

INDEX SPEGIERUM

A		
<i>cilicica</i> Ant. et Ky.	15	
Acanthophyllum	15	
<i>kurdicum</i> Boiss. et Hausskn.	518	
Aceras	344	
<i>affinis</i> Boiss.	345	
<i>anthropophora</i> (L.) R. Br.	344	
<i>hircina</i> (L.) Lindl.	345	
<i>pyramidalis</i> (L.) Reichb.	344	
Achyranthes	444	
<i>aspera</i> L.	444	
<i>argentea</i> Lam.	444	
Acrostichum	6	
<i>marantae</i> L.	6	
<i>velleum</i> Ait.	6	
Adiantum	6	
<i>capillus-veneris</i> L.	6	
Aegilops	144	
<i>aucheri</i> Boiss.	153	
<i>bicornis</i> (Forsk.) Jaub. et Spach	145, 152	
<i>biuncialis</i> Vis.	146, 147	-
<i>caudata</i> L.	145, 150	
<i>columnaris</i> Zhuk.	146, 147	
<i>crassa</i> Boiss.	145, 151	
<i>cylindrica</i> Host	145, 150	
<i>cylindrostachys</i> Eig et Fein.br.	146, 150	
<i>incurva</i> L.	136	
<i>incurvata</i> L.	136	
<i>juvenalis</i> Thell.	145, 152	
<i>kotschi</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>loreti</i> (Richt.) Maire et Weiller	144	
Aellenia	434	
<i>glauc</i> (Bieb.) Aellen	428, 434	
<i>hierochuntica</i> Bornm.) Aellen	428, 434	
Aeluropus		100
<i>lagopoides</i> L.) Druce		100
<i>littoralis</i> (Gouan) Parl.		100
Agropyron		137
<i>aucheri</i> Boiss.		137, 139
<i>buonapartis</i> Spreng.		140
<i>distans</i> C. Koch		141
<i>elongatum</i> (Host) Beauv.		137, 140
<i>junceum</i> (L.) Beauv.		137, 140
<i>lasianthum</i> Boiss.		141
<i>libanoticum</i> Hack.		137, 139
<i>ligisticum</i> Bert.		153
<i>panormitanum</i> Parl.		.137, 138
<i>repens</i> (L.) Desv.		137, 138
<i>squarrosum</i> (Roth) Link		140
Agrostemma		481
<i>caeli-rosa</i> L..		490
<i>githago</i> L.		481
Agrostis		65
<i>alba</i> auct.		66
<i>arenaria</i> Gouan		70
<i>bromooides</i> L.		52
<i>castellana</i> Boiss. et Reut.		66
<i>holciformis</i> M. Bieb.		56
<i>interrupta</i> L.		67
<i>miliacea</i> L.		55
<i>pungens</i> Schreb.		70
<i>scabriglumis</i> Boiss. et Reut.		66
<i>semiverticillata</i> (Forsk.) Christ.		65, 66
<i>stolonifera</i> L.		65, 66
<i>ventricosa</i> Gouan		67
<i>verticillata</i> Vill.		66
Aira		89
<i>aquatica</i> L.		94
<i>articulata</i> Desf.		77
<i>caerulea</i> L.		94
<i>capillaris</i> Host		89
<i>elegans</i> Willd.		89
<i>humilis</i> M. Bieb.		95
<i>insularis</i> (Parl.) Bornm.		88
Aiopsis		
<i>insularis</i> (Parl.) Nym.		88
AIZOACEAE		447
Aizoon		448
<i>hispanicum</i>		448
Alisma		28
<i>arcuatum</i> Michalet		29
<i>damasonium</i> L.		30
<i>gramineum</i> Gmel.		29

<i>graminifolium</i> Ehrh.	29	rothii 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
affine Ledeb.	258, 267	<i>schuberti</i> Zucc.	262, 281
ampeloprasum L.	257, 263	<i>scorodoprasum</i> L.	262
<i>artemisietorum</i> Feinbr.	259, 271	<i>sindjarensse</i> Boiss. et Hausskn.	276
arvense 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>azaurensum</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>chrysanthemum</i> Boiss. et Reut.	262, 282	Alnus	355
<i>ciliicum</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</i> syriaci 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>involutus</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>rupestris</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	cœlesyriacum Boiss.	517
<i>albus</i> L.	440, 442	<i>gypsophiloides</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>spinosissima</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	<i>Arisarum</i>	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	<i>Aristella</i>	52
<i>ischaemum</i> L.	44	<i>bromoides</i> (L.) Bertol.	52
<i>olivieri</i> Boiss.	45	<i>Aristida</i>	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>pumila</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>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, 287	<i>littoralis</i> L.	413, 417
<i>officinalis</i> L.	285, 286	<i>micrantha</i> C. A. Mey.	413, 414
<i>palaestinus</i> Baker	286	<i>palaestina</i> Boiss.	414
<i>stipularis</i> Forsk.	285, 287	<i>parvifolia</i> Moq.	414
<i>trichophyllum</i> Bunge	286	<i>patula</i> L.	413, 416

