

Uvaria odorata (B.) III. 1253.
 triloba (B.) III. 1255.
 zeylanica (B.) III. 1254.
 Uvas d'enferno (B.) III. 1776
 Uve (B.) III. 1870.
 Uvedalia (B.) III. 753.
 Uvella (B.) V. 19.
 Uvularia (B.) III. 620, 627.

B.

- Vabre (B.) VII. 892.
 Vaccaria (B.) III. 1360.
 Vaccinium (B.) III. 891, 2049.
 - (M.) I. 589.
 frondosum (B.) III. 892.
 myrtillus (B.) III. 891.
 oxycoccus (B.) III. 893.
 rorumbosum (B.) III. 892.
 uliginosum (B.) III. 892.
 vitis idae (B.) III. 892.
 Vache (B.) VII. 1402.
 de Barbarie (B.) VII. 1388.
 à dieu = Coccinella (B.)
 V. 1762.
 Vaco (B.) V. 899.
 Vada-Kodi (B.) III. 1004.
 Vadapu (B.) III. 1466.
 Vaddi (B.) III. 1689.
 Vadi pisces (B.) VI. 366.
 Vaginae (B.) III. 14.
 Vaginalis (B.) VII. 572.
 Vaginarina (B.) V. 40.
 Vaginatae (B.) III. 23.
 Vaginicola (B.) V. 35.
 Vaginula (B.) III. 261.
 Valca (B.) III. 1040.
 Vali, Eclogae americanae
 (B.) III. 2128.
 Enumeratio Plantarum (B.)
 III. 2119.
 Icones Plant. americ. (B.)
 III. 2128.
 Symbolae botanicae (B.)
 III. 2121.
 Valhia (B.) III. 1987.
 capensis (B.) III. 1987.
 Valhiana (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 (B.) VII. 666.
 Hist. nat. des ois. de Pa-
 radis (B.) VII. 666.
 Hist. nat. des Perroquets
 (B.) VII. 666.
 Hist. nat. des Promérops
 et Quépiers (B.) VII.
 666.
 Mém. par. (B.) III. 1139.
 Plantae flore composito
 (B.) III. 2118.
 Vairon (B.) VI. 291.
 Valantia (B.) III. 841.
 muralis (B.) III. 841.
 Valdezia (B.) III. 1901.
 Valentyn, Fr., Beschryving
 van Ostindien (B.) 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.
 plu (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.
 Litter. der (B.) III. 1131.
 Vallaris (B.) III. 1934.
 Valleculae (B.) III. 1790.
 Valli (B.) III. 1694.
 Vallisneria (B.) III. 446.
 spiralis (B.) III. 446.
 Vallisneri. 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 (B.) VII. 431.
 cristata (B.) VII. 431.
 Valvulae (B.) III. 384.
 Vampyr (B.) VII. 961, 983.
 Vampyrus (B.) VII. 985.
 Vanadium (M.) I. 421.
 Vanadinbeyerj (M.) I. 382.
 Vanadium (M.) 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 (B.) VI. 308.
 Vaonellus (B.) VII. 517.
 Vanqa (B.) VII. 87.
 Vanga (B.) VII. 87.
 destructor (B.) VII. 87.
 Vangueria (B.) III. 876.
 edulis (B.) III. 876.
 spinosa (B.) III. 876.
 Vaniglia = Heliotropium
 peruvianum (B.) III. 1096.
 Vanilla (B.) III. 439.
 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 (B.) VII. 517.
 Vansire (B.) VII. 1536.
 Varal (B.) VI. 275.
 Varanus (B.) VI. 624.
 scincus (B.) VI. 624.
 Vari (B.) VII. 1711.
 Variæ (B.) VII. 1602.
 Vari-cosy (B.) VII. 1711.
 Varietas der Pflanzen (B.) II.
 254.
 Variole (B.) VI. 267.
 Variolit (M.) I. 499.
 Varius (B.) VI. 291.
 Varone (B.) VI. 291.
 Varro, De re rustica (B.)
 VII. 668.
 Vasa III-Eandi, Calendario
 georgico di Torino (B.)
 II. 283.
 Vasa propria (B.) II. 16.
 spiralia (B.) II. 17.
 Vasariae = Alderpflanzen (B.)
 III. 177.
 alburnales (B.) III. 205.
 baccales (B.) III. 277.

- Vasariae = Aderpflanzen cau-
liales (B.) III. 221.
cellulares (B.) III. 182.
corollales (B.) III. 252.
corticales (B.) III. 199.
drupales (B.) III. 273.
floresales (B.) III. 238.
foliales (B.) III. 228.
fructuales (B.) III. 250.
lignales (B.) III. 210.
nucals (B.) III. 264.
parenchymales (B.) III.
182.
plastillales (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.
Wasser des Auszuges (Z.) V.
640.
Vateria (B.) III. 1421.
indica (B.) III. 1421.
Wasserland 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.
Vauquelin, 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.
Veadó (Z.) VII. 1286.
campeiro (Z.) VII. 1286.
galheiro (Z.) VII. 1292.
Veaux (Z.) VII. 1402.
Vedovina = Scabiosa atropur-
purea (B.) III. 785.
Venennscheln (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.
Verrichtungen der (Z.) IV.
207.
Schwammen (Z.) VII. 771.
Weischen (B.) III. 24, 705, 707,
1139, 1140, 1374.
Baum: (B.) III. 1376.
Brock: (B.) III. 1375.
dreyfarbiges (B.) III. 1375.
gelbes (B.) III. 1399.
gemeines (B.) III. 1375.
Hunds: (B.) III. 1375.
Mariens: (B.) III. 796.
Monds: (B.) III. 1394.
türkisches (B.) III. 1659.
Weischenapfel (B.) III. 2087.
Weischenfalter (Z.) V. 1417.
Weischenstimmeln (B.) III. 70.
Weischenstropf (B.) III. 1375.
Weischenholz (B.) III. 70.
Weischenwurzel (B.) III. 537.
Weischenbohne (B.) III. 1659.
Velaga (B.) III. 1198.
Velanede (B.) III. 1543. —
(Z.) V. 868.
Velani (B.) III. 1543.
Velchones (Z.) VI. 361.
Vellela (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 medinensis (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, ba-
sillische (Z.) IV. 81.
cephalische (Z.) IV. 81.
Eitenhaut: (Z.) IV. 81.
Grünz: (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.
Venenstern (Z.) IV. 80, 114,
132.
der unteren und oberen Hohl-
ader, 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.
Veneh, Theorie über die
Grundlinge (M.) I. 638.
Vengeron (Z.) VI. 304, 305.
Vengis (Z.) VI. 364.
Vente nat, Choix des Plan-
tes 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
Tilleul (B.) III. 1442.
Tableau du règne végétale
(B.) III. 2109.
Ventilago (B.) III. 1742.
maderaspata (B.) III.
1742.
viminalis (B.) III. 1742.
Ventoloma, f. Bromus arven-
sis (B.) III. 412.
Venturon (Z.) VII. 262.
Venus (Z.) V. 305.
exoleta (Z.) V. 310.
lithophaga (Z.) V. 312.
tigrina (Z.) V. 312.
Venusstiegenwebel (Z.) V. 117.
Venusstamm (B.) III. 1801.
Venusstacheln = Siennus-
stacheln (Z.) V. 305.
Stein: (Z.) V. 312.

- Ver à soie = Bombyx mori (Z.) V. 1351.
 de terre = Lumbricus (Z.) V. 568.
 lufant = 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.
- Veratrix (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.
- Verbasceinen (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.
 jamalcensis (Z.) III. 1104.
 officinalis (Z.) III. 1103.
 triphylla (Z.) III. 1103.
- Verbenaceen (Z.) III. 704, 707, 951, 954, 1051, 1089, 1103.
 Lifer. der (Z.) III. 1137.
- Verbesina (Z.) III. 748, 749.
 alata (Z.) III. 748.
 calendulacea (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.
- Verdaunung (Z.) IV. 208, 211.
 Darm: (Z.) IV. 213.
 Gallen: (Z.) IV. 212.
 Magen: (Z.) IV. 211.
- Verdaunung der Pflanzen (Z.) II. 183.
 Lifer. der (Z.) II. 265.
- Verdaunungsbewegung (Z.) IV. 242.
- Verdaunungsblase (Z.) IV. 155.
 Verdaunungsnerven (Z.) IV. 188.
- Verdaunungsorgan (Z.) IV. 297.
 Verdaunungsproceß (Z.) IV. 208.
 Periodicität des (Z.) IV. 262.
- Verdaunungssystem (Z.) IV. 21, 356.
- Verde antico (M.) I. 506.
 di Corsica duro (M.) I. 501.
 di Prato (M.) I. 508.
- Verdie (Z.) VII. 263.
- Verdiote (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.
- Berggiften, eine animalisch-chemische Auflösung (Z.) IV. 210.
- Bergshmeinnicht (Z.) III. 1090.
 Garten: (Z.) III. 1093.
- Vergo (Z.) VI. 247.
- Bergüberwindung der Pflanzen (Z.) II. 216.
- Verhaarer (Z.) V. 463.
- Verhandlungen, der Akademien und naturforschenden Gesellschaften (M.) I. 23.
- Verkehrtschnabel (Z.) VII. 392.
 gemeiner (Z.) VII. 392.
- Verlaufen der Gesteine in einander (M.) I. 479.
- Verlobte (Z.) V. 1316.
- Vermähnte (Z.) V. 1316.
- Vermehrung der Pflanzen (Z.) II. 221.
 — durch Absactiren (Z.) II. 224.
- Vermehrung d. Pflanzen durch Absaugen (Z.) II. 224.
 — Absenker (Z.) II. 222.
 — Heugeln (Z.) II. 223.
 — Blätter (Z.) II. 222.
 — Keimförner (Z.) II. 224.
 — Knollen (Z.) II. 223.
 — Luftwurzeln (Z.) II. 222.
 — Luftwiefeln (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.
 — Lifer. 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.
- Vernix (Z.) III. 1771, 1776.
- Vernonia (Z.) III. 779.
 anthelmintica (Z.) III. 779.
- Vernoniaceen (Z.) III. 779.
- Vernonien (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.
teucium (B.) III. 996.
triphyllos (B.) III. 995.
 Veroniceen (B.) III. 994.
 Eiter, 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 Gebirgshöhe
 (M.) I. 837.
 Verschiebungen (M.) I. 570.
 Versenkung (M.) I. 558.
 Versetzungen (Z.) IV. 320.
 Versteinerter Wald von Fert-
 land (M.) I. 687, 688.
 Versteinerungen (M.) I. 573.
 S. Organische Ueberreste.
 Eiter, 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,
 637.

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.
 Vestungsschat (M.) I. 145.
Vestuvian (M.) I. 161, 829.
Veter (Z.) VII. 1799.

Vetula (Z.) VI. 103, 221.
Veuve (Z.) VII. 269.
Vexierbirne (B.) III. 2080.
Vexierreife (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.
Vibrissae (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.
faba (B.) III. 1653.
sativa (B.) III. 1653.
Vicien (B.) III. 1652.
 Eiter, der (B.) III. 2104.
Vicogne (Z.) VII. 1245.
Vicou (B.) III. 1598.
Victorialis (B.) III. 532.
longa (B.) III. 557.
rotunda (B.) III. 532.
Vicunna (Z.) VII. 1245, 1259.
Vicunne (Z.) VII. 1245, 1259.
Vidua (Z.) VII. 269.
Viehgraes (B.) III. 412.
gemeines (B.) III. 413.
jähriges (B.) III. 413.
knolliges (B.) III. 413.
Walds (B.) III. 413.
Wassers (B.) III. 412.
Wiefens (B.) III. 412.
Viehgraßer (B.) III. 412.
Viehgugule (Z.) VII. 233.
Viehflaar (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.

- Vieillot, Oiseaux de l'Amérique septentr. (Z.) VII. 667.
 Viefachfige Crystallform (M.) I. 40.
 Viefbälige (Pflanzen) (B.) III. 1958, 1961.
