



2014–2020 metų
Europos Sąjungos
fondų investicijų
veiksmų program



LIETUVOS RESPUBLIKOS
ŽEMĖS ŪKIO MINISTERIJA



VALSTYBĖS ĮMONĖ
ŽEMĖS ŪKIO INFORMACIJOS
IR KAIMO VERSLO CENTRAS



NACIONALINĖ MOKĖJIMO AGENTŪRA



LIETUVOS ŽEMĖS ŪKIO
KONSULTAVIMO TARNYBA



INFORMACINĖS
KOMITETAS

Projektas „Žemės ūkio verslo analizės sistemos sukūrimas“

Nr. 10.1.1-ESFA-V-912-01-0031

Projekto tikslas – sukurti žemės ūkio verslo analizės sistemą, kuri sudarytų sąlygas priimti sprendimus, susijusius su žemės ūkio verslu, taikant analitinius ir įrodymais grįstus metodus, remiantis aktualių ir patikimų duomenų analizės rezultatais, ir įgyvendinti veiklos pokyčius, reikalingus užtikrinti, kad sukurti rezultatai būtų naudojami.

Uždaviniai:

1. Parengti ir įgyvendinti organizacines ir metodines priemones analitikos metodikoms rengti ir įgyvendinti.
2. Parengti ir įgyvendinti organizacines ir metodines priemones, sukuriant bendrą duomenų rinkimo ir teikimo sistemą.
3. Parengti ir įgyvendinti organizacines ir metodines priemones, sukuriant ir įgyvendinant Analitikos sistemos veiklos modelį.
4. Parengti ir įgyvendinti technines priemones, apjungiančias skirtingų sričių ir skirtingo pobūdžio duomenis, duomenų šaltinius, skirtingoms sritims pritaikytas metodikas, naudojant bendrai tvarkomus žemės ūkio verslo informacinius išteklius.

Projektą vykdo Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija

Projekto partneriai:

1. Valstybės įmonė Žemės ūkio informacijos ir kaimo verslo centras
2. Nacionalinė mokėjimo agentūra prie Žemės ūkio ministerijos
3. Viešoji įstaiga Lietuvos žemės ūkio konsultavimo tarnyba
4. Informacinės visuomenės plėtros komitetas

Projekto tikslinės grupės: Žemės ūkio ministerija ir jos reguliavimo srityje esančių institucijų darbuotojai.

Pagrindiniai rezultatai:

1. Sukurta žemės ūkio verslo analizės sistema.
2. Įgyvendintos organizacinės ir teisinės priemonės žemės ūkio verslo analizės sistemai naudoti.

Projekto įgyvendinimas išspręs šias problemas ir sukurs naudą:

1. Duomenų kaupimo įvairiuose šaltiniuose (informacinėse sistemose, registruose, MS Excel pagrindu esančiuose įrankiuose, popieriniame pavidale, kt.) ir skirtingame formate – skirtingų formatų duomenys bus apjungti ir apdorojami vienoje duomenų bazėje.

2. Duomenų trūkumo – atsižvelgiant į sistemos naudotojų poreikius, bus renkama daugiau duomenų, kurių šiuo metu nepakanka analizei atlikti.

3. Neoperatyvaus, nesavalaikio duomenų gavimo ir darbo laiko sąnaudų duomenims gauti, analizuoti – duomenys bus vienoje bazėje ir gaunami greičiau, todėl bus galima greičiau analizuoti ir panaudoti analizės rezultatus priimant sprendimus. Ypač išsprendę problema dėl praėjusių metų finansinių verslo duomenų gavimo laiku. Šiuo metu praėjusių metų finansiniai žemės ūkio verslo duomenys paprastai gaunami tik einamųjų metų pabaigoje (pvz., 2017 m. ūkių finansiniai duomenys buvo paskelbti tik 2018 m. lapkritį), todėl jie praranda vertę ir aktualumą. Tikimasi, kad, įgyvendinus projektą, finansiniai duomenys bus gaunami vėliausiai pirmą metų pusmetį.

4. Taip pat bus sumažintos duomenų rinkimo ir analizavimo rankinio darbo laiko sąnaudos, kadangi duomenys pagal realizuotą algoritmą bus pateikiami, apdorojami ir paruošiami analizei automatizuotai. Analizei atlikti būtinos darbo laiko sąnaudos taip pat sumažės dėl to, kad su Analitikos sistema tiesiogiai patys dirbs galutiniai vartotojai.

Finansavimas

Pagal 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos 10 prioriteto „Visuomenės poreikius atitinkantis ir pažangus viešasis valdymas“ Nr. 10.1.1-ESFA-V-912 priemonę „Nacionalinių reformų skatinimas ir viešojo valdymo institucijų veiklos gerinimas“