

Index des noms de genre

Objektyp: **Index**

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

Band (Jahr): **30 (1975)**

Heft 2

PDF erstellt am: **11.08.2024**

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 GENRE

- Abrus 171
Acacia 336
Achillea 58
Acinos 55
Acronodia 267
Adansonia 370
Adenocarpus 288
Adromischus 186, 187
Aegilops 60
Aegopodium 74
Aethionema 336, 342
Aethusa 74, 78
Aframomum 102, 167-173
Afromosia 164-171
Agropyrum 295
Agrostis 60
Aioea 255, 259, 260
Albizzia 106, 170
Alchornea 118
Alkanna 296
Allium 8, 10, 291
Aloë 167
Alstonia 103, 111
Alyssum 16, 17, 287, 324, 336, 342
Ananas 103
Anarrhinum 55
Andropogon 98, 100, 101, 104, 109, 113, 114, 116, 117, 119, 159-175
Andryala 59
Aneilema 160, 162
Anethum 67, 78, 87
Anisophyllea 104, 106, 110
Annona 104, 106, 110, 113, 118, 163, 164, 166
Anthemis 8-10, 295
Anthocleista 161
Anthostema 118
Anthriscus 84
Anthyrrhinum 55
Aquilegia 49
Archangelica 84
Arenaria 47, 48, 125-127, 130
Aristida 98, 116, 117, 316
Artemisia 74, 87
Artemisia 58
Arundinella 114, 119
Aspilia 159, 160, 161, 169, 171, 173
Asplenium 21-27, 46, 189-199
Astoma 70
Astragalus 51, 336, 338, 340, 342
Astrantia 370
Athamanta 74, 78, 87
Athyrium 102
Atriplex 8, 10
Aucoumea 118

Bauhinia 114
Beckeropsis 159, 169-173

Bellevaia 342
Berberis 49
Bersama 169
Berula 84
Biarum 341
Bifora 84
Bolbitis 102
Borassus 104, 111, 162-166
Bornmuellera 13-18, 328
Borreria 161, 164-168, 370
Bosqueriopsis 102
Bovista 369
Bowlesia 67
Brachiaria 107, 109, 113
Brachychiton 336
Bridelia 104, 110, 113, 114, 160, 161, 166-171
Bromus 60
Bryophyllum 186, 187
Bubon 87
Bufonia 48
Bulbostylis 100, 101, 106, 109, 119, 174
Bunium 53, 68, 74
Bupleurum 53, 87, 324

Cachrys 68, 69
Caloncoba 102, 103, 118
Calophyllum 264
Campanula 57, 324
Campylospermum 87
Canarium 102
Carapa 118
Carex 87, 290, 291, 303
Carpodinus 106
Carum 68
Cassia 119
Cassipourea 118
Caucalis 87
Ceiba 112
Celtis 47, 158
Centaurea 58, 59, 291, 342
Centaurium 54
Centranthus 56
Cerastium 48
Ceterach 46
Chaenorrhinum 55, 56
Chasmopodium 169, 170-173
Chionodoxa 345
Chlorophora 105
Cicuta 74
Cirsium 341
Cissus 166-170
Cistus 326
Clappertonia 114
Clerodendron 102, 168-171
Cochlospermum 162-168
Coffea 102

- Cola 105
 Colchicum 341, 342
 Conium 74
 Consolida 49, 342
 Convolvulus 54, 289
 Corbularia 291
 Costus 102
 Cotyledon 186, 187
 Crantzia 68, 69
 Crassula 186
 Crepis 59, 60, 323, 326-329
 Crinum 174
 Crocus 341
 Crossopteryx 114, 117, 166-171
 Crucibulum 353
 Ctenium 101, 106-109, 117, 119, 150,
 162-164, 172-175
 Curculigo 171
 Cuscuta 326
 Cussonia 78, 160-169
 Cyanotis 104, 119
 Cyathus 353-363
 Cyclosorus 119
 Cynodon 296
 Cyperus 114, 116, 119, 160, 174
 Cyrtosperma 114, 119
 Cystopteris 46
- Dalbergia 118
 Daniellia 99
 Daphne 52, 288, 324
 Daucus 67
 Dichrostachys 166-169
 Didiscus 68
 Digitalis 56
 Digitaria 104, 106, 109
 Dioscorea 370
 Dissotis 114
 Draba 50
 Drusa 67, 84
 Drynaria 103
 Dryopteris 47
- Echinocachrys 68
 Echinochloa 114, 119
 Echium 54
 Elaeis 103
 Elaeocarpus 263-282
 Eleocharis 100, 114
 Elymus 295
 Elyonurus 101, 106, 108, 116, 119
 Epipactis 60
 Eragrostis 101, 104
 Erica 296, 323, 326
 Ericoila 306
 Erigenia 68
 Erigeron 57
 Erinus 56
 Eriosema 104, 119, 162, 166
- Erodium 44, 52, 324
 Eryngium 53
 Erysimum 50, 336
 Eucalyptus 336
 Euclasta 174
 Eugenia 118
 Eulophia 116, 119, 174
 Eulophus 70
 Eupatorium 106, 116
 Euphorbia 69
- Fagara 102, 170
 Ferula 71-78, 87-89
 Ferulago 53, 71-90, 369
 Festuca 60, 301, 303, 307, 312-320, 341
 Ficus 114, 119, 160, 168, 169
 Fimbristylis 100, 101
 Foeniculum 67, 68
 Frankenia 8, 9
 Fumana 43, 52
- Gaertnera 105
 Gastrosporium 369
 Genista 51, 287, 291, 296
 Gentiana 301-311
 Geranium 44
 Gilbertiodendron 99, 106, 115
 Globularia 56
 Grewia 170
 Guillonea 288
 Gypsophila 286
- Harungana 99
 Haumaniastrum 162
 Hedypnois 295
 Hedysarum 342
 Helichrysum 296
 Heracleum 74, 78, 87
 Hieraciodes 326
 Hippocrepis 52
 Hippomarathrum 87
 Hormathophylla 50, 285, 287
 Hoslundia 170
 Hydrocotyle 68, 83, 87
 Hymenocardia 102, 104, 106, 109-113,
 117, 118,
 Hymenostegia 106
 Hyparrhenia 98, 104-119, 159-174
 Hypericum 52
 Hyperthelia 164, 166
 Hypogynium 100
- Imperata 110, 113, 167, 174
 Imperatoria 87
 Indigofera 159, 162, 165, 172-174
 Iris 307
 Isatis 341, 342

- Jardinea 100, 119
 Jasione 57
 Jasonia 57
 Johrenia 324
 Jungermannia 369
 Juniperus 47
 Jurinea 58
- Kalanchoë 177-187
 Kerneria 43, 50
 Killigia 100
 Kitchingia 186, 187
 Klainedoxa 105, 118
 Kobresia 303
- Lactarius 369
 Lactuca 8, 10, 59, 328
 Lagurus 296
 Landolphia 101, 110
 Lannea 168-171
 Laserpitium 53, 69, 87
 Lasianthus 102
 Launaea 328
 Lavatera 8, 10
 Lecokia 69
 Ledeburia 68
 Leersia 114, 119
 Leontopodium 290
 Lepigonum 126
 Leucanthemum 44
 Leuzea 58
 Libanotis 68, 69, 76, 78
 Ligusticum 78
 Lilaeopsis 69
 Limonium 289
 Linaria 56, 293-299
 Liquidambar 342
 Lophira 99
 Lotus 296
 Loudetia 98, 100, 101, 104, 106-111, 116-119, 157-176
 Loudetiopsis 160, 162, 172-175
 Lycopodium 119
 Lygodium 114
- Macaranga 99
 Macrolobium 102
 Magydaris 68, 69
 Malabaila 84
 Malacantha 170
 Malcolmia 369
 Malva 288
 Manilkara 118
 Maprounea 104, 106, 110
 Marattia 103
 Markhamia 102, 103
 Marrubium 54
 Matthiola 295
- Medicago 8, 295
 Melica 60
 Mercurialis 49
 Mesanthemum 101, 108, 119
 Mesembryanthemum 8-10
 Meum 78
 Michelsonia 106
 Microgramma 103
 Microlonchus 291
 Microsorium 103
 Milletia 102, 103, 106, 112, 113
 Mitragyne 103, 115
 Moehringia 48
 Moneses 289
 Monocymbium 101, 104, 162, 164, 173
 Monodora 105
 Morinda 104
 Myrrhis 84
- Narcissus 291
 Narthecia 76
 Narthex 76
 Nauclea 168, 169
 Neottia 60
 Nepeta 54
 Nephrolepis 159
 Nidularia 358
 Nymphaea 114, 119
- Ochna 110, 118
 Ocotea 255-261
 Odontites 43, 56
 Oenanthe 68, 69
 Oldenlandia 108
 Omalocline 59
 Ongokea 102
 Onobrychis 336
 Ononis 52, 288
 Onopordum 58
 Opopanax 87
 Oreoselinum 78
 Orlaya 84, 87
 Ornithogalum 340
 Orthospermum 87
 Oryza 114, 119
 Ostericum 84
 Ouratea 102
- Pachylobus 105
 Paeonia 49
 Palisota 102
 Panax 76, 78
 Panicum 100, 101, 104, 106, 107, 113, 119, 162-164, 173, 174
 Papaver 296
 Paraberlinia 106
 Parietaria 8, 9
 Parinari 101, 104, 106, 110

