume (B.) III. 1227.
 Wolfsbiene (Z.) V. 984.
 gemeine (Z.) V. 985.
 Wolfstume (B.) III. 972.
 cretische (B.) III. 973.
 gemeine (B.) III. 972.
 hochrothe (B.) III. 973.
 veränderteide (B.) III. 973.
 weiße (B.) III. 973.
 Wolfstumen (B.) III. 972.
 Wolfstumenschabe (Z.) V. 1093.
 Wolfstumenschaber (Z.) V. 1636.
 Wolfshyne (B.) III. 1667.
 gelbe (B.) III. 1667.
 gezeichnete (B.) III. 1667.
 Wolfshynen (B.) III. 1667.
 Wolfstiesel (B.) III. 719.
 Wolle (Z.) VII. 1339.
 Ectorals (Z.) VII. 1340.
 Wollen (Z.) IV. 252.
 Bewegung im (Z.) IV. 252.
 Erregen im (Z.) IV. 254.
 Wollennuchten (B.) III. 549.
 jierliche (B.) III. 550.
 Wollgras (B.) III. 428. —
 (M.) I. 589.
 breitblättriges (B.) III. 428.
 gemeines (B.) III. 428.
 schmalblättriges (B.) III. 429.
 vieljähriges (B.) III. 429.
 Wollhafe, Wollhasen (Z.) VII. 797.
 hitelischer (Z.) VII. 800.
 feiner (Z.) VII. 801.
 goldhäriger (Z.) VII. 810.
 langhäriger (Z.) VII. 800.
 paraguayischer (Z.) VII. 805.
 peruanischer (Z.) VII. 800.
 rauhhäriger (Z.) VII. 805.
 weichhaarige (Z.) VII. 801.
 Wollhuhn (Z.) VII. 607.
 Wollkäfer (Z.) V. 1749.
 gemeiner (Z.) V. 1749.
 Wollklee (B.) III. 1640.
 gemeiner (B.) III. 1640.
 Silber- (B.) III. 1640.
 Wollkrautranne (Z.) V. 1288.
 Wollkrebß (Z.) V. 648.

Wollkrebß, gemeiner (Z.) V. 648.
 Wollknäueln (B.) III. 2070.
 japanische (B.) III. 2070.
 Wollknuden (Z.) V. 805.
 Wollschaben (Z.) V. 1215.
 Wollschaf (Z.) VII. 1248.
 Wollschafe (Z.) VII. 1340.
 feimwollige (Z.) VII. 1340.
 grobwollige (Z.) VI. 1340.
 Wollschwanz (Z.) V. 1343.
 Wollfenden (B.) III. 435.
 borstenförmige (B.) III. 435.
 Wolltrufen (B.) III. 527.
 gemeine (B.) III. 527.
 Wollzweischen (B.) III. 2041.
 gemeine (B.) III. 2041.
 Wölpe (Z.) VII. 508.
 Wölperene (Z.) VII. 1524.
 Wolfertei (B.) III. 768.
 gemeines (B.) III. 768.
 Wolferteie (B.) III. 768.
 Wombat (Z.) VII. 884.
 Wombat (Z.) VII. 884, 894.
 gemeiner (Z.) VII. 884.
 Wood-apple (B.) III. 1315.
 Wood-chuck (Z.) VII. 763.
 Wood-cock (Z.) VII. 507.
 Wood-grouse (Z.) VII. 493.
 Wood-lark (Z.) VII. 291.
 Wood-Oil (B.) III. 1423.
 Woodpecker (Z.) VII. 210.
 Woodshock (Z.) VII. 1494.
 Woodsia (B.) III. 334.
 ilvensis (B.) III. 334.
 Wood-slave (Z.) VI. 640.
 Woodward, S., Synoptical
 Table of british organic.
 Remains (B.) II. 2128.
 Woodwardia (B.) III. 328.
 radicans (B.) III. 328.
 Worm-Hagedis (Z.) VI. 594.
 Wormlein (Z.) VII. 1500.
 Worm-seed = Chenopodium
 anthelminticum (B.)
 III. 1461.
 Wörterbuch der Naturgeschichte
 (M.) I. 23. — (B.) III.
 2132. — (Z.) V. 1824.
 Wörterbücher der allgemeinen
 Naturgeschichte (M.) I.
 23.
 — Botanik (B.) III. 2132.
 Wörterhit (M.) I. 205.

Wotton, E., De Differentiis
 animalium (Z.) VII. 668.
 Wray, f. Rajua.
 Wrede u. Weber, encycl.
 physica. Literatur (B.)
 III. 2115.
 Wren (Z.) VII. 29.
 Wrisberg, Animalcula in-
 fusoria (Z.) V. 56.
 Wrynek (Z.) VII. 209.
 Wunderblume (B.) III. 760.
 gemeine (B.) III. 761.
 indische (B.) III. 761.
 weiße (B.) III. 760.
 Wunderblumen (B.) III. 760.
 Wühlmäuse (Z.) VII. 703.
 ohroise (Z.) VII. 704
 Wulfen, Plantae rariores
 carinth. (B.) III. 299.
 Wulff, Ichthyologia regni
 boruss. (Z.) VI. 405.
 Wulst (Z.) VI. 79.
 Wullen (B.) III. 1224.
 Flügel (B.) III. 1225.
 Sand- (B.) III. 1226.
 Doff- (B.) III. 1233.
 Pracht- (B.) III. 1226.
 Wulst (B.) III. 45.
 Wühlstöpschen (Z.) V. 445.
 Wunderbalsam, carpathischer
 (B.) III. 349.
 Wunderbaum (B.) II. 349. —
 III. 1593.
 bleicher (B.) III. 1594.
 gemeiner (B.) III. 1594,
 1594.
 grüner (B.) III. 1594.
 Wunderbäume (B.) III. 1593.
 Wunderblume (B.) III. 1488.
 gabelige (B.) III. 1489.
 gemeine (B.) III. 1488.
 Wunderblumen (B.) III. 1488.
 Wundererde, sächsische (M.) I.
 212.
 Wunderforn (B.) III. 389.
 Wunderkräuter (B.) II. 377.
 Wunderschöne (B.) III. 2064.
 Wunderkraut (B.) III. 770, 775,
 1610.
 heidnisches (B.) III. 770, 775.
 Wunnen (B.) III. 583, 681.
 Weins (B.) III. 695.
 Wurak (B.) III. 1336.
 Wurragist (B.) III. 1033,
 1336.

