

## Liste chronologique des espèces observées lors de la session botanique à Chypre

D'après les notes de Gabriel Alziar, Geneviève Botti, Geneviève et Jean-Luc Macqueron, Marie-Thérèse Mein, Liliane Roubaudi, Claude Roulet et entièrement revues par Christine Casiez.

Se référer au diaporama pour explications des lieux et diverses photos des espèces

Chypre Jour 1 vendredi 13 avril

### Plage de Larnaka avant le départ pour le premier circuit

<i>Astragalus hamosus</i>	<i>Phyla canescens (Lippia invasive)</i>
<i>Erodium malacoides</i>	<i>Plantago lagopus</i>
<i>Malva nicaeensis</i>	<i>Polycarpon tetraphyllum</i>
<i>Malva parviflora</i>	<i>Polygonum aviculare</i>
<i>Medicago littoralis</i>	<i>Puccinellia gigantea</i>
<i>Melilotus indicus</i>	<i>Sisymbrium irio</i>
<i>Onobrychis caput-galli</i>	<i>Sueda maritima</i>
<i>Parapholis incurva</i>	<i>Urospermum picroides</i>

### Arrêt 1 : Liopetri, petit karst près de la mer sur calcaire

<i>Acacia saligna</i>	<i>Lagoecia cuminoides</i>
<i>Ajuga chamaepitys</i>	<i>Limonium avei</i>
<i>Andrachne telephiooides</i>	<i>Lotus edulis</i>
<i>Asparagus acutifolius</i>	<i>Micromeria nervosa</i>
<i>Asparagus horridus</i>	<i>Muscari comosum</i>
<i>Asphodelus ramosus</i>	<i>Noaea mucronata</i>
<i>Biscutella didyma</i>	<i>Onopordum cyprium</i>
<i>Centaurea aegialophila</i>	<i>Ornithogalum narbonense =Loncomelos</i>
<i>Clypeola jonthlaspi</i>	<i>Paronychia argentea</i>
<i>Convolvulus altheoides</i>	<i>Phagnalon rupestre</i>
<i>Cressa cretica</i>	<i>Pistacia lentiscus</i>
<i>Crucianella angustifolia</i>	<i>Pistacia terebinthus</i>
<i>Cuscuta palaestina</i>	<i>Polygonum equisetiforme</i>
<i>Cyclamen persicum</i>	<i>Polypogon monspeliensis</i>
<i>Damasonium bourgaei</i>	<i>Prasium majus</i>
<i>Echium angustifolium</i>	<i>Ranunculus peltatus</i>
<i>Elatine macropoda</i>	<i>Rhamnus lycioides subsp. graeca</i>
<i>Ephedra foeminea</i>	<i>Sarcopoterium spinosum</i>
<i>Ferula communis</i>	<i>Schinus molle</i>
<i>Fumana thymifolia</i>	<i>Sonchus oleraceus</i>
<i>Galium setaceum</i>	<i>Stipa capensis</i>
<i>Garidella nigellastrum</i>	<i>Taeniatherum caput-medusae</i>
<i>Glebionis coronaria</i>	<i>Tamaris dalmatica</i>
<i>Gynandriris sisyrinchium</i>	<i>Tetraclinis articulata</i>
<i>Helianthemum salicifolium</i>	<i>Teucrium divaricatum subsp. canescens</i>
<i>Hernaria hirsuta</i>	<i>Teucrium micropodioides</i>
<i>Hordeum bulbosum</i>	<i>Thymbra capitata</i>
<i>Hymenocarpus circinnatus</i>	<i>Urospermum picroides</i>
<i>Hyparrhenia hirta</i>	<i>Valantia muralis</i>
<i>Juniperus turbinata</i>	

## Arrêt 2 : lac salé de Larnaka (était exploité pour le sel)

<i>Aegilops geniculata</i>	<i>Arthrocnemum macrostachyum</i>
<i>Aeluropus littoralis</i>	<i>Beta maritima</i>
<i>Anacamptis fragrans</i> = <i>Orchis coriophora</i> ssp <i>fragrans</i>	<i>Carthamus lanatus</i>
<i>Cynoglossum creticum</i>	<i>Cressa cretica</i>
<i>Ferula communis</i>	<i>Onobrychis crista-galli</i>
<i>Gynandriris sisyrinchium</i>	<i>Oxalis pes-caprae</i>
<i>Hedypnois cretica</i> (= <i>rhagadioloides</i> )	<i>Pallenis spinosa</i>
<i>Juniperus turbinata</i>	<i>Parapholis incurva</i>
<i>Lotus ornithopodioides</i>	<i>Parentucellia viscosa</i>
<i>Lycium schweinfurthii</i>	<i>Phalaris minor</i>
<i>Malva parviflora</i>	<i>Pistacia lentiscus</i>
<i>Medicago rigidula</i>	<i>Polypogon maritimus</i>
<i>Melilotus indicus</i>	<i>Suaeda vera</i>
<i>Mesembryanthemum nodiflorum</i>	<i>Tamarix</i> sp.



