

Ordre : *Cortinariales*

Famille : *Bolbitiaceae*

Conocybe pubescens (Gillet) Kühner

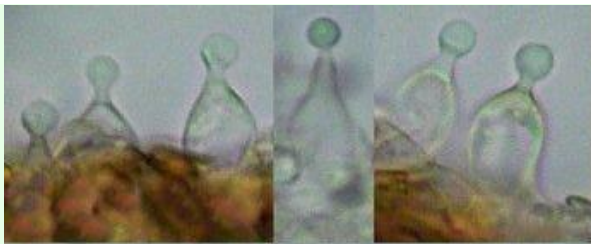
Généralement sur fumier. Chapeau brun orangé, hygrophane, finement pubescent (loupe). Lames brun rouille à maturité. Stipe blanchâtre, puis ochracé, pubescent. Poils filiformes, sur le chapeau et le stipe. Basides tétrasporiques, spores 12,5-19,5 x 7-11,5 µm. Cheilocystides et caulocystides lécythiformes.

Avec une écologie similaire, à noter que la non-observation des caulocystides pourrait conduire à trois espèces sosies : *C. singeriana*, *C. magnispora* et *C. farinacea* (ce dernier possédant une forte odeur farineuse).

Ce *Conocybe* nous semble peu fréquent, nous l'avons rencontré sur crottin en mai 2014 à St Porchaire et en février 2017 à La Palmyre.

Biblio : Conocybe, Pholiotina, A. Hausknecht - GEPR.

Fiche réalisée en juin 2019 par Patrice TANCHAUD



cheilos



caulos

