

INDEX SPEGIERUM

A			
<i>cilicica</i> Ant. et Ky.			
Acanthophyllum			
<i>kurdicum</i> Boiss. et Hausskn.	518		
Aceras			
<i>affinis</i> Boiss.	344		
<i>anthropophora</i> (L.) R. Br.	344		
<i>hircina</i> (L.) Lindl.	345		
<i>pyramidalis</i> (L.) Reichb.	344		
Achyranthes			
<i>aspera</i> L.	444		
<i>argentea</i> Lam.	444		
Acrostichum			
<i>marantae</i> L.	6		
<i>velleum</i> Ait.	6		
Adiantum			
<i>capillus-veneris</i> L.	6		
Aegilops			
<i>aucherii</i> Boiss.	144		
<i>bicornis</i> (Forsk.) Jaub. et Spach	153		
<i>biuncialis</i> Vis.	145, 152		
<i>caudata</i> L.	146, 147	-	
<i>columnaris</i> Zhuk.	145, 150		
<i>crassa</i> Boiss.	146, 147		
<i>cylindrica</i> Host	145, 151		
<i>cylindrostachys</i> Eig et Fein.br.	145, 150		
<i>incurva</i> L.	136		
<i>incurvata</i> L.	136		
<i>juvenalis</i> Thell.	145, 152		
<i>kotschyii</i> Boiss.	146, 148		
<i>ligistica</i> Sav.	145, 153		
<i>longissima</i> Schw. et Muschl.	145, 152		
<i>lorentii</i> Hoschstt.	147		
<i>ovata</i> L.	145, 146		
<i>peregrina</i> (Hack.) Maire et Weiller	146, 149		
<i>sharonensis</i> Eig	145, 152		
<i>speltoides</i> Tausch	145, 153		
<i>squarrosa</i> L.	144, 152		
<i>triaristata</i> Willd.	145, 147		
<i>triuncialis</i> L.	146, 148		
<i>umbellulata</i> Zhuk.	145, 146		
<i>variabilis</i> Eig.	149		
<i>ventricosa</i> Tausch	144, 151		
Aegilotrichum			
<i>loretii</i> (Richt.) Maire et Weiller	144		
Aellenia			
<i>glauc</i> (Bieb.) Aellen	434		
<i>hierochuntica</i> Bornm.) Aellen	428, 434		
Aeluropus			100
<i>lagopoides</i> L.) Druce	100		100
<i>littoralis</i> (Gouan) Parl.	100		100
Agropyron			137
<i>aucieri</i> Boiss.	137, 139		137
<i>buonapartis</i> Spreng.	140		140
<i>distans</i> C. Koch	141		141
<i>elongatum</i> (Host) Beauv.	137, 140		137, 140
<i>junceum</i> (L.) Beauv.	137, 140		137, 140
<i>lasianthum</i> Boiss.	141		141
<i>libanoticum</i> Hack.	137, 139		137, 139
<i>ligusticum</i> Bert.	153		153
<i>panormitanum</i> Parl.	.137, 138		.137, 138
<i>repens</i> (L.) Desv.	137, 138		137, 138
<i>squarrosum</i> (Roth) Link	140		140
Agrostemma			481
<i>caeli-rosa</i> L.	490		490
<i>githago</i> L.	481		481
Agrostis			65
<i>alba</i> auct.	66		66
<i>arenaria</i> Gouan	70		70
<i>bromooides</i> L.	52		52
<i>castellana</i> Boiss. et Reut.	66		66
<i>holciformis</i> M. Bieb.	56		56
<i>interrupta</i> L.	67		67
<i>miliacea</i> L.	55		55
<i>bungens</i> Schreb.	70		70
<i>scabriglumis</i> Boiss. et Reut.	66		66
<i>semiverticillata</i> (Forsk.) Christ.	65, 66		65, 66
<i>stolonifera</i> L.	65, 66		65, 66
<i>ventricosa</i> Gouan	67		67
<i>verticillata</i> Vill.	66		66
Aira			89
<i>aquatica</i> L.	94		94
<i>articulata</i> Desf.	77		77
<i>caerulea</i> L.	94		94
<i>capillaris</i> Host	89		89
<i>elegans</i> Willd.	89		89
<i>humilis</i> M. Bieb.	95		95
<i>insularis</i> (Parl.) Bornm.	88		88
Aiopsis			88
<i>insularis</i> (Parl.) Nym.	447		447
AIZOACEAE			448
Aizoon			448
<i>hispanicum</i>	448		448
Alisma			28
<i>arcuatum</i> Michalet	29		29
<i>damasonium</i> L.	30		30
<i>gramineum</i> Gmel.	29		29

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

Amaranthus	440	coèlesyriacum Boiss.	517
<i>albus</i> L.	440, 442	<i>gypsophiloïdes</i> Fenzl.	517
<i>angustifolius</i> Lam.	443	Anagramme	5
<i>ascendens</i> Loisel.	443	<i>leptophylla</i> (L.) Link	5
<i>blitoides</i> G. Wats.	• 440, 442	Anthistiria	47
<i>blitum</i> L.	443	<i>brachyantha</i> Boiss.	43
<i>caudatus</i> L.	441	<i>ciliata</i> L. fil.	43
<i>chlorostachys</i> Willd.	440	Anthoxanthum	50
<i>cruentus</i> L.	441	<i>odoratum</i> L.	50
<i>deflexus</i> L.	440, 444	Antinoria	88
<i>gracilis</i> Desf.	440, 442	<i>insularis</i> Parl.	88
<i>græcizans</i> L.	440, 443	Apera	67
<i>hybridus</i> L.	440, 441	<i>interrupta</i> (L.) Beauv.	65, 67
<i>hypochondriacus</i> L.	441	ARACEAE	182
<i>lividus</i> L.	440, 443	Arceuthobium	383
<i>oleraceus</i> L.	443	<i>oxycedri</i> (D.C.) M. Bieb.	383
<i>paniculatus</i> L.	441	Arceuthos	19
<i>patulus</i> Bertol.	441	<i>drupacea</i> (Lab.) Ant. et Ky	18, 19
<i>retroflexus</i> L.	440, 442	Arenaria	470
