



Ordre : *Cortinariales*

Famille : *Cortinariaceae*

Cortinarius caerulescens (Sch.) Fr.

Synonyme : *C. eucaerulescens* ss. ADC, (*C. caesiopallescens* synonyme possible ?). Nous devons préciser (ou rappeler, puisque la situation est bien connue des mycologues et surtout des « cortinariologues ») qu'une grande confusion règne autour de ces binômes, nous adoptons donc ici la version du GEPR.

Sous feuillus sur sol calcaire. Chapeau visqueux, fibrillo-vergeté, uniformément bleu-gris violacé, décolorant en ocre jaunâtre, avec des restes de plaques de voile blanc jaunâtre. Lames violettes puis ochracées. Stipe subconcolore au chapeau, très fibrilleux avec un bulbe marginé. Chair gris-violet, ochracée dans les blessures. Odeur désagréable, saveur douce. KOH subnul et sans particularité. Spores 8-10 x 4,5-5,5 µm.

A comparer avec quelques espèces aux teintes plus bleu-violet, *C. terpsichores* et *C. eucaeruleus* par exemple.

Ce cortinaire n'est pas très fréquent, il est occasionnellement visible dans les forêts de feuillus, notamment l'automne, mais parfois dès l'été lorsque les conditions sont favorables.

Biblio : littérature courante - ADC Bidaud et al.- GEPR (observations sous *C. eucaeruleus*).



