

Cortinaire cannelle



Toxique

Recommandation officielle:



TOXIQUE MORTEL

Nom latin: Cortinarius cinnamomeus

Famille: A lames > Cortinariaceae > Cortinarius > Dermocybe

Caractéristiques du genre Dermocybe : chapeau: jaune, olive, orange à rouge sang, chair mince, cuticule sèche, non hygrophane - lames: adnées, trame régulière, très vivement colorées, olive, jaune, orange-safran, rouge sang ou carmin - pied: épais à mince, sec, partiellement couvert du voile coloré - remarques: mycorrhizien, quelques espèces légèrement toxiques

- Synonymes:** Gomphos cinnamomeus, Dermocybe cinnamomea, Flammula cinnamomea, Agaricus cinnamomeus
- Chapeau:** 2-6cm, conique-arrondi à campanulé, vite déployé à étalé, parfois avec mamelon assez large, mat, fibrilleux à finement squamuleux vers la marge, brun-jaune, puis brun-rouge saturé, plus jaune vers la marge
- Lamelles:** adnées à échanquées, moyennement serrées, à lamelles et lamellules intercalées, de couleur jaunâtre devenant jaune orangé à rouille
- Pied:** sans anneau, cortine jaune, puis jaunâtre à brun-rouge à brun grisâtre, laissant des guirlandes ou des flocons sur le pied. Pied égal à parfois légèrement atténué vers la base, creux, concolore au chapeau, plus pâle vers l'apex, fonçant un peu vers la base, avec feutrage mycélien basal parfois orangé à rougeâtre
- Chair:** jaune à jaune-vert, jaunâtre, plus claire et plus terne dans le chapeau, légèrement plus foncée à la base du pied
- Odeur:** raphanoïde et parfois plutôt iodée
- Saveur:** rave
- Habitat:** juillet-octobre, mycorrhizien, sur sol pauvre, acidifié, sous résineux, bouleaux, chênes, et hêtres, dans des enclaves dénudées, le long des chemins et des sentiers, parmi les mousses rases et les lichens
- Remarques:** L'un des petits Cortinaires les plus fréquents dans nos régions, considéré comme toxique comme tous les Dermocybe
- Confusion:** Cortinaire demi-sanguin (*Cortinarius semisanguineus*)
Couleur des lames
- 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 lisse > Couleurs vives (jaune, rouge) > Dermocybe
- Classification:** Fungi > Dikarya > Basidiomycota > Agaricomycotina > Agaricomycetes > Agaricomycetidae > Agaricales > Cortinariaceae > Gomphos

Photos:





Photos micro:

