

BOLETUS AEREUS

Nom de référence : *Boletus aereus* Bull.

Synonymes : *Boletus edulis* f. *aereus* (Bull.) Vassil.
Tubiporus edulis subsp. *aereus* (Bull.) Maire

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

Nom français : cèpe bronzé, cèpe tête de nègre.

Intérêt culinaire : excellent comestible.



Photo : René Chalange

1-DESCRIPTION

1-1 Silhouette : au sol, de dimension moyenne à grande avec un pied central surmonté d'un chapeau convexe. Couleur dominante : bistre foncé.

1-2 Chapeau : de 6 à 18 cm. Il est hémisphérique puis convexe, enfin étalé et plus ou moins bosselé. Le revêtement est feutré à velouté, sec, il est de couleur bistre-noir parfois teinté de brun olivacé avec quelques marbrures, la couleur est immuable. La marge est excédante, ridée, souvent pruinuse, elle est plus sombre que le centre du chapeau.

1-3 Pied ou stipe : de 6-10 x 4-8 cm. Il est sec, massif, obèse puis trapu. Sa surface est brune mais souvent claire en haut. A proximité du sommet elle est ornée d'un réticule blanchâtre constitué d'un réseau de mailles, plus bas ce réseau s'estompe pour laisser place à des fibrilles longitudinales irrégulières et discontinues.

1-4 Chair : que ce soit celle du chapeau ou celle du pied, elle est épaisse, ferme, blanche (même sous le revêtement du chapeau). La chair reste blanche et ne change pas de couleur à la coupe ni au frottement. La saveur est douce, agréable, l'odeur d'huile n'est pas désagréable.

1-5 Tubes et pores : ils sont presque libres au point d'insertion sur le pied. Les tubes sont facilement séparables de la chair du chapeau, ils sont blancs puis jaunâtres et enfin à peine verdâtres. Les pores sont fins (2 à 5 / mm) concolores aux tubes et immuables au toucher.

1-6 Sporée : brun olive.

1-7 Habitat : en automne, dans les bois feuillus, surtout dans les chênaies claires et sous les châtaigniers. Il préfère les sols acides. Plutôt héliophile, il est plus commun au sud de la France.

1-8 Répartition : espèce assez peu fréquente.

2-OBSERVATIONS

Le cèpe bronzé est très recherché, malheureusement il est vite attaqué par les insectes et perd son aspect ferme avec l'âge. Sinon il se conserve très bien et ne perd pas ses qualités gustatives.

La famille *Boletaceae* est constituée des champignons à chair tendre, à tubes et pores. Les tubes sont facilement séparables de la chair du chapeau. Ceci les distingue des polypores dont la chair est généralement coriace et dont les tubes font partie de la chair du chapeau (sauf *Fistulina hepatica*). Cependant quelques *Boletaceae* des genres *Suillus* et *Gyrodon* ont les tubes pas ou peu séparables.

3-INTERÊT

Excellent comestible. Le cèpe bronzé fait l'objet d'un commerce important dans certaines régions. Il est utilisé dans l'industrie agro-alimentaire. Il est parfois confondu avec le cèpe de Bordeaux (*Boletus edulis*).

4-RISQUES DE CONFUSION

Avec *Boletus edulis*, *Boletus pinophilus*, *Boletus reticulatus* qui sont tous d'excellents comestibles, mais la confusion avec un seul *Boletus felleus* rendrait un plat immangeable.

Vérfié le