

Index des noms de genres

Objektyp: **Index**

Zeitschrift: **Candollea : journal international de botanique systématique = international journal of systematic botany**

Band (Jahr): **41 (1986)**

Heft 2

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

INDEX DES NOMS DE GENRES

- Abies 250, 387, 392
 Abutilon 21
 Acacia ... 113-120, 126, 129, 137, 138, 183, 188,
 190, 392
 Acanthus 6
 Acarospora 70
 Acer 53, 390
 Achillea 436
 Acidocroton 464
 Acinos 435
 Aconitum 390
 Acroceras 262, 276, 278-281, 282, 283
 Actiniopteris 394
 Adonis 75, 80
 Adoxa 6
 Aegilops 1, 54-59
 Aegiphila 127, 134, 136, 137, 138
 Aeschynomene 468
 Aethionema 433
 Aethusa 305, 306, 307, 314, 320
 Afzelia 276, 279, 281, 282
 Agonandra 473, 486, 488, 489
 Aira 38
 Airopsis 15
 Albizia 44, 126, 129, 136, 137, 138, 465
 Alchemilla 249, 253-256
 Alchornea 126, 128, 136, 138, 459
 Aletris 395
 Alisma 10
 Allium 12, 13, 395, 409, 438
 Allophylus 127, 132, 136, 137, 138
 Alnus 11, 23, 52, 53, 390
 Alopecurus 312, 320
 Aloysia 464
 Alsine 423
 Alternanthera 278, 280, 282
 Alyssoides 433
 Alyssum 433
 Amaranthus 20, 21, 304, 306, 307
 Ambrosina 10, 13
 Ammoides 38
 Amphidium 155
 Anacamptodon 413
 Anacyclus 104, 106-110
 Anagallis 304, 305, 306, 307, 309, 315, 316, 320
 Anaptychia 70
 Anarrhinum 6
 Anchonium 502, 506
 Andrachne 434
 Andropogon .. 15, 262, 263, 269, 278, 279, 281,
 282
 Anemone 75, 76, 78, 80
 Aneura 159
 Annona . 124, 126, 136, 137, 138, 197, 201, 202
 Anthelia 159
 Anthemis 409, 436
 Anthirrhinum 6
 Anthoxanthum 16
 Anthriscus 22
 Apera ... 304, 305, 306, 307, 309, 311, 314, 320
 Aphanes . 304, 305, 306, 307, 309, 312, 315, 320
 Apium 22
 Aptandra 473, 477, 479
 Apuleia 126, 129, 136, 137, 138, 468
 Aquilegia 46, 84
 Arabidopsis 305, 306, 307
 Arabis 41, 433
 Arachis 465
 Arecastrum 127, 134, 136, 137, 138
 Arenaria 41, 315, 431, 432
 Argyrolobium 247
 Ariopsis 396
 Arisaema 396
 Aristida 468
 Aristolochia 23, 431
 Arrhenatherum 16
 Artemisia 24, 25, 190, 191, 304, 306
 Asperula 6, 434
 Asphodelus 38
 Aspicilia 70
 Aspidosperma 124, 126, 136, 137, 138
 Asplenium 219-242, 250, 369-379
 Astragalus 41, 433, 502
 Athyrium 9
 Aubrieta 433
 Aulacomnium 155
 Avellanita 464
 Avena 301, 315, 317, 320
 Azolla 465
 Balfourodendron .. 127, 132, 136, 137, 138, 143
 Ballota 435
 Banara 126, 128, 138, 142
 Barbilophozia 159
 Bartramia 155
 Bassia 33
 Bastardiopsis 126, 130, 136, 137, 138
 Bauhinia 126, 129, 135, 136, 138, 137, 468
 Bellardia 6, 38
 Bellium 10, 41
 Berberis 41, 433
 Betula 392

