

INDEX SPEGIERUM

<p style="text-align: center;">A</p> <table border="0"> <tr><td>cilicica</td><td>Ant. et Ky</td><td></td></tr> <tr><td>Acanthophyllum</td><td></td><td></td></tr> <tr><td> kurdicum</td><td>Boiss. et Hausskn.</td><td></td></tr> <tr><td>Aceras</td><td></td><td></td></tr> <tr><td> affinis</td><td>Boiss.</td><td></td></tr> <tr><td> anthropophora</td><td>(L.) R. Br.</td><td></td></tr> <tr><td> hircina</td><td>(L.) Lindl.</td><td></td></tr> <tr><td> pyramidalis</td><td>(L.) Reichb.</td><td></td></tr> <tr><td>Achyranthes</td><td></td><td></td></tr> <tr><td> aspera</td><td>L.</td><td></td></tr> <tr><td> argentea</td><td>Lam.</td><td></td></tr> <tr><td>Acrostichum</td><td></td><td></td></tr> <tr><td> marantae</td><td>L.</td><td></td></tr> <tr><td> velleum</td><td>Ait.</td><td></td></tr> <tr><td>Adiantum</td><td></td><td></td></tr> <tr><td> capillus-veneris</td><td>L.</td><td></td></tr> <tr><td>Aegilops</td><td></td><td></td></tr> <tr><td> aucherii</td><td>Boiss.</td><td></td></tr> <tr><td> bicornis</td><td>(Forsk.) Jaub. et Spach</td><td></td></tr> <tr><td> biuncialis</td><td>Vis.</td><td></td></tr> <tr><td> caudata</td><td>L.</td><td></td></tr> <tr><td> columnaris</td><td>Zhuk.</td><td></td></tr> <tr><td> crassa</td><td>Boiss.</td><td></td></tr> <tr><td> cylindrica</td><td>Host</td><td></td></tr> <tr><td> cylindrostachys</td><td>Eig et Fein.br.</td><td></td></tr> <tr><td> incurva</td><td>L.</td><td></td></tr> <tr><td> incurvata</td><td>L.</td><td></td></tr> <tr><td> juvenalis</td><td>Thell.</td><td></td></tr> <tr><td> kotschyi</td><td>Boiss.</td><td></td></tr> <tr><td> ligistica</td><td>Sav.</td><td></td></tr> <tr><td> longissima</td><td>Schw.</td><td>et Muschl.</td></tr> <tr><td> lorentii</td><td>Hoschstt.</td><td></td></tr> <tr><td> ovata</td><td>L.</td><td></td></tr> <tr><td> peregrina</td><td>(Hack.) Maire et Weiller</td><td></td></tr> <tr><td> sharonensis</td><td>Eig</td><td></td></tr> <tr><td> speltoides</td><td>Tausch</td><td></td></tr> <tr><td> squarrosa</td><td>L.</td><td></td></tr> <tr><td> triaristata</td><td>Willd.</td><td></td></tr> <tr><td> triuncialis</td><td>L.</td><td></td></tr> <tr><td> umbellulata</td><td>Zhuk.</td><td></td></tr> <tr><td> variabilis</td><td>Eig.</td><td></td></tr> <tr><td> ventricosa</td><td>Tausch</td><td></td></tr> <tr><td>Aegilotrichum</td><td></td><td></td></tr> <tr><td> loretii</td><td>(Richt.) Maire et Weiller</td><td></td></tr> <tr><td>Aellenia</td><td></td><td></td></tr> <tr><td> glauc</td><td>(Bieb.) Aellen</td><td></td></tr> <tr><td> hierochuntica</td><td>Bornm.) Aellen</td><td></td></tr> </table>	cilicica	Ant. et Ky		Acanthophyllum			kurdicum	Boiss. et Hausskn.		Aceras			affinis	Boiss.		anthropophora	(L.) R. Br.		hircina	(L.) Lindl.		pyramidalis	(L.) Reichb.		Achyranthes			aspera	L.		argentea	Lam.		Acrostichum			marantae	L.		velleum	Ait.		Adiantum			capillus-veneris	L.		Aegilops			aucherii	Boiss.		bicornis	(Forsk.) Jaub. et Spach		biuncialis	Vis.		caudata	L.		columnaris	Zhuk.		crassa	Boiss.		cylindrica	Host		cylindrostachys	Eig et Fein.br.		incurva	L.		incurvata	L.		juvenalis	Thell.		kotschyi	Boiss.		ligistica	Sav.		longissima	Schw.	et Muschl.	lorentii	Hoschstt.		ovata	L.		peregrina	(Hack.) Maire et Weiller		sharonensis	Eig		speltoides	Tausch		squarrosa	L.		triaristata	Willd.		triuncialis	L.		umbellulata	Zhuk.		variabilis	Eig.		ventricosa	Tausch		Aegilotrichum			loretii	(Richt.) Maire et Weiller		Aellenia			glauc	(Bieb.) Aellen		hierochuntica	Bornm.) Aellen		<table border="0"> <tr><td>Aeluropus</td><td></td><td>100</td></tr> <tr><td> <i>lagopoides</i></td><td>L.) Druce</td><td>100</td></tr> <tr><td> <i>littoralis</i></td><td>(Gouan) Parl.</td><td>100</td></tr> <tr><td>Agropyron</td><td></td><td>137</td></tr> <tr><td> aucheri</td><td>Boiss.</td><td>137, 139</td></tr> <tr><td> <i>buonapartis</i></td><td>Spreng.</td><td>140</td></tr> <tr><td> <i>distans</i></td><td>C. Koch</td><td>141</td></tr> <tr><td> <i>elongatum</i></td><td>(Host) Beauv.</td><td>137, 140</td></tr> <tr><td> <i>junceum</i></td><td>(L.) Beauv.</td><td>137, 140</td></tr> <tr><td> <i>lasianthum</i></td><td>Boiss.</td><td>141</td></tr> <tr><td> <i>libanoticum</i></td><td>Hack.</td><td>137, 139</td></tr> <tr><td> <i>ligusticum</i></td><td>Bert.</td><td>153</td></tr> <tr><td> <i>panormitanum</i></td><td>Parl.</td><td>.137, 138</td></tr> <tr><td> <i>repens</i></td><td>(L.) Desv.</td><td>137, 138</td></tr> <tr><td> <i>squarrosum</i></td><td>(Roth) Link</td><td>140</td></tr> <tr><td>Agrostemma</td><td></td><td>481</td></tr> <tr><td> <i>caeli-rosa</i></td><td>L..</td><td>490</td></tr> <tr><td> <i>githago</i></td><td>L.</td><td>481</td></tr> <tr><td>Agrostis</td><td></td><td>65</td></tr> <tr><td> <i>alba</i></td><td>auct.</td><td>66</td></tr> <tr><td> <i>arenaria</i></td><td>Gouan</td><td>70</td></tr> <tr><td> <i>bromooides</i></td><td>L.</td><td>52</td></tr> <tr><td> <i>castellana</i></td><td>Boiss. et Reut.</td><td>66</td></tr> <tr><td> <i>holciformis</i></td><td>M. Bieb.</td><td>56</td></tr> <tr><td> <i>interrupta</i></td><td>L.</td><td>67</td></tr> <tr><td> <i>miliacea</i></td><td>L.</td><td>55</td></tr> <tr><td> <i>pungens</i></td><td>Schreb</td><td>70</td></tr> <tr><td> <i>scabriglumis</i></td><td>Boiss. et Reut.</td><td>66</td></tr> <tr><td> <i>semiverticillata</i></td><td>(Forsk.) Christ.</td><td>65, 66</td></tr> <tr><td> <i>stolonifera</i></td><td>L.</td><td>65, 66</td></tr> <tr><td> <i>ventricosa</i></td><td>Gouan</td><td>67</td></tr> <tr><td> <i>verticillata</i></td><td>Vill.</td><td>66</td></tr> <tr><td>Aira</td><td></td><td>89</td></tr> <tr><td> <i>aquatica</i></td><td>L..</td><td>94</td></tr> <tr><td> <i>articulata</i></td><td>Desf.</td><td>77</td></tr> <tr><td> <i>caerulea</i></td><td>L..</td><td>94</td></tr> <tr><td> <i>capillaris</i></td><td>Host</td><td>89</td></tr> <tr><td> <i>elegans</i></td><td>Willd.</td><td>89</td></tr> <tr><td> <i>humilis</i></td><td>M. Bieb.</td><td>95</td></tr> <tr><td> <i>insularis</i></td><td>(Parl.) Bornm.</td><td>88</td></tr> <tr><td>Aiopsis</td><td></td><td>88</td></tr> <tr><td> <i>insularis</i></td><td>(Parl.) Nym.</td><td>447</td></tr> <tr><td>AIZOACEAE</td><td></td><td>448</td></tr> <tr><td>Aizoon</td><td></td><td>448</td></tr> <tr><td> <i>hispanicum</i></td><td></td><td>448</td></tr> <tr><td>Alisma</td><td></td><td>28</td></tr> <tr><td> <i>arcuatum</i></td><td>Michalet</td><td>29</td></tr> <tr><td> <i>damasonium</i></td><td>L.</td><td>30</td></tr> <tr><td> <i>gramineum</i></td><td>Gmel.</td><td>29</td></tr> </table>	Aeluropus		100	<i>lagopoides</i>	L.) Druce	100	<i>littoralis</i>	(Gouan) Parl.	100	Agropyron		137	aucheri	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>ligusticum</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		88	<i>insularis</i>	(Parl.) Nym.	447	AIZOACEAE		448	Aizoon		448	<i>hispanicum</i>		448	Alisma		28	<i>arcuatum</i>	Michalet	29	<i>damasonium</i>	L.	30	<i>gramineum</i>	Gmel.	29
cilicica	Ant. et Ky																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Acanthophyllum																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
kurdicum	Boiss. et Hausskn.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Aceras																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
affinis	Boiss.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
anthropophora	(L.) R. Br.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
hircina	(L.) Lindl.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
pyramidalis	(L.) Reichb.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Achyranthes																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
aspera	L.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
argentea	Lam.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Acrostichum																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
marantae	L.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
velleum	Ait.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Adiantum																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
capillus-veneris	L.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Aegilops																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
aucherii	Boiss.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
bicornis	(Forsk.) Jaub. et Spach																																																																																																																																																																																																																																																																																																
biuncialis	Vis.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
caudata	L.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
columnaris	Zhuk.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
crassa	Boiss.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
cylindrica	Host																																																																																																																																																																																																																																																																																																
cylindrostachys	Eig et Fein.br.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
incurva	L.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
incurvata	L.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
juvenalis	Thell.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
kotschyi	Boiss.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
ligistica	Sav.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
longissima	Schw.	et Muschl.																																																																																																																																																																																																																																																																																															
lorentii	Hoschstt.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
ovata	L.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
peregrina	(Hack.) Maire et Weiller																																																																																																																																																																																																																																																																																																
sharonensis	Eig																																																																																																																																																																																																																																																																																																
speltoides	Tausch																																																																																																																																																																																																																																																																																																
squarrosa	L.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
triaristata	Willd.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
triuncialis	L.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
umbellulata	Zhuk.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
variabilis	Eig.																																																																																																																																																																																																																																																																																																
ventricosa	Tausch																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Aegilotrichum																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
loretii	(Richt.) Maire et Weiller																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Aellenia																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
glauc	(Bieb.) Aellen																																																																																																																																																																																																																																																																																																
hierochuntica	Bornm.) Aellen																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Aeluropus		100																																																																																																																																																																																																																																																																																															
<i>lagopoides</i>	L.) Druce	100																																																																																																																																																																																																																																																																																															
<i>littoralis</i>	(Gouan) Parl.	100																																																																																																																																																																																																																																																																																															
Agropyron		137																																																																																																																																																																																																																																																																																															
aucheri	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>ligusticum</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		88																																																																																																																																																																																																																																																																																															
<i>insularis</i>	(Parl.) Nym.	447																																																																																																																																																																																																																																																																																															
AIZOACEAE		448																																																																																																																																																																																																																																																																																															
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	<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>calyptratum</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>chrysanthrum</i>	Boiss. et Reut.	260, 275	<i>zebdanense</i>	Boiss. et Noë	261, 279			
<i>ciliicum</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.	218			
<i>descendens</i>	Sibth. et Smith	259, 266	Alopecurus					
<i>deserti</i>	syriaci Feinbr.	259, 270	<i>agrestis</i>	L.	61			
<i>dictyoprasum</i>	C. A. Mey.	270	<i>anthoxanthoides</i>	Boiss.	61, 62			
<i>drusorum</i>	Feinbr.	258, 265	<i>arundinacea</i>	Poir.	62			
<i>dumetorum</i>	Feinbr.	262, 281	<i>gerardi</i>	(All.) Vill.	61			
<i>emarginatum</i>	Rech.	fil. 259, 269	<i>involucratus</i>	Post	58			
<i>erdelii</i>	Zucc.	261, 277	<i>monspeliensis</i>	L.	68			
<i>eriophyllum</i>	Boiss.	261, 279	<i>myosuroides</i>	Huds.	61, 62			
<i>feinbergii</i>	Oppenb.	260, 275	<i>nigricans</i>	Hornem.	62			
<i>graecum</i>	d'Urv.	273	<i>pratensis</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	464			
<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>noënamum</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.	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.	461			
<i>pseudophanerantherum</i>	Rech. fil.	258, 264	<i>sessilis</i>	(L.) R. Br.	444			
<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> Soleiroli	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>allioni</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	<i>Asphodeline</i>	213
<i>bumila</i> Decne	51	<i>brevicaulis</i> (Bertol.) J. Gay	212, 214
Aristolochia	383	<i>damascena</i> Boiss.	212, 216
<i>altissima</i> Desf.	383, 384	<i>edumea</i> (Zoh.) Mout.	212, 214
<i>billiardieri</i> Jaub. et Spach	384, 385	<i>globifera</i> J. Gay	212, 216
<i>bottae</i> Jaub. et Spach	384, 387	<i>isthmocarpa</i> J. Gay	216
<i>maurorum</i> L.	384, 386	<i>liburnica</i> (Scop.) Reichenb.	212, 213
<i>parvifolia</i> Sibth. et Sm.	384, 385	<i>lutea</i> (L.) Reichenb.	211, 213
<i>pœcilantha</i> Boiss.	384, 386	<i>recurva</i> Post	214
<i>scabridula</i> Boiss.	384, 386	<i>taurica</i> (Pall.) Kunth	212, 216
<i>sempervirens</i> L.	384	<i>tenuior</i> (Fisch.) Ledeb.	215
ARISTOLOCHIACEAE	383	ASPHODELOIDEAE	211
Arrhenatherum	84	<i>Asphodelus</i>	211
<i>avenaceum</i> Beauv.	84	<i>aestivus</i> Brot.	212
<i>elatius</i> (L.) Mert. et Koch	84	<i>brevicaulis</i> Bertol.	214
<i>kotschyi</i> Boiss.	84, 85	<i>fistulosus</i> L.	211, 212
<i>palaestinum</i> Boiss.	84, 85	<i>inderiensis</i> Stev.	217
Arthrocnemum	420	<i>liburnicus</i> Scop.	213
<i>coralloides</i> Loscos et Pardo	421	<i>luteus</i> L.	213
<i>fruticosum</i> (L.) Moq.	421	<i>microcarpus</i> Salzm. et Viv.	211, 212
<i>glaucum</i> (Del.) Ung.-Sternb.	420	<i>ramosus</i> L.	212
ARTICULATAE	3	<i>tauricus</i> Pall.	216
Arum	183	ASPIDIACEAE	7
<i>arisarum</i> L.	190	<i>Aspidium</i>	8
<i>conophalloides</i> Ky	183, 187	<i>libanoticum</i> Rosenstock	8
<i>detruncatum</i> C. A. Mey.	187	ASPLENIACEAE	10
<i>dioscoridis</i> Sibth. et Smith	183, 184	<i>Asplenium</i>	10
<i>elongatum</i> Stev.	184, 188	<i>adiantum-nigrum</i> L.	10, 11
<i>gratum</i> Schott	184, 189	<i>bourgaei</i> Boiss.	10, 11
<i>hygrophilum</i> Boiss.	183, 187	<i>ceterach</i> L.	10
<i>intortum</i> Banks et Sol.	191	<i>fontanum</i> Bernh.	11
<i>italicum</i> Mill.	184, 189	<i>haussknechtii</i> Godet et Reut.	10, 11
<i>melanopus</i> Boiss.	184, 190	<i>ruta-muraria</i> L.	10, 11
<i>orientale</i> M. Bieb.	188, 189	<i>sagittatum</i> (D.C.) A. Bange	12
<i>palaestinum</i> Boiss.	183, 185	<i>scolopendrium</i> L.	12
<i>rauwolfii</i> Blume	191	<i>trichomanes</i> L.	10, 11
<i>rupicola</i> Boiss.	188	Athyrium	7
<i>spiculatum</i> Blume	191	<i>filix-femina</i> (L.) Roth	8
<i>syriacum</i> Blume	184	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>Bœrhavia</i>		446
<i>fragilis</i>	L.	86	<i>plumbaginea</i>		446
<i>macra</i>	Stev.	78	<i>Boissiera</i>		75
<i>orientalis</i>	Schrad.	81	<i>bromoides</i>	(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</i>	<i>ceratoides</i> L.	412	<i>Bothriochloa</i>		44
			<i>ischænum</i>	(L.) Mansfeld	44
			<i>Brachiaria</i>		34
		50	<i>eruciformis</i>	(Sibth. et Smith) Gmel.	34
<i>Baldingera</i>	<i>colorata</i> Fl. Witt.	419	<i>mutica</i>	(Forsk.) Stapf	34
<i>Bassia</i>		418	<i>Brachypodium</i>		130
<i>arabica</i>	(Bo s.) Maire et Weiller	419, 420	<i>distachyum</i>	(L.) Beauv.	130
<i>eriophora</i>	(Schrad.) O. Kuntze	419	<i>pinnatum</i>	(L.) Beauv.	131
<i>hyssopifolia</i>	(Pall.) O. Kuntze	419	<i>ramosum</i>	(L.) Roem. et Schult.	131, 132
<i>monticola</i>	(Boiss.) O. Kuntze	419	<i>sylvaticum</i>	(Huds.) Beauv.	131
<i>muricata</i>	L.) Murr.	419	<i>Briza</i>		107
<i>Beckmannia</i>		60	<i>eragrostis</i>	L.	71
		61	<i>humilis</i>	M. Bieb.	108
<i>Behen</i>	<i>vulgaris</i> Mœnch	500	<i>maxima</i>	L.	107, 108
<i>Bellevalia</i>		247	<i>minor</i>	L.	107, 108
		247, 249	<i>spicata</i>	Sibth. et Smith	107, 108
		247, 251	<i>Bromus</i>		118
		249	<i>aegyptiacus</i>	Tausch	128
		248, 251	<i>alopecuroides</i>	Poir.	125
		247, 250	<i>alopecuros</i>	Poir.	119, 125
		247, 248	<i>anatolicus</i>	Boiss. et Heldr.	130
		247, 248	<i>arvensis</i>	L.	120, 129
		247, 252	<i>bikfayensis</i>	A. Camus et R. Gomb.	119, 120
		248, 251	<i>brachystachys</i>	Host	120, 129
		247, 250	<i>contortus</i>	Desf.	125
		249	<i>danthoniae</i>	Trin.	120, 127
		247, 248	<i>dertonensis</i>	All.	114
		407	<i>distachyos</i>	L.	130
<i>Beta</i>		407	<i>divaricatus</i>	Rohde	126
		407	<i>erectus</i>	Huds.	120
		355	<i>fasciculatus</i>	Presl	119, 124
BETULACEAE		192	<i>flabellatus</i>	(Hack.) Boiss.	119, 123
<i>Biarum</i>					