Carte des deux circuits de la première journée



*Nigella fumarioides*



*Rumex cyprius*



*Halopeplis amplexicaulis*



*Cardiopodium corymbosum*



*Ziziphora capitata*



*Lithodora hispidula versicolor*



*Zosima absinthiifolia*

## Chypre Jour 2,14 avril vers le monastère de Stavrovouniou, puis en fin de journée vers Aya Napa

### Arrêt 1 : landes sur terrain acide

<i>Aegilops</i> sp.	<i>Lithodora hispidula</i> subsp <i>versicolor</i>
<i>Asphodelus ramosus</i>	<i>Melica minuta</i>
<i>Asteriscus aquaticus</i>	<i>Neatostema apulum</i>
<i>Atractylis cancellata</i>	<i>Olea europaea</i>
<i>Briza minor</i>	<i>Onobrychis crista galli</i>
<i>Bromus rubens</i>	<i>Papaver setigerum</i>
<i>Calycotome villosa</i>	<i>Phagnalon rupestre</i>
<i>Centranthus calcitrapae</i> subsp <i>orbiculatus</i>	<i>Pinus brutia</i>
<i>Cistus creticus</i>	<i>Pistacia lentiscus</i>
<i>Cistus salviifolius</i>	<i>Pistacia terebinthus</i>
<i>Cnicus benedictus</i>	<i>Plantago afra</i>
<i>Crucianella latifolia</i>	<i>Prasium majus</i>
<i>Crupina crupinastrum</i>	<i>Ptilostemon chamaepeuce</i> subsp. <i>cyprius</i>
<i>Daucus involucratus</i>	<i>Rubia tenuifolia</i>
<i>Ephedra foeminea</i>	<i>Sarcopoterium spinosum</i>
<i>Erophaca baetica</i> subsp. <i>orientalis</i>	<i>Stipa capensis</i>
<i>Filago eriosphaera</i>	<i>Teucrium creticum</i>
<i>Fumana arabica</i>	<i>Teucrium divaricatum</i>
<i>Glebionis coronaria</i>	<i>Thesium humile</i>
<i>Helichrysum stoechas</i> subsp. <i>barrelieri</i>	<i>Torilis arvensis</i> ?
<i>Hirschfeldia incana</i>	<i>Trifolium arvense</i>
<i>Hymenocarpus circinatus</i>	<i>Trifolium dasyurum</i>
<i>Hyparrhenia hirta</i>	<i>Tripodium tetraphyllum</i>
<i>Lagoecia cuminoides</i>	<i>Valantia hispida</i>
<i>Lavandula stoechas</i>	

### Arret 2 : monastère de Stavroniou

<i>Allium junceum</i>	<i>Phagnalon rupestre</i>
<i>Allium trifoliatum</i>	<i>Salvia verbenaca</i>
<i>Calendula arvensis</i>	<i>Podospermum laciniatum</i>
<i>Ficus religiosa</i> <i>Galium</i> sp.	<i>Sonchus oleraceus</i>
<i>Lagoecia cuminoides</i>	<i>Thymus</i> sp.
<i>Morus alba</i> ( cultivar ) <i>Opopanax hispidus</i>	<i>Tragopogon porrifolius</i>
	<i>Trifolium campestre</i>
	<i>Trifolium spumosum</i>

### Arret 3 : pique nique roches calcaires

<i>Ecballium elaterium</i>	<i>Poterium verrucosum</i>
<i>Hymenocarpus circinatus</i>	<i>Rhagadiolus stellatus</i>
<i>Malva cretica</i>	<i>Sinapis alba</i>
<i>Neslia paniculata</i>	<i>Trifolium clypeatum</i>
<i>Polygonum equisetiforme</i>	

### Arret 4 : bord de route (après pique nique)

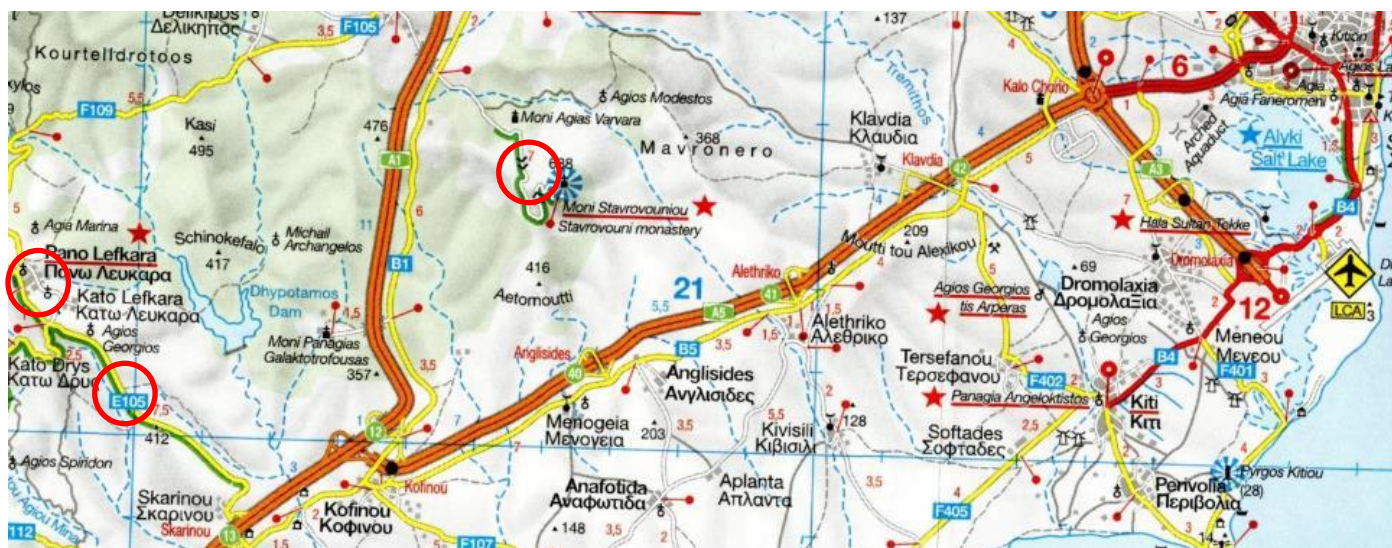
*Anthemis tricolor*  
*Asperula cypria*  
*Astragalus cyprius*  
*Capparis spinosa*  
*Carduus pycnocephalus*  
*Carlina lanata*  
*Cistus creticus*  
*Cistus parviflorus*  
*Crupina crupinastrum*  
*Echinops spinosissimum*  
*Fumana arabica*  
*Genista fasselata*  
*Helichrysum stoechas* subsp. *barrelieri*  
*Hyparrhenia hirta*  
*Lithodora hispidula* subsp. *versicolor*  
*Micromeria myrtifolia*  
*Nerium oleander*  
*Odontitescyprius*  
*Onobrychis caput galli*

*Onobrychis venosa*  
*Ononis viscosa*  
*Onopordum cyprium*  
*Orchis coriophora* subsp. *fragrans*  
*Pallenis spinosa*  
*Pinus canariensis*  
*Pistacia lentiscus*  
*Pistacia terebinthus*  
*Pterocephalus multiflorus* subsp. *multiflorus*  
*Ptilostemon chamaepeuce* subsp. *cyprius*  
*Pulicaria viscosa*  
*Sarcopoterium spinosum*  
*Sulla spinosissima*  
*Tordylium trachycarpum*  
*Torilis arvensis*  
*Trifolium dasyurum*  
*Trifolium stellatum*  
*Zosima absinthiifolia*

