**Starptautiskā konference**

|  |  |
| --- | --- |
| **“Klimata pārmaiņu samazināšana auglīgās organiskās augsnēs lauksaimniecības un meža zemēs”**  **DARBA KĀRTĪBA**  **Datums:** 2024.gada 13.-14.jūnijs  **Vieta:** Latvijas Universitātes Akadēmiskais centrs, (auditorija *Magnum*), Rīga, Jelgavas iela 1  Attālinātās pieslēgšanas iespējas mājaslapā: [FINAL CONFERENCE – OrgBalt](https://www.orgbalt.eu/?page_id=4870); Facebook: <https://www.facebook.com/share/DZWTkXcT4MosKJYA/>  **Darba valoda:** angļu  **Moderators:** Oskars Priede | |
| **Ceturtdiena, 13. jūnijs** | |
| 9:30 | **Reģistrācija un rīta kafija** |
| 10:00 | **Atklāšanas uzruna**: *Ieva Līcīte, LIFE OrgBalt projekta vadītāja, Latvijas Valsts mežzinātnes institūts “Silava”* |
| 10:15 | **Ietvara sesija: Organiskās augsnes klimata pārmaiņu samazināšanas kontekstā**   * **Organiskās augsnes ES oglekļa piesaistes sertifikācijas ietvarā**   *Lūsija Kosija-Hugecova, Eiropas Komisija*   * **Organiskās augsnes ES tiesiskajā regulējumā un klimata politikā: pašreizējais stāvoklis un zinātniskie izaicinājumi**   *Emanuels Lugāto, Eiropas Komisija – Kopīgais pētniecības centrs*   * **LIFE OrgBalt projekta rezultāti saskaņotai klimata un vides politikai zemes izmantošanas sektoram**   *Dace Arāja, Latvijas Republikas Zemkopības ministrija* |
| 11:25 | **1.sesija: SEG emisiju faktori – metodoloģijas un rezultāti**   * **Organisko un kūdras augšņu izplatība Baltijas jūras reģionā**   *Andreas Haberls, Michael Succow Fonds -Greifsvaldes purvu centrs*   * **Pārskats par pielietoto kopējo lauka izpētes metodoloģiju**   *Jirki Jauhiainens, Somijas Dabas resursu institūts LUKE*   * **CO2 emisiju faktori meža un lauksaimniecības zemēs**   *Aldis Butlers, Latvijas Valsts mežzinātnes institūts “Silava”*   * ***Augsnes CH4 un N2O bilance meža un lauksaimniecības zemēs***   *Kaido Sosārs, Tartu Universitāte* |
| 12:30 | **Pusdienu pārtraukums/Tīklošanās/Stendu referāti** |
| 14:00 | **2. sesija: Klimata pārmaiņu samazināšanas stratēģijas un novērtēšanas instrumenti**   * **Scenāriji SEG emisiju mazināšanai auglīgās organiskās augsnēs**   *Andis Lazdiņš, Latvijas Valsts mežzinātnes institūts “Silava”*   * **SEG emisiju prognozes dažādos zemes lietojumu veidos**   *Vaiva Kazanavičiūte, Lietuvas Lauksaimniecības un mežsaimniecības pētījumu centrs*   * **SEG emisiju samazināšanas pasākumu ietekmes un to sociālekonomisko seku izvērtējums**   *Aleksejs Nipers, Latvijas Biozinātņu un tehnoloģiju universitāte* |
| 15:10 | **Paneļdiskusija: Klimata pārmaiņu mazināšanas pasākumu ieviešanas iespējas un izaicinājumi**   * Kristīne Sirmā, Latvijas Republikas Zemkopības ministrija * Johanna Vanhatalo, Somijas Lauksaimniecības un mežsaimniecības ministrija * Kristina Simonaitīte, Lietuvas Republikas Zemkopības ministrija * Arnis Muižnieks, Latvijas meža īpašnieku biedrība * Mārtiņš Trons, Zemnieku saeima |
| 16:00 | **Noslēguma piezīmes:** *Ieva Līcīte*, *Latvijas Valsts mežzinātnes institūts “Silava”, un*  *Kristīne Sirmā, Latvijas Republikas Zemkopības ministrija*   * Kopsavilkums par galvenajām atziņām * Turpmākās iniciatīvas un izaicinājumi |

|  |  |
| --- | --- |
| **Piektdiena, 14. jūnijs**  **Projekta demonstrāciju vietu apmeklējums** | |
| 10:00 | **Izbraukšana no Latvijas Universitātes Akadēmiskā centra (Jelgavas iela 1)** |
| 11:00 | **Klimata pārmaiņu samazināšanas pasākumi meža zemēs (Kaigu purvs, Jelgava)** *Dagnija Lazdiņa, Latvijas Valsts mežzinātnes institūts “Silava”*  (Apmežošana un koksnes pelnu izmantošana bijušajās kūdras ieguves vietās)   * Demonstrācijas vietas apskate, jautājumu un atbilžu sesija |
| 13:00 | **Pusdienas/Tīklošanās** |
| 14:30 | **Klimata pārmaiņu samazināšanas pasākumi lauksaimniecības zemēs (Vecauce)**  *Ainis Lagzdiņš, Latvijas Biozinātņu un tehnoloģiju universitāte*  (Kontrolētā drenāža lauksaimniecības zemē)   * Projekta demonstrācijas vietas apskate, jautājumu un atbilžu sesija |
| 16:00 | **Došanās uz Latvijas Universitātes Akadēmisko centru** |