

米倉浩司（編）：植物研究雑誌 第96巻（2021年）植物名索引

新名はゴチック体で示し、それらが提案されている頁は太字で表した。

ア		ウスノキ	60	キビ	107
アイノコシーダー	221, 223	ウツギ	60	キブシ	60
アカウキクサ	206	ウマノスズクサ属	263, 320	キンメイチク	98
アカゲノイソツツジ	58, 60	ウルシ	60	ギンヨウアサガオ属	114
アカヒゲガヤ属	30	ウワミズザクラ	311		
アカマツ	60	ウワミズザクラ属	311	ク	
アキグミ	83			クグスゲ	241
アキレア	301	エ		クマイチゴ	60
アケビドコロ	291	エゾベニヒツジグサ	41	クマザサ	98
アコウマイハギ	18, 278	エゾヤナギモ	41	クマタケラン	209
アコウマイハギ属	18, 278	エダウチクサネム	185	クマノギク	335
アザミ属	148			クロチク	98, 99
アゼガヤツリ	208	オ		クロモ	41
アゼナルコ	207	オオタヌキモ	41		
アソタイゲキ	297	オオトリゲモ	38, 40	ケ	
アトラスシーダー	223	オオバウマノスズクサ亜属	263, 320	ケカモノハシ	105
アブラガヤ属	52	オオヒメキセワタ	175, 177 , 178	ケネザサ	101
アムールテンナンショウ	348	オオホシクサ	92	ゲンゲ属	121
アメリカシャクナゲ	57	オオミネテンナンショウ	73		
アメリカスノキ	58, 60	オカメザサ	98, 100	コ	
アラサワトウヒレン	246, 248	オキナワジュズスゲ	207	コウボウムギ	207
アリスガワセキショウ	202, 203, 212	オソレヤマオトコイ	52, 54-56	コゴメイヌノフグリ	299
アレチニシキソウ	299	オヒルムシロ	55	コゴメスゲ	207
アワ	107			コジュズスゲ	234
		カ		コバナアザミ	148
イ		カガノアザミ亜節	148	コバナアザミ列	148
イズカニコウモリ	334-337	カシュウイモ	291	コンニャク	204
イソカラタチゴケ	83	カミコウチテンナンショウ	73		
イソツツジ	58	カモノハシ	105	サ	
イチジク属	24	カモメラン	335	サクララン属	28
イトイバラモ	40, 41	カラタチゴケ属	83	サルビア	301
イナヒロハテンナンショウ		カラマツ	60	サンカクホタルイ	52, 55, 56
	73, 348-351	カリウスアザミ	145, 147 , 148		
イヌタヌキモ	55	カリヤス	103	シ	
イヌホタルイ	52	カンガレイ	52, 55, 56	シオガマギク属	307
イネ	106	カンチク	97	シオクグ	207
イバラモ属	38-41	カンノンチク	200, 201	シカクイヌホタルイ	52, 53
イワヒメワラビモドキ	60	カンラン	211	シカクダケ	100
インゴソ	106			シカクホタルイ	52, 54-56
		キ		シダ	60
ウ		キタカミアザミ亜節	148	シチトウ	92
ウキクサ	206	キバナアマ	174	シチトウイ	92

シナノタイゲキ	297	チ		ネ	
シバナ	180	チゴザサ	100	ネジキ	60
シバハギ	278	チシマアザミ 亜節	148	ネバリノギラン	296
シバハギ属	18, 278	チタアザミ	140, 148		
シブヤザサ	101	チンタケ	96	ハ	
シホウチク	100	チンチク	96	バйкаツツジ	60
シマダケ	100			ハイニシキソウ	299
ジュズスゲ	207	ツ		バイモ属	293
シュロチク	200, 201	ツツジ	60	ハゴロモミズバショウ	242, 243-245
ジュンサイ	55	ツツレカラタチゴケモドキ	83	バショウ	208, 209
ショウガ	209			ハチク	97, 101
ジョウロウスゲ	241	テ		ハナガサシャクナゲ	57
シラネアザミ	246	テリハノイバラ	83	ハナショウブ	88
シロバナシラン	210	テングハラアザミ	132, 148	ハマオモト	86
シロバナテングハラアザミ	135, 148	テンナンショウ属	73, 171, 348	ハマサジ	180
				ハマスゲ	208
				ハマヒサカキ	301
				ハマユウ	86
ス		ト		パラフロミス属	175
スイセン	86	トウゴクミツバツツジ	60	ハリガネカズラ	60
スオウチク	100	トウダイグサ節	299	ハリノキテンナンショウ	73
スギ	350	トウダイグサ属	297, 299	バルカンノウルシ	297-302
スゲ属	241	トウチク	101		
スズカアザミ	148	トリゲモ	38-43		
ススキ	103, 300				
スノキ属	58	ナ		ヒ	
スホウチク	100	ナガバハナガサシャクナゲ	57, 58, 60	ヒエ	101, 106
		ナガミカズラ	20	ヒゲスゲ	206
セ		ナガミノオニシバ	109	ヒシ	41
セキショウ	202, 203	ナギヒロハテンナンショウ	73	ヒツジグサ	55
ゼンブクジアザミ	143, 148	ナギラン	211	ヒマラヤスギ属	223
		ナキリスゲ	207	ヒメアザミ 亜節	148
ソ		ナゴラン	211	ヒメキセワタ	175, 178
ソクシンラン	296	ナツハゼ	60	ヒメキセワタ属	175
		ナリヒラダケ	99	ヒメゴウソ	207
タ		ナンブアザミ節	148	ビャクブ	85
タイアザミ	143			ビヨウヤナギ	125
ダイニチアザミ	148	ニ		ビロウ	199, 200
ダイニチアザミ 亜節	148	ニガカシュウ	291	ビロードナンバンクサフジ	345
タカトウダイ	297, 299	ニワホコリ	108	ヒロハテンナンショウ	73, 349-350
タチビャクブ	85	ニンジン	296	ヒロハノイヌノヒゲ	92
タヌキモ	41			ヒロハノエビモ	41
タヌキモ属	41	ヌ		ヒロハノコジュズスゲ	234
ダンコウバイ	60	ヌカボ属	237	ヒロハマツナ	180, 181
ダンドク	209, 210	ヌスピトハギ属	18	フ	
				フイリノクマザサ	98

フサザキウワミズザクラ	310, 311	ミ	ヤチツツジ	58, 60	
フタバカニコウモリ	335	ミズゴケ	60	ヤハズトウヒレン	246, 248
フデクサ	207	ミズバショウ	206, 242, 243	ヤブコウジ属	165
フデボテンナンショウ節	354	ミチノクホタルイ	55, 56	ヤマイ	208
フトイ属	54, 56	ミヤマホタルイ	52, 55	ヤマツツジ	60
ブナ	350	ミヨウコウアザミ	148	ヤマナシテンナンショウ	73
ブルーベリー	58				
		ム		ユ	
ホ		ムサシアブミ	205	ユキモチソウ	204
ホウライチク	96	ムシトリスミレ属	51	ユモトマムシグサ	73
ホザキノフサモ	41	ムラサキカタバミ	299		
ホシクサ	92	ムラサキシキブ	60	ラ	
ホソガタホタルイ属	52, 55			ラショウモンカズラ	228
ホソカラタチゴケ	83	メ			
ホソバミズヒキモ	41	メガルカヤ属	37	リ	
ホタルイ	52, 56			リュウキュウイ	92
ホツツジ	60	モ		リュウキュウハンゲ	205
ホテイチク	94, 97	モウソウチク	99	リュウノヒゲモ	41
		モチゴメ	106	リョウブ	60
マ		モモイロラショウモンカズラ			
マコモ	41		225, 228	レ	
マダケ	96, 107, 108			レバノンシーダー	223
マツモ	41	ヤ		レンゲアザミ	137, 148
マメヅタラン	283	ヤエズイセン	86		
マルモリアザミ	148	ヤキバザサ	98		
マンサク	60	ヤダケ	94, 97, 99		

その他の名称

動物名, 生薬名, 方言または古語など.

