



Člani Organizacijskega odbora za pripravo 16. Slovenskega posvetovanja o varstvu rastlin z mednarodno udeležbo Vas v imenu Društva za varstvo rastlin Slovenije vljudno vabimo na

**16. slovensko posvetovanje o varstvu  
rastlin z mednarodno udeležbo,  
ki bo od 5. do 6. marca 2024 v kongresnem centru  
Bohinj Eco Hotel v Bohinjski Bistrici.**

Vse, ki ste se na posvetovanje že prijavi, 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 **29. februarja 2024**, s prijavnico, ki je sestavni del programske knjižice, in sicer na naslov: **BIOTEHNIŠKA FAKULTETA, Oddelek za agronomijo, Katedra za fitomedicino, 16. SPVR, Jamnikarjeva 101, SI-1000 Ljubljana** ali skenirano po elektronski pošti **stanislav.trdan@bf.uni-lj.si**



**DRUŠTVO ZA VARSTVO RASTLIN SLOVENIJE**

## **SPLOŠNE INFORMACIJE**

### **Kotizacija**

Polna kotizacija za udeležence znaša **150 EUR** na osebo, enodnevna kotizacija pa **115 EUR** na osebo. Plačate jo na **TRR Društva za varstvo rastlin Slovenije št. SI56 0400 1004 7459 567, BIC: KBMASI2X, UPN koda: BEXP (pri plačilu na plačilnem dokumentu obvezno navedite ime in priimek udeleženca in namen nakazila, t.j. »16. SPVR«) pri NovaKBM d.d., Ulica Vita Kraigherja 4, 2000 Maribor.** Dodiplotmski študenti so oproščeni plačila kotizacije.

Polna kotizacija vključuje uradni material posvetovanja (priponka, zbornik izvlečkov, zbornik predavanj in referatov), slavnostno večerjo in pijačo ter prigrizek med odmori. Enodnevna kotizacija vključuje uradni material posvetovanja in pijačo ter prigrizek 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 Bohinj Eco Hotela v Bohinjski Bistrici. 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 [12 min za predavanje in 3 min za odgovore na vprašanja], 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 posterske 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 oštevilčena 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 vstavljajte 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; Priimek, 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 (<https://dvrs.si/16-spvr-v-letu-2024-2/>).**

Prispevke, pripravljene za tisk, pošljite na naslov el. pošte **stanislav.trdan@bf.uni-lj.si**, po možnosti že do začetka posvetovanja, najpozneje pa do 31. marca 2024.

Ustrezno pripravljene in pravočasno oddane prispevki bodo objavljeni v Zborniku predavanj in referatov 16. 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 participate on

**the 16th Slovenian Conference on  
Plant Protection with international  
participation**

**which will take place from 5 to 6 March 2024 in  
the Congress Center Bohinj Eco Hotel in Bohinj-  
ska Bistrica.**

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 **150 EUR** and includes attendance at the Conference, official Conference materials, wine tasting and banquet and coffee breaks. Daily registration fee amounts to **115 EUR** and includes attendance at the Conference, official Conference materials and coffee breaks. Both registrations should be paid during the registration at the Conference. Undergraduate students are excused from payment of the Fee.

### **Registration**

Registration will take place on Monday, March 04 2024, 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 Bohinj Eco Hotel. 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 ([12 min for lecture and 3 min for answering questions] with the exception of preliminary presentations which last 30 minutes). Broader 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 16<sup>th</sup> 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 rastlinjarih. *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 (<https://dvrs.si/16-spvr-v-letu-2024-2/>).**

Papers, presented at the Conference, ready for printing, should be sent to e-mail **stanislav.trdan@bf.uni-lj.si** until **March 31 2024 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**

**Delovno predsedstvo:** mag. Katarina GROZNIK, mag. Domen BAJEC, prof. dr. Stanislav TRDAN

- 09:30 Otvoritev 16. 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 **Gonzalo A. AVILA** Classical biological control in New Zealand: an overview of the history, its regulatory system, and future prospects
- 11:00 Odmor
- 11:30 **Lucía-Adriana ESCUDERO-COLOMAR**  
Let's talk about mass trapping: is it simply a tool for control?
- 12:00 predstavnik podjetja **Federchimica Agrofarma** The future of plant protection products from Italian perspective
- 12:30 Razprava
- 13:00 Odmor za kosilo

**Sekcija Varstvo poljščin in krmnih rastlin**

**Delovno predsedstvo:** Primož ŽIGON, dr. Manca PIRC, dr. Magda RAK CIZEJ

- 14:00 **Melita THEUERSCHUH, Nik SUSIČ, Barbara GERIČ STARE, Saša ŠIRCA** Pomembna najdba rumenih krompirjevih ogorčic vrste *Globodera rostochiensis* na Gorenjskem
- 14:15 **Manca PIRC, Erika OREŠEK, Helena HRVATIN, Tanja DREO** *Ralstonia solanacearum*: tveganje pri uvozu in vloga laboratorijskega testiranja pri mednarodni trgovini s krompirjem
- 14:30 **Primož ŽIGON, Maja GRUNDER, Anastasija PANEVSKA, Anna COLL RIUS, Tjaša LUKAN, Karmen POGAČAR, Marko PETEK, Jaka RAZINGER, Kristina GRUDEN, Kristina SEPČIČ** Preizkušanje transgenih linij krompirja sorte Désirée za odpornost proti koloradskemu hrošču (*Leptinotarsa decemlineata* Say)
- 14:45 **Eva PRAPROTNIK, Primož ŽIGON, Špela MODIC, Peter DOLNIČAR, Jaka RAZINGER** Kombinirana uporaba več sevov entomopatogenih gliv rodu *Metarhizium* za zatiranje strun (Coleoptera: Elateridae) v krompirju
- 15:00 **Janez LAPAJNE, Andrej VONČINA, MATEJ KNAPIČ, Uroš ŽIBRAT** Napovedovanje pomanjkanja vode z uporabo hiperspektralnega slikanja in globokega učenja
- 15:15 **Zala ŽNIDARŠIČ, Miha CURK, Tjaša POGAČAR, Stanislav TRDAN** Analiza ustreznosti podnebnih značilnosti Slovenije za preživetje ameriške koruzne sovke (*Spodoptera frugiperda* [J.E. Smith]) in njenih parazitoidov
- 15:30 **Luka BATISTIČ, Matej VIDRIH, Filip VUČAJNK, Tone GODEŠA, Stanislav TRDAN** Preučevanje učinkovitosti traktorskega sesalnika za žuželke pri zmanjševanju številčnosti stenic na privabilnih posevkih soje, lucerne, sirka in sončnic
- 15:45 Razprava
- 16:00 Odmor

