

 **Cantharellus cibarius**

Opis

Klobuk lisi?ke mo?e biti od 3 to 12 centimetara irok, te je mesnat i suh. Rub klobuka obi?no je savijen prema dolje. Mo?e biti razli?itih nijansi ?ute i naran?aste boje. Stru?ak je isto takve boje, ili eventualno ne?to svijetliji. Listi?i su ?ute boje, ne?to svijetliji od klobuka i produ?uju se po dijelu stru?ka. Spore su blijedo ?ute boje.

Kemijske reakcije

Meso ove vrste s fenolom postaje ljubi?aste boje. Sa sumpornom kiselinom meso lisi?ke prvo postaje plavkasto sive boje, a zatim sme?e.

Stani?te

Lisi?ka se mo?e na?i u gotovo svim vrstama listopadnih, ali i crnogori?nih ?uma, i to obi?no u grupi od vi?e primjeraka. Mogu se na?i diljem Europe, Sjeverne Amerije i Azije.

Doba

Ova vrsta raste kroz cijelo ljeto i jesen, ali se ponekad mo?e na?i ve?i u prolje?e.

Jestivost

Jestiva i vrlo ukusna i cijenjena gljiva, koja se mo?e pripremiti na mnogo razli?itih na?ina.

Ova gljiva je u svje?em obliku tako?er odli?na u kombinaciji sa

<http://www.dietketogenic.com/ketogenic-diet-mushroom-omelette.php?lang=hrv> pe?enim jajima

Sli?ne vrste

Obi?na lisi?ka se eventualno mo?e zamijeniti s pojedinim podvrstama iz ovog roda, ali sve te gljive su manje vi?e jednake kvalitete i jestivosti. Postoje pojedine otrovne vrste koje su sli?ne lisi?ki. Te vrste su od lisi?ki razli?ite po tome ?to ve?inom rastu na panjevima, i mnogo su ve?e od lisi?ki.