

Sortie SMBLA du 9 décembre 2023 au départ d'Auzat-la-Combelle (63)

Les liens renvoient directement aux Albums photos correspondants de notre site.

Malgré une météo bien fraîche et pluvieuse, six membres de l'association se sont retrouvés ce samedi matin au grand parking sur la D214 avant l'entrée d'Auzat-la-Combelle, à environ 400 m.



Nous nous déplacerons peu, le parking étant bordé de grands rochers permettant d'abondantes observations selon les centres d'intérêt de chacun.

Nous pousserons l'exploration jusqu'au Château Cocu (juste au dessus - malheureusement interdit d'accès) et de l'autre côté de la route pour observer quelques espèces corticoles et prendre notre repas.



Compte-rendu (rédaction et/ou photos) : Françoise Peyrissat / Christian Hurtado / Richard Valeri / Françoise Livet / Chantal Le Baron

Espèces qui ont retenu notre attention

LICHENS

Ce site a été choisi parce qu'il héberge un lichen peu commun, *Peltula bolanderi*, et nous avons pensé que c'était un biotope particulier sur lequel nous pouvions rencontrer d'autres espèces peu fréquentes.

Nous avons pu observer de nombreux **lichens gélatineux** aussi bien sur supports artificiels comme le mortier que sur les parois verticales en gneiss.

Deux espèces très communes :

- [Enchylium tenax var. tenax](#)
- [Scytinium lichenoides](#)

Plusieurs espèces du genre **Cladonia** (thalle complexe), de formes très différentes, ont également été vues au sol.



CHAMPIGNONS

Deux **Mycènes** élancées assez communes, ici sous chênes :

- [*Mycena polygramma*](#)
- [*Mycena vitilis*](#)

Deux **Arrhenia** sur mousses :

- [*Arrhenia spathulata*](#)
- [*Arrhenia retiruga*](#)

MOUSSES ET HÉPATIQUES

Une espèce de **mousses** facile à identifier avec un long poil hyalin au sommet de la feuille :

- [*Polytrichum piliferum*](#)

Une petite **hépatique** à thalle observée sur rochers humides, que nous avons eu l'occasion de voir au sol lors d'une sortie à Aydat (63) :

- [*Riccia sorocarpa*](#)