



Ordre : *Cortinariales*

Famille : *Inocybaceae*

## ***Pseudosperma rimosum*** (Bulliard) Matheny & Esteve-Raventós

Synonyme : *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  $\mu\text{m}$ , cystides métuloïdes absentes.

A noter que plusieurs taxons proches ont été récemment décrits dans ce 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. Voir également, *P. perlatum*, *P. permelliolens*, *P. umbrinellum*, pour ne citer qu'eux...

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. A vrai dire, les espèces de ce genre étant assez nombreuses et difficiles à distinguer, un recours à un séquençage régulier va devenir impératif dans les années à venir.

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



