



Ekologinio ūkininkavimo inovacijų tinklas Europoje (OH-FINE)

Lina Šarūnaitė, koordinatorė LAMMC Žemdirbystės institute



LIETUVOS
AGRARINIŲ IR MIŠKŲ
MOKSLŲ CENTRAS



Co-funded by the
European Union



Kodėl projektas OH-FINE?

- Naujos praktikos ir inovacijos įdiegimas vyksta lėtai.
- **“Farm to Fork strategija”**: Iki 2030 m. 25% visos žemės ūkio paskirties teritorijos turi būti naudojama ekologiškai. Būtina padvigubinti augimo tempą.
- Ekologinė žemdirbystė reikalauja daug žinių. Ypač svarbu kurti daugelio dalyvių žinių mainų tinklus, kurie skatintų.
- Būtina palengvinti perėjimą prie ekologinės žemdirbystės (įgyti naujų įgūdžių).

Projekto partneriai

1. Ispanijos aukštesniosios mokslinių tyrimų tarybos valstybinė agentūra (CSIC) – *Ispanija*
2. Žemės ūkio ir maisto plėtros institucija (TEAGASC) – *Airija*
3. OFISET SL – *Ispanija*
4. Varšuvos gyvybės mokslų universitetas (SGGW) – *Lenkija*
5. Ekologinės žemdirbystės forumo asociacija AFOA – *Lenkija*
6. Lenkų kultūros institutas (IPTP) – *Bulgarija*
7. Ekologinės žemdirbystės fondas „Bioselena“ (BIOSELENA) – *Bulgarija*
8. Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centras (LAMMC) – *Lietuva*
9. Lietuvos ekologinių ūkių asociacija (LEUA) – *Lietuva*
10. Ispanijos ekologinės žemdirbystės draugija (SEAE) – *Ispanija*
11. Kooperatyvas MESETARIA S. COOP. C Y L (MESETARIA) – *Ispanija*
12. Biologinės žemdirbystės tyrimų institutas FiBL AT – *Austrija*
13. Žemės ūkio ir žuvininkystės tyrimų institutas (EV ILVO) – *Belgija*
14. BETANIA LEGIO SL – *Ispanija*
15. Pilietinės visuomenės asociacija „Cittadinanzattiva APS“ (ACN) – *Italija*



Koks šio projekto tikslas?

Tikslas – įgalinti Europos (ypač smulkiuosius) ūkininkus pereiti prie ekologinės žemdirbystės, kuriant, tobulinant ir perduodant konkurencingas bei efektyvias žinias ir alternatyvas. Projektas siekia spręsti lėto inovacijų diegimo problemą ekologiniame ūkininkavime.

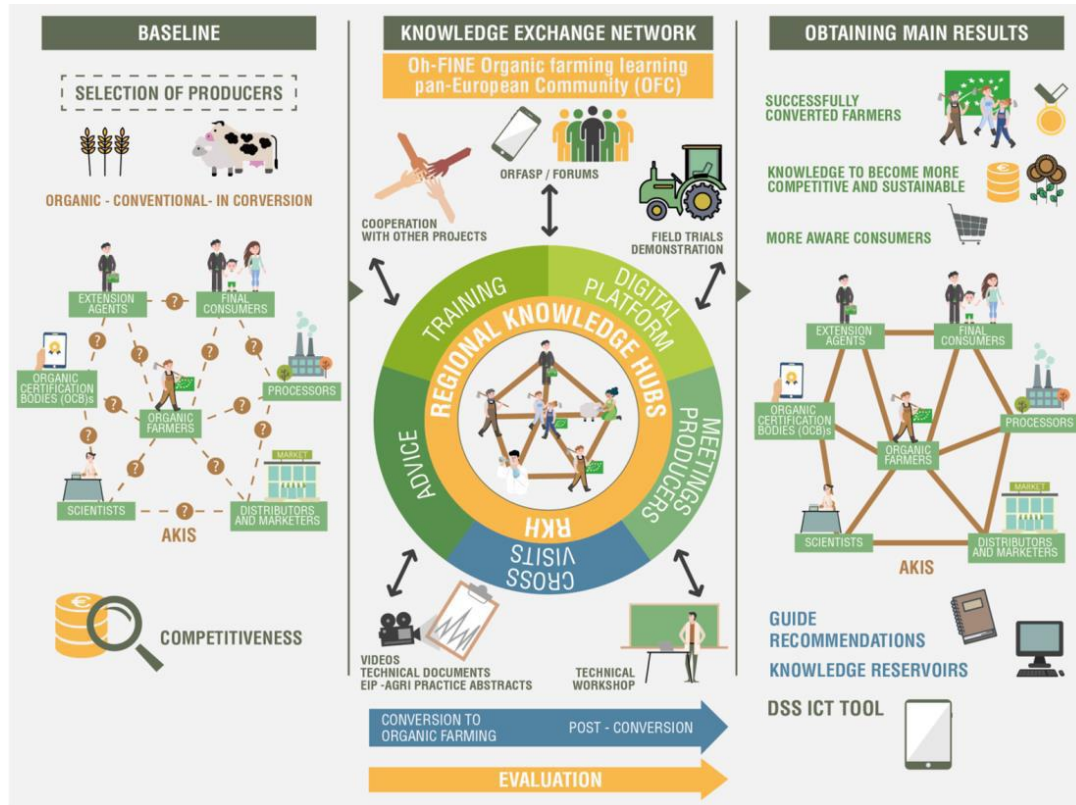
Bendrieji tikslai:

- Įkurti Ekologinės žemdirbystės mokymosi bendruomenę (Organic Farming Learning Community – OFC).
- Kurti žinių centrus (Hub'us) regioniniu lygiu.
- Skatinti bendradarbiavimą, inovacijų perdavimą, ekologinių praktikų sklaidą.



Darbo planas

Trukmė: 2024-2028 metai



OH-FINE: Ateities tvarios žemdirbystės formavimas

- Skirtas pereiti nuo įprastos žemdirbystės prie ekologinės.
- Pagrindinės sritys: grūdai, aliejinės augalai, baltyminiai augalai, gyvuliai.
- Inovatyvios mokymosi bendruomenės kūrimas siekiant geresnių žemdirbystės rezultatų.



Tikėtini rezultatai

1. Išsamus duomenų tinklas apie ekologinę žemdirbystę

Sprendžiama problema:

Susisteminti ir centralizuoti turimus išteklius bei žinias apie ekologinę žemdirbystę.

Tikslas:

Sukurti prieinamą duomenų bazę, skirtą ūkininkams, tyrėjams ir suinteresuotosioms šalims.

- ✓ Daugiau nei 1 000 aktyvių naudotojų per pirmuosius 2 metus
- ✓ Nuolatinis vartotojų įsitraukimo



2. Europos masto ekologinės žemdirbystės mokymosi bendruomenė

Sprendžiama problema:

Pašalinamas informacijos trūkumas tarp ūkininkų, mokslininkų ir politikos formuotojų.

Tikslas:

Sukurti ryšius, skatinti žinių mainus ir stiprinti AKIS (Žemės ūkio žinių ir inovacijų sistemą).

- ✓ 3 forumai (po ≥ 50 dalyvių)
- ✓ 100 ūkininkų iš 5 šalių atrinkti dalyvauti projekte
- ✓ 80 % dalyvių įgyja naujų žinių, padedančių ekonomikai ir tvarumui
- ✓ ≥ 20 bendrai seminarų regionuