



Ordre : *Cortinariales*

Famille : *Inocybaceae*

Inocybe furfurea Kühn.

Sous feuillus, dans les pelouses moussues, sur sol calcaire. Chapeau brun sombre à brun jaune, plus sombre au centre, plus ou moins crevassé craquelé à maturité. Lames beiges à brunâtres. Stipe subconcolore au chapeau à brun rouge. Spores 8-10,5 x 4-6 µm, cheilocystides métuloïdes cylindriques à fusiformes, à parois peu épaisses et NH3 négatif. Caulocystides métuloïdes sur tout le stipe. A noter l'existence d'*I. sandrae*, sosie de cette espèce, dont les caulocystides sont localisées au sommet du stipe.

Notre récolte a été réalisée en mai 2008, sur un chemin en bordure de forêt sur sol calcaire, à Soullignonne. Les spores contrôlées mesuraient 8-10 x 5-5,5 µm, et les caulocystides étaient nettement présentes jusqu'à la base du stipe, conduisant sans nul doute à la Section *Splendentes* puis à la Ss.-section *Subbrunneinae*.

Biblio : DM n° 108 p.64 - *Inocybe* Stangl - *Funga nordica*

Fiche réalisée en avril 2015 par Patrice TANCHAUD