

Liste des PLANTES RENCONTRÉES EN SARDAIGNE
au cours du VOYAGE de la SFO AUVERGNE du 26 Avril au 2 Mai 2014

Jean Dauge et Jean-Jacques Guillaumin / avec la participation de : Sylvie Alcouffe (a fourni aussi la liste oiseaux),
 Sylvie et Michel Bernard, Anne-Marie Ferval, Jean-François Hessel, Georges Laroche, Christine Leroux, Pierre
 Mazeyrat, Jean-Noël Plagès, Marie-Françoise Rigaudière...

J1 – Voyage .

J2 - 22 avril

Agriturismo de Borgo

Asphodelus aestivalis
 Cistus creticus (= corsicus = incanus = villosus)
 Cistus monspeliensis, salvifolius
 Convolvulus cantabrica
 Ferula communis
 Opuntia ficus-indicus (planté)
 Pistacia lentiscus
 Quercus suber
 Silene gallica var. quinquevulneraria
 Spartium junceum
 Umbilicus rupestris
 Urospermum dalechampii

Oiseaux : Coucou, Corneille mantelée, Etourneau unicolore, Fauvette à tête noire , Fauvette
 mélanocéphale, , Merle noir , Pic épeiche, Pigeon ramier, Pinson des arbres, Rouge-gorge,
 Troglodyte

J2 - 22 avril

**Station 1 - entrée de Sant'Anna, sous le Monte Albo : pelouse arbustive à Asphodèles,
 sur sols acides / Très bien**

Anacamptis longicornu

**Anacamptis papilionacea subsp. papilionacea var. rubra (selon l'OFBL) = Orchis
 papilionacea var. rubra (selon P. Delforge)**

Neotinea maculata

Ophrys bombyliflora

Ophrys eleonorae (dessous orange, vert à la périphérie)

Ophrys incubacea

Ophrys morisii

Ophrys neglecta

Ophrys panormitana subsp. praecox (2 traits au-dessus des pseudo-yeux)

Ophrys panattensis

Orchis provincialis

Ophrys speculum

Serapias lingua

Anagallis monelli
 Anemone hortensis
 Asphodelus aestivus

Calendula arvensis ?
 Centaurea calcitrapa
 Cistus monspeliensis, salvifolius
 Cyclamen repandum
 Cytisus villosus
 Echium plantagineum
 Erica arborea
Erodium corsicum
 Ferula communis
 Galactites tomentosa
 Hypochaeris radicata
 Lathyrus cicera, clymenum, setifolius (probbt.)
 Lavandula stoechas
 Marrubium vulgare
 Papaver argemone
 Parentucellia latifolia
 Pisatacia lentiscus
 Pyrus amygdaliformis
 Rumex scutatus
 Salvia verbenaca
 Scandix pecten-veneris
 Sherardia arvensis
 Smyrniolum olusatrum, rotundifolium
 Tetragonobolus silicosus
 Trifolium stellatum
 Vicia angustifolia
 Vicia sp. probbt. Benghalensis ? (retrouvé partout)

Oiseaux : Bruant proyer, Chardonneret, Coucou (entendu), Moineau espagnol

J2 - 22 avril

Station 2 – Un peu plus loin sur la route de Lula, toujours sous le Monte Albo / *Toujours intéressant*

Anacamptis papilionacea rubra (cf en abrégé)

Himantoglossum robertianum

Ophrys incubacea

Ophrys morisii

Ophrys panormitana subsp. praecox

Arbutus unedo

Evax pygmaea

Juniperus oxycedrus

Lavandula stoechas

Lupinus micranthus

Parentucella latifolia

Psoralea bituminosa

Santolina chamaecyparissus

Tuberaria guttata

J2 - 22 avril

Station 3 - Cantoniera Guzzura (cf la « station 5 » du programme initial, [station du chat]) - maquis sur silice - chemin sous la pluie) / *Peu intéressant*

Ophrys morisii

Arbutus unedo
Cistus creticus
Cistus monspeliensis
Daphne gnidium
Juniperus oxycedrus
Lavandula stoechas
Parentucella viscosa
Phillyrea angustifolia
Tunica prolifera

