

## 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 quelques 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</i> ( <i>Lippia</i> invasive)
<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 telephioides</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</i> = <i>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</i> subsp. <i>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</i> subsp. <i>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>Cressa cretica</i>

*Cynoglossum creticum*  
*Ferula communis*  
*Gynandris sisyinchium*  
*Hedypnois cretica (=rhagadioloides)*  
*Juniperus turbinata*  
*Lotus ornithopodioides*  
*Lycium schweinfurthii*  
*Malva parviflora*  
*Medicago rigidula*  
*Melilotus indicus*  
*Mesembryanthemum nodiflorum*

*Onobrychis crista-galli*  
*Oxalis pes-caprae*  
*Pallenis spinosa*  
*Parapholis incurva*  
*Parentucellia viscosa*  
*Phalaris minor*  
*Pistacia lentiscus*  
*Polypogon maritimus*  
*Suaeda vera*  
*Tamarix sp.*

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

### **Arrêt 1 : landes sur terrain acide**

*Aegilops sp.*  
*Asphodelus ramosus*  
*Asteriscus aquaticus*  
*Atractylis cancellata*  
*Briza minor*  
*Bromus rubens*  
*Calycotome villosa*  
*Centranthus calcitrapae subsp orbiculatus*  
*Cistus creticus*  
*Cistus salviifolius*  
*Cnicus benedictus*  
*Crucianella latifolia*  
*Crupina crupinastrum*  
*Daucus involucratus*  
*Ephedra foeminea*  
*Erophaca baetica subsp. orientalis*  
*Filago eriosphaera*  
*Fumana arabica*  
*Glebionis coronaria*  
*Helichrysum stoechas subsp. barrelieri*  
*Hirschfeldia incana*  
*Hymenocarpus circinatus*  
*Hyparrhenia hirta*  
*Lagoecia cuminoides*  
*Lavandula stoechas*

*Lithodora hispidula subsp versicolor*  
*Melica minuta*  
*Neatostema apulum*  
*Olea europaea*  
*Onobrychis crista galli*  
*Papaver setigerum*  
*Phagnalon rupestre*  
*Pinus brutia*  
*Pistacia lentiscus*  
*Pistacia terebinthus*  
*Plantago afra*  
*Prasium majus*  
*Ptilostemon chamaepeuce subsp. cyprius*  
*Rubia tenuifolia*  
*Sarcopoterium spinosum*  
*Stipa capensis*  
*Teucrium creticum*  
*Teucrium divaricatum*  
*Thesium humile*  
*Torilis arvensis ?*  
*Trifolium arvense*  
*Trifolium dasyurum*  
*Tripodion tetraphyllum*  
*Valantia hispida*

### **Arret 2 : monastère de Stavroniou**

*Allium junceum*  
*Allium trifoliatum*  
*Calendula arvensis*  
*Ficus religiosa*  
*Galium sp.*  
*Lagoecia cuminoides*  
*Morus alba ( cultivar )*  
*Opopanax hispidus*

*Phagnalon rupestre*  
*Salvia verbenaca*  
*Podospermum laciniatum*  
*Sonchus oleraceus*  
*Thymus sp.*  
*Tragopogon porrifolius*  
*Trifolium campestre*  
*Trifolium spumosum*

### Arret 3 : pique nique roches calcaires

*Ecballium elaterium*  
*Hymenocarpus circinatus*  
*Malva cretica*  
*Neslia paniculata*  
*Polygonum equisetiforme*

*Poterium verrucosum*  
*Rhagadiolus stellatus*  
*Sinapis alba*  
*Trifolium clypeatum*

### 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*  
*Odontites cyprius*  
*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*

---

## Jour 3 Dimanche 15 avril

### Arrêt 1 : Cap Greko

*Aegilops peregrina*  
*Agropyrum junceum*  
*Allium scorodoprasum* subsp. *rotundum*  
*Andrachne telephioides*  
*Anthemis rigida*  
*Anthemis tricolor*  
*Asparagus horridus*  
*Bellevalia trifoliata*  
*Beta maritima*  
*Bromus intermedius* subsp. *optimae*  
*Cardopatum corymbosum*  
*Centaurea aegialophila*  
*Chrysanthemum coronarium*  
*Convolvulus althaeoides*  
*Convolvulus oleifolius*  
*Convolvulus pentapetaloides*  
*Coronilla scorpioides*  
*Crithmum maritimum*

