

Index des noms latins

Objektyp: **Index**

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

Band (Jahr): **19 (1964)**

PDF erstellt am: **21.07.2024**

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 LATINS

Seuls figurent les noms des genres, des espèces, des sous-espèces et des variétés; les combinaisons et les noms nouveaux sont en **gras**.

<p><i>Abietinella abietina</i> 187</p> <p><i>Acacia</i> 203</p> <p><i>Acalypha</i> 36, 38</p> <p><i>Acer campbellii</i> var. <i>campbellii</i> 218</p> <p>— — var. <i>serratifolia</i> 218</p> <p>— <i>papilio</i> 218</p> <p>— <i>sikkimensis</i> 218</p> <p>— <i>stachyophyllum</i> 218</p> <p><i>Actinohuidium hookeri</i> 187</p> <p><i>Aerobryidium filamentosum</i> 184</p> <p>— <i>punctulatum</i> 184</p> <p><i>Agapetes incurvata</i> var. <i>hookerii</i> 218</p> <p>— <i>serpens</i> 218</p> <p><i>Agrostophyllum callosum</i> 218</p> <p><i>Ajuga macrosperma</i> var. <i>thomsonii</i> 218</p> <p><i>Alchornea</i> 83</p> <p><i>Alnus</i> 22, 31, 52, 54, 55, 60, 62, 63, 64, 74, 75, 76, 85, 95</p> <p><i>Alstonia neriifolia</i> 218</p> <p><i>Amphidium mougeotii</i> 181</p> <p><i>Anacolia</i> 181</p> <p>— <i>sinensis</i> 180</p> <p><i>Andreaea rupestris</i> 167</p> <p><i>Androsace chamaejasme</i> var. <i>uniflora</i> 218</p> <p>— <i>croftii</i> var. <i>scaposa</i> 218, 219</p> <p>— <i>geraniifolia</i> 218</p> <p><i>Anoectangium</i> 174</p> <p>— <i>compactum</i> 173</p> <p>— <i>crispulum</i> 173</p> <p>— <i>tortifolium</i> 173</p> <p><i>Anomobryum fujialpinum</i> 170</p> <p><i>Aongstroemia orientalis</i> 170</p> <p><i>Aralia</i> 53</p> <p><i>Aristolochia</i> 41, 65</p> <p><i>Atrichum undulatum</i> var. <i>haussknechtii</i> 191</p> <p><i>Aulacomnium palustre</i> 180, 195</p> <p><i>Barbella pendula</i> 185</p> <p>— <i>stevensii</i> 184</p> <p><i>Barbula constricta</i> 174</p> <p>— <i>vinealis</i> 174</p>	<p><i>Bartramia ithyphylla</i> 181</p> <p>— <i>pomiformis</i> var. <i>crispa</i> 196</p> <p><i>Bauhinia</i> 203</p> <p><i>Begonia</i> 85</p> <p><i>Berberis bhutanensis</i> 218</p> <p><i>Betula</i> 29, 30, 34, 50, 52, 53, 60, 63, 64, 65, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 94, 95</p> <p><i>Brachythecium flagellare</i> 187</p> <p>— <i>rivulare</i> 195, 197</p> <p>— <i>rutabulum</i> 198</p> <p><i>Braya alpina</i> 219</p> <p><i>Bryoerythrophyllum atrorubens</i> 174</p> <p>— <i>yunnanense</i> 192, 193</p> <p><i>Bryum argenteum</i> 179</p> <p>— <i>caespiticium</i> 194</p> <p>— <i>capillare</i> 179</p> <p>— <i>pallescens</i> 194</p> <p>— <i>pseudotriquetrum</i> 194</p> <p>— <i>turbinatum</i> 195</p> <p><i>Byblis</i> 26</p> <p><i>Calliargon cordifolium</i> 187</p> <p><i>Callitris</i> 76</p> <p><i>Caltha scaposa</i> 218</p> <p><i>Calycanthus</i> 73</p> <p><i>Camellia caudata</i> 218</p> <p><i>Campanumoea inflata</i> 218</p> <p><i>Camptothecium lutescens</i> 197</p> <p><i>Campylopodiella</i> 170</p> <p>— ditrichoides 170, 171</p> <p>— <i>tenella</i> 170</p> <p><i>Cannabis sativa</i> 70</p> <p><i>Capusia</i> 57</p> <p><i>Cardamine trifoliolata</i> 218</p> <p>— <i>violacea</i> 219</p> <p><i>Carpinus viminea</i> 218</p> <p><i>Carpobrotus</i> 92</p> <p><i>Carpodetus</i> 32</p> <p><i>Castanopsis chrysophylla</i> 49</p> <p><i>Casuarina</i> 22, 76, 84</p> <p><i>Celastrus</i> 39</p>
---	---

