

Les Naturalistes de l'Etoile

Sortie lichens - Simiane-Collongue, Domaine des Marres (13)

28 novembre et 18 décembre 2015 - Inventaire par stations

Les espèces portant un astérisque () ont été rencontrées à la fois sur écorce et sur rocher.*

Espèces corticoles (sur les arbres)			
Surtout sur les premiers chênes au début du chemin, à gauche après le parking, puis sur le chemin montant.			
<i>Candelaria concolor</i>	Foliacé	<i>Parmotrema perlatum</i>	Foliacé
<i>Candelariella lutella</i>	Crustacé	<i>Peltigera neckeri</i>	Foliacé
<i>Chrysothrix candelaris</i>	Lépreux	<i>Phaeophyscia orbicularis</i>	Foliacé
<i>Evernia prunastri</i>	Fruticuleux	<i>Physcia adscendens</i>	Foliacé
<i>Flavoparmelia caperata</i>	Foliacé	<i>Physcia aipolia</i>	Foliacé
<i>Hyperphyscia adglutinata*</i>	Foliacé	<i>Physcia biziana</i>	Foliacé
<i>Hypogymnia physodes</i>	Foliacé	<i>Physcia tenella*</i>	Foliacé
<i>Lecanora chlorotera</i>	Crustacé	<i>Physconia distorta</i>	Foliacé
<i>Lecanora compallens</i>	Crustacé	<i>Physconia perisidiosa</i>	Foliacé
<i>Lecidella elaeochroma</i>	Crustacé	<i>Physconia venusta</i>	Foliacé
<i>Lepraria incana</i>	Lépreux	<i>Pleurosticta acetabulum</i>	Foliacé
<i>Melanelixia glabrata</i>	Foliacé	<i>Punctelia borri</i>	Foliacé
<i>Melanelixia subargentifera</i>	Foliacé	<i>Ramalina farinacea</i>	Fruticuleux
<i>Parmelia sulcata</i>	Foliacé	<i>Ramalina fastigiata</i>	Fruticuleux
<i>Parmelina carporrhizans</i>	Foliacé	<i>Scytinium tenuissimum (Leptogium ten.)</i>	Gélatineux
<i>Parmelina tiliacea</i>	Foliacé	<i>Xanthoria parietina*</i>	Foliacé

Espèces saxicoles calcicoles (sur les rochers)			
Première station de rochers calcaires : juste après les chênes.			
Deuxième station de rochers calcaires : dans le chemin montant, paroi humide avec écoulements.			
<i>Acrocordia conoidea</i>	Crustacé	<i>Lathagrium cristatum</i>	Gélatineux
<i>Aspicilia calcarea</i>	Crustacé	<i>Lathagrium undulatum</i>	Gélatineux
<i>Aspicilia calcarea morpho. xerophile</i>	Crustacé	<i>Lepraria nivalis</i>	Lépreux
<i>Aspicilia contorta subsp. hoffmanniana</i>	Crustacé	<i>Myriolecis agardhiana (Lecanora agardhiana)</i>	Crustacé
<i>Bagliettoa baldensis</i>	Crustacé	<i>Myriolecis albescens (Lecanora albescens)</i>	Crustacé
<i>Bagliettoa calciseda</i>	Crustacé	<i>Myriolecis dispersa (Lecanora dispersa)</i>	Crustacé
<i>Bagliettoa cazzae</i>	Crustacé	<i>Myriolecis pruinosa (Lecanora pruinosa)</i>	Crustacé
<i>Bagliettoa parmigerella</i>	Crustacé	<i>Physcia tenella*</i>	Foliacé
<i>Caloplaca albopruinosa</i>	Crustacé	<i>Protoblastenia calva</i>	Crustacé
<i>Caloplaca chalybaea</i>	Crustacé	<i>Protoparmeliopsis muralis var. muralis</i>	Crustacé
<i>Caloplaca flavescens</i>	Crustacé	<i>Rinodina bischoffii</i>	Crustacé
<i>Caloplaca ochracea</i>	Crustacé	<i>Romularia lurida</i>	Squamuleux
<i>Caloplaca placidia</i>	Crustacé	<i>Scytinium plicatile ? (pas sûr)</i>	Gélatineux
<i>Caloplaca xantholyta</i>	Crustacé	<i>Solenopsis cesatii</i>	Crustacé
<i>Candelariella aurella</i>	Crustacé	<i>Squamarina cartilaginea</i>	Squamuleux
<i>Clauzadea immersa</i>	Crustacé	<i>Squamarina gypsacea</i>	Squamuleux
<i>Clauzadea monticola</i>	Crustacé	<i>Tephromela atra var. calcarea</i>	Crustacé
<i>Fulgensia fulgida</i>	Crustacé	<i>Verrucaria hochstetteri</i>	Crustacé
<i>Hyperphyscia adglutinata*</i>	Crustacé	<i>Verrucaria nigrescens</i>	Crustacé
<i>Lathagrium auriforme</i>	Gélatineux	<i>Xanthoria parietina*</i>	Foliacé

Espèces terricoles ou muscicoles (sur la terre ou sur les mousses)			
Près du parking, puis sur le chemin montant.			
<i>Cladonia chlorophaea</i>	Complexe	<i>Cladonia pocillum</i>	Complexe
<i>Cladonia fimbriata</i>	Complexe	<i>Cladonia pyxidata ? (pas sûr)</i>	Complexe
<i>Cladonia foliacea ssp. endiviifolia</i>	Complexe	<i>Cladonia rangiformis</i>	Complexe

Espèce douteuse, à vérifier			
<i>Lepraria neglecta</i> , lépreux muscicole bleuâtre, non répertorié dans le 13 (Catalogue de Claude Roux)			