

Verzeichniss der Pflanzennamen

(excl. der im Bericht der Commission für die Flora von Deutschland S. CXXXI bis CCLXXVI vorkommenden).

- | | |
|---|--|
| <p><i>Abies</i> 375, 377.
— <i>balsamea</i> 19, 21, 27, 35, 36.
— <i>excelsa</i> 380.
— <i>pectinata</i> 380.
<i>Abietineae</i> 377.
<i>Abutilon</i> 66, 67.
<i>Acacia longifolia</i> 267.
<i>Acanthococceae</i> 238.
<i>Acanthococcus</i> 237, 239.
— <i>aciculiferus</i> Lagerheim 241.
— — <i>forma major</i> 241.
— — — <i>minor</i> 241, 244.
— <i>argutus</i> 242.
— — <i>forma major</i> 242, 244.
— — — <i>minor</i> 242, 244.
— <i>asper</i> 239, 244.
— <i>granulatus</i> 239, 244.
— <i>hirtus</i> Reinsch 240, 244.
— <i>Hystrix</i> 241, 244.
— <i>insignis</i> 243, 244.
— <i>obtusus</i> 243, 244.
— <i>pachydermus</i> 240, 244.
— <i>plicatus</i> 242, 244.
— <i>reticularis</i> 241.
— — <i>forma major</i> 241, 244.
— — — <i>minor</i> 241, 244.
— <i>retusus</i> 240, 244.
— <i>spinosus</i> 241, 244.
— <i>sporoides</i> 242, 244.
— sp. 242, 243.
<i>Acer Negundo</i> 380.
— <i>platanoides</i> 380.
— <i>Pseudoplatanus</i> 226, 236, 340, 342, 380.
— <i>rubrum</i> 380.</p> | <p><i>Acer saccharinum</i> 380.
— <i>Tataricum</i> 380.
<i>Aceraceae</i> 342.
<i>Achillea Clavenae</i> 380.
— <i>Millefolium</i> 380.
— <i>moschata</i> 380.
— <i>nobilis</i> 380.
<i>Aconitum barbatum</i> 380.
— <i>lycoctonum</i> 380.
— <i>Napellus</i> 380.
<i>Acorus Calamus</i> 380.
<i>Actaea brachypetala</i> 380.
— <i>spicata</i> 380.
<i>Adenostyles albifrons</i> 380.
<i>Adonis aestivalis</i> 380.
— <i>autumnalis</i> 380.
— <i>vernalis</i> 380.
<i>Adoxa moschatellina</i> 380.
<i>Aecidium Berberidis</i> 380.
<i>Aërides</i> 278, 280.
<i>Aegiceras</i> 254.
<i>Aegopodium Podagraria</i> 380.
<i>Aesculus flava</i> 381.
— <i>Hippocastanum</i> 76, 381.
— <i>macrostachya</i> 381.
— <i>rubicunda</i> 381.
<i>Aethalium septicum</i> Fr. 71, 381.
<i>Aethionema saxatile</i> 381.
<i>Aethusa Cynapium</i> 381.
<i>Agaricus</i> 69.
— <i>arnillatus</i> Fries 69.
— <i>campestris</i> 381.
— <i>disseminatus</i> 381.
— <i>esculentus</i> 381.
— <i>fascicularis</i> 381.</p> |
|---|--|

CCLXXVIII

Verzeichniss der Pflanzennamen.

- | | |
|---|---|
| <i>Agaricus fusipes</i> 381. | <i>Althaea rosea</i> 381. |
| — <i>laccatus</i> Scop. 70. | <i>Alyssum Gemonense</i> 381. |
| — <i>micaceus</i> 381. | — <i>calycinum</i> 381. |
| — <i>muscarius</i> 381. | — <i>montanum</i> 381. |
| — <i>Oreades</i> 381. | — <i>saxatile</i> 381. |
| — <i>praecox</i> 381. | <i>Amarantus retroflexus</i> 381. |
| — <i>procerus</i> 381. | <i>Amelanchier Botryapium</i> 381. |
| — <i>radicatus</i> 381. | — <i>vulgaris</i> 382. |
| — <i>Rotula</i> 381. | <i>Ampelopsis hederacea</i> 326, 381. |
| — <i>scorodonius</i> 381. | — <i>quinquefolia</i> 381. |
| <i>Agaricineae</i> 69. | <i>Amsonia salicifolia</i> 381. |
| <i>Agave</i> 321. | <i>Amygdalus communis</i> 62, 381. |
| <i>Ageratum coeruleum</i> L. | — <i>nana</i> 381. |
| <i>Agrimonia Eupatoria</i> 381. | — <i>pumila</i> 381. |
| <i>Ahorn</i> XVIII. | <i>Anacamptis</i> 287, 288, 291. |
| <i>Ajuga</i> 137, 138. | — <i>pyramidalis</i> Rich. 285. |
| — <i>pyramidalis</i> L. 131, 138. | <i>Anagallis arvensis</i> var. <i>coerulea</i> 381. |
| — — <i>reptans</i> 131. | — — — <i>rosea</i> 381. |
| — <i>reptans</i> 139, 381. | — — — <i>phoenicea</i> 381. |
| <i>Ajugoideae</i> 136, 138. | — <i>tenella</i> 381. |
| <i>Alcea ficifolia</i> L. XXXII. | <i>Anchusa</i> 162, 171—173, 175, 176. |
| <i>Alchemilla alpina</i> 381. | — <i>ochroleuca</i> M. B. 162, 163, 168, 177. |
| — <i>fissa</i> 381. | — <i>officinalis</i> 162, 172, 175, 381. |
| — <i>vulgaris</i> 381, XXXIX, LVIII, LIX. | <i>Anchuseae</i> 171, 172, 173, 176. |
| <i>Aletris</i> 274, 275, 276. | <i>Androsace lactea</i> 381. |
| — <i>fragrans</i> L. 268, 274, 275. | — <i>septentrionalis</i> 381. |
| <i>Alfredia cernua</i> Cass. LXXIV. | <i>Androsaemum officinale</i> 381. |
| <i>Alisma Plantago</i> 381. | <i>Anemone coronaria</i> 381. |
| — — <i>aquatica</i> L. 405. | — <i>multifida</i> 381. |
| <i>Allionia nyctaginea</i> 381. | — <i>nemorosa</i> 381. |
| <i>Allium acutangulum</i> 381. | — <i>pratensis</i> 381. |
| — <i>Ascalonicum</i> 220. | — <i>Pulsatilla</i> 381. |
| — <i>fistulosum</i> 381. | — <i>ranunculoides</i> 381. |
| — <i>foliosum</i> 381. | — <i>silvestris</i> 381. |
| — <i>glaucum</i> 381. | — <i>vernalis</i> 381. |
| — <i>Moly</i> 381. | — <i>Virginiana</i> 382. |
| — <i>narcissiflorum</i> 381. | <i>Angiopteris crassipes</i> 89. |
| — <i>senescens</i> 381. | — <i>ejecta</i> 89. |
| — <i>serotinum</i> 381. | — <i>longifolia</i> 87, 89, 90, 91. |
| — <i>Tataricum</i> 221. | — <i>Teysmanniana</i> 89. |
| — <i>tulipifolium</i> 381. | — <i>Willinkii</i> 89. |
| — <i>ursinum</i> 381. | <i>Angiospermae</i> 28. |
| — <i>Victorialis</i> 381. | <i>Angraecum globulosum</i> 254. |
| <i>Alnus glutinosa</i> 76. | <i>Anthemis arvensis</i> 382. |
| — — <i>mas</i> 381. | — <i>Cotula</i> 382. |
| — <i>incana</i> 381. | — <i>maritima</i> 382. |
| — <i>viridis</i> 381. | — <i>Triumfetti</i> 382. |
| <i>Aloë</i> 275, 276. | <i>Anthericum Liliago</i> 382. |
| — spec. 268, 272, 273. | — <i>ramosum</i> 382. |
| <i>Alopecurus agrestis</i> 381. | — <i>sulphureum</i> 382. |
| — <i>geniculatus</i> 381. | <i>Anthoxanthum odoratum</i> 382. |
| — <i>pratensis</i> 235, 236, 381. | <i>Anthriscus Cerefolium</i> 382. |

- Anthriscus silvestris* 382.
Anthyllis vulneraria 382.
Antidesma IX.
Antidesmeae IX.
Antirrhinum 58.
— *majus* 382.
Apium graveolens 382.
Apocyneae 65, 276.
Aquilegia alpina 382.
— *atropurpurea* 382.
— *Canadensis* 382.
— *vulgaris* 382.
Arabis albida 382.
— *alpina* 382.
— *hirsuta* 382.
— *rosea* 333.
Archangelica officinalis 382.
Arenaria graminifolia 382.
— *laricifolia* 382.
Aristolochia Clematitis 360, 382.
Armeria elongata 382.
— *maritima* 382.
— *plantaginea* 382.
— *scorzoniferifolia* 382.
Armoracia rusticana 382.
Arnebia 164, 166, 171, 173, 176, 198, 199
— *echioides* DC. 164, 166, 168, 175—177,
 198, 199.
— *densiflora* Ledeb. 166, 171, 176.
— *guttata* Bunge 166.
— *perennis* DC. 166, 176.
Arnica montana 382.
Aronia rotundifolia 382.
Arrhenatherum elatius 382.
Arum maculatum 382.
— *triphyllum* 382.
Arundo Phragmites 405.
Asarum Canadense 382.
— *Europaeum* 382.
Asclepias Syriaca 382.
Asclepiadeae 276.
Ascomycetae 200, 204, 205, XI.
Asparagus officinalis 382.
Aspergillus niger 2, 4, 5.
Asperula cynanchica 382.
— *galioides* 382.
— *longiflora* 219.
— *odorata* 382.
— *tinctoria* 382
Asphodelus albus 382.
— *luteus* 382.
Aspidium Filix mas 87, 422—424, 426, 427.
- Aspidium Filix mas* var. *deorsolo-lobata*
Moore 428.
— *latilobum* 422.
— *remotum* A. Br. 422—425, 427.
— — — var. *subalpina* Borbás 422—425,
 427.
— *rigidum* β. *remotum* Döll 428.
— *spinulosum* 422, 423, 426, 427.
— — *dilatatum* 423, 424.
— — *genuinum* 423, 424.
Asplenium Germanicum 428—430.
— *Heusleri* Reichardt 428—430.
— *Ruta muraria* 428.
— *septentrionale* 428—430.
— — ♂ × *A. Trichomanes* ♀ 430.
— *Trichomanes* 428—430.
— — × *septentrionale* 428, 430.
Aster 396, 399.
— *aestivus* 382.
— *Alpinus* 382.
— *Amellus* 382, 396.
— *Chinensis* 382.
— *Novae Angliae* 382.
— *Tripolium* 382.
Astragalus alopecuroides 382.
— *falcatus* 382.
— *glycyphyllos* 382.
Astrantia major 382.
Athamanta Cretensis 382.
— *Matthioli* 382
Atragene Alpina 382.
Atriplex litorale 382.
Atropa Belladonna 382.
— — var. *lutea* 382.
Aubrietia Campbelli 62.
— *deltoidea* 62, 382.
— *erubescens* 382.
— *Libanotica* 382.
Avena orientalis 382.
— *pubescens* 382.
— *sativa* 382.
Avicennia 252—255.
— *officinalis* L. 252.
Azalea 54.
— *mollis* 382.
— *Pontica* 382.

