



Opis

Klobuk ove gljive obično naraste od 5 do 20 centimetara u širinu, konveksnog oblika kad je mlad, a konkavnog kad je star. Obično je tamno smeđe obojen, s tim da je rub nešto svijetliji. Stručak dolazi u nijansama smeđe boje, te je zadebljan pri dnu. Na pritisak poplavi. Pore su vrlo sitne i okrugle, čute kad su mlade, a kasnije crvene. Pore također poplave na pritisak. Otisak spora je smeđasto zelena.

Kemijske reakcije

Reagira s kalijevim hidroksidom stvarajući smeđe obojenje. Eljezov sulfat stvara plavkasto zeleno obojenje.

Stanište

Ova vrsta raste na gotovo svim staništima, tako da nema pretjeranih pravila. Nađena je diljem Europe i Sjeverne Amerike.

Doba

Glatkonoška raste od petog, pa sve do jedanaestog mjeseca.

Jestivost

Ukusna gljiva koja se može pripremiti na sve načine na koje se mogu pripremiti i pravi vrganji.

Ova gljiva je u svježem obliku također odlična u kombinaciji sa

[pešena jaja s gljivama](http://www.dietketogenic.com/ketogenic-diet-mushroom-omelette.php?lang=hrv)

pešeni jajima.

Slične vrste

Ova vrsta se ne može zamijeniti ni sa jednom otrovnom vrstom, iako bi se eventualno mogla zamijeniti s nekim vrstama iz roda Boletus koje nisu jestive kad se ne prokuhaju dovoljno, tako da se generalno preporuča termička obrada ove vrste gljive.