





<u>Ordre</u>: Polyporales <u>Famille</u>: Polyporaceae

## Trametopsis cervina (Schwein.) Tomšovský

**Synonyme**: Trametes cervina

Sur feuillus. Chapeaux en éventail, surface crème argillacé à brunâtre, veloutée, non ou légèrement zonée. Hyménium irrégulièrement poré à labyrinthé, roussâtre clair. Pourriture blanche. Spores 7,5-9 x 2,5-3 µm, cylindriques et courbées.

A comparer avec:

- les espèces du genre *Trametes* : par exemple *T. ochracea* et *T. versicolor* à pores arrondis ;
- mais surtout *Antrodia kuzyana* qui est un véritable sosie : pourriture brune, spores cylindriques légèrement ventrues.

Espèce peu fréquente, observée par exemple sur hêtre en forêt d'Aulnay.

<u>Biblio</u>: Guide Vigot p. 524 - Polypores de France et d'Europe, B. Rivoire.

Fiche réalisée en janvier 2022 par Patrice TANCHAUD



