



I E G U L D Ī J U M S T A V Ā N Ā K O T N Ē

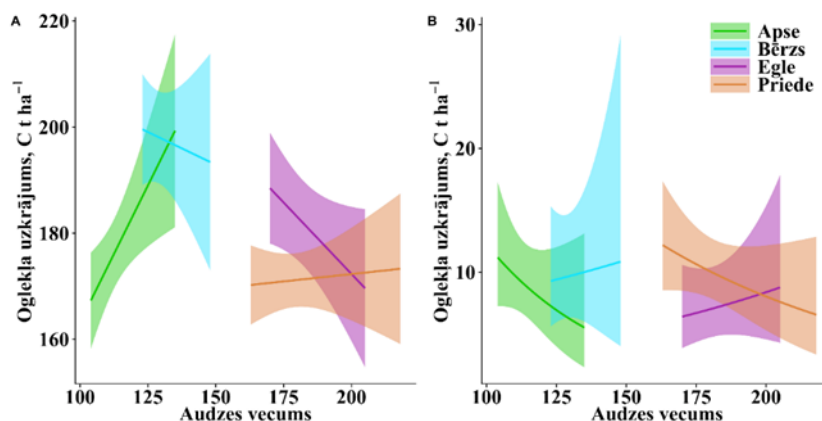
Lēmumu pieņemšanas atbalsta rīka izstrāde integrējot informāciju no vecām daļēji dabiskām mežaudzēm precīzākai oglekļa bilances novērtēšana
(Nr. 1.1.1.1/19/A/130)

05.04.2022.

Prezentēti pētījuma rezultāti

Pētījuma rezultāti “Oglekļa uzkrājums vecās mežaudzēs hemiboreālajos mežos” prezentēti simpozija “Mežs un vējš un cilvēks” ietvaros projekta organizētā seminārā mērķa grupām (zinātniskās iestādes, zinātnieki, doktoranti): 2022. gada 5.aprīlī Jelgavas novadā.

Semināra dalībnieki iepazīstināti ar rezultātiem par oglekļa uzkrājuma dinamiku atkarībā no audzes vecuma, to ietekmējošajiem faktoriem un iespējām kāpināt meža lomu klimata pārmaiņu mazināšanā.



Oglekļa uzkrājuma izmaiņas koku biomasā (A) un atmirušajā koksne (B) atkarībā no audzes vecuma