



Ordre : Cortinariales

Famille : Hymenogasteraceae

Hebeloma birrus (Fr.) Gillet

Synonyme : *H. calyptosporum*

En forêt de feuillus ou conifères. Chapeau visqueux, brun-roux à brun jaunâtre, souvent plus pâle à la marge. Lames brunâtres à maturité. Stipe blanchâtre, pruineux, brunissant à la base. Odeur de cacao, saveur douce à amère. Spores 9-11 x 5-6,3 μm , très dextrinoïdes avec nette périspore qui se décolle. Cheilocystides plus ou moins cylindriques.

H. anthracophilum, souvent placé en synonymie, est une espèce différente mais très proche selon Beker et al. (2016), liée aux lieux brûlés avec des spores à peine supérieures (11-12 x 5,4-6,7 μm).

Face aux difficultés du genre et à la proximité des espèces, synonymes ou pas selon la littérature, nous n'avons aucune idée de la fréquence du taxon décrit ici. Notre récolte a été réalisée en octobre 2016, en milieu mêlé de feuillus et conifères, dans les bois de Soubran.

Biblio : The Genus Hebeloma Jan Vesterholt - Fungi Europaei 14 Beker, Eberhardt & Vesterholt (2016).

Fiche réalisée en janvier 2017 par Patrice TANCHAUD