

V splošni kot tudi v strokovni literaturi najdemo veliko informacij o zdravilnih lastnostih cvetnega prahu in drugih čebeljih pridelkov, zato se nemalokrat na nas obračajo čebelarji z željo, da na deklaracijo ali spremni promocijski material te zapišejo. Opozorjamo vas, da oglaševanje zdravilnih lastnosti na kakršen koli način (letaki, brošure, katalogi, spletne strani itd.) nosilca živilske dejavnosti za svoje čebelje pridelke ni dovoljeno, če te niso dokazane in potrjene s strani Evropske agencije za varno hrano (EFSA). Splošno obveščanje o zdravilnih lastnostih, učinkih in kori-

stih nekega čebeljega pridelka pa lahko poteka na ravni strokovnih oseb, znanstvenih in drugih strokovnih publikacij, ki ne obravnavajo pridelka točno določenega proizvajalca. ◆

Pošljite vprašanja

Bralce vabimo, da nam na naslov uredništva (marko.borko@czs.si) pošljete svoja vprašanja s področja čebelarstva, mi pa bomo poiskali odgovore nanje.

Uredništvo

Foto: Alina Varadi



Predloga za serviranje. Sliki sta simbolični.

Povprečna maloprodajna cena medu slovenskega porekla na trgovskih policah v avgustu več kot 14 evrov!

Za primerjavo smo preverili cene medu slovenskega porekla na naših trgovskih policah. **Povprečna cena medu slovenskega porekla pri trgovcih znaša 15,67 EUR/1000 g oz. 14,10 EUR/900 g.** Povpreč-

ne cene so izračunane po metodologiji povprečja na vzorcu ponudbe 48 različnih medov in preračunane na 1000 g in 900 g. Upoštevan je samo med slovenskega porekla. **Čebelarjem priporočamo, da svojega**

medu ne prodajajo pod ceno medu na trgovskih policah slovenskih trgovcev in s tem poskrbijo za ekonomičnost svojega čebelarstva tudi ob slabih letinah.

ČZS

Zlatopasi čmrlj (*Bombus haematurus*)

doc. dr. Danilo Bevk

Nacionalni inštitut za biologijo
danilo.bevk@nib.si

Zlatopasi čmrlj je majhen črn čmrlj z rumenim pasom na oprsju in širokim rumenim pasom na zadku. Po slednjem je čmrlj tudi dobil slovensko ime. Vrsta je nova med našimi čmrlji, saj smo jo v Sloveniji prvič opazili pred dobrim desetletjem. Prišla je po naravni poti, verjetno pa temu botrujejo podnebne spremembe, saj je bila vrsta prej značilna v jugovzhodni Evropi, Turčiji in Iranu, danes pa se hitro širi proti srednji Evropi.

Pričakovati je, da bo naselil tudi zahodno Evropo in celo Skandinavijo. Nasprotno pa je za večino drugih vrst čmrljev vpliv podnebnih sprememb neugoden. Glede na podnebne modele višanja povprečnih temperatur prič-

kujemo, da bo lahko do leta 2100 skoraj polovica vrst čmrljev izgubila 50 do 80 % sedanjega območja razširjenosti. Najbolj ogrožene so gorske vrste, ki se bodo morale umikati vedno višje in višje. ◆



Zlatopasi čmrlj

Foto: Danilo Bevk