



Ordre : *Helotiales*

Famille : *Helotiaceae*

Hymenoscyphus parasazavae Baral

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

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 très grand nombre lors de notre passage dans la tourbière de Brigueuil, en octobre 2014, parmi les débris de conifères (douglas et épicéa). Les asques observés mesuraient 125-150 µm, et les spores 12,5-15 x 4-5 µm.

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

Fiche réalisée en février 2015 par Patrice TANCHAUD