

Zeitschrift: Candollea : journal international de botanique systématique = international journal of systematic botany
Herausgeber: Conservatoire et Jardin botaniques de la Ville de Genève
Band: 15 (1954-1956)
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: 09.08.2025

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

INDEX DES NOMS LATINS

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

<p><i>Abacopteris penangiana</i> . . . 211</p> <p><i>Abies</i> 132, 139</p> <p>— <i>webbiana</i> 132, 138</p> <p><i>Acacia albida</i> 83, 89</p> <p>— <i>ataxacantha</i> 84</p> <p>— — var. <i>australis</i> 83-85</p> <p>— <i>burkei</i> 82, 83, 115, 123</p> <p>— <i>caffra</i> 83, 85, 102, 105, 107, 108</p> <p>— — var. <i>tomentosa</i> 83, 99, 102, 105, 107, 108</p> <p>— <i>campylacantha</i> 83, 99</p> <p>— <i>catechu</i> 99</p> <p>— <i>cinerea</i> 109</p> <p>— <i>delagoensis</i> . . . 117, 118, 123</p> <p>— <i>dulcis</i> 111</p> <p>— <i>eriadenia</i> 84, 85</p> <p>— <i>erubescens</i> . 83, 109, 111, 113</p> <p>— <i>galpinii</i> 83, 97, 99</p> <p>— <i>kwebensis</i> 111</p> <p>— <i>longipetiolata</i> 111</p> <p>— <i>mellei</i> 83, 109, 111</p> <p>— <i>mossambicensis</i> 89</p> <p>— <i>nigrescens</i> 118, 119, 121, 123</p> <p>— — var. <i>nigrescens</i> 119 121, 122</p> <p>— — var. <i>pallens</i> 118, 119, 121 122</p> <p>— <i>pallens</i> 118, 119, 122</p> <p>— <i>rostrata</i> 93</p> <p>— <i>saccharata</i> 89</p> <p>— <i>schlechteri</i> 118, 123</p> <p>— <i>senegal</i> 83, 93, 96, 97</p> <p>— — var. <i>leiorhachis</i> 93, 95</p> <p>— — var. <i>rostrata</i> 93, 96</p> <p>— <i>spinosa</i> 93</p> <p>— <i>trispinosa</i> 93</p>	<p><i>Acacia welwitschii</i> . . . 117, 118</p> <p><i>Acanthus dioscoridis</i> 190</p> <p><i>Acaulia</i> 180</p> <p><i>Aceras anthropophorum</i> 22</p> <p><i>Acrostichum calomelanos</i> 200</p> <p>— <i>marantae</i> 203</p> <p>— <i>marginatum</i> 215</p> <p>— <i>stelligerum</i> 216</p> <p><i>Adiantum capillus-veneris</i> 200</p> <p>— <i>cultratum</i> 204</p> <p>— <i>incisum</i> 201</p> <p>— <i>pedatum</i> 201</p> <p>— <i>philippense</i> 201</p> <p><i>Aerides</i> 135</p> <p><i>Aethionema</i> 55</p> <p><i>Agave americana</i> 130, 131</p> <p><i>Agrostemma githago</i> 186</p> <p><i>Agrostis pallida</i> 12</p> <p>— <i>salmantica</i> 12</p> <p><i>Airopsis tenella</i> 12</p> <p><i>Albizzia lugardii</i> 118, 119</p> <p><i>Alcea ficifolia</i> 188</p> <p><i>Alchemilla arvensis</i> ssp. <i>cornucopioioides</i> var. <i>algeriensis</i> 33</p> <p>— — [var.] γ <i>floribunda</i> 33</p> <p>— <i>cornucopioioides</i> 33, 34</p> <p>— — var. <i>algeriensis</i> 33</p> <p>— <i>floribunda</i> 33</p> <p><i>Alliaria officinalis</i> 31</p> <p>— <i>petiolata</i> 31</p> <p><i>Allium ursinum</i> 20</p> <p><i>Alnus</i> 131</p> <p><i>Alopecurus bulbosus</i> 11</p> <p><i>Althaea ficifolia</i> 188</p> <p>— <i>hirsuta</i> 39</p>
--	--