*Cuscuta palestina* sur *Crithmum maritimum*  
*Daucus pumilus* (*Pseudorlaya pumila*)  
*Dianthus strictus* subsp. *troodi*  
*Didesmus aegyptius*  
*Echium angustifolium* subsp. *angustifolium*  
*Elymus farctus*  
*Frankenia hirsuta*  
*Genista fasselata*  
*Hedysarum spinosissimum*  
*Helianthemum obtusifolium*  
*Helianthemum stipulatum*  
*Helichrysum stoechas* subsp. *barrelieri*  
*Hippocrepis ciliata*  
*Juniperus phoenicea* subsp. *turbinata*  
*Limonium aucheri*  
*Limonium avei*  
*Linum strictum* subsp. *spicatum*  
*Lotus edulis*

*Lotus ornithopodioides*  
*Lycium schweinfurthii*  
*Medicago littoralis*  
*Mesembryanthemum nodiflorum*  
*Minuartia thymifolia*  
*Parapholis incurva*  
*Paronychia macrosepala*  
*Phalaris minor*  
*Pistacia lentiscus*  
*Rhamnus lycioides*

*Scorpiurus muricatus*  
*Silene sedoides*  
*Spergularia diandra*  
*Teucrium micropodioides*  
*Thesium humile*  
*Thymbra capitata*  
*Trifolium pamphylicum*  
*Trifolium scabrum*  
*Valantia muralis*  
*Zigophyllum album*

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

*Ajuga iva*  
*Anchusa aegyptiaca*  
*Carthamus lanatus* subsp. *baeticus*  
*Convolvulus althaeoides*  
*Convolvulus dorycnium*  
*Crucianella aegyptiaca*  
*Crupina crupinastrum*  
*Cynara cornigera*  
*Dianthus strictus* subsp. *troodi*  
*Drimia aphylla* (*Urginea maritima*)  
*Echinops spinosissimus*  
*Echium angustifolium*  
*Erucaria hispanica*  
*Eryngium creticum*  
*Helianthemum salicifolium*  
*Hippocrepis multisiliquosa*  
*Hyparrhenia hirta*  
*Juniperus phoenicea* subsp. *turbinata*  
*Lagoecia cuminoides*

*Linum strictum* subsp. *spicatum*  
*Ononis reclinata*  
*Onopordum cyprium*  
*Plantago afra*  
*Plantago cretica*  
*Pterocephalus brevis*  
*Reseda lutea*  
*Rhamnus lycioides* subsp. *graeca*  
*Sarcopoterium spinosum*  
*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 telephioides*  
*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*  
*Ficus australis* (planté)  
*Heliotropium europaeum*

*Thymbra capitata*  
*Enarthrocarpus arcuatus*  
*Erucaria hispanica*  
*Frankenis hirsuta*  
*Fumana thymifolia*  
*Fumaria densiflora*  
*Fumaria parviflora*  
*Glaucium corniculatum*  
*Hedysarum spinosissimum*  
*Helichrysum conglobatum*  
*Heliotropium dolosum*  
*Hordeum bulbosum*  
*Linaria chalepensis*  
*Lotus cytisoides*  
*Lotus edulis*  
*Malva parviflora*  
*Mesembryanthemum nodiflorum*  
*Nigella fumarifolia*  
*Noaea mucronata*

*Onopordum cyprium*  
*Pallenis spinosa*  
*Phagnalon rupestre*  
*Plantago cretica*  
*Plantago squarrosa*

*Rumex bucephalophorus*  
*Salsola kali* (= *Salsola tragus*)  
*Silene gemmata*  
*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

*Anagallis arvensis* var. *caerulea*  
*Euphorbia hypericifolia*  
*Medicago scutellata*  
*Coronilla scorpioides*

*Thevetria peruviana*  
*Lotus maculatus* : Lotus des Canaries, orange. (*L. bertholonii* est rouge)  
*Chorizia* sp. ...etc.

