

## BOLETUS ERYTHROPUS

**Nom de référence :** *Boletus erythropus* (Pers.)

**Synonymes :** *Boletus luridus* var. *erythropus* (Pers.) Fr.  
*Tubiporus erythropus* (Pers.) Maire

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

**Nom français :** bolet à pied rouge.

**Intérêt culinaire :** comestible de bonne qualité.



## 1-DESCRIPTION

- 1-1 Silhouette** : au sol, de dimension moyenne à grande avec un pied central surmonté d'un chapeau convexe. Couleur dominante : brun-rouge.
- 1-2 Chapeau** : de 5 à 20 cm, hémisphérique puis convexe, il est charnu, assez dur. Son revêtement est de couleur brun-rouge à brun foncé, il est parfois lavé d'olivâtre, d'aspect velouté le revêtement est généralement sec et mat. La marge, concolore au revêtement, est aiguë et un peu débordante.
- 1-3 Pied ou stipe** : de 5-15 x 1,5-5 cm. Cylindrique, dur et robuste, il est renflé à la base lui donnant souvent un aspect trapu. Sa surface est entièrement jaune vif mais elle est couverte de fines ponctuations rouge vif, encore plus dense en haut lui donnant un aspect rougeâtre. La base est feutrée de jaunâtre.
- 1-4 Chair** : épaisse et ferme, d'un jaune intense, elle bleuit instantanément à la coupe. La saveur est douce et l'odeur faible.
- 1-5 Tubes et pores** : ils sont libres à adnés à l'insertion sur le pied. Les tubes sont facilement séparables de la chair du chapeau, ils sont jaunâtres, et aboutissent à des pores petits et ronds. Les pores sont colorés en rouge, un peu plus orange à proximité de la marge. Les tubes et les pores bleussent également au toucher et presque instantanément à la coupe.
- 1-6 Sporée** : brune.
- 1-7 Habitat** : habitué des bois de feuillus généralement sous chênes et châtaigniers, on le rencontre également sous résineux du mois de mai jusqu'à la fin de l'automne. Il préfère les sols plutôt acides ou très peu calcaires.
- 1-8 Répartition** : espèce assez commune en plaine et en montagne.

## 2-OBSERVATIONS

Les bolets comportent quelques espèces toxiques, d'autres sont immangeables à cause de leur amertume. Le bolet à pied rouge est rarement véreux, il est souvent dédaigné en raison de son fort bleuissement.

## 3-INTERÊT

Comestible agréable qu'il faut néanmoins bien faire cuire, il est cité parfois comme étant « la récompense du mycologue ».

## 4-RISQUES DE CONFUSION

Les mycologues ont créé différentes formes et variétés de cette espèce. Surtout avec *Boletus luridus* dont le pied est recouvert d'un réseau maillé en remplacement des ponctuations mais également avec *Boletus queletii*.

Vérifié le 28 février 2013

Sporée : Canal P.

