

## Apimondie 2021 v Slovenije ne bo, imamo pa podpredsednika

45. kongres Apimondie je tokrat potekal v Carigradu v Turčiji med 29. septembrom in 4. oktobrom 2017. Z namenom promocije Slovenije, slovenskega čebelarstva, kandidature za organizacijo kongresa 2021 v Celju in vzreje matic in čebeljih pridelkov so se kongresa udeležili več predstavnikov ČZS, vzrejevalcev matic, predstavnikov MKGP-ja in STO ter predstavnica zavoda Turizem Žirovnica. Opremili smo razstavni prostor v osrednjem delu kongresa. Razstavili smo paviljon Čebelji svet, ki ga je za namen promocije pobude, da 20. maj postane svetovni dan čebel, izdelalo MKGP.

Okrog paviljona smo imeli razporejene štiri pulte, na katerih je vseskozi vsaj devet ljudi obiskovalcem, ki jih je bilo več kot 14.000, delilo različne promocijske letake in jih informiralo o različnih temah. Vse naše pobude smo zelo dobro predstavili. Paviljon je s svojo obliko pritegnil veliko število ljudi, da so vanj vstopili. Prepoznavni pa smo bili tudi

po dveh gorenjskih narodnih nošah, čebelarških oblačilih za prosti čas in čebelarški svečani obleki, v katere smo bili oblečeni. Naš razstavni prostor je navduševal in večina obiskovalcev ga je ocenila kot najboljšega. Poleg tega je slovenska knjiga *Brez čebel ne bo življenja* na svetovnem tekmovanju čebelarških knjig pridobila srebrno medaljo.

Največji dosežek pa je zagotovo izvolitev dr. Petra Kozmusa na me-

### Zahvala za pomoč pri promociji Slovenije na Apimondi

ČZS se vsem v nadaljevanju navedenim osebam in podjetjem najlepše zahvaljuje za darovanje svojih izdelkov za promocijo Slovenije na letošnjem Svetovnem čebelarškem kongresu Apimondie v Turčiji: čebelarjem (Gordana Vidič, Zvonko Sedmak, Mitja Šibila, Gregor Jere, Ivan Atelšek, Karl Vogrinčič, Ivan Čopar, Marko Cesar, Tomaž Šauperl, Boštjan Noč, Jožef Pikelj, Vlado Vogrinec) vinskim kletem (Malnarič, Prus, Šturm, Lisjak, Štok, Čurin-Praprotnik, Kupljen – Ivanovci in Sveti Jurij ob Ščavnici), Gostinstvu Bevc, Občini Ljutomer ter Ireni Rotar iz Trgovine Tuš.

ČZS



Jodie Goldsworthy, predstavnica čebelarjev Oceanije v okviru Apimondie, je napisala svoje mnenje o knjigi *Brez čebel ni življenja* in slovenskem čebelarstvu: »Ob izidu te čudovite knjige voščim pristrčne čestitke vsem tistim, ki so vanjo vključeni. Vzhičena in počaščena sem, da sem bila zaprosena za prispevek. Zadovoljna sem z izdelkom. Knjiga je



Predstavniki Slovenije pred paviljonom Čebelji svet

Foto: Vlado Augustin



Razstavni prostor Slovenije je bil dobro obiskan in prepoznaven.

Foto: Vlado Augustin

sto podpredsednika organizacije Apimondia. Izvoljen je bil na prvi generalni skupščini Apimondie 30. 9. 2017. Podpredsedniško mesto je na svetovni ravni eden najvišjih položajev, ki so jih v čebelarstvu do sedaj zasedli Slovenci (npr. Anton Janša je bil cesarsko-kraljevi učitelj čebelarstva na dunajskem dvoru, Franc Jager prvi profesor čebelarstva v Minnesoti, predstojnik oddelka za čebelarstvo, vodja kmetijske poskusne postaje in svetovalec na kmetijskem ministrstvu ZDA idr.). Na drugi generalni skupščini 3. 10. 2017 smo se delegatom in vsem prisotnim na zaključni prireditvi kongresa predstavili z dvominutnim filmom, v katerem

odlična predstavitev vseh nujnih razlogov, zaradi katerih bi vsi morali sodelovati drug z drugim, da bi dosegli več. Poleg vsega dela, ki ga je opravila Slovenija kot vodilna na področju promocije pomembnosti čebel, svetovnega dne čebel in čebelarškega turizma, je ta knjiga resnično navdihujoča. Prosim, da se upočasnite, ne smete delati tako trdo in se prezgodaj iztrošiti, svet vas potrebuje. «

smo predstavili Slovenijo, slovensko čebelarstvo, svoje pobude in glavne razloge za organizacijo kongresa Apimondia leta 2021 v Sloveniji – Celju. Po vseh predstavitvah in opravljenem glasovanju je bila za organizacijo kongresa Apimondia 2021 izbrana Rusija z mestom Ufa.

