



Ordre : *Cortinariales*

Famille : *Bolbitiaceae*

Conocybe fuscimarginata (Murrill) Singer

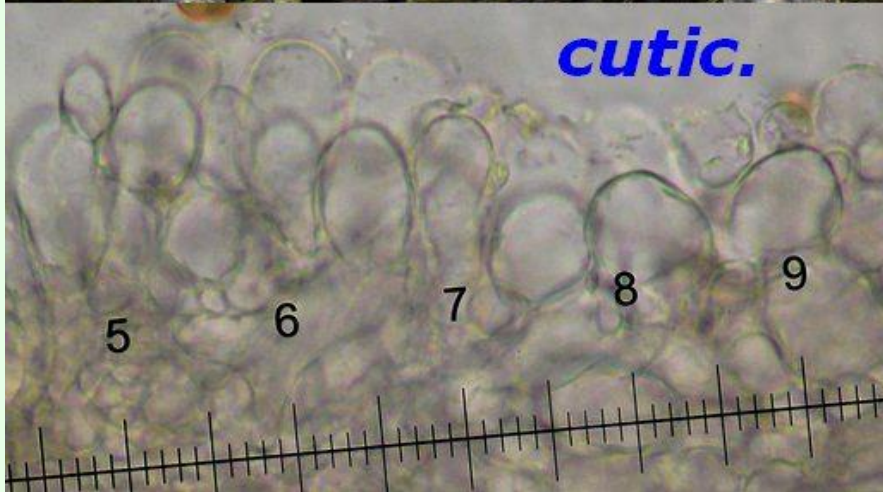
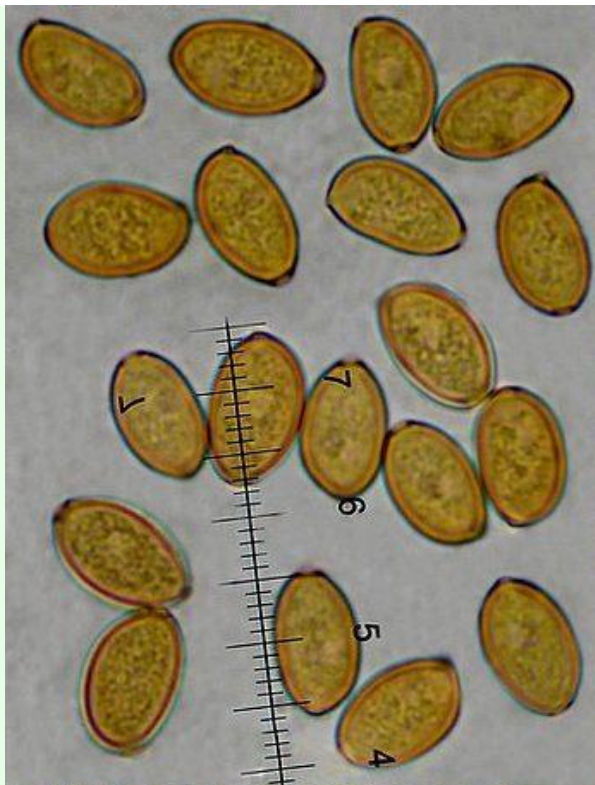
Synonyme : *C. rickenii* « forme tétrasporique » Kuhner

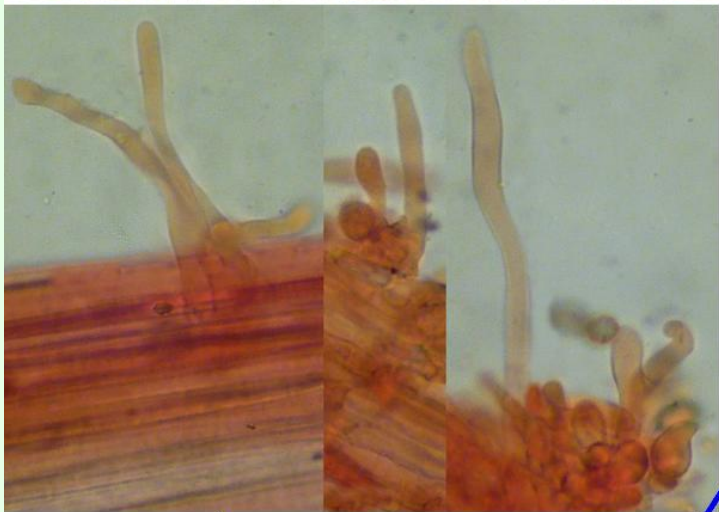
Sur sol fumé, fumier, paille pourrissante ou débris de végétaux. Chapeau 5-50 mm, ridulé à marbré, peu hygrophane, ochracé roux, jaune grisâtre, crème ivoire à blanchâtre. Lames crème puis ocre rouille. Stipe fibrilleux, blanchâtre à brun clair avec l'âge, base souvent légèrement bulbeuse. Odeur et saveur un peu herbacées. Spores 9-13,5 x 5,5-8 µm avec un large pore germinatif. Basides tétrasporiques. Cheilocystides lécythiformes. Caulocystides et piléocystides lécythiformes absentes.

Conocybe probablement peu fréquent, assez bien typé malgré des couleurs qui peuvent être assez variables, à confirmer néanmoins par l'observation microscopique comme la majorité des espèces de ce genre. Nous avons deux récoltes à ce jour :

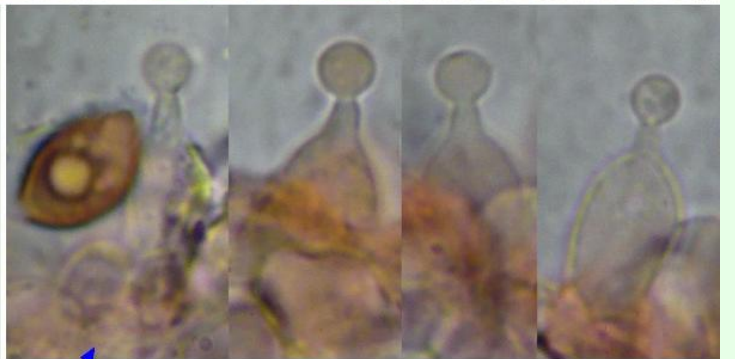
- ci-dessus à gauche et page 2 : février 2018, en bordure d'un tas de fumier sur la commune de Rioux ;
- ci-dessus à droite et page 3 : août 2024, sur un chemin en forêt dans les bois de Pessines.

Biblio : BK4 379 - Funga nordica - Conocybe, Pholiotina, A. Hausknecht.





stipe



cheilos

cutic.

