

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.

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.

UNIVERSITÄTS-BIBLIOTHEK
— Medizinische Abt. —
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 Kevensis 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 *Pirus 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 beigefügt; selten konnte ich auf andere Bücher Rücksicht nehmen. Bei Artnamen, deren Bedeutung schwankt, habe ich grundsätzlich Zitate gegeben, oft habe ich sie auch solchen beigefügt, 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 beigefügt. Zitate, die ich nicht nachgeschlagen 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 Bestandteiles. 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 mitteleuropäi-
schen 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 florae Germanicae 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 florae Europææ. 1878—82.
- Pollich, Historia plantarum in Palatinatu electoralali
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 florae Ger-
manicae et Helveticæ 1850 ff.; auch unter dem
Titel: Deutschlands Flora mit höchst naturgetreuen,
charakteristischen Abbildungen.
- Rothii tentamen florae Germanicae 1788—1806.
- Wallroth, schedulae criticae de plantis florae 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* — *Nordmanniana* 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. *Frasiump* bzw. *Ballota*; 11, 110 unter *Marrubium*. * *Acanthus* 10, 46, s. auch *Akanthus*. * *Acarna cyanooides* [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 — monspessulanum 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 (Pseudo-Platanus 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 [Venterat] Berger Gartenpf. 13, 220 unter Cham. du asplenifolium — atrata Linné 13, 213 — cartilaginea [Ledebur] 13, 215 — Clavennae Linné, 13, 213 — coarctata [Poirier] 13, 217 — compacta Reichenbach 13, 217 unter Cham. coarctatum — crithmifolia [Waldstein et Kitaibel] 13, 216 — crustata 13, 220 unter Cham. du. asplenifolium — 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. *tauriscum*.

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 *Euactaea* 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, 184. * **Adenarium** 5, 30 unter *Alsine*. * **Adenolinum** Reichenbach 7, 44 unter *Linum*. * **Adenophora** *liliifolia* Engl. P. 12, 264 unter *Campanula*. * **Adenostyles** 13, 31, 32, 33 unter *Eupatorium*; bei Engl. P. Gattung — *albifrons* Reichenbach 13, 34 T. 5 — *alpina* Garcke 13, 35 unter *Eup. viride* — *viridis* [Cassini, Sturm] 13, 34.

Adlumia *fungosa* [Irmisch] Engl. P. 6, 18 unter *Dicyatra 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 Jessen Deutsche Exkurs.-Flora 1, 12 unter *Phanerogamen*.

Aesculus Linné 7, 7; 7, 71 — *carnea* [Hayne] 7, 73 unter *hippocastanum* + *Pavia* — *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 *Pavia* 7, 74 — *Pavia* Koehne 7, 74. (73) — *rubicunda* Kirschleger 7, 73 unter *hippocastanum* + *Pavia*. — *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 — *Agrimonoides* 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 Pflanzen-mischlinge 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., Garccke 3, 69; *alba* Linné ist nur eine Waldform davon; var. *gigantea* G. F. W. Meyer 3, 70; var. *mari-tima* 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 — tenuella [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) — **B**erg- 7, 81. (77 Anm. 1) — eschenblättriger 7, 82 — **F**eld- 7, 78 — **M**ontpellier- 7, 78 — **S**pitz- 7, 81 — **Z**ucker- 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 *repans* — *chamaepeitys* (*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 *repans* — *repans* Koch 11, 88 F. 8; *repans* Linné schliesst *alpina* aus; *alpina* Koch 11, 88. — *Bastarde* 11, 90. * *Ajugeae* 11, 85.

Ailanthus 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 — *glaуca* [Schrauder] 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. * *Akanthus* 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 18, 106, 110 — deutscher 18, 116 — echter 18, 110. 106 Anm. 1 und 2 — rauher 18, 114 — schmal-blättriger 18, 116 — *Vaillant-* 18, 112 — *Wasser-* 11, 164 — *weidenblättriger* 18, 114. * *Alantverwandtschaft* 18, 106.

Alber 4, 160. * *Albersia* 5, 132. 138 unter *Euxolus* (*Amarantus*); bei Gärcke Gattung im Umfange der Sippe a); — *Blitum* [Knuth] 5, 188 unter *Amarantus blitum* — *caudata* Boissier fior. Orientalis 5, 139 unter *Amarantus gracilis*. * *Albucea* 1, 102 unter *Scilla* (*Hyacinthus*).

Alcea rosаа 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* Gärcke 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* [Greml] 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.

Alectrolophus Gärcke, 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* Garscke, 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* Garscke, Reichenbach 10, 180 unter Rhin. *minor* — *parviflorus* Wallroth 10, 180 unter Rhin. *minor* — *serotinus* [Beck] 10, 183 unter Rhin. *major* — *vilosus* [Persoon] 10, 183 unter Rhin. *hirsutus*.

Alisma Linné 4, 57; 4, 58; *Alisma* Engl. P. ist beschränkt auf *Elisma* a) 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* [Andrzewski] 6, 88 unter *Crucifera alliaria*; *Alliaria* Engl. P. als Gattung enthält von unsren Arten nur diese. * *Alliae* 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 ampeloprasum — 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 — sphærocephalum 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.

Aloë 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.

Alraume 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 bestimmmbare Alpenpflanze zusammen — alpina 5, 61. (78) — 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 — peploides [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 — trinervia 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 — viscidula 5, 70 F. 9 — viscosa [Schreber] 5, 42 F. 2 — Bastarde 5, 72. * Alsinoidea 10, 153 unter Veronica. * Alsinella 5, 30 unter Alsine. * Alsnicium 12, 128 Anm. 1. * Alstroemerien (nicht inen!) 1, 122.

Alternanthera Engl. P. 5, 11 § 16 und Anm. 2; 5, 131 — achyrantha (Achyrantha Nyman) 5, 131 — paronychioïdes [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. * Althäwurzel 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. Bertero 6, 70, C. Aubrieta 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 —
odoso
pal-
s ver-
hlen-
ibens
teckt
7 —
lia 5,
T. 14
subu-
liesst
ervia
ntosa
ellata
vis-
2 —
nica.
m. 1.
1. 2;
- pa-
131
243
inné
244
a al-
Al-
. P.,
aus;
a 6,
niga
nter
Cruc.
caly-

cinum Linné ist Cruc. calycina 6, 67 — campestre Linné 6, 67 unter Cruc. alysooides — 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. alysooides — incanum Linné 6, 70 unter Cruc. Berteroia — maritimum [Lamarck] 6, 70 unter Cruc. koniga — micropetalum [Fischer] 6, 67 unter Cruc. alysooides — 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). * **Amarantee** 5, 130. * **Amaranthus** Linné ist **Amarantus** 5, 132 in verändelter Begrenzung — **Art-namen** suchen 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** Gärcke 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) —

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. * *Amarantverwandtschaft* 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 — *artemisiifolia* 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. * *Ambrosien* 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 — *visnaja* (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*. * *Ammomalia* 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*.

Ammodenia 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*; *Anacampsis* 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 —

tratus
 tenui-
 - tris-
 Am a-
 meine
 mmen
 aft 5,
 22 —

ttung

Am-
 na ist
 . (20,
 misii-
 ra of
 unter
 Linné
 51 —

opium
 Medi-
 ifolia
 is —
 ench]

lsine.
 s 12,
 unter
 nsere
 Linné
 opti-
 um-
 iaga;
 inum
 123.
 atum
 amo-
 30;

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 coccus* 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 *Alkanna* 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* [Sibthorpe 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; *aryalis* 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 — *semperfervens* 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 — polifolia 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. * Andropogeneae 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 suchte 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 — atragine 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

Ana-
d. P.
m. 1
, 253
ea —
oeni-
né 9,
us 5,
unter
tacea
nar-
als
inter
fasst
An-
sser-
l. P.;
s. s.
ein,
65 e)
9 a),
am-
folia
11,
ber-
bach
[Te-
zius]
—
, 65
hen-
, 64;
bach
65
rens
data

5, 304 — *narcissiflora* Koch 5, 291 F. 57; *narcissiflora* Linné ist enger gefasst — *nemorosa* Linné 5, 294 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, 298 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 *Selimum 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* (*Selimum*); *Angelica* Engl. P. als Gattung umfasst unsere Sippe γ) 12, 119 und ausländische; *Angelica* Koch a. G. umfasst *silvestris* 12, 122 und *Selimum pyrenaicum* 12, 118; *Angelica* Linné a. G. umfasst *silvestris* 12, 122, Sel. *archangelica* 120 und ausländische — *Archangelica* Linné 12, 121 unter *Selimum archangelica* — *elatior* 12, 123 unter Sel. *agriangelica* — *Levisticum* [*Allionii*] 12, 117 unter Sel. *levisticum* — *littoralis* [Fries] 12, 121 unter Sel. *archangelica* — *montana* [*Schleicher*] Koch 12, 123 unter Sel. *agriangelica* (vgl. 12, 144) — *pyrenaicum* [*Sprengel*] 12, 119 unter *Selimum 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. * *Angiospermae* 1, 52. (12. 15); (4, 101). * *Angiospermia* Linné 1, 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*.

siflora
T. 43.
T. 42.
pulsat.
anun-
T. 40.
unter
loides
98 —
Linné
, 302
, 304.
linum
Ane-
I eine
gra-

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

odus
iso-
ung.
n 5,

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. dioicum* — *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, Garske, Reichenbach, Asch. Flach. unsere Sippen *Anthemis* 13, 193 a), *Maruta* 13, 194 β), *Cota* 13, 196 a) und *Ormenis* 13, 199 β); bei Kirschleger nur *Anthemis* 13, 193 a) 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. Triumfetti* — *tinctoria* Linné 13, 198 unter *Cham. tinctorium* — *Triumfetti* 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 — *calycatum* Linné 1, 63 unter *Tofieldia calyculata* — *liliago* (*Liliago* Linné) 1, 66 — *ossifragum* Linné 1, 64 unter *Narthecium* — *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

12, 70 — cerefolium 12, 73 — nitida Garscke 12, 69 — Scandix. Asch. Brand. 12, 75 unter *Selinum anthriscus* — silvestris Garscke 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 — monspessulanum 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 *Leontodon* (*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*.

Apelderan 7, 77 Anm. 1.

Aepeldurn 7, 77 Anm. 1.

79 — *Apen Aerseken* 8, 21. * *Apera* [Adanson] 3, 31; 3, venti [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 — **Mam-**
mey- 6, 211 — **Paradies-** 8, 37; 10, 74 — **pflaumen-**
blättriger 8, 29. 37 — **Rosen-** 8, 184 — **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 *a*) 12, 34 und einige ausländische; *Apium* Koch
 a. G. ist nur *graveolens* 12, 38; *Apium* Linné a. G. um-
 fasst *graveolens* 12, 38 und *Sel. petroselinum* 12, 41 —
Ammi Engl. P. 12, 38 unter *Selimum 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 *Selimum* — *nodiflorum*
 12, 34 unter *Selimum* — *palatinum* 12, 34 unter *Sel.*
nodiflorum — *Petroselinum* Linné 12, 42 unter *Sel.*
petroselinum — *repens* Engl. P. 12, 36 unter *Selimum*.

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; *Aqui-*
legia 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 *afrata* 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* [Shuttleworth 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* Garccke 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* Garccke 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* — *excelsa* Asch. Syn. 1, 21 — *imbricata* Koehne 1, 21.

Arbutoideae 9, 226. * **Arbutus** Linné 9, 210; 9, 228; *Arbutus* Engl. P. und Koch schliessen *Arctostaphylos* 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 arachnoides* 12, 120 — *litoralis* Prahl 12, 122 unter *Selinum archangelica* — *officinalis* [Hoffmann] Koch 12, 120 T. 26 — *sativa* [Miller] 12, 122 unter *Sel. archang.* * *Archieracium* 14, 98 § 18. 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. * *Arctostaphylos* 9, 228 unter *Arbutus*; bei Engl. P. Gattung — *officinalis* [Wimmer] 9, 228 unter *Arb. ursina*. * *Arctotidae* 13, 23. 220. * **Arctotis** Engl. P., Linné 13, 28; 13, 220 — *calendulaea* Linné 13, 220; *calendulacea* Flor. Capens. ist verschieden.

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

inné
rift-
ung
. of
103
oss-
orth
Scoti-
J. 6,
Bru-
uci-
—
ist
sica
oert
en-
art]
103
ter
cif.
du.
—
uta
ia;
ker
all-
6,
ntl
ter
ci-
te-
na
ntl
tr-
ist
g]
n-

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* — *faccida* [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*. * *Aretia* 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 — Hunnemann [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* — *clematitis* (*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 amphibia* [G. Meyer] 6, 92 unter *Crucifera* — *austrica* [Blüff 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 arnoseris — 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.

Arrenatherum [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 —
 Iaciniata [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. * Artifiwürze 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 — italicum
 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 — festucacea [Willdenow] 3, 128 unter Scolo-
 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 *Euasclepias* 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.

Askepiadeen 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 *Galium*arten 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. sherardiiiflorum* — *aurea* 12, 215 unter *Gal. cruciata* — *azurea* setosa 12, 206 unter *Gal. azureum* — *cynanchica* Linné 12, 203 unter *Gal. cynanchicum* — *galiooides* [Marschall v. Bieberstein] 12, 184. 201 unter *Gal. glaucum* — *glaуca* [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 Gartepflanzen 13, 50 unter patulus — acris Linné 13, 60 — adulterinus Asch. Brand. 13, 50 unter Novi Belgii — Alpen- 13, 45 — alpinus Linné 13, 45 — ambiguus 13, 59 — amellus (Amellus Linné) 13, 44 T. 6 — ansehnliche 13, 54 — annuus Linné 13, 56 unter stenactis — bellidiastrum 13, 51 T. 8 — bellidi-florus 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) — chinensis Linné 13, 53 — chinesische 13, 53 — cordifolius Linné, Berger Gartenpfl. 13, 46; vgl. 13, 48 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] Fielk 13, 62 als du. frutetorum — glabratus 13, 57. (63) — glatte 13, 51 — Helenium 13, 111 unter Inula helenium — herzblättrige 13, 46 — junceus 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 —

61;
photo-
illes]
l. P.

um-
60;
51;
um),
der
van
s —
50
nné
iné)
13,
idi-
13,
rg-
ter
en-
lius
ro-
sis
50
ri-
w]
im
tus
ter
ay
gi-
—
3,
u-
ss.
au
—
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 — tripolium 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. * Asternverwandtschaft 13, 29. * Astrocephalus 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 — glycyphylloides 9, 70 T. 22 — hamosus Linné 9, 69 — hypoglossus 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 von unseren Selinumarten: 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 atragine. * Atriplex 5, 11 Anm. 1. (147.) 172 unter Chenopodium; Atriplex Engl. P. und Linné als Gattung umfassen Atriplex und Obione

5, 1
arer
du.
calc
foli
—
mar
unt
unt
unt
hor
Che
unt
Che
190
—
Che
No
foli
[de
tula
ros
[St
foli
tati
Fl.
gife
foli
Che
10,
Ati
10,
Lir
Nic
rec
—

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* Nyman 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, Prahl 5, 182 unter *Chenop. arenarium* — *latifolia* Koch 5, 174 unter *Chenop. latifolium* — *litorale rhyncotheca* 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* — *oblongifolia* ist *Chenop. oblongifolium* 5, 177 — *oppositifolia* [de Candolle] 5, 174 unter *Chenop. latifolium* — *patula* Nyman 5, 177 unter *Chenop. angustifolium* — *rosea* Linné ist *Chenop. roseum* 5, 183 — *ruderale* [Sturm] 5, 187 F. 45 als *Chenop. angustifolium* + *latifolium* — *Sackii* 5, 174 unter *Chenop. latifolium* — *stipitata* Lange 5, 189 — *tatarica* [Moquin] Nyman, Wirtgen Fl. d. preuss. Rheinprovinz 5, 180 unter *Chenop. oblongifolium* — *tataricum* Asch. Brand. ist *Chenop. oblongifolium* 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 Ruprecht] 3, 33; 3, 131 — *distans* [Grisebach] 3, 131 T. 39 — *maritima* [Griseb.] 3, 132 T. 39.

Attich 12, 223.

P.
né
lis
—
9,
lus
tis
ay]
to-
9,
12,
né
va-
oe]
ist
ni-
an.
lis.
ch
ier
na-
04
ita
tis
m
28
—
lie
—
na
5,
gl.
ne

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

Aucuba japonica Engl. P. 12, 167.

Augenwurz(el) 12, 105. 233. * Augentrost 10, 160 — bunter 10, 167 — gelber 10, 171 — Heide- 10, 162. (167) — Kerner- 10, 167 — kleinblumiger 10, 184 — 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.

Aurantiaceen 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 Asch. Syn. schliesst Arrhenatherum (3, 94) ein, aber Av. flavescentis und tenuis aus; Avena Engl. P. schliesst flavescentis und tenuis aus; Avena Garcke schliesst Aira (3, 82) ein, aber Av. flavescentis 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 — flavescentis Linné 3, 93 T. 23 — flexuosa [Marschall 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 [Schrader] 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. * Avenae 3, 80.

Awehl 6, 137.

Axolopa hirsuta [Alefeld] 6, 244 unter Malva.

Azalea 9, 213 unter Rhododendron — procumbens Linné 9, 214 unter Rhododendron. * Azaleen 9, 212 — Zwerp- 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. * Backenklee 9, 78. * Bacopa 10, 99 unter Gratiola.

Badkraut 12, 117.

Balibisia 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 — dreiläppiger 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 — Zwerp- 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*.
Barbara 6, 92 unter *Crucifera*; b-i Reichenbach Gattung; bei Coste, Engl. P., Koch, Nyman, Spennner *Barbara* geschrieben — *arcuata* Reichenbach 6, 96 unter *Crucifera* — *iberica* 6, 96 unter *Cruc.* *arcuata* — *intermedia* [Boreau] Coste 6, 97 unter *Cruc.* *media* — *Linnaei* Döll umfasst alle unsre Arten; *Linnaei* Spennner fl. Friburgensis umfasst *Cruc.* *barbara*, *arcuata* und *media*; *stricta* Döll 6, 93 unter *Cruc.* *stricta*; *vulgaris* Döll 6, 94 unter *Cruc.* *barbara* — *lyrata* Asch. Brand. 6, 94 unter *Cruc.* *barbara*, umfasst aber auch *Cruc.* *arcuata* — *parviflora* [Fries] 6, 98 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, 98 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 *barbara* 6, 94; *vulgaris* Koch, Reichenbach 6, 94 unter *Cruc.* *barbara*. — **Bastarde** 6, 166. * **Barbarakraut** — **bogiges** 6, 94 — **frühes** 6, 96 — **gewöhnliches** 6, 98 — **mittleres** 6, 96 — **steifes** 6, 93; 18, 77 Anm. 1. * **Barbara** siehe unter *Barbara*. * **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. * **Bärentatze** 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* Gärcke umfasst *Ranunculus Petiveri hirsutissimus* 5, 226, *truncatus* 5, 268, hy. *peltatus* 5, 278 und wahrscheinlich noch mehr Formen — *Baudotii* Gärcke ist *Ran. Gelertii* *Baudotii* 5, 268 — *confusum* Gärcke umfasst hauptsächlich *R. Petiveri genuinus* 5, 267 — *divaricatum* Gärcke ist *Ran. circinatus* 5, 270 — *fluitans* Gärcke umfasst *R. Gelertii submersus* 5, 268 und hy. *fluitans* 5, 278 — *hederaceum* Gärcke 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* Gärcke ist *R. hololeucus* 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 — *Bedecktsamige* 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 — Tour-
nefort- 13, 182. * Beinbrech 1, 64. * Beinholz 10, 42;
12, 168 — Rot- 12, 170. * Beinwelle 11, 29, 68 — dick-
wurzeliger 11, 72 — echter 11, 69 — herzblättriger 11,
71 — knolliger 11, 72 — rauher 11, 71 — violetter 11,
70 — weisslicher 11, 70. * Beinwellverwandtschaft 11, 68.

Belchenblume 5, 298. * Bellidiastrum 13, 40 unter
Aster — alpinum [Michelii] Kirschleger 13, 51 unter Aster
bellidiastrum — Michelii [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.
* Bengalkraut 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) — Ba-
stard 5, 306. * Berberitzen 5, 304. (218, 219); (7, 206
Anm. 2); (9, 212 Anm. 1). * Bergciane, gemeine 14, 42
— österreichische 14, 41. * Bergenia crassifolia 7, 180.
* Bergenien 7, 180. * Bergflachs 4, 206. * Berggras 3, 97
— kleinköpfiges 3, 98. * Berghähnlein 5, 291. * Bergia
6, 180, 222 unter Elatine. * Bergkohl 14, 101. * Berg-
lattiche 14, 101 — blauer 14, 101. * Berglinsen 9, 63.
* Bergmelissen 11, 107, 108. * Bergpfeffer 7, 146. * Berg-
quitte 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. * Berteroia incana
[de Candolle] 6, 70 unter Crucifera Berteroia — viridis
[Tausch] 6, 70 unter Crucifera Berteroia. * Berteroë 6,
70. * Bertram 13, 206 — deutscher 13, 214, 219. (204)
— gelber 13, 204 — wilder 13, 214. * Berufkräuter 11,

116; 13, 56 — Alpen- 13, 58 — dröbaker 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* bzw. *Prasium* 11, 109. 110. 111. 112; bei Koch und Linné Gattung — *Alopecuros* 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*. * *Betonia* 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* — *carpathica* [Waldstein et Kitaibel] 4, 169 unter *pubescens* — *glutinosa* Wallroth 4, 171 unter *pubescens* + *verrucosa* — *hercynica* Reichenbach 4, 169 unter *pubescens* — *humilis* [Schrantz] 4, 170 F. 40. (171) — *hybrida* Bechstein Forstbotanik 4, 171 unter *pubescens* + *verrucosa* — *Iaciniata* 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.