<i>viridis</i> L.	443	<i>adonidis</i> Peyron	471
AMARYLLIDACEAE	• 289	<i>bocconii</i> Soleirol	460
<i>Amaryllis</i>	293	<i>cassia</i> Boiss.	471, 472
<i>montana</i> Labili.	293	<i>deflexa</i> Decne	471
<i>tatarica</i> Pall.	293	<i>diandra</i> Guss.	459
<i>Ammochloa</i>	90	<i>globulosa</i> Lab.	466
<i>humilis</i> M. Bieb.	95	<i>graveolens</i> Schreb.	471
<i>palæstina</i> Boiss.	90	<i>hybrida</i> Vill.	468
<i>subacaulis</i> Bal.	90	<i>juniperina</i> L.	464
<i>Ammophila</i>	70	<i>leptoclados</i> Guss.	471, 472
<i>arenaria</i> (L.) Link	70	<i>libanotica</i> Ky	471
<i>arundinacea</i> Host	70	<i>marginata</i> D:C.	459
<i>Anabasis</i>	436	<i>media</i> L.	459
<i>alopecuroides</i> Del.	439	<i>mediterranea</i> Ledeb.	468
<i>aphylla</i> L.	436	<i>mucronata</i> Sibth. et Smith	468
<i>articulata</i> Forsk.	437	<i>oxypetala</i> Sibth. et Smith	473
<i>haussknechtii</i> Bge	436	<i>pamphylica</i> Boiss. et Heldr.	471, 473
<i>phyllophora</i> Kar. et Kir.	437	<i>picta</i> Sibth. et Smith	469
<i>ramosissima</i> Dingier	426, 437	<i>pubescens</i> d'Urv.	. 471
<i>setifera</i> Moqu.	436	<i>rubra</i> L.	459, 460
<i>spinossima</i> L. fil.	435	<i>rupestris</i> Labili.	464
<i>Anacamptis</i>	344	<i>salsuginea</i> Bunge	459
<i>pyramidalis</i> (L.) L. C. Rich.	344	<i>serpyllifolia</i> L.	471, 472
<i>Androcymbium</i>	211	<i>spinuliflora</i> Ser.	452
<i>palæstinum</i> (Boiss.) Baker	211	<i>subtilis</i> Fenzl	463
<i>Andropogon</i>	46	<i>tremula</i> Boiss.	471, 473
<i>allionii</i> (Lam. et D.C.) Rœm. et Schult.	46	<i>viscosa</i> Schreb.	468
<i>ariani</i> Edgw.	45	Arisarum	190
<i>contortus</i> L.	46	<i>libani</i> Schott	190
<i>distachyus</i> L.	46	<i>veslingii</i> Schott	190
<i>gryllus</i> L.	43	<i>vulgare</i> Targ.-Tozz.	190
<i>hirtus</i> L.	44	Aristella	52
<i>ischaemum</i> L.	44	<i>bromoides</i> (L.) Bertol.	52
<i>olivieri</i> Boiss.	45	Aristida	50
<i>pubescens</i> Vis.	45	<i>adscensionis</i> L.	50, 51
<i>ravennae</i> L.	40	<i>cærulescens</i> Desf.	50, 51
<i>strictus</i> Host	40	<i>festucoides</i> Poir.	51
<i>Ankyropetalum</i>	516	<i>forskalei</i> Tausch	52
<i>arsusianum</i> Boiss.	517	<i>lanata</i> Forsk.	50, 52

<i>plumosa</i> L.	50, 51	Asphodeline	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>sempervirens</i> L.	384	<i>tenuior</i> (Fisch.) Ledeb.	215
ARISTOLOCHIACEAE	383	ASPHODELOIDEAE	211
Arrhenatherum	84	Asphodelus	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	Aspidium	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	Asplenium	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	Atraphaxis	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>autranii</i> Post	416
<i>phragmites</i> L.	75	<i>crystallina</i> Boiss.	414
<i>pliniand</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>nastata</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>jasiantha</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>Baldingera colorata</i>	Fl. Witt.	50	<i>Brachiaria</i>		34
<i>Bassia</i>		419	<i>eruciformis</i>	(Sibth. et Smith) Gmel.	34
<i>arabica</i>	(Bo s.) Maire et Weiller	418	<i>mutica</i>	(Forsk.) Stapf	34
<i>eriophora</i>	(Schrad.) O. Kuntze	419, 420	<i>Brachypodium</i>		130
<i>hyssopifolia</i>	Pall.) O. Kuntze	419	<i>distachyum</i>	(L.) Beauv.	130
<i>monticola</i>	(Boiss.) O. Kuntze	419	<i>pinnatum</i>	(L.) Beauv.	131
<i>muricata</i>	L.) Murr.	419	<i>ramosum</i>	(L.) Roem. et Schult.	131, 132
<i>Beckmannia</i>		60	<i>sylvaticum</i>	(Huds.) Beauv.	131
<i>eruciformis</i>	(L.) Host	61	<i>Briza</i>		107
<i>Behen vulgaris</i>	Mœnch	500	<i>eragrostis</i>	L.	71
<i>Bellevalia</i>		247	<i>humilis</i>	M. Bieb.	108
<i>ciliata</i>	(Cyr.) Nees	247, 249	<i>maxima</i>	L.	107, 108
<i>densiflora</i>	Boiss.	247, 251	<i>minor</i>	L.	107, 108
<i>douini</i>	Pabot et Mout.	249	<i>spicata</i>	Sibth. et Smith	107, 108
<i>flexuosa</i>	Boiss.	248, 251	<i>Bromus</i>		118
<i>hermonis</i>	Mout.	247, 250	<i>aegyptiacus</i>	Tausch	128
<i>longipes</i>	Post	247, 248	<i>alopecuroides</i>	Poir.	125
