



Ordre : Helotiales

Famille : Dermateaceae

Mollisia benesuada (Tul.) W. Phillips

Synonymes : *Pyrenopeziza benesuada*, *Mollisia alni-corticis* (nom. prov.)

Généralement en nombre sur branches mortes d'aulne, parfois de saule. Apothécies 0,5-1,5 mm, grisâtres, gris ochracé clair à grisâtre olivâtre. Spores 8-13 x 2-3 μ m, fusiformes, droites à légèrement courbées. Asques à sommet J+ (amyloïde), base avec crochet. Paraphyses multiseptées à guttulées.

Ascomycète peu fréquent, pouvant aussi être confondu avec de nombreuses espèces du genre (difficile) *Mollisia*. Notre récolte a été réalisée en juin 2014, en zone humide sur la commune de St Bris des Bois, et semblerait avoir les caractères du taxon ici décrit.

Biblio : BK1 273 - Discomycètes de France Grelet.

Fiche réalisée en avril 2025 par Patrice TANCHAUD