Bibenelle 12, 53 Anm. 2. * *Biberklee* 10, 9. * *Biberwurz* 4, 215. * *Bibernellen* 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 *Bibernellen* (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) — *ramtilia* 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, 187 — *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 *Perso-*
natae. * *Bignonien* 10, 78.

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

Binetsch ist *Spinat* 5, 186. * *Bingelkräuter* 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 — *eigen-*
liche 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* 18, 42. (46) — *gross-*
blumige 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 — *ölbaumblättrige*
8, 28 — *persische* 8, 27 — *Sau-* 8, 28. * *Birnblätter* 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. * *Bisam-*
kraut 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 — durchwachsener 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). * Blaubeeren 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. * Blutauge 8, 107. (8). * Blutkräuter 9, 179. 180 — Ruten- 9, 181 — Ysop- 9, 182. * Blutmeier 5, 138. * Blutströpfchen 5, 282. — Blutströpflein 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 — halmifolia 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. * Bocks-bärte 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. * Bocks-
hornklee 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.

Boraginae(neen) 10, 7 §§ 17 und 21. 46; 11,
28; 11, 191 Anm. 1. * **Borage** Nyman 11, 29; 11, 76
(bei Engl. P. und Linné Borrago) — 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. * Borrago siehe unter Borage. * Borsten-
disteln 14, 62. * Borstengras 3, 154.

Böser Heinrich 7, 111.

Boswellia 7, 59 Anm. 1.

Botrys 5, 162 unter Chenopodium botrys — mexi-
cana 5, 164 unter Chenopodium ambrosioides.

Bowlesia Engl. P. 12, 10; 12, 16 — tenera 12, 16.

* Bowlesien 12, 16 — zarte 12, 16.

Brachendistel 12, 22. * Brachkräuter 14, 81. * Brach-
wurz 7, 126. * **Brachypodium** [Palisot de Beauvois] 3,
29; 3, 153 — pinnatum [P. d. B.] 3, 153 T. 51 — sil-
vaticum [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, chei-
ranthus, elongata, napus, rapa, sinapis und sinapistra; Bras-

sica Gärcke 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 — armoricoides 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 — Sainapistrum [Boissier] 6, 134 unter Cruc. sinapistra. * Brässling 8, 108. * Bräunel 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, 65 — *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 — *zweifarbig* 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. *Benekenii* 3, 145; *asper* [Murray] Gärcke 3, 145 T. 46; f. *Benekenii* Gärcke 3, 145: Anm. Zum Autornamen „Lange“ gehört der Artname *Schedonorus Benekenii*!; f. *serotinus* Gärcke 3, 145 — *commutatus* [Schrader] 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 — *nemoralis* [Hudson] 3, 145 unter *asper* — *nemorosus* [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.sch. Syn. ist asper 3, 145, ramosus Linné N.o. 637 [Hudson] ist asper f. serotinus 3, 145; ramosus Linné N.o. 650 ist das fremde Brachypodium ramosum — secalinus Linné 3, 148 T. 48 — segetalis [Al. Braun und Döll] 3, 149 unter secalinus — 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 sylvatica; triflorus Linné ist Festuca gigantea var. triflora 3, 140; triflorus Pollich ist Avena tenuis 3, 94 — versicolor Pollich 3, 149 unter arvensis. * Brotfruchtbäume 4, 190. * Broussonetia 4, 190. 196.

Bruchkräuter 5, 24. 25 — Alpen- 5, 26 — echtes 5, 26. (28) — graues 5, 26 — haariges 5, 27. (28). * Brumsilk 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 [Allion] 11, 63 unter Anch. undulata — italicum 11, 60 unter Anch. italicica.

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

chtes
rum-
Engl.
flora
garis
resse
ische
olum
123.
; die
und
unter
243
63.

173
ichs-
230.
uch-
0. *
153.
. 59
inter-
a.

Bulbocastanum Linnaei [Schur] 12, 49 unter *Selinum bulbocastanum*. * *Bulkiskräuter* 11, 117. * *Bullgraben* 9, 234. * *Bulliarda aquatica* [de Candolle] 7, 176 unter *Scđum 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 unsr. Arten ausserdem *Cruc. cakile* 6, 138 — *Cakile Linné* 6, 140 unter *Cruc. cakile* — *Eruca* 6, 142 unter *Cruc. erucago* — *orientalis Linné* 6, 142 unter *Cruc. Laelia*. * *Bunium bulbocastanum* (4, 100); 12, 49 F. 6 — *copicum* 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 — *fili- caule* [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 — *longi- folium 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 — *rotundi- folium Linné* 12, 85 T. 14 — *Scheffleri* [Hampe fl. Her- cyn.] 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,

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 Unter-gattung 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. * Cacteae 6, 225.

Caesalpinien 9, 6.

Cajanus indicus Engl. P. 9, 13.

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

Calababsalm 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 Schrader 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 Artnamen *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* [Spennier] 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. * *Calandrinen* 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 Corvinii* [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*.

Callitricha 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 — B a s t a r d e 7, 139 T. 37. * **Calluna** vulgaris [Salisbury] Engl. P., Garscke, 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 pa-luster.

Calycanthus 5, 209. * Calyceraceen 13, 21. * **Calystegia** 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 [Röb. Brown] 11, 10 unter **Convolvulus**.

Camelina 6, 49 unter Crucifera; bei Garscke, 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 Spennner in Spennner 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 Garscke, Kirschleger, Koch 6, 50 unter Cruc. camelina; sativa Wallroth umfasst Cruc. linicola und Cr. camelina sativa; sativa sativa Kirschleger 6, 50 unter Cr. cam. sativa; sativa silvestris Kirschleger 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) — cochleariifolia 12, 264 unter pusilla — farinosa [Andrzejowski] 12, 265 unter glomerata — flaccida 12, 257 unter patula — glomerata Linné 12, 265. (277) — Iederacea 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, 268 F. 32. (276) — pyramidalis Linné 12, 261 — rapunculoides Linné 12, 259 T. 60 — rapunculus 12, 255 T. 31. 227 Ann. 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 — thyrsoidaea 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.

Cancrum 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 gratioloides** [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. * **Caprifolium** 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*. * **Carbenia** 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* Gärcke 6, 116 unter *Cruc. bellidoidea* — *amara* Linné ist *Crucifera amara* 6, 110 — *arenosa* Prantl 6, 106 unter *Crucifera* — *bulbifera* [Rob. Brown] 6, 117 unter *Crucifera* — *enneaphylla* [R. Brown] 6, 118 unter *Crucifera* — *fontana* [Lamarck] 6, 110 unter *Crucifera* — *Halleri* Prantl 6, 108 unter *Crucifera* — *hirsuta* Gärcke 6, 113 unter *Cruc. cardamine multicaulis*; *hirsuta* Linné 6, 112

eum.
 Linné
 is 4,
 is —
 ceae
 1 —
 . X]
 ceae
 2, 6
 p r i-
 Otto
 inter
 Cruc.
 rdem
 Cruc.
 Cruc.
 L. X.
 151
 Cr.
 ifera
 Ber.
 Cruc.
 —
 olle]
 Car-
 110
 fasst
 nine
 pinia
 inné
 inter
 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; *caactus* 14, 62; *sativus* 14, 62 — *defloratus* Linné 14, 66 T. 12. (71) — *eriophorus* 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 [Haussknecht] 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) — ampulacea [Goodenough] 2, 134 unter rostrata — arenaria Linné 2, 72 T. 35. (143) — argyroglochin [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 — Boenninghausiana [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* [Knauf] 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* Garccke 2, 137 unter *lasiocarpa*; *filiformis* Linné ist zweifelhaft — *firma* [Host] 2, 122 T. 58 — *flacca* [Schreber] 2, 98 unter *glaucia* — *flava* 2, 127 T. 60. (139. 146); *flava* Linné schliesst Oederi ein — *frigida* [Allioni] 2, 120 T. 58 — *frisica* [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* — *glaucia* [Murray] Garccke 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* Gärcke (*Heleonastes* [Ehrhart]) 2, 85 T. 34. (139) — *hirta* Linné, Gärcke 2, 137 T. 64. (139. 140) — *hordeistichos* [Villars] 2, 119 T. 57 — *Hornschuchiana* [Hoppe] Gärcke 2, 126 T. 56. (139. 147) — *humilis* [Leysser] 2, 114, T. 51 — *hyperboraea* Fick 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* — *Iaevigata* [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* Gärcke 2, 82 T. 32 — *Leucoglochin* [Ehrhart] 2, 66 unter *pauciflora* — *ligerica* [Gay] 2, 148 — *limosa* Linné 2, 99 T. 42. (140) — *Linnaeana* [Host] 2, 68 unter *dioeca* — *loliacea* Linné 2, 83 T. 33. (139) — *longifolia* [Host] 2, 118 unter *umbrosa* — *maxima* [Scopoli] 2, 105 unter *pendula* — *Michelii* [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* Gärcke 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 *briozides* + *remota* (Druckfehler auf Seite 139) — *ornithopoda* [Willdenow] 2, 117 T. 44. (139) — *ornithopoda*

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. Per-
soonii — pilosa [Scopoli] 2, 101 T. 43 — pilulifera Linné
2, 111 T. 49 — polyyrrhiza Wallroth 2, 113 unter um-
brosa — Posnaniensis Asch. Flach. 2, 144 als du. pos-
naniensis — praecox [Jacquin] 2, 112 unter verna; prae-
cox [Schreber] 2, 73 T. 35. (140, 143) — pseudoare-
naria 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 2, 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 — sylvatica 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-
pinia [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 — opticum [Bentham et Hooker] 12, 48 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 —

) —
142)
ries]
. 27.
ricis
ceas
nter
ssen
ein-
cha-
—
4, 7
one]
l. 8.
cer-
73;
173
rea;
l. P.
la-
be-
llus
auf
son
tus)
, 47
ent-
he;
rum
nter
pti-
rti-
. 1.
ens
usa.
ae).
yo-
— radix Caryophyllatae 8, 127 Anm. 3. * *Caryophyllum aromaticus* 9, 178 unter *Eugenia caryophyllata*.

Cascara sagrada 7, 97. * *Cascarilla* 7, 109. * *Cassandra calyculata* [Don] 9, 227 unter *Andromeda*. * *Casseave* 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) — adpressa [Ledebur] 14, 31 unter *stereophyla* — 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* — *calcitrata* (*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. Schmid] 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 — *Ianata* [de Candolle] 14, 20 — *maculosa* [Lamarck] Reichenbach 14, 32 unter *rhrenana* — *melitensis* Linné 14, 26 — *microptilon* Godron 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 Gärcke 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] Gärcke 14, 36 T. 23. (45, 46) — pygmaea 14, 47. (48) — rhenana [Bureau] 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 [Bureau] Gärcke 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. Biebersteinii 14, 45 — Bastarde 14, 44, 48. * **Centaureum** 10, 9; 10, 11; 14, 16 Anm. 1 — Erythraea [Rafn Danmarks op Holsteens Flora] 10, 14 unter linearifolium — erythraeum 10, 13 T. 6. (16) — filiforme 10, 15 — linearifolium 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 — *transylvanica* (*transsilvanica* Nyman) 13, 8.

Ceramanthe vernalis Reichenbach 10, 98 unter *Scrophularia*. * *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 viscosa* — *aquaticum* Linné 5, 52 unter *Alsine aquatica* — *arvensis* 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* — *obscurem* 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 Gärcke 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*. * *Chaenorrhimum* 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* [Leont. 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) — *aspleniiifolium* 13, 220 — *atratum* 13, 213. (219) — *aureum* 13, 201 — *austriacum* 13, 196 T. 42. (219) — *balsamita* 13, 208 F. 25 — *cartilagineum* 13, 215. (219) — *ceratophyloides* 13, 191. 209 — *chamaecyparis* 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 — *Bastard* 13, 22, 190, 219.
* *Chamaemespilus* 8, 19 unter *Cotoneaster integerrima*.
* *Chamaenerium* 9, 193 unter *Epilobium*. * *Chamaeorchis alpina* [Richard] 4, 51 unter *Orchis*. * *Chamaepericlymenum suecicum* Asch. Flach. 12, 169 unter *Coronus suecica*. * *Chamaepitys* 11, 90 unter *Ajuga*. * *Chamaesyce* 7, 115 unter *Euphorbia*. * *Chamagrostis* [Borkhausen] Gärcke 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*. — *Chei* 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 e) 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* — *ambrosiooides* 5, 164 F. 32 — *angulosum* 5, 162 unter *stramonifolium* — *angustifolium* 5, 174 F. 39. (187) — *arenarium* 5, 182 — *aristatum* 5,

Ci-
—
och
tum
La-
ach.
asst
lum
ta i-
m);
Pra-
irus
ter
ich]
'eu-
bus
ha-
Rei-
hil-
mm
43.
213.
42.
13,
ha-
—
218
—
10.
94.
—
eu-
13,
13,
13,
F.
204

164 — *Babingtonii* 5, 190 — *bonushenricus* 5, 166 F. 35 — *Borbasi* 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* Åsch. Brand. 5, 169 F. 37 — *carinatum* 5, 172 — *concatenatum* 5, 152 unter agreste — *Dethardingianum* 5, 180 F. 41. (187. 190) — *fici-*
folium 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 — *glau-*
cum 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* Wallroth 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* Prahls 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*.

35
ist
66
5,
—
ste
ci-
ne
im
au-
ste
62
ter
ste
im
ler
ste
ns
ra-
m
—
F.
n-
m
m
ii-
er
zu
;
er
f-
nt
og
m
ia
ie

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. * *Chimaphila* 9, 221 unter *Pirola*; bei Gärcke Gattung — *umbellata* 9, 221 unter *Pirola*. * *Chinarindenbäume* 12, 165; (12, 167 als Fieberrindenbäume).

Chlamydanthus 7, 142 unter *Thymelaea* (*Daphne*). * *Chlora* 10, 12, 15 unter *Centaurium*; bei Engl. P. Gattung; bei Linné als Gattung noch die fremde *Sabbatia* 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 *junccea* 14, 158 und fremde — *acanthophylla* [Borkhausen] 14, 158 unter *Hieracium chondrilla* — *apargioides* Prantl 14, 157 unter *Hi. stipitatum* — *junccea* 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* — *vimeina* [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 Chamaemelum — Chamomilla [Bernhardi] 13, 201 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. * Chrysobalanee 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. * Cichorium 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) — arnoseris 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 Abh. 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. * **Criminalis** [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.

Circaeæ 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 — *nemorale* Reichenbach 14, 59 unter *Card. nemoralis* — *pygmaeum* [Scopoli] 14, 48 unter *Centaurea pygmaea* — *silvaticum* [Tausch] Graebner in Verh. Bot. Verein Prov. Brandenb. XXXVI 14, 59 unter *Card. nemoralis* — *tuberosum* [*Allioni*] 14, 57 unter *Card. tuberosus* — *Weitere Artnamen s. unter Carduus — Bastarde* 14, 70.

Cistaceæ 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 aussér der Sippe 14, 50 a) auch aus-
 ländische Arten anderer *Cirsium*-spp. sowie *Centaurea*
pygmaea 14, 47, in älteren Bearbeitungen hat Linné auch
 die Benedikten 14, 24 a) *Cuicus* genannt; *Cnicus* Engl.
 P. sind die Benedikten 14, 24; *Cnicus Hoffmann Flora*
Germanica ist *Cirsium* 14, 50 mit Einschluss von *Cen-*
taurea pygmaea 14, 47 — *benedictus* [Linné spec. plant. I]
 14, 25 unter *Centaurea benedicta* — *pseudobenedictus*
[Schultz bip.] ist *Cent. pseudobenedicta* 14, 24 — *pyg-*
maeus 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 *Kernera* 6, 55 ein; *Cochlearia* Linné schliesst die früher von Linné hierher gezogene *Cruc. Kernera* 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. Kernera* 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. Kernera*.

Codium 7, 109 Anm. 1.

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

Coffea, 12, 167.

Coilanthe 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 — Bastard 9, 62.

Comarum palustre Linné 8, 108 unter Potentilla comarum. * **Commelinaceen** 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** — stenanthemum Wallroth 4, 53 unter **Orchis** **stenanthera** * **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 — *saracenia* 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. * *Convolvaceae* 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 ambiguum* — *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. * *Corallorrhiza* Halleri [Richard] 4, 27 unter *Corallorrhiza innata*. * *Corchorus japonicus* 8, 46 unter *Rubus kerria*. * *Cordia* 11, 29. * *Cordialis* 12, 205 unter *Gaultheria matris-virginis*. * *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 *Bidens leucantha*.

themus — leucanthema [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 *Cruciatae*; *Cornaceen* 12, 6 unter *Cruciaten* 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., Gärcke, 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 *Eurocoronilla* 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 — *erbracteata* 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* [Allion] 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. solidia* — *intermedia* [Merat] 6, 23 unter *Fum. fabacea* — *pumila* Kirschleger 6, 23 zu *Fum. fabacea* — *solidia* [Smith] 6, 22 unter *Fumaria*; *subintegra* Scholz Vegetationsverhältn. d. preuss. Wechselgeländes 6, 29 unter *Fum. du. integrata*. * *Coryleae* 4, 171. * *Corylopsis* 7, 153. * *Corylus* Linné 4, 163; 4, 174 — *avellana* [Willdenow] 4, 174 T. 32; *Aveliana* Linné umfasst auch *tubulosa* 4, 175; *avellana sphaerocarpa* 4, 175 — *glandulosa* [Shuttleworth] 4, 175 unter *avellana* — *maxima* Kochne 4, 175 unter *tubulosa* — *tubulosa* 4, 175. * *Corymbiferae* 13, 24. * *Corynephorus* [Palisot 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 *Coggyria* [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 — *Corvina* [Allioni] 6, 123 unter *Crucifera* — *maritima* Linné ist *Cruc. maritima* 6, 126. * *Cranberry* 9, 230. * *Crassula aquatica* Engl. P. 7, 176 unter *Sedum Bulliardii* — *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 *torminalis* 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* — *torminalis* Linné 8, 31 unter *Pirus* — Weitere Artnamen suchen 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.* *rheeadifolium* — *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* — *rheeadifolia* [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 *banaticus* 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

le]
sst
sst
k-
ere
m)
ar-
m
20
es
is-
da
li-
18
—
na
32
—
ll-
h]
ta
m
ra
—
sh
—
l-
is
el
d
—
9
i.
k 1, 128 unter Heuffelianus; vernus Reichenbach ist du. neapolitanus 1, 129; vernus Prantl 1, 128 unter parviflorus. * *Crocusverwandtschaft* 1, 127. * *Crossopetalum* [Fröhlich] 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 — *Aubrieta* 6, 74 — *auriculata* 6, 102 F. 11 — *austriaca* 6, 85 — *barbarea* 6, 93. (166) — *bellidifolia* 6, 104. (168) — *bellidoidea* 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 — *cakile* 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) — *Corvina* 6, 122 T. 31 — *Crantziana* 6, 105 — *crepidifolia* 6, 77 — *cuspidata* 6, 74 — *danica* 6, 57 — *diplotoxis* 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) — ionopsidium 6, 143 — irio 6, 81 — isatis 6, 165 T. 28 — juncea 6, 133 — Kerneria 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 — matronalis 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 — pentaphylla 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 — raphanistrum 6, 124 T. 40. (169) — rapistra 6, 123. (169) — rediviva 6, 64 T. 18 — repanda 6, 78 T. 2 — resedifolia 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
 — sinapista 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 — thlaspoides 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* —
viscosa 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 — *cymimum* 12, 91 (unter *Selinum*) — *Cuminum*
 als Gattung bei Engl. P. und Linné ist nur *cymimum*.

