

21 Juil. 2013

13 participants

## Au nord et au sud du Col de Jau

Rendez-vous à Prades, puis au dessus de Mosset nous passons le Col de Jau (1506m) pour redescendre côté audois.

Vers 1300m halte au niveau du vallon de l'Aiguette. Dans la mouillère, nous recherchons en vain *Epipactis palustris* (trop tôt encore cette année), mais nous voyons *Dactylorhiza maculata*, *Listera ovata*. Sur le bord de la route, en milieu sec, *Platanthera chlorantha* et *bifolia* sont visibles. Nous nous enfonçons dans la hêtraie-sapinière sur granite pour cheminer le long de l'Aiguette où nous voyons régulièrement des *Neotia nidus-avis* en pleine floraison souvent mélangées aux prêles d'hiver - notre recherche d' *Epipogium aphyllum* restera vaine. Trop tôt? Pas de sortie cette année? L'après-midi sera consacrée aux *Epipactis*. Départ du refuge du Callau sous le Col de Jau côté Pyrénées Orientales. Après la Jasse de Callau, dans la hêtraie-sapinière nous découvrons sur des calcaires métamorphiques (Cipolins) l'*Epipactis leptochila*, bien dressé, feuilles diptiques, longues bractées, mais hélas encore en bouton. En perdant de l'altitude peut-être seront-ils fleuris? Sur la station suivante, une barre calcaire vers 900m (commune de Mosset) ils sont aussi encore en boutons, dans 10 jours ce sera bien mais attention la floraison est rapide, ils sont autogames. Seul un pied d'*Epipactis atrorubens* permet aux photographes de se défouler - ainsi que les magnifiques *Lys martagon*. Une dernière espèce nous attend plus bas, à Molitg, le long d'un petit canal d'arrosage, l'*Epipactis rhodanensis* en fleur, pour la plus grande joie de tous; espèce autogame au pollen pulvérulent, tige pubescente, fleurs petites marquées de rose à la jonction hypo-/épichile.

*Epipactis leptochila*



*Epipactis leptochila*



*Epipactis atrorubens*



*Epipactis rhodanensis*



### RÉUNIONS SFO 2013 - 2014

#### Samedi 9 Novembre 2013

Rentrée automnale - Compte rendu année 2013 (photos) - Projets pour 2014.

#### Samedi 7 Décembre 2013

Des orchidées d'une île de Méditerranée orientale : La Crète en avril.

#### Samedi 11 janvier 2014

Quelques orchidées de la plaine des Maures (Var).

#### Samedi 8 février 2014

Révision avant début de saison : orchidées de notre région.



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

Présidente SFO Pyrénées Est : Roselyne Buscaill

# Société Française d'Orchidophilie



Groupement  
**PYRÉNÉES EST**



24 Mars 2013

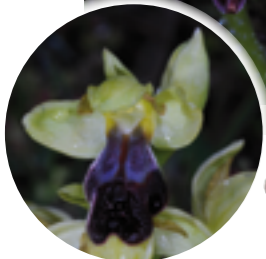
13 participants



Ophrys forestieri x Ophrys exaltata marzuola

## Torreilles - Barcarès - Rivesaltes

Malgré une pluie fine entrecoupée d'averses, une dizaine de participants est au rendez-vous. De nombreuses Ophrys forestieri et Ophrys exaltata marzuola sont en pleine floraison. Quelle différence avec la saison 2012! Il faut dire cette fois l'hiver a été pluvieux, avec trois fois plus de précipitations. Les plus perspicaces trouvent 5 pieds de l'hybride Ophrys forestieri x Ophrys exaltata marzuola. Un peu de prospection sur un ancien site d'Ophrys tenthredinifera, Ophrys speculum ne donne rien... Un trajet en boucle vers l'Agly permet d'observer quelques pieds d'Ophrys forestieri et Ophrys exaltata marzuola ainsi qu'un hibou des marais et l'Astragalus boeticus en fleur. La suite de la journée se passe rive gauche de l'embouchure de l'Agly, au Barcarès. Cette année on ne dira pas le nombre mais des partères d'Himantoglossum robertianum! des partères d'Ophrys forestieri et des partères d'Ophrys exaltata marzuola! Aucun hybride mais une variété très grande chez Ophrys exaltata marzuola : pétales ondulés verts, périanthe rose, marge jaune plus ou moins large et la présence d'un syrphé sur l'une d'elle. Après le pique-nique, ses échanges régionaux (Aveyron-Haute Garonne), par cette météo médiocre les 5 plus téméraires vont à Rivesaltes! Encore Ophrys forestieri et Ophrys exaltata marzuola, les premières Ophrys scolopax et des Ophrys marmorata (ex bilunulata) de diverses tailles. Les plus petits pourraient être l'Ophrys delforgei décrit en Provence, mais ici nous avons toutes les tailles, on s'en tiendra donc à Ophrys marmorata. Les rosettes d'Anacamptis pyramidalis sont repérées et sous encore différentes variétés de forme, Ophrys exaltata marzuola à sépales très fins et rouges, à périanthe rouge, rose, labelle uniforme, la belle "rouge"... L'hiver très pluvieux et pas très froid (normal) a été très favorable à l'abondante sortie de ces ophrys de printemps. On retrouve les floraisons d'avant les 4 dernières années de sécheresse.



