



Ordre : Pezizales

Famille : Ascobolaceae

Thecotheus crustaceus (Starbäck) Aas & N. Lundq.

Synonyme : *T. agranulosus*

Surtout sur crottin de chevaux, parfois sur excréments d'autres animaux domestiques ou sauvages. Apothécie sessile, inférieure à 1 mm, blanchâtre à gris pâle. Spores 20-23,5 x 10-11 µm, lisses, avec épispore cyanophile. Asques octosporiques J+.

Avec des spores lisses, attention à d'autres genres, par exemples : *Coprotus*, *Fimaria* et *Pseudombrophila* (*Ascobolus*, avant maturation des spores).

Notre récolte a été réalisée en janvier 2018, sur crottes de lapin dans le secteur de Ste Gemme. Les spores observées mesuraient 21-22,5 x 10,5-11 µm.

Biblio : Fungi fimicoli Italici, A.M.B. Doveri - 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 février 2018 par Patrice TANCHAUD