

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

Herausgeber: Conservatoire et Jardin botaniques de la Ville de Genève

Band: 40 (1985)

Heft: 2

Register: Index des noms de genres

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 25.03.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

INDEX DES NOMS DE GENRES

Abies	385	Androsace	403-408
Abuta	622	Anemone	385
Acacia.....	616, 617	Anethum	386
Acalypha.....	624	Aniba .. 254, 255, 257, 258, 259, 260, 261, 262,	
Acanthocardium	361	263, 264, 597, 613, 614	
Acanthus.....	379	Anisomeris	620
Acaulon	202	Annona	597, 621
Aceras.....	330, 337	Anoetangium	193, 194, 195, 196
Achillea	380, 503	Anonocarpus	613, 621
Achras	598, 622	Anthemis	380
Acinos	382	Anthericum	344, 570
Acroclidium	264	Anthodiscus	599, 602, 623
Acronema 512, 552, 554, 557, 559, 560, 561		Anthriscus	386
Adenocarpus	503	Antirrhinum	503, 568
Adiantum	379	Apeiba	621
Adonis.....	385	Aphanes	102
Aegilops	382	Apium	386, 511
Aeschynomene	250	Aptychus.....	207
Aethionema	381	Aquilegia	503, 504, 565
Agonandra	625	Arabis..... 115, 233, 341-345, 381, 503, 565	
Agrostis.....	382	Arachis	247
Ainsworthia	386	Arbutus.....	147, 377, 381, 442
Ajuga	117, 382, 503, 568	Arenaria	344, 471-482, 503, 504
Alaïda	372	Aristolochia	114, 379
Albizia.....	616	Armeria.....	116, 503, 504, 567
Alcea	384	Arrhenatherum	382
Alchornea	247, 624, 625	Arteria	386
Alchorneopsis	625	Artemisia.....	118, 374, 569
Alectoria 305-306, 308, 309, 310, 312, 314, 315,		Arum.....	379
316, 317, 318, 319		Asparagus.....	384
Alibertia	600	Asperugo	379
Alkanna	379	Asperula..... 117, 125, 131, 344, 385	
Allium	111, 384	Asphodeline	384
Allophylus.....	616, 619, 622	Asphodelus.....	384
Aloe.....	384	Aspidosperma	618, 619
Alopecurus.....	105, 382	Asplenium	110
Alyssum	232, 381	Aster	503
Amaranthus	379	Asteriscus	380
Amblystegium	197, 206	Astoma	386
Ampelocera	615	Astomum	202
Amygdalus.....	379, 385	Astragalus	383, 502, 503, 505, 566
Anacalypta	203	Astrocaryum	250, 603
Anacamptis.....	330, 337, 384	Athamanta	131, 139-144, 543
Anagallis	102, 385, 567	Atractylis	380
Anagyris	383	Atrichum	199
Anarrhinum	117, 504	Atriplex	380
Anartia	622	Aulacopilum.....	204
Anastatica.....	371	Aulacospermum	510, 522, 525-527
Anaxagorea	606	Avellara	449, 450, 452, 453-458
Anchonium... 348, 349, 356, 357, 371, 372, 375		Avena	382
Anchusa	379, 504	Avicennia	612, 613
Andrachne	381		