### Arret 5 : Monastère d'Agia Napa

*Ficus sycomorus*

*Nonea philistaea*



Lieux d'herborisation du jour 2



*Teucrium micropodioides*



*Centranthus calcitrapa* subsp.*orbiculatus*



*Onobrychis venosa*



*Alyssum troodi*



*Onosma fruticosum*



*Sedum cyprium*



*Corydalis rutifolia*

## Jour 3 Dimanche 15 avril

### Arrêt 1 : Cap Greko

<i>Aegilops peregrina</i>	<i>Cuscuta palestina</i> sur <i>Crithmum maritimum</i>
<i>Agropyrum junceum</i>	<i>Daucus pumilus</i> ( <i>Pseudorlaya pumila</i> )
<i>Allium scorodoprasum</i> subsp. <i>rotundum</i>	<i>Dianthus strictus</i> subsp. <i>troodi</i>
<i>Andrachne telephiooides</i>	<i>Didesmus aegyptius</i>
<i>Anthemis rigida</i>	<i>Echium angustifolium</i> subsp. <i>angustifolium</i>
<i>Anthemis tricolor</i>	<i>Elymus farctus</i>
<i>Asparagus horridus</i>	<i>Frankenia hirsuta</i>
<i>Bellevalia trifoliata</i>	<i>Genista fasselata</i>
<i>Beta maritima</i>	<i>Hedysarum spinosissimum</i>
<i>Bromus intermedius</i> subsp. <i>optimae</i>	<i>Helianthemum obtusifolium</i>
<i>Cardopatium corymbosum</i>	<i>Helianthemum stipulatum</i>
<i>Centaurea aegialophila</i>	<i>Helichrysum stoechas</i> subsp. <i>barrelieri</i>
<i>Chrysanthemum coronarium</i>	<i>Hippocrepis ciliata</i>
<i>Convolvulus althaeoides</i>	<i>Juniperus phenicea</i> subsp. <i>turbinata</i>
<i>Convolvulus oleifolius</i>	<i>Limonium aucheri</i>
<i>Convolvulus pentapetaloides</i>	<i>Limonium avei</i>
<i>Coronilla scorpioides</i>	<i>Linum strictum</i> subsp. <i>spicatum</i>
<i>Crithmum maritimum</i>	<i>Lotus edulis</i>
<i>Lotus ornithopodioides</i>	<i>Scorpiurus muricatus</i>
<i>Lycium schweinfurthii</i>	<i>Silene sedoides</i>
<i>Medicago littoralis</i>	<i>Spergularia diandra</i>
<i>Mesembryanthemum nodiflorum</i>	<i>Teucrium micropodioides</i>
<i>Minuartia thymifolia</i>	<i>Thesium humile</i>
<i>Parapholis incurva</i>	<i>Thymbra capitata</i>
<i>Paronychia macrosepala</i>	<i>Trifolium pamphylicum</i>
<i>Phalaris minor</i>	<i>Trifolium scabrum</i>
<i>Pistacia lentiscus</i>	<i>Valantia muralis</i>
<i>Rhamnus lycioides</i>	<i>Zizophyllum album</i>

### Arrêt 2 : bordure de route et champs au dessus du Cap Greko

<i>Ajuga iva</i>	<i>Helianthemum salicifolium</i>
<i>Anchusa aegyptiaca</i>	<i>Hippocrepis multisiliquosa</i>
<i>Carthamus lanatus</i> subsp. <i>baeticus</i>	<i>Hyparrhenia hirta</i>
<i>Convolvulus althaeoides</i>	<i>Juniperus phenicea</i> subsp. <i>turbinata</i>
<i>Convolvulus dorycnium</i>	<i>Lagoecia cuminoides</i>
<i>Crucianella aegyptiaca</i>	<i>Linum strictum</i> subsp. <i>spicatum</i>
<i>Crupina crupinastrum</i>	<i>Ononis reclinata</i>
<i>Cynara cornigera</i>	<i>Onopordum cyprium</i>
<i>Dianthus strictus</i> subsp. <i>troodi</i>	<i>Plantago afra</i>
<i>Drimia aphylla</i> ( <i>Urginea maritima</i> )	<i>Plantago cretica</i>
<i>Echinops spinosissimus</i>	<i>Pterocephalus brevis</i>
<i>Echium angustifolium</i>	<i>Reseda lutea</i>
<i>Erucaria hispanica</i>	<i>Rhamnus lycioides</i> subsp. <i>graeca</i>
<i>Eryngium creticum</i>	<i>Sarcopoterium spinosum</i>

*Sideritis curvidens*  
*Silene macrodonta*  
*Silene vulgaris*  
*Teucrium micropodioides*  
*Trifolium pamphylicum*

*Tordylium trachycarpum*  
*Urospermum picroides*  
*Valantia hispida*  
*Ziziphus lotus*

### Repas dans une aire pic-nique près d'une chapelle non visitée Agio Anargyori

#### Arrêt 3 : à l'ouest de Agia Napa : Chapelle Agia Tekla près de la mer

*Althaea hirsuta*  
*Anagallis foemina*  
*Anchusa aegyptiaca*  
*Andrachne telephiooides*  
*Anthemis palestina*  
*Anthemis rigida*  
*Anthemis tricolor*  
*Astragalus suberosus*  
*Atractylis cancellata*  
*Atriplex halimus*  
*Bassia indica*  
*Bupleurum gracile*  
*Cakile maritima*  
*Centaurea aegiophila*  
*Convolvulus altheoides*  
*Cressa cretica*  
*Echium angustifolium*  
*Enarthrocarpus arcuatus*  
*Erucaria hispanica*  
*Ficus australis*  
*Frankenia hirsuta*  
*Fumana thymifolia*  
*Fumaria densiflora*  
*Fumaria parviflora*

*Glaucium corniculatum*  
*Hedysarum spinosissimum*  
*Helichrysum conglobatum*  
*Heliotropium dolosum*  
*Heliotropium europaeum*  
*Hordeum bulbosum*  
*Linaria chaleensis*  
*Lotus cytisoides*  
*Lotus edulis*  
*Malva parviflora*  
*Mesembrianthemum nodiflorum*  
*Nigella fumarifolia*  
*Noaea mucronata*  
*Onopordum cyprium*  
*Pallenis spinosa*  
*Phagnalon rupestre*  
*Plantago cretica*  
*Plantago squarrosa*  
*Rumex bucephalophorus*  
*Salsola kali* = (*Salsola tragus*)  
*Silene gemmata*  
*Thymbra capitata*  
*Tordylium trachycarpum*



## Jour 4 lundi 16 avril

Vers la zone turque et le massif des Pentadactylos, passage à Famagouste (ville sous le sable), traversée de la chaîne des Pentadactylos , descente vers la mer puis remontée dans la montagne vers le sud .

