



Ordre : *Entolomatales*

Famille : *Entolomataceae*

Clitocella mundula (Lasch : Fr.) Kluting et coll.

Synonyme : *Rhodocybe mundula*

Nom français : Rhodocybe tacheté

En milieu boisé. Chapeau blanchâtre à brun grisâtre, parfois noirâtre, plus ou moins ridé à craquelé. Lames crème à gris ochracé, décurrentes, noircissant à la manipulation. Stipe concolore au chapeau. Odeur plus ou moins farineuse à mêlée, saveur très amère. KOH brun-rouge sur cuticule et chair. Spores 4,5-6 x 3,5-5 µm, cheilocystides absentes. A comparer avec deux espèces à réaction identique au KOH :

- *C. popinalis* : en milieux herbeux, chapeau plus brun-gris, spores légèrement plus larges (4,7-5,5 µm), cheilocystides absentes ;
- *C. obscura* : sous épicéas en montagne, chapeau et lames gris foncé à noirâtres, spores jusqu'à 7-7,5 µm de long, cheilocystides filiformes tortueuses.

A noter l'existence de *C. colorata*, fort ressemblant à *C. mundula* et poussant également en forêt, mais il ne réagit pas au KOH.

Ce rhodocybe est peu fréquent, nous l'avons observé à quelques reprises dans la région, toujours dans son écologie de prédilection en forêts, parfois dès les mois d'été et plus fréquemment l'automne.

Biblio : BK4 100 - GEPR - Persoonia 50, 2023 : 123-157.



