

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>azaurenium</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>noënum</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.	436		
<i>contortus</i> L.	436		
<i>distachyus</i> L.	436		
<i>gryllus</i> L.	437		
<i>hirtus</i> L.	437		
<i>ischaemum</i> L.	437		
<i>olivieri</i> Boiss.	437		
<i>pubescens</i> Vis.	437		
<i>ravennae</i> L.	437		
<i>strictus</i> Host	437		
<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> Soleirol			
<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>Bœravia</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> (Hochst.) 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>squarrosus</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
Buffonia	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	Caroxylon	
<i>virgata</i> Boiss.	461	<i>articulatum</i> (Cav.) Moqu.	426
<i>Bulbillaria gageoides</i> Zucc.	226	<i>salicicum</i> Moqu.	426
BUTOMACEAE	31	Carpinus	
Butomus	31	<i>duinensis</i> Scop.	356
<i>umbellatus</i> L.	31	<i>orientalis</i> Mill.	356
C			
Calamagrostis	69	Carpobrotus edulis (L.) N. E. Br.	448
<i>epigeios</i> (L.) Roth	69	CARYOPHYLLACEAE	450
<i>littorea</i> (Schrad.) D.C.	69	Castanea sativa L.	357
<i>pseudophragmites</i> (Hall Fil.) Kœl.	69	Catabrosa	
Calligonum	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	Catapodium	
Cannabis	377	<i>loliaceum</i> (Huds.) Link	116
<i>sativa</i> L.	377	<i>rigidum</i> (L.) C. Hubb.	117
Carex	172	Caulinia	
<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	Cedrus	
<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	Celosia cristata L.	439
<i>divisa</i> Huds.	172, 174	Celtis	
<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>involutcratum</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>deschampsioides</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>gaillardoti</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>kotschyanus</i> C. Koch	295, 297
Cladium	172	<i>libanoticus</i> Mout.	297

macrobolbos 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>fucus</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>semperfirens</i> L.	17	<i>hypocistis</i> L.	381
Cutandia	95	D	
<i>dichotoma</i> (Forsk.) Trabut	96, 97	Dactylis	99
<i>maritima</i> (L.) Benth.	96	<i>glomerata</i> L.	99
<i>memphitica</i> (Spreng.) Benth.	96	<i>hispanica</i> Roth	99
<i>philistaea</i> (Boiss.) Benth.	45	<i>lagopoides</i> L.	100
Cymbopogon	45	<i>repens</i> Desf.	100
<i>arriani</i> (Edgw.) Aitsch.	45	Dactyloctenium	72
<i>olivieri</i> (Boiss.) Bor	45	<i>aegyptiacum</i> Willd.	72
<i>schoenanthus</i> (L.) Spreng.	45	<i>aegyptium</i> L.) Asch. et Schw.	72
Cymodocea	- 25	Dactylon	95
<i>aequorea</i> Koenig	25	<i>memphiticum</i> Spreng.	95
<i>major</i> (Cavol.) Grande	25	Damasonium	30
<i>nodosa</i> (Ucria) Asch.	25	<i>alisma</i> Mill.	30
Cynocrambe	445	<i>bourgaei</i> Coss.	30
<i>prostrata</i> Gaertn.	73	<i>polyspermum</i> Coss.	30
Cynodon	73	Danaë	288
<i>dactylon</i> (L.) Pers.	73	<i>racemosa</i> (L.) Mœnch	288
CYNOMORIACEAE	381	Dianthus	520
Cynomorium	381	<i>actinopetalus</i> Fenzl	521, 529
<i>coccineum</i> L.	381	<i>crinitus</i> Smith	520, 527
Cynosurus	97	<i>cyri</i> Fisch. et Mey.	521, 522
<i>aegyptius</i> L.	72	<i>dumulosus</i> Boiss. et Huet	528
<i>aureus</i> L.	98	<i>fimbriatus</i> M. Bieb.	527
<i>callitrichus</i> Barb.	97	<i>floribundus</i> Boiss.	526
<i>coloratus</i> Lehm.	97	<i>haussknechtii</i> Boiss.	526
<i>durus</i> L.	101	<i>hypachlorus</i> Boiss.	529
<i>echinatus</i> L.	97	<i>judaicus</i> Boiss.	521, 526
