

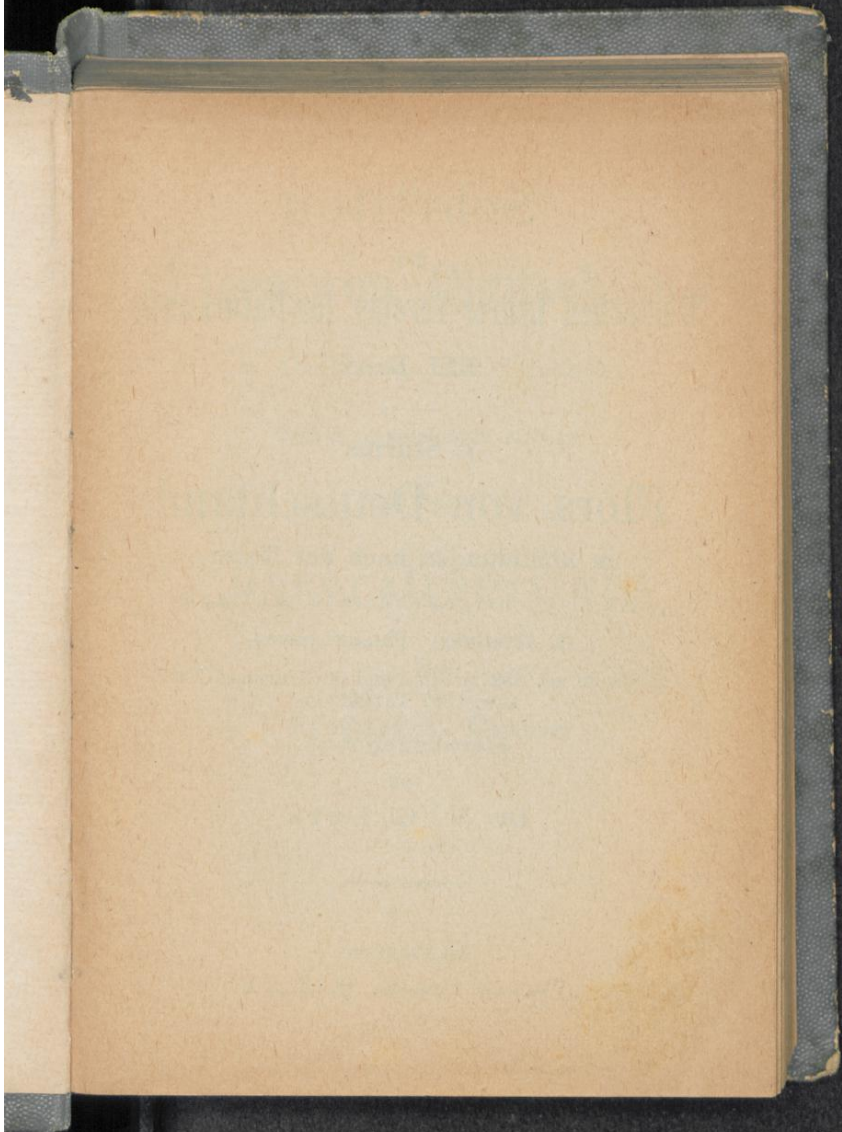


J. Sturm's
Flora von
Deutschland



Dv 2045²/15



Schriften
des
Deutschen Lehrer-Vereins für Naturkunde.
XXI. Band.

J. Sturms
Flora von Deutschland
in Abbildungen nach der Natur.

Zweite, umgearbeitete Auflage.

1. Abteilung. Phanerogamen.

15 Bände mit 832 farbigen und 56 schwarzen Tafeln
sowie 397 Textbildern.

Herausgegeben
von
Dr. K. G. Lutz.

Stuttgart.
Verlag von K. G. Lutz.
1907.

e.

J. Sturms
Flora von Deutschland

in Abbildungen nach der Natur.

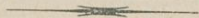
Zweite, umgearbeitete Auflage.

15. Band:

Generalregister.

Von

Ernst H. L. Krause.



Stuttgart.
Verlag von K. G. Lutz.
1907.

UNIVERSITÄTSBIBLIOTHEK
- Medizin. Fak. -
DÜSSELDORF

V2153

Hoffmannsche Buchdruckerei in Stuttgart.

Die Notwendigkeit eines gemeinsamen Registers zu allen Bändchen der Flora braucht nicht besonders nachgewiesen zu werden.

Der D. L. V. f. N. wünschte diese Arbeit zu einer umfassenden Synonymik, ungefähr zu einem Index Kewensis im kleinen ausgestaltet zu sehen. Aber die Mittel haben nicht ausgereicht. Das Bändchen durfte mit Rücksicht auf die vielen anderweiten Aufgaben des Vereins nicht dicker werden, als es hier vorliegt.

Deshalb sind nur wenige Namen im Register nachgewiesen, die im Texte fehlen. Auch die Geschichte der einzelnen Namen konnte nicht in dem Umfange dargestellt werden, wie manche Leser gewünscht hätten. Viele Namen sind im Texte nicht erklärt, in einigen Fällen, weil die Bedeutung offenkundig ist, in den meisten aber, weil ich selbst die Bedeutung nicht kenne. Dem Uebel hätte zum grossen Teile durch das Register abgeholfen werden können, wenn unbeschränkte Zeit zur Verfügung gestanden hätte.

Selbst die Frage, von welchem Schriftsteller die einzelnen Namen gegeben wurden, ist viel schwerer zu beantworten, als die meisten ahnen. Wie oft liest man hinter *Pyrus malus*, *Lathyrus silvester*, *Tragopogon major* als Autor Linné — aber bei Linné finde ich nur *Pyrus Malus*, *Lathyrus sylvestris*, *Tragopogon majus*. Und ähnliche Fälle gibt es hundertweise. Wer die jetzt gebräuchliche Form eingeführt hat, ist meist schwer zu ermitteln und ausserdem für die Botanik höchst gleichgültig.

Bei allen wichtigeren älteren Gattungsnamen habe ich angegeben, in welchem Sinne sie von Linné gebraucht sind, und wenn sie jetzt nicht mehr in gleichem Sinne üblich sind, habe ich meist ihre Bedeutung in Engler und Prantls natürlichen Pflanzenfamilien beigelegt; selten konnte ich auf andere Bücher Rücksicht nehmen. Bei Artnamen, deren Bedeutung schwankt, habe ich grundsätzlich Zitate gegeben, oft habe ich sie auch solchen beigelegt, die allgemein in gleichem Sinne gebraucht werden. Aber in mehreren Fällen mussten selbst unsichere Namen ohne Zitat bleiben, weil die Auseinandersetzung ihres wechselnden Gebrauches zu viel Raum erfordert hätte. Arten, deren Schreibweise schwankt, sind oft ohne Autorbezeichnung geblieben, zuweilen ist die Linnéische Schreibweise beigelegt. Zitate, die ich nicht nachschlagen habe, stehen in eckigen Klammern [].

Deutsche Namen, welche aus mehreren Hauptwörtern zusammengesetzt sind, findet man nicht immer unter ihrem Anfangsbuchstaben, sondern oft nur unter dem Stichworte ihres letzten Bestandtheiles. Denn es erschien wünschenswert z. B. alles, was Rose oder Lilie heisst, unter diesen Stichworten zusammenzufassen. Manche zusammengesetzten Wörter, besonders die, welche Gattungsnamen sind, findet man zweimal, z. B. Sauerklee und Hasenklee beide unter Klee und Sauerklee ausserdem an seiner Stelle unter S.!

Namen anerkannter **Gattungen** sind **fett** gedruckt, dazu die **Seitenzahl**, welche auf die Gattungsbeschreibung hinweist. Untergattungen und Familien sind gesperrt gesetzt.

Auf die Zahl des Bandes folgt nach einem Komma die Zahl der Seite. Mehrere Seitenzahlen desselben Bandes sind durch Punkte getrennt; folgt nochmals eine Bandzahl, so steht vor ihr ein Semikolon. Wo mehrere Seitenzahlen stehen, sind zuweilen die wichtigsten fett oder gesperrt, die unwichtigsten in Klammern gesetzt.

Abgekürzte Zitate:

- Ascherson**, Flora der Provinz **Brandenburg**. 1. Abteilung. 1864.
- Ascherson** und **Graebner**, Flora des Nordostdeutschen **Flachlandes**. 1898—99.
- Ascherson** und **Graebner**, **Synopsis** der mitteleuropäischen Flora. 1896 ff.
- Coste**, Flore descriptive et illustrée de la France. 1901 bis 1906.
- Döll**, Flora des Grossherzogtums Baden. 1862.
- Engler** und **Prantl**, die natürlichen Pflanzenfamilien.
- Fiek**, Flora von Schlesien. 1881.
- Garcke**, Illustrierte Flora von Deutschland. 18. Aufl. 1898.
- G. F. W. Meyer**, Flora Hanoverana excursoria. 1849.
- Gmelin**, Flora Badensis Alsatica. 1805 ff.
- Godron**, Flore de Lorraine. 2^{me} éd. 1857.
- Kirschleger**, Flore d'Alsace. 1852—1857.
- Koch**, **Synopsis florum Germanicæ et Helveticæ**. ed. III. 1857.
- Koehne**, deutsche Dendrologie. 1893.
- Lange**, Haandbog i den danske Flora 4. Udg. 1886—88.
- Richter**, Codex botanicus **Linnaeanus**. 1835.
- Marsson**, Flora von Neu-Vorpommern. 1869.
- Nyman**, Conspectus florum Europaeae. 1878—82.
- Pollich**, Historia plantarum in Palatinatu electorali sponte nascentium. 1776—77.
- Prahl**, Kritische Flora der Provinz Schleswig-Holstein. II. Teil. 1890.
- Prantl**, Exkursionsflora für das Königreich Bayern. 2. Ausgabe.
- Reichenbach** (und dessen Fortsetzer), Icones florum Germanicæ et Helveticæ 1850 ff.; auch unter dem Titel: Deutschlands Flora mit höchst naturgetreuen, charakteristischen Abbildungen.
- Rothii** tentamen florum Germanicæ 1788—1806.
- Wallroth**, schedulae criticae de plantis florum Halensis selectis. I. 1822.

Aalbeere 7, 211. * Aaronstab siehe Aronstab.

Abbiss s. Teufelsabbiss. * Aberraute 13, 185. * *Abies* Engl. P. 1, 21; 1, 40 — *alba* [Miller] 1, 42 unter *pectinata* — *balsamea* Koehne 1, 43 — *excelsa* [Poiret] 1, 40 unter *Picea* — *mariana* [Miller] 1, 38 unter *Picea nigra* — Nordmaniana Koehne 1, 41 — *pectinata* Koehne (nicht *pectinata*!) 1, 41 F. 3 — *pichta* 1, 43 — *pinsapo* (*Pinsapo* Koehne) 1, 43 — *sibirica* Koehne 1, 43 unter *pichta*. * *Abietea* 1, 35. * *Abietinae* 1, 17. * Abnehmkraut 11, 116. * *Abrotanum* 13, 180 unter *Artemisia* — *feminum* 13, 213 unter *Chamaemelum chamaecyparissus* — *mas* 13, 185 unter *Artemisia abrotanum*. * *Abrus precatorius* 9, 13. * *Absinth* 13, 180. * *Absinthium* 13, 178 unter *Artemisia* — *alpinum* 13, 214 unter *Chamaemelum Clavennae* — *umbelliferum* desgl. * *Abutilon* (e) 6, 237 (235) unter *Malva*; bei Engl. P. als Gattung; bei Linné unter *Sida*. — *Avicennae* 6, 237 unter *Malva abutilon*. Der Name *Avicennae* stammt schon von Joh. Burman.

Acacia 9, 5. 59 Anm. 3. * Acalyphenverwandtschaft 7, 109. * *Acanthoprasium* 11, 109 unt. *Prasium* bezw. *Ballota*; 11, 110 unter *Marrubium*. * *Acanthus* 10, 46, s. auch *Akanthus*. * *Acarna cyanoides* [Flora d. Wetterau] 14, 19 unter *Centaurea Pollichii*.

Acer Linné 7, 6; 7, 75 — *austriacum* [Trattinick] 7, 78 unter *campestre* — *barbatum* Koehne 7, 76 unter *saccharinum* — *campestre* Linné 7, 77 T. 18 — *dasy-carpum* [Ehrhart] 7, 76 — *macrophyllum* [Pursh] Koehne

7, 77 — *monsessulanum* Linné 7, 78 F. 12 — *negundo* (*Negundo* Linné) 7, 7. 82 — *pensylvanicum* Linné 7, 77 — *pictum* [Thunberg] Koehne 7, 76 — *platanoides* (*Platanoides* Linné) 7, 79 F. 13 — *pseudoplatanus* (*Pseudoplatanus* Linné) 7, 81 T. 17 — *rubrum* Linné, Koehne 7, 76 — *saccharinum* Koehne ist *dasycarpum* 7, 76; *saccharinum* Linné 7, 76 Anm. 1; *saccharinum* [Wangenheim] Engl. P. 7, 76 — *striatum* [Lamarck] Kirschleger 7, 77 unter *pensylvanicum*. — *Bastarde* 7 77. * *Aceras* 4, 47 unter *Orchis*. — Artnamen siehe unter *Orchis*.
* *Acetosa* 4, 243 unter *Rumex*.

Achillea 13, 190. 191. 211 unter *Chamaemelum*; *Achillea* Linné und Engl. P. als Gattung schliesst *Santolina* aus, umfasst *Ptarmica* 13, 213 und *Millefolium* 13, 215. — *asplenifolia* [Ventenat] Berger Gartenpfl. 13, 220 unter *Cham. du aspleniifolium* — *atrata* Linné 13, 213 — *cartilaginea* [Ledebur] 13, 215 — *Clavennae* Linné, 13, 213 — *coarctata* [Poiret] 13, 217 — *compacta* Reichenbach 13, 217 unter *Cham. coarctatum* — *crithmifolia* [Waldstein et Kitaibel] 13, 216 — *crustata* 13, 220 unter *Cham. du aspleniifolium* — *dentifera* Coste 13, 217 unter *Cham. tanacetifolium* — *Gerberi* [Marschall v. Bieberstein] 13, 218 — *macrophylla* Linné 13, 214 — *magna* Nyman 13, 217 unter *Cham. tanacetifolium* — *micrantha* 13, 218 unter *Cham. Gerberi*; *micrantha* [Marschall v. Bieberstein] ist eine andere Art — *millefolium* 13, 216 T. 39 — *moschata* 13, 149 Anm. 1 — *Neilreichii* [Kerner] 13, 215 unter *Cham. achilleum* — *nobilis* Linné 13, 215 T. 40 — *ptarmica* 13, 214; *Ptarmica* Linné 13, 214 β) — *salicifolia* [Besser] 13, 215 unter *Cham. cartilagineum* — *tanacetifolia* [Allioni] Reichenbach 13, 217 — *tomENTOSA* Linné 13, 218 — *Bastarde* 13, 219. * *Achyrophorus* 14, 77 § 2. 80 unter *Leontodon* (*Hieracium*); bei Garcke Gattung — *maculatus* [Scopoli] 14, 80 — *Robertia* [Schultz Bip.] Reichenbach 14, 75 — *uniflorus* [Bluff und Fingerhut] 14, 81.

Acinos 11, 175 unter *Melissa* (*Thymus*); *Acinos* [Moench] als Gattung 11, 165; *Acinos* [Bentham] unter

der Gattung *Melissa* 11, 165; *Acinos* Briquet bei Engl. P. unter der Gattung *Satureja* 11, 165; *Acinos* der Alten 11, 176 unter *Thymus acinos* — *thymoides* [Moench] 11, 176 unter *Thymus acinos* — *vulgaris* [Persoon] 11, 176 unter *Thymus acinos*.

Ackerklette, feinblättrige 12, 160 — gemeine 12, 159 — grosse 12, 153 — rote 12, 158. * **Ackerläuse** 12, 160. * **Ackermönch** 8, 159 Anm. 1. * **Ackernelke** 5, 87. — **Blut-** 5, 87 — **englische** 5, 88 — **französische** 5, 87. * **Acker-nessel** 11, 141 * **Ackerprimeln** 9, 266 — **grosse** 9, 268 — **lange** 9, 267 — **nördliche** 9, 266. * **Ackerstrehl** 12, 76.

Aconitum 5, 229. 233 unter *Delphinium*; bei Engl. P., Linné u. a. als Gattung. — Artnamen, die hier fehlen, suche unter *Delphinium* — *racemosum* 5, 228 unter *Actaea spicata* — *Stoerkianum* Fiek 5, 236 unter den *Delph. hy. Stoerkiana* — *tauricum* 5, 236 unter *Delph. du. tauricum*.

Acorus Linné 1, 58; 1, 170 — *calamus* 1, 170 F. 20; *Calamus verus* Linné 1, 170 unter *calamus*.

Actaea 4, 104 § 37; 5, 220; 5, 227; *Actaea* Engl. P. schliesst *xanthorrhiza* aus; *Actaea* Linné umfasst nur *Euaetaea* 5, 228 — *cimicifuga* [Linné in älteren Ausgaben] 5, 229 — *nigra* Schube Fl. v. Schlesien 5, 228 unter *spicata* — *racemosa* Linné 5, 228 — *spicata* 5, 228 T. 39; *spicata* Linné umfasst diese Art als α *nigra* und eine amerikanische — *xanthorrhiza* 5, 221 § 17. 227.

Adansonia digitata 6, 228.

Adebarsblume 1, 134. * **Adenarium** 5, 30 unter *Alsine*. * **Adenolinum** Reichenbach 7, 44 unter *Linum*. * **Adenophora liliifolia** Engl. P. 12, 264 unter *Campynula*. * **Adenostyles** 13, 31. 32. 33 unter *Eupatorium*; bei Engl. P. Gattung — *albifrons* Reichenbach 13, 34 T. 5 — *alpina* Gareke 13, 35 unter *Eup. viride* — *viridis* [Cassini, Sturm] 13, 34.

Adlumia fungosa [Irmisch] Engl. P. 6, 18 unter *Dicytra cirrosa*.

Adonis Engl. P. 5, 220; 5, 279; *Adonis* Linné schliesst *Knowltonia* (bei Engl. P. unter *Anemone*) ein

— *aestivalis* Koch 5, 281. (282) — *autumnalis* Koch 5, 282 F. 56 — *citrina* [Hoffmann] 5, 281 unter *aestivalis* — *flammea* [Jacquin] Koch 5, 281. (282) — *hortensis* Kirschleger 5, 282 unter *autumnalis* — *maculata* Wallroth 5, 281 unter *aestivalis* — *miniata* [Jacquin] 5, 281 unter *aestivalis* — *vernalis* Linné 5, 280 T. 62. * Adonisröschen 5, 279 — *frühes* 5, 280 — *gewöhnliches* 5, 281 — *leuchtendes* 5, 281. * *Adoxa* 7, 154 — *Moschatellina* Linné 12, 223 unter *Moschatellina generalis*.

Aegilops incurvata 3, 158 unter *Lepturus incurvatus*; *incurvata* Linné ist von unsicherer Bedeutung.

Aegonychon 11, 51 unter *Lithospermum — repens* [S. F. Gray] 11, 52 unter *Lithospermum violaceum*. * *Aegopodium podagraria* (*Podagraria* Linné) 12, 57 T. 9 (unter *Selinum*); *Aegopodium* als Gattung enthält bei Engl. P. diese und eine fremde, bei Koch und Linné nur diese Art.

Aera Asch. Brand. umfasst *Aira* 3, 82 und *Deschampsia* 3, 84.

Aërogamen *Deutsche Exkurs-Flora* 1, 12 unter *Phanerogamen*.

Aesculus Linné 7, 7; 7, 71 — *carnea* [Hayne] 7, 73 unter *hippocastanum* + *Pawia* — *discolor* [Pursh] Koehne 7, 73 — *flava* [Aiton] 7, 75 unter *lutea* — *hippocastanum* (*Hippocastanum* Linné) 7, 74 F. 11. (73) — *hybrida* [De Candolle] Engl. P. 7, 73 unter *discolor* — *lutea* [Wangenheim] 7, 75. (73) — *macrostachya* [Michaux] 7, 72 unter *parviflora* — *octandra* [Marshall] Koehne 7, 75 unter *lutea* — *parviflora* [Walter] Koehne 7, 72 — *Pavia* Linné ist *Pawia* 7, 74 — *Pawia* Koehne 7, 74. (73) — *rubicunda* Kirschleger 7, 73 unter *hippocastanum* + *Pawia*. — *Bastarde* 7, 73.

Aëthionema 6, 164 unter *Crucifera*; bei Koch, Engl. P. u. a. als Gattung — *saxatile* [Rob. Brown] 6, 165 unter *Cruc. aethionema*. * *Aethusa* als Gattung bei Engl. P., Koch, Linné enthält nur *Selinum cynapium* 12, 110. — *cynapium* (*Cynapium* Linné) 12, 110 T. 16 (unter *Selinum*) — *Meum* [Linné sp. pl. XIII] 12, 115 unter *Selinum meum*.

Affenbrotbaum 6, 228.

Agaven 1, 122. (65).

Ageratum (en) 13, 28. 31. 32 unter *Eupatorium*; 13, 20 Anm. 1; bei Engl. P. und Linné Gattung — *coelestinum* 13, 32 unter *Eupatorium* — *Conyzoides* Linné 13, 32 unter *Eup. conyzoides* — gemeines 13, 32.

Aggregatae 4, 107. 108 §§ 74 und 81; 12, 5; 13, 5.

Agraphis nutans [Link] 1, 104 unter *Hyacinthus nonscriptus*.

Agrimonia Linné 8, 9; 8, 159; *Agrimonia* Engl. P. schliesst *falsa* aus — *Agrimonioides* Linné 8, 160 unter *falsa* — *Eupatoria* Engl. P. 8, 160 T. 57. (162); *Eupatoria* Linné schliesst *odorata* und *pilosa* ein — *falsa* 8, 160. Die Standortsangabe ist nachzutragen: Südost-europäische Art; selten verwildert (Hamburg) — *odorata* [Miller] 8, 161. (162) — *pilosa* [Ledebur] 8, 161. (162) — *Bastarde* 8, 162.

Agropyrum [Gärtner] Engl. P. 3, 29; 3, 158 — *acutum* [Roemer und Schultes] 3, 161 als *junceum* + *repens* — *caesium* [Presl] 3, 160 als Form von *repens* — *caninum* [Palisot de Beauvois] 3, 159 T. 54 — *junceum* [Pal. de Beauv.] 3, 160 T. 54. (161) — *repens* [Pal. d. B.] 3, 159 T. 54. (161); f. *aristatum* [Schuebler und Martens] 3, 160; f. *caesium* 3, 160; f. *muticum* [Schuebl. u. Mart.] 3, 160 — *strictum* Reichenbach 3, 161 als *A. junceum* + *Elymus arenarius*. — *Bastarde* 3, 161.

Agrostemma 5, 76 unter *Silene*; *Agrostemma* Kirschleger 5, 96 unter *Lychnis* (*Silene*) — *Githago* Linné 5, 122 unter *Silene githago* — *hybrida* Focke Pflanzenmischlinge 5, 123 unter *Silene coronaria* + *Jovis*.

Agrostidae 3, 54.

Agrostis Engl. P. 3, 32; 3, 68; *Agrostis* Linné umfasst auch *Mibora*, *Apera*, *Lasiagrostis* und Teile von *Calamagrostis*, *Stipa*, *Sporobolus* u. s. w. — *alba* Asch. Syn., Garcke 3, 69; *alba* Linné ist nur eine Waldform davon; var. *gigantea* G. F. W. Meyer 3, 70; var. *maritima* G. F. W. M. 3, 70; var. *stolonifera* G. F. W. M. 3, 70 — *alpina* [Scopoli] 3, 71 — *arundinacea* Linné

3, 76 unter Calamagrostis — calamagrostis [Link] 3, 72 unter Lasiagrostis; Calamagrostis Linné ist dasselbe — canina Linné 3, 70 T. 15 — festucoides [Villars] 3, 71 unter alpina — gigantea [Gaudin] 3, 70 als Varietät von alba — hispida [Willdenow] 3, 70 unter alba — interrupta Linné 3, 80 unter Apera — minima Linné 3, 68 unter Mibora — rupestris [Allioni] 3, 71 T. 15 — setacea [Villars] 3, 71 unter rupestris — Spica venti Linné 3, 79 unter Apera — stolonifera Koch ist alba; stolonifera Linné umfasst Formen von alba und von vulgaris; stolonifera Pollich 3, 69 unter vulgaris — sylvatica [Hudson], Linné, Pollich 3, 69 als alba var. sylvatica — tenella [Hoffmann] 3, 69 als var. von vulgaris — vulgaris [Withering] 3, 68 T. 14; var. sylvatica 3, 69; var. stolonifera G. F. W. Meyer 3, 69.

Ahorne 7, 75. (68. 69) — Berg- 7, 81. (77 Anm. 1) — eschenblättriger 7, 82 — Feld- 7, 78 — Montpellier- 7, 78 — Spitz- 7, 81 — Zucker- 7, 76. * Aehrenhafer 3, 96 — * Aehrensimsen 2, 36.

Aigeiros Reichenbach 4, 156 unter Populus.

Ajuga Koch, Engl. P. 11, 80; 11, 86; Ajuga Linné ist Bugula 11, 86 a) — alpina Linné 11, 88 unter reptans — chamaepitys (Chamaepitys [Schreber]) 11, 90 — genevensis Linné 11, 86 F. 9, 2 — macrophylla 11, 87 unter genevensis — montana Kirschleger 11, 87 unter genevensis — pyramidalis Linné 11, 87 F. 9, 3; pyramidalis Kirschleger 11, 89 unter reptans — reptans Koch 11, 88 F. 8; reptans Linné schliesst alpina aus; alpina Koch 11, 88. — Bastarde 11, 90. * Ajugeae 11, 85.

Ailantus glandulosa 7, 6. 60. * Aira Engl. P. 3, 30. 32; 3, 82; Aira Linné umfasst ausserdem Catabrosa (3, 108), Corynephorus (3, 83), Deschampsia (3, 84), Molinia (3, 102), Arten von Avena (Trisetum Engl. P.), Molineria. — aquatica Linné 3, 109 unter Catabrosa — caerulea Linné 3, 103 unter Molinia coerulea — caespitosa Linné 3, 85 unter Deschampsia — canescens Linné 3, 84 unter Corynephorus — caryophyllea Linné 3, 82 T. 20 — cristata [Linné Spec. pl. I] 3, 107 unter Koeleria — flexuosa 3, 86 unter

Deschampsia; flexuosa Linné schliesst die Formen mit zusammengezogenen Blütenständen aus — glauca [Schradler] 3, 108 unter Koeleria — uliginosa [Weihe] 3, 87 unter Deschampsia discolor — Wibeliana [Sonder] 3, 85 unter Deschampsia paludosa. * Aizoideae 5, 205. * Aizoon 5, 205 Anm. 2.

Akanthaceen 10, 46. * Acanthus 12, 134 Anm. 2, vgl. Acanthus. * Akazien 9, 59 — echte 9, 5 — falsche 9, 9. * Akeleien 5, 223, 224 — dunkle 5, 226 — Einsele- 5, 224 — gewöhnliche 5, 226.

Alante 13, 106, 110 — deutscher 13, 116 — echter 13, 110, 106 Anm. 1 und 2 — rauher 13, 114 — schmalblättriger 13, 116 — Vaillant- 13, 112 — Wasser- 11, 164 — weidenblättriger 13, 114. * Alantverwandtschaft 13, 106.

Alber 4, 160. * Albersia 5, 132, 138 unter Euxolus (Amarantus); bei Garcke Gattung im Umfange der Sippe a); — Blitum [Knutb] 5, 138 unter Amarantus blitum — caudata Boissier flor. Orientalis 5, 139 unter Amarantus gracilis. * Albuca 1, 102 unter Scilla (Hyacinthus).

Alcea roséa Linné 6, 245 unter Malva. * Alchemilla Engl. P. 4, 108; 8, 9. (7); (1, 14); 8, 154; Alchemilla Linné schliesst arvensis aus — alpina, Koch 8, 157 T. 56. (158, 159.); alpina Linné umfasst auch Bastarde — aphanes [Leers] 8, 158 unter arvensis — arvensis [Scopoli] 8, 158 — conjuncta Garcke 8, 158 — fissa [Schummel] Prantl 8, 156 T. 55. (158) — glaberrima [Schmidt] 8, 157 unter fissa — hybrida (Linné unter alpina) 8, 158 unter alpina + vulgaris — palmatifida [Tausch] 8, 157 unter fissa — pubescentes 8, 158; pubescens Coste, Prantl 8, 159 als du. pubescentes; flabellata Coste 8, 159 — pyrenaica [Dufour] 8, 157 unter fissa — splendens [Grenl.] 8, 158 unter alpina + vulgaris — vulgaris Linné, Koch 8, 156 T. 54. (158, 159) — Bastarde 8, 158. * Alchimilla Asch. Syn. 8, 154 Anm. 2.

Aldrovanda Linné ist Aldrovandia 6, 176. * Aldrovandia Engl. P. 1, 56 — generalis 6, 176 — vesiculosa Engl. P. 6, 177 unter generalis. * Aldrovandie 6, 176.

Alectorolophus Garcke, Reichenbach 10, 179 unter

Rhinanthus — *angustifolius* Reichenbach 10, 181 unter Rhin.; *angustifolius* Fiek 10, 183 unter Rhin. major — *glaber* [Allioni] 10, 183 unter Rhin. major — *grandiflorus* Wallroth 10, 183 unter Rhin. major, umfasst aber auch Rhin. *hirsutus* — major Garcke, Reichenbach 10, 184 unter Rhin. major, umfasst aber auch Rh. *hirsutus*; major Fiek 10, 183 umfasst nur eine Form; *glaber* Reichenbach ist major; *hirsutus* Reichenbach ist *hirsutus*; *medius* Reichenbach 10, 183 als zweifelhaft — *minor* Garcke, Reichenbach 10, 180 unter Rhin. minor — *parviflorus* Wallroth 10, 180 unter Rhin. minor — *serotinus* [Beck] 10, 183 unter Rhin. major — *villosus* [Persoon] 10, 183 unter Rhin. *hirsutus*.

Alisma Linné 4, 57; 4, 58; *Alisma* Engl. P. ist beschränkt auf *Eualisma* α) 4, 61 — *arcuatum* [Michalet] 4, 61. (62. 63) — *graminifolium* [Wahlenberg] 4, 61 unter *arcuatum* — *lanceolatum* 4, 61 unter *arcuatum* — *Michaletii* Asch. Syn. 4, 61 T. 1. (63) — *natans* Linné 4, 62. (58.) — *parnassifolium* [Bassi] 4, 62 — *Plantago* Koch (*Plantago aquatica* Linné) umfasst *arcuatum* und *Michaletii* 4, 61 — *ranunculoides* Linné 4, 59 Fig. 15. * *Alismaceae* 4, 56; 4, 105. 107. * *Alismataceae* 4, 56 Anm. 2. * *Alismeae* 4, 58.

Alkanna 11, 58. 67. 30 Anm. 1 unter *Anchusa*; bei Engl. P. Gattung — *lutea* 11, 67 unter *Anchusa*; *lutea* de Candolle *Prodromus* ist verschieden — primelblumige 11, 67 — *primuliflora* [Grisebach] ist *Anchusa* prim. 11, 67.

Allagopappus 13, 107 unter *Inula*. * *Allagospadon* Engl. P. unter *Salvia* 11, 96. * *Allermannsharnisch*, langer 1, 79 — runder 1, 139. * *Alliaria officinalis* [Andrzejowski] 6, 88 unter *Crucifera alliaria*; *Alliaria* Engl. P. als Gattung enthält von unsren Arten nur diese. * *Allieae* 1, 68. * *Allium* Linné, Engl. P. 1, 60; 1, 75 — *acutangulum* Koch, Reichenbach 1, 80 — *ampeloprasum* 1, 84; *Ampeloprasum* Linné, Reichenbach ist nur eine Form — *angulosum* Pollich 1, 80 unter *acutangulum* — *ascalonicum* Linné 1, 88 — *carinatum* Koch, Reichen-

bach 1, 81 T. 38; *carinatum* Linné umfasst auch fremde Formen — *cepa* (Cepa Linné) 1, 87 — *controversum* Reichenbach 1, 83 unter *sativum ophioscorodon* — *fallax* Koch 1, 80 — *fistulosum* Linné 1, 87 — *Kochii* Lange 1, 86 unter *vineale* — *montanum* [Sibthorp et Smith] 1, 81 unter *carinatum*; *montanum* Reichenbach ist *fallax* 1, 80 — *nigrum* Linné, Reichenbach 1, 79 — *oleraceum* Koch 1, 82 T. 37 — *Ophioscorodon* Koch 1, 83 als *sativum ophioscorodon* — *paradoxum* Asch. Flach. 1, 79 — *petraeum* Kirschleger 1, 81 unter *fallax* — *Porrum* Linné 1, 84 unter *apeloprasum* — *pulchellum* [Don] 1, 81 unter *carinatum* — *rotundum* Linné, Koch 1, 84 — *sativum* Linné, Döll 1, 83; *ophioscorodon* (*Ophioscorodon* Döll) 1, 83; *vulgare* Döll 1, 83 — *schoenoprasum* (*Schoenoprasum* Koch) 1, 86 F. 9; *Schoenoprasum* Linné ist nur eine Rasse — *scorodoprasum* (*Scorodoprasum* Koch) 1, 84 — *senescens* [Schmidt] 1, 81 unter *fallax* — *sibiricum* Linné 1, 87 unter *schoenoprasum* — *sphaerocephalum* Koch 1, 85 — *strictum* Fiek 1, 82 — *suaveolens* Koch 1, 82 — *ursinum* Linné 1, 78 T. 36; *ursinum* Schütte Arch. Meckl. XLVII 1, 79 unter *nigrum* — *vineale* Linné, Reichenbach 1, 85.

Alnaster viridis [Spach] 4, 167 unter *Alnus*. * *Alnus* Engl. P. 4, 163; 4, 164. (Bei Linné unter *Betula*) — *Alnobetula* [K. Koch] 4, 167 unter *viridis* — *autumnalis* Asch. Brand 4, 165 unter *rugosa*; *autumnalis* [Hartig] ist *serrulata* Koehne — *badensis* [Lang] ist *glutinosa* + *incana* — *cordata* [Desfontaines] 4, 167 — *glutinosa* [Gaertner] 4, 166 T. 35. (168) — *incana* [de Candolle] 4, 166. (168) — *pubescens* Döll ist *glutinosa* + *incana* — *rugosa* [Sprengel] 4, 165. (168) — *serrulata* Scholz Veget. des preuss. Weichsellandes 4, 165 unter *rugosa*; *serrulata* [Willdenow] Koehne 4, 165 § 5 — *viridis* [de Candolle] 4, 167. (168) — *Bastarde* 4, 168.

Alö 1, 65 — *hundertjährige* 1, 122. (65) — *Wasser-* 4, 97. * *Alopecurus* Engl. P. 3, 30; 3, 63; *Alopecurus* Linné schliesst *Polypogon* ein, aber *Al. utriculatus* aus — *agrestis* Linné 3, 65 T. 13 — *arundinaceus* [Poiret]

3, 65, aber nicht T. 12!, welche zu *pratensis* var. *obscurus* Asch. Syn. gehört — *bulbosus* fehlt im Text — *fulvus* [Smith, nicht Linné] 3, 66 T. 13 — *geniculatus* [Smith] Koch 3, 66 T. 13. (64); *geniculatus* Linné schliesst *fulvus* ein — *hybridus* [Wimmer] 3, 64 als *pratensis* + *geniculatus* — *myosuroides* [Hudson] Asch. Syn. ist *agrestis* 3, 65 — *nigricans* [Horneman] 3, 65 unter *arundinaceus*; *nigricans* Reichenbach gehört zu *pratensis* — *paludosus* [Palisot de Beauvois] 3, 66 unter *fulvus* — *pratensis* Linné 3, 64 T. 12 — *ruthenicus* [Weinmann] 3, 65 unter *arundinaceus* — *utriculatus* [Persoon] 3, 67 T. 13 — *ventricosus* Asch. Syn. ist *arundinaceus* 3, 65 — *Bastarde* 3, 64; ausserdem kommen vor: *arundinaceus* + *geniculatus*, *fulvus* + *geniculatus* und *fulvus* + *pratensis*.

Alpendosten 13, 33 — grauer 13, 34 — grüner 13, 34. * Alpenglöckchen 9, 272. * Alpenlattiche 13, 97 — grauer 13, 98 — grüner 13, 98. * Alpenmispel 8, 34. 38. 39. * Alpenrebe 5, 304. * Alpenrosen 9, 210, 213 — haarige 9, 214 — rostige 9, 213 — Zwerg- 9, 213 — *Bastard* 9, 215. * Alpenveilchen 9, 254; 13, 35 Anm. 1 — europäisches 9, 254 — persisches 9, 254.

Alraune 10, 54; 12, 242.

Alsenach 12, 128 Anm. 1. * Alsike 9, 155. * Alsinanthe 5, 30 unter *Alsine*. * *Alsine* 4, 102. 103. 108; 5, 10; 5, 29; *Alsine* Garcke 5, 38. (30); *Alsine* Koch umfasst die Bergmieren 5, 38 ohne *A. lanceolata*; *Alsine* Linné fasst *A. media* 5, 53, *Spergula segetalis* 5, 22 und eine nicht sicher bestimmbare Alpenpflanze zusammen — *alpina* 5, 61. (73) — *apetala* 5, 38. (72) — *aretioides* Koch 5, 39 — *arvensis* 5, 62 T. 15. (73) — *aquatica* 5, 51 T. 9. (29) — *austriaca* Koch 5, 41 — *brachypetala* 5, 64 T. 10 — *Cherleri* 5, 39 — *ciliata* 5, 46 — *corniculata* 5, 68 — *crassifolia* 5, 56 F. 6 — *depressa* 5, 72 F. 10; *ciliata* 5, 72; in dieser Sippe steckt noch eine selbständige Art! — *Friesiana* 5, 57 T. 8 — *glauca* 5, 58 T. 6. (72) — *glomerata* 5, 65 T. 10. (72) — *graminea* 5, 57 T. 7. (72) — *graminifolia* 5, 47 — *holostea* 5, 54 — *holosteoides* 5, 51. (29) — *Jacquini* Koch 5, 44 — *lanceolata* 5, 38

— *latifolia* 5, 61 — *Linnaei* 5, 35. (72) — *macrocarpa* 5, 73 — *maritima* 5, 36. (72) — *media* Linné 5, 53 T. 5. (29 Anm. 1) — *montana* 5, 44 — *multicaulis* 5, 68 — *muscosa* 5, 50 — *nemorum* 5, 52 T. 5. (29) — *nodosa* 5, 34 — *obscura* 5, 73 — *pallens* 5, 73 T. 12 — *pallida* 5, 54; diese ist bis zur Westgrenze Deutschlands verbreitet — *pellucida* 5, 67 T. 11 — *peplodes* [Wahlenberg] 5, 45 F. 3 — *polygonoides* 5, 50 — *procumbens* 5, 36 F. 1. (72) — *pumilae* 5, 73; in dieser Sippe steckt noch eine selbständige Art — *quaternella* 5, 60 F. 7 — *sedoides* Froelich bei Koch 5, 39. (30) — *serpyllifolia* 5, 48 F. 4 — *setacea* Koch 5, 41 — *silvatica* 5, 64 T. 14 — *spinosa* 5, 72 — *stricta* [Wahlenberg] 5, 41 — *subulata* 5, 34 — *tenuifolia* 5, 42; *tenuifolia* Koch schliesst *viscosa* 5, 42 ein — *tetrandra* 5, 68 T. 13 — *trineruvia* 5, 48 F. 5 — *trivialis* 5, 66 T. 14. (72) — *tomentosa* 5, 64 F. 8 — *uliginosa* 5, 54 T. 8. (72) — *umbellata* 5, 70 T. 4. (29) — *verna* [Bartling] 5, 40 T. 3 — *viscida* 5, 70 F. 9 — *viscosa* [Schreber] 5, 42 F. 2 — *Bastarde* 5, 72. * *Alsinoidea* 10, 153 unter *Veronica*. * *Alsinnella* 5, 30 unter *Alsine*. * *Alsinnicum* 12, 128 Anm. 1. * *Alstroemerien* (nicht innen!) 1, 122.

Alternanthera Engl. P. 5, 11 § 16 und Anm. 2; 5, 131 — *achyrantha* (*Achyrantha* Nyman) 5, 131 — *paronychioides* [St. Hilaire] 5, 131. * *Alternantheren* 5, 131 — *Spreu-* 5, 131 — *Teppich-* 5, 131. * *Althaea* 6, 243 unter *Malva*; bei Engl. P. Gattung; *Althaea* Linné schliesst *M. rosea* als *Alcea* aus — *hirsuta* Linné 6, 244 unter *Malva* — *officinalis* Linné 6, 244 unter *Malva althaea* — *rosea* [Cavanilles] 6, 245 unter *Malva*. * *Althäawurzel* 6, 228. * *Altsitzerkraut* 10, 63.

Alyssum 6, 65 unter *Crucifera*; *Alyssum* Engl. P., Garcke, Koch als Gattung schliessen *Cruc. utriculata* aus; *Alyssum* Linné schliesst dagegen noch *Cruc. Berteroa* 6, 70, *C. Aubrietia* 6, 74 und Verwandte von *C. koniga* (aber diese Art nicht) ein — *arenarium* Gmelin 6, 66 unter *Cruc. alyssum* — *argenteum* [Allioni] 6, 66 unter *Cruc. argentea* — *Benthani* 6, 70 unter *Cruc. koniga* — *caly-*

carpa
53 T.
68 —
odosa
pal-
s ver-
hens
bents
steckt
7 —
lia 5,
T. 14
subu-
liesst
ervia
ntosa
ellata
vis-
2 —
nica.
m. 1.

cinum Linné ist *Cruc. calycina* 6, 67 — *campestre* Linné 6, 67 unter *Cruc. alyssoides* — *edentulum* [Waldstein und Kitaibel] 6, 65 unter *Cruc. edentula* — *gemonense* Linné 6, 65 unter *Cruc. edentula*; *gemonense* Reichenbach 6, 65 — *hirsutum* [Marschall v. Bieberstein] 6, 67 unter *Cruc. alyssoides* — *incanum* Linné 6, 70 unter *Cruc. Berteroa* — *maritimum* [Lamarck] 6, 70 unter *Cruc. koniga* — *micropetalum* [Fischer] 6, 67 unter *Cruc. alyssoides* — *minimum* Linné 6, 68 unter *Cruc. psilonema* — *montanum* Linné 6, 66 unter *Cruc. alyssum* — *murale* [Waldstein und Kitaibel] 6, 66 unter *Cruc. argentea* — *petraeum* [Arduino] 6, 65 unter *Cruc. edentula* — *saxatile* Linné 6, 65 unter *Cruc. saxatilis* — *utriculatum* Linné 6, 68 unter *Cruc. utriculata*.

Amaracus 11, 165 unter *Thymus*; bei Engl. P. Gattung.
* **Amarante** 5, 132. 133 — **bleicher** 5, 141 — **breitblättriger** 5, 133 — **bunter** 5, 136 — **Garten-** 5, 140 — **Rispen-** 5, 141 — **roter** 5, 135. (140) — **wilder** 5, 134. (130). * **Amaranteae** 5, 130. * **Amaranthus** Linné ist *Amarantus* 5, 132 in veränderter Begrenzung — **Artenamen** siehe ev. unter *Amarantus* — **Blitum** Linné ist *Amarantus blitum* 5, 138; *Blitum* [Moquin Tandon] 5, 136 unter *A. silvester* — *graezizans* 5, 136 unter *Am. silvester* — **hybridus** Willdenow Hist. *Amaranthorum* 5, 135 unter *hypochondriacus* — *hypochondriacus* Willd. 5, 135 unter *Am. hyp.* * **Amarantus** 5, 11; 5, 132; *Amarantus* Engl. P. schliesst nur *A. arvensis* aus; *Amarantus* Garcke ist nur *Euamarantus* 5, 133 — **adscendens** [Loiseleur] 5, 138 unter *blitum* — **albus** Coste 5, 137 — **arvensis** 5, 137 — **blitum** 5, 138; *Blitum* Engl. P., Coste ist dieselbe Art — **caudatus** Engl. P. 5, 135. (141) — **chlorostachys** 5, 141 — **crassipes** Engl. P. 5, 139 — **crispus** 5, 139 — **cruentus** 5, 141 — **deflexus** Coste 5, 139 unter *prostratus* — **emarginatus** 5, 138 unter *blitum* — **gracilis** 5, 139 — **hypochondriacus** 5, 135 — **melancholicus** 5, 136 — **paniculatus** 5, 140. 141 — **patulus** Coste 5, 141 — **polygonoides** 5, 140 — **prostratus** 5, 139. (141) — **retroflexus** Engl. P., Coste 5, 134. (141) —

a. 2;
- pa-
131
243
inné
244
a al-
Al-
. P.,
aus;
a 6,
niga
nter
ruc.
caly-

sanguineus 5, 141 — scandens 5, 139 unter prostratus — silvester 5, 136. (141) — spinosus 5, 134 — tenuifolius 5, 140 — tricolor 5, 136 unter melancholicus — tristis 5, 133 — Bastarde 5, 140. Vgl. auch unter *Amaranthus*. Diese Gattung bedarf weiterer Arbeit, meine Beschreibungen sind vielfach andern Quellen entnommen als die Standortsangaben. * *Amarant*verwandtschaft 5, 130. * *Amaryllidaceae* (deae, deen) 1, 60 § 3. (65.) 122 — echte 1, 122.

Amberboa 14, 21 unter *Centaurea*; bei Nyman Gattung — *moschata* [de Candolle] 14, 41 unter *Centaurea*. * *Amblogyne* 5, 140. (132) unter *Amarantus* (*Amblogyna* ist Druckfehler). * *Ambrosia* Linné, Engl. P. 13, 26. (20, 136); 13, 149 — *artemisifolia* Linné gehört zu *artemisiifolia* 13, 150 — *artemisiifolia* Gray Synoptical Flora of North America 13, 150 — *elatior* Linné 13, 151 unter *artemisiifolia* — *maritima* Linné 13, 150 — *trifida* Linné 13, 151. * *Ambrosia* 13, 149 — dreispaltige 13, 151 — Strand- 13, 150.

Amelanchier Engl. P. 8, 10; 8, 40 — *Botryapium* [Borkhausen] 8, 41 unter *canadensis* — *canadensis* [Medikus] 8, 41 — *ovalis* [Borkhausen] 8, 42 — *rotundifolia* [Dumont de Courset] Koehne 8, 41 unter *vulgaris* — *spicata* Koehne 8, 42 unter *ovalis* — *vulgaris* [Moench] 8, 40 T. 10. * *Amentaceae* 4, 109; 4, 110.

Ammadenia peploides [Ruprecht] 5, 46 unter *Alsine*. * *Ammei* 12, 38 — amerikanisches 12, 38 — echtes 12, 43. 42 Anm. 1 — grosses 12, 43. * *Ammi* 12, 42 unter *Sium* (*Selinum*); *Ammi* Engl. P. als Gattung ist unsere Sippe β 12, 43; *Ammi* Koch a. G. desgl.; *Ammi* Linné a. G. umfasst nur *copticum* und *majus* 12, 43 — *copticum* Linné 12, 43 — *majus* 12, 43; *majus* Linné umfasst die Art nicht ganz — *visnaga* (richtiger *visnaga*; [*Visnaga* Lamarck]) 12, 44. * *Ammium alexandrinum* 12, 43 unter *Selinum copticum*. * *Ammobium* 13, 123. 125 unter *Gnaphalium*; bei Engl. P. Gattung — *alatum* [Robert Brown] 13, 126 unter *Gnaphalium*. * *Ammonalia* 5, 30 unter *Alsine*. * *Ammophila* [Host] 3, 30;

3, 77 — *arenaria* [Link] 3, 78 T. 18 — *arundinacea* [Host] 3, 78 unter *arenaria* — *baltica* [Link] 3, 78 als *Ammophila arenaria* + *Calamagrostis Epigeios*.

Amodenia 5, 30 unter *Alsine*. * *Amorpha* Linné 9, 11; 9, 71 — *fruticosa* Linné 9, 72. * *Amorphen* 9, 71. 72. * *Ampelopsis* 7, 102 unter *Quinaria* (*Vitis*) — *hederacea* 7, 102 unter *Vitis radicansissima*; 7, 103 unter *Vitis quinquefolia* — *muralis* 7, 102 unter *Vitis radicansissima* — *quinquefolia* [Michaux] 7, 103 unter *Vitis*.

Ampfer 4, 216. 232. 233. 235; 13, 111 Anm. 1 — *Butter-* 4, 240 — *dornfrüchtiger* 4, 247 — *Knäuel-* 4, 238 — *krauser* 4, 237 — *polnischer* 4, 241 — *Sauer-* 4, 243, s. auch *Sauerampfer* — *Schnee-* 4, 246 — *schöner* 4, 241 — *Strand-* 4, 242 — *Wald-* 4, 239 — *Wasser-* 4, 238. * *Amphianthus* 10, 103 unter *Limosella*.

Amsinckia [Lehmann] Engl. P. 11, 29; 11, 41 — *angustifolia* [Lehmann] 11, 42; *angustifolia* Ber. D. Botan. Gesellsch. IV. V. 11, 41 unter *lycopsoides* — *intermedia* [Fischer et Meyer] 11, 42 unter *media* — *lycopsoides* [Lehmann] 11, 41 — *media* 11, 42. * *Amsinckien* 11, 41. (51) — *Krummhals-* 11, 41 — *mittlere* 11, 42 — *schmalblättrige* 11, 42.

Amygdalaceae 8, 165 unter *Drupaceae*. * *Amygdalopsis* 8, 166. 174 unter *Prunus triloba*. * *Amygdalus* 8, 174 unter *Prunus*, ebenso bei Engl. P.; *Amygdalus* Linné als Gattung hat gleichen Umfang — *communis* Linné 8, 174 unter *Prunus amygdalus* — *nana* 8, 175 unter *Prunus* — *Persica* Linné 8, 180 unter *Prunus du persica*. * *Amylum Tritici* 3, 28.

Anacamptis 4, 39 — *pyramidalis* [Richard] 4, 40 unter *Orchis*; *Anacamptis* Engl. P. als Gattung ist nur diese Art. * *Anacardiaceae* (en) 7, 5. 60. 65; 10, 33 Anm. 1. * *Anacardium* (en) 7, 66. * *Anacharis Alsinastrum* Nyman 4, 98 unter *Udora canadensis*. * *Anacyclus* 13, 190. 192. 204 unter *Chamaemelum*; *Anacyclus* als Gattung umfasst bei Engl. P., Linné, Garcke, Reichenbach, Asch. Flach unsre Sippe *Pyrethrum* 13, 204 d) — *officinarum* [Hayne] 13, 219 als *Cham. du officinarum* —

radiatus [Loiseleur] 13, 204 unter Cham, radiatum. * **Anagallis** 9, 243; 9, 251; Anagallis Linné und Engl. P. schliessen minima 9, 251 aus — aquatica 10, 132 Anm. 1 — arvensis Linné 9, 252 unter phoenicea; coerulea 9, 253 unter coerulea — caerulea [Schreber] Koch ist coerulea — coerulea 9, 252. (253) — minima 9, 251 T. 60 — phoenicea [Lamarck] 9, 252 T. 60. (253) — tenella Linné 9, 253 F. 53 — Bastard 9, 253. * Anamirta cocculus 5, 306. * Ananas 1, 59. * Anaphalis 13, 123. 131 unter Gnaphalium; bei Engl. P. Gattung — margaritacea Engl. P. 13, 132 unter Gnaph. margaritaceum. * Anarrhinum 10, 105. 108 unter Antirrhinum; bei Koch als Gattung — bellidifolium [Desfontaines] 10, 109 unter Antirrhinum.

Anchusa 11, 30; 11, 58; Anchusa Engl. P. umfasst nur Buglossum 11, 59 a), Caryolopha 11, 62 c) und Anchusa s. s. 11, 62 d); Anchusa Garcke schliesst ausserdem Lycopsis 11, 60 b) ein; Anchusa Koch wie Engl. P.; Anchusa Linné schliesst jedenfalls ausser Anchusa s. s. auch Caryolopha und vielleicht Alkana 11, 67 f) ein, dagegen sicher Lycopsis 11, 60 b) und Nonnea 11, 65 e) aus; Anchusa Reichenbach umfasst Buglossum 11, 59 a), Lycopsis 11, 60 b) und Anchusa s. s. 11, 62 d) — amplexicaulis [Sibthorp et Smith] 11, 63 — angustifolia [Balbis] 11, 63 unter undulata; angustifolia Nyman 11, 64 unter leptophylla — arvensis [Marschall v. Bieberstein] Reichenbach 11, 60 F. 5 — azurea Reichenbach fl. German. exc. 11, 60 unter italica — hybrida [Tenore] 11, 63 unter amplexicaulis — italica [Retzius] 11, 59 — leptophylla Koch 11, 64 — lutea 11, 66 — ochroleuca [Marschall v. Bieberstein] Reichenbach 11, 65 — officinalis Linné, Koch 11, 63 T. 8; officinalis Reichenbach schliesst leptophylla ein; arvalis Reichenbach 11, 64; vulgaris Reichenbach 11, 64 — orientalis Reichenbach 11, 60 — primuliflora 11, 67 — procera [Besser] Reichenbach 11, 65 — pulla [Marschall v. Bieberstein] 11, 65 F. 6 — rosea [Marsch. v. Bieb.] 11, 67 — sempervirens Linné 11, 62 — tinctoria 11, 67 Anm. 1 — undulata

Linné, Reichenbach 11, 62 — versicolor [Steven] 11, 67 unter rosea.

Andelgras 5, 127. * Andorne 11, 125, 127 — erdeborner 11, 127 — falscher 11, 129 — Feld- 11, 121 — Hasenohr- 11, 121 — italienischer 11, 120 — schwarzer; gemeiner 11, 125; kleiner 11, 126; Mittelformen 11, 128 — Wasser- 11, 120. 164 — weisser 11, 127. 125 Anm. 2.

* **Andromeda** Koch 9, 210; 9, 226; Andromeda Engl. P. schliesst calyculata aus; Andromeda Linné umfasst auch noch fremde Arten mit scheidewandspaltigen Früchten — calyculata Linné 9, 227 F. 45 — poliiifolia 9, 226 T. 53 (bei Linné Polifolia). * **Andropogon** Engl. P. 3, 29; 3, 36; Andropogon Linné schliesst Sorghum aus, dagegen Chloris und Erianthus ein — Ischaemum Linné 3, 36 T. 1 — Nardus Linné 3, 38 — Sorghum [Brotero] 3, 38. * Andropogoneae 3, 36. * Androrchis 4, 33 unter Orchis. * Androsace 9, 256. 263 unter Primula; bei Koch Gattung; Androsace Engl. P. und Linné als Gattung schliesst die Aretien 9, 268 aus — maxima Linné 9, 268 unter Prim. arvensis — pauciflora [Villars] 9, 265 unter Prim. lactea. — Andre Artnamen suche unter Primula. * Androsaemum 6, 218. (212) unter Hypericum — officinale [Allioni] 6, 219 unter Hyp. androsaemum. * Andryala (en) 14, 146 unter Hieracium; bei Engl. P. und Linné Gattung — integrifolia Linné 14, 147 unter Hi. andryala — nemausensis [Villars] 14, 132 unter Hinemausense — sinuata Linné 14, 147 Anm. 1.

Anemone(n) 1, 55 § 12; 4, 110; 5, 221; 5, 289. 291. (217); Anemone Engl. P. schliesst Clematis aus; Anemone Garcke ist nur Euanemone 5, 291 — alpina Koch 5, 296 F. 58; alpina Linné schliesst sulfurea aus — apennina Linné 5, 295 — Apenninen- 5, 295 — atragene 5, 304. (221) — Berg- 5, 296 — Brocken- 5, 298 — chinensis 5, 291 — coronaria Linné 5, 291 — flammula 5, 303 — Garten- 5, 291 — gelbe 5, 293 — hepatica (Hepatica Linné) 5, 295 T. 44 — hortensis Linné 5, 291 — japonica 5, 291 — integrifolia 5, 303. (304) — intermedia [Winkler] ist nemorosa + ranunculoides

5, 304 — *narcissiflora* Koch 5, 291 F. 57; *narcissiflora* Linné ist enger gefasst — *nemorosa* Linné 5, 291 T. 43. (304); (1, 57 Anm. 2) — *patens* Linné 5, 301 T. 42. (304) — *pratensis* Linné 5, 300 T. 41. (304) — *pulsatilla* (*Pulsatilla* Linné) 5, 299 T. 41. (304) — *ranunculoides* Linné 5, 293 T. 43. (304) — *recta* 5, 302 T. 40. (304) — *silvestris* Garcke 5, 293 — *sulfurea* 5, 298 unter alpina; *sulfurea* [Pritzel] ist *nemorosa* + *ranunculoides* 5, 304 — *sulphurea* Linné ist alpina *sulfurea* 5, 298 — *sylvestris* Linné ist *silvestris* 5, 293 — *vernalis* Linné 5, 298 T. 42. (304) — *vitalba* 5, 303 — *viticella* 5, 302 — *weisse* 5, 294 — *wilde* 5, 293 — *Bastarde* 5, 304.
 * *Anethum foeniculum* Linné 12, 116 unter *Selinum foeniculum* — *graveolens* Linné 12, 123 T. 23 — *Anethum* als Gattung umfasst bei Linné diese beiden und eine fremde Art, bei Koch nur *graveolens*, bei Engl. P. *graveolens* und eine ausländische.

Angelica 12, 116 unter *Athamanta* (*Selinum*); *Angelica* Engl. P. als Gattung umfasst unsere Sippe γ 12, 119 und ausländische; *Angelica* Koch a. G. umfasst *silvestris* 12, 122 und *Selinum pyrenaicum* 12, 118; *Angelica* Linné a. G. umfasst *silvestris* 12, 122, *Sel. archangelica* 120 und ausländische — *Archangelica* Linné 12, 121 unter *Selinum archangelica* — *elatior* 12, 123 unter *Sel. agriangelica* — *Levisticum* [Allioni] 12, 117 unter *Sel. levisticum* — *littoralis* [Fries] 12, 121 unter *Sel. archangelica* — *montana* [Schleicher] Koch 12, 123 unter *Sel. agriangelica* (vgl. 12, 144) — *pyrenaica* [Sprengel] 12, 119 unter *Selinum pyrenaicum* — *silvestris* (*sylvestris* Linné) 12, 122 T. 25. * *Angelika* 12, 10 — *echte* 12, 120. 134 Anm. 3 — *kantige* 12, 119 — *kultivierte* 12, 144 — *wilde* 12, 122. * *Angiospermen* 1, 52. (12. 15); (4, 101).
 * *Angiospermia* Linné I, 52 Anm. 2.

Anis, echter 12. 56 — *kretischer* 12, 57. * *Anisodus luridus* [Link et Otto] 10, 64 unter *Hyoscyamus*. * *Anisophyllum* 7, 115 unter *Euphorbia*; bei Garcke Gattung.

Anomospermae (*Sapindiflorae*) 7, 69. * *Anonen* 5, 209. * *Anoplobatus* 8, 49 unter *Rubus*.

Anserineae Kirschleger 5, 125.

Antennaria 13, 123. 134 unter *Gnaphalium*; bei Engl. P. Gattung — *alpina* [Gaertner] Engl. P. 13, 134 unter *Gnaph. alpinum* — *carpatica* 13, 134 unter *Gnaph. alpinum* — *dioeca* [dioica Gaertner] 13, 135 unter *Gnaph. dioecum* — *margaritacea* 13, 132 unter *Gnaph. margaritaceum*. * *Anthemideae* 13, 175. * *Anthemis* 13, 190. 191. 192. 193 unter *Chamaemelum*; *Anthemis* als Gattung umfasst bei Engl. P., Linné, Garcke, Reichenbach, Asch. Flach. unsere Sippen *Anthemis* 13, 193 α), *Maruta* 13, 194 β), *Cota* 13, 196 α) und *Ormenis* 13, 199 β); bei Kirschleger nur *Anthemis* 13, 193 α) und *Maruta* 13, 194 β) — *agrestis* Wallroth 13, 194 unter *Cham. arvense* — *altissima* Koch, Prantl 13, 197 unter *Cham. altissimum*; *altissima* Linné ist unsicher begrenzt — *arvensis* Linné 13, 194 unter *Cham. arvense* — *austriaca* [Jacquin] 13, 197 unter *Cham. austriacum* — *Cota* Linné, Reichenbach, Nyman 13, 197 unter *Cham. altissimum* — *Cotula* Linné 13, 195 unter *Cham. cotula* — *mixta* Linné 13, 199 unter *Cham. mixtum* — *nobilis* Linné 13, 200 unter *Cham. nobile* — *rigescens* Reichenbach 13, 198 unter *Cham. Triumphetti* — *tinctoria* Linné 13, 198 unter *Cham. tinctorium* — *Triumphetti* Koch 13, 198 unter *Chamaemelum*. * *Anthericum* 1, 61; 1, 66; *Anthericum* Engl. P. ist enger gefasst, schliesst unsere Arten ein; *Anthericum* Linné umfasst auch recht fernstehende Sippen — *calyculatum* Linné 1, 63 unter *Tofieldia calyculata* — *liliago* (Liliago Linné) 1, 66 — *ossifragum* Linné 1, 64 unter *Nartheacium* — *ramosum* Linné 1, 67 T. 31 — *serotinum* Linné 1, 89 unter *Lloydia serotina*. * *Anthoxanthum* Engl. P. 3, 30. 3, 50; *Anthoxanthum* Linné umfasste auch weit verschiedene Formen — *aristatum* Asch. Syn. ist *Puelii* — *odoratum* Linné 3, 50 T. 6. (17 F. 6) — *Puelii* [Lecoq et Lamotte] 3, 51. * *Anthriscus* 12, 69 unter *Chaerophyllum* (Selinum); *Anthriscus* Engl. P. als Gattung umfasst neben unserer Sippe noch eine ausländische (*Caroides*); *Anthriscus* Koch als Gattung ist unsere Sippe — *alpina* Kirschleger

siflora
T. 43.
T. 42.
pulsanun-
T. 40.
unter
loides
98 —
Linné
, 302
, 304.
linum
Ane-
l eine
gra-

An-
) 12,
st sil-
gelica
gelica
121
Sel.
Sel.
arch-
Sel.
, 119
inné)
. 134
4 —
101).

odus
iso-
ung.
n 5,

- 12, 70 — *cerefolium* 12, 73 — *nitida* Garcke 12, 69 — *Scandix*. Asch. Brand. 12, 75 unter *Selinum anthriscus* — *silvestris* Garcke 12, 71 F. 9 — *sylvestris alpestris* Reichenbach 12, 70 unter *Sel. nitidum* — *vulgaris* [Persoon] 12, 74. * *Anthyllis* Engl. P., Linné 9, 11. 12. (93); 9, 113 — *tetraphylla*. Linné 9, 115 — *vulneraria* (*Vulneraria* Linné) 9, 114 T. 30; *bicolor* 9, 114; *Dillenii* 9, 114; *maritima* 9, 114. * *Antirrhineae* 10, 105. * *Antirrhinum* Linné 10, 79; 10, 105; *Antirrhinum* Engl. P. ist *Euantirrhinum* 10, 109 — *alpinum* Linné 10, 120 T. 24 — *arvense* Linné 10, 121, T. 25 — *asarina* (*Asarina* Linné) 10, 109 — *bellidifolium* Linné 10, 108 — *bipartitum* 10, 118 — *canadense* Linné 10, 117 — *cymbalaria* (*Cymbalaria* Linné) 10, 112 T. 21 — *elatine* (*Elatine* Linné) 10, 114 T. 22. (122) — *genistifolium* Linné 10, 116. (122) — *graecum* 10, 113 — *latifolium* 10, 110 — *linaria* (*Linaria* Linné) 10, 119 T. 27 F. 9. (106, 122); 7, 125 Anm. 2 — *majus* 10, 110, F. 8; *majus* Linné schliesst *latifolium* ein — *minus* Linné 10, 107 T. 20 — *monspeulanum* Linné 10, 122 unter *linaria* + *repens* — *odorum* 10, 120 — *orontium* (*Orontium* Linné) 10, 111 T. 19 — *purpureum* Linné 10, 117. (122) — *repens* Linné 10, 116. (122) — *saxatile* Linné 10, 121 — *simplex* 10, 122 T. 26 — *sparteum* Linné 10, 118 — *spurium* Linné 10, 114 T. 23. (106, 122) — *Bastarde* 10, 122. * *Antonitee* 11, 128.
- Apargia* 14, 81 unter *Leontoden* (*Hieracium*) — *alpina* [Host] 14, 83 unter *Hier. squamosum* — *autumnalis* [Willdenow] 14, 82 unter *Hi. oporinum* — *hispida* [Host] 14, 84 unter *Hi. proteiforme* — *Taraxaci* [Willdenow] 14, 83 unter *Hi. apargia* — *Bastarde* 14, 162. * *Aparine* 12, 207 unter *Galium*.
- Apelderen* 7, 77 Anm. 1.
- Aepeldurn* 7, 77 Anm. 1.
- Apen Aerseken* 8, 21. * *Apera* [Adanson] 3, 31; 3, 79 — *interrupta* [Palisot de Beauvois] 3, 80 — *Spicaventi* [P. de Beauv.] 3, 79 T. 19.
- Aepfel* (*Apfelbäume*) (7, 151); 8, 7. 29. 36 T. 7.

(25. 40); (12, 24) — **astrachaner** 8, 37 — **Beeren-** 8, 29, 37 — **Eis-**, russischer 8, 37 — **Erd-** 10, 76; 13, 168 — **Granat-** 9, 178 — **Holz-** 8, 30. (37. 38) — **Kirsch-** 8, 29 — **Kultur-** 8, 37 (29. 38) — **Liebes-** 10, 48, 74 — **Mammey-** 6, 211 — **Paradies-** 8, 37; 10, 74 — **pflaumenblättriger** 8, 29, 37 — **Rosen-** 8, 134 — **russischer Eis-** 8, 37 — **Sauer-** 8, 30 — **Stech-** 10, 48, 64 — **Stein-** 8, 19 — **Süss-, wilder** 8, 37 — **Wachs-** 8, 37 — **Zwerg-** 8, 29. (37).

Apfelbeere 8, 34. * **Apfelsinen** 7, 60.

Aphaca 9, 37 unter **Pisum**. * **Aphanes arvensis** Linné 8, 158 unter **Alchemilla**.

Apioideae 12, 24. * **Apium** 12, 27, 33 unter **Sium** (**Selinum**); **Apium** Engl. P. als Gattung umfasst unsere Sippe α) 12, 34 und einige ausländische; **Apium Koch** a. G. ist nur **graveolens** 12, 38; **Apium** Linné a. G. umfasst **graveolens** 12, 38 und **Sel. petroselinum** 12, 41 — **Ammi** Engl. P. 12, 38 unter **Selinum leptophyllum**; **Ammi** [Crantz] 12, 44 unter **Sel. ammoides** — **crispum** 12, 42 unter **Sel. petroselinum** — **graveolens** Linné 12, 38 F. 4 — **hortense** 12, 42 unter **Sel. petroselinum** — **inundatum** Engl. P. 12, 37 unter **Selinum** — **nodiflorum** 12, 34 unter **Selinum** — **palatinum** 12, 34 unter **Sel. nodiflorum** — **Petroselinum** Linné 12, 42 unter **Sel. petroselinum** — **repens** Engl. P. 12, 36 unter **Selinum**.

Apocynaceae 10, 33. * **Apocynaeae** 10, 32. * **Apo-cynum**(nen) 10, 7, 33; 10, 35; bei Linné weiter gefasst; bei Engl. P. wohl zu eng — **androsaemifolium** Linné 10, 35 — **mannsblutblättriges** 10, 35. * **Apolobae** 9, 220. **Aposeris foetida** [Lessing] Koch 14, 179 F. 6 (unter **Cichorium**); **Aposeris** Engl. P. als Gattung ist nur diese Art. * **Apostemkraut** 13, 15.

Aprikose 8, 175.

Aquilegia 4, 104 § 37; 5, 220, 221; 5, 223; **Aquilegia** Engl. P. und Linné umfassen nur **Euaquilegia** 5, 224 — **atrata** Koch 5, 226 — **Bauhini** [Schott] 5, 224 unter **Einseleana** — **Einseleana** [F. Schultz] Prantl 5, 224 — **pyrenaica** Koch 5, 224 unter **Einseleana** — **thalactroi-**

des 5, 224 — *vulgaris* Koch 5, 226 F. 49; *vulgaris* Linné ist von *atrata* u. a. nicht abgegrenzt.

Arabis 6, 97. 105 unter *Crucifera*; bei allen Schriftstellern als Gattung in recht verschiedener Abgrenzung — *albida* [Steven] Asch. Brand., Lowe Manual Fl. of Madeira 6, 103 unter *Crucifera* — *alpina* Linné 6, 103 unter *Cruc. arabis*; *alpina* Reichenbach schliesst die grossblättrigen Formen (*crispata*) aus — *arcuata* [Schuttleworth bei Godet] 6, 100 unter *Cruc. alpestris* — *arenosa* [Scopoli] 6, 106 unter *Crucifera* — *auriculata* [Lamarck] 6, 102 unter *Crucifera* — *austriaca* Prantl 6, 85 unter *Crucifera* — *bellidifolia* [Jacquin] Linné 6, 105 unter *Crucifera* — *bellidiflora* Prantl ist *Cruc. bellidifolia* 6, 104 — *brassicaeformis* Wallroth Seite 359 (*brassiciformis* ist falsch zitiert) 6, 100 unter *Cruc. pauciflora* — *caucasica* der Gärtner 6, 103 unter *Cruc. albida* — *ciliata* [Robert Brown] 6, 100 unter *Cruc. alpestris* — *conferta* Reichenbach 6, 99 unter *Cruc. contracta* — *Crantziana* [Ehrhart] 6, 106 unter *Crucifera* — *crispata* Reichenbach 6, 103 unter *Cruc. arabis* — *Gerardi* Besser bei Koch 6, 98 unter *Crucifera* — *glabra* [Crantz] Prantl 6, 97 unter *Crucif. turritis* — *glastifolia* Reichenbach 6, 168 unter *Cruc. du. longisiliqua* — *Halleri* Linné 6, 108 unter *Crucifera* — *hirsuta* [Scopoli] 6, 99 unter *Cruc. contracta*; *hirsuta* Garcke umfasst auch *Cruc. Gerardi* und *du. longisiliqua*; *hirsuta* Reichenbach schliesst ausser diesen auch die stärker behaarten Formen als *conferta* aus — *longisiliqua* Wallroth, auch Kirschleger, 6, 168 (gehört zu *Cruc. Gerardi* 6, 98) — *muralis* 6, 98 unter *Crucifera* — *orientalis* Prantl 6, 85 unter *Cruc. Conringia* — *patula* Wallroth 6, 102 unter *Cruc. auriculata* — *pauciflora* Garcke 6, 100 unter *Crucifera* — *planisiliqua* Reichenbach 6, 98 unter *Cruc. Gerardi* — *petraea* [Lamarck] 6, 106 unter *Cruc. Crantziana* — *sagittata* 6, 99 unter *Cruc. contracta* — *Thaliana* Prantl 6, 88 unter *Crucifera*; *thaliana* Linné ist dieselbe — *turrita* Koch 6, 103 unter *Cruc. umbrosa*; *Turrita* Linné ist dieselbe. * *Arachis* 9, 78. * *Aracium chondrilloides* [Lessing] 14, 118 unter *Hieracium Tauschii* — *paludosum* [Mon-

nier] 14, 117 unter Hieracium. * Arak 3, 47. * **Aralia** Engl. P. 12, 10; 12, 13; Aralia Linné umfasst noch Dendropanax, (Gilibertia Engl. P.) — canescens [Siebold und Zuccarini] 12, 14 — chinensis Linné 12, 14. * **Araliaceae** (een) 4, 105; 12, 6. 7. 8; Araliaceae Engl. P. 12, 8 unter Araliaceae. * **Aralien** 12, 13 — graue 12, 14 — Stuben- 12, 9. * **Aralienverwandtschaft** 12, 11. * **Araucaria** (en) Engl. P. 1, 20. 21 — Araucana Asch. Syn. 1, 21 unter imbricata — exclesa Asch. Syn. 1, 21 — imbricata Koehne 1, 21.

Arbutoideae 9, 226. * **Arbutus** Linné 9, 210; 9, 228; Arbutus Engl. P. und Koch schliessen Arctostaphylus 9, 228 aus. — alpina Linné 9, 229 — ursina 9, 228 T. 54 — Uva ursi Linné 9, 228 unter ursina.

Archangelica Koch als Gattung ist nur Selinum archangelica 12, 120 — littoralis Prahl 12, 122 unter Selinum archangelica — officinalis [Hoffmann] Koch 12, 120 T. 26 — sativa [Miller] 12, 122 unter Sel. archang. * **Archieracium** 14, 98 § 13. 133. 147 §§ 2 und 5 unter Hieracium; Bastarde 14, 164. * **Archispermen** Engl. P. 1, 15 unter Gymnospermen. * **Arcium** 14, 13 Anm. 1. * **Arctium** 14, 5; 14, 13; unter Carduus 14, 11; Arctium Engl. P. ist Lappa 14, 13; Arctium Linné umfasst Lappa und Arten von Carduus Unterg. Eucarduus — Bardana [Willdenow] 14, 14 unter tomentosum — Lappa Linné umfasst die ganze Unterg. Lappa 14, 13 — majus [Schkuhr] 14, 15 T. 15 — minus [Schkuhr] 14, 14 T. 16 — nemorosum [Lejeune] 14, 15 T. 15 — Personata Linné 14, 65 unter Carduus personata — tomentosum [Schkuhr] 14, 14 T. 16. * **Arctostaphylus** 9, 228 unter Arbutus; bei Engl. P. Gattung — officinalis [Wimmer] 9, 228 unter Arb. ursina. * **Arctotideae** 13, 23. 220. * **Arctotis** Engl. P., Linné 13, 28; 13, 220 — calendulacea Linné 13, 220; calendulacea Flor. Capens. ist verschieden.

Aremonia agrimonioides, Engl. P. 8, 160 unter Agrimonia falsa. * **Arenaria** 5, 46. (30) unter Alsine; Arenaria Engl. P. als Gattung umfasst die Sandmieren 5, 46;

Arenaria Koch desgl.; *Arenaria* Linné als Gattung umfasst *Spergularia* 5, 19 unter *Spergula*, die meisten Bergmieren 5, 38, Mittelmieren 5, 46 u. a. — *ciliata* Linné 5, 46 unter *Alsine* — *flaccida* [Roxburgh] 5, 19 unter *Spergula fallax* — *graminifolia* [Schrader] ist *Alsine* 5, 47 — *leptoclados* 5, 48 unter *Alsine serpyllifolia* — *marina* Roth 5, 20 unter *Spergula salina* — *media* Linné ist eine nicht näher zu bestimmende *Spergula* — *peploides* Linné ist *Alsine* 5, 45 — *rubra* Linné umfasst *Spergula rubra*, *salina* und *marginata* 5, 19 ff. — *saxifraga* 5, 29 — *trinervia* Linné 5, 49 unter *Alsine* — *verna* Linné 5, 40 unter *Alsine*. * *Aretia alpina* Engl. P. ist *Primula glacialis* 9, 269. — Andere Artnamen s. unter *Primula*. * *Aretien* 9, 268 — *Gletscher* 9, 269 — *schweizer* 9, 268.

Argemone (n) 6, 12 unter *Papaver*; bei Engl. P. Gattung; *Argemone* Linné schliesst ausserdem *Papaver pyrenaicum* 6, 9 ein — *Hunnemanni* [Otto und Dietrich] 6, 12 unter *Papaver mexicanum* — *mexicana* Linné 5, 12 unter *Pap. mexicanum*.

Aria Chamaemespilus [Host] Koehne 8, 34 unter *Pirus chamaemespilus* — *nivea* [Host] Koehne 8, 33 unter *Pirus aria* — *thuringiaca* [G. Beck] 8, 38 unter *Pirus aria* + *aucuparia*. * *Aristolochia* Linné 4, 107; 4, 215 — *cava* 6, 21 unter *Fumaria* — *clematitidis* (*Clematitidis* Linné) 4, 215 T. 45 — *macrophylla* 4, 215 unter *sipho* — *sipho* 4, 215. * *Aristolochiaceae* 4, 214. * *Aristolochiales* 4, 213.

Arlitz 8, 30 Anm. 4. 32 Anm. 3. * *Arlsbeere* 8, 31 vergl. auch *Arlitz* und *Arolsbeere*.

Armeniaca vulgaris [Lamarck] 8, 175 unter *Prunus armeniaca*. * *Armeria* 9, 239 unter *Statice*; bei Engl. P. Gattung — *bodamica* Petri de genere *Armeriae* 9, 241 — *calaminaria* Petri 9, 241 — *eifeliana* Petri 9, 241 — *palatina* Petri 9, 241 — *purpurea* Koch 9, 241 — *vulgaris* 9, 239 unter *Statice armeria*. — Andere Artnamen suche unter den Rassennamen von *Statice armeria*. * *Armoracia amphibibia* [G. Meyer] 6, 92 unter *Crucifera* — *austriaca* [Bluff et Fingerhut] 6, 92 unter *Crucifera* ro-

ripa — rusticana [Flora d. Wetterau] 6, 55 unter Crucifera armoracia.

Arnica 13, 64. 95 unter Senecio; 13, 120 Anm. 1; Arnica Engl. P. als Gattung ist unsere Untergattung 13, 95; Arnica Linné a. G. umfasst von unsren Arten noch Senecio scorpioides 13, 91 sowie fremdartige Ausländer — austriaca [Hoppe bei Sturm] 13, 94 unter Sen. austriacus — Bellidiastrum [Villars] 13, 51 unter Aster bellidiastrum — Clusii [Allioni] 13, 92 unter Senecio — cordata [Wulfen] 13, 92 unter Sen. Columnae — Doronicum [Bentham] 13, 69 unter Sen. doronicum; Doronicum [Jacquin] ist Senecio Clusii 13, 92 — glacialis [Wulfen] 13, 91 unter Senecio — montana Linné 13, 96 T. 57 — scorpioides Linné 13, 91 unter Senecio. * Arnika (en) 13, 95. 96. 112; 6, 218. * Arnoglossum 11, 200 unter Plantago. * Arnoseris minima [Koch] 14, 181 unter Cichorium arnoseri — pusilla [Gärtner] 14, 180 F. 7 (unter Hieracium) — Arnoseris Engl. P. als Gattung ist nur diese Art.

Aroideae (en) 1, 55. 58. 180. * Arolsbeere 8, 33. * Aronia 8, 34 unter Pirus; ebenso bei Engl. P., bei Koehne Gattung — arbutifolia [Spach] 8, 34 unter Pirus — melanocarpa [Elliot] 8, 35 unter Pirus — nigra Koehne 8, 35 unter Pirus melanocarpa — rotundifolia [K. Koch] 8, 41 unter Amelanchier vulgaris. * Aronicum 13, 65. 91 unter Senecio, bei Koch und Reichenbach Gattung — Clusii Koch 13, 92 unter Senecio — glaciale Reichenbach 13, 91 unter Sen. glacialis — scorpioides Koch 13, 91 unter Senecio. * Aronstäbe 1, 181 — gemeiner 1, 182 — italienischer 1, 181.

Arrhenatherum [Palisot de Beauvois] 3, 32; 3, 94 — Avenaceum [Palisot de Beauvois] 3, 96 unter elatius — elatius [Mertens und Koch] 3, 95 T. 24; β bulbosum Koch 3, 95.

Artemisia Engl. P. 13, 28. (150 Anm. 1); 13, 176; Artemisia Linné umfasst auch ganz fernstehende Arten — abrotanum 13, 184 F. 21 — absinthium 13, 180 T. 31 — afra [Jacquin] 13, 183 — annua Linné 13, 183 —

austriaca [Jacquin] 13, 182 — *campestris* Linné 13, 185
 T. 34; *sericea* [Fries] 13, 186 — *camphorata* [Villars]
 13, 178 — *dracunculus* [Dracunculus Linné] 13, 186 F.
 22 — *fasciculata* [Marschall v. Bieberstein] Engl. P. 13,
 176 — *gallica* [Willdenow] 13, 188 unter *maritima* —
laciniata [Willdenow] 13, 184 T. 33 — *maritima* Linné
 13, 187 T. 36 — *Mertensiana* Wallroth 13, 184 unter
laciniata — *mutellina* 13, 179 — *nilotica* 13, 189 unter
Cotula anthemoides — *pontica* Linné 13, 181. 150 Anm. 1
 — *rupestris* Linné 13, 178 T. 32 — *salina* [Willdenow]
 13, 188 unter *maritima* — *scoparia* [Waldstein und Ki-
 taibel] 13, 186 — *semsek* Asch. Flach. 13, 179 unter *cam-
 phorata* — *Seriphium* Wallroth 13, 188 unter *maritima*
 — *Tournefortiana* [Reichenbach] 13, 182 — *vulgaris* Linné
 13, 181 T. 35. * *Arthrolobium ebracteatum* [de Candolle]
 9, 88 unter *Coronilla ebracteata*. * *Artifiwürzele* 14, 97.
 * *Artischoken* 14, 61 — *grosse* 14, 62 — *Jerusalem-* 13,
 168 — *Kardunkel-* 14, 62 — *spanische* 14, 62. * *Arto-
 carpeae* 4, 190. * *Artocarpus* 4, 190.
Arum 1, 181; ist bei Engl. P. enger, bei Linné
 weiter gefasst — *dracunculus* 1, 181; 4, 213. 222 — *itali-
 cum* Reichenbach 1, 181 — *maculatum* Reichenbach 1,
 182 T. 63; *maculatum* Linné umfasst auch *italicum* —
vulgare Kirschleger 1, 182 unter *maculatum*. * *Aruncus*
 8, 16 unter *Spiraea*; bei Engl. P. Gattung — *silvester*
 8, 16 unter *Spiraea aruncus*. * *Arundo* Linné umfasst
 ausser *Arundo* Engl. P. die gesamten *Bambusen*, *Phrag-
 mites* (3, 99), *Ammophila* (3, 77) und einen Teil von
Calamagrostis (3, 72) — *arenaria* Linné 3, 78 unter *Am-
 mophila* — *Calamagrostis* Linné 3, 73 unter *Calama-
 grostis lanceolata* — *epigeios* Linné 3, 74 unter *Calama-
 grostis* — *festucea* [Willdenow] 3, 128 unter *Scoloch-
 chloa* — *Halleriana* [Goodenough] 3, 75 unter *Calama-
 grostis* — *litorea* [Schrader] 3, 74 unter *Calamagrostis* —
montana [Gaudin] 3, 76 unter *Calamagrostis varia* —
neglecta [Ehrhart] 3, 75 unter *Calamagrostis* — *Phrag-
 mites* Linné ist *Phragmites communis* 3, 99 — *silva-
 tica* [Schrader] 3, 76 — *stricta* [Timm] 3, 75 unter

Calamagrostis — varia [Schrader] 3, 76 unter Calamagrostis.

Arve 1, 30.

Asa foetida 12, 9. * Asarina 10, 109 Anm. 1. * Asarum Linné 4, 109; 4, 214 — europaeum Linné 4, 214 T. 46.

Asch 10, 43 Anm. 1. * Aeschröslebaum 8, 32. * Asclepiadeae 10, 35. * Asclepias Linné 10, 7. 21 Anm. 1; 10, 36; Asclepias Engl. P. umfasst ausser Eusclepias 10, 38 nur einige fremde Arten — Cornuti [Decaisne] Engl. P. 10, 38 — nigra Linné 10, 38 — syriaca Linné 10, 38 unter Cornuti — vincetoxicum (Vincetoxicum Linné) 10, 37 T. 13.

Asfodille 1, 65 — dünnblättriger 1, 65. * Asfodillverwandtschaft 1, 65.

Asklepiadeen 10, 35.

Asparageae 1, 107. * Asparagus Linné, Engl. P. 1, 61; 1, 107 — officinalis Reichenbach 1, 108 F. 14. * Aspe 4, 158. * Asperifoliae 11, 24. * Asperula 12, 184. 201 c) unter Galium; Asperula Engl. P. als Gattung umfasst unsre Sippe 12, 201 c) ohne G. molluginoides aber einschl. G. rivale 12, 207; Asperula Linné als Gattung umfasst unsre Galiumarten Nr. 18—23 (12, 202 ff.), dazu teilweise G. rotundifolium 12, 189 — Aparine Engl. P. 12, 208 unter Gal. rivale — arvensis Linné 12, 207 unter Gal. sherardiiflorum — aurea 12, 215 unter Gal. cruciata — azurea setosa 12, 206 unter Gal. azureum — cyananchica Linné 12, 203 unter Gal. cyananchicum — galioides [Marshall v. Bieberstein] 12, 184. 201 unter Gal. glaucum — glauca [Besser] 12, 201 unter Gal. glaucum — molluginoides 12, 207 unter Galium — odorata Linné 12, 204 unter Gal. matrisilva — orientalis 12, 206 unter Gal. azureum — Sherardi [Höck] 12, 188 unter Gal. Sherardia — stylosa 12, 218 unter Gal. stylosum — taurina Linné 12, 205 unter Gal. taurinum — tinctoria Linné 12, 203 unter Gal. tinctorium. * Asperugo 11, 29; 11, 39; Asperugo Engl. P. ist nur unsre Art; Asperugo Linné umfasst noch eine Anchusa — procumbens Linné 11

39 F. 4. * *Asphodeleae* 1, 65. * *Asphodelus* 1, 61; 1, 65; *Asphodelus* Engl. P. ist enger begrenzt; *Asphodelus* Linné vielleicht zu weit — *tenuifolius* [Cavanilles] Boissier fl. Orient. 1, 65. * *Aspidistra elatior* Engl. P. 1, 107. * *Aspidosperma* 10, 33.

Aster (n) 13, 28. 29; 13, 40; *Aster* Engl. P. umfasst *Biotia* 13, 42, *Euaster* 13, 43 und *Galatella* 13, 60; *Aster* Koch ist *Euaster* 13, 43 ohne *bellidiastrum* 13, 51; *Aster* Linné umfasst *Biotia*, *Euaster* (ohne *bellidiastrum*), *Stenactis* 13, 54, *A. acris* 13, 60 und fremde; *Aster* der Alten vgl. 13, 107 unter *Inula* — *abbreviatus* [Nees van Esenbeck] *Berger Gartenpflanzen* 13, 50 unter *patulus* — *acris* Linné 13, 60 — *adulterinus* Asch. Brand. 13, 50 unter *Novi Belgii* — *Alpen-* 13, 45 — *alpinus* Linné 13, 45 — *ambignus* 13, 59 — *amellus* (*Amellus* Linné) 13, 44 T. 6 — *ansehnliche* 13, 54 — *annuus* Linné 13, 56 unter *stenactis* — *bellidiastrum* 13, 51 T. 8 — *bellidiflorus* Asch. Brand., *Wirtgen Fl. preuss. Rheinprov.* 13, 48. (56) unter *Tradescanti* — *bellis* 13, 52 T. 9 — *Berg-* 13, 44 — *brumalis* [Nees van Esenbeck] 13, 50 unter *Novi Belgii* — *canadensis* 13, 59 T. 10. (63) — *chinesis* Linné 13, 53 — *chinesische* 13, 53 — *cordifolius* Linné, *Berger Gartenpfl.* 13, 46; vgl. 13, 43 unter *macrophyllus* — *corymbosus* [Aiton] 13, 43 — *droebachiensis* 13, 62. (63) — *dumosus* Linné, *Berger Gartenpfl.* 13, 50 — *dysentericus* 13, 120 unter *Inula dysenterica* — *erigeron* 13, 58 T. 10. (63) — *floribundus* [Willdenow] Asch. Brand. 13, 50 unter *Novi Belgii* — *frutetorum* [Wimmer] *Fiek* 13, 62 als *du. frutetorum* — *glabratus* 13, 57. (63) — *glatte* 13, 51 — *Helenium* 13, 111 unter *Inula helenium* — *herzblättrige* 13, 46 — *juncus* Gray *Synopt. Flor. of North America* 13, 47 unter *longifolius* — *laevis* Linné, *Berger Gartenpfl.* 13, 51 — *Lamarckianus* [Nees van Esenbeck] Asch. Brand. 13, 48 unter *Tradescanti* — *langblättrige* 13, 47 — *leucanthemus* Asch. Brand., *Prantl, Wirtgen Fl. preuss. Rheinpr.* 13, 48 unter *Tradescanti*; *leucanthemus* *Buchenau Fl. v. Bremen* 13, 48 unter *Tradescanti parviflorus* —

linos
foliu
foliu
phyl
neue
Ang
(nov
pani
parv
13,
prae
— I
foliu
Buc
unte
preu
— S
F. 2
unte
Belg
62);
Tra
flor
lium
13,
blur
* A
108
[Mo
108.
13,
* A
Spit
Oxy
Oxy
Unt
Ast

linosyris 13, 29. 60 F. 3 — lockerrispige 13, 50 — longifolius Abromeit Fl. v. Ost- und Westpreuss. 13, 47; longifolius Gray Synopt. Fl. ist enger begrenzt — macrophyllus Linné 13, 43 — massliebchenblumige 13, 54 — neuenglische 13, 46 — neuniederländische 13, 49 — Novae Angliae (novae angliae Linné) 13, 46 — Novi Belgii (novi belgii Linné) 13, 49. (61. 62) — Oder- 13, 62 — paniculatus Gray synopt. Fl. 13, 48 unter Tradescanti — parviflorus Asch. Brand., Prantl, Wirtgen Fl. pr. Rheinpr. 13, 48 unter Tradescanti — patulus [Lamarck] 13, 50 — praecox [Willdenow] Asch. Brand. 13, 50 unter patulus — punktierte 13, 60 — rupestris 13, 58. (63) — salicifolius Abromeit Fl. v. Ost- und Westpr., Asch. Brand., Buchenau Fl. Brem., Gray synopt. Fl., Prantl 13, 48 unter Tradescanti (salicifolius) — salignus Wirtgen Fl. preuss. Rheinprov. 13, 48 unter Tradescanti (salicifolius) — Salz- 13, 45 — speciosus 13, 54 — stenactis 13, 54 F. 2 — struppige 13, 50 — tardiflorus Linné 13, 50 unter Novi Belgii — tenuifolius Linné 13, 61 unter Novi Belgii + Tradescanti — Tradescanti Linné 13, 47. (61. 62); Tradescanti Abromeit Fl. v. Ost- und Westpr. und Trad. Gray synopt. Flora sind enger gefasst; parviflorus 13, 48. (61. 62); salicifolius 13, 48 F. 1 — tripodium 13, 45 T. 7 — uniflorus 13, 58. (63) — Villarsii 13, 57. (63) — Wasser- 13, 108 — Weiden- 13, 47; grossblumige 13, 48; kleinblumige 13, 48 — Bastarde 13, 61. * Asterias 10, 17 unter Gentiana. * Asteriscus 13, 107. 108 unter Inula, bei Reichenbach Gattung — aquaticus [Moench] 13, 108 unter Inula aquatica. * Asterisken 13, 108. * Asternverwandschaft 13, 29. * Asterocephalus 13, 16 unter Scabiosa. * Asteromoea 13, 40 unter Aster. * Astilbe 8, 6 — Aruncus [Treviranus] 8, 16 unter Spiraea aruncus.

Astragalus 9, 12; 9, 62; Astragalus Engl. P. schliesst Oxytropis 9, 64 aus; Astragalus Koch schliesst ausser Oxytropis noch Phaca 9, 63 aus, wozu aber ausser unsrer Untergattung noch Astr. australis und phacinus gehören; Astragalus Linné schliesst nur unsre Untergattung Phaca

und *Astr. australis* aus — *alpinus* 9, 64; *alpinus* Engl. P. 9, 66 unter *phacinus* (dies soll auch *A. alpinus* Linné sein) — *arenarius* Linné 9, 66 F. 8 T. 22 — *australis* [Lamarck] Engl. P. 9, 66 — *baeticus* Linné 9, 69 — *campester* 9, 65 — *campestris* Linné ist *campester* — *cicer* (*Cicer* Linné) 9, 70 T. 21 — *danicus* [Retzius] 9, 68 (wächst auch im Elsass) — *exscapus* Linné 9, 71 — *falcatus* [Lamarck] 9, 70 — *frigidus* 9, 63 — *glycyphyllus* 9, 70 T. 22 — *hamosus* Linné 9, 69 — *hypoglottis* Linné 9, 69 unter *danicus*; *polyspermus* [Torrey and Gray] 9, 69 unter *danicus* — *montanus* Linné 9, 65 — *onobrychis* 9, 68 — *phacinus* 9, 66 — *pilosus* Linné 9, 64, T. 21. * *Astrantia* 12. 17. 18 unter *Sanicula*; 12, 119 Anm. 1. 132 Anm. 1; bei Engl. P., Koch und Linné Gattung; *Astrantia* [Scopoli] ist *Sanicula* 12, 17 — *bavarica* [F. Schultz] Prantl. 12, 19 — *carinthiaca* [Hoppe] 12, 19 unter *Sanicula astrantia* — *carniolica* Koch ist *bavarica* 12, 19 — *Diapensia* [Scopoli] 12, 21 unter *Sanicula europaea* — *Epipactis* [Scopoli] 12, 18 unter *San. epipactis* — *gracilis* Nyman 12. 20 unter *bavarica*; *gracilis* Koch ist ausländisch (*carniolica* Nyman) — *major* Koch 12, 18 T. 4. 132 Anm. 1; *major* Linné ist nicht sicher begrenzt. * *Astränze* 12, 18.

Athamanta 12, 26. 27. 99 unter *Selinum*; *Athamanta* Engl. P. als Gattung umfasst nur *cretensis* 12, 104 und ausländische; *Athamanta* Koch desgl.; *Athamanta* Linné a. G. umfasst vor unseren *Selinum*arten: *libanotis* 12, 102, *athamanta* 12, 104, *meum* 12, 115, *oreoselinum* 12, 126 und *cervaria* 12, 127 — *Cervaria* Linné 12, 128 unter *Sel. cervaria* — *cretensis* Linné 12, 104 F. 16 — *Libanotis* Linné 12, 103 unter *Sel. libanotis* (ist nur die Rasse a) — *meum* Linné 12, 115 unter *Sel. meum* — *Oreoselinum* Linné 12, 127 unter *Sel. oreoselinum* — *sibirica* Linné ist *Sel. libanotis sibiricum* 12, 104.

Atractylis 14, 6 unter *Carlina*. * *Atragene alpina* Linné 5, 304 unter *Anemone atragene*. * *Atriplex* 5, 11 Anm. 1. (147.) 172 unter *Chenopodium*; *Atriplex* Engl. P. und Linné als Gattung umfassen *Atriplex* und *Obione*

5, 183 — *arenaria* Nyman 5, 182 unter *Chenopodium*
arenarium — *Babingtonii* [Woods] 5, 190 als *Chenop.*
du. Babingtonii — *calotheca* [Schumacher] ist *Chen. du.*
calothecum 5, 190 — *erecta* 5, 177 unter *Chenop. angustifolium*
— *farinosa* Lange 5, 182 unter *Chenop. arenarium*
— *foetida* 5, 158 unter *Chenop. vulvaria* — *hastata* Ny-
man ist *Chenop. latifolium* 5, 174; *hastata* [Sturm] 5, 190
unter *Chen. hy. calothecum* — *hastatum* Garcke 5, 174
unter *Chenop. latifolium* — *Hermanni* Kirschleger 5, 191
unter *Chenop. du. nitens* — *hortense* Asch. Brand. 5, 191
unter *Chenop. du. nitens* — *hortensis* Linné ist *Chenop.*
hortense 5, 173 — *laciniata* Nyman [Sturm] 5, 182 unter
Chenop. tataricum — *laciniatum* Garcke, Prah 5, 182
unter *Chenop. arenarium* — *latifolia* Koch 5, 174 unter
Chenop. latifolium — *litorale* *rhychotheca* Marsson 5,
190 — *litoralis* 5, 180 unter *Chenop. Dethardingianum*
— *longipes* 5, 189 — *nitens* [Schkuhr] 5, 191 unter
Chenop. du. nitens; *nitens* + *patula* E. H. L. K. Florist.
Notiz. 5, 180 unter *Chenop. oblongifolium* — *oblongi-*
folia ist *Chenop. oblongifolium* 5, 177 — *oppositifolia*
[de Candolle] 5, 174 unter *Chenop. latifolium* — *pa-*
tula Nyman 5, 177 unter *Chenop. angustifolium* —
rosea Linné ist *Chenop. roseum* 5, 183 — *ruderalis*
[Sturm] 5, 187 F. 45 als *Chenop. angustifolium* + *lati-*
folium — *Sackii* 5, 174 unter *Chenop. latifolium* — *stipi-*
tata Lange 5, 189 — *tatarica* [Moquin] Nyman, Wirtgen
Fl. d. preuss. Rheinprovinz 5, 180 unter *Chenop. oblon-*
gifolium — *tataricum* Asch. Brand. ist *Chenop. oblongi-*
folium 5, 180; *Tataricum* Asch. Flach. 5, 182 unter
Chenop. tataricum — *Bastarde* 5, 187. * *Atropa*
10, 48. 55. 57 unter *Boberella*; bei Engl. P. Gattung;
Atropa Linné als Gattung umfasst ausserdem *Mandragora*
10, 54, *Nicandra* 10, 61 u. a. — *belladonna* (*Belladonna*
Linné) 10, 57 T. 14 — *physaloides* Linné 10, 62 unter
Nicandra. * *Atropin* 10, 58. * *Atropis* [Trinius bei Rup-
recht] 3, 33; 3, 131 — *distans* [Grisebach] 3, 131 T. 39
— *maritima* [Griseb.] 3, 132 T. 39.

Attich 12, 223.

Aubrietia 6, 74 unter Crucifera; bei Engl. P. Gattung — deltoidea [de Candolle] 6, 74 unter Cruc. *Aubrietia*. * *Aubrietie* 6, 74. (53).

Aucuba japonica Engl. P. 12, 167.

Augenwurz(el) 12, 105. 233. * *Augentrost*e 10, 160 — *bunter* 10, 167 — *gelber* 10, 171 — *Heide-* 10, 162. (167) — *Kerner-* 10, 167 — *kleinblumiger* 10, 164 — *kurzdrüsiger* 10, 167 — *roter* 10, 169 — *salzburger* 10, 166 — *steifer* 10, 161 — *Strand-* 10, 170 — *Wald-* 10, 163 — *Wiesen-* 10, 165 — *Zwerg-* 10, 162. * *Augustblume* 13, 125. * *Augustnuss* 4, 175.

Aukuba Koehne ist *Aucuba* 12, 167.

Aurantiaecen 7, 60. * *Aurella* Peter bei Engl. P. unter *Hieracium* 14, 134. * *Auricula ursi* 9, 258 Anm. 1. * *Aurikeln* 9, 258 — *Clusius-* 9, 259 — *echte* 9, 258 — *Garten-* 9, 269 — *Zwerg-* 9, 259. * *Aurin* 10, 13. 14.

Avena Reichenbach 3, 32; 3, 87; *Avena* A. Sch. Syn. schliesst *Arrhenatherum* (3, 94) ein, aber *Av. flavescens* und *tenuis* aus; *Avena* Engl. P. schliesst *flavescens* und *tenuis* aus; *Avena* Garcke schliesst *Aira* (3, 82) ein, aber *Av. flavescens* und *tenuis* aus; *Avena* Koch schliesst *Aira* ein; *Avena* Linné schliesst *Arrhenatherum* ein — *brevis* Roth 3, 90 — *bromoides* Linné 3, 93 unter *pratensis*, ist zu streichen — *bulbosa* [Willdenow] 3, 95 unter *Arrhenatherum elatius* — *caryophyllea* Wiggers *Primitiae Fl. Holsat.* 3, 83 unter *Aira* — *elatior* Linné 3, 96 unter *Arrhenatherum elatius* — *fatua* Linné 3, 91 — *flavescens* Linné 3, 93 T. 23 — *flexuosa* [Marshall v. Bieberstein] 3, 86 unter *Deschampsia* — *hybrida* Koch 3, 91 unter *fatua* — *intermedia* [Lindgreen] 3, 91 unter *fatua* — *montana* Wiggers *Prim. Fl. Hols.* 3, 86 unter *Deschampsia flexuosa* — *nuda* Linné 3, 90 — *orientalis* [Schreber] 3, 88 als var. von *sativa* — *planiculmis* [Schradler] 3, 91 — *pratensis* Linné 3, 92 T. 22 — *pubescens* Linné 3, 92 T. 22 — *sativa* Linné 3, 88; *chinensis* [Fischer] 3, 88 — *strigosa* [Schreber] 3, 90 — *tenuis* [Moench] 3, 94 T. 23. * *Aveneae* 3, 80.

Awehl 6, 137.

Axolopha hirsuta [Alefeld] 6, 244 unter Malva.

Azalea 9, 213 unter *Rhododendron* — *procumbens* Linné 9, 214 unter *Rhododendron*. * *Azaleen* 9, 212 — *Zwerg-* 9, 214. * *Azaroldorn* 8, 24.

Baccae suche unter dem Spezialnamen. * *Baccatae* 9, 226. * *Baccharis* (Linné) 13, 29. (136); 13, 35 — *Pingraea* [de Candolle] 13, 35. * *Bachbunge* 10, 131. * *Bachburgeln* 9, 179. * *Backariden* 13, 35 — *Pingré* 13, 35. * *Backenkle* 9, 78. * *Bacopa* 10, 99 unter *Gratiola*.

Badkraut 12, 117.

Balbisia 7, 9. * *Baldellia ranunculoides* [Parlatore] 4, 59 unter *Alisma*. * *Baldgreis* 13, 63. * *Baldimonia* 12, 115 Anm. 2 unter *Selinum meum*. * *Baldingera arundinacea* [Flora der Wetterau] 3, 49 unter *Phalaris*. * *Baldriane* 12, 226. 232 — *dreiblättriger* 12, 235. (238) — *echter* 12, 233 — *Garten-* 12, 233 — *Gebirgs-* 12, 236 — *gemeiner* 12, 234. (237) — *griechischer* 11, 19 — *hoher* 12, 238 — *holunderblättriger* 12, 234 — *roter* 12, 239 — *schmalblättriger* 12, 238 — *Stein-* 12, 236 — *Sumpf-* 12, 237 — *Zwerg-* 12, 235. * *Ballota* 11, 109. 110. 111. 125 unter *Marrubium* bezw. *Prasium*; bei Engl. P. Gattung; *Ballota* Linné als Gattung ist anders umgrenzt, schliesst aber unsere Untergattung ein — *alba* Linné 11, 127 unter *Marr. ballota* — *borealis* [Schweigger] 11, 127 unter *Marr. ballota* — *foetida* [Lamarck] 11, 127 unter *Marr. ballota* — *nigra* Linné 11, 126 unter *Marr. nigrum*; *nigra* Koch, Reichenbach umfasst *Marr. ballota* und *nigrum* — *ruderalis* [Fries] 11, 126 unter *Marr. nigrum* — *urticifolia* [Ortmann] 11, 126 unter *Marr. nigrum* — *vulgaris* [Link] 11, 126 unter *Marr. nigrum*; *vulgaris* Kirschleger ist *Marr. ballota*. * *Balloten* 11, 125. * *Balsam*, *Calaba* 6, 211 — *Kanada-* 1, 44 — *wilder* 11, 155. * *Balsamgewächse* 7, 59. * *Balsamina(en)* 7, 46. 48. (8) unter *Impatiens* — *femina* 7, 48 unter *Impatiens balsamina* — *hortensis* 7, 48 unter *Impatiens balsamina*. * *Balsaminaceae* 7, 46. (5. 8). * *Balsamita* 13, 209

unter Chamaemelum balsamita. * Balsamkraut 13, 208.

* Balsamsträucher 7, 59 Anm. 1. 60.

Bananen 1, 59. * Bandgras 3, 49.

Baobab 6, 228.

Barba hirci 14, 94 unter Hieracium tragopogon.

Barbaraea 6, 92 unter Crucifera; bei Reichenbach Gattung; bei Coste, Engl. P., Koch, Nyman, Spenner Barbarea geschrieben — arcuata Reichenbach 6, 96 unter Crucifera — iberica 6, 96 unter Cruc. arcuata — intermedia [Bo-reau] Coste 6, 97 unter Cruc. media — Linnaei Döll umfasst alle unsre Arten; Linnaei Spenner fl. Friburgensis umfasst Cruc. barbaraea, arcuata und media; stricta Döll 6, 93 unter Cruc. stricta; vulgaris Döll 6, 94 unter Cruc. barbaraea — lyrata Asch. Brand. 6, 94 unter Cruc. barbaraea, umfasst aber auch Cruc. arcuata — parviflora [Fries] 6, 93 unter Cruc. stricta — patula [Fries] ist Cruc. praecox 6, 96 — praecox Koch 6, 97 unter Cruc. media; praecox Coste, Reichenbach 6, 96 unter Crucifera — stricta [Andrzejowski] 6, 93 unter Crucifera — taurica [de Candolle] 6, 96 unter Cruc. arcuata — verna Asch. Brand. 6, 96 unter Cruc. praecox — vulgaris Garcke, Prantl umfasst Cruc. arcuata 6, 96 und barbaraea 6, 94; vulgaris Koch, Reichenbach 6, 94 unter Cruc. barbaraea. — Bastarde 6, 166. * Barbarakraut — bogiges 6, 94 — frühes 6, 96 — gewöhnliches 6, 93 — mittleres 6, 96 — steifes 6, 93; 13, 77 Anm. 1. * Barbarea siehe unter Barbaraea. * Bardana 14, 14. * Bärenklauen 12, 9. 134 — echte 12, 136 — grüne 12, 137 — kaukasische 12, 138 — österreichische 12, 138 — persische 12, 144 — rundblättrige 12, 139. * Bärenschoten 9, 65. 70 — dänische 9, 68 — stengellose 9, 71 — südliche 9, 66. * Bärenatze 12, 137. * Bärentrauben 9, 228 — Alpen- 9, 229 — echte 9, 228. * Barkhausia 14, 99 § 24. 127 unter Hieracium — foetida [de Candolle] 14, 130 unter Hi. foetidum — rubra [Moench] 14, 131 unter Hi. rubrum — setosa [de Candolle] 14, 129 unter Hi. setosum — taraxacifolia [de Candolle] 14, 128 unter Hi. taraxacifolium. * Bartgräser 3, 36. (8. 24) — Narden- 3, 38. * Bartschia 10, 167

Anm. 3. * Bartschien 10, 167. 168. * **Bartsia** Reichenbach 10, 80; 10, 167. (159); *Bartsia* Linné schliesst die Sippe b) (10, 168 unten) aus — *alpina* Linné 10, 168 T. 57 — *litoralis* 10, 170. (171) — *lutea* Reichenbach 10, 171 — *odontites* 10, 169. (171); *Odontites* Reichenbach umfasst *litoralis* und *odontites*. * Bärwurz 12, 115 — rote 12, 114.

Basilien 11, 189 — wilde 11, 175. * **Basilikum** 11, 189. * **Basilikumverwandtschaft** 11, 85. 185. * **Basilima** 8, 10 unter *Sorbaria*. * **Bassia** [Allioni] 5, 192 unter *Kochia*; *Bassia* Linné ist verschieden. * **Bastenei** 12, 152.

Bataten 11, 7. * **Batengel** 11, 94.

Batothamnus 8, 47 unter *Rubus*. * **Batrachium** [De Candolle] 5, 264. (246) unter *Ranunculus* — **aquatile** Garcke umfasst *Ranunculus* *Petiveri* *hirsutissimus* 5, 226, *truncatus* 5, 268, *hy. peltatus* 5, 278 und wahrscheinlich noch mehr Formen — **Baudotii** Garcke ist *Ran. Gelertii* *Baudotii* 5, 268 — **confusum** Garcke umfasst hauptsächlich *R. Petiveri* *genuinus* 5, 267 — **divaricatum** Garcke ist *Ran. circinatus* 5, 270 — **fluitans** Garcke umfasst *R. Gelertii* *submersus* 5, 268 und *hy. fluitans* 5, 278 — **hederaceum** Garcke ist *R. hederaceus* 5, 264 — **heterophyllum** Prahl umfasst *R. truncatus* 5, 268, *hy. peltatus* 5, 278 und Formen von *Petiveri* 5, 265 (*pratense*, *quinquelobum* und *truncatum* gehören zu *R. truncatus*, *schizolobum* zu *Petiveri* — *hirsutissimum* Prahl 5, 266 unter *R. Petiveri*) — **hololeucum** Garcke ist *R. hololeucum* 5, 264 — **Langei** Prahl 5, 266 unter *R. Petiveri*, 5, 267 unter *Petiveri* *genuinus* (statt *R.* ist *B.* zu lesen) — **sceleratum** Lange 5, 263 unter *R. sceleratus* — **trichophyllum** 5, 266 unter *R. Petiveri*.

Bauernschminke 11, 51. * **Bauernsenf**; echter 6, 162 — gefiederter 6, 164 — wohlriechender 6, 164. * **Bauerrose** 5, 222. * **Baumwollpflanzen** 6, 227. 234. * **Baumwürger** 7, 86; (6, 211).

Bayrum 9, 178. * **Baystrauch** 9, 178.

Beberesche 4, 158 — **Bedecksamige** 1, 52.

Bedegar 8, 134.

Begonien 6, 180; 12, 6.

Beifusse 13, 176 — Besen- 13, 186 — Cap- 13, 183 — echter 13, 181. 176 Anm. 2 — einjähriger 13, 183 — Feld- 13, 185 — Küsten- 13, 187 — österreichischer 13, 182 — römischer 13, 181 — sibirischer 13, 184 — Tournefort- 13, 182. * Beinbrech 1, 64. * Beinholz 10, 42; 12, 168 — Rot- 12, 170. * Beinwelle 11, 29. 68 — dickwurzeliger 11, 72 — echter 11, 69 — herzblättriger 11, 71 — knolliger 11, 72 — rauher 11, 71 — violetter 11, 70 — weisslicher 11, 70. * Beinwellverwandschaft 11, 68.

Belchenblume 5, 298. * *Bellidiastrum* 13, 40 unter Aster — alpinum [Micheli] Kirschleger 13, 51 unter Aster *bellidiastrum* — Micheli [Cassini] desgl. * *Bellis* 13, 28. 40. 52 unter Aster; bei Engl. P. und Linné Gattung — perennis Linné 13, 52 T. 9.

Benedikten 14, 24 — echte 14, 25 — falsche 14, 24. * Benediktenkräuter 8, 130. 131. * Benediktinerlikör 12, 10. * Bengelkraut 7, 109 Anm. 2.

Berberidaceae 5, 304. * *Berberis* Engl. P., Linné 4, 103; 5, 220; 5, 304 — *aquifolium* (*Aquifolium* [Pursh]) 5, 306 — *vulgaris* Linné 5, 304 T. 64. (306) — *Bastard* 5, 306. * *Berberitzen* 5, 304. (218. 219); (7, 206 Anm. 2); (9, 212 Anm. 1). * *Bergcyane*, gemeine 14, 42 — österreichische 14, 41. * *Bergenia crassifolia* 7, 180. * *Berggenien* 7, 180. * *Bergflachs* 4, 206. * *Berggras* 3, 97 — *kleinköpfiges* 3, 98. * *Berghähnlein* 5, 291. * *Bergia* 6, 180. 222 unter *Elatine*. * *Bergkohl* 14, 101. * *Berglattiche* 14, 101 — *blauer* 14, 101. * *Berglinsen* 9, 63. * *Bergmelissen* 11, 107. 108. * *Bergpfeffer* 7, 146. * *Bergquitte* 8, 19. * *Beringeria* 11, 109. 110 unter *Prasium* bezw. *Ballota* und *Marrubium*. * *Berle*, echte 12, 35 oben, wo dafür *gemeine* zu lesen ist — *flutende* 12, 36 — *gemeine* 12, 32 (12, 35 als echte!) — *kriechende* 12, 35 — *pfälzer* 12, 34. * *Berlein* 12, 31. * *Berteroa incana* [de Candolle] 6, 70 unter *Crucifera Berteroa* — *viridis* [Tausch] 6, 70 unter *Crucifera Berteroa*. * *Berteroe* 6, 70. * *Bertram* 13, 206 — *deutscher* 13, 214. 219. (204) — *gelber* 13, 204 — *wilder* 13, 214. * *Berufkräuter* 11,

116; 13, 56 — Alpen- 13, 58 — dröbakker 13, 62 — einblumiges 13, 58 — gemeines 13, 58 — schwachbehaartes 13, 57 — Villars- 13, 57. * *Berula angustifolia* Koch 12, 33 unter *Selinum berula*. * *Berwinkel* 10, 34. * *Berz* 6, 221 Anm. 1.

Beschreikraut 11, 116. 139.

Beta Linné 5, 11; 5, 143 — *hortensis* [Miller] 5, 144 unter *vulgaris cicla* — *maritima* Linné ist *vulgaris maritima* 5, 144 — *rapa* 5, 144 unter *vulgaris rapacea* — *trigyna* 5, 145 — *vulgaris* 5, 143; *campestris* 5, 144; *cicla* 5, 144; *hortensis* 5, 145; *maritima* 5, 144; *rapacea* 5, 144; *saccharifera* 5, 144 — *vulgaris* Linné schliesst *cicla* und *maritima* aus. * *Bete* 5, 145. * *Betonica* 10, 127 Anm. 1; 13, 111 Anm. 1; *Betonica* unter *Stachys* bezw. *Prasium* 11, 109. 110. 111. 112; bei Koch und Linné Gattung — *Alopecurus* Linné 11, 113 unter *Stachys alopecurus* — *danica* [Miller] 11, 113 unter *Stachys betonica* — *hirta* [Leysser] 11, 113 unter *Stach. betonica* — *Jacquini* [Grenier et Godron] 11, 113 unter *Stach. alopecurus* — *officinalis* Linné 11, 113 unter *Stach. betonica*. * *Betonien* 11, 112 — *Gebirgs-* 11, 114 — *echte* 11, 113 — *Flachlands-* 11, 114 — *gelbe* 11, 113. * **Betula** Engl. P. 4, 163; 4, 168; *Betula* Linné umfasst auch *Alnus* — *alba* Koch ist *verrucosa* 4, 170; *alba* Linné umfasst *pubescens* 4, 169 und *verrucosa* 4, 170; *alba Reichenbach* 4, 171 unter *pubescens* + *verrucosa* — *Alnus* Linné umfasst *Alnus glutinosa* 4, 166 und *incana* 4, 166 — *alpestris* [Fries] 4, 171 unter *nana* + *pubescens* — *carpatia* [Waldstein et Kitaibel] 4, 169 unter *pubescens* — *glutinosa* Wallroth 4, 171 unter *pubescens* + *verrucosa* — *hercynica* Reichenbach 4, 169 unter *pubescens* — *humilis* [Schränk] 4, 170 F. 40. (171) — *hybrida* Bechstein Forstbotanik 4, 171 unter *pubescens* + *verrucosa* — *laciniata* Reichenbach 4, 170 unter *verrucosa* — *nana* Linné 4, 171 F. 41 — *odorata* Bechstein Forstbotanik 4, 169 unter *pubescens*; *odorata* Reichenbach 4, 170 unter *verrucosa* — *pendula* Koehne 4, 170 unter *verrucosa*; *pendula* Reichenbach 4, 171 unter *pubescens* +

verrucosa — pubescens [Ehrhart] Garcke 4, 169. (171) — verrucosa [Ehrhart] Garcke 4, 170 T. 34. (171). Der Figurenhinweis „Seite 171“ zu streichen. — Bastarde 4, 171. * Betulaceae 4, 162. * Betuleae 4, 163. * Bettstroh, Marien-, Unser lieben Frauen 11, 169; 12, 200. * Bevenelle 12, 53 Anm. 2.