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 — *semperfiriens* 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* Gareke 11, 16 unter *Gronovii* — *densiflora* [Soyer Willemet] 11, 14 unter *epilinum* — *epilinum* 11, 14 — *epithymum* 11, 13; 9, 169; *trifolii* 11, 13 — *europaea* 11, 13 T. 2; *europaea* Linné schloss in alten Auflagen *epithymum* ein — *Gronovii* [Willdenow] Gray Flora of the northern United states 11, 16 — *hassiacaca* [Pfeiffer] Koch 11, 15 unter *racemosa* — *Iupuliformis* [Krocker] Garccke 11, 16 — *major* [de Candolle] 11, 14 unter *europaea*; *major* [Koch et Ziz] ist *epilinum* — *minor* [de Cand.] 11, 13 unter *epithymum* — *monogyna* Koch 11, 16 unter *Iupuliformis* — *obtusiflora* 11, 16 Anm. 2 unter *Cesatiana* — *racemosa* [Martius] Garccke 11, 15; 9, 132 wo *suaveolens* steht — *Schkuhriana* [Pfeiffer] 11, 14 unter *europaea* — *suaveolens* 11, 15 unter *racemosa*; 9, 132 — *trifolii* 11, 13 unter *epithymum* — *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 + triquier — **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) — **triqueter** 2, 31 T. 11. (37) — **uniglumis** 2, 25 T. 4. (38) — **vegetus** [Willdenow] 2, 18 — **virescens** [Hoffmann] 2, 17 unter **fuscus** — **Cyperus bastarde** 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 Ann. 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
Sper
— 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 Spener fl. Friburg. III, Seite 1084 ist Potentilla 8, 102 — Ehrharti Spener 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.

Daphnanthes 7, 143 unter Daphne. * **Daphne** 7, 141; Daphne Engl. P. schliesst Thymelaea aus; Daphne Linné schliesst D. passerina aus — cneorum (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).

Dasytephana [Borkhausen] 10, 17 unter Gentiana.

Datura Linné 10, 49; 10, 64 — stramonium 10, 64 F. 4; tutula 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 — abysinus 12, 153 — anthriscus 12, 155 — aureus [Desfontaines] 12, 152 — carota 12, 150 T. 33 — caucalis 12, 159 T. 35; muricatus 12, 160 — copticus 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 — montevicensis 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 — Icoctonum 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 — tauricum 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; enneaphyllum Linné ist dieselbe — glandulosa [Waldstein und Kitaibel] 6, 118 unter Cruc. novemfolia — heptaphyllum [Villars] 6, 117 unter Cruc. heptaphylla — pentaphyllum Linné umfasst Cr. pentaphylla und heptaphylla 6, 117 f.; pentaphyllum [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

— Ca
phyll
Reich
decre
Segu
Linn
unter
unter
114
123
unter
son] [Rei
mari
[Seri
proli
[Vill
Siler
unte
5, 1
— s
112
Bas
carp

cirre
5, 6
12,
* D
rosa
* D
unte
gen

6,
Dic
(un
—

— Carthusianorum Linné ist *Silene carth.* 5, 110 — *Caryophyllus* Linné ist *Silene caryophylla* 5, 111 — *Courtoisi* Reichenbach 5, 122 unter *Silene barbata* + *superba* — *decrecens* [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* [Aschersson] 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* — *silvestris* [Wulfen bei Jacquin] ist *Silene silvestris* 5, 112 — *Wimmeri* [Wichura] 5, 116 unter *Silene superba* — *Bastarde* 5, 122. * *Dialycarpae* 5, 209 unter *Polyacarpiae*.

Dicentra 6, 18 Anm. 1; *Dicentra* Engl. P. schliesst *cirrosa* aus — *spectabilis* 6, 18 unter *Diclytra*. * *Dichodon* 5, 68 unter *Alsine*. * *Dichroma* 10, 123. * *Dichthylütige* 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. * *Dicoyledonen* 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.

Dielytra 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.

Digar 5, 137. * Digera 5, 182 unter Amarantus — alternifolia [Ascherson] 5, 188 unter Amarantus arvensis — arvensis [Forskahl] 5, 188 unter Amarantus. * Digitaleae 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. * Digranthis 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).

Pionaea 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. **diplostaxis** — **tenuifolia** [de Candolle] 6, 128 unter Crucifera — **viminea** [de Candolle] 6, 128 unter Crucifera. * **Dipsacaceae(en)** 12, 6. 7; 13, 5. * **Dipsacus** Linné 13, 6; 13, 8 — **fullonum** 13, 11; **fullonum** Linné schliesst silvestris ein — **lacinatus** 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.

Teil
siehe
48 —
14, 5
12, 25
14, 5
engli
— Fe
Gäns
dist
14,
Knol
Kra
— K
14, 6
14, 6
12,
Sa u
Ste
— v
gem
— V
verv

12,
12,
— I
— S
* D
lab

fest
Sar

rus

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 — Brachsen- 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) — Krebs- 14, 73 — Kugel- 14, 10 s. auch Kugeldisteln — langstiellige 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.

Dodonaeusröschen 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, 18.

Donax borealis [Trinius] 3, 128 unter *Scolochloa* 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. * *Dortmannia* [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.

Dovekrud 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* — *Iactea* [Adams] 6, 58 unter *Cruc. Wahlenbergii*; *Iactea* [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
mian
wurz
ceph
Drac
noch
— n.
Ruy
148
150.
cont
* Di
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.
 * *Dracaenae* 1, 62. * Drachenblutbaum 1, 62. * Drachenköpfe
 11, 149. 150 — Ruytsch- 11, 151 — sibirischer 11, 147 — thy-
 mianähnlicher 11, 150. * Drachenmaul 11, 178. * Drachen-
 wurz 4, 223. * *Dracocephalum* 11, 81; 11, 149; *Draco-
 cephalum* 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. * *Dra-
 contocephalus* 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* [Hud-
 son] 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.

Dryadacea [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. * Durieuröschen 9, 198. * Dürlitze 12, 168. * Dürrwurze 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*.

Ecbalium agreste Reichenbach fl. Germ. exc. 12, 244 unter *Bryonia elatiorum*.

Echeveria 7, 155 unter *Sedum*. * **Echinochloa crus-galli** [Palistot de Beauvois] 3, 41 unter *Panicum*. * **Echinodorus** 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; (18, 19); 14, 5; 14, 10 — *banaticus* Nyman 14, 11 — *ritro* (Ritro Linné) 14, 10 — *sphaerocephalus* Linné 14, 11 F. 1. * *Echinopspilon* 5, 192 unter *Kochia*. * *Echinopsis* [Linné hort. Cliffort] 14, 10 Anm. 1. * *Echinopus* [J. Bauhin] Asch. Brand. 14, 10 Anm. 1. * *Echinospermum* 11, 31, 33 unter *Cynoglossum* — *deflexum* [Lehmann] 11, 34 unter *Cynoglossum* — *Lappula* [Lehmann] 11, 34 unter *Cyn. lappula*. * **Echium** Linné 11, 30; 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 *plantagineum*; *violaceum* Linné gehört nur teilweise zu dieser Art — *vulgare* Linné 11, 78 T. 21 — *Wierzbickii* 11, 78 unter *vulgare*.

tam
13,
12.

10,
Ber
änd
10,
drei
10,
144
— 1
10,
10,
141
— 1
öste
Sch
141

bisc
haa

Ko
Rot
del
Ste
ben
Wi

66.
164

Eckern 4, 175 Anm. 3, 176. * Eckernträger 4, 175.
Ecstasis 9, 216 unter Erica.

Edelraute, krainer 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. Eftheu 12, 12 Anm. 1.

Ehrenpreise 10, 127 — Acker- 10, 153, 155 — ähriger 10, 142 — Alpen- 10, 144 — basiliensblättriger 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 — rauh-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 — Schindel- 4, 184 — Schwarz- 4, 183 — Sommer- 4, 183 — Stein- 4, 182 — Stiel- 4, 183 — Sumpf- 4, 185 — Trauben- 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.

* Eisenhütte 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). * Eisgewächsverwandtschaft 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 — gyroisperma [v. Düben] 6, 224 — hastata 10, 114 unter Antirrhinum elatine — hexandra [de Candolle] 6, 224 — Hydropiper Koch umfasst gyroisperma 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** [Chavannes] 10, 105. 113 unter Antirrhinum; bei Engl. P. Gattung — commutata 10, 113 unter Ant. graecum — Elatine 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** fluitans Nyman 2, 22 unter Cyperus.

Eliachrysum 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**.

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

bee
* E
186
11,

fass
mel
are
unt
unt
Car
* E

[Me
pod
nos

ist
Lin

tia
nor

12,

—
sius
10,
fra
Kr
—
25
128

beerden 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. * Elsholtzia 11, 186 Anm. 1.

Elymus Engl. P. 3, 29; 3, 172; Elymus Koch umfasst nach *Hordeum silvaticum*; *Elymus Linné* ausser mehreren *Hordeumarten* 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 spinosus*.

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.

Entengräte 1, 182.

Enziane 10, 8 Anm. 1. 9. 17 — *aufgeblasener* 10, 25 — *ausgeschnittener* 10, 23 — *bayerischer* 10, 24 — *Clusi-* 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 — *stumpfblättriger* 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. * Epherenum nemorum Reichenbach fl. Germ. excurs. 9, 249 unter Lysimachia. * Epheu 12, 12 Anm. 1. * Ephich 12, 40.

Epilinella cuscutooides [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 — Duriaeae [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) — **originifolium** [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** [Schreber]

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 — *Wimmeri* [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* Gärcke 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* Gärcke 4, 11 unter *generalis* — *generalis* 4, 10 T. 16 — *Gmelini* (*Epipogium* *Gmelini* [Richard]) 4, 11 unter *generalis*. * *Epipogum* [Gmelin] 4, 10 Anm. 3. * *Epitrichys* 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 *Kiechererbsen* — *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. * *Erbsenverwandtschaft* 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. — *Erdbeerspinat* 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 — *zehnstrahlige* 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.

Erechthites 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. * *Ericala* 10, 17 unter *Gentiana*. * *Ericinae* 9, 207 unter *Bicornes*. * *Ericoideae* 9, 215. * *Ericola* [Borkhausen] 10, 17 unter *Gentiana*. * *Erigeron* 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* [Bellardi] 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**. * **Eruca** **campestris** [Desvaux] Kirschleger und E. **runcinata** [Hornemann] 6, 142 unter **Crucifera eruca**. * **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 — **indorum** Reichenbach 6, 129 unter **Cruc. Pollichii** — **Lamarkii** Spenner Fl. Friburg. 6, 130 unter **Cruc. Lamarckii** — **obtusangulum** Reichenbach 6, 130 unter **Cruc. Lamarkii** — **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] Garscke 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,
sys
92
Ro
gan
Ro
ba
ab
Ca
Ro
Lin
rot
ch
ha
un
Cr
pa
fol
cif
do
Pc
pa
no
or
—
no
fo
du
W
ga
ra
be
ro
te
—
10
—
[F]

75, hieracifolia 6, 76 und repanda 6, 78, ferner Cruc. sisymbrium 6, 84, alliaria 6, 88 und die Sippe Barbaraea 6, 92 — Alliaria Linné 6, 88 unter Cruc. alliaria — alpinum Roth ist Cruc. pauciflora 6, 100 — austriacum [Baugarten] Koch 6, 85 unter Cruc. austriaca; austriacum Roth ist Cruc. Conringia 6, 85 — Barbarea Linné (nicht barbaraea!) 6, 94 unter Cruc. barbaraea zitiert, umfasst aber auch die übrigen Barbarakräuter — 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 — Eructastrum Roth ist Cruc. Pollichii 6, 129 — Hieracifolium Coste ist Cruc. pannonica 6, 77; hieracifolium Garske 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 — repandum 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, Garske Gattung — angustifolia Wallroth 10, 14 unter linarifolia — capitata [Roemer et Schulthes] 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. * Erz-
herzog 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.
* **Eeselmilch** 7, 113.

Esmarchia 5, 30 unter **Alsine**.

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

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

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

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

Eu- in Zusammensetzung mit Gattungsnamen be-
zeichnet 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) 18, 28. 29. 33; 13, 31; 18, 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 — *amygdaloïdes* Koch, Reichenbach 7, 132 F. 17; *amygdaloïdes* Linné bezeichnet nur die Formen mit kreisförmigen 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 Candolles *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 Candolles *prodromus* 7, 116 — *lathyris* 7, 117 T. 33 — *linariaefolia* [Lamarck] 7, 125 unter *Gerardiana* — *lucida* E. H. L. Krause meckl. Flora 7, 133 unter *amygdaloïdes*; *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 — *platyphyllus* Linné ist *platyphylla* — *polychroma* 7, 121 — *polygonifolia* Boissier in de Candolles *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 — *turrucosa* [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; nemorosa Reichenbach 10, 166 unter pratensis — nitidula Asch. Flach. 10, 164 unter nemorosa — **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 Kerner) 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. Kerner 10, 167; pratensis Asch. Flach. ist pratensis — salisburgensis [Funk] Gärcke 10, 166. (167); salisburgensis Reichenbach ist nicht die ganze Art — stricta Wettstein, Gärcke 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 Gärcke 10, 169 unter Bartsia odontites — Bastarde 10, 166. * **Euphoryne** 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 *Amaranthus* — *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 *Amaranthus blitum*.

Evonymus 7, 6; 7 84; *Evonymus* Engl. P. ist *Eu-evonymus*; *Evonymus* Linné umfasst *Euevonymus* und die Santalacee Colpoon, schliesst aber *Celastrus* und andere Untergattungen aus — *europaea* Gärcke 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*. * *Fagotiticum* 4, 230 Anm. 3. * **Fagus** Engl. P. 4, 186; *Fagus* Linné schliesst *Castanea* ein — *Castanea* Linne 4, 178 unter *Castanea sativa* — *silvatica* (*sylvatica* Linné) 4, 188 F. 44.

Fahnenvicke 9, 64.

Falcago 9, 130. (122) unter *Medicago*. * *Falcaria Rivini* [Host] 12, 45 T. 7 (unter *Selinum*) — *siodes* 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. * *Falkkraut* 13, 96 — *Falsch-* 13, 120. * *Falsch-falkkraut* 13, 120. * *Falzblumen* 13, 140.

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

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 *Wasserpfeffel*. * *Fennich*

3, 4
täus

Sy
stuc
ein;
Teil
aus
eine
Tex
Asc
[Sch
3,
Koo
Lin
sciu

—
stat
3,
roid
dur
Li
unt
mu
frig
44;
als
Ko
43;
ruk
La

—
[Sa
132
Ke
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* — *bromooides* Linné fehlt bei uns; *bromooides* [Smith] 3, 136 unter *sciurooides* — *calaminaria* [Smith] 3, 141 unter *silvatica* — *capillata* [Lamarck] 3, 137 als var. von *ovina* — *cri-*
stata [Villars] 3, 107 unter *Koeleria* — *decumbens* Linné 3, 102 unter *Triodia* — *Dertonensis* Asch. Syn. ist *sciurooides* 3, 136 — *distans* [Kunth] 3, 132 unter *Atropis* — *duriuscula* Linné 3, 137 als var. von *ovina* — *elatior* Linné 3, 142 T. 45. (140. 157); *elatior* [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* Spenger Flora Friburgensis III. 3, 134 T. 40 — *maritima* Koch 3, 132 unter *Atropis* — *montana* [Savil] 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. capillata* [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* Prahl 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. * **Fieberrindenbäume** 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. * **Fingerhutverwandtschaft** 10, 123. * **Fingerkräuter** 8, 102 — **Clusius**- 8, 112 — **dunkelblumiges** 8, 125 — eigentliche 8, 113 — **erdbeerähnliches** 8, 112 — **Frühlings-** 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; kriechender 8, 126 T. 40.

Filago 13, 27, 126 Anm. 2. (25); 13, 135; **Filago** Engl. P. umfasst unsere Arten von **Eafilago** 13, 137; **Filago** Linné umfasst **Eafilago** (inkl. d. ausländ. **Evax**) und **Leontopodium** 13, 132 (unter **Gnaphalium**) — **apiculata** 13, 138 unter **germanica** — **arvensis** Koch 13, 138 T. 21; **arvensis** Linné ist unsicher abgegrenzt — **canescens** [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 **spathulata** — **leontopodioides** 13, 141 F. 18 — **Leontopodium** Linné 13, 132 unter **Gnaphalium leontopodium** — **lutescens** [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).

Flieder 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. * Flu-viales 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.

Fotzenkraut 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* — *alus* 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. * **Froscharten** 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).

Fahre 1, 34.

Fumana 6, 181 unter *Cistus*; bei Engl. P. Unter-
gattung 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 — *clavicularia* *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 — *Iutea* *Linné* 6, 24 T. 45 — *mirantha* [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* [Lamarek] 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, 18. * *Fünfaderblatt* 11, 201.

Gabelstiellige 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*. * *Galardia* 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 — *officialis* 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] Gärcke 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. Boenninghausen] 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 [Lamarek] 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 — Wirtgenii [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 — bipunctata [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 e) (Asperula 12, 201), d) (rivale 12, 207) und f) (Warentia 12, 216); Galium Linné schliesst ausser diesen Arten und Sippen noch saccharatum 12, 214 und Cruciata 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 Garccke 12, 221 — aristatum [Garccke ältere Auf.] 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 — corrudae-folium [Villars] 12, 199 Anm. 1 — corrudifolium 12, 199 — cruciata 12, 215 T. 49 — cynanchicum 12, 202 F. 27 — elatum [Thuiuillier] 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 kahlfruchtige Form — helveticum [Weigel] 12, 194 — hercynicum [Weigel] 12, 191. (218) — insubricum [Gaudin] Reichenbach 12, 220 — Lapeyrouesianum [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 [Lamarck] Reichen-

bach 12, 194 — rigidum Kirschleger 12, 198 unter erectum — rivale [Grisebach] 12, 207 — rotundifolium Linné 12, 189 F. 24 — rubicoides 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 — silvaticum 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 silvaticum 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 — tricornie [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. * Gänselflieder 12, 172. * Gänsefüsse 5, 147. 150. 158. (142). * Gänsekräuter 8, 105 — echtes 8, 106 — erdbeeralmiges 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 — rainfarn- blättrige 13, 217 — Schaf- 13, 216. (19); gelbliche 13, 219 — Sumpf- 13, 214. * *Garcinia* 6, 211. * *Gariofili* 5, 12 Anm. 2, * Gartenglocken, grosse 12, 267. * Garten- kümmig 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. * *Gauckler- blumen* 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. * *Geiss- blätter* 12, 171, 180 — echtes 12, 181 — wildes 12, 180 — Zwerp-, 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. * Genistae 9, 93. * Génotte 12, 61 Anm. 2. * *Gentiana* 10, 9. (8 Anm. 1); 10, 17; Gentiana Engl. P. 10, 17 schliesst von unsren Arten nur G. Swertia 10, 31 aus; Gentiana Linné schliesst Swertia 10, 31 aus, aber von Centaurium Erythraea 10, 12, Microcalca 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 — balistica 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. linarifolium — 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 — Iutea 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 — spathulata Reichenbach 10, 27 unter obtusifolia — Sturmiana Gärcke, Murbeck, Wettstein 10, 29 unter germanica — Swertia 10, 31 — tenella [Rottböll] 10, 32 — uliginosa Gärcke 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 15, 156.

Geradhorn 5, 272. * Geraniaceae 4, 105; 7, 6. (8); 7, 9. * Geriales 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 — dickwurzeliges 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 — macrorhizum 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. Fürstl. 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 — sylvaticum (sylvaticum Linné) 7, 16 F. 2 — sprezendes 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 — chondrioides 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. * Gerthagel 13, 185.

Gesneraceae Engler Syllabus 10, 76 unter Personatae. Getreide 3, 22. 26. 27 — Sommer- 3, 27 — Winter- 3, 27 — Getreideregen 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** — **rep-tans** 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 **mon-tanum** + **rivale** — **urbanum** Linné 8, 130 T. 44. (127 Anm. 3. 133) — **vernus** 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. ger-monica** — **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 — **schafgarben-blättrige** 11, 19.