シ		ト		ユ	
苳苳	92	曇花 (ドンクワ)	210	ユーフォルビア・オブロンガータ	
シカ	178				301
シジミ	41	ハ			
		芭蕉	209		
		バセヲ	209		

Koji YONEKURA (ed.): **Plant Names in The Journal of Japanese Botany Vol. 96 (2021)**

Nomenclatural novelties and the pages where they are proposed are shown in bold type.
Polynomial designations (phrase-names) and binary designations found only on herbarium sheets or cited in literature only as synonyms are listed in “Other names”.

A			
<i>Abies</i>	292	— <i>laxa</i>	32, 35
<i>Acorus</i>	201	— <i>tremula</i>	32, 36
— <i>gramineus</i>	202, 204	<i>Antistrophe</i>	151, 153, 158, 161
— — var. <i>pusillus</i>	202	<i>Aphyllodium</i>	4
— <i>japonicus</i>	202	<i>Archidendron bigeminum</i>	324
— <i>minimus</i>	202	<i>Ardiia demissa</i>	156, 163
— <i>pusillus</i>	199, 202–204, 212	<i>Ardisia</i>	149–161, 163–165
<i>Aegiceras</i>	151	— sect. <i>Bladhia</i>	160
<i>Aeschynanthus</i>	19, 20	— sect. <i>Odontophylla</i>	160
— <i>lineatus</i>	19, 20	— subg. <i>Acrardisia</i>	150, 152, 153, 155, 156, 159, 163
— <i>micranthus</i>	26	— subg. <i>Akosmos</i>	150, 152, 153, 155, 156, 159, 163
— <i>parviflorus</i>	20	— subg. <i>Bladhia</i>	150, 152, 153, 155, 156, 160, 163
<i>Aeschynomene</i>	183	— subg. <i>Crispardisia</i>	150, 152, 153, 155, 156, 160, 163
— <i>americana</i>	183–185	— subg. <i>Graphardisia</i>	152, 155, 156, 160, 164
— <i>aspera</i>	183, 185	— subg. <i>Icacorea</i>	152, 153, 160
— <i>indica</i>	183, 185	— subg. <i>Pimelandra</i>	150, 152, 153, 155, 156, 159, 164
<i>Afrardisia</i>	150, 151, 154–156, 158, 161, 163	— subg. <i>Pyrgus</i>	150, 152, 153, 155, 156, 158, 160, 164
— <i>staudtii</i>	156, 163	— subg. <i>Scherantha</i>	161
<i>Agrostis</i>	235	— subg. <i>Styrdardia</i>	150, 152, 153, 155, 156, 159, 164
— <i>dshungarica</i>	235–237	— subg. <i>Tinopsis</i>	150, 152, 153, 161
— <i>griffithiana</i>	236	— subg. <i>Tinus</i>	150, 152, 153, 155, 156, 159, 160, 164
— <i>munroana</i>	236	— subsect. <i>Bladhia</i>	160
<i>Akschindlium</i>	4	— subsect. <i>Faberi</i>	160
<i>Aletris</i>	295	— subsect. <i>Fimbriata</i>	160
— <i>capitata</i>	294–296	— subsect. <i>Gigantifolia</i>	160
— <i>foliata</i>	294–296	— subsect. <i>Odontophylla</i>	160
— <i>spicata</i>	294, 295	— cf. <i>amboinensis</i>	154, 156, 163
<i>Alpinia formosana</i>	209	— cf. <i>annamensis</i>	157, 163
— <i>×formosana</i>	209	— cf. <i>cadieri</i>	154, 157, 163
<i>Alysicarpus</i>	1, 4, 5	— cf. <i>korthalsiana</i>	156, 164
— <i>bupleurifolius</i>	10, 12	— cf. <i>livida</i>	156, 164
— <i>monilifer</i>	10, 12	— cf. <i>pachysandra</i>	156, 159, 164
— <i>vaginalis</i>	10, 12	— cf. <i>ridleyi</i>	157, 164
<i>Amaryllis</i>	85	— cf. <i>squarrosa</i>	156, 163
— <i>aurea</i> var. <i>Jap.</i> [<i>onica</i>]	85	— cf. <i>tsangii</i>	154, 157, 164
— <i>carinata</i> [unranked] <i>alba</i>	85	— cf. <i>villosa</i> var. <i>ambovestita</i>	157, 164
— — [unranked] <i>rosea</i>	85, 86	— <i>affinis</i>	157, 163
— <i>radiata</i> var. <i>Jap.</i> [<i>onica</i>]	86	— <i>albomaculata</i>	156, 163
<i>Amblyanthopsis</i>	151, 158, 161	— <i>alyxiiifolia</i>	157, 163
<i>Amblyanthus</i>	151, 158, 161	— <i>amboinensis</i>	159
<i>Amorphophallus</i>	204	— <i>attenuata</i>	157, 164
— <i>konjac</i>	204	— <i>baotingensis</i>	156, 163
— <i>konjak</i>	204	— <i>brevicaulis</i>	157, 163
— <i>rivieri</i>	204		
<i>Anaphalis</i>	304		
<i>Anthistiria</i>	32		
— <i>arguens</i>	32		
— <i>ciliata</i>	31		

— <i>breviramea</i>	154, 157, 164	— <i>pubivenula</i>	156, 163
— <i>brunnescens</i>	156, 163	— <i>purpureovillosa</i>	157, 163
— <i>caudata</i>	157, 163	— <i>pusilla</i>	157, 163
— <i>chevalieri</i>	157, 164	— <i>quinquegona</i>	156, 163
— <i>colorata</i>	156, 159, 164	— <i>racemosa</i>	154, 157, 164
— <i>congesta</i>	156, 159, 164	— <i>retinervia</i>	156, 164
— <i>conspersa</i>	156, 163	— <i>rigida</i>	157, 164
— <i>copelandii</i>	150	— <i>rosea</i>	157, 164
— <i>corymbifera</i>	157, 163	— <i>sanguinolenta</i>	156, 164
— <i>crenata</i> subsp. <i>crenata</i>	157, 164	— <i>scalarinervis</i>	156, 163
— <i>crenata</i> subsp. <i>obtusifolia</i>	157, 164	— <i>serrata</i>	157, 160, 164
— <i>crispa</i> var. <i>amplifolia</i>	157, 164	— <i>sieboldii</i>	156, 163
— — var. <i>crispa</i>	157, 164	— <i>silvestris</i> var. <i>appressa</i>	156, 163
— <i>cymosa</i>	156, 159, 163	— <i>smaragdinoidea</i>	157, 165
— <i>densilepidotula</i>	156, 163	— <i>solanacea</i>	157, 165
— <i>depressa</i>	156, 163	— <i>squarrosa</i>	159
— <i>elliptica</i>	154, 157, 164	— <i>suffruticosa</i>	159
— <i>ensifolia</i>	157, 164	— <i>tenera</i>	157, 165
— <i>ferox</i>	156, 164	— <i>theifolia</i>	156, 160, 163
— <i>filiformis</i>	156, 160, 163	— <i>thyrsoiflora</i>	156, 163
— <i>fordii</i>	156, 163	— <i>tinifolia</i>	158
— <i>fuliginosa</i>	156, 159, 164	— <i>vaughanii</i>	157, 164
— <i>gasingoides</i>	156, 159, 164	— <i>verbascifolia</i>	157, 164
— <i>guianensis</i>	154, 164	— <i>vidalii</i>	154, 157, 164
— <i>hanceana</i>	157, 164	— <i>villosa</i>	157, 164
— <i>hulletii</i>	157, 164	— — var. <i>oblanceolata</i>	157, 164
— <i>humilis</i>	154	— — var. <i>villosa</i>	157, 164
— <i>involutrata</i>	157, 164	— <i>virens</i>	157, 164
— <i>japonica</i>	157, 160, 163	— <i>waitakii</i>	157, 165
— <i>kachinensis</i>	157, 164	<i>Arenaria ciliolata</i>	304
— <i>korthalsiana</i>	156, 164	<i>Argyrea</i>	111, 114
— <i>kteniophylla</i>	150, 156, 163	— <i>fulgens</i>	111, 112, 114
— <i>lamponga</i>	156, 159, 164	— <i>lanceolata</i>	111, 113, 114
— <i>lindleyana</i>	157, 164	<i>Arisaea nagiense</i>	67–70, 73
— <i>livida</i>	154, 156, 164	— <i>utile</i>	167, 168
— <i>maclurei</i>	157, 160, 163	<i>Arisaema</i>	67, 69, 166–168, 170, 171, 204, 352
— <i>maculosa</i>	157, 164	— sect. <i>Anomala</i>	168, 352, 354
— <i>manillata</i>	157, 164	— sect. <i>Arisaema</i>	168
— <i>miqueliana</i>	156, 164	— sect. <i>Clavata</i>	168
— <i>montana</i>	156, 164	— sect. <i>Decipientia</i>	168
— <i>multipunctata</i>	157, 164	— sect. <i>Dochafa</i>	168
— <i>murtonii</i>	157, 164	— sect. <i>Fimbriata</i>	168, 352
— <i>omissa</i>	157, 164	— sect. <i>Flagellarisaema</i>	168
— <i>oocarpa</i>	156, 159, 164	— sect. <i>Franchetiana</i>	168
— <i>opegrapha</i>	149, 155, 158, 160, 164, 165	— sect. <i>Nepenthoidea</i>	168
— <i>ordinata</i>	156, 163	— sect. <i>Odorata</i>	168
— <i>perpendicularis</i> var. <i>balansana</i>	156, 163	— sect. <i>Pistillata</i>	67, 68, 70, 168
— <i>poilanei</i>	157, 164	— sect. <i>Sinarisaema</i>	168, 170
— <i>polycephala</i>	154, 157, 164	— sect. <i>Tenuipistillata</i>	168
— <i>polysticta</i>	157, 164	— sect. <i>Tortuosa</i>	168
— <i>porifera</i>	157, 164	— <i>aequinoctiale</i>	168
— <i>primulifolia</i>	157, 164	— <i>amurense</i>	67
— <i>pseudocrispa</i>	157, 164	— — var. <i>inaense</i>	348, 350
— <i>pteroaulis</i>	156, 164	— <i>angustatum</i>	168
— <i>pubicalyx</i> var. <i>collinsiae</i>	157, 165	— <i>aprile</i>	168

— <i>ciliatum</i>	170	— — subsp. <i>urashima</i>	166
— <i>clavatum</i>	204	— <i>tortuosum</i>	168
— <i>consanguineum</i>	166, 168	— <i>tosaense</i>	168
— <i>costatum</i>	167, 168	— <i>umbrinum</i>	352–354
— <i>decipiens</i>	167, 168	— <i>undulatifolium</i>	168
— <i>engleri</i>	168	— <i>victoriae</i>	168
— <i>erubescens</i>	168	— <i>viride</i>	205
— <i>filiforme</i>	352, 354	— <i>wardii</i>	168
— <i>flavum</i>	167, 168	— <i>wattii</i>	168
— <i>heterocephalum</i>	168	— <i>wilsonii</i>	168
— <i>heterophyllum</i>	67, 167, 168	— <i>yunnanense</i>	167, 168
— <i>inaense</i>	67–70, 72, 73, 348–351	<i>Arisia paralleleoneura</i>	156, 164
— <i>ishizuchiense</i>	168	<i>Aristolochia</i>	253–255, 257, 263, 315
— <i>kayahense</i>	166, 168–171	— subg. <i>Aristolochia</i>	253
— <i>kishidae</i>	168	— subg. <i>Pararistolochia</i>	253
— <i>kiushianum</i>	168	— subg. <i>Silphisia</i>	253–258, 262, 263, 315, 316, 320
— <i>Konjak'</i>	204	— <i>annamensis</i>	257, 262
— <i>leschenaultii</i>	166, 168, 170, 171	— <i>arborea</i>	257, 262
— <i>lichangense</i>	168	— <i>austroyunnanensis</i>	257, 262
— <i>lihengianum</i>	168	— <i>balansae</i>	257, 262
— <i>lobatum</i>	68, 168	— <i>bhamoensis</i>	315
— <i>murrayi</i>	168	— <i>californica</i>	257, 262
— <i>nambae</i>	168	— <i>catharthii</i>	257, 262, 320
— <i>negishii</i>	166–168, 170	— <i>cucurbitifolia</i>	256–258, 262
— <i>nikoense</i>	67–69, 71, 73, 168	— <i>cucurbitoides</i>	257, 262, 315
— — subsp. <i>alpicola</i>	67, 68, 71, 73	— <i>dabieshanensis</i>	256–258, 262
— — subsp. <i>australe</i>	67, 68, 71, 73	— <i>fangchi</i>	257, 262
— — subsp. <i>brevicollum</i>	67, 68, 71, 73	— <i>griffithii</i>	315
— — subsp. <i>nikoense</i>	67, 68, 71, 73	— <i>hainanensis</i>	257, 262
— — var. <i>kaimontanum</i>	67, 68, 71, 73	— <i>heterophylla</i>	257, 258, 262
— — var. <i>nikoense</i>	67, 68, 71, 73	— <i>howii</i>	257, 262
— <i>nilambulense</i>	168	— <i>hyperxantha</i>	254, 256–258, 262
— <i>omkoiense</i>	352, 354	— <i>kachinensis</i>	315, 316, 317–320
— <i>ovale</i>	67–70, 72, 73, 349	— <i>kaempferi</i>	253–259, 261–263
— — var. <i>inaense</i>	350	— <i>kwangsiensis</i>	254, 257, 262
— <i>penicillatum</i>	168	— <i>liukuensis</i>	256–258, 261
— <i>peninsulae</i>	168	— <i>macrophylla</i>	257, 262
— <i>petelotii</i>	167, 168	— <i>manshuriensis</i>	257, 262
— <i>praecox</i>	204	— <i>mollis</i>	256–258, 263
— <i>ringens</i>	205	— <i>mollissima</i>	254, 256–258, 263
— — var. <i>praecox</i>	205	— <i>moupinensis</i>	254, 257, 263
— <i>rubrirhizomatum</i>	168	— <i>nakaoi</i>	257, 263
— <i>sachalinense</i>	168	— <i>neolongifolia</i>	257, 258
— <i>schimperianum</i>	167, 168	— <i>paracleta</i>	257, 263
— <i>scortechinii</i>	352	— <i>pilosistyla</i>	257, 263
— <i>serotinum</i>	205	— <i>saccata</i>	257, 263, 315, 320
— <i>serratum</i>	166–169	— <i>salvadorensis</i>	257, 263
— <i>sieboldii</i> [unranked] <i>praecox</i>	205	— <i>serpentaria</i>	255, 257, 263
— <i>sierotinum</i>	205	— <i>shimadae</i>	256–258, 261
— <i>sikokianum</i>	204	— <i>singalangensis</i>	257, 263
— <i>speciosum</i>	168	— <i>sinoburmanica</i>	315, 316, 320
— <i>taiwanense</i>	168, 170	— <i>tanzawana</i>	257, 258
— <i>ternatipartitum</i>	168	— <i>tomentosa</i>	257, 263
— <i>ternatum</i> var. <i>purpurascens</i>	205	— <i>tongbiguanensis</i>	315, 316
— <i>thunbergii</i>	168, 170	— <i>transsecta</i>	315

—	<i>tricaudata</i>	257, 263	—	<i>fortunei</i> [unranked] <i>vittatis</i>	96
—	<i>vestita</i>	253–255, 256, 257–260, 262, 263	—	<i>ginmeisasa</i>	96
—	<i>wardiana</i>	315	—	<i>glaucescens</i>	96
—	<i>westlandii</i>	257, 263	—	<i>gracilis</i>	97
<i>Arum</i>		205	—	<i>hatsik</i>	97
<i>Arundinaria Simoni</i>		99	—	<i>hatsik</i> var. <i>ooseitsik</i>	97
—	<i>japonica</i>	84, 93–95, 99, 100, 110	—	<i>hoteitsik</i>	97
<i>Arundo Indica</i>		107	—	<i>jatake</i>	97
—	<i>japonica</i>	107	—	<i>kantsik</i>	97
<i>Asplenium nidus</i>		20	—	<i>Kimmeistik</i>	98
<i>Astragalus</i>		119, 121	—	<i>kinmeitsik</i>	97
—	sect. <i>Aegacantha</i>	121	—	<i>kumasasa</i>	95, 98
—	sect. <i>Rhacophorus</i>	119, 121	—	<i>kumasasa</i> [unranked] <i>marginata</i>	98
—	<i>multiceps</i>	121	—	<i>kumasasa</i> var. b. <i>fuirinokumasasa</i> sive <i>Jakiwasasa</i>	98
—	<i>oplites</i>	121	—	<i>kutotake</i>	98
—	<i>strobiliferus</i>	119	—	<i>matake</i>	98
—	<i>verus</i>	119–121	—	<i>moosoo</i>	99
	B		—	<i>multiplex</i>	96
<i>Badula</i>		151, 155, 158, 165	—	<i>multiplex</i> 'Alphonso-karr'	100
—	<i>balfouriana</i>	156, 165	—	<i>nana</i>	96
—	<i>barthesia</i>	156, 165	—	<i>narihiratake</i>	99
—	<i>borbonica</i>	156, 165	—	<i>nigamasasa</i>	99
—	<i>grammisticta</i>	156, 165	—	<i>nigamatake</i>	99
—	<i>nitida</i>	156, 165	—	<i>picta</i>	100, 101
<i>Bambos</i>		94	—	<i>puberula</i>	98, 99
—	sect. A. <i>Take</i>	94	—	<i>ruscifolia</i>	100
—	sect. B. <i>Sasa</i>	94	—	<i>santsik</i>	100
—	<i>gimeisasa</i>	96	—	sect. B. <i>Sasa</i>	94
—	<i>ginmeisasa</i>	94	—	sect. A. <i>Take</i>	94
—	<i>hatsik</i>	97	—	<i>sikak'take</i>	100
—	— [var.] b. <i>ooseitsik</i>	94	—	<i>sinotake</i>	100
—	— var. <i>ooseitsik</i> '	97	—	<i>suwootsik</i>	100
—	<i>hoteitsik</i> '	94, 97	—	<i>suwotsik</i> [var.] b. <i>tsintsik</i>	100
—	<i>jatake</i>	94, 97	—	<i>tootsik</i>	101
—	<i>kantsik</i>	94, 97	—	<i>tsintsik</i>	101
—	<i>kinmeitsik</i>	94, 97	—	<i>variegata</i>	101, 102
—	<i>kumasasa</i>	94, 98	<i>Blachia</i>		115, 118
—	— [var.] <i>fuirinokumasasa</i> sive <i>Jakiwasasa</i>	94	—	<i>andamanica</i>	115, 116, 118
—	<i>kurotake</i>	94, 98	—	— subsp. <i>denudata</i>	115, 117
—	<i>matake</i>	94, 98	—	<i>calycina</i>	115, 117, 118
—	<i>metake</i>	94, 99	—	<i>denudata</i>	115, 117, 118
—	<i>moosoo</i>	94, 99	—	<i>umbellata</i>	115, 117, 118
—	<i>narihiratake</i>	94, 99	<i>Bletia</i>		210
—	<i>nigamasasa</i>	99	—	<i>hyacinthina</i> [unranked] <i>japonica</i>	210
—	<i>nigamatake</i>	94, 99	<i>Bletilla striata</i>		210
—	<i>sikak'take</i>	94, 100	—	<i>striata</i> f. <i>gebina</i>	210
—	<i>sinotake</i>	94, 100	<i>Bolbophyllum dryoglossum</i>		282
—	<i>suwootsik</i>	94, 100	<i>Bolboschoenus maritimus</i>		238
—	— [var.] b. <i>tsintsik</i>	94, 100, 101	<i>Bouffordia</i>		4, 5
—	<i>tootsik</i>	94, 101	—	<i>dichotoma</i>	10, 12
<i>Bambusa</i>		94	<i>Brachia reflexa</i>		117
—	<i>aurea</i>	94, 95	<i>Bromus</i>		235
—	<i>floribunda</i>	96	<i>Bulbophyllum drymoglossum</i>		279–283
—	<i>fortunei</i>	100			

