

# Les Bolets

La famille des Bolétacées (*Boletaceae*) regroupe environ 150 espèces agaricoïdes constituées d'un pied et d'un chapeau. L'hyménium est formé par des tubes, sauf *Phylloporus rhodoxanthus*.

Elle comprend 14 genres :

*Boletus* (50), *Leccinum* (40), *Suillus* (20), *Xerocomus* (20), *Chalciporus* (5), *Boletinus* (4), *Gyroporus* (2), *Pulverobotetus* (2), *Tylopilus* (2), *Gyrodon* (1), *Phylloporus* (1), *Aureoboletus* (1), *Porphyrellus* (1), *Strobilomyces* (1).

Vous trouverez ci-dessous 9 fiches des genres que nous rencontrons dans nos sorties en Ile de France.

## ***Boletus***

Pied ventru, trapu, obèse  
Espèce type : *Boletus edulis*



*Boletus edulis*

## ***Leccinum***

Pied élancé, granuleux,  
Espèce type : *Leccinum scabrum*



## ***Suillus***

Revêtement lubrifié à visqueux  
Espèce type : *suillus luteus*



## ***Xerocomus***

Revêtement sec, pied cylindré  
Espèce type : *Xerocomus submentosus*



## ***Chalciporus***

Revêtement lubrifié à visqueux  
Espèce type : *chalciporus piperatus*



## ***Gyroporus***

Revêtement sec, pied caverneux  
Espèce type : *gyroporus cyanescens*



## ***Tylopilus***

Comme Boletus mais sporée rose  
Espèce type : *Tylopilus felleus*



## ***Phylloporus***

Chapeau feutré, lames décurrentes  
Espèce type : *Phylloporus rhodoxanthus*



## ***Aureoboletus***

Revêtement lubrifié à visqueux  
Espèce type : *Aureoboletus gentilis*