J2 – 22 avril

Stations 4 et 4' - bords de la route de Lula / *Intéressant*

Anacamptis longicornu

Anacamptis papilionacea rubra

Orchis anthropophora

Arabis verna
Arisarum vulgare
Asphodelus fistulosus
Ceterach officinarum
Cistus monspeliensis, salvifolius
Cyclamen repandum
Cynoglossum creticum
Cytinus hypocistis ? rubra
Daphne gnidium
Juniperus oxycedrus
Panocratium illyricum (un peu jeune, dans talus escarpé)
Pyrus amigdaliformis
Quercus ilex
Santolina chamaecyparissus
Sherardia arvensis
Tunica prolifera

J2 – 22 avril

Station 5 (« station 6 » du programme initial), à côté du « dormitorio » (refuge) / *Très bien*

Neotinea lactea, maculata

Ophrys lupercalis

Ophrys morisii et/ou panormitana praecox (probablement les deux)

Ophrys panattensis

Ophrys sicula
Ophrys speculum
Orchis anthropophora
Orchis ichnusae

Arabis verna
 Arisarum vulgare
 Bupleurum bucephalophorus
 Ceterach officinarum
 Cyclamen repandum
 Euphorbia characias
 Geranium lucidum, molle, purpureum
 Picnomon acarna
 Tamus communis

J2 – 22 avril

Station 6 – Chemin et site de Sa Ena' e Tomes (Tombe des Géants) / *Très intéressant*

Allium triquetrum, subhirsutum (cf à feuilles larges)
 Asphodelus aestivus
 Calendula arvensis
 Dechampsia flexuosa
 Echium plantagineum
Euphorbia cuparsii (cf à feuilles minces ; vérifié dans le jardin botanique de la Morisia sur la Giara di Gesturi)
 Galactites tomentosa
 Lagurus ovatus
 Lamarckia aurea
 Linaria pellisseriana
 Orlaya grandiflora
 Pistacia lentiscus
 Sherardia arvensis
 Silene gallica var. quinquevulneraria
 Tunica prolifera
 Urginea maritima

Oiseaux : Bruant proyer, Bruant zizi, Chardonneret, Fauvette mélanocéphale, Merle noir, Rouge-gorge, Verdier

J3 - 23 avril

Agriturismo Birrido / *Très intéressant*

Cynara cardunculus subsp. flavescens (cf ancêtre des artichauts et du cardon, d'après Jean-Noël Plages)
 Olea europaea
 Silybum marianum
 Urtica membranacea (= U. dubia), pilulifera

J3 - 23 avril

Station 1 - Village nuragique de Serra Orrios / *Très bien*

Au fond du site

Anacamptis papilionacea rubra

Ophrys neglecta

Serapias lingua, parviflora

Allium neapolitanum ou A. subhirsutum ? (cf anthères orange-brun), triquetrum (anthères jaunes)

Asparagus acutifolius

Bellardia trixago

Bellis annua

Brizza maxima

Chrysanthemum coronarium

Cynara cardunculus ...

Lactuca serriola

Lamarckia aurea

Matricaria probbt. chamomilla

Misopates orontium

Anogramma leptophylla

Parentucellia viscosa

Parietaria officinalis (probbt.)

Pyrus amygdaliformis

Ranunculus revelieri

Smyrnum rotundifolium

Trifolium tomentosum

Umbilicus rupestris

Vulpia sp.

Oiseaux : Bondrée apivore, Martinets noirs, Mésange charbonnière, Rouge-gorge,

Reptile : **Lézard tyrrhénien** (Podarcis tiliguerta)

J3 – 23 avril

Station 2 – sortie du tunnel route de Cala Gonone

Epipactis sp.

Arabis verna

Bupleurum bucephalophorus

Cistus creticus

Convolvulus altheoides

Cyclamen repandum

Cynara cardunculus subsp. flavescens...

Ferula communis

Lagurus ovatus

Lobularia maritima

Quercus ilex

Urginea maritima

Urospermum dalechampii

J3 – 23 avril

Station 3 – Plus bas sur la route de Cala Gonone -Arrêt pique-nique en sous-bois de pins maritimes

Ophrys speculum

Anagallis monelli
 Arabis verna
 Campanula erinus
 Ceterach officinarum
 Cupressus sempervirens
 Cyclamen repandum
 Cytinus ruber
 Euphorbia characias
 Ferula communis
 Lobularia maritima (Alyssum maritimum)
 Pistacia lentiscus
 Pycnodon acarna
 Quercus ilex (couvert de chatons)
 Rosmarinus officinalis
 Rumex bucephalophorus
 Urospermum dalechampii

J3 - 23 avril

Station 4 – Plus bas sur la même route, en direction de la mer / *Bien*

Chênaie d'yeuse

Epipactis sp. ? à feuilles rondes

Brachypodium ramosum
 Erica arborea
 Euphorbia dendroïdes
 Juniperus phoenicea
 Lathyrus articulatus ou clymenum
 Marrubium vulgare
 Ononis ornithopodioides
 Pancratium illyricum
 Pistacia lentiscus
 Prasium majus
 Rumex bucephalophorus
Teucrium creticum, spinosum

J3 - 23 avril

Station 5– Col de Genna Silana (≈ 1000 m, station des pivoines et forêt de très vieux chênes verts) / *Superbe !*

Anemone hortensis
Paeonia mascula subsp. russii
 Pancratium illyricum cf à l'état de feuilles

Quercus ilex
Santolina chamaecyparissus
Teucrium creticum
Urtica membranacea

Oiseaux : Gand corbeau

J3 - 23 avril

Station 6 - Arrêt au bord de la route redescendant sur Dorgali (Cantoniera Bidicolai ?)

Genista aetnensis

J3 - 23 avril

Station 7 - Chemin près de la Grotta Refugio, après Su Cologone (au crépuscule)

Cephalanthera damasonium

Epipactis sp.

Ophrys incubacea

Ophrys morisii

Ophrys neglecta

Ophrys sicula

Ophrys speculum

Pancratium illyricum

Oiseaux : Martinet alpin, rouge-gorge

J4 - 24 avril

Station 1 - marche vers le vieil olivier (1200 ans ?) de l'Agriturismo Birrido : un olivier "picolino" (= sauvage à petits fruits) d'après les italiens / *Très intéressant*

Anacamptis laxiflora

Anacamptis papilionacea subsp. expansa (= Orchis papilionacea var. grandiflora, Pierre Delforge)

Ophrys neglecta

Serapias parviflora (2 crêtes en gouttière au niveau de l'hypochile)

Carduus sp.

Cynara cardunculus subsp. flavescens

Galactites tomentosa

Gladiolus italicus

Pyrus amygdaloïdes

Silybum marianum

Trifolium resupinatum

- greffe de pommier + poirier sur Pyrus amygdaloides

Oiseaux : Alouette lulu, Bruant proyer, Fauvette à tête noire, Geai des chênes, Martinet noir, Mésange charbonnière, Troglodyte,

J4 – 24 avril

Station 2 – Chiesa Nostra Signora di Monserrata / *Très intéressant*

Anacamptis papilionacea rubra

Himantoglossum hircinum

Ophrys apifera (à macule un peu compliquée)

Serapias lingua, parviflora

Remarque critique intéressante de JJG :

Nombreux **hybrides S.lingua x S. parviflora**, qu'on pourrait aussi considérer comme des **Serapias olbia** (espèce reconnue par la SFO en Corse mais seulement dans le Var par Delforge, pour qui les exemplaires de Corse ne sont que des « essais d'hybrides » entre lingua et parviflora. Mais le S. olbia du Var n'est-il pas lui-même un « essaim d'hybrides » ? Ces exemplaires de la Chiesa di Monserrata ont bien une callosité de type lingua, mais divisée en deux comme chez S. olbia).

Allium roseum

Gladiolus italicus

Silene gallica var. quinquevulneraria

Oiseaux : Bruant proyer, Chardonneret, Corneille mantelée, Goéland leucophée, Guêpier, Tarier pâtre

J4 – 24 avril

Station 3 (au fond des gorges de la rivière Pardu, sous le village abandonné et reconstruit de Gairo sant'Elena)

Anacamptis longicornu

Anacamptis papilionacea rubra

Cephalanthera longifolia

Neotinea maculata

Serapias lingua

Anthyllis vulneraria

Asplenium oreopteris ? (selon J.F.Hessel, un peu différent d'A. adiantum-nigrum)

Cytinus ruber

Euphorbia nicaensis ?? (en principe « absente des îles »)

Lathyrus articulatus (?) ou clymenum (?)

