

INDEX SPEGIERUM

<p style="text-align: center;">A</p> <p><i>cilicica</i> Ant. et Ky</p> <p>Acanthophyllum <i>kurdicum</i> Boiss. et Hausskn.</p> <p>Aceras <i>affinis</i> Boiss. <i>anthropophora</i> (L.) R. Br. <i>hircina</i> (L.) Lindl. <i>pyramidalis</i> (L.) Reichb.</p> <p>Achyranthes <i>aspera</i> L. <i>argentea</i> Lam.</p> <p>Acrostichum <i>marantae</i> L. <i>velleum</i> Ait.</p> <p>Adiantum <i>capillus-veneris</i> L.</p> <p>Aegilops <i>aucherii</i> Boiss. <i>bicornis</i> (Forsk.) Jaub. et Spach <i>biuncialis</i> Vis. <i>caudata</i> L. <i>columnaris</i> Zhuk. <i>crassa</i> Boiss. <i>cylindrica</i> Host <i>cylindrostachys</i> Eig et Fein.br. <i>incurva</i> L. <i>incurvata</i> L. <i>juvenalis</i> Thell. <i>kotschi</i> Boiss. <i>ligistica</i> Sav. <i>longissima</i> Schw. et Muschl. <i>lorentii</i> Hoschstt. <i>ovata</i> L. <i>peregrina</i> (Hack.) Maire et Weiller <i>sharonensis</i> Eig <i>speltoides</i> Tausch <i>squarrosa</i> L. <i>triaristata</i> Willd. <i>triuncialis</i> L. <i>umbellulata</i> Zhuk. <i>variabilis</i> Eig. <i>ventricosa</i> Tausch</p> <p>Aegilotrichum <i>loretii</i> (Richt.) Maire et Weiller</p> <p>Aellenia <i>glauc</i> (Bieb.) Aellen <i>hierochuntica</i> Bornm.) Aellen</p>	<p>15 15 518 518 344 345 344 345 344 444 444 444 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 144 153 145, 152 146, 147 - 145, 150 146, 147 145, 151 145, 150 146, 150 136 136 145, 152 146, 148 145, 153 145, 152 147 145, 146 146, 149 145, 152 145, 153 144, 152 145, 147 146, 148 145, 146 144, 151 144 434 428, 434 428, 434</p>
---	--

<i>graminifolium</i> Ehrh.	29	<i>rothii</i> Zucc.	262, 284
<i>lanceolatum</i> Whit.	28, 29	<i>rotundum</i> L.	258, 265
<i>plantago-aquatica</i> L.	28, 29	<i>rupicolum</i> Boiss.	260, 273
<i>ranunculoides</i> L.	29, 30	<i>sannineum</i> Gomb.	259, 271
ALISMATACEAE	28	<i>sativum</i> L.	257, 262
Allium	257	<i>schergianum</i> Boiss.	260, 271
<i>affine</i> Ledeb.	258, 267	<i>schuberti</i> Zucc.	262, 281
<i>ampeloprasum</i> L.	257, 263	<i>scorodoprasum</i> L.	262
<i>artemisietorum</i> Feinbr.	259, 271	<i>sindjarensse</i> Boiss. et Hausskn.	276
<i>arvense</i> Guss.	258, 268	<i>sphaerocephalum</i> L.	268
<i>aschersonianum</i> W. Barb.	262, 283	<i>stamineum</i> Boiss.	259, 272
<i>asclepiadeum</i> Bornm.	262, 283	<i>stenopetalum</i> Boiss. et Ky	283
<i>azaurenum</i> Gomb.	276	<i>subhirsutum</i> L.	261, 278
<i>bassitense</i> Thiéb.	260, 272	<i>telavivense</i> Eig	262, 284
<i>calypratum</i> Boiss.	258, 265	<i>trifoliatum</i> Cyr.	261, 278
<i>carmeli</i> Boiss.	261, 280	<i>vineale</i> L.	258, 259, 266
<i>cassium</i> Boiss.	261, 279	<i>viridi-album</i> Tineo	268
<i>cepa</i> L.	259	<i>wiedemannianum</i> Regel	260, 273
<i>chloranthum</i> Boiss.	260, 275	<i>zebdanense</i> Boiss. et Noë	261, 279
<i>chrysanthrum</i> Boiss. et Reut.	262, 282	Alnus	355
<i>cilicum</i> Boiss.	266	<i>orientalis</i> Decne	355
<i>coppoleri</i> Tineo	260, 275	Aloe	218
<i>curtum</i> Boiss. et Gaill.	259, 269	<i>vera</i> L.	218
<i>damascenum</i> Feinbr.	259, 266	Alopecurus	61
<i>descendens</i> Sibth. et Smith	259, 268	<i>agrestis</i> L.	62
<i>deserti syriaci</i> Feinbr.	259, 270	<i>anthoxanthoides</i> Boiss.	61, 62
<i>dictyoprasum</i> C. A. Mey.	270	<i>arundinacea</i> Poir.	62
<i>drusorum</i> Feinbr.	258, 265	<i>gerardi</i> (All.) Vill.	61
<i>dumetorum</i> Feinbr.	262, 281	<i>involucratus</i> Post	58
<i>emarginatum</i> Rech.	fil. 259, 269	<i>monspeliensis</i> L.	68
<i>erdelii</i> Zucc.	261, 277	<i>myosuroides</i> Huds.	61, 62
<i>eriophyllum</i> Boiss.	261, 279	<i>nigricans</i> Hornem.	62
<i>feinbergii</i> Oppenb.	260, 275	<i>pratensis</i> L.	62
<i>graecum</i> d'Urv.	273	<i>vaginatus</i> (Willd.) Pall.	61
<i>haussknechtii</i> Nabelek	283	<i>ventricosus</i> Pers.	61, 62
<i>hierochuntinum</i> Boiss.	259, 271	Alsine	462
<i>hirsutum</i> Zucc.	261, 278	<i>brevis</i> Boiss.	466
<i>karyateini</i> Post	259, 270	<i>decipiens</i> Fenzl	467
<i>laceratum</i> Boiss. et Noë	261, 280	<i>formosa</i> Fenzl	470
<i>libani</i> Boiss.	260, 277	<i>globulosa</i> C. A. Mey.	466
<i>lycaonicum</i> Siehe	262, 282	<i>intermedia</i> Boiss.	466
<i>macrochaetum</i> Boiss. et Hausskn.	259, 267	<i>juniperina</i> (L.) Fenzl	464
<i>makmelianum</i> Post	258, 268	<i>libanotica</i> Boiss.	464
<i>margaritaceum</i> Ledeb.	267	<i>media</i> L.	474
<i>myrianthum</i> Boiss.	260, 273	<i>mesogitana</i> Boiss.	468
<i>neapolitanum</i> Cyr.	260, 280	<i>meyeri</i> Boiss.	466
<i>nigrum</i> L.	262, 281	<i>picta</i> (Sibth. et Smith) Fenzl	469
<i>noënam</i> Reut.	261, 284	<i>rubestris</i> (Lab.) Fenzl	464
<i>olivieri</i> Boiss.	262, 285	<i>smithii</i> Fenzl	466
<i>opacum</i> Rech.	fil. 260, 274	<i>succulenta</i> J. Gay	458
<i>orientale</i> Boiss.	262, 283	<i>tenuifolia</i> (L.) Crantz	467, 468
<i>pollens</i> L.	275	<i>thymifolia</i> (Sibth. et Smith) Boiss.	469
<i>paniculatum</i> L.	260, 274	ALSINOIDEAE	461
<i>phanerantherum</i> Boiss.	258, 267	Alternanthera	444
<i>porrum</i> L.	264	<i>amena</i> (Lam.) Voss.	445
<i>pseudocalyptratum</i> Mout.	258, 264	<i>sessilis</i> (L.) R. Br.	444
<i>pseudophanerantherum</i> Rech. fil.	258, 264	<i>versicolor</i> (Lam.) Niehls.	445
<i>qasyunense</i> Mout.	261, 280	AMARANTHACEAE	439

Amaranthus	440	coëlesyriacum Boiss.	517
<i>albus</i> L.	440, 442	<i>gypsophiloides</i> Fenzl	517
<i>angustifolius</i> Lam.	443		5
<i>ascendens</i> Loisel.	443		5
<i>blitoides</i> G. Wats.	• 440, 442		
<i>blitum</i> L.	443		
<i>caudatus</i> L.	441		
<i>chlorostachys</i> Willd.	440		
<i>cruentus</i> L.	441		
<i>deflexus</i> L.	440, 444		
<i>gracilis</i> Desf.	440, 442		
<i>græcizans</i> L.	440, 443		
<i>hybridus</i> L.	440, 441		
<i>hypochondriacus</i> L.	441		
<i>lividus</i> L.	440, 443		
<i>oleraceus</i> L.	443		
<i>paniculatus</i> L.	441		
<i>patulus</i> Bertol.	441		
<i>retroflexus</i> L.	440, 442		
<i>viridis</i> L.	443		
AMARYLLIDACEAE			
<i>Amaryllis</i>			
<i>montana</i> Labili.	289		
<i>tatarica</i> Pall.	293		
<i>Ammochloa</i>			
<i>humilis</i> M. Bieb.	293		
<i>palaestina</i> Boiss.	293		
<i>subacaulis</i> Bal.	90		
<i>Ammophila</i>			
<i>arenaria</i> (L.) Link	95		
<i>arundinacea</i> Host	90		
<i>Anabasis</i>			
<i>alopecuroides</i> Del.	70		
<i>aphylla</i> L.	70		
<i>articulata</i> Forsk.	70		
<i>haussknechtii</i> Bge	436		
<i>phyllophora</i> Kar. et Kir.	439		
<i>ramosissima</i> Dingier	436		
<i>setifera</i> Moqu.	437		
<i>spinosissima</i> L. fil.	437		
<i>Anacamptis</i>			
<i>pyramidalis</i> (L.) L. C. Rich.	426, 437		
<i>Androcymbium</i>			
<i>palaestinum</i> (Boiss.) Baker	436		
<i>Andropogon</i>			
<i>allionii</i> (Lam. et D.C.) Rœm. et Schult.	436		
<i>arriani</i> Edgw.	45		
<i>contortus</i> L.	46		
<i>distachyus</i> L.	46		
<i>gryllus</i> L.	43		
<i>hirtus</i> L.	44		
<i>ischaemum</i> L.	44		
<i>olivieri</i> Boiss.	45		
<i>pubescens</i> Vis.	45		
<i>ravennae</i> L.	40		
<i>strictus</i> Host	40		
<i>Ankyropetalum</i>			
<i>arsusianum</i> Boiss.	516		
	517		
coëlesyriacum Boiss.			
<i>gypsophiloides</i> Fenzl			
Anagramme			
<i>leptophylla</i> (L.) Link			
Anthistiria			
<i>brachyantha</i> Boiss.			
<i>ciliata</i> L. fil.			
Anthoxanthum			
<i>odoratum</i> L.			
Antinoria			
<i>insularis</i> Parl.			
Apera			
<i>interrupta</i> (L.) Beauv.			
ARACEAE			
Arceuthobium			
<i>oxycedri</i> (D.C.) M. Bieb.			
Arceuthos			
<i>drupacea</i> (Lab.) Ant. et Ky			
Arenaria			
<i>adonidis</i> Peyron			
<i>bocconii</i> Soleiro			
<i>cassia</i> Boiss.			
<i>deflexa</i> Decne			
<i>diandra</i> Guss.			
<i>globulosa</i> Lab.			
<i>graveolens</i> Schreb.			
<i>hybrida</i> Vill.			
<i>juniperina</i> L.			
<i>leptoclados</i> Guss.			
<i>libanotica</i> Ky			
<i>marginata</i> D:C.			
<i>media</i> L.			
<i>mediterranea</i> Ledeb.			
<i>mucronata</i> Sibth. et Smith			
<i>oxypetala</i> Sibth. et Smith			
<i>pamphylica</i> Boiss. et Heldr.			
<i>picta</i> Sibth. et Smith			
<i>pubescens</i> d'Urv.			
<i>rubra</i> L.			
<i>rupestris</i> Labili.			
<i>salsuginea</i> Bunge			
<i>serpyllifolia</i> L.			
<i>spinuliflora</i> Ser.			
<i>subtilis</i> Fenzl			
<i>tremula</i> Boiss.			
<i>viscosa</i> Schreb.			
Arisarum			
<i>libani</i> Schott			
<i>veslingii</i> Schott			
<i>vulgare</i> Targ.-Tozz.			
Aristella			
<i>bromoïdes</i> (L.) Bertol.			
Aristida			
<i>adscensionis</i> L.			
<i>cærulescens</i> Desf.			
<i>festucoides</i> Poir.			
<i>forskalei</i> Tausch			
<i>lanata</i> Forsk.			