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

*Ainsworthia trachicarpa* (= *Tordylium*)  
*Allium neapolitanum*  
*Allium trifoliatum*  
*Anacamptis pyramidalis*  
*Antirrhinum majus*  
*Arabis kennedyae*  
*Arbutus andrachne*  
*Carlina libanotica*  
*Centaurium pulchellum*  
*Cheilanthes acrostica*  
*Cistus creticus*  
*Crupina crupinatum*  
*Cupressus sempervirens* var. *horizontalis*  
*Cynara cornigera*  
*Echinops spinosissimum*  
*Echium angustifolium*  
*Fumana arabica*  
*Galium canum*  
*Geropogon hybridus*  
*Gladiolus italicus*  
*Hirschfeldia incana*  
*Hordeum bulbosum*  
*Lagoecia cuminoides*  
*Lagurus ovatus*  
*Linum strictum*  
*Lithodora hispidula* subsp. *versicolor*  
*Lomelosia divaricata*  
*Melica minuta*  
*Micromeria nervosa*  
*Micromeria myrtifolia*  
*Onobrychis crista galli*

*Ononis ornithopodioides*  
*Ophrys bornmuelleri*  
*Orchis coriophora* subsp. *fragrans*  
*Origanum syriaca*  
*Oxalis pes caprae*  
*Parapholis incurva*  
*Parantuciellia viscosa*  
*Phleum arenarium*  
*Piptatherum coerulescens*  
*Plantago lanceolata*  
*Pterocephalus brevis*  
*Ptilostemon chamaepeuce*  
*Quercus coccifera*  
*Rubia tenuifolia*  
*Rumex cyprius*  
*Salvia fruticosa*  
*Satureia myrtifolia*  
*Schinus molle*  
*Scolymus maculata*  
*Scutellaria sibthorpii*  
*Sedum lampusae*  
*Steptorampus tuberosus*  
*Teucrium divaricatum* subsp. *canescens*  
*Theligonum cynocrambe*  
*Thuya* sp.  
*Trifolium campestre*  
*Trifolium scabrum*  
*Valantia hispida*  
*Xeranthemum inapertum*  
*Zosima absinthiiifolia*

#### 3 - Vu en route vers Nicosie

*Acer obtusifolium*  
*Arbutus andrachme*

*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 meikleii*  
*Thymus integer*  
*Tragopogon porrifolius* subsp. *longirostris*  
*Vicia sativa*  
*Vicia villosa* subsp. *eriocarpa*  
*Viola kitaibeliana*  
Etc.....

**Jour5 mardi 17 avril massif des Troodos Mt Olympus depuis Kyperounta Hôtel Livadia  
Massif intrusif ultra basique peu de sol formé, roche mère souvent apparente**

**Arrêt 1**

<i>Aethionema carneum</i>	<i>Paeonia mascula</i> subsp. <i>mascula</i>
<i>Alyssum cypricum</i>	<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>pallasiana</i>
<i>Alyssum troodii</i>	<i>Pteridium aquilinum</i>
<i>Arenaria saponarioides</i>	<i>Quercus alnifolia</i>
<i>Berberis cretica</i>	<i>Rumex</i> sp
<i>Buglossoides arvensis</i>	<i>Sedum cypricum</i>
<i>Cedrus brevifolia</i>	<i>Thlaspi perfoliatum</i>
<i>Colchicum</i> sp.	<i>Microthlaspi natolicum</i> subsp. <i>sporadium</i>
<i>Crepis</i> sp.	<i>Ulmus canescens</i>
<i>Juniperus foetidissima</i>	<i>Cephalorrhynchus cypricus</i> = <i>Lactuca cyprica</i>
<i>Nepeta troodii</i>	<i>Viola sieheana</i>

