

eAgronom pārdod 29 000 Verra sertificētu augsnes oglekļa kredītu, nodrošinot lauksaimniekiem 1,46 miljonu eiro peļņu

- Darījuma kopējā vērtība ir 1,46 miljoni eiro, un šie līdzekļi tiks sadalīti starp 150 lauksaimniekiem Latvijā, Lietuvā, Igaunijā un Polijā, kuri piedalās eAgronom Oglekļa programmā, kopumā ieviešot ilgtspējīgas saimniekošanas prakses 28 000 hektāru platībā.
- Pārdotie oglekļa kredīti nodrošina klimata guvumu, kas ir līdzvērtīgs tam, ja uz vienu gadu no ceļiem tiktu noņemtas aptuveni 6300 ar benzīnu darbināmas automašīnas.
- Darījums tika īstenots sadarbībā ar oglekļa projektu attīstītāju un klimata konsultāciju uzņēmumu South Pole. Sertificētos oglekļa kredītus iegādājās uzņēmumi no publiskā, komunālo pakalpojumu, telekomunikāciju un patēriņa preču sektoriem.

Pēc reģistrācijas Verra Verified Carbon Standard (VCS) šī gada sākumā eAgronom, ilgtspējīgas lauksaimniecības tehnoloģiju uzņēmums, kas palīdz lauksaimniekiem ieviest ilgtspējīgas saimniekošanas prakses, veiksmīgi pārdevis 29 000 Verra sertificētu augsnes oglekļa kredītu. Šī darījuma rezultātā veiktas pirmās nozīmīgās izmaksas lauksaimniekiem, kuri piedalās eAgronom Oglekļa programmā, 1,46 miljonu eiro apmērā. Šie kredīti atspoguļo verificētu CO₂ piesaisti un emisiju samazinājumu, ko nodrošina lauksaimnieki, ieviešot reģeneratīvās lauksaimniecības prakses, kas atbilst vienam no pasaulē stingrākajiem standartiem, sniedzot pircējiem pārliecību par to kvalitāti un uzticamību.

Darījumā gūtie ieņēmumi tiks sadalīti starp 150 lauksaimniekiem Latvijā, Igaunijā, Lietuvā un Polijā, kuri ieviesuši reģeneratīvās lauksaimniecības metodes 28 000 hektāru lauksaimniecības zemes platībā. Šis darījums apliecina, kā reģeneratīvā lauksaimniecība var radīt jaunus ienākumu avotus lauksaimniekiem, vienlaikus palīdzot uzņēmumiem sasniegt savus klimata mērķus. Radītais klimata ieguvums ir līdzvērtīgs tam, ja uz vienu gadu no ceļiem tiktu noņemtas aptuveni 6300 ar benzīnu darbināmas automašīnas.

Darījums tika īstenots sadarbībā ar vadošo oglekļa projektu attīstītāju un klimata konsultāciju uzņēmumu South Pole, kas palīdzēja nodrošināt projekta atbilstību Verra VM0042 metodoloģijai un veicināja sertificēto kredītu pārdošanu. eAgronom projekts piesaistīja pircējus no publiskā sektora, komunālo pakalpojumu, telekomunikāciju un patēriņa preču nozarēm, kas apliecina pieaugošu uzņēmumu interesi par kvalitatīviem un verificētiem klimata risinājumiem ar izmērāmu ietekmi uz klimatu, vienlaikus sniedzot atbalstu lauksaimniecības kopienai.

“Šī ir tikai redzamā “aisberga” daļa. Mēs sagaidām, ka 2026. un 2027. gadā sasniegsim 1 miljonu kredītu, savukārt aptuveni 4 miljonus kredītu 2028. gadā. Katrs kredīts atspoguļo CO₂, kas ir izņemts no atmosfēras un uzkrāts auglīgās augsnēs, pateicoties papildu reģeneratīvās lauksaimniecības praksēm, ko ievieš lauksaimnieki,” norāda Robin Saluoks, eAgronom vadītājs un līdzdibinātājs.

Projekts ir reģistrēts saskaņā ar Verra VM0042 metodoloģiju, kas ir viens no stingrākajiem standartiem lauksaimniecības zemes apsaimniekošanas jomā. Tā ļauj lauksaimniekiem radīt oglekļa kredītus, samazinot emisijas un palielinot oglekļa piesaisti augsnē, ieviešot uzlabotas un ilgtspējīgākas saimniekošanas prakses.

“Šī veiksmīgā 29 000 kredītu pārdošana apliecina gan mūsu stingrās un datus balstītās metodoloģijas kvalitāti, gan tirgus uzticību lauksaimniekiem, kuri ievieš ilgtspējīgas saimniekošanas prakses. Uzņēmumi arvien vairāk apzinās dabai draudzīgu risinājumu vērtību. Tie nodrošina reālu un izmērāmu klimata ietekmi, vienlaikus atbalstot lauksaimniecības nozares pāreju uz ilgtspējīgāku modeli,” norāda eAgronom oglekļa kredītu pārdošanas un partnerību vadītājs Jens Olejak.

eAgronom Oglekļa programma palīdz lauksaimniekiem ieviest ilgtspējīgas saimniekošanas metodes un uzlabot augsnes veselību, nodrošinot nepieciešamos rīkus, konsultācijas un finansiālu atbalstu. Izmantojot tādas prakses kā samazināta augsnes apstrāde, starpkultūru audzēšana un efektīvāka mēslojuma izmantošana, lauksaimnieki var uzlabot augsnes kvalitāti, palielināt saimniecību noturību pret ekstremāliem laikapstākļiem, stiprināt ilgtermiņa produktivitāti un radīt jaunus ienākumu avotus brīvprātīgajā oglekļa tirgū.

Tā kā Eiropā turpina pieaugt pieprasījums pēc caurskatāmiem un augstas kvalitātes oglekļa piesaistes risinājumiem, eAgronom paplašina sadarbību gan ar lauksaimniekiem, gan uzņēmumiem, kas šos kredītus vēlas iegādāties, lai veicinātu reģeneratīvās lauksaimniecības paplašināšanos Eiropā un citviet pasaulē.