C			
<i>Calacia amagiensis</i>	334–337	— × <i>intermedia</i>	213, 221, 223
<i>Caladium</i>	205	— <i>libani</i>	213–221, 223
— <i>esculentum</i>	205, 206	<i>Cercidiphyllum</i>	211
— — var. a <i>Aka-imo</i>	206	— <i>japonicum</i>	211
— — var. b <i>Kino-imo</i>	206	<i>Chamaedaphne calyculata</i>	57–60
— — var. c <i>Onda-imo</i>	206	<i>Chamaerops</i>	199
— — var. d <i>Zu-ima</i>	206	— (?) <i>biroo</i>	199
— — var. d <i>Zu-imo</i>	206	— <i>excelsa</i> [unranked] <i>chinensis</i>	199
— — var. e <i>Wasa-imo</i>	206	— — var. <i>chinensis</i>	199
— — var. f <i>Jakkasira-imo</i>	206	— <i>ramosa</i>	200
— — var. g <i>Siro-imo</i>	206	<i>Chamerops</i>	199
— — var. h <i>Hasu-imo</i>	206	— <i>ramosa</i>	200
— — var. <i>jap.</i> [<i>onicum</i>]	206	— <i>sirotsik</i>	201
<i>Calamagrostis</i>	235	<i>Chimonobambusa marmorea</i>	97
<i>Calanthe</i>	210	— <i>quadrangularis</i>	100
— <i>Jebine</i>	210	<i>Christia</i>	1, 4, 5
— <i>discolor</i>	210	— <i>obcordata</i>	10, 12
— <i>ochracea</i>	210	— <i>vespertilionis</i>	10, 12
<i>Canna</i>	209	<i>Cicuta virosa</i>	238
— <i>indica</i>	209, 210	<i>Cirsium</i>	131
— — var. b <i>Kintangok</i>	209, 210	— ser. <i>Glandulosae</i>	131, 144, 148
<i>Carex</i>	206, 233, 238, 295	— sect. <i>Onotrophe</i>	131, 148
— sect. <i>Pseudocypereae</i>	238	— subsect. <i>Borealicola</i>	131, 144, 148
— <i>boottiana</i>	206	— subsect. <i>Nipponocirsium</i>	131, 140, 143, 148
— <i>brunnea</i>	207	— subsect. <i>Praticola</i>	131, 132, 148
— — var. <i>nakiri</i>	207	— subsect. <i>Reflexae</i>	131, 135, 137, 148
— <i>capricornis</i>	238–241	— subsect. <i>Tuberosae</i>	131, 137, 148
— — var. <i>latifolia</i>	239	— <i>babanum</i>	131, 132, 148
— <i>dimorpholepis</i>	207	— <i>boreale</i>	131, 144, 148
— <i>ischnostachya</i>	206, 207	— <i>incomptum</i>	143
— — var. <i>fastigiata</i>	207	— <i>kagamontanum</i>	137
— <i>jackiana</i> subsp. <i>parciflora</i> var. <i>tsukudensis</i>	233	— <i>kubikialpicola</i>	131, 132, 133, 134, 147, 148
— — subsp. <i>tsukudensis</i>	233	— — f. <i>albiflorum</i>	133, 148
— <i>kobomugi</i>	207	— <i>muraii</i>	144
— <i>lenta</i>	207	— <i>muramatsui</i>	131, 138, 139, 147, 148
— — var. <i>lenta</i>	207	— <i>myokoense</i>	131, 135, 137, 148
— <i>macroglossa</i>	233, 234	— <i>nipponicum</i>	144
— — var. <i>tsukudensis</i>	233, 234	— <i>otayae</i> var. <i>babanum</i>	132
— <i>oahuensis</i> var. <i>robusta</i>	206	— <i>rengehydrophilum</i>	131, 135, 136, 137, 147, 148
— <i>parciflora</i>	233	— <i>sendaicum</i>	144
— — var. <i>tsukudensis</i>	233	— <i>suzukaense</i>	138, 140, 147, 148
— <i>phacota</i> var. <i>gracilispica</i>	207	— <i>verum</i>	131, 140, 141–144, 147, 148
— <i>pseudocyperus</i>	238, 239, 241	— <i>yachiyotakashimae</i>	131, 144, 145–148
— — var. <i>brachystachya</i>	239	— <i>yukiuenoanum</i>	131, 140, 144, 148
— <i>scabrifolia</i>	207	<i>Codariocalyx</i>	1, 3–5
— <i>variegata</i>	207	— <i>gyroides</i>	10, 12
<i>Catenaria</i>	2	— <i>motorius</i>	10, 12
<i>Cedrus</i>	213–216, 218, 221–223	<i>Codiaeum andamanicum</i>	115
— <i>atlantica</i>	213–221, 223	<i>Coix</i>	101
— <i>atlantica</i> ‘ <i>Glauca</i> ’	214–216	— <i>lacryma-jobi</i>	101
— <i>brevifolia</i>	213, 214, 218–220	— — var. a. <i>Susutama</i>	101
— <i>deodara</i>	213–221, 223	— — var. b. <i>Joosusutama</i>	101
— <i>deodara</i> ‘ <i>Pendula</i> ’	215, 216, 221	— — var. c. <i>Toomuki</i>	101
— <i>intermedia</i>	221	<i>Colocasia esculenta</i>	206
		<i>Conandrium</i>	151, 153, 158, 161