<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>auranicum</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
Atropis	109	Bilderdykia	396
<i>convoluta</i> (Hornem.) Griseb.	110	<i>convolvulus</i> (L.) Dumort.	396
<i>distans</i> (L.) Rupr.	110	BLECHNACEAE	9
Avena	81	Blechnum	9
<i>alba</i> Vahl	81, 83	<i>spicant</i> (L.) Roth.	9
<i>barbata</i> Potter	83	Blitum	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	Blysmus	168
<i>fatua</i> L.	81, 82	<i>compressus</i> (L.) Panzer	168
<i>flavescens</i> L.	80	Bœrhavia	446
<i>fragilis</i> L.	86	<i>plumbaginea</i>	446
<i>macra</i> Stev.	78	Boissiera	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	Bolanthus	510
<i>sativa</i> L.	81	<i>filicaulis</i> (Boiss.) Bark.	516
<i>sterilis</i> L.	81, 82	<i>frankeniioides</i> (Boiss.) Bark.	515
<i>wiestii</i> Steud.	83	<i>hirsutus</i> (Lab.) Bark.	515
Axyris <i>ceratoides</i> L.	412	Bothriochloa	44
B		<i>ischænum</i> (L.) Mansfeld	44
Baldingera <i>colorata</i> Fl. Witt.	50	Brachiaria	34
Bassia	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	Brachypodium	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
Beckmannia	60	<i>sylvaticum</i> (Huds.) Beauv.	131
<i>eruciformis</i> (L.) Host	61	Briza	107
Behen <i>vulgaris</i> Mœnch	500	<i>eragrostis</i> L.	71
Bellevalia	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	Bromus	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
Beta	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
Biarum	192	<i>erectus</i> Huds.	120
Flore — 18		<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
intermedius Guss.	120, 128	<i>extensa</i> Good.	173, 180
japonicus Thunb.	120, 129	<i>flacca</i> Schreb.	173, 178
lanceolatus Roth	119, 126	<i>glauca</i> Scop.	178
<i>macrostachys</i> Desf.	126	<i>gracilis</i> Curt.	173, 179
madritensis 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
rigidus Roth	119, 123	<i>pachystylis</i> J. Gay	174
rubens L.	119, 124	<i>pairæi</i> F. Schultz	173, 176
scoparius L.	119, 125	<i>pallescens</i> L.	173, 177
squarrosus L.	120, 127	<i>paludosa</i> Good.	181
sterilis L.	119, 122	<i>pendula</i> Huds.	173, 180
syriacus Boiss. et Bl.	119, 120	<i>phyllostachys</i> C. A. Mey.	173, 177
tectorum L.	119, 121	<i>pseudocyperus</i> L.	174, 181
tomentellus Boiss.	119, 121	<i>pubescens</i> Poir.	169
<i>villosus</i> Forsk.	123	<i>remota</i> L.	177
Broussonetia papyrifera (L.) L'Hér.	371	<i>riparia</i> Gurt.	174, 182
Buffonia	461	<i>rufa</i> (L.) Simonk	179
ephedrina 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
paniculata Dubois	461	<i>vulpina</i> L.	175
<i>tenuifolia</i> Vill.	461	Caroxylon	
<i>virgata</i> Boiss.	461	<i>articulatum</i> (Cav.) Moqu.	426
Bulbillaria gageoides Zucc.	226	<i>salicicum</i> Moqu.	426
BUTOMACEAE	31	Carpinus	356
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
epigeios (L.) Roth	69	CARYOPHYLLACEAE	450
<i>littorea</i> (Schrad.) D.C.	69	Castanea sativa L.	357
pseudophragmites (Hall Fil.) Kœl.	69	Catabrosa	94
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	116
Cannabis	377	<i>loliaceum</i> (Huds.) Link	117
sativa L.	377	<i>rigidum</i> (L.) C. Hubb.	117
Carex	172	Caulinia	24
<i>acuta</i> L.	179	<i>fragilis</i> Willd.	24
<i>acutiformis</i> Ehrh.	174, 181	<i>graminea</i> (Del.) Batt.	24
<i>banatica</i> Heuff.	179	Cedrus	15
<i>buekii</i> Wimm.	173, 179	<i>libanensis</i> Juss.	15
<i>contigua</i> Hoppe	176	<i>libani</i> A. Rich.	15
distans L.	174, 181	<i>libanotica</i> Link	15
<i>diversicolor</i> Druce	178	Celosia cristata L.	439
<i>divisa</i> Huds.	172, 174	Celtis	369
<i>divulsa</i> Stokes	173, 175	<i>australis</i> L.	369
		<i>tournefortii</i> Lam.	370
		Cenchrus	39

<i>asperifolius</i> Desf.	38	mariscus (L.) R. Br.	172
<i>capitatus</i> L.	91	Colchicum	205
<i>ciliaris</i> L.	39	<i>antilibanoticum</i> R. Gomb.	207
CENTROSPERMAE	407	balansae Planch.	204, 206
Cephalanthera	323	brachyphyllum Boiss. et Hausskn.	205, 208
<i>damasonium</i> (Mill.) Druce	324	byzantium 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	crocifolium Boiss.	204", 209
<i>kurdica</i> Bornm.	324	decaisnei Boiss.	204, 205
<i>longifolia</i> (Huds.) Fritsch	324, 325	deserti syriaci Feinbr.	205, 208
<i>pallens</i> (Jundz.) L. G. Rich,	324	fasciculare (L.) Boiss.	205, 207
<i>rubra</i> (L.) L. C. Rich.	324	<i>halepense</i> Freyn	207
Gerastium	476	haussknechtii Boiss.	204, 206
<i>anomalum</i> Walsdt. et Kit.	477	<i>hierosolymitanum</i> Feinbr.	204, 206
brachypetalum Pers.	477, 479	<i>laetum</i> Stev.	206
cerastoides (L.) Britton.	476 , 478	libanoticum Ehrenb.	205, 208
<i>comatum</i> Desv.	476 , 478	<i>ritchii</i> R. Br.	208
<i>dichotomum</i> L.	476, 478	steveni Kunth	204, 209
<i>dubium</i> (Bast.) Schw.	476, 477	tauri Siehe	204, 207
<i>fragillum</i> Fries	477, 480	<i>tunicatum</i> Feinbr.	204, 207
<i>glaucum</i> Gren. et Godr.	476	tuviae 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>kotschy</i> Boiss.	476, 477	Comperia <i>comperiana</i> (Stev. Asch. et Gr.)	335
<i>luridum</i> Guss.	479	CONIFERAE	14
pentandrum L.	477, 480	Cornucopiae	57
perfoliatum L.	476, 478	alopecuroides L.	58
<i>pumilum</i> Curtis	480	cucullatum L.	58
<i>ræseri</i> Boiss. et Heldr.	479	<i>involucratum</i> (Post) Mez.	58
<i>semidecandrum</i> L.	480	Cornulaca	438
<i>tenue</i> Viv.	476	setifera Moqu.	438
<i>trigynum</i> Willd.	478	Corrigiola	452
<i>viscosum</i> L.	479	littoralis L.	452
Geterach	10	CORYLACEAE	356
officinarum Lam. et D.C.	10	Corylus	356
Cheilanthes	5	<i>avellana</i> L.	356
<i>fragrans</i> Webb et Berth.	5	Corynephorus	77
pteridioides (Reich.) Christ.	5	articulatus (Desf.) Beauv.	77
Chenolea	418	deschampsiodes Bornm.	77, 78
arabica Boiss.	418	Crithopsis	158
CHENOPODIACEAE	407	delileana (Schult.) Nevski	158
Chenopodium	408	Crocus	295
album L.	408, 409	aleppicus Baker	296, 301
<i>ambrosioides</i> L.	408, 410	cancellatus 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
murale L.	408, 409	dispathaceus Bowles	295, 298
<i>opulifolium</i> Schrad.	408, 409	<i>edulis</i> Boiss. et Bl.	299
<i>rubrum</i> L.	408, 410	elwesii (Maw) O. Schwarz	295, 298
<i>scoparium</i> L.	418	<i>gaillardoti</i> (Boiss. et Bl.) Maw	301
urbicum L.	408, 410	graveolens Boiss. et Reuter	296, 303
<i>virgatum</i> (L.) Ambrosi	411	haussknechtii Boiss. et Reut.	295, 297
vulvaria L.	408, 409	<i>hermoneus</i> Ky	296, 300
Chrysopogon	42	hyemalis Boiss. et Bl.	296, 302
gryllus (L.) Trin.	43	kotschyanus 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>fuscus</i> L.	160, 162
<i>aculeata</i> (L.) Aiton	59	<i>glaber</i> L.	160, 163
<i>alopecuroides</i> (L.) Host	59	<i>globosus</i> All.	159, 160
<i>factorovskyi</i> Eig	58	<i>junciformis</i> Cav.	161
<i>: schænoides</i> (Pill. et Mitterp.) Host	59	<i>kalli</i> (Forsk.) Murb.	159, 162
Ctenopsis	116	<i>laevigatus</i> L.	159, 161
<i>patens</i> (Boiss.) Meld.	116	<i>longus</i> L.	159, 163
<i>pectinella</i> (Del.) De Notaris	116	<i>michelianus</i> (L.) Link	159, 162
Cucubalus	505	<i>mucronatus</i> (L.) Mab.	162
<i>aegyptiacus</i> L.	495	<i>mundtii</i> (Nees) Kunth	159, 160
<i>baccifer</i> L.	505	<i>papyrus</i> L.	163
<i>behen</i> L.	500	<i>pygmaeus</i> Rottb.	162
<i>inflatus</i> Salisb.	500	<i>rotundus</i> L.	159, 164
<i>italicus</i> L.	501	Cystopteris	6
<i>polygonoides</i> Willd.	515	<i>filix-fragilis</i> (L.) Borb.	6
<i>venosus</i> Gilib.	500	<i>fragilis</i> Bernh.	6
CUPRESSACEAE	17	<i>regia</i> Presl	6
Cupressus	17	Cytinus	381
<i>semperfivrens</i> L.	17	<i>hypocistis</i> L.	381
Cutandia	95		
<i>dichotoma</i> (Forsk.) Trabut	96, 97	D	
<i>maritima</i> (L.) Benth.	96	Dactylis	99
<i>memphitica</i> (Spreng.) Benth.	96	<i>glomerata</i> L.	99
<i>philistaea</i> (Boiss.) Benth.	96	<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
Cynocrambe <i>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>hypàchlorus</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	campylopoda C. A. Mey.	20
orientalis Adams	521, 527	<i>fragilis</i> Desf.	20
pachypetalus Stapf	521, 526	EPHEDRACEAE	20
<i>pallens</i> Sibth. et Smith	526		
pendulus Boiss. et Bl.	521, 528	Epipactis	325
<i>pogonopetalus</i> Boiss.	529	consimilis Don.	325
<i>polycladus</i> Boiss.	521, 522, 524	<i>helleborine</i> (L.) Crantz	326
strictus 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
tripunctatus Sibth. et Smith	521, 522	EQUISETACEAE	3
<i>velutinus</i> Guss.	518	EQUISETALES	3
Dichoglossis linearifolia Fisch et Mey.	513	Equisetum	3
Digitaria	33	maximum Lam.	3
<i>sanguinalis</i> (L.) Scop.	34	palustre L.	3
DIOSCOREACEAE	294	ramosissimum Desf.	3
