

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

Herausgeber: Conservatoire et Jardin botaniques de la Ville de Genève

Band: 19 (1964)

Register: Index des noms latins

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: 02.08.2025

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

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**.

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

<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>Clerodendrum japonicum</i>	218	<i>Edgaria darjeelingensis</i>	218
<i>Coelogyne flava</i>	218	<i>Ehretia wallichiana</i>	218
— <i>hookeriana</i>	218	<i>Elysim</i>	24
<i>Coffea</i>	201	<i>Entodon rubicundus</i>	187
<i>Conocephalus</i>	78	<i>Ephedra</i>	79, 80, 93
<i>Coriaria</i>	41	<i>Eria bractescens</i>	218
<i>Corispernum ikramii</i>	207, 208	<i>Erica</i>	85, 86, 89, 90
<i>Cornus</i>	52	<i>Eryngium foetidum</i>	219
<i>Cortia hookeri</i>	218	<i>Erysimum cereale</i>	223
<i>Corydalis leptocarpa</i>	218	— <i>irio</i>	222
<i>Cratoneuron commutatum</i>	196	<i>Erysimum theophrasti</i>	223
— — var. <i>falcatum</i>	197	<i>Eucladium verticillatum</i>	193
— — var. <i>irrigatum</i>	197	<i>Eucommia</i>	38
— <i>filicinum</i>	195, 197	<i>Euglyphha</i>	65
<i>Croton</i>	42	<i>Euphorbia</i>	38, 68, 83, 85, 86, 87, 89, 90
<i>Cucurbita</i>	54	— <i>caput-medusae</i>	86
<i>Cuphea</i>	72	— <i>carteriana</i>	148, 149, 150, 151
<i>Cupressus</i>	83	— <i>clava</i>	86
<i>Cycas</i>	93	— <i>columnaris</i>	151, 153, 154, 155
<i>Cynanthus hookerii</i>	218	— <i>grandicornis</i>	150
— <i>microphyllus</i>	219	— <i>inculta</i>	155, 156, 157
<i>Cynodontium gracilescens</i>	172	— <i>longispina</i>	150
— <i>polycarpum</i>	172	— <i>lophogona</i>	86
		— <i>mili</i>	86, 94
<i>Daphne mezereum</i>	34	— <i>multiclava</i>	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	— <i>tanaensis</i>	160, 161, 162
<i>Dichapetalum thonneri</i>	34	<i>Euryhynchium strigosum</i>	197
<i>Dicranodontium denudatum</i>	172		
<i>Dicranum</i>	173	<i>Fagopyrum</i>	225
— <i>majus</i>	173	— <i>esculentum</i>	225

- 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
Flacourzia 31, 32, 33, 66, 76, 91
Floribundaria floribunda 185
Fokienia 83
Frumentum 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
 — *scallpellifolium* 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
Leucosyne 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
— polyceratrum 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 hornschuchii 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