

HYGROPHORUS LATITABUNDUS

Nom de référence : *Hygrophorus latitabundus* Britzelm.

Synonymes : *Hygrophorus limacinus* (Scop) Fr. *ss auct.*
Hygrophorus olivaceoalbus var. *abesus* (Bres.) Rea

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

Nom français : hygrophore limace, baveux.

Intérêt culinaire : bon comestible.



Photo : Michel Javayon

1-DESCRIPTION

- 1-1 Silhouette** : au sol, massif, de dimension moyenne à grande avec un pied central surmonté d'un chapeau convexe. Couleur dominante : brun-grisâtre.
- 1-2 Chapeau** : de 6 à 18 cm, il est convexe puis plan et ombiliqué avec un vague mamelon central. Le revêtement est visqueux, brillant, gris- brunâtre plus foncé au centre ; il présente parfois des tonalités olivâtres. La marge, longtemps enroulée et plus pâle est parfois un peu ondulée et incisée.
- 1-3 Pied ou stipe** : 6-12 x 1,5-3,5, plein, il est trapu, central, épais au centre mais atténué aux deux extrémités ; il est même plus ou moins radicalement et porte une zone annulaire fugace. Sa surface visqueuse est plus ou moins recouverte de flocons, chinures ou zébrures visqueuses blanchâtres puis brun- olivâtre sous la zone annulaire ; au-dessus de la zone annulaire la surface est un peu poudrée de blanc (loupe).
- 1-4 Chair** : elle est épaisse et ferme au centre du chapeau ; son odeur et sa saveur sont douces.
- 1-5 Lames** : largement adnées à subdécurrentes à l'insertion sur le pied, elles sont espacées, épaisses, grasses et de couleur blanche devenant crème- ochracé en séchant. Des lamelles et lamellules sont présentes. L'arête est entière et concolore à la face des lames.
- 1-6 Spore** : blanche.
- 1-7 Habitat** : sur sol calcaire et sous les pins en automne.
- 1-8 Répartition** : espèce assez commune en plaine et en montagne.

2-OBSERVATIONS

3-INTERÊT

Bon comestible malgré sa viscosité peu engageante.

4-RISQUES DE CONFUSION

Surtout avec *Hygrophorus personii* de plus faible dimension et qui vient sous les feuillus.

Vérifié le