### Arrêt 1 : arrêt technique à Lefkonino en zone turque

*Anagallis arvensis* var. *caerulea*

*Lotus maculatus* : Lotus des Canaries, orange

*Chorizia* sp. ...etc.

*Medicago scutellata*

*Coronilla scorpioides*

*Thevetria peruviana*

*Euphorbia hypericifolia*

### Arrêt 2 : en montagne au col alt. : 504m. chemin au sud de la belle falaise des Pentadactylos puis une carrière

*Ainsworthia trachicarpa* (=*Tordylium*)

*Onobrychis crista galli*

*Allium neapolitanum*

*Ononis ornithopodioides*

*Allium trifoliatum*

*Ophrys bornmuelleri*

*Anacamptis pyramidalis*

*Orchis coriophora* subsp. *fragrans*

*Antirrhinum majus*

*Origanum syriaca*

*Arabis kennedyae*

*Oxalis pes caprae*

*Arbutus andrachne*

*Parapholis incurva*

*Carlina libanotica*

*Parantuciellia viscosa*

*Centaureum pulchellum*

*Phleum arenarium*

*Cheilanthes acrostica*

*Piptatherum coeruleescens*

*Cistus creticus*

*Plantago lanceolata*

*Crupina crupinatrum*

*Pterocephalus brevis*

*Cupressus sempervirens* var.

*Ptilostemon chamaepeuce*

*horizontalis*

*Quercus coccifera*

*Cynara cornigera*

*Rubia tenuifolia*

*Echinops spinosissimum*

*Rumex cyprinus*

*Echium angustifolium*

*Salvia fruticosa*

*Fumana arabica*

*Satureia myrtifolia*

*Galium canum*

*Schinus molle*

*Geropogon hybridus*

*Scolymus maculata*

*Gladiolus italicus*

*Scutellaria sibthorpii*

*Hirschfeldia incana*

*Sedum lampusae*

*Hordeum bulbosum*

*Steptoramphus tuberosus*

*Lagoecia cuminoides*

*Teucrium divaricatum* subsp. *canescens*

*Lagurus ovatus*

*Theligonum cynocrambe*

*Linum strictum*

*Thuya* sp.

*Lithodora hispidula* subsp. *versicolor*

*Trifolium campestre*

*Lomelosia divaricata*

*Trifolium scabrum*

*Melica minuta*

*Valantia hispida*

*Micromeria nervosa*

*Xeranthemum inapertum*

*Micromeria myrtifolia*

*Zosima absinthiifolia*

### 3 - Vu en route vers Nicosie

*Acer obtusifolium*  
*Arbutus andrachne*  
*Pinus nigra*  
*Platanus orientalis*  
*Quercus infectoria* subsp. *veneris*

### 4- Depuis l'hôtel Livadia à Kyperounta : bord de route, champs etc.

*Arabis purpurea*  
*Buglossoides incrassata* subsp. *incrassata*  
*Erophaca baetica* subsp. *orientalis*  
*Glaucosciadum cordifolium*  
*Juglans regia* : planté  
*Muscari comosum*  
*Onopordum bracteatum*  
*Papaver meiklei*  
*Thymus integer*  
*Tragopogon porrifolius* subsp. *longirostris*  
*Vicia sativa*  
*Vicia villosa* subsp. *eriocarpa*  
*Viola kitaibeliana*  
Etc .....



**Jour 5 mardi 17 avril massif des Troodos Mt Olympus depuis Kyparouna Hôtel Livadia Massif intrusif ultra basique peu de sol formé, roche mère souvent apparente**

**Arrêt 1**

*Aethionema carneum*  
*Alyssum cypricum*  
*Alyssum troodii*  
*Arenaria saponarioides*  
*Berberis cretica*  
*Buglossoides arvensis*  
*Cedrus brevifolia*  
*Colchicum* sp.  
*Crepis* sp.  
*Juniperus foetidissima*  
*Nepeta troodii*

*Paeonia mascula* subsp. *mascula*  
*Pinus nigra* subsp. *pallasiana*  
*Pteridium aquilinum*  
*Quercus alnifolia*  
*Rumex* sp.  
*Sedum cyprium*  
*Thlaspi perfoliatum*  
*Microthlaspi natolicum* subsp. *sporadum*  
*Ulmus canescens*  
*Cephalorrhynchus cypricus* = *Lactuca cyprica*  
*Viola sieheana*

**Village de Troodos**

*Juniperus foetidissima*  
*Euphorbia veneris*

*Paeonia mascula* (plantée au parking) *Trifolium pilulare*

**Arrêt 2 Montée au Mont Olympe**

*Alyssum cypricum*  
*Alyssum troodii*  
*Anthemis plutonia*  
*Arabis kennedyae*  
*Astragalus echinus*  
*Cephalorrhynchus cypricus* = *Lactuca cyprica*  
*Cerastium fragillum*  
*Corydalis rutifolia*  
*Cotoneaster nummularius*  
*Cynoglossum troodii*  
*Gagea juliae*  
*Gagea villosa*

*Geum heterocarpum*  
*Lactuca cyprica*  
*Microthlaspi natolicum* subsp. *sporadum*  
*Myosotis pusilla*  
*Ornithogalum chionophilum*  
*Platanthera chlorantha* subsp. *Holmboei* (rosette)  
*Salvia willeana*  
*Sorbus aria* subsp. *cretica*  
*Teucrium cyprium*  
*Thymbra capitata*  
*Viola rauliniana*

**Arrêt 3 après pique-nique, direction Pedoulas arrêt Pivoines dans un virage, pente sous la route**

:

*Cyclamen cyprium*  
*Neotinea maculata* = *Orchis intacta* nom dans  
Flora of Cyprus !!

