



Ordre : Tricholomatales

Famille : Marasmiaceae

Gymnopus terginus (Fr.) Antonín & Noordel.

Synonyme : *Collybia tergina*

Nom français : Collybie aqueuse

Sur feuilles ou débris de feuillus. Chapeau ochracé à brun jaunâtre clair, marge striée un peu cannelée. Lames blanchâtres. Stipe ochracé, plus clair au sommet. Spores 6-9 x 3-4 μm . Ce taxon se situe dans un complexe d'espèces rares et où il semble bien difficile de connaître la variabilité de chacune ...

Néanmoins, la récolte que nous présentons, réalisée en novembre 2009 à La Palmyre commune des Mathes, nous semble pouvoir être nommée du taxon décrit ici, du moins tel que présenté dans l'ouvrage de Courtecuisse & Duhem et celui cité ci-dessous. Chapeaux mesurant au plus 9 mm, chair sans odeur ni saveur particulières. Spores 8-9 x 4 μm , épicutis constitué d'hyphes couchées, caulocystides cylindriques légèrement tortueuses, pas de cheilocystides observées.

Biblio : littérature courante - Revista Catalana de Micologia, vol. 28: p. 182-183 & 203 (2006).

Fiche réalisée en avril 2015 par Patrice TANCHAUD