<i>plumosa</i> L.	50, 51	<i>Asphodeline</i>	213
<i>bumila</i> Decne	51	<i>brevicaulis</i> (Bertol.) J. Gay	212, 214
Aristolochia	383	<i>damascena</i> Boiss.	212, 216
<i>altissima</i> Desf.	383, 384	<i>edumea</i> (Zoh.) Mout.	212, 214
<i>billiardieri</i> Jaub. et Spach	384, 385	<i>globifera</i> J. Gay	212, 216
<i>bottae</i> Jaub. et Spach	384, 387	<i>isthmocarpa</i> J. Gay	216
<i>maurorum</i> L.	384, 386	<i>liburnica</i> (Scop.) Reichenb.	212, 213
<i>parvifolia</i> Sibth. et Sm.	384, 385	<i>lutea</i> (L.) Reichenb.	211, 213
<i>pœcilantha</i> Boiss.	384, 386	<i>recurva</i> Post	214
<i>scabridula</i> Boiss.	384, 386	<i>taurica</i> (Pall.) Kunth	212, 216
<i>semperflorens</i> L.	384	<i>tenuior</i> (Fisch.) Ledeb.	215
ARISTOLOCHIACEAE	383	ASPHODELOIDEAE	211
Arrhenatherum	84	<i>Asphodelus</i>	211
<i>avenaceum</i> Beauv.	84	<i>aestivus</i> Brot.	212
<i>elatius</i> (L.) Mert. et Koch	84	<i>brevicaulis</i> Bertol.	214
<i>kotschyi</i> Boiss.	84, 85	<i>fistulosus</i> L.	211, 212
<i>palaestinum</i> Boiss.	84, 85	<i>inderiensis</i> Stev.	217
Arthrocnemum	420	<i>liburnicus</i> Scop.	213
<i>coralloides</i> Loscos et Pardo	421	<i>luteus</i> L.	213
<i>fruticosum</i> (L.) Moq.	421	<i>microcarpus</i> Salzm. et Viv.	211, 212
<i>glaucum</i> (Del.) Ung.-Sternb.	420	<i>ramosus</i> L.	212
ARTICULATAE	3	<i>tauricus</i> Pall.	216
Arum	183	ASPIDIACEAE	7
<i>arisarum</i> L.	190	<i>Aspidium</i>	8
<i>conophalloides</i> Ky	183, 187	<i>libanoticum</i> Rosenstock	8
<i>detruncatum</i> C. A. Mey.	187	ASPLENIACEAE	10
<i>dioscoridis</i> Sibth. et Smith	183, 184	<i>Asplenium</i>	10
<i>elongatum</i> Stev.	184, 188	<i>adiantum-nigrum</i> L.	10, 11
<i>gratum</i> Schott	184, 189	<i>bourgaei</i> Boiss.	10, 11
<i>hygrophilum</i> Boiss.	183, 187	<i>ceterach</i> L.	10
<i>intortum</i> Banks et Sol.	191	<i>fontanum</i> Bernh.	11
<i>italicum</i> Mill.	184, 189	<i>haussknechtii</i> Godet et Reut.	10, 11
<i>melanopus</i> Boiss.	184, 190	<i>ruta-muraria</i> L.	10, 11
<i>orientale</i> M. Bieb.	188, 189	<i>sagittatum</i> (D.C.) A. Bange	12
<i>palaestinum</i> Boiss.	183, 185	<i>scolopendrium</i> L.	12
<i>rauwolfii</i> Blume	191	<i>trichomanes</i> L.	10, 11
<i>rupicola</i> Boiss.	188	Athyrium	7
<i>spiculatum</i> Blume	191	<i>filix-femina</i> (L.) Roth	8
<i>syriacum</i> Blume	184	Atrapaxis	404
Arundo	73	<i>billardieri</i> Jaub. et Spach	404, 405
<i>arenaria</i> L.	70	<i>spinosa</i> L.	404
<i>donax</i> L.	74	Atriplex	412
<i>epigeios</i> L.	69	<i>alexandrina</i> Boiss.	412, 414
<i>littorea</i> Schrad.	69	<i>amana</i> Post	417
<i>mauritanica</i> Desf.	74	<i>autrani</i> Post	416
<i>phragmites</i> L.	75	<i>crystallina</i> Boiss.	414
<i>pliniana</i> Turra	74	<i>glauca</i> L.	414
<i>plinii</i> Turra	74	<i>halimus</i> L.	412, 413
<i>pseudophragmites</i> Hall. fil.	69	<i>hastata</i> L.	413, 414, 416
Asarum <i>hypocistis</i> L.	381	<i>heterosperma</i> Bunge	414
ASPARAGOIDEAE	285	<i>hortensis</i> L.	416
Asparagus	285	<i>lasiantha</i> Boiss.	413, 416
<i>acutifolius</i> L.	286	<i>leucoclada</i> Boiss.	412, 414
<i>aphyllus</i> L.	286	<i>littoralis</i> L.	413, 417
<i>officinalis</i> L.	286, 287	<i>micrantha</i> C. A. Mey.	413, 414
<i>palaestinus</i> Baker	285, 286	<i>palaestina</i> Boiss.	414
<i>stipularis</i> Forsk.	286	<i>parvifolia</i> Moq.	414
<i>trichophyllum</i> Bunge	285, 287	<i>patula</i> L.	413, 416
	286		

<i>portulacoides</i> L.	412	<i>aleppicum</i> Thiéb.	192, 193
<i>rosea</i> L.	413, 415	<i>angustatum</i> (J. E. Hook.) Boiss.	192, 193
<i>stylosa</i> Viv.	412, 414	<i>auraniticum</i> Mout.	192, 193
<i>tatarica</i> L.	413, 415, 416	<i>bovei</i> Blume	192
<i>thunbergifolia</i> Boiss. et Noë	413, 414	<i>carduchorum</i> (Schott) Engler	192
<i>turcomanica</i> Moqu.	414	<i>pyrami</i> (Schott) Engler	192, 194
<i>zahlensis</i> Mout.	413, 415	<i>russelianum</i> Schott	192, 194
<i>Atropis</i>	109	<i>Bilderdykia</i>	396
<i>convoluta</i> (Hornem.) Griseb.	110	<i>convolvulus</i> (L.) Dumort.	396
<i>distans</i> (L.) Rupr.	110	BLECHNACEAE	9
<i>Avena</i>	81	<i>Blechnum</i>	9
<i>alba</i> Vahl	81, 83	<i>spicant</i> (L.) Roth.	9
<i>barbata</i> Potter	83	<i>Blitum</i>	410
<i>clauda</i> Dur.	81, 82	<i>rubrum</i> (L.) Reichenb.	410
<i>convoluta</i> Presl	81, 84	<i>virgatum</i> L.	411
<i>elatior</i> L.	86	<i>Blysmus</i>	168
<i>fatua</i> L.	81, 82	<i>compressus</i> (L.) Panzer	168
<i>flavescens</i> L.	80	<i>Bœrhavia</i>	446
<i>fragilis</i> L.	86	<i>plumbaginea</i>	446
<i>macra</i> Stev.	78	<i>Boissiera</i>	75
<i>orientalis</i> Schrad.	81	<i>bromoides</i> (Hochstt.) Steud.	75
<i>pilosa</i> M. Bieb.	81, 82	<i>pumilio</i> (Trin.) Hackel	75
<i>pratensis</i> L.	81, 83	<i>Bolanthus</i>	510
<i>sativa</i> L.	81	<i>filicaulis</i> (Boiss.) Bark.	516
<i>sterilis</i> L.	81, 82	<i>frankenioides</i> (Boiss.) Bark.	515
<i>wiestii</i> Steud.	83	<i>hirsutus</i> (Lab.) Bark.	515
<i>Axyris ceratoides</i> L.	412	<i>Bothriochloa</i>	44
		<i>ischænum</i> (L.) Mansfeld	44
		<i>Brachiaria</i>	34
		<i>eruciformis</i> (Sibth. et Smith) Gmel.	34
		<i>mutica</i> (Forsk.) Stapf	34
		<i>Brachypodium</i>	130
		<i>distachyum</i> (L.) Beauv.	130
		<i>pinnatum</i> (L.) Beauv.	131
		<i>ramosum</i> (L.) Roem. et Schult.	131, 132
		<i>sylvaticum</i> (Huds.) Beauv.	131
		<i>Briza</i>	107
		<i>eragrostis</i> L.	71
		<i>humilis</i> M. Bieb.	108
		<i>maxima</i> L.	107, 108
		<i>minor</i> L.	107, 108
		<i>spicata</i> Sibth. et Smith	107, 108
		<i>Bromus</i>	118
		<i>aegyptiacus</i> Tausch	128
		<i>alopecuroides</i> Poir.	125
		<i>alopecuros</i> Poir.	119, 125
		<i>anatolicus</i> Boiss. et Heldr.	130
		<i>arvensis</i> L.	120, 129
		<i>bikfayensis</i> A. Camus et R. Gomb.	119, 120
		<i>brachystachys</i> Host	120, 129
		<i>contortus</i> Desf.	125
		<i>danthoniae</i> Trin.	120, 127
		<i>dertonensis</i> All.	114
		<i>distachyos</i> L.	130
		<i>divaricatus</i> Rohde	126
		<i>erectus</i> Huds.	120
		<i>fasciculatus</i> Presl	119, 124
		<i>flabellatus</i> (Hack.) Boiss.	119, 123

<i>gussonii</i> Parl.	123	<i>echinata</i> Murr.	176
<i>hordeaceus</i> L.	129	<i>echinata</i> Desf.	178
<i>intermedius</i> Guss.	120, 128	<i>extensa</i> Good.	173, 180
<i>japonicus</i> Thunb.	120, 129	<i>flacca</i> Schreb.	173, 178
<i>lanceolatus</i> Roth	119, 126	<i>glauca</i> Scop.	178
<i>macrostachys</i> Desf.	126	<i>gracilis</i> Curt.	173, 179
<i>madritensis</i> L.	119, 122	<i>gynobasis</i> Vill.	177
<i>maximus</i> Desf.	123	<i>halleriana</i> Asso	173, 177
<i>mollis</i> L.	129	<i>hispida</i> Willd.	173, 178
<i>oxyphlaeus</i> Payne	126	<i>leporina</i> L.	173, 176
<i>palaestinus</i> Melderis	120, 128	<i>maxima</i> Scop.	180
<i>patulus</i> Mert. et Koch	129	<i>mediterranea</i> Clarke	178
<i>pinnatus</i> L.	131	<i>muricata</i> L.	175, 176
<i>ramosus</i> L.	132	<i>nemorosa</i> Rebent.	175
<i>rigens</i> L.	123	<i>otrubae</i> Podp.	173, 175
<i>rigidus</i> Roth	119, 123	<i>bachystylis</i> J. Gay	174
<i>rubens</i> L.	119, 124	<i>pairæi</i> F. Schultz	173, 176
<i>scoparius</i> L.	119, 125	<i>pallescens</i> L.	173, 177
<i>squarrosum</i> L.	120, 127	<i>paludosa</i> Good.	181
<i>sterilis</i> L.	119, 122	<i>pendula</i> Huds.	173, 180
<i>syriacus</i> Boiss. et Bl.	119, 120	<i>phyllostachys</i> C. A. Mey.	173, 177
<i>tectorum</i> L.	119, 121	<i>pseudocyperus</i> L.	174, 181
<i>tomentellus</i> Boiss.	119, 121	<i>pubescens</i> Poir.	169
<i>villosus</i> Forsk.	123	<i>remota</i> L.	177
<i>Broussonetia papyrifera</i> (L.) L'Hér.	371	<i>riparia</i> Gurt.	174, 182
<i>Buffonia</i>	461	<i>rufa</i> (L.) Simonk	179
<i>ephedrina</i> Sam.	461	<i>silvatica</i> Huds.	180
<i>kotschyana</i> Boiss.	461	<i>stellulata</i> Good.	173, 176
<i>macrosperma</i> J. Gay	461	<i>stenophylla</i> Wahlenb.	172, 174
<i>multiceps</i> Decne	461	<i>subvulpina</i> Senay	175
<i>paniculata</i> Dubois	461	<i>vulpina</i> L.	175
<i>tenuifolia</i> Vill.	461	<i>Caroxylon</i>	
<i>virgata</i> Boiss.	461	<i>articulatum</i> (Cav.) Moqu.	426
<i>Bulbillaria gageoides</i> Zucc.	226	<i>salicicum</i> Moqu.	426
BUTOMACEAE	31	<i>Carpinus</i>	356
<i>Butomus</i>	31	<i>duinensis</i> Scop.	356
<i>umbellatus</i> L.	31	<i>orientalis</i> Mill.	356
C			
<i>Calamagrostis</i>	69	<i>Carpobrotus edulis</i> (L.) N. E. Br.	448
<i>epigeios</i> (L.) Roth	69	CARYOPHYLLACEAE	450
<i>littorea</i> (Schrad.) D.C.	69	<i>Castanea sativa</i> L.	357
<i>pseudophragmites</i> (Hall Fil.) Kœl.	69	<i>Catabrosa</i>	94
<i>Calligonum</i>	406	<i>aquatica</i> (L.) Beauv.	94
<i>comosum</i> L'Hér.	407	<i>humilis</i> (M. Bieb.) Trin.	95
<i>tetrapterum</i> Jaub. et Spach	407	<i>Catapodium</i>	116
<i>Cannabis</i>	377	<i>loliaceum</i> (Huds.) Link	117
<i>sativa</i> L.	377	<i>rigidum</i> (L.) C. Hubb.	117
<i>Carex</i>	172	<i>Caulinia</i>	24
<i>acuta</i> L.	179	<i>fragilis</i> Willd.	24
<i>acutiformis</i> Ehrh.	174, 181	<i>graminea</i> (Del.) Batt.	24
<i>banatica</i> Heuff.	179	<i>Cedrus</i>	15
<i>buekii</i> Wimm.	173, 179	<i>libanensis</i> Juss.	15
<i>contigua</i> Hoppe	176	<i>libani</i> A. Rich.	15
<i>distans</i> L.	174, 181	<i>libanotica</i> Link	15
<i>diversicolor</i> Druce	178	<i>Celosia cristata</i> L.	439
<i>divisa</i> Huds.	172, 174	<i>Celtis</i>	369
<i>divulsa</i> Stokes	173, 175	<i>australis</i> L.	369
		<i>tournefortii</i> Lam.	370
		Cenchrus	39

<i>asperifolius</i> Desf.	38	<i>mariscus</i> (L.) R. Br.	172
<i>capitatus</i> L.	91	<i>Colchicum</i>	205
<i>ciliaris</i> L.	39	<i>antilibanoticum</i> R. Gomb.	207
CENTROSPERMAE	407	<i>balansae</i> Planch.	204, 206
Cephalanthera	323	<i>brachyphyllum</i> Boiss. et Hausskn.	205, 208
<i>damasonium</i> (Mill.) Druce	324	<i>byzantinum</i> Park.	204, 207
<i>ensifolia</i> Murr.) L. C. Rich.	325	<i>candidum</i> Schott et Ky	206
<i>epipactoides</i> Fisch. et Mey.	324	<i>crocifolium</i> Boiss.	204", 209
<i>kurdica</i> Bornm.	324	<i>decaisnei</i> Boiss.	204, 205
<i>longifolia</i> (Huds.) Fritsch	324, 325	<i>deserti syriaci</i> Feinbr.	205, 208
<i>pallens</i> (Jundz.) L. G. Rich.	324	<i>fasciculare</i> (L.) Boiss.	205, 207
<i>rubra</i> (L.) L. C. Rich.	324	<i>halepense</i> Freyn	207
Gerastium	476	<i>haussknechtii</i> Boiss.	204, 206
<i>anomalum</i> Walsdt. et Kit.	477	<i>hierosolymitanum</i> Feinbr.	204, 206
<i>brachypetalum</i> Pers.	477, 479	<i>laetum</i> Stev.	206
<i>cerastoides</i> (L.) Britton.	476, 478	<i>libanoticum</i> Ehrenb.	205, 208
<i>comatum</i> Desv.	476, 478	<i>ritchii</i> R. Br.	208
<i>dichotomum</i> L.	476, 478	<i>steveni</i> Kunth	204, 209
<i>dubium</i> (Bast.) Schw.	476, 477	<i>tauri</i> Siehe	204, 207
<i>fragillimum</i> Fries	477, 480	<i>tunicatum</i> Feinbr.	204, 207
<i>glaucum</i> Gren. et Godr.	476	<i>tuviae</i> Feinbr.	204, 209
<i>glomeratum</i> Thuill.	477, 479	Colpodium	95
<i>glutinosum</i> Fries	477, 480	<i>humile</i> (M. Bieb.) Asch. et Gr.	95
<i>illyricum</i> Ser.	478	COMMELINACEAE	203
<i>inflatum</i> Link	477, 479	<i>COMMELINALES</i>	203
<i>kotschy</i> Boiss.	476, 477	<i>Comperia</i> <i>comperiana</i> (Stev. Asch. et Gr.)	335
<i>luridum</i> Guss.	479	CONIFERAE	14
<i>pentandrum</i> L.	477, 480	Cornucopiae	57
<i>perfoliatum</i> L.	476, 478	<i>alopecuroides</i> L.	58
<i>pumilum</i> Curtis	480	<i>cucullatum</i> L.	58
<i>ræseri</i> Boiss. et Heldr.	479	<i>involutratum</i> (Post) Mez.	58
<i>semidecandrum</i> L.	480	Cornulaca	438
<i>tenue</i> Viv.	476	<i>setifera</i> Moqu.	438
<i>trigynum</i> Willd.	478	Corrigiola	452
<i>viscosum</i> L.	479	<i>littoralis</i> L.	452
Geterach	10	CORYLACEAE	356
<i>officinarum</i> Lam. et D.C.	10	<i>Corylus</i>	356
Cheilanthes	5	<i>avellana</i> L.	356
<i>fragrans</i> Webb et Berth.	5	Corynephorus	77
<i>pteridioides</i> (Reich.) Christ.	5	<i>articulatus</i> (Desf.) Beauv.	77
Chenolea	418	<i>deschampsiodoides</i> Bornm.	77, 78
<i>arabica</i> Boiss.	418	Crithopsis	158
CHENOPODIACEAE	407	<i>delileana</i> (Schult.) Nevski	158
Chenopodium	408	Crocus	295
<i>album</i> L.	408, 409	<i>aleppicus</i> Baker	296, 301
<i>ambrosioides</i> L.	408, 410	<i>cancellatus</i> Herb.	296, 299, 300
<i>botrys</i> L.	408, 410	<i>cilicicus</i> Ky	296, 300
<i>foliosum</i> (Moench) Asch.	408, 411	<i>damascenus</i> Herb.	296, 299
<i>murale</i> L.	408, 409	<i>dispathaceus</i> Bowles	295, 298
<i>opulifolium</i> Schrad.	408, 409	<i>edulis</i> Boiss. et Bl.	299
<i>rubrum</i> L.	408, 410	<i>elwesii</i> (Maw) O. Schwarz	295, 298
<i>scoparium</i> L.	418	<i>gaillardotii</i> (Boiss. et Bl.) Maw	301
<i>urbicum</i> L.	408, 410	<i>graveolens</i> Boiss. et Reuter	296, 303
<i>virgatum</i> (L.) Ambrosi	411	<i>haussknechtii</i> Boiss. et Reut.	295, 297
<i>vulvaria</i> L.	408, 409	<i>hermoneus</i> Ky	296, 300
Chrysopogon	42	<i>hyemalis</i> Boiss. et Bl.	296, 302
<i>gryllus</i> (L.) Trin.	43	<i>kotschy</i> anus C. Koch	295, 297
Cladium	172	<i>libanoticus</i> Mout.	297

<i>macrobolbos</i> Jovet et Gomb.	295, 299	Cyperus	158
<i>moabiticus</i> Bornm. et Dinsm.	295, 298	<i>alopecuroides</i> Rottb.	159, 161
<i>ochroleucus</i> Feinbr.	295, 296	<i>alternifolius</i> L.	163
<i>palaestinus</i> Feinbr.	296, 301	<i>blancheanus</i> Desv.	163
<i>sativus</i> L.	297	<i>capitatus</i> Vandelli	162
<i>syriacus</i> Boiss. et Gaill.	302	<i>diformis</i> L.	160, 163
<i>thiebauti</i> Mout.	295, 297	<i>distachyos</i> All.	159, 161
<i>vitellinus</i> Wahlenb.	296, 302	<i>esculentus</i> L.	159, 164
<i>zonatus</i> J. Gay	297	<i>flavescens</i> L.	159, 160
Crypsis	58	<i>fuscus</i> L.	160, 162
<i>aculeata</i> (L.) Aiton	59	<i>glaber</i> L.	160, 163
<i>alopecuroides</i> (L.) Host	59	<i>globosus</i> All.	159, 160
<i>factorovskyi</i> Eig	58	<i>junciformis</i> Cav.	161
<i>schænoides</i> (Pill. et Mitterp.) Host	59	<i>kalli</i> (Forsk.) Murb.	159, 162
Ctenopsis	116	<i>laevigatus</i> L.	159, 161
<i>patens</i> (Boiss.) Meld.	116	<i>longus</i> L.	159, 163
<i>pectinella</i> (Del.) De Notaris	116	<i>michelianus</i> (L.) Link	159, 162
Cucubalus	505	<i>mucronatus</i> (L.) Mab.	162
<i>aegyptiacus</i> L.	495	<i>mundtii</i> (Nees) Kunth	159, 160
<i>baccifer</i> L.	505	<i>papyrus</i> L.	163
<i>behen</i> L.	500	<i>pygmaeus</i> Rottb.	162
<i>inflatus</i> Salisb.	500	<i>rotundus</i> L.	159, 164
<i>italicus</i> L.	501	Cystopteris	6
<i>polygonoides</i> Willd.	515	<i>filix-fragilis</i> (L.) Borb.	6
<i>venosus</i> Gilib.	500	<i>fragilis</i> Bernh.	6
CUPRESSACEAE	17	<i>regia</i> Presl	6
Cupressus	17	Cytinus	381
<i>semperfivrens</i> L.	17	<i>hypocistis</i> L.	381
Cutandia	95		
<i>dichotoma</i> (Forsk.) Trabut	96, 97	D	
<i>maritima</i> (L.) Benth.	96	Dactylis	99
<i>memphitica</i> (Spreng.) Benth.	96	<i>glomerata</i> L.	99
<i>philistaea</i> (Boiss.) Benth.	45	<i>hispanica</i> Roth	99
Cymbopogon	45	<i>lagopoides</i> L.	100
<i>arriani</i> (Edgw.) Aitsch.	45	<i>repens</i> Desf.	100
<i>olivieri</i> (Boiss.) Bor	45	Dactyloctenium	72
<i>schoenanthus</i> (L.) Spreng.	45	<i>aegyptiacum</i> Willd.	72
Cymodocea	- 25	<i>aegyptium</i> L.) Asch. et Schw.	72
<i>aequorea</i> Koenig	25	<i>Dactylon memphiticum</i> Spreng.	95
<i>major</i> (Cavol.) Grande	25	Damasonium	30
<i>nodosa</i> (Ucria) Asch.	25	<i>alisma</i> Mill.	30
<i>Cynocrambe prostrata</i> Gaertn.	445	<i>bourgaei</i> Coss.	30
Cynodon	73	<i>polyspermum</i> Coss.	30
<i>dactylon</i> (L.) Pers.	73	Danaë	288
CYNOMORIACEAE	381	<i>racemosa</i> (L.) Mœnch	288
Cynomorium	381	Dianthus	520
<i>coccineum</i> L.	381	<i>actinopetalus</i> Fenzl	521, 529
Cynosurus	97	<i>crinitus</i> Smith	520, 527
<i>aegyptius</i> L.	72	<i>cyri</i> Fisch. et Mey.	521, 522
<i>aureus</i> L.	98	<i>dumulosus</i> Boiss. et Huet	528
<i>callitrichus</i> Barb.	97	<i>fimbriatus</i> M. Bieb.	527
<i>coloratus</i> Lehm.	97	<i>floribundus</i> Boiss.	526
<i>durus</i> L.	101	<i>haussknechtii</i> Boiss.	526
<i>echinatus</i> L.	97	<i>hypachlorus</i> Boiss.	529
<i>effusus</i> Link	97, 98	<i>judaicus</i> Boiss.	521, 526
<i>elegans</i> Desf.	98	<i>karami</i> Bl.	521, 529
CYPERACEAE	158	<i>libanotis</i> Labili.	520, 527
CYPERALES	158	<i>micranthus</i> Boiss. et Held.	521, 526

<i>multipunctatus</i> Ser.	522, 523	<i>campylopoda</i> C. A. Mey.	20
<i>orientalis</i> Adams	521, 527	<i>fragilis</i> Desf.	20
<i>pachypetalus</i> Stapf	521, 526	EPHEDRACEAE	20
<i>pallens</i> Sibth. et Smith	526		
<i>pendulus</i> Boiss. et Bl.	521, 528	Epipactis	325
<i>bogonopetalus</i> Boiss.	529	<i>consimilis</i> Don.	325
<i>polycladus</i> Boiss.	521, 522, 524	<i>helleborine</i> (L.) Crantz	326
<i>strictus</i> Banks et Sol.	521, 522-25	<i>latifolia</i> (L.) All.	325, 326
<i>superbus</i> L.	527	<i>veratrifolia</i> Boiss. et Heldr.	325
<i>tripunctatus</i> Sibth. et Smith	521, 522	EQUISETACEAE	3
<i>velutinus</i> Guss.	518	EQUISETALES	3
<i>Dichoglossis linearifolia</i> Fisch et Mey.	513	Equisetum	3
<i>Digitaria</i>	33	<i>maximum</i> Lam.	3
<i>sanguinalis</i> (L.) Scop.	34	<i>palustre</i> L.	3
DIOSCOREACEAE	294	<i>ramosissimum</i> Desf.	3
<i>Dracunculus</i> <i>crassipes</i> Boiss.	191	<i>ramosum</i> Schleich.	3
Dryopteris	8	<i>telmateia</i> Ehrh.	3
<i>aculeata</i> (L.) O. Kuntze	8	Eragrostis	71
<i>libanotica</i> (Ros.) A. Christ.	8	<i>cilianensis</i> (All.) Vign.-Lut.	71
<i>pallida</i> (Bory) Fomin	9	<i>megastachya</i> Link	71
<i>rigida</i> (Hoffm.) Underw.	8	<i>minor</i> Host	71, 72
<i>spinulosa</i> (Sw.) O. Kuntze	9	<i>pilosa</i> (L.) Beauv.	71, 72
<i>thelypteris</i> (L.) A. Gray	9	<i>poaeoides</i> Beauv.	72
<i>villarsii</i> (Bell.) H. Woynar	9	<i>tatarica</i> (Fisch.) Henr.	71
E			
Echinaria	91	<i>Eremopyron</i>	140
<i>capitata</i> (L.) Desf.	91	<i>buonapartis</i> (Spreng.) Nevski	140
Echinochloa	35	<i>distans</i> (C. Koch) Nevski	141
<i>colona</i> (L.) Link	36	Eremurus	217
<i>crus-galli</i> (L.) Beauv.	36	<i>inderiensis</i> (Stev.) Regel	211, 217
<i>eruciformis</i> (Sibth. et Smith) C. Koch	34	<i>libanoticus</i> Boiss. et Bal.	217
Echinodorus	29	<i>spectabilis</i> M. Bieb.	211, 217
<i>ranunculoides</i> (L.) Engelm.	29, 30	Eruca	40
Echinops	419	<i>hostii</i> Griseb.	40
<i>hyssopifolium</i> (Pall.) Moqu.	419	<i>ravennae</i> (L.) Beauv.	40
<i>muricatum</i> L. Moqu.		<i>strictus</i> (Host), Bluff. et Fingerh.	40
Eleocharis	169	Erythrostictus	211
Elymus	157	<i>palaestinus</i> Boiss.	
<i>caput-medusae</i> L.	157	Eupteris	7
<i>crinitus</i> Schreb.	157	Eurotia	412
<i>delileanus</i> Schult.	158	<i>ceratoides</i> (L.) C. A. Mey.	
<i>geniculatus</i> Del.	158	F	
<i>pilifer</i> Banks et Sol.	142	FAGACEAE	357
Elytrigia	138	FAGALES	355
<i>aucherii</i> (Boiss.) Nevski	139	<i>Fagopyrum convolvulus</i> L.) Gross.	357
<i>elongata</i> (Host) Nevski	140	<i>Fagus orientalis</i> Lipsky	357
<i>junccea</i> (L.) Nevski	140	Festuca	110
<i>libanotica</i> (Hack.) Nevski	139	<i>arundinacea</i> Schreb.	111, 113
<i>repens</i> L.) Beauv.	138	<i>bromoides</i> L.	114
Emex	405	<i>callieri</i> (Hack.) Markgr.	111
<i>spinosa</i> (L.) Campdéra	405	<i>ciliata</i> Pers.	114
Eminium	190	<i>dichotoma</i> Forsk.	97
<i>intortum</i> (Banks et Sol.) O. Ktze	191	<i>diversifolia</i> Boiss. et Bal.	102
<i>spiculatum</i> (Blume) O. Kuntze	191	<i>elatior</i> L.	111, 112, 113
Ephedra	20	<i>fenas</i> Lag.	113
<i>alata</i> Decne	20, 21	<i>indigesta</i> Boiss.	110, 111
<i>alte</i> C. A. Mey.	20	<i>inops</i> Del.	116
		<i>lævis</i> (Hack.) Nym.	111, 112
		<i>maritima</i> L.	118
		<i>myuros</i> L.	114

