

HERBARIUM MACEDONICUM

PRIMUM MILLE

ΥΠΟ

ΔΗΜ. Ν. ΖΑΓΑΝΙΑΡΗ
ΥΦΗΓΗΤΟΥ ΤΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗΣ ΒΟΤΑΝΙΚΗΣ

ΠΡΟΛΟΓΟΣ

Διὰ τῆς δημοσιεύσεως τῆς πρώτης χιλιάδος τῶν Μακεδονικῶν φυτῶν προσπαθοῦμεν νὰ συμβάλωμεν εἰς τὴν συστηματικὴν μελέτην τῆς χλωρίδος τῆς Μακεδονίας.

Αὗτη δὲν δύναται τις νὰ εἴπῃ ὅτι εἶναι πλήρως γνωστή. Πράγματι αἱ κυριώτεραι ἔρευναι αἱ γενόμεναι μέχρι τοῦδε ἐν Μακεδονίᾳ ὑπὸ τῶν Frivaldzki (1835 - 36), Friedrichsthal (1838 - 39), Grisebach (1839), Heldreich ἐπὶ τοῦ Χορτιάτη (1851), "Ορφανίδου ἐπὶ τοῦ Χορτιάτη (1857) καὶ τῶν περιφερειῶν Ἐδέσσης, Μοναστηρίου καὶ Ἀγίου Ὁρούς (1862), Adamović (1914 - 1916) καὶ τινῶν ἄλλων βιοτανικῶν ἐγένοντο εἰς περιωρισμένας μόνον περιφερείας τῆς Ἑλληνικῆς Μακεδονίας, μέγα δὲ μέρος αὐτῆς παραμένει εἰσέτι ἄγνωστον ἢ ἀτελῶς γνωστόν.

Διὰ τοῦτο ἡθέλησα διὰ τοῦ καταρτισμοῦ προτύπου συλλογῆς τῶν φυτῶν τῆς Μακεδονίας νὰ συμβάλω ἐν τῷ μέτρῳ τῶν δυνάμεων μου εἰς τὴν πληρεστέραν γνῶσιν τῆς χλωρίδος τῆς Μακεδονίας, ἀπαραίτητον διὰ τὰς μελλούσας φυτογεωγραφικὰς ἢ φυτοκοινωνιολογικὰς μελέτας τῶν δποίων ὃς βάθυον θὰ χρησιμεύσῃ.

"Ο προσδιορισμὸς τῶν φυτῶν ἐγένετο κυρίως κατὰ τὸν E. de Halácsy.
Ἐχοησιμοποίησα δύμως καὶ τὰς κάτωθι πηγάς.

Flora orientalis Edm. Boissier.

Spicilegium florae rumelicae A. Grisebach.

Prodromus systematis naturalis regni vegetabilis A. de Candolle καὶ διαφόρους μελέτας τοῦ Adamović.

Μεταξὺ τῆς πρώτης χιλιάδος τῶν φυτῶν καταλέγονται τοία νέα ὑβρίδια, δεκαοκτὼ ποικιλίαι καὶ ἀριθμός μορφῶν. Ἐλπίζω ὅτι ἡ ὑπὸ μελέτην ἥδη εὑρισκομένη δευτέρᾳ χιλιάδισ τῶν φυτῶν τῆς συλλογῆς μου θὰ περιλάβῃ ἔτι πλείονα νέα φυτά.

"Απαντα τὰ ἀναγραφόμενα φυτά, εὑρισκόμενα εἰς τὴν συλλογὴν τοῦ συγγραφέως, τίθενται εὐχαρίστως εἰς τὴν διάθεσιν παντὸς εἰδικοῦ ἐνδιαφερομένου διὰ σχετικὰς μελέτας.

D. N. ZAGANIARIS
HERBARIUM MACEDONICUM

PRIMUM MILLE

Ranunculaceae

1	<i>Clematis viticella</i> L.	pr. Platamon
2	" <i>flammula</i> L.	Chortiatis
3	" <i>vitalba</i> L.	In sepibus pr. Asvestochori
4	<i>Thalictrum lucidum</i> L.	pr. Caterini
5	" <i>olympicum</i> Bois. et Heldr.	Litochoron
6	<i>Anemone pavonina</i> Lam. <i>typica</i>	Platamon
7	" " <i>v. purpureoviolacea</i> Bois. C a poutzides	
8	" <i>blanda</i> Schott.	In collibus saxosis pr. Arsakli
9	<i>Adonis autumnalis</i> L.	Edessa
10	" <i>Cupaniana</i> Guss.	Caterini
11	" <i>flammea</i> Jacq.	Inter segetes pr. Edessa
12	<i>Ceratocephalus falcatus</i> Pers.	" " Seï-Sou
13	<i>Ranunculus aquatilis</i> L.	
		In aquis stagnantibus pr. Calochori
14	" <i>trichophyllum</i> Chaix	In aquis stagnantibus pr. Georgiki Scholi
15	" <i>chaerophyllos</i> L.	Edessa
16	" <i>rumelicus</i> Griseb.	Myli
17	" <i>Sprunerianus</i> Bois.	Litochoron
18	" <i>millefoliatus</i> Vahl.	Platamou
19	" <i>ophioglossifolius</i> Vill.	Axios
20	" <i>neapolitanus</i> Ten.	Leptocaryes
21	" <i>repens</i> L.	Edessa
22	" <i>oreophilus</i> M. B.	Litochoron
23	" <i>velutinus</i> Ten.	"
24	" <i>arvensis</i> L.	Ryssion

25	<i>Ranunculus</i>	Sardous Cr. β intermedius Poir.	Litochoron
26	"	muricatus L. typicus: Caulibus elatis, erectis.	Edessa
27	"	muricatus L. β brevicaulis Zag: foliis minus divisis, caulis minutis pr.	Caterini
28	"	confusus G. et G.	Teceli
29	<i>Nigella</i>	damascena L.	Methoni
30	"	aristata S. et Sm.	Teceli
31	"	tuberculata Griseb.	Sedes
32	<i>Helleborus</i>	cyclophyllus A. Br.	Chortiatis
33	"	orientalis Lam.	pr. Agra
34	<i>Aquilegia</i>	Amaliae Heldr.	Chortiatis
35	<i>Delphinium</i>	halteratum S. et Sm.	Caterini
36	"	junceum D.C.	Arsakli
37	"	» β albiflorum Zag.: flo- ribus pallidis a typo differt.	Arsakli
38	"	ajacis L.	Sedes
39	"	orientale Gay.	"
40	"	orientale \times brevicorne—D. hybri- dum Zag. Calcar ut orientale, semina ut brevicorne.	
		Inter segetes pr. Leptocaryes	
41	"	tenuissimum S. et Sm.	pr. Arsakli
42	"	paniculatum Host.	"

Berberidaceae

43	<i>Berberis</i>	cretica L.	Litochoron
44	<i>Leontice</i>	leontopetalum L.	Ryssion

Papaveraceae

45	<i>Papaver</i>	rhoeas L. β erraticum Jord.	Zeintelik
46	"	hybridum L.	Georgiki Scholi
47	<i>Roemeria</i>	hybrida (L.)	Arsakli
48	<i>Glaucium</i>	flavum Cr.	Sei-Sou
49	"	corniculatum Curt. β rubrum	S. et Sm. Sedes
50	"	corniculatum γ . flaviflorum D. C.	Sei-Sou
51	<i>Chelidonium</i>	majus L.	Edessa
52	<i>Hypecoum</i>	grandiflorum Benth.	Arsakli

- 53 *Hypecoum* procumbens L. Georgiki Scholi
 54 " " β glaucescens Guss. " "

Fumariaceae

- | | | | |
|----|------------------|-----------------------------------|-----------------|
| 55 | <i>Corydalis</i> | densiflora Presl. | pr. Castoria |
| 56 | <i>Fumaria</i> | Thureti Bois. β Heldreichii Bois. | Retzikioi |
| 57 | " | parviflora Lam. | Calochori |
| 58 | " | anatolica Bois. | Sedes |
| 59 | " | officinalis L. | pr. Hatzia-Baxé |