Bibelle 12, 53 Anm. 2. * Biberklee 10, 9. * Biberwurz 4, 215. * Biberneln 8, 163 — echte 12, 53 — grosse 8, 164; 12, 55 (s. auch weisse) — kleine 8, 163 (s. auch weisse) — rote 12, 56 — schwarze 12, 55 — weisse, grosse 12, 56; kleine 12, 55 — welsche 8, 163 Anm. 1 — Wiesen- 8, 163. Vgl. auch Pimpinelle, worunter 9, 92 die Biberneln (8, 163) zu verstehen sind. * Biboz 13, 176 Anm. 1.

Bickbeeren 9, 233. * Bicornes 9, 207.

Bidens 13, 27; 13, 155; Bidens Engl. P. ist Eubidens 13, 158 mit Ausschluss fremder zu Cosmos (13, 159) gehöriger Arten; Bidens Linné s. 13, 156 — bipinnatus 13, 159 — cernua Linné 13, 160 unter cernuus — cernuus 13, 160 T. 18 — coccineus 13, 156 — fastigiata [Michalet] 13, 162 unter radiatus — frondosus Asch. Flach. 13, 162 unter melanocarpus — leucantha Gray Synoptical flora of North America 13, 159 unter leucanthemus — leucanthemus 13, 159 — melanocarpus Gray 13, 162 — minima Linné 13, 160 unter cernuus — pilosa Linné, Gray 13, 159 unter leucanthemus — platycephala [Oersted] 13, 162 unter radiatus — radiatus 13, 161. (162) — ramtilla 13, 171 unter Guizotia oleifera — tinctorius 13, 157 — tripartitus 13, 161 T. 17. (162) — tripteris 13, 158 — Bastarde 13, 156. 162.

Bienenblume 4, 30. * Bienenkraut 8, 44. * Bienen-sauge 11, 131. 133 — eingeschnittene 11, 137 — kleine 11, 136 — langblumige 11, 133 — orientalische 11, 137 — rote 11, 134 — stengelumfassende 11, 133 — weisse 11, 135. * Biewitz 6, 138.

Bifora 12, 162 unter Coriandrum; bei Engl. P. und Koch Gattung — radians [Marschall v. Bieberstein] 12,

163 unter Coriandum. * Biforis 12, 162 unter Bifora (Coriandrum) — radians 12, 163 unter Coriandrum.

Bignoniaceae Engler Syllabus 10, 76 unter Personatae. * Bignonien 10, 78.

Bilsen 10, 62 — fahle 10, 63 — Scopoli- 10, 63 — s. auch Bilsenkräuter. * Bilsenkräuter 10, 48, 62 — echtes 10, 62.

Binetsch ist Spinat 5, 186. * Binkelkräuter 7, 109 — echtes 7, 111 — östliches 7, 111 — Wald- 7, 110 (111). * Binsen 1, 140. 141 — Alpen- 1, 152 — bläuliche 1, 150 — Blumen- 4, 57 — dichtblütige 1, 151 — eigentliche 1, 160 — Faden- 1, 149 — Gerard- 1, 145 — Heide- 147 — Knoten- s. Knotenbinsen — Laub- 2, 33 — lockerblütige 1, 151 — Moor- 1, 152 — Nuss- 2, 46 — Ostsee- 1, 149 — Strand- 1, 159 — Teich- 2, 30 — wandernde 1, 144 — Wasser- 2, 29 — Weg- 1, 144 — Zwerg- 1, 153, s. auch Zwergbinsen. * Binsenähnliche 4, 64; Cypergräser 2, 11; Simsen 2, 26.

Biota orientalis [Endlicher] 1, 45 unter Thuja. * Biotia 13, 40. 42 unter Aster — macrophylla 13, 43 unter Aster macrophyllus. * Biotien 13, 42. (46) — grossblumige 13, 43 — kleinblumige 13, 43 — Mittelformen 13, 61.

Birnbäume (Birnen) 7, 151; 8, 7. 25. 27. 35 T. 6; 12, 24 — **Boden-**, russische 13, 168 — Bollweiler- 8, 39 — **Blut-** 8, 35. 36 — **Erd-** 13, 167, s. Erdbirnen — **Flüh-** 8, 40, s. auch Flühbirnen — **Grund-** 13, 168 — **herzblättrige** 8, 27. 36 — **Holz-** 8, 28. (27); kleine 8, 28. 35 — **Hutzel-** 8, 28 — **Knödel-** 8, 35 — **Kultur-** 8, 35 T. 6. (29) — **mandelblättrige** 8, 27 — **ölbaumbblättrige** 8, 28 — **persische** 8, 27 — **Sau-** 8, 28. * **Birnbblätter** 9, 222. * **Birnen** s. unter Birnbäume. * **Birken** 4, 162. 163. 168 — **grosse** 4, 170 — **haarige** 4, 169 — **niedrige** 4, 170 — **Zwerg-** 4, 171. * **Birkwurz** 8, 121. * **Birtzenbertz** 6, 221 Anm. 1. * **Birz** 6, 221.

Bisamblume 14, 41. * **Bisamdistel** 14, 67. * **Bisamkraut** 12, 223. * **Biscutella ambigua** [De Candolle] und **laevigata** [Linné] 6, 158 unter Crucifera biscutella. (Bis-

cutella ist bei allen früheren Schriftstellern eine besondere Gattung.)

Bitterblätter 10, 15; 14, 86 — Gebirgs- 14, 86 — schnabelfrüchtiges 14, 88 — Sprenger- 14, 88 — steifes 14, 163 — Strassen- 14, 87. * Bitterklee 10, 10. * Bitterlinge 10, 15 — durchwachsender 10, 16 — später 10, 16. * Bittersüss 10, 68. (48).

Bixa 6, 180. * Bixaceen 6, 180. 226.

Blankenheimer Tee 11, 140. * Blasenkelche 9, 113. 115. * Blasenschötchen 6, 68. * Blasenspiräen 8, 11. * Blasensträucher 7, 88; 9, 61 — morgenländischer 9, 62 — Bastard 9, 62. * Blattkeimer 4, 100; (1, 57). * Blau-beeren 9, 233.

Blitum Linné (als Gattung) 5, 169. (147) unter Chenopodium; Blitum [Moquin] 5, 165 unter Chenopodium. Hier vermisste Artnamen suche unter Chenopodium — carinatum 5, 172 unter Chenopodium — glandulosum [Moquin] 5, 172 unter Chenop. carinatum — majus 5, 138 Anm. 1 — virgatum Linné 5, 169 unter Chenopodium foliosum.

Blumenbinsen 4, 57. * Blumenliesch 4, 58. * Blumenpflanzen 1, 52. * Blutaugen 8, 107. (8). * Blutkräuter 9, 179. 180 — Ruten- 9, 181 — Ysop- 9, 182. * Blutmeier 5, 138. * Bluttröpfchen 5, 282. — Bluttröpflein 8, 163. * Blutwurz 7, 20; 8, 121.

Blysmus 2, 36. (11) unter Cyperus.

Boabab 6, 228.

Boberella 10, 49; 10, 54 — alkekengi 10, 59 F. 3 — angulata 10, 61 — belladonna 10, 57 T. 14 — halimifolia 10, 55 F. 2 — lanceolata 10, 59 — Nicandra 10, 61 — peruviana 10, 61 — pubescens 10, 61 — rhombifolia 10, 56. * Boberelle 10, 59.

Bocconeen 6, 15 — japanische 6, 16. * **Bocconia** 4, 109; 6, 6; 6, 15; Bocconia Engl. P. und Linné schliessen unsere Art nicht ein — cordata 6, 16. * Bocksbarthe 14, 89. 97 — flockiger 14, 97 — gemeiner 14, 94 — grossblumiger 14, 94 — hoher 14, 96 — kleinblumiger 14, 95 — mittlerer 14, 95. * Bocksbeere 8, 61. 66. * Bocks-

dorne 9, 62 Anm. 1; 10, 48. 55 — breitblättriger 10, 56 — schmalblättriger 10, 55. * Bockshechel 9, 113. * Bockshornklee 9, 119.

Bodenbirne, russische 13, 168.

Bohnen 9, 12. (10) — Acker- 9, 28 — Buff- 9, 28 — Feig- 9, 94 — Feld- 9, 28 — Feuer- 9, 12 — Garten- 9, 12 — Geiss- 8, 28 — Gesichter- 9, 13 — grosse 9, 9. 12 Anm. 2. 28. (10) — Juck- 9, 13 — Kalabar- 9, 13 — Krup- 9, 12 — Lablab- 9, 13 — Pferde- 9, 28 — Sau- 9, 28 — Soja- 9, 13 — Stangen- 9, 12 — teutsche (Hier. Bock, Kräuterbuch) 9, 28 — Vice- 9, 9. 12. 13. (40) — Wälsche (Bock) 9, 28. * Bohnenbäume 9, 98 — Alpen- 9, 99. * Bohnenkraut 11, 172. 169 Anm. 2.

Bolle 1, 88 — Rocken- s. Rockenbolle.

Bombaceen 6, 228. * Bombe, gelbe 14, 81.

Boraginaceae (neen) 10, 7 §§ 17 und 21. 46; 11, 28; 11, 191 Anm. 1. * **Borago** Nyman 11, 29; 11, 76 (bei Engl. P. und Linné Borrage) — officinalis 11, 76 T. 7 — orientalis 11, 77. * **Boreava orientalis** [Jaubert und Spach] 6, 138 unter Crucifera Boreava. * Boretsche 11, 29. 76 — echter 11, 76 — falscher 11, 77. * Borgel 5, 203 Anm. 1. * Borrage siehe unter Borago. * Borstendisteln 14, 62. * Borstengras 3, 154.

Böser Heinrich 7, 111.

Boswellia 7, 59 Anm. 1.

Botrys 5, 162 unter *Chenopodium botrys* — mexicana 5, 164 unter *Chenopodium ambrosiodes*.

Bowlesia Engl. P. 12, 10; 12, 16 — tenera 12, 16. * Bowlesien 12, 16 — zarte 12, 16.

Brachendistel 12, 22. * Brachkräuter 14, 81. * Brachwurz 7, 126. * **Brachypodium** [Palisot de Beauvois] 3, 29; 3, 153 — pinnatum [P. d. B.] 3, 153 T. 51 — silvaticum [P. d. B.] 3, 153 T. 51. * **Bracteolatae** 5, 5. * **Brame** 9, 102 — Hasen- 9, 103. * **Bramen** 8, 45. * **Branca ursina** 12, 134 Anm. 2. * **Brändlein** 4, 41. * **Brasenia** 5, 210. * **Brassica** 6, 135 unter Crucifera; Brassica Engl. P. als Gattung umfasst von unsren Cruciferaarten: brassica, cheiranthus, elongata, napus, rapa, sinapis und sinapistra; Bras-

sica Garcke umfasst unsre Abteilungen 4c, δ , ϵ , η : 6, 131 ff.; Brassica Koch nur 4c η und Cruc. sinapis; Brassica Linné umfasst von unsren Arten Cruc. Conringia, eruca, napus, oleracea, pauciflora, Pollichii und rapa — alpina Linné 6, 100 unter Cruc. pauciflora — armoracioides 6, 131 unter Cruc. elongata — austriaca [Jacquin] 6, 85 unter Crucifera — campestris Linné ist Wildling von Cruc. rapa 6, 137 — Cheiranthus [Villars] 6, 133 unter Crucifera — elongata [Ehrhart] 6, 131 unter Crucifera — Eruca Linné ist Cruc. eruca 6, 131 — Erucastrum Linné 6, 130 unter Cruc. Pollichii — incana Döll 6, 132 unter Cruc. Hirschfeldia — integrifolia 6, 131 unter Cruc. elongata — juncea [Hooker und Thomson] 6, 133 unter Crucifera — lanceolata Lange 6, 133 unter Cruc. juncea — napus 6, 137 unter Crucifera; Napus Linné ist Cruc. napus a) 6, 137 und Cruc. rapa a) 6, 138 — nigra Koch 6, 132 unter Cruc. sinapis — oleracea Linné 6, 135 unter Cruc. brassica — orientalis Linné 6, 85 unter Cruc. Conringia — persica [Boissier et Hohenacker] 6, 131 unter Cruc. elongata — rapa 6, 138 unter Crucifera; Rapa Linné ist Cruc. rapa b) 6, 138 und Cruc. napus b) 6, 137 — Sinapistrum [Boissier] 6, 134 unter Cruc. sinapistra. * Bräseling 8, 108. * Bränel 4, 41. * Braunellen 4, 41; 11, 178. 179. 86 Anm. 1 und 4 — gemeine 11, 181 — grosse 11, 179 — weissliche 11, 180 — Bastarde 11, 181. * Braunwurzeln 10, 93 — Balbis- 10, 96 — echte 10, 94 — Ehrhart- 10, 95. (98) — Frühlings- 10, 97 — Nees- 10, 98 — Scopoli- 10, 96 — Wasser- 10, 96. 98. * Braut in Haaren 5, 239. * Braya 6, 86 Anm. 1 unter Crucifera; bei Koch als Gattung; bei Engl. P. anders begrenzt, so dass Cruc. supina ausgeschlossen wird — alpina [Sternberg und Hoppe] 6, 86 Anm. 1 unter Cruc. Braya — supina Koch 6, 86 unter Crucifera.

Brechnüsse 10, 8. * Brechwurzel, weisse 6, 186. * Brennende Liebe 5, 96. (14). * Brennesseln 4, 202 — grosse 4, 203 — kleine 4, 203. * Brennsaat 12, 107.

Brillenschötchen 6, 158. * Britanica 13, 111 Anm. 1. * **Briza** Engl. P. 3, 33; 3, 112; Briza Linné umfasst

auch einen Teil von *Eragrostis* — *Eragrostis* Linné 3, 106 unter *Eragrostis major* — *media* Linné 3, 112 T. 29.

Brocoli 6, 136. * Brombeeren 8, 51 (7. 8. 45. 46); (1, 89); (12, 24) — Acker- 8, 61 — amerikanische 8, 62 — armenische 8, 57 — Arrhenius- 8, 78 — atlantische 8, 76 — Bellardi- 8, 57 — blattreiche 8, 83 — blaue 8, 61 — bleiche 8, 80, 82 — cimbrische 8, 78 — Detharding- 8, 75 — Eifel- 8, 100 — filzige 8, 52 — geradstachelige 8, 76 — glänzende 8, 91 — grossblättrige 8, 96. (102) — Hain- 8, 75 — haselblättrige 8, 72. 94. (78. 101) — Hecken- 8, 53 — Heide- 8, 55 — Himbeer- 8, 69; grosse 8, 70; kleine 8, 70 — Kelch- 8, 79 F. 11. (101) — kleine 8, 61 — Pyramiden- 8, 101 — Raspel- 8, 86 — rauhe 8, 84 — schlitzblättrige 8, 98 — schwachzottige 8, 89. (95) — Sommer- 8, 62 — sommergrüne 8, 61 — Sprengel- 8, 76 — starke 8, 87 — Strauss- 8, 93. 94. (95) — Wald- 8, 64 — weichblättrige 8, 102 — wintergrüne 8, 51 — zottige 8, 55 — zwiefarbige 8, 87. (95) — Bastarde 8, 66. * Brombeerverwandtschaft 8, 45. * Bromeliaceen 1, 59. * **Bromus** Engl. P. 3, 33; 3, 143; *Bromus* Linné schliesst *Brachypodium* (3, 153), *Festuca gigantea* (3, 140) und einzelne andere Formen ein — *agrestis* [Allioni] 3, 146 unter *erectus* — *arundinaceus* Roth 3, 142 unter *Festuca arundinacea* — *arvensis* Linné 3, 149 T. 49 — *asper* [Beneken] ist *asper* f. *Benekeni* 3, 145; *asper* [Murray] Garcke 3, 145 T. 46; f. *Benekeni* Garcke 3, 145: Anm. Zum Autornamen „Lange“ gehört der Artname *Schedonorus Benekeni!*; f. *serotinus* Garcke 3, 145 — *commutatus* [Schradler] 3, 150 T. 49 — *erectus* [Hudson] 3, 145 T. 46. (143) — *giganteus* Linné 3, 140 unter *Festuca gigantea* — *hordeaceus* Asch. Syn. ist *mollis* 3, 151 — *inermis* [Leysser] Linné 3, 146 T. 47. (143) — *japonicus* Asch. Syn. ist *patulus* 3, 152 — *mollis* Linné 3, 151 T. 50 — *nemorialis* [Hudson] 3, 145 unter *asper* — *nemosus* [Villars] 3, 145 unter *asper* — *patulus* [Mertens und Koch] 3, 152 T. 50 — *perennis* [Villars] 3, 146 unter *erectus* — *pratensis* [Ehrhart] 3, 150 unter *racemosus*; 3, 151 unter *com-*

mutatus — racemosus Linné 3, 150 T. 49 — ramosus A s c h. Syn. ist asper 3, 145, ramosus Linné No. 637 [Hudson] ist asper f. serotinus 3, 145; ramosus Linné No. 650 ist das fremde *Brachypodium ramosum* — scalinus Linné 3, 148 T. 48 — segetalis [Al. Braun und Döll] 3, 149 unter scalinus — serotinus [Beneken] 3, 145 als Form von asper — squarrosus Linné 3, 152 T. 50 — sterilis Linné 3, 147 T. 47 — tectorum Linné 3, 147 T. 48 — triflorus [Ehrhart] 3, 141 unter *Festuca silvatica*; triflorus Linné ist *Festuca gigantea* var. *triflora* 3, 140; triflorus Pollich ist *Avena tenuis* 3, 94 — versicolor Pollich 3, 149 unter *arvensis*. * Brotfrucht bäume 4, 190. * Broussonetia 4, 190, 196.

Bruchkräuter 5, 24, 25 — Alpen- 5, 26 — echtes 5, 26. (28) — graues 5, 26 — haariges 5, 27. (28). * Brum-silk 11, 189. * **Brunella** 11, 81; 11, 178; Brunella Engl. P. ist *Eubrunella* 11, 179 — alba 11, 180 — grandiflora 11, 179 F. 29 — laciniata 11, 181 unter alba — vulgaris 11, 181 T. 30 — Bastarde 11, 181. * Brunnenkresse 6, 89 — bittere 6, 110 — echte 6, 109 — schlesische 6, 111. * Brunnenwurzel 10, 93 Anm. 2. * Brunsblum 14, 159. * Brustbeeren 7, 96. * Brustwurz 12, 122, 123.

Bryonia 12, 241. (245); *Bryonia* Engl. P. ist die Sippe a) 12, 242; *Bryonia* Linné umfasst dieselbe und mehrere fremde — alba Engl. P., Koch 12, 243 unter *monoeca*; alba Linné 12, 242 Anm. 1 — *dioeca* 12, 243 T. 64 — *elaterium* 12, 244 — *monoeca* 12, 242 T. 63. * *Bryophyllum* 7, 155 unter *Sedum*.

Bubonium (en) 13, 107, 111 unter *Inula*.

Buchen 4, 186, 188 — Blut- 4, 188 — Hage- 4, 173 — Hain- 4, 173 — Rot- 4, 188 — Weiss- 4, 173. * Buchsbäume 7, 93 — Zwergbuchs 7, 53. * Buchweizen 4, 230. (218); (10, 186) — echter 4, 231 — grüner 4, 231. * Buchwinden 4, 229 — gemeine 4, 229 — grosse 4, 230. * **Buck** (e) 13, 181. * *Bucklandiaceae* (en) 4, 110 Anm. 3; 7, 153.

Bugula 11, 86 unter *Ajuga*. * *Buglossum* 11, 58, 59 unter *Anchusa* — *angustifolium* [Allioni] 11, 63 unter *Anch. undulata* — *italicum* 11, 60 unter *Anch. italica*.

Bulbocastanum Linnaei [Schur] 12, 49 unter *Selinum bulbocastanum*. * *Bulkiskräuter* 11, 117. * *Bullgraben* 9, 234. * *Bulliarda aquatica* [de Candolle] 7, 176 unter *Sedum Bulliardii*. * *Bulliarde* 7, 176. * *Bulzweizen* 4, 231.

Bunge 9, 274 Anm. 1 — *Bach-* 10, 131. * *Bunias* 6, 142 unter *Crucifera*; bei Engl. P. als Gattung; *Bunias* Linné umfasst von unsern Arten ausserdem *Cruc. cakile* 6, 138 — *Cakile* Linné 6, 140 unter *Cruc. cakile* — *Erucago* Linné 6, 142 unter *Cruc. erucago* — *orientalis* Linné 6, 142 unter *Cruc. Laelia*. * *Bunium bulbocastanum* (4, 100); 12, 49 F. 6 — *copticum* 12, 43 unter *Selinum* — *Bunium* als Gattung umfasst bei Engl. P. *bulbocastanum* und fremde, bei Koch nur fremde, bei Linné *Bulbocastanum* und eine fremde Art.

Buphthalmum 13, 107. 108 unter *Inula*; bei Engl. P. Gattung; *Buphthalmum* Linné als Gattung umfasst ausserdem *Asteriscus* 13, 108 u. a. — *salicifolium* Linné 13, 109 unter *Inula buphthalmum* — *speciosum* [Schreber] 13, 110 unter *In. Telekia*. * *Bupleurum* 12, 10. 26. 82 unter *Selinum*; bei Engl. P., Koch und Linné Gattung — *brevicaule* [Schlechtendal] 12, 89 — *caricinum* [Reichenbach] 12, 85 unter *Sel. ranunculoides* — *croceum* [Fenzl] 12, 86 — *falcatum* Linné 12, 87 F. 12 — *filicaule* [Brotero] 12, 90 — *Gerardi* [Fl. d. Wetterau] 12, 90 unter *Sel. tenuissimum* — *intermedium* [Steudel] 12, 86 unter *Sel. protractum* — *junceum* Gmelin 12, 90 unter *Sel. tenuissimum*; *junceum* Linné ist ausländisch — *longifolium* Linné 12, 83 F. 10 — *nodiflorum* 12, 88 F. 13 — *perfoliatum* [Lamarck] 12, 86 unter *Selinum* — *Pollichii* Gmelin 12, 90 unter *Sel. tenuissimum* — *protractum* Nyman 12, 86 — *ranunculoides* Linné 12, 85 — *rotundifolium* Linné 12, 85 T. 14 — *Scheffleri* [Hampe fl. Hercyn.] 12, 90 unter *Sel. filicaule* — *tenuissimum* Linné 12, 90 F. 14.

Burgsdorfia 11, 109. 110 unter *Sideritis* bzw. *Stachys* und *Prasium* — *montana* [Reichenbach fl. Germ. excurs.] 11, 123 unter *Stachys bicolor* — *romana* [Link] 11, 123 unter *Stachys*. * *Burmanniaceen* 4, 5. * *Burseraceen* 7,

osus
637
linné
se-
und
145
50
147
tica;
140;
color
190.

htes
rum-
Engl.
flora
garis
resse
ische
blum
123.
die
und
nter
243
63.

173
chs-
230.
uch-
0. *
153.
. 59
nter
a.

60. * Bürstling 1, 148. * Burtzel 5, 203 Anm. 1. * Bürzeldorne 7, 61. * Butomaceae 4, 57. * **Butomus** Linné 4, 57 — *umbellatus* Linné 4, 57 T. 7. * Butte 8, 134; 12, 94, siehe auch Hagebutte. * Butterblume 5, 242. 254; 14, 159. * Butterfass 5, 213 Anm. 1. * Butternuss 4, 116. * Butterraps 6, 50.

Buxus Linné 4, 110; 7, 6; 7, 93 — *sempervirens* Linné 7, 93 F. 14.

Cacalia 13, 29. 64. 90 unter *Senecio*; 13, 31 unter *Eupatorium*; *Cacalia* Engl. P. als Gattung ist unsre Untergattung 13, 90; *Cacalia* Linné a. G. umfasst ausser dieser noch *Adenostyles* 12, 33 (unter *Eupatorium*) und mehrere fremde Sippen — *albifrons* 13, 34 unter *Eupatorium* — *Alliariae* [Gouan] 13, 34 unter *Eup. albifrons* — *alpina* Linné 13, 35 unter *Eup. viride*, sie umfasst aber auch *Eup. albifrons*! — *gigantea* Berger Gartenpflanzen 13, 90 unter *Senecio suaveolens* — *suaveolens* Linné, Asch. Flach. 13, 90 unter *Senecio*. * *Cacteeae* 6, 225.

Caesalpinien 9, 6.

Cajanus indicus Engl. P. 9, 13.

Cakile maritima [Scopoli] 6, 140 unter *Crucifera cakile*.

Calababalsam 6, 211. * **Calamagrostis** [Adanson] Engl. P. 3, 32; 3, 72; *Calamagrostis* Roth umfasst auch *Ammophila* und *Lasiagrostis* — *acutiflora* Reichenbach 3, 77 als *arundinacea* + *epigeios*; *acutiflora* De Candolle ist nach Asch. Syn. *varia* — *arundinacea* Roth 3, 76 T. 18. (77) — *epigeios* Koch [Epigejos Roth] 3, 74 T. 16. (77. 78) — *Halleriana* [De Candolle] 3, 74 — *Hartmanniana* [Fries] 3, 77 als *arundinacea* + *lanceolata* — *lanceolata* Roth 3, 73 T. 16. (77) — *litorea* [De Candolle] 3, 73 T. 16 — *montana* [Host] 3, 76 unter *varia* — *neglecta* [Fries] 3, 75 T. 17 — *Pseudophragmites* Reichenbach 3, 75 unter *Halleriana*; zu dem Autornamen Schradler gehört als Artbezeichnung *Arundo Pseudophragmites*! — *pulchella* [Sauter] 3, 75 unter *Halleriana* — *ramosa* [Host] 3, 73 unter *lanceolata* — *silvatica* Reichenbach 3, 76 unter *arundinacea*; zum Autornamen

De Candolle gehört der Artname *sylvatica* — *stricta* [Sprengel] 3, 75 unter *neglecta* — *tenella* Reichenbach 3, 75; *tenella* Host ist nach Asch. Syn. eine Form von *Halleriana* 3, 74 — *varia* Asch. Syn. [? Link] 3, 76 T. 17 — *villosa* Asch. Syn. ist *Halleriana* 3, 74 — *Bastarde* 3, 77. * *Calamintha* 11, 173 unter *Melissa* (*Thymus*); *Calamintha* [Moench] als Gattung 11, 165 unter *Thymus*; bei Engl. P. unter *Satureja*; bei [Bentham] unter *Melissa* — *Acinos* [Clairville] 11, 176 unter *Thymus acinos* — *alpina* [Lamarck] 11, 175 unter *Thymus alpinus* — *Clinopodium* [Spencer] 11, 176 unter *Thymus clinopodium* — *grandiflora* [Moench] 11, 173 unter *Thymus grandiflorus* — *officinalis* [Moench] 11, 175 unter *Thymus calamintha*; *officinalis* Reichenbach umfasst auch *Th. nepeta* — *parviflora* [Lamarck] 11, 174 unter *Thym. nepeta* — *Nepeta* [Clairville] 11, 174 unter *Thym. nepeta* — *trichotoma* [Moench] 11, 174 unter *Thym. nepeta*. * *Calamus aromaticus* 1, 170 Anm. 3.

Calandrinia [Humboldt, Bonpland und Kunth] Engl. P. 5, 10; 5, 201 — *pilosiuscula* [de Candolle] 5, 201. * *Calandrinien* 5, 201 — kleine 5, 201.

Calceolaria Linné, Engl. P. 10, 79; 10, 92 — *pinata* Linné 10, 92 — *scabiosifolia* 10, 92. * *Calceolarien* 10, 78. 92. * *Calceolus* Marianus 4, 8 Anm. 3. * *Caldesia* *parnassifolia* [Parlatore] 4, 62 unter *Alisma parnassifolium*. * **Calendula** Engl. P. 13, 26. 28; 13, 142; *Calendula* Linné ist weiter gefasst — *arvensis* Linné 13, 143 — *officinalis* Linné 13, 143 T. 64. * *Calenduloideae* 13, 142. * *Calepina* Corvini [Desvaux] 6, 123 unter *Crucifera*. * **Calla** 1, 180; *Calla* Engl. P. ist nur *generalis*; *Calla* Linné umfasst auch *Richardia* u. a. — *aethiopica* Linné 1, 180 unter *Richardia* — *europäische* 1, 180 — *generalis* 1, 180 T. 64 — *palustris* Linné ist *generalis* 1, 180 — *Stuben-* 1, 180 Anm. 1. * *Calliopsis* 13, 157 Anm. 2 — *bicolor* [Reichenbach] 13, 158 unter *Bidens tinctorius* — *tinctoria* 13, 158 unter *Bidens tinctorius*. * *Callistephus* 13, 40 unter *Aster*; bei Engl. P. Gattung mit unsrer Art allein — *chinensis* [Cassini] 13, 54 unter *Aster* — *hortensis* 13, 54 unter *Aster chinensis*.

Callitriche Linné 4, 107; 7, 6. (5); 7, 135 — *autumnalis* Linné 7, 139 T. 38. (140); *autumnalis* [Kützing] Reichenbach Fl. Germ. exc. 7, 138 unter *hamulata* — *decussata* [Link] 7, 139 unter *autumnalis* — *hamulata* [Kützing] Coste, Reichenbach 7, 138 T. 38. (139. 140) — *minima* [Hoppe] Reichenbach 7, 140 unter *hamulata* + *verna* — *obtusangula* Coste 7, 140 Anm. 1; *obtusangula* Focke Abh. Nat. Ver. Brem XIII 7, 140 unter *verna* + *stagnalis* — *platycarpa* [Kützing] Reichenbach 7, 139 unter *hamulata* + *stagnalis* — *stagnalis* [Scopoli] Reichenbach 7, 138 T. 37. (139. 140) — *stellata* [Hoppe] Reichenbach 7, 140 unter *hamulata* + *verna* — *verna* Linné umfasst alle Arten ausser *autumnalis*; *verna* Reichenbach 7, 137 T. 37. (139. 140) — *vernalis* Coste 7, 137 — *Bastarde* 7, 139 T. 37. * *Calluna vulgaris* [Salisbury] Engl. P., Garcke, Koch 9, 218 unter *Erica*. * *Calophyllum* 6, 211. * *Caltha* 5, 221, 240 unter *Trollius*; bei Engl. P., Linné u. s. w. als Gattung; 13, 142 unter *Calendula* — *palustris* Linné 5, 242 unter *Trollius paluster*.

Calycanthus 5, 209. * *Calyceraceae* 13, 21. * *Calycostegia* 11, 9 Anm. 1 — *sepium* 11, 10 unter *Convolvulus*. * *Calystegia* 11, 9 unter *Convolvulus*; bei Engl. P. Gattung — *dahurica* [Choisy] 11, 10 unter *Convolv.* *dahuricus* — *sepium* [Rob. Brown] 11, 10 unter *Convolvulus*.

Camelina 6, 49 unter *Crucifera*; bei Garcke, Nyman u. a. als Gattung; bei Engl. P. weiter gefasst — *austriaca* [Persoon] 6, 92 unter *Cruc. roripa* — *dentata* [Persoon] 6, 49 unter *Cruc. linicola* — *foetida* [Fries] 6, 49 unter *Cruc. linicola* — *linicola* Schimper und Spenner in Spenner Fl. Friburg 6, 49 unter *Crucifera* — *microcarpa* Asch. Brand. 6, 50 unter *Cruc. camelina*; *glabrata* Asch. Brand. 6, 50 unter *Cruc. cam. sativa* — *sativa* Asch. Brand. 6, 49 unter *Cruc. linicola*; *sativa* Garcke, Kirschleger, Koch 6, 50 unter *Cruc. camelina*; *sativa* Walloth umfasst *Cruc. linicola* und *Cr. camelina sativa*; *sativa sativa* Kirschleger 6, 50 unter *Cr. cam. sativa*; *sativa silvestris* Kirschl. 6, 50 unter *Cr. cam. microcarpa* — *silvestris* Prantl 6, 50

unter *Cruc. camelina*; *silvestris* Wallroth ist nur *Cruc. camelina microcarpa*.

Campanula 12, 249; 12, 251 unter *Rapunculus*; *Campanula* Engl. P. als Gattung schliesst von unseren Arten *liliifolia* 12, 264 aus; *Campanula* [Baillon a. G.] umfasst *Rapunculus* 12, 250 ohne *Phyteuma* (12, 271); *Campanula* Linné a. G. siehe 12, 272 (unter *Phyteuma*), darin ist ausserdem *Wahlenbergia* 12, 249 inbegriffen — *aggregata* [Willdenow] 12, 265 unter *glomerata* — *alpina* Koch 12, 268; *alpina* Linné ist unsicher — *barbata* Linné 12, 267. (277) — *bononiensis* Linné 12, 260 T. 59 — *caespitosa* Döll umfasst *pusilla* 12, 263 und *rhomboidalis* 12, 261; *Scopoliana* Döll 12, 262 unter *rhomboidalis* — *carpatica* 12, 253 — *cervicaria* 12, 265. (277) — *cochlearifolia* 12, 264 unter *pusilla* — *farinosa* [Andrzejowski] 12, 265 unter *glomerata* — *flaccida* 12, 257 unter *patula* — *glomerata* Linné 12, 265. (277) — *hederacea* Linné 12, 250 unter *Wahlenbergia* — *hybrida* Linné 12, 271 unter *Specularia conferta* — *latifolia* Linné 12, 257 T. 61. (277) — *liliifolia* 12, 264 F. 35 — *linifolia* Kirschleger 12, 262 unter *Scheuchzeri* — *medium* 12, 267 — *patula* Linné 12, 256 — *persicifolia* Linné 12, 253 F. 31 — *pusilla* [Haenke] 12, 263 F. 32. (276) — *pyramidalis* Linné 12, 261 — *rapunculoides* Linné 12, 259 T. 60 — *rapunculus* 12, 255 T. 31 227 Anm. 1 — *rhomboidalis* 12, 261 T. 58. (276) — *rotundifolia* Koch 12, 262 T. 57. (276); *rotundifolia* Döll, auch Linné, schliesst *Scheuchzeri* ein — *salviaefolia* 12, 265 unter *glomerata* — *Scheuchzeri* [Villars] 12, 262. (276) — *sibirica* Linné 12, 268 — *speciosa* [Horneman] 12, 265 unter *glomerata* — *Speculum* (♀ d. i. *Veneris*) Linné 12, 270 unter *Specularia speculum* — *strigosa* 12, 269 — *Thaliana* Wallroth 12, 260 unter *bononiensis* — *trachelium* 12, 258 T. 60. (277); *Trachelium* Linné ist dieselbe Art, aber *Trachelium* Wallroth nur eine Form davon — *thyrsoides* Linné 12, 266 — *urticaefolia* Wallroth 12, 259 unter *trachelium* — *Bastarde* 12, 276 unter *Rapunculus*. * *Campanulaceae* (een) 12, 5. 6. 7. 248; (13, 5). * *Campanulatae* 12, 239.

Cancerum 11, 31 unter *Heliotropium europaeum*.
 * *Canna* 1, 59. * *Cannabineae* 4, 197. * *Cannabis* Linné
 4, 191 — *aquatica* 13, 159. 31 Anm. 1 — *generalis* 4,
 199 T. 37 — *indica* [Lamarck] 4, 199 unter *generalis* —
sativa Linné 4, 199 unter *generalis*.

Capitatae 14, 5 unter *Flosculosae*. * *Capparidaceae*
 Engl. P. 6, 30 unter *Siliquosae*. * *Capparis* 6, 31 —
spinosa 6, 31. * *Capraria gratioides* [Linné spec. pl. X]
 10, 104 unter *Lindernia pyxidaria*. * *Caprifoliaceae*
 Engl. P. 12, 165 unter *Cruciatae*; *Caprifoliaceen* 12, 6
 unter *Cruciaten* sind die *Lonicereae* 12, 171. * *Capri-*
folium 12, 180 unter *Lonicera*; *Caprifolium* [Otto
 Kuntze] 12, 175 unter *Lonicera*. * *Capsella* 6, 143 unter
Crucifera; *Capsella* Engl. P. als Gattung umfasst nur *Cruc.*
capsella und *rubella* 6, 144 f.; *Capsella* Koch ausserdem
C. procumbens 6, 144 — *alpina* Prantl 6, 143 unter *Cruc.*
Hutchinsia — *Bursa pastoris* [Moench] 6, 145 unter *Cruc.*
capsella — *Heegeri* Solms in *Botan. Zeitung* 1900 H. X.
 6, 145 unter *Cruc. capsella* — *nudicaulis* Prantl 6, 151
 unter *Cr. Teesdalea* — *petraea* [Fries] 6, 146 unter *Cr.*
Hornungia — *procumbens* [Fries] 6, 144 unter *Crucifera*
 — *rubella* [Reuter] 6, 145 unter *Crucifera*; *rubella* Ber.
 D. Bot. Gesellsch. IX Seite 104 6, 145 unter *Cruc.*
capsella. * *Capsicum* 10, 48.

Caragana Engl. P. 9, 11. (13 Anm. 1); 9, 60 —
arborescens [Lamarck] 9, 60 — *frutescens* [de Candolle]
 9, 61 — *frutex* [K. Koch] 9, 61 unter *frutescens*. * *Car-*
benia 14, 24 unter *Centaurea*. * *Cardamine* 6, 105. 110
 unter *Crucifera*; *Cardamine* Engl. P. als Gattung umfasst
 unsere Sippe 2 d ξ ohne *Cruc. fontana* 6, 109; *Cardamine*
 Linné schliesst noch *Cruc. Crantziana* 6, 106 ein — *alpina*
 Garcke 6, 116 unter *Cruc. bellidoides* — *amara* Linné
 ist *Crucifera amara* 6, 110 — *arenosa* Prantl 6, 106 unter
Crucifera — *bulbifera* [Rob. Brown] 6, 117 unter *Cruci-*
fera — *enneaphylla* [R. Brown] 6, 118 unter *Crucifera* —
fontana [Lamarck] 6, 110 unter *Crucifera* — *Halleri*
 Prantl 6, 108 unter *Crucifera* — *hirsuta* Garcke 6, 113
 unter *Cruc. cardamine multicaulis*; *hirsuta* Linné 6, 112

eum.
 inné
 is 4,
 is —
 ceae
 l —
 . X]
 ceae
 2, 6
 pri-
 Otto
 unter
 Cruc.
 dem
 Cruc.
 Cruc.
 [X.
 151
 Cr.
 ifera
 Ber.
 Cruc.
) —
 olle]
 Car-
 110
 fasst
 nine
 pina
 inné
 unter
 ruci-
 a —
 lleri
 113
 112

unter Cruc. cardamine — *impatiens* Linné 6, 109 unter Crucifera — *multicaulis* [Hoppe] 6, 113 unter Crucifera cardamine *multicaulis* — *parviflora* Linné 6, 114 unter Crucifera — *petraea* Linné 6, 106 unter Cruc. Crantziana — *pratensis* Linné 6, 112 unter Crucifera — *resedifolia* Linné ist Cruc. *resedifolia* 6, 114 — *silvatica* [Link] 6, 113 unter Cruc. cardamine *silvatica* — *trifolia* Linné ist Cruc. *trifolia* 6, 114. * *Cardamon majus* 7, 36 unter Tropaeolum. * *Cardaria* Draba [Desvaux] 6, 156 unter Crucifera *cardaria*. * *Cardiaca* 11, 130 unter Leonurus — *vulgaris* [Moench] und *trilobata* [Lamarck] 11, 130 unter Leonurus *cardiaca*. * *Cardiolepis dentata* Wallroth 6, 156 unter Crucifera *cardaria*. * **Cardiospermum** Linné 7, 7; 7, 70 — *halicacabum* (*Halicacabum* Linné) 7, 70. * *Cardopatia* 14, 7 unter *Carlina chamaeleon*. * **Carduus** 14, 6; 14, 48; in engerem Sinne 14, 49; in weiterem 14, 11; 13, 5 Anm. 2; 14, 6 Anm. 2; *Carduus* Engl. P. ist *Eucarduus* 14, 62; *Carduus* Linné umfasst von unserer Gattung *Carduus* die *Cirsium*sippen b α) 14, 52, γ) 14, 54 und c) 14, 59 (mit Ausschluss ausländischer Arten), die Untergattung *Eucarduus* 14, 62 ohne *personata* 14, 65, die Untergattung *Silybum* 14, 69 und von unserer Gattung *Centaurea* *C. Pollichii* 14, 19 nebst ausländischen — *acanthoides* Linné 14, 62 T. 9. (71) — *acaulis* Linné 14, 57 F. 2. (70. 71) — *agrestis* 14, 71 — *anglicus* [Lamarck] 14, 57 T. 6. (70. 71) — *arvensis* 14, 54 T. 8. (52 Anm. 1. 70. 71) — *benedictus* 14, 24 Anm. 1 — *canus* Linné 14, 53. (70. 71) — *collinus* [Waldstein et Kitaibel] 14, 66 — *crispus* Linné 14, 64 T. 10. (71) — *cyanoides* Linné 14, 19 unter *Centaurea* *Pollichii* — *cynara* 14, 61; *cactus* 14, 62; *sativus* 14, 62 — *defloratus* Linné 14, 66 T. 12. (71) — *eriphorus* Linné 14, 60 T. 2. (70. 71) — *hamulosus* [Ehrhart] Reichenbach 14, 63. (71) — *heterophyllus* Linné 14, 54 T. 4. (70. 71) — *lanceolatus* Linné 14, 59 T. 1. (70) — *marianus* 14, 69 — *mollis* Pollich 14, 19 unter *Centaurea* *Pollichii*; *mollis* Linné ist ausländisch — *monoclonos* [Linné spec. pl. I] 14, 19 unter *Centaurea* *Pollichii* — *multiflorus* [Gaudin] 14, 72

als du. multiflorus — nemoralis 14, 59. (70. 71) — nutans Linné 14, 67 T. 13. (71); platylepis Garcke 14, 68 — oleraceus [Villars] 14, 51 T. 7. (70. 71) — palustris Linné 14, 52. T. 3. (70. 71) — pannonicus [Linné fil.] 14, 53. (70. 71) — personata 14, 65 T. 11. (71) — polyanthemus [Schleicher] Kirschleger 14, 72 unter du. multiflorus — platylepis [Sauter] Reichenbach 14, 68 unter nutans — pycnocephalus Reichenbach 14, 69; pycnocephalus Linné ist vielleicht derselbe — pygmaeus [Jacquin] 14, 48 unter Centaurea pygmaea — rivularis [Jacquin] 14, 55 T. 5. (70. 71) — sepinculus [Hausknecht] Garcke 14, 71 — spinosissimus [Villars] 14, 50. (70. 71) — tenuiflorus [Smith] Reichenbach 14, 68 — tinctorius [Scopoli] 14, 19 unter Centaurea tinctoria — tuberosus Linné, Pollich 14, 56 T. 6. (70. 71); tuberosus [Jacquin] schliesst auch canus 14, 53 ein. * **Carex** 2, 10; 2, 48; Carex Engl. p. ist Eucarex 2, 65; Carex Koch ist Uncinia 2, 64 und Eucarex 2, 65; Carex Linné umfasst Carex und die ausländische Scleria — acuta [Goodenough] 2, 93 T. 37. (138. 139. 142) — acutiformis [Ehrhart] 2, 134 T. 62. (138. 147) — alba [Scopoli] 2, 100 T. 43. (Seite 101 Zeile 2 von oben lies statt Schlettstadt: Strassburg) — ampullacea [Goodenough] 2, 134 unter rostrata — arenaria Linné 2, 72 T. 35. (143) — argyroglochis [Hornemann] 2, 82 unter leporina — aristata [Rob. Brown] 2, 149 als du. aristatae — atterima [Hoppe] 2, 145 T. 40 (? atrata + nigra) — atrata Linné [Hoppe] 2, 96 T. 40. (145); atrata Garcke schliesst atterima ein — axillaris [Goodenough] 2, 140 F. 2 unter muricata + remota — baldensis Linné 2, 69 T. 25 — biformis fertilis [C. F. Schultz] 2, 127 unter Hornschuchiana — biformis sterilis [F. Schultz] 2, 140 T. 59 unter flava + Hornschuchiana — binervis [Smith] 2, 125 T. 55. (143); binervis älterer holsteinischer Floren 2, 125 unter distans — Boeninghausiana [Weihe] 2, 140 F. 2 unter paniculata + remota — brachystachys [Schrank] 2, 118 T. 48 — brevifolia 2, 142 — brizoides Koch, Garcke 2, 74 T. 27. (138. 139. 140); brizoides Linné ist von praecox nicht abge-

grenzt — Buekii [Wimmer] 2, 89. (138) — Buxbaumii 2, 95 T. 38 — caespitosa [Linné nach Drejer, Linnés Beschreibung genügt nicht] 2, 88. (138. 139. 142); caespitosa der älteren Floren [Goodenough] 2, 88. 92 unter Goodenoughii — canescens Linné 2, 84 T. 34. (86. 138. 139. 142. 144) — capillaris Linné 2, 105, T. 48 — capitata Linné 2, 67 T. 23 — caryophyllea Asch. Syn. ist verna — chordorrhiza [Ehrhart] 2, 71 T. 26 — ciliata [Willdenow] 2, 110 unter ericetorum — clavaeformis [Hoppe] 2, 99 — contigua [Hoppe] 2, 77 unter muricata — cujavica 2, 149 unter aristata — curvata [Knaf] 2, 74 unter praecox — curvula [Allioni] 2, 70 — cyperoides Linné 2, 69 T. 25 — Davalliana [Smith] 2, 68 T. 22. (139) — depauperata [Goodenough] 2, 123 unter ventricosa — diandra Roth 2, 78 unter teretiuscula — digitata Koch 2, 116 T. 52. (139); digitata Linné ist nicht sicher begrenzt — dioeca 2, 68 T. 22. (139. 145) — dioica Linné umfasst dioeca und Davalliana — distans Linné, Koch 2, 124 T. 59. (139) — disticha [Hudson] 2, 71 T. 26 — divulsa [Goodenough] 2, 78 unter virens — Drejeri [Lang] 2, 88 unter caespitosa — Drymeia [Ehrhart] 2, 108 unter silvatica — echinata [Murray] 2, 81 T. 31. (139. 145) — elongata Linné 2, 83 T. 32. (139. 142) — ericetorum Pollich 2, 109 T. 49. (139. 142) — extensa [Goodenough] 2, 130 T. 54. (139) — ferruginea Linné, Koch 2, 118. (142); ferruginea [Schkuhr, Sturm] 2, 119. 122 unter sempervirens — filiformis Garcke 2, 137 unter lasiocarpa; filiformis Linné ist zweifelhaft — firma [Host] 2, 122 T. 58 — flacca [Schreber] 2, 98 unter glauca — flava 2, 127 T. 60. (139. 146); flava Linné schliesst Oederi ein — frigida [Allioni] 2, 120 T. 58 — friscia [H. Koch] 2, 90 unter trinervis — fuliginosa [Schkuhr] 2, 124 — fulva 2, 140 unter flava + Hornschuchiana; fulva [Goodenough] umfasst Hornschuchiana und flava + Hornschuchiana; fulva Krause Meckl. Flora, Asch. Syn. 2, 127 unter Hornschuchiana — Gaudiniana [Guthnick] 2, 144 T. 39 unter dioeca + echinata — glauca [Murray] Garcke 2, 97 T.

41. (138. 139. 142) — *globularis* Linné 2, 113 — *Goodenoughii* (Goodenowii [Gay]) 2, 90 T. 36 und Fig. 1. (88. 138. 139. 142) — *gracilis* [Curtis] 2, 93 unter *acuta* — *gynobasis* [Villars] 2, 115 T. 52. (114) — *Halleriana* Godron ist *gynobasis* — *heleonastes* Garcke (Heleonastes [Ehrhart]) 2, 85 T. 34. (139) — *hirta* Linné, Garcke 2, 137 T. 64. (139. 140) — *hordeistichos* [Villars] 2, 119 T. 57 — *Hornschuchiana* [Hoppe] Garcke 2, 126 T. 56. (139. 147) — *humilis* [Leysser] 2, 114, T. 51 — *hyperborea* Fiek 2, 140 unter *Goodenoughii* + *rigida* — *incurva* [Lightfoot] 2, 70 — *inflata* [Hudson] 2, 133 unter *vesicaria* — *intermedia* [Goodenough] 2, 72 unter *disticha* — *irrigua* [Smith] 2, 99 T. 42. (140) — *Kobresia* 2, 64 — *Kochiana* [de Candolle] 2, 147 F. 3 als *du. Kochiana* — *laevigata* [Smith] 2, 131 T. 56 — *lasiocarpa* [Ehrhart] 2, 137 T. 64. (138. 139. 140) — *lepidocarpa* [Tausch] 2, 146 T. 60 unter *flava* + *Oederi*; 2, 147 — *leporina* Linné 2, 82 T. 31. (138. 139. 140); *argyroglochin* Garcke 2, 82 T. 32 — *Leucoglochin* [Ehrhart] 2, 66 unter *pauciflora* — *ligerica* [Gay] 2, 143 — *limosa* Linné 2, 99 T. 42. (140) — *Linnaeana* [Host] 2, 68 unter *dioeca* — *loliacea* Linné 2, 83 T. 33. (139) — *longifolia* [Host] 2, 113 unter *umbrosa* — *maxima* [Scopoli] 2, 105 unter *pendula* — *Michellii* [Host] 2, 121 T. 57 — *microglochin* [Wahlenberg] 2, 64 T. 21 — *microstochya* [Ehrhart] 2, 86 T. 39. (143); ist *canescens* + *dioeca* — *Mielichhoferi* [Schkuhr] 2, 119 unter *ferruginea* — *montana* Linné 2, 110 T. 50. (139) — *mucronata* [Allioni] 2, 85 T. 33 — *muricata* Garcke 2, 76 T. 28. (139. 140. 142) — *nemorosa* [Lumnitzer] 2, 77 unter *muricata*; *nemorosa* [Rebentisch] 2, 76 unter *vulpina* — *nigra* [Allioni] 2, 95. (145) — *nitida* [Host] 2, 102 T. 44 — *nutans* [Host] 2, 136 T. 63. (139) — *obtusata* [Liljeblad] 2, 66 T. 24; *obtusata* Asch. Brand. 2, 97 unter *supina* — *Oederi* [Ehrhart] 2, 128 T. 54. (139, 146) — *Ohmuelleriana* [Lang] 2, 140 unter *brizoides* + *remota* (Druckfehler auf Seite 139) — *ornithopoda* [Willdenow] 2, 117 T. 44. (139) — *ornithopo-*

dioides [Hausmann] 2, 117 — *pacifica* [Drejer] 2, 88 unter
caespitosa — *pallescens* [Linné] 2, 108 T. 47. (142) —
paludosa [Goodenough] 2, 135 unter *acutiformis* — *pani-*
cea Linné 2, 102 T. 45. (139. 140) — *paniculata* Linné,
 Garcke 2, 79 T. 30. (139. 140) — *paradoxa* [Willdenow]
 2, 79 T. 30. (139) — *pauciflora* [Lightfoot] 2, 65, T. 21
 — *pediformis* [C. A. Meyer] 2, 115 — *pendula* [Hudson]
 2, 104 T. 46 — *Persoonii* [Lang] 2, 144 als *du. Perso-*
oonii — *pilosa* [Scopoli] 2, 101 T. 43 — *pilulifera* Linné
 2, 111 T. 49 — *polyrrhiza* Walloth 2, 113 unter *um-*
brosa — *Posnaniensis* Asch. Flach. 2, 144 als *du. pos-*
naniensis — *praecox* [Jacquin] 2, 112 unter *verna*; *pra-*
cox [Schreber] 2, 73 T. 35. (140. 143) — *pseudoaren-*
aria Reichenbach 2, 144 — *pseudocyperus* (*Pseudo-*
cyperus Linné) 2, 131 T. 61 — *pulicaris* Linné 2, 67
 T. 23 — *punctata* [Gaudin] 2, 129 T. 55 — *remota*
 Linné 2, 80 T. 29. (138. 139. 140. 142) — *rigida*
 [Goodenough] 2, 94 T. 38. (139) — *riparia* [Curtis] 2,
 135 T. 63. (139. 140) — *rostrata* [Withering] 2, 133
 T. 61. (139. 140) — *rupestris*, 66 T. 24 — *Schre-*
beri [Schrank] 2, 74 unter *praecox* — *scirpina* 2, 63 —
secalina [Wahlenberg] 2, 120 — *sempervirens* [Villars]
 2, 121 T. 53 — *Siegertiana* [Uechtritz] 2, 150 unter *den-*
du. aristatae — *silvatica* Garcke 2, 107 T. 53. (142)
 — *spadicea* Roth 2, 147 unter *du. Kochiana* — *sparsi-*
flora [Steudel] 2, 104 T. 45; *sparsiflora* Krause Meckl.
 Flora 2, 103 zu *panicea* — *stellulata* [Goodenough] 2, 82
 unter *echinata* — *stricta* [Goodenough] 2, 87 T. 36.
 (138. 139. 142) — *strigosa* [Hudson] 2, 106 T. 46 — *su-*
pina [Wahlenberg] 2, 97 T. 41 — *tenella* [Schkuhr] 2,
 83. (75. 80) — *tenuis* [Host] 2, 118 unter *brachy-*
stachys — *teretiuscula* [Goodenough] 2, 78 T. 29. (139)
 — *tomentosa* Linné 2, 108 T. 47 — *trinervis* [Degland]
 2, 90. (142) — *turfosa* [Fries] 2, 140. 142 T. 37. unter
Goodenoughii + *stricta* — *umbrosa* [Host] 2, 112
 T. 51. (139) — *vaginata* [Tausch] 2, 104 unter *sparsi-*
flora — *varia* [Host] 2, 122 unter *sempervirens* — *ventri-*
cosa [Curtis] 2, 123 — *verna* [Villars] 2, 111 T. 50.

(139. 142) — vesicaria Linné 2, 132 T. 62. (139) — virens [Lamarck] Garcke 2, 77 T. 28. (139. 140. 142) — vitilis [Fries] 2, 144 unter Persoonii — vulgaris [Fries] 2, 92 unter Goodenoughii — vulpina Linné 2, 75 T. 27. (139. 140) — Bastarde 2, 138 ff. — Radix Caricis 2, 73. * Caricaceen 6, 180 unter Papayaceen. * Cariceae 2, 47. * Caricoideae 2, 43. * **Carlina** 14, 6; 14, 7 unter Carlina chamaeleon; Carlina Engl. P. und Linné schliessen Atractylis aus; Carlina Linné umfasst dagegen noch einzelne fremde Arten — acaulis Linné 14, 7 unter chamaeleon — alpina [Jacquin] 14, 7 unter chamaeleon — chamaeleon 14, 6 T. 7; acaulis 14, 7; caulescens 14, 7 — longifolia Reichenbach 14, 8 — nebrodensis [Gussone] Koch 14, 8 unter longifolia — vulgaris Linné 14, 7 T. 8. * **Carpesium** Linné, Engl. P. 13, 26; 13, 121 — cernuum Linné 13, 121. * **Carpinus** Engl. P. 4, 163; 4, 173; Carpinus Linné schliesst Ostrya ein — betulus 4, 173 T. 33. * **Carthamus** 14, 17; 14, 20 unter Centaurea; bei Reichenbach und Linné Gattung; Carthamus Engl. P. ist enger gefasst, schliesst aber unsere Arten ein — lanatus Reichenbach 14, 20; lanatus Linné ist unsicher begrenzt — tinctorius Linné 14, 20 T. 21. * **Carduncellus** 14, 17 § 6 unter Carthamus (Centaurea) bezieht sich auf Centaurea lanata 14, 20 (Carduncellus lanatus [Morison] Reichenbach auf der Tafel; im Text Carthamus lanatus) — Carduncellus Engl. P. ist ausländisch. * **Carum** 12, 47 unter Sium (Selinum); Carum Engl. P. als Gattung enthält carvi 12, 47, verticillatum 12, 48 und ausländische; Carum Koch a. G. ist unsere gleichnamige Sippe; Carum Linné ist nur Carvi — Bulbocastanum Koch 12, 49 unter Selinum bulbocastanum — carvi 12, 47 T. 10 — copticum [Bentham et Hooker] 12, 43 unter Selinum — verticillatum Koch 12, 48. * **Carvifolia** 12, 117 Anm. 1. * **Caryolopha** 11, 58. 62 unter Anchusa — sempervirens [Fischer et Trautvetter] Reichenbach 11, 62 unter Anchusa. * **Caryophyllaceae** 5, 12; Tabelle 5, 10 (Bracteolatae). * **Caryophyllata** 8, 128. 130 unter Geum; Caryophyllata [Tournefort, als Gattung] 8, 127 unter Geum —

radix Caryophyllatae 8, 127 Anm. 3. * Caryophyllus aromaticus 9, 178 unter Eugenia caryophyllata.

Cascara sagrada 7, 97. * Cascarilla 7, 109. * Cassandra calyculata [Don] 9, 227 unter Andromeda. * Cassave 7, 109. * Cassien 9, 6. * **Castanea** Engl. P. 4, 176; Linné brauchte den Gattungsnamen vorübergehend für *Aesculus hippocastanum* 7, 74 — sativa [Miller] 4, 178 F. 42 — vesca [Gaertner] 4, 178 unter sativa.

Catabrosa [Palisot de Beauvois] Engl. P. 3, 33; 3, 108 — aquatica [Pal. de Beauv.] 3, 108 T. 27. * Catalpa 10, 78. * Cataputia major 7, 112 unter Ricinus communis — minor 7, 117 unter Euphorbia lathyris. * Cathartolinum pratense Reichenbach 7, 41 unter Linum catharticum — tenuifolium 7, 42 unter Linum.

Caucalis 12, 154 unter Daucus (Selinum, vgl. 12, 24); *Caucalis* Engl. P. als Gattung umfasst nur die Sippen c) und d) 12, 158 ff; *Caucalis* Koch a. G. ist nur d) 12, 159; *Caucalis* Linné a. G. umfasst ausser *Caucalis* Engl. P. noch *Daucus grandiflorus* 12, 153 und ausländische Arten von *Eudaucus* (12, 150) — *anthriscus* 12, 155 — *daucoides* Koch 12, 159 T. 35; *daucoides* Linné ist unsicher — *grandiflora* Linné 12, 154 unter *Daucus grandiflorus* — *helvetica* 12, 156 T. 36 — *latifolia* Linné 12, 158 — *leptophylla* Linné 12, 160 — *microcarpa* 12, 156 — *neglecta* 12, 157 — *nodosa* 12, 157. * *Caulinia* 4, 93 unter Najas.

Ceanothus 7, 96 — *americanus* Linné 7, 96.

Cedrela 7, 60. * *Cedrus* 1, 25 unter Larix; bei Engl. P. Gattung — *libanotica* [Link] 1, 26 unter Larix cedrus.

Celasterhölzer 7, 82. * *Celastraceae* 7, 82. (5). * *Celastrales* Engl. P. (unter Sapindales) 7, 5. * *Celastrus* 7, 86 unter Evonymus. * *Celosia argentea* 5, 131 Anm. 1 — *cristata* 5, 131 Anm. 1. * *Celosien* 5, 131 Anm. 1. * *Celsia* 10, 81 unter *Verbascum*. * *Celsien* 10, 78. * **Celtis** Linné 4, 190; 4, 195. (191) — *australis* Linné 4, 195 — *occidentalis* Linné 4, 195.

Cenolophium Fischeri [Koch] Engl. P. 12, 108 (unter

Selinum) — Cenolophium als Gattung ist nur diese Art.
 * **Centaurea** 14, 6; 14, 16; im engeren Sinne 14, 21; unter Carduus 14, 11; Centaurea Engl. P. ist Eucentaurea 14, 21 mit Ausschluss von Crupina 14, 43 i); Centaurea Koch schliesst ausserdem die Benedikten 14, 24 a) und die ausländische Sippe Rhaponticum Engl. P. aus; Centaurea Linné ist Eucentaurea 14, 21 mit vereinzelten Ausnahmen — Adami [Willdenow] 14, 26. (45) — adressa [Ledebur] 14, 31 unter stereophylla — amara Kirschleger 14, 40 unter jacea serotina; amara Linné ist unsicher von Bedeutung — austriaca [Willdenow] Reichenbach 14, 36 unter phrygia — axillaris [Willdenow] 14, 41. (46) — benedicta Linné 14, 25. (44) — Biebersteinii [de Candolle] 14, 45 als du. Biebersteinii — calcitrapa (Calcitrapa Linné) 14, 27 T. 28. (46) — calocephala [Willdenow] Reichenbach 14, 28. (45) — carthamus 14, 20 T. 21 — cheiranthifolia [Waldner] 14, 29 unter orientalis — coerulescens [Jordan] Reichenbach 14, 33. (46) — cristata [Just. Schmidt] 14, 34 unter diffusa — crupina 14, 44 — crupinastrum 14, 44 — cyanus (Cyanus Linné) 14, 42 T. 26. (46) — dealbata [Willdenow] 14, 29 — decipiens 14, 45 unter jacea + nigra; 14, 46 unter jacea + pseudophrygia — diffusa [Lamarck] Coste 14, 34; diffusa Himpel Fl. v. Metz 14, 45 — discolor 14, 47. (48) — Hoffmanniana Asch. Flach. 14, 41 — hyalolepis [Boissier] 14, 45 unter pallescens — jacea 14, 38 T. 22. (45. 46); bicolor 14, 40; matura 14, 40; serotina 14, 40 — iberica [Treviranus] Reichenbach 14, 28 — lanata [de Candolle] 14, 20 — maculosa [Lamarck] Reichenbach 14, 32 unter rhenana — melitensis Linné 14, 26 — microptilon Gordon 14, 45 unter jacea + nigra — montana 14, 42 T. 25. (46); montana Linné schliesst axillaris ein — moschata Linné 14, 41 — nigra Reichenbach 14, 35 T. 24. (45. 46); nigra Linné umfasst auch abweichende Formen — nigrescens 14, 45 unter jacea + nigra — orientalis Linné 14, 29. (45. 46) — ovina [Pallas] 14, 33. (45) — pallescens [Delile] 14, 27. (45); hyalolepis 14, 27 — paniculata [Lamarck] Koch, Reichenbach 14, 31. (45. 46); paniculata

Pollich 14, 32 unter rhenana — phrygia Garcke 14, 36. (45); phrygia Linné ist dieselbe, doch nicht sicher abgegrenzt; phrygia Koch, Reichenbach 14, 37 unter pseudophrygia — Pollichii 14, 19 T. 20 — pratensis 14, 46 unter jacea + pseudophrygia — pseudobenedicta 14, 24. (44) — pseudophrygia [C. A. Meyer] Garcke 14, 36 T. 23. (45. 46) — pygmaea 14, 47. (48) — rhenana [Boreau] 14, 32. (31. 45. 46) — Sadleriana [Janka] 14, 30 unter scabiosa Sadleriana — Saussurea 14, 47 — scabiosa (Scabiosa Linné) 14, 30 T. 27. (45. 46); Sadleriana 14, 30 — serotina [Boreau] Garcke 14, 40 unter jacea serotina — sicula [Linné] 14, 25. (45) — solstitialis Linné 14, 25. (45. 46) — stereophylla [Besser] Reichenbach 14, 31 — tenuisecta [Jordan] Reichenbach 14, 45 als du. tenuisecta — tinctoria 14, 18 T. 19 — transalpina [Schleicher] Reichenbach 14, 37. (45) — ustulata [de Candolle] 14, 29; ustulata [Besser] ist du. Biebersteini 14, 45 — Bastarde 14, 44. 48. * **Centaureum** 10, 9; 10, 11; 14, 16 Anm. 1 — Erythraea [Rafn Danmarks op Holsteens Flora] 10, 14 unter linarifolium — erythraeum 10, 13 T. 6. (16) — filiforme 10, 15 — linarifolium 10, 13. (16) — perfoliatum 10, 16. (17) — pulchellum 10, 14. (16) — serotinum 10, 16. (17) — vulgare [Rafn] 10, 13 unter erythraeum — Bastarde 10, 16. * **Centranthus** Engl. P. 12, 227; 12, 238 — macrosiphon 12, 238 — ruber 12, 239. * **Centrospermae** 4, 104. 108 §§ 74 und 80. 109; 5, 5. Tabelle 5, 10 (Bracteolatae). * **Centumnodia** 4, 217 Anm. 1. * **Centunculus** 9, 251 unter Anagallis; bei Linné, Engl. P. u. a. Gattung — minimus Linné 9, 252 unter Anagallis minima.

Cepa bicornis [Tournefort] 1, 82 Anm. 1. * **Cephalanthera** 4, 16 unter Epipactis; bei Engl. P. Gattung — ensifolia [Richard] 4, 17 unter Ep. xiphophyllum — grandiflora [Babington] 4, 17 unter Epipactis — pallens [Richard] 4, 17 unter Ep. grandiflora — rubra [Richard] 4, 17 unter Epipactis — Xiphophyllum Reichenbach 4, 17 unter Ep. xiphophyllum. * **Cephalaria** Engl. P. 13, 6; 13, 7 — leucantha [Schrader] 13, 7 — pilosa [Grenier]

13, 9 unter *Dipsacus pilosus* — *syriaca* [Schrader] 13, 8 — *tatarica* [Schrader] 13, 7 — *transsylvanica* (transsilvanica Nyman) 13, 8.

Ceramanthe vernalis Reichenbach 10, 98 unter *Scrofularia*. * *Cerastium* 5, 60. 61. (29. 30) unter *Alsine*; *Cerastium* Engl. P. als Gattung umfasst die Hornkräuter 5, 60 b) und *Dichodon* 5, 68 c); *Cerastium* Garcke umfasst nur die Hornkräuter; *Cerastium* Linné umfasst ausser den Hornkräutern *Alsine mantica* 5, 60 und *aquatica* 5, 51 — *alpinum* Linné ist *Alsine alpina* 5, 61 — *anomalum* [Waldstein und Kitaibel] 5, 70 unter *Alsine viscida* — *aquaticum* Linné 5, 52 unter *Alsine aquatica* — *arvense* ist *Alsine arvensis* 5, 62 — *brachypetalum* [Desportes] ist *Alsine brachypetala* 5, 64 — *dichotomum* Linné, Boissier fl. Orient. 5, 68 unter *Alsine corniculata* — *fontanum* [Baumgarten] 5, 73 unter *Alsine du. macrocarpa* — *glomeratum* [Thuillier] ist *Alsine glomerata* 5, 65 — *glutinosum* Koch sind *Alsinae du. pumilae* 5, 73 — *latifolium* Linné ist *Alsine latifolia* 5, 61 — *Lensii* F. Schultz Fl. d. Pfalz 5, 73 unter *Alsinae du. pumilae* — *longirostre* [Wichura] 5, 73 unter *Alsine du. macrocarpa* — *macrocarpum* [Schur] 5, 73 unter *Alsine du. macrocarpa* — *obscurum* 5, 73 unter *Alsine du. obscura* — *pumilum* Koch 5, 73 unter *Alsine du. pallens* ist zu streichen; *pumilum* [Murbeck] 5, 73 unter *Alsine du. obscura*; *pumilum* Prantl 5, 73 unter *Alsinae du. pumilae*; *pumilum* Reichenbach 5, 73 unter *Als. du. pallens* — *repens* Koch 5, 64 unter *Alsine tomentosa* — *semidecandrum* Linné, Prantl, Schultz u. a. 5, 67 unter *Alsine pellucida*; *semidecandrum* Garcke schliesst die *Als. du. pumilae* ein — *silvaticum* Garcke ist *Alsine silvatica* 5, 64 — *strigosum* [Fries] 5, 65 unter *Alsine brachypetala* — *tetrandrum* [Curtis] ist *Alsine tetandra* 5, 68 — *tomentosum* Linné, Garcke ist *Alsine tomentosa* 5, 64 — *trigynum* [Villars] 5, 70 unter *Alsine multicaulis* — *triviale* [Link] ist *Alsine trivialis* 5, 66; *triviale alpinum* Koch 5, 73 unter *Als. du. macrocarpa* — *viscosum* Linné 5, 66 unter *Alsine trivialis* — *vulgatum* Linné ist zweifelhaft ob *Alsine glomerata* 5, 65

oder *trivialis* 5, 66 — *Bastarde* 5, 72. * *Cerasus* 8, 168 unter *Prunus* — *acida* Kirschleger umfasst *Prunus marasca* 8, 172, du. *cerasus* 8, 179 und *hy. acida* 8, 180; *chamaecerasus* Kirschl. 8, 173 unter *Prunus marasca* — *avium* 8, 171 unter *Prunus* — *dulcis* Kirschleger 8, 171 unter *Prunus avium*. * *Ceratocephalus* 5, 246. 272 unter *Ranunculus*; auch bei Engl. P. und Linné unter *Ranunculus*, bei Garcke als Gattung — *falcatus* [Persoon] 5, 274 F. 55 als *Ranunculus*; *falcatus* Sturm 5, 273 unter *Ran. testiculatus* — *orthoceras* [de Candolle] 5, 273 unter *Ran. testiculatus*. * *Ceratonia siliqua* 9. 6. * **Ceratophyllum** Linné 1, 56; 4, 107 §§ 67 und 73. 109; 5, 214 — *apiculatum* [v. Chamisso und v. Schlechtendal] 5, 216 unter *demersum* — *demersum* Linné 5, 215 F. 48 — *muticum* [Cham. u. Schlecht.] 5, 215 unter *submersum* — *oxyacanthum* [Cham. u. Schlecht.] 5, 216 unter *demersum* — *platyacanthum* [Cham. u. Schlecht.] 5, 216 unter *demersum* — *submersum* Linné 5, 215. * *Cerefolium hispanicum* 12, 69 unter *Selinum myrrhis* — *sativum* 12, 74 unter *Selinum cerefolium*. * **Cerinthe** Linné, Engl. P. 11, 29; 11, 73 — *alpina* [Kitaibel] Koch 11, 74 T. 12 — *glabra* [Gaudin] Reichenbach 11, 74 unter *alpina* — *major* Linné 11, 74 — *minor* Linné 11, 73 T. 11. * *Cervaria alba* 12, 149 unter *Daucus latifolius* — *rigida* 12, 128 unter *Selinum cervaria* — *Rivini* [Gaertner] 12, 128 unter *Selinum cervaria*.

Chaenomeles japonica [Lindley] Koehne 8, 27 unter *Pirus*. * *Chaenorhinum* 10, 107. (105) unter *Antirrhinum*; bei Engl. P. Gattung — *minus* 10, 108 unter *Antirrhinum*. * *Chaerophyllum* 12, 11. 25. 26. 59 unter *Selinum*; 12, 73 Anm. 1; *Chaerophyllum* Engl. P. als Gattung ist *Euchaerophyllum* 12, 62; *Chaerophyllum* Koch a. G. desgl.; *Chaerophyllum* Linné a. G. umfasst ausser *Euchaerophyllum* noch *Selinum cicutaria* 12, 71 und eine fremde Art — *anthriscus* Asch. Flach. 12, 75 unter *Selinum anthriscus* — *aromaticum* Linné 12, 67 — *aureum* Linné 12, 64 — *bulbosum* Linné 12, 62 — *cerefolium* Asch. Flach. 12, 74 unter *Selinum* — *Cicu-*

taria [Villars] Prantl 12, 67 unter *Selinum Kochii*; *Cicutaria Reichenbach* 12, 66 unter *Selinum Villarsii* — *elegans* [Gaudin] 12, 65 — *hirsutum* Linné nach Koch 12, 66. 67; *hirsutum* [Villars] 12, 66 Anm. 1 — *odoratum* [Lamarck] 12, 69 unter *Sel. myrrhis* — *rostratum* [Lamarck] 12, 76 unter *Sel. pecten* — *silvestre* Asch. Flach. 12, 73 unter *Sel. cicutaria* — *sylvestre* Linné umfasst *Sel. cicutaria* 12, 71 und *nitidum* 12, 69 — *temulum* Linné 12, 63 T. 37 — *Villarsii* Koch 12, 66. * *Chaiturus* 11, 109. 110. 111 unter *Leonurus* (*Prasium*); *Chaiturus* [Moench] als Gattung 11, 109. 110 unter *Prasium* — *leonuroides* [Willdenow] 11, 129 unter *Leonurus marrubiastrum* — *Marrubiastrum* [Ehrhart] 11, 129 unter *Leon. marrubiastrum*. * *Chamaedaphne calyculata* [Moench] 9, 227 unter *Andromeda*. * *Chamaedrys* 11, 91 unter *Teucrium*, vergl. auch unter *Veronica*. * *Chamaeleon albus* [Leonh. Fuchs] 14, 7 unter *Carlina chamaeleon*. * **Chamaemelum** 13, 28. (177); 13, 189; *Chamaemelum Reichenbach* 13, 192. 195 unter *Tripleurospermum* — *achilleifolium* 13, 207 — *achilleum* 13, 215 T. 40 — *alpinum* 13, 209 — *altissimum* 13, 197 — *arvense* 13, 193 T. 43. (22. 219) — *aspleniifolium* 13, 220 — *atratum* 13, 213. (219) — *aureum* 13, 201 — *austriacum* 13, 196 T. 42. (219) — *balsamita* 13, 208 F. 25 — *cartilagineum* 13, 215. (219) — *ceratophylloides* 13, 191. 209 — *chamaecyparissus* 13, 213. 185 Anm. 1; 11, 91 Anm. 1 — *chamomilla* 13, 200 T. 45. (219) — *cladanthus* 13, 218 — *Clavennae* 13, 213. (219) — *coarctatum* 13, 217 — *coronarium* 13, 203 T. 49 — *coronopifolium* 13, 210. (219) — *corymbosum* 13, 206 T. 48 — *cotula* 13, 194. (219) — *crithmifolium* 13, 216 — *Gerberi* 13, 218 — *inodorum* [de Visiani] 13, 195 T. 46. (22. 219) — *leucanthemum* 13, 210 T. 50. (219) — *leucocephalum* 13, 207 — *macrophyllum* 13, 214. (219) — *micranthum* 13, 212 — *millefolium* 13, 216 T. 39. (219) — *mixtum* 13, 199 — *myconis* 13, 203. (219) — *nobile* [Allioni] 13, 199 T. 44 — *officinarum* 13, 219 — *parthenium* 13, 205 F. 24 — *ptarmica* 13, 214 T. 38. (219) — *radiatum* 13, 204

— ruthenicum 13, 194. (219) — segetum 13, 202 T. 49. (219) — setaceum 13, 219 — suaveolens 13, 201 F. 23 — tanacetifolium 13, 217 — tanacetum 13, 208 T. 47 — tinctorium 13, 198 T. 41. (219) — tomentosum 13, 218 — Triumfetti [Allioni] 13, 197 — Bastarde 13, 22. 190. 219. * Chamaespilus 8, 19 unter Cotoneaster integerrima. * Chamaenerium 9, 193 unter Epilobium. * Chamaeorchis alpina [Richard] 4, 51 unter Orchis. * Chamaepericlymenum suecicum Asch. Flach. 12, 169 unter Cornus suecica. * Chamaepitys 11, 90 unter Ajuga. * Chamaesyce 7, 115 unter Euphorbia. * Chamagrostis [Borkhausen] Garcke 3, 28; 3, 67 unter Mibora — minima [Borkh.] 3, 68 unter Mibora. * Chamomilla 13, 193. 200 unter Chamaemelum; Chamomilla Godron und Kirschleger als Gattung ist Chamaemelum nobile 13, 199.

Cheiranthus annuus Linné 6, 120 unter Crucifera **Matthiola**. — **Cheiri** Linné 6, 89 unter Crucifera cheiri. * **Chelidonium** Engl. P. 6, 6; 6, 15; Chelidonium Linné schliesst auch Glaucium 6, 14 und Roemeria 6, 13 ein — corniculatum Linné 6, 14 unter Glaucium — Glaucium Linné 6, 14 unter Glaucium flavum — majus Linné 6, 15 — minus 5, 272 unter Ranunculus ficaria — laciniatum [Miller] 6, 15 unter majus. * **Chelonopsis** 11, 107 unter Melittis. * **Chenopodiaceae** 5, 141. Tabelle 5, 10 (Bracteolatae). * **Chenopodieae** 5, 141. * **Chenopodina maritima** 5, 146 unter Schoberia. * **Chenopodium** 5, 11 § 17 und Anm. 1 und 3; 5, 147. (192); **Chenopodium Coste** umfasst Euchenopodium ohne Blitum 5, 169 β ; **Chenopodium** Engl. P. umfasst Euchenopodium ohne Ch. radiatum 5, 164; **Chenopodium** Koch schliesst das ganze Blitum Moquin 5, 165 c) aus; **Chenopodium** Linné umfasst Euchenopodium 5, 150 ohne Blitum 5, 169 β) aber mit Kochia scoparia 5, 192 und Schoberia 5, 146 — **agreste** 5, 152 T. 27. (187); diese Art ist besser **leiospermum** Godron zu nennen — **album** Linné 5, 152 unter agreste — **ambrosioides** 5, 164 F. 32 — **angulosum** 5, 162 unter stramonifolium — **angustifolium** 5, 174 F. 39. (187) — **arenarium** 5, 182 — **aristatum** 5,

164 — *Babingtonii* 5, 190 — *bonushenricus* 5, 166 F. 35 — *Borbasii* 5, 187 unter *agreste* + *opulifolium*, doch ist diese Deutung sehr unsicher — *botryoides* [Smith] 5, 166 unter *rubrum* — *botrys* 5, 162 F. 31 — *calothecum* 5, 190 F. 46 — *capitatum* Asch. Brand. 5, 169 F. 37 — *carinatum* 5, 172 — *concatenatum* 5, 152 unter *agreste* — *Dethardingianum* 5, 180 F. 41. (187. 190) — *ficifolium* 5, 154 F. 27. (187) die Blätter haben auf eine weite Strecke fast parallele Seitenränder! — *foetidum* 5, 164 — *foliosum* Asch. Brand. 5, 169 F. 36 — *glaucum* 5, 166 F. 34 — *glomerulosum* 5, 152 unter *agreste* — *hortense* 5, 173 T. 29 — *hybridum* Linné 5, 162 unter *stramonifolium* — *intermedium* [Koch] 5, 187 unter *du. rhombifolium* — *lanceolatum* 5, 152 unter *agreste* — *latifolium* 5, 174, F. 38. (187. 190) — *melanospermum* Walroth 5, 151 unter *urbicum* — *microphyllum* Winkler in Verh. Bot. Ver. Prov. Brand. XXX 5, 154 unter *agreste* — *multifidum* 5, 172 — *murale* 5, 158 F. 30 — *nitens* 5, 191 T. 29 — *oblongifolium* 5, 177 F. 40 — *oleraceum*, 5, 186 — *olidum* [Curtis] 5, 156 unter *vulvaria* — *opulifolium* [Schrader] 5, 156 F. 28. (187) — *paganum* 5, 152 unter *agreste* — *pedunculatum* 5, 185 F. 44 — *polyspermum* 5, 150 T. 28 — *portulacoides* 5, 183 F. 43 — *quinoa* 5, 151 — *radiatum* 5, 164. (192) — *rhombifolium* [Mühlenberg] 5, 187 F. 60 ist von *urbicum* nicht zu scheiden! — *roseum* 5, 183 T. 30 — *rubrum* 5, 165 F. 33; *botryoides* Prahl 5, 166 — *stramonifolium* 5, 158 T. 26 — *tataricum* 5, 182 F. 42 — *urbicum* 5, 151 T. 26; *farinosum* Kirschleger 5, 187 unter *rhombifolium* (dort ist statt „intermedium“ „urbicum“ zu lesen); *intermedium* Koch 5, 187 unter *rhombifolium*; *laeve* Kirschl. 5, 151 — *viride* 5, 152. 154 F. 26 unter *agreste* — *vulvaria* 5, 156 F. 29. (187 — das dort aufgeführte *agreste* + *vulvaria* hat sich als falsch bestimmt erwiesen). — *Bastarde* 187. — Anm. Die Gattung bedarf einer Neubearbeitung, da in den letzten Jahren mehrere neue Arten bekannt geworden sind. * *Cherleria* 5, 30 unter *Alsine* — *sedoides* Koch 5, 40 unter *Alsine* *Cherleri*.

Chicon 14, 110. * *Chilochloa arenaria* [Palisot de Beauvois] 3, 60 unter *Phleum arenarium* — *aspera* [P. B.] 3, 60 unter *Phleum asperum* — *Boehmeri* [P. B.] 3, 61 unter *Phleum*. * *Chimaphila* Engl. P. als Gattung 9, 221 Anm. 1. * *Chimatophila* 9, 221 Anm. 1. * *Chimophila* 9, 221 unter *Pirola*; bei Garcke Gattung — *umbellata* 9, 221 unter *Pirola*. * *Chinarindenbäume* 12, 165; (12, 167 als *Fiebrerrindenbäume*).

Chlamydanthus 7, 142 unter *Thymelaea* (*Daphne*). * **Chlora** 10, 12, 15 unter *Centaurium*; bei Engl. P. Gattung; bei Linné als Gattung noch die fremde *Sababtia* einschliessend — *perfoliata* Koch, Reichenbach 10, 16; *perfoliata* Linné schliesst *serotina* ein — *serotina* Koch, Reichenbach 10, 16. * **Chlorideae** 3, 96. * **Chlorocrepis** 14, 132 unter *Hieracium*; bei Prantl Gattung — *staticifolia* [Grisebach] 14, 132.

Chondrilla 14, 156 § 2, 157 unter *Leonidens* (*Hieracium*); *Chondrilla* Reichenbach als Gattung umfasst die Sippen *Willemetia* 14, 156 a) und *Chondrilla* 14, 157 b); *Chondrilla* Engl. P. a. G. nur die letztere; *Chondrilla* Linné a. G. nur *juncea* 14, 158 und fremde — *acanthophylla* [Borkhausen] 14, 158 unter *Hieracium chondrilla* — *apargioides* Prantl 14, 157 unter *Hi. stipitatum* — *juncea* Linné 14, 158 T. 42 — *latifolia* [Marschall v. Bieberstein] 14, 158 unter *Hi. chondrilla* — *muralis* [Lamarck] 14, 104 unter *Hi. mycelis* — *prenanthoides* [Villars] 14, 158 unter *Hi. chondrilloides* — *stipitata* [Schultz bip.] Reichenbach 14, 157 unter *Hi. stipitatum* — *viminea* [Lamarck] 14, 107 unter *Hi. vimineum*. * **Chondrillen** 14, 157 — gemeine 14, 158 — kleine 14, 157. * **Chorispora tenella** [De Candolle] 6, 140 unter *Crucifera*. * **Chorogi** 11, 120.

Christdorn 7, 90. Vgl. auch 7, 96 unter *Zizyphus*. * **Christinchenkraut** 13, 120. * **Christophoriana** 5, 228 unter *Actaea spicata*. * **Christophskräuter** 5, 227. 228 — **amerikanisches** 5, 228 — **echtes** 5, 228. * **Christrose** 5, 245. * **Christusauge** 5, 97. * **Chronosemium** 9, 147 unter *Trifolium*. * **Chrysanthemum** 13, 192. 193. 202 unter

Chamaemelum; Chrysanthemum als Gattung umfasst bei Engl. P. die Sippen 13, 202 c) (Chrysanthemum) und 13, 205 e); bei Asch. Flach. die Sippen 13, 195 γ) (Tripleurospermum), 13, 200 γ) (Chamomilla), 13, 202 c) (Chrysanthemum), 13, 204 d) (Pyrethrum), 13, 205 e); bei Garcke die Sippe 13, 202 c) (Chrysanth.); bei Koch die Sippen 13, 302 c) (Chrysanth.), 13, 205 α jedoch ohne die Arten tanacetum und balsamita, 13, 209 β), 13, 210 γ); bei Reichenbach und bei Kirschleger nur Ch. segetum 13, 202; bei Linné die Sippen 13, 195 γ) (Tripl.), 13, 202 c) (Chrys.), 13, 209 β), 13, 210 γ) und Cham. corymbosum 13, 206 nebst der typischen Form von Ch. balsamita 13, 208 — alpinum Linné 13, 210 unter Cham. chamomilla — coronarium Linné 13, 204 unter Cham. — coronopifolium [Villars] 13, 210 unter Cham. — corymbosum Linné 13, 207 unter Cham. — echtes 13, 203 — inodorum Linné 13, 196 unter Cham. — Leucanthemum Linné 13, 211 unter Cham. leuc. — macrophyllum [Waldstein et Kitaibel] 13, 207 unter Cham. leucocephalum — majus Asch. Flach. 13, 208 unter Cham. balsamita — maritimum [Persoon] 13, 196 unter Cham. inodorum — myconis Linné 13, 203 unter Cham. — partheniifolium 13, 206 unter Cham. parthenium — Parthenium [Bernhardi] 13, 206 unter Cham. parthenium — segetum Linné 13, 203 unter Cham. — suaveolens Asch. Brand. 13, 201 unter Cham. — Tanacetum [Karsch] 13, 208 unter Cham. tanacetum — vulgare [Bernhardi] 13, 208 unter Cham. tanacetum. * Chrysobalanen 8, 10. * Chrysocoma 13, 40 unter Aster; Chrysocoma Engl. P. als Gattung ist südafrikanisch; Chrysocoma Linné a. G. umfasst auch Aster linosyris 13, 60 — Linosyris Linné 13, 60 unter Aster linosyris. * Chrysosplenium Linné 4, 109; 7, 153; 7, 200 — alternifolium 7, 200 T. 62 — oppositifolium 7, 201 T. 63 — petraeum 7, 201 unter alternifolium.

Cicendia 10, 15 Anm. 1 — filiformis Reichenbach fl. German excurs. 10, 15 unter Centaurium filiforme.

* Cicer 9, 16. (14) unter Vicia; bei Linné und Engl. P. Gattung — arietinum Linné 9, 16 unter Vicia arietina.
 * Cicerbita 14, 97. 99 unter Hieracium — corymbosa Wallroth 14, 104 unter Hier. quercinum — macrophylla Wallroth 14, 102 unter Hier. cicerbita — muralis Wallroth 14, 104 unter Hier. mycelis — Plumieri Kirschleger 14, 103 unter Hieracium. * Cichoriaceae 14, 73 unter Liguliflorae. * Cichorien s. Zichorien. * **Cichorium** 14, 74; 14, 177; unter Hieracium 14, 75; Cichorium Engl. P. ist Eucichorium 14, 181; Cichorium Linné desgl. — aposeris 14, 179 F. 6. (84) — arnosoris 14, 180 F. 7 — barbatum 14, 181 — divaricatum [Schousboe] Reichenbach 14, 183 — Endivia Linné 14, 184 T. 31 als du. endivia — intybus 14, 182 T. 30 — Krigia 14, 75 — pumilum [Jacquin] 14, 183 unter divaricatum — rhagadiolus 14, 183. * Cicuta 12, 80 unter Selinum conium; Cicuta als Gattung bei Engl. P. und Linné umfasst virosa und amerikanische Arten — angustifolia [Kitaibel bei Schultes] 12, 45 unter Sel. virosum — tenuifolia [Frölich] 12, 45 unter Sel. virosum — virosa 12, 44 T. 6 (unter Selinum) * Cicutaria odorata 12, 69 unter Selinum myrrhis — vulgaris H. Koch in Abb. nat. Ver. Bremen X. 12, 73 unter Selinum cicutaria.

Cimicifuga 5, 220. 229 unter Actaea — foetida Linné 5, 229 unter Actaea cimicifuga — racemosa [Bartling] 5, 228 unter Actaea. * Ciminalis [Borkhausen] 10, 17 unter Gentiana.

Cinchona 12, 167. * Cineraria 13, 64. 84 unter Senecio; Cineraria als Gattung umfasst bei Engl. P. nur eine afrikanische Sippe; bei Koch unsere Untergattung 13, 84; bei Linné die Englerschen und Kochschen Sippen, ferner 13, 74 c) und fremde — alpestris [Hoppe] Koch 13, 85 unter Senecio — alpina Linné umfasst Senecio subalpinus 13, 75 und andere — aurantiaca [Hoppe] Koch 13, 86 unter Sen. campestris — campestris Koch 13, 86 unter Senecio; campestris [Garcke ält. Aufl.] umfasst auch Sen. spathulifolius 13, 88 — cordifolia [Jacquin] umfasst Sen. cordatus 13, 74 und subalpinus 13, 75

— *crispa* [Jacquin] Koch 13, 85 unter *Sen. crispatus* — *crocea* [Trattinick] 13, 85 unter *Sen. crispatus* — *lanceolata* [Lamarck] 13, 88 unter *Sen. spathulifolius* — *palustris* Linné 13, 89 unter *Senecio* — *rivularis* [Waldstein et Kitaibel] 13, 85 unter *Sen. crispatus* — *Schkuhrii* [Reichenbach] 13, 85 unter *Sen. crispatus* — *spathulaefolia* Gmelin 13, 88 unter *Senecio spathulifolius* — *sudetica* [Schkuhr] 13, 85 unter *Sen. crispatus*. * *Cinerarien* 13, 67. 84 — *Alpen-* 13, 85 — *altmodische* 13, 64 — *Feld-* 13, 86 — *Freiland-* 13, 64 — *krausblättrige* 13, 85 — *spatelblättrige* 13, 88 — *Sumpf-* 13, 88 — *Wiesen-* 13, 86.

Circaea Linné 9, 179; 9, 186 — *alpina* Linné 9, 188 F. 40 — *intermedia* [Ehrhart] 9, 188 unter *alpina* + *lutetiana* — *lutetiana* Linné 9, 188 T. 43 — *Bastard* 9, 188. * *Cirsium* 14, 49. 50 unter *Carduus*; bei Engl. P., Koch u. a. Gattung — *bulbosum* [de Candolle] 14, 57 unter *Card. tuberosus*; *bulbosum* Koch pag. 745, Reichenbach umfasst auch *Card. anglicus* 14, 57 — *memorale* Reichenbach 14, 59 unter *Card. nemoralis* — *pygmaeum* [Scopoli] 14, 48 unter *Centaurea pygmaea* — *silvaticum* [Tausch] Graebner in Verh. Bot. Verein Prov. Brandenburg. XXXVI 14, 59 unter *Card. nemoralis* — *tuberosum* [Allioni] 14, 57 unter *Card. tuberosus* — Weitere Artnamen s. unter *Carduus* — *Bastarde* 14, 70.

Cistaceae 6, 180. * *Cistiflorae*(en) 6, 174. * *Cistus* Linné 4, 104; 6, 180; *Cistus* Engl. P. umfasst nur ausländische Sippen — *fumana* (*Fumana* Linné) 6, 182 — *guttatus* Linné 6, 185 — *helianthemum* (*Helianthemum* Linné) 6, 183 T. 51. (185) — *oelandicus* 6, 184. (185); *oelandicus* Linné ist nur eine Form der Art; *alpester* 6, 184; *canus* 6, 184 — *polifolius* 6, 183. (185); *polifolius* Linné ist nur eine Form der Art — *Bastarde* 6, 185.

Citharoxylon 11, 82. * *Citronelle* 13, 185. * *Citronen* 7, 60; vgl. auch *Zitronen*. * *Citrullus vulgaris* [Schrader] Engl. P. 12, 246 unter *Cucumis*. * *Citrus* 7, 60.

Cladanthus arabicus [Cassini] Engl. P. 13, 219 unter

Chamaemelum cladanthus — proliferus [de Candolle] desgl.

— Cladanthus Engl. P. als Gattung ist nur diese Art.

* Cladium [Patrick Browne] Engl. P. 2, 11; 2, 45 — germanicum [Schrader] 2, 46 unter mariscus — mariscus [Mariscus Rob. Brown] 2, 45 T. 19. * Clandestina 10, 191 unter Lathraea. * Clarkia 9, 191 unter Oenothera; bei Engl. P. Gattung. * Clarkien 9, 191 — feine 9, 191 — niedliche 9, 191. * Clavija 9, 235. * Claytonien 5, 201 — durchwachsene 5, 201. * Claytonia Linné 5, 10; 5, 201 — perfoliata [Donn] 5, 201.

Clematis 4, 110 § 98; 5, 301. (290) unter Anemone; bei Engl. P. als Gattung; bei Linné als Gattung unter Ausschluss von A. atragene — alpina Engl. P. 5, 304 unter Anemone atragene — erecta 5, 302 unter Anemone recta — flammula 5, 303 als Anemone — integrifolia 5, 303 als Anemone — recta 5, 302 unter Anemone — Vitalba Linné 5, 303 als Anem. vitalba — Viticella Linné 5, 302 als Anem. viticella — Bastarde 5, 304.

Clinopodium 11, 176 unter Melissa (Thymus); Clinopodium Linné als Gattung 11, 165 unter Thymus; Clinopodium Engl. P. unter Satureja, [Bentham] unter Calamintha bezw. Melissa 11, 165 — vulgare Linné 11, 176 unter Thymus clinopodium.

Clusia 6, 211.

Clymenum 9, 37 unter Pisum. * Clypeola maritima Linné 6, 70 unter Crucifera koniga.

Cnicus 14, 21. 24 unter Centaurea; Cnicus Linné 14, 49. 50. 21 Anm. 1 unter Carduus; die Linnésche Gattung umfasst ausser der Sippe 14, 50 a) auch ausländische Arten anderer Cirsiumsippen sowie Centaurea pygmaea 14, 47, in älteren Bearbeitungen hat Linné auch die Benedikten 14, 24 a) Cnicus genannt; Cnicus Engl. P. sind die Benedikten 14, 24; Cnicus Hoffmann Flora Germanica ist Cirsium 14, 50 mit Einschluss von Centaurea pygmaea 14, 47 — benedictus [Linné spec. plant. I] 14, 25 unter Centaurea benedicta — pseudobenedictus [Schultz bip.] ist Cent. pseudobenedicta 14, 24 — pygmaeus Linné 14, 48 unter Cent. pygmaea — Weitere

Artnamen suche unter *Carduus*. * *Cnidium Silaus* [Sprengel] 12, 112 unter *Selinum silaus* — *venosum* Koch 12, 107 T. 19 (unter *Selinum*) — *Cnidium* als Gattung bei Koch und Engl. P. enthält ausser *venosum* nur ausländische.

Cobaea scandens 11, 18.

Cochlearia 6, 55 unter *Crucifera*; *Cochlearia* Engl. P. als Gattung umfasst dieselben Arten; *Cochlearia* Koch schliesst auch *Cruc. armoracia* und *Kerneria* 6, 55 ein; *Cochlearia* Linné schliesst die früher von Linné hierher gezogene *Cruc. Kerneria* aus, dagegen ausser den Löffelkräutern und *Armoracia* noch *Cruc. Ruellii* 6, 160 und *cardaria* 6, 156 ein — *anglica* Linné ist *Cruc. cochlearia anglica* 6, 56 — *Armoracia* Linné 6, 55 unter *Cruc. armoracia* — *auriculata* [Lamarck] umfasst nach Koch *Cruc. Corvini* 6, 123 und eine Form von *Cruc. Kerneria* 6, 55 — *Coronopus* Linné 6, 160 unter *Cruc. Ruellii* — *danica* Linné 6, 57 unter *Crucifera* — *Draba* Linné 6, 156 unter *Cruc. cardaria* — *Linnaei* Griewank Krit. Studien z. Fl. Mecklenburgs 6, 56 unter *Cruc. cochlearia* — *officinalis* Linné ist *Cruc. cochlearia officinalis* 6, 56 — *saxatilis* [Linné Spec. plant. I] Koch 6, 55 unter *Cruc. Kerneria*.

Codiaeum 7, 109 Anm. 1.

Coelanthé [Reneaulme] 10, 17 unter *Gentiana*. * *Coelentina* 13, 31 unter *Eupatorium* (bei Engl. P. zu *Ageratum*) — *ageratoides* Berger Gartenpfl. 13, 32 unter *Eupatorium coelestinum*. * *Coelestine*, behaarte 13, 32. * *Coeloglossum viride* [Hartmann] 4, 50 unter *Orchis viridis*.

Coffea, 12, 167.

Coilanthé 10, 17 unter *Gentiana*.

Cola 6, 228. * *Colchicaceae* 1, 117. * *Colchicum* 1, 60; 1, 118; bei Linné und Engl. P. enger begrenzt — *autumnale* Linné 1, 119 T. 27. * *Coleostephus* Reichenbach 13, 192. 202 unter *Chrysanthemum (Chamaemelum)* — *Myconis* [Cassini] Reichenbach 13, 203 unter *Chamaemelum myconis*. * *Collinsia* Engl. P. 10, 79; 10, 98 — *bicolor* [Bentham] 10, 99. * *Collinsien* 10, 98. * *Collomia* Engl. P. 11, 18; 11, 21 — *Cavanillesii* 11, 22 unter *coc-*

cinea — coccinea [Lehmann] Engl. P. 11, 22; coccinea Kirschleger 11, 22 unter grandiflora — grandiflora [Douglas] Engl. P. 11, 21 — linearis [Nuttal] Engl. P. 11, 21. * Colombowurzel 5, 306. * Colonnea 13, 173 unter Gaillardia. * Columniferae (en) 6, 226; 7, 8. * **Colutea** Engl. P. 9, 12; 9, 61; Colutea Linné schliesst fremde Arten ein — arborescens Linné 9, 61 T. 20. (62) — cruenta [Aiton] 9, 62 unter orientalis — orientalis [Miller] 9, 62 — scorpioides 9, 82 unter Coronilla emerus — Basterd 9, 62.

Comarum palustre Linné 8, 108 unter Potentilla comarum. * Commelina 1, 59. * Commelinaceen 1, 59. * Commiphora 7, 59 Anm. 1 — abyssinica 12, 68 Anm. 1. * Compositae (en) 4, 101; 12, 6; 13, 19. * Compositi Linné philos. botan. 13, 19 Anm. 1.

Coniferae 1, 16. * Conioselinum Fischeri [Wimmer et Grabowski] 12, 114 unter Selinum Gmelini — tataricum [Fischer] 12, 113 (unter Selinum Gmelini) — Conioselinum als Gattung bei Koch und Engl. P. umfasst von unsren Arten nur diese. * Conium 12, 78 unter Selinum; Conium Engl. P. als Gattung umfasst nur maculatum und eine ausländische Art; Conium Koch a. G. ist nur maculatum; Conium Linné a. G. umfasst maculatum und fremde — maculatum Linné 12, 79 T. 38. * Conopodium 12, 61 unter Chaerophyllum (Selinum); Conopodium Engl. P. als Gattung umfasst unsre Art und ausländische — denudatum [Koch] 12, 61. * Conopsidium platantherum Wallroth 4, 53 unter Orchis platanthera — stenanthum Wallroth 4, 53 unter Orchis stenanthum. * Conringia 6, 84 unter Crucifera; Conringia Engl. P. als Gattung schliesst von unsren Arten nur Cruc. Conringia 6, 85 ein; Conringia Koch unter Erysimum umfasst Cruc. Conringia und austriaca — alpina [Link] ist Cruc. pauciflora 6, 100 — austriaca Reichenbach 6, 85 unter Crucifera — orientalis Reichenbach 6, 85 unter Cruc. Conringia — perfoliata [Link] 6, 85 unter Cruc. Conringia — Thaliana Reichenbach 6, 88 unter Crucifera. * Conringie, gewöhnliche 6, 85 — österreichische 6, 85.

* *Consolida* 11, 86 Anm. 1 — *palustris* 13, 70 — *saracenicica* 13, 70 — Siehe auch unter *Delphinium*. * *Contortae* 10, 7; *Contortae* [Eichler] 10, 5 unter *Tubatae*; *Contortae* Engler Syllabus desgl. * *Convallaria* 1, 61; 1, 109; *Convallaria* Linné schliesst *Streptopus* 1, 114 aus; *Convallaria* Engl. P. ist nur *majalis* 1, 115 — *amplexifolia* 1, 115 T. 46 — *bifolia* Linné 1, 56 § 15. 60. 110 T. 43 — *majalis* Linné 1, 115 T. 44 — *multiflora* Linné 1, 112 T. 42 — *polygonatum* (*Polygonatum* Linné) 1, 112 F. 15 — *verticillata* Linné 1, 114 F. 16. * *Convolvulaceae* 10, 6, 7; 11, 5; vergl. auch *Winden*. * *Convolvulus* Koch 11, 7; *Convolvulus* Hallier in Englers Jahrb. XVI ist die Sippe a) 11, 8; *Convolvulus* Linné umfasst ausser unsrer Gattung noch Sippen die zu *Ipomoea* u. a. gehören — *arvensis* Linné 11, 8 F. 1 — *dahuricus* 11, 9 — *purpureus* Linné 11, 11 unter *Ipomoea* *purpurea* — *sepium* Linné 11, 10 T. 1 — *soldanella* 11, 10 — *tricolor* 11, 9. * *Conyza* 13, 40 unter *Aster*; 13, 107 unter *Inula*; *Conyza* Engl. P. als Gattung enthält nur ausländische (zu *Aster* zu ziehende) Arten; *Conyza* Linné a. G. umfasst *Inula conyza* 13, 117, *Vernonia* 13, 30 und verschiedene fremde Sippen (hauptsächlich *Phagnalon*) — *ambigua* [de Candolle] Nyman 13, 60 unter *Aster ambiguus* — *cinerea* Linné 13, 31 unter *Vernonia* — *major* 13, 118 unter *Inula conyza* — *media* 13, 120 unter *Inula dysenterica* — *palustris* 13, 70 unter *Senecio paludosus* — *squarrosa* Linné 13, 118 unter *Inula conyza* — *vulgaris* [Lamarck] 13, 118 unter *Inula conyza*. * *Coptis* 5, 227 unter *Actaea*.

Coralliorrhiza Asch. Brand. 4, 8; 4, 26 — *innata* 4, 26 F. 7. * *Coralliorrhiza* Halleri [Richard] 4, 27 unter *Coralliorrhiza innata*. * *Corchorus japonicus* 8, 46 unter *Rubus kerria*. * *Cordia* 11, 29. * *Cordialis* 12, 205 unter *Galium matrisilva*. * *Coreopsis* 13, 157 unter *Bidens*; *Coreopsis* Linné als Gattung 13, 156 unter *Bidens*; *Coreopsis* Engl. P. a. G. umfasst unsre Untergattung 13, 157 und fremde — *Bidens* Linné 13, 160 unter *Bidens cernuus* — *leucantha* Linné 13, 159 unter *Bid. leucan-*

themus — leucanthera [Linné] desgl. — tinctoria [Nuttall] 13, 157 — tripteris Linné 13, 158. * **Coriandrum** Linné 12, 11; 12, 161; (unter Selinum 12, 24); Coriandrum Koch ist nur sativum 12, 163; Coriandrum Engl. P. umfasst diese Art und eine fremde — radians 12, 162 — sativum Linné 12, 163 F. 19. * **Corispermum** Linné 4, 107 § 66; 5, 11; 5, 195 — hyssopifolium Linné 5, 196 — intermedium [Schweigger] 5, 197 unter patens — Marschallii [Steven] 5, 198 T. 32 — patens 5, 196 F. 47. * **Cormus domestica** [Spach] Koehne 8, 32 unter Pirus sorbus. * **Cornaceae** Engl. P. 12, 165 unter Cruciferae; Cornaceae 12, 6 unter Cruciferae sind die Corneae 12, 167. * **Corneae** 12, 167. * **Corniculatae** (en) 7, 152; (8. 6). * **Cornu cervinum** 11, 206 unter Plantago coronopus. * **Cornus** Linné, Engl. P. 4, 105; 10, 42 Anm. 2; 12, 7. 166; 12, 167 — alba 12, 170 unter stolonifera; alba Linné umfasst diese und eine andre Art — circinata Engl. P. 12, 170 — femina 12, 170 T. 39 — mas Linné 12, 168 T. 40 — mascula 12, 168 unter mas — sanguinea Engl. P., Garcke, Koch 12, 170 unter femina; sanguinea Linné umfasst ausserdem amerikanische Formen — stolonifera [Michaux] Engl. P. 12, 170 — suecica Linné 12, 169. * **Coronaria** 5, 76. 77 unter Silene; Coronaria Döll 5, 96 unter Lychnis (Silene) — tomentosa [Al. Braun] 5, 97 unter Silene coronaria. * **Coronilla** 9, 11. 12; 9, 79; Coronilla Engl. P. ist Eucoronilla 9, 80; Coronilla Linné enthält einzelne fernstehende Arten, schliesst dagegen ausser Hippocrepis 9, 79 und Ornithopus 9, 85 auch C. scorpioides aus — comosa 9, 80 T. 23 F. 11 — compressa 9, 86. (88) — coronata Coste 9, 84 unter montana; coronata Linné ist unklar — ebracteata 9, 87 — emerus 9, 82 F. 12 — hemera 9, 82 Anm. 1 — montana [Scopoli] 9, 84 T. 23 — perpusilla 9, 87 F. 13 — scorpioides Koch 9, 85 — serradella 9, 86. (88) — vaginalis 9, 82 F. 12 — varia Linné 9, 85 T. 24 — Bastarde 9, 88. * **Coronilleae** 9, 78. * **Coronopus** 6, 160 unter Crucifera; bei Engl. P. als Gattung; 11, 202 unter Plantago. — depressus [Moench] ist Cruc. Ruellii 6, 160 —

didymus [Smith] 6, 160 unter *Cruc. Senebiera* — *hortensis* 11, 206 unter *Plantago coronopus* — *neapolitanus* 11, 206 unter *Plantago coronopus* — *procumbens* Nyman 6, 160 unter *Cruc. Ruellii* — *Ruellii* [Allioni] 6, 160 unter *Crucifera* — *squamatus* Asch. Brand. 6, 160 unter *Cruc. Ruellii*. * *Corrigiola* 5, 25 unter *Paronychia*; bei Linné u. a. als Gattung — *litoralis* Linné ist *Paronychia litoralis* 5, 25. * *Cortusa* 9, 256 unter *Primula*; bei Engl. P. Gattung; bei Linné als Gattung in weiterem Sinne — *Matthioli* Linné 9, 258 unter *Primula cortusa*. * *Corvisartia* 13, 107. 110 unter *Inula*. * *Corydalis* 4, 100; 6, 20 unter *Fumaria*; bei Engl. P. als Gattung — *bulbosa* [Persoon] Reichenbach 6, 21 unter *Fum. cava* — *capnoides* [Wahlenberg] Wünsche Pflanzen d. Kgr. Sachsen 6, 24 unter *Fum. ochroleuca* — *digitata* [Persoon] Reichenbach 6, 22 unter *Fum. solida* — *intermedia* [Merat] 6, 23 unter *Fum. fabacea* — *pumila* Kirschleger 6, 23 zu *Fum. fabacea* — *solida* [Smith] 6, 22 unter *Fumaria*; *subintegra* Scholz Vegetationsverhältn. d. preuss. Weichselgeländes 6, 29 unter *Fum. du. integrata*. * *Coryleae* 4, 171. * *Corylopsis* 7, 153. * *Corylus* Linné 4, 163; 4, 174 — *avellana* [Willdenow] 4, 174 T. 32; *avellana* Linné umfasst auch *tubulosa* 4, 175; *avellana sphaerocarpa* 4, 175 — *glandulosa* [Shuttleworth] 4, 175 unter *avellana* — *maxima* Koehne 4, 175 unter *tubulosa* — *tubulosa* 4, 175. * *Corymbiferae* 13, 24. * *Corynephorus* [Pahisot de Beauvois] Engl. P. 3, 32; 3, 83 — *canescens* [P. d. B.] 3, 83 T. 20.

Cosmanthus 11, 27 unter *Phacelia*. * *Cosmos* 13, 159 unter *Bidens*; *Cosmos* Engl. P. als Gattung schliesst unsre Arten aus — *bipinnatus* 13, 159 unter *Bidens*. * *Costa* 14, 81 unter *Hieracium achyrophorum*. * *Costus* 13, 209 unter *Chamaemelum balsamita*.

Cota 13, 191. 193. 196 unter *Anthemis* (*Chamaemelum*); bei Kirschleger und Godron Gattung — *austriaca* 13, 197 unter *Cham. austriacum* — *tinctoria* [Gay] 13, 198 unter *Cham. tinctorium*. * *Cotinus* 7, 66 unter

Rhus; bei Engl. P. Gattung — Coccygea [K. Koch] und Coggryia [Scopoli] 7, 67 unter Rhus cotinus. * **Cotoneaster** Engl. P. 8, 9; 8, 17 — **integerrima** [Medikus] Garcke 8, 18 T. 1. (20) — **nigra** 8, 19 — **pyracantha** 8, 18 — **tomentosa** 8, 19. (20) — **vulgaris** [Lindley] 8, 19 unter **integerrima** — **Bastard** 8, 20. * **Cotula** Engl. P. 13, 28; 13, 188; **Cotula** Linné umfasst auch einige fremde Arten — **anthemoides** Linné 13, 189 — **aurea** Linné 13, 201 unter **Chamaemelum aureum** — **coronopifolia** Linné 13, 188 T. 37 — **dichrocephala** 13, 189 unter **anthemoides**. * **Cotyledon umbilicus** Linné 7, 195 Anm. 2; 12, 14 Anm. 1 unter **Sedum cotyledon**:

Cousinia Engl. P. 14, 13 unter **Arctium**.

Cracca 9, 16 unter **Vicia** — **major** [Frank] Godron 9, 19 unter **Vicia cracca**. * **Crambe** 6, 126 unter **Crucifera**; bei allen früheren Schriftstellern als Gattung — **Corvini** [Allioni] 6, 123 unter **Crucifera** — **maritima** Linné ist **Cruc. maritima** 6, 126. * **Cranberry** 9, 230. * **Crassula aquatica** Engl. P. 7, 176 unter **Sedum Bulliardi** — **muscosa** [Roth] Engl. P. 7, 178 unter **Sedum Tillaei** — **rubens** Garcke 7, 171 unter **Sedum**. * **Crassulaceae** Engl. P. 7, 150. * **Crataegomespilus** 8, 24. * **Crataegus** 8, 9, 21 unter **Mespilus**; auch bei Engl. P. in dieser Gattung, doch nicht als besondere Untergattung; **Crataegus** Linné umfasste als Gattung ausser unserer Untergattung noch **Pirus aria** 8, 33 und **terminalis** 8, 31 — **Aria** Linné 8, 33 unter **Pirus aria** — **Aronia** [Persoon] 8, 24 unter **Mesp. azarolus** — **Azarolus** Linné 8, 24 unter **Mesp. azarolus** — **chamaemespilus** 8, 34 unter **Pirus** — **Crusgalli** Linné 8, 22 unter **Mesp. crusgalli** — **lucida** [Miller] 8, 22 unter **Mesp. crusgalli** — **maroccana** 8, 24 unter **Mesp. azarolus** — **pyracantha** 8, 18 unter **Cotoneaster** — **racemosa** 8, 41 unter **Amelanchier canadensis** — **rotundifolia** [Lamarck] 8, 41 unter **Amelanchier vulgaris** — **spicata** 8, 42 unter **Amelanchier ovalis** — **terminalis** Linné 8, 31 unter **Pirus** — Weitere Artnamen suche unter **Mespilus**. * **Cratopleura** [Weber] 5, 210 unter **Brasenia**.

Crepis 14, 114 unter *Hieracium*; *Crepis* [de Candolle] als Gattung 14, 98 § 10; *Crepis* Engl. P. a. G. umfasst die Sippen α bis δ 14, 115; *Crepis* Linné a. G. umfasst die Sippen 14, 121 γ ohne *praemorsa*, 14, 127 δ (*Barkhausia*), zum Teil 14, 131 ϵ) (*Pterotheca*, jedoch unsere Art nicht), ausserdem *Tolpis* 14, 181 (unter *Cichorium*) u. a. ausländische — *alpestris* [Tausch] 14, 117 — *apargioides* [Willdenow] 14, 157 unter *Hieracium stipitatum* — *aurea* [Cassini] 14, 119 — *austriaca* [Jacquin] 14, 120 unter *Hieracium blattarioides* — *biennis* Linné 14, 123 T. 54 — *blattarioides* [Villars] 14, 120 — *chondrilloides* [de Candolle] 14, 118; *chondrilloides* Reichenbach ist ausländisch — *foetida* Linné, Koch 14, 129 T. 52; *hispida* Reichenbach 14, 131 unter *Hier. rhoeadifolium* — *grandiflora* [Tausch] 14, 121 — *hyoseridifolia* [Tausch] 14, 118 — *Iodomiriensis* [Besser] 14, 124 unter *Hier. bienne* — *mollis* 14, 116 unter *Hier. succisifolium* — *montana* Reichenbach 14, 119 — *nemausensis* [Gouan] 14, 132 unter *Hier. nemausense* — *nicaeensis* [Balbis] 14, 125 — *paludosa* [Moench] 14, 116 T. 55 — *polymorpha* Wallroth 14, 127 unter *Hier. virens* — *praemorsa* [Tausch] 14, 122 T. 53 — *pulchra* Linné 14, 122 — *recognita* [de Candolle] Godron 14, 128 unter *Hi. taraxacifolium* — *rhoeadifolia* [Marschall v. Bieberstein] 14, 130 — *rubra* Linné 14, 131 — *setosa* [Haller fil] 14, 129 T. 52 — *succisifolia* 14, 115 F. 4 — *taraxacifolia* [Thuillier] Koch 14, 128; *taraxacifolia* Godron ist die Art nicht ganz — *tectorum* Linné 14, 125 — *virens* Linné 14, 126 — *Bastarde* 14, 164.

Critamus agrestis [Besser] 12, 46 unter *Selinum falcaria*.

Crocus Linné, Engl. P. 1, 61; 1, 127 — *albiflorus* Garcke 1, 128 unter *parviflorus* — *banaticus* Heuffel nach Fiek 1, 128 unter *Heuffelianus*; *banaticus* [Gay] und *bannaticus* Heuffel nach Reichenbach 1, 128 Anm. 1 — *Heuffelianus* Garcke 1, 128 — *luteus* Reichenbach 1, 129 T. 51. (118 Anm. 1) — *neapolitanus* Garcke 1, 129 als *du. neapolitanus* — *parviflorus* 1, 128 T. 50 — *vernus* Fiek

1, 128 unter Heuffelianus; vernus Reichenbach ist du. neapolitanus 1, 129; vernus Prantl 1, 128 unter parviflorus. * Crocusverwandtschaft 1, 127. * Crossoptetalum [Frölich] 10, 17 unter Gentiana. * Croton Engl. P. 7, 109; Croton der Gärtner 7, 109 Anm. 1 unter Codiaeum.

