

Bonsoir,

nous allons ce soir au devant du complexe fuciflora/scolopax, avec quelques biotopes du centre de l'île (surtout l'axe Laarma/Appolonia), et la découverte de la citadelle de **Rhodes** (la ville).

Ce n'est pas forcément un complexe difficile.

Certes, nous avons déjà présenté *O. rhodia*, et avons raté un certain nombre de taxons plus tardifs: les gros "fuciflora" (*O. colossea* et *O. saliarisii*), mais aussi *O. halia*, ou *O. candica* (je vous l'ai dit, second échec après la Crète), enfin *O. umbilicata* (mais là je me sens coupable, j'avais plusieurs données, et je n'ai pas su les exploiter... Bart l'a trouvé le surlendemain de notre retour en France...). Cependant des taxons assez nets.

La difficulté du complexe tient plus aux changements nomenclaturaux récents survenus ces dernières années (surtout par H. Paulus, en fonction des pollinisateurs observés).

Il y a déjà trois taxons vraiment scolopaxoïdes:

- *O. dodekanensis*, petit (taille des fleurs), avec un grand champ basal orangé, et un sépale dorsal souvent rabattu en arrière:







- *O. cornutula*, également petit, avec ses longues gibbosités:









- et *O. polyxo*, de taille plus moyenne, style notre scolopax, et noté autrefois dans l'île sous scolopax, breimifera ou petit oestrifera:







- Il y a aussi un taxon très polymorphe cf. la première photo), à grandes fleurs, que nous nommerons *O. calypsus*;  
on y trouve d'ailleurs des variétés *pseudoapulica* et *scolopaxoides* que vous reconnaîtrez ou non ci-dessous:











- pas certain aussi que les *O. oestrifera* "à grand labelle" de **Rhodes** ne soient pas des formes extrêmes d'*O. calypsus*:



-reste donc le seul "fuciflora" rencontré... heterochila vs oreas?

En décrivant *O. oreas* en 2009, le couple Devillers notait que *O. heterochila* était sinon absent, du moins rare à **Rhodes**. Pour eux, l'ouvrage clé de Kreutz n'illustre peut-être qu'une seule fois *O. heterochila*.

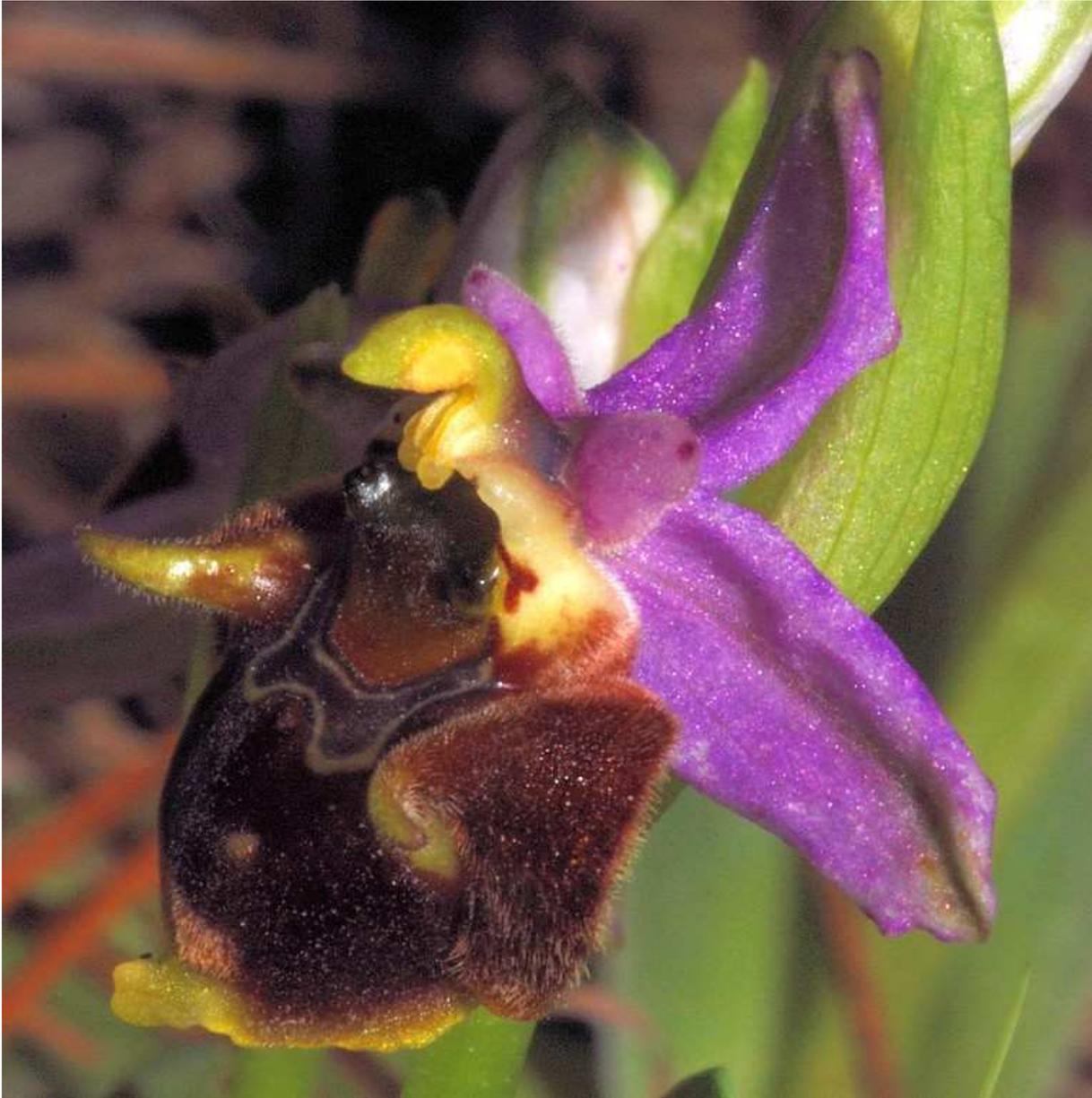
Les photos de Gérard Joseph de l'an dernier montrent plutôt *O. oreas*...

