

Register.

Alle Zahlen beziehen sich auf die Seiten. Die erste Zahl hinter dem Gattungs- und Familiennamen zeigt die Seite der Anordnung der Gattungen und der tabellarischen Übersicht der Familien an.

- Aalbeere 154.
- Abacosa Alfid. 102.
dumetorum Alfid. 102.
- Abibis 190.
- Abies Trn. 61. 465.
alba Mill. 465.
excelsa Poir. 465.
Larix Lmk. 465.
pectinata DC. 465.
Acalyphaeae Kl. 89. 349.
- Acer L. 31. 79.
campestre L. 80.
dasycarpum Ehrh. 80.
monspessulan. L. 79.
Negundo L. 80.
platanoides L. 80.
Pseudoplatanus L. 79.
saccharinum L. 80.
tataricum L. 80.
- Aceraceen DC. 80. 79.
- Aceras R. Br. 62. 382.
anthropoph. R. Br. 382.
hircine Lindl. 382.
pyramidal. Rch. fl. 382.
- Achillea L. 60. 207.
alpestris W. u. Gr. 207.
cartilaginea Led. 207.
coerata Poir. 207.
lanata Koch. 207.
Millefolium L. 207.
nobilis L. 207.
- Ptarmica L. 207.
setacea W. K. 207.
tanacetifolia All. 207.
- Achyrophorus Sc. 54. 236.
helveticus Less. 236.
maculatus Sep. 236.
uniflorus B. Fng. 236.
- Acinos thymoid. M. 311.
- Ackerrade 65.
- Aconitum Trn. 39. 15.
Bernhardianum W. 16.
Cammarum Jacq. 16.
Cammarum L. 15.
intermedium DC. 15.
- Lycocotonum L. 16.
- Napellus L. 15.
neomontanum W. 15.
- Stoerrianum Rb. 15.
Thelyphonum Rb. 16.
variegatum L. 15.
- Acorus L. 29. 375.
Calamus L. 375.
- Acropteris Lk. 479.
septentrionalis Lk. 479.
- Arrostichum L. 474.
illense L. 474.

- A. septentrionale L. 479.
Thelypteris L. 475.
- Actaea L. 39. 16.
cimicifuga L. 16.
racemosa L. 16.
spicata L. 16.
- Actinocelus Kl. 264.
secundus Kl. 264.
- Adenophora F. 17. 260.
liliifolia Ledeb. 260.
suaveolens Mey. 260.
- Adenostyles Cs. 56. 191.
albifrons Rch. 191.
alpina Bl. u. F. 191.
- Adonis Dill. 40. 6.
aestivalis L. 6.
anomalus Willd. 7.
autumnalis L. 6.
citrinus Hoffm. 7.
flammeus Jacq. 7.
maculatus Wallr. 7.
minutus Jacq. 7.
vernalis L. 7.
- Adoxa L. 32. 180.
Moschatellina L. 180.
- Aegilops incurv. L. 463.
- Aegopodium L. 21. 161.
Podagraria L. 161.
- Aesculus L. 30. 80.
flava Ait. 80.
Hippocastanum L. 80.
Pavia L. 80.
- Aethusa L. 22. 165.
- Cynapium L. 165.
cynapioides M. B. 165.
elata Friedl. 165.
segottii Bönningh. 165.
- Agathophytum Moq. 334.
Bonus Henr. Moq. 334.
glaucom Rchb. 334.
rubrum Rchb. 334.
- Agraphis Lk. 400.
nutans Lk. 400.
- Agrimonie Trn. 36. 130.
Eupatoria L. 130.
odorata Mill. 131.
pilosa Ledeb. 131.
procera Wallr. 131.
- Agropyrum P. B. 459.
acutum R. u. Sch. 459.
caninum R. u. Sch. 460.
Elymogenes Arndt. 459.
juncinum P. B. 459.
repens P. B. 459.
strictum Rchb. 459.
- Agrostemma L. 36. 65.
Coronaria L. 64.
- A. flos cuculi Don. 64.
Githago L. 65.
- Agrostis L. 9. 439.
alba L. 440.
alpina Scop. 440.
arundinacea L. 442.
canina L. 440.
gigantea Gaud. 440.
interrupta L. 440.
maritima Mey. 440.
minima L. 439.
rupestris All. 440.
Spica venti L. 440.
stolonifera L. 440.
vulgaris With. 439.
- Ahkirsche 110.
- Ahorn 79.
- Aira L. 10. 444.
aquatica L. 452.
caespitosa L. 444.
canescens L. 444.
caryophyllea L. 447.
coerulea L. 452.
cristata L. 444.
discolor Thunb. 441.
flexuosa L. 444.
praecox L. 447.
uliginosa Weihe 441.
- Wibeliana Sond. 444.
- Ajuga L. 41. 319.
Chamaepitys Schr. 320.
genevensis L. 319.
pyramidalis L. 320.
reptans L. 319.
- Akazie, wilde, 99.
- Akelei 14.
- Alant 197.
- Albersia Kth. 66. 330.
- Blitum Kth. 330.
- Albucea Rb. 394.
chlorantha Rchb. 394.
nutans Rchb. 394.
- Alchemilla Trn. 13. 129.
alpina L. 130.
Aphanes Leers 130.
arvensis Scop. 130.
fissa Schumm. 130.
hybrida L. 130.
montana Willd. 130.
palmatifida Tsch. 130.
pyrenaica Duf. 130.
vulgaris L. 129.
- Aldrovandie M. 27. 55.
vesiculosus L. 55.
- Alectorolophus H. 44. 298.
alpinus Gke. 299.
angustifolius Heynh. 299

- A. grandiflorus* Wallr. 298.
hirsutus All. 299.
major Rehb. 298.
minor W. u. G. 298.
parviflorus Wallr. 298.
pulcher Schum. 299.
villosum Pers. 299.
Alisma L. 30. 366.
arcuatum Michal. 366.
graminifol. Ehr. 366.
lanceolatum Wth. 366.
natans L. 366.
parnassifolium L. 366.
Plantago L. 366.
ranunculoides L. 366.
Alismaceen Juss. 92. 366.
Allermannsharnisch 387.
 395. 471.
Alliaria Adans. 48. 33.
officinalis Andr. 33.
Allium L. 29. 395.
acutangulum Sch. 396.
angulosum Don. 396.
arenarium L. 397.
Ascalonitum L. 398.
carinatum L. 397.
Cepa L. 398.
fallax Schult. 396.
fstulosum L. 398.
montanum Schmidt 396.
multibulbosum Jacq. 395.
nigrum L. 395.
oleraceum L. 397.
Ophioscorodon D. 396.
Porrata L. 396.
reticulatum Prsl. 396.
rotundum L. 397.
sativum L. 396.
Schoenoprasum L. 397.
Scorodoprasum L. 397.
senescens Schmidt. 396.
sibiricum Willd. 398.
sphaerocephalum L. 397.
strictum Schrd. 396.
suaveolens Jacq. 396.
ursinum L. 395.
Victoriae L. 395.
vineale L. 397.
Allotropa Bnh. 73. 480.
crispis Bernh. 480.
Alnaster virid. Spch. 354.
Alnus Trn. 65. 354.
autumnalis Hart. 354.
badensis Lang. 354.
glutinosa Gaert. 354.
glutinosa-inc. Wtg. 354.
incana DC. 354.
incana-glut. Krsz. 354.
pubescens Tsch. 354.
viridis Spach 354.
Alopecurus L. 9. 436.
agrestis L. 437.
arundinaceus Poir. 437.
fulvus Sm. 437.
geniculatus L. 437.
hybridus Wimm. 437.
nigricans Horn. 437.
A. pratensis L. 436.
prat.-genic. Wich. 437.
ruthenicus Wnn. 437.
utriculatus Pers. 437.
Alpenglöckchen 326.
Alpenmassliebe 195.
Alpenrose 263.
Alpenveilchen 327.
Alsine Whlnb. 34. 68.
Jacquinii Koch. 68.
media L. 70.
peploides Whlnb. 68.
rubra Whlnb. 67.
segetalis L. 67.
setacea M. K. 68.
stricta Whlnb. 68.
tenuifolia Whlnb. 69.
verna Bartl. 68.
viscosa Schrb. 69.
Alsinaceen DC. 77. 65.
Althaea L. 51. 76.
borealis Alfd. 76.
hirsuta L. 77.
officinalis L. 76.
rosea Cav. 77.
silvestris Alfd. 76.
vulgaris Alfd. 76.
Alyssum L. 46. 38.
argenteum All. 39.
calycinum L. 39.
campestre L. 40.
edentulum W. K. 39.
gemonense L. 39.
inecanum L. 40.
minimum Willd. 40.
montanum L. 39.
petraeum Ard. 38.
saxatile L. 39.
utriculatum L. 38.
Amarantaceen J. 90. 330.
Amarant. 330.
Amarantus Trn. 66. 330.
Berchtoldi Seidl. 331.
Blitum L. 330.
retroflexus L. 331.
silvestris Desf. 330.
Amaryllidaceen R. Br. 93. 390.
Ambrina ambros. Spch. 333.
Ambrosia L. 200.
artemisiifol. L. 200.
Ambrosioen Lk. 200.
Amelanchier M. 37. 135.
vulgaris Mnch. 135.
Amelia Alfd. 264.
media Alfd. 264.
minor Alfd. 264.
Ammadenia pepl. Rpr. 68.
Ammi Trn. 20. 161.
majus L. 161.
Ammophila Hst. 10. 442.
arenaria Lk. 442.
baltica Lk. 442.
Ampelidaceen H. B. K. 80. 80.
Ampelopsis Mx. 18. 80.
hederacea Mx. 80.
quinquefolia R. Sch. 80.
Ampfer 337.
Amygdalaceen J. 78. 109.
Amygdalus L. 37. 109.
communis L. 109.
nana L. 109.
Persica L. 109.
Anacampsis Rich. 61. 382.
pyramidalis Rich. 382.
Anachar. Alsin. Bab. 365.
Anacyclus L. 60. 209.
officinarum Hayn. 209.
Anagallis Trn. 15. 323.
arvensis L. 323.
coerulea Schrb. 324.
femina Vill. 324.
mas Vill. 324.
phoenicea Lmk. 324.
tenella L. 324.
Anarrhinum Df. 44. 289.
bellidifolium Dsf. 289.
Anchusa L. 15. 274.
arvensis M. B. 275.
italica Retz. 275.
leptophylla R. u. Sch. 275.
officinalis L. 274.
orientalis Gke. 275.
paniculata Ait. 275.
Andorn 317.
Andromeda L. 33. 262.
calycula L. 262.
polifolia L. 262.
Andropogon L. 8. 434.
Ishaemona L. 434.
Androsace Trn. 15. 324.
carnea L. 324.
elongata L. 325.
laetica L. 324.
maxima L. 325.
obtusifolia All. 324.
pauciflora Vill. 324.
septentrionalis L. 325.
Anemone Trn. 40. 5.
alpina L. 5.
Bogenhardiana Rb. 4.
Hackelii Pohl. 5.
Hepatica L. 4.
intermedia Winkl. 6.
narcissiflora L. 6.
memorosa L. 6.
patens L. 5.
pat. vernal. Lasch. 5.
pratincola L. 5.
Pulsatilla L. 4.
ranunculoides L. 6.
ranunc. nemorosa Kz. 6.
silvestris L. 5.
sulphurea L. 5.
sulphurea Prtzl. 6.
vernalis L. 5.
Anethum Trn. 23. 171.
Foeniculum L. 165.
graveolens L. 171.
Angelica L. 21. 169.
Archangelica L. 169.
Carvifolia Spr. 168.
litoralis Fr. 169.
montana Schleich. 169.

pratensis M. B. 169.
pyrenaea Spr. 169.
silvestris L. 169.
 Anis 162.
 Antennaria Grin. 204.
dioica Gärtn. 204.
 Anthemis P. 60. 208.
agrestis Wallr. 208.
arvensis L. 208.
austriaca Jacq. 208.
carpathica W. K. 208.
Cotula L. 209.
mixta L. 209.
montana L. 208.
Neilreichii Ortm. 208.
nobilis L. 209.
ruthenica M. B. 208.
saxatilis DC. 208.
tinctoria L. 208.
 Anthericum L. 29. 393.
calycatum L. 402.
Liliago L. 393.
ossifragum L. 401.
ramosum L. 393.
 Anthoxanthum L. 9. 436.
aristatum Bor. 436.
odoratum L. 436.
 Puelia Lec. u. Lam. 436.
 Anthriscus Hfsm. 23. 175.
abortivus Jord. 176.
alpestris W. u. Gr. 176.
 Cerefolium Hfsm. 176.
dubius Kabath. 176.
humilis Bess. 176.
nemorosa M. B. 176.
nitida Greke. 176.
 Scandix Aschsn. 176.
silvestris Hfsm. 175.
trichosperma Scht. 176.
vulgaris Pers. 176.
 Anthyllis L. 52. 91.
maritima Schwgg. 91.
 Vulneraria L. 91.
 Antirrhinum 287.
 Antirrhinum L. 44. 287.
arvensis L. 288.
Cymbalaria L. 288.
Elatine L. 288.
genistifolium L. 289.
Linaria L. 289.
majus L. 287.
minus L. 288.
monspsullanum L. 289.
odorum M. B. 289.
 Oronium L. 287.
repens L. 289.
spurium L. 288.
 Aparia W. 232.
alpina Willd. 233.
autumnalis Willd. 232.
hispidia Willd. 232.
incana Sep. 233.
sudetica Lk. 233.
 Apera Adams. 9. 440.
interrupta P. B. 440.
Spica venti P. B. 440.
 Apfelbaum 135.

Aphaca vulg. Prsl. 106.
 Aphanes L. 130.
arvensis L. 130.
 Apium L. 20. 159.
crispum Mill. 160.
graveolens L. 159.
Petroselinum L. 160.
 Apocynaceae R. Br. 88. 266.
Aprikose 109.
 Aquifoliaceae DC. 87. 265.
 Aquilegia Trn. 99. 14.
vulgaris L. 14.
 Arabis L. 47. 26.
alpina L. 27.
arenosa Scop. 28.
auriculata Lmk. 27.
brassiciformis Wlrl. 27.
Crantziana Ehrh. 28.
 Gerardi Bess. 27.
glaucifolia Rb. 27.
 Halleri L. 28.
hirsuta Scp. 27.
longilobata Wallr. 27.
patula Wlrl. 27.
pauciflora Greke. 26.
petraea Lmk. 28.
planisiliqua Pers. 27.
planisiliqua Rb. 27.
sagittata DC. 27.
sudetica Tsch. 27.
 Thaliana L. 32.
 Turrita L. 28.
 Araceen Juss. 94. 374.
 Aracium palud. Mn. 243.
 Araliaceen Juss. 83. 179.
 Arbutus Uva ursi L. 262.
 Archangelica Hoffm. 21. 169.
officinalis Hfsm. 169.
sativa Bess. 169.
 Arctium L. 225.
Barbarea Willd. 227.
Lappa L. 227.
nemorosa Lej. 227.
 Personata L. 225.
 Arctostaphylos Ad. 33. 262.
officinalis Winnm. 262.
procumbens E. Mey. 262.
 Uva ursi Spr. 262.
 Arenaria L. 35. 69.
arvensis Wallr. 66.
caespitosa Ehrh. 68.
fuscata Jacq. 69.
graminifolia Schrd. 69.
leptoclados Ehrh. 69.
marginalis DC. 67.
marina Rth. 67.
media L. 67.
pentandra Wallr. 66.
peploides L. 68.
rubra L. 67.
segetalis Lmk. 67.
serpyllifolia L. 69.
tenuifolia L. 69.
trinervia L. 69.
verna L. 68.
viscidula Thunill. 69.
 Aristolochia L. 63. 345.
 A. Clematis L. 345.
Siphon L'Hérit. 345.
 Aristolochiaceen 88. 345.
 Armeria Willd. 27. 328.
campestris Wallr. 328.
Halleri Wallr. 328.
maritima Willd. 328.
plantaginea Willd. 328.
purpurea Koch. 328.
vulgaris Willd. 328.
 Armoracia 24.
amphibia Mey. 24.
austriaca Bl. Fg. 24.
rusticana Fl. W. 41.
 Arnica Rupp. 59. 212.
 Bellidiasstrum Willd. 195.
montana L. 212.
 Arnoseris Gärtn. 56. 231.
minima Lk. 231.
pusilla Gärtn. 231.
 Aron 374.
 Aronia Pers. 135.
rotundifolia Pers. 135.
 Arrhenather. P. B. 10. 445.
bulbosum Schidl. 445.
elatius M. u. K. 445.
 Artemisia L. 59. 204.
 Abrotanum L. 204.
Absinthium L. 204.
austriaca Jacq. 205.
campestris L. 205.
camphorata Vill. 204.
 Dracunculus L. 206.
gallica Willd. 206.
laciniata Willd. 205.
maritima L. 206.
matricarioides Less. 209.
 Mertensiana Wlrl. 205.
pontica L. 205.
rupestris L. 204.
salina Willd. 206.
scoparia W. K. 205.
 Seriphium Wallr. 206.
 Tournefortiana Rb. 206.
vulgaris L. 206.
 Arthrobium DC. 102.
erectum DC. 102.
 Arum L. 63. 374.
maculatum L. 374.
 Aruncus L. 70. 111.
silvester Kostel. 111.
 Arundo L. 441.
arenaria L. 442.
baltica Flügge 442.
Calamagrostis L. 441.
epigeios L. 441.
festucaceum Willd. 455.
litorae Schrd. 441.
montana Gaud. 442.
neglecta Ehrh. 441.
 Phragmites L. 443.
 Pseudophragm. H. 441.
 Pseudophragm. S. 441.
silvatica Schrad. 442.
striata Timm. 441.
varia Schrad. 442.
 Asarum Trn. 36. 345.

- A. europaeum* L. 345.
Asclepiadaceen 88. 266.
Asclepias Vincet. L. 266.
Asparageen Endl. 398.
Asparagus Trn. 28. 398.
 altifl. Aschrsn. 398.
 officinalis L. 398.
Aspe 364.
Asperugo Trn. 14. 273.
 procumbens L. 273.
Asperula L. 18. 183.
Aparine M. B. 183.
arvensis L. 183.
cynanchica L. 183.
galloides M. B. 183.
glauca Bess. 183.
odorata L. 183.
rivalis Sibth. 183.
taurina L. 183.
tinctoria L. 183.
Aspidium R. Br. 72. 474.
 aculeatum Sw. 475.
 angulare Kit. 475.
Braunii Spenn. 475.
Callipteris Ehrh. 476.
 cristatum Sw. 476.
Filix fem. Sw. 477.
Filix mas Sw. 476.
 fragile Sw. 476.
 hastatum Ten. 475.
lobatum Sw. 474.
Lonehitis Sw. 474.
Mildeanum Scop. 476.
montanum Asch. 476.
Oreopteris Sw. 476.
rufidulum Sw. 474.
spinulosum Sw. 476.
Thelypteris Sw. 475.
Aplenum L. 72. 477.
Adiantum nigr. L. 478.
adulterinum Mide. 477.
alpestre Mett. 478.
Bryennii Retz. 478.
Ceterach L. 473.
Filia femina Brnh. 477.
fissum Wimm. 478.
fontanum Bernh. 478.
germanicum Ws. 478.
Halleri R. Br. 478.
Heuffeleri Rchrdt. 478.
Ruta muraria L. 478.
Scopolendrium L. 479.
septentrionale Sw. 479.
Serpentini Tsch. 478.
Trichomanes L. 477.
viride Huds. 477.
Aster L. 58. 193.
 abbreviatus Nees. 195.
 acer L. 195.
 adulterinus Willd. 195.
 alpinus L. 193.
Amelius L. 194.
annuus L. 195.
bellidiflorus W. 195.
brumalis Ness. 195.
chinensis L. 195.
dumosus L. 195.
A. laevis L. 195.
Lamarckianus N. 195.
leucanthemum Df. 194.
Linosyris Brnh. 193.
luxurians Nees 195.
Novae Angliae Alt. 195.
Novi Belgii L. 195.
parviflorus Nees 195.
patulus Link. 195.
salicifolius Schott. 194.
salicinus Willd. 194.
tardiflorus L. 195.
tenefolius L. 195.
Tripolium L. 194.
Astrocephalus Wllr. 190.
Columbaria Wllr. 190.
suaveolens Wallr. 191.
Succisa Wallr. 190.
Astilbe Arunc. Trv. 111.
Astrânze 158.
Astragalus L. 52. 99.
 arenarius L. 100.
 austriacus Jacq. 100.
Cicer L. 99.
danicus Retz. 100.
exscapus L. 99.
 glabrescens Rehb. 100.
glycyphyllos L. 99.
Hypoglossis L. 100.
Onobrychis L. 100.
pilosus L. 99.
Astrantia Trn. 20. 158.
Epiptactis L. 158.
 major L. 158.
Athamanta L. 22. 167.
Cervaria L. 170.
cretensis L. 167.
Libanotis L. 166.
Meum L. 168.
Oreoselinum L. 170.
sibiricus L. 166.
Athyrium Rth. 478.
Filix femina Rth. 478.
Atragene alpina L. 2.
Atossa septim. Alfld. 103.
Atriplex Trn. 66. 335.
 album Scop. 337.
 angustifolium Sm. 336.
 arenarium Woods. 337.
Babingtonii Woods. 336.
calotheca Fr. 336.
crassifolium C. Mey. 337.
hastatum L. 336.
hortense L. 335.
laciniatum L. 337.
latifolium Whlnb. 336.
litoreale L. 336.
marinum Deth. 336.
microsperm. W. K. 336.
nitens Schkhr. 335.
oblongifolium W. K. 336.
oppositifolium DC. 336.
patulum L. 336.
pedunculatum L. 335.
portulacoides L. 335.
roseum L. 337.
ruderale Wallr. 336.
- A. Sackii* Rostk. 336.
tataricum L. 337.
Atropa L. 16. 281.
Belladonna L. 281.
carniolica Scop. 281.
Attich 180.
Augentrost 299.
Augenwurz 167.
Aurikel 326.
Avena Trn. 10. 445.
 ambigua Schönh. 446.
 brevis Rth. 445.
caryophyllea Web. 447.
elatior L. 445.
fatua L. 445.
flavescens L. 447.
fragilis L. 447.
glabrate Peterm. 445.
hybrida Peterm. 446.
intermedia Lindgr. 446.
nuda L. 445.
orientalis Schreb. 445.
planiculmis Schrd. 446.
praecox P. B. 447.
pratinus L. 446.
pubescens Huds. 446.
sativa L. 445.
strigosa Schreb. 445.
tenuis Munch. 446.
Axolopa hirs. Alfld. 77.
Azazolus hybr. Brkh. 137.
Bachbunge 292.
Bachburgel 145.
Bärenklaub 172.
Bärenschote 99.
Bärentraube 262.
Bärkapp 468.
Bärwurz 167.
Baldgreis 212.
Baldgrieß 435.
 arundinacea Fl. W. 435.
Baldrian 187.
Ballote Trn. 42. 317.
 alba L. 318.
 borealis Schwgg. 318.
 foetida Lmk. 318.
 nigra L. 317.
 ruderalis Sw. 317.
 vulgaris Lk. 318.
Balsaminaceen R. 79. 84.
Bandgras 435.
Barbaraea R. Br. 47. 25.
 arcuata Rb. 25.
 intermedia Bor. 26.
 lyrata Aschrsn. 25.
 parviflora Fr. 26.
 praecox R. Br. 26.
 stricta Andz. 26.
 verna Achrsn. 26.
vulgaris R. Br. 25.
Barkhausia 241.
 foetida DC. 241.
rhoeaefolia M. B. 241.
setosa DC. 241.
taraxacifolia DC. 241.
Barterste 461.

Bartgras 434.
Bartschia L. 44. 299.
alpina L. 299.
Batrachium E. Mey. 40. 8.
aquatile E. Mey. 8.
Baudotia Godr. 8.
confervoides Fr. 8.
confusum Godr. 8.
divaricatum Wimm. 9.
fluitans Wimm. 9.
hederaceum E. Mey. 8.
holeoleum Lloyd. 8.
marinum Fr. 8.
Bauernsenf 43.
Behen vulg. Mnch. 62.
Beifuss 204.
Beinhell 401.
Bellidiumstrum Cass. 58. 195.
Michellii Cass. 195.
Bellis Trn. 59. 195.
perennis L. 195.
Benedicta 229.
Berberidaceen Vt. 75. 17.
Berberis L. 27. 17.
vulgaris L. 17.
Berberize 17.
Berghähnlein 6.
Berle 162.
Berteroia DC. 46. 40.
incana DC. 40.
Berula Koch 21. 162.
angustifolia Koch 162.
Beta Trn. 19. 334.
Ciela L. 335.
foliosa Ehrenb. 334.
maritima L. 335.
rapacea Koch 335.
vulgaris L. 334.
Betonica Trn. 42. 317.
hirta Leyss. 317.
officinalis L. 317.
Betula Trn. 67. 353.
alba L. 353.
Alnabetula Ehrh. 354.
Alnus L. 354.
alpina Brckh. 354.
ambigua Hamp. 353.
carpathica Willd. 353.
davurica Pall. 353.
dubia Wend. 353.
fruticosa Wend. 353.
glutinosa Wallr. 353.
humilis Schrk. 353.
nana L. 353.
odorata Becht. 353.
ovata Schrk. 354.
pubescens Ehrh. 353.
verrucosa Ehrh. 353.
viridis Chx. 354.
Betulaceen Rch. 91. 353.
Biberklee 266.
Bibernelle 162.
Bidens Trn. 60. 201.
cernuus L. 201.
minimus L. 201.
platycephalus Oerst. 201.
radiatus Thuill. 201.

tripartitus L. 201.
Biensauge 313.
Bifora Hoffm. 24. 179.
radians MB. 179.
Bilse 281.
Bilsenkraut 281.
Bingelkraut 349.
Binse 402.
Birke 353.
Birnbaum 135.
Bisamhyazinthe 400.
Bismarckrat 180.
Biscutella L. 45. 44.
ambigua DC. 44.
laevigata L. 44.
Bitterblatt 270.
Bitterich 233.
Bitterklee 266.
Bitterling 267.
Bittersüss 280.
Blasenfarn 476.
Blasenschötchen 38.
Blasenstranck 98.
Blattkohl 35.
Blechnum L. 72. 479.
boreale Sw. 479.
Spicant Wth. 479.
Blitum Trn. 19. 334.
Bonus Henric. Mey. 334.
capitatum L. 334.
glaucum Koch 334.
rubrum Rehb. 334.
virgatum L. 334.
Blumenkohl 36.
Blutauge 124.
Blutströpfchen 59.
Blysmus Panz. 414.
compressus Panz. 414.
rufus Lk. 414.
Bocksbart 234.
Bockshorn 93.
Bohnenbaum 89.
Boraginaceen Dv. 85. 273.
Borage Trn. 15. 274.
officialis L. 274.
Borettsch 274.
Borstengras 463.
Botrychium Sw. 71. 471.
Breynii Fr. 472.
Kannenbergii Klsm. 471.
Lunaria Sw. 471.
Matricariae Spr. 471.
matricariaefol. A. Br. 471.
matricarioides W. 472.
rutaceum W. 471.
rutaeifolium A. Br. 472.
simplex Hitch. 471.
virginianum Sw. 472.
Brachrübe 36.
Brachsenkraut 470.
Brachypodium P. B. 11. 456.
Halleri R. u. Sch. 453.
loliumaceum Fr. 462.
pinnatum P. B. 456.
Poa R. u. Sch. 453.
siliculosum R. Sch. 456.
Brandlattich 192.

Brassica L. 48. 35.
acephala DC. 35.
alpina L. 27.
apnus Koch 36.
botrys L. 36.
campestris L. 36.
capitata L. 35.
Cheiranthus Vill. 37.
esculenta DC. 36.
gemmifera DC. 35.
gongylodes L. 35.
hiemalis Mrtns. 36.
napobrassica L. 36.
Napus L. 36.
nigra Koch 36.
oleracea L. 35.
oleifera DC. 36.
orientalis L. 35.
Rapa L. 36.
sabauda L. 35.
Braunkohl 35.
Braunwurz 286.
Braut in Haaren 14.
Braya Sternb. 47. 33.
supina Koch 33.
Breitfrucht 23.
Breitsame 174.
Bremnessel 349.
Brennstat 167.
Brillenschote 44.
Briza L. 11. 448.
Eragrostis L. 448.
maxima L. 448.
media L. 448.
minor L. 448.
Brombeere 113.
Bromus L. 11. 456.
arduenensis Kth. 456.
arvensis L. 457.
asper Murr. 457.
brachystachys Hng. 457.
commutatus Schr. 456.
erectus Huds. 457.
giganteus L. 455.
hordaceus Gn. 456.
inermis Leyss. 457.
maximus Desf. 458.
mollis L. 456.
patulus M. u. K. 456.
pinnatus L. 456.
racemosus L. 456.
Schraderi Kth. 458.
secalinus L. 456.
segetalis Br. u. D. 456.
serotinus Beneck. 457.
squarrosum L. 457.
sterilis L. 458.
strictus Schwabe 457.
tectorum L. 458.
triflorus Ehrh. 455.
unioloides H. u. K. 458.
velutinus Schrd. 456.
Brunella Trn. 41. 319.
Brunnenkresse 24.
Brustwurz 169.
Bryonia L. 67. 146.
alba L. 146.

- B. dioica Jeq. 146.
 Buche 352.
 Buchenfarn 473.
 Buchsbaum 349.
 Buchweizen 342.
 Buffbohne 104.
 Bulliarda DC. 14. 149.
 aquatica DC. 149.
 Bunge 327.
 Bunias L. 45. 47.
 Cakile L. 48.
 Erucago L. 47.
 orientalis L. 47.
 Bunium 161.
 Bulbocastanum L. 161.
 Bupthalmum L. 60. 197.
 grandiflorum L. 197.
 salicifolium L. 197.
 speciosum Schreb. 197.
 Bupleurum Trn. 20. 163.
 falcatum L. 163.
 filicaule Brot. 163.
 Gerardi Jeq. 163.
 junceum L. 164.
 longifolium L. 163.
 perfoliatum Lmk. 164.
 rotundifolium L. 164.
 Schefflera Hpe. 163.
 tenuissimum L. 163.
 Butomaceen Reh. 92. 367.
 Butomus Trn. 32. 367.
 umbellatus L. 367.
 Butterblume 12.
 Buxaceen Kl. n. G. 89. 349.
 Buxbaum 349.
 Buxus Trn. 65. 349.
 semperfiriens L. 349.
 Caecilia L. 191.
 albifrons L. fl. 191.
 alpina L. 191.
 Cakile Trn. 45. 47.
 maritima Scp. 47.
 Calamagrostis Ad. 9. 440.
 acutiflora DC. 442.
 arundinacea Rth. 442.
 arundin. epig. H. 442.
 arundin.-lanceol. 441.
 epigeies Rth. 441.
 Halleriana DC. 441.
 Hartmannia Gr. 441.
 lanceolata Rth. 440.
 litorea DC. 441.
 montana Host. 442.
 neglecta Fr. 441.
 silvatica DC. 442.
 sibir. lanceol. Hd. 441.
 stricta Nutt. 441.
 varia Lk. 442.
 Calamintha Muech. 43. 311.
 Acinos Clrv. 311.
 alpina Lmk. 311.
 Clinopodium Spehn. 311.
 Nepeta Clrv. 311.
 officinalis Muech. 311.
 Calendula L. 60. 216.
 arvensis L. 216.
 officinalis L. 216.
 Calepina Adams. 45. 47.
 Corvini Desv. 47.
 Calla L. 68. 375.
 palustris L. 375.
 Callistephus N. 195.
 chinensis N. 195.
 Callitricha L. 63. 143.
 angustifolia Hoppe 144.
 autumnalis L. 144.
 caespitosa Schultz. 143.
 decussata Lk. 144.
 hamulata Kitz. 144.
 intermedia Hoppe 143.
 minima Hoppe 143.
 platycarpa Kütz 143.
 stagnalis Scop. 143.
 stellata Hoppe 143.
 truncata Guss. 144.
 verna L. 143.
 vernalis Kütz 143.
 vires Goldb. 144.
 Callitrichaceen Lk. 88. 143.
 Calluna Salisb. 31. 262.
 vulgaris Salisb. 262.
 Caltha L. 40. 12.
 palustris L. 12.
 Calycifloren 86.
 Camellina Cnitz. 46. 42.
 dentata Prs. 42.
 foetida Fr. 42.
 microcarpa Andz. 42.
 sativa Cnitz. 42.
 silvestris Wallr. 42.
 Campanula Trn. 17. 257.
 aggregata W. 259.
 barbata L. 259.
 bononiensis L. 258.
 caespitosa Vill. 258.
 carpatica Jacq. 259.
 Cervicaria L. 259.
 Decoletiana Ortm. 258.
 farinosa Andrz. 259.
 glomerata L. 259.
 hederaea L. 261.
 hybrida L. 260.
 latifolia L. 258.
 liliifolia L. 260.
 patula L. 259.
 persicifolia L. 259.
 pusilla Haenke 258.
 rapunculoides L. 258.
 Rapunculus L. 259.
 rotundifolia L. 257.
 salvifolia Wallr. 259.
 Schenckzeri Vill. 258.
 sibirica L. 260.
 speciosa Hornem. 259.
 Speculum L. 260.
 Thaliana Wallr. 258.
 Trachelium L. 258.
 Campanulaceen Juss. 84.
 257.
 Cannabaceen Edl. 89. 350.
 Cannabis Trn. 69. 350.
 sativa L. 350.
 Caprifoliaceen Jss. 85. 180.
 Capsella Vent. 46. 45.
 C. Bursa past. Muech. 45.
 procumbens Fr. 46.
 Cardamine L. 47. 28.
 acaulis Berg. 29.
 amara L. 29.
 bulbifera R. Br. 30.
 onnesphyla R. Br. 30.
 grandiflora Hallr. 29.
 hirsuta L. 29.
 impatiens L. 29.
 intermedia Horn. 29.
 multicaulis Hpp. 29.
 Opizii Prsl. 29.
 paludosa Knaf. 29.
 parviflora L. 29.
 petraea L. 28.
 pratensis L. 29.
 resedifolia L. 28.
 silvatica Hartm. 29.
 silvatica Lk. 29.
 trifolia L. 30.
 Cardiolepis Wallr. 44.
 dentata Wallr. 44.
 Carduus Trn. 57. 225.
 acanthoides L. 225.
 acaulis L. 218.
 canus L. 218.
 crispo-nut. Koch. 226.
 crispus L. 225.
 cyanoides L. 228.
 defloratus L. 225.
 eriophorus L. 217.
 heterophyllus L. 218.
 lanceolatus L. 217.
 mariianus L. 224.
 multiflorus Gaud. 225.
 nutans L. 226.
 nut.-anthoides K. 226.
 nut.-crisp. Snd. 226.
 orthocephalus W. 226.
 palustris L. 217.
 pannonicus L. 218.
 Personata Jeq. 225.
 polyanthemos Schi. 226.
 pycnoccephalus Jeq. 225.
 rivularis Jeq. 218.
 serratuloides Jeq. 218.
 Stangii Buek. 226.
 tataricus L. 221.
 tenuiflorus Curt. 225.
 tuberosus L. 219.
 Carex Mich. 64. 415.
 acuta L. 423.
 acutiformis Ehrh. 432.
 agastachys Ehrh. 428.
 alba Scop. 427.
 alpestris All. 426.
 amblylepis Peterm. 423.
 ampullacea Good. 432.
 arenaria L. 417.
 argyroglochin H. 420.
 aristata Sieg 433.
 aterrima Hoppe 424.
 atrata L. 424.
 axillaris Good. 420.
 bananica Heuff. 422.
 biformis Schiltz. 430.

C. binervis Sm. 431.
Boenningh. Weib. 420.
brizoïdes L. 419.
Buekii Wimm. 422.
Buxbaumii Whlb. 423.
caespitosa L. 422.
canescens L. 421.
capillaris L. 429.
capitata L. 415.
chlorocarpa Wm. 422.
chordorrhiza Ehrh. 417.
ciliata Willd. 425.
clandestina Good. 426.
collina Willd. 425.
corynophora Pet. 423.
curta Good. 421.
curvata Knaf. 419.
cyperoides L. 416.
Davalliana Sm. 415.
decolorans Wm. 423.
depauperata Good. 429.
diandra Rth. 419.
digitata L. 426.
dioica L. 415.
distans L. 430.
disticha Huds. 417.
diversiflora Host. 426.
divulsa Good. 418.
Drejeri Lang. 422.
Drymata Ehrh. 431.
echinata Murr. 420.
elongata L. 420.
elytroides Fr. 423.
ericetorum Poll. 425.
evoluta Hartm. 433.
extensa Good. 431.
filiformis L. 432.
filiformis-rip. Wm. 432.
fiacea Schreb. 428.
flava L. 430.
frigida All. 431.
frisia Koch 423.
fulva Good. 430.
Gaudianiana Guth. 421.
Gebhardii Willd. 421.
glaucia Scop. 428.
globularis L. 425.
Goodenoughii Gay. 422.
gracilis Curt. 423.
gracilis Wimm. 422.
guestphalica Börn. 418.
gynobasis Vill. 426.
holeonastes Ehrh. 421.
helvolae Blytt. 421.
hirta L. 433.
hirtaeformis Pers. 433.
hordeiformis Whl. 430.
hordeistichos Vill. 429.
Hornschiuchiana H. 430.
Hornschuch-flava 430.
humilis Leyss. 426.
hyperborea Drey. 423.
incurva Lhtf. 417.
intermedia Good. 417.
irrigua Sm. 424.
Kochiana DC. 432.
laevigata Sm. 431.

C. laevis Hoppe 415.
lasiocarpa Ehrh. 432.
lepidocarpa Tsch. 430.
leporina L. 420.
leporina-remota 420.
leptostachys Ehrh. 429.
Leucoglochin L. fil. 416.
ligerica Gay 417.
limosa L. 424.
Linnaea Host. 415.
lipsiensis Peterm. 430.
loliae L. 421.
longifolia Host. 426.
Marssonii Aswd. 430.
maxima Scop. 428.
melaena Wimm. 422.
Metteniana Lehm. 415.
Michelii Host. 429.
microglochin Whlb. 416.
microstachys Ehrh. 421.
Moenchiana Wendl. 423.
montana L. 425.
muricata L. 418.
muricata-remota 420.
neglecta Peterm. 422.
nemorosa Lumn. 418.
nemorosa Reb. 418.
nitida Host. 427.
nutans Host. 432.
obesa All. 427.
obtusangula Ehrh. 432.
obtusata Lilj. 416. 424.
Oederi Ehrh. 430.
Ohmilleriana Lang. 420.
ornithopoda Willd. 427.
orthostachys Trev. 433.
ovalis Good. 420.
pacifics Drey. 422.
Pairaei F. Schlitz. 418.
pallescens L. 429.
pallida Lang. 419.
paludosa Good. 432.
panicea L. 428.
paniculata L. 419.
paradoxa Willd. 419.
pauciflora Lhtf. 416.
pediformis McG. 426.
pendula Huds. 428.
personata Fr. 423.
Persoonii Lang. 421.
pilosaa Scop. 427.
pilulifera L. 425.
polyrrhiza Wall. 426.
praecox Jacq. 426.
praecox Schreb. 419.
pseudo-aren. Rb. 418.
Pseudo-Cyperus L. 431.
psyllophora Ehrh. 415.
pulicaris L. 415.
recurva Huds. 428.
remota L. 419.
remot-briz. Rb. 420.
remot-canesc. Schtz. 420.
remota-panic. 419.
rigida Good. 423.
riparia Curt. 432.
rostrata With. 432.

C. rupestris All. 416.
scabra Hoppe 415.
Schreberi Schrek. 419.
secalina Whlb. 430.
semperfiriens Vill. 431.
Sieberiana Opiz. 415.
Siebertiana Uechtr. 433.
silvatica Huds. 431.
spadicea Rth. 432.
sparsiflora Steud. 428.
spicata Schk. 425.
spreta Steud. 422.
stellulata Good. 420.
stenophylla Whlb. 417.
stricta Good. 421.
strigosa Huds. 428.
supina Whlb. 416. 424.
teretiuscula Good. 418.
tetanica Rchb. 428.
tomentosa L. 425.
tricostata Fr. 423.
triflora Schk. 429.
trinervis Degl. 423.
turfosa Fr. 422.
uliginosa L. 414.
umbrosa Host. 426.
vaginata Tsch. 428.
ventricosa Curt. 429.
verna Vill. 425.
vesicularia L. 432.
vesicular-hirta Wm. 433.
vesicar.-rip. Sieg. 432.
virens Lmk. 418.
vitilis Fr. 421.
vulgaris Fr. 422.
vulpina L. 418.
Carlina Trn. 57. 227.
acaulescens Lmk. 227.
longifolia Rchb. 228.
nebrodensis Guss. 228.
vulgaris L. 227.
Carisscepter 298.
Carpinus Trn. 67. 355.
Betulus L. 355.
Carthamus Trn. 57. 228.
tinctarius L. 228.
Carum L. 21. 161.
Bulbocastanum K. 161.
Carvi L. 161.
verticillatum K. 161.
Caryophyllum Jss. 57.
Cassiniaeae Schlitz. 84. 191.
Castalia alba Lk. 17.
Castanea Trn. 66. 352.
sativa Mill. 352.
vesca Gärtn. 352.
vulgaris Lmk. 352.
Catabrosa P. B. II. 432.
aquatica P. B. 452.
Caucalis L. 23. 174.
Anthriscus Crntz. 175.
daucoides L. 174.
grandiflora L. 174.
helvetica Jacq. 175.
latifolia L. 174.
leptophylla L. 174.

muricata Bisch. 174.
orientalis L. 174.
Caulinia W. 372.
flexilis Willd. 372.
fragilis Willd. 372.
Celastraceen Br. 80. 86.
Cenchrus rae. L. 434.
Cenolophium Kch. 22. 166.
Fischeri Koch. 166.
Centauria L. 60. 229.
austriaca Willd. 229.
axillaris Willd. 230.
benedicta L. 229.
Caleitrapa L. 230.
Cyanus L. 230.
decipiens Thunb. 229.
diffusa Lmk. 230.
Jacea L. 229.
maculosa Lmk. 230.
meliensis L. 231.
montana L. 230.
nigra L. 229.
nigrescens Willd. 229.
paniculata Jeq. 230.
pallens Koch. 229.
phrygia L. 229.
pratensis Thunb. 229.
pseudophrygia Mey. 229.
Scabiosa L. 230.
solstitialis L. 231.
Centranthus rub. DC. 188.
Centunculus DC. 13. 324.
minimus L. 324.
Cephalanthora Rch. 62. 383.
ensifolia Rch. 383.
grandiflora Bab. 383.
pallens Rich. 383.
rubra Rich. 383.
Xiphophyllum Rb. fil. 383.
Cephalaria Gren. 189.
pilosus Gren. 189.
Cerastium L. 35. 71.
alpinum L. 73.
anomatum W. K. 70.
aquaticum L. 71.
arvense L. 73.
brachypetalum D. 72.
glomeratum Thunb. 71.
glutinosum Fr. 72.
longirostre Wicht. 72.
nemorale Uecktr. 72.
pumilum Curt. 72.
repens Koch. 73.
semidecandrum L. 72.
silvaticum W. K. 73.
tetrandrum Curt. 72.
tomentosum L. 73.
triviale Lk. 72.
viscosum L. 72.
vulgatum L. 72.
Ceratocephalus Mch. 40. 7.
falcatus Pers. 7.
orthoceras DC. 7.
Ceratochloa 458.
australis Spr. 458.
pendula Schrd. 458.
unioloides P. B. 458.

Ceratophyllum Gr. 90. 144.
Ceratophyllum L. 66. 144.
apiculatum Ch. 145.
demersum L. 144.
muticum Cham. 144.
oxyacanthum Cham. 145.
platyacanthum Ch. 145.
submersum L. 144.
Cerithine Trn. 15. 278.
alpina Kit. 278.
glabra Gaud. 278.
minor L. 278.
Cervaria Mnch. 170.
rigida Mnch. 170.
alsatica Gaud. 171.
Ceterach Willd. 72. 472.
officinarum Willd. 472.
Chaerophyllum L. 23. 177.
aromaticum L. 177.
aureum L. 177.
bulbosum L. 177.
Cicutaria VIII. 177.
hirsutum L. 177.
nitidum Whlnbg. 176.
odoratum Lmk. 178.
rostratum Lmk. 175.
sativum Lmk. 176.
silvestre L. 176.
temulum L. 177.
Chaetospora ferr. Rb. 409.
nigricans Kit. 409.
Chaiturus Willd. 42. 318.
Marrubiastrum Rb. 318.
leonuroides Willd. 318.
Chamaedaphne 262.
calyculata Mnch. 262.
Chamaenerion Schrb. 138.
angustifolium Sch. 138.
Dodonaei VIII. 138.
obscurum Schreb. 140.
palustre Scop. 138.
parviflorum Schreb. 138.
roseum Schreb. 139.
Chamaepodium Wallr. 31.
officinale Wallr. 31.
Chamagrostis B. 438.
minima Borkh. 438.
Chamomilla Gay. 209.
discoidea Gay. 209.
officinalis C. Koch 209.
Chieranthus L. 47. 23.
alpinus Jeq. 34.
Cheirii L. 23.
fruticosus L. 24.
Chelidonium Trn. 38. 20.
corniculatum L. 20.
Glaucium L. 20.
laciniatum Mill. 20.
majus L. 20.
Chenopodiaceen Vnt. 90. 331.
Chenopodina Mg. 19. 331.
maritimum Moq. 331.
Chenopodium T. 19. 333.
acutifolium Kit. 334.
album L. 333.
ambrosioides L. 333.
Bonus Henr. L. 334.

Botrys L. 333.
ficifolium Sm. 333.
glaucum L. 334.
hybridum L. 333.
maritimum L. 331.
melanosperm WI. 333.
murale L. 333.
olidum Curt. 334.
opulifolium Schr. 333.
polyspermum L. 333.
rubrum L. 334.
urbicum L. 333.
viride L. 333.
Vulvaria L. 331.
Chimphila Prsh. 33. 264.
umbellata Nutt. 264.
uniflora Mey. 264.
Chlora L. 31. 267.
perfoliata L. 267.
serotina Koch 267.
Chlorocrepis 255.
stachyifolia Grisb. 255.
Chondrilla Trn. 55. 237.
acanthophylla B. 237.
junccea L. 237.
latifolia M. B. 237.
muralis Link. 238.
Christophskraut 199.
Chrysanthemum T. 59. 211.
atratum Jeq. 211.
Chamomilla Bernh. 209.
coronarium L. 211.
coronopifol. VIII. 211.
corymbosum L. 210.
Halleri Sut. 211.
nodorum L. 210.
Leucanthemum L. 211.
macrophyllum W. K. 210.
maritimum Pers. 210.
Myconis L. 211.
Parthenium Bernh. 210.
sogetum L. 211.
suaveolens Aschr. 209.
Tanacetum Karsch. 210.
vulgare Bernh. 210.
Chrysocoma L. 193.
Linosyris L. 193.
Chrysosplen. Trn. 32. 157.
alternifolium L. 157.
oppositifolium L. 157.
Cicendia Adans. 13. 270.
filiformis Delarb. 270.
Cicer L. 104.
aristinum L. 104.
Cicerbita Wallr. 238.
alpina Wallr. 239.
corymbosa Wallr. 238.
muralis Wallr. 238.
Cicerrea Alfd. 106.
sativa Alfd. 106.
Cichorium Trn. 55. 232.
Endivia L. 232.
Intybus L. 232.
Cleata L. 21. 159.
tenuifolia Froel. 159.
virosa L. 159.

- Cimicifuga L. 39. 16.
foetida L. 16.
racemosa Bart. 16.
Cineraria L. 216.
aurantiaca Hoppe 213.
campestris Reit. 213.
crispa Jeq. 212.
palustris L. 213.
sibirica L. 212.
spathulifolia Gml. 213.
Circae Trn. 6. 141.
alpina L. 142.
alpino-lut. Mey. 142.
intermedia Ehrh. 141.
lutetiana L. 141.
lutetianoi-alp. Mey. 142.
Cirsium Trn. 57. 217.
acaule All. 218.
acauli-oleraceum N. 224.
anglicum DC. 219.
argenteum Vest. 219.
arvense Scop. 219.
arvens-pal. K. 222.
bulboso-acaule Ng. 222.
bulboso-oler. Ng. 223.
bulbosum DC. 219.
cano-acaule W. 224.
cano-olerac. Ng. 221.
cano-palustre W. 221.
cano-rivul. Sieg. 224.
canum M. B. 218.
Celakowskianum K. 222.
decoloratum Kch. 224.
eriophorum Scop. 217.
heterophyllum All. 218.
hybridum Koch 221.
intermedium Döll. 219.
Kocheanum Löhr 220.
Lachenallii K. 223. 224.
lacteum Koch 221.
lanceolato-Sep. 217.
lanceolato-acaule N. 220.
lanceolato-olv. W. 220.
lanceolato- erioph. Heg. 219.
lanceolato-pal. N. 219.
medium All. 222.
oleraceo-acaule H. 223.
oleraceo-olv. Ng. 222.
oleraceo-bulb. Ng. 223.
oleraceo-heter. Ng. 224.
oleraceo-lanc. W. 223.
oleraceo-rivul. DC. 223.
oleraceum Sep. 219.
palustre Sep. 217.
pal-acaule Hampe 221.
pal-bulbosum N. 220.
pal-heterophyl. W. 221.
pal-oleraceum N. 221.
pal-rivulare Ng. 220.
pannonicum Gaud. 218.
pauciflorum Koch 223.
praemorsus Koch 223.
Reichenbachianum Löhr 222.
rigens Wallr. 224.
rivulare Lk. 218.
- C. rivulari-heter. Ng. 222.
rivulari-pal. Ng. 221.
semidecurrens R. 220.
semipectinatum R. 223.
setosum M. B. 219.
subalpinum Gaud. 221.
tataricum W. u. G. 221.
tuberousum All. 219.
Zizianum Koch 222.
Cissus Pers. 80.
hederacea Pers. 80.
Cistaceen Dun. 76. 48.
Cistus L. 49.
apenninus L. 49.
guttatus L. 49.
Helianthemum L. 49.
polifolius L. 49.
vinealis Willd. 50.
Citronenmelisse 312.
Cladium Br. 7. 409.
germanicum Schrd. 409.
Mariscus R. Br. 409.
Claytonia L. 18. 147.
perfoliata Donn. 147.
Clematis L. 41. 1.
erecta All. 2.
recta L. 2.
Vitalba L. 1.
Viticella L. 2.
Clinopodium Trn. 43. 311.
vulgare L. 311.
Cneus Vail. 60. 229.
benedictum L. 229.
dubius Willd. 218.
oleraceus L. 219.
praemorsus Michx. 223.
Chidium Cuss. 22. 167.
Silius Spr. 167.
venosum Koch 167.
Cochlearia L. 46. 41.
anglica L. 41.
Armoracia L. 41.
Coronopus L. 43.
danica L. 41.
Draba L. 44.
Linnaei Griesw. 41.
officinalis L. 41.
pyrenaica DC. 41.
saxatilis Lmk. 41.
Coeloglossum 380.
viride Hartm. 380.
Colchicaceen DC. 92. 401.
Colchicum Trn. 29. 401.
autumnale L. 401.
Coleanthus Sdl. 9. 439.
subtilis Sdl. 439.
Collomia Nutt. 16. 271.
grandiflora Dougl. 271.
Colutea L. 53. 98.
arborescens L. 98.
ernuta Ait. 98.
Comarum L. 38. 124.
palustre L. 124.
supinum Allrd. 125.
Compositen Ad. 84. 191.
Coniferen Just. 95. 463.
Conioselinum Feh. 22. 168.
- C Fischeri W. u. Gr. 168.
tataricum Fisch. 168.
Conium L. 23. 178.
maculatum L. 178.
Conopodium Wallr. 380.
platantherum Wallr. 380.
stenantherum Wallr. 380.
Corningia 33.
orientalis Andr. 35.
perfoliata Lk. 35.
Thaliana Rb. 33.
Convallaria L. 28. 399.
bifolia L. 399.
majalis L. 399.
multiflora L. 399.
Polygonatum L. 399.
verticillata L. 399.
Convolvulaceen J. 37. 271.
Convolvulus Trn. 16. 271.
arvensis L. 272.
septium L. 271.
Soldanella 271.
Conyzia squarr. L. 199.
Corallorrhiza H. 62. 385.
innata R. Br. 385.
Coreopsis L. 201.
Bidens L. 201.
Coriandrum L. 23. 178.
sativum L. 178.
Corispernum Jss. 19. 332.
hyssopifolium L. 332.
intermedium Schw. 332.
Marschallii Stev. 332.
squarrosum M. B. 332.
Cornaceen DC. 83. 179.
Cornelkirsche 179.
Cornelle 179.
Cornus Tre. 13. 179.
alba L. 179.
mas L. 179.
sanguinea L. 179.
stolonifera Mchx. 179.
suecica L. 179.
Corollifloren 265.
Coronaria 35. 64.
flos cœuli A. Br. 64.
tomentosa A. Br. 64.
Coronilla L. 54. 100.
coronata L. 101.
Emerus L. 100.
montana Sep. 101.
vaginalis Lmk. 101.
varia L. 101.
Coronopus Hall. 45. 46.
didymus Sm. 46.
Ruellia All. 46.
squamatus Aschrn. 46.
Corrigiola L. 26. 148.
litoralis L. 148.
Corydalis DC. 51. 20.
cava Schwgg. 20.
claviculata DC. 21.
digitata Prs. 21.
fabacea Prs. 21.
intermedia P. M. E. 20.
Lobelii Tsch. 21.
lutea DC. 21.

