

TRICHOLOMA FULVUM

Nom de référence : *Tricholoma fulvum* (DC.) Sacc.

Synonymes : *Tricholoma flavobrunneum* (Fr.) P. Kumm.

Tricholoma pseudonictitans Bon

Classification : **Division** : Basidiomycota

Ordre : Agaricales

Famille : Tricholomataceae

Nom français : tricholome à lames jaunes, tricholome brun et jaune, tricholome fauve.

Intérêt culinaire : à rejeter, en limite toxicité chez certains individus.



Photo Wikipedia

1-DESCRIPTION

- 1-1 Silhouette** : à terre, de dimension moyenne, avec un pied surmonté d'un chapeau généralement étalé. Couleur dominante : fauve foncé.
- 1-2 Chapeau** : de 4 à 10 cm. convexe au début, il est plus ou moins bassement mamelonné en son centre mais il ne tarde pas à s'aplanir. Visqueux voir gluant par temps humide, parfois craquelé par temps sec, le revêtement est séparable de la chair du chapeau, il est brun-rouge à brun-jaune, plus foncé au centre. Il est lisse et orné de fibrilles radiales apprimées (loupe). La marge est plus pâle que le revêtement, elle est cannelée et enroulée au début.
- 1-3 Pied ou stipe** : 7-11 x 1-2 cm, il est central, cylindrique à fusiforme, souvent coudé en bas, sa base est parfois un peu pointue, plein se creusant avec l'âge. Sa surface est collante chez les jeunes exemplaires puis sèche, elle est de couleur blanche au sommet, plus bas le fond est jaunâtre pâle et couvert de fibrilles brun-roux, la surface se teinte de jaune au grattage.
- 1-4 Chair** : assez épaisse, elle est blanc- jaunâtre dans le chapeau mais elle est jaune vif sous le cortex du pied. La chair du chapeau développe une odeur et une saveur farineuse plus ou moins rance, celle du pied dégage une odeur de farine ou de concombre, sa saveur est amère.
- 1-5 Lames** : échancrées à l'insertion sur le pied, assez serrées, elles sont couleur jaune et se tachent de brun avec l'âge. Présence de lamelles et lamellules. L'arête est entière ou à peine érodée et se tache de brun comme la face des lames avec l'âge.
- 1-6 Sporée** : blanche.
- 1-7 Habitat** : sur sol marqué par l'humidité et l'acidité il pousse de l'été à l'automne, dans les bois de feuillus et de conifères (bouleaux, épicéas...).
- 1-8 Répartition** : espèce assez répandue dans ses endroits de prédilection.

2-OBSERVATIONS

Il suffit de gratter le pied pour voir la chair de couleur jaune vif.

Certains auteurs font de *Tricholoma fulvum*, *Tricholoma nictitans*, *Tricholoma pseudonictitans* une seule et même espèce.

D'autres auteurs en font des espèces distinctes et considèrent que seul *Tricholoma fulvum* a la marge du chapeau cannelée et pousse sous les bouleaux.

3-INTERÊT

Aucun.

4-RISQUES DE CONFUSION

Voir le paragraphe « OBSERVATIONS ».

Vérifié le 23 janvier 2014