

Lactarius repraesentaneus



Classe: Basidiomiceti

Nome scientifico: Lactarius repraesentaneus Britz

Da "repraesentaneus" (latino) = rappresentativo. Per il suo aspetto vistoso.

Cappello: 6-15 cm, convesso, poi spianato e leggermente umbonato ottuso, infine leggermente depresso; a unido viscoso e lucente, a secco opaco. Giallo cromo o gialliccio ocraceo pallido, color miele, color arancio chiaro, innato fibrilloso; orlo involuto, pubescente squamoso con setole lesiniformi.

Lamelle: strette, fitte, forcate, diseguali, adnato-ricorrenti, giallo crema, macchiate di bruno violetto dal lattice.

Gambo: 5-10 x 1,5-3 cm, spesso a base appuntita e con centro ingrossato; viscoso a tempo umido, ma sopra sempre asciutto e fiocoso pruinoso; giallo con scrobicoli numerosi e più scuri. Farcito, presto cavo.

Carne: gialliccia, priva di sapore, odore resinoso; diviene violetta per il lattice.

Lattice: bianco, abbondante, virante al violetto all'aria.

Dapprima mite poi amarognolo.

Spore: allungate, a verruche riunite da creste spesse. Polvere giallo crema.

Fungo simbiote.

Cresce nelle abetine, peccete, anche sotto betulle, in estate-autunno.

Non mangiabile