



<u>Ordre</u>: Cortinariales <u>Famille</u>: Cortinariaceae

Cortinarius humolens Brandrud

Sous chênes et hêtres sur sol calcaire. Chapeau visqueux, jaune olivâtre, beige ochracé brunâtre. Lames jaune de cire à vert grisâtre clair. Stipe blanchâtre à jaunâtre grisâtre clair, bulbe marginé ourlé de voile brun-vert. Chair blanchâtre. Odeur de rave ou terreuse (souvent mêlée à celle de fenouil selon notre expérience), saveur douce. KOH brun rougeâtre faible sur la cuticule, rose jaunâtre sur la chair. Spores 9-11,5 x 6-7 µm.

Les espèces à comparer sont bien détaillées dans le GEPR, nous y ajoutons par exemple :

- *C. hildegardiae*: chapeau subtilement mais plus vivement coloré (jaune citrin) se teintant de roux vers le centre (peu évident chez *C. humolens*) avec présence de restes vélaires blancs, bord du bulbe citrin vif (plus jaune olivâtre chez *C. humolens*);
- C. lavandulochlorus : chapeau jaune verdâtre à beige ochracé, lames bleu violeté dans la jeunesse ;
- *C. flavovirens* : odeur nette de farine à la coupe.

Ce cortinaire est fréquent dans les forêts de la région, nous le rencontrons généralement l'automne, parfois dès le mois d'août lorsque les conditions sont favorables.

Biblio: littérature courante - ADC Bidaud et al. - GEPR.