Crucianella molluginoides Reichenbach 12, 207 unter Galium — **stylosa** [Trinius] 12, 218 unter Galium stylosum. * **Cruciata** 12, 215 unter Galium und unter G. cruciata. * **Cruciatae(en)** 12, 6. 7. 163. * **Crucifera** 4, 102. 105; 6, 31 — **aethionema** 6, 165 — **africana** 6, 119 — **aizoides** 6, 57 F. 3 — **albida** 6, 103. (166) — **aleppica** 6, 140 — **alliaria** 6, 88 F. 9 — **alpestris** 6, 100. (168) — **altissima** 6, 82 — **alyssoides** 6, 67 — **alyssum** 6, 66 T. 20 — **amara** 6, 110 T. 12. (166) — **amphibia** 6, 91. (89. 166. 168) — **apetala** 6, 157 — **arabis** 6, 102 T. 15. (166) — **arcuata** 6, 94 F. 10. (166) — **arenosa** 6, 106 T. 16 — **argentea** 6, 66 — **armoracia** 6, 54 F. 2 — **Aubrietia** 6, 74 — **auriculata** 6, 102 F. 11 — **austriaca** 6, 85 — **barbaraea** 6, 93. (166) — **bellidifolia** 6, 104. (168) — **bellidoides** 6, 116. (109) — **Berteroa** 6, 70 F. 7 und 8; **viridis** 6, 70 — **biscutella** 6, 158 F. 21 — **Boreava** 6, 138 — **brassica** 6, 135 — **Braya** 6, 86 Anm. 1 — **bulbifera** 6, 117 T. 14 — **cahile** 6, 138 F. 16 — **calycina** 6, 67 F. 5 — **camelina** 6, 49 T. 30; **microcarpa** 6, 50; **sativa** 6, 50 — **canescens** 6, 76 — **capsella** 6 144 T. 23. (166); **apetala** 6, 145; **Heegeri** 6, 145 — **capselloides** 6, 61 T. 17 — **cardamine** 6, 112; **multicaulis** 6, 112; **silvatica** 6, 113 F. 13. (166) — **cardaria** 6, 156 F. 20 — **cheiranthus** 6, 133 — **cheiri** 6, 88 T. 7 — **cochlearia** 6, 56; **anglica** 6, 56; **officinalis** 6, 56; **pyrenaica** 6, 57 — **coerulea** 6, 105. (168) — **coerulescens** 6, 146 F. 18; **calaminaris** 6, 148 — **Columnae** 6, 82 — **Conringia** 6, 85 T. 3 — **contracta** 6, 98 T. 15. (168) — **Corvini** 6, 122 T. 31 — **Crantziana** 6, 105 — **crepidifolia** 6, 77 — **cuspidata** 6, 74 — **danica** 6, 57 — **diplo-taxis** 6, 127 T. 33. (166) — **dissecta** 6, 134 — **divaricata** 6, 162 — **diversifolia** 6, 156 — **eckartsbergensis** 6, 80. (79) — **edentula** 6, 65 — **elongata** 6, 131 — **ennea-**

phylla 6, 118 — erophila 6, 62 F. 4 — erratica 6, 123.
 (169) — eruca 6, 131 T. 35 — erucago 6, 142 F. 17 —
 erucoides 6, 129 — erysimum 6, 75 T. 1 — Euclidium
 6, 166 — fontana 6, 109 T. 9 — frigida 6, 60. (166) —
 Gerardi 6, 98 — graminifolia 6, 154 T. 22 — grandiflora
 6, 51 — Halleri 6, 108 F. 12 — heptaphylla 6, 116
 T. 14. (168) — hieracifolia 6, 75; stricta 6, 76; virgata
 6, 76 — Hirschfeldia 6, 132 — Hornungia 6, 146 T. 24
 — Hutchinsia 6, 143 — iberis 6, 162 F. 23. (169) —
 impatiens 6, 109 T. 11 — Johannis 6, 60. (167) — iono-
 psidium 6, 143 — irio 6, 81 — isatis 6, 165 T. 28 —
 juncea 6, 133 — Kernera 6, 55 — koniga 6, 70 —
 Laelia 6, 142 — Lamarckii 6, 130 T. 36 — lampsana
 6, 134 T. 37; orientalis 6, 169; Schkuhriana 6, 169 —
 latifolia 6, 154 — lepidioides 6, 152 — lepidium 6, 152
 — linicola 6, 49 — Loeselii 6, 81 — longisiliqua 6, 168:
 sie ist mit Gerardi zu vereinigen! — lunaria 6, 64 —
 Malcolmia 6, 119 — maritima 6, 126 T. 39 — matro-
 nalis 6, 119 F. 14 — Matthiola 6, 120 — media 6, 96.
 (166) — montana 6, 148 T. 27 — multifida 6, 83 — muralis
 6, 98 — myagrum 6, 122 — napus 6, 136 — nasturtium
 6, 151 F. 19 — nemorosa 6, 61 — Neslia 6, 51 F. 1 —
 novemfolia 6, 118 — odorata 6, 164 — palustris 6, 90
 T. 10. (166. 168) — pannonica 6, 77 — parviflora 6, 113
 T. 11 — pauciflora 6, 100 — pendula 6. 104 — penta-
 phylla 6, 117 T. 13. (168) — perfoliata 6. 149 T. 26 —
 petrocallis 6, 62. (57) — pinnata 6, 164 — Pollichii 6;
 129 T. 35 — polyceratia 6, 79 — praecox 6, 96 —
 pratensis 6, 111 T. 12. (166) — procumbens 6, 144 —
 psilonema 6, 68 — pumila 6, 104. (168) — pyrenaica
 6, 91. (83) — rapa 6, 137 — raphanus 6, 168 — ra-
 phanistrum 6, 124 T. 40. (169) — rapistra 6, 123. (169)
 — rediviva 6, 64 T. 18 — repanda 6, 78 T. 2 — resedi-
 folia 6, 114 — roripa 6, 92. (89. 166. 168) — rostrata
 6, 67 — rotundifolia 6, 150 — rubella 6, 145. (166) —
 ruderalis 6, 157 T. 21 — Ruellii 6, 160 T. 29 — rugosa
 6, 124 F. 15 — Sauteri 6, 58 — saxatilis 6, 65 T. 19
 — semperflorens 6, 162 — Senebiera 6, 160 F. 22 —

silvestris 6, 89 T. 10. (166. 168) — sinapis 6, 131 T. 38 — sinapistra 6, 134 — sisymbrium 6, 84 T. 4 — sophia 6, 83 T. 5 — stricta 6, 93 T. 8. (166) — strictissima 6, 79 T. 5 — subularia 6, 53 F. 30 — supina 6, 86 — Teesdalea 6, 151 T. 25 — tenella 6, 140 — tenuifolia 6, 128 T. 32. (166) — Thaliana 6, 86 T. 6 — thlaspi 6, 150 T. 26 — thlaspidoides 6, 149 — tomentosa 6, 61 — trifolia 6, 114 — tristis 6, 120 — turritis 6, 97 T. 16. (168) — umbellata 6, 164 — umbrosa 6, 103 — utriculata 6, 68 F. 6 — viminea 6, 128 T. 34 — virginica 6, 158 — Wahlenbergii 6, 58 — wolgensis 6, 79 — Bastarde 6, 166 F. 24. * Cruciferae Engl. P. 6, 30 unter Siliquosae; 7, 52 Anm. 1. * Crupina 14, 17. 21. 43 unter Centaurea; bei Engl. P., Koch u. a. Gattung — vulgaris [Cassini] 14, 44 unter Cent. crupina.

Crypsis alopecuroides fehlt im Texte — *arenaria* [Desfontaines] 3, 60 unter *Phleum arenarium*. * *Cryptomeria* Engl. P. 1, 21 — *generalis* 1, 23 — *japonica* Engl. P. 1, 23 unter *generalis*. * *Cryptostemma calendulaceum* [Rob. Brown] 13, 220 unter *Arctotis calendulacea*.

Cucubalus 5, 77 unter *Silene* — *baccifer* Linné 5, 102 unter *Silene baccifera* — *Beben* Linné 5, 94 unter *Silene inflata* — *Otites* Linné 5, 92 unter *Silene otites* — *viscosus* Linné 5, 102 unter *Silene viscosa*. * *Cucumis* 12, 241; 12, 244; *Cucumis* Engl. P. schliesst *vulgaris* 12, 246 aus; *Cucumis* Linné desgl. — *agrestis* [Blackw.] 12, 244 unter *Bryonia elaterium* — *Citrullus* [Seringe] ist *vulgaris* 12, 246 — *melo* 12, 245 — *prophetarum* Linné 12, 245 — *sativus* Linné 12, 245 — *vulgaris* 12, 246. * *Cucurbita* Engl. P. 12, 240; 12, 246; *Cucurbita* Linné umfasst ausserdem *Lagenaria* 12, 246, *Cucumis vulgaris* 12, 246 u. a. — *Citrullus* Linné ist *Cucumis vulgaris* 12, 246 — *ficifolia* 12, 247 — *melanosperma* 12, 247 unter *ficifolia* — *pepo* 12, 247. * *Cucurbitaceae* (een) 12, 5. 7. 239; (6, 179).

Cuminum alnorum 12, 128 Anm. 1 unter *Selinum palustre* — *cyminum* 12, 91 (unter *Selinum*) — *Cuminum* als Gattung bei Engl. P. und Linné ist nur *cyminum*.

Cunila 11, 169 Anm. 2.

Cuphea 9, 179. * Cup-plant 13, 155 Anm. 1. * **Cupressaceae** 1, 17. 44. * **Cupressus** Engl. P. 1, 44; 1, 45; **Cupressus** Linné schliesst **Taxodium** 1, 22 und **z. T. Callitris** ein — **Lawsoniana** Koehne 1, 46 — **sempervirens** Linné 1, 46. * **Cupularia** (en) 13, 107. 118 unter **Inula** — **graveolens** Grenier et Godron fl. de France 13, 119 unter **Inula**. * **Cupuliferae** 4, 175. (110 Anm. 3).

Cuscuta Linné 10, 6; 11, 7; 11, 12 — **americana** 11, 16 unter **Gronovii**; **americana** Linné ist ungenau beschrieben — **arabica** 11, 14 — **arvensis** [Beyrich] Issler in Mitt. Philomath. G. Els.-Lothr. II. Bd. 11, 15 — **Cesatiana** 11, 16 Anm. 2; **Cesatiana** Garcke 11, 16 unter **Gronovii** — **densiflora** [Soyer Willemet] 11, 14 unter **epilinum** — **epilinum** 11, 14 — **epithimum** 11, 13; 9, 169; **trifolii** 11, 13 — **europaea** 11, 13 T. 2; **europaea** Linné schloss in alten Auflagen **epithimum** ein — **Gronovii** [Willdenow] Gray Flora of the northern United states 11, 16 — **hassiac** [Pfeiffer] Koch 11, 15 unter **racemosa** — **lupuliformis** [Krocker] Garcke 11, 16 — **major** [de Candolle] 11, 14 unter **europaea**; **major** [Koch et Ziz] ist **epilinum** — **minor** [de Cand.] 11, 13 unter **epithimum** — **monogyna** Koch 11, 16 unter **lupuliformis** — **obtusiflora** 11, 16 Anm. 2 unter **Cesatiana** — **racemosa** [Martius] Garcke 11, 15; 9, 132 wo **suaveolens** steht — **Schkuhriana** [Pfeiffer] 11, 14 unter **europaea** — **suaveolens** 11, 15 unter **racemosa**; 9, 132 — **trifolii** 11, 13 unter **epithimum** — **viciae** 11, 14 unter **europaea**. * **Cuscutina suaveolens** [Pfeiffer] 11, 15 unter **Cuscuta racemosa**.

Cyane 14, 41 Anm. 2. 43.

Cycadeen 1, 12. 13. 16. * **Cyclachaena xanthifolia** [Fresenius] 13, 149 unter **Iva xanthiifolia**. * **Cyclamen** Linné 9, 242; 9, 254 — **europaeum** Linné 9, 254 F. 54 — **latifolium persicum** 9, 254. * **Cycloloma** 5, 147 unter **Chenopodium** — **platyphyllum** [Moquin] 5, 164 unter **Chenop. radiatum**. * **Cyclospermum ammi** 12, 38 unter **Selinum leptophyllum**.

Cyder 8, 38. * **Cydonia** 8, 26 unter **Pirus**; bei

Engl. P. Gattung — japonica [Persoon] 8, 27 unter Pirus — vulgaris [Persoon] 8, 26 unter Pirus cydonia.

Cymbalaria 10, 112. (105) unter Antirrhinum; bei Engl. P. Gattung — muralis [Baumgarten] 10, 112 unter Ant. cymbalaria.

Cynanchum 10, 37 unter Asclepias; bei Engl. P. und Koch Gattung — Vincetoxicum [Rob. Brown] 10, 37 unter Asclepias vincetoxicum. * **Cynara** 14, 61 unter Carduus; bei Linné und Engl. P. Gattung — Cardunculus Linné 14, 62 unter Card. cynara cactus — Scolymus Linné 14, 62 unter Card. cynara sativus. * **Cynareae** 14, 5 unter Flosculosae. * **Cynarocephalae** 14, 5 unter Flosculosae. * **Cynodon** [Richard bei Persoon] Engl. P. 3, 29; 3, 96 — dactylon Asch. Syn. 3, 96; Dactylon [Pers.] ist dasselbe. * **Cynoglosseae** 11, 31. * **Cynoglossum** 11, 29; 11, 31. (43); Cynoglossum Engl. P. ist nur die Sippe β) 11, 37; Cynoglossum Linné 11, 36 — amplexicaule [Lamarck] 11, 38 unter pictum — coelestinum 11, 37 — deflexum 11, 34 T. 3 — germanicum [Jacquin] 11, 38 — lappula 11, 34 T. 6 — linifolium Linné 11, 36 — montanum [Lamarck] 11, 39 unter germanicum — officinale Linné 11, 37 T. 3 — omphalodes 11, 36 T. 5 — patulum 11, 33 — pictum [Aiton] Koch 11, 38 — scorpioides 11, 32 T. 4 — silvaticum 11, 39 unter germanicum — Wallichii [Don] Abromeit Fl. v. Ost- u. Westpreussen 11, 39. * **Cynosurus** Engl. P. 3, 30; 3, 115; Cynosurus Linné umfasst noch Sesleria, Sclerochloa und Lamarckia — coeruleus Linné 3, 98 unter Sesleria coerulea — cristatus Linné 3, 115 T. 30 — durus Linné 3, 117 unter Sclerochloa dura.

Cyperinggis 11, 173. * **Cyperaceae** (en) 2, 5; 1, 56 Anm. 3. 58; (9, 8). * **Cypergräser** 2, 11 — braunes 2, 17 — eigentliche 2, 15 — falsches 2, 131 — gedrungenes 2, 16 — gelbes 2, 18 — kastanienbraunes 2, 16 — kräftiges 2, 18 — langes 2, 16 — **Michelis** 2, 19. * **Cyperus** 2, 10; 2, 11; 1, 141 Anm. 1; Cyperus Linné ist Eucyperus 2, 15 — acicularis 2, 23 T. 6 — badius [Desfontaines] 2, 16 T. 3 — caepitosus 2, 28 T. 6. (39) —

compressus 2, 36 T. 14 — congestus [Vahl] 2, 16 — Duvalii 2, 37 unter lacustris + triqueteter — flavescens Linné 2, 18 T. 1 — fluitans 2, 22 T. 8 — fuscus Linné 2, 17 T. 2 — holoschoenus 2, 20 T. 12 — Kalmussii 2, 38 — lacustris 2, 30 T. 10. (37) — longus Linné 2, 16 T. 3 — maritimus 2, 33 T. 12 — Michelianus [Link] 2, 19 T. 2. (11) — mucronatus 2, 29 T. 9 — multicaulis 2, 24 T. 5 — ovatus 2, 25 T. 5 — paluster 2, 24 T. 4. (38) — papyrus 2, 6 — parvulus 2, 26 T. 7 — pauciflorus 2, 27 T. 7 — pungens 2, 32 T. 11 — pygmaeus β Böckeler Cyperaceen 2, 19 unter Michelianus — radicans 2, 35 T. 13. (38) — rufus 2, 37 T. 14 — Scheuchzeri 2, 38 — setaceus 2, 21 T. 8; clathratus 2, 22 — silvaticus 2, 34 T. 13. (38) — supinus 2, 20 T. 9 — Tabernaemontani 2, 31. (37) — triqueteter 2, 31 T. 11. (37) — uniglumis 2, 25 T. 4. (38) — vegetus [Willdenow] 2, 18 — virescens [Hoffmann] 2, 17 unter fuscus — Cyperusbastarde 2, 37 T. 10. * Cyphia (en) 12, 248. * Cypressen s. Zypressen. * Cypripedium Asch. Brand. 4, 9 unter Cypripedium. * Cypripedium Reichenbach 4, 7; 4, 8; Cypripedium Linné schliesst Calypso ein, die Malaxis nächstverwandt ist — calceolus (Calceolus Linné) 4, 9 T. 21. * Cypripodium 4, 8 Anm. 3.

Cytisus 9, 99. (97) unter Genista; Cytisus Engl. P. als Gattung umfasst ausser unserer Untergattung u. a. noch Sarothamnus 9, 102; Cytisus Linné als Gattung umfasst neben unserer Untergattung noch Laburnum 9, 98 sowie fremde Gruppen — Adami 9, 110 als Genista hy. Adami — alpinus [Miller] Koch 9, 99 unter Genista alpina — Laburnum Koch 9, 99 unter Genista laburnum; Laburnum Linné ist von G. alpina nicht abgegrenzt — sagittalis Koch 9, 109 unter Genista — Andre Artnamen suche unter Genista.

Dachwurz 7, 158. * Dactylis Engl. P. 3, 33; 3, 113; Dactylis Linné umfasst auch wenig verwandte fremde Arten — Aschersoniana Asch. Syn. ist eine der vielen

Rass
var.
bota
Spe
— 1
8, 1

* D

[de

Dap
sch
7,
lau
(14
—
7,

F.

Da
dis
un
sir
tai
T.
co
gr
—
rit
16
de

Rassen von *glomerata* — *glomerata* Linné 3, 144 T. 30; var. *hispanica* Koch 3, 114 — *hispanica* Roth *Catalecta botanica* 3, 114 als var. von *glomerata*. * *Dactylophyllum* Spenner fl. Friburg. III, Seite 1084 ist *Potentilla* 8, 102 — Ehrharti Spenner ist *Pot. viridis* 8, 108 — *Fragaria* 8, 110 unter *Potentilla vesca*.

Dahlien 13, 156.

Dalechampdolde 12, 48.

Damasonium 4, 58 unter *Alisma*; 13, 95 Anm. 2.

* **Damensattel** 6, 175.

Dannessel 11, 139 Anm. 1. * *Danthonia decumbens* [de Candolle] 3, 102 unter *Triodia*.

Daphnanthus 7, 143 unter *Daphne*. * **Daphne** 7, 141; *Daphne* Engl. P. schliesst *Thymelaea* aus; *Daphne* Linné schliesst *D. passerina* aus — *cnereum* (*Cneorum* Linné) 7, 143 F. 19 — *Houtteana* [Lindley and Paxt.] 7, 146 als *laureola* + *mezereum* — *laureola* (*Laureola* Linné) 7, 145. (146) — *mezereum* (*Mezereum* Linné) 7, 145 T. 40. (146) — *passerina* 4, 109; 7, 142 T. 39 — *striata* [Trattinick] 7, 144.

Darmbeere 8, 31. * **Darrgras** 3, 53. (24).

Dasystephana [Borkhausen] 10, 17 unter *Gentiana*.

Datura Linné 10, 49; 10, 64 — *stramonium* 10, 64 F. 4; *tatula* 10, 64.

Daucus 12, 11; 12, 145 (unter *Selinum* 12, 24); *Daucus* Engl. P. umfasst *Eudaucus* 12, 150 und ausländische; *Daucus* Koch ist nur *Eudaucus*; *Daucus* Linné umfasst *Eudaucus* und *Selinum visnaga* 12, 44 — *abyssinicus* 12, 153 — *anthriscus* 12, 155 — *aureus* [Desfontaines] 12, 152 — *carota* 12, 150 T. 33 — *caucalis* 12, 159 T. 35; *muricatus* 12, 160 — *coptica* 12, 43 unter *Selinum copticum* — *cretensis* 12, 106 unter *Selinum athamanta* — *grandiflorus* 12, 153 T. 34 — *infestus* 12, 156 T. 36. (161) — *latifolius* 12, 148 T. 32 — *leptophyllus* 12, 160 — *mauritanicus* Linné 12, 161 — *maximus* [Desfontaines] 12, 160 als *du. maximus* — *microcarpus* 12, 156 — *montevidensis* 12, 153 — *neglectus* 12, 157. (161) — *nodosus* 12,

157 — prussicus 12, 147 Anm. 2 — prutenicus 12, 147
— siler 12, 149 — Turgenia 12, 158. * Daun 11, 138.

Deichklette 12, 157.

Delia segetalis [Du Mortier] 5, 22 unter Spergula.
* **Delie** 5, 22. * **Delphinium** 4, 105; 5, 220; 5, 229; Delphinium Linné ist Eudelphinium 5, 230 — Ajacis Linné 5, 230 — alpinum sudeticum [Huth] 5, 230 unter elatum — **consolida** [Consolida Linné] 5, 231 F. 50 — elatum Linné 5, 230 — lycotonum 5, 233 — napellus 5, 235 T. 38. (236) — **orientale** [Gay] 5, 231 — **paniculatum** 5, 234. (236) — pubescens Wirtgen Fl. d. pr. Rheinprovinz 5, 231 unter Ajacis — Stoerckiana 5, 236 — **tauriscum** 5, 336 — **variegatum** 5, 234. (236) — **Bastarde** 5, 236.

Denemarcha 12, 226 Anm. 1. * Denmark 12, 226 Anm. 1. * **Dens leonis** 14, 76 Anm. 2. 156 Anm. 1. * **Dentaria** 6, 116 unter Crucifera; bei Engl. P., Linné u. a. als Gattung — **bulbifera** Linné 6, 117 unter Crucifera — **digitata** [Lamarck] 6, 118 unter Cruc. pentaphylla — **enneaphylla** Engl. P. 6, 118 unter Crucifera; enneaphyllos Linné ist dieselbe — **glandulosa** [Waldstein und Kitaibel] 6, 118 unter Cruc. novemfolia — **heptaphyllos** [Villars] 6, 117 unter Cruc. heptaphylla — **pentaphyllos** Linné umfasst Cr. pentaphylla und heptaphylla 6, 117 f.; **pentaphyllos** [Scopoli] 6, 118 unter Cruc. pentaphylla — **pinnata** [Lamarck] 6, 117 unter Cruc. heptaphylla.

Deschampsia [Palisot de Beauvois] Engl. P. 3, 32; 3, 84 — **caespitosa** [Pal. de Beauv.] 3, 84 T. 21 — **discolor** [Thuillier] 3, 86 T. 21 — **flexuosa** [Pal. de Beauv.] 3, 86 T. 21 — **paludosa** [Wibel] 3, 85. * **Descurainia Sophia** Engl. P. ist Crucifera sophia 6, 83.

Deutzia(en) 7, 204. (153).

Dianthus 5, 108. (77) unter Silene; bei Engl. P. in gleichem Umfange als Gattung; Dianthus Linné umfasst ausserdem Silene prolifera 5, 107 — **arenarius** Linné ist Silene arenaria 5, 115 — **Armeria** Linné ist Silene vaga 5, 109 — **armerio-deltoides** Reichenbach 5, 123 unter Silene deltoides + vaga — **barbatus** Linné ist Silene barbata 5, 108 — **caesius** [Smith] ist Silene caesia 5, 112

— Carthusianorum Linné ist *Silene carth.* 5, 110 — *Caryophyllus* Linné ist *Silene caryophylla* 5, 111 — *Courtoisii* Reichenbach 5, 122 unter *Silene barbata* + *superba* — *decrescens* [v. Borbas] 5, 123 unter *Silene deltoides* + *Seguierii* — *deltoides* ist *Silene delt.* 5, 113; *deltoides* Linné schliesst *glaucus* aus — *Dufftii* [Haussknecht] 5, 123 unter *Silene carthusianorum* + *deltoides* — *Gizellae* 5, 122 unter *Silene barbata* + *caryophylla* — *glaucus* Linné 5, 114 unter *Silene deltoides* — *Hellwigii* [Celakovsky] 5, 123 unter *Silene deltoides* + *vaga* — *hybridus* 5, 122 unter *Silene barbata* + *caryophylla* — *Laucheanus* [Ascher-son] 5, 123 unter *Silene barbata* + *deltoides* — *Leitgebii* [Reichardt] 5, 122 unter *Silene barbata* + *superba* — *plumarius* Linné ist *Silene plumaria* 5, 114 — *Poiretanus* [Seringe] 5, 122 unter *Silene barbata* + *caryophylla* — *prolifer* Linné 5, 108 unter *Silene prolifera* — *Seguierii* [Villars] ist *Silene Seg.* 5, 109 — *silvester* Garcke ist *Silene silvestris* 5, 112 — *speciosus* Reichenbach 5, 116 unter *Silene superba* — *superbus* Linné ist *Silene superba* 5, 116 — *sylvaticus* Sturm 5, 110 unter *Silene Seguierii* — *sylvestris* [Wulfen bei Jacquin] ist *Silene silvestris* 5, 112 — *Wimmeri* [Wichura] 5, 116 unter *Silene superba* — *Bastarde* 5, 122. * *Dialycarpae* 5, 209 unter *Poly-carpicae*.

Dicentra 6, 18 Anm. 1; *Dicentra* Engl. P. schliesst *cirrosa* aus — *spectabilis* 6, 18 unter *Diclytra*. * *Dichodon* 5, 68 unter *Alsine*. * *Dichroma* 10, 123. * *Dichtblütige* 12, 5. 6. * *Dickblätter* 7, 170. * *Dickkopf* 13, 15. 21. 84. * *Diclytra* [de Candolle] 4, 102 § 6; 6, 6; 6, 18 — *cirrosa* 6, 18 — *spectabilis* 6, 18. * *Dicolyledonen* s. *Dik.* * *Dictamnus* Linné 4, 103; 7, 7 — *albus* Linné 7, 64 unter *generalis* — *Fraxinella* [Persoon] Koch 7, 64 unter *generalis* — *generalis* 7, 63 T. 16.

Diclytra spectabilis Leunis *Schulnaturgeschichte* 5. Aufl. 6, 18 unter *Diclytra* (wo durch Druckfehler nochmals *Diclytra* steht). * *Diervilla* Engl. P. 12, 167; 12, 174 (unter *Lonicera*); *Diervilla* [Tournefort] 12, 174 Anm. 2 — *canadensis* [Willdenow] 12, 175 unter *Lonicera Dier-*

villa — florida Engl. P. 12, 174 unter Lonicera Weigelia — Lonicera [Miller] 12, 175 unter Lonicera Diervilla — rosea [Walpers] 12, 174. * Dierville 12, 174.

Digera 5, 137. * **Digera** 5, 132 unter **Amarantus** — **alternifolia** [Ascherson] 5, 138 unter **Amarantus arvensis** — **arvensis** [Forskahl] 5, 138 unter **Amarantus**. * **Digitalis** 10, 123. * **Digitalis** Linné, Engl. P. 10, 79. (123); 10, 124 — **ambigua** [Murray] 10, 126 unter **grandiflora** — **grandiflora** [Lamarck] 10, 125 T. 34 — **lutea** Koch 10, 126 unter **parviflora** — **ochroleuca** [Jacquin] 10, 126 unter **grandiflora** — **parviflora** [Lamarck] 10, 126 F. 10 — **purpurea** Linné 10, 124 T. 33 — **Bastarde** 10, 127. * **Digitaria ciliaris** [Koeler] 3, 40 unter **Panicum sanguinale** — **filiformis** [Koeler] 3, 41 unter **Pan. lineare** — **glabra** [Palisot de Beauvois] 3, 41 unter **Pan. lineare** — **humifusa** [Richard] 3, 41 unter **Pan. lineare** — **sanguinalis** [Scopoli] 3, 40 unter **Panicum sanguinale**. * **Digraphis arundinacea** [Trinius] 3, 49 unter **Phalaris**.

Dikotyledoneae 1, 54–57; 4, 100.

Dill 12, 123. 56 Anm. 1 — **Krotten-** 13, 195 — **Kuh-** 13, 194 — **Wanzen-** 12, 163.

Dimidiatae 10, 32.

Dingel 4, 11. * **Dinkel** 3, 165. (22 Anm. 1. 27).

Dionaea 6, 176. * **Dioscorea** 1, 120. * **Dioscoreaceae** 1; 119.

Diplotaxis 6, 127 unter **Crucifera**; bei Engl. P., Koch u. a. als Gattung — **bracteata** Godron 6, 130 unter **Cruc. Pollichii** — **Erucastrum** [Gaudin] 6, 130 unter **Cruc. Lamarckii** — **erucoides** [de Candolle] ist **Crucifera erucoides** 6, 129 — **muralis** [de Candolle] 6, 127 unter **Cruc. diplotaxis** — **tenuifolia** [de Candolle] 6, 128 unter **Crucifera** — **viminea** [de Candolle] 6, 128 unter **Crucifera**. * **Dipsacaceae** (een) 12, 6, 7; 13, 5. * **Dipsacus** Linné 13, 6; 13, 8 — **fullonum** 13, 11; **fullonum** Linné schliesst **silvestris** ein — **laciniatus** Linné 13, 10 — **pilosus** Linné 13, 9 T. 1. (11) — **silvestris** 13, 10 T. 1. (11) — **Bastarde** 13, 11. * **Diptam**, kretischer 7, 63 Anm. 1 — **weisser** 7, 63. * **Dipterocarpeen** 6, 180.

Discarpellatae 6, 226. Die Tabelle für den grössten Teil der Gruppe steht 7, 6, die vorgängigen Merkmale siehe 4, 102. 103 § 20 und 21. 105. 110. * Disteln 14, 48 — Acker- 14, 54 — akanthusblättrige 14, 62 — Alpen- 14, 50 — Bisam- 14, 67 — Borsten- 14, 62 — Brachen- 12, 22 — dichtblumige 14, 69 — Drei- 14, 8 — dreiblumige 14, 55 — Du- 14, 113. 114 — dünnblumige 14, 68 — englische 14, 57 — Esels- 14, 72 s. auch Eselsdisteln — Feder- 14, 50 — Flocken- 14, 41 — Frauen- 14, 8 — Gänse- 14, 113. 114 — Gold- 14, 74 s. auch Golddisteln — graue 14, 53 — Haken- 14, 63 — Honig- 14, 11 — Hügel- 14, 66 — klettenähnliche 14, 65 — Knollen- 14, 56 — Kohl- 14, 51 — Kratz- 14, 59 s. auch Kratzdisteln — krause 14, 64. (72) — Kräbs- 14, 73 — Kugel- 14, 10 s. auch Kugeldisteln — langstielige 14, 66 — laufende 12, 22 — Malteser- 14, 26 — Marien- 14, 69 — Moor- 14, 52 — nickende 14, 68 — Raden- 12, 22 — russische 5, 195 — Sau- 14, 8. 111 s. auch Saudisteln — Silber- 14, 7 — Stern- 14, 25 s. auch Sterndisteln — Strand- 12, 23 — ungarische 14, 53 — verschiedenblättrige 14, 54 — Wahlen- 12, 22 — Weg- gemeine 14, 65 — Wetter- 14, 6 s. auch Wetterdisteln — Wolfs- 13, 96 Anm. 1 — Zwerg- 14, 57. * Distelverwandtschaft 13, 23; 14, 5.

Dodonausröschen 9, 194. (204).

Dolden (gewächse) 12, 8. 9. 24; (13, 21) — Dalechamp- 12, 48 — Dorn- 12, 80. 81 — elsässer 12, 124 — Fischer- 12, 108 — Gay- 12, 113 — Haar- 12, 43 — Haft- 12, 160 — Reben- 12, 92 s. Rebendolden — Rippen- 12, 78 — Stern- 12, 10. 18 — Süss- 12, 69 — Vogesen- 12, 118. * Doldenverwandtschaft 12, 24. * Dolichos 9, 13 — lablab 9, 13 — melanophthalmus 9, 13.

Donax borealis [Trinius] 3, 128 unter Scolobloa festucacea. * **Dondia Epipactis** [Sprengel] 12, 18 unter Sanicula epipactis. * Donnerbart 7, 158.

Doort 11, 128.

Dorant, gelber 13, 208 — weisser, deutscher 13, 214; russischer 13, 215. * Dorndolden 12, 80. 81. * Doroni-

cum 13, 64, 67, 90 unter Senecio; 13, 95 Anm. 2; Doronicum als Gattung ist bei Engl. P. unsre Untergattung 13, 90; bei Linné die Sippe 13, 92 b) und Aster bellidiastrum 13, 51 — austriacum [Jacquin] Koch 13, 94 F. 11 — Bellidiastrum Linné 13, 51 unter Aster bellidiastrum — calcareum 13, 69 unter Senecio doronicum — caucasicum [Sturm] 13, 92 unter Sen. Columnae — cordatum [Schultz bip.] 13, 92 unter Sen. Columnae — cordifolium [Sternberg] Koch 13, 92 — glaciale Nyman 13, 91 — grandiflorum [Lamarck] 13, 91 — hirsutum [Lamarck] 13, 92 — Matthioli [Tausch] 13, 93 unter Sen. pardalianches — pardalianches 13, 93 T. 56; pardalianches Linné umfasst auch austriacum 13, 94 — plantagineum Linné 13, 95. * Dorstenia 4, 196. * Dortmanna [Rudbeck filius] 12, 279 Anm. 1. 281 Anm. 1. * **Dorycnium** Engl. P. 9, 11; 9, 78 — suffruticosum 9, 78 F. 10.

Dost(en) 13, 24 Anm. 1 — Alpen- 13, 33 siehe Alpendosten — brauner 11, 167 — Wasser- 13, 31, 33, 158 — Wirbel- 11, 176.

Dotter 6, 49, (32) — Blumen- 6, 51 — echter 6, 50 — Hohl- 6, 122 — Lein- 6, 49, 50 — Nesles- 6, 51 — Schoten- 6, 75 — wilder 6, 50. * Dotterblumen 5, 240; 13, 144; 14, 159.

Doyekrud 10, 179.

Draba 6, 57 unter Crucifera; bei Linné im gleichen Umfange als Gattung; Draba Engl. P., Koch als Gattung umfasst dieselbe Sippe ohne Cruc. petrocallis 6, 62; Draba Garcke schliesst ausserdem Cruc. erophila 6, 62 aus — aizoides Linné 6, 58 unter Crucifera — carinthiaca [Hoppe] 6, 60 unter Cruc. Johannis — fladnizensis [Wulfen] 6, 58 unter Cruc. Wahlenbergii — frigida [Sauter] 6, 60 unter Crucifera — Johannis [Host] 6, 60 unter Crucifera — lactea [Adams] 6, 58 unter Cruc. Wahlenbergii; lactea [Ledebur] ist nach Reichenbach eine andere fremde Art — laevigata [Hoppe] 6, 58 unter Cruc. Wahlenbergii — lutea [de Candolle] 6, 61 unter Cruc. nemorosa — muralis Linné 6, 62 unter Cruc. capselloides — nemoralis [Ehrhart] 6, 61 unter Cruc. nemorosa — nemorosa Linné 6,

61 u
unter
petro
tome
Linn
Koch
* Dr
11, 1
miau
wurz
ceph
Drac
noch
— m
Ruy
148
150.
cont
* Dr
13,
4, 6
58.

son]
med
med
[Me
— r
6, 1
9, 2

* D
bei
129

61 unter Crucifera — *praecox* [Steven] Reichenbach 6, 62 unter Cruc. *erophila* — *pyrenaica* Linné 6, 64 unter Cruc. *petrocallis* — *Sauteri* [Hoppe] 6, 58 unter Crucifera — *tomentosa* [Wahlenberg] 6, 61 unter Crucifera — *verna* Linné 6, 62 unter Cruc. *erophila* — *Wahlenbergii* [Hartman] Koch 6, 58 unter Crucifera. * *Dracaena draco* 1, 62. * *Dracaenen* 1, 62. * *Drachenblutbaum* 1, 62. * *Drachenköpfe* 11, 149. 150 — *Ruysch* 11, 151 — *sibirischer* 11, 147 — *thymianähnlicher* 11, 150. * *Drachenmaul* 11, 178. * *Drachenzur* 4, 223. * **Dracocephalum** 11, 81; 11, 149; *Dracocephalum* Engl. P. schliesst *Lallemantia* 11, 151 aus; *Dracocephalum* Linné umfasst neben unserer Gattung noch *Nepeta macrantha* 11, 147 u. a. — *ibericum* 11, 152 — *moldavica* 11, 150 T. 28 — *peltatum* Linné 11, 151 — *Ruyschiana* Linné 11, 151 T. 29 — *sibiricum* Linné 11, 148 unter *Nepeta macrantha* — *thymiflorum* Linné 11, 150. * *Dracocephalus* Asch. Brand. 11, 149 Anm. 1. * *Dracontcephalus* 11, 149 Anm. 1. * *Dracontea* 4, 222 Anm. 2. * *Dragon* siehe *Esdragon* — *wilder* 13, 214. * *Dragun* 13, 186 Anm. 1.

Drehkraut 12, 141. * *Dreisamige* 7, 107. * *Dreizacke* 4, 65 — *Doppel-* 4, 66 — *echter* 4, 66. * *Dreizählige* 1, 58. * *Dreizahn* 3, 102.

Drosera Engl. P., Linné 6, 177 — *anglica* [Hudson] 6, 178. (179) — *intermedia* [Hayne] 6, 179 unter *media* — *longifolia* Linné umfasst *anglica* 6, 178 und *media* 6, 179 — *media* 6, 178 T. 52. (179) — *obovata* [Mertens und Koch] 6, 179 unter *anglica* + *rotundifolia* — *rotundifolia* Linné 6, 178 T. 52. (179) — *Bastarde* 6, 179. * *Droseraceae* 4, 103; 6, 176. * *Drottelblume* 9, 273.

Drupaceae 8, 165.

Dryadaea [Linné spec. plant. I] 8, 128 unter *Geum*. * *Dryaden* 8, 128. 129. * *Dryas* 8, 129 unter *Geum*; bei Linné als Gattung (8, 128) — *octopetala* Linné 8, 129 unter *Geum octopetalum*. * *Dryadeae* 8, 45.

Dudistel 14, 113. 114.

Dünnschwanz 3, 157. 158.

Durchwachs 12, 181 — echter 12, 85 — safran-
gelber 12, 86 — warziger 12, 86. * Durieüröschchen 9, 198.
* Dürllitze 12, 168. * Dürrewurze 13, 56 Anm. 1 — blaue
13, 59 — grosse 13, 117 — kleine 13, 120 — mittlere
13, 120 — Ruhr, echte 13, 119; falsche 13, 111 — wür-
zige 13, 119.

Dyssapindaceae 7, 69.

Ebenhölzer 9, 275. * Eberesche 8, 33. * Eberraute
13, 184. * Eberreis 13, 185. * Eberwurz 14, 7 — kleine
14, 58.

Ebheu 12, 12 Anm. 1.

Ebich 12, 27 Anm. 1.

Ebulum humile Garcke 12, 224 unter *Sambucus*
ebulus.

Ecbaliun agreste Reichenbach fl. Germ. exc. 12, 244
unter *Bryonia elaterium*.

Echeveria 7, 155 unter *Sedum*. * *Echinochloa crus*
galli [Palisot de Beauvois] 3, 41 unter *Panicum*. * *Echi-*
nodorus 4, 59 unter *Alisma* — Arten suche unter
Alisma. * *Echinophora* 12, 11. 26. 80 unter *Selinum*,
bei Engl. P. und Linné Gattung — *spinosa* Linné 12, 81.
* **Echinops** Linné, Engl. P. 12, 6. 7; (13, 19); 14, 5;
14, 10 — *banaticus* Nyman 14, 11 — *ritro* (Ritro Linné)
14, 10 — *sphaerocephalus* Linné 14, 11 F. 1. * *Echino-*
psilon 5, 192 unter *Kochia*. * *Echinopsis* [Linné hort.
Cliffort] 14, 10 Anm. 1. * *Echinopus* [J. Bauhin] Asch.
Brand. 14, 10 Anm. 1. * *Echinosperrum* 11, 31. 33 unter
Cynoglossum — *deflexum* [Lehmann] 11, 34 unter *Cyno-*
glossum — *Lappula* [Lehmann] 11, 34 unter *Cyn. lappula*.
* **Echium** Linné 11, 80; 11, 77 — *italicum* Linné 11,
79 — *plantagineum* Reichenbach 11, 79; *plantagineum*
Linné umfasst die Art nicht ganz — *pyramidatum* [de
Candolle] 11, 79 unter *italicum* — *pyrenaicum* 11, 79
unter *italicum* — *violaceum* Koch 11, 79 unter *planta-*
agineum; *violaceum* Linné gehört nur teilweise zu dieser
Art — *vulgare* Linné 11, 78 T. 21 — *Wierzbickii* 11, 78
unter *vulgare*.

- Eckern 4, 175 Anm. 3, 176. * Eckerträger 4, 175.
 Ectasis 9, 216 unter Erica.
 Edelraute, kraimer 13, 80 — schweizer 13, 179. * Edel-
 tanne 1, 19, 41. * Edelweisse 13, 123, 132 — Acker- 13, 141.
 Efeue 12, 9, 10, 11, 27 Anm. 1; 7, 103 Anm. 1;
 13, 24 Anm. 1 — Erd- 11, 145 Anm. 2 — gemeiner 12,
 12. * Efeuglöckchen 12, 250. * Efeuverwandtschaft 12, 11.
 Efheu 12, 12 Anm. 1.
 Ehrenpreise 10, 127 — Acker- 10, 153, 155 — ähriger
 10, 142 — Alpen- 10, 144 — basilienblättriger 10, 146 —
 Berg- 10, 138, 143. (an einer Stelle ist der Name zu
 ändern!) — blanker 10, 154 — blattloser 10, 139 — Blumen-
 10, 140 — breitblättriger 10, 133 — Dillenius- 10, 150 —
 dreiblättriger 10, 152 — dreilappiger 10, 158 — echter
 10, 137 — efeublättriger 10, 156 — enzianblumiger 10,
 144 — Feld- 10, 146, 148 — Fels- 10, 143 — fremder 10, 147
 — Frühlings- 10, 148 — frühzeitiger 10, 150 — Gamander
 10, 136 — Gauchheil- 10, 132; kleiner 10, 156 — gezähnter
 10, 157 — halbstrauchiger 10, 143 — langblättriger 10,
 141 — massliebchenblättriger 10, 145 — matter 10, 154
 — nesselblättriger 10, 136 — niedergestreckter 10, 134 —
 österreichischer 10, 135 — quendelblättriger 10, 145 —
 Schild- 10, 140 — Tournefort- 10, 153 — vielblättriger 10,
 141 — Wald- 10, 133 — Wasser- 10, 131, 132.
 Eiben 1, 50 — echte 1, 51; (12, 12 Anm. 1). * Ei-
 bische 6, 243 — blasser 6, 244 — echter 6, 243 — rau-
 haariger 6, 244
 Eichen 4, 178 — Bären- 4, 185 — Erd- 11, 94 —
 Kork- 4, 179 — niedrige 4, 181 — Pyrenäen- 4, 181 —
 Rot- 4, 183 — rote 4, 185 — Scharlach- 4, 185 — Schin-
 del- 4, 184 — Schwarz- 4, 183 — Sommer- 4, 183 —
 Stein- 4, 182 — Stiel- 4, 183 — Sumpf- 4, 185 — Trau-
 ben- 4, 183 — weichhaarige 4, 181 — Weiden- 4, 184 —
 Winter- 4, 183 — Zerr- 4, 180.
 Eierblume 5, 240; 14, 159. * Eierfrüchte 10, 48,
 66, 72.
 Einbeeren 1, 116. * Einblatt 4, 25. * Einkorn 3,
 164. (27).

Eisenhart 11, 82 Anm. 2. * Eisenholz 6, 211; 11, 82.
 * Eisenhüte 5, 233 — blauer 5, 235 — gelber 5, 233 —
 rispiger 5, 234 — scheckiger 5, 234. (236) — Störcksche
 5, 236 — Tauern- 5, 236. * Eisenkraut 11, 82 — gelbes
 6, 84. * Eisgewächse 5, 205. (9). * Eisgewächsverwandt-
 schaft 5, 205.

Elaeagnaceae 7, 146. * **Elaeagnus** Linné 7, 141; 7,
 147 — *angustifolia* Koehne 7, 147 F. 20; *angustifolia*
 Linné ist enger begrenzt — *argentea* [Pursh] 7, 147.
 * **Elatine** 4, 102 § 10 und 15; 6, 222. (180); *Elatine*
 Engl. P. (auch Linné) 6, 222; *Elatine* [Dillenius, Moench]
 10, 113 Anm. 1 — *alsinastrum* 1, 57; 6, 223 — *cymbalaria*
 10, 112 unter *Antirrhinum* — *gyrosperma* [v. Düben]
 6, 224 — *hastata* 10, 114 unter *Antirrhinum* *elatine* —
hexandra [de Candolle] 6, 224 — *Hydropiper* Koch um-
 fasst *gyrosperma* 6, 224 und *orthosperma* 6, 225; *Hydro-*
piper Linné umfasst alle unsere Arten ausser *alsinastrum*
 — *orthosperma* [v. Düben] 6, 225 — *paludosa* [Seubert]
 Kirschleger 6, 224 unter *hexandra* — *triandra* [Schkuhr]
 6, 225. * **Elatinoide** 10, 113. * **Elatinoides** [Chavan-
 nes] 10, 105. 113 unter *Antirrhinum*; bei Engl. P. Gat-
 tung — *commutata* 10, 113 unter *Ant. graecum* — *Ela-*
tine Engl. P. 10, 114 unter *Ant. elatine* — *graeca* 10,
 113 unter *Ant. graecum* — *spuria* 10, 115 unter *Ant.*
spurium.

Eleocharis 2, 23 unter *Heleocharis*. * **Eleogiton** *flui-*
tans Nyman 2, 22 unter *Cyperus*.

Ellichrysum 13, 123. 124 unter *Gnaphalium*. * **Eli-**
santhe 5, 77. 100 unter *Silene*. * **Elisma** *natans* Engl. P. 4, 63
 unter *Alisma*. Die Engl. P.'sche Gattung ist nur diese Art.

Ellend 12, 22. * **Ellern** 4, 164 — **Berg-** 4, 167 —
Grün- 4, 167. (164) — **Hasel-** 4, 165 § 5 — **Herz-** 4, 167
 — **Rot-** 4, 166 — **Runzel-** 4, 165 — **Schwarz-** 4, 166 —
Weiss- 4, 166.

Elodea 6, 219 Anm. 1 — *canadensis* [Richard et
 Michaux] 4, 98 unter *Udora*. * **Elodes** *palustris* [Spach]
 6, 219 unter *Hypericum helodes*.

Elsebeere 8, 30 Anm. 4. 169. * **Else** 4, 166. * **Else-**

beeren 8, 30. 31. 38. (25. 33). * Elsenbeere 8, 30 Anm. 4.
* Elsholtzia Engl. P. 11, 81. 85; 11, 186 — cristata 11,
186 unter Patrini — Patrini 11, 186 F. 31. * Elsholtzien
11, 186. * Elssholtzia 11, 186 Anm. 1.

Elymus Engl. P. 3. 29; 3, 172; Elymus Koch um-
fasst nach *Hordeum silvaticum*; Elymus Linné ausser
mehreren *Hordeum*-arten noch *Agropyrum caninum* —
arenarius Linné 3, 172 T. 56 — **caninus** Linné 3, 159
unter *Agropyrum caninum* — **europaeus** Linné 3, 172
unter *Hordeum silvaticum*. * Elyna 2, 63. (48) unter
Carex — **spicata** [Schrader] 2, 63 unter *Carex scirpina*.
* Elynen 2, 63.

Emerus 9, 79. 82 unter *Coronilla* — *Caesalpina*
[Medikus] 9, 82 unter *Coronilla emerus*. * *Emex centro-*
podium [Meisner] Asch. Flach. 4, 247 unter *Rumex spi-*
nosus.

Emilia 13, 64 unter *Senecio*.

Emmer 3, 166. (27).

Empetrum 4, 102; 7, 6; 7, 91; *Empetrum* Engl. P.
ist enger, *Empetrum* Linné ist weiter gefasst — **nigrum**
Linné 7, 91 T. 22.

Endivie 14, 184. * *Endotrichae* 10, 27 unter *Gentiana*.
* *Endymion nutans* Koch 1, 104 unter *Hyacinthus*
nonscriptus.

Engelkraut 13, 96. * *Engeltier* 8, 144. * *Engelwurz*
12, 122 — wilde 12, 123. * *Englisches Gewürz* 9, 178.

Enhydra 13, 146 unter *Sigesbeckia*.

Enula 13, 106 Anm. 2.

Entengrütze 1, 182.

Enziane 10, 8 Anm. 1. 9. 17 — **aufgeblasener** 10, 25
— **ausgeschnittener** 10, 23 — **bayerischer** 10, 24 — **Clu-**
sius- 10, 23 — **deutscher** 10, 28 — **echte** 10, 19 — **Feld-**
10, 30 — **Fransen-** 10, 26 — **Frühlings-** 10, 24 — **ge-**
franster 10, 26 — **gelber** 10, 19 — **kleiner** 10, 27 —
Kreuz- 10, 20 — **kurzblättriger** 10, 23 — **Lungen-** 10, 22
— **punktierter** 10, 20 — **purpurner** 10, 20 — **Schnee-** 10,
25 — **schwalbenwurzblättriger** 10, 21 — **schwarzer** 12,
128 — **stumpfbältriger** 10, 27 — **ungarischer** 10, 20 —

weisser 12, 149 — zierlicher 10, 32. * Enziankandel 10, 10.

Epacrideen 9, 208.

Epf 12, 27 Anm. 1. 40. * Epfeu 12, 12 Anm. 1.

Ephedra 1, 16. * *Ephemerum nemorum* Reichenbach fl. Germ. excurs. 9, 249 unter *Lysimachia*. * Epheu 12, 12 Anm. 1. * Ephich 12, 40.

Epilinella cuscutoides [Pfeiffer] 11, 14 unter *Cuscuta epilinum*. * **Epilobium** Linné; Haussknecht Monographie der Gattung Ep. (1884). 9, 179; 9, 192 — **adnatum** Haussknecht 9, 199 T. 40 — **alpinum** 9, 202 unter *nutans*; **alpinum** Linné umfasst *anagallidifolium* 9, 203 und eine nordische Art — **alsinefolium** Haussknecht ist **alsinifolium** — **alsinifolium** 9, 204 T. 40 — **anagallidifolium** Haussknecht 9, 203 T. 40 — **angustifolium** Haussknecht 9, 194 T. 42. (205); **angustifolium** Linné schliesst auch *Dodonaei* und *Fleischeri* ein — **collinum** Haussknecht 9, 197. (204) — **decipiens** [F. Schultz] 9, 204 als **collinum** + **obscurum** — **Dodonaei** 9, 194 T. 42. (205); **Dodonaei** Haussknecht schliesst *Fleischeri* ein — **Duriaei** [Gay] Haussknecht ist **Durioei** — **Durioei** 9, 198 — **Fleischeri** [Hochstetter] 9, 195, T. 41 — **Gesneri** [Villars] ist **angustifolium** 9, 194 — **grandiflorum** [Weber] 9, 196 T. 37. (204) — **hirsutum** Haussknecht ist **grandiflorum** 9, 196; **hirsutum** [Hudson] ist **parviflorum** 9, 196; **hirsutum** Linné umfasst **grandiflorum** und **parviflorum** — **hypericifolium** Haussknecht 9, 196 T. 38 — **intermedium** [Reichenbach] 9, 204 als **grandiflorum** + **parviflorum** — **Lamyi** Haussknecht 9, 200 — **lanceolatum** Haussknecht 9, 198 F. 41 — **molle** [Lamarck] ist **parviflorum** 9, 196 — **montanum** Haussknecht 9, 197 T. 38. (204) — **nutans** [Schmidt] Haussknecht 9, 202; **nutans** [Kerner] ist **palustre** 9, 203 — **obscurum** [Schreber] Haussknecht 9, 200 T. 39. (204) — **organifolium** [Lamarck] 9, 204 unter **alsinifolium** — **pallidum** [Tausch] 9, 204 als **montanum** + **trigonum** — **palustre** Haussknecht 9, 203 T. 41. (204) — **parviflorum** Haussknecht 9, 196 T. 37. (204) — **persicinum** [Reichenbach] 9, 204 als **parviflorum** + **roseum** — **roseum** [Schre-

ber] Haussknecht 9, 201 T. 39 — rosmarinifolium [Haenke] 9, 195 unter Dodonaei — scaturiginosum 9, 202 unter nutans; ist Schreibfehler statt scaturiginum [Wimmer] — Schmidtianum [Rostkowius] 9, 204 als palustre + obscurum — spicatum [Lamarck] ist angustifolium 9, 194 — tetragonum Koch umfasst adnatum 9, 199 und obscurum 9, 200; tetragonum Linné umfasst ausser adnatum noch roseum; tetragonum Pollich 9, 201 unter obscurum — trigonum Haussknecht 9, 201 T. 41. (204) — villosum [Aiton] 9, 197 unter parviflorum — virgatum [Lamarck] [? Fries] 9, 201 unter obscurum; virgatum [Sturm] ist nach Haussknecht adnatum 9, 199 — Wimperi [F. Schultz] 9, 204 als palustre + obscurum — Bastarde 9, 204.

* **Epimedium** Linné 4, 102; 5, 220; 5, 306 — alpinum Linné 5, 306 F. 59. * **Epipactis** 4, 8. (10); 4, 11; Epipactis Koch u. a. ist Euepipactis 4, 12; Epipactis Holandre, Flore de la Moselle umfasst Epipactis und Neottia — atrorubens [Schultes] 4, 14 unter rubiginosa — ensifolia Holandre ist xiphophyllum 4, 17 — grandiflora 4, 17 — lancifolia Holandre ist grandiflora 4, 17 — latifolia Müller, Beob. an westf. Orchideen 1868 4, 14 F. 1; latifolia Koch schliesst auch violacea 4, 18 und viridiflora 4, 16 ein — longifolia 4, 13 unter palustris — microphylla 4, 13 — palustris [Crantz] 4, 12 T. 18 — purpurea Holandre ist rubiginosa 4, 13 — rubiginosa [Gaudin] 4, 13 — rubra [Swartz] 4, 16 — violacea Garcke 4, 18. (19) — viridiflora Müller, Beob. an westf. Orch. 4, 16 — xiphophyllum 4, 17 F. 2 — Bastarde 4, 18.

* **Epipogium** [Richard] 4, 10 Anm. 3. * **Epipogon** Asch. Brand. 4, 7 — aphyllus Garcke 4, 11 unter generalis — generalis 4, 10 T. 16 — Gmelini (Epipogium Gmelini [Richard]) 4, 11 unter generalis. * **Epipogum** [Gmelin] 4, 10 Anm. 3. * **Epitrachys** 14, 59 unter Cirsium (Carduus).

Eppich 12, 12 Anm. 1. 27 (auch Anm. 1) — Pferde- 12, 82 — Wasser- 12, 33.

Eragrostis [Host] Engl. P. 3, 33; 3, 103 — abyssinica [Link] 3, 104 Anm. 2 — major [Host] 3, 105 —

megastachya [Link] 3, 106 unter major — minor [Host] 3, 105 — pilosa [Palisot de Beauvois] 3, 104 T. 26 — poaeoides [Pal. d. Beauv.] 3, 105 unter minor. * **Eranthis** Engl. P. 5, 221; 5, 242 — hiemalis [Salisbury] 5, 242 F. 52.

Erbsen 9, 9, 37. (10) — Acker- 9, 39 — Berg- 9, 52 — echte 9, 39 — Feld- 9, 39 — Garten- 9, 39, 40 — graue 9, 39 — Haken- 9, 45 — Herz- 7, 71 — Kicher- 9, 46 siehe auch Kichererbsen — Klinggräff- 9, 44 — Knollen- 9, 52 — Korallen- 9, 7 — Krümper- 9, 45 — Mark- 9, 39 — Nissol- 9, 45 — Paternoster- 9, 13. (7) — Platt- 9, 46, 50, siehe auch Platterbsen — spanische 9, 50 — Spargel- 9, 78 — Strand- 9, 40 — Sumpf- 9, 44 — Wald- 9, 52 siehe auch Walderbsen — Wiesen- 9, 42 — wilde 9, 40 — Wolfs- 9, 48 — Zucker- 9, 39. * Erbsensträucher 9, 60. (13 Anm. 1) — grosser 9, 60 — kleiner 9, 61 — tropischer 9, 13. * Erbsenverwandschaft 9, 13.

Erdapfel 10, 76; 13, 168. * Erdbeeren 7, 151; 8, 108. (7, 103) — Ananas- 8, 123 — Bisam- 8, 110 — Garten-, alte deutsche 8, 110 — Hagenbach- 8, 123 — Himbeer- 8, 111 (aber Erdbeerhimbeere ist ein kultivierter Rubus) — Scharlach- 8, 111 — südamerikanische 8, 108 — virginische 8, 111 — Wald- 8, 109 — Zimt- 8, 110 — Bastarde 8, 123. * Erdbeerbäume 9, 228. — Erdbeer-spinat 5, 169 — blattarmer 5, 169 — blattreicher 5, 169. * Erdbeerstrauch 5, 209; (7, 151). * Erdbirnen 13, 167. 168 — dunkelblumige 13, 167 — Maximilian- 13, 169 — nordische 13, 169 — zahnstrahlige 13, 168. * Erdefeu 11, 145 Anm. 2. * Erdeiche 11, 94. * Erdholder 12, 58. * Erdkastanie, echte 12, 49 — französische 12, 61. * Erdnuss 9, 52, 78; 12, 49 — Kälberkern- 12, 63. * Erdrauche 6, 17, 19, 25; (9, 8) — breitfrüchtiger 6, 25 — gelber 6, 24 — hellgelber 6, 24 — rankender 6, 24 — Schleicher- 6, 27 — Schnabel- 6, 27 — Sonder- 6, 26 — Vaillant- 6, 27 — windender 6, 25. * Erdstachelnuss 7, 61. * Erdwinde 4, 229.

Erechtithes Engl. P. 13, 29; 13, 105 — hieracifolius 13, 106.

Erica Linné 9, 210; 9, 216; Erica Engl. P. schliesst vulgaris 9, 218 aus — carnea 9, 216 T. 48; carnea Linné ist die Art nur im Frühlingszustande — cinerea 9, 217 T. 47. (219) — herbacea Linné 9, 216 unter carnea — tetralix (Tetralix Linné) 9, 217 T. 47. (219) — vulgaris Linné 9, 218 T. 48 — Bastarde 9, 219. * Ericaceae 4, 102. 103. 106. 110; 9, 208. * Erica 10, 17 unter Gentiana. * Ericinae 9, 207 unter Bicornes. * Ericoideae 9, 215. * Ericoila [Borkhausen] 10, 17 unter Gentiana. * Erigero 13, 56 Anm. 2. * Erigeron 13, 40. 56. 62 unter Aster; 13, 20 Anm. 1. 63 Anm. 3; Erigeron Engl. P. als Gattung umfasst Stenactis 13, 54 und Erigeron 13, 56; Erigeron Linné a. G. umfasst Erigeron 13, 56 (ohne linifolius) nebst Inula graveolens 13, 119 und fremden — acer Garcke 13, 59 unter Aster erigeron — acre Linné desgl. — acris Koch desgl. — alpinus Koch 13, 58 unter Aster rupestris — annuus [Persoon] Engl. P. 13, 54-F. 2 — canadensis Koch 13, 59 T. 10 — crispum [Pourret] 13, 60 unter Aster ambiguus — glabratus [Hoppe] Koch 13, 57 — graveolens Linné 13, 119 unter Inula — intermedius Trachsel bei Koch (unter Villarsii) 13, 63 unter Aster erigeron + rupestris — linifolius [Willdenow] 13, 59 — rupestris [Schleicher] 13, 58; rupestris [Hoppe] 13, 57 unter Ast. Villarsii — serotinus [Weihe] 13, 59 unter Ast. erigeron — speciosus Asch. Flach. 13, 54 — uniflorus Koch 13, 58 — Villarsii [Belardi] Koch 13, 57 — Bastarde 13, 63. * Erigerum [Linné spec. pl. I] 13, 56 Anm. 2. * Eriken 9, 216. (208) — echte 9, 217 — hybride 9, 219 — Staubgefäss- 9 216. * Erinus 10, 79 § 11. 124. * **Eriophorum** Linné 2, 10; 2, 39; Wird in Zukunft unter Cyperus einzuziehen sein — alpinum Linné 2, 40 T. 15 — angustifolium Roth 2, 42 unter polystachyum — gracile Koch 2, 43 T. 17 — latifolium [Hoppe] 2, 42 T. 17 — polystachyum Asch. Brand. 2, 41 T. 16; polystachyum Linné umfasst gracile, latifolium, polystachyum — Scheuchzeri [Hoppe] 2, 41 T. 16 — vaginatum Linné 2, 40 T. 15. * Eritrichum 11, 31 (unter Cynoglossum).

Erle 4, 166. * Erlitz 8, 30 Anm. 4; 12, 168.

Erodium (en) Engl. P. 7, 10; 7, 29 — botrys 7, 30 — cicutarium Kirschleger 7, 32 unter cicutarium; cicutarium Koch 7, 31 T. 8; cicutarium Reichenbach 7, 32 unter cicutarium — commixtum [Jordan] Kirschleger 7, 32 unter cicutarium — gruinum [Willdenow] 7, 30 — moschatum [L'Héritier] 7, 31 T. 9 — pimpinellifolium Reichenbach 7, 32 unter cicutarium. * *Erophila americana*, *brachycarpa*, *Krockeri*, *majuscula*, *praecox*, *verna* und *vulgaris*: sämtlich 6, 62 unter *Crucifera erophila*.

Eruca 6, 130 unter *Crucifera*; bei Engl. P. als Gattung — sativa [Lamarck] 6, 131 unter *Cruc. eruca*. * *Erucago campestris* [Desvaux] Kirschleger und E. *runcinata* [Hornemann] 6, 142 unter *Crucifera erucago*. * *Erucaria aleppica* [Gärtner] Engl. P. 6, 140 unter *Crucifera*. * *Erucastrum* 6, 129 unter *Crucifera*; bei Spenner Fl. *Friburgensis* als Gattung; *Erucastrum* Engl. P. als Gattung umfasst ausser unserer Sippe noch *Cruc. Hirschfeldia* 6, 132 — *elongatum* Reichenbach 6, 131 unter *Cruc. elongata* — *incanum* Engl. P. ist *Cruc. Hirschfeldia* 6, 132 — *inodorum* Reichenbach 6, 129 unter *Cruc. Pollichii* — *Lamarckii* Spenner Fl. *Friburg.* 6, 130 unter *Cruc. Lamarckii* — *obtusangulum* Reichenbach 6, 130 unter *Cruc. Lamarckii* — *Pollichii* Spenner Fl. *Friburg.* 6, 129 unter *Crucifera*.

Ervilia 9, 14 unter *Vicia*. * *Ervum* 9, 23. (14) unter *Vicia*; bei Linné und Koch als Gattung — *Lens* Linné 9, 24 unter *Vicia lens* — *Orobus* [Kittel] Garcke 9, 20 unter *Vicia orobus* — Andere Artnamen suche unter *Vicia*.

Erwenlinse 9, 23. 37 Anm. 1.

Eryngium Linné, Engl. P 12, 11; 12, 21 — *campestre* Linné 12, 21 T. 5 — *maritimum* Linné 12, 23 — *planum* Linné 12, 22. * *Erysimum* 6, 74 unter *Crucifera*; *Erysimum* Engl. P. als Gattung umfasst ausserdem *Syrenia* 6, 74 Anm. 2; *Erysimum* Koch schliesst *Syrenia* aus, aber *Conringia* 6, 84 ein; *Erysimum* Linné enthält von den Arten unserer Gruppe nur *Cruc. erysimum* 6.

75, hieracifolia 6, 76 und repanda 6, 78, ferner *Cruc. sisymbrium* 6, 84, *alliararia* 6, 88 und die Sippe *Barbarea* 6, 92 — *Alliaria* Linné 6, 88 unter *Cruc. alliararia* — *alpinum* Roth ist *Cruc. pauciflora* 6, 100 — *austriacum* [Baumgarten] Koch 6, 85 unter *Cruc. austriaca*; *austriacum* Roth ist *Cruc. Conringia* 6, 85 — *Barbarea* Linné (nicht *barbarea*!) 6, 94 unter *Cruc. barbarea* zitiert, umfasst aber auch die übrigen *Barbarakraüter* — *canescens* Roth *Catalecta botanica* I 6, 76 unter *Crucifera* — *cheiranthus* Roth ist *Cruc. hieracifolia stricta* 6, 76 — *cheiranthoides* Linné 6, 75 unter *Cruc. erysimum* — *cheiriflorum* Wallroth 6, 77 unter *Cruc. pannonica* — *crepidifolium* Reichenbach 6, 78 unter *Cruc. crepidifolia* — *diffusum* [Ehrhart] 6, 76 unter *Cruc. canescens* — *durum* [Presl] 6, 76 unter *Cruc. hieracifolia virgata* — *Frucastrum* Roth ist *Cruc. Pollichii* 6, 129 — *hieracifolium* Coste ist *Cruc. pannonica* 6, 77; *hieracifolium* Garcke ist *Cruc. hieracifolia* 6, 75; *hieracifolium* Linné ist zweifelhaft; *hieracifolium* Roth ist *Cruc. hieracifolia stricta* 6, 76 — *inodorum* Reichenbach Fl. Germ. excurs. 6, 130 unter *Cruc. Pollichii* — *lanceolatum* Reichenbach 6, 77 unter *Cruc. pannonica* — *odoratum* [Ehrhart] 6, 77 unter *Cruc. pannonica* — *officinale* Linné ist *Cruc. sisymbrium* 6, 84 — *orientale* [Rob. Brown] Koch 6, 85 unter *Cruc. Conringia* — *pallens* Wallroth 6, 78 unter *Cruc. crepidifolia* — *pannonicum* [Crantz] 6, 77 unter *Cruc. pannonica* — *perfoliatum* [Crantz] 6, 85 unter *Cruc. Conringia* — *repanandum* Linné ist *Cruc. repanda* 6, 78 — *strictum* [Fl. d. Wetterau] 6, 76 unter *Cruc. hieracifolia stricta* — *virgatum* Roth *Catalecta botanica* I 6, 76 unter *Cruc. hieracifolia virgata*. * *Erythraea* 10, 12 unter *Centaurium*; bei Engl. P., Koch, Garcke Gattung — *angustifolia* Wallroth 10, 14 unter *linarifolia* — *capitata* [Roemer et Schultes] 10, 13 unter *centaurium* — *centaurium* 10, 13 T. 6 — *inaperta* 10, 15 unter *pulchella* — *linarifolia* [Persoon] 10, 13 — *litoralis* [Fries] Prahl 10, 14 unter *linarifolia* — *Meyeri* [Bunge] 10, 15 unter *pulchella* — *pulchella* [Fries] Prahl 10, 14 — *ramosissima* [Persoon] Reichen-

bach 10, 15 unter pulchella — vulgaris [Wittrock] 10, 14 unter linarifolia — Bastarde 10, 16.

Erzblätter 11, 107 — chinesisches 11, 107. * **Erzherzog Johann-Blümchen** 6, 60.

Escariol 14, 184. * **Eschen** 10, 43. (5); 4, 157 Anm. 2 — **Beber-** 4, 158 — **Blumen-** 10, 43 — **Eber-** 8, 33 — **echte** 10, 43 — **Faul-** 4, 156 — **gemeine** 10, 44 — **Manna-** 10, 43 — **rote** 10, 43 — **Stein-**, 10, 44 — **weisse** 10, 43 — **zähe** 10, 44. * **Eschscholtzia** [Ad. v. Chamisso] Engl. P. 6, 6; 6, 16 — **californica** 6, 16. * **Eschscholtzien** 6, 16 — **kalifornische** 6, 16. * **Eschwurz** 7, 64. * **Esculus** 7, 71 Anm. 1.

Esdragon 13, 186 Anm. 1.

Eselsdisteln 14, 72 — **gemeine** 14, 72 — **Krim-** 14, 73. * **Eselskerbel** 12, 64. 74. * **Eselskräuter** 13, 108. 109. * **Eselsmilch** 7, 113.

Esmarchia 5, 30 unter Alsine.

Esparsetten 9, 9, 88. 90. (10); 11, 103 — **gewöhnliche** 9, 91 — **glatte** 9, 93 — **Sand-** 9, 92. * **Esparsettenverwandtschaft** 9, 72. (94). * **Espe** 4, 157 — **graue** 4, 161 — **Stein-** 10, 44. * **Esper** 9, 90. 91.

Essigbaum 7, 68. * **Essigkrüge** 5, 213 Anm. 1.

Estragon 13, 186 — **wilder** 13, 214.

Esula 7, 113 Anm. 2. 126 Anm. 3.

Eu- in Zusammensetzung mit Gattungsnamen bezeichnet diejenige Sippe, welcher der betreffende Name in engerem Sinne zukommt. Suche unter dem betreffenden Gattungsnamen.

Eucalyptus 9, 178 — **globulus** 9, 178. * **Euclidie** 6, 166. * **Euclidium syriacum** [Rob. Brown] Engl. P. 6, 166 unter Crucifera Euclidium.

Eudianthe 5, 82 unter Silene; bei Reichenbach als Gattung — **oculata** 5, 82 unter Silene aspera. Andere Artnamen suche unter Silene.

Eufragia 10, 160 Anm. 2; **Eufragia** [Grisebach] Reichenbach ist eine fremde Gattung.

Eugenia caryophyllata 9, 178.

Eupatorium (en) 13, 28. 29. 33; 13, 31; 13, 31

Anm. 1; Eupatorium Engl. P. ist Eueupatorium 13, 33; Eupatorium Linné umfasst ausser Eueupatorium von unsren Arten noch coelestinum 13, 32 — albifrons 13, 34 T. 5 — cannabinum Linné 13, 32. 33. T. 4 — coelestinum Linné 13, 32 — conyzoides 13, 32 — viride 13, 34. * **Euphorbia** Engl. P. 4, 102 § 11. 103. 107. 108; 7, 6; 7, 113; Euphorbia Linné schliesst noch Pedilanthus ein — agraria [Marschall v. Bieberstein] Schmalhausen, Fl. v. Mittel- u. Südrussland 7, 132 — amygdaloides Koch, Reichenbach 7, 132 F. 17; amygdaloides Linné bezeichnet nur die Formen mit kreisrunden Hochblättern — Caiogala (nicht cayogala) [Ehrhart] 7, 125 unter Gerardiana — chamaesyce 7, 116 unter humifusa; Chamaesyce [Boissier] Reichenbach 7, 116 — cyparissias 7, 128 T. 30. (135) — dulcis Koch 7, 122 T. 28; dulcis Linné ist zweifelhaft; dulcis Reichenbach 7, 121 unter verrucosa — Engelmanni Boissier in de Candolle prodromus 7, 116 — epithymoides Koch, Prantl, Reichenbach 7, 121 unter polychroma — esula 7, 126 T. 31. (135); Esula Linné, Reichenbach ist dieselbe; esula Pollich 7, 125 unter Gerardiana — exigua 1, 134 T. 34 — falcata Linné 7, 134 T. 32 — foetida Hoppe bei Koch unter stricta 7, 124 unter stricta — Gerardiana 7, 125 T. 29. (117. 124) — glareosa [Marschall v. Bieberstein] 7, 126. (117. 124) — granulata E. H. L. Krause, meckl. Flora 7, 115 unter maculata — helioscopia Linné 7, 117 T. 26 — humifusa Boissier in de Candolle prodromus 7, 116 — lathyris 7, 117 T. 33 — linariaefolia [Lamarck] 7, 125 unter Gerardiana — lucida E. H. L. Krause meckl. Flora 7, 133 unter amygdaloides; lucida [Waldstein et Kitaibel], Koch, Reichenbach 7, 130. (135) — maculata Linné, Boissier, Reichenbach 7, 115 — micrantha [Marschall v. Bieberstein] Kirschleger 7, 124 unter stricta — mollis Gmelin nach Koch 7, 118 unter villosa — palustris Linne 7, 119 F. 16. (135) — pannonica [Host] Koch 7, 126 unter glareosa — peplus 7, 135 F. 18 — pilosa [Marschall v. Bieberstein] 7, 118 als Form von villosa; pilosa Reichenbach ist villosa — platyphylla

Koch 7, 123 T. 27 — *platyphyllos* Linné ist *platyphylla* — *polychroma* 7, 121 — *polygonifolia* Boissier in de Candolle prodromus 7, 115 Anm. 1; *polygonifolia* [Jacquin] 7, 115 unter *maculata* — *procera* Koch ist *villosa* 7, 118; *procera* (Marschall v. Bieberstein) 7, 118 als Form von *villosa* — *salicifolia* [Host] Reichenbach 7, 130 — *segetalis* Linné 7, 133 — *solisequa* Reichenbach 7, 123 unter *dulcis* — *stricta* Koch, Reichenbach 7, 124 — *sylvatica* Kirschleger 7, 133 unter *amygdaloides*; *sylvatica* Linné bezeichnet nur deren Formen mit zugespitzten Hochblättern — *verrucosa* [Lamarck] 7, 121 T. 29 — *villosa* 7, 118 — *virgata* [Waldstein et Kitaibel] 7, 129. (135) — *Bastarde* 7, 135. * *Euphorbiaceae* 7, 107. (5). * **Euphrasia** Engl. P., Reichenbach 10, 80, (159); 10, 160; *Euphrasia* Koch umfasst ausserdem von Bartsia die Sippe b) 10, 168; *Euphrasia* Linné schliesst ausserdem noch *Trixago* Koch (*Eufragia* Reichenbach, *Parentucellia* Engl. P.) ein — *brevipila* [Burnat und Gremli] v. Wettstein, Monographie der Gattung *Euphrasia* 10, 167 als *du. brevipila* — *coerulea* Garcke, Wettstein 10, 165 unter *micrantha* — *cuprea* Reichenbach 10, 166 unter *salisburgensis* — *curta* Wettstein, *Asch. Flach.* 10, 165 unter *micrantha*. — *gracilis* Buchenau *Fl. von Bremen und Oldenburg*, E. H. L. Krause *Meckl. Fl.* 10, 162. (167); diese Art ist zu eng gefasst, die Abschnitte der Kronenoberlippe richten sich auf! die Verbreitung reicht bis ins Elsass und nach Schlesien; *gracilis* [Fries] Wettstein 10, 163 unter *gracilis* ist diese Art in besserer Fassung; *gracilis* Reichenbach 10, 162 unter *minima* — *Kernerii* Wettstein 10, 167 als *du. Kernerii* — *micrantha* 10, 164. (167); *micrantha* E. H. L. Krause *flor. Notizen XII.* 10, 165 unter *micrantha*; *micrantha* Reichenbach 10, 163 unter *gracilis* (und teilweise fälschlich 10, 164 unter *nemorosa*) — *minima* [Jacquin] Garcke, Reichenbach, Wettstein 10, 162; wächst auch selten in Thüringen und den Vogesen — *montana* Garcke, Reichenbach, Wettstein 10, 165–166 unter *pratensis* — *nemorosa* Wettstein 10, 163 T. 58. (167); *nemorosa*

Fiek, Prantl, Reichenbach z. Teil 10, 162 unter *stricta*; *memorosa* Reichenbach 10, 166 unter *pratensis* — *nitidula* Asch. Flach. 10, 164 unter *memorosa* — *Odontites* Linné 10, 169 unter *Bartsia odontites* — *officinalis* Linné umfasst alle unsre Arten ausser vielleicht *salisburgensis*; *officinalis* Prantl 10, 166 unter *pratensis* — *picta* Wettstein 10, 167 als *du. picta* (diese und *Kernerii* bilden eine Art! wächst auch auf den Vogesen) — *pratensis* [Fries] 10, 165. (167) — *retusa* Reichenbach 10, 162 unter *minima* — *Rostkoviana* [Hayne] Wettstein 10, 165 unter *pratensis*; *Rostkoviana* Asch. Flach. umfasst ausserdem *du. picta* und *du. Kernerii* 10, 167; *pratensis* Asch. Flach. ist *pratensis* — *salisburgensis* [Funk] Garcke 10, 166. (167); *salisburgensis* Reichenbach ist nicht die ganze Art — *stricta* Wettstein, Garcke 10, 161. (167) — *Tatrae* Wettstein 10, 162 unter *minima* — *verna* Brandes Fl. d. Prov. Hannover 10, 170 unter *Bartsia litoralis* (das Zitat von Marsson gehört zu *Odontites lit.*); *verna* Garcke 10, 169 unter *Bartsia odontites* — *Bastarde* 10, 166. * *Euphrosyne* 10, 160 Anm. 2.

Euryale 5, 210 — *amazonica* 5, 210. * *Eurybia* 13, 40. 43 unter *Biotia* (Aster). * *Eurythalia* (Borkhausen) 10, 17 unter *Gentiana*.

Eutoca 11, 27 unter *Phacelia*.

Euxolus 5, 138. (132) unter *Amarantus* — *caudatus* [Moquin] 5, 139 unter *Amar. gracilis* — *crispus* Lespinasse et Théveneau im Bull. de la Soc. Botan. de France VI ist *Amar. crispus* 5, 139 — *viridis* [Moquin] 5, 138 unter *Amarantus blitum*.

Evonymus 7, 6; 7 84; *Evonymus* Engl. P. ist *Euevonymus*; *Evonymus* Linné umfasst *Euevonymus* und die *Santalaceae* *Colpoon*, schliesst aber *Celastrus* und andere Untergattungen aus — *europaea* Garcke 7, 85 T. 20 — *europaeus* Linné umfasst *europaea*, *latifolia* und *verrucosa* — *latifolia* 7, 84 T. 21 — *scandens* 7, 86 — *verrucosa* 7, 86 — *vulgaris* [Scopoli] 7, 85 unter *europaea*.

Exacum filiforme [Willdenow] 10, 15 unter *Centarium*.

Faba 9, 14 unter *Vicia* — minor 9, 30 unter *Vicia faba*. * *Fabaria* 7, 173 unter *Sedum purpurascens*.

Facchinia 5, 30 unter *Alsine* — lanceolata Reichenbach 5, 38 unter *Alsine*.

Fadenkräuter 13, 135. 137. 139. * *Fadensimsen* 2, 19.

Fagales 4, 162. * *Fagopyrum* 4, 230 unter *Polygonum* — *esculentum* [Moench] 4, 231 unter *Pol. fagopyrum*. * *Fagotriticum* 4, 230 Anm. 3. * **Fagus** Engl. P. 4, 186; *Fagus* Linné schliesst *Castanea* ein — *Castanea* Linné 4, 178 unter *Castanea sativa* — *silvatica* (*sylvatica* Linné) 4, 188 F. 44.

Falnenwicke 9, 64.

Falcago 9, 130. (122) unter *Medicago*. * *Falcaria Rivini* [Host] 12, 45 T. 7 (unter *Selinum*) — *sioides* Asch. Brand. 12, 46 unter *Selinum falcaria* — *vulgaris* [Bernhardi] 12, 46 unter *Sel. falcaria* — *Falcaria* als Gattung bei Engl. P. und Koch umfasst von unsren Arten nur diese. * **Fallkraut** 13, 96 — **Falsch-** 13, 120. * **Falschfallkraut** 13, 120. * **Falzblumen** 13, 140.

Färberschmack 7, 67. * **Farinosen** 1, 59. * *Farsetia incana* [Rob. Brown] 6, 70 unter *Crucifera Berteroa*.

Fatsia 12, 8. 12 — *japonica* 12, 9 — *papyrifera* 12, 8.

Faulbäume 7, 100; 8, 169 — echter 7, 100. (97) — grüner 10, 42. * **Faulesche** 4, 156.

Federdisteln 14, 50. * **Federgras** 3, 56. (24. 55). **Federnelken** 5, 114.

Feigbohnen 9, 94. * **Feigen(bäume)** 4, 190; 9, 178 Anm. 2 — **Hottentotten-** 5, 205 Anm. 3. * **Feigenkaktus**, **Rafinesques-** 6, 225. * **Feigwarzenkräuter** 5, 271. * **Feigwurz** 5, 271 — **grosse** 5, 272. * **Feinstrahle** 13, 54. * **Feistwundkraut** 7, 173.

Feldkümmel 11, 169. * **Feldlampe** 5, 99. * **Feldsalat** 12, 227. 231. * **Feldzypresse** 11, 91. * **Felicia** 13, 40 unter *Aster*. * **Felsnelken** 5, 106. 107.

Fenchel, **Bären-** 12, 115 — echter 12, 115 — **Garten-** 12, 116 — **Ross-** 12, 94. 109. 125 — **Sau-** 12, 125 — **Wasser-** 12, 93 siehe auch **Wasserfenchel**. * **Fennich**

3, 4
täusSyn
stuc
ein;
Teil
aus
eine
Tex
Asc
[Sch
3,
Kor
Lin
sci
—
stat
3,
roid
dur
Li
unt
mu
frig
44;
als
Ko
43;
rub
La
—
[Sa
13f
K
Sy
3,

3, 43 — blaugrüner 3, 46. (27) — grüner 3, 45. (27) — täuschender 3, 45 — Wirtel- 3, 43. (27).

Ferkelkräuter 14, 78.

Festuca Engl. P. 3, 30. 33; 3, 132; Festuca Asch. Syn. schliesst Atropis ein, aber *F. procumbens* aus; Festuca Koch schliesst *Scolochloa* und Festuca + *Lolium* ein; Festuca Linné schliesst *Triodia* und den grössten Teil von *Glyceria* ein, dagegen *F. gigantea* und *rigida* aus — *amethystina* [Host] Reichenbach 3 Taf. 49 ist eine Form von *ovina* (3, 136), gehört nicht zu der im Texte so genannten Art; *amethystina* Linné nach Asch. Syn. 3, 137, aber nicht T. 43. (143) — *arundinacea* [Schreber] 3, 141 T. 45 — *aspera* [Mertens und Koch] 3, 145 unter *Bromus asper* — *borealis* [Mertens und Koch] 3, 128 unter *Scolochloa festucacea* — *bromoides* Linné fehlt bei uns; *bromoides* [Smith] 3, 136 unter *sciuroides* — *calaminaria* [Smith] 3, 141 unter *silvatica* — *capillata* [Lamarek] 3, 137 als var. von *ovina* — *cristata* [Villars] 3, 107 unter *Koeleria* — *decumbens* Linné 3, 102 unter *Triodia* — *Dertonensis* Asch. Syn. ist *sciuroides* 3, 136 — *distans* [Kunth] 3, 132 unter *Atropis* — *duriuscula* Linné 3, 137 als var. von *ovina* — *elatiior* Linné 3, 142 T. 45. (140. 157); *elatiior* [Smith] 3, 142 unter *arundinacea* — *erecta* [Wallroth] 3, 146 unter *Bromus erectus* — *fluitans* Linné 3, 130 unter *Glyceria* — *frigida* [Hackel] 3, 143 — *gigantea* [Villars] 3, 140 T. 44; v. *triflora* Koch 3, 140 — *glauca* [Schrader] 3, 137 als var. von *ovina* — *glaucescens* [Roth?] 3, 108 unter *Koeleria glauca* — *heterophylla* Asch. Syn. 3, 138 T. 43; *heterophylla* Haenke gehört nach Asch. Syn. zu *rubra* — *inermis* [de Candolle] 3, 147 unter *Bromus* — *Lachenalii* Spenner Flora Friburgensis III. 3, 134 T. 40 — *maritima* Koch 3, 132 unter *Atropis* — *montana* [Savi] 3, 146 unter *Bromus erectus* — *myuros* Linné 3, 135 T. 41; Linné schrieb zuweilen *Myurus*, aber bei Koch steht *myuros*, so wird auch Ehrhart von Asch. Syn. zitiert — *nemorum* Reichenbach ist *heterophylla* 3, 138 — *ovina* 3, 136 T. 42; *ovina* Linné schliesst die

starren dickblättrigen Formen als *F. duriuscula* aus; v. *capitata* [Hackel] 3, 137; v. *duriuscula* [Hackel] 3, 137; v. *glauca* [Hackel] 3, 137; v. *vaginata* [Hackel] 3, 137; v. *vulgaris* Koch 3, 137 — *Poa* [Kunth] 3, 134 unter *Lachenalii* — *pratensis* [Hudson] 3, 143 unter *elatior* — *procumbens* [Kunth] 3, 134 T. 40 — *Pseudomyuros* [Soyer-Willemet] 3, 136 unter *Myuros* — *pulchella* [Schrader] 3, 143 — *pumila* [Villars] 3, 143 — *rigida* [Kunth] 3, 135 T. 41 — *rubra* Linné 3, 139 T. 43. (140); v. *arenaria* [Fries] 3, 139; v. *dumetorum* 3, 139; *Festuca dumetorum* Linné ist eine spanische Pflanze — *sciuroides* Roth 3, 136 T. 42 — *silvatica* [Hudson] 3, 153 unter *Brachypodium silvaticum*; *silvatica* [Villars] 3, 141 T. 45 — *sulcata* [Hackel] 3, 138 — *thalassica* Kunth 3, 132 unter *Atropis maritima* — *vaginata* [Waldstein et Kitaibel] 3, 137 als var. von *ovina* — *varia* [Haenke] 3, 139 T. 44 — *Bastarde* 3, 140. * *Festuceae* 3, 97.

Fettblätter 7, 154; (8, 7); 12, 14 Anm. 1 — *Espen-* 7, 161 — *rispiges* 7, 162. * *Fettgras* 4, 66. * *Fetthennen* 7, 172 — *Berg-* 7, 173 — *gelbe* 7, 174 — *grosse* 7, 172 — *rote* 7, 173 — *rundblättrige* 7, 174. * *Fettkräuter* 10, 216 — *Alpen-* 10, 216 — *blaues* 10, 216. * *Fettsteert* 13, 84.

Feuerdorne 8, 18. * *Feuerkräuter* 13, 105. 106. * *Feuernelke* 5, 96.

Féverole, féverolle 9, 30.

Ficaria (4, 100); 5, 271. (246) unter *Ranunculus* — *calthaefolia* Reichenbach 5, 272 unter *Ranunculus calthifolius* — *ranunculoides* Roth 5, 271 unter *Ran. ficaria* — *verna* 5, 271 unter *Ran. ficaria*; *caucasica* Prah 5, 72 unter *Ran. calthifolius*. * *Fichten* 1, 19. 34. 36. 38 — *Douglas-* 1, 37 — *echte* 1, 39 — *Gabel-* 1, 40 — *Schimmel-* 1, 38 — *Schlangen-* 1, 40 — *schwarze* 1, 38 — *Stachel-* 1, 40 — *Tigerschwanz* 1, 40 — *Trauer-* 1, 40. * *Fichtenspargel* 9, 225. * *Ficoideae* Engl. P. 5, 205 unter *Aizoideae*. * *Ficus* 4, 190 — *carica* 4, 190 — *elastica* 4, 190.

Fieberbaum 9, 178. * Fieberklee 10, 10. * Fieber-
rindenbäume 12, 167.

Filipendel 8, 44. (10 Anm. 1). * *Filipendula* Linné
gen. plant. II (später bei Linné unter Spiraea) 8, 9; 8,
43 — *hexapetala* [Gilibert] 8, 44 T. 13 — *rubra* 8, 43
— *ulmaria* Asch. Syn. 8, 43 T. 12 — *vulgaris* [Moench]
8, 44 unter *hexapetala*. * Filzkraut 11, 12.

Fingergräser 3, 96. * Fingerhüte 10, 124. (78) — grosser
gelber 10, 125 — kleiner gelber 10, 126 — roter 10, 78,
124. * Fingerhutverwandschaft 10, 123. * Fingerkräuter
8, 102 — Clusius- 8, 112 — dunkelblumiges 8, 125 —
eigentliche 8, 113 — erdbeerähnliches 8, 112 — Früh-
lings- 8, 114 — Gaudin- 8, 124 — goldblumiges 8, 118
— goldiges 8, 116 — graues 8, 114 — hellgraues 8, 125
— hohes 8, 119 — Hügel- 8, 124 — kleinblumiges 8,
113 — langhaariges 8, 125 — liegendes 8, 121 — mattes
8, 116 — russisches 8, 119 — Salzburger 8, 115 —
Stengel- 8, 112 — thüringische 8, 118, 126 — weisses
8, 111 — Zwerg- 8, 117 — Bastarde 8, 123; kriechen-
der 8, 126 T. 40.

Filago 13, 27. 126 Anm. 2. (25); 13, 135; *Filago*
Engl. P. umfasst unsere Arten von *Eufilago* 13, 137;
Filago Linné umfasst *Eufilago* (inkl. d. ausländ. *Evax*)
und *Leontopodium* 13, 132 (unter *Gnaphalium*) — *api-
culata* 13, 138 unter *germanica* — *arvensis* Koch 13, 138
T. 21; *arvensis* Linné ist unsicher abgegrenzt — *canes-
cens* [Jordan] 13, 138 unter *germanica* — *gallica* Linné
13, 140 F. 17. (123) — *germanica* Linné 13, 137 T. 20
— *Jussiaei* [Cosson et Germain] 13, 137 unter *spathu-
lata* — *leontopodioides* 13, 141 F. 18 — *Leontopodium*
Linné 13, 132 unter *Gnaphalium leontopodium* — *lutes-
cens* [Jordan] 13, 138 unter *germanica* — *minima* [Fries]
13, 139 T. 22 — *montana* Linné ist minima 13, 139,
aber von *arvensis* 13, 138 unsicher geschieden — *neglecta*
[de Candolle] 13, 123, 138 — Bastarde 13, 141.

Fioringras 3, 69.

Fireweed 13, 105 Anm. 3.

Fischerdolde 12, 108. * Fischerkiepen 10, 92.

* Fisetholz 7, 67. * *Fistularia* Engl. P. 10, 179 unter *Rhinanthus* — *Alectorolophus* Engl. P. 10, 183 unter *Rhin. hirsutus* — *angustifolia* Engl. P. 10, 181 unter *Rhin. angustifolius* — *crista-galli* Engl. P. 10, 180 unter *Rhin. minor* — *major* Engl. P. 10, 183 unter *Rhin. major* — *serotina* 10, 183 unter *Rhin. major*.

Flächse 7, 40. 43. (8); (9, 10) — **Berg-** 4, 206 — **Frauen-** 10, 119 s. auch **Frauenflachs** — **Kröten-** 10, 119 — **Spring-** 7, 44. (46). S. auch **Lein**. * **Flachsartige** 7, 37. * **Flachsseide** 11, 14, s. unter **Seide**. * **Flacourtiaceen** 6, 180. (226). * **Flammenblumen** 11, 22. * **Flammendes Herz** 6, 18. * **Flattergras** 3, 57. (12. 24).

Fleischblume 5, 98; 9, 168. * **Fleischerröschen** 9, 195. (204).

Lieder 10, 40; 12, 225 — **chinesischer** 10, 41 — **Gänse-** 12, 172 — **persischer** 10, 41 — **schwarzer** 12, 225 — **spanischer** 10, 40. * **Fliegenfalle**, **Venus-** 6, 176.

Flockenblumen 14, 16. 21 — **aschgraue** 14, 29 — **bläuliche** 14, 33 — **deutsche** 14, 32 — **gemeine** 14, 38; **späte** 14, 39; **zeitige** 14, 40 — **kleine** 14, 34 — **oberitalienische** 14, 37 — **orientalische** 14, 29 — **österreichische** 14, 36 — **Perücken-** 14, 36 — **rispige** 14, 31 — **Schaf-** 14, 33. — **schöne** 14, 28 — **schwarze** 14, 35 — **skabiosenähnliche** 14, 30 — **starre** 14, 31 — **weissliche** 14, 29. * **Flockendistel** 14, 41. * **Flöhkräuter** 13, 112. 119. 120 — **grosses** 13, 118. * **Flohsamen** 11, 190. 192 — **echter** 11, 194 — **genfer** 11, 192 — **Sand-** 11, 194. * **Flosculosae** 14, 5.

Flühbirnen 8, 40 — **gewöhnliche** 8, 40 — **rote kanadische** 8, 41 — **schwarze kanadische** 8, 42. * **Fluviales** 4, 56. 66.

Foeniculum aquaticum 12, 94 unter **Selinum phellandrium** — **officinale** [Allioni] Koch 12, 116 unter **Selinum foeniculum** — **porcinum** 12, 126 unter **Selinum peucedanum** — **vulgare** [Miller] Engl. P. 12, 115 (unter **Selinum**) — **Foeniculum** als Gattung bei Engl. P. und Koch umfasst von unseren Arten nur **vulgare**.

Föhren 1, 28. 34 — **Berg-** 1, 32. (35) — **Gelb-** 1,

30 — Leg- 1, 33 — österreichische 1, 32 — Pech- 1, 30 — Rot- 1, 34 — Schwarz- 1, 31 — Strand- 1, 31.

Forche 1, 34. * **Forle** 1, 34. * **Forsythia** 10, 40 unter *Syringa*; bei Engl. P. Gattung.

Potzenkraut 5, 156.

Fragaria 8, 9. 108 unter *Potentilla*; *Fragaria* Engl. P. als Gattung hat denselben Umfang; *Fragaria* Linné schloss ausserdem *Pot. fragariastrum* 8, 112 ein — *breslingea* [Duchesne] 8, 109 unter *Pot. viridis* — *collina* [Ehrhart] 8, 109 unter *Pot. viridis*; *Hagenbachiana* 8, 123 unter *Pot. hy. Hagenbachiana* — *dioica* [Steudel] 8, 110 unter *Pot. moschata* — *drymophila* [Jordan] 8, 123 unter *Pot. moschata* + *vesca* — *elatior* [Ehrhart] 8, 110 unter *Pot. moschata* — *grandiflora* 8, 123 unter *Pot. chiloensis* + *virginiana* — *Hagenbachiana* Lang bei Koch 8, 123 unter *Pot. hy. Hag.* — *magna* [Thuillier] 8, 110 unter *Pot. moschata* — *moschata* [Duchesne] 8, 110 unter *Pot. moschata* — *pratensis* [Duchesne] 8, 110 unter *Pot. moschata* — *sterilis* Linné 8, 113 unter *Pot. fragariastrum* — *vesca* Reichenbach fl. Germ. exc. 8, 110 unter *Potentilla*; *vesca* Koch schliesst die bei uns nicht unterschiedene *semperflorens* Hayne ein; *vesca* Linné umfasst alle Erdbeeren ausser einigen abnormen Formen — *viridis* [Duchesne] 8, 109 unter *Potentilla* — *Bastarde* 8, 123. * *Frangula* 7, 100 unter *Rhamnus* — *alnus* 7, 101 unter *Rhamnus frangula*. * *Frangulinae* 7, 82. — **Frankenia** Linné 4, 103; 6, 220 — *pulverulenta* Linné 6, 220. * *Frankeniaceae* (een) 6, 220. (180). * *Frankenien* 6, 220 — *staubige* 6, 220. * *Franzosenkraut* 13, 146 — *echtes* 13, 59 — *krauses* 13, 59. * *Frauenbettstroh* siehe *Bettstroh*. * *Frauenflachs* 7, 125 Anm. 2; 10, 78. 115. 119. * *Frauenholz* 12, 178. * *Frauenkraut* 13, 208. * *Frauenlocken* 4, 21. * *Frauenmantel* 8, 156. * *Frauenminze* 13, 208. * *Frauenschuhe* 4, 8; 9, 114 — *europäischer* 4, 9. * *Frauenspiegel*, *echter* 12, 269 — *falscher* 12, 271. * **Fraxinus** Linné 4, 109; 10, 6. 39; 10, 43 — *americana* Linné 10, 43 — *excelsior* Linné 10, 44 T. 3 —

ornus (Ornus Linné) 10, 43 — pensylvanica 13, 43 — pubescens 10, 43 unter pensylvanica.

Freycinetia 1, 175.

Friedlose 9, 243 — Wimper- 9, 244. * Fritillaria 1, 90 unter Lilium; bei Linné Gattung; Fritillaria Engl. P. als Gattung greift in Lilium Linné über — imperialis Linné 1, 90 — meleagris (Meleagris Linné) 1, 91 T. 32.

Froschbisse 4, 95. * Froschbissartige 4, 94. * Froschbissverwandtschaft 4, 95. * Froschlattich 4, 79. * Froschlöffel 4, 56. 58. 60 — echter 4, 61 — herzblättriger 4, 62 — ranunkelfrüchtiger 4, 59 — schmaler 4, 61 — schwimmender 4, 62. * Froschtatzen 7, 186.

Fuchsbeere 1, 117; 8, 61. * Fuchsia (en) 9, 183. * Fuchsmilch 7, 113. * Fuchsschwanz 3, 63; 5, 135. (140) — Acker- 3, 65. (27) — Knie- 3, 66. (24) — Rohr- 3, 65 — rotgelber 3, 66. (24) — Schlauch- 3, 67 — Wiesen- 3, 64. (24).

Fuhre 1, 34.

Fumana 6, 181 unter Cistus; bei Engl. P. Untergattung von Helianthemum — procumbens [Grenier et Godron] und vulgaris [Spach] 6, 182 unter Cistus fumana. * Fumaria 4, 104. 107. (100); 6, 6; 6, 19; (9, 8); Fumaria Engl. P. ist Eufumaria 6, 25; Fumaria Linné umfasst alle Fumarioideae 6, 17 — bulbosa Linné umfasst die ganze Abteilung a) der Untergattung Corydalis 6, 21; bulbosa Pollich 6, 22 unter solida, doch unterschied P. sie nicht sicher von anderen Arten — capreolata Linné 6, 25 T. 49 — cava [Miller] 6, 21 T. 42 — claviculata Linné 6, 24 — densiflora [de Candolle] 6, 28 — fabacea [Retzius] 6, 23 T. 43. (49) — Jankae [Haussknecht] 6, 30 unter rostellata + Schleicheri — integrata 6, 29 — lutea Linné 6, 24 T. 45 — micrantha [Lagasca] Koch 6, 29 unter densiflora — muralis Sonder bei Koch 6, 26. (30) — ochroleuca Koch 6, 24 — officinalis Koch 6, 28 T. 46. (30); vulgaris Linné ist von verwandten Arten nicht unterschieden — parviflora [Lamarck] 6, 29 T. 48 — Petteri [Koch Syn. ed. 2] 6, 26 unter muralis — pumila [Host] 6, 22. (29) — ro-

stellata [Knaf] 6, 27. (30) — *Schleicheri* [Soyer-Willemet] 6, 27. (30) — *Schrammii* [Haussknecht] 6, 29 unter *parviflora* — *solida* 6, 22 T. 44. (29) — *spicata* Linné 6, 25 — *tenuiflora* [Fries] 6, 30 — *Vaillantii* [Loiseleur] 6, 27 T. 47. (30) — *Wirtgeni* (nicht *Wirtgenii*!) Koch 6, 30 unter *du. tenuiflora* — *Bastarde* 6, 29. * *Fumarioideae* 6, 17. * *Fumus terrae* 6, 19 Anm. 1.

Funckia 1, 65 — *japonica* 1, 13. * *Fünffaderblatt* 11, 201.

Gabelstielige 5, 5.

Gagea Engl. P. 1, 60; 1, 68 — *arvensis* Koch 1, 71 T. 30 — *bohemica* Koch, Reichenbach 1, 72 unter *saxatilis* — *lutea* Koch 1, 74 unter *silvatica* — *minima* Koch 1, 73 — *pomeranica* [Ruthe] 1, 75 unter *pratensis* — *pratensis* Asch. Flach. 1, 74 T. 33 — *pusilla* Koch 1, 74 — *saxatilis* Asch. Flach. 1, 72 F. 6; *bohemica* 1, 72 F. 7 — *Schreberi* Reichenbach 1, 75 unter *pratensis* — *silvatica* Asch. Flach. 1, 74 F. 8 — *spathacea* Koch 1, 73 — *stenopetala* Koch 1, 75 unter *pratensis*. * *Gageln* 4, 111 — *echte* 4, 113.

Gaillardia 13, 173.

Galactites 14, 48 unter *Carduus*. * *Gaillardia* 13, 173 unter *Gaillardia*. * *Galanthus* Linné, Engl. P. 1, 60; 1, 124 — *nivalis* Linné 1, 124 T. 49. * *Galatella* 13, 40. 60 unter *Aster* — *linifolia* [Nees van Esenbeck] 13, 60 unter *Aster linosyris* — *Linosyris* Reichenbach 13, 60 unter *Aster linosyris* — *punctata* [de Candolle] 13, 60 unter *Aster acris*. * *Galatellen* 13, 60 * *Galbanum* 12, 9. * *Galearia* 9, 159 unter *Trifolium*. * *Galega* Engl. P. 9, 11; 9, 58; *Galega* Linné ist weiter gefasst — *officinalis* Linné 9, 58 T. 20. * *Galegeae* 9, 57. * *Galeobdolon* 11, 132 unter *Lamium*; *Galeobdolon* [Hudson] als *Gattung* 11, 109, 110 unter *Lamium* bezw. *Prasium* — *luteum* [Hudson] Garcke 11, 132 unter *Lamium galeobdolon* — *montanum* desgl. * *Galeopsis* Engl. P. 11, 81; 11, 138; *Galeopsis* Linné umfasst auch *Galeobdolon* 11, 132 unter *Lamium* — *angustifolia* [Ehrhart] Reichen-

bach 11, 140 T. 33. (143) — bifida [v. Boeninghausen] Porsch in Abh. k. k. zool.-botan. Gesellsch. in Wien Bd. II, Heft 2 11, 142 T. 36. (143) — canescens Reichenbach 11, 143 (wohl latifolia + ochroleuca) — cannabina Gmelin 11, 142 unter pubescens; cannabina Pollich 11, 140 unter ochroleuca; cannabina Roth 11, 143 unter speciosa — dubia [Leers] 11, 140 unter ochroleuca — Galeobdolon Linné ist Lamium galeobdolon 11, 132 — grandiflora Roth 11, 140 unter ochroleuca — Haussknechtii [Ludwig] 11, 143 unter den Bastarden — intermedia [Villars] 11, 139 unter latifolia — Ladanum Linné 11, 139 unter latifolia, umfasst auch ochroleuca und angustifolia — latifolia [Hoffmann] Reichenbach 11, 139 T. 32. (143) — Ludwigii Porsch 11, 143 unter bifida + tetrahit — ochroleuca [Lamarck] Reichenbach 11, 139 T. 34. (143) — pubescens [Besser] 11, 141 T. 38 — Reichenbachiana (nicht Reichenbachii!) [Reuter] Reichenbach 11, 141 unter tetrahit — silvatica foetida 11, 119 unter Stachys silvatica — speciosa [Miller] Garcke 11, 143 T. 37 — tetrahit Porsch 11, 141 T. 35. (143); Tetrahit Linné umfasst ausser dieser bifida, pubescens und speciosa — versicolor [Curtis] Reichenbach 11, 143 unter speciosa — villosa [Hudson] 11, 140 unter ochroleuca — Walterina [Schlechtendal] 11, 142 unter pubescens — Wirtgeni [Ludwig] 11, 143 unter den Bastarden — Bastarde 11, 143. * **Galinsoga** (en) Engl. P. 13, 27, 28; 13, 145 — brachystephana [Regel] Schube Fl. v. Schlesien 13, 146 — gewöhnliche 13, 145 — bispidata [Bentham] Asch. Flach. 13, 146 — parviflora [Cavanilles] 13, 145 T. 16 — rauhe 13, 146. * Galinsogaea 13, 145 Anm. 1.

Galium 12, 166; 12, 183; Galium Weber in Wiggers prim. Fl. Holsat. schliesst nur Sherardia 12, 187 aus; Galium Engl. P. schliesst die alleinstehenden Arten aus und von Rubia 12, 188 noch die Sippen c) (Asperula 12, 201), d e) (rivale 12, 207) und f) (Warentia 12, 216); Galium Linné schliesst ausser diesen Arten und Sippen noch saccharatum 12, 214 und Cruciatia 12, 215 aus, aber

glaucum 12, 201 ein — agreste Wallroth 12, 212 F. 29. (221) — album 12, 198 unter elatum — anglicum [Hudson] 12, 210 unter gracile — anisophyllum [Villars] 12, 193. (218); anisophyllum Godron, Kirschleger 12, 218 unter du. montanum — aparine 12, 210 F. 29 (221); Aparine Garcke 12, 221 — aristatum [Garcke ältere Aufl.] 12, 196 unter Schultesii; aristatum Linné ist ausländisch — asperum [Schreber] Eichler u. Kirchner Exkursfl. v. Württ. 12, 193 unter silvestre — austriacum [Jacquin] Eichler u. Kirchner 12, 193 unter silvestre — azureum 12, 205 — Bauhini [Roemer u. Schultes] 12, 216 unter vernum — Boccone [Allioni] 12, 193 unter silvestre — boreale Linné 12, 190. (218) — commutatum Kirschleger 12, 219 als du. commutatum; commutatum Wirtgen Fl. preuss. Rheinprov. 12, 193 unter silvestre — corrudaefolium [Villars] 12, 199 Anm. 1 — corrudifolium 12, 199 — cruciata 12, 215 T. 49 — cynanchicum 12, 202 F. 27 — elatum [Thuillier] 12, 197 F. 26. (218—221) — erectum [Hudson] 12, 198. (T. 50). (219, 220) — glaucum Linné 12, 184. 201. (221) — gracile 12, 210 (heisst besser parisiense!); gracile Wallroth ist die kahlfrüchtige Form — helveticum [Weigel] 12, 194 — hercynicum [Weigel] 12, 191. (218) — insubricum [Gaudin] Reichenbach 12, 220 — Lapeyrousianum [Jordan] Wirtgen Fl. d. preuss. Rheinprov. 12, 193 unter silvestre — lucidum [Allioni] Prantl 12, 199 unter corrudifolium — luteum 12, 200 unter verum — matrisilva (Matrisylva Wiggers prim. fl. Hols.) 12, 204 T. 47 — molluginoides 12, 207 — Mollugo Linné umfasst elatum 12, 197, erectum 12, 198 und verwandte; pauciflorum Wallroth 12, 219; scabrum G. F. W. Meyer 12, 220 unter insubricum; du. vel hy. mollugines 12, 219 T. 50. (220) — montanum Godron 12, 218 als du. montanum; montanum Wirtgen Fl. pr. Rheinpr. 12, 219 unter du. commutatum — multicaule Wallroth 12, 193 unter silvestre — nitidulum Godron 12, 193 unter silvestre — ochroleuca 12, 220 — palustre Linné 12, 208. (221) — parisiense Linné 12, 210 unter gracile — pedemontanum [Allioni] 12, 215 — pumilum [Lamarek] Reichen-

bach 12, 194 — *rigidum* Kirschleger 12, 198 unter *erectum* — *rivale* [Grisebach] 12, 207 — *rotundifolium* Linné 12, 189 F. 24 — *rubroides* Linné 12, 190 — *rubia* 12, 216 T. 48 — *saccharatum* [Allioni] 12, 214 — *saxatile* Garcke 12, 191 unter *hercynicum*; *saxatile* Linné ist unsicher — *Schultesii* [Vest] 12, 196. (219) — *Sherardia* 12, 187 F. 23 — *sherardiiflorum* 12, 206 F. 28 — *sylvaticum* Garcke 12, 195 F. 25. (219) — *silvestre* 12, 192. (218. 219); *silvestre* Garcke schliesst *anisophyllum*, *du. commutatum* und *du. montanum* ein — *spurium* Linné 12, 213 unter *agreste*, dessen kahlfrüchtige Form es zu sein scheint; *spurium* Nyman ist *agreste* — *stylosum* 12, 217 — *sylvaticum* Linné ist *sylvaticum* 12, 195; *sylvaticum* älterer preussischer und schlesischer Floren ist meist *Schultesii* 12, 196 — *taurinum* 12, 205 — *tenerum* [Schleicher] Kirschleger 12, 221 F. 29 — *tinctorium* 12, 203; *tinctorium* Linné ist fremd — *tricornis* [Withering] 12, 213 F. 30. (221) — *uliginosum* Linné 12, 209. (221) — *Vaillantii* 12, 213 unter *agreste* — *Valantia* 12, 214 unter *saccharatum*; *Valantia* Wiggers prim. fl. Holsat. ist zweifelhaft — *vernum* [Scopoli] 12, 216 — *verrucosum* [Smith] 12, 214 unter *saccharatum* — *verum* Linné 12, 199 T. 50. (218—221); *verum* Garcke schliesst *Wirtgenii* ein — *Wirtgenii* [Fr. Schultz] *Wirtgen* Fl. preuss. Rheinprov. 12, 200. (220. 221) — *Bastarde* 12, 184. 218. * *Gallitrichum* 11, 105 unter *Salvia sclarea*.

Gamander 11, 90; 10, 136 Anm. 2 — echter 11, 93 — Edel- 11, 94 — Salbei- 11, 95 — sibirischer 11, 148. * *Gamanderlein* 10, 137, auch Anm. 2. * *Gamsbart*, grosser 1, 147 — *Jacquin-* 1, 148 — kleiner 1, 148. * *Gamsbeeren* 8, 41.

Gansblum Adanson Familles des plantes 6, 62 unter *Crucifera erophila*. * *Gänseblümchen* 6, 62; 13, 53. * *Gänseblume*, grosse 13, 211. * *Gänseflieder* 12, 172. * *Gänsefüsse* 5, 147. 150. 158. (142). * *Gänsekräuter* 8, 105 — echtes 8, 106 — erdbeerblumiges 8, 107 — niedriges 8, 105 — nordisches 8, 106. * *Gänsekressen* 6, 105. 106. * *Gänserich* 8, 107. * *Gänsesterbe* 6, 77.

Garben 13, 211; 12, 48 — crithmumblättrige 13, 216 — dichtblumige 13, 217 — dunkle 13, 213 — Edel- 13, 215 — farnblättrige 13, 220 — filzige 13, 218 — Gerber- 13, 218 — grossblättrige 13, 214 — rainfarnblättrige 13, 217 — Schaf- 13, 216. (19); gelbliche 13, 219 — Sumpf- 13, 214. * *Garcinia* 6, 211. * *Gariofli* 5, 12 Anm. 2, * Gartenglocken, grosse 12, 267. * Gartenkümmig 11, 169. * Gartennelke 5, 111.

Gaspeldorn 9, 108.

Gauchbrot 14, 94. * *Gauchheile* 5, 29 Anm. 1; 9, 251 — blaues 9, 252 — echtes 9, 252 — Männlein- 9, 252 — Moor- 9, 253 — Wasser- 10, 132 Anm. 1; 12, 32 Anm. 1 — Weiblein- 9, 253 — Bastard 9, 253. * *Gauchheilröschen* 9, 203. * *Gauchklee* 7, 35. * *Gauklerblumen* 10, 101 — echte 10, 102 — *Moschus*- 10, 101. * *Gandinia* 3, 29 — *fragilis* [Palisot de Beauvois] 3, 96. * *Gaultheria* 9, 220 Anm. 2.

Gaya simplex [Gaudin] 12, 113 (unter *Selinum*) — *Gaya* als Gattung bei Koch ist nur diese Art. * *Gaydolde* 12, 113.

Gedenkemein 11, 36. * *Gedrehtblütige* 10, 7.

Geissbärte (7, 150); 8, 16. 44. (6); 9, 103. * *Geissblätter* 12, 171. 180 — echtes 12, 181 — wildes 12, 180 — Zwerg-, schwedisches 12, 169. * *Geissbohne* 8, 28. * *Geissfuss* 12, 58. * *Geissklee* 9, 99 — behaarter 9, 101 — langer 9, 101 — *Regensburger* 9, 101 — roter 9, 102. (110) — schwarzer 9, 99 — sitzblättriger 9, 100. * *Geissrauten* 9, 58.

Gelbäugelchen 6, 16 — gewöhnliches 6, 17 — grosses 6, 17. * *Gelbaugenblumen* 6, 16. * *Gelbe Bombe* 14, 81. * *Gelbe Wurzel* 12, 152. * *Gelbholz* 5, 227; 7, 67. * *Gelbspitz* 1, 123.

Gemswurzeln 13, 67. 90 — arnikaähnliche 13, 68 — *Clusius*- 13, 92 — *Colonna*- 13, 92 — echte 13, 93 — *Gletscher*- 13, 91 — grossblumige 13, 91 — österreichische 13, 94 — wegerichblättrige 13, 95. * *Gemüse*, schwarzes 12, 81 Anm. 2.