Bactris	247, 603	Calophyllum	610
Balanites	379	Calycophyllum	247, 250
Ballota	382	Calycorectes	636-637
Bambusa	247	Calycotome	383
Barbarea	565	Campanula	380, 503, 504, 569
Barbula	150, 198, 203	Campsiandra	247
Batesia	608	Camptothecium	149
Bauhinia	637-639	Campylopus	202
Behen	89	Capparis	380, 615, 622
Beilschmiedia	254	Capsella	105, 381
Bellevalia	384	Capsicum	602
Berberis	345	Carapa	597, 601
Beta	380	Cardaria	381
Betula	442	Carduncellus	569
Bifora	386	Carduus	118, 380, 503, 504, 569
Biscutella	116, 381, 503, 504	Carex	113, 344, 381
Biserrula	383	Cariniana	599, 611, 615
Bixa	601	Carlina	344
Boissiera	215, 216	Carthamus	380
Boleum	505	Carum	551, 557, 561
Bombax	598, 609, 618	Caryocar	597
Bongardia	379	Casearia	618, 623, 624
Bonjeania	383	Cassytha	253
Bonnetia	601	Castanea	16, 440
Bothriochloa	344	Castilla	598, 602
Bothryospora	619	Catananche	380
Brachymenium	203	Catapodium	382
Brassica	381	Caucalis	386
Braunia	205	Cecropia	247, 602
Braya	371	Cedrelinga	596, 609
Briza	131, 382	Ceiba	609
Bromus	112, 216, 344, 382, 433	Centaurea	118, 131, 380, 502, 503, 504
Brosimum	615, 621	Centaurium	503, 567
Bruchia	202	Cephalanthera	330, 331, 337, 384
Brunfelsia	622	Cephalalaria	569
Bryonia	381	Cephalaria	381
Bryopogon	312	Cerastium	380
Bryoria	305-316	Ceratocarpus	382
Bryum	149, 194, 198, 203	Ceratocephalus	385
Buchenavia	624	Ceratonia	147, 377, 383
Buglossoides	379	Cercis	147, 377, 383
Bunias	372	Cerinthe	379
Bunium	386	Cespedesia	599
Bupleurum	386, 504	Ceterach	131, 379
Bursera	604	Cetraria	309
Butomus	380	Chaenorhinum	504, 568
Buxbaumia	198	Chaetonychia	398
Byrsonima	618	Chaetosciadium	386
		Chamaele	557
Calamagrostis	112	Chamaesciadium ..	511, 516, 528, 556, 557, 558
Calamintha	233, 382	Chamaesium ..	509, 511, 533, 534, 536, 537-541
Calendula	380	Chamaespartium	440, 442, 503, 504
Calliandra	599, 619	Chamorchis	329, 331, 337
Callicostella	206	Cheilanthes	109, 110, 379, 386
		Cheiloclinium	603
		Chimarrhis	615

- Chlorophora 609
 Chorisia 609, 611
 Chorispora 371, 372, 381
 Chrozophora 381
 Chrysanthemum 380
 Chrysophyllum 598, 619
 Cicendia 116
 Cicer 383
 Cinchona 601
 Cinnamomum 254, 597
 Cirsium 380, 503
 Cistus 377, 380, 440, 442
 Citharexylon 608
 Clarisia .. 247, 250, 600, 607, 611, 613, 621, 624
 Clastopus 375
 Clausia 349
 Clematis 115, 385
 Clinopodium 233, 442
 Clusia 619, 623
 Clypeola 116, 232, 381
 Cochlospermum 609
 Coeloglossum 331, 337
 Coincyra 213
 Conium 386
 Conomitrium 202
 Convolvulus 117, 381
 Conyza 380
 Corallorrhiza 325, 331, 337
 Cordia 246, 604, 608, 621
 Corema 503
 Cornicularia 316
 Cornus 345
 Coronella 383
 Coronilla 344, 345
 Cortia ... 509, 511, 528, 537, 543, 545-549, 551
 Cortiella 509, 511, 537, 542, 543, 544
 Corylus 345, 442
 Couepia 616
 Couma 603, 611
 Coumarouna 602, 606
 Couratari 599, 611, 615
 Coussapoa 619, 623
 Coutarea 508
 Crambe 381
 Crataegus 147, 345, 377, 385
 Crataeva 615
 Crepidospermum 624
 Crepis 118, 380, 502, 569
 Crocus 214, 382
 Croton 613, 617, 618
 Crucianella 385
 Crucjata 118, 385
 Crupina 380
 Cryptotaeniopsis 557
 Cucubalus 17, 89
 Cupania 608
 Cupressus 147
 Cuscuta 381, 568
 Cyclamen 385
 Cyandrothecium 207
 Cymbopetalum 606
 Cynara 380
 Cynoglossum 379
 Cynosurus 382
 Cyperus 113, 247
 Cyripedium 325, 329, 331, 337
 Cytharexylon 623
 Cytisus 440, 442, 443, 503, 504