Gingko 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. * Gladiolusverwandtschaft 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 — Iu-
teum [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 Glecoma geschrieben — hederacea
(auch hederaceum) 11, 145 unter Nepeta hederacea. * Gle-
coma hederacea Linné 11, 145 unter Nepeta — hedera-
ceum 11, 146 desgl. * Gleditschia triacantha 9, 6. * Gle-
ditschie 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 — nudi-
caulis Linné 10, 215 — vulgaris Linné 10, 214 T. 61;
vulgaris Nyman ist eine fremde Form dieser Art — Will-
komii Nyman 10, 214 unter vulgaris. * Globulariaceae
Engler Syllabus 10, 76 unter Personatae. * Glöckchen,
Alpen- 9, 272 — Efeu- 12, 250 — Mai- 1, 109 s. auch
Mai glöckchen — Marien- 12, 267 — März- 1, 123
Milch- 12, 261 — Schnee- 1, 124 s. auch Schneeglöckchen
— Wiesen- 12, 263 — s. auch Glocken und Glocken-
blumen. * Glocken, grosse Garten- 12, 267. * Glocken-
blumen 5, 226; 12, 248. 251 — Alpen- 12, 268 — bär-
tige 12, 267 — blasse 12, 263 — bologneser 12, 260 —

borstige 12, 269 — breitblätterige 12, 257 — doldenrispige 12, 256 — gelbliche 12, 266 — gemeine 12, 262 — Karpaten- 12, 253 — knäuelblumige 12, 265 — lilioblättrige 12, 264 — Marien- 12, 267 — natternkopfblätterige 12, 265 — nesselblätterige 12, 258 — queckende 12, 259 — rautenblätterige 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 — dioicum 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* Gärcke 13, 126 T. 23 — *supinum* Linné 13, 129 T. 25 — *uliginosum* Linné 13, 129 T. 26. (123); *nudum* 13, 129; *pilulare* 13, 130. * Gnatz 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. * *Gottesgadenkraut* 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, 36 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 — Pfriemen- 3, 54 — Quell- 3, 108 — Rauh-
 3, 71 — Ray- s. Raygras — Reis- 3, 46 — Ried-
 2, 5, s. auch Riedgräser — Rispen- 3, 117, s. auch
 Rispengras — 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. * Graslinien 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. * Gratia
 Dei 10, 101. * Gratiola 10, 78; 10, 99; Gratiola Engl.
 P. ist enger gefasst; Graiola Linné schliesst Ilysanthes
 (10, 104 unter Lindernia) ein — officinalis Linné 10,
 99 F. 7.

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

Grieskraut 11, 108. * Griffelmöhne 6, 12. * Grind-
 kraut 13, 15.

Groselbeere 7, 208. * Groseler 7, 206.

Gruinales 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. * Grund-
 heil 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. * Gundelrebenverwandtschaft 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. * Günselverwandtschaft 11, 85.

Gurken 12, 239. 244. 245 — Haar- 12, 247. 248 — Spring- 12, 244. * Gurkenkraut 11, 77.

Guter Heinrich 5, 166. * Gutti 6, 211. * Guttiferae (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 — *weisszottiges* 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. * *Hacquette* 12, 17.

Haddick 6, 126.

Hafer 3, 87. (8. 26. 27) — *Aehren-* 3, 96 — *chine-* *sischer* 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) — *Rispens-* 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. 183.

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 — *knölliger* 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. (181); 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.

Hakenschote 9, 69. * **Hakenseggen** 2, 64.

Hälftenfrüchtler 10, 32. * **Halanthus** 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. * **Haufblume** 10, 195. * **Hanfnesseln** 11, 138. 141 — **Boenninghausens** 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. * **Hartheueröschen** 9, 196. * **Hartriegel** 12, 167. 169; 10, 42 — **ausläufertreibender** 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; 1^o, 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.

* Hasenpfölein 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 — spinnweiter 7, 159. * Hauswurz 7, 158 — kleine gelbe 7, 169.

Hebelia alemannica 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*. * Hedrich 6, 134 — ausgeschweifter 6, 78 — *Columnna* 6, 82 (besser *Colonna* hedrich zu nennen) — eckartsberger 6, 80 — ergrauernder 6, 76 — feinblättriger 6, 83 — gemeiner 6, 124 — Loesel- 6, 81 — Riesen- 6, 82 — Wolgag- 6, 79 — zarter 6, 140. * *Hedypnois paludosa* [*Scopolii*] 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 *gallucaput* 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. * *Heidekern* 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 — Fuchsen 13,
 70 — Jacquins 13, 71 — Reichenbachs 13, 72. * Heil
 aller Schäden 12, 21. * Heiligenpflanze 13, 213. * Heil-
 wurz 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 ver-
 misst 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 poli-
 folius* — *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. helian-
 themum* — *guttatum* [Miller] ist *Cist. guttatus* 6, 185 —
obscurum Reichenbach 6, 183 unter *Cist. helianthemum*
 — *oelandicum* Eichler und Kirchner Exkfl. v. Würt-
 temberg 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. poli-
 folius* — *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 *Rud-
 beckia* — *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* — orgyalis 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. * *Heliotropverwandtschaft* 11, 30. * *Helleborae* 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 — *hyemalis* 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 — *echooides* [Gaertner] 14, 88. * *Helmkräuter* 11, 182 — *Columna* 11, 185 — gemeinses 11, 183 — kleines 11, 184 — Riesen- 11, 185 — spießblättriges 11, 184. * *Helobiae* 1, 55 § 12. 57; (4, 109 § 86); 4, 56. * *Helodes 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 *Selinum*arten der Sippe *a)* 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.
Hemdenknöpfle 13, 208. * *Hemmerkraut* 1, 117. * *Hemerocallis* Linné, Engl. P. 1, 61; 1, 67 — *flava* Linné 1, 68 F. 5 — *fulva* Linné 1, 68.

H e p a t i c a 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*.

H e r a c l e u m 12, 27, 184 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* [Lamarek] 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* bezw. *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*. * *Herorhiza* 4, 43 unter *Orchis*. * *Herpestes* 10, 99 unter *Gratiola*. * *Herrgottsbärlein* 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* bezw. *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 begrenzt; *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, *Archieracium* 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*: *Sprengelianum* 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 — *arvicolae* Zahn in Seuberts bad. Exkursfl. 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 *prenanthoides* + *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* + *prenanthoides* — *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* + *prenanthoides*; *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 — echooides [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 + echooides; 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 praealtum; 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 Ann. 1 — humile [Jacquin] 14, 138 unter Jacquinii — hybridum [Chaix] Reichenbach 14, 150 unter furcatum — hyoseridifolium [Villars] 14, 118 — Jacquinii [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, 185 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) — Lactucella 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 — magyaricum 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; Mu r o r u m g r u p p e 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 — nigritum [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 — olraceum [Scopoli] 14, 113 T. 49. (164) — oporium 15, 82 T. 33. (163) — pachy-lodes Nägeli P. 14, 173 unter Peleterianum + pilosella — pallidum Kirschleger 14, 189 unter Schmidti — palu-dosum Linné 14, 116 T. 55 — palustre 14, 111 T. 51 — pannonicum Zahn in Seubert 14, 175 unter echooides + praealtum — pedunculare [Tausch] 14, 169 unter alpinum + prananthoides — Peleterianum [Merat] 14, 148. (173 bis 175) — picridoides 14, 86. (163) — picris 14, 87 T.

34. (163) — picroides [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 — poliotrichum [Wimmer] 14, 154 unter cymosum — praecox [C. H. Schultz] Reichenbach 14, 166 unter den Zweifelhaften 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 Jacquinii — pyrenaicum Linné 14, 120 unter blattarioides — pyranthes Nägeli P. 14, 174 unter auricula + aurantiacum — quercinum 14, 104 — radicatum 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 Gärcke 14, 173 unter echioides + pilosella; nach Reichenbach 14, 155 T. 59 unter praecox — rubrum 14, 131 — rupicolum [Fries] 14, 139 unter Schmidtii — rupigenum [Celakovsky] Kirchner u. Eichler Exkurs-fl. v. Württemb. 14, 139 unter Schmidtii — sabaudum [Soleiro] 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) — Schenckii [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 echooides + pilosella — 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) — spherocephalum [Froelich] 14, 150 unter furcatum — 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 — strictissimum 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. riesemontana — 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); Cameraria 14, 94; Dodonaei 14, 95; Fuchsii 14, 95 — tridentatum [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 — villosum Linné, Reichenbach 14, 134. (164, 165, 168) — vimineum 14, 106 — vires 14, 126. (164) — virosum 14, 107 T. 44. (164) — vogesiaccum Kirschleger 14, 170. (172) als hy. vogesiaccum — vulgatum [Fries] Zahn in Seubert 14, 141 F. 5 (166, 167) — Willdenowii [Monnier] Prantl 14, 135 unter bupleuroides — Wimmeri [Uechtritz] Fiek 14, 168. 169 als alpinum + cf. murorum — Zizianum [Tausch] 14, 175 unter cymosum + praealtum — Bastarde 14, 162. * **Hierochloe** [Roemer und Schultes] 3, 32; 3, 52 — australis [R. u. S.] 3, 53 T. 7 — odorata [Wahlenberg] 3, 52 T. 7. * Hierochloë [Gmelin] 3, 52 unter Hierochloë.

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 — gelb-früchtige 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. * Himmelsschlüssel 7, 53; vgl. auch Schlüsselblumen.

Hingst 10, 21. * Hinlaustrenzel 12, 58.

Hippion 10, 17 unter *Gentiana* — *Gentianella* [Schmidt] 10, 29 unter *Gent. germanica*. * *Hippocratea* 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; *Hippophaea* Linné umfasst noch *Iepargyrea* 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 adpressa* [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) — *Hahnentfuss-* 3, 41 Anm. 2 — *Hühner-* 3, 41. (27) — *Kolben-* 3, 44 — *Meer-* 7, 142 Anm. 1; 11, 52 — *Mohren-* 3, 38 — *Rispens-* ist 142 Anm. 1; 11, 52 — *Sorgho-* 3, 38 — *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 — Zwerp- 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 — **peppoides** [Ehrhart] 5, 46 unter Alsine. * Honigdistel 14, 11. * Honiggras 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 — **distichon** 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 — **hexastichon** Linné ist sativum hexastichum 3, 169 — **Ieporinum** [Link] 3, 170 als var. von murinum — **maritimum** [Withering] 3, 171 T. 55 — **murinum**

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 — *spontaneum* [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 — feinster 9, 74 — *Gerad-* 9, 120 — *Sumpf-* 9, 74 — *Bastarde* 9, 76. * *Hornkleeverwandtschaft* 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.

Hosenbesser 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. * **Hündlein-kraut** 7, 186. * **Hundsauge** 13, 120. * **Hundskamille** 13, 194. (22). * **Hundskirschen** 12, 178. * **Hundskletten** 12, 154 — **gemeine** 12, 155 — **kleine** 12, 156 — **langgriffige** 12, 157 — **starke** 12, 156. * **Hundsmilch** 7, 113. * **Hundspetersilie** 12, 10. 110. * **Hundsraute** 10, 97. * **Hundsruppe** 11, 198. * **Hundrosen**, **drüsige** 8, 152 — **echte** 8, 147. (152) — **haarige** 8, 153. (152) — **hybride** 8, 149. 150. 152 — **Reuter** 8, 146. (152). * **Hundstöter** 10, 35. * **Hundsrütlzen** 12, 170. * **Hundsveilchen** s. **Veilchen**. * **Hundszahn** 3, 96. * **Hundszungen** 11, 31 — **bunte** 11, 38 — **deutsche** 11, 38 — **echte** 11, 37 — **flachblättrige** 11, 36 — **himmlische** 11, 37 — **Wallich-** 11, 39. * **Hundszungenv-rwandtschaft** 11, 31.

Hungerblümchen, **filziges** 6, 61 — **Frühlings-** 6, 62 — **gelbes** 6, 61 — **Mauer**- 6, 61 — **Pyrenäen**- 6, 62 — **steif-lätztriges** 6, 57. * **Hunnmöschen** 12, 195.

Hure 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 ausländische; **Hyacinthus Linné** umfasst **Euhyacinthus** 1, 103, **Muscaria** 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 Schopfhyazinthen — Trauben- 1, 106, siehe Traubenzayinthen.

Hydnoraceen 4, 213. * *Hydrangea* 7, 204. * **Hydrastis** Linné (4, 100); 5, 221; 5, 223 (Engler Syllabus rechnet sie neuerdings zu den Berberideteen) — *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 — *morsusranae* (*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 *Lemna* — *minor* 1, 185 F. 23 — *risulca* 1, 185 F. 23. * *Hydropahen* 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 *Euhyoscyamus* 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; *graniflorum* [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* [Moech] 6, 217 unter *tetrapterum* — *androsaemum* 6, 219 — *commutatum*

[Nolte] 6, 220 unter perforatum + quadrangulum — **Destangii** [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 Garske 6, 219 — hirsutum Linné 6, 215 — humifusum Linné 6, 214 T. 59 — japonicum v. Uechtritz und Ascherson Ber. d. D. Botan. Ge-sellsch. 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. * Hypochaeris siehe unter Hypochaeris — pontana Linné ist Hieracium montanum 14, 119. * Hypochaeris 14, 77. 78 unter Leontodon (Hieracium); bei Engl. P. Gattung; Hypochaeris Linné [Gen. pl. I] (später Hypochaeris) umfasst auch fremde Arten — glabra Koch 14, 79 T. 40 — helvetica [Wulfen] 14, 81 unter Hieracium uniflorum — maculata Koch 14, 80 unter Hierachyrophorus — 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 — barbaränenblättriges 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*.

Iacopflaume 8, 10.

Idaeobatus Engl. P. 8, 48 unter *Rubus*, * **Idaeo-**
rubus 8, 47 unter *Rubus*.

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

Jerichorose 6, 32.

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

Ifloga 13, 137 Anm. 1.

Igelfrüchtchen 4, 59. * **Igelkolben** 1, 175 — *Beebys* 1, 176 — grosser 1, 177 — kleiner 1, 177 — *Schnizlein* 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.

Illof 12, 13.

Ilysanthes 10, 104 unter *Lindernia*.

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

* **Immortell-en** 13, 122, 124, 132 — **Sand-** 13, 125.

Impatiens Linné 4, 105; 7, 7; 7, 47 — **bal-samina** 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 — **Teletzia** 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 — f-fines 6, 216 — freimännige 6, 213 — kleines 6, 213 — liegendes (besser „echtes“) 6, 214 — schönes 6, 215 — sparriges 6, 213 — Sumpf- 6, 219 — vierflügeliges 6, 217 — vierkantiges 6, 217. * Johannisträublein 7, 209. * Johanniswedel 8, 44.

Jonidium ipecacuanha 6, 186 (*Hybanthus* Engl. P.).
 * **Jonopsisidium** acaule [Reichenbach] Engl. P. 6, 143 unter *Crucifera inopsidium*.

Jovis barba 7, 158 Ann. 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. * *Ipo-moen* 11, 11.

Irio 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* — *Iutescens* Reichenbach 1, 136 — *nudicaulis* Gärcke 1, 135 T. 56; *nudi-laulis* Reichenbach ist nur eine Form dieser Art — *palcida* 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* — *cineraria* 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* — *stratus* Garcke 1, 156 — *atricapillus* Lange 1, 157. (160); unter *alpinus* Prahl 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 *raniarius* 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 Gärcke 1, 158 unter lamprocarpus — lamprocarpus Koch 1, 157 T. 10. (160) — Leersii Marsson 1, 152 unter conglomeratus — maritimus Gärcke 1, 159 T. 3 — microcephalus Asch. Syn. 1, 158 — monanthos [Jacquin] 1, 148 unter Hostii — nigrifolius Nyman 1, 142 § 15, unter lamprocarpus 1, 160 — obtusiflorus Gärcke 1, 158 T. 12. (155) — pygmaeus Gärcke 1, 153 — ranarius Asch. Syn. 1, 146 unter bufonius — Schranckii [Moll] 1, 148 unter Hostii — sylvaticus [Reichard] 1, 155 unter acutiflorus — sphaerocarpus Gärcke 1, 146. (160) — squarrosus Linné 1, 147 T. 14 — stygius Linné 1, 152 — supinus Gärcke 1, 154 — tenageia Asch. Syn. ist tenegeia 1, 145 — tenageia 1, 145 T. 47. (160) — tenagites 1, 145 Anm. 2 — tenagodes 1, 145 Anm. 2 — tenuis Gärcke 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.
 * Jungfrauennäbäle 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.

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

Kaiserlume 14, 43. * **Kaiserkronen** 1, 89. 90.

* **Kaiserwurz** 12, 132.

Kakali-n 13, 90 — wohlriechende 13, 90. * **Kakaobaum** 6, 227. 228. * **Kakteen** 6, 225.

Kalaminthe, Alpen- 11, 175 — gemeine 11, 174 — grossblumige 11, 173 — Polei- 11, 174. * **Kälberkeru** 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 — **Felli**- 13, 201 — **Gold-** 13, 201 — grüne 13, 201 — **Huuds**- 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. * **Kamillenverwandt-chaft** 13, 175. * **Kammgras** 3, 115. * **Kamminze** 11, 186. * **Kammschmiele** 3, 106. * **Kampher** 6, 180.

Kanariengras 3, 49. (28). * **Kandeln** 5, 213 — **Enzian-** 10, 10 — grosse 5, 213 — **kl.-ine** 5, 214 — **Bastard** 5, 214. * **Kandellilie** 7, 206. * **Kandelweide** 12, 173.

Kapperstrauß 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. * **Kastanien** 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, 134 — gemeinses 13, 134. * Katzenträublein, Alpen- 7, 167 — bereiftes 7, 163 — blaues 7, 164 — blaugrünes 7, 164 — bliches 7, 165 — einjähriges 7, 166 — schaffes gelbes 7, 168 — schwärzliches 7, 166 — weises 7, 163 — zottiges 7, 165. * Katzenschwanz 11, 129. * Katzenwurzel 12, 233.

Kautschuk 7, 109.

Kecher 9, 50.

Keimblätter 7, 155. * Keitschen 12, 225.

Kelchmelden 5, 150 — **Bastarde** 5, 187. * **Kellerhälse** 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.

Kerböl 12, 59 — **Anis-** 12, 69 — echter 12, 73 — **Eseis-** 12, 64. 74 — **Garten-** 12, 74 — **Klett-** 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. * **Kerneria 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. * **Kiefernverwandtschaft** 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. * Klebkräuter 12, 207 — gemeinses 12, 210 — kandiertes 12, 214 — kleines 12, 213 — Wallroths 12, 212 — zartes 12, 221. * Klee 9, 9. 142. (10) — Aehren 9, 173 — alexandriner 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 — Gerahdhorn- 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 —

rrauher 9, 163 — Rot- 9, 167. (142 Anm. 1. 155) — Sauer- 7, 33, s. auch Sauer klee — schmalblättriger 9, 174 — Schnecken- 9, 132, 133, s. auch Schnecken-klee — 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, 160 — Wund- 9, 114 — Zieger- 9, 122, s. auch Zieger-klee — Zwerg- 9, 147. * Kleeteful 10, 200. * Kleeulme 7, 65. * Kleeverwandtschaft 9, 115. (94). * Kleinia 18, 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. H u n d s k l e t t e n — kleine 14, 14; 12, 212 — Leber- 8, 161 — Spitz- 13, 151, s. auch Spitz-kletten — Wald- 14, 15. * Klettengras 3, 38. * Kletten-kraut 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. * Knauel 5, 74 Anm. 1. * Knäuelgras 3, 113, 114. (25). * **K**nautia Engl. P. 13, 6. 15 Anm. 2; 13, 13 — arvensis [Coulter] 13, 14 T. 2 — longifolia Kirschleger 13, 14 unter silvatica — silvatica Garcke 13, 14 — syl-vatica Kirschleger 13, 14 unter silvatica — variabilis Schultz Fl. d. Pfalz umfasst unsere beiden Arten; syl-vatica 13, 14 unter silvatica. * Knautien 13, 13.

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

Knieholz 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. * Knorpelkraut 13, 146. * Knorpelkräuter 5, 28, 128 — grosses 5, 129 — kleines 5, 129. * Knorpelkrautverwandtschaft 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 — pfirsichblättriger 4, 226 — Vogel- 4, 220, siehe auch Vogelknöteriche — Wässer- 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 — *hirnsuta* [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 — *cri-*
stata [Pers.] 3, 106 T. 27 — *glaauca* [de Candolle] 3, 107
T. 27. * **Koelreuteria** (en) Engl. P. 7, 7; 7, 69 — pa-
niculata 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. * Kohlrauschia 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. — Koloquinte 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. * Köpernickel 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, 84; 9, 28 Aum. 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. * Kortuze 9, 258

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

Kragerblumen 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 wollköpfige 14, 60. * Kratztee 10, 101. * Kräuselbeere 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. * Kreuzebeere 7, 208. * Kreuzblätterige 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 — gemeinses 13, 84 — klebrig 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. * *Kuckuckslee* 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. * Kuhnkelken 5, 120. * Kuhschellen 5, 296 — Frühlings- 5, 298 — grosse 5, 299 — kleine 5, 300 — offene 5, 301 — Bastarde 5, 304. * Kuhteken 9, 284. * 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, Chabaeus 12, 130 — Linnés 12, 117. * Kümmig, Garten- 11, 169.

Kunigundenkraut 13, 33.

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

Labiatae 11, 83. * *Labiatiflora e* 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. * Lagonopus 9, 162 unter Trifolium; 11, 196 unter Plantago.
* Lagoseris nemausensis 14, 132 unter Hieracium nemauense.

Laichkräuter 4, 66. 70 — durchwachsenes 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 — langstielliges 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 — Wolfgang's 4, 83 — Ziz- 4, 88.

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

Lälie 6, 142. * Lallemantia 11, 149. 151 unter Dracocephalum; bei Engl. P. Gattung. * Lallemantia 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 — nivale 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 — sylvaticum foetidum 11, 119 unter Stachys sylvatica — vulgatum [Bentham] umfasst album und maculatum 11, 135 — Bastarde 11, 137. * Lämmersalat 14, 180. * Lämmerschwanz 13, 33. * Lämmlekräut 11, 121. * Lampignons (Lampion) werden die Früchte von Boberella alkengi 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. * Lamyröschen 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] Garecke 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. * Lasermöhren 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 — prutenicum 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. * Lathyris major 7, 117 unter Euphorbia lathyris. * Lathyrus 9, 46. (37) unter Pisum; 9, 40 unter Lathyraster (Pisum); Lathyrus Engl. P. als Gattung umfasst Pisum ausser Eupisum; Lathyrus Garecke desgl.; Lathyrus Koch umfasst Lathyrus 9, 46 und Lathyraster 9, 40 ohne Pisum maritimum; Lathyrus Linné desgl. — annuus Linné 9, 51 unter Pisum flavidum — bitynicus [Linné spec. plant. I] 9, 23 unter Vicia bitynica — 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* — *laevigatus*
 [Fritsch] Gärcke 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* [Biegelow]
 ist *P. maritimum* 9, 40 — *montanus* [Bernhardi]
 Gärcke 9, 54 unter *P. montanum*; *montanus* [Wimmer]
 9, 55. (54) unter *P. luteum* — *mutabilis* 9, 44 Anm. 1
 — *Nissolia* Linné ist *P. Nissolum* 9, 45 — *occidentalis*
 [Fritsch] Gärcke 9, 55 unter *P. luteum occidentale* —
palustris Linné ist *P. palustre* 9, 44 — *pannonicus* Gärcke
 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* — *sil-
 vester* Gärcke 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.
 tuberosus*. * 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. Haus-
 lauch* — *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 —

er
o
er
n.
na
0;
5;
27
27
er-
eus
ti-
. 2
im
im
lex
als
47
m;
um
ter
71
sst
en,
10,
40
bia
40
at-
k e
ind
rus
fla-
ter
um

Schnitt- 1, 86 — schwarzer 1, 79 — steifblättriger 1, 82 — Weinbergs- 1, 85 — zweihörniger 1, 82. * Laugenblumen 13, 188 — kamillenähnliche 13, 189 — krähenfussblättrige 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.

Lederblume 7, 65. * **Ledum** Linné 9, 210 — pa- lustre 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.

Leimbaum 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 *Gennista*. * *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 — *polyrriza* Linné 1, 184 F. 23 — *trisulca* Linné 1, 185 F. 23. * *Lemnaceae* 1, 56. 182.

Lenne 7, 79. * *Lens* 9, 14 unter *Vicia* — *esculetana* [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* [Cassini] 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, *thrincia* 14, 84 und die Hauptformen von *oporinum* 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* — *ha-tilis* Koch 14, 84 unter *Hier. proteiforme*; (*optimus* siehe unter *hispidus*) — *hirtus* Engl. P. (*birtum* Linné) 14, 85 unter *Hier. thrincia* — *hispidum* Linné 14, 84 unter *Hier. proteiforme* — *hispidus* Reichenbach 14, 83; *hyoseridoides* 14, 84; *optimus* 14, 163 unter *Hier. proteiforme* + *squamosum* — *icanus* [Schrank] 14, 85 — *proteiformis* [Villars] 14, 84 unter *Hier. proteiforme* — *pyrenaicus* [Gonan] 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. * **Leonurus** Linné, Engl. P. 11, 110, 111; 11, 128; unter Prasiūm 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. * **Lepidium** 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* — *micanthum* 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* — *ruderale* Linné ist *Cruc. ruderale* 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-

nius] 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 — *vernun* 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. * *Levkjen* 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. * *Liebstöckel* 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* — *pyrenaicum* 12, 119 unter *Selinum* ist zu streichen! — *Silaus* [Duby] 12, 112 unter Sel. *silaus* — *simplex* [Altoni] Engl. P. 12, 113 unter *Selinum*. * **Ligustrum** Linné 10, 39; 10, 42; (12, 167 Anm, 1) — *vulgare* Linné 10, 42 T. 1.

Lilgenkonfalten 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** (en) 1, 58 §§ 3 u. 7, 59; 4, 5. * **Lilium** 1, 60; 1, 89; *Lilium* Engl. P. ist *Eulium* 1, 92; *Lilium* Linné umfasst dieses und die Zwischenformen zwischen *Fritillaria* und *Eulium* — *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 — *convalium* 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. * *Liliorancissus Bononiensis* *luteus* [Lobelius] 1, 91 Anm. 3.

Limnanthemum *nymphaoides* Garcke 10, 11 unter *Menyanthes* *nymphoides* — *Nymphoides* [Link] Koch desgl. — *peltatum* [Gmelin] desgl. * *Limniris* 1, 132 unter *Iris*. * *Limnochloë* 2, 26 unter *Cyperus*. * **Limodorum** 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 *Chaenorhinum* 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* [Bernhardii] 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. odorum* — *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 " 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. * *Linnaeum* 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); austri-
 acum Grenier et Godron Flore de France 7, 45 unter alpinum
 — bavaricum [Schultz] 7, 46 unter perenne — catharticum
 Linné 7, 40 — darmstadium [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 Abh.
 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-
 penblüter 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** [Lam'rck] 11, 52.
 * **Littorella** Engl. P. 1, 56; 11, 191; 11, 206 (bei Linné
 Littorella) — **junccea** [Bergius] Garcke 11, 207 unter la-
 custris — 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) — siliqueus Linné 9, 76 T. 30 — tenuifolius Reichenbach fl. German excurs., Koch 9, 73. (76) — tenuis [Kitaibel] 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. * Löwenmaulverwandtschaft 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* Gärcke 1, 163 unter *maxima* — *spadicea* Gärcke 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* — *chalcedonica* Linné ist *Silene chalcedonica* 5, 96 — *dioica* Linné a 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*. * **L**ycopus 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 — thrysiflora 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; Klinggraefii 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 (Hysopifolia 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. * **Maienröstein** 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 Organum (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 — Pferdezahn- 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 — monophyllum [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 [Cavallilles] 6, 247. * Malteserdistel 14, 26. * Maludenwurz 12, 113. * Malus 8, 29 unter Pirus; bei Koehne als Gattung — acerba 8, 30 unter Pirus silvestris — communis Coste 8, 37 unter Pirus dubia dasypylla — paradisiaca dasypylla Koehne 8, 37 unter P. du. dasyp. — 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 Schlchtd. 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 — thuriniaca 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 — Storcheschnabel 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 — utilissima 7, 109. * Matiok 7, 109. * Manischellenbaum 7, 109. * Mannagras 3, 129. (24). * Männertreu 10, 187. * Mannsblut 6, 218. 219. * Mannschilde 9, 263. 264 — milchweisser 9, 265 — roter 9, 264 — stumpfblättriger 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. * *Mariemantel* 8, 156. * *Marienröschen* 5, 82. 100. (14). * *Marienröslein* 5, 82. 97. (14). * *Marientränen* 11, 52. * **Marrubium** 11, 110. 111; 11, 125; unter *Prasium* (ev. *Balloa*, *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) — *Vallantii* [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 *Authemis* (*Chamaemelum*) — *Cotula* [de Candolle] 13, 195 unter *Chamaemelum* *cotula*. * *Mäzblume* 14, 159. * *Märzglöckchen* 1, 123.

Massholder 7, 77. * *Massliebchen* 13, 52 — gemeinses 13, 52 — *Micheli* 13, 51. * *Massliebe*, *grosse* 13, 211. * *Mast* (*masstragende 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, Kirschleger 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. * *Matri-sylva* 12, 205 unter *Galium matrisilva*. * *Matthiola* [Rob. Brown] 6, 120 unter *Crucifera* — *annua* 6, 120 unter *Crucifera Matthiola*.

Mauerpfeffer 7, 168 — *armblütiger* 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 — *Hoppesch's* 14, 148 — *kleines* 14, 149 — *Nestler-* 14, 153 — *Peletier-* 14, 148 — *spanisches* 14, 151 — *Wiesen-* 14, 152. * *Mauseschwänze* 5, 274. * *Mausezahn* 12, 94.

Maydeae 3, 33.

Meconopsis 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 — *coelosyriaca* 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 — italicica 9, 125 — Justischiadtii 9, 121; die Pflanze ist vielleicht doch mit *Tigonella corniculata* Linné gleichartig — Iaciniata [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 [Lamarc] 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 Aschersoniana — rigidula [Desrousseaux bei Lamarc] 9, 135 unter Gerardi — rugosa Just. Schmidt in sched. 9, 138 unter polycerata — 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 — **rotwurzeliges** 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**,

ti-
ri-
li-
als
ill-
re-
—
32.
to-
25
on,
er
8;
er
k]
d.
va
1)
en
—
36
v]
r-
h
6.
—
n.
5.
9.
—
—
—
t,

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) — nemorosum Linné 10, 189 T. 52. (190) — paludosum Prantl 10, 190 unter du. pratense — pratense Linné, Reichenbach, Gärcke 10, 189 unter vulgatum; pratense Kirchner u. Eichler 10, 190 als du. pratense — saxosum [Baumgarten] Reichenbach 10, 187 unter silvaticum — silvaticum Gärcke 10, 187 T. 53. (190) — subalpinum [Kerner] 10, 190 unter nemorosum + silvaticum — sylvaticum Linné, Reichenbach ist sylvaticum 10, 187 — vulgatum [Persoon] Kirschleger 10, 188 F. 18. (190) — Bastarde 10, 190. * Melandryum 5, 98. (76. 77) unter Silene; bei Engl. P. als Gattung — album Gärcke ist Silene alba 5, 98 — noctiflorum [Fries] ist Silene noctiflora 5, 100 — rubrum Gärcke 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, 182 unter Crucifera sinapis. * Melastomaceen 9, 178. * Melden 5, 125. 147. (8. 9) — Acker- 5, 152 — Babington- 5, 190 — bläuliche 5, 166 — breitblättrige 5, 174 — Born- 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) — Rautenblatt- 5, 187 — Ring- 5, 164 — Rosen- 5, 183 — rote 5, 165 — Salz- 5, 183 — Sand- 5, 182 — schmalblättrige 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. * *Meliaceen* 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. calaminta* — *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. — Türkens- 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. * *Menispernum 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) — *crispata* Linné 11, 161 als hy. *crispata* — *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*; *crispata* 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 unt. r *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. unbegriffen — subspicata 11, 158 unter aquatica + arvensis — sylvestris Linné gehört zu den paenelongifoliens 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**. * Mesembryanthemeae 5, 205. * Mesembryanthemum 5, 205. Der Name ist von gr. mesembrinós, 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.

Metaspermum 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.

Microcalia 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 Ann. 1) — Alpen- 5, 61 — Arelien- 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 — Zwerp- 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. * Milchstückel 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 — Zwerp- 8, 19. * Mispelbeere 8, 34 — rote 8, 34. (25) — schwarze 8, 34. * Misteln 4, 210, 211 — Edeltannen- 4, 212 Anm. — Eichen- 4, 213 — gemeine 4, 212 — Kiefern- 4, 212. * Mismelde 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* — *glauea* 5, 61 unter *Als. quaternella*. * *Moehringia* 5, 48. (30, 46) unter *Alsine*. Artnamen suche unter *Alsine*.

Mohne 6, 5. 7. 8 — **Borsten-** 6, 10 — englischer 6, 12 — **Griffel-** 6, 12 — **Horn-** 6, 14, siehe auch **Hornmöhne** — **Pyrenäen-** 6, 9. (6) — **Sand-** 6, 10 — **Schlafmöhne** — **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 — **abyssinische** 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, 38; 3, 102 — *coerulea* [Moench] 3, 103 T. 26. (8. F. 2). * **Möllelein** 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. * **Monadelphicæ** 9, 93. * **Monarda** 11, 96. * **Monardeæ** 11, 96. * **Mönchien** 5, 60. * **Mönchskopf** 14, 159. * **Mönchsrbabarber** 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 — *lamproserma* [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. * *Marella* 10, 69 unter *Solaum*. * *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 *Hunnmösch*. * ***Moschatellina*** 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.

Mückenblume 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 *cespitosa* — *cespitosa* 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* [Schlechten-dal] 11, 47 T. 18. (50) — *intermedia* [Link] ist *media* 11, 46 — *Lappula* Linné 11, 34 unter *Cynoglossum lappula* — *laxiflora* [Sturm] 11, 49 unter *palustris* — *lin-gulata* [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 — *sil-vatica* 11, 45 T. 17. (50) — *sparsiflora* [Mikat] 11, 44 T. 20 — *stricta* [Link] 11, 48 unter *arenaria* — *strig-u-losa* [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. * *Nachtviolen* 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 — Türkens- 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.

Napfblätter 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 C. 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. thrysiflora* 9, 244 — *thrysiflora* [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 — Kohlräusch- 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 — Tataren- 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, 182. * *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 — *nudusavis* 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-
trioidora* [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*; *ucranica* 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-
petae* 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 *Brennnes-
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.
Neviuse 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 Pfan-
zenmischlings 10, 52 unter *tabacum* — *auriculata* [Ber-
toloni] 10, 52 unter *tabacum* — *latissima* [Miller] 10, 52
unter *tabacum* — *longiflora* [Cavanilles] 10, 51 — *macro-
phylla* [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, 228.

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* an-
gustifolia [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.

Noccaea 6, 143 Anm. 2 unter *Crucifera* — *alpina*
Reichenbach 6, 143 unter *Cruc.* *Hutchinsia* — *brevicaulis*
Reichenbach 6, 143 unter *Cruc.* *Hutchinsia* — *procum-
bens* Reichenbach Fl. Germ. exc. 6, 144 unter *Crucifera*.
* *Noccaea* 6, 143.

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

104.
Engl.
dus
49.
ana
nde
lan-
Ber-
52
tro-
lica
—
10,
—
50.
mer
—
223.
52
5, 5,
an-
gra
54.
] 9,

iina
ulis
im-
era.
nae

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. * Nonnea, 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 — Spännerianum [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. * Nymphaeoideae 5, 211.

O b i o n e 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. * **Odon-**
tites 10, 169 Anm. 1. * Odontospermum 13, 107. 108 unter Asteriscus (Inula); bei Engl. P. Gattung — aquati-
cum [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 — coniooides 12, 143 — fistulosa
Linné 12, 96 F. 15 — *Lachenalii* Gmelin 12, 94; β)
grandiflora Döll 12, 96 unter Sel. Pollichii — megapolii-

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 unsr. 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 — muriata 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).

Ohnblätter 4, 10; 7, 160; 9, 225. * Ohnhorn 4, 49.

Ölbäume 10, 39 — wilder 7, 67 Anm. 1. * Ölbaumartige 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; Olseenich 12, 128 Anm. 1. * Olsenichium 12, 128 Anm. 1. * Ölsenitz 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 unsr. Arten Cyn. scorpioides 11, 32 und omphalodes 11, 36 — linifolia [Moench] 11, 36 unter Cynoglossum linifolium — scorpioides [Schrank] 11, 38 unter Cynoglossum — sem-

pervirens [Don] 11, 62 unter Anchusa — verna [Moench] 11, 36 unter Cynoglossum omphalodes.

O n a g r a 9, 190 unter Oenothera — biennis [Seopolis] 9, 190 unter Oenothera. * Onagraceae 9, 182.

O n o b r y c h i s 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. * **O n o n i s** Engl. P. 9, 11. (93); 9, 110; Ononis Linné schliesst auch Lotononis ein — arvensis Garccke 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 Wallroth 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. * **O n o p o r d o n** Linné, Engl. P. 14, 6; 14, 72; unter Carduus 14, 11 — acanthium 14, 72 T. 14 — tauricum [Willdenow] 14, 73. * **O n o s m a** Linné 11, 29; 11, 75 — arenarium [Waldstein et Kitaibel] 11, 75 F. 7.

O phrys 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.

O p i u m 6, 11.

O plismenus crus galli [Kunth] 3, 41 unter Panicum.

O porina (Oporinia ist Schreibfehler) autumnalis [Don] 14, 82 unter Hieracium oporinum.

O p u n t i a 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. * Orchidaceae 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 Andr-
orchis 4, 33 a) und Herorchis 4, 43 a); Orchis Linné
schliesst aus: Aceras 4, 47 b), O. nigra 4, 41 a) 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 stenantha 4, 52; bifolia Prantl
ist stenantha — 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; mili-
taris 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] Gärcke 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*.

Ornitogalum 1, 100 unter Scilla (*Hyacinthus*); bei Engl. P. Gattung; *Ornitogalum* Linné als Gattung umfasst ausserdem *Gagea* 1, 68 u. a. — *Boucheanum* [Aschersson] 1, 103 T. 35 — *chloranthum* [Sauter] 1, 103 unter *Hyacinthus Boucheanum* — *Kochii* Nyman 1, 101 unter *Hyacinthus* — *montanum* [Cyrillo] 1, 102 — *nutans* Gärcke 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. * *Ornithopous* 9, 85. (79) unter Coronilla; bei Engl. P. Gattung; bei Koch desgl.; *Ornithopous* Linné schliesst ausserdem *Coronilla scorpioides* 9, 85 und die fremde Gattung *Zornia* ein — *ebraeatus* [Brotero] 9, 88 unter Cor.

4
5)
4,
ke
na
ge
el—
ia
er
5)
ni]

m
68
er
se
m
n)
bei
m—
er—
er
ke
ie—
n—
ne]
ni—
at—
er—
ng
or.

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] Garccke 10, 194. (212) — *Artemisiae* [Vaucher] 10, 199 unter *loricata* — *atropurpurea* [F. Schultz] 10, 198 unter *teucrii* — *atrorubens* [F. Schultz] 10, 198 unter *teucrii* — *bipontina* [F. Schultz] 10, 197 unter *galii* —
bohemica [Celakovsky] Garccke 10, 212 als du. *bohemica* —
brachysepalia [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 Garccke unter *pallidiflora*) 10, 2(5) 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 — *elatior* [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 *elatior* — *galii* 10, 197 T. 60 — *genistae* 10, 202 — *gracilis* [Smith] Garccke 10, 203 unter *cruenta* — *hederae* 10, 208 — *hygrophila* [Bruegger] 10, 205 unter *pallidiflora* — *Kochii* [F. Schultz] 10, 197 unter *elatior* — *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* Garccke 10, 197 unter *elatior*; *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] Garccke, Asch. Flach. 10, 195 unter coerulea — ramosa Linné 10, 195 — Rapum Koch und Rapum Genistae [Thouillier] 10, 203 unter genistae — reticulata Asch. Flach. 10, 205 unter pallidiflora — rubens [Wallroth] Koch, Garccke 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 — teucrii 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. * Orobancheae 10, 190. * Orobus 9, 37. 52 unter Pisum; Orobus Döll 9, 40 unter Lathyraster; Orobus Linné umfasst ausser der Untergattung 9, 52 von unseren Arten noch Vicia orobus 9, 20 — albus [Linné filius] 9, 56 unter Pis. pannonicum — alpestris [Kemmler und Martens] 9, 56 unter Pis. ensifolium — niger Linné ist Pis. nigrum 9, 54 — sylvaticus Linné (nicht silv.) 9, 20 unter Vicia orobus — tuberosus Linné 9, 54. (52) unter Pis. montanum — vernus Linné ist Pis. vernum 9, 55.

Orsanette 11, 75.

Orthantha lutea [Kerner] 10, 171 unter Bartsia.

* Orthoploceae 6, 122 unter Crucifera. * Orthosporum [Nees van Esenbeck] 5, 165 unter Chenopodium.

Orvala 11, 109. 110 unter Lamium bezw. Prasium.

Oryza clandestina [A. Braun] 3, 47 unter Leersia oryzoides. * Oryzeae 3, 46.

Öschen sind Österchen.

O s p r o l e o n 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, 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*. * **Oxynepeta** 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 [Retsius] 3, 40 unter sanguinale — crus galii (Crus galii Linné) 3, 41 T. 3 — filiforme [Garccke 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 Garccke 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 Eu-papaver 6, 8 und Meconopsis 6, 12 — agreste 6, 9. (13) — alpinum Garccke 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 (Rhoes Linné) 6, 8 T. 50. (12, 13) — setigerum 6, 11 unter somniferum — somniferum Linné 6, 11. (13); album 6, 11; hortense 6, 11; nigrum 6, 11; officinale 6, 11 — strigosum [v. Bönnighausen] 6, 13 unter agreste + rhoeas — trilobum Wallroth 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. * Papyrus- pflanze 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. * **Parnassia** 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 Opopanax — **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 *cosmosa* — *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; *Scepstrum 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. * *Pentaple mantica* Reichenbach 5, 60 unter *Alsine*. * **Pentstemon** (onen) Engl. P. 10, 78; 10, 92 — *fingerhutähnlicher* 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 albida*. * *Perl-*

blumen 13, 131. * Perlgras 3, 109 — buntes 3, 111 — einblütiges 3, 111 — nickendes 3, 110. (24) — Wimper- 3, 109. * Perlhyazinthen 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. * Pest-nägel 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 unserem 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 — Bastarde 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 — *Chabreai* Reichenbach fl. Germ. exc., Koch 12, 130 — *graveolens* 12, 124 unter *Sel. anethum* — *officinale* Linné 12, 125 — *oreoselinum* 12, 126 — *Ostruritum* [Koch] 12, 132 unter *Sel. osthritum* — *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.