<i>macrobotrys</i>	Boiss.	247, 248	<i>alopecuros</i>	Poir.	119, 125
<i>mosheovii</i>	Feinbr.	247, 252	<i>anatolicus</i>	Boiss. et Heldr.	130
<i>nivalis</i>	Boiss. et Ky	248, 251	<i>arvensis</i>	L.	120, 129
<i>palmyrensis</i>	Feinbr.	247, 250	<i>bikfayensis</i>	A. Camus et R. Gomb.	119, 120
<i>stepporum</i>	Feinbr.	249	<i>brachystachys</i>	Host	120, 129
<i>trifoliata</i>	Boiss.	247, 248	<i>contortus</i>	Desf.	125
<i>Beta</i>		407	<i>danthoniae</i>	Trin.	120, 127
<i>maritima</i>	L.	407	<i>dertonensis</i>	All.	114
<i>vulgaris</i>	L.	407	<i>distachyos</i>	L.	130
BETULACEAE		355	<i>divaricatus</i>	Rohde	126
<i>Biarum</i>		192	<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>paludososa</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>subvulpinga</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	<i>Castanea sativa</i> 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.	94
<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>brachiphyllum</i> Boiss. et Hausskn.	205, 208
<i>damasonium</i>	(Mill.) Druce	324	<i>byzantinum</i> Park.	204, 207
<i>ensifoloid</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</i> syriaci Feinbr.	205, 208
<i>vallens</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	COMMELINALES	203
<i>kotschyi</i>	Boiss.	476, 477	<i>Comperia 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>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>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>bygmaeus</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		
<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			
<i>vallens</i>	Sibth. et Smith	526	<i>Epipactis</i>			
<i>pendulus</i>	Boiss. et Bl.	521, 528	<i>consimilis</i>	Don.	325	
<i>bogonopetalus</i>	Boiss.	529	<i>helleborine</i>	(L.) Crantz	326	
<i>polycladus</i>	Boiss.	521, 522, 524	<i>latifolia</i>	(L.) All.	325, 326	
<i>strictus</i>	Banks et Sol.	521, 522-25	<i>veratrifolia</i>	Boiss. et Heldr.	325	
<i>superbus</i>	L.	527	EQUISETACEAE			
<i>tripunctatus</i>	Sibth. et Smith	521, 522	<i>EQUISETALES</i>			
<i>velutinus</i>	Guss.	518	<i>Equisetum</i>			
<i>Dichoglossis linearifolia</i>	Fisch et Mey.	513	<i>maximum</i>	Lam.	3	
<i>Digitaria</i>		33	<i>palustre</i>	L.	3	
	<i>sanguinalis</i> (L.) Scop.	34	<i>ramosissimum</i>	Desf.	3	
DIOSCOREACEAE			<i>ramosum</i>	Schleich.	3	
<i>Dracunculus</i>	<i>crassipes</i>	294	<i>telmateia</i>	Ehrh.	3	
<i>Dryopteris</i>		191	Eragrostis			
	<i>aculeata</i> (L.) O. Kuntze	8	<i>cilianensis</i>	(All.) Vign.-Lut.	71	
	<i>libanotica</i> (Ros.) A. Christ.	8	<i>megastachya</i>	Link	71	
	<i>bailida</i> (Bory) Fomin	8	<i>minor</i>	Host	71, 72	
	<i>rigida</i> (Hoffm.) Underw.	9	<i>pilosa</i>	(L.) Beauv.	71, 72	
	<i>spinulosa</i> (Sw.) O. Kuntze	9	<i>poaeoides</i>	Beauv.	72	
	<i>thelypteris</i> (L.) A. Gray	9	<i>tatarica</i>	(Fisch.) Henr.	71	
	<i>villarsii</i> (Bell.) H. Woynar	9	<i>Eremopyron</i>			
E			<i>buonapartis</i>	(Spreng.) Nevski	140	
<i>Echinaria</i>		91	<i>distans</i>	(C. Koch) Nevski	141	
	<i>capitata</i> (L.) Desf.	91	<i>Eremurus</i>			
<i>Echinochloa</i>		35	<i>inderiensis</i>	(Stev.) Regel	217	
	<i>colona</i> (L.) Link	36	<i>libanoticus</i>	Boiss. et Bal.	217	
	<i>crus-galli</i> (L.) Beauv.	36	<i>spectabilis</i>	M. Bieb.	211, 217	
	<i>eruciformis</i> (Sibth. et Smith) C. Koch	34	<i>Erianthus</i>			
<i>Echinodorus</i>		29	<i>hostii</i>	Griseb.	40	
	<i>ranunculoides</i> (L.) Engelm.	29, 30	<i>ravennae</i>	(L.) Beauv.	40	
<i>Echinopsilon</i>		419	<i>strictus</i>	(Host), Bluff. et Fingerh.	40	
	<i>hyssopifolium</i> (Pall.) Moqu.	419	<i>Erythrostictus</i>			
	<i>muricatum</i> L. Moqu.	169	<i>balaestinus</i>	Boiss.	211	
<i>Eleocharis</i>		157	<i>Eupteris</i>			
<i>Elymus</i>		157	<i>Eurotia</i>			
	<i>caput-medusae</i> L.	157	<i>ceratoides</i>	(L.) C. A. Mey.	412	
	<i>crinitus</i> Schreb.	157	F			
	<i>delileanus</i> Schult.	158	FAGACEAE			
	<i>geniculatus</i> Del.	158	FAGALES			
	<i>pilifer</i> Banks et Sol.	142	<i>Fagopyrum convolvulus</i>	L.) Gross.	357	
<i>Elytrigia</i>		138	<i>Fagus orientalis</i>	Lipsky	357	
	<i>aucherii</i> (Boiss.) Nevski	139	Festuca			
	<i>elongata</i> (Host) Nevski	140	<i>arundinacea</i>	Schreb.	110	
	<i>junccea</i> (L.) Nevski	140	<i>bromoides</i>	L.	111, 113	
	<i>libanotica</i> (Hack.) Nevski	139	<i>callieri</i>	(Hack.) Markgr.	114	
	<i>repens</i> L. Beauv.	138	<i>ciliata</i>	Pers.	111	
<i>Emex</i>		405	<i>dichotoma</i>	Forsk.	114	
	<i>spinosa</i> (L.) Campdéra	405	<i>diversifolia</i>	Boiss. et Bal.	97	
<i>Eminium</i>		190	<i>elatior</i>	L.	102	
	<i>intortum</i> (Banks et Sol.) O. Ktze	191	<i>fena</i>	Lag.	111, 112, 113	
	<i>spiculatum</i> (Blume) O. Kuntze	191	<i>indigesta</i>	Boiss.	113	
<i>Ephedra</i>		20	<i>inops</i>	Del.	110, 111	
	<i>alata</i> Decne	20, 21	<i>laevis</i>	(Hack.) Nym.	116	
	<i>alte</i> C. A. Mey.	20	<i>maritima</i>	L.	111, 112	
			<i>myuros</i>	L.	118	
					114	

<i>ovina</i> L.	110, 111	<i>Galanthus</i>	290
<i>phleoides</i> Vill.	87	<i>fosteri</i> Baker	290
<i>pinifolia</i> (Hack.) Bornm.	111	<i>Gastridium</i>	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	<i>Gaudinia</i>	86
<i>tenuiflora</i> Schrad.	118	<i>fragilis</i> (L.) Beauv.	86
<i>uniglumis</i> Solander	115	<i>Gaudinopsis</i>	78
<i>valesiaca</i> Schleich.	111	<i>macra</i> (Stev.) Eig	78
FESTUCOIDEAE	47	<i>Girgensohnia</i>	435
<i>Ficus</i>	371	<i>oppositiflora</i> Pall.	435
<i>carica</i> L.	371	<i>Githago</i> <i>segetum</i> Desf.	481
<i>sycomorus</i> L.	371	<i>Gladiolus</i>	303
FILICALES	5	<i>aleppicus</i> Boiss.	303, 305
FILICINAE	4	<i>anatolicus</i> Boiss.	304
<i>Fimbristylis</i>	170	<i>atrovioletaceus</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	<i>Glinus</i>	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	<i>Glyceria</i>	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	<i>Gomphrena</i>	445
Fuirena	168	<i>globosa</i> L.	445
<i>pubescens</i> (Poir.) Kunth	169	<i>sessilis</i> L.	444
G		<i>GRAMINALES</i>	33
Gagea	220	<i>GRAMINEAE</i>	33
<i>anisanthos</i> G. Koch	218, 220	<i>Gymnadenia</i>	327
<i>arvensis</i> (Pers.) Dumort.	218, 220	<i>conopsea</i> (L.) R. Br.	327
<i>bohemica</i> Zausch.	219, 223	<i>Gymnogramma</i>	5
<i>boissieri</i> Pascher	221	<i>leptophylla</i> (L.) Desv.	5
<i>chlorantha</i> M. Bieb.	219, 225	<i>Gynandriris</i>	305
<i>circinata</i> (L. f.) Pascher	219, 224	<i>sisyrinchium</i> (L.) Parl.	305, 306
<i>commutata</i> C. Koch	225	<i>Gypsophila</i>	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>calesyriaca</i> (Boiss.) Williams	517
<i>micrantha</i> (Boiss.) Pascher	218, 222	<i>damascena</i> Boiss.	510, 513
<i>minima</i> (L.) Ker-Gawl.	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>gypsophilooides</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>	453, 454
<i>linearifolia</i>	Fisch. et Mey.) Boiss.	510, 513	<i>cinerea</i>	453
<i>mollis</i>	(Boiss.) Bornm.	510, 515	<i>densiflora</i>	454
<i>pallida</i>	Stapf	510, 512	<i>glabra</i>	453, 454
<i>perfoliata</i>	L.	511	<i>hemistemon</i>	453, 455
<i>pilosa</i>	Huds.	510, 516	<i>hirsuta</i>	453
<i>polygonoides</i>	(Willd.) Halacsy	510, 515	<i>incana</i>	453, 454
<i>porrigens</i>	(L.) Boiss.	516	<i>macrocarpa</i>	454
<i>rokejeka</i>	Del.	511	<i>microcarpa</i>	454
<i>ruscifolia</i>	Boiss.	509, 513		
<i>trichopoda</i>	Boiss.	513		
<i>trichotoma</i>	Wend.	511		
<i>venusta</i>	Fenzl	509, 510		
<i>viscosa</i>	Murr.	510, 514		
H				
<i>Habrosia</i>		452	<i>Himantoglossum</i>	344
<i>spinuliflora</i>	(Ser.) Fenzl	452	<i>affine</i>	345
<i>Halimione</i>		412	<i>bolleanum</i>	345
<i>portulacoides</i>	(L.) Aellen	412	<i>caprinum</i>	345
<i>Halimocnemis</i>		438		
<i>hispida</i>	C. A. Mey.	437		
<i>pilosa</i>	Moqu.	438		
<i>Halocharis</i>		437		
<i>hispida</i>	(C. A. Mey.) Moqu.	437		
<i>sulphurea</i>	Moqu.	437		
<i>syriaca</i>	Eig	437		
<i>Halocnemum</i>		422		
<i>strobilaceum</i>	(Pall.) Bieb.	422		
<i>Halogeton</i>		439		
<i>alopecuroides</i>	(Del.) Moqu.	439		
<i>Haloepelis</i>		422		
<i>amplexicaulis</i>	(Vahl) Ung.-Sternb.	422		
<i>Haloxylon</i>		425		
<i>articulatum</i>	(Cav.) Bunge	426		
<i>ramosissimum</i>	(Boiss.) Benth. et Hook.	426		
<i>salicornicum</i>	(Moqu.) Bunge	426		
<i>schweinfurthii</i>	Asch.	426		
<i>Heleocharis</i>		169		
<i>macrantha</i>	Bockel	169		
<i>palustris</i>	(L.) R. Br.	169		
<i>Heleochnoa</i>		59		
<i>acutiglumis</i>	Boiss.	59, 60		
<i>alpicola</i>	Hochstt.	60		
<i>alopecuroides</i>	(Pill. et Mitterp.) Host	59		
<i>orientalis</i>	(Boiss.) Dinsm.	60		
<i>schoenoides</i>	(L.) Host	59		
<i>Helicophyllum</i>		190		
<i>crassipes</i>	(Boiss.) Schott	191		
<i>rauwolfii</i>	(Blume) Schott	191		
<i>Helictotrichon</i>	<i>convolutum</i> (Presl) Henr.	84		
HELOBIAE		24		
Hemarthria		41		
<i>altissima</i>	(Poir.) Stapf et Hubb.	41		
<i>fasciculata</i>	(Lam.) Kunth	41		
Henrardia		137		
<i>persica</i>	(Boiss.) C. Hubb.	135, 137		
HYDROCHARITACEAE				
Hyparrhenia				
<i>hirta</i>	(L.) Stapf			44
Hypocylrix				
<i>kernerii</i>	Wol.			422

<i>.neghevensis</i> Ijin	423	yebrudi 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>ballasii</i> (Fisch. et Mey.)	293
		<i>tataricum</i> (Pall.) Herb.	293
		J	
		JUGLANDACEAE	355
		JUGLANDALES	355
		Juglans	355
		<i>regia</i> L.	355
		JUNCACEAE	196
		JUNCALES	196
		Juncus	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	
		Kochia	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		
<i>aurea</i> (L.) Mœnch	98		
<i>Leersia</i>	47		
<i>hexandra</i> Sw.	47		
<i>Lemna</i>	195		
<i>gibba</i> L.	195		
<i>minor</i> L.	195		
<i>paucicostata</i> Hegelm.	195		
<i>polyrrhiza</i> L.	196		
<i>trisulca</i> L.	195		
LEMNACEAE	194		
LEPIDOSPERMALES	1		
<i>Lepturus</i>	136	<i>Maclura</i>	371
<i>cylindricus</i> (Will.) Trin.	136	<i>aurantiaca</i> Nutt.	371
<i>filiformis</i> (Roth) Trin.	136	<i>bomifera</i> (Raf.) Robinson	371
<i>incurvatus</i> (L.) Trin.	136		
<i>persicus</i> Boiss.	137	<i>Manisurus</i>	41
LILIACEAE	203	<i>altissimus</i> (Poir.) Hitchc.	41
LILIALES	203	<i>Marsilea</i>	13
<i>Lilium</i>	236	<i>natans</i> L.	13
<i>candidum</i> L.	236	Melandrium	481
<i>Limodorum</i>	323	<i>album</i> (Mill.) Garcke	481, 482
<i>abortivum</i> (L.) Sw.	323	<i>erioqalycinum</i> Boiss.	481, 482
<i>Lloydia</i>	219	<i>pratense</i> Rœhl.	482
<i>rubroviridis</i> Boiss. et Ky	218, 219		
<i>Lolium</i>	132	<i>Melica</i>	91
<i>arvense</i> Whit.	133	<i>angustifolia</i> Boiss. et Bl.	91, 92
<i>gaudini</i> Parl.	134	<i>ciliata</i> L.	91, 93
<i>loliaceum</i> (Bory et Chaub.) Hand.-Mazz.	132, 134	<i>cretica</i> Boiss. et Heldr.	93
<i>multiflorum</i> Lam.	132, 134	<i>cupani</i> Guss.	91, 92
<i>perenne</i> L.	132, 133	<i>inaequiglumis</i> Boiss.	91, 93
<i>persicum</i> Boiss. et Hoh.	132, 134	<i>minuta</i> L.	92
<i>rigidum</i> Gaud.	132, 133	<i>pannosa</i> Boiss.	91, 93
<i>robustum</i> Reichb.	132, 133	<i>ramosa</i> Vill.	92
<i>speciosum</i> Stev.	133	<i>uniflora</i> Retz.	91, 92
<i>subulatum</i> Vis.	134		
<i>temulentum</i> L.	132	Merendera	210
<i>Lophochloa phleoides</i> (Vill.) Reichenb.	87	<i>sobolifera</i> C. A. Mey.	203, 210
LORANTHACEAE	382		
<i>Loranthus</i>	382	<i>Mesembryanthemum</i>	447
<i>europaeus</i> L.	382	<i>edule</i> L.	447, 448
<i>Loroglossum hircinum</i> (L.) C. Rich.	345	<i>forskalei</i> Hochstt.	447
Luzula	196	<i>nodiflorum</i> L.	447, 448
<i>forsteri</i> (Sm.) D.C.	196		
M			
<i>Lychnis</i>		<i>Microcnemum</i>	421
<i>alba</i> Mill.		<i>coralloides</i> (Loscos et Pardo)	
<i>caeli-rosa</i> (L.) Dur.		Font-Quer	421
<i>laeta</i> Ait.		<i>fastigiatum</i> Ung.-Sternb.	421
<i>Lycochloa</i>		<i>Milium</i>	56
<i>avenacea</i> Sam.		<i>caeruleescens</i> Desf.	56
LYCOPODIACEAE		<i>lendigerum</i> L.	67
		<i>montianum</i> Parl.	57
<i>Lycopodium</i>		<i>pedicellare</i> (Bornm.) Roshev	57
<i>cernuum</i> L.		<i>trichopodium</i> Boiss.	56, 57
<i>denticulatum</i> L.		<i>vernale</i> M. Bieb.	57
Minuartia			
<i>decipiens</i> (Fenzl) Bornm.		<i>decipiens</i> (Fenzl) Bornm.	462
<i>formosa</i> (Fenzl) Mattf.		<i>formosa</i> (Fenzl) Mattf.	463, 467
<i>globulosa</i> (Labili.) Maire et Petitm.		<i>globulosa</i> (Labili.) Maire et Petitm.	463, 470
