



Ordre : *Polyporales*

Famille : *Hapalopilaceae*

Tyromyces fissilis (Berk. & Curt.)Donk

Synonyme : *Aurantioporus fissilis*

Sur feuillus, souvent aux endroits blessés. Fructification pulvinée, surface blanchâtre puis ochracé brunâtre avec une teinte rose. Face inférieure porée, blanchâtre à lilacin crème. Spores 4-5,5 x 2,5-4 µm.

De jeunes exemplaires pourraient être confondus avec *Spongipellis spumeus*, mais ce dernier ne prend pas de teintes roses et ses spores sont plus grandes.

Ce polypore nous semble peu fréquent dans la région, nous avons néanmoins plusieurs récoltes réalisées l'été ou l'automne, sur différents feuillus.

Biblio : BK2 395 - Polyporaceae A. Bernicchia.

Fiche réalisée en janvier 2016 par Patrice TANCHAUD



sept 08

nov 08



Pessines

sur pommier



Pessines, sept. 2013, sur tremble



Hermitain (79), oct. 2008, sur feuillu



Magnac-Lavalette (16), août 2014, sur tremble