**Sekcija Varstvo poljščin in krmnih rastlin**

**Delovno predsedstvo:** dr. Sebastjan RADIŠEK, dr. Aleš KOLMANIČ, dr. Magda RAK CIZEJ

- 16:15 **Magda RAK CIZEJ, Franček POLIČNIK** Paritvena aktivnost samičk koruzne vešče (*Ostrinia nubilalis*): pomembna metodika pri integriranemu varstvu rastlin?
- 16:30 **Paraskevi AGRAFIOTI, Dimitrios KATERIS, Dionysis BOCHTIS, Christos G. ATHANASSIOU** Relationship of concentration-time in phosphine fumigation on different species
- 16:45 **Renata DEJANOVIĆ, Fani BOGAT, Marko KOVAČIĆ, Hrvoje SAMBOLEK, Darko TOPOLOVAC** Integrated weed control in maize: sustainable solution to control ALS resistant Johnsongrass in Croatia
- 17:00 **Simon OGRAJŠEK, Anže ROVANŠEK, Andrej VONČINA, Aleš KOLMANIČ** Učinkovitost herbicidov za zatiranje plevela užitna ostrica (*Cyperus esculentus* L.) v koruzi
- 17:15 **Tanja GUČEK, Sebastjan RADIŠEK** Razvoj diagnostične metode za terensko določanje viroida razpokanosti skorje agrumov (CBCVd) v hmelju
- 17:30 **Maja DOBRAJC, Jernej JAKŠE, Sebastjan RADIŠEK** Določanje tveganja za prenos viroida razpokanosti skorje agrumov (CBCVd) na hmelj (*Humulus lupulus* L.) prek kontaminiranih tal in s prepletom korenin
- 17:45 **Sergeja ADAMIČ ZAMLJEN, Robert LESKOVŠEK** Sistemi obdelave tal in herbicidi vplivajo na kritično obdobje za zatiranje plevela
- 18:00 **Anže ROVANŠEK, Robert LESKOVŠEK** Učinkovitost herbicidov, zmanjšanih odmerkov in mehanskega zatiranja plevelne vegetacije v ozimni pšenici
- 18:15 **Aleš KOLMANIČ, Andrej ZEMLJIČ, Simon OGRAJŠEK, Uroš ŽIBRAT, Vladimir MEGLIČ** Ocenjevanje tekmovalne sposobnosti sort ozimne pšenice (*Triticum aestivum* L.) proti plevelom z uporabo klasične in napredne fenotipizacije
- 18:30 Razprava
- 20:00 Svečana večerja

**Sekcija Varstvo sadnega drevja, oljk in jagodičja**

**Delovno predsedstvo:** mag. Domen BAJEC, mag. Jože MIKLAVC, dr. Janja ZAJC

- 13:45 **Ivica IMPERL, Domen BAJEC, Urška ŠKRABAR, Rok VEBER, Boštjan MATKO, Jože MIKLAVC, Franček POLIČNIK, Alenka FERLEŽ RUS, Jan ŽEŽLINA, Špela MODIC, Jaka RAZINGER, David SNOJ, Primož ŽIGON** Strategija zatiranja krvave uši (*Eriosoma lanigerum* [Hausmann]) v nasadih jablan
- 14:00 **Miro MEŠL, Jože MIKLAVC, Boštjan MATKO, Leonida LEŠNIK, Urška ŠKRABAR, Rok VEBER** Vpliv uporabe insekticidov registriranih za zatiranje marmorirane smrdljivke v Sloveniji na koristne vrste in na populacijo rdeče sadne pršice v nasadu jablan
- 14:15 **Mario LEŠNIK, Marjan SIRK, Biserka DONIK PURGAJ, Andrej PAUŠIČ** Primerjava kakovosti nanosa fitofarmaceutskih sredstev z ali brez uporabe elektrostatske podpore v nasadu jablan
- 14:30 **Jože MIKLAVC, Miroslav MEŠL, Boštjan MATKO, Leonida LEŠNIK, Urška ŠKRABAR, Rok VEBER, Marjeta MIKLAVC** Izkušnje z zatiranjem jablanovega škrlupa v letih 2021 in 2022
- 14:45 **Marko DEVETAK, Sara HOBLAJ, Jan ŽEŽLINA** Preizkušanje učinkovitosti fungicidnih pripravkov za zatiranje listne luknjičavosti košičarjev (*Stigmia carpophila* (Léveillé) Ellis, 1959) na marelicah
- 15:00 **Špela MODIC, Igor NEKREP, Primož ŽIGON, Katarina KARNIČAR, Tadeja TUMPEJ, Tjaša PETERNEL, Dušan TURK, Jerica SABOTIČ, Jaka RAZINGER** Preučevanje entomotoksičnih proteinov iz gob za zatiranje škodljivcev na kmetijskih rastlinah
- 15:15 **Janja ZAJC, Eva KOVAČEC, Urša PRISLAN, Ana BRGLEZ, Nikica OGRIS, Metka ŽERJAV, Domen BAJEC, Alenka FERLEŽ RUS, Leonida LEŠNIK, Mojca ROT, Hans-Josef SCHROERS** Glivične bolezni leske v Sloveniji
- 15:30 **Laura KOŠČAK, Janja LAMOVŠEK, Edyta ĐEMIĆ, Sara GODENA** Protimikrobni učinek eteričnih olj in njihovih komponent na bakterijo *Pseudomonas savastanoi* pv. *savastanoi*
- 15:45 Razprava
- 16:00 Odmor

