

ENTOLOMA CLYPEATUM

Nom de référence : *Entoloma clypeatum* (L.) P. Kumm.

Synonymes : *Rhodophyllus clypeatus* (L.) Quéf.

Agaricus clypeatus L.

Classification : **Division** : Basidiomycota

Ordre : Agaricales

Famille : Entolomataceae

Nom français : entolome en bouclier, mousseron des haies, mousseron noir.

Intérêt culinaire : bon comestible.



Photo : René Chalange

1-DESCRIPTION

1-1 Silhouette : au sol et au printemps, de dimension moyenne avec un pied surmonté d'un chapeau. Couleur dominante : gris-brunâtre.

1-2 Chapeau : jusqu'à 10 cm de diamètre, il est convexe puis vite étalé mais garde toujours un fort mamelon central. Ce champignon est hygrophane. Le revêtement est bistre-brunâtre, parfois teinté d'olivâtre, il est légèrement lubrifié par temps humide (test du baiser) et pâlit par le sec, en conservant des fibrilles radiales assez nettes. La marge est fine, parfois sinueuse et reste longtemps infléchie.

1-3 Pied ou stipe : 4-12 X 1-2,5 cm. Il est cylindrique, élancé, rigide et plein. Sa surface blanche devient gris-brunâtre, elle est ornée de nettes fibrilles longitudinales, elle se tache dans l'âge ou au toucher.

1-4 Chair : mince, blanchâtre, elle dégage une odeur de farine rance et a une saveur douce et farineuse.

1-5 Lames : les lames sont échancrées à l'insertion sur le pied, elles sont ventruées. De couleur blanchâtre elles prennent une couleur rose avec la maturité des spores. Présence de lamelles et de lamellules. L'arête est un peu ondulée, denticulée et concolore aux faces des lames.

1-6 Sporée : rose.

1-7 Habitat : cette espèce pousse en troupe de nombreux sporophores dans les prés, sous les arbres fruitiers, dans les haies de prunelliers d'aubépines, de rosacées d'avril à juin.

1-8 Répartition : espèce courante.

2-OBSERVATIONS

Son apparition strictement printanière est une aide pour sa détermination.

3-INTERÊT

Comestible.

4-RISQUES DE CONFUSION

Entoloma sepium est très proche de l'entolome en bouclier, cette espèce est également comestible. Fortement toxique, l'entolome livide est assez comparable à l'entolome en bouclier mais il ne pousse pas au printemps.

Très toxique, l'inocybe de Patouillard est également printanier, donc méfiance car une confusion est possible.

Vérifié le