



Ordre : *Cortinariales*

Famille : *Bolbitiaceae*

Conocybe inocybeoides Watling

Synonyme : *C. bulbifera f. bispora*

Dans les sous-bois humides, en prairies, parmi les débris de bois ou d'herbes. Chapeau 12-40(60) mm, peu hygrophane, mat, rugueux, ochracé rouillé clair à brun rougeâtre. Lames crème puis ocre rouille. Stipe blanchâtre crème à brun jaunâtre, fortement strié sur la longueur, finement pruneux, avec la base très bulbeuse. Odeur et saveur sans particularité. Spores (10,5)13-18(20) x (6,5)7,5-10(11) μm . Basides bisporiques. Cystides lécythiformes sur l'arête des lames, absentes sur le stipe et la cuticule.

Une des plus grosses espèces du genre, nous l'avons récoltée en octobre 2020, en bordure d'un tas de déchets de bois sur la commune d'Ecurat.

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

Fiche réalisée en janvier 2021 par Patrice TANCHAUD