Lupinus angustifolius

Picnomon acarna

Teline monspessulana (= Cytisus monspessulanus)

J4 - 24 avril

Station 4 : plateau au-dessus de Seui ; x de la SP 8 avec la route allant au N. vers Seulo et Aritzo / *Très Bien*

Anacamptis longicornu, longicornu albinos

Anacamptis papilionacea

Nombreux hybrides **A. longicornu x A. papilionacea**, colorés et albinos.

Ophrys bombyliflora

Ophrys funerea (probablement ; mais la différence avec **zonata** n'est que de dimensions)

Ophrys incubacea
Ophrys neglecta
Ophrys panormitana subsp. praecox
Ophrys sicula
Ophrys speculum
Ophrys zonata

Lupinus angustifolius
 Pancratium illyricum

J5- 25 avril

Station 1 (Gare d'Ortuabis : bord de chemin, avant le tunnel sous la voie ferrée (cf station 17 du programme initial divisée en deux) / *Très bien*

Anacamptis longicornu
Anacamptis papilionacea expansa, rubra
Ophrys bombyliflora
Ophrys funerea
Ophrys neglecta
Ophrys speculum
Orchis anthropophora
Orchis ichnusae
Orchis provincialis
Hybride A. longicornu x A. papilionacea var. vexillifera (proposé par Pierre Mazeyrat)
Hybride O. ichnusae x O. provincialis

Allium triquetrum
 Anemone hortensis
 Arbustus unedo
 Asphodelus aestivus
 Borago officinalis
 Carex fusca ?
 Cistus monspeliensis, salvifolius
 Cyclamen repandum
 Lamium amplexicaule
 Ornithogalum collinum
 Phillyrea angustifolia
 Pistacia lentiscus
 Pancratium illyricum
 Pisum sativum
 Pyrus amygdaloides
 Ranunculus gramineus
 Rosmarinus officinalis
 Ruscus aculeatus
 Urginea maritima
 Viburnum tinus

Oiseaux : Pinson des arbres, Rouge-gorge, Troglodyte

J5 – 25 avril

Station 2 (Gare d'Ortuabis, en face de la gare) / *Superbe*

Hybride A. longicornu x A. papilionacea rubra

Neotinea maculata

Ophrys annae / groupe bornmuelleri ; gibbosités vertes à l'intérieur, très velues, duveteuses à l'extérieur ; appendice très apparent, trifide, dirigé vers l'avant).

Ophrys aprilia et Ophrys neglecta

Ophrys bombyliflora

Ophrys incubacea (très abondant)

Ophrys lepida (vu seulement par deux d'entre nous malheureusement ; on n'a pas de photos des bractées mais la fleur est assez caractéristique ; voir par la suite les remarques critiques dans le prochain Orchis arverne)

Ophrys ortuabis (locus classicus)

Ophrys sicula

Ophrys zonata ou O. lupercalis ?

Orchis anthropophora

Orchis ichnusae

Serapias lingua

Anemone palmata

Arbutus unedo

Asphodelus aestivus

Borago officinalis

Cistus monspeliensis, salvifolius

Cynoglossum creticum

Fumana sp.

Helianthemum morisianum Bertol. à grosses fleurs de couleur rosé / **endémique sarde rare** / sur sols calcaires au centre de l'île

Narcissus tazetta

Phillyrea angustifolia

Pistacia lentiscus

Ranunculus gramineus

Rosmarinus officinalis

Schoenus nigricans

Thymelea tartonraira

Urginea maritima

J5 – 25 avril

Station 3 – **Vallico (col) d'Ortuabis** / rencontre avec R. Souche et les orchidophiles italiens du GIROS (Gruppo Italiano per la Ricerca sulle Orchidee Spontanee) – pluie intermittente ; pique-nique) / *Très bien*

