

## CLITOCYBE ODORA

**Nom de référence** : *Clitocybe odora* (Bull.) P. Kumm.

**Synonymes** : *Clitocybe virens* (Scop.) Sacc.  
*Agaricus odoratus* Bull.

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

**Nom français** : clitocybe odorant, clitocybe anisé.

**Intérêt culinaire** : comestible.



## **1-DESCRIPTION**

**1-1 Silhouette** : à terre, de taille moyenne avec un pied central surmonté d'un chapeau plus ou moins aplati. Couleur dominante : bleu-vert.

**1-2 Chapeau** : 3 à 9 (15) cm, d'abord convexe jeune, ensuite plus ou moins aplati souvent ondulé et généralement mamelonné. Le revêtement est lisse, finement pruneux à feutré portant des fibrilles radiales ; il est de couleur verte, bleu-vert ou gris-verdâtre se décolorant avec l'âge ou les conditions climatiques. La marge mince, sinueuse, un peu enroulée dans sa jeunesse mais récurvée avec l'âge, est concolore au revêtement.

**1-3 Pied ou stipe** : 2-7 x 0,4-1 cm, cylindrique, souvent aminci au milieu, flexueux ou courbé, il est ferme, plein puis creux. Sa surface, longitudinalement fibrilleuse est légèrement pruneuse surtout au sommet ; elle est d'abord blanchâtre chez le jeune champignon, puis elle prend la teinte du revêtement du chapeau. Sa base est ornée d'un feutrage blanc.

**1-4 Chair** : ferme, mince au-dessus des lames, épaisse au centre, elle est blanchâtre dans le chapeau. Dans le pied elle est ferme et cassante, blanchâtre. Odeur et saveur fortement anisées.

**1-5 Lames** : adnées à peine décurrentes à l'insertion sur le pied, elles sont serrées et de couleur légèrement plus pâle que le revêtement du chapeau et parfois même blanchâtres, quelques lames sont fourchues. Présence de lamelles et de lamellules. L'arête est aiguë, entière ou légèrement denticulée.

**1-6 Sporée** : crème à peine teinté de rosâtre.

**1-7 Habitat** : en été et en automne, sous feuillus et conifères.

**1-8 Répartition** : de la plaine à l'étage montagnard, espèce fréquente.

## **2-OBSERVATIONS**

Champignon bien caractérisé par sa couleur bleu-vert et son odeur fortement anisée.

## **3-INTERÊT**

Considéré comme bon comestible, mais fortement aromatique même cuit ; n'en utiliser que quelque spécimens mélangés à d'autres espèces.

## **4-RISQUES DE CONFUSION**

D'autres clitocybes ont une odeur d'anis, mais leurs chair est hygrophane et ils ne sont pas verts : *Clitocybe anisata* (Vél. ), très rare espèce du bord de mer, et surtout *Clitocybe fragrans* (Sow.ex Fr.) caractérisé par son chapeau (2 à 4 cm) brun pâle, strié par transparence et son long pied concolore au chapeau.

**Vérifié le 12 mars 2015**