Dracunculus crassipes 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		Eremopyron	140
Echinaria	91	<i>buonapartis</i> (Spreng.) Nevski	140
<i>capitata</i> (L.) Desf.	91	<i>distans</i> (C. Koch) Nevski	141
Echinochloa	35	Eremurus	217
<i>colona</i> (L.) Link	36	<i>inderiensis</i> (Stev.) Regel	211, 217
<i>crus-galli</i> (L.) Beauv.	36	<i>libanoticus</i> Boiss. et Bal.	217
<i>eruciformis</i> (Sibth. et Smith) C. Koch	34	<i>spectabilis</i> M. Bieb.	211, 217
Echinodorus	29	Eruca	40
<i>ranunculoides</i> (L.) Engelm.	29, 30	<i>hostii</i> Griseb.	40
Echinopsilon	419	<i>ravennae</i> (L.) Beauv.	40
<i>hyssopifolium</i> (Pall.) Moqu.	419	<i>strictus</i> (Host), Bluff. et Fingerh.	40
<i>muricatum</i> L. Moqu.	419	Erythrostictus palaestinus Boiss.	211
Eleocharis	169	Eupteris	7
Elymus	157	Eurotia ceratoides (L.) C. A. Mey.	412
<i>caput-medusae</i> L.	157		
<i>crinitus</i> Schreb.	157	F	
<i>delileanus</i> Schult.	158	FAGACEAE	357
<i>geniculatus</i> Del.	158	FAGALES	355
<i>pilifer</i> Banks et Sol.	142	Fagopyrum convolvulus L.) Gross.	357
Elytrigia	138	Fagus orientalis Lipsky	357
<i>aucherii</i> (Boiss.) Nevski	139	Festuca	110
<i>elongata</i> (Host) Nevski	140	<i>arundinacea</i> Schreb.	111, 113
<i>junccea</i> (L.) Nevski	140	<i>bromoides</i> L.	114
<i>libanotica</i> (Hack.) Nevski	139	<i>callieri</i> (Hack.) Markgr.	111
<i>repens</i> L.) Beauv.	138	<i>ciliata</i> Pers.	114
Emex	405	<i>dichotoma</i> Forsk.	97
<i>spinosa</i> (L.) Campdera	405	<i>diversifolia</i> Boiss. et Bal.	102
Eminium	190	<i>elatior</i> L.	111, 112, 113
<i>intortum</i> (Banks et Sol.) O. Ktze	191	<i>fenas</i> Lag.	113
<i>spiculatum</i> (Blume) O. Kuntze	191	<i>indigesta</i> Boiss.	110, 111
Ephedra	20	<i>inops</i> Del.	116
<i>alata</i> Decne	20, 21	<i>lævis</i> (Hack.) Nym.	111, 112
<i>alte</i> C. A. Mey.	20	<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	oppositiflora Pall.	435
<i>carica</i> L.	371	Githago <i>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>açmopetala</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>aucheri</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-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>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
libanotica Boiss.	509, 512	arabica Hand.-Mazz.	453, 454
<i>linearifolia</i> Fisch. et Mey.) Boiss.	510, 513	cinerea Lam. et D.C.	453
mollis (Boiss.) Bornm.	510, 515	<i>densiflora</i> Williams	454
pallida Stapf	510, 512	glabra L.	453, 454
<i>perfoliata</i> L.	511	hemistemon J. Gay	453, 455
<i>pilosa</i> Huds.	510, 516	hirsuta L.	453
polygonoid.es (Willd.) Halacsy	510, 515	incana Lam.	453, 454
<i>porrigens</i> (L.) Boiss.	516	<i>macrocarpa</i> Sibth. et Smith	454
rokejeka Del.	511	<i>microcarpa</i> Presl	454
ruscifolia 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
venusta Fenzl	509, 510	f <i>allionii</i> (Lam. et D.C.) Rœm. et Sch.	46
viscosa Murr.	510, 514	contortus (L.) Rœm. et Schult.	46
H			
<i>Habrosia</i>	452	<i>Himantoglossum</i>	344
spinuliflora (Ser.) Fenzl	452	affine (Boiss.) Schlecht.	345
<i>Halimione</i>	412	<i>boleeanum</i> Schlecht.	345
portulacoides (L.) Aellen	412	caprinum (M. Bieb.) Spreng.	345
<i>Halimocnemis</i>	438	<i>Holcus</i>	76
<i>hispida</i> C. A. Mey.	437	<i>annuus</i> Salzm.	76
pilosa Moqu.	438	<i>halepensis</i> L.	42
<i>Halocharis</i>	437	lanatus L.	76, 77
hispida (C. A. Mey.) Moqu.	437	<i>setiglumis</i> Boiss.	76
sulphurea Moqu.	437	setosus Trin.	76
<i>syriaca</i> Eig	437	<i>Holoschænus</i>	166
<i>Halocnemum</i>	422	<i>vulgaris</i> Link	166
strobilaceum (Pall.) Bieb.	422	<i>Holosteum</i>	475
<i>Halogeton</i>	439	<i>liniflorum</i> Stev.	475
alopecuroides (Del.) Moqu.	439	umbellatum L.	475
<i>Halopeplis</i>	422	<i>Hordeum</i>	154
amplexicaulis (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	hystrix Roth.	154, 155
<i>ramosissimum</i> (Boiss.) Benth. et Hook.	426	<i>ithaburense</i> Boiss.	154
salicornicum (Moqu.) Bunge	426	leporinum Link	154, 155
<i>schweinfurthii</i> Asch.	426	<i>maritimum</i> With.	154, 155
<i>Heleocharis</i>	169	murinum L.	154, 156
macrantha Bockel	169	nodosum L.	154, 157
palustris (L.) R. Br.	169	<i>pratense</i> Huds.	157
<i>Heleochnoa</i>	59	<i>secalinum</i> Schreb.	157
acutiglumis Boiss.	59, 60	spontaneum C. Koch	154
<i>alpicola</i> Hochstt.	60	<i>Humulus</i>	377
alopecuroides (Pill. et Mitterp.) Host	59	lupulus L.	377
<i>orientalis</i> (Boiss.) Dinsm.	60	<i>Hyacinthella</i>	247
schoenoides (L.) Host	59	nervosa (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</i> <i>convolutum</i> (Presl) Henr.	84	orientalis L.	246
HELOBIAE	24	<i>racemosus</i> L.	255
<i>Hemarthria</i>	41	<i>Hydrocharis</i>	31
altissima (Poir.) Stapf et Hubb.	41	morsus-ranae L.	31
<i>fasciculata</i> (Lam.) Kunth	41	HYDROGHARITACEAE	31
<i>Henrardia</i>	137	<i>Hyparrhenia</i>	44
persica (Boiss.) C. Hubb.	135, 137	hirta (L.) Stapf	44
		<i>Hypocyllix</i>	422
		kernerii Wol.	422