 Dacryodes 604, 605, 610
 Dactylaea 512, 554, 560, 561, 562
 Dactylis 382
 Dactyloctenium 382
 Dactylorhiza 331, 332, 337
 Daphne 442
 Daucus 386
 Delphinium 385
 Dendropanax 607
 Desmazeria 112
 Desmoncus 247
 Dialium 606, 615
 Dianthus 115, 502, 503, 504
 Diclinanona 606, 623
 Dicranella 202
 Dicranum 197
 Dictamnus 504
 Didymopanax 597
 Digitalis 504
 Dimerodontium 207
 Dinebra 382
 Diospyros 597
 Diplotaxis 381
 Diplotropis 600, 603
 Dipteryx 602
 Diptychocarpus 372
 Discophora 619
 Dittrichia 119
 Dontostemon 371, 372
 Doronicum 503
 Draba 195, 504, 565
 Dryopteris 110, 442
 Duguetia 623
 Dulacia 599
 Duroia 246, 607, 619
 Dusenja 205

 Echinochloa 247
 Echinospartum 504
 Echium 379

Ectropothecium	208	Fissidens	150, 202
Elaphrium	604	Foeniculum	386
Encalypta	149	Fontinalis	199
Endiandra	254	Forsstroemia	205
Endlicheria	254, 258, 600, 610, 613	Fourraea	115
Eugenia	247	Frangula	442
Entada	616	Fraxinus	442
Enterolobium	616	Fritillaria	157, 384
Entodon	207	Fumana	344, 380
Entodontopsis	207	Fumaria	382
Entosthodon	203	Funaria	150, 203
Ephedra	381	Fusaea	606
Ephemerum	203		
Epilobium	116, 344, 384, 567	Galium	102, 105, 118, 131, 344, 385, 503, 504, 567
Epipactis	329, 330, 332, 337, 344	Gastrocotyle	379
Epipogon	332, 337	Genipa	609, 615, 621
Eragrostis	112	Genista	344, 442, 503, 504, 566
Eremostachys	382	Geoffroea	597
Erica	440, 442	Geranium	382
Erigeron	569	Geropogon	380
Erisma	618	Glaucium	385
Erodium	153-155, 382, 503	Globularia	344
Erophila	381	Glycyrrhiza	383
Erpodium	204	Glyphomitrium	205
Erucaria	381	Goldbachia	372
Erucastrum	344	Gomphocarpus	379
Eryngium	386, 504, 567	Goodyera	323, 329, 330, 332, 337
Erysimum	371, 504	Grimmia	150, 195, 196
Erythrina	247	Guarea	620
Erythrodontium	207	Guatteria	601, 606, 609, 623, 625
Erythronium	157	Guazuma	613
Erythroxyllum	603	Guilielma	603
Eschweilera	608, 611, 612	Guillonea	504
Eucladium	150, 194	Gundelia	380
Euclidium	371	Gymnadenia	333, 336, 337
Eugenia	636, 620, 621	Gymnostomum	151, 193, 194
Eupatorium	119	Gynerium	250
Euphorbia	344, 381, 503, 566	Gypsophila	380, 505
Euphrasia	344		
Euraphis	215, 216		
Euterpe	250		
Evax	119, 503, 504, 570		
Exoacantha	386		
Exocarpos	459		
Fabronia	149, 207	Halimium	442
Fagara	609	Haplocladium	206
Falcaria	386	Haplophyllum	386
Fedia	425-433	Hedwigia	195
Ferdinandusa	611	Hedynois	380
Festuca	112, 344, 436	Heisteria	603, 616, 617, 619, 625
Fibigia	381	Heldreichia	361, 375
Ficus	247, 250, 609, 619	Helianthemum	344, 380, 503, 504
Filago	119, 380	Helichrysum	380, 442, 502, 504
		Helicodontium	206
		Heliconia	247, 250
		Helicophyllum	204