<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>pachystylis</i> J. Gay	174
<i>rubens</i> L.	119, 124	<i>pairaei</i> F. Schultz	173, 176
<i>scoparius</i> L.	119, 125	<i>pallescens</i> L.	173, 177
<i>squarrosus</i> L.	120, 127	<i>paludosa</i> Good.	181
<i>sterilis</i> L.	119, 122	<i>pendula</i> Huds.	173, 180
<i>syriacus</i> Boiss. et Bl.	119, 120	<i>phyllostachys</i> C. A. Mey.	173, 177
<i>tectorum</i> L.	119, 121	<i>pseudocyperus</i> L.	174, 181
<i>tomentellus</i> Boiss.	119, 121	<i>pubescens</i> Poir.	169
<i>villosus</i> Forsk.	123	<i>remota</i> L.	177
<i>Broussonetia papyrifera</i> (L.) L'Hér.	371	<i>riparia</i> Gurt.	174, 182
<i>Buffonia</i>	461	<i>rufa</i> (L.) Simonk	179
<i>ephedrina</i> Sam.	461	<i>silvatica</i> Huds.	180
<i>kotschyana</i> Boiss.	461	<i>stellulata</i> Good.	173, 176
<i>macrosperma</i> J. Gay	461	<i>stenophylla</i> Wahlenb.	172, 174
<i>multiceps</i> Decne	461	<i>subvulpina</i> Senay	175
<i>paniculata</i> Dubois	461	<i>vulpina</i> L.	175
<i>tenuifolia</i> Vill.	461	<i>Caroxylon</i>	
<i>virgata</i> Boiss.	461	<i>articulatum</i> (Cav.) Moqu.	426
<i>Bulbillaria gageoides</i> Zucc.	226	<i>salicicum</i> Moqu.	426
BUTOMACEAE	31	<i>Carpinus</i>	
<i>Butomus</i>	31	<i>duinensis</i> Scop.	356
<i>umbellatus</i> L.	31	<i>orientalis</i> Mill.	356
C		<i>Carpobrotus edulis</i> (L.) N. E. Br.	448
<i>Calamagrostis</i>	69	CARYOPHYLLACEAE	450
<i>epigeios</i> (L.) Roth	69	<i>Castanea sativa</i> L.	357
<i>littorea</i> (Schrad.) D.C.	69	<i>Catabrosa</i>	
<i>pseudophragmites</i> (Hall Fil.) Kœl.	69	<i>aquatica</i> (L.) Beauv.	94
<i>Calligonum</i>	406	<i>humilis</i> (M. Bieb.) Trin.	95
<i>comosum</i> L'Hér.	407	<i>Catapodium</i>	
<i>tetrapterum</i> Jaub. et Spach	407	<i>loliaceum</i> (Huds.) Link	116
<i>Cannabis</i>	377	<i>rigidum</i> (L.) C. Hubb.	117
<i>sativa</i> L.	377	<i>Caulinia</i>	
<i>Carex</i>	172	<i>fragilis</i> Willd.	24
<i>acuta</i> L.	179	<i>graminea</i> (Del.) Batt.	24
<i>acutiformis</i> Ehrh.	174, 181	<i>Cedrus</i>	
<i>banatica</i> Heuff.	179	<i>libanensis</i> Juss.	15
<i>buekii</i> Wimm.	173, 179	<i>libani</i> A. Rich.	15
<i>contigua</i> Hoppe	176	<i>libanotica</i> Link	15
<i>distans</i> L.	174, 181	<i>Celosia cristata</i> L.	439
<i>diversicolor</i> Druce	178	<i>Celtis</i>	
<i>divisa</i> Huds.	172, 174	<i>australis</i> L.	369
<i>divulsa</i> Stokes	173, 175	<i>tournefortii</i> Lam.	370
		<i>Cenchrus</i>	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>ensifolium</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</i> <i>comperiana</i> (Stev. Asch. et Gr.)	335
<i>luridum</i>	Guss.	479	CONIFERAE	14
<i>pentandrum</i>	L.	477, 480	Cornucopiae	57
<i>perfoliatum</i>	L.	476, 478	<i>alopecuroides</i> L.	58
<i>pumilum</i>	Curtis	480	<i>cucullatum</i> L.	58
<i>ræseri</i>	Boiss. et Heldr.	479	<i>involutcratum</i> (Post) Mez.	58
<i>semidecandrum</i>	L.	480	Cornulaca	438
<i>tenue</i>	Viv.	476	<i>setifera</i> Moqu.	438
<i>trigynum</i>	Willd.	478	Corrigiola	452
<i>viscosum</i>	L.	479	<i>littoralis</i> L.	452
Geterach		10	CORYLACEAE	356
<i>officinarum</i>	Lam. et D.C.	10	<i>Corylus</i>	356
Cheilanthes		5	<i>avellana</i> L.	356
<i>fragrans</i>	Webb et Berth.	5	Corynephorus	77
<i>pteridioides</i>	(Reich.) Christ.	5	<i>articulatus</i> (Desf.) Beauv.	77
Chenolea		418	<i>deschampsioides</i> Bornm.	77, 78
<i>arabica</i>	Boiss.	418	Crithopsis	158
CHENOPODIACEAE		407	<i>delileana</i> (Schult.) Nevski	158
Chenopodium		408	Crocus	295
<i>album</i>	L.	408, 409	<i>aleppicus</i> Baker	296, 301
<i>ambrosioides</i>	L.	408, 410	<i>cancellatus</i> Herb.	296, 299, 300
<i>botrys</i>	L.	408, 410	<i>cilicicus</i> Ky	296, 300
<i>foliosum</i>	(Moench) Asch.	408, 411	<i>damascenus</i> Herb.	296, 299
<i>murale</i>	L.	408, 409	<i>dispathaceus</i> Bowles	295, 298
<i>opulifolium</i>	Schrad.	408, 409	<i>edulis</i> Boiss. et Bl.	299
<i>rubrum</i>	L.	408, 410	<i>elwesii</i> (Maw) O. Schwarz	295, 298
<i>scoparium</i>	L.	418	<i>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		-	<i>aegyptium</i> L.) Asch. et Schw.	72
<i>aequorea</i>	Koenig	25	<i>Dactylon memphyticum</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	EQUISETALES			
<i>velutinus</i>	Guss.	518	<i>Equisetum</i>			
<i>Dichoglottis 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> Boiss.	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	9	<i>minor</i>	Host	71, 72	
	<i>rigida</i> (Hoffm.) Underw.	8	<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>	<i>persica</i> (Trin.) Roshev.	107	
E						
<i>Echinaria</i>		91	<i>buonapartis</i>	(Spreng.) Nevski	140	
	<i>capitata</i> (L.) Desf.	91	<i>distans</i>	(C. Koch) Nevski	141	
<i>Echinochloa</i>		35	<i>Eremurus</i>			
	<i>colona</i> (L.) Link	36	<i>inderiensis</i>	(Stev.) Regel	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	
<i>Echinodorus</i>		29	<i>Erianthus</i>			
	<i>ranunculoides</i> (L.) Engelm.	29, 30	<i>hostii</i>	Griseb.	40	
<i>Echinopsilon</i>		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.		<i>Erythrostictus</i>	<i>palaestinus</i> Boiss.	211	
<i>Eleocharis</i>		169	<i>Eupteris</i>		7	
<i>Elymus</i>		157	<i>Eurotia</i>	<i>ceratoides</i> (L.) C. A. Mey.	412	
	<i>caput-medusae</i> L.	157	F			
	<i>crinitus</i> Schreb.	157	FAGACEAE			
	<i>delileanus</i> Schult.	158	FAGALES			
	<i>geniculatus</i> Del.	158	<i>Fagopyrum convolvulus</i> L.) Gross.		357	
	<i>pilifer</i> Banks et Sol.	142	<i>Fagus orientalis</i> Lipsky		357	
<i>Elytrigia</i>		138	Festuca			
	<i>aucherii</i> (Boiss.) Nevski	139	<i>arundinacea</i>	Schreb.	110	
	<i>elongata</i> (Host) Nevski	140	<i>bromoides</i>	L.	111, 113	
	<i>junccea</i> (L.) Nevski	140	<i>callieri</i>	(Hack.) Markgr.	114	
	<i>libanotica</i> (Hack.) Nevski	139	<i>ciliata</i>	Pers.	111	
	<i>repens</i> L.) Beauv.	138	<i>dichotoma</i>	Forsk.	114	
<i>Emex</i>		405	<i>diversifolia</i>	Boiss. et Bal.	97	
	<i>spinosa</i> (L.) Campdéra	405	<i>elatior</i>	L.	102	
<i>Eminium</i>		190	<i>fena</i>	Lag.	111, 112, 113	
	<i>intortum</i> (Banks et Sol.) O. Ktze	191	<i>indigesta</i>	Boiss.	113	
	<i>spiculatum</i> (Blume) O. Kuntze	191	<i>inops</i>	Del.	110, 111	
<i>Ephedra</i>		20	<i>lævis</i>	(Hack.) Nym.	116	
	<i>alata</i> Decne	20, 21	<i>maritima</i>	L.	111, 112	
	<i>alte</i> C. A. Mey.	20	<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>atrovilaceus</i> Boiss.	305
<i>bis-umbellata</i> (Forsk.) Bub.	170	<i>communis</i> L.	303
<i>dichotoma</i> auct.	170	<i>illyricus</i> Koch	304
<i>ferruginea</i> (L.) Vahl	170	<i>imbricatus</i> L.	303, 304
Fritillaria	232	<i>segetum</i> Ker-Gawler	403
<i>acmopetala</i> Boiss.	232, 233	<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	GRAMINEAE	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>libanotica</i>	Boiss.	509, 512
<i>linearifolia</i>	Fisch. et Mey.) Boiss.	510, 513
<i>mollis</i>	(Boiss.) Bornm.	510, 515
<i>pallida</i>	Stapf	510, 512
<i>perfoliata</i>	L.	511
<i>pilosa</i>	Huds.	510, 516
<i>polygonoides</i>	(Willd.) Halacsy	510, 515
<i>porrigens</i>	(L.) Boiss.	516
<i>rokejeka</i>	Del.	511
<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>spinuliflora</i>	(Ser.) Fenzl	452
<i>Halimione</i>		412
<i>portulacoides</i>	(L.) Aellen	412
<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>Halopeplis</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

