



Ordre : *Cortinariales*

Famille : *Cortinariaceae*

Cortinarius denigratoides Ballarà, Mahiques & Garrido-Benavent

Au printemps, sous pins sur sol siliceux, souvent grégaire. Chapeau 10-25(30) mm, hygrophane, brun noirâtre à brun-roux, puis brun-rouge pâle à brun ocre, couvert de fins restes de voile blanchâtre, avec le centre mamelonné. Lames ocre brun puis brun rouillé. Stipe brun avec quelques fibrilles blanches. Chair brunâtre. Odeur et saveur sans particularité. Spores 10,5-12(13,5) x 5-6 μ m. Présence de cellules marginales clavées.

A comparer avec *C. scobinaceus* qui est lié aux cistes, véritable sosie et longtemps confondu ; ces taxons ont été récemment (2021) distingués suite à des études biomoléculaires.

Nous avons rencontré ce petit cortinaire dans son écologie de prédilection, en milieu sablonneux acide, sous pins en l'absence totale de cistes, en mars 2023 sur la commune de Montendre.

Bibli : Journal des J.E.C. n° 23, 2021.

Fiche réalisée en avril 2025 par Patrice TANCHAUD