<i>Ampelopteris prolifera</i>	211	<i>Aspidium polymorphum</i>	220
<i>Amygdalus elæagrifolia</i>	186	— <i>puncticaule</i>	213
<i>Anarrhinum corsicum</i>	41	— <i>squarrosum</i>	219
<i>Androsace geraniiifolia</i>	158	— <i>thomsoni</i>	219
— <i>hookeriana</i>	158	— <i>wallichianum</i>	216
— <i>lehmannii</i>	158	— <i>wallichii</i>	210
— <i>nepalensis</i>	158	<i>Asplenium crinicaule</i>	211
— <i>primulina</i>	163	— <i>duthiei</i>	214
— <i>primuloides</i>	163	— <i>ensiforme</i>	211
— <i>sarmentosa</i>	158	— <i>fimbriatum</i>	215
— <i>villosa</i>	158	— <i>mackinnoni</i>	213
<i>Andrzeiowskia</i>	61, 62	— <i>macrocarpum</i>	213
<i>Anogramma leptophylla</i>	10, 199	— <i>pectinatum</i>	215
<i>Anthoxanthum aristatum</i>	11	— <i>rupicola</i>	213
<i>Anthyllis tetraphylla</i>	35	<i>Asta</i>	61, 62
<i>Apera spica-venti</i>	12	<i>Astragalus cretaceus</i>	187
<i>Aphanes floribunda</i>	33	— <i>emarginatus</i>	187
<i>Aphragmus</i>	54	— <i>forskahlei</i>	187
<i>Apium crassipes</i>	39	— <i>glycyphyllos</i>	35
<i>Arabis alpina</i>	149	— <i>hamosus</i>	34, 35
— <i>pterosperma</i>	149	— <i>spinosus</i>	187
— <i>turrita</i>	30	<i>Athyrium</i>	212
— — var. <i>leiocarpa</i>	31	— <i>anisopterum</i>	214
— — var. <i>turrita</i>	31	— <i>duthiei</i>	214
— — var. <i>typica</i>	31	— <i>falcatum</i>	214
<i>Arctium chaberti</i> ssp. <i>aellenianum</i>	43	— <i>fimbriatum</i>	215
<i>Aristolochia clematitis</i>	24	— <i>foliolosum</i>	215
<i>Armoracia</i>	57	— <i>mackinnoni</i>	213
— <i>lapathifolia</i>	56	— <i>pectinatum</i>	215
<i>Arrhenatherum elatius</i> β <i>bulbosum</i>	13	— <i>puncticaule</i>	213
<i>Arthromeris himalayensis</i>	207	— <i>rupicola</i>	213
— <i>wallichiana</i>	207	— <i>schimperii</i>	214
<i>Aschersoniodoxa</i>	54	— <i>spinulosum</i>	214
<i>Aspidium acanthophyllum</i>	218	— <i>wallichianum</i>	213
— <i>brunonianum</i>	213	<i>Avena elatior</i> ssp. <i>bulbosa</i>	13
— <i>discretum</i>	218	— — var. <i>bulbosa</i>	13
— <i>filix-mas</i> var. <i>chrysocoma</i>	217	<i>Baccharis candolleana</i>	63, 65
— <i>fimbriatum</i>	215	— <i>hemiprionodes</i>	64, 65
— <i>foliolosum</i>	215	— <i>microphylla</i>	63, 65
— <i>lachenense</i>	218	— <i>semiserrata</i>	63-65
— <i>marginatum</i>	217	— <i>sternbergiana</i>	64, 65
— <i>nepalense</i>	219	<i>Baldellia ranunculoides</i>	11
— <i>paleaceum</i>	216	<i>Berberis</i>	133
		— <i>affinis</i>	154
		— <i>angulosa</i>	153

- Berberis aristata* var. *floribunda* 154
 — *asiatica* 153
 — *ceratophylla* 153, 154
 — *chitria* 154
 — *jaeschkeana* 154
 — — var. *jaeschkeana* 154
 — *khasiana* 154
 — *lycium* 154
 — *nepalensis* 155
 — *parisepala* 153
 — *sikkimensis* 153
 — *tsarica* 154
 — *virescens* 155
Bidens tripartita 42
Blechnum spicant 10
Blumea arnottiana 63, 65
 — *chinensis* 63, 65
 — *hookeriana* 63, 65
Braya alpina 149
 — *oxycarpa* 149
 — *rubicunda* 149
Bromus commutatus 17
 — *fasciculatus* 17
 — *intermedius* 18
 — *racemosus* var. *commutatus* 17
 — *tectorum* 17
Bryonia dioica var. *angulosa* 42
Buchingera 49, 53, 54
Bunium alpinum ssp. *corydallinum* 39
Buxus sempervirens 14
Capparis sicula 186
 — *spinosa* 186
 — — var. *canescens* 186
Capsella bursa-pastoris 149
 — *procumbens* var. *revelieri* 31
Cardamine debilis 150
 — *flexuosa* ssp. *debilis* 150
Carex elata 18
 — *hudsonii* 18
 — *praecox* 18
 — *stricta* 18
Cassiope 133, 139
Cassiope fastigiata 133
Catapodium loliaceum 17
 — *marinum* 17
Cedrus 132
Celtis caucasica 185
Centaurea cyanus 44
 — *sphaerocephala* 44
 — *virgata* var. *squarrosa* 191
Cephalanthera rubra 22, 23
Cerastium brachypetalum ssp.
 tauricum 24
 — — var. *viscosum* 25
 — *glomeratum* 25
 — *luridum* 24, 25
 — — ssp. *mediterraneum* 24
 — *semidecandrum* ssp. *balea-*
 ricum 25
 — *siculum* 25
 — *tetrandrum* 25
Cereus 130
Cerinthe glabra var. *tenuiflora* 40
Cheilanthes albomarginata 203
 — *anceps* 203
 — *rufa* 203
 — *subvillosa* 204
 — *szovitsii* 183
 — *tamburii* 204
Chlamydomphora tridentata 43
Christolea 57
 — *crassifolia* 56
Cineraria laciniata 67
Cirsium byzantinum 63, 65
 — *candolleianum* 63, 66
 — *polycephalum* 63, 65, 66
Cissus 135
Clematis flammula var. *mar-*
 ritima 28
Cochlearia 47, 50-55, 57, 61, 62
 — *acutangula* 50
 — *alatipes* 50
 — *aphragmoides* 52
 — *danica* 52
 — *diversifolia* 52
 — *drabaecarpa* 52
 — *fumarioides* 50