**Village de Troodos**

<i>Juniperus foetidissima</i>	<i>Paeonia mascula</i> (plantée au parking)
<i>Euphorbia veneris</i>	<i>Trifolium pilulare</i>

**Arrêt 2 Montée au Mont Olympe**

<i>Alyssum cypricum</i>	<i>Geum heterocarpum</i>
<i>Alyssum troodii</i>	<i>Lactuca cyprica</i>
<i>Anthemis plutonia</i>	<i>Microthlaspi natolicum</i> subsp. <i>sporadium</i>
<i>Arabis kennedyae</i>	<i>Myosotis pusilla</i>
<i>Astragalus echinus</i>	<i>Ornithogalum chionophilum</i>
<i>Cephalorrhynchus cypricus</i> = <i>Lactuca cyprica</i>	<i>Platanthera chlorantha</i> subsp. <i>Holmboei</i> (rosette)
<i>Cerastium fragillimum</i>	<i>Salvia willeana</i>
<i>Corydalis rutifolia</i>	<i>Sorbus aria</i> subsp. <i>cretica</i>
<i>Cotoneaster nummularius</i>	<i>Teucrium cypricum</i>
<i>Cynoglossum troodii</i>	<i>Thymbra capitata</i>
<i>Gagea juliae</i>	<i>Viola rauliniana</i>
<i>Gagea villosa</i>	

### Arrêt 3 après pique-nique, directio 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 telephioides*

*Aristolochia sempervirens*

*Arum italicum* subsp. *italicum*

*Ballota nigra* subsp. *meridionalis*

*Brachypodium sylvaticum*

*Bunium ferulaceum*

*Calicotome villosa*

*Cardamine graeca*

*Cerastium fragillimum*

*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*

*Smyrniolus olusatrum*

*Stellaria cilicica*

*Trifolium clypeatum*

*Trifolium dubium*

*Trifolium echinatum*

*Trifolium hirtum*

*Trifolium pilulare*

*Trifolium spumosum*

*Trifolium tomentosum*

*Umbilicus horizontalis*

*Vicia villosa*

---

### Chypre jour 6 mercredi 18 avril

#### Arrêts 1 - Circuit du Madhari depuis Kyperounta

*Acer obtusifolium*

*Alyssum strigosum*

*Andrachne telephioides*

*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 platycarpus*

*Celtis tournefortii*

*Centaurea aegiophila*

*Cistus creticus*

*Cistus parviflorus*

*Cotoneaster 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*

*Muscari 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*  
*Smyrniium 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.**

*Allium junceum*  
*Allium nigrum*  
*Anacyclus clavatus*  
*Anchusa azurea*  
*Astragalus hamosus*  
*Bellardia trixago*  
*Bifora testiculata*  
*Carduus argentatus subsp. acicularis*  
*Carthamus lanatus*  
*Catapodium rigidum*  
*Centaurea hyalolepis*  
*Centaureum pulchellum*  
*Daucus sp.*  
*Echium angustifolium*  
*Erodium malachioides*  
*Foeniculum vulgare*  
*Geropogon hybridus*  
*Gladiolus italicus*  
*Helichrysum italicum*  
*Hippocrepis ciliata*  
*Hordeum bulbosum*  
*Hymenocarpus circinatus*  
*Lagoecia cuminoides*  
*Lamium moschatum*  
*Lathyrus aphaca*  
*Lathyrus setifolius*  
*Lavatera cretica = Malva multiflora*  
*Legousia falcata*  
*Legousia speculum-veneris*  
*Linum strictum*  
*Lotus tetragonolobus (fleurs rouges)*

*Medicago ciliaris*  
*Medicago orbicularis*  
*Medicago polymorpha*  
*Medicago praecox*  
*Medicago rugosa*  
*Medicago scutellata*  
*Melilotus sulcatus*  
*Notobasis syriaca*  
*Onobrychis crista galli*  
*Ononis viscosa*  
*Ophrys mammosa*  
*Ophrys umbilicata subsp. umbilicata*  
*Opopanax hispidus*  
*Orchis coriophora subsp. fragrans*  
*Orchis coriophora subsp. fragrans x sancta*  
*Orchis sancta*  
*Ornithogalum narbonense*  
*Papaver hybridum*  
*Parapholis incurva*  
*Phalaris minor ou paradoxa ?*  
*Piptatherum miliaceum*  
*Quercus infectoria subsp. veneris*  
*Ranunculus arvensis*  
*Rhagadiolus stellatus*  
*Sarcopoterium spinosum*  
*Scandix pecten veneris*  
*Scorpiurus muricatus ?*  
*Securigera securidaca*  
*Serapias bergonii*  
*Sherardia arvensis*  
*Sinapis alba*



*Smyrniolum olusatrum*  
*Trifolium campestre*  
*Trifolium clypeatum*  
*Trifolium fragiferum*

*Trifolium stellatum*  
*Trifolium tomentosum*  
*Urospermum picroides*  
*Vicia hybrida*

---

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

**Descente de la route depuis l'hôtel, arrêts dans les divers terrains vagues : voit 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>Nerium oleander</i>
<i>Allium junceum</i>	<i>Nigella damascena</i>
<i>Allium nigrum</i>	<i>Notobasis syriaca</i>
<i>Allium neapolitanum</i>	<i>Ononis mitissima</i>
<i>Anacamptis pyramidalis</i>	<i>Onopordum cyprium</i>
<i>Anchusa udulata</i> subsp. <i>hybrida</i>	<i>Ophrys mammosa</i>
<i>Andropogon distachios</i>	<i>Opopanax hispidus</i>
<i>Aristolochia sempervirens</i>	<i>Orchis coriophora</i> subsp. <i>fragrans</i>
<i>Bosea cypria</i>	<i>Orchis coriophora</i> subsp. <i>fragrans x sancta</i>
<i>Calendula arvensis</i>	<i>Orchis sancta</i>
<i>Calycotome villosa</i>	<i>Papaver hybridum</i>
<i>Carduus pycnocephalus</i>	<i>Papaver rhoeas</i>
<i>Centaurea calcitrapa</i>	<i>Parentucellia latifolia</i> subsp. <i>flaviflora</i>
<i>Cistus monspeliensis</i>	<i>Parietaria lusitanica</i>
<i>Convolvulus pentapetaloides</i>	<i>Phlomis lunariifolia</i>
<i>Coriandrum sativum</i>	<i>Punica granatum</i>
<i>Crataegus azarolus</i>	<i>Pyrus syriaca</i>
<i>Daucus carota</i> subsp. <i>maximus</i>	<i>Quercus infectoria</i> subsp. <i>veneris</i>
<i>Fumaria macrocarpa</i> subsp. <i>macrocarpa</i>	<i>Ranunculus arvensis</i>
<i>Genista fasselata</i>	<i>Ranunculus muricatus</i>
<i>Geropogon hybridus</i>	<i>Rhagadiolus stellatus</i>
<i>Klasea cerinthifolia</i>	<i>Scandix pecten-veneris</i>
<i>Lamium moschatum</i> subsp. <i>micranthum</i> , endémique de Chypre	<i>Serapias bergonii</i>
<i>Lathyrus annuus</i>	<i>Serapias orientalis</i> subsp. <i>levantina</i>
<i>Lathyrus ochrus</i>	<i>Silene fruticosa</i>
<i>Legousia falcata</i>	<i>Stipa capensis</i>
<i>Linum corymbulosum</i>	<i>Styrax officinalis</i>
<i>Lithodora hispidula</i> subsp. <i>versicolor</i>	<i>Tordylium aegyptiacum</i>
<i>Lolium temulentum</i>	<i>Tragopogon porrifolius</i> subsp. <i>longirostris</i>
<i>Lotus tetragonolobus</i> = <i>Tetragonolobus</i> <i>purpureus</i>	<i>Trifolium stellatum</i>
<i>Malva sylvestris</i>	<i>Trifolium globosum</i>
<i>Medicago ciliaris</i>	<i>Trifolium leucanthum</i>
<i>Medicago orbicularis</i>	<i>Trifolium pilulare</i>
<i>Medicago scutellatus</i>	<i>Urtica pilulifera</i>
<i>Medicago truncatula</i>	<i>Veronica annagalis-aquatica</i>
	<i>Vicia sativa</i>

