

Seminārs

“Augsnes apstrāde vidi draudzīgai un efektīvai saimniekošanai”

Laiks: 2020. gada 25. februārī no plkst. 10.00-15.15.

Vieta: Latvijas Lauku konsultāciju un izglītības centra Lielā zāle, 2. stāvs, Rīgas iela 34, Ozolnieki, LV-3018.

Semināra mērķis: Uzsākot īstenot projektu “Progresīva zemkopības sistēma kā pamats vidi saudzējošai un efektīvai Latvijas augkopībai”, zinātniekiem, konsultantiem un lauksaimniekiem dalīties zināšanās un pieredzē par efektīvām un ilgtspējīgām augsnes apstrādes tehnoloģijām, kas vērstas uz augsnes auglības saglabāšanu un veicināšanu.

Laiks	Saturs	Lektori
10.00–10.30	Dalībnieku reģistrācija, kafija	
10.30–10.45	Projekta darbības virzieni un aktualitātes	Inga Jansone, projekta vadītāja, AREI Dr. agr., vadošā pētniece
10.45–11.20	Augsnes apstrādes tehnoloģijas zemkopības sistēmu ietvaros: ko jau zinām un kas vēl jānoskaidro	Līvija Zariņa, AREI, Dr. agr., vadošā pētniece
11.20–11.40	Augsnes auglības saglabāšana, izmantojot augsnes apstrādes tehnoloģijas	Oskars Balodis, LLKC Augkopības nodaļas vadītājs
11.40–11.55	Augsnes apstrādes tehnoloģiju ietekme uz vidi (klimata, vides un augsnes faktoriem) un to novērtēšana projekta ietvaros	Ligita Melece, AREI Dr.oec., Kvalitātes un vides aizsardzības daļas vadītāja/vadošā pētniece
11.55–12.20	Paneldiskusija, jautājumi, viedokļi	Inga Jansone, Līvija Zariņa, Ligita Melece, Moderators: Oskars Balodis
12.20–13.20	Pusdienu pārtraukums	
13.20–13.45	Bezāršanas un tiešās sējas pieredz (Strip Till) e.	Rihards Kadirovs, z/s “Jaunuzoli”
13.45–14.10	Bezāršanas un tiešās sējas pieredze (No Till)	Kārlis Ruks, z/s “Rietumi”
14.10–14.40	Bezāršanas tehnoloģiju izmantošanas pieredze	Mārtiņš Flaksis, SIA “Krustmaļi Sēklas”, agronoms, konsultants
14.40–15.15	Paneldiskusija, jautājumi, viedokļi. Kopsavilkums	Rihards Kadirovs, Kārlis Ruks, Mārtiņš Flaksis, Jānis Kažotnieks, LLKC Inženiertehniskās nodaļas vadītājs Moderators: Oskars Balodis

Pieteikšanās semināram: Maija Širvide, LLKC Projektu un attīstības daļas projektu vadītāja, e-pasts: majja.sirvide@llkc.lv; tālr. 29553548.

Semināra laikā tiks fotografēts/filmēts, un šie materiāli var tikt izmantoti publicitātes nolūkos. Seminārs tiek īstenots projekta “Progresīva zemkopības sistēma kā pamats vidi saudzējošai un efektīvai Latvijas augkopībai” ietvaros (Nr.19-00-A01612-000011).