

MYCENA INCLINATA

Nom de référence : *Mycena inclinata* (Fr.) Quéf.

Synonymes : *Mycena galericulata* var. *calopus* (Fr.) Karst.

Classification : Division : Basidiomycota

Ordre : Agaricales

Famille : Mycenacea

Nom français : mycène à beau pied, mycène penchée, mycène inclinée.

Intérêt culinaire : petite espèce ne présentant aucun intérêt culinaire.



1-DESCRIPTION

- 1-1 Silhouette** : en touffe sur bois, le champignon est de faible dimension avec un chapeau conique surmontant un pied fin. Couleur dominante : brun.
- 1-2 Chapeau** : de 2 à 3,5 cm. Sa forme évolue rapidement de conique-campanulé à convexe mais le chapeau reste mamelonné. Le revêtement mat, mais gras par temps humide, est de couleur brun-gris, brun-beige, brun -marron, le mamelon central étant plus sombre. Le revêtement déborde légèrement par-dessus les lames. La marge, toujours plus claire, est nettement dentelée par des cannelures/stries qui se prolongent jusqu'à mi chapeau.
- 1-3 Pied ou stipe** : 3-10 X 0,1-0,3 cm. Cylindrique, cassant, fin, lisse, brillant, il constitue la partie remarquable de ce champignon avec ses couleurs blanc- brillant en haut, jaune-doré dans la partie médiane et orange-roussâtre près de la base qui tout en bas est souvent ornée d'un feutrage blanchâtre. Ce pied long et grêle est souvent arqué ce qui lui a donné le nom de mycène inclinée.
- 1-4 Chair** : mince, aqueuse, blanchâtre à brunâtre, elle dégage une odeur de suif, de graisse rance ou de bougie ; sa saveur de farine ou de concombre est douce.
- 1-5 Lames** : les lames, adnées à subdécurrentes à l'insertion sur le pied, sont moyennement serrées, blanches à blanc-grisâtre avec des reflets ou des taches roses dans l'âge ; elles sont interveinées dans le fond. L'arête est entière et concolore aux faces.
- 1-6 Sporée** : blanche à crème.
- 1-7 Habitat** : cette espèce forme communément des touffes denses sur les vieilles souches, surtout de chênes et de châtaigniers à partir de l'été jusqu'aux premières gelées.
- 1-8 Répartition** : espèce fréquente en plaine et en montagne.

2-OBSERVATIONS

3-INTERÊT

Non comestible.

4-RISQUES DE CONFUSION

Avec son habitat, son pied aux couleurs caractéristiques et son odeur les confusions devraient être évitées.

Vérifié en séance