

Eiropas Savienības vides un klimata programmas LIFE projekts
“Degradēto purvu atbildīga apsaimniekošana un ilgtspējīga izmantošana Latvijā”

SEMINĀRS PAR SILTUMNĪCEFEKTA GĀZU EMISIJU MĒRĪJUMIEM KŪDRĀJOS LATVIJĀ – REZULTĀTI UN NACIONĀLIE SEG EMISIJU FAKTORI

2019. gada 5. martā
Latvijas Valsts mežzinātnes institūtā “Silava”, Rīgas ielā 111, Salaspilī

Aicinām reģistrēties semināram – [ŠEIT](#).

| PROGRAMMA | |
|-------------|---|
| 09.30–10.00 | Reģistrācija, kafija |
| 10.00–10.10 | LIFE REstore – projekta ietvars, aktualitātes, kopējais progress. Ieva Saleniece, LIFE REstore vadītāja, Dabas aizsardzības pārvalde |
| 10.10–10.35 | SEG emisijas no mitrzemēm. Pasākumi un prognozes. Agita Gancone, VARAM, Klimata pārmaiņu departaments, Klimata pārmaiņu un adaptācijas politikas nodaļa |
| 10.35–11.05 | LIFE REstore projektā sagatavotie mitrāju apsaimniekošanas radīto SEG emisiju aprēķinu darbību dati. Diskusija. Andis Lazdiņš, LIFE REstore eksperts, LVMI “Silava” |
| 11.05–11.45 | Siltumnīcefekta gāzu emisiju mērījumu rezultāti dažādi apsaimniekotos kūdrājos Latvijā – pamats jaunajiem nacionālajiem SEG emisiju faktoriem. Diskusija. Ainārs Lupiķis, LIFE REstore eksperts, LVMI “Silava” |
| 11.45–12.15 | Kafijas pauze |
| 12.15–12.45 | SEG emisiju mērījumu procesa demonstrācija. LVMI “Silava” |
| 12.45–13.00 | Turpmākās darbības SEG pētījuma rezultātu ieviešanā SEG inventarizācijas uzlabošanai. Andis Lazdiņš, LIFE REstore eksperts, LVMI “Silava” |
| 13.00–13.10 | Noslēgums. Ieva Saleniece, LIFE REstore vadītāja, Dabas aizsardzības pārvalde |

Seminārā tiks uzņemtas fotogrāfijas projekta komunikācijas vajadzībām; ja nevēlaties tik fotografēts/-a vai iebilstat pret sava foto publicēšanu, aicinām par to informēt LIFE REstore komandu.

Pasākums tiek organizēts ar Eiropas Savienības 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.