



Ordre : Cortinariales

Famille : Bolbitiaceae

## *Conocybe moseri* var. *bisporigera* Hauskn. & Krisai

Synonyme : *C. bisporigera*

Sur le sol en forêt, parfois dans les pots de fleurs ou en milieux brûlés. Chapeau 5-15 mm, hygrophane, brun sombre, brun grisâtre à gris-beige, strié. Lames crème, puis brun ocre à brun rouille. Stipe pruineux, beige à gris brunâtre. Spores 9-14 x 6,5-9 µm avec un pore germinatif net. Basides très majoritairement bisporiques. Cheilocystides lécythiformes (en forme de quille). Caulocystides et piléocystides lécythiformes absentes.

Notre récolte a été réalisée en novembre 2024 dans un pot de fleurs à Soullignonne, les chapeaux atteignaient 8 mm, et les spores mesuraient 10,5-13 x 6,5-7,5 µm.

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

*Fiche réalisée en janvier 2025 par Patrice TANCHAUD*