

Dimanche 10 Juin 2012

14 participants

Sortie SFO à Nohèdes

Rendez-vous au village de Nohèdes, à 950 m d'altitude.

Maria chargée de mission à la Réserve naturelle de Nohèdes, va nous guider sur une boucle empruntant les sentiers de la Soulane au dessus du village. Le sentier serpente dans les schistes, arrivés à l'altitude de 1170 m, le sol se couvre d'une dense herbe verte. Plus d'une centaine de pieds d'*Anacamptis coriophora* font une multitude de taches rose-rouge. Un pied dénué de couleur attire l'attention de l'un d'entre nous. Nous poursuivons la montée pour atteindre une zone de brûlis, il y a même quelques pins sylvestre qui ont commencé de roussir.

Il est l'heure de faire la pose de midi, nous nous installons face au Coronat non loin du départ du "Canal". Notre amie de l'Aveyron nous régale d'un gâteau typique. Plein de courage, sous un ciel de plus en plus menaçant venant de l'ouest, nous nous engageons sur le "Canal". La progression est facile, pas de dénivellé, de magnifiques *Viola bicolor* nous régale les yeux, faute d'orchidées sur cette soulane shisteuse. Plus loin une mouillère nous permet d'observer des pieds de *Dactylorhiza incarnata* et *Dactylorhiza maculata*, mais l'*Anacamptis palustris* recherchée n'est pas au rendez-vous. La pluie, oui. L'averse sera finalement de courte durée, juste pour nous mouiller. Toujours le long du "Canal", notre progression est freinée par les vaches et leurs veaux. Oh les belles cornes qui tétanisent certaines d'entre nous! Un détour dans un sous-bois nous permet de les contourner. Nous allons à présent plonger dans le vallon de l'Aliguer au dessus de la bergerie en ruine. A son niveau il y a quelques pieds de *Cephalanthera longifolia*, un pied de *Platanthera chloranta* et nos premiers pieds de *Neotinea ustulata*. Plus bas nous en verrons tout le long de la rivière.

Les premiers champignons font aussi leur apparition, un magnifique bolet vas alourdir le sac de Jacques ainsi que des *Tricholomes* de la Saint Georges celui de François. Plus classiquement, les courrioulettes ont fait la joie de Nadia et Rosy. Au bord de la rivière, quelques pieds d'orchidées fanées attirent l'attention de deux d'entre nous... Ah! heureusement sur 2 ou 3 pieds il reste 1 à 2 fleurs reconnaissables - une espèce de plus, l'*Orchis mascula*. Pour un terrain majoritairement siliceux c'est tout de même un bon score! Bon nombre d'autres plantes ont été répertoriées. Nous finissons de rejoindre le village, riches de sept espèces observées. Mais la journée n'est pas finie. Pour les plus courageux, disons plutôt les plus courageuses, Jean Marc Lewin rappelle la présence de *Cephalanthera rubra* dans la zone calcaire située sous le village en redescendant (il les a repérées le matin même). Une dizaine de pieds plus ou moins grands s'éparpillent sous de jeunes chênes une quinzaine de mètres au dessus de la route, dans une zone de broussailles. Le plus grand des pieds (20 cm) a conservé la hampe florale de l'année précédente, les graines ont dû se ressemer, combien donneront une jeune plante?

La journée se termine en beauté!



Anacamptis coriophora



Dactylorhiza incarnata



Cephalanthera rubra



Platanthera chloranta

CRIÉE - Parc de Clairfont
66350 TOULOUGES
www.sfo-asso.com

Présidente SFO Pyrénées Est : Roselyne Buscaill

Société Française d'Orchidophilie



Groupement
PYRÉNÉES EST

Dimanche 25 Mars 2012

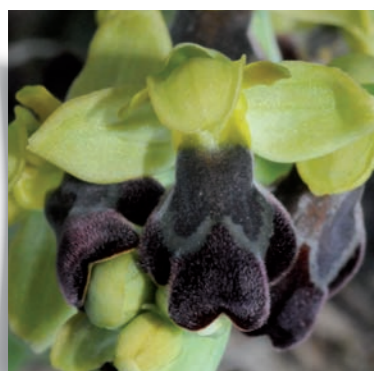
11 participants



Ophrys arachnitiformis



Ophrys arachnitiformis



Ophrys forestieri

Sortie SFO à Torreilles-Barcarès

Nous avons changé d'heure cette nuit et le printemps était arrivé il y a déjà cinq jours... En effet grand beau temps, pas de vent, température douce.

L'hiver et notamment le mois de Février 2012 ont été très froids dans les Pyrénées Orientales, beaucoup de vent et 4 mois de sécheresse de début décembre jusqu'à il y a deux jours (pluie les 22 et 23 Mars). Cette période n'a pas été du tout favorable à la pousse et à fortiori à la floraison des orchidées visibles normalement en bord de mer dès Janvier pour les *Himantoglossum robertianum* et dès Février Mars pour les *Ophrys*. A Torreilles, sur la partie sableuse près du premier parking aucune rosette d'*Ophrys* n'a poussé... c'est le désert. Seul un petit pied d'*Himantoglossum robertianum* a tenté sa chance, mais la plante à la rosette de feuilles à moitié grillée est encore en boutons ce 25 Mars. Un peu plus loin, quelques rosettes d'*Ophrys* grillées par le gel sont les seules représentantes de ce magnifique groupe qui peuple habituellement la zone. Un peu plus au Nord, en se rapprochant de l'Agly, là où quelques pins poussent dans une zone un peu plus limoneuse, nous découvrons le premier pied d'*Ophrys arachnitiformis* guère plus haut qu'une cargouline de 1,5 cm. Continuant notre prospection effrénée, les yeux rivés au sol, nous découvrons quelques autres pieds d'*Ophrys arachnitiformis* minuscules, arborant une première fleur toute fraîche. En quittant la zone, oh! merveille, deux pieds sub-normaux l'un à côté de l'autre, un "grand" de 12 cm et un "moyen" de 6 cm. Ce sera tout pour cette première prospection.

La deuxième halte de la journée est au Barcarès, au lieu dit "Embouchure de l'Agly". De nombreux *Himantoglossum robertianum* sont en fleurs dans cette zone à l'herbe plus ou moins rase et plus ou moins verte... Leurs pieds sont toutefois bas et beaucoup moins nombreux par rapport à d'autres années. Les rosettes de bon nombre d'*Ophrys* sont ici aussi "grillées", excepté sur une zone herbeuse un peu en relief, semblant mieux retenir l'humidité. A ce moment les appareils photos entrent en action : des *Ophrys forestieri*, des *Ophrys arachnitiformis* de formes variables (grande gibosité, bord jaune). C'est le début de la floraison, les pieds restant bas et bien sûr moins nombreux que d'habitude. Mais tout le monde est ravi, car à côté de Torreilles c'est le paradis!

Il est encore tôt, le temps est tellement beau et agréable, comme lot de consolation nous décidons d'aller faire un tour à Rivesaltes, au Camp Joffre.

- quelques minuscules *Ophrys scolopax* pointent leurs fleurs et même une spécialité nous attend...un *Lusus*, une fleur à deux labelles.
- ensuite, examen d'un groupe d'une trentaine de pieds - Jean Marc Lewin nous "brief"- le labelle de la fleur est horizontal à 2 lunules, bordé de jaune, etc.... *Ophrys marmorata*, ex *Ophrys bilunulata*.

Jean Marc connaît la station d'un hybride *Ophrys lutea* x *Ophrys forestieri*, mais aucune rosette n'est visible. Il en est de même pour les pieds de l'*Ophrys ciliata*, pas de rosette...

Quel triste début d'année pour les Ophrys!



Ophrys arachnitiformis

Dimanche 12 Mai 2012

16 participants



Sortie SFO dans le Fenouillèdes

Nous nous sommes donné rendez-vous à Saint Paul de Fenouillet, pour prendre la route de Saint Martin de Fenouillet.