**Sekcija Varstvo sadnega drevja, oljk in jagodičja (nadalj.)**

**Delovno predsedstvo:** dr. Marko DEVETAK, Mojca ROT, dr. Špela MODIC

- 16:15 **Sara HOBLAJ, Marko DEVETAK, Matjaž JANČAR, Mojca ROT** Ugotavljanje vpliva marmorirane smrdljivke (*Halyomorpha halys* [Stål, 1855], Hemiptera, Pentatomidae) na zgodnje odpadanje plodov oljk (*Olea europaea*) v Slovenski Istri
- 16:30 **Marko DEVETAK, Sara HOBLAJ, Matjaž JANČAR, Mojca ROT, Mario BALDESSARI, Valeria MALAGNINI, Federico PEDRAZZOLI** Prva potrditev vrste *Aculus olearius* Castagnoli (Eriophyidae) na oljkah v Sloveniji
- 16:45 **Jakob FANTINIČ, Rok BABIČ, Michelle UMER, Maja PODGORNIK** Preliminarni rezultati dnevnega spremljanja oljčne muhe (*Bactrocera oleae* Rossi) z avtomatsko vabo
- 17:00 **Sara HOBLAJ, Marko DEVETAK, Matjaž JANČAR, Jan ŽEŽLINA** Poskus zatiranja oljčne muhe (*Bactrocera oleae*) z uporabo različnih kombinacij razpoložljivih fitofarmaceutskih sredstev na oljkah (*Olea europaea*)
- 17:15 **Gianluca GORI, Marco STOCCO, Linda STEL, Lara MANZONI** Results of the experimental activity for the containment of the peacock spot disease on the Bianchera variety in Friuli Venezia Giulia using low copper inputs
- 17:30 **Sara HOBLAJ, Marko DEVETAK, Matjaž JANČAR, Jan ŽEŽLINA** Poskus zatiranja pavjega očesa (*Spillocaea oleagina*) z registriranimi fungicidnimi pripravki na oljkah (*Olea europaea*)



- 17:45 **Rok BABIČ, Jakob FANTINIČ, Maja PODGORNIK** Vrednotenje občutljivosti avtohtonih sort oljke (*Olea europea*) na pojavnost pavjega očesa (*Venturia oleaginea* (Castagne) Rossman & Crous)
- 18:00 **Marko DEVETAK, Sara HOBLAJ, Matjaž JANČAR, Hans-Josef SCHROERS, Urša PRISLAN, Eva KOVAČEC, Janja ZAJC** Prva najdba glive *Verticillium dahliae*, povezane z ovenelostjo poganjkov oljk v Slovenski Istri
- 18:15 **Daniel BONDESAN, Paolo MIORELLI, Claudio RIZZI, Gino ANGELI** Investigations on spray drift mitigation by means of artificial barriers in high tunnel strawberries
- 18:30 **Nik SUSIČ, Uroš ŽIBRAT, Nika CVELBAR WEBER, Andrej VONČINA, Jaka RAZINGER, Matej KNAPIČ, Saša ŠIRCA, Barbara GERIČ STARE** Daljinsko zaznavanje učinkov biotičnega varstva proti ogorčicam koreninskih šišk vrste *Meloidogyne hapla* pri občutljivi vrsti jagodnjaka
- 18:45 **Rok VEBER, Jože MIKLAVC, Leonida LEŠNIK, Boštjan MATKO, Miro MEŠL, Urška ŠKRABAR, Alenka FERLEŽ RUS, Aljaž MEDIČ, Tomaž PLIBERŠEK, Anita SOLAR, Vesna ZALOKAR** Obvladovanje in spremljanje orehove muhe (*Rhagoletis completa*) v severovzhodni Sloveniji
- 19:00 **Martin MAVSAR, Filip VUČAJNK** Kakovost nanosa fitofarmaceutskih sredstev v nasadih z mrežami proti toči
- 19:15 Razprava
- 20:00 Svečana večerja

**Sekcija Varstvo vinske trte**

**Delovno predsedstvo:** dr. Ivan ŽEŽLINA, dr. Saša ŠIRCA, dr. Tanja DREO

- 8:00 **Peter BERK, Andrej PAUŠIČ, Mihaela ROŠKARIČ, Mario LEŠNIK, Marko HOČEVAR, Matej SEČNIK** Avtomatiziran proces nanašanja škropilne brozge pri ekološki pridelavi grozdja v vinogradu
- 8:15 **Julija POLANŠEK, Saša ŠIRCA** Vpliv filtratov koreninskih izločkov izbranih vrst posevkov na zmanjšanje populacije ogorčice vrste *Xiphinema index* Thorne & Allen, 1950 v *in vitro* razmerah
- 8:30 **Aljoša BEBER, Julija POLANŠEK, Saša ŠIRCA, Ivan ŽEŽLINA, Barbara GRUBAR, Nika KRIVEC, Irena MAVRIČ PLEŠKO** Problematika virusa pahljačavosti listov vinske trte (GFLV) in njegovega prenašalca, ogorčice *Xiphinema index*
- 8:45 **Leonida LEŠNIK, Jože MIKLAVC, Boštjan MATKO, Miro MEŠL, Urška ŠKRABAR, Rok VEBER, Andrej ŠUVAK, Žan VOGLAR, Marko BREZNIK** Spremljanje sezonske dinamike ameriškega škržatka (*Scaphoideus titanus*) v severovzhodni Sloveniji med leti 2018 in 2023
- 9:00 **Mojca ROT, Ivan ŽEŽLINA, Nataša MEHLE, Magda RAK CIZEJ, Franček POLIČNIK, Alenka FERLEŽ RUS, Jože MIKLAVC, Leonida LEŠNIK, Gabrijel SELJAK** Ugotavljanje razširjenosti škržatkov (Hemiptera: Cicadellidae) – potencialnih prenašalcev fitoplazme Grapevine Flavescence Dorée (FD) v nasadih leske in vinogradih ter njihovi okolici

