



LIFE REstore starptautiskā konference

DEGRADĒTO KŪDRĀJU ilgtspējīga apsaimniekošana un ietekmes uz klimata pārmaiņām samazināšana



PROGRAMMA

Reģistrēties dalībai konferencē
bez maksas: https://ej.uz/LIFE_REstore_konference

13.06.2019. (ceturtdiena)

- 8.30 Reģistrācija
- 9.00 Kūdrāju apsaimniekošanas nozīme dabas aizsardzības kontekstā. Juris Jātnieks, Dabas aizsardzības pārvalde
- 9.10 LIFE programmas nozīme Latvijā. Ilona Mendziņa, VARAM Dabas aizsardzības departaments
- 9.20 LIFE REstore – pirmais LIFE programmas klimata projekts Latvijā. Projekta ietvars un galvenie sasniegumi. Ieva Saleniece, LIFE REstore, Dabas aizsardzības pārvalde

1.sesija – Kūdrāju ietekme uz klimata pārmaiņām

- 9.40 ES ZIZIMM sektora mērķi un to sasniegšana klimata pārmaiņu mazināšanā. Giacomo Grassi, Eiropas Komisija, JRC (videokonferences formāts)
- 10.20 LIFE REstore nozīme klimata politikas attīstībā un ieviešanā. Ilze Prūse, VARAM Klimata pārmaiņu departaments
- 10.35 LIFE REstore projektā sagatavotie mitrāju apsaimniekošanas radīto siltumnīcefekta gāzu (SEG) emisiju aprēķinu darbību dati. Andis Lazdiņš, LIFE REstore, LVMI "Silava"
- 10.55 Kafijas pauze, stenda referātu sesija, LIFE REstore īsfilmu, kūdras ieguves ietekmētu kūdrāju datubāzes un optimizācijas modeļa demonstrācijas
- 11.25 SEG emisiju mērījumu rezultāti dažādi apsaimniekotos kūdrājos Latvijā – pamats jaunajiem nacionālajiem SEG emisiju faktoriem. Ainārs Lupiķis, LIFE REstore, LVMI "Silava"
- 11.55 Parīzes nolīgums un kūdrāji – vīzija un realitāte. Degradēto kūdrāju turpmākas izmantošanas pieredze Eiropā pēdējās desmitgadēs. Bernd Hofer, Starptautiskā Kūdras biedrība (International Peat Society) Kūdrāju un vides komisija
- 12.25 Paneļdiskusija: ZIZIMM sektors, nacionālie SEG emisiju faktori
- 12.50 PUSDIENAS*

2.sesija – Degradēto kūdrāju apsaimniekošanas rekomendācijas

- 13.30 Situācija Latvijā kūdrāju apsaimniekošanā pēc kūdras ieguves. Degradēto kūdrāju rekultivācijas veidi un ilgtspējīgas apsaimniekošanas rekomendācijas. Ingrīda Krīgere, LIFE REstore, Latvijas Kūdras asociācija
- 13.50 Latvijas purvu sniegto ekosistēmu pakalpojumu nozīme. Andris Širovs, Dabas aizsardzības pārvalde
- 14.05 LIFE REstore degradēto kūdrāju ilgtspējīgas apsaimniekošanas optimizācijas modelis. Elīna Konstantinova, LIFE REstore, biedrība "Baltijas Krasti"
- 14.20 Funkcionālas zemes apsaimniekošanas modelis – rīks ilgtspējīgai zemes apsaimniekošanas politikas plānošanai. Aleksejs Nipers, Latvijas Lauksaimniecības universitātes Ekonomikas un reģionālās attīstības institūts
- 14.40 LIFE REstore degradēto kūdrāju rekultivācijas rekomendāciju sasaiste ar Kūdras ilgtspējīgas izmantošanas pamatnostādņiem. Kristīne Gāga, VARAM Vides aizsardzības departaments

- 14.50 Atbildīgas purvkopības attīstības perspektīvas Latvijā. Uldis Ameriks, SIA "Laflora"
- 15.05 Kafijas pauze, stenda referātu sesija, LIFE REstore īsfilmu, kūdras ieguves ietekmētu kūdrāju datubāzes un optimizācijas modeļa demonstrācijas
- 15.35 Kūdrāju atjaunošana nacionālā mērogā: Skotijas pieredze Peatland ACTION projektā. Emily Taylor, Peatland ACTION Project, Crichton Carbon Centre
- 15.55 Pennine PeatLIFE – ģeogrāfiski pielāgotas sfagnu reintrodukcijas tehnikas purvu atjaunošanai. Paul Leadbitter, Pennine PeatLIFE
- 16.15 Purvu renaturalizācijas pieredze Latvijā un LIFE REstore veģetācijas pētījumu rezultāti. Māra Pakalne, LIFE REstore, Latvijas Universitāte, biedrība "Baltijas Krasti"
- 16.30 Degradēto kūdrāju ilgtspējīga izmantošana – rīks klimata pārmaiņu mazināšanai. Nerijus Zableckis, Lietuvas Dabas fonds, LIFE Peat Restore
- 16.50 Igaunijas pieredze un izaicinājumi kūdrāju atjaunošanā un izmantošanā. Jūri-Ott Salm, Igaunijas Dabas fonds, LIFE Mires Estonia
- 17.10 Konferenču noslēgums

*Tiks nodrošināta arī veģetāra ēdienkarte.
** Konferenču programma var tikt precizēta.

14.06.2019. (piektdiena)

Izbraukums uz LIFE REstore izmēģinājumu teritorijām

LIFE REstore izmēģinājumu teritorijās ieviesti degradētu kūdrāju rekultivācijas veidi.

- 8.30 Izbraukšana uz Jelgavas novadu
- 10.00 Iepazīšanās ar atbildīgas purvkopības praksi Kaigu purvā – kūdras ieguves un pārstrādes uzņēmumā "Laflora"
- 10.30 LIFE REstore kokaugu stādījumu izmēģinājumu teritorijas apskate
- 11.30 SEG emisiju mērījumu procesa demonstrācija
- 12.00 Piknika veida pusdienas
- 12.30 LIFE REstore krūmmelleņu stādījumu izmēģinājumu teritorijas apskate
- 13.00 Izbraukšana uz Rīgu (atgriešanās plkst.14.30)

Aicinām izmantot LIFE REstore nodrošināto transportu no Latvijas Universitātes Dabaszinātņu akadēmiskā centra Jelgavas ielā 1, Rīgā, no plkst.8.20.

Vairāk: restore.daba.gov.lv



Latvijas
Universitātes
Dabaszinātņu
akadēmiskais
centrs

/Jelgavas iela 1, Rīga /

Konferenču moderators:
Ansis Bogustovs

Darba valoda:
latviešu un angļu valoda
ar sinhrono tulkojumu

Papildu norises:
Stenda referātu sesijas

Kūdras pētnieka,
mākslinieka
Edgara Amerika
kūdras mākslas instalācija

Projekta LIFE Peat Restore
starptautiskā foto izstāde
"Kūdrāju atjaunošana
klimatam"

LIFE REstore starptautiskā konference tiek organizēta ar Eiropas Komisijas LIFE programmas un Latvijas vides aizsardzības fonda administrācijas finansiālu atbalstu projekta "Degradēto purvu atbildīga apsaimniekošana un ilgtspējīga izmantošana Latvijā" (LIFE REstore, LIFE14 CCM/LV/001103) ietvaros