



# Zinātniski praktiskā konference “Līdzsvarota lauksaimniecība 2023”

2023. gada 23. un 24. februārī LLU (klātienē un attālināti) Lielā ielā 2, Jelgavā

Pētījumi laukkopībā, 23. februārī, plkst. 14:15, 182. telpā pilī un attālināti [Zoom](#)

Sēdi vada I. Vircava

## Mutiskie ziņojumi

14:15 – 14:25	Augu slimību ierosinātāju daudzveidība un tās nozīme augu aizsardzībā. <b>B. Bankina</b> , E. Brauna-Morževska, G. Bimšteine, J. Kaņeps, I. Petrova, L. Dučkēna, I. Neusa-Luca, I. Jakobija
14:30 – 14:40	Hidromorfisma raksturojums augšņu klasifikācijā: Latvijas un WRB piemērs. <b>A. Kārklīš</b>
14:45 – 14:55	Pasaules tendences saulespuķu selekcijā un to potenciāls Latvijas apstākļos ( <i>angļu valodā</i> ) <i>Global trends in sunflower breeding and their potencial in Latvia.</i> <b>I. Lebedenko</b> , S. Zute, P. Lakovskis
15:00 – 15:10	Modificētu vides apstākļu ietekme uz kviešu augšanas apstākļiem, ražu un tās kvalitāti. <b>I. Alsiņa</b> , A. Švarta, B. Bušmane, L. Dubova
15:15 – 15:25	Inovātīva augsnes mēslošanas un kaļķošanas līdzekļa ražošanas tehnoloģijas izstrāde. <b>A. Adamovičs</b> , J. Millers, M. Vaļko
15:30 – 15:40	Digestāta un koksnes pelnu maisījumu ietekme uz ziemas kviešu ražu un ražas kvalitāti. <b>R. Berķis</b> , A. Adamovičs
15:40 – 15:45	Digestāta un koksnes pelnu maisījumu ietekme uz vasaras miežu ražu un ražas kvalitāti. <b>R. Berķis</b> , A. Adamovičs, N. Sārs
15:50 – 15:55	Augsnes ielabošana skujkoku jaunaudzē ar biogāzes fermentācijas un koksnes koģenerācijas ražošanas atlieku-digestāta un koksnes pelnu maisījumu. <b>A. Zuševiča</b> , A. Adamovičs, K. Dūmiņš, S.L. Avota, D. Lazdiņa
16:00 – 16:10	Efektīvas vējauzas ierobežošanas stratēģijas izstrāde un demonstrējums. LAD 240118/P17. <b>J. Nečajeva</b>
16:15 – 16:25	Augu maiņas izmantošana vējauzas izplatības efektīvai ierobežošanai dažādos Latvijas reģionos. LAD 240118/P20. <b>J. Nečajeva</b>
16:30 – 16:45	<i>Diskusija par nezāļu ierobežošanas alternatīvām metodēm</i>



### Stenda referātu ziņojumi

16:45 – 16:50	Mikrobioloģisko preparātu ietekme uz kultūraugu ražas veidošanos. <b>L. Zariņa</b>
16:50 – 16:55	Zālāju apsaimniekošanas un ražas noteikšanas iespējas izmantojot ģeotelpisko informāciju. <b>Dz. Kreišmane</b> , A. Jermušs, S. Rancāne, I. Vēzis
16:55 – 17:00	Kartupeļu genotipu novērtējums bioloģiskajā audzēšanas sistēmā dažādos Latvijas reģionos. <b>L. Vojevoda</b> , I. Skrabule, L. Rābante-Hāne, I. Kroiča
17:00 – 17:05	Ar biogāzes ieguves fermentācijas atlieku separātu un koksnes pelniem bagātinātā substrātā izaudzētu papeļu stādu ieaugšanās un saglabāšanās. <b>D. Lazdiņa</b> , A. Liepiņš
17:05 – 17:10	Latvijas izcelsmes rudzu un kviešu ģenētisko resursu piemērotība jaunu nišas produktu ražošanai. <b>V. Strazdiņa</b> , L. Vilmane, V. Fetere, L. Šalkovska
17:10 – 18:00	<i>Diskusija</i>

Konferences organizatori patur tiesības mainīt programmu.

Informācija par konferenci: <https://www.lf.llu.lv/lv/lidzsvarota-lauksaimnieciba>

Konferences atbalstītāji:



Zemkopības ministrija un Lauku atbalsta dienests

SIA Latvi Dan Agro

NACIONĀLAIS  
ATTĪSTĪBAS  
PLĀNS 2020



EIROPAS SAVIENĪBA  
EIROPA INVESTĒ LAUKU APVIDOS  
Eiropas Lauksaimniecības fonds  
lauku attīstībai