

SKUPOVI

18. SIMPOZIJ EUROPSKOG DRUŠTVA ZA PROUČAVANJE I SUZBIJANJE KOROVA (EWRS)

U Sloveniji (Ljubljana) od 17. do 21. lipnja 2018. održan je «18th European weed Research Society Symposium: **New approaches for smarter weed management**». Rad simpozija odvijao se u usmenim izlaganjima i prikazima postera u više sekcija (Chemical Weed Management, New Technologies, Invasive Species, ALS - Tolerant Crops, Cultural and Physical Weed Management, Herbicide Resistance, Weed Biology, Weed Ecology, Integrated Weed Management, Biologically Inspired Weed Management, Black-Grass Resistance inicitaive). Članovi HDBZ-a sudjelovali su s dva rada:

Pintar, A., Jareš, D., Kljak, K., Stipičević, S., **Barić, K.:** „*Bioassay for detecting the susceptibility of sugar beet on mesotrione residues in different soils*“

Šoštarčić, V., Collavo, A., Masin, R., **Barić, K., Šćepanović, M.:** „*Growth stage sensitivity of Echinochloa crus-galli to decreasing rates of topramezone and adjuvants*“).

Posebno treba istaknuti da je studentski rad Ane Pintar „*Bioassay for detecting the susceptibility of sugar beet on mesotrione residues in different soils*“ izabran među tri najbolja postera na simpoziju.

Organizaciju idućega simpozija dobila je Grčka, a bit će održan 2021. u Ateni.

izv. prof. dr. sc. Klara Barić

11. EUROPSKI ENTOMOLOŠKI KONGRES - ECE XI

U gradu Napulju (Italija) od 2. do 6. srpnja 2018. održan je **11. europski entomološki kongres** kojeg su organizirali Talijansko entomološko društvo (Societa Entomologica Italiana), Talijanska entomološka akademija (Accademia Nazionale Italiana di Entomologia), Sveučilište u Napulju (Universita degli Studi di Napoli Federico II) i Ured za poljoprivredu (Dipartimento di Agraria). Skupu su prisustvovala brojne delegacije znanstvenika i stručnjaka s više od 1000 sudionika iz brojnih europskih, ali i američkih i azijskih zemalja kao i kolege iz Australije. Kongres je održan u kongresnom centru Molo Angioino Stazione Marittima (slika) na samoj obali mora uz pogled na vulkan Vezuv, koji je predstavljao i logo skupa.



Znanstveni program kongresa obuhvatio je 463 usmena izlaganja i 573 prikazana postera u 10 sekcija: Poljoprivredna i šumarska entomologija; Ponašanje kukaca; Biološka i integrirana zaštita bilja od kukaca; Kemijska ekologija i multitrofičke interakcije; Ekologija i toksikologija insekticida; Ekologija, bioraznolikost i konzervacijska entomologija; Genetika i evolucijska biologija; Biotehnologija u suzbijanju kukaca; Značaj kukaca u globalnoj proizvodnji hrane; Medicinska i veterinarska entomologija; Morfologija, sistematika i filogenija; Parazitologija, patologija i imunologija; Fiziologija i biokemija; Socijalni kukci i apidologija; Urbana entomologija i zaštita uskladištenih proizvoda; Simbioza i biologija vektora virusa). U izlaganjima su također sudjelovali brojni studenti kroz usmena izlaganja, postere i virtualne postere. Na kongresu je održano i šest plenarnih predavanja.

Tijekom kongresa sudionici iz Hrvatske predstavili su svoje radove. Poster naslova: Analysis of Croatian *Cydia pomonella* L. (Lepidoptera: Tortricidae) population variability by using geometric morphometrics, autora: I. Pajač Živković, H.A. Benitez, B. Barić, R. Bažok, Z. Drmić, M. Mrganić i D. Lemić. Poster naslova: Bioassays - quick proof of Colorado Potato Beetle field resistance, autora: D. Lemić, H. Virić Gašparić, M. Čačija, Z. Drmić, M. Mrganić R. Bažok. Poster naslova: Spread and population genetics of biological control agent *TORYMUS SINENSIS* in Croatia, Slovenia and Hungary, autora: D. Matošević, N. Lacković, K. Kos, G. Melika. Posebno je važno istaći usmeno izlaganje prof. dr. sc. Katarine M. Mikac (Universisty of Wollongong, Australija) višegodišnje suradnice Zavoda za poljoprivrednu zoologiju (AFZ) koja je prezentacijom naslova: A decade of populations genetics and geometric morphometrics research on the western corn rootworm in Southern Europe: what have we learned and where to from here? predstavila dosadašnja istraživanja i rezultate suradnje ove dvije institucije kao i planove za buduće zajedničke znanstvene djelatnosti.

Radovi prezentirani na kongresu bili su vrlo kvalitetni i praćeni zanimljivim raspravama iz kojih su proizašle nove suradnje te razmjene iskustava i znanja.

doc. dr. sc. Darija Lemić

IZ RADA POVJERENSTVA ZA JEZIK

Pregledavajući jezične savjete, koje na svojim mrežnim stranicama objavljuje Institut za hrvatski jezik i jezikoslovlje, izdvojio sam neke preporuke za koje će, vjerujem, biti zainteresirani i čitatelji našega časopisa.

A-vitamin > vitamin A

U hrvatskome standardnom jeziku umjesto polusloženice koju tvore veliko početno slovo koje označuje vrstu vitamina i riječ *vitamin*, npr. *A-vitamin*, *C-vitamin*, nazive vitamina pravilno je pisati kao izraz u kojemu je prva sastavnica