<i>Herniaria</i>		453
<i>arabica</i>	Hand.-Mazz.	453, 454
<i>cinerea</i>	Lam. et D.C.	453
<i>densiflora</i>	Williams	454
<i>glabra</i>	L.	453, 454
<i>hemistemon</i>	J. Gay	453, 455
<i>hirsuta</i>	L.	453
<i>incana</i>	Lam.	453, 454
<i>macrocarpa</i>	Sibth. et Smith	454
<i>microcarpa</i>	Presl	454
Heteranthelium		142
<i>piliferum</i>	(Banks et Sol.) Hochstt.	142
Heteropogon		46
<i>allionii</i>	(Lam. et D.C.) Rœm. et Sch.	46
<i>contortus</i>	(L.) Rœm. et Schult.	46
Himantoglossum		344
<i>affine</i>	(Boiss.) Schlecht.	345
<i>bolleanum</i>	Schlecht.	345
<i>caprinum</i>	(M. Bieb.) Spreng.	345
Holcus		76
<i>annuus</i>	Salzm.	76
<i>halepensis</i>	L.	42
<i>lanatus</i>	L.	76, 77
<i>setiglumis</i>	Boiss.	76
<i>setosus</i>	Trin.	76
<i>Holoschænus</i>		166
<i>vulgaris</i>	Link	166
Holosteum		475
<i>liniflorum</i>	Stev.	475
<i>umbellatum</i>	L.	475
Hordeum		154
<i>bulbosum</i>	L.	154, 156
<i>gussoneanum</i>	Parl.	155
<i>hystrix</i>	Roth.	154, 155
<i>ithaburense</i>	Boiss.	154
<i>leporinum</i>	Link	154, 155
<i>maritimum</i>	With.	154, 155
<i>murinum</i>	L.	154, 156
<i>nodosum</i>	L.	154, 157
<i>pratense</i>	Huds.	157
<i>secalinum</i>	Schreb.	157
<i>spontaneum</i>	C. Koch	154
Humulus		377
<i>lupulus</i>	L.	377
Hyacinthella		247
<i>nervosa</i>	(Bertol.) Chouard	247
Hyacinthus		246
<i>comosus</i>	L.	253
<i>nervosus</i>	Bertol.	247
<i>orientalis</i>	L.	246
<i>racemosus</i>	L.	255
Hydrocharis		31
<i>morsus-ranae</i>	L.	31
HYDROGHARITACEAE		31
Hyparrhenia		44
<i>hirta</i>	(L.) Stapf	44
Hypocyllix		422
<i>kernerii</i>	Wol.	422

