

Cortinaire olivâtre



Comestible, sans valeur Recommandation officielle:



TOXIQUE

Nom latin: Cortinarius venetus

Famille: A lames > Cortinariaceae > Cortinarius > Leprocybe

Caractéristiques du genre Leprocybe : chapeau: souvent très coloré, olive, verdâtre, jaunâtre à brun-orangé, cuticule sèche, feutrée, fibrilleuse-écailleuse ou lisse, généralement non hygrophane - lames: adnées, trame régulière, sans ton violet - pied: assez mince, sec - remarques: mycorrhizien, quelques espèces sont toxiques, voire mortelles, beaucoup sont suspectes

- Synonymes:** Dermocybe veneta, Agaricus raphanoides var. venetus
- Chapeau:** 2-6 cm, convexe puis étalé, fibrilleux, subhygrophane, jaune olive à brun olive à l'humidité, parfois orné de méchules brunes vers le centre, brun rougeâtre avec l'âge, plus jaune au sec, jaune olivacé, à disque plus foncé
- Lamelles:** adnées, larges, serrées, jaune olive terne puis brun rouille, à arêtes plus pâles
- Pied:** sans anneau, avec cortine jaune olivacé, cylindrique à légèrement renflé vers la base, vite creux, fibrilleux, jaune olivacé à jaune brunâtre pâle, plus clair à blanchâtre vers la base, mycélium jaunâtre olivacé
cortine jaune olivacé vite brunie des spores
- Chair:** jaune brunâtre olivâtre
- Odeur:** terre, rave, radis
- Saveur:** désagréable, de rave et de terre
- Habitat:** août-octobre, sapinières, parfois hêtre, sol calcaire ou acide, rare à assez fréquent localement
- Remarques:** bien caractérisé par son écologie, un chapeau méchuleux et des couleurs jaune olive, coloration assez peu courante pour un champignon. Son odeur caractéristique de rave devrait lever les derniers doutes.
- Confusion:** Cortinaire cotonneux (*Cortinarius cotoneus*)
couleur de la cuticule et de la chair
- Détermination:** Carpophore > Lamelles sous le chapeau > Lames minces véritables > Chair élastique ou molle, du moins dans le chapeau > Sporée non blanche > Sporée ni noire ni blanche > Sporée brun ou rouille > Pied central > Lamelles adhérentes au chapeau > Chapeau non sphérique, non ocre givré et non ridé à la base > Pas sur fumier > A terre, pas en touffes > Chapeau non capanulé ou lamelles non grises > Lamelles rouillé ferrugineux à maturité, cortine > Chapeau non visqueux > Chapeau sec, fibrilleux ou lisse > Revêtement pelucheux > Couleurs vives, petites mèches > Leprocybe
- Classification:** Fungi > Dikarya > Basidiomycota > Agaricomycotina > Agaricomycetes > Agaricomycetidae > Agaricales > Cortinariaceae > Dermocybe

Photos:





