

05.10.2023 kell 10:30–13:45

V-Spa konverentsikeskus, Riia 2, Tartu

S E M I N A R I D E S A R I

RINGMAJANDUS JA KESTLIKUD TEHNOLOOGIAD

„TAIMED BIOTEHNOLOOGIA JA KESTLIK PÕLLUMAJANDUS“



10:30 – 10:35

Tervitus

Kaspar Valgepea, ERA Chair GasFermTEC õppetooli hoidja, Tartu Ülikool

10:35 – 11:05

“Ich bin ein GMO”

Hannes Kollist, Molekulaarse taimebioloogia professor, Tartu Ülikool

11:05 – 11:35

“Uued aretustehnikad kliimamuutustega võitlemiseks”

Liina Jakobson, Vanemteadur-juhataja, Maaelu Teadmuskeskus

11:35 – 12:05

Kerge lõuna

12:05 – 12:35

“Lähiaja perspektiivid kestliku põllumajanduse vaates”

Ahti Kalde, Juhatuse liige, Sadala Agro OÜ

12:35 – 12:55

“Ringbiomajandus ja Eesti ringbiomajanduse teekaart 2035”

Argo Peepson, Nõunik, Regionaal- ja Põllumajandusministeerium

12:55 – 13:15

“Euroopa Liidu uute aretustehnikate eelnõu”

Triin Sellis, Peaspetsialist, Kliimaministeerium

13:15 – 13:45

Paneelarutelu teemal “Kuidas 10 aasta pärast Eestis muutavas kliimas edukalt toidutaimi kasvatada”

Kaspar Valgepea, Hannes Kollist, Liina Jakobson, Ahti Kalde, Argo Peepson, Triin Sellis

REGISTREERU KUNI 03.10.2023:

<https://tinyurl.com/2tb69ssn> (või skanneeri paremalolev QR-kood)



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement N°810755.