- C. pumila* Rchb. 21.
solida Sm. 21.
Corylus Trn. 67. 355.
Avellana L. 355.
tubulosa Willd. 355.
Corynephorus P. B. 444.
canescens P. B. 444.
Cotoneaster Med. 37. 135.
integerrima Med. 135.
laxiflora Jacq. 135.
nigra Whibg. 135.
tomentosa Lindl. 135.
vulgaris Lindl. 135.
Cotula L. 59. 206.
coronopifolia L. 206.
Craceae Riv. 103.
major Godr. u. Gren. 103.
monanthos Godr. 105.
tennifol. G. u. Gren. 103.
villosa G. u. Gren. 103.
Crabea Trn. 45. 48.
maritima L. 48.
Crassula L. 27. 150.
rubens L. 150.
Crassulaceae DC. 74. 149.
Crataegus L. 135.
Aria L. 137.
fennica Kalm 136.
hybrida Bechst. 137.
monogyna Jacq. 135.
Oxyacantha L. 135.
terminalis Crtz. 137.
Crepis L. 56. 240.
agrestis Fr. 242.
alpestris Tsch. 241.
apargioides Willd. 237.
austriaca Jacq. 243.
biennis L. 242.
blattarioides Vill. 243.
foetida L. 240.
grandiflora Tsch. 243.
hieracoides W. K. 243.
lodomeriensis Bess. 242.
micaensis Balb. 242.
paludosa Mnch. 242.
pinnatifida W. 242.
polymorpha Wallr. 242.
praecox Balb. 241.
praemorsa Tsch. 241.
pulchra L. 242.
rheoadifolia M. B. 241.
seabra DC. 242.
setosa Hall. 241.
sibirica L. 243.
stricta Schultz. 242.
succisifolia Tsch. 243.
taraxacifolia Thunb. 241.
tauricensis Willd. 241.
tectorum L. 242.
virens Vill. 242.
Critamus Bess. 161.
agrestis Bess. 161.
Crocus Trn. 7. 386.
banaticus Heuff. 386.
neapolitanus Gawl. 387.
sativus L. 387.
vernus Wulf. 387.
- Cruciferen* Juss. 76. 23.
Crypsis alop. Schrad. 433.
Cucubalus Trn. 34. 60.
baccifer L. 60.
Behen L. 62.
chloranthus Willd. 62.
Otites L. 61.
tataricus L. 61.
viscosus L. 61.
Cucumis L. 67. 146.
Melo L. 146.
sativus L. 146.
Cucurbita L. 67. 146.
maxima Duch. 146.
Melopepo L. 146.
Pepo L. 146.
Cucurbitaceen J. 84. 146.
Cupuliferen Rich. 91. 352.
Cuscutea Trn. 20. 272.
Epiplium Weihb. 272.
Epithimum L. 272.
europaea L. 272.
hassiaica Pfr. 272.
Iupuliformis Krek. 272.
monogyna Auct. 272.
racemosa Mart. 272.
suaveolens Ser. 272.
Trifolii Bab. 272.
Cuscufina suaveolens Pfr. 272.
Cyclamen Trn. 15. 327.
europaeum L. 327.
Cydonia Trn. 37. 135.
vulgaris Pers. 135.
Cymbidium cor. Sw. 385.
Cynanchum L. 266.
Vinectoxicum R. Br. 266.
Cynodon Rich. 9. 439.
Dactylon Pers. 439.
Cynoglossum Trn. 14. 273.
germanicum Jacq. 273.
Lappula Wlr. 273.
montanum Lmk. 274.
officinale L. 273.
scorpioides Hnk. 274.
silvaticum Hanke. 274.
Cynosurus L. 11. 452.
coeruleus L. 443.
eristatus L. 452.
durus L. 449.
Cyperaceen Jss. 94. 408.
Cypergas 408.
Cyperus Trn. 7. 408.
badius Desf. 408.
flavescens L. 408.
fusca L. 408.
longus L. 408.
Michelianus Lk. 408.
pygmaeum var. 409.
thermalis Dum. 408.
virescens Hoffm. 408.
Cypripedium L. 63. 386.
Calceolus L. 386.
Cystopteris Bnh. 72. 476.
alpina Wimm. 477.
fragilis Bernh. 476.
leucosoria Schur. 477.
- leucospora* Schur. 477.
montana Wimm. 477.
regia Presl. 477.
sudetica Br. u. Mid. 477.
Cytisus L. 52. 89.
alpinus Mill. 89.
austriacus L. 89.
biflorus L'Hérit. 90.
capitatus Jaq. 89.
Laburnum L. 89.
nigricans L. 89.
ratisbonensis Sch. 89.
satigallus Koch. 90.
supinus L. 90.
Dactylis L. 11. 452.
glomerata L. 452.
hispanica Rth. 452.
Danthonia dec. DC. 447.
Dantis palustris Ksch. 141.
Daphne L. 31. 342.
Caeorum L. 342.
Laureola L. 343.
Mezereum L. 342.
Datura L. 16. 282.
Stramonium L. 282.
Tatula L. 282.
Daucus Trn. 23. 173.
Carota L. 173.
orientalis L. 174.
pulcherrimus Kch. 174.
Daua 314.
Dejeuxia Kth. 442.
silvatica Kth. 442.
Delphinium Trn. 39. 14.
Ajacis L. 14.
Consolida L. 14.
olutum L. 15.
Dentaria Trn. 47. 30.
bulbifera L. 30.
digitata Lmk. 30.
enneaphyllum L. 30.
glandulosus W. K. 30.
heptaphyllum Vill. 30.
pentaphyllum Scp.
pinnaia Lmk. 30.
Deschampsia P. B. 444.
caespitosa P. B. 444.
Dianthus L. 34. 58.
arenarius L. 59.
Armeria L. 58.
Armeria-dekt. Hillw. 58.
atrorubens All. 59.
barbatus L. 58.
caesius Sm. 59.
Carthusianorum L. 58.
Caryophyllas L. 60.
deltaoides L. 59.
diminutus L. 58.
glaucus L. 59.
plumarium L. 60.
prolifer L. 58.
Seguierii Vill. 58.
siliculosus Hoppe 58.
superbus L. 60.
Wimmeri Wich. 60.
Dickblatt 150.
Dictamnus L. 33. 85.

- D. albus* L. 85.
Fraxinella Pers. 86.
Digitalis Trn. 44. 291.
ambigua Murr. 291.
ambigua-lutea 291.
grandiflora Lmk. 291.
lutea L. 291.
media Rth. 291.
ochroleuca Jaq. 291.
purpurascens Rth. 291.
purpurea L. 291.
purpureo-lutea 291.
Digitaria L. 434.
ciliaris Koel. 434.
filiformis Koel. 434.
glabra P. B. 434.
humifusa Rich. 434.
sanguinalis Sep. 434.
Digraphis Trin. 435.
arundinacea Trin. 435.
Dill 171.
Dingel 383.
Dinkel 458.
Dioscoreaceen R. B. 93. 390.
Diostoma 384.
cordata Spenn. 385.
ovata Spenn. 384.
Diotis Spr. 335.
atriplicina Spr. 335.
Diplotaxis DC. 48. 37.
muralis DC. 38.
tenuifolia DC. 37.
viminea DC. 38.
Dipsacaceen DC. 85. 189.
Dipsacus Trn. 12. 189.
Fullonum Mill. 189.
laciniatum L. 189.
pillosus L. 189.
silvestris Huds. 189.
Diptam 85.
Distel 225.
Dötter 42.
Doldengewächse 157.
Donax L. 455.
borealis Trin. 455.
Dondia 158.
Epipactis Spr. 158.
Dorant, *weisser* 207.
Doronicum L. 58. 211.
austriacum Jeq. 212.
Bellidiastrium L. 195.
cordatum Schtz. 212.
cordifolium Strn. 212.
Pardalianches L. 211.
Dost 310.
Dotterblume 12.
Draba L. 48. 40.
aizoides L. 40.
muralis L. 40.
verna L. 41.
Drachenkopf 312.
Dracocephalum L. 42. 312.
austriacum L. 313.
Moldavica L. 312.
Ruyschiana L. 312.
thymiflorum L. 313.
Dragon 206.
- Dreizack* 367.
Drosera L. 27. 54.
anglica Huds. 55.
intermedia Hayn. 55.
longifolia L. 55.
obovata M. K. 55.
rotundifolia L. 54.
Droseraceen DC. 76. 54.
Dryas L. 38. 111.
octopetala L. 111.
Dünnschwanz 462.
Dürrwurz 195.
Eberesche 136.
Eberrels 205.
Eberwurz 227.
Ebulum Pont. 27. 180.
humile Grecke. 180.
Echinanthriscus Ltz. 176.
vulgaris Lantz. 176.
Echinochloa P. B. 434.
Crus galli P. B. 434.
Echinodorus 366.
natans Englm. 366.
parnassifolius Englm. 366.
rannunculoides Engl. 366.
Echinops L. 61. 217.
sphaerocephalus L. 217.
Echinopsilon Mq. 19. 332.
hirsutus Moq. 332.
Echinospurm Sw. 273.
deflexum Lehm. 273.
Lappula Lehm. 273.
Echium Trn. 15. 278.
plantagineum L. 278.
vulgare L. 278.
Edeltanne 465.
Ehrenpreis 292.
Eibe 463.
Eibisch 76.
Eiche 352.
Eichenfarm 473.
Einbeere 398.
Einkorn 459.
Eisenhart 321.
Eisenhut 15.
Eleagnaceen R. Br. 90. 344.
Elaeagnis Trn. 13. 345.
angustifolia L. 345.
Elatine L. 32. 73.
Alsinastrum L. 74.
hexandra DC. 74.
Hydropiper L. 73.
paludosa Seub. 74.
triandra Schk. 73.
Elatinaceen Camb. 79. 73.
Eleogiton duit. Lk. 411.
Ellisma nat. Buch. 366.
Eller 354.
Elodea R. u. Mchx. 12. 365.
canadensis R. u. Mx. 365.
Elodes palustr. Spach. 79.
Elsbeere 137.
Ellscholzia Willd. 42. 306.
cristata Willd. 307.
Patrinii Grecke. 306.
Elymus L. 8. 460.
arenarius L. 460.
- D. caninus* L. 460.
europaeus L. 460.
Emmer 459.
Empetraceen Nutt. 80. 345.
Empetrum Trn. 68. 345.
nigrum L. 345.
Endiussa Alfld. 104.
hirsuta Alfld. 104.
Endivien 232.
Endymion Dum. 28. 399.
non scriptus Grecke. 399.
nutans Dum. 400.
Engelsliwwurzel 473.
Engelwurz 169.
Enzian 268.
Ephemerum Rehb. 323.
nemorum Rehb. 323.
Epheu 179.
Epilobium L. 31. 137.
adnatum Griseb. 139.
alpinum Aut. 140.
alsinefolium Vill. 140.
anagallidif. Lmk. 140.
angustifolium L. 137.
angustissimum Ait. 138.
chordorrhizum Fr. 140.
collinum Gm. 138.
Dodonaei Vill. 138.
grandiflorum Web. 138.
hirsutum L. 138.
hypericifol. Tsch. 139.
Lamyi F. Schtz. 140.
lanceolatum Seb. 139.
lineare Krause 140.
montanum L. 138.
nutans Schm. 140.
obscurum Rehb. 139.
origanifol. Lmk. 140.
palustre L. 140.
parviflorum Retz. 138.
roseum Retz. 138.
rosmarinifol. Hnk. 138.
Schmidtian Rostk. 140.
spicatum Lmk. 138.
tetragonum L. 139.
trigonum Schrk. 139.
verticillatum Koch. 138.
virgatum Fr. 140.
Epimedium L. 13. 17.
alpinum L. 17.
Epipactis Hall. 62. 383.
atrorubens Schltz. 1384.
corallorrhiz. Crtz. 385.
ensifolia Schm. 383.
Epipogium Crtz. 382.
Helleborine Crtz. 383.
latifolia All. 383.
media Fr. 384.
microphylla Sw. 384.
pallens Sw. 383.
palustris Crntz. 384.
rubiginosa Crntz. 384.
rubra All. 383.
sessilifolia Peterm. 384.
Epipogium Gm. 62. 382.
aphyllus Sw. 382.
Gmelini Rich. 382.

- Eppich 180.
Equisetaceen DC. 96. 465.
Equisetum L. 70. 465.
 arvense L. 465.
 arvense-Hel. Asch. 467.
 arvense-lim. 466.
eburneum Rth. 466.
elongatum Willd. 467.
hiemale L. 467.
inundatum Lasch. 467.
Kochianum Böck. 467.
limosum L. 466.
litorale Khl. 467.
maximum Lmk. 466.
palustre L. 466.
pannonicum Kit. 467.
pratense Ehrh. 466.
ramosissimum Dst. 467.
ramosum Schlech. 467.
silvaticum L. 466.
Telmateja Ehrh. 466.
trachyodon A. Br. 467.
umbrosum Mey. 466.
variegatum Schl. 467.
Wilsoni Newm. 467.
Eragrostis P. B. 11. 448.
 major Host. 448.
megastachya Lk. 448.
 minor Host. 448.
pilosus P. B. 448.
poaeoides P. B. 448.
Eranthis Salsb. 40. 12.
hiemalis Salisb. 12.
Erbsen 105.
Erdapfel 201.
Erdbeere 124.
Erdbeerspinat 334.
Erdbirne 201.
Erdkohlrabi 36.
Erdnuss 106.
Erdrauch 22.
Erdtscheibe 327.
Erica Trn. 31. 262.
carnea L. 263.
cinerea L. 263.
herbacea L. 263.
Tetralix L. 262.
vulgaris L. 262.
Eriaceen Kl. 84. 262.
Erigeron L. 58. 195.
acer L. 196.
canadensis L. 195.
droebachensis Mill. 196.
Erinus alpinus L. 289.
Eriophorum L. 8. 414.
alpinum L. 414.
angustifolium Rth. 415.
gracile Koch 415.
tatifolium Hoppe 415.
polystachyum L. 415.
triquetrum Hoppe 415.
vaginatum L. 415.
Erle 354.
Erodium L'Hérit. 50. 84.
ciliarium L'Hérit. 84.
moschatum L'Hér. 84.
pimpinellifol. Willd. 84.
Erophila DC. 46. 41.
americana DC. 41.
brachycarpa Jord. 41.
praecox Rehb. 41.
verna E. Mey. 41.
vulgaris DC. 41.
Erucago Hornem. 47.
runcinata Hornem. 47.
Erucastrum Prsl. 48. 37.
inodorum Rehb. 37.
obtusangulum Rb. 37.
Polliehii Sch. Sp. 37.
Erve 104.
Ervilia sativa L. 105.
Ervum Trn. 53. 104.
cassubicum Ptm. 104.
Ervilia L. 105.
gracile DC. 105.
hirsutum L. 104.
Lens L. 105.
monanthos L. 105.
Oroborus Kitt. 104.
pisiforme Ptm. 104.
silvicum Ptm. 104.
tetraspermum L. 104.
Eryngium Trn. 20. 158.
campestre L. 158.
maritimum L. 159.
planum L. 159.
Erysimum L. 48. 33.
Alliaria L. 33.
altissimum Lej. 33.
arcuatum Opiz. 26.
Barbaraea L. 25.
canescens Rth. 34.
cheiranthoides L. 33.
cheiriflorum Wallr. 34.
crepidifolium Rb. 34.
diffusum Ehrh. 34.
hieracifolium Jeq. 34.
hieracifolium L. 33.
lanceolatum Rb. 34.
longisiliquosum Rb. 33.
micanthum Buek 33.
odoratum Ehrh. 34.
officinale L. 31.
orientale R. Br. 35.
pallens Wallr. 35.
perfoliatum Crtz. 35.
præcox Sm. 26.
repandum L. 34.
strictum Fl. Wett. 34.
virgatum Rth. 33.
Erythraea Rich. 16. 270.
angustifolium Wallr. 270.
Centaurium Pers. 270.
inaperta Willd. 270.
Inarifolia Pers. 270.
Meyeri Bung. 271.
pulchella Fr. 270.
ramosissima Pers. 270.
Erythronium L. 28. 393.
Dema canis L. 393.
Esche 266.
Esculus L. 32. 80.
 Hippocastanum L. 80.
Eselsdistel 226.
Esmarchia cerast. 72.
Esparsette 102.
Espe 364.
Essigbaum 87.
Estragon 206.
Euclidium syriac. R. Br. 47.
Eupatorium Trn. 56. 191.
 cannabinum L. 191.
Euphorbia L. 346.
 amygdaloïdes L. 347.
 angulata Jacq. 346.
Cyparissias L. 347.
 dulcis Jaeg. 346.
Esula L. 347.
 exigua L. 349.
 falcata L. 348.
 festida Hoppe 346.
Gerardiana Jacq. 347.
 helioscopia L. 346.
Lathyris L. 349.
 lucida W. K. 348.
 lucida-Cyp. Wimm. 348.
palustris L. 347.
Peplus L. 348.
 pilosa L. 347.
platyphyllus L. 346.
 procera M. B. 347.
segetalis L. 348.
silvatica Jeq. 347.
 stricta L. 346.
verrucosa Lmk. 346.
 villosa W. K. 347.
virgata W. K. 348.
Euphorbiaceen 88. 345.
Euphrasia Trn. 44. 299.
 alpestris W. u. Grb. 300.
 litoralis Fr. 300.
 lutea L. 300.
 micrantha Rehb. 300.
 nemorosa Pers. 300.
Odontites L. 300.
 officialis L. 299.
 picta Wimm. 300.
 pratensis Fr. 299.
Roskov, Hayn. 300.
serotina Lmk. 300.
 verna Bellardi 300.
Euxolus vir. Moq. 330.
Eonymus Trn. 18. 86.
 europaea L. 86.
 latifolia L. 86.
 verrucosa Sep. 86.
Exacum filif. W. 270.
Faba vulg. Mch. 104.
Fagopyrum Trn. 32. 342.
 esculentum Mnch. 342.
 tataricum Grin. 342.
Fagus Trn. 66. 352.
 Castanea L. 352.
 silvatica L. 352.
Fahnwicke 99.
Falcaria Riv. 21. 161.
 Rivini Host. 161.
 vulgaris Bernh. 161.
Falzblume 196.
Farnkräuter 471.
Farsetia R. Br. 40.

- F. incana* R. Br. 40.
Faulbaum 87. 110.
Faulkirsche 110.
Federnecke 59.
Fedia L. 188.
 olitoria Vahl. 188.
Feigwurzel 12.
Feinstrahl 195.
Feldkresse 46.
Felsenmispel 135.
Felsnölke 57.
Fenchel 165.
Fennich 435.
Ferkelkraut 235.
Festuca L. 11. 452.
 arenaria Osb. 454.
arundinacea Schrb. 455.
borealis M. u. K. 455.
Brinkmanni A. Br. 462.
bromoïdes At. 454.
capillacea Lmk. 454.
decumbens L. 447.
distantii Kth. 453.
dumetorum L. 454.
duriuscula L. 454.
elatior L. 455.
elongata Ehrh. 462.
erecta Wallr. 457.
fluitans L. 451.
gigantea Vill. 455.
glauca Schrad. 454.
heterophylla Hk. 454.
Lachenallii Spenn. 452.
loliacea Curt. 462.
maritima C. Koch 453.
myuros Ehrh. 453.
ovina L. 454.
Poa Knth. 459.
pratincola Huds. 455.
procumbens Kth. 453.
Pseudo-myrr Soy. 454.
rigida Kth. 453.
rubra L. 454.
sciuroides Rthr. 454.
sylvatica Vill. 455.
tenuifolia Sibth. 454.
thalassica Kth. 453.
valesiaca Schlech. 454.
varia Haenke 454.
Fetthenne 150.
Fettkraut 321.
Ficaria Dill. 40. 12.
ranunculoides Rthr. 12.
verna Huds. 12.
Fichte 46.
Fichtenspargel 265.
Fieberklee 266.
Filago Trn. 58. 202.
 arvensis Fr. 202.
canescens Jord. 202.
gallica L. 202.
germanica L. 202.
lutescens Jord. 202.
minima Fr. 202.
montana DC. 202.
spatulata Prsl. 202.
Filices L. 471.
- Filzkraut* 272.
Fingerhut 291.
Fingerkraut 125.
Flachs 75.
Flachssseide 272.
Flattergras 442.
Flieder 181. 265.
Flockenblume 229.
Flöhkraut 199.
Fluminia Fr. 455.
arundinacea Fr. 455.
Föhre 464.
Foeniculum Ad. 22. 165.
capillaceum Gilib. 165.
officinale All. 165.
Fragaria L. 38. 124.
chiloensis Ehrh. 124.
collina Ehrh. 124.
elatior Ehrh. 124.
grandiflora Ehrh. 124.
Hagenbachia Schtz. 124.
moschata Duchesne 124.
sterilis L. 129.
vesca L. 124.
virginiana Ehrh. 124.
viridis Duchesne 124.
Frangula Tourn. 18. 87.
Alnus Mill. 87.
Frauenfuchs 288.
Frauenmantel 129.
Frauenschuh 386.
Frauenspiegel 260.
Frauenthräne 381.
Fraxinus Trn. 6. 266.
excelsior L. 266.
Friedlos 323.
Fritillaria L. 28. 392.
imperialis L. 393.
Meleagris L. 392.
Froschbiss 365.
Froschkraut 8.
Froschlöffel 366.
Fuchsschwanz 436.
Fumaria proc. G. Grn. 49.
Fumaria Trn. 51. 22.
acropetala Pettn. 22.
bulbosa L. 21.
capreolata L. 23.
densiflora DC. 23.
Halleri Willd. 21.
lutea L. 21.
micrantha Lag. 23.
murialis Sond. 23.
officinalis L. 22.
parviflora Lmk. 22.
prehensilis Kit. 23.
pumila Host. 21.
rostellata Knaf. 22.
Schleicheria Soy. W. 22.
spicata L. 23.
tenuiflora Fr. 22.
Vaillantii Loisl. 22.
Wirtgenii Koch 22.
Fumariaceae DC. 75. 20.
Gänsekresse 195.
Gänsefuss 333.
Gänsefüßchen 331.
- Gänsekresse* 26.
Gänserich 125.
Gagea Salisb. 29. 391.
arvensis Schult. 391.
bohemica Schult. 392.
lutea Schult. 392.
minima Schult. 392.
pratensis Schult. 391.
saxatilis Koch 391.
spathacea Schult. 392.
stemonata Rchb. 391.
Gagel 364.
Galanthus L. 28. 390.
nivalis L. 390.
Galatella DC. 193.
Linosyris Rchb. fil. 193.
punctata DC. 195.
linifolia Nees. 193.
Galega Trn. 52. 98.
officinalis L. 98.
Galeobdolen Hd. 42. 314.
luteum Hds. 314.
Galeopsis L. 41. 314.
angustifolia Ehrh. 315.
biifa Bugh. 315.
cannabina Rth. 315.
Galeobdolon L. 314.
grandiflora Rth. 315.
Ladanum L. 314.
latifolia Hoffm. 314.
ochroleuca Lmk. 315.
pubescens Bess. 315.
Tetrahit L. 315.
villosum Huds. 315.
Walterina Schdl. 315.
versicolor Curt. 315.
Galinsoga R. P. 59. 200.
parviflora Cav. 200.
Galium L. 13. 184.
agreste Wallr. 184.
anglicum Huds. 185.
anisophyllum Vill. 187.
Aparine L. 184.
aristatum L. 186.
baldense Spr. 186.
Bauhinia R. u. Schult. 184.
boreale L. 185.
commutatum Jord. 187.
Cruciata Scop. 184.
elatum Thuill. 187.
erectum Thuill. 187.
glaucum L. 183.
gracile Wallr. 185.
helvetica Weig. 186.
hercynicum Weig. 186.
infestum W. u. K. 185.
Lapeyrouesian Jord. 187.
Mollugo L. 186.
montanum Vill. 187.
multicaule Wallr. 186.
ochroleucum Wlf. 186.
palustre L. 185.
parisiense L. 185.
polymorphum Knf. 186.
rotundifolium L. 185.
rubroides L. 185.
saccharatum All. 184.