- 9:15 **Nataša MEHLE, Zala Kogej Zwitter, Irena BAJDE, Jakob BRODARIČ, Ana VUČUROVIĆ** Nova spoznanja o epidemiologiji zlate trsne rumenice na osnovi proučevanja genetske raznolikosti povzročitelja bolezni
- 9:30 **Gianluca GORI, Marco STOCCO** Results of the three-year study with adhesive products to increase defence against the Grapevine Black Rot on the Soreli variety resistant to downy mildew and powdery mildew grown in an organic system
- 9:45 **Boštjan MATKO, Jože MIKLAVC, Miro MEŠL, Leonida LEŠNIK, Urška ŠKRABAR, Rok VEBER** Učinkovitost jesenskega škropljenja vinogradov z žveplom za zmanjševanje pojava trsne listne pršice šiškarice (*Colomerus vitis* Pagst.)
- 10:00 **Aleksander BENČIČ, Alexandra BOGOŽALEC KOŠIR, Janja MATIČIČ, Manca PIRC, Neža TURNŠEK, Tanja DREO** Napredno odkrivanje *Xylophilus ampelinus* v vinski trti: večstranski pristop pri razvoju in validaciji PCR v realnem času
- 10:15 Razprava
- 10:30 Odmor
- 11:00-12:30 **Panel Prihodnost varstva rastlin v Sloveniji z vidika deležnikov**  
**Sodelujoči:** dr. Andrej SIMONČIČ, dr. Jernej DROFENIK, Doris LETINA, Vlado KORBER, dr. Alojz SREŠ
- 12:30 Odmor za kosilo
- 13:00 Postrska sekcija (dvorana Bogatin)

**Splošna sekcija in sekcija *Fitofarmaceutska sredstva in okolje* (Dvorana Paviljon)**

Delovno predsedstvo: *dr. Barbara GERIČ STARE, prof. dr. Mario LEŠNIK, dr. Alojz SREŠ*

- 13:45 **Mario LEŠNIK, Mihaela ROŠKARIČ, Andrej PAUŠIČ** Integrirano varstvo rastlin – odnos do vključevanja pripravkov z nizkim tveganjem in biostimulatorjev
- 14:00 **Alojz SREŠ, Robert MATJAŠEC, Darko KEREK** Novosti podjetja Corteva AgriScience SLO d.o.o. – zakaj razvijamo nova sredstva?
- 14:15 **Vladimir GRUJIĆ, Mojca ROT, Stanislav TRDAN, Tanja BOHINC, Tanja DREO** Uporaba metode DNA črtnih kod za hitro identifikacijo žuželk, ki povzročajo škodo na rastlinah
- 14:30 **Jurij MARINKO, Bojan BLAŽICA, Marko DEBELJAK** IPM Adviser: Spletno orodje za pregled in primerjavo sistemov za podporo pri odločanju za integrirano varstvo rastlin
- 14:45 **Tanja DREO, Manca PIRC, Nataša MEHLE, Marjana CAMLOH** Izboljšanje standardov zdravstvenega varstva rastlin: 5 let odličnosti slovenskega nacionalnega referenčnega laboratorija za bakterijske patogene na rastlinah
- 15:00 **Barbara GERIČ STARE, Nik SUSIČ, Uroš ŽIBRAT, Melita TEUERSCHUH, Julija POLANŠEK, Saša ŠIRCA** Trenutne nematološke znanstvene raziskave in strokovno delo na Kmetijskem inštitutu Slovenije
- 15:15 **Karmen RODIČ, Franci BAMBIČ, Andreja PETERLIN, Ivica IMPERL, Domen BAJEC** Razvoj mobilnih aplikacij Službe za varstvo rastlin na KGZS – Zavod Novo mesto

- 15:30 **Janja ZAJC, Eva KOVAČEC, Urša PRISLAN, Aleksandra PODBOJ RONTA, Metka ŽERJAV, Hans-Josef SCHROERS** Posebne ugotovitve iz mikološkega diagnostičnega laboratorija Kmetijskega inštituta Slovenije
- 15:45 **Aljoša BEBER, Janja LAMOVŠEK, Irena MAVRIČ PLEŠKO** Bakteriofagi: kaj so in kako nam lahko pomagajo
- 16:00 **Sebastjan RADIŠEK, Maja DOBRAJC, Simon KLANČNIK, Nika BRILI** Preizkušanja učinkovitosti ultravijolične (UV-C) svetlobe za preprečevanje glivičnih bolezni rastlin
- 16:15 **Matej ŠTEFANČIČ, Nika GERŽELJ, Dominik KOBAL, Mateja ŠTEFANČIČ** Pomen podatkov pri odločanju o varstvu rastlin - principi in primeri dobrih praks
- 16:30 Razprava
- 16:45 Zaključek posvetovanja

### Sekcija *Varstvo gozdnega drevja*

Delovno predsedstvo: *dr. Barbara PIŠKUR, dr. Nikica OGRIS, Marija KOLŠEK*

- 8:45 **Nikica OGRIS, Andreja KAVČIČ, Janja ZAJC, Ana BRGLEZ, Maarten de GROOT, Barbara PIŠKUR** Vzroki hiranja navadne bukve v Sloveniji
- 9:00 **Maarten DE GROOT, Luka CAPUDER, Farah KOOTSTRA, Martin KRIŽAJ, Marija KOLŠEK, Mitja FERLAN, Tine HAUPTMAN** Vpliv ravnanja z ostanki poseka na podlubnike
- 9:15 **Barbara PIŠKUR, Tine HAUPTMAN, Nikica OGRIS, Maarten de GROOT** Tri milijarde dreves – perspektiva zdravja gozdov
- 9:30 **Nikica OGRIS** Potencialna razširjenost navadne bukve v Sloveniji glede na različne scenarije podnebnih sprememb do konca 21. stoletja
- 9:45 **Tanja BOHINC, Paraskevi AGRAFIOTI, Stelios VASILOPOULOS, Evagelia LAMPIRI, Quique BENAVENT FERNANDEZ, Elena DOMÍNGUEZ SOLERA, Sergio FITA, Xavier PONS, Matilde EIZAGUIRRE, Carmen LÓPEZ, Alexandre LEVI GARCIA MOURAO, Luka BATISTIČ, Matej VIDRIH, Žiga LAZNIK, Anna ROIG, Maria Boukouvala, Anna SKOURTI, Erifili P. NIKA, Nickolas G. KAVALLIERATOS, Christos G. ATHANASSIOU, Stanislav TRDAN** Preučevanje učinkovitosti različnih tipov pasti za gosenice in metulje gobarja (*Lymantria dispar* L.) v severovzhodni Sloveniji
- 10:00 **Tine HAUPTMAN, Zina DEVETAK, Maarten de GROOT, Barbara PIŠKUR** Nova tujerodna ambrozijska podlubnika v Sloveniji: *Xylosandrus compactus* (Eichoff, 1875) in *Anisandrus maiche* (Kurentzov, 1941)
- 10:15 Razprava
- 10:30 Odmor

**Sekcija Varstvo gozdnega drevja (nadalj.)**

Delovno predsedstvo: *dr. Barbara PIŠKUR, dr. Nikica OGRIS, Marija KOLŠEK*

- 11:00 **Luka CAPUDER, Maarten DE GROOT, Tine HAUPTMAN** Razširjenost sredozemskega borovega strženarja (*Tomicus destruens*) na Kraškem gozdnogospodarskem območju
- 11:15 **Matija KADUNC, Zina DEVETAK, Barbara PIŠKUR, Tine HAUPTMAN** Razširjenost glive *Dothistroma pini* v Sloveniji in vpogled v prisotnost njenih paritvenih tipov
- 11:30 **Nikica OGRIS** Vpliv podnebnih sprememb na globalno potencialno razširjenost rjavenja borovih iglic, *Lecanosticta acicula*
- 11:45 **Andrej BREZNIKAR, Marijana MINIĆ VIDRIH, Matej KRAVANJA** Obnova gozda po požaru na goriškem Krasu in zagotavljanje gozdnega reprodukcijskega materiala
- 12:00 **Andreja NÈVE REPE, Mojca DOMJAN, Marija KOLŠEK** Zatiranje velikega pajesena
- 12:15 Razprava
- 12:30 Odmor za kosilo
- 13:00 Postrska sekcija (dvorana Bogatin)

**Sekcija Varstvo vrtnin**

Delovno predsedstvo: dr. Žiga LAZNIK, dr. Tanja BOHINC, dr. Nataša MEHLE

- 13:45 **Helena BAŠA ČESNIK, Špela VELIKONJA BOLTA, Veronika KMECL** Ostanki fitofarmaceutskih sredstev v zelenjavi s slovenskih tržnih polic in v medu slovenskih čebelarjev
- 14:00 **Žiga LAZNIK, Matej POPIT, Iztok Jože KOŠIR, Miha OCVIRK, Stanislav TRDAN** Katero pivo imajo polži najraje?
- 14:15 **Silvo ŽVEPLAN, Franček POLIČNIK, Jože MIKLAVC, Boštjan MATKO, Miro MEŠL, Marjeta MIKLAVC, Leonida LEŠNIK, Rok VEBER, Urška ŠKRABAR, Blaž FERJAN, Andrej VONČINA** Izkušnje pri zatiranju plevelov v čebuli (*Allium cepa* L.) s herbicidi
- 14:30 **Urška ŠKRABAR, Jože MIKLAVC, Miroslav MEŠL, Boštjan MATKO, Leonida LEŠNIK, Rok VEBER, Marjeta MIKLAVC** Izkušnje z zatiranjem ozkolistnih plevelov s poudarkom na zatiranju užitne ostrice (*Cyperus esculentus* L.) v letih 2022 in 2023
- 14:45 **Nataša MEHLE, Irena BAJDE, Jakob BRODARIČ, Adrian FOX, Miha KITEK, Denis KUTNJAK, Maja RAVNIKAR, Ana VUČUROVIČ** Rastni substrat in voda onesnaženi s tobamovirusi so lahko vir okužbe rastlin
- 15:00 **Franček POLIČNIK, Magda RAK CIZEJ, Silvo ŽVEPLAN** Izkušnje pri zmanjševanju poškodb na listih glavnatega zelja (*Brassica oleracea* var. *capitata* L.) od kapusovih bolhačev (*Phyllotreta* spp.)



- 15:15 **Monica NOVLJAN, Tanja BOHINC, Eva INDIHAR, Iztok Jože KOŠIR, Urban ŠILC, Aleksander HORVAT, Stanislav TRDAN**  
The use of inert and plant dusts to control onion thrips (*Thrips tabaci* Lindeman) and onion fly (*Delia antiqua* [Meigen]) in onion crops
- 15:30 **Eva INDIHAR, Monica NOVLJAN, Tanja BOHINC, Iztok Jože KOŠIR, Urban ŠILC, Stanislav TRDAN** Preučevanje sinergističnega delovanja različnih okoljsko sprejemljivih načinov zatiranja čebulne muhe (*Delia antiqua* [Meigen]) in tobakovega resarja (*Thrips tabaci* Lindeman) na čebuli
- 15:45 **Marko DEVETAK, Sara HOBLAJ, Jan ŽEŽLINA** Preizkušanje učinkovitosti akaricidnih sredstev za zatiranje paradižnikove rjaste pršice (*Aculops lycopersici* Tryon, 1917) pri pridelavi paradižnika v zavarovanem prostoru
- 16:00 **Vesna KOCJAN, Katarina KOS, Franci Aco CELAR, Nina KACJAN MARŠIČ** Vpliv antagonistične glive *Trichoderma* sp. na pridelek vrtné solate (*Lactuca sativa* L.)
- 16:15 **Nina KACJAN MARŠIČ, Aljaž VRABEC, Katarina KOS, Franci Aco CELAR, Maja MIKULIČ PETKOVŠEK, Vesna ZUPANC**  
Uporaba antagonistične glive *Trichoderma* sp. pri pomanjkljivem namakanju vrtné solate (*Lactuca sativa*) in vpliv na kakovost pridelek
- 16:30 Razprava
- 16:45 Zaključek posvetovanja (v dvorani Paviljon)

***Postrska sekcija  
(Dvorana Bogatin)***



**DRUŠTVO ZA VARSTVO RASTLIN SLOVENIJE**

**Delovno predsedstvo:** prof. dr. Stanislav TRDAN, dr. Ivan ŽEŽLINA, dr. Tanja BOHINC

1. **Špela MODIC, Igor NEKREP, Pierfilippo CERRETTI, Eustachio TERASCO, Francesco TORTORICI, Marc KENIS, Jaka RAZINGER** Inventarizacija koristnih organizmov za biotično varstvo rastlin
2. **Nemanja POPOVIĆ, Andjeljko PETROVIĆ, Korana KOCIĆ, Tanja BOHINC, Stanislav TRDAN, Željko TOMANOVIĆ** First overview of EPPO positive biocontrol agents present in Serbia
3. **Sanja RADONJIĆ, Snježana HRNČIĆ, Tanja BOHINC, Stanislav TRDAN** Natural enemies associated with some agricultural pests in Montenegro
4. **Tanja BOHINC, Vladimir ŽIKIĆ, Stanislav TRDAN** Prva najdba parazitoidov *Bracon hebetor* Say (Hymenoptera: Braconidae) in *Theocolax elegans* (Westwood) (Hymenoptera: Pteromalidae) v Sloveniji
5. **Žiga LAZNIK, Luka BATISTIČ, Stanislav TRDAN** Je pisana polonica (*Harmonia axyridis* [Pallas], Coleoptera: Coccinellidae) že prevladujoča vrsta polonic v Sloveniji?
6. **Žiga LAZNIK, Stanislav TRDAN** Preučevanje učinkovitosti parazitskih ogorčic polžev (*Oschelius myriophilus*, *Phasmarhabditis papillosa*) za zatiranje izbranih vrst polžev
7. **Sara ZANONI, Cristina TOMASI, Mario BALDESSARI, Serena Giorgia CHIESA** Susceptibility of *Aphelinus mali* (Haldeman) to different active ingredients commonly used in organic apple orchards in Trentino (North Italy)

8. **Sara ZANONI, Andrea BRANZ, Erica RIZZI, Emanuela COLLER, Mario BALDESSARI** Syrp-hid releasing vs *Eriosoma lanigerum*: preliminary results
9. **Ankica SARAJLIĆ, Siniša OZIMEC, Ivan PLAŠČAK, Vlatko ROŽAC, Denis DEŽE, Marija RAVLIĆ, Tihomir FLORIJAČIĆ, Dorijan RADOČAJ, Ivana VARGA, David KRANJAC, Olgica KLEPAČ, Ivana PLAŠČAK, Emmanuel Karlo NYARKO, Mladen JURIŠIĆ, Dragan PRLIĆ, Gabriel LIETE, Nelson BUAINAIN, Tomaz MELO, Kris HARMON, Marconi CAMPOS -CERQUEIRA, José RIBIEIRO Jr., Ivana MAJIĆ** The use of acoustic technology for monitoring biodiversity in the Kopački rit Nature park (project WatchOut)
10. **Miha CURK, Stanislav TRDAN** Povečanje učinkovitosti okoljsko sprejemljivih pristopov varstva rastlin s hkratno uporabo različnih metod
11. **Mojca ROT, Gabrijel SELJAK** Pregled gostiteljskih rastlin marmorirane smrdljivke (*Halyomorpha halys* [Stål, 1855]; Hemiptera: Pentatomidae) v zahodni Sloveniji
12. **Saša GAČNIK, Denis RUSJAN, Maja MIKULIČ PETKOVŠEK** Fenolni odziv breskev na napad marmorirane smrdljivke (*Halyomorpha halys* [Stål])
13. **Saša GAČNIK, Alenka MUNDA, Maja MIKULIČ PETKOVŠEK** Učinkovitost tretiranja breskev s salicilno kislino pred in po obiranju na okužbo z glivo *Monilinia laxa*
14. **Matej VIDRIH, Stanislav TRDAN, Filip VUČAJNK, Luka BATISTIČ, Tone GODEŠA** Traktorski sesalnik za žuželke – izdelava in uporaba v izbranih privabilnih posevkih

15. **Massimo MUCCI, Graziano GIULIANI, Cristina TOMASI** Evaluation of alternative products to reduce the ascospore potential of *Venturia inaequalis*
16. **Giovanni DALMASO, Mario BALDESSARI** Diffusion and host preference of *Orientus ishidae* (Hemiptera: Cicadellidae) in Northern Italy apple orchards
17. **Tjaša JAKOMIN, Sabine MANNAI, Maja FERLE, Sara FIŠER, Antonio VICENT, Luca RICCI-ONI, Naima BOUGHALLEB-M'HAMDI, Polona KOGOVŠEK** Test preizkušanja metode (TPS): PCR v realnem času za določanje glive *Phyllosticta citricarpa*
18. **Janja MATIČIČ, Tanja DREO** Ustreznost referenčne knjižnice masnih spektrov naprave Bruker MALDI Biotyper® za identifikacijo najpomembnejših za rastline patogenih bakterij
19. **Neža TURNŠEK, Špela ALIČ, Tanja DREO** Dolgotrajna stabilnost predpripravljenih reagentov omogoča poenostavitve izvedbe izotermne reakcije LAMP za zaznavanje bolezni rastlin na terenu
20. **Barbara GRUBAR, Eva PRAPROTNIK, Irena MAVRIČ PLEŠKO** Poskus poenostavitve metode določanja DNK črtnih kod
21. **Nataša MEHLE, Magda RAK CIZEJ, Franček POLIČNIK, Mojca ROT, Gabrijel SELJAK, Ivan ŽEŽLINA, Jože MIKLAVC, Leonida LEŠNIK, Miroslav MEŠL, Boštjan MATKO, Urška ŠKRABAR, Rok VEBER, Uroš ŽIBRAT, Matej KNAPIČ, Andrej VONČINA, Zala Kogej Zwitter, Irena BAJDE, Jakob BRODARIČ, Ana VUČUROVIČ, Erika OREŠEK** Usmeritve dela v okviru CRP projekta »Ukrepi za preprečevanje nadaljnjega širjenja zlate trsne rumenice«