*Paeonia mascula* subsp. *mascula*  
*Quercus alnifolia*  
*Viola sieheana*

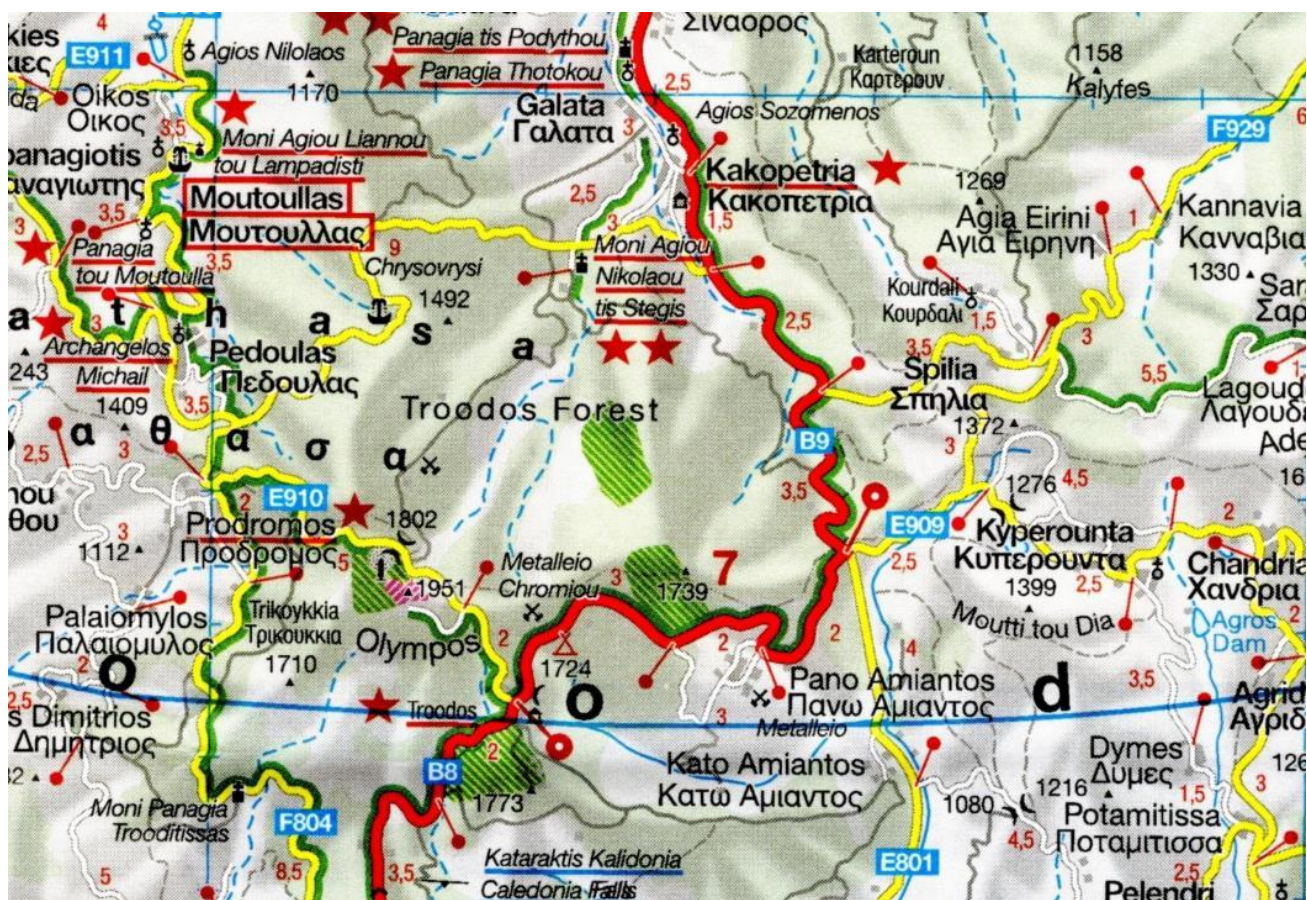
**Arrêt 4 après pedoulas, ripisylve au Nord d'Oikos avec *Platanus orientalis***

*Allium neapolitanum*  
*Acer obtusifolium*  
*Alnus orientalis*  
*Ammi majus*  
*Anchusa azurea*

*Andrachne telephiooides*  
*Aristolochia sempervirens*  
*Arum italicum* subsp. *italicum*  
*Ballota nigra* subsp.  
*meridionalis*

*Brachypodium sylvaticum*  
*Bunium ferulaceum*  
*Calicotome villosa*  
*Cardamine graeca*  
*Cerastium fragillum*  
*Cheilanthes maderensis*  
*Chondrilla juncea*  
*Crepis fraasii*  
*Cyclamen cyprium*  
*Dryopteris pallida Fumaria judaica* subsp. *judaica*  
*Lathyrus* sp.  
*Lecokia cretica*  
*Lonicera etrusca*  
*Lupinus angustifolius*  
*Medicago polymorpha*  
*Melilotus indicus*  
*Melittis melissophyllum* ?  
*Onobrychis crista galli*

*Pisum sativum* subsp. *biflorum*  
*Platanus orientalis*  
*Ptilostemon chamaepeuce*  
*Ranunculus chius*  
*Securigera securidaca*  
*Serapias bergonii*  
*Sideritis* sp. ?  
*Sinapis alba*  
*Smyrnium olusatrum*  
*Stellaria cilicica*  
*Trifolium clypeatum Trifolium dubium*  
*Trifolium echinatum*  
*Trifolium hirtum*  
*Trifolium pilulare*  
*Trifolium spumosum*  
*Trifolium tomentosum*  
*Umbilicus horizontalis*  
*Vicia villosa*





