

Leccinum carpini



Classe: Basidiomiceti
Nome scientifico: *Leccinum carpini* Schulz. ex Pers.
Sinonimi: *Leccinum griseum* (Quél.) Sing. ss. auct.
Boletus carpini (Schulz.: M.M. Moser) Pers.
Nome comune: Leccino grigio

Cappello: fino a 14 cm, da convesso a emisferico, rugoloso, variamente colorato di bruno; cuticola non staccabile.

Tubuli: molto lunghi (anche 3 cm), biancastri o bianco crema, poi grigio giallo con qualche sfumatura olivastra.

Pori: concolori ai tubuli, da grigio violetto a nero per sfregamento; rotondeggianti o leggermente poligonali.

Gambo: tipicamente decorato con aculei nerastri.

Carne: biancastra, virante piuttosto velocemente al rosso con sfumature violette, più tardi con tendenza ad annerire; soda nel gambo mentre nel cappello tende a rammollire.

Spore: bruno tabacco in massa, lisce, fusiformi.

Fungo simbiote.

Nei boschi di latifoglie, specie sotto quercia, pioppo, carpino e betulla, in estate.

Buona commestibilità