<i>hamata</i> (Hausskn.) Mattf.		<i>hamata</i> (Hausskn.) Mattf.	463, 466
<i>hybrida</i> (Vill.) Schiskine		<i>hybrida</i> (Vill.) Schiskine	470
			464, 468

innominata	Mc Neill	463, 465	
intermedia	(Boiss.) Hand.-Mazz.	463, 466	
juniperina	(L.) Maire et Petitm.	463, 464	
labillardieri	Briquet	463, 464	
ibanotica	(Boiss.) Bornm.	463, 464	
mediterranea	(Lebed.) K. Maly	464, 468	
mesogitana	(Boiss.) Hand.-Mazz.	464, 467	
meyeri	(Boiss.) Bornm.	463, 466	
montana	Loefl.	463, 467	
mucronata	(Sibth. et Smith) Sch. et Th.	468	
parvulorum	Mout. et Sam.	463, 465	
picta	(Sibth. et Smith) Schinz et Thell.	463, 469	
subtilis	(Fenzl) Hand.-Mazz.	464, 468	
tenuifolia	(L.) Hiern.	468	
thymifolia	(Sibth. et Smith) Bornm.	463, 469	
viscosa	(Schreb.) Schinz et Th.	468	
Mœnchia		476	
octandra	(Ziz) J. Gay	476	
Molinia		94	
cærulea	(L.) Mœnch	94	
Monerma		136	
cylindrica	(Willd.) Coss. et Dur.	135, 136	
Monocaryum		209	
fasciculare	Rœm. et Scul t.	204, 210	
Montia		450	
fontana	L.	450	
minor	auct.	450	
MORACEAE		370	
<i>Morocarpus</i>	foliosus	Mœnch	411
Morus		370	
alba	L.	370	
nigra	L.	370	
Muscaria		252	
albicaule	Post	252	
comosum	(L.) Mill.	252, 253	
commutatum	Guss.	253, 256	
deserticolum	Rech.	254	
dinsmorei	Rech.	fil. 252, 253	
inconstrictum	Rech.	fil. 253, 256	
longipes	Boiss.	252, 254	
maritimum	Desf.	252, 255	
neglectum	Guss.	253, 256	
parviflorum	Desf.	252, 257	
pinardi	Boiss.	252, 253	
pulchellum	Heldr. et Sart.	252, 255	
racemosum	(L.) Mill.	252, 255	
wallii	Rech.	fil. 253	
	N		
NAIADACEAE		24	
Naias		24	
armata	Lindb.	24	
delilei	Rouy	24	
graminea	Del.	24	
marina	L.	24	
minor	L.	24	

<i>muricata</i>	Del.	24
Narcissus		291
serotinus	L.	292
syriacus	Boiss. et Gaill.	292
tazzetta	L.	292
Nardurus		117
maritimus	(L.) Janch.	118
orientalis	Boiss.	118
<i>tenuiflorus</i>	(Schrad.) Boiss.	118
Nardus		135
aristata	L.	135
incurva	Gouan	135
Neotinea		327
intacta	(Link) Reichenb.	327
Nephrodium		8
<i>rigidum</i>	(Hoffm.) Desv.	9
Noaea		435
mucronata	(Forsk.) Asch. et Schw.	435
spinosissima	(L. fil.) Moqu.	435
Nothochlaena		5
Notholaena		5
lanuginosa	(Desf.) Desv.	6
marantae	(L.) R. Br.	6
vellea	(Ait.) R. Br.	6
NYCTAGINACEAE		446
	Ø	
Obione		412
<i>portulacoides</i>	(L.) Moqu.	412
OPHIOGLOSSACEAE		4
OPHIOGLOSSALES		4
Ophioglossum		4
<i>lusitanicum</i>	L.	4
<i>vulgatum</i>	L.	4
Ophrys		327
adonidis	A. Camus et R. Gombault	329
apifera	Huds.	328, 333
arachnites	Lam.	330
argolica	Fleischm.	328, 333
attica	(Boiss. et Orph.) Soó	328, 331
bombyliflora	Link	332
bornmuelleri	M. Schulze	328, 331
carmeli	Fleischm. et Bornm.	331
cilicica	Schlecht.	332
comuta	Stev.	332
dinsmorei	Schlecht.	331
fuciflora	(Crantz) Haller	328, 330
fusca	Link	328, 329
galilaea	Fleischm. et Bornm.	328, 330
iricolor	Desf.	328, 329
lutea	(Gouan) Cav.	328, 330
œstrifera	M. Bieb.	331
rosea	Desf.	330
schulzei	Fleischm. et Bornm.	332
scolopax	Cav.	328, 332
sintenesii	Fleischm. et Bornm.	328, 334
speculum	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
ORCHIDAGEAE	322	<i>narbonense</i> L.	239, 241
<i>Orchis</i>	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>comperia</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. 339		55
<i>hircina</i> L.	345	Oryzopsis	55
<i>holocheilos</i> (Boiss.) Soo	335, 343	<i>cærulescens</i> (Desf.) Richt.	55, 56
<i>iberica</i> M. Bieb.	335, 340	<i>holciformis</i> (M. Bieb.) Reichb.	55, 56
<i>incarnata</i> L.	343	<i>miliacea</i> (L.) Asch. et Schw.	55
<i>intacta</i> Link	327		4
<i>italica</i> Poir.	335, 340	<i>Osmunda</i>	4
<i>lactea</i> Poir.	338	<i>regalis</i> L.	4
<i>laxiflora</i> Lam.	335, 343	<i>spicant</i> L.	9
<i>longicurvis</i> Link	340		4
<i>macrostachys</i> Tineo	343	OSMUNDACEAE	4
<i>maculata</i> L.	335, 343	<i>OSMUNDALES</i>	4
<i>mascula</i> L.	342	Ostrya	356
<i>morio</i> L.	334, 336	<i>carpinifolia</i> Scop.	357
<i>papilionacea</i> L.	334, 336	Osyris	378
<i>patens</i> Desf.	335, 341	<i>alba</i> L.	378
<i>pseudosambucina</i> Ten.	342	Oxyria	405
<i>punctulata</i> Stev.	335, 339	<i>digyna</i> L.) Hill.	405
