



Ordre : *Helotiales*

Famille : *Helotiaceae*

Hymenoscyphus parasulphuratus Baral

sp. nov, nom. prov. (espèce nouvelle, nom provisoire).

Synonyme : *H. parasazavae* (nom. prov. également)

Dans les sphaignes, les lieux humides, parmi les débris de conifères. Apothécie 1-4 mm, stipitée, blanchâtre à jaune ochracé. Asques sans crochet, anneau apical amyloïde. Spores 11,5-16 x 4-5,3 μm , guttulées et parfois cloisonnées au milieu ; guttules disparaissant en ajoutant du KOH dans la préparation microscopique.

H. sulphuratus peut ressembler, il est plus jaune, ses asques sont avec crochet et sans réaction au contact d'iode, même avec prétraitement au KOH.

Nous avons observé cette espèce en grand nombre, l'automne, parmi les débris de *Douglas* et *épicéa*, à l'occasion de différents passages dans le secteur de Brigueuil.

Biblio : DVD H.-O. Baral - Bull. SMMA n° 30 (2012) p. 57-59.

Fiche réalisée en mars 2025 par Patrice TANCHAUD