<i>ovina</i> L.	110, 111	Galanthus	290
<i>phleoides</i> Vill.	87	<i>fosteri</i> Baker	290
<i>pinifolia</i> (Hack.) Bornm.	111	Gastridium	67
<i>pratensis</i> Huds.	110, 111	<i>lendigerum</i> (L.) Gaud.	67
<i>rigida</i> L.	117	<i>scabrum</i> Presl	67
<i>sciurooides</i> Roth	114	<i>ventricosum</i> (Gouan) Schinz	et Thell. 67
<i>sylvatica</i> Huds.	131	Gaudinia	86
<i>tenuiflora</i> Schrad.	118	<i>fragilis</i> (L.) Beauv.	86
<i>uniglumis</i> Solander	115	Gaudinopsis	78
<i>valesiaca</i> Schleich.	111	<i>macra</i> (Stev.) Eig	78
FESTUCOIDEAE	47	Girgensohnia	435
Ficus	371	<i>oppositiflora</i> Pall.	435
<i>carica</i> L.	371	<i>Githago segetum</i> Desf.	481
<i>sycomorus</i> L.	371	Gladiolus	303
FILICALES	5	<i>aleppicus</i> Boiss.	303, 305
FILICINAE	4	<i>anatolicus</i> Boiss.	304
Fimbristylis	170	<i>atrovilaceus</i> Boiss.	305
<i>bis-umbellata</i> (Forsk.) Bub.	170	<i>communis</i> L.	303
<i>dichotoma</i> auct.	170	<i>illyricus</i> Koch	304
<i>ferruginea</i> (L.) Vahl	170	<i>imbricatus</i> L.	303, 304
Fritillaria	232	<i>segetum</i> Ker-Gawler	403
<i>acmopetala</i> Boiss.	232, 233	Glinus	449
<i>alfredae</i>	232, 233	<i>dictamnoides</i> Burm. fil.	449
<i>crassifolia</i> Boiss. et Huet	232, 234	<i>lotoides</i> L.	449
<i>elwesii</i> Boiss.	232, 233	Glyceria	108
<i>hermonis</i> Fenzl	234	<i>distans</i> (L.) Wahlgr.	110
<i>libanotica</i> (Boiss.) Baker	232, 235	<i>fluitans</i> L.	109
<i>olivieri</i> Baker	233	<i>plicata</i> Fries	109
<i>persica</i> L.	232, 235	<i>procumbens</i> (Curt.) Smith	109
<i>pinardi</i> Boiss.	232, 234	<i>rupestris</i> (Whit.) E. Marsh.	109
<i>platyptera</i> Sam.	233	Gomphrena	445
Fuirena	168	<i>globosa</i> L.	445
<i>pubescens</i> (Poir.) Kunth	169	<i>sessUis</i> L.	444
G		GRAMINALES	33
Gagea	220	GRAMINEAE	33
<i>anisanthos</i> G. Koch	218, 220	Gymnadenia	327
<i>arvensis</i> (Pers.) Dumort.	218, 220	<i>conopsea</i> (L.) R. Br.	327
<i>bohemica</i> Zausch.	219, 223	Gymnogramma	5
<i>boissieri</i> Pascher	221	<i>leptophylla</i> (L.) Desv.	5
<i>chlorantha</i> M. Bieb.	219, 225	Gynandriris	305
<i>circinata</i> (L. f.) Pascher	219, 224	<i>sisyrinchium</i> (L.) Parl.	305, 306
<i>commutata</i> C. Koch	225	Gypsophila	509
<i>damascena</i> Boiss.	225	<i>anatolica</i> Boiss.	509, 511
<i>dayana</i> Chodat et Bobs.	219, 225	<i>antari</i> Post et Beauv.	510, 513
<i>dubia</i> Terracciano	219, 221	<i>antilibanotica</i> Post	518
<i>fibrosa</i> (Desf.) Schult.	219, 224	<i>arabica</i> Barkoudah	509, 511
<i>fistulosa</i> (Ram.) Ker-Gawl.	219, 220	<i>arsusiana</i> (Ky) Williams	517
<i>foliosa</i> Presl	219, 221, 222	<i>aucherii</i> Boiss.	509, 512
<i>gageoides</i> (Zucc.) Vved.	219, 226	<i>capillaris</i> (Forsk.) Christ.	511
<i>liottardi</i> (Sternb.) Schult. f.	220	<i>cælesyriaca</i> (Boiss.) Williams	517
<i>micrantha</i> (Boiss.) Pascher	218, 222	<i>damascena</i> Boiss.	510, 513
<i>minima</i> (L.) Ker-Gawler	218, 223	<i>elegans</i> M. Bieb	514
<i>peduncularis</i> (Presl) Pascher	218, 221	<i>filicaulis</i> (Boiss.) Bornm.	510, 516
<i>persica</i> Boiss.	226	<i>frankenioides</i> Boiss.	510, 515
<i>procera</i> Mout.	219, 224	<i>gypsophiloides</i> (Fenzl) Blakel.	517
<i>reticulata</i> (Pall.) Schult.	219, 223	<i>haussknechtii</i> Boiss.	512
<i>rigida</i> Boiss. et Sprun.	219, 224	<i>heteropoda</i> Freyn et Sin t.	510, 514
		<i>hirsuta</i> Labili.	515

<i>hygrophila</i> Post	511	<i>Herniaria</i>	453
<i>libanotica</i> Boiss.	509, 512	<i>arabica</i> Hand.-Mazz.	453, 454
<i>linearifolia</i> Fisch. et Mey.) Boiss.	510, 513	<i>cinerea</i> Lam. et D.C.	453
<i>mollis</i> (Boiss.) Bornm.	510, 515	<i>densiflora</i> Williams	454
<i>pallida</i> Stapf	510, 512	<i>glabra</i> L.	453, 454
<i>perfoliata</i> L.	511	<i>hemistemon</i> J. Gay	453, 455
<i>pilosa</i> Huds.	510, 516	<i>hirsuta</i> L.	453
<i>polygonoides</i> (Willd.) Halacsy	510, 515	<i>incana</i> Lam.	453, 454
<i>porrigens</i> (L.) Boiss.	516	<i>macrocarpa</i> Sibth. et Smith	454
<i>rokejeka</i> Del.	511	<i>microcarpa</i> Presl	454
<i>ruscifolia</i> Boiss.	509, 513	<i>Heteranthelium</i>	142
<i>trichopoda</i> Boiss.	513	<i>piliferum</i> (Banks et Sol.) Hochstt.	142
<i>trichotoma</i> Wend.	511	<i>Heteropogon</i>	46
<i>venusta</i> Fenzl	509, 510	f <i>allionii</i> (Lam. et D.C.) Rœm. et Sch.	46
<i>viscosa</i> Murr.	510, 514	<i>contortus</i> (L.) Rœm. et Schult.	46
H			
<i>Habrosia</i>	452	<i>Himantoglossum</i>	344
<i>spinuliflora</i> (Ser.) Fenzl	452	<i>affine</i> (Boiss.) Schlecht.	345
<i>Halimione</i>	412	<i>bolleanum</i> Schlecht.	345
<i>portulacoides</i> (L.) Aellen	412	<i>caprinum</i> (M. Bieb.) Spreng.	345
<i>Halimocnemis</i>	438	<i>Holcus</i>	76
<i>hispida</i> C. A. Mey.	437	<i>annuus</i> Salzm.	76
<i>pilosa</i> Moqu.	438	<i>halepensis</i> L.	42
<i>Halocharis</i>	437	<i>lanatus</i> L.	76, 77
<i>hispida</i> (C. A. Mey.) Moqu.	437	<i>setiglumis</i> Boiss.	76
<i>sulphurea</i> Moqu.	437	<i>setosus</i> Trin.	76
<i>syriaca</i> Eig	437	<i>Holoschænus</i>	166
<i>Halocnemum</i>	422	<i>vulgaris</i> Link	166
<i>strobilaceum</i> (Pall.) Bieb.	422	<i>Holosteum</i>	475
<i>Halogeton</i>	439	<i>liniflorum</i> Stev.	475
<i>alopecuroides</i> (Del.) Moqu.	439	<i>umbellatum</i> L.	475
<i>Haloepolis</i>	422	<i>Hordeum</i>	154
<i>amplexicaulis</i> (Vahl) Ung.-Sternb.	422	<i>bulbosum</i> L.	154, 156
<i>Haloxylon</i>	425	<i>gussoneanum</i> Parl.	155
<i>articulatum</i> (Cav.) Bunge	426	<i>hystrix</i> Roth.	154, 155
<i>ramosissimum</i> (Boiss.) Benth. et Hook.	426	<i>ithaburense</i> Boiss.	154
<i>salicornicum</i> (Moqu.) Bunge	426	<i>leporinum</i> Link	154, 155
<i>schweinfurthii</i> Asch.	426	<i>maritimum</i> With.	154, 155
<i>Heleocharis</i>	169	<i>murinum</i> L.	154, 156
<i>macrantha</i> Bockel	169	<i>nodosum</i> L.	154, 157
<i>palustris</i> (L.) R. Br.	169	<i>pratense</i> Huds.	157
<i>Heleochnoa</i>	59	<i>secalinum</i> Schreb.	157
<i>acutiglumis</i> Boiss.	59, 60	<i>spontaneum</i> C. Koch	154
<i>alpicola</i> Hochstt.	60	<i>Humulus</i>	377
<i>alopecuroides</i> (Pill. et Mitterp.) Host	59	<i>lupulus</i> L.	377
<i>orientalis</i> (Boiss.) Dinsm.	60	<i>Hyacinthella</i>	247
<i>schoenoides</i> (L.) Host	59	<i>nervosa</i> (Bertol.) Chouard	247
<i>Helicophyllum</i>	190	<i>Hyacinthus</i>	246
<i>crassipes</i> (Boiss.) Schott	191	<i>comosus</i> L.	253
<i>rauwolfii</i> (Blume) Schott	191	<i>nervosus</i> Bertol.	247
<i>Helictotrichon convolutum</i> (Presl) Henr.	84	<i>orientalis</i> L.	246
HELOBIAE	24	<i>racemosus</i> L.	255
<i>Hemarthria</i>	41	<i>Hydrocharis</i>	31
<i>altissima</i> (Poir.) Stapf et Hubb.	41	<i>morsus-ranae</i> L.	31
<i>fasciculata</i> (Lam.) Kunth	41	HYDROGHARITACEAE	31
<i>Henrardia</i>	137	<i>Hyparrhenia</i>	44
<i>persica</i> (Boiss.) C. Hubb.	135, 137	<i>hirta</i> (L.) Stapf	44
		<i>Hypocylinx</i>	422
		<i>kernerii</i> Wol.	422