<i>pyramidalis</i> L.	344		182
<i>romana</i> Seb. et Mauri	335, 342	PALMAE	292
<i>saccata</i> Ten.	341	<i>Pancratium</i> .	292
<i>saccigera</i> Brongn.	343	<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	342	PANDANALES	418
<i>tridentata</i> Scop.	334, 338	<i>Panderia</i>	418
<i>vomeracea</i> Burm.	346	<i>pilosa</i> Fisch. et Mey.	33
Ornithogalum	239		36
<i>arabicum</i> L.	239, 242	PANICOIDEAE	36
<i>arvense</i> Pers.	220	<i>Panicum</i>	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	<i>PINALES</i>	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	436	<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>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 Mitterp.	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>cognatum</i>	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>batulum</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>aquelinum</i>	(L.) Kuhn.	7
<i>setosum</i>	Jacqu.	397, 403	Pteris		7
<i>venantianum</i>	Clem.	397, 401	<i> aquilina</i>	L.	7
POLYPODIACEAE		13	<i>longifolia</i>	L.	7
<i>Polypodium</i>		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>munditi</i> Nees	160	<i>columnae</i> Seb. et Mauri	320, 322
		<i>nivalis</i> (Boiss. et Ky) Klatt	320, 321
		<i>Phoenicia</i> Mout.	320, 321
		<i>ramiflora</i> Ten.	320, 322
<i>Quercus</i>	357	<i>Rottbælia</i>	
<i>aegilops</i> L.	365	<i>altissima</i> Poir.	41
<i>boissieri</i> Reut.	360	<i>cylindrica</i> Willd.	136
<i>brantii</i> Lindley	358, 363	<i>digitata</i> Sibth. et Smith	41
<i>calliprinos</i> Webb	358, 367	<i>fasciculata</i> Lam.	41
<i>cedrorum</i> Ky	358, 359	<i>filiformis</i> Roth	136
<i>cerris</i> L.	359, 366	<i>loliacea</i> Bory et Jaub.	134
<i>coccifera</i> L.	367	<i>Rumex</i>	387
<i>ehrenbergii</i> Ky	364	<i>acetosella</i> L.	388, 395
<i>faginea</i> Lam.	360	<i>acetoselloides</i> Bal.	395
<i>graeca</i> Ky	365	<i>angustifolius</i> Campd.	388, 389
<i>ilex</i> L.	368	<i>autranianus</i> Freyn et Sint.	391
<i>infectoria</i> Oliv.	358, 360-62	<i>bucephalophorus</i> L.	389, 393
<i>ithaburensis</i> Decne	358, 365	<i>cassius</i> Boiss.	388, 392
<i>lanuginosa</i> Willd.	359	<i>chalepensis</i> Mill.	388, 391
<i>libani</i> Oliv.	358, 362	<i>conglomeratus</i> Murr.	388, 390
<i>look</i> Ky	363	<i>crispus</i> L.	388, 390
<i>lusitanica</i> Lam.	360	<i>cyprius</i> Murb.	389, 395
<i>macrolepis</i> Ky	365	<i>dentatus</i> L.	388, 392
<i>microphylla</i> (Ky) Thiéb.	358, 362	<i>digynus</i> L.	405
<i>oophora</i> Ky	363	<i>divaricatus</i> L.	392
<i>palaestina</i> Ky	368	<i>lacerus</i> Balb.	394
<i>pedunculiflora</i> C. Koch	359	<i>nemorosus</i> Schrad.	390
<i>petiolaris</i> Boiss. et Reut.	361	<i>nepalensis</i> Spreng.	388, 391
<i>persica</i> Jaub. et Spach	366	<i>obtusifolius</i> L.	390
<i>petraea</i> (Matt.) Lindl.	359	<i>occultans</i> Sam.	389, 394
<i>pfaeffingeri</i> Ky	361	<i>orientalis</i> Bernh.	389
<i>pinnatifida</i> C. C. Gmel.	358, 359	<i>palustris</i> Smith	388, 393
<i>pseudocerris</i> Boiss.	366	<i>patientia</i> L.	388, 389
<i>pyrami</i> Ky	365	<i>pictus</i> Forsk.	394
<i>sessiliflora</i> Smith	359	<i>pulcher</i> L.	388, 391-92
<i>suber</i> L.	368	<i>roseus</i> L.	395
<i>syriaca</i> Ky	361	<i>sannineus</i> Rech. fil.	391
<i>tauricola</i> Ky	361	<i>spinosus</i> L.	405
<i>ungeri</i> Ky	365	<i>syriacus</i> Meisn.	391
<i>Queria hispanica</i> L.	470	<i>tuberosus</i> L.	88, 394
		<i>vesicarius</i> L.	389, 395
RAFFLESIACEAE		<i>Ruppia</i>	25
<i>Rheum</i>		<i>maritima</i> L.	25
<i>palaestinum</i> Finbr.	381	<i>rostellata</i> Koch	25
<i>ribes</i> L.	406	<i>Ruscus</i>	287
<i>Rhizocephalus</i>	406	<i>aculeatus</i> L.	288
<i>orientalis</i> Boiss.	60	<i>racemosus</i> L.	288
<i>Rhynchospora</i>	60		
<i>glauca</i> Vahl.	171		
	171		
<i>R. Br.</i>	171		
<i>Robbairea</i>	171		
<i>delileana</i> Milne-Redh.	458	<i>Saccharum</i>	40
<i>prostrate</i> (Forsk.) Boiss.	458	<i>aegyptiacum</i> Willd.	40
<i>Rægneria</i>	458	<i>biflorum</i> Forsk.	40
<i>panormitana</i> (Parl.) Nevski	138	<i>officinarum</i> L.	40
	138	<i>ravennae</i> L.	40