- G. saxatile* L. 186.
silvacum L. 186.
silvestre Poll. 186.
spurium L. 185.
tricorne Willd. 184.
uliginosum L. 185.
Vallantii DC. 185.
vernus Scop. 184.
vero-Mollugo Sch. 186.
verrucosum Sm. 184.
verum L. 185.
Wirtgeni F. Schlitz. 186.
Gamander 320.
Garbe 207.
Gartenkerbel 176.
Gartenkresse 44.
Gaspeldorn 88.
Gauchoell 323.
Gaudinia P. B. 8. 447.
fragilis P. B. 447.
Gauklerbium 290.
Gedenkemete 274.
Geisbart 111.
Geisblatt 181.
Geisklee 89.
Geisraute 98.
Gelbäugelchen 20.
Gemwurm 211.
Genista L. 51. 88.
anglica L. 89.
germanica L. 88.
Halleri Reyn. 88.
pilosia L. 88.
sagittalis L. 90.
tinctoria L. 88.
Gentiana Trn. 20. 268.
acaulis L. 268.
Amarella L. 269.
asclepiadeca L. 268.
campestris L. 269.
camp.-germ. Grsb. 269.
Centaurium L. 270.
chloraefolia N. v. E. 269.
ciliata L. 270.
cruciata L. 268.
filiformis L. 270.
germanica Willd. 269.
livonica Esch. 269.
lutea L. 268.
obtusifolia Willd. 269.
perfoliata L. 267.
Pneumonanthe L. 268.
pulchella Sw. 270.
punctata L. 268.
pyramidalis Nees 270.
spathulata Bartl. 270.
uliginosa Rehb. 269.
utriculosa L. 269.
verna L. 268.
Gentianaceen Juss. 87. 266.
Geraniaceen DC. 79. 81.
Geranium L. 50. 81.
bohemicum L. 82.
cicutarium L. 84.
colombinum L. 83.
dissectum L. 83.
divaricatum Ehrh. 83.
G. lucidum L. 83.
macrorrhizum L. 81.
molle L. 83.
moschatum L. 84.
palustre L. 82.
phaeum L. 81.
pratense L. 81.
pusillum L. 82.
pyrenaicum L. 82.
Robertianum L. 84.
rotundifolium L. 83.
ruthenicum Uecht. 82.
sanguineum L. 82.
sibiricum L. 82.
silvicum L. 81.
Germer 401.
Gersch 161.
Gerste 460.
Geum L. 38. 112.
inclinatum Schl. 112.
intermedium Ehr. 112.
intermedium Willd. 112.
montanum L. 113.
pyrenaicum W. 112.
rivale L. 112.
rivali-urb. Mey. 112.
strictum Ait. 112.
sudeticum Tsch. 112.
urbanum L. 112.
urbano-riv. Mey. 112.
Gichtbeere 154.
Girsch 161.
Giftbeere 281.
Ginst 88.
Ginster 88.
Githago Desf. 65.
segetum Desf. 65.
Gladiolus Trn. 7. 387.
Boucheanus Schild. 387.
communis L. 387.
imbricatus L. 387.
paluster Gaud. 387.
pratensis A. Dietr. 387.
Glanzgras 435.
Glanzkraut 386.
Glaskraut 350.
Glasschmalz 331.
Glaucium Trn. 38. 19.
corniculatum Crt. 20.
flavum Crntz. 19.
luteum Scop. 20.
phoeniceum Grtr. 20.
tricolor Bernh. 20.
Glaux Trn. 18. 327.
maritima L. 327.
Glechoma L. 42. 312.
hederacea L. 312.
Gleiso 165.
Globularia Trn. 12. 327.
cordifolia L. 328.
nudicaulis L. 328.
vulgaris L. 327.
Globulariaceen DC. 86. 327.
Glockenblume 257.
Glockenheide 262.
Glyceria R. Br. 11. 451.
altissima Grcke. 451.
- G. aquatica* Prsl. 452.
aquatica Whlnbg. 451.
distanta Whlnbg. 453.
fluitans R. Br. 451.
intermedia Kling. 453.
loliaeana Huds. 451.
maritima M. K. 453.
nemoralis U. u. K. 452.
plicata Fr. 451.
remota Fr. 451.
rigida Sm. 453.
spectabilis M. K. 451.
Gnadenkraut 290.
Gnaphalium Trn. 58. 203.
arenarium L. 204.
arvense Lmk. 202.
dioicum L. 203.
germanicum Huds. 202.
Hoppeanum Koch. 203.
luteo-album L. 203.
margaritaceum L. 204.
montanum Huds. 202.
norvegicum Gunn. 203.
nudum Hoffm. 203.
pilulare Whlnbg. 203.
rectum Sm. 203.
silvaticum L. 203.
strictum Kab. 203.
supinum L. 203.
uliginosum L. 203.
Goldknöpfchen 12.
Goldlack 23.
Goldnessel 314.
Goldregen 89.
Goldrute 196.
Goldstern 391.
Goodyera R. Br. 63. 385.
repens R. Br. 385.
Gottesvergess 317.
Gränke 262.
Graphephorum Desf. 455.
festucaceum Gray. 455.
Gramineen Juss. 95. 433.
Grammitis Sw. 473.
Ceterach Sw. 473.
Graslinie 393.
Grasnelke 328.
Gratiola L. 6. 290.
officinalis L. 290.
Grauerie 354.
Greiskraut 213.
Grossulariaceen DC. 81. 153.
Grünkohl 35.
Gründfeste 240.
Grundheil 170.
Günsel 319.
Gundelrebe 312.
Gurke 146.
Gute Heinrich 334.
Gymnadenia R. Br. 61. 379.
albida Rich. 379.
anisloba Peterm. 379.
bifolia G. Mey. 380.
conopea R. Br. 379.
cucullata Rich. 380.
densiflora A. Dietr. 379.
intermedia Peterm. 379.

- G. odoratissima Rich. 379.
Schweinfurthii Hglm. 380.
viridis Rich. 380.
- Gypsophila L. 34. 57.
fastigiata L. 57.
muralis L. 57.
repens L. 57.
saxifraga L. 58.
serotina Hayn. 57.
Vaccaria Sm. 60.
- Haargras 460.
Haarkurke 147.
Haarkraut 8.
Haarstrang 170.
Habenaria R. Br. 380.
albida Sw. 380.
- bifolia R. Br. 380.
- viridis R. Br. 380.
Habichtskraut 244.
Hachekopf 236.
Hacquetia Neck. 20. 158.
Epipactis DC. 158.
Hafet 445.
Haferschlehe 109.
Haferwurz 234.
Haftdolde 174.
Hahnfuß 9.
Hainbuche 355.
Halianthus peplo. Fr. 68.
Hallimus Wallr. 335.
pedunculata Wallr. 335.
portulacoid. Wallr. 335.
Halorrhagidae. 83. 142.
Hanf 350.
Hanfblume 306.
Hanfessel 315.
Hanftod 306.
Hartheim 78.
Hartgras 449.
Hartriegel 265.
Hasel 355.
Haselnuss 355.
Haselwurz 345.
Hasenglöckchen 399.
Hasenlatthic 237.
Hasenöhrenchen 163.
Hauhechel 90.
Hauslaub 153.
Hauslauch 153.
Hautfarn 472.
Heckensame 88.
Hedera L. 18. 179.
Helix L. 179.
quinquefolia L. 80.
Hederich 37. 48.
Hedysarum L. 53. 102.
obscurum L. 102.
Onobrychis L. 102.
Heide 262.
Heidelbeere 261.
Heilwurz 166.
Heleocharis R. Br. 8. 410.
acicularis R. Br. 410.
fuitans Hook. 411.
multicaulis Koch 410.
ovata R. Br. 410.
- H. palustris R. Br. 410.
uniglumis Lk. 410.
- Helianthemum Trn. 39. 48.
Canaectistus Mill. 49.
Fumana Mill. 49.
guttatum Mill. 48.
celandicum Whlb. 49.
vineale Pers. 50.
vulgare Gärtn. 49.
- Helianthus L. 60. 201.
annuus L. 201.
tuberous L. 201.
- Helichrysum Gárt. 58. 204.
arenarium DC. 204.
- Heliotropium T. 14. 273.
europaeum L. 273.
- Helleborine sp. Bnh. 385.
- Helleborus Ad. 40. 13.
foetidus L. 13.
hemialis L. 13.
niger L. 13.
viridis L. 13.
- Helminthia Juss. 55. 233.
echioides Grtn. 233.
- Helosciad. Koch 20. 160.
inundatum Koch 160.
nodiflorum Koch 160.
palatinum Schltz. 160.
repens Koch 160.
- Hemerocallis L. 400.
flava L. 400.
fulva L. 400.
- Heptatica Dill. 40. 4.
nobilis Rehb. 4.
triloba Gil. 4.
- Heracleum L. 22. 172.
elegans Jacq. 172.
sibiricum L. 172.
Sphondylium L. 172.
- Herbstzeitlose 401.
- Herminium R. Br. 62. 381.
Monorchis R. Br. 381.
- Hernaria Trn. 18. 148.
alpina L. 148.
glabra L. 148.
hirsuta L. 148.
incana Lmk. 148.
- Herzblatt 55.
- Herzgespann 318.
- Hesperis L. 47. 30.
Alliaria Wllr. 33.
inodora L. 31.
matronalis L. 30.
- Hexenkraut 141.
- Hieracium Trn. 56. 244.
acutifolium Vill. 256.
affine Tsch. 258.
albidum Vill. 255.
albinum Fr. 249.
aliflorum Fr. 254.
alpestre Jacq. 241.
alpinum L. 247.
amplexicaule L. 252.
angustum Wmm. 250.
apiculatum Tsch. 247.
atratum Fr. 248.
autumnale Grsb. 253.
- H. aurantiacum L. 246.
aurant.-Pilos. 256.
- Auricula L. 244.
- Auric. Pilos. Fr. 255.
auriculiforme Fr. 255.
- Banthini Bess. 245.
- biennie Karsch. 242.
- bifidum Koch 250.
- bifurcum Koch 256.
- blattarioides L. 243.
- bohemicum Fr. 248.
- boreale Fr. 253.
- brachiatum Bert. 256.
- bupleuroides Gmel. 247.
- bursifolium Fr. 251.
- caesium Fr. 249.
- canescens Schleicher. 251.
- carpathicum Auct. 248.
- carpaticum Grsb. 248.
- chlorocephalum Wm. 248.
- cimereum Tsch. 245.
- collinum Gochn. 246.
- collinum Rchb. 245.
- coronopifol. Bh. 254.
- corymbosum Fr. 252.
- croaticum W. K. 243.
- erectum Fr. 252.
- cydonifol. Vill. 253.
- cydonifol. Tsch. 248.
- cymigerum Rchb. 246.
- cymosum L. 246.
- cymosum Schlitz. 246.
- cymos.-Pilos. Kr. 256.
- decipiens Tsch. 247.
- diaphanum Grsb. 254.
- dovrense Engl. 252.
- dabio-florent. Lsch. 244.
- dubium Willd. 244.
- echioides W. K. 245.
- Engleri Ucht. 252.
- fallax Willd. 245.
- florentinum Lsch. 244.
- floribundum Wmm. 244.
- florib.-Pilos. Kr. 255.
- foetidum Karsch. 241.
- fragili Jord. 249.
- fulgidum Wlr. 254.
- glaucescens Bess. 244.
- Garcceanum Aschs. 254.
- gothicum Fr. 254.
- Halleri Vill. 247.
- Halleri Wmm. 247.
- Hoppeanum Wallr. 251.
- humile Host. 248.
- Jacquinii Vill. 248.
- incanum L. 233.
- incisum Koch 251.
- insuetum Jord. 251.
- integrifol. Hoppe 243.
- intybacum Wulf. 255.
- inuloides Tsch. 253.
- Lactuella Wallr. 244.
- laevigatum Willd. 253.
- laxiflorum Wallr. 245.
- limonium Grsb. 254.
- lycopifol. Froel. 252.
- molle Jacq. 243.

- H. Mougoutii Froel. 247.
murorum L. 249.
Nestleri Vill. 246.
nemorum Fr. 249.
nigrescens Willd. 247.
norvegicum Fr. 254.
obscurum Rehb. 245.
pallescens Wirtz. 250.
pallidifolium Kf. 247.
pallidum Biv. 250.
paludosum L. 243.
pedunculare Tsch. 248.
pedunculatum Wallr. 256.
Peleterianum Mer. 244.
picroides Vill. 253.
Pilosella L. 244.
Pilos.-cymos. Lsch. 256.
Pil.-echioid. Lsch. 256.
piloselloides Wallr. 245.
plumbaeum Fr. 249.
polyphyllum W. 247.
praecultum Koch. 245.
praecultum Vill. 245.
praecultus Pilos. Wm. 256.
praecox Schltz. 249.
praemorsum L. 241.
pratense Tsch. 246.
prat.-Pilos. Wm. 255.
prenanthesoides Vill. 252.
pumilum Jeq. 248.
pyrenaicum L. 243.
ramosum W. K. 251.
Retzii Fr. 250.
rigidum Hartm. 253.
riphaeum Ucht. 252.
Rothianum Wallr. 245.
rubescens Jord. 249.
rupicolum Fr. 250.
sabaudum L. 253.
sabinum S. u. M. 246.
saxifragum Fr. 250.
Schmidtii Tsch. 249.
setigerum Tsch. 245.
silesiacum Krse. 251.
silvicum L. 249.
silvicum Sm. 251.
silvestre Tsch. 253.
staticifol. Vill. 255.
Sternbergii Froel. 250.
stipitatum Jeq. 237.
stoloniflor. W. K. 244.
strictum Fr. 253.
subdolum Jord. 251.
submaculatum Jord. 249.
succisifol. All. 243.
sudeticum Sternb. 248.
suecicum Fr. 244.
tectorum Karsch. 242.
trichodes Bamb. 256.
tridentatum Fr. 253.
umbellatum L. 254.
versicolor Wallr. 245.
vilosum L. 247.
vilos.-pren. Ucht. 256.
virens Karsch. 242.
virescens Sond. 254.
vogesiacum Moug. 246.
- H. *vulcanicum* Grsb. 250.
vulgatum Fr. 251.
Wimmeri Ucht. 250.
Hierochloa Gm. 10. 436.
australis R. u. Sch. 436.
borealis R. u. Sch. 436.
odorata Whlnb. 436.
Himantogloss. Spr. 61. 382.
anthrophor. Spr. 382.
hircinum Spr. 382.
Himbeere 113. 123.
Himmafelsblume 203.
Himmelschlüssel 325.
Himmelsteiter 271.
Hippocastanaceen DC. 80. 80.
Hippocrepis L. 54. 102.
comosa L. 102.
Hippophaë L. 68. 344.
rhamnoidea L. 344.
Hippuridaceen Lk. 88. 143.
Hippuris L. 5. 143.
vulgaris L. 143.
Hirschkolben 87.
Hirschwurz 170.
Hirschzunge 479.
Hirse 434.
Hirtennadel 84.
Hirtenätschel 45.
Höswwurz 379.
Hohldotter 47.
Hohlrinne 166.
Hohlwurz 20.
Holcus L. 10. 444.
avenaceum Sep. 445.
lanatus L. 444.
mollis L. 445.
odoratus L. 436.
Holosteum L. 35. 69.
umbellatum L. 69.
Holunder 181.
Homogyne Cass. 58. 192.
alpina Cass. 192.
Honkenya Ehrh. 35. 68.
peploides Ehrh. 68.
Honiggras 444.
Hopfen 350.
Hopfenkleo 92.
Hordeum Trn. 8. 460.
distichum L. 461.
hexastichon L. 460.
maritimum With. 461.
murinum L. 461.
nodosum Ant. 461.
pratense Huds. 461.
secalinum Schrb. 461.
strictum Desf. 461.
vulgare L. 460.
zeocriton L. 461.
Hornklee 97.
Hornknöpfchen 7.
Hornkraut 71.
Hormmohn 19.
Hornschnigel 458.
Hornungia pet. Rehb. 45.
Hottonia Boerh. 15. 326.
palustris L. 326.
Hühnerbiss 60.
- Hufeisenklee 102.
Huflattich 192.
Humulus L. 69. 350.
Lupulus L. 350.
Hundebeere 182.
Hundskamille 208.
Hundspetersilie 165.
Hundsrauke 37.
Hundszwurz 382.
Hundszahn 393. 439.
Hundszunge 273.
Hungerblume 40. 41.
Hutchinsia R. Br. 46. 15.
alpina R. Br. 45.
petraea R. Br. 45.
Hyacinthus L. 400.
botryoides L. 400.
comosus L. 400.
non scriptus L. 400.
racemosus L. 400.
Hydrilla Rich. 64. 365.
dentata Casp. 365.
verticillata Casp. 365.
Hydrocharitac. 93. 365.
Hydrocharis L. 59. 365.
Mors. ranae L. 365.
Hydrocotyle Trn. 20. 151.
vulgaris L. 157.
Hymenophylac. 96. 472.
Hymenophyllum Sm. 72. 45.
tunbridgeense Sw. 472.
Hyoscyamus Trn. 16. 28.
agrestis Kit. 282.
niger L. 281.
palidus Kit. 282.
Scopolia L. 281.
Hyoseris L. 231.
minima L. 231.
Hypechus Alfid. 103.
lutea Alfid. 103.
Hypecoum pend. L. 14.
Hypericaceen DC. 79. 78.
Hypericum L. 54. 78.
dubium Leers. 78.
elegans Steph. 78.
elodes L. 79.
hirsum L. 79.
humifusum L. 78.
montanum L. 79.
Kohlkraut Spr. 79.
perforatum L. 78.
pulchrum L. 79.
quadrangulare Sm. 78.
quadrangulum L. 78.
tetrapetrum Fr. 78.
veronense Schrk. 78.
Hypochoeris L. 54. 235.
glabra L. 235.
helvetica Wulf. 236.
maculata L. 236.
radicans L. 236.
uniflora Vill. 236.
Hypopityaceen Kl. 80.
Hyssopus Trn. 43. 312.
officinalis L. 312.
Jasione L. 17. 257.
montana L. 257.

- L. perennis* Lmk. 257.
Jasmin 146.
Iberis L. 46. 43.
amara L. 43.
boppartdens. Jord. 44.
campestris Wallr. 44.
intermedia Guers. 43.
nudicaulis L. 43.
Je länger, je lieber 181.
Igellock 144.
Igelsame 273.
Igeliskeibe 374.
Jiraskie 324.
tenella Rchb. 324.
Ilex L. 14. 265.
Aquifolium L. 265.
Illecebryum Trn. 19. 148.
verticillatum L. 148.
Immerschein 204.
Impatiens L. 17. 84.
Noli tangere L. 84.
parviflora DC. 84.
Empetrum L. 28. 171.
Ostrythrium L. 171.
Incarnatklee 95.
Inula L. 58. 197.
Britanica L. 199.
cineraria Lmk. 198.
Conyza DC. 199.
dysenterica L. 199.
germanica L. 197.
Helenium L. 197.
hirta L. 198.
hirt-salicina R. 198.
media M. B. 198.
Pulicaria L. 199.
rigida Döll. 198.
salicina L. 198.
Vaillantii Vill. 198.
Johannisseero 153.
Johanniskraut 78.
Iridaceen Juss. 93. 386.
Iris Trn. 7. 388.
bifolia Schau. 389.
bohemica Schmidt. 388.
Fieberi Seidl. 388.
germanica L. 388.
graminea L. 389.
nudicaulis Lmk. 388.
pallida Lmk. 388.
pratensis Lmk. 389.
Pseud-Acorus L. 389.
pumila L. 389.
sambucina L. 388.
sibirica L. 389.
spuria L. 389.
squalens L. 388.
variegata L. 389.
Isatis L. 45. 46.
tinctoria L. 46.
Isnardia L. 14. 141.
palustris L. 141.
Isoetes L. 71. 470.
echinospora Dur. 470.
lacustris L. 470.
Isolepis 410.
acicularis Schidl. 410.
- I. Holoschoen.* R. Sch. 413.
Micheliana R. u. Sch. 409.
setacea R. Br. 412.
Isopyrum L. 40. 13.
thalictroides L. 13.
Judenkirsche 281.
Juglandaceen 91. 352.
Juglans L. 65. 352.
regia L. 352.
Juncaceen Brtl. 94. 402.
Junceagineen Rb. 92. 367.
Juncus Trn. 29. 402.
aestuiflorus Ehrh. 404.
albidus Hoffm. 407.
alpinus Vill. 404.
angustifolius Wlf. 407.
articulatus L. 403.
atratus Krock. 404.
balticus Willd. 403.
bottnicus Whlbng. 405.
bufonius L. 406.
bulbosus Aut. 405.
campestris L. 407.
capitatus Weig. 403.
communis G. Mey. 402.
compressus Jacq. 405.
conglomeratus L. 402.
diffusus Hoppe 402.
effuso-glauc. Sch. 402.
effusus L. 402.
filiformis L. 403.
flavescens Host. 406.
fluitans Lmk. 404.
fusco-ater Schrb. 404.
Gerardi Loisl. 405.
glaucus Ehrh. 402.
heptangularis Prtm. 404.
Kochii F. Schltz. 404.
lampiocarpus Ehrh. 403.
maritimus Lmk. 402.
maximus Reichb. 407.
melananthus Rchb. 404.
nemorosus Poll. 407.
nigrifolius Koch. 404.
obtusiflorus Ehrh. 404.
pygmaeus Thui. 404.
ranarius Pers. 406.
silvaticus Huds. 407.
silvaticus Reich. 403.
sphaerocarpus N. 406.
spicatus L. 408.
squarrosum L. 405.
subverticillatus Wf. 404.
sudeticus Willd. 407.
supinus Mnch. 404.
Tenagies Ehrh. 405.
tenius Willd. 405.
trifidus L. 403.
uliginosus Rth. 404.
ustulatus Hipp. 404.
vernalis Ehrh. 406.
Jungfer im Grünen 14.
Juniperus L. 70. 463.
communis L. 463.
nana Willd. 463.
Sabina L. 464.
Jurinea Cass. 57. 228.
- I. cyanoides* Rchb. 228.
Kälberkropf 177.
Käseblume 211.
Käsekohl 36.
Käsepappel 75.
Kaiserkrone 393.
Kalmus 375.
Kamille 209.
Kammgras 452.
Kanarienhirsche 435.
Karde 189.
Karthäusernelke 58.
Kartoffel 281.
Kastanie 352.
Katzenklee 95.
Katzenkraut 312.
Katzenmelisse 312.
Katzenpfötchen 203.
Katzenschwanz 318.
Keilmelde 335.
Kellerh's 342.
Kentrophylum 228.
lanatum DC. 228.
Kerbelt 175.
Kerbelrübe 177.
Kerneria Rchb. 41.
saxatilis Rchb. 41.
Kichererbse 104.
Kiefer 464.
Kienporst 263.
Kirsche 109.
Klapper 298.
Klatschrose 19.
Klaueenschote 101.
Kleber 184.
Klee 94.
Kleingriffel 386.
Kleinling 324.
Klette 226.
Klettenkerbel 175.
Knabenkraut 375.
Knackelbeere 124.
Knauel 149.
Knaulgras 152.
Knaufia L. 12. 189.
arvensis Coul. 189.
silvatica Dub. 190.
Knieholz 464.
Knoblauch 396.
Knöterich 340.
Knorpelblume 148.
Knorpelkraut 331.
Knorpelsalat 237.
Knotenblume 390.
Knotenfuss 398.
Kochia Rth. 19. 332.
arenaria Rth. 332.
hirsuta Noite 333.
scoparia Schrad. 332.
Koeleria Pers. 10. 443.
eristata Pers. 443.
glauca DC. 444.
Kölle 310.
Königsfarn 472.
Königskerze 282.
Köpernickel 168.
Kohl 95.

- Kohlrabi 35.
 Kohlraps 36.
 Kohlrauschia Kth. 58.
 prolifera Kth. 58.
 Kohlrübe 36.
 Kolbenrohr 373.
 Kopfkohl 35.
 Kopfkraut 200.
 Kopfriet 409.
 Kopfsalat 237.
 Korallenwurz 385.
 Korander 178.
 Kornblume 230.
 Kornrade 65.
 Krähenbeere 345.
 Krammichschnabel 81.
 Kranzrade 64.
 Krapp 184.
 Krautbeere 123.
 Kratzdistel 217.
 Kraut 35.
 Krebsdistel 226.
 Krebs scheere 365.
 Kresse 44.
 Kreuzblume 55.
 Kreuzdorn 87.
 Kreuzkraut 213.
 Kroñwicke 100.
 Krümling 237.
 Küchenschelle 4.
 Kümmel 161.
 Kürbis 146.
 Kugelblume 327.
 Kugeldistel 217.
 Kuhblume 236.
 Kuhkraut 60.
 Kuhschelle 4.
 Kukuksbilume 380.
 Kunigundenkraut 191.
 Labiateen Juss. 86. 306.
 Labkraut 184.
 Lack 23.
 Lactcea Trn. 56. 237.
 muralis Lss. 238.
 perenne L. 239.
 quercina L. 238.
 saligna L. 238.
 sativa L. 237.
 Scariola L. 238.
 stricta W. K. 238.
 viminea Presl 238.
 virosa L. 238.
 Lärche 465.
 Läusekraut 297.
 Laichkraut 367.
 Lambertsnuss 355.
 Lamium Trn. 42. 313.
 album L. 314.
 amplexicanum L. 313.
 amplex-purp. Mey. 314.
 decipiens Sond. 314.
 dissectum With. 314.
 Galeobdolon Crtz. 314.
 guestphalie. Weih. 314.
 hybridum Vill. 313.
 incisum Willd. 314.
 intermedium Fr. 313.
 L. maculatum L. 314.
 purp. ampl. Mey. 313.
 purpureum L. 314.
 Lammkraut 231.
 Lampsana Trn. 56. 231.
 communis L. 231.
 Lappa Trn. 57. 226.
 glabra Lmk. 227.
 intermedia Rehb. 227.
 macrosporuma Wllr. 227.
 major Gaertn. 227.
 minor DC. 227.
 officinalis All. 226.
 tomentosa Lmk. 227.
 Lappago rac. Schrb. 434.
 Lappula Rup. 15. 273.
 deflexa Grcke. 273.
 Myosotis Mnch. 273.
 Lapsana Trn. 56. 231.
 Larbrea aquat. Ser. 71.
 Larix Tourn. 64. 465.
 decidua Mill. 465.
 europaea DC. 465.
 Laserkraut 173.
 Laserpitium Trn. 28. 173.
 aquilegifol. Jacq. 172.
 Archangelica Wlf. 173.
 latifolium L. 173.
 prutenicum L. 173.
 Siler L. 173.
 Lastilia hirsuta Alf. 107.
 Lathraea L. 43. 300.
 Squamaria L. 300.
 Lathyrus L. 53. 106.
 Aphaca L. 106.
 Ervum Kitt. 105.
 gramineus Kern. 106.
 heterophyllum L. 107.
 hirsutus L. 106.
 intermedius Wallr. 107.
 latifolius L. 107.
 Lens Peterm. 105.
 macrorrhiz. Wimm. 108.
 maritimus Big. 106.
 montanus Brnh. 108.
 mutabilis Kling. 108.
 niger Bernh. 108.
 Nissolia L. 106.
 paluster L. 107.
 pannonicum Grcke. 108.
 pisiformis L. 107.
 platyphyllum Rtz. 107.
 pratensis L. 106.
 sativus L. 106.
 silvester L. 107.
 tenuifolius Rth. 108.
 tuberosus L. 106.
 vernus Brnh. 108.
 Lattich 237.
 Lauch 395.
 Lauchhederich 33.
 Langenblume 206.
 Lavandula L. 41. 306.
 angustifolia Ehrh. 306.
 officinalis Chaix. 306.
 vera DC. 306.
 Lavatera L. 51. 77.
 thuringiaca L. 77.
 Lavendel 306.
 Lebensbaum 464.
 Leberblume 4.
 Ledum Rupp. 33. 263.
 palustre L. 263.
 Leersia Sol. 439.
 oryzoides Sm. 439.
 Lein 74.
 Leindotter 42.
 Leinkraut 193.
 Lemma L. 6. 373.
 arrhiza L. 373.
 gibba L. 373.
 minor L. 373.
 polyyrrhiza L. 373.
 tricuspa L. 373.
 Lenneaceen Lk. 94. 373.
 Lens Tourn. 53. 105.
 esculenta Mnch. 105.
 Lentibulariaceen R. 86. 321.
 Leontodon L. 55. 232.
 alpinus Hamp. 233.
 autumnalis L. 232.
 crispus Vill. 233.
 caucasicus Rchb. 233.
 corniculatus Kit. 236.
 erectus Hoppe 236.
 glaucescens MB. 236.
 hastilis L. 232.
 hispidus L. 232.
 incanus Schrnk. 233.
 lividus W. K. 236.
 proteiformis Vill. 232.
 pyrenaicus Gouan. 233.
 salinus Poll. 236.
 squamosus Lmk. 233.
 Taraxacum L. 236.
 Cardiaca L. 318.
 Marrubiastrum L. 318.
 Lepidium L. 46. 44.
 campestre R. Br. 44.
 didymum L. 46.
 Draba L. 44.
 graminifolium L. 45.
 latifolium L. 45.
 petraeum L. 45.
 procumbens L. 46.
 ruderale L. 45.
 sativum L. 44.
 scapiferum Wallr. 43.
 Lepigonum Whlb. 67.
 marginatum Koch 67.
 marinum Whlb. 67.
 medium Whlb. 67.
 rubrum Whlb. 67.
 segregata Koch 67.
 Lepturus R. Br. 8. 462.
 filiformis Trin. 462.
 incurvatus Trin. 462.
 Leucanthemum Tn. 59. 211.
 vulgare Lmk. 211.
 Leucocjum L. 28. 390.
 aestivum L. 390.
 vernum L. 390.

