



Ordre : Cortinariales

Famille : Bolbitiaceae

Conocybe fimetaria Watling

Sur crottin de cheval, bouse de vache ou fumier. Chapeau 7-40 mm, hygrophane, brun jaunâtre à ochracé, strié ou non. Lames jaune pâle, puis brun ocre à brun rouille. Stipe crème ocre, pruinéux et strié longitudinalement, brunissant par le bas, avec une pseudorhize à la base. Spores 10-15 x 6-8,5 µm avec un net pore germinatif. Basides tétrasporiques. Cheilocystides lécythiformes (en forme de quille). Caulocystides et piléocystides lécythiformes absentes.

Espèce placée dans la Section *Pilosellae*. A noter que la non-observation des pseudorhizes (parfois peu évidentes) pourrait conduire à *C. anthracophila* var. *ovispora*, espèce à stipe non strié.

Notre récolte a été réalisée en juin 2019 sur crottin de cheval à Nioul les Saintes, les pseudorhizes étaient peu apparentes car plus ou moins cachées ou dégradées dans le substrat, les spores observées mesuraient 10-12 x 6-7 µm.

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

Fiche réalisée en juin 2019 par Patrice TANCHAUD