Ophrys forestieri

Ophrys exaltata marzuola

5 Mai 2013

15 participants



## Les environs de Carcassonne

Au célèbre pylône de Trèbes, nos amis de l'Aude nous font découvrir l'Ophrys incubacea, l'Ophrys virescens, l'Ophrys picta. Des Ophrys lutea et des Orchis purpurea éclairent les partères de thym en fleur. Plus loin dans une friche se trouve l'Ophrys magniflora et ses hybrides avec Ophrys incubacea et Ophrys virescens. Ophrys occidentalis est fané alors que Serapias vomeracea est en bouton. L'après-midi nous changeons de milieu et arpentons des prairies au nord-ouest de Carcassonne. Sans surprise voilà Orchis laxiflora, Anacamptis morio subsp. picta et leur hybride, des Serapias lingua et quelques pieds de Neotinea lactea. Ensuite nous verrons grâce à Jean Claude 3 pieds de l'hybride Anacamptis morio subsp. picta x Serapias lingua. 2 pieds de Coeloglossum viride apparaissent et sur une pente plus sèche quelques Ophrys funerea (sillon bien marqué ex sulcata), Ophrys passionis. Ce dernier nous ravit de spécialités "à pétales noirs", "à grandes gibbosités", le quadrilobata du Var? L'Orchis purpurea est en début de floraison, l'Orchis anthropophora est présent. Les plus observateurs repèrent les rosettes des Spiranthes d'automne, il faudra revenir. Comme pour les Serapias vomeracea, les Anacamptis pyramidalis sont en boutons. La journée finit en beauté,

plusieurs d'entre nous ne la connaissent pas et si seulement 5 pieds sont là, l'Ophrys bombyliflora connaît un franc succès. Quelle bonne journée riche de 20 espèces et de 4 hybrides... l'Aude ne déçoit jamais!



Ophrys incubacea



Neotinea lactea



Ophrys magniflora

2 Juin 2013

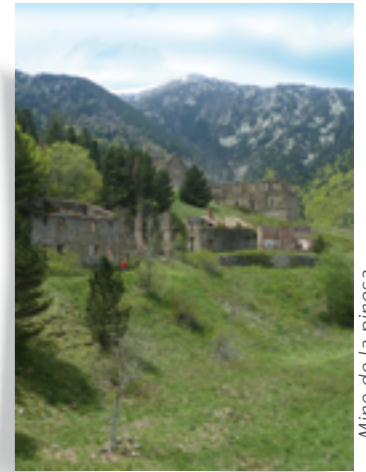
12 participants



## Col de La Palomère - Valmanya

Cette sortie est consacrée à la prospection du *Cypripedium calceolus*, mythique Sabot de Vénus.

Dans le massif du Canigou, départ du Col de la Palomère où des *Cephalanthera longifolia* sont visibles. Après une petite montée d'échauffement, le cheminement est à présent sur le tracé de l'ancienne voie ferrée qui permettait d'évacuer le minerai de fer des mines de la Pinosa. Une dizaine de pieds de *Platanthères* en boutons indique le retard de floraison en ce 2 juin 2013. Notre chemin va recouper des filons calcaires qu'il va nous falloir repérer car cette roche est la condition nécessaire à la présence du Sabot de Vénus. Un premier filon est prospecté, sur sa coupe, des *Erinus alpinus* inféodées au calcaire et une rosette de *Dactylorhiza fuchsii*. Sur le dessus, où un petit groupe part à l'assaut, des *Cephalanthera longifolia* et des *Platanthères* sont en boutons. Un peu plus loin dans une clairière au dessus de la voie ferrée, des *Orchis mascula* et des feuilles de *Listera ovata*. Pause à Rapaloum, plateforme d'arrivée par câble des wagonnets de minerai qui descendaient de la mine. Nous continuons sur le sentier qui va nous amener aux bâtiments de la mine, encore des *Orchis mascula*, des rosettes de *Dactylorhiza fuchsii*... que c'est en retard! Après le pique-nique aux bâtiments de la mine, la prospection au dessus ne donne rien, pas de calcaire retrouvé, nous poursuivons vers le nord pour recouper le grand filon orienté nord-sud qui est à l'origine de le biotope est favorable : 5-6 pieds de *Cephalanthera longifolia*, 2 pieds de *Limodorum abortivum*, rien de plus... Le long de la piste, des *Orchis mascula*! En contrebas, des morilles... maintenant on redescend sur Valmanya... des hésitations pour trouver le bon sentier... encore une *Orchis mascula* perdu dans un fouillis de taillis où la progression est difficile, seul un sanglier y serait à l'aise. Bilan d'une belle randonnée : pas de Sabot de Vénus... peu d'espèces, peu d'individus, le Canigou garde ses secrets. Nous y reviendrons, tous les filons calcaires n'ont pas été prospectés dans leur intégralité, beaucoup de crapahutage en perspective!



Mine de la pinosa



Filon calcaire



Orchis mascula



Platantheres