<i>.neghevensis</i>	Ijin	423
<i>Hypoxis</i>	<i>fascicularis</i> L.	207, 210
I		
<i>Illecebrum</i>		456
<i>arabicum</i>	L.	456
<i>baronychia</i>	L.	39
<i>Imperata</i>		39
<i>arundinacea</i>	Cyr.	39
<i>cylindrica</i>	(L.) Beauv.	39
<i>Ionorchis</i>	<i>abortiva</i> (L.) Beck	323
IRIDACEAE		
<i>Iris</i>		295
<i>albicans</i>	Lange	306
<i>antilbanotica</i>	Dinsm.	307, 314
<i>atrofusca</i>	Baker	307, 316
<i>atropurpurea</i>	Baker	317
<i>auranitica</i>	Dinsm.	317
<i>barnumae</i>	Fost. et Bak.	307, 315
<i>basaltica</i>	Dinsm.	307, 315
<i>bismarckiana</i>	Regel	308, 317
<i>bostrensis</i>	Mout.	308, 317
<i>bulbocodium</i>	L.	320
<i>cæruleo-violacea</i>	(Gomb.) Mout.	307, 312
<i>calcarea</i>	Dinsm.	308, 318
<i>caucasica</i>	Hoffm.	310
<i>cedreti</i>	Dinsm.	308, 318
<i>cretensis</i>	Janka	312
<i>damascena</i>	Mout.	308, 318
<i>fumosa</i>	Boiss. et Hausskn.	307, 311
<i>grant-duffii</i>	Baker	307, 312
<i>hauranensis</i>	Dinsm.	316
<i>helenae</i>	Barb.	316
<i>hermona</i>	Dinsm.	320
<i>heylandiana</i>	Boiss. et Reut.	308, 317
<i>histrio</i>	Reichenb.	376, 308
<i>jordana</i>	Dinsm.	308, 316
<i>kasruwana</i>	Dinsm.	308, 319
<i>lortetii</i>	W. Barb.	308, 319
<i>melanosticta</i>	Bornm.	307, 313
<i>mesopotamica</i>	Dykes	307, 314
<i>nazarena</i>	(Foster) Dinsm.	320
<i>nusairiensis</i>	Mout.	306, 311
<i>ochroleuca</i>	L.	307, 313
<i>palæstina</i>	Baker	306, 310
<i>ballida</i>	Lam.	314
<i>persica</i>	L.	306, 309
<i>postii</i>	Mout.	306, 309
<i>pseudacorus</i>	L.	307, 313
<i>saari</i>	Schott	320
<i>sieheana</i>	Lynch.	309
<i>sindjarensis</i>	Boiss. et Hausskn.	307, 311
<i>sisyrinchium</i>	L.	305
<i>sofarana</i>	Fost	308, 319
<i>susiana</i>	L.	317
<i>unguicularis</i>	Poiret	307, 312
<i>vartani</i>	Fost.	306, 309
<i>westii</i>	Dinsm.	308, 319

<i>yebrudi</i>	Dinsm.	308, 318
<i>Ischarum</i>		193
<i>angustatum</i>	J. D. Hooker	193
<i>pyrami</i>	Schott	194
ISOETACEAE		
ISOETALES		
<i>Isoetes</i>		2
<i>hystrix</i>	Dur.	2
<i>olympica</i>	A. Br.	2
<i>Ixiolirion</i>		293
<i>montanum</i>	(Labili.) Herb.	293
<i>ballasii</i>	(Fisch. et Mey.	293
<i>tataricum</i>	(Pall.) Herb.	293

JUGLANDACEAE		
JUGLANDALES		
<i>Juglans</i>		355
<i>regia</i>	L.	355
JUNCACEAE		
JUNCALES		
<i>Juncus</i>		196
<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
<i>Juniperus</i>		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

Kochia		
<i>Kochia</i>		
<i>eriophora</i>	Schrad.	418
<i>hyssopifolia</i>	(Pall.) Roth	420
<i>latifolia</i>	Fresen.	419
<i>monticola</i>	Boiss.	420
<i>muricata</i>	(L.) Schrad.	419

<i>scoparia</i> (L.) Schrad.	418
<i>Koeleria</i>	86
<i>nitidula</i> Velen.	86
<i>phleoides</i> (Vill.) Pers.	86 à 88
<i>Kohlrauschia</i>	518
<i>velutina</i> (Guss.) Reichb.	518
<i>Krascheninnikovia</i>	411
<i>ceratoides</i> L.) Gueld.	412
L	
<i>Lagurus</i>	69
<i>cylindricus</i> L.	39
<i>ovatus</i> L.	69
<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>cylindricus</i> (Will.) Trin.	136
<i>filiformis</i> (Roth) Trin.	136
<i>incurvatus</i> (L.) Trin.	136
<i>persicus</i> Boiss.	137
LILIACEAE	203
LILIALES	203
<i>Lilium</i>	236
<i>candidum</i> L.	236
<i>Limodorum</i>	323
<i>abortivum</i> (L.) Sw.	323
<i>Lloydia</i>	219
<i>rubroviridis</i> Boiss. et Ky	218, 219
<i>Lolium</i>	132
<i>arvense</i> Whit.	133
<i>gaudini</i> Parl.	134
<i>loliaceum</i> (Bory et Chaub.) Hand.-Mazz.	
<i>multiflorum</i> Lam.	132, 134
<i>perenne</i> L.	132, 133
<i>persicum</i> Boiss. et Hoh.	132, 134
<i>rigidum</i> Gaud.	132, 133
<i>robustum</i> Reichb.	133
<i>speciosum</i> Stev.	133
<i>subulatum</i> Vis.	134
<i>temulentum</i> L.	132
<i>Lophochloa phleoides</i> (Vill.) Reichenb.	87
LORANTHACEAE	382
<i>Loranthus</i>	382
<i>europaeus</i> L.	382
<i>Loroglossum hircinum</i> (L.) C. Rich.	345
<i>Luzula</i>	196
<i>forsteri</i> (Sm.) D.C.	196