Cruciferae

- | | | | |
|----|---|--------------------------------|-----------------|
| 60 | <i>Arabis</i> | pseudoturritis Bois. et Heldr. | Edessa |
| 61 | " | hirsuta Ch. et B. | " |
| 62 | " | turrita L. | pr. Litochoron |
| 63 | " | verna Ch. et B. | Caterini |
| 64 | " | muralis Bert. | pr. Litochoron |
| 65 | <i>Cardamine</i> graeca L. | | Agra |
| 66 | <i>Nasturtium</i> officinale R. Br. | | Sedes |
| 67 | <i>Erysimum</i> pusillum Ch. et B. β pindicum | Haussk. pr. | Litochoron |
| 68 | " | graecum B. et H. | Sedes |
| 69 | <i>Alliaria</i> | officinalis Andr. | Caterini |
| 70 | <i>Sisymbrium</i> sophia L. | | Calochori |
| 71 | " | orientale L. | Sedes |
| 72 | " | irio L. | Bexinar |
| 73 | " | officinale Scop. | Georgiki Scholi |
| 74 | " | polyceratum L. | Leptocaryes |
| 75 | <i>Stenophragma</i> Thalianum Celak. | | Methoni |
| 76 | <i>Sinapis</i> | arvensis L. | Georgiki Scholi |
| 77 | <i>Eruca</i> | sativa Lam. | Calochori |
| 78 | <i>Lunaria</i> | pachyrrhiza Borb. | Cateriu |
| 79 | <i>Fibigia</i> | eriocarpa Bois. | Litochoron |
| 80 | <i>Aubrieta</i> | deltaidea D. C. | Platamon |
| 81 | <i>Berteroa</i> | stricta Bois. | Colindros |
| 82 | <i>Alyssum</i> | saxatile L. | Arsakli |
| 83 | " | murale W. et K. | Platamon |
| 84 | " | montanum L. | Litochoron |
| 85 | " | desertorum Stapf. | Platamon |
| 86 | " | minutum Schl. | Cholomon |

87	<i>Alyssum</i>	foliosum Ch. et B.	Colindros
88	"	campestre L.	Sedes
89	<i>Draba</i>	verna L. β praecox Stev.	Sindos
90	<i>Biscutella</i>	didyma L. δ . leiocarpa D. C.	Sei-Sou
91	<i>Thlaspi</i>	bulbosum Sprun.	Colindros
92	"	perfoliatum L.	Edessa
93	<i>Aethionema</i>	graecum Bois. et Heldr. α typicum	Arsakli
94	"	β . pseudogracile	"
95	<i>Lepidium</i>	graminifolium L.	Platamon
96	"	latifolium L.	Axios
97	"	nebrodense Guss.	Litochoron
98	<i>Capsella</i>	bursa pastoris Moench. α typica	Sei-Sou
99	<i>Peltaria</i>	emarginata Haussk.	Caterini
100	<i>Clypeola</i>	Jonthlaspi L.	Asvestochori
101	<i>Isatis</i>	tinctoria L. β campestris Stev.	Vasilica
102	<i>Neslia</i>	paniculata Desv.	Sindos
103	<i>Calepina</i>	cochlearioides Dum.	Caterini
104	<i>Bunias</i>	erucago L.	Polygyros

Capparidaceae

105	<i>Capparis</i>	sicula Dah.	Nea Krini
-----	-----------------	-------------	-----------

Resedaceae

106	<i>Reseda</i>	tymphaea Haussk.	Platamon
107	"	lutea L. In collibus saxosis pr.	Arsakli
108	"	luteola L.	Sedes

Cistaceae

109	<i>Cistus</i>	creticus L.	Cholomon
110	<i>Helianthemum</i>	vulgare Gaertn. β graecum B. et H.	Methoni

Violaceae

111	<i>Viola</i>	odorata L.	Cholomon
112	"	thessala Bois. et Spr.	Litochoron
113	"	gracilis S. et Sm.	"
114	"	arvensis Mürr.	Arsakli

Polygalaceae

115	<i>Polygala</i>	Monspeliaca L.	Litochoron
116	"	Nicaeensis Risso γ . tomentella Bois.	"

Frankeniaceae

- 117 *Frankenia hirsuta* L. Perea
 118 » *pulverulenta* L. »

Silenaceae

- 119 *Agrostemma githago* L. Sei-Sou
 120 » » β *macrosepala* Zag. Arsakli
 121 *Lychnis coronaria* Lam. Chortiatis
 122 *Viscaria Sartorii* Bois. rarissime pr. Litochoron
 123 *Silene fabarioides* Haussk. Edessa
 124 » *venosa* Gilib. *typica* Sei-Sou
 125 » *nocturna* L. Axios
 126 » *gallica* L. \times *S. nocturna* L. — *S. macedonica* Zag. *Coronae laciniis oblongis, acutis (character S. nocturnae).* Patule *hirsuta*, superne viscidula, calyce tubuloso (sed venoso!), patule *hirsuto*; filamentis basi villosis (characteres *S. gallaecae*). Inter segetes rarissime pr. Asvestochori
 127 » *trinervia* Seb. et Maur. Colindros
 128 » *multicaulis* Guss. Litochoron
 129 » *rigidula* S. et Sm. »
 130 » *behen* L. Inter segetes pr. Sindos
 131 » *staticifolia* S. et Sm. Litochoron
 132 » *radicosa* Bois. et Heldr. »
 133 » *linifolia* S. et Sm. Athos
 134 *Drypis spinosa* L. Litochoron
 135 *Saponaria officinalis* L. Leptocaryes
 136 *Vaccaria perfoliata* Gilib. β . *grandiflora* Fisch. Sedes
 137 *Gypsophila polygonoides* Willd. Litochoron
 138 *Tunica graminea* Bois. Caterini
 139 » *glumacea* Ch. et B. Platamon
 140 » *velutina* Guss. Sei-Sou
 141 *Dianthus pubescens* S. et S. β . *glandulosus*- Chortiatis
 pubescens Hal.
 142 » *viscidus* Ch. et B. *typicus* Arsakli
 143 » *stenopetalus* Griseb. *typicus* Caterini

144	<i>Dianthus</i>	pallens S. et Sm.	Nea Krini
145	"	minutiflorus Borb.	Litochoron
146	<i>Velezia</i>	rigida L.	"

Alsinaceae

147	<i>Cerastium</i>	luridum Guss.	Caterini
148	<i>Stellaria</i>	media L. typica	Arsakli
149	"	» β. neglecta Weihe	Edessa
150	<i>Holosteum</i>	umbellatum L.	Methoni
151	<i>Alsine</i>	procumbens Fenzl, rarissime pr. Michaniona	
152	"	recurva Vahl.	Arsakli
153	"	verna L. typica	Sei-Sou
154	<i>Buffonia</i>	tenuifolia L.	Platamon
155	<i>Spergularia</i> rubra Pers.		Macrijalos

Linaceae

156	<i>Linum</i>	gallicum L.	Litochoron
157	"	strictum L. α. typicum	Sedes
158	"	» β. spicatum Lam.	Vasilica
159	"	elegans Sprun.	Litochoron
160	"	leucanthum Bois. et Sprun.	Athos
161	"	pubescens Russ.	Macrijalos
162	"	angustifolium Huds.	Sei-Sou
163	"	tenuifolium L.	Litochoron
164	"	austriacum L.	Caterini

Malvaceae

165	<i>Alcea</i>	rosea L.	Platamon
166	<i>Lavatera</i>	unguiculata Desf.	Athos
167	"	punctata All.	Platamon
168	<i>Malva</i>	silvestris L. γ ericarpa Bois.	Asvestochori
169	"	Nicaeensis All.	Leptocaryes
170	"	parviflora L.	Litochoron

Tiliaceae

171	<i>Tilia</i>	tomentosa Moench.	Litochoron
172	"	vulgaris Hayne	"

Hypericaceae

173	<i>Hypericum</i>	olympicum L.	Chortiatis
174	"	perforatum S.	Methoni
175	"	acutum Moench.	Caterini
176	"	crispum L.	Zeintelik
177	"	empetrifolium Willd.	Litochoron

Aceraceae

178	<i>Acer</i>	pseudoplatanus L.	Litochoron
179	"	platanoides L.	Castoria
180	"	campestre L. β. haplolobum Borb.	Edessa
181	"	monspessulanum L.	Cholomon
182	"	obtusatum Kit.	Castoria

Ampelidaceae

183	<i>Vitis</i>	vinifera L. subspontanea pr.	Platamon
-----	--------------	------------------------------	----------

Geraniaceae

184	<i>Geranium</i>	macrorrhizum L.	Litochoron
185	"	subcaulescens L' Her.	"
186	"	pyrenaicum L.	Platamon
187	"	molle L.	Calochori
188	"	lucidum L.	Chortiatis
189	"	Robertianum L.	"
190	"	purpureum Vill.	Methoni
191	<i>Erodium</i>	ciconium Willd.	Georgiki Scholi
192	"	laciniatum Cav.	Seï-Sou
193	"	cicutarium L'Herit.	Sedes

Oxalidaceae

194	<i>Oxalis</i>	corniculata L.	Thessaloniki in hortis
-----	---------------	----------------	------------------------

Zygophyllaceae

195	<i>Tribulus</i>	terrestris L.	Thessaloniki in hortis
-----	-----------------	---------------	------------------------

Rutaceae

196	<i>Ruta</i>	graveolens L.	Litochoron
197	<i>Peganum</i>	harmala L.	Chortatzides

