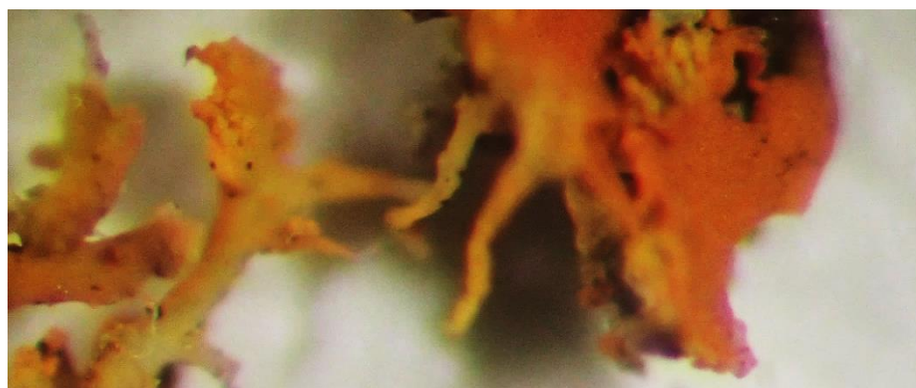


Les lichens de Haute-Savoie

Xanthomendoza fulva (Hoffm.)
Søchting, Kärnefelt et S. Y. Kondr.

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 ;
- *The Lichens of Great Britain and Ireland*, The British Lichen Society 2009, p. 970.



ID* : 2 ou 3 (la petitesse des thalles et la nécessité de rechercher s'il y a ou non des rhizines rendent délicate l'observation sur le terrain)

*voir l'indice de déterminabilité sur le site

Classification : Teloschistales – Teloschistaceae

détails

← photo Alain Bénard

◀ **thalles** foliacés orangés, à lobes appliqués à la base, puis dressés

◀ bords des lobes terminaux ouverts et garnis de soralies** granuleuses concolores au thalle

apothécies rares

thalle K+ pourpre

**voir le lexique

◀ dessous avec des rhizines

← photos Françoise Drouard →

substrat et préférences

corticole (feuillus ou conifères isolés ou en peuplement peu dense)

assez photophile et nitrophile

jusqu'au subalpin

assez rare

sur le terrain



confusions possibles

Candelaria concolor a un thalle K-.

Xanthomendoza fallax est plutôt saxicole ; son thalle K+ pourpre, jaune orangé, est bien appliqué au substrat, avec des rhizines, même si les extrémités des lobes sont plutôt relevées et granuleuses.

Polycauliona candelaria - aussi K+ et corticole - est plus buissonnant, sans rhizines.

rédaction : 6 décembre 2021– SHNPR