

HYGROPHORUS DISCOXANTHUS

Nom de référence : *Hygrophorus discoxanthus* (Fr.) Rea

Synonymes : *Agaricus discoxanthus* Fr.
Hygrophorus chrysaspis Métrod

Classification : **Division** : Basidiomycota
Ordre : Agaricales
Famille : Hygrophoraceae

Nom français : hygrophore à disque jaune.

Intérêt culinaire : aucun.



Photo Wikimedia

1-DESCRIPTION

1-1 Silhouette : au sol, de dimension faible à moyenne avec un pied surmonté d'un chapeau convexe. Couleur dominante : blanc.

1-2 Chapeau : de 3 à 7 cm, il est d'abord hémisphérique puis convexe et enfin aplati, déprimé, ondulé. Son revêtement est visqueux surtout près de la marge, il est lubrifié, mat à l'état sec (test du baiser), de couleur blanchâtre au début puis le disque central se teinte d'ochracé ou jaune pâle, en vieillissant, il passe progressivement au brun-roux à partir de la marge, il roussit également au frottement. La marge est fine, enroulée, légèrement feutrée, de couleur blanchâtre chez les jeunes sujets elle se teinte de roux assez rapidement plus tard.

1-3 Pied ou stipe : 3-8 x 0,5-2 cm, généralement assez élancé, cylindrique ou à peine conique, atténué en bas, il est plein puis farci et finalement creux. Sa surface est un peu visqueuse, collante, finement floconneuse en haut, fibrilleuse longitudinalement plus bas, sa couleur blanchâtre vire plus tard au jaune ou au brun-roux à partir de la base.

1-4 Chair : blanchâtre, plutôt molle, assez épaisse au centre du chapeau, dans le pied elle se teinte de brun –roux à partir de la base. Son odeur et sa saveur sont faibles (ou de mandarine).

1-5 Lames : un peu décurrentes à l'insertion sur le pied, elles sont épaisses, espacées, de couleur blanchâtre à crème pâle dans la jeunesse puis jaunâtre, elles sont enfin marquées de rouille à partir de l'arête. Des lamelles et lamellules sont présentes. L'arête est entière, concolore à la face des lames, cependant elle roussit en premier sur le tard.

1-6 Sporée : blanche.

1-7 Habitat : en été et en automne sur sol calcaire principalement dans les hêtraies en automne, parfois isolé plus souvent en groupe.

1-8 Répartition : espèce relativement commune.

2-OBSERVATIONS

Toutes les parties de ce champignon se teintent de jaune à la potasse.

3-INTERÊT

Sans intérêt, à rejeter.

4-RISQUES DE CONFUSION

Avec tous les *Hygrophorus* blanchâtres et visqueux venant sous feuillus dont *Hygrophorus cossus*, *Hygrophorus nemoreus*.

Vérifié le 22 janvier 2015