



Ordre : Polyporales

Famille : Hapalopilaceae

Tyromyces wynnei (Berk. & Br.) Donk

Synonyme : *Loweomyces wynnei*

Sur le sol en forêt, sur débris végétaux, branches, etc. Fructification résupinée ou piléée. Chapeaux concrescents, flabelliformes ou spatulés. Surface piléique orange jaune à jaune brun, hyménium poré blanc ochracé. Spores 3,5-4 x 2,5 µm.

Nous avons récolté ce polypore en septembre 2011, en forêt de feuillus, à Lormont commune de Sainte-Mathilde. Il semble rare, voire très rare, dans notre région. Les spores observées mesuraient 3,5-4 x 2,5-3 µm et étaient conformes à littérature.

Biblio : BK2 333 - Polyporaceae Bernicchia.

Fiche réalisée en janvier 2017 par Patrice TANCHAUD