



Ordre : *Cortinariales*

Famille : *Inocybaceae*

Inocybe mixtilis (Britz.) Saccardo

Nom français : Inocybe à bulbe marginé

Sous feuillus. Chapeau jaune fauvâtre, fibrillo-vergeté. Lames blanchâtres, puis grisâtre ochracé à reflets lilacins. Stipe blanc à base bulbeuse. Cystides métuloïdes sur les lames et au long du stipe, cheilocystides à parois épaisses jaunissant dans l'ammoniaque. Spores 7-10 x 5-7 µm avec bosses proéminentes.

A comparer avec :

- *I. praetervisa* : chapeau aux couleurs moins vives et spores légèrement plus grandes ;
- *I. cookei* : odeur miellée et microscopie totalement différente (spores lisses) ;
- *I. salicis* : sous saules, spores typiques pouvant rappeler un château-fort vu de dessus, caulocystides métuloïdes sur tout le stipe.

Cette espèce est assez fréquente et visible chaque année, nous avons noté sa présence parfois dès le mois de mai, puis l'été et l'automne, jusqu'en janvier. A noter, sur les photographies des cheilocystides, que le col peut être présent ou presque absent ; néanmoins, les cystides courtes à parois épaisses et nettement NH3+ restent typiques de ce taxon.

Biblio : littérature courante - Inocybe J. Stangl - DM n°111 p.28.



