

GYROPORUS CASTANEUS

Nom de référence : *Gyroporus castaneus* (Bulliard) Quélet

Synonymes : *Boletus fulvidus* Fr.
Boletus castaneus Bull.

Classification : **Division** : Basidiomycota
Ordre : Boletales
Famille : Gyroporaceae

Nom français : bolet châtain.

Intérêt culinaire : toxique.



Photo : Michel Javayon

1-DESCRIPTION

- 1-1 Silhouette** : au sol, de dimension moyenne à grande avec un pied central surmonté d'un chapeau convexe. Couleur dominante : châtain.
- 1-2 Chapeau** : de 3 à 12 cm. Hémisphérique à convexe, puis plat et même parfois déprimé, il est cabossé. Le revêtement est de couleur roux-châtain, brun-bai ou brun rouille, il est sec, mat, très finement velouté ou feutré (loupe) et très peu séparable de la chair du chapeau. Avec l'âge et par temps sec le revêtement se craquèle. La marge est concolore au revêtement ou plus pâle, elle est aiguë et a tendance à s'enrouler vers l'extérieur en vieillissant.
- 1-3 Pied ou stipe** : de 3-8 x 1-3 cm, il est très grossièrement cylindrique, atténué en haut et surtout en bas. Le revêtement (cortex) est épais et dur, il est concolore au revêtement du chapeau. Le pied présente généralement des bosses ou des boursoufflures délimitées. Le pied peut être facilement séparé du chapeau.
- 1-4 Chair** : épaisse, ferme elle est cassante. Dans le chapeau elle est blanchâtre, immuable ou se teinte à peine de rose après la coupe, celle du pied également. La chair du pied est moelleuse en son centre puis elle se creuse et devient caverneuse. La chair est plus foncée sous le revêtement du chapeau et dans le cortex du pied. La saveur de noisette est douce, l'odeur est agréable.
- 1-5 Tubes et pores** : les tubes sont séparables de la chair du chapeau. Ils sont ascendants et presque libres ou échancrés à l'insertion sur le pied, leur couleur est blanchâtre et devient jaune-ochracé et finalement brune. Les pores sont arrondis, plutôt fins, concolores aux tubes. Ils ne changent pas de couleur de façon significative au toucher.
- 1-6 Sporée** : brun-jaunâtre.
- 1-7 Habitat** : surtout par temps chaud, dans les clairières des bois de feuillus sur sol acide, plus rare sous conifères. D'août à octobre.
- 1-8 Répartition** : espèce peu commune.

2-OBSERVATIONS

Les *Gyroporus* se distinguent des autres bolets par leur revêtement sec, mat et finement velouté. Leur est chair cassante et leur pied vite caverneux. Le *Gyroporus castaneus* est en voie de raréfaction, il y a lieu de le protéger.
Des variétés et formes de cette espèce ont été décrites.

3-INTERÊT

Toxique. Longtemps considéré comme comestible, il est donné comme tel dans les livres anciens. Il est responsable d'intoxications sévères.

4-RISQUES DE CONFUSION

Une coupe longitudinale du pied montre les cavernes, il s'agit là d'un caractère propre au genre *Gyroporus*.

Vérfifié le 21 mars 2013