



16.07.2021.

“Lēmumu pieņemšanas atbalsta instruments meža ražības paaugstināšanai, nodrošinot efektīvu un klimatam piemērotu selekcijas efekta pārnesi”

(Nr. 1.1.1.1/19/A/111)

Pētījuma dalībnice veikusi promocijas darba priekšizstrādēšanu.

Projekta dalībnice Mg.silv. Silva ŠĒNHOFA izstrādājusi promocijas darbu par klonu augšanu un saglabāšanos, kā modeli izmantojot *Populus* ģints klonus. Darbs sagatavots, pretendējot uz zinātnes doktora (Ph.D.) lauksaimniecības un zivsaimniecības zinātnēs, mežzinātnē grāda iegūšanu.

Tā priekšizstrādēšana notika Latvijas Valsts mežzinātnes institūta “Silava” Zinātniskās padomes atklātās sēdē Salaspilī, 2021. gada 7. jūlijā un tika lemts par darba virzīšanu aizstāvēšanai.

Saņemt virkne ieteikumu tehniskiem pilnveidojumiem, taču kopumā darbs „Meteoroloģisko faktoru un stādmateriāla ietekme uz papeļu augšanu” atzīts par atbilstošu prasībām, ir pabeigts pētījums ar nozīmīgu zinātnisko novitāti un tā rezultāti aprobēti kā konferencēs, tā zinātniskajos rakstos. Pieņemts lēmums darbu, kas sagatavots kā publikāciju kopa, virzīt aizstāvēšanai.

Mērķis

Promocijas darba mērķis ir identificēt audzēšanai Latvija piemērotus papeļu (*Populus* spp.) klonus

NACIONĀLAIS
ATTĪSTĪBAS
PLĀNS 2020

EIROPAS SAVIENĪBA
Eiropas Reģionālās
attīstības fonds

I EGULDĪJUMS TAVĀ NĀKOTNĒ

Darba sagatavošana veikta ERAF projekta «Lēmumu pieņemšanas atbalsta instruments meža ražības paaugstināšanai, nodrošinot efektīvu un klimatam piemērotu selekcijas efekta pārnesi» (Nr. 1.1.1.1/19/A/111) ietvaros

3