<i>Cochlearia glaucophylla</i>	52	<i>Cymodocea nodosa</i>	11
— <i>henryi</i>	50	<i>Cyperus eragrostis</i>	19
— <i>himalaica</i> 50, 51, 60, 61, 150		— <i>longus</i> ssp. <i>badius</i>	38
— <i>hobsoni</i> 47-53, 55-57, 59, 60,	151	— <i>rotundus</i>	185
— <i>hui</i>	50	<i>Cystopteris</i>	212
— <i>minutissima</i>	50-52	— <i>dickieana</i>	212
— <i>officinalis</i>	52	— <i>fragilis</i>	212
— <i>paradoxa</i>	51	— <i>spinulosa</i>	214
— <i>rivulorum</i>	51	<i>Davallia immersa</i>	210
— <i>scoriarum</i>	51, 52	— <i>pulchra</i>	210
— <i>serpens</i> 47-52, 54-57, 59, 151		— — var. <i>delavayi</i>	210
— <i>warburgii</i>	50	<i>Delphinium ajacis</i>	28
<i>Coelogyne</i>	132	— <i>moschatum</i>	28
— <i>cristata</i>	131	— <i>pictum</i> var. <i>muscodorum</i>	28
<i>Colchicum alpinum</i> var. <i>par-</i>		<i>Delpinophytum</i>	54
<i>vulum</i>	20	<i>Dendrobium</i>	135
— <i>neapolitanum</i>	20	<i>Dilophia</i>	61
— <i>parvulum</i>	20	<i>Diplazium esculentum</i>	215
<i>Colutea spinosa</i>	187	<i>Dipoma</i>	61
<i>Coniogramme affinis</i>	199	<i>Draba</i>	57
— <i>caudata</i>	200	— <i>gracillima</i>	150
— <i>intermedia</i>	200	— <i>lanceolata</i>	150
— <i>procera</i>	200	— <i>oreades</i> var. <i>commutata</i>	150
— <i>pubescens</i>	200	— <i>pilosa</i> γ <i>commutata</i>	150
<i>Cornus capitata</i>	134	— <i>polyphylla</i>	150
— <i>sanguinea</i>	40	<i>Drynaria</i>	131
<i>Corynephorus articulatus</i>	15	— <i>mollis</i>	204
— — ssp. <i>divaricatus</i>	12	— <i>propinqua</i>	205
— — ssp. <i>eu-articulatus</i> var.		<i>Dryopteris barbiger</i>	216
<i>littoralis</i>	12	— <i>chrysocoma</i>	217
— <i>divaricatus</i>	15	— <i>fibrillosa</i>	216
— — var. <i>littoralis</i>	12	— <i>levingei</i>	211
<i>Cotoneaster</i>	133	— <i>marginata</i>	217
<i>Cotula coronopifolia</i>	43	— <i>odontoloma</i>	217
<i>Crataegus azarolus</i>	187	— <i>oyamensis</i>	212
<i>Crepis leontodontoides</i> var.		— <i>paleacea</i>	216
<i>preslii</i>	44	— <i>penangiana</i>	211
<i>Cryptogramme brunoniana</i>	199	— <i>prolifera</i>	211
<i>Currania</i>	212	— <i>serrato-dentata</i>	217
— <i>oyamensis</i>	212	— <i>sublacera</i>	217
<i>Cutandia maritima</i>	15	— <i>wallichiana</i>	216
<i>Cyathea spinulosa</i>	132, 138, 197	<i>Echinaria capitata</i>	13
<i>Cymbidium</i>	132, 135	<i>Echinodorus ranunculoides</i>	11
— <i>grandiflorum</i>	131	<i>Echinops bicolor</i>	190
		— <i>viscosus</i>	190

- Edgeworthia* 131
Elaeagnus 131
Elaeodendron 74, 75, 77
— *artense* 74-77
— **baas-bekingii** 74, 75, 76
— *brachychremastron* 75-77
— *cunninghamii* 76, 77
— *curtipendulum* 75-77
— *gomenense* 75, 76
— *humboldtianum* 76
— *pininsulare* 75, 76
— *tuk* 76
— *vieillardii* 75-77
Elaphoglossum marginatum 215
— *stelligerum* 216
Ephedra alata 184
— *sikkimensis* 133
Epipactis microphylla 22
Equisetum arvense 10
— *debile* 196
— *diffusum* 196
— *maximum* 10
— *palustre* 11
— *telmateja* 10
Eragrostis barrelieri 15
— *megastachya* 14, 15
— *minor* 15
— *panormitana* 15
— *pooides* 15
Eremostachys laciniata 189
Erianthus ravennae 184
Erica arborea 14
Erodium corsicum 37
Erysimum hieraciifolium 151
Eupatorium pinnatifidum 63, 66
— *pinnatifissum* 63, 66
— *pinnatisectum* 63, 66
Euphorbia chamaesyce 37
— — var. *chamaesyce* 37
— — var. *eu-chamaesyce* 37
— *splendens* 130
— *stricta* 37
Eutrema przewalskii 149
Evax rotunda 42
Evonymus europaeus 38
Fagopyrum cymosum 226
— *esculentum* 227
— *sagittatum* 227
Festuca barbata 15
— *calycina* 15
— *fasciculata* var. *genuina* 18
— *rubra* var. *caespitosa* 45, 46
— — var. *commutata* 46
— — var. *fallax* 45, 46
Galium pedemontanum var.
— *aspericaule* 41
— *retrosum* 41
— *sieberi* 41
— *vernum* 41
Geranium pusillum 37
Githago segetum 186
Gleichenia linearis 197
Glyceria declinata 16, 17
— *fluitans* 16
— *plicata* 184
Gnaphalium caespitosum 66
— *conglobatum* 66
Goniopteris prolifera 211
Grammitis affinis 199
— *caudata* 200
— *involuta* 205
— *procera* 200
Gymnocarpium oyamense 212
Gymnogramme aurita var.
— *levingei* 211
— *caudata* 200
Haloxylon ammodendron 185, 186
Haplophyllum tuberculatum 187
Helianthemum salicifolium 39
Helichrysum barbellatum 66
— *caespitosum* 66
— *candolleianum* 66
— *conglobatum* 66
— *detersum* 66
— *leptolepis* 66
Helicodiceros muscivorus 19
Helleborine microphylla 22
Helxine soleirolii 23
Hemilophia 54, 61

- Hemionitis esculenta* 215
 — *prolifera* 211
Hieracium froelichianum . 63, 66
 — *gracile* 63, 66
 — *hookeri* 63, 66
Holcus lanatus 38
Hollermayera 54
Hutchinsia procumbens var.
 revelieri 31
Hymenophyllum blumeianum 197
Hypericum 132
 — *hookeri* 131
 — *perfoliatum* 39
Illecebrum verticillatum . . . 24
Iondraba 55
Isopyrum thalictroides 27
Juncus bulbosus 20
 — *gerardi* 19
 — *mutabilis* 19
 — *pygmaeus* 19
 — *tenageia* 19
Juniperus 132, 139
 — *oxycedrus* 172, 173
 — — ssp. *macrocarpa* . 172, 173
 — — ssp. *oxycedrus* . 172, 173
 — — ssp. *rufescens* 217
 — *recurva* var. *squamata* . 133
Jussiaea repens 188
Koenigia islandica 227
Lastrea filix-mas var. *serrato-*
 dentata 217
 — *odontoloma* 217
Lathyrus annuus 36
 — *clymenum* ssp. *articulatus*
 var. *articulatus* 36
 — *ochrus* 36
 — *tuberosus* 36
Laurus nobilis 30
Leavenworthia 53
Lecardia megaphylla 69
Lepidium procumbens 31
Lepisorus clathratus 208
 — *contortus* 209
 — *excavatus* var. *scolopen-*
 drium 207
Lepisorus loriformis 208
 — *nudus* 208
Lepturus cylindricus 18
Leucojum longifolium 21
Leucostegia delavayi 210
 — *immersa* 210
 — *pulchra* 210
Lignariella 47, 56, **57**, 60, 62
 — **hobsoni** 55, **57**, 58, 61, 151
Lilium bulbiferum ssp. *cro-*
 ceum 20
Limnanthemum nymphoides . 188
Lindernia fugax 125
 — *minima* 125
Lindsaya cultrata 204
Lobelia spicata 169-171
 — — var. *campanulata* . 168-172
 — — var. *hirtella* . 168, 169, 172
 — — var. *leptostachys* . . . 168,
 169, 172
 — — var. *originalis* 168,
 169, 170
 — — var. *parviflora* 168,
 169, 172
 — — var. *scaposa* . 168, 169, 172
 — — var. *spicata* . 167-169, 171,
 172
Lolium temulentum 18
Lomaria pycnophylla 198
Loxogramme involuta 205
Loxostemon 54
Lycium arabicum 190
Lycopodium bryopteris 195
 — *chrysocaulon* 195
 — *clavatum* 193
 — *fulcratum* 194
 — *involvens* 194
 — *pallidum* 194
 — *pennatum* 195
 — *pulcherrimum* 193
 — *repandum* 194
 — *subdiaphanum* 196
Lycopus europaeus 38
Lygodium 135
 — *flexuosum* 197

- Lygodium japonicum* 197
Lysimachia alternifolia 158
— *glandulosa* 159
— *prolifera* 159
— *quinquangularis* 158
— *tetragona* 159
— *vulgaris* 40
Maesa 135, 140
Magnolia 132
— *campbellii* 131, 132
Mahonia napaulensis 155
Malcolmia 53
— *angulifolia* 53
Malope 177
Malva caroliniana 38
— *peruviana* 177
Malvastrum 178, 180
— *albertii* 177
— *anthemidifolium* 180
— **nototrichoides** **177**
— *peruvianum* 177
— — var. **elongatum** **177**
— *ulophyllum* 180
Marrubium astracanicum 189
— *crassidens* 189
— *cuneatum* 189
Medicago lupulina var. *lupulina* 34
— — var. *typica* 34
— *minima* var. *recta* 34
— *soleirolii* 34
Megacarpaea 57
Melandrium divaricatum 27
— *latifolium* 27
— *macrocarpum* 27
Melilotus sulcatus 35
Menepetalum 69, 70
Menkea 54
Mentha rotundifolia ssp. *insularis* 38
Menyanthes nymphoides 188
Microsisymbrium axillare 151
— — var. *dasycarpum* 151
Microsorium membranaceum 209
— *normale* 209
Mimosa caffra 102
— *pudica* 135
Modiola caroliniana 38
— *multifida* 38
Moehringia trinervia ssp. *eu-trinervia* 26
— — ssp. *pentandra* 26
— — ssp. *trinervia* 26
Monerma cylindrica 18
Moriera 54
Nephrodium barbigerum 216
— *felix-mas* var. *fibrillosa* 216
— — var. *marginata* 217
Nephrolepis auriculata 209
— *cordifolia* 210
— *occidentalis* 210
— *pectinata* 210
Nerium oleander 188
Nigella damascena var. *minor* 27
— *sativa* var. *brachyloba* 186
Niphobolus mannii 204
Notholaena marantae 203
Nototriche 177-180
— *anthemidifolia* 180
— *argentea* 181
— *argylloides* 180
— *cheilanthifolia* 180
— *condensata* 179
— *discolor* 180
— *flabellata* 179
— *hartwegii* 179
— *longissima* 180
— **ovalifolia** **179**
— *pusilla* 178
— **rauhii** **178**
— **villosissima** **180**
Nymphaea alba 27
Oleandra wallichii 210
Ononis variegata 34
Onychium contiguum 199
— *siliculosum* 199
Ophioglossum flexuosum 197
— *japonicum* 197

