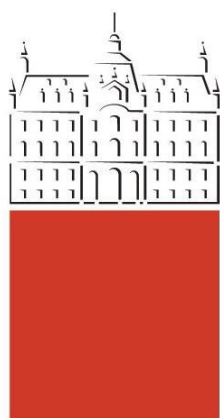


**Univerza v Ljubljani, Biotehniška fakulteta,  
Oddelek za agronomijo,  
Katedra za sadjarstvo, vinogradništvo in vrtnarstvo  
Strokovno sadjarsko društvo Slovenije**



Univerza  
v Ljubljani *Biotehniška*  
fakulteta  
Oddelek za agronomijo



# **PROGRAM**

## **5. SLOVENSKEGA SADJARSKEGA KONGRESA z mednarodno udeležbo**

**Krško, 17. – 18. 1. 2024**

**PROGRAM 5. SLOVENSKEGA SADJARSKEGA KONGRESA  
z mednarodno udeležbo**

**PROGRAM OF THE 5<sup>th</sup> SLOVENIAN FRUIT GROWING  
CONGRESS WITH INTERNATIONAL PARTICIPATION**

**Krško, 17. – 18. 1. 2024**

**Sreda (Wednesday), 17. januar 2024**

8.00 – 17.00 registracija udeležencev (**Kulturni dom Krško**) in postavitve posterjev

**KULTURNI DOM KRŠKO, VELIKA DVORANA**

9.00-10.00	OTVORITEV KONGRESA/OPENING CEREMONY		
<b>KULTURNI DOM KRŠKO, MALA DVORANA</b>			
<b>Moderator: Gregor OSTERC</b>			
10.00-10.30	Marko BABNIK	Slovensko sadjarstvo - Quo vadis?	
10.30-11.00	Maša ŽAGAR	Usmeritve in ukrepi pomoči v programskem obdobju 2023-2027	generalna direktorica Direktorata za kmetijstvo, s predstavitvijo in usmeritvami MKGP
11.00-11.30	Jasminka MILIVOJEVIĆ	Kako vpliva sekijska rez na vegetativno rast, rodnost in kakovost plodov v substratu gojenih ameriških borovnic sorte 'Bluecrop'?	Univerza v Beogradu, Fakulteta za kmetijstvo,
11.30-11.50	Franci ŠTAMPAR	Konkurenčna pridelava jabolč – razvoj v naslednjih letih	UL, Biotehniška fakulteta, Oddelek za agronomijo
11.50-12.10	Robert VEBERIČ	Precizno sadjarstvo: vpliv osvetlitvene rezi na fiziologijo jablane	UL, Biotehniška fakulteta, Oddelek za agronomijo
12.10-13.10	KOŠILO/LUNCH		
<b>Moderator: Gregor OSTERC</b>			
13.10-13.25	Matej STOPAR	Različno cvetoče jablane se različno odzivajo na redčenje plodičev in spodbujanje povratnega cvetenja – potreba po selektivnem pristopu	Kmetijski inštitut Slovenije
13.25-13.40	Nika HILLMAYR	Emulgatorji kot alternativa klasičnim sredstvom za redčenje plodičev jablane	Kmetijski inštitut Slovenije

13.40-13.55	Metka HUDINA	Vpliv biostimulanta Amicel root na pridelek pri jabolani ( <i>Malus domestica</i> Borkh.)	UL, Biotehniška fakulteta, Oddelek za agronomijo
13.55-14.10	Rajko VIDRIH	Biofizikalni parametri površine avtohtonih in novih sort jabolk	UL, Biotehniška fakulteta, Oddelek za
14.10-14.20	Alojz MUSTAR, Tanja BAŠKOVČ	'Mojca' – nova slovenska sorta	KGZ Novo mesto
14.20-14.35	Anka ČEBULJ	Neizkoriščen potencial slovenske sorte jabolk 'Majda' in možnost njene uporabe v gospodarstvu – zaključek projekta	Kmetijski inštitut Slovenije
14.35-14.50	Gordana VEBER	Biotimulanti v sadjarstvu	Jurana d.o.o.
14.50-15.05	Jerneja JAKOPIČ	Tehnološke rešitve za zaščito visokokakovostnega pridelka pred negativnimi vplivi pozebe v sadovnjakih	UL, Biotehniška fakulteta, Oddelek za agronomijo
15.05-15.20	Simon KOLMANIČ	Predstavitev postopkov za avtomatizirano zgodnje napovedovanje pridelka jabolk v nasadih	Univerza v Mariboru, Fakulteta za kmetijstvo in biosistemske vede
15.20-15.45	ODMOR/BREAK		
<b>Moderator: Anka ČEBULJ</b>			
16.00-16.15	Valentina USENIK	Raznolikost jabolane v Sloveniji: monitoring in genotipizacija sort	UL, Biotehniška fakulteta, Oddelek za agronomijo
16.15-16.30	Gregor OSTERC	Raznolikost hruške v Sloveniji: monitoring in genotipizacija sort	UL, Biotehniška fakulteta, Oddelek za agronomijo
16.30-16.45	Branko ZUPANČIČ	Novosti v podjetju BASF	BASF
16.45-17.00	Davor MRZLIČ	Vpliv podlage na rast, rodnost in odmiranje dreves pri slivi ( <i>Prunus domestica</i> L.)	KGZ Nova Gorica
17.00-17.15	Aleksandra KORIČANAC	Effects of a chitosan coating on the post-storage quality of plum fruit	Inštitut za sadjarstvo, Čačak, Srbija
17.15-17.30	Valentina USENIK	Vpliv termina rezi na rast in rodnost češnje	UL, Biotehniška fakulteta, Oddelek za agronomijo
17.30-17.45	Valentina USENIK	Odziv češnje na izpostavitve nizkim temperaturam zraka po cvetenju	UL, Biotehniška fakulteta, Oddelek za agronomijo