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

scoparia (L.) Schrad.	418	Lychnis	
Kœleria	86	<i>alba</i> Mill.	482
<i>nitidula</i> Velen.	86	<i>caeli-rosa</i> (L.) Dur.	490
<i>phleoides</i> (Vill.) Pers.	86 à 88	<i>laeta</i> Ait.	489
Kohlrauschia	518	Lycochloa	85
<i>velutina</i> (Guss.) Reichb.	518	<i>avenacea</i> Sam.	85
Krascheninnikovia	411	LYCOPODIACEAE	1
<i>ceratoides</i> L.) Gueld.	412	LYCOPODIALES	1
L		Lycopodium	1
Lagurus	69	<i>cernuum</i> L.	1
<i>cylindricus</i> L.	39	<i>denticulatum</i> L.	2
<i>ovatus</i> L.	69		
Lamarckia	98	M	
<i>aurea</i> (L.) Mœnch	98	Maclura	371
Leersia	47	<i>aurantiaca</i> Nutt	371
<i>hexandra</i> Sw.	47	<i>pomifera</i> (Raf.) Robinson	371
Lemna	195	Manisurus	41
<i>gibba</i> L.	195	<i>altissimus</i> (Poir.) Hitchc.	41
<i>minor</i> L.	195	Marsilea	13
<i>paucicostata</i> Hegelm.	195	<i>natans</i> L.	13
<i>polyrrhiza</i> L.	196	Melandrium	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
Lepturus	136	Melica	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
Lilium	236	<i>pannosa</i> Boiss.	91, 93
<i>candidum</i> L.	236	<i>ramosa</i> Vill.	92
Limodorum	323	<i>uniflora</i> Retz	91, 92
<i>abortivum</i> (L.) Sw.	323	Merendera	210
Lloydia	219	<i>sobolifera</i> C. A. Mey.	203, 210
<i>rubroviridis</i> Boiss. et Ky	218, 219	Mesembryanthemum	447
Lolium	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.		Microcnemum	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	Milium	56
<i>robustum</i> Reichb.	133	<i>caeruleascens</i> Desf.	56
<i>speciosum</i> Stev.	133	<i>lendigerum</i> L.	67
<i>subulatum</i> Vis.	134	<i>montianum</i> Parl.	57
<i>temulentum</i> L.	132	<i>pedicellare</i> (Bornm.) Roshev	57
Lophochloa <i>phleoides</i> (Vill.) Reichenb.	87	<i>trichopodium</i> Boiss.	56, 57
LORANTHACEAE	382	<i>vernale</i> M. Bieb.	57
Loranthus	382	Minuartia	462
<i>europaeus</i> L.	382	<i>decipiens</i> (Fenzl) Bornm.	463, 467
Loroglossum <i>hircinum</i> (L.) C. Rich.	345	<i>formosa</i> (Fenzl) Mattf.	463, 470
Luzula	196	<i>globulosa</i> (Labili.) Maire et Petitm.	
<i>forsteri</i> (Sm.) D.C.	196	<i>hamata</i> (Hausskn.) Mattf.	463, 466
		<i>hybrida</i> (Vill.) Schiskine	470
			464, 468

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

<i>spruneri</i> Nym.	334	libanoticum 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>comperiá</i> a Stev.	334, 355	<i>Oryza hexandra</i> Doell.	47
<i>coriophora</i> L.	335, 337	<i>sativa</i> L.	47
<i>fuciflora</i> Crantz	330		55
<i>galilaea</i> (Bornm. et M. Sch.) Schlecht.	339	<i>cærulescens</i> (Desf.) Richt.	55, 56
<i>hircina</i> L.	345	<i>holciformis</i> (M. Bieb.) Reichb.	55, 56
<i>holocheilos</i> (Boiss.) Soo	335, 343	<i>miliacea</i> (L.) Asch. et Schw.	55
<i>iberica</i> M. Bieb.	335, 340		4
<i>incarnata</i> L.	343	<i>Osmunda regalis</i> L.	4
<i>intacta</i> Link	327	<i>spicant</i> L.	9
<i>italica</i> Poir.	335, 340	OSMUNDACEAE	4
<i>lactea</i> Poir.	338	<i>OSMUNDALES</i>	4
<i>laxiflora</i> Lam.	335, 343	<i>Ostrya</i>	356
<i>longicruris</i> Link	340	<i>carpinifolia</i> Scop.	357
<i>macrostachys</i> Tineo	343	<i>Osyris</i>	378
<i>maculata</i> L.	335, 343	<i>alba</i> L.	378
<i>mascula</i> L.	342	<i>Oxyria</i>	405
<i>morio</i> L.	334, 336	<i>digyna</i> L.) Hill.	405
<i>papilionacea</i> L.	334, 336		
<i>patens</i> Desf.	335, 341	PALMAE	182
<i>pseudosambucina</i> Ten.	342	<i>Pancratium</i>	292
<i>punctulata</i> Stev.	335, 339	<i>maritimum</i> L.	292
<i>pyramidalis</i> L.	344	<i>parviflorum</i> Decne	293
<i>romana</i> Seb. et Mauri	335, 342	PANDANALES	22
<i>saccata</i> Ten.	341	<i>Panderia</i>	418
<i>saccigera</i> Brongn.	343	<i>pilosa</i> Fisch. et Mey.	418
<i>sancta</i> L.	335, 337	PÀNICOIDEAE	33
<i>simia</i> Lam.	335, 338	<i>Panicum</i>	36
<i>sulphurea</i> Link	342	<i>colonum</i> L.	36
<i>tridentata</i> Scop.	334, 338	<i>crus-galli</i> L.	36
<i>vomeracea</i> Burm.	346	<i>dactylon</i> L.	73
<i>Ornithogalum</i>	239	<i>cruciforme</i> Sibth. et Smith	34
<i>arabicum</i> L.	239, 242	<i>geminatum</i> Forsk.	35
<i>arvense</i> Pers.	220	<i>glaucum</i> L.	37
<i>billardieri</i> Mout.	239, 242	<i>lutescens</i> Weigel	37
<i>bohemicum</i> Zauschn.	223	<i>miliaceum</i> L.	37
<i>brachystachys</i> G. Koch	241	<i>muticum</i> Forsk.	34
<i>chloranthum</i> M. Bieb.	225	<i>numidianum</i> Lam.	34
<i>circinatum</i> L. fil.	225	<i>prostratum</i> Lam.	37
<i>densum</i> Boiss. et Bl.	239, 241	<i>repens</i> L.	36
<i>divergens</i> Boreau	240, 245	<i>sanguinale</i> L.	34
<i>eigii</i> Feinbr.	244	<i>setaceum</i> Gmel.	39
<i>fimbriatum</i> Willd.	244	<i>verticillatum</i> L.	38
<i>fucescens</i> Boiss. et Gaill.	239, 241	<i>viride</i> L.	37
<i>lanceolatum</i> Labili.	242, 243		