<i>effusus</i> Link	97, 98	<i>karami</i> Bl.	521, 529
<i>elegans</i> Desf.	98	<i>libanotis</i> Labili.	520, 527
CYPERACEAE	158	<i>micranthus</i> Boiss. et Held.	521, 526
CYPERALES	158		

<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
Digitaria	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 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	Erianthus	40
Echinops	419	<i>hostii</i> Griseb.	40
<i>hyssopifolium</i> (Pall.) Moqu.	419	<i>ravennae</i> (L.) Beauv.	40
<i>miricatum</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	<i>yebrudi</i> Dinsm.	308, 318
<i>Hypoxis fascicularis</i> L.	207, 210	<i>Ischarum</i>	193
		<i>angustatum</i> J. D. Hooker	193
		<i>pyrami</i> Schott	194
		ISOETACEAE	2
		ISOETALES	-2
		Isoetes	2
		<i>hystrix</i> Dur.	2
		<i>olympica</i> A. Br.	2
		Ixiolirion	293
		<i>montanum</i> (Labili.) Herb.	293
		<i>pallasii</i> (Fisch. et Mey.)	293
		<i>tataricum</i> (Pall.) Herb.	293
		J	
		JUGLANDACEAE	355
		JUGLANDALES	355
		<i>Juglans</i>	355
		<i>regia</i> L.	355
		JUNCACEAE	196
		JUNCALES	196
		<i>Juncus</i>	197
		<i>acutus</i> L.	197, 198
		<i>articulatus</i> L.	197, 201
		<i>bufonius</i> L.	198, 202
		<i>capitatus</i> Weigel	197, 202
		<i>compressas</i> Jacqu.	200
		<i>effusus</i> L.	197, 198
		<i>fontanesii</i> J. Gay	197, 201
		<i>forsteri</i> Smith	196
		<i>gerardi</i> Loisel.	197, 200
		<i>glaucus</i> L.	198
		<i>inflexus</i> L.	197, 198
		<i>lamprocarpus</i> Ehrh.	201
		<i>libanoticus</i> Thiéb.	200
		<i>maritimus</i> Lam.	197, 199
		<i>punctarius</i> L.f.	197, 200
		<i>pygmæus</i> Rich.	197, 202
		<i>pyramidalis</i> Laharpe	201
		<i>sphaerocarpus</i> Ness	203
		<i>subulatus</i> Forsk.	197, 199
		<i>tenageia</i> Ehrh.	198, 203
		Juniperus	18
		<i>drupacea</i> Lab.	19
		<i>excelsa</i> M. Bieb.	18, 19
		<i>fœtidissima</i> Willd.	18, 19
		<i>macrocarpa</i> Sibth. et Smith	18
		<i>oxycedrus</i> L.	18
		<i>rufescens</i> Link	18
		K	
		<i>Kochia</i>	418
		<i>eriophora</i> Schrad.	420
		<i>hyssopifolia</i> (Pall.) Roth	419
		<i>latifolia</i> Fresen.	420
		<i>monticola</i> Boiss.	419
		<i>muricata</i> (L.) Schrad.	419

<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	M			
<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>Merendera</i>	210		
<i>Lloydia</i>	219	<i>sobolifera</i> C. A. Mey.	203, 210		
<i>rubroviridis</i> Boiss. et Ky	218, 219	<i>Mesembryanthemum</i>	447		
<i>Lolium</i>	132	<i>edule</i> L.	447, 448		
<i>arvense</i> Whit.	133	<i>forskalei</i> Hochstt.	447		
<i>gaudini</i> Parl.	134	<i>nodiflorum</i> L.	447, 448		
<i>loliaceum</i> (Bory et Chaub.) Hand.-Mazz.	132, 134	<i>Microcnemum</i>	421		
<i>multiflorum</i> Lam.	132, 134	<i>coralloides</i> (Loscos et Pardo)			
<i>perenne</i> L.	132, 133	Font-Quer	421		
<i>persicum</i> Boiss. et Hoh.	132, 134	<i>fastigiatum</i> Ung.-Sternb.	421		
<i>rigidum</i> Gaud.	132, 133	<i>Milium</i>	56		
<i>robustum</i> Reichb.	132, 133	<i>caerulescens</i> Desf.	56		
<i>speciosum</i> Stev.	133	<i>lendigerum</i> L.	67		
<i>subulatum</i> Vis.	133	<i>montianum</i> Parl.	57		
<i>temulentum</i> L.	134	<i>pedicellare</i> (Bornm.) Roshev	57		
<i>Lophochloa phleoides</i> (Vill.) Reichenb.	132	<i>trichopodium</i> Boiss.	56, 57		
LORANTHACEAE	87	<i>vernale</i> M. Bieb.	57		
<i>Loranthus</i>	382	<i>Minuartia</i>	462		
<i>europaeus</i> L.	382	<i>decipiens</i> (Fenzl) Bornm.	463, 467		
<i>Loroglossum hircinum</i> (L.) C. Rich.	382	<i>formosa</i> (Fenzl) Mattf.	463, 470		
<i>Luzula</i>	345	<i>globulosa</i> (Labili.) Maire et Petitm.			
