

## Lichens de la Sainte-Baume (83) – Sortie du 3 février 2020

Quelques espèces observées sur le côté Nord-Est du massif, à différentes altitudes

### Espèces corticoles

Sur le bas-côté de la route D95 (Alt.700 m)

Les espèces les plus fréquentes sont sur le document photos de la sortie du 30.11.2016.

Ici figurent seulement 2 espèces moins courantes du genre *Parmelina* sur chêne.



*Parmelina quercina*

Thalle foliacé gris bleuté, extrémités arrondies et récurvées. Pas de macules (# *P. carporrhizans*).



Apothécies de *Parmelina quercina* à disque brun rougeâtre.



Lobes du thalle avec présence d'isidies noires en forme de boutons pédicellés et rhizines dépassant des lobes

*Parmelina pastillifera*

Thalle foliacé gris bleuté, lisse et un peu luisant à extrémités arrondies.

En montant sur le sentier qui mène au « Paradis »



*Pertusaria pertusa*

Thalle couvert de protubérances verruqueuses. Dans l'encadré une verrue contenant 3 apothécies dites « périthécoides ».

**Espèces saxicoles**

Au niveau de la petite barre rocheuse de Saint-Cassien

*Acarospora macrospora* subsp. *murorum*



Coupe d'une apothécie

Spore

*Psora decipiens*



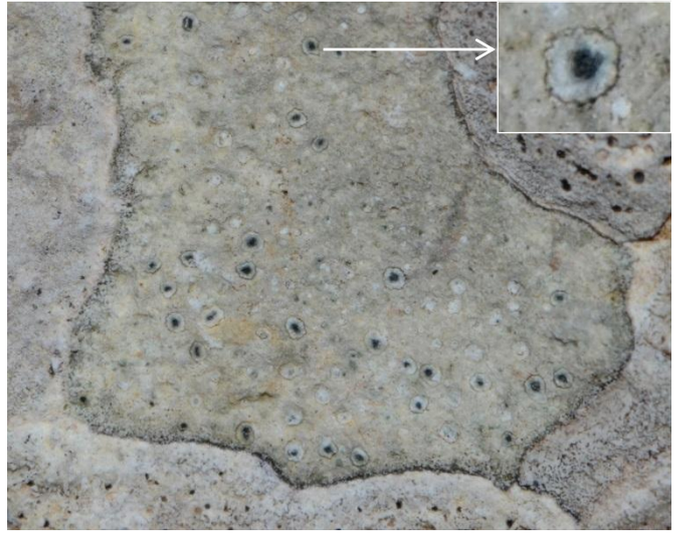
Coupe d'une apothécie

Spore

**Roches verticales le long du sentier qui monte au « Paradis »**

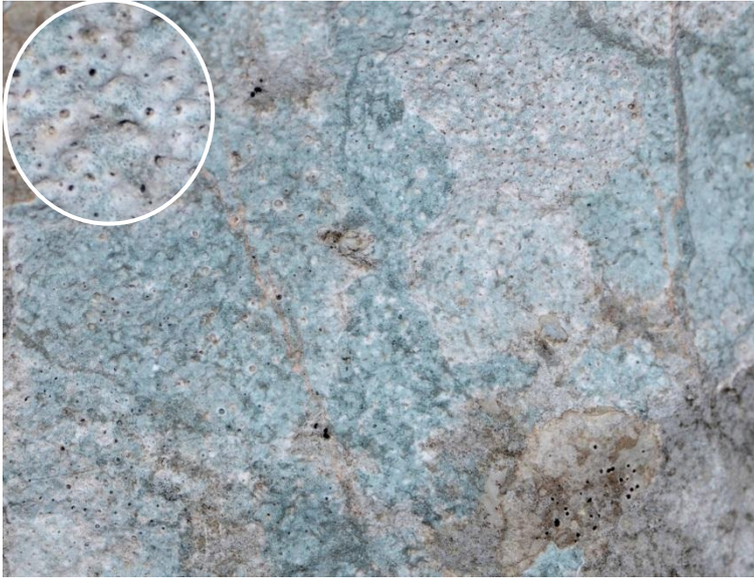


*Protoblastenia incrustans* (apothécies orange enfoncées)  
et *Acrocordia conoidea* (périthèces noirs coniques)



*Aspilium coronata* (« couronne » autour de l'apothécie)

**Roches verticales côté nord au Paradis (Alt. 1000 m)**



*Hymenelia coerulea* (thalle bleuté caractéristique)



*Myriolecis pruinosus* (thalle prumineux)

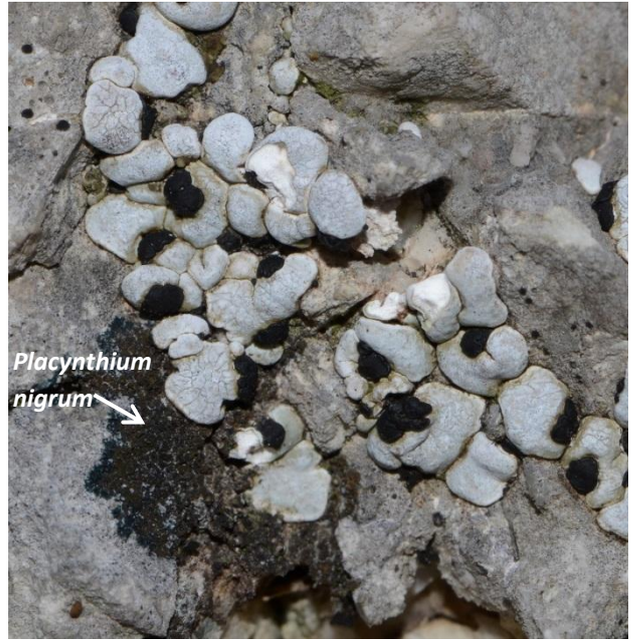
**Roches plus ou moins verticales côté sud au Paradis (Alt.1000 m)**





*Protoblastenia calva*

*Fulgensia fulgida*



*Placynthium nigrum*

*Porpidinia tumidula*

**Association sur roches calcaires**

*Diplotomma venustum*

*Myriolecis agardhiana*

*Caloplaca alociza*



*Caloplaca flavescens*

*Squamarina gypsacea*

**Martine AITELLI et Jean-Claude MERIC**