

Agaricus haemorrhoidarius



Classe: Basidiomiceti

Nome scientifico: Agaricus haemorrhoidarius Kalchbr. & Schulz.

Cappello: diametro fino a 12 cm, carnoso, prima campanulato poi disteso, bruno scuro, seppia o nocciola, con squame appressate; orlo fessurato fin dall'inizio; al tatto si chiazza di rosso.

Lamelle: libere, roseo-carnicine, poi porporino-seppia.

Gambo: 8-12 x 1,5-2,5 cm, presto cavo, fibroso, allargato presso la base; farinoso o glabrescente. al tatto si macchia di rosso. anello supero, ampio.

Carne: al taglio diventa immediatamente rosso-rosa vivace.

Spore: 4,5-6,5x3-3,5 μ m.

Fungo simbiote.

Cresce sotto latifoglie, anche nei parchi, in estate-autunno.

Buona commestibilità