



Ordre : *Cortinariales*

Famille : *Inocybaceae*

Inocybe pusio Karsten

Nom français : Inocybe nain

Sous feuillus. Chapeau fibrillo-vergeté, brunâtre pâle à brunâtre lilacin. Lames ochracé lilas puis brunâtres. Stipe lisse, prumineux au sommet, entièrement lilacin, sauf la base qui est légèrement ochracée. Spores 9-12 x 5-6,5 µm. Cheilocystides métuloïdes à paroi fine, sans réaction dans l'ammoniaque. Caulocystides métuloïdes, parfois peu nombreuses, rarement absentes. A comparer avec deux espèces connues :

- *I. griseolilacina* : chapeau écailleux, cheilocystides à parois plus épaisses, caulocystides métuloïdes absentes ;
- *I. amethystina* : probable synonyme d'*I. obscuroides*, chapeau non lilacin.

La littérature récente révèle des espèces nouvellement décrites (par exemple *I. dryadiana* et *I. knautiana*) et jusque-là confondues, il est d'ailleurs possible que quelques-unes de nos récoltes appartiennent à un de ces taxons. *I. pusio* se distinguerait par ses cystides largement fusiformes, sans col ou alors très court.

I. pusio au sens large, comme considéré par le passé encore récent, peut se rencontrer chaque année. Reste maintenant à étudier de nouvelles récoltes afin de tenter d'y voir plus clair à l'aide des nouvelles publications.

Biblio : littérature courante - Inocybe J. Stangl - DM n° 108 p. 10.