* Pfaffenröhlein 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. * Pferdeepiph 12, 82. * Pferdesaet 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 — Pfriemensresse 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,

ane-
aus;
nur
rdem
inné
131
hab-
veo-
12,
12,
130
Sel.
ilaus
85.
uer-
8 —
r 10,
h 7,
fen-
feil-
rde-
agen
iche
174.
9 —
tha-
181.
nen-
nné
ein.
E.
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 Aum. 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* — *phleooides* 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 Aum. 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* [Bernhardii] 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.

Phoenicopus 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 Hyoseyamus luridus. * **Physanthes** 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; *Pieris* 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* — *Echinooides* 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* [Lamarck] 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. * *Pimpernisse* 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 — *glaue* Linné 12, 53 unter *Sel. Trinia* — *hiricina* [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.

P i n a c e a e 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) — strobus (Strobus 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 — cholorantha 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. * Pirophorum 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 daselbe; bei Wallroth als Pyrus communis „Achras — amygdaliformis 8, 27 — arbutifolia 8, 34. (39) — aria 8, 33 T. 9. (38, 39) — aucuparia 8, 32. (38, 39) — baccata 8, 29. (37) — botryapium 8, 41 unter Amelanchier canadensis — chamaemespilus 8, 34. (39) — communes 8, 35. (39); communis 8, 35 unter den hy. communes — cordata 8, 27. (35, 36) — cydonia 8, 26 T. 5 — dasypylla 8, 37; dasypylla [Borkhausen] Focke in Engl. P. 8, 37 als du. dasypylla — 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 + terminalis — 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 — Pollyleriana J. Bauhinus 8, 39 Aum. 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 + chamaemespilus — suecica 8, 38, 39 unter aria + aucuparia — thuringiaca 8, 38 unter aria + aucuparia — terminalis 8, 31. (39) — Bastard e 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 — Nissolum 9, 45; gramineum 9, 45 — odoratum 9, 50 — palustre 9, 44 — pannonicum 9, 56 — platiphyllum 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** [Poiret] 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 Prodromus 11, 203
 unter serpentina — uniflora [Linné spec. plant. I] 11,
 207 unter Litorella lacustris — Winteri [Wirtgen] 11,
 201 unter major — Wulfenia de Candolle Prodromus 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. stenanthera — chlorantha Garcke, Koch 4, 53 unter
 Orch. platanthera — montana Reichenbach 4, 53 unter
 Orch. platanthera, wo fälschlich Prantl zitiert ist — sol-
 stitalis Reichenbach 4, 53 unter Orch. stenanthera —
 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. * Platygallium 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 — sylvatica [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 sylvatica — 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 podospermoïdes.

Polygonis 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) inbe- griffen — coeruleum 11, 19 F. 2. * **Polium** 11, 91, 94 unter Teucrium. * **Polyandreae** 5, 207. * **Polyandria** Linné 5, 207 Anm. 4. * **Polyanthus** 9, 270 unter Primula hy.

hortensis. * **Polycarpaea** 5, 10; 5, 23 — tetraphylla 5, 23. * Polycarpiae 5, 209. * Polycarpon tetraphyllum Linné 5, 23 unter Polycarpaea tetraphylla. * Polyenemeae 5, 128. * **Polyicum** 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. Gärcke 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 Gärcke 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 Gärcke 7, 55 T. 14; vulgaris Linné ist nicht sicher begrenzt — Bastarde 7, 59. * **Polygonaceae** 7, 50. (5, 8). * **Polygonatum** 1, 55 § 9; 4, 102. 107. 109; 216; (5, 5). * **Polygonatum** 1, 110 unter **Convallaria**; 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. * **Polygonae** 4, 217. * **Polygonum** 4, 108; 4, 217; Polygonum Engl. P. ist Eupolygonum 4, 219; Polygonum Linné umfasst noch einzelne heterogene Arten (Atrapaxis, Andredera) — 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 Gärcke 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.* — *candidans* 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 Fortell!) 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 — Hornemannii Koch 4, 75 unter plantagineus; Hornemannii 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 — spatulatus 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 pectinatus) — Zizii (Koch unter gramineus) 4, 88 als du. Zizii — zosteraceus [Fries] 4, 88 unter den Zweifelhaften — zosteraefolius 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 d) 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) [Knauf] 8, 126 unter den du. thuringiacae — **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. thuringiacae (die Vereinigung der letzteren Sippe mit der ersten 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** Prahl 8, 126 unter **procumbens** + **tomentilla** — **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** — **digitatoflabbata** 8, 119 unter **ruthenica** — **dubia** Asch. Syn. 8, 117 unter **minima** — **erecta** Prahl 8, 121 unter **tomentilla** — **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** [Gremlil] Wolf in Allg. Bot. Zeitschr. 1902 ist du. **Gaudiniana** 8, 124 — **Gaudiniana** 8, 124 — **Gremlili** Zimmet im Botanikerkalender 1887 8, 126 unter **reptans** + **tomentilla** — Guentheri Döll, Kirschleger 8, 124 unter **argentea** + **verna**; Guentheri [Pohl] 8, 124 unter den hy. **collinae** — **Hagenbachiana** 8, 123 unter **vesca** + **viridis** — Heidenreichii Zimmet Botanikerkalender 1887 8, 126 als cf. **argentea** + **ruthenica** — **heptaphylla** [Celakovsky] 8, 126 unter den du. thuringiacae — **hybrida** 8, 123 unter **alba** + **fragariastrum** — **incana** 8, 114 unter **cineraria** — **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. thuringiacae — **italica** Lehmann Rev. 8, 126 unter **reptans** + **tomentilla** — **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. hols. 8, 126 T. 40 unter procumbens + reptans — moschata Prantl 8, 110. (123) — nemoralis [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 Botanikerkalender 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 Gärcke 8, 126 unter du. pilosa; pilosa 8, 125 unter V a) ist zu streichen! — procumbens [Sibthorp] 8, 1-1 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 tormentilla — sordida [Fries] Zimmeter Botanikerkalender 8, 124 unter hy. collinae — splendens Koch 8, 123 T. 35 unter alba + fragariastrum — sterilis Gärcke 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, Gärcke 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 salisburgensis — virginiana 8, 111. (123) — viridis Prantl 8, 108. (123). Die Früchtchen sitzen in Gruben der Erdbeere! — Visurgina [Weihe] 8, 119 unter ruthenica —

Wiemanniana 8, 124 unter der hy. collinae — *Bastarde* 8, 123 T. 35. * *Potentille*, 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. * *Prässeling* 8, 109.

Preisselbeere 9, 232. * *Prenanthes* als Gattung bei Engl. P. enthält *Hieracium prenanthes* 14, 100 und ausländische; *Prenanthes* Linné a. G. umfasst die *Hieraciens*: *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

Ba-
105.
l. P.
Pot.
164
ang.
urpa

16;
(10)
11,
Die
rus,
äss-

bei
us-
en:
04,
des
ow]
104
rea
101
ter

42.
—
770
ch-
ula
962
ior
se-
—
llis
9,
58

cortusoides Linné 9, 260 — *digenea* [Kerner] Prahl 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* [Goupiel] Prahl 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. * *Primalacaeae* 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 oeconomica; 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 — italicica [Borkhausen] 8, 181 als hy. ital. (insititia + oeconomica) — lanrocerasus 8, 168 — mahaleb (Mahaleb Linné) 8, 170. (179) — marasca 8, 172 — myrobalana Koehne 8, 176 unter divaricata — nana 8, 175 — oeconomica [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); coactanea 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*.

Psilotemone orientalis [de Candolle] 11, 77 unter Borago.

Psyllium 11, 192 unter *Plantago*.

Ptarmica 13, 218 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,

leger
, 174
icosa
ist
rasca
ivari-
mter
ende
ia +
teil-
7 T.
Bork-
lau-
(179)
er di-
Engl.
8 T.
pseu-
niana
Ehr-
182);
Bork-
Virgi-
7).
inter
eudo-
folia
inter
; bei
ebur]
215
] 13,
né 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 Oeni-* ponte 1878 11, 30; 11, 53; *Pulmonaria* Linné umfasst auch *Mertensia*; *Pulmonaria* 14, 188 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. dasypylla 8, 37 und die Kulturäpfel 8, 37; Malus " austera Wallroth 8, 30 unter Pir. silvestris; β mitis Wallroth 8, 37 unter du. dasypylla — Pollveria Linné 8, 39 als Pirus hy. Pollveria — terminalis 8, 31 unter Pirus — Weitere Artnamen suche unter Pirus.

Pyxidaria v. Lindern 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 [*Thouillier*] 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. * **Quiriblättrige** 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 linoides** Roth und **millegrana** [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** Gärcke 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.** Gärcke 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 **Stevensi** nicht unterschieden; **pseudolanuginosus** [Bolle] 5, 276 unter **hy. Steveni** — **aconitifolius** Linné 5, 262 unter **argenteus** — **albus** 5, 294 unter **Anemone nemorosa** — **alpestris** Linné

[3, im
th]
[w]
re]
ill-
ar-
y-
la.
nia
ll-
na
us
fel
is;
ria
31
er
03
ke
24)
—
99
11,
ri-
78.
né
ea
ci-
4,
—
83
es-
pe-

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 — Breyninus [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 [Schrank] 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 (hololeucus Coste) 5, 264 — Hornschuchii [Hoppe] 5, 255 unter Villarsii — hybridus [Biria] 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) — ololeucus [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! — *Pthora* Reichenbach 5, 261 unter *thoroides* — *platanifolius* Linné 5, 262 unter *argenteus* — *polyanthemus* (*polyanthemos* Reichenbach) 5, 251 T. 49. (275, 278); *polyanthemus* Döll 5, 251 unter *nemorus*; *polyanthemus* 5, 277 unter hy. *aureus* — *pseudofluitans* [Newton als *Batrachium*] 5, 279 — *pumilus* 5, 277 unter hy. *philonotis* — *pyrenaeus* 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 — *silvaticus* 5, 277 unter hy. *aureus*; *silv.* Asch. Flach. 5, 251 unter *nemorus*; *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! — *svilaticus* Kirschleger 5, 276 unter hy. Steveni — *testiculatus* [Crantz] 5, 272 T. 60 — *thora* (*Thora* Linné) 5, 260 Anm. 2 — *thoroides* 5, 260 — *trachycarpus* Nyman 5, 257. (275) — *trichophyllum* 5, 268 unter *Gelertii submersus*; *trichophyllum* 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 — Pyrenaean- 5, 261 — Sumpf- 5, 258, s. auch *Sumpf-ranunkeln* — Wasser- 5, 264, s. auch *Wasser-ranunkeln*.

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. 188. (32) — Butter- 6, 50 — echter 6, 137. * Rapum Genistae [Lobelia] 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) — Micheli 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). 261 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. * Rapantium 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. * Rapunzel 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.
 * **Rauhblättler** 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 — **amerikanische** 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 — **Iutea** Linné 6, 172 T. 41
 — **luteola** (**Luteola** Linné) 6, 171 T. 41 — **odorata** Linné
 6, 174 — **phytuma** (**Phyteuma** Linné) 6, 174 — **weisse**

6, 172 — wilde 6, 174 — zierliche 6, 173. * *Resedaceae* (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* Garecke 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.

Raphanus Engl. P. ist *Raphanus* Linné. * *Raponticum* 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.

Rhinatecae 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 *Alectorocephalus fallax* [Wimmer et Grabowski] Focke Pflanzenmischlinge — hirsutus [Lamarck] 10, 183 — major [Ehrhart] Koch 10, 182; major Fick 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*. * *Rhodotypus* 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. * *Rhynchosporae* 2, 43.

Rhytidpermum 11, 51 unter *Lithospermum* — *apulum* Reichenbach 11, 51 unter *Lith.*

Ribes Linné 7, 158; 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 — *gross-*

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 [Wulffen] 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 — Schlechten-dalii 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). * **Riemeinblumen** 4, 212.
Billsaat 6, 50.

Rindsauge 13, 194. * **Ringelblumen** 13, 142; 11, 30
Anm. 2 — echte 13, 144 — Kap- 13, 220 — wilde 13, 143.
* **Ringelblumenverwandtschaft** 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 (Pseud-acacia Linné) 9, 59. * Robinia 9, 59 — Borsten- 9, 60.

Rockelia 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). * **Röhr** 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.

Rorella solis 8, 154 Anm. 1; **Rorellae** herba 6, 178 unter *Drosera rotundifolia*. * **Roripa** 6, 89. (53) unter *Crucifera* — *amphibia* [Besser] Reichenbach 6, 92 unter *Crueifera* — *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 nahestehende 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. du-
mantes (canina + tomentosa) — elliptica [Tausch] Asch.
Syn. 8, 152 unter den hy. sepientes — ferruginea Koehne
8, 153 unter du. rubrifolia — foecundissima [Münchhausen]
8, 141 unter cinnamomea — 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 [Gre-
nier et Godron] 8, 152 unter den hy. sepientes — Ham-
peana [Grisebach] 8, 150 unter den semigallicae — hemi-
sphaerica [Herrmann] 8, 139 unter sulfurea — humili-
Asch. Syn., Koehne 8, 143 unter lucida — Ilseana [Cré-
pin] 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) — in-
voluta 8, 150 als semipimpinellifolia — Jundzilliana [Bes-
ser] 8, 150 als semigallica; Jundzillii Asch. Syn. ist gleich-
bedeutend — 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 pim-
pinellifolia — 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 — pen-
sylvanica 8, 142 unter carolina — pimpinellifolia Asch.
Syn. 8, 137 T. 46. (149. 150. 151. 154); pimp. Linné um-
fasst 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 pendu-
lina — Ravellae 8, 150 als semipimpinellifolia — repens

[Scopoli] 8, 148 T. 52. (135, 149, 154) — Reuteri [Godenst.] 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) — trachyphyllea [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. (155). * 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 Hunds-
 rosen — Jericho- 6, 32 — Kartoffel- 8, 139 — krie-
 chende 8, 148 — Mai- 8, 141 — Monats- 8, 150; indi-
 sche 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 — schotti-
 sche 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. * Rosi-
 nenbaum 8, 38. * Röslein s. unter Röschen. * Ros-
 marin 11, 85. 97. * Rosmarinheide 9, 226. * Rosmarinus
 officinalis Linné 11, 97 unter Salvia rosmarinus. * Ro-
 soideae 8, 5 Anm. 1. * Rossfenchel 12, 94. 109. * Ross-
 hufen 13, 99 — grosse 13, 104 — Wald-, grosse 13, 34.
 * Rosskastanien 7, 71. 74. (69). * Rosskümmel 12, 94. 112.
 * Rossolis 6, 177 unter Drosera.
Rotbeinholt 12, 170. * Rotbirle 8, 39 Anm. 2. * Rot-
 buche 4, 188. * Rotdorn 8, 22. * Röte 12, 216 — turiner
 12, 205 Anm. 1 — wilde 12, 197. 203. * Roter Heinrich
 5, 138. * Rotkäthelbeere 7, 85. * Rotschwelgen 12, 173.
 * Rottboellia incurvata [Linné filius] 3, 158 unter Lepturus.
Rouibia 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 Z a u n r ü b e n — 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 *Gaulum rubia*. * *Rubiaceae* (een) Engl. P. 12, 6. 165. * *Rubiaceae* Engler Syllabus 12, 7 unter *Umbelliflorae*. * *Rubiinae* [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 *neviusia* 8, 46 aus (die Linné nicht kannte). — *acidacanthos* Wirtgen Herbarium *Rub. rhenan.* I VI 471 8, 90 unter den hy. *villicaules* — *aestivales* 8, 61 — *aestivalis* 8, 64 unter *aestivus* — *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 Brombeersträuche 8, 69 § 15 unter den *semaestivi*, vgl. auch 8, 94 unter den hy. *thyrsoides* — *ammobius* Focke, Asch. Syn. 8, 69 — *anglosaxonicus* [Gelert] Prahl 8, 102 unter den hy. *hypomalaci* — *anomalous* 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 *corylifolia* *orthocanthi* — *armeniacus* Focke, 8, 57 — *Arrhenii* Lange 8, 78 als hy. Arrh. — *atlantici* 8, 76 — *atrocaulis* [P. J. Müller] 8, 90 unter den hy. *villicaules* — *badius* Focke, Asch. Syn. 8, 68. 98. 102 unter den *semivestiti* bezw. hy. *hypomalaci* — *Barbeyi* [Favrat u. Greml] 8, 91 unter den *Rhamnifoliern* — *Bayeri* Focke Synopsis rub. Germ. 8, 79 unter den hy. *phaenocalyces* — *Bellardii* 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 [Greml] 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 — colores 8, 80 F. 11 4. (96); pallidus 8, 82 — confluentinus Wirtgen Hb. Rub. I IV 75 8, 95 unter den hy. hedyarpi — 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; nemorous 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. hedyarpi und Anm. 1 — dissimilans 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 semi-vestiti 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 — fortis 8, 87 F. 13; fortis Focke Syn. 8, 90 unter den hy. villicaules — 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 — Fuckelii [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 — glandithyrsus 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. thyrsoidei — 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. hypomylaci — Haynei Prahl 8, 75 unter aestivus + 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 (pallidus); hirtus [Waldstein et Kitaibell] Focke, Asch. Syn. 8, 67 unter den semibellardiani — hybridus O. Kuntze Reform umfasst verschiedene Sippen; glandulosus Kuntze 8, 59 unter Bellardii; pygmaeus Kuntze 8, 76 unter den hy. corylifolii orthoacanthi — hypomalaci 8, 102; hypomalacus Focke, Asch. Syn. 8, 68. 98. 102 unter den semivestiti 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. villicaeles — kerria 8, 46 — Köhleri Weihe und Nees 8, 67 unter den semibellardinai — laciniatus [Willdenow] 8, 98 als hy. laciniatus — Langei Frid. et Gel. exs. 9, 34 u. 66 8, 90 unter den hy. villicaeles — Laschii Focke, Asch. Syn. 8, 94 als hy. corylifolius + hy. thyrsoideus — leucandrus Focke Syn. 8, 98 unter den hy. macrophylli — leucophaeus 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 Babington 8, 96 unter aestivus + discolor + vestitus — Linkeianus 8, 96 unter den hy. hedycarpi — Maassii Focke, Asch. Syn. 8, 68. 90 unter den hy. rhamnifolii — macroacanthus 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 — macrothrysus Lange, Frid. et Gel. exs. 70 8, 68 unter den semivestiti — marchicus 8, 90 unter den hy. villicaeles — megapolitanus 8, 90 unter den hy. villicaeles — 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 [Quesnier] 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. rhamnifoliis — 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 — obotriticus 8, 90 unter den hy. villicaeles — 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 caesiis 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. hedycarpi — pycnostochys Wirtgen Hb. Rub. I V 124 und II II 59 8, 94 unter den hy. candidantes — pyramidales 8, 101; pyramidalis Focke Synopsis 8, 68, 102. (98) unter den hy. semivestiti bzw. pyramidales; pyramidalis [Kaltenbach] 8, 87, 102 unter discolor + vestitus bzw. 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. villicaulis — 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. candidantes, teils (I VI 169) 8, 95 unter den hy. hedycarpi — 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. candidantes — saltuum Focke Synopsis 8, 83, 84 unter den hy. foliosi; saltuum Friedrichsen 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. — scainicus [Areschong] 8, 78 — Schlechtendalii Weihe und Nees 8, 98 unter den hy. macrophylli — Schummelii [Weihe] 8, 102 unter den hy. hypomalaci — sciaphilus 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 — slesvicensis 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; sub-
erectus Frid. et Gel. exs. 1 8, 70 unter den hy. sub-
erecti; fissus 8, 70; microacanthus 8, 70 F. 8; poly-
acanthus 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.
vilicaules — 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 — tiliaeum 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). — thyrsiflorus Weihe und Nees 8, 79 unter den hy.
phaenocalyces — thyroidei 8, 93 F. 14 als aestivus +
tomentosus + vestitus; (8, 92. 94. 96. 101); thyroideus
Focke, Asch. Syn. 8, 91 unter aestivus + tomentosus
und 8, 94 unter den hy. thyroidei; thyroideus Kirsch-
leger 8, 89 unter den hy. bifrondes; thyroideus Prantl
8, 91 unter aestivus + tomentosus — ulmifolius Coste;
Garcke; Focke Synopsis 8, 55 unter discolor — vespi-
cum Wirtgen Hb. Rub. I V 160 8, 73 unter den hy.
corylifolia — Vestitii Focke Synopsis 8, 95 unter aestivus
+ discolor + tomentosus; vgl. auch 8, 94 unter den hy.
thyroidei — 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 — vilicaules 8,
89 F. 13. (99); villicaulis Focke, Asch. Syn.; Frid. et
Gel. exs.; Prahl 8, 90 unter den hy. vilicaules, (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 Wirt-
gen Hb. Rub. I IV 109 8, 73 unter den hy. corylifolia
— vulgaris [Kaltenbach] 8, 98 F. 15 1 unter den hy.
macrophylli; vulgaris Marsson 8, 102 unter den hy. py-
ramidales; 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. thyrsoideus — Winteri [P. J. Müller] 8, 95 unter den hy. hedycarpi; lasioclados 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. laciniiata — fulgida [Aiton] 13, 165 — hirta Linné 13, 166 — laciniiata 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, Gärcke, schliesst auriculatus ein; Acetosa Linné schliesst arifolius mit hispanicus ein; Acetosa β auriculatus Wallroth ist auriculatus; „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 by. patientia nicht sicher geschieden — angiocarpus 4, 243 unter acetosella — arifolius Koch 4, 244

— aquaticus 4, 236 T. 56. (247. 248) — auriculatus Prahl 4, 245. (249) — bucephalophorus Linné 4, 242 — conglomeratus [Murray] 4, 238 T. 53. (248. 249) — crispus Linné 4, 237 T. 52. (247. 248. 249) — digynus Linné 4, 233 unter Rheum 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 — limosus [Thuillier] 4, 248 unter du. paluster — maritimus Linné, Koch, Wallroth 4, 242 T. 47. (248. 249); maritimus Garcke schliesst du. paluster ein — maximus Koch, Wallroth 4, 248 T. 54 unter aquaticus + hydrolapathum — montanus [Poiret] 4, 245 unter arifolius — multifidus Linné 4, 243 unter acetosella — Nemolapathum Wallroth 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 — Steinii Koch 4, 249 unter maritimus + obtusifolius — thrysiflorus [Fingerhuth] 4, 245 unter auriculatus — thysoides 4, 245 unter auriculatus — ucrainicus [Fischer] Garcke 4, 241 — Weberi Prahl ist obtusifolius + hydrolapathum. Bastarde 4, 247. * Rumiceae 4, 232. (100).