- Helicostylis 613
 Heliotropium 379
 Heptaptera 386
 Heracleum 562
 Herminium 333, 337
 Herniaria 401, 503, 505, 563
 Hesperidis 371
 Hevea 598, 598, 617, 622, 623
 Hibiscus 384
 Hieracium 344, 504
 Hieronima 610, 615
 Himantoglossum 323, 328, 333, 337
 Himatanthus 598, 622
 Hippocrepis 383, 504
 Hirtella 618, 619
 Holcus 112
 Holomitrium 202
 Hookeria 206
 Hookeriopsis 206
 Hordelymus 112
 Hordeum 382
 Hormathophylla 565
 Huberodendron 605, 621
 Humiria 597
 Humiriastrum 619, 624
 Huperzia 109
 Hura 247
 Hutera 213, 214, 565
 Hydrocotyle 554
 Hygrohypnum 197
 Hymenaea 597, 604, 625
 Hymenidium 524
 Hymenocarpos 383
 Hymenolaena 513, 523-525
 Hymenostomum 203
 Hyophila 203
 Hyoscyamus 386
 Hypecoum 382
 Hypericum 382
 Hypnum 197, 206, 207
 Hypochoeris 119, 232, 457
 Hypopterygium 204

 Iberis 503
 Ilex 442, 566, 614
 Imperata 382
 Inga 599, 605, 617, 620, 622, 624
 Inula 131, 380
 Ionopsidium 504
 Iriartea 605
 Iris 382
 Iryanthera 605, 618
 Isatis 381

 Iskandera 349
 Isopterygium 208
 Ixiolirion 379

 Jacaranda 608
 Jamesoniella 198
 Jasione 503
 Jessenia 246
 Juncus 111, 570
 Jungermannia 198
 Juniperus 344

 Keraymonia 509, 510, 516, 528-532
 Kickxia 117, 386
 Kisophyllum 199
 Knautia 381

 Lactuca 380
 Ladenbergia 601
 Lagoecia 386
 Lamarckia 382
 Lamium 382
 Laplacea 597
 Lasia 205
 Lathyrus 383
 Launaea 504, 505
 Laurus 254
 Lavandula 442, 504
 Lavatera 567
 Lecockia 386
 Lecythis 612
 Legousia 380, 569
 Lens 383
 Leonia 615
 Leontice 379
 Leontodon 119, 214
 Lepidium 375
 Lepidocaryum 610
 Leptaleum 371
 Leptohymenium 207
 Leucanthemopsis 504
 Leucojum 111
 Leucorchis 336, 337
 Licania 597, 611, 616
 Licaria .. 254, 255, 256, 258, 262, 264, 265, 266,
 613, 614
 Lichen 308
 Ligusticum 511, 523, 549, 551, 552, 553
 Ligustrum 345
 Limnobium 197