Anacamptis longicornu

Anacamptis papilionacea rubra

Epipactis helleborine, en feuilles

Euphorbia spinosa

Ophrys aprilia / déterminé par R. Souche, donc en principe sûr ; voir par la suite les critères de différence par rapport à *O. neglecta* (cf article dans le futur numéro de l'Orchis arverne)

Ophrys morisii

Ophrys neglecta
Ophrys sicula
Orchis anthropophora
Orchis ichnusae
Orchis provincialis

Asparagus acutifolius
 Erica arborea
 Euphorbia spinosa
 Juniperus oxycedrus
 Narcissus tazetta
 Phillyrea angustifolia
 Ranunculus gramineus
Romulea columnae
 Smilax aspera
 Tamus communis

J5 – 25 avril

Station 4 : Plateau de la Giara di Gesturi / *Très intéressant surtout pour le paysage et les chevaux...*

Anacamptis papilionacea rubra

Artemisia arborea
 Cytisus villosus
 Hedysarum coronarium
 Lavatera arborea
 Pinus pinea
 Quercus suber (abondant !)
Ranunculus revelieri

Oiseaux : Bruant proyer, Canard colvert, Corneille mantelée, Foulque macroule, Pinson des arbres, Troglodyte,

J5 – 25 avril

Station 5 : Notes prises au Jardin botanique de la Morisia sur le plateau de la Giara di Gesturi / *Très bien*

Remarque : de nombreuses photos illustratives des différents biotopes présentés ont été prises par divers membres du groupe

Allium triquetrum
 Arisarum vulgare
 Artemisia arborea
 Arum pictum
 Cistus incanus, monspeliensis, salvifolius
 Crataegus monogyna
 Cynara cardunculus
 Cytisus villosus
 Daphne gnidium
 Erica arborea

Euphorbia chamaesyce, **cuparsii**, cyparissias, helioscopa
 Ferula communis
 Foeniculum vulgare
 Inula viscosa
 Lavatera arborea
Morisia monanthos (endémique)
 Myrtus communis
 Narcissus tazetta
 Olea europaea
 Onopordon illyricum
 Pancratium illyricum
 Phedimus stellatus en fruits (ex Sedum stellatum)
 Phillyrea angustifolia, latifolia
 Quercus ilex, pubescens, suber
Ranunculus reveliereii
 Raphanus raphanistrum
 Scrofularia trifoliata
 Sedum caeruleum
 Thapsia garganica
 Thymelea hirsuta
 Umbilicus rupestris
 Urginea maritima
 Verbascum creticum

Oiseaux : Gobemouche sp. (noir ou à collier), Mésange charbonnière, Pic épeiche, Pinson des arbres, Pouillot siffleur, Rouge-gorge

J6 – 26 avril

Station 1 : Nuraghe Su Nuraxi / Site historique célèbre

Artemisia arborea
 Ceratonia siliqua (caroubier)
 Citrus sinensis (oranger)
 Hedysarum coronarium (de l'autre côté de la route)
 Umbellicus rupestris
 Vinca major

Oiseau : Pic épeiche

J6 – 26 avril

Station 2 : Bois d'Eucalyptus "très sale" ! ...) après San Michele (rencontre avec JL ROUX et son épouse) / *Bien (mais pas vu le Serapias nurrica signalé)*

Epipactis helleborine (en feuilles)
Ophrys aprilia
Ophrys neglecta
Ophrys speculum
Hybrides O. aprilia x O. speculum et O. neglecta x O. speculum
Serapias lingua, parviflora innombrables
Hybrides S.lingua x S. parviflora (S. olbia ?)

Bellardia trixago
 Brizza maxima
 Centaurium maritimum
 Eucalyptus sp.
 Gynandrisis sisyrinchium
 Jasione sp.
 Linaria pelisseriana
 Pallenis spinosa
 Urospermum dalechampii parasité

J7 – 27 avril

Station 1 : bord de mer. Crique de Nasua devant l'Isola Pan di Zuccherò ((Pain de Sucre) / Très bien (un des rares endroits où on peut voir l'*O. conradiae* à cette date)

Ophrys chestermanii (1 pied)

Ophrys conradiae (15 pieds)

Orchis anthropophora

Orchis ichnusae

Serapias parviflora

Aegilops geniculata = ovata

Allium neapolitanum, roseum et/ou A. subhirsutum (cf étamines orange-brun)

