

Pētniecības projekts nr. 8
«Automatizēto uzmērīšanas ierīču un harvesteru
programmatūrā ietvertu mizas vienādojumu izpēte»
1. starpposma rezultāta atskaite

VMF LATVIA

20.09.2019



NACIONĀLAIS
ATTĪSTĪBAS
PLĀNS 2020



EIROPAS SAVIENĪBA
Eiropas Reģionālās
attīstības fonds

IEGULDĪJUMS TAVĀ NĀKOTNĒ

1. starpposma rezultāts: apaļo kokmateriālu mizas dubultbiezuma datu ievākšana (starprezultāts)

- Starprezultāta īss apraksts:
 - Izstrādāta projekta metodika
 - Iesākta mizas dubultbiezuma datu ievākšana:
 - pārstrādes vietās
 - mežā
- Investīcijas:
 - Starprezultāta sasniegšanai ieguldīts (orientējoši uz atskaites datumu) – 67 % no plānotā
 - Atšķirību iemesli un investīciju apgūšanas prognoze, ja investēts mazāk nekā plānots:
 - Darba vietu uzmērīšanas precizitātes izmaiņas
 - Kokmateriālu piegāžu svārstības
 - Šī brīža prognoze - projekta beigās investīciju apgūšana 62 % apmērā no plānotā

1. starpposma rezultāts: apaļo kokmateriālu mizas dubultbiezuma datu ievākšana (starprezultāts)

- Papildus informācija par sasniegto rezultātu:
 - Izvērtējums par rezultāta atbilstību plānotajam;
 - Ievākto mērījumu skaits - 72 % no plānotā
 - Metodikas izstrāde nodrošinās datu ievākšana turpmākajā projekta gaitā
 - Projekta gaitas izmaiņas nav plānotas
 - Rezultātu izmaiņas nav paredzētas

Iespējamo risku izvērtējums

- Nepieciešams mazāks mērījumu skaits nekā paredzēts
 - Projekta tālāka īstenošana un rezultātu sasniegšana netiek ietekmēta
 - Projektā noteikto termiņu izpilde netiek ietekmēta
 - Projekta beigās investīciju apgūšana prognozējama 62 % apmērā no sākotnēji plānotā
 - Tālākās rīcības plāns:
 - Ievākto mērījumu skaita analīze un kontrolosortimentu noteikšanas procesa izmaiņu nepieciešamības izvērtēšana

Prognozes par tālāko pētījuma gaitu, ņemot vērā līdz šim sasniegto

Optimistiskais scenārijs

- Turpmākās pētījuma aktivitātes un rezultāti:
 - Turpinās datu ievākšana un apkopošana
 - Mizas vienādojumu izstrāde
- Pētījuma iznākuma komercializācijas potenciāls:
 - Jauno mizas vienādojumu ieviešana **visu** pārstrādes vietu automātisko uzmērīšanas ierīču un harvesteru programmatūrā

Pesimistiskais scenārijs

- Turpmākās pētījuma aktivitātes un rezultāti:
 - Turpinās datu ievākšana un apkopošana
 - Mizas vienādojumu izstrāde
- Pētījuma iznākuma komercializācijas potenciāls:
 - Jauno mizas vienādojumu ieviešana **daļā** pārstrādes vietu automātisko uzmērīšanas ierīču un harvesteru programmatūrā

Paldies par uzmanību!



IEGULDĪJUMS TAVĀ NĀKOTNĒ