



**Opis**

**Klobuk** ove gljive je od 5 do 15 centimetara širok te je u mladosti okrugao, dok je poslije polukrugan. Obi?no je crvenkasto sme?e boje ili skoro naran?ast. Stru?ak mo?e biti visok i do 15 centimetara te je pokriven sme?kastim ljuskicama, koje su karakteristi?ne za ovu vrstu. Pore ove vrste su relativno duge, ?u?kasto sive boje. Otisak spora je sivkasto sme?e boje.

**Kemijske reakcije**

Meso u reakciji sa eljezovim sulfatom poprimi zelenu boju dok u reakciji s kalijevim hidroksidom nastaje maslinasto crno obojenje.

**Stani?te**

Mo?e se na?i prvenstveno kraj [topola](http://www.plantsmedicinal.com/herbs-poplar.php?lang=hrv) iako ga se mo?e na?i i uz druge vrste drve?a. Ova vrsta mo?e se na?i diljem Europe i Sjeverne Amerike.

**Doba**

Sme?i tur?in obi?no raste od osmog pa do desetog mjeseca.

**Jestivost**

Jestiva gljiva izvrsne kakvo?e. Mo?e se pripremati na mnogo razli?itih na?ina.

**Sli?ne vrste**

Postoji nekoliko vrsta sa kojima bi se eventualno sme?i tur?in mogao zamijeniti (?esto vrstom *Leccinum quercinum*), ali na sre?u sve te vrste su jestive tako da nema velike opasnosti od zamjene sa otrovnim vrstama.