- Würfel (M.) I. 88.
 der Crystalle (M.) I. 39 ff.
 44.
 — — Aren der (M.) I. 39.
 Würfeldecken (M.) I. 45.
 Würfelnetz (M.) I. 360.
 Würfelnetz (B.) III. 1416.
 Würfelnetze der Crystalle
 (M.) I. 35.
 Würfelnetze (Z.) V. 1307.
 Würfelnetze (Z.) V. 192.
 fünfeckige (Z.) V. 193.
 Würfelnetze (M., D. M. S.)
 I. S. XIV.
 Wurffbein, Salamandero-
 logia (Z.) VI. 687.
 Würfling (Z.) VI. 303.
 Würger (Z.) VI. 83.
 Schwabens (Z.) VII. 88.
 Specht (Z.) VI. 89.
 Würgerfär (Z.) V. 1716.
 Wurm, Würmer (Z.) IV. 343,
 575. — V. 6, 7, 10, 541.
 im Mavium (M.) I. 626.
 Arm (Z.) V. 563.
 Band (Z.) V. 544.
 Blasen (Z.) V. 544.
 Blättchen (Z.) V. 544.
 Borsten (Z.) V. 571.
 Busch (Z.) V. 572.
 Draht (Z.) V. 555.
 Egel (Z.) V. 550.
 Eingeweid (Z.) IV. 577. —
 V. 542.
 Faden (Z.) V. 553.
 Feder (Z.) V. 574.
 Feder (Z.) V. 564.
 Fils (Z.) V. 573.
 Fisch (Z.) V. 563.
 Fuß (Z.) V. 570.
 Gabel (Z.) V. 580.
 Gold (Z.) V. 573.
 Gruben (Z.) V. 548.
 Heber (Z.) V. 579.
 Hüften (Z.) V. 546.
 Kalk (Z.) V. 576.
 Kamm (Z.) V. 574.
 Kapfen (Z.) V. 555.
 Ketten (Z.) V. 574.
 Kiemen (Z.) V. 563, 564.
 Kürbiskern (Z.) V. 547.
 Lanzet (Z.) V. 560.
 Lippen (Z.) V. 556.
 Litter der (Z.) V. 558, 598.
 Raps (Z.) V. 560.
 Wurm, Würmer, Kessels (Z.)
 V. 550.
 Nestel (Z.) V. 553.
 Pallisaden (Z.) V. 556.
 Peitschen (Z.) V. 553.
 Platz (Z.) V. 559.
 Quappen (Z.) V. 569.
 Quasten (Z.) V. 572.
 Ranken (Z.) V. 571.
 Regen (Z.) V. 568.
 Riemen (Z.) V. 544.
 Roth (Z.) IV. 576. — V.
 542, 558.
 Rund (Z.) V. 552.
 Rüssel (Z.) V. 556, 579,
 580.
 Sägen (Z.) V. 549.
 Sand (Z.) V. 569.
 Saug (Z.) V. 549.
 Schaf (Z.) V. 557.
 Scheiben (Z.) V. 557.
 Schwarzer (Z.) V. 563.
 Schurz (Z.) V. 579.
 Schopf (Z.) V. 573.
 Schuppen (Z.) V. 572.
 Sohlen (Z.) V. 589.
 Spitter (Z.) V. 550.
 Sprig (Z.) V. 581.
 Spühl (Z.) V. 556.
 Stern (Z.) V. 577.
 Walzen (Z.) V. 578.
 Weiß (Z.) V. 542.
 Zahn (Z.) V. 580.
 Zangen (Z.) V. 572.
 Zapfen (Z.) V. 550.
 Zungen (Z.) V. 549.
 Wurmb, Riesenschlange von
 Java (Z.) VI. 688.
 Wurmeidechse (Z.) VI. 620.
 Würmer, f. Wurm.
 Wurmfresser (Z., B.) VII. 17,
 27.
 Wurmfresser (Z. S. Th.) VII.
 932.
 Wurmhülfe (B.) III. 1023.
 gemeine (B.) III. 1023.
 marylandische (B.) III. 1024.
 Wurmhülfen (B.) III. 1023.
 Wurmkraut (B.) III. 2926.
 Wurmwürm (Z.) V. 817.
 Wurmmittel, berühmtes (B.)
 III. 225.
 Wurmmoos (B.) III. 225.
 Wurmrinde (B.) III. 1684.
 jamaicanische (B.) III. 1684.
 Wurmrinde, surinamische (B.)
 III. 1684.
 Wurmröhre (Z.) V. 516, 576.
 eigentliche (Z.) V. 576.
 gemeine (Z.) V. 576.
 gewundene (Z.) V. 576.
 riesenartige (Z.) V. 577.
 Sand (Z.) V. 516.
 Wurmfäden (B.) III. 764.
 barbarischer (B.) III. 764.
 Wurmschleiche (Z.) VI. 591.
 brasilische (Z.) VI. 591.
 indische (Z.) VI. 591.
 Wurmschleichen (Z.) VI. 591.
 Wurmschmerz (B.) III. 1461.
 Wurmschnecke (Z.) V. 516.
 gemeine (Z.) V. 516.
 Wurmslöten (B.) III. 221.
 gemeine (B.) III. 222.
 Wurmsstreifen (B.) III. 746.
 gemeine (B.) III. 746.
 Wurmwurze (B.) III. 71.
 schwarzer (B.) III. 71.
 Wurmszimmer (B.) III. 1530.
 Wurdt der Blüthen (B.) II. 69.
 Wurjappel, meißner (B.) III.
 2084.
 Würjappel (B.) III. 2086.
 Wurzel (der Pflanzen) (B.) II.
 24, 219. — III. 14.
 ächte (B.) II. 24, 25.
 Ader (B.) II. 24, 25.
 Ausfönderung der (B.) II.
 137.
 Bast (B.) II. 24, 25.
 Drossel (B.) II. 24, 25.
 Holz (B.) II. 24, 25.
 gewöhnliche (B.) II. 24, 25.
 Laub (B.) II. 24, 25.
 Laute (B.) II. 24, 25.
 Pfahl (B.) II. 24, 25.
 Richtung der (B.) II. 145.
 Rinden (B.) II. 24, 25.
 Seiten (B.) II. 24, 25.
 Stengel (B.) II. 24, 25.
 Thau (B.) II. 24, 25.
 Zellen (B.) II. 24, 25.
 Wurzel (der Zähne) (Z.) IV.
 31.
 Wurzelabrer (B.) III. 214.
 Wurzeläpfel (B.) III. 1959,
 1986.
 Wurzelarzen (B.) II. 373.
 Wurzelblätter (B.) III. 491.
 Wurzelbaum (B.) III. 918.

Wurzelbaum, gemeiner (B.) III. 918.
 Gerber (B.) III. 922.
 jähmer (B.) III. 921.
 Wurzelbäume (B.) III. 918.
 Wurzelboerer (B.) III. 1788, 1870.
 Wurzelblau (Z.) V. 196.
 gemeine (Z.) V. 196.
 rosenförmige (Z.) V. 197.
 Wurzelblätter (B.) II. 36.
 Wurzelblütenpflanzen (B.) III. 1346, 1384.
 Wurzelchen (B.) II. 81.
 anliegendes (B.) III. 1384.
 aufstehendes (B.) III. 1384.
 Wurzelchenstille (Z.) V. 1536, 1550, 1552.
 Wurzeldrogler (B.) III. 323.
 Wurzelfarben (B.) II. 371.
 aufblühende (B.) D. R. S.) I. S. XVII.
 harsartige (B.) D. R. S.) I. S. XVII.
 Wurzelfarben (B.) III. 323.
 Wurzelfarben (B.) II. 368.
 Wurzelkappe (B.) III. 209.
 sprossende (B.) III. 209.
 Wurzelkutter (B.) II. 354.
 Wurzelgemüse (B.) II. 340.
 Wurzelgeräch (B.) II. 367.
 Wurzelgeräch (B.) II. 350.
 Wurzelgewürz (B.) II. 347.
 Wurzelgift (B.) II. 362.
 Wurzelgräser (B.) III. 425.
 Wurzelgrüpppflanzen (B.) III. 1262, 1291.
 Wurzelholzer (B.) III. 612.
 Wurzelknospen (B.) II. 31.
 Wurzelkrautpflanzen (B.) III. 953, 1016.
 Wurzelkrautblätter (Z.) V. 1721.
 blaugrüner (Z.) V. 1723.
 buchtiger (Z.) V. 1721.
 kupfergrüner (Z.) V. 1722.
 Wurzelknospen (B.) III. 464, 491.
 Wurzelknospen (B.) III. 1581.
 Wurzelmaus (Z.) VII. 724.
 Wurzelmeist (B.) II. 343.
 Wurzelmoose (B.) III. 214.
 Wurzelmücken (Z.) V. 796.
 Wurzeln der Spornpflanzen (B.) II. 355.
 Gerber (B.) II. 373.
 Zier (B.) II. 362.

Wurzelkrautpflanzen (B.) III. 1453, 1488.
 Wurzelkraut (B.) II. 330.
 Wurzelkuppen (B.) III. 582, 612.
 Wurzelkuppen (B.) III. 18, 19, 24, 706, 708, 709.
 Alder (B.) III. 710, 725.
 Apfel (B.) III. 711, 818.
 Baß (B.) III. 710, 742.
 Beeren (B.) III. 711, 811.
 Blumen (B.) III. 711, 795.
 Blüten (B.) III. 711, 781.
 Capfel (B.) III. 711, 781.
 Droffels (B.) III. 710, 737.
 Frucht (B.) III. 711, 799.
 Gröps (B.) III. 711, 790.
 Holz (B.) III. 710, 752.
 Laub (B.) III. 710, 779.
 Luter der (B.) III. 1130, ff.
 Mark (B.) III. 710, 714.
 Nuss (B.) III. 711, 800.
 Pfannen (B.) III. 711, 807.
 Rinden (B.) III. 710, 740.
 Samen (B.) III. 711, 782.
 Schaft (B.) III. 710, 740.
 Schlauch (B.) III. 709, 711.
 Stamm (B.) III. 710, 756.
 Stengel (B.) III. 710, 771.
 Wurzel (B.) III. 710, 756.
 Zellen (B.) III. 710, 715.
 Wurzelstammespflanzen (B.) III. 1615, 1652.
 Wurzelstippe (B.) III. 76.
 Wurzelstippe (Z.) V. 218.
 gemeine (Z.) V. 218.
 Wurzelstuppen (Z.) V. 1320.
 Wurzelrinde (B.) III. 425.
 Wurzelrotange (B.) III. 649.
 gemeiner (B.) III. 649.
 Wurzelstammespflanzen (B.) III. 1142, 1196.
 Wurzelstengel (B.) II. 27.
 Wurzelstengelpflanzen (B.) III. 839, 871.
 Wurzelstöcke (B.) II. 27.
 Wurzelsträußer (B.) II. 41.
 Wurzelstumpf (B.) II. 361.
 Wurzelsteller (B.) III. 76.
 Wurzelstöpfe (B.) III. 74.
 Wurzelstöße (B.) II. 29.
 Wurzel = Wurzelpflanzen (B.) III. 709.
 Wüste, tybische (M.) I. 606.
 Wüsten (M.) I. 559, 606.

Wüsteneidechse (Z.) VI. 621.
 Wütherich (B.) III. 1829.
 Wurtten (B.) III. 857.
 Gärber (B.) III. 857.
 Wügering (B.) III. 1828.
 Wawn (Z.) VII. 1822.
 Wychuchal (Z.) VII. 945.
 Wyder, Hist. nat. des serpens de la Suisse (Z.) VI. 689.
 Wydler, Scrofularia (B.) III. 1137.

X.

Xanthinipath (M.) I. 381.
 Xanthium (B.) III. 754.
 strumarium (B.) III. 754.
 Xanthochymus (B.) III. 1433.
 Xanthorinus (Z.) VII. 316.
 Xanthorrhiza (B.) III. 1164.
 apiifolia (B.) III. 1164.
 Xanthorrhoea (B.) III. 632.
 arborea (B.) III. 633.
 Xanthoxylen (Xanthoxylen) (B.) III. 1262, 1275, 1276, 1277.
 Luter der (B.) III. 1344.
 Xanthoxylon (B.) III. 1278.
 clava herculis (B.) III. 1281.
 emarginatum (B.) III. 1279.
 lanuginosum (B.) III. 1280.
 latifolium (B.) III. 1280.
 piperitum (B.) III. 1281.
 pterota (B.) III. 1280.
 reithsa (B.) III. 1279.
 ternatum (B.) III. 1279.
 triphyllum (B.) III. 1287.
 Xenia (Z.) V. 130.
 umbellata (Z.) V. 131.
 Xenops (Z.) VII. 207.
 genibarbis (Z.) VII. 207.
 Xeranthemum (B.) III. 727.
 annuum (B.) III. 727.
 Xeropus (Z.) VI. 490.
 laevis (Z.) VI. 491.
 Ximenia (B.) III. 747.
 encelioides (B.) III. 747.
 Ximenia (B.) III. 925, 926.
 aegyptiaca (B.) III. 1531.
 americana (B.) III. 925.
 Xiphias (Z.) VI. 202.
 gladius (Z.) VI. 202.

