



Ordre : *Cortinariales*

Famille : *Inocybaceae*

Inocybe albofibrillosa Stangl & Schmid-Heckel

Sur sol. Chapeau voilé de blanc sur fond ocre pâle. Lames ochracées à brunâtres. Stipe subconcolore au chapeau. Spores 7-9,5 x 4,5-6 µm peu bossues. Cheilocystides cylindracées plus ou moins clavées, à parois peu épaisses. Caulocystides métuloïdes absentes.

Cette espèce est citée dans les zones alpines ou subalpines, néanmoins, avec ces caractères macroscopiques (ressemblance avec les inocybes du groupe *fastigiata*) et cette microscopie, il est difficile d'aller ailleurs que dans le Ss-genre *Clypeus* et dans la Ss.-section *Brevisporinae*. Nous avons été conforté dans notre détermination par l'article du bulletin SMF (réf. ci-dessous) de notre collègue Patrice Lainé signalant une récolte en Seine et Marne. Nous avons observé cet unique exemplaire en juillet 2014, en forêt de feuillus, sur sol plutôt calcaire, sur la commune de Juicq, le chapeau mesurait 15 mm et il ne présentait aucune odeur particulière. Microscopie : spores 7,5-9 x 5 µm, cheilocystides jusqu'à 85 µm et pleurocystides similaires, caulocystides métuloïdes absentes.

Biblio : DM n° 111 p.7 - Bull. n° 128, 2012, p. 154-159.

Fiche réalisée en octobre 2015 par Patrice TANCHAUD