Bacillus CXI, CXIII.
— *terrigenus* CXIII.
Bacillariaceae 8, 306, 314.
Bacterium 68, XXVI, XC, XCII, CXI,
 CXIII, CXVI.

- Bacterium terrigenum* CXIII.
Baeomyces roseus Pers. 71, 72.
Ballota nigra L. 131, 137, 382, L, LIII.
— *nigra* L. var. 131.
Balloteae 136.
Balsamita incana 213.
— *vulgaris* 213, 382.
Baptisia australis 382.
Barbarea vulgaris 382.
Basiloxylon 82, 84.
— *Rex* Schum. 83, 85.
Batace XXXI.
Begonia 224.
— *Froebelii* LXXV.
— *hybrida Sedeni* var. *erecta* LXXVI.
Bellidiastrum Michelii 383.
Bellis perennis 383.
Berberis vulgaris 383.
Bergenia 37.
Betonica 118, 139.
— *Alopecurus* L. 132.
— *grandiflora* Steph. 117—119, 124, 125,
132, 134, 136, 137, 139, 142, 383.
— *officinalis* L. 117, 139, 383.
— — var. *hirta* 131.
— *orientalis* L. 132.
Betula alba L. 76, 383.
Bignonia 58.
— *radicans* 54.
Birke XVIII.
Bixa Orellana L. XXXV.
Blechnum Brasiliense 87.
Bletia 291.
Bohnen 412.
Boletus edulis 383.
— *scaber* 70.
Borragineae 63, 152, 168, 170—176.
Borago 158, 171, 173—175.
— *officinalis* L. 155, 156, 174, 175, 383.
— *orientalis* L. 155.
Bosea Yervamora L. 365.
Botrychium 37.
Botrytis CX.
Bovista XI.
— *gigantea* 383.
— *nigrescens* 383.
— *plumbea* 383.
Brassica Napus 213, 235, 333, 383.
— *oleracea* 39, 383.
— *Rapa* 213, 236, 333, 383.
Briza media 383.
Brombeeren CXXIV.
- Bromeliaceae* XXXVI.
Bromus mollis 383.
Broomeia 197.
Bryonia CI.
— *dioica* 383.
Bruguiera 249.
Bulbocodium vernum 383.
Bunias orientalis 383.
Bupleurum falcatum 383.
— *junceum* L. 368.
— *longifolium* 383.
Butomus umbellatus 383.
Buxus sempervirens 227, 383.
- Caccinia* 167, 172, 174, 175.
— *glauca* 62.
— *strigosa* Boiss. 166, 168, 178.
Caesalpinia 58.
Calamintha 127, 137, 141.
— *alpina* Lam. 127, 383.
— *Clinopodium* Benth. 131.
— *Nepeta* Clairv. 127.
— — Lk. et Hffgg. 131.
— *officinalis* Mch. 131.
Calendula officinalis 383.
Calluna vulgaris 383.
Calocera viscosa 383.
Caltha palustris 383.
Calycanthus 65.
— *floridus* 383.
Calystegia 370, 371, 415.
Campanula barbata 383.
— *Cervicaria* 383.
— *glomerata* 383.
— *latifolia* 383.
— *patula* 383.
— *persicifolia* 383.
— *pulla* 383.
— *pusilla* 383.
— *rapunculoides* 383.
— *Rapunculus* 383.
— *rotundifolia* 383.
— *Scheuchzeri* 383.
Campomanesia 191.
Canna 360.
Cannabis sativa 383.
Cantharellus cibarius 383.
Capparidaceae 58.
Capsella bursa pastoris 383.
Caragana arborescens 383.
— *frutescens* 383.
Carex acuta 383.

- Carex Buxbaumii* 383.
 — *digitata* 383.
 — *glauca* 383, 394.
 — *hordeistichos* 383.
 — *montana* 383.
 — *panicea* 383.
 — *pilosa* 383.
 — *praecox* 383.
 — *tomentosa* 383.
 — *vesicaria* 383.
 — *vulgaris* Fr. 383.
 — *vulpina* 383.
Cardamine amara L. 383.
 — — var. *Opizii* Presl CXXII.
 — *impatiens* 383.
 — *pratensis* 62, 383.
Carlina vulgaris 383.
Carpinus Betulus 76, 383.
Carum Carvi 383.
Caryolopha 164, 171—173.
 — *sempervirens* L. 163, 175, 177.
 — — F. et M. 168.
Caryophyllaceae 343.
Caryophylleae 342.
Cassia Marylandica 383.
Castanea vulgaris 383.
Casuarina 367.
 — *quadrivalvis* Labill. 368.
 — *torulosa* Ait. 368.
Catalpa syringifolia 383.
Cattleya Harrisoniae 283.
Centaurea Cyanus 383.
 — *dealbata* 383.
 — *Jacea* 383.
 — *macrophylla* 218.
 — *montana* 383.
 — *nigra* 383.
Centranthus angustifolius 383.
 — *ruber* 383.
Cephalanthera 288, 291.
 — *grandiflora* Babingt. 289.
 — *pallens* 285.
 — *rubra* Rich. 288, 289, 383.
Cephalosporium CX.
Cerastium arvense 383.
 — *glomeratum* 383.
 — *semidecandrum* 383.
 — *tomentosum* 383.
 — *triviale* 383.
Cerataulus 314.
Ceratozamia 20, 28.
Cercis Siliquastrum 383.
Cerinthe 173—175.
 — *alpina* Kit. 174, 176.
 — *major* L. 174.
 — *minor* L. 168, 174.
Cerintheae 171.
Chaerophyllum aureum 384.
 — *bulbosum* 384.
 — *hirsutum* 384.
 — *temulum* 384.
Chaetomium 201.
Chamaedorea 112.
Cheiranthus Cheiri 384, IX.
Chelidonium 339, 340, 355.
 — *majus* 339, 342, 355, 384.
 — *plenum* 384.
Chionodoxa Luciliae Boiss. XIV.
Chondrilla juncea L. 368, 369, 384.
Chrysanthemum corymbosum 384.
 — *inodorum* 384.
 — *Leucanthemum* 384.
 — *segetum* 384.
Chrysosplenium alternifolium 384.
Cichorium Endivia 384.
 — *Intybus* 384.
Cicuta virosa 384.
Cineraria LXXVII.
 — *spathulifolia* 384.
Circaeа Lutetiana 384.
Cirrhopterolum 291.
Cirsium LXXVIII.
 — *acaule* 384.
 — *palustre* 218.
 — *Pannonicum* 213, 218, 236.
Citrullus vulgaris XXXIV.
Citrus 365.
Cladophora 241.
Clematis 55, 59.
 — *Flammula* 384.
 — *florida* 384.
 — *integrifolia* 384.
 — *lanuginosa* 384.
 — *recta* 384.
 — *Sibirica* 384.
Cleome 329.
 — *gigantea* 334—337.
 — *spinosa* 329—336.
Climacosira 306, 307.
 — *mirifica* 313.
Climacosphenia 306, 307, 309, 311.
 — *moniligera* 309, 315.
Closterium didymotocum 91.
Cobaea 59.

CCLXXXII

Verzeichniss der Pflanzennamen.

- Cobaea scandens* 325, 326.
Coca XXXV.
Cocculus laurifolius DC. 365.
Cochlearia officinalis 384.
Codiaeum 40.
— *cornutum* 40.
— *interruptum* 40.
— *spirale* 40.
— *variegatum* Müll. Arg. 39, 40.
Cola 84, 85.
Colax 278.
Colchicum autumnale 384.
— *Byzantinum* 384.
Colletia 368.
Columniferae 58, 65.
Compositae 58.
Confervae 238, 241.
Contortae 65.
Convallaria majalis 384.
— *multiflora* 384.
— *Polygonatum* 384.
— — fl. pl. 384.
— *verticillata* 384.
Convolvulus arvensis 384.
— — L. var. *corolla quinquepartita* 258.
— *Batatas* L. XXXI.
Coprinus comatus 384.
— *plicatilis* 384.
Coriaria myrtifolia 384.
Cornus alba 384.
— *mas* 88, 384.
— *sanguinea* 384.
Coronilla varia 384.
Cortinarius 71.
— *violaceus* L. 71.
Corydalis cava 384.
— *fabacea* 384.
— *butea* 384.
— *nobilis* 384.
— *ochroleuca* 384.
— *solida* 384.
Corylus Avellana 76, 225, 236, 384.
Cosmarium 238.
Cotoneaster tomentosa 384.
Courtenia 84.
Crambe cordifolia 384.
— *maritima* 384.
Crataegus coccinea 384.
— *Crus Galli* 384.
— *monogyna* 384.
— *Oxyacantha* 76, 384.
Crepis biennis 384.
- Crocus luteus* 384.
— *sativus* 384.
— *vernus* 384.
Croton 40.
— *appendiculatus* Hort. 39—41.
Cruciferae 57, 58, 62.
Cucubalus baccifer 384.
Cucumis Chate L. XXXIV.
— *Melo* L. XXXIV.
— *sativus* 384.
Cucurbita XXXIV.
— *maxima* Duch. XXXIV, XXXV.
— *moschata* Duch. XXXIV, XXXV.
— *Pepo* L. XXXIV.
Cucurbitaceae 22.
Cupressus 27, 34.
— *fastigiata* 35, 36.
— *glaуca* 30.
— *pyramidalis* 26.
Cyatheaceae 42, 86.
Cycas revoluta 265.
Cyclamen Europaeum 384.
Cydonia Japonica 62, 384.
— *vulgaris* 384.
Cynanchum fuscatum 384.
— *Vincetoxicum* 384.
Cynoglosseae 171—173, 176.
Cynoglossum 171.
— *Columnae* Ten. 168.
— *officinale* 171, 175, 384.
— — var. *bicolor* 384.
Cyperus 233, 409.
— *alopecuroides* Rottb. 405.
— *alternifolius* 207.
— *Mundtii* (Nees) Kth. 409.
— *Pannonicus* 233.
Cypripedium Calceolus 384.
Cystopteris fragilis 428.
Cystopus 253.
— *candidus* 384.
Cystosira 100, 101.
— *barbata* 98.
Cytisus 75, 145.
— *alpinus* 384.
— *capitatus* 384.
— *elongatus* 384.
— *hirsutus* 385.
— *Laburnum* 73, 75, 77, 144, 145, 147,
148, 150, 259, 260, 266, 385.
— *nigricans* 385.
— *purpureus* 385.
— *sagittatis* 385.