Genista 9, 11; 9, 96; *Genista* Engl. P. und Linné

umfasst *Eugenista* 9, 104 und *sagittalis* 9, 108; *Genista* Koch ist nur *Eugenista* — *Adami* 9, 110 — *alpina* 9, 99 — *anglica* Linné 9, 105 F. 16 — *capitata* 9, 100 T. 27 — *decumbens* [Willdenow] 9, 105 unter *Halleri* — *elongata* 9, 101 — *europaea* 9, 108 F. 19 — *germanica* Linné 9, 105 T. 27 — *Halleri* Koch 9, 104 — *hirsuta* 9, 101 — *juncea* 9, 97 — *laburnum* 9, 99. (110) — *nigricans* 9, 99 T. 26 — *pilosa* Linné 9, 107 F. 17 — *purpurea* 9, 102. (110) — *ratisbonensis* 9, 101 T. 26 — *sagittalis* Linné 9, 108 F. 19 — *scoparia* 9, 103 F. 14 — *sessilifolia* 9, 100 — *tinctoria* Linné 9, 104 F. 15 — *Bastard* 9, 110 — *Herba et semen Genistae* 9, 104. * *Genisteae* 9, 93. * *Génotte* 12, 61 Anm. 2. * **Gentiana** 10, 9, (8 Anm. 1); 10, 17; *Gentiana* Engl. P. 10, 17 schliesst von unsern Arten nur *G. Swertia* 10, 31 aus; *Gentiana* Linné schliesst *Swertia* 10, 31 aus, aber von *Centaurium Erythraea* 10, 12, *Microcala* 10, 15 u. a. ein, zeitweise war auch *Chlora* inbegriffen — *acaulis* Garcke, Koch, Reichenbach 10, 23 unter *Clusii*; *acaulis* Linné umfasst *Clusii* und *excisa*; *acaulis* [Sturm] 10, 23 unter *excisa* — *alba* 12, 149 unter *Daucus latifolius* — *amarella* 10, 27. (32, wo irrtümlich *uliginosa* geschrieben ist); *Amarella* Brandes Fl. Prov. Hannover 10, 29 Anm. 2; *Amarella* Reichenbach, Fieck, Krause meckl. Flora, Prahl, Patze Meyer Elkan Fl. Prov. Preussen 10, 27 als *amarella*; *Amarella* Garcke 10, 28 unter *amarella*; *Amarella typica* G. F. W. Meyer 10, 29 Anm. 2 unter *germanica*; *ericetorum* G. F. W. Meyer 10, 28 unter *amarella*; *grandiflora* G. F. W. Meyer 10, 29 unter *germanica* — *asclepiadea* Linné 10, 21 T. 8 — *axillaris* Wettstein Denkschr. K. Akademie d. Wissensch. zu Wien, math.-natw. Klasse LXIV 10, 28 unter *amarella* — *baltica* Murbeck Acta Horti Bergiani II No. 3 10, 30 unter *campestris* — *bavarica* Linné 10, 24 T. 11 — *brachyphylla* [Villars] 10, 23 — *campestris* Linné 10, 30. (32); *campestris* Murbeck 10, 30 unter *campestris*; *campestrigermanica* E. H. L. Krause Flor. Not. 10, 29 Anm. 2 unter *germanica* — *carpathica* Garcke, Murbeck, Wett-

stein 10, 29 unter germanica — Centarium Linné 10, 13 unter Centaurium erythraeum und 10, 14 unter Cent. linearifolium — ciliata Linné 10, 26 T. 7 — Clusii [Perrier et Songeon] Coste 10, 23 — cruciata 10, 20. (19) — Endotrichae 10, 27 — excisa Koch 10, 23 T. 10 — filiformis Linné 10, 15 unter Centaurium filiforme — germanica [Willdenow] 10, 28. (32); germanica Wettstein gehört zu campestris 10, 30 — Kochiana [Perrier et Songeon] Coste ist excisa 10, 23 — lutea Linné 10, 19. (32) — nigra 12, 128 unter Selinum cervaria — nivalis Linné 10, 25 — obtusifolia [Willdenow] 10, 27 T. 12. (32) — pannonica [Scopoli] 10, 20. (32) — perfoliata [Linné spec. pl. I] 10, 16 unter Centaurium perfoliatum — pneumonanthe 10, 22 T. 9 — punctata Linné 10, 20. (32) — purpurea Linné 10, 20. (19. 32) — rubra (Radix G. rubrae) 10, 19 — spatulata Reichenbach 10, 27 unter obtusifolia — Sturmiana Gareke, Murbeck, Wettstein 10, 29 unter germanica — Swertia 10, 31 — tenella [Rottböhl] 10, 32 — uliginosa Gareke 10, 28 unter amarella; axillaris und lingulata Murbeck 10, 28 unter amarella; (10, 32 steht uliginosa fälschlich für amarella) — uniflora [Willdenow] 10, 29 unter germanica — utriculosa Linné 10, 25 F. 1 — verna Linné 10, 24 T. 11 — Wettsteinii Murbeck, Wettstein 10, 29 unter germanica — Radix Gentianae 10, 19 — Bastarde 10, 32. * Gentianaceae (aneen) 4, 106; 10, 6 §§ 4 und 8. 12; 10, 8. * Gentianella [Borkhausen] 10, 26. (17) unter Gentiana. * Gentianen 10, 8 Anm. 1 — Wasser- 10, 9 — Siehe auch Enziane. * Gentianinae Engl. P. 10, 17 als Gattung Gentiana.

Georginen 13, 156.

Geradhorn 5, 272. * Geraniaceae 4, 105; 7, 6. (8); 7, 9. * Geraniales Engl. P. 6, 226; 7, 5. * Geranium (en) Engl. P. 7, 10; 7, 11; Geranium Linné schliesst Erodium und Pelargonium ein — Blut- 7, 19 — bohemicum Linné 7, 19 — böhmisches 7, 19 — columbinum Linné 7, 22 F. 4 — dickwurzelliges 7, 27 — dissectum Linné 7, 22 F. 4 — divaricatum [Ehrhart] 7, 25 T. 5 — dunkles 7, 26 — glänzendes 7, 27 — ibericum [Cava-

nilles] 4, 18 — kaukasisches 7, 18 — kleines 7, 14 — knotiges 7, 26 — lucidum Linné 7, 27 T. 6 — macrorrhizum Linné 7, 27 — molle Linné 7, 24 T. 4. (29) — nodosum Linné 7, 26 — palustre Linné 7, 15 F. 1 — phaeum Linné 7, 26 T. 1 — pratense Linné 7, 15 F. 2 Preuschoffii (unter molle) Abromeit Fl. v. Ost- u. Westpreussen 7, 25 — pusillum Linné 7, 14 T. 3. (29) — Pyrenäen- 7, 12 — pyrenaicum Linné 7, 12 T. 2. (29) — reflexum Linné, Nöldeke Fl. d. Fürstt. Lüneburg 7, 27 — Robertianum Linné 7, 28 T. 7 — rotundifolium Linné 7, 21 F. 3 — rundblättriges 7, 21 — russisches 7, 19 — ruthenicum [v. Uechtritz] Abromeit Fl. v. Ost- u. Westpreussen 7, 19 — sanguineum Linné 7, 19 F. 1 — schlitzblättriges 7, 22 — sibiricum Linné 7, 19 — sibirisches 7, 19 — silvaticum (sylvaticum Linné) 7, 16 F. 2 — spreizendes 7, 25 — Sumpf- 7, 15 — Tauben- 7, 22 — umgekrepeltes 7, 27 — weiches 7, 24 — Wiesen- 7, 16 — Bastarde 7, 29. * Geracium aureum Reichenbach fl. Germ. excurs. 14, 119 unter Hieracium — chondrilloides Reichenb. fl. G. exc. 14, 118 unter H. Tauschii. * Gerhardskraut 12, 57 Anm. 1. 58. * Gerlin 12, 31. * Germer 1, 117; 10, 19 — weisser 1, 117. * Germerblätter 4, 12 — dunkles 4, 13 — echtes 4, 14 — grünblumiges 4, 16 — kleines 4, 13 — violettblumiges 4, 18. * Gerste 3, 168. (10. 26. 27) — Bart- 3, 169 — gemeine 3, 170 — Himmels- 3, 170 — Mäuse- 3, 170 — nackte zweizeilige 3, 169 — Pfauen- 3, 169 — Reis- 3, 169 — Roggen- 3, 171 — Saat- 3, 169 — sechszeilige 3, 169 Sommer 3, 169 — Spiegel- 3, 169 — Strand- 3, 171 — ungleichzeilige 3, 170 — Wald- 3, 171. (24) — Winter- 3, 170 — zweizeilige 3, 169. * Gerstengräser 3, 154. * Gerthage 13, 185.

Gesneraceae Engler Syllabus 10, 76 unter Personatae.

Getreide 3, 22. 26. 27 — Sommer- 3, 27 — Winter- 3, 27 — Getreidereggen 5, 272.

Geum 8, 9; 8, 127; Geum Linné 8, 128 — alepicum [Jacquin] 8, 131 unter strictum — hispidum Patze Meyer u. Elkan Fl. d. Prov. Preussen 8, 131 unter stric-

tum — japonicum [Thunberg] 8, 131. (133) — inclinatum [Schleicher] 8, 133 unter montanum + rivale — intermedium [Ehrhart], [Willdenow] 8, 133 unter rivale + urbanum — macrophyllum 8, 132 unter japonicum — montanum Linné 8, 129 T. 42. (133) — octopetalum 8, 129 T. 43 — pallidum [C. A. Meyer] 8, 132 unter rivale — pyrenaicum 8, 133 unter montanum + rivale — reptans Linné 8, 128 T. 41 — rivale Linné 8, 132 T. 45. (133); pallescens 8, 132; pallidum 8, 132 — strictum [Aiton] 8, 131. (133) — sudeticum 8, 133 unter montanum + rivale — urbanum Linné 8, 130 T. 44. (127 Anm. 3. 133) — vernum Engl. P. 8, 128 — Willdenowii [Buek] 8, 133 unter rivale + urbanum — Bastarde 8, 133.

Gewürznelken(baum) 9, 178; 5, 12 Anm. 1; 10, 40 Anm. 2.

Gichtbeere 7, 211. * **Gichtrose** 5, 222. * **Gichtrübe** 12, 242.

Giersch 12, 10. 57.

Gifola 13, 137 Anm. 1. 142 unter Filago; bei Reichenbach Gattung — apiculata 13, 138 unter Fil. germanica — canescens desgl. — lutescens desgl.

Gilbsterne 1, 68 — Acker- 1, 71 — böhmischer 1, 72 — dreizwiebeliger 1, 74 — grosser 1, 74 — kleiner 1, 74 — nordöstlicher 1, 73 — nordwestlicher 1, 73 — Stein- 1, 72. * **Gilgen** 1, 136. * **Gilia** Engl. P. 11, 18 — achilleifolia 11, 19. * **Gilien** 11, 18 — schafgarbenblättrige 11, 19.

Ginkgo biloba Linné ist Ginkgo classicum 1, 16. * **Ginkgo** Engl. P. 1, 12. 13. 14. 16 — biloba Engl. P. 1, 16 unter classicum — classicum 1, 16. * **Ginkgoaceae** Engler Syllabus 1, 16 Anm. 2. * **Ginkgoales** Engler Syllabus 1, 16 Anm. 2. * **Ginsengwurzel** 12, 9. * **Ginster** 9, 96 — behaarter 9, 107 — Besen- 9, 102 Anm. 1. 103. (7) — Binsen- 9, 97 — deutscher 9, 105 — eigentliche 9, 104 — englischer 9, 105 — Färber- 9, 104 — Haller- 9, 104 — Kopf- 9, 100 — spanischer 9, 97 — Stech- 9, 108. * **Ginsterverwandtschaft** 9, 93.

Githago segetum [Desfontaines] 5, 122 unter *Silene githago*.

Gladiolus (en) Linné, Engl. P. 1, 61. 127; 1, 138 — alter 1, 138 — communis Koch 1, 138 — dichtblütiger 1, 139 — imbricatus Linné, Koch 1, 139 T. 53 — palustris Koch 1, 139 T. 52 — stagnalis Dortmanni [Clusius] 12, 281 Anm. 1. * *Gladiolus*verwandtschaft 1, 127. * Glanzgräser 3, 47. 48. * Glaskräuter 4, 86. 200 — aufrechtes 4, 201 — schwaches 4, 202 — verzweigtes 4, 201. * Glasschmalz 5, 198. * Glatthafer 3, 94. * *Glaucium* Engl. P. 6, 6; 6, 14 — *corniculatum* [Curtis] 6, 14 — *flavum* [Crantz] 6, 14 — *fulvum* [Smith] 6, 14 unter *corniculatum* — *luteum* [Scopoli] ist *flavum* 6, 14 — *rubrum* [Sibthorp] 6, 14 unter *corniculatum* — *phoeniceum* [Gärtner] 6, 14 unter *corniculatum*. * *Glaucobatus* 8, 59 unter *Rubus*. * *Glaux* Linné 4, 108; 9, 242 — *generalis* 9, 250 T. 59 — *maritima* Linné 9, 250 unter *generalis*.

Glechoma 11, 145 unter *Nepeta*; bei Engl. P. und Linné als Gattung *Glechoma* geschrieben — *hederacea* (auch *hederaceum*) 11, 145 unter *Nepeta hederacea*. * *Glechoma hederacea* Linné 11, 145 unter *Nepeta* — *hederaceum* 11, 146 desgl. * *Gleditschia triacantha* 9, 6. * *Gleditschie* 9, 6. * *Gleisse* 12, 111. * *Gletscherblümchen* 6, 60. * *Gletscherlinse* 9, 63.

Gliedkräuter 11, 122. * *Gliedweich* siehe *Liedweiche*.

Globularia Linné 10, 79; 10, 213; *Globularia* Engl. P. ist enger gefasst — *cordifolia* Linné 10, 214 — *nudicaulis* Linné 10, 215 — *vulgaris* Linné 10, 214 T. 61; *vulgaris* Nyman ist eine fremde Form dieser Art — *Willkommii* Nyman 10, 214 unter *vulgaris*. * *Globulariaceae* Engler Syllabus 10, 76 unter *Personatae*. * *Glöckchen*, *Alpen-* 9, 272 — *Efeu-* 12, 250 — *Mai-* 1, 109 s. auch *Maiglöckchen* — *Marien-* 12, 267 — *März-* 1, 123 *Milch-* 12, 261 — *Schnee-* 1, 124 s. auch *Schneeglöckchen* — *Wiesen-* 12, 263 — s. auch *Glocken* und *Glockenblumen*. * *Glocken*, *grosse Garten-* 12, 267. * *Glockenblumen* 5, 226; 12, 248. 251 — *Alpen-* 12, 268 — *bärtige* 12, 267 — *blasse* 12, 263 — *bologneser* 12, 260 —

borstige 12, 269 — breitblättrige 12, 257 — doldenrispige 12, 256 — gelbliche 12, 266 — gemeine 12, 262 — Karpaten- 12, 253 — knäuelblumige 12, 265 — lilienblättrige 12, 264 — Marien- 12, 267 — natternkopfbältrige 12, 265 — nesselblättrige 12, 258 — queckende 12, 259 — rautenblättrige 12, 261 — Scheuchzer- 12, 262 — sibirische 12, 268 — Wald-, grosse 253 — Bastarde 12, 276. * Glockenblumige 12, 239. * Glockenlilie 1, 123. * Glockrose 5, 300. * Glossostigma 10, 103 unter Limosella. * Gloxinien 10, 78.

Glückshand 4, 36. * Glücksklee 7, 33. * Glumiflorae (en) 1, 58. 59; 2, 5.

Glyceria [R. Brown] Engl. P. 3, 33; 3, 128 — aquatica [Presl] Koch 3, 109 unter Catabrosa; aquatica [Wahlenberg] Asch. Syn. 3, 129 T. 37 — distans [Wahlenberg] 3, 132 unter Atropis — fluitans [R. Brown] 3, 129 T. 38. (130) — nemoralis [v. Uechtritz u. Koernicke] 3, 131 — plicata [Fries] 3, 130 T. 38 — remota [Fries] 3, 129 — rigida [Smith] 3, 135 unter Festuca — spectabilis [Mertens und Koch] 3, 129 unter aquatica. * Glycine chinensis 9, 57 unter Wistaria — soja 9, 13. * Glycinia 9, 57 unter Wistaria chinensis. * **Glycyrrhiza** Linné 9, 12; 9, 58 — glabra 9, 59; glabra Linné umfasst die Art nicht ganz.

Gnadenkräuter 10, 99 — echtes 10, 99. Vgl. auch Gottesgnadenkräuter. * **Gnaphalium** 13, 26. 27. (25. 136); 13, 122; 1, 14; Gnaphalium Engl. P. ist Eugnaphalium 13, 126; Gnaphalium [Hudson, Lamarck] schliesst auch Filago ein 13, 136; Gnaphalium Linné schliesst Leontopodium 13, 132 aus — alatum 13, 126 — alpinum Linné 13, 134 — arenarium Linné 13, 125 T. 30 — dioecum 13, 134 T. 28 — Hoppeanum Koch 13, 128 — indicum Linné 13, 130 — leontopodium 13, 132 F. 17 — luteo-album Linné 13, 130 unter luteolum — luteolum 13, 130 T. 27 — margaritaceum Linné 13, 131 T. 29 — neglectum [Soyer-Willemet] 13, 123. 138 unter Filago neglecta — norvegicum [Gunner] 13, 127 T. 24 — nudum [Ehrhart] 13, 130 unter ulginosum — pilulare [Wahlenberg] 13, 130 unter

uliginosum — rectum [Smith] 13, 126 unter silvaticum — silvaticum Garcke 13, 126 T. 23 — supinum Linné 13, 129 T. 25 — uliginosum Linné 13, 129 T. 26. (123); nudum 13, 129; pilulare 13, 130. * Gnatze 7, 128.

Gnetaceen 1, 12. 16. * Gnetum 1, 16.

Godetia 9, 189 unter Oenothera; bei Engl. P. Gattung. * Godetien 9, 189.

Goldäugelchen 6, 16. * Goldblume 13, 144. * Golddisteln 14, 74 — spanische 14, 75. * Goldhaar 13, 60. * Goldhähnchen 5, 256. * Goldknöpfchen 5, 252. * Goldlack 6, 88. 186 Anm. 1. * Goldmilzkräuter 7, 200; (12, 6) — echtes 7, 200 — paarblättriges 7, 201. * Goldmoos 13, 206. * Goldnesseln 11. 132. * Goldregen 9, 99. (110). * Goldruten 13, 36 — canadische 13, 39 — dunkle 13, 38 — europäische 13, 37 — grosse 13, 38 — schmalblättrige 13, 39 — späte 13, 38. * Goldschopf 13, 60. * Goldtraube 7, 213; (12, 24). * Gölling 13, 144.

Gombo 6, 234.

Gonospermum 13, 192 unter Chamaemelum.

Goodyera Engl. P. 4, 8. (10); 4, 23. — repens [Rob. Brown] 4, 23. * Goodyeren 4, 23 — europäische 4, 23.

Gossypium 6, 234 unter Ketmia; 6, 227.

Götterbaum 7, 60. * Gottesgnade 10, 100. * Gottesgnadenkraut 7, 29; 10, 100 — grosses 7, 15 — kleines 7, 16 — Gotteshand 4, 36. * Gottesvergessen 11, 126.

Grammeionium 6, 202 unter Mnemium (Viola). * Gramen: Radix und Rhizoma Graminis 3, 28 — Radix Graminis rubri 2. 73. * Gramineae 1, 58; 3, 5. * Grammocarpus 9, 122 unter Medicago. * Granatapfel(baum) 6, 5 Anm. 2; 9, 178. * Gräne 1, 40. * Gränken 9, 226. * Graphephorum festucaceum [A. Gray] 3, 128 unter Scolochloa festucacea. * Gräser 1, 54, 55; 2, 5; (9, 8. 9) — Andel- 5, 127 — Band- 3, 49 — Bart- 3, 56 s. auch Bartgras — Berg- 3, 97 — Borsten- 3, 154 — Cyper- 2, 11, s. auch Cypergräser — Darr- 3, 53 — echte 3, 5 — Fett- 4, 66 — Fiorin- 3, 69 — Flatter- 3, 57 — Glanz- 3, 48, s. auch Glanzgras — Haar- 2, 39; 3, 54 — Hart- 3, 116 — Heide- 3, 12 — Helm- 3, 77, s. auch

Helmgras — Hirse 3, 39 — Honig- 3, 80, s. auch Honiggras — Kamm- 3, 115 — Kanarien- 3, 49 — Kletten- 3, 38 — Knäuel- 3, 113 — Knopf- 2, 43, s. auch Knopfgräser — Kopf- 3, 97 — Liebes- 3, 103, s. auch Liebesgras — Liesch- 3, 58, s. auch Lieschgras — Manna- 3, 129 — Marien- 3, 52; 5, 16 — Perl- 3, 109, s. auch Perlgras — Pfeifen- 3, 103; 9, 219 — Pfiemen- 3, 54 — Quell- 3, 108 — Rauh- 3, 71 — Ray- s. Raygras — Reis- 3, 46 — Ried- 2, 5, s. auch Riedgräser — Rispenngras — Rispenngras — Ritsch- 3, 107 — Ruch- 3, 50, s. auch Ruchgras — Schnür- 3, 159 — Schweine- s. Schweinegras — See- 2, 75; 4, 67. 68 — Silber- 3, 83 — spanisches 3, 49 — Stachel- 3, 38 — Strauss- 3, 68, s. auch Straussgras — Süß- 3, 128, s. auch Süßgras — Timotheus- 3, 61 — Wald- 2, 75 — Woll- 2, 39, s. auch Wollgräser — Zerr- 4, 221 — Zitter- 3, 112 — Zwerg- 3, 67. * Graslilien 1, 66 — rispige 1. 67 — traubige 1, 66. * Grasnelken 9, 236. 239 — Alpen- 9, 240 — Hallersche 9, 241 — hohe 9, 239 — Strand- 9, 240 — wegerichblättrige 9, 241. * Gratiola Dei 10, 101. * *Gratiola* 10, 78; 10, 99; *Gratiola* Engl. P. ist enger gefasst; *Gratiola* Linné schliesst *Ilysanthes* (10, 104 unter *Lindernia*) ein — *officinalis* Linné 10, 99 F. 7.

Gregorienholz (Sankt) 8, 170. * Greiskraut 13, 63 Anm. 1. * Gresing 8, 107. 118. * Gretel im Busch 5, 239.

Grieskraut 11, 108. * Griffelmohne 6, 12. * Grindkraut 13, 15.

Groselbeere 7, 208. * Groseler 7, 206.

Grinales 4, 101 § 3. 104; 7, 7. (8. 59). * Gruineae 7, 8. (5). * Grundbeere 10, 76. * Grundbirne 13, 168. * Grundfesten 14, 125 Anm. 1. (164) — borstige 14, 129 — echte 14, 125 — grosse 14, 123 — grüne 14, 126 — löwenzahnblättrige 14, 128 — Nizzaer 14, 125. * Grundheil 12, 126. * Grünfesten 14, 132. * Grünschau 9, 119. * Grützblume, Alpen 6, 102 — blaue 6, 105 — Garten- 6, 103.

- Guajacum** 7, 61. * Guavensträucher 9, 178.
- Guizotia** Engl. P. 13, 27; 13, 170 — abyssinica Engl. P. 13, 171 unter oleifera — oleifera [de Candolle] 13, 171.
- Guldenkresse** 7, 201. * Guldenleberkraut 7, 201.
- Gummi ammoniacum** 12, 9. * Gummibaum 4, 190; 9, 178. * Gummigutt 6, 211.
- Gundelreben** 11, 145 — echte 11, 145. * Gundelrebenverwandschaft 11, 143. (165). * Gundermann 11, 146. * Günsel 11, 86; 12, 58 — gelber 11, 90 — haariger 11, 86 — kriechender 11, 88 — Pyramiden- 11, 87 — Bastarde 11, 90. * Günselverwandschaft 11, 85.
- Gurken** 12, 239. 244. 245 — Haar- 12, 247. 248 — Spring- 12, 244. * Gurkenkraut 11, 77.
- Guter Heinrich** 5, 166. * Gutti 6, 211. * Guttiferæ (eren) 6, 211. (180).
- Gymnadenia** 4, 41 unter Orchis — conopea Asch. Brand. 4, 42 unter Orchis conopsea — Weitere Artnamen suche unter Orchis — Bastarde 4, 54. * Gymnadenie, dichtblütige 4, 54 — gewöhnliche 4, 42 — kleine 4, 41. * Gymnospermen 1, 15 — Gymnospermia Linné 1, 15 Anm. 1; 10, 5 Anm. 2.
- Gypsnelken** 5, 102. * Gypsophila 5, 102. (77) unter Silene; bei Engl. P. als Gattung; Gypsophila Linné schliesst Silene porrigens 5, 106 aus, aber S. tunica 5, 107 ein — elegans [Marschall v. Bieberstein] Boissier fl. Orient. 5, 104 unter Silene — fastigiata Linné ist Silene fastigiata 5, 106 — muralis Linné ist Silene muralis 5, 104 — paniculata Linné ist Sil. paniculata 5, 105 — porrigens Boissier fl. Orientalis ist Silene porrigens 5, 106 — repens Linné ist Silene repens 5, 104 — saxifraga Linné ist Silene tunica 5, 107 — serotina [Hayne] 5, 104 unter Silene muralis — vaccaria (Vaccaria [Smith]) 5, 120 unter Silene — viscosa [Murray] Boiss. fl. Orient. 5, 104 unter Silene alsinoides.
- Haardolde** 12, 43. * Haargräser 2, 39; 3, 54. (24. 55).
- * Haargurken 12, 247. 248. * Haarstrang 8, 45; 12, 125.
- Habenaria albida** [Swartz] 4, 49 unter Orchis — vi-

ridis [Rob. Brown] 4, 50 unter Orchis. * Habermark 14, 94. * Habichtskräuter 14, 114, 133 — Alpen- 14, 136 — ästiges 14, 167 — blasses 14, 146 — blaugrünes 14, 166 — doldiges 14, 145 — gemeines 14, 141 — glattes 14, 143 — grauzottiges 14, 135 — hasenohrblättriges 14, 135 — Jacquin- 14, 137 — lattichblättriges 14, 142 — nordisches 14, 144 — Riesengebirgs- 14, 169 — Schmidt-, Franz Willibald 14, 138 — Schultzens 14, 166 — spätes 14, 172 — umfassendes 14, 137 — Vogesen- 14, 170 — Wald- 14, 139 — weiszottiges 14, 134 — wolfstrappblättriges 14, 171. * Hab mich lieb ist *Primula minima* 9, 259.

Hachelkopf 14, 80. * *Hacquetia* 12, 17 unter *Sanicula*; bei Engl. P. und Koch Gattung — *epipactis* 12, 17 T. 3. * *Hacquetie* 12, 17.

Haddick 6, 126.

Hafer 3, 87. (8. 26. 27) — Aehren- 3, 96 — chinesischer 3, 88 — dünner 3, 94. (24) — Fahnen- 3, 88 — Flaum- 3, 92. (25) — Flug- 3, 91. (27) — gemeiner 3, 88 — Glatt- 3, 94 — Gold- 3, 93. (25) — Kurz- 3, 90 — nackter 3, 90 — Nelken- 3, 82. (24) — Rispen- 3, 88 — Sand- 3, 90 — Strand- 3, 172. (23) — Wiesen- 3, 92. (25) — Zwerg- 3, 82. 83. (24. 27). * Hafergräser 3, 80. * Haferschlehe 8, 181. * Haferwurzel 14, 97. * Haft-dolde 12, 160.

Hagebuchen 4, 173. * Hagebutten 7, 151; 8, 6. 7. 134. 139. 145 — schwarze 8, 138. * Hagedorn 8, 23. 24. 133.

Hahndorn 8, 21. * Hahnenfüsse 5, 249 — Acker- 5, 257; (12, 24) — Berg- 5, 254 — blumenreicher 5, 251 — echte 5, 249 — Gift- 5, 263 — Gold- 5, 276 — Goldhaar- 5, 255 — Kaschuben- 5, 256 — kleinblumiger 5, 257 — knolliger 5, 253 — rauhfrüchtiger 5, 257 — scharfer 5, 252 — Steven- 5, 275 — Villars- 5, 254 — Wald- 5, 250 — Weiden- 5, 277 — wolliger 5, 249 — Bastarde 5, 275. * Hahnenfußblättrige 5, 216. 221. * Hahnenkamm 5, 136. (131); 10, 179; 11, 105. * Hahnenkammverwandtschaft 10, 158. (191). * Hahnenkopf 9, 93. * *Hahnia* Aria [Medikus]

8, 33 unter Pirus — Chamaemespilus [Medikus] 8, 34 unter Pirus — torminalis [Medikus] 8, 31 unter Pirus.

Hainblumen 11, 25 — blaue 11, 26 — gefleckte 11, 26 — punktierte 11, 26. * Hainbuche 4, 173. * Hainsalat 14, 179. * Hainsimsen 1, 160 — braune 1, 161 — echte 1, 163 — Forster- 1, 167 — frühe 1, 168 — grosse 1, 162 — Host- 1, 168 — weisse 1, 164.

Hakenschole 9, 69. * Hakenseggen 2, 64.

Hälftenfrüchtler 10, 32. * Hahanthus 5, 30 unter Alsine. * Halimus 5, 147 unter Chenopodium; bei Wallroth als Gattung — pedunculata Wallroth 5, 186 unter Chenopodium pedunculatum — portulacoides [Du Mortier] 5, 185 unter Chenopodium. * Hallia 5, 30 unter Alsine. * Halorrhagidaceae 9, 183 unter Onagraceae. * Halskraut 12, 259.

Hamamelidaceae (en) 7, 153; 4, 110 Anm. 3. * Hamamelis 7, 153. * Hammarbya [O. Kuntze] 4, 26 Anm. 1. * Hammarbye 4, 26.

Hanfe 4, 197 — Hanf 4, 199. (190) — Nessel- 11, 141 — türkischer 7, 112 — Wasser- 13, 31 Anm. 1. 33. 158. * Hanfblume 10, 195. * Hanfnesseln 11, 138. 141 — Boeninghausens 11, 142 — gemeine 11, 141 — stattliche 11, 143 — weichhaarige 11, 141 — Bastarde 11, 143. * Hanftod 10, 195. * Hanfwürger 10, 195. (52). * Hängender Mann 4, 48. (55). * Hänisch 4, 231. * Hans, klingender 10, 179.

Har 7, 43 Anm. 1. * Harnkraut 10, 119. * Harswurz 12, 125 Anm. 1. * Hartenau 6, 218. * Hartgras 3, 116. * Harthau 6, 218. * Hartheu 6, 218. * Hartheuröschen 9, 196. * Hartriegel 12, 167. 169; 10, 42 — ausläuftreibender 12, 170 — echter 12, 170 — roter 12, 170 — rundblättriger 12, 170. * Harzreiche 6, 211.

Haschisch 4, 200. — Haseln (Haselnuss) 4, 171. 174; 1, 52. * Haselwurzeln 4, 214; 10, 191 — echte 4, 214. * Hasenbram 9, 103. * Hasenbrot 1, 160 — ähriges 1, 167 — blasses 1, 166 — gemeines 1, 165 — grosses 1, 164 — schwarzes 1, 166. * Hasenlattiche 14, 76 — einjähriger 14, 79 — gemeiner 14, 82 — schuppiger 14, 82.

* Hasenpfötlein 13, 135. * Hasenohren 4, 64; 12, 82; 11, 121 Anm. 2 — echtes 12, 87 — grosses 12, 83 — kurzstengeliges 12, 89 — ranunkelblumiges 12, 85 — Salz- 12, 90 — Scheffler- 12, 90 — spirriges 12, 88.

Haufenblütige 13, 5. * **Haufenfrüchtige** (4, 101); 5, 209; 1. 54. * **Hauhecheln** 9, 110 — echte 9, 111 — gelbe 9, 111 — kleine 9, 112 — Bastarde 9, 113. * **Hauslaub** 7, 158. * **Hauslauche** 7, 157 — **Berg-** 7, 159 — echter 7, 158. (153) — **Funk-** 7, 178 — **langsprossiger** 7, 159 — **spinnweiger** 7, 159. * **Hauswurz** 7, 158 — kleine gelbe 7, 169.

Hebelia allemanica und **collina** Gmelin 1, 63 unter **Tofieldia calyculata**.

Hechelkamm 12, 76. * **Hechtkraut** 4, 79. * **Heckenkirschen** 12, 175 — **Alpen-** 12, 179 — **blaue** 12, 176 — **gemeine** 12, 177 — **pyrenäische** 12, 176 — **schwarze** 12, 178 — **tatarische** 12, 177. * **Heckensame** 9, 108.

Hedera 12, 10; 12, 11; **Hedera** Engl. P. umfasst nur **helix** und nächstverwandte; **Hedera** Linné umfasst ausser **helix** noch **Quinaria** 7. 102 (unter **Vitis**) — **helix** 12, 12 T. 1 — **quinquefolia** Linné 7, 103 unter **Vitis** — **terrestris** 11, 145 Anm. 2 unter **Nepeta hederacea**. * **Hederich** 6, 134 — **ausgeschweiffter** 6, 78 — **Columna-** 6, 82 (besser **Colonnahederich** zu nennen) — **eckartsberger** 6, 80 — **ergrauender** 6, 76 — **feinblättriger** 6, 83 — **gemeiner** 6, 124 — **Loesel-** 6, 81 — **Riesen-** 6, 82 — **Wolga-** 6, 79 — **zarter** 6, 140. * **Hedypnois paludosa** [Scopoli] 14, 162 unter **Hieracium salinum**. * **Hedysareae** 9, 72 * **Hedysarum** 9, 12; 9, 88; **Hedysarum** Engl. P. ist **Euhedysarum**; **Hedysarum** Linné enthält ausser unsrer Gattung noch fremde Sippen — **Caput galli** Linné ist **gallicaput** 9, 93 — **gallicaput** 9, 93 — **obscurum** Linné 9, 90 T. 25 — **onobrychis** 9, 90 T. 25; **arenarium** 9, 92; **decumbens** 9, 93; **viciifolium** 9, 91.

Heiden 9, 207. 208. 215. 216 — **Berg-** 9, 216 — **gemeine** 9, 218 — **Glocken-** 9, 217 — **graue** 9, 217 — **Oleander-** 9, 227 — **Rosmarin-** 9, 226. * **Heideckern** 8, 120. * **Heidel** 4, 231. * **Heidelbeeren** 9, 220 Anm. 2. 226.

229. 232 — Bastard 9. 234. * Heidenkorn 4, 231. * Heideröschen 7, 143 — Alpen- 7, 144 — gewöhnliches 7, 143. * Heidnisch-Wundkraut 13, 70 — Fuchsens 13, 70 — Jacquins 13, 71 — Reichenbachs 13, 72. * Heil aller Schäden 12, 21. * Heiligenpflanze 13, 213. * Heilwurz 8, 121; 12, 103. * Heinrich, böser 7, 111 — guter 5, 166 — roter 5, 138 — stolzer 11, 78; 13, 84.

Helenieae 13, 173 unter Tageteae. * **Helenium** 13, 106 Anm. 1; unter **Inula** 13, 107. * **Heleocharis** 2, 23. (11) unter **Cyperus**; bei Koch als Gattung, bei Linné unter **Scirpus** — Artnamen, die hier vermisst werden, suche unter **Cyperus** — ovata [Rob. Brown] ist **Cyperus ovatus** 2, 25 — palustris [Rob. Brown] ist **Cyperus paluster** 2, 24. * **Heliantheae** 13, 144. * **Helianthemum** 6, 182. (181) unter **Cistus**; bei Engl. P. als Gattung — apenninum 6, 184 unter **Cistus polifolius** — canum Reichenbach, Prantl 6, 184 unter **Cist. oelandicus canus** — **Chamaecistus** [Miller] 6, 183 unter **Cist. helianthemum** — **Fumana** [Miller] 6, 182 unter **Cistus grandiflorum** Reichenbach 6, 183 unter **Cist. helianthemum** — **guttatum** [Miller] ist **Cist. guttatus** 6, 185 — **obscurum** Reichenbach 6, 183 unter **Cist. helianthemum** — **oelandicum** Eichler und Kirchner Exkl. v. Württemberg 6, 184 unter **Cist. oelandicus canus**; **oelandicum** Nyman, Prantl 6, 184 unter **Cist. oelandicus alpester** — **polifolium** 6, 184 unter **Cist. polifolius** — **procumbens** [Grenier et Godron] Nyman 6, 182 unter **Cistus fumana** — **pulverulentum** [de Candolle] 6, 184 unter **Cist. polifolius** — **vineale** Nyman 6, 184 unter **Cist. oelandicus canus**; **vineale** Reichenbach 6, 184 unter **Cist. oel. alpester** — **vulgare** [Gaertner] 6, 183 unter **Cist. helianthemum**. * **Helianthus** 13, 27; 13, 162; **Helianthus** Engl. P. ist **Euhelianthus** 13, 167; **Helianthus** Linné umfasst auch **Heliopsis** (13, 172 unter **Zinnia**) u. a., aber nicht **Rudbeckia** — **annuus** Linné 13, 168 — **atrorubens** Linné 13, 167 — **decapetalus** Linné 13, 168 — **fulgidus** 13, 165 — **giganteus** Linné 13, 169 — **hirtus** 13, 166 — **laciniatus** 13, 164 F. 20 — **laevis** Linné 13, 172 unter **Zinnia** —

Maximiliani [Schrader] 13, 169 — oleifer 13, 171 unter Guizotia oleifera — orgyialis 13, 170 — pinnatus 13, 166 — salicifolius [Otto und Dietrich] 13, 170 — tuberosus Linné 13, 167. * Helichrysum 13, 123. 124 unter Elichrysum (Gnaphalium); Euhelichrysum Engl. P. 13, 124 unter Elichrysum — arenarium [de Candolle] 13, 125 unter Gnaphalium. * Heliopsis 13, 27. 171. 172 unter Zinnia; bei Engl. P. Gattung — laevis 13, 172. * Heliotrope 11, 29. 30 — wilder 11, 30 — Winter- 13, 101 — wohlriechender 11, 30. * Heliotropeae 11, 30. * **Heliotropium** Engl. P. 11, 29; 11. 30; 10, 7 Anm. 1; Heliotropium Linné ist von Tournefortia nicht recht unterschieden — europaeum Linné 11, 30 — majus 11, 31 unter europaeum — peruvianum Linné 11, 30. * Heliotropverwandschaft 11, 30. * Helleboreae 5, 223. * **Helleborus** Engl. P. 5, 221; 5, 243; 1, 52; Helleborus Linné schliesst Eranthis 5, 242 ein — albus 1, 118 unter Veratrum album — dumetorum [Waldstein et Kitaibel] 5, 245 unter viridis — foetidus Linné 5, 244 F. 53 — hiemalis Linné (nicht hiemalis!) 5, 242 unter Eranthis hiemalis — niger Linné 5, 245 — viridis Linné 5, 245. * Helm 3, 78. 172 * Helmgras 3, 77. 78. (23) — Ostsee 3, 78. * Helminthia 14, 77 unter Leontodon (Hieracium); bei Koch Gattung — echioides [Gaertner] 14, 88. * Helmkrauter 11, 182 — Columna- 11, 185 — gemeines 11, 183 — kleines 11, 184 — Riesen- 11, 185 — spießblättriges 11, 184. * **Helobiae** 1, 55 § 12. 57; (4, 109 § 86); 4, 56. * Helodea canadensis Asch. Syn. 4, 98 unter Udora. * Helodes 6, 219. (212) unter Hypericum — palustris 6, 219 unter Hyp. helodes. * Helosciadium Koch als Gattung umfasst die Selinumarten der Sippe α) 12, 34 ausschl. graveolens — inundatum Koch 12, 36 F. 3 — lateriflorum [Koch] 12, 38 unter Selinum leptophyllum — leptophyllum [de Candolle] Reichenbach 12, 38 — nodiflorum Koch 12, 34 — repens Koch 12, 35 F. 2. **Hemdenknöpfe** 13, 208. * Hemmerkraut 1, 117. * **Hemerocallis** Linné, Engl. P. 1, 61; 1, 67 — flava Linné 1, 68 F. 5 — fulva Linné 1, 68.

Hepatica 5, 295. (290) unter Anemone; bei Garcke u. a. als Gattung — **aurea** 7, 201 unter Chrysosplenium alternifolium — **nobilis** 5, 296 unter Anem. hepatica — **stellata** 12, 205 unter Galium matrisilva — **triloba** [Gilibert] 5, 296 unter Anem. hepatica.

Heracleum 12, 27. 134 unter Selinum; **Heracleum** Engl. P. als Gattung ist Sphondylium 12, 136 a); **Heracleum** Koch a. G. desgl.: **Heracleum** Linné a. G. desgl. — **alpinum** Linné 12, 139; **alpinum** Koch 12, 140 unter Selinum **alpinum** juranum; **alpinum** Reichenbach 12, 140 ist dieselbe Rasse — **angustifolium** Linné 12, 138 unter Selinum **Casparyi** — **asperum** Koch 12, 140 unter Sel. **alpinum** **asperum** — **austriacum** Linné Koch 12, 138 — **elegans** [Jacquin] 12, 137 unter Sel. **sphondylium** — **montanum** Garcke, Prantl 12, 140 unter Sel. **alpinum** (ist **asperum**) — **persicum** 12, 144 als Sel. **du. persicum** — **Pollinianum** Reichenbach 12, 140 unter Sel. **alpinum** (ist **asperum**) — **pubescens** [Marschall v. Bieberstein] 12, 138 — **pyrenaicum** [Lamarck] Reichenbach 12, 140 unter Sel. **alpinum** — **sibiricum** [Caspary] Abromeit Fl. v. Ost- u. Westpreuss. 12, 137; **sibiricum** Linné 12, 138 unter Sel. **Casparyi** umfasst die Art nur teilweise — **siifolium** Reichenbach fl. German. exc. 12, 139 unter Sel. **austriacum** — **sphondylium** 12, 136 T. 29; **Sphondylium** Linné 12, 137. 138 unter Sel. **sphondylium** bzw. **Casparyi** ist von schwankender Bedeutung — **Wilhelmsii** 12, 138 unter Selinum. * **Herba** suche unter dem betr. Artnamen. * **Herlitze** 12, 168. * **Herminium** **alpinum** [Lindley] 4, 51 unter **Orchis alpina** — **Monorchis** [Robert Brown] 4, 52 unter **Orchis monorchis**. * **Herminie** 4, 51. * **Herniaria** 5, 25 unter **Paronychia**; bei Linné u. a. als Gattung — **glabra** [Linné] 5, 26 unter **Paron. herniaria** — **puberula** [Petermann] 5, 26 unter **Paron. herniaria** — **vulgaris** [Sprengel] Döll 5, 28. * **Herodium** Reichenbach 7, 29 unter **Erodium**. * **Herorchis** 4, 43 unter **Orchis**. * **Herpestes** 10, 99 unter **Gratiola**. * **Herrgottsbärtlein** 8, 164. * **Herzblatt** 7, 204. * **Herzblumen** 6, 18 — **rankende** 6, 18. * **Herzenstrost** 11, 130. * **Herzerbse** 7, 71.

* Herzfreude 12, 204. * Herzgespanne 11, 130. * Herz-
samen 7, 70.

Hesiodia 11, 109, 110 unter *Sideritis* bzw. *Stachys*
und *Prasium* — *bicolor* [Moench] 11, 123 unter *Stachys*
— *remota* 11, 122 unter *Stachys*. * *Hesperis Alliaria*
Wallroth 6, 88 unter *Crucifera alliaria* — *inodora* Linné
6, 120 unter *Crucifera matronalis* — *matronalis* Linné
6, 120 unter *Crucifera* — *tristis* Linné ist *Cruc. tristis*
6, 120.

Heterothalamus 13, 35 unter *Baccharis*.

Heublume 13, 15. * *Heuchera* 7, 199 unter *Mitella*.

Hexenkräuter 9, 186 — *grosses* 9, 188 — *kleines*
9, 188 — *Bastard* 9, 188. * *Hexenmilch* 6, 15.

Hibiscus 6, 234; *Hibiscus* Engl. P. ist enger be-
grenzt; *Hibiscus* Linné schliesst *Gossypium* aus —
cannabinus Linné 6, 235 Anm. 2. (228) — *esculentus*
Linné 6, 234 — *trionum* (*Trionum* Linné) 6, 234.

Hiefe 8, 134. * **Hieracium** (en) 14, 74; 14, 76; im
weiteren Sinne 14, 75; *Hieracium* Prantl 14, 98 § 9;
Hieracium Engl. P. umfasst *Chlorocrepis* 14, 132, *Ar-*
chieracium 14, 133 und *Pilosella* 14, 147; *Hieracium* Linné
umfasst die damals bekannten Arten der Sippen *Pilosella*
14, 147 und *Archieracium* 14, 133, dazu von *Crepis*:
blattarioides 14, 120, *praemorsum* 14, 122, *paludosum* 14,
116 und einige zweifelhafte Formen, von *Picris*: *Spreng-*
erianum 14, 88 und von *Apargia*: *incanum* 14, 85 und
einzelne andere Formen; die Stellung mancher Arten war
in älteren Linnéischen Schriften anders — *achyrophorum*
14, 80 — *acutifolium* [Villars] Reichenbach 14, 150 unter
furcatum — *albidum* [Villars] 14, 146. (165. 169) —
alpestre [Jacquin] 14, 117. (164) — *alpinum* Linné 14,
136. (164. 165. 168—170) — *amplexicaule* Linné 14, 137.
(165. 168) — *andryala* 14, 146. (77 § 11) — *angustifolium*
[Sturm] 14, 150 unter *furcatum* — *apargia* 14, 83. (163)
— *aristatum* 14, 91 — *arvense* [Scopoli] 14, 112 — *arvi-*
cola Zahn in Seuberts bad. Exkursf. 14, 175 unter *prae-*
altum + *pratense* — *asperum* [Tausch] 14, 175 unter
cymosum + *praealtum*; *asperum* [Schleicher] Reichenbach

gehört in die Verwandtschaft von *laevigatum* — *atratum* [Fries] 14, 168. 169. 170 als *alpinum* + cf. *murorum* — *aurantiacum* Linné 14, 151 T. 60. (173. 174. 175) — *auratum* Godron 14, 169 unter *preanthoides* + *umbellatum*; *auratum* [Fries] ist ausländisch — *aureum* [Scopoli] 14, 119 — *auricula* 14, 150 T. 57. (165. 173—175); *Auricula* Linné ist dasselbe — *auriculeforme* [Fries] 14, 173 unter *auricula* + *pilosella* — *autumnale* [Grisebach] Reichenbach 14, 172 als *du. autumnale* — *Bauhini* [Schultes] 14, 156 unter *praealtum*; 14, 176 unter *magyaricum* — *bienne* 14, 123 T. 54. (164) + *bifurcum* [Marschall v. Bieberstein] Reichenbach 14, 173 unter *echioides* + *pilosella* — *blattarioides* 14, 120. (164); *blattarioides* Linné ist wenigstens teilweise dasselbe — *boreale* [Fries] 14, 144. (169—172) — *brachiatum* [Bertoloni] 14, 173 unter *pilosella* + *praealtum* — *brevifolium* [Tausch] 14, 172 unter *boreale* + *umbellatum* — *bructerum* [Fries] 14, 137 unter *alpinum* — *bupleuroides* Gmelin 14, 135. (165. 169) — *caesium* [Fries] 14, 166. (139) — *canum* Nägeli und Peter Piloselloiden 14, 173 unter *cymosum* + *pilosella* — *carpathicum* [Besser] 14, 169 unter *alpinum* + *preanthoides* — *cicerbita* 14, 102 — *cichorium* 14, 182 T. 30 — *chlorae-folium* [Arvet-Touvet] 14, 165 unter *bupleuroides* + *du. glaucum* — *chlorocephalum* [Wimmer] Fiek 14, 170 unter *den. hy. riesemontana* — *chondrilla* 14, 158 T. 42 — *chondrilloides* 14, 157; *chondrilloides* [Jacquin] ist *Tauschii* 14, 118; *chondrilloides* [Villars] Nyman ist ausländisch — *cochleare* 14, 165 unter *alpinum* + *piliferum* — *coeruleum* 14, 106; *coeruleum* [Scopoli] ist *mulgedium* 14, 101 — *collinum* Reichenbach, Nägeli u. Peter Piloselloiden 14, 153 unter *pratense* — *commutatum* [Becker] 14, 145 unter *boreale* — *corniculatum* 14, 160. (176) — *corymbosum* [Fries] 14, 169 unter *boreale* + *preanthoides*; *corymbosum* Reichenbach ist ausländisch — *coryphodes* Nägeli u. Peter Pilosell. 14, 173 unter *auricula* + *pilosella* — *croaticum* [Waldstein et Kitaibel] 14, 116 unter *succisifolium* — *cruentum* Nägeli P. 14, 174 unter *aurantiacum* + *cymosum* — *cymiflorum* Nägeli P. 14, 173

unter cymosum + pilosella — cymosum Zahn in Seubert 14, 153 T. 61. (173—175); cymosum Linné ist unsicher — dentatum [Hoppe] Reichenbach 14, 168 als cf. murorum + villosum — digeneum [Beck] 14, 169 unter bupleuroides + prenanthoides — dubium [Smith] 14, 151 unter auricula; dubium Linné ist anscheinend auricula + pilosella — echioides [Lumnitzer, Waldstein et Kitaibel] Reichenbach 14, 154 T. 58. (173—175) — elongatum [Froelich] 14, 168 unter prenanthoides + villosum — Engleri [Uechtritz] Fiek 14, 170 unter den hy. riesemontana — fallax [Willdenow] 14, 175 unter cymosum + echioides; fallax Zahn in Seubert ist anscheinend etwas anderes — flagellare [Willdenow] Garcke 14, 173. (174) unter pilosella + pratense — flexuosum [Waldstein et Kitaibel] 14, 165 unter bupleuroides + du. glaucum — florentinum [Willdenow] Nägeli P. 14, 156 unter praetatum; 14, 175 — floribundum [Wimmer] Reichenbach 14, 174 unter den Auriculabastarden — foetidum 14, 129 T. 52 — Friesii [Hartman] 14, 171 unter boreale + laevigatum — furcatum [Hoppe] 14, 150. (173) — fuscum [Villars] 14, 174 unter auricula + aurantiacum — glabratum [Hoppe] 14, 165 unter bupleuroides + du. glaucum — glabrum 14, 79. (162) — glaciale [Reyn.] Reichenbach 14, 173 — glanduliferum [Hoppe] 14, 165 unter den Piliferumbastarden — glaucum [Allioni] 14, 165 als du. glaucum — glomeratum Wirtgen Fl. preuss. Rheinprov. 14, 154 unter cymosum — gothicum [Fries] 14, 172 unter boreale + cf. murorum — Grabowskianum [Nägeli u. Peter] 14, 168 unter prenanthoides + villosum — grandiflorum [Allioni] 14, 121. (115) — Halleri [Hampe] 14, 137 unter alpinum — helminthia 14, 88 — heterospermum 14, 97 — Hoppeanum [Schultes] 14, 148. (173. 174); Hoppeanum [Froelich, Wallroth] 14, 148 Anm. 1 — humile [Jacquin] 14, 138 unter Jacquini — hybridum [Chaix] Reichenbach 14, 150 unter furcatum — hyoseridifolium [Villars] 14, 118 — Jacquini [Villars] 14, 137 T. 63 — incanum Linné 14, 85; incanum Pollich 14, 84 unter proteiforme — inuloides [Tausch] 14, 169 unter laevigatum + prenanthoides

— integrifolium [Hoppe] 14, 116 unter succisifolium —
 intybaceum [Wulfen, Jacquin] 14, 146 unter albidum;
 intybaceum [Hoppe] steht amplexicaule nahe — isaricum
 [Nägeli] Prantl 14, 135 unter bupleuroides — lactuca 14,
 108 T. 45. (164); augustanum 14, 109 T. 45 b; capitatum
 14, 110; romanum 14, 110; sativum 14, 109. (164); sca-
 riola 14, 109; silvestre 14, 109 T. 45 a. (163) — Lactu-
 cella Wallroth 14, 151 unter auricula — laevigatum Zahn
 in Seubert 14, 143. (167—169. 171. 172); laevigatum
 Reichenbach gehört dazu — Laschianum Nägeli P. 14,
 174 unter auricula + praealtum — leontodon 14, 161 T.
 41. (176) — leucorrhizum 14, 96 T. 35. (163) — lamp-
 sana 14, 177 T. 29 — lycopifolium [Froelich] Zahn in
 Seubert 14, 171 als du. lycopifolium — magyricum
 Nägeli P. 14, 156 unter praealtum; 14, 175 — majus
 14, 96 T. 36. (163) — molle [Jacquin] 14, 116 unter
 succisifolium — montanum [Jacquin] 14, 119. (164); mon-
 tanum [Scopoli] ist ausländisch — mulgedium 14, 101
 T. 48. (163) — murorum Linné 14, 138 als Murorum-
 Gruppe; murorum Koch 14, 140 unter silvaticum;
 Murorumgruppe 14, 138 148 Anm. 1. (165. 168.
 169. 172) — mycelis 14, 104 T. 3 — nemausense 14, 131
 — Nestleri [Villars] Koch, Reichenbach 14, 154 unter
 cymosum — nicaeense 14, 125 — nigrescens [Willdenow]
 14, 168. 169 als alpinum + cf. murorum — nigratum
 [Uechtritz] Fiek 14, 170 unter den hy. riesemontana —
 nudum 14, 165 unter bupleuroides + du. glaucum —
 obscurum Reichenbach (unter praealtum) 14, 156 unter
 praealtum — ochroleucum [Schleicher] 14, 169 unter
 albidum + prenanthoides — oleraceum [Scopoli] 14, 113
 T. 49. (164) — oporinum 15, 82 T. 33. (163) — pachy-
 lodes Nägeli P. 14, 173 unter Peleterianum + pilosella
 — pallidum Kirschleger 14, 139 unter Schmidtii — palu-
 dosum Linné 14, 116 T. 55 — palustre 14, 111 T. 51 —
 pannonicum Zahn in Seubert 14, 175 unter echioides +
 praealtum — pedunculare [Tausch] 14, 169 unter alpinum
 + prenanthoides — Peleterianum [Merat] 14, 148. (173
 bis 175) — picridoides 14, 86. (163) — picris 14, 87 T.

34. (163) — pricroides [Villars] Coste 14, 169 unter albidum + prenanthoides — piliferum [Hoppe] 14, 135. (164. 165) — pilosella 14, 149 T. 56. (172—175) — pilosellaeforme [Hoppe] 14, 148 Anm. 1 unter Hoppeanum — Plumieri 14, 102. (163) — podospermoides 14, 90 T. 39 — podospermum 14, 91 T. 39 — polio-trichum [Wimmer] 14, 154 unter cymosum — praealtum [Villars] Garcke 14, 155 T. 59. (173—175) — praecox [C. H. Schultz] Reichenbach 14, 166 unter den Zweifelhafteu der Murorumgruppe — praemorsum Linné 14, 122 T. 53 — prenanthes 14, 100 T. 43 — prenanthoides [Villars] 14, 142. (168—172) — proteiforme 14, 83. (162. 163) — prussicum Nägeli P. 14, 172 unter pilosella + pratense — pulchrum 14, 122 — pumilum [Hoppe] 14, 136 unter alpinum; pumilum [Jacquin] 14, 137 Anm. 1 unter Jacquini — pyrenaicum Linné 14, 120 unter blattarioides — pyrranthes Nägeli P. 14, 174 unter auricula + aurantiacum — quercinum 14, 104 — radicum 14, 78. (162) — ramosum [Waldstein et Kitaibel] Reichenbach 14, 167. (171) als du. ramosum — rhaeticum [Fries] 14, 168 als alpinum + cf. murorum — rhoeadifolium 14, 130 — riesemontana 14, 169 — rigidum [Hartman] 14, 144 unter laevigatum und 14, 171 unter boreale + laevigatum — riphaeum [Uechtritz] Fiek 14, 169 unter alpinum + prenanthoides — Robertia 14, 75 — Rothianum [Grisebach] nach Garcke 14, 173 unter echioides + pilosella; nach Reichenbach 14, 155 T. 59 unter praealtum — rubrum 14, 131 — rupicolum [Fries] 14, 139 unter Schmidtii — rupigenum [Celakovsky] Kirchner u. Eichler Exkursfl. v. Württemb. 14, 139 unter Schmidtii — sabaudum [Soleirol] 14, 171 als du. sabaudum, ist ausländisch; sabaudum Zahn in Seubert 14, 145 unter boreale; sabaudum Linné zitiert Reichenbach zu du. autumnale 14, 172 — salignum 14, 110 T. 46. (163) — salinum 14, 162. (176) — Schenkii [Grisebach] Prantl 14, 135 unter bupleuroides — Schmidtii [Tausch] 14, 138. (166. 167. 170. 172) — Schultzianum 14, 166. (171) — scorzonera 14, 92 — scorzoneraefolium [Villars] 14, 165 unter bupleuroides +

du. glaucum — scorzonerifolium ist nach Reichenbach
 bupleuroides 14, 135 — scorzoneroides 14, 92 T. 37 —
 setigerum [Tausch] Garcke 14, 173 unter echioides + pilo-
 sella — setosum 14, 129 T. 52 — silvaticum Zahn in
 Seubert 14, 139 T. 62. (166, 167) — silvestre [Tausch]
 Garcke 14, 145 unter boreale — sonchus 14, 113 T. 50.
 (164) — sphaerocephalum [Froelich] 14, 150 unter fur-
 catum — Sprengerianum Linné 14, 88 — squamosum
 14, 82. (162, 163) — staticifolium [Villars] 14, 132 —
 stipitatum [Jacquin] 14, 157 — stoloniflorum [Waldstein
 et Kitaibel] 14, 172 unter pilosella + pratense — stric-
 tissimum 14, 143 unter prenanthoides; 14, 169 unter
 prenanthoides + umbellatum — strictum 14, 163; strictum
 [Fries] 14, 169. 170 unter prenanthoides + umbellatum
 — stygium [Uechtritz] Fiek 14, 170 unter den hy. riese-
 montana — subcoeruleum 14, 93 T. 38 — succisifolium
 Garcke 14, 115 F. 4 — sudeticum [Sternberg] 14, 169
 unter alpinum + prenanthoides — sulfureum Nägeli P.
 14, 174 unter auricula + praealtum — taraxacifolium 14,
 128 — Tauschii 14, 118 — tectorum 14, 125. (164) —
 thrincia 14, 84 F. 32 — tragopogon 14, 94. (16); Cam-
 erarii 14, 94; Dodonaei 14, 95; Fuchsii 14, 95 — tri-
 dentatum [Fries] 14, 144 unter laevigatum; 14, 171 unter
 laevigatum + unbellatum — umbellatum Linné 14, 145
 T. 64. (168—172) — uniflorum 14, 81 — valdepilosum
 [Villars] 14, 168 unter prenanthoides + villosum — villo-
 sum Linné, Reichenbach 14, 134. (164, 165, 168) — vi-
 mineum 14, 106 — virens 14, 126. (164) — virosum 14,
 107 T. 44. (164) — vogesiacum Kirschleger 14, 170. (172)
 als hy. vogesiacum — vulgatum [Fries] Zahn in Seubert
 14, 141 F. 5 (166, 167) — Willdenowii [Monnier] Prantl
 14, 135 unter bupleuroides — Wimperi [Uechtritz] Fiek
 14, 168, 169 als alpinum + cf. murorum — Zizianum
 [Tausch] 14, 175 unter cymosum + praealtum — Bastarde
 14, 162. * **Hierochloa** [Roemer und Schultes] 3, 32;
 3, 52 — australis [R. u. S.] 3, 53 T. 7 — odorata [Wahlen-
 berg] 3, 52 T. 7. * Hierochloë [Gmelin] 3, 52 unter Hiero-
 chloa.

Himantoglossum hircinum [Sprengel] 4, 48 unter *Orchis hircina*. * Himbeeren 7, 151; 8, 47. 48. (7. 8. 45 Anm. 1. 46; (1, 89); (12, 24) — duftende 8, 50 — gelbfrüchtige 8, 49 — Nootka- 8, 50 — Remontant- 8, 49 — Zier- 8, 47. * Himmelfahrtsblume 13, 135. * Himmelsleitern 11, 19. 26. (18) — echte 11, 19. * Himmelsröschen 5, 82 — glattes 5, 82 — rauhes 5, 82. * Himmelsröslein 5, 14. * Himmelschlüssel 7, 53; vgl. auch Schlüsselblumen.

Hingst 10, 21. * Hinlaustrenzel 12, 58.

Hippion 10, 17 unter *Gentiana* — *Gentianella* [Schmidt] 10, 29 unter *Gent. germanica*. * *Hippocrepis* 9, 79 unter *Coronilla*; bei Engl. P. und Linné Gattung — *comosa* Linné ist *Coronilla comosa* 9, 80. * *Hippomane* 7, 109. * **Hippophaë** 7, 141; 7, 148; *Hippophaës* Engl. P. ist dasselbe; *Hippophae* Linné umfasst noch *Lepargyrea* Engl. P. — *rhamnoides* Linné 7, 149 T. 41. * *Hippuridaceae* 9, 183 unter *Onagraceae* (gehört nach neuerer Untersuchung nicht dahin!). * **Hippuris** Linné 1, 57; 4, 107; 9, 178 — *generalis* 9, 206 T. 45 — *vulgaris* Linné 9, 207 unter *generalis*. * *Hircibarba* 14, 76. 89 unter *Hieracium*. *Bastarde* 14, 163.

Hirschbeeren 8, 18 — echte 8, 18 — filzige 8, 19 — schwarze 8, 19. * *Hirschfeldia* *addressa* [Moench] 6, 132 unter *Crucifera* *Hirschfeldia*. * *Hirschkraut* 4, 215; 13, 135 Anm. 2. * *Hirschwurz*(eln) 12, 99. 125 Anm. 1; 13, 91 — *akeleiblättrige* 12, 142 — *deutsche* 12, 103 — *echte* 12, 127 — *falsche* 12, 102 — *russische* 12, 104 — *weisse* 12, 148. * *Hirse* 3, 39. 42. (8) — *Blut-* 3, 40. (27) — *Faden-* 3, 41. (27) — *Hahnenfuss-* 3, 41 Anm. 2 — *Hühner-* 3, 41. (27) — *Kolben-* 3, 44 — *Meer-* 7, 142 Anm. 1; 11, 52 — *Mohren-* 3, 38 — *Rispen-* ist *Hirse* 3, 42 — *Sommer-* 11, 52 — *Sorgho-* 3, 38 — *Wald-* 3, 57. * *Hirsegräser* 3, 39. * *Hirtenstab* 13, 9. * *Hirtentäschel* 6, 144 — *rötliches* 6, 145. * *Hirundinaria* 10, 38 unter *Asclepias vincetoxicum*.

Hohldotter 6, 122. * *Hohlunder* 12, 221 Anm. 1. * *Hohlwurz* 6, 21. * *Hohlzahn* 11, 138.

Holcus Engl. P. 3, 32; 3, 80; *Holcus* Linné umfasst noch *Hierochloa*, einen grossen Teil von *Andropogon* u. a. — *australis* [Schrader] 3, 53 unter *Hierochloa* — *borealis* [Roemer u. Schultes] 3, 53 unter *Hier. odorata* — *lanatus* Linné 3, 80 T. 19 — *mollis* Linné 3, 81 T. 19 — *odoratus* [Host] 3, 53 unter *Hier. australis*; *odoratus* Linné 3, 53 unter *Hier. odorata*, der Linnéische Name umfasst aber auch *H. australis* — *repens* [Host] 3, 53 unter *Hier. odorata*. * *Holder* 12, 225, siehe auch *Mass*, *Wach*, *Wasser*, *Zwergholder*. * *Holler* 12, 225. * *Hollunder* 12, 221 Anm. 1. * *Holodiscus* 8, 9. 43 — *discolor* 8, 43. * *Holopleura* [Carspary] 5, 210 unter *Brasenia*. * *Holoschoenus filiformis* Reichenbach (und zwar die var. *exserens*) 2, 20 unter *Cyperus holoschoenus*. * *Holosteum* 5, 70. (29. 30) unter *Alsine*; bei Engl. P. als Gattung; bei Linné in anderer Begrenzung — *umbellatum* Linné ist *Alsine umbellata* 5, 70. * *Holunder* 12, 6. 221. 223 — echter 12, 224 — *Trauben-* 12, 226 — *Zwerg-* 12, 224.

Homogyne Engl. P. 13, 29; 13, 97; unter *Senecio* 13, 64. 100; unter *Tussilago* Linné 13, 100 — *alpina* [Cassini] 13, 98 T. 51 — *discolor* [Cassini] 13, 98.

Honckenya 5, 30 unter *Alsine* — *peploides* [Ehrhart] 5, 46 unter *Alsine*. * *Honigdistel* 14, 11. * *Honigras* 3, 80 — *weiches* 3, 81 — *wolliges* 3, 80. (24).

Hopfen 4, 198. (190) — echter 4, 198 — *japanischer* 4, 199. * *Hopfenluzernen* 9, 129. 130.

Hordeae 3, 154. * **Hordeum** Engl. P. 3, 29; 3, 168; *Hordeum* Linné schliesst *H. silvaticum* aus — *distichum* Linné ist *sativum distichum* (3, 169) mit Ausschluss von var. *zeocrithon*; var. β -*nudum* Linné 3, 169 unter *sativum distichum* — *distichum* 3, 169 unter *sativum*; var. *erectum* [Schuebler u. Martens] 3, 169; var. *nudum* 3, 169; var. *nutans* [Schuebler u. Martens] 3, 169; var. *zeocrithon* 3, 169 — *geniculatum* [Allioni] 3, 171 unter *maritimum* — *hexastichum* Linné ist *sativum hexastichum* 3, 169 — *Ieporinum* [Link] 3, 170 als var. von *marinum* — *maritimum* [Withering] 3, 171 T. 55 — *marinum*

Linné 3, 170 T. 55; var. *leporinum* 3, 170 — *nodosum* [Marschall v. Bieberstein] 3, 171 unter *secalinum* — *pratense* [Hudson] 3, 171 unter *secalinum* — *sativum* [Jessen] 3, 169; var. *distichum* 3, 169, siehe auch H. *distichum*; var. *hexastichum* 3, 169; var. *vulgare* 3, 169, s. a. H. *vulgare* — *secalinum* Linné 3, 171 T. 55 — *silvaticum* [Hudson] 3, 171 T. 56 — *spontanum* [K. Koch] 3, 169 unter *sativum* — *vulgare* Linné 3, 169. (170) unter *sativum*; var. β -*coeleste* Linné 3, 170 — *zeocriton* Linné 3, 169 als Form von *sativum* *distichum*. * *Horminum* 11, 165 unter *Melissa* bezw. *Thymus*; bei Linné und Engl. P. Gattung — *coloratum* [Moench] 11, 104 unter *Salvia horminum* — *pyrenaicum* Linné 11, 178 unter *Thymus horminum* — *sativum* [Miller] 11, 105 unter *Salvia sclarea* — *viride* [Moench] 11, 104 unter *Salvia horminum*. * *Hornbaum* 4, 173. * *Hornblätter* 5, 214 — gewöhnliches 5, 215 — feines 5, 215. * *Hornkirsche* 12, 168. * *Hornklee* 9, 72. 73 — echter 9, 73 — feinblättriger 9, 73 — feinsten 9, 74 — *Gerad-* 9, 120 — *Sumpf-* 9, 74 — *Bastarde* 9, 76. * *Hornklee* verwandtschaft 9, 94. * *Hornköpfe* 5, 272. * *Hornkräuter* 5, 61. * *Hornmöhne* 6, 14 — gelber 6, 14 — roter 6, 14. * *Hornungia petraea* Reichenbach 6, 146 unter *Cruc.* *Hornungia*. * *Hornungie* 6, 146. * *Hornungsblume* 1, 123. * *Hortensien* 7, 153. 204.

Hosenbeisser 13, 158. * *Hosta* Asch. Brand. 1, 65 unter *Funckia*.

Hoteia 8, 6. * *Hottentottenbrot* 1, 120. * **Hottonia** Linné 9, 242; 9, 271 — *palustris* Linné 9, 271 F. 61. * *Hottonien* 9, 271.

Hubertuskraut ist dasselbe wie *Barbarakraut* 6, 93 ff.

Huder 11, 146.

Hufeisenklee 9, 79. 80. * *Huflattich* 13, 21. 99.

Hühnerschwarm 5, 53.

Hülftern 12, 173. * *Hülsen* 7, 88. 90. * *Hülsenfrüchte* 9, 5. * *Hülste* (*Hulst*) 7, 88. 90; (4, 211); 1, 19.

Humulus Linné 4, 190; 4, 198 — *japonicus* [Siebold

et Zuccarini] 4, 199 — lupulus (*Lupulus* Linné) 4, 198. T. 38.

Hundeblume 14, 159. * **Hündleinkraut** 7, 186. * **Hundsauge** 13, 120. * **Hundskamille** 13, 194. (22). * **Hundskirschen** 12, 178. * **Hundskletten** 12, 154 — **gemeine** 12, 155 — **kleine** 12, 156 — **langgriffelige** 12, 157 — **starke** 12, 156. * **Hundsmilch** 7, 113. * **Hundspetersilie** 12, 10, 110. * **Hundsraute** 10, 97. * **Hundsrippe** 11, 198. * **Hundsrosen**, **drüsig** 8, 152 — **echte** 8, 147. (152) — **haarige** 8, 153. (152) — **hybride** 8, 149, 150, 152 — **Reuter-** 8, 146. (152). * **Hundstöter** 10, 35. * **Hundsürlitzen** 12, 170. * **Hundsveilchen** s. **Veilchen**. * **Hundszahn** 3, 96. * **Hundszungen** 11, 31 — **bunte** 11, 38 — **deutsche** 11, 38 — **echte** 11, 37 — **flachsblättrige** 11, 36 — **himmelblaue** 11, 37 — **Wallich-** 11, 39. * **Hundszungenverwandtschaft** 11, 31.

Hungerblümchen, **filziges** 6, 61 — **Frühlings-** 6, 62 — **gelbes** 6, 61 — **Mauer-** 6, 61 — **Pyrenäen-** 6, 62 — **steiflättriges** 6, 57. * **Hunnmöschchen** 12, 195.

Hura 7, 109. * **Hure**, **nackte** 1, 119.

Hutchinsia 6, 143 Anm. 3 unter **Crucifera** — **alpina** [Rob. Brown] 6, 143 unter **Cruc.** **Hutchinsia** — **petraea** [Rob. Brown] 6, 146 unter **Cruc.** **Hornungia** — **procumbens** [Desvaux] 6, 144 unter **Crucifera**. * **Huttelbeerbaum** (auch **Huttelbaum**) 8, 31.

Hyacinthus 1, 60; 1, 95; **Hyacinthus** Engl. P. umfasst nur die **Gartenhyazinthen** (**orientalis** 1, 103) und **australische**; **Hyacinthus** Linné umfasst **Euhyacinthus** 1, 103, **Muscari** 1, 104 und **fremde** — **amoenus** 1, 98 F. 11 — **autumnalis** 1, 97 — **bifolius** 1, 98 F. 11 — **botryoides** Linné 1, 104 F. 13 — **Boucheanus** 1, 103 T. 35 — **comosus** 1, 106 T. 40; **comosus** Linné schliesst eine Form aus — **Cyrilli** 1, 102 — **italicus** 1, 97 F. 11 — **Kochii** 1, 101 F. 12 — **myogalea** 1, 102 — **neglectus** 1, 106 — **nonscriptus** (**non scriptus** Linné) 1, 103 T. 39 — **orientalis** Linné 1, 103 — **racemosus** 1, 106; **racemosus** Linné ist von **neglectus** nicht unterschieden — **sulfureus** 1, 100 — **tenuiflorus** 1, 107 — **umbellatus** 1, 100 T. 34. * **Hyazinthen** 1, 95, 103 — **belgische** 1, 103 — **Garten-** 1, 95

Anm. 1. 103 — Perl- 1, 104 — Schopf- 1, 106, siehe Schopphyazinthen — Trauben- 1, 106, siehe Traubenhyazinthen.

Hydnoraceen 4, 213. * **Hydrangea** 7, 204. * **Hydrastis** Linné (4, 100); 5, 221; 5, 223 (Engler Syllabus rechnet sie neuerdings zu den Berberideen) — canadensis Linné 5, 223. * **Hydrilla dentata** [Caspary], ovalifolia [Richard], verticillata [Caspary], sämtlich unter *Udora verticillata* 4, 99. * **Hydrille** 4, 99. * **Hydrilleae** 4, 97. **Hydrocaryaceae** 9, 183 unter **Onagraceae**. * **Hydrocera** 7, 47. * **Hydrocharideae** 1, 58; 4, 56. 94. * **Hydrochariessae** 4, 94 Anm. 2. * **Hydrocharis** Linné 4, 94; 4, 95 — morsuranae (Morsus ranae Linné) 4, 95 T. 6. * **Hydrocharitaceae** Engl. P. 4, 94 Anm. 2. * **Hydrocotyle** Linné 12, 10; 12, 14 — vulgaris Linné 12, 15 F. 1. * **Hydrocotyleae** 12, 8. 14. * **Hydrophace** 1, 184; 1, 185; bei Engl. P. unter *Lemma* — minor 1, 185 F. 23 — trisulca 1, 185 F. 23. * **Hydrophaken** 1, 185. * **Hydrophyllaceae** (en) 10, 7; 11, 24. * **Hydrophyllum** (en) Linné, Engl. P. 11, 25 — canadense Linné 11, 25 — kanadisches 11, 25.

Hymenella 5, 30 unter *Alsine*.

Hyoscyamus Linné 10, 49. (48); 10, 62; *Hyoscyamus* Engl. P. ist *Euhoscyamus* 10, 62 — luridus [Link et Otto] 10, 63 — niger Linné 10, 62 T. 15; pallidus 10, 63 — *Scopolia* Linné 10, 63. (48). * **Hyoseris** 14, 178 unter *Cichorium*; *Hyoseris* als Gattung bei Engl. P. ist ausländisch; *Hyoseris* Linné a. G. umfasst die folgenden Arten und ausländische — foetida Linné 14, 179 unter *Cichorium aposeris* — minima Linné ist *Cichorium arnoseris* 14, 180.

Hypecoideae 6, 16. * **Hypecoum** Linné 4, 102 § 6; 6, 6; 6, 16 — grandiflorum 6, 17; grandiflorum [Benth.] ist eine Form dieser Art, die wohl besser den Namen *procumbens* behält — pendulum Linné 6, 17 — *procumbens* Linné 6, 17 unter *grandiflorum*. * **Hypericum** Linné (auch Engl. P.) 4, 104; 6, 211 — acutum [Moench] 6, 217 unter *tetrapterum* — audrosaemum 6, 219 — commutatum

[Nolte] 6, 220 unter perforatum + quadrangulum — **Dese-tangii** [Lamotte] 6, 220 unter quadrangulum + tetrapterum — **dubium** [Leers] ist quadrangulum 6, 217 — **elegans** [Stephan] 6, 216 — **elodes** Linné 6, 219 Anm. 1 — **gymnanthum** [Gray] 6, 213 — **helodes** Garcke 6, 219 — **hirsutum** Linné 6, 215 — **humifusum** Linné 6, 214 T. 59 — **japonicum** v. Uechtritz und Ascherson Ber. d. D. Botan. Gesellsch. III 6, 214 unter gymnanthum — **Leersii** Gmelin ist quadrangulum 6, 217 — **montanum** Linné 6, 216 — **mutilum** Linné 6, 213 — **perforatum** Linné 6, 218 T. 60. (220) — **pulchrum** Linné 6, 215 — **quadrangulare** [Smith] 6, 217 unter tetrapterum — quadrangulum 6, 217. (220); quadrangulum Linné ist von tetrapterum nicht abgegrenzt — **tetragonum** [Fries] 6, 217 unter quadrangulum — tetrapterum [Fries] 6, 217 T. 59. (220) — **Bastarde** 6, 220. * **Hypochoeris** siehe unter Hypochoeris — **pontana** Linné ist Hieracium montanum 14, 119. * **Hypochoeris** 14, 77. 78 unter Leontodon (Hieracium); bei Engl. P. Gattung; **Hypochoeris** Linné [Gen. pl. I] (später Hypochoeris) umfasst auch fremde Arten — **glabra** Koch 14, 79 T. 40 — **helvetica** [Wulfen] 14, 81 unter Hieracium uniflorum — **maculata** Koch 14, 80 unter Hier. achrophorus — **montana** 14, 120 unter Hier. montanum — **radicata** Koch 14, 78 — **uniflora** Koch 14, 81 unter Hier. uniflorum.

Hyssopus 11, 165. 171 unter Thymus; **Hyssopus** [Bentham] 11, 165; **Hyssopus** Linné 11, 165; **Hyssopus** Spenner fl. Friburg. 11, 165 — **officinalis** Linné 11, 172 unter Thymus hyssopus.

Jacea 6, 205. Vgl. auch unter Centaurea.

Jägermütze 6, 175.

Jakobskräuter 13, 66 — **barbaräenblättriges** 13, 77 — **Berg-** 13, 75 — **eberrautenblättriges** 13, 80 — **eigentliche** 13, 75 — **gemeines** 13, 79 — **herzblättriges** 13, 74 — **raukenblättriges** 13, 75 — **wanderndes** 13, 79 — **Wiesen-** 13, 77. * **Jakobsleiter** 11, 19.

Jalape(nwurzel) (Jalappe) — **echte** 11, 7; 5, 207 Anm. 1 — **falsche** 5, 207.

Janotte 12, 61 Anm. 2.

Jasione Linné 12, 249; 12, 277 — *montana* Linné 12, 278 T. 55 — *perennis* [Lamarck] 12, 278. * *Jasmine* 7, 204. (153); 10, 39 — gewöhnlicher 7, 206.

Jatrorrhiza palmata 5, 306.

Iberis 6, 161 unter *Crucifera*; bei Engl. P. als Gattung; *Iberis* Linné schliesst ausserdem *Cruc. rotundifolia* 6, 150 und *Teesdalea* 6, 151 ein — *amara* Linné 6, 163 unter *Cruc. iberis* — *arvatica* [Jordan] 6, 163 unter *Cruc. iberis* und 6, 169 — *boppardensis* [Jordan] 6, 162 unter *Cruc. divaricata* — *divaricata* [Tausch] 6, 162 unter *Crucifera* — *intermedia* [Guersent] 6, 162 unter *Cruc. divaricata* — *nudicaulis* Linné 6, 151 unter *Cruc. Teesdalea* — *odorata* Linné 6, 164 unter *Crucifera* — *pinnata* Linné 6, 164 unter *Crucifera* — *umbellata* Linné 6, 164 unter *Crucifera* — *virginica* Reichenbach 6, 158 unter *Crucifera*.

Icacopflaume 8, 10.

Idaeobatus Engl. P. 8, 48 unter *Rubus*. * *Idaeorubus* 8, 47 unter *Rubus*.

Jelängerjefreundlicher 5, 99. * *Jelängerjelieber* 12, 180. 181.

Jerichorose 6, 32.

Jesuitertee 5, 164. * *Jesuwundenkraut* 6, 218.

Iffoga 13, 137 Anm. 1.

Igelfrüchtchen 4, 59. * *Igelkolben* 1, 175 — *Beebys* 1, 176 — *grosser* 1, 177 — *kleiner* 1, 177 — *Schnizleins* 1, 178 — *Zwerg-* 1, 178. * *Igelsame* 11, 33.

Ignamen 1, 120.

Jirasekia 9, 251 unter *Anagallis* — *tenella* 9, 253 unter *Anagallis*.

Ilex Engl. P. 4, 106; 7, 6; 7, 88; *Ilex* Linné schliesst auch erheblich fernstehende Arten ein — *aquifolium* (*Aquifolium* Linné) 7, 89 T. 23 — *paraguariensis* Engl. P. 7, 89.

Illecebrum 5, 24 unter *Paronychia*; bei Engl. P. als Gattung nur unsere Art; *Illecebrum* Linné umfasst auch verschiedene *Amarantaceen* — *verticillatum* ist *Paronychia verticillata* 5, 28.

Ilme 4, 194.

Hoff 12, 13.

Hysanthes 10, 104 unter Lindernia.

Immergrün 10, 34. (32). * Immerschön 13, 125.

* Immortellen 13, 122. 124. 132 — Sand- 13, 125.

Impatiens Linné 4, 105; 7, 7; 7, 47 — balsamina 7, 48 — fulva 7, 49 — glanduligera [Royle] 7, 49 unter Roylei — nolitangere 7, 49 T. 13; noli tangere Linné schliesst fulva ein — parviflora [de Candolle] 7, 50 — Roylei [Walpers] 7, 49. * Impera oria nigra 12, 19 unter Sanicula astrantia — ostruthium 12, 131 (unter Selinum) — Imperatoria Koch a. G. umfasst „Ostrutium“ und nächst verwandte; Imperatoria Linné a. G. nur „Ostruthium“.

Indigofera 9, 57. * Indigopflanzen 9, 57 — Bastard-indigo 9, 72.

Ingwer 1, 59.

Insectivorae 6, 175. * Insektenblumen 4, 27. * Insektenfresser 6, 175. * Insektenpulver 13, 22.

Inula 13, 26. 27; 13, 106; Inula Engl. P. umfasst nur Corvisartia 13, 110, Bubonium 13, 111, Cupularia 13, 119 und ausländische; Inula Linné umfasst Corvisartia 13, 110, Pulicaria 13, 119, von Bubonium die Sippe a) 13, 111 und ausländische — aquatica 13, 108 — britannica 13, 111 F. 12 — bupthalmum 13, 109 T. 12 — conyza 13, 117 F. 15 — dysenterica Linné 13, 119. 112 Anm. 2. (121) — ensifolia Linné 13, 116. (121) — germanica [Villars] 13, 116 T. 14 F. 14. (121) — graveolens [Desfontaines] 13, 119 — helenium 13, 110 T. 13 — hirta Linné 13, 114 T. 15. (121); hirta Pollich 13, 112 unter britannica — Oetteliana Reichenbach fl. German. excurs. 13, 112 unter britannica — pulicaria 13, 120 F. 16. 112 Anm. 3. (121) — salicina Linné 13, 114 F. 13. (121); subhirta 13, 115 — Telekia 13, 110 — Vaillantii [Villars] 13, 112. (121) — vulgaris Asch. Flach. 13, 118 unter conyza — Bastarde 13, 121 T. 19. * Inuleae 13, 106.

Jochblättrige 7, 61.

Johannisbeeren 7, 206 Anm. 1 u. 2. 209; (8, 7); (12, 24)

— **Alpen-** 7, 212 — **Berg-** 7, 209 — gewöhnliche 7, 210 — schwarze 7, 211; amerikanische 7, 207. * **Johannisblume** 13, 96. * **Johannisbrot** 9, 6. * **Johanniskräuter** 6, 211 (als echtes verdient *Hyp. humifusum* 6, 214 bezeichnet zu werden, an dessen Wurzeln eine Laus mit blutrotem Saft vorkommt) — **behaartes** 6, 215 — **Berg-** 6, 216 — **frühes** 6, 216 — **freimännige** 6, 213 — **kleines** 6, 213 — **liegendes** (besser „echtes“) 6, 214 — **schönes** 6, 215 — **sparriges** 6, 213 — **Sumpf-** 6, 219 — **vierflügliges** 6, 217 — **vierkantiges** 6, 217. * **Johannisträublein** 7, 209. * **Johanniswedel** 8, 44.

Jonidium ipecacuanha 6, 186 (*Hybanthus* Engl. P.).

* **Jonopsidium acaule** [Reichenbach] Engl. P. 6, 143 unter *Crucifera inopsidium*.

Jovis barba 7, 158 Anm. 2.

Ipecacuanha 6, 186. * **Iper** 4, 194.

Ipomoea, 11, 7; 11, 11; *Ipomoea* Hallier in Englers Jahrb. XVI ist enger gefasst; *Ipomoea* Linné ist anders begrenzt — **purpurea** 11, 11 — **sessiliflora** 11, 11. * **Ipomöen** 11, 11.

Iris 6, 81. * **Iridaceae** (deae) 1, 60. 61 § 14—16. 127. * **Iris** Engl. P. 1, 61; 1, 130; *Iris* Linné ist weiter gefasst — **bohemica** Fiek 1, 135 unter *nudicaulis* — **Fieberi** Reichenbach 1, 135 unter *nudicaulis* — **florentina** Linné 1, 131. 137 — **germanica** Linné 1, 136 T. 59 — **graminea** Linné 1, 134 T. 61 — **hungarica** [Waldstein et Kitaibel] 1, 135 unter *nudicaulis* — **lutescens** Reichenbach 1, 136 — **nudicaulis** Garcke 1, 135 T. 56; *nudicaulis* Reichenbach ist nur eine Form dieser Art — **palcidea** Reichenbach 1, 131. 137 T. 58 — **pseudacorus** (*Pseudacorus* Linné) 1, 133 — **pumila** Linné, Reichenbach 1, 138 T. 60 — **sambucina** Linné 1, 134 T. 54 — **sibirica** Linné 1, 132 T. 61 — **spuria** Linné 1, 133 T. 62 — **squalens** Linné 1, 137 T. 54 — **variegata** Linné 1, 135 T. 57. * **Irisverwandtschaft** 1, 127.

Isatis tinctoria Linné 6, 166 unter *Crucifera isatis*.

Isnardia palustris Linné 9, 186 unter *Jussiaea Isnardia*. * **Isnardie** 9, 185.

Isolepis 2, 19 (11) unter Cyperus. * **Isopyrum** 5, 220. 224 unter Aquilegia; bei Engl. P. Gattung; **Isopyrum** Linné als Gattung umfasst auch **Leptopyrum** 5, 226 — **thalictroides** Linné ist **Aquil. thal.** 5, 224.

Juckpulver 9, 13.

Judenbart 7, 181. * **Judendorne** 7, 96. * **Judenkirsche** 10, 59; 12, 168. * **Judenträublein** 7, 160 Anm. 1.

Juglandaceae (deen) 4, 113. (110 Anm. 3); vgl. auch 7, 5. * **Juglans** Engl. P. 4, 111; 4, 114; **Juglans** Linné umfasst auch **Carya** — **cinerea** Linné 4, 116 — **nigra** Linné 4, 114 — **regia** Linné 4, 116 F. 30.

Jujuben 7, 96.

Juliflorae 4, 111; 4, 162; **Juliflorae** Al. Braun in Asch. Brand. 4, 110 Anm. 3.

Juncaceae (een) 1, 56 Anm. 3. 60. 61 § 17. 140. * **Juncagineae** 4, 64. * **Juncus** Engl. P. 1, 61; 1, 141; **Juncus** Linné umfasst auch **Luzula** 1, 160 — **acutiflorus** Garcke 1, 155 T. 11. (160) — **alpinus** Garcke 1, 156 T. 13. (160); **alpinus** G. F. W. Meyer 1, 157 unter **atricapillus** — **anceps** Asch. Syn. 1, 160; **anceps** Garcke 1, 157 unter **atricapillus** — **articulatus** Linné 1, 158 unter **lamprocarpus** — **atratus** Garcke 1, 156 — **atricapillus** Lange 1, 157. (160); unter **alpinus** Prah 1, 160 — **balticus** Garcke 1, 149 T. 7. (160) — **bottnicus** [Wahlenberg] 1, 145 unter **Gerardi** — **bufonius** Linné, Garcke 1, 146 T. 18. (160); **bufonius** Asch. Syn. schliesst **ranarius** aus — **bulbosus** Pollich 1, 144 unter **compressus**; **bulbosus** Linné schwankt in der Bedeutung — **capitatus** Garcke 1, 153 — **communis** Marsson 1, 151 unter **effusus** — **compressus** Garcke 1, 144 T. 16. (160) — **conglomeratus** Linné 1, 151 T. 4. (160) — **diffusus** [Hoppe] 1, 160 unter **effusus** + **glaucus** — **effusus** Garcke 1, 151 T. 5. (160); **effusus** Linné umfasst noch eine nordische Art — **fasciculatus** [Bertoloni] 1, 146 unter **bufonius** — **filiformis** Linné 1, 149 T. 8. (160) — **fuscoater** [Schreber] 1, 157 unter **alpinus** — **Gerardi** Garcke 1, 145. (160) — **glaucus** Garcke 1, 150 T. 6. (160) — **Hostii** Garcke 1, 148 — **Jacquini** Linné 1, 148 — **insulanus** Reichenbach

(nicht insularis!) 1, 146 unter *bufonius* — *lampocarpus* [Ehrhart] 1, 157 Anm. 1; *lampocarpus* Garcke 1, 158 unter *lamprocarpus* — *lamprocarpus* Koch 1, 157 T. 10. (160) — *Leersii* Marsson 1, 152 unter *conglomeratus* — *maritimus* Garcke 1, 159 T. 3 — *microcephalus* Asch. Syn. 1, 158 — *monanthos* [Jacquin] 1, 148 unter *Hostii* — *nigritellus* Nyman 1, 142 § 15, unter *lamprocarpus* 1, 160 — *obtusiflorus* Garcke 1, 158 T. 12. (155) — *pygmaeus* Garcke 1, 153 — *ranarius* Asch. Syn. 1, 146 unter *bufonius* — *Schranckii* [Moll] 1, 148 unter *Hostii* — *silvaticus* [Reichard] 1, 155 unter *acutiflorus* — *sphaerocarpus* Garcke 1, 146. (160) — *squarrosus* Linné 1, 147 T. 14 — *stygicus* Linné 1, 152 — *supinus* Garcke 1, 154 — *tenagea* Asch. Syn. ist *tenegeia* 1, 145 — *tenageia* 1, 145 T. 47. (160) — *tenagites* 1, 145 Anm. 2 — *tenagodes* 1, 145 Anm. 2 — *tenuis* Garcke 1, 144 T. 15 — *trifidus* Linné 1, 147 — *triglumis* Linné 1, 152 — *uliginosus* Roth 1, 154 unter *supinus* — *Bastarde* 1, 160 * *Jungfer im Grünen* 5, 239. * *Jungfer, nackte* 1, 119. * *Jungfrauennäbele* 7, 185. * *Jungfrauennelke* 5, 112. * **Juniperus** Linné, Engl. P. 1, 44; 1, 47 — *communis* Linné 1, 48 F. 4. (50); *nana* 1, 49 — *nana* Koch 1, 49 unter *communis* — *sabina* (*Sabina* Linné) 1, 48. (50) — *virginiana* Linné 1, 47 — *Bastard* 1, 50.

Jurinea 14, 17 unter *Centaurea*; *Jurinea* Engl. P. und *Reichenbach* als Gattung 14, 18 unter *Serratula* (*Centaurea*) — *cyanoides* *Reichenbach*, *monoclona* Asch. Brand., *Pollichii* *Schultz* Fl. d. Pfalz. *tomentosa* [Cassini], sämtlich 14, 19 unter *Centaurea Pollichii*.

Jussieua Linné 9, 185 Anm. 1. * **Jussioea** 4, 108; 9, 179; 9, 185 — *Isnardia* 9, 185 T. 44. * *Jussioen* 9, 185.

Iva Linné, Engl. P. 13, 27; 13, 149 — *xanthiifolia* [Nuttall] 13, 149.

Iwen 13, 149 — *spitzklettenblättrige* 13, 149.

Kaddick 1, 49.

Kaffeebäume 12, 165. 167 — *Kaffee*, *schwedischer* 9, 69 — *Stragel*- 9, 69 — Vgl. auch 14, 183.

Kaiserblume 14, 43. * **Kaiserkrone** 1, 89. 90.
* **Kaiserwurz** 12, 132.

Kakalin 13, 90 — wohlriechende 13, 90. * **Kakao-**
baum 6 227. 228. * **Kakteen** 6, 225.

Kalamintbe, **Alpen-** 11, 175 — **gemeine** 11, 174 —
grossblumige 11, 173 — **Polei-** 11, 174. * **Kälberkern** 12,
73. 71 **Anm.** 1. * **Kälberkropf**, **betäubender** 12, 63 —
echter 12, 71 — **glänzender** 12, 69 — **goldiger** 12, 64
— **Kochs** 12, 66 — **Villars-** 12, 66 — **würziger** 12, 67
— **zierlicher** 12, 65. * **Kälberschere** 12, 73. * **Kalmia**
Linné 9, 210; 9, 212 — **angustifolia** **Linné** 9, 212.
* **Kalmien** 9, 212 — **schmalblättrige** 9, 212. * **Kalmusse**
1, 170 — **europäischer**, 1, 170.

Kamellien 6, 180. * **Kamillen** 13, 189. 192. 210
Anm. 3 — **bunte** 13, 199 — **echte** 13, 200 — **falsche**
13, 195 — **Färber-** 13, 198 — **Feld-** 13, 201 — **Gold-**
13, 201 — **grüne** 13, 201 — **Hunds-** 13, 194 (22) —
Kuh- 13, 193 — **österreichische** 13, 196 — **Riesen-** 13,
197 — **römische** 13, 199. 206 — **russische** 13, 194 —
Triumfetti 13, 197 — **Wald-** 13, 206. * **Kamillenver-**
wandtchaft 13, 175. * **Kammgras** 3, 115. * **Kamminze**
11, 186. * **Kammschmiele** 3, 106. * **Kampher** 6, 180.

Kanariengras 3, 49. (28). * **Kandeln** 5, 213 — **En-**
zian- 10, 10 — **grosse** 5, 213 — **kleine** 5, 214 — **Bas-**
stard 5, 214. * **Kandelblüte** 7, 206. * **Kandelweide** 12, 173.

Kappernastrauch 6, 31. * **Kappern** 6, 31; 7, 36.
* **Kappes** 6, 136. * **Kapuzinerkresse** 7, 36. (8).

Karden 13, 5. 8. 10 — **geschlitzte** 13, 10. (11) —
Weber- 13, 11. (6) — **wilde** 13, 10. (11). * **Kardone** 14,
62. * **Karfiol** ist **Blumenkohl** 6, 136. * **Karotte** 12, 152.
* **Kartoffeln** 10, 48. 66. 75 — **chinesische** 1, 120 — **süsse**
11, 7. * **Karube** 9, 6.

Kasbeere 8, 168 **Anm.** 1. * **Kaschu** 7, 66. * **Kasta-**
nien 4, 176; 7, 72. (8, 29 **Anm.** 1) — **echte** 4, 178 —
Erd- s. **Erdkastanie** — **Ross-** 7, 71, s. auch **Ross-**
kastanien.

Kätzchenträger 4, 110. (9, 9). * **Katzenkäse** 6, 241.
242. * **Katzenminzen** 11, 146. 144 **Anm.** 1. * **Katzen-**

pfötchen 13, 125. 134 — Alpen- 13, 131 — gemeines 13, 134. * Katzentraublein, Alpen- 7, 167 — bereiftes 7, 163 — blaues 7, 164 — blaugrünes 7, 164 — blüchtes 7, 165 — einjähriges 7, 166 — scharfes gelbes 7, 168 — schwärzliches 7, 166 — weißes 7, 163 — zottiges 7, 165. * Katzenchwanz 11, 129. * Katzenwurzel 12, 233.

Kauschuk 7, 109.

Kecher 9, 50.

Keimblätter 7, 155. * Keitschen 12, 225.

Kelchmelden 5, 150 — Bastarde 5, 187. * Kellerhäse 7, 145 — gemeiner 7, 145 — Lorbeer- 7, 145.

Kentrophyllum lanatum [de Candolle] Koch 14, 20 unter *Centaurea lanata*.

Kephalarien 13, 7 — siebenbürgische 13, 8 — syrische 13, 8 — tatarische 13, 7 — weiße 13, 7.

Kerbel 12, 59 — Anis- 12, 69 — echter 12, 73 — Esels- 12, 64, 74 — Garten- 12, 74 — Kletten- 12, 154, 156 — Myrrhen- 12, 68 — Nadel- 12, 76 — Schnabel- 12, 75, s. auch Schnabelkerbel — spanischer 12, 69 — Wasser- 12, 67 — welscher 12, 69 — wilder 12, 73.

* Kerbelrübe 12, 62. * Kermesbeeren 5, 204 205. * *Kernera saxatilis* Reichenbach 6, 55 unter *Crucifera Kerneria*.

* Kernobst 8, 17. 25. (6. 7. 8. 42). * *Kerria japonica* [de Candolle] 8, 46 unter *Rubus kerria*. * Kerrien 8, 46. (7).

* Kersebeere 8, 168 Anm. 1.

Kesten(baum) 4, 178; 7, 72.

Ketmien 6, 234. (228) — Hanf- 6, 235 Anm. 2 — kleine 6, 234.

Kibitzei 1, 91.

Kichern 9, 16. 37 Anm. 1. * Kichererbsen 9, 46. 50 — behaarte 9, 51 — gelbe 9, 51 — rote 9, 50. * Kickerling 9, 50.

Kiefern 1, 18. 19. (36 Anm. 1) — echte 1, 34 — Haken- 1, 32 — Schwarz- 1, 32 — Stern- 1, 31 — Weymouths- 1, 29. * Kiefernverwandschaft 1, 24. * Kienbaum 1, 34. * Kiene 1, 34.

Kirschen 8, 168. 179. (7); (12, 24) — Ahl- 8, 168 — Allerheiligen- 8, 173 — eigentliche 8, 171 — Felsen-

8, 170 — Glas- 8, 179 — Hecken 12, 175, s. auch Heckenkirschen — Herz- 8, 171 — Horn- 12, 168 — Hunds- 12, 178 — japanische Röschen 8, 168 — Juden- 10, 59; 12, 68 — Knorpel- 8, 171 — Kornel- 12, 168, s. auch Kornelkirschen — Röschen-, japanische 8, 168 — Sauer- 8, 168 Anm. 2. 173, 179, 180 — Stein- 8, 170 — Süß- 8, 168 Anm. 2. 171. (179) — Toll- 10, 48, 57, (69) — Trauben- 8, 168, 169, s. auch Traubenkirschen — Vogel- 8, 171 — welsche 12, 168 — Wolfs- 10, 57 — Wut- 10, 58 — Zwerg- 8, 173. (179). * Kirschlorbeer 8, 168.

Kladanthus 13, 218. * Klappern 10, 179 — behaarte 10, 183 — Gebirgs- 10, 181 F. 16 — grosse 10, 182 — kleine 10, 180 — schmalblättrige 10, 180. * Klappertopf 10, 179. * KLASPER 6, 150. * Kläterjakob 10, 179. * Klatschrosen 6, 5 Anm. 2 — grosse 6, 8. (12) — kleine 6, 9 — russische 6, 12 — zweifelhafte 6, 13. * Klauenschote 9, 86.

Kleber 12, 212. * Klebkrauter 12, 207 — gemeines 12, 210 — kandiertes 12, 214 — kleines 12, 213 — Wallroths 12, 212 — zartes 12, 221. * Klee 9, 9, 142. (10) — Aehren 9, 173 — alexandrinier 9, 166 — Alpen- 9, 146 — amerikanischer 9, 170 — Backen- 9, 78 — Balg- 9, 159 — Bastard- 9, 155 — Berg-, roter 9, 171; weisser 9, 153 — Biber- 10, 9 — Bitter- 10, 10 — Blasen- 9, 160 — blasser 9, 167 — Bockshorn- 9, 119 — Braun- 9, 152 — Buchara- 9, 129 — bulgarischer 9, 160 — dalmatiner 9, 163 — Dattel- 9, 152 — Erdbeer- 9, 159 — ewiger 9, 131 — Faden- 9, 147 — Feder- 9, 167 — Fieber- 10, 10 — Gauch- 7, 35 — Geiss- 9, 99, s. auch Geissklee — Gelb- 9, 149 — Geradhorn- 9, 120 — Glücks- 7, 33 — Gold- 9, 150, 130 Anm. 1 — Hasen- 9, 176 — Hopfen- 9, 130 — Horn- 9, 72, s. auch Hornklee — hübscher 9, 154; kleiner 9, 154 — Hufeisen- 9, 79, 80 — Igel- 9, 166 — Inkarnat- 9, 175 — Isabellen- 9, 164 — Kanten- 9, 158 — kleinblumiger 9, 158 — Kopf- 9, 168 — Krallen- 9, 86 — Kuckucks- 7, 35 — Lupinen- 9, 146 — Mause- 9, 176 — Meneghini- 9, 157 — Mittel- 9, 164 — pariser 9, 150 — Purpur- 9, 174 —

rauer 9, 163 — Rot- 9, 167. (142 Anm. 1. 155) — Sauer- 7, 33, s. auch Sauerklee — schmalblättriger 9, 174 — Schnecken- 9, 132. 133, s. auch Schneckenklee — Schoten- 9, 76 — schwärzlicher 9, 156 — schwedischer 9, 155 — Schwert- 9, 120 — Sichel- 9, 132. (141. 142) — spanischer 9, 170 — steifer 9, 158 — Stein- 9, 123, s. auch Steinklee — Strand- 9, 170 — Streifen- 9, 162 — Süß- 9, 88. 90 — Thal- 9, 154 — verdrehter 9, 160 — Wasser- 10, 10 — Weiss- 9, 155 — Wiesen- 9, 169 — Wund- 9, 114 — Zieger- 9, 122, s. auch Ziegerklee — Zwerg- 9, 147. * Kleeteufel 10, 200. * Kleeulme 7, 65. * Kleeerwandschaft 9, 115. (94). * Kleinia 13, 64 unter Senecio. * Kleinling 9, 251. * Klematis 5, 302 — aufrechte 5, 302 — wohlriechende 5, 303. * Kletten 14, 13. (65 Anm. 1) — Acker- s. Ackerkletten — Deich- 12, 157 — graue 14, 14 — grosse 14, 15 — Hunds- s. Hundskletten — kleine 14, 14; 12, 212 — Leber- 8, 161 — Spitz- 13, 151, s. auch Spitzkletten — Wald- 14, 15. * Klettengras 3, 38. * Klettenkraut 11, 34. * Klettenvergissmeinnicht, aufrechtblütiges 11, 33 — gemeines 11, 34 — nickendes 11, 34. * Klewer 9, 142.

Klingender Hans 10, 179. * Kliwen 14, 13.

Klosterbeere 7, 208.

Kluquenni Quass 9, 230.

Knabenkräuter 4, 10. 31; 7, 173. * Knackbeere 8, 109. * Knackelbeere 8, 109. * Knallschote 9, 61. * Knauel 5, 74 — schwacher 5, 74 — starker 5, 74 — Bastard 5, 76. * Knäuel 5, 74 Anm. 1. * Knäuelgras 3, 113. 114. (25). * **Knautia** Engl. P. 13, 6. 15 Anm. 2; 13, 13 — arvensis [Coulter] 13, 14 T. 2 — longifolia Kirschleger 13, 14 unter silvatica — silvatica Gareke 13, 14 — silvatica Kirschleger 13, 14 unter silvatica — variabilis Schultz Fl. d. Pfalz umfasst unsere beiden Arten; silvatica 13, 14 unter silvatica. * Knautien 13, 13.

Knebel 5, 74 Anm. 1. * Kneuel 5, 74 Anm. 1.

Kniehholz 1, 33. * Knirk 1, 49.

Knoblauch 1, 75 Anm. 2. 83 — Lachen- 11, 93 —

Schlangen- 1, 83. * Knopfblume 14, 30. * Knopfgräser 2, 43 — braunes 2, 44 — schwarzes 2, 44. * Knopfkraut 13, 146. * Knorpelkräuter 5, 28. 128 — grosses 5, 129 — kleines 5, 129. * Knorpelkrautverwandschaft 5, 128. * Knorpelsalat 14, 157. * Knotenblumen 1, 122. * Knotenfüsse 1, 114. * Knotenbinsen, eingeschleppte 1, 158 — gemeine 1, 157 — kleinblumige 1, 156 — schwarzblumige 1, 156 — spitzblumige 1, 155 — Strand- 1, 157 — weissblumige 1, 158 — Bastarde 1, 160. * Knotenwurz 10, 95. * Knöteriche 4, 217. 219; 5, 16. 74 Anm. 2 — breitblättriger 4, 225 — grauer 4, 225 — japanischer 4, 229 — indischer 4, 220 — nordischer 4, 223 — pflirsichblättriger 4, 226 — Vogel- 4, 220, siehe auch Vogelknöteriche — Wasser- 4, 223.

Kobresia 2, 64. (48) unter *Carex*. — *caricina* [Willdenow] 2, 64 unter *Carex Kobresia* — *scirpina* [Willdenow] 2, 63 unter *Carex*. * Kobresien 2, 64.

Kochia Engl. P. 5, 11. 126; 5, 192 — *arenaria* Roth 5, 193 T. 31 — *hirsuta* [Nolte] 5, 193 — *scoparia* [Schrader] 5, 192. * Kochien 5, 192 — haarige 5, 193 — Sand- 5, 193. * Kockelskörner 5, 306.

Koeleria [Persoon] Engl. P. 3, 30; 3, 106 — *cristata* [Pers.] 3, 106 T. 27 — *glauca* [de Candolle] 3, 107 T. 27. * **Koelreuteria** (en) Engl. P. 7, 7; 7, 69 — *paniculata* 7, 70 — *rispige* 7, 70.

Kohl 6, 135. (32); (9, 10) — Berg- 14, 101 — Blatt- 6, 136 — Blumen- 6, 136 — brauner 6, 136 — brüsseler 6, 136 — Feder- 6, 136 — grüner 6, 136 — Kopf- 6, 136 — Meer- 6, 126 — Rain- 14, 176. 177 — Rosen- 6, 136 — Rot- 6, 136 — Rüben- 6, 136 — Sau- 14, 113. 114 — Savoier- 6, 136 — Schmor- 6, 136 — Spargel- 6, 136 — Stauden- 6, 136 — Weiss- 6, 136 — welscher Herz- 6, 136 — Wiesen- 14, 52 — Winter- 6, 136 — Wirsing- 6, 136. * Kohlrabi über der Erde 6, 136 — unter der Erde 6, 137. * Kohlräuschia 5, 107 Anm. 1. * Kohlrübe 6, 137.

Kola 6, 228. * Kolbenblumen 1, 179. * Kolbenhirse 3, 44. * Kolbenschilfe 1, 169. * Kölle 11, 173. 169 Anm.

2. 172 Anm. 3. * Kollomien 11, 21 — grosse 11, 21 — kleine 11, 21 — Scharlach- 11, 22. — Koloquite 12, 240.

Köm 12, 48.

Koniferen 1, 16. * König Adanson Familles des plantes 6, 70 unter Crucifera koniga (möglicherweise ist es der Name eines bei Lindern erwähnten elsässischen Botanikers; dann wäre Crucifera Koeniga zu schreiben).

* Koniga maritima [Rob. Brown] 6, 70 unter Crucifera koniga. * Königskerzen 10, 78. 80 — ansehnliche 10, 82 — dunkle 10, 86 — echte 10, 89 — falsche 10, 83 — flockige 10, 82 — französische 10, 85 — grossblumige 10, 90 — kleinblumige 10, 89 — österreichische 10, 86 — russische 10, 88 — ungarische 10, 85 — violette 10, 88 — wollige 10, 91 — Bastarde 10, 91.

Kopal 6, 180. * Köperrickel 12, 114. * Kopfgras 3, 97. (24).

Korallenwurzeln 4, 26. * Korbblütler 13, 19; (9, 5. 8). * Koriander 12, 161. 163. * Koriandolen 12, 162 — strahlende 12, 162. * Koriopsis 13, 157 Anm. 1. * Korn, Ein- 3, 164 — Heiden 4, 231 — Tater- 4, 231 — Welsch- 3, 34; 9, 28 Anm. 3 — Zwei- 3, 166. * Kornblume 14, 42 — Berg- 14, 41 Anm. 2. * Kornelkirsche 12, 167 Anm. 2 — echte 12, 168. * Kornelle 12, 168. * Kornraden 5, 122. * Kornwut, breitblättrige 11, 139 — schmalblättrige 11, 140. * Kortuse 9, 258.

Koschmes, grosser 11, 167 — kleiner 11, 169.

Kragenblumen 13, 121 — nickende 13, 121. * Krähenbeeren 7, 91. * Krähenfuss 6, 160. * Krallenklee 9, 86. * Kranewitt 1, 49. * Kranichschnabel 7, 11. (9 Anm. 1). * Kranzraden 5, 97. * Krapp 12, 217. * Kratzbeere 8, 61. * Kratzdisteln 14, 59 — gemeine 14, 59 — hohe 14, 59 wolköpfige 14, 60. * Kratzetee 10, 101. * Kränselfeere 7, 206 Anm. 1. 208. * Kraut 6, 136 — Rot- 6, 136 — Salat- 6, 136 — Sauer- 6, 136 — Zuckerhut- 6, 136.

Krebsschere 4, 96. * Kreke 8, 178. * Kren 6, 55. * Kressen 6, 151 Anm. 2. (33. 96) — breitblättrige 6, 154 — Brunnen- siehe unter Brunnenkresse — Crantz- 6, 105 — durchwachsene 6, 156 — Gänse- 6, 105. 106

— Garten- 6, 151 — grasblättrige 6, 154 — Gulden- 7, 201 — Haller- 6, 108 — Herz- 6, 156 — Kapuziner- 7, 36 — niederliegende 6, 144 — österreichische 6, 92 — pfalzburger 7, 201 — Pfriemen- 6, 53. (52) — Pyrenäen- 6, 91 — Ruellius- 6, 160 — russische 6, 157 — schlechte 6, 89 — Schuppen- 6, 152; siehe auch Schuppenkresse — Senebier- 6, 160 — spanische 7, 36 — Springwald- 6, 109 — Stink- 6, 157 — Sumpf- 6, 90 — Veilchen- 6, 143 — virginische 6, 158 — Wasser- 6, 91 — Winter- 6, 94. * Kreuzbeere 7, 208. * Kreuzblättrige 12, 163. * Kreuzblumen 6, 31; 7, 52. 54 — bittere 7, 58 — Corvinus 6, 122 — gemeine 7, 55 — gewimperte 7, 59 — Kalk- 7, 57 — Kerner- 6, 55 — niederliegende 6, 86 — niedrige 7, 56 — schopfige 7, 54 — Thal- 6, 86. * Kreuzdorne 7, 95. 96. 97 — echter 7, 97 — Felsen- 7, 99 — Zwerg- 7, 99. * Kreuzdorngewächse 7, 82. * Kreuzkräuter 13, 63. 68. 81; 12, 215 Anm. 1 — eigentliche 13, 66. 75 — Frühlings- 13, 82 — Gelb- 12, 215 Anm. 1 — gemeines 13, 84 — klebriges 13, 83 — Nebroden- 13, 81 — Wald- 13, 83. * Kreuzkümmel 12, 91. 47 Anm. 2. * Kreuzling 12, 217. * Kreuznessel 10, 95. * Kreuzwurz 7, 117; 10, 21.

Krieche 8, 178. 181. * *Krigia virginica* 14, 75 unter *Cichorium Krigia*.

Krokus, gelber 1, 118 Anm. 1; vgl. *Crocus* und *Safran*. * Kronsbeeren 9, 232. * Kronwicken 9, 79. — Berg- 9, 84 — bunte 9, 85 — eigentliche 9, 80 — Garten- 9, 82 — Scheiden- 9, 82. * Kropfkraut 13, 208. * Krötenflachs 10, 119. * Krottendill 13, 195.

Krummhals, gemeiner 11, 60 — orientalischer 11, 60. * Krummholz 1, 19. 33. * Krummhorn 5, 274. * Krüper, echter 14, 44 — seltener 14, 44. * Krüselbeere 7, 206 Anm. 1. * Krusette 12, 215.

Kryptogamen 1, 14.

Küchenschelle ist ein älterer Name der Kuhschellen 5, 296. * Kuckucksblume 4, 31. * Kuckuckskee 7, 35. * Kuckucksseife 5, 96.

Küdick 6, 126.

Kugelblumen 5, 240; 10, 213 — gemeine 10, 214 — herzblättrige 10, 214 — Schaft- 10, 215. * Kugeldisteln 14, 10 — Ritro- 14, 10 — ungarische 14, 11.

Kuhblume 5, 242; 14, 159. * Kuhdill 13, 194. * Kuhkraut 5, 120. * Kuhnelken 5, 120. * Kuhschellen 5, 296 — Frühlings- 5, 298 — grosse 5, 299 — kleine 5, 300 — offene 5, 301 — Bastarde 5, 304. * Kuhteken 9, 234. * Kuhweizen 10, 186.

Kümmel 12, 9. 10. 47 — ägyptischer 12, 92 — Feld- 12, 48; 11, 169 — Kreuz- 12, 91. 47 Anm. 2 — Mohren- 12, 104 — römischer 12, 92 — Ross- 12, 94. 112 — Schwarz- 5, 236, siehe auch Schwarzkümmel — Wiesen- 12, 48. * Kümmelblatt, Chabraeus 12, 130 — Linnés 12, 117. * Kümmig, Garten- 11, 169.

Kunigundenkraut 13, 33.

Kürbisse 12, 240. 246 — feigenblättriger 12, 247 — Flaschen- 12, 240. 246 — gemeiner 12, 247 — Stachelbeer- 12, 245.

Labiatae 11, 83. * Labiatiflorae 10, 7; 11, 79; Labiatiflorae [Eichler] 10, 5 unter Tubatae; 10, 45 unter Tubiflorae. * Labkräuter 12, 183. 188 — Alpen- 12, 193 — blaugrünes 12, 201 — echtes 12, 199 — feines 12, 210 — Frühlings- 12, 216 — grosses 12, 197 — harzer 12, 191 — hellgelbe 12, 220 — kleines 12, 192; frühes 12, 219 — Kreuz- 12, 215 — kurzblättriges 12, 220 — langblumiges 12, 207 — Moor- 12, 209 — nordisches 12, 190 — piemontesisches 12, 215 — röteähnliches 12, 190 — rundblättriges 12, 189 — Schultes- 12, 196 — schweizer 12, 194 — spargelblättriges 12, 199 — steifes 12, 198 — Sumpf- 12, 208 — Ufer- 12, 207 — Vogesen- 12, 218 — Wald- 12, 195 — weisse, hybride 12, 219 — Wirtgen- 12, 200 — Zwerg- 12, 194. * Laburnum 9, 98. (97) unter Genista; bei Engl. P. Gattung — vulgare 9, 99 unter Gen. laburnum.

Lachenknoblauch 11, 93. * Lack 6, 89. 88 Anm. 2 — Gold- 6, 88 — japanischer 7, 66 — ungarischer 6, 77. * *Lactuca* 14, 103 unter Cicerbita (Hieracium); bei Engl. P. Gattung; *Lactuca* Linné als Gattung schliesst muralis 14,

104 und viminea 14, 106 aus — augustana [Allioni] 14, 109 unter Hier. lactuca augustanum — muralis [Fresenius] Koch 14, 104 F. 3 — murorum 14, 104 unter Hi. mycelis — perennis Linné 14, 106 T. 47 — prenanthoides [Scopoli] 14, 158 unter Hi. chondrilloides — quercina Linné, Reichenbach 14, 104 — sagittata [Waldstein et Kitaibel] Koch 14, 104 unter Hi. quercinum — saligna Linné 14, 110 T. 46 — sativa Linné 14, 108. 109 unter Hier. lactuca sativum — scariola de Candolle Urspr. d. Kulturpfl. 14, 108 T. 45; Scariola Linné ist Hi. lactuca silvestris 14, 109; integrifolia 14, 109 unter Hi. lact. augustana — stricta [Waldstein et Kitaibel] Koch 14, 104 unter Hi. quercinum — viminea [Schultz bip.] 14, 106 — virosa Linné 14, 107 T. 44 — Bastarde 14, 163.

Ladanum 11, 139 unter Galeopsis; 11, 138 Anm. 2.

* Ladestockholz 12, 178.

Laelia cochlearioides [Persoon] 6, 123 unter Crucifera Corvini — orientalis [Desvaux] 6, 142 unter Crucifera Laelia.

Lagenaria vulgaris [Seringe] Engl. P. 12, 246. * Lagopus 9, 162 unter Trifolium; 11, 196 unter Plantago. * Lagoseris nemausensis 14, 132 unter Hieracium nemausense.

Laichkräuter 4, 66. 70 — durchwachsendes 4, 78 — Faden- 4, 87 — flutendes 4, 76 — Fries- 4, 82 — glänzendes 4, 74 — grasgrünes 4, 72 — grosses 4, 77 — haarfeines 4, 84 — Kamm- 4, 86 — kleines 4, 82 — knöterichblättriges 4, 75 — krauses 4, 79 — langstieliges 4, 77 — paarblättriges 4, 79 — rötliches 4, 76 — schwimmendes 4, 75 — seegrasblättriges 4, 85 — spitzblättriges 4, 82 — stumpfblättriges 4, 80 — wegerichblättriges 4, 74 — wintergrünes 4, 89 — Wolfgangs 4, 83 — Ziz- 4, 88.

