



Ordre : *Cortinariales*

Famille : *Cortinariaceae*

Cortinarius aurilicis Chevassut & Trescol

Nom français : Cortinaire doré du chêne vert

Sur sol calcaire, sous chênes, surtout chênes verts. Chapeau jaune soufre à jaune olivâtre, rapidement envahi de brun-fauve par le centre. Lames jaune soufre puis ocre rouillé. Stipe jaune avec un bulbe plus ou moins marginé ; mycélium blanc ou saumoné (cf. nota ci-dessous à propos de *C. salmoneobasilis*). Chair blanchâtre à jaunâtre, nettement jaune vers le cortex du stipe. Odeur herbacée, de banane verte ou de feuille de tomate froissée, saveur douce. KOH olive sur la cuticule, rose-rouge sur la chair du chapeau et du bulbe. Spores 10-13 x 6-7,5 µm.

A noter l'existence de *C. salmoneobasilis*, qui aurait pour différence majeure, mais bien ténue, le mycélium saumon.

C. xanthosuavis, à odeur de pomme puis désagréable, de buis, est un autre sosie qui peut paraître également bien délicat à distinguer.

Dans la région, à comparer surtout avec *C. nanceiensis* qui est non bulbeux et possède un voile violacé sur le stipe. Mais attention aussi à *C. bulbopodius* (syn. *C. nanceiensis* var. *bulbopodius*) qui possède, comme son nom l'indique, un stipe bulbeux et est véritable sosie de *C. aurilicis*...

Ce cortinaire est peu fréquent dans le secteur, nous le rencontrons occasionnellement l'automne dans les bois de chênes verts à l'intérieur des terres.

Biblio : littérature courante - ADC Bidaud et al. - GEPR.



