



Ordre : Polyporales

Famille : Steccherinaceae

Diplomitoporus flavescens (Bresadola) Domanski

Synonyme : *Trametes flavescens*

Sur conifères. Fructification parfois résupinée, plus fréquemment formée de chapeaux confluent ou imbriqués. Face supérieure hirsute, blanchâtre crème à jaunâtre paille. Face porée subconcolore. Chair molle assez coriace. Spores 5-10 x 2-3,5 μm , arquées. Système d'hyphes dimitique.

Nous remercions vivement M. Bernard Rivoire de nous avoir mis sur la piste de cette espèce dont les dimensions sporales sont variables d'un auteur à un autre. Les nôtres mesurent 7-9(10) x 2,3-2,7(3,2) μm et correspondent parfaitement à la description de Bourdot & Galzin. Notre récolte a été réalisée en février 2018, sur un pin brûlé dans le secteur de Clérac.

Biblio : Hyménomycètes de France Bourdot & Galzin - European polypores Ryvarden & Gilbertson - Polyporaceae A. Bernicchia.

Fiche réalisée en mars 2018 par Patrice TANCHAUD