 Viefblättrige (Pflanzen) (B.) III. 15, 19, 707.
 Viefed (Z.) IV. 26.
 großes (Z.) IV. 26.
 kleines (Z.) IV. 26.
 Viefche (B.) III. 713.
 abgegebene (B.) III. 713.
 gleiche (B.) III. 713.
 notwendige (B.) III. 713.
 überflüssige (B.) III. 713.
 vergebliche (B.) III. 713.
 Viefbüdige (Pflanzen) (B.) III. 1788, 1888.
 Viefkraut (Z.) VII. 1514.
 brauner (Z.) VII. 1515.
 fossiler (M.) I. 643, 644.
 gemeiner (Z.) VII. 1518.
 grauer (Z.) VII. 1515.
 Viefkraut (Z.) VII. 1514.
 Viefkraut (Z.) V. 619.
 Viefkräuter (Z.) V. 57.
 Viefkräutige (Pflanzen) (B.) III. 24, 707, 1139.
 Viefkräutige (Pflanzen) (B.) II. 67.
 Viefnapf (Z.) V. 552.
 Viefnapfe (Z.) V. 551.
 Viefnamige (Pflanzen) (B.) III. 1961.
 Bier auf ein Pfund (Kirchen) (B.) III. 2053.
 Bierchenpinner (Z.) V. 1344.
 Bierhügel (Z.) IV. 53.
 Bierlingscrystalle (M.) I. 64.
 Bierpunct (Z.) V. 1307.
 Bierfelsgrüel (Z.) VII. 493.
 Bierfingerrich (Z.) VI. 358.
 Bierundwanzigfächner (M.) I. 45.
 Bierzahn (B.) III. 278.
 Vief, F., Abbild. aller medicin., öconom. u. technol. Gewächse (B.) III. 2129.
 Vigne (B.) III. 1870.
 Vigneron (Z.) V. 421.
 Vignot = Turbo littoreus (Z.) V. 440.
 Vigor, Verwandtschaft der Vögel (Z.) VII. 672.
 Synopsis avium (Z.) VII. 672.
 Vignier, Hist. nat. des Pavots (B.) III. 1448.
 Vilain (Z.) VI. 300.
 Villars, Histoire des Plantes du Dauphiné (B.) III. 2125.
 Villarsia (B.) III. 1017.
 Vilmorinrose (B.) III. 2019.
 Villuchio = Convolvulus (B.) III. 1082.
 Vimba (Z.) VI. 315.
 Vinago (Z.) VII. 301.
 Vinca (B.) III. 1037.
 minor (B.) III. 1037.
 pervinca (B.) III. 1037.
 rosea (B.) III. 1037.
 Vincentius, Belluacensis (Beauvais) Speculum naturale (B.) III. 2115.
 Vincetoxicum (B.) III. 1031.
 Vinette (Z.) VII. 51, 287.
 Vinettier (B.) III. 1413.
 Vineuse (B.) III. 2063.
 Vingeron (Z.) VI. 305.
 Vino Mercal = Agave (B.) III. 638.
 Vint (Z.) VI. 379.
 Vinte (Z.) 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.
 Violaceum (B.) III. 1346, 1364, 1372, 1374.
 Viter. der (B.) III. 1447.
 Violette (B.) III. 2063.
 hätive (B.) III. 2063.
 tardive (B.) III. 2063.
 Viper (Z.) VI. 541.
 gemeine (Z.) VI. 541.
 Vipera (Z., F.) VI. 80.
 marina (Z.) VI. 393.
 Vipera (Z., N.) VI. 541.
 ammodytes (Z.) VI. 542.
 aspis (Z.) VI. 541.
 berus (Z.) VI. 541.
 Vipera brasiliensis (Z.) VI. 544.
 cerastes (Z.) VI. 543.
 elegans (Z.) VI. 544.
 idolum (Z.) VI. 541.
 inflata (Z.) VI. 546.
 redii (Z.) VI. 541.
 trinoculus (Z.) VI. 544.
 Vipère (Z.) VI. 541.
 jaune (Z.) VI. 547.