- Bidens 25
 Blepharostoma 159
 Blinda 155
 Borassus 279, 281, 282
 Borojoa 456
 Borreria 279, 281, 282
 Boscia 190
 Botrychium 9, 10
 Boussingaultia 29
 Brachypodium 15, 38
 Brachythecium 156
 Brassica 29, 333, 433
 Bromus 16, 31
 Bryonia 6, 434
 Bryum 31, 156, 394, 414
 Bufonia 432
 Bulbostylis 396
 Bunium 22, 41
 Bupleurum 22, 247
 Buxus 53
- Cabralea 126, 130, 135, 136, 137, 138
 Caesalpinia 468
 Calamagrostis 466, 467
 Calliandra 126, 129, 135, 136, 137, 138, 464
 Calliargon 156
 Calligonum 190
 Caloplaca 70, 71
 Campanula 6, 336, 436
 Campomanesia 127, 131, 136, 138
 Campylium 156
 Campylopus 414
 Candelariella 71
 Caperonia 464
 Capsella 315, 320
 Cardamine 51-53
 Carex 10, 256, 396
 Cariniana 197, 201, 202
 Cariocar 197
 Carlina 41, 333, 436
 Carthamus 20, 437
 Caryocar 20, 201, 202, 203, 205
 Casasia 453
 Casearia 126, 128, 136, 137, 138
 Cassia 464
 Catapodium 31
 Cathormion 465
 Cautleya 395
 Cecropia 127, 131, 135, 138, 142
 Cedrela .. 127, 130, 135, 136, 137, 138, 140, 143
 Cedrus 250
 Ceiba 465
 Celtis 127, 138, 133, 136, 137
 Cenostigma 468
- Centaurea 437
 Centranthus 6, 436
 Cephalaria 6, 436
 Cephalozia 159, 160
 Cephaloziella 151, 159, 160, 414
 Cerastium 30, 31, 41, 432
 Ceratocephalus 75, 78-80
 Ceratophyllum 32, 33
 Cercidium 468
 Cestrum 127, 133, 138, 142
 Chaenorhinum 6
 Chaetocalyx 468
 Cheilanthes 12, 229
 Chenopodium .. 33, 34, 104, 109, 304, 306, 307,
 309, 315, 320
 Chiloscypus 159, 160
 Chionodoxa 437
 Chloris 262, 278, 279, 281, 283
 Chlorophora 127, 131, 138
 Chorisia 125, 126, 137, 138, 143, 465
 Chrysophyllum 127, 133, 136, 137, 138
 Cichorium 437
 Cirsium 26, 437
 Cistus 34, 38
 Citronella 126, 128, 138
 Citrullus 6, 190
 Clematis 47, 75, 77, 78
 Cleome 190
 Clethra 459
 Cola 282
 Colchicum 506
 Collema 71
 Colutea 247
 Commiphora 190
 Convolvulus 34
 Copaifera 126, 129, 136, 137, 138
 Cordia 126, 128, 137, 138, 140, 467
 Coriaria 392
 Cornulaca 191
 Cornus 459
 Coronilla 37, 502
 Corydalis 387, 433
 Cotula 26
 Cratoneuron 156
 Crepis 27, 437
 Crocus 11, 438, 506
 Croton 459, 463
 Crucianella 6
 Crucjata 6
 Cucumis 6
 Cucurbita 6
 Cunuria 464
 Cupania 127, 132, 136, 137, 138
 Cupressus 459
 Cyananthus 390
 Cyanotis 396