- | | |
|---|---|
| <i>Cytisus sessilifolius</i> 385. | <i>Dipsacus XXXVIII, L, LXXI, LXXII, LXXIII.</i> |
| <i>Czackia Liliastrum</i> 385. | — <i>fullonum</i> Mill. 212—214, 236, XXXVIII, XL, LXI, LXII, LXVIII, LXXI, LXXII, LXXIV. |
| <i>Dactylis glomerata</i> 220, 223, 385. | — <i>laciniatus</i> L. XL, LXII, LXV, LXXI, LXXII. |
| <i>Dahlia coccinea</i> 385. | — <i>pilosus</i> 385. |
| — <i>variabilis</i> 385. | <i>Discomycetae</i> 205. |
| <i>Daphne alpina</i> 385. | <i>Dissochaete bibracteata</i> 54. |
| — <i>Mezereum</i> 385. | <i>Dodecatheon Meadia</i> 385. |
| <i>Dasylirion acrotrichon</i> 223. | <i>Dolichos melanophthalmos</i> DC. XXXIV. |
| <i>Daucus Carota</i> 385. | — <i>Sinensis</i> L. XXXIV. |
| <i>Delphinium elatum</i> L. 385. | <i>Dombeya</i> 66. |
| — <i>montanum</i> 385. | <i>Doronicum Caucasicum</i> 385. |
| — <i>orientale</i> Gay 385, XXXII. | — <i>macrophyllum</i> 385. |
| — <i>triste</i> 385. | — <i>Pardalianches</i> 385. |
| <i>Dendrobium</i> 278, 291. | <i>Draba aizoides</i> 385. |
| <i>Dentaria bulbifera</i> 385. | — <i>Gmelini</i> 385. |
| — <i>digitata</i> 385. | — <i>hirta</i> L. 385. |
| <i>Denticula</i> 306—309, 315. | — <i>Johannis</i> Host 385. |
| <i>Desmidiaceae</i> 91, 241. | — <i>repens</i> 385. |
| <i>Desmidium</i> 238. | — <i>verna</i> 385. |
| <i>Deutzia crenata</i> K. 385. | <i>Dracaena</i> 274—276. |
| — <i>gracilis</i> 385. | — <i>Draco</i> L. 268, 274. |
| — <i>scabra</i> Hort. 385. | <i>Dracocephalum Ruyschiana</i> 385. |
| <i>Dianthus Alpinus</i> 385. | <i>Duplicaria Empetri</i> (Fr.) Fckl. 105, 106. |
| — <i>Armeria</i> 385. | |
| — <i>atrorubens</i> 385. | <i>Echinops exaltatus</i> 213, 218 |
| — <i>barbatus</i> 385. | <i>Echirospermum</i> 171, 175. |
| — <i>Carthusianorum</i> 385. | — <i>Lappula</i> 175. |
| — <i>Chinensis</i> 385. | <i>Echium</i> 152, 167, 171—173, 175. |
| — <i>deltoides</i> 385. | — <i>Creticum</i> 173. |
| — <i>plumarius</i> 385. | — <i>rosulatum</i> Lge. 152—154, 168, 173, 176, 177. |
| — <i>plenus</i> 385. | — <i>vulgare</i> 152—154, 172, 173, 175, 176, 385. |
| — <i>Seguieri</i> 385. | — <i>Wierzbickii</i> Hab. 172. |
| — <i>superbus</i> 385. | <i>Ehretieae</i> 171. |
| <i>Diatomeae</i> 12. | <i>Eiche</i> XVII, XVIII, XX, XXIII—XXV, XXVII. |
| <i>Diatomella</i> 314. | <i>Elodea</i> 215. |
| <i>Dictamnus</i> 55. | — <i>Canadensis</i> 385. |
| — <i>Fraxinella</i> 385. | <i>Empetrum</i> 106, 107. |
| <i>Dielytra formosa</i> 385. | — <i>nigrum</i> L. 104, 107. |
| — <i>spectabilis</i> 385. | <i>Endomyces</i> XX, XXIV, XXV, XXVI, XXVII. |
| <i>Diervilla Canadensis</i> 385. | — <i>decipiens</i> Tul. XXIV. |
| <i>Digitalis grandiflora</i> 385. | — <i>Magnusii</i> Ludw. XXI, XXIV, XXV, XXVII. |
| — <i>lutea</i> 385. | <i>Endophyllum Sempervivi</i> X. |
| — <i>purpurea</i> 385. | <i>Endymion nutans</i> 385. |
| <i>Dioscorea</i> 275, 276. | |
| — <i>convolvulacea</i> Cham. et Schldl. 268, 273. | |
| — <i>Batatas</i> 235. | |
| — <i>villosa</i> 360. | |
| <i>Diplotaxis Harra</i> XXXVII. | |
| — <i>muralis</i> 221, 385. | |
| — <i>tenuifolia</i> 385. | |

- Ephedra* 20, 22, 25, 368.
 — *altissima* 223, 232, 236.
 — *monostachya* 36.
Epilobium 435.
 — *angustifolium* 332, 385.
 — *Dodonaei* 385.
 — *hirsutum* L. XXXII.
Epimedium *alpinum* 385.
 — *Colchicum* 385.
 — *macranthum* 385.
 — *violaceum* 385.
Epipactis 285, 288, 291.
 — *atrorubens* Schultes 289.
 — *palustris* Sw. 285, 289, 292, 385.
Epipogium 341.
 — *Gmelini* 341, 342.
Epithemia 306—308, 315.
 — *alpestris* 308, 310, 315.
 — *Argus* 308.
 — *gibba* 309.
 — *Hyndmannii* 309.
 — *ocellata* 308.
 — *Sorex* 309.
 — *turgida* 309, 315.
 — *Zebra* 308.
Equisetum arvense 184—187, 235, 236, 385.
 — *campestre* 188.
 — *irriguum* 188.
 — *limosum* 186, 187.
 — *palustre* 186, 187.
 — *pratense* 185—188.
 — — *forma serotinum* 188.
 — *riparium* 188.
 — *scirpoides* 30.
 — *silvaticum* 185—188.
 — *Telmateja* 184, 186, 187.
Eranthis hiemalis 385.
Erbsen 412, XXXIII.
Eria 278.
Erica carnea s. *herbacea* 385.
 — *Tetralix* 385.
Ericaceae 342.
Erigeron Canadensis 385.
 — *glabellus* 385.
 — *speciosus* 385.
 — *uniflorus* 385.
Erinus Alpinus 385.
Eriophorum angustifolium 385.
Eritrichium 172.
Erodium cicutarium 385, 401.
 — *Manescavi* 385.
- Eructastrum Pollichii* 385.
Ervum Ervilia XXXIII.
Eryngium campestre 386.
Erysimum ochroleucum 386.
 — *orientale* 386.
Eschscholtzia Californica 386.
Eucampia 314.
Euodia 314.
Euphorbia Cyparissias 386.
 — *dulcis* 386.
 — *Helioscopia* 386.
 — *Myrsinites* 231, 386.
 — *palustris* 386.
 — *procera* 386.
Euphorbiaceae 276.
Euphrasia officinalis 141.
Eupleuria 314.
Evonymus alata Dur. 365.
 — *Europaea* 386.
 — *nana* 386.
 — *verrucosa* 76.
Exoascus 204.
Exobasidium Lauri 249.
- Faba vulgaris* Mönch XXXII.
Fagus silvatica 73, 74, 144, 145, 259, 386.
Falcaria Rivini 386.
Farsetia clypeata 386.
Favuspilz XXI, XXII.
Feigen XXVIII.
Feijoa 189, 191, 282.
Festuca CXXV.
Ficus XXVIII.
 — *Carica* XXVIII.
 — *doliaria* Mart. XXVIII, XXIX.
 — *elastica* 207.
Flechten X.
Foeniculum piperitum DC. 369.
Forsythia viridissima 386.
Fragaria Chiloensis 386.
 — *collina* 386.
 — *grandiflora* 386.
 — *Indica* 386.
 — *vesca* 386.
Fraxinus excelsior 74, 76, 77, 386, XXXVIII, XXXIX, LIV—LVII.
 — *excelsior* L. var. *pendula* LIV, LV.
 — *oxycarpa* Willd. LIV, LVI, LVII.
Fritillaria imperialis 386.
 — *Meleagris* 386.
 — *nigra* 386.