<i>Lychnis</i>	
<i>alba</i> Mill.	482
<i>caeli-rosa</i> (L.) Dur.	490
<i>laeta</i> Ait.	489
<i>Lycochloa</i>	85
<i>avenacea</i> Sam.	85
LYCOPODIACEAE	1
<i>LYCOPODIALES</i>	1
<i>Lycopodium</i>	1
<i>cernuum</i> L.	1
<i>denticulatum</i> L.	2
M	
<i>Maclura</i>	371
<i>aurantiaca</i> Nutt	371
<i>bomifera</i> (Raf.) Robinson	371
<i>Manisurus</i>	41
<i>altissimus</i> (Poir.) Hitchc.	41
<i>Marsilea</i>	13
<i>natans</i> L.	13
<i>Melandrium</i>	481
<i>album</i> (Mill.) Garcke	481, 482
<i>erioqalycinum</i> Boiss.	481, 482
<i>pratense</i> Rœhl.	482
<i>Melica</i>	91
<i>angustifolia</i> Boiss. et Bl.	91, 92
<i>ciliata</i> L.	91, 93
<i>cretica</i> Boiss. et Heldr.	93
<i>cupani</i> Guss.	91, 92
<i>inaequiglumis</i> Boiss.	91, 93
<i>minuta</i> L.	92
<i>pannosa</i> Boiss.	91, 93
<i>ramosa</i> Vill.	92
<i>uniflora</i> Retz	91, 92
<i>Merendera</i>	210
<i>sobolifera</i> C. A. Mey.	203, 210
<i>Mesembryanthemum</i>	447
<i>edule</i> L.	447, 448
<i>forskalei</i> Hochstt.	447
<i>nodiflorum</i> L.	447, 448
<i>Microcnemum</i>	421
<i>coralloides</i> (Loscos et Pardo)	
Font-Quer	421
<i>fastigiatum</i> Ung.-Sternb.	421
<i>Milium</i>	56
<i>caeruleescens</i> Desf.	56
<i>lendigerum</i> L.	67
<i>montianum</i> Parl.	57
<i>pedicellare</i> (Bornm.) Roshev	57
<i>trichopodium</i> Boiss.	56, 57
<i>vernale</i> M. Bieb.	57
<i>Minuartia</i>	462
<i>decipiens</i> (Fenzl) Bornm.	463, 467
<i>formosa</i> (Fenzl) Mattf.	463, 470
<i>globulosa</i> (Labili.) Maire et Petitm.	
Hausskn.) Mattf.	463, 466
<i>hamata</i> (Hausskn.) Mattf.	470
<i>hybrida</i> (Vill.) Schiskine	464, 468

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

<i>spruneri</i>	Nym.	334	<i>libanoticum</i>	Boiss. et Bl.	239, 240
<i>tenthredinifera</i>	Willd.	330	<i>minimum</i>	L.	223
<i>Oporanthus fischerianus</i>	Herb.	291	<i>montanum</i>	Cyr.	239, 243
ORCHIDACEAE		322	<i>narbonense</i>	L.	239, 241
<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	<i>Oryza</i>		47
<i>comperia</i>	a Stev.	334, 355	<i>hexandra</i>	Doell.	47
<i>coriophora</i>	L.	335, 337	<i>sativa</i>	L.	47
<i>fuciflora</i>	Crantz	330	Oryzopsis		55
<i>galilaea</i>	(Bornm. et M. Sch.)	Schlecht.	<i>cærulescens</i>	(Desf.) Richt.	55, 56
<i>hircina</i>	L.	339	<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	Osmunda		4
<i>incarnata</i>	L.	343	<i>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	Ostrya		356
<i>longicurvis</i>	Link	340	<i>carpinifolia</i>	Scop.	357
<i>macrostachys</i>	Tireo	343	Osyris		378
<i>maculata</i>	L.	335, 343	<i>alba</i>	L.	378
<i>mascula</i>	L.	342	Oxyria		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	Panderia		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	Panicum		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
Ornithogalum		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.	34
<i>densum</i>	Boiss. et Bl.	239, 241	<i>repens</i>	L.	37
<i>divergens</i>	Boreau	240, 245	<i>sanguinale</i>	L.	36
<i>eigii</i>	Feinbr.	244	<i>setaceum</i>	Gmel.	34
<i>fimbriatum</i>	Willd.	244	<i>verticillatum</i>	L.	39
<i>fucescens</i>	Boiss. et Gaill.	239, 241	<i>viride</i>	L.	38
<i>lanceolatum</i>	Labili.	242, 243			37

<i>Pappophorum pumilio</i> Trin.	75	<i>gerardi</i> All.	61
<i>Parapholis</i>	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
<i>Parietaria</i>	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
<i>Paronychia</i>	455	<i>Phragmites</i>	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	<i>Phyllitis</i>	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	<i>Phytolacca</i>	446
<i>macrosepala</i> Boiss.	455, 456	<i>americana</i> L.	446
PARONYCHIOIDEAE	451	<i>decandra</i> L.	446
<i>Paspalidium</i>	35	<i>pruinosa</i> Fenzl	446
<i>geminatum</i> (Forsk.) Stapf	35	<i>PHYTOLACCACEAE</i>	445
<i>Paspalum</i>	35	<i>Pilgerochloa</i>	78
<i>distichum</i> L.	35	<i>blanchei</i> (Boiss.) Eig	78
<i>Pennisetum</i>	38	<i>PINACEAE</i>	15
<i>asperifolium</i> (Desf.) Kunth	38	<i>PINALES</i>	15
<i>ciliare</i> (L.) Link	39	<i>Pinus</i>	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
<i>Petrorhagia velutina</i> (Guss.) P. W. Ball	518	<i>halepensis</i> Mill.	16
& Heywood		<i>pinea</i> L.	16
<i>Petrosimonia</i>	436	<i>pithyusa</i> Stev.	16
<i>brachiata</i> (Pall.) Bunge	436	<i>Piptatherum</i>	55
<i>Phaelurus</i>	41	<i>blancheanum</i> E. Desv.	56
<i>digitatus</i> (Sibth. et Smith) Griseb	41	<i>caerulescens</i> (Desf.) Beauv.	56
<i>Phalaris</i>	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	<i>Platanthera</i>	362
<i>bulbosa</i> L.	48, 49	<i>chlorantha</i> (Custer) Reichb.	362
<i>cærulescens</i> Desf.	47, 49	<i>Poa</i>	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>	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
<i>Phleum</i>	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> Borum.	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>herniaroides</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>aquilinum</i>	(L.) Kuhn.	7
<i>setosum</i>	Jacq.	397, 403	Pteris		7
<i>venantianum</i>	Clem.	397, 401	<i>aquilina</i>	L.	7
POLYPODIACEAE		13	<i>longifolia</i>	L.	7
<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>	320
<i>mundtii</i>	Nees	160	<i>columnae</i>	320, 322
			<i>nivalis</i> (Boiss. et Ky)	320, 321
			<i>Klatt</i>	
			<i>Phoenicia</i>	320, 321
			<i>Mout.</i>	
			<i>ramiflora</i>	320, 322
<i>Quercus</i>		357		
<i>aegilops</i>	L.	365	<i>Rottbælia</i>	
<i>boissieri</i>	Reut.	360	<i>altissima</i>	41
<i>brantii</i>	Lindley	358, 363	<i>cylindrica</i>	136
<i>calliprinos</i>	Webb	358, 367	<i>digitata</i>	41
<i>cedrorum</i>	Ky	358, 359	<i>fasciculata</i>	41
<i>cerris</i>	L.	359, 366	<i>filiformis</i>	136
<i>coccifera</i>	L.	367	<i>loliacea</i>	134
<i>ehrenbergii</i>	Ky	364		
<i>faginea</i>	Lam.	360	<i>Rumex</i>	387
<i>graeca</i>	Ky	365	<i>acetosella</i>	388, 395
<i>ilex</i>	L.	368	<i>acetoselloides</i>	395
<i>infectoria</i>	Oliv.	358, 360-62	<i>angustifolius</i>	388, 389
<i>ithaburensis</i>	Decne	358, 365	<i>autranianus</i>	391
<i>lanuginosa</i>	Willd.	359	<i>bucephalophorus</i>	389, 393
<i>libani</i>	Oliv.	358, 362	<i>cassius</i>	388, 392
<i>look</i>	Ky	363	<i>chalepensis</i>	388, 391
<i>lusitanica</i>	Lam.	360	<i>conglomeratus</i>	388, 390
<i>macrolepis</i>	Ky	365	<i>crispus</i>	388, 390
<i>microphylla</i>	(Ky) Thiéb.	358, 362	<i>cyprius</i>	389, 395
<i>oophora</i>	Ky	363	<i>dentatus</i>	388, 392
<i>palaestina</i>	Ky	368	<i>digynus</i>	405
<i>pedunculiflora</i>	C. Koch	359	<i>divaricatus</i>	392
<i>petiolaris</i>	Boiss. et Reut.	361	<i>lacerus</i>	394
<i>persica</i>	Jaub. et Spach	366	<i>nemorosus</i>	390
<i>petraea</i>	(Matt.) Lindl.	359	<i>nepalensis</i>	388, 391
<i>pfaeffingeri</i>	Ky	361	<i>obtusifolius</i>	390
<i>pinnatifida</i>	C. C. Gmel.	358, 359	<i>occultans</i>	389, 394
<i>pseudocerris</i>	Boiss.	366	<i>orientalis</i>	389
<i>pyrami</i>	Ky	365	<i>palustris</i>	388, 393
<i>sessiliflora</i>	Smith	359	<i>patientia</i>	388, 389
<i>suber</i>	L.	368	<i>pictus</i>	394
<i>syriaca</i>	Ky	361	<i>pulcher</i>	388, 391-92
<i>tauricola</i>	Ky	361	<i>roseus</i>	395
<i>ungeri</i>	Ky	365	<i>sannineus</i>	391
<i>Queria hispanica</i>	L.	470	<i>spinosus</i>	405
			<i>syriacus</i>	391
			<i>tuberosus</i>	391
			<i>vesicarius</i>	389, 395
RAFFLESIACEAE			<i>Ruppia</i>	25
<i>Rheum</i>		381	<i>maritima</i>	25
<i>palaestinum</i>	Finbr.	406	<i>rostellata</i>	25
<i>ribes</i>	L.	406	<i>Ruscus</i>	287
<i>Rhizocephalus</i>		60	<i>aculeatus</i>	288
<i>orientalis</i>	Boiss.	60	<i>racemosus</i>	288
<i>Rhynchospora</i>		171		S
<i>glauca</i>	Vah.	171	<i>Saccharum</i>	40
	R. Br.	171	<i>aegyptiacum</i>	40
<i>Robbairea</i>		458	<i>biflorum</i>	40
<i>delileana</i>	Milne-Redh.	458	<i>officinarum</i>	40
<i>prostrate</i>	(Forsk.) Boiss.	458	<i>ravennae</i>	40
<i>Rægneria</i>		138	<i>sara</i>	40
<i>panormitana</i>	(Parl.) Nevski	138	<i>spontaneum</i>	40

