

Člani Organizacijskega odbora za pripravo 14. Slovenskega posvetovanja o varstvu rastlin z mednarodno udeležbo Vas v imenu Društva za varstvo rastlin Slovenije vladno vabimo na

**14. slovensko posvetovanje o varstvu
rastlin z mednarodno udeležbo,
ki bo od 5. do 6. marca 2019 v
hotelu Habakuk v Mariboru.**

Vse, ki ste se na posvetovanje že prijavili, štejemo za udeležence posveta. Če se posvetovanja ne boste mogli udeležiti oziroma vas bo nadomestil kdo drug, vas prosimo, da nam to sporočite. Vse, ki ste se šele sedaj odločili, da se nam pridružite, pa prosimo, da se prijavite najpozneje do **28. februarja 2019**, s prijavnico, ki je sestavni del programske knjižice, in sicer na naslov: **BIOTEHNIŠKA FAKULTETA, Oddelek za agronomijo, Katedra za fitomedicino, 14. SPVR, Jamnikarjeva 101, SI-1000 Ljubljana** ali po elektronski pošti **stanislav.trdan@bf.uni-lj.si**



DRUŠTVO ZA VARSTVO RASTLIN SLOVENIJE

SPLOŠNE INFORMACIJE

Kotizacija

Polna kotizacija za udeležence znaša **120 EUR** na osebo, enodnevna kotizacija pa **90 EUR** na osebo. Plačate jo na **TRR Društva za varstvo rastlin Slovenije št. SI56 0510 0801 4817 615** (pri plačilu na plačilnem dokumentu obvezno navedite ime in priimek udeleženca in namen nakazila) pri **ABanki d.d., Ljubljana**. Dodiplomski študenti so oproščeni plačila kotizacije.

Kotizacija vključuje udeležbo na posvetovanju, uradni material posvetovanja (priponka, zbornik izvlečkov, zbornik predavanj in referatov), slavnostno večerjo in pijačo med odmori.

Potrdilo o plačilu kotizacije prinesite s seboj na posvetovanje. Kotizacija za sodelavce Uprave RS za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin (po vnaprej pripravljenem seznamu) je vključena v finančnem prispevku omenjene inštitucije. Podjetja - sponzorji lahko na račun svojega finančnega prispevka pošljejo na posvetovanje dva udeleženca, podjetja, ki so posvetovanje podprla in donatorji pa enega udeleženca.

Registracija udeležencev

Registracija udeležencev posvetovanja bo potekala v ponedeljek, 4. marca, od 18. do 20. ure, ter v torek in sredo, 5. in 6. marca, od 7.30 do 15. ure v preddverju hotela Habakuk v Mariboru. Ob registraciji vplačate kotizacijo oziroma pokažete kopijo plačila ter prejmete uradno gradivo posvetovanja. Vse udeležence prosimo, da med posvetovanjem nosijo priponko.

PREDSTAVITEV PRISPEVKOV

Ustna predstavitev

Referente prosimo, da natančno upoštevajo čas, ki jim je namenjen (15 min, z izjemo uvodnih referatov, katerim je namenjenih 30 min) in tako omogočijo izvedbo programa po pripravljenem programu. Referentom bo na voljo LCD projektor. Referente prosimo, da prinesejo svoje predstavitve predhodno shranjene na USB ključ in ne na osebni prenosni računalnik.

Poster

Poster (širina naj ne preseže 80 cm, dolžina pa 100 cm) pritrdite na panoje v prostoru, ki bo namenjen posterski sekciji, prvi dan posvetovanja (najpozneje do 9. ure), in sicer ob številki, pod katero je naveden v programu posvetovanja. V času postrske sekcije mora biti vsaj eden od avtorjev ob posterju. Razprava o vsebini posterjev bo mogoča tudi ob koncu ustreznih tematskih sekcij ali pred uradnim zaključkom posvetovanja.

NAVODILA ZA PRIPRAVO PRISPEVKOV ZA TISK

Rokopise prispevkov (referatov in posterjev) oddajte natisnjene z 1,5 razmakom z urejevalniki besedila MS Word brez posebnega oblikovanja kot je podčrtan, odmaknjen, centriran ali obarvan tekst. Le latinska imena vrst in rodov obravnavanih organizmov pišite v poševnem tisku! Besedilo na A4 formatu v normalni pisavi z levo poravnavo in 1,5 razmikom vrstic, naj skupaj s slikami in grafi ne zavzame več kot 6 strani. Levi odmik besedila in ostalih sestavin prispevka (slike, grafi, preglednice) naj znaša 3 cm, ostali trije razmiki pa 2,5 cm. Velikost črk naslovov slik, grafov in preglednic naj bo 11.

Na **prvi strani navedite** naslov prispevka, avtorja (in soavtorje), ime ustanove, izvleček, 5 ključnih besed po abecedi (vse v pisavi Times New Roman, 12 pt), angleški naslov, angleški izvleček, 5 angleških ključnih besed po abecedi (vse Arial, 11 pt). Akademski naziv in naslov avtorja in soavtorjev navedite kot opombo pod črto na dnu strani (Calibri, 10 pt).

Glavna poglavja v prispevku naj bodo oštrevilčena kot sledi: 1 Uvod (Times New Roman, 12 pt), 2 Material in metode (Arial, 11 pt), 3 Rezultati in razprava, 4 Sklepi (Times New Roman, 12 pt), 5 Zahvala 6 Literatura (če v prispevku ni poglavja Zahvala, je poglavje Literatura pod zaporedno številko 5) (oboje Arial, 10 pt). Nadaljnja delitev naj bo decimalna, vendar ne več kot do treh nivojev.