Lakritzen 9, 58 Anm. 2. 59. * Lakritzenwicke 9, 70.

Lälie 6, 142. * Lallelantia 11, 149. 151 unter Dracocephalum; bei Engl. P. Gattung. * Lallelantien 11, 151 — georgische 11, 152 — gewöhnliche 11, 151.

Lambertsnuß 4, 175. * **Lamium** 11, 110. 111; 11, 131; unter Prasium 11, 109. 110; Lamium Engl. P. schliesst

Wiedemannia 11, 136 und Moluccella 11, 137 aus; Lamium Linné schliesst Galeobdolon 11, 132 und Moluccella 11, 137 aus — album 11, 135 T. 39. (137); album Linné schloss z. T. andere Arten ein — amplexicaule Linné 11, 133 F. 22. (109. 137) — dissectum [Withering] 11, 138 unter du. incisum — galeobdolon 11, 132 T. 15; montanum 11, 132 — holsaticum Prahl 11, 137 unter album + maculatum — hybridum [Villars] 11, 138 unter du. incisum — incisum [Willdenow] 11, 137 als du. incisum — intermedium [Fries] 11, 137 unter amplexicaule + purpureum — longiflorum [Tenore] Reichenbach 11, 133 — maculatum Linné 11, 134. (110. 137) — moluccella 11, 137 — niveum 11, 135 unter maculatum — orientale 11, 137 — Plinii 11, 109 unter Melittis melissophyllum — purpureum Linné 11, 136 F. 23. (137); β decipens Sonder bei Koch 11, 138 unter du. incisum — rubrum Wallroth 11, 135 unter maculatum — silvaticum foetidum 11, 119 unter Stachys silvatica — vulgatum [Bentham] umfasst album und maculatum 11, 135 — Bastarde 11, 137. * Lämmersalat 14, 180. * Lämmerschwanz 13, 33. * Lämmlekraut 11, 121. * Lampignons (Lampion) werden die Früchte von Boberella alkekengi und Franchetti 10, 58. 59) genannt. * **Lampsana** [Linné Syst. I] 14, 74; 14, 176; unter Hieracium 14, 75 — foetida 14, 179 unter Cichorium aposeris — communis 14, 177 T. 29. * Lamyröschchen 9, 200.

Langbartnuss 4, 175.

Lapathum 4, 235 unter Rumex. * **Lappa** 14, 13 unter Arctium bei Koch u. a. Gattung — glabra [Lamarck] 14, 14 unter Arct. minus, es ist aber A. majus in diesem Namen inbegriffen — intermedia Reichenbach 14, 15 unter Arct. nemorosum — macrosperma Wallroth 14, 15 unter Arct. nemorosum — major [Gaertner] Koch 14, 16 unter Arct. majus — minor [de Candolle] 14, 14 unter Arct. minus; 13, 153 unter Xanthium strumarium — nemorosa [Koernicke] Garcke 14, 15 unter Arct. nemorosum — officinalis [Allioni] Reichenbach 14, 16 unter Arct. majus — strumaria 13, 153 unter Xan-

thium strumarium — tomentosa [Lamarck] 14, 14 unter Arct. tomentosum. * Lappula 11, 31. 33. (43) unter Cynoglossum; bei Engl. P. Gattung — deflexa 11, 34 unter Cyn. deflexum — Myosotis [Moench] 11, 34 unter Cyn. lappula — patula 11, 34 unter Cyn. patulum. * Lapsana Linné, Engl. P., Koch ist Lampsana 14, 176.

Lärchen 1, 25. 26 — gemeine 1, 27. * Larix 1, 20; 1, 25; Larix Engl. P. ist Eularix 1, 26 — cedrus 1, 25; atlantica 1, 26; Libani 1, 26 — decidua [Miller] 1, 27 F. 1 — deodara 1, 25 — europaea [de Candolle] 1, 27 unter decidua.

Laserkraut 12, 150 — preussisches 12, 148. * Laseröhren 12, 147. * Laserpicium 12, 147 unter Daucus (vgl. Laserpitium) — asperum 12, 149 unter Dauc. latifolius — daucoides prutenicum [Breynius] 12, 147 Anm. 2 — glabrum 12, 149 unter Dauc. latifolius — latifolium 12, 148 T. 32 — prutenicum 12, 147 — pruthenicum 12, 147 Anm. 2 — siler 12, 149. * Laserpitium simplex Linné 12, 113 unter Selinum — Laserpitium Linné als Gattung umfasst ausser dieser Art Laserpicium 12, 147 unter Daucus und vielleicht Siler 12, 141 unter Selinum; Laserpitium Koch und Engl. P. a. G. ist Laserpicium 12, 147 unter Daucus — Weitere Artnamen s. unter Laserpicium. * Lasiagrostis [Link] Koch 3, 31; 3, 71 — calamagrostis [Link] 3, 71.

Lathraea 10, 80; 10, 190; Lathraea Engl. P. schliesst Clandestina ein; Lathraea Linné ausserdem noch Arten, welche Orobanche näher stehen — Clandestina Linné 10, 191 — squamaria 10, 191 T. 59. * Lathyraster 9, 40 unter Pisum. * Lathyrus major 7, 117 unter Euphorbia lathyrus. * Lathyrus 9, 46. (37) unter Pisum; 9, 40 unter Lathyraster (Pisum); Lathyrus Engl. P. als Gattung umfasst Pisum ausser Eupisum; Lathyrus Garcke desgl.; Lathyrus Koch umfasst Lathyrus 9, 46 und Lathyraster 9, 40 ohne Pisum maritimum; Lathyrus Linné desgl. — annuus Linné 9, 51 unter Pisum flavum — bithynicus [Linné spec. plant. I] 9, 23 unter Vicia bithynica — Cicera Linné 9, 51 unter Pisum rubrum

— *erectus* [Lagasca] 9, 45 unter *Pisum inconspicuum* — *hirsutus* Linné ist *Pisum hirsutum* 9, 51 — *inconspicuum* Linné 9, 45 unter *Pisum inconspicuum* — *laevigatum* [Fritsch] Garcke 9, 55 unter *Pis. luteum laevigatum* — *lens* [Bernhardi] 9, 24 unter *Vicia lens* — *luteus* [Grenier] 9, 55 unter *Pis. luteum laevigatum* — *macrorrhizus* [Wimmer] 9, 54 unter *P. montanum* — *maritimus* [Bigelow] ist *P. maritimum* 9, 40 — *montanus* [Bernhardi] Garcke 9, 54 unter *P. montanum*; *montanus* [Wimmer] 9, 55. (54) unter *P. luteum* — *mutabilis* 9, 44 Anm. 1 — *Nissolia* Linné ist *P. Nissolium* 9, 45 — *occidentalis* [Fritsch] Garcke 9, 55 unter *P. luteum occidentale* — *palustris* Linné ist *P. palustre* 9, 44 — *pannonicus* Garcke 9, 56 unter *P. pannonicum* — *pisiformis* Linné 9, 44 unter *P. Klinggraeffianum* — *platyphyllus* 9, 57 unter *P. du. platyphyllum* — *pratensis* Linné ist *P. pratense* 9, 42 — *sativus* Linné 9, 50 unter *P. lathyrus* — *silvester* Garcke ist *P. silvestre* 9, 48; β *platyphyllus* Asch. Brand. 9, 57 unter *P. du. platyphyllum* — *sylvestris* Linné ist *P. silvestre* 9, 48 — *stans* [Visiani] 9, 45 unter *Pisum inconspicuum* — *tuberosus* Linné 9, 52 unter *P. tuberosum*. * Latsche 1, 19, 33. (35). * Lattiche 14, 99 — Alpen- 13, 97, s. auch Alpenlattiche — Aosta- 14, 109 — Berg- 14, 101, s. auch Berglattiche — echte 14, 99, 103, 108 — eichenblättriger 14, 104 — eigentlicher 14, 110 — Endivien- 14, 110 — Gift- 14, 107 — Hasen- 14, 76, s. auch Hasenlattiche — Huf- 13, 21, 99 — kaukasischer 14, 102 — kultivierte 14, 164 — Plumier- 14, 102 — Ruten- 14, 106 — Stein-, blauer 14, 106 — Wald- s. Waldlattiche — weidenblättriger 14, 110 — wilder 14, 109. (164).

Laubbinsen 2, 33. * Laubhölzer 1, 53, vgl. Kätzchen-träger. * Lauche 1, 75; 7, 157 Anm. 1 — absonderlicher 1, 79 — Asch- 1, 88 — Bären- 1, 78 — Berg- 1, 80 — duftender 1, 82 — echter 1, 83 — Haus- s. Hauslauch — kantiger 1, 80 — Kiel- 1, 81 — Knob- 1, 75 Anm. 2, 83, s. auch Knoblauch — Perl- 1, 83 — runder 1, 84 — rundköpfiger 1, 85 — Schlangen- 1, 85 —

Schnitt- 1, 86 — schwarzer 1, 79 — steifblättriger 1, 82 — Weinbergs- 1, 85 — zweihörniger 1, 82. * Laugenblumen 13, 188 — kamillenähnliche 13, 189 — krähennussblättrige 13, 188. * Lauraceae 5, 209 Anm. 2. * Läusekräuter 5, 244; 10, 171 — blattreiches 10, 176 — buntes 10, 176 — echtes 10, 174 — gestutztes 10, 177 — hellrotes 10, 178 — Quirl- 10, 177 — Schnabel- 10, 178 — Schopf- 10, 173 — Sudeten- 10, 174 — Wald- 10, 173.

Lavandula Linné, Engl. P. 11, 81; 11, 188 — angustifolia 11, 189 unter vera — officinalis [Chaix bei Villars] 11, 189 unter vera — Spica [Mertens und Koch] Engl. P. 11, 189 unter vera; Spica [de Candolle] Reichenbach ist davon verschieden; Spica Linné umfasst vera und fremde Sippen — vera [de Candolle] Koch, Reichenbach 11, 188 F. 32. * Lavatera (en) 6, 245 unter Malva. Artnamen suche unter Malva. * Lavendel 11, 188. 111 Anm. 2 — echter 11, 188.

Lebensbäume 1, 44 — amerikanischer 1, 45 — orientalischer 1, 45. * Leberblümchen 5, 295. * Leberblume, schwarzbraune 8, 163. * Leberklette 8, 161. * Leberkraut 12, 204 — gulden 7, 201.

Leberblume 7, 65. * **Ledum** Linné 9, 210 — palustre Linné 9, 211 F. 42.

Leersia [Swartz] Engl. P. 3, 31; 3, 46 — oryzoides [Swartz] 3, 47 T. 5.

Legumina 9, 5 Anm. 3. * Leguminosae (en) (5, 9; 7, 149. 50); 9, 5.

Lehne 7, 79 Anm. 1.

Leinbaum 7, 79 Anm. 1. * Leimnelken 5, 82 — echte 5, 82. * Leine 7, 38. (8); 5, 5 — Alpen- 7, 45 — Blumen- 7, 42 — Dauer- 7, 45 — Dresch- 7, 44. (46) — feinblättriger 7, 41 — gelber 7, 41 — Kleb- 7, 42 — Kleng- 7, 44 — österreichischer 7, 45 — Purgier- 7, 40 — Schliess- 7, 44 — Zwerg- 7, 39 — Siehe auch Flachs. * Leinbaum 7, 79 Anm. 1. * Leinblatt 4, 206. * Leindotter 6, 49; (7, 44). * Leinkräuter 10, 115. 119 — Acker- 10, 121 — Alpen- 10, 120 — eiblättriges 10, 114 — einfaches 10, 122 — Felsen- 10, 121 — gestreiftes 10, 116

— ginsterblättriges 10, 116 — goldiges 13, 60 — griechisches 10, 113 — kanadisches 10, 117 — Loesel. 10, 120 — rotes 10, 117 — Sparto- 10, 118 — spießblättriges 10, 114 — zweiteiliges 10, 118.

Lembotropis nigricans [Grisebach] 9, 100 unter Genista. * **Lemna** Linné umfasst alle Lemnaceae 1, 182; **Lemna** Engl. P. umfasst *Telmatophace* 1, 184 und *Hydrophace* 1, 185 — *arrhiza* Linné 1, 186 F. 23 — *gibba* Linné 1, 184 F. 23 — *minor* Linné 1, 185 F. 23 — *polyrhiza* Linné 1, 184 F. 23 — *trifulca* Linné 1, 185 F. 23. * **Lemnaceae** 1, 56. 182.

Lenne 7, 79. * **Lens** 9, 14 unter *Vicia* — *esculenta* [Moench] Engl. P. 9, 24 unter *Vicia lens*. * **Lentibularia** 10, 215 Anm. 2. * **Lentibulariaceae** 10, 215. (76) unter *Personatae*; bei Engler *Syllabus* als Familie. * **Lenticularia** 10, 215 Anm. 2.

Leonidens 14, 76. 156 unter *Hieracium*; **Bastarde** 14, 176. * **Leontopodium** 13, 123. 132 unter *Gnaphalium*; bei Engl. P. Gattung — *alpinum* [Cassin] 13, 132 unter *Gnaph. leontopodium*. * **Leontodon** 14, 76. (77 § 6) unter *Hieracium*; **Leontodon** als Gattung umfasst bei Engl. P. die Sippe *Apargia* 14, 81 b) und ausländische; bei Linné die Sippe *Taraxacum* 14, 159 c), die Arten *aureum* 14, 119, *proteiforme* 14, 83, *thrinicia* 14, 84 und die Hauptformen von *oporum* 14, 82 — *aureum* Linné 14, 119 unter *Hieracium* — *autumnalis* Koch 14, 82 T. 33 — *communis* Kirschleger 14, 84 unter *Hieracium proteiforme*; *alpestris* Kirschl. 14, 163 unter *Hier. proteiforme* + *squamosum* — *hastile* Linné 14, 84 unter *Hier. proteiforme* — *hastilis* Koch 14, 84 unter *Hier. proteiforme*; (*opimus* siehe unter *hispidus*) — *hirtum* Engl. P. (*hirtum* Linné) 14, 85 unter *Hier. thrinicia* — *hispidum* Linné 14, 84 unter *Hier. proteiforme* — *hispidum* Reichenbach 14, 83; *hyoseridoides* 14, 84; *opimus* 14, 163 unter *Hier. proteiforme* + *squamosum* — *incanus* [Schrank] 14, 85 — *proteiformis* [Villars] 14, 84 unter *Hier. proteiforme* — *pyrenaicus* [Gonon] 14, 82 — *squamosus* [Lamarck] 14, 83 unter *Hier. squamosum* — *tara-*

xaci 14, 83; Taraxaci Koch ist derselbe — Taraxacum Linné 14, 159 (kollektiv) — Bastarde 14, 162. * **Leonorus** Linné, Engl. P. 11, 110, 111; 11, 128; unter Prasinum 11, 109, 110 — cardiaca (Cardiaca Linné) 11, 130 T. 41. (110) — marrubiastrum (Marrubiastrum Linné 11, 129 T. 42 — villosus [Desfontaines] 11, 131 unter cardiaca.

Lepachys 13, 163, 166 unter Helianthus — pinnata Torrey and Gray Fl. of North America 13, 166. * Lepicline 13, 123 unter Gnaphalium. * Lepidium 6, 151 unter Crucifera; Lepidium Engl. P. als Gattung schliesst ausser dieser Sippe noch Cruc. virginica 6, 158 ein; Lepidium Linné ausserdem noch Cruc. Hornungia 6, 146, Hutchinsia 6, 143, procumbens 6, 144 und Senebiera 6, 160, schliesst dagegen Cruc. lepidium 6, 152 aus — alpinum Linné 6, 143 unter Cruc. Hutchinsia — apetalum Asch. Verh. bot. Vereins d. Prov. Brandenburg XXX 6, 157 unter Cruc. apetala; die Art ist amerikanisch! — campestre [Rob. Brown] 6, 152 unter Cruc. lepidium — didymum Linné 6, 160 unter Cruc. Senebiera — Draba Linné 6, 156 unter Cruc. cardaria — graminifolium Linné 6, 156 unter Cruc. graminifolia — heterophyllum Nyman 6, 154 unter Cruc. lepidioides — latifolium Linné 6, 154 unter Cruc. latifolia — micranthum 6, 157 unter Cruc. apetala — perfoliatum Linné 6, 157 unter Cruc. diversifolia — petraeum Linné 6, 146 unter Cruc. Hornungia — procumbens Linné 6, 144 unter Crucifera — ruderales Linné ist Cruc. ruderalis 6, 157 — sativum Linné 6, 152 unter Cruc. nasturtium — scapiferum (nicht scapigerum!) Wallroth 6, 151 unter Cruc. Teesdalea — virginicum Linné 6, 158 unter Cruc. virginica. * Lepigonum 5, 15, 19 unter Spergula — marinum [Wahlenberg] 5, 21 unter Spergula marginata — medium [Wahlenberg] Koch 5, 20 unter spergula salina. * **Leptopyrum** Engl. P. 5, 221, 226 — fumarioides [Reichenbach] 5, 227 unter generale — generale 5, 226. * Leptostemon 10, 72 unter Melongena (Solanum). * **Lepturus** [Rob. Brown] Engl. P. 3, 28; 3, 157 — filiformis [Trinius] 3, 158 unter incurvatus — incurvatus Asch. Syn. 3, 158 T. 53; incurvatus [Tri-

nus] ist nur eine Form dieser Art; var. longipaleaceus [Arndt] 3, 158. * Lepyrodiclis 5, 50. (29) unter Alsine.

Lerchensporne 6, 20 — grosser 6, 22 — kleiner 6, 22 — mittlerer 6, 23. * Lerouxia nemorum [Merat] 9, 249 unter Lysimachia.

Leucanthemum 13, 192. 205. 210 unter Chamaemelum; als Gattung umfasst es bei Garcke nur Cham. leucanthemum 13, 211; bei Kirschleger auch Cham. parthenium und corymbosum 13, 205 f. — corymbosum Grenier et Godron Fl. de France 13, 207 unter Chamaemelum — partheniifolium 13, 206 unter Cham. parthenium — Parthenium Grenier et Godron 13, 206 unter Cham. parthenium — vulgare [Lamarck] 13, 211 unter Cham. leucanthemum. * Leuce 4, 157 unter Populus. * **Leucojum** Linné 1, 60; 1, 122 — aestivum Linné 1, 123 T. 48 — vernum Linné 1, 123 T. 47.

Levisticum officinale Koch 12, 116 (unter Selinum) — paludapifolium Asch. Brand. 12, 117 unter Selinum levisticum — Levisticum als Gattung bei Koch und Engl. P. ist nur unsre Art. * Levkojen 6, 120. (186 Anm. 1) — Sommer- 6, 120 — Wasser- 9, 271.

Lewat 6, 137. * **Lewisia rediviva** 5, 201.

Libanotis montana 12, 102 T. 18 (unter Selinum); montana [Allioni] Koch ist nur die Rasse a) — sibirica Koch 12, 103 unter Selinum libanotis — Libanotis als Gattung bei Koch umfasst nur diese Art und nächstverwandte.

Lichtnelken 5, 96.

Liebersche Kräuter 11, 140. * Liebesapfel 10, 48. 74. * Liebesgras 3, 103. (8) — abessinisches 3, 104 Anm. 2 — behaartes 3, 104 — grosses 3, 105 — kleines 3, 105. * Liebstockel 12, 116. * Liedweiche 5, 98 — grosses 5, 99 — rotes 5, 99 — weisses 5, 98. * Lieschgras 3, 58 Alpen- 3, 62 — Glanz- 3, 60. (24) — rauhes 3, 60. (27) — Sand- 3, 59. (24). * Liessbaum 8, 169.

Ligularia 13, 64 unter Senecio. * Liguliflorae 14, 73. * Liguster 10, 42; 12, 167 Anm. 1. * Ligusticum als Gattung umfasst bei Engl. P. Selinum simplex 12, 113

und mutellina 12, 114 nebst ausländischen; bei Koch nur ausländische; bei Linné Selinum levisticum 12, 116, pleurospermum 12, 78 und ausländische — austriacum Linné 12, 79 unter Sel. pleurospermum — Cervaria [Sprengel] 12, 128. unter Sel. cervaria — Levisticum Linné 12, 117 unter Sel. levisticum — Mutellina Engl. P. 12, 114 unter Sel. mutellina — pyrenaeum 12, 119 unter Selinum ist zu streichen! — Silaus [Duby] 12, 112 unter Sel. silaus — simplex [Albioni] Engl. P. 12, 113 unter Selinum. * **Ligustrum** Linné 10, 39; 10, 42; (12, 167 Anm. 1) — vulgare Linné 10, 42 T. 1.

Lilgenkonfalgel 1, 116. * Lilac 10, 41 Anm. 1. * **Liliaceae** 1, 55. 62; im weiteren Sinne 1, 61. * **Lilien** 1, 59. 61. 62. 89. 92 — Feuer- 1, 93 — französische Wappen- 1, 59 Anm. 1 — Glocken- 1, 123 — Gras- 1, 66, siehe Graslilien — von Ranzau 1, 123 Anm. 1 — Schwert- 1, 127, siehe Schwertlilien — Speck- 12, 180. 181 — Tag- 1, 67, siehe Taglilien — Tal- 1, 109 Anm. 1 — Wald- 12, 180 — Wasser- 5, 211, siehe Wasserlilien — weisse 1, 94. 59 Anm. 1 — Zaun- 12, 180. * **Liliiflorae** (eu) 1, 58 §§ 3 u. 7. 59; 4, 5. * **Lilium** 1, 60; 1, 89; Lilium Engl. P. ist Eulilium 1, 92; Lilium Linné umfasst dieses und die Zwischenformen zwischen Fritillaria und Eulilium — bononiense 1, 91 T. 28 — bulbiferum Linné 1, 93 F. 10; bulbiferum Reichenbach ist nur eine Rasse der Art — candidum Linné 1, 94. 59 Anm. 1 — convallium 1, 109 Anm. 1 — croceum [Chaix] Reichenbach 1, 94 unter bulbiferum — martagon (Martagon Linné) 1, 92 T. 29 — meleagris 1, 91 T. 32 — persicum [Clusius] 1, 90. * **Lilionarcissus** Bononiensis luteus [Lobelius] 1, 91 Anm. 3.

Limnanthemum nympha oides Gareke 10, 11 unter Menyanthes nymphoides — Nymphoides [Link] Koch desgl. — peltatum [Gmelin] desgl. * **Limniris** 1, 132 unter Iris. * **Limnochloë** 2, 26 unter Cyperus. * **Limonodorum** Engl. P. nicht Linné 4, 8. (10) — abortivum Koch 4, 11 unter generale — generale 4, 11 T. 17. * **Limonen** 7, 60. * **Limonium** 9, 236 unter Statice.

Limosella Linné 1, 56; 10, 79; 10, 102; Limosella Engl. P. ist enger begrenzt — aquatica 10, 103 T. 32.

Linaceae (en) 7, 37. (8). * **Linaria** 10, 115. (105) unter Antirrhinum; bei Engl. P. als Gattung; Linaria Koch als Gattung umfasst auch Chaenorrhinum 10, 107, Cymbalaria 10, 112 und Elatinoides 10, 113 — alpina [Miller] 10, 121 unter Ant. alpinum — bipartita [Willdenow] 10, 118 unter Ant. bipartitum — chloraefolia Reichenbach 10, 116 unter Ant. genistifolium — commutata [Bernhardi] Koch 10, 113 unter Ant. graecum; commutata [Schur] 10, 114 unter Ant. elatine — cymbalaria 10, 112 unter Ant. — elatine 10, 114 unter Ant. — genistifolia 10, 116 unter Ant. genistifolium — graeca [Chavannes] 10, 113 unter Ant. graecum — linaria 10, 119 unter Ant. — Loeselii [Schweigger] 10, 120 unter Ant. odorum — minor 10, 108 unter Ant. minus — odora [Chavannes] 10, 120 unter Ant. odorum — spuria 10, 115 unter Ant. spurium — striata Garcke 10, 117 unter Ant. repens; striata Godron umfasst Ant. repens (als α und genuina) und linaria + repens 10, 122 (als β grandiflora) — supina Kirschleger vergl. 10, 121 unter Ant. saxatile — vulgaris [Miller] 10, 119 unter Ant. linaria. * Linden 6, 228. 229. (226) — europäische 6, 231 — Früh- 6, 231 — grossblättrige 6, 231 — holländische 6, 233 — kleinblättrige 6, 232 — schwarze amerikanische 6, 230 — Silber-, amerikanische 6, 230; ungarische 6, 230 — Sommer- 6, 231. (232. 233) — Stein- 6, 232 — Stuben- 6, 229 — Wasser- 6, 231 — Winter- 6, 232. 233 — Bastarde 6, 232. * **Lindera odorata** Asch. Flach. 12, 69 unter Selinum myrrhis. * **Lindernia** 10, 79; 10, 103; Lindernia Engl. P. schliesst Torenia und Ilysanthes aus; Lindernia Linné ist nur unsere Art — pyxidaria 10, 104 T. 31. * **Lindernia** 10, 78. 103. 104. * **Lingua avis** 10, 45 unter Fraxinus excelsior. * **Lingua passerina** 7, 142 Anm. 1. * **Linjon** 9, 232. * **Linnaea** Engl. P. 12, 166; 12, 182; (unter Lonicera 12, 174); Linnaea Linné ist nur unsere Art — borealis Linné 12, 182 T. 46. * **Linnaeen** 12, 182. * **Linophyllum** 4, 209 Anm. 1. * **Linosyris** 13, 40 unter

Aster — vulgaris [Cassini] 13, 60 unter Aster linosyris.
 * Linsen 9, 9. 23. 24. (10. 63 Anm. 1) — Alpen- 9, 64
 — Berg- 9, 63 — einzelblütige 9, 25 — Erwen- 9, 23.
 37 Anm. 1 — Gletscher- 9, 63 — haarige 9 26 — Schaf-
 9, 82 — schlanke 9, 25 — viersamige 9, 26 — Wasser-
 1, 182, siehe Wasserlinsen — wilde 9, 17. * Linsen-
 baum 9, 61. * **Linum** Linné 7, 7; 7, 38; **Linum** Engl.
 P. ist Eulinum 7, 40; **Linum** Reichenbach ist einge-
 schränkt auf viscosum, usitatissimum und ev. grandiflorum
 — alpinum Coste 7, 45. (46); alpinum Koch gehört teils
 zu alpinum, teils (β) zu perenne 7, 46 — angustifolium
 [Hudson] 7, 46 — austriacum Garcke 7, 45. (46); austria-
 cum Grenier et Godron Flore de France 7, 45 unter alpinum
 — bavaricum [Schultz] 7, 46 unter perenne — catharticum
 Linné 7, 40 — darmstadinum [Alefeld] 7, 46 unter perenne
 — flavum Linné 7, 41 T. 11 (Unterschrift falsch) —
 grandiflorum 7, 42 — Leonii [Schultz] 7, 45 unter alpi-
 num — perenne Prantl 7, 45. (46) — Petryi Beyer Abb.
 bot. Ver. Prov. Brandenburg XL. 7, 45 unter alpinum
 — radiola 4, 103; 7, 39 F. 8 — tenuifolium 7, 41 —
 usitatissimum 7, 43 T. 12 (falsche Unterschrift); arvense
 7, 44; crepitans 7, 44 — viscosum 7, 42.

Liparis Loeselii [Richard] 4, 24 unter Malaxis * Lip-
 penblütler 11, 79. 83; (10, 46; 7, 63 Anm. 1; 1, 15 Anm. 1).

Liquidambar 7, 153. * **Liquiritia** 9, 58 Anm. 2. 59.

Liriodendron 5, 209.

Listera 4, 19 unter Neottia — cordata [Rob. Brown]
 4, 20 unter Neottia — ovata [R. Brown] 4, 20 unter Neottia.

Lithospermeae 11, 42. * **Lithospermum** Engl. P.
 11, 30; 11, 50; **Lithospermum** Linné schliesst apulum
 11, 51 aus; **Lithospermum** [Tournefort] 11, 43 — apulum
 [Vahl] 11, 51. (43) — arvense Linné 11, 51 — deflexum
 [Lehmann] 11, 34 unter Cynoglossum — officinale Linné
 11, 52 T. 13; (7, 142 Anm. 1) — purpureocaeruleum Linné
 11, 52 unter violaceum — violaceum [Lamarek] 11, 52.
 * **Littorella** Engl. P. 1, 56; 11, 191; 11, 206 (bei Linné
 Littorella) — juncea [Bergius] Garcke 11, 207 unter lacu-
 stris — lacustris 11, 206 T. 58. * **Littorellen** 11, 206.
 * **Littorella** Linné siehe unter **Littorella**.

Lloydia Engl. P. 1, 60; 1, 89 — serotina [Salisbury] 1, 89. * Lloydien 1, 89.

Loasaceen 6, 180.

Lobelia Engl. P. 12, 249; 12, 279; Lobelia Linné und Plumier 12, 279 Anm. 1 — Dortmannia Linné 12, 281 F. 35 — erinus 12, 281. * Lobelien 12, 279 — blaue 12, 281 — europäische 12, 281. * Lobularia maritima [Desvaux] 6, 70 unter Crucifera koniga.

Lochschlund 10, 109. * Lockenblume 13, 102.

Löffelkraut 6, 56. (89) — dänisches 6, 57 — echtes 6, 56 — englisches 6, 56 — spanisches 6, 57.

Loganiaceen 10, 8. * Logfia 13, 137 Anm. 1; 13, 142 unter Filago — gallica [Cosson et Germain] Reichenbach 13, 140 unter Filago.

Lohne 7, 79 Anm. 1.

Loiseleuria procumbens [Desvaux] Engl. P. 9, 214 unter Rhododendron.

Lolch 3, 155 — Acker- 3, 156. (28) — Taumel- 3, 155. (27, 28); (5, 121 Anm. 1); (7, 44, wo Ackerlolch zu lesen). * **Lolium** Engl. P. 3, 29; 3, 155; Lolium Linné ist annähernd identisch — arvense [Schrader] 3, 156 unter remotum; arvense [Withering] 3, 156 unter temulentum — cristatum [Weihe] 3, 157 als Form von perenne — festucaceum [Link] 3, 157 unter Festuca elatior + Lolium perenne — italicum [A. Braun] 3, 157 unter multiflorum — linicola Sonder Fl. Hamburg. 3, 156 unter remotum — linicolum [A. Braun] 3, 156 unter remotum — multiflorum [Lamarck] 3, 156 T. 52 — perenne Koch 3, 157; perenne Linné schliesst tenue aus — remotum [Schrader] 3, 156 — temulentum Koch 3, 155 T. 52; temulentum Linné schliesst remotum ein — tenue Linné 3, 157 als Form von perenne.

Lomatogonium 10, 17 unter Gentiana. * Lomentosae 9, 72.

Lonchitis [Cesalpini] 1, 91 Anm. 3. * **Lonicera** (en) 12, 166. 167; 12, 174. 175; Lonicera Engl. P. ist Lonicera 12, 175; Lonicera Linné (vgl. 12, 171 Anm. 2) umfasst Lonicera i. w. S. 12, 174 ohne Linnaea 12, 182;

Lonicera [Plumier] 12, 171 Anm. 2 — alpigena Linné 12, 179 — caprifolium 12, 181 T. 44 — coerulea 12, 176 — Diervilla Linné 12, 174 — nigra Linné 12, 178 F. 22 — periclymenum 12, 180 T. 44 — pyrenaica Linné 12, 176 — tatarica Linné 12, 177 F. 21 — Weigelia 12, 174 — xylosteum 12, 177 T. 45. * Lonicereae 12, 171. * Lönne 7, 79 Anm. 1.

Lopezia Engl. P. 9, 178; 9, 186 — coronata [Andrews] 9, 186. * Lopezien 9, 186 — Kronen- 9, 186.

Loranthaceae 4, 109; 4, 210. * **Loranthus** Engl. P. 4, 212; 12, 171 Anm. 2; Loranthus Linné umfasst ausserdem andere Gattungen — europaeus Linné 4, 213 T. 43. * Lorbeeren 5, 209 Anm. 2; 7, 141 Anm. 2 — Kirsch- 8, 168. * Loroglossum hircinum 4, 48 unter Orchis hircina.

Loteae 9, 72. * Lotos (Lotosblume) 5, 210; 9, 72 Anm. 2. * **Lotus** Engl. P. 9, 11; 9, 72; Lotus Koch ist Eulotus 9, 73; Lotus Linné umfasst ausser unserer Gattung noch Dorycnium 9, 78 u. a. — angustissimus Linné 9, 74 — corniculatus Koch 9, 73 T. 30. (76); corniculatus Linné schliesst tenuifolius 9, 73 und uliginosus 9, 74 ein — purpureus 9, 78 (besser tetragonolobus zu nennen) — siliquosus Linné 9, 76 T. 30 — tenuifolius Reichenbach fl. German excurs., Koch 9, 73. (76) — tenuis [Kitabel] 9, 73 unter tenuifolius — Tetragonolobus Linné ist purpureus 9, 78 — uliginosus [Schkuhr] Koch 9, 74 F. 9. (76) — Bastarde 9, 76. * Lotwurz(eln) 11, 75.

Löwenfuss 8, 156. * Löwenmäuler 10, 105. 119 — breitblättriges 10, 110 — echte 10, 109 — falsche 10, 108 — Garten- 10, 111 — grosses 10, 110. (106) — kleines 10, 107 — kriechendes 10, 109 — offene 10, 107 — wildes 10, 111. * Löwenmaulverwandschaft 10, 105. * Löwenschwänze 11, 128. 130. * Löwenzähne 14, 156. 159 — bläulicher 14, 160 — echter 14, 161 — formenreicher 14, 83 — Herbst- 14, 82 — schwarzhaariger 14, 83 — spießförmiger 14, 84 — Sumpf- 14, 162 — übelriechender 14, 179. (84).

Lucienholz (Sankt) 8, 170.

Ludwigia 9, 185 unter *Jussioea*; bei Engl. P. Gattung — *palustris* [Elliot] Engl. P. 9, 186 unter *Jussioea* *Isnardia*.

Luffa 12, 240.

Lügenblatt 11, 201.

Lungenkräuter 11, 29. 53 — **Berg-** 11, 57 — **dunkles** 11, 56 — **echtes** 11, 55 — **geflecktes** 11, 56 — **knolliges** 11, 55 — **schmalblättriges** 11, 54 — **weiches** 11, 57 — **Zucker-** 11, 55. * *Lunaria* 6, 64 unter *Crucifera*; bei Linné und späteren als Gattung — *annua* Linné 6, 64 unter *Cruc. lunaria* — *biennis* [Moench] 6, 64 unter *Cruc. lunaria* — *rediviva* Linné 6, 64 unter *Crucifera*.

Lupinen 9, 9. 94. 95 — **blaue** 9, 95 — **Dauer-** 9, 94 — **gelbe** 9, 95 — **haarige** 9, 96 — **weisse** 9, 96.

Lupinus Linné 9, 11; 9, 94 — **albus** 9, 96 — **angustifolius** 9, 95 — **hirsutus** 9, 96 — **luteus** 9, 95 — **polyphyllus** [Lindley] 9, 94 — **varius** E. H. L. Krause Meckl. Flora 9, 94 unter *polyphyllus*; *varius* Linné ist eine fremde ☉ Art. * *Lupsia* 14, 48 unter *Carduus*. * *Lupularia* 9, 129 unter *Medicago*.

Luzernen (8, 165); 9, 9. 115. (10); (11, 103) — **echte** 9, 131. (141) — **Hopfen-** 9, 129. 130 — **Sand-** 9, 141 — **schwedische** 9, 132 — **Sichel-** 9, 130 — **Trigonell-** 9, 122 — **Bastard** 9, 141. * **Luzula** Engl. P. 1, 61; 1, 160 — **albida** [de Candolle] 1, 163 unter *angustifolia*; *albida* Koch umfasst *angustifolia* ganz — *angustifolia* Garcke 1, 163 T. 21. (168); *albida* 1, 163; *rubella* [Hoppe] 1, 163 — *campestris* Koch 1, 165 T. 23. (169) — *Desvauxii* [Kunth] 1, 162 unter *spadicea* — *erecta* [Desvaux] 1, 165 unter *multiflora* — *flavescens* [Gaudin] 1, 168 unter *Hostii* — *Forsteri* [de Candolle] 1, 167 T. 19. (168) — *glabrata* [Desvaux] Reichenbach 1, 162 unter *spadicea* — *Hostii* [Desvaux] 1, 168 — *maxima* [de Candolle] 1, 162 T. 22. (168) — *multiflora* Reichenbach 1, 164 T. 24. (169) — *nemorosa* [E. Meyer] 1, 163 unter *angustifolia* — *nigricans* [Pohl] 1, 167 unter *sudetica* — *nivea* [de Candolle] 1, 164. (168) — *pallescens* [Hoppe] Reichenbach 1, 166 T. 25. (169) — *pilosa* [Willdenow] 1, 168

T. 20 — rubella 1, 163 unter angustifolia — silvatica Garcke 1, 163 unter maxima — spadicea Garcke 1, 161; Desvauxii (Asch. Syn. unter glabrata) 1, 162 ist Candollei zu nennen; glabrata 1, 162 — spicata [de Candolle] 1, 167 — sudetica [Presl] 1, 166. (169); sudetica Asch. Brand. schliesst pallescens 1, 166 ein — vernalis [Ehrhart] 1, 168 unter pilosa — Bastarde 1, 168.

Lychnis 5, 96. (76) unter Silene; Lychnis Engl. P. als Gattung hat denselben Umfang; Lychnis Kirschleger 5, 98 unter Melandryum (Silene); Lychnis Koch umfasst Viscaria 5, 81, Lychnis 5, 96 und Melandryum im engeren Sinne 5, 98 a); Lychnis Linné umfasst Viscaria, Lychnis im engsten Sinne 5, 96 a) und Melandryum ohne Silene noctiflora — alba [Miller] 5, 99 unter Silene — alpina 5, 77 — arvensis [Schkuhr] 5, 99 unter Silene alba — chalconica Linné ist Silene chalconica 5, 96 — dioica Linné α 5, 100 unter Sil. rubra; β 5, 99 unter Sil. alba — diurna [Sibthorp] 5, 100 unter Sil. rubra — Flos cuculi Linné 5, 98 unter Silene cuculi — Flos Jovis [Lamarck] Koch 5, 96 unter Sil. Jovis — pratensis [Sprengel] 5, 99 unter Sil. alba — sylvatica Kirschleger 5, 100 unter Sil. rubra — sylvestris [Hoppe] 5, 100 unter Sil. rubra — vespertina [Sibthorp] 5, 99 unter Sil. alba — Viscaria Linné 5, 81 unter Silene viscaria. * **Lycium** 10, 48. 55 unter Boberella; bei Engl. P. und Linné Gattung — barbarum Koch 10, 55 unter halimifolium — europaeum Kirschleger 10, 55 unter halimifolium; europaeum Linné ist uns fremd — halimifolium [Miller] Koehne 10, 55 F. 2 — rhombifolium [Dippel] Koehne 10, 56. * **Lycopersicum** 10, 74 unter Solanum — esculentum 10, 75 unter Sol. lycopersicum. * **Lycopsis** 11, 58. 60 unter Anchusa; bei Engl. P. Gattung; Lycopsis Linné als Gattung schliesst ausser unserer Sippe Nonnea 11, 65 e) u. a. ein — arvensis Linné 11, 60 unter Anchusa — lutea [Lamarck] 11, 67 unter Anchusa — pulla Linné 11, 66 unter Anchusa — rosea 11, 67 unter Anchusa. * **Lycopus** Linné, Engl. P. 11, 80; 11, 162 — europaeus Linné, Reichenbach 11, 162 F. 26 — exaltatus [Linné filius] Reichenbach 11, 164.

Lygia 7, 142 unter Thymelaea (Daphne) — passerina 7, 142 unter Daphne.

Lyonia calyculata Engl. P. ist Andromeda cal. 9, 227.

Lysimachia 9, 243; *Lysimachia* Engl. P. ist *Eulysimachia* 9, 246; *Lysimachia* Linné schliesst nur *trientalis* 9, 249 aus — *ciliata* Linné 9, 244 — *nemorum* Linné 9, 248 F. 52, 1 — *nummularia* 9, 248 F. 52, 3 — *paludosa* [Baumgarten] 9, 248 unter *vulgaris* — *punctata* Linné 9, 246 F. 50 und 52, 2 — *suaveolens* [Schoenheit] 9, 248 unter *nummularia* — *thyrsiflora* Linné 9, 244 F. 51 — *trientalis* 9, 249 T. 59 — *verticillata* [Marschall v. Bieberstein] 9, 246 unter *punctata* — *vulgaris* Linné 9, 246 T. 58; *guestphalica* 9, 246; *Klinggraeffii* 9, 248. * *Lysimachien* 9, 246 — *punktierte* 9, 246 — *Wald-* 9, 248. * *Lysimachium* 9, 195 unter *Epilobium*.

Lythraceae 4, 103 § 18; 9, 179. * **Lythrum** Engl. P., Linné 9, 179; 9, 180 — *hyssopifolium* (*Hyssopifolia* Linné) 9, 182 — *salicaria* (*Salicaria* Linné) 9, 180 T. 46 — *virgatum* Linné 9, 181.

Macaglia 10, 33 unter *Aspidosperma*. * *Machandel* 1, 49. * *Macleya cordata* [Rob. Brown] Engl. P. 6, 16 unter *Bocconia*.

Mädesüss 8, 43. (10 Anm. 1); (4, 118). * **Madia** Engl. P. 13, 27. 28. (136); 13, 147 — *glomerata* Engl. P. 13, 148 — *sativa* [Molina] 13, 148. 147 Anm. 1. * *Madien* 13, 147 — *echte* 13, 148 — *knäuelblumige* 13, 148.

Mägdeheil 13, 71. * *Magenkraut* 10, 101. * *Magerkraut* 12, 200. * *Magistranz* 12, 132. * *Magnoliaceen* 5, 209. * *Magnolien* 5, 209.

Mahagoni 7, 60. * *Mahonia Aquifolium* [Nuttall] 5, 306 unter *Berberis aquifolium*. * *Mahonie* 5, 306.

Majanthemum bifolium [de Candolle] Koch 1, 110 unter *Convallaria bifolia*. * *Maibaum* (*Maien*) 4, 168; 8, 169. * *Maiblume* 1, 116. * *Maien* 4, 168. * *Maienröslein* 5, 81. * *Maiglöckchen* 1, 109. 115 — *echtes* 1, 115. 109 Anm. 1 — *kleines* 1, 110. * *Majorane* 11, 167. 168; 12,

221 Anm. 2 — Geisen- 11, 169. * Majorana 11, 165 unter Origanum (Thymus); bei Engl. P. Gattung — hortensis [Moench] 11, 168 unter Thymus majorana. * Maipumpel 14, 81. * Mairan 11, 168. * Mairübe 6, 138. * Mais 3, 33, 34. (19. 26); 9, 28 Anm. 3; 10, 49 Anm. 1 — gemeiner 3, 34 — Perl- 3, 34 — Pferdezahl- 3, 34 — Zucker- 3, 34. * Maisgräser 3, 33. * Maitrank 12, 205.

Makimi 12, 48.

Malabarspinat 5, 134. * Malachium 5, 51. (29) unter Alsine — aquaticum [Fries] ist Silene aquatica 5, 51. * **Malaxis** [Swartz] Prantl. 4, 8, wo Zeile 9 v. o. dieser Name statt L. paris zu setzen ist; 4, 23; Malaxis Koch schliesst M. Loeselii aus; Malaxis Reichenbach ist nur M. paludosa — Loeselii [Swartz] 4, 24 F. 4 — monophyllos [Swartz] 4, 25 F. 5 — paludosa [Swartz] 4, 26 F. 6. * **Malcolmia africana** [Rob. Brown bei Aiton] 6, 119 unter Crucifera — maritima [R. Br. b. Ait.] 6, 119 unter Crucifera Malcolmia. * **Malcolmie**, afrikanische 6, 119 — Strand- 6, 119. * **Malope** Linné 6, 234; 6, 247 — dreispaltige 6, 247 — malacoides Linné 6, 247 — trifida [Cavanilles] 6, 247. * **Malteserdistel** 14, 26. * **Maludenzwurz** 12, 113. * **Malus** 8, 29 unter Pirus; bei Koehne als Gattung — acerba 8, 30 unter Pirus silvestris — communis Coste 8, 37 unter Pirus dubia dasyphylla — paradisiaca dasyphylla Koehne 8, 37 unter P. du. dasyph. — silvestris 8, 30 unter Pirus. * **Malva** 6, 234; 6, 235. (239); Malva Engl. P. umfasst nur die Käsemalven 6, 239 a); Malva Linné umfasst die Käsemalven und Malvastrum 6, 238 — abutilon 6, 237 — alcea 6, 239. (246) — althaea 6, 243 — arborea 6, 245 unter rosea — borealis [Wallman] 6, 243 unter pusilla — capensis Linné 6, 238 — crispa Linné 6, 246 als du. crispa — Dethardingii [Link] 6, 240 unter alcea — geranioides Cham. et Schlecht. in Linnaea V. 6, 238 — hirsuta 6, 244 — mauritiana Linné 6, 241. (246) — moschata Linné 6, 241. (246) — neglecta [Wallroth] 6, 242 T. 61 (241. 246) — nicaeensis [Allioni] 6, 241 — pallida 6, 244 — parviflora Linné 6, 243 — punctata 6, 245 — pusilla [Withering]

6, 242. (246 Zeile 7 v. u. ist *pusilla* statt *rotundifolia* zu lesen) — *rhombifolia* 6, 238 — *rosea* 6, 245 — *rotundifolia* Coste und der älteren deutschen Floren 6, 242 unter *neglecta*; *rotundifolia* Garcke 6, 243 unter *pusilla*; *rotundifolia* Linné umfasst *neglecta* und *pusilla* — *silvestris* 6, 240 T. 63. (246) — *spinosa* 6, 237 — *thuringiaca* 6, 245 — *trimestris* 6, 246 — *verticillata* Linné 6, 243 — *vulgaris* [Fries] 6, 242 unter *neglecta* — *Bastarde* 6, 246. (241). * *Malvaceae* 4, 101 § 3. 104; 6, 233. * *Malvales* Engl. P. 6, 226 unter *Discarpellatae* und *Columniferae*. * *Malvastrum* 6, 238. (235) unter *Malva*. * *Malven* 6, 233. 235. 245; 10, 45 — *Bisam*- 6, 239 — *Dorn*- 6, 237 — *Dreimonats*- 6, 246 — *echte* 6, 239 — *gemeine* 6, 242 — *Kap*- 6, 238 — *Käse*- 6, 239 — *Keulen*- 6, 238 — *kleinblumige* 6, 243 — *krause* 6, 246 — *Mohren*- 6, 241 — *Moschus*- 6, 239 — *Nizza*- 6, 241 — *punktierte* 6, 245 — *Quirl*- 6, 243 — *Ross*- 6, 240. (242) — *Siegmars*- 6, 239 — *Storchschnabel* 6, 238 — *Tee*- 6, 238 — *thüringer* 6, 245 — *Zwerg*- 6, 242. * *Malvinda* 6, 235. 237 unter *Malva*. * *Malvinden* 6, 237.

Mammea 6, 211. * *Mammeyäpfel* 6, 211. * *Mammutbäume* 1, 23 — *echter* 1, 24. * *Mammutbaumverwandtschaft* 1, 21.

Mancinella 7, 109. * *Mandeln* 8, 165. 174. 180. (7. 8 Anm. 1); (12, 24. 184) — *Röschen*- 8, 174 — *Zwerg*- 8, 175. * *Mandelbaum* 8. 174. * *Mandragora* 10, 54 unter *Boberella*; bei Linné und Engl. P. Gattung. * *Mangifera* 7, 66. * *Mangobäume* 7, 66. * *Mangold* 5, 144. * *Mangoldwurzel* 5. 144. * *Mangostanen* 6, 211. * *Mangroven* 9, 178; 1, 13. * *Manihot* 7, 109 — *utiissima* 7, 109. * *Maniok* 7, 109. * *Manischellenbaum* 7, 109. * *Mannagrass* 3, 129. (24). * *Männertreu* 10, 137. * *Mannsblood* 6, 218. 219. * *Mannsschilde* 9, 263. 264 — *milchweisser* 9, 265 — *roter* 9, 264 — *stumpflättriger* 9, 264 — *Zwerg*- 9, 265. * *Mannstreue* 12, 9. 21 — *blaue* 12, 22 — *eigentliche* 12, 21 — *See*- 12, 23. — S. auch *Männertreu*. * *Manzonillabaum* 7, 109.

Marasquino 8, 173. * *Marbel* 1, 160. * *Margrete*,

Alpen- 13, 209 — dunkle 13, 210 — grosse 13, 210 — kleine ist Aster bellis 13, 52. * Marguerite 13, 210 Anm. 2. * Marienbettstroh 11, 169; 12, 200. * Marienblatt 13, 208. * Mariendistel 14, 69. * Marienglöckchen 12, 267. * Mariengras 3, 52. (24); 5, 16. * Marienmantel 8, 156. * Marienröschen 5, 82. 100. (14). * Marienröslein 5, 82. 97. (14). * Marientränen 11, 52. * **Marrubium** 11, 110. 111; 11, 125; unter Prasium (ev. Ballota, Beringeria) 11, 109. 110; Marrubium Engl. P. ist Eumarrubium 11, 127; Marrubium Linné schliesst Beringeria ein, die bei Engl. P. unter Ballota steht — aquaticum 11, 120 unter Stachys palustris — ballota 11, 126 — creticum [Miller] 11, 127 unter peregrinum — nigrum 11, 125 — paniculatum [Desrousseaux] 11, 128 unter peregrinum + vulgare — pannonicum Nyman 11, 128 unter peregrinum + vulgare — pauciflorum Wallroth 11, 127 unter peregrinum — peregrinum Linné 11, 127. (110. 128) — Vailantii [Cosson et Germain] 11, 110. 111 — vulgare Linné 11, 127 F 21. (110. 128) — Bastarde 11, 128. (110. 111). * **Martynia** 10, 79; 10, 122; bei Engl. P. und Linné enger begrenzt — lutea 10, 123 — montevidensis [Chamisso] 10, 123 unter lutea. * Martyniaceae Engler Syllabus (auch Engl. P.) 10, 76 unter Personatae; als Gattung Martynia 10, 122. * Maruta 13, 191. 194 unter Anthemis (Chamaemelum) — Cotula [de Candolle] 13, 195 unter Chamaemelum cotula. * Märzblume 14, 159. * Märzglöckchen 1, 123.

Massholder 7, 77. * Massliebchen 13, 52 — gemeines 13, 52 — Micheli- 13, 51. * Massliebe, grosse 13, 211. * Mast (masttragende Bäume) 4, 175 Anm. 3; 8, 30. 120 Anm. 1. * Mastix 7, 66.

Mate 7, 89. * Matricaria 13, 192. 193 unter Chamaemelum; 13, 206 unter Cham. parthenium; Matricaria als Gattung umfasst bei Engl. P., Garcke, Kirschleier die Sippen Triplurospermum 13, 195 und Chamomilla 13, 200; bei Reichenbach nur Chamomilla 13, 200; bei Linné Chamomilla, Triplurospermum in unsicherer Abgrenzung, Cham. parthenium 13, 205 und fremde — aurea Boissier fl.

Orientalis 13, 201 unter Cham. aureum — Chamomilla Linné 13, 201 unter Cham. chamomilla — discoidea [de Candolle] 13, 201 unter Cham. suaveolens — inodora [Linné fl. Suecica] 13, 196 unter Cham. inodorum — maritima Linné 13, 196 unter Cham. inodorum — Parthenium Linné ist Cham. parthenium 13, 205. * Matrisylva 12, 205 unter Galium matrisilva. * Matthiola [Rob. Brown] 6, 120 unter Crucifera — annua 6, 120 unter Crucifera Matthiola.

Mauerpfefter 7, 168 — armlütiger 7, 178 — falscher 7, 167. * Mauerträublein 7, 160 Anm. 1. * Maulbeeren 4, 196. (190) — schwarze 4, 197 — weisse 4, 196. Mäuseholz 10, 69. * Mauseohren 5, 29 Anm. 1; 11, 42 Anm. 1; 14, 147; nach Hier. Bock 14, 85 Anm. 1 — apulisches 11, 51 — ausläuferreiches 14, 173 — blumenreiches 14, 174 — borstiges 14, 154 — echtes 14, 150 — gabelstengeliges 14, 150 — graues 14, 85 — hohes 14, 155 — Hoppesches 14, 148 — kleines 14, 149 — Nestler- 14, 153 — Peletier- 14, 148 — spanisches 14, 151 — Wiesen- 14, 152. * Mausechwänze 5, 274. * Mausezahn 12, 94.

Maydeae 3, 33.

Mecconopsis 6, 6. 12 unter Papaver; bei Engl. P. als Gattung — cambrica Engl. P. ist Papaver cambricum 6, 12.

Medicago 9, 11; 9, 115; Medicago Engl. P., Koch, Linné umfasst nur Falcago 9, 130, Lupularia 9, 129 und Spirocarpus 9, 133 — alba 9, 128. (141) — altissima 9, 125 F. 22. (141) — apiculata [Willdenow] 9, 138 unter polycarpa — arabica [Allioni] 9, 139 unter maculata — arenaria 9, 141 F. 29 — Aschersoniana [Urban] 9, 141 — Besseriana 9, 122 T. 32; coerulea 9, 123; procumbens 9, 123 — coelesyriaca 9, 121 — dentata 9, 124 T. 31 — denticulata [Willdenow] 9, 138 unter polycarpa — falcata Linné 9, 132 F. 25. (vgl. 141. 142) — foenugraeca 9, 119 F. 20 — Gerardi [Willdenow] Coste 9, 134 — gladiata 9, 120 — gracilis 9, 129 — hamosa 9, 121 — hispida [Gaertner] 9, 138 unter polycarpa — intertexta

Boissier Fl. Orientalis 9, 134 — italica 9, 125 — Justischmidtii 9, 121; die Pflanze ist vielleicht doch mit *Trigonella corniculata* Linné gleichartig — laciniata [Allioni] 9, 140 — lappacea [Desrousseaux] Coste 9, 142 als du. lap. — lupulina Linné 9, 130 F. 24 — maculata [Willdenow] 9, 138 — media [Persoon] 9, 141 unter *hy. arenaria* — minima [Lamarck] Koch 9, 139 F. 28. (142) — monantha 9, 120 Anm. 3 — officinalis 9, 127 T. 32. (141) — orbicularis [Allioni] 9, 133 F. 26 — ornithopodioides 9, 120 — orthoceras 9, 120 — parviflora 9, 125 F. 21 — pinnatifida 9, 120 Anm. 4 — polycarpa Godron, Coste 9, 136 F. 27 — polycerata 9, 120 Anm. 4 unter pinnatifida — praecox [de Candolle] Coste 9, 138; praecox Justus Schmidt in sched. teilweise 9, 141 unter *Ascheroniana* — rigidula [Desrousseaux bei Lamarck] 9, 135 unter Gerardi — rugosa Just. Schmidt in sched. 9, 138 unter polyceratia — ruthenica 9, 129 — sativa Linné 9, 131; falcata 9, 132 unter *M. falc.* (vgl. auch 141) — sulcata 9, 124 — *Terebellum* [Willdenow] Wirtgen Fl. d. preuss. Rheinprovinz 9, 142 unter du. lappacea — *trigonella* 9, 122 — tuberculata [Willdenow] Coste 9, 136 — truncatula [Gaertner] 9, 134 — turbinata [Willdenow] 9, 135 — *Bastarde* 9, 141.

Meerhirse 11, 52; Meerhirschen Hieron. Bock Kräuterbuch 7, 142 Anm. 1. * Meerkohl 6, 126. * Meerrettich 6, 54. (32. 89). * Meersenf 6, 138. * Meerträubel 1, 16. * Meerzwiebeln 1, 97 — echte 1, 97 Anm. 1.

Megelkraut 8, 163 * Megerkraut 12, 197. 200 — Gelb- 12, 215 — rotwurzelliges 12, 203 — schwalbenwurzblumiges 12, 202.

Mehlbaum, kleiner 12, 173. * Mehlbeeren 8, 22. 25. 33. 38. 39. 40 — schwedische 8, 39 — Vogesen- 8, 39. * Mehlkraut 8, 44.

Meier 5, 29 Anm. 1. 138. (130); 12, 203 Anm. 1 — Blut- 5, 138 — falscher 5, 136 — Färber- 12, 203 — Gassen 5, 138 — Hügel- 12, 203 — Knoten- 5, 140 — Korallen- 5, 139 — krauser 5, 139 — Lager- 5, 139 — Schlank- 5, 139 — wilder 5, 151. Vgl. auch Megerkraut,

Meister und Miere. * Meierich 12, 203 Anm. 1. * Meister
12, 204 Anm. 1. * Meisterwurz 12, 131. 82. 119 Anm. 1.

Melampyrum Linné 10, 80; 10, 184 — **alpestre**
[Persoon] Kirschleger 10, 187 unter **silvaticum** — **arvense**
Linné 10, 185 F. 17. (190) — **barbatum** [Waldstein et
Kitaibel] 10, 186 — **commutatum** [Tausch] Kirchner und
Eichler Fl. v. Württemb. 10, 189 unter **vulgatum** —
cristatum Linné 10, 186. (190) — **nemosum** Linné 10,
189 T. 52. (190) — **paludosum** Prantl 10, 190 unter **du**.
pratense — **pratense** Linné, Reich-nbach, Garcke 10,
189 unter **vulgatum**; **pratense** Kirchner u. Eichler 10,
190 als **du**. **pratense** — **saxosum** [Baumgarten] Reichen-
bach 10, 187 unter **silvaticum** — **silvaticum** Garcke 10,
187 T. 53. (190) — **subalpinum**. [Kerner] 10, 190 unter
nemosum + **silvaticum** — **sylvaticum** Linné, Reichenbach
ist **silvaticum** 10, 187 — **vulgatum** [Persoon] Kirschleger
10, 188 F. 18. (190) — **Bastarde** 10, 190. * **Melan-**
dryum 5, 98. (76. 77) unter **Silene**; bei Engl. P. als
Gattung — **album** Garcke ist **Silene alba** 5, 98 — **nocti-**
florum [Fries] ist **Silene noctiflora** 5, 100 — **rubrum**
Garcke ist **Sil. rubra** 5, 99 — **silvestre** [Roehling] 5, 100
unter **Sil. rubra**. * **Melanium** 6, 202 unter **Mnemium**
(**Viola**). * **Melanosinapis communis** Schimper und Spenner
in Spenner Fl. Friburg. 6, 132 unter **Crucifera sinapis**.
* **Melastomaceen** 9, 178. * **Melden** 5, 125. 147. (8. 9) —
Acker- 5, 152 — **Babington-** 5, 190 — **bläuliche** 5, 166
— **breitblättrige** 5, 174 — **Dörn-** 5, 164 — **Feigen** 5,
154 — **Fieder-** 5, 172 — **Garten-** 5, 173. (191) — **Glanz-**
5, 191 — **grüne Acker-** 5, 154 — **Keil-** 5, 185 — **Kelch-**
5, 150 — **Kiel-** 5, 172 — **langblättrige** 5, 177 — **Mauer-**
5, 158 — **Mist-** 5, 138 — **Portulak-** 5, 183. (5) — **Rauten-**
blatt- 5, 187 — **Ring-** 5, 164 — **Rosen-** 5, 183 — **rote**
5, 165 — **Salz-** 5, 183 — **Sand-** 5, 182 — **schmal-**
blättrige 5, 174 — **Schneeball-** 5, 156 — **schöne** 5, 190
— **Stadt-** 5, 151 — **Stink-** 5, 156 — **Strand-** 5, 180;
Bastarde 187 — **Tataren-** 5, 182 — **Trauben-** 5, 162;
falsche 5, 164 — **vielsamige** 5, 150 — **Vorblatt-** 5, 172
— **weisse Acker-** 5, 152 — **Bastarde** 5, 187. * **Melden-**

verwandtschaft 5, 141. * Meliaceae 7, 60. * *Melica* Linné 3, 31. 32; 3, 109 — *ciliata* Linné 3, 30. 109 T. 28; var. *nebrodensis* [Cosson] 3, 110 — *coerulea* Linné [Mant. II] 3, 103 unter *Molinia* — *glauca* [F. Schultz] 3, 110 unter *ciliata nebrodensis* — *montana* [Hudson] 3, 111 unter *nutans* — *nebrodensis* [Parlatore] 3, 110 unter *ciliata* — *nutans* Koch 3, 110 T. 28. (111); *nutans* Linné ist von *uniflora* nicht abgegrenzt — *picta* [K. Koch] 3, 111 — *uniflora* [Retzius] 3, 111 T. 28; doch gehört die Figur b nicht dazu! — Bastard 3, 111. * *Melilotus* 9, 123. (115. 122) unter *Medicago*; bei Engl. P. Gattung; *Melilotus* Koch als Gattung umfasst ausserdem *Grammocarpus* 9, 122 — *alba* [Desrousseaux bei Lamarck] Koch ist *Medicago alba* 9, 128 — *arvensis* Wallroth 9, 128 unter *Medicago officinalis* — *caerulea* Koch ist *Med. Besseriana coerulea* 9, 123 — *coeruleus* Garcke 9, 123 unter *Med. Bess. coerulea* — *dentata* [Persoon] ist *Med. dentata* 9, 124 — *gracilis* [de Candolle] ist *Med. gracilis* 9, 129 — *indicus* 9, 125 unter *Med. parviflora* — *Kochiana* 9, 124 unter *Med. dentata* — *macrorrhiza* [Persoon] 9, 126 unter *Med. altissima* — *neapolitana* [Tenore] 9, 129 unter *Med. gracilis* — *officinalis* [Desrousseaux bei Lamarck] Koch ist *Med. officinalis* 9, 127; *officinalis* [Willdenow] Wallroth 9, 126 unter *Med. altissima* — *Petitpierreana* [Willdenow] 9, 128 unter *Med. officinalis* — *polonica* [Persoon] 9, 129 unter *Med. ruthenica* — *procumbens* [Besser] 9, 122 Anm. 2 — *ruthenica* [Marschall v. Bieberstein] ist *Medicago ruthenica* 9, 129 — *vulgaris* [Willdenow] Wallroth 9, 129 unter *Med. alba*. — *Herba Meliloti* 9, 128. * *Melissa* 11, 81. 165. 172 unter *Thymus*; 11, 109 unter *Melittis melissophyllum*; *Melissa* [Bentham] als Gattung 11, 165; *Melissa* Engl. P. a. G. ist *Eumelissa* 11, 177 c); *Melissa* Jacquin a. G. 11, 165; *Melissa* Linné a. G. 11, 165 — *Acinos* [Bentham] 11, 176 unter *Thymus acinos* — *alpina* [Bentham] 11, 175 unter *Thymus alpinus* — *Calamintha* Linné 11, 175 unter *Thym. calamintha* — *Clinopodium* [Bentham] 11, 176 unter *Thym. clinopodium* — *grandiflora* Linné 11, 173

unter *Thym. grandiflorus* — *Nepeta* Linné 11, 174 unter *Thym. nepeta* — *officinalis* Linné 11, 177 unter *Thym. melissa* — *pyrenaica* [Jacquin] 11, 178 unter *Thymus horminum*. * *Melissen* 11, 147. 172. 177 — Berg- 11, 107. 108 — Citronen- s. Zitr. — Türken- 11, 149 — türkische 11, 150 — Salbei- 11, 178 — Zitronen- 11, 177. 172 Anm. 1. * *Melittis* 11, 81; 11, 107; *Melittis* Linné und Engl. P. sind auf unsre Art beschränkt — *melissophyllum*, Engl. P. 11, 108 T. 31. * *Melongena* 10, 72 unter *Solanum*. * *Melone* 12, 240. 245 — *Quitten*- 12, 245 Anm. 1 — *Wasser*- 12, 246. * *Melonenbäume* 6, 180. * *Melopepo* 12, 245 Anm. 1.

Mengea 5, 140. (132) unter *Amarantus*. * *Mengeen* 5, 140. * *Menispermaceen* 5, 220. 306. * *Menispermen* 5, 218. * *Menispermum canadense* Linné 5, 308. * *Menta* 11, 152 Anm. 2, siehe *Mentha*. * *Mentha* Engl. P. 11, 81. 85; 11, 152; *Mentha* Linné schliesst ausser *Preslia*, die vielleicht wirklich dazu gehört (darauf bezieht sich 11, 153 der Hinweis auf fünfzählige Blüten) noch fremde Arten ein — *aquatica* Koch 11, 153. (158. 160. 161); *aquatica* Linné 11, 154 ist nur die kahle Form — *arvensis* Linné, Koch 11, 155 F. 24. (157. 158. 161. 162) — *crispa* Linné 11, 161 als *hy. crispa* — *crispata* [Schrader] 11, 159. (162) als *hy. crispata* — *dalmatica* [Tausch] 11, 161 unter *arvensis* + *paenelongifolia* — *dumetorum* [Schultes] 11, 160 unter *aquatica* + *cf. longifolia* — *gentilis* Linné 11, 158 unter *aquatica* + *arvensis* und 11, 162 unter *arvensis* + *hy. viridis*; *crispa* 11, 162 unter *arvensis* + *hy. crispata* — *graeca* 13, 209 unter *Chamaemelum balsamita* — *hirsuta* Linné 11, 154 unter *aquatica* — *hortensis* 13, 209 unter *Chamaemelum balsamita* — *longifolia* Engl. P. 11, 156. (158. 160. 161); *longifolia* Asch. Flach. 11, 158 unter *paenelongifolia*; *paenelongifoliae* 11, 158 F. 25. (160. 161) — *nemorosa* [Willdenow] Prahl 11, 160 unter *longifolia* + *rotundifolia* — *nepetoides* [Lejeune] Koch 11, 160 unter *aquatica* + *cf. longifolia* — *niliaca* [Jacquin] 11, 160 unter *rotundifolia* + *hy. viridis* — *Patrini* [Lepechin] 11, 186 unter *Elsholtzia* — *piperita*

Linné 11, 161 als *hy. piperita* — *pulegium* 11, 157 — *rotundifolia* Linné 11, 155. (160. 161) — *rubra* [Hudson] Engl. P. 11, 158 als *hy. rubra* — *sativa* Linné 11, 158 unter *aquatica* + *arvensis* — *silvestris* Garcke 11, 158 unter *paenelongifolia*, 11, 160 unter *longifolia* + *rotundifolia*, ferner sind darunter *hy. crispata* 11, 159, *hy. viridis* 11, 159 u. a. inbegriffen — *subspicata* 11, 158 unter *aquatica* + *arvensis* — *silvestris* Linné gehört zu den *paenelongifolien* 11, 158 F. 25 — *verticillata* 11, 158 unter *aquatica* + *arvensis* — *villosa* [Hudson] 11, 160 unter *longifolia* + *rotundifolia* — *viridis* Linné 11, 159. (160. 161. 162) als *hy. viridis* — *Bastarde* 11, 157. * *Mentheae* 11, 152. * **Menyanthes** Linné 10, 6; 10, 9; *Menyanthes* Engl. P. ist nur *M. trifoliata* — *nymphoides* (*Nymphoides* Linné) 10 T. 5 — *trifoliata* Linné 10, 9 T. 4.

Mercurialis Engl. P. 4, 109; 7, 6; 7, 109; *Mercurialis* Linné umfasst noch *Adenocline* Engl. P. — *annua* Linné 7, 111 T. 36 — *ovata* [Sternberg und Hoppe] 7, 111 — *perennis* Linné 7, 110 T. 35. (111). * *Merk* 12, 31. 32 Anm. 1 — *Wasser-* 12, 32. 33. * *Merrich* 12, 31 Anm. 2.

Mesembrianthemum s. *Mesembryanthemum*. * *Mesembryanthemum* 5, 205. * *Mesembryanthemum* 5, 205. Der Name ist von *gr. mesembrinos*, mittägig, abzuleiten, wäre also richtiger *Mesembrinanthemum* zu schreiben; die zweite Silbe hat langes *e*. * *Meserich* 12, 204. * **Mespilus** Engl. P. 8, 9. (24); 8, 20; *Mespilus* Linné umfasst von unserer Gattung nur *Eumespilus* 8, 20, ausserdem *Cotoneaster* 8, 17, *Amelanchier* 8, 40 und von *Pirus Aronia* 8, 34 und *P. chamaemespilus* 8, 34 — *Amelanchier* Linné 8, 41 unter *Amelanchier vulgaris* — *arbutifolia* Linné 8, 34 unter *Pirus* — *azarolus* 8, 24 — *brevispina* 8, 23 — *canadensis* Linné 8, 41 unter *Amelanchier* — *Chamaemespilus* Linné 8, 34 unter *Pirus cham.* — *coccinea* 8, 22 — *Cotoneaster* Linné 8, 19 unter *Cotoneaster integerrima* — *crusgalli* 8, 21 — *cuneifolia* 8, 22 unter *crusgalli* — *germanica* Linné 8, 9. 20 T. 2 — *mollis* 8, 22 — *monogyna* 8, 24 T. 4 — *oxyacantha* 8,

23 T. 3. (24) — *Pyracantha* Linné 8, 18 unter *Cotoneaster* pyr. — Bastarde 8, 34. * *Mesua* 6, 211.

Metaspermen E gler 1, 52 unter *Angiospermen*.

Meum (unter *Selinum*) *athamanticum* 12, 115 T. 21 — *mutellina* 12, 114 — *Meum* Koch als Gattung umfasst diese beiden Arten; *Meum* Engl. P. a. G. ist nur *athamanticum*.

Mexikanisches Teekraut 5, 164.

Mibora [Adanson] Engl. P. 3, 67; 3, 28 § 5 steht dafür *Chamagrostis* — *minima* Asch. Syn. ist *verna* — *verna* [Palisot de Beauvois] 3, 67 T. 14.

Microcala 10, 12. 15 unter *Centaurium*; bei Engl. P. Gattung — *filiformis* [Link] 10, 15. * *Microlonchus* 14, 21 unter *Centaurea*. * *Micropogon* 8, 105 unter *Potentilla*. * *Micropus* 13, 140 unter *Filago*; bei Linné und Engl. P. Gattung — *erectus* Linné 13, 141 F. 8. * *Microstylis monophyllos* [Lindley] 4, 25 unter *Malaxis*.

Mieren 5, 29. (138 Anm. 1) — *Alpen-* 5, 61 — *Are-tien-* 5, 39 — *Berg-* 5, 44 — *Blasen-* 5, 50. 51 — *bläuliche* 5, 58 — *bleiche* 5, 54 — *Borsten-* 5, 41 — *breitblättrige* 5, 61 — *Cherler-* 5, 39 — *dickblättrige* 5, 56 — *Dorn-* 5, 72 — *dunkle* 5, 73. (74) — *durchsichtige* 5, 67. (74) — *Esmarch-* 5, 68. (73. 74) — *Facchini* 5, 38 — *feinblättrige* 5, 42 — *filzige* 5, 64 — *Fries-* 5, 57 — *Frühlings-* 5, 40 — *geknäuelte* 5, 65 — *gemeine* 5. 66. (73) — *Gras-* 5, 57 — *Gross-* 5, 51 — *Hain-* 5, 52 — *helle* 5, 73 — *Horn-* 5, 60. 62. 68 (eine der gleichbenannten Arten umzutaufen!) — *Jacquin-* 5, 44 — *Katzenträublein-* 5, 39 — *Kleb-* 5, 42 — *Klein-* 5, 34 — *kleine* 5, 36. 72 — *Knoten-* 5, 34 — *Knöterich-* 5, 50 — *Kronenlose* 5, 38 — *langfrüchtige* 5, 73 — *Linné-* 5, 35 — *lombardische* 5, 60 — *masurische* 5, 47 — *Mittel-* 5, 46 — *Möhring-* 5, 48 — *Moos-* 5, 50 — *niedrige* 5, 72 — *österreichische* 5, 41 — *Pfriemen-* 5, 34 — *rote* 9, 252 — *Salz-* 5, 36 — *Sand-* 5, 46. 48 — *schlanke* 5, 64 — *Spergel-* 5, 34 — *steife* 5, 41 — *Stern-* 5, 52. 54. (13) — *Strand-* 5, 45 — *strittige* 5, 68 — *Sumpf-* 5, 54 — *Vogel-* 5, 53. (6. 14) — *Wald-* 5, 64 — *Weich-* 5, 51

— Wimper- 5, 46 — Zwerg- 5, 73 — Bastarde 5, 72.
* Mierenröschen 9, 204.

Milchblumen 7, 50. 52; (9, 8). * Milchglöckchen 12, 261. * **Milchkraut** 9, 250. * **Milchstern**, Berg- 1, 102 — Bouché- 1, 103 — gemeiner 1, 100 — kleiner 1, 101 — nickender 1, 102. * **Milchstöckel** 14, 80. * **Milium** Engl. P. 3, 31; 3, 57; **Milium** Linné umfasst noch *Gastridium*, *Oryzopsis* etc. — effusum Reichenbach 3, 57 T. 9; effusum Linné schliesst die Formen mit nach der Blüte zusammengezogenen Blütenständen (*confertum*) aus. * **Millefolium** 13, 215 unter *Achillea* (*Chamaemelum*); 13, 217 unter *Chamaemelum millefolium*. * **Milte** 5, 125 Anm. 1.

Mimosa 9, 6. * **Mimosen** 9, 5. 6. * **Mimulus** Linné, Engl. P. 10, 79; 10, 101; vgl. 10, 99 Absatz 3 — *cardinalis* [Lindley] 10, 101 — *guttatus* 10, 102 unter *luteus* — *luteus* Linné 10, 102. (101) — *moschatus* [Douglas] 10, 101.

Minuartia 5, 30 unter *Alsine*. * **Minzen** 11, 152 — Berg- 11, 175 — Feld- 11, 155 — Frauen- 13, 208 — graue 11, 160 — grüne 11, 159 — Kamm- 11, 186 — Katzen- 11, 146. 144 Anm. 1. 173 Anm. 1. 174 Anm. 1 — krause, echte 11, 161; grüne 11, 159; italienische 11, 155 — langblättrige 11, 156; gekreuzte 11, 158 — Pfeffer- 11, 161 — Polei- 11, 157 — rote 11, 158 — rundblättrige 11, 155 — Bastarde 11, 157. * **Minzenverwandtschaft** 11, 85. 152.

Miostemones 10, 38.

Mirabelle 8, 182. * **Mirabilis** Engl. P. 4, 108; 5, 10; 5, 206; **Mirabilis** Linné ist *Eumirabilis* 5, 206 — *dichotoma* E. H. L. Krause Flor. Notiz. 5, 207 unter *nyctaginea* — *jalapa* 5, 207 — *nyctaginea* 5, 207.

Mispeln 8, 20. (7) — Alpen- 8, 34 — Zwerg- 8, 19. * **Mispelbeere** 8, 34 — rote 8, 34. (25) — schwarze 8, 34. * **Mistel** 4, 210. 211 — **Edeltannen-** 4, 212 Anm. — **Eichen-** 4, 213 — **gemeine** 4, 212 — **Kiefern-** 4, 212. * **Mistmelde** 5, 138.

Mitella 7, 153; 7, 199; **Mitella** Engl. P. schliesst u. a. unsre Art aus; **Mitella** Linné schliesst *Heuchera*

aus — grandiflora 7, 199. * Mitellen 7, 199 — grossblumige 7, 199. * Mittelsamige 5, 5; (6, 223).

Mnemium 6, 202 unter Viola.

Moenchia 5, 60. (30) unter Alsine — erecta 5, 61 unter Als. quaternella — glauca 5, 61 unter Als. quaternella. * Moehringia 5, 48. (30. 46) unter Alsine. Artenamen suche unter Alsine.

Mohne 6, 5. 7. 8 — Borsten- 6, 10 — englischer 6, 12 — Griffel- 6, 12 — Horn- 6, 14, siehe auch Hornmohne — Pyrenäen- 6, 9. (6) — Sand- 6, 10 — Schlaf- 6, 11 — Stachel- 6, 12 — Wald- 14, 101 — Zier- 6, 9 Bastarde 6, 12. * Mohnartige 6, 5. * Mohnblumen 6, 6. * Möhren 12, 9. 31 Anm. 2. 145. 150 — abessinische 12, 153 — echte 12, 150. 145 Anm. 1 — falsche 12, 147 — Gold- 12, 152 — Klingel- 12, 31 — Laser- 12, 147 — Montevideo- 12, 153 — Pferde- 12, 161 — Riesen- 12, 152. 160 — Sichel- 12, 45. * Mohrenhirse 3, 38. * Mohrenkümmel 12, 104. * Möhringien 5, 48. (13). * Mohrrübe 12, 9. 10. 152.

Moldavica 11, 149 unter Dracocephalum; Moldavica [Tournefort] 11, 149 Anm. 2 — punctata [Moench] 11, 150 unter Drac. moldavica. * **Molinia** [Schrank, Moench] Engl. P. 3, 33; 3, 102 — coerulea [Moench] 3, 103 T. 26. (8. F. 2). * Müllelein 8, 175. * Molluginoiden 5, 10. * Mollugo 12, 197 unter Galium. * Moltebeere 8, 51. (46); (12, 24). * Molten 5, 125 Anm. 1. * **Moluccella** 11, 137 unter Lamium; 11, 109. 110. 111 unter Lamium bzw. Prasium; bei Linné und Engl. P. Gattung — laevis Linné 11, 137 unter Lamium moluccella. * Moluccellen 11, 137 — glatte 11, 137.

Momordica Elaterium Linné 12, 244 unter Bryonia elaterium.

Monadelphia Linné 9, 93 Anm. 3. * **Monadelphicae** 9, 93. * **Monarda** 11, 96. * **Monardeae** 11, 96. * **Mönchien** 5, 60. * **Mönchskopf** 14, 159. * **Mönchsrhabarber** 4, 235 — Alpen- 4, 236 — echter 4, 247 — nordischer 4, 237 — Wasser- 4, 236. * **Mondamin** 3, 35 Anm. 1. * **Mondblätter** 6, 32. 64. * **Mondviole**, gewöhnliche 6, 64

- staudige 6, 64. * *Moneses uniflora* 9, 222 unter *Pirola*. * *Monokotyledoneae* (nen) 1, 55 bis 57. * *Monotropa* Linné 4, 108; 9, 210; 9, 225 — *hypopitys* 9, 225 T. 52. * *Monsonia* (en) Linné 7, 10; 7, 29 — *biflora* [de Candolle] 7, 29 — *zweiblütige* 7, 29. * *Monstera deliciosa* Engl. P. 1, 180. * *Montbretia* 1, 127 unter *Tritonia*. * *Montia* Linné 5, 10; 5, 202 — *arvensis* Wallroth 5, 203 unter *minor* — *fontana* Linné umfasst alle Arten — *lamprosperma* [Chamisso] 5, 202 — *major* 5, 202 unter *rivularis* — *minor* Gmelin 5, 203 T. 33 — *rivularis* Gmelin 5, 202. * *Montien* 5, 202 — *blanke* 5, 202 — *kleine* 5, 203 — *Wasser-* 5, 202.
- Mooreckel* 8, 121. * *Moorkönig* 10, 174. * *Moosbeeren* 9, 230. (209) — *amerikanische* 9, 230.
- Moraceae* 4, 196. * *Morche* 12, 145 Anm. 1. * *Morrella* 10, 69 unter *Solanum*. * *Morgenblatt* 13, 208. * *Morocarpus* 5, 169 unter *Chenopodium*. * *Moroidae* Engl. P. 4, 196 unter *Moraceae*. * *Morphium* 6, 11. * *Morus* Engl. P. 4, 190; 4, 196; *Morus* Linné umfasst auch *Broussonetia* und *Chlorophora* Engl. P. — *alba* Linné 4, 196 — *nigra* Linné 4, 197 T. 39.
- Mösch* 12, 204, vgl. auch *Hunnmöschchen*. * *Moschattellina* 4, 107; 12, 6 — *generalis* 12, 222 T. 41. * *Moschuskraut* (7, 154); 12, 6. 222. * *Most* 8, 38. * *Mostrich* 6, 132.
- Mottenblume* 13, 125. * *Mottenkraut* 5, 162.
- Muckenblume* 4, 28. * *Mückenfang* 5, 81. 82. * *Mucuna* 9, 13.
- Mulgedium* 14, 98 § 4. 101 unter *Hieracium*; bei Engl. P. Gattung — *alpinum* [Lessing] 14, 101 T. 48 — *macrophyllum* [de Candolle] 14, 102 — *Plumieri* [de Candolle] 14, 102.
- Mummeln* 5, 211 — *gelbe* 5, 213 — *weisse* 5, 211.
- Münze* 11, 152 Anm. 1; s. *Minze*.
- Muscari* 1, 104 unter *Hyacinthus*; bei Engl. P. Gattung — *botryoides* [de Candolle] 1, 104 F. 13 — *comosum* [Miller] 1, 106 T. 40 — *neglectum* [Gussone] Godron 1, 106 — *racemosum* [Miller] Coste 1, 106 —

tenuiflorum [Tausch] 1, 107. * Muskatnüsse 5, 209.
* Muschelblümchen 5, 224.

Mutellina vgl. unter *Artemisia* und *Selinum*. * Mutterkraut 13, 205. 210 Anm. 3. * Muttern 12, 114. * Mutterwurz 12, 115. 120.

Myagrum — **austriacum** [Jacquin] 6, 92 unter *Crucifera roripa* — **Bauhini** Gmelin 6, 49 unter *Crucifera linicola* — **paniculatum** Linné 6, 51 unter *Crucifera Neslia* — **perenne** Linné 6, 123 unter *Crucifera rapistra* — **perfoliatum** Linné und der meisten Floren 6, 122 unter *Crucifera myagrum* — **sativum** Linné umfasst *Crucifera camelina* und *linicola* 6, 49 — **saxatile** Linné 6, 55 unter *Crucifera Kerneria*.

Mycelis muralis Reichenbach 14, 104 unter *Hieracium mycelis*

Myosotis Engl. P., Koch, Reichenbach 11, 30; 11, 42; *Myosotis* Linné 11, 43. 33 β) — **alpestris** [Schmidt] 11, 45. (50) — **apula** Linné 11, 51 unter *Lithospermum apulum* — **arenaria** [Schrader] 11, 47. (50) — **arvensis** [Ehrhart] ist von schwankender Bedeutung; **arvensis** [Lehmann], Kirschleger, [Reichenbach bei Sturm, Heft 42] 11, 47 unter **media**; **arvensis** [Reichenbach bei Sturm] 11, 48 unter **arenaria**; **arvensis** [Link] ist **hispida** 11, 47 — **caespitosa** Garcke 11, 49 T. 15. (50). richtiger **caespitosa** — **caespitosa** C. F. Schultz prodr. fl. Stargard. suppl. I. ist **caespitosa** 11, 49 — **collina** [Reichenbach bei Sturm Heft 42] 11, 47 unter **hispida** — **deflexa** [Wahlenberg] 11, 34 unter *Cynoglossum deflexum* — **hispida** [Schlechtendal] 11, 47 T. 18. (50) — **intermedia** [Link] ist **media** 11, 46 — **Lappula** Linné 11, 34 unter *Cynoglossum lappula* — **laxiflora** [Sturm] 11, 49 unter **palustris** — **lingulata** [Lehmann] Reichenbach 11, 50 unter **caespitosa** — **media** 11, 46 T. 19. (50) — **palustris** 11, 49 T. 14. (50); **glareosa** Döll 11, 49 unter **Rehsteineri** — **Rehsteineri** [Wartmann] 11, 48 — **scorpioides** Linné 11, 43 — **silvatica** 11, 45 T. 17. (50) — **sparsiflora** [Mikan] 11, 44 T. 20 — **stricta** [Link] 11, 48 unter **arenaria** — **strigulosa** [Sturm] 11, 49 unter **palustris** — **suaveolens** [Ki-

taibel bei Roemer et Schultes] 11, 46 unter alpestris — verna [Nuttall] 11, 48 unter arenaria — versicolor [Reichenbach bei Sturm] 11, 48 T. 16 — Bastarde 11, 50. * *Myosurus* 5, 274. (246) unter Ranunculus; bei Linné als Gattung — minimus 5, 274 unter Ranunculus.

Myriactis 13, 53 unter Aster; bei Engl. P. Gattung — nepalensis 13, 53. * *Myriandra* 6, 213 unter Hypericum. * *Myrica* Linné 4, 111 — cerifera Krause Meckl. Fl. 4, 113 unter gale — gale (Gale Linné) 4, 113 F. 29; 9, 211 Anm. 1. * Myricaceen 4, 110 Anm. 1. * *Myricaria germanica* [Desvaux] Engl. P. 6, 222 unter Tamarix. * *Myriophyllum* Linné 1, 56; 4, 109; 9, 179; 9, 205 — alterniflorum 9, 206 — spicatum 9, 205 T. 45 — verticillatum 9, 205. * *Myristica* 5, 209. * Myrrhen 7, 59 Anm. 1; 12, 68 Anm. 1. * Myrrhis als Gattung bei Engl. P. und Koch umfasst nur odorata 12, 68 — bulbosa [Sprengel] 12, 63 unter Selinum bulbosum — hirsuta [Sprengel] 12, 67 unter Sel. Kochii — major 12, 69 unter Sel. myrrhis — odorata [Scopoli] 12, 68 (unter Selinum) — temula [Sprengel] 12, 64 unter Selinum temulum. * Myrsinaceen 9, 235. * Myrten 4, 205; 7, 140; 9, 177. 178. * Myrtiflorae 4, 105; 9, 177. * *Myrtus acris* 9, 178 — communis 9, 178 — pimenta 9, 178.

Nachtkerzen 9, 189. 190 — fiederspaltige 9, 191 — gewöhnliche 9, 190 — grossblumige 9, 192 — kleine 9, 191 — Zwerg- 9, 190. * Nachtschatten 10, 66. 67 — behaarter 10, 48. 70. (75) — dreiblütiger 10, 69 — echte 10, 69. 75 — Guiana- 10, 71 — hamburger 10, 72 — hederichblättriger 10, 72 — knotenblütiger 10, 71 — roter 10, 75 — Schnabel- 10, 74 — schwarzer 10, 48. 66. 69. (75) — Wald- 10, 58. 69 — wassermelonenblättriger 10, 73. * Nachtschattengewächse 10, 46. 47. * Nachtviole 6, 186 Anm. 1 — edle 6, 120 — gemeine 6, 119. * Nacktdrüse 4, 41 Anm. 2. * Nackte Hure 1, 119. * Nackte Jungfer 1, 119. * Nacktsamige 1, 15.

Nadelhölzer 1, 16. 18; (9, 9); (Nadelwälder 9, 219).

Nägelchen 5, 12 Anm. 1; 9, 178, vgl. auch Nägelein

und Nelken. * Nägelein 9, 178; 10, 40, s. auch Nelken — Türken- 13, 174. * Nagelkräuter 5, 23, 24 Anm. 1.

Najaden 4, 92; vgl. *Najas*. * *Najas* Linné 1, 57; 4, 67; 4, 92 — biegsame 4, 94 — echte 4, 93 — flexilis 4, 94 — kleine 4, 94 — major Roth 4, 93 T. 9 — marina Asch. Brand. 4, 93 unter major; marina Linné umfasst major und minor — minor Roth. 4, 94.

Napfhüllen 5, 207.

Narcissus Linné 1, 60; 1, 124; *Narcissus* Engl. P. ist etwas enger gefasst — *incomparabilis* [Miller] Godron 1, 125 — *laetus* [Salisbury] Reichenbach 1, 125 — *poëticus* Linné 1, 126 F. 19 — *pseudonarcissus* (*Pseudo-Narcissus* Linné) 1, 125. (126) — *Bastarde* 1, 126. * *Narde* 11, 189 Anm. 1. * *Nardosmia* (en) 13, 101 unter *Petasites*. * **Nardus** Engl. P. 3, 28; 3, 154; *Nardus* Linné umfasst auch *Psilurus* und *Festuca spadicea* — *stricta* Linné 3, 154 T. 51. * *Narrenkappen* 5, 226. * *Narthecien* 1, 64. * **Narthecium** Engl. P. 1, 61; 1, 64 — *ossifragum* [Hudson] 1, 64 T. 41. * *Narzissen* 1, 124 — freudige 1, 125 — gelbe 1, 125 — unvergleichliche 1, 125 — weisse 1, 126.

Nasturtium Engl. P. als Gattung umfasst *Crucifera armoracia* 6, 54, die Sippe *Roripa* 6, 89 β) und *Cruc. fontana* 6, 109; *Nasturtium* Koch dieselben Arten ohne *Cr. armoracia*; *Nasturtium* Reichenbach (im Text) nur *Cr. fontana* — *amphibium* [Rob. Brown] 6, 92 unter *Crucifera amphibia* — *anceps* Reichenbach Tafel LIV. 6, 168 unter *Crucifera amphibia* + *silvestris* — *aquaticum* Wallroth 6, 92 unter *Cruc. amphibia* — *Armoracia* F. Schultz Fl. d. Pfalz 6, 55 unter *Cruc. armoracia* — *austriacum* [Crantz] 6, 92 unter *Cruc. roripa* — *fontanum* Asch. Brand. 6, 110 unter *Cruc. fontana* — *indicum* 7, 36 unter *Tropaeolum majus* — *Loeselium* E. H. L. Krause Florist. Notizen 6, 82 unter *Cruc. Columnae* — *officinale* [Rob. Brown] 6, 110 unter *Cruc. fontana* — *palustre* [de Candolle] 6, 90 unter *Cruc. palustris* — *petraeum* 7, 201 unter *Chrysosplenium alternifolium* — *pyrenaicum* [Rob. Brown] ist *Cruc. pyrenaica* 6, 91 — *riparium* Wallroth 6, 92 unter *Cruc. amphibia* — *silvestre* [Rob. Brown] 6, 90 unter *Cruc. silvestris*.

Natternköpfe 11, 77 — gemeiner 11, 78 — Pyramiden- 11, 79. * Natterwurz 4, 222.

Naumburgia 9, 243. 244 unter *Lysimachia*; *Naumburgia* Engl. P. als Gattung ist nur *L. thyrsoflora* 9, 244 — *thyrsoflora* [Moench] 9, 244 unter *Lysimachia*. * *Naumburgien* 9, 244.

Necerae 9, 210.

Negenknee 5, 16. * *Negundo fraxinifolium* [Nuttall] nach Index Kew. 7, 82 unter *Acer negundo*.

Nelken 5, 12. 76. (5. 9. 10); (7, 38) — Acker- 5, 87, siehe auch *Ackernelken* — ausgebreitete 5, 106 — **Bart-** 5, 108 — **Basilikum-** 5, 118 — **bunte** 5, 89 — **Büschel-** 5, 106 — **chinesische** 5, 108 — **Cylinder-** 5, 95 — **dickstielige** 5, 86 — **Dünen-** 5, 89 — **eigentliche** 5, 108. (13) — **Fairchilds Sweet William** 5, 122 — **Feder-** 5, 114 — **feine** 5, 104 — **Fels-** 5, 106. 107 — **Felsen-** 5, 84 — **Feuer-** 5, 96 — **Fliegen-** 5, 86 — **Gabel-** 5, 88 — **Garten-** 5, 111, 12. Anm. 2 — **geknickte** 5, 123 — **Gewürz-** 5, 12 Anm. 2; 9, 178 — **Gras-** 9, 236. 239, siehe auch *Grasnelken* — **grünliche** 5, 90 — **Gyps-** 5, 102 — **Hain-** 5, 123 — **Hänge-** 5, 88 — **Jungfrauen-** 5, 112 — **Jupiter-** 5, 96 — **Karthäuser-** 5, 110 — **Kegel-** 5, 94. 95; zweifelhafte 5, 124 — **kegelähnliche** 5, 95 — **Kleb-** 5, 100 — **kleinblumige** 5, 124 — **Kohlrausch-** 5, 107 — **Kreta-** 5, 86 — **Kriech-** 5, 104 — **Kuckucks-** 5, 97 — **Kuh-** 5, 120 — **langblumige** 5, 90 — **Leim-** 5, 82, siehe auch *Leimnelken* — **Lein-** 5, 84 — **leuchtende** 5, 96 — **Licht-** 5, 96 — **Mauer-** 5, 104 — **Mieren-** 5, 104 — **Nacht-** 5, 100 — **Oeillet-Flon** 5, 122 — **Ohrlöffel-** 5, 92; **falsche** 5, 124 — **Pech-** 5, 81 — **Pfingst-** 5, 112 — **Pracht-** 5, 116 — **Sammet-** 5, 97 — **Sand-** 5, 115 — **Stech-** 5, 97 — **Stein-** 5, 113 — **Tartaren-** 5, 91 — **Vexier-** 5, 97 — **Wald-** 5, 100. 109 — **Weg-** 5, 109 — **wilde** 5, 112 — **Wolga-** 5, 124 — **Woll-** 5, 94 — **Zwerg-** 5, 87 — **Zylinder-** 5, 95 (als *Cylinder*) — **Bastarde** 5, 122. * **Nelkenbeere** 5, 102. * **Nelkenhafer** 3, 82. * **Nelkenpfeffer** 9, 178. * **Nelkenwurz(eln)** 8, 127. 130 — **Berg-** 8, 129 — **echte** 8, 130 — **japanische**

8, 131 — kriechende 8, 128 — steife 8, 131 — Wasser-
8, 132. * *Nelumbo* 5, 210.

Nemophila Engl. P. 11, 25 — atomaria (Fischer et
Meyer) Engl. P. 11, 26 — insignis [Douglas] Engl. P.
11, 26 — maculata [Bentham] Engl. P. 11, 26.

Neogaya simplex [Meissner] 12, 113 unter *Selinum*.
* *Neottia* Reichenbach 4, 8; 4, 19; *Neottia* Koch u. a.
ist *Euneottia* 4, 21 — cordata 4, 20 — nidusavis 4, 21
F. 3 — ovata 4, 19 T. 19.

Nepenthes 6, 175. * *Nepeta* Asch. Brand. 11, 81.
(149); 11, 144; *Nepeta* Engl. P. ist *Eunepeta* 11, 146;
Nepeta Linné ist *Eunepeta* unter Ueberlassung einzelner
Arten an *Dracocephalum* — cataria 11, 146 T. 24 — ci-
triodora [Becker] 11, 146 unter cataria — *Glechoma*
[Bentham] Asch. Brand. 11, 146 unter *hederacea* — gran-
diflora [Marschall v. Bieberstein] 11, 147 — *hederacea*
11, 145 T. 27 — *macrantha* [Fischer] 11, 147 T. 26 —
melissifolia 11, 147 — *nuda* Reichenbach 11, 148 T. 25;
nuda Linné ist unklar — *pannonica* Linné 11, 148 unter
nuda — *parviflora* [Marschall v. Bieberstein] 11, 149 unter
ucrainica — *ucrainica* 11, 148; *Ucranica* (nicht *ucrainica*!)
Reichenbach 11, 149 unter *ucrainica*; *Ucranica* [Marschall
v. Bieberstein] 11, 148 unter *nuda*; *ucrainica* Linné ist
ucrainica — *Sibirica* Asch. Flach. 11, 148 unter *macran-*
tha; *Sibirica* [Marschall v. Bieberstein] 11, 149 unter
ucrainica — *violacea* [Villars] 11, 148 unter *nuda*. * *Ne-*
peteae 11, 143. * *Nepeten* 11, 144 — grossblumige 11,
147 — melissenblättrige 11, 147 — nackte 11, 148.

Nerium 10, 33.

Neslea paniculata Garcke 6, 51 unter *Crucifera* *Neslia*.
* *Neslia paniculata* Reichenbach 6, 51 unter *Crucifera*
Neslia. * *Nespel* 8, 20. * *Nesseln* 4, 189. 200. (190) —
Acker- 11, 141 — *Brenn-* 4, 202, siehe auch *Brennes-*
seln — *Dan-* 11, 139 Anm. 1 — *echte* 4, 204 — *Eiter-*
4, 203 — *Gold-* 11, 132 — *Hanf-* 11, 138, siehe auch
Hanfnesseln — *Heiter-* 4, 203 — *Kreuz-* 10, 95 —
Pillen- 4, 204 — *Stuck-* 11, 119 — *Tan-* 11, 139, siehe
auch *Tannesseln* — *Taub-* 11, 109 — *Wald-* 11, 119.
* *Nesselhanf* 11, 141. * *Nestwurzeln* 4, 19. 21.

Neumayera 5, 30 unter *Alsine*. * *Neunkraftwurz* 13, 104.

Nevius 8, 46.

New Jersey Tee 7, 96.

Nicandra 10, 48. 55 unter *Boberella*; bei Engl. P. Gattung — *anomala* 10, 64 unter *Hyoscyamus luridus* — *physaloides* [Gärtner] 10, 61. * *Nicotiana* 10, 49. (48); *Nicotiana* Engl. P. ist *Tabacum* 10, 51; *Nicotiana* Linné umfasst neben *Tabacum* noch die ganz fernstehende *Wigandia* (*N. urens*) — *angustifolia* [Naudin] Focke Pflanzenmischlinge 10, 52 unter *tabacum* — *auriculata* [Bertoloni] 10, 52 unter *tabacum* — *latissima* [Miller] 10, 52 unter *tabacum* — *longiflora* [Cavanilles] 10, 51 — *macrophylla* [Sprengel] 10, 52 unter *tabacum* — *marylandica* 10, 52 unter *tabacum* — *nyctaginiflora* 10, 51. (53) — *paniculata* Linné, Focke 10, 53 — *persica* [Naudin] 10, 51 — *rustica* Linné 10, 52 — *tabacum* 10, 52. (48) — *texana* [Naudin] 10, 53 unter *rustica* — *violacea* 10, 50. (53) — *Bastarde* 10, 53.

Nidorella 13, 40 unter *Aster*.

Nieswurz(eln) 5, 243 — grüne 5, 245 — *ingelheimer* 5, 281 — schwarze 5, 245. 281 — *stinkende* 5, 244 — *weisse* 1, 117; (5, 246). * *Nieswurzverwandtschaft* 5, 223.

Nigella Linné 5, 220; 5, 236. (121 Anm. 1); 1, 52 — *arvensis* Linné 5, 238 F. 51 — *damascena* Linné 5, 239 F. 51 — *sativa* Linné 5, 238 F. 51. * *Nigritella angustifolia* [Richard] 4, 41 unter *Orchis nigra* — *nigra* Reichenbach 4, 41 unter *Orchis* — *suaveolens* Koch 4, 54.

Ninihämerle 1, 80.

Nissolia 9, 37 unter *Pisum*; *Nissolia* [Tournefort] 9, 45 Anm. 2.

Nitragin 9, 7.

*Nocca*e 6, 143 Anm. 2 unter *Crucifera* — *alpina* Reichenbach 6, 143 unter *Cruc. Hutchinsia* — *brevicaulis* Reichenbach 6, 143 unter *Cruc. Hutchinsia* — *procumbens* Reichenbach Fl. Germ. exc. 6, 144 unter *Crucifera*. * *Noccae* 6, 143.

Nomimum 6, 189 unter *Viola*. * *Nomospermae* (*Sapindiflorae*) 7, 70.

Nonnea 11, 58. 65 unter Anchusa; bei Reichenbach, Engl. P. u. a. Gattung — lutea Reichenbach 11, 67 unter Anchusa; lutea [de Candolle] ist fremd — pulla [de Candolle] 11, 66 unter Anchusa — rosea [Fischer et Meyer] 11, 67 unter Anchusa — versicolor 11, 67 unter Anchusa rosea. * Nonnee, braune 11, 65 — gelbe 11, 66 — rote 11, 67. * Nonnenklöppel 13, 15.

Nordlandstannen 1, 21.

Nuculiferae Warming syst. Botanik 10, 45 (unter Tubiflorae).

Nudel 10, 76.

Nuphar [Smith] Engl. P. 5, 213; (12, 125 Anm. 1) — affine 5, 214 — intermedium [Ledebur] 5, 214 unter luteum + pumilum — luteum [Smith] 5, 213 T. 34. (214) — minimum [Smith] 5, 214 unter pumilum — pumilum [de Candolle] Caspary die Nuphar d. Vogesen etc. 5, 214 — Spennerianum [Gaudin] 5, 214 unter pumilum und luteum + pumilum — Bastarde 5, 214.

Nüsse — August- 4, 175 — Brech- 10, 8 — Butter- 4, 116 — Erd- 9, 52. 78; 12, 49, siehe auch Erdnüsse — Erdstachel- 7, 61 — Hasel- 4, 174. 175, siehe auch Haselnüsse — Lamberts- 4, 175 — Langbart- 4, 175 — lombardische siehe unter Haselnuss — Pimper- 7, 87 — Pistazien- 7, 66 — Wall- 4, 113. 114; 7, 5 — Zeller- 4, 175.

Nyctagineae 5, 206. * Nyctago 5, 207 Anm. 3 — mechoacanna 5, 207 Anm. 1.

Nymphaea Engl. P. 5, 211; (12, 125 Anm. 1); Nymphaea Linné schliesst Nuphar 5, 213 ein (vgl. auch 10, 11 unter Menyanthes nymphoides) — alba Linné umfasst candida 5, 212 und polystigma 5, 211; alba Reichenbach ist polystigma — aperta 5, 213 unter candida + polystigma — biradiata [Sommerauer] 5, 212 unter candida — candida [Presl] 5, 212. (213) — intermedia [Weicker] 5, 213 unter candida + polystigma — Kosteletzkyi [Pallardi] 5, 213 unter candida + polystigma — lutea Linné 5, 213 unter Nuphar luteum — melocarpa 5, 212 unter polystigma — polystigma [Caspary] 5, 211 T. 35. (213)

— *semiaperta* Klinggräff Fl. v. Preussen 5, 212 unter *candida* — *Bastarde* 5, 213. * *Nymphaeaceae* 4, 104; 5, 209. * *Nymphaeoidae* 5, 211.

Obione 5, 183. (11 Anm. 1. 147) unter *Chenopodium* — *pedunculata* [Moquin Tandon] ist *Chenop. pedunculatum* 5, 185 — *portulacoides* [Moquin Tandon] ist *Chenop. portulacoides* 5, 183.

Obst 8, 8; siehe Kernobst und Steinobst.

Obularia [Siegesbeck] 12, 182 Anm. 1.

Ochra 6, 234. * *Ochsenauge* 13, 211, vgl. 108 Anm. 3. * *Ochsenkopf* 4, 242. * *Ochsenmaul* 11, 79. * *Ochsenzungen* 11, 58. 70. 78 — *dünnblättrige* 11, 64 — *echte* 11, 63 — *gelbliche* 11, 65 — *immergrüne* 11, 62 — *italienische* 11, 59 — *krause* 11, 62 — *schlanke* 11, 65 — *stengelumfassende* 11, 63.

Ocimeae 11, 185. * **Ocimum** Engl. P. 11, 81; 11, 189 — *basilicum* 11, 189.

Ocymastrum 11, 176 unter *Thymus acinos*. * *Ocy-mum Basilicum* Linné ist *Ocimum basilicum* 11, 189.

Odermennige 8, 159; 13, 31 Anm. 2 — *echte* 8, 160 — *falsche* 8, 160 — *schwachbehaarte* 8, 161 — *wohlriechende* 8, 161.

Odontites 10, 169. (159) unter *Bartsia* — *litoralis* Marsson 10, 170 unter *Bartsia* — *lutea* 10, 171 unter *Bartsia* — *rubra* 10, 169 unter *Bartsia odontites* — *serotina* desgl. — *tenuissima* 12, 90 unter *Selinum tenuissimum* — *vulgaris* 10, 169 unter *Bartsia odontites*. * *Odontitis* 10, 169 Anm. 1. * *Odontospermum* 13, 107. 108 unter *Asteriscus* (*Inula*); bei Engl. P. Gattung — *aquaticum* [Necker] 13, 108 unter *Inula aquatica*.

Oenanthe 12, 27. 92 unter *Selinum*; bei Engl. P. und Koch Gattung; *Oenanthe* Linné als Gattung schliesst *phellandrium* aus — *approximata* [Mérat] 12, 95 unter *Selinum Lachenalii* — *aquatica* [Lamarck] Garcke 12, 94 unter *Sel. phellandrium* — *conioides* 12, 143 — *fistulosa* Linné 12, 96 F. 15 — *Lachenalii* Gmelin 12, 94; *β grandiflora* Döll 12, 96 unter *Sel. Pollichii* — *megapoli-*

tana [Willdenow] 12, 95 unter Sel. Lachenalii — *peucedanifolia* Pollich 12, 96 — *phellandrium* 12, 93 T. 15 — *pimpinelloides* Pollich 12, 95 unter Sel. Lachenalii — *Pollichii* Gmelin 12, 96 unter Selinum — *Tabernaemontani* Gmelin 12, 98 unter Sel. fistulosum. * *Oenothera* 9, 179; 9, 189; *Oenothera* Engl. P. umfasst von unsern Arten nur *sinuata* 9, 191, im Nachtrag ist der Begriff etwas erweitert; *Oenothera* Linné ist *Onagra* 9, 190 — *biennis* Linné 9, 190 T. 43. (192) — *elegans* 9, 191 — *grandiflora* [Torrey et Gray] 9, 192 — *latifolia* 9, 192 — *muricata* Linné 9, 191. (192); β *latifolia* Asch. Brand. ist du. *latifolia* 9, 192 — *pulchella* 9, 191 — *pumila* Linné 9, 190 — *rubicunda* 9, 189 — *Bastarde* 9, 192. * *Oenotheraceae* 9, 182.

Oglifa 13, 137 Anm. 1. 138. 142 unter *Filago* — *neglecta* Reichenbach 13, 138 unter *Filago* — *Soyerii* [Godron] 13, 138 unter *Fil. neglecta*.

Ohmkraut 8, 156. 158. (8).

Ohmblätter 4, 10; 7, 160; 9, 225. * **Ohm**horn 4, 49.

Ölbäume 10, 39 — *wilder* 7, 67 Anm. 1. * **Ölb**aumartige 10, 38.

Olea europaea 10, 39. * *Oleaceae* 10, 6. 38. * *Oleander* 10, 33; (13, 20 Anm. 1). * *Oleandergewächse* 10, 33. * *Oleanderheide* 9, 227. * *Oleanderröschen* 9, 193. 195. * *Oleoideae* 10, 39.

Ölmad 13, 148. * *Olmeren* 7, 211.

Ölsaat, ostindische 6, 133. * *Ölsenich* 12, 128; *Olse-nich* 12, 128 Anm. 1. * *Olsenichium* 12, 128 Anm. 1. * *Ölsnitz* 12, 128 Anm. 1. * *Olsnitzium* 12, 128 Anm. 1.

Olus atrum 12, 81 Anm. 2.

Ölweiden 7, 146. 147 — *amerikanische* 7, 147 — *europäische* 7, 147.

Omphalodes 11, 31. 36 unter *Cynoglossum*; *Omphalodes* Engl. P. als Gattung enthält von unsern Arten *Cyn. scorpioides* 11, 32 und *omphalodes* 11, 36 — *linifolia* [Moench] 11, 36 unter *Cynoglossum linifolium* — *scorpioides* [Schrank] 11, 33 unter *Cynoglossum* — *sem-*

pervirens [Don] 11, 62 unter Anchusa — verna [Moench] 11, 36 unter Cynoglossum omphalodes.

Onagra 9, 190 unter Oenothera — biennis [Scopoli] 9, 190 unter Oenothera. * Onagraceae 9, 182.

Onobrychis 9, 90 unter Hedysarum; bei Engl. P. Gattung — caput galli [Lamarck] 9, 93 unter Hedys. gallicaput — sativa [Lamarck] 9, 91 unter Hedys. onobrychis — viciaefolia Asch. Brand. 9, 91 unter Hedys. onobrychis. * **Ononis** Engl. P. 9, 11. (93); 9, 110; Ononis Linné schliesst auch Lotononis ein — arvensis Garcke 9, 113 unter hircina; arvensis Nyman ist repens 9, 112 — campestris Nyman 9, 112 unter spinosa — hircina [Jacquin] 9, 113 T. 28 — natrix 9, 111 T. 29 — procurrens Walroth 9, 112 unter repens — repens Koch 9, 112 T. 29. (113); repens Linné ist nur eine Form dieser Art — spinosa Koch 9, 111 T. 28. (113); spinosa Linné umfasst auch die meisten Formen von repens 9, 112 und hircina 9, 113 — Bastarde 9, 113 — Radix Ononidis 9, 112. * **Onopordon** Linné, Engl. P. 14, 6; 14, 72; unter Carduus 14, 11 — acanthium 14, 72 T. 14 — tauricum [Willdenow] 14, 73. * **Onosma** Linné 11, 29; 11, 75 — arenarium [Waldstein et Kitaibel] 11, 75 F. 7.

Ophrys Reichenbach 4, 7; 4, 27; Ophrys Linné umfasst ausserdem Coralliorrhiza 4, 26, Malaxis 4, 23, Neottia 4, 19, Spiranthes 4, 21, Orchis alpina 4, 51, anthropophora 4, 48 und monorchis 4, 51 — apifera [Hudson] 4, 30 — arachnites [Murray] 4, 29 unter fuciflora — aranifera [Hudson] 4, 29 — fuciflora Reichenbach 4, 29 — insectifera Linné 4, 30 — muscifera [Hudson] 4, 28 T. 15 — pseudospeculum Reichenbach 4, 29 unter aranifera — Bastarde 4, 30.

Opium 6, 11.

Oplismenus crus galli [Kunth] 3, 41 unter Panicum.

Oporina (Oporinia ist Schreibfehler) autumnalis [Don] 14, 82 unter Hieracium oporinum.

Opuntia Rafinesquii [Engelmann] Asch. Flach. 6, 225.
* Opuntiales 6, 225.

Orangen 1, 13. * Orant 11, 167; 13, 214 Anm. 1 — grosser 10, 111.

Orchiaceae 4, 5 Anm. 1. * **Orchideae** Asch. Brand. 4, 5 unter **Orchideae**. — **Orchideae** (en) 1, 12. 58. 59; 4, 5 — **Acrotonae** 4, 10 — **Basitonae** 4, 27 — **Diandrae** 4, 8 — echte 4, 27 — **Monandrae** 4, 10. * **Orchis** 4, 7; 4, 31; **Orchis** Koch umfasst nur **Androrchis** 4, 33 a) und **Herorchis** 4, 43 a); **Orchis** Linné schliesst aus: **Aceras** 4, 47 b), **O. nigra** 4, 41 c) sowie von der Sippe 2 c) **albida** 4, 49, **monorchis** 4, 51 und **viridis** 4, 50, dagegen ist **Limodorum** 4, 11 eingeschlossen; **Orchis** Prantl schliesst nur **alpina** und **monorchis** 4, 51 aus — **abortiva** Linné ist **Limodorum generale** 4, 11 — **Affen-** 4, 47 — **albida** [Scopoli] 4, 49 F. 13. (53. 55) — **alpina** 4, 51 — **angustifolia** 4, 53 unter den Bastarden — **anthropophora** 4, 48 F. 12. (55) — **bifolia** Linné umfasst **platanthera** 4, 53 und **stenanthera** 4, 52; **bifolia** Prantl ist **stenanthera** — **breitblättrige** 4, 38 — **Bocks-** 4, 47 — **cinerea** [Schrank] 4, 46 unter Rivini — **conopsea** Linné 4, 42 T. 14. (53. 54. 55) — **coriophora** Linné 4, 43. (55) — **cucullata** Linné 4, 50 — **densiflora** 4, 54 — **dunkelrote** 4, 46 — **Flecken-** 4, 39 — **fragrans** 4, 44 unter **coriophora** — **fusca** [Jacquin] 4, 47 unter **purpurea** — **gebrannte** 4, 45 — **gelbe** 4, 34 — **globosa** Linné 4, 33 — **grüne** 4, 50 — **Heide-** 4, 49 — **hircina** [Swartz] 4, 47 — **Hollunder-** 4, 37 — **incarnata** Linné, Reichenbach 4, 37. (53. 54) — **Kappen-** 4, 50 — **Katzen-** 4, 34 — **kleine** 4, 43 — **Kugel-** 4, 33 — **latifolia** Linné 4, 38 T. 13. (53. 54. 55) — **laxiflora** 4, 36 unter **palustris**; **laxiflora** Reichenbach kommt in Deutschland nicht vor — **maculata** Linné 4, 39 F. 9 (53. 54. 55) — **mascula** Linné 4, 34 F. 8. (54. 55) — **militaris** 4, 55; **militaris** Koch ist Rivini 4, 46; **militaris** Linné umfasst Rivini 4, 46, **purpurea** 4, 47 und **simia** 4, 47 — **monorchis** (**Monorchis** [Crantz]) 4, 51. (53) — **montana** Prantl ist **platanthera** 4, 53 — **morio** (**Morio** Linné) 4, 43 T. 12. (55) — **nigra** [Swartz] 4, 41 F. 11. (27. 54) — **odoratissima** Linné 4, 41. (53. 54. 55) — **pallens** Linné 4, 34. (54) — **palustris** [Jacquin] 4, 35.

(53. 54. 55) — *platanthera* 4, 53. (55) — *Polliniana* 4, 44 unter *coriophora* — *purpurea* [Hudson] 4, 46 T. 10. (55) — *pyramidalis* Linné 4, 39 F. 10. (53. 55) — *Rivini* 4, 45. (55) — *Rivinus-* 4, 45 — *Ruthei* [Max Schulz] Garecke 4, 54 als *incarnata* + *latifolia* + *maculata* — *sambucina* Linné 4, 37. (53. 54) — *scheckige* 4, 44 — *schmalblättrige* 4, 37. 53 — *simia* (*Simia* [Lamarck]) 4, 47. (54) — *Spitzel-* 4, 36 — *Spitzelii* 4, 36 — *stenanthera* 4, 52. (55) — *Sumpf-* 4, 35 — *tephrosanthos* [Villars] 4, 47 unter *simia* — *Traunsteiner-* 4, 54 — *Traunsteineri* [Sauter] 4, 54 unter *incarnata* + *latifolia* — *tridentata* [Scopoli] 4, 44. (55) — *ustulata* Linné 4, 45 T. 11. (55) — *variegata* [Allioni] 4, 44 unter *tridentata* — *viridis* 4, 50 F. 14. (53) — *Wanzen-* 4, 43 — *Zwerg-* 4, 51 — *Bastarde* 4, 53.

Origanum 11, 165. 167 unter *Thymus*; *Origanum* Linné als Gattung 11, 165 — *Majorana* Linné 11, 168 unter *Thym. majorana* — *vulgare* Linné 11, 167 unter *Thym. origanum*.

Orlaya grandiflora [Hoffmann] 12, 153 T. 34 (unter *Daucus*) — *Orlaya* als Gattung ist bei Engl. P. nur diese Art, bei Koch umfasst sie noch fremde. * *Orleansbaum* 6, 180.

Ormenis 13, 191. 199 unter *Anthemis* (*Chamaemelum*) — *mixta* [de Candolle] 13, 199 unter *Cham. mixtum*.