- Cyclamen 53
 Cymbalaria 6, 50
 Cynodendron 127, 133, 136, 137, 138
 Cynodon 19
 Cynoglossum 145-150, 435
 Cyperus ... 11, 25, 274, 277, 278, 280, 281, 283
 Cyphomandra 464
 Cytisus 37
- Dactylorhiza 53
 Dalbergia 126, 129, 136, 137, 138
 Danthonia 397
 Daphne 41, 224, 434
 Daucus 247
 Delonix 190
 Delphinium 251
 Dermatocarpon 71
 Derris 468
 Desmatodon 156
 Desmazeria 38
 Desmodium 468
 Deyeuxia 397
 Dialium 199, 202, 203
 Dianthus 41, 432
 Diatenoptyx 127, 132, 136, 138
 Diclinanona 197, 20, 201
 Dicranella 151, 156, 160
 Dicranoweisia 156
 Dicranum 156
 Didymodon 413
 Digitalis 6, 329-336, 339, 340, 344, 345, 348-350,
 355, 367, 499, 501, 502, 504, 506
 Digitalaria 304, 305, 306, 307, 308, 309, 320, 467,
 468
 Dioscorea 395
 Diplophyllum 159
 Diploschistes 71
 Diplotaxis 104, 107
 Dipsacus 6
 Discolobium 468
 Distichium 156
 Ditrichum 156
 Dittrichia 31
 Dodonaea 190
 Drepanocladus 156, 157
 Drepanolejeunea 420
 Dryopteris 9, 222
 Dulacia 473, 477, 478, 480, 476
 Duroia 456
- Echinochloa 17
 Echinops 436
 Echium 435
 Eleocharis 278, 280, 281, 396, 451
 Encalypta 157
 Endlicheria 126, 129, 137, 139, 142
 Enneatypus 127, 132, 136, 139, 140
 Enterolobium 126, 129, 136, 137, 139, 467
 Entodon 413
 Epilobium 45
 Epipactis 14
 Eragrostis 17
 Eremonotus 420
 Erica 224
 Eriochloa 463, 468
 Erodium 42, 285-292
 Eryngium 11, 434
 Erythrina 126, 129, 130, 137, 139, 140
 Eschweilera 197, 201, 202, 203
 Eucalyptus 20
 Euclea 190
 Eugenia 127, 131, 139
 Euphorbia 37, 247, 315, 467
 Euphrasia 6
 Eurhynchium 157
 Euterpe 127, 134, 136, 137, 139
- Factorovskya 247
 Fagara 127, 132, 136, 136, 137, 139
 Fagonia 190, 326-328
 Faramaea 127, 132, 142
 Fedia 6
 Ferula 63-66, 247
 Ferulago 434
 Festuca 17, 41, 163-170, 397, 441-448, 502
 Ficus 127, 131, 137, 139, 468
 Fissidens 157, 414
 Fontinalis 157, 160
 Frankenia 104, 105-110
 Fraxinus 53, 459
 Fritillaria 409
 Frullania 413, 414, 418-420
 Fumana 434
 Fumaria 42
- Gagea 13
 Galanthus 506
 Galinsoga 27
 Galium . 6, 10, 41, 299, 314, 315, 316, 317, 320,
 434, 435
 Garcia 464
 Garrya 459
- Ebynus 434
 Ecdysanthera 381, 382
 Echallium 6

- Gaylussacia 465, 466
 Genipa 453-456, 458
 Genista 10
 Gentiana 54, 390
 Gilbertia 126, 137, 139
 Gilibertia 125, 136, 137
 Gleditsia 468
 Globba 395
 Globularia 6, 42
 Glossostipula 453-460
 Glycine 503
 Grewia 190
 Grimmia 157
 Guarea 127, 130, 136, 137, 139
 Gymnocolea 159
 Gymnomitrium 160
 Gynandris 38, 438
 Gypsophila ... 304, 305, 306, 307, 309, 315, 432
- Haloxylon 183, 189-191, 191
 Haplocladium 413
 Harpalejeunea 413-416, 420
 Hedysarum 247
 Heisteria 473, 477, 481-483, 476
 Helianthemum 434
 Helichrysum 28, 38, 436
 Helicostylis 199, 20, 201, 202, 205
 Helietta 127, 132, 136, 137, 139
 Helleborus 41
 Hennecartia 127, 131, 139
 Hermodactylus 11
 Herniaria 31, 432
 Heterocladium 157, 414
 Hevea 464
 Hieracium 41
 Holocalyx 126, 129, 136, 137, 139, 468
 Houssayanthus 209, 218
 Huperzia 394
 Hybanthus 142
 Hygrohypnum 151, 157, 160
 Hylocomium 151, 157, 160
 Hymenophyllum 420
 Hypericum 43, 315, 434
 Hypnum 157, 414
 Hypochoeris 437
 Hypoxis 395
- Iberis 433
 Ilex 53, 125, 126, 136, 137, 139
 Inga 126, 129, 130, 136, 137, 139, 142, 465
 Inula 436
 Ipomoea 278, 280, 281
- Iryanthera 199, 20, 201, 202
 Iskandera 502, 506
 Isoplexis 330, 331
 Isopterygium 416
 Isothecium 416
 Ixora 87-93
- Jacaranda 125, 126, 135, 137, 137, 140, 142, 143
 Jacaratia 126, 136, 137, 139
 Jacatia 128
 Jasiona 6
 Joannesia 464
 Jolocroton 463
 Juncus ... 11, 12, 304, 305, 306, 307, 309, 310, 315, 396, 451
 Juniperus 10, 41, 53
 Justicia 142
- Kickxia 6, 20
 Knautia 6
 Kobresia 396
 Kosteletzkya 44
- Lactuca 28, 437
 Lagotis 390
 Lamium 1, 59, 60, 304, 305, 306, 307, 309, 315, 320
 Lantana 468
 Larix 250, 409
 Lathraea 6
 Lathyrus 38, 433, 503
 Launaea 187, 190
 Lavandula 190
 Lavatera 104, 105-110
 Lecanora 71
 Lecidea 71
 Legousia 6, 30
 Lejeunea 414
 Lens 39, 503
 Leontodon 256, 437
 Lepidium 433
 Leproplaca 72
 Leptoscyphus 420
 Lescurea 157, 160
 Leuchanthemum 28
 Lilium 53
 Limosella 6
 Linaria 6, 38, 50
 Linum 434
 Lippia 468

