



Ordre : Entolomatales

Famille : Entolomataceae

## *Entoloma hirtipes* (Schum. : Fr.) Moser

Synonymes : *E. kuehnerianum*, *E. mammosum*

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 d'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 des espèces plutôt automnales ou hivernales, moins robustes, à chapeau sombre et spores légèrement plus petites :

- *E. fuscohebes* : en milieu boisé (chênes verts et pins), arête fertile avec des basides mêlées aux cheilocystides ;
- *E. leptopus* : surtout dans les milieux aérés tels que clairières herbeuses et pelouses ;
- *E. vindobonense* : spores isodiamétriques.

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

Cet entolome serait assez fréquent, mais sans recours à une étude phylogénétique, le distinguer avec certitude des espèces proches semble aujourd'hui illusoire.

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