<i>forsteri</i> (Sm.) D.C.	196	<i>hamata</i> (Hausskn.) Mattf.	463, 466		
	196	<i>hybrida</i> (Vill.) Schiskine	470		
			464, 468		

<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>	
<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	
<i>Morus</i>	411		
<i>alba</i> L.	370		
<i>nigra</i> L.	370		
Muscari	252		
<i>albicaule</i> Post	252		
<i>comosum</i> (L.) Mill.	252, 253	O	
<i>commutatum</i> Guss.	253, 256		
<i>deserticolum</i> Rech.	254	<i>Obione</i>	412
<i>dinsmorei</i> Rech.	252, 253	<i>portulacoides</i> (L.) Moqu.	412
<i>inconstrictum</i> Rech.	253, 256	OPHIOGLOSSACEAE	4
<i>longipes</i> Boiss.	252, 254	OPHIOGLOSSALES	4
<i>maritimum</i> Desf.	252, 255	<i>Ophioglossum</i>	4
<i>neglectum</i> Guss.	253, 256	<i>lusitanicum</i> L.	4
<i>parviflorum</i> Desf.	252, 257	<i>vulgatum</i> L.	4
<i>pinardi</i> Boiss.	252, 253	Ophrys	327
<i>pulchellum</i> Heldr. et Sart.	252, 255	<i>adonidis</i> A. Camus et R. Gombault	329
<i>racemosum</i> (L.) Mill.	252, 255	<i>apifera</i> Huds.	328, 333
<i>wallii</i> Rech.	253	<i>arachnites</i> Lam.	330
		<i>argolica</i> Fleischm.	328, 333
		<i>attica</i> (Boiss. et Orph.) Soó	328, 331
		<i>bombylliflora</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	Oxyria	405
<i>punctulata</i> Stev.	342	<i>digyna</i> L.) Hill.	405
<i>pyramidalis</i> L.	335, 339		182
<i>romana</i> Seb. et Mauri	344	PALMAE	292
<i>saccata</i> Ten.	335, 342	<i>Pancratium</i>	292
<i>saccigera</i> Brongn.	341	<i>maritimum</i> L.	292
<i>sancta</i> L.	335, 337	<i>parviflorum</i> Decne	293
<i>simia</i> Lam.	335, 338		22
<i>sulphurea</i> Link	343	PANDANALES	418
<i>tridentata</i> Scop.	334, 338	Panderia	418
<i>vomeracea</i> Burm.	342	<i>pilosa</i> Fisch. et Mey.	33
Ornithogalum	239		36
<i>arabicum</i> L.	239, 242	PANICOIDEAE	36
<i>arvense</i> Pers.	220	Panicum	36
<i>billardieri</i> Mout.	239, 242	<i>colonum</i> L.	36
<i>bohemicum</i> Zauschn.	223	<i>crus-galli</i> L.	36
<i>brachystachys</i> G. Koch	241	<i>dactylon</i> L.	73
<i>chloranthum</i> M. Bieb.	225	<i>cruciforme</i> Sibth. et Smith	34
<i>circinatum</i> L. fil.	225	<i>geminatum</i> Forsk.	35
<i>densum</i> Boiss. et Bl.	239, 241	<i>glaucum</i> L.	37
<i>divergens</i> Boreau	240, 245	<i>lutescens</i> Weigel	37
<i>eigii</i> Feinbr.	244	<i>miliaceum</i> L.	37
<i>fimbriatum</i> Willd.	244	<i>muticum</i> Forsk.	34
<i>fucescens</i> Boiss. et Gaill.	239, 241	<i>numidianum</i> Lam.	34
<i>lanceolatum</i> Labili.	242, 243	<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>schaenoides</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>blanchedeum</i> E. Desv.	56
