## **Cortinarius pseudocrassus**





Recommandation officielle:

Nom latin: Cortinarius pseudocrassus

Famille: A lames > Cortinariaceae > Cortinarius > Phlegmacium

Caract?ristiques du genre Phlegmacium : chapeau: trapu, visqueux (rarement sec), non hygrophane - lames: adnées, trame régulière, jaunes, olive, violettes ou brun-roux - pied: épais, souvent bulbeux, sec, avec cortine double (au bord du bulbe et en haut) - remarques: mycorrhizien, les espèces jaune vif sont toxiques ou suspectes

Synonymes: -

Chapeau: 5-10cm, hémisphérique à convexe ou plan-convexe, sec, charnu et ferme, brun alutacé pâle à

brun-roux-ocracé, jusqu'à brun-rouge, de couleur uniforme, parfois un peu hygrophane, fibrillo-tomenteux à feutré-mat, orné de méchules apprimées brun-roux foncé sur fond plus clair

Lamelles: serrées, étroites, très pâles, blanchâtres à argillacées ou ocracé-pâle, longtemps claires, arête

fimbriée, plus pâle

Pied: sans anneau, avec cortine, subcylindrique mais à base claviforme, parfois subradicant, blanc

roussâtre, plus clair en haut, légèrement fibrilleux-soyeux, le voile ne laissant pratiquement aucune trace, muni d'un tomentum blanc et cotonneux à la base, voile peu abondant, très

fugace, blanc à ocracé pâle

Chair: blanchâtre, marbrée de jaune-ocracé dans le stipe des jeunes exemplaires

Odeur: faible, neutre

Saveur: douce

Habitat: septembre-novembre, forêts humides à sol pauvre, en montagne, sous épicéas, souvent dans

les sphaignes, rare

Remarques: La chair ayant tendance à devenir jaune, il est plus prudent de ne pas risquer une intoxication

grave (mortelle...) en le confondant avec les Cortinaires à chair jaune. Donc à admirer sur

place, sans plus.

**Confusion:** Cortinaire variable (Cortinarius varius)

Cortinaire zoné de blanc (Cortinarius balteatoalbus)

couleur 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

visqueux > Pied non visqueux > Pied bulbeux, sans marge, massif > Phlegmacium

Classification: Fungi > Dikarya > Basidiomycota > Agaricomycotina > Agaricomycetes > Agaricomycetidae >

Agaricales > Cortinariaceae > Cortinarius

## Photos:









