

## Latvijas Mežzinātnes diena "Ogleklis, mežs un koki mainīgā pasaulē"

Šī gada 10. jūnijā Latvijas Valsts mežzinātnes institūts "Silava" sadarbībā ar akciju sabiedrību "Latvijas valsts meži", SIA "Laflora" un Latvijas Lauksaimniecības un meža zinātņu akadēmiju organizēja Latvijas mežzinātnes dienu "Ogleklis, mežs un koki mainīgā pasaulē". Mežzinātnes dienā, kas notika Jelgavas novadā, piedalījās vairāk nekā 100 dalībnieki.

Mežzinātnes dienas prezentāciju sesijā nolasīti ziņojumi par aktuālajām mežaudžu atjaunošanas un mēslošanas pētījumu programmām, kā arī prezentēts informatīvs ziņojums par LIFE programmas pētījumu OrgBalt (Klimata pārmaiņu samazināšanas iespēju demonstrēšana auglīgās organiskajās augsnēs Baltijas valstīs un Somijā), kurā LVMI "Silava" ir starptautiska konsorcijs vadošais partneris. Pēc tam tika apmeklēts ilglaicīgo meža audzēšanas pētījumu objekts Kaigu purvā, kā arī mežaudžu mašinizētas atjaunošanas eksperiments a/s "Latvijas valsts meži" Zemgales reģionā.

Stādījumos Kaigu purvā sniegts informatīvs ziņojums par LAD programmas Sadarbība 16.1. pētījuma Nr. 19-00-A01612-000008 "Jaunas tehnoloģijas izstrāde augu mēslošanas līdzekļu ražošanai no biogāzes ražotnes fermentācijas atliekām – digestāta un šķeldas koģenerācijas atliekām – koksnes pelniem".

Mežzinātnes diena ir Latvijas mežzinātnieku iniciēts un organizēts meža nozares saziņas un zinātnes komunikācijas forums, kurš regulāri notiek kopš 2012. gada. Mežzinātnes dienas arvien pulcina daudzus meža nozares interesentus un jaunu zināšanu lietotājus.

Latvijas Mežzinātnes dienas ziņojumu prezentācijas:

- Andis Lazdiņš: Koku augšanas apstākļu uzlabošanas zinātniskās izpētes programmas rezultāti (skat. pielikumu)
- Ieva Līcīte: Kūdras augšņu apsaimniekošana SEG emisiju samazināšanai (skat. pielikumu)
- Dagnija Lazdiņa: Mūslaiku paradigmas mežaudžu atjaunošanā





(A. Šmita foto)