Pappophorum pumilio Trin.	75	gerardi All.	61
Parapholis	136	graecum 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	Phænix	182
<i>judaica</i> L.	374, 375	<i>dactylifera</i> L.	182
<i>lusitanica</i> L.	375, 376	Pholiurus	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	Phucagrostis major 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 velutina (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
Phacelurus	41	<i>blancheanum</i> E. Desv.	56
<i>digitatus</i> (Sibth. et Smith) Griseb	41	<i>caerulescens</i> (Desf.) Beauv.	56
Phalaris	47	<i>holciforme</i> (M. Bieb.) Rœm. et Sch	56
<i>arundinacea</i> L.	47, 50	<i>miliaceum</i> (L.) Coss.	55
<i>brachystachys</i> L.	48	Platanthera	362
<i>bulbosa</i> L.	48, 49	<i>chlorantha</i> (Custer) Reichb.	362
<i>cærulescens</i> Desf.	47, 49	Poa	101
<i>eruciformis</i> L.	61	<i>annua</i> L.	101, 103
<i>minor</i> L.	48	<i>attica</i> Boiss. et Heldr.	V 104
<i>nodosa</i> L.	49	<i>bulbosa</i> L.	102, 105
<i>paradoxa</i> L.	48, 49	<i>chaixii</i> Vill.	101, 102
<i>semiverticillata</i> Forsk.	66	<i>cilianensis</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	Polypogon	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	Polystichum	8
<i>sinaica</i> Steud.	102, 106	<i>aculeatum</i> (L.) Roth	8
<i>sterilis</i> M. Bieb.	102, 106	Populus	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
Pollinia distachya (L.) Spreng.	46	<i>euphratica</i> Oliv.	351, 354
Polycarpon	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
Polycnemum brachiatum Pall.	436	Portulaca	449
POLYGONACEAE	387	<i>oleracea</i> L.	450
POLYGONALES	387	PORTULACACEAE	449
Polygonatum polyanthemum (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>aquinum</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

scilloides Adams	246
Pycreus	160
mundtii Nees	160
 Quercus	
aegilops L.	357
boissieri Reut.	365
brantii Lindley	360
calliprinos Webb	358, 363
cedrorum Ky	358, 367
cerris L.	358, 359
coccifera L.	359, 366
ehrenbergii Ky	367
faginea Lam.	364
graeca Ky	360
ilex L.	365
infectoria Oliv.	368
ithaburensis Decne	358, 360-62
lanuginosa Willd.	358, 365
libani Oliv.	359
look Ky	358, 362
lusitanica Lam.	363
macrolepis Ky	360
microphylla (Ky) Thiéb.	365
oophora Ky	358, 362
palaestina Ky	363
pedunculiflora C. Koch	368
petiolaris Boiss. et Reut.	359
persica Jaub, et Spach	361
petraea (Matt.) Lindl.	366
pfaeffingeri Ky	359
pinnatifida C. C. Gmel.	361
pseudocerris Boiss.	358, 359
pyrami Ky	366
sessiliflora Smith	365
suber L.	359
syriaca Ky	368
tauricola Ky	361
ungeri Ky	361
Queria hispanica L.	470
 RAFFLESIACEAE	
Rheum	381
palaestinum Finbr.	406
ribes L.	406
Rhizocephalus	406
orientalîs Boiss.	60
Rhynchospora	60
glaucha Vahl	171
R. Br.	171
Robbiaea	171
delileana Milne-Redh.	458
prostrate (Forsk.) Boiss.	458
Rægneria	458
panormitana (Parl.) Nevski	138
 Romulea	
bulbocodium Seb. et Mauri	138
columnae Seb. et Mauri	320, 322
nivalis (Boiss. et Ky) Klatt	320, 321
Phoenicia Mout.	320, 321
ramiflora Ten.	320, 322
Rottbælia	
altissima Poir.	41
cylindrica Willd.	136
digitata Sibth. et Smith	41
fasciculata Lam.	41
filiformis Roth	136
loliacea Bory et Jaub.	134
Rumex	387
acetosella L.	388, 395
acetoselloides Bal.	395
angustifolius Campd.	388, 389
autranianus Freyn et Sint.	391
bucephalophorus L.	389, 393
cassius Boiss.	388, 392
chalepensis Mill.	388, 391
conglomeratus Murr.	388, 390
crispus L.	388, 390
cyprius Murb.	389, 395
dentatus L.	388, 392
digynus L.	405
divaricatus L.	392
lacerus Balb.	394
nemorosus Schrad.	390
nepalensis Spreng.	388, 391
obtusifolius L.	390
occultans Sam.	389, 394
orientalis Bernh.	389
palustris Smith	388, 393
patientia L.	388, 389
pictus Forsk.	394
pulcher L.	388, 391-92
roseus L.	395
sannineus Rech. fil.	391
spinosus L.	405
syriacus Meisn.	391
tuberous L.	88, 394
vesicarius L.	389, 395
Ruppia	25
maritima L.	25
rostellata Koch	25
Ruscus	287
aculeatus L.	288
racemosus L.	288
 S	
Saccharum	40
aegyptiacum Willd.	40
biflorum Forsk.	40
officinarum L.	40
ravennae L.	40
sara Roxb.	40
spontaneum L.	40