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

*Ajuga iva*  
*Allium junceum*

*Allium nigrum*  
*Ammi majus*

<i>Anchusa hybrida</i>	<i>Ornithogalum narbonense</i>
<i>Anthemis palaestina</i>	<i>Parietaria lusitanica</i>
<i>Astragalus hamosus</i>	<i>Phagnalon rupestre</i>
<i>Biscutella didyma</i> subsp. <i>didyma</i>	<i>Prunus dulcis</i>
<i>Bosea cypria</i>	<i>Ranunculus muricatus</i>
<i>Brachychiton populifolium</i>	<i>Rapistrum rugosum</i>
<i>Cardopatum corymbosum</i>	<i>Reseda lutea</i>
<i>Carduus pycnocephalus</i> var. <i>acicularis</i>	<i>Rhagadiolus stellatus</i>
<i>Centaurea hyalolepis</i>	<i>Rhamnus lycioides</i> subsp. <i>graeca</i>
<i>Cistus parviflorus</i>	<i>Romulea ramiflora</i> en fruit
<i>Daucus carota</i> subsp. <i>maxima</i>	<i>Scaligera napiformis</i>
<i>Echium angustifolium</i>	<i>Scorpiurus muricatus</i>
<i>Echinops spinosissimus</i>	<i>Scrophularia peyronii</i>
<i>Ephedra foeminea</i>	<i>Silene fruticosa</i>
<i>Foeniculum vulgare</i>	<i>Sinapis alba</i>
<i>Fumaria macrocarpa</i> subsp. <i>macrocarpa</i>	<i>Styrax officinalis</i>
<i>Glebionis segetum</i>	<i>Tordylium carmeli</i>
<i>Hymenocarpus circinnatus</i>	<i>Tordylium aegyptiacum</i>
<i>Hypericum triquetrifolium</i>	<i>Trifolium campestre</i>
<i>Lamium moschatum</i> subsp. <i>micranthum</i>	<i>Trifolium cherleri</i>
<i>Lathyrus aphaca</i>	<i>Trifolium clypeatum</i>
<i>Lathyrus ochrus</i>	<i>Trifolium dasyurum</i>
<i>Legousia speculum-veneris</i>	<i>Trifolium globosum</i>
<i>Legousia falcata</i>	<i>Trifolium leucanthum</i>
<i>Linum bienne</i>	<i>Trifolium pilulare</i>
<i>Medicago polymorpha</i>	<i>Trifolium scutatum</i>
<i>Medicago rigidula</i>	<i>Trifolium stellatum</i>
<i>Medicago scutellata</i>	<i>Trifolium striatum</i>
<i>Moraea sisyrinchium</i> ( <i>Gynandriris</i> )	<i>Trifolium subterraneum</i> subsp. <i>oxaloides</i>
<i>Notobasis syriaca</i>	<i>Trifolium spumosum</i>
<i>Ononis viscosa</i> subsp. <i>breviflora</i>	<i>Urtica pilulifera</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>Callitriche 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>Helianthemum obtusifolium</i>
<i>Anchusa strigosa</i>	<i>Helichrysum conglobatum</i>
<i>Asperula cypria</i>	<i>Micromeria nervosa</i>
<i>Bromus rubens</i>	<i>Opopanax hispidus</i>
<i>Convolvulus oleifolius</i>	<i>Orchis sancta</i>
<i>Crataegus azarolus</i>	<i>Pallenis spinosa</i>
<i>Crupina crupinastrum</i>	<i>Parapholis incurva</i>
<i>Genista fasselata</i>	<i>Phagnalon rupestre</i>

