



Ordre : *Entolomatales*

Famille : *Entolomataceae*

Entoloma hirtipes (Schum. : Fr.) Moser

Sous feuillus ou conifères, surtout printanier. Assez robuste. Chapeau 3-10 cm, conique, hygrophane, brun rougeâtre, olivâtre ou sépia, gris-brun au sec. Lames blanchâtres puis rosâtres. Stipe brun grisâtre argenté. Odeur d'huitre fraîche ou de marée pour les uns, de foie de poisson ou de sardine grillée pour les autres. Spores 10-14 x 8-9,5 µm. Arête stérile constituée de cheilocystides subcylindriques plus ou moins capitées.

Avec une odeur similaire, à comparer avec quelques espèces surtout automnales ou hivernales, moins robustes, à chapeau très sombre :

- *E. kuehnerianum* : en milieu herbeux, spores 10-14 x 7-9 µm, arête stérile avec cheilocystides ;
- *E. fuscohebes* : en milieu boisé (chênes verts et pins), spores 10,5-12 x 7-8 µm, arête fertile avec des basides mêlées aux cheilocystides ;
- *E. vindobonense* : spores isodiamétriques.

Voir également la fiche de *E. hebes* pour les espèces proches à odeur différente.

Cet entolome, souvent cité sur le terrain, est probablement moins fréquent que nous pouvions le penser en raison des confusions avec ceux nommés ci-dessus. Une étude approfondie de toutes les récoltes à venir ne sera pas superflue afin d'en connaître sa fréquence.

Biblio : littérature courante - Entoloma M.E. Noordeloos.