Au hameau de Las Cabanes (490m), nous nous arrêtons sur le parking et empruntons le GR36. Après quelques prairies rases sur un coteau calcaire brouté par des vaches, nous arrivons au niveau d'un puits et découvrons les premiers *Ophrys araneola* et quelques *Scolopax* de petites tailles. L'hiver a été sec et la plupart des *Ophrys* sont de très petites tailles (5 cm de haut). Il ya aussi des *Anacamptis pyramidalis* en début de floraison. En poursuivant à niveau vers l'Ouest, nous faisons un arrêt dans une autre pelouse de coteau sec avec en contrebas une station de plusieurs pieds d'*Orchis purpurea*, pour la plupart

fanés. Tout en haut, Jacques Vidal nous montre un magnifique pied de *Serapias vomeracea* et Jean Marc un pied d'*Ophrys arachnitiformis*. A mi-pente, il y a d'autres *Serapias* et deux pieds d'*Ophrys lutea* puis des *Cephalanthera longifolia* dans les chênes verts ainsi que quelques pieds de *Cephalanthera damasonium* dont un magnifique *Lusus* à deux fleurs soudées telles des siamoises. La suite du chemin merveilleusement bordé de Cystes roses de Montpellier nous conduit jusqu'à une autre pelouse sèche riche en *Orchis anthropophora*, *Ophrys araneola*, *Orchis purpurea* et *Cephalanthera longifolia*.

Nous voici à présent au Col del Mas (554m) où nous pique-niquons le plus à l'abri possible de la tramontane qui s'est levée nous apportant de ce fait soleil et rosé de Bandol (merci à Brice et à Sherpa François). Au creux de la prairie, dans la zone la plus humide à priori, nous découvrons des *Anacamptis morio* ssp *morio* dont quelques pieds sont déjà fanés. Nous rejoignons la route qui retourne aux Cabanes de Fosse.

D'autres *Anacamptis morio* plus grands et plus nombreux ont poussés sur le talus ainsi que trois *Himantoglossum hircinum* qui sont encore en boutons. Un peu plus loin sur le talus de bord de route malgré le fauchage, il reste tout de même deux pieds d'*Orchis provincialis* et tout le long des *Cephalanthera longifolia*. Puis nous trouvons dans un milieu de marnes calcaires boisées de petits pins, de nombreux *Ophrys araneola* dont deux pieds à labelle vert (l'un vert avec macule, l'autre complètement vert). Un pied d'*Ophrys insectifera*, un de *Listera ovata* et un d' *Epipactis kleinii* encore en boutons découvert par F. Zunnui. De l'autre côté de la route en contrebas nous trouvons d'autres *Ophrys insectifera* qui émerveillent Brice (c'est sa première rencontre!). Voici enfin le premier pied d'*Orchis militaris* en bouton, puis des *Ophrys lutea*, *araneola*, *apifera*.

En dessous en repassant dans des prairies où l'herbe est haute, nous retrouvons de nombreux pieds d'*Orchis purpurea*, l'Hybride "purpurea-militaris" et des *Anacamptis laxiflora*. De minuscules *Ophrys scolopax* intriguent certains d'entre nous? mais c'est bien *Scolopax*!

Peu avant le village des Cabanes de Fosse, à gauche dans un angle de prairie herbeuse s'épanouissent de grands pieds d'*Orchis militaris*.

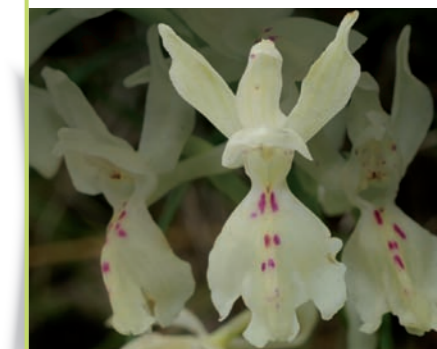
Il est 17h30, 18 espèces ont émerveillées photographes et autres participants.



Serapias vomeracea



Cephalanthera damasonium



Orchis provincialis



Orchis militaris