



Ordre : Cortinariales

Famille : Hymenogasteraceae

Hebeloma fragilipes Romagnesi

Sous feuillus. Chapeau visqueux, blanchâtre à crème pâle avec le centre ochracé rosâtre. Lames pâles puis beige ochracé. Stipe floconneux au sommet, blanchâtre, assez fragile. Odeur de rave, saveur identique parfois un peu amère. Spores 10,3-12,3 x 5,5-6,8 μm , moyennement dextrinoïdes (D2). Cheilocystides subcylindriques à sommet légèrement capité (5,5-7,9 μm).

A comparer avec quelques taxons à chapeau pâle, par exemple :

- *H. pseudofragilipes* : spores 9,4-11,8 x 4,7-6,3 μm , cheilocystides à sommet un peu moins capité (5,1-6,5 μm) ;
- *H. crustuliniforme* : spores non dextrinoïdes.

En raison de la description récente de *H. pseudofragilipes* (2015), et des différences ténues qui distinguent *H. fragilipes*, il est impossible de nous prononcer sur la fréquence de ces espèces. Le premier serait nettement plus répandu et commun selon H. J. Beker.

Dans le cas de la récolte que nous présentons, réalisée en novembre 2017 sous eucalyptus dans le secteur de Brigueuil, il ne fait aucun doute que les dimensions des spores (10-12 x 5,5-6,7 μm) et du sommet des cystides (jusqu'à 7 μm) concordent parfaitement avec le binôme ici décrit.

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

Fiche réalisée en avril 2018 par Patrice TANCHAUD