<i>.neghevensis</i> Iljin	423	yebrudi Dinsm.	308, 318
<i>Hypoxis fascicularis</i> L.	207, 210	<i>Ischarum</i>	193
		<i>angustatum</i> J. D. Hooker	193
I		<i>pyrami</i> Schott	194
<i>Illecebrum</i>		ISOETACEAE	2
<i>arabicum</i> L.	456	ISOETALES	-2
<i>paronychia</i> L.	456	Isoetes	2
<i>Imperata</i>	39	<i>hystrix</i> Dur.	2
<i>arundinacea</i> Cyr.	39	<i>olympica</i> A. Br.	2
<i>cylindrica</i> (L.) Beauv.	39	Ixiolirion	293
<i>Ionorchis abortiva</i> (L.) Beck	323	<i>montanum</i> (Labili.) Herb.	293
IRIDACEAE	295	<i>pallasii</i> (Fisch. et Mey.)	293
Iris	306	<i>tataricum</i> (Pall.) Herb.	293
<i>albicans</i> Lange	307, 314	J	
<i>antilibanotica</i> Dinsm.	307, 316	JUGLANDACEAE	355
<i>atrofusca</i> Baker	317	JUGLANDALES	355
<i>atropurpurea</i> Baker	317	Juglans	355
<i>auranitica</i> Dinsm.	307, 315	<i>regia</i> L.	355
<i>barnumae</i> Fost. et Bak.	307, 315	JUNCACEAE	196
<i>basaltica</i> Dinsm.	308, 317	JUNCALES	196
<i>bismarckiana</i> Regel	308, 320	Juncus	197
<i>bostrensis</i> Mout.	308, 317	<i>acutus</i> L.	197, 198
<i>bulbocodium</i> L.	320	<i>articulatus</i> L.	197, 201
<i>cæruleo-violacea</i> (Gomb.) Mout.	307, 312	<i>bufonius</i> L.	198, 202
<i>calcarea</i> Dinsm.	308, 318	<i>capitatus</i> Weigel	197, 202
<i>caucasica</i> Hoffm.	310	<i>compressas</i> Jacqu.	200
<i>cedreti</i> Dinsm.	308, 318	<i>effusus</i> L.	197, 198
<i>cretensis</i> Janka	312	<i>fontanesii</i> J. Gay	197, 201
<i>damascena</i> Mout.	308, 318	<i>forsteri</i> Smith	196
<i>fumosa</i> Boiss. et Hausskn.	307, 311	<i>gerardi</i> Loisel.	197, 200
<i>grant-duffii</i> Baker	307, 312	<i>glaucus</i> L.	198
<i>hauranensis</i> Dinsm.	316	<i>inflexus</i> L.	197, 198
<i>helenae</i> Barb.	316	<i>lamprocarpus</i> Ehrh.	201
<i>hermona</i> Dinsm.	320	<i>libanoticus</i> Thiéb.	200
<i>heylandiana</i> Boiss. et Reut.	308, 317	<i>maritimus</i> Lam.	197, 199
<i>histrio</i> Reichenb.	376, 308	<i>punctarius</i> L.f.	197, 200
<i>jordana</i> Dinsm.	308, 316	<i>pygmæus</i> Rich.	197, 202
<i>kasruwana</i> Dinsm.	308, 319	<i>pyramidalatus</i> Laharpe	201
<i>lortetii</i> W. Barb.	308, 319	<i>sphaerocarpus</i> Ness	203
<i>melanosticta</i> Bornm.	307, 313	<i>subulatus</i> Forsk.	197, 199
<i>mesopotamica</i> Dykes	307, 314	<i>tenageia</i> Ehrh.	198, 203
<i>nazarena</i> (Foster) Dinsm.	320	Juniperus	18
<i>nusairiensis</i> Mout.	306, 311	<i>drupacea</i> Lab.	19
<i>ochroleuca</i> L.	307, 313	<i>excelsa</i> M. Bieb.	18, 19
<i>palæstina</i> Baker	306, 310	<i>fœtidissima</i> Willd.	18, 19
<i>ballida</i> Lam.	314	<i>macrocarpa</i> Sibth. et Smith	18
<i>persica</i> L.	306, 309	<i>oxycedrus</i> L.	18
<i>postii</i> Mout.	306, 309	<i>rufescens</i> Link	18
<i>pseudacorus</i> L.	307, 313	K	
<i>saari</i> Schott	320	Kochia	418
<i>sieheana</i> Lynch.	309	<i>eriophora</i> Schrad.	420
<i>sindjarensis</i> Boiss. et Hausskn.	307, 311	<i>hyssopifolia</i> (Pall.) Roth	419
<i>sisyrinchium</i> L.	305	<i>latifolia</i> Fresen.	420
<i>sofarana</i> Fost	308, 319	<i>monticola</i> Boiss.	419
<i>susiana</i> L.	317	<i>muricata</i> (L.) Schrad.	419
<i>unguicularis</i> Poiret	307, 312		
<i>vartani</i> Fost.	306, 309		
<i>westii</i> Dinsm.	308, 319		

<i>scoparia</i> (L.) Schrad.	418	<i>Lychnis</i>	482
<i>Koeleria</i>	86	<i>alba</i> Mill.	490
<i>nitidula</i> Velen.	86	<i>caeli-rosa</i> (L.) Dur.	489
<i>phleoides</i> (Vill.) Pers.	86 à 88	<i>laeta</i> Ait.	
<i>Kohlrauschia</i>	518	<i>Lycochloa</i>	85
<i>velutina</i> (Guss.) Reichb.	518	<i>avenacea</i> Sam.	85
<i>Krascheninnikovia</i>	411	LYCOPODIACEAE	1
<i>ceratoides</i> L.) Gueld.	412	LYCOPODIALES	1
L			
<i>Lagurus</i>	69	<i>Lycopodium</i>	1
<i>cylindricus</i> L.	39	<i>cernuum</i> L.	1
<i>ovatus</i> L.	69	<i>denticulatum</i> L.	2
<i>Lamarckia</i>	98	 	
<i>aurea</i> (L.) Mœnch	98	<i>Maclura</i>	371
<i>Leersia</i>	47	<i>aurantiaca</i> Nutt.	371
<i>hexandra</i> Sw.	47	<i>bomifera</i> (Raf.) Robinson	371
<i>Lemna</i>	195	<i>Manisurus</i>	41
<i>gibba</i> L.	195	<i>altissimus</i> (Poir.) Hitchc.	41
<i>minor</i> L.	195	<i>Marsilea</i>	13
<i>paucicostata</i> Hegelm.	195	<i>natans</i> L.	13
<i>polyrrhiza</i> L.	196	<i>Melandrium</i>	481
<i>trisulca</i> L.	195	<i>album</i> (Mill.) Garcke	481, 482
LEMNACEAE	194	<i>erioqalycinum</i> Boiss.	481, 482
LEPIDOSPERMALES	1	<i>pratense</i> Rœhl.	482
<i>Lepturus</i>	136	<i>Melica</i>	91
<i>cylindricus</i> (Will.) Trin.	136	<i>angustifolia</i> Boiss. et Bl.	91, 92
<i>filiformis</i> (Roth) Trin.	136	<i>ciliata</i> L.	91, 93
<i>incurvatus</i> (L.) Trin.	136	<i>cretica</i> Boiss. et Heldr.	93
<i>persicus</i> Boiss.	137	<i>cupani</i> Guss.	91, 92
LILIACEAE	203	<i>inaequiglumis</i> Boiss.	91, 93
LILIALES	203	<i>minuta</i> L.	92
<i>Lilium</i>	236	<i>pannosa</i> Boiss.	91, 93
<i>candidum</i> L.	236	<i>ramosa</i> Vill.	92
<i>Limodorum</i>	323	<i>uniflora</i> Retz	91, 92
<i>abortivum</i> (L.) Sw.	323	 	
<i>Lloydia</i>	219	<i>Merendera</i>	210
<i>rubroviridis</i> Boiss. et Ky	218, 219	<i>sobolifera</i> C. A. Mey.	203, 210
<i>Lolium</i>	132	 	
<i>arvense</i> Whit.	133	<i>Mesembryanthemum</i>	447
<i>gaudini</i> Parl.	134	<i>edule</i> L.	447, 448
<i>loliaceum</i> (Bory et Chaub.) Hand.-Mazz.	132, 134	<i>forskalei</i> Hochstt.	447
<i>multiflorum</i> Lam.	132, 134	<i>nodiflorum</i> L.	447, 448
<i>perenne</i> L.	132, 133	 	
<i>persicum</i> Boiss. et Hoh.	132, 134	<i>Microcnemum</i>	421
<i>rigidum</i> Gaud.	132, 133	<i>coralloides</i> (Loscos et Pardo)	
<i>robustum</i> Reichb.	132, 133	Font-Quer	421
<i>speciosum</i> Stev.	133	<i>fastigiatum</i> Ung.-Sternb.	421
<i>subulatum</i> Vis.	134	 	
<i>temulentum</i> L.	132	<i>Milium</i>	56
<i>Lophochloa phleoides</i> (Vill.) Reichenb.	87	<i>caerulescens</i> Desf.	56
LORANTHACEAE	382	<i>lendigerum</i> L.	67
<i>Loranthus</i>	382	<i>montianum</i> Parl.	57
<i>europaeus</i> L.	382	<i>pedicellare</i> (Bornm.) Roshev	57
<i>Loroglossum hircinum</i> (L.) C. Rich.	345	<i>trichopodium</i> Boiss.	56, 57
<i>Luzula</i>	196	<i>vernale</i> M. Bieb.	57
<i>forsteri</i> (Sm.) D.C.	196	 	
M			
<i>Lychnis</i>	462	<i>Minuartia</i>	462
<i>alba</i> Mill.	463, 467	<i>decipiens</i> (Fenzl) Bornm.	463, 467
<i>caeli-rosa</i> (L.) Dur.	463, 470	<i>formosa</i> (Fenzl) Mattf.	463, 470
<i>laeta</i> Ait.		<i>globulosa</i> (Labili.) Maire et Petitm.	
<i>Lycochloa</i>		<i>hamata</i> (Hausskn.) Mattf.	463, 466
<i>avenacea</i> Sam.		<i>hybrida</i> (Vill.) Schiskine	470
LYCOPODIACEAE			464, 468
LYCOPODIALES			
<i>Lycopodium</i>			
<i>cernuum</i> L.			
<i>denticulatum</i> L.			

<i>innominata</i> Mc Neill	463, 465	<i>muricata</i> Del.	24
<i>intermedia</i> (Boiss.) Hand.-Mazz.	463, 466	<i>Narcissus</i>	291
<i>juniperina</i> (L.) Maire et Petitm.	463, 464	<i>serotinus</i> L.	292
<i>labillardieri</i> Briquet	463, 464	<i>syriacus</i> Boiss. et Gaill.	292
<i>libanotica</i> (Boiss.) Bornm.	463, 464	<i>tazzetta</i> L.	292
<i>mediterranea</i> (Ledeb.) K. Maly	464, 468	<i>Nardurus</i>	117
<i>mesogitana</i> (Boiss.) Hand.-Mazz.	464, 467	<i>maritimus</i> (L.) Janch.	118
<i>meyeri</i> (Boiss.) Bornm.	463, 466	<i>orientalis</i> Boiss.	118
<i>montana</i> Loefl.	463, 467	<i>tenuiflorus</i> (Schrad.) Boiss.	118
<i>mucronata</i> (Sibth. et Smith) Sch. et Th.	468	<i>Nardus</i>	135
<i>parvulorum</i> Mout. et Sam.	463, 465	<i>aristata</i> L.	135
<i>picta</i> (Sibth. et Smith) Schinz et Thell.	463, 469	<i>incurva</i> Gouan	135
<i>subtilis</i> (Fenzl) Hand.-Mazz.	464, 468	<i>Neotinea</i>	327
<i>tenuifolia</i> (L.) Hiern.	468	<i>intacta</i> (Link) Reichenb.	327
<i>thymifolia</i> (Sibth. et Smith) Bornm.	463, 469	<i>Nephrodium</i>	8
<i>viscosa</i> (Schreb.) Schinz et Th.	468	<i>rigidum</i> (Hoffm.) Desv.	9
Mœnchia	476	Noaea	435
<i>octandra</i> (Ziz) J. Gay	476	<i>mucronata</i> (Forsk.) Asch. et Schw.	435
Molinia	94	<i>spinosissima</i> (L. fil.) Moqu.	435
<i>cærulea</i> (L.) Mœnch	94	Nothochlaena	5
Monerma	136	Notholaena	5
<i>cylindrica</i> (Willd.) Coss. et Dur.	135, 136	<i>lanuginosa</i> (Desf.) Desv.	6
Monocaryum	209	<i>marantae</i> (L.) R. Br.	6
<i>fasciculare</i> Røem. et Scul t.	204, 210	<i>vellea</i> (Ait.) R. Br.	6
Montia	450	NYCTAGINACEAE	446
<i>fontana</i> L.	450		
<i>minor</i> auct.	450		
MORACEAE	370		
<i>Morocarpus</i>	foliosus	Mœnch	411
<i>Morus</i>			370
<i>alba</i> L.			370
<i>nigra</i> L.			370
Muscari	252		
<i>albicaule</i> Post	252		
<i>comosum</i> (L.) Mill.	252, 253		
<i>commutatum</i> Guss.	253, 256		
<i>deserticolum</i> Rech.	254		
<i>dinsmorei</i> Rech.	252, 253		
<i>inconstrictum</i> Rech.	253, 256		
<i>longipes</i> Boiss.	252, 254		
<i>maritimum</i> Desf.	252, 255		
<i>neglectum</i> Guss.	253, 256		
<i>parviflorum</i> Desf.	252, 257		
<i>pinardi</i> Boiss.	252, 253		
<i>pulchellum</i> Heldr. et Sart.	252, 255		
<i>racemosum</i> (L.) Mill.	252, 255		
<i>wallii</i> Rech.	253		
		O	
		<i>Obione</i>	412
		<i>portulacoides</i> (L.) Moqu.	412
		OPHIOGLOSSACEAE	4
		OPHIOGLOSSALES	4
		<i>Ophioglossum</i>	4
		<i>lusitanicum</i> L.	4
		<i>vulgatum</i> L.	4
		Ophrys	327
		<i>adonidis</i> A. Camus et R. Gombault	329
		<i>apifera</i> Huds.	328, 333
		<i>arachnites</i> Lam.	330
		<i>argolica</i> Fleischm.	328, 333
		<i>attica</i> (Boiss. et Orph.) Soó	328, 331
		<i>bombyliflora</i> Link	332
		<i>bornmuelleri</i> M. Schulze	328, 331
		<i>carmeli</i> Fleischm. et Bornm.	331
		<i>cilicica</i> Schlecht.	332
		<i>comuta</i> Stev.	332
		<i>dinsmorei</i> Schlecht.	331
		<i>fuciflora</i> (Crantz) Haller	328, 330
		<i>fusca</i> Link	328, 329
		<i>galilaea</i> Fleischm. et Bornm.	328, 330
		<i>iricolor</i> Desf.	328, 329
		<i>lutea</i> (Gouan) Cav.	328, 330
		<i>œstrifera</i> M. Bieb.	331
		<i>rosea</i> Desf.	330
		<i>schulzei</i> Fleischm. et Bornm.	332
		<i>scolopax</i> Cav.	328, 332
		<i>sintenesii</i> Fleischm. et Bornm.	328, 334
		<i>speculum</i> Link	328, 330

