



Ordre : *Tricholomatales*

Famille : *Marasmiaceae*

## *Cryptomarasmius corbariensis* T. S. Jenkinson & Desjardin

Synonyme : *Marasmius corbariensis*

Sur débris de feuillus à feuillage persistant, surtout dans les régions méditerranéennes. Chapeau 1-7 mm, brun-roux avec le centre brun noirâtre, longuement strié cannelé. Lames très espacées, interveinées, blanches puis jaune crème. Stipe pruineux, brun-noir avec le sommet plus clair. Odeur sans particularité. Spores 7-10 x 3,5-5 µm. Cheilocystides de deux types, en brosses mêlées à d'autres fusi-lagéniformes. Pilécystides et caulocystides absentes.

A comparer avec *C. minutus* : plus petit (0,4-2 mm) et spores 6-9,5 x 2,7-4 µm.

Vu son habitat de prédilection, marasme probablement peu fréquent dans la région. Notre récolte a été réalisée en décembre 2019 sur l'île de Ré, des milliers d'exemplaires étaient greffés sur feuilles pourrissantes de laurier-rose (*Nerium oleander*), les chapeaux atteignaient 6 mm, les spores observées mesuraient 7,5-10 x 3,8-4,8 µm.

Biblio : Monograph of Marasmius, etc. Antonin et Noordeloos - GEPR.

*Fiche réalisée en avril 2020 par Patrice TANCHAUD*

