



Ordre : Cortinariales

Famille : Cortinariaceae

Cortinarius terpsichores Melot

Synonyme : *C. caesioflavescens*

Sur sol calcaire, sous feuillus ou pins. Chapeau visqueux, bleu mauve pâle, parsemé de fines fibrilles innées, décolorant en ochracé par le centre. Lames lilacin pâle puis fauve ochracé. Stipe bleuté blanchâtre parcouru de fibrilles colorées par la sporée, bulbe marginé à la base. Odeur de brioche ou de caoutchouc, saveur douce. KOH nul. Spores 8-10 x 5,5-6,5 µm.

Cf. la fiche de *C. eucaeruleus* pour de plus amples explications sur les difficultés d'identification rencontrées dans ce groupe.

Espèce occasionnellement visible dans la région, l'automne, nous l'avons observée dans les trois départements que nous parcourons.

Biblio : ADC Bidaud et al.- GEPR p. 732 (remarques sous *C. eucaeruleus*).

Fiche réalisée en août 2016 par Patrice TANCHAUD