<i>digitatus</i> (Sibth. et Smith) Griseb	41	<i>caeruleascens</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>cæruleascens</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>ciliarensis</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	Potamogeton	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	Psamma	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>aquilinum</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.	470	<i>spinosus</i> L.	405
 RAFFLESIACEAE		<i>syriacus</i> Meisn.	391
Rheum		<i>tuberosus</i> L.	88, 394
<i>palaestinum</i> Finbr.	381	<i>vesicarius</i> L.	389, 395
<i>ribes</i> L.	406	 Ruppia	25
 Rhizocephalus		<i>maritima</i> L.	25
<i>orientalis</i> Boiss.	406	<i>rostellata</i> Koch	25
 Rhynchospora		 Ruscus	287
<i>glauca</i> Vahl.	60	<i>aculeatus</i> L.	288
R. Br.	60	<i>racemosus</i> L.	288
 Robbairea		 S	
<i>delileana</i> Milne-Redh.	171	 Saccharum	40
<i>prostrate</i> (Forsk.) Boiss.	171	<i>aegyptiacum</i> Willd.	40
 Rægneria		<i>biflorum</i> Forsk.	40
<i>panormitana</i> (Parl.) Nevski	458	<i>officinarum</i> L.	40
	458	<i>ravennae</i> L.	40
	458	<i>sara</i> Roxb.	40
	138	<i>spontaneum</i> L.	40
	138		

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		236, 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			
<i>natans</i> (L.) All.			
SALVINIACEAE			
SALVINIALES			
SANTALACEAE			
SANTALALES			
Saponaria			
<i>bargyliana</i> Gomb.			
<i>barradensis</i> Boiss.			
<i>Jilicaulis</i> Boiss.			
<i>glutinosa</i> M. Bieb.			
<i>hirsuta</i> Labili.			
<i>liniflora</i> Boiss. et Hausskn.			
<i>mollis</i> Boiss.			
<i>officinalis</i> L.			
<i>oxyodonta</i> Boiss.			
<i>pulvinaris</i> Boiss.			
<i>segetalis</i> Neck.			
<i>syriaca</i> Boiss.			
<i>tridentata</i> Boiss.			
<i>vaccaria</i> L.			
Schanginia			
<i>baccata</i> (Forsk.) Moqu.			
Schismus			
<i>arabicus</i> Nees			
<i>barbatus</i> (L.) Thell.			
<i>calycinus</i> (L.) Host			
Schoberia <i>salsa</i> C. A. Mey.			
Schoenus			
<i>compressus</i> L.			
<i>mariscus</i> L.			
<i>mucronatus</i> L.			
<i>nigricans</i> L.			
Scilla			
<i>autumnalis</i> L.			
<i>bifolia</i> L.			
<i>cemua</i> Red.			
<i>cilicica</i> Siehe			
<i>hanburyi</i> Baker			
<i>hohenackeri</i> Fisch. et Mey.			
<i>hyacinthoides</i> L.			
<i>maritima</i> L.			
<i>sibirica</i> Andr.			
<i>xanthandra</i> C. Koch			
Scirpus			
<i>bis-umbellatus</i> Forsk.			
<i>cernuus</i> Vahl			
<i>compressus</i> (L.) Pers.			
<i>dichotomus</i> L.			
<i>ferrugineus</i> L.			
<i>filiformis</i> Savi			
<i>holoschoenus</i> L.			
<i>kalli</i> Forsk.			
<i>lacustris</i> L.			
<i>libanoticus</i> Post			
<i>littoralis</i> Schrad.			
<i>maritimus</i> L.			

