

## HYGROPHORUS HYPOTHEJUS

**Nom de référence** : *Hygrophorus hypothejus* (Fr.) Fr.

**Synonymes** : *Agaricus hypothejus* Fr.  
*Limacium hypothejum* (Fr.) P. Kumm.

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

**Nom français** : hygrophore à lames jaunes, hygrophore à lames soufre.

**Intérêt culinaire** : comestible.



## **1-DESCRIPTION**

**1-1 Silhouette** : au sol, de faible dimension avec un pied central surmonté d'un chapeau convexe puis plan. Couleur dominante : gris- olivâtre.

**1-2 Chapeau** : de 3 à 6 cm, il est convexe puis plan et finalement déprimé bien que conservant un mamelon plus ou moins net. Le revêtement, très visqueux et brillant, est marqué de fibrilles innées et sa couleur brune teintée d'olivâtre jaunit en séchant. Il est séparable de la chair du chapeau sur la moitié du rayon. La marge, teintée de couleur orangé, est mince, entière, enroulée et souvent ondulée.

**1-3 Pied ou stipe** : 5-7 x 0,5-1 cm, il est plein puis creux, central, cylindrique, atténué à la base et porte une zone annulaire fibrilleuse et visqueuse sous forme d'un bourrelet qui disparaît avec l'âge. Sa surface d'abord blanchâtre jaunit en vieillissant ; elle est fibrilleuse/floconneuse tout en haut mais visqueuse sous la zone annulaire.

**1-4 Chair** : elle est tendre et molle dans le chapeau où elle est assez épaisse et de couleur blanchâtre sauf sous le revêtement où elle est teintée de jaune- orangé ; elle est plus ferme dans le pied et jaunit au grattage. L'odeur est très faible, la saveur est douce.

**1-5 Lames** : largement adnées à décurrentes à l'insertion sur le pied, elles sont épaisses, espacées et de couleur blanchâtre puis jaune à maturité. Quelques lamelles et lamellules sont présentes, elles sont généralement brutalement tronquées. L'arête est entière et concolore à la face des lames.

**1-6 Sporée** : blanche.

**1-7 Habitat** : sur sol siliceux et acide, dans l'herbe sous les pins, ce champignon est assez commun dans cet habitat.

**1-8 Répartition** : cette espèce se développe tard en saison, souvent après les premières gelées, en plaine comme en montagne,

## **2-OBSERVATIONS**

### **3-INTERÊT**

Cette espèce est un comestible de médiocre qualité car fade.

### **4-RISQUES DE CONFUSION**

Sa période de pousse et la couleur jaune des lames devraient permettre d'éviter les confusions.

*Vérifié le*