<i>Crinum</i>	86	— sect. <i>Sagotia</i>	2, 3
— <i>asiaticum</i> β. [unranked] <i>pictum</i>	86	— sect. <i>Sagotia</i>	4
— — var. <i>Jap.</i> [<i>onicum</i>]	86	— sect. <i>Scorpiurus</i>	2, 3
— — var. <i>japonicum</i>	86	— sect. <i>Sequax</i>	4
— <i>maritimum</i>	86	— sect. <i>Siamensia</i>	4, 5, 14
<i>Croton umbellatus</i>	117, 118	— ser. <i>Americana</i>	4
<i>Curcuma</i>	209	— ser. <i>Calcarata</i>	4
— <i>macrophylla</i>	209	— ser. <i>Podocarpium</i>	4
<i>Cymbidium</i>	210	— subg. <i>Acanthocladium</i>	3, 4
— <i>ensifolium</i> var. <i>jap.</i> [<i>onicum</i>]	210	— subg. <i>Catenaria</i>	3, 4
— <i>kanran</i>	211	— subg. <i>Desmodium</i>	3, 4
— <i>nagifolium</i>	211	— subg. <i>Dollinera</i>	3–5, 14
<i>Cyperus</i>	208	— subg. <i>Hanslia</i>	3, 4
— <i>flavidus</i>	208	— subg. <i>Ougeinia</i>	3, 4
— <i>malaccensis</i> subsp. <i>monophyllus</i>	92	— subg. <i>Podocarpium</i>	3, 4
— <i>rotundus</i>	208	— subg. <i>Sagotia</i>	3, 4
<i>Cypripedium</i>	210	— subsect. <i>Dollinera</i>	4
— <i>macranthos</i>	210	— subsect. <i>Khasiana</i>	4
— — [unranked] <i>purpureo striatum</i>	210	— subsect. <i>Nephromeria</i>	3
<i>Cyrtomium falcatum</i>	78	— subsect. <i>Pinnata</i>	4
		— subsect. <i>Podocarpium</i>	4
		— subsect. <i>Tiliifolia</i>	4
		— <i>adscendens</i>	3, 275
		— — var. <i>adscendens</i>	275
		— <i>amethystinum</i>	275
		— <i>auricomum</i> var. <i>auricomum</i>	275
		— — var. <i>pseudoauricomum</i>	275
		— <i>brevipedicellatum</i>	275
		— <i>canadense</i>	10, 12
		— <i>caudatum</i>	275
		— <i>concinnum</i>	4, 275
		— <i>craibii</i>	274, 275, 278
		— <i>cuspidatum</i>	10, 12
		— <i>deplanchei</i> var. <i>ovalifolium</i>	14
		— <i>dietrichiae</i>	11
		— <i>diffusum</i>	275
		— <i>duclouxii</i>	275
		— <i>flexuosum</i>	275
		— <i>floridanum</i>	10, 12
		— <i>gangeticum</i>	4, 275
		— <i>griffithianum</i>	275
		— <i>gunnii</i>	4, 5
		— <i>harmsii</i>	275
		— <i>hayatae</i>	275
		— <i>heterocarpon</i>	3, 267
		— — f. <i>pilosum</i>	14
		— — subsp. <i>angustifolium</i>	13, 275
		— — subsp. <i>ovalifolium</i>	274, 275
		— — var. <i>birmanicum</i>	275
		— — var. <i>heterocarpon</i>	275
		— — var. <i>ovalifolium</i>	274
		— — var. <i>strigosum</i>	275
		— <i>heterophyllum</i>	3, 275
		— <i>incanum</i>	10, 12
		— <i>intortum</i>	3
D			
<i>Daprainia</i>	4, 5, 277		
— <i>kingiana</i>	10, 12, 275		
<i>Dendrobium</i>	211		
— <i>catenatum</i>	211		
<i>Dendrolobium</i>	1–5		
— <i>triangulare</i>	10, 12		
<i>Dennstaedtia punctilobula</i>	60		
<i>Desmodiastrum</i>	1, 4		
<i>Desmodiopsis</i>	4, 5		
— <i>campylocaulon</i>	10, 12		
<i>Desmodium</i>	1–5, 9, 14, 18, 264, 265, 274–278		
— sect. <i>Angustistipulosa</i>	4		
— sect. <i>Catenaria</i>	2		
— sect. <i>Chalarioides</i>	4		
— sect. <i>Chalarium</i>	2, 3		
— sect. <i>Dendrolobium</i>	2		
— sect. <i>Desmodiopsis</i>	3, 4		
— sect. <i>Desmodium</i>	4		
— sect. <i>Dicerma</i>	2		
— sect. <i>Dollinera</i>	2, 4		
— sect. <i>Eudesmodium</i>	2		
— sect. <i>Heteroloma</i>	2–5, 9		
— sect. <i>Kingiana</i>	4		
— sect. <i>Monarthrocarpon</i>	4		
— sect. <i>Nephromeria</i>	2		
— sect. <i>Nicolsonia</i>	2–4		
— sect. <i>Oxytes</i>	4		
— sect. <i>Phyllodium</i>	2		
— sect. <i>Pleurolobium</i>	2		
— sect. <i>Podocarpium</i>	4		
— sect. <i>Pteroloma</i>	2		
— sect. <i>Renifolia</i>	4		
— sect. <i>Repanda</i>	4		

F			
<i>Festuca</i>	235	— — var. <i>rubra</i>	276
<i>Ficus</i>	21	— — var. <i>uncinata</i>	276
— <i>afghanistanica</i>	21	— <i>schubertiae</i>	265–267, 270, 276, 278
— <i>carica</i>	21, 22, 24	— <i>strigillosa</i>	1, 9, 11, 13, 266, 267, 276
— <i>johannis</i> subsp. <i>afghanistanica</i>	21–24	— <i>styracifolia</i>	8, 9, 11, 13, 17, 266, 267, 276
— <i>palmata</i> subsp. <i>virgata</i>	21, 22, 24	— <i>trichostachya</i>	8, 11, 13, 17, 266, 267
<i>Fimbristylis</i>	208	— <i>triflora</i>	11, 13, 266, 267, 276
— <i>tristachya</i> var. <i>subbispicata</i>	208	— <i>varians</i>	1, 11 , 13, 15, 266, 267
— <i>japonica</i>	208	— <i>vidalii</i>	276
<i>Fittingia</i>	151, 154, 155, 158, 165		
— <i>conferta</i>	155, 156, 165	H	
<i>Folioceros</i>	346, 347	<i>Hanslia</i>	3, 4
— <i>kashyapii</i>	346, 347	— <i>hentyi</i>	4
— <i>paliformis</i>	346, 347	<i>Harpullia</i>	338
<i>Fritillaria</i>	292	— <i>arborea</i>	338–340
— <i>cirrhusa</i>	292, 293	— <i>pendula</i>	339
— <i>crassicaulis</i>	292, 293	<i>Hedyotis</i>	326, 332
		— subg. <i>Leptopetalum</i>	326, 332
		— <i>foetida</i>	327, 329, 332
		— — var. <i>foetida</i>	329
		— — var. <i>mariannensis</i>	327, 329, 333
		— <i>kanehirae</i>	327, 333
		— <i>leptopetaloides</i>	327, 331, 332, 333
		— <i>mariannensis</i>	327, 329, 333
		<i>Hedysarum</i>	2
		— <i>varians</i>	11
		<i>Hegnere</i>	2–5
		— <i>obcordata</i>	10, 12
		<i>Hellenia speciosa</i>	324
		<i>Heteropogon</i>	30
		— <i>contortus</i> var. <i>distichus</i>	29, 30
		— <i>fischerianus</i>	29, 30
		<i>Holtzia</i>	3
		<i>Hordeum</i>	103
		— <i>hexastichon</i>	103
		— <i>vulgare</i>	103–105
		<i>Hosta</i>	84
		<i>Hoya</i>	25
		— <i>carnosa</i>	27
		— <i>oreogena</i>	25–28
		— <i>revolubilis</i>	25, 27, 28
		— <i>salweenica</i>	25, 27, 28
		<i>Huangcia</i>	4, 5, 277
		— <i>oblata</i>	276
		— <i>renifolia</i>	10, 12, 276
		<i>Hydrilla verticillata</i>	41
		<i>Hylodesmum</i>	2, 4, 5, 277
		— <i>laxum</i>	275
		— <i>leptopus</i>	275
		— <i>longipes</i>	275
		— <i>podocarpum</i>	10, 12
		— — subsp. <i>oxyphyllum</i>	276
		— — subsp. <i>podocarpum</i>	276
		— <i>repandum</i>	276
		<i>Hymenandra</i>	151, 154, 155, 158, 160, 165