Slike in grafe vnesite na ustrezno mesto v besedilu. V grafih uporabljajte čim bolj kontrastne barve. Če ni nujno potrebno, v prispevke ne vstavljamte fotografij! Upoštevajte čitljivost podatkov v preglednicah in oznak pri grafih in shemah. Preglednica ne sme biti daljša od ene strani (enojni presledek). V preglednicah in v besedilu uporabljajte decimalno vejico, ne pike.

Pri **citiranju virov** v besedilu uporabljajte metodo Harvard: (Priimek, letnica) ali (Priimek, letnica; Prii-

mek, letnica) ali (Priimek in Priimek, letnica) ali (Priimek *et al.*, letnica), le pri anonimnih monografskih publikacijah navajamo naslov in letnico (Naslov, letnica). Pri **navajanju virov** se držite abecednega zaporedja avtorjev, letnico navajajte za imenom avtorja kot kažejo naslednji primeri:

Milevoj, L. 2001. Biotično varstvo rastlin v rastlinjakih. Sodobno kmetijstvo, 34, 1: 29-31.

Vrabl, S., Maček, J. 1995. Ekosocialno kmetijstvo in varstvo rastlin. V: Maček, J. (ur.). Zbornik predavanj in referatov z 2. slovenskega posvetovanja o varstvu rastlin, Radenci, 21.-22. februar 1995. Ljubljana, Društvo za varstvo rastlin Slovenije, 1995: 11-18.

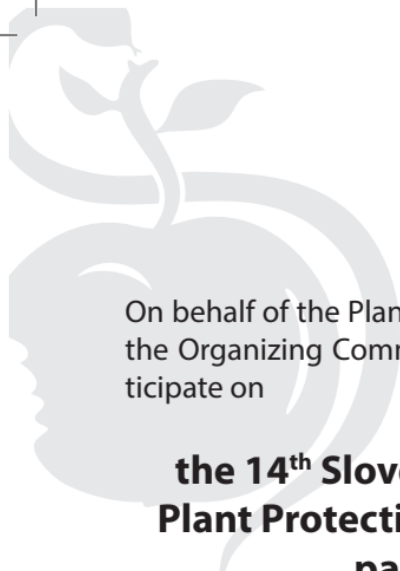
Lewis, T. 1997. Thrips as crop pests. Wallingford, CAB International: 740 str.

Za sliko uporabljamo ime *Slika* (ne morda graf, formula, ...), za tabelo *Preglednica*. Naslove slik pišemo pod slikami, naslove preglednic pa nad njimi. Naslove slik in preglednic pri domačih avtorjih pišemo dvojezično (slovensko in angleško). Torej Slika 1: xxxx, Figure 1: xxxx ali Preglednica 1: xxxx, Table 1: xxxx.

Primer prispevka, ustrezno pripravljenega za tisk, najdete na spletni strani DVRS (<http://dvrs.bf.uni-lj.si/>) / 14. posvetovanje o varstvu rastlin 2019 / Vzorčni prispevek.

Prispevke, pripravljene za tisk, pošljite na naslov el. pošte **stanislav.trdan@bf.uni-lj.si**, po možnosti že do začetka posvetovanja, najpozneje pa do 29. marca 2019.

Ustrezno pripravljeni in pravočasno oddani prispevki bodo objavljeni v Zborniku predavanj in referatov 14. slovenskega posvetovanja o varstvu rastlin z mednarodno udeležbo. Vsi udeleženci posvetovanja, ki plačajo kotizacijo in gostje, prejmejo po izidu en izvod zbornika po pošti.



On behalf of the Plant Protection Society of Slovenia,
the Organizing Committee kindly invites you to par-
ticipate on

**the 14th Slovenian Conference on
Plant Protection with international
participation**
**which will take place from 5 to 6 March 2019
in Maribor in Hotel Habakuk.**

If you have sent the filled in registration form to the Organizer already, you are considered as a participant. In the case you won't be able to attend the Conference, you are kindly asked to inform us in time.



DRUŠTVO ZA VARSTVO RASTLIN SLOVENIJE

GENERAL INFORMATION

Registration fee

The Full registration fee amounts to **120 EUR**, and daily registration fee amounts to **90 EUR** and should be paid during the registration at the Conference. Undergraduate students are excused from payment of the Fee. The Registration Fee includes: attendance at the Conference, official Conference materials, wine tasting and banquet, coffee breaks.

Registration

Registration will take place on Monday, March 04 2019, from 18.00 to 20.00, and on Tuesday, March 05 and Wednesday, March 06 from 7.30 to 15.00 in the entrance hall of the Hotel Habakuk. At the time of registration the payment should be done. If you have transferred the money through the bank, the receipt of payment should be presented. At the registration you will receive the official Conference material as well. All participants are kindly asked to have the badge pinned during the Conference.

PRESENTATIONS

Oral presentation

Each oral presentation is limited to 15 minutes (with the exception of preliminary presentations which last 30 minutes), the discussion will follow at the end of each session. Official languages of the Conference are Slovenian and English. The technician will be at hand to help with technical equipment for presentations. Please, contact the technician before the section begins. LCD projectors will be available. You are kindly ask to bring the presentations saved on USB key.

Poster presentation

The authors are kindly asked to mount the poster (max width 80 cm, max height 100 cm) on the wall, where poster session will take place. The number of the poster will be determined by the Organizer. During the poster session at least one author of the poster must be available for discussion.

INSTRUCTIONS FOR MANUSCRIPTS

Authors are encouraged to submit a full paper of their oral or poster presentation for the publication in the Proceedings of Lectures and Papers of the 14th Slovenian Conference on Plant Protection.

Authors are requested to transmit the text of the manuscript in electronic form (preferably in MS Word) via CD-Rom. The manuscript (including figures and tables) should not exceed 6 pages.

When preparing manuscripts in MS Word, please adhere to following guidelines: left margin should be 30 mm, other three margins should be 25 mm; line spacing should be 1.5; font should be Times New Roman, 12 pt; make sure that all text is flush left, do not centre any text; the first page will contain the title of the manuscript, the complete name(s) of the author(s), the institution, abstract and 5 key words in alphabet order. Authors' academic title and addresses should be footnoted on the bottom of the first page.

Full papers should consist of the following sections: 1 Introduction, 2 Materials and Methods, 3 Results and Discussion, 4 Conclusions, 5 Acknowledgement 6 References (in a case that section Acknowledgement does not appear in the paper, the section References should be numbered with number 5). Further division should be decimal, but not more than three level. Figures and tables should be incorporated in the text. Figures and tables should be submitted separately (on A4 sheet) too. Tables should be presented one per page. In text and tables decimal comma should be used (not the full stop). Figures should be numbered as Fig. 1, the title should be underneath the Figure. Tables should be numbered as Table 1; the title should be above the Table. List references in alphabetical order using the following style:

Milevoj, L. 2001. Biotično varstvo rastlin v rastlinjakih. Sodobno kmetijstvo, 34, 1: 29-31.

Vrabl, S., Maček, J. 1995. Ekosocialno kmetijstvo in varstvo rastlin. V: Maček, J. (ur.). Zbornik predavanj in referatov z 2. slovenskega posvetovanja o varstvu rastlin, Radenci, 21.-22. februar 1995. Ljubljana, Društvo za varstvo rastlin Slovenije, 1995: 11-18.

Lewis, T. 1997. Thrips as crop pests. Wallingford, CAB International: 740 str.

A sample of paper, suitable for printing, is accessible on the web page of DVRS (<http://dvrs.bf.uni-lj.si/>) / 14. posvetovanje o varstvu rastlin 2019 / Vzorčni prispevek.

Papers, presented at the Conference, ready for printing, should be sent to e-mail **stanislav.trdan@bf.uni-lj.si** until **March 29 2019 at the latest.**

Correctly prepared manuscripts which will be submitted in due time will be published in the Proceedings of the Conference. All participants and guests will receive the Proceedings of the Conference by mail.

Program posvetovanja



DRUŠTVO ZA VARSTVO RASTLIN SLOVENIJE

Otvoritev in uvodni referati (Varstvo rastlin - na razpotju med učinkovitim zatiranjem škodljivih organizmov in željami družbe po kmetijstvu brez vnosa kemičnih snovi)

Delovno predsedstvo: prof. dr. Mario LEŠNIK, dr. Gregor UREK, mag. Katarina GROZNIK

- 09:30 Otvoritev 14. Slovenskega posvetovanja o varstvu rastlin z mednarodno udeležbo
Nagovori in pozdravi
Podelitev priznanj zaslužnim članom Društva za varstvo rastlin Slovenije
Novi diplomanti, magistrandi in doktorandi s področja varstva rastlin
- 10:30 **Michael KICINSKI** Impact assessment on the consequences of reducing the choice of plant protection products
- 11:00 Odmor
- 11:30 **Marjetka SUHADOLC** Velika variabilnost v razgradnji herbicida glifosata – ali jo lahko pojasnimo z lastnostmi tal?
- 12:00 **Goran MALIDŽA, Miloš RAJKOVIĆ** Razširjenost in obvladovanje populacij ščira *Amaranthus retroflexus* in divjega sirka *Sorghum halepense* odpornih na herbicide v Srbiji
- 12:30 **Alojz SREŠ, Peter OHS, David LEMBRICH** Uporaba geoinformacijskih sistemov v kmetijstvu kot pomoč pri varovanju voda
- 13:00 Razprava
- 13:30 Odmor za kosilo

Sekcija Varstvo poljščin in krmnih rastlin

Delovno predsedstvo: prof. dr. Stanislav TRDAN, mag. Jože MIKLAVC, mag. Špela MODIC

- 14:30 **Stanislav TRDAN, Filip VUČAJNK, Matej VIDRIH, Tanja BOHINC** Prvi rezultati poljskega preučevanja vpliva bakterijskega pospeševalca rasti (*Pseudomonas fluorescens* x *Azospirillum brasiliense*) na pojav škodljivih organizmov in pridelek krompirja in paradižnika
- 14:45 **Mojca VIRŠČEK MARN, Irena MAVRIČ PLEŠKO** Okuženost koruze z virusi v Sloveniji
- 15:00 **Marjeta MIKLAVC, Jože MIKLAVC, Draga ZADRAVEC, Timotej HORVAT, Katarina KRESNIK, Boštjan KRISTAN, Martina GOMZI, Boštjan MATKO, Miro MEŠL, Leonida LEŠNIK** Občutljivost hibridov koruze na napad koruzne vešče (*Ostrinia nubilalis*)
- 15:15 **Marko DEVETAK, Ivan ŽEŽLINA, Mojca ROT, Branko CARLEVARIS, Jan ŽEŽLINA, Gabrijel SELJAK** Prva najdba ambrozijevega lepenca (*Ophraella communis* LeSage, 1986) v Sloveniji
- 15:30 **Mario LEŠNIK, Andrej PAUŠIČ, Katja VINCEK, Stanislav VAJS** Ocena stopnje učinkovitosti insekticidov za zatiranje repičarja in ogrščičnega kljunotaja
- 15:45 **Darko KEREC, Boris PARADŽIK** Corteva Agriscience™, novo podjetje na kmetijskem trgu
- 16:00 Razprava
- 16:15 Odmor

