

Boletus aestivalis (Paulet) Fr.

B. reticulatus

Porcino estivo, Boletto reticolato



CAPPELLO

può raggiungere il diametro di 25 cm, sodo e carnoso, prima convesso, poi emisferico ed, infine, guancialiforme e sovente lobato; margine inizialmente involuto, poi disteso e con l'età anche revoluto; colore variabile dal beige chiaro al nocciola o al rosso mattone scuro.



IMENOFORO

a tubuli lunghi, inizialmente bianchi, poi giallognoli, infine verdastri con l'età; pori concolori, piccoli e stretti.



GAMBO

robusto, sodo, obeso e corto ma, a volte, anche slanciato, alto e cilindrico o addirittura molto esile e fragile; ricoperto interamente da un reticolo che si estende su tutta la sua superficie (carattere che contraddistingue la specie).



CARNE

bianca e immutabile, soda, con un odore e sapore molto pronunciato e gradevole.



SPORE

bruno-olivastre in massa.



HABITAT

cresce dalla tarda primavera all'autunno, nei boschi caldi di latifoglie e di conifere.



COMMESTIBILITÀ

eccellente; è il porcino più profumato del "relativo gruppo del *Boletus edulis*". La specie è commercializzabile sia allo stato fresco che conservato (come sott'olio, sott'aceto, in salamoia, congelato o surgelato, etc.), risultando inserita nell'elenco nazionale (All. I e All. II) del DPR 376/95. Inoltre, per essa, se ne prevede la vendita sotto forma di essiccato - con la denominazione di "funghi porcini secchi" - sia allo stato sfuso che in confezione.



NOTE

è specie molto frequente ma anche molto variabile nei suoi caratteri cromatici; alcuni esemplari si presentano interamente bianchi e denotano un habitat di crescita particolarmente siccitoso, altri mostrano la cuticola fortemente screpolata e che lascia intravedere il bel colore bianco della carne sottostante.

Nella raccolta di tutti i porcini (ma vale anche per tutti gli altri funghi) si consiglia di non danneggiare il micelio fungino, evitando di scavare troppo nel terreno, e di non prendere gli esemplari immaturi. Inoltre, è bene pulire subito il fungo e - per rendere disponibile una maggiore carica sporale e facilitare la diffusione delle basidiospore a fini riproduttivi - togliere i tubuli e depositarli sul terreno ove è avvenuta la raccolta.



21 - Boletus aestivalis