- | | |
|---|---|
| <i>Fritillaria pallidiflora</i> 386.
— <i>racemosa</i> 386.
<i>Froschlaichpilz</i> XXV.
<i>Fucaceae</i> 92, 98, 102.
<i>Fuchsia globosa</i> 209.
<i>Fucus</i> 92, 95.
— <i>serratus</i> 96.
— <i>vesiculosus</i> 92, 101, 103.
— <i>virsooides</i> 98.
<i>Fumaria officinalis</i> 386.
<i>Funkia ovata</i> 386.
— <i>Sieboldiana</i> 386. | <i>Geranium macrorrhizon</i> 386.
— <i>molle</i> 386.
— <i>phaeum</i> 62, 386.
— <i>pratense</i> 386.
— <i>pusillum</i> 386.
— <i>Pyrenaicum</i> 386.
— <i>Robertianum</i> 386.
— <i>sanguineum</i> 386.
— <i>silvaticum</i> 386.
<i>Gerste</i> 433.
<i>Gesnera allagophylla</i> Mart. 37.
<i>Geum album</i> 386.
— <i>intermedium</i> 386.
— <i>macrophyllum</i> 386.
— <i>montanum</i> 386.
— <i>Pyrenaicum</i> 386.
— <i>rivale</i> 62, 386.
— <i>urbanum</i> 386.
<i>Gladiolus communis</i> 386.
<i>Glaucium corniculatum</i> 386.
— <i>luteum</i> 386.
<i>Glechoma hederacea</i> 386.
<i>Globularia vulgaris</i> 386.
<i>Gloeocystis</i> 240.
<i>Gnetaceae</i> IX.
<i>Gnomonia</i> 201, 204, 205.
— <i>erythrostoma</i> Fuckel 200, 203.
<i>Gomphidius glutinosus</i> Schäff. 70.
— <i>viscidus</i> L. 70.
<i>Goodeniaceae</i> 58.
<i>Goodyera</i> 358.
— <i>discolor</i> 342.
— <i>repens</i> R. Br. 288, 341, 342.
<i>Gramineae</i> 213, 342.
<i>Grammatophora</i> 306, 307.
— <i>maxima</i> 307, 315.
<i>Gratiola officinalis</i> 386.
<i>Gymnadenia</i> 287, 288, 291.
— <i>conopsea</i> R. Br. 285, 386.
<i>Gymnospermae</i> 18.
<i>Gymnosporangium Juniperi Sabinae</i> 386.
— <i>juniperinum</i> L. 72.
<i>Gypsophila acutifolia</i> 387.
— <i>repens</i> 387. |
| <i>Gagea arvensis</i> 386.
— <i>lutea</i> 386.
— <i>stenopetala</i> 386.
<i>Gaillardia lanceolata</i> 386.
<i>Galanthus nivalis</i> 386.
<i>Galega officinalis</i> 386.
<i>Galeobdolon luteum</i> 386.
<i>Galeopsis</i> 136—140.
— <i>Ladanum</i> 140.
— <i>ochroleuca</i> 137.
— <i>speciosa</i> Mill. 139, 140.
— <i>Tetrahit</i> 140.
— <i>versicolor</i> 137.
<i>Galium Aparine</i> 386.
— <i>boreale</i> 386.
— <i>Cruciata</i> 386.
— <i>Mollugo</i> 386.
— <i>verum</i> 386.
<i>Garcinia Mangostana</i> XXXV.
<i>Gartenbohnen</i> XXXIV.
<i>Gastromycetae</i> 192, 197, XI.
<i>Geaster tunicatus</i> 196.
<i>Genista Aetnensis</i> DC. 366.
— <i>Germanica</i> 386.
— <i>monosperma</i> Lam. 366, 367.
— <i>pilosa</i> 386.
— <i>tinctoria</i> 386.
<i>Gentiana</i> 338, 341.
— <i>acaulis</i> 386.
— <i>Amarella</i> XXXVIII.
— <i>asclepiadea</i> 386.
— <i>cruciata</i> 386.
— <i>excisa</i> 386.
— <i>lutea</i> 341, 342, 355, 386.
— <i>Pneumonanthe</i> 386.
— <i>verna</i> 386.
<i>Gentianaceae</i> 342.
<i>Gentianeae</i> 65.
<i>Geranium cristatum</i> 386. | <i>Hacquetia Epipactis</i> 387.
<i>Haemaria</i> 291.
<i>Hedera Helix</i> 228, 387.
<i>Hefe</i> XX.
<i>Helianthemum polifolium</i> 387.
<i>Helianthus annuus</i> 387.
— <i>tuberous</i> 387 |

CCLXXXVI

Verzeichniss der Pflanzennamen.

- Helichrysum arenarium* 387.
 — *petiolatum* DC. LXXIV.
Heliconia farinosa 91.
Heliotropeae 171.
Helleborus foetidus 387.
 — *niger* 387.
 — *purpurascens* 387.
 — *viridis* 387.
Helvella esculenta 387.
Hemerocallis fulva 387.
 — *graminea* 387.
Hepatica triloba s. *nobilis* 387.
Heracleum Sphondylium 387.
 — *villosum* 387.
Heritiera 85.
Hermannia 66.
Herpespilz XXI, XXII, XXIII.
Hesperis matronalis 387.
 — *tristis* 387.
Heterosphaeria Empetri (Fckl.) Rehm. 106.
Heucheria Americana 387.
 — *Heumahd* 387.
Heupilz CXIII.
Hibiscus 66.
 — *Syriacus* 387.
Hieracium CXX, CXXIII, CXXV bis
 CXXVIII.
 — *alpinum* 387.
 — *amplexicaule* 387.
 — *Auricula* L. 387.
 — *Hoppeanum* CXXV.
 — *longifolium* 387.
 — *murorum* 387.
 — *Pilosella* 387, CXXV.
 — *praealtum* 387.
 — *Schmidii* 387.
 — *stoloniferum* 387.
 — *tomentosum* CXXV.
 — *villosum* CXXV.
Hippocrateaceae 57.
Hippocrepis comosa 387.
Hirse XXXIII.
Holcus mollis 387.
Holosteum umbellatum 387.
Hopfen 415.
Hordeum bulbosum L. 437, 439.
 — *distichum* 387, 433, 437.
 — — *compactum* 440.
 — — *Rimpaui* 433.
 — *aegiceras* Royle 435.
 — *hexastichum* 433.
 — *intermedium* Kcke. 439.
 — *Hordeum tetrastichum* 433.
 — *trifurcatum* 439.
 — *vulgare* 433, 434.
 — — *aestivum* 387.
 — — *Bestehornii* Wittm. 436, 437, 440.
 — — *cornutum* Schrad. 439.
 — — *deficiens* Steud. 435.
 — — *erectum* Schübl. 436, 438.
 — — *Kraussianum* 439.
 — — *nutans* Schübl. 436.
 — — *parallelum* Kcke. 437.
 — — *Rimpaui* Wittm. 433, 435, 437.
 — — *Steudelii* Kcke. 434, 435.
 — — *trifurcatum* Schl. 434, 435, 437,
 439.
 — — *zeocrithrum* L. 438.
 — -Varietäten und -Bastarde 434—440.
Horminum Pyrenaicum 139.
Humulus Lupulus 326, 387.
Hyacinthus amethystinus 387.
 — *orientalis* 387.
Hydnnum gelatinosum X.
Hydrocharis 208, 229.
Hydrophyllum Virginicum XXXVIII.
Hygrophorus 71.
 — *coccineus* Schäff. 71.
 — *conicus* Scop. 71.
 — *hypothejus* 70.
 — *puniceus* Fr. 71.
Hymenogastreae 196, XI.
Hymenomycetae X.
Hymenophyllaceae 42.
Hyoscyamus niger 387.
 — — var. *pallidus* 387.
 — *orientalis* 387.
Hypecoum procumbens 387.
Hypericum calycinum 387.
 — *hirsutum* 387.
 — *perforatum* 387.
Hyphomyceten XVII, CX, CXVI.
Hypocharis radicata 387.
Hypoderma 105.
Hyssopus officinalis L. 131, 139, 387.
Hysteriaceae 106.
 — *Jasminum* 365.
Iberis 333.
 — *amara* 387.
 — *semperflorens* 387.
Ilex Aquifolium 227, 387.
Impatiens 55.
 — *Balsamina* 387.

- Impatiens parviflora* 387.
Imperatoria Ostruthium 387.
Inga Feuillei XXXV.
Inula Conyza 387.
— *Helenium* 387.
— *salicina* 387.
Iridaceae 342.
Iris 279, 338.
— *Florentina* 387.
— *Germanica* 337, 338, 342, 355, 387.
— *graminea* 387.
— *Güldenstädtiana* 387.
— *halophila* 387.
— *lurida* 387.
— *notha* 387.
— *pallida* 387.
— *Pseudacorus* 227, 387.
— *pumila* 387.
— *sambucina* 387.
— *Sibirica* 387.
— *sordida* 387.
— *spuria* 387.
— *squalens* 387.
— *versicolor* 387.
Isatis tinctoria 387.
Isolepis australis 219, 222.
Juglans nigra 387.
— *regia* 387.
Juncus acutus L. 367.
Juniperus 76.
— *communis* 19, 21, 74, 76, 387.
- Kalmia latifolia* 387.
Kataa 344.
Kaulfussia aesculifolia 86.
Kerria Japonica 387.
Kiangmi 344.
Kielmeyera 66.
Knautia ciliata 388.
Koeleria hirsuta 388.
Kürbis XXXIV.
- Labiatae* 54, 58, 63, 113, 122, 170, 173.
Lactarius deliciosus 388.
Lactuca perennis 388.
— *sativa* 388
— *Scariola* 227, 388.
Lamieae 116.
Lamium 120, 136, 137, 139.
— *album* L. 119—121, 132, 140, 388.
— — — var. *verticillatum* 132.
— *amplexicaule* 388.
- — var. *cleistoganum* 388.
— *flexuosum* Ten. 132.
— *Galeobdolon* Cr. 132, 139, 140.
— *Garganicum* L. 120, 121, 132, 140, 143, 388.
— *maculatum* L. 120, 121, 131, 137, 388.
— — — var. *hirsutum* 131.
— *Orvala* L. 119—121, 132, 140, 142.
— *purpureum* 388.
Lapsana communis 388.
Larix Europaea 388.
Lathyrus latifolius 154.
— *silvestris* 388.
— *tuberosus* 388.
Laurus Canariensis 249.
Lavandula 138.
— *vera* 388.
Lavatera oblongifolia Boiss. LXXIV.
— *trimestris* 388.
Lawsonia inermis Lam. XXXII.
Ledum 54.
Lemna minor L. 388, 405.
— *trisulca* L. 405.
Lenzites saepiaria 69.
Leonurus 138.
— *Cardiaca* L. L.
— *lanatus* P. 131.
Leontodon hastilis 388.
— — var. *glabratus* CXXI.
— — — *hispidus* CXXI.
— *Taraxacum* 221.
Lepidium 300.
— *campestre* 388.
— *Draba* 388.
Lepigonum rubrum 388.
Leptothrix CX, CXI, CXII, CXIII.
— *terrigena* CXIII.
Leucojum aestivum 388.
— *vernus* 218, 388.
Leuconostoc XVII, XX, XXI, XXIII bis XXVII.
— *Lagerheimii* Ludw. XXV—XXVII.
— *mesenteroides* XXV.
Leycesteria formosa 388.
Licmophora 306, 307, 310.
— *Lyngbyei* 310, 315.
Ligustrum Amurense 76.
— *vulgare* 388
Liliaceae 213.
Lilium 396, 399.
— *bulbiferum* 388.
— *candidum* 388, 396.

CCLXXXVIII

Verzeichniss der Pflanzennamen.

