



Ordre : *Cortinariales*

Famille : *Cortinariaceae*

Cortinarius turmalis Fr.

Synonymes : *C. claroturmalis*, *C. sebaceus* ss. *auct.*

En forêt, souvent sous hêtres (parfois épicéas) sur sol non calcaire. Chapeau 4-10 cm, visqueux, jaune ochracé avec le centre plus ou moins brun-roux, présence d'un voile argenté sur les jeunes exemplaires. Lames crème, ochracées à maturité. Stipe souvent clavé à la base au départ, blanchâtre, avec une cortine blanche assez abondante se transformant en fibrilles. Chair blanche, odeur de caoutchouc. Spores 7-9 x 3,5-4,5 µm, fusiformes, pâles et lisses.

A comparer avec :

- *C. claricolor* : plus grosse espèce, chapeau brun-fauve avec un voile blanc abondant collé à la marge, stipe guirlandé d'un épais voile cotonneux ;
- *C. populinus* : sous trembles, voile jaune, spores nettement plus larges et verruqueuses.

Cortinaire peu fréquent dans la région, nous l'avons observé à plusieurs reprises, l'automne, sous hêtres et chênes dans le secteur de Brigueuil, les spores contrôlées mesuraient 7,8-8,5 x 3,7-4,5 µm.

Biblio : ADC Bidaud et al. - Flora photographica - GEPR.