Ornithogalum 1, 100 unter *Scilla* (*Hyacinthus*); bei Engl. P. Gattung; *Ornithogalum* Linné als Gattung umfasst ausserdem *Gagea* 1, 68 u. a. — *Boucheanum* [Ascherson] 1, 103 T. 35 — *chloranthum* [Sauter] 1, 103 unter *Hyacinthus Boucheanus* — *Kochii* Nyman 1, 101 unter *Hyacinthus* — *montanum* [Cyrillo] 1, 102 — *nutans* Garecke 1, 102; *nutans* Linné ist von *Boucheanum* nicht geschieden — *pyrenaicum* Linné 1, 100 — *sulfureum* Reichenbach 1, 100 unter *pyrenaicum* — *tenuifolium* [Gussone] 1, 101 F. 12 — *umbellatum* Linné 1, 100 T. 24. * *Ornithopus* 9, 85. (79) unter *Coronilla*; bei Engl. P. Gattung; bei Koch desgl.; *Ornithopus* Linné schliesst ausserdem *Coronilla scorpioides* 9, 85 und die fremde Gattung *Zornia* ein — *ebracteatus* [Brotero] 9, 88 unter *Cor.*

ebracteata — *perpusillus* Linné ist *Cor. perpusilla* 9, 87 — *roseus* [Dufour] Koch 9, 86 unter *Cor. serradella* — *sativus* [Brotero] 9, 86 unter *Cor. serradella*. * *Ornus* 10, 43 unter *Fraxinus*.

Orobanche Linné 10, 80; 10, 191; Orobanche Engl. P. ist enger begrenzt, schliesst aber unsere Sippen ein; Orobanche Asch. Brand. ist nur *Osproleon* 10, 196 — *alba* [Stephan] 10, 202 unter *epithymum* — *alsatica* Kirschleger *Prodrome de la Flore d'Alsace* 10, 211 unter *cervariae* — *amethystea* [Thuillier] 10, 199 — *arenaria* [Borkhausen] Garcke 10, 194. (212) — *Artemisiae* [Vaucher] 10, 199 unter *loricata* — *atropurpurea* [F. Schultz] 10, 198 unter *teucarii* — *atrorubens* [F. Schultz] 10, 198 unter *teucarii* — *bipontina* [F. Schultz] 10, 197 unter *galii* — *bohemica* [Celakovsky] Garcke 10, 212 als *du. bohemica* — *brachysepala* [F. Schultz] 10, 211 unter *cervariae* — *Buekiana* Koch 10, 211. (206) unter *cervariae* — *Buekii* [Dietrich] 10, 206 unter *medicaginis* — *caryophyllacea* [Smith] 10, 197 unter *galii* — *cervariae* 10, 211 F. 25. (196) — *Cirsii* [Fries] Reichenbach 10, 205 unter *pallidiflora* — *Cirsii oleracei* (Caspary bei Garcke unter *pallidiflora*) 10, 205 unter *pallidiflora* — *Cirsii palustris* (Caspary bei Reichenbach unter *Cirsii*) 10, 205 unter *pallidiflora* — *coerulea* [Villars] 10, 194 — *coerulescens* [Stephan] 10, 212 — *crenata* [Forskål] 10, 204 unter *speciosa* — *cruenta* [Bertoloni] Koch 10, 203 — *elatiar* [Sutton] 10, 196 — *epithymum* 10, 201 F. 21 — *Eryngii* [Vaucher] Kirschleger 10, 199 unter *amethystea* — *flava* [Martius] 10, 206 F. 22 — *fragrans* Koch 10, 197 unter *elatiar* — *galii* 10, 197 T. 60 — *genistae* 10, 202 — *gracilis* [Smith] Garcke 10, 203 unter *cruenta* — *hederae* 10, 208 — *hygrophila* [Bruegger] 10, 205 unter *pallidiflora* — *Kochii* [F. Schultz] 10, 197 unter *elatiar* — *laxiflora* 10, 197 unter *galii* — *loricata* Reichenbach 10, 199 — *lucorum* [Al. Braun] 10, 206 — *lutea* [Baumgarten] 10, 206 unter *medicaginis* — *major* [de Candolle] 10, 203 unter *genistae*; *major* Garcke 10, 197 unter *elatiar*; *major* Linné umfasst fast die ganze Untergattung *Osproleon*; *major* Pollich

10, 197 unter *galii — medicaginis* 10, 205 T. 60 — *minor* [Sutton] 10, 200 F. 20; 9, 169 — *pallens* 10, 206 unter *medicaginis — pallidiflora* [Wimmer und Grabowski] 10, 204; *pallidiflora* Reichenbach umfasst die Art nur zum Teil — *picridis* 10, 208 F. 23 — *platystigma* Reichenbach 10, 201 — *procera* Koch, Reichenbach 10, 205 unter *pallidiflora — pruinosa* [Lapeyrouse] 10, 204 unter *speciosa — purpurea* [Jacquin] Garcke, Asch. Flach. 10, 195 unter *coerulea — ramosa* Linné 10, 195 — *Rapum* Koch und *Rapum Genistae* [Thuillier] 10, 203 unter *genistae — reticulata* Asch. Flach. 10, 205 unter *pallidiflora — rubens* [Wallroth] Koch, Garcke 10, 206 unter *medicaginis — rubiginosa* [Dietrich] 10, 202 unter *epithymum — salviae* 10, 209 F. 24 — *Scabiosae* Koch 10, 201 unter *platystigma — serotina* Kirschleger 10, 205 unter *pallidiflora — sparsiflora* [Wallroth] 10, 202 unter *epithymum — speciosa* [de Candolle] 10, 204 — *stigmatotes* Koch 10, 197 unter *elatior — teucris* 10, 198 F. 19 — *torquata* [Reichenbach Fl. German. exc., Dietrich] 10, 197 unter *galii — Tussilaginis* [Mutis] 10, 206 unter *flava — Ulicis* [Desmoulin] 10, 203 unter *cruenta — vulgaris* [de Candolle] 10, 197 unter *galii*. * *Orobanchaceae* Engler Syllabus 10, 76 unter *Personatae*. * *Orobanchae* 10, 190. * *Orobanchae* 9, 37. 52 unter *Pisum*; *Orobanchae* Döll 9, 40 unter *Lathyraster*; *Orobanchae* Linné umfasst ausser der Untergattung 9, 52 von unseren Arten noch *Vicia orobanchae* 9, 20 — *albus* [Linné filius] 9, 56 unter *Pis. pannonicum — alpestris* [Kemmeler und Martens] 9, 56 unter *Pis. ensifolium — niger* Linné ist *Pis. nigrum* 9, 54 — *sylvaticum* Linné (nicht silv.) 9, 20 unter *Vicia orobanchae — tuberosum* Linné 9, 54. (52) unter *Pis. montanum — vernum* Linné ist *Pis. vernum* 9, 55.

Orsantina 11, 75.

Orthanthus lutea [Kerner] 10, 171 unter *Bartsia*.

* *Orthoploceae* 6, 122 unter *Cruciferae*. * *Orthosporum* [Nees van Esenbeck] 5, 165 unter *Chenopodium*.

Oryza 11, 109, 110 unter *Lamium* bzw. *Prasium*.

Oryza clandestina [A. Braun] 3, 47 unter *Leersia oryzoides*. * *Oryzae* 3, 46.

Öschen sind Österchen.

Osproleon 10, 196 unter Orobanche.

Osterblumen 5, 293 — blaue 5, 296 — gelbe 5, 294.

* **Österchen** 5, 296. * **Ostericum palustre** [Besser] 12, 119 T. 24 (unter **Selinum**) — **Ostericum** als Gattung bei Koch ist nur diese Art. * **Osterlaxin** 7, 27. * **Osterluzeien** 4, 213. 214. 215 — echte 4, 215.

Oxalidaceae (Oxalideen) 7, 32. (8, 61). * **Oxalis** Linné 4, 106; 7, 7; 7, 33 — **acetosella** (**Acetosella** Linné) 7, 34 F. 5 — **corniculata** Linné 7, 34 T. 10 — **corymbosa** [de Candolle] 7, 34 — **stricta** Linné 7, 33 — **tetraphylla** [Cavanilles] 7, 33.

Oxybaphos 5, 207 unter **Mirabilis**. * **Oxycedrus** 1, 48 unter **Juniperus**. * **Oxycoccus** 9, 230 unter **Vaccinium** — **palustris** [Persoon] 9, 230 unter **Vaccinium oxycoccus**. * **Oxynepea** 11, 148 unter **Nepeta**. * **Oxyria** 4, 233 unter **Rheum** — **digyna** [Campdera] 4, 233 unter **Rheum digynum**. * **Oxyrie** 4, 233. * **Oxytropis** 9, 64. (62) unter **Astragalus**; bei Engl. P., Koch u. a. Gattung. Artnamen suche unter **Astragalus**.

Pachypleurum simplex Reichenbach 12, 113 unter **Selinum**. * **Pachystemon** 10, 67 unter **Eusolanum** (**Solanum**). * **Padus avium** [Miller] und **racemosa** [Gilibert] 8, 169 unter **Prunus padus**. * **Paederata** **Ageria** Linné 10, 128 unter **Veronica lutea**. * **Paeonia** Linné 5, 220; 5, 221 — **corallina** [Retzius] 5, 222 — **festiva** [Tausch] 5, 222 unter **officinalis** — **mutan** 5, 222 — **officinalis** Linné 5, 222; **festiva** 5, 222; **peregrina** 5, 222 — **peregrina** Koch ist **officinalis** 5, 222.

Palimbia Chabraei [de Candolle] 12, 131 unter **Selinum**. * **Paliurus** 7, 96. * **Pallenis** 13, 107 unter **Inula**. * **Palma Christi** 4, 36 (unter **Orchis**); 7, 112 unter **Ricinus communis**. * **Palmen** 1, 59; 4, 118; 7, 91. 95 — **Sago-** 1, 16 — **Schrauben-** 1, 175 — **Stech-** 7, 89, s. auch **Stechpalme**.

Panamarinde 5, 118; 8, 10. * **Panax** 12, 9 — **ginseng** 12, 9 — **Herculis** 12, 134 Anm. 3. * **Pandanales** (en) 1,

59. 169. * Pandanus 1, 175. * Paniceae 3, 39. * **Panicum** Engl. P. 3, 29, 31; 3, 39; Panicum Linné umfasst auch Cynodon, Setaria u. a. — capillare Linné 3, 42 — ciliare [Retzius] 3, 40 unter sanguinale — crus galli (Crus galli Linné) 3, 41 T. 3 — filiforme [Garcke 3. Aufl.] 3, 41 unter linearae — germanicum Roth 3, 44 unter Setaria italica — glabrum [Gaudin] 3, 41 unter lineare — glaucum Linné 3, 46 unter Setaria glauca — humifusum [Kunth] 3, 41 unter lineare — lineare [Krocker] 3, 41 T. 2 — miliaceum Linné 3, 42. (57 Anm. 1) — sanguinale Garcke 3, 40 T. 2; sanguinale Koch schliesst ciliare aus; sanguinale Linné umfasst noch lineare mit; ciliare 3, 40 — verticillatum 3, 44 unter Setaria verticillata; verticillatum Linné schliesst Set. ambigua ein — viride Linné 3, 45 unter Setaria viridis. * Pantoffelblumen 10, 92.

Päonien 5, 221 — echte 5, 222 — Korallen- 5, 222 — wilde 5, 222. * Päonienverwandtschaft 5, 221.

Papain 6, 180. * **Papaver** 6, 6; 6, 7; Papaver Engl. P. ist Eupapaver 6, 8; Papaver Linné umfasst Eupapaver 6, 8 und Meconopsis 6, 12 — agreste 6, 9. (13) — alpinum Garcke 6, 9 unter pyrenaicum — argemone (Argemone Linné) 6, 10 — cambricum Linné 6, 12 — commutatum [Fischer und Meyer] 6, 12 als du. com. — dubium Linné 6, 9 unter agreste — hispidum 6, 10 — hybridum Linné 6, 10 unter hispidum — intermedium [Becker] 6, 13 unter agreste + rhoeas — mexicanum 6, 12; Hunnemann 6, 12 — orientale 6, 9 — pyrenaicum [de Candolle] 6, 9 — rhoeas (Rhoeas Linné) 6, 8 T. 50. (12. 13) — setigerium 6, 11 unter somniferum — somniferum Linné 6, 11. (13); album 6, 11; hortense 6, 11; nigrum 6, 11; officinale 6, 11 — strigosum [v. Bönninghausen] 6, 13 unter agreste + rhoeas — trilobum Walloth 6, 13 — Bastarde 6, 12. * Papaveraceae 4, 102. 104; 6, 5. * Papaveroideae 6, 6 * Papayaceen 6, 180. * Papayotin 6, 180. * Päperläpä 12, 63. * Papierblumen 13, 125. 126. * Papilionaceae 9, 6; (4, 105 als Papilionatae). * Papilionatae Asch. Brand. sind die Papilionaceae 9, 6; (4, 105 wo Papilionatae gedruckt ist). * Pappeln 4, 154

— Balsam- 4, 155 — Gänse- 6, 242 — Grau- 4, 161 — italienische 4, 161 — kanadische 4, 157. 160 — Käse- 6, 241. 242 — Oder- 4, 160 — Ontario- 4, 155 — Pyramiden- 4, 160 — Rosenkranz- 4, 156 — Ross- 6, 241. 242 — Sammet- 6, 244 — Schwarz- 4, 156 — Silber- 4, 158 — Zitter- 4, 158. * Pappelrose 6, 240. * Papyruspflanze 2, 6.

Paracoculi 10, 64 Anm. 2. * Paradiesäpfel 8, 37; 10, 74. * Paradiesbaum 7, 147. * Parietales 6, 179, vgl. auch Wandsamige. * **Parietaria** Linné 4, 191; 4, 200 — debilis 4, 202 — diffusa 4, 201 — erecta 4, 201 T. 41 — judaica 4, 202 unter diffusa — officinalis Garcke 4, 201 unter erecta; officinalis Linné umfasst erecta und Formen von diffusa — pensylvanica 4, 202 unter debilis — ramiflora Garcke 4, 202 unter diffusa. * **Paris** 1, 55 § 14. 56 § 16. 60; (4, 102 § 14); 4, 116.; Paris Engl. P. schliesst Trillium aus; Paris Linné ist nur unsere Art — quadrifolia Linné 1, 116 T. 45. * **Par-nassia** Linné 4, 103; 7, 153; 7, 202 — palustris 7, 203 T. 64. * **Paronychia** 5, 10; 5, 24; Paronychia Engl. P. ist Euparonychia 5, 27 — alpina 5, 26 — bonariensis 5, 27 — herniaria 5, 26 T. 2, (28) — hirsuta 5, 27. (28) — incana 5, 26 — litoralis 5, 25 — verticillata 5, 28 — Bastarde 5, 28. * Paronychien 5, 27 — argentinische 5, 27. * Parthenium 13, 206 unter Chamaemelum parthenium. * Parthenocissus quinquefolia (nicht -us) Koehne 7, 103 unter Vitis.

Passerina annua [Wickstroem] 7, 142 unter Daphne passerina. * Passifloren 6, 180. * Passionsblumen 6, 180. * **Pastinaca** 12, 27. 132 unter Selinum; 12, 152 Anm. 1; Pastinaca Engl. P. als Gattung ist dasselbe; Pastinaca Koch a. G. desgl.; Pastinaca Linné a. G. umfasst auch noch die fremde Opoponax — Anethum [Sprengel] 12, 124 unter Selinum anethum — graveolens 12, 124 unter Sel. anethum — opaca [Bernhardi] Koch 12, 134 — sativa Linné 12, 133 T. 28 — urens [Grenier et Godron] 12, 134 unter Sel. opacum. * Pastinaken 12, 132 — echte 12, 133 — matte 12, 134.

Paulownia 10, 78, 80.

Pawia [bei Boerhaave als Gattung] *flava* 7, 75 unter *Aesculus lutea* — *octandra* 7, 75 unter *Aesculus lutea* — *rubra* 7, 74 unter *Aesculus Pawia*. * *Pawie*, echte 7, 74 — gelbe 7, 75.

Pechnelken 5, 81.

Pedaliaceae Engler Syllabus 10, 76 unter *Personatae*.

* **Pedicularis** Linné, Engl. P. 10, 79; 10, 171 — *campestris* (Rehmans nach Asch. Flach.) 10, 173 unter *comosa* — *comosa* Linné 10, 173 — *foliosa* Linné 10, 176 — *Jacquinii* Koch 10, 178 unter *rostrata* — *incarnata* [Jacquin] 10, 178. (179) — *Kauffmanni* 10, 173 unter *comosa* — *Oederi* Reichenbach 10, 177 unter *versicolor* — *palustris* Linné 10, 174 F. 14 — *recutita* Linné 10, 177. (179) — *rostrata* Linné 10, 178 — *sceptrum* 10, 175 T. 55; *Sceptrum Carolinum* Linné 10, 76 unter *sceptrum* — *silvatica* 10, 173 T. 54 — *sudetica* [Willdenow] 10, 174 — *sylvatica* Linné ist *silvatica* — *verticillata* Linné 10, 177 — *versicolor* [Wahlenberg] 10, 176 — *Bastarde* 10, 179.

Pegolettia 13, 107 unter *Inula*.

Pelargium 7, 10 Anm. 1. * **Pelargonium** (en) Engl. P. 7, 10. (9) — *zonale* 7, 10 Anm. 1.

Pennisetum glaucum [R. Brown] 3, 46 unter *Setaria glauca* — *verticillatum* [R. Br.] 3, 44 unter *Setaria verticillata* — *viride* [R. Br.] 3, 45 unter *Setaria viridis*. * *Pensée* 6, 187. * *Pentaphyllum* 8, 102 Anm. 1. * *Pentstemon* (onen) Engl. P. 10, 78; 10, 92 — *fingerhut-ähnlicher* 10, 93 — *digitalis* 10, 93.

Peplis 9, 179. In der Beschreibung muss es heißen: „Blüten vier — oder“ (nicht fünf!); *Peplis* Engl. P. und Linné sind enger gefasst — *portula* (Portula Linné) 9, 180 T. 46.

Perfoliata 12, 86 unter *Selinum perfoliatum*. * *Perigynae* (e) 7, 149; (12, 6). * **Perilla** Linné, Engl. P. 11, 81; 11, 107 — *nankinensis* [Decaisne] 11, 107. * *Peristylus albidus* [Lindley] 4, 49 unter *Orchis alba*. * *Perl-*

blumen 13, 131. * Perlgras 3, 109 — buntes 3, 111 — einblütiges 3, 111 — nickendes 3, 110. (24) — Wimper- 3, 109. * Perhyazinthen 1, 104. * Persica vulgaris [Miller] 8, 180 unter Prunus du. persica. * Personatae 10, 6. 7. 76; Personatae [Eichler] 10, 5 unter Tubatae und 10, 45 unter Tubiflorae; Personatae Warming Lehrb. d. syst. Botanik 10, 45 unter Tubiflorae. * Perückenbäume 7, 66. 67. * Perwinkel 10, 34.

Pes anserinus 5, 162. * Pestilenzwurz 13, 104. * Pestnägel 12, 152. * Pestwurz (eln) 13, 100. 102. 21 — echte 13, 104. (105) — filzige 13, 101 — Kablik- 13, 105 — Schnee- 13, 102 — weisse 13, 103. (105).

Petalandrae 9, 235. * **Petasites** Engl. P. 13, 29; 13, 100; unter Senecio 13, 64. 100; unter Tussilago Linné 13, 100 — albus [Gaertner] Reichenbach 13, 103 T. 55. (105) — fragrans [Presl] 13, 101 — Kablikianus [Tausch] 13, 105 als du. Kablikianus — niveus [Baumgarten] Reichenbach 13, 102. (105) — officinalis [Moench] 13, 104 T. 53. (105) — spurius Reichenbach 13, 102 unter tomentosus — tomentosus [de Candolle] 13, 101 T. 54 — vulgaris [Desfontaines] Reichenbach 13, 104 unter officinalis. * Peterskraut (Sankt) 10, 21. * Peterle (lein) 12; 42 — Berg- 12, 127 — Bocks- 12, 56 — Brunnen- 12, 33 — Esels- 12, 75 — Kuh- 12, 73 — Stein- 12, 55 — Wasser- 12, 32. * Petersbeere 12, 182. * Petersilie 12, 41, 24 Anm. 1. 27 Anm. 1, 33 Anm. 1 — Hunds- 12, 10. 110. * Petrocallis pyrenaica [Rob. Brown] 6, 64 unter Crucifera petrocallis. * Petroselinum hortense 12, 42 unter Selinum petroselinum — sativum [Hoffmann] Koch 12, 41 F. 5 (unter Selinum) — Petroselinum Koch als Gattung umfasst diese und nächstverwandte; Petroselinum Engl. P. a. G. von unseren Arten auch nur diese. * Petunia 10, 50. (48) unter Nicotiana; bei Engl. P. Gattung. Artnamen s. unter Nicotiana. * Petunien 10, 48. 50. (54) — violette 10, 50 — weisse 10, 51 — Ba- starde 10, 53.

Peucedanum 12, 123 unter Athamanta (Selinum); Peucedanum Engl. P. als Gattung schliesst anethum 12,

123 aus; Peucedanum Koch a. G. schliesst Selinum anethum 12, 123, palustre 12, 128 und imperatoria 12, 131 aus; Peucedanum Linné a. G. umfasst von unserer Sippe nur Sel. alsaticum 12, 124 und peucedanum 12, 125, ausserdem silaus 12, 112 und einige ausländische — alsaticum Linné 12, 124 — carvifolium [Villars] Reichenbach 12, 131 unter Sel. Chabraei — cervaria 12, 127 T. 27 — Chabraei Reichenbach fl. Germ. exc., Koch 12, 130 — graveolens 12, 124 unter Sel. anethum — officinale Linné 12, 125 — oreoselinum 12, 126 — Ostruthium [Koch] 12, 132 unter Sel. ostruthium — palustre [Moench] 12, 130 unter Selinum — pratense [Lamarck] 12, 112 unter Sel. silaus — sativum 12, 133 unter Sel. pastinaca — Silaus Linné 12, 112 unter Selinum silaus.

Pfaffenblatt 14, 159. * **Pfaffenhütchen** 7, 84. 85.

* **Pfaffenröhrlein** 14, 159.

Pfeffer, Berg- 7, 146 — Cayenne 10, 48 — Mauer- 7, 168, siehe auch Mauerpfeffer — Nelken- 9, 178 — roter 10, 48 — schwarzer 5, 5 Anm. 2 — spanischer 10, 48. * **Pfefferkraut** 11, 173; 13, 181. * **Pfefferstrauch** 7, 146. * **Pfeifengras** 3, 102. 103. (24); 9, 219. * **Pfeifenkopf** 4, 215. * **Pfeifenstrauch** 4, 215; 7, 206. * **Pfeilkräuter** 4, 63. * **Pfennigkraut** 6, 150; 9, 248. * **Pferdepeppich** 12, 82. * **Pferdesaat** 12, 94. * **Pferd und Wagen** 5, 233.

Pfingstnelke 5, 112. * **Pfingstrose** 5, 222. * **Pfirsiche** 8, 29 Anm. 1. 174. 180; (12, 24. 184) — David- 8, 174. (180) — Mandel- 8, 180.

Pflaumen 8, 175 178. 180. (7) — Back- 8, 179 — Cacao- 8, 10 — Herbst- 8, 178 — Icaco- 8, 10 — Katharinen- 8, 181 — Kirsch- 8, 176 — runde 8, 177. 181.

Pfriem 9, 103. * **Pfriemengras** 3, 54 — **Pfriemenkresse** 6, 53.

Phaca 9, 63. (62) unter Astragalus; Phaca Linné als Gattung schliesst auch Arten von Euastragalus ein. * **Phacelia** Engl. P. 11, 25; 11, 27 — artemisioides E. H. L. Krause Flor. Notizen 11, 28 unter tanacetifolia — congesta [Hooker] 11, 27 — tanacetifolia [Bentham] 11,

28 — *Whitlavia* [Gray] 11, 27. * *Phacelien* 11 27 — dichtblütige 11, 27 — gemeine 11, 28. * *Phaecasium pulchrum* Reichenbach 14, 122 unter *Hieracium*. * *Phaenogamen* 1, 12 Anm. 1. * *Phalarideae* 3, 47. * *Phalaris* Engl. P. 3, 30, 31; 3, 48; *Phalaris* Linné umfasst ausserdem *Leersia*, einen Teil von *Phleum* u. a. — *arundinacea* Linné 3, 48 T. 5; var. β *picta* Linné 3, 49 — *arenaria* [Willdenow] 3, 60 unter *Phleum arenarium* — *aspera* [Retzius] 3, 60 unter *Phleum asperum* — *Canariensis* Asch. Syn. 3, 49 T. 6; *canariensis* Linné ist dasselbe — *oryzoides* Linné 3, 47 unter *Leersia* — *phleoides* Linné [Willdenow] 3, 61 unter *Phleum Boehmeri*. * *Phanerogamen* 1, 12. * *Pharbitis hispida* 11, 11 unter *Ipomoea purpurea*. * *Pharnaceum cerviana* 5, 10 — *glabrum* Linné *Philosophia* bot. 5, 10. * *Phaseoleae* 9, 12. * *Phaseolus* [mittelalterlich] 9, 13 unter *Dolichos melanophthalmos*; 9, 28 — *coccineus* 9, 12 — *multiflorus* 9, 12 unter *coccineus* — *vulgaris* 9, 12.

Phegopyrum 4, 230 Anm. 3. * *Phelipaea* 10, 80, 193 unter *Orobanche*; bei Asch. Brand. Gattung; *Phelipaea* Engl. P. ist eine fremde Sippe — *robusta* 10, 194 unter *Orob. arenaria*. * *Phelipaeen* 10, 193. * *Phellandrium* 12, 91 unter *Selinum phellandrium*; bei Linné Gattung mit den Arten *aquaticum* und *Mutellina* — *aquaticum* Linné 12, 94 unter *Sel. phellandrium* — *conioides* [Nolte] 12, 144 unter *Selinum* — *Mutellina* Linné 12, 114 unter *Sel. mutellina*.

Philadelphaceae 7, 204. * *Philadelphus* Linné 7, 153; 7, 204 — *coronarius* 7, 206 F. 26 — *Philodendron pertusum* 1, 180 unter *Monstera deliciosa*.

Phleum Engl. P. 3, 30; 3, 58; *Phleum* Linné schliesst die Arten mit deutlich gelapptem Blütenstande aus — *alpinum* Linné 3, 62 T. 11 — *arenarium* Linné 3, 59 T. 9 — *asperum* [Villars] 3, 60 T. 10 — *Boehmeri* [Wibel] 3, 60 T. 10 — *cristatum* [Scopoli] 3, 116 unter *Cynosurus cristatus* — *glabrum* [Bernhardi] 3, 61 unter *Boehmeri* — *laeve* [Marschall von Bieberstein] 3, 61 unter *Boehmeri* — *nodosum* Linné ist *pratense* var. *nodosum*

3, 62 — **paniculatum** [Hudson] Asch. Syn. 3, 60 unter **asperum** — **phalaroides** [Koeler] 3, 61 unter **Boehmeri** — **pratense** Koch 3, 61 T. 11; **pratense** Linné schliesst **nodosum** aus; var. **nodosum** 3, 62 — **ventricosum** [Moench] 3, 60 unter **asperum** — **viride** [Allioni] 3, 60 unter **asperum**. * **Phlox** (xe) Linné, Engl. P. 11, 18; 11, 22 — **acuminata** 11, 23 — **decussata** E. H. L. Krause Flor. Notizen 11, 23 unter **acuminata** — **Drummondii** 11, 23 — **Drummondii** 11, 18. 23 — **paniculata** 11, 23 — **Rispen** 11, 23 — **spitzblättrige** 11, 23.

Phoenixopus muralis [Koch Syn. ed. 1] 14, 104 unter **Hieracium mycelis** — **vimineus** Reichenbach fl. Germ. excurs. 14, 107 unter **Hieracium vimineum**.

Phragmites [Trinius] 3, 32; 3, 99 — **communis** [Trinius] 3, 99 T. 25. (6).

Phuopsis stylosa [Griesebach] Engl. P. 12, 218 unter **Galium stylosum**. * **Phuosmia supina** 12, 235 unter **Valeriana**.

Phyllospadix 4, 68 unter **Zostera**. * **Physalis** 10, 48. 55. 58 unter **Boberella**; bei Engl. P. Gattung; **Physalis** Linné ist weiter gefasst — **alkekengi** 10, 59 F. 60 — **angulata** Linné 10, 61 — **edulis** [Sims] 10, 61 unter **peruviana** — **Franchetti** 10, 58 — **lanceolata** [Michaux] 10, 59 — **peruviana** Linné 10, 61; **peruviana** [Miller] 10, 62 unter **Boberella** **Nicandra** — **pubescens** Linné 10, 61 — **stramonifolia** 10, 64 unter **Hyoscyamus luridus**. * **Physanthyllis tetraphylla** [Boissier] ist **Anthyllis tetraphylla** 9, 115. * **Physocarpus** Engl. P. 8, 9; 8, 11 — **opulifolia** [Maximovicz] Koehne 8, 11. * **Physostegia** 11, 107 unter **Melittis**. * **Physostigma venenosum** 9, 13. * **Phyteuma** 12, 249. 251; 12, 271 (unter **Rapunculus**); **Phyteuma** Linné ist fast dasselbe (**pinnata** Linné auszuschliessen); **Phyteuma** Koch und Engl. P. sind weiter gefasst, vgl. 12, 272 — **Halleri** [Allioni] 12, 274. (277) — **hemisphaericum** Koch 12, 276. (277) — **Michelii** [Bertoloni] 12, 275. (277) — **nigrum** [Schmidt] Koch 12, 272 T. 56. (277) — **orbiculare** Koch 12, 275 F. 34. (277) — **spicata** Linné umfasst **nigrum** und **spicatum** — **spicatum** Koch 12, 273

T. 56. (277); spicatum Reichenbach, Godron 12, 273 Anm. 1; alpestre Godron 12, 274 unter Halleri (ist aber möglicherweise nicht diese, sondern eine Form von nigrum!) — Bastarde 12, 277 unter Rapunculus. * Phytolaccaceae 5, 204. * **Phytolacca** Linné Engl. P. 4, 107 § 69. 108; 5, 10; 5, 204 — decandra 5, 205.

Picea 1, 21; 1, 36; Picea Engl. P. ist Eupicea 1, 38 — alba [Link] 1, 38 — canadensis 1, 37; canadensis Koehne 1, 38 unter alba — Douglasii [Link] 1, 37 — excelsa [Link] 1, 39 F. 2 — Mariana [O. Kuntze] Koehne 1, 38 unter nigra — nigra [Link] 1, 38 — polita [Carrière] 1, 40 — rubra [Dietrich] 1, 40 unter excelsa — Torano Koehne 1, 40 unter polita. * Picotia verna [Roemer et Schultes] 11, 36 unter Cynoglossum omphalodes. * Picris 14, 77. 78 § 12. 86. 163 unter Leontodon (Hieracium); bei Engl. P. Gattung; Picris Koch als Gattung ist nur die Sippe 12, 86 c); Picris Linné a. G. umfasst Hier. picris 14, 87, helminthia 14, 88 und eine ausländische — crepoides [Sauter] 14, 87 unter Hier. picridoides — Echioides Linné 14, 89 unter Hi. helminthia — hieracioides Reichenbach 14, 87 T. 34 — hispidissima [Lecoq et Lamotte] Reichenbach 14, 163 unter Hi. du. strictum — Jordani 14, 163 unter Hi. picris + du. strictum — pyrenaica Reichenbach 14, 86 — spinulosa 14, 163 unter Hi. du. strictum — Sprengeriana [Lamarek] 14, 88 — stricta [Jordan] 14, 163 unter Hi. du. strictum — Bastarde 14, 163. * Picrochylae 10, 7.

Pillenbaum 7, 117. * Pilosella 14, 98 §§ 12 und 13. 147 unter Hieracium; Bastarde 14, 172.

Pimentbaum 9, 178. * Pimpernell 8, 163. * Pimpernüsse 7, 87 — gemeine 7, 87 — kleeblättrige 7, 88. * Pimpinell 8, 163. * Pimpinella 12, 53 unter Sium (Selinum); Pimpinella Engl. P. als Gattung ist dasselbe; Pimpinella Koch a. G. desgl.; Pimpinella Linné a. G. umfasst ausserdem Trinia 12, 51 — alba 12, 55 unter Selinum pimpinella — anisum 12, 56 — cretica [Poiret] 12, 57 — glauca Linné 12, 53 unter Sel. Trinia — hircina [Leers] 12, 55 unter Sel. pimpinella — magna 12,

55 T. 11 — major 12, 56 unter Sel. pimpinelloides — nigra [Willdenow] Koch 12, 55 unter Sel. pimpinella; nigra der Apotheken nach Kirschleger 12, 56 unter Sel. pimpinelloides — rubra [Hoppe] 12, 56 unter Sel. pimpinelloides — saxifraga Linné 12, 53 F. 8; saxifraga Koch umfasst die Art nur zum Teil.

Pinaceae 1, 17. 18. * **Pinardia** 13, 192. 202 unter Chamaemelum; Pinardia Reichenbach als Gattung ist nur die folgende Art — coronaria [Lessing] Reichenbach 13, 204 unter Cham. coronarium. * **Pineae** 1, 24. * **Pingraea** 13, 35 unter Baccharis. * **Pinguicula** Linné 10, 79; 10, 216 — alpina Linné 10, 216 F. 26 — vulgaris Linné 10, 216 T. 62. * **Pinie** 1, 28. * **Pinoideae** 1, 21. * **Pinus** Engl. P. 1, 20; 1, 28; Pinus Linné umfasst sämtliche Pineae 1, 24 — **Abies** [du Roi] 1, 42 unter Abies pectinata; Abies Linné 1, 40 unter Picea excelsa — austriaca [Höss] 1, 32 unter laricio — Cedrus Linné 1, 26 unter Larix cedrus — cembra (Cembra Linné) 1, 29 — **laricio** (Laricio Koehne) 1, 31. (35); Laricio [Poiret] ist nicht die ganze Art — Larix Linné 1, 27 unter Larix decidua — **maritima** [Lamarck] 1, 31 unter pinaster; **maritima** [K. Koch] ist laricio 1, 31 — **mughus** 1, 33. (35) — **nigra** Asch. Syn. 1, 32 unter laricio — **nigrescens** [Host] 1, 32 unter laricio — **nigricans** [Host] 1, 32 unter laricio — **Picea** [du Roi] 1, 40 unter Picea excelsa; Picea Linné 1, 42 unter Abies pectinata — **pinaster** Asch. Syn. 1, 31 — **ponderosa** [Douglas] 1, 30 — **rigida** [Miller] 1, 30 — **silvestris** Asch. Syn. 1, 34 T. 1. (33. 35) — **strobis** (Strobis Linné) 1, 29 — **uncinata** [Antoine] 1, 32. (35) — **Bastarde** 1, 35.

Piperaceen 5, 5. * **Pippaue** 14, 99 § 18. 114. 125 Anm. 1 — **Alb-** 14, 117 — **Alpen-** 14, 119 — **grossblumiger** 14, 121 — **Jacquin-** 14, 118 — **klatschrosenblättriger** 14, 130 — **klebriger** 14, 122 — **Mauseohr** 14, 122 — **nimeser** 14, 131 — **Orange-** 14, 119 — **roter** 14, 131 — **schabenkrautblättriger** 14, 120 — **stinkender** 14, 129 — **Sumpf-** 14, 116 — **teufelsabbissblättriger** 14, 115 — **Zwerg-** 14, 118.

Pirola 9, 210; 9, 220, gleichbedeutend mit Pyrola

Linné; *Pirola* Engl. P. schliesst *Chimophila* 9, 221 aus; *Pirola* Garcke schliesst auch *P. secunda* 9, 224 aus — *chlorantha* 9, 224 — *media* 9, 223 — *minor* 9, 222 T. 50. (225) — *rotundifolia* 9, 223 T. 49. (225) — *umbellata* 9, 221 T. 51 — *uniflora* 9, 222 F. 44 — *secunda* 9, 224 T. 50 — *Bastard* 9, 225. * *Pirolaceae* (en) 9, 220; 1, 12. * *Piroporum* 8, 27 unter *Eupirus* (*Pirus*). * **Pirus** 8, 10; 8, 25; (12, 24); *Pirus* Engl. P. schliesst *Cydonia* 8, 26 aus. Vgl. auch *Pyrus* — *acerba* 8, 30 unter *silvestris* — *achras* 8, 28. (35); *Achras* [Gärtner] Focke in Engl. P. ist dasselbe; bei Wallroth als *Pyrus communis* α *Achras* — *amygdaliformis* 8, 27 — *arbutifolia* 8, 34. (39) — *aria* 8, 33 T. 9. (38, 39) — *aucuparia* 8, 32. (38, 39) — *bacata* 8, 29. (37) — *botryapium* 8, 41 unter *Amelanchier canadensis* — *chamaespilus* 8, 34. (39) — *communes* 8, 35. (39); *communis* 8, 35 unter den *hy. communes* — *cordata* 8, 27. (35, 36) — *cydonia* 8, 26 T. 5 — *dasyphylla* 8, 37; *dasyphylla* [Borkhausen] Focke in Engl. P. 8, 37 als *du. dasyphylla* — *domestica* 8, 32 unter *sorbus* — *elaeagrifolia* 8, 28 — *fennica* 8, 38 unter *aria* + *aucuparia* — *japonica* 8, 26 — *intermedia* 8, 38 unter *aria* + *aucuparia* und (*Pyrus intermedia* [Ehrhart]) 8, 39 unter *aria* + *torminalis* — *malifolia* 8, 40 unter *hy. Pollveria* — *melanocarpa* 8, 34 — *Mougeoti* 8, 38, 39 unter *aria* + *aucuparia* — *oblongifolia* 8, 28 unter *amygdaliformis* — *ovalis* 8, 42 unter *Amelanchier* — *parviflora* 8, 28 unter *amygdaliformis* — *persica* 8, 27 — *piraster* 8, 35 — *Pollveria* 8, 39 — *Pollvyleriana* J. Bauhinus 8, 39 Anm. 2 — *prunifolia* 8, 29. (37) — *pumila* 8, 29. (37) — *scandica* 8, 38 unter *aria* + *aucuparia* — *sclerocarpa* 8, 28 unter *achras* — *silvestris* 8, 30 und 8, 35 unter *hy. piraster* — *sorbus* 8, 32 T. 8 — *sudetica* 8, 39 unter *aria* + *chamaespilus* — *suecica* 8, 38, 39 unter *aria* + *aucuparia* — *thuringiaca* 8, 38 unter *aria* + *aucuparia* — *torminalis* 8, 31. (39) — *Bastarde* 8, 25, 35.

Pistacia 7, 66 — *terebinthus* 7, 59 Anm. 2 — *vera* 7, 66. * *Pistazien* 7, 59 Anm. 2, 66 — *Pistaziengewächse* 7, 65. * **Pisum** 9, 11; 9, 37; *Pisum* Engl. P. ist Eu-

pisum 9, 39; Pisum Linné umfasst Eupisum und *P. maritimum* 9, 40 — *aphaca* 9, 42 F. 4 — *arvense* Linné 9, 39 unter *sativum* — *clymenum* 9, 45 — *ensifolium* 9, 56 — *flavum* 9, 51 — *heterophyllum* 9, 46 F. 5 — *hirsutum* 9, 51 T. 17 — *inconspicuum* 6, 45. (40) — *Klinggraeffianum* 9, 44 — *lathyrus* 9, 50 — *latifolium* 9, 48 F. 6 — *luteum* 9, 54; *laevigatum* 9, 55; *occidentale* 9, 55 — *maritimum* Linné 9, 40 — *montanum* 9, 52 T. 18 — *nigrum* 9, 54 — *Nissolium* 9, 45; *gramineum* 9, 45 — *odoratum* 9, 50 — *palustre* 9, 44 — *pannonicum* 9, 56 — *platyphyllum* 9, 57 — *pratense* 9, 42 T. 16 — *rubrum* 9, 50 — *sativum* 9, 39; *sativum* Linné 9, 39 unter *sativum hortense*; *arvense* 9, 39 F. 3; *hortense* 9, 39 — *silvestre* 9, 48 — *tuberosum* 9, 52 F. 7 — *vernum* 9, 55 T. 19.

Plantaginaceae (en) 10, 6. (45); 11, 189. * *Plantaginales* Engler Syllabus 10, 5 unter *Tubatae* und 10, 45 unter *Tubiflorae*. * **Plantago** Linné, Engl. P. 11, 191. (190) — *alpina* Linné 11, 203 F. 37 — *altissima* Linné, Koch 11, 198 unter *lanceolata* — *angustifolia* 11, 198 unter *lanceolata* — *arenaria* [Waldstein et Kitaibel] 11, 194 — *coronopus* 11, 205 T. 64 — *cynops* 11, 192 F. 33 — *dentata* Roth 11, 203 unter *maritima* — *depressa* 11, 201 — *dubia* Linné 11, 198 unter *lanceolata* — *genevensis* [Poirot] 11, 194 unter *cynops* — *indica* Kirschleger 11, 194 unter *arenaria* — *intermedia* [Gilibert] 11, 206 unter *major* + *media* — *lagopus* 11, 198 F. 36 — *lanceolata* Reichenbach 11, 196 T. 61; *lanceolata* Linné schliesst mehrere Formen (*altissima*, *dubia*) aus; *altissima* F. 35 — *leptostachya* Wallroth unter *major* 11, 201 — *major* Koch, Reichenbach 11, 200 T. 59. (206) — *maritima* Linné 11, 202 T. 63 — *media* Linné 11, 201 T. 60. (206) — *minima* [de Candolle] 11, 201 unter *major* — *montana* [Lamarck] 11, 198 T. 62 — *nana* [Trattinik] 11, 201 unter *major* — *psyllium* 11, 194 T. 34 — *ramosa* Asch. Brand. 11, 194 unter *arenaria* — *rosea* 11, 201 unter *major* — *serpentina* [Villars] 11, 203 — *suffruticosa* [Lamarck] 11, 194

unter cynops — subulata de Candolle Prodrumus 11, 203
 unter serpentina — uniflora [Linné spec. plant. I] 11,
 207 unter Litorella lacustris — Winteri [Wirtgen] 11,
 201 unter major — Wulfenii de Candolle Prodrumus 11,
 203 unter maritima — Bastard 11, 206. * Platanen 7,
 151. (81 Anm. 1) — Ahorn- 7, 152. * Platanthera
 4, 52 unter Orchis — bifolia Garcke, Koch 4, 53 unter
 Orch. stenantha — chlorantha Garcke, Koch 4, 53 unter
 Orch. platanthera — montana Reichenbach 4, 53 unter
 Orch. platanthera, wo fälschlich Prantl zitiert ist — sol-
 stitialis Reichenbach 4, 53 unter Orch. stenantha —
 viridis [Lindley] 4, 50 unter Orchis. * Platanus Linné
 7, 151 — acerifolia Asch. Syn. 7, 152. * Platterbsen 9,
 46. 50 — breitblättrige 9, 57 — verschiedenblättrige 9,
 46 — wilde 9, 48. * Platycapnen 6, 25. * Platycapnos
 6, 25 unter Fumaria. * Platygaliun 12, 188 unter Galium.

Plectogyne variegata [Link] 1, 107. * *Pleurogyne*
 10, 17 unter Gentiana. * *Pleurospermum austriacum*
 [Hoffmann] Koch 12, 78 (unter Selinum) — *Pleurosper-*
mum als Gattung bei Koch ist nur diese Art.

Plumbaginaceae 9, 236.

Pneumonanthe 10, 17 unter Gentiana.

Poa Engl. P. 3, 33; 3, 117; Poa Linné umfasst
 auch Koeleria 3, 106 und einzelne Arten, die hier zu
 Atropis, Eragrostis, Festuca und Glyceria gezogen wurden
 — airoides [Koeler] 3, 109 unter Catabrosa aquatica
 — alpina Linné 3, 119; var. badensis 3, 120 — an-
 nua Linné 3, 118 T. 31. (6) — aquatica Linné 3, 129
 unter Glyceria — aspera [Gaudin] 3, 121 unter caesia —
 badensis [Haenke] 3, 120 als var. von alpina — bulbosa
 Linné 3, 119 T. 31; f. vivipara 3, 119 — caesia [Smith]
 3, 121 T. 33 — cenisia [Allioni] 3, 124 T. 35 — Chaixi
 [Villars] 3, 125 T. 35 — compressa Linné 3, 123 T. 34
 — cristata Linné 3, 107 unter Koeleria — distans Linné
 3, 132 unter Atropis — distichophylla [Gaudin] 3, 124
 unter cenisia — dura [Scopoli] 3, 117 unter Sclerochloa
 — elegans [de Candolle] 3, 121 unter laxa — Eragrostis
 Linné 3, 105 unter Eragrostis minor — fertilis [Host]

3, 123 unter serotina — flexuosa [Smith] 3, 121 unter laxa; flexuosa [Wahlenberg] 3, 124 unter cenisia — fluitans [Scopoli] 3, 130 unter Glyceria — Gaudini [Roemer und Schultes] 3, 121 unter caesia — glauca [Smith] 3, 121 unter caesia; glauca [Schkuhr] 3, 108 unter Koeleria — Halleri [Roemer und Schultes] 3, 124 unter cenisia — laxa [Haenke] 3, 120 T. 32 — maritima [Hudson] 3, 132 unter Atropis — minor [Gaudin] 3, 121 — nemoralis Linné 3, 122 T. 33; var. firmula Koch 3, 122; var. glauca Koch 3, 123; var. montana Koch 3, 123; var. rigidula Koch 3, 122 — palustris Linné, Roth 3, 123 unter serotina — pilosa Linné 3, 104 unter Eragrostis — pratensis Linné 3, 126 T. 36; var. angustifolia Koch 3, 127; var. latifolia Koch 3, 126; var. vulgaris [Döll] 3, 126; pratensis Pollich 3, 126 unter trivialis — procumbens [Curtis] 3, 134 unter Festuca — rigida Linné 3, 135 unter Festuca — rubens [Moench] 3, 125 unter Chaixi — rupestris [Withering] 3, 134 unter Festuca procumbens — serotina [Ehrhart] 3, 123 T. 34 — silvatica [Chaix] 3, 125 unter Chaixi — sudetica [Haenke] 3, 125 unter Chaixi — supina [Panzer bei Sturm] 3, 121 unter minor — sylvatica Pollich 3, 141 unter Festuca silvatica — trivialis Linné 3, 125 T. 36; trivialis Pollich ist alpina var. badensis 3, 120.

Podophyllum 5, 218. * *Podospermum* 14, 89, 90 unter Hircibarba (Hieracium); bei Koch Gattung — *Jacquinianum* Koch 14, 90 T. 30 — laciniatum [de Candolle] Koch 14, 91 T. 39 — octangulare [de Candolle] 14, 90 unter Hieracium podospermoides.

Pogoniris 1, 134 unter Iris.

Polei 11, 157 — Berg- 11, 94 — echtes 11, 94 Anm. 2 — Hühner- ist Quendel 11, 169 — Stein- 11, 176 — wildes 11, 169. * *Polemoniaceae* (ceen) 10, 6, 7, 46; 11, 17. * **Polemonium** Engl. P. 11, 18; 11, 19; unter Polemonium Linné ist Phacelia 11, 27 (soweit damals bekannt) inbegriffen — coeruleum 11, 19 F. 2. * **Polium** 11, 91, 94 unter Teucrium. * **Polyandrae** 5, 207. * **Polyandria** Linné 5, 207 Anm. 4. * **Polyanthus** 9, 270 unter Primula hy.

hortensis. * **Polycarpaea** 5, 10; 5, 23 — tetraphylla 5, 23. * Polycarpicae 5, 209. * Polycarpon tetraphyllum Linné 5, 23 unter Polycarpaea tetraphylla. * Polycnemeneae 5, 128. * **Polycnemum** Linné 5, 11; 5, 128 — arvense 5, 129 T. 33 — majus [Alex. Braun] 5, 129. * **Polygala** [Engl. P.] 7, 7 (Vorher vgl. 4, 105 § 43); 7, 52; (9, 8); Polygala Linné ist weiter gefasst — amara Coste. Garcke 7, 58 — amarella 7, 59 unter amara — amblyptera 7, 59 unter amara — austriaca 7, 59 unter amara — blepharoptera 7, 59 unter ciliata — calcarea Coste 7, 57 — ciliata Garcke 7, 59; ciliata Linné ist eine indische Pflanze — chamaebuxus 7, 53 T. 15. (51) — comosa [Schkuhr] 7, 54 — depressa [Wenderoth] 7, 56 — oxyptera Reichenbach 7, 56 unter vulgaris — serpyllacea 7, 57 unter depressa — uliginosa Reichenbach 7, 59 unter amara — vulgaris Garcke 7, 55 T. 14; vulgaris Linné ist nicht sicher begrenzt — Bastarde 7, 59. * Polygalaceae 7, 50. (5, 8). * Polygonaceae 1, 55 § 9; 4, 102. 107. 109; 216; (5, 5). * Polygonatum 1, 110 unter Conval-laria; bei Engl. P. Gattung — anceps [Moench] 1, 114 unter Conv. polygonatum — angulosum 1, 114 unter Conv. polygonatum — multiflorum [Allioni] 1, 112 unter Conv. multiflora — officinale [Allioni] 1, 114 unter Conv. polygonatum. * Polygoneae 4, 217. * **Polygonum** 4, 108; 4, 217; Polygonum Engl. P. ist Eupolygonum 4, 219; Polygonum Linné umfasst noch einzelne heterogene Arten (Atraphaxis, Anredera) — amphibium 4, 223 T. 62 — aviculare [C. A. M. Lindmann, Botaniska Notiser 1904] 4, 220 T. 63. (217, 232); aviculare Linné schliesst Bellardii, calcatum u. a. ein — Bellardii 4, 220 — bistorta 4, 222 T. 61. (232) — calcatum [C. A. M. Lindmann] 4, 221 — convolvulus 4, 229. (232) — cuspidatum 4, 229 — dumetorum 4, 230. (232) — fagopyrum 4, 231 T. 64 — hydropiper 4, 227. (232) — japonicum 4, 229 unter cuspidatum — lapathifolium Garcke 4, 225 unter nodosum; lapathifolium Asch. Brand. ist tomentosum; lapathifolium Koch umfasst nodosum und tomentosum; lapathifolium Linné ist der Beschreibung nach vielleicht

eine Form von *amphibium* — *minus* 4, 228. (232) — mite [Schrank] Koch 4, 227. (232); mite Godron umfasst mite und minus — *nodosum* Asch. Brand. 4, 225. (232) — *orientale* 4, 220 — *persicaria* Asch. Brand, Garcke, Koch 4, 226. (232); *Persicaria* Linné umfasst auch *nodosum*, *tomentosum*, mite und minus — *pusillum* 4, 228 unter minus — *Raji* 4, 222 — *sacchalinense* 4, 219 § 15. (229) — *Sieboldii* 4, 229 unter *cuspidatum* — *tataricum* 4, 231 — *tomentosum* [Schrank] Garcke 4, 225. (232) — *viviparum* 4, 223. (232) — *Bastarde* 4, 232.

Pomaceae 8, 17. * *Pomeranzen* 7, 60.

Populus Linné 4, 154 — *alba* 4, 158 F. 39. (161) — *Bachofenii* Reichenbach 4, 161 unter *alba* + *tremula* — *balsamifera* 4, 155 — *canadensis* Asch. Brand. 4, 160 als du. canad. — *candicans* 4, 155. (160) — *canescens* Koch 4, 161 unter *alba* + *tremula*; *canescens* Reichenbach 4, 161 als du. canesc. — *hybrida* Reichenbach 4, 161 unter *alba* + *tremula* — *italica* 4, 161 unter du. *pyramidalis* — *monilifera* 4, 156 — *nigra* 4, 156 — *pyramidalis* 4, 160 — *tremula* 4, 157 T. 30. (161); *tremula villosa* 4, 161 unter du. *canescens* — *Viadri* [Rüdiger] 4, 160 als hy. *Viadri* — *Bastarde* 4, 160.

Porree 1, 84 — *wilder* 1, 84 Anm. 2. * *Porste* 6, 221 Anm. 1; 9, 210, 211. (Porst heisst auch *Myrica gale* 4, 113). * *Portel* (nicht Fortel!) 9, 180. * **Portulaca** Engl. P. 4, 105. 107; 5, 10; 5, 203 — *oleracea* 5, 203 — *sativa* 5, 204. * **Portulacaceae** 4, 103 § 24. 106; 5, 200. * *Portulake* 5, 200. 203. (10) — *Garten-* 5, 204. * *Porzellanblume*, gefleckte 7, 185 — weisse 7, 184.

Potameae 4, 66. (4, 56 als *Fluviales*). * **Potamogeton** Koch 1, 55 § 11; 4, 56. 67; 4, 70; *Potamogeton* Linné mit kurzer Endsilbe und sächlichen Geschlechts. — *acutifolius* [Link] Koch 4, 82 F. 21 — *alpinus* Asch. Syn. 4, 77 unter *rufescens* — *Berchtoldi* Reichenbach 4, 83 unter *pusillus* — *caespitosus* [Nolte] 4, 84 unter *rutilus* — *coloratus* Asch. Syn. 4, 75 unter *plantagineus* — *compressus* Koch 4, 85; *compressus* Reichenbach 4, 82 unter *mucronatus* — *crispus* Koch 4, 79 F. 19. (88) — *decipiens* Koch 4, 88 — *den-*

sus Koch 1, 57; 4, 79 F. 20 — filiformis [Persoon] Asch. Syn. 4, 87 F. 25 — fluitans Roth 4, 76 — Friesii [Ruprecht] 4, 82 unter mucronatus — gramineus Asch. Syn. 4, 72 F. 17. (88. 89); gramineus Koch schliesst du, Zizii 4, 88 ein — heterophyllus 4, 73 unter gramineus — Hornemanni Koch 4, 75 unter plantagineus; Hornemanni G. F. W. Meyer 4, 75 unter polygonifolius — lucens Linné, Koch 4, 77. (88. 89) — marinus Koch 4, 88 unter filiformis — mucronatus [Schrader] 4, 82 F. 22 — natans Linné 4, 75 T. 8. (88. 89) — nitens Koch 4, 74. (88) — oblongum [Viviani] 4, 75 unter polygonifolius — obtusifolius Koch 4, 80 — Oederi G. F. W. Meyer 4, 82 unter mucronatus — pectinatus Koch 4, 86. (88. 89) — perfoliatus Koch 4, 78 F. 18. (88) — plantagineus 4, 74. (89) — polygonifolius [Pourret] Asch. Syn. 4, 75. (88) — praelongus [Wulfen] 4, 77. (88) — pusillus Koch, Asch. Syn. 4, 82 — Rothii 4, 88 unter lucens + natans — rufescens Koch 4, 76. (88. 89) — rutilus [Wolfgang] 4, 83 F. 23 — spathulatus 4, 88 unter polygonifolius + rufescens — tenuissimus Reichenbach 4, 83 unter pusillus — trichoides [Chamisso et Schlechtendal] Koch 4, 84 F. 24 — vaginatus Nyman 4, 89 als du. vagin.; (4, 86 unter pectinnatus) — Zizii (Koch unter gramineus) 4, 88 als du. Zizii — zosteraceus [Fries] 4, 88 unter den Zweifelhaften — zosteraceifolius 4, 86 unter compressus — Bastarde 4, 88. * **Potentilla** Prantl 7, 151; 8, 9. (7); 8, 102; Potentilla Engl. P. und Lehmann, Revisio Potentillarum schliesst von unseren Arten die Fragarien 8, 108 ♂ und P. Sibbaldia 8, 117 aus; Potentilla Linné schliesst ausser diesen ferner aus: P. comarum 8, 107, fragariastrum 8, 112, tormentilla 8, 120 und procumbens 8, 121 — alba 8, 111 T. 22. (123) — alpestris Koch 8, 115 unter salisburgensis — alserina (Anserina Linné) 8, 106 T. 8 — arenaria [Borkhausen] 8, 114 unter cinerea; major [Frölich] Abromeit Fl. v. Ost- und Westpreussen 8, 124 III d) — argentea 8, 118 T. 31. (124. 125. 126) — atrisanguinea [Loddiges] Asch. Syn. 8, 103 Anm. 1 — aurea Koch 8, 116 T. 29. (124); aurea Linné ist von salisburgensis nicht

sicher unterschieden — *Buquoyana* (nicht *ona*) [Knaf] 8, 126 unter den *du. thuringiaca* — *canescens* 8, 125 unter *argentea* + *recta*; die Deutung ist nicht sicher!; *canescens* Asch. Syn. ist dieselbe Sippe — *caulescens* 8, 112 — *chiloensis* 8, 108. (123) — *chrysantha* 8, 118; *chrysantha* Asch. Syn. 8, 126 unter den *du. thuringiaca* (die Vereinigung der letzteren Sippe mit der ersteren Art dürfte zutreffend sein!) — *cinerea* Koch 8, 114 T. 24. (124. 125) — *Clusiana* 8, 112 — *collina* [Wibel] Lehmann 8, 124 unter den *hy. collinae*; *collinae* 8, 124 T. 36 — *comarum* 8, 107 T. 20 — *confusa* Prah 8, 126 unter *procumbens* + *tormentilla* — *crocea* Kirschleger 8, 115 unter *salisburgensis* — *dichotoma* [Moench] 8, 106 unter *norvegica* — *diffusa* Lehmann unter *P. collina* 8, 124 unter den *hy. collinae*, dazu T. 36; *diffusa* [Willdenow] 8, 106 unter *norvegica* — *digitatoflabellata* 8, 119 unter *ruthenica* — *dubia* Asch. Syn. 8, 117 unter *minima* — *erecta* Prah 8, 121 unter *tormentilla* — *Fragaria* [Poiret] 8, 113 unter *fragariastrum* — *fragariaefolia* Gmelin 8, 113 unter *fragariastrum* — *fragariastrum* 8, 112 T. 23. (123) — *fraterna* 8, 123 unter *alba* + *fragariastrum* — *fruticosa* 8, 105 — *Gaudini* [Gremli] Wolf in Allg. Bot. Zeitschr. 1902 ist *du. Gaudiniana* 8, 124 — *Gaudiniana* 8, 124 — *Gremlii* Zimmeter im Botanikerkalender 1887 8, 126 unter *reptans* + *tormentilla* — *Guentheri* Döll, Kirschleger 8, 124 unter *argentea* + *verna*; *Guentheri* [Pohl] 8, 124 unter den *hy. collinae* — *Hagenbachiana* 8, 123 unter *vesca* + *viridis* — *Heidenreichii* Zimmeter Botanikerkalender 1887 8, 126 als *cf. argentea* + *ruthenica* — *heptaphylla* [Celakovsky] 8, 126 unter den *du. thuringiaca* — *hybrida* 8, 123 unter *alba* + *fragariastrum* — *incana* 8, 114 unter *cinerea* — *inclinata* [Villars] Koch 8, 125 T. 37 unter *argentea* + *recta* — *intermedia* Linné, Lehmann Rev. 8, 119 unter *ruthenica*; *intermedia* [Nestler] 8, 126 unter den *du. thuringiaca* — *italica* Lehmann Rev. 8, 126 unter *reptans* + *tormentilla* — *leucopolitana* [P. J. Müller] 8, 124 unter *argentea* + *verna* — *maculata* Lehmann Rev. 8, 115 unter *salisburgensis* — *mi-*

crantha 8, 113 T. 24. (123) — minima 8, 117. (124) —
 mixta Nolte Novitiae fl. bols. 8, 126 T. 40 unter procum-
 bens + reptans — moschata Prantl 8, 110. (123) — ne-
 moralis [Nestler] 8, 122 unter procumbens — Nestleriana
 [Trattinick] 8, 126 unter den du. thuringiacae — norvegica
 Linné 8, 106 T. 17 — obscura [Willdenow] 8, 125 als
 dubia obscura — opaca Koch 8, 116 T. 28. (124. 125.
 126); opaca Linné ist zweifelhaft; opaca Zimmeter Bo-
 tanikerkalender 8, 115 unter verna — palustris Lehmann
 Rev. 8, 108 unter comarum — patula [Wimmer und
 Grabowski] 8, 116 unter opaca — pilosa 8, 125 T. 38;
 pilosa Garcke 8, 126 unter du. pilosa; pilosa 8, 125 unter
 V a) ist zu streichen! — procumbens [Sibthorp] 8, 121
 T. 34. (126) — radiata Lehmann Rev. 8, 124 als du.
 radiata — recta 8, 119 T. 32. (124. 125. 126); pallida
 Lehmann Rev. 8, 120 — reptans Linné 8, 122 T. 34.
 (126) — rubens Zimmeter Botanikerkalender 8, 116 unter
 opaca — rupestris 8, 107 T. 19 — ruthenica [Steudel]
 8, 119. (126) — salisburgensis [Haenke] 8, 115 T. 27.
 (124) — Sibbaldia 8, 117 T. 30 — silesiaca 8, 124 unter
 den hy. collinae — silvestris [Necker] 8, 121 unter tor-
 mentilla — sordida [Fries] Zimmeter Botanikerkalender
 8, 124 unter hy. collinae — splendens Koch 8, 123 T. 35
 unter alba + fragariastrum — sterilis Garcke 8, 113 unter
 fragariastrum — suberecta Zimmeter Botanikerkalender
 8, 126 unter procumbens + tormentilla — supina Linné
 8, 105 T. 16 — Tabernaemontani Asch. Syn. 8, 115 unter
 verna — tormentilla 8, 120 T. 33. (126); fallax Marsson
 8, 126 unter procumbens + tormentilla — thuringiaca
 Koch 8, 126 T. 39 als du. thuringiacae; vgl. auch 8, 118
 oben — verna Koch, Garcke 8, 114 T. 26. (124. 126);
 verna [Flora Danica] 8, 116 unter opaca; verna Linné
 ist zweifelhaft; verna Zimmeter Botanikerkalender 8, 115
 unter salisburgensis — vesca Prantl 8, 109 T. 21. (123)
 — villosa Asch. Syn., Zimmeter 8, 115 unter salisbur-
 gensis — virginiana 8, 111. (123) — viridis Prantl 8,
 108. (123). Die Früchtchen sitzen in Gruben der Erd-
 beere! — Visurgina [Weihe] 8, 119 unter ruthenica —

Wiemanniana 8, 124 unter der *hy. collinae* — *Bastarde* 8, 123 T. 35. * *Potentilla*, strauchige 8, 105. * *Poterium* 8, 162 unter *Sanguisorba*; *Poterium* Engl. P. ist nur eine fremde Art; *Poterium* Linné umfasst *Pot. Engl. P.* und die *Bibernellen* 8, 163 b) — *muricatum* 8, 164 unter *Sang. muricata* — *polygamum* 8, 164 unter *Sang. muricata* — *Sanguisorba* Linné umfasst *Sang. dictyocarpa* 8, 164 und *muricata* 8, 164.

Pracherläuse 13, 158. * **Prasium** 11, 81 §§ 9 und 16; 11, 109; *Prasium* Linné und Engl. P. (11, 109, 110) ist eine einzelne ausländische Art — *marrubium* 11, 127 — *stachydium* 11, 115 — *stachys* 11, 116 — Die übrigen Artnamen suche unter *Lamium*, *Leonurus*, *Marrubium* und *Stachys*. * *Prasselbeere* 8, 109. * *Prässlings* 8, 109.

Preisselbeere 9, 232. * *Prenanthes* als Gattung bei Engl. P. enthält *Hieracium prenanthes* 14, 100 und ausländische; *Prenanthes* Linné a. G. umfasst die *Hieracien*: *vimineum* 14, 106, *prenanthes* 14, 100, *mycelis* 14, 104, *chondrilloides* 14, 157 und ausländische — *chondrilloides* Linné 14, 158 unter *Hieracium* — *hieracifolia* [Willdenow] 14, 122 unter *Hi. pulchrum* — *muralis* Linné 14, 104 unter *Hi. mycelis* — *purpurea* 14, 100 T. 43; *purpurea* Linné ist nicht die ganze Art — *tenuifolia* Linné 14, 101 unter *Hi. prenanthes* — *viminea* Linné 14, 107 unter *Hi. vimineum*.

Priesterkragen 13, 211. * *Primeln* (5, 5); 9, 235. 242. 254. 258 — *Acker-* 9, 266, s. auch *Ackerprimeln* — *chinesische* 9, 256 — *Garten-* 9, 270; *altmodische* 9, 270 — *Kortusen-* 9, 260 — *Mehl-* 9, 259. * **Primula** *Kirschleger* 9, 243; 9, 254; *Primula* Engl. P. ist *Euprimula* 9, 258; *Primula* Linné desgl. — *acaulis* [Jacquin] 9, 262 T. 61. (269. 270); *caulescens* 9, 269 unter *acaulis* + *elatior* und 270 unter *acaulis* + *officinalis* — *arvensis* [Griesselich] 9, 268 F. 60 — *auricula* 9, 258 T. 63. (269) — *brevistyla* [de Candolle] 9, 270 unter *acaulis* + *officinalis* — *carnea* [Griesselich] 9, 264 F. 55 — *chamaejasme* 9, 265 — *Clusiana* [Tausch] 9, 259. (270) — *cortusa* 9, 258

— *cortusoides* Linné 9, 260 — *digenea* [Kerner] Prah 9, 269 unter *acaulis* + *elatior* — *elatior* [Jacquin] 9, 260 T. 62. (269. 270); *calycantha* 9, 261; *fragrans* K. E. H. Krause Archiv Freunde d. Naturg. Meckl. XXXVI. 9, 261 — *elongata* 9, 267 F. 59 — *farinosa* Linné 9, 259 T. 61 — *flagellicaulis* [Kerner] 9, 270 unter *acaulis* + *officinalis* — *glacialis* 9, 269. (270) — *grandiflora* [Lamarck] 9, 263 unter *acaulis* — *helvetica* 9, 268. (270) — *hirsuta* (9, 269) — *hortensis* 9, 270 unter *acaulis* + *officinalis* — *lactea* Kirschleger 9, 265 F. 57 — *minima* Linné 9, 259 T. 63. (270) — *obtusifolia* 9, 264 F. 56. (270) — *officinalis* [Jacquin] 9, 261 T. 62. (270); *calycantha* 9, 262 — *Polyanthus* 9, 270 unter *acaulis* + *officinalis* — *pubescens* 9, 269 — *septentrionalis* 9, 266 F. 58 — *sinensis* 9, 256 — *unicolor* Nolte in Hansen Herb. Schleswig-Holst. 1159. 9, 270 unter *acaulis* + *officinalis* — *variabilis* [Goupil] Prah 9, 270 unter *acaulis* + *officinalis* — *veris* 235 Anm. 1; *veris* Linné umfasst *acaulis*, *elatior*, *officinalis* und deren Bastarde — *vulgaris* [Hudson] 9, 263 unter *acaulis* — Bastarde 9, 269. * *Primulaceae* 4, 106; 9, 242. * *Primulinae* 9, 235. * *Prismatocarpus* Speculum [L'Héritier] 12, 270 unter *Specularia speculum*.

Proboscidea *lutea* Engl. P. 10, 123 unter *Martynia*.

* *Procrassula* 7, 170 unter *Sedum*.

Prunella Linné 11, 178 Anm. 3. Siehe *Brunella*.

* *Prunelle*, *Liqueur* de 8, 177. * *Prunoideae* 8, 165 unter *Drupaceae*. * **Prunus** Prantl 4, 104; 8, 8; 8, 166; (12, 24); *Prunus* Linné schliesst *Amygdalus* 8, 174 aus — *acida* [Ehrhart] Engl. P. 8, 180 als *hy. acida* (*avium* + *cf. marasca*); *acida* [Dumortier] Engl. P. ist *marasca* 8, 172; *acida* Koehne 8, 173 unter *marasca* — *amygdalus* (*Amygdalus* Prantl) 8, 174. (180) — *apetala* Engl. P. 8, 168 — *armeniaca* (*Armeniaca* Linné) 8, 175 T. 61. — *avium* 8, 171. (179); *avium* Linné ist unsicher begrenzt — *cerasifera* [Ehrhart] Prantl 8, 176 unter *divaricata* — *cerasus* 8, 179 T. 60; *Cerasus* Linné 8, 173 unter *marasca* und 8, 179 unter *du cerasus*; *Cerasus* β *rhenana* Wirtgen Fl. preuss.

Rheinprov. 8, 173 unter *marasca* — *cerea* (Kirschleger unter *insititia*) 8, 182 — *Chamaecerasus* [Jacquin] 8, 174 unter *fruticosa*; *Chamaecerasus* Koch umfasst *fruticosa* 8, 173 und *marasca* 8, 172; *Chamaecerasus* Prantl ist *fruticosa* 8, 173, das Zitat ist fälschlich unter *P. marasca* gestellt — *Davidiana* [Franchet] Engl. P. 8, 174 — *divaricata* [Ledebur] 8, 176 — *domestica* Koch 8, 178 unter *oconomica*; *domestica* Linné umfasst auch abweichende Rassen — *fruticans* Kirschleger 8, 181 unter *insititia* + *spinosa* — *fruticosa* [Pallas] 8, 173; *fruticosa* Garcke teilweise unter *marasca* 8, 173 — *insititia* Linné 8, 177 T. 63. (180. 182); *avenaria* Kirschleger 8, 181 — *italica* [Borkhausen] 8, 181 als *hy. ital.* (*insititia* + *oconomica*) — *laurocerasus* 8, 168 — *mahaleb* (Mahaleb Linné) 8, 170. (179) — *marasca* 8, 172 — *myrobalana* Koehne 8, 176 unter *divaricata* — *nana* 8, 175 — *oconomica* [Borkhausen] Engl. P. 8, 178. (181. 182) — *padus* (Padus Linné) 8, 168 T. 59. (179) — *persica* (*Persica* Prantl) 8, 180 T. 64 — *pseudocerasus* 8, 168 — *rubra* [Aiton] 8, 170 unter *virginiana* — *semperflorens* 8, 173 unter *marasca* — *serotina* [Ehrhart] 8, 170 — *spinosa* Linné 8, 176 T. 62. (180. 181. 182); *coetanea* 8, 181 unter *insititia* + *spinosa* — *syriaca* [Borkhausen] 8, 182 unter *du. cerea* — *triloba* 8, 174 — *virginiana* Linné 8, 169. (179) — *Bastarde* 8, 179. (177).

Psamma arenaria [Roemer u. Schultes] 3, 78 unter *Ammophila*.

Pseudolysimachium 10, 140 unter *Veronica*. * *Pseudotsuga Douglasii* [Carrière] 1, 37 unter *Picea* — *taxifolia* [Sargent] 1, 37 unter *Picea Douglasii*.

Psilostemon orientalis [de Candolle] 11, 77 unter *Borago*.

Psyllium 11, 192 unter *Plantago*.

Ptarmica 13, 213 unter *Achillea* (*Chamaemelum*); bei Nyman Gattung; 13, 95 Anm. 2 — *cartilaginea* [Ledebur] 13, 215 unter *Cham. cartilagineum* — *salicifolia* 13, 215 unter *Cham. cartilagineum* — *vulgaris* [de Candolle] 13, 214 unter *Cham. ptarmica*.

Ptelea (en) Linné 7, 6; 7, 65 — *trifoliata* Linné 7,

65. * *Pterotheca* 14, 131 unter *Hieracium*; bei Engl. P. Gattung — *nemausensis* [Cassini] 14, 131 — *sancta* [Schultz bip.] Engl. P. 14, 132 unter *Hier. nemausense*.

Ptychotis coptica [de Candolle] 12, 43 unter *Selinum copticum*.

Pulegium 11, 157 unter *Mentha* — *micranthum* [Claus] 11, 157 unter *Mentha pulegium* — *vulgare* [Miller] ist dasselbe. * *Pulicaria* 13, 107. 119 unter *Inula*; bei Engl. P. Gattung — *bellidiflora* Wallroth 13, 56 unter *Aster stenactis* — *dysenterica* Wallroth 13, 120 unter *Inula* — *prostrata* Asch. Brand. 13, 120 unter *In. pulicaria* — *vulgaris* [Gaertner] 13, 120 unter *Inula pulicaria*.

* *Pulmonaria* Kerner Monogr. *Pulmonariarum Oeniponte* 1878 11, 30; 11, 53; *Pulmonaria* Linné umfasst auch *Mertensia*; *Pulmonaria* 14, 138 unter *Hieracium* (Murorumgruppe) — *angustifolia* Kerner ist *azurea* 4, 54; *angustifolia* Koch ist *tuberosa* 11, 55; *angustifolia* Linné umfasst *azurea*, *tuberosa* u. a. — *azurea* Koch 11, 54. (58) — *mollis* [Wolff] 11, 57 unter *montana* — *mollissima* Kerner 11, 57. (58) — *montana* Kerner 11, 57. (58), am Schlusse des Absatzes über die Bastarde lies *montana* statt *mollis*; *montana* Lejeune umfasste nach Kerner auch *tuberosa* — *obscura* Kerner ist *officinalis obscura* 11, 56 — *officinalis* Linné 11, 55 T. 10. (58); *officinalis* Kerner ist *officinalis maculosa* 11, 56; *maculosa* 11, 56. (58); *obscura* 11, 56. (58) — *parviflora* [Knapp] 11, 54 unter *azurea* — *saccharata* 11, 55 — *tuberosa* [Schrank] Kerner 11, 55. (58) — Bastarde 11, 58. * *Pulsatilla* 5, 296. (221. 290) unter *Anemone*; bei Garcke als Gattung — *major* 5, 299 unter *Anem. pulsatilla* — *nigricans* [Stoerk] Lange 5, 300 unter *Anem. pratensis* — *patens* b. *nutans* Abromeit Fl. v. Ost- und Westpreussen 5, 301 Anm. 2 als *Anem. patens* + *pratensis* — *pratensis* [Miller] 5, 300 unter *Anemone* — *vulgaris* [Miller] 5, 299 unter *Anemone pulsatilla*. * *Pulverholz* 7, 101.

Pungen 9, 274. * *Punica granatum* 9, 178.

Purgierkörner, kleine 7, 117. * *Purzella* 5, 203 Anm. 1.

Pyracantha 8, 18 unter *Cotoneaster* — *coccinea*

Koehne 8, 18 unter *Coton. pyracantha*. * *Pyrethrum* 13, 204. 205 unter *Tanacetum (Chamaemelum)* — *germanicum* 13, 219 unter *Cham. du. officinarum* — *inodorum* [Smith] 13, 196 unter *Chamaemelum* — *macrophyllum* [Willdenow] 13, 207 unter *Cham. leucocephalum* — *maritimum* [Tenore] 13, 196 unter *Cham. inodorum* — *parthenifolium* [Willdenow] 13, 206 unter *Chamaemelum parthenium* — *Parthenium* [Smith] 13, 206 unter *Cham. parthenium*. * *Pyrola* Linné 9, 220 Anm. 3. Artnamen s. unter *Pirola*. * *Pyrus* 8, 25 unter *Pirus*; *Pyrus* Linné umfasst *Cydonia* 8, 26, *Eupirus* 8, 27 und *Malus* 8, 29 sowie *P. hy. Pollveria* 8, 39 — *aria* 8, 33 unter *Pirus* — *Bollwilleriana* [de Candolle] 8, 39 Anm. 2 — *Malus* Linné umfasst *Pirus silvestris* 8, 30, *du. dasyphylla* 8, 37 und die Kulturäpfel 8, 37; *Malus α austera* Wallroth 8, 30 unter *Pir. silvestris*; *β mitis* Wallroth 8, 37 unter *du. dasyphylla* — *Pollveria* Linné 8, 39 als *Pirus hy. Pollveria* — *terminalis* 8, 31 unter *Pirus* — Weitere Artnamen suche unter *Pirus*.

Pyxidaria v. *Liudern Tournefortius* Alsat. 10, 103 Anm. 1.

Quandelbeere 8, 41. * *Quassia* 7, 60.

Quebracho 10, 33 Anm. 2 — *weisser* 10, 33. * *Quecke* 3, 158; (1, 89) — *Binsen-* 3, 160 — *Hunds-* 3, 159. (24) — *kriechende* 3, 159. (27). * *Queckenwurzel* 3, 28 — *rote* 2, 73. * *Queller* 5, 198. (127) — *gewöhnlicher* 5, 199 — *steifer* 5, 199. * *Quellgras* 3, 108. (24). * *Quendel* 11, 169 — *Gamander-* 11, 170 — *Sand-* 11, 170 — *ungarischer* 11, 169 — *welscher* 11, 169 — *Bastarde* 11, 178. * *Querciflorae* 4, 162 unter *Juliflorae*. * *Quercus* Linné 4, 178 — *cerris* (*Cerris* Linné) 4, 180. (186) — *coccinea* [Wangenheim] 4, 185 — *humilis* [Lamarck] 4, 181 — *ilicifolia* [Wangenheim] 4, 185 — *imbricaria* [Michaux] 4, 184 — *Ianu ginosa* [Thuillier] 4, 182 unter *pubescens* — *palustris* [Duroi] 4, 185 — *pedunculata* [Ehrhart] 4, 183 T. 31. (186) — *phellos* (*Phellos* Linné) 4, 184 — *pubescens* [Willdenow] 4, 181. (186) — *Robur Garcke* ist pe-

dunculata 4, 183; Robur Linné umfasst pedunculata 4, 183 und sessiliflora 4, 182; Robur Reichenbach ist sessiliflora 4, 182 — rubra Linné, Koehne 4, 185 — sessiliflora [Smith] 4, 182 F. 43. (186) — suber 4, 179 — toza 4, 181 — Bastarde 4, 186. * Quetsche 8, 178 Anm. 2. 179.

Quillaja saponaria 8, 10. * Quillajarinde 5, 118; 8, 10. * Quinaria 7, 102 unter Vitis; bei Koehne Gattung — quinquefolia 7, 103 unter Vitis. * Quinoa 5, 151. * Quirlblättrige 12, 183. * Quitsche 8, 33 — ausländische 8, 38. * Quitten 8, 26. (25. 29 Anm. 1) — Berg- 8, 19 — echte 8, 26 — japanische 8, 26 — Zwerg- 8, 17.

Rachenblütler 10, 46. 76.

Rade(n) 5, 121. (14) — Korn- 5, 122 — Kranz- 5, 97. * Radendistel 12, 22. * Radi 6, 169. * Radieschen 6, 169. * Radiola lineoides Roth und millegiana [Smith] 7, 39 unter Linum radiola. * Radix suche unter dem betr. Artnamen.

Rafflesia Arnoldi 4, 213. * Rafflesiaceen 4, 213.

Rainfarn 13, 205 Anm. 1 — echter 13, 208 — garbenblumiger 13, 207 — schafgarbenähnlicher 13, 207 — weisser 13, 214. * Rainkohle 14, 176. 177.

Ramisch 1, 78. * Ramischia secunda Garcke 9, 225 unter Pirola. * Ramischie 9, 224. * Ramser 9, 108. * Ramtilla oleifera 13, 171 unter Guizotia. * Ramtillen 13, 170 — echte 13, 171.

Ranales 4, 104. 105. 107. 109; 5, 216. * Ranunculaceae (en) 1, 14. 55 § 11; 5, 221; (7, 151). * Ranunculastrum 5, 260 unter Ranunculus. * **Ranunculus** (4, 100); 5, 220; (12, 24); 5, 246; Ranunculus Engl. P. schliesst Myosurus 5, 274 aus; Ran. Garcke ist nur Euranunculus 5, 249 mit Ausschluss von Batrachium 5, 264; Ranunculus Koch schliesst Ceratocephalus 5, 272 und Myosurus aus; Ranunculus Linné wie Engl. P. — acris Reichenbach 5, 252 T. 48. (275. 276); acris Linné ist von Steveni nicht unterschieden; pseudolanuginosus [Bolle] 5, 276 unter hy. Steveni — aconitifolius Linné 5, 262 unter argenteus — albus 5, 294 unter Anemone nemorosa — alpestris Linné

5, 262. (268) — *aquatilis* Linné umfasst alle Batrachien ausser *R. hederaceus* 5, 264; *heterophyllus subpeltatus* Reichenbach 5, 278 unter *hy. peltatus*; *heter. subtruncatus* Reichenbach 5, 269 unter *truncatus* — *argenteus* 5, 261. (275. 278) — *arvensis* Linné 5, 257 T. 54. (275. 277); *reticulatus* 5, 258 — *asiaticus* 5, 246 — *aureus* 5, 276. (278); *aureus* Reichenbach 5, 277. (251) als *hy. aureus*. In diesem Formenkreise steckt doch noch eine selbständige Art. Mitt. Philomat. Els.-Lothr. III Seite 394 — *auricomus* Linné 5, 255 T. 52. (275) — *Baudotii* Godron 5, 268 unter *Gelertii* — *Breytinus* [Crantz] 5, 255 unter *Villarsii* — *bulbosus* Linné 5, 253 T. 51. (275. 277) — *calthifolius* 5, 272. (275) — *cassubicus* Linné, Koch 5, 256 T. 51. (275); *cassubicus* Hoppe 5, 256 — *circinatus* [Sibthorp] 5, 270 T. 57 — *confervoides* [Fries] 5, 269. (275) — *divaricatus* [Schränk] 5, 270 unter *circinatus* — *falcatus* Linné 5, 274 F. 55 — *fallax* 5, 275 unter *auricomus* + *cassubicus* — *ficaria* (*Ficaria* Linné) 5, 271 T. 59; 6, 15 Anm. 1 — *flammula* 5, 259 T. 45; *Flammula* Linné schliesst *reptans* aus — *fluitans* [Lamarck] Koch 5, 278 T. 58 als *hy. fluitans*; *Bachii* Fisch und Krause Fl. v. Rostock 5, 268 unter *Gelertii submersus* — *fluviatilis* Wiggers Prim. fl. Holsat. 5, 279 unter *hy. fluitans* — *Friesanus* [Jordan] 5, 276 unter *hy. Steveni* — *Gelertii* 5, 267. (275); *Baudotii* 5, 268. (279); *submersus* 5, 268 — *glacialis* Linné 5, 262. (278) — *hederaceus* Linné 5, 264 T. 57 — *hirsutus* [Curtis] 5, 277 unter *hy. philonotis* — *hololeucus* (*hololeucos* Coste) 5, 264 — *Hornschuchii* [Hoppe] 5, 255 unter *Villarsii* — *hybridus* [Birria] 5, 261 unter *thoroides* — *illyricus* Linné 5, 260 — *intermedius* [Poiret] 5, 277 unter *hy. philonotis* — *lanuginosus* Linné 5, 249 T. 48. (275) — *lingua* (*Lingua* Linné) 5, 258 T. 47 — *marinus* 5, 268. (279) unter *Gelertii* *Baudotii* — *minimus* 5, 274 T. 61 — *montanus* [Willdenow] 5, 254. (275) — *nemorivagus* [Jordan] 5, 276 unter *hy. Steveni* — *nemorosus* 5, 250 T. 50. (276, auch unter *hy. Steveni*; 277 unter *hy. aureus*) — *oleucos* [Lloyd] 5, 264 Anm. 2 — *parviflorus* Linné 5, 257 — *parvulus* Schube Fl. v.

Schlesien 5, 277 unter *hy. philonotis* — *paucistamineus* [Freyn] und E. H. L. Krause Meckl. Flora 5, 266. 267 unter *Petiveri hirsutissimus* — *peltatus* 5, 278 T. 56. (279) — *Petiveri* 5, 265 F. 54. (275. 278); *genuinus* 5, 267; *hirsutissimus* 5, 266; *typicus* [Freyn] 5, 267; *Petiveri* E. H. L. K. Meckl. Fl. 5, 266 — *Philonotis* [Ehrhart] 5, 277 T. 53. (278) als *hy. philonotis*; es steckt dennoch eine eigne Art in dieser Sippe! — *Phthora* Reichenbach 5, 261 unter *thoroides* — *platanifolius* Linné 5, 262 unter *argenteus* — *polyanthemus* (*polyanthemus* Reichenbach) 5, 251 T. 49. (275. 278); *polyanthemus* Döll 5, 251 unter *nemorosus*; *polyanthemus* 5, 277 unter *hy. aureus* — *pseudofluitans* [Newton als *Batrachium*] 5, 279 — *pumilus* 5, 277 unter *hy. philonotis* — *pyrenaicus* 5, 261. (278) — *repens* Linné 5, 252 T. 50. (275. 276) — *reptans* Linné 5, 259. 260 T. 46 unter *flammula* — *sardous* [Crantz] Nyman 5, 277 unter *hy. philonotis* — *sceleratus* Linné 5, 263 T. 55. (275. 278); *perennis* Asch. Flach. 5, 275 — *sylvaticus* 5, 277 unter *hy. aureus*; *silv. Asch. Flach.* 5, 251 unter *nemorosus*; *silv. Buchenau* desgl. — *Steveni* Reichenbach 5, 275 als *hy. Stev.*; aber in diesem Kreise steckt eine gute Art, welche im Westen den *R. acris* vertritt! — *sylvaticus* Kirschleger 5, 276 unter *hy. Stevini* — *testiculatus* [Crantz] 5, 272 T. 60 — *thora* (Thora Linné) 5, 260 Anm. 2 — *thoroides* 5, 260 — *trachycarpus* Nyman 5, 257. (275) — *trichophyllus* 5, 268 unter *Gelertii* *submersus*; *trichophyllus* Coste ist *Petiveri* — *truncatus* 5, 268. (278) — *verrucosulus* [Poiret] (nicht *verrucosus*) 5, 277 unter *hy. philonotis* — *Villarsii* [de Candolle] 5, 254. (275) — *Bastarde* 5, 275.* *Ranunkeln* 5, 246. 249 — *Alpen-* 5, 262 — *Baudot-* 5, 268 — *Berg-* 5, 261; *Bastarde* 5, 278 — *blaugrüne* 5, 260 — *dalmatische* 5, 260 — *dickwurzelige* 5, 260 — *Efeu-* 5, 264 — *Fluss-* 5, 278 — *Garten-* 5, 246 — *Gelert-* 5, 267 — *Gletscher-* 5, 262 — *Petiver-* 5, 265; *echte* 5, 267 — *Pyrenaen-* 5, 261 — *Sumpf-* 5, 258, s. auch *Sumpfranunkeln* — *Wasser-* 5, 264, s. auch *Wasseranunkeln*.

Raphanistrum 6, 124 unter Crucifera — *arvense* Wallroth ist *Cruc. raphanistrum* 6, 124 — *innocuum* [Moench], *Lampsana* [Gaertner], *segetum* [Baumgarten] und *silvestre* Asch. Brand.: sämtlich 6, 126 unter *Cruc. raphanistrum*. * *Raphanus* Linné umfasst *Crucifera* *du. raphanus* 6, 168 und *C. raphanistrum* 6, 124 — *Raphanistrum* Linné 6, 126 unter *Cruc. raphanistrum* — *sativus* Linné 6, 169 unter *Cruc. du. raphanus* — *tenellus* [Pallas] 6, 140 unter *Cruc. tenella*. * *Rapistrum* 6, 123 unter *Crucifera*; bei Koch, Reichenbach u. a. als Gattung; bei Engl. P. als *Eurapistrum* unter *Rapistrum* — *glabrum* Reichenbach 6, 124 unter *Cruc. erratica* — *perenne* [Allioni] 6, 123 unter *Cruc. rapistra* — *rugosum* [Allioni] 6, 124 unter *Cruc. rugosa*. * *Rapontica* 9, 191 unter *Oenothera biennis*. * *Raps* 6, 136. 138. (32) — *Butter-* 6, 50 — echter 6, 137. * *Rapum Genistae* [Lobelius] 10, 203 Anm. 1. * **Rapunculus** 12, 250 — *albidus* 12, 273 T. 56. (277) — *barbatus* 12, (277). 267 — *cervicaria* 12, (277). 265 — *confertus* 12, (277). 271 F. 33 — *esculentus* 12, 255 F. 31 — *glomeratus* 12, (277). 265 — *Halleri* 12, (277). 274 — *hemisphaericus* 12, (277). 276 — *latifolius* 12, (277). 257 T. 61 — *linifolius* 12, 262. (276. 277) — *Michelii* 12, (277). 275 — *niger* 12, (277). 272 T. 56 — *orbicularis* 12, (277). 275 F. 34 — *pusillus* 12, (276. 277). 263 F. 32 — *redivivus* 12, 259 T. 60 — *rhomboidalis* 12, (276. 277). 61 T. 57 — *rotundifolius* 12, (276. 277). 262 T. 57 — *speculum* 12, (277). 269 F. 33 — *trachelium* 12, (277). 258 T. 60 — *Bastarde* 12, 276. Fehlende Artnamen suche unter *Campanula*, *Phyteuma* und *Specularia*. * *Rapuntium* 12, 279 Anm. 1. * *Rapünzchen* 12, 227 — *Blasen-* 12, 229 — *dickfrüchtiges* 12, 229 — *gemeines* 12, 231 — *Kiel-* 12, 232 — *Kronen-* 12, 228 — *Morison-* 12, 230 — *Ritzen-* 12, 230. * *Rapunzeln* 12, 249. 250. 255 Anm. 1 (vgl. auch *Rapünzchen*) — *Garten-* 12, 31 — *glockenblumiger* 12, 255 — *Wald-* 12, 271, siehe *Waldrapunzeln*.

Rassel 10, 179.

Rauchholz 12, 178. * **Rauchröschen** 6, 181. 182.
 * **Rauhblätler** 10, 46; 11, 24. * **Rauhgras** 3, 71. * **Rauke**,
 Aleppo- 6, 140 — echte 6, 131 — falsche 6, 129 — feine
 6, 128 — ganz steife 6, 79 — **Knoblauch-** 6, 88 — **La-**
marck- 6, 130 — lange 6, 131 — **Mauer-** 6, 127 — **Pol-**
lich- 6, 129; 13, 75 Anm. 1 — **Ruten-** 6, 128 — steife
 6, 75; breitblättrige 6, 76; ganz 6, 79; schmalblättrige
 6, 76 — wilde 6, 130. * **Rauschbeere** 7, 92. * **Rauten**
 7, 62 — **Aber-** 13, 185 — **Eber-** 13, 184 — echte 7, 62
 — **Edel-** 13, 80. 179 — **Geiss-** 9, 58 — **Hunds-** 10, 97
 — **Wasser-** 12, 96 — **Wiesen-** 5, 282, siehe **Wiesen-**
rauten — **Ziegen-** 9, 56. * **Rautenartige** 7, 62 — **Rau-**
tengewächse 7, 60. (108). * **Rautrich** 5, 138.

Raygras, englisches 3, 157. (13. 25) — französisches
 3, 95. (19 Fig. 7. 25) — italienisches 3, 156. (25).

Reben 7, 101. 105 — **Alpen-** 5, 304 — amerikani-
 sche 7, 104 — **Efeu-** 7, 102 — **Gundel-** 11, 145, siehe
 auch **Gundelreben** — **Isabell-** 7, 104 — **Katawba-** 7, 104
 — **Veitch-** 7, 102 — **Wald-** 5, 301, siehe auch **Waldreben**
 — **Wein-** 7, 103 — wilde 7, 102. * **Rebendolden** 12, 92
 — **Lachenal-** 12, 94 — **Pollich-** 12, 96. * **Rebstock** 7, 103.

Regenblume 13, 144. * **Regina prati** 8, 44 unter
Filipendula ulmaria.

Rehmannia 10, 124.

Reiherschnäbel 7, 29. (10) — gemeiner 7, 31 —
Moschus- 7, 31. * **Reinweide** 10, 42. * **Reis** 3, 17. 47.
 * **Reisgräser** 3, 46. 47.

Renekloden 8, 181.

Reps 6, 137.

Respel 5, 298. * **Reseda** (den) Engl. P. 4, 105; 6,
 170; (1, 53); **Reseda** Linné umfasste die ganze Familie
 — **alba** Linné 6, 172 — echte 6, 174 — gelbe 6, 172
 — geruchlose 6, 173 — **gracilis** Reichenbach 6, 173 unter
lutea; **gracilis** [Schwarz Fl. v. Nürnberg] 6, 173 — **ino-**
dora Reichenbach 6, 173 — **lutea** Linné 6, 172 T. 41
 — **luteola** (Luteola Linné) 6, 171 T. 41 — **odorata** Linné
 6, 174 — **phyteuma** (Phyteuma Linné) 6, 174 — **weisse**

6, 172 — wilde 6, 174 — zierliche 6, 173. * *Reseda-ceae* (een) 6, 169.

Rettich 6, 168. 169 — Meer- 6, 54.

Rhabarber 4, 232. (216. 217. 233) — Mönchs- 4, 235, siehe auch Mönchsrhabarber.

Rhagadiolus 14, 178 unter *Cichorium*; *Rhagadiolus* Engl. P. als Gattung ist nur unsre Art — *edulis* [Willdenow] 14, 184 unter *Cich. rhagadiolus*; bei Reichenbach als besondere Art — *intermedius* [Tenore] 14, 184 desgl. — *stellatus* Engl. P. 14, 183; *stellatus* [Willdenow] Reichenbach ist nur eine Form dieser Art.

Rhamnaceae 7, 96. * *Rhamnales* 7, 5. 6. 95; *Rhamnales* Engl. P. 6, 226; 7, 5. * **Rhamnus** Engl. P. 7, 96; *Rhamnus* Garcke ist *Eurhamnus* 7, 97; *Rhamnus* Linné umfasst noch *Paliurus* (7, 96), *Zizyphus* (7, 96) u. a. — *cathartica* Linné 7, 97 — *frangula* (*Frangula* Linné) 7, 100 T. 25. (97) — *pumila* Linné 7, 99 — *saxatilis* Linné 7, 99.

Rhaphanus Engl. P. ist *Raphanus* Linné. * *Rhaphanicum* Reichenbach unter *Serratula* 14, 18. 21 unter *Centaurea* — *pulchrum* [Fischer et Meyer] 14, 41 unter *Centaurea Hoffmanniana*.

Rheinblume 13, 125. * *Rheindorn* 7, 149.

Rheum 4, 102. 217; 4, 232; *Rheum* [Linné] ist *Eurheum* 4, 233 — *digynum* 4, 233 — *rhabarbarum* 4, 233 — *rhaponticum* 4, 233.

Rhinatheae 10, 158. * **Rhinanthus** Koch, Kirschleger, Prantl 10, 80; 10, 179; *Rhinanthus* Engl. P. ist eine andere Gattung; *Rhinanthus* Linné umfasst beide und mehr — *Alectorolophus* Gmelin, Koch 10, 183 unter *hirsutus* — *alpinus* [Baumgarten] 10, 181; *alpinus* Koch schliesst *angustifolius* ein; *alpinus* Wirtgen Fl. pr. Rheinprov. 10, 181 unter *angustifolius* — *angustifolius* Kirschleger (*angustifolia* Gmelin) 10, 180 F. 15; *angustifolius* Prantl 10, 181 umfasst die Art nicht ganz; *angustifolius* Fiek 10, 183 ist zu streichen (vgl. unter der Gattung *Alectorolophus*) — *aristatus* Prantl 10, 181 unter *angustifolius* — *Crista galli* Linné 10, 180 unter *minor* und 10,

183 unter major — fallax 10, 183 ist Alectorolophus fallax [Wimmer et Grabowski] Focke Pflanzenmischlinge — hirsutus [Lamarck] 10, 183 — major [Ehrhart] Koch 10, 182; major Fiek 10, 183 zu streichen! — minor [Ehrhart] Kirschleger 10, 180 T. 56. (183); minor Koch umfasst auch den zweifelhaften fallax 10, 183 — pulcher 10, 182 unter alpinus — Bastarde 10, 183.

Rhizophora 9, 178.

Rhodiola 7, 174 unter Sedum — Rosea Linné 7, 176 unter Sedum rhodiola. * Rhododendroideae 9, 210. * **Rhododendron** (en) 9, 208. 210; 9, 212; Rhododendron Engl. P. schliesst chamaecistus 9, 213 und procumbens 9, 214 aus; Rhododendron Koch schliesst nur procumbens aus; Rhododendron Linné schliesst R. procumbens und die fremde Untergattung Azalea (9, 213) aus — chamaecistus (Chamaecistus Linné) 9, 213 — ferrugineum Linné 9, 213 F. 43 (215) — Garten- (9, 213) — hirsutum Linné 9, 214. (215) — indicum 9, 213 — procumbens 4, 106; 9, 214 — Bastard 9, 215. * Rhodorastrum 9, 213 unter Rhododendron. * Rhodothamnus Chamaecistus Reichenbach 9, 213 unter Rhododendron chamaecistus. * Rhodotypos 8, 45. (6).

Rhoeadinae 6, 5.

Rhus Koch 4, 104; 7, 6; 7, 66; Rhus Engl. P. ist Eurhus 7, 67; Rhus Linné schliesst noch abweichende Arten ein — coriaria 7, 66 Anm. 1 und 2 — cotinus (Cotinus Linné) 7, 67 F. 10 — radicans 7, 68 unter toxicodendron — toxicodendron 7, 67 — typhina Linné 7, 68.

Rhynchospora Engl. P. 2, 11; 2, 46 — alba [Vahl] 2, 46 T. 20 — fusca [Roemer et Schultes] 2, 47 T. 20. * Rhynchosporeae 2, 43.

Rhytispermum 11, 51 unter Lithospermum — apulum Reichenbach 11, 51 unter Lith.

Ribes Linné 7, 153; 7, 206; (12, 24) — alpinum Linné 7, 212 T. 49 — americanum [Miller] 7, 207 — aureum [Pursh] 7, 213 — caucasicum Koehne 7, 210 unter rubrum — domesticum [Janczewski] 7, 211 unter rubrum — floridum [l'Héritier] Engl. P. 7, 207 — gros-

sularia 7, 208; *Grossularia* Linné ist nur unser *grossularia sativum*; *reclinatum* 7, 209; *sativum* 7, 209 T. 47; *uva crispa* 7, 208 T. 48 — *nigrum* 7, 211; *nigrum* Linné schliesst *americanum* ein — *petraeum* [Wulfen] 7, 209 T. 51 — *reclinatum* Linné 7, 209 als Rasse von *grossularia* — *rubrum* Abromeit Fl. v. Ost- und Westpreussen 7, 210 T. 50; *rubrum* Koehne, Lange schliessen einzelne Formen aus, *rubrum* Linné ist mit unsrem *rubrum* wohl identisch — *sanguineum* [Pursh] 7, 207 — *Schlechtendalii* Lange 7, 210 unter *rubrum* — *Uva crispa* Linné 7, 208 als Rasse von *grossularia*,

Richardia africana [Kunth] 1, 180. * *Ricinus* Engl. P. 7, 6; 7, 112 (anscheinend eine alleinstehende Art und dann entsprechend zu nennen); *Ricinus* Linné schliesst *Macaranga* Engl. P. ein — *communis* Linné 7, 112.

Riedgräser 2, 5; (9, 8). * *Riemenblumen* 4, 212.

Rillsaat 6, 50.

Rindsauge 13, 194. * *Ringelblumen* 13, 142; 11, 30 Anm. 2 — echte 13, 144 — Kap- 13, 220 — wilde 13, 143. * *Ringelblumenverwandschaft* 13, 142.

Rippendolde 12, 78. * *Rippenkraut* 11, 198.

Rispengras 3, 117 — *Alpen-* 3, 119 — einjähriges 3, 118. 6. 28 — *Felsen-* 3, 121 — *gemeines* 3, 125. (24. 25) — *Hain-* 3, 122. (24) — *kleines* 3, 121 — *knolliges* 3, 119. (24) — *plattes* 3, 123 — *schlaffes* 3, 120 — *Sumpf-* 3, 123. (24) — *Wald-* 3, 125. (24) — *Wiesen-* 3, 126. (25) — *zweizeiliges* 3, 124.

Rittersporne 5, 229. 230 — *Ajax-* 5, 230 — *Feld-* 5, 231 — *hoher* 5, 230 — *morgenländischer* 5, 231. * *Ritschgras* 3, 107.

Robinia Engl. P. 9, 12; 9, 59; *Robinia* Linné schliesst *Caragana* 9, 60 ein — *Caragana* Linné 9, 60 unter *Caragana arborescens* — *hispida* Linné 9, 60 — *pseudacacia* (*Pseudacacia* Linné) 9, 59. * *Robinien* 9, 59 — *Borsten-* 9, 60.

Rochelia 11, 31 unter *Cynoglossum* — *deflexa* 11, 34 unter *Cyn. deflexum* — *Lappula* [Roemer und Schultes] 11, 34 unter *Cynoglossum*. * *Rockenbolle* 1, 83 — *kultivierte* 1, 84 Anm. 3 — *wilde* 1, 84.

Rödel, gelber 10, 179. * Rodelkräuter (Rödelkräuter) 10, 171. 179 — braunes 10, 175 — gelbes 10, 179.

Roemeria Engl. P. 6, 6; 6, 13 — hybrida [de Candolle] 6, 13 unter violacea — orientalis 6, 13 — violacea Coste 6, 13.

Roggen 3, 161. (10. 26); 5, 219 — **Riesen-** 3, 165 — **Sommer-** 3, 27 — **Winter** 3, 27.

Rohr 3, 72 — **Berg-** 3, 76 — **Hain-** 3, 74 — **Sand-** 3, 74. (24) — **Schilf-** 3, 99. (6. 8 F. 3) — **Torf-** 3, 75. (24) — **Ufer-** 3, 73 — **Wald-** 3, 76 — **Wiesen-** 3, 73 — **Zucker-** 3, 38. (28). * Röhre 4, 66. * Röhrenblütler 13, 23. * Röhrenblütler 10, 5. 45; (5, 5). * Röhrengrieffelige 13, 220. * Röhrensträucher 7, 204. * Rohrkolben 1, 169. 170 — dicker 1, 174 — dünner 1, 173 — grauer 1, 174 — **Zwerg-** 1, 172.

Rölk 4, 66.

Römerien 6, 13 — grosse 6, 13 — kleine 6, 13.

Roella solis 8, 154 Anm. 1; **Roellae herba** 6, 178 unter *Drosera rotundifolia*. * **Roripa** 6, 89. (53) unter *Crucifera* — *amphibia* [Besser] Reichenbach 6, 92 unter *Crucifera* — *austriaca* Reichenbach 6, 92 unter *Crucifera roripa*.

Rosa Linné 8, 9. (5 Anm. 1. 7); 8, 133 — *agrestis* [Savi] Asch. Syn. 8, 152 unter den *hy. sepientes* — *alba* Linné 8, 150 als *semigallica* — *alpina* Linné 8, 140 unter *pendulina* — *Andrzejowskii* 8, 151 unter den *hy. molles* — *arvensis* [Hudson] Asch. Syn. 8, 148 unter *repens* — *blanda* [Aiton] 8, 141 unter *virginiana* — *campanulata* [Ehrhart] 8, 150 unter *hy. turbinata* — *canina* 8, 147. (149. 152. 153. 154); *canina* Asch. Syn. schliesst nahe-stehende Hybride ein; *canina* Linné desgl.; *dumetorum* 8, 153 unter den *hy. dumantes*; *sepium* 8, 152 unter den *hy. sepientes* — *carolina* Linné 8, 142 — *chinensis* Koehne 8, 134 — *cinnamomea* Linné 8, 141. (149. 150) — *collina* [Jacquin] 8, 150 T. 53 als *semigallica* — *coriifolia* [Fries] 8, 153 unter den *hy. dumantes* (Reuteri + *tomentosa*) — *corymbosa* [Ehrhart] 8, 142 unter *carolina* — *damascena* [Miller] 8, 150 als *semigallica* — *dumantes* 8, 153 T. 51

— dumetorum Asch. Syn. 8, 153 T. 51 unter den hy. dumantes (canina + tomentosa) — elliptica [Tausch] Asch. Syn. 8, 152 unter den hy. sepientes — ferruginea Koehne 8, 153 unter du. rubrifolia — foecundissima [Münchhausen] 8, 141 unter cinnamonea — francofurtana [Borkhausen] 8, 150 unter hy. turbinata — fraxinifolia [Gmelin] 8, 141 unter virginiana — gallica 8, 136. (135. 149. 150. 154); gallica Linné umfasst anscheinend vorwiegend Bastarde — glauca [Villars] Asch. Syn. 8, 147 unter Reuteri; glauca [Pourret] 8, 153 unter du. rubrifolia — graveolens [Grenier et Godron] 8, 152 unter den hy. sepientes — Hampeana [Grisebach] 8, 150 unter den semigallicae — hemisphaerica [Herrmann] 8, 139 unter sulfurea — humilis Asch. Syn., Koehne 8, 143 unter lucida — Ilseana [Crépin] 8, 153 unter du. rubrifolia — indica Focke in Engl. P. 8, 134. (135. 149) — inodora [Hooker bei Curtis] 8, 152 unter den hy. sepientes (Reuteri + rubiginosa) — involuta 8, 150 als semipimpinellifolia — Jundzilliana [Besser] 8, 150 als semigallica; Jundzillii Asch. Syn. ist gleichbedeutend — lucida [Ehrhart] 8, 142. (149) — lutea [Miller] 8, 151 unter du. lutea — micrantha [Smith] Asch. Syn. 8, 152 unter den hy. sepientes (canina + rubiginosa) — mitissima [Gmelin] 8, 138 unter pimpinellifolia — molles 8, 151 T. 50. (153); mollis Lange scheint doch eine Art zu sein, es ist nicht die abgebildete Pflanze — montivaga [Déséglise] 8, 147 unter Reuteri — moschata 8, 148. (135. 149) — officinalis [de Candolle] 8, 137 unter gallica — omissa [Déséglise] 8, 152 unter den hy. villosae — palustris 8, 142 unter carolina — pendulina Asch. Syn. 8, 139 T. 47. (149. 151. 152. 154); pendulina Linné umfasst die Art nur teilweise — pensylvanica 8, 142 unter carolina — pimpinellifolia Asch. Syn. 8, 137 T. 46. (149. 150. 151. 154); pimp. Linné umfasst die Art nur teilweise — pomifera [Herrmann] 8, 144 T. 49. 151 Anm. 1. (149. 154) — pumila [Jacquin] 8, 137 unter gallica — punicea [Miller] 8, 151 als Form von du. lutea — pyrenaica [Gouan] 8, 140 unter pendulina — Ravellae 8, 150 als semipimpinellifolia — repens

[Scopoli] 8, 148 T. 52. (135. 149. 154) — Reuteri [Gode] 8, 146. (149. 152. 153. 154) — rubella 8, 151 unter pendulina + pimpinellifolia — rubiginosa Linné 8, 143 T. 48. (149. 152) — rubrifolia [Villars] Asch. Syn. 8, 153 als dubia rubrifolia — rugosa [Thunberg] Koehne 8, 139 — Sabini 8, 150 als semipimpinellifolia — sepientes 8, 152 — sepium [Thuillier] 8, 152 unter den hy. sepientes — serpens [Wibel] 8, 148 unter repens — silvestris [Herrmann] 8, 148 unter repens — spinosissima Linné 8, 138 unter pimpinellifolia — spinulifolia [Dematra] Koch 8, 152 unter pendulina + tomentosa — stylosa [Desvaux] Asch. Syn. 8, 154 als semirepens — Suefferti Kirschleger 8, 152 unter pendulina + tomentosa — sulfurea 8, 138 — tomentella [Leman] Asch. Syn. 8, 152. 153 unter den hy. sepientes — tomentosa [Smith] 8, 145. 151 Anm. 1. (149 bis 153) — trachyphylla [Rau] 8, 150 als semigallica — turbinata [Aiton] 8, 150 als cinnamomea + gallica — venustae 8, 152 — vestita 8, 152 unter pendulina + tomentosa — villosa Linné 8, 151 Anm. 1; 8, 145 unter pomifera; villosae 8, 151 — virginiana [Miller] 8, 140. (149) — wasserburgensis Kirschleger 8, 152 unter pendulina + tomentosa — Bastarde 8, 149. (135). * Rosaceae (en) 7, 150. 151; 8, 42. (6); Rosaceae Engler 8, 5 unter Rosiflorae. * Rosales 7, 149. * Röschen (auch Röslein), Adonis- 5, 279, s. auch Adonisröschen — Dodonaeus- 9, 194. (204) — Durieu- 9, 198 — Fleischer- 9, 195. (204) — Gauchheil- 9, 203 — Hartheu- 9, 196 — Heide- 7, 143, s. auch Heideröschen — Himmels- 5, 82. (14), s. auch Himmelsröschen — Lamy- 9, 200 — Maien- 5, 81 — Marien- 5, 82. 97. 100. (14) — Mieren- 9, 204 — Oleander- 9, 193. 194 — Rauch- 6, 181. 182 — Sonnen- 6, 182, s. auch Sonnenröschen — Stein- 7, 144 — Studenten- 7, 203 — Sumpf- 9, 203 — Weiden- 9, 195, s. auch Weidenröschen — Wind- 5, 293. * Roseae 8, 133. 5 Anm. 1. * Rosen 8, 5. 42. 133. (7. 8) — Apfel- 8, 144. (151. 152) — Alpen- 9, 210. 213, s. auch Alpenrosen — anmutige 8, 152 — Ayrshire- 8, 135 — Bauer- 5, 222 — Bengal- 8, 135 — Boursault- 8, 149 Anm. 1 — Carolina- 8, 142 —

Centifolien- 8, 137 — Christ- 5, 245 — Eglantier- 8, 144 — Essig- 8, 136; Bastarde 8, 150 — filzige 8, 145. (151. 152) — frankfurter 8, 150 — Garten- 8, 134, 149 — gelbe 8, 151 — Gicht- 5, 222 — glänzende 8, 142 — Glock- 5, 300 — Griffel- 8, 154 — Hart-, grosse 8, 137 — hechtblaue 8, 153 — Hunds- 8, 147, s. auch Hundserosen — Jericho- 6, 32 — Kartoffel- 8, 139 — kriechende 8, 148 — Mai- 8, 141 — Monats- 8, 150; indische 8, 135 — Moos- 8, 137 — Moschus- 8, 148 — nickende 8, 139 — Noisette- 8, 135 — Pappel- 6, 240 — Pfingst- 5, 222; 8, 141 — Provence- 8, 137 — schottische 8, 137; Bastarde 8, 150 — Schwefel- 8, 138 — Sonnen- 6, 180 — Stangen- 6, 245 — Stock- 6, 245 — Sumpf- 8, 142 — Tee- 8, 134 — vergessene 8, 152 — virginische 8, 140 — Wasser- 5, 209 — weiche 8, 151. (152) — Weihnachts- 5, 245 — Wein- 8, 143. (151. 152) — weisse 8, 150 — Zimt- 8, 141 — zottige 8, 151 — Zwerg- 8, 135. Vgl. Röschen. * Rosenapfel 8, 134. * Rosenblütige 7, 149; (12, 6). * Rosenkranz 7, 68 Anm. 2. 70; 9, 13. * Rosenöl 8, 134. * Rosenverwandtschaft 8, 133. * Rosenwurz(eln) 7, 174. 175. * Rosiflorae (en) 4, 105, 106; 7, 149; 8, 5. 6. * Rosinae 8, 5 Anm. 1. * Rosinenbaum 8, 38. * Röslein s. unter Röschen. * Rosmarin 11, 85. 97. * Rosmarinheide 9, 226. * Rosmarinus officinalis Linné 11, 97 unter Salvia rosmarinus. * Rosoideae 8, 5 Anm. 1. * Rossfenchel 12, 94. 109. * Rosshufen 13, 99 — grosse 13, 104 — Wald-, grosse 13, 34. * Rosskastanien 7, 71. 74. (69). * Rosskümmel 12, 94. 112. * Rossolis 6, 177 unter Drosera.

Rotbeinholz 12, 170. * Rotbirle 8, 39 Anm. 2. * Rotbuche 4, 188. * Rotdorn 8, 22. * Röte 12, 216 — turiner 12, 205 Anm. 1 — wilde 12, 197. 203. * Roter Heinrich 5, 138. * Rotkätzelbeere 7, 85. * Rotschwelgen 12, 173.

* Rottboellia incurcata [Linné filius] 3, 158 unter Lepturus.

Roubieva 5, 147 unter Chenopodium — multifida 5, 172 unter Chenop. multifidum.