- Lilium croceum* 388.
 — *Martagon* 388.
 — *monadelphum* 388.
 — *Pomponium* 388.
 — *Szowitzianum* 388.
 — *tigrinum* 388.
Limnanthaceae 58.
Limodorum 288, 290, 291.
 — *abortivum* Sw. 289, 292.
Linaria Alpina 388.
 — *Cymbalaria* 388.
 — *Elatine* 388.
 — *supina* 388.
 — *versicolor* 388.
 — *vulgaris* 388.
Linosyris vulgaris 388.
Linsen XXXIII.
Linum albiflorum 388.
 — *Austriacum* 388.
 — *grandiflorum* 388.
 — *perenne* 212, 213, 388.
 — *usitatissimum* 388.
Liriodendron tulipifera 76, 388.
Listera 286, 287, 291.
 — *ovata* R. Br. 285, 286, 388.
Lithodesmium 314.
Lithospermeae 171, 172, 176.
Lithospermum 164, 172, 173, 176.
 — *arvense* 171, 173—175, 388.
 — *officinale* L. 168, 173, 388.
 — *purpureo-coeruleum* L. 168, 383.
Lobelia syphilitica 388.
Lobeliaceae 58.
Lolium 285.
Lonicera 396, 399.
 — *alpigena* 388, 395.
 — *Caprifolium* 388.
 — — var. *pallida praecox* 388.
 — *coerulea* 388.
 — *flava* 388.
 — *orientalis* 76.
 — *Periclymenum* 388.
 — *semperflorens* 388.
 — *Tatarica* 388.
 — *Xylosteum* 388.
Lophanthus 125.
 — *anisatus* Benth. 132.
 — *nepetoides* Benth. 126, 132.
 — *rugosus* Fisch. et Mey. 125, 126, 132,
 140, 143.
Lotus corniculatus 388.
 — *tenuifolius* 388.

- Lucuma obovata* H. B. K. XXXV.
Lunaria biennis 388.
 — *rediviva* 62, 388.
Lupinus grandifolius 388.
Luzula campestris 388.
 — *maxima* 388.
Lycaste 278.
Lychnis alpina 388.
 — *Chalcedonica* 388.
 — *diurna* 388.
 — *Flos cuculi* 388.
 — *Flos Jovis* 388.
 — *Githago* 388.
 — *vespertina* 388.
 — *viscaria* 388.
Lycium barbarum 388.
Lycogala epidendron 192, 388.
Lycogalopsis Solmsii 192, 197.
Lycoperdaceae 196.
Lycoperdon XI.
Lycopodium clavatum 388.
Lycopsis 167.
 — *arvensis* 388.
Lycopus 130.
Lysimachia Ephemerum 389.
 — *nemorum* 389.
 — *punctata* 389.
 — *vulgaris* 389.
Lythrum salicaria 389.

Maclaya cordata 389.
Magnolia 38.
 — *acuminata* 76.
 — *fuscata* 54.
 — *tripetala* 389.
Mahonia Aquifolium 389.
Majanthemum bifolium 389.
Malaxis 341.
 — *monophyllos* 341, 342.
Malva 65—67.
 — *moschata* 389.
 — *silvestris* 389.
Malvaceae 54, 65, 66.
Mandragora vernalis 389.
Mangium caseolare album 252.
 — — *rubrum* 252.
Marattia 89, 90.
 — *alata* 90.
 — *cicutifolia* 86, 89—91.
 — *fraxinea* 90.
 — *Kaulfussii* 90, 92.
 — *laxa* 90.

- | | |
|---|---|
| <i>Marattia weinmanniifolia</i> 90. | <i>Mertensia</i> 171. |
| <i>Marattiaceae</i> 86, 87, 90. | — <i>Virginica</i> DC. 168, 389. |
| <i>Marchantia</i> 188, 189. | <i>Meum athamanticum</i> 389. |
| — <i>emarginata</i> 189. | <i>Michelia</i> 40 |
| — <i>polymorpha</i> 214. | — <i>Champaca</i> . L. 37—41. |
| <i>Marchantieae</i> 188. | <i>Milhpilz</i> XXIII |
| <i>Marrubium</i> 118, 138, 139. | <i>Milzbrandpilz</i> CXIII. |
| — <i>anisodon</i> C. Koch 132. | <i>Mirabilis Jalapa</i> 389. |
| — <i>Astracanicum</i> 389. | <i>Mochigome</i> 344. |
| — <i>peregrinum</i> L. 132. | <i>Möhringia trinervia</i> 389. |
| — <i>praecox</i> Janka 132. | <i>Mönchia erecta</i> 389. |
| — <i>propinquum</i> F. et M. 132. | <i>Molopospermum cicutarium</i> 389. |
| <i>Mastogloia</i> 306, 307, 314, 315. | <i>Monarda</i> 136, 140—142. |
| <i>Matricaria chamomilla</i> 389. | — <i>didyma</i> L. 132, 134, 139, 154. |
| <i>Matthiola annua</i> 389. | — <i>fistulosa</i> L. 132, 134. |
| — — var. <i>plena</i> 389. | — — — var. <i>mollis</i> 132. |
| <i>Maxillaria</i> 278, 282, 283. | — — — — <i>albicans</i> 132. |
| — <i>Lehmanni</i> 277, 282, 283. | — — — — <i>purpurea</i> 132. |
| — sp. 277. | <i>Monimiaceae</i> IX. |
| — <i>variabilis</i> 283. | <i>Monotropa hypopitys</i> L 288, 341, 342. |
| — <i>venusta</i> 282, 283. | — — forma <i>glabra</i> 341. |
| <i>Meconopsis Cambrica</i> 62, 389. | — — — <i>hirsuta</i> 341. |
| <i>Medicago apiculata</i> 389. | <i>Morchella esculenta</i> 389. |
| — <i>denticulata</i> 389. | <i>Moreae</i> 276. |
| — <i>falcata</i> 389. | <i>Morus Constantinopolitana</i> 76. |
| — <i>Karstiensis</i> 389. | <i>Mucor</i> CIX. |
| — <i>lupulina</i> 389. | — <i>stolonifer</i> 2, 4. |
| — <i>sativa</i> 389. | <i>Mucorineae</i> CX. |
| <i>Melampsora Salicis Capreae</i> Pers. 72. | <i>Mucuna</i> sp. XXXV. |
| <i>Melampyrum pratense</i> 389. | <i>Mühlenbeckia platyclados</i> F. Müll. 365. |
| <i>Melasmia</i> Lev. 105. | <i>Musa ornata</i> 91. |
| — <i>acerina</i> Lev. 105. | <i>Muscaria botryoides</i> 389. |
| — <i>Empetri</i> P. Magn. 104, 105. | — <i>comosum</i> 389. |
| — <i>salicina</i> Lev. 105. | — — var. <i>monstrosum</i> 389. |
| <i>Melastomaceae</i> 54. | — <i>moschatum</i> 389. |
| <i>Melica ciliata</i> 389. | — <i>racemosum</i> 209, 223, 389. |
| <i>Melilotus officinalis</i> 389. | <i>Muscineae</i> 253. |
| <i>Melissa officinalis</i> L. 132. | <i>Mycetozoen</i> 68. |
| <i>Melissineae</i> 136. | <i>Myosotis</i> 171—176. |
| <i>Melittis Melissophyllum</i> 389. | — <i>alpestris</i> Schm. 168—175. |
| <i>Melosira</i> 9, 314. | — <i>hispida</i> 174. |
| <i>Mentha</i> 127, 130, 136, 137, 140. | — <i>intermedia</i> 174. |
| — <i>aquatica</i> L. 131. | — <i>palustris</i> 389. |
| — <i>nepetoides</i> Lej. 131. | — <i>stricta</i> 389. |
| — <i>piperita</i> Huds. 131, 389. | — <i>silvatica</i> 389. |
| — <i>rotundifolia</i> 389. | — <i>versicolor</i> 172, 174, 175. |
| — <i>silvestris</i> L. 131, 389. | <i>Myosurus minimus</i> 389. |
| — — var. <i>nemorosa</i> 131. | <i>Myrrhis odorata</i> 389. |
| <i>Menthoidae</i> 136, 138. | |
| <i>Menyanthes trifoliata</i> 389. | <i>Najas graminea</i> Del. 405, 407. |
| <i>Mercurialis annua</i> 389. | <i>Narcissus poëticus</i> 221, 389. |
| — <i>perennis</i> 389. | — <i>Pseudo-Narcissus</i> 389. |

- Nasturtium amphibium terreste* 389.
 — *officinale* 389.
Nectandra sp. XXXV.
 — *Pichurim major* XXXV.
Nelumbium speciosum 276.
Neottia 288, 290, 291.
 — *Nidus avis* L. 285, 288, 292.
Neottieae 291.
Nepenthes 39, 40.
Nepeta 141.
 — *Cataria* L. 121, 132.
 — *cyanæa* Stev. 132.
 — *Granatensis* Boiss. 132.
 — *grandiflora* M. B. 132.
 — *longiflora* 389.
 — *macrantha* Fisch. 124, 125, 132, 134,
 136, 137, 143.
 — *melissifolia* Lam. 123, 125, 132, 143.
 — *Mussini* Henck. 121—123, 132, 139,
 143.
 — *nuda* L. 121, 131, 138.
 — *racemosa* Lam. 132.
Nepeteae 136.
Nephrocytium 240.
Nerium 66.
Nicotiana macrophylla 389.
Nidularieae XI.
Nigella arvensis 389.
 — *Damascena* 389.
 — *Hispanica* 389.
 — *plena* 389.
 — *sativa* 389.
Nonnea 171.
 — *tutea* 62, 63, 175.
 — *pulla* 175.
 — *rosea* Lk. 175.
Nuphar luteum 389.
Nymphaea alba 389.
 — *coerulea* Sav. 405.
 — *Lotus* L. 405.

Ocimum 136.
Odontidium 306, 307.
 — *hiemale* 311.
Oedogonium 241.
Oenanthe pimpinelloides 389.
Oenothera biennis 389.
 — *Fraseri* 389.
Oidium XXVII, CX, CXVI.
 — *iactis* XXI, XXII.
 — *Tuckeri* 389.
Omphalodes 171.

Omphalodes longiflora 389.
 — *Luciliae* Boiss. XIV.
 — *verna* 389.
Oncidium 291.
Onobrychis sativa 389.
Ononis 402, 404.
 — *spinosa* 402.
Onygena XI.
Ophioglossaceae 86.
Ophioglossum 37.
Ophrydeae 291.
Ophrys muscifera 389.
Orchideae 284, 291, 292, 342.
Orchis 288, 291.
 — *fusca* 389.
 — *latifolia* L. 285, 287, 389.
 — *maculata* L. 285, 287, 290, 292, 389.
 — *mascula* 389.
 — *militaris* 389.
 — *Morio* L. 285, 287, 389.
 — *sambucina* 389.
Origanum 126—128, 130.
 — *vulgare* L. 127, 131.
Ornithogalum Byzantium 220, 236.
 — *nutans* 209, 220, 236, 389.
 — *umbellatum* L. 209, 223, 258, 389.
Orobanche 58.
 — *coerulea* 389.
Orobus niger 389.
 — *tuberosus* 389.
 — *vernus* 389.
Oryza australis A. Br. 405, 407.
 — *sativa* var. *glutinosa* 342.
Osmundaceae 86.
Osyris alba L. 365.
Ottelia alismoides Rich. 405.
Oxalis Acetosella 224, 389.
Oxytropis pilosa 389.

