

Register der Wirtspflanzengattungen

Objekttyp: **Index**

Zeitschrift: **Beiträge zur Kryptogamenflora der Schweiz = Matériaux pour la flore cryptogamique suisse = Contributi per lo studio della flora crittogama svizzera**

Band (Jahr): **11 (1954)**

Heft 1

PDF erstellt am: **30.05.2024**

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.

J. Register der Wirtspflanzengattungen

- Abies, 42, 117, 327
Acacia, 26, 238
Acer, 208, 309
Acrocomia, 246
Adiantum, 60
Agropyron, 215
Alchemilla, 365
Alibertia, 258
Alnus, 333, 335
Alsophila, 401
Alstonia, 101
Andira, 237
Andromeda, 166
Anemone, 360
Angelica, 371
Arenga, 56, 243
Aster, 53, 372
Astragalus, 235
- Bactris, 266
Bambus, 288
Barringtonia, 203
Berberis, 306
Bersama, 200
Betula, 122
Blatrea, 261
Botrytis, 145
Brassica, 286
Buettneria, 84
Buxus, 181, 272
- Caesalpinia, 221
Calamus, 55
Calluna, 122
Camelia, 192
Campomanesia, 259
Capparis, 57
Caragana, 235
Carex, 162, 316
Carpinus, 315, 367
Caryota, 57, 243
Cassiope, 166
Castanea, 156
Cecropia, 223
Centronia, 76
Cephaelis, 78
- Cestrum, 75
Chamaedora, 265
Chamaerops, 245
Chloris, 93
Chrysophyllum, 101
Cibotium, 266
Clavaria, 300
Clerodendron, 74
Clidemia, 263
Cocos, 90, 179, 246, 265
Coffea, 103, 382
Comandra, 49
Commelina, 209
Cornus, 35
Coronilla, 49, 148
Corylus, 358
Craterispermum, 101
Cremaspora, 101
Cyathea, 250
Cydonia, 127
Cytisus, 49
- Dalea, 237
Daucus, 371
Dianthera, 78
Diapensia, 55
Dilsea, 394
Dioscorea, 98, 241
Diplothemium, 265
Dissochaeta, 254
Dracaena, 203
Dryas, 225
- Eleocharis, 211
Embelia, 207
Empetrum, 43
Ephedra, 168
Epilobium, 58
Erigeron, 53
Eryngium, 371
Escallonia, 104
Eurya, 223
Euterpes, 266
- Fagus, 36, 296, 322, 330, 333
Ficus, 89, 101, 210, 219, 227
- Foeniculum, 371
Fragaria, 208
Fraxinus, 335
Freycinetia, 90, 97
- Galium, 362
Gentiana, 50
Gossypium, 37
Guevina, 194
Gynoxis, 121, 267
Hedysarum, 229
Heleocharis, 211
Helicteres, 57
Helvella, 146
Heracleum, 371
Heterospatua, 85
Heterotrichum, 263
Hirtella, 249
Humulus, 150
Hymenachnia, 173
- Ilex, 28, 40, 117, 118, 252
Inga, 209
Isaria, 145
Ischaemon, 93
- Juncus, 221
Juniperus, 150
Justicea, 74
- Kobresia, 162
- Lantana, 67
Larix, 42
Lathyrus, 229
Laurus, 95
Leandra, 262
Ledum, 122
Leucadendron, 100
Ligustrum, 191
Linnea, 241
Lonicera, 58, 312
Loranthus, 79
Luzula, 162
Lychnis, 54
Lycopodium, 114
Lysimachia, 114, 373

- Machaerium, 257
 Macrolobium, 101
 Macroscepdis, 75
 Maesa, 74
 Magnifera, 267
 Mallotus, 107
 Melaleuca, 222
 Memecyclus, 208
 Michelia, 75
 Miconia, 76, 261, 262, 263
 264
 Monochaetum, 262
 Morus, 326
 Musa, 386
 Myrica, 68
 Myricaria, 307

 Nothofagus, 87

 Oncidium, 89
 Onobrychis, 229, 235
 Oreodoxa, 266
 Oxycoccus, 166

 Pandanus, 98
 Parinarium, 247
 Passiflora, 91
 Paullinia, 368
 Pavetta, 101
 Peucedanum, 48, 371
 Peyssonelia, 392
 Phaca, 235, 237
 Phaseolus, 186
 Phegopteris, 394
 Phormium, 194
 Picea, 117, 119, 326
 Pinus, 117, 142, 327

 Piper, 56, 74
 Piptadenia, 81
 Pirus, 37, 127, 148, 177
 Pithecolobium, 61, 239
 Pityranthus, 48
 Polygala, 164
 Polypodium, 208
 Populus, 51, 205, 311
 Protea, 100
 Prunus, 65, 233, 234
 Pteridium, 125
 Pyrola, 118

 Quercus, 52, 86, 87, 183,
 184, 185, 200, 326, 401

 Rhododendron, 122, 167
 Rhynchospora, 210
 Rosa, 52, 206
 Rottlera, 107
 Roupala, 192, 217
 Royena, 102
 Rubus, 119, 310
 Ruscus, 54

 Sabal, 96, 386
 Saccharum, 195
 Salix, 122, 129, 168, 194,
 197, 204
 Sambucus, 268
 Sarothamnus, 49, 307
 Scabiosa, 53
 Scilla, 390
 Serenoa, 151
 Serjanina, 368
 Sesleria, 196
 Shillingia, 224

 Silene, 54
 Siparuna, 71
 Smilax, 97
 Solanum, 72
 Solidago, 53, 361
 Sonneratia, 209
 Sorghum, 195
 Spartium, 49
 Stephania, 83
 Sutherlandia, 237
 Symplocus, 101

 Tanacetum, 360
 Taxus, 42
 Tetrazygia, 262
 Tetrorchidium, 101
 Thymus, 388
 Tibouchina, 261, 263
 Tilia, 318
 Tofieldia, 59, 169
 Tuber, 386

 Ulmus, 274
 Urtica, 373

 Vaccinium, 122, 165, 166,
 204
 Veratrum, 363
 Verbesina, 267
 Veronica, 60
 Vicia, 229
 Vincetoxicum, 48
 Viscum, 41
 Vitis, 45, 46, 150, 326

 Zea, 40