<i>Cephalotus</i>	48	<i>Didisandra lanuginosa</i>	219
<i>Ceratodon purpureus</i>	169	<i>Didynamia angiospermia</i>	76
<i>Chamaecyparis</i>	83	— <i>gymnospermia</i>	76
<i>Chamaesyce</i>	83	<i>Dillenia</i>	54
<i>Chosenia</i>	63	<i>Diselma</i>	83
<i>Chrysosplenium</i>	41	<i>Distichium capillaceum</i>	169
— <i>griffithii</i>	218	<i>Distylium</i>	50
<i>Cinchona</i>	201	<i>Ditrichum flexicaule</i>	169
<i>Cinnamomum impressinervium</i>	218	<i>Dobinea</i>	78
— <i>parthenoxylon</i>	218, 219	<i>Dolichos</i>	203
<i>Cirrhopetalum parvulum</i>	218	<i>Dorstenia</i>	69
<i>Cistus</i>	34	<i>Drepanocladus exannulatus</i>	197
<i>Claopodium nervosum</i>	186	— <i>uncinatus</i>	187
— <i>pellucinerve</i>	196	<i>Drimys</i>	30, 80, 82
<i>Cleistanthus</i>	83	<i>Edgaria darjeelingensis</i>	218
<i>Clerodendrum japonicum</i>	218	<i>Ehretia wallichiana</i>	218
<i>Coelogyne flavida</i>	218	<i>Elysium</i>	24
— <i>hookeriana</i>	218	<i>Entodon rubicundus</i>	187
<i>Coffea</i>	201	<i>Ephedra</i>	79, 80, 93
<i>Conocephalus</i>	78	<i>Eria bractescens</i>	218
<i>Coriaria</i>	41	<i>Erica</i>	85, 86, 89, 90
<i>Corispermum ikramii</i>	207, 208	<i>Eryngium foetidum</i>	219
<i>Cornus</i>	52	<i>Erysimon cereale</i>	223
<i>Cortia hookeri</i>	218	— <i>irio</i>	222
<i>Corydalis leptocarpa</i>	218	<i>Erysimum theophrasti</i>	223
<i>Cratoneuron commutatum</i>	196	<i>Eucladium verticillatum</i>	193
— — <i>var. falcatum</i>	197	<i>Eucommia</i>	38
— — <i>var. irrigatum</i>	197	<i>Euglypha</i>	65
— <i>filicinum</i>	195, 197	<i>Euphorbia</i>	38, 68, 83, 85, 86, 87, 89, 90
<i>Croton</i>	42	— <i>caput-medusae</i>	86
<i>Cucurbita</i>	54	— carteriana	148, 149, 150, 151
<i>Cuphea</i>	72	— <i>clava</i>	86
<i>Cupressus</i>	83	— <i>columnaris</i>	151, 153, 154, 155
<i>Cycas</i>	93	— <i>grandicornis</i>	150
<i>Cynanthus hookerii</i>	218	— inculta	155, 156, 157
— <i>microphyllus</i>	219	— <i>longispina</i>	150
<i>Cynodontium gracilescens</i>	172	— <i>lophogona</i>	86
— <i>polycarpum</i>	172	— <i>milii</i>	86, 94
<i>Daphne mezereum</i>	34	— multiclava	158, 159, 160
<i>Daphniphyllum</i>	38	— <i>nigrispina</i>	155, 157
<i>Datura</i>	67, 92	— <i>obesa</i>	83
<i>Davidia</i>	49, 50	— <i>peplus</i>	83
<i>Degeneria</i>	30, 80, 82	— <i>phillipsia</i>	158
<i>Dendrobium anceps</i>	218	— <i>splendens</i>	86, 94
— <i>pierardi</i>	218	— <i>squarrosa</i>	86
— <i>rotundatum</i>	218	— tanaensis	160, 161, 162
<i>Dichapetalum thonneri</i>	34	<i>Eurhynchium strigosum</i>	197
<i>Dicranodontium denudatum</i>	172	<i>Fagopyrum</i>	225
<i>Dicranum</i>	173	— <i>esculentum</i>	225
— <i>majus</i>	173		

- Fagus* 52
Ficus 22, 26, 29, 30, 55, 58, 60, 66, 67, 69,
71, 74, 75, 76, 77, 95
Ficus carica 72
— *pumila* 57
Fissidens cristatus 191
— *grandifrons* 192
Flacourtia 31, 32, 33, 66, 76, 91
Floribundaria floribunda 185
Fokienia 83
Fruentum turcicum 223
Funaria hygrometrica 178

Galium 201
Garrya 52
Gaultheria 41
— *pyrolaefolia* 218
Glossopteris 78
Gnetum 69, 70, 74, 78, 79, 80, 93
Gonypetalum 34
Gossypium 92
Gravesia 85
Grewia 92
Grimmia 177
— *doniana* 175
— *funalis* 175
— *ovalis* 175
— *pulvinata* 175, 193
— *subdoniana* 175, 176
Gymnostomum recurvirostrum . . . 169, 174
Gyrocarpus americanus 92

