



Ordre : *Cortinariales*

Famille : *Cortinariaceae*

Cortinarius purpurascens (Velen.) R. Henry

Synonyme : *C. eumarginatus*

Nom français : Cortinaire purpurescent

Surtout sous feuillus sur sol peu calcaire, parfois sous conifères. Chapeau visqueux, gris lilas bleuté à gris-brun, couvert de fibrilles innées. Lames violettes à gris-violet, se maculant de violet sombre au frottement. Stipe violacé grisâtre garni d'un voile blanchâtre, base souvent bulbeuse marginée. Chair violacée. Odeur de miel, saveur douce. Réaction violet-pourpre au TL4 sur cuticule et chair. Spores 7-8,5 x 4,5-5 µm.

Les espèces de ce groupe dit des « purpurescents », caractérisées par leur odeur miellée et la réaction soutenue au TL4, sont parfois différemment interprétées. Nous tentons de suivre ici les études récentes sur le sujet, voir la fiche de *C. collocandoides* pour les taxons proches.

Nous avons différentes récoltes automnales de ce cortinaire, toutes réalisées sous feuillus, par exemple dans les bois de St Sornin et St Romain de Benet ; le bulbe marginé et surtout les petites spores semblent les caractères discriminants pour l'identifier.

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