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

mucronatus L.	165, 167	apetala Willd.	484, 493
palustris L.	169	astartes Bl.	487, 501
setaceus L.	165	atocion Juss.	495
tabernaemontanus Gmel.	165, 167	behen L.	483, 489
triqueter Gr. et Godr.	167	bipartita Desf.	494
tuberosus Desf.	165, 167	boryi Boiss.	486, 499
Scleranthus	451	caeli-rosa (L.) A. Br.	483, 490
<i>annuus</i> L.	451, 452	capitellata Boiss.	486, 498
<i>collinus</i> Horn.	451, 452	caryophylloides (Poir.) Otth	486, 499
<i>hamatus</i> Hausskn.	470	cassia Boiss.	485, 496
<i>orientalis</i> Rössler	451	cerastoides L.	484, 492
<i>uncinatus</i> Schur.	451	chaetodonta Boiss.	485, 497
<i>verticillatus</i> Tausch	452	chlorifolia Smith	487, 503
Sclerochloa	100	colorata Poir.	485, 494
<i>dura</i> (L.) Beauv.	101	commutata Guss.	501
<i>procumbens</i> (Curt.) Smith	109	compacta Fisch.	483, 488
Scleropoa		confertiflora Chowdhuri	486, 502
<i>dichotoma</i> (Forsk.) Parl.	97	coniflora Otth	483, 487
<i>maritima</i> (L.) Parl.	96	conoidea L.	483, 488
<i>memphitica</i> (Spreng.) Parl.	96	crassipes Fenzl	483, 490
<i>philistaea</i> Boiss.	96	cretica L.	483, 490
<i>procumbens</i> (Curt.) Boiss.	109	cucubalus Wib.	485, 500
<i>rigida</i> (L.) Griseb.	117	damascena Boiss. et Gaill.	484, 492
Scolopendrium		decumbens Bib.	494
<i>hemionitis</i> Lagr.	12	<i>dichotoma</i> Ehrh.	491
<i>vulgare</i> Smith	12	<i>eremophila</i> Bienert	492
Secale	141	fuscata 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