Xiphosura (Z.) V. 630.
 Xiris (Z.) III. 536.
 Xuarexia (Z.) III. 974.
 Xylbalsamum (Z.) III. 1760.
 Xylocarpus (Z.) III. 1307.
 granatum (Z.) III. 1308.
 guianensis (Z.) III. 1308.
 moluccensis (Z.) III. 1308.
 Xylocassia (Z.) III. 1528.
 Xylocopa (Z.) V. 991.
 violacea (Z.) V. 991.
 Xyloma (Z.) III. 90, 95.
 Xylomaceen (Z.) III. 90.
 Xylomacee (Z.) III. 90.
 Xylophthoros (Z.) V. 1234,
 1459.
 Xylophyllus (Z.) III. 1504.
 ceramica (Z.) III. 1504.
 Xylophyllum (Z.) III. 1600.
 Xylophia (Z.) III. 1252.
 frutescens (Z.) III. 1252.
 orientalis (Z.) III. 1754.
 sericea (Z.) III. 1252.
 Xylosteon (Z.) III. 1853.
 Xylostroma (Z.) III. 72.
 corium (Z.) III. 72.
 Xyrichthys (Z.) VI. 219.
 Xyrideen (Z.) III. 382, 436,
 438.
 Xyris (Z.) III. 438, 536.
 americana (Z.) III. 439.
 indica (Z.) III. 439.

Y.

Yack (Z.) VII. 1428.
 Yacu (Z.) VII. 597.
 apeti (Z.) III. 597.
 cumanensis (Z.) VII. 597.
 Yathoi (Z.) III. 1294.
 Yau (Z.) III. 612.
 Yauan (Z.) III. 1899.
 Yamswurzel (Z.) II. 342. —
 III. 613.
 Yarké (Z.) VII. 1759.
 Yarros (Z.) VI. 84.
 Yaruma (Z.) III. 1568.
 Yate (Z.) I. 322.
 Yereum = Calotropis gigantea
 (Z.) III. 1029.
 Yervamora (Z.) III. 1476.
 Yeuse (Z.) III. 1542.
 Yeux bourriques (Z.) III.
 1666.

Ynambui (Z.) VII. 577.
 Yoqui (Z.) VII. 852.
 Young girl (Z.) VI. 211.
 Ysard (Z.) VII. 1381.
 Ysop (Z.) III. 1057.
 gemeiner (Z.) III. 1057.
 Ysoppe (Z.) III. 1057.
 Ytterby (Z.) I. 120.
 Yttererde (Z.) I. 120, 152.
 — R., D. R. (Z.) I. 6.
 XI., XVIII.
 Yttertantalit (Z., D. R. (Z.)
 I. 6. XVIII.
 Yttrium (Z.) I. 113, 119,
 120.
 Yttrocerit (Z.) I. 367.
 im Granit (Z.) I. 824.
 Yttrotantalit (Z.) I. 201.
 Yucca (Z.) III. 577.
 draconis (Z.) III. 578.
 gloriosa (Z.) III. 577.
 Yulan (Z.) III. 1239.
 Yunx (Z.) VII. 209.
 Yzerhout (Z.) III. 1934.
 Yzerwerken (Z.) VII. 780.

Z.

Zabrus (Z.) V. 1721.
 gibbus (Z.) V. 1721.
 Zabucajo (Z.) III. 1920.
 Zaecar (Z.) VII. 1379.
 Zabuud (Z.) III. 926.
 Zackschaf (Z.) VII. 1341.
 Zacksenfalter (Z.) V. 1418.
 Zacksenschafe (Z.) VI. 329.
 Zackenwehen (Z.) III.
 1621.
 gemeine (Z.) III. 1621.
 Zacksenweiche (Z.) III. 131.
 gemeine (Z.) III. 131.
 Zacksenschnecke (Z.) V. 484.
 gerippte (Z.) V. 486.
 frauie (Z.) V. 485.
 stumpfe (Z.) V. 486.
 zackige (Z.) V. 484.
 Zacksenschnecken (Z.) V. 484.
 Zacksenschoten (Z.) III. 1386.
 gemeine (Z.) III. 1386.
 Zacksenschwärmer (Z.) V. 1373.
 Zacyntia (Z.) III. 722.
 Zahl der Pflanzen (Z.) II. 254,
 287.
 Zahlfalter (Z.) V. 1421.

Zahnenverhältnis der Pflanzen
 (Z.) II. 220.
 Zahnpferde (Z.) V. 365.
 Zahn, f. Zähne.
 Zahnarme (Z.) VII. 833.
 Zahnblase (Z.) IV. 137, 139.
 Zahnbrassen (Z.) VII. 229.
 Zahnbromen (Z.) III. 2005.
 gemeine (Z.) III. 2005.
 Zähne (Z.) IV. 30, 137, 171,
 172, 209, 327. — VII.
 692.
 Zacken (Z.) IV. 30.
 Zäcker (Z.) IV. 138.
 Zä (Z.) IV. 30.
 einfache (Z.) IV. 138.
 Falten (Z.) IV. 138.
 Kau (Z.) IV. 31.
 Krone der (Z.) IV. 31.
 Lüden (Z.) IV. 30.
 Nacht (Z.) IV. 31.
 Nisch (Z.) IV. 138.
 Schmetz (Z.) IV. 138.
 Schmetz der (Z.) IV. 31.
 Schneide (Z.) IV. 30.
 Vorder (Z.) IV. 30.
 Weichheit (Z.) IV. 31.
 Wurzel der (Z.) IV. 31.
 Zahnfleisch (Z.) IV. 137.
 Zahnfügel (Z.) V. 1377.
 Zahnhäringe (Z.) VI. 385.
 Zahnhöhle (Z.) IV. 137.
 Zahnfern (Z.) IV. 137.
 Zahnfitt (Z.) IV. 137.
 Zahnkrone (Z.) IV. 137.
 Zahnmeise (Z.) VII. 247.
 gemeine (Z.) VII. 247.
 große (Z.) VII. 248.
 Zahnmeisen (Z.) VII. 247.
 Zahnplatte (Z.) IV. 414.
 Zahnröhre (Z.) IV. 517.
 gemeine (Z.) V. 518.
 Zahnröhren (Z.) V. 517.
 Zahnschäbler (Z.) VII. 17, 26.
 Zahnstocher (Z.) III. 1833.
 Zahnstich (Z.) IV. 414.
 Zahnwechsell (Z.) III. 1279.
 Zahnwechsell (Z.) V. 1645.
 Zahnwürmer (Z.) V. 580.
 Zahnwurz (Z.) III. 1398, 1475.
 gemeine (Z.) III. 1398.
 Zahnwurz (Z.) III. 1398.
 Zait = Olea europaea (Z.) II.
 381.
 Zalacca (Z.) III. 649.

