

SMD3918

Cortinarius russulaespermus

Synonyme : *C. striatolorufus*

Voisin : *C. subobtusus*

ABC Saint Michel de Dèze, le 17 octobre 2020

Route D54, km1,5. Altitude 760 m, sous châtaigniers.



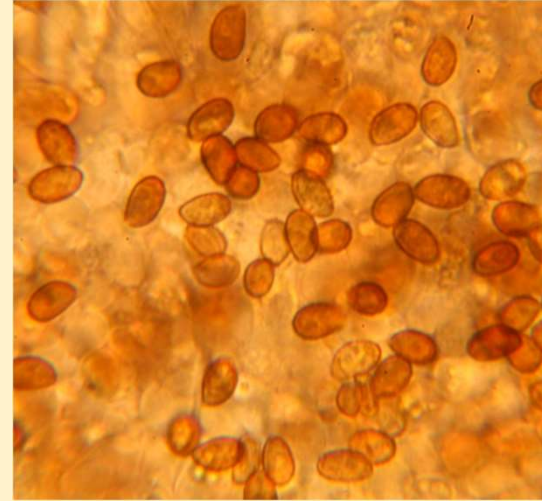
Fait partie de la multitude de petits *Telamonia*, dont l'étude est difficile, par manque de caractères stables et remarquables.

Description macroscopique du spécimen

Chapeau 3 cm, brun au centre, ocre au bord, mamelon large,
Hygrophane, un peu micacé.
Lames brunes, arête claire.
Pied 3 x 40 mm, ocre brun brillant, voilé de blanc en bas.
Odeur faible de miel.

Description microscopique du spécimen

Spore 8.0 x 4.7 μm , Q=1.70, à verrues peu visibles.



Commentaires

Cette petite espèce, reconnaissable à son chapeau strié hygrophane fauve-ocracé et, selon la littérature, à ses spores nettement ornées de petites verrues saillantes, est très largement répandue à l'échelle de l'hémisphère nord, sous feuillus comme sous conifères (cf. UNITE SH0986491.10FU).

Les spores de notre spécimen correspondent à celles de *C. russulaespermus*, telles que révisées par Eyssartier & Bidaud (2023) (7,5 x 4,7 μm). Ce travail complète la description originale de Bidaud & al. 2005.

Abréviations et références

ABC = Atlas de la Biodiversité Communale

- ADC, A. Bidaud, X. Carteret & al, « Atlas des cortinaires, Pars XIV, fiche 678 ». Éd. Fédération mycologique Dauphiné-Savoie (2005).
- G. Eyssartier et A. Bidaud, « Portraits de cortinaires », Bull. mycol. bot. Dauphiné-Savoie n° 249 p. 25-38 (2023)

[https://www.researchgate.net/publication/372516509 Portraits de cortinaires](https://www.researchgate.net/publication/372516509_Portraits_de_cortinaires)

Rédaction Gérard Lévêque
Révision Jean-Michel Bellanger
Sept. 2024