reuteriana Boiss.	483, 489	<i>virginicus</i> (L.) Kunth	70
rubella L.	483, 495	Stellaria	473
schlumbergeri Boiss.	486, 505	<i>apetala</i> Ucria	474
sedoides Poir.	484, 495	<i>cerastoides</i> L.	478
setacea Viv.	484, 492	<i>cilicica</i> Boiss. et Bal.	474
sibthorpina Reichb.	484, 491	<i>dubia</i> Bast.	477
siderophila Boiss. et Gaill.	484, 492	<i>media</i> L.) Vill.	474
stenobotrys Boiss. et Hausskn.	486, 499	<i>neglecta</i> Weihe	474
stentoria Fenzl	499	<i>pallida</i> Piré	474
striata Ehrh.	485, 496	Sternbergia	290
succulenta Forsk.	487, 505	<i>clusiana</i> Ker-Gawler	290, 291
swertiifolia Boiss.	487, 503	<i>colchiciflora</i> Waldst. et Kit.	290
<i>tejedensis</i> Boiss.	499	<i>fischeriana</i> (Herb.) Rœm.	290, 291
trinervis 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	Stipa	5
Smilax	288	<i>aristella</i> L.	52
aspera L.	288	<i>assyriaca</i> Hand.-Mazz.	54
excelsa 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
Sparganium	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
Spergula	460	<i>tortilis</i> Desf.	52
arvensis L.	460	Suaeda	423
fallax (Lowe) E. L. Krause	460	<i>altissima</i> L.	423, 424
<i>flaccida</i> (Roxb.) Asch.	460	<i>asphaltica</i> Boiss.	423, 424
Spergularia	458	<i>baccata</i> Forsk.	425
<i>atheniensis</i> (Heldr. et Sart.)		<i>carnosissima</i> Post	423, 425
Asch. et Schw.	460	<i>fruticosa</i> (L.) Forsk.	423, 424
<i>bocconii</i> (Sol.) Fouc.	458, 460	<i>prostrata</i> Pall.	423, 424
diandra Guss.	458, 459	<i>rosmarinus</i> Ehr.	427
<i>marginata</i> (D.C.) Murb.	459	<i>salsa</i> (C. A. Mey.) Pall.	423, 424
marina (L.) Griseb.	458, 459		
media (L.) G. Presl	458, 459	T	
<i>rubra</i> L.	460	Tæniatherum	157
<i>salina</i> J. et C. Presl	459	<i>caput-medusae</i> (L.) Nevski	157
Sphenopus	95	<i>crinitum</i> (Schreb.) Nevski	157
divaricatus (Gouan) Reichenb.	95	Tamus	294
Spinacia	411	communis L.	294
<i>oleracea</i> L.	411	orientalis Thiéb.	294
tetrandra Stev.	411	Telephium	452
Spiranthes	323	imperati L.	453
autumnalis (Balb.) L. C. Rich.	323	THELYGONACEAE	445
<i>spiralis</i> L.	323	Thelygonum	445
Spirodela	195	cynocrambe L.	445
polyrrhiza (L.) Scheid.	195	Themedia	43
Spodiopogon <i>polygonthus</i>	46	<i>forskalei</i> (Kunth)	43
Sporobolus	70	<i>quadrivalvis</i> (L.) Kuntze	43
arenarius (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
<i>arvense</i> Horv.	378, 379	<i>pachygora</i> Fisch. et Mey.	519
<i>bergeri</i> Zucc.	379, 380	<i>syriaca</i> Boiss.	518, 519
<i>divarication</i> Jan.	379, 380	<i>velutina</i> (Guss.) Fisch. et Mey.	518
<i>heterophyllum</i> Boiss.	379, 380		
<i>humile</i> Vahl	379, 380	Typha	22
<i>libanoticum</i> Ehrenb.	378, 379	<i>angustata</i> Bory et Chaub.	23
<i>ramosum</i> Hayne	379	<i>angustifolia</i> L.	23
Trachynia	130	<i>australis</i> Schum. et Thonn.	22, 23
<i>distachya</i> (L.) Link	130, 131	<i>latifolia</i> L.	22
Traganum	426	<i>laxmannii</i> Lepechin	22, 23
<i>nudatum</i> Del.	426	<i>stenophylla</i> Fisch. et Mey.	23
Trickonema nivalis Boiss. et Ky	321		
Trisetaria	79	TYPHACEAE	22
<i>cavanillesii</i> (Trin.) Maire	79		
<i>flavescens</i> (L.) Maire	79, 80	U	
<i>glumacea</i> (Boiss.) Maire	81	ULMACEAE	368
<i>kælerioides</i> (Bornm. et Hack.) Meld.	79, 80	Ulmus	368
<i>linearis</i> Forsk.	79	<i>campestris</i> L.	369
Trisetum	79	<i>canescens</i> Melville	369
<i>cavanillesii</i> Trin.	79	<i>glabra</i> Huds.	369
<i>flavescens</i> (L.) Beauv.	80	<i>minor</i> Mill.	369
<i>gaudinianum</i> Boiss.	79	<i>montana</i> Willd.	369
<i>kælerioides</i> Bornm. et Hack.	80		
<i>liniare</i> (Forsk.) Boiss.	79	Urginea	238
Triticum	143	<i>maritima</i> (L.) Baker	238
<i>bicornе</i> Forsk.	142	<i>scilla</i> Sternb.	238
<i>buonapartis</i> Spreng.	140	Urochloa reptans (L.) Stapf	37
<i>dicoccoides</i> (Kornicke) Aar.	143		
<i>elongatum</i> Host	140	Urtica	372
<i>juncineum</i> L.	140	<i>caudata</i> Vahl	373
<i>ligisticum</i> Bertol.	153	<i>dioica</i> L.	372, 373
<i>maritimum</i> L.	96	<i>fragilis</i> Thiéb.	372, 374
<i>monococcum</i> L.	143	<i>hulensis</i> Feinbr.	374
<i>panormitanum</i> Parl.	138	<i>membranacea</i> Poir.	372, 373
<i>peregrinum</i> Hack.	. 149	<i>pilulifera</i> L.	372, 373
<i>repens</i> L.	138	<i>urens</i> L.	372
<i>squarrosum</i> Roth	140		
<i>thaoudar</i> Reut.	143	URTICACEAE	372
<i>unilaterale</i> L.	117	URTICALES	368
<i>vulgare</i> Vill.	143		
Tulipa	226		
<i>agenensis</i> D.C.	227, 229	Vaccaria	506
<i>aleppensis</i> Regel	227, 229	<i>liniflora</i> (Boiss. et Hausskn.) Bornm.	507
<i>aucheriana</i> Baker	226, 227	<i>oxydonta</i> Boiss.	506
<i>biflora</i> Pall.	226, 228	<i>parviflora</i> Mœnch	506
<i>clusiana</i> D.C.	229	<i>pyramidalis</i> Medik.	506
<i>dammani</i> Regel	232	<i>segetalis</i> (Necker) Garcke	506
<i>libanotica</i> Regel	232		
<i>lownei</i> Baker	227, 228	Vallisneria	31
<i>montana</i> Lindley	227, 231	<i>spiralis</i> L.	31
<i>oculus-solis</i> St-Amans	229		
<i>praecox</i> Ten.	227, 230	Velezia	519
<i>systola</i> Stapf	231	<i>fasciculata</i> Boiss.	520
Tunica	518	<i>rigida</i> L.	520
<i>arabica</i> Boiss.	519	Ventenata	78
		<i>blanchei</i> Boiss.	78
		<i>macra</i> (Stev.) Boiss.	78
		Viscum	382
		<i>album</i> L.	382
		<i>cruciatum</i> Sieb.	383
		<i>laxum</i> Boiss. et Reut.	383

Vulpia	116 .	W	
brevis Boiss.	113	Weingartneria	77
bromoides (L.) Gray	114	Wolffia arrhiza (L.) Wimm.	196
ciliata (Pers.) Link	113, 114		
dertonensis (All.) Gola	113, 114	Z	
hirtiglumis Boiss.	113, 115	Zannichellia	26
inops (Del.) Hack.	113, 116	palustris L.	26
membranacea (L.) Link	113, 115	Zea mays L.	47
myuros (L.) C. C. Gmel.	113, 114	Zebrina pendula Schnizl	203
patens Boiss.	116	Zingeria biebersteiniana (Claus) P. Smirnov	57
pectinella Del.	116	Zostera	24
sciurooides (Roth) Gmel.	114	nana Roth	24
uniglumis (Sol.) Dumort.	115	ZOSTERACEAE	24