 Viperinum (B.) III. 1091.
 Vipera (Z.) VI. 541.
 Vipio (Z.) VII. 549.
 Wipperwespe (Z.) V. 844.
 Virgaurea (B.) III. 775.
 Virgilia (B.) III. 1678.
 lutea (B.) III. 1678.
 Virgo (Z.) VII. 552.
 Virgularia (Z.) V. 123.
 australis (Z.) V. 123.
 Virlet (M.) I. 629, 795.
 Virola (B.) III. 1517.
 sebifera (B.) III. 1517.
 Vis = Tereba (Z.) V. 469.
 Viscaccia (Z.) VII. 805.
 Viscacha (Z.) VII. 798, 800, 805.
 Viscache (Z.) VII. 805.
 Viscachen (Z.) VII. 798, 805.
 Viscago (B.) III. 1361.
 Viscum (B.) III. 1845.
 album (B.) III. 1845.
 quercinum (B.) III. 1846.
 Wifetholj (B.) II. 129.
 Visiani, Plantae Aegypti et Nubiae (B.) III. 2126.
 Specimen Stirpium dalmaticarum (B.) III. 2124.
 Wiftenameifen (Z.) V. 907.
 Vismia (B.) III. 1371.
 baccifera (B.) III. 1371.
 latifolia (B.) III. 1372.
 Vismaga (B.) III. 1833.
 Vismea (B.) III. 932.
 canariensis (B.) III. 932.
 mocanera (B.) III. 932.
 Vison (Z.) VII. 1491.
 Vistna-Claudi (B.) III. 1081.
 Vitalba (B.) III. 1152.
 Vite (B.) III. 1870.
 Witeen (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.
Vitriol (M.) I. 302, 404.
 blauer (M.) I. 304.
Vitriolbleyer (M.) I. 373.
Vitriol, Braunstein: (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 cyprischer (M.) I. 304.
Vitriole (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.
 cyanosaure (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.
 feuer-saure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 flussspathsaure (M., D. M. S.) I. S. XV.
 jobsaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Jod: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 kochsalzsaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 kohlen-saure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 lufsaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 Minerals: (M., D. M. S.) I. S. XV.
 salpetersaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 salzsaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
- Vitriole*, schwefelsaure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
 wasser-saure (M., D. M. S.) I. S. XVI.
Vitriol, Eisen: (M.) I. 302.
 grüner (M.) I. 302.
Vitriolfies = *Binärfies* (M.) I. 402.
 blauer (M.) I. 304.
 cyprischer (M.) I. 304.
Vitriol, Kobalt: (M.) I. 305.
 Kupfer: (M.) I. 304.
Vitriolstein (M.) I. 591.
Vitriol, Uran: (M.) I. 305.
 weißer (M.) I. 305.
 Zink: (M.) I. 305.
Vitruv (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 tuberaceorum (B.) III. 175.
Vitulina (Z.) VII. 1449.
Vitulus marinus (Z.) VII. 1445.
Viuditta (Z.) VII. 1760.
 Vive (Z.) VI. 80.
Viverra (Z.) VII. 814, 1503, 1530.
 capensis (Z.) VII. 1516.
 caudivolva (Z.) VII. 1700.
 chingha (Z.) VII. 1512.
 civetta (Z.) VII. 1540.
 cristata (Z.) VII. 1569.
 fusca (Z.) VII. 1691.
 galera (Z.) VII. 1535.
 geneita (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.
 tetradactyla (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.
 Viviant (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.
 Vochysien (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. Abthl.
 im Alluvium (M.) I. 628.
 Ameisen: (Z.) VII. 65.
 Anatomie der (Z.) VII. 332.
 Aseh: (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.
 brandstünder (Z.) VII. 340.
 Brüten der (Z.) VII. 9.
 Canarien: (Z.) VII. 256.
 Canut: (Z.) VII. 500.
 Epper: (Z.) VII. 288.
 Eibers: (Z.) VII. 457.
 Eintheilung der (Z.) VII. 12.
 Eis: (Z.) VII. 219.
 Eyer 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.
 foffile (M.) I. 632.
