

Index des noms de genres

Objekttyp: **Index**

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

Band (Jahr): **50 (1995)**

Heft 2

PDF erstellt am: **03.07.2024**

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

Abrus	357	Anchomanes	357
Acacia	218, 223, 522-527, 531	Anchusa 200, 329, 334, 335, 338, 339, 343	
Acaena	135	Andira	529
Acantholimon	393-395	Andropogon	357, 362
Acanthosyris	527	Androsace	389, 390, 395
Achatocarpus	526	Aneilema	357
Achillea	457-460, 464-467	Aneimia	176
Aconogonum	393, 395	Anemia	176
Acroceras	357	Ankeropetalum	1
Acrocomia	531	Annaea	299, 300
Actinostemon	531	Annona	524, 527, 528
Adansonia	357	Anoplophytum	456
Adenostemma	543	Anthemis	460, 466
Adiantum	175	Anthoxanthum	548
Aeollanthus	355, 357, 360	Anthyllis	587
Aeonium	553, 554, 573	Antrophyum	176
Aethionema	41, 42, 468	Apera	332, 335, 336, 339, 342
Aethusa	336, 339, 342, 343	Aphanes	335, 339, 340
Afraegle	357	Aporosella	527
Aframosum	357	Apuleia	524
Afrotrilepis	354, 357, 360, 363	Arabidopsis	336, 340, 342
Afzelia	357	Arabis	586
Agallis	338	Araucaria 517, 518, 521, 522, 523, 524, 525,	
Ageratum	544	531, 534	
Agrimonia	343	Arenaria	587
Agropyron	336, 340, 342	Aristida	357
Agrostis	548	Arnebia	381, 391, 392, 395, 399
Ajuga	334, 335, 343, 460, 471	Arrhenaterum	332, 336, 340, 342, 343
Albizzia	531	Artemisia 334, 335, 336, 340, 380, 383, 385,	
Albuca	357	389, 390, 391, 392, 393, 394,	
Alchornea	530, 531	395, 395, 396, 403-405, 566	
Allium ...	457, 460, 476-478, 553, 554, 558	Arum	577, 587
Allophylus	522, 524, 531	Ascolepis	357
Alnus	148, 153, 161, 165, 557, 576	Asparagus	357
Aloe	357, 363	Asperula	484
Alopecurus	335, 336, 340, 342	Aspidosperma 165, 517, 521, 524, 525, 526,	
Alsophila	175, 176	527, 528	
Alysicarpus	357	Aspilia	357
Alyssum	460, 468	Asplenium	176, 177, 357
Amaranthus 25, 28, 195, 197-205, 211-214,		Aster	201, 587
337, 554, 555, 564		Asteriscus	555, 566
Amburana	522	Astragalus	391, 394, 395
Amelanchier	587	Astrocaryum	321-327
Ammania	357	Astronium 520, 521, 522, 523, 526, 528, 530,	
Amorphophallus	357	534	
Anacardium	529, 530	Asyneuma	275, 304, 305
Anacyclus	199-205	Athyana	526
Anadelphia	357	Atriplex . 201, 336, 340, 343, 554, 555, 571	
Anadenanthera	520, 522	Aubrieta	586
Anagallis 200, 202, 335, 336, 339, 342, 343		Aurinia	460, 468
Anaphalis	395	Avena	199-205, 553, 554, 560-562

- Averrhoidium 524
 Azolla 177

 Bacopa 357, 362
 Balfourodendron 523, 524
 Ballota 41, 49, 50
 Barbata 46
 Bassia 201, 380, 391
 Bellium 587
 Beta 201, 204, 209
 Betonica 460, 471, 474
 Betula 555, 568
 Bidens 201
 Biebersteinia 395
 Bixa 530
 Blechnum 178
 Blepharocalyx 530
 Bolanthus 1-4, 10, 11, 13
 Bombax 357
 Borreria 357
 Bothriochloa 431-443
 Botrychium 556
 Bougainvillea 526
 Brachiaria 357
 Brachycodon 300, 301
 Brachycodonia 300, 301
 Brachymenium 360
 Brachystelma 357, 363
 Brassica 336, 343, 346
 Bridelia 255, 256-264
 Briza 549
 Bromidium 547
 Bromus . 336, 337, 338, 339, 342, 343, 549
 Brunfelsia 522, 524
 Bryonia 557
 Bryophyta 554
 Bryum 360, 499, 506
 Buglossoides 569
 Bulbostylis 357, 360
 Bulnesia 526
 Bupleurum 460, 485
 Burkea 357
 Burmannia 351, 357, 362, 364
 Butia 528
 Byrsonima 529

