

## Projekta FARM Biodiversity partneri tiekas Setomaa, Igaunijā, lai izvērtētu paveikto un plānotu nākamos soļus

21. un 22. aprīlī AREI pētnieki piedalījās Interreg Estonia–Latvia Programme projekta “**Bioloģiskās daudzveidības aizsardzība un saglabāšana aramzemē un zālajos Igaunijā un Latvijā**” (FARM Biodiversity, Nr. EE-LV00132) partneru sanāksmē Setomaa, Igaunija, kur projekta partneri tikās, lai izvērtētu pagājušajā gadā paveikto un vienotos par šā gada aktivitātēm.

Vizītes laikā paviesojāmies vienā no **FARM Biodiversity** partnersaimniecībām “**Põhjala Agro**”, kur pagājušajā gadā aramzemē, lauka vidū, ierīkota daudzveidīga zaļā josla, apputeksnētāju pievilināšanai iesējot vairāk nekā 30 graudzāļu, nektāraugu un savvaļas augu sugas. Joslai pa vidu ir elektrolīnija, kas apgrūtina zemes saimniecisko izmantošanu, tādēļ saimnieki nolēmuši, ka tā ir ļoti piemērota vieta, lai kāpinātu ekosistēmas pakalpojumu pieejamību apkārtējā aramzemē. Šādas joslas ir nozīmīgs elements biodaudzveidības veicināšanai aramzemēs, jo nodrošina dzīvotni apputeksnētājiem un citiem organismiem. Vasarā te sagaidāma bagātīga ziedēšana, vai tā veicinās apputeksnētāju klātbūtni, vērtēs igauņu kolēģi no METK.

Latvijā **FARM Biodiversity** projekta ietvaros šovasar turpināsies zaļo un ziedu joslu izmēģinājumi sadarbības saimniecībās Kurzemē un Vidzemē, kā arī AREI Stendes pētniecības centrā. Paralēli tiks sekots līdzi zālāju attīstībai divās bioloģiskajās lopkopības saimniecībās pēc augu maisījumu piesējas, kas veikta iepriekšējā gadā ar mērķi uzlabot gan zālāju produktivitāti, gan to botānisko sastāvu. Par projekta norisi, gūtajām atziņām un pilotaktivitātēm interesenti varēs uzzināt vairāk lauku dienās, kas plānotas jūlija sākumā Kurzemē.

Setomaa reģions Igaunijā, kur norisinājās projekta partneru tikšanās, ir īpašs ar savu bagāto kultūrvēsturisko mantojumu un aktīvu pieeju bioloģiskās saimniekošanas attīstībai. 2025. gadā Veru apriņķis atzīts par vienu no labākajiem bioreģioniem Eiropā, izceļoties ar ilgtspējīgas pārtikas sistēmas veidošanu un ciešu sadarbību starp lauksaimniekiem, pašvaldībām un vietējo kopienu. Vizītes ietvaros projekta partneriem bija iespēja iepazīties arī ar reģiona attīstības virzieniem bioloģiskajā augļkopībā un pārstrādē, apmeklējot upeņu audzētavu un kooperatīva “**Seto Gardens**” topošu augļu un dārzeņu pārstrādes centru.



Estonia – Latvia



Sagatavoja: I.Leimane, S.Ceriņa, P.Lakovskis

23.04.2026.