*Silene fruticosa*



*Helianthemum obtusifolium*



*Arabis purpurea*



*Vicia lunata subsp. grandiflora*



*Astragalus Cyprius*



*Genista fasselata*



*Ballota integrifolia*



*Opopanax hispidus*

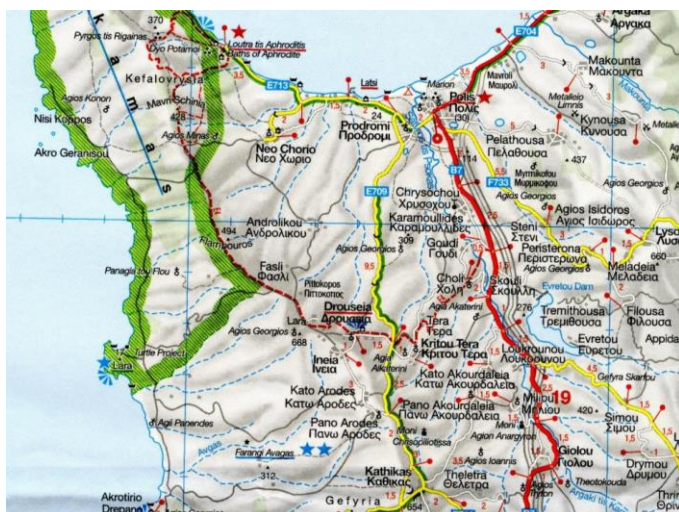


*Erophaca baetica subsp. orientalis*

## Jour 6 : Mercredi 18 avril

### Arrêt 1 - Circuit du Madhari depuis Kyperounta

*Acer obtusifolium*  
*Alyssum strigosum*  
*Andrachne telephiooides*  
*Anthemis plutonia*  
*Anthemis tricolor* : pas sûre qu'on l'ait vue !!  
*Arabis purpurea*  
*Arabis verna*  
*Asphodelus aestivus*  
*Asplenium ceterach*  
*Bellevalia trifoliata*  
*Buglossoides incrassata* subsp. *incrassata*  
*Caucalis platycarpos*  
*Celtis tournefortii*  
*Centaurea aegiolophila*  
*Cistus creticus*  
*Cistus parviflorus*  
*Cotoneaste nummularius*  
*Crataegus azarolus*  
*Crepis* sp  
*Cyclamen cyprium*  
*Cystopteris fragilis*  
*Dryopteris pallida* subsp. *libanotica*  
*Echinops spinosissimus*  
*Erophaca baetica* subsp. *orientalis*  
*Galium recurvum*  
*Geropogon hybridus*  
*Helichrysum italicum*  
*Iris albicans*  
*Juniperus excelsa* subsp. *excelsa*  
*Jurinea cypria*  
*Lathyrus sphaericus*  
*Lecokia cretica*  
*Lonicera etrusca*  
*Minuartia picta*  
  
*Muscaris comosum*  
*Myosotis ramosissima*  
*Odontites cyprius*  
*Onopordum bracteatum*  
*Opopanax hispidus*  
*Ornithogalum chionophilum*  
*Paeonia mascula* *Pinus* sp.  
*Pistacia terebinthus*  
*Poa bulbosa* var. *vivipara*  
*Pterocephalus multiflorus*  
*Quercus alnifolia*  
*Rhagadiolus edulis*  
*Rhamnus lycioides* subsp. *graecus*  
*Rhus coriaria*  
*Rosa chionistrae*  
*Rubia tenuifolia*  
*Salvia fruticosa*  
*Sanguisorba minor*  
*Scandix stellata*  
*Sedum cyprium*  
*Silene vulgaris*  
*Smyrnium connatum*  
*Stellaria cilicica*  
*Thymus integer*  
*Trifolium arvense*  
*Trifolium cherleri*  
*Turritis laxa*  
*Umbilicus horizontalis*  
*Valeriana italica*  
*Valerianella orientalis*  
*Veronica cymbalaria*  
*Vicia villosa*  
*Zosima absinthiifolia*



**Jour 6 et 7 : Autour de l'hôtel à Droussia : divers champs et terrains vagues le soir et le lendemain matin pour une partie du groupe.**

<i>Allium junceum</i>	<i>Medicago rugosa</i>
<i>Allium nigrum</i>	<i>Medicago scutellata</i>
<i>Anacyclus clavatus</i>	<i>Melilotus sulcatus</i>
<i>Anchusa azurea</i>	<i>Notobasis syriaca</i>
<i>Astragalus hamosus</i>	<i>Onobrychis crista galli</i>
<i>Bellardia trixago</i>	<i>Ononis viscosa</i>
<i>Bifora testiculata</i>	<i>Ophrys mammosa</i>
<i>Carduus argentatus subsp. acicularis</i>	<i>Ophrys umbilicata subsp. umbilicata</i>
<i>Carthamus lanatus</i>	<i>Opopanax hispidus</i>
<i>Catapodium rigidum</i>	<i>Orchis coriophora subsp. fragrans</i>
<i>Centaurea hyalolepis</i> <i>Centaurium pulchellum</i>	<i>Orchis coriophora subsp fragrans x sancta</i>
<i>Daucus sp.</i>	<i>Orchis sancta</i>
<i>Echium angustifolium</i>	<i>Ornithogalum narbonense</i>
<i>Erodium malachioïdes</i>	<i>Papaver hybridum</i>
<i>Foeniculum vulgare</i>	<i>Parapholis incurva</i>
<i>Geropogon hybridus</i>	<i>Phalaris minor ou paradoxa ?</i>
<i>Gladiolus italicus</i>	<i>Piptatherum miliaceum</i>
<i>Helichrysum italicum</i>	<i>Quercus infectoria subsp. veneris</i>
<i>Hippocrepis ciliata</i>	<i>Ranunculus arvensis</i>
<i>Hordeum bulbosum</i>	<i>Rhagadiolus stellatus</i>
<i>Hymenocarpus circinatus</i>	<i>Sarcopoterium spinosum</i>
<i>Lagoecia cuminoides</i>	<i>Scandix pecten veneris</i>
<i>Lamium moschatum</i>	<i>Scorpiurus muricatus</i>
<i>Lathyrus aphaca</i>	<i>Securigera securidaca</i>
<i>Lathyrus setifolius</i>	<i>Serapias bergonii</i>
<i>Lavatera cretica</i> = <i>Malva multiflora</i>	<i>Sherardia arvensis</i>
<i>Legousia falcata</i>	<i>Sinapis alba</i>
<i>Legousia speculum-veneris</i>	<i>Smyrnium olusatrum</i>
<i>Linum strictum</i>	<i>Trifolium campestre</i>
<i>Lotus tetragonolobus</i> ( <i>fleurs rouges</i> )	<i>Trifolium clypeatum</i>
<i>Medicago ciliaris</i>	<i>Trifolium fragiferum</i> <i>Trifolium stellatum</i>
<i>Medicago orbicularis</i>	<i>Trifolium tomentosum</i>
<i>Medicago polymorpha</i>	<i>Urospermum picroides</i>
<i>Medicago praecox</i>	<i>Vicia hybrida</i>

