



Ordre : *Helotiales*

Famille : *Helotiaceae*

## *Hymenoscyphus lutescens* (Hedw.) W. Phillips

Synonymes : *Helotium lutescens*, *Hymenoscyphus sazavae*

Sur brindilles, cônes et aiguilles de conifères. Apothécie 1-3 mm, stipitée, jaune à jaunâtre. Spores 12-16 x 3,5-4 µm, guttulées. Asques amyloïdes, base avec crochet. Paraphyses remplies de gouttelettes. Avec la même écologie, à comparer avec *H. ravis*, qui a des spores plus petites, non guttulées, à sommets fusiformes.

Ascomycète probablement peu fréquent, mais à dénicher dans son écologie de prédilection, vraisemblablement surtout sur cônes de pins et d'épicéas, supports sur lesquels nous l'avons récolté à ce jour sur les communes de La Chapelle des Pots et Pons. A noter que notre collègue Michel Hairaud l'a déjà observé sur l'île de Ré.

Biblio : Ellis p. 178 - Grelet p. 394 - DVD H.-O. Baral.

*Fiche réalisée en avril 2017 par Patrice TANCHAUD*

