



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

Cortinarius cinnamomeus (L.: Fr.) Gray

Nom français: Cortinaire à lames cannelle

Sous épicéas, pins ou bouleaux. Chapeau feutré, brun jaune olivacé à brun rouge orangé. Lames orange vif dans la jeunesse. Stipe jaune olivacé pâle à brun jaunâtre. Chair jaune verdâtre, odeur et saveur sans particularité. Spores 6-8,5 x 4-5 µm.

Pour les espèces ressemblantes, voir les fiches de C. croceus (écologie similaire), C. cinnamomeoluteus et C. uliginosus (écologie différente).

A noter l'existence de :

- *C. pratensis* : plus héliophile, parmi les *Carex* en milieux frais à humides, stipe ornée de fibrilles orangées, spores 7-10 x 4,5-6 µm (donc plus grandes) ;
- C. sommerfeltii: sous épicéas, chapeau souvent zoné, couleurs plus ternes et uniformes (chapeau, lames et stipe).

Ce cortinaire semble peu fréquent dans la région. Les espèces de ce groupe sont parfois délicates à déterminer, par exemple, dans le cas de notre récolte à La Pointe Espagnole (ci-dessus à droite), nous aurions pu être tenté de retenir *C. pratensis*, mais les dimensions sporales nettement trop petites nous en ont dissuadé.

Biblio: littérature courante - Marchand tome 7 - Flora photographica - GEPR.

