

## PUBLICITĀTE

Pētniecības projekts Nr.P1 "Koksnes būvizstrādājumu uguns aizsardzības un konstruktīvo savienojumu risinājumu izstrādes atbalsta sistēmas izveide" un  
Pētniecības projekts Nr. P2 "Koksnes vainu labošanas tehnoloģija"

SIA "Meža un koksnes produktu pētniecības un attīstības institūts" ir sadarbības partneris SIA "Meža nozares kompetences centrs" projekta Nr.1.2.1.1/18/A/004 "Meža nozares kompetences centrs" īstenošanā, zinātniskajā virzienos:

- Jauni koksnes materiāli un tehnoloģijas;
- Meža kapitālvērtības palielināšana un mežsaimniecība,

un īsteno projektus Nr. P1 "Koksnes būvizstrādājumu uguns aizsardzības un konstruktīvo savienojumu risinājumu izstrādes atbalsta sistēmas izveide" un Nr. P2 Koksnes vainu labošanas tehnoloģija.

Projekts tiek īstenots saskaņā ar 04.03.2018. līgumu Nr. 1.2.1.1/18/A/004 sadarbībā ar:

NACIONĀLAIS  
ATTĪSTĪBAS  
PLĀNS 2020



EIROPAS SAVIENĪBA

Eiropas Reģionālās  
attīstības fonds

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

Pētnieciskais projekts – P1

**Periods: 01.01.2020. – 31.03.2020.**

**Aktivitāte Nr.1 „Konstruktīvo savienojumu pilottesti/ Ilgtermiņa lauka testi” (RP/EI; 01.01.2020.-31.03.2020.)**

**Projekta Nr. P1 2. starpposma, 4. ceturkšņa rezultāti – P1 projekta 1. virziens:**

- 1) Ir uzsākta sadarbība ar Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienestu un īpašumu apdrošinātāju AAS "Balta", lai veiktu datu apkopojumu par visiem fiksētajiem ugunsgrēkiem valstī kopš 2010. gada;
- 2) Tiek veidota sadarbība ar citām apdrošināšanas kompānijām, kas veic mājokļu apdrošināšanu un tās ietvaros veic ugunsgrēku ekspertīzes;
- 3) Sagatavota un iesniegta publikācija "A SURVEY OF STATISTICS OF BUILDING FIRES IN LATVIA" starptautiskās zinātniskās konferences "26th Annual International Scientific Conference "Research for Rural Development 2020"" rakstu krājumam.
- 4) Tiek turpināts darbs ar uguns aizsardzības parametru definēšanu.

**Projekta Nr. P1 2. starpposma, 4. ceturkšņa rezultāti – P1 projekta 2. virziens:**

- 1) Pārskata periodā turpinās darbs pie paraugu dabiskās novecināšanas testiem;
- 2) Turpinās darbs ar mākslīgās novecināšanas un uguns reakcijas testiem

**Projekta Nr. P1 2. starpposma, 4. ceturkšņa rezultāti – P1 projekta 3. virziens:**

- 1) Pārskata periodā ir veikta testa iekārtas salāgošanai nepieciešamo detaļu izgatavošana.
- 2) Ir izmēģināti vairāki testa paraugu izgatavošanas modeļi un turpinās darbs ar pētījuma paraugkopām;
- 3) Turpinās darbs ar rūpnieciski koksne ielīmētu stieņu ražošanas kontroles sistēmas modelēšanu.