G			
<i>Galearis cyclochila</i>	335		
<i>Galeobdolon</i>	175		
— <i>chinense</i>	176		
<i>Grenacheria</i>	151		
<i>Grona</i>	1, 4, 5, 7, 9–13, 18, 264, 265, 277, 278		
— <i>ascendens</i>	11, 13, 266, 267, 275		
— — var. <i>ascendens</i>	275		
— <i>auricoma</i> var. <i>auricoma</i>	275		
— — var. <i>pseudoauricoma</i>	275		
— <i>barbata</i>	11, 13, 266, 267		
— <i>birmanica</i>	275		
— <i>brevipedicellata</i>	266, 267, 270, 275		
— <i>brownii</i>	8, 11, 13, 17, 266, 267		
— <i>filiformis</i>	8, 11, 13, 17, 266, 267		
— <i>glareosa</i>	11, 13, 266, 267		
— <i>griffithiana</i>	8, 11, 13, 17, 266, 267, 275		
— <i>hannii</i>	8, 11, 13, 17, 266, 267		
— <i>harmsii</i>	275		
— <i>heterocarpa</i>	13, 274		
— <i>heterocarpos</i>	1, 9, 11, 264, 266, 267, 270, 274, 278		
— — subsp. <i>angustifolia</i>	5, 8, 9, 11, 13, 14, 17		
— — subsp. <i>heterocarpos</i>	9, 11, 13, 15, 265, 275		
— — subsp. <i>ovalifolia</i>	264, 265, 270, 274, 278		
— — var. <i>heterocarpos</i>	275		
— — var. <i>strigosa</i>	275		
— <i>heterophylla</i>	1, 8, 11, 13, 17, 266, 267, 275		
— <i>laosensis</i>	264–269, 270 , 276, 278		
— <i>muelleri</i>	8, 11, 13, 17, 266, 267		
— <i>ovalifolia</i>	264–267, 270 , 272, 273, 275, 278		
— <i>pullenii</i>	8, 11, 13, 17, 266, 267		
— <i>reticulata</i>	1, 13 , 266, 267, 274, 275, 278		
— <i>retroflexa</i>	8, 9, 11, 13, 17, 266, 267, 276		
— <i>rubra</i>	266, 270		
— — var. <i>macrocarpa</i>	276		

— <i>beamanii</i>	157, 165		
— <i>rosea</i>	157, 165		
<i>Hymenophyllum</i>	229, 230		
— subg. <i>Hymenophyllum</i>	229		
— <i>edanoi</i>	231		
— <i>microchilum</i>	230, 231		
— <i>penangianum</i>	230, 231		
— <i>seramense</i>	229 , 230–232		
<i>Hypericum</i>	122		
— sect. <i>Ascyreia</i>	123, 125		
— <i>benghalense</i>	122–125		
— <i>choisyanum</i>	125		
— <i>dyeri</i>	125		
— <i>gracilipes</i>	125		
— <i>hookerianum</i>	125		
— <i>reptans</i>	125		
— <i>uralum</i>	125		
		I	
<i>Iris</i>	84, 87, 91		
— <i>ajame</i>	87		
— <i>domestica</i>	91		
— <i>ensata</i>	88–91		
— — var. <i>ensata</i>	88		
— — var. <i>hortensis</i>	88		
— <i>kaempferi</i>	84, 87, 88, 110		
— — [unranked] <i>Glymii</i>	89		
— — [unranked] <i>Ida</i>	89		
— — [unranked] <i>Krelagi</i>	89		
— — [unranked] <i>Nippon</i>	90		
— — [unranked] <i>Souvenir</i>	91		
— — var. <i>Blumei</i>	88		
— — var. <i>Glymii</i>	89		
— — var. <i>Ida</i>	89		
— — var. <i>Krelagii</i>	89		
— — var. <i>Lemoinei</i>	89, 90		
— — var. <i>Miquelii</i>	90		
— — var. <i>Nippon</i>	90		
— — var. <i>Oudemansii</i>	90		
— — var. <i>Reinwardtii</i>	90		
— — var. <i>souvenir</i>	91		
— <i>sanguinea</i>	87		
— <i>sibirica</i> var. <i>latipetala</i>	91		
— <i>thunbergii</i>	91		
<i>Ischaemum</i>	105, 109		
— <i>anthephoroides</i>	105		
— <i>aristatum</i> var. <i>crassipes</i>	105		
— — var. <i>glaucum</i>	105		
— <i>ciliaris</i>	105		
— <i>distachya</i>	105		
— <i>distans</i>	105		
— <i>tripsacoides</i>	105		
<i>Isotrema</i>	254, 316		
		J	
		<i>Juncus</i>	92
		— <i>liukiuwi</i>	92
		K	
		<i>Kadua rapensis</i>	332
		— <i>rurutensis</i>	327, 329, 332
		<i>Kaempferia</i>	193, 198
		— <i>isanensis</i>	193–195, 196 , 197, 198
		— <i>picheansoonthonii</i>	193, 196–198
		— <i>siamensis</i>	193, 194, 196–198
		— <i>unifolia</i>	193 , 194–198
		<i>Kalmia</i>	57
		— <i>angustifolia</i>	57, 59
		— — var. <i>angustifolia</i>	57, 58, 60
		— — var. <i>carolina</i>	58
		— <i>latifolia</i>	57
		<i>Kobresia</i>	238, 304
		<i>Koyamacalia amagiensis</i>	336
		L	
		<i>Labisia</i>	149, 151, 154, 155, 160, 165
		— <i>pumila</i>	155, 156, 158, 165
		<i>Lamium chinense</i>	176
		<i>Latania Birō</i>	200
		<i>Leea asiatica</i>	324
		<i>Lemna</i>	206
		<i>Leptodesmia</i>	2, 4, 5, 277
		— <i>congesta</i>	10, 12
		— <i>microphylla</i>	276
		<i>Leptopetalum</i>	326
		— <i>biflorum</i>	326
		— <i>coreanum</i>	326
		— <i>foetidum</i>	326–330, 332, 333
		— <i>grayi</i>	326, 332
		— <i>kanehirae</i>	327, 330, 332, 333
		— <i>mexicanum</i>	326, 332
		— <i>pachyphyllum</i>	326, 332
		— <i>pteritum</i>	326
		— <i>taiwanense</i>	326
		— <i>trigulosum</i>	326
		<i>Lespedeza</i>	1, 5
		— <i>cyrtobotrya</i>	10, 12
		<i>Lilium</i>	84
		<i>Limonium tetragonum</i>	180
		<i>Linum</i>	173
		— <i>trigynum</i>	172–174
		<i>Livistona</i>	200
		— <i>Biro</i>	200
		— <i>chinensis</i>	199, 200
		— — var. <i>subglobosa</i>	200
		<i>Livistonia Biro</i>	200
		<i>Loheria</i>	151, 153, 158, 161
		<i>Ludolphia glaucescens</i>	96
		<i>Lycoris aurea</i>	85