Pachysandra procumbens 389.
Paeonia albiflora 389.
 — *anomala* 390.
 — *arietina* 390.
 — *corallina* 390.
 — *Moutan* 390.
 — *officinalis* 390.
 — — *plena* 390.
 — *peregrina* 390.
 — *tenuifolia* 390.
Palmella 237, 240.
 — *hirta* Reinsch 240, 244.
Palmellaceae 237.

- Palmelleae* 238.
Panicum geminatum Forsk. 405, 407.
— *miliaceum* 341.
— — var. *candidum glutinosum* 342.
— *paspalodes* Jacq. 405.
Papaver alpinum 62.
— var. *tenuilobum simplex flavum* 390.
— — — *album* 390.
— — — *latilobum sinplex flavum* 390.
— — — *plenum flavum* 390.
— — — — *album* 390.
— *Argemone* 390.
— *bracteatum* 62.
— *dubium* 390.
— *hybridum* 390.
— *lateritium* 390.
— *orientale* 390.
— *Persicum* 390.
— *pilosum* 390.
— *pinnatifidum* 390.
— *Rhoeas* L. 390, XXXII.
— *sonniferum* 390.
— — var. *laciniatum simplex* 390.
— — — — *plenum* 390.
Papaveraceae 342.
Papilionaceae 54, 58.
Parietaria officinalis 390.
Parinarium 192.
— *scabrum* 192.
Paris quadrifolia 390.
Parnassia palustris 390.
Passerina siliformis 225, 232, 236.
Pavia lutea 76.
Paxillus atrotomentosus Batsch. 69.
Pediastreae 241.
Pedicularis palustris 390.
Pelargonium 400, 401, 404, 435.
— *tetragonum* L'Herit. 369.
— *zonale* 400.
Pellia epiphylla 253.
Peltaria alliacea 390.
Penicillium CIX.
— *glaucum* 2—6.
Pentstemon coeruleus 390.
— *Digitalis* 390.
— *pubescens* 390.
Pericallis LXXVII.
Peronospora devastatrix 390.
— *grisea* 390.
Persica vulgaris 390.
Petasites albus 390.
— *niveus* 390.
— *Petasites officinalis* 390.
Petroselinum sativum 390.
Peziza aurantia 69, 390.
— *bicolor* Bull. 72.
— *fulgens* 69.
— *sanguinea* 70.
— *scutellata* L. 72.
— *vesiculosa* 390.
Pezizeae 69.
Phaeophyceae 93.
Phalaenopsis grandiflora 342.
— *Schilleriana* 342.
Phallus impudicus 390.
Pharmacosycea XXVIII, XXIX.
Phaselos XXXIV.
Phaseolus multiflorus 326, 390, XXXV.
— *stipularis* Lam. XXXV.
— *stipulatus* XXXV.
— *vulgaris* L. 390, XXXIV, XXXV.
Phebe XXXIV.
Phellandrium aquaticum 390.
Philadelphus coronarius 390.
— *latifolius* 390.
Phleum Böhmeri 390.
Phlomis 116, 117, 139.
— *fruticosa* L. LXXIV.
— *Russeliana* Lag. 113, 116, 117, 132,
138, 139, 142, 390.
— *tuberosa* L. 131, 390.
Phlox paniculata 390.
— *reptans* 390.
Phoenix reclinata 255.
Phycomyces 247.
Phyllachora 204.
Physalis Alkekengi 390.
Physostegia 139.
— *speciosa* D. Don 132.
— *Virginiana* Benth. 132.
Phyteuma nigrum 390.
— *orbiculare* 390.
— *Scheuchzeri* 390.
— *spicatum* 390.
Phytolacca dioica L. 365.
Picea 375, 377.
— *excelsa* Lk. 36, 376.
— *succinifera* 377.
Pilobolus 69.
Pilze 68, X.
Pinites Mengeanus Göpp. 376.
— *radiosus* 376.
— *stroboides* 376.
— *succinifer* 376.

- Pinus* 228, 375, 376.
 — *inops* 36.
 — *Laricio* 19, 21.
 — *silvestris* L. 35, 268, 269, 376, 390.
 — *Taeda* 376.
Pirola 227.
Pirola minor 54.
Pirus baccata 391.
 — *communis* 62, 391.
 — *coronaria* 391.
 — *floribunda* 62.
 — *Malus* 391.
 — *prunifolia* 391.
 — *spectabilis* 391.
Pisum sativum 390.
Plantago XCVII, XCVIII, CI, CII.
 — *albicans* XCVIII.
 — *alpina* 390.
 — *altissima* XCVIII.
 — *Cynops* 390.
 — *lanceolata* 390, XCVIII, CI.
 — *major* 590, XCVII, XCVIII, CI, CII.
 — *maritima* 390, XCVIII.
 — *media* 221, 390, XCVIII.
Platanthera 291.
 — *bifolia* Rchb. 285—287, 292, 390.
 — *chlorantha* Custer. 285, 287, 291, 390.
Platanus acerifolia 76, 390.
Plectranthus 136, 138.
 — *fruticosus* 129, 130.
 — *glaucocalyx* Max. 129—131, 139, 143, 153.
Pleurococcus vestitus Reinsch 237, 240.
Pleurothallis 291.
Plumbago aphylla Boj. 367.
 — *Europaea* 390.
Pneumoniepilz CXVI.
Poa annua 220, 222, 390.
 — *pratensis* 390.
Podostemaceae IX.
Polemonium coeruleum 390.
Polyedrium 240.
Polygala amara 390.
 — *speciosa* Sims 365.
 — *vulgaris* 390.
Polygonaceae XXXVIII.
Polygonum 368.
 — *alpinum* 390.
 — *amphibium* 390.
 — *Bistorta* 209, 218, 390.
 — *Fagopyrum* 390.
 — *salignum* 390.
 — *Polygonum undulatum* 391.
 — *viviparum* 391.
Polypodiaceae 42, 86.
Polypodium vulgare L. 44, 431, 432.
 — — var. *attenuata* 431, 432.
 — — — *crenata* 431.
 — — — *serrata* Willd. 430—432.
Polyporeae 69.
Polyporus hispidus 391.
 — *officinalis* 69.
 — *squamulosus* 391.
Polystigma 203—205.
 — *rubrum* 203.
Populus balsamifera 391.
 — *Italica* 391.
 — *nigra* 76.
 — — *mas* 391.
 — *tremula* 391.
Potamogeton crispus L. 405.
 — *pectinatus* L. 405.
Potentilla alba 391.
 — *alpestris* 391.
 — *argentea* 391.
 — *atrosanguinea* 391.
 — *aurea* 391.
 — *Fragariastrum* 391.
 — — var. *micrantha* 391.
 — *micrantha* 391.
 — *fruticosa* 391.
 — *glandulosa* 391.
 — *inclinata* 391.
 — *Pennsylvanica* 391.
 — *rupestris* 391.
 — *Thuringiaca* 391.
 — *Torrentilla* 391.
 — *verna* 391.
Poterium Sanguisorba 391.
Prenanthes purpurea 391.
Primula acaulis 391.
 — *Auricula* 391.
 — *elatior* 62, 63, 391.
 — *farinosa* 391.
 — *officinalis* 62, 391.
 — *Sinensis* 401.
Prinos verticillata 391.
Promenaea 278.
Prosopanche Burmeisteri 230, 233.
Prosteranthereae 138, 139.
Protococcaceae 238.
Prunella 139.
 — *grandiflora* Jacq. 138, 391.
 — *vulgaris* 138, 391.

Verzeichniss der Pflanzennamen.

CCXCIII

- Prunus* 57.
 — *Armeniaca* 391.
 — *avium* 391.
 — *cerasifera* 391.
 — *Cerasus* 73, 76, 77, 144, 259, 391.
 — *Chiasa* 62.
 — *domestica* 391.
 — *Japonica* 381.
 — *incana* 391.
 — *insititia* 391.
 — — *Mirabelle* 391.
 — — *Reineclaude* 391.
 — *Mahaleb* 391.
 — *Padus* 76, 77, 391.
 — *serotina* 391.
 — *spinosa* 76, 391.
 — *Virginiana* 391.
Psidium 191.
 — *Guyava* XXXI.
Psilotum 33, 171.
 — *triquetrum* 19.
Psilostemon 156, 171, 173, 174.
 — *orientalis* DC. 155, 177.
Ptelea trifoliata 76, 391.
Pteris aquilina 391.
 — *serrulata* 401.
Pterocarya Caucasca 76.
Puccinia Caryophyllearum X.
 — *coronata* Corda 72.
Puccinia Malvacearum 391.
Pulicaria dysenterica 391.
Pulmonaria 162, 169, 171—173, 176.
 — *angustifolia* L. 168, 198, 391.
 — *azurea* 175.
 — *mollis* Wolff 168.
 — *officinalis* 175, 198, 391.
 — — var. 168.
 — — *× angustifolia* 168.
 — *saccharata* Mill. 168.
Pycnanthemum 126—128, 137.
 — *lanceolatum* Pursh 126, 127, 131, 143.
 — *pilosum* Nutt. 126, 127, 131, 143.
Pyrenomyctae 200, 201, 203, 204.
Pyrethrum carneum 391.
 — *roseum* 391.
 — *Tanacetum* 382.

Quercus pedunculata 73, 76, 77, 144, 259,
 391.
 — *sessiliflora* 76, 77.

Ramondia Pyrenaica 62.
 — *Serbica* 62.
Ranunculus abortivus 391.
 — *aconitifolius* 391.
 — *acris* 391.
 — *arvensis* var. *inermis* 391.
 — — — *muricatus* 391.
 — *auricomus* 391.
 — *bulbosus* 62, 391.
 — *Caucasicus* 391.
 — *chaerophyllus* 391.
 — *Constantinopolitanus* 391.
 — *Ficaria* 209, 210, 391.
 — *Flammula* 391.
 — *fluitans* 391.
 — *geranioides* 391.
 — *gramineus* 391.
 — *Illyricus* 391.
 — *lanuginosus* 391.
 — *Lingua* 392.
 — *millefoliatus* 392.
 — *montanus* 392.
 — *Pyrenaicus* 62.
 — *repens* 392.
 — — *plenus* 392.
 — *sceleratus* 392.
 — *Villarsii* 62.
Raphanus Raphanistrum 392.
 — *sativus* 392.
Reaumuria hirtella XXXVII.
Reseda glauca 392.
 — *lutea* 392.
 — *luteola* 392.
Retama Retam Webb 366.
Retinospora ericoides 30.
Rhabdonema 306, 307, 311.
 — *Adriaticum* 311—313, 315.
 — *arcuatum* 311, 313.
Rhamnaceae 58.
Rhamnus cathartica 392.
 — *Frangula* 392.
 — *saxatilis* 392.
Rheum XXXVIII.
 — *crassinervium* 392.
 — *rhaponticum* 392.
 — *undulatum* 392.
Rhinanthaceae 58.
Rhinanthus crista galli L. 141.
 — *major* 392.
 — *minor* 392.
Rhizophora 249.
Rhizosolenia 8, 10, 13, 14, 306, 307.

- Rhizosolenia alata* 8, 12, 13, 14.
 — — var. *gracillima* 8.
 — *gracillima* 9, 11, 12.
 — *styliformis* 314, 316.
Rhizosolenieae 12.
Rhododendron 54.
 — *Dahuricum* 392.
 — *hirsutum* 392.
 — *Ponticum* 62, 76.
Rhodora Canadensis 392.
Rhodotypus kerrioides 392.
Rhus Cotinus 392.
 — *elegans* 392 (*glabra*).
 — *typhina* 392.
Rhytisma 105, 204.
 — *Empetri* Fr. 106.
Ribes 56, 57, 64.
 — *alpinum* 392.
 — *aureum* 392.
 — *Gordonianum* 392.
 — *Grossularia* 392.
 — *nigrum* 392.
 — *petraeum* 392.
 — *rubrum* 392.
 — *sanguineum* 392.
Ribesiaceae 64.
Ricinus communis 392, 412.
Robinia Pseud-Acacia 37, 76. 392.
Rosa alpina 392.
 — *arvensis* 392, CXXIX.
 — *canina* 392, CXXIX.
 — *centifolia* 392.
 — *cinnamomea* 392, CXXIX.
 — *Gallica* 392, CXXIX.
 — *lucida* 392.
 — *lutea* 392.
 — *punicea* 392.
 — *multiflora* 392.
 — *ochroleuca* 392.
 — *pimpinellifolia* 392, CXXIX.
 — *pomifera* CXXIX.
 — *rubiginosa* 392, CXXIX.
 — *sepium* CXXIX.
 — *tomentosa* 392.
Rosen CXXIV.
Rubia tinctorum 392.
Rubiaceae 58.
Rubigo vera 394.
Rubus CXXIV, CXXIX.
 — *Arrhenii* CXXIX.
 — *australis* Forst. 368.
 — *Barbeyi* Favr. et Greml. 81, 82.
Rubus caesius 392, CXXIX.
 — *Chamaemorus* XXXVIII.
 — *Ernesti Bolli* 80, 81, 82.
 — *fissus* Lindl. 81, 82.
 — *fruticosus* 392.
 — *Idaeus* 392, LXXIV.
 — *Kaltenbachii* CXXIX.
 — *nitidus* Wh. N. 80, 82.
 — *odoratus* 52, 392.
 — *plicatus* Wh. N. 80, 81, 82.
 — *septimus* 81.
 — *sextus* 80, 82.
 — *spectabilis* 392.
 — *suberectus* Anderson 80 – 82, CXXIX.
 — *sulcatus* Vest 80, 82.
 — *tomentosus* CXXIX.
 — *ulmifolius* CXXIX.
Rumex XXXVIII.
 — *Acetosa* 392.
 — *Acetosella* 392.
 — *alpinus* 392.
 — *aquaticus* 392.
 — *confertus* 392.
 — *maritimus* 392.
 — *maximus* 392.
 — *Patientia* 392.
 — *scutatus* 213, 392.
Ruscus racemosus 392.
Russula alutacea Pers. 70, 72.
 — *aurata* With. 70, 72.
 — *consobrina* 70.
 — *emetica* Fries 70, 72.
 — *integra* L. 70, 71.
Ruta 368.
 — *graveolens* 392.

Saccharomyces XXIV. XXV, XXVI.
 — *apiculatus* XXIV.
 — *conglomeratus* XXV.
Saccharum officinarum 234, 236.
Salicornia herbacea L. 52.
Salix alba 392.
 — *aurita* 392.
 — *Babylonica* 392.
 — *Caprea* 392.
 — *daphnoides* 392.
 — *fragilis* 76, 77, 392.
 — *nigricans* 76, 392.
 — *purpurea* 392.
 — *vitellina* 392.
Salvia 136—139, 141, 142.
 — *argentea* L. 132, LXXIV.

Salvia aurea L. 140.
 — *Austriaca* 392.
 — *Bertolonii* Vis. 132.
 — *gesneriaeeflora* 136, 138, 139.
 — *glutinosa* L. 128, 129, 132, 140, 143, 392.
 — *Heerii* 136.
 — *Horminum* 392.
 — *officinalis* L. 132, 138, 392.
 — *pratensis* L. 131, 139, 392.
 — — fl. *albo* 132.
 — — fl. *varieg.* 131.
 — *Sclarea* 140.
 — *sclareoides* Brot. 132.
 — *silvestris* L. 131, 392.
 — — var. *nemorosa* 131.
 — *splendens* 139.
 — *verbenacea* L. 132.
 — *verticillata* L. 118, 131, 139.
 — *virgata* Ait. 132.
Salvinia 414.
 — *natans* All. 413.
Sambucus 396, 399.
 — *Ebulus* 392.
 — *nigra* 76, 392, 396.
 — *racemosa* 392.
Sanguinaria Canadensis 393.
Sanguisorba officinalis 393.
 — *tenuifolia* 393.
Saponaria ocymoides 393.
 — *officinalis* 393.
 — — *plena* 393.
 — *Vaccaria* 393.
Sarothamnus 393.
 — *scoparius* Koch 365.
 — *vulgaris* 393.
Sarracenia XXXVII.
Satureineae 127, 136, 138.
Saubohne XXXII, XXXIII.
Saxifraga CXXIII.
 — *aizoides* 393.
 — *caespitosa* L. (*decipiens*) 393.
 — *crassifolia* L. 37, 62, 63, 393.
 — *Geum* 393.
 — *granulata* 393.
 — *moschata* Wulf. CXXII.
 — *muscoides* Wulf. CXXII.
 — *oppositifolia* 393.
 — *rotundifolia* 393.
 — *Sponhemica* 393.
 — *umbrosa* 393.
Scabiosa Ucranica 230.

Scilla amoena 393.
 — *bifolia* 209, 213, 220, 223, 236, 393.
 — *Sibirica* 393.
Scirpus lacustris L. 405.
Scleranthus annuus 393.
Scleroderma 196, XI.
Scopolia Carniolica var. *atropoides* 393.
 — — var. *concolor* 393.
Scorzonera eriosperma 393.
 — *Hispanica* 393.
Scrophularia bicolor SS. 368.
 — *canina* L. 368.
 — *Ehrharti* 393.
 — *orientalis* 393.
 — *vernalis* 393.
Scutellaria albida L. 132.
 — *alpina* 393.
 — *galericulata* L. 131, 139.
 — *hastifolia* L. 131.
 — *peregrina* L. 132.
Scutellarineae 136.
Secale cereale hybernatum 393.
Sedum acre 393.
 — *aizoon* 393.
 — *album* 393.
 — — var. *albissimum* 393.
 — *hybridum* 393.
 — *reflexum* 393.
Selaginella Martensii 24, 26, 28.
Sempervivum dendroideum 218.
Septoria erythrostoma 201.
Senebiera didyma 393.
Senecio aquaticus 393.
 — *Doria* 393.
 — *nemorensis* 393.
 — *vernalis* 393.
 — *viscosus* 404.
 — *vulgaris* 393.
Serapias Lingua 342.
Serotium XI.
Serratula tinctoria 393.
Sesbania Aegyptiaca Pers. XXXII.
Setaria Italica XXXIII.
Sida 67.
Sideritis 137, 138, 139.
 — *Romana* 118.
 — *scordioides* L. 132, 393.
Silene alpestris 393.
 — *fimbriata* 393.
 — *inflata* 393.
 — *Italica* 393.
 — *nutans pendula* 393.

- | | |
|---|---|
| <i>Silene quadrifida</i> 393.
— <i>Vallesia</i> 393.
— <i>Zawadskii</i> 393.
<i>Siler trilobum</i> 393.
<i>Silphium</i> L., LXIV, LXXII.
— <i>laciniatum</i> 213, 235.
— <i>perfoliatum</i> L. XXXVIII, LXII bis LXIV.
— <i>ternatum</i> Retz. XXXVIII, LXI, LXII, LXIV.
<i>Sinapis alba</i> 393.
— <i>arvensis</i> 393.
<i>Sisymbrium Alliaria</i> 393.
— <i>Austriacum</i> 393.
— <i>officinale</i> 393.
— <i>Thalianum</i> 393.
<i>Smilacina racemosa</i> 393.
— <i>stellata</i> 393.
<i>Smilax</i> sp. 326.
<i>Solanum</i> 59, 365.
— <i>Dulcamara</i> 393.
— <i>tuberousum</i> 393, XXXIX.
<i>Solidago Canadensis</i> 393.
— <i>Virgaurea</i> 393.
<i>Sonchus alpinus</i> 393.
— <i>arvensis</i> 393.
— <i>palustris</i> 393.
<i>Sonneratia</i> 249—252.
— <i>acida</i> 249, 252.
— <i>alba</i> Smith 252.
<i>Soorpilz</i> XXI.
<i>Sorbus arbutifolia</i> 393.
— <i>Aria</i> 393.
— <i>aucuparia</i> 393.
— <i>torminalis</i> 393.
<i>Sorghum</i> 343, 344, 358.
— <i>saccharatum</i> 343.
— <i>vulgare</i> 341, 343, 345, 358, 361.
— — <i>fuscum glutinosum</i> 343, 358.
— — <i>glutinosum</i> 342.
— — <i>nigrum glutinosum</i> 344.
<i>Spaltpilze</i> CX—CXV, CXVII.
<i>Spagnum ramosum</i> Huds. 405.
<i>Spartina cynosuroides</i> 234, 236.
<i>Spartium</i> 222, 393.
— <i>junceum</i> L. 222, 363, 364.
<i>Specularia Speculum</i> 393.
<i>Sphaeria erythrostoma</i> Pers. 200.
<i>Sphaerobolus</i> 69.
<i>Spinacia oleracea</i> 393.
— <i>spinosa</i> 393.
<i>Spiraea Aruncus</i> 393. | <i>Spiraea chamaedryfolia</i> 393.
— <i>Douglasii</i> 393.
— <i>filipendula</i> 393.
— <i>flexuosa</i> 393.
— <i>hypericifolia</i> 393.
— <i>prunifolia plena</i> 393.
— <i>salicifolia</i> 394.
— <i>sorbifolia</i> 394.
— <i>triloba</i> 394.
— <i>ulmifolia</i> 394.
<i>Stachys</i> 137, 138.
— <i>alpina</i> L. 131, 394.
— <i>Cretica</i> Sibth. 132.
— <i>Germanica</i> L. 131, 394.
— — var. <i>intermedia</i> Ait. 132.
— — — <i>villosa</i> 131.
— <i>lanata</i> Jacq. 132, 394.
— <i>longispicata</i> Boiss. 132.
— <i>palustris</i> × <i>silvatica</i> 131.
— <i>recta</i> L. 132, 394.
— <i>setifera</i> C. A. M. 132.
— <i>silvatica</i> L. 131.
<i>Stachydeae</i> 136.
<i>Stanhopea oculata</i> 342.
<i>Staphylea pinnata</i> 394.
— <i>trifoliata</i> 394.
<i>Statice latifolia</i> 394.
— <i>Limonium</i> 394.
<i>Staurastrum</i> 238.
<i>Stellaria glauca</i> 394.
— <i>Holostea</i> 394.
— <i>media</i> Cyrillo 394, XXXIX—XLII, XLV, XLVII, XLVIII, I—LIV, LVI, LVIII, LIX, LXI.
— <i>uliginosa</i> 394.
<i>Sterculia</i> 82, 84, 85.
— <i>Rex</i> 82.
<i>Sterculiaceae</i> 82, 84.
<i>Sterculieae</i> 84.
<i>Stereum hirsutum</i> 69.
<i>Stigmaphyllum</i> 190.
<i>Stilaginella</i> IX.
<i>Stipa pennata</i> 394.
<i>Stratiotes aloides</i> L. 414.
<i>Strelitzia ovata</i> Don 37.
<i>Striatella</i> 306, 307, 314.
<i>Stylidiaceae</i> 58.
<i>Sweertia perennis</i> 341, 342.
<i>Symporicarpos racemosa</i> 394.
<i>Symphytum</i> 157, 159—161, 169, 171, 172, 174—176.
— <i>asperrimum</i> Sims 157, 159, 160, 168, 177. |
|---|---|

