



Ordre : *Boletales*

Famille : *Coniophoraceae*

Serpula himantioides (Fr.) Karst.

Sur conifères. Fructification résupinée, plissée à mérulioïde, brunâtre lilacin puis brune, marge blanche. Spores 9-12 x 5-6 µm légèrement dextrinoïdes. Ressemble à *S. lacrymans* (mérule des maisons) qui possède des couleurs plus vives et des spores non dextrinoïdes.

Espèce moyennement fréquente, mais visible tous les ans. Nous avons noté sa présence entre les mois de novembre et d'avril, sur le littoral comme à l'intérieur des terres.

Biblio : Phillips p. 239 - BK2 242 (remarques) - Corticiaceae A. Bernicchia & S.P. Gorjón.

Fiche réalisée en février 2021 par Patrice TANCHAUD