- Limodorum 337, 384
 Limonium 385, 409-423, 503, 504, 505
 Linaria 386, 503, 504, 505, 568
 Lindackeria 608, 619
 Linderia 254
 Linum 344, 384
 Liparis 325, 333, 337
 Liriactis 157
 Liriopogon 157, 158, 171
 Listera 325, 333, 338
 Litsea 254
 Loefflingia 504
 Lolium 382
 Lonchophora 371
 Lonicera 380, 568
 Lophochloa 382
 Lorentziella 203
 Loroglossum 333, 338
 Lotus 344, 383, 502, 566
 Lucuma 618, 619
 Ludwigia 247
 Lupinus 383, 504
 Lythrum 384
- Mabea 615, 623
 Macrocoma 205
 Macrolobium 247, 616, 617, 622
 Macromitrium 205
 Majorana 382
 Malabaila 386
 Malcolmia 371, 381
 Malmea 601, 606
 Malva 503, 505
 Manicaria 611
 Manilkara 598, 619, 622
 Maresia 371
 Marrubium 382
 Mastichodendron 619
 Matayba 608
 Mathewsia 371
 Matisia 622
 Matricaria 380
 Matthiola 348, 349
 Mauritia 246, 250
 Medicago 344, 383, 505
 Meiothecium 207
 Melissa 382
 Mentha 383
 Mercurialis 381
 Mericarpaea 385
 Mezilaurus ... 254, 255, 256, 264, 266, 267, 610,
 615
 Miconia 598, 600, 620, 624
 Micrantha 349, 372, 375
- Microdus 202
 Micromeria 131, 383
 Micropholis 598
 Microthamnium 208
 Mimosa 250, 617
 Minguartia 608
 Minuartia 129-138, 344, 380, 398, 482, 565
 Mittenothamnium 208
 Mniun 204
 Moehringia 115
 Moenckemeyera 202
 Molendoa 194, 195, 196
 Mollia 624
 Moluccella 383
 Monstera 608
 Montrichardia 250
 Morus 384
 Mouriri 247, 610, 611
 Moutabea 603
 Mucoa 624
 Muscari 384
 Mycelis 119
 Myosotis 117
 Myrcia 614
 Myrciaria 243, 247, 599
 Myrrhoides 386
- Nardus 436
 Nasturtium 381
 Naucleopsis 598, 600, 602, 603, 611, 621
 Nealchornea 609
 Neckera 206
 Neckeropsis 206
 Nectandra ... 254, 255, 256, 257, 266, 268, 269,
 270, 271, 604, 613, 614
 Neea 605, 614
 Neottia 334, 338
 Neoxythece 603
 Nepeta 383
 Nerium 379
 Neslia 381
 Nigella 385
 Nigritella 334, 338
 Noaea 380
 Nonea 379
 Norantea 610
 Notholaena 109, 110
- Ochthodium 381
 Ocotea .. 254, 255, 256, 257, 268, 270, 272, 273,
 274, 275, 276, 277, 278, 279-287, 289, 290,
 596, 600, 610, 613, 614

