



Ordre : *Cortinariales*

Famille : *Cortinariaceae*

***Cortinarius lepistoides*** T.S. Jeppesen & Frøslev.

Sous feuillus sur sol calcaire. Chapeau hygrophane, brun châtain à bleu-gris violacé, centre plus ou moins garni de plaques de voile blanchâtre. Lames bleu-violet puis rouillées, arête bleue. Stipe bleu violacé, pâissant, avec un bulbe marginé à la base. Chair gris-bleu. Odeur terreuse ou miellée, saveur douce. KOH brun rougeâtre sur la cuticule, TL4 rose saumon clair sur la cuticule. Spores 8-10 x 5-6 µm. A comparer avec :

- *C. viridicaeruleus* : sous hêtres calcicoles, chapeau jaune ocre olivâtre, arête des lames bleue ;
- *C. camptoros* : chapeau brun-jaune à brun-rouge olivacé, arête des lames non bleue ;
- *C. purpurascens* : lames se tachant de violacé sombre au toucher, TL4 violet sur cuticule et chair ;
- *C. imperialis* : bien difficile à distinguer de *C. lepistoides* ...

Espèce peu fréquente, visible certains automnes et absente à d'autres, observée par exemple dans les bois de Port d'Envaux et Saintes. A noter la ressemblance avec *Lepista nuda* (pied bleu).

Biblio : GEPR p. 740.

*Fiche réalisée en août 2016 par Patrice TANCHAUD*

