



Ordre : *Helotiales*

Famille : *Helotiaceae*

Bisporella subpallida (Rehm) Dennis

Synonymes : *Calycella subconfluens*, *Helotium subpallidum*

Sur branches décortiquées de feuillus. Cespitez et en croissance serrée. Fructifications 0,5-1,5 mm, jaune ocre, non stipitées. Spores elliptiques 6-7 x 2,5-3 μ m, asques à sommet amyloïde (J+).

A comparer avec d'autres *Bisporella*, mais de couleurs normalement différentes, et *Hymenoscyphus imberbis* à spores un peu plus grandes.

Cet ascomycète ne semble pas rare sur nos secteurs de prospection, il est possible de la rencontrer tous les ans, notamment durant la période la plus humide, de l'automne au début du printemps.

Biblio : BK1 177 - Ascomiceti d'Italia Medardi.

Fiche réalisée en février 2021 par Patrice TANCHAUD