- Octoblepharum 202
 Octodiceras 199
 Odontites 131, 504
 Oenanthe 511, 551
 Oldenlandia 385
 Olea 384
 Oligotrichum 199
 Olmedia 611, 613
 Omalia 207
 Omalotheca 119
 Onobrychis 344, 383
 Ononis 344
 Onopordum 503, 505
 Onosma 131, 379
 Ophiocaryon 622
 Ophrys 324, 329, 330, 334, 335, 338, 384
 Orchis .. 324, 325, 330, 331, 332, 335, 336, 337, 338, 384
 Oreocome 511, 541, 543, 549, 550
 Oreodaphne 272, 274, 276, 285
 Oreoloma 372
 Oreopanax 622
 Origanum 221
 Orithyia 157, 158, 170, 171
 Orlaya 386
 Ormosia 608
 Ornithogalum 157, 171
 Orobanche 503
 Ortegaia 504
 Orthotrichum 150, 205
 Oryza 247
 Oryzopsis 382
 Osteophloeum 605
 Ostrya 16
 Osyris 386, 442
 Otoceras 371
 Oxalis 384
 Oxandra 606
- Pachira 240, 250, 598, 609, 618
 Paeonia 502
 Palicourea 603, 616, 618
 Pallenis 380
 Pandanus 583-593
 Panicum 247
 Panopsis 597
 Papaver 115, 385
 Papillaria 205
 Pappophorum 215, 216
 Parahancornia 615
 Parapholis 382
 Parietaria 114, 131, 386
 Parinari 616
 Parkia 607, 616, 617
- Parnassia 565
 Paronychia 380, 391, 392, 395, 398-401, 565
 Paspalum 247
 Pastinaca 502
 Peganum 387
 Pennisetum 382
 Persea 254, 255, 287, 288, 290, 613, 615
 Petrorhagia 125, 131, 344
 Peucedanum 344
 Phagnalon 119, 380
 Phalaris 382
 Phascum 203
 Phaseolus 247, 250
 Phillyrea 147, 377, 384
 Philonotis 204
 Philonotula 204
 Phleum 112
 Phlomis 383
 Phoebe 287, 613
 Phyla 387
 Physcomitrium 203
 Physospermopsis 509, 510, 512-520
 Phytelephas 246, 250
 Phyteuma 569
 Picris 380
 Pimpinella ... 344, 386, 504, 509, 511, 552, 554, 555, 556, 557
 Pinatella 206
 Pinus 345, 377, 385, 389, 436
 Piptadenia 616, 617
 Piptatherum 112
 Piriqueta 175, 183, 190, 191
 Pistacia 147, 377, 379, 442
 Pisum 383
 Pithecellobium 616, 617, 619, 622
 Plagiomnium 204
 Plagiothecium 207
 Plantago 102, 214, 217-229, 385
 Platanthera 329, 330, 331, 336, 338
 Plectritis 426, 431, 433
 Pleurospermopsis 510, 521, 522
 Pleurospermum 510, 520-525, 541
 Pleurothyrium 289, 290, 600, 613
 Pleuroweisia 194, 195
 Plumbago 385
 Plumeria 598
 Poa 102, 105, 113, 231, 382
 Podonix 157, 158, 171
 Podonosma 379
 Pogonatum 208
 Polycarpaea 391-401
 Polygala 440, 503
 Polygonum 102, 385
 Polypodium 110
 Polypogon 113, 382
 Polytrichum 199, 208

Populus	344, 345, 386	Rhaphidostegium	207
Porotrichum	206	Rhaponticum	380
Potentilla	121-128, 125, 503, 566	Rheedia	596, 603
Poulsenia	611	Rhigospira	624
Pourouma	604, 622	Rhizogonium	204
Pouteria	619, 622	Rhizophora	612, 613
Prangos	386	Rhodobryum	203
Prasium	383	Rhododendron	503, 504, 528, 554, 556, 561
Priurella	605	Rhus	379
Prockia	602	Rhynchoستيella	149
Prosopis	383	Rhynchoستيgium	206
Protium	604, 610	Riccia	198
Prunus	345, 442, 597	Ricotia	381
Pseudoleskea	206	Rinorea	600, 624
Pseudolmedia	603, 621	Roemeria	385
Pseudorchis	336, 338	Rollinia	597, 621
Psidium	636, 607, 621	Rosa	385, 389, 390
Psoralea	383	Roucheria	618
Psychotria	624	Rubia	386, 442
Pteridium	221, 442	Rubus	385
Pternopetalum	511, 557	Rudgea	600
Pterocephalus	381	Ruizterania	614
Pterocyclus	522, 523-525	Rumex	115, 385
Pterogoniopsis	207	Ruscus	442
Pterygoneurum	151	Ruta	386
Ptilotrichum	375		
Ptychomitrium	205	Sagina	504
Pulsatilla	214	Salix	247, 345, 386, 504
Pychnoplinthus	371	Salsola	505
Pyramidium	371	Salvia	377, 383, 505
Pyrrhobryum	204	Sambucus	380
Pyrus	377, 385	Sanango	622
		Sanguisorba	344, 385
Qualea	614, 625	Santalum	459-470
Quararibea	598, 605, 611, 612, 622	Sapium	602
Quassia	603, 613	Sarcopoterium	385
Quercus	16, 114, 147, 345, 377, 382, 440, 442, 443	Satureja	213, 233, 383
Quiina	617	Saxifraga	503, 504
		Scabiosa	381, 569
Racopilum	204	Scaligeria	386
Ramonda	503	Scandix	386
Ranunculus	233, 385, 504, 565	Schismus	382
Raphanus	214, 381	Schistostemon	616
Rauvolfia	622	Schizolobium	616
Reichardia	503	Schizomitrium	206
Remijia	601	Schlotheimia	205
Reseda	385, 503, 504, 505	Schnizleinia	216
Retama	379, 383	Schoenobryum	205
Rhagadiolus	380	Scirpus	113, 381
Rhamnus	147, 345, 379, 385, 504	Sclerocephalus	401
Rhamphidium	203	Sclerolobium	623
		Scleropodium	149
		Scolymus	381
		Scorpiurium	149

