



Ordre : Cortinariales

Famille : Inocybaceae

Inocybe tjallingiorum Kuyper

Synonyme probable : *I. ovalispora* ss. Kühner & Romagnesi (cf. fiche *I. ovalispora* pour l'autre interprétation de ce taxon au sens strict).

Sous conifères mêlés. Chapeau lisse à subtomenteux, brun sombre à marge légèrement plus pâle. Lames gris ochracé. Stipe subconcolore au chapeau à reflets plus ou moins orangés à cuivrés. Spores 7,5-10 x 5-6 μm . Cheilocystides métuloïdes fusiformes. Caulocystides métuloïdes sur tout le stipe.

- Ci-dessus à gauche : octobre 2013, sous majorité conifères en forêt de Magnac-Lavalette (16). Nous pouvons préciser que les stipes étaient légèrement bulbeux, l'odeur était faible et non spermatique. Les spores mesuraient 8-9 x 5-6 μm ; les cheilocystides mesuraient 45-62 μm , avec parois peu jaunissantes dans l'ammoniaque ; les caulocystides descendaient jusqu'en bas du stipe. L'ensemble de ces éléments nous ont conduit à ce taxon, placé dans la Section *Splendentes*, Ss.-section *Phaeoleucinae* ; ce binôme semble souvent utilisé pour nommer des récoltes qui se ressemblent peu, d'ailleurs ces spécimens pourraient paraître trop peu élancés ...
- Ci-dessus à droite : octobre 2015, sous feuillus sur sol calcaire.

Biblio : DM n° 108 p. 63 - Inocybe Stangl - Funga nordica