<i>spruneri</i> Nym.	334	<i>libanoticum</i> Boiss. et Bl.	239, 240
<i>tenthredinifera</i> Willd.	330	<i>minimum</i> L.	223
<i>Oporanthus fischerianus</i> Herb.	291	<i>montanum</i> Cyr.	239, 243
ORCHIDACEAE	322	<i>narbonense</i> L.	239, 241
Orchis	334	<i>neurostegium</i> Boiss. et Bl.	240, 244
<i>abortiva</i> L.	323	<i>paterfamilias</i> Godron	240, 245
<i>anatolica</i> Boiss.	335, 342	<i>pedunculare</i> Presl	221
<i>angustifolia</i> M. Bieb.	340	<i>platyphyllum</i> Boiss.	240, 243
<i>autumnalis</i> Balb.	323	<i>pyrenaicum</i> L.	239, 240
<i>caprina</i> M. Bieb.	345	<i>reticulatum</i> Pall.	223
<i>chlorantha</i> Custer	326	<i>tenuifolium</i> Guss.	240, 245
<i>cilicica</i> Schlecht.	343	<i>ulophyllum</i> Hand.-Mazz.	244
<i>collina</i> Banks et Sol.	335, 341	<i>umbellatum</i> L.	245
<i>commutata</i> Tod.	338		47
<i>comperiá</i> a Stev.	334, 355	<i>Oryza</i>	47
<i>coriophora</i> L.	335, 337	<i>hexandra</i> Doell.	47
<i>fuciflora</i> Crantz	330	<i>sativa</i> L.	47
<i>galilaea</i> (Bornm. et M. Sch.)	Schlecht.		55
<i>hircina</i> L.	339	Oryzopsis	55
<i>holocheilos</i> (Boiss.) Soo	345	<i>cærulescens</i> (Desf.) Richt.	55, 56
<i>iberica</i> M. Bieb.	335, 343	<i>holciformis</i> (M. Bieb.) Reichb.	55, 56
<i>incarnata</i> L.	340	<i>miliacea</i> (L.) Asch. et Schw.	55
<i>intacta</i> Link	343		4
<i>italica</i> Poir.	327	<i>Osmunda</i>	4
<i>lactea</i> Poir.	335, 340	<i>regalis</i> L.	4
<i>laxiflora</i> Lam.	338	<i>spicant</i> L.	9
<i>longicurvis</i> Link	335, 343		4
<i>macrostachys</i> Tineo	340	OSMUNDACEAE	4
<i>maculata</i> L.	343	<i>OSMUNDALES</i>	4
<i>mascula</i> L.	335, 343	Ostrya	356
<i>morio</i> L.	342	<i>carpinifolia</i> Scop.	357
<i>papilionacea</i> L.	334, 336	Osyris	378
<i>patens</i> Desf.	334, 336	<i>alba</i> L.	378
<i>pseudosambucina</i> Ten.	335, 341		405
<i>punctulata</i> Stev.	342	Oxyria	405
<i>pyramidalis</i> L.	335, 339	<i>digyna</i> L.) Hill.	
<i>romana</i> Seb. et Mauri	344		
<i>saccata</i> Ten.	335, 342	PALMAE	182
<i>saccigera</i> Brongn.	341	<i>Pancratium</i> .	292
<i>sancta</i> L.	343	<i>maritimum</i> L.	292
<i>simia</i> Lam.	335, 337	<i>parviflorum</i> Decne	293
<i>sulphurea</i> Link	335, 338		22
<i>tridentata</i> Scop.	342	PANDANALES	418
<i>vomeracea</i> Burm.	334, 338	Panderia	418
Ornithogalum	342	<i>pilosa</i> Fisch. et Mey.	33
<i>arabicum</i> L.	239, 242		36
<i>arvense</i> Pers.	220	PANICOIDEAE	36
<i>billardieri</i> Mout.	239, 242	Panicum	73
<i>bohemicum</i> Zauschn.	223	<i>colonum</i> L.	34
<i>brachystachys</i> G. Koch	241	<i>crus-galli</i> L.	35
<i>chloranthum</i> M. Bieb.	225	<i>dactylon</i> L.	37
<i>circinatum</i> L. fil.	225	<i>cruciforme</i> Sibth. et Smith	37
<i>densum</i> Boiss. et Bl.	239, 241	<i>geminatum</i> Forsk.	37
<i>divergens</i> Boreau	240, 245	<i>glaucum</i> L.	37
<i>eigii</i> Feinbr.	244	<i>lutescens</i> Weigel	37
<i>fimbriatum</i> Willd.	244	<i>miliaceum</i> L.	37
<i>fucescens</i> Boiss. et Gaill.	239, 241	<i>muticum</i> Forsk.	34
<i>lanceolatum</i> Labili.	242, 243	<i>numidianum</i> Lam.	34
		<i>prostratum</i> Lam.	34
		<i>repens</i> L.	37
		<i>sanguinale</i> L.	36
		<i>setaceum</i> Gmel.	34
		<i>verticillatum</i> L.	39
		<i>viride</i> L.	38
			37

<i>Pappophorum pumilio</i> Trin.	75	<i>gerardi</i> All.	61
Parapholis	136	<i>graecum</i> Boiss.	64
<i>incurva</i> (Dum. -Cours.) C. Hubb.	135, 136	<i>montanum</i> C. Koch.	63, 64
<i>strigosa</i> (D.C.) C. Hubb.	135, 136	<i>nodosum</i> L.	63, 65
Parietaria	374	<i>pratense</i> L.	65
<i>alsinifolia</i> Del.	375, 376	<i>schœnoides</i> L.	59
<i>cretica</i> L.	375, 376	<i>subulatum</i> (Savi) Asch. et Schw.	63
<i>diffusa</i> Mert. et Koch	375	<i>tenue</i> (Host.) Schrad.	63
<i>erecta</i> Mert. et Koch	376	<i>Phænix</i>	182
<i>judaica</i> L.	374, 375	<i>dactylifera</i> L.	182
<i>lusitanica</i> L.	375, 376	<i>Pholiurus</i>	136
<i>officinalis</i> L.	376	<i>incurvus</i> (L.) Schinz et Thell.	136
<i>ramiflora</i> Mœnch	375	<i>persicus</i> (Boiss.) A. Camus	137
Paronychia	455	Phragmites	74
<i>arabica</i> (L.) D.C.	455, 456	<i>communis</i> Trin.	75
<i>argentea</i> Lam.	455, 456	<i>Phucagrostis major</i> Cavolini	25
<i>capitata</i> Koch	455	Phyllitis	12
<i>chionea</i> Boiss.	455	<i>hemionitis</i> (Lagr.) O. Kuntze	12
<i>echinata</i> Lam.	455, 457	<i>scolopendrium</i> (L.) Newm.	12
<i>kurdica</i> Boiss.	455, 456	Phytolacca	446
<i>macrosepala</i> Boiss.	455, 456	<i>americana</i> L.	446
PARONYCHIOIDEAE	451	<i>decandra</i> L.	446
Paspalidium	35	<i>pruinosa</i> Fenzl	446
<i>geminatum</i> (Forsk.) Stapf	35	PHYTOLACCACEAE	445
Paspalum	35	Pilgerochloa	78
<i>distichum</i> L.	35	<i>blanchei</i> (Boiss.) Eig	78
Pennisetum	38	PINACEAE	15
<i>asperifolium</i> (Desf.) Kunth	38	PINALES	15
<i>ciliare</i> (L.) Link	39	Pinus	15
<i>divisum</i> (CC. Gmel.) Henr.	38, 39	<i>brutia</i> Ten.	16
<i>setaceum</i> (Forsk.) Chiov.	38	<i>cedrus</i> L.	15
Petrorrhagia <i>velutina</i> (Guss.) P. W. Ball	518	<i>halepensis</i> Mill.	16
& Heywood		<i>pinea</i> L.	16
Petrosimonia	436	<i>pithyusa</i> Stev.	16
<i>brachiata</i> (Pall.) Bunge	436	Piptatherum	55
Phaelurus	41	<i>blanqueanum</i> E. Desv.	56
<i>digitatus</i> (Sibth. et Smith) Griseb	41	<i>caerulescens</i> (Desf.) Beauv.	56
Phalaris	47	<i>holciforme</i> (M. Bieb.) Rœm. et Sch.	56
<i>arundinacea</i> L.	47, 50	<i>miliaceum</i> (L.) Coss.	55
<i>brachystachys</i> L.	48	Platanthera	362
<i>bulbosa</i> L.	48, 49	<i>chlorantha</i> (Custer) Reichb.	362
<i>cærulescens</i> Desf.	47, 49	Poa	101
<i>eruciformis</i> L.	61	<i>annua</i> L.	101, 103
<i>minor</i> L.	48	<i>attica</i> Boiss. et Heldr.	V 104
<i>nodosa</i> L.	49	<i>bulbosa</i> L.	102, 105
<i>paradoxa</i> L.	48, 49	<i>chaixii</i> Vill.	101, 102
<i>semiverticillata</i> Forsk.	66	<i>ciliænensis</i> All.	71
<i>setacea</i> Forsk.	39	<i>compressa</i> L.	102, 105
<i>subulata</i> Savi	68	<i>convoluta</i> Hornem.	110
<i>tenuis</i> Host	63	<i>distans</i> L.	110
<i>tuberosa</i> L.	49	<i>divaricata</i> Gouan	95
Phleum	63	<i>diversifolia</i> (Boiss. et Bal.) Hack.	101, 102
<i>alopecuroides</i> Pill. et Mittorp.	59	<i>exilis</i> (Pomm.) Murb.	102
<i>alpinum</i> L.	65	<i>hackeli</i> Post	101, 103
<i>arenarium</i> L.	63, 64	<i>infirma</i> H. B. et K.	101, 103
<i>bæhmeri</i> Wib.	64	<i>littoralis</i> Gouan	100
<i>boissieri</i> Bornm.	63, 64	<i>loliacea</i> Huds.	117
<i>exaratum</i> Griseb.	63, 64	<i>nemoralis</i> L.	102, 106

<i>pectinata</i> Post	103	<i>vulgare</i> L.	13
<i>persica</i> Trin.	101, 107	<i>Polypogon</i>	68
<i>pilosa</i> L.	71	<i>maritimus</i> Willd.	68
<i>pratensis</i> L.	101, 104	<i>monspeliensis</i> (L.) Desf.	68
<i>procumbens</i> Curtis	109	<i>vaginatus</i> Willd.	61
<i>silvicola</i> Guss.	102, 104	<i>Polystichum</i>	8
<i>sinaica</i> Steud.	102, 106	<i>aculeatum</i> (L.) Roth	8
<i>sterilis</i> M. Bieb.	102, 106	<i>Populus</i>	351
<i>sudetica</i> Haenke	102	<i>alba</i> L.	352
<i>tatarica</i> Fisch.	71	<i>bolleana</i> Lauche	351, 352
<i>timoleontis</i> Heldr.	102, 106	<i>canescens</i> Smith	353
<i>trivialis</i> L.	-- 102, 104	<i>carolinensis</i> Foug.	351, 352
<i>Pollinia distachya</i> (L.) Spreng.	46	<i>euphratica</i> Oliv.	351, 354
<i>Polycarpon</i>	457	<i>globosa</i> Dode	354
<i>alsinifolium</i> (Biv.) D.C.	458	<i>italica</i> Duroi	351, 352
<i>succulentum</i> (Del.) J. Gay	457	<i>nigra</i> L.	351, 352
<i>tetraphyllum</i> L.	457	<i>tremula</i> L.	351, 352-54
<i>Polycnemum brachiatum</i> Pall.	436	<i>Portulaca</i>	449
POLYGONACEAE	387	<i>oleracea</i> L.	450
POLYGOALES	387	PORTULACACEAE	449
<i>Polygonatum polyanthemum</i> (M. Bieb.) Link	285	<i>Potamogeton</i>	26
Polygonum	396	<i>crispus</i> L.	26
<i>aleppicum</i> Boiss. et Hausskn.	397, 402	<i>densus</i> L.	26, 27
<i>alpestre</i> C. A. Mey.	403	<i>fluitans</i> Roth	26
<i>amphibium</i> L.	396, 398	<i>lucens</i> L.	26, 27
<i>arenarium</i> Waldst. et Kit.	401	<i>natans</i> L.	27
<i>argyrocoleum</i> Steud.	397, 400	<i>nodosus</i> Poir.	26
<i>aviculare</i> L.	397, 401	<i>panormitanus</i> Biv.	26, 28
<i>bellardi</i> Reichb.	400	<i>pectinatus</i> L.	26, 28
<i>cedrorum</i> Boiss. et Ky	397, 404	<i>perfoliatus</i> L.	26, 27
<i>cogna</i> turn Meisn.	397, 403	<i>phialae</i> Post	.27
<i>convolvulus</i> L.	396	<i>pusillus</i> L.	28
<i>corrigioloides</i> Jaub. et Spach	397, 400	<i>trichoides</i> Cham. et Schlecht.	26, 27
<i>equisetiforme</i> Sibth. et Smith	397, 402	POTAMOGETONACEAE	25
<i>herniarioides</i> R. Br.	403	PRINCIPES	182
<i>hydropiper</i> L.	396, 398	<i>Psamma</i>	70
<i>kitaibelianum</i> Sadl.	397, 400	<i>arenaria</i> (L.) Roem. et Sch.	70
<i>lapathifolium</i> L.	396, 399	<i>australis</i> Mabille	70
<i>libani</i> Boiss.	397, 403	Psilurus	135
<i>maritimum</i> L.	397, 402	<i>aristatus</i> (L.) Duval-Jouve	135
<i>nodosum</i> Pers.	399	<i>incurvus</i> Schinz et Thell.	135
<i>patulum</i> M. Bieb	400	<i>nardooides</i> Trin.	135
<i>persicaria</i> L.	396, 399	Pteranthus	451
<i>plebeium</i> Del.	403	<i>dichotomus</i> Forsk.	451
<i>polycnemoides</i> Jaub. et Spach	397, 400	<i>echinatus</i> Desf.	451
<i>salicifolium</i> Brouss.	396, 398	PTERIDACEAE	5
<i>scabrum</i> Poir.	398	Pteridium	7
<i>serrulatum</i> Lagr.	398	<i>aquileinum</i> (L.) Kuhn.	7
<i>setosum</i> Jacq.	397, 403	Pteris	7
<i>venantianum</i> Clem.	397, 401	<i>aquilina</i> L.	7
POLYPODIACEAE	13	<i>longifolia</i> L.	7
Polypodium	13	<i>vittata</i> L.	7
<i>aculeatum</i> L.	8	Puccinellia	109
<i>filix-femina</i> L.	8	<i>convoluta</i> (Hornem.) Fourr.	109, 110
<i>filix-fragile</i> L.	~ 6	<i>distans</i> (L.) Parl.	109, 110
<i>leptophyllum</i> L.	5	<i>rupestris</i> (Whit.) Fern. et Weath.	109
<i>lobatum</i> Huds.	8	Puschkinia	246
<i>pteridioides</i> Reich.	5	<i>libanotica</i> Zucc.	246

