



Ordre : *Tricholomatales*

Famille : *Dermolomataceae*

Camarophylloopsis schulzeri (Bres.) Herink

A terre, sous feuillus. Chapeau 2-4 cm, beige ochracé roussâtre à cannelle. Lames blanchâtres à grisâtres. Stipe subconcolore au chapeau. Revêtement subtrichodermique (Ss.-genre *Camarophylloopsis*). Spores 4-5 x 3-4 μm .

Cette récolte réalisée en décembre 2008, en pelouse sablonneuse sur la commune de Ste Gemme dans le secteur de « Cadeuil », nous paraît correspondre au taxon présenté ici. Chapeau 2 cm maximum, brun, lisse à subsquamuleux, non hygrophane. Odeur et saveur nulles. Boucles absentes dans le revêtement piléique. Basides tétrasporiques 17-25 x 5 μm , sans boucle à la base. Spores 4,5-5 x 3-3,5 μm .

Biblio : DM HS n° 5 p. 135 - Fungi Tridentini I, p. 57, t. 67 f. 3 (description & planche originales de Bresadola)

Fiche réalisée en mai 2015 par Patrice TANCHAUD