

LEPISTA NUDA

Nom de référence : *Lepista nuda* (Bull.) Cooke

Synonymes : *Rhodopaxillus nudus* (Bull.) Maire
Tricholoma nudum (Bull.) P. Kumm.

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

Nom français : pied bleu, tricholome nu.

Intérêt culinaire : bon comestible.



1-DESCRIPTION

1-1 Silhouette : au sol, de dimension moyenne avec un pied central surmonté d'un chapeau convexe. Couleur dominante : brun-violet, lilas.

1-2 Chapeau : de 5 à 12 cm. Il est d'abord hémisphérique puis convexe et finalement étalé mais il reste longtemps bombé au centre. Le revêtement est assez séparable, un peu humide ou sec, finement velouté et un peu poudré (loupe) à la périphérie, il est de couleur gris-lilas à violacé-beige, le centre se teinte de brunâtre en vieillissant. La marge est fine, enroulée puis lobée dès que le chapeau s'étale, elle est pruiteuse et souvent un peu striée, elle est concolore au revêtement.

1-3 Pied ou stipe : de 4-8 x 1-2,5 cm. Le pied est cylindrique, bulbeux, plein puis farci et finalement creux. Sa surface présente des fibres longitudinales pruiteuses et brillantes, elle est de couleur violet clair avec de vagues reflets argentés longitudinaux. La base est marquée par un mycélium violet agglutinant le substrat.

1-4 Chair : elle est épaisse à fine, tendre, un peu hygrophane, blanchâtre mais teintée de violet surtout sous le revêtement du chapeau, sa couleur est plus foncée dans le cortex du pied. Elle est marquée de jaunâtre dans le bulbe basal où elle est spongieuse. L'odeur acidulée est agréable, la saveur est douce.

1-5 Lames : serrées, minces, elles sont échancrées à l'insertion sur le pied. Avec l'ongle on peut les séparer de la chair du chapeau. Les lames sont de couleur beige-violacé à beige-rosâtre. Présence de lamelles et lamellules. L'arête est entière ou faiblement denticulée, elle est concolore à la face des lames.

1-6 Sporée : crème-rose à beige-rose clair.

1-7 Habitat : dans les bois de feuillus et de résineux, dans les buissons, dans les amas de feuilles, ce champignon pousse rarement isolé, il forme des lignes ou des ronds de sorcière. Il s'agit d'une espèce tardive bien qu'il soit possible de la trouver dès le mois de juin.

1-8 Répartition : espèce fréquente en plaine et en montagne.

2-OBSERVATIONS

3-INTERÊT

Il s'agit d'un comestible agréable mais son goût et sa saveur fortement aromatiques peuvent déplaire..

4-RISQUES DE CONFUSION

Il y a des risques de confusion avec le pied violet (*Lepista personata*), la lépiste blanchâtre (*Lepista glaucocana*) qui sont également de bons comestibles, mais aussi avec des cortinaires dont *Cortinarius alboviolaceus* et même *Cortinarius violaceus*.

MAJ MJ 26 juillet 2013