

BOLETUS IMPOLITUS

Nom de référence : *Boletus impolitus* Fr.

Synonymes : *Boletus sapidus* Harzer
Hemileccinum impolitus (Fr.) Sutara

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

Nom français : bolet feutré, bolet dépoli.

Intérêt culinaire : aucun.



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 : beige-ochracé.

1-2 Chapeau : de 5 à 15 cm. Hémisphérique puis convexe et aplani au centre, il est régulier. Le revêtement est sec ou lubrifié, mat, fibrilleux/feutré (loupe), un peu ponctué de jaunâtre, sa couleur de fond est beige-ochracé, brun-rosâtre teinté d'olivâtre, il n'est pas séparable de la chair du chapeau. La marge est mince, unie et excédante, elle est concolore au revêtement.

1-3 Pied ou stipe : de 5-12 x 2-5 cm. Il est cylindrique ou fusiforme, plein et ferme. Il n'est ni tortueux ni radicant. Sa surface est jaune citron, jaune pâle vers le centre, brun-jaunâtre tout en bas où elle peut se tacheter de rouge-vineux. Parfois une zone circulaire rougeâtre est présente en haut du pied. La surface est rugueuse, granuleuse surtout au sommet, elle ne présente aucun réseau. La couleur est immuable.

1-4 Chair : épaisse et ferme. Dans le chapeau elle est jaune pâle, brunâtre sous le revêtement, jaune d'or au-dessus des tubes. Dans le pied elle est jaune mais peut se marquer de brun-rougeâtre tout en bas. La couleur de la chair est généralement immuable, elle peut se teinter de bleu par temps humide. La saveur de la chair est douce, l'odeur d'iode ou de phénol est nette principalement au bas du pied.

1-5 Tubes et pores : les tubes sont adnés, ascendants ou échancrés. Ils sont jaune citron puis jaune olivâtre parfois teintés d'orangé. Les pores sont fins, anguleux plus ou moins étirés, concolores aux tubes. La couleur des tubes et des pores est immuable au toucher et à la coupe.

1-6 Sporée : brun tabac olivâtre.

1-7 Habitat : sous feuillus (chênes...) en été et en automne, plutôt sur sol argileux ou siliceux non ou peu calcaire.

1-8 Répartition : espèce thermophile assez rare tant en plaine qu'en altitude.

2-OBSERVATIONS

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

A rejeter.

4-RISQUES DE CONFUSION

Le *Boletus impolitus* est difficile à distinguer du *Boletus depilatus* à chapeau bosselé et à pied radicant et aussi de *Boletus appendiculatus* et des proches.

Vérifié le 5 décembre 2013