<i>Orchis coriophora</i> var. <i>pol-</i>		<i>Pisum sativum</i> ssp. <i>elatius</i>	37
<i>liniana</i>	21	<i>Pityrogramma calomelanos</i> .	200
— <i>laxiflora</i> ssp. <i>palustris</i> .	22	<i>Plagiogyria pycnophylla</i> . . .	198
<i>Ornithopus perpusillus</i>	35	<i>Plantago lanceolata</i>	38
<i>Osmunda claytoniana</i>	196	— — var. <i>mediterranea</i> . . .	190
— <i>japonica</i>	196	<i>Platanthera chlorantha</i>	22
<i>Ostrya virginiana</i> ssp. <i>carpi-</i>		<i>Platycraspedum</i>	54, 61
<i>nifolia</i>	23	<i>Pleione</i>	132
<i>Oxalis cernua</i>	37	<i>Pleopeltis clathrata</i>	208
— <i>pes-caprae</i>	37	— <i>contorta</i>	209
<i>Oxyria digyna</i>	227	— <i>kashyapii</i>	208
<i>Pachyphragma</i>	55	— <i>loriformis</i>	208
<i>Palaua</i>	175, 177	— <i>nuda</i>	208
— <i>tomentosa</i>	177	— <i>scolopendrium</i>	207
— <i>trisejala</i>	175, 176	— <i>stewartii</i>	206
<i>Paliurus spina-christi</i>	188	<i>Poa pratensis</i> var. <i>angusti-</i>	
<i>Pandanus utilis</i>	138	<i>folia</i>	16
<i>Papaver argemone</i>	30	<i>Podophyllum emodi</i>	155
— <i>bornmuelleri</i>	186	— <i>hexandrum</i>	155
<i>Parietaria lusitanica</i>	23	<i>Podospermum laciniatum</i>	44
<i>Paronychia echinata</i>	24	— — var. <i>genuina</i>	44
<i>Paspalum distichum</i> ssp. <i>pas-</i>		— — var. <i>laciniatum</i>	44
<i>palodes</i>	11	<i>Poliophyton</i>	61, 62
<i>Pegaeophyton</i>	53	<i>Polygonatum odoratum</i>	21
<i>Pellaea tamburii</i>	204	— <i>officinale</i>	21
<i>Phleum arenarium</i>	11	<i>Polygonum affine</i>	221
<i>Phlomis laciniata</i>	189	— <i>alatum</i>	224
— <i>rigida</i>	189	— <i>ambiguum</i>	221
<i>Phoenix</i>	138	— <i>amplexicaule</i>	221
<i>Phragmites communis</i> ssp.		— <i>brunonis</i>	221
<i>pseudodonax</i>	185	— <i>caespitosum</i>	221
<i>Phymatodes crenato-pinnata</i>	206	— <i>calostachyum</i>	223
— <i>cuspidata</i>	206	— <i>campanulatum</i> var. <i>fulvi-</i>	
— <i>ebenipes</i>	207	<i>dum</i>	222
— <i>erythrocarpa</i>	205	— — var. <i>membranifolium</i>	222
— <i>lucida</i>	206	— <i>capitatum</i>	222
— <i>malacodon</i>	207	— <i>chinense</i>	223
— <i>oxyloba</i>	206	— <i>crispatum</i>	222
— <i>stewartii</i>	206	— <i>cymosum</i>	226
<i>Picea morinda</i>	131, 132	— <i>delicatulum</i>	223
<i>Pieris</i>	131, 132	— <i>donianum</i>	221
— <i>formosa</i>	130, 131	— <i>flaccidum</i> var. <i>hispidum</i>	224
<i>Pinus excelsa</i>	131, 132, 139	— <i>griffithii</i>	223
— <i>longifolia</i>	131, 138	— <i>hydropiper</i> var. <i>hispidum</i>	224
<i>Piptanthus nepalensis</i>	132	— <i>macrophyllum</i>	226

- Polygonum milletii* 224
 — *molle* 224, 225
 — *nepalense* 224
 — *paniculatum* 224
 — *perforatum* 224
 — *persicaria* 38
 — *petiolatum* 221
 — *plebejum* 225
 — *polystachyum* 225
 — *posumbu* 221
 — *punctatum* 224
 — — *var. alatum* 224
 — *speciosum* 221
 — *sphaerocephalum* 225
 — *sphaerostachyum* 224, 225
 — *tenue* 225
 — *tortuosum* 226
 — *vacciniifolium* 226
 — *viviparum* 221, 226
Polypodium amoenum 205
 — *atkinsonii* 205
 — *auriculatum* 209
 — *clathratum* 208
 — *contortum* 209
 — *crenato-pinnatum* 206
 — *cuspidatum* 206
 — *ebenipes* 207
 — *erythrocarpum* 205
 — *fragile* 212
 — *hendersoni* 205
 — *himalayense* 207
 — *kashyapii* 208
 — *lachnopus* 205
 — *leptophyllum* 199
 — *lineare* 197
 — — *var. contortum* 209
 — *loriforme* 208
 — *lucidum* 206
 — *malacodon* 207
 — *membranaceum* 209
 — *normale* 209
 — *nudum* 208
 — *oxylobum* 206
 — *oyamense* 212
 — *penangianum* 211
Polypodium scolopendrium 207
 — *stewartii* 206
 — *wallichianum* 207
Polystichum acanthophyllum 218
 — *discretum* 218
 — *lachenense* 218
 — *neolobatum* 218
 — *nepalense* 219
 — *squarrosum* 219
 — *stimulans* 219
 — *thomsoni* 219
Posidonia oceanica 11
Potamogeton fluitans 184
 — *lucens* 184
Potentilla arborescens 130
 — *reptans* 38
Primula 157
 — *atrodentata* 159
 — — *ssp. orestora* 159
 — *atroviolacea* 162
 — *austrolisteri* 162
 — *boothii* 162
 — *cana* 159
 — *capitata* *var. crispa* 162
 — — *var. erosa* 162
 — *cardiophylla* 164
 — *caveana* 159
 — *concinna* 160
 — *cordata* 164
 — *cordifolia* 164
 — *crispa* 162
 — *denticulata* 132, 160
 — *deuteronana* 160
 — *erosa* 162
 — *farinosa* *var. concinna* 160
 — *gambeliana* 161
 — *gambleiana* 161
 — *geraniiifolia* 161
 — *glabra* 161
 — *glomerata* 162
 — *gracilipes* 162
 — *heucherifolia* *ssp. humicola* 161
 — *humicola* 161
 — *humilis* 163