 Cabralea 524
 Caesalpinia 526
 Calicotome 574
 Calligonum 25, 31
 Callisthene 528
 Calophyllum 531

 Calycophyllum 521, 522
 Calyptranthes 525, 530
 Calystegia 337, 343, 555, 573
 Campanula 275, 277-302, 305, 334, 335, 395
 Campomanesia 525
 Campyloneurum 186
 Campylopus 497, 498, 501
 Capparis 386, 387, 389, 392, 526
 Capsella 200, 336, 340, 346
 Cardamine 586
 Cardaria 201
 Carduus 335
 Carex 389, 391, 394
 Carica 521
 Caricetalia 252
 Cariniana 530
 Carlina 588
 Carpobrotus 564, 565
 Caryocar 528, 529
 Casearia 531
 Castela 522, 526
 Caucalis 460, 486
 Cedrela 523
 Cedrus 388
 Ceiba 357, 521
 Celtis 522
 Centaurea ... 329, 334, 335, 336, 338, 339, 343, 344, 346
 Cerastium 225-229
 Ceratophyllum 357, 362
 Cercidium 531
 Cereus 526
 Cerinthe 457-462
 Ceropogia 357
 Ceropteris 178
 Chaenorrhinum 340, 342
 Chaetotropis 548
 Chamaecrista 357, 362
 Chamaemelum 199-205
 Chasmopodium 357
 Cheilanthes 179, 185
 Chenopodium 195, 198-205, 209, 211, 213, 214, 334, 335, 336, 339, 340, 342, 343, 346, 390, 391, 392, 572
 Chesneya 390, 391, 392
 Chlorophora 531
 Chlorophytum 357
 Chondrilla 195, 199-205, 209, 211, 213, 214
 Chorisia 526
 Christolea 376, 387
 Chrozophora . 195, 198-205, 209, 213, 214
 Chrysanthemum 204
 Chrysophyllum 523, 524

- Cicer 390
 Cichorium 201
 Cirsium . 195, 199-205, 209, 213, 214, 335,
 336, 337, 339, 340, 342, 345, 346
 Cissus 357
 Cistus 553, 554, 572
 Clavija 522, 529
 Clethra 165
 Cnicothamnus 520, 522
 Cochlospermum 357, 520, 522, 528
 Cocos 529
 Combretum 218, 223, 357
 Commiphora 223
 Convolvulus 25, 30, 195, 199-205, 209, 211,
 214, 336, 340
 Conyza 199-205, 336, 339, 340
 Copaifera 520, 522
 Copernica 527
 Copernicia 526
 Corchorus 357
 Cordia 524
 Corispermum 380
 Coronilla 573, 587
 Cortaderia 554, 555, 561
 Corydalis 388, 389, 402
 Coturnix 347
 Crataeva 531
 Crepis 334, 335, 336, 338, 339, 340, 376, 381,
 383, 390, 391, 392, 393
 Crinum 357
 Crossopteryx 255, 256-264
 Crotalaria 357
 Crucjata 578-582
 Cupania 524
 Curculigo 357
 Cussonia 218, 223, 255, 256-264, 357
 Cyanotis 354, 357, 360, 362, 364
 Cyathea 174, 175, 176, 178
 Cymbalaria 587
 Cynanchum 380
 Cynodon 195, 199-205, 209, 211, 214
 Cyperus . 199-205, 213, 355, 357, 358, 360,
 362, 557
 Cytisus 572

 Dactylis 342, 343
 Datura 199-201
 Daucus 203, 339, 346
 Dendropanax 524
 Dennstaedtia 174, 179
 Descurainia 391
 Desmodium 358
 Detarium 358