Habenaria urceolata 218
Habropetalum 39
Hamamelis . . . 22, 29, 30, 34, 52, 53, 65, 75
Heracleum sublineare 218
Holostylis 65
Homaliodendron montagneanum . . . 185
— *scalpellifolium* 185
Hordeum 78
Houttuynia 36
Humulus lupulus 70
Hypericum hookerianum var. *linearis* 219
Hypnum cupressiforme 196, 198
— *nakaoanum* 189
— *plumaeforme* 188

Idenburgia 200, 201
— *pachyphylla* 200
Ilex 201, 202
— *fragilis* 218
— *opaca* 204
Impatiens 85
— *arguta* 218
— *falcifer* 218
— *laevigata* 218
— *radiata* 218
Indigofera 203
— *dosua* var. *tomentosa* 218
Iris pallida 72

Juniperus 83

Kadsura 39, 41
Kmeria 24, 25, 45

Lactuca macrantha 218
Lagenostoma 71
Lardizabala 42, 54
Lemna 83, 85
Leptodictyum riparium var. *longifolium* 197
Leucobryum neilgherrense 173
Leucosyke 69, 70, 74
Ligustrum confusum 218
Liquidambar 39, 52
Lobelia affinis 218
Lusia trichorhiza 219

Macrothamnium submacrocarpum . . . 189
Magnolia 22, 26, 29, 30, 34, 35, 36, 38, 45,
46, 52, 54, 55, 58, 63, 65, 66, 67, 73, 74,
75, 76, 77, 85, 94, 95
— *kobus* 45
— *salicifolia* 45
Mandragora caulescens 218
Marsdenia tenacissima 219
Medinilla 85
Meesia triquetra 180
Mercurialis annua 48, 49
Mesembryanthemum 85, 92
Meteoriopsis ancistrodes 185
— *reclinata* 185
— *squarrosa* 185
Meteorium buchanani 184
— *helminthocladum* 184
Mezzettia 69, 70
Microstylis khasiana 218
Mielichhoferia lahulensis 194
— *nitida* 179
Milium indicum 222
— *saracenicum* 222
Mnium longirostre 180, 195

- Salix daltoniana* 218
 — *sikkimensis* 218
Sansevieria pinguicula **145**, 146, 147
 — *rorida* 145
Sarcochilus luniferus 218
Sargentodoxa 39, 41, 54
 — *cuneata* 39
Saruma 90
Saurajia 26
Saussurea tridactyla 218
Saxifraga 31
 — *corymbosa* 218
 — *nutans* 218
 — *purpurascens* 218
 — *saginoides* 218
Scaphocalyx 63
Schisandra 39, 41, 42, 54, 55, 56
 — *henryi* 39
Schwetschkeopsis 186
 — *formosana* 186
Scyphostegia 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63,
 64, 65, 66, 67, 68, 72, 74, 76, 77, 91
 — *borneensis* 55, 66
Sedum 209
 — *sempervivum* 209, 210
 — *viguieri* 209
Selago 76
Senecio pendulus 163
 — *picticaulis* **163**, 164, 165, 166
Siphonodon 57, 58
Sisymbrium officinale 223
 — *polyceratrium* 223
Sorghum 226
Sparattosyce 59, 60, 61, 62, 63, 64, 74, 76
Sphagnum plumulosum 167
 — *recurvum* 167
Sphenostemon 199, 200, 201, 202, 203, 204
 — *papuanum* 204
Stachystemon 38
Stapelia 85
Stauropsis undulatus 218
Stellaria bulbosa 218
 — *sikkimensis* 218
 — *webbiana* 219
Stephanopodium 34
Strobilanthes atropurpureus 219
Suaeda 91
Swietenia 39
Symplocos caudata 218
Talauma 45
Tapura 34
Tarphochlamys affinis 218
Tayloria hornschurchii 178
Tectona 49, 50
Tetraclinis 83
Tetraplodon mnioides 178
 — *urceolatus* 178
Thalictrum rotundifolium 219
Thea 76
Thlaspi cochlearioides 218
Thuidium cymbifolium 186
 — *delicatulum* 186
 — *glaucinum* 186
Tilia 69, 92
Timmia bavarica 196
Timmiella anomala 193
Torricelia 50
Torricellia 50, 52
Tortella 174
 — *tortuosa* 174
Trachelospermum axillare 218
Trachypodopsis auriculata 182
 — *serrulata* 182
 — — var. *crispatula* 182
 — — var. *guilbertii* 182
Trachypus bicolor 182
Trichosme suavis 218
Trichostomum cylindricum 174
Trimenia 200
Triumfetta 92
Turcicum frumentum 221, 224, 225

Ulota 181
Umkomasia 82
Utricularia 93

Vaccinium 57, 89
 — *dunalianum* 218
 — *nummularia* 218
Vinca 26
Viola 65

Welwitschia 79, 80, 93

Xerosycios 90

Zea mays 225
Zeuxine goodyeroides 218
Zygosycios 90