

CLAVARIADELPHUS PISTILLARIS

Nom de référence : *Clavariadelphus pistillaris* (L.) Donk

Synonymes : *Clavaria herculeanus* Lightf.

Clavaria pulvinata Pers.

Classification : **Division** : Basidiomycota

Ordre : Gomphales

Famille : Gomphaceae

Nom français : clavaire en pilon.

Intérêt culinaire : sans intérêt en raison de son amertume, mais sans toxicité reconnue



1-DESCRIPTION

1-1 Silhouette : au sol, de dimension moyenne à grande, en forme de pilon dressé. Couleur dominante : jaunâtre plus ou moins foncé.

1-2 Chapeau : constitué d'une « tête » plus ou moins globuleuse ou allongée, plus ou moins ridée/crevassée en fonction de l'âge. Cette tête se prolonge par un pied s'atténuant progressivement jusqu'au sol. L'ensemble peut atteindre 30 cm de haut pour 6 cm de large. Le revêtement est d'une couleur évoluant du jaune citron au jaune-ochracé puis au roux-brunâtre rarement nuancé de violet pourpre. L'hyménium émettant les spores est réparti sur toute la surface extérieure du sporophore ce qui explique le changement de couleur en fonction de l'évolution de la sporulation.

1-3 Pied ou stipe : en continuité de la tête, « c'est le manche du pilon ».

1-4 Chair : blanchâtre, ferme dans la jeunesse, puis molle et spongieuse. Elle se teinte en violet-brun à la coupe. L'odeur est faible et agréable, la saveur est nettement amarescente.

1-5 Lames, tubes et pores, aiguillons : ce champignon n'en possède pas.

1-6 Sporée : jaune-ochracé.

1-7 Habitat : en été et en automne dans les bois de feuillus avec une préférence pour les hêtres, plutôt sur sol calcaire.

1-8 Répartition : espèce assez courante en plaine comme en montagne, solitaire ou en groupe.

2-OBSERVATIONS

3-INTERÊT

Aucun pour les mycophages.

4-RISQUES DE CONFUSION

Cette clavaire est très proche de *Clavaria truncatus* dont le chapeau est tronqué et qui affectionne les bois de résineux.

Vérifié le 11 décembre 214