



Ordre : *Hypocreales*

Famille : *Hypocreaceae*

Hypocrea pulvinata Fuckel

Sur *Piptoporus betulinus* et *Fomitopsis pinicola*. Stromas pulvinsés, jaune verdâtre à brunâtre. Surface veloutée à farineuse par la présence de nombreux poils. KOH rouge vif sur la surface. Spores 4-5 x 2,5-3 μm , hyalines, monomorphiques (toutes identiques, plus visible dans l'asque). Avec des spores hyalines, à comparer par exemple avec :

- *H. protopulvinata* : sur *F. pinicola*, surface peu farineuse, spores dimorphiques (dans l'asque, des spores allongées sont intercalées entre des spores subglobuleuses plus courtes) ;
- *H. phellinicola* : sur polypores du genre *Phellinus*.

Ascomycète observé en avril 2014, sur *P. betulinus*, dans le secteur de Brigueuil (16). Nous remercions vivement notre collègue Christian Lechat, spécialiste de ce genre, qui a confirmé la détermination.

Biblio : Ellis p 23 - Studies in mycology 56: 1-38, 2006 - Fungal diversity vol 48, 2011.

Fiche réalisée en décembre 2022 par Patrice TANCHAUD