



Ordre : Polyporales

Famille : Polyporaceae

Trametes ochracea (Pers.) Gilb. & Ryv.

Synonymes : *T. multicolor*, *T. zonata*

Sur bois mort d'arbres feuillus, en particulier de peuplier tremble, rare sur conifères. Fructification en forme de console, surface ondulée zonée, bossue et épaisse vers le point de fixation (en comparaison avec *T. versicolor*). Spores 5,5-7,5 x 2,5-3 µm.

Voir également *Antrodia kuziyana* qui peut ressembler.

Sans être fréquente, cette espèce est néanmoins visible presque chaque année et à toutes périodes. A ce jour, toutes nos récoltes ont été réalisées sur peuplier tremble, sauf une sur conifère (cf. page 2).

Biblio : BK2 356 - Polyporaceae A. Bernicchia.

Fiche réalisée en mai 2018 par Patrice TANCHAUD



Ci-contre : récolte en février 2017 à Brigueuil, sur une coupe d'épicéa ou de Douglas, petits chapeaux mesurant 8-15 mm. Spores 5,5-6 x 2,5 μm , hyphes génératrices hyalines avec boucles aux cloisons, autres hyphes sans cloisons.

Malgré les pores larges, tous les éléments sont concordants pour envisager *Trametes ochracea*.