 Deyeuxia 547
 Dianthera 26
 Dianthus ... 1-3, 10, 11, 12, 13, 41, 43, 45
 Diatenopteryx 524
 Dicksonia 179
 Dicranum 497
 Digitalia 199-201, 340, 358
 Dilodendron 522
 Dipcadi 358
 Diphasiastrum 553, 554, 556
 Diplokeleba 522
 Diplotaxis 195, 197-205, 209, 211, 213, 214
 Dipsacus 334, 335
 Dissothrix 539, 543
 Djaloniella 358, 362
 Dracocephalum 396
 Drimys 517, 518, 525
 Drosera 358, 362, 364
 Dryopteris 555
 Dryptodon 497-500
 Duguetia 527

 Echinochloa 200, 203, 358
 Echinops 381, 384, 387, 388, 389, 390, 391,
 399, 404
 Echium 337, 339, 343, 568
 Edrajanthus 306
 Edysarum 252, 253
 Eichhornia 358
 Elaphoglossum 180
 Eleocharis 358
 Elephantopus 358
 Eleusine 553, 554, 561
 Elionurus 358
 Elymus 390, 394, 395, 396
 Entada 358
 Enterolobium 520, 522
 Ephedra . 376, 385, 386, 389, 390, 391, 392
 Epilobium 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340,
 553, 554, 575
 Equisetum 180, 337, 555, 556
 Eragrostis 199-205, 213, 358
 Erigeron 251, 252, 336, 343
 Erinia 300
 Eriocaulon 358
 Eriosorua 181
 Eriotheca 528
 Eritrichium 389
 Erodium 41, 46, 48, 202, 381, 390, 392, 587
 Eruca 201, 202, 334
 Erucastrum 198, 201, 203, 211, 213
 Erysimum 586
 Erythroxyllum 529

- Esenbeckia 524, 531
 Eugenia 522, 525, 530
 Eupatorium 539-544
 Euphorbia ... 199-205, 223, 337, 338, 339,
 340, 342, 343, 358, 363,
 384, 385, 390, 391,
 393, 394
 Euphorbia 460, 470, 574
 Euterpe 529, 530
 Evolvulus 25, 30, 358
- Fagara 522, 530, 531
 Fallopia .. 199-205, 335, 336, 339, 343, 347
 Federovia 299
 Festuca 252, 253, 343, 395, 549
 Festucetalia 252
 Festucopsis 457, 460, 471
 Ficus 358
 Filago 333, 334, 335, 343
 Filices 180
 Fimbristylis 25, 30, 358, 362
 Fissidens 502, 503
 Foeniculum 201, 202
 Frangula 576
 Freycinetia 231-244
 Fuirena 358
 Fumaria 337, 340
- Gadellia 275, 305
 Galeopsis 334, 335, 343
 Galium . 336, 339, 344, 346, 460, 484, 554,
 576, 578, 580-582
 Geoffroea 522, 527
 Geranium 252, 253, 334, 335, 336, 339, 340,
 343, 457, 460, 470, 471
 Geum 343
 Glaucium 201
 Glaux 392
 Gleditsia 522
 Gleichenia 180, 181
 Gnaphalium 335, 343
 Grammitis 186-188
 Grimmia 495-513
 Guarea 524, 529, 530
 Gymnocoronis 543
 Gymnogramma 181
 Gynandropsis 358
 Gypsophila 1, 4, 8-10, 13, 329, 334, 335, 336,
 338, 339, 342, 343, 390
- Halogeton 387, 390, 391, 392
 Halothamnus 25, 28
 Haloxylon 387, 390, 408
- Hancornia 528
 Helianthus 561
 Helictotrichon 420
 Helietta 524, 528, 529
 Heliocarpus 531
 Heliotropium . 195, 198-205, 209, 213, 214,
 358
 Helleborus 587
 Hemisphaera 294-298
 Hennecartia 524
 Heracleum 343, 389, 394
 Hernaria 334, 335, 343
 Hexachlamys 524
 Hibiscus 358, 362
 Hieracium 553, 554, 566, 567
 Hierochloë 548
 Hirschfeldia 200, 201, 203
 Histiopteris 182
 Holcus .. 332, 335, 336, 339, 340, 342, 343
 Holocalyx 524
 Hordeum 337
 Huperzia 183, 184
 Hydrolea 358
 Hygrophila 358
 Hymenodictyon 356, 358, 360, 364
 Hymenophyllum 182, 183
 Hypericum . 41, 46, 47, 329, 335, 336, 338,
 339, 339, 343
 Hypochoeris 334, 339, 343
- Ilex 521, 522, 524, 525
 Indigofera 358, 360, 362
 Inula 334, 335, 395
 Ipomoea 30
 Iris 557
 Isoetes 183, 356, 358, 360
 Itapua 534
- Jacaranda 528
 Jacaratia 526, 530
 Jamesonia 183
 Juncus 335, 554, 558
 Juniperus 223, 388, 402, 557, 575
- Kaempferia 358
 Khaya 358
 Kickxia . 199-205, 329, 334, 335, 336, 338,
 339, 342, 343
 Kobresia 389
 Koeleria 383

