

# Bolet blanc-de-neige



Comestible

Recommandation officielle:



COMESTIBLE

*Nom latin: Leccinum holopus*

*Famille: A tubes > Boletaceae > Leccinum*

*Caractéristiques du genre Leccinum : chapeau: sec, mat à velouté, tout au plus un peu collant avec l'âge - lames: tubes facilement séparables, ventrus sur les vieux exemplaires - pied: généralement assez mince, réticulé - remarques: mycorrhizien*

- Synonymes:** Leccinum holopus var. nucatum, Leccinum nucatum, Krombholziella holopus, Trachypus holopus, Krombholzia holopoda, Krombholzia holopus, Trachypus scaber f. holopus, Boletus holopus
- Chapeau:** 4-10cm, convexe-aigu à convexe puis largement convexe à subétalé, souvent visqueux avec l'âge ou à l'humidité, glabre ou presque, blanchâtre ou brunâtre, devenant souvent verdâtre avec l'âge
- Lamelles:** tubes, blanchâtre, brunissant à maturité, parfois ornée de minuscules taches bleu-vert, brunissant au froissement, tubes concolores à la face poroïde, 1-2.5 cm de longueur
- Pied:** sans anneau, égal à légèrement élargi vers la base, plein, sec, blanchâtre, orné de fines rugosités devenant brun-noir avec l'âge
- Chair:** blanche, rougissant lentement à la coupe, surtout à l'apex du pied, parfois aussi grisonnante
- Odeur:** indistincte
- Saveur:** indistincte
- Habitat:** juillet-octobre, sur sol sous bouleaux, en milieux humides, souvent parmi la mousse, fréquent aux abords des lacs en régions montagneuses
- Remarques:** caractérisé par sa stature très élancée et sa coloration blanchâtre
- Confusion:** peu de risque de confusion avec des champignons que l'on trouve en Suisse romande.
- Conservation:** Congélation - Conserve de saumure - Séchage - Poudre
- Détermination:** Carpophore > Tubes ou pores sous le chapeau > Chair tendre et pied central (Bolets) > Chapeau non écailleux > Pores non roses > Chapeau non visqueux > Pied long et couvert de petites écailles > Leccinum
- Classification:** Fungi > Dikarya > Basidiomycota > Agaricomycotina > Agaricomycetes > Agaricomycetidae > Boletales > Boletaceae > Leccinum > Leccinum holopus

## Photos:

