

## **Lichens sortie 11 janvier 2020 autour du Col du Buis à Bédarieux.**

Substrat : sol et roches calcaires

### **Premier site ancien chemin Bédarieux-Béziers**

Au fur et à mesure de nos découvertes, lichens vus sur les rochers du bord de chemin et sur les rochers situés plus haut et quelquefois difficiles d'accès !!!

*Aspicilia calcarea* en grand nombre

*Solenospora candicans* thalle P+orange

*Solenospora cesatii* thalle verdit au contact de l'eau

*Fulgensia fulgens* thalle jaune (ressemble à des œufs brouillés), apothécies orange-rouge

*Cladonia chlorophaea* (les podétions s'évasent à partir de la base)

*Cladonia rangiformis*

*Lobothallia radiosa* chemo radiosa

*Caloplaca flavescens* lobes du thalle convexes

*Caloplaca aurantia* extrémité des lobes aplaties et très appliquées sur le substrat

*Placynthium nigrum* bien délimité par un hypothalle bleu-vert ne pas confondre avec *Verrucaria nigrescens* (absence d'hypothalle bleu-vert)

*Verrucaria nigrescens*

*Romjularia lurida* voir page 134-135 sur le guide des roches Belin

*Bagliettoa* sp.

Sur une même pierre : *Aspicilia contorta* subsp. *contorta* et *Aspicilia contorta* subsp. *hoffmaniana*

*Aspicilia contorta* subsp. *contorta* : thalle blanc crayeux à blanchâtre, apothécie cratéiforme à bord thallin saillant et plus éparées que pour *A. contorta* subsp. *hoffmaniana*

*Aspicilia contorta* subsp. *hoffmaniana* thalle grisâtre à brunâtre, apothécies au bord très saillant et très rapprochées les unes des autres

*Diplotomma hedinii* thalle blanc bien délimité, P-, apothécies lecidéines, lichen que l'on peut confondre avec *Solenospora candicans* mais celui-ci a un thalle P+orange et les apothécies sont lécanorines

*Squamarina cartilaginea*

Sur rochers très ombragés et moussus : *Lathagrium auriforme* aux isidies globuleuses ainsi que d'énormes thalles de *Fulgensia fulgens* et *Placidium rufescens*.

## **Deuxième site : terre plein avant le chemin menant au Pic de Tantajo**

**Sur des jeunes chênes verts** : branches couvertes de *Physcia adscendens* (+++), de *Xanthoria parietina* (+) ainsi que de petits thalles de *Teloschistes chrysophthalmus* (++).

Sur un arbre beaucoup plus grand situé plus bas que les chênes verts (l'espèce?)

*Flavoparmelia caperata* réaction à la potasse K+ jaune et reste jaune (médulle)

*Flavoparmelia solediana* réaction à la potasse K+ jaune et devient rouge (médulle)

*Parmotrema perlatum*

*Evernia prunastri*

*Ramalina fastigiata*, apothécies à l'extrémité des lanières

*Ramalina farinacea* soralies sur le bord des lanières

*Teloschistes chrysophthalmus*

**Sur sol**, *Cladonia foliacea* var. *endivifolia*

**Sur pierre au sol**, *Xalocoa ocellata* (anciennement *Diploschistes ocellatus*)

De cet endroit nous avons apprécié la très belle vue sur Bédarieux et la Roque rouge.

La sortie s'est terminée par un goûter où nous avons tiré les rois plutôt... la reine. C'est Mireille qui a hérité de la couronne !

**PS 1** N'oubliez pas de regarder les 3 guides de l'ALH. Tous les lichens notés plus haut sont répertoriés avec photo à l'appui.

**PS 2** Rappel : l'AG de l'ALH le 1er février à la mairie de Mons la Trivalle à 16 heures

**PS 3** L'ALH accueille avec plaisir une nouvelle adhérente en la personne de Michèle A.

**Bienvenue donc à Michèle.**