



Ordre : *Helotiales*

Famille : *Helotiaceae*

Hymenoscyphus macroguttatus Baral, Declercq & Hengstm.

Synonyme : *H. pteridicola*

En milieu humide, sur tiges herbacées pourrissantes. Apothécie 0,5-2 mm, blanchâtre crème, parfois jaune pâle, stipitée. Asques 90-115 µm avec crochet à la base, sommet IKI+. Paraphyses à contenu réfringent. Spores 16-20 x 3,8-5 µm avec de grosses guttules, souvent quatre.

A comparer surtout avec *H. menthae* qui est nettement plus jaune, avec la base des asques sans boucle et des spores remplies de petites guttules.

Espèce de description récente (2006), observée en septembre 2017, sur ronce, en milieu humide sur la commune de Soubran. Nous remercions vivement M. H.-O. Baral pour l'aide apportée à la détermination de cette récolte.

Biblio : Ascomycete.org, 7 (6) nov. 2015.

Fiche réalisée en novembre 2017 par Patrice TANCHAUD