- Krascheninnikovia 376, 381, 383, 389, 391,
 392
 Kyllinga 358

 Lactuca 25, 28, 29, 199-205, 336, 339,
 340, 343
 Lamium 202, 329, 334, 335, 337, 340,
 342, 343, 460, 472
 Lapsana 335, 336, 340
 Laserpitium 587
 Lauriflora 518
 Legousia 275, 277, 303, 334, 335, 337, 340,
 342, 343, 344
 Lemna 358
 Lepidagathis 358
 Lepidium 380, 387
 Leptochloa 358
 Liliopsida 554
 Lilium 457, 460, 477, 479
 Limeum 25, 28
 Limonium 380, 395
 Linaria .. 199-205, 336, 339, 343, 460, 485
 Lindernia 358, 360, 362
 Lipocarpa 358
 Lithospermum 554, 555, 568-571
 Lobelia 358
 Lobularia 202
 Lolium 199-205, 213, 332, 336, 339, 340, 342,
 549
 Lonchocarpus 524
 Lophosoria 176
 Loudetia 358
 Loudetiopsis 358
 Ludwigia 358
 Luehea 521, 522, 523, 528, 529
 Lycium 390
 Lycopodiella 184
 Lycopodium 183, 184
 Lygodium 185

 Machaerium 522, 524
 Macroptilium 539-541
 Magnoliopsida 554
 Magonia 522
 Malva 199-205, 335, 339, 343, 343
 Manilkara 359
 Mariscus 359
 Marrubium 460, 472, 473
 Marsilea 359
 Matayba 524
 Matricaria ... 336, 338, 339, 342, 346, 567
 Matthiola 387, 390, 391, 392, 394, 586

 Mattiastrum 380, 388
 Maytenus 359, 524, 526
 Medicago 202, 203, 336, 339, 339, 391, 460,
 477, 480
 Megalocalyx 300
 Melica 395
 Melicoccus 522
 Melilotus 555, 574
 Melliniella 359
 Melochia 359
 Mercurialis 201, 336, 340, 411-428
 Merremia 359
 Mesembryanthemum 564
 Michauxia 275, 306
 Microbriza 549
 Microchloa 359
 Microgramma 187
 Microlobius 522
 Mikania 539, 544, 550, 551
 Mimosa 522, 524, 526, 527, 528, 531
 Mimozyganthus 526
 Mimusops 359
 Mindium 306
 Minuartia 389, 390
 Misopates 329, 334, 335, 340, 342, 343
 Mollinedia 524
 Mollugo 359
 Moltkia 460
 Monechma 359
 Moneses 554, 575
 Moricandia 201
 Muehlbergella 275, 306
 Murdannia 359
 Myosotis 332, 335, 336, 338, 346
 Myrcia 522, 530
 Myrcianthes 525
 Myrciaria 523, 529, 530
 Myrocarpus 524, 530
 Mysotis 339
 Mzymtella 287

 Nananthea 555, 567
 Nauclea 359
 Nectandra 523, 524, 530
 Nenum 359
 Neocodon 301, 302
 Nepeta 41, 49, 50, 380, 387, 389, 392, 393,
 394, 395, 398
 Nephrolepis 185
 Nigella 457, 460, 480, 481
 Niphidium 187
 Notholaena 185, 186
 Notochlaena 185

- Ocotea 523, 524, 525, 528
 Oldenlandia 359
 Oligostema 46
 Ononis 587
 Onopordum 334, 335, 343
 Onosma 457-463
 Ophioglossum 185, 186, 359, 360
 Orchis 554, 555, 559, 560
 Oreopanax 148
 Oreopteris 555, 557
 Origanum 339
 Orlaya 457, 460, 486, 487
 Ornithogalum 554, 559
 Orthotrichum 499
 Osteospermum 553, 554, 567
 Oxalis 332, 336
 Oxytropis 383, 390, 393, 396
- Pancratium 359, 360
 Pandiaka 359
 Panicum 359
 Papar 336
 Papaver .. 199-205, 335, 339, 340, 342, 346
 Parapiptadenia 523, 524
 Paraquilegia 395
 Parietaria 578
 Parkia 359
 Parkinsonia 522
 Paspalum 359
 Patagonula 521
 Pecluma 187
 Peganum 380
 Pellaea 186, 359
 Peltophorum 520, 522
 Peltula 360
 Pennisetum 359
 Pentapanax 524
 Perdix 329, 330
 Pereskia 526
 Peristrophe 25-27
 Perovskia 380, 392
 Petrorhagia 457-463
 Phalaris 200, 548, 562
 Phaseolus 540, 541
 Phlebodium 187
 Phyllanthus 359
 Phyllostylon 522
 Physalis 200
 Physochlaina 389
 Phyteuma 304
 Phytolacca 522
 Picramnia 524
 Picrasma 524
- Picris ... 202, 334, 335, 336, 339, 340, 343
 Pilocarpus 522
 Pilostigma 255, 256-264
 Pimpinella 587
 Pinophyta 554
 Piptatherum 389, 390, 391, 394, 395
 Piptochaetium 550
 Pittosporum 575
 Pityrogramma 178, 191
 Plantago 25, 30, 336, 337, 339, 340
 Platytaenia 388, 390
 Poa 202, 336, 340, 394, 395, 539, 544-546,
 549
 Podocarpus 148, 153, 165
 Polycarpea 359
 Polygala 359
 Polygonum 199-205, 334, 335, 336, 339, 342,
 343, 345, 346, 390, 391
 Polylepis 131-170
 Polypodium 174, 186-189
 Polypogon 548
 Polystichum 189
 Portulaca 199-205, 213, 359
 Potentilla 393, 394, 395, 460, 484, 555, 576
 Pouteria 522, 528, 530
 Pradosia 529
 Prasium 555, 570, 574
 Prismatocarpus 303
 Prosopis 525, 526, 527
 Protium 521
 Prumnopitys 148
 Pseudobombax 528
 Pseudocampanula 299
 Psilotum 189
 Psoralea 460, 480
 Pteridium 189
 Pteridophyta 189, 554
 Pterocarpus 359
 Pterocephalus 460, 468
 Pterogyne 520, 522
 Ptilotrichum 393, 396
 Pulicaria 200
- Qualea 528
 Quiabentia 526
- Racomitrium 500, 502
 Ranunculus 15-23, 457, 458, 460, 480-484,
 587
 Raphanus 335, 337, 340, 342
 Raphionacme 359
 Rapistrum 201

