

Leccinum molle



Bolet mou

Ordre : Bolétales Genre : Leccinum
Sporée : Brun-olivacée

Chapeau

Très mou, prenant l'empreinte des doigts. De couleur brun grisâtre à reflets fauvâtre, ocracé, sur le dessus et olivâtre à partir de la marge. De 8 à 12 cm de diamètre, hémisphérique puis convexe cabossé, gras puis sec et feutré.

Zoom

Chair

Molle et légèrement spongieuse, gris verdâtre et vert-jaunâtre au sommet du stipe, légèrement rougeâtre. Saveur douceâtre voire amère.

Réactions chimiques : Fer : gris vert puis lentement gris. Formol : nul.

Hyménophore

Tubes d'abord très courts, brun-grisâtres puis rosâtres longs et échancrés, ventrus. Pores fins concolores, brunissant au toucher.

Zoom

Pied

Elancé, beige-grisâtre, salissant. Vert-jaunâtre sous les tubes et olivâtre à la base. Squamules grises roussissantes puis noircissantes.

Zoom

Sans anneau

Zoom

Sans volve

Zoom

Leccinum molle

Bolet mou

Ordre : Bolétales Genre : Leccinum
Sporée : Brun-olivacée

Habitat

Bois de feuillus, Bouleaux principalement.

Comestibilité

Comestible sans grand intérêt.

Période de cueillette

Du mois d'Août jusqu'à Octobre.

Remarque

Parfois consommé très jeune, quand les tubes sont encore courts et la chair ferme. Plus vieux, le pied fibreux devient indigeste et la chair est trop molle. Sa chair s'oxydant à l'air, il noircit à la cuisson.

Dans l'ordre des Boletales, il existe des genres à lames : *Gomphidius*, *Paxillus*, *Omphalotus*, *Hygrophoropsis*.

Confusions sans risques



Leccinum brunneogriseolum

Bolet brun-gris



Leccinum scabrum

Bolet rude