22. **RODIČ Karmen, BAJEC Domen, PETERLIN Andreja, BAMBIČ Franci, IMPERL Ivica, Tanja BAŠKOVČ, Miha PAVKOVIČ** Bionomija ameriškega škržatka (*Scaphoideus titanus* Ball) v jugovzhodni Sloveniji
23. **Tamara REHAK BIONDIČ, Jasna MILANOVIČ, Ivan POJE, Barbara GERIČ STARE, Karolina VRANDEČIČ, Mirjana BRMEŽ** Preliminary results of root knot nematodes monitoring in Croatia over two years (2022-2023)
24. **Saša ŠIRCA, Nik SUSIČ, Melita TEUERSCHUH, Barbara GERIČ STARE** Uspešno izkoreninjenje ogorčice koreninskih šišk *Meloidogyne luci*
25. **Jasmina BAČIČ, Ivana LALIČEVIČ, Barbara GERIČ STARE, Nenad TRKULJA, Svetlana ROLJEVIČ NIKOLIČ, Jovan LAZAREVIČ** Molecular identification of the root knot nematodes *Meloidogyne* spp. in the autonomous province of Vojvodina in Serbia
26. **Žiga LAZNIK, Andreja URBANEK KRAJNC, Mitja KRIŽMAN, Stanislav TRDAN** Predstavitev raziskovalnega projekta: pomen hlapnih izločkov izbranih vrtnin pri posredni obrambi rastlin pred polži (J4-50135)
27. **Eva INDIHAR, Mitja KRIŽMAN, Jure ZEKIČ, Mihaela ROŠKARIČ, Andreja URBANEK KRAJNC, Žiga LAZNIK** Vpliv cikla askorbinske kisline, glutationa in hlapnih spojin iz korenin solate na usmerjenost gibanja parazitskih ogorčic žuželk in polžev
28. **Janja LAMOVŠEK, Aljoša BEBER** Preizkušanje naravnih sredstev za obvladovanje črne žilavke kapusnic (*Xanthomonas campestris*) na zelju

29. **Luka BATISTIČ, Tanja BOHINC, Monica NOVLJAN, Eva INDIHAR, Iztok Jože KOŠIR, Urban ŠILC, Aleksander HORVAT, Stanislav TRDAN** Preučevanje insekticidnega delovanja različnih inertnih prahov proti najpomembnejšim škodljivcev zelja
30. **Špela MODIC, Eva PRAPROTNIK, Igor NEKREP, Jaka RAZINGER, Darko VERNIK, Anže PRAŠNIKAR, Primož ŽIGON** Zatiranje porove zavrtalke in čebulne muhe v čebuli z izvlečkom korenjeve cime
31. **Katarina KOS, Simona BLAGOTINŠEK, Lara TUREL, Saša OGOREVC, Franci Aco CELAR** Vpliv komercialnih pripravkov na podlagi antagonističnih mikroorganizmov na pridelek paprike ob prisotnosti patogena *Verticillium dahliae* Kleb. (verticilijska uvelost)
32. **Veronika BUKVIČ, Nataša MEHLE, Anja PECMAN, Ana VUČUROVIĆ, Irena BAJDE, Jakob BRODARIČ, Maja RAVNIKAR, Denis KUTNJAK** Validacija visokozmogljivega sekvenciranja z nanoporami za ugotavljanje prisotnosti karantenskih škodljivih virusov v vzorcih paradižnika
33. **Ana VUČUROVIĆ, Anja PECMAN, Denis KUTNJAK, Katarina BAČNIK, Nejc JAKOŠ, Mark Paul SELDA RIVAREZ, Maja RAVNIKAR, Nataša MEHLE** Razkritje potencialno nevarnega novega virusa paradižnika iz rodu *Cucumovirus*
34. **Snježana HRNČIČ, Sanja RADONJIĆ** *Agrotis bigramma* (Esper) – captures in pheromone traps for *Spodoptera frugiperda* (J.E. Smith)
35. **Andrej VONČINA, Janez LAPAJNE, Uroš ŽIBRAT, MATEJ KNAPIČ, Peter DOLNIČAR** Daljinsko zaznavanje črne listne pegavosti (*Alternaria* spp.) v krompirju

36. **Tanja BOHINC, Luka BATISTIČ, Eva INDIHAR, Filip VUČAJNK, Miha CURK, Monica NOVLJAN, Matej VIDRIH, Iztok Jože KOŠIR, Urban ŠILC, Stanislav TRDAN** Preučevanje sinergizma v kombinacijah različnih načinov zatiranja strun (*Agriotes* spp.) na njivi s krompirjem
37. **Tanja BOHINC, Filip VUČAJNK, Matej VIDRIH, Žiga LAZNIK, Iztok Jože KOŠIR, Urban ŠILC, Aleksander HORVAT, Stanislav TRDAN** Poljsko preizkušanje insekticidnega delovanja inertnih in rastlinskih prašiv na koloradskega hrošča (*Lepitotarsa decemlineata* [Say]) na krompirju
38. **Urša PRISLAN, Eva KOVAČEC, Aleksandra PODBOJ RONTA, Hans-Josef SCHROERS, Janja ZAJC** Glivične bolezni sladkega krompirja v Sloveniji
39. **Nika KRIVEC, Barbara GRUBAR, Aljoša BEBER, Janja LAMOVŠEK, Irena MAVRIČ PLEŠKO** Potivirusi na sladkem krompirju v Sloveniji
40. **Tanja DREO, Špela PRIJATELJ NOVAK, Aleš BLATNIK, Špela ALIČ, Manca PIRC, Vesna Dukić, Aleksander BENČIČ, Maruša POMPE-NOVAK** Komuniciranje znanosti: prikaz testiranja rjave gnilobe krompirja na Dnevu odprtih vrat NIB
41. **Rita SZABÓ, Márk PATAKI** Effect of allelopathic weed extracts on the sunflower in two types of experiments
42. **Efstathios KALOUDIS, Paraskevi AGRAFIOTI, Christos G. ATHANASSIOU** Predicting oxygen distribution in silos and chambers filled with varied agricultural commodities
43. **Evagelia LAMPIRI, Dušan LOŠIČ, Christos G. ATHANASSIOU** Residual efficacy of graphene and the effect of grain type on its effectiveness for the control of major stored product insects



