



Ordre : *Cortinariales*

Famille : *Bolbitiaceae*

Conocybe rickenii (J. Schäff.) Kühn.

Sur bouses et sols fumés, dans les pâturages. Chapeau 7-50 mm, brillant et visqueux, ocre brun souvent teinté d'olive, puis ocre clair en séchant, marge non striée. Lames beiges, ocre à maturité. Stipe blanchâtre à brunâtre, brunissant par le bas, base non bulbeuse. Odeur et saveur légèrement raphanoïdes. Spores 12-17 x 7-10,5 µm, elliptiques, à pg (pore germinatif) large. Basides majoritairement bisporiques. Cystides lécythiformes présentes seulement sur les lames, absentes sur la cuticule et le stipe (Section *Pilosellae*).

A noter l'existence de *C. siliginea*, espèce non fimicole à microscopie similaire.

Ce *Conocybe* est moyennement fréquent, nous l'avons rencontré au printemps et l'été, sur fumier et crottin dans les secteurs de Rioux et Nieul les Saintes.

Biblio : BK4 388 - Funga nordica - Conocybe, Pholiotina, A. Hausknecht.

Fiche réalisée en février 2022 par Patrice TANCHAUD