Četrtek (Thursday), 18. januar 2024

7.30 – 14.00 registracija udeležencev (Kulturni dom Krško)

**KULTURNI DOM KRŠKO, MALA DVORANA**

<b>Moderator: Nika CVELBAR WEBER</b>			
8.00-8.15	Mariana Cecilia GROHAR	Rdeča sadna pršica: vpliv na metabolizem listov in plodov jablane ( <i>Malus domestica</i> Borkh.)	UL, Biotehniška fakulteta, Oddelek za agronomijo
8.15-8.30	Mojca ROT	Učinkovitost metod varstva rastlin z nizkim tveganjem: obvladovanje marmorirane smrdljivke ( <i>Halyomorpha halys</i> [Stål]) v nasadih jablane z uporabo protiinsektnih mrež	KGZ Nova Gorica
8.30-8.45	Sara HOBLAJ	Populacijska dinamika marmorirane smrdljivke ( <i>Halyomorpha halys</i> (Hemiptera: Pentatomidae)) v oljčnikih slovenske Istre leta 2023	KGZ Nova Gorica
8.45-9.00	Sara HOBLAJ	Učinkovitost pripravkov z nizkim tveganjem na škodljive organizme v oljčnikih	KGZ Nova Gorica
9.00 -9.15	Matej ŠTEFANČIČ	Pomen podatkov pri odločanju o varstvu sadnega drevja	EFOS d.o.o, Trapview
9.15-9.30	Viljanka VESEL	Rezultati proučevanja sort oljk v slovenski Istri	KGZ Nova Gorica
9.30-9.45	Maja PODGORNIK	Fenološki razvoj oljke ( <i>Olea europaea</i> L.) in spremenjeni abiotski dejavniki - preliminarna analiza	Inštitut za oljkarstvo, Znanstveno-raziskovalno središče Koper
9.45-10.00	Jakob FANTINIČ	Vpliv različnih vrst gnojil na oljko ( <i>Olea europaea</i> L.) v zmernem sredozemskem podnebjju	Inštitut za oljkarstvo, Znanstveno-raziskovalno središče Koper
10.00-10.30	ODMOR/BREAK		
<b>Moderator: Franc ŠTAMPAR</b>			
10.30-10.45	Vasilij VALENČIČ	Nekatere kemijske značilnosti domačih sort oljke 'Buga', 'Črnica' in 'Drobnica'	Inštitut za oljkarstvo, Znanstveno-raziskovalno središče Koper
10.45-11.00	Kristyna ŠIMKOVA	Changes in strawberry aroma: does fruit size matter?	UL, Biotehniška fakulteta, Oddelek za agronomijo

11.00-11.15	Andreja URBANEK KRAJNC	Fitokemična karakterizacija plodov starih lokalnih genotipov murv in ponovno uvajanje pridelave murv v Sloveniji z namenom vsestranske uporabnosti v kmetijstvu	Univerza v Mariboru, Fakulteta za kmetijstvo in biosistemske vede
11.15-11.30	Rok BABIČ	Vpliv rezi na pridelek treh sort žižole - <i>Ziziphus jujuba</i> Miller	Inštitut za oljkarstvo, Znanstveno-raziskovalno središče Koper
11.30-11.45	Andrej KOS	Novi pripravki za sadjarstvo v prodajni paleti podjetja KARSIA, Dutovlje, d.o.o.	Karsia
11.45-12.00	Petra KUNC	Uspešnost razmnoževanja evropskega pravega kostanja ( <i>Castanea sativa</i> Mill.) ter križancev japonskega in evropskega pravega kostanja ( <i>Castanea crenata</i> Sieb in Zucc. x <i>Castanea sativa</i> Mill.) z metodo zelenih potaknjencev	UL, Biotehniška fakulteta, Oddelek za agronomijo
12.00-13.00	KOSILO/LUNCH		
<b>Moderator: Franc ŠTAMPAR</b>			
13.00-13.15	Aljaž MEDIČ	Vsebnost fenolnih spojin v različnih delih oreha	UL, Biotehniška fakulteta, Oddelek za agronomijo
13.15-13.30	Biserka DONIK PURGAJ Biserka	Nove podlage za jablano	KGZ Maribor, Sadjarski center Maribor
<b>KULTURNI DOM KRŠKO, VELIKA DVORANA</b>			
13.45-15.00	OKROGLA MIZA		
15.00-15.30	ZAKLJUČKI KONGRESA / CONGRESS CONCLUSIONS		