TOREK, 5. marec – Dvorana Minarik

Delovno predsedstvo: dr. Sebastjan RADIŠEK, dr. Jaka RAZINGER, Silva KUHARIČ GRABOVAC

- 16:45 **Blaž GERMŠEK, Silva KUHARIČ GRABOVAC** Elatus® Era – nov Syngentin fungicid za varstvo žit
- 17:00 **Jaka RAZINGER, Anastasija PANEVSKA, Špela MODIC, Miki ZARIĆ, Peter MAČEK, Kristina SEPČIĆ** Laboratorijsko preizkušanje egerolizinskih proteinov iz gliv rodu *Pleurotus* kot potencialnih biopesticidov
- 17:15 **Sebastjan RADIŠEK, Tanja GUČEK, Jaroslav MATOUŠEK, Jernej JAKŠE** Citrus bark cracking viroid (CBCVd) na hmelju: poti prenosa in izkušnje s preprečevanjem širjenja v Sloveniji
- 17:30 **Mario LEŠNIK, Stanislav VAJS, Andrej PAUŠIČ** Testiranje prosastih plevelnih trav glede tolerantnosti na nekatere herbicide
- 17:45 **Andrej PAUŠIČ, Mario LEŠNIK, Stanislav VAJS** Analiza učinkovitosti herbicidov za zatiranje srakoperca (*Apera spica-venti* (L.) P. Beauv.)
- 18:00 **Silvo ŽVEPLAN, Magda RAK CIZEJ, Franček POLIČNIK** Zatiranje divjega sirka (*Sorghum halepense* L.) v koruzi (*Zea mays* L.) na VVO1
- 18:15 **Aleš KOLMANIČ, Robert LESKOVŠEK** Učinkovitost izbranih herbicidnih kombinacij pri dveh medvrstnih razdaljah v soji
- 18:30 Razprava
- 20:00 Svečana večerja

Sekcija Varstvo gozdnega drevja

Delovno predsedstvo: izr. prof. dr. Dušan JURC, dr. Barbara PIŠKUR, Marija KOLŠEK

- 14:30 **Danko DIMINIĆ, Jelena KRANJEC ORLOVIĆ** Zdravstveno stanje ozkolistnega jesena na Hrvškem
- 14:45 **Dušan JURC, Manca PIRC, Tanja DREO** Kostanjev bakterijski skorjemor (*Pseudomonas syringae* pv. *aesculi*) in ukrepi v Sloveniji
- 15:00 **Barbara PIŠKUR, Nikica OGRIS, Dušan SADIKOVIĆ, Dušan JURC** Ukrepanje ob najdbi karantenske glive v slovenskih gozdovih – primer doline reke Soče
- 15:15 **Nikica OGRIS** Holandska brestova bolezen: trenutno stanje in napoved
- 15:30 **Nataša MEHLE, Marina DERMASTIA, Maja JURC** Brestova rumenica in njen pomen v Sloveniji
- 15:45 **Ana BRGLEZ, Nikica OGRIS** Preliminarni rezultati vpliva treh skupin ekoloških dejavnikov na pojavnost javorovega raka (*Eutypella parasitica*) v Sloveniji
- 16:00 Razprava
- 16:15 Odmor

TOREK, 5. marec – Dvorana Priol

Delovno predsedstvo: dr. Tine HAUPTMAN, prof. dr. Maja JURC, dr. Maarten DE GROOT

- 16:45 **Drago TRAJBER , Nikica OGRIS, Dušan JURC, Barbara PIŠKUR** Problemi z jesenovim ožigom (*Hymenoscyphus fraxineus*) in jelševo sušico (*Phytophthora alni*) v severovzhodnem delu Slovenije
- 17:00 **Maarten DE GROOT, Jurij DIACI, Nikica OGRIS** Zgodovina upravljanja z gozdovi je pomemben dejavnik pri izbruhih podlubnikov: lekcije za prihodnost
- 17:15 **Mirko PERUŠEK** Namnožitve podlubnikov na Kočevskem
- 17:30 **Andreja KAVČIČ** Najdba nove vrste podlubnika v Sloveniji
- 17:45 **Tine HAUPTMAN, Roman PAVLIN, Danijel BORKOVIČ, Maja JURC** Razširjenost tujerodnega ambrozijskega podlubnika *Xylosandrus germanus* (Blandford, 1894) v Sloveniji in njegov vpliv na gozdne ekosisteme
- 18:00 **Mateja COJZER, Nenad ZAGORAC** Invazivne rastlinske vrste in poskusi njihovega zatiranja v gozdovih v Gozdnogospodarskem območju Maribor
- 18:15 Razprava
- 20:00 Svečana večerja

