



Ordre : Cortinariales

Famille : Cortinariaceae

## *Cortinarius rapaceotomentosus* Delaporte & Eyssart.

Sous chênes et charmes sur sol calcaire. Chapeau souvent peu visqueux, feutré à fibrilleux, blanchâtre crème puis taché d'ochracé roussâtre. Lames crème grisâtre puis ochracé rouillé. Stipe blanchâtre, parfois gris-bleu au sommet ; bulbe marginé souvent peu développé couvert de voile fibrilleux. Chair blanchâtre, avec une teinte gris-bleuté au sommet du stipe chez les jeunes exemplaires. Odeur de pâtisserie, saveur douce. KOH gris-lilas ou acajou sur la cuticule. Spores 9,5-11,5 x 6-7  $\mu\text{m}$ .

Avec une écologie similaire, mais avec une cuticule nettement visqueuse, à comparer avec *C. caroviolaceus* et *C. rapaceoides*.

A noter également l'existence de *C. rapaceotomentosus* var. *violaceotinctus* qui se distingue du type par la marge violette de son bulbe.

Ce cortinaire ne semble pas rare dans nos forêts calcaires avec majorité de chênes verts, nous le rencontrons chaque automne, souvent lors de la première quinzaine de novembre, dans les bois de Leuzois à Soulignonne.

Biblio : ADC Bidaud et al.- GEPR p. 746.