- Liquidambar 459
 Liriosma 478
 Lithocarpus 390
 Lithraea 124, 126, 139
 Littorella 6, 45, 451
 Lloydia 395
 Lolium 304, 306, 307, 309, 314
 Lonchocarpus 126, 129, 130, 136, 137, 139, 468
 Lonicera 6
 Lophira 263, 269
 Lophocarpinia 468
 Lophocolea 160
 Lophozia 160, 160
 Lotus 41, 247, 434
 Loudetia 278, 281, 282
 Ludwigia 278, 280, 282
 Luhea 127, 133, 137, 139, 143
 Lupinus 39, 464, 466
 Luzula 12
 Lycium 107, 187, 190
 Lycopodium 9, 394
 Lysimachia 46, 434
 Lythrum 434
- Machaerium 126, 129, 130, 137, 137, 139
 Macrolobium 199, 20, 202, 203
 Macrosiphonia 463
 Magnolia 459
 Mahonia 392
 Malaxis 394
 Malva 44
 Marchesinia 420
 Mastigophora 420
 Matayba 127, 132, 136, 139
 Matricaria 304, 306, 307
 Matthiola 433
 Meconopsis 392
 Medeola 13
 Medicago 38, 247, 433
 Melica 438
 Melilotus 247
 Melochia 277, 278, 280, 281, 282
 Mesembryanthemum 104, 105-110
 Metzgeria 414
 Mezilaurus 197, 20, 201, 202, 203, 205
 Micranda 464
 Micromeria 435
 Mikania 465
 Mimosa 277, 278, 279, 280, 281, 282, 464
 Miquartia 473, 477, 484, 485, 476
 Minuartia 423-430, 432
 Misopates 6
 Mitragyna ... 262, 263, 269, 275, 276, 278, 279,
 281, 282, 283
- Mniium 158
 Modiola 44
 Moghania 262, 279, 280, 282
 Molineriella 17
 Molinia 224, 451
 Momosa 280
 Morelia . 262, 266, 269, 277, 278, 279, 280, 282,
 283
 Mouriri 466
 Muscari 437
 Myosotis 10, 29, 304, 306, 307, 435
 Myrciaria 127, 131, 136, 137, 139
 Myrica 451
 Myriophyllum 42, 43
 Myrocarpus 126, 129, 130, 136, 139, 140
 Myurella 158
- Nardia 160
 Nardus 10
 Narthecium 46
 Nectandra 126, 129, 136, 137, 139, 142
 Neea 473, 488, 490, 491
 Neottia 14
 Nepeta 435
 Nigella 336
 Nissolia 468
 Nitraria 326-328
 Notholaena 241
 Notula 463
 Nymphaea 262-264, 269, 270, 272, 274, 276-283
- Ocotea .. 126, 129, 136, 137, 137, 139, 142, 197,
 201, 202, 203
 Odontites 6, 38
 Odontoschisma 151, 160
 Oecopetalum 459
 Olea 183-187
 Oncophorus 158
 Onobrychis 247, 434
 Ononis 40
 Onopordon 437
 Ophioglossum 394
 Ophiopogon 395
 Ophrys 14, 15
 Oreoloma 502, 506
 Oreophysa 247
 Origanum 435
 Ornithopus 468
 Orobanche 6
 Osteophloeum 199, 201, 202, 205
 Ouratea 468

- Oxalis 306, 307, 319, 320
 Oxystegus 158, 414
 Oxytropis 247, 502

 Panicum 11, 8
 Panopsis 473-475
 Parahancornia 197, 20, 201, 202, 204
 Parentucellia 6
 Parkia 199, 20, 202, 203
 Parkinsonia 468
 Parmelia 72
 Parochetus 247
 Paronychia 432
 Paspalum 18, 277, 280, 282
 Passiflora 173-177
 Patagonula 126, 128, 136, 139
 Pectis 465
 Peganum 326-328
 Peltophorum . 126, 129, 130, 136, 137, 139, 140,
 143, 468
 Peltula 72
 Pentapanax 125, 126, 136, 137, 139
 Periploca 23, 187
 Persica 255
 Peschiera 124, 126, 136, 137, 139
 Petromarula 436
 Petrorrhagia 179, 180, 432
 Peucedanum 434
 Phagnalon 436
 Phalaris 19
 Phaseolus 503
 Philonotis 158, 413
 Phleum 19, 38
 Phlomis 435
 Phyllanthus 278, 281, 282
 Phyllitis 221
 Phyllitopsis 221
 Phyteuma 6
 Picea 250
 Picramnia 127, 133, 139
 Picrasma 127, 133, 139
 Pilocarpus 127, 132, 139, 142
 Pinguicula 6
 Pinus 224, 250, 387, 390, 392, 459
 Piper 142
 Piptadenia ... 126, 129, 130, 136, 137, 139, 467
 Piriqueta 212, 213
 Pisonia 127, 131, 139
 Pistacia 187
 Pisum 503
 Pithecellobium 465
 Plagiochila 160, 413, 414, 417
 Plagiothecium 416
 Plantago 6, 45, 315, 319

 Poa 19, 41, 308, 315, 319, 320, 397
 Pogonatum 158, 393
 Pohlia 158
 Poiretia 466
 Polycarpon 104, 107
 Polygonum 45, 46, 262, 265, 274, 276-279, 280,
 282, 305, 306, 307, 314, 315, 316, 317, 320,
 464
 Polypodium 250
 Polygogon 31
 Polytrichum 158, 160
 Posoqueria 456
 Potentilla 10, 41, 387, 390
 Pottia 104
 Pourouma 199, 20, 201, 202, 205
 Primula 390
 Procopiana 435
 Prosopis 466
 Prunus 41, 127, 132, 137, 139, 459
 Pseudolmedia 199, 201, 202, 203
 Pseudotsuga 250
 Pteris 10
 Pterogyne 126, 129, 130, 137, 139, 468
 Ptilostemon 437
 Ptychomitrium 414
 Pulicaria 190, 409
 Pycnocomon 6
 Pycreus 277, 278, 280, 282

 Qualea 199, 201, 202
 Quararibea 197, 20, 202, 203
 Quercus 23, 53, 387, 390, 459

 Racomitrium 158, 414
 Radula 414
 Randia 127, 132, 139, 453, 454, 457, 458
 Ranunculus 10, 48, 75, 77-84, 433
 Rapanea 127, 131, 136, 137, 139
 Rauwolfia 125, 126, 139
 Reseda 48, 49
 Rhabdoweisia 414, 416
 Rhigospira 197, 201, 202
 Rhinanthus 6
 Rhododendron 387, 390, 392, 506
 Rhynchospora 449-451, 465
 Ricotia 433
 Rinodina 72
 Robinia 224
 Roemeria 45
 Rostraria 19
 Roupala 474
 Rubia 6