Dans une saison plus précoce, j'ai surtout vu *O. heterochila*? Sauf la dernière photo...

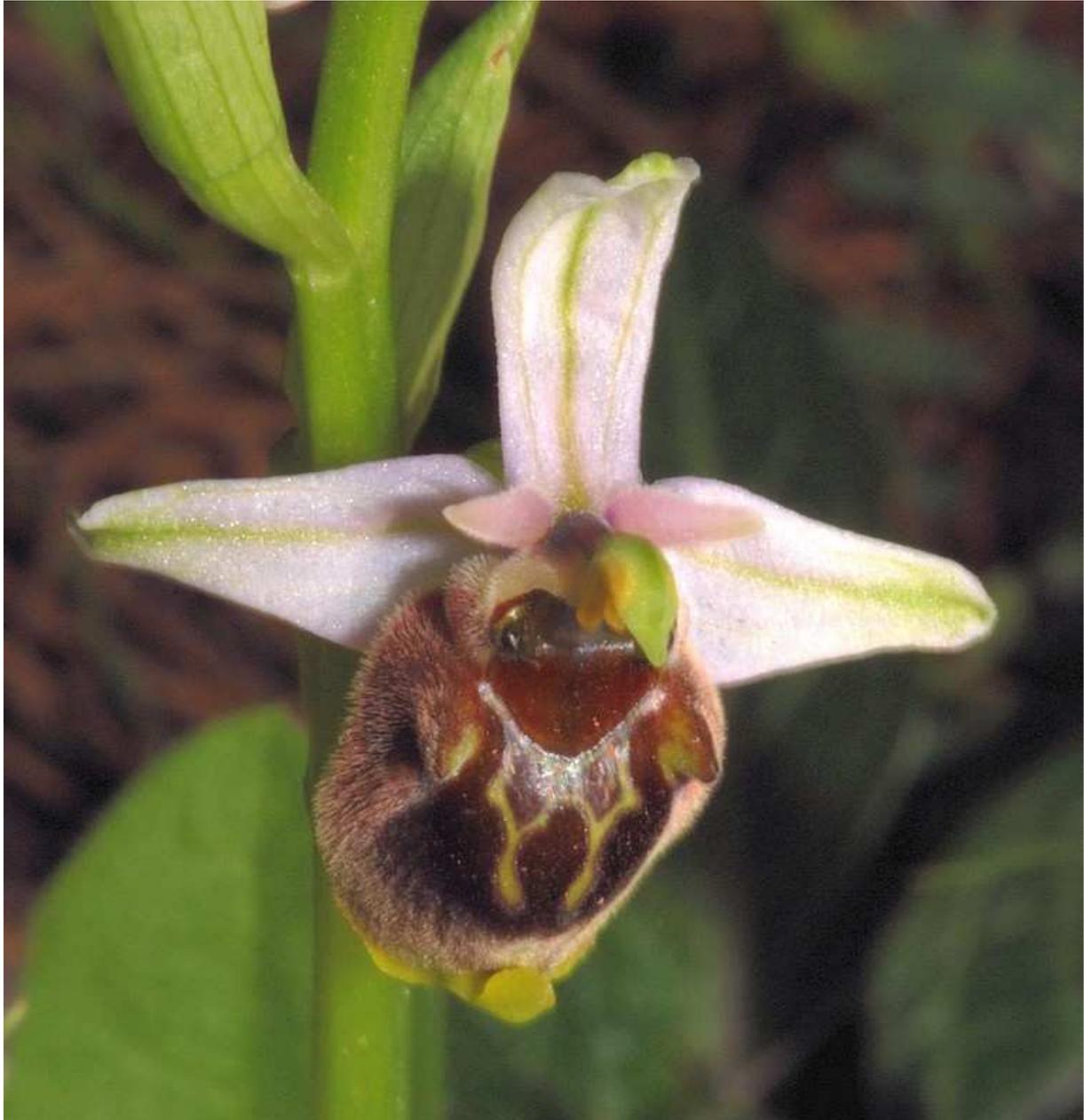
(A vous de juger):











Pour finir, comme promis, quelques biotopes (avec souvent des chèvres, souvent immatriculées légalement - mieux qu'en France?), des photos de la ville de **Rhodes**, et celle du "grand centre" vétérinaire de **Rhodes** (nous cherchions une pince pour retirer les tiques cooptés dans le maquis) pas ouvert cependant lors de notre passage: vraiment impressionnant, rien à voir avec les photos de "boutiques" vétérinaires que j'ai pris en Crète, en Sicile ou au Maghreb... Je suis là aussi dans le tiers-monde...













A suivre et finir (lundi sans doute),  
bonnes fêtes de Pâques à tous,