



Ordre : *Pezizales*

Famille : *Ascobolaceae*

***Thecotheus 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)  $\mu\text{m}$ , 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  $\mu\text{m}$ ) et seulement finement granuleuses.

Nous avons obtenu cet ascomycète à plusieurs reprises, sur crottes de cerf (récoltées par exemple à Ronce les Bains et sur l'île d'Oléron) conservées en « chambre humide », moyen probablement le plus efficace pour tenter d'observer cette espèce qui semble plus rare dans la nature.

Biblio : Fungi fimicoli Italici, A.M.B. Doveri.

*Fiche réalisée en janvier 2023 par Patrice TANCHAUD*