Ruppia 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. * Ruppien 4, 89 — grosse 4, 90 — kleine 4, 90. * Ruprechtskraut 7, 28.

Russbaum 4, 191 Ann. 3. * Rüster 4, 191.

Ruta Linné 7, 7; 7, 62 — canina 10, 97 unter Scrophularia — 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-

ind
hl-
ar-
hy.
er]
osis
eni
66.

bei
rer
aci-
66
iné
ter
rte
ar-
tz-

—
13,
di-
nes

—
21.
P.
4,
ch,
sst
ll-

lla
4,
49
el-
né
o-
44

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.

Sadebäume 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. * *Sagopalmien* 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. * **Salbeiverwandtschaft** 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 Gärcke) 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 Europaea** 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 — **annularia** 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 **Weigeliana**bastarde; **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 *polmerica* 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 *babylonica* — *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, 134 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 *babylonica* — *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 *daphnooides* — *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* — *Trevirana* 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) — *vitellina* Linné 4, 125 unter *alba* — *viridis* 4, 147 unter *alba* + *fragilis* — *Weigeliana* [Willdenow] Wimmer 4, 134. (148. 151. 153) — *Bastarde* 4, 146.

Salomonssiegel 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.

Salsifis 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 Chenopodiaceae.

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) — binnennäldisches 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. * Sammetblumenverwandtschaft 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 Bibernellen 8, 163 aus — *dictyocarpa* 8, 168. (165) — *minor* [Scopolii] 8, 164 unter *dictyocarpa* und unter *muricata*; 9, 92 wo beide Arten gemeint sind; *polygama* Garske ist *muricata* — *muricata* 8, 164. (165) — *officinalis* Linné 4, 106; 8, 162 T. 58. * *Sanikel* 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 — *europea* 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* 18, 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. * *Sarracenien* 6, 175.

Sassafrisse 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*. * **Satyrium** *Epipogium* Linné 4, 11 unter *Epipogon generalis* — *hirincinum* 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. * **Saudisteln** 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 — **gehörneter** 7, 34 — **steifer** 7, 33 — **Wald-** 7, 34. * **Sauerkleartige** 7, 32. * **Säuerling** 8, 30. * **Saugruse** 4, 221. * **Saukohl** 14, 113. 114. * **Säukraut** 10, 58. * **Säulenträger** 6, 226. * **Sau-rüssel** 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) — *cae-spitosa* Koch 7, 190 unter *cespitosa* (schliesst *sponhemica* aus); *caespitosa* Linné ist nicht sicher umgrenzt — *cespi-tosa* 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 *cespitosa* (umfasst diese ganze Art); *decipiens* [Ehrhart] Sturm 7, 190 als Rasse unter *cespitosa*; *decipiens* Reichenbach 7, 190 unter *cespítosa* (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* — hypnoidea 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) — nivalis 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, 181 — sedoides Linné 7, 193 — *sponhemica* Gmelin, auch Koch 7, 191 als Rasse von *cespitosa*; *sponhemica* Grenier et Godron Flore de France 7, 189 unter *hypnoidea* — 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, 178 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 sylvatica* 13, 14 — *Bastarde* 13, 19. * *Scaevola* *Lobelia* Linné 12, 279 Anm. 1. * *Scammonium* harz 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. * *Schaf-skabiosen* 12, 277 — grosse 12, 278 — kleine 12, 278. * *Schafzunge* 11, 202.

Schalotte 1, 88.

Scharbockskraut 5, 271. * *Schärfling* 11, 40. * *Schar-lach*, *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 — behaa-rtes 6, 112 — *Kleeblatt*- 6, 114 — kleinblumiges 6, 113 — *Reseda*- 6, 114 — vielstengeliges 6, 112 — *Wald*- 6, 113 — *Wiesen*- 6, 111.

Schefflera Engl. P. 12, 12 unter *Hedera*.

Scheibenblütlter 13, 23. * *Scheisskraut* 7, 117. * *Schelhameria* 2, 69, 49 unter *Carex*.

Schellkraut 6, 15 Anm. 1. * *Schellbeere* 8, 51. * *Schell-blume* 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.

Schießblätter 6, 180. * Schiemensblume 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 — Zwerp- 6, 68. * Schilfe-, Kol-
ben- 1, 169 — Schwingel- 3, 127. * Schilfrohr 3, 99. 6. 8.

Schimmelkraut 13, 135.

Schinkenkraut 6, 145. * Schinnwurz 6, 15.

Schirmblumige 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. * Schlangenäglein 11, 39. * Schlangenmord
14, 92. * Schlangenwurz 4, 223.

Schlehdon 8, 177. * Schlehe 8, 177 — Hafer- 8, 181.
* Schleierblume 5, 105. * Schleifenblume, bopparder 6,
162 — doldige 6, 164 — langeblühende 6, 162.

Schlange 12, 172.

Schlüsselblumen 9, 235 Anm. 1. 260. Vgl. auch Him-
melsschlüssel — echte 9, 261. (270) — grosse 9, 260 —
stengellose 9, 262. Schlüten 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. * **Schan-**
belkerbel, **Balansa-** 12, 77 — **gemeiner** 12, 75 — **geor-**
gischer 12, 77. * **Schnabelseggenverwandtschaft** 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 — **veränder-**
licher 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 — **ni-**
gricans 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.

Schopphyazinthe, **gemeine** 1, 106 — **kleine** 1, 107.

Schoten 9, 39 (vgl. auch 6, 30) — **Bären-** 9, 70,
s. auch **Bärenschoten** — **Blasen-**, s. **Blasenschöt-**
chen — **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 — kurzblätterige 1, 135 — mainzer 1, 133 — niedrige 1, 138 — sibirische 1, 132 — Wasser- 1, 133. * Schweyckerta Nymphoides Gmelin 10, 11 unter Menyanthes nymphoides.

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 — italicca 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 — Boethryon 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. triquetter; 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. triquetter — 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 + triquetter — Scirpus bastarde 2, 37. * Scitamineen 1, 59.

Sclarea 11, 101 unter *Salvia*; 11, 105 unter *Salvia sclarea* — lanata 11, 104 unter *Salvia aethiopis* — sativa 11, 105 unter *Salvia sclarea*. * *Scleranthus* Linné 5, 11; 5, 74 — annuus 5, 74 T. 16. (76) — biennis 5, 76 unter

pe
—
ca
gl.
1,
2,
sh,
ng
o-
us
m-
9,
st
II-
2,
er
er
r-
u-
us
ht
—
u-
o-
us
né
n]
er
38
h.
te
er
ia
a
I;
er
annuus — perennis 5, 74 F. 11 (76) — Bastard 5, 76.
* **Sclerochloa** Engl. P. 3, 30; 3, 116; **Scoleorochloa** 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 — **festucacea** [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**. * **Scopolien** 10, 63. * **Scopolina** Koch als Gattung ist **Scopolia** 10, 63 unter **Hyoscyamus**. * **Scordium** 11, 91 unter **Teucrium**. * **Scorodonia** 11, 91, 95 unter **Teucrium** — **heteromalla** 11, 96 unter **Teuer.** **scorodonia**. * **Scorpiurus** Linné 9, 11; 9, 88 — **subvillosum** 9, 88. * **Scorzonera** 14, 89 § 1. 90 unter **Hircibarba** (*Hiéracium*); bei Engl. P. und Linné Gattung — **alpina** [Hoppe bei Sturm] 14, 91 — **aristata** [Ram.] Reichenbach 14, 92 unter **Hier.** **aristatum** — **hispanica** Linné 14, 92 — **Hoppeana** [Sieber] 14, 92 unter **Hi.** **aristatum** — **humilis** Linné 14, 92 T. 37 — **Iaciniata** Linné 14, 91 unter **Hi.** **podospermum** — **purpurea** Linné 14, 93 T. 38.

Scrofularia Garccke 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 **Scrophularia**. * **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** — **aquatica** Linné 10, 95 unter **Scrof.** **Ehrharti** und 10, 96 unter **Balbisii**; **aquatica** Reichenbach 10, 96 unter **Scrof.** **Balbisii** — **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 Prodrome 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 — annum 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 — Bullardi 7, 176 F. 23 — cepaea (Cepaea Linné) 7, 162 — coeruleum 7, 164 — cotyledon 12, 14 Anm. 1 — dasypodium Linné 7, 163; dasypodium [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 — insipidum Kirschleger 7, 167 unter mite — maximum Koch 7, 172 T. 42. (180) — micranthum Godron 7, 164 (unter album); micranthum Kirschleger Fl. vogeso-rhénaise 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.

Seegräser 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 — Dreinerven- 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 — Flatter- 2, 105 — Floh- 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 — Häckchen- 2, 64 — Haken- 2, 64 — Hausmann- 2, 117 — Heide- 2, 109 — Hirsen- 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 *pyrenaeum* 12, 118; *Selinum* Koch ist nur *carvifolia*; *Selinum* Linné umfasst von unseren Arten *palustre* 12, 128, *venosum* 12, 107 und *carvifolia* 12, 117 — (Fehlende Art-namen für die Gattung im weiteren Sinne suche unter *Daucus* und *Coriandrum*,) — *agriangelica* 12, 122 T. 25. (144) — *alpinum* 12, 139. (145); *asperum* 12, 140; *juricum* 12, 140 — *alsaticum* 12, 124 — *ammooides* 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 — *conoides* 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 — *fistulosum* 12, 96 F. 15 — *foeniculum* 12, 115 — *Gmelini* [Bray] 12, 113 — *graveolens* 12, 38 F. 4 — *hippomarathrum* 12, 109 F. 17 — *Hoffmanni* 12, 53 — *jannotta* 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 — sphondylinum 12, 136 T. 29. (144) — spinosum 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. * Semper-vivum 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 Garche 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 — barbareifolius 13, 77 F. 8. (97) — barbareaefolius Reichenbach fl. Germ. exc. 13, 77 unter aquaticus — boemicus [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 *barbaraeifolius*; *erraticus* [v. Uechtritz] Focke Pflanzen-mischl. 13, 97 unter *barbaraeifolius* + *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 — *nomorensis* Reichenbach 13, 97 als zweifelhaft; *nomorensis* Koch umfasst *Fuchsii* und *Jacquinianus* 13, 71 f.; *nomorensis* 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] 18, 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 18, 29. * Senf 6, 32 — Acker 6, 134 — Bauern-s. Bauernsenf — Beau- 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 dracunculus; 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 § Rhapiticum 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. * Sessel, 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 — *bienne* [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). * *Sichelluzernen* 9, 130. * *Sichelmöhre* 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 decumbeus* [Bernhardii] 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. *Sigesbeckia* geschrieben und erheblich enger gefasst — *orientalis* Linné 13, 147. * *Siggel* 4, 97.

Silau 12, 112. * *Silaus* als Gattung bei Engl. P. und Koch umfasst nur *pratensis* 12, 112 und nächstverwandte. — *flavescens* [Bernhardii] 12, 112 unter *Selinum silaus* — *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. (18); 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 *Oties*-gruppe 5, 91 e) und der Taubennäpfchen 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. (i22) — *chal-*

cedonica 5, 96 — chinensis 5, 108; Bastarde 5, 122 — chlorantha [Ehrhart] 5, 90 (123) — coelirosa 5, 82 — colorata [Poiret] Nyman 5, 89 — conica Linné, Garccke 5, 95; conica Reichenbach 5, 124 unter du. obcordata — conoidea Linné, Garccke 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 — gitago 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) — infuncta [Waldstein et Kitaibel] 5, 123 als du. infuncta — 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) — pseudotites (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 — Segueriei 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* Gärcke 5, 94 unter *inflata* — *wolgensis* [Sprengel] 5, 124 als du. wolg. — *Bastarde* 5, 122. (77). * *Siler* 12, 25, 27, 141 unter *Selinum*; bei Engl. P. und Koch Gattung — echtes 12, 149 — *moutanum* 12, 150 unter *Daucus siler* — *trilobum* [Scopolii] 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 — hinsenähnliche 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 — Zwerp- 2, 26.

Sinapis 6, 133 unter *Crucifera*; *Sinapis* Engl. P. als Gattung beschränkt sich auf *Crucifera lampsana* 6, 134; *Sinapis* Koch umfasst unsere Sippe 6, 133 f.; *Sinapis* Linné schließt *Cruc. cheiranthus* aus, umfasst dagegen noch *C. erucoides* 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 — Iaciniata 6, 134 unter Cruc. dissecta — nigra Linné 6, 132 unter Cruc. sinapis — orientalis Linné 6, 134 unter Cruc. sinapista — Schkuhriana 6, 134 unter Cruc. sinapista.
 * Sinae 8, 154 — Alpen- 8, 157 — echter 8, 156 — eigentliche 8, 155 — gespaltener 8, 156 — weiche 8, 158.
 * Sibirische 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 ϵ) ohne C. erucoides, Sisymbrium 6, 79 ϵ) ohne C. sisymbrium, Cruc. arenosa 6, 106 — Alliaria [Scopolii] 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. Columae 6, 82 — eructastrum Pollich 6, 130 unter Cruc. Pollichii — incanum Linné 6, 132 unter Cruc. Hirschfeldia — junceum [Just. Schmidt] 6, 79 unter Cruc. wolgensis — Loeselii 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 — pannonicum [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. * **Sisyrinchium** 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* — *Silaus* Roth 12, 112 unter *Selinum silaus* — *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 unsre Art — *bifolia* [Desfontaines] 1, 110 unter *Convallaria*.

Smyrnium (en) 12, 26, 81 unter *Selinum*; bei Engl. P., Koch und Linné Gattung — durchwachsenes 12, 82 — *perfoliatum* Linné 12, 82.

84 ter
uc.
tis-
tis-
mé
88 er-
iné
sti-
na nd

me a);
12, im
nd ria
né im
ter

3,

5.

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* Linne) — *alatum* [Moench] 10, 75 — *citrullifolium* [Al. Braun] 10, 73 — *dulcamara* [Dulcamara Linne] 10, 68 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 — *Justischmidii* 10, 72 — *littorale* [Raab] 10, 69 unter *dulcamara* — *lycopersicum* [*Lycopersicum* Linne] 10, 74, (48) — *melongena* 10, 66 — *miniatum* [Bernhardi] Koch 10, 75 unter *alatum* — *nigrum* Gärcke, Prahl 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 Gärcke schliesSEN *alatum* und *miniatum* aus; *alatum* 10, 71; *miniatum* 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. * *Soldanelle* 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 — procura 13, 39 unter canadensis — reflexa 13, 39 unter canadensis — saracenica 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 außer dem *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 Amoen. acad. 8] 14, 113 unter *Hier. arvense*; *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. * **Sonnentäue** 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** — chamaemespilus 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** + **chamaemespilus** — **hybrida** Koch 8, 38 unter Pir. **aria** + **aucuparia**; **hybrida** Linné gehört ebendahin — **latifolia** 8, 39 unter Pir. **aria** + **torminalis** — Mougeoti [Godron] 8, 38 unter Pirus **aria** + **aucuparia** — **pinnatifida** [Smith] Kirschleger 8, 38 unter Pir. **aria** + **au uparia** — scandica [Fries] 8, 38 unter Pir. **aria** + **aucuparia** — suecica 8, 38 unter Pir. **aria** + **aucuparia** — **torminalis** 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. der 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. * **Spargelverwandtschaft** 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. * Spathenzungen 7, 142.

Speckblume 7, 204. * Speckkräuter 7, 161 — amerikanisches 7, 162 — gelbes 7, 162 — rotes 7, 161 — weisses 7, 162. * 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. * Speiwurz 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 — fünf männiger 5, 18 — igelsamiger 5, 21 — **Morison-** 5, 17 — roter 5, 19 — **Salz-** 5, 20, 21, siehe auch **Salzspiegel** — 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 — marginata 5, 21. (23) — marina Godron ist sativa 5, 20 — Morisonii [Bureau] 5, 17 T. 1 — nodosa Linné 5, 34 unter Alsine — pentandra [Bureau] Asch. Brand. 5, 18; pentandra Koch, Linné u. a. umfasst außerdem Morisonii — rubra [Dietrich] Godron 5, 19. (23) — saginoides Linné 5, 35 unter Alsine Linnaei — salina 5, 20. (23) — sativa [Boenninghausen] 5, 17 — segetalis [Villars] Godron 5, 22 — vernalis Asch. Brand. 5, 18 unter Morisonii — vulgaris [Boenninghausen] 5, 16; statt vulgaris var. sativa 5, 17 unter sativa lies: arvensis « sativa Koch — Bastarde 5, 23. * **Spergularia** 5, 15, 19 unter Spergula — campestris Asch. Brand. 5, 20 unter Spergula rubra — media Asch. Brand., Nyman 5, 21 unter Spergula 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, 184 — 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*. *¹ *Spirodela* Engl. P. 1, 184 — polyrrhiza 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.

* **Spriuggurke** 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) — g-wöhnliche 7, 208. 209 — rote 7, 209. * Stacheldras 8, 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* [*Scopolii*] 11, 116 unter *recta*; *alpestris* 11, 114; *hirta* 11, 114; (*Stachys hirta* Linné ist eine fremde Art!) — *bicolor* 11, 122 T. 23 — *germania* Linné, Reichenbach 11, 121 T. 43 — *italica* [Miller] 11, 120. (123) — *ianata* [*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* (*sylvatica* 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; *mari- tima* 9, 240; *plantaginea* 9, 241 — *bahusiensis* [Fries] 9, 238 F. 49 — *Behen* [Drejer] *Reichenbach* 9, 238 unter *limonium* — *limonium* 9, 238 F. 4²; *Limonium* Linné umfasst ausser dieser Art noch andere — *Pseudolimo- nium* Prahl 9, 238 unter *limonium* — *rariflora* [Drejer] 9, 238 unter *bahusiensis* — *scanica* [Fries] 9, 238 unter *limonium*.

Staubgefäßreiche 5, 207; (7, 151). * **Staurogeten** tri- *sulcus* *Reichenbach* 1, 185 unter *Hydropachae* *trisulca*.

Stechäpfel 10, 48. 64. * **Stechnelke** 5, 97. * **Stech- palme** 7, 89; (1, 19; 4, 211).

Steinapfel 8, 19. * **Steinbeere** 8, 65. (46). * **Stein- blume** 13, 198. * **Steinhölle** 8, 41. * **Steinbreche** 7, 152. 180 — **blatloser** 7, 193 — **bläulicher** 7, 196 — **Burser-** 7, 197 — **einjähriger** 7, 186 — **gewimperter** 7, 194 — **Hauslauch-** 7, 196 — **Katzenräublein** 7, 193 — **Kies-** 7, 195 — **körniger** 7, 188 — **Mannsschild-** 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 — **Spon-heimer** 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 — **italie- nischer** 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.
 * Steinräublein 7, 160 Ann. 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 — cerastioidea Linné 5, 70 unter Alsine multicaulis — longifolia [Fries] 5, 58 unter Alsine Friesiana — palustris 5, 58 unter Als. glauca — viscida [Marschall v. Bieberstein] 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.