Allium triquetrum

Asparagus acutifolius

Asphodelus aestivus

Beta maritima

Convolvulus althaeoides

Crithmum maritimum

Euphorbia cuparsii, dendroides

Helichrysum italicum

Hyoseris radiata

Juniperus phoeniceus

Lagurus ovatus

Mathiola sp. (voir la station 1 du 28 avril)

Pistacia lentiscus

Plantago coronopus, maritima

Prasium majus

Rumex bucephalophorus

Silene sp. (voir la station 1 du 28 avril)

Teucrium spinosum

Thymaelea hirsuta

Urospermum dalechampii

En laisses de mer, les restes d'un animal étrange, que nous verrons à plusieurs reprises en masse : **Veleva veleva** / Cnidaire Hydrozoaire / en France : la "Barque de la Saint Jean" (nom donné à Biarritz) ou "Méduse violette" (nom donné sur la Côte d'Azur)
 Ce n'est pas une Méduse mais une colonie de polypes spécialisés...

J7 – 27 avril

Station 2 : Chemin au-dessus d'une exploitation minière / *Bien*

Epipactis helleborine (en boutons)

Ophrys normanii (d'origine hybridogène : *chestermanii* x *neglecta* ?)

Orchis anthropophora

Allium triquetrum

Anthyllis vulneraria

Bellis annua

Cistus monspeliensis, salvifolius

Clematis flammula

Cyclamen repandum

Cytisus scorpioides, villosus

Euphorbia cuparsii, dendroïdes

Ferula communis

Ficus carica

Galactites tomentosa

Galium peregrinum

Geranium lucidum

Lathyrus clymenum

Lavatera cretica

Melica nutans

Phagnalon sp.

Pirrus amygdaloïdes

Prasium majus

Quercus ilex

Selaginella denticulata

Smilax aspera

Trifolium stellatum

Umbilicus rupestris

Urospermum dalechampii

Oiseaux : Fauvette à tête noire, Grand Corbeau, Roitelet triple-bandeau, Rouge-gorge,

J7 – 27 avril

Station 3 : Temple d'Antas

Ophrys aprilia

Ophrys bombyliflora

Ophrys incubacea

Ophrys phryganae (genouillé en haut du labelle)

Serapias lingua

Asphodelus aestivus

Beta maritima subsp. cycla : cf. ancêtre de la Carde (encore consommée en Grèce dans les années 70-80 d'après JN Plagès)

J7 – 27 avril

Station 4 : Sous une immense carrière à trois niveaux / *Très bien*

Anacamptis longicornu
Epipactis helleborine ?
Himantoglossum robertianum
Ophrys normanii (15-20 pieds)
Orchis anthropophora

Oiseaux : Tarier des près

J7 – 27 avril

Station 5 : 500 m plus loin que la 4, talus en face d'un muret longeant le chemin, « station 26 » du programme initial / *Très bien*

Anacamptis longicornu
Neotinea maculata
Ophrys chestermanii
Ophrys funerea
Ophrys morisii
Ophrys normanii
Orchis anthropophora
Orchis ichnusae

Arbutus unedo
 Asparagus acutifolius
 Cyclamen repandum
 Quercus ilex
 Phillyrea latifolia
 Romulea fasciata
 Rosmarinus officinalis

J8 – 28 avril

Station 1 : Bois de pins parasols et dunes fleuries vers Arborea (plage près de Sassu) / *Superbe*

Limodorum abortivum
Neotinea maculata
Serapias nurrica
Serapias lingua, parviflora

Anthemis maritimus
 Briza maxima
 Cakile maritima
 Carpobotrus acinaciformis (“ficoïde”)
 Cistus salvifolius (partout)
 Cytinus hypocistis
Echium sabulicola

Erodium corsicum

Eryngium maritimum
 Eucalyptus sp.
 Lagurus ovatus
 Lotus creticus
 Mathiola fruticulosa, tricuspidata
 Ornithogalum narbonense
 Osyris alba (Santalaceae)
 Pancratium maritimum
 Paronychia argentea
 Phillyrea angustifolia
 Pinus pinea
 Pistacia lentiscus
 Plantago coronopus

Silene cretica = et/ou **laeta** ?? et/ou **sericea** ?? : Silène de Corse ??

