

Xerocomus armeniacus



Classe: Basidiomiceti

Nome scientifico: Xerocomus armeniacus Quél. forma?

Sinonimo: Boletus armeniacus Quélet 1884

Cappello: 5-10 cm, emisferico o convesso nei giovani esemplari, poi guancialiforme e con l'orlo tipicamente involuto, disteso a completa maturazione. Superficie pileica opaca, feltrata, areolata con il tempo secco che lascia intravedere la carne giallastra sottostante; colore variabile dalle tonalità rosa-aranciate, fino al rosso scuro.

Tubuli: annessi al gambo, mediamente lunghi, da gialli a oliva.

Pori: di media grandezza, angolati; color giallo, giallo oro, giallo-arancio-verdastro.

Gambo: Cilindrico, ventricoso con la base affusolata e radicante, qualche volta corto e tozzo; colore simile al cappello o meno intenso, più giallo all'apice, talvolta con zona rosa-rossastra solo alla base, si macchia di verde-bluastrò al tocco.

Carne: gialla, rossa sotto la cuticola, appena virante al blu azzurro. Alla base del gambo presenta una colorazione aranciata.

Spore: giallastre, ellettico-fusiformi.

Fungo simbiote.

Nei boschi di latifoglie, specie sotto castagno, in estate-autunno.

Commestibile