- Rapunculus 301
 Rauvolfia 521, 524, 528
 Reseda 201, 334, 335, 339
 Rhamnus 395
 Rhamphicarpa 359
 Rheedia 530
 Rheum 395
 Rhododendron 422
 Riccia 360
 Rokejeka 8
 Rollinia 530
 Rorippa 555, 571, 586
 Rosa 388, 389, 392, 394
 Rotala 359, 360, 362
 Roucela 300
 Roupala 522
 Rubus 33-39
 Rumex 199-205, 332, 336, 340, 343
 Ruprechtia 524, 526
- Saba 359
 Saccoloma 189, 190
 Salanum 204
 Salix 391, 405, 577
 Salsola 195, 198-205, 209, 213, 214, 380, 391, 392
 Salvia 460, 473, 474
 Sansevieria 359
 Sapindus 531
 Saussurea 395
 Saxifraga 460, 485, 587
 Scabiosa 460, 461, 469
 Schefflera 530
 Schinopsis 165, 517, 520, 521, 525, 526, 527, 533
 Schinus 523, 526
 Schizaea 190
 Schoenoplectus 359
 Scilla 587
 Scirpus 30
 Scleranthus 343
 Scleria 359
 Scorzonera 25, 28
 Scrophularia 396
 Sebastiana 522, 524, 527
 Secale 336
 Sedum 267-274
 Selaginella 190, 191, 359
 Senecio .. 199-205, 336, 337, 339, 391, 440
 Sesbania 527
 Seseli 554, 566
 Sesleria 587
 Setaria 198-205, 211-213, 359, 562
- Sherardia 337, 340
 Sida 359
 Sideritis 461, 473
 Sideroxylon 522
 Silene 336, 339, 346, 389, 391, 461, 463, 464
 Silybum 202
 Simaba 528, 529
 Sinapis 202, 337, 340
 Siparuna 530
 Sisymbrium 201, 335, 586
 Smilax 422
 Solanum .. 199-205, 213, 217-223, 522, 577
 Soleirolia 587
 Solenostemon 359
 Solidago 337, 339
 Sonchus . 199, 201, 202, 213, 336, 339, 340
 Sopubia 359
 Sorghum 198, 211, 213
 Sorocea 524
 Specularia 303
 Spermacoce 359
 Sphenoclea 359
 Sporobolus 359, 362
 Stachys . 329, 334, 335, 336, 338, 339, 343, 383, 385, 388, 389, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 461, 475
 Stellaria 337, 340
 Stevia 544
 Stipa 376, 380, 383, 389, 390, 391, 393, 394, 395, 396, 550
 Striga 359
 Stylochiton 359
 Stylosanthes 247-249
 Syagrus 529, 530
 Sylvia 347
 Symphyandra 289, 293
 Symplocos 445-451
- Tabebuia 522, 524, 527, 528, 530, 534
 Tabernaemontana 521
 Tacca 359
 Tacetum 395
 Tagetes 201, 203
 Talisia 522, 529
 Tamarix 575
 Tamus 422
 Tanacetum 387, 388, 389, 390, 392, 393, 394, 403-408
 Tapirira 530
 Taraxacum 335, 336
 Tarchonanthus 223
 Tephrosia 359, 360
 Terminalia 255, 256-264, 360, 522

- Tessaria 527
 Tetragonia 553, 554, 578
 Teucrium 461, 474, 476
 Thallobionta 554
 Thapsia 587
 Thelypteris 557
 Themeda 223, 360
 Theodorovia 299
 Thephrosia 362
 Thlaspi 41, 43, 44
 Thymelaea 51-57-120
 Thymus 553, 554, 574
 Tillandsia 453-456
 Tipuana 522
 Tordylium 461, 486
 Torilis 457, 461, 486, 487
 Toulicia 528
 Tragia 360
 Tragus 198, 203
 Tremastelma 461, 469
 Tribulus 198-205, 213
 Trichilia 524, 528, 530, 531
 Trichipteris 174, 175, 176
 Trichogonia 544
 Trichomanes 191
 Trichostomum 499, 500, 504
 Trifolium 329, 334, 335, 336, 337, 338, 339,
 340, 342, 343, 346, 461, 480
 Trigonella 202
 Trimeria 191
 Trimorpha 251
 Tripleurospermum 336, 339, 340, 346
 Tripogon 360
 Trithrinax 526
 Triticum 337
 Tuberaria 572
 Tussilago 337, 343
- Uraria 360
 Urena 360
 Urginea 360
 Urtica 334, 335, 339
 Utricularia 360, 362
- Vaccaria 1-7, 9, 12, 13, 199-205, 464
 Valantia 578, 581
 Valerianella 329, 333, 334, 335, 343
 Vallea 148
 Vallesia 531
 Verbascum 334, 335
 Verbena 337, 339
 Veronica 336, 337, 339, 340, 343, 346
- Vicia 199-205, 335, 336, 337, 339, 340, 343
 Vigna 360
 Viola 309-318, 334, 335, 336, 339, 346, 554,
 578
 Virectaria 360
 Vitex 360, 531
 Vittaria 191, 192
 Vochysia 528
 Vulpia 554, 562, 563
- Weinmannia 148, 165
 Woodsia 192
 Wormskioldia 360
- Xanthium 198-205, 209, 213, 214
 Ximenia 531
 Xylopia 530, 531
 Xyris 360
- Ziziphus 522, 526
 Zornia 360
 Zygophyllum 201