



Ordre : Cortinariales

Famille : Bolbitiaceae

Pholiotina teneroides (J.E. Lange) Singer

Synonymes : *P. blattaria* ss. auct., *P. percincta*

Dans l'humus, sur débris de bois. Chapeau 6-20 mm, brun rougeâtre, brun orange à ochracé crème, hygrophane. Lames beiges puis brunâtres. Stipe ochracé, floconneux de blanc et brunissant par la base ; anneau strié. Spores 10-15 x 5,5-7,5 µm avec pore germinatif net, basides typiquement bisporigues et cheilocystides utrifformes.

A comparer avec quelques espèces proches citées sur la fiche de *P. aporos*.

Espèce moyennement fréquente dont nous n'avons à ce jour que deux signalements :

- photographie à gauche : décembre 2015, leg. M. Sandras, à St Porchaire sur copeaux de bois entassés ;
- photographie à droite : novembre 2016, à Saintes parmi des débris de thuyas.

Biblio : Pilzk. 2 E. Ludwig - Funga nordica - Conocybe/Pholiotina Hausknecht.