



Ordre : *Tricholomatales*

Famille : *Pleurotaceae*

Hohenbuehelia geogenia (de Cand.) Singer

Nom français : Pleurote terrestre

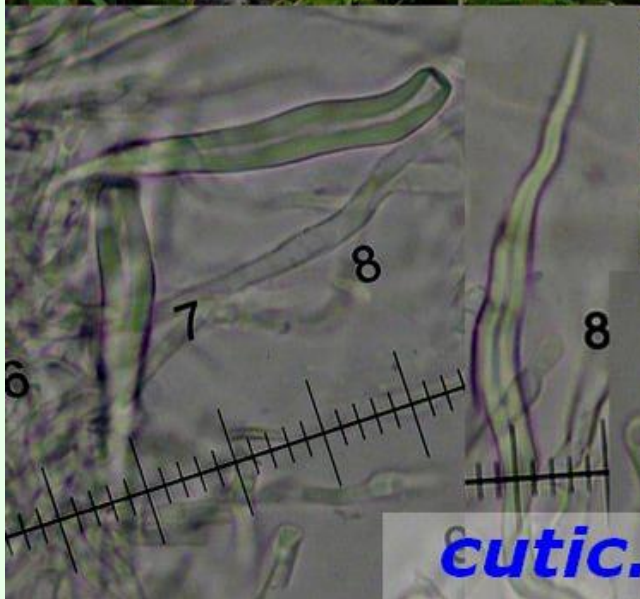
Cespiteux ou isolé, au sol, souvent sur bois enterré en forêt de feuillus. Fructification en cornet, chapeau brun couvert d'un feutrage gris blanchâtre. Lames blanches, serrées et très décourbées. Stipe massif et latéral. Odeur et saveur farineuses. Spores 5,5-7 x 4-5 µm, cystides métuloïdes présentes dans les lames et le chapeau.

A comparer avec à *H. tremula* qui pousse sous conifères et dont la cuticule est dépourvue de cystides métuloïdes ; *H. petalodes* est un taxon proche, parfois différemment interprété, son chapeau est plus pâle et sans tomentum blanchâtre.

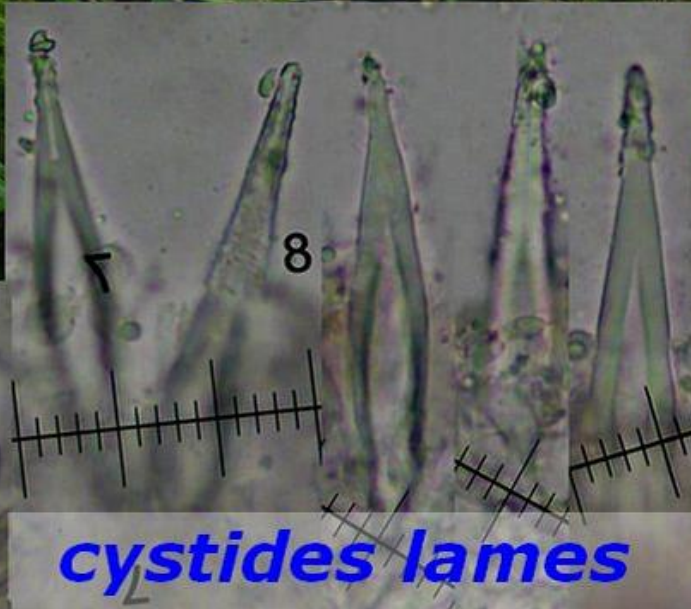
Cette espèce est assez fréquente dans notre région, elle est visible chaque année, parfois dès le mois d'août, puis l'automne et en début d'hiver jusqu'en janvier. Page 2, une récolte automnale de ce que nous pensons être une forme blanche de cette espèce.

Biblio : littérature courante - Mille et un champignons P. Roux - E. Ludwig Pilzk. 1.

Fiche réalisée en avril 2017 par Patrice TANCHAUD



cutic.



cystides lames