Obiskovalcem Apimondie je bil razdeljen skoraj ves promocijski material, ki smo ga za ta namen poslali v Turčijo. Zlasti hitro so poslali letaki o turističnih znamenitostih Slovenije. Tudi druge informacije, ki so jih delili informatorji na štirih pultih, so bile za obiskovalce zanimive, zaradi česar

pričakujemo, da bodo pozitivni učinki z obiska kongresa trajali še v prihodnosti. Po objektivnem pregledu vsega doseženega lahko letošnji kongres za Slovenijo ocenimo kot uspešen.

Dr. Peter Kozmus,  
podpredsednik Apimondie

## Obvezno zimsko zdravljenje varoze

Zimsko zdravljenje, ki temelji na oksalni kislini, zmanjša število varoj do te mere, da ustvari pogoje za optimalen začetek nove čebelarske sezone. Zimskega zdravljenja nikakor ne smemo opustiti; najučinkoviteje ga opravimo tedaj, ko so družine brez (pokrite) zalege.

Oksalna kislina je tisto zdravilo za zimsko zdravljenje varoze, ki dosega v družinah brez zalege skoraj 95% učinek. Mravljinčna kislina in timol pri nižjih zunanjih temperaturah v času zdravljenja žal nimata zadostnega učinka. Kemično-sintetičnim sredstvom (Perizin in CheckMite+) se je bolje odpovedati, ker puščajo ostanke v vosku in posledično vodijo do selekcije varoj, ki postanejo odporne proti njim. Osnov-



Pršenje oksalne kisline (zaščita s FFP2-masko)

Foto: Apiservice

ni pogoj za učinkovitost zimskega zdravljenja varoze so družine brez (pokrite) zalege in ko je ta izpolnjen, je uspeh največji. Družine so brez zalege med koncem novembra in začetkom januarja, običajno v decembru (velja za nezapazene panje na prostem in odprto mrežasto podnico; po dr. Liebigu tri tedne po prvih slaneh, op. prev.).

Pred začetkom zdravljenja moramo ugotoviti, ali so družine brez (pokrite) zalege, zato jih na hitro pregledamo. Če je v družini zalega še prisotna, jo odstranimo oz. zamaknemo zdravljenje do največ začetka januarja. (Opozorilo: Ponekod se januarja v nekaterih družinah že začne pojavljati zalega.)



Kapljanje

Foto: Apiservice

### Rokovanje z oksalno kislino

Uporabnik se mora pred uporabo zaščititi pred učinkom oksalne kisline, ki je za človeka škodljiva. Oksalna kislina (hlapi, delci) ne sme priti v stik z dihali – sluznico – oz. kožo. Ob-

	Pršenje	Kapljanje	Sublimacija
<b>Zaščitna maska</b>	FFP2 (ali FFP3)	Ni potrebna	Priporočena FFP3, polobrazna ali celoobrazna maska s filtrom, ki vsebuje aktivno oglje
<b>Zapiranje podnice</b>	Po aplikaciji	Po aplikaciji	Pred aplikacijo
<b>Zapiranje žrela</b>	Ne, ostaja odprto	Ne, ostaja odprto	Pred aplikacijo; ostaja zaprto do 10 min po njej
<b>Temperatura raztopine</b>	Sobna temperatura	Pripravljeno raztopino segrejemo v mlačni vodi	Idealna hlapilna/sublimacijska temperatura 157 °C (Opozorilo: od 187 °C naprej OK razpade in je posledično neučinkovita)
<b>Registrirana/dovoljena sredstva</b>	Oxuvar, 5,7 %	Oxuvar, raztopina za kapljanje, Oxuvar, 5,7 %, API-Bioxal, raztopljen v sladkornem sirupu	API-Bioxal