





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

## Tyromyces chioneus (Fr.)P. Karst.

**Synonyme**: Leptoporus chioneus

Généralement sur feuillus, plus rarement sur conifères. Fructifications simples ou imbriquées, blanchâtres puis crème jaunâtre. Pores arrondis anguleux. Odeur aromatique et saveur douce. Système hyphal dimitique, boucles présentes, spores 3,5-5 x 1,5-2  $\mu$ m légèrement courbées.

Nous avons une récolte qui nous paraît correspondre à ce taxon, réalisée en décembre 2012, à la base d'un épicéa mort, sur la commune de la Chapelle des Pots. L'odeur était nettement agréable, la saveur douce, les spores observées mesuraient 4-5 x 1,2-1,8 µm. Le système dimitique des hyphes ne nous a pas paru des plus aisés à mettre en évidence sur photographie.

Biblio: Cetto n° 1175 - Polyporaceae Bernicchia.

Fiche réalisée en janvier 2017 par Patrice TANCHAUD