**Jour 7 19 avril : Deux circuits à l'ouest de Droussia**

**Descente de la route depuis l'hôtel, arrêts dans les divers terrains vagues : voir ci-dessus**

**1 - Circuit du matin, parti à pied de l'hôtel, le car nous a remontés à la fin du circuit**

<i>Aegylops sp.</i>	<i>Calendula arvensis</i>
<i>Allium junceum</i>	<i>Calycotome villosa</i>
<i>Allium nigrum</i>	<i>Carduus pycnocephalus</i>
<i>Allium neapolitanum</i>	<i>Centaurea calcitrapa</i>
<i>Anacampsis pyramidalis</i>	<i>Cistus monspeliensis</i>
<i>Anchusa udulata subsp. <i>hybrida</i></i>	<i>Convolvulus pentapetaloides</i>
<i>Andropogon distachios</i>	<i>Coriandrum sativum</i>
<i>Aristolochia sempervirens</i>	<i>Crataegus azarolus</i>
<i>Bosea cypria</i>	<i>Daucus carota subsp. <i>maximus</i></i>

*Fumaria macrocarpa* subsp. *macrocarpa*  
*Genista fasselata*  
*Geropogon hybridus*  
*Klasea cerinthifolia*  
*Lamium moschatum* subsp. *micranthum*,  
endémique de Chypre  
*Lathyrus annuus*  
*Lathyrus ochrus*  
*Legousia falcata*  
*Linum corymbulosum*  
*Lithodora hispidula* subsp. *versicolor*  
*Lolium temulentum* *Lotus tetragonolobus* =  
*Tetragonolobus*  
*purpureus* *Malva sylvestris*  
*Medicago ciliaris*  
*Medicago orbicularis*  
*Medicago scutellatus*  
*Medicago truncatula*  
*Nerium oleander*  
*Nigella damascena*  
*Notobasis syriaca*  
*Ononis mitissima*  
*Onopordum cyprium*  
*Ophrys mammosa*  
*Opopanax hispidus*  
*Orchis coriophora* subsp. *fragrans*  
*Orchis coriophora* subsp *fragrans* x *sancta*

*Orchis sancta*  
*Papaver hybridum*  
*Papaver rhoes*  
*Parentucellia latifolia* subsp. *flaviflora*  
*Parietaria lusitanica*  
*Phlomis lunariifolia*  
*Punica granatum*  
*Pyrus syriaca*  
*Quercus infectoria* subsp. *veneris*  
*Ranunculus arvensis*  
*Ranunculus muricatus*  
*Rhagadiolus stellatus*  
*Scandix pecten-veneris*  
*Serapias bergonii*  
*Serapias orientalis* subsp. *levantina*  
*Silene fruticosa*  
*Stipa capensis*  
*Styrax officinalis*  
*Tordylium aegypticum*  
*Tragopogon porrifolius* subsp. *longirostris*  
*Trifolium stellatum*  
*Trifolium globosum*  
*Trifolium leucanthum*  
*Trifolium pilulare*  
*Urtica pilulifera*  
*Veronica annagalis-aquatica*  
*Vicia sativa*



*Thymus integer*



*Centaurea hyalolepis*

**2 - Après-midi, à pied à partir de l'hôtel, traversée du village, champs, chemins, puis direction sud vers des rochers et mares temporaires**

<i>Anchusa hybrida</i>	<i>Ononis viscosa</i> subsp. <i>breviflora</i>
<i>Anthemis palaestina</i>	<i>Ornithogalum narbonense</i>
<i>Astragalus hamosus</i>	<i>Ranunculus muricatus</i>
<i>Biscutella didyma</i> subsp. <i>didyma</i>	<i>Rapistrum rugosum</i>
<i>Bosea cypria</i>	<i>Reseda lutea</i>
<i>Brachyshiton populifolium</i>	<i>Rhagadiolus stellatus</i>
<i>Cardopatium corymbosum</i>	<i>Rhamnus lycioides</i> subsp. <i>graeca</i>
<i>Carduus pycnocephalus</i> var <i>acicularis</i>	<i>Romulea ramiflora</i> en fruit
<i>Centaurea hyalolepis</i>	<i>Scaligeria napiformis</i>
<i>Cistus parviflorus</i>	<i>Scorpiurus muricatus</i>
<i>Daucus carota</i> subsp. <i>maxima</i>	<i>Scrophularia peyronii</i>
<i>Echium angustifolium</i>	<i>Silene fruticosa</i>
<i>Echinops spinosissimus</i>	<i>Sinapis alba</i>
<i>Ephedra foeminea</i>	<i>Styrax officinalis</i>
<i>Foeniculum vulgare</i>	<i>Tordylium carmeli</i>
<i>Fumaria macrocarpa</i> subsp. <i>macrocarpa</i>	<i>Tordylium aegyptiacum</i>
<i>Glebionis segetum</i>	<i>Trifolium campestre</i>
<i>Hymenocarpus circinnatus</i>	<i>Trifolium cherleri</i>
<i>Hypericum triquetrifolium</i>	<i>Trifolium clypeatum</i>
<i>Lamium moschatum</i> subsp. <i>micranthum</i>	<i>Trifolium dasycnemum</i>
<i>Lathyrus aphaca</i>	<i>Trifolium globosum</i>
<i>Lathyrus ochrus</i>	<i>Trifolium leucanthum</i>
<i>Legousia speculum-veneris</i>	<i>Trifolium pilulare</i>
<i>Legousia falcata</i>	<i>Trifolium scutatum</i>
<i>Linum bienne</i>	<i>Trifolium stellatum</i>
<i>Medicago polymorpha</i>	<i>Trifolium striatum</i>
<i>Medicago rigidula</i>	<i>Trifolium subterraneum</i> subsp. <i>oxaloides</i>
<i>Medicago scutellata</i>	<i>Trifolium spumosum</i>
<i>Moraea sisyrinchium</i> ( <i>Gynandriris</i> )	<i>Urtica pilulifera</i>
<i>Notobasis syriaca</i>	

