

Sortie lichens – Mirabeau (84) – 27 octobre 2018

Cette petite randonnée en direction du Mont Saint-Sépulcre était un atelier organisé par la Société Linnéenne de Provence et animé par Claude Roux. La participation de quelques membres des Naturalistes a permis d'élaborer ce document qui est un aperçu de quelques espèces observées, l'intégralité se trouve dans l'inventaire correspondant.

Espèces corticoles sur *Quercus ilex* ou *Quercus pubescens*



*Punctelia
subrudecta*



Flavoparmelia soledians



Collema furfuraceum

Espèces terricoles observées le long du parcours



Cladonia foliacea subsp. *endiviifolia* avec son podétion à droite



Cetraria aculeata
Thalle buissonnant brun d'aspect vernissé

Cladonia rangiformis
Surface
« en peau de girafe »



Cladonia furcata subsp. *furcata* morpho. *palamaea*

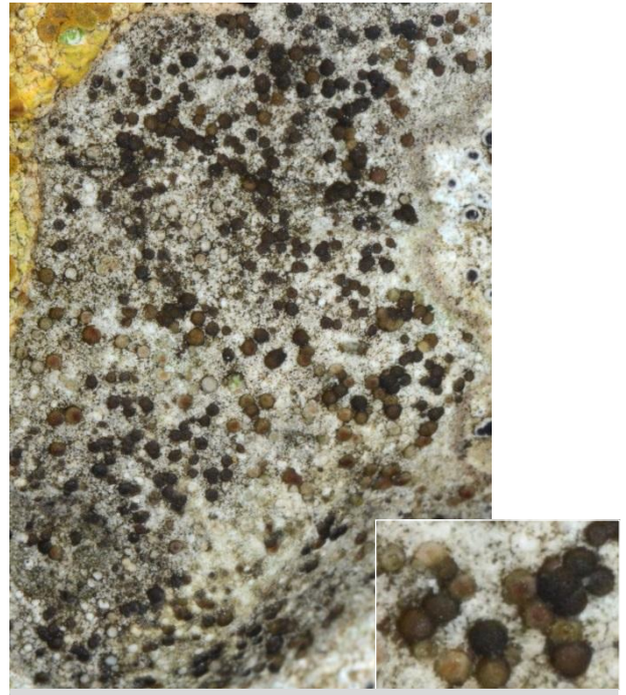
Ce jour-là la météo était capricieuse. Pour les espèces saxicoles qui vont suivre, de grosses averses ont modifié leur aspect, mais néanmoins il était intéressant de les observer ainsi gorgées d'eau, état inhabituel.

De ce fait, les déterminations se sont révélées plus délicates. La présence de Claude Roux, Serge Poumarat et Michel Bertrand nous a bien aidés...

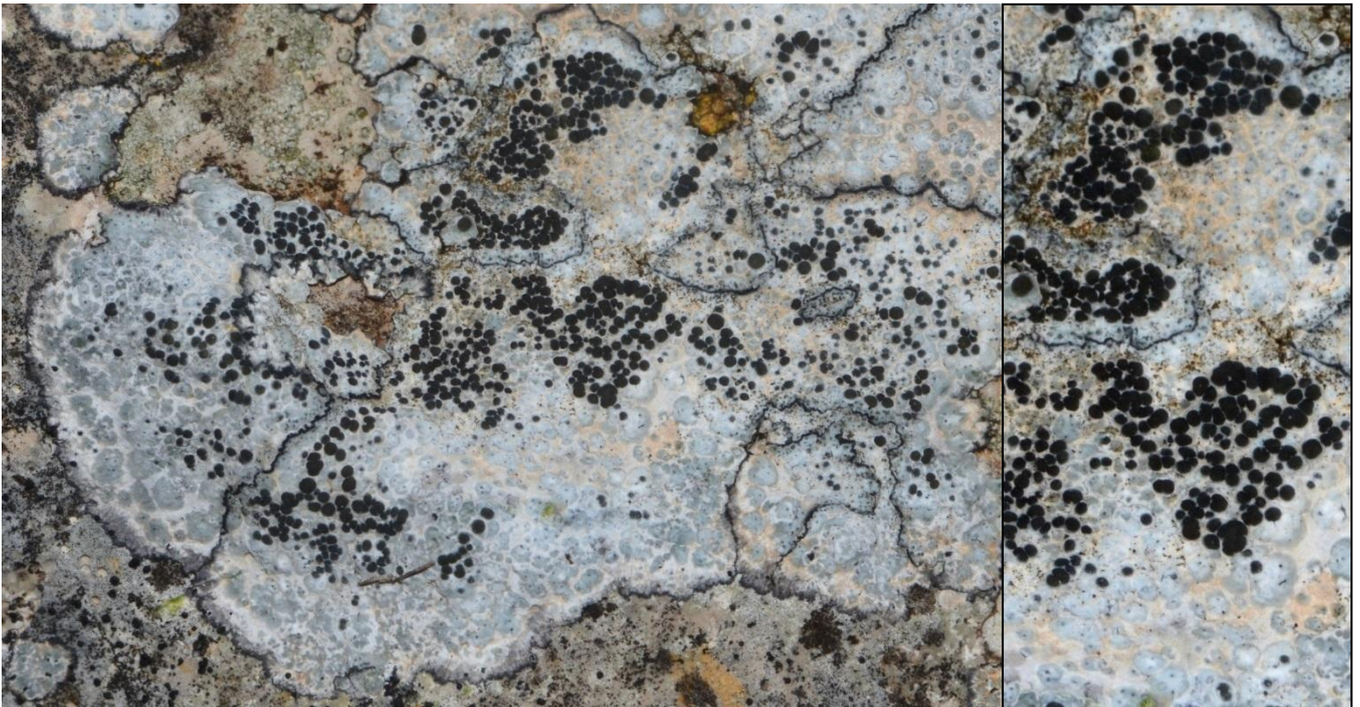
Espèces saxicoles observées sur roches calcaires



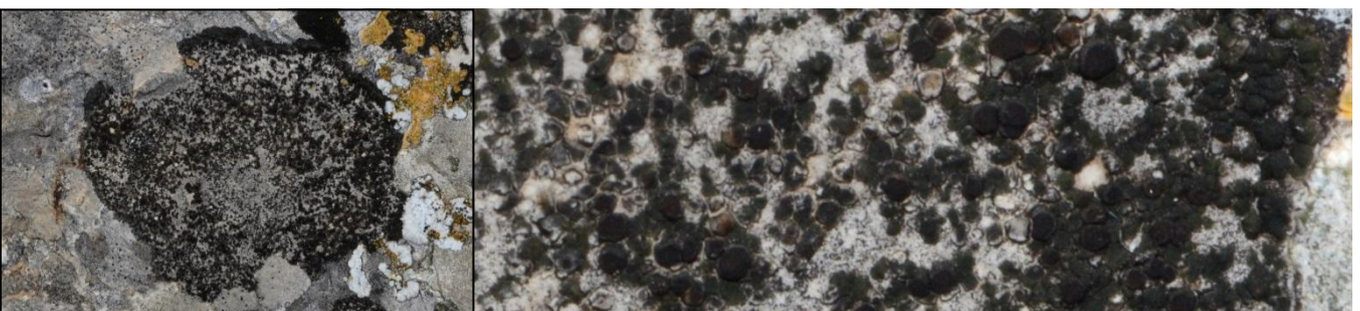
Caloplaca placidia



Catillaria lenticularis



Caloplaca chalybaea



Rinodinella controversa

Photosymbiote : Cyanobactérie unicellulaire



Synalissa ramulosa

Photosymbiote : Algue du genre *Trentepohlia*



Sagiolechia protuberans



Placopyrenium canellum



Heteroplacidium fuscum



Caloplaca areolata



Martine AITELLI et Jean-Claude MERIC