<i>Primula jaeschkeana</i>	162	<i>Pteris cretica</i>	202
— <i>klattiana</i>	158	— <i>dactylina</i>	202
— <i>lehmannii</i>	158	— <i>nemoralis</i>	202
— <i>listeri</i>	162	— <i>siliculosa</i>	199
— — ssp. <i>austrolisteri</i>	162	— <i>subquinata</i>	202
— <i>macrophylla</i>	162	— <i>vittata</i>	202
— — var. <i>macrocarpa</i>	163	— <i>wallichiana</i>	203
— — var. <i>moorcroftiana</i>	163	<i>Puccinellia palustris</i>	17
— <i>meeboldii</i>	163	<i>Pyrrhosia mannii</i>	204
— <i>minutissima</i>	160	<i>Quercus</i>	131, 132
— <i>mistassinica</i>	164	— <i>incana</i>	132
— <i>moorcroftiana</i>	163	— <i>serrata</i>	222
— <i>nepalensis</i>	165	— <i>suber</i>	17
— <i>nivalis</i> var. <i>macrophylla</i>	163	<i>Ranunculus nodiflorus</i>	28, 29
— — var. <i>purpurea</i>	162	— <i>sceleratus</i>	29
— <i>orestora</i>	159	<i>Reseda alba</i>	31
— <i>paxiana</i>	158	— <i>lutea</i>	186
— <i>penduliflora</i>	164	<i>Rheum ribes</i>	185
— <i>petiolaris</i> var. <i>nana</i>	160, 162	<i>Rhododendron arboreum</i>	130
— — var. <i>scapigera</i>	164	<i>Rhus coriaria</i>	188
— <i>petrocharis</i>	165	<i>Rubus sanctus</i>	187
— <i>pseudosikkimensis</i>	164	<i>Rumex digynus</i>	227
— <i>purpurea</i>	162	— <i>nepalensis</i>	227
— <i>pusilla</i>	163, 164	— <i>obtusifolius</i> ssp. <i>obtusifo-</i>	
— <i>rotundifolia</i>	164	<i>lius</i>	173
— <i>scapigera</i>	164	— <i>thyrsiflorus</i>	185
— <i>scullyi</i>	162	— <i>thyrsoides</i>	24
— <i>sikkimensis</i>	164	<i>Sagenia macrodonta</i>	220
— <i>strumosa</i>	165	<i>Sagina apetala</i> var. <i>urceolata</i>	26
— <i>stuartii</i> var. <i>macrocarpa</i>	163	— <i>maritima</i>	25
— — var. <i>moorcroftiana</i>	163	— <i>urceolata</i>	25
— — var. <i>purpurea</i>	163	<i>Salaciopsis</i>	69, 70
— <i>walshii</i>	165	— glomerata	70, 71
— <i>wollastonii</i>	165	— <i>megaphylla</i>	69-71
— <i>younghusbandiana</i>	159	— <i>neocaledonica</i>	69, 70
<i>Prosopis kirkii</i>	89	— sparsiflora	70, 72 , 73
<i>Prunella laciniata</i> × <i>vulgaris</i>	40	— — var. jugifera	73
— × <i>pinnatifida</i>	40	— — var. <i>sparsiflora</i>	72, 73
<i>Pseudorlaya pumila</i> ssp. <i>ma-</i>		— tapeinospermophylla	70, 73
<i>ritima</i>	40	<i>Salvia acetabulosa</i>	189
<i>Pseudovesicaria</i>	55	— <i>palaestina</i>	190
<i>Pteridium</i>	131	— <i>russelii</i>	190
— <i>aquilinum</i>	130, 131, 198	<i>Sameraria</i>	54
<i>Pteris aquilina</i>	198	<i>Sarcodraba</i>	57
— <i>aspericaulis</i>	201	— <i>herzogii</i>	56

