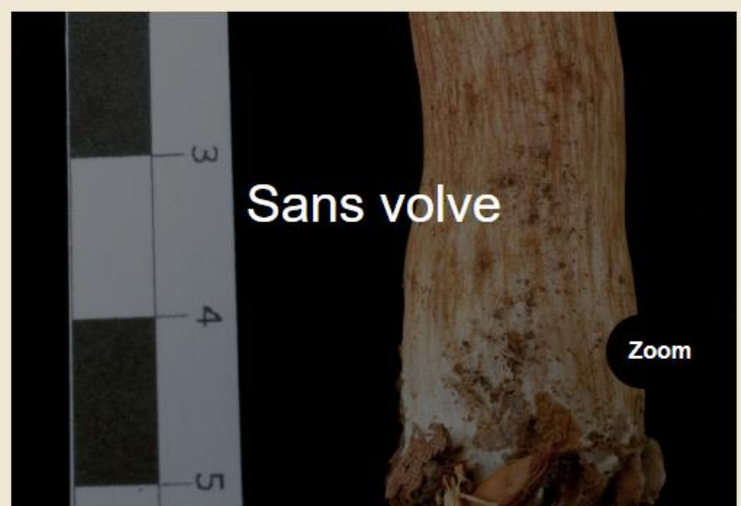


Xerocomus badius / Imleria badia

Bolet à tubes courts, Bolet brun fauve

Ordre : Bolétales Genre : Xerocomus / Imleria
Sporée : Brun-olivacée



Xerocomus badius / Imleria badia

Bolet à tubes courts, Bolet brun fauve

Ordre : Bolétales

Genre : Xerocomus / Imleria

Sporée : Brun-olivacée



Habitat

Bois de feuillus (Hêtres, Chênes, Châtaigniers principalement) ou conifères (sapins, pins sylvestres), particulièrement sur les débris ligneux. Acidophile et plutôt en région montagneuse.

Comestibilité

Bon comestible.



Période de cueillette

Du mois de Juin jusqu'à Novembre.

Remarque

Bon comestible, parfois comparé aux cèpes. Présente l'avantage d'être très peu souvent véreux mais concentre la radioactivité et les métaux lourds donc à déguster avec parcimonie.
Dans l'ordre des Boletales, il existe des genres à lames : Gomphidius, Paxillus, Omphalotus, Hygrophoropsis.

Xerocomus badiorufus

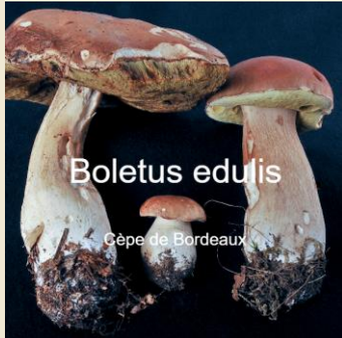
Bolet à tubes courts,

Bolet brun fauve

Ordre : Bolétales Genre : Xerocomus

Sporée : Brun-olivacée

Confusions sans risques



Boletus edulis

Cèpe de Bordeaux



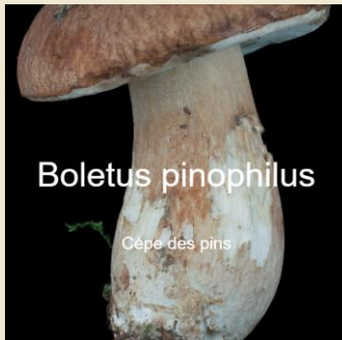
Hortiboletus rubellus
Xerocomus rubellus

Bolet framboise



Xerocomus ferrugineus

Bolet ferrugineux



Boletus pinophilus

Cèpe des pins



Xerocomellus chrysenteron
Xerocomus chrysenteron

Bolet à chair jaune



Xerocomus badiorufus

Bolet à tubes courts