Remarque critique de JD : tous ces noms ont été soit écrits soit signalés ; en fait ils correspondent à 3 espèces différentes. On peut **éliminer raisonnablement Silene cretica** qui est une espèce d'origine orientale en principe inféodée aux champs de lin, mais naturalisée dans toute l'Europe méridionale. Restent : ***Silene laeta**, landes et sables notamment en Corse, Italie et Sardaigne ***Silene sericea**, sables maritimes de la Corse, présent aussi en Sardaigne, Ligurie, Majorque. Le vocable de "Silène de Corse" pourrait en fait s'appliquer aux deux taxons. On ne peut plus sur des photos séparer les deux taxons...

Tuberaria guttata
 Valeriana officinalis

En laisses de mer : véritable "tapis" de pelotes de Posidonies et de Velella

Oiseaux : Chardonneret, Epervier, Faucon crécerelle, Mésange charbonnière, Pic épeiche, Tourterelle turque

J8 – 28 avril

Station 2 : Bord de route SS 292 (station 28 du programme initial – non localisée avec précision)

Anthyllis tetraphylla
 Asparagus tenuifolius
 Beta maritima
 Cerinthe major, (grand Mélinet, Borraginacées)
 Convolvulus althaeoïdes
 Chrysanthemum coronarium
 Dorycnium hirsutum, pentaphyllum
 Hedisarum spinosissimum
 Lonicera implexa
 Tetragonolobus purpureus (= Lotus purpureus)

J8 – 28 avril

Station 3 : Camping d' Is Arenas ; pinède et Eucalyptus / Intéressant pour les Orchidées

Gennaria diphylla
Neotinea maculata

Ophrys liveranii (bractée plus petite que l'ovaire -11 pieds ; voir par la suite les remarques botaniques dans l'Orchis arverne)

Ophrys phryganae

Ophrys sicula

Ophrys speculum

Serapias parviflora

Acacia retinoides (« mimosa »)

Acacia sp. (autre « mimosa »)

Aegilops geniculata

Cistus incanus (= creticus = corsicus = villosus)

Cynosurus echinatus

Cytinus ruber

Dorycnium pentaphyllum

Gynandriris sisyrinchium

Hedysarum spinosissimum

Lagurus ovatus

Lobularia maritima

Muscari comosum

Osyris alba

Pallenis spinosa

Reseda alba

Rubia peregrina

Silene laeta/sericea ?

Oiseaux : Fauvette pitchou (et pas sarde ...), Pinson des arbres

J9 – 29 avril

Station 1 / Péninsule du Sinis : San Giovanni di Sinis, bord de mer (golfe d'Oristano) et abords de l'église paléochrétienne, dunes vers Tharos / Très bien

Anacamptis fragrans

Ophrys apifera

Serapias parviflora

Allium roseum

Artemisia arborea

Asparagus albus ?

Atriplex hastata

Bellardia trixago

Cakile maritima

Calystegia soldanella ?

Chamaerops humilis

Chrysanthemum coronarium

Convolvulus altheoides

Daucus carota subsp. gummifer (fait partie des ancêtres de la Carotte cultivée ; la Sardaigne et la Sicile en sont les régions d'origine cf d'après JN Plagès)

Helichrysum italicum

Lagurus ovatus

Lotus cytisoides subsp. conradiae

Mathiolla fruticulosa, tricuspidata
 Medicago marina
 Otanthus maritimus
 Palenis spinosa
 Paronychia argentea
 Plantago coronopus
 Rumex bucephalophorus
 Scorpiurus muricatus
 Sedum caeruleum
Senecio transiens
 Silene laeta/sericea ?
Silene coeli-rosa (abondant ici, rare ailleurs)
Silene succulenta subsp. corsica
 Sphenopus divaricatus ? (Poacées)
 Thymelea hirsuta

Oiseaux : Chardonneret, Fauvette grisette, Gobemouche noir (en halte migratoire), Grand Cormoran, Hirondelle de fenêtre H. rustique, Moineau espagnol, Rougequeue à front blanc,

J9 – 29 avril

Station 2 : Bords du Stagno di Mistras (étang aux flamants) / Très bien

Anacamptis fragrans

Ophrys bombyliflora

Serapias parviflora

Allium roseum
 Arthrocnemum perenne
 Bellardia trixago
Cynomoricum coccineum (Balanophoraceae)
 Cynosurus echinatus
 Gynandriris sisyrrinchium
 Hordeum murinum
 Obione portulacoides
 Parentucella viscosa
 Salicornia europaea (?)