Celastraceae

198	<i>Evonymus</i>	europaeus L.	Edessa
199	"	latifolius L.	Litochoron
200	<i>Ilex</i>	aquifolium L.	Chortiatis
201	"	» v. leiophylla Zag : foliis subinermibus typo differt.	Litochoron

Rhamnaceae

202	<i>Paliurus</i>	australis Gaertn.	Arsakli
203	<i>Zizyphus</i>	sativa Gaertn.	Edessa
204	<i>Rhamnus</i>	rupestris Scop.	Athos
205	"	fallax Bois.	Litochoron
206	"	alaternus L.	Athos

Terebinthaceae

207	<i>Pistacia</i>	terebinthus L.	Nikiti
208	<i>Rhus</i>	cotinus L.	Methoni
209	"	coriaria L.	Platamon

Caesalpiniaceae

210	<i>Cercis</i>	siliquastrum L.	Myli
-----	---------------	-----------------	------

Papilionaceae

211	<i>Anagyris</i>	foetida L.	Nea Elvetia
212	<i>Spartium</i>	juncicum L.	Chortiatis
213	<i>Genista</i>	acanthoclada D. C.	Asvestochori
214	"	carinalis Griseb.	Edessa
215	<i>Calycotome</i>	villosa Vahl.	Cholomon
216	<i>Podocytisus</i>	caramanicus Bois. et Heldr.	Litochoron
217	<i>Cytisus</i>	hirsutus L.	Chortiatis
218	"	thessalus Bois.	Litochoron
219	<i>Lupinus</i>	angustifolius L.	Macrijalos
220	"	graecus β. macedonicus Zag : foliolis linear-oblongis utrinque hirsutis; leguminibus 2—4 spermis Leptocaryes	
221	<i>Ononis</i>	pubescens L.	Ormilia
222	"	antiquorum L.	Vasilica
223	"	pusilla L.	Sedes

224	<i>Trigonella</i>	foenum graecum L.	Litochoron
225	"	Monspeliaca L.	Leptocaryes
226	"	Spruneriana Bois.	Michaniona
227	"	Balansae Bois. et Reut.	Calochori
228	<i>Medicago</i>	falcata L.	Caterini
229	"	sativa L.	subspontanea pr. Axios
230	"	orbicularis L.	Georgiki Scholi
231	"	scutellata All.	" "
232	"	arabica L.	Calochori
233	"	hispida Gaertn. γ. lappacea Desr.	"
234	"	coronata L.	Epanomi
235	"	minima L.	Platamon
236	"	lupulina L.	Caterini
237	<i>Melilotus</i>	sulcata Desf.	Georgiki Scholi
238	"	alba Desr.	Arnea
239	"	indica All.	Leptocaryes
240	<i>Trifolium</i>	purpureum Lois.	Methoni
241	"	» β. minus Zag.: capitulis minoribus, globosis.	Methoni
242	"	angustifolium L.	Georgiki Scholi
243	"	Boissieri Guss.	Arsakli
244	"	alpestre L.	Chortiatis
245	"	subterraneum L.	Myli
246	"	speciosum Willd.	Arnea
247	"	nigrescens Viv.	Chortiatis
248	"	pratense L.	"
249	"	pallidum W. et K.	Platamon
250	"	lappaceum L.	Georgiki Scholi
251	"	Parnassi Bois. et Sprun.	Litochoron
252	"	arvense L.	Georgiki Scholi
253	"	stellatum L.	" "
254	"	xanthinum Freyn. typicum	Chortiatis
255	"	agrarium L. β. erythranthum Griseb.	"
256	"	patens Schreb.	Cholomon
257	<i>Anthyllis</i>	Hermanniae L.	Asvestochori
258	"	vulneraria L.	Litochoron
259	<i>Hymenocarpus</i>	circinnatus Savi	Ryssion
260	<i>Dorycnium</i>	hirsutum Ser.	Caterini
261	"	pentaphyllum Scop.	Chortiatis

262	<i>Lotus</i>	corniculatus L. γ. stenodon Bois. et Heldr.	
263	»	cytisoides L.	Chortiatis Cholomon
264	<i>Psoralea</i>	bituminosa L. β. palaestina Gouan.	Ryssion
265	<i>Colutea</i>	arborescens L.	Myli
266	<i>Galega</i>	officinalis L.	Caterini
267	<i>Astragalus</i>	sericophyllus Griseb.	Litochoron
268	»	Atticus Nym.	Caterini
269	»	Spruneri Bois. β thessalus Bois.	Arsakli
270	»	angustifolius Lam.	Litochoron
271	»	rumelicus Bunge.	Asvestochori
272	»	glycyphyllos L.	Georgiki Scholi
273	»	glycyphylloides DC.	Caterini
274	»	depressus L.	»
275	<i>Scorpiurus</i>	subvillosa L.	Arsakli
276	<i>Coronilla</i>	emeroides Bois. et Sprun.	»
277	»	cretica L.	Edessa
278	»	scorpoides L.	Epanomi
279	<i>Hippocrepis</i>	unisiliquosa L. typica et f. minima Zag.	Methoni
280	<i>Ornithopus</i>	compressus L.	Leptocaryes
281	<i>Onobrychis</i>	graeca Haussk. β thessala Haussk.	Cholomon
282	»	ebenoides Bois. et Sprun.	»
283	»	aequidentata Urb.	Arsakli
284	»	caput galli Lam.	Leptocaryes
285	<i>Ebenus</i>	Sibthorpii DC.	Platamon
286	<i>Pisum</i>	elatius M. α B.	Edessa
287	<i>Lathyrus</i>	aphaca L.	Georgiki Scholi
288	»	nissolia L.	Litochoron
289	»	annuus L.	Georgiki Scholi
290	»	cicera L.	» »
291	»	sativus L. β stenophyllus Bois.	Calochori
292	»	grandiflorus S. et S.	Leptocaryes
293	»	setifolius L.	Asvestochori
294	»	sphaericus Retz.	Platamon
295	<i>Orobus</i>	hirsutus L. β glabratus Griseb.	Caterini
296	»	venetus Mill. β rigidus Lang.	Litochoron
297	»	sessilifolius S. et S.	»
298	<i>Vicia</i>	lathyroides L.	Leptocaryes
299	»	angustifolia L.	Calochori

300	<i>Vicia</i>	sativa L. typica	Georgiki Scholi
301	"	» β. macrocarpa Mor.	Calochori
302	"	» γ. cordata Wulf	"
303	"	Barbazitae Ten. et Guss. rarissime pr.	Litochoron
304	"	peregrina L. typica	Calochori
305	"	» β. leptophylla Raf.	"
306	"	lutea L. β hirta Balb.	"
307	"	hybrida L.	"
308	"	narbonensis L. β. hirsuta Zag: Leguminibus hirsutis a typo differt.	Calochori
309	"	serratifolia Jacq.	"
310	"	melanops S. et S.	Caterini
311	"	striata M. a B.	Sindos
312	"	cassubica S. β. adriatica Freyn.	Litochoron
313	"	tenuifolia Roth. α platyphylla	"
314	"	» γ stenophylla Bois.	"
315	"	Sibthorpii Bois.	Caterini
316	"	» β. albiflora Zag: floribus albidis vel pallidis insignis.	Rarissime pr.
317	"	dasyarpa Ten. β. rigida Hal.	Caterini
318	"	eriocarpa Haussk.	Calochori
319	"	» β. macedonica Zag: foliis apice truncatis; pedunculis folio brevioribus; floribus 3-6.	Calochori
320	"	salaminia Heldr. et Sart.	Platamon
321	"	hirsuta Koch.	"
322	"	ervilia Willd. subspontanea pr.	Caterini
323	<i>Ervum</i>	lenticula Schreb.	Castoria

Amygdalaceae

324	<i>Prunus</i>	mahaleb L.	Litochoron
325	"	avium L.	Chortiatis
326	"	spinosa L. β eriophora Haussk.	Nea Krini
326	"	insititia L.	Athos

Rosaceae

328	<i>Spiraea</i>	filipendula L.	Litochoron
329	<i>Rubus</i>	idaeus L.	"
330	"	ulmifolius Schott.	Choiomon
331	"	tomentosus Borkh.	Caterini

332	<i>Rubus</i>	ulmifolius × tomentosus — R. bal-densis Kern.	Asvestochori
333	"	caesius L.	"
334	<i>Fragaria</i>	vesca L.	Kilkis
335	"	collina Ehrh.	Litochoron
336	<i>Potentilla</i>	recta L.	"
337	"	pedata Willd.	Arsakli
338	"	virescens Bois.	Chortiatis
339	"	argentea L.	"
340	"	reptans L.	Georgiki Scholi
341	"	speciosa Willd.	Cholomon
342	<i>Geum</i>	urbanum L.	Platamon
343	<i>Rosa</i>	arvensis Huds.	"
344	"	glutinosa S. et S.	Leptocaryes
345	"	dumetorum Thuill.	Methoni
346	<i>Agrimonia</i>	eupatoria L.	"
347	<i>Alchemilla</i>	acutiloba Stev.	Litochoron
348	<i>Poterium</i>	sanguisorba L.	Methoni
349	"	verrucosum Ehrh.	Litochoron
350	"	spinosum L.	Asvestochori

Pomaceae

351	<i>Cydonia</i>	maliformis Mill. subspontanea	pr. Edessa
352	<i>Pyrus</i>	malus L.	Cholomon
353	"	amygdaliformis Vill.	Epanomi
354	<i>Sorbus</i>	domestica L.	Litochoron
355	"	torminalis Cr.	Athos
356	<i>Amelanchier</i>	cretica DC.	rarissime. Cholomon
357	<i>Crataegus</i>	monogyna Jacq.	Myli
358	"	Heldreichii Bois.	Litochoron

Granataceae

359	<i>Punica</i>	granatum L.	spontanea pr. Edessa
-----	---------------	-------------	----------------------

Myrtaceae

360	<i>Myrtus</i>	communis L.	Athos
-----	---------------	-------------	-------

Cucurbitaceae

361	<i>Ecbalium</i>	elaterium L.	Nea K rini
-----	-----------------	--------------	------------

Onagraceae

362	<i>Epilobium</i>	angustifolium L.	Litochoron
363	"	hirsutum L.	Arnea
364	"	» β. tomentosum Vent.	Caterini
365	"	parviflorum Schreb.	Leptocaryes
366	"	lanceolatum Seb. et Maur.	"
367	"	Lamyi F. Schultz	Caterini
368	"	obscurum Schreb.	Edessa
369	<i>Isnardia</i>	palustris L.	Axios

aloragaceae

370	<i>Myriophyllum</i>	spicatum L.	Platamon
-----	---------------------	-------------	----------

Ceratophyllaceae

371	<i>Ceratophyllum</i>	submersum L.	pr. Calochori
-----	----------------------	--------------	---------------

Lythraceae

372	<i>Lythrum</i>	salicaria L.	Litochoron
373	"	flexuosum Lag.	Athos
374	"	hyssopifolium L.	"
375	"	tribracteatum Salzm.	Platamon

Tamaricaceae

376	<i>Tamarix</i>	parviflora DC.	Sindos
-----	----------------	----------------	--------

Portulaceae

377	<i>Portulaca</i>	oleracea L.	Georgiki Scholi
-----	------------------	-------------	-----------------

Paronychiaceae

378	<i>Polycarpon</i>	tetraphyllum L. a. typicum	Michaniona
379	"	» β. floribundum Willk.	Sedes
380	<i>Paronychia</i>	chionaea Bois.	Litochoron
381	<i>Herniaria</i>	cinerea DC.	Perea
382	"	incana Lam.	Asvestochori

Scleranthaceae

383	<i>Scleranthus</i>	neglectus Roch.	Caterini
-----	--------------------	-----------------	----------

Crassulaceae

384	<i>Cotyledon</i>	umbilicus L.	Edessa
385	"	tuberosa L.	Arsakli
386	"	chlorantha Heldr. et Sart.	Platamon
387	<i>Sempervivum</i>	reginae Amaliae Heldr. et Guicci.	Litochoron
388	<i>Sedum</i>	athoum DC.	Edessa
389	"	acre L.	Arsakli
390	"	Sartorianum Bois.	Litochoron
391	"	tenuifolium Strobl.	"
392	"	cepaea L.	"
393	"	racemiferum Griseb.	Arsakli

Saxifragaceae

394	<i>Saxifraga</i>	aizoon Jacq.	Chortiatis
395	"	scardica Griseb.	Litochoron
396	"	graeca Bois. et Heldr.	"
397	"	adscendens L.	"
398	"	tridactylites L.	Castoria
399	"	totundifolia L.	Litochoron
400	"	repanda Willd.	"

Umbelliferae

401	<i>Eryngium</i>	campestre L. typicum	Nea Krini
402	"	» β. virens Link.	Calochori
403	"	creticum Lam.	Litochoron
404	"	maritimum L.	"
405	<i>Sanicula</i>	europaea L.	"
406	<i>Lagoecia</i>	cuminoides L.	Sindos
407	<i>Orlaya</i>	platycarpos Koch.	Sei-Sou
408	<i>Daucus</i>	guttatus S. et S.	Litochoron
409	<i>Turgenia</i>	latifolia Hoffm.	Sedes
410	<i>Torilis</i>	arvensis Bess.	Sindos
411	"	nodosa Gaertn.	Georgiki Scholi
412	<i>Tordylium</i>	officinale L.	Caterini
413	"	apulum L.	Asvestochori
414	<i>Malabaila</i>	involuta Bois. et Sprun.	Platamon
415	<i>Opopanax</i>	hispidus Griseb.	Caterini
416	<i>Foeniculum</i>	capillaceum Gilib.	Sindos
417	<i>Crithmum</i>	maritimum L. f. nana Zag	Athos

418	<i>Sclerochorton</i>	junceum Bois.	Athos
419	<i>Scaligeria</i>	cretica Vis.	Arsakli
420	<i>Scandix</i>	pecten Veneris L.	Calochori
421	"	australis L.	Arsakli
422	<i>Anthriscus</i>	scandix Scop.	Chortiatis
423	<i>Carum</i>	graecum Bois. et Heldr.	Litochoron
424	<i>Ammi</i>	majus L. β. glaucifolium L.	"
425	"	visnaga Lam.	"
426	<i>Pimpinella</i>	tragium Vill. δ. polyclada B. et H.	Caterini
427	<i>Bupleurum</i>	fruticosum L.	Litochoron
428	"	Sibthorpiatum S. et S.	"
429	"	protractum Hoffm.	Vasilica
430	"	glumaceum S. et S.	Asvestochori
431	"	apiculatum Friv.	Georgiki Scholi
432	"	trichopodium Bois. et Spr.	Capoutzides

Araliaceae

433	<i>Hedera</i>	helix L.	Chortiatis
-----	---------------	----------	------------

Cornaceae

434	<i>Cornus</i>	mas L.	Edessa
435	"	sanguinea L.	Caterini

Loranthaceae

436	<i>Viscum</i>	album L.	Litochoron
-----	---------------	----------	------------

Caprifoliaceae

437	<i>Sambucus</i>	ebulus L.	Kilkis
438	"	β. major Zag: segmentis foliorum 5 jugis (non 3-4 jugis).	Kilkis
439	"	nigra L.	Athos
440	<i>Lonicera</i>	implexa Ait.	"
441	"	etrusca Santi	Asvestochori

Rubiaceae

442	<i>Putoria</i>	calabrica L.	Litochoron
443	<i>Rubia</i>	peregrina L.	Platamon
444	<i>Galium</i>	rotundifolium L.	Chortiatis
445	"	mollugo L. typicum	Caterini

446	<i>Galium</i>	mollugo β. pubescens Schrad.	Chortiatis
447	"	firmum Tausch. γ. citraceum Bois. et Heldr.	Cholomon
448	"	verum L.	Caterini
449	"	constrictum Chaub.	Asvestochori
450	"	saccharatum All.	Epanomi
451	"	tricorne Wither.	Calochori
452	"	cruciatum Scop.	Litochoron
453	<i>Valantia</i>	muralis L.	Methoni
454	"	hispida L.	Bexinar
455	<i>Asperula</i>	nitida S. et S.	Caterini
456	"	arvensis L.	Sei-Sou
457	<i>Crucianella</i>	latifolia L.	Platamon
458	"	graeca Bois.	Ormilia
459	<i>Sherardia</i>	arvensis L.	Georgiki Scholi

Valerianaceae

460	<i>Valeriana</i>	Dioscoridis S. et S.	Litochoron
461	<i>Valerianella</i>	echinata DC.	Epanomi
462	"	discoidea L.	Sindos
463	<i>Centranthus</i>	ruber L. β. Sibthorpii Heldr. et Sart.	Athos

Dipsaceae

464	<i>Morina</i>	persica L.	Cholomon
465	<i>Dipsacus</i>	fullonum L.	Georgiki Scholi
466	<i>Cephalaria</i>	ambrosioides Bois. et Sprun.	Litochoron
467	<i>Knautia</i>	arvensis Duby.	"
468	"	integrifolia Bert.	Arsakli
469	"	orientalis L.	"
470	<i>Pterocephalus</i>	plumosus Coult.	Litochoron
471	<i>Callistemnia</i>	palaestinum Heldr.	Vasilica
472	<i>Scabiosa</i>	argentea L.	Litochoron
473	"	Webbiana Don.	Sei-Sou
474	"	tenuis Sprun.	Litochoron

Compositae

475	<i>Bellis</i>	silvestris Cyr.	Axios
476	"	annua L.	Georgiki Scholi
477	<i>Erigeron</i>	linifolium Willd.	Bexinar

