



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.







