



Ordre: Cortinariales Famille: Bolbitiaceae

Conocybe aurea (Jul. Schäffer) Hongo

Synonyme: C. tenera var. aurea

Nom français: Conocybe doré

Souvent sur sol riche en nitrates, sur bords de chemins ou milieux frais, en prairies fertilisées, sur tas de litière, d'écorces ou de compost. Chapeau 10-35 mm, hygrophane, jaune d'or à jaune abricot, ocre brunâtre terne avec l'âge ou en séchant. Lames pâles puis ocre rouillé. Stipe blanc jaunâtre, brunissant à maturité, pruineux et strié longitudinalement, avec la base blanche bulbeuse. Spores (9)10,5-12(14,5) x (5,5)6-7(8) µm. Basides tétrasporiques. Cheilocystides, caulocystides et quelques piléocystides lécythiformes.

Espèce bien caractérisée par ses belles couleurs vives lorsqu'elle est fraiche, à confirmer malgré tout à l'aide de la microscopie. Elle est peu fréquente, nous l'avons observée à plusieurs reprises sur tas de déchets de bois sur les communes de Thénac, St Simon de Pelouaille, Nieul les Saintes..., également dans des pots de fleurs.

Biblio: littérature courante - Funga nordica - Conocybe, Pholiotina, A. Hausknecht.