- Leucorchis alb. Mey. 380.
 Levisticum Koch 22. 163.
 officinale Koch 168.
 paludapif. Aschrsn. 168.
 Libanotis Ortz. 22. 166.
 cretensis Sep. 167.
 montana Ortz. 166.
 sibirica Koch 166.
 Libertia ard. Lej. 456.
 Lichel 407.
 Lichtnelke 64.
 Liebesgras 448.
 Liebstöckel 168.
 Ligularia Cass. 58. 212.
 sibirica Cass. 212.
 Ligusticum L. 168.
 austriacum L. 178.
 garganicum Ten. 173.
 Levisticum L. 168.
 Ligustrum Trn. 6. 265.
 vulgare L. 265.
 Liliaceen DC. 93. 391.
 Lilie 293.
 Lilium Trn. 29. 393.
 bulbiferum L. 393.
 Martagon L. 393.
 Limnanthem. Gm. 16. 267.
 nymphaooides Lk. 267.
 Limnochloa 411.
 caespitosa Rchb. 411.
 parvula Rchb. 411.
 pauciflora Wimm. 411.
 Limodorum Trn. 62. 383.
 abortivum Sw. 383.
 Epipogium Sw. 382.
 Limosella Lind. 44. 290.
 aquatica L. 290.
 Linaceen DC. 79. 74.
 Linaria Trn. 44. 288.
 alpina Mill. 288.
 arvensis Dsf. 288.
 bipartita Willd. 289.
 chloraefolia Rohrb. 289.
 Cymbalaria Mill. 288.
 Elatine Mill. 288.
 gonistifolia Mill. 289.
 Loeselia Schwgg. 289.
 minor Dsf. 288.
 odora Chav. 289.
 saxatilis Benth. 289.
 simplicia DC. 288.
 spartea Lk. Hfmg. 289.
 spuria Mill. 288.
 striata DC. 289.
 supina Desf. 289.
 Tournefortii Lge. 289.
 vulgaris Mill. 289.
 Lindo 77.
 Lindera odor. Aschrs. 178.
 Lindernia All. 44. 290.
 pyxidaria L. 290.
 Linnaea Gron. 44. 182.
 borealis L. 182.
 Linosyris Löbel. 193.
 vulgaris Cass. 193.
 Linse 105.
 Linum L. 27. 74.
 L. austriacum L. 75.
 catharticum L. 75.
 flavum L. 74.
 Leonii Schltz. 75.
 perenne L. 74.
 Radiola L. 75.
 tenuifolium L. 74.
 usitatissimum L. 75.
 viscosum L. 74.
 Liparis Rich. 62. 386.
 Loesellia Rich. 386.
 Lische 438.
 Listera R. Br. 62. 384.
 cordata R. Br. 384.
 ovata R. Br. 384.
 Lithosperm. Trn. 15. 278.
 arvense L. 278.
 officinale L. 278.
 pupur-coeruleum L. 278.
 Litorella Trn. 65. 329.
 laeustris L. 329.
 uniflora Aschrs. 329.
 Lobelia L. 17. 256.
 Dortmannia L. 256.
 Lobeliaceen Juss. 84. 256.
 Lochschlund 289.
 Löffelkraut 41.
 Löwenmaul 287.
 Löwenzahn 232.
 Lohch 461.
 Lolium L. 8. 461.
 arvense Schrad. 462.
 festucaceum Lk. 462.
 italicum Al. Br. 461.
 linicola Sond. 462.
 linicolum A. Br. 462.
 multiflorum Lmk. 461.
 perenne L. 461.
 per-Fest-elatior 462.
 per-Fest-gig. 462.
 remotum Schrnk. 462.
 temulentum L. 461.
 tenue L. 461.
 Lomaria borealis Lk. 479.
 Spicant Dsv. 479.
 Lonicera L. 17. 181.
 alpigena L. 182.
 Caprifolium L. 181.
 nigra L. 182.
 Periclymenum L. 181.
 tatarica L. 182.
 Xystocentrum L. 182.
 Loranthaceen Dn. 81. 180.
 Loranthus L. 28. 180.
 europaenus Jeq. 180.
 Loroglossum R. 382.
 anthrophophor. Rich. 382.
 hircinum Rich. 382.
 Lotus L. 52. 97.
 corniculatus L. 97.
 major Sm. 98.
 siliqueous L. 98.
 tenuifolius Rchb. 98.
 uliginosus Schk. 98.
 Lotwurz 277.
 Lunaria L. 46. 40.
 annua L. 40.
 L. biennis Mnch. 40.
 rericiviva L. 40.
 Lungenkraut 276.
 Lupine 90.
 Lupinus L. 52. 90.
 albus L. 90.
 angustifolius L. 90.
 luteus L. 90.
 Luzerne 91.
 Luzula DC. 29. 406.
 albida DC. 407.
 augustifolia Grcke. 406.
 campestris DC. 407.
 congesta Lej. 407.
 erecta Desv. 407.
 flavescentia Gaud. 406.
 Forsteri DC. 406.
 fuliginosa Aschrs. 407.
 glabrata Hoppe 407.
 Hostii Desv. 406.
 maxima DC. 407.
 multiflora Lej. 407.
 nemorosa E. Mey. 407.
 nigricans Rchb. 408.
 pallescens Bess. 407.
 pilosa Willd. 406.
 rubella Hoppe 407.
 silvatica Gaud. 407.
 spadicea DC. 407.
 spicata DC. 408.
 sudetica Presl. 407.
 Lychnis Trn. 64.
 alba Mill. 64.
 Coronaria Lmk. 64.
 dioica L. 64.
 diurna Sbth. 64.
 flos eculi L. 64.
 Githago Lmk. 65.
 Presili Seker. 64.
 rubra P. M. E. 64.
 vespertina Sbth. 64.
 Viscaria L. 64.
 Lycium L. 16. 280.
 barbarum L. 280.
 Lycopodiace. DC. 96. 468.
 Lycopodium L. 73. 468.
 alpinum L. 469.
 annotinum L. 469.
 Chamaecyp. A. Br. 469.
 clavatum L. 469.
 complanatum L. 469.
 helvetica L. 470.
 inundatum L. 469.
 radicans Schrnk. 470.
 selaginoides L. 470.
 Selago L. 468.
 Lycoptis L. 275.
 arvensis L. 275.
 orientalis L. 275.
 pulla L. 275.
 Lycomitus Trn. 6. 308.
 europaeus L. 308.
 exaltatus L. fil. 308.
 Lysimachia Trn. 15. 323.
 ciliata L. 323.
 guestphalica Weih. 323.
 nemorum L. 323.

- L. Nummularia L. 323.
paludosa Bmg. 323.
punctata L. 323.
suaveolens Schönh. 323.
thyrsiflora L. 323.
vulgaris L. 323.
- Lythraceen Jss. 78. 145.
Lythrum L. 36. 145.
Hyssopifolia L. 145.
Salicaria L. 145.
virgatum L. 145.
Madia Mol. 61. 200.
sativa Mol. 200.
Mädesüß 111.
Mährrettich 41.
Märkische Rübe 36.
Männertreu 158.
Märzblümchen 4.
Mäusedarm 70.
Mäusegerste 461.
Mäuseschwanz 7.
Mahonia Aquifol. Nutt. 17.
Majanthemum Wb. 28. 399.
bifolium DC. 399.
Convallaria Web. 399.
Maiblume 399.
Mairan 310.
Mais 433.
Malachium Fr. 35. 71.
aquaticum Fr. 71.
Malaxis Sw. 62. 386.
Loeselli Sw. 386.
monophyllum Sw. 386.
paludosa Sw. 386.
Maludenwurz 168.
Malva L. 51. 75.
Alcea L. 75.
borealis Wallm. 76.
Dethardingii Lk. 76.
erispa L. 76.
Henningii Goldb. 76.
litoralis Deth. 76.
mauritiana L. 76.
moschata L. 75.
neglecta Wallr. 76.
pusilla With. 76.
rotundifolia L. 76.
silvestris L. 76.
thuringiaca Vis. 77.
vulgaris Fr. 76.
Malvaceen R. Br. 78. 75.
Malve 75.
Mandel 109.
Mangold 334.
Mannagras 451.
Mannsschild 324.
Marbel 406.
Marienblatt 210.
Mariendistel 224.
Mariengras 436.
Marrubium T. 41. 317.
creticum Mill. 317.
paniculatum Desr. 317.
panniculatum Rebh. 317.
pauciflorum Wallr. 317.
peregrinum L. 317.
vulgare L. 317.
- M. vulgare-cret. 317.
Maruta Cotula Css. 209.
Marsilia L. 71. 468.
natans L. 468.
quadrifolia L. 468.
Marsiliaceen 96. 468.
Masholder 80.
Massliebe 195. 211.
Matricaria L. 59. 209.
Chamomilla L. 209.
discoidea DC. 209.
inodora L. 209.
maritima L. 210.
Parthenium L. 210.
Mauerpfeffer 152.
Mauerrautte 478.
Maulbeere 351.
Medicago L. 52. 91.
apiculata Willd. 92.
arabica All. 93.
Aschersoniana Urb. 92.
corymbiferae Schmidt. 92.
corymbosa Ser. 92.
denticeula Willd. 92.
falcata L. 91.
falcata-sat. Rb. 91.
Gerardi W. K. 93.
hispida Gärtn. 92.
lupulina L. 92.
maculata W. 93.
media Pers. 92.
minima Bart. 92.
nigra Willd. 93.
polymorpha L. 92.
rigidula Desr. 93.
sativa L. 91.
Schimperiana Hochst. 92.
stipularis Wallr. 92.
Terebellum Willd. 93.
varia Martyn. 92.
Wildenowii Bönngh. 92.
- Meerkohl 48.
Meerrettig 41.
Meersenf 47.
Meerzwiebel 394.
Mehlbeere 134. 137.
Meier 183.
Meisterwurz 171.
Melandryum Trn. 44. 296.
arvense L. 297.
cristatum L. 296.
nemorosum L. 297.
pratense L. 297.
saxosum Bmg. 297.
silvaticum L. 297.
subalpinum Krn. 297.
Vulgatum Pers. 297.
Melandryum Röh. 35. 64.
album Greke. 64.
album-rubr. Gärtn. 64.
dubium Hampe 64.
noctiflorum Fr. 63.
pratense Röh. 64.
Preslia Nym. 64.
rubrum Greke. 64.
silvestre Röh. 64.
viscosum Celak. 61.
- Melanopsis 36.
M. communis Schmp. 36.
Melde 335.
Melica L. 10. 447.
ciliata L. 447.
coerulea L. 452.
glauca F. Schiltz. 448.
nebrodensis Parlat. 447.
nutans L. 448.
taurica C. Koch. 448.
uniflora Rtz. 448.
Melilotus Trn. 52. 93.
albus Desr. 94.
altissimus Thui. 94.
arvensis Wallr. 94.
coeruleus Desr. 94.
dentatus Pers. 93.
gracilis DC. 94.
italicus Desr. 94.
leucanthus Koch 94.
macrorrhizus Pers. 94.
officinalis Willd. 94.
 officinalis Desr. 94.
parviflorus Desr. 94.
Petitpierreanus W. 94.
vulgaris W. 94.
Melissa Trn. 43. 311.
Acinos Benth. 311.
Calamintha L. 311.
Clinopodium Benth. 311.
Nepeta L. 311.
officinalis L. 311.
Melisse 311.
Melittis L. 42. 313.
Melissophyllum L. 313.
Melone 146.
Meneth Trn. 42. 307.
aquatica L. 307.
arvensis L. 308.
erispa L. 308.
crispata Schrad. 307.
gentilis L. 307.
nemorosa Willd. 307.
nepetoides Lej. 307.
Patrinia Lepech. 307.
piperita L. 308.
Pulegium L. 308.
rotundifolia L. 307.
sativa L. 308.
silvestris L. 307.
undulata Willd. 307.
viridis L. 307.
- Menyanthes Trn. 16. 266.
nymphaeoides L. 267.
trifoliata L. 266.
- Mercurialis Trn. 69. 349.
annua L. 349.
perennis L. 349.
- Merk 162.
- Mespilus L. 37. 134.
Amelanchier L. 135.
Chamaemespilus L. 137.
Cotoneaster L. 135.
germanica L. 134.
monogyna W. 135.
Oxyacantha Gärtn. 134.

- Meum Trn. 21. 167.
 M. athamanticum Jeq. 167.
 Mutellina Gärtn. 168.
 Mibora 439.
 verna P. B. 439.
 Michelar. brom. Dum. 456.
 Micropus L. 61. 196.
 erectus L. 196.
 Microstachys Nutt. 62. 386.
 monophylla Lindl. 386.
 Miere 70.
 Milche 231.
 Milchkraut 327.
 Milchlatteich 239.
 Milium L. 9. 442.
 effusum L. 442.
 Milzfarn 477.
 Milzkraut 157.
 Mimulus L. 44. 290.
 guttatus DC. 290.
 luteus L. 290.
 Minze 307.
 Mispel 134.
 Mistel 180.
 Möhrlinga L. 35. 69.
 mucosa L. 69.
 trinervia Crv. 69.
 Moenchia Ehrh. 35. 71.
 erecta Fl. Wett. 71.
 quaternella Ehrh. 71.
 Möhre 173.
 Mohn 18.
 Molinia Mnch. 11. 452.
 coerulescens Mnch. 452.
 Monatsrose 134.
 Mondraute 471.
 Mondviole 40.
 Monesia grandifl. Sb. 264.
 Monochlamydeen 330.
 Monotropa L. 33. 265.
 Hypopogea Wallr. 265.
 Hypopitys L. 265.
 Monotropen Nutt. 265.
 Montia Mich. 7. 147.
 arvensis Wallr. 147.
 fontana L. 147.
 lamprosperma Chm. 147.
 minor Gm. 147.
 rivularis Gm. 147.
 Moorköning 297.
 Moorsimse 410.
 Moosebeere 261.
 Moosrose 134.
 Moraceen Edl. 89. 351.
 Morgenblatt 210.
 Morus Trn. 65. 351.
 alba L. 351.
 nigra L. 351.
 Minze 307.
 Mollgodium Cass. 56. 239.
 alpinum Cass. 239.
 macrophyllum DC. 239.
 Plumbaria DC. 239.
 Mummel 18.
 Muscari Trn. 28. 400.
 botryoides Mill. 400.
 comosum Mill. 400.
 M. racemosum Mill. 400.
 tenuiflorum Tsch. 406.
 tubiflorum Stev. 400.
 Mutterkraut 210.
 Mutterwurz 168.
 Myagrum Trn. 45. 47.
 paniculatum L. 47.
 perezze L. 48.
 perfoliatum L. 47.
 rugosum L. 48.
 sativum L. 42.
 saxatile L. 41.
 Mycelis muralis Rchb. 238.
 Mygalum Lk. 394.
 Bouchéanum Kth. 394.
 nutans Lk. 394.
 Myosotis Dill. 15. 279.
 alpestris Schmdt. 279.
 arenaria Schrad. 279.
 caespitosa Schltz. 279.
 collina Rchb. 279.
 deflexa Wahlb. 273.
 hispida Schldl. 279.
 intermedia Lk. 279.
 Lappula L. 273.
 palustris Rth. 279.
 silvatica Hoffm. 279.
 sparsiflora Milk. 280.
 stricta Lk. 279.
 versicolor Sm. 279.
 Myosurus Dill. 40. 7.
 minimus L. 7.
 Myrica L. 68. 364.
 Gale L. 364.
 Myricaceen Rh. 91. 364.
 Myrica Desv. 50. 145.
 germanica Desv. 145.
 Myriophyllum Vaill. 65. 142.
 alterniflorum DC. 142.
 spicatum L. 142.
 verticillatum L. 142.
 Myrrhis Sep. 23. 177.
 aromatica Spr. 177.
 aurea All. 177.
 bulbosa Spr. 177.
 hirsuta All. 177.
 odora All. 177.
 temula All. 177.
 Nachtkerze 110.
 Nachtschatten 280.
 Nachtviole 30.
 Nadelkerbel 175.
 Nagelkraut 149.
 Najadaceen Lk. 91. 372.
 Najas L. 63. 372.
 flexilis Rstk. 372.
 major All. 372.
 marina L. 372.
 minor All. 372.
 Napoleonswiede 35.
 Narcissus L. 28. 290.
 incomparabilis Mill. 390.
 montanus Ker. 390.
 poeticus L. 390.
 Pseudo-Narc. L. 390.
 Nardus Lachen. Gdr. 453.
 Nardus L. 8. 463.
 N. stricta L. 463.
 Narthecium Möhr. 29. 401.
 ossifragum Huds. 401.
 Narzisse 390.
 Nasturtium R. Br. 47. 24.
 amphibium R. Br. 24.
 anceps DC. 25.
 aquatium Wallr. 24.
 Armoracia Fr. 42.
 armoracioides Tsch. 24.
 austriacum Crtz. 24.
 fontanum Aschrsn. 24.
 microphyllum Rb. 24.
 officinale R. Br. 24.
 palustre DC. 25.
 pyrenaicum R. Br. 25.
 riparium Wallr. 24.
 sifillum Rchb. 24.
 silvestre R. Br. 25.
 terreste Tsch. 25.
 Natterkopf 278.
 Natterzunge 472.
 Naumburgia Mnch. 323.
 thyrsiflora Rchb. 323.
 Negundo acer. Mnch. 80.
 Nelke 58.
 Nelkenwurz 112.
 Nenuphar Hayn. 18.
 luteum Hayn. 18.
 Neottia L. 62. 385.
 aestivalis DC. 385.
 cordata Rich. 385.
 latifolia Rich. 384.
 Nidus avis Rich. 385.
 ovata Bl. u. Fing. 384.
 repens Sw. 385.
 Neottidium Schidl. 385.
 Nidus avis Schidl. 385.
 Nepeta L. 42. 312.
 Cataria L. 312.
 Glechoma Benth. 312.
 nuda L. 312.
 pannonica Jeq. 312.
 Neslea Desv. 45. 47.
 paniculata Desv. 47.
 Nessel 349.
 Neunkraft 192.
 Nicandra Ad. 17. 281.
 physaloides Grtn. 281.
 Nicotiana Trn. 16. 282.
 latissima Mill. 282.
 rustica L. 282.
 Tabacum L. 282.
 Niesswurz 13.
 Nigella Trn. 39. 14.
 arvensis L. 14.
 damascena L. 14.
 sativa L. 14.
 Nigritella Rb. 377.
 angustifolia Rich. 381.
 globosa Rchb. 377.
 Nixblume 18.
 Nixkraut 372.
 Noccaea Rchb. 45.
 alpina Rchb. 45.
 Noncea Med. 15. 275.
 erecta Bernh. 275.

- N. pulla* DC. 275.
Nuphar Sm. 39. 18.
 intermedium Ledeb. 18.
luteo-pumilum Csp. 18.
luteum Sm. 18.
pumilum Sm. 18.
Nymphaea L. 39. 17.
alba L. 17.
biradiata Sommer. 18.
candida Presl. 18.
erythrocarpa Hentze 18.
intermedia Weik. 18.
Kosteletzkyl Pall. 18.
lutea L. 18.
neglecta Haussl. 18.
parviflora Hentze 18.
rotundifolia Hentze 18.
semiperfida Kingg. 18.
splendens Hentze 18.
urceolata Hentze 18.
vexillata Hentze 18.
Nymphaeaceae DC. 76. 17.
Obererdohlrai 35.
Oberkohlrabi 35.
Obione Grtn. 66. 335.
 pedunculata Moq. 335.
portulacoides Moq. 335.
Ochsenzunge 274.
Odermennig 180.
Odontites 300.
lutea Rehb. 300.
rubra Pers. 300.
Oelraps 36.
Oelsenich 171.
Oelweide 345.
Oenanthe L. 22. 164.
 aquatica Lmk. 165.
fistulosa L. 164.
Lachenalii Gm. 164.
megalopitana W. 164.
peucedanifol. Poll. 164.
Phellandrium Lmk. 165.
Oenothera L. 31. 140.
biennis L. 140.
muricata L. 141.
Ohnblatt 265.
Ohnhorn 382.
Oleaceen Ldl. 87. 265.
Omphalodes Trn. 15. 274.
scorpioides Schrnk. 274.
verna Mnch. 274.
Onagraceen Jss. 81. 137.
Onobrychis Trn. 53. 102.
arenaria DC. 102.
sativa Lmk. 102.
viciaefolia S. p. 102.
Oncoclea Hoffm. 480.
crispa Hoffm. 480.
Struthiopteris Hoffm. 480.
Ononis L. 52. 90.
arvensis L. 91.
hircina Jacq. 91.
mitis Gmel. 91.
Natrix Lmk. 91.
procurrens Wallr. 91.
repens L. 90.
spinosa L. 90.
- Onopordon* Vail. 56. 226.
Acanthium L. 226.
Onosma L. 15. 277.
arenarium W. K. 277.
Ophioglossaceen R. Br. 96.
 471.
Ophioglossum L. 71. 472.
vulgatum L. 472.
Ophiocordy, urs. Wr. 395.
phys L. 62. 381.
anthropophora L. 382.
spifera Huds. 381.
arachnites Murr. 381.
anfratera Huds. 381.
cordata L. 385.
corallorrhiza L. 385.
fuciflora Rehb. 381.
insectifera L. 381.
Loeselii L. 386.
monophyllus L. 386.
Monorchis L. 382.
muscifera Huds. 381.
myodes Jacq. 381.
Nidus avis L. 385.
ovata L. 384.
paludosa L. 386.
spiralis L. 385.
Oplismenus Kth. 434.
Crus galli Kth. 434.
Oporina autumn. Don. 232.
Oridachaceen Jss. 92. 375.
Orchidaceen L. 61. 375.
aberriva L. 383.
albida Scop. 380.
angustifol. W. u. G. 379.
aphylla Schmidt. 382.
austriaca Kern. 376.
Biermanni A. Ortm. 378.
bifolia L. 380.
conopea L. 379.
coriophora L. 377.
euclatia L. 380.
Dietrichiana Bogh. 376.
elodes Griseb. 378.
fuciflora Seg. 381.
fusca Jacq. 375.
galeata Poir. 376.
globosa L. 377.
haematoxela Schdt. 378.
hircina Sw. 382.
hybrida Bgh. 375.
incarnata L. 378.
lanceolata Dietr. 379.
latifolia L. 378.
laxiflora Lmk. 378.
longibracteata Schdt. 378.
maculata L. 378.
majalis Rehb. 378.
mascula L. 377.
militaris L. 375.
Monorchis Crtz. 382.
montana Schmidt. 380.
moravica Jacq. 375.
Morio L. 377.
ochroleuca Wüst. 379.
odoratissima L. 379.
ornithis Jacq. 379.
- O. pallens* L. 377.
palustris Jacq. 378.
purpurea Huds. 375.
pyramidalis L. 382.
Rivini Gouan 375.
sambucina L. 378.
Simia Lmk. 376.
speciosa Host. 378.
Spitzeli Saut. 377.
stenoleba Coss. 375.
tephrosanthos Vill. 376.
Traunstein. Saut. 379.
tridentata Sep. 376.
ustulata L. 376.
ustul.-varieg. Bogh. 376.
variegata L. All. 376.
Majorana L. 310.
vulgare L. 310.
Orlaya Hoffm. 23. 174.
grandiflora Hoffm. 174.
Ormenis mixta DC. 203.
Ornithogalum Trn. 29. 393.
arvense L. 391.
bohemicum Zauschn. 392.
Bouchéanum Aschs. 394.
chloranthum Saut. 394.
collinum Koch. 394.
fistulosum Wallr. 392.
internum L. 392.
minimum L. 392.
nutans L. 394.
pratense Whlnb. 391.
spathaeum Hayn. 392.
stemonatum Fr. 391.
sulphureum R. Schlt. 393.
tenuifolium Guss. 394.
umbellatum L. 394.
Ornithopus L. 54. 101.
compressus L. 102.
erbracteatus Brot. 102.
porpusillus L. 101.
sativus Brot. 101.
Orobanche L. 43. 301.
alsatica F. Schlitz. 305.
amethystea Thui. 306.
arenaria Borkh. 306.
atrorubens F. Schlitz. 303.
Bartlingii Griseb. 305.
brachysepala F. Schlitz. 305.
Buekiana Koch. 305.
Buekii Dietr. 303.
caryophyllaceen Sm. 302.
Cervariae Snard. 305.
Cirsii Fr. 302.
citrina Dietr. 302.
coerulea Vill. 306.
coeruleascens Stph. 305.
eruents Bert. 301.
elatior Sutt. 304.
Epithymum DC. 302.
flava Mart. 303.
Galii Duby 302.
gilva Dietr. 302.
gracilis Sm. 301.
Hederae Duby 304.

- O. hygrophila* Brüg. 302.
Kochii Schiltz. 304.
Krausei Dietr. 302.
Libanotidis Rupr. 305.
loricata Rehb. 303.
lueorum A. Br. 303.
maeranthia Dietr. 302.
major L. 304.
Mathesii Schildl. 302.
minor Sut. 304.
pallidiflora W. Gr. 301.
Picridis F. Schiltz. 303.
platystigma Rehb. 302.
procera Koch. 302.
pruinosa Lap. 302.
ramosa L. 306.
Rapum Thunb. 301.
rbens Wallr. 303.
Scabiosae Koch. 302.
sparsiflora Wallr. 302.
speciosa A. Dietr. 302.
stigmatodes Wimm. 304.
Tenuifl. F. Schiltz. 302.
tubiflora Dietr. 302.
vulgaris Gaud. 301.
Orobanchaceen 301.
Orobus L. 112.
albus L. fil. 108.
alpestris W. K. 108.
Aphaca Döll. 106.
aphodeloid, *Gouan*. 108.
maritimus Rehb. 106.
niger L. 108.
Nissolia Döll. 106.
paluster Rehb. 107.
pannonicus Jeq. 108.
pisiformis A. Br. 108.
pratensis Döll. 106.
sylvatica L. 104.
tenuifolius Rth. 108.
tuberous L. 108.
vernum L. 108.
Orthosporum Ness. 334.
glaucum P. M. E. 334.
rubrum P. M. E. 334.
Oryza Trn. 9. 439.
clandestina A. Br. 439.
Osmunda L. 71. 472.
crispa L. 480.
Lunaria L. 471.
Matricariae Schrnk. 472.
regalis L. 472.
Spicant L. 479.
Struthiopter. L. 480.
Osmundac. R. Br. 96. 472.
Ostericum Hoffm. 21. 168.
palustre Bess. 168.
pratense Hoffm. 169.
Osterblume 6.
Osterluzei 345.
Ostheimeri Kirsche 110.
Otterwurzel 340.
Oxalidaceen DC. 79. 85.
Oxalis L. 36. 85.
Acetosella L. 85.
corniculata L. 85.
stricta L. 85.
Oxycoccos pal. Pers. 262.
Oxytropis DC. 52. 99.
pilosa DC. 99.
Paonia Trn. 39. 16.
corallina Rtz. 16.
officinalis L. 17.
peregrina Mill. 17.
Panicum L. 8. 434.
capillare L. 435.
ciliare Rtz. 434.
Crus galii L. 434.
Dactylon L. 439.
filiforme Greke. 434.
germanicum Rth. 435.
glabrum Gaud. 434.
glaucum L. 435.
humifusum Kth. 434.
italicum L. 435.
miliaceum L. 435.
sanguineum L. 434.
verticillatum L. 435.
viride L. 435.
Papaver Trn. 38. 18.
Argemone L. 18.
dubium L. 19.
hybridum L. 19.
intermedium Beck. 19.
Rhoeas L. 19.
sonniferum L. 19.
trilobum Wallr. 19.
Papaveraceen D.C. 75. 18.
Papilionaceen L. 75. 88.
Pappel 364.
Parallosa Alfd. 105.
monanthos Alfd. 105.
Parietaria Trn. 13. 350.
diffusa M. u. K. 350.
erecta M. u. K. 350.
judaica Hoffm. 350.
officinalis L. 350.
ramiflora Mnch. 350.
Paris L. 32. 398.
quadridifolius L. 398.
Parnassia Trn. 27. 55.
palustris L. 55.
Paronychiac. St. H. 77. 148.
Passerina L. 342.
annua Wikstr. 342.
Pastinaca Trn. 22. 171.
sativa L. 171.
urens Req. 171.
Pastinaca 171.
Pavia 80.
flava DC. 80.
rubra Lmk. 80.
Pechmelke 64.
Pedicularis Trn. 44. 297.
foliosa L. 298.
palustris L. 298.
Sceptr. Carol. L. 298.
silvatica L. 297.
sudetica Willd. 298.
Peloria L. 289.
pentandra L. 289.
Pennisetum R. Br. 435.
glaucum R. Br. 435.
italicum R. Br. 435.
P. verticillatum R. Br. 435.
viride R. Br. 435.
Peplis L. 28. 145.
Portula L. 145.
Peristylus Lindl. 380.
albidus Lindl. 380.
Perigras 447.
Perlzwiebel 396.
Persica Trn. 109.
vulgaris Mill. 109.
Perückenbaum 37.
Pestwurz 191. 192.
Petasites Trn. 58. 192.
albus Gärtn. 192.
Kablikianus Tsch. 193.
niveus Baumg. 193.
officinalis Mnch. 192.
spurius Rehb. 193.
tomentosus DC. 193.
vulgaris Desf. 192.
Petersilie 159.
Petroselin. Hoffm. 20. 159.
stativum Hfpm. 159. 159.
Piceodanum L. 23. 170.
alsaticum L. 170.
Cervaria Cuss. 170.
Chabraeli Rehb. 170.
officinale L. 170.
Oreoselinum Mnch. 170.
Osthrantium Kch. 171.
palustre Mnch. 171.
Silaus L. 167.
Pfaffenkäppchen 86.
Pfauengerste 461.
Pfefferkraut 44. 310.
Pfefferminze 308.
Pfeiffenstrauch 146. 345.
Pfeilkraut 367.
Pfennigkraut 42. 323.
Pferdekümmel 165.
Pferdesaat 164.
Pfingstnelke 59.
Pfingstrose 16.
Pfirsiche 109.
Pfiaume 109.
Pfriemen 88.
Pfriemengras 443.
Pfriemenkresse 42.
Phalaris L. 9. 435.
arundinacea L. 435.
canariensis L. 435.
oryzoides L. 439.
phleoides L. 438.
picta L. 435.
Phaseolus L. 53. 109.
multiflorus W. 109.
nanus L. 109.
vulgaris L. 109.
Phegopteris Fee 72. 473.
alpestris Mett. 473.
Dryopteris Fee 473.
polypodioides Fee 473.
Robertianum A. Br. 473.
Phelipaea Mey. 43. 306.
arenaria Wlps. 306.
coerulea C. A. Mey. 306.
ramosa C. A. Mey. 306.

- Phellandrium* 165.
aquaticum L. 165.
conioides Nolte 165.
Mutellina L. 168.
Philadelphaceen 83. 146.
Philadelphus L. 37. 146.
coronarius L. 146.
Pheleum L. 9. 438.
alpinum L. 438.
arenarium L. 438.
aspernum Vill. 438.
Boehmeri Wib. 438.
nodosum L. 438.
phalaroides Koel. 438.
pratense L. 438.
Phoenixopus Rehb. 238.
muralis Koch. 238.
vimineus Rehb. 238.
Phorolobus crisp. 430.
Phragmites Trin. 10. 443.
communis Trin. 443.
isiacum Rehb. 443.
vulnerans Aschs. 443.
Physalis L. 16. 281.
Alkekengi L. 281.
Phyteuma L. 17. 257.
Halleri All. 257.
nigrum Schmidt. 257.
orbiculare L. 257.
spicatum L. 257.
Picea Lk. 64. 465.
excelsa L. 465.
vulgaris Lk. 465.
Piceus flaves. Rehb. 408.
Pieris L. 55. 233.
echioides L. 233.
hieracoides L. 233.
pyrenaica L. 233.
Pilleenkraut 468.
Pilularia L. 71. 468.
globulifera L. 468.
Pimpernuss 86.
Pimpinella L. 21. 162.
Anisum L. 162.
glauca L. 160.
magna L. 162.
nigra W. 162.
Saxifraga L. 162.
Pinardia Cass. 211.
coronaria Less. 211.
Pinguicula Trn. 6. 321.
alpina L. 321.
gypsoptila Wallr. 321.
vulgaris L. 321.
Pinus Trn. 64. 464.
Abies Dur. 465.
Abies L. 465.
excelsa Lmk. 465.
Larix L. 465.
Mugnus Scop. 464.
obliqua Saut. 464.
Picea L. 465.
Picea Duroi. 465.
Pumilio Haenk. 464.
silvestris L. 464.
Strobos L. 464.
uliginosa Neum. 464.
Pippau 240.
Pirola Trn. 33. 263.
chlorantha Sw. 263.
intermedia Schlech. 264.
media Sw. 264.
minor L. 264.
rotundifolia L. 264.
secunda L. 264.
umbellata L. 265.
uniflora L. 264.
Pirolaceen Ldl. 263.
Pirus L. 37. 185.
acerba Mer. 136.
Aria Ehrh. 137.
Aria-aucupar. Irm. 136.
Aria-terminal. Irm. 137.
aucuparia Gärtn. 136.
Chamaemespil. DC. 137.
communis L. 135.
Cydonia L. 135.
dasyphylla Borkh. 136.
domestica Sm. 136.
hybrida Sm. 136.
Malus L. 136.
scandica Babingt. 137.
suecica Grke. 137.
terminalis Ehrh. 137.
Pisum Trn. 53. 105.
arvense L. 105.
maritimum L. 106.
sativum L. 105.
Plantaginaceen Jss. 86. 329.
Plantago L. 12. 329.
arenaria W. K. 330.
atrrata Hppe. 330.
Coronopus L. 330.
indica L. 330.
lanceolata L. 329.
major L. 329.
maritima L. 330.
media L. 329.
montana Lmk. 329.
ramosa Asch. 330.
serpentina Lmk. 330.
Wulfenii Willd. 330.
Platanaceen Lst. 91. 351.
Platanus 351.
Platanus Trn. 67. 351.
acerifolia Willd. 351.
occidentalis L. 351.
orientalis L. 351.
Platanthera Rich. 62. 380.
bifolia Rehb. 380.
chlorantha Coss. 380.
montana Rehb. fil. 380.
pervia Peterm. 380.
solstitialis Bng. 380.
viridis Lindl. 380.
Wankelii Rehb. fil. 380.
Platterbse 106.
Platycapnos Bernh. 51. 23.
spicatus Bernh. 23.
Pleurospurm Hoffm. 23. 178.
austriacum Hoffm. 178.
Plumbaginac. Jss. 86. 328.
Poa L. 31. 449.
alpina L. 449.
P. altissima Mch. 451.
angustifolia L. 451.
annua L. 449.
aquatica L. 451.
badensis Haenk. 450.
bulbosa L. 449.
caesia Sm. 450.
conisia All. 451.
Chaixi Vill. 450.
compressa L. 451.
eristata L. 441.
dura Scop. 449.
Eragrostis L. 448.
fertilis Host. 450.
fluitans Scop. 451.
hybrida Rehb. 450.
Langeana Rehb. 451.
latifolia Koch. 451.
laxa Haenk. 449.
lithuanica Gorsk. 451.
maritima Huds. 453.
memorialis L. 450.
pilosia L. 449.
pratensis L. 450.
procumbens Curt. 453.
remota Koch. 450.
rigida L. 453.
rupestris With. 453.
serotina Ehrh. 450.
sylvatica Chx. 450.
sudetica Haenk. 450.
trivialis L. 450.
Podospermum DC. 55. 235.
calcitrifolium DC. 235.
Jacquinianum Koch. 235.
laciniatum DC. 235.
muricatum DC. 235.
Polet 308.
Polemoniac. Ldl. 87. 271.
Polemonium Trn. 16. 271.
coeruleum L. 271.
Polycarpon Lfl. 12. 149.
tetraphyllum L. 149.
Poly nemum L. 7. 331.
arvense L. 331.
majus A. Br. 331.
Polygala L. 51. 55.
amarula Crntz. 56.
amblyptera Rb. 56.
austriaca Koch. 56.
calcarea Schlitz. 56.
Chamaebuxus L. 56.
comosa Schk. 56.
depressa Wender. 56.
oxyptera Rb. 56.
serpyllacea Whe. 56.
uliginosa Rb. 56.
vulgaris L. 55.
Polygonaceen Juss. 87. 55.
Polygonatum Trn. 28. 399.
anceps Mch. 399.
latifolium Desf. 399.
majale All. 399.
multiflorum Mch. 399.
officinale All. 399.

P. verticillatum Mch. 399.
Polygonac. Juss. 89. 337.
Polygonum L. 31. 340.
amphibium L. 310.
aviculare L. 341.
Bellardi All. 341.
Bistorta L. 340.
Convolvulus L. 341.
dumentorum L. 342.
Fagopyrum L. 342.
Hydrophyllum L. 341.
incanum Schmid. 341.
laphyfolium L. 341.
laxiformis Whe. 341.
minus Huds. 341.
mite Schrank. 341.
P. nodosum Pers. 341.
Persicaria L. 341.
tataricum L. 342.
viviparum L. 340.
Polypodiaceen 96. 472.
Polypodium L. 72. 473.
aculeatum L. 475.
alpestre Hoppe 478.
arvensis With. 474.
calcareum Sm. 473.
eristatum L. 476.
dilatatum Hoffm. 476.
Dryopteris L. 473.
Filix femina L. 477.
Filix mas L. 476.
fragile L. 476.
hyperboreum Sw. 474.
Lonchitis L. 474.
montanum Vogl. 476.
Oreopteris Ehrh. 476.
Phegopteris L. 473.
Robertianum Hoffm. 473.
Thelypteris L. 475.
vulgare L. 473.
Polygonum 442.
litoralis Sm. 442.
monspeliensis Desf. 442.
Polystichum Rth. 72. 475.
aculeatum Rth. 475.
eristatum Rth. 476.
dilatatum Hoffm. 476.
Filix mas Rth. 476.
Lonchitis Rth. 474.
montanum Rth. 476.
Oreopteris DC. 476.
spinulosum DC. 476.
Thelypteris Rth. 475.
Pomarien Lindl. 33. 184.
Populus Trn. 69. 364.
alba L. 364.
alba tremula Wimm. 364.
balsamifera L. 364.
canadensis Dsf. 364.
canescens Sm. 364.
dilatata Alt. 364.
hybrida M. B. 364.
monilifera Alt. 364.
nigra L. 364.
pyramidalis Roz. 364.
tremula L. 364.
villosa Lang. 364.

Porree 396.
Porrei 396.
Porst 263.
Portulaca Trn. 36. 147.
oleracea L. 147.
sativa Haw. 147.
Portulacaceen Jss. 77. 147.
Portulak 147.
Potamien Jss. 92. 367.
Potamogeton T. 14. 367.
acutifolius Lk. 370.
alpinus Balb. 368.
caespitosus Nolte 370.
coloratus Hornem. 368.
complanatus Willd. 370.
compressus L. 370.
crispus L. 370.
curvifolius Hartm. 369.
decipiens Nolte 369.
densus L. 371.
filiformis Pers. 371.
fluitans Rth. 363.
gramineus L. 363.
heterophyllus Schrd. 369.
Hornemann Mey. 368.
lucens L. 369.
marinus L. 371.
maueronatus Schrd. 370.
natans L. 367.
nitens Web. 369.
oblongus Viv. 368.
obtusifolius M. K. 370.
Oederi G. Mey. 370.
pectinatus L. 371.
perfoliatus L. 369.
plantagin. Du Croz. 368.
polygonifolius Prs. 368.
praelongus Wulf. 369.
pusillus L. 370.
rufescens Schrd. 368.
rutilus Wolfg. 370.
serratus L. 371.
setaceus L. 371.
spathulatus Schrd. 368.
trichoides Cham. 370.
Zizii Cham. 369.
zosterifol. Schmid. 370.
Potentilla L. 38. 125.
afinis Host. 127.
alba L. 128.
albo-sterilis 128.
alpestris Hall. 127.
Anserina L. 125.
argentea L. 126.
aurea L. 127.
Buquoyana Knf. 128.
canescens Bess. 126.
cineraria Chaix. 127.
collina Wib. 126.
Fragariastr. Ehrh. 129.
fruticosa L. 129.
Güntheri Pohl. 126.
heptaphylla Mill. 128.
hybrida Wallr. 129.
incana Fl. Wett. 128.
inclinata Vill. 126.
Mathoneti Jord. 128.

P. micrantha Ram. 129.
mixta Nolte 126.
nemoralis Nestl. 127.
Nestleriana Cel. 128.
norvegica L. 125.
opaca L. 128.
palustris Scp. 124.
patula Fl. sil. 128.
pilosa Willd. 126.
procumbens Sbth. 127.
procumbens-rept. 127.
recta L. 125.
repanda L. 126.
rubens Vill. 127.
rupestris L. 125.
sabanda D. C. 127.
salisburgensis Hnk. 127.
silvestris Neck. 127.
splendens Ram. 129.
sterilis Grcke. 129.
supina L. 125.
thuringiaca Bernh. 128.
Tomentilla Schrk. 127.
verna L. 127.
Wiemianiana Glinth. 126.
Poterium L. 130.
glaucescens Rehb. 130.
Sanguisorba L. 130.
Preisselbære 261.
Prenanthes L. 56. 237.
hieracifolia W. 242.
muralis L. 238.
purpurea L. 237.
viminea L. 233.
Primula L. 15. 325.
acaulis Jeq. 325.
Auricula L. 326.
elatior Jeq. 326.
farinosa L. 325.
grandiflora Lmk. 326.
minima L. 326.
officinalis Jacq. 326.
veris L. 326.
vulgaris Huds. 326.
Primulaceen Vnt. 86. 322.
Prismatocarpus 260.
Speculum L'Hérit. 260.
Prunella Trn. 319.
alba Pall. 319.
grandiflora Jacq. 319.
vulgaris L. 319.
Prunus L. 37. 109.
Armeniaca L. 109.
avium L. 110.
cerasifera Ehrh. 110.
Cerasus L. 110.
Chamaecerasus Jeq. 110.
domestica L. 110.
Husmanni Boeck. 109.
insititia L. 109.
Mahaleb L. 110.
Meyeri Boeck. 109.
Padus L. 110.
petraea Tausch. 110.
spinosa L. 109.
Psamma R. Sch. 442.
arenaria R. Sch. 442.

- P. baltica* R. Sch. 442.
Ptarmica vulg. DC. 207.
Pteris L. 73. 479.
aquifina L. 479.
Pulegium Mill. 308.
vulgare Mill. 308.
Pulicaria Grtn. 58. 199.
bellidiflora Wallr. 195.
dsyenterica Grtn. 199.
prostrata Aschsn. 199.
vulgaris Grtn. 199.
Pulmonaria Trn. 15. 276.
angustifolia L. 276.
angust.-obsc. Kern. 277.
angust.-offic. Krse. 277.
azurea Bess. 276.
mollis Wolff. 277.
mollissima Korn. 277.
montana Lej. 277.
nolta Kern. 277.
obscura Du Mort. 277.
officinalis L. 276.
parviflora Knapp. 276.
saccharata Mill. 276.
tuberosa Schrk. 276.
Pulsatilla Trn. 40. 4.
alpina Delarb. 5.
Haekellii Pohl. 5.
pat.-vernali Lsch. 5.
patens Mill. 5.
pratensis Mill. 4.
vernalis Mill. 5.
vulgaris Mill. 4.
Pulverholz 87.
Pungen 327.
Punktfarn 475.
Pyrethrum Willd. 210.
corymbosum Willd. 210.
Halleri Willd. 211.
inodorum Sm. 210.
macrophyllum Willd. 210.
maritimum Sm. 210.
Parthenium Sm. 210.
Pyrola Trn. 33. 263.
chlorantha Sw. 263.
intermedia Schlech. 264.
medus Sw. 264.
minor L. 264.
rotundifolia L. 261.
secunda L. 264.
umbellata L. 265.
uniflora L. 264.
Pyrolaceen Ldl. 263.
Pyrus L. 37. 135.
communis L. 135.
Cydonia L. 135.
Malus L. 136.
Qucke 459.
Quellgras 452.
Quendel 310.
Quercus L. 66. 352.
pedunculata Ehrh. 352.
pubescens Willd. 352.
Robur L. 352.
sessiliflora Sm. 352.
Quitschbeere 136.
Quite 135.
Rade 65. 5.
Radieschen 48.
Radiola Dll. 14. 75.
linoides Gm. 75.
Millegrana Sm. 75.
multiflora Aschs. 75.
Ragwurz 381.
Rainfarn 210.
Ramischia Op. 33. 264.
secunda Grcke. 264.
secundiflora Opz. 264.
Rampe 37.
Rainselwurz 33.
Ranunculaceen Jss. 74. 1.
Ranunculus Hall. 40. 9.
aconitifolius L. 9.
acer L. 11.
aquatilis L. 8.
arvensis L. 12.
aureus Schl. 11.
auricomus L. 10.
bulbosus L. 11.
Bachit Wirtg. 9.
Baudotii Godr. 8.
cassubicus L. 10.
circinatus Sbth. 9.
confusus Godr. 8.
divaricatus Schrk. 9.
falcatus L. 7.
Ficaria L. 12.
Flammula L. 9.
fluitans Lmk. 9.
fluviatilis Web. 9.
hederacea L. 8.
heterophyllus Wb. 8.
hirsutus Curt. 12.
hololeucus Lloyd. 8.
Illyricus L. 10.
lanuginosus L. 11.
Lingua L. 10.
montanus Willd. 10.
nemorosus L. 11.
parviflorus L. 12.
paeциstamin Tsch. 8.
Petiveri Coss. 8.
Petiveri Koch 9.
peucedanifolii All. 9.
Philonitis Ehrh. 12.
platanifolius L. 9.
polyanthemus L. 11.
repens L. 11.
reptans L. 10.
reticulatus Schmitz. 12.
Rionia Lagg. 9.
sardous Crtz. 11.
seeleratus L. 12.
stagnatilis Wallr. 9.
trichophyllum Chx. 8.
tripartitus DC. 8.
tripartitus Nolt. 9.
Raphanistrum Trn. 47. 48.
arvense Wallr. 48.
Lampsana Grtn. 48.
silvestre Aschrsn. 48.
Raphanus Trn. 47. 48.
niger DC. 48.
Radiola DC. 48.
- R. Raphanistrum L.* 48.
sativus L. 48.
Rapistrum Boerh. 45. 48.
perenne All. 48.
rugosum All. 48.
Raponica 141.
Rapse 36.
Rapinзchen 188.
Rapunzel 259.
Raukensent 31.
Rauschbeere 261.
Rauta 85.
Raygras, engl. 461.
franzбsisch. 445.
italienisches 461.
Reiherschnabel 84.
Reis 439.
Reisgerste 461.
Rempe 37.
Reineclaudia 109.
Reps 36.
Reseda L. 36. 54.
alba L. 54.
lutea L. 54.
Luteola L. 54.
odorata L. 54.
Phyteuma L. 54.
Resedaceen DC. 76. 54.
Rettich 48.
Rhamnaceen Br. 78. 87.
Rhamnus L. 18. 87.
cathartica L. 87.
Frangula L. 87.
saxatilis L. 87.
Rhinanthene 296.
Rhinanthus L. 298.
Alectrolophus Poll. 299.
alpinus Baumg. 299.
angustifolius Gml. 299.
Crista galli L. 298.
Rhodiola L. 69. 150.
rosea L. 150.
Rhododendron 263.
ferrugineum L. 263.
Rhodocarpeen Kl. 84. 263.
Rhus Trn. 26. 87.
Cotinus L. 87.
Toxicodendron L. 87.
typhina L. 87.
viridiflora Poir. 87.
Rhynchospora Vhl. 7. 410.
alba Vahl. 410.
fusca R. n. Sch. 410.
Rhytidperm. arv. Lk. 279.
Ribes L. 18. 153.
alpinum L. 154.
Grossularia L. 153.
nigrum L. 154.
petraeum Wulf. 154.
reclinatum L. 154.
rubrum L. 154.
Uva crispa L. 154.
Riemensblume 180.
Riemenzunge 382.
Riesenkamm 178.
Riesenkirbis 146.
Riet 410.

Rindsauge 197.
Ringblume 209.
Ringelblume 216.
Rippenfarn 479.
Rippensame 178.
Rispengras 449.
Rittersporn 14.
Robinia L. 53. 99.
Pseud. Acacia L. 99.
Robinie 99.
Rockenbölle 396.
Röthe 184.
Roggan 460.
Rohr 443.
Rohrkolbe 373.
Rollfarn 480.
Roripa Scp. 24.
amphibia Scp. 24.
austriaca Rchb. 24.
palustris Rchb. 25.
pyrenaica Rchb. 25.
silvestris Rchb. 25.
Rosa Trn. 38. 131.
alba L. 133.
alpina L. 131.
arvensis Huds. 134.
baltica Rth. 132.
canina L. 133.
centifolia L. 134.
cinnamomea L. 132.
collina Koch 133.
coronifolia Fr. 133.
damascena Mill. 134.
dumetorum Thull. 133.
Eglanteria L. 131.
flexuosa Rau. 133.
gallica L. 134.
Hampeana Grisb. 132.
lucida Ehrh. 132.
lutea Mill. 131.
muscosa Mill. 134.
pimpinellifolia DC. 131.
pomifera Herm. 134.
psilophylla Rau. 133.
pumila L. fil. 134.
pyrenaica Gouan. 132.
repens Scop. 134.
rubiginosa L. 133.
rubrifolia Vill. 132.
rupestris Crantz. 132.
sempervirens Rau. 133.
septim Koch 133.
spinossima Sm. 131.
spinulifol. Dem. 133.
tomentosa Sm. 133.
trachypylle Rau. 133.
turbinata Ait. 132.
vulgaris Koch 133.
wasserburg. Kirsch. 133.
Rosaceen Jss. 75. 110.
Rose 131.
Rosenkohl 35.
Rosenwurz 150.
Rosskastanie 80.
Rosskopftaude 227.
Resskämmel 165. 172.