- Parinarium 103
 Parkia 168, 169
 Paronychia 48
 Paspalum 168, 169, 171, 173
 Pastinaca 78, 87
 Paullinia 169, 170
 Pentachletra 99, 102-105
 Petersia 105
 Petrocoptis 285, 286
 Petrorhagia 342
 Petroselinum 84
 Peucedanum 76, 78, 87
 Peziza 353
 Phalaris 335
 Phlomis 342
 Phoenix 118, 161
 Physocardamum 339
 Physospermum 70, 87
 Picris 290
 Piliostigma 170, 171
 Pimpinella 53
 Pinguicula 44, 302, 303
 Pinus 326
 Pisum 341
 Plagiostyles 103
 Platycerium 102, 103
 Pleurospermum 84
 Poa 60
 Pobeguinea 101, 111, 116, 117, 119
 Polygonum 114, 119, 295
 Polypodium 47
 Potamogeton 64
 Potentilla 51, 342
 Pozoa 84
 Prasium 289
 Pseudarthria 159, 165-168, 172, 173
 Psorospermum 110
 Pterocarpus 167-169
 Pterocephalus 56
 Ptilotrichum 13-19, 50, 287
 Puccinellia 340
 Pycnanthus 102, 118
 Pyrus 342
- Raphia 99, 118, 160, 161
 Raphiostylis 106
 Reseda 51
 Rhamnus 52, 288
 Rhaponticum 370
 Rhizophora 118
 Rhynchelytrum 107, 109, 119
 Rhynchospora 100
 Rosularia 342
 Rumex 47
 Rumia 84
 Rytachne 100, 101
- Sakersia 103
 Salix 69, 70
- Salsola 10
 Salvia 55
 Sanicula 68
 Santolina 44, 57
 Sapium 99, 105
 Saponaria 287
 Sarcocephalus 104, 113, 159-162, 169,
 Sartoria 338
 Satureja 55
 Sauvagesia 119
 Saxifraga 51, 287, 302, 303
 Scabiosa 44, 57
 Scaligeria 70
 Scandix 43, 53
 Schefflera 369
 Schizachyrium 104, 113, 159-
 173
 Scleria 100, 162
 Scorzonera 8-10, 59
 Scrophularia 290
 Securinega 170, 171
 Sedum 8, 9, 51
 Selinum 74
 Sempervivum 44, 287
 Senecio 58
 Seseli 44, 68, 69, 74, 78
 Setaria 100, 111, 116, 117, 162
 Sideritis 54, 289
 Silene 8-10, 49, 285, 286, 295, 296, 342
 Sison 68
 Sisymbrella 50
 Sium 68
 Smyrnum 288
 Solanum 29-41
 Solidago 67
 Sopubia 101
 Sorghastrum 165, 167-169, 173, 174
 Spergula 125
 Spergularia 121-152
 Sphenostylis 168, 169
 Sphondylium 78
 Spondias 112
 Sporobolus 101, 104, 109, 116
 Stachys 324
 Staudtia 102, 103
 Steptorrhampus 290
 Stipularia 101, 114
 Strombosia 103
 Suaeda 8-10
 Symphonia 103, 118
 Syzygium 113, 117, 166-169
- Tanacetum 58, 290
 Taraxacum 8, 9
 Telephium 48, 285
 Tephrosia 160, 161, 166-173
 Terminalia 105, 115, 166-171
 Tetrapleura 102
 Teucrium 54, 289, 326
 Thapsia 87

- Thesium 101
Thlaspi 343
Thonningia 102
Thymelaea 288
Thymus 55, 289
Thysselinum 78
Tordylium 78
Torilis 87
Trachypogon 98-109, 116, 117
Trema 112
Trifolium 295, 342
Trigonella 323-325
Trinia 84
Triplachne 295
Triplachiton 158
Tulostoma 369
Turgenia 54, 84, 87
- Uapaca 99, 103, 118
Urospermum 296
- Utricularia 114, 119
Uvaria 169
- Vausagesia 108
Vavilovia 341
Velezia 342
Verbascum 338
Vernonia 112, 166, 174
Vesicaria 13, 17
Vicia 51
Vigna 162, 168, 169
Vincetoxicum 54
Vitex 113, 166, 168
Voacanga 102
- Xeranthemum 58
Xylophia 99, 103
Xyris 101, 111, 114, 119
- Zosimia 84, 87