- Symphytum Caucasicum* M. B. 168.
 — *cordatum* Willd. 157, 159, 160, 168, 177.
 — *grandiflorum* DC. 157, 159, 160, 168, 175, 177.
 — *officinale* L. 157, 159, 168, 169, 175, 394.
 — — var. 157, 160, 161, 168, 177.
 — — var. *coccineum* 168.
 — *peregrinum* Led. 157.
 — *Tauricum* 394.
Syringa Chinensis 394.
 — *Persica* 394.
 — *vulgaris* 226, 394.
- Tabellaria* 306, 307, 310.
 — *fenestrata* 310, 311.
 — *flocculosa* 310, 311, 316.
Taeniophyllum Zollingeri 254.
Tagetes patula 394.
Tamarix Gallica 394.
 — *tetrandra* 394.
Tamus 285.
Taraxacum officinale 394.
 — *palustre* 394.
Tarrietia 85.
Taubenbohnen XXXIII.
Taxineae 375.
Taxus baccata 224, 394.
Tellima grandiflora 394.
Ternstroemia 57.
Terpsinoë 306, 307, 310.
 — *musica* 310.
Tetracyclus 306, 307, 311.
 — *lacustris* 311, 316.
Tetradia 85.
Teucrium 140.
 — *Botrys* 140.
 — *canum* F. et M. 132.
 — *Chamaedrys* L. 131, 137, 394.
 — *montanum* L. 132, 394.
 — *Pseudo-Chamaedrys* Wendl. 131.
 — *Pyrenaicum* L. 132.
 — *Scordium* 394.
 — *Scorodonia* L. 132, 394.
 — *Virginicum* L. 132.
Thalictrum aquilegifolium 394.
 — *galioides* 394.
 — *minus* 394.
 — *simplex* XXXVIII.
 — *tuberosum* 394.
Theobroma 64.
Thermopsis fabacea 394.
Thladiantha dubia 326.
- Thlaspi alpestre* 394.
 — *arvense* 394.
 — *violaceum* 394.
Thunbergia Harrisii 230, 236.
Thymus 136—140.
 — *Serpillum* L. 131, 138.
 — *vulgaris* 118, 394.
Tilia grandifolia 76, 77, 394.
 — *parvifolia* 394.
Tiliaceae 65.
Tofieldia calyculata 394.
Torula CX, CXVI.
Tradescantia 93.
 — *subaspera* 394.
 — *Virginica* 394.
Tragopogon porrifolius 394.
 — *pratensis* 394.
Trapa natans L. 414.
Tremellineae 69, X, XII.
Tremelodon X.
Triceratium 314.
Trifolium LXXVIII.
 — *hybridum* 394.
 — *montanum* 394.
 — *pratense* 394.
 — *repens* L. XXXIX, LIX.
 — *rubens* 394.
Triphragmium Ulmariae Schum. 72.
Triticum flavescens XXXIII.
 — *monococcum* XXXIII.
 — *turgidum* L. XXXII.
 — *vulgare hybernnum* 394.
 — — *Trojanum* XXXIII.
Trollius Europaeus 394.
Tropaeolum spec. 326.
Tuberaceae X.
Tulipa 62, 279.
 — *Gesneriana* 394.
 — *suaveolens* 394.
 — *silvestris* 394.
Tulostoma 197.
Turritis glabra 394.
Tussilago Farfara 394.
- Ulex Europaeus* 232, 236.
Ulmus campestris 394.
 — *effusa* 394.
Ulothrix 241.
Umbelliferae XXXVIII.
Uredineae 69, X.
Uredo linearis 394.
 — *miniata Rosarum* 394.

CCXCVIII

Verzeichniss der Pflanzennamen.

- | | |
|---|---|
| <p><i>Uromyces Alchemillae</i> Pers. 72.
 <i>Urostigma</i> XXVIII, XXIX.
 <i>Urtica dioica</i> L. 394, L.
 <i>Ustilagineae</i> X.
 <i>Ustilago Carbo</i> 394.
 — <i>receptaculorum</i> 394.
 — <i>urceolorum</i> 394.
 <i>Utricularia</i> 58, 404, 406, 407, 409.
 — <i>ambigua</i> 408.
 — <i>biflora</i> 408.
 — <i>brevicornis</i> Cel. 404.
 — <i>diantha</i> 408.
 — <i>dubia</i> Rosell. 404.
 — <i>exoleta</i> R. Br. 404, 406—408.
 — <i>inflexa</i> Forsk. 405.
 — <i>intermedia</i> Koch. 404.
 — <i>minor</i> L. 404, 406, 407.
 — <i>ochroleuca</i> Hartm. 404, 406.
 — <i>stellaris</i> L. fil. 405.
 — <i>vulgaris</i> L. 404.
 <i>Uvularia grandiflora</i> 394.</p> <p><i>Vaccinium Myrtillus</i> 394.
 — <i>Vitis Idaea</i> 227, 394, XXXVIII.
 <i>Valeriana angustifolia</i> Tausch CXXI.
 — <i>dioica</i> 394.
 — <i>officinalis</i> L. 394, CXXI.
 <i>Valoradia plumbaginoides</i> 394.
 <i>Vandeae</i> 277, 281.
 <i>Vaucheria</i> 209, 211.
 — <i>geminata</i> 240.
 — <i>racemosa</i> 239.
 <i>Veratrum album</i> 394.
 — <i>Lobelianum</i> 394.
 — <i>nigrum</i> 395.
 <i>Verbascum Blattaria</i> 395.
 — <i>Lychnitis</i> 395.
 — <i>nigrum</i> 395.
 <i>Veronica Caucasica</i> 395.
 — <i>Chamaedrys</i> 395.
 — <i>gentianoides</i> 395.
 — <i>hederifolia</i> 395.
 — <i>latifolia</i> 395.
 — <i>longifolia</i> 395.
 — <i>montana</i> 395.
 — <i>officinalis</i> 395.
 — <i>saxatilis</i> 395.
 — <i>serpyllifolia</i> 395.
 — <i>Sibirica</i> 395.
 — <i>spicata</i> 395.
 — <i>triphyllum</i> 395.</p> | <p><i>Vesicaria sinuata</i> 395.
 <i>Viburnum Lantana</i> 395.
 — <i>Lentago</i> 395.
 — <i>Opulus</i> 395.
 — <i>sterile</i> 395.
 <i>Vicia Cracca</i> 395.
 — <i>Faba</i> 323—325, 395.
 — <i>Orobus</i> 395.
 — <i>sativa</i> 395.
 — <i>sepium</i> 395.
 — <i>tetrasperma</i> 395.
 <i>Vigna Sinensis</i> Endl. XXXIV.
 <i>Vinca</i> 66.
 — <i>major</i> 395.
 — <i>minor</i> 227, 395.
 <i>Viola</i> 58, 64, 400, 402.
 — <i>arenaria</i> 395.
 — <i>biflora</i> XXXVIII.
 — <i>canina</i> 395.
 — <i>elatior</i> 395.
 — <i>hirta</i> 395.
 — <i>lutea</i> 395.
 — <i>mirabilis</i> 395.
 — — var. <i>cleistogama</i> 395.
 — <i>odorata</i> 209, 395.
 — <i>silvestris</i> 395.
 — <i>tricolor</i> 395.
 <i>Vitis Labrusca</i> 395.
 — <i>vinifera</i> 267, 395, LXXIV.
 — <i>vulpina</i> 17, 395.</p> <p><i>Waldsteinia geoides</i> 395.
 <i>Weigelia rosea</i> 395.
 <i>Weizen</i> 433, XXXII, XXXIII.
 <i>Westringia</i> 138.
 — <i>rosmarinifolia</i> 140.
 <i>Wistaria Chinensis</i> 37, 395.</p> <p><i>Xanthium spinosum</i> 395.
 <i>Xanthosoma appendiculatum</i> Schott 37.
 — <i>atrovirens</i> C. Koch et Bch. 37.</p> <p><i>Yucca</i> 272, 275, 276.
 — <i>aloifolia</i> L. 268—270, 273, 274, 276.</p> <p><i>Zea</i> 112.
 — <i>Mays</i> L 110, 112, 395.
 <i>Zitterpappel</i> XVIII.
 <i>Zizyphora clinopodioides</i> M. B. 132.
 <i>Zoogloea</i> CXI.</p> |
|---|---|

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Berichte der Deutschen Botanischen Gesellschaft](#)

Jahr/Year: 1886

Band/Volume: [4](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Verzeichniss der Pflanzennamen CCLXXVII-CCXCVIII](#)