



Ordre : Agaricales

Famille : Psathyrellaceae

Coprinopsis cortinata (J. E. Lange) Gminder

Synonyme : *Coprinus cortinatus*

Sur sol, fumier, parmi les herbes ou la mousse, etc. Chapeau 5-20 mm, couvert d'un voile blanc poudreux, grisonnant avec l'âge. Stipe concolore. Odeur nulle. Spores 6-11 x 4,5-6,5 µm (variables selon les ouvrages), elliptiques ; voile piléique constitué majoritairement d'éléments globuleux. cheilocystides absentes ou parfois présentes (selon Uljé), pleurocystides et caulocystides absentes.

Notre seule récolte ainsi déterminée à ce jour a été réalisée en juillet 2014, dans un sous-bois humide sur la commune de La Chapelle des pots. Ces deux exemplaires ne présentaient aucune odeur, les spores mesuraient 10-11,5 x 5-5,5 µm et il n'y avait ni pleurocystides ni caulocystides.

Biblio : littérature courante - Studies in Coprinus d'Uljé - Ehrhard Ludwig, Pilzkompodium Band 1 - DM n° 86 (juin 1992) et n° 95 (oct. 1994) tome 24 (clés du genre Coprinus par M. Citérin).

Fiche réalisée en mars 2015 par Patrice TANCHAUD