478	<i>Erigeron</i>	canadense L.	Nea Krini
479	"	alpinum L.	Caterini
480	<i>Aster</i>	tripolium L.	Georgiki Scholi
481	<i>Solidago</i>	virgaurea L.	Litochoron
482	<i>Asteriscus</i>	aquaticus Less.	Sedes
483	<i>Pallenis</i>	spinosa Cass.	Arsakli
484	<i>Inula</i>	germanica L.	Colindros
485	"	vulgaris Trevis.	Litochoron
486	"	oculus Christi L.	"
487	"	britannica L.	Caterini
488	"	verbascifolia Haussk.	Litochoron
489	"	attica Hal.	*
490	<i>Pulicaria</i>	vulgaris Gaertn.	Platamon
491	<i>Helichrysum</i> plicatum DC.		Florina
492	<i>Gnaphalium</i> luteoalbum L.		Calochori
493	<i>Filago</i>	germanica L. a. canescens	Georgiki Schol
494	"	spathulata Presl.	Caterini
495	<i>Diotis</i>	maritima Sm.	Leptocaryes
496	<i>Achillea</i>	ageratifolia Bois.	Litochoron
497	"	Fraasii Schultz	Chortiatis
498	"	grandifolia Friv.	Edessa
499	"	ligustica All.	Platamon
500	"	nobilis L.	Chortiatis
501	"	odorata L.	Platamon
502	"	holosericea S. et S.	Litochoron
503	"	chrysocoma Friv.	Florina
504	<i>Anthemis</i>	tinctoria L.	Litochoron
505	"	arvensis L.	Sedes
506	"	Muenteriana Heldr.	Perea
507	"	tomentosa L.	Caterini
508	"	peregrina L. γ. platyloba Haussk.	Baxé Tsiflik
509	"	chia L.	Calochori
510	"	cotula L.	Arsakli
511	<i>Matricaria</i> chamomilla L.		Calochori
512	<i>Chrysanthemum</i> segetum L.		Litochoron
513	"	coronarium L.	Sedes
514	<i>Artemisia</i>	absinthium L.	Litochoron
515	"	vulgaris L.	Leptocaryes
516	<i>Doronicum</i> caucasicum M. a B.		Cholomon
517	"	cordatum Wolf.	Litochoron

518	<i>Senecio</i>	macedonicus Griseb.	Caterini
519	"	thapsoides DC.	Chortiatis
520	"	nemorensis L.	Litochoron
521	"	barbaefolius Krock.	Axios
522	"	viscosus L.	Caterini
523	<i>Calendula</i>	arvensis L.	Georgiki Scholi
524	<i>Echinops</i>	graecus Mill.	Litochoron
525	"	ritro L. β. ruthenicus M. a B.	Sindos
526	"	microcephalus S. et S.	"
527	<i>Cardopatium</i>	corymbosum Pers.	Calochori
528	<i>Xeranthemum</i>	annuum L.	Asvestochori
529	"	inapertum L.	"
530	"	cylindraceum S. et S.	Caterini
531	<i>Carlina</i>	corymbosa L.	Nea Krini
532	"	graeca Heldr. et Sart. β. actinoloba	Heldr. Litochoron
533	"	» γ. stenorhachis	Platamon
534	"	lanata L.	Nea Krini
535	<i>Attractylis</i>	cancellata L.	Sedes
536	<i>Stachelina</i>	uniflosculosa S. et S.	Litochoron
537	<i>Carduus</i>	armatus Bois. et Heldr.	Arsakli
538	<i>Cirsium</i>	lanceolatum Scop.	Sindos
539	"	appendiculatum Griseb.	Caterini
540	"	candelabrum Griseb.	"
541	"	creticum Lam.	Sindos
542	"	afrum Jacq.	"
543	<i>Picnomon</i>	acarna Cass.	Capoutzides
544	<i>Notobasis</i>	syriaca Cass.	Georgiki Scholi
545	<i>Onopordon</i>	Sibthorpiatum Bois. et Heldr.	Sindos
546	<i>Silybum</i>	mariannum Gaertn.	"
547	<i>Galactites</i>	tomentosa Moench.	Perea
548	<i>Centaurea</i>	alba L.	Caterini
549	"	cyanus L.	Axios
550	"	depressa M. α Bleb.	Platamon
551	"	variegata Lam.	"
552	"	attica Nym.	Epanomi
553	"	affinis Friv.	Arsakli
554	"	diffusa Lam. typica : caulibus a basi divaricatum et intricatim ramosissimis	Nea Krini
555	"	diffusa β. oligoclada Zag : A medio ramosa, ramis	

		paucis; capitulis majoribus	Nea Krini
556	<i>Centaurea</i>	Zuccariniana DC.	Platamon
557	"	salonitana Vis. a. subinermis Bois.	Arsakli
558	"	» β. macracantha Bois.	"
559	"	solstitialis L.	Sindos
560	"	melitensis L.	Platamon
561	"	calcitrapa L.	Vasilica
562	"	» » β. minor Zag: foliis magis divisis; spinis minus validis; capitulis dublo minoribus	Epanomi
563	"	Orphanidea Heldr. et Sart.	Litochoron
564	"	albida Heldr.	Chortiatis
565	<i>Crupina</i>	crupinastrum Mor.	Sedes
566	<i>Carthamus</i>	lanatus L.	Arsakli
567	"	» β. creticus L.	Sindos
568	"	ruber Link.	Epanomi
569	"	» » β. decurrens Zag: caulibus a medio vel apice decurrentibus.	
		In arvis derelictis pr. Niciti	
570	<i>Cnicus</i>	benedictus L.	Calochori
571	<i>Scolymus</i>	hispanicus L.	Sedes
572	<i>Seriola</i>	aethnensis L.	Caterini
573	<i>Lagoseris</i>	bifida Koch.	Sei-Sou
574	<i>Cichorium</i>	intybus L.	"
575	"	» β. glabratum Presl.	Litochoron
576	<i>Hedypnois</i>	cretica Willd.	Caterini
577	<i>Rhagadiolus</i>	stellatus Willd.	Georgiki Scholi
578	<i>Thrinacia</i>	tuberosa DC.	Litochoron
579	<i>Leontodon</i>	fasciculatus Nym.	Arsakli
580	"	graecus Bois. et Heldr.	Platamon
581	"	hispidus L.	Caterini
582	<i>Helminthia</i>	echioides Gärtn.	Georgiki Scholi
583	<i>Geropogon</i>	glaber L.	Sei-Sou
584	<i>Tragopogon</i>	porrifolius L.	"
585	"	Samaritaniū Heldr. et Sart.	Platamon
586	"	pratensis L.	Georgiki Scholi
587	"	majus Jacq.	Platamon
588	<i>Taraxacum</i>	officinale Wigg.	Leptocaryes
589	"	laevigatum DC.	Chortiatis
590	<i>Chondrilla</i>	ramosissima S. et S.	Methoni

591	<i>Chondrilla</i>	<i>juncea</i> L.	Methoni
592	<i>Sonchus</i>	<i>tenuerrimus</i> L.	Capoutzides
593	"	<i>oleraceus</i> L.	Georgiki Scholi
594	"	<i>asper</i> L.	Calochori
595	<i>Lactuca</i>	<i>cretica</i> Desf.	Caterini
596	"	<i>muralis</i> L.	Litochoron
597	<i>Crepis</i>	<i>neglecta</i> L.	Calochori
598	"	" <i>β. fuliginosa</i> S. et S.	Colindros
599	"	<i>foetida</i> L. <i>β. interrupta</i> S. et S.	Platamon
600	"	" <i>γ. glandulosa</i> Guss.	Caterini
601	"	" <i>δ. radicata</i> S. et S.	"
602	"	<i>vesicaria</i> L.	Platamon
603	<i>Hieracium</i>	<i>macranthum</i> Ten.	Litochoron
604	"	<i>Bauhini</i> Schult. f. <i>subexstolonosum</i>	Heddr. Chortiatis
605	"	<i>pannosum</i> Bois.	Litochoron
606	"	" <i>β. taygeteum</i> B. et H.	"

Ambrosiaceae

607	<i>Xanthium</i>	<i>spinosum</i> L.	Georgiki Scholi
-----	-----------------	--------------------	-----------------

Campanulaceae

608	<i>Campanula</i>	<i>Celsii</i> DC.	Athos
609	"	<i>Andrewsii</i> DC.	Litochoron
610	"	<i>incurva</i> Auch.	Caterini
611	"	<i>athoa</i> Bois. et Heldr.	Asvestochori
612	"	<i>versicolor</i> Andrews.	Caterini
613	"	<i>rotundifolia</i> L.	Methoni
614	"	<i>drabifolia</i> S. et S.	Platamon
615	"	<i>Spruneriana</i> Hampe	Calochori
616	"	<i>Sibthorpiana</i> Hal.	Chortiatis
617	"	<i>ramosissima</i> S. et S.	Caterini
618	<i>Specularia</i>	<i>speculum</i> L.	Platamon
619	"	<i>hybrida</i> DC.	Edessa

Ericaceae

620	<i>Erica</i>	<i>arborea</i> L.	Arnea
621	"	<i>verticillata</i> Forsk.	"
622	<i>Arbutus</i>	<i>unedo</i> L.	Athos

Jasminaceae

- 623 *Jasminum humile* L. Asvestochori

Oleaceae

- | | |
|-------------------------------|----------|
| 624 <i>Phillyrea media</i> L. | Cholomon |
| 625 <i>Fraxinus ornus</i> L. | Edessa |
| 626 " <i>excelsior</i> L. | Platamon |

Asclepiadaceae

- | | |
|--|-----------------------|
| 627 <i>Periploca graeca</i> L. | rarissime pr. Methoni |
| 628 <i>Vincetoxicum nivale</i> Bois. et Heldr. | Litochoron |
| 629 <i>Cionura erecta</i> Griseb. | Platamon |

Gentianaceae

- | | |
|---|------------|
| 630 <i>Chlora perfoliata</i> L. | Myli |
| 631 <i>Erythraea centaurium</i> Pers. | Methoni |
| 632 " <i>tenuiflora</i> Hoffm. et Link. | Litochoron |
| 633 " <i>spicata</i> Pers. | Methoni |

Convolvulaceae

- | | |
|---|------------|
| 634 <i>Convolvulus sepium</i> L. | Chortiatis |
| 635 " <i>silvaticus</i> W. et K. | Arsakli |
| 636 " <i>soldanella</i> L. | Platamon |
| 637 " <i>cantabricus</i> L. | Sei-Sou |
| 638 " <i>tricolor</i> L. β. <i>macedonicus</i> Zag : <i>Villoso-hirsutus</i> ;
pedunculis semper folium superantibus.
In agrorum margines, rarius pr. Sedes | |
| 639 " <i>arvensis</i> L | " |
| 640 " <i>hirsutus</i> Stev. | Nea Krini |
| 641 " <i>tenuissimus</i> S. et S. | Sedes |
| 642 <i>Cressa cretica</i> L. | Platamon |

Borraginaceae

- | | |
|---|--------------|
| 643 <i>Heliotropium villosum</i> Willd. | Sindos |
| 644 " <i>europaeum</i> L. | Colindros |
| 645 " <i>dolosum</i> Notar. | Leptocaryes |
| 646 " <i>supinum</i> L. | Methoni |
| 647 <i>Cerinthe major</i> L. | Asvestochori |

648	<i>Cerinthe</i>	minor L.	Polygyros
649	"	retorta S. et S.	Edessa
650	<i>Anchusa</i>	officinalis L.	Sedes
651	"	undulata L.	Sindos
652	"	thessala Bois. et Sprun.	Arsakli
653	"	variegata Lehm.	"
654	<i>Symphytum</i>	bulbosum Schimp.	Myli
655	<i>Echium</i>	italicum L.	Galatista
656	"	plantagineum L.	Perea
657	<i>Alkanna</i>	tinctoria Tausch.	Séi-Sou
658	<i>Lithospermum</i>	purpureocoeruleum L.	Agra
659	"	atvense L.	Georgiki Scholi
660	"	incrassatum Guss. f. floribus violaceis	Sedes
661	"	apulum L.	Ormilia
662	<i>Myosotis</i>	sicula Guss.	Arsakli
663	"	silvatica Hoffm.	Caterini
664	"	» β. montana Zag : Racemis abreviatis et pedunculis brevioribus typo differt	Chortiatis
665	"	collina Hoffm. γ. gracillima Losc.	Sedes
666	"	refracta Bois.	Chortiatis
667	<i>Cynoglossum</i>	pictum Ait.	"
668	<i>Lappula</i>	echinata Gilib.	Arsakli
669	<i>Asperugo</i>	procumbens L.	Hatzi-Baxé

Solanaceae

670	<i>Datura</i>	stramonium L.	Sindos
671	<i>Hyoscyamus</i>	niger L.	Eptapyrgion
672	"	» γ. maximus Zag : caule robusto, usque ad 1,50 m. alto, ramosissimo; ramis horizontaliter patentibus vel apice decurrentibus usque 50 cm. longis; foliis magnis, magis dissectis; floribus pallidis.	In arvis derelictis pr. Sedes
673	"	albus L.	Eptapyrgion
674	<i>Solanum</i>	dulcamara L.	Georgiki Scholi
675	"	nigrum L.	Nea Krini

Scrophulariaceae

676	<i>Verbascum</i>	macrurum Ten.	Platamon
677	"	phlomoides L.	Colindros

678	<i>Verbascum adenotrichum</i> Hal.	rarissime mt. Chortiatis
679	" <i>undulatum</i> Lam.	Seï-Sou
680	" <i>sinuatum</i> L.	Asvestochori
681	" <i>graecum</i> Heldr. et Sart.	Litochoron
682	" <i>blattaria</i> L.	Edessa
683	<i>Celsia Boissieri</i> Heldr. et Sart.	Chortiatis
684	<i>Scrofularia heterophylla</i> Willd.	Edessa
685	" <i>peregrina</i> × <i>aestivalis</i> — <i>S. hybrida</i> Zag : Caracteribus <i>S. peregrinae</i> sed cymis 5-9 floris et capsula acutissima,	pr. Arnea
686	" <i>canina</i> L.	pr. Ryssion
687	<i>Gratiola officinalis</i> L.	Georgiki Scholi
688	<i>Linaria genistifolia</i> Mill.	Calochori
689	" <i>peloponnesiaca</i> Bois. et Heldr.	Litochoron
690	" <i>Pelisseriana</i> Mill.	Ryssion
691	" <i>parviflora</i> Jacq.	Asvestochori
692	" <i>micrantha</i> Spreng.	Caterini
693	" <i>spuria</i> Mill.	Platamon
694	" <i>Sieberi</i> Rchb.	»
695	<i>Chaenorhinum minus</i> Willk. et Lange	Caterini
696	<i>Antirrhinum orontium</i> L.	Seï-Sou
697	<i>Digitalis ferruginea</i> L.	Litochoron
698	" <i>lanata</i> Ehrh.	Caterini
699	" <i>ambigua</i> Mürr.	Litochoron
700	<i>Veronica chamaedrys</i> L.	Agra
701	" <i>multifida</i> L.	Chortiatis
702	" <i>anagallis</i> L.	Calochori
703	" <i>beccabunga</i> L.	Chortiatis
704	" <i>arvensis</i> L.	Litochoron
705	" <i>glaуca</i> S. et S.	Georgiki Scholi
706	" <i>peloponnesiaca</i> Bois. et Orph.	Arsakli
707	" <i>persica</i> Poir.	Hatzi-Baxé
708	" <i>cymbalaria</i> Bodard.	Litochoron
709	" <i>hederifolia</i> L.	Hatzi-Baxé
710	<i>Parentucellia latifolia</i> Car.	Arnea
711	<i>Odontites Linkii</i> Heldr. et Sart.	Platamon
712	" <i>serotina</i> Rchb.	Leptocaryes
713	<i>Bellardia trixago</i> All.	Georgiki Scholi
714	<i>Alectorolophus pindicus</i> Stern.	Kaïmak-Tsalan

Orobanchaceae

- | | | | |
|-----|------------------|--|--------|
| 715 | <i>Orobanche</i> | alba Steph. (pl. nutr.: <i>Salvia viridis</i>) | Sindos |
| 716 | " | versicolor F. G. Schulz (pl. nutr.:
<i>Calendula arvensis</i>) | Perea |
| 717 | " | minor Sütton | Edessa |

Acanthaceae

- | | | | |
|-----|-----------------|------------|---------|
| 718 | <i>Acanthus</i> | spinosa L. | Methoni |
|-----|-----------------|------------|---------|

Verbenaceae

- | | | | |
|-----|----------------|-----------------|-------------|
| 719 | <i>Vitex</i> | agnus castus L. | Sedes |
| 720 | <i>Verbena</i> | officinalis L. | Leptocaryes |