- Zalacca edulis* (B.) III. 649.
Zaluzanius, A., Methodus herbarii (B.) II. 279. — III. 2117.
Zamaragallon (Z.) VII. 406.
Zamarugolo (Z.) V. 491.
Zamia (B.) III. 365.
 cyadifolia (B.) III. 365.
 furfuracea (B.) III. 365.
 horrida (B.) III. 365.
 lauginosa (B.) III. 366.
Zamienfago (B.) III. 653.
Zamurito (Z.) VII. 235.
Zamuro (Z.) VII. 164.
Zanclus (Z.) VI. 211.
 cornutus (Z.) VI. 211.
Zangenfuß (Z.) V. 40.
 gemeiner (Z.) V. 40.
Zangenläuse (Z.) V. 1430.
Zangenstierden (Z.) V. 39.
 hundförmiges (Z.) V. 39.
Zangenwurm (Z.) V. 572.
Zannichelli, I. H., Istoria delle Piante intorno a Venezia (B.) III. 372, 2118.
 Opusc. bot. posthuma (B.) III. 372.
Zannichellia (B.) III. 339.
 palustris (B.) III. 339.
Zantedeschia (B.) III. 598.
Zäpfchenerven (Z.) IV. 59.
Zäpfelkraut (B.) III. 620.
Zapfen (B.) II. 44.
Zapfenfarren (B.) III. 307, 208.
Zapfenhämmerling (Z.) VII. 108.
Zapfenholz (B.) III. 1745.
Zapfenkugel (Z.) V. 208.
 gemeine (Z.) V. 208.
Zapfenraupe (Z.) V. 1313, 1350.
 große (Z.) V. 1313.
 kleine (Z.) V. 1313.
Zapfenraupen (Z.) V. 1312.
Zapfenwurm (Z.) V. 550.
Zapota (B.) III. 948.
 major (B.) III. 950.
Zapotilla (B.) III. 948.
Zapp (Z.) VII. 567.
Zarganes (Z.) VI. 389.
Zärtige (Z.) VI. 315.
Zaseln (B.) III. 196.
 Eich. (B.) III. 197.
 Finfel. (B.) III. 197.
 Schimmel. (B.) III. 197.
Zaseln, Schnur. (B.) III. 198.
Zotten (B.) III. 198.
Zaserblume (B.) III. 1973.
 bärtige (B.) III. 1975.
 dreieckige (B.) III. 1975.
 durchlöcherne (B.) III. 1975.
 Eis. (B.) III. 1977.
 eßbare (B.) III. 1974.
 gehörnte (B.) III. 1974.
 gefnickte (B.) III. 1976.
 geschnäbelte (B.) III. 1974.
 goldene (B.) III. 1975.
 hochrothe (B.) III. 1975.
 knollige (B.) III. 1976.
 knottige (B.) III. 1976.
 Mittags. (B.) III. 1977.
 Nacht. (B.) III. 1976.
 Silber. (B.) III. 1977.
 zweifarbig (B.) III. 1975.
Zaserblumen (B.) III. 1973.
Zaserfarren (B.) III. 308, 342.
Zaserfratten (B.) III. 1157.
 gemeine (B.) III. 1157.
Zaserkunge (B.) III. 117.
 wellenförmiger (B.) III. 117.
Zasertrüffel (B.) III. 106.
 gemeine (B.) III. 106.
Zauberblume (B.) III. 1706.
 gemeine (B.) III. 1706.
Zauberblumen (B.) III. 1706.
Zauberkräuter (B.) II. 377.
Zauberschnecke (Z.) V. 426.
 gemeine (Z.) V. 426.
Zauberstrauch (B.) III. 1985.
 gemeiner (B.) III. 1985.
Zaubersträucher (B.) III. 1985.
Zaue (B.) III. 626.
 Gränz. (B.) III. 628.
 Harz. (B.) III. 629.
Zauen. (B.) III. 582, 625.
 Baum. (B.) III. 628.
 Gränz. (B.) III. 628.
 Harz. (B.) III. 629.
 Schwert. (B.) III. 627.
Zaufendendel (B.) III. 902.
 bunte (B.) III. 903.
 gemeine (B.) III. 902.
 klebrige (B.) III. 903.
 poetische (B.) III. 902.
Zaufendendeln (B.) III. 902.
Zaunammer (Z.) VII. 279.
Zaungraaten (B.) III. 874.
 gemeine (B.) III. 875.
Zauntäfen (B.) III. 1717.
 gemeine (B.) III. 1717.
Zaunfächer (B.) III. 1480.
Zaunföngig (Z.) VII. 28.
 Winter. (Z.) VII. 29.
Zaunflie (B.) III. 552.
 große (B.) III. 552.
 kleine (B.) III. 552.
Zaunpflanzen (B.) II. 355.
Zaunrübe (B.) III. 819.
 boldige (B.) III. 821.
 große (B.) III. 820.
 rotte (B.) III. 821.
 schwarze (B.) III. 615, 819.
 weiße (B.) III. 819.
Zaunrüben (B.) III. 819.
Zaunschiff (B.) III. 422.
Zaunschliefer (Z.) VII. 23.
Zaunschlüpfer (Z.) VII. 29.
Zaunwinde (B.) III. 1082.
Zawadski, A., Enumeratio Plantarum Galliciae (B.) III. 2123.
Flora von Lemberg (B.) III. 2124.
Zea (B.) III. 400.
 maia (B.) III. 400.
Zegonit (M.) I. 173.
Zebet (Z.) VII. 1541.
Zebra (Z.) V. 425.
Zebra (Z.) VII. 1221.
 weißes (Z.) VII. 1226.
Zebrafisch (Z.) VI. 209.
Zebraopossum (Z.) VII. 918.
Zebrafchnecke (Z.) V. 425.
Zebrawolf (Z.) VII. 918.
Zebu (Z.) VII. 1414.
 kleiner (Z.) VII. 1415.
Zecca = Caucais (B.) III. 1803.
Zecca di mare (Z.) V. 409.
Zecchinetto (Z.) V. 310.
Zechstein (M.) I. 732.
Zechsteingebirge (M.) I. 732.
Zecke (Z.) V. 662.
 Sunde. (Z.) V. 662.
 Saum. (Z.) V. 664.
 Schafs. (Z.) V. 653.
 Lauben. (Z.) V. 664.
Zeden (Z.) V. 662.
Zecora (Z.) VII. 1222.
Zeder, Naturgesch. der Fitts geweidewürmer (Z.) V. 558.
Zedoaria (B.) III. 497, 498.
 longa (B.) III. 494, 497.
 lutea (B.) III. 501.

- Zedonaria rotunda (B.) III. 494, 498.
- Zehle (Z.) IV. 27.
 große (Z.) IV. 27.
 Mittel- (Z.) IV. 241.
 Lhr. (Z.) IV. 27.
 Ring- (Z.) IV. 27.
 Zeig- (Z.) IV. 241.
- Zehen (Z.) IV. 27.
- Zehenbeuger (Z.) IV. 45.
 durchbohrender (Z.) IV. 45.
 durchbohrter (Z.) IV. 45.
 kleiner (Z.) IV. 45.
- Zehenbewegung (Z.) IV. 241.
- Zehenglieder (Z.) IV. 28.
- Zehentreter (Z.) IV. 44.
 kurzer (Z.) IV. 45.
 langer (Z.) IV. 44.
- Zehentreter (Z.) VII. 1530.
 geradbeinige (Z.) VII. 1530.
 kurzbeinige (Z.) VII. 1530.
 langbeinige (Z.) VII. 1541.
 marderartige (Z.) VII. 1530.
 schlanke (Z.) VII. 1530.
- Zehrwurp (B.) III. 591, 592.
 ägyptische (B.) III. 593.
 behaarte (B.) III. 594.
 gemalte (B.) III. 593.
 gemeine (B.) III. 591.
 glockenförmige (B.) III. 594.
 großwurzelige (B.) III. 592.
 italientische (B.) III. 592.
 Kappen- (B.) III. 595.
 kletternde (B.) III. 594.
 sinkende (B.) III. 595.
 virginische (B.) III. 592.
- Zehrwurgen (B.) III. 591.
- Zeiherstrahlen (B.) III. 243.
 fleckenartige (B.) III. 243.
 schorfbartige (B.) III. 243.
- Zeichenschiefer (M.) I. 753.
- Zeidelbaß (B.) III. 1495.
 ächter (B.) III. 1497.
 gemeiner (B.) III. 1496.
 hanfartiger (B.) III. 1497.
 immergrüner (B.) III. 1496.
 Stein- (B.) III. 1497.
- Zeidelbaste (B.) III. 1495.
- Zeidelst (B.) III. 1491.
 Kreuz- (B.) III. 1493.
 Lorbeer- (B.) III. 1493.
 Nabel- (B.) III. 1491.
 Oliven- (B.) III. 1498.
- Zeigfinger (Z.) IV. 26.
- Zeigzehe (Z.) IV. 241.
- Zeilenschlange (Z.) IV. 524.
 gemeine (Z.) IV. 524.
- Zeifig (Z.) VII. 260.
 von New-York (Z.) VII. 268.
- Zeiden- (Z.) VII. 30.
- Zeifige (Z.) VII. 260.
- Zeifze (Z.) VII. 722.
- Zeitlofen (B.) III. 465, 550.
 gemeine (B.) III. 550.
 geschäkte (B.) III. 551.
- Zeitschritten über allgemeine Naturgeschichte (M.) I. 23.
- Zellen (B.) II. 13. — III. 14.
- Zellen (Z.) IV. 106.
- Zellenaderer (B.) III. 182.
- Zellendrücker (B.) III. 1958, 1961.
- Zellenbakter (B.) III. 468.
- Zellenbecker (B.) III. 1787, 1792.
- Zellenbienen (Z.) V. 999.
- Zellenblätter (B.) II. 36.
- Zellenblumenpflanzen (B.) III. 1346, 1348.
- Zellencoralline (Z.) V. 82.
 federförmige (Z.) V. 82.
 gemeine (Z.) V. 83.
 kriechende (Z.) V. 82.
- Zellencorallinen (Z.) V. 82.
- Zellen der Pflanzen (B.) II. 13. — III. 14.
- Zellendroßter (B.) III. 310.
- Zellenfarren (B.) III. 310.
- Zellengräser (B.) III. 385.
- Zellengrößepflanzen (B.) III. 1262, 1264.
- Zellenholzer (B.) III. 584.
- Zellentaubpflanzen (B.) III. 953, 956.
- Zellentilien (B.) III. 464, 468.
- Zellentorichen (B.) III. 1577.
- Zellentungen (Z.) IV. 382.
- Zellenmoose (B.) III. 182.
- Zellennußpflanzen (B.) III. 1452, 1455.
- Zellenpalmen (B.) III. 581, 584.
- Zellenpflanzen = Pilze (B.) III. 17, 23, 32. S. Zeller.
- Zellenraumpflanzen (B.) III. 1614, 1620.
- Zellenpilze (B.) III. 48.
- Zellenpolyphen (Z.) V. 61.
- Zellenrinde (B.) III. 385.
- Zellenrose (B.) III. 48.
- Zellenstammpflanzen (B.) III. 1141, 1143.
- Zellenstümpfen (Z.) V. 685.
- Zellenstengelpflanzen (B.) III. 838, 841.
- Zellenweipen (Z.) V. 955.
- Zellenwurzel (B.) II. 25.
- Zellenwurzelpflanzen (B.) III. 710, 715.
- Zellenseller (B.) III. 48.
- Zeller = Zellenpflanzen = Pilze (B.) III. 32.
- Zeder (B.) III. 54.
- Zepfel (B.) III. 126.
- Zepf- (B.) III. 63.
- Zereus (B.) III. 120.
- Zimten- (B.) III. 95.
- Zitronen- (B.) III. 90.
- Zitronen- (B.) III. 56.
- Zitronen- (B.) III. 102.
- Zitronen- (B.) III. 92.
- Zitronen- (B.) III. 69.
- Zitronen- (B.) III. 83.
- Zitronen- (B.) III. 47.
- Zitronen- (B.) III. 102.
- Zitronen- (B.) III. 112.
- Zitronen- (B.) III. 59.
- Zitronen- (B.) III. 90.
- Zitronen- (Schneiden-) (B.) III. 59.
- Zitronen- (B.) III. 75.
- Zitronen- (B.) III. 79.
- Zitronen- (B.) III. 76.
- Zitronen- (B.) III. 48.
- Zitronen- (B.) III. 1546.
- Zitronen- (Z.) IV. 92, 106, 107, 151.
- Zitronen- des (Z.) IV. 263.
- Zitronen- des (Z.) IV. 152.
- Zitronen- der Pflanzen (B.) II. 13. — (Z.) IV. 151.
- Zitronen- (Z.) IV. 67, 90, 92.
- Zitronen- (Z.) IV. 54.
- Zitronen- (Z.) V. 752.
- Zitronen- (Z.) V. 691.
 gemeine (Z.) V. 691.
- Zitronen- (Z.) VII. 1321.
- Zitronen- (Z.) VII. 703.
- Zitronen- (Z.) VII. 1536.
- Zitronen- , Beiträge zur Naturgeschichte der Welt (B.) III. 2128.