 Frahen: (3.) VII. 357.
 Fregatt: (3.) VII. 416.
 Gefchichte der (3.) VII. 20.
 Gots: (3.) VII. 219.
 Halb: (3.) VII. 59.
 Herren: (3.) VII. 59.
 Honig: (3.) VII. 180.
 hühnerartige (3.) VII. 561.
 Jannen: (3.) VII. 216.
 indifche (3.) VII. 623.
 Jahr: (3.) VII. 377.
 Juno: (3.) VII. 615.
 Kirch: (3.) VII. 68.
 Kletter: (3.) VII. 178.
 Königs: (3.) VII. 332.
 führnerfrefende (3.) VII. 254.
 frühenartige (3.) VII. 309.
 Krieger: (3.) VII. 390.
 Kron: (3.) VII. 385.
 Lappens: (3.) VII. 333.
 Laub: (3.) VII. 30.
 Leib der (3.) VII. 5.
 lerdhenartige (3.) VII. 289.
 Literatur der (3.) VII. 665.
 lurchartige (3.) VII. 381.
 Lurch: (3.) VII. 485.
 Maus: (3.) VII. 354.
 Meer: (3.) VII. 383.
 meifenartige (3.) VII. 242.
 Minervens (3.) VII. 119.
 Mücken: (3.) VII. 184.
 Nahrung der (3.) VII. 9.
 Nutzen der (3.) VII. 11.
 Paradies: (3.) VII. 358.
 Peft: (3.) VII. 80.
 Peters: (3.) VII. 384.
 Pfingft: (3.) VII. 68.
 Pinfel: (3.) VII. 194.
 Pifang: (3.) VII. 319.
 Pu: (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.
 fäugthierartige (3.) VII. 381.
 Schaden der (3.) VII. 11.
 Scharr: (3.) VII. 622.
- Bogel, Bögel, Schlangen: (3.) VII. 406.
 Schnabels (3.) VII. 6.
 Schneider: (3.) VII. 45.
 Schurrer: (3.) VII. 237.
 Schrypp: (3.) VII. 388.
 Schwanz der (3.) VII. 4.
 Schwimm: (3.) VII. 382.
 Secretärs (3.) VII. 153.
 Sing: (3.) VII. 27.
 Sonnen: (3.) VII. 423.
 fperlingsartige (3.) VII. 254.
 - ausländifche (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.
 Todten: (3.) VII. 117.
 Töpfer: (3.) VII. 200.
 Trompeter: (3.) VII. 522.
 Tropif: (3.) VII. 405.
 Troftel: (3.) VII. 59.
 Truppen: (3.) VII. 314.
 Umber: (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.
 Zufammenftellung der (3.) V. 664.
 Bogelamphibien (3.) VI. 653.
 Bogelbeerbaum (B.) III. 2073.
 Bogelbeeren (B.) III. 2073.
 Bogeleidechfen (3.) VI. 653.
 Bögelfein (3.) V. 360.
 Bögelfuß (B.) III. 1620.
 Bögelfutter (B.) II. 354, 358.
 Bögelfirfche (B.) III. 2052.
 rotke (B.) III. 2053.
 fchwarze (B.) III. 2053.
 Bögelfirfchen (B.) III. 2052.
 Bögelflane (B.) III. 1620.
 Bögelfraut (B.) III. 1356, 1357.
 fleines (B.) III. 1356.
- Bögelflein (B.) II. 114. — III. 1845, 1856.
 Bögelmilchen (3.) V. 667.
 Bögelmilch = Ornithogalum (B.) III. 559.
 Bögelnest, eßbare (3.) VII. 96. — (B.) III. 225, 226.
 Bögelfchnäpper (3.) VII. 76.
 brauner (3.) VII. 76.
 gelber (3.) VII. 77.
 gefchäfter (3.) VII. 77.
 geftrichelter (3.) VII. 77.
 grüner (3.) VII. 78.
 Bögelfpinne (3.) V. 690.
 Bogelweiden (B.) III. 1633.
 Voir-Ouchi (B.) III. 1518.