Labiatae

- | | | | |
|-----|--------------------|---|--------------|
| 721 | <i>Ajuga</i> | reptans L. | Caterini |
| 722 | " | chia Schreb. β. intermedia Bois. et Orph. | Arsakli |
| 723 | <i>Teucrium</i> | chamaedrys L. | Methoni |
| 724 | " | flavum L. | " |
| 725 | " | divaricatum Sieb. | Platamon |
| 726 | " | montanum L. γ. hirsutum Bois. | Caterini |
| 727 | " | polium L. α. pseudohyssopus Schreb. | Arsakli |
| 728 | <i>Salvia</i> | Eichleriana Heldr. | Litochoron |
| 729 | " | ringens S. et S. | " |
| 730 | " | viridis L. | Sedes |
| 731 | " | hortminum L. | Vasilica |
| 732 | " | sclarea L. | Asvestochori |
| 733 | " | argentea L. | Platamon |
| 734 | " | amplexicaulis Lam. | Vasilica |
| 735 | " | verbenaca L. | Zeintelik |
| 736 | <i>Zizyphora</i> | capitata L. | Methoni |
| 737 | <i>Scutellaria</i> | Columnae All. | Litochoron |
| 738 | " | Sieberi Benth. | Arsakli |
| 739 | <i>Prunella</i> | laciniata L. | Sindos |
| 740 | " | vulgaris L. | Caterini |
| 741 | <i>Sideritis</i> | scardica Griseb. | Litochoron |
| 742 | " | Roeseri Bois. et Heldr. | Caterini |
| 743 | " | remota Urv. | Methoni |
| 744 | <i>Marrubium</i> | vulgare L. | Axios |
| 745 | " | peregrinum L. | Capoutzides |

746	<i>Murrubum</i>	velutinum S. et S.	Litochoron
747	<i>Melittis</i>	melissophyllum L.	Cholomon
748	<i>Phlomis</i>	samia L.	Litochoron
749	"	pungens Willd.	Sedes
750	<i>Lamium</i>	garganicum L. typicum	Georgiki Scholi
751	"	orvala L.	Edessa
752	"	hybridum Vill.	Methoni
753	"	amplexicaule L.	Georgiki Scholi
754	<i>Betonica</i>	Jacquinii Gr. et. Godr.	Litochoron
755	<i>Stachys</i>	cretica L.	Methoni
756	"	italica Mill.	"
757	"	germanica L. β. penicillata Heldr.	et Sart. Litochoron
758	"	Reinerti Heldr.	"
759	"	acutifolia Ch. et B.	Caterini
760	"	tetragona Bois. et Heldr.	Athos
761	<i>Ballota</i>	nigra L.	Bexinar
762	"	acetabulosa Benth.	Leptocaryes
763	<i>Leonurus</i>	cardiaca L.	Arnea
764	<i>Nepeta</i>	cataria L.	Litochoron
765	"	Spruneri Bois.	Caterini
766	<i>Melissa</i>	officinalis L.	Cholomon
767	<i>Calamintha</i>	clinopodium Benth.	Litochoron
768	"	grandiflora Moench.	"
769	"	nepetoides Jord.	Leptocaryes
770	"	nepeta Savi	Sindos
771	"	incana Bois. et Heldr.	Capoutzides
772	"	alpina Lam.	Litochoron
773	"	suaveolens Bois. β. viridis Heldr.	et Haussk. Arsakli
774	<i>Micromeria</i>	Juliana Benth.	pr. Asvestochori
775	"	cremnophila Bois. et Heldr.	Caterini
776	"	nervosa Benth.	Asvestochori
777	"	» β. longicaulis Zag : Differt a typo verticillastris valde distantibus, longe pedunculatis et tubo breviter exerto.	pr. Asvestochori
778	"	graeca Benth.	Cholomon
779	<i>Satureia</i>	montana L.	Litochoron
780	<i>Origanum</i>	heracleoticum L. γ. trichocalycinum	Haussk. Caterini

781	<i>Origanum</i>	viride Bois.	Litochoron
782	<i>Thymus</i>	atticus Celak.	»
783	»	Sibthorpii Benth.	Methoni
784	»	lanuginosus Mill. et f. albiflora Zag: Vavdos	
785	»	» β. Marschallianus Willd. Chortiatis	
786	»	montanus W. et K.	Castavia
787	»	teucroides Bois. et Spr.	Edessa
788	<i>Mentha</i>	longifolia L. typica	Platamon
789	»	» δ. Wierzbickiana Opiz. Nea Krini	
790	»	viridis L.	Georgiki Scholi
791	»	aquatica L.	Caterini

Lentibulariaceae

792	<i>Pinguicula</i>	alpina L.	Florina
-----	-------------------	-----------	---------

Primulaceae

793	<i>Lysimachia</i>	atropurpurea L.	Cholomon
794	»	vulgaris L.	Leptocaryes
795	»	punctata L.	Arnea
796	<i>Primula</i>	acaulis L.	Caterini
797	»	Columnae Ten.	Chortiatis
798	<i>Cyclamen</i>	neapolitanum Teu.	Litochoron
799	<i>Anagallis</i>	foenicea Scop.	Sedes
800	»	coerulea Schreb.	Sei-Sou
801	»	» β. latifolia L.	Axios

Globulariaceae

802	<i>Globularia</i>	alyppum L.	Arsakli
-----	-------------------	------------	---------

Plumbaginaceae

803	<i>Plumbago</i>	europaea L.	Platamon
804	<i>Statice</i>	sinuata L.	Niciti
805	»	» β. flaviflora Zag: calyx flavus	»
806	»	limonium L.	Georgiki Scholi
807	<i>Armeria</i>	canescens Host.	Chortiatis
808	»	rumelica Bois.	»
809	»	undulata Bois. f. minor Haussk. et f. longifolia	
		Haussk.	Caterini

Plantaginaceae

810	<i>Plantago</i>	arenaria W. et K.	Calochori
811	"	psyllium L.	Georgiki Scholi
812	"	coronopus L.	Calochori
813	"	recurvata L.	Litochoron
814	"	lanceolata L. α. typica	Chortiatis
815	"	albicans L.	Epanomi
816	"	Bellardi All.	"
817	"	lagopus L.	"
818	"	major L.	Georgiki Scholi

Amarantaceae

819	<i>Amarantus</i>	retroflexus L.	Nea Krini
820	"	albus L.	Georgiki Scholi
821	"	deflexus L.	Nea Krini

Phytolaccaceae

822	<i>Phytolacca</i>	decandra L.	Platamon
-----	-------------------	-------------	----------

Chenopodiaceae

823	<i>Chenopodium</i>	murale L.	Bexinar
824	"	album L.	Capoutzides
825	"	opulifolium Schrad.	Caterini
826	"	vulvaria L.	Nea Krini
827	<i>Atriplex</i>	rosea L.	Toumpa
828	"	halimus L.	Georgiki Scholi
829	<i>Obione</i>	portulacoides Moq.	Platamon
830	<i>Salicornia</i>	fruticosa L.	Georgiki Scholi
831	"	" β. radicans Sm.	Calochori
832	<i>Salsola</i>	kali L.	"

Polygonaceae

833	<i>Rumex</i>	bucephalophorus L.	Perea
834	"	acetosa L.	Caterini
835	"	scutatus L.	rarissime pr. Litochoron
836	"	acetosella L. γ. multifidus L.	Sei-Sou
837	<i>Polygonum</i>	maritimum L.	Georgiki Scholi
838	"	aviculare L.	" "
839	"	pulchellum Lois.	Nea Krini

Thymelaeaceae

840	<i>Daphne</i>	oleoides Schreb.	Cholomon
841	"	gnidium L.	Florina
842	<i>Lygia</i>	passerina Fas.	Nea Krini

Elaeagnaceae

853	<i>Elaeagnus</i>	angustifolia L. (culta)	Perea
-----	------------------	-------------------------	-------

Santalaceae

844	<i>Osyris</i>	alba L.	Asvestochori
845	<i>Thesium</i>	divaricatum Jan	Caterini
846	"	Bergeri Zucc.	"

Aristolochiaceae

847	<i>Aristolochia</i>	clematitis L.	Caterini
848	"	rotunda L.	Litochoron
849	"	microstoma Bois. et Sprun.	Athos

Buxaceae

850	<i>Buxus</i>	semperfivrens L.	Litochoron
-----	--------------	------------------	------------

Euphorbiaceae

851	<i>Mercurialis</i>	annua L.	Zeintelik
852	<i>Crozophora</i>	tinctoria Juss.	Sedes
853	"	verbascifolia Juss.	Sindos
854	<i>Andrachne</i>	telephnoides L.	Caterini
855	<i>Euphorbia</i>	oblongata Griseb.	Litochoron
856	"	helioscopia L.	Bexinar
857	"	Heldreichii Orph.	Chortiatis
858	"	Gerardiana Jacq.	Edesssa
859	"	deflexa S. et S.	"
860	"	exigua L.	Sindos
861		myrsinifolius L.	"
862	"	chamaesyce L. β. canescens L.	Nea Krini

Moraceae

863	<i>Ficus</i>	carica L.	pr. Asvestochori
-----	--------------	-----------	------------------

Platanaceae

- 864 *Platanus* orientalis L. Myli

Urticaceae

- | | | | |
|-----|-------------------|-------------------|-------------|
| 865 | <i>Urtica</i> | dioica L. | Sindos |
| 866 | " | urens L. | Arsakli |
| 867 | " | pilulifera L. | Bexinar |
| 868 | <i>Parietaria</i> | officinalis L. | " |
| 869 | " | judaica L. typica | Eptapyrgion |

