



Klobuk zelene krasnice obi?no naraste od 5 pa do 12 centimetara u **irinu**, te je obi?no prvo konveksan, a u starijoj dobi postaje ra^oiren i udubljen. Pod utjecajem suhog vremena, klobuk mo^e biti raspucan. Dolazi u razli?itim nijansama zelene boje. Bijeli stru?ak je valjkast te se prema dolje su^uje. Listi?i su tako?er bijele boje, te su gusti, tanki i suhi. Otisak spora je bijele boje.

U reakciji sa eljezovim sulfatom, meso postaje intenzivno crvenkasto naran?aste boje. Sli?na reakcija prisutna je i pri kontaktu sa sumpornom kiselinom po ko^oici.

Stani^ote

Jedna od najrasprostranjenijih krasnica. Naj?e^o?e se javlja u [bukovim](http://www.plantsmedicinal.com/herbs-beech.php?lang=hrv), [hrastovim](http://www.plantsmedicinal.com/herbs-oak.php?lang=hrv) i [kestenovim](http://www.plantsmedicinal.com/herbs-chestnut.php?lang=hrv) **umama. Uspijeva prvenstveno na kiselom i glinenom tlu. Raste u razli?itim dijelovima Europe.**

Doba

Raste u vi^ee faza tijekom godine, naj?e^o?e kroz ^oesti i sedmi mjesec, te kroz deveti i deseti mjesec.

Jestivost

Vrlo

kvalitetna i ukusna gljiva, te je cijjenjena upravo zbog relativno velike veličine primjeraka ove vrste i činjenice da je vrlo rasprostranjena gljiva, te je bez problema moguće naći veće količine ove gljive. Može se pripremiti na različite načine, a odlična je i kiseljena.

Ova gljiva je u svježem obliku također odlična u kombinaciji sa [pečenim jajima](http://www.dietketogenic.com/ketogenic-diet-mushroom-omelette.php?lang=hrv).

Slične vrste

Eventualno se može zamijeniti s ljubičasto zelenom krasnicom (*Russula cyanoxantha*) koja ne reagira sa željeznim sulfatom, te sa golubašom (*Russula virescens*) čiji klobuk se razlikuje u tome što po sebi u starijoj dobi ima ljuskave ostatke raspucane kore.