



Privātās un publiskās sadarbības rīks organisko augšņu apsaimniekošanai

Seminārs lauksaimniekiem un konsultantiem
Tiešsaistē – Zoom platformā, 2024.gada 19.augusts

Biedrība Baltijas krasti

Imants Krūze

LIFE OrgBalt, LIFE18 CCM/LV/001158

EU LIFE Programme project

“Demonstration of climate change mitigation potential
of nutrients rich organic soils in Baltic States and Finland”



Latvia University
of Life Sciences
and Technologies



Partner in the

Modeļa saturs

- 17 klimata pārmaiņas mazinošu pasākumu scenāriji (demonstrāciju objekti):
 - 13 (+1) Latvijā
 - 3 Somijā
 - + 1 Restore scenāriji
- Katram scenārijam atšķirīgi apstākļi un plānotie pasākumi (ZLV, meliorācijas sistēma ir/nav)

Modeļa mērķis

Novērtēt LIFE OrgBalt projekta ieviesto klimata pārmaiņas mazinošo pasākumu izmaksas un ietekmi uz SEG emisijām un CO₂ piesaisti.

Tas ir mikroekonomisks modelis un paredzēts

- darbības plānošanai saimniecības līmenī
- optimāla publiskā līdzfinansējuma apmēra noteikšanai

Galvenais jeb tiešais mērķis ir nodrošināt zemju īpašniekiem vai apsaimniekotājiem rīku, kas palīdzētu saprast:

- izvēlēto pasākumu īstenošanas izmaksas
- nepieciešamo aizdevuma apmēru
- investīciju atmaksas periodu
- publiskā līdzfinansējuma nepieciešamību

Modeļa mērķis 2

Vajadzību apzināšana

- Investīciju trūkums un augsts risks privātajiem zemju īpašniekiem
- Ieinteresētās puses nav ieinteresētas klimata pārmaiņu mazināšanas pasākumu īstenošanā, ja ir negatīva ietekme uz saimniecības produktivitāti
- Privātās un publiskās partnerības finanšu iniciatīvas iedrošina zemju īpašniekus ieviest pasākumus ar augstām sākotnējām ieviešanas vai uzturēšanas izmaksām

Primārā mērķauditorija

- Zemju īpašnieki
- Atbalsta dienesti
- Lauksaimnieku un mežsaimnieku biedrības

Modeļa darbības pamatprincipi

Modelis ir izstrādāts tā, lai ļautu tā lietotājam novērtēt ieguvumus no organisko augšņu apsaimniekošanas atkarībā no plānotā zemes izmantošanas veida (scenārija), pamatojoties uz vairākiem kritērijiem:

- Klimata pārmaiņu mazināšanas pasākumu **finanšu atdeve** organiskajās augsnēs;
- Pasākumu ieviešanas **ekonomiskā atdeve** (pamatojoties uz SEG emisiju samazinājumu un citiem faktoriem, piem., nodarbinātība);
- Finanšu deficīts un optimāls publiskā finansējuma apjoms scenārijiem ar pozitīvu ekonomisko atdevi, bet kuru ieviešana nenes saimniecībai peļņu;
- SEG emisiju samazinājums, t.sk. CO₂ piesaistes indikatori.

Modeļa darbības metodes un formāts

Metodes

Modelis izmanto noteiktus rādītājus, uz kuru pamata aprēķina ieguvumus no pasākumu ieviešanas sešiem dažādiem periodiem: 5 gadi, 10 gadi, 25 gadi, 50 gadi, 100 gadi, 200 gadi.

Formāts

Modelis ir izstrādāts uz MS Excel bāzes un tam ir lietotājam draudzīga lietotāja saskarne.

Modelis darbībā

Lietotājiem būs iespēja izvēlēties zemes lietojuma veidu (piem., lauksaimniecības zeme vai meža zeme) un turpmākajos soļos būs jāievada atbilstošā informācija. Lai novērtētu ieguldījumu atdevi un iespējamo SEG emisiju samazinājumu izvēlētajā scenārijā, modelis aprēķinās ekonomiskos un finanšu ieguvumus.



The screenshot shows a software interface for a land management model. At the top left is a checkbox labeled "Screen display". Below it is a dropdown menu set to "Lauksaimniecības zeme" (Agricultural land). A button labeled "Uzsākt datu ievadi" (Start data entry) is located below the dropdown. At the top right are two tabs: "Rezultāti" (Results) and "Palīdzība" (Help). The OrgBalt LIFE project logo is in the top right corner. A large blue arrow points from the bottom left towards the input fields. In the center, text reads: "Funkcionāls zemes apsaimniekošanas modelis - rīks ilgtspējīgas zemes apsaimniekošanas politikas plānošanai". At the bottom, a note says: "Pirms uzsākt darbu ar modeļi, lūdzam, iepazīties ar sadaļā "Palīdzība" sniegtā informāciju."



Pasākuma novērtējuma anketa

<https://forms.gle/kuLsPtPaP23Tzw4L6>

Paldies par uzmanību!



The project "Demonstration of climate change mitigation potential of nutrients rich organic soils in Baltic States and Finland" (LIFE OrgBalt, LIFE18 CCM/LV/001158) has received funding from the LIFE Programme of the European Union and the State Regional Development Agency of Latvia.  www.orgbalt.eu

The information reflects only the LIFE OrgBalt project beneficiaries' view and the European Commission's Executive Agency for Small and Medium-sized Enterprises is not responsible for any use that may be made of the information contained therein.