



Ordre : Cortinariales

Famille : Bolbitiaceae

Pholiotina pygmaeoaffinis (Fr.) Singer

En forêt, sur les bords de chemins, en milieux herbeux. Chapeau gris ochracé pâle, rapidement hygrophane et devenant blanchâtre. Lames ocre pâle puis orangé brun. Stipe blanc à jaunâtre. Spores 7-13 x 4-6 μm à paroi simple, pore germinatif net. Cheilocystides et caulocystides cylindracées à lancéolées, piléocystides similaires mêlées à des éléments sphériques.

P. stripes est parfois synonymisé, il semble s'en distinguer par une croissance fasciculée, des couleurs plus sombres et des spores plus petites et plus étroites.

Espèce assez bien typée avec son allure de *Conocybe*, mais qui s'en écarte par sa microscopie. Nous l'avons récoltée en novembre 2014, sur un bord de chemin à Ecuras (16). Les chapeaux atteignaient 2 cm et les spores mesuraient 8,5-10(12,5) x 4,7-5,3 μm .

Biblio : DM 84 p. 77 - Bon p. 260 - Fungi europaei, Conocybe Pholiotina, Hausknecht.

Fiche réalisée en février 2016 par Patrice TANCHAUD