



Ordre : *Helotiales*

Famille : *Helotiaceae*

## *Hymenoscyphus epiphyllus* (Karst.)Dennis

Synonymes : *Helotium epiphyllum*, *Phaeohelotium epiphyllum*

Sur feuilles, bois ou autres détrit. Apothécie 1-3(6) mm, jaune vif à jaunâtre, stipitée. Spores 10-20 x 4-5 µm, guttulées et parfois septées à maturité. Asque à foramen légèrement amyloïde et base avec crochet. Paraphyses multiguttulées (attention, à observer sur exemplaires frais et matériel vivant). En effet, *Hymenoscyphus* (ou *Phaeohelotium*) *monticola* est un vrai sosie et ne se distingue nettement que par ses paraphyses contenant de très longues vacuoles comme dans le genre *Mollisia*. Il est à noter que cet ascomycète a une saveur très amère, mais il est illusoire de penser que ce caractère puisse suffire pour l'identifier formellement, tant il existe d'espèce dans ce genre où la microscopie est indispensable.

Nous pouvons néanmoins écrire que cette espèce est fréquente dans notre région, envahissant souvent les feuilles, les faînes de hêtre, etc., parfois visible dès l'été, puis l'automne et jusqu'en début d'hiver.

Biblio : Ascomiceti d'Italia Medardi - Discomycètes de France, Grelet, p. 397