Sekcija Varstvo sadnega drevja

Delovno predsedstvo: dr. Mojca VIRŠČEK MARN,
Mojca ROT, Andrej KOS

- 8:30 **Nataša MEHLE, Maja RAVNIKAR, Marina
DERMASTIA, Nejc JAKOŠ, Anita SOLAR,
Boštjan MATKO, Miro MEŠL, Leonida
LEŠNIK, Jože MIKLAVC, Mojca ROT,
Alenka FERLEŽ RUS, Domen BAJEC,
Erika OREŠEK** Propadanje lesk (*Corylus
avellana*) v Sloveniji zaradi okužbe s
fitoplazmami
- 8:45 **Alenka FERLEŽ RUS, Iris ŠKERBOT**
Izkušnje spremeljanja sezonske dinamike
leta orebove muhe (*Rhagoletis completa*) z
rumeni lepljivimi ploščami
- 9:00 **Mojca ROT, Marko DEVETAK, Primož
ŽIGON, Alenka FERLEŽ RUS, Boštjan
MATKO, Andreja PETERLIN** Marmorirana
smrdljivka (*Halyomorpha halys* (Stål,
1855) [Hemiptera, Pentatomidae]); pojav
in razširjenost nove invazivne, tujerodne
stenice v Sloveniji
- 9:15 **Jan ŽEŽLINA, Mojca ROT, Stanislav
TRDAN** Spremljanje pojava breskove
muhe (*Ceratitis capitata* [Wiedemann]) na
Primorskem v obdobju 2016-2018
- 9:30 **Irena MAVRIČ PLEŠKO, Mojca ROT,
Mojca VIRŠČEK MARN, Sebastjan
RADIŠEK** Figov mozaik v Sloveniji -
razširjenost bolezni ter zastopanost
virusov in viroidov
- 9:45 **Andrej KOS, Marjan KRAGL, Boris
PARADŽIK** Spinetoram, sodobna,
današnjim smernicam za varstvo rastlin
primerna insekticidna učinkovina za
zatiranje gosenic škodljivih metuljev na
sadnem drevju, vinski trti in oljkah
- 10:00 Razprava
- 10:15 Odmor

Sekciji Varstvo sadnega drevja in oljk

Delovno predsedstvo: dr. Irena MAVRIČ PLEŠKO,
Matjaž JANČAR, dr. Tanja DREO

- 10:45 **Stanislav VAJS, Mario LEŠNIK, Andrej PAUŠIČ** Vpliv protitočne mreže na obseg zanašanja škropilne brozge zunaj nasada jablan
- 11:00 **Janja ZAJC, Cene GOSTINČAR, Anja ČERNOŠA, Nina GUNDE-CIMERMAN, Maja RAVNIKAR** Antagonistična aktivnost kvasovkam podobnih gliv rodu *Aureobasidium* proti fitopatogenim glivam
- 11:15 **Peter BERK, Denis STAJNKO** Digitalno vrednotenje naravnih lastnosti krošenj dreves v sadovnjaku
- 11:30 **Jakob FANTINIČ, Milena BUČAR MIKLAVČIČ, VASILIJ VALENČIČ, Erika BEŠTER, Bojan BUTINAR, Maja PODGORNIK** Sezonska dinamika in čas zatiranja oljčnega molja (*Prays oleae* Bern.) v Slovenski Istri
- 11:45 **Gabrijel SELJAK, Ivan ŽEŽLINA, Mojca ROT, Matjaž JANČAR, Marko DEVETAK, Tanja DREO** Razvojna dinamika in življenske strategije navadne slinarice – *Philaenus spumarius* (Hemiptera, Cicadomorpha: Aphrophoridae), naravne prenašalke bakterije *Xylella fastidiosa* v Evropi
- 12:00 **Matjaž JANČAR, Tanja DREO, Manca PIRC, Erika OREŠEK** Programi preiskav bakterijskega ožiga oljk – *Xylella fastidiosa* (Wells & Raju) od 2014 do 2018 v Republiki Sloveniji
- 12:15 Razprava
- 12:30 Odmor za kosilo
- 13:15 Postrska sekcija

Sekcija Varstvo vrtnin

Delovno predsedstvo: dr. Magda RAK CIZEJ, doc. dr. Žiga LAZNIK, mag. Iris ŠKERBOT

- | | |
|-------|--|
| 8:30 | Marko DEVETAK, Ivan ŽEŽLINA, Mojca ROT, Branko CARLEVARIS, Jan ŽEŽLINA Modra ovsova pršica (<i>Penthaleus major</i> Dugés, 1834) – prve poškodbe na vrtninah |
| 8:45 | Iris ŠKERBOT, Igor ŠKERBOT, Magda RAK CIZEJ, Silvo ŽVEPLAN Ali lahko paradižnikova rjasta pršica (<i>Aculops lycopersici</i>) ogrozi pridelavo paradižnika v Sloveniji? |
| 9:00 | Tanja BOHINC, Serge KREITER, Gijsbertus VIERBERGEN, Stanislav TRDAN Kronologija akaroloških aktivnosti v Sloveniji, ki imajo pomen v biotičnem varstvu rastlin |
| 9:15 | Mario LEŠNIK, Stanislav VAJS, Andrej PAUŠIČ Preučevanje učinkovitosti insekticidov za zatiranje tobakovega resarja (<i>Thrips tabaci</i> Lindeman) v čebuli |
| 9:30 | Magda RAK CIZEJ, Franček POLIČNIK, Silvo ŽVEPLAN, Iris ŠKERBOT, Igor ŠKERBOT Preliminarni rezultati preizkušanja pripravkov z nizkim tveganjem za zmanjševanje populacije kapusovih bolhačev (<i>Phyllotreta spp.</i>) na glavnatem zelju (<i>Brassica oleracea</i> var. <i>capitata</i> L.) |
| 9:45 | Žiga LAZNIK, Tanja BOHINC, Stanislav TRDAN Uporabnost invazivnih tujerodnih rastlin pri zatiranju polžev |
| 10:00 | Razprava |
| 10:15 | Odmor |

