





Ordre: Pezizales Famille: Ascobolaceae

The cotheus holmskjoldii (E.C. Hansen) Chenantais

Sur excréments d'animaux domestiques et sauvages. Apothécie subglobuleuse puis turbinée, inférieure à 1 mm, blanchâtre à gris pâle. Spores (25)29-38(42) x (12)14-18(20) µm, finement ornées de verrues isolées, avec un apicule plus ou moins hémisphérique à chaque pôle. Asques octosporiques.

A comparer avec *T. lundqvistii* qui possède des spores plus petites (25-30,5 x 12,5-14,5 μm) et seulement finement granuleuses.

Notre récolte a été réalisée en avril 2018, sur crottes de cerf récoltées à Ronce les bains et conservées en « chambre humide », moyen probablement le plus efficace pour tenter d'observer cette espèce qui semble plus rare dans la nature. Les spores contrôlées mesuraient 32-35 x 15,5-16,5 µm.

<u>Biblio</u>: Fungi fimicoli Italici, A.M.B. Doveri - Clé de Doveri & Coué DM 33 fasc. 135-136 1-40 (2008) - Clé du genre Thecotheus traduite par René Dougoud, extraite de A world monograph of the genus Thecotheus (Ascomycetes, Pezizales) par Olav Aas.

Fiche réalisée en juin 2018 par Patrice TANCHAUD