



<u>Ordre</u>: Cortinariales <u>Famille</u>: Inocybaceae

Inocybe fastigiata (J.C. Sch. : Fr.) Quélet

<u>Synonyme</u>: *Inocybe rimosa*

Nom français: Inocybe fastigié

En forêt, surtout sous feuillus. Chapeau conique, fibrillo-rimeux, ochracé fauvâtre à brun-jaune. Lames gris jaunâtre, olivacées. Stipe blanchâtre ochracé. Odeur spermatique. Spores 10-13 x 6-7 μm, cystides métuloïdes absentes.

A noter que plusieurs taxons proches ont été récemment décrits dans le nouveau genre *Pseudosperma* (cf. Czech mycology 72(2) : 221–250, oct. 2020), par exemple *P. amoris* qui présente un chapeau jaune paille à jaune souvent avec des reflets orange au centre, et un stipe totalement floconneux.

Cet inocybe est fréquent et peut se rencontrer sur la majorité de nos secteurs de prospection, notamment entre les mois de mai et de novembre.

Biblio: littérature courante - Inocybe J. Stangl - DM n° 105 p.42 - GEPR.