 Voith, Hist. musc. herbitopolitanorum (B.) III. 302.
 Ueber Nicht. der Pflanzen, in Annalen der Gewächskunde (B.) II. 260.
 Volador (B.) III. 1514.
 Volcamer, Nürnbergifche Heesperiden (B.) III. 1445.
 Volcameria (B.) III. 1108.
 Volkman, Silesia subteranea (B.) III. 2128.
 Volkmannia (B.) III. 1108.
 japonica (B.) III. 1108.
 Volpina (3.) VI. 278.
 Voltolino (3.) VII. 565.
 Volpin (M., D. M. C.) I. C. XXI.
 Volucella (3.) V. 813.
 apivora (3.) V. 813.
 inanis (3.) V. 813.
 lucens (3.) V. 814.
 Voluta (3.) V. 454, 457.
 aethioptica (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.
 montis (3.) V. 455.
 musica (3.) V. 458.

Voluta nautica (Z.) V. 459.
neptuni (Z.) V. 459.
oliva (Z.) V. 455.
olla (Z.) V. 459.
papalis (Z.) V. 457.
persicula (Z.) V. 455.
porphyria (Z.) V. 455.
pyrum (Z.) V. 490.
rarispinia (M.) I. 653.
rustica (Z.) V. 479.
scapha (Z.) V. 458.
turbinellus (Z.) V. 490.
utriculus (Z.) V. 456.
vespertilio (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.
Volze (B.) III. 69.
Völk (B.) III. 73.
Vorflau (B.) III. 76.
Vöfeln (B.) III. 72.
Wanz (B.) III. 73.
Veller (B.) III. 72.
Vöfeln (B.) III. 73.
Kreisels (B.) III. 70.
Vappen (B.) III. 72.
Vapier (B.) III. 73.
Ruthgen (B.) III. 71.
Schleim (B.) III. 73.
Schnur (B.) III. 71.
Seiden (B.) III. 70.
Stein (B.) III. 70.
Tapeten (B.) III. 72.
Wöfeln (B.) III. 70.
Widels (B.) III. 69.
Wurm (B.) III. 71.
Vomer (Z.) VI. 204.
Vongols (Z.) V. 306, 308.
vorace (Z.) V. 309.
Vorberge (M.) I. 548.
Vorbildung (Z.) IV. 315.
Theorie der (Z.) IV. 315.
Vorboren des Ausbruchs eines
Vulcanes (M.) I. 778.
Vorderarm (Z.) IV. 26.
Bewegung des (Z.) IV. 238.
Vorderarmmuskeln (Z.) IV. 39.
Vorderglieder (Z.) IV. 25.
Vorderkopf (Z.) IV. 326.
Vorderzähne (Z.) IV. 30.
Vorgebirge (M.) I. 547.
Vorhof (Z.) IV. 98.

Vorhofstreppe (Z.) IV. 99.
Vorkammern (Z.) IV. 73.
linke (Z.) IV. 80.
rechte (Z.) IV. 80.
Vorfeim (B.) II. 225.
Vorkommen der Pflanzen, über-
einflussendes (B.) II.
 286, 297.
Vormagen (Z.) IV. 360.
Vormela (Z.) VII. 1500.
Vorflöhend (Z.) VII. 1565.
Vorfellen (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.
maeroura (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-drion (Z.) VII. 229.
Voyria (B.) III. 1022.
Vriesc. Tydschrift v. nat.
geschiednis (B.) II.
 273.
Vrolik, De Defoliatione ar-
borum (B.) II. 274.
Vulcane (M.) I. 777, 778.
Central (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, ilt-
fachen 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.
puccilli (Z.) VII. 1511.
Vulpes (Z.) VI. 64, 383.
centrina (Z.) VI. 61.
Vulpes (Z.) VII. 1550.
Vulpint (M.) I. 249.
Vulsella (Z.) V. 369.
Vultur (Z.) VII. 157.
atratus (Z.) VII. 164.
aura (Z.) VII. 167.
chaugoun (Z.) VII. 546.
cinerens (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.
trencales (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.
thyrsoflora (Z.) IV. 528.