Rüben 5, 143. (128); 6, 138 — dreinarbige 5, 145 — Erd- gehört zu Crucifera napus 6, 138 — Futter- 5,

144 — gelbe 12, 152. 145 Anm. 1 — Gicht- 12, 242 —
 Kerbel- 12, 62 — Kohl- 6, 137; 5, 143 Anm. 1 — Mai-
 6, 138 — Mohr- 12, 9. 10. 152 — Runkel- 5, 144. (128)
 — Schweine- 11, 120 — Stoppel- 6, 138. (32) — Strand-
 5, 144 — Teltower 6, 138 — weisse 6, 138. (32) — Zaun-
 12, 241, siehe auch Zaunrüben — Zucker- 5, 144. (128).
 * Rubia 12, 184. 188 unter Galium; Rubia Linné und
 Engl. P. als Gattung ist Warentia 12, 216 — Taurinorum
 12, 205 Anm. 1 — tinctorum Linné 12, 217 unter Galium
 rubia. * Rubiaceae (een) Engl. P. 12, 6. 165. * Ru-
 biales Engler Syllabus 12, 7 unter Umbelliflorae. * Ru-
 biinae [Eichler] 1, 54. * Rübsaat 6, 137. 138. * Rübsen
 6, 138. (32). * **Rubus** Linné 8, 8. (7); 8, 45; (12, 24);
 Rubus Engl. P. schliesst kerria und nevisia 8, 46 aus
 (die Linné nicht kannte). — acidacanthos Wirtgen Her-
 barium Rub. rhenan. I VI 471 8, 90 unter den hy.
 villicaulis — aestivales 8, 61 — aestivalis 8, 64 unter aesti-
 vus — aestivus 8, 62 F. 7 (66. 68. 69. 75. 76. 80. 84. 86. 89
 bis 94. 96. 99. 102); plicatus 8, 65; sulcatus 8, 64. (95) —
 affinis Weihe und Nees van Esenbeck, die deutschen Brom-
 beersträuche 8, 69 § 15 unter den semiaestivi, vgl. auch 8,
 94 unter den hy. thyrsoidei — ammobius Focke, Asch.
 Syn. 8, 69 — anglosaxonicus [Gelert] Prahl 8, 102 unter
 den hy. hypomalaci — anomalus Wirtgen 8, 89 unter den
 hy. fortes; vgl. auch unter idaeus — apiculatus Weihe
 und Nees 8, 100 unter Bellardii + vestitus — apricus
 [Wimmer] Asch. Syn. 8, 76 unter den corylifolii ortho-
 acanthi — armeniacus Focke, 8, 57 — Arrhenii Lange 8,
 78 als hy. Arrh. — atlantici 8, 76 — atrocaulis [P. J.
 Müller] 8, 90 unter den hy. villicaulis — badius Focke,
 Asch. Syn. 8, 68. 98. 102 unter den semivestiti bzw. hy.
 hypomalaci — Barbeyi [Favrat u. Gremli] 8, 91 unter
 den Rhamnifoliern — Bayeri Focke Synopsis rub. Germ.
 8, 79 unter den hy. phaenocalyces — Bellardi Weihe u.
 Nees, Coste 8, 59 unter Bellardii — Bellardii Garcke,
 Focke, Asch. Syn. 8, 57 F. 5. (66 bis 69. 76. 79. 80.
 83. 84. 86. 95. 96. 99. 100); Bellardii Wirtgen Hb. Rub.
 rhenan. II I 47 und Plant. select. I 39 8, 59 unter Bel-

lardii — berolinensis E. H. L. Krause Rub. Rostoch, 8, 76 unter den hy. corylifolii orthoacanthi — Bertramii Braun in Focke Synopsis 8, 64 unter aestivus — bertricensis Wirtgen Hb. rub. I V 134 8, 89 unter den hy. fortes — bifrondes 8, 87 F. 13 2. (101) — bifrons Focke, Asch. Syn. 8, 89 unter den hy. bifrondes — boreales 8, 65 — brachyandrus [Gremli] 8, 79 unter den hy. phaenocalyces — bremon 8, 90 unter den hy. villicaules — caesius Linné 8, 59 F. 6. (66. 73 bis 76. 80. 86. 91. 94. 95. 96. 102) — candicans [Weihe] Focke, Asch. Syn. 8, 93 F. 14 a. b. unter den hy. thyrsoidei — candicantes 8, 91 — carpinifolius Weihe und Nees 8, 98 unter den hy. macrophylli; carpinifolius Asch. Syn. 8, 90 unter den Rhamnifoliern — chamaemorus (Chamaemorus Linné) 8, 51 — cimbrici 8, 78. 79. (100) — coarctatus Wirtgen Hb. Rub. II II 55 8, 91 unter aestivus + tomentosus — concolores 8, 80 F. 11 4. (96); pallidus 8, 82 — confluentinus Wirtgen Hb. Rub. I IV 75 8, 95 unter den hy. hedycarpi — conspicuus Wirtgen Hb. Rub. I V 133 und II I 23 8, 56 unter vestitus — cordifolius Weihe und Nees 8, 96 unter den hy. macrophylli (aestivus + hy. concolor) — corylifolii 8, 72 F. 9; Dethardingiani 8, 75; nemorosus 8, 75; orthoacanthi Focke Syn. 8, 73; orthoacanthi 8, 76; sepincoli Focke Syn. 8, 73 — corymbosus Wirtgen Hb. Rub. I VI 184 8, 76 unter den hy. corylifolii orthoacanthi — danicus Focke 8, 98 unter den hy. macrophylli — Dethardingii E. H. L. Krause Rub. Rostoch 8, 75 unter den hy. corylifolii Dethardingiani — discolor Babington the british Rubi; Krasan in Verh. k. k. botan.-zool. Gesellsch. zu Wien XV; E. H. L. Krause Nova Synopsis Ruborum; Lowe, Manual Flora of Madeira 8, 53 F. 3. (66. 68. 73. 87. 91. 94. 95); discolor Kirschleger 8, 89 unter den hy. bifrondes; discolor Weihe und Nees 8, 95 unter den hy. hedycarpi und Anm. 1 — dissimulans Friderichsen et Gelert Rubi exs. Daniae 46; Association Rubologique 1033 8, 75 unter aestivus + caesius — Drejeri [Jensen] Friderichsen et Gelert. exs. 43 8, 100 als semibellardii + vestitus —

dubiosus Wirtgen Herb. Rub. I V 164, II II 86 8, 73 unter den hy. corylifolii — dumetorum Focke Syn. 8, 75 unter aestivus + caesius; dumetorum Weihe und Nees 8, 76 unter den hy. corylifolii orthoacanthi; tomentosus Kirschleger 8, 73 unter cf. caesius + tomentosus — Ebneri [Kerner] 8, 76 unter den hy. corylifolii orthoacanthi — eifelienses 8, 100; eifeliensis Wirtgen Hb. Rub. [I IV 94]. II II 60 8, 68 und 101 unter den semivestiti eifelienses — elatior Focke Syn. 8, 93 unter den hy. thyrsoidei — Ernesti Bolli Prahl 8, 91 unter den Rhamnifoliern — fastigiatus Weihe und Nees, auch Krasan Verh. bot. zool. G. Wien XV und Wirtgen Hb. Rub. I 2 8, 64 unter aestivus; fastigiatus Wirtgen Hb. Rub. I 31 8 70. 72. unter hy. suberectus bezw. microacanthus — ferox Friderichsen et Gelert exs. 22 8, 75 unter caesius + vestitus — fissus [Lindley] Focke, Asch. Syn., auch Frid. et Gel. 8, 69. 70 unter den hy. suberecti bezw. fissus — flexuosus [P. J. Müller] 8, 83 unter den hy. foliosi — foliosi E. H. L. Krause Nov. Syn. 8, 83 F. 11; foliosus Weihe und Nees, auch Coste, Prahl 8, 84 unter den hy. foliosi — fortes 8, 87 F. 13; fortis Focke Syn. 8, 90 unter den hy. villicales — Friderichsenii Lange 8, 74 unter caesius + vestitus — fruticosus [Smith] Babington Brit. Rubi 8, 55 unter discolor; fruticosus O. Kuntze Reform deutscher Brombeeren 8, 64 unter aestivus; fruticosus Linné gehört unter die corylifolii Dethardingiani 8, 75; fruticosus Weihe und Nees 8, 94 unter den hy. thyrsoidei; fruticosus flore albo pleno 8, 96 unter den hy. hedy-carpi (Linkianus); fruticosus + idaeus Kuntze 8, 69 unter den hy. suberecti; fruticosus + sanctus Kuntze 8, 91 unter den Rhamnifoliern — Fockelii [Wirtgen] 8, 100 als semibellardii + vestitus — fuscus Weihe und Nees 8, 80 unter den hy. concolores — geniculatus [Kaltenbach] Wirtgen Hb. Rub. I IV 74 8, 96 unter aestivus + discolor + vestitus — glandithyrus Focke Syn. 8, 102 unter den hy. hypomalaci — glandulosus Krasan 8, 59 unter Bellardii — gothicus Friderichsen et Gelert exs. 86—89 8, 75. 76 unter den hy. corylifolii Dethardingiani — Gra-

bowskii [Weihe] Prahl 8, 94 unter den hy. thyrsoides —
 gratus Focke, Asch. Syn. 8, 98 F. 15 2 unter den hy.
 macrophylli — Güntheri Weihe und Nees 8, 79 unter
 den hy. phaenocalyces — Hansenii Prahl 8, 102 unter
 den hy. hypomylici — Haynei Prahl 8, 75 unter aestivalis
 + caesius — hedycarpi 8, 95. (96. 98) — hiemales 8, 51
 — hirsutus 8, 68 unter den semivestiti — hirtifolius 8,
 68 unter den semivestiten; hirtifolius Babington 8, 87
 unter discolor + vestitus; hirtifolius Wirtgen 8, 101
 unter den hy. eifelienses, gehört aber teilweise zu vestitus
 8, 55 — hirtus Coste 8, 79 unter den hy. phaenocalyces;
 hirtus Flora Danica 8, 82 unter den hy. concolores (pal-
 lidus); hirtus [Waldstein et Kitaibel] Focke, Asch. Syn.
 8, 67 unter den semibellardiani — hybridus O. Kuntze Re-
 form umfasst verschiedene Sippen; glandulosus Kuntze
 8, 59 unter Bellardii; pygmaeus Kuntze 8, 76 unter den
 hy. corylifolii orthoacanthi — hypomalaci 8, 102; hypo-
 malacus Focke, Asch. Syn. 8, 68. 98. 102 unter den se-
 mivestiti bezw. hy. hypomalaci — idaeus Linné 8, 48 T.
 14. (66. 69. 79. 102); anomalus 8, 49; obtusifolius 8, 49;
 strigosus 8, 49; strobilaceus 8, 49 — imitabilis Frid. et
 Gel. exs. 23 und 74 8, 75 unter caesius + vestitus —
 infestus [Weihe] Focke, Asch. Syn. 8, 102 unter den hy.
 hypomalaci — insularis 8, 90 unter den hy. villicaules
 — kerria 8, 46 — Köhleri Weihe und Nees 8, 67 unter
 den semibellardiani — laciniatus [Willdenow] 8, 98 als hy.
 laciniatus — Langei Frid. et Gel. exs. 9, 34 u. 66 8, 90
 unter den hy. villicaules — Laschii Focke, Asch. Syn.
 8, 94 als hy. corylifolius + hy. thyrsoides — leucan-
 drus Focke Syn. 8, 98 unter den hy. macrophylli — leuc-
 ophaeus Wirtgen Hb. Rub. I 159 8, 73 unter caesius
 + tomentosus — leucostachys Babington 8, 56 unter
 vestitus — Lindebergii [P. J. Müller] Frid. et Gel. exs. 7
 8, 95 unter den hy. hedycarpi — Lindleyanus Babing-
 ton 8, 96 unter aestivalis + discolor + vestitus — Lin-
 kianus 8, 96 unter den hy. hedycarpi — Maassii Focke,
 Asch. Syn. 8, 68. 90 unter den hy. rhamnifolii — ma-
 croacanthus Weihe und Nees 8, 95 als caesius + hy. he-

dycarpus — macrocardiophylli 8, 69 § 15 — macrophylli 8, 96 F. 15; macrophyllus Weihe und Nees, auch Focke 8, 98 unter den hy. macrophylli — macrothyrus Lange, Frid. et Gel. exs. 70 8, 68 unter den semivestiti — marchicus 8, 90 unter den hy. villicaules — megapolitanus 8, 90 unter den hy. villicaules — megathamnus Kerner exs. 8, 95 unter aestivus + discolor + tomentosus — Menkei Weihe und Nees, Focke, Asch. Syn. 8, 68. 100 unter den semivestiti bezw. als Bellardii + vestitus — micans [Questier] 8, 102 unter den hy. hypomalaci — montanus 8, 91 unter den Rhamnifoliern — moriferi 8, 51 — mucronipetalus Coste 8, 79 unter den hy. phaenocalyces — Muenteri Marsson 8, 68. 90 unter den hy. rhamnifolii — myricae Focke Syn. 8, 98 unter den hy. macrophylli — neglectus Wirtgen Hb. Rub. I V 165 8, 73 unter den hy. corylifolii — nemorosus Focke Synopsis 8, 75 unter aestivus + caesius; nemorosus Hayne, Arzneigewächse; Marsson 8, 75 unter hy. corylifolius nemorosus; nemorosus Sonder fl. hamburg. 8, 82 unter hy. concolor (pallidus) — neviusia 8, 46 — nitidus Weihe und Nees 8, 69 unter den semiaestivi — nutkanus [de Candolle] 8, 50 — oblongifolius Wirtgen Hb. Rub. II II 74 8, 100 unter Bellardii + vestitus — oboviticus 8, 90 unter den hy. villicaules — obtusifolius [Willdenow] 8, 49 als Form von idaeus — odoratus Linné 8, 50. (102) — pallidus Weihe und Nees, auch Assoc. Rubol. 951 8, 80. 82. (99) unter den hy. concolores — pannosus Wirtgen Hb. Rub. II I 77 8, 68 unter den semivestiti — patens [Mercier] 8, 73 unter caesius + discolor — permiscibilis Wirtgen Hb. Rub. I 158 und II 3 108 8, 73 unter caesius und tomentosus — persicinus Kerner exs. 8, 94 unter aestivus + discolor + tomentosus — phaenocalyces 8, 79 F. 11 — philomathici E. H. L. Krause Nova Synopsis 8, 101 — plicatus Weihe und Nees, auch Focke, Asch. Syn. 8, 64 unter aestivus — polycarpus [G. Braun] 8, 76 unter den hy. corylifolii orthoacanthi — pruinosi 8, 59 — prussicus E. H. L. Krause in Schrift. d. Naturf. Gesellsch. in Danzig N. F. IX 3 8, 75 unter aestivus

+ caesius — pubescens [Weihe] 8, 95 unter den hy. hedy-carpi — pycnostochys Wirtgen Hb. Rub. I V 124 und II II 59 8, 94 unter den hy. candicantes — pyramidales 8, 101; pyramidalis Focke Synopsis 8, 68. 102. (98) unter den hy. semivestiti bezw. pyramidales; pyramidalis [Kaltenbach] 8, 87. 102 unter discolor + vestitus bezw. hy. pyramidales — radentes 8, 86 F. 12 2 — radula (bei Weihe und Nees Radula) 8, 87 unter den hy. radentes; (8, 75) — rectangulatus Asch. Syn. 8, 90 unter den hy. villicaules — rhamnifolii(er) 8, 68. 90 — rhamnifolius Babington 8, 96 unter aestivus + discolor + vestitus; rhamnifolius Weihe und Nees 8, 68. 91 unter den hy. rhamnifolii — robustus Wirtgen Herb. teils 8, 94 unter den hy. candicantes, teils (I VI 169) 8, 95 unter den hy. hedy-carpi — rubicundus Wirtgen Hb. Rub. II I 39 8, 68 unter den semivestiti — rudis Weihe und Nees, auch Focke, Asch. Syn. 8, 84 F. 12 1 als hy. rudis — rugicus Prahl 8, 94 unter den hy. candicantes — saltuum Focke Synopsis 8, 83. 84 unter den hy. foliosi; saltuum Fridereichsen et Gelert exs. 20 8, 83 desgl. — sanctus O. Kuntze Reform 8, 55 unter discolor; (8, 91) — saxatilis Linné 8, 65 T. 15. (102) — scaber Weihe und Nees 8, 80 unter den hy. concolores; scabri E. H. L. Krause Nov. Syn. 8, 80 desgl. — scanicus [Areschong] 8, 78 — Schlechtendalii Weihe und Nees 8, 98 unter den hy. macrophylli — Schummelii [Weihe] 8, 102 unter den hy. hypomalaci — sciophilus Lange 8, 98 unter den hy. macrophylli — serpens Coste 8, 79 unter den hy. phaenocalyces; serpens [Weihe] Focke Synopsis 8, 67 unter den semibellardiani — silesiacus Focke Synopsis 8, 94 als caesius + hy. thyrsoides — silvaticus Focke Synopsis, Frid. et Gel. exs. 38 8, 98 unter den hy. macrophylli; silvaticus Weihe und Nees ebenda — slesvi-censis Lange; Frid. et Gel. exs. 24 8, 74 unter caesius + vestitus — speciosus Wirtgen Herb. Rub. I IV 77 8, 89 unter den hy. bifrondes — spectabilis [Pursh] 8, 47 — Sprengelii Weihe und Nees 8, 76 F. 10. (78) als hy. Sprengelii — strigosus 8, 49 unter idaeus — sub-

erecti 8, 69. (75); suberectus Focke, Asch. Syn. 8, 69. 70 unter den hy. suberecti bezw. microacanthus; suberectus Frid. et Gel. exs. 1 8, 70 unter den hy. suberecti; fissus 8, 70; microacanthus 8, 70 F. 8; polyacanthus Marsson. 8, 70 unter fissus — sulcatus [Vest] Focke, Asch. Syn. 8, 64 unter aestivus; pseudoplicatus Frid. et Gel. exs. 31 8, 70 unter den hy. suberecti — sylvaticus Wirtgen Hb. Rub. I 41 8, 90 unter den hy. villicaulis — sylvestris [Kaltenbach] 8, 83. 84 unter den hy. foliosi — tenuipetalus [Winter] 8, 79 unter den hy. phaenocalyces — tereticaulis Coste 8, 79 unter den hy. phaenocalyces — tiliaceus Friderichsen sched. 8, 75 unter caesius + vestitus — tomentosus Focke, Asch. Syn.; E. H. L. Krause Nova Synopsis c. excl. 8, 52 F. 2. (66. 67. 73. 75. 76. 79. 80. 83. 84. 86. 87. 89. 91 bis 96. 100. 101). — thyrsoiflorus Weihe und Nees 8, 79 unter den hy. phaenocalyces — thyrsoidei 8, 93 F. 14 als aestivus + tomentosus + vestitus; (8, 92. 94. 96. 101); thyrsoideus Focke, Asch. Syn. 8, 91 unter aestivus + tomentosus und 8, 94 unter den hy. thyrsoidei; thyrsoideus Kirschleger 8, 89 unter den hy. bifrondes; thyrsoideus Prantl 8, 91 unter aestivus + tomentosus — ulmifolius Coste; Garcke; Focke Synopsis 8, 55 unter discolor — vespicum Wirtgen Hb. Rub. I V 160 8, 73 unter den hy. corylifolii — Vestii Focke Synopsis 8, 95 unter aestivus + discolor + tomentosus; vgl. auch 8, 94 unter den hy. thyrsoidei — vestitus Weihe und Nees 8, 55 F. 4. (66. 68. 73 bis 76. 80. 83. 84. 86. 87. 89 bis 91. 93. 96. 99 bis 102); vestitus Wirtgen 8, 56 unter dieser Art — villicaulis 8, 89 F. 13. (99); villicaulis Focke, Asch. Syn.; Frid. et Gel. exs.; Prahl 8, 90 unter den hy. villicaulis, (8, 75); du. villicaulis E. H. L. Krause Nov. Syn. 8, 90 desgl.; villicaulis Wirtgen Hb. Rub. I 39 8, 89 unter den hy. bifrondes — villosus [Aiton] 8, 62 -- virgultorum Wirtgen Hb. Rub. I V 109 8, 73 unter den hy. corylifolii — vulgaris [Kaltenbach] 8, 98 F. 15 1 unter den hy. macrophylli; vulgaris Marsson 8, 102 unter den hy. pyramidales; vulgaris Weihe und Nees 8, 98 unter den hy.

macrophylli; vulgaris Wirtgen Hb. Rub. I VI 168 und II III 94 bis 8, 90 unter den hy. villicaules] — Wahlbergii [Arrhenius] 8, 75 unter den hy. corylifolii Dethardingiani; Wahlbergii Marsson desgl. und 8, 94 als hy. corylifolius + hy. thyrsoidens — Winteri [P. J. Müller] 8, 95 unter den hy. hedyarpi; lasiocladus Focke Synopsis 8, 96 unter aestivus + discolor + vestitus — Wirtgeni [Auerswald] 8, 59 unter Bellardii — Bastarde 8, 66.

Ruchgras 3, 50. (17. 24. 25) — Puels 3, 51.

Rudbeckia 13, 163. 164 unter Helianthus; bei Engl. P. Gattung; bei Linné desgl. mit etwas anderer Umgrenzung — digitata [Miller] 13, 164 unter Hel. laciniatus — fulgida [Aiton] 13, 165 — hirta Linné 13, 166 — laciniata Linné 13, 164 F. 20 — oppositifolia Linné 13, 172 unter Zinnia laevis — pinnata 13, 166 unter Helianthus pinnatus. * Rudbeckien 13, 164 — gefiederte 13, 166 — glänzende 13, 165 — hohe 13, 170 — paarblättrige 13, 172 — rauhhaarige 13, 166 — schlitzblättrige 13, 164.

Ruhrkräuter 13, 112. 119 Anm. 3. 120. 126. 135 — Acker- 13, 138 — deutsches 13, 137 — französisches 13, 140 — gelbliches 13, 130 — Hoppe- 13, 128 — indisches 13, 130 — lothringisches 13, 138 — norwegisches 13, 127 — spatelblättriges 13, 137 — Sumpf- 13, 129 — Wald- 13, 126 — Zwerg- 13, 129. * Ruhrwurz 8, 121.

Rumex 4, 217; (1, 56); 4, 233; Rumex Engl. P. ist Eurumex 4, 235; Rumex Linné schliesst Oxyria 4, 233 ein — acetosa 4, 246 T. 59. (249); Acetosa Koch, Gareke, schliesst auriculatus ein; Acetosa Linné schliesst arifolius mit hispanicus ein; Acetosa β auriculatus Wallroth ist auriculatus; α pratensis daselbst ist acetosa — acetosella (Acetosella Wallroth) 4, 243 T. 58; Acetosella sella Linné schliesst multifidus aus — acetoselloides 4, 243 unter acetosella — acutus [Mertens et Koch] 4, 249 unter crispus + obtusifolius; acutus Linné ist zweifelhaft — alpinus [Allioni] 4, 236 T. 57. (248); alpinus Linné ist von hy. patientia nicht sicher geschieden — angio-carpus 4, 243 unter acetosella — arifolius Koch 4, 244

— aquaticus 4, 236 T. 56. (247. 248) — auriculatus Prah
 4, 245. (249) — bucephalophorus Linné 4, 242 — conglo-
 meratus [Murray] 4, 238 T. 53. (248. 249) — crispus
 Linné 4, 237 T. 52. (247. 248. 249) — digynus Linné 4,
 233 unter Rheim digynum — domesticus [Hartmann]
 Koch 4, 237. (274) — hispanicus Koch 4, 248 als du. hisp.
 — hydrolapathum 4, 238 T. 53. (248. 249) — intermedius
 4, 245 unter auriculatus — imosus [Thuillier] 4. 248
 unter du. paluster — maritimus Linné, Koch, Walloth
 4, 242 T. 47. (248. 249); maritimus Garcke schliesst du.
 paluster ein — maximus Koch, Walloth 4, 248 T. 54
 unter aquaticus + hydrolapathum — montanus [Poiret]
 4, 245 unter arifolius — multifidus Linné 4, 243 unter
 acetosella — Nemolapathum Walloth ist nemorosus —
 nemorosus G. F. W. Meyer 4, 239 T. 51. (248. 249) —
 nivalis [Hegetschweiler] 4, 246 — obtusifolius Linné, Koch
 4, 240. T. 48. (248. 249) — paluster 4, 248 — palustris
 Koch ist du. paluster 4, 248 — Patientia Linné 4, 247
 T. 55. (237) als hy. patientia — pratensis Koch 4, 249
 unter crispus + obtusifolius — pulcher Linné, Koch 4,
 241 T. 49 — sanguineus Linné 4, 240 unter nemorosus,
 doch ist die Bedeutung zweifelhaft — scutatus Linné,
 4, 244 — spinosus Linné 4, 247 — Steini Koch 4, 249
 unter maritimus + obtusifolius — thyrsoiflorus [Fingerhuth]
 4, 245 unter auriculatus — thyrsoides 4, 245 unter auricu-
 latus — ucrainicus [Fischer] Garcke 4, 241 — Weberi
 Prah 4, 245 unter obtusifolius + hydrolapathum. Bastarde 4,
 247. * Rumiceae 4, 232. (100).

Rupia Linné 4, 67; 4, 89 — brachypus [Gay] 4,
 90 unter rostellata — maritima 4, 90 unter spiralis;
 maritima Linné umfasst die ganze Gattung — rostellata
 Koch 4, 90 — spiralis 4, 90 F. 26. * Ruppian 4, 89 —
 grosse 4, 90 — kleine 4, 90. * Ruprechtskraut 7, 28.

Russbaum 4, 191 Anm. 3. * Ruster 4, 191.

Ruta Linné 7, 7; 7, 62 — canina 10, 97 unter
 Scrofularia — graveolens Linné 7, 62 F. 9. * Rutaceae
 (en) 7, 60. (5. 61). Der Name ist ausserdem 7, 5 Zeile 18
 v. u. hinter Gruineae und 7, 8 Zeile 6 v. o. hinter Tere-

binthineen einzuschalten. * Rutales 7, 5. * Rutoideae 7, 62.

Ruyschiana 11, 149. 150 unter *Dracocephalum*.

Sabina 1, 47 unter *Juniperus* — *officinalis* Garcke 1, 48 unter *Jun. sabina*. * Sabine 11, 98. * *Sabulina* 5, 30 unter *Alsine* — *viscosa* Reichenbach 5, 42 unter *Alsine*.

Saccharum 3, 28 — *officinarum* Linné 3, 38.

* Sachsenstern 1, 102.

Sadeebäume 1, 47. 48.

Saflore 14, 20 — dorniger 14, 20 — echter 14, 20.

* Safrane 1, 127 — Alpen- 1, 128. (129) — gelber 1, 129. (118 Anm. 1) — schlesischer 1, 128. (129).

Sagina 5, 34. 72. (30) unter *Alsine*; bei Engl. P. als Gattung; *Sagina* Linné schliesst *Als. nodosa*, *subulata* und *Linnaei* aus — *apetala*. [Arduino] ist *Alsine ap.* 5, 38 — *ciliata* [Fries] 5, 72 unter *Alsine du. depressa* — *crassifolia* [Nolte] 5, 72 unter *Als. du. spinosa* — *decandra* Reichenbach 5, 39. (30) unter *Alsine sedoides* — *depressa* C. F. Schultz Prodr. Fl. Starg. suppl. ist *Als. du. depressa* 5, 72 — *Linnaei* [Presl] ist *Alsine Linnaei* 5, 35 — *maritima* [Don] ist *Alsine mar.* 5, 36 — *nodosa* [Fenzl] ist *Alsine nodosa* 5, 34 — *procumbens* Linné ist *Alsine proc.* 5, 36; *maritima* 5, 72 unter *Als. du. spinosa* — *saxatilis* [Wimmer] Koch 5, 35 unter *Alsine Linnaei* — *simplex* [Graebner] 5, 34 unter *Als. nodosa* — *stricta* [Fries] 5, 36 unter *Als. maritima* — *subulata* [Torrey and Gray] ist *Als. subulata* 5, 34 — *Bastarde* 5, 72. * **Sagittaria** Linné 4, 57; 4, 63 — *sagittifolia* 4, 63 T. 2. * *Sagopalmen* 1, 16.

Sake 3, 47.

Salate 14, 159. 183. 184 — Feld- 12, 227. 231 — Florentiner- 14, 110 — Hain- 14, 179 — Knorpel- 14, 157 — Kopf- 14, 110. 164 — kultivierte 14, 109 — Lämmer- 14, 180 — Pflück- 14, 110 — römischer 14, 110 — Schnitt- 14, 110 — Schwein- 14, 179 — Spargel- 14, 110 — Stern- 14, 183.

Salbe 11, 98. * Salbeien 11, 85. 96 — **Berg-** 11, 96 — breite 13, 208 — echte 11, 98 — Edel- 11, 98 — Eisenkraut- 11, 101 — **Garten-** 11, 98 — gelbe 11, 105 — grosse 13, 208 — nickende 11, 103 — **Quirl-** 11, 100 — **Scharlach-** 11, 103 — schmalblättrige 11, 100 — schmale 11, 98 — Silberblattgrosse 11, 104 Anm. 1; kleine 11, 104 — **Wiesen-** 11, 102 — wilde 11, 101. * Salbeiverwandschaft 11, 96. *Salbine 11, 98.

Salep, tubera 4, 7.

Salicaceae (en) 4, 111. 116. (110 Anm. 3). Vgl. auch unter Weiden. * **Salicornia** Engl. P. 4, 107 § 66; 5, 10; 5, 198; *Salicornia* Linné umfasst eine grössere Sippe. — herbacea Linné (auch Garcke) umfasst alle unsere Arten und Formen; herbacea [Nees van Esenbeck] 5, 199 unter patula — patula Prahl 5, 199 — prostrata [Nees] 5, 200 — stricta Prahl 5, 199. * *Salisburya adiantifolia* 1, 16 unter Ginkgo classicum. * **Salix** Linné 4, 119 — acuminata Reichenbach 4, 148 unter caprea + viminalis — acutifolia Reichenbach 4, 129. (148. 153) — alba Wimmer Salices Europaeae 4, 124 T. 23. (147. 148. 151); alba Linné schliesst vitellina aus — ambigua 4, 153 unter aurita + repens. (F. 38) — amygdalina Reichenbach 4, 125 T. 24. (147. 148. 153); amygdalina Linné schliesst einzelne Formen aus — annularis 4, 126 unter babylonica — appendiculata [Villars] Koehne 4, 137 unter grandifolia — arbuscula (*Arbuscula* Wimmer) 4, 136 (148. 150. 153); arbuscula Linné schliesst livida 4, 141 ein — argentea Linné, Reichenbach 4, 146 unter repens — aurita Linné 4, 141 T. 26. (147. 148. 150. 151. 153) — babylonica 4, 126. (147. 148) — bicolor [Ehrhart] 4, 135 unter Weigeliana; unter dem Namen bicolor gehen bei anderen Autoren auch Weigelianabastarde; bicolor [Fries] ist livida 4, 141 — caprea Linné 4, 139 T. 28 (148. 149. 150. 151. 153) — caspica 4, 129 unter acutifolia — cinerea Linné 4, 140. (147. 148. 150. 151. 153) — cuspidata C. F. Schultz starg. suppl. 4, 147 unter fragilis + petandra — daphnoides Wimmer 4, 128. (147. 148. 150. 151. 153); daphnoides Reichenbach schliesst die mehr schmalblätt-

rige, weniger behaarte, kleinere Kätzchen tragende pomeranica aus — dasyclados [Wimmer] 4, 150. (148) als hy. dasycl. — depressa 4, 142 unter livida — elaeagnifolia 4, 151 unter purpurea + viminalis — Elaeagnos [Scopoli] 4, 130 unter incana — elegans [Besser] 4, 144 unter myrtilloides — elegantissima 4, 126 unter babytonica — excelsior 4, 147 unter alba + fragilis — finmarchica Reichenbach 4, 153 unter aurita + myrtilloides; finmarchica Willdenow ist nach Wimmer myrtilloides + repens — Forbyana 4, 151 unter purpurea + viminalis — fragilis Linné 4, 123 T. 22. (147. 148. 151) — glabra [Scopoli] Wimmer 4, 134 T. 29. (148. 151); glabra der württemb. Floristen 4, 131 unter nigricans — glabroides 4, 134 unter nigricans — grandifolia [Séringe] 4, 136. (150. 151. 153) — hastata Linné 4, 135. (148. 151. 153) — Helix Linné 4, 131 unter purpurea; Helix [Smith] 4, 151 unter purpurea + viminalis — herbacea Linné 4, 127. (148. 153) — hippophaëfolia Reichenbach 4, 147 unter amygdalina + viminalis — hippophaifolia [Thuillier] Wimmer ist amygdalina + viminalis — holosericea [Willdenow] Wimmer 4, 148 F. 36 als hy. hol. — incana [Schrank] Wimmer 4, 130. (148. 150. 151. 153) — incubacea Linné 4, 146 unter repens — lanceolata Reichenbach 4, 147 unter alba + amygdalina — Lapponum Linné, Wimmer 4, 135. (148. 153); Lapponum Koch schliesst noch helvetica ein; Lapponum neuerer bayerischer Quellen ist wahrscheinlich ein Incanabastard (4, 136) — laurina Reichenbach 4, 151 unter caprea + Weigeliana; laurina [Smith] wird meist zu diesem Bastard, von einigen auch zu Weigeliana 4, 135 zitiert — livida [Wahlenberg] 4, 141. (151. 153) — longifolia Wimmer 4, 150 unter hy. dasyclados — Meyeriana [Willdenow] 4, 147 unter fragilis + pentandra — mollissima [Ehrhart] Wimmer 4, 147 unter amygdalina + viminalis; mollissima Reichenbach 4, 151 unter aurita + purpurea; (4, 147) — monandra 4, 131 unter purpurea — myrtilloides Linné, Wimmer 4, 142 F. 34. (153) — Napoleona 4, 126 unter babytonica — nigricans [Smith] Wimmer 4, 132 F. 32. (147. 148. 151.

153) — *palustris* 4, 147 unter *alba* + *fragilis* — *pentandra* Linné 4, 122 F. 31. (147) — *phylicifolia* Garcke 4, 135 unter *Weigeliana*; *phylicifolia* Linné umfasst *nigricans* 4, 133 und *Weigeliana* 4, 135; *phylicifolia* Reichenbach ist ein *Weigelianabastard* 4, 151 — *pomeranica* [Willdenow] Reichenbach 4, 128 unter *daphnoides* — *Pontederana* Koch 4, 151 F. 37 unter *cinerea* + *purpurea* — *prostrata* 4, 136 unter *arbuscula* — *pruinosa* Wimmer 4, 129 unter *acutifolia* — *prunifolia* 4, 136 unter *arbuscula* — *purpurea* Wimmer 4, 131 T. 25. (128. 147. 148. 150. 151. 153); *purpurea* Linné umfasst die Art nicht ganz, vgl. *Helix*. — *repens* Wimmer 4, 144 F. 35. (148. 150. 151. 153); *repens* Linné und Reichenbach umfassen die Art nicht ganz — *reticulata* Linné 4, 126. (148. 153) — *retusa* Linné 4, 127. (148. 151. 153) — *rosmarinifolia* Linné ist laut Wimmer *repens* + *viminalis*; *rosmarinifolia* Reichenbach 4, 146 unter *repens* — *rubra* Reichenbach 4, 151 unter *purpurea* + *viminalis* — *Russeliana* Reichenbach 4, 147 unter *alba* + *fragilis* — *Schraderiana* 4, 151 als *Weigelianabastard* — *silesiaca* [Willdenow] 4, 137 F. 33. (150. 151. 153) — *Smithiana* Reichenbach 4, 148 unter *caprea* + *viminalis* — *spadicea* [Chaix] Koehne 4, 133 unter *nigricans* — *Starkeana* 4, 142 unter *livida* — *stipularis* [Smith] Wimmer 4, 149 als *hy. stip.* — *stylaris* 4, 133 unter *nigricans* — *tephrocarpa* Wimmer 4, 151 als ? *cinerea* + *Weigeliana* — *tetrandra* Linné 4, 147 unter *fragilis* + *petandra* — *Trevirani* 4, 147 unter *amygdalina* + *viminalis* — *triandra* Linné 4, 126 unter *amygdalina* — *undulata* Reichenbach 4, 147 unter *amygdalina* + *viminalis*; vgl. auch unter *alba* + *amygdalina* — *viminalis* Linné 4, 129 T. 27. (147. 148. 149. 150. 151. 153) — *vittellina* Linné 4, 125 unter *alba* — *viridis* 4, 147 unter *alba* + *fragilis* — *Weigeliana* [Willdenow] Wimmer 4, 134. (148. 151. 153) — *Bastarde* 4, 146.

Salomonsiegel 1, 110 — ästiges 1, 115 — grossblumiges 1, 112 — quirlblättriges 1, 114 — vielblumiges 1, 112.

Salpiglossen 10, 53 — echte 10, 54 — hybride 10,

54. * **Salpiglossis** 10, 7. 49. (48); 10, 53; *Salpiglossis* Engl. P. umfasst nur die echten *Salpiglossen* 10, 54 — *pinnata* 10, 54.

Salsifs 14, 97 Anm. 1. * **Salsola** Engl. P. 5, 11; 5, 194; *Salsola* Linné umfasst ausserdem Schoberiaarten u. a. — *kali* 5, 194; (*Kali* Linné ist nur *vulgaris*); *tenuifolia* 5, 195; *vulgaris* 5, 195 — *soda* 5, 195 — *Tragus* Linné ist wahrscheinlich *kali tenuifolia* 5, 195. * **Salsolaceae** 5, 141 unter *Chenopodieae*.

Salverer 11, 98. * **Salvia** Reichenbach 11, 80; 11, 96; *Salvia* Engl. P. schliesst fremdartige Sippen (*Allagospadon*) ein, aber *rosmarinus* aus; *Salvia* Linné schliesst *rosmarinus* aus — *aethiopis* (*Aethiopis* Linné) 11, 104 — *argentea* Linné 11, 104 Anm. 1 — *glutinosa* Linné 11, 105 T. 49 — *horminum* 11, 103; *Horminum* Linné ist nur eine Form davon — *lanceolata* 11, 100 — *nutans* Linné 11, 103. (105) — *officinalis* Linné 11, 98 F. 14 — *pratensis* Linné 11, 102 F. 16. (105) — *rosmarinus* [Schleiden] Reichenbach 11, 97 — *sclarea* (*Sclarea* Linné) 11, 104 — *silvestris* (*sylvestris* Linné) 11, 101 F. 15. (105) — *verbenaca* 11, 101 — *viridis* Linné 11, 104 unter *horminum* — *Bastarde* 11, 105.

Salzkräuter 5, 194. (142) — *binnenländisches* 5, 195 — *Strand-* 5, 195. * **Salzmelden** 5, 183. * **Salzspergel**, grosser 5, 21 — kleiner 5, 20. * **Salzwedelia sagittalis** [Fl. der Wetterau] 9, 109 unter *Genista*.

Sambucaceae (ceen) 12, 6. 221 * **Sambuceae** Engl. P. 12, 165; 12, 6 ist *Sambucaceae* zu lesen! * **Sambucus** Linné 12, 7; 12, 223; 10, 40 Anm. 1 — *ebulus* 12, 223 — *nigra* Linné 12, 224 T. 42 — *racemosa* Linné 12, 226. * **Samenpflanzen** 1, 12. * **Samenschleuderer** 7, 7. * **Sammetblatt** 11, 121. * **Sammetblumen** 13, 16. 173 — *aufrechte* 13, 174 — *gemeine* 13, 174 — *unscheinbare* 13, 175. * **Sammetblumenverwandschaft** 13, 173. * **Sammetnelke** 5, 97. * **Samolus** Linné 4, 106; 9, 242; 9, 274 — *Valerandi* Linné 9, 274 T. 64.

Sandbüchsenbaum 7, 109. * **Sanddorne** 7, 148. 149. * **Sandeln** 4, 204. 205 — **Sandelholz** 4, 205.

- * Sanguinarius 12, 170 Anm. 2. * Sanguine 8, 35. * **Sanguisorba** Engl. P. 4, 108, 109; 8, 9; 8, 162; Sanguisorba Linné schliesst die Biberneln 8, 163 aus — **dictyocarpa** 8, 163. (165) — **minor** [Scopoli] 8, 164 unter dictyocarpa und unter muricata; 9, 92 wo beide Arten gemeint sind; polygama Garcke ist muricata — muricata 8, 164. (165) — **officinalis** Linné 4, 106; 8, 162 T. 58.
- * Sanickel s. Sanikel. * **Sanicula** 12, 10; 12, 17; Sanicula Engl. P. ist Eusanicula 12, 20; Sanicula Koch desgl.; Sanicula Linné desgl. — **astrantia** 12, 18 T. 4 — **bavaria** 12, 19 — **epipactis** 12, 17 T. 3 — **europaea** Linné 12, 20 T. 2 — **Bastarde** 12, 21. * **Saniculeae** 12, 8, 17. * **Sanikel** 12, 17, 20 — **echter** 12, 20. * **Sanikelverwandtschaft** 12, 17. * **Sankt Peterskraut** 4, 201.
- * **Santalaceae** 4, 205. * **Santalales** Engl. P. 4, 204 unter Santalinae. * **Santalinae** 4, 204. * **Santolina** 13, 213 unter Achillea (Chamaemelum); bei Linné und Engl. P. Gattung — **Chamaecyparissus** Linné 13, 213 unter Cham. chamaecyparissus. * **Sanvitalia** 13, 171 unter Zinnia.
- Sapindaceae** (en) 7, 70. * **Sapindales** Engl. P. 6, 226; 7, 5. * **Sapindiflorae** 7, 68. (5) — **anomospermae** 7, 69 — **nomospermae** 7, 70 unter Sapindaceen. * **Sapindus** 7, 68 Anm. 2 — **saponaria** 7, 68 Anm. 2. * **Sapium** 7, 109.
- * **Saponaria** 5, 117. (77) unter Silene; bei Engl. P. als Gattung; Saponaria [Endlicher und Fenzl] 5, 98 unter Melandryum (Silene); Saponaria Linné a. G. umfasst Saponaria 5, 117, Vaccaria 5, 120, Silene porrigens 5, 106 u. a. — **ocymoides** Linné ist Silene ocymoides 5, 118 — **officinalis** Linné ist Silene saponaria 5, 117 — **porrigens** Linné 5, 106 unter Silene — **Vaccaria** Linné 5, 120 unter Silene vaccaria — **vespertina** [Fenzl] 5, 99 unter Silene alba.
- Sarcolobae** 9, 13. * **Sarothamnus** 9, 102. (97) unter Genista; bei Koch als Gattung — **vulgaris** [Wimmer] 9, 103 unter Genista scoparia. * **Sarracenia purpurea** 6, 175. * **Sarraceniaceen** 6, 175. * **Sarraceniales** 6, 175. * **Sarraceniën** 6, 175.
- Sassaparille** deutsche 2, 73.

Satureja 11, 165. 172 unter *Melissa* (*Thymus*); *Satureja* Briquet bei Engl. P. als Gattung 11, 165 — *hortensis* Linné 11, 173 unter *Thymus cunila*. * *Satyrion* *Epipogium* Linné 4, 11 unter *Epipogon generalis* — *hircinum* Linné 4, 48 unter *Orchis hircina* — *nigrum* Linné 4, 41 unter *Orchis nigra* — *viride* Linné 4, 50 unter *Orchis viridis*.

Sauerampfer 4, 243. 248. (100) — **Berg-** 4, 244 — **Garten-** 4, 248 — **grauer** 4, 244 — **grosser** 4, 245 — **kleiner** 4, 243 — **Wiesen-** 4, 246. * **Sädisteln** 14, 98. 111 — **Feld-** 14, 112 — **rauhe** 14, 113 — **Sumpf-** 14, 111 — **weiche** 14, 113. * **Sauerdorne** 5, 304. * **Sauerklee** 7, 33. (8) — **doldiger** 7, 34 — **gehörnter** 7, 34 — **steifer** 7, 33 — **Wald-** 7, 34. * **Sauerkleeartige** 7, 32. * **Säuerling** 8, 30. * **Saugruse** 4, 221. * **Saukohl** 14, 113. 114. * **Säukraut** 10, 58. * **Säulenträger** 6, 226. * **Saurüssel** 1, 129, 130; 14, 159. * **Saussurea** 14, 16. 17. 46 unter *Centaurea*; bei Engl. P. Gattung — **alpina** [de Candolle] 14, 47. (48) — **discolor** [de Candolle] 14, 47. (48) — **pygmaea** [Sprengel] 14, 47. * **Saussureen** 14, 46 — **einblumige** 14, 47 — **gewöhnliche** 14, 47 — **weissliche** 14, 47. * **Sauterblümchen** 6, 58.

Saxifraga Linné 7, 153; 7, 180 — **aizoon** [*Aizoon* Jacquin] 7, 196 T. 52. (198) — **aizoides** Koch 7, 193 T. 55. (198); **aizoides** Linné ist die Art nicht ganz — **alba** 12, 55 unter *Selinum pimpinella* — **androsacea** Linné 7, 192 — **aphylla** [Sternberg] 7, 193 — **aurea** 7, 201 unter *Chrysosplenium alternifolium* — **bryoides** Linné 7, 194 — **Burseriana** 7, 197 — **caesia** 7, 196. (198) — **caespitosa** Koch 7, 190 unter *caespitosa* (schliesst *sponhemica* aus); **caespitosa** Linné ist nicht sicher umgrenzt — **caespitosa** 7, 189 T. 57. (198); **decipiens** 7, 190; **sponhemica** 7, 191; **Sternbergii** 7, 191 — **cotyledon** 7, 195 — **crassifolia** 7, 180 unter *Bergenia* — **decipiens** Engl. P., Garcke 7, 190 unter *caespitosa* (umfasst diese ganze Art); **decipiens** [Ehrhart] Sturm 7, 190 als Rasse unter *caespitosa*; **decipiens** Reichenbach 7, 190 unter *caespitosa* (schliesst *sponhemica* aus) — **geum** 7, 184. (198); **Geum** Linné ist

enger gefasst — *granulata* Linné 7, 188 T. 60. (198) — *hircina* 12, 55 unter *Selinum pimpinella* und 12, 56 unter *Sel. pimpinelloides* — *hirculus* 7, 185 T. 58; *Hirculus* Linné ist nicht scharf unterschieden — *hirsuta* Linné 7, 184 unter *geum* — *hypnoides* Koch 7, 189. (198) — *minor* 12, 55 unter *Selinum pimpinella* — *moschata* Engler Monogr. d. Gattung *Saxifraga* 7, 191 T. 56 — *muscoides* Koch 7, 192 unter *moschata* — *mutata* Linné 7, 195 T. 53. (198) — *navalis* Linné 7, 186 — *oppositifolia* Linné 7, 197 T. 54 — *palmata* [Sturm] 7, 190 unter *cespitosa* und 191 unter *Sternbergii* — *patens* [Gaudin] 7, 198 als *aizoides* + *caesia* — *quinquefida* Engl. P. (unter *decipiens*) 7, 191 unter *cespitosa* *sponhemica* — *rotundifolia* Koch 7, 183 T. 61. (198) — *sarmentosa* 7, 191 — *sedoides* Linné 7, 193 — *sponhemica* Gmelin, auch Koch 7, 191 als Rasse von *cespitosa*; *sponhemica* Grenier et Godron Flore de France 7, 189 unter *hypnoides* — *stellaris* Linné 7, 184 T. 59 — *stenopetala* 7, 193 unter *aphylla* — *Sternbergii* Reichenbach (unter *decipiens*) 7, 190 unter *cespitosa*; *Sternbergii* [Willdenow] 7, 191 als Rasse von *cespitosa* — *tridactylites* Linné 7, 186 F. 25 — *umbrosa* Linné, Kirschleger 7, 185 — *Bastarde* 7, 198. * *Saxifragaceae* (en) 7, 180. (150); 8, 6; *Saxifragaceae* Engl. P. 7, 150. * *Saxifraginae* (en) 4, 103. 105 §§ 49. 50; 7, 152. (149).

Scabiosa Engl. P. 13, 6; 13, 15; *Scabiosa* Linné 13, 13 Anmerk. I. 15 Anm. 1 umfasst auch *Cephalaria* 13, 7, *Succisa* 13, 12 und teilweise *Knautia* 13, 13 — *arvensis* Linné 13, 15 unter *Knautia* — *australis* [Wulfen] 13, 13 unter *Succisa* — *atropurpurea* Linné 13, 16 unter *maritima* — *canescens* [Waldstein et Kitaibel] 13, 17 unter *suaveolens* — *columbaria* 13, 18 T. 3; *columbaria* Linné, Koch schliesst *ochroleuca* aus; *ochroleuca* 13, 19 — *inflexa* 13, 13 unter *Succisa* *australis* — *leucantha* Linné 13, 8 unter *Cephalaria* — *lucida* [Villars] 13, 17. (19) — *maritima* 13, 16. 173 Anm. 1; *maritima* Linné umfasst die Art nur teilweise — *ochroleuca* Linné 13, 18 unter *columbaria* — *repens* 13, 13 unter *Succisa* *australis*

— *silvatica* 13, 14 unter *Knautia* — *suaveolens* [Desfontaines] 13, 17; *canescens* 13, 17; *virens* 13, 17 — *Succisa* Linné 13, 13 unter *Succisa pratensis* — *sylvatica* Linné ist *Knautia silvatica* 13, 14 — *Bastarde* 13, 19. * *Scaevola Lobelia* Linné 12, 279 Anm. 1. * *Scammoniumharz* 11, 7. * *Scandix* 12, 75 unter *Chaerophyllum* (*Selinum*); bei Engl. P. und Koch Gattung; *Scandix* Linné als Gattung umfasst ausserdem von *Selinum myrrhis* 12, 68, *cerefolium* 12, 73 und *anthriscus* 12, 74, von *Daucus infestus* 12, 156 und *nodosus* 12, 157 — *Anthriscus* Linné 12, 75 unter *Selinum anthriscus* — *Balansae* [Reuter] 12, 77 — *Cerefolium* Linné 12, 74 unter *Sel. cerefolium* — *iberica* 12, 77 — *infesta* Linné 12, 157 unter *Daucus infestus* — *odorata* Linné 12, 69 unter *Selinum myrrhis* — *pecten Veneris* 12, 75 F. 10.

Scepter Karls XII 10; 175. * **Sceptrum Carolinum** [Rudbeck fil.] 10, 175 Anm. 2.

Schabenkräuter 10, 87 — echtes 10, 87 — falsches 10, 87.

Schachblume 1, 91.

Schafgarbe 13, 19. 216 — gelbliche 13, 219. * **Schafskabiosen** 12, 277 — grosse 12, 278 — kleine 12, 278. * **Schafzunge** 11, 202.

Schalotte 1, 88.

Scharbockskraut 5, 271. * **Schärfling** 11, 40. * **Scharlach**, **Feld-** 11, 121 — **Garten-** 11, 105. * **Scharlachkraut** 11, 105. * **Scharten** 14, 17 — **Färber-** 14, 18 — **Pollich-** 14, 19.

Schattenblumen 1, 110.

Schaumkräuter 6, 109 — **Alpen-** 6, 116 — behaartes 6, 112 — **Kleeblatt-** 6, 114 — **kleinblumiges** 6, 113 — **Reseda-** 6, 114 — **vieltengeliges** 6, 112 — **Wald-** 6, 113 — **Wiesen-** 6, 111.

Schefflera Engl. P. 12, 12 unter *Hedera*.

Scheibenblütler 13, 23. * **Scheisskraut** 7, 117. * **Schelhameria** 2, 69. 49 unter *Carex*.

Schelkraut 6, 15 Anm. 1. * **Schellbeere** 8, 51. * **Schellblume** 1, 134. * **Schellenblume** 12, 264. * **Schellkraut** 6, 15 Anm. 1. * **Schellwurz** 6, 15.

Schering, Scherling, Scherning 12, 78 Anm. 1.

Scheuchzeria Linné 4, 57 — *generalis* 4, 64 T. 3
— *palustris* Linné 4, 65 unter *generalis*. * Scheuchzerie
4, 64.

Schieflätter 6, 180. * Schiemenblume 1, 134. *
Schierling 12, 78 — Garten- 12, 111 — gefleckter 12,
79 — kleiner 12, 111 — Wasser- 12, 44. * Schierlings-
tannen 1, 37. * Schiess 11, 116.

Schildkraut, echtes 6, 66 — Feld 6, 67 — Felsen-
6, 65 — Kelch- 6, 67 — Schnabel- 6, 67 — Silber- 6,
66 — zahnloses 6, 65 — Zwerg- 6, 68. * Schilfe-, Kol-
ben- 1, 169 — Schwingel- 3, 127. * Schilfrohr 3, 99. 6. 8.

Schimmelkraut 13, 135.

Schinkenkraut 6, 145. * Schinnwurz 6, 15.

Schirmlumige 12, 7; 13, 21.

Schizanthus (en) 10, 48. 54 unter *Salpiglossis*; bei
Engl. P. Gattung — fiederblättriger 10, 54 — *pinnatus*
[Ruiz et Pavon] 10, 54 unter *Salp. pinnata*. * *Schizogyne*
13, 107 unter *Inula*. * *Schizostigma* 9, 196 unter *Epi-*
lobium.

Schlafbeere 10, 58. * *Schlagintweitia intybacea* [Gri-
sebach] 14, 146 unter *Hieracium albidum*. * *Schlämmlinge*
10, 102. 103. * *Schlangenäuglein* 11, 39. * *Schlangenmord*
14, 92. * *Schlangenwurz* 4, 223.

Schlehdorn 8, 177. * *Schlehe* 8, 177 — *Hafer*- 8, 181.
* *Schleierblume* 5, 105. * *Schleifenblume*, *bopparder* 6,
162 — *doldige* 6, 164 — *langeblühende* 6, 162.

Schlinge 12, 172.

Schlüsselblumen 9, 235 Anm. 1. 260. Vgl. auch Him-
melsschlüssel — *echte* 9, 261. (270) — *grosse* 9, 260 —
stengellose 9, 262. *Schlutten* 10, 54. 58 — *echte* 10, 48
(dafür setze „gewöhnliche“) — *essbare* 10, 61 — *filzige*
10, 61 — *gewöhnliche* 10, 54 Anm. 3. 59. (48, wo irr-
tümlich „echte“ geschrieben ist) — *harte* 10, 48. 61 —
kantige 10, 61 — *schmalblättrige* 10, 59 — *welsche* 7, 71.

Schmalstern 12, 197.

Schm(e)erwurz (eln) 1, 119. 120; 7, 173; 11, 70.
* *Schmetterlingsblütler* 7, 51; 9, 6.

Schmiele 3, 84 — **bunte** 3, 86. (24) — **Kamm-** 3, 106 — **Rasen-** 3, 84. (25) — **Sumpf-** 3, 85. (29) — **Wald-** 3, 86. (24). * **Schminkwurz** 11, 51.

Schnabel 12, 76. * **Schnabelfrüchtler** 7, 7. * **Schnabelkerbel**, **Balansa-** 12, 77 — **gemeiner** 12, 75 — **georgischer** 12, 77. * **Schnabelseggenverwandschaft** 2, 43. * **Schnabelsimsen** 2, 46 — **braune** 2, 47 — **weisse** 2, 46.

Schneckenblume 10, 38. * **Schneckenklee** 9, 132. 133 — **Ascherson-** 9, 141 — **Flecken-** 9, 138 — **Fransen-** 9, 140 — **früher** 9, 138 — **Gerard-** 9, 134 — **Höcker-** 9, 136 — **kleiner** 9, 139 — **Kletten-** 9, 142 — **Kreisel-** 9, 135 — **Scheiben-** 9, 133 — **Stummel-** 9, 134 — **veränderlicher** 9, 136 — **wirrer** 9, 134. * **Schneeball** 12, 172 — **echter** 12, 172 — **wilder** 12, 172 Anm. 1; 7, 77 Anm. 1. * **Schneebeeren** 12, 181. 182. * **Schneeglöckchen** 1, 124; 6, 186 Anm. 1; 9, 273 — **echtes** 1, 124 — **grosses** 1, 123. * **Schneide** 2, 45.

Schnupftabak, **schneeberger** 7, 72.

Schoberia [C. A. Meyer] Koch 5, 11 §23 und 25; 5, 146. (126) — **maritima** [C. A. Meyer] 5, 146. * **Schoberien** 5, 146.

Schoenus Engl. P. 2, 11; 2, 43; **Schoenus** Linné umfasst auch **Blysmus** 2, 36 (unter **Cyperus**), **Cladium** 2, 45, **Rhynchospora** 2, 46 — **ferrugineus** Linné 2, 44 T. 18 — **Mariscus** Linné ist **Cladium mariscus** 2, 45 — **nigricans** Linné 2, 44 T. 18.

Schollera Roth als Gattung ist **Oxycoccus** 9, 230 (unter **Vaccinium**). * **Schöllkräuter** 6, 15 — **grosses** 6, 15 — **kleines** 6, 15 Anm. 1.

Schöngesicht 13, 157.

Schopffhyazinthe, **gemeine** 1, 106 — **kleine** 1, 107.

Schoten 9, 39 (vgl. auch 6, 30) — **Bären-** 9, 70, s. auch **Bärenschoten** — **Blasen-**, s. **Blasenschötchen** — **Brillen-**, s. **Brillenschötchen** — **Haken-** 9, 69 — **Klauen-** 9, 86 — **Knall-** 9, 61 — **See-** 9, 41 — **Sichel-** 9, 70 — **Zacken-** 6, 142. * **Schotendotter** 6, 75. * **Schotenfrüchtige** 6, 30. * **Schotenklee** 9, 76.

Schraubenblumen 4, 21 — **Herbst-** 4, 22 — **Sommer-** 4, 22. * **Schraubenpalmen** 1, 175.

Schreckkraut 14, 52.

Schuppenkresse, gemeine 6, 152 — westliche 6, 152.

* **Schuppenwurz** (eln) 10, 190, 191.

Schurjan 11, 85, 93.

Schwaden 3, 131; der Name kommt nach dem Sprachgebrauch den Glycerien 3, 128 zu — **Meerstrands**- 3, 132 — **Salz**- 3, 131. * **Schwalbenbaum** 12, 172. * **Schwalbenbeerbaum** 12, 172. * **Schwalbenwurzeln** 10, 37 — schwarze 10, 38 — weisse 10, 37. * **Schwanenblume** 4, 58. * **Schwarzdorn** 8, 176. (181). * **Schwarzes Gemüse** 12, 82. * **Schwarzkümmel** 5, 236, 238. (121 Anm. 1) — wilder 5, 238. * **Schwarzwurzeln** 11, 70; 14, 90 — **Alpen**- 14, 91 — echte 14, 92 — fiederblättrige 14, 91; **Jacquins** 14, 90 — **Futter**- 11, 71 — kleine 14, 92 — rotblumige 14, 93.

Schweinegras, gemeines 1, 146 — unbeständiges 1, 146 — zierliches 1, 145. * **Schweinekraut** 4, 221. * **Schweinerübe** 11, 120. * **Schweinezichorien** 14, 178. * **Schweinsalat** 14, 179. * **Schwelgen** 12, 171, 172 — **Rot**- 12, 173. * **Schwertklee** 9, 120. * **Schwertlilien** 1, 127, 130 — bleiche 1, 137 — bräunliche 1, 137 — bunte 1, 135 — echte 1, 136 — florentiner 1, 137 — gelbliche 1, 136 — grasähnliche 1, 134 — **Holunder**- 1, 134 — kurzblättrige 1, 135 — mainzer 1, 133 — niedrige 1, 138 — sibirische 1, 132 — **Wasser**- 1, 133. * **Schweykerta Nymphoides** Gmelin 10, 11 unter **Menyanthes nymphaeoides**.

Schwilchen 12, 172. * **Schwindelbeerbaum** 12, 173. * **Schwingel** 3, 132. (8) — **Amethyst**- 3, 137 — **Borsten**- 3, 138 — **bunter** 3, 139 — **Eichhörnchenschwanz**- 3, 136 Anm. 1 — **einfacher** 3, 134 — **Furchen**- 3, 138 — **Kamm**- 3, 135. (17) — **liegender** 3, 134 — **Mauseschwanz**- 3, 135 Anm. 2 — **Riesen**- 3, 140. (24) — **Rohr**- 3, 141. (24) — **roter** 3, 139 — **Schaf**- 3, 136. (24) — **starrer** 3, 135 — **Trespen**- 3, 136 — **Wald**- 3, 141. (24) — **Wiesen**- 3, 142. * **Schwingelgräser** 3, 97. * **Schwingelschilf** 3, 127.

Scilla 1, 97 unter **Hyacinthus**; **Scilla** Engl. P. als Gattung umfasst unsre Sippe 1, 97 a) und **Hyac. non-**

scriptus 1, 103; *Scilla* Linné a. G. umfasst unsre Sippe 1, 97 a) und die echte Meerzwiebel 1, 97 Anm. 1 — *amoena* Linné 1, 98 F. 11 — *autumnalis* Linné 1, 97 — *bifolia* Linné 1, 98 F. 11 — *Garten-* 1, 98 — *italica* Linné 1, 97 F. 11 — *italienische* 1, 97 — *nonscripta* Engl. P. 1, 104 unter *Hyacinthus nonscriptus* — *Sommer-* 1, 97 — *wilde* 1, 98. * *Scirpoideae* 2. 11. * *Scirpus* 2, 26 unter *Cyperus*; (1, 141 Anm. 1; 2, 11); *Scirpus* Asch. Syn. als Gattung umfasst *Cyperus* ohne die Untergattung *Eucyperus* aber mit *Trichophorum* (2, 39 unter *Eriophorum*); *Scirpus* Koch umfasst die Untergattungen *Blysmus* 2, 36, *Isolepis* 2, 19, *Scirpus* 2, 26; *Scirpus* Linné umfasst die Untergattungen *Heleocharis* 2, 23, *Isolepis* 2, 19, *Scirpus* 2, 26 — *Artnamen*, die hier vermisst werden, suche unter *Cyperus* — *bifolius* Wallroth gehört zu *Cyperus rufus* 2, 37 — *Boeothyron* Roth 2, 28 unter *Cyp. pauciflorus* — *Caricis* [Retzius] 2, 36 unter *Cyp. compressus* — *clathratus* Reichenbach 2, 22 unter *Cyp. setaceus* — *glaucus* [Smith] 2, 31 unter *Cyp. Tabernaemontani* — *Halleri* Kirschleger 2, 28 unter *Cyp. pauciflorus* — *Holoschoenus* Garcke ist *Cyp. holoschoenus* 2, 20; *Holoschoenus* Linné kommt in Deutschland nicht vor — *humilis* Wallroth 2, 27 unter *Cyp. parvulus* — *mucronatus* Pollich 2, (30). 32 unter *Cyp. triqueter*; *mucronatus* Reichenbach ist *Cyp. mucronatus* 2, 29; *mucronatus* Roth 2, (30). 33 unter *Cyp. pungens* — *nanus* [Sprengel] 2, 27 unter *Cyp. parvulus* — *palustris* Linné ist *Cyp. paluster* 2, 24 — *Pollichii* [Grenier et Godron] 2, 32 unter *Cyp. triqueter* — *Rothii* [Hoppe] 2, 33 unter *Cyp. pungens* — *silvaticus ramosus* Baenitz exsic. 2, 38 unter *Cyp. radicans* + *silvaticus* — *trichophorus* Asch. Syn. ist *Eriophorum alpinum* 2, 40 — *trigonus* Nolte Novit. Fl. Holsat. 2, 37 unter *Cyp. lacustris* + *triqueter* — *Scirpusbastarde* 2, 37. * *Scitamineen* 1, 59.

Sclarea 11, 101 unter *Salvia*; 11, 105 unter *Salvia sclarea* — *lanata* 11, 104 unter *Salvia aethiopsis* — *sativa* 11, 105 unter *Salvia sclarea*. * *Scleranthus* Linné 5, 11; 5, 74 — *annuus* 5, 74 T. 16. (76) — *biennis* 5, 76 unter

annuus — perennis 5, 74 F. 11 (76) — Bastard 5, 76.
 * **Sclerochloa** Engl. P. 3, 30; 3, 116; *Sclerochloa*
 Palisot de Beauvois ist umfangreicher — *dura* [Pal.
 de. Beauv.] 3, 116 — *procumbens* [Pal. de Beauv.] 3,
 134 unter *Festuca* — *rigida* [Link] 3, 135 unter *Festuca*.
 * *Scleropus* 5, 132 unter *Amarantus* — *crassipes* 5, 140
 unter *Amarantus*.

Scolochloa [Link] Engl. P. 3, 32; 3, 127 — *festu-*
cacea [Link] 3, 127 T. 37. * **Scolymus** Linné, Engl. P.
 14, 74 — *hispanicus* Linné 14, 75. * *Scoparia* 10, 124.
 * *Scopolia* 10, 48, 63 unter *Hyoscyamus*; bei Engl.
 P. Gattung — *atropoides* 10, 63 unter *Hyosc.* *Scopolia* —
carniolica [Jacquin] 10, 63 unter *Hyosc.* *Scopolia*. * *Sco-*
polien 10, 63. * *Scopolina* Koch als Gattung ist *Scopolia*
 10, 63 unter *Hyoscyamus*. * *Scordium* 11, 91 unter *Teu-*
crium. * *Scorodonia* 11, 91, 95 unter *Teucrium* — *he-*
teromalla 11, 96 unter *Teucr.* *scorodonia*. * **Scorpiurus**
 Linné 9, 11; 9, 88 — *subvillosus* 9, 88. * *Scorzonera*
 14, 89 § 1. 90 unter *Hircibarba* (*Hieracium*); bei Engl.
 P. und Linné Gattung — *alpina* [Hoppe bei Sturm] 14,
 91 — *aristata* [Ram.] Reichnbach 14, 92 unter *Hier.* *ari-*
statum — *hispanica* Linné 14, 92 — *Hoppeana* [Sieber]
 14, 92 unter *Hi.* *aristatum* — *humilis* Linné 14, 92 T.
 37 — *laciniata* Linné 14, 91 unter *Hi.* *podospermum* —
purpurea Linné 14, 93 T. 38.

Scrofularia Garcke 10, 79; 10, 93 — *Balbisii* 10,
 96 — *canina* 10, 97 — *Ehrharti* 10, 95 T. 29 — *Neesii*
 10, 98 — *nodosa* 10, 94 — *Scopolii* 10, 96 — *vernalis*
 10, 97 T. 30. Weitere Namen siehe unter *Scrophu-*
laria. * *Scrofularineae* 10, 80. * *Scrophularia* Linné,
 Engl. P. 10, 93 Anm. 3, was *Scrofularia*, wo die
 weiteren Artnamen zu finden sind — *alata* Asch. Brand.
 10, 96 unter *Scrof.* *Ehrharti* und 10, 98 unter *du.* *Neesii*;
alata Reichenbach 10, 98 unter *Scrof.* *du.* *Neesii* — *aqua-*
tica Linné 10, 95 unter *Scrof.* *Ehrharti* und 10, 96 unter
Balbisii; *aquatica* Reichenbach 10, 96 unter *Scrof.* *Bal-*
bisii — *glandulosa* 10, 96 unter *Scrof.* *Scopolii* — *Neesii*
 Reichenbach 10, 96 unter *Scrof.* *Ehrharti*; *Neesii* Wirt-

gen Fl. pr. Rheinpr. ist Scrof. du. Neesii 10, 98 — umbrosa 10, 96 unter Scrof. Ehrharti. * Scrophulariaceae Engler Syllabus 10, 76 unter Personatae.

Scutellaria Engl. P. Linné 11, 81; 11, 182 — altissima Linné 11, 185 — Columnae [Allioni] 11, 185 — galericulata Linné 11, 183 F. 30 (185) — hastifolia Linné 11, 184; hastifolia Kirschleger Prodrôme 11, 184 unter minor — minor Linné 11, 184. (185) — Bastard 11, 185.

Sebenbaum 1, 48.

Secale Linné 3, 29; 3, 161 — cereale Linné 3, 161 — montanum [Gussone] 3, 162.

Sedum 4, 105; 7, 153. (150); 7, 154; Sedum Engl. P. umfasst Eusedum 7, 160, Procrassula 7, 170, Telephium 7, 172 und Rhodiola 7, 174; Sedum Linné ist beschränkt auf Eusedum und Telephium — acre Linné 7, 168 — aizoon 7, 174 — album 7, 163 — albescens Mitt. d. geogr. Gesellschaft zu Jena V 7, 179 als du. albescens — alpestre [Villars] 7, 167 — anacampseros (Anacampseros) Linné 7, 174 — annuum Linné 7, 166 — arachnoideum 7, 159. (178) — atratum Linné 7, 166 — aureum Wirtgen Fl. d. preuss. Rheinprovinz 7, 170 unter elegans — boloniense [Loiseleur] 7, 167 unter mite — Bulliardi 7, 176 F. 23 — cepaea (Cepaea Linné) 7, 162 — coeruleum 7, 164 — cotyledon 12, 14 Anm. 1 — dasyphyllum Linné 7, 163; dasyphyllum [Laban] 7, 165 unter pallidum — elegans [Lejeune] 7, 169 — fabaria (Fabaria Koch) 7, 173 T. 43 — Funkii 7, 178 — glaucum Engl. P. 7, 164 — hispanicum Linné 7, 164 unter glaucum — hybridum Linné 7, 162 unter sibiricum — inspidum Kirschleger 7, 167 unter mite — maximum Koch 7. 172 T. 42. (180) — micranthum Godron 7, 164 (unter album); micranthum Kirschleger Fl. vogéso-rhénane 7, 164 unter album; micranthum Nyman 7, 164 Anm. 1 — mite Asch. Brand. 7, 167 — montanum 7, 159 T. 46. (178) — oppositifolium 7, 162 — pallidum 7, 165 — populifolium 7, 161. (160) — purpurascens Koch 7, 173. (180, wo fälschlich purpureum steht) — purpureum Asch. Brand. 7, 173 unter purpurascens; purpureum [Tausch]

7, 174 unter *fabaria* — *reflexum* Koch 7, 168 T. 44; *reflexum* Linné ist nur *rupestre*; *rupestre* 7, 169 *viride* 7, 169 — *repens* [Schleicher] Koch 7, 167 unter *alpestre* — *rhodiola* [Rhodiola de Candolle] 7, 175 F. 22 — *rubens* [Linné spec. pl. I] 7, 170 F. 21; *rubens* Garcke in alten Auflagen 7, 167 unter *alpestre* — *sexangulare* 7, 178; *sexangulare* Coste, Koch 7, 167 unter *mite*; *sexangulare* Linné umfasst unsre Form und *mite* — *sibiricum* 7, 162 — *soboliferum* 7, 159 — *spurium* 7, 161 — *tectorum* 7, 158 T. 45. (178) — *Telephium* Linné 7, 172 unter *maximum* und 7, 173 unter *purpurascens* — *ternatum* 7, 162 — *Tillaei* 7, 177 F. 24 — *trevericum* Rosbach Fl. v. Trier 7, 170 unter *elegans* — *villosum* Linné 7, 165 T. 44.

Seggräser 2, 75; 4, 67. 68 — *Echte* 4, 68 — *gemeines* 4, 68 — *kleines* 4, 49 — *schmalblättriges* 4, 70 * *Seekanne* 10, 11 * *Seekraut* 4, 78. * *Seerosen* 5, 211 — *gelbe* 5, 213 — *weisse* 5, 211.

Seggen 2, 43. 47. 48 — *armblütige* 2, 65 — *Bauch-* 2, 123 — *behaarte* 2, 137 — *Berg-* 2, 110 — *Binsen-* 2, 63 — *Blasen-* 2, 132 — *bleiche* 2, 108 — *Bogen-* 2, 70 — *Buck-* 2, 89 — *Cyper-* 2, 69 — *Dauer-* 2, 121 — *Davalls* 2, 68 — *Draht-* 2, 78 — *Dreinerwen-* 2, 90 — *dünne* 2, 118 — *echte* 2, 65 — *Erd-* 2, 114 — *Faden-* 2, 137 — *Fadenwurzel-* 2, 71 — *feste* 2, 122 — *Filz-* 2, 108 — *Finger-* 2, 116 — *Flutter-* 2, 105 — *Flob-* 2, 67 — *französische* 2, 143 — *Frost-* 2, 120 — *frühe* 2, 73; *besser Schrebersche* zu nennen — *Frühlings-* 2, 111 — *Fuchs-* 2, 75 — *Fuss-* 2, 115 — *ganz schwarze* 2, 145 — *Gaudins* 2, 144 — *gelbe* 2, 127 — *Gersten-* 2, 119 — *Glanz-* 2, 102 — *glatte*, 2, 131 — *Gletscher-* 2, 99 — *Grannen-* 2, 149 — *graue* 2, 84 — *grosse* 2, 104 — *Grund-* 2, 115 — *grüne* 2, 77 — *Häkchen-* 2, 64 — *Haken-* 2, 64 — *Hausmann-* 2, 117 — *Heide-* 2, 109 — *Hirschen-* 2, 102 — *Hügel-* 2, 97 — *Keulen-* 2, 99 — *kleinährige* 2, 86 — *Kochsche* 2, 147 — *Kopf-* 2, 67 — *Krallen-* 2, 117 — *krumme* 2, 70 — *Kugel-* 2, 113 — *kujawische* 2, 149 — *Lauch-* 2, 97 — *Leisten-* 2, 125 —

Lücken- 2, 124 — Michelis 2, 121 — Moor- 2, 95; besser Buxbaumsche zu nennen — nickende 2, 136 — Oeders 2, 128. (Oedersche 140) — Persoons 2, 144 — Pillen- 2, 111 — posener 2, 144 — Punkt- 2, 129 — Rasen- 2, 88 — Rispen- 2, 79 — Roggen- 2, 120 — Rost- 2, 118 -- Russ- 2, 124 — Sand- 2, 72 — Saum- 2, 126. (140); besser Hornschuchsche zu nennen — scharfe 2, 93 — Schatten- 2, 112 — Scheiden- 2, 104 — Schlamm- 2, 99 — schlanke 2, 106 — Schnabel- 2, 133; besser Flaschensegge zu nennen; (Schnabelseggenverwandtschaft 2, 43) — schuppenfrüchtige 2, 146 — schwarze 2, 95; ganz schwarze 2, 145 — Siegertsche 2, 150 — Spindel- 2, 130 — Spitz 2, 85 — Stachel- 2, 81 — stachelköpfige 2, 76 — starre 2, 94 — steife 2, 87 — stumpfe 2, 66 — Sumpf- 2, 134 — tiroler 2, 69 — Torf- 2, 85 — Trauer- 2, 96 Trug- 2, 79 — Ufer- 2, 135 — Wald- 2, 107 — weisse 2, 100 — Wiesen- 2, 90; besser Goodenoughsche zu nennen — Wimper- 2, 101 — Winkel- 2, 80 — Zeilen- 2, 71 — zweihäusige 2, 68.

Seidelbaste 7, 140. 141. 146: (4, 205). * Seiden 11, 12 — arabische 11, 14 — Flachs- 11, 14; 7, 44 — Gronovius- 11, 16 — Klee- 11, 13 — Luzerne-, geruchlose 11, 15; wohlriechende 11, 15 — Nessel- 11, 13 — Weiden- 11, 16. * Seidenpflanzen 10, 36. 38. * Seifenbäume 7, 68 — ungleichsamige 7, 69. * Seifenkräuter 5, 117.

Selinum 12, 10. 11; 12, 24; Selinum Engl. P. umfasst von unseren Arten nur *carvifolia* 12, 117 und *pyrenaicum* 12, 118; Selinum Koch ist nur *carvifolia*; Selinum Linné umfasst von unseren Arten *palustre* 12, 128, *venosum* 12, 107 und *carvifolia* 12, 117 — (Fehlende Artenamen für die Gattung im weiteren Sinne suche unter *Daucus* und *Coriandrum*.) — *agriangelica* 12, 122 T. 25. (144) — *alpinum* 12, 139. (145); *asperum* 12, 140; *juratum* 12, 140 — *alsaticum* 12, 124 — *ammoides* 12, 43 T. 8 — *anethum* 12, 123 T. 23 — *anisum* 12, 56 — *anthriscus* 12, 74 — *aquilegifolium* 12, 27. 142 T. 31 — *archangelica* 12, 120 T. 26 — *aromaticum* 12, 67 — *athamanta* 12, 104 F. 16 — *aureum* 12, 64 — *austriacum*

12, 138; austriacum [Jacquin] ist ausländisch — **Balansae** 12, 77 — **berula** 12, 32 T. 12 — **brevicaule** 12, 89 — **bulbocastanum** 12, 49 F. 6; 4, 100 — **bulbosum** 12, 62 — **bupleurum** 12, 87 F. 12 — **carvi** 12, 47 T. 10 — **carvifolia** 12, 117 T. 22; **Carvifolia** Linné ist dasselbe; **Carv. Chabraei** [Allioni] 12, 130 Anm. 1 — **Casparyi** 12, 137. (144) — **cerefolium** 12, 73 — **cervaria** 12, 127 T. 27; **Cervaria** [Crantz] ist dasselbe — **Chabraei** [Jacquin] 12, 130. 117 Anm. 1; **Chabraei** [Kunth] ist **venosum** 12, 107 — **cicutaria** 12, 71 F. 9 — **coloratum** 12, 106 T. 17 — **conioides** 12, 143 — **conium** 12, 26. 79 T. 38 — **copticum** 12, 43 — **coriandrum** 12, 163 F. 19 — **creticum** 12, 57 — **croceum** 12, 86 — **cuminum** 12, 26. 27. 91 — **cynapium** 12, 110 T. 16. (99) — **Dioscoridis** 12, 26. 82 — **elatius** 12, 144 — **elegans** 12, 65; **elegans** [Balbis] ist ausländisch — **falcaria** 12, 45 T. 7 — **filicaule** 12, 90 — **Fischeri** 12, 108 — **fitulosum** 12, 96 F. 15 — **foeniculum** 12, 115 — **Gmelini** [Bray] 12, 113 — **graveolens** 12, 38 F. 4 — **hippomarathrum** 12, 109 F. 17 — **Hoffmanni** 12, 53 — **Janotta** 12, 61 — **ibericum** 12, 77 — **imperatoria** 12, 131; **Imperatoria** [Crantz] ist dasselbe — **inundatum** 12, 36 F. 3 — **juncoides** 12, 88 F. 13 — **Kochii** 12, 66 — **Lachenalii** 12, 94; **Lachenalii** Gmelin 12, 119 unter **pyrenaicum** — **leptophyllum** 12, 38 — **levisticum** 12, 116 — **libanotis** 12, 102 T. 18; **montanum** 12, 103; **sibiricum** 12, 104 — **longifolium** 12, 83 F. 10. (144) — **membranaceum** [Villars] 12, 118 unter **carvifolia** — **meum** 12, 26. 115 T. 21. (99) — **multicaule** 12, 106 — **mutellina** 12, 114 — **myrrhis** 12, 68 — **nitidum** 12, 69 — **nodiflorum** 12, 34 — **olusatrum** 12, 82 — **opacum** 12, 134 — **oreoselinum** 12, 126; **Oreoselinum** [Scopoli] ist dasselbe — **ostericum** 12, 119 T. 24 — **palustre** Linné 12, 128 F. 18 — **pastinaca** 12, 133 T. 28; **Pastinaca** [Crantz] ist dasselbe — **pecten** 12, 75 F. 10 — **perfoliatum** 12, 85 T. 14 — **persicum** 12, 144 — **petroselinum** 12, 41 F. 5 — **peucedanum** 12, 125; **Peucedanum** Wiggers prim. fl. Hols. ist dasselbe — **phellandrium** 12, 93 T. 15 — **pimpinella** 12, 53 F. 8. (143); **nigrum** (nicht nigra!) 12, 55; **saxifraga**

12, 55 — *pimpinelloides* 12, 55 T. 11. (143); *magnum* 12, 56; *rubrum* 12, 56 — *pleurospermum* 12, 26. 78 — *podagraria* 12, 57 T. 9 — *Pollichii* 12, 96 — *protractum* 12, 86 — *pyrenaicum* [Gouan] Engl. P. 12, 118 — *ranunculoides* 12, 85. (144) — *repens* 12, 35 F. 2 — *silaus* 12, 112 T. 20 — *simplex* 12, 113 — *sisarum* 12, 31 — *sium* 12, 31 T. 13 — *sphondylium* 12, 136 T. 29. (144) — *spinusum* 12, 26. 81 — *sylvestre* Linné ist wahrscheinlich *venosum* 12, 107 — *temulum* 12, 63 T. 37 — *tenuissimum* 12, 90 F. 14 — *Thysselinum* [Crantz] ist *palustre* 12, 128 — *tordyliastrum* 12, 140 T. 30 — *torilis* 12, 155 — *Trinia* 12, 51 F. 7 — *venosum* 12, 107 T. 19 — *verticillatum* 12, 48 — *Villarsii* 12, 66 — *virosum* 12, 44 T. 6 — *visnaga* 12, 44 — *Wilhelmsii* 12, 138 — *Bastarde* 12, 143. * *Sellerie* 12, 38. 27 Anm. 1. 31 Anm. 2. 33 Anm. 1. (82) — *Berg-* 12, 127.

Semiflosculosae 14, 73 unter *Liguliflorae*. * *Sempervivum* 7, 157 unter *Sedum*; bei Engl. P. und Linné Gattung — *Funkii* Koch 7, 178 unter *Sedum* du. *Funkii*. Weitere Artnamen suche unter *Sedum* — *Bastarde* 7, 178. * *Semse* 1, 141.

Senebiera 6, 160 unter *Crucifera*; bei Koch als Gattung — *Coronopus* [Poiret] 6, 160 unter *Cruc.* *Ruellii* — *didyma* [Persoon] 6, 160 unter *Cruc.* *Senebiera* — *pinatifida* [de Candolle] 6, 160 unter *Cruc.* *Senebiera*. * **Senecio** 13, 29. (20 Anm. 1. 22); 13, 63; in weiterem Sinne 13, 100; *Senecio* Engl. P. umfasst *Eusenecio* 13, 68, *Cineraria* 13, 84 und ausländische; *Senecio* Linné umfasst *Eusenecio* 13, 68, *Erechthites* 13, 105 und fremde — *abrotanifolius* Linné 13, 80 — *alpester* Garcke 13, 85 Anm. 1 — *alpestris* [de Candolle] 13, 85 — *alpinus* [de Candolle] 13, 74 unter *cordatus* — *aquaticus* [Hudson] Koch, Reichenbach 13, 77 T. 62. (97) — *arnica* 13, 96 T. 57 — *austriacus* 13, 94 F. 11 — *auriculatus* 13, 75 unter *subalpinus* — *barbareaefolius* 13, 77 F. 8. (97) — *barbareaefolius* Reichenbach fl. Germ. exc. 13, 77 unter *aquaticus* — *bohemicus* [Tausch] 13, 69 unter *paludosus* — *campestris* [de Candolle] Reichenbach 13, 86 F. 9. (97)

— *carniolicus* [Willdenow] 13, 80. (179 Anm. 1) — *Clusii* 13, 92 — *Columnae* 13, 92 — *cordatus* Koch 13, 74. (97)
 — *crispatus* Reichenbach 13, 85 — *denticulatus* [Flora Danica] Reichenbach fl. Germ. exc. 13, 83 unter *silvaticus* — *doronicum* (*Doronicum* Linné) 13, 64. 68 — *erraticus* [Bertoloni] Polak in Oesterr. Bot. Zeitschrift XLVI 13, 79; *erraticus* Spindler, Wirtgen Fl. preuss. Rheinprov. 13, 77 unter *aquaticus*; *erraticus* Reichenbach 13, 78 unter *barbareaefolius*; *erraticus* [v. Uechtritz] Focke Pflanzenmischl. 13, 97 unter *barbareaefolius* + *jacobaea* — *erucifolius* Linné 13, 75 F. 7. (97) — *fluviatilis* [Wallroth] 13, 72 F. 6 — *Fuchsii* Reichenbach 13, 70 T. 63. (97) — *germanicus* Wallroth ist *Jacquinianus* 13, 71 — *glacialis* 13, 91 — *hieracifolius* Linné 13, 106 unter *Erechthites* — *jacobaea* 13, 79 T. 61. (97); *Jacobaea* Linné umfasst auch *aquaticus* — *Jacquinianus* Reichenbach 13, 71 F. 5. (97) — *lividus* [Smith, Nolte] 13, 83 unter *silvaticus*; *lividus* Linné ist ausländisch — *montanus* [Hoppe] 13, 81 unter *nebrodensis* — *nebrodensis* Nyman 13, 81; *nebrodensis* Linné ist nicht sicher begrenzt — *nemorensis* Reichenbach 13, 97 als zweifelhaft; *nemorensis* Koch umfasst *Fuchsii* und *Jacquinianus* 13, 71 f.; *nemorensis* Linné ist *Jacquinianus* 13, 71 — *paludosus* Linné 13, 69 F. 4 — *paluster* Garcke ist *palustris* 13, 88 — *palustris* [de Candolle] 13, 88 F. 10 — *pardalianches* 13, 93 T. 56 — *plantagineus* 13, 95 — *pratensis* [de Candolle] 13, 86 — *riparius* Wallroth 13, 69 unter *paludosus* — *salicetorum* Godron 13, 74 unter *fluviatilis* — *salicifolius* Wallroth 13, 71 unter *Fuchsii* — *saracenicus* Linné (Godron, Kirschleger) 13, 71 unter *Fuchsii*; *saracenicus* Gmelin 13, 72 unter *Jacquinianus*; *saracenicus* Reichenbach 13, 74 unter *fluviatilis* — *scorpioides* 13, 91 — *silvaticus* (sylvaticus) Linné 13, 83 T. 59. (97) — *sinuatidens* [Petermann] 13, 77 unter *aquaticus* — *spathulaefolius* Kirschleger 13, 88 unter *spathulifolius* — *spathulifolius* 13, 88 F. 9. (97) — *spatulaefolius* Reichenbach 13, 88 unter *spathulifolius* — *suaveolens* 13, 90 — *subalpinus* Koch 13, 75 — *tenuifolius* [Jacquin] 13, 76 unter *erucifolius* — *vernalis* [Wald-

stein et Kitaibel] 13, 81 T. 60. (97); vernalis [Hoppe] 13, 81 unter nebrodensis — viscosus Linné 13, 83 T. 59. (97) — vulgaris Linné 13, 84 T. 58. (63 Anm. 1. 97) — Bastarde 13, 97. * Senecioneae 13, 29. * Senf 6, 32 — Acker- 6, 134 — Bauern- s. Bauernsenf — Boreau- 6, 138 — brauner 6, 132 — englischer 6, 135 — Goldlack- 6, 133 — Hirschfeld- 6, 132 — Meer- 6, 138 — Sarepta- 6, 133 — schlitzblättriger 6, 134 — schwarzer 6, 131 — Weg- 6, 84 — weisser 6, 134. * Sennae Germanicae, Folia 9, 61. * Sennesblätter 9, 61. 82 — wilde 9, 61. * Senticosae 8, 42 unter Rosaceae.

Sequoia Engl. P. 1, 21; **1, 23** — gigantea [Torrey] 1, 24 — sempervirens [Endlicher] 1, 23 Anm. 3.

Serapias Linné umfasst hauptsächlich *Epipactis* — abortiva [Scopoli] 4, 11 unter *Limodorum* generale — ovata 4, 20 unter *Neottia* — palustris [Scopoli] 4, 13 unter *Epipactis* — spiralis [Scopoli] 4, 22 unter *Spiranthes autumnalis*. * *Serpentaria* 1, 181 unter *Arum dracunculoides*; 4, 213 Anm. 1 unter *Aristolochia*; 4, 222 Anm. 2 unter *Polygonum bistorta*; 11, 203 Anm. 1 unter *Plantago serpentina*; *Serpentariae* 4, 213 unter *Aristolochiales*. * *Serpyllum* 11, 169 unter *Thymus* — majus 12, 233 unter *Valeriana*. * *Serradellen* 9, 9. 85. 86 — nackte 9, 87 — plathülsige 9, 86 — wilde 9, 87 — Bastard 9, 88. * *Serratula* 14, 17 unter *Centaurea*; bei Prantl Gattung; *Serratula* Engl. P. als Gattung umfasst von unseren Arten nur *tinctoria* 14, 18; *Serratula* Linné a. G. umfasst *Ser. tinctoria* 14, 18, *Saussurea discolor* und *alpina* 14, 47, *Carduus arvensis* 14, 54 und ausländische; *Serratula* Reichenbach a. G. umfasst *Serratula* und *Centaurea* § *Rhaponticum* Engl. P. — *alpina* Linné 14, 47 unter *Centaurea discolor*; (umfasst auch *C. Saussurea*) — *arvensis* Linné 14, 54 unter *Carduus* — *discolor* [Willdenow] 14, 47 unter *Centaurea* — *Pollichii* 14, 19 T. 20 — *pygmaea* [Jacquin] 14, 48 unter *Centaurea* — *tinctoria* Linné 14, 18 T. 19.

Sesam 10, 78. * **Sesel**, Berg- 12, 106 — gemeines 12, 106. * **Seseli** als Gattung umfasst von unserem Seli-

num bei Engl. P. libanotis 12, 102, coloratum und multicaule 12, 106 und hippomarathrum 12, 109; bei Koch dieselben ohne libanotis; bei Linné eben diese und pyrenaicum 12, 118 — **annuum** Linné 12, 106 T. 17 — **biene** [Crantz] 12, 106 unter Sel. coloratum — coloratum [Ehrhart] Koch 12, 106 unter Selinum — **glaucum** Gmelin 12, 107 unter Sel. multicaule; **glaucum** Linné ist ausländisch — **hippomarathrum** (Hippomarathrum Linné) 12, 109 F. 17 — **Libanotis** [Koch] Engl. P. 12, 103 unter Sel. libanotis — **Meum** [Scopoli] 12, 115 unter Selinum meum — **montanum** Linné 12, 106 — multicaule [Jacquin] 12, 107 unter Selinum — **pratense** [Crantz] 12, 112 unter Sel. silaus — pyrenaicum Linné 12, 119 unter Selinum — selinoides [Jacquin] 12, 112 unter Sel. silaus — **venosum** [Hoffmann] 12, 108 unter Selinum. * **Sesleria** [Scopoli] Engl. P. 3, 30; 3, 97 — **coerulea** [Arduino] 3, 97 T. 25; f. **calcarea** [Celakovsky] 3, 98, zum Autornamen Opiz gehört nach Asch. Syn. der Artname S. calcaria; f. **uliginosa** [Cel] 3, 98 (Sesl. uliginosa Opiz) — **dura** [Kunth] 3, 117 unter Sclerochloa — **microcephala** [de Candolle] 3, 98.

Setaria [Palisot de Beauvois] Engl. P. 3, 29; 3, 43 — **ambigua** [Gussone] 3, 45 — **germanica** [Pal. de Beauv.] 3, 44 als var. von Italica — **glauca** [Pal. de Beauv.] 3, 46 T. 4 — **italica** [Pal. de Beauv.] (nicht Italica Linné!) 3, 44 — **verticillata** [Pal. de Beauv.] 3, 43 T. 3 — **viridis** [Pal. de Beauv.] 3, 45 F. 4. (44).

Sherardia [Dillenius] 12, 187 Anm. 1; Sherardia Engl. P. ist nur Galium Sherardia 12, 187; Sherardia Linné umfasst noch fremde Arten — **arvensis** Linné 12, 188 unter Galium Sherardia. * Sherardie 12, 187 — falsche 12, 206.

Sibbaldia Linné 8, 117 Anm. 1 — **procumbens** Linné 8, 117 unter Potentilla Sibbaldia. * Sibbaldie 8, 117.

Sichelklee 9, 132. (141. 142). * Sichelzuzernen 9, 130. * Sichelöhre 12, 45. * Sichelschote 9, 70. * **Sicyos** Engl. P. 12, 240; 12, 247 — **angulatus** Engl. P. 12, 248.

Sida 6, 237 unter Malvinda (Malva) — **Abutilon** Linné 6, 237 unter Malva abutilon. * Sideritis 11,

111. 112. 122 unter *Stachys*; 11, 109. 110 unter *Prasium* bzw. *Stachys*; 11, 116 unter *Stachys recta*; *Sideritis* Engl. P. als Gattung ist unsre Untergattung 11, 122; *Sideritis* Linné desgl. — *montana* Linné 11, 123 unter *Stachys bicolor* — *remota* [d'Urville] 11, 123 unter *Stachys* — *romana* Linné 11, 123 unter *Stachys*.

Siebenstern 9, 249. * *Siebenzeit* 9, 123. * *Siebera* 5, 30 unter *Alsine*. * *Siegesbeckia* Engl. P. 13, 146 Anm. 3; (so steht irrtümlich auch 13, 27 statt *Sigesb.*). * *Siegesbeckien* 13, 146 — asiatische 13, 147. * *Sieglingia decumbens* [Bernhardi] 3, 102 unter *Triodia*. * *Siegwurz* 1, 138. 139. * *Sieversia* (en) 8, 128 unter *Geum*.

Sigesbeckia 13, 27; 13, 146; bei Linné anders begrenzt, bei Engl. P. *Siegesbeckia* geschrieben und erheblich enger gefasst — *orientalis* Linné 13, 147. * *Siggel* 4, 97.

Silau 12, 112. * *Silau* als Gattung bei Engl. P. und Koch umfasst nur *pratensis* 12, 112 und nächstverwandte. — *flavescens* [Bernhardi] 12, 112 unter *Selinum silau* — *pratensis* [Besser] 12, 112 T. 20 (unter *Selinum*) * *Silberblätter* 6, 32. 64. * *Silberdistel* 14, 7. * *Silbergras* 3, 83. (24). * *Silberknopf* 5, 261 — *eisenhutblättriger* 5, 262 — *platanenblättriger* 5, 262. * *Silberknöpfchen* 13, 215. * *Silene* 5, 10. (13); 5, 76; *Silene* Engl. P. ist *Eusilene* 5, 82 ohne *S. quadrifida* 5, 84 (auch 76. 77 als *Silene* im engeren Sinne); *Silene* Koch umfasst *Eusilene* und *S. noctiflora* 5, 100; *Silene* Linné umfasst *Eusilene* mit Ausschluss der *Otites*gruppe 5, 91 ε) und der *Taubenkröpfe* 5, 93 c), aber mit Einschluss von *S. noctiflora* 5, 100 — *acaulis* Linné 5, 87 — *agricola* 5, 87; *anglica* 5, 88; *gallica* 5, 87; *quinquevulnera* 5, 87 — *alba* 5, 98 T. 18. (122) — *alsinoides* 5, 104 — *anglica* Linné 5, 88 unter *agricola* — *arenaria* 5, 115 F. 22 (122. 123) — *armeria* (*Armeria* Linné) 5, 82 T. 21 — *aspera* [Al. Braun] 5, 82 — *baccifera* 5, 102 F. 18 — *barbata* 5, 108. (122. 123) — *bipartita* [Grenier et Godron] 5, 89 unter *colorata* — *caesia* 5, 112 F. 20 (122. 123) — *carthusianorum* 5, 110 T. 24 (122. 123) — *caryophylla* 5, 111. (122) — *chal-*

cedonica 5, 96 — chinensis 5, 108; Bastarde 5, 122 — chlorantha [Ehrhart] 5, 90 (123) — coelirosa 5, 82 — colorata [Poirot] Nyman 5, 89 — conica Linné, Garcke 5, 95; conica Reichenbach 5, 124 unter du. obcordata — conoidea Linné, Garcke 5, 95; conoidea Reichenbach 5, 95 unter conica; obcordata 5, 124 unter du. obcordata — coronaria 5, 97. (122. 123) — crassipes 5, 86 — cretica Linné 5, 86 — Cucubalus [Wibel] 5, 94 unter inflata — cuculi 5, 97 F. 17 (122) — cylindriflora [Grisebach] 5, 95 unter subconica — Czerei [Baumgarten] 5, 94 unter saponarifolia — deltoides 5, 113 F. 21 (122. 123) — dichotoma [Ehrhart] 5, 88 — diurna [Godron] 5, 100 unter rubra — effusa Reichenbach ist du. wolgensis 5, 124 — elegans 5, 104; elegans Nyman 5, 104 — eranthema 5, 86 unter linicola — fastigiata 5, 106 — fulgens 5, 96 — gallica Linné 5, 87 unter agricola — githago 5, 121 T. 17; gracilis 5, 122 — gonocalyx [Boissier] 5, 86 unter crassipes — hirsuta var. sabuletorum 5, 89 unter sabuletorum — inflata [Smith] 5, 93 F. 16 (122) — infracta [Waldstein et Kitaibel] 5, 123 als du. infracta — Jovis 5, 96. (122. 123) — italica var. nemoralis 5, 123 unter nemoralis — juvenalis 5, 94 — linicola [Gmelin] 5, 84 — longiflora [Ehrhart] 5, 90 — macrocarpa 5, 99 — muralis 5, 104 F. 19 — muscipula 5, 86 — nemoralis [Waldstein et Kitaibel] 5, 123 als du. nemoralis — noctiflora Linné 5, 100 T. 20 (122) — nutans Linné 5, 89 F. 14 (123); incana Reichenbach 5, 124 — obcordata 5, 124 — ocyroides 5, 118 F. 24 — otites [Otites Smith] 5, 92 F. 15 (124) — paniculata 5, 105 — parviflora [Persoon] 5, 124 — pendula Linné 5, 88 — plumaria 5, 114. (122) — porrigens Linné 5, 106 — pratensis [Godron] 5, 99 unter alba — prolifera 5, 107. (122) — pseudootites (Pseud-Otites Reichenbach) 5, 124 — quadrifida Linné 5, 84 — quinquevulnera Linné 5, 87 unter agricola — repens 5, 104 — rubra 5, 99 T. 19 (122) — rupestris Linné 5, 84 F. 13 — sabuletorum [Link] 5, 89 — saponaria 5, 117 T. 25 — saponarifolia 5, 94 — Seguerii 5, 109 T. 23 (123) — silvestris 5, 112 (123); silvestris

5, 87 unter *agricola* musste als *sylvestris* zitiert werden — *subconica* 5, 95 — *superba* 5, 116 T. 23 (122 123); *grandiflora* 116 — *sylvestris* Reichenbach 5, 87 (als *sylvestris*) unter *agricola* — *tatarica* [Persoon] 5, 91 — *tunica* 5, 107 — *vaccaria* 5, 120 F. 25 — *vaga* 5, 109 T. 22 (122. 123) — *venosa* Asch. Brand. 5, 94 unter *inflata* — *vespertina* Reichenbach 5, 89 unter *colorata* — *viscaria* 5, 81 F. 12 — *viscosa* [Persoon] 5, 100. (122) — *vulgaris* Garcke 5, 94 unter *inflata* — *wolgensis* [Sprengel] 5, 124 als *du. volg.* — *Bastarde* 5, 122. (77). * *Siler* 12, 25. 27. 141 unter *Selinum*; bei Engl. P. und Koch Gattung — *echtes* 12, 149 — *montanum* 12, 150 unter *Daucus siler* — *trilobum* [Scopoli] Koch 12, 142 T. 31. * *Silermontan* 12. 149 Anm. 1. * *Siljen* 12, 24 — *Peter-* 12, 24 Anm. 1. 27, Anm. 1; vgl. *Petersilie*. * *Siliquastrae* 9, 57. * *Siliquosae* 6, 30. * *Silphien* 13, 154. * **Silphium** Linné, Engl. P. 13, 27; 13, 154 — *perfoliatum* Linné 13, 155. * *Silybum* 14, 69 unter *Carduus*; bei Engl. P. Gattung.

Simarubaceen 7, 60. * *Simbuleta* 10, 105 unter *Antirrhinum* — *bellidifolia* Engl. P. 10, 109 unter *Ant. bellidifolium*. * *Simsen* 1, 141 — *Ähren-* 2, 36 — *binsen-* ähnliche 2, 26 — *Borsten-* 2, 21 — *braune* 2, 37 — *Büschel-* 2, 24 — *Dolch-* 2, 29 — *Duval-* 2, 37. 38 — *Faden-* 2, 19 — *flutende* 2, 22 — *Hain-* 1, 160, s. auch *Hainsimsen* — *Kalmuss* 2, 38 — *Kanten-* 2, 31 — *Köpfchen-* 2, 25 — *Kugel-* 2, 20 — *Lager-* 2, 20 — *Nadel-* 2, 23 — *platte* 2, 36 — *Rasen-* 2, 28. (7) — *schlanke* 2, 25 — *Schnabel* 2, 46, s. auch *Schnabelsimsen* — *stechende* 2, 32 — *Stein* 2, 31 — *Strand-* 2, 33 — *Sumpf-* 2, 23. 24 — *Teich-* 2, 30 — *Torf-* 2, 27 — *Wald-* 2, 34 — *Wurzel-* 2, 35 — *Zwerg-* 2, 26.

Sinapis 6, 133 unter *Crucifera*; *Sinapis* Engl. P. als Gattung beschränkt sich auf *Crucifera lamsana* 6, 134; *Sinapis* Koch umfasst unsere Sippe 6, 133 ♂; *Sinapis* Linné schliesst *Cruc. cheiranthus* aus, umfasst dagegen noch *C. eruroides* 6, 129, *sinapis* 6, 131, *Hirschfeldia* 6, 132, *juncea* 6, 133 u. a. — *alba* Linné 6, 135 unter *Cruc.*

lampsana — arvensis Linné 6, 134 unter *Cruc. sinapistra* — *Cheiranthus* Koch 6, 133 unter *Cruc. cheiranthus* — *dissecta* [Lagasca] 6, 134 unter *Crucifera* — *elongata* 6, 131 unter *Crucifera* — *incana* Linné 6, 132 unter *Cruc. Hirschfeldia* — *juncea* 6, 133 unter *Crucifera* — *laciniata* 6, 134 unter *Cruc. dissecta* — *nigra* Linné 6, 132 unter *Cruc. sinapis* — *orientalis* Linné 6, 134 unter *Cruc. sinapistra* — *Schkuhriana* 6, 134 unter *Cruc. sinapistra*. * *Sinaue* 8, 154 — *Alpen-* 8, 157 — *echter* 8, 156 — *eigentliche* 8, 155 — *gespaltener* 8, 156 — *weiche* 8, 158. * *Singrüne* 10, 34.

Siphonogamen Engl. P. 1, 12 unter *Phanerogamen*.

Siser 12, 134 oben. * *Sison inundatum* Linné 12, 37 unter *Selinum* — *verticillatum* Linné 12, 49 unter *Selinum* — Bei Engl. P. und Koch gehören zu *Sison* nur Ausländer. * *Sisymbrium* 6, 79 unter *Crucifera*; *Sisymbrium* Engl. P. als Gattung schliesst *Cruc. sophia* 6, 83 aus, aber *C. supina* 6, 86 ein; *Sisymbrium Koch* schliesst *C. Thaliana* 6, 86 und *alliaria* 6, 88 ein; *Sisymbrium* Linné umfasst u. a. *Cruc. fontana* 6, 109, die Sippe *Roripa* 6, 89 β), *Diplotaxis* 6, 127 α) ohne *C. erucoides*, *Sisymbrium* 6, 79 β) ohne *C. sisymbrium*, *Cruc. arenosa* 6, 106 — *Alliaria* [Scopoli] 6, 88 unter *Crucifera* *alliaria* — *altissimum* Garcke 6, 83 unter *Crucifera altissima* — *amphibium* Linné 6, 92 unter *Cruc. amphibia* — *aquaticum* 6, 110 unter *Cruc. fontana* — *arenosum* Linné 6, 106 unter *Cruc. arenosa* — *austriacum* [Jacquin] 6, 80 unter *Cruc. eckartsbergensis* — *brachycarpum* ist *Cruc. multifida* 6, 83 — *canescens* [Nuttall] 6, 83 unter *Cruc. multifida* — *Columnae* [Jacquin] ist *Cruc. Columnae* 6, 82 — *erucastrum* Pollich 6, 130 unter *Cruc. Pollichii* — *incanum* Linné 6, 132 unter *Cruc. Hirschfeldia* — *juncea* [Just. Schmidt] 6, 79 unter *Cruc. wolgensis* — *Loeseli* Linné 6, 81 unter *Crucifera* — *multisiliquosum* [Hoffmann] 6, 80 unter *Cruc. eckartsbergensis* — *murale* Linné 6, 127 unter *Cruc. diplotaxis* — *Nasturtium aquaticum* Linné 6, 110 unter *Cruc. fontana* — *nigrum* Prantl 6, 132 unter *Cruc. sinapis* — *obtusangulum* [Schleicher] 6,

130 unter *Cruc. Lamarckii* — *officinale* [Scopoli] 6, 84 unter *Cruc. sisymbrium* — *orientale* Garcke 6, 82 unter *Cruc. Columnae* — *pannicum* [Jacquin] 6, 83 unter *Cruc. altissima* — *sinapistrum* [Crantz] 6, 83 unter *Cruc. altissima* — *Sophia* Linné ist *Cruc. sophia* 6, 83 — *strictissimum* Linné ist *Cruc. strictissima* 6, 79 — *supinum* Linné 6, 86 unter *Cruc. supina* — *Thalianum* [Gaudin] 6, 88 unter *Cruc. Thaliana* — *volgense* [Marschall v. Bieberstein] 6, 79 unter *Cruc. wolgensis*. * *Sisyrrinchium* Linné 1, 61. 127; 1, 129 — *anceps* [Baker] 1, 130 — *angustifolium* Asch. Syn. 1, 130 unter *anceps* — *Bermudiana* Linné 1, 130 unter *anceps*, der Name umfasst diese und verwandte Sippen.

Sium 12, 26. 27 unter *Selinum*; im engeren Sinne 12, 30 a); *Sium* Engl. P. als Gattung ist *Sium* 12, 30 a); *Sium* Koch a. G. schliesst davon noch *angustifolium* (12, 32) aus; *Sium* Linné a. G. umfasst dagegen ausser *Sium* 12, 30 a) noch *Sel. nodiflorum* 12, 34, *falcaria* 12, 45 und fremde — *angustifolium* Linné 12, 32 T. 12 — *Falcaria* Linné 12, 46 unter *Selinum falcaria* — *latifolium* Linné 12, 31 T. 13 — *nodiflorum* Linné 12, 34 unter *Selinum* — *palatinum* 12, 34 unter *Sel. nodiflorum* — *repens* [Jacquin] 12, 36 unter *Selinum* — *Silau* Roth 12, 112 unter *Selinum silau* — *sisarum* (*Sisarum* Linné) 12, 31.

Skabiosen 13, 15 — *Acker-* 13, 14. 15 Anm. 1 — *Alpen-* 13, 17 — *duftende* 13, 17 — *Garten-* 13, 16 — *gemeine* 13, 18; *gelbblumige* 13, 19; *violettblumige* 13, 19 — *kardenblättrige* 13, 14 — *queckende* 13, 13 — *Schaf-* 12, 277, siehe *Schafskabiosen*.

Skorpionschwänze 9, 88. * **Skorpionswicke** 9, 82. 85. * **Skorpionswurz** 13, 93. * **Skorzonere** 14, 92.

Skrofularienverwandtschaft 10, 80.

Smilacina 1, 110 unter *Convallaria*; bei Engl. P. als Gattung, aber in engerer Bedeutung ohne unsere Art — *bifolia* [Desfontaines] 1, 110 unter *Convallaria*.

Smyrnum (en) 12, 26. 81 unter *Selinum*; bei Engl. P., Koch und Linné Gattung — *durchwachsenes* 12, 82 — *perfoliatum* Linné 12, 82.

Sockenblumen 5, 306.

Sodakraut 5, 195.

Sohlen ist *Salix Lapponum* 4, 135 (nach Wimmer *Salices Europ.*).

Solanaceae 10, 7, 47. * **Solanum** Engl. P. 10, 49; 10, 66; *Solanum* Linné schliesst die Formen mit vierzähligen Blüten aus — *aculeatum* Höck 10, 76 (wohl *aculeatum* [Dunal], *Aquartia aculeata* Linné) — *alatum* [Moench] 10, 75 — *citrullifolium* [Al. Braun] 10, 73 — *dulcamara* [Dulcamara Linné] 10, 63 T. 17 — *furcatum* E. H. L. Krause Flor. Notiz. 10, 74 unter *rostratum* — *guineense* Dunal in de Candolle *Prodromus* 10, 71 — *heterodoxum* Dunal in de Candolle 10, 73 unter *citrullifolium* — *humile* [Bernhardi] Koch 10, 75 — *Justischmidtii* 10, 72 — *littorale* [Raab] 10, 69 unter *dulcamara* — *lycopersicum* [*Lycopersicum* Linné] 10, 74. (48) — *melongena* 10, 66 — *miniaturum* [Bernhardi] Koch 10, 75 unter *alatum* — *nigrum* Garcke, Prah 10, 69 T. 16; *nigrum* Koch schliesst *humile* (10, 75) aus; *nigrum* Linné schliesst *guineense* 10, 71 und *villosum* 10, 70 ein; *atriplicifolium* 10, 70; *chlorocarpum* 10, 70; *humile* 10, 70 (vgl. 75); *melanocerasum* 10, 70; *memphiticum* 10, 70 — *nodiflorum* Dunal in de Candolle 10, 71 — *persicum* [Willdenow] 10, 69 unter *dulcamara* — *rostratum* [Dunal] 10, 74 — *rubrum* Linné, Dunal 10, 75 als *du. rubrum* — *sisymbriifolium* Dunal 10, 72 — *triflorum* Dunal 10, 69 — *tuberosa* 10, 75; *tuberosum* Linné 10, 76 unter *den du. tuberosa* — *villosum* 10, 70, vgl. auch 75; *villosum* Koch und Garcke schliessen *alatum* und *miniaturum* aus; *alatum* 10, 71; *miniaturum* 10, 71.

Soldanella Linné 9, 243; 9, 271 — *alpina* Linné 9, 272 T. 64. (274) — *minima* [Hoppe] 9, 273. (274) — *montana* [Willdenow] 9, 273 — *pusilla* [Baumgarten] 9, 273. (274) — *Bastarde* 9, 274. * *Soldanellen* 9, 271 *Berg-* 9, 273 — *kleine* 9, 273 — *Zwerg-* 9, 273. * **Solidago** Linné 13, 29; 13, 36 — *alpestris* [Waldstein et Kitaibel] 13, 37 unter *virgaurea* — *canadensis* Gray, *Synoptical Flora of North America* 13, 39; *canadensis* Linné

ist von serotina nicht unterschieden — gigantea 13, 38 unter serotina — glabra 13, 38 unter serotina — graveolens [Lamarck] 13, 119 unter Inula — lanceolata Linné 13, 39 — longifolia 13, 39 unter canadensis — patula Gray 13, 38 — procera 13, 39 unter canadensis — reflexa 13, 39 unter canadensis — saracenicus 13, 70 unter Senecio Sippe b) — sempervirens Linné 13, 38 — serotina Gray 13, 38 — viminea 13, 38 unter sempervirens — virgaurea (Virgaurea Linné) 13, 37 T. 11.

Sommerhirse 11, 52. * Sommertürchen 1, 123. * Sommerwurzeln 10, 196. * Sommerzypresse 5, 192.

Sonchus 14, 98 § 4. 111 unter Hieracium; bei Engl. P. Gattung; Sonchus Linné als Gattung umfasst ausserdem Mulgedium 14, 101 — alpinus Linné 14, 101 unter Hier. mulgedium — arvensis Linné 14, 112 — asper [Villars] 14, 113 T. 50 — canadensis [Froelich] 14, 102 unter Hier. cicerbita; canadensis Linné ist wenigstens teilweise verschieden — laevis [Villars] 14, 113 unter Hier. oleraceum — macrophyllus [Willdenow] 14, 102 unter Hier. cicerbita — maritimus [Linné Moen. acad. 8] 14, 113 unter Hier. arvensis; maritimus [Linné syst. nat.] Koch ist ausländisch — oleraceus Koch 14, 113 T. 49; oleraceus Linné schliesst asper ein — palustris Linné 14, 111 T. 51 — plumieri Linné 14, 102 unter Hier. Plumieri — Bastarde 14, 164. * Sonnenblumen 13, 144. 162 168 — weidenblättrige 13, 170. * Sonnenblumenverwandtschaft 13, 144. * Sonnenröschen 6, 182 — Alpen- 6, 184 — echtes 6, 183 — graues 6, 184 — Öland- 6, 184 — Polei- 6, 183 — Tüpfel- 6, 185. — Bastarde 6, 185. * Sonnenrosen 6, 180. * Sonnentau 6, 177; 8, 154 Anm. 1; 9, 210 — englischer 6, 178 — niedriger 6, 178 — rundblättriger 6, 178 — Bastarde 6, 179. * Sonnentaugewächse 6, 176. * Sonnenwende 7, 118. * Sonnenwirbel 13, 144; 14, 159.

Sophie 11, 98. * Sophienkraut 6, 83.

Sorbaria (en) Engl. P. 8, 9; 8, 10 — sorbifolia 8, 11. * Sorbus 8, 30 unter Pirus; 8, 10 Anm. 2.; Sorbus Linné als Gattung umfasst nur Pirus aucuparia 8, 32, sor-

bus 8, 32 und Aucupariabastarde — *arbutifolia* 8, 34 unter Pirus — *aria* 8, 33 unter Pirus — *Aucuparia* Linné 8, 33 unter Pirus *aucuparia* — *chamaespilus* 8, 34 unter Pirus — *domestica* Linné 8, 32 unter Pirus *sorbus* — *fennica* 8, 38 als Pirus *aria* + *aucuparia* — *Hostii* [K. Koch] 8, 39 unter Pirus *aria* + *aucuparia* + *chamaespilus* — *hybrida* Koch 8, 38 unter Pir. *aria* + *aucuparia*; *hybrida* Linné gehört ebendahin — *latifolia* 8, 39 unter Pir. *aria* + *terminalis* — *Mougeoti* [Godron] 8, 38 unter Pirus *aria* + *aucuparia* — *pinnatifida* [Smith] Kirschleger 8, 38 unter Pir. *aria* + *aucuparia* — *scandica* [Fries] 8, 38 unter Pir. *aria* + *aucuparia* — *suecica* 8, 38 unter Pir. *aria* + *aucuparia* — *terminalis* 8, 31 unter Pirus. * *Soria syriaca* [Desvaux] 6, 166 unter Crucifera *Euclidium*.

Soyeria 14, 98 § 8 unter *Hieracium*; bei Koch Gattung — *grandiflora* [Monnier] 14, 121 unter *Hi. grandiflorum* — *hyoseridifolia* Koch 14, 119 unter *Hi. hyoseridifolium* — *montana* [Monnier] 14, 120 unter *Hi. montanum*.

Spallanzania agrimonoides [Pollini] 8, 160 unter *Agrimonia falsa*. (Nach dem Index Kewensis gehört das Synonym zu *Agrimonia Eupatoria*).

Sparganiaceae 1, 175. * **Sparganium** Linné, Schnizlein Natürl. Famil. d-er Typhaceen 1, 58; 1, 175 — *affine* Schnizlein 1, 178. (179) — *diversifolium* Asch. Syn. 1, 178 unter *affine* — *erectum* 1, 177. (179); *erectum* Linné umfasst auch *neglectum* und *simplex* — *minimum* [Fries] 1, 178. (179) — *natans* Schnizlein 1, 179 unter *minimum* — *neglectum* [Beeby] 1, 176. (179) — *polyedrum* Asch. Syn. 1, 177 unter *erectum* — *ramosum* Reichenbach 1, 176 unter *neglectum*; *ramosum* Schnizlein 1, 177 unter *erectum* — *simplex* Schnizlein 1, 177 F. 22. (179) — *Bastarde* 1, 179. * *Spargel* 1, 107 — *echter* 1, 108 — *Fichten-* 9, 225. * *Spargelerbse* 9, 78. * *Spargelverwandschaft* 1, 107. * *Spark* 5, 16. * *Sparmannia africana* 6, 229. * *Spartium* 9, 97 unter *Genista*, (bei Koch Gattung) — *junceum* Linné 9, 97 unter *Genista juncea* — *scoparium* Linné ist *Genista scoparia* 9, 103.

Spathiflorae (en) 1, 59, 179. * Spatzenzungen 7, 142.
Speckblume 7, 204. * Speckkräuter 7, 161 — ameri-
 kanisches 7, 162 — gelbes 7, 162 — rotes 7, 161 —
 weisses 7, 152. * Specklilie 12, 180, 181. * **Specularia**
 Engl. P. 12, 249, 251; 12, 269 (unter *Rapunculus*); (12,
 277) — *arvensis* Kirschleger 12, 270 unter *speculum* —
conferta 12, 271 F. 33. (277) — *hybrida* [de Candolle]
 12, 271 unter *conferta* — *speculum* 12, 269 F. 33. (277).
Speierling 8, 32. * Speierweizen 10, 186. * Spei-
 wurz 7, 117.