— *radiata* 86
Lysichiton camtschatcensis 206, 242
 — — *f. pennatus* 242, 243–245

M

Maekawaea 4, 9
 — *rhytidophylla* 10, 12, 15
Mais 105
 — *vulgaris* 105
Mallotus japonicus 78
Matsumurella 175, 178
 — *chinensis* 175–178
 — *tuberifera* 175
Mays 105
 — *vulgaris* 105
Mecopus 4, 5
 — *nidulans* 10, 12
Meehania urticifolia 224–226, 228
 — — *f. leucantha* 224
 — — *f. purpurina* 225
 — — *f. rosea* 224–228
 — — *f. rubra* 224, 225, 228
 — — *f. urticifolia* 225–227
Meibomia 3
 — *reticulata* 13
 — *varians* 11
Melliniella 2, 4
Miricacalia amagiensis 336
Miscanthus sinensis 103
 — *tinctorius* 103
Monarthrocarpus 2, 4
Mucuna 1
Murtonia 4, 274, 277
 — *kerrii* 10, 12, 275, 278
Musa 208
 — *basjoo* 199, 208, 209, 212
 — *paradisica* 209
Myriophyllum spicatum 41
 — *verticillatum* 238
Myrsine 151, 154, 165
 — *cacuminum* 156, 165
 — *rhombata* 156, 165
 — *stolonifera* 156, 165

N

Najas minor 38–40, 42, 43
 — *oguraensis* 38
 — *yezoensis* 40
Narcissus 86
 — *tazetta* var. *chinensis* 86
 — — var. *jap.* [onica] 86
 — — var. *suisen* 86
Nephrodesmus 3
Nephrolepis cordifolia 20, 26
Nephromeria 3

Nicolsonia 2, 3
Nymphaea tetragona var. *erythrostigmatica* 41

O

Ohwia 4, 5, 277
 — *caudata* 10, 12, 275
Oldenlandia 326
 — sect. *Leptopetalum* 326
 — *foetida* 327
 — *imberbis* 327, 329, 333
Oncostemum 151, 155, 156, 158, 165
 — *acuminatum* 156, 165
 — *elephantipes* 156, 165
 — *forsythii* 156, 165
 — *gracile* 156, 165
 — *nervosum* 156, 165
Orchis 211
 — *Kauran* 211
 — *Nagiran* 211
 — *Nagoran* 211
Oriza 105
 — *sativa* 105, 106
 — — var. *praecocissima* 106
Ototropis 1, 4, 5, 14, 274, 277
 — *amethystina* 275
 — *conferta* 10, 12
 — *hayatae* 275
 — *multiflora* 10, 12, 14, 276
 — *siamensis* 1, 4, 14, 276, 278
Ougeinia 2, 4
 — *oojeinensis* 10, 12
Oxalis corymbosa 299
Oxytes 4, 5, 7
 — *brachypoda* 10, 12
 — *deplanchei* 10, 12
 — — var. *ovalifolia* 1, 7, 14
 — *kaalensis* 10, 12, 15
 — *pycnostachya* 10, 12

P

Padus 308
 — *acrophylla* 308
 — *avium* 308
 — *grayana* 308, 309
 — — *f. paniculata* 308, 309, 310, 311
Panicum 106
 — *hie* 106
 — *italicum* 107
 — *miliaceum* 107
Paraphaius flavus 211
Paraphlomis 175
 — *koreana* 175
Parasenecio amagiensis 337
Pedicularis 304, 305
 — *globifera* 304–307

<i>Typha angustifolia</i>	238	<i>Veronica cymbalaria</i>	299
<i>Typhonium divaricatum</i>	205		
U			
<i>Uraria</i>	2, 4, 5, 277	<i>Zea</i>	108
— <i>obcordata</i>	3	— <i>japonica</i>	108
— <i>oblonga</i>	10, 12, 276	— — [unranked] <i>variegata</i>	108
— <i>picta</i>	10, 12, 266, 267	— <i>mays</i>	105
— <i>rufescens</i>	10, 12	<i>Zingiber</i>	209, 321
<i>Utricularia</i>	41, 44	— (?) <i>sjooka</i>	209
— <i>pusilla</i>	46	— <i>neotruncatum</i>	321, 325
— <i>subulata</i>	46	— — var. <i>neotruncatum</i>	322, 325
		— — var. <i>ramsawmii</i>	321, 322 , 323–325
V			
<i>Vaccinium</i> sect. <i>Cyanococcus</i>	58	— <i>officinale</i>	209
— <i>angustifolium</i>	57–60	— <i>truncatum</i>	321
— <i>pensylvanicum</i>	58	<i>Zoysia</i>	109
<i>Verdesmum</i>	4	— <i>japonica</i>	109
		— <i>sinica</i> var. <i>nipponica</i>	109

Other Names

New vernacular names and pages where they are proposed are shown in bold type.

Polynomial designations (phrase-names) and binary designations found only on herbarium sheets or cited in literature only as synonyms are included here.

A		C	
<i>Acorum minimus</i>	202	<i>Cacalia idzuensis</i>	335
<i>Acorus</i> fol.[iis] <i>argent.</i> [is] <i>striat.</i> [is]	201	<i>Calanthe aurea grandiflora</i>	210
— <i>gramineus</i> var. fol.[iis] <i>argent.</i> [is]	202	<i>Carex Buergerii</i>	207
— — var. fol.[iis] <i>variegata</i>	202	— <i>boninsima</i>	206
Afghan fig	21	— <i>buergerii</i>	206
Akahadakamuki	103	— <i>futegusa</i>	207
<i>Arum Tōhange</i>	205	— <i>hermaphrodita</i>	207
Atlantic cedar	213, 214	— <i>indurata</i>	207
		— <i>oligandra</i>	207
B		— <i>rubiginosa</i>	207
bamboo	324	<i>Cyperus ohokajatsurigusa</i>	208
<i>Bambus gintsik</i>	96	— <i>sphacelatus</i>	208
<i>Bambusa bifolia</i>	95, 108	Cyprus cedar	213
— <i>caesia</i>	96		
— <i>fortunei</i> [unranked] <i>foliis vittatis</i>	96	D	
— — <i>foliis niveo-vittati</i>	100	<i>Dioscorea japonica</i> var. <i>foliis aureo-maculatis</i>	87
— <i>furtuny vitatis</i>	96		
— <i>gintsik</i>	96	E	
Basewo	209	<i>Echinochloa crus-corvi</i> var. a <i>Glumis subaristatis hispida</i>	101
Basjoo	208, 209	— — var. b <i>Glumis submuticis</i>	101
Biroo	199	— — var. c <i>Glumis muticis</i>	102
Biroodo seki-sjoo	202, 203	<i>Eriocaulon limosum</i>	92
<i>Bletia hyacinthina</i> [unranked] <i>flor.</i> [ibus] <i>albis</i>	210		
— — [unranked] <i>fol.</i> [iis] <i>albo marg.</i> [inatis]	210	G	
		Ginmeisasa	96