<i>scilloides</i> Adams	246	<i>Romulea</i>	320
<i>Pycrus</i>	160	<i>bulbocodium</i> Seb. et Mauri	320
<i>mundtii</i> Nees	160	<i>columnae</i> Seb. et Mauri	320, 322
 		<i>nivalis</i> (Boiss. et Ky) Klatt	320, 321
 Quercus		<i>Phoenicia</i> Mout.	320, 321
<i>aegilops</i> L.	357	<i>ramiflora</i> Ten.	320, 322
<i>boissieri</i> Reut.	365	 Rottbælia	
<i>brantii</i> Lindley	360	<i>altissima</i> Poir.	41
<i>calliprinos</i> Webb	358, 363	<i>cylindrica</i> Willd.	136
<i>cedrorum</i> Ky	358, 367	<i>digitata</i> Sibth. et Smith	41
<i>cerris</i> L.	358, 359	<i>fasciculata</i> Lam.	41
<i>coccifera</i> L.	359, 366	<i>filiformis</i> Roth	136
<i>ehrenbergii</i> Ky	367	<i>loliacea</i> Bory et Jaub.	134
<i>faginea</i> Lam.	364	 Rumex	387
<i>graeca</i> Ky	360	<i>acetosella</i> L.	388, 395
<i>ilex</i> L.	365	<i>acetoselloides</i> Bal.	395
<i>infectoria</i> Oliv.	368	<i>angustifolius</i> Campd.	388, 389
<i>ithaburensis</i> Decne	358, 360-62	<i>autranianus</i> Freyn et Sint.	391
<i>lanuginosa</i> Willd.	358, 365	<i>bucephalophorus</i> L.	389, 393
<i>libani</i> Oliv.	359	<i>cassius</i> Boiss.	388, 392
<i>look</i> Ky	358, 362	<i>chalepensis</i> Mill.	388, 391
<i>lusitanica</i> Lam.	363	<i>conglomeratus</i> Murr.	388, 390
<i>macrolepis</i> Ky	360	<i>crispus</i> L.	388, 390
<i>microphylla</i> (Ky) Thiéb.	365	<i>cyprius</i> Murb.	389, 395
<i>oophora</i> Ky	358, 362	<i>dentatus</i> L.	388, 392
<i>palaestina</i> Ky	363	<i>digynus</i> L.	405
<i>pedunculiflora</i> C. Koch	368	<i>divaricatus</i> L.	392
<i>petiolaris</i> Boiss. et Reut.	359	<i>lacerus</i> Balb.	394
<i>persica</i> Jaub. et Spach	361	<i>nemorosus</i> Schrad.	390
<i>petraea</i> (Matt.) Lindl.	366	<i>nepalensis</i> Spreng.	388, 391
<i>pfaeffingeri</i> Ky	359	<i>obtusifolius</i> L.	390
<i>pinnatifida</i> C. C. Gmel.	361	<i>occultans</i> Sam.	389, 394
<i>pseudocerris</i> Boiss.	358, 359	<i>orientalis</i> Bernh.	389
<i>pyrami</i> Ky	366	<i>palustris</i> Smith	388, 393
<i>sessiliflora</i> Smith	365	<i>patientia</i> L.	388, 389
<i>suber</i> L.	359	<i>pictus</i> Forsk.	394
<i>syriaca</i> Ky	368	<i>pulcher</i> L.	388, 391-92
<i>tauricola</i> Ky	361	<i>roseus</i> L.	395
<i>ungeri</i> Ky	361	<i>sannineus</i> Rech. fil.	391
<i>Queria hispanica</i> L.	365	<i>spinosus</i> L.	405
	470	<i>syriacus</i> Meisn.	391
 RAFFLESIACEAE		<i>tuberosus</i> L.	88, 394
Rheum		<i>vesicarius</i> L.	389, 395
<i>palaestinum</i> Finbr.	381	 Ruppia	25
<i>ribes</i> L.	406	<i>maritima</i> L.	25
 Rhizocephalus		<i>rostellata</i> Koch	25
<i>orientalis</i> Boiss.	406	 Ruscus	287
 Rhynchospora		<i>aculeatus</i> L.	288
<i>glauca</i> Vahl.	60	<i>racemosus</i> L.	288
R. Br.			
 Robbairea			
<i>delileana</i> Milne-Redh.	171	 S	
<i>prostrate</i> (Forsk.) Boiss.	171	 Saccharum	40
 Rægneria		<i>aegyptiacum</i> Willd.	40
<i>panormitana</i> (Parl.) Nevski	458	<i>biflorum</i> Forsk.	40
		<i>officinarum</i> L.	40
		<i>ravennae</i> L.	40
		<i>sara</i> Roxb.	40
		<i>spontaneum</i> L.	40

Sagina	462	zenobiae Mout.	428, 431
<i>apetala</i> L.	462		13
<i>libanotica</i> Rech. fil.	462		13
<i>maritima</i> G. Don.	462		13
<i>octandra</i> Ziz.	476		13
<i>procumbens</i> L.	462		378
SALICACEAE	347		378
SALICALES	347		507
Salicornia	420		507, 508
<i>amplexicaulis</i> Vahl.	422		515
<i>europaea</i> L.	421		516
<i>fruticosa</i> L.	421		508
<i>glauca</i> Del.	420		515
<i>herbacea</i> L.	421		507
<i>strobilacea</i> Pall.	422		515
Salix	347		507
<i>acmophylla</i> Boiss.	347, 348		507
<i>alba</i> L.	348, 350		507, 508
<i>australior</i> Andr.	347, 349		507
<i>babylonica</i> L.	347, 350		507 , 509
<i>dinsmorei</i> Enander	347, 349		507, 508
<i>fragilis</i> L.	349		507
<i>libani</i> Bornm.	347, 350		425
<i>libanotica</i> Boiss.	350		425
<i>louisii</i> A. Cam. et R. Gomb.	348		89
<i>micans</i> (Andrz.) Gœrz	350		89
<i>pedicellata</i> Desf.	350		89
<i>versica</i> Boiss.	348		89
<i>pseudo-safsaf</i> A. Cam. et R. Gomb.	348		424
<i>purpurea</i> L.	348, 350		171
<i>safsaf</i> Forsk.	349		168
<i>subserrata</i> Willd.	349		172
<i>variifolia</i> Freyn et Sint.	350		162
Salsola	427		171
<i>articulata</i> Cav.	426		236
<i>autrani</i> Post	428, 430		236, 237
<i>azaurena</i> Mout.	428, 433		236, 238
<i>canescens</i> Moqu.	429, 433		238
<i>crassa</i> M. Bieb.	428, 430		237
<i>fruticosa</i> L.	424		237
<i>glauca</i> M. Bieb.	428, 434		238
<i>helaramiae</i> Mout.	429, 432		236, 237
<i>hierochuntica</i> Bornm.	428, 434		238
<i>hyssopifolia</i> Pall.	419		237, 238
<i>incanescens</i> C. A. Mey.	428, 430		238
<i>inermis</i> Forsk.	428, 429		165
<i>jordanicola</i> Eig	428, 439		170
<i>kali</i> L.	428, 424		165, 166
<i>lancifolia</i> Boiss.	434		168
<i>mucronata</i> Forsk.	435		170
<i>muricata</i> L.	419		170
<i>postii</i> Eig	428, 432		166
<i>rigida</i> Pall.	433		165, 166
<i>subcrassa</i> Popov	428, 431		162
<i>tetrandra</i> Forsk.	428, 431		165, 167
<i>vermiculata</i> L.	433		169
<i>villosa</i> Del.	429, 433		165, 167
<i>volkensii</i> Asch. et Schw.	428, 429		167
Salvinia	462		
<i>natans</i> (L.) All.	462		
SALVINIACEAE	462		
SALVINIALES	462		
SANTALACEAE	462		
SANTALALES	462		
Saponaria	347		
<i>bargyliana</i> Gomb.	347		
<i>barradensis</i> Boiss.	347		
<i>Jilicaulis</i> Boiss.	347		
<i>glutinosa</i> M. Bieb.	347		
<i>hirsuta</i> Labili.	347		
<i>liniflora</i> Boiss. et Hausskn.	347		
<i>mollis</i> Boiss.	347		
<i>officinalis</i> L.	347		
<i>oxyodonta</i> Boiss.	347		
<i>pulvinaris</i> Boiss.	347		
<i>segetalis</i> Neck.	347		
<i>syriaca</i> Boiss.	347		
<i>tridentata</i> Boiss.	347		
<i>vaccaria</i> L.	347		
Schanginia	347		
<i>baccata</i> (Forsk.) Moqu.	347		
Schismus	347		
<i>arabicus</i> Nees	347		
<i>barbatus</i> (L.) Thell.	347		
<i>calycinus</i> (L.) Host	347		
Schoberia salsa C. A. Mey.	347		
Schoenus	347		
<i>compressus</i> L.	347		
<i>mariscus</i> L.	347		
<i>mucronatus</i> L.	347		
<i>nigricans</i> L.	347		
Scilla	347		
<i>autumnalis</i> L.	347		
<i>bifolia</i> L.	347		
<i>cemua</i> Red.	347		
<i>cilicica</i> Siehe	347		
<i>hanburyi</i> Baker	347		
<i>hohenackeri</i> Fisch. et Mey.	347		
<i>hyacinthoides</i> L.	347		
<i>maritima</i> L.	347		
<i>sibirica</i> Andr.	347		
<i>xanthandra</i> C. Koch	347		
Scirpus	347		
<i>bis-umbellatus</i> Forsk.	347		
<i>cernuus</i> Vahl	347		
<i>compressus</i> (L.) Pers.	347		
<i>dichotomus</i> L.	347		
<i>ferrugineus</i> L.	347		
<i>filiformis</i> Savi	347		
<i>holoschoenus</i> L.	347		
<i>kalli</i> Forsk.	347		
<i>lacustris</i> L.	347		
<i>libanoticus</i> Post	347		
<i>littoralis</i> Schrad.	347		
<i>maritimus</i> L.	347		