Sagina		462	zenobiae Mout.	428, 431
<i>apetala</i> L.		462		13
<i>libanotica</i> Rech. fil.		462		13
<i>maritima</i> G. Don.		462		13
<i>octandra</i> Ziz.		476		13
<i>procumbens</i> L.		462		378
SALICACEAE		347		378
SALICALES		347		507
Salicornia		420		507, 508
<i>amplexicaulis</i> Vahl	\	422		515
<i>europaea</i> L.		421		516
<i>fruticosa</i> L.		421		508
<i>glaucia</i> Del.		420		515
<i>herbacea</i> L.		421		515
<i>strobilacea</i> Pall.		422		515
Salix		347		507
<i>acmophylla</i> Boiss.		347, 348		507
<i>alba</i> L.		348, 350		507, 508
<i>australiensis</i> Andr.		347, 349		507
<i>babylonica</i> L.		347, 350		507, 509
<i>dinsmorei</i> Enander		347, 349		507, 508
<i>fragilis</i> L.		349		507
<i>libani</i> Bornm.		347, 350		425
<i>libanotica</i> Boiss.		350		425
<i>louisii</i> A. Cam. et R. Gomb.		348		89
<i>micans</i> (Andrz.) Gørz		350		89
<i>pedicellata</i> Desf.		350		89
<i>versica</i> Boiss.		348		89
<i>pseude-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>autranii</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		236, 237
<i>incanescens</i> C. A. Mey.		428, 430		238
<i>inermis</i> Forsk.		428, 429		238
<i>jordanicola</i> Eig		428, 439		237, 238
<i>kali</i> L.		428, 424		238
<i>lancifolia</i> Boiss.		434		165
<i>mucronata</i> Forsk.		435		170
<i>muricata</i> L.		419		165, 166
<i>postii</i> Eig		428, 432		168
<i>rigida</i> Pall.		433		170
<i>subcrassa</i> Popov		428, 431		166
<i>tetrandra</i> Forsk.		428, 431		165, 166
<i>vermiculata</i> L.		433		162
<i>villosa</i> Del.		429, 433		165, 167
<i>volkensii</i> Asch. et Schw.		428, 429		169
Salvinia				165, 167
<i>natans</i> (L.) All.				167
SALVINIACEAE				
SALVINIALES				
SANTALACEAE				
SANTALALES				
Saponaria				
<i>bargyliana</i> Gomb.				
<i>barbadensis</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 salsa 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> Sav.				
<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>palustris</i>	L.	169	<i>astartes</i> Bl.	487, 501
<i>setaceus</i>	L.	165	<i>atocion</i> Juss.	495
<i>tabernaemontanus</i>	Gmel.	165, 167	<i>behen</i> L.	483, 489
<i>triqueter</i>	Gr. et Godr.	167	<i>bipartita</i> Desf.	494
<i>tuberosus</i>	Desf.	165, 167	<i>boryi</i> Boiss.	486, 499
Scleranthus		451	<i>caeli-rosa</i> (L.) A. Br.	483, 490
<i>annuus</i>	L.	451, 452	<i>capitellata</i> Boiss.	486, 498
<i>collinus</i>	Horn.	451, 452	<i>caryophylloides</i> (Poir.) Otth	486, 499
<i>hamatus</i>	Hausskn.	470	<i>cassia</i> Boiss.	485, 496
<i>orientalis</i>	Rössler	451	<i>cerastoides</i> L.	484, 492
<i>uncinatus</i>	Schur.	451	<i>chaetodonta</i> Boiss.	485, 497
<i>verticillatus</i>	Tausch	452	<i>chlorifolia</i> Smith	487, 503
Sclerochloa		100	<i>colorata</i> Poir.	485, 494
<i>dura</i>	(L.) Beauv.	101	<i>commutata</i> Guss.	501
<i>procumbens</i>	(Curt.) Smith	109	<i>compacta</i> Fisch.	483, 488
Scleropoa		97	<i>confertiflora</i> Chowdhuri	486, 502
<i>dichotoma</i>	(Forsk.) Parl.	96	<i>coniflora</i> Otth	483, 487
<i>maritima</i>	(L.) Parl.	96	<i>conoidea</i> L.	483, 488
<i>memphitica</i>	(Spreng.) Parl.	96	<i>crassipes</i> Fenzl	483, 490
<i>philistaea</i>	Boiss.	96	<i>cretica</i> L.	483, 490
<i>procumbens</i>	(Curt.) Boiss.	109	<i>cucubalus</i> Wib.	485, 500
<i>rigida</i>	(L.) Griseb.	117	<i>damascena</i> Boiss. et Gaill.	484, 492
Scolopendrium		12	<i>decumbens</i> Bib.	494
<i>hemionitis</i>	Lagr.	12	<i>dichotoma</i> Ehrh.	491
<i>vulgare</i>	Smith	141	<i>eremophila</i> Bienert	492
Secale		141	<i>fuscata</i> Link	484, 495
<i>cereale</i>	L.	141	<i>gallica</i> L.	484, 491
<i>montanum</i>	Guss.	141	<i>gigantea</i> L.	505
Seidlitzia		427	<i>gonocalyx</i> Boiss.	490
<i>florida</i>	M. Bieb.	427	<i>grisea</i> Boiss.	486, 504
<i>rosmarinus</i>	(Ehr.) Bunge	427	<i>inflata</i> (Salisb.) Smith	500
Selaginella		2	<i>intricata</i> Post	485, 498
<i>denticulata</i>	(L.) Link	2	<i>italica</i> (L.) Pers.	487, 501
SELAGINELLACEAE		1	<i>juncea</i> Sibth. et Smith	485, 497
Serapias		306	<i>kotschy</i> Boiss.	485, 496
<i>damasonium</i>	Mill.	324	<i>laeta</i> (Ait.) A. Br.	483, 489
<i>ensifolia</i>	Murr.	325	<i>lagenocalyx</i> Fenzl	492
<i>helleborine</i>	L.	326	<i>libanotica</i> Boiss.	486, 504
<i>longifolia</i>	Huds.	325	<i>linearis</i> Decne	485, 497
<i>longipetala</i>	Poll.	346	<i>longipetala</i> Ventenat	486, 502
<i>pollens</i>	(Jundz.) L. C. Rich.	324	<i>lydia</i> Boiss.	483, 488
<i>rubra</i>	L.	324	<i>macrodonta</i> Boiss.	483, 488
<i>vomeracea</i>	(Burm.) Briquet	346	<i>makmeliana</i> Boiss.	487, 504
Sesleria		90	<i>marschallii</i> C. A. Mey.	486, 502
<i>anatolica</i>	Deyl	90	<i>modesta</i> Boiss. et Bl.	485, 498
<i>argentea</i>	Savi	90	<i>muscipula</i> L.	483, 489
<i>subacaulis</i>	Bal.	90	<i>nocturna</i> L.	484, 493
Setaria		37	<i>odontopetala</i> Fenzl	485, 500
<i>glauca</i>	(L.) Beauv.	37	<i>oliveriana</i> Otth	485, 494
<i>italica</i>	(L.) Beauv.	38	<i>palaestina</i> Boiss.	485, 493
<i>lutescens</i>	(Weigel) Hubb.	37	<i>papillosa</i> Boiss.	483, 490
<i>verticillata</i>	(L.) Beauv.	37, 38	<i>pharnaceifolia</i> Fenzl	486, 498
<i>viridis</i>	(L.) Beauv.	37	<i>physalodes</i> Boiss.	485, 501
Silene		482	<i>physocalyx</i> Ledeb.	500
<i>aegyptiaca</i>	L. fil.	484, 495	<i>picta</i> D.C.	. 497
<i>alba</i>	Mill.	482	<i>pruinosa</i> Boiss.	486, 499
<i>amana</i>	Boiss.	487, 502	<i>racemosa</i> Otth	484, 491

