

PLEUROTUS CORNUCOPIAE

Nom de référence : *Pleurotus cornucopiae* (Paulet) Rolland

Synonymes : *Crepidotus cornucopiae* (Paulet) Murill
Agaricus sapidus (Sacc.) Murill

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

Nom français : pleurote corne d'abondance.

Intérêt culinaire : bon comestible.



1-DESCRIPTION

- 1-1 Silhouette** : en touffe sur bois, chaque champignon est de dimension faible à moyenne avec un pied excentré surmonté d'un chapeau en forme de spatule. Couleur dominante : gris-brunâtre pâlissant.
- 1-2 Chapeau** : de 6 à 12 cm, il est convexe dans la jeunesse avec un mamelon bas mais large puis il est étalé et légèrement creusé au point d'attache avec le pied, il peut même prendre une forme d'entonnoir à la fin, la dépression centrale est donc encore plus nette sur les exemplaires adultes. Le revêtement est pruineux au fond de la dépression sinon il est luisant, lisse, marqué de fines fibrilles (loupe) et séparable de la chair du chapeau. Il est de couleur gris-brunâtre pâlissant en blanchâtre. La marge est très mince, enroulée, ondulée, parfois fendue et concolore au revêtement.
- 1-3 Pied ou stipe** : 3-8 x 0,7-2 cm. Il est excentré, voire latéral, oblique, rarement central, plein et ferme, atténué de haut en bas et de couleur blanchâtre. Le haut du pied est masqué par les lames. Les pieds sont parfois soudés entre eux.
- 1-4 Chair** : de couleur blanchâtre, elle est assez épaisse. Elle est tendre puis tenace et même nettement fibreuse dans le pied. Sa saveur est douce, elle a une odeur spermatique ou farineuse.
- 1-5 Lames** : très longuement décurrentes au niveau de l'insertion sur le pied où parfois elles sont reliées entre elles par des veines (lames anastomosées). Elles sont peu serrées, minces, séparables de la chair du chapeau, fourchues, de couleur blanc crème-carné. Présence de lamelles et lamellules. L'arête est aiguë, entière et concolore aux faces.
- 1-6 Sporée** : blanchâtre à crème pâle avec une légère touche rose-pourpre.
- 1-7 Habitat** : espèce assez fréquente, on la trouve en touffe dense sur les troncs des feuillus. Elle est plus fréquente de la fin du printemps au début de l'été.
- 1-8 Répartition** : espèce assez commune en plaine et en montagne.

2-OBSERVATIONS

3-INTERÊT

Bon comestible jeune mais il faut retirer le pied trop ligneux sur les exemplaires âgés.

4-RISQUES DE CONFUSION

Ce risque existe surtout avec les autres pleurotes qui toutes ont en commun d'être lignicoles et de posséder un pied excentré ou latéral.

Vérifié le 5 juillet 2013