**Vers les rochers de grès triasiques et dans les micromares temporaires :**

<i>Bosea cypria</i>	<i>Lythrum tribracteatum</i>
<i>Bolboschoenus maritimus</i>	<i>Phagnalon rupestre</i>
<i>Callitrichia brutia</i> (photo jlm)	<i>Sedum litoreum</i>
<i>Carex divisa</i>	<i>Silene fruticosa</i>
<i>Cistus monspeliensis</i>	<i>Valantia hispida</i>
<i>Crassula vaillantii</i>	<i>Velezia rigida</i>
<i>Euphorbia falcata</i>	

## Jour 8 : 20 avril, retour à Larnaka par le sud

### Arrêt 1 : en partant de Groussia, terrains secs calcaires

<i>Anacamptis pyramidalis</i>	<i>Opopanax hispidus</i>
<i>Anchusa strigosa</i>	<i>Orchis sancta</i>
<i>Asperula cypria</i>	<i>Pallenis spinosa</i>
<i>Bromus rubens</i>	<i>Parapholis incurva</i>
<i>Convolvulus oleifolius</i>	<i>Phagnalon rupestre</i>
<i>Crataegus azarolus</i>	<i>Piptatherum miliaceum</i>
<i>Crupina crupinastrum</i>	<i>Reseda lutea</i>
<i>Genista fasselata</i>	<i>Salvia verbenaca</i>
<i>Helianthemum obtusifolium</i>	<i>Scorpiurus muricatus</i>
<i>Helichrysum conglobatum</i>	<i>Klasea cerinthifolia</i>
<i>Micromeria nervosa</i>	<i>Sinapis alba</i>

### Arrêt 2 : karst de Peya, forêt de Juniperus turbinata, lapiaz

<i>Allium junceum</i>	<i>Juniperus turbinata</i>
<i>Althaea hirsuta</i>	<i>Kickxia commutata subsp. graeca</i>
<i>Anacamptis pyramidalis</i>	<i>Lactuca tuberosa</i>
<i>Asperula cypria</i>	<i>Lagoecia cuminoides</i>
<i>Atractylis cancellata</i>	<i>Linum bienne</i>
<i>Avena barbata</i>	<i>Linum strictum</i>
<i>Bupleurum gracile</i>	<i>Nigella fumariifolia</i>
<i>Capparis spinosa</i>	<i>Ononis reclinata</i>
<i>Carduus argenteus subsp. acicularis</i>	<i>Ononis viscosa subsp. breviflora</i>
<i>Carduus pycnocephalus subsp. albidus</i>	<i>Orchis coriophora subsp. fragrans</i>
<i>Carthamus lanatus subsp. baeticus</i>	<i>Pinus sp.</i>
<i>Ceratonia siliqua</i>	<i>Pistacia lentiscus</i>
<i>Cistus monspeliensis</i>	<i>Plantago cretica</i>
<i>Crupina crupinastrum</i>	<i>Plantago lagopus</i>
<i>Erodium gruinum</i>	<i>Prasium majus</i>
<i>Genista fasselata</i>	<i>Romulea sp.</i>
<i>Geropogon hybridus</i>	<i>Ruta chalepensis</i>
<i>Gladiolus triphyllus</i>	<i>Scaligeria napiformis</i>
<i>Helianthemum salicifolium</i>	<i>Sedum caespitosum</i>
<i>Helianthemum obtusifolium</i>	<i>Sideritis curvidens</i>
<i>Hippocratea sp.</i>	<i>Taraxacum sp.</i>
<i>Hordeum bulbosum</i>	<i>Torilis leptophylla</i>

### Arrêt 3 : Rocher d'Aphrodite, bord de mer

<i>Anthemis rigida</i>	<i>Beta maritima</i>
<i>Anthemis tricolor</i>	<i>Cardopodium corymbosum</i>
<i>Asparagus horridus = Asparagus stipularis</i>	<i>Carrichtera annua</i>
<i>Asteriscus aquaticus</i>	<i>Centaurea aegialophila</i>
<i>Atractylis cancellata</i>	<i>Centaurea hyalolepis</i>
<i>Berberis cretica</i>	<i>Cichorium spinosum</i>

<i>Cynara cordigera</i>	<i>Parapholis incurva</i>
<i>Erucaria hispanica</i>	<i>Pistacia lentiscus</i>
<i>Fagonia cretica</i>	<i>Plantago coronopus subsp. commutata</i>
<i>Geranium tuberosum</i>	<i>Reseda minoica</i>
<i>Lotus cytisoides</i>	<i>Rumex cyprius</i>
<i>Lycium schweinfurthii</i>	<i>Salsola kali</i>
<i>Matthiola longipetala subsp. longipetala</i>	<i>Taraxacum aphrogenes</i>
<i>Mesembryanthemum nodiflorum</i>	<i>Valantia hispida</i>
<i>Noaea mucronata</i>	

#### Arrêt 4 : - Site archéologique de Kourion et autour du site

<i>Ajuga iva</i>	<i>Noaea mucronata</i>
<i>Asparagus horridus (= stipularis)</i>	<i>Notobasis syriaca</i>
<i>Asteriscus aquaticus</i>	<i>Ononis reclinata</i>
<i>Atriplex halimus</i>	<i>Ononis serrata</i>
<i>Avena barbata</i>	<i>Onopordum cyprium</i>
<i>Cichorium intybus</i>	<i>Orobanche ramosa</i>
<i>Convolvulus altheoides</i>	<i>Paronychia argentea</i>
<i>Echium angustifolium</i>	<i>Pistacia lentiscus</i>
<i>Fumaria bracteosa</i>	<i>Plantago albicans</i>
<i>Hedypnois rhagadioloides</i>	<i>Polycarpon tetraphyllum</i>
<i>Herniaria cinerea</i>	<i>Prasium majus</i>
<i>Hyparrhenia hirta</i>	<i>Pterocephalus brevis</i>
<i>Hypecoum imberbe</i>	<i>Reseda minoica</i>
<i>Lagoecia cuminoides</i>	<i>Rumex cyprius</i>
<i>Lagurus ovatus</i>	<i>Scolymus maculatus</i>
<i>Lathyrus annuus</i>	<i>Stipa capensis</i>
<i>Limonium sinuatum</i>	<i>Thymelea hirsuta</i>
<i>Lycium schweinfurthii</i>	<i>Verbascum sinuatum</i>
<i>Misopates orontium</i>	<i>Zygophyllum album</i>