

# Agaricus stramineus



Classe: Basidiomiceti

Nome scientifico: Agaricus stramineus (Schaeff. & Moeller) Sing.

**Cappello:** diametro fino a 12 cm, emisferico poi convesso-spianato, a volte un po' appiattito al centro; pellicola color crema o paglierino, screpolata profondamente fino alla carne a tempo secco; coperta di squamette giallo-brunicce, concentriche attorno al disco.

**Lamelle:** fitte, libere, dapprima grigio-carnicine, poi bruno-rossastro-nerastre, con orlo pallido.

**Gambo:** 6-10 x 2,5-3 cm, corto, tozzo e ventricoso, appuntito in basso; bianco, pieno, esternamente squamuloso-fioccoso. Alla pressione si colora di giallognolo. Anello bianco, membranoso, largo, fragile, discendente, areolato squamuloso sulla faccia inferiore.

**Carne:** spessa, bianca, leggermente virante al rosso alla frattura. Odore di mandorle amare.

**Spore:** ovali, brune; polvere bruno-nerastra.

Cresce nei campi e prati, a volte in cerchi, in estate.

Buona commestibilità