Spelz 3, 165. — **Grannen-** 3, 165 — **Kolben-** 3, 165.
Sperbaum 8, 32. * Sperberbaum 8, 32. * Spergel 5,
 15, 16, 30 Anm. 2. (14, 74 Anm. 1) — echter 5, 17 —
 falscher 5, 19 — fünfmänniger 5, 18 — igelsamiger 5, 21
 — Morison- 5, 17 — roter 5, 19 — Salz- 5, 20, 21, siehe
 auch **Salzspergel** — Schuppen- 5, 19 — wilder 5, 16,
 (17) — zweimänniger 5, 22. * **Spergula** Godron 5, 10;
 5, 15; *Spergula* Asch. Verh. Bot. Ver. Prov. Brand. XXX
 umfasst *Euspergula* 5, 16 und *S. fallax* 5, 19; *Spergula*
 Engl. P. ist nur *Euspergula*; *Spergula* Linné umfasst
Euspergula und *Alsine nodosa* und Linnaei 5, 34 f —
arvensis Linné umfasst *vulgaris* 5, 16 und *sativa* 5, 17
 — *diandra* 5, 22 — *echinosperma* 5, 21 — *fallax* 5, 19
 — *flaccida* Ascherson a. a. O. ist *fallax* 5, 19 — *mar-*
ginata 5, 21. (23) — *marina* Godron ist *sativa* 5, 20 — *Mo-*
risonii [Boreau] 5, 17 T. 1 — *nodosa* Linné 5, 34 unter
Alsine — *pentandra* [Boreau] Asch. Brand. 5, 18; *pen-*
tandra Koch, Linné u. a. umfasst ausserdem *Morisonii*
 — *rubra* [Dietrich] Godron 5, 19. (23) — *saginoide*
 Linné 5, 35 unter *Alsine* Linnaei — *salina* 5, 20. (23)
 — *sativa* [Boeninghausen] 5, 17 — *segetalis* [Villars]
 Godron 5, 22 — *vernalis* Asch. Brand. 5, 18 unter *Mo-*
risonii — *vulgaris* [Boeninghausen] 5, 16; statt *vulgaris*
 var. *sativa* 5, 17 unter *sativa* lies: *arvensis* α *sativa* Koch
 — *Bastarde* 5, 23. * *Spergularia* 5, 15, 19 unter *Sper-*
gula — *campestris* Asch. Brand. 5, 20 unter *Spergula*
rubra — *media* Asch. Brand., Nyman 5, 21 unter *Sper-*
gula marginata. * Sperrkraut 11, 19.

Sphaeralcea 6, 235 unter Malva.

Sphenocarpus 5, 210 unter Brasenia, fälschlich, der Name gehört zu Najas major 4, 93.

Sphondylium 12, 136 unter Heracleum (Selinum).

Spica nardi 11, 189 Anm. 1.

Spiegelblumen 12, 269. (277). * Spierbeerbaum 8, 33.
* Spierstauden 8, 43.

Spike 11, 189.

Spina cervina 7, 99 unter Rhamnus cathartica. * **Spinacia** 5, 186. (11 Anm. 1. 147) unter Chenopodium; bei Linné als Gattung — **inermis** 5, 187 unter Chenop. oleraceum — **oleracea** 5, 187 unter Chenop. oleraceum — **spinosa** 5, 187 unter Chenop. oleraceum. * **Spinat** 5, 186. (8. 10. 128) — **englischer** 4, 248 — **Erdbeer-** 5, 169, s. auch **Erdbeerspinat** — **Malabar-** 5, 134 — **neuseeländischer** 5, 205. * **Spindelbäume** 7, 84 — **breitblättriger** 7, 84 — **gemeiner** 7, 85. (83) — **warziger** 7, 86. * **Spinnenblume**, **grosse** 4, 29 — **kleine** 4, 29. * **Spinnenkraut** 13, 80.

Spiraea Engl. P. 8, 9; 8, 11; Spiraea Linné schliesst noch Sorbaria 8, 10, Physocarpus 8, 11, Filipendula 8, 43 u. a. ein — **ariaefolia** [Smith] 8, 43 unter Holodiscus discolor — **aruncus** (Aruncus Linné) 8, 9. 16 T. 11 — **callosa** [Thunberg] 8, 12 unter japonica — **cana** [Waldstein et Kitaibel] Koehne 8, 12 — **canescens** [D. Don] Koehne 8, 16 — **carpinifolia** [Willdenow] 8, 13 unter latifolia — **chamaedryfolia** Koehne 8, 14 F. 1; chamaedryfolia Wirtgen Fl. preuss. Rheinprov. 8, 14 unter media — **crenata** [Pallas] 8, 12 — **Douglasii** (Douglasi Koehne) 8, 13 — **Filipendula** Linné 8, 45 unter Filipendula hexapetala — **hypericifolia** Linné, Koehne 8, 14 — **japonica** [Linné filius] 8, 12 — **latifolia** [Borkhausen] 8, 13 — **lobata** [Gronovius] 8, 43 unter Filipendula rubra — **media** [Schmidt] Koehne 8, 14 — **opulifolia** Linné 8, 11 unter Physocarpus — **prunifolia** 8, 12 Anm. 1 — **salicifolia** Linné 8, 13 — **sorbifolia** Linné 8, 11 unter Sorbaria — **tomentosa** Linné 8, 13 — **Ulmaria** Linné 8, 44 unter Filipendula ulmaria — **ulmifolia** Koch 8, 14 unter chamaedryfolia. * Spiraeaceae (en) 8, 10. 6. * Spiräen 8, 10. 11.

12. (6. 7. 42); 7, 150 — **Blasen-** 8, 11 — **breitblättrige** 8, 13 — **falsche** 8, 42 — **graue** 8, 16 — **hartheublättrige** 8, 14 — **mittlere** 8, 14 — **rostige** 8, 13 — **schneeballblättrige** 8, 11 — **ulmenblättrige** 8, 14 — **vogelbeerblättrige** 8, 11 — **weidenblättrige** 8, 13. * **Spiräenverwandtschaft** 7, 150 (bezieht sich auf die Unterfamilie 8, 10!) — **falsche** 8, 42. * **Spiranthes** [Richard] Engl. P. 4, 8. (10); 4, 21 — **aestivalis** [Richard] 4, 22 — **autumnalis** [Richard] 4, 22 T. 20 — **spiralis** [K. Koch] 4, 22 unter **autumnalis**. * **Spirbaum** 8, 32 Anm. 1. * **Spirocarpus** 9, 133 unter **Medicago**. * **Spirodela** Engl. P. 1, 184 — **polyrhiza** 1, 184 F. 23. * **Spirodelen** 1, 184.
- Spitzkeimer** 1, 57; (4, 100). * **Spitzkiele** 9, 64 — **Berg-** 9, 65 — **Feld-** 9, 65. * **Spitzkletten** 13, 151 — **dornige** 13, 154 — **gemeine** 13, 152. 151 Anm. 1 — **grosse** 13, 153.
- Spörgel** 5, 16. * **Spornblumen** 12, 238.
- Springgurke** 12, 244. * **Springkörner**, kleine 7, 117.
- * **Springkräuter** 7, 47. 48. 109 Anm. 2. 117 — **amerikanisches** 7, 49 — **gewöhnliches** 7, 49. — **Honig-** 7, 49 — **kleines** 7, 50.
- Spurren** 5, 70. (8).
- Squilla** siehe **Scilla** — **wilde** 1, 118 Anm. 1.
- Stabwurz** 13, 185.
- Stachelbeeren** 7. 207. 208. 206 Anm. 1; (8, 7); (12, 24) — **gewöhnliche** 7, 208. 209 — **rote** 7, 209. * **Stachelgras** 3, 38. * **Stachydeae** 11, 106. * **Stachys** 11, 110; 11, 111; unter **Prasium** 11, 109. 110; **Stachys** Engl. P. schliesst **Sideritis** 11, 122 aus; **Stachys** Linné ist **Eustachys** 11, 115 — **alopecurus** [**Alopecurus** Bentham] 11, 113 — **alpina** Linné 11, 117 F. 18 — **ambigua** [Smith] 11, 123 unter **palustris** + **silvatica**, F. 19 — **annua** Linné 11, 115 T. 47 — **arvensis** Linné 11, 116 T. 46 — **betonica** [**Betonica** Bentham] 11, 113 F. 17; **Betonica** [Scopoli] 11, 116 unter **recta**; **alpestris** 11, 114; **hirta** 11, 114; (**Stachys hirta** Linné ist eine fremde Art!) — **bicolor** 11, 122 T. 23 — **germanica** Linné, Reichenbach 11, 121 T. 43 — **italica** [Miller] 11, 120. (123) — **lanata** [Jacquin] 11, 121 —

officinalis 11, 113 unter *betonica* — *palustris* Linné 11, 120 T. 45. (123) — *recta* Linné 11, 116 T. 48 — *remota* 11, 122 — *romana* 11, 123 — *Sideritis* [Villars] 11, 116 unter *recta* — *silvatica* (*ylvatica* Linné) 11, 119 T. 44. (123) — *tubifera* 11, 120 — *Bastarde* 11, 123 F. 19.

Staphylaea Linné 7, 6; 7, 87 — *pinnata* 7, 87 T. 19 — *trifolia* 7, 88.

Statice Linné 4, 104. 106; 9, 236; *Statice* Engl. P. ist auf *Limonium* 9, 236 und einige fremde Sippen eingeschränkt — *armeria* (*Armeria* Linné) 9, 239 T. 57; *alpina* 9, 240; *elongata* 9, 239; *Halleri* 9, 241; *maritima* 9, 240; *plantaginea* 9, 241 — *bahusiensis* [Fries] 9, 238 F. 49 — *Behen* [Dr. Jer] Reichenbach 9, 238 unter *limonium* — *limonium* 9, 238 F. 42; *Limonium* Linné umfasst ausser dieser Art noch andere — *Pseudolimonium* Prahl 9, 238 unter *limonium* — *rariflora* [Dr. Jer] 9, 238 unter *bahusiensis* — *scanica* [Fries] 9, 238 unter *limonium*.

Staubgefässreiche 5, 207; (7, 151). * *Staurogeton trisulcus* Reichenbach 1, 185 unter *Hydrophace trisulca*.

Stechäpfel 10, 48. 64. * *Stechnelke* 5, 97. * *Stechpalme* 7, 89; (1, 19; 4, 211).

Steinapfel 8, 19. * *Steinbeere* 8, 65. (46). * *Steinblume* 13, 198. * *Steinhöckle* 8, 41. * *Steinbreche* 7, 152. 180 — *blattloser* 7, 193 — *bläulicher* 7, 196 — *Bursen* 7, 197 — *einjähriger* 7, 186 — *gewimperter* 7, 194 — *Hauslauch* 7, 196 — *Katzenträublein* 7, 193 — *Kies* 7, 195 — *körniger* 7, 188 — *Mannschild* 7, 192 — *Moor* 7, 185 — *Moos* 7, 194 — *moosiger* 7, 189 — *Moschus* 7, 191 — *Nabel* 7, 195 — *paarblättriger* 7, 197 — *Rasen*-, *täuschender* 7, 190 — *rasiger* 7, 189 — *roter* 8, 45 — *rundblättriger* 7, 183 — *Schnee* 7, 186 — *Sponheimer* 7, 191 — *Stern* 7, 184 — *Sternberg* 7, 191 — *traubenblütiger* 7, 196 — *Tripmadam* 7, 193 — *Wandel* 7, 195. * *Steinklee* 9, 123 — *echter* 9, 127 — *gefurchter* 9, 124 — *gezähnter* 9, 124 — *hoher* 9, 125 — *italienischer* 9, 125 — *kleinblumiger* 9, 125 — *russischer* 9, 129 — *schlanker* 9, 129 — *weisser* 9, 128 — *Bastarde* 9,

141. * Steinlattich, blauer 14, 106. * Steinobst 8, 165. 166. (6. 7. 8. 42). * Steinröschen 7, 144. * Steinsamen 11, 50 — Acker- 11, 51 — blauer 11, 52 — echter 11, 52. * Steinsamenverwandtschaft 11, 42. * Steintäschel 6, 165. * Steinträublein 7, 160 Anm. 1. * Steironema 9, 243 unter *Lysimachia* (bei Engl. P. Gattung) — *ciliatum* [Rafinesque] Engl. P. 9, 244 unter *Lys. ciliata*.

Stellaria 5, 51. 72. (29) unter *Alsine*; bei Engl. P. als Gattung in gleichem Umfange; *Stellaria* Linné schliesst *Alsine aquatica* 5, 51 aus, dagegen *Dichodon* 5, 68 c) und einige zweifelhafte Arten ein. Hier fehlende Artnamen suche unter *Alsine* — *aquatica* Engl. P. 5, 52 unter *Alsine* — *cerastioides* Linné 5, 70 unter *Alsine multicaulis* — *longifolia* [Fries] 5, 58 unter *Alsine Friesiana* — *palustris* 5, 58 unter *Als. glauca* — *viscida* [Marshall v. Biberstein] 5, 70 unter *Alsine* — *Bastarde* 5, 72. * *Stellatae* 12. 183. * *Stellera Passerina* Linné 7, 142 unter *Daphne passerina*.

Stemmatella 13, 146 unter *Sigesbeckia*.

Stenactis 13, 40. 54 unter *Aster* — *annua* [Nees van Esenbeck] 13, 56 unter *Aster stenactis* — *bellidiflora* [Alex. Braun] desgl. * *Stendelwurz* 4, 31. * *Stenophragma Thalianum* [Celakovsky] 6, 88 unter *Crucifera Thaliana*.

Stephanskraut (Sankt) 9, 188.

Sterculiaceen 6, 228. * *Sternblumen*, 13, 43. * *Sterndisteln* 14, 25 — *Adam-* 14, 26 — *bleiche* 14, 27 — *gemeine gelbe* 14, 25; *gemeine rote* 14, 27 — *kaukasische* 14, 28 — *sizilische* 14, 25. * *Sterndolde* 12, 10. 18. * *Sternkraut* 12, 204. * *Sternmieren* s. unter *Mieren*.

* *Sternsalat* 14, 183.

Stichsaat 14, 70.

Stiefmütterchen 6, 202. (187) — *Acker-* 6, 203 — *Alpen-* 6, 202 — *Altai-* 6, 210 — *Dünen-* 6, 204 — *Garten-* 6, 210 — *gehörntes* 6, 210 — *gelbes* 6, 205 — *hohes* 6, 209; diese Formen gehören teilweise zu *Viola arvensis* — *langgesporntes* 6, 209 — *Sand-* 6, 209. (210) — *Wiesen-* 6, 210 — *Bastarde* 6, 209. (211). * *Stielsame* 14, 91.

Stinkbaum 8, 169.

Stipa Koch 3, 31; 3, 54. (17); *Stipa* Engl. P. schliesst *Lasiagrostis* 3, 71 ein; *Stipa* Linné ist nicht sicher umgrenzt — *capillata* Linné 3, 54 T. 9 — *penata* Linné 3, 56 T. 8. * *Stipellatae* 9, 12.

Stockrose 6, 245.

Stoechas citrina 13, 125 unter *Gnaphalium arenarium*.

Stolzer Heinrich 11, 78; 13, 84.

Stoppelrüben 6, 138. (32).

Storaxbäume 7, 153. * **Storchblume** 1, 134. * **Storchschnäbel** 7, 9. (8. 10) — echter 7, 10. 30 — **Trauben-** 7, 30. * **Storchschnabelgewächse** 7, 8. * **Storchschnabelverwandschaft** 7, 9.

Stragelkaffee 9, 69. * **Strahlblütler** 13, 23. 24. * **Stramonia** 10, 64 Anm. 2. * **Stranddistel** 12, 23. * **Stranddorn** 7, 149. * **Strandhafer** 3, 172. * **Strändlinge** 5, 25. * **Stratioteae** 4, 95. * **Stratiotes** Engl. P. 4, 95; *Stratiotes* Linné schliesst *Ottelia* ein — *Aloides* Linné 4, 97 unter *generalis* — *generalis* 4, 96 F. 27. * **Straussgräser** 3, 54. 68. (8) — **Alpen-** 3, 71 — **Felsen-** 3, 71 — **rotes** 3, 68. (24) — **Sumpf-** 3, 70. (24) — **weisses** 3, 69. (24).

Streichblume 13, 198. * **Strenzen** 12, 9. 18 — baye-
rische 12, 19 — grosse 12, 18 — **Hinlau-** 12, 58 — **Bar-**
stard 12, 21. * **Streptopus** 1, 114 unter *Convallaria*;
bei Engl. P. Gattung — *amplexifolius* [de Candolle] 1,
115 unter *Convallaria amplexifolia*.

Strohblume 13, 125. * **Strophanthus** 10, 33.

Strychnos 10, 8.

Stubenlinde 6, 229.

Stucknessel 11, 119.

Studentenblume 6, 240; 13, 144. 174. * **Studenten-**
röschen 7, 203.

Stupa Asch. Syn. ist *Stipa* Engl. P.

Sturmbut 5, 233. * **Sturmia Loeseli** Reichenbach
4, 24 unter *Malaxis* — *minima* [Hoppe] 3, 68 unter *Mi-*
bora verna. * **Sturmie** 4, 24.

Suaeda Engl. P. 5, 146 unter *Schoberia*.

Subularia aquatica Linné 6, 53 unter *Crucifera subularia*.

Succisa Engl. P. 13, 6; 13, 12 — australis Reichenbach fl. Germ. exc. 13, 13 — inflexa 13, 13 unter australis — pratensis [Moench] 13, 12.

Sumache 7, 66. 67 — Gift 7, 67. * Sumpfranunkeln 5, 258; (12, 24) — grosse 5, 258 — kleine 5, 259. * Sumpfröschen 9, 203. * Sumpfsimsen 2, 23. * Sumpfeilchen, grosses 6, 190 — kleines 6, 191 — mittleres 6, 190 — Bastarde 6, 207. * Sumpfwurz 4, 12. * Sumpfyypressen 1, 22 — virginische 1, 22.

Süssdolde 12, 69. * Süßgras 3, 128 — faltiges 3, 130. (24) — Wasser- 3, 129. (24). * Süßhölzer 9, 58. 59. * Süßholzverwandschaft 9, 57. * Süßklee 9, 88. 90. * Süßling 8, 37. * Süßwurzel 12, 31.

Swertia 10, 17. 31 unter Gentiana — perennis Linné 10, 31 unter Gent. Swertia. * Sweertia Engl. P. 10, 17 unter Gentiana. * Sweertien 10, 31.

Swietenia 7, 60.

Sykomore 4, 190.

Sympetalae Tetraeycliae mit unterständigen Blüten Warming Handb. syst. Bot. 10, 5 unter Tubatae. * **Symphoricarpus** Engl. P. 12, 167; 12, 181; (unter Lonicera 12, 174) — racemosa 12, 182. * **Symphyteae** 11, 68. **Symphytum** Linné, Engl. P. 11, 30; 11, 68 — asperium [Sims] Engl. P. 11, 71 unter asperum — asperum [Leprechin] Asch. Flach., E. H. L. Krause Meckl. Flora 11, 71; asperum E. H. L. Krause Florist. Notiz. 11, 71 unter peregrinum — bohemicum [F. W. Schmidt] 11, 70 unter officinale ochroleucum — bulbosum [Schimper] Reichenbach 11, 72 — Clusi [Gmelin] 11, 72 unter bulbosum — cordatum [Willdenow] Reichenbach 11, 71 — macrolepis [Gay] 11, 72 unter bulbosum — officinale Linné 11, T. 9; ochroleucum 11, 70; purpureum Kirschleger 11, 69 70 — patens [Sibthorp] 11, 70 unter officinale purpureum — peregrinum [Ledebur] 11, 71 — tuberosum Reichenbach 11, 72; tuberosum Linné ist unklar begrenzt — Zeyheri [Schimper] 11, 72 unter bulbosum (eigentlich der gültige Name, da Schimper den andern zurückzog). **Synstigma** 9, 199 unter Epilobium. * Syntherisma

glabrum [Schrader] 3, 41 unter Panicum lineare — vulgare [Schrader] 3, 40 unter Panicum sanguinale.

Syrenia [Andrzejowsky] 6, 74 Anm. 2 unter Crucifera — cuspidata 6, 74 unter Crucifera. * Syrenie, falsche 6, 74. * **Syringa** 10, 39; Syringa Linné und Engl. P. ist Eusyringa 10, 40 — chinensis [Willdenow] 10, 42 unter hy. rotomagensis — dubia [Persoon] 10, 42 unter hy. rotomagensis — Josikaea 10, 40 — persica Linné 10, 41. (42) als dubia persica — rotomagensis [Ach. Richard] 10, 42 als hy. rotom. — vulgaris Linné 10, 40 T. 2. (42). * Syringen 10, 39. 40 — ungarische 10, 40.

Syspone sagittalis 9, 109 unter Genista.

Tabacum 10, 51 unter Nicotiana. * Tabake 10, 48. 49. 51. (47) — Bauern- 10, 52 — gewöhnlicher 10, 52 — langblumiger 10, 51 — Maryland- 10, 52 — persischer 10, 51 — Rispen- 10, 53 — türkischer 10, 53 — wilder 10, 90. * Tabakblume 13, 96. * Tabakspfeife 4, 215.

Tacamahaca 4, 155 unter Populus. Vgl. Takamahak (6, 211).

Tageteae 13, 173. * **Tagetes** Linné 13, 28; 13, 173 — erecta Linné 13, 174 — glandulifera 13, 175 — minuta (Linné?) 13, 175 unter glandulifera — patula Linné 13, 174. * Tagelilien 1, 67 — gelbe 1, 68 — rötliche 1, 68.

Takamahak 6, 211.

Talgbaum 7, 109. * Talstern 12, 19.

Tamaricaceae (en) 6, 221. (180); (4, 111). * Tamarinden 9, 6. * Tamarisken 6, 221; (13, 20 Anm. 1) — deutsche 6, 222. * **Tamarix** Linné 4, 103; 6, 221; Tamarix Engl. P. schliesst unsre Art aus — germanica 6, 221. * **Tamus** Linné 1, 60; 1, 120 — communis 1, 120 F. 18.

Tanacetum 13, 192. 205 unter Chamaemelum; Tanacetum als Gattung umfasst bei Garcke die Sippen 13, 205 α) (Tanacetum) und 209 β); bei Reichenbach 13, 205 e); bei Kirschleger nur Cham. tanacetum und balsamita 13, 208; bei Linné von unsrer Arten auch nur diese (ohne die typische Form des letzteren), dazu Arte-

misia fasciculata 13, 176 u. a. — *alpinum* [Schultz bip.] 13, 210 unter *Chamaemelum* — *atratum* [Schultz bip.] 13, 210 unter *Cham. coronopifolium* — *Balsamita* Linné 13, 208 unter *Cham. balsamita* — *corymbosum* [Schultz bip.] 13, 207 unter *Chamaemelum* — *incanum* Linné 13, 176 unter *Artemisia fasciculata* — *Leucanthemum* [Schultz bip.] 13, 211 unter *Cham. leucanthemum* — *macrophyllum* [Schultz bip.] 13, 207 unter *Cham. leucocephalum* — *Parthenium* [Schultz bip.] 13, 206 unter *Cham. parthenium* — *vulgare* Linné 13, 208 unter *Cham. tanacetum*. * *Tannen* 1, 18. 34. 40 — *Balsam-* 1, 43 — *Chile-* 1, 21 — *Douglas-* 1, 37 — *Edel-* 1, 41. (19) — *Hänge-* 1, 43 — *Hemlock-* 1, 37 — *Nordlands-* 1, 21 — *Norfolk-* 1, 21 *Pichta-* 1, 43 — *Pinsapo-* 1, 43 — *Rot-* 1, 40 — *Schierlings-* 1, 37 — *Schlangen-* 1, 43 — *Trauer-* 1, 43 — *Zimmer-* 1, 21. * *Tännel* 6, 222 — *dreimänniger* 6, 225 — *geradsamiger* 6, 225 — *krummsamiger* 6, 224 — *Mieren-* 6, 223 — *sechsmänniger* 6, 224. * *Tannenverwandtschaft* 1, 35. * *Tannenwedel* 9, 206. (183). * *Tannesseln* 11, 139; *Bastarde* 11, 143.

Tapioka 7, 109.

Taraxacum 14, 156. 159 unter *Leonidens* (*Hieracium*); 9, 132; bei Engl. P. Gattung — *corniculatum* [de Candolle] 14, 160 — *Dens-leonis* Spenner Fl. Friburg. 14, 161 unter *Hier. leontodon*; 14, 159 ist der Name zu streichen — *erythrospermum* [Andrzejowski] 14, 160 unter *Hi. corniculatum* — *glaucescens* Reichenbach fl. Germ. exc., Kirschleger 14, 160 unter *Hi. corniculatum* — *laevigatum* Wirtgen Fl. preuss. Rheinprov. 14, 160 unter *Hi. corniculatum* — *officinale* Wiggers primit. fl. Holsat., Garcke 14, 159; *officinale* Kirschleger 14, 161 unter *Hi. leontodon* — *paludosum* 14, 162 unter *Hi. salinum* — *palustre* [de Candolle] 14, 162 — *salinum* 14, 162 unter *Hieracium* — *vulgare* 14, 161 T. 41 — *Bastarde* 14, 176.

Täschelkraut (vgl. auch *Hirten- und Steintäschel*) — *Alpen-* 6, 146 — *Berg-* 6, 148 — *durchwachsenes* 6, 149 — *Lauch-* 6, 149 — *rundblättriges* 6, 150. * *Taschenkraut* 10, 179. * *Tassenkraut* 13, 155.

Taterkorn 4, 231.

Taubereen 8, 59 — europäische 8, 59. * Taubenkröpfe 5, 93; 12, 274 — orientalischer 5, 94. * Taubnesseln 11, 109. * Taubnesselverwandschaft 11, 85, 106. * Taumellolch 3, 155; (7, 44, wo aber dafür „Ackerlolch“ stehen müsste). * Tausendblätter 9, 205. (183) — übriges 9, 205 — quirliges 9, 205 — wechselblütiges 9, 206. * Tausendgüldenkräuter 10, 11. 12. (9. 17) — echtes 10, 13 — kleines 10, 14 — schmalblättriges 10, 13. * Tausendkorn 5, 25.

Taxaceae 1, 50. * Taxinae 1, 50. * Taxodieae 1, 21. * *Taxodium* Engl. P. 1, 21; 1, 22 — *distichum* [Richard] 1, 22. * *Taxus* Engl. P. 1, 17; 1, 50; *Taxus* Linné umfasst auch *Torreya* — *baccata* Linné 1, 51 T. 2.

Tazetten 1, 61. (Sie gehören zur Gattung *Narcissus*).

Teakholz 11, 82.

Tectona 11, 82.

Tee — Antoni- 11, 128 — Blankenheimer 11, 140 — chinesischer siehe als Teestrauch — Flieder- 12, 226 — Jesuiten- 5, 164 — Kratze- 10, 101 — New Jersey- 7, 96. * Teebusch 8, 13. * Teekraut, mexikanisches 5, 164. * Teerkraut 13, 148. * *Teesdalea* 6, 151 unter *Crucifera*; *Teesdalea* [Rob. Brown] als Gattung umfasst von unsern Arten nur *Cruc. Teesdalea* 6, 151 — *nudicaulis* 6, 151 unter *Cruc. Teesdalea*. * *Teesdalie* 6, 151. * Teestrauch 6, 180.

Teichbinse 2, 30. * Teilfrüchtige 6, 226.

Telekia 13, 107 unter *Inula* — *cordifolia* [de Candolle] 13, 110 unter *In. Telekia* — *speciosa* [Baumgarten] Reichenbach 13, 110 unter *In. Telekia*. * *Telekie* 13, 110. * *Telephium* 7, 172 unter *Sedum*; 7, 173 unter *Sedum purpurascens*; *Bastarde* 7, 180. — *Tellima* 7, 199 unter *Mitella* — *grandiflora* 7, 199 unter *Mitella*. * *Tematophace generalis* 1, 184 F. 23. * *Teloxys* 5, 147 unter *Chenopodium* — *aristata* 5, 164 unter *Chenopodium aristatum*.

Tephrosieris 13, 84 unter *Cineraria* (*Senecio*).

Terebinthaceae 7, 65 unter *Anacardiaceae*. * Tere-

binthinae (een) 7, 8 (dahinter ist „Rutaceae“ einzuschalten). 59. * Ternatiflorae 1, 58. * Ternstroemiaceen 6, 180. * Terpentin 1, 31. 32; 7, 59 Anm. 2. 66 — Chios- 7, 59 Anm. 2 — venetianischer 1, 28. * Terpentinbaum 7, 60 Anm. (kommt auch als Name der Lärche 1, 27 vor).

Tetragonia Engl. P. 4, 109; 5, 11; 5, 205 — expansa 5, 205. * Tetragonien 5, 205. * Tetragonolobus 9, 76. (72) unter Lotus. * Tetrahit 11, 141 unter Galeopsis. * Tetrapanax papyrifer 12, 8 unter Fatsia papyrifera.

Teucrium Engl. P. 11, 81; 11, 90; Teucrium Linné umfasst auch *Ajuga chamaepitys* — botrys (Botrys Linné) 11, 91 F. 10 — chamaedrys (Chamaedrys Linné) 11, 93 F. 2; 10, 136 Anm. 2 — montanum Linné 11, 94 F. 13 — polium 11, 94 Anm. 2; 9, 226 Anm. 1 — scordium (Scordium Linné) 11, 93 F. 11 — scorodonia (Scorodonia Linné) 11, 95. * Teufelsabbisse 13, 12. * Teufelsauge 8, 108; gilt auch für *Adonis autumnalis* 5, 282. * Teufelsbart 5, 298. * Teufelsbeere 10, 57. * Teufelshand 4, 36. * Teufelskrallen 12, 272. 275 — gemeine 12, 275 — schmalblättrige 12, 276. * Teufelsmilch 7, 113. * Teufelszwirn 10, 55; 11, 12.

Thalictrum Linné 5, 221; 5, 282 — angustifolium [Jacquin] Garcke 5, 285. (289); angustifolium Kirschleger 5, 286 unter galioides — aquilegifolium Linné 5, 288 T. 63 — commune Kirschleger 5, 288 unter montanum — flavum Koch 5, 284. (289); flavum Reichenbach 5, 284 — flexuosum Asch. Brand. 5, 287 unter montanum Jacquinianum — galioides [Nestler] 5, 286. (289) — glaucum [Desfontaines] 5, 284 — Jacquinianum Prantl 5, 287 unter montanum — laserpicipifolium 5, 289 unter angustifolium + flavum — medium [Jacquin] 5, 289 unter flavum + montanum Jacquinianum — minus Klein-Seubert Exkursionsfl. f. d. Grh. Baden 5. Aufl. 5, 288 unter montanum commune; minus E. H. L. Krause Meckl. Flora 5, 287 unter montanum; minus Linné ist vielleicht dasselbe wie montanum; minus Prantl 5, 288 unter montanum commune; minus Wirtgen Fl. d. preuss. Rheinprov 5, 287

unter montanum — montanum Döll 5, 286; commune 5, 288; Jacquinianum 5, 287. (289) — nigricans Reichenbach 5, 284 unter flavum — rufinerve 5, 284 unter flavum — silvaticum Prantl 5, 288 unter montanum commune — simplex Linné 5, 285. (289) — Bastarde 5, 289.
Thea 6, 180 — chinensis 6, 180 — japonica 6, 180.

Thee unter Tee.

Theobroma cacao 6, 227.

Thesium Linné 4, 108; 4, 206 — alpinum Linné 4, 207 T. 44 — bavarum [Schrank] 4, 208 — ebracteatum [Hayne] 4, 210 — humifusum [de Candolle] 4, 208 — intermedium [Schrank] 4, 209 unter linifolium — linifolium [Schrank] 4, 209 — Linophyllum Linné umfasst mehrere Arten; Linophyllum Kirschleger ist linifolium 4, 209 — montanum [Ehrhart] 4, 208 unter bavarum — pratense [Ehrhart] 4, 207 — rostratum [Mertens u. Koch] 4, 209.

Thladiantha Engl. P. 12, 240; 12, 241 — dubia [Bunge] 12, 241 unter sparsiflora — sparsiflora 12, 241.
 * Thladianthen 12, 241 — gewöhnliche 12, 241. * Thlaspi 6, 146 unter Crucifera; Thlaspi als Gattung bei Engl. P. ist dieselbe Sippe; Thlaspi Linné schliesst ausserdem Cruc. lepidium 6, 152 und capsella 6, 144 ein — alliaceum Linné 6, 149 unter Cruc. thlaspidoides — alpestre 6, 148 unter Cruc. coerulescens — arvense Linné 6, 150 unter Cruc. thlaspi — Bursa Pastoris Linné 6, 145 unter Cruc. capsella — caerulescens 6, 148 unter Cruc. coerulescens — calaminare [Lejeune et Courtois] 6, 148 unter Cruc. coerulescens — montanum Garcke, Koch 6, 148 unter Cruc. montana; montanum Pollich, Wirtgen Fl. d. preuss. Rheinprovinz 6, 148 unter Cruc. coerulescens — perfoliatum 6, 149 unter Cruc. perfoliata — procumbens Wallroth 6, 144 unter Crucifera — rotundifolium [Gaudin] 6, 150 unter Cruc. rotundifolia.

Thora 5, 260 unter Ranunculus.

Thridax 14, 110. * Thrinicia 14, 77 unter Leontodon (Hieracium) — hirta Roth 14, 84 T. 32. * Thrinicie 14, 84.

Thuja Engl. P. 1, 44; Thuja Linné ist weiter gefasst — occidentalis Linné 1, 45 — orientalis Linné 1, 45.

Thuya [Tournefort] 1, 44 Anm. 1.

Thyia Asch. Syn. 1, 44 Anm. 1.

Thymelaea 7, 142. (141) unter *Daphne* — *annua*, *arvensis* und *passerina* 7, 142 unter *Daphne passerina*. * **Thymelaeaceae** 7, 141; (9, 178 statt *Thymelaeinae*). * **Thymelaeinae** 4, 110 §§ 96 und 99; 7, 140; 9, 178 (wo fälschlich *Thymelaeaceae* steht). * **Thymiane** 11, 107. 164. 168 — echter 11, 164 Anm. 2. 168 — *Feld-* 11, 169. * **Thymum** 11, 164 Anm. 2. * **Thymus** 11, 81; 11, 164; **Thymus** Engl. P. ist *Euthymus* 11, 168; **Thymus** Linné 11, 165. 175; **Thymus** [Scopoli] 11, 165. 173 — **acinos** (*Acinos* Linné) 11, 175 T. 52. (178) — **alpinus** Linné 11, 175. (178) — **angustifolius** 11, 170. (178); **angustifolius** Reichenbach 11, 170 ist fremd — **calamintha** 11, 174 T. 53. (178); **Calamintha** [Scopoli] 11, 174 unter *nepeta* — **cephalotus** 11, 165 — **chamaedrys** 11, 170 T. 57. (178) — **clinopodium** 11, 176 F. 28 — **cunila** 11, 172 T. 51 — **grandiflorus** [Scopoli] 11, 173 — **horminum** 11, 178 — **hyssopus** 11, 172 F. 27 — **lanuginosus** Eichler Kirchner Exkursfl. v. Württ. 11, 169 unter *pannonicus* — **majorana** 11, 168 — **melissa** 11, 177 T. 55 — **nepeta** 11, 174 T. 54. (178) — **origanum** 11, 167 T. 56 — **ovatus** Schube Fl. v. Schlesien 11, 171 unter *chamaedrys* — **pannonicus** [Allioni] 11, 169 — **praecox** 11, 178 unter *angustifolius* + *chamaedrys* — **Serpyllum** Linné (auch Koch, Asch. Brand., Garcke) 11, 169; **Serpyllum** Prantl 11, 169 unter *pannonicus*; **Serpyllum** Coste 11, 170 unter *angustifolius*; **angustifolius** Reichenbach 11, 170 unter *angustifolius*; **angustifolius** Marschallianus Reichenbach 11, 169 unter *pannonicus*; **lanuginosus** Kirschleger 11, 169 unter *pannonicus*; **villosus** Döll 11, 169 unter *pannonicus*; **vulgaris** Reichenbach 11, 171 unter *chamaedrys* — **vulgaris** Linné 11, 168 — **Bastarde** 11, 178.

Thysselinum palustre [Hoffmann] 12, 128 F. 18 (unter *Selinum*) — **Thysselinum** als Gattung bei Koch ist nur diese Art.

Tiarella Linné 7, 153; 7, 198 — **cordata** Kirsch-

leger 7, 199 unter *cordifolia* — *cordifolia* Linné 7, 199.

* Tiarellen 7, 198 — herzblättrige 7, 199.

Tilia Linné 4, 104; 6, 229 — *alba* [Aiton] 6, 230 — *americana* Linné 6, 230 — *argentea* [Desfontaines] 6, 230 — *cordata* Koehne 6, 232 unter *parvifolia* — *europaea* Linné umfasst alle einheimischen Linden; *europaea* Reichenbach Fl. Germ. exc. 6, 233 unter *intermedia* — *grandifolia* [Ehrhart] 6, 231 T. 61; *oxycarpa* Reichenbach 6, 231 unter *grandifolia*; *sphaerocarpa* Reichenbach 6, 233. (Die Köckwitzer Linde ist keine Sommerlinde sondern *T. hybrida* Bechstein-Behlen Forstbotanik) — *intermedia* Reichenbach 6, 233. Ist als Art anzuerkennen. — *mollis* 6, 231 unter *grandifolia* — *parvifolia* [Ehrhart] 6, 232 T. 62 — *platyphyllos* [Scopoli] 6, 231 unter *grandifolia* — *ulmifolia* [Scopoli] 6, 232 unter *parvifolia* — *vulgaris* Hayne Arzneigewächse, Nyman ist *intermedia* 6, 233. * *Tiliaceae* 6, 228. * *Tillaea* 7, 176 unter *Sedum*; bei Engl. P. unter *Crassula*; bei Linné Gattung — *aquatica* Linné 7, 176 unter *Sedum Bulliardi* — *muscosa* Linné 7, 178 unter *Sedum Tillaei* — *prostrata* 7, 176 unter *Sed. Bulliardi*. * *Tillaeen* 7, 176. 177. * *Tille* 12, 123 Anm. 1.

Timotheusgras 3, 61. (24) (meist Thimothe genannt).

Tintenbeere 10, 42.

Tithymalus 7, 116 unter *Euphorbia*; bei Garcke Gattung — *latifolius* 7, 117 unter *Euphorbia lathyris* — *salicifolius* Asch. Brand. 7, 130 unter *Euphorbia lucida*.

Toddaliaceae (en) 7, 65.

Tofieldia Engl. P. 1, 61. 60 Anm. 1; 1, 62 — *borealis* [Wahlenberg] 1, 63 — *calyculata* [Wahlenberg] 1, 63 T. 26. * *Tofieldien* 1, 62 — gewöhnliche 1, 63 — nordische 1, 63. * *Tofieldienverwandschaft* 1, 62. (117).

Tolldocken 5, 224. * *Tollkirschen* 10, 57. (48. 69). * *Tolpis* 14, 178. 181 unter *Cichorium*; bei Engl. P. Gattung — *barbata* [Willdenow] 14, 181 — *bärtige* 14, 181 — *staticifolia* [Schultz bip.] 14, 132 unter *Hieracium staticifolium*.

Tomaten 10, 48. 66. 74.

Topinambur 13, 167.

Tordylium 12, 140 unter *Heracleum* (*Selinum*); bei Engl. P. und Koch Gattung; *Tordylium* Linné als Gattung umfasst auch *Torilis* 12, 155 (unter *Daucus*) und *Daucus nodosus* 12, 157 — *Anthriscus* Linné 12, 156 unter *Daucus anthriscus* — *latifolium* [Linné spec. pl. III] 12, 159 unter *Daucus Turgenia* — *maximum* Linné 12, 140 T. 30 — *nodosum* Linné 12, 158 unter *Daucus nodosus*. * *Torenia* 10, 104 unter *Lindernia*. * *Torilis* 12, 155 unter *Caucalis* (*Daucus*); *Torilis* als Gattung umfasst bei Engl. P. und Koch ausser unserer Sippe 12, 155 a) noch *Daucus nodosus* 12, 157 — *Anthriscus* [Gaertner] 12, 75 unter *Selinum anthriscus*; *Anthriscus* Gmelin 12, 156 unter *Daucus anthriscus* — *arvensis* 12, 157 unter *Dauc. infestus* — *helvetica* Gmelin 12, 157 unter *Dauc. infestus* — *infesta* [Koch] Garcke 12, 157 unter *Dauc. infestus*; *infesta* Reichenbach umfasst *Dauc. infestus* und *neglectus*; *longistyla* Reichenbach 12, 157 unter *Dauc. neglectus* — *leptophylla* Reichenbach 12, 160 unter *Dauc. leptophyllus* — *microcarpa* [Besser] 12, 156 unter *Dauc. microcarpus* — *neglecta* [Roemer et Schultes] Koch 12, 157 unter *Dauc. neglectus* — *nodosa* [Gaertner] 12, 158 unter *Dauc. nodosus*. * *Tormentilla erecta* Linné 8, 121 unter *Potentilla tormentilla* — *reptans* Linné 8, 122 unter *Pot. procumbens*. * *Torminaria Clusii* [Roemer] Koehne 8, 31 unter *Pirus terminalis*.

Totenblume 10, 21; 13, 144. 174. * **Totenköpflein** 4, 29. * **Totenkraut** 10, 34.

Townsendia 13, 40 unter *Aster*.

Tozzia Linné, Engl. P. 10, 79; 10, 159 — *alpina* Linné 10, 159. * **Tozzien** 10, 159.

Trachystemen orientalis 11, 77 unter *Borago*. * **Tradescantia** Linné 1, 59 — *virginica* Linné 1, 59 Anm. 2. * **Tragante** 9, 62 — *Esper-* 9, 68 — *Kicher-* 9, 70 — *Linse-* 9, 66 — *Sand-* 9, 66. * **Tragantgummi** 9, 62 Anm. 1. * **Tragopogon** 14, 89. 93 unter *Hircibarba* (*Hieracium*); bei Engl. P. Gattung; *Tragopogon* Linné als Gattung enthält unsere Arten, ist aber sonst anders begrenzt — *dubium* [Scopoli] 14, 96 unter *Hier. majus*

— floccosus Koch 14, 97 — heterospermus [Schweigger] Reichenbach 14, 97 unter Hier. heterospermum — major Koch 14, 96 T. 36 — majus [Jacquin] Nyman 14, 96 unter Hi. majus — minor Koch, Reichenbach 14, 95 unter Hi. tragopogon Dodonaei — orientalis Koch, Reichenbach 14, 95 unter Hi. tragopogon Camerarii — porrifolius Koch 14, 96 T. 35 — pratense Linné ist Hi. tragopogon Fuchsii 14. 95 — pratensis Garcke 14, 94 — Bastarde 14, 153. * **Tragus** [Haller] Engl. P. 3, 29; 3, 38 — racemosus [Desfontaines] 3, 38 T. 1. * **Trapa** Linné 9, 179: 9, 183 — natans Linné 9, 184 T. 44. * Trauben 7, 209 Anm. 2. * Traubenhyazinthe, grosse 1, 106 — kleine 1, 106. * Traubenkirschen 8, 168, 169 — späte 8, 170 — virginische 8, 169. * Traubenkraut 5, 162.

Treibkörner, kleine 7, 117. * Tremse 14, 43. * Trespe 3, 143. (13) — Acker- 3, 149. (13, 27) — Anger- 3, 150. (28) — Berg- 3, 145. (24) — Dach- 3, 147. (13) — Flatter- 3, 152 — kurzährige 3, 149 — Roggen- 3, 148 (13, 27) — sperrige 3, 152 — taube 3, 147. (13) — Trauben- 3, 150 — Wald- 3, 145. (24) — wehrlose 3, 146 — weiche 3, 151. (13, 25).

Tribulus Linné 7, 6; 7, 61 — terrester 7, 61.

Trichera 13, 14 unter Knautia — arvensis [Schrader] 13, 15 unter Knautia — silvatica 13, 14 unter Knautia. * **Trichodium alpinum** [Mich. ?] 3, 71 unter Agrostis alpina; alpinum Schrader ist nach Asch. Syn. Agrostis rupestris 3, 71 — caninum [Schrader] 3, 70 unter Agrostis canina. * **Tricholoma** 10, 103 unter Limosella. * **Trichophorum** 2, 39 unter Eriophorum — Germanicum Palla Berichte d. D. Botan. Gesellsch. XV 2, 29 unter Cyperus caespitosus (dazu gehört auch T. Austriacum Palla a. a. O.). * **Tricoccae** 7, 107.

Trientalis 9, 243 unter Lysimachia; bei-Engl. P. und Linné Gattung mit nur einer Art — europaea Linné 9, 249 unter Lysimachia trientalis.

Trifoliastrum 9, 152 unter Trifolium. * **Trifolieae** 9, 115 unter Trifoliolatae. * **Trifoliolatae** 9, 115. * **Trifolium** Engl. P. 9, 11; 9, 142; Trifolium Linné umfasst

ausserdem aus unserer Gattung *Medicago* die Untergattungen *Grammocarpus* 9, 122, *Melilotus* 9, 123 und einzelne weitere Arten — *agrarium* Garecke, Koch 9, 151 unter *aureum*; *agrarium* Gmelin, Pollich, Kirschleger 9, 150 unter *procumbens* — *alexandrinum* Linné 9, 166 — *alpestre* Koch 9, 171 F. 37. (177); *alpestre* Linné ist von *medium* nicht geschieden — *alpinum* Linné 9, 146 — *angulatum* [Waldstein et Kitaibel] 9, 158 — *angustifolium* Linné 9, 174; vgl. auch unter *purpureum* 9, 174 — *arvense* Linné 9, 176 T. 36 — *aureum* Pollich 9, 150 T. 33; *aureum* der Alten 5, 296 unter *Anemone hepatica* — *badium* [Schreber] 9, 152 — *caespitosum* Koch 9, 154 unter *Thalii* — *dalmaticum* (nicht *dalmatinum*) [Visiani] 9, 163 — *diffusum* [Ehrhart] 9, 167 — *elegans* Kirschleger 9, 154; *microcephalum* 9, 154; *succicum* 9, 155 T. 34; *elegans* [Savi] Koch 9, 155 unter *elegans microcephalum* — *fibrinum* 10, 10 unter *Menyanthes trifoliata* — *filiforme* Grenier et Godron Flore de France 9, 147 unter *micranthum*; *filiforme* Koch 9, 148 unter *minus* — *flexuosum* [Jacquin] 9, 164 unter *medium* — *fragiferum* Linné 9, 159 T. 34 — *hybridum* Linné 9, 155 unter *elegans succicum* — *incarnatum* Linné 9, 175 F. 39 — *laevigatum* [Desfontaines] 9, 158 unter *strictum* — *Lupinaster* Linné ist *lupinastrum* 9, 146 — *lupinastrum* 9, 146 — *lupulinum* 9, 130 Anm. 1 — *medium* Koch 9, 164 F. 36. (177) — *Melilotus* 9, 123; *Melilotus caerulea* Linné ist *Medicago Besseri* *ana coerulea* 9, 123; *Melilotus officinalis* Linné umfasst *Medicago altissima* und *officinalis* 9, 125 f. — *Meneghinianum* [Clementi] 9, 157 — *Michelianum* Koch 9, 157 unter *Meneghinianum* — *micranthum* [Viviani] 9, 147 — *minus* [Rehan] 9, 147 F. 30 — *montanum* Linné 9, 153 F. 33 — *multistriatum* Koch 9, 160 (Hinweis auf S. 161 zu streichen!) — *nigrescens* [Viviani] 9, 156 — *ochroleucum* Linné 9, 164 T. 36 — *pallidum* [Waldstein et Kitaibel] 9, 167 — *parviflorum* [Ehrhart] 9, 158 — *patens* [Schreber] 9, 150 — *permixtum* [Neuman] Asch. Flach. 9, 177 unter *medium* + *pratense* — *physodes* [Steven] 9, 159 — *pratense* Linné 9, 167 T. 35. (177); *pra-*

tense Kirschleger schliesst americanum und hispanicum aus; americanum 9, 170; germanicum 9, 169 T. 35; hispanicum 9, 170; intricatum Prah] 9, 171; maritimum 9, 170, leucochraceum [Ascherson und Prah] 9, 171 unter maritimum — procumbens Garcke, Koch 9, 149 T. 33. F. 31; procumbens Döll, Grenier et Godron Fl. de France, Kirschleger 9, 148 unter minus; campestre 9, 150; minus Koch 9, 150 F. 31 — purpureum [Loiseleur] 9, 174 — repens Linné 9, 155 F. 34 — resupinatum Linné 9, 160 — rubens Linné 9, 173 F. 38 — sativum Kirschleger 9, 170 unter pratense hispanicum — scabrum Linné 9, 163 — spadiceum Koch 9, 152 F. 32 — striatum Linné 9, 162 F. 35 — supinum [Savi] 9, 166 — Thalii [Villars] 9, 154 — vesiculosum [Savi] 9, 160 — Bastarde 9, 177.

Triglochin Linné 1, 58; 4, 57; 4, 65 — maritimum 4, 66 T. 4 — palustre 4, 66 T. 5. * **Trigonella** 9, 118 unter Medicago; bei Engl. P. in gleichem, bei Linné in etwas anderem Umfange als Gattung — corniculata vgl. 9, 121 unter Med. hamosa und Justischmidtii — Foenum graecum Linné 9, 119 unter Med. foenugraeca — laciniata Linné 9, 122 unter Med. trigonella — monantha Prah] 9, 120 unter Med. orthoceras — pinnatifida Garcke 9, 120 unter Med. orthoceras. * **Trigonellen** 9, 118 — Haken- 9, 121 — Nil- 9, 122 — Serradellen- 9, 120 — Steinklee- 9, 121 — syrische 9, 121. * **Trigonelluzernen** 9, 122.

Trillium 1, 116 unter Paris.

Trinia 12, 26. 51 unter Sium (Selinum); bei Engl. P. und Koch Gattung — glauca [Dumortier] Garcke 12, 53 unter Sel. Trinia — Hoffmanni [Marschall v. Bieberstein] 12, 53 — vulgaris [de Candolle] Koch 12, 51 F. 7. * **Trinie**, gemeine 12, 51 — Hoffmann- 12, 53. * **Trinitatis herba** 6, 205.

Triodia [R. Brown, Palisot de Beauvois] Engl. P. 3, 32; 3, 102 — decumbens [Pal. de Beauv.] 3, 102 T. 26. * **Trionychon** 10, 194 unter Phelipaea (Orbanche).

Triplateia 5, 30 unter Alsine. * **Tripleurospermum** 13, 195 unter Chamaemelum. * **Tripmadam** 7, 168 — blasses 7, 179 — echtes 7, 169. (179) — schönes 7, 169 — wildes 7, 169.

Trisetum flavescens [Palisot de Beauvois] 3, 93 unter Avena — pratense [Persoon] 3, 93 unter Avena flavescens — **t-nue** [Roemer und Schultes] 3, 94 unter Avena tenuis. **Triticum** Engl. P. 3, 29; 3, 163; **Triticum** Asch. Syn. schliesst Agropyrum und Secale ein; **Triticum** Linné schliesst Aegilops aus, aber Agropyrum grösstenteils ein — **caninum** [Linné Spec. plant. Ed. 1] 3, 159 unter Agropyrum — **compactum** [Host] 3, 166 als Form von sativum — **compositum** Linné 3, 167 unter sativum turgidum — **dicoccum** [Schrank] 3, 166 als Var. von sativum — **durum** [Desfontaines] 3, 167 als Var. von sativum — **junceum** Linné 3, 161 unter Agropyrum — **monococcum** Linné 3, 164. (165) — **polonicum** Linné 3, 164 — **repens** Linné 3, 160 unter Agropyrum — **sativum** Asch. Syn. 3, 165; **sativum** [Lamarck] schliesst compositum, dicoccum und spelta aus; var. **tenax** 3, 165; **silvaticum** [Moench] 3, 153 unter Brachypodium — **Spelta** Linné 3, 165 als Var. von sativum — **turgidum** Linné 3, 167 als Var. von sativum — **vulgare** [Villars] 3, 166 unter sativum. * **Tritonia** 1, 127.

Trixago 10, 159.

Troglocarpae 9, 177. * **Trollblumen** 5, 239. * **Trollius** 5, 221; 5, 239; **Trollius** Linné ist **Eutrollius** 5, 239 — **europaeus** 5, 239 T. 36 — **paluster** 5, 240 T. 37. * **Trompetenbaum** 10, 78. * **Trompetenblatt** 6, 175. * **Tropaeolum(en)** Linné 4, 105; 7, 7. (8); 7, 35 — **majus** 7, 36 F. 6 und 7.

Trunkelbeere 9, 234.

Tsuga 1, 37 unter Picea; bei Koehne Gattung; **Tsuga** Engl. P. umfasst auch Picea Douglasii 1, 37 — **canadensis** [Carrère] 1, 37 unter Picea.

Tubatae 4, 106 §§ 56 und 57; 10, 5.

Tubera Salep 4, 7. * **Tuberaria variabilis** 6, 185 unter Cistus guttatus. * **Tubiflorae** 10, 45; **Tubiflorae** [Eichler] 10, 5, 45 unter Tubatae bezw. Tubiflorae; **Tubiflorae** Engler Syllabus desgl.; **Tubiflorae** Kerner Pflanzenleben 10, 5 unter Tubatae; **Tubiflorae** Warming Handb. syst. Bot. 10, 45 unter Tubiflorae. * **Tubuliflorae** 13, 23.

Tulipa 1, 91 unter Liliium; bei Engl. P. und Linné Gattung — *silvestris* (*silvestris* Linné) 1, 91 T. 28 — *suaveolens* 1, 94. * Tulpen 1, 89. 91 — Bizarden 1, 95 — Byblumen 1, 95 — Darwin- 1, 95 — Früh- 1, 94 — Garten- 1, 94 — Marquetrinen- 1, 95 — Mutter- 1, 94 — wilde 1, 91. * Tulpenbaum 5, 209.

Tumbo 1, 16.

Tunica 5, 106. (77) unter Silene; bei Engl. P. als Gattung — *prolifera* [Scopoli] ist Silene *prolifera* 5, 107 — *rigida* Reichenbach 5, 107 unter Silene *tunica*; *rigida* Nyman 5, 107 — *saxifraga* Koch 5, 107 unter Silene *tunica*; *saxifraga* Reichenbach 5, 107.

Turgenia latifolia [Hoffmann] Koch 12, 159 unter Daucus *Turgenia*. * Türkenbund 1, 89. 92. * Türkennägelein 13, 174. * Turmkräuter 6, 97 — Alpen- 6, 100 — echtes 6, 97 — falsches 6, 103 — geöhrttes 6, 102 — Gerard- 6, 98 — kleines 6, 98 — langschotiges 6, 168 — massliebchenblättriges 6, 104 — nickendes 6, 104 — rapsähnliches 6, 100 — Zwerg 6, 104. * Turnips 6, 138. * *Turritis* 6, 97 unter Crucifera; *Turritis* als Gattung bei Engl. P. umfasst *Cruc. turritis* 6, 97 und *pauciflora* 6, 100; *Turritis* Linné umfasst *Cruc. turritis* 6, 97, *C. contracta* 6, 98 und die mit dieser nah verwandten Formen — *alpina* Engl. P. ist *Cruc. pauciflora* 6, 100; *alpina* Linné von zweifelhafter Bedeutung — *glabra* Linné 6, 97 unter *Cruc. turritis* — *hirsuta* Linné 6, 99 unter *Cruc. contracta* — *Loeselii* [Rob. Brown] 6, 81 unter *Crucifera* — *patula* [Ehrhart] 6, 102 unter *Cruc. auriculata* — *pauciflora* 6, 100 unter *Crucifera*.

Tussilago Engl. P. 13, 29; unter Senecio 13, 64, 100; *Tussilago* Linné 13, 100 — *alba* Linné 13, 103 unter *Petasites albus* — *alpina* Linné 13, 98 unter *Homogyne* — *Farfara* Linné 13, 99 unter *generalis* — *frigida* Linné 13, 103 unter *Petasites niveus* — *generalis* 13, 99 T. 52 — *hybrida* Linné 13, 104 unter *Petasites officinalis* — *nivea* [Villars] 13, 103 unter *Petas. niveus* — *paradoxa* [Hoppe] 13, 103 unter *Petas. niveus*; *paradoxa* [Retzius] 13, 101 unter *Petas. tomentosus* — *Petasites* Linné 13,

104 unter *Petas. officinalis* — *ramosa* [Hoppe] 13, 103 unter *Petas. albus* — *spuria* [Retzius] 13, 101 unter *Petas. tomentosus* — *tomentosa* [Ehrhart] 13, 101 unter *Petas. tomentosus*.

Tütebeere 9, 232.

Typha Linné 1, 58; 1, 170 — *angustifolia* Linné, Koch 1, 173 F. 21. (175) — *gracilis* Garcke 1, 173 unter *minima*; *gracilis* Reichenbach 1, 174 unter *angustifolia* — *latifolia* Linné, Koch 1, 174. (175) — *minima* [Hoppe] 1, 172 — *Schuttleworthii* Koch 1, 174. (175) — *Bastarde* 1, 175. * *Typhaceae* 1, 169.

Udora Koch 1, 57; 4, 95; 4, 97 — *canadensis* 4, 98 F. 28 — *lithuanica* 4, 99 unter *verticillata* — *occidentalis* Koch umfasst *canadensis* 4, 98 und *verticillata* 4, 99 — *pomeranica* 4, 99 unter *verticillata* — *verticillata* 4, 99. * *Udoren* 4, 97.

Ulex 9, 108. (97) unter *Genista*; bei Engl. P. Gattung; *Ulex* Linné als Gattung umfasst ausserdem eine südafrikanische *Polygalacee* — *europaeus* Linné ist *Genista europaea* 9, 108.

Ulmaceae 4, 191. * *Ulmaria* Engl. P. 8, 43 unter *Filipendula* — *filipendula* 8, 45 unter *Fil. hexapetala* — *palustris* [Moench] 8, 44 unter *Fil. ulmaria* — *pentapetala* Asch. Brand. 8, 44 unter *Fil. ulmaria*. * *Ulmariaceae* 8, 42. * *Ulm* 4, 191. (190) — *Flatter-* 4, 192 — *grossblättrige* 4, 194 — *Klee-* 7, 65 — *kleinblättrige* 4, 193 — *Kork-* 4, 195. * *Ulmus* Linné 4, 190; 4, 191 — *campestris* Garcke, Koehné 4, 193 T. 36. (195); *campestris* Koch umfasst ausserdem *montana* 4, 194; *campestris* Linné umfasst ausser *campestris* und *montana* wahrscheinlich auch *effusa* 4, 192 — *effusa* [Willdenow] Koch 4, 192 F. 45; *effusa* Behlen in Bechsteins Forstbotanik 5. Aufl. 4, 195 — *excelsa* 4, 194 unter *montana* — *glabra* [Miller] 4, 195 — *montana* Reichenbach 4, 194 — *nemorosa* Bechsteins Forstbot. 4, 195, wahrscheinlich zu *campestris* gehörig — *pedunculata* 4, 193 unter *effusa* — *racemosa* Bechsteins Forstbot. 4, 195 ist *effusa*; *racemosa*

[Thomas] eine amerikanische Art — *scabra* [Miller] Koehne ist *montana* 4, 194 — *suberosa* 4, 193 unter *campestris*; 4, 195.

Umbellatae 12, 24. * **Umbelliferae** (en) 12, 6. 8. 24. * **Umbelliflorae** 12, 7; **Umbelliflorae** Engler Syllabus (12, 7) sind unsre **Araliaceae** 12, 8 und **Corneae** 12, 167 (unter **Cruciatae**); **Umbelliflorae** [Eichler] 1, 54. * **Umbilicus Veneris** 7, 195 Anm. 2.

Uncinia 2, 64. (48) unter **Carex**.

Unsrer lieben Frauen Bettstroh 12, 200, vgl. auch Marienbettstroh.

Unvertritt 4, 221.

Urginea Engl. P. 1, 97 Anm. 1 unter **Hyacinthus**.

Urle 4, 194; 7, 82. * **Urlitzen**, **Hunds-** 12, 170.

Urtica 4, 191; 4, 202; **Urtica** Engl. P. ist auf unsre Arten und deren nächste Verwandte eingeschränkt; **Urtica** Linné umfasst ausser **Urtica** und **Laportea** Engl. P. auch **Boehmeria**, **Pilea** u. a. — **dioeca** 4, 203 — **dioica** Linné ist **dioeca** 4, 203 — **Dodartii** 4, 204 unter **pilulifera** — **foetidissima** 11, 119 unter **Stachys silvatica** — **iners** 11, 119 unter **Stachys silvatica** — **pilulifera** 4, 204 — **urens** Linné 4, 203 T. 40. * **Urticaceae** 4, 200. (5, 5); **Urticaceae** Engl. P. hat denselben Umfang, rangiert aber als Familie; **Urticaceae** Solereder Syst. Anat. d. Dikot. 4, 190 unter **Urticiflorae**. * **Urticales** Engl. P. 4, 190 unter **Urticiflorae**. * **Urticiflorae** 4, 108 (§§ 79 und 80). 110 (§§ 96 und 98). 189; **Urticiflorae** Warming Handb. d. syst. Botanik 4, 190 unter **Urticiflorae**. (Die Warming'sche Ordnung umfasst ausser unseren **Urticiflorae** noch **Casuarina**).

Utricularia Linné 10, 78; 10, 218 — **Bremii** [Heer] Reichenbach 10, 223 — **brevicornis** [Celakovsky] 10, 223 unter **du. ochroleuca** — **Grafiana** [Koch] 10, 221 unter **media** — **intermedia** [Hayne] 10, 221 unter **media** — **macroptera** Brückner bei Schreiber im Arch. Ver. d. Naturgesch. in Meckl. VII 10, 224 als **du. macroptera** — **major** [Schmidel] Reichenbach 10, 220 unter **neglecta** — **media** [Schumacher] 10, 220 T. 64. (224) — **minor** Linné, Rei-

chenbach 10, 221 F. 27. (224) — neglecta [Lehmann] 10, 220; macroptera Prah 10, 221 unter minor — ochroleuca [Hartman, L. M. Neuman] 10, 223 als du. ochroleuca — spectabilis Madauss bei Schreiber a. a. O. 10, 220 unter neglecta — vulgaris Reichenbach 10, 219 T. 63; vulgaris Linné ist unsicher definiert — Zweifelhafte Formen 10, 223.

Uva ursi 9, 229 unter *Arbutus ursina*.

Uvularia aplexifolia Linné 1, 115 unter *Convallaria*.

Vaccaria 5, 120. (77) unter *Silene*; bei Engl. P. als Gattung — grandiflora, parviflora, pyramidata, segetalis und vulgaris: sämtlich 5, 120 unter *Silene vaccaria*. * *Vaccinium* Linné 4, 107; 9, 210; 9, 229; *Vaccinium* Engl. P. umfasst zwar alle unsere Arten, ist aber unsicher begrenzt und gewiss zu eng gefasst; *Vaccinium* Roth schliesst *Oxycoccus* 9, 230 aus — *idaeum* 9, 232 F. 47. (234) — *intermedium* 9, 235 unter *idaeum* + *myrtillus* — *macrocarpum* [Aiton] 9, 230 — *myrtillus* (*Myrtillus* Linné) 9, 232 T. 55. (234) — *oxycoccus* (*Oxycoccus* Linné) 9, 230 F. 46 — *uliginosum* Linné 9, 234 T. 56 — *Vitis idaea* Linné 9, 232 unter *idaeum* — Bastard 9, 234.

Vaginales 4, 216.

Valantia Aparine Linné 12, 214 unter *Galium saccharatum* — *Cruciata* Linné 12, 215 unter *Galium cruciata* — *glabra* Linné 12, 216 unter *Galium vernum*. * *Valeriana* Engl. P. 12, 227; 12, 232; *Valeriana* Linné umschliesst auch *Valerianella* 12, 227 — *angustifolia* [Tausch] 12, 235 unter *vulgaris*; 12, 238 — *dioeca* 12, 237 T. 52. (238); *polygama* 12, 237 unter *simplicifolia*; b) *simplicifolia* Abromeit Fl. v. Ost- u. Westpreussen 12, 237 — *exaltata* [Mikan] 12, 235 unter *vulgaris*; 12, 238 — *intermedia* [Vahl] 12, 238 — *Locusta* Linné umfasst unsere *Valerianella*-arten — *montana* Linné 12, 236. (238) — *officinalis* Linné 12, 233; *officinalis* Reichenbach 12, 235 unter *vulgaris* — *phu* (*Phu* Linné) 12, 226 Anm. 2. 233 — *polygama* [Besser] Garcke 12, 237 unter *dioeca simplicifolia* — *sambucifolia* [Mikan] 12, 234 T. 51

— saxatilis Linné 12, 236 — silvestris 12, 233 — simplicifolia [Kabath] 12, 237 unter dioeca — supina Linné 12, 235 — tripteris Linné 12, 235 T. 53. (238) — vulgaris 12, 234. * *Valerianaceae* (een) 12, 67. 226. * *Valeriana* Engl. P. 12, 227 — *Auricula* [de Candolle] 12, 231 unter rimosa — *carinata* [Loiseleur] 12, 232 — *coronata* [de Candolle] 12, 228 — *dasycarpa* [Steven] 12, 230 unter Morisonii — *dentata* [de Candolle] 12, 231 unter rimosa; *dentata* Pollich, Garcke 12, 230 unter Morisonii — *eriocarpa* [Desvaux] Garcke 12, 229 unter *incrassata* — *hamata* [Bastard] 12, 229 unter *coronata* — *incrassata* [Chaubert] 12, 229 — *Morisonii* [de Candolle] 12, 230 — *olitoria* [Moench] 12, 231 T. 54. 227 Anm. 1 — *rimosa* [Bastard] 12, 230 — *vesicaria* [Moench] 12, 229. * *Valisneria* Linné 4, 95; 4, 99 — *spiralis* 4, 99. * *Valisneria* 4, 99.

Vandellia 10, 104 unter *Lindernia* — *erecta* 10, 104 unter *Lind. pyxidaria*. * *Vanilla planifolia* 4, 7. * *Vanille* 4, 7 — *Heide-* 4, 52 — *Strand-* 4, 14 — *Wald-* 4, 53. * *Vargasia* 13, 145 unter *Galinsoga*.

Veile 6, 185. 186 Anm. 1. * *Veilchen* 6, 186. 189 — *Alpen-* 9, 254; siehe auch *Alpenveilchen* — *Dorf-* 6, 195 — *echtes* 6, 196. (186 Anm. 1) — *gelbes* 6, 201 — *Heide-* 6, 199 — *hohes* 6, 200 — *Hügel-* 6, 198. (209) — *Hunds-* 6, 200 — *März-* 6, 195. 207 — *Milch-* 6, 201 — *rauhhaariges* 6, 198 — *Rivinus-* 6, 192 — *russisches* 6, 196. 208 — *Sand-* 6, 194 — *Sumpf-* 6, 190; siehe auch *Sumpveilchen* — *Wald-* 6, 192. 193 — *weisses* 6, 197 — *Wiesen-* 6, 207 — *Wunder-* 6, 191 — *Bastarde-* 6, 207. * *Veilchenkresse* 6, 143. * *Veilchenwurzel* 1, 131.

Ventenata avenacea Engl. P. ist *Avena tenuis* 3, 94. * *Venusliegenfalle* 6, 176. * *Venuskamm* 12, 76.

Veratrum Linné, Engl. P. 1, 61; 1, 117 — *album* Linné 1, 117 F. 17; (5, 246) — *Lobelianum* [Bernhardi] 1, 117 unter *album*.

Verbascum 10, 7. 78; 10, 80; *Verbascum* Engl. P. und Linné schliessen *Celsia* aus — *album* [Miller] 10, 83 unter *lychnitis* — *Alopecuros* [Thuillier] 10, 86 unter *nig-*

rum — austriacum [Schrader] Reichenbach 10, 86. (91) —
 banaticum (bannaticum Reichenbach) 10, 85 — blattaria
 (Blattaria Linné) 10, 87. (91) — Blattarioides [Lamarek]
 Reichenbach 10, 88 unter virgatum — bugulifolium 10,
 78 — Chaixii (Chaixi Reichenbach) 10, 85. (91) — colli-
 num [Schrader] Koch, Reichenbach 10, 91 unter nigrum +
 thapsus — cuspidatum [Schott, Schrader] 10, 90 unter
 thapsiforme — elongatum [de Visiani] 10, 89 unter thap-
 sus — floccosum [Waldstein et Kitaibel] Reichenbach 10,
 82. (91. 92) — gallicum [Willdenow] 10, 85 unter Chaixii —
 incanum [Gaudin] 10, 83 unter lychnitis — lanatum 10, 86
 unter nigrum — lychnitis (Lychnitis Linné) 10, 83 F. 5.
 (91. 92) — montanum Wirtgen Fl. preuss. Rheinprov.
 10, 91 unter phlomoides — mosellanum Wirtgen 10, 91
 unter floccosum + thapsiforme — nigrum Linné 10, 86.
 (91. 92) — orientale Koch 10, 85 unter Chaixii und 10,
 86 unter austriacum — ovalifolium [Don] 10, 88 — pal-
 lidum [Nees van Esenbeck] 10, 89 unter thapsus — phlo-
 moides Reichenbach 10, 91; phlomoides Linné schliesst
 thapsiforme 10, 90 ein — phoeniceum Linné 10, 88 F.
 6. (78. 91. 92) — pulverulentum Garcke, Nyman 10, 83
 unter floccosum; pulverulentum Kirschleger 10, 83 unter
 lychnitis; pulverulentum [Schrader] Koch 10, 91 unter
 floccosum + lychnitis — ramigerum [Schrader] Koch,
 Reichenbach 10, 91 unter lychnitis + thapsiforme —
 ramosissimum [de Candolle] Reichenbach 10, 91 unter
 blattaria + thapsiforme — rubiginosum [Waldstein et
 Kitaibel] Reichenbach 10, 91 unter nigrum + phoeniceum
 — Schiedeanum Koch 10, 92 unter lychnitis + nigrum —
 Schottianum [Schrader] Koch 10, 92 unter floccosum +
 nigrum — Schraderi G. F. W. Meyer, Koch, Reichenbach
 10, 89 unter thapsus — speciosum [Schrader] Reichen-
 bach 10, 82 — thapsiforme [Schrader] 10, 90 T. 18. (91)
 — thapsus [Thapsus Schrader] 10, 89. (91. 92); Thapsus
 Linné ist wahrscheinlich dasselbe; thapsus G. F. W. Meyer
 10, 90 unter thapsiforme — thyrsoides [Host] 10, 86
 unter nigrum — versiflorum [Schrader] Reichenbach 10,
 92 unter phoeniceum + thapsus — virens [Host] 10, 86

unter austriacum — virgatum [Withering] 10, 87 — Flores Verbasci 10, 89 — Bastarde 10, 91.

Verbena Engl. P. 11, 81; 11, 82; Verbena Linné scheint einzelne fremdartige Sippen einzuschliessen — bonariensis Linné 11, 83 — litoralis 11, 83 — officinalis Linné 11, 82 T. 22; 10, 141 Anm. 1. * Verbenaca 11, 82 Anm. 1. * Verbenaceae (en) 11, 82. 85. * Verbenen 11, 82, 85; 10, 46 — Buenos Aires- 11, 83 — Strand- 11, 83. * Verbenenartige 11, 82. * Verbesina aquatica 13, 159 (unter Eubidens).

Vergissmeinnichte 11, 29. 42; 10, 137; 14, 85 Anm. 1 — Alpen- 11, 45 — Bodensee- 11, 48. (50) — borstiges 11, 47 — farbewechselndes 11, 48 — grosses 11, 36 — Kletten- 11, 33, s. auch Klettenvergissmeinnicht — mittleres 11, 46 — Rasen- 11, 49 — Sand- 11, 47 — Skorpions- 11, 32 — Sumpf- 11, 49. (50) — Wald- 11, 45 — zerstreutblütiges 11, 44.

Vermeinkräuter 4, 206 — bayerisches 4, 208 — echtes 4, 207 — flachslättriges 4, 209 — grossfrüchtiges 4, 209 — niedriges 4, 208 — Schopf- 4, 210 — sparriges 4, 207.

Vernonia Engl. P. 13, 26; 13, 30 — cinerea [Lesser] 13, 30. * Vernonien 13, 30 — graue 13, 30.

Veronica Engl. P. 10, 6. 79. (123. 124); 10, 127; Veronica Linné schliesst Paederota (10, 128) aus — acinifolia Linné 10, 146 F. 11; acinifolia Pollich 10, 151 unter praecox — agrestis Reichenbach 10, 155 T. 48; agrestis Linné ist von opaca und polita nicht geschieden — alpina Linné 10, 144; alpina Kirschleger vol. III ist serpyllifolia borealis [Lästadius] Reichenbach — anagallis 10, 132. (157); Anagallis Reichenbach und der meisten Floren umfasst anagallis, du. anagaloides 10, 156 und aquatica 10, 132; var. anagaloides Reichenbach 10, 132 unter aquatica und 10, 157 unter du. anagaloides; aquatica Garcke 10, 132 als Art aquatica; dasypoda [v. Uechtritz] 10, 132 unter aquatica; glandulifera 10, 132 unter aquatica; pallidiflora [Celakovsky] 10, 132 unter aquatica, rosea 10, 132 unter aquatica; tenella Reichenbach 10, 133 unter anagallis; villosa 10, 132 unter aqua-

tica — *Anagallis aquatica* Linné 10, 132 unter *aquatica* und 10, 133 unter *anagallis* — *anagaloides* 10, 156 — *aphylla* Linné 10, 139 — *aquatica* [Bernhardi] 10, 132. (157) — *arvensis* Linné 10, 148. T. 45 — *austriaca* Linné, Kusnezow Bull. de l'Acad. Imp. des sciences de St. Pétersbourg VI 2, Prantl, Reichenbach, Wünsche Pfl. d. Kgr. Sachsen 10, 135. (157); *austriaca* Gradmann Pflanzenleben d. schwäb. Alb 10, 157; *austriaca* Garcke 10, 157 unter *du. dentata*; *Austriaca* Asch. Flach. desgl. — *beccabunga* (*Beccabunga* Linné) 10, 131 T. 36. (157) — *bellidioides* Linné 10, 145 — *Buxbaumii* [Tenore] 10, 153 unter *Tournefortii* — *campestris* [Schmalhausen] 10, 150 unter *Dillenii* — *chamaedrys* 10, 136 T. 37. (158) — *dentata* [Schmidt] 10, 157 T. 42 als *du. dentata* — *didyma* Godron, Reichenbach 10, 154 unter *polita* — *Dillenii* Asch. Flach. 10, 150; *Dillenii* [Crantz] 10, 150 Anm. 1 — *filiformis* [de Candolle] 10, 153 unter *Tournefortii* — *filiosa* [Waldstein et Kitaibel] 10, 141. (158) — *fruticulosa* Linné 10, 143. (158) — *gentianoides* [Vahl] 10, 144 — *hederaefolia* Linné ist *hederifolia* 10, 156 — *hederifolia* Koch 10, 156 T. 51. (158); *triloba* 10, 158 als *du. triloba* — *hospita* [Mertens und Koch] 10, 153 unter *Tournefortii* — *hybrida* Linné gehört zu *spicata* 10, 142 — *Lappago* [Schranck] 10, 156 unter *hederifolia* — *latifolia* Kirschleger, Kusnezow a. a. O. 10, 133. (157. 158); *latifolia* Linné umfasst auch *urticifolia* 10, 136; β *minor* Koch 10, 157 unter *latifolia* + *prostrata* — *longifolia* Koch, Wallroth 10, 141. (141 Anm. 1. 158); *longifolia* Linné umfasst nicht die ganze Art — *lutea* Engl. P. 10, 128 — *maritima* Linné 10, 142 unter *longifolia* — *montana* Linné 10, 138 T. 39 — *multifida* Asch. Flach. 10, 135 unter *austriaca*; *multifida* Linné, Reichenbach, Kusnezow a. a. O. 10, 135 Anm. 1 — *officinalis* Linné 10, 137 T. 40; *spadana* [Lejeune] 10, 138 — *opaca* [Fries] 10, 154 T. 49 — *orchidea* [Crantz] 10, 142 unter *spicata* — *paniculata* Linné 10, 141 unter *foliosa* — *peregrina* Linné 10, 147 — *persica* [Poiret] 10, 153 unter *Tournefortii* — *polita* [Fries] 10, 154 T. 50

— *praecox* [Allioni] 10, 150 F. 13 — *prostrata* Linné 10, 134 T. 41. (157) — *pseudochamaedrys* [Jacquin] 10, 134 unter *latifolia* — *saxatilis* [Jacquin] 10, 143 T. 43. (158) — *Schmidtii* [Roemer et Schultes] 10, 157 unter *dentata* — *scutellata* Linné 10, 140 T. 35 — *segetalis* [Persoon] 10, 151 unter *praecox* — *serpyllifolia* Linné 10, 145 T. 44 — *sibirica* Linné 10, 140 — *spicata* Koch, Wallroth 10, 142. (158); *spicata* Linné umfasst nicht die ganze Art; *cristata* Koch 10, 142; *orchidea* Garcke 10, 142 unter *spic. cristata* — *spuria* Linné 10, 141 unter *foliosa* — *tenella* [Allioni] 10, 146 unter *serpyllifolia* — *Teucrium* Wallroth 10, 133 unter α ; *Teucrium* Garcke ist *latifolia* 10, 133; *Teucrium* Kirschleger 10, 157 unter *latifolia* + *prostrata* (es scheint indessen, dass sie eine besondere Art sei!); *Teucrium* Linné ist unsicher von Bedeutung; *angustifolia* Reichenbach 10, 157 unter *dentata*; *major* Reichenbach 10, 134 unter *latifolia*; *minor* 10, 157 unter *latifolia* + *prostrata* — *Tournefortii* Gmelin 10, 153 T. 47 — *triloba* [Opiz] 10, 158 T. 51 f. als *du. triloba* — *triphyllo* Asch. Brand. 10, 152 Anm. 1 — *triphyllos* Linné 10, 152 T. 46 — *urticifolia* [Jacquin] 10, 136 T. 38 — *verna* Linné [Schmalhausens] 10, 148 T. 12; *verna* Reichenbach 10, 150 unter *Dillenii* (aber von *verna* nicht geschieden); *brevistyla* 10, 149 unter *verna*; *carnosula* 10, 150 unter *Dillenii*; *longistyla* 10, 150 unter *Dillenii*; *succulenta* 10, 150 unter *Dillenii* — *virginica* Linné 10, 140 — *Bastarde* 10, 156.

Verrucarium 11, 31 unter *Heliotropium europaeum*.

Verwaschkraut 11, 116.

Vesicaria utriculata [Lamarck] 6, 68 unter *Crucifera*.

* *Vesicastrum* 9, 160 unter *Trifolium*.

Vetonica 10, 127 Anm. 1. * *Vettonica* 10, 127 Anm. 1.

Vexiernelke 5, 97.

Viburnum Linné 12, 166; 12, 171 — *lantana* 12, 173 F. 20 — *opulus* 12, 172 T. 43; β *roseum* Linné (nicht *Vib. roseum*) 12, 172.

Vicebohne 9, 12 — *Vicebohlenverwandtschaft* 9, 11. 12. * *Vicia* 9, 11. 12; 9, 14; *Vicia* Engl. P. schliesst V.

lens 9, 24 und die Untergattung Cicer 9, 16 aus; *Vicia* Koch schliesst Cicer 9, 16 und *Ervum* 9, 23 aus; *Vicia* Linné schliesst ausserdem *V. orobus* 9, 20 aus — *angustifolia* 9, 34 T. 10; *angustifolia* Roth schliesst *sativa*, *angustifolia* Koch auch *cordata* aus; *Bobartii* [Forster] Prahl 9, 35; *cordata* 9, 35; *sativa* 9, 35 F. 2; *segetalis* 9, 35 — *arietina* 9, 16 — *atropurpurea* [Desfontaines] 9, 18 — *bithynica* Linné 9, 22 — *cassubica* Linné 9, 19 T. 3 — *cordata* [Hoppe bei Sturm] 9, 35 unter *angustifolia cordata*; (9, 37) — *cracca* 9, 19 T. 2 — *dumetorum* Linné 9, 21 T. 4 — *ervilia* 9, 23 T. 7 — *fabia* (*Faba* Linné) 9, 28 F. 1 — *gracilis* [Loiseleur] 9, 25 — *grandiflora* [Scopoli] 9, 35 — *hirsuta* 9, 26 T. 11 — *hybrida* Linné 9, 31 unter *tollenda* — *lathyroides* (*Lathyroides* Linné) 9, 36 T. 15 — *lens* 9, 24 T. 8 — *lutea* Linné 9, 30 T. 13 — *melanops* [Sibthorp und Smith] 9, 31 — *monantha* 9, 25 T. 9; *monantha* [Willdenow] Roth gehört nach Asch. Brand. zu *angustifolia* — *narbonensis* 9, 27. (37); *narbonensis* Linné ist *serratifolia* 9, 28; *serratifolia* 9, 28 als Art — *orobus* [*Orobus* de Candolle] 9, 20 — *pannonica* [Jacquin] Koch 9, 31 T. 13; *purpurascens* 9, 32 — *peregrina* Linné 9, 36 — *pisiformis* Linné 9, 22 T. 6 — *sativa* Koch, Roth 9, 35 unter *angustifolia sativa*; *sativa* Linné ist *angustifolia* 9, 34 — *sepium* Linné 9, 32 T. 12 — *serratifolia* [Jacquin] 9, 28. (37) — *silvatica* (*sylvatica* Linné) 9, 20 T. 5 — *sordida* 9, 36 unter *grandiflora* — *tenuifolia* Roth 9, 18 T. 4 — *tetrasperma* 9, 26 T. 10 — *tollenda* 9, 31 — *tricolor* 9, 31 unter *melanops* — *varia* [Host] 9, 18 — *villosa* Roth 9, 17 T. 1; *villosa* Koch schliesst *varia* ein; *glabrescens* Koch 9, 18 unter *varia*. * *Vicieae* 9, 13. * *Victoria regia* 5, 210.

Vielgut 12, 127.

Vignea 2, 70. (49) unter *Carex*.

Villarsia nymphoides [Ventenat] 10, 11 unter *Menthanthes*.

Vinca Linné 10, 7. 33; 10, 34; *Vinca* Engl. P. ist enger begrenzt — *minor* Linné 10, 34. * *Vincetoxicum album*, *laxum*, *officinale* 10, 37 unter *Asclepias vincetoxicum*.

Viola Engl. P. 4, 105; 6, 186; *Viola* Linné umfasst mindestens noch *Hybanthus* Engl. P. — *alba* [Besser] Garcke 6, 197 T. 57. (207) — *Allionii* 6, 194 unter *arenaria* — *alpestris* Wittrock in *Acta Horti Bergiani* Bd. 2 Nr. 1 6, 202. (209. 210); bei dieser Art sind die oberen Kronblätter meist blassgelb bis weisslich, zuweilen aber auch blau, es kann sogar die blaue Farbe auf alle Kronblätter übergreifen, die Kelchanhängsel können den Sporn an Länge übertreffen. Kommt auch in den Vogesen und anscheinend bei Aachen vor — *altaica* 6, 210 — *ammotropa* 6, 204 T. 58. (209. 210). Ob diese spezifisch von *V. alpestris* verschieden ist, bleibt zu prüfen — *arenaria* 6, 194. (207. 211) — *arvensis* 6, 203. (209. 210); diese Art kommt auch mit grösseren Blumen und dunkelvioletten oberen Kronblättern vor — *austriaca* 6, 195 unter *suavis* — *aquigranensis* 6, 210 unter den Luteabastarden, doch gehört sie kaum zu diesen — *bella* 6, 210 — *biflora* Linné 6, 201 — *calaminaria* [Lejeune] 6, 206 unter *lutea*; 6, 210 unter den Bastarden; wahrscheinlicher gehört sie zu *V. alpestris* — *calcarata* 6, 206 — *canina* Borbas in Wolfarths Ausgabe von Kochs Synopsis 6, 194 unter *silvatica*; *canina* Garcke ist *flavicornis* 6, 199; *canina* Linné ist der Beschreibung nach am ersten Riviniana, doch sind *arenaria*, *flavicornis* und *silvatica* wohl inbegriffen; *canina* Sturm 6, 208 F. 24 als *flavicornis* + *silvatica* — *collina* [Besser] 6, 198 T. 55. (207. 211) — *cornuta* 6, 210. (211) — *cucullata* 6, 190 — *cyanea* [Celakovsky] 6, 196. (207) — *elator* 6, 200. (207) — *elegans* 6, 206 unter *lutea* — *epipsila* [Ledebur] 6, 190. (207) — *ericetorum* 6, 200 unter *flavicornis* — *flavicornis* 6, 199. (207) — *grandiflora* Linné ist *lutea* 6, 205 — *hirta* 6, 198 T. 54. (207) — *hol-satica* 6, 193 unter Riviniana — *lactea* Reichenbach 6, 201 unter *stagnina* — *lancifolia* Reichenbach 6, 200 unter *flavicornis* — *lucorum* 6, 200 unter *flavicornis* — *lutea* 6, 205. (209. 210); besser *grandiflora* nach Linné zu nennen; *lutea* Koch schliesst wahrscheinlich Formen von *alpestris* ein — *maderensis* (*Maderensis* Asch. Flach.) 6, 196 unter *cyanea* — *Mariana* 12, 267 unter *Campa-*

nula medium — Martii Spenner Fl. Friburg III 6, 195 Anm. 1 — mirabilis Linné 6, 191. (207) — montana 6, 200 unter flavicornis — nigra 6, 186 Anm. 1 — odorata 6, 196 T. 56. (207); sie kommt auch mit kahlen Fruchtknoten vor; β alba Reichenbach ist alba 6, 197 — palustris 6, 191. (207) — Patellariae 6, 189 — persicifolia Reichenbach 6, 200 unter elatior — porphyrea Fiek 6, 209 als du. porph. — pumila 6, 207 unter pratensis — purpurea 6, 186 Anm. 1 — pratensis 6, 207; diese Sippe gehört sicher zu den Stagninabastarden — Riviniana Reichenbach 6, 192. (207) — Rostellatae 6, 191 — rupestris Reichenbach 6, 194 unter arenaria — saxatilis 6, 205 unter ammotropha; wahrscheinlicher gehört das Synonym zu alpestris — scaturiginosa 6, 190 unter uliginosa — silvatica [Fries] Garcke 6, 193. (207) — silvestris Reichenbach 6, 194 unter silvatica — stagnina 6, 201. (207) — sudetica 6, 206 unter lutea — tricolor 6, 202. 209; tricolor Garcke, Koch umfasst ammotropha, arvensis und wenigstens die meisten Formen von alpestris; tricolor Linné umfasst ammotropha, arvensis und alpestris; tricolor Wittrock Act. H. Berg. Bd. 2 Nr. 1 umfasst ausser ammotropha wahrscheinlich auch Bastarde; ammotropha Wittrock 6, 205 unter ammotropha; arvensis 6, 204 als Art; bella Fiek ist du. bella 6, 210; coniofila Wittrock 6, 205 unter ammotropha; hortensis 6, 210 unter den Hybriden; montana grandiflora Kirschleger 6, 205 unter ammotropha und 6, 210 unter den Hybriden; dies Synonym gehört eher zu alpestris; multicaulis Koch ist calamitaria Lejeune; saxatilis 6, 203 unter alpestris; syrtica [Floerke] Reichenbach Fl. Germ. excurs. ist ammotropha; syrtica Prah 6, 204 unter arvensis; vulgaris 6, 205 unter ammotropha — uliginosa [Besser] 6, 190 T. 53. (207); uliginosa [Nolte] Prah ist cucullata 6, 190 — vera 6, 186 Anm. 1 — Bastarde 6, 207. * Violaceae 6, 185. (180). * Violen, gelbe 6, 89 — Nacht-s. Nachtviolen. * Violette 6, 187.

Virga aurea 13, 37 Anm. 1. * **Virgilia** 13, 173 unter Gaillardia.

Viscaria 5, 81, (76) unter Silene; bei Engl. P. als Gattung — **alpina** 5, 77 — **purpurea** 5, 81 unter Silene viscaria — **viscosa** 5, 81 unter Silene viscaria — **vulgaris** 5, 81 unter Sil. viscaria. * **Viscum** Engl. P. 4, 211; **Viscum** Linné umfasst noch Phoradendron, Dendrophthora u. a. — **album** 4, 212 T. 42; album Linné schliesst laxum ein; **microphyllum** [Caspary] 4, 212 unter laxum — **laxum** [Boissier et Reuter] 4, 212. * **Visnaga** 12, 44.

Vitaceae 7, 101. * **Vitis** 4, 103; 7, 96; 7, 101; 12, 12; **Vitis** Engl. P. ist Euvitis; **Vitis** Linné umfasst Euvitis und teilweise Quinaria — **idaea** 9, 232 Anm. 2 — **inconstans** 7, 102 unter Veitchii — **labrusca** 7, 104 — **quinquefolia** 7, 102 — **radicantissima** 7, 102 — **riparia** 7, 104 — **Veitchii** 7, 102 — **vinifera** 7, 104 T. 24. * **Vitadinia** 13, 40 unter Aster.

Vogelbeeren 8, 32, 38, 10 Anm. 2. (7, 25); (12, 24). * **Vogelknöteriche** 4, 220 — **Bellardi** 4, 220 — echter 4, 220 — kleiner 4, 221 — **Rajus** 4, 222. * **Vogelleim** 4, 211; 7, 91. * **Vogelnest** 4, 21; 12, 152 — **Vogelnestverwandschaft** 4, 10. * **Vogelsaat** 11, 201. * **Vogeltritt** 7, 85. * **Vogelzunge** 10, 45. * **Vogesendolde** 12, 118.

Vorblattmelden 5, 172; **Bastarde** 5, 187.

Vulneraria 9, 115 unter Anthyllis vulneraria. * **Vulpia myuros** (Myurus Gmelin) 3, 136 unter Festuca Myuros — **sciuroides** Gmelin, Reichenbach 3, 136 unter Festuca.

Wachholder 1, 47 Anm. 1. * **Wachholder** 1, 47; 8, 33; 9, 219 — echter 1, 48. * **Wachsblumen** 11, 73 — **Alpen-** 11, 74 — **grosse** 11, 74 — **kleine** 11, 73. * **Wachtelweizen** 10, 184 — **Bart-** 10, 186 — **blauer** 10, 189 — echter 10, 185 — **Gebirgs-** 10, 187 — **gemeiner** 10, 188 — **Kamm-** 10, 186 — **Wiesen-** 10, 190.

Wahlenbergblümchen 6, 58. * **Wahlenbergia** Engl. P. 12, 249 — **hederacea** Reichenbach 12, 250 T. 62. * **Wahlenbergien** 12, 249. * **Wahlendistel** 12, 22.

Waid 6, 165.

Waldbäume 4, 162. * Waldbeeren 9, 230. * Wald-
erbsen 9, 52 — Frühlings- 9, 55 — gelbe 9, 54; glatte
9, 55; westliche 9, 55 — schwarze 9, 54 — schwertblättrige
9, 56 — ungarische 9, 56. * Waldfreund 11, 25 Anm. 1.
26. * Waldgras 2, 75. * Waldhaar 2, 74. * Waldhirse 3.
57. * Waldlattich, gelber 14, 104 — purpurner 14, 100.
* Waldlilie 12, 180. * Waldmeister, blauer 12, 205 —
echter 12, 204 — turiner 12, 205. * Waldmohn 14, 101.
* Waldnelke 5, 100. 109. * Waldnessel 11, 119. * Wald-
rapunzeln 12, 271 — blauer 12, 272 — Haller- 12, 274
— Micheli- 12, 275 — weisser 12, 273 — Bastarde
12, 277. * Waldreben 5, 301 — ganzblättrige 5, 303 —
gemeine 5, 303 — scharfe 5, 303 — Zier- 5, 302. * Wald-
schmidia Nymphoides Wiggers prim. Fl. Holsat. 10, 11
unter Menyanthes nymphoides. * **Waldsteinia** Engl. P.
8, 9; 8, 127. (128) — geoides [Willdenow] 8, 127. * Wald-
steinien 8, 127 — Garten- 8, 127. * Waldvöglein 4, 11.
16 — grosses 4, 17 — langblättriges 4, 17 — rotes 4,
16. * Waldwinde 12, 180. * Waldzwiebel, lothringische
1, 100. * Wallwurz 11, 70 — Männlein 11, 70 — Weib-
lein 11, 70. * Walnüsse 4, 113. 114; 7, 5 — echte 4, 116
— schwarze 4, 114.

Wandelbeere 7, 211 (Wändele ist Wanze). * Wand-
samige 6, 179. (226); 12, 6. * Wanzendill 12, 163. * Wan-
zenkräuter 5, 229. * Wanzensamen 5, 195; 13, 157 —
dreiteiliger 13, 158 — Marschall- 5, 198 — mittlerer 5,
196 — ysopblättriger 5, 196.

Warentia 12, 216 unter Galium. * Warners safe cure
5, 296.

Wasseralant 11, 164. * Wasseraloë 4, 97. * Wasser-
andorn 11, 120. * Wasseraster 13, 108. * Wasserbatonich
11, 93. * Wasserdosten 13, 31. 33. 158. * Wasserfenchel,
gemeiner 12, 93 — Noltes 12, 143. * Wassergauchheil
10, 132 Anm. 1. 137 Anm. 2. * Wassergentianen 10, 9.
* Wasserhanf 13, 31 Anm. 1. 33. 158. * Wasserhelm 10, 218.
* Wasserholder 12, 172. * Wasserklee 10, 10. * Wasser-
kräuter 4, 56; 5, 223 — kanadisches 5, 223. * Wasserkrug
6, 175. * Wasserlevkoje 9, 271. * Wasserliesch 4, 58.

* Wasserlilien 5, 211 — blaue 5, 210 — halbgeöffnete 5, 212 — offene 5, 211 — Bastard 5, 213. * Wasserlinsen 1, 182 — buckelige 1, 184 — dreieckige 1, 185 — grosse 1, 184 — kleine 1, 185 — zwergige 1, 186. * Wassermelone 12, 246. * Wassermerk 12, 32. * Wassernabel 12, 14. 15. * Wassernabelverwandschaft 12, 14. * Wassernüsse 9, 183. 184. * Wasserpest 4, 98 — Wasserpestverwandschaft 4, 97. * Wasserpfeffer, echter 4, 227 — grosser falscher 4, 227 — kleiner falscher 4, 228. * Wasserranunkeln 5, 264 — gewöhnliche 5, 268 — rauhe 5, 266 — reinweisse 5, 264 — rundblättrige 5, 278 — zarte 5, 269 — Bastarde 5, 275. 278. * Wasserraute 12, 96. * Wasserrosen 5, 209; 9, 72 Anm. 2. * Wasserschierling 12, 44. * Wasserschläuche 10, 218 — Brem- 10, 223 — Brückners 10, 224 — gewöhnlicher 10, 219 — grossblumiger 10, 220 — kleiner 10, 221 — kurzgespornter 10, 223 — mittlerer 10, 220. * Wasserschlauchverwandschaft 10, 215. * Wassersterne 7, 135 — Frühlings- 7, 137 — Haken- 7, 138 — Herbst- 7, 139 — Sumpf- 7, 138. * Wasserviole 4, 58.

Wau 6, 171.

Wechalter 1, 47 Anm. 1. * **Weckalter** 1, 47 Anm. 1. 49.

Wegdorn 7, 99. * **Wegeblatt** 11, 201. * **Wegebreit** 11, 201. * **Wegeriche** 11, 189. 191. 194 — **Alpen-** 11, 203 — **Berg-** 11, 198 — **breiter** 11, 200. 202; derselbe steht 11, 190 als „grosser“ — **grosser** 11, 190 (statt „breiter“) — **Hasenpioten-** 11, 198 — **Krähenfuss-** 11, 205 — **Küsten-** 11, 202 — **mittlerer** 11, 201 — **roter** 11, 201 — **Schlangen-** 11, 203 — **sibirischer** 11, 201 — **Spitz-** 11, 196. (190); **hoher** 11, 198 Anm. 1 Fig. 35. * **Wegsenf** 6, 84. * **Wegwarte** 14, 182.

Wehlen 9, 233.

Weiberkrieg 9, 112.

Weichkräuter 4, 23. * **Weichseln** 8, 179 — **Baum-** 8, 179 — **Erd-** 8, 173 — **Stein-** 8, 170 — **Strauch-** 8, 168 Anm. 2. 172. (179) — **türkische** 8, 170 — **ungarische** 8, 170. * **Weichselrohr** 8, 171.

Weiden 4, 116; 4, 119; 6, 179 — **Amts-** 4, 130 —

Bäumchen- 4, 136 — Blei- 4, 141 — Bruch- 4, 124 —
 Elb- 4, 130 — gestützte 4, 127 — graue 4, 140 — gross-
 blättrige 4, 136 — kahle 4, 134 — Kandel- 12, 173 —
 kaspische 4, 129 — Knack- 4, 123 — Korb- 4, 129 —
 krautähnliche 4, 127 — Krebs- 4, 131 — Kriech- 4, 144
 — langblättrige 4, 150 — Lappen- 4, 135 — Lavendel-
 4, 130 — Lorbeer- 4, 122 — Mandel- 4, 125 — Napo-
 leons- 4, 126 — Netz- 4, 126 — Nebenblatt- 4, 149 —
 Öl- 7, 146, siehe auch Ölweiden — Palm- 4, 136 — Pur-
 pur- 4, 131 — Rein- 10, 42 — Sal- 4, 136. 139 — Sal-
 bei- 4, 141 — Schimmel- 4, 128 — schlesische 4, 137
 — Schwarz- 4, 132 — Seiden- 4, 148 — Silber- 4, 124
 — Spiess- 4, 135 — Trauer- 4, 126 — Weigel- 4, 134
 — zierliche 4, 142. * Weidendorn 7, 149. * Weidenrös-
 chen 9, 182. 192. 195 — Berg- 9, 197 — dreikantiges
 9, 201 — dunkles 9, 200 — echtes 9, 201 — grossblu-
 miges 9, 196 — Hügel- 9, 197 — kleinblumiges 9, 196
 — lanzettblättriges 9, 198 — nickendes 9, 202 — vier-
 kantiges 9, 199 — Bastarde 9, 204. * Weiderich 9, 181.

Weigelia amabilis 12, 174 unter *Lonicera Weigelia*
 — *rosea* [Lindley] 12, 174 unter *Lonicera Weigelia*.
 * Weigelien 12, 174.

Weihnachtsbaum siehe 1, 19. * Weihnachtsrose 5,
 245. * Weihrauchbäume 7, 59 Anm. 1. 60.

Wein, wilder 7, 103; selbstrankender 7, 102 — Vgl.
 auch Weinstock und Rebe. * Weingärtneria canescens
 [Bernhardi] 3, 84 unter *Corynephorus*. * Weinreben 7,
 103. * Weinstock 7, 104. 101 Anm. 1 und 2. * Wein-
 träubel 1, 106.

Weissbuche 4, 173. * Weissdorne 8, 21. 22 — Ba-
 learen 8, 23 — eingriffeliger 8, 24 — zweigriffeliger 8, 23
 — Bastard 8, 24. * Weisslaub 8, 33. * Weisswurz(eln)
 1, 112; 14, 93. 96; 7, 63 Anm. 1.

Weizen 3, 163. (8. 10. 22 F. 9. 26. 28); (1, 89) —
 Bart- 3, 166 — Bingel- 3, 166 — Buch- 4, 230, siehe
 auch Buchweizen — Bulz- 4, 231 — englischer 3, 167
 — gemeiner 3, 166 — Gersten- 3, 167 — Glas- 3, 167
 — Hart- 3, 167 — Igel- 3, 166 — Keulen- 3, 166 —

Kolben- 3, 166 — Kuh- 10, 186 — polnischer 3, 164
 — Saat- 3, 165 — Sammet- 3, 166 — Sommer- 3, 27
 — Speier- 10, 186 — Wachtel- 10, 184, siehe auch Wachtelweizen — Winter- 3, 27 — Zwerg- 3, 166.

Wellingtonia gigantea [Lindley] 1, 24 unter Sequoia.

* Wellsame 6, 83. * Welschkorn 3, 34; 9, 28 Anm. 3.

* *Welwitschia* 1, 16.

Wendewurzel 12, 233.

Wepeldora 8, 133.

Werften 4, 136 (unter ε). * Wermut, echter 13, 180
 — Gebirgs- 13, 213 — Kampfer- 13, 178 — römischer 13, 150 — sibirischer 13, 178.

Wetscherlewetsch 12, 58. * Wetterdisteln 14, 6 — gemeine 14, 7 — langblättrige 14, 8 — niedrige 14, 6.

Whitlavia 11, 27 unter Phacelia — grandiflora [Harvey] 11, 27 unter Phac. *Whitlavia*. * *Whitlaven* 11, 27 — grossblumige 11, 27.

Wiborgia Acmella Roth Catalecta botan. II, 13, 146 unter *Galinsoga parviflora*.

Wicken 9, 9, 14. (10) — Bären- 9, 17 — bithynische 9, 22 — Bobart- 9, 35 — bunte 9, 18 — dunkle 9, 18 — echte 9, 27 — Erbsenblatt- 9, 22 — Fahnen- 9, 64 — feinblättrige 9, 18 — Futter- 9, 14 Anm. 1. 35 — gelbe 9, 30 — grossblumige 9, 35 — Hain- 9, 21 — Heide- 9, 20 — Herzblatt- 9, 35 — Kron- 9, 79, siehe auch Kronwicken — Lakritzen- 9, 70 — Maus- 9, 27. (37); gezähnte 9, 28 — Sand- 9, 17. (18) — schmalblättrige 9, 34. (36) — Schwarzaugen- 9, 31 — Skorpions- 9, 82. 85 — spanische 9, 50 — ungarische 9, 31 — Unkraut- 9, 35 — verkannte 9, 31 — Vogel- 9, 16. 19 — Wald- 9, 20 — Wander- 9, 36 — Winter- 9, 48 — Zaun- 9, 32 — Zwerg- 9, 36.

Widerstösse 5, 99; 9, 236 — echter 9, 238 — lockerblütiger 9, 238 — roter 5, 100.

Wiecke, Wiecker 4, 194. * *Wiedemannia* 11, 136 unter *Lamium*; 11, 109. 110 unter *Prasium* bzw. *Lamium*. * *Wiedemannien* 11, 136. * *Wierzbickia* 5, 30 unter *Alsine*. * *Wiesenglöckchen* 12, 263. * *Wiesenknöpfe*

8, 162. — Wiesen Kohl 14, 52. * Wiesenkönigin 8, 44.
 * Wiesenrauten 5, 282 — akeleiblättrige 5, 288 — blaue
 5, 288 — blaugrüne 5, 284 — einfache 5, 285 — ge-
 meine 5, 286 — gelbe 5, 284 — Jacquin- 5, 287 —
 labkrautblättrige 5, 286 — schmalblättrige 5, 285 —
 Bastarde 5, 289. * Wiesentaschen 10, 179. * Wiesen-
 träublein 7, 160 Anm. 1. * Wietze 4, 194.

Willemetia 14, 156 unter Leontodon (Hieracium);
 bei Engl. P. Gattung — apargioides [Lessing] 14, 157
 — hieracioides [Monnier] 14, 157 unter Hier. stipitatum
 — prenanthoides 14, 157 (in fremder Sippe) — stipitata
 Engl. P. 14, 157 unter Hier. stipitatum. * Willemetien
 14, 156 — europäische 14, 157.

Winden 11, 7; 10, 45. 46 — Acker- 11, 8 — Buch-
 4, 229, siehe auch Buchwinden — daurische 11, 9
 — dichtblütige 11, 11 — dreifarbig 11, 9 — Erd- 4,
 229 — Purpur- 11, 11 — schwarze 4, 229 — Strand-
 11, 10 — Trichter- 11, 11 — Wald- 12, 180 — Zaun-
 11, 10. * Windenartige 11, 5. * Windhalm 3, 79 —
 Acker- 3, 79. (27). * Windröschen 5, 293. * Windsböcke
 6, 123; 12, 22 — echter 6, 123 — kahler 6, 123 —
 runzlicher 6, 124. * Wintergrüne 7, 111; 9, 220. 221.
 (208) — amerikanisches 9, 220 Anm. 2 — einblumiges
 9, 222 — doldiges 9, 221 — grünblumiges 9, 224 —
 kleines 9, 222 — mittleres 9, 223 — ostindisches 9, 220
 Anm. 2 — rundblättriges 9, 223 — Bastard 9, 225.
 * Winterheliotrop 13, 101. * Winterkresse 6, 94. * Win-
 terlinge 5, 242.

Wirbeldosten 11, 176.

Wistaria chinensis 9, 57.

Witwenblume 13, 15.

Wohlverlei 13, 96. * Wolf 10, 175. * Wolferle 13,
 96. * **Wolffia** Engl. P. 1, 184; 1, 186 — arrhiza [Wim-
 mer] 1, 186 F. 23. * Wolfien 1, 186. * Wolfsbeere 1, 117.
 * Wolfsdistel 13, 96 Anm. 1. * Wolfsfuss 11, 164. * Wolfs-
 kirsche 10, 57. * Wolfsmilche 7, 113 — Acker- 7, 132 —
 Besen- 7, 129 — breitblättrige 7, 123 — bunte 7, 121 —
 Cypressen- 7, 128 — Engelmann- 7, 116 — gefleckte 7,

115 — Gerard- 7, 125 — glänzende 7, 130 — Kies- 7, 126 — kleine 7, 134 — Mandel- 7, 132 — niederliegende 7, 116 — runde 7, 135 — Saat- 7, 133 — schlanke 7, 118 — Sichel- 7, 134 — Sonnen- 7, 117 — Spring- 7, 117 — steife 7, 124 — Sumpf- 7, 119 — süsse 7, 122 — warzige 7, 121 — weidenblättrige 7, 130 — Zypressen s. Cypressen. * Wolfsmilchartige 7, 107. * Wolfsmilchverwandtschaft 7, 112. * Wolfstrappe 11, 130. 162 — gemeiner 11, 162 — hoher 11, 164. * Wolfszeisel 13, 96 Anm. 1. * Wolgemut 11, 167. * Wollgräser 2, 39. 40. (7) — Alpen- 2, 40 — breitblättriges 2, 42 — Scheiden- 2, 40 — Scheuchzers 2, 41 — schlankes 2, 43 — schmalblättriges 2, 41. * Wollkräuter 10, 80.

Wormwood, roman 13, 150 Anm. 1.

Wrucke 6, 137. (32).

Wucherblume 13, 146 — alte 13, 202 — Dalechamps 13, 203 — neue 13, 81.

Wulfenia 10, 124.

Wunderbäume 7, 112. * Wunderblumen 5, 206. 207 — Nacht- 5, 207. * Wundklee 9, 114. * Wundkraut, Feist- 7, 173 — Heidnisch- 13, 70, s. Heidnisch-Wundkraut — Wasser- 13, 69.

Würger 10, 191 — Beifuss- 10, 194. (212) — Bergdisteln- 10, 201 — Bitterich- 10, 208 — blauer 10, 212 — blutroter 10, 203 — böhmischer 10, 212 — Bohnen- 10, 204 — Distel- 10, 204 — Efeu- 10, 208 — Gamander- 10, 198 — gepanzerter 10, 199 — Ginster- 10, 202 — Hanf- 10, 195 — Hirschwurz- 10, 211 — Holz- 10, 206 — Klee- 10, 200 — Knopfblumen- 10, 196 — Labkraut- 10, 197 — Luzerne- 10, 205 — Mannstreu- 10, 199 — Pestwurz- 10, 206 — Quendel- 10, 201 — Salbei- 10, 209 — Schafgarben- 10, 194. (212) — Weiden 11, 16. * Würgerverwandtschaft 10, 190. * Wurmkraut 6, 83; 13, 208. * Wurzel, gelbe 12, 152 (siehe sonst unter dem Beinamen). * Wüterich 12, 45. * Wutkirsche 10, 58.

Xanthium Linné 13, 26. (20. 21); 13, 151 — canadense 13, 154 unter macrocarpum — catharticum 13, 154

unter spinosum — italicum [Moretti] 13, 154 unter macrocarpum — macrocarpum 13, 153. (154); macrocarpum Garcke, Reichenbach umfassen die Art nur teilweise — orientale Linné ist wahrscheinlich macrocarpum — riparium [Lasch] 13, 154 unter macrocarpum — saccharatum [Wallroth] Reichenbach 13, 154 unter macrocarpum — spinosum Linné 13, 154 — strumarium Linné 13, 152 F. 19 — Bastarde 13, 154. * Xantholinum flavum Reichenbach 7, 41 unter Linum. * Xanthophthalmum 13, 202 unter Chrysanthemum (Chamaemelum). * Xanthorrhiza apiifolia Engl. P. 5, 227 unter Actaea xanthorrhiza.

Xeranthemum(en) Engl. P. 14, 6; 14, 8; Xeranthemum Linné ist weiter gefasst — annuum Linné 14, 9 — cylindraceum [Sibthorp et Smith] Engl. P. 14, 9 — gemeines 14, 9 — radiatum [Lamarck] 14, 9 unter annuum — Zylinder- 14, 9.

Xylosteum 12, 175 unter Lonicera.

Yams 1, 61. 120.

Yper 4, 194.

Ysope 11, 171. 172.

Yucca 1, 62.

Zackenschote 6, 142.

Zaffie 11, 98.

Zahntröste 10, 169. * Zahnwurz(eln) 6, 52. 116 — fünfblättrige 6, 117 — neunblättrige gelbe 6, 118; rote 6, 118 — siebenblättrige 6, 116 — zwiebeltragende 6, 117.

Zannichellia Linné 4, 67; 4, 90 — gibberosa Reichenbach 4, 92 unter maritima — major Reichenbach 4, 92 unter palustris — maritima [Nolte] 4, 92 — palustris Prah 4, 91; palustris Koch schliesst polycarpa aus; palustris Linné umfasst die ganze Gattung — pedicellata [Fries] 4, 92 unter maritima — pedunculata Reichenbach 4, 92 unter maritima — polycarpa [Nolte] 4, 92 unter palustris — repens Reichenbach 4, 92 unter palustris. * Zannichellien 4, 90 — gewöhnliche 4, 91 — Salz- 4, 92.

Zapfenbäume 1, 17. * Zapfenholz 7, 101.

- Zaserblumen** 5, 205 Anm. 4.
Zaunlilie 12, 180. * **Zäunling** 12, 178. * **Zaunrüben** 12, 241 — rotfrüchtige 12, 243 — schwarzfrüchtige 12, 242.
Zea Linné 3, 31; 3, 33 — **Mays** Linné 3, 34.
Zedern 1, 25 — **Atlas-** 1, 26 — **echte** 1, 25 — **Himalaja-** 1, 25 — **japanische** 1, 23 — **Libanon-** 1, 26 — **rote** 1, 47.
Zehrwurz 1, 182.
Zeidelbast 7, 141 Anm. 1. * **Zeidelblüt** 7, 141 Anm. 1.
* **Zeisgenkraut** 11, 116. * **Zeisskraut** 11, 116. * **Zeitlosen** 1, 118 — **Herbst-** 1, 119.
Zellernuss 4, 175.
Zerrgras 4, 221.
Zichorien 14, 177. 181; 11, 30 Anm. 2 — **echte** 14, 182 — **Keulen-** 14, 183 — **Schweine-** 14, 178.
Ziegenbart 8, 16. * **Ziegenraute** 9, 56, vgl. auch **Geissraute**. * **Ziegerklee** 9, 122 — **echter** 9, 123 — **wilder** 9, 123. * **Zieste** 11, 111. 115. (139 Anm. 3) — **Alpen-** 11, 117 — **Andorn-** 11, 120 — **deutscher** 11, 121 — **echte** 11, 115; **echter** 11, 116 — **einjähriger** 11, 115 — **lockerblütiger** 11, 122 — **römischer** 11, 123 — **roter** 11, 116 — **Sumpf-** 11, 120 — **Wald-** 11, 119 — **zweifarbiger** 11, 122.
Ziland 7, 141 Anm. 1.
Zimbelkräuter 10, 112.
Zindeln 10, 15. * **Zinnensaat** 14, 85. * **Zinnia** 13, 27. 28. 173; 13, 171; **Zinnia** Engl. P. ist **Euzinnia** 13, 172 — **laevis** 13, 172. * **Zinnien** 13, 171. 172.
Zipperlekraut 12, 58.
Zirbel 1, 29. * **Zirben** 1, 29 Anm. 3. * **Zirenen** 10, 39 Anm. 2. * **Zirnet**, **echtes** 12, 140 Anm. 1 — **falsches** 12, 140.
Zitronen 1, 13; 7, 60. * **Zitronenkraut** 11, 177.
* **Zitronenmelisse** 11, 177. * **Zittergras** 3, 112. (24. 25) — **mittleres** 3, 113.
Zizyphus 7, 96 — **spina Christi** 7, 96.
Zoellera 11, 29.
Zostera 1, 56; 4, 67; **Zostera** Engl. P. schliesst **Phyllospadix** aus; **Zostera** Linné umfasst noch **Posidonia**

— *angustifolia* [Hornemann] 4, 70 als *du. angustifolia* —
marina Linné, Reichenbach 4, 68. (70) — *nana* Roth 4,
 69 F. 16. (70).

Zottenblume 10, 10.

Zoysieae 3, 38.

Zuckerkistenholz 7, 60. * **Zuckerrohr** 3, 38. (28).

* **Zuckerrübe** 5, 144. (10. 128). * **Zuckerwurzel** 12, 31.
 32 Anm. 1.

Zungenblütler 13, 23; 14, 73. * **Zungenpeitsche** 12, 212.

Zürgelbäume 4, 195 — **amerikanischer** 4, 195 —
südlicher 4, 195.

Zweiblätter 4, 19 — **gemeines** 4, 19 — **kleines** 4, 20.

* **Zweikorn** 3, 166. * **Zweizähne** 13, 155. 158. 31 Anm. 1

— **dreiteiliger** 13, 161 — **feinblättriger** 13, 159 — **nicken-**

der 13, 160 — **schwarzfrüchtiger** 13, 162 — **sibirischer**

13, 161 — **täuschender** 13, 159 — **weisser** 13, 159. * **Zwenke**

3, 153 — **Fieder-** 3, 153. (24) — **Wald-** 3, 153. (12. 24).

* **Zwergbinse**, **aufrechte** 1, 153 — **nordfriesische** 1, 153

— **veränderliche** 1, 154. * **Zwergbuchs** 7, 53. * **Zwerg-**

geissblatt, **schwedisches** 12, 169. * **Zwerggras** 3, 67. (24).

* **Zwerghafer** 3, 82. 83. * **Zwergholder** 12, 224.

* **Zwergkeimer** 9, 220. * **Zwergmispel** (**nicht wispel!**)

8, 19. * **Zwergquitten** 8, 17. * **Zwetsche** 8, 178. 181 —

Hunger- 8, 179.

Zwiebel, **gemeine** 1, 87 — **Hacke-** 1, 87 — **Meer-**

1, 97 — **Sommer-** 1, 88 — **Wald-, lothringische** 1, 100 —

Winter- 1, 87. * **Zwiebelverwandtschaft** 1, 68.

Zygophyllaceae 7, 61.

Zypressen 1, 44. 45; 11, 91 Anm. 1; 13, 182. 213 —

echte 1, 45 Anm. 1. 46 — **Feld-** 11, 91 — **Garten-** 13,

182 — **Lebensbaum-** 1, 46 — **Sommer-** 5, 192 — **Sumpf-**

1, 22, s. auch **Sumpfzypressen**.