Theligonaceae

- 870 *Theligonum cynocrambe* L. Caterini

Ulmaceae

- | | | | |
|-----|---------------|---------------|--------|
| 871 | <i>Ulmus</i> | campestris L. | Edessa |
| 872 | <i>Celtis</i> | australis L. | Myli |

Juglandaceae

- 873 *Juglans* regia L. Litochoron

Cupuliferae

- | | | | |
|-----|-----------------|---------------------------------------|------------|
| 874 | <i>Fagus</i> | silvatica L. | Cholomon |
| 875 | <i>Castanea</i> | sativa Mill. | Chortiatis |
| 876 | <i>Quercus</i> | pedunculiflora C. Koch. | Ereseli |
| 877 | " | lanuginosa Lam. δ. brachyphylla Kty. | Cholomon |
| 878 | " | conferta Kit. | Edessa |
| 879 | " | coccifera L. δ. pseudococcifera Desf. | Cholomon |
| 880 | " | smilax L. | Litochoron |
| 881 | <i>Ostrya</i> | carpinifolia Scop. | " |
| 882 | <i>Carpinus</i> | duinensis Scop. | Chortiatis |
| 883 | <i>Corylus</i> | avellana L. | " |

Salicaceae

- | | | | |
|-----|----------------|-------------|------------|
| 884 | <i>Populus</i> | alba L. | Castoria |
| 885 | " | nigra L. | Chortiatis |
| 886 | " | tremula L. | Litochoron |
| 887 | <i>Salix</i> | alba L. | Edessa |
| 888 | " | fragilis L. | Axios |

889	<i>Salix</i>	incana Schrank.	Caterini
890	"	cinerea L.	Agra

Betulaceae

891	<i>Alnus</i>	glutinosa Willd.	Athos
-----	--------------	------------------	-------

Alismaceae

892	<i>Alisma</i>	plantago L.	Axios
-----	---------------	-------------	-------

Potamaceae

893	<i>Potamogeton</i>	perfoliatus L.	Calochori
-----	--------------------	----------------	-----------

Orchidaceae

894	<i>Limodorum</i>	abortivum Sw.	Litochoron
895	<i>Cephalanthera</i>	rubra Rich.	"
896	"	longifolia L.	Platamon
897	<i>Epipactis</i>	latifolia L.	Litochoro n
898	<i>Serapias</i>	occultata Gay.	Caterini
899	<i>Anacamptis</i>	pyramidalis Rich.	Chortiatis
900	<i>Platanthera</i>	bifolia Rich.	Litochoron
901	<i>Orchis</i>	longicurvis Link.	Peristera
902	"	papilionacea L.	Cholomon
903	"	laxiflora Lam.	Caterini
904	<i>Ophrys</i>	mammosa Desf.	Litochoron

Iridaceae

905	<i>Gladiolus</i>	segetum Gawl.	Sedes
906	"	illyricus Koch.	Caterini
907	<i>Iris</i>	germanica L.	Chortiatis
908	"	attica Bois. et Heldr.	Arsakli
909	"	cretica Janka	Litochoron
910	<i>Hermadactylus</i>	tuberous L	Arsakli
911	<i>Romulea</i>	bulbocodium Seb. et M.	Asvestochori
912	"	Linaresii Parl.	Myli
913	<i>Crocus</i>	Olivieri Gay.	Asvestochori
914	"	» β. ciliatus Zag: Differt a typo foliis ciliatis	Asvestochori

Amaryllidaceae

- 915 *Narcissus poeticus* L. Caterini

Smilaceae

- 916 *Smilax aspera* L. β. *mauritanica* Desf. Chortiatis

Dioscoreaceae

- 917 *Tamus communis* L. Litochoron

Asparagaceae

- 918 *Ruscus aculeatus* L. Chortiatis

- 919 *Polygonatum pruinatum* Bois. f. *pedunculiflorum* saepe bifloris,
rarius unifloris Chortiatis

- 920 *Convallaria majalis* L. »

Liliaceae

- 921 *Asphodelus microcarpus* Viv. Caterini

- 922 *Asphodeline liburnica* Scop. Chortiatis

- 923 *Fritillaria graeca* Bois. et Spr. Litochoron

- 924 *Gagea arvensis* Pers. Seï-Sou

- 925 *Tulipa australis* Link. Litochoron

- 926 *Ornithogalum narbonense* L. Methoni

- 927 " *nanum* S. et S. Asvestochori

- 928 " " β. *longipes* Bois. Georgiki Scholi

- 929 " *tenuifolium* Guss. Arsakli

- 930 " *nutans* L. Georgiki Scholi

- 931 *Scilla bifolia* L. Cholomon

- 932 *Allium margaritaceum* S. et S. Platamon

- 933 " *subhirsutum* L. Methoni

- 934 *Leopoldia comosa* Parl. Sedes

- 935 *Muscari racemosum* Mill. Arsakli

Melanthaceae

- 936 *Colchicum Kochii* Parl. Leptocaryes

- 937 " *variegatum* L. Cholomon

- 938 " *latifolium* S. et S. Caterini

- 939 " *autumnale* L. Dogantza

Juncaceae

- 940 *Juncus acutus* L. Sindos

Araceae

- 941 *Dracunculus vulgaris* Schott. Seï-Sou
 942 *Arum italicum* Mill. Chortatzides
 943 *Arisarum vulgare* Targ. Platamon

Typhaceae

- 944 *Typha angustata* Ch. et B. Axios

Cyperaceae

- 945 *Cyperus longus* L. Caterini
 946 *Carex divisa* Huds Georgiki Scholi

Gramineae

- 947 *Imperata cylindrica* Pal. Georgiki Scholi
 948 *Sorghum halepense* Pers. Nea Krini
 949 *Chrysopogon gryllus* Trin. pr. Asvestochori
 950 *Andropogon ischaemum* L. Arsakli
 951 *Setaria glauca* Pal. »
 952 » *viridis* Pal. Georgiki Scholi
 953 » *verticillata* Pal. » »
 954 *Digitaria sanguinalis* Scop. Calochori
 955 *Echinochloa crus-galli* Pal. Platy
 956 » *eruciformis* S. et S. Sindos
 957 *Cynodon dactylon* Pers. »
 958 *Anthoxanthum odoratum* L. Cholomon
 959 *Phalaris brachystachys* Link. Sindos
 960 » *minor* Retz. Colindros
 961 *Alopecurus utriculatus* Pers. Georgiki Scholi
 962 *Phleum pratense* L. Castoria
 963 » *arenarium* L. Litochoron
 964 » *graecum* Bois. et Heldr. Georgiki Scholi
 965 » *subulatum* Asch. et Gr. » »
 966 *Aristella bromoides* Bert. Platamon
 967 *Stipa tortilis* Desf. Methoni
 968 » *pennata* L. β *pulcherrima* C. Koch. Litochoron

969	<i>Oryzopsis</i>	miliacea Asch. et Schw.	Toumpa
970	<i>Sporobolus</i>	pungens Kunth.	Calochori
971	<i>Agrostis</i>	verticillata Vill.	Georgiki Scholi
972	<i>Polypogon</i>	monspeliense Desf.	» »
973	"	maritimum Willd.	Perea
974	<i>Lagurus</i>	ovatus L.	Arsakli
975	<i>Arundo</i>	donax L.	Calochori
976	<i>Echinaria</i>	capitata Desf.	Litochoron
977	<i>Cynosurus</i>	echinatus L.	Georgiki Scholi
978	"	elegans Desf.	» »
979	<i>Lamarcia</i>	aurea Moench.	Cholomon
980	<i>Aira</i>	capillaris Host.	Chortiatis
981	<i>Avenastrum</i>	compactum Bois. et Heldr.	Kaimak-Tsalan
982	<i>Avena</i>	barbata Brot.	Sindos
983	<i>Arrhenatherum</i>	elatius Presl.	Caterini
984	<i>Koeleria</i>	cristata Pers. β. splendens Presl.	Chortiatis
985	"	phleoides Pers.	Hatzi-Baxé
986	<i>Melica</i>	ciliata L.	Sei-Sou
987	"	uniflora Retz.	Cholomon
988	<i>Dactylis</i>	glomerata L.	Calochori
989	<i>Aeluropus</i>	litoralis Gou.	»
990	<i>Vulpia</i>	ciliata Link.	Chortiatis
991	"	myurus Gmel.	Calochori
992	"	bromoides Rchb.	Platamon
993	<i>Bromus</i>	fibrosus Hack.	Litochoron
994	"	tectorum L.	Sei-Sou
995	"	sterilis L.	Georgiki Scholi
996	"	madritensis L.	» »
997	"	rübens L.	pr. Asvestochori
998	"	racemosus L.	Georgiki Scholi
999	"	hordeaceus L.	Platamon
1000	"	squarrosum L.	»