

Les lichens de Haute-Savoie

Evernia prunastri (L.) Ach. chémo. *prunastri*

Fiche préparée d'après :

- la fiche du site de l'AFL ;
- le catalogue en ligne des Lichens de France à télécharger sur le site de Claude Roux ;
- le *Guide des Lichens de France – Lichens des arbres*, Belin 2009, p. 140



ID* : 1 (la plupart du temps bien typique et reconnaissable au premier coup d'œil ; voir toutefois les confusions possibles)

Classification : Lecanorales – Parmeliaceae

Groupement : Parmelietum sulcatae

*voir l'indice de déterminabilité sur le site

sur le terrain

thalle fruticuleux buissonnant, en lanières un peu rigides, ayant jusqu'à 5 mm de largeur

face supérieure vert ± jaunâtre à vert ± grisâtre
face inférieure blanchâtre, un peu canaliculée**, les deux à surface irrégulière

avec des **soralies**** surtout sur les bords, mais pouvant envahir toute la face supérieure

[apothécies très rares]

← photo Alain Millet

substrat

généralement corticole, sur arbres ou arbustes isolés ou dans les forêts claires

non ou modérément nitrophile

jusqu'à l'étage subalpin compris

**voir le lexique

détails



↑
réaction colorée :
K+ jaune vif
sur les deux faces du thalle
(ici, face inférieure)

←soralies

Photos Françoise Drouard

confusions possibles avec d'autres lichens du 74

Evernia divaricata : rameaux étroits, souples, K-

Ramalina fraxinea : K- sur les deux faces, nombreuses apothécies

Ramalina farinacea : K- sur les deux faces, nombreuses soralies, souvent marginales

Pseudevernia furfuracea : thalle K+ jaune ; quand le thalle est jeune (sans isidies ; sans coloration noire dessous) confusion possible avec *Evernia prunastri* (mais *Evernia* est gris vert et *Pseudevernia* gris violacé)

rédaction : 8 février 2019 - SHNPR