<i>reuteriana</i>	Boiss.	483, 489	<i>virginicus</i> (L.) Kunth	70
<i>rubella</i> L.		483, 495	<i>Stellaria</i>	473
<i>schlumbergeri</i>	Boiss.	486, 505	<i>apetala</i> Ucria	474
<i>sedoides</i>	Poir.	484, 495	<i>cerastoides</i> L.	478
<i>setacea</i>	Viv.	484, 492	<i>cilicica</i> Boiss. et Bal.	474
<i>sibthorpina</i>	Reichb.	484, 491	<i>dubia</i> Bast.	477
<i>siderophila</i>	Boiss. et Gaill.	484, 492	<i>media</i> L.) Vill.	474
<i>stenobotrys</i>	Boiss. et Hausskn.	486, 499	<i>neglecta</i> Weihe	474
<i>stentoria</i>	Fenzl	499	<i>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		460	<i>caput-medusae</i> (L.) Nevski	157
Sphenopus		95	<i>crinitum</i> (Schreb.) Nevski	157
<i>divaricatus</i>	(Gouan) Reichenb.	95	<i>Tamus</i>	294
Spinacia		411	<i>communis</i> L.	294
<i>oleracea</i> L.		411	<i>orientalis</i> Thiéb.	294
<i>tetrandra</i>	Stev.	411	<i>Telephium</i>	452
Spiranthes		323	<i>imperati</i> L.	453
<i>autumnalis</i> (Balb.) L. C. Rich.		323	THELYGONACEAE	445
<i>spiralis</i> L.		323	<i>Thelygonum</i>	445
Spirodela		195	<i>cynocrambe</i> L.	445
<i>polyrrhiza</i> (L.) Scheid.		195, 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< p=""> Fisch. et Mey.</pachygora<>	519
<code>bergeri</code> Zucc.		379, 380	<code>syriaca</code> Boiss.	518, 519
<code>divarication</code> Jan.		379, 380	<code>velutina</code> (Guss.) Fisch. et Mey.	518
<code>heterophyllum</code> Boiss.		379, 380		
<code>humile</code> Vahl		379, 380		22
<code>libanoticum</code> Ehrenb.		378, 379	angustata Bory et Chaub.	23
<code>ramosum</code> Hayne		379	angustifolia L.	23
Trachynia		130	australis Schum. et Thonn.	22, 23
<code>distachya</code> (L.) Link		130, 131	latifolia L.	22
Traganum		426	<code>laxmannii</code> Lepechin	22, 23
<code>nudatum</code> Del.		426	stenophylla Fisch. et Mey.	23
Trickonema <i>nivalis</i> Boiss. et Ky		321		22
Trisetaria		79		U
<code>cavanillesii</code> (Trin.) Maire		79		
<code>flavescens</code> (L.) Maire		79, 80	ULMACEAE	368
<code>glumacea</code> (Boiss.) Maire		81	Ulmus	368
<code>kælerioides</code> (Bornm. et Hack.) Meld.		79, 80	campestris L.	369
<code>linearis</code> Forsk.		79	canescens Melville	369
Trisetum		79	glabra Huds.	369
<code>cavanillesii</code> Trin.		79	minor Mill.	369
<code>flavescens</code> (L.) Beauv.		80	montana Willd.	369
<code>gaudinianum</code> Boiss.		79		238
<code>kælerioides</code> Bornm. et Hack.		80	Urginea	238
<code>liniare</code> (Forsk.) Boiss.		79	maritima (L.) Baker	238
Triticum		143	scilla Sternb.	238
<code>bicornis</code> Forsk.		142	Urochloa <i>reptans</i> (L.) Stapf	37
<code>buonapartis</code> Spreng.		140		
<code>dicoccoides</code> (Kornicke) Aar.		143	Urtica	372
<code>elongatum</code> Host		140	caudata Vahl	373
<code>juncinum</code> L.		140	dioica L.	372, 373
<code>ligisticum</code> Bertol.		153	fragilis Thiéb.	372, 374
<code>maritimum</code> L.		96	hulensis Feinbr.	374
<code>monococcum</code> L.		143	membranacea Poir.	372, 373
<code>panormitanum</code> Parl.		138	pilulifera L.	372, 373
<code>peregrinum</code> Hack.		. 149	urens L.	372
<code>repens</code> L.		138		372
<code>squarrosum</code> Roth		140	URTICACEAE	368
<code>thaoudar</code> Reut.		143	URTICALES	
<code>unilaterale</code> L.		117		
<code>vulgare</code> Vill.		143		
Tulipa		226	Vaccaria	506
<code>agenensis</code> D.C.		227, 229	liniflora (Boiss. et Hausskn.) Bornm.	507
<code>aleppensis</code> Regel		227, 229	oxydonta Boiss.	506
<code>aucheriana</code> Baker		226, 227	parviflora Moench	506
<code>biflora</code> Pall.		226, 228	pyramidalis Medik.	506
<code>clusiana</code> D.C.		229	segetalis (Necker) Garcke	506
<code>dammanii</code> Regel		232		
<code>libanotica</code> Regel		232	Vallisneria	31
<code>lowei</code> Baker		227, 228	spiralis L.	31
<code>montana</code> Lindley		227, 231	Velezia	519
<code>oculus-solis</code> St-Amans		229	fasciculata Boiss.	520
<code>praecox</code> Ten.		227, 230	rigida L.	520
<code>systola</code> Stapf		231	Ventenata	78
Tunica		518	blanchei Boiss.	78
<code>arabica</code> Boiss.		519	macra (Stev.) Boiss.	78
			Viscum	382
			album L.	382
			cruciatum Sieb.	383
			laxum Boiss. et Reut.	383

Vulpia	116 .			
<i>brevis</i> Boiss.	113			
<i>bromoides</i> (L.) Gray	114			
<i>ciliata</i> (Pers.) Link	113, 114			
<i>dertonensis</i> (All.) Gola	113, 114			
<i>hirtiglumis</i> Boiss.	113, 115			
<i>inops</i> (Del.) Hack.	113, 116			
<i>membranacea</i> (L.) Link	113, 115			
<i>myuros</i> (L.) C. C. Gmel.	113, 114			
<i>patens</i> Boiss.	116			
<i>pectinella</i> Del.	116			
<i>sciurooides</i> (Roth) Gmel.	114			
<i>uniglumis</i> (Sol.) Dumort.	115			
		Weingartneria	W	77
		<i>Wolffia arrhiza</i> (L.) Wimm.		196
			Z	
		<i>Zannichellia</i>		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