



Ordre : Agaricales

Famille : Psathyrellaceae

Coprinopsis ochraceolanata (Bas) Redhead et coll.

Synonymes : *Coprinus ochraceolanatus*, *Coprinus citrinovelatus*

Au sol, sur racines, brindilles ou copeaux, dans la boue, etc. Chapeau couvert de méchules ochracé jaunâtre. Stipe concolore. Voile piléique constitué d'hyphes jaunâtres très incrustées. Spores 8-14 x 5,5-7,5 µm, plus ou moins elliptiques à pore germinatif central.

Nous avons une récolte d'un exemplaire que nous rattachons à cette espèce, bien que notre champignon n'ait aucune ressemblance avec l'iconographie de Ludwig, mais semble par contre nettement se rapprocher de la photographie d'Uljé. Récolte réalisée sur roseau mort, en juin 2009 au « Priousté » commune de Saintes. Microscopie : voile constitué d'hyphes jaunâtres, allongées et incrustées. Cheilocystides 50-100 µm, pas de pleurocystides observées. Basides tétrasporiques 27 x 8,5 µm en moyenne. Spores 10-12 x 5-6 µm.

Biblio : Studies in Coprinus d'Uljé - Ehrard Ludwig, Pilzkompandium Band 1 - DM n° 86 (juin 1992) et n° 95 (oct. 1994) tome 24 (clés du genre Coprinus par M. Citérin).

Fiche réalisée en mai 2015 par Patrice TANCHAUD