- Scorpiurus 383
 Scorzonera 381, 447, 448, 453, 455-458
 Scrophularia 117, 344, 386, 504
 Scutellaria 383, 568
 Sedum 131, 344, 381, 504
 Selinum 524, 543, 549
 Sematophyllum 207
 Sempervivum 234
 Senecio 119, 214, 381, 503, 504
 Serjania 620
 Serratula 503
 Sherardia 386
 Sibthorpia 502
 Sickingia 608
 Sida 190
 Sideritis 383, 505, 568
 Sideroxylon 619
 Silene 01-97, 380, 504, 565
 Silvia 266
 Silybum 381
 Simarouba 613
 Similisinocarum 554, 561
 Sinapis 103, 381
 Sinocarum 512, 554, 561
 Sinodielsia 510, 520
 Siparuna 617
 Siringa 622
 Skitophyllum 199
 Sloanea 250, 602
 Smyrniopsis 386
 Smyrnum 386
 Solanum 386
 Solmsiella 204
 Sonchus 381, 505
 Sorbus 442
 Sorghum 382
 Sorocea 611, 621
 Spergularia 380
 Sphaerangium 203
 Sphagnum 199, 201
 Spiranthes 325, 330, 336, 337, 338
 Spondias 622
 Stachys 131, 383
 Statice 411, 415, 417, 421
 Stellaria 102, 105
 Stenocalyx 636
 Sterculia 608
 Stereophyllum 207
 Sterigma 371, 372
 Sterigmata 240, 613
 Sterigmastemum 348, 371, 372
 Stipa 113, 382
 Straussiella 375
 Stroganowia 375
 Stryphnodendron 247, 616
 Styrax 147, 377, 386
 Sulcaria 305, 307, 316-319
 Swartzia 605, 609, 610, 615, 619
 Swietenia 596, 600
 Symmeria 247
 Symphonia 598
 Symphytum 379
 Syrrhopodon 202
 Tabebuia 615, 623
 Tabernaemontana 622
 Tachigalia 240, 600, 623
 Taeniathermum 382
 Talisia 609
 Tamus 442
 Tapirira 609
 Tapura 623
 Taraxacum 451
 Taxicaulis 208
 Taxus 110, 386
 Terminalia 597, 602, 620, 624
 Tessaria 243, 247, 250
 Tetragastris 604
 Tetragonolobus 383
 Tetrapterum 203
 Tetrastylidium 625
 Tetrataenium 512, 562
 Tetrathylacium 597
 Teucrium 125, 344, 383, 442, 502, 503, 504, 568
 Texiera 381
 Thamnum 206
 Theobroma 599, 605, 621
 Thesium 114, 386, 563
 Thlaspi 381
 Thuidium 206
 Thymelaea 502, 505
 Thymus 344, 503, 504
 Thyrsodium 604, 609
 Tilia 116
 Timmiella 151
 Tocoyena 621
 Tordylium 386
 Torilis 386
 Tortella 203
 Tortula 151, 203
 Tovomita 596, 604
 Trachelium 125, 131
 Trachydium 509, 510, 512, 513, 516, 528,
 533-536, 556, 557
 Trachyspermum 556
 Tragopogon 381
 Trattinickia 604, 605, 607, 610
 Traunsteinera 337, 338
 Trematodon 202
 Tribulus 387
 Trichilia 609, 611, 620, 621, 624