- Saxifraga aizoon* 33
 — — var. *major* 33
 — — var. *minor* 33
 — *rotundifolia* 33
Schismus barbatus 15
 — — ssp. *calycinus* 15
 — — var. *genuinus* 15
 — *calycinus* 15
 — *littoralis* 15
 — *marginatus* 15
Schlechteria 54
Scilla hemisphaerica 21
 — *peruviana* 20, 21
Scirpus littoralis 185
Scutellaria epilobiiifolia 40
 — *galericulata* 40
Sedum andegavense 32
 — *caespitosum* 33
 — *cepaea* 32
 — *monregalense* 32
 — *rubens* 32
 — *rupestris* 32
 — *stellatum* 32
Selaginella bisulcata 195
 — *bryopteris* 195
 — *chrysocaulos* 195
 — *fulcrata* 194
 — *involvens* 194
 — *monospora* 196
 — *pallida* 194
 — *pennata* 195
 — *repanda* 194
 — *rosenstockii* 195
 — *subdiaphana* 196
 — *vaginata* 194
Senecio adscendens 66
 — *andinus* 66
 — *aureus* var. *subnudus* 67
 — *cymbalarioides* 67
 — *floccoso-araneosus* 66
 — *heterophyllus* 67
 — *laciniatus* 67, 68
 — *laciniifolius* 68
 — *lautus* 67
 — *megapotamicus* 67
Senecio oxyriifolius 67
 — *peltatus* 67
 — *peltiformis* 67
 — *phyllomorphus* 67
 — *pilquensis* 67
 — *subnudus* 67
 — *subpeltatus* 67
 — *swartzianus* 67
 — *tripartitus* 67
 — *tripartitus* 67
Sesamoides canescens ssp.
 purpurascens var. *spha-*
 thulatum 31
Sesleria coerulea 13, 14
 — — var. *corsica* 13, 14
 — — ssp. *insularis* 13
 — — [var.] η *insularis* 13
 — *corsica* 13
 — *insularis* 13, 14
Setaria glauca 184
Sida anthemidifolia 180
Silene canescens 26
 — *gallica* 38
 — *latifolia* 27
 — *nicaeensis* 26
 — *sericea* 26
Simethis planifolia 20
Sisymbrium 53
 — *axillare* 151
 — *columnae* 30
 — *orientale* 30
 — *polyceratium* 53
 — *runcinatum* 53
Solms-Laubachia 54
 — *pulcherrima* 54
Spergula pentandra 24
Spiranthes spiralis 23
Spirorrhynchus 54
Stenoloma chinensis 198
Stipa barbata var. *eu-barbata* 184
Stroganowia 61, 62
Syrenopsis 61, 62
Tarasa albertii 177
Taraxacum monochlamydeum 191
Tauscheria 54

<i>Tectaria macrodonta</i>	220	<i>Tuberaria lignosa</i>	39
— <i>polymorpha</i>	220	— <i>perennis</i>	39
<i>Tetrasida</i>	175	<i>Typha</i>	212
— <i>polyantha</i>	177	<i>Urginea maritima</i>	20
<i>Thalictrum flavum</i> ssp. <i>ni-</i>		<i>Valerianella carinata</i>	41
<i>gricans</i>	29	— <i>eriocarpa</i> ssp. <i>truncata</i>	42
— <i>mediterraneum</i>	30	<i>Vanda cristata</i>	135
— <i>minus</i>	29	<i>Veronica arvensis</i>	38
— <i>morisonii</i>	29	— <i>montana</i>	41
<i>Thelypteris levingei</i>	211	— <i>persica</i>	38
<i>Thesium ramosum</i> var. <i>itali-</i>		— <i>scutellata</i>	41
<i>cum</i>	23	<i>Vicia biflora</i>	36
<i>Thymelaea passerina</i> var.		— <i>bithynica</i>	36
<i>pubescens</i>	39	— <i>cracca</i>	187
— <i>tarton-raira</i> var. <i>genuina</i>	39	— <i>elegantissima</i>	36
— — var. <i>tarton-raira</i>	39	— <i>glabrescens</i> var. <i>elegantis-</i>	
<i>Tordylium apulum</i>	39	<i>sima</i>	36
<i>Trichomanes chinensis</i>	198	— <i>pseudocracca</i> var. <i>subbi-</i>	
<i>Trifolium maritimum</i>	35	<i>flora</i>	36
— <i>patens</i>	35	— <i>subbiflora</i>	36
— <i>squamosum</i>	35	— <i>villosa</i> ssp. <i>pseudocracca</i>	
— <i>vesiculosum</i>	38	var. <i>brevipes</i>	36
<i>Triglochin bulbosa</i>	11	<i>Vittaria himalayensis</i>	199
<i>Trigonella monspeliaca</i>	34	<i>Vulpia bromoides</i>	18
— — var. <i>dasycarpa</i>	34	— <i>membranacea</i>	18
— — var. <i>monspeliaca</i>	34	<i>Woodsia</i>	212
— — var. <i>typica</i>	34	— <i>cycloloba</i>	212
<i>Trisetaria panicea</i>	12	— <i>elongata</i>	213
<i>Trisetum paniceum</i>	12	<i>Xerodraba</i>	54
<i>Tsuga brunoniana</i>	132	<i>Zizyphus spina-christi</i>	188