		<i>sara</i> Roxb.	40
		<i>spontaneum</i> L.	40
			S

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>glaucia</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
<i>australior</i> Andr.	347, 349		507, 508
<i>babylonica</i> L.	347, 350		507
<i>dinsmorei</i> Enander	347, 349		507, 508
<i>fragilis</i> L.	349		507
<i>libani</i> Bornm.	347, 350		507
<i>libanotica</i> Boiss.	350		509
<i>louisii</i> A. Cam. et R. Gomb.	348		507, 509
<i>micans</i> (Andrz.) Gørz	350		507
<i>pedicellata</i> Desf.	350		507
<i>versica</i> Boiss.	348		507
<i>pseuso-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>glaucia</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>Jilicalis</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	<i>apetala</i> Willd.	484, 493
<i>balustris</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>aegyptiaca</i> L. fil.	484, 495	<i>picta</i> D.C.	.
<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>ballida</i> Piré	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>aspalatica</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.		458, 459	<i>salsa</i> (C. A. Mey.) Pall.	423, 424
<i>marina</i> (L.) Griseb.		458, 459		
<i>media</i> (L.) G. Presl		460	T	
<i>rubra</i> L.		459	<i>Tæniatherum</i>	157
<i>salina</i> J. et C. Presl		95	<i>caput-medusae</i> (L.) Nevski	157
Sphenopus		95	<i>crinitum</i> (Schreb.) Nevski	157
<i>divaricatus</i> (Gouan) Reichenb.		411	<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, 196	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.	519
<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"><i>divarication</i></div> Jan.		379, 380	velutina (Guss.) Fisch. et Mey.	518
heterophyllum Boiss.		379, 380		518
humile Vahl		379, 380		22
libanoticum Ehrenb.		378, 379		23
ramosum Hayne		379		23
Trachynia		130		22
distachya (L.) Link		130, 131		22
Traganum		426		22
nudatum Del.		426		23
Trickonema nivalis Boiss. et Ky		321		23
Trisetaria		79		22
cavanillesii (Trin.) Maire		79		U
flavescens (L.) Maire		79, 80	ULMACEAE	
glumacea (Boiss.) Maire		81	Ulmus	368
kælerioides (Bornm. et Hack.)		79, 80	campestris L.	368
linearis Forsk.		79	canescens Melville	369
Trisetum		79	glabra Huds.	369
cavanillesii Trin.		79	minor Mill.	369
flavescens (L.) Beauv.		80	montana Willd.	369
gaudinianum Boiss.		79		238
kælerioides Bornm. et Hack.		80	Urginea	
liniare (Forsk.) Boiss.		79	maritima (L.) Baker	238
Triticum		143	scilla Sternb.	238
bicornis Forsk.		142	Urochloa reptans (L.) Stapf	37
buonapartis Spreng.		140		
dicoccoides (Kornicke) Aar.		143	Urtica	372
elongatum Host		140	caudata Vahl	373
juncinum L.		140	dioica L.	372, 373
ligusticum Bertol.		153	fragilis Thiéb.	372, 374
maritimum L.		96	hulensis Feinbr.	374
monococcum L.		143	membranacea Poir.	372, 373
panormitanum Parl.		138	pilulifera L.	372, 373
peregrinum Hack.		. 149	urens L.	372
repens L.		138		372
squarrosum Roth		140	URTICACEAE	368
thaoudar Reut.		143	URTICALES	
unilaterale L.		117		
vulgare Vill.		143		
Tulipa		226		
agenensis D.C.		227, 229	Vaccaria	506
aleppensis Regel		227, 229	tiniflora (Boiss. et Hausskn.) Bornm.	507
aucheriana Baker		226, 227	oxydonta Boiss.	506
biflora Pall.		226, 228	barviflora Mœnch	506
clusiana D.C.		229	pyramidalis Medik.	506
dammanii Regel		232	segetalis (Necker) Garcke	506
libanotica Regel		232		
lowei 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	Ventenata	78
			blanchei Boiss.	78
			macra (Stev.) Boiss.	78
			Viscum	382
			album L.	382
			cruciatum Sieb.	383
			laxum Boiss. et Reut.	383

Vulpia			
<i>brevis</i> Boiss.	116 .		
<i>bromooides</i> (L.) Gray	113		W
<i>ciliata</i> (Pers.) Link	114	<i>Weingartneria</i>	77
<i>dertonensis</i> (All.) Gola	113, 114	<i>Wolffia arrhiza</i> (L.) Wimm.	196
<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	Zannichellia	26
		<i>palustris</i> L.	26
		<i>Zea mays</i> L.	47
		<i>Zebrina pendula</i> Schnizl	203
		<i>Zingeria biebersteiniana</i> (Claus) P. Smirnov	57
		<i>Zostera</i>	24
		<i>nana</i> Roth	24
		ZOSTERACEAE	24