Sekciji Varstvo vrtnin in jagodičja

Delovno predsedstvo: mag. Domen BAJEC, dr. Saša ŠIRCA, mag. Metka ŽERJAV

- 10:45 **Saša ŠIRCA, Polona STRAJNAR, Barbara GERIČ STARE, Nik SUSIČ, Alojz SREŠ, Gregor UREK** Izkušnje pri obvladovanju ogorčic koreninskih šišk *Meloidogyne* sp. v vrtnarstvu
- 11:00 **Andrej ŠUŠEK** Pregled učinkovitosti delovanja apnenega dušika na koristne in patogene mikroorganizme v tleh
- 11:15 **Anja PEMAN, Denis KUTNJAK, Ion GUTIERREZ AGUIRRE, Katarina BAČNIK, Nataša MEHLE, Magda TUŠEK ŽNIDARIČ, Maja RAVNIKAR** Pri iskanju rastlinskih virusov v rastlinah z nepojasnjениm vzrokom bolezenskih znamenj je postalo nepogrešljivo orodje visokozmoglivo sekvenciranje (HTS)
- 11:30 **Andrej VONČINA, Matic NOVLJAN** Vpliv izbranih pesticidov na populacijo češpljevega kaparja (*Parthenolecanium corni* Buche) v nasadu ameriških borovnic (*Vaccinium corymbosum* L.)
- 11:45 **Neja MAROLT, Metka ŽERJAV** Odpornost sive plesni (*Botrytis* sp.) proti fungicidom v slovenskih nasadih jagod
- 12:00 **Andrej KOS, Drago MAJCEN, Boris PARADŽIK** Laser® plus, nadgradnja dobro znanega insekticida z dvakrat večjo vsebnostjo učinkovine spinosad, z razširjeno možnostjo uporabe na več kmetijskih kulturah kot tudi v ekološki pridelavi
- 12:15 Razprava
- 12:30 Odmor za kosilo
- 13:15 Postrska sekcija

Sekcije GIS, fitofarmacevtska sredstva in okolje

Delovno predsedstvo: izr. prof. dr. Andrej SIMONČIČ,
dr. Alojz SREŠ, Renata FRAS PETERLIN

- 14:00 **Alojz SREŠ, Peter OHS, David LEMBRICH** Okoljsko optimizirano upravljanje z onesnaženimi vodami na kmetijah
- 14:15 **Mario LEŠNIK, Stanislav VAJS, Andrej PAUŠIČ** Testiranje učinkovitosti Biobed-Biofilter naprave za čiščenje vode od pranja škropilnic
- 14:30 **Alojz SREŠ** »Product stewardship« aktivnosti – skrb za sredstva za varstvo rastlin
- 14:45 **Matej KNAPIČ, Uroš ŽIBRAT, Meta URBANČIČ ZEMLJIČ, Metka ŽERJAV, Neja MAROLT** Ilustracija potencialne rabe multispektralnega slikanja z brezpilotnim letalnikom pri oceni fungicidnega poskusa v pšenici
- 15:00 **Tomislav DVORSKI** Princip rada i primjena automatske agrometeorološke postaje
- 15:15 **Mateja KAVČIČ, Erik PLESTENJAK** Projekt Applause: IT sistem za popis invazivnih rastlin in izvajanje delovnih nalogov
- 15:30 Razprava
- 15:45 Zaključek posvetovanja

Sekcija Varstvo vinske trte

Delovno predsedstvo: dr. Ivan ŽEŽLINA, dr. Nataša MEHLE, izr. prof. dr. Franci Aco CELAR

- 14:00 **Andrej SKRT** Sivanto prime – nov insekticid na slovenskem trgu
- 14:15 **Ivan ŽEŽLINA, Mojca ROT, Marko DEVETAK, Branko CARLEVARIS, Tanja DREO** Občasno pojavljanje bakterijskega ožiga vinske trte (*Xylophilus ampelinus*) in vpliv na pridelavo občutlivih sort grozdja v Sloveniji
- 14:30 **Martin MAVSAR, Robert LESKOŠEK, Rajko BERNIK, Matej VIDRIH, Filip VUČAJNK** Kakovost nanosa pri preizkušanju dveh pršilnikov v sadovnjaku in vinogradu
- 14:45 **Andrej KOS, Primož ŠTEPIĆ** Novosti v prodajnem programi podjetja KARSIA, Dutovlje, d.o.o. za varstvo vinske trte pred boleznimi in škodljivci
- 15:00 **Domen BAJEC, Franci BAMBIČ, Andreja PETERLIN, Karmen RODIČ** Alternativna metoda za preprečevanje poškodb brstov vinske trte od goseničevega trkarja (*Noctua pronuba* [Linnaeus, 1758])
- 15:15 **Sara MERMAL, Nataša MEHLE, Marina DERMASTIA** Molekulska raznolikost fitoplazme ‘*Candidatus Phytoplasma solani*’ v slovenskih vinorodnih deželah
- 15:30 Razprava
- 15:45 Zaključek posvetovanja v dvorani Minarik