*Piptatherum miliaceum*  
*Reseda lutea*  
*Salvia verbenaca*

*Scorpiurus muricatus*  
*Klasea cerinthifolia*  
*Sinapis alba*

**Arrêt 2 karst de Peya forêt de Juniperus turbinata lapiaz**

*Allium junceum*  
*Althaea hirsuta*  
*Anacamptis pyramidalis*  
*Asperula cypria*  
*Atractylis cancellata*  
*Avena barbata*  
*Bupleurum gracile*  
*Capparis spinosa*  
*Carduus argentatus* subsp. *acicularis*  
*Carduus pycnocephalus* subsp. *albidus*  
*Carthamus lanatus* subsp. *baeticus*  
*Ceratonis siliqua*  
*Cistus monspeliensis*  
*Crupina crupinastrum*  
*Erodium gruinum*  
*Genista fasselata*  
*Geropogon hybridus*  
*Gladiolus triphyllus*  
*Helianthemum salicifolium*  
*Helianthemum obtusifolium*  
*Hippocrepis* sp.  
*Hordeum bulbosum*

*Juniperus turbinata*  
*Kickxia commutata* subsp. *graeca*  
*Lactuca tuberosa*  
*Lagoecia cuminoides*  
*Linum bienne*  
*Linum strictum*  
*Nigella fumariifolia*  
*Ononis reclinata*  
*Ononis viscosa* subsp. *breviflora*  
*Orchis coriophora* subsp. *fragrans*  
*Pinus* sp.  
*Pistacia lentiscus*  
*Plantago cretica*  
*Plantago lagopus*  
*Prasium majus*  
*Romulea* sp.  
*Ruta chalepensis*  
*Scaligera napiformis*  
*Sedum caespitosum*  
*Sideritis curvidens*  
*Taraxacum* sp.  
*Torilis leptophylla*

**Arrêt 3 Rocher d'Aphrodite, bord de mer**

*Anthemis rigida*  
*Anthemis tricolor*  
*Asparagus horridus* = *Asparagus stipularis*  
*Asteriscus aquaticus*  
*Atractylis cancellata*  
*Berberis cretica*  
*Beta maritima*  
*Cardopatum corymbosum*  
*Carrichtera annua*  
*Centaurea aegialophila*  
*Centaurea hyalolepis*  
*Cichorium spinosum*  
*Cynara cordigera*  
*Erucaria hispanica*  
*Fagonia cretica*

*Geranium tuberosum*  
*Lotus cytisoides*  
*Lycium schweinfurthii*  
*Matthiola longipetala* subsp. *longipetala*  
*Mesembryanthemum nodiflorum*  
*Noaea mucronata*  
*Parapholis incurva*  
*Pistacia lentiscus*  
*Plantago coronopus* subsp. *commutata*  
*Reseda minoica*  
*Rumex cyprius*  
*Salsola kali*  
*Taraxacum aphrogenes*  
*Valantia hispida*

**Arrêt 4 4 - Site archéologique de Kourion et autour du site**

*Ajuga iva*  
*Asparagus horridus* (= *stipularis*)  
*Asteriscus aquaticus*  
*Atriplex halimus*  
*Avena barbata*  
*Cichorium intybus*  
*Convolvulus altheoides*

*Echium angustifolium*  
*Fumaria bracteosa*  
*Hedypnois rhagadioloides*  
*Herniaria cinerea*  
*Hyparrhenia hirta*  
*Hypecoum imberbe*  
*Lagoecia cuminoides*

*Lagurus ovatus*  
*Lathyrus annuus*  
*Limonium sinuatum*  
*Lycium schweinfurthii*  
*Misopathes oruntium*  
*Noaea mucronata*  
*Notobasis syriaca*  
*Ononis reclinata*  
*Ononis serrata*  
*Onopordum cyprium*  
*Orobanche ramosa*  
*Paronychia argentea*

*Pistacia lentiscus*  
*Plantago albicans*  
*Polycarpon tetraphyllum*  
*Prasium majus*  
*Pterocephalus brevis*  
*Reseda minoica*  
*Rumex cyprius*  
*Scolymus maculatus*  
*Stipa capensis*  
*Thymelea hirsuta*  
*Verbascum sinuatum*  
*Zygophyllum album*

---