Rubus	249	Spirea	387
Ruizterania	199, 20, 202, 203	Sporolobus	19
Rumex	46, 319	Squamarina	72
		Stachys	44
Saelania	159	Stahelina	437
Sagina	10, 31	Stellaria	304, 305, 306, 307, 309, 315, 320
Salix	49, 256	Stenbergia	506
Salvia	43, 247	Stenotaphrum	20
Sambucus	6	Sterculia	190, 459
Sanguisorba	433	Sterigmotemum	502
Sapium	126, 128, 139	Stipa	20, 397
Satureja	435	Streptopus	395
Satyrium	395	Strychnos	126, 130, 136, 137, 139
Saussurea	390	Stylosanthes	468
Saxifraga	49, 53	Styrax	127, 133, 136, 137, 139, 459, 466
Scabiosa	6, 436	Swartzia	199, 201, 202, 203, 204
Scandix	434	Symplocos	127, 133, 136, 137, 139, 459
Scapania	414	Syzygium	262, 267, 269, 278, 279, 280, 282, 283
Schines	126		
Schinus	124, 139	Tabebuia	125, 126, 136, 137, 139, 140, 142
Schistidium	151, 159, 160, 414	Tamarix	293-297
Schoenus	224	Taraxacum ...	249, 304, 306, 307, 308, 315, 319
Scilla	66	Taverniera	247
Scirpus	271, 277, 278, 280, 281, 282, 283	Taxus	1, 51, 53, 54
Scolymnus	437	Teesdalia	30
Scorzonera	409, 437	Terminalia	392
Scrophularia	6	Tetrastylidium ...	199, 202, 203, 206, 473, 476, 477, 484, 486, 487
Scutellaria	435	Tetrorchidium	126, 128, 139
Sebastiania ...	126, 128, 135, 136, 136, 137, 139	Teucrium	247, 435
Sedum	35, 36	Thalictrum	75, 76, 79, 80
Seetzenia	326-328	Thelypteris	467
Seguiera	127, 131, 139	Thuidium	394, 416
Sematophyllum	414	Thymbra	435
Senecio ..	29, 104, 105, 109, 107, 109, 316, 320, 436	Thymelaea	38
Serapias	15	Thymus	41, 435
Sesbania	279, 280, 282, 466	Torilis	247
Seseli	23	Tortella	159
Setaria	304, 397, 463, 469-472	Tortula	159
Sherardia	6	Trachelium	436
Shorea	387, 390, 392	Trachynia	38
Silene ...	31, 32, 38, 53, 333, 432, 502, 504, 506	Tragia	466
Sinapis	30, 315, 316, 320	Trema	127, 133, 139, 142
Sisalix	6	Tribulus	326-328
Smyrnum	434	Trichilia	127, 131, 136, 137, 139
Solanum ...	50, 51, 127, 133, 139, 142, 315, 317	Trichomanes	420
Solenanthis	145, 147	Trifolium	38, 40, 247, 409, 433, 502
Solenopsis	6	Trigonella	247
Solenopsora	72	Triplachne	104, 106, 107, 109
Sorbus	49, 53, 392	Trisetum	20
Sorocea	127, 131, 136, 137, 139	Triticum	54, 58
Spergularia	104, 105, 109, 108	Tritomaria	414
Sphagnum	159	Tsuga	387, 392
Sphenoclea	278, 280, 282	Tulipa	437, 506

- Tunica 181
 Turnera 209-217

 Ulmus 459
 Urginea 10, 13
 Utricularia 6

 Valantia 6
 Valeriana 6
 Valerianella 6
 Vantanea 197, 201, 202
 Verbascum 6, 50, 435
 Verbena 464
 Veronica ... 6, 50, 304, 305, 306, 307, 307, 308,
 309, 314, 315, 320, 436
 Verrucaria 72
 Vetiveria 262, 263, 268, 269, 276, 278, 279, 281,
 282, 283
 Viburnum 6
 Vicia 40, 41, 314, 320, 399-409, 503
 Vincetoxicum 24, 434
 Viola . 51, 95-102, 304, 305, 306, 307, 309, 315,
 320, 434, 506

 Virola 199, 20, 201, 202, 203, 204, 205, 206
 Vitex 127, 134, 136, 139
 Vulpia 38

 Wahlenbergia 6, 30
 Weinmannia 459
 Weissia 159
 Woodsia 394

 Xanthium 33
 Xanthoria 72
 Xylosma 126, 128, 139

 Zerdana 502, 506
 Zilla 190
 Zinoweiwia 459
 Zornia 468
 Zygophyllum 190, 326-328