Posterji



DRUŠTVO ZA VARSTVO RASTLIN SLOVENIJE

1. **Barbara GERIC STARE, Polona STRAJNAR, Saša ŠIRCA** Biotično zatiranje polžev v solati in kumarah s pripravkom na podlagi parazitskih ogorčic
2. **Polona STRAJNAR, Saša ŠIRCA, Barbara GERIC STARE, Matej KNAPIČ, Nik SUSIČ, Gregor UREK** Spremljanje razširjenosti ogorčic koreninskih šišk v Sloveniji v zadnjem petletnem obdobju (2014-2018)
3. **Nik SUSIČ, Uroš ŽIBRAT, Saša ŠIRCA, Polona STRAJNAR, Jaka RAZINGER, Matej KNAPIČ, Andrej VONČINA, Gregor UREK, Barbara GERIC STARE** Nova metoda zaznavanja in razlikovanja znakov suše in napada z ogorčicami pri paradižniku z uporabo tehnologije hiperspektralnega slikanja
4. **Nik SUSIČ, Saša ŠIRCA, Polona STRAJNAR, Barbara GERIC STARE** Ovrednotenje nematicidne aktivnosti sevov bakterije *Bacillus firmus*
5. **Tanja BOHINC, Stanislav TRDAN** Preučevanje vpliva različnih kombinacij pripravkov Mineral na dve vrsti škodljivih organizmov in pridelek čebule (*Allium cepa*)
6. **Tanja BOHINC, Tanja GERŠAK, Zala STROJIN BOŽIČ, Žiga LAZNIK, Tomaž SINKOVIČ, Filip VUČAJNK, Jaka RUPNIK, Stanislav TRDAN** Preučevanje vpliva izvlečkov in prašiv invazivnih tujerodnih rastlin na škodljive in koristne organizme na gojenih rastlinah – prvo leto projekta Applause
7. **Tanja BOHINC, Stanislav TRDAN** Preučevanje insektcidnega delovanja vodnih izvlečkov tujerodnih invazivnih rastlin na kapusove bolhače (*Phyllotreta spp.*) in kapusove stenice (*Eurydema spp.*) na njivi z zeljem

8. Franci Aco CELAR, Katarina KOS Bazilikina plesen (*Peronospora belbahrii* Thines) tudi v Sloveniji
9. Dragan ŽNIDARČIČ, Tomaž SINKOVIČ, Igor ŠANTAVEC, Mario LEŠNIK, Stanislav TRDAN, Filip VUČAJNK, Matej VIDRIH Učinek izbranih herbicidov na plevelne vrste v sladkem krompirju
10. Mladen ŠIMALA, Maja PINTAR, Tatjana MASTEN MILEK Results of a survey of Japanese flower thrips (*Thrips setosus* Moulton, 1928) in Croatia in 2017 and 2018
11. Eva PRAPROTKIĆ, Stanislav TRDAN, Jaka RAZINGER Biotične interakcije med entomopatogenimi glivami in talnimi škodljivci
12. Špela MODIC, Primož ŽIGON, Jaka RAZINGER *Trichopria drosophilae* (Diapriidae) in *Leptopilina heterotoma* (Figitidae) - prvi najdbi parazitoidov plodove vinske mušice (*Drosophila suzukii*) v Sloveniji
13. Luka MUSTAPIĆ, Tatjana MASTEN MILEK A faunistic study on mites (Acari) on citrus fruits in Croatia in 2018
14. Biserka DONIK PURGAJ, Robert HOLC, Stanislav HLEBIČ, Tadej TOPLAK Vpliv protitočne mreže na populacijsko dinamiko rdeče sadne pršice (*Panonychus ulmi* [Koch])
15. Aleksandra ŽEBELJAN, Nataša DUDUK, Nina VUČKOVIČ, Ivana VICO Blue mold of apple fruit caused by mixed infection with *Penicillium expansum* and *Penicillium crustosum*

- 16. Barbara AMBROŽIČ TURK, Biserka DONIK PUR-GAJ, Gabrijel SELJAK, Mario LEŠNIK, Nataša MEHLE, Meta VIRANT DOBERLET, Marina DER-MASTIA** Pomen spremeljanja bolezni metličavosti jablan in izvajanja ukrepov v matičnih nasadih
- 17. Domen BAJEC, Mateja ŠTEFANČIČ, Franci BAMBIČ, Karmen RODIČ, Andreja PETERLIN, Milena ROŽMAN** Pojavi južne plodovrtke (*Helicoverpa armigera* [Hübner, 1808]) na vinski trti v vinorodni deželi Posavje
- 18. Tatjana MASTEN MILEK, Gabrijel SELJAK, Mladen ŠIMALA, Maja PINTAR** First record of the *Prociphilus oleae* (Leach ex Risso, 1826) in Slovenia and Croatia
- 19. Manca PIRC, Tjaša JAKOMIN, Tanja DREO** Optimizacija laboratorijskega testiranja gostiteljskih rastlin za določanje bakterije *Xylella fastidiosa*
- 20. Maja PINTAR, Mladen ŠIMALA, Stanislav GOMBOC, Tatjana MASTEN MILEK** Records of *Spodoptera frugiperda* (J.E. Smith, 1797) monitoring in Croatia in 2018
- 21. Primož ŽIGON, Špela MODIC** Laboratorijsko preučevanje odpornosti repičarja (*Meligethes aeneus* F.) na aktivno snov lambda-cihalotrin iz skupine sintetičnih piretroidov
- 22. Magda RAK CIZEJ, Franček POLIČNIK** Primerjava leta koruzne vešče (*Ostrinia nubilalis*) na klasični svetlobni vabi in svetlobni vabi Trapview-AURA
- 23. Sergeja ADAMIČ, Tilen ZAMLJEN, Stanislav TRDAN** Preučevanje vpliva pripravka Rhizoflo premium na pojavljanje škodljivih žuželk na koruzi (*Zea mays L.*) in pridelek koruze v poljskih razmerah

