

Ordre : *Boletales*

Famille : *Coniophoraceae*

Leucogyrophana pseudomollusca (Parm.) Parm.

Sur bois mort de conifères, plus rarement sur feuillus. Hyménium orange très plissé caractéristique, marge blanchâtre. Spores 6-7,5 x 4-5 µm.

A noter que *L. mollusca* est synonyme selon certains auteurs, mais pour d'autres, *L. mollusca* est synonyme de *L. romellii* et possède de plus petites spores (4,5-5,5 x 3-3,5 µm), affaire restant donc à débrouiller.

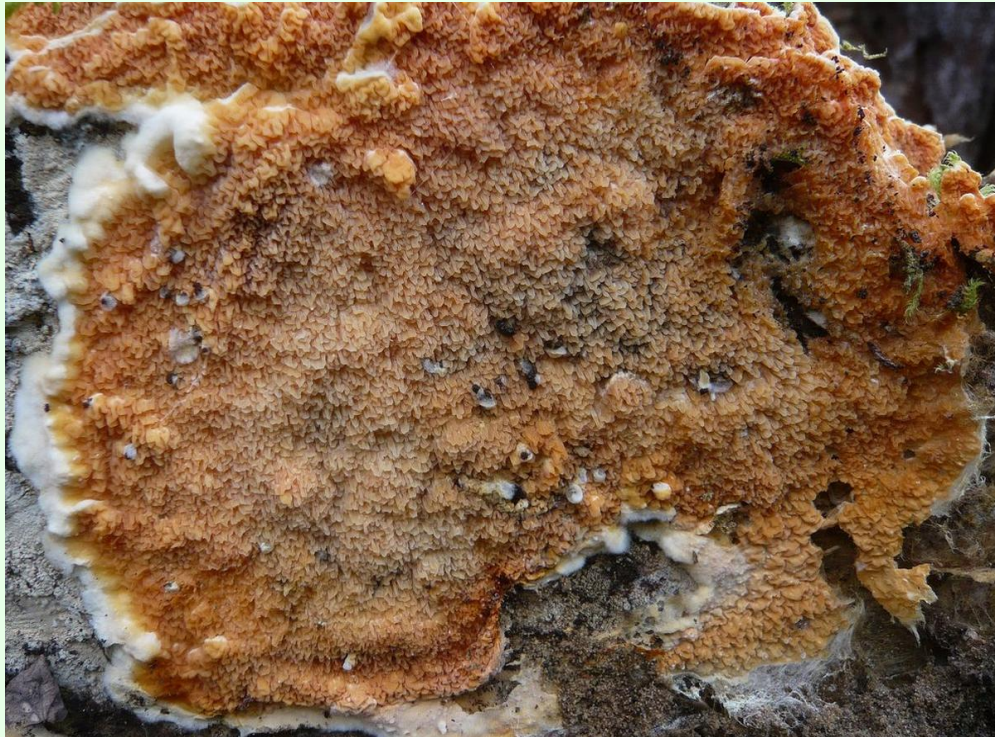
A comparer surtout avec *Serpula himantioides* et *Pseudomerulius aureus*.

Espèce visible tous les ans sur bois de pin, sur le littoral et à l'intérieur des terres, notamment entre les mois de novembre et janvier.

Page 3, présentation de trois récoltes réalisées sur feuillus, avec des spores mesurant 6-7 x 4-4,5 µm, donc conformes.

Biblio : BK2 241 - Corticiaceae A. Bernicchia & S.P. Gorjón.

Fiche réalisée en janvier 2020 par Patrice TANCHAUD





Sur Eucalyptus