



**Lēmumu pieņemšanas atbalsta instruments meža ražības paaugstināšanai, nodrošinot efektīvu un klimatam piemērotu selekcijas efekta pārneši  
(Nr. 1.1.1.1/19/A/111)**

12.10.2020.

*Pētījuma koncepts un sagaidāmie rezultāti diskutēti ar netiešo mērķa grupu – meža īpašniekiem un apsaimniekotājiem*

Nodrošināts stāstījuma par meža selekciju Baltijas valstīs meža īpašniekiem un apsaimniekotājiem – dažādu meža nozares uzņēmumu un organizāciju pārstāvjiem (kopumā 32 cilvēki) – Meža īpašnieku biedrības izbraukuma sanāksmē MPS Šķēdes meža novadā 8.10.2020.



Pētījuma zinātniskais vadītājs Ā. Jansons un galvenais izpildītājs P. Zeltiņš MIB seminārā, stāstot par projekta plānu



Semināra dalībnieki, apmeklējot zinātniskos stādījumus MPS Šķēdes meža novadā

Stādījumā ietverta informācija par:

- 1) selekcijas ietekmi uz koku augšanas gaitu – empīriskajiem novērojumiem, modelēšanas pieeju (prognozēm aprites ciklam);
- 2) klimata pārmaiņu ietekmes uz koku augšanas gaitu prognozēm, izmantojot dažādus datu avotus un modelēšanas pieejas;
- 3) selekcijas un klimata pārmaiņu iespējamo mijiedarbību;
- 4) iespējām meža īpašniekiem izvēlēties piemērotāko meža reproduktīvo materiālu un šīs izvēles ilgtermiņa ietekmi – kā uz mežaudžu ražību, tā kvalitāti un noturību, siltumnīcefektā gāzu piesaisti un kopumā uz meža ekonomisko vērtību.

Diskutētas meža īpašnieku vēlmes attiecībā uz pētījuma noslēgumā izstrādājamo lēmumu pieņemšanas atbalsta rīku un tā pielietojumu, funkcijām.