<i>mucronatus</i> L.	165, 167	apetala Willd.	484, 493
<i>palustris</i> L.	169	astartes Bl.	487, 501
<i>setaceus</i> L.	165	<i>atocion</i> Juss.	495
<i>tabernaemontanus</i> Gmel.	165, 167	behen L.	483, 489
<i>triqueter</i> Gr. et Godr.	167	<i>bipartita</i> Desf.	494
<i>tuberosus</i> Desf.	165, 167	boryi 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		<i>confertiflora</i> Chowdhuri	486, 502
<i>dichotoma</i> (Forsk.) Parl.	97	<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		<i>decumbens</i> Bib.	494
<i>hemionitis</i> Lagr.	12	<i>dichotoma</i> Ehrh.	491
<i>vulgare</i> Smith	12	<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	<i>Telephium</i>	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>	195, 196	<i>forskalei</i> (Kunth)	43
Sporobolus	46	<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
arvense Horv.	378, 379	pachygora Fisch. et Mey.	519
bergeri Zucc.	379, 380	syriaca Boiss.	518, 519
divarication Jan.	379, 380	velutina (Guss.) Fisch. et Mey.	518
heterophyllum Boiss.	379, 380		22
humile Vahl	379, 380		23
libanoticum Ehrenb.	378, 379		23
ramosum Hayne	379		22, 23
Trachynia	130		22
distachya (L.) Link	130, 131		22, 23
Traganum	426		23
nudatum Del.	426		22
Trickonema nivalis Boiss. et Ky	321		368
Trisetaria	79	ULMACEAE	368
cavanillesii (Trin.) Maire	79	Ulmus	368
flavescens (L.) Maire	79, 80	campestris L.	369
glumacea (Boiss.) Maire	81	canescens Melville	369
kælerioides (Bornm. et Hack.)		glabra Huds.	369
linearis Forsk.		minor Mill.	369
Trisetum	79	montana Willd.	369
cavanillesii Trin.	79		238
flavescens (L.) Beauv.	80	Urginea	238
gaudinianum Boiss.	79	maritima (L.) Baker	238
kælerioides Bornm. et Hack.	80	scilla Sternb.	238
liniare (Forsk.) Boiss.	79		37
Triticum	143	Urochloa reptans (L.) Stapf	37
bicornе Forsk.	142		372
buonapartis Spreng.	140	Urtica	372
dicoccoides (Kornicke) Aar.	143	caudata Vahl	373
elongatum Host	140	dioica L.	372, 373
juncum L.	140	fragilis Thiéb.	372, 374
ligusticum Bertol.	153	hulensis Feinbr.	374
maritimum L.	96	membranacea Poir.	372, 373
monococcum L.	143	pilulifera L.	372, 373
panormitanum Parl.	138	urens L.	372
peregrinum Hack.	149		372
repens L.	138		368
squarrosum Roth	140		
thaoudar Reut.	143		
unilaterale L.	117		
vulgare Vill.	143		
Tulipa	226		
agenensis D.C.	227, 229	Vaccaria	506
aleppensis Regel	227, 229	liniflora (Boiss. et Hausskn.) Bornm.	507
aucheriana Baker	226, 227	oxydonta Boiss.	506
biflora Pall.	226, 228	parviflora Mœnch	506
clusiana D.C.	229	pyramidata Medik.	506
dammani Regel	232	segetalis (Necker) Garcke	506
libanotica Regel	232		
lownei Baker	227, 228	Vallisneria	31
montana Lindley	227, 231	spiralis L.	31
oculus-solis St-Amans	229		
praecox Ten.	227, 230	Velezia	519
systola Stapf	231	fasciculata Boiss.	520
Tunica	518	rigida L.	520
arabica Boiss.	519		
TYPHACEAE		Ventenata	78
TYPHACCAEAE		blanchei Boiss.	78
URTICACEAE		macra (Stev.) Boiss.	78
URTICALES			382
Vaccaria		album L.	382
liniflora (Boiss. et Hausskn.) Bornm.		cruciatum Sieb.	383
oxydonta Boiss.		laxum Boiss. et Reut.	383

Vulpia			
<i>brevis</i> Boiss.	116 .		
<i>bromoides</i> (L.) Gray	113		77
<i>ciliata</i> (Pers.) Link	114		196
<i>dertonensis</i> (All.) Gola	113, 114		
<i>hirtiglumis</i> Boiss.	113, 114		
<i>inops</i> (Del.) Hack.	113, 115		
<i>membranacea</i> (L.) Link	113, 116		
<i>myuros</i> (L.) C. C. Gmel.	113, 115		
<i>patens</i> Boiss.	113, 114		
<i>pectinella</i> Del.	116		
<i>sciurooides</i> (Roth) Gmel.	116		
<i>uniglumis</i> (Sol.) Dumort.	114		
	115		
		W	
		<i>Weingartneria</i>	
		<i>Wolffia arrhiza</i> (L.) Wimm.	
		Z	
		<i>Zannichellia</i>	
		<i>palustris</i> L.	
		<i>Zea mays</i> L.	
		<i>Zebrina pendula</i> Schnizl	
		<i>Zingeria biebersteiniana</i> (Claus) P. Smirnov	
		<i>Zostera</i>	
		<i>nana</i> Roth	
		ZOSTERACEAE	
			24
			24
			24
			24