Stereuliaceen 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 — *pennata* 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 — *Traubenz.* 30. * *Storchschnabelgewächse* 7, 8. * *Storchschnabelverwandschaft* 7, 9.

Strangelkaffee 9, 69. * *Strahlblütler* 13, 23. 24. * *Strammonia* 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 — *bayerische* 12, 19 — *grosse* 12, 18 — *Hinlau-* 12, 58 — *Bastard* 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. * *Studentenröschen* 7, 203.

Stupa Asch. Syn. ist *Stipa* Engl. P.

Sturmbut 5, 233. * *Sturmia Loeselii* Reichenbach 4, 24 unter *Malaxis* — *minima* [Hoppe] 3, 68 unter *Mibora 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. * Sumpfveilchen, grosses 6, 190 — kleines 6, 191 — mittleres 6, 190 — Bastarde 6, 207. * Sumpfwurz 4, 12. * Sumpfzypressen 1, 22 — virginische 1, 22.

Süßdolde 12, 69. * **Süßgras** 3, 128 — fältiges 3, 130. (24) — Wasser- 3, 129. (24). * **Süßhölzer** 9, 58. 59. * **Süßholzverwandtschaft** 9, 57. * **Süßklee** 9, 88. 90. * **Süßling** 8, 87. * **Süßwurzel** 12, 31.

Swertia 10, 17. 31 unter Gentiana — perennis Linné 10, 31 unter Gent. Swertia. * **Sweetia** Engl. P. 10, 17 unter Gentiana. * **Sweetien** 10, 31.

Swietenia 7, 60.

Sykomore 4, 190.

Sympetalae Tetracycliae mit unverständigen Büten Warming Handb. syst. Bot. 10, 5 unter Tubatae. * **Syphoricarpus** Engl. P. 12, 167; 12, 181; (unter Lonicera 12, 174) — racemosa 12, 182. * **Syphyteae** 11, 68. **Symphytum** Linné, Engl. P. 11, 30; 11, 68 — aspernum [Sims] Engl. P. 11, 71 unter asperum — asperum [Lepechin] 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 [L. debur] 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*.

Taba *ceum* 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* 18, 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 — *munita* (Linné?) 13, 175 unter *glandulifera* — *patula* Linné 13, 174. * *Taglilien* 1, 67 — *gelbe* 1, 68 — *rötliche* 1, 68.

Takamahak 6, 211.

Talbaum 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; *Tamrix* 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 *balansita* 13, 208; bei Linné von unsen 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.

Taubeeren 8, 59 — europäische 8, 59. * Taubentröpfel 5, 93; 12, 274 — orientalischer 5, 94. * Taubennessel 11, 109. * Taubnesselverwandtschaft 11, 85, 106. * Taumelloch 3, 155; (7, 44, wo aber dafür „Ackerloch“ stehen müsste). * Tausendblätter 9, 205, (183) — ähriges 9, 205 — quirliges 9, 205 — wechselblütiges 9, 206. * Tausendguldenkräuter 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 — Jesuiter 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 unsr. 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*. * *Telmatophace* *generalis* 1, 184 F. 23. * *Teloxys* 5, 147 unter *Chenopodium* — *aristata* 5, 164 unter *Chenopodium aristatum*.

Tephroseris 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; *Teucrum* 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. * *Teufelkrallen* 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] Gärcke 5, 285. (289); *angustifolium* Kirschleger 5, 286 unter *galioideum* — *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 — *galoides* [Nestler] 5, 286. (289) — *glaucum* [Desfontaines] 5, 284 — *Jacquinianum* Prantl 5, 287 unter *montanum* — *laserpicifolium* 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 daselbe 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. * *Thladiantha* 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. thlaspooides* — *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* Gärcke, 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. * *Thrinacia* 14, 77 unter *Leontodon* (*Hieracium*) — *hirta* Roth 14, 84 T. 32. * *Thrinacia* 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 — calaminta 11, 174 T. 53. (178); Calaminta [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, Gärcke) 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.
 * Tiarella 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* — *euro-
 paea* Linné umfasst alle einheimischen Linden; *europaea*
 Reichenbach Fl. Germ. exc. 6, 233 unter *intermedia* —
grandifolia [Ehrhart] 6, 231 T. 61; *oxycarpa* Reichen-
 bach 6, 231 unter *grandifolia*; *sphaerocarpa* Reichenbach
 6, 233. (Die Köckwitzer Linde ist keine Sommerlinde son-
 dern *T. hybrida* Bechstein-Behren Forstbotanik) — *inter-
 media* Reichenbach 6, 233. Ist als Art anzuerkennen. —
mollis 6, 231 unter *grandifolia* — *parvifolia* [Ehrhart] 6,
 232 T. 62 — *platyphyllus* [Scopoli] 6, 231 unter *grandi-
 folia* — *ulmifolia* [Scopoli] 6, 232 unter *parvifolia* — *vul-
 garis* Hayne Arzneigewächse, Nyman ist *intermedia* 6,
 233. * *Tiliaceae* 6, 228. * *Tillaea* 7, 176 unter *Sedum*;
 bei Engl. P. unter *Crassula*; bei Linné Gattung — *aqua-
 tica* Linné 7, 176 unter *Sedum Bulliardii* — *muscosa* Linné
 7, 178 unter *Sedum Tillaei* — *prostrata* 7, 176 unter *Sed.
 Bulliardii*. * *Tilleaeen* 7, 176. 177. * *Tille* 12, 123 Anm. 1.

Thimotheusgras 3, 61. (24) (meist *Thimothe* genannt).
Tintenbeere 10, 42.

Tithymalus 7, 116 unter *Euphorbia*; bei Garecke Gat-
 tung — *latifolius* 7, 117 unter *Euphorbia lathyris* — *salici-
 folius* 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. * *Tofieldienverwandtschaft* 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 — bärige 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 *Dauca*s *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] Gärcke 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. leptophyllum* — *microcarpa* [Besser] 12, 156 unter *Dauc. microcarpus* — *neglecta* [Roemer et Schultes] Koch 12, 157 unter *Dauc. neglectus* — *nodosa* [Gaertner] 12, 158 unter *Dauc. nodosus*. * *Tomentilla erecta* Linné 8, 121 unter *Potentilla tormentilla* — *reptans* Linné 8, 122 unter *Pot. procumbens*. * *Torminaria Clusii* [Roemer] Koehne 8, 31 unter *Pirus torminalis*.

Totenblume 10, 21; 13, 144. 174. * **Totenköpflein** 4, 29. * **Totenkrant** 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 — *Linsen-* 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 Garske 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. * Traubenzayzinthe, 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 — kurzhähige 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.). * *Tricocca* 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* Gärcke, 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; *sueicum* 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* *sueicum* — *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 Besseriana 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 Prahl 9, 171; maritimum 9, 170, leucochraeum [Ascherson und Prahl] 9, 171 unter maritimum — procumbens Garscke, Koch 9, 149 T. 23. 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 Prahl 9, 120 unter Med. orthoceras — pinnatifida Garscke 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] Garscke 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 (Orobanche).

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 Schulze] 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*. * *Trintonia* 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* [Carrière] 1. 37 unter *Picea*.

Tubatae 4, 106 §§ 56 und 57; 10, 5.

Tuber Salep 4, 7. * *Tuberaria variabilis* 6, 185 unter *Cistus guttatus*. * *Tubiflorae* 10, 45; *Tubiflorae* [Eichler] 10, 5, 45 unter *Tubatae* bzw. *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 *Lilium*; bei Engl. P. und Linné Gattung — *silvestris* (*sylvestris* Linné) 1, 91 T. 28 — *sua-veolens* 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*. * Türkembund 1, 89. 92. * Türkennäglelein 13, 174. * Turnkräuter 6, 97 — Alpen- 6, 100 — echtes 6, 97 — falsches 6, 103 — geöhrtes 6, 102 — Gerard- 6, 98 — kleines 6, 98 — langschötiges 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* — *pau- ciflora* 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) — Ba-
 starde 1, 175. * Typhaceae 1, 169.

Udora Koch 1, 57; 4, 95; 4, 97 — canadensis 4,
 98 F. 28 — lithuanica 4, 99 unter verticillata — occi-
 dentalis Koch umfasst canadensis 4, 98 und verticillata
 4, 99 — pomeranica 4, 99 unter verticillata — verticil-
 lata 4, 99. * Udoren 4, 97.

Ulex 9, 108. (97) unter Genista; bei Engl. P. Gat-
 tung; Ulex Linné als Gattung umfasst außerdem eine
 südafrikanische Polygalacee — europaeus Linné ist Genista
 europaea 9, 108.

Ulmacae 4, 191. * **Ulmaria** Engl. P. 8, 43 unter
 Filipendula — filipendula 8, 45 unter Fil. hexapetala —
 palustris [Moench] 8, 44 unter Fil. ulmaria — pentape-
 tala Asch. Brand. 8, 44 unter Fil. ulmaria. * **Ulmarieae**
 8, 42. * **Ulmen** 4, 191. (190) — Flatter- 4, 192 — gross-
 blättrige 4, 194 — Klee- 7, 65 — kleinblättrige 4, 193
 — Kork- 4, 195. * **Ulmus** Linné 4, 190; 4, 191 — cam-
 pestris Garcke, Koehne 4, 193 T. 36. (195); campestris
 Koch umfasst außerdem montana 4, 194; campestris
 Linné umfasst außer campestris und montana wahrschein-
 lich 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 — nemo-
 rosa Bechsteins Forstbot. 4, 195, wahrscheinlich zu cam-
 pestris 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. * *Umbelliiferae* (en) 12, 6. 8. 24. * *Umbelliflorae* 12, 7; *Umbelliflorae* Engler Syllabus (12, 7) sind unsre *Araliaceae* 12, 8 und *Corneae* 12, 167 (unter *Cruciaiae*); *Umbelliflorae* [Eichler] 1, 54. * *Umbilicus Veneris* 7, 195 Anm. 2.

Uncinia 2, 64. (48) unter *Carex*.

Unser 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. * Ürlitzen, Hunds- 12, 170.

Urtica 4, 191; 4, 202; *Urtica* Engl. P. ist auf unsre Arten und deren nächste Verwandte eingeschränkt; *Urtica* Linné umfasst ausser *Urera* 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 sylvatica* — *iners* 11, 119 unter *Stachys sylvatica* — *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* Solederer Syst. Anat. d. Dikot. 4, 190 unter *Urticiflorae*. * *Urticales* Engl. P. 4, 190 unter *Urticiflorae*. * *Urticiflora e* 4, 108 (§§ 79 und 80). 110 (§§ 96 und 98). 189; *Urticiflora e* 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 Prahl 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 amplexifolia Linné 1, 115 unter *Convallaria*.

Vaccaria 5, 120. (77) unter *Silene*; bei Engl. P. als Gattung — grandiflora, parviflora, pyramidata, segatalis 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. * *Valerianella* 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, Gärcke 12, 230 unter Morisonii — eriocarpa [Desvaux] Gärcke 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. * *Valerianisneria* Linné 4, 95; 4, 99 — spiralis 4, 99. * *Valerianisnerie* 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 — *rauhaariges* 6, 198 — *Rivinus*- 6, 192 — *russisches* 6, 196. 208 — *Sand*- 6, 194 — *Sumpf*- 6, 190; siehe auch *Sumpfveilchen* — *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. * *Venusfliegenfalle* 6, 176. * *Venuskamm* 12, 76.

Veratrum Linné, Engl. P. 1, 61; 1, 117 — *album* Linné 1, 117 F. 17; (5, 246) — *Lobelianum* [Bernhardii] 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 [Lamareck]
 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 thaps-
 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 — mosellananum 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 — thyrsodeum [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 — flachblättriges 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 Gärcke 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* [Bernhardii] 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 Pf. d. Kgr. Sachsen 10, 135. (157); *austriaca* Gradmann Pflanzenleben d. schwäb. Alb 10, 157; *austriaca* Gärcke 10, 157 unter *du. dentata*; *Austriaca* Asch. Flach. desgl. — *beccabunga* (Beccabunga Linné) 10, 131 T. 36. (157) — *bellidoides* 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* — *foliosa* [Waldstein et Kitaibel] 10, 141. (158) — *fruticulosa* Linné 10, 143. (158) — *gentianoides* [Vahl] 10, 144 — *hederaeifolia* Linné ist *hederifolia* 10, 156 — *hederifolia* Koch 10, 156 T. 51. (158); *triloba* 10, 158 als *du. triloba* — *hosipa* [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 *du. 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* Garccke 10, 142 unter *spic.* *cristata* — *spuria* Linné 10, 141 unter *foliosa* — *tenella* [Allioni] 10, 146 unter *serpyllifolia* — *Teucrium* Wallroth 10, 133 unter *α*; *Teucrium* Garccke 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 *du. 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* — *triphylla* Asch. Brand. 10, 152 Anm. 1 — *triphyllus* Linné 10, 152 T. 46 — *urticifolia* [Jacquin] 10, 136 T. 38 — *verna* Linné [Schmalhausen] 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*.

* *Vesciastrum* 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 — *Vicebohnenvverwandtschaft* 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 — faba (Faba Linné) 9, 28 F. 1 — gracilis [Loiseleur] 9, 25 — grandiflora [Sco-poli] 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 Menyanthes.

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] Gärcke 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 — *ammotropha* 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* Gärcke 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* [Celakovský] 6, 196. (207) — *elatior* 6, 200. (207) — *elegans* 6, 206 unter *lutea* — *epipsila* [Ledebur] 6, 190. (207) — *ericetorum* 6, 200 unter *flavieornis* — *flavicornis* 6, 199. (207) — *grandiflora* Linné ist *lutea* 6, 205 — *hirta* 6, 198 T. 54. (207) — *holistica* 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 Lislé 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 flavigornis — nigra 6, 186 Anm. 1 — odora
 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 — persi-
 cifolia Reichenbach 6, 200 unter elatior — porphyrea
 Fiek 6, 209 als du. porph. — pumila 6, 207 unter pra-
 tensis — 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 — saxa-
 tilis 6, 205 unter ammotropha; wahrscheinlicher gehört
 das Synonym zu alpestris — scaturiginosa 6, 190 unter
 uliginosa — sylvatica [Fries] Gärcke 6, 193. (207) — sil-
 vestris Reichenbach 6, 194 unter sylvatica — stagnina
 6, 201. (207) — sudetica 6, 206 unter lutea — tricolor
 6, 202, 209; tricolor Gärcke, Koch umfasst ammo-
 tropha, 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 ammo-
 tropha; arvensis 6, 204 als Art; bella Fiek ist du.
 bella 6, 210; coniophila Wittrock 6, 205 unter am-
 motropha; hortensis 6, 210 unter den Hybriden; mon-
 tana grandiflora Kirschleger 6, 205 unter am-
 motropha und 6, 210 unter den Hybriden; dies Synonym
 gehört eher zu alpestris; multicaulis Koch ist cala-
 minaria Lejeune; saxatilis 6, 208 unter alpestris; syrtica
 [Floerke] Reichenbach Fl. Germ. excurs. ist am-
 motropha; syrtica Prahl 6, 204 unter arvensis; vul-
 garis 6, 205 unter ammotropha — uliginosa [Besser]
 6, 190 T. 53. (207); uliginosa [Nolte] Prahl ist cucullata
 6, 190 — vera 6, 186 Anm. 1 — Bastarde 6, 207.
 * Violaceae 6, 185. (180). * Violen, gelbe 6, 89 — Nach-
 ts. 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 — **Vogelnestverwandtschaft** 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** — **sciroides** 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. * Walderbsen 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. * Waldrapunzel 12, 271 — blauer 12, 272 — Haller- 12, 274 — Michelis 12, 275 — weisser 12, 273 — Bastarde 12, 277. * Waldreben 5, 301 — ganzblättrige 5, 303 — gemeine 5, 303 — scharfe 5, 303 — Zier- 5, 302. * Waldschmidia *Nymphoides* Wiggerts prim. Fl. Holsat. 10, 11 unter *Menyanthes nymphoides*. * **Waldsteinia** Engl. P. 8, 9; 8, 127. (128) — geoides [Willdenow] 8, 127. * Waldsteinien 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 — Weiblein 11, 70. * Walnüsse 4, 113. 114; 7, 5 — echte 4, 116 — schwarze 4, 114.

Wändelbeere 7, 211 (Wändele ist Wanze). * Wand-samige 6, 179. (226); 12, 6. * Wanzendill 12, 163. * Wanzenkräuter 5, 229. * Wanzenamen 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. * Wasserdorn 11, 120. * Wasseraster 13, 108. * Wasserbatenich 11, 93. * Wasserdstosen 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. * Wasserkräuter 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. * Wassernabelverwandtschaft 12, 14. * Wassernüsse 9, 183. 184. * Wasserpest 4, 98 — Wasserpestverwandtschaft 4, 97. * Wasserpeffer, 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 — Baste 5, 275, 278. * Wasserraute 12, 96. * Wasserrosen 5, 209; 9, 72 Anm. 2. * Wasserschierling 12, 44. * Wasserschlüche 10, 218 — Brem- 10, 223 — Brückners 10, 224 — gewöhnlicher 10, 219 — grossblumiger 10, 220 — kleiner 10, 221 — kurzgespornter 10, 223 — mittlerer 10, 220. * Wasserschlauchverwandtschaft 10, 215. * Wassersterne 7, 185 — Frühlings- 7, 187 — Haken- 7, 188 — Herbst- 7, 139 — Sumpf- 7, 188. * 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“) — Hasenpfoten- 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.

Weiherkrieg 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 — gestutzte 4, 127 — graue 4, 140 — grossblättrige 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, 185 — Lavendel- 4, 130 — Lorbeer- 4, 122 — Mandel- 4, 125 — Napoleons- 4, 126 — Netz- 4, 126 — Nebenblatt- 4, 149 — Öl- 7, 146, siehe auch Ölweiden — Palm- 4, 136 — Purpur- 4, 131 — Rein- 10, 42 — Sal- 4, 136, 139 — Salbei- 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. * Weidendorf 7, 149. * Weidenröschen 9, 182, 192, 195 — Berg- 9, 197 — dreikantiges 9, 201 — dunkles 9, 200 — echtes 9, 201 — grossblumiges 9, 196 — Hügel- 9, 197 — kleinblumiges 9, 196 — lanzettblättriges 9, 198 — nickendes 9, 202 — vierkantiges 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. * *Weinträubel* 1, 106.

Weissbuche 4, 173. * *Weissdorne* 8, 21. 22 — **Balearen** 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 Wach-
telweizen — 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.

Wepeldorn 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*. * *Whitlavien*
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) — schmalblät-
trige 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 — locker-
blütiger 9, 238 — roter 5, 100.

Wiecke, Wiecker 4, 194. * *Wiedemannia* 11, 136
unter *Lamium*; 11, 109. 110 unter *Prasium* bezw. *La-
mium*. * *Wiedmannien* 11, 136. * *Wierzbickia* 5, 30
unter *Alsine*. * *Wiesenglöckchen* 12, 263. * *Wiesenknöpfe*

8, 162. — Wiesenkohl 14, 52. * Wiesenkönigin 8, 44.
 * Wiesenrauten 5, 282 — akeleiblättrige 5, 288 — blaue 5, 288 — blaugrüne 5, 284 — einfache 5, 285 — gemeine 5, 286 — gelbe 5, 284 — Jacquin- 5, 287 — labkrautblättrige 5, 286 — schmalblättrige 5, 285 — Bastarde 5, 289. * Wiesentaschen 10, 179. * Wiesenräublein 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 — runziger 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. * Winterlinge 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* [Wimmer] 1, 186 F. 23. * *Wolflien* 1, 186. * *Wolfsbeere* 1, 117. * *Wolfsdistel* 13, 96 Anm. 1. * *Wolfsfuss* 11, 164. * *Wolfskirsche* 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. * Wolfsmilch-
 verwandtschaft 7, 112. * Wolfstrappe 11, 130. 162 — ge-
 meiner 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 — schmal-
 blättriges 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-Wund-
 kraut — Wasser- 13, 69.

Würger 10, 191 — **Beifuss**- 10, 194. (212) — Berg-
 disteln- 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 — gepanzter 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. * **Würger-**
 verwandtschaft 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 — cana-
 dense 13, 154 unter macrocarpum — catharticum 13, 154

unter spinosum — italicum [Moretti] 13, 154 unter macrocarpum — macrocarpum 13, 153. (154); macrocarpum Gärcke, Reichenbach umfassen die Art nur teilweise — orientale Linné ist wahrscheinlich macrocarpum — riparium [Lasch] 13, 154 unter macrocarpum — saccharatum [Walroth] 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 apifolia 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 — gemeinses 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.

Zahntrost 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 Prahl 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. * Zannichelli 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 — **zweifarbig** 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. * **Zirmet**, **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.
Zoelleria 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.

Zoysiae 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, 158. (24) — **Wald-** 3, 153. (12. 24).

* **Zwergbinse**, aufrechte 1, 153 — **nordfriesische** 1, 153 — **veränderliche** 1, 154. * **Zwergbüchs** 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**.