Nombreux oiseaux... : Aigrette garzette, **Balbuzard pêcheur**, Bécasse sp., Bruant proyer, Caille des blés (entendue), Cisticole, Faucon crécerelle, Flamant rose, Guêpier, Hirondelle de fenêtre, Grand Gravelot, Gravelot à collier interrompu, Héron garde-bœuf, Traquet motteux, Tadorne de belon

J10 - 30 avril

Sur la route avant Capo Caccia

Chamaerops humilis

J10 - 30 avril

Station 1 : Capo Caccia / Très bien pour les paysages (notamment la Grotta di Nettuno)...

Anacamptis pyramidalis

Allium ampeloprasum
 Convolvulus althaeoides, cantabrica
 Crithmum maritimum
 Daucus carota subsp. gummifer
 Dorycnium pentaphyllum
Erodium corsicum / endémique cyrno-sarde ; rochers maritimes
 Frankenia laevis
 Gynandris sisyrrinchium
 Juniperus phoenicea
 Lavatera arborea
 Lobularia maritima (= Alyssum m.)
 Mathiola tricuspida
 Ruta graveolens
 Scorpiurus muricatus

Oiseau : Fauvette mélanocéphale

Observation dans les falaises du parking de "**Calcaires à Rudistes**" (cf Crétacé), indiqués par des Naturalistes italiens

J11 - 1^{er} mai

Station 1 : Circuit dans l'île de la Maddalena

Gennaria diphylla

Allium roseum
 Asphodelus aestivus
 Baudinia fragilis
 Bellardia trixago
 Cistus monspeliensis
 Erica arborea
 Centaurium maritimum
 Genista scorpius
 Juniperus phoenicea
 Lavandula stoechas
 Lupinus micranthus
 Phillyrea angustifolia
 Pistacia lentiscus
 Rhamnus alaternus
 Tuberaria guttata
 Urospermum dalechampii

Oiseaux : Goéland d'Audouin (vu pendant la traversée en bateau), Goéland leucopnée, Guêpier (nombreux), Martinet noir

J11 : 1^{er} mai

Station 2 / Randonnée dans l'île de Caprera : maquis fleuri dans chaos granitiques modelés par l'érosion éolienne / *Superbe*

Flore silicicole de base :

Serapias lingua, parviflora

Arbutus unedo
 Asparagus acutifolius
 Asphodelus aestivus
 Asplenium obovatum
 Bellardia trixago
 Brachypodium ramosum
 Centaurium erythraea, maritimum
 Cistus monspeliensis
 Cytinus hypocistis
 Erica arborea
 Erodium corsicum
 Euphorbia paralias
 Frankenia laevis
 Helichrysum italicum
 Juniperus phonicea
 Lavandula stoechas
 Myrtus communis
 Olea europaea subsp. oleaster
 Phillyrea angustifolia
 Pistacia lentiscus
 Quercus ilex
 Rhamnus alaternus

Oiseaux : Faucon crécerelle, Fauvette pitchou (toujours pas sarde ?), Grand Corbeau, Hirondelle de fenêtre, Martinet noir

Station 3 / circuit en Nord-Sardaigne...notamment au Capo d'Orso**Serapias cordigera**

Glaucium flavum
 Trapogon porrifolius etc.

J12 : 2 mai**Vers le Lago di Liscia, près de Luras**

"Olivastri millenari" : un très vieil olivier (le plus vieux ?) ; 20 m de diamètre ; il aurait entre 3500 et 4000 ans (paraît-il !)

Fraxinus ornus, l'Orme ou Frêne à fleurs
 Echium plantagineum

Oiseaux : Bruant zizi, Chardonneret, Corneille mantelée, Pic épeiche, Pinson des arbres