

HYGROPHORUS NEMOREUS

Nom de référence : *Hygrophorus nemoreus* (Pers.) Fr.

Synonymes : *Agaricus nemoreus* Pers.
Camarophyllus nemoreus (Fr.) P. Kumm.

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

Nom français : hygrophore des bois.

Intérêt culinaire : comestible.



Photo Wikipedia

1-DESCRIPTION

1-1 Silhouette : au sol, de dimension moyenne avec un pied surmonté d'un chapeau convexe ou plan. Couleur dominante : fauve- orangé pâle.

1-2 Chapeau : de 4 à 10 cm, il est campanulé puis convexe et enfin étalé et largement mamelonné puis un peu déprimé, cabossé, gibbeux. Le revêtement est sec ou un peu collant (test du baiser) ; mat, il est de couleur jaune -orangé à ochracé fauve-pâle et couvert d'une fine villosité innée et réunie au niveau du disque central sous forme de méchules lui donnant une tonalité plus brun- orangé rougeâtre. La marge est floconneuse sur les jeunes exemplaires, plus tard elle est glabre, récurvée, parfois incisée et échancrée ; elle est de couleur jaune- pâle presque blanche.

1-3 Pied ou stipe : 3-8 x 0,5-2 cm, sec, central, cylindrique mais atténué à la base, parfois coudé, il est plein puis farci. Sa surface est finement fibrilleuse et concolore au chapeau ou plus pâle ; au sommet il est blanchâtre et ponctué de flocons (loupe).

1-4 Chair : tendre, épaisse au centre du chapeau, fine à la marge, elle est blanche mais sous le revêtement du chapeau elle lui est concolore. Odeur faible de farine, saveur douce et agréable de farine.

1-5 Lames : décurrentes à l'insertion sur le pied elles sont épaisses, espacées, peu larges, interveinées au fond des sinus. Elles sont d'abord de couleur blanche puis elles se teintent de rose- saumon ou orangé- pâle. Présence de lamelles et lamellules. L'arête est entière.

1-6 Sporée : blanche.

1-7 Habitat : sur sol calcaire ou neutre, dans les bois de feuillus (chênes, ...) en été et en automne.

1-8 Répartition : espèce assez commune en plaine comme en altitude.

2-OBSERVATIONS

Il existe une forme blanche, la variété *pallida*.

3-INTERÊT

Comestible réputé.

4-RISQUES DE CONFUSION

On pourrait confondre l'hygrophore des bois avec l'hygrophore des prés (*Cuphophyllus pratensis*), l'habitat suffit pour les distinguer.

Vérfifié