Rosappall 76.
Rothbuche 352.
Rothklee 94.
Rothkraut 35.
Rothtanne 465.
Rotboellia 462.
filiformis Rth. 462.
incurvata L. 463.
Rubia Trn. 13. 184.
tinctorum L. 184.
Rubiaceen DC. 85. 182.
Rubus L. 38. 113.
aculeatissimus Kalt. 121.
affinis W. N. 114.
apiculatus W. N. 121.
apricus Wimm. 118.
arduenensis Lib. 114.
argenteus W. N. 117.
Arrheni Lnge. 115.
balticus Focke 118.
Bayeri Focke 122.
Bellardi W. N. 122.
caesius L. 123.
candicans Bl. u. Fg. 114.
carpinifolius W. N. 115.
Chamaemorus L. 124.
cordifolius W. N. 114.
coryfolius Hayne 113.
coryfolius Sm. 123.
discolor W. N. 117.
dumetorum W. N. 122.
fastigiatus W. N. 113.
foliosus W. 121.
fruticosus L. 113.
fruticosus W. N. 114.
fusco-ater W. N. 118.
fuscus W. N. 118.
glandulosus Bell. 122.
Güntheri W. N. 121.
hirsutus Wirtg. 117.
hirtus W. K. 121.
horridus Hartm. 118.
humifusus W. N. 117.
hybridus Vill. 122.
Hystrix W. N. 120.
Idaeus L. 123.
infestus W. N. 120.
Kaltenbachii Metsch. 121.
Kochleri W. N. 118.
Lejeunii W. N. 122.
leucostachys Schl. 117.
Lingua W. N. 119.
macroacanth. W. N. 117.
macrophyll. W. N. 116.
Menkei W. N. 121.
Metschii Focke 121.
nemorous Hayn 122.
nitidus W. N. 113.
obliquus Wirtg. 119.
odoratus L. 123.
pallidus W. N. 119.
plicatus W. N. 113.
pruinostus Arrhen. 123.
pubescens W. N. 117.
pygmaeus W. N. 118.
Radula W. N. 119.
Reichenbachii W. N. 119.

R. rhamnifolius W. N. 114.
rosaceus W. N. 120.
rudis W. N. 120.
saxatilis L. 123.
scaber Kalt. 122.
scaber W. N. 117.
Schlechtend. W. N. 116.
Schleicheri W. N. 117.
silesiacus W. u. Grab. 114.
silvaticus W. N. 115.
Sprengeli W. N. 115.
subreticulatus Ands. 113.
sulcatus Vest. 113.
thuringensis Metsch. 120.
thyrsiflorus W. N. 121.
thyrsodeus Wimm. 116.
tomentosus Borkh. 114.
ulmifolius Schott. f. 114.
vestitus W. N. 117.
villicaulis Köhl. 115.
viridis W. u. Grab. 116.
vulgaris W. N. 115.
Wahlbergii Arrh. 123.
Ruchgras 436.
Rudbeckia L. 60. 202.
hirta L. 202.
laeiniata L. 202.
Rübe, weisse 36.
Rübrepes 36.
Rübsen 36.
Rüster 351.
Ruhrbirne 137.
Ruhrkraut 203.
Rumex L. 30. 337.
Acetosa L. 340.
Acetosella L. 340.
acutus L. 338.
alpinus L. 339.
aquaticus L. 339.
arifolius All. 340.
conglomerat. Murr. 338.
crispus L. 338.
cristatus Wallr. 339.
domesticus Hartm. 330.
heterophyllum Schiltz. 339.
Hydrolapath. Hds. 338.
Knafl Cel. 338.
maritimus L. 337.
maximus Schrb. 338.
montanus Poir. 340.
Nemolaph. Ehrb. 338.
nemorus Schrad. 339.
obtusifolius L. 338.
paluster Sm. 338.
Patientia L. 339.
pratensis M. K. 339.
pulcherr. L. 338.
sanguineus L. 339.
sentatus L. 340.
silvestris Wallr. 338.
Steinii Beck. 338.
Warrenii Trim. 338.
ueracucis Bess. 337.
Runkelröhre 334.
Ruppia L. 5. 371.
brachypus Gay. 371.
maritima L. 371.

- R. rostellata Koch. 371.
Ruprechtskraut 84.
Ruseus aculeat. L. 399.
Ruta Trn. 31. 85.
graveolens L. 85.
Rutaceen Juss. 81. 85.
Saatriße 26.
Sabina Spach. 70. 464.
officinalis Greke. 464.
virginiana Ant. 464.
vulgaris Ant. 464.
Sabulina 68.
caespitosa Rehb. 68.
stricta Rehb. 68.
viscosa Rehb. 69.
Sadebaum 464.
Saffor 228.
Safran 386.
Sagina L. 35. 65.
apetala L. 65.
ciliata Fr. 65.
depressa Schltz. 65.
erecta L. 71.
Linnaei Prsl. 65.
maritima Don. 65.
nodosa Fenzl. 66.
procumbens L. 65.
pubescens Kch. 66.
saxatilis Wimm. 66.
stricta Fr. 65.
subulata Torr. 66.
Sagittaria L. 65. 367.
sagittifolia L. 367.
Salicaceen Rich. 91. 355.
Salicornia Trn. 5. 331.
herbacea L. 331.
Salix Trn. 68. 335.
acuminata Sm. 359.
acutifolia Willd. 357.
alba L. 356.
alopecuroides Tsch. 356.
ambigua Ehrh. 363.
amygdalina L. 356.
amyd.-alba Wm. 356.
amygdf.-frag. Wm. 356.
amygdf.-vim. Döll. 356.
angustifolia Wulf. 363.
appendiculata Vill. 360.
arbuscula L. 362.
aurita L. 361.
aurita-pur. Wm. 358.
aurita-rep. Wimm. 363.
austriaca Host. 359.
babylonica L. 356.
bicolor Ehrh. 362.
Caprea L. 360.
Capr. inc. Wm. 360.
Capr.-vim. Wm. 359.
cinercea L. 361.
cin.-vim. Wm. 359.
coruscans Willd. 362.
cuspidata Schltz. 355.
Daphneola Tsch. 363.
daphnoeides Vill. 357.
dasyclados Wimm. 359.
depressa L. 361.
dichroa Döll. 358.

S. Doniana Sm. 358.
elaeagnifolia Tsch. 357.
fissa Ehrh. 357.
Forbyana Sm. 357.
fragilis L. 355.
fragili alba Wimm. 355.
fragili-pent. Wm. 355.
fusca L. 363.
glabra Scop. 362.
grandifolia Ser. 360.
hastata L. 362.
Helix L. 357.
herbaeum L. 363.
hippophaëföl. Thll. 356.
hippop.-vim. Wm. 357.
holosericea Willd. 359.
Hostii Kern. 359.
incana Schrk. 359.
incana-aur. Wimm. 359.
incubacea L. 363.
Kanderiana Ser. 360.
Lambertiana Sm. 357.
lanceolata Sm. 356.
lanceolata Fr. 359.
lanceolata Ser. 360.
lancifolia Döll. 359.
Lappomum L. 363.
laurina Sm. 362.
livida Whlb. 361.
livida-pur. Wm. 358.
longifolia Host. 359.
Meyeriana Willd. 355.
mollissima Ehrh. 357.
multiformis Döll. 356.
multinervis Döll. 361.
myrtilloides L. 362.
nigriceps Fr. 361.
oleifolia Vill. 360.
patula Ser. 360.
pendantia L. 355.
phylicifolia L. 361.
phyllie-Capr. Wm. 362.
pomeranica Willd. 357.
Pontederiana Schl. 358.
purpurea L. 357.
purpur.-cin. Wm. 358.
purpur.-rep. Wm. 358.
Reichardti Kern. 361.
repens L. 363.
Ritschelii And. 358.
rosmarinifolia L. 363.
rubra Huds. 357.
Russelliana Sm. 355.
salviaefolia Koch. 360.
sericans Tsch. 359.
Seringeana Gaud. 360.
Siegeri Anders. 358.
silesiaca Willd. 360.
siles.-pur. Wm. 358.
Smithiana Willd. 359.
speciosa Host. 356.
Starkeana Willd. 361.
stipularis Sm. 359.
stylaris Ser. 361.
supervim.-cin. Kern. 359.
tetrandra L. 355.
Treviranii Spr. 356.

S. triandra L. 356.
triandra-frag. Wm. 356.
undulata Ehrh. 356.
velutina Schrd. 359.
viminali-Capr. Wm. 359.
vimin.-dasycl. Wm. 359.
vimin.-purp. Wm. 357.
viminalis L. 358.
virescens Forb. 357.
viridis Fr. 355.
vitellina L. 356.
Wulfeniana Willd. 362.
Salomonssiegel 399.
Salsola L. 19. 331.
hirsuta L. 333.
Kali L. 331.
Salvei 308.
Salvia L. 6. 308.
Aethiops L. 309.
glutinosa L. 309.
nemorosa L. 309.
officinalis L. 308.
pratinensis L. 309.
Scarela L. 309.
silvestris L. 309.
verticillata L. 310.
Salvinia Mich. 71. 468.
natans All. 468.
Salviniacen Brt. 96. 468.
Salzkraut 331.
Salzmiere 68.
Sambucus Trn. 27. 181.
Ebulus L. 181.
humilis Lmk. 181.
nigra L. 181.
racemosa L. 181.
Samkraut 367.
Samolus Trn. 17. 327.
Valerandi L. 327.
Sandhalm 412.
Sandrakaut 69.
Sandluzerne 91.
Sandnelke 59.
Sanguisorba L. 13. 130.
minor Scop. 130.
officinalis L. 130.
Sanguisorben Ldl. 130.
Sanicula Trn. 21. 158.
europaea L. 158.
Sanikelii 158.
Santalaceen R. Br. 88. 343.
Saponaria L. 33. 60.
diurna Fenzl. 64.
noctiflora Fenzl. 63.
officinalis L. 60.
Vaccaria L. 60.
vespertina Fenzl. 64.
Sarothramn Wmm. 51. 88.
scoparius Koch 88.
vulgaris Wimm. 88.
Satureja Trn. 43. 310.
hortensis L. 310.
Satyrium L. 379.
albidum L. 380.
conopea Whlb. 379.
Epipogium L. 382.
hircinum L. 382.

S. Monorch. Pers. 382.
nigrum L. 381.
odoratissimum. Whlbg. 379.
repens L. 385.
viride L. 380.
 Saubohne 104.
 Sanddistel 239.
 Sauerampfer 340.
 Sauerdorn 17.
 Sauerkirsche 110.
 Sanerklee 85.
 Saumfarm 479.
 Savoyerkohl 35.
 Saxifraga L. 33. 154.
Aizoon Jeq. 154.
bryoides L. 155.
caespitosa Auct. 156.
decipiens Ehrh. 155.
elatior M. u. Koch 155.
 Geum L. 156.
Hirculus L. 156.
hirsuta L. 156.
granulata L. 157.
hypnoides L. 156.
moschata Wulf. 155.
muscoides Wulf. 155.
mutata L. 155.
nivalis L. 157.
oppositifolia L. 155.
rotundifolia L. 157.
spphemica Gm. 156.
stellaris L. 156.
tridactylites L. 156.
umbrosa L. 156.
 Saxifragaceen Vt. 81. 154.
 Scabiosa L. 12. 190.
arvensis L. 190.
 Columbaria L. 190.
campestris Bess. 190.
canescens W. K. 191.
dipsacifol. Hst. 190.
lucida Vill. 190.
ochroleuca L. 190.
silvatica L. 190.
suaveolens Desf. 191.
Succisa L. 190.
 Scandix L. 23. 175.
Anthriscus L. 176.
Cerfolium L. 176.
infesta L. 175.
odorata L. 178.
Pecten Veneris L. 175.
 Schabenkraut 286.
 Schabzigerkraut 94.
 Schachblume 392.
 Schachtelhalm 465.
 Schachtkohl 69.
 Schafgarbe 207.
 Schafschwingel 454.
 Schalotte 398.
 Scharbock 12.
 Scharte 228.
 Schattenblume 399.
 Schaumkraut 28.
 Schedonor. prat. P. B. 455.
 Scheiberich 160.
 Scheidenblüthengras 439.

Schelhammeria 416.
capitata Mnch. 416.
 Schellenblume 260.
 Schellkraut 20.
 Schellwurz 20.
Scheuchzeria L. 30. 367.
palustris L. 367.
 Schierling 178.
Schirlingsilje 168.
 Schildfarm 474.
Schildkraut 38.
Schildträger 318.
 Schilf 440.
 Schimmelkraut 202.
Schlagintweitia 255.
intybacoa Griseb. 255.
 Schlammling 290.
Schlangenäglein 273.
 Schlehe 109.
 Schlinge 181.
 Schmalwand 32.
Schmalzblume 12.
Schmeerwurz 390.
Schmele 444.
Schmidtia utr. Stbr. 439.
Schminkbohne 109.
Schneckenkleie 91.
Schneeball 181.
Schneeglöckchen 390.
Schneide 409.
Schnittlauch 397.
Schoberia 331.
maritima C. Mey. 331.
Schöllkraut 20.
Schoenus L. 7. 409.
albus L. 410.
compressus L. 414.
ferrugineus L. 409.
fuscescens L. 410.
Mariscus L. 409.
nigricans L. 409.
rufus Sm. 414.
Schollera Oxyc. Rth. 262.
Schotendotter 33.
Schotenkohl 31.
Schotenweidrich 137.
Schuppendiere 67.
Schuppenwurz 300.
 Schwaden 451.
Schwalbenwurz 212. 266.
Schwanenblume 367.
Schwarzdorn 109.
Schwarzkimmel 14.
Schwarzpappel 364.
Schwarzianne 465.
Schwarzwurz 234. 275.
Schweinekraut 375.
Schweinsbröd 327.
Schwertel 388.
Schwertlilie 388.
Schwingel 452.
Schwingelschiff 455.
Scilla L. 29. 394.
amoena L. 394.
autumnalis L. 395.
bifolia L. 394.
italica L. 395.
 Scirpus Trn. 7. 411.
acicularis L. 410.
Baeothryon Ehrh. 411.
bifolius Wallr. 414.
caespitosus L. 411.
carinatus Sm. 412.
clathratus Rehb. 412.
compressus Pers. 414.
Duvalii Hoppe 412.
fluitans L. 411.
glaucus Sm. 412.
Holoschoenus L. 413.
humilis Wallr. 411.
laeustris L. 412.
mavittimus L. 413.
Michelianus L. 409.
muuronatus L. 412.
muuronatus Poll. 413.
multicaulis Sm. 410.
nanus Spr. 411.
ovatus Rth. 410.
palustris L. 410.
parvulus R. Sch. 411.
paniciflor. Lghsf. 411.
Pollichii Gdr. Gr. 412.
pungens Vahl. 413.
radicans Schk. 413.
Rothii Hoppe 413.
rufus Schrad. 414.
Savii Seb. u. Maur. 411.
setaceus L. 411.
silvacicus L. 413.
silvaticus Bánitz. 413.
supinus L. 412.
Tabernaemont. Gm. 412.
trigonus Nolt. 412.
trigonus Rth. 413.
triqueter L. 413.
uniglumis Lk. 410.
Scleranthaceen 90. 149.
Scleranthus L. 34. 149.
annus L. 149.
perennis L. 149.
Sclerochloa P. B. 11. 449.
dura P. B. 449.
procumbens P. B. 453.
rigida Lk. 453.
Scolochloa Lk. 11. 455.
festucacea Lk. 455.
Scolopendr. Sm. 72. 479.
oficinarum Sw. 479.
vulgare Sm. 479.
Scopolia Jeq. 16. 281.
carniolica Jeq. 281.
Scopolina Schilt. 281.
atropoides Schilt. 281.
Scorzonera Trn. 55. 234.
aspodeloides Wlr. 235.
glastifolia W. 234.
hispanica L. 234.
humilis L. 234.
lacinifolia L. 235.
parviflora Jeq. 235.
plantaginea Schl. 234.
purpurea L. 235.
Serophularia Trn. 44. 286.

- S. aquatica* L. 287.
Balibisii Hornek. 287.
canina L. 287.
Ehrharti Stev. 286.
Neesii Wirtg. 286.
nodossa L. 286.
Scopolii Hoppe 287.
vernalis L. 287.
Scrophulariac. R. B. 86. 282.
Scutellaria L. 42. 318.
altissima L. 319.
Columnae All. 319.
galericulata L. 318.
hastifolia L. 318.
minor L. 318.
Secale Trn. 8. 460.
cereale L. 460.
Sedum L. 86. 150.
acre L. 152.
album L. 151.
Anacampseros L. 151.
annuum L. 151.
aureum Wirtg. 152.
boloniense Lois. 152.
Cepaea L. 151.
dasyphyllum L. 151.
elegans Lej. 152.
Fabaria Koch. 151.
hybridum L. 153.
lividum Bernh. 150.
maximum Sut. 150.
purpureascens Koch. 150.
purpureum Lk. 150.
purpureum Tsch. 150.
reflexum L. 152.
repens Schleich. 152.
Rhodiola DC. 150.
rubens Haenck. 152.
rupestre L. 152.
sexangulare L. 152.
spurium M. B. 153.
Telephium L. 150.
trevericum Rossb. 153.
villosum L. 151.
Seedorn 344.
Seegras 372.
Seekanne 267.
Seelilie 17.
Secrose 17.
Segge 415.
Seide 272.
Seidelbast 342.
Seifenkraut 60.
Selaginella Sprg. 73. 469.
helvetica Spring. 470.
spinulosa A. Br. 469.
Selinum L. 22. 168.
Carvifolia L. 168.
Chabraci Jeq. 170.
palustre L. 171.
pyrenaicum Gouan. 169.
Sellerie 159.
Sempervivum L. 36. 153.
hirtum L. 153.
montanum L. 153.
soboliferum Sims. 153.
tectorum L. 153.
Semest 468.
Semebiera Pers. 46.
Coronopus Poir. 46.
didyma Pers. 46.
pinnatifida DC. 46.
Semecio Trn. 59. 212.
aquaticus Huds. 215.
aurantiacus DC. 213.
barbaraeifol. Krck. 215.
bohemicus Tsch. 216.
campester DC. 213.
cordatus Koch 215.
crispatus DC. 212.
croceus Tratt. 212.
denticulatus Mill. 214.
erraticus Bertol. 215.
erucaefolius L. 214.
fluvialis Wallr. 216.
Fuchsii Gm. 215.
germanicus Wallr. 215.
Jacobaei L. 214.
lividus Sm. 214.
nemorensis L. 215.
paludosus L. 216.
paluster DC. 213.
riparius Wallr. 216.
rivularis W. K. 212.
salicifolius Wallr. 216.
saracenicus L. 216.
saracenicus Wallr. 216.
silvaticus L. 214.
spathulifol. DC. 213.
subalpinus Koch 215.
sudeticus DC. 212.
tenuifolius Jeq. 214.
vernalis W. K. 214.
viscosus L. 213.
vulgaris L. 213.
vulg.-vernal. Ritsch. 214.
Senf 37.
Serapias L. 383.
grandiflora Sep. 383.
Helleborine L. 383.
latifolia Willd. 383.
longifolia L. 384.
microphylla Ehrh. 384.
palustris Sep. 384.
rubra L. 383.
Xiphophyllum L. fil. 383.
Sericula vert. L. f. 365.
Serradella 101.
Serratula L. 57. 228.
arvensis L. 219.
cyanoides DC. 228.
mollis Wallr. 228.
Pollichii Koch 228.
tinctoria L. 228.
Sesel 165.
Seseli L. 22. 165.
annuum L. 166.
coloratum Ehrh. 166.
glaucum Jeq. 166.
Hippomarathr. L. 165.
Libanotis Koch 166.
montanum L. 166.
multicaule Jeq. 166.
osseum Crntz. 166.
S. pyrenaicum L. 169.
Sesleria Sep. 10. 443.
coerulea Ard. 443.
Setaria P. B. 9. 435.
germanica P. B. 435.
glauca P. B. 435.
italica P. B. 435.
verticillata P. B. 435.
viridis P. B. 435.
Sherardia Dill. 13. 182.
arvensis L. 182.
Sibbaldia L. 27. 129.
procumbens L. 129.
Sichelklee 91.
Sichelmore 161.
Sicyos L. 67. 147.
angulata L. 147.
Sideritis mont. L. 317.
Siebenstern 322.
Sieglingia Bernh. 10. 447.
decumbens Bernh. 447.
Siegwurz 387.
Sierversia mont. W. 113.
Sigmarswurz 75.
Silau 167.
Silius Bess. 22. 167.
pratinensis Bess. 167.
Silberblatt 40.
Silbergras 444.
Silberpappel 364.
Silene L. 34. 61.
anglica L. 62.
angustifolia Keh. 62.
Armeria L. 63.
chlorantha Ehrh. 62.
conica L. 63.
conioides L. 63.
dichotoma Ehrh. 62.
diurna Godr. 64.
eranthema Wib. 63.
gallica L. 62.
hirsuta Lag. 62.
inflata Sm. 62.
infracta W. K. 62.
italica Pers. 61.
linicola Gml. 63.
longiflora Ehrh. 62.
nemoralis W. K. 61.
noctiflora L. 63.
nutans L. 62.
Otites Sm. 61.
pratinensis Godr. 64.
quinquevulnera L. 62.
rupestris L. 63.
Saponaria Fenzl. 60.
tatarica Pers. 61.
venosa Aschs. 62.
viscosa Pers. 61.
vulgaris Greke. 61.
Sileneaceen DC. 77. 57.
Siler Scp. 23. 172.
montanum Crntz. 173.
trilobum Sep. 172.
Silje 168.
Silphium L. 200.
perfoliatum L. 200.
Silybum Vail. 57. 224.

- S. marianum* Grtn. 224.
Silm 411.
Sinapis Trn. 48. 37.
alba L. 37.
arvensis L. 37.
Cheiranthus Koch. 37.
nigra L. 36.
Sinu 129.
Singrün 266.
Siphonandrac. Kl. 84. 261.
Sison 160.
inundatum L. 160.
Podagraria Spr. 161.
verticillatum L. 162.
Sisymbrium L. 48. 31.
Alliaria Sep. 33.
amphilibium L. 24.
anceps Whlnb. 25.
arenosum L. 28.
austriaeum Jeq. 31.
Columnae L. 32.
eckartsberg Wildl. 31.
Erucastrum Poll. 37.
Irio L. 31.
Loesellii L. 31.
multisiquos Hoffm. 31.
murale L. 38.
Nasturtium L. 24.
obtusangul. Schl. 37.
officinale Scop. 31.
palustre Leyss. 25.
pannonicum Jeq. 32.
pyrenaicum L. 25.
silvestre L. 25.
Sinapistrum Crtz. 32.
Sophia L. 32.
strictissimum L. 32.
supinum L. 33.
tenuifolium L. 33.
Thallianum Gay. 33.
vinnineum L. 33.
Sium L. 21. 162.
angustifolium L. 162.
Falcaria L. 161.
latifolium L. 162.
nodiflorum L. 160.
repens Jeq. 160.
Sisarum L. 163.
Skabiode 190.
Smilaceen R. Br. 398.
Smilacina Dsf. 399.
bifolia Dsf. 399.
Sockenblume 17.
Solanaceen Jss. 87. 280.
Solanum L. 17. 280.
citrullifolium A. Br. 281.
Dulcamara L. 280.
humile Bernh. 280.
miniatum Bernh. 280.
nigrum L. 280.
stenopetalum A. Br. 280.
tuberosum L. 281.
villosum Lmk. 280.
Soldanella Trn. 16. 326.
alpina L. 326.
Solidago L. 58. 196.
alpestris W. K. 196.
- S. canadensis* L. 196.
procera Ait. 196.
serotina Ait. 196.
Virga aurea L. 196.
Sommerraps 36.
Sommerrübchen 36.
Sommerwurz 301.
Sonchus Trn. 56. 239.
alpinus L. 239.
arvensis L. 240.
asper All. 240.
fallax Wallr. 240.
intermedius Brckn. 240.
laevis Vill. 240.
maritimus L. 240.
oleraceus L. 239.
paluster L. 240.
Plumieri L. 239.
uliginosus M. B. 240.
Sonnenginsel 48.
Sonnenfrüchten 48.
Sonnenrose 201.
Sonnenthan 54.
Sonnewende 231. 273.
Sorbus Trn. 136.
Aria Crtz. 137.
aucuparia L. 136.
Chamaemesp. Crtz. 137.
domestica L. 136.
hybrida L. 136.
latifolia Pers. 137.
scandica Fr. 137.
sudetica Tausch. 137.
torminalis Crtz. 137.
Soria syriaca Desv. 47.
Soyeria Monn. 243.
grandiflora Monn. 243.
sibirica Monn. 244.
Sparganium Trn. 64. 374.
affine Schnzl. 374.
erectum L. 374.
fluitans A. B. 374.
minimum Fr. 374.
natans L. 374.
ramosum Huds. 374.
simplex Huds. 374.
Spargel 398.
Spargelbohne 98.
Spark 66.
Spartium L. 88.
scoparium L. 88.
Spatzenzunge 342.
Specularia Heist. 17. 260.
hybrida A. DC. 260.
Speculum A. DC. 260.
Speierling 136.
Spela 458.
Spergella 66.
nodosa Rchb. 66.
saginoides Rchb. 66.
subulata Rchb. 66.
Spergula L. 35. 66.
arvensis L. 66.
maxima Weih. 66.
Morisonii Bor. 66.
nodosa L. 66.
- S. pentandra* L. 67.
saginoides L. 66.
sativa Bngh. 66.
stricta Sw. 68.
subulata Sw. 66.
vernalis Willd. 66.
vulgaris Bngh. 66.
Spergularia Psl. 35. 67.
campestris Aschr. 67.
marginata P. M. E. 67.
marina Greke. 67.
media Griseb. 67.
rubra Prsl. 67.
salina Prsl. 67.
segetalis Fzl. 67.
Sperk 66.
Spierapfel 136.
Spierstände 110.
Spike 306.
Spilling 109.
Spinacia Trn. 68. 335.
imeriae Mnch. 335.
oleracea L. 335.
spinosa Mnch. 335.
Spinat 335.
Spindelbaum 86.
Spiraea L. 37. 110.
Aruncus L. 111.
carpinifolia W. 111.
chamaedryfolia L. 111.
Filipendula L. 111.
opulifolia L. 111.
salicifolia L. 110.
Ulmaria L. 111.
ulmifolia Sch. 111.
Spiranthes Rich. 62. 385.
aestivialis Rich. 385.
autumnalis Rich. 385.
spiralis C. Koch 385.
Spirodela Schild. 373.
polyrrhiza Schild. 373.
Spitzklette 199.
Spornglocke 188.
Spreublume 231.
Springkraut 84.
Spurre 69.
Stachelbeere 153.
Stachelgras 434.
Stachelhaar 332.
Stachys Trn. 42. 315.
alpina L. 315.
ambigua Sm. 316.
annua L. 316.
arvensis L. 316.
Betonica Benth. 317.
germanica L. 315.
palustris L. 316.
palustris-silv. Sch. 316.
recta L. 316.
silvatica L. 316.
Staphylea L. 26. 86.
pinnata L. 86.
Statice L. 27. 328.
Armeria L. 328.
Behen Drej. 329.
elongata Hoffm. 328.
Limonium L. 328.

S. maritima Mill. 328.
plantaginea All. 328.
Pseudo-Lim. Rehb. 329.
Stechapfel 282.
Stechginstor 88.
Stechpalme 265.
Steckrübe 36.
Steinbrech 154.
Steineiche 352.
Steinklee 93.
Steinröschen 312.
Steinsame 278.
Stellaria L. 35. 70.
Alsine Reich. 71.
bracteata Richt. 71.
crassifolia Ehrh. 71.
fontana Wulf. 71.
Frieseana Ser. 70.
glauca With. 70.
graminea L. 70.
Holostes L. 70.
longifolia Lr. 71.
media Cyrillo 70.
neglecta Whe. 70.
nemorum L. 70.
viscosa M. B. 70.
uliginosa Murr. 71.
Stellaten L. 182.
Stellera L. 342.
Passerina L. 342.
Stenactis Cass. 58. 195.
annua Nees 195.
bellidifolia A. Br. 195.
Stenophragma Cel. 48. 32.
Thalianum Cel. 32.
Stichling 147.
Stiefmütterchen 53.
Stielrasen 235.
Stipa L. 10. 443.
capillata L. 443.
pennata L. 443.
Stoppeltrübe 36.
Storchschnabel 81.
Storchschnabelfarn 473.
Strandhafer 460.
Strandling 148. 329.
Stratiotes L. 69. 365.
aloides L. 365.
Straussfarn 480.
Strausgras 439.
Strebildia ferr. Lk. 409.
Streifenfarn 477.
Strenze 158.
Streptopus Rich. 29. 398.
amplexifol. DC. 398.
Striopteris W. 73. 480.
germanica W. 480.
Sturmhum 15.
Sturmiella Loeselii Rb. 386.
minima Hipp. 439.
Suzeda 331.
hirsuta Rehb. 333.
maritima Dum. 331.
Subularia L. 46. 42.
aquatica L. 42.
Succisa M. K. 12. 190.
præmorsa Aschsn. 190.

pratensis Mnch. 190.
Süssdolde 177.
Süsskirsche 110.
Süssklee 102.
Sumach 87.
Sumpfwurz 383.
Sweeria L. 20. 267.
perennis L. 267.
Symphytum T. 15. 275.
bohemicum Schdt. 275.
bulbosum Schimp. 275.
cordatum W. K. 276.
officinale L. 275.
orientale L. 276.
patens Sibth. 275.
tuberosum L. 275.
Synatherisma Schrad. 434.
glabrum Schrad. 434.
vulgare Schrad. 434.
Syrena cusp. Rehb. 35.
Syringa L. 6. 265.
vulgaris L. 265.
Tabak 282.
Tännel 73.
Täschelkraut 45.
Täfelfichte 178.
Tamaricaceen Dsv. 77. 145.
Tamarix L. 146.
germanica L. 146.
Tamus L. 69. 390.
communis L. 390.
Tanacetum L. 59. 210.
atratum Schtz. 211.
Balsamita L. 210.
corymbosum Schtz. 210.
Leucanthem. Schtz. 211.
macrophyll. Schtz. 210.
Parthenium Schtz. 210.
vulgare L. 210.
Tanne 465.
Tannwedel 143.
Taraxacum Jss. 55. 236.
officinale Web. 236.
palustre DC. 236.
Taubenkropf 61.
Taubnessel 313.
Taumelolch 461.
Tausendblatt 142.
Tausendgündenkraut 270.
Tausendkorn 148.
Tausendschönchen 195.
Taxus Trn. 70. 463.
baccata L. 463.
Teesdalea R. Br. 46. 43.
nudicaulis R. Br. 43.
Telekia Baumg. 60. 197.
cordifolia DC. 197.
speciosa Baumg. 197.
Telmatothecae Sch. 373.
gibba Schleid. 373.
Teltowerrübe 36.
Terebinthaceen DC. 78. 87.
Tetragonolob. Scp. 52. 98.
purpureus Mnch. 98.
siliquosus Rth. 98.

Teucrium L. 42. 320.
Botrys L. 320.
Chamaedrys L. 321.
Chamaepitys L. 320.
montanum L. 321.
Scordium L. 320.
Scorodonia L. 320.
Teufelsabbiss 190.
Teufelsauge 6.
Teufelsbart 5.
Teufelskralle 257.
Teufelszwirn 280.
Thalamifloren 1.
Thalictrum Trn. 40. 2.
angustifolium L. 3.
angustifolium Jacq. 3.
auligefolium L. 2.
Baumianum Wallr. 4.
collinum Wallr. 3.
flavum L. 4.
flexuosum Brnh. 3.
fotidum L. 2.
galoides Nestl. 3.
Jacquinianum Koch 3.
Kochii Fr. 3.
Leyi Löhr. 3.
medium Jacq. 3.
minus L. 3.
montanum Wallr. 3.
nigricans Jacq. 4.
rufinerve Lej. 4.
silvaticum Koch 3.
simplex L. 3.
Thelata Alfd. 264.
chlorantha Alfd. 264.
intermedia Alfd. 264.
media Alfd. 264.
rotundifol. Alfd. 264.
Thesium L. 19. 343.
alpinum L. 344.
comosum Rth. 344.
ebrateatum Hayn. 344.
humifusum DC. 343.
intermedium Schr. 343.
Linophyllum L. 343.
montanum Ehrh. 343.
pratense Ehrh. 343.
rostratum M. u. K. 344.
Thlaspi Dill. 46. 42.
alliacium L. 42.
alpestre L. 43.
arvense L. 42.
Bursa past. L. 46.
calaminare Lej. 43.
campestre L. 44.
montanum L. 43.
perfoliatum L. 42.
procumbens Wallr. 46.
Thrinacia Rth. 55. 232.
hirta Rth. 232.
Leysseri Wallr. 232.
Thuja L. 464.
occidentalis L. 464.
orientalis L. 464.
Thurmkraut 26.
Thymelaea Trn. 31. 342.
Passerina C. u. Germ. 342.

- Thymelaeac. Juss. 90. 342.
 Thymian 310.
 Thymus Trn 43. 310.
 Ácinos L. 311.
 alpinus L. 311.
 angustifolius Pers. 310.
 Calamintha Scp. 311.
 Chamaedrys Fr. 310.
 lanuginosus Schk. 310.
 Nepeta Sm. 311.
 pannonicus All. 310.
 pulegioides Lang 310.
 Serpyllum L. 310.
 vulgaris L. 310.
 Thysselinum Riv. 171.
 palustre Hoffm. 171.
 Thilia L. 39. 77.
 europaea L. 77.
 grandifol. Ehrh. 77.
 microphylla Vent. 78.
 parvifolia Ehrh. 78.
 platyphyllos Scop. 77.
 ulmifolia Scop. 78.
 Tiliaceen Juss. 78. 77.
 Tiliae Mich. 14. 149.
 aquatica L. 150.
 muscosa L. 149.
 prostrata Schkhr. 150.
 Timotheegras 438.
 Tithymalus Trn. 63. 345.
 amygdaloides Kl. u. G. 347.
 angulatus Kl. u. G. 346.
 Cyparissias Scop. 347.
 dulcis Scop. 346.
 epithymoides Joq. 347.
 Esula Scop. 347.
 exigua Mnch. 349.
 falcatus Kl. u. G. 348.
 Gerardian. Kl. u. G. 347.
 helioscopius Scop. 345.
 Lathyrus Scop. 349.
 lucido-Cypar. 348.
 lucidus Kl. u. G. 348.
 paluster Kl. u. G. 347.
 Peplis Gärtn. 348.
 platyphyllos Scop. 346.
 procerus Kl. u. G. 348.
 segetalis Kl. u. G. 348.
 strictus Kl. u. G. 346.
 verrucosus Scop. 346.
 virgatus Kl. u. G. 347.
 Tonfeldia Huds. 30. 401.
 calyculata Whlbn. 401.
 Tolldocke 13.
 Tollkirsche 281.
 Tolpis staticif. Schlitz. 255.
 Topinambur 201.
 Tordylium Trn. 22. 172.
 Anthriscus L. 175.
 latifolium L. 174.
 maximum L. 172.
 nodosum L. 175.
 Torilis Adams. 23. 175.
 Anthriscus Grtn. 176.
 Anthriscus Gm. 175.
 helvetica Gm. 175.
 infesta Koch 175.
- T. nodosa Grtn. 175.
 Tormentilla L. 127.
 erecta L. 127.
 reptans L. 127.
 Tormentillwurzel 127.
 Tozzia Mich. 43. 296.
 alpina L. 296.
 Tragium Anisum Lk. 162.
 Tragopogon T. 54. 234.
 canus Wild. 234.
 floccosus W. K. 234.
 heteropherm. Schwg. 234.
 major Jacq. 234.
 minor Fr. 234.
 orientalis L. 234.
 porrifolius L. 234.
 pratensis L. 234.
 Tragus Desf. 9. 434.
 racemosus Desf. 434.
 Trapa L. 13. 142.
 natans L. 142.
 Trauerweide 356.
 Trausteinera Rb. 377.
 globosa Rehb. 377.
 Trespa 456.
 Trichera arvens. Schrd. 190.
 Trichodium canin. Schrd.
 440.
 Trientalis Rp. 30. 322.
 europaea L. 322.
 Trifolium Trn. 52. 94.
 agrarium L. 97.
 alpestre L. 95.
 arvense L. 95.
 aureum Poll. 97.
 brachystylon Knaf. 95.
 campestre Schrb. 97.
 dentatum W. K. 93.
 elegans Sav. 97.
 filiforme L. 97.
 flexuosum Jacq. 96.
 fragiferum L. 96.
 hybridum L. 96.
 incarnatum L. 95.
 Kochianum Hayne 93.
 Lupinaster L. 96.
 medium L. 96.
 Melil. coerulea 94.
 Melil. indicus L. 94.
 Melil. officinal. L. 94.
 minus Sm. 97.
 montanum L. 96.
 ochroleucum L. 95.
 parviflorum Ehrh. 97.
 pratense L. 94.
 procumbens L. 97.
 repens L. 96.
 resupinatum L. 96.
 rubens L. 96.
 scabrum L. 95.
 spadiceum L. 97.
 striatum L. 95.
 Triglochin L. 30. 367.
 maritima L. 367.
 palustris L. 367.
 Trigonella L. 52. 93.
 Foenum graecum L. 93.
 T. monspeliaca L. 93.
 Trinia Hoffm. 20. 160.
 glauca Dum. 160.
 vulgaris DC. 160.
 Triodia R. Br. 447.
 decumbens P. B 447.
 Tripleurospermum S. 210.
 inodorum Schlz. 210.
 martinum Koch 210.
 Tripmadam 152.
 Trisetum P. B. 446.
 flavescens P. B. 447.
 tenuis R. u. Sch. 446.
 Triticum Trn. 8. 458.
 acutum DC. 459.
 aestivum L. 458.
 caesium Prsl. 459.
 caninum L. 460.
 compositum L. 458.
 dicoccum Schrk. 459.
 durum Desf. 458.
 glaucum Desf. 460.
 hilbicum L. 458.
 intermedium Host. 460.
 junceum L. 459.
 Lachenalia Gml. 453.
 litorale Host. 459.
 monococcum L. 459.
 polonicum L. 458.
 pungens Pers. 460.
 repens L. 459.
 silvaticum Mnch. 456.
 Spelta L. 458.
 strictum Deth. 459.
 turgidum L. 458.
 vulgare Vill. 458.
 Troddelblume 326.
 Trollius L. 40. 12.
 europaeus L. 12.
 Trollblume 12.
 Tuberaria variabil. 49.
 Tüpfelfarn 473.
 Türkensbund 146. 393.
 Tulipa Trn. 29. 391.
 Gesneriana L. 391.
 silvestris L. 391.
 Tulpe 391.
 Tunica Scop. 34. 57.
 prolifera Scop. 58.
 saxifraga Scop. 57.
 Turgenia Hoffm. 23. 174.
 latifolia Hoffm. 174.
 Turrilis Dill. 47. 26.
 glabra L. 26.
 hirsuta L. 27.
 Loesellii R. Br. 31.
 patula Ehrh. 27.
 pauciflora Grimm. 26.
 Tussilago Trn. 59. 192.
 alba L. 192.
 alpina L. 192.
 Farfara L. 192.
 hybrida L. 192.
 nivea Vill. 193.
 paradoxa Retz. 193.
 Petasite L. 192.
 ramosa Hoppe 192.

Gareke, Flora. 13. Aufl.

T. spuria Retz. 193.
tomentosa Ehrh. 193.
Typha Trn. 64. 373.
angustifolia L. 373.
latifolia L. 373.
minima Hipp. 373.
Typhaceen Jss. 94. 373.
Udora occid. Koch 365.
Ulex L. 51. 88.
europeaeus L. 88.
Ulmaeae Mirb. 90. 351.
Ulmaria Tourn. 37. 111.
Filipendula A. Br. 111.
pentapetala Gil. 111.
Ulme 351.
Ulmus L. 19. 351.
campestris L. 351.
carpinifolia Ldl. 351.
ciliata Ehrh. 351.
effusa Willd. 351.
montana With. 351.
pedunculata Foug. 351.
suberosa Ehrh. 351.
Umbelliferen Jss. 82. 157.
Urtica Trn. 65. 349.
dioica L. 350.
Dodartii L. 349.
pilulifera L. 349.
urens L. 349.
Urticaceen Endl. 89. 349.
Utricularia L. 6. 321.
Bremii Heer 322.
intermedia Hayn. 322.
macroptera Brück. 322.
major Schmied. 322.
minor L. 322.
neglecta Lehm. 322.
pulchella Lehm. 322.
spectabilis Mad. 322.
vulgaris L. 321.
Uvularia amplex. L. 398.
Vaccaria Med. 34. 60.
parviflora Mnch. 60.
pyramidalis Fl. Wett. 60.
vulgaris Host. 60.
Vaccineen DC. 261.
Vaccinum L. 31. 261.
intermedium Ruth. 261.
Myrtillo-Vit. id. 261.
Myrtillus L. 261.
Oxycoccus L. 261.
uliginosum L. 261.
Vitis idaea L. 261.
Valantia L. 184.
Aparine L. 184.
Cruciata L. 184.
glabra L. 184.
Valeriana L. 7. 187.
dioica L. 187.
exaltata Mik. 187.
Locusta olit. L. 188.
montana L. 188.
officinalis L. 187.
Phu L. 187.
polygama Bast. 187.
sambucifolia Mik. 187.
simplicifolia Kab. 187.

V. tripteris L. 187.
Valerianaceen DC. 85. 187.
Valerianella Trn. 7. 188.
Auricula DC. 188.
carinata Loisl. 188.
coronata DC. 189.
dentata DC. 188.
dentata Poll. 188.
eriocarpa Desv. 188.
Morisonii DC. 188.
olitoria Mnch. 188.
rimosa Bast. 188.
vesicaria Mnch. 189.
Veilchen 50.
Veratrum Trn. 30. 401.
album L. 401.
Lobelianum Bernh. 401.
Verbascum L. 16. 282.
adulterinum Koch 283.
album Mill. 284.
album Mill. 284.
Blattaria L. 286.
bracteatum Mey. 285.
collinum Schrad. 284.
commutatum Kern. 285.
eupidatum Schrad. 283.
floccosum W. K. 284.
intermedium Rupr. 284.
lanatum Schrad. 285.
Lychnitidi-floc. Zz. 284.
Lychnitidi-pulver. 284.
Lychnitis L. 284.
montanum Schrad. 283.
mosellana Wirtg. 284.
nigro-floccos. Kch. 284.
nigro-Lychn. Schd. 285.
nigro-phoen. Schd. 285.
nigro-pulverul. 285.
nigro-thapsif. Wrtg. 283.
nigro-Thapsus Wrtg. 284.
nigrum L. 285.
nothum Koch 283.
phlomoides L. 283.
phoeniceum L. 285.
pulverulentum Vill. 284.
ramigerum Schr. 283.
rubiginosum W. K. 285.
Schiedeanum Koch 285.
Schottianum Schr. 285.
Schraderi Mey. 282.
spurium Koch 284.
thapsiforme Schr. 282.
thapsif.-Blattar. W. 286.
thapsif.-floc. Koch 283.
thaps.-Lychn. Schd. 283.
thapsif.-nigr. Schd. 283.
Thaps.-floc. Wrtg. 284.
Thaps.-Lychn. 284.
Thaps.-nigr. Schd. 284.
Thaps.-nigr. Wrtg. 285.
Thaps.-phoen. Kch. 283.
Thaps.-pulverul. 284.
Thapsus L. 282.
Thomaeanum Wtg. 285.
ustulatum Cels. 285.
versiformum Schr. 285.
Verbena Trn. 45. 321.
V. officinalis L. 321.
Verbenaceen Jss. 87. 321.
Vergissmeinnicht 279.
Verneinkraut 343.
Veronica Trn. 6. 292.
acinifolia L. 295.
agrestis L. 296.
alpina L. 294.
Anagallis L. 292.
anagalloides Guss. 292.
aphylla L. 293.
arvensis L. 295.
austrica L. 293.
Beccabunga L. 292.
bellidiodies L. 294.
Buxbaumii Trn. 296.
Chamaedrys L. 292.
cristata Bernh. 294.
dentata Schmidt. 293.
didyma Ten. 296.
foliosa W. K. 294.
hederifolia L. 296.
hybrida L. 294.
latifolia L. 292.
longifolia L. 294.
maritima L. 294.
montana L. 293.
officinalis L. 293.
opaca Fr. 296.
orchidea Crutz. 294.
paniculata L. 294.
parmularia Poit. 292.
peregrina L. 295.
persica Poir. 296.
polita Fr. 296.
praecox All. 295.
prostrata L. 293.
saxatilis Jacq. 294.
Schmidti R. u. Sch. 293.
scutellata L. 292.
serpyllifolia L. 294.
spicata L. 294.
spuria L. 293.
squamosa Prsl. 294.
succulenta All. 295.
Teucrium L. 293.
Tournefortii Gml. 295.
triphyllos L. 295.
urticifolia Jacq. 292.
verna L. 295.
Vesicaria Lmk. 46. 38.
utriculata Lmk. 38.
Vexirmelke 64.
Viborgia 200.
Acemilla Rth. 200.
parviflora H. B. K. 200.
Viburnum L. 26. 181.
Lantana L. 181.
Opulus L. 181.
roseum L. 181.
Vicia L. 53. 102.
angustifolia All. 103.
articulata Willd. 103.
cassubica L. 104.
Cracca L. 103.
summetorum L. 102.
Ervilia Willd. 105.

V. Faba L. 104.
gracilis Loisl. 105.
hirsuta Koch. 104.
lathyroides L. 103.
lutea L. 103.
monantha Koch 105.
multiflora Poll. 104.
narbonensis L. 103.
Orobus DC. 104.
pisiformis L. 104.
sativa L. 103.
sepium L. 103.
silvatica L. 104.
tenuifolia Rth. 103.
tetrasperma Mch. 105.
villosa Rth. 103.
Villarsia nymph. Vt. 267.
Vinca L. 16. 266.
minor L. 266.
Vincetoxic. Mnch. 19. 266.
album Aschrsn. 266.
laxum Bartl. 266.
officinale Mnch. 266.
Viola Trn. 17. 50.
alba Bess. 51.
Allionii Plo 52.
arenaria DC. 52.
biflora L. 53.
calaminaria Lej. 54.
canina L. 52.
collina Bess. 51.
cyanea Cel. 51.
elatior Fr. 53.
epipsila Led. 50.
erectorum Schrd. 52.
flavicornis Sm. 52.
grandiflora Vill. 54.
hirta L. 50.
laetea Sm. 52.
lanceifolia Thor. 52.
lutea Sm. 54.
mirabilis L. 53.
montana L. 52.
multicaulis Koch. 54.
odovata L. 51.
palustris L. 50.
persicifolia Schk. 53.
porphyrea Uechtr. 51.
pratinus M. K. 53.
recta Grcke. 53.
rothomagensis Desf. 54.
Riviniana Rehb. 52.
scenica Fr. 50.
scaturiginosa Wllr. 50.
Schultzii Bill. 52.
sciaphila Auct. 51.
silvestris Lmk. 52.
stagnina Kit. 53.
stricta Horn. 53.
suavis Auct. 52.
sudetica Willd. 54.
tricolor L. 53.
uliginosa Schrad. 50.
umbrosa Hoppe 51.
Violaceen DC. 76. 50.
Viscaria Röhl. 35. 64.
purpurea Wimm. 64.

V. viscosa Aschrsn. 64.
vulgaris Röhl. 64.
Viscum L. 68. 180.
album L. 180.
Vitis L. 18. 81.
hederacea Willd. 80.
vinifera L. 81.
idaea Kablik. Op. 261.
Vogelbeere 136.
Vogelia pan. Hrmn. 47.
Vogelkirsche 110.
Vogelkraut 70.
Vogelmiere 70.
Vogelmilch 393.
Vogelnest 385.
Vogelwicke 103.
Vollfarn 472.
Vulpia myuros Gml. 454.
sciuroid. Rb. 454.
Wachholder 463.
Wachsblume 278.
Wachtelweizen 296.
Wahlenbergia Schr. 17. 260.
hederacea Rehb. 260.
Waid 46.
Waldmeister 183.
Waldrebe 1.
Waldvöglein 383.
Wallnuss 252.
Wallwurz 275.
Wanzenkraut 16.
Wanzensamen 332.
Wasserdost 201.
Wasserfenchel 165.
Wasserhelm 321.
Wasserliesch 367.
Wasserlinse 373.
Wassernabel 157.
Wassernuss 142.
Wasserpest 365.
Wasserpfeffer 341.
Wassertrübe 36.
Wassersäge 365.
Wasserschlering 159.
Wasserstern 143.
Wau 54.
Weberkarde 189.
Wegebröt 329.
Wegerich 329.
Wegwarte 232.
Weiberkrieg 90.
Weichkraut 386.
Weichling 71.
Weichsel 110.
Weide 355.
Weiderich 145.
Weingärtneria Bh. 10. 444.
canescens Bernh. 444.
Weinrebe 81.
Wein, wilder 80.
Weinrose 133.
Weissbuchse 355.
Weissdorn 134.
Weisskraut 95.
Weisstanne 465.
Weisswurz 399.
Weizen 458.

Welschkohl 35.
Wendelorche 385.
Wermuth 204.
Weymuthskiefer 464.
Wiborgia 200.
Acemella Rth. 200.
parviflora H. B. K. 200.
Wicke 102.
Widerbart 382.
Wiederdost 328.
Wiesenhafer 445.
Wiesenkle 94.
Wiesenknopf 130.
Wiesenkohl 219.
Wiesenraute 2.
Wiggersia Fl. Wett. 103.
lathyroides Fl. Wett. 104.
minima Alfd. 104.
sepium Fl. Wett. 103.
Willemetia Neck. 55. 237.
apargioides Cass. 237.
hieracioides Monn. 237.
Winde 271.
Windhalm 440.
Windröschken 5.
Windsock 48.
Wintergrün 263.
Winterkohl 35.
Winterkresse 25.
Winterlieb 264.
Winterling 12.
Winternaps 36.
Winternüßen 36.
Winterzwiebel 398.
Wirbeldost 311.
Wirsingkohl 35.
Wohlverleih 212.
Wolfia Mich. Hk. 373.
Wolfsbohne 90.
Wolfsmilch 345.
Wolfstrapp 308.
Wollgras 414.
Wollkraut 282.
Woodia R. Br. 72. 473.
hyperborea R. Br. 474.
ilvensis R. Br. 473.
Wucherblume 211.
Wütherich 159.
Wundklee 91.
Wurmfarn 476.
Wurmkraut 233.
Xanthium Trn. 66. 199.
italicum Mor. 199.
macrocarpum DC. 200.
orientale L. 200.
riparium Lasch. 200.
saccharatum Wallr. 200.
spinosum L. 200.
strumarium L. 199.
Xanthorrhiza apif. 17.
Xeranthemum T. 59. 231.
annuum L. 231.
Ysop 312.
Zackenschote 47.
Zahnwurz 30.
Zannichellia Mnch. 63. 372.
Z. palustris L. 372.

- | | | |
|---|---------------------|-----------------------|
| Z. pedicellata Fr. 372.
polycarpa Nolt. 372. | Zimmetrose 132. | Zuckerwurz 163. |
| Zaunrebe 80. | Zinnensaat 232. | Zweiblatt 384. |
| Zaunrübe 146. | Zirmet 172. | Zwenke 456. |
| Zea L. 64. 433.
Mays L. 433. | Zittergras 448. | Zwergbohne 109. |
| Zehrwurz 374. | Zitterlinse 104. | Zwerggras 438. |
| Zeiland 342. | Zitterpappel 364. | Zwergkiefer 464. |
| Zeitlose 401. | Zostera L. 63. 372. | Zwerglein 75. |
| Zentifolie 134. | marina L. 372. | Zwergmispel 135. 137. |
| Ziest 315. | nana Rth. 372. | Zwetsche 110. |
| | Noltei Horn. 372. | Zwiebel 398. |
| | Zuckererbse 105. | Zymbelkraut. 383. |



Berlin, Druck von W. Büxenstein.