44. **Mariastela VRONTAKI, Christina ADAMAKI-SOTIRAKI, Christos I. RUMBOS, Paraskevi AGRAFIOTI, Anastasios ANASTASIADIS, Christos G. ATHANASSIOU** Evaluating Local Agricultural By-Products for Sustainable Compo- und Diets for Yellow Mealworm Larvae
45. **Monica NOVLJAN, Tanja BOHINC, Eva INDIHAR, Luka BATISTIČ, Stanislav TRDAN** Con- tact efficacy of six inert dusts against adults of bean weevil (*Acanthoscelides obtectus* [Say], Co- leoptera, Chrysomelidae)
46. **Paraskevi AGRAFIOTI, Philippos M. IOANNI- DIS, Efsthios KALOUDIS, Evagelia LAMPIRI, Christos G. ATHANASSIOU** Seasonal visualizati- on of insect behavior and application of mating disruption in a feed mill
47. **Robert LESKOVŠEK, Sergeja Adamič ZA- MLJEN, Anže ROVANŠEK, Rodrigo WERLE** Vpliv pestrosti prekrivnih dosevkov in obdelave tal na njihovo produktivnost in zmanjšanje za- pleveljenosti
48. **Robert LESKOVŠEK** Preživetje semen pelinoli- stne ambrozije (*Ambrosia artemisiifolia* L.) in trik- rpe ambrozije (*Ambrosia trifida* L.) v tleh
49. **Sergeja ADAMIČ ZAMLJEN, Anže ROVANŠEK, Robert LESKOVŠEK** Vpliv sistema obdelave tal na velikost in raznovrstnost talne plevelne se- menske banke
50. **András TAKÁCS, Péter MOLNÁR, Éva KOR- MOS** Chemical control options against *Erysiphe graminis*
51. **Filip VUČAJNK, Rajko BERNIK, Stanislav TR- DAN, Matej VIDRIH** Vpliv razdalje med šobami na škropilni letvi na pokritost klasov in listov jare pšenice (*Triticum aestivum* L.)

52. **Filip VUČAJNK, Stanislav TRDAN, Matej VIDRIH** Učinkovitost uporabe 4 šob z dvojnimi simetričnimi curkom v ozimni pšenici
53. **Franci Aco CELAR, Rok VEBER, Katarina KOS** Laboratorijsko preizkušanje učinkovitosti antagonističnih gliv *Trichoderma* spp. na povzročitelje verticilijске uvelosti rastlin (*Verticillium* spp.)
54. **Eva KOVAČEC, Urša PRISLAN, Aleksandra PODBOJ RONTA, Hans-Josef SCHROERS, Janja ZAJC** Raziskava prisotnosti oomicet rodu *Phytophthora* v slovenskem botaničnem vrtu
55. **Eva GROZNIK, Bastien CASTAGNEYROL, Maarten DE GROOT** Razumevanje vedenja občanskih znanstvenikov pri varstvu gozdov
56. **Zina DEVETAK, Barbara PIŠKUR** Primerjava dveh metod za detekcijo *Lecanosticta acicola*, *Dothistroma pini* in *D. septosporum*
57. **Anže ROVANŠEK, Robert LESKOVŠEK, Sergeja ADAMIČ ZAMLJEN** Preizkušanje alternativnih sredstev za zatiranje plevelne vegetacije na železniški infrastrukturi
58. **Tomaž POJE, Alen MALIGOJ** Analiza tehničnega stanja pršilnikov v občini Nova Gorica
59. **Tomaž POJE** Tehnične možnosti za manjšo porabo fitofarmaceutskih sredstev

## PRIJAVA UDELEŽBE

Ime: \_\_\_\_\_

Priimek: \_\_\_\_\_

Ustanova, podjetje: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Naslov: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

### **Želim se prijaviti na:**

- ◇ Dvodnevno posvetovanje – polna kotizacija 150 € (vključuje: knjigo izvlečkov, 1 izvod zbornika, slavnostno večerjo ter hrano in pijačo med odmori za dva dni razen kosil)
  
- ◇ Enodnevno posvetovanje – enodnevna kotizacija 115 € (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 16. Slovenskem posvetovanju o varstvu rastlin z mednarodno udeležbo, ki bo od 5. do 6. marca 2024 v Bohinjski Bistrici.**

Podpis: \_\_\_\_\_

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

**BIOTEHNIŠKA FAKULTETA, Oddelek za agronomijo, Katedra za fitomedicino, 16. SPVR, Jamnikarjeva 101, SI-1000 Ljubljana** ali poskenirano na e-pošto [stanislav.trdan@bf.uni-lj.si](mailto:stanislav.trdan@bf.uni-lj.si)

#### **REZERVACIJA NAMESTITVE**

Navodila za rezervacijo namestitve v Bohinj ECO Hotelu so na voljo na <https://dvrs.si/navodila-za-rezervacijo-namestittev-v-casu-16-spvr-preko-spletne-strani-bohinj-eco-hotela/>



**DRUŠTVO ZA VARSTVO RASTLIN SLOVENIJE**