- 24. Dmitry NORMOV ALEKSANDROVICH, Evgenii EVGENIEVICH CHESNIUK** Možnosti uporabe ozona pri zatiranju škodljivih organizmov
- 25. Špela ALIČ, Nataša TOPLAK, Simon KOREN, Tanja DREO** Metagenomska analiza bakterijske združbe orhidej *Phalaenopsis* z bolezenskimi znamenji mehkih gnilob
- 26. Janja LAMOVŠEK** Spremljanje pojava bakterijskih bolezni na stročnicah
- 27. Andrej VONČINA, Robert LESKOVŠEK** Spremljanje vznika plevelov kot del strategije integriranega uravnavanja plevelne vegetacije
- 28. Robert LESKOVŠEK** Preživetje semena pelinolitne ambrozije (*Ambrosia artemisiifolia* L.) v silazi
- 29. Robert LESKOVŠEK** Pridelek zelja pri različnih strategijah integriranega uravnavanja plevelne vegetacije
- 30. Robert LESKOVŠEK, Aleš KOLMANIČ** Vpliv različnih strategij intergiranega pristopa uravnavanja plevelne vegetacije na pridelek ozimne pšenice
- 31. Robert LESKOVŠEK, Andrej SIMONČIČ** Vpliv različnih strategij integriranega uravnavanja plevelne vegetacije na pridelek koruze
- 32. Aleš KOLMANIČ** Dveletne izkušnje preučevanja uporabe fungicida pri pridelavi koruze za zrnje
- 33. Meta URBANČIČ ZEMLJIČ, Neja MAROLT, Metka ŽERJAV** Povezava med uporabljenim fungicidom za zatiranje bolezni listov in klasa pšenice ter vsebnostjo mikotoksinov v zrnju

- 34. Filip VUČAJNK, Igor ŠANTAVEC, Alojz SREŠ, Matej VIDRIH, Stanislav TRDAN** Analiza zrnja na mikotoksin deoksinsinivalenol in pridelek izbranih sort ozimne pšenice
- 35. Katarina KOS, Tanja Kopinšek, Franci Aco CELAR** Učinkovitost slovenskih izolatov entomopatogenih gliv iz rodov *Beauveria* in *Metarhizium* na dveh testnih organizmih
- 36. Katarina KOS, Jernej JAKŠE, Franci Aco CELAR** Entomopatogene glive v slovenskih tleh
- 37. Primož ŽIGON, Špela MODIC, Jaka RAZINGER, Matej KNAPIČ, Andrej VONČINA, Robert LEŠKOVŠEK** Možnosti uporabe steklokrilke *Pyropteron chrysidiformis* (Esper, 1782) za biotično zatiranje topolistne kislice (*Rumex obtusifolius* L.) na travinju
- 38. Rajko BERNIK, Filip VUČAJNK** Učinkovitost nosa pri škropljenju jare pšenice (*Triticum aestivum* L.) s šobo IDTA 120-03 pri različnih tlakih škropljenja
- 39. Filip VUČAJNK, Stanislav TRDAN, Gregor LESKOŠEK, Matej VIDRIH** Uporaba šob z variabilnim pretokom TD VR 2 pri škropljenju krompirja z insekticidom metaflumizon
- 40. Tomaž POJE** Analiza naprav za nanašanje FFS pregledanih v letih 2016 in 2017 v Sloveniji
- 41. Jolanda PERSOLJA, Primož PAJK, Erika OREŠEK, Matej VIDRIH** Uporaba tehnologije geografskih informacijskih sistemov pri načrtovanju programov preiskav

- 42. Polona KOGOVŠEK, Zala KOGEJ, Maja RAVNIKAR, Claudio VAROTTO, Antonio VINCENT, Camilleri SHARLO, Glyn JONES, Neil BOONHAM**
Projekt SMART-Surveillance (EFSA): Spremljanje prisotnosti glivnih spor v zraku kot podpora oceni tveganja za zdravje rastlin
- 43. Andraž MARINČ, Tine HAUPTMAN, Barbara PIŠKUR** Primerjava različnih postopkov ekstrakcije DNA za uporabo pri diagnostiki podlubnikov



PRIJAVA UDELEŽBE

Ime: _____

Priimek: _____

Ustanova, podjetje: _____

Naslov: _____

Želim se prijaviti na:

- ◊ Dvodnevno posvetovanje – polna kotizacija 120 € (vključuje: knjigo izvlečkov, 1 izvod zbornika, slavnostno večerjo ter hrano in pijačo med odmori za dva dni razen kosil)
- ◊ Enodnevno posvetovanje – enodnevna kotizacija 90 € (vključuje: knjigo izvlečkov, 1 izvod zbornika ter hrano in pijačo med odmori za en dan razen kosila)
- ◊ Brezplačno posvetovanje kot dodiplomski študent (vključuje: knjigo izvlečkov; ob registraciji prosim prinesite s sabo veljavno študentsko izkaznico)



S podpisom potrjujem prijavo udeležbe na 14. Slovenskem posvetovanju o varstvu rastlin z mednarodno udeležbo, ki bo od 5. do 6. marca 2019 v Mariboru.

Podpis: _____

Opomba: Prosimo, da prijavnico izpolnite z natančnimi podatki in jo v ovojnici pošljete na naslov:

BIOTEHNIŠKA FAKULTETA, Oddelek za agronomijo, Katedra za fitomedicino, 14. SPVR, Jamnikarjeva 101, SI-1000 Ljubljana ali poskenirano na e-pošto stanislav.trdan@bf.uni-lj.si



DRUŠTVO ZA VARSTVO RASTLIN SLOVENIJE