<i>mucronatus</i> L.	165, 167	<i>apetala</i> Willd.	484, 493
<i>palustris</i> L.	169	<i>astartes</i> Bl.	487, 501
<i>setaceus</i> L.	165	<i>atocion</i> Juss.	495
<i>tabernaemontanus</i> Gmel.	165, 167	<i>behen</i> L.	483, 489
<i>triqueter</i> Gr. et Godr.	167	<i>bipartita</i> Desf.	494
<i>tuberosus</i> Desf.	165, 167	<i>boryi</i> Boiss.	486, 499
Scleranthus	451	<i>caeli-rosa</i> (L.) A. Br.	483, 490
<i>annuus</i> L.	451, 452	<i>capitellata</i> Boiss.	486, 498
<i>collinus</i> Horn.	451, 452	<i>caryophylloides</i> (Poir.) Otth	486, 499
<i>hamatus</i> Hausskn.	470	<i>cassia</i> Boiss.	485, 496
<i>orientalis</i> Rössler	451	<i>cerastoides</i> L.	484, 492
<i>uncinatus</i> Schur.	451	<i>chaetodonta</i> Boiss.	485, 497
<i>verticillatus</i> Tausch	452	<i>chlorifolia</i> Smith	487, 503
Sclerochloa	100	<i>colorata</i> Poir.	485, 494
<i>dura</i> (L.) Beauv.	101	<i>commutata</i> Guss.	501
<i>procumbens</i> (Curt.) Smith	109	<i>compacta</i> Fisch.	483, 488
Scleropoa	97	<i>confertiflora</i> Chowdhuri	486, 502
<i>dichotoma</i> (Forsk.) Parl.	96	<i>coniflora</i> Otth	483, 487
<i>maritima</i> (L.) Parl.	96	<i>conoidea</i> L.	483, 488
<i>memphitica</i> (Spreng.) Parl.	96	<i>crassipes</i> Fenzl	483, 490
<i>philistaea</i> Boiss.	96	<i>cretica</i> L.	483, 490
<i>procumbens</i> (Curt.) Boiss.	109	<i>cucubalus</i> Wib.	485, 500
<i>rigida</i> (L.) Griseb.	117	<i>damascena</i> Boiss. et Gaill.	484, 492
Scolopendrium	12	<i>decumbens</i> Bib.	494
<i>hemionitis</i> Lagr.	12	<i>dichotoma</i> Ehrh.	491
<i>vulgare</i> Smith	141	<i>eremophila</i> Bienert	492
Secale	141	<i>fuscata</i> Link	484, 495
<i>cereale</i> L.	141	<i>gallica</i> L.	484, 491
<i>montanum</i> Guss.	141	<i>gigantea</i> L.	505
Seidlitzia	427	<i>gonocalyx</i> Boiss.	490
<i>florida</i> M. Bieb.	427	<i>grisea</i> Boiss.	486, 504
<i>rosmarinus</i> (Ehr.) Bunge	. 427	<i>inflata</i> (Salisb.) Smith	500
Selaginella	2	<i>intricata</i> Post	485, 498
<i>denticulata</i> (L.) Link	2	<i>italica</i> (L.) Pers.	487, 501
SELAGINELLACEAE	1	<i>juncea</i> Sibth. et Smith	485, 497
Serapias	306	<i>kotschy</i> Boiss.	485, 496
<i>damasonium</i> Mill.	324	<i>laeta</i> (Ait.) A. Br.	483, 489
<i>ensifolia</i> Murr.	325	<i>lagenocalyx</i> Fenzl	492
<i>helleborine</i> L.	326	<i>libanotica</i> Boiss.	486, 504
<i>longifolia</i> Huds.	325	<i>linearis</i> Decne	485, 497
<i>longipetala</i> Poll.	346	<i>longipetala</i> Ventenat	486, 502
<i>pollens</i> (Jundz.) L. C. Rich.	324	<i>lydia</i> Boiss.	483, 488
<i>rubra</i> L.	324	<i>macrodonta</i> Boiss.	483, 488
<i>vomeracea</i> (Burm.) Briquet	346	<i>makmeliana</i> Boiss.	487, 504
Sesleria	90	<i>marschallii</i> C. A. Mey.	486, 502
<i>anatolica</i> Deyl.	90	<i>modesta</i> Boiss. et Bl.	485, 498
<i>argentea</i> Savi	90	<i>muscipula</i> L.	483, 489
<i>subacaulis</i> Bal.	90	<i>nocturna</i> L.	484, 493
Setaria	37	<i>odontopetala</i> Fenzl	485, 500
<i>glauca</i> (L.) Beauv.	37	<i>oliveriana</i> Otth	485, 494
<i>italica</i> (L.) Beauv.	38	<i>palaestina</i> Boiss.	485, 493
<i>lutescens</i> (Weigel) Hubb.	37	<i>papillosa</i> Boiss.	483, 490
<i>verticillata</i> (L.) Beauv.	37, 38	<i>pharnaceifolia</i> Fenzl	486, 498
<i>viridis</i> (L.) Beauv.	37	<i>physalodes</i> Boiss.	485, 501
Silene	482	<i>physocalyx</i> Ledeb.	500
<i>ægyptiaca</i> L. fil.	484, 495	<i>picta</i> D.C.	. 497
<i>alba</i> Mill.	482	<i>pruinosa</i> Boiss.	486, 499
<i>amana</i> Boiss.	487, 502	<i>racemosa</i> Otth	484, 491

<i>reuteriana</i> Boiss.	483, 489	<i>virginicus</i> (L.) Kunth	70
<i>rubella</i> L.	483, 495	<i>Stellaria</i>	473
<i>schlumbergeri</i> Boiss.	486, 505	<i>apetala</i> Ucria	474
<i>sedoides</i> Poir.	484, 495	<i>cerastoides</i> L.	478
<i>setacea</i> Viv.	484, 492	<i>cilicica</i> Boiss. et Bal.	474
<i>sibthorpina</i> Reichb.	484, 491	<i>dubia</i> Bast.	477
<i>siderophila</i> Boiss. et Gaill.	484, 492	<i>media</i> L.) Vill.	474
<i>stenobotrys</i> Boiss. et Hausskn.	486, 499	<i>neglecta</i> Weihe	474
<i>stentoria</i> Fenzl	499	<i>pallida</i> Pire	474
<i>striata</i> Ehrh.	485, 496	<i>Sternbergia</i>	290
<i>succulenta</i> Forsk.	487, 505	<i>clusiana</i> Ker-Gawler	290, 291
<i>swertiifolia</i> Boiss.	487, 503	<i>colchiciflora</i> Waldst. et Kit.	290
<i>tejedensis</i> Boiss.	499	<i>fischeriana</i> (Herb.) Rœm.	290, 291
<i>trinervis</i> Banks et Sol.	491	<i>macrantha</i> J. Gay	291
<i>venosa</i> (Gilib.) Asch.	500	<i>pulchella</i> Boiss. et Bl.	290, 291
<i>vulgaris</i> Mœnch	500	<i>spaffordiana</i> Dinsmore	291
SILENOIDEAE	481	<i>stipitata</i> Boiss. et Hausskn.	291
SMILACACEAE	288	<i>Stipa</i>	5
<i>Smilax</i>	288	<i>aristella</i> L.	52
<i>aspera</i> L.	288	<i>assyriaca</i> Hand.-Mazz.	54
<i>excelsa</i> L.	289	<i>barbata</i> Desf.	52, 54
Sorghum	42	<i>bromoides</i> (L.) Desf.	52
<i>halepense</i> (L.) Pers.	42	<i>capensis</i> Thunb.	52
<i>vulgare</i> Decne	42	<i>damascena</i> Boiss.	54
SPARGANIACEAE	23	<i>fontanesii</i> Parl.	52, 53
<i>Sparganium</i>	23	<i>lagascae</i> Rœm. et Schult.	54
<i>erectum</i> L.	23	<i>membranacea</i> L.	115
<i>neglectum</i> Beeby	23	<i>paleacea</i> Sçhousb.	52
<i>ramosum</i> Curt.	-23	<i>parviflora</i> Desf.	52, 53
SPATHIFLORAE	182	<i>retorta</i> Cav.	52
<i>Spergula</i>	460	<i>tortilis</i> Desf.	52
<i>arvensis</i> L.	460	<i>Suaeda</i>	423
<i>fallax</i> (Lowe) E. L. Krause	460	<i>altissima</i> L.	423, 424
<i>flaccida</i> (Roxb.) Asch.	460	<i>aspaltica</i> Boiss.	423, 424
Spergularia	458	<i>baccata</i> Forsk.	425
<i>atheniensis</i> (Heldr. et Sart.)	460	<i>carnosissima</i> Post	423, 425
Asch. et Schw.	458, 460	<i>fruticosa</i> (L.) Forsk.	423, 424
<i>bocconii</i> (Sol.) Fouc.	458, 459	<i>prostrata</i> Pall.	423, 424
<i>diandra</i> Guss.	459	<i>rosmarinus</i> Ehr.	427
<i>marginata</i> (D.C.) Murb.	459	<i>salsa</i> (C. A. Mey.) Pall.	423, 424
<i>marina</i> (L.) Griseb.	458, 459		
<i>media</i> (L.) G. Presl	458, 459	T	
<i>rubra</i> L.	460	<i>Tæniatherum</i>	157
<i>salina</i> J. et C. Presl	459	<i>caput-medusae</i> (L.) Nevski	157
Sphenopus	95	<i>crinitum</i> (Schreb.) Nevski	157
<i>divaricatus</i> (Gouan) Reichenb.	95	<i>Tamus</i>	294
Spinacia	411	<i>communis</i> L.	294
<i>oleracea</i> L.	411	<i>orientalis</i> Thiéb.	294
<i>tetrandra</i> Stev.	411	Telephium	452
Spiranthes	323	<i>imperati</i> L.	453
<i>autumnalis</i> (Balb.) L. C. Rich.	323	THELYGONACEAE	445
<i>spiralis</i> L.	323	<i>Thelygonum</i>	445
Spirodela	195	<i>cynocrambe</i> L.	445
<i>polyrrhiza</i> (L.) Scheid.	195	Themedia	43
<i>Spodiopogon pagonanthus</i>	46	<i>forskalei</i> (Kunth)	43
Sporobolus	70	<i>quadrivalvis</i> (L.) Kuntze	43
<i>arenarius</i> (Gouan) Duval-Jouve	70	<i>triandra</i> Forsk.	43
<i>pungens</i> (Schreb.) Kunth	70	<i>Theresia libanotica</i> Boiss.	233

Thesium	378	brachypetala Jaub. et Spach	519
<code>arvense</code> Horv.	378, 379	pachygora Fisch. et Mey.	519
bergeri Zucc.	379, 380	syriaca Boiss.	518, 519
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><i>divarication</i> Jan.</div>	379, 380	velutina (Guss.) Fisch. et Mey.	518
heterophyllum Boiss.	379, 380		
humile Vahl	379, 380		
libanoticum Ehrenb.	378, 379		
ramosum Hayne	379		
Trachynia	130		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><i>distachya</i> (L.) Link</div>	130, 131		
Traganum	426		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><i>nudatum</i> Del.</div>	426		
Trickonema nivalis Boiss. et Ky	321		
Trisetaria	79		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><i>cavanillesii</i> (Trin.) Maire</div>	79		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><i>flavescens</i> (L.) Maire</div>	79, 80		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><i>glumacea</i> (Boiss.) Maire</div>	81		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><i>kælerioides</i> (Bornm. et Hack.)</div>			
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><i>linearis</i> Forsk.</div>			
Trisetum	79		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><i>cavanillesii</i> Trin.</div>	79		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><i>flavescens</i> (L.) Beauv.</div>	80		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><i>gaudinianum</i> Boiss.</div>	79		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><i>kælerioides</i> Bornm. et Hack.</div>	80		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><i>liniare</i> (Forsk.) Boiss.</div>	79		
Triticum	143		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><i>bicornе</i> Forsk.</div>	142		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><i>buonapartis</i> Spreng.</div>	140		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><i>dicoccoides</i> (Kornicke) Aar.</div>	143		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><i>elongatum</i> Host</div>	140		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><i>juncum</i> L.</div>	140		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><i>ligusticum</i> Bertol.</div>	153		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><i>maritimum</i> L.</div>	96		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><i>monococcum</i> L.</div>	143		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><i>panormitanum</i> Parl.</div>	138		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><i>peregrinum</i> Hack.</div>	149		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><i>repens</i> L.</div>	138		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><i>squarrosum</i> Roth</div>	140		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><i>thaoudar</i> Reut.</div>	143		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><i>unilaterale</i> L.</div>	117		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><i>vulgare</i> Vill.</div>	143		
Tulipa	226		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><i>agenensis</i> D.C.</div>	227, 229		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><i>aleppensis</i> Regel</div>	227, 229		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><i>aucheriana</i> Baker</div>	226, 227		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><i>biflora</i> Pall.</div>	226, 228		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><i>clusiana</i> D.C.</div>	229		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><i>dammani</i> Regel</div>	232		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><i>libanotica</i> Regel</div>	232		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><i>lowei</i> Baker</div>	227, 228		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><i>montana</i> Lindley</div>	227, 231		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><i>oculus-solis</i> St-Amans</div>	229		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><i>praecox</i> Ten.</div>	227, 230		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><i>systola</i> Stapf</div>	231		
Tunica	518		
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><i>arabica</i> Boiss.</div>	519		
Meld.			
	79, 80	ULMACEAE	368
	79	Ulmus	368
	79	<i>campestris</i> L.	369
	80	<i>canescens</i> Melville	369
	81	<i>glabra</i> Huds.	369
		<i>minor</i> Mill.	369
		<i>montana</i> Willd.	369
		Urginea	238
		<i>maritima</i> (L.) Baker	238
		<i>scilla</i> Sternb.	238
		Urochloa reptans (L.) Stapf	37
		Urtica	372
		<i>caudata</i> Vahl	373
		<i>dioica</i> L.	372, 373
		<i>fragilis</i> Thiéb.	372, 374
		<i>hulensis</i> Feinbr.	374
		<i>membranacea</i> Poir.	372, 373
		<i>pilulifera</i> L.	372, 373
		<i>urens</i> L.	372
		URTICACEAE	372
		URTICALES	368
		Vaccaria	506
		<i>liniflora</i> (Boiss. et Hausskn.) Bornm.	507
		<i>oxydonta</i> Boiss.	506
		<i>parviflora</i> Mœnch	506
		<i>pyramidalis</i> Medik.	506
		<i>segetalis</i> (Necker) Garcke	506
		Vallisneria	31
		<i>spiralis</i> L.	31
		Velezia	519
		<i>fasciculata</i> Boiss.	520
		<i>rigida</i> L.	520
		Ventenata	78
		<i>blanchei</i> Boiss.	78
		<i>macra</i> (Stev.) Boiss.	78
		Viscum	382
		<i>album</i> L.	382
		<i>cruciatum</i> Sieb.	383
		<i>laxum</i> Boiss. et Reut.	383

Vulpia			
<i>brevis</i> Boiss.	116 .		
<i>bromooides</i> (L.) Gray	113		77
<i>ciliata</i> (Pers.) Link	114		196
<i>dertonensis</i> (All.) Gola	113, 114		
<i>hirtiglumis</i> Boiss.	113, 115		
<i>inops</i> (Del.) Hack.	113, 116		
<i>membranacea</i> (L.) Link	113, 115		
<i>myuros</i> (L.) C. C. Gmel.	113, 114		
<i>patens</i> Boiss.	116		
<i>pectinella</i> Del.	116		
<i>sciurooides</i> (Roth) Gmel.	114		
<i>uniglumis</i> (Sol.) Dumort.	115		
		W	
		Weingartneria	
		<i>Wolffia arrhiza</i> (L.) Wimm.	
		Z	
		Zannichellia	
		<i>palustris</i> L.	
		<i>Zea mays</i> L.	
		<i>Zebrina pendula</i> Schnizl	
		Zingeria biebersteiniana (Claus) P. Smirnov	
		Zostera	
		<i>nana</i> Roth	
		ZOSTERACEAE	