**SEZNAM POSTERJEV 5. SLOVENSKEGA SADJARSKEGA  
KONGRESA z mednarodno udeležbo**

**LIST OF POSTERS**

**Krško, 17. – 18. 1. 2024**

Št.	Avtorji	Naslov	
1	PERŠIĆ Martina, Igor BRGIĆ, Marijana KOZARIĆ CIKOVIĆ, Melita ZEC VOJINOVIĆ, Marin TOMIČIĆ, Slavica DUDAŠ	TO BIO OR NOT TO BIO? A COMPARATIVE ANALYSIS OF TOTAL PHENOLIC CONTENT IN SELECTED ORGANICALLY AND CONVENTIONALLY GROWN FRUITS	Veleučilište u Rijeci, Poljoprivredni odjel
2	KODRIČ Ivan, Anka POŽENEL	PREŽIVETJE TRAVNIH MEŠANIC IN TRAV V NEGOVANI LEDINI	KGZ Nova Gorica
3	POTISEK Mateja, Darinka KORON, Franc ČUŠ, Nika CVELBAR WEBER	UPORABA BIORAZGRADLJIVIH FOLIJ V PRIDELAVI JAGOD: REŠITEV ALI NOVI IZZIVI? - PRELIMINARNA ANALIZA	Kmetijski inštitut Slovenije
4	DRKENDA Pakeza, Stefan MARKOVIĆ, Asima AKAGIĆ, Osman MUSIĆ, Amila ORAS, Mariana Cecilia GROHAR, Robert VEBERIČ, Metka HUDINA	SEASONAL VARIATIONS ON THE BIOCHEMICAL FRUIT PROFILE OF BLUEBERRY CULTIVARS	University of Sarajevo, Faculty of Agriculture and Food Sciences
5	MIKULIČ-PETKOVŠEK Maja, Daša PODBOJ, Darinka KORON, Zala ZORENČ, Robert VEBERIČ	VPLIV ČASA IN TEMPERATURE ZAMRZOVANJA NA KEMIČNO SESTAVO PLODOV AMERIŠKE BOROVNICE SORTE 'BLUECROP'	UL, Biotehniška fakulteta, Oddelek za agronomijo
6	SKENDROVIĆ BABOJELIĆ Martina	PRESERVATION AND REVITALIZATION OF THE TRADITIONAL PEAR CULTIVAR 'TEPKA' IN CROATIA	University of Zagreb, Faculty of Agriculture
7	GAČNIK Saša, Darinka KORON, Maja MIKULIČ- PETKOVŠEK	VPLIV SALICILNE KISLINE IN DERIVATOV NA FIZIKALNO- KEMIJSKE LASTNOSTI JAGOD	UL, Biotehniška fakulteta, Oddelek za agronomijo

8	PUZOVIĆ Alema, Maja MIKULIČ PETKOVŠEK	THE INFLUENCE OF ENZYME-ASSISTED EXTRACTION ON THE YIELD, COLOUR, AND CONCENTRATION OF SELECTED PRIMARY AND SECONDARY METABOLITES IN THE JUICE OF CHOKEBERRY CV. 'NERO'	UL, Biotehnišk a fakulteta, Oddelek za agronomijo
9	TOMIĆ Jelena, Boris RILAK, Žaklina KARAKLAJIĆ- STAJIĆ, Marijana PEŠAKOVIĆ, Svetlana M. PAUNOVIĆ, Aleksandra KORIČANAC	DIHYDROQUERCETIN-BASED NANOEMULSION AS PROMISING BIOSTIMULANT FOR ENHANCING IN FRUIT QUALITY OF STRAWBERRY	Inštitut za sadjarstvo, Čačak, Srbija
10	SMRKE Tina, Mariana Cecilia GROHAR, Eva INDIHAR, Robert VEBERIČ, Metka HUDINA, Jerneja JAKOPIČ	ALI PRIDELAVA AMERIŠKIH BOROVNIC ( <i>Vaccinium corymbosum</i> L.) POD RAZLIČNIMI FOTOSELEKTIVNIMI MREŽAMI VPLIVA NA ZRELOST IN KEMIČNO SESTAVO PLODOV?	UL, Biotehniška fakulteta, Oddelek za agronomijo
11	ŠTAMIC Domen	NOVE ODPORNE SORTE JABOLK PREUČEVANE V SLOVENIJI	KGZ Maribor, Sadjarski center

Organizatorja kongresa:

- Strokovno sadjarsko društvo Slovenije
- Univerza v Ljubljani, Biotehniška fakulteta, Oddelek za agronomijo, Katedra za sadjarstvo, vinogradništvo in vrtnarstvo

Kongres so omogočili:

- OBČINA KRŠKO
- OBČINA BISTRICA OB SOTLI
- KGZS
- JURANA d.o.o.
- BASF SLOVENIJA d.o.o.
- EFOS d.o.o.
- SADJARSTVO MIROSAN d.o.o.
- KARSIA d.o.o.
- AGRO ZAVAROVALNICA
- KEMOMED d.o.o.