- Senfer, 3, Natursgesch. der
 Handwepflanzungen, oder
 Waarenkunde (B.) III.
 2128.
Phntae indicae (B.) III.
 2127.
 Senker et Dietrich,
 Musci thuringici (B.)
 III. 303.
 Senker, Schlechtendal u.
 Schenk, Flora v. Thür-
 ringen (B.) III. 2121.
 Zenzurin (B.) III. 1746.
 Zeolin = Eriophorum (B.) III.
 428.
 Zeolith (M.) I. 168, 491, 808.
 Blätter (M.) I. 170.
 Kalknatron (M.) I. 169.
 Kalk (M.) I. 169.
 Nadeln (M.) I. 169.
 Natron (M.) I. 169.
 Stroht (M.) I. 170.
 Zeolith (M., D. M. S.) I. S.
 XII.
 Zepheralben (B.) III. 1510.
 gemeine (B.) III. 1511.
 Zerda (Z.) VII. 1542.
 Zerflüftung (M.) I. 561.
 Zerflüchtigungsorgan (Z.) IV. 297.
 Zerflüchtigung der Felsen (M.) I.
 581.
 der Küsten durch die Wellen
 (M.) I. 603.
 Zerumbet (B.) III. 498, 500.
 Roscoe (B.) III. 500.
 Zetterstedt, Fauna Insec-
 torum Lapponica (Z.)
 V. 1824.
 Orthoptera Sueciae (Z.) V.
 1532.
 Zetten (B.) III. 848.
 Eisen (B.) III. 855.
 Glanzen (B.) III. 856.
 Ratten (B.) III. 851.
 Schnee (B.) III. 851.
 Schlangen (B.) III. 852.
 Stins (B.) III. 848.
 Strauß (B.) III. 850.
 Zeugung (Z.) IV. 297.
 Zeus (Z.) VI. 204, 205.
 faber (Z.) VI. 205.
 gallus (Z.) VI. 204.
 insidator (Z.) VI. 207.
 vomer (Z.) VI. 204.
 Zeyra (Z.) VII. 1222.
 Zibellina (Z.) VII. 1494.
 Zibeth (Z.) IV. 207. — VII.
 1538.
 Zibetha (Z.) VII. 1538.
 Zibethsfage (Z.) VII. 1538.
 africanische (Z.) VII. 1540.
 orientalische (Z.) VII. 1538.
 Zibethiere (Z.) VI. 1530.
 ächte (Z.) VII. 1537.
 Zide (Z.) VII. 1342.
 Zickzackmuschel (Z.) V. 387.
 Zickzackraupe (Z.) V. 1165, 1322.
 Ziege (Z.) VII. 314.
 Ziege, Ziegen (Z.) VII. 1342,
 1349.
 angorische (Z.) VII. 1356.
 eigentliche (Z.) VII. 1349.
 gelbe (Z.) VII. 1367.
 gemeine (Z.) VII. 1355.
 hornlose (Z.) VII. 1356.
 Kaschmir (Z.) VII. 1356.
 kurzhaarige (Z.) VII. 1355.
 langhaarige (Z.) VII. 1356.
 Mambri (Z.) VII. 1356.
 persische (Z.) VII. 1354.
 seidenträgende (Z.) VII.
 1356.
 sibirische (Z.) VII. 1357.
 verkehrthornige (Z.) VII.
 1356.
 wilde (Z.) VII. 1350.
 wolltragende (Z.) VII. 1356.
 zahme (Z.) VII. 1354.
 Zwerg (Z.) VII. 1356.
 Ziegeterz (M.) I. 347.
 Ziegetherz (Z.) V. 316.
 Ziegen, f. Ziege.
 Ziegenhirsch (Z.) VII. 1353.
 Ziegenstraden (B.) III. 974.
 gemeine (B.) III. 974.
 Ziehkäfer (Z.) V. 1751.
 gemeiner (Z.) V. 1751.
 Wegewarten (Z.) V. 1753.
 Ziemer (Z.) VII. 55.
 Zienfisch (Z.) VI. 308.
 Zierananas (B.) III. 637.
 breitblättrige (B.) III. 637.
 schmalblättrige (B.) III.
 637.
 windende (B.) III. 637.
 Zierapfelbaum (B.) III. 2081.
 Zierbananen (B.) III. 514.
 gemeine (B.) III. 515.
 Zierbäume (B.) II. 362.
 Zierblätter (B.) II. 362.
 Zierblumen (B.) II. 363 ff.
 Zierbohne (B.) III. 1659.
 Zierburre (B.) III. 1685.
 hochrothe (B.) III. 1685.
 rosenartige (B.) III. 1685.
 Zierburren (Z.) III. 1685.
 Zierelven (B.) III. 1889.
 gemeine (B.) III. 1890.
 Zierfalten (B.) III. 993.
 gemeine (B.) III. 993.
 Zierfürstpflanzen (B.) II. 356,
 357.
 Zierfrüchte (B.) II. 364.
 Ziergabel (B.) III. 883.
 capische (B.) III. 885.
 manillische (B.) III. 885.
 prächtige (B.) III. 884.
 wurzelnde (B.) III. 884.
 Ziergabeln (B.) III. 883.
 Ziergalgante (B.) III. 501.
 gemeiner (B.) III. 503.
 Ziergänseblüthe (B.) III. 718.
 Ziergindeln (B.) III. 1898.
 prächtige (B.) III. 1898.
 Zierglanzen (B.) III. 1846.
 gemeiner (B.) III. 1847.
 Zierglüh (B.) III. 544.
 brasilische (B.) III. 545.
 japanische (B.) III. 545.
 mexicanische (B.) III. 544.
 orientalische (B.) III. 546.
 virginische (B.) III. 544.
 westindische (B.) III. 545.
 Ziergranen (B.) III. 875.
 gemeine (B.) III. 875.
 Ziergrüpe (B.) II. 368.
 Zierhabermurzel (B.) III. 720.
 Zierkammern (B.) III. 1995.
 gemeine (B.) III. 1995.
 große (B.) III. 1996.
 Zierkannen (B.) III. 1184.
 gemeine (B.) III. 1184.
 kleine (B.) III. 1185.
 Zierkannen (B.) III. 1327.
 indische (B.) III. 1328.
 Zierlicht (B.) III. 1151.
 Zierlöcher (B.) III. 1603.
 giftige (B.) III. 1603.
 hübsche (B.) III. 1603.
 Zierlöcherchen (B.) III. 1603.
 Ziermüllern (B.) III. 1108.
 gemeine (B.) III. 1108.
 Zierpfeifengraut (B.) III. 965.
 Zierpflanzen (B.) II. 362.
 andauernde (B.) II. 363.

- Zierpflanzen, mythologische
 (B.) II. 375.
 zwenjährige (B.) II. 363.
 Zierputten (B.) III. 1197.
 gemeine (B.) III. 1197.
 Ziersämen (B.) II. 363.
 Zierschildkröte (B.) III. 1622.
 Zierschluten (B.) III. 982.
 gemeine (B.) III. 982.
 Zierschnuppe (B.) III. 1074.
 röhrlige (B.) III. 1075.
 schwartschrotze (B.) III. 1074.
 Zierschnuppen (B.) III. 1074.
 Ziersparke (B.) III. 1355.
 gemeiner (B.) III. 1355.
 Zierstauben (B.) II. 362.
 Ziersteige (B.) II. 362.
 Ziersträucher (B.) II. 362.
 Zierstreppe (B.) III. 743.
 gemeine (B.) III. 743.
 hochrotze (B.) III. 743.
 Zierstreppen (B.) III. 743.
 Ziervogel (Z.) VII. 193.
 rothzer (Z.) VII. 193.
 schwarzer (Z.) VII. 194.
 Ziervogel (Z.) VII. 193.
 Zierwische (B.) III. 1879.
 gemeine (B.) III. 1879.
 spitzige (B.) III. 1879.
 traubige (B.) III. 1879.
 Zierwischen (B.) III. 1879.
 Zierwurzeln (B.) II. 362.
 Zierjumps (B.) III. 1968.
 hochrotze (B.) III. 1968.
 schiffelförmige (B.) III. 1968.
 Zierjumps (B.) III. 1968.
 Ziesel (Z.) VII. 760.
 gemeines (Z.) VII. 760.
 Zieff (B.) III. 1062.
 Berg (B.) III. 1063.
 gemeiner (B.) III. 1062.
 Sumpfs (B.) III. 1062.
 Wald (B.) III. 1063.
 Zieffe (B.) III. 1062.
 Zige (Z.) VI. 302.
 Zigeunerfrau (B.) III. 1054.
 gemeines (B.) III. 1054.
 Zigeunerkräuter (B.) III. 1054.
 Zigolo (Z.) VII. 278.
 muciatto (Z.) VII. 281.
 Nero (Z.) VII. 279.
 Zimb (Z.) V. 829.
 Zimmermann (Z.) V. 1701.
 Zimmermann (Z.) VII. 210,
 213.
- Zimmermann, G., Geo-
 graphische Geschichte des
 Menschen u. der vierfü-
 ßigen Thiere (Z.) VII.
 1859.
 Grundzüge der Phytologie
 (B.) III. 2120.
 Specimen Zoologiae geo-
 graphicae Quadrupedum
 (B.) III. 1859.
 Zimmerchröter (Z.) V. 1701.
 fähiger (Z.) V. 1701.
 langarmiger (Z.) V. 1702.
 nebeliger (Z.) V. 1712.
 Zimmet (B.) III. 1526.
 ächter (B.) III. 1527.
 bitterer (B.) III. 1529.
 Campher (B.) III. 1526.
 Cassia (B.) III. 1528.
 Cascarilla (B.) III. 1529.
 ceptonischer (B.) III. 1527.
 gemeiner (B.) III. 1527.
 Massoy (B.) III. 1529.
 Mutter (B.) III. 1528.
 röhrliger (B.) III. 1528.
 weißer (B.) III. 502, 1432,
 1528.
 Wurms (B.) III. 1530.
 Zimmetapfel (B.) III. 1258.
 Zimmetblüthen (B.) III. 1528.
 Zimmeterdebeere (B.) III. 2009.
 Zimmetocheln (B.) III. 1288.
 ostindische (B.) III. 1288.
 Zimmetöl (M., D. M. S.) I.
 S. XVII. — (B.) II.
 113. — III. 1527 ff.
 Zimmetpitz (B.) III. 148.
 Zimmetrinde (B.) III. 1527.
 Zimmetrose (B.) III. 2019.
 Zimmetwachs (B.) III. 1528.
 Zincau (M.) I. 122.
 Zindel (Z.) VI. 269.
 Zingel (Z.) VI. 269.
 Zingel (Z.) VI. 269.
 Zingiber (B.) III. 493, 498,
 majus (B.) III. 500.
 maleguetta (B.) III. 507.
 officinale (B.) III. 498.
 purpureum (B.) III. 500.
 sylvestre (B.) III. 500.
 zerumbet Roscoe (B.) III.
 500, 1569.
 Zink (M.) I. 113, 122, 146.
 Zinkblende (M.) I. 442.
 braune (M.) I. 443.
- Zinkblende, cadmiumhaltige
 (M.) I. 444.
 gelbe (M.) I. 443.
 schwarze (M.) I. 443.
 Zinkblüthe (M.) I. 369.
 Zinkeisenerz (M.) I. 325.
 Zinken (M.) I. 834.
 Zinken (B.) III. 343.
 gemeiner (B.) III. 344.
 Zinkenhirse (Z.) VII. 1282.
 vielzinkige (Z.) VII. 1289.
 wenigzinkige (Z.) VII. 1282.
 Zinkenit (M.) I. 436.
 Zinkenmoose (B.) III. 278.
 gemeines (B.) III. 278.
 Zinkenraupe (Z.) V. 1322.
 Zinkerze des Quecks (M.) I.
 772.
 Zinkerze, salinische (M.) I. 368.
 Zinkglas (M., D. M. S.) I.
 S. XVIII.
 Zinkgläser (M.) I. 369.
 Zinkfalte (M.) I. 340.
 Zinkfalkender (M., D. M. S.)
 I. S. XVIII.
 Zink, kohlensaures (M., D.
 M. S.) I. S. XX.
 Zinkmetall (M.) I. 368.
 Zinkpath (M.) I. 368.
 Kiesel (M., D. M. S.)
 I. S. XV.
 Zinkvitriol (M.) I. 305.
 Zinn (M.) I. 113, 123.
 Zinnerz (M.) I. 340, 830.
 im Trachyt (M.) I. 813.
 forinisch (M.) I. 341.
 Nadel (M.) I. 341.
 Zinnia (B.) III. 751.
 multiflora (B.) III. 751.
 Zinnfalte (M.) I. 340.
 Zinnfies (M.) I. 415.
 Zinn, kohlensaures (M., D.
 M. S.) I. S. XVI.
 Zinnober (M.) I. 448.
 im Pechsteinporphyr (M.)
 I. 813.
 Zinnstein (M.) I. 636.
 Zinnstein (M.) I. 340.
 faseriger (M.) I. 341.
 spärlicher (M.) I. 341.
 Zinnweiß (M.) I. 96.
 Zinnerstein (B.) III. 1746.
 Zinzeyd = Elae agnus orien-
 talis (B.) III. 1498.
 Zinzola = Jujuba (B.) III. 1746.

Sipammer (Z.) VII. 281.
 Zipe (Z.) VI. 397.
 Sipseldeckel (Z.) VI. 274.
 gemeiner (Z.) VI. 274.
 Sipseldeckel (Z.) VI. 604.
 gemeine (Z.) VI. 604.
 Sipselblätter (Z.) V. 1389.
 gestreifter (Z.) V. 1389.
 Sipselblätter (Z.) V. 1675.
 blauer (Z.) V. 1676.
 grüner (Z.) V. 1676.
 Sipselmuschel (Z.) V. 314.
 gemeine (Z.) V. 314.
 Sipselqualle (Z.) V. 231.
 gemeine (Z.) V. 231.
 Sipselschmetterlinge (Z.) V.
 1389.
 Sipselschnecke (Z.) V. 413.
 faltige (Z.) V. 414.
 gemeine (Z.) V. 414.
 Sippe (Z.) VII. 58.
 Sipperteintraut (Z.) III. 1834.
 Sipter (Z.) VII. 495.
 Sirbel (Z.) III. 349.
 Sirbel (Z.) IV. 53.
 Sirbelbaum (Z.) III. 349.
 Sirbelmüße (Z.) III. 349.
 Sircon (M.) I. 120, 150, 488,
 825.
 Sirconcrystalle (M.) I. 830.
 Sirconerde (M.) I. 120, 150.
 (D. M. S.) XVIII.
 Sirconium (M.) I. 113, 119,
 120.
 Sirconshelit (M.) I. 830.
 Sirdete (Z.) VI. 286.
 Sirdetförmige Canäle oder Vo-
 gangänge (des Ohres)
 (Z.) IV. 96, 98.
 Sirkon, s. Sircon.
 Sirkte (Z.) VI. 286.
 Sirknet (Z.) III. 1808.
 gemeiner (Z.) III. 1808.
 Sirksteinein (Z.) VII. 262.
 Sit-si (Z.) III. 1775.
 Sitteraal (Z.) VI. 42, 126.
 Sittergras (Z.) III. 410.
 kleines (Z.) III. 411.
 mittleres (Z.) III. 411.
 Sittergräser (Z.) III. 410.
 Sitterrothen (Z.) VI. 39.
 Sitterrothe (Z.) III. 1536.
 Sitterwels (Z.) VI. 42, 85.
 Sitwer (Z.) III. 495.
 Sitwed. (Z.) III. 500.
 Universal-Register.

Sitwer, gemeiner (Z.) III. 497.
 Knollens (Z.) III. 493.
 wohlfriechende (Z.) III. 498.
 Sitwerfamen (Z.) III. 764.
 Sitwerwurzel, süchte (Z.) III.
 497.
 Sijgen (Z.) IV. 299.
 Sijgenapfel (Z.) III. 2086.
 Zizania (Z.) III. 404.
 aquatica (Z.) III. 404.
 palustris (Z.) III. 404.
 terrestria (Z.) III. 404.
 Zizyphus (Z.) III. 1746.
 jujuba (Z.) III. 1748.
 lotus (Z.) III. 1556, 1746.
 apina Christi (Z.) III. 1747.
 vulgaris (Z.) III. 1746.
 Zoantha (Z.) V. 162.
 sociata (Z.) V. 162.
 Zobel (Z.) VII. 1494.
 Zobelpleinzen (Z.) VI. 318.
 Zoëa (Z.) V. 628.
 taurus (Z.) V. 628.
 Zoist (M.) I. 167.
 Zokor (Z.) VII. 709.
 Zonaria (Z.) VII. 209, 230.
 Zonca (Z.) VII. 120.
 Zoncolo = Juncus effusus
 (Z.) III. 437.
 Zone der Wendekreise (Z.) II.
 316.
 gemäßigte (Z.) II. 304, 318.
 heiße (Z.) II. 315.
 kalte (Z.) II. 305, 319.
 Regionen der (Z.) II. 305.
 Zonurus (Z.) VI. 617.
 Zoocladium (Z.) V. 32.
 arbuscula (Z.) V. 32.
 Zoologie (Z.) IV. ff. — IV. 7.
 Begriff der (Z.) IV. 7.
 Geschichte der (Z.) IV. 10.
 Werth u. Nutzen der (Z.)
 IV. 7.
 Zoophyten = Gallertthiere (Z.)
 V. 9, 10.
 Zope (Z.) VI. 319.
 Zopsadler (Z.) VII. 151.
 Zord (Z.) VII. 427.
 Zorilla (Z.) VII. 1504, 1511.
 Zorn, B. Botanologia me-
 dica (Z.) III. 2130.
 Petino-theologie (Z.) VII.
 673.
 Plantae medicinales (Z.)
 III. 2130.

Zorro (Z.) VII. 1557.
 grande (Z.) VII. 1557.
 Zostera (Z.) III. 215, 340.
 claviformis (Z.) III. 215.
 marina (Z.) III. 340.
 Zottelbären (Z.) VII. 1660.
 Zotteln (Z.) IV. 331, 337.
 Zotten (Z.) IV. 68.
 Zottenampfer (Z.) III. 1477.
 gemeiner (Z.) III. 1478.
 Zottenbromen (Z.) III. 2011.
 gemeine (Z.) III. 2012.
 Zottenhaut (Z.) IV. 68.
 Zottenhäuten (Z.) III. 1267.
 gemeine (Z.) III. 1267.
 Zottenkuntze (Z.) III. 114.
 ohrformige (Z.) III. 114.
 rauhe (Z.) III. 114.
 Zottengaseln (Z.) III. 198.
 gemeine (Z.) III. 198.
 Zout-boom (Z.) III. 918.
 Zuber = Urus (Z.) VII. 1420.
 Zuccagni, N., Centuria
 Obs. bot. in Horto flo-
 rentino (Z.) III. 2120.
 Zuccarini, Monographie
 der american. Sauerlees
 arten (Z.) II. 273.
 Nova Stirp. (Z.) III. 2107.
 Zucker (Z.) II. 111, 116, 133.
 — III. 407. — (Z.) IV.
 206. — (M., D. M. S.)
 I. S. XV.
 Zuhorn (Z.) III. 409, 1322.
 Zirken (Z.) III. 1537.
 Zanariens (Z.) III. 469.
 Zandis (Z.) III. 408.
 Zarin (Z.) III. 409.
 Zäufiger (Z.) III. 117.
 Zuchen (Z.) III. 408.
 Zontar (Z.) III. 697.
 Zanna (Z.) III. 1114.
 Züch. (M., D. M. S.) I.
 S. XV.
 Zchar (Z.) III. 1030.
 Zels (M., D. M. S.) I.
 S. XV.
 Zelm (Z.) III. 409, 696.
 Zeh. (M., D. M. S.) I.
 S. XV. — (Z.) II. 116,
 140. — III. 407.
 Zeh. (Z.) III. 409.
 Zeh. (Z.) III. 409.
 Zeh. (Z.) III. 409.
 Zeh. (Z.) III. 409.
 Zeh. (Z.) III. 409.
 Zeh. (Z.) III. 409.

Zucker, Schleim: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 schwarzer (B.) III. 677.
 Trauben: (M., D. M. S.) I. S. XV. - (B.) II. 117.
 Zuckerahorn (B.) III. 1322.
 Zuckerraisin (B.) V. 911.
 Zuckerbier (B.) III. 1718.
 Zuckerbirne (B.) III. 2077.
 große (B.) III. 2077.
 Herbst: (B.) III. 2078.
 - grüne (B.) III. 2078.
 Johannis: (B.) III. 2078.
 Winter: (B.) III. 2078.
 Zuckerbirnen (B.) III. 2077.
 Zuckercoral (B.) V. 138.
 Zuckerröhre (B.) III. 1656.
 gemeine (B.) III. 1656.
 Zuckerkresset (B.) VII. 190. S. Blumenfänger.
 Halsband: (B.) VII. 191.
 Zuckergaß (B.) V. 617.
 gemeiner (B.) V. 618.
 Zuckerröhre (B.) III. 407.
 Zuckerkloben (B.) III. 231.
 Zuckertiefende Fortspflanzen (B.) II. 356.
 Zuckerpalm (B.) III. 675.
 gemeine (B.) III. 675.
 Zuckerpalmen (B.) III. 675.
 Zuckerröhre (B.) II. 347. - III. 407.
 ägyptisches (B.) III. 410.
 gemeines (B.) III. 407.
 Zuckerröhre (B.) III. 407.
 Zuckerröhre (B.) III. 2020.
 Zuckersäure (B.) II. 122.
 Zuckerschote (B.) III. 1700.
 äthiopische (B.) III. 1702.
 gemeine (B.) III. 1700.
 peruvianische (B.) III. 1701.
 philippinische (B.) III. 1701.
 Zuckerschoten (B.) III. 1700.
 Zuckertange (B.) III. 231.
 Zuckervogel (B.) VII. 192.
 blauer (B.) VII. 192.
 gemeiner (B.) VII. 192.
 schwarzer (B.) VII. 192.
 Zuckervogel (B.) VII. 192.
 Zuckervogel (B.) II. 351.
 Zuckervogel (B.) III. 1837.
 Zugameien (B.) V. 907.
 Züger (B.) VII. 494.
 Zugeschredten (B.) V. 1514.

Zugvögel (B.) VII. 11.
 Zuleiter (B.) III. 261.
 Zullen (B.) III. 277.
 Züllisch (B.) III. 719.
 gemeine (B.) III. 719.
 jädige (B.) III. 719.
 Züllische (B.) III. 719.
 Zumbelstischlein (B.) VI. 312.
 Zumpen (B.) III. 1958, 1962.
 Keim: (B.) III. 1966.
 Lappenz: (B.) III. 1967.
 Moos: (B.) III. 1963.
 Scheiben: (B.) III. 1967.
 Schild: (B.) III. 1968.
 Schnabel: (B.) III. 1963.
 Strauch: (B.) III. 1969.
 Wasser: (B.) III. 1963.
 Zier: (B.) III. 1968.
 Zumpenkraut (B.) III. 1965.
 Zunder (B.) III. 127, 132.
 Zundererz (M.) I. 441.
 Zunderholz (B.) III. 1189.
 Zunderlöcher (B.) III. 740.
 gemeine (B.) III. 740.
 Zunderlöcher (B.) III. 1189.
 gemeine (B.) III. 1189.
 Zunderpilz (B.) III. 132.
 Zünfte der Naturreihe (M.) I. 17.
 der Pflanzen (B.) III. 29.
 Zunge (B.) IV. 89, 94, 141, 142, 210, 327.
 Zunge (B.) V. 505.
 Zungenaffe, Zungenaffen (B.) VII. 1708, 1759.
 brauner (B.) VII. 1710.
 gemeiner (B.) VII. 1710.
 geschwänzte (B.) VII. 1708.
 grauer (B.) VII. 1709.
 großer (B.) VII. 1711.
 schwarzer (B.) VII. 1711.
 ungeschwänzte (B.) VII. 1712.
 ungeschwänzter (B.) VII. 1712.
 Zungenaloe (B.) III. 567.
 Zungenast (B.) IV. 94.
 Zungenbein (B.) IV. 93, 121.
 Zungenblatt (B.) III. 620, 1704.
 Zungenblümchen (B.) III. 710, 712, 715.
 Zungenbutterblume (B.) III. 1144.
 Zungenfleischner (B.) IV. 94.

Zungenfedermäuse (B.) VII. 961.
 gemeine (B.) VII. 966.
 Zungenhaartiere (B.) VII. 1434.
 Zungenmausdorn (B.) III. 619.
 Zungenmorche (B.) III. 123.
 glatte (B.) III. 123.
 grüne (B.) III. 123.
 Zungenmuskeln (B.) IV. 47.
 Zungenragen (B.) III. 479.
 gemeine (B.) III. 479.
 Zungenstündner (B.) IV. 94.
 Zungenstolle (B.) VI. 164.
 Zungenstohldrüse (B.) IV. 95.
 Zungenstiere (B.) IV. 561, 569.
 Zungenwürgeln (B.) IV. 94.
 Zungenwirbel (B.) IV. 167, 168, 169.
 Zungenwürm (B.) V. 549.
 Zungenwurzel (B.) IV. 94.
 Zunter (B.) III. 904.
 Zurapha (B.) VII. 1323.
 Zürgelbaum (B.) III. 1556.
 gemeiner (B.) III. 1556.
 Zürgelbäume (B.) III. 1556.
 Zur-napa (B.) VII. 1324.
 Zusammengehörte (B.) III. 711.
 Zusammengehörte der Erpflanze (M.) I. 65.
 Zusammenstellung der I., II. u. III. Pflanzenklasse, Zellen-, Adern- u. Drosselpflanzen, I. Land, Markpflanzen (B.) III. 373 ff.
 der IV., V. u. VI. Pflanzenklasse, Rinden-, Bast- u. Holzpflanzen, II. Land, Schafspflanzen (B.) III. 700 ff.
 der VII., VIII. u. IX. Pflanzenklasse, Wurzeln-, Steingel- und Laubpflanzen, III. Land, Stockpflanzen. I. Kreis, Stammpflanzen (B.) III. 1125 ff.
 der X., XI. u. XII. Pflanzenklasse, Samen-, Größens- u. Blumenpflanzen, II. Kreis, Blüthpflanzen (B.) III. 1437 ff.
 der XIII., XIV., XV. u. XVI. Pflanzenklasse, Ruz-, Pfannen-, Beeren-

- Apselpflanzen, III. Kreis,
 Fruchtspflanzen (B.) III.
 2091 ff.
 Zusammenstellung der III.
 Kreise des ersten Lan-
 des vom Thierreiche,
 Gallerts, Schaf- u. Kin-
 gethiere (Z.) V. 1817 ff.
 der Fische mit den übrigen
 Thierclassen (Z.) VI. 406-
 der Vögel mit andern Thiers-
 classen (Z.) VII. 19.
 — unter sich (Z.) VII. 664.
 der Säugethiere unter sich
 u. mit andern Thierclas-
 sen (Z.) VII. 699.
 Zuschärfung der Crystalle (M.)
 I. 40, 41, 42.
 Zuschärfungsfächchen (M.) I. 41.
 Zuschärfungskanten (M.) I. 41.
 Zuser (Z.) VII. 81.
 blauer (Z.) VII. 82.
 Kropf (Z.) VII. 82.
 purpuroth (Z.) VII. 82.
 Rabens (Z.) VII. 83.
 roth (Z.) VII. 82.
 rothhäufiger (Z.) VII. 81.
 Zuspizung der Crystalle (M.)
 I. 40, 41, 42.
 Zuspizungsfächchen der Ecken
 (M.) I. 41.
 Zuur-Sak (B.) III. 1258.
 Zuzale (B.) III. 808.
 Zwangkraut (B.) III. 723.
 gemeines (B.) III. 723.
 Zwangkräuter (B.) III. 723.
 Zwedholz (B.) III. 1734.
 Zweigcorallen (Z.) V. 146.
 Zweige (B.) II. 27.
 Gipsel)
 Etengel) (B.) II. 29.
 Wurzel)
 Verkrümmung der (B.) II.
 32.
 Zweigen (B.) III. 223.
 Zweigkriener (Z.) V. 572.
 Zweigknospen (B.) II. 31.
 Zweigköpfe (B.) II. 43.
 Zweiglein (B.) II. 29.
 Zweigmorcheln (B.) III. 121.
 bandförmige (B.) III. 121.
 gelbe (B.) III. 122.
 kammförmige (B.) III. 121.
 röthlichbraune (B.) III. 122.
 runzelige (B.) III. 121.
 Zweigmorcheln, spröde (B.)
 III. 121.
 traubige (B.) III. 122.
 Zweigraisen (B.) III. 258.
 mehlig (B.) III. 258.
 Zweigschnecken (Z.) V. 400.
 Zweigstränger (B.) II. 41.
 Zweigwespe (Z.) V. 849.
 Zweimalwölbffächner (M.) I.
 51.
 Zwerschell (B.) III. 262.
 Zwerschell (Z.) IV. 37.
 Zwerschellader (Z.) IV. 80.
 obere (Z.) IV. 80.
 Zwerschellbewegung (Z.) IV.
 242.
 Zwerschellsnurve (Z.) IV. 187.
 Zwergbirke (B.) III. 1537.
 Zwergbisanthier (Z.) VII. 1280.
 Zwergbrachvogel (Z.) VII. 492.
 Zwergdorsch (Z.) VI. 155.
 Zwergente (Z.) VII. 114.
 Zwergfalle (Z.) VII. 128.
 Zwergfedermans (Z.) VII. 976.
 Zwerggemse, Zwerggemsen (Z.)
 VII. 1359, 1360.
 africanische (Z.) VII. 1360.
 arabische (Z.) VII. 1371.
 asiatische (Z.) VII. 1364.
 gemeine (Z.) VII. 1360.
 griminische (Z.) VII. 1361,
 1363.
 größere (Z.) VII. 1361.
 himalayische (Z.) VII. 1364.
 indische (Z.) VII. 1377.
 kleinere (Z.) VII. 1362.
 fleinkröpfige (Z.) VII. 1368.
 kurzschwänzige (Z.) VII.
 1362.
 scythische (Z.) VII. 1365.
 thibetanische (Z.) VII. 1369.
 vierhörnige (Z.) VII. 1365.
 Zwerggranate (B.) III. 2038.
 Zwerghase (Z.) VII. 811.
 Zwerghuhn (Z.) VII. 606.
 Zwergtiefer (B.) III. 347.
 Zwergmandeln (B.) III. 2959.
 Zwergmans (Z.) VII. 718.
 Zwergmispeln (B.) III. 2067.
 gemeine (B.) III. 2067.
 Zwergmoose (B.) III. 279.
 rothes (B.) III. 279.
 Zwergnabe (Z.) VII. 399.
 Zwergpalme (B.) III. 684.
 amerikanische (B.) III. 685.
 Zwergpalme, europäische (B.)
 III. 684.
 Zwergpalmen (B.) III. 684.
 Zwergschwerdel (B.) III. 536.
 Zwergstiegen (B.) III. 745.
 gemeine (B.) III. 745.
 Zwergtrappe (Z.) VII. 640.
 Zwergziege (Z.) VII. 1356.
 Zwetsche (B.) III. 2056.
 Zwetschen (B.) III. 1611, 1960,
 2040, 2056.
 Apsel (B.) III. 2046.
 Beerens (B.) III. 2044.
 Blut (B.) III. 2042.
 Ruß (B.) III. 2042.
 Pflaumen (B.) III. 2043.
 Stink (B.) III. 2041.
 Wolf (B.) III. 2041.
 Zwetschenbaum (B.) III. 2055,
 2056.
 Zwetschenblattlaus (Z.) V. 1557,
 1568.
 Zwetschenhary (B.) III. 2057.
 Zwetschenkäfen (B.) III. 1711.
 gemeine (B.) III. 1711.
 Zwetschenroschen (B.) III. 1605.
 gemeine (B.) III. 1605.
 Zwetschenpille (B.) III. 1777.
 bittere (B.) III. 1778.
 gelbe (B.) III. 1777.
 knorrige (B.) III. 1777.
 rothe (B.) III. 1777.
 süße (B.) III. 1778.
 Zwetschenpissen (B.) III. 1777.
 Zwetschenwasser (B.) III. 2057.
 Zwetschenwurm (Z.) V. 1198.
 Zwegblatt (B.) III. 469.
 Zwegflügler (Z.) IV. 382.
 Zweglappige (B.) II. 80.
 Zwegspirauben (Z.) V. 1411.
 Zwegzahn (B.) III. 748.
 chinesischer (B.) III. 749.
 dreihaltiger (B.) III. 749.
 hängender (B.) III. 749.
 Zwegzähne (B.) III. 748.
 Zwiedelfarren (B.) III. 310.
 gemeiner (B.) III. 310.
 Zwiebel (B.) II. 27, 31. — III.
 558.
 Meer (B.) III. 560.
 Sommer (B.) III. 558.
 Winter (B.) III. 559.
 Zwiebelrinne (B.) III. 437.
 Zwiebelrinne (B.) III. 2079.
 Sommer (B.) III. 2077.

Zwiebelchen (B.) II. 31.
 Zwiebelborstler (B.) III.
 - 2085.
 Zwiebelstachel (Z.) VI. 312.
 Zwiebelmuschel (Z.) V. 814.
 Zwiebelmuschel (Z.) V. 369.
 gelbe (Z.) V. 371.
 rothe (Z.) V. 370.
 schuppenförmige (Z.) V. 371.
 weiße (Z.) V. 370.
 Zwiebeln (B.) II. 27, 31, 223.
 - III. 465, 559.
 Zwiebelstake (Z.) V. 475.
 Zwieren (B.) III. 1959, 1986.
 Franzen (B.) III. 1989.
 Haar (B.) III. 1987.
 Kron (B.) III. 1988.
 Lappen (B.) III. 1987.
 Zwieschlauch (B.) II. 77.
 Zwiesel (B.) III. 2052.
 Zwieselig (B.) III. 1797.
 Zwieseln (B.) III. 2052.
 Mandel (B.) III. 2052.
 Mollen (B.) III. 2053.
 Fürsch (B.) III. 2054.
 Pflaumen (B.) III. 2053.
 reine (B.) III. 2053.
 Zwillingsschale (M.) I. 64,
 188.
 Zwillingssarren (B.) III. 331.
 eßbarer (B.) III. 331.
 Zwillingssären (B.) III. 187.
 gemeine (B.) III. 187.
 Zwillingsmoose (B.) III. 283.

Zwillingsmoose, breitblätteri-
 ges (B.) III. 283.
 einseitiges (B.) III. 283.
 Zwillingsmuschel (B.) III. 60.
 gemeiner (B.) III. 60.
 Zwillingsmuscheln (Z.) IV. 42,
 44.
 Zwillingsschinken (B.) III.
 200.
 bräunliche (B.) III. 200.
 Zwingera (B.) III. 1289.
 amara (B.) III. 1289.
 Zwischentiefer (Z.) IV. 30, 122.
 Zwischenknochenmuskeln (Z.)
 IV. 41, 45.
 äußerer (Z.) IV. 41.
 innerer (Z.) IV. 41.
 Zwischenquerfortsatzmuskeln
 (Z.) IV. 36.
 Zwischenquermuskeln (Z.) IV.
 35.
 Zwischenrippenmuskeln (Z.)
 IV. 36.
 Zwischenstachelmuskeln (Z.) IV.
 36.
 Zwischenstück der Pflanzenkno-
 ten (B.) II. 28.
 Zwischenhäler (M.) I. 553.
 Zwischen (B.) III. 1855.
 Zwitter (ac. Blüthenpflanzen)
 (B.) II. 66. - III. 5,
 713, 1452, 1454.
 ein-, zwei-, drei-, vier-,
 fünf-, sechs-, sieben-, acht-

neun-, zehn-, zwölf-,
 zwanzig-, vielfädige (B.)
 III. 5.
 Zwitter, ein-, zwei-, viel-
 brüderige (B.) III. 5, 6.
 greifbeutelige (B.) III. 6.
 Kopfstülchens (B.) III. 6.
 mit freien Staubfäden (B.)
 III. 5.
 mit verwachsenen Staubfä-
 den (B.) III. 5.
 von ungleicher Länge (B.)
 III. 5.
 zwei- u. viermächtige (B.)
 III. 5.
 Zwitter (Z.) IV. 445.
 Zwölffingerdarm (Z.) IV. 69,
 157, 208.
 Zwölfsächner (M.) I. 45.
 Zwölfpunct (Z.) V. 1196.
 Zygaena (Z.) V. 1369.
 ephialtes (Z.) V. 1370.
 stipendulae (Z.) V. 1128,
 1369.
 phegea (Z.) V. 1370.
 statica (Z.) V. 1369.
 Zygaena (Z.) VI. 54.
 Zygnuma (B.) III. 201.
 Zygnis (Z.) VI. 593.
 Zygophyllum (B.) III. 1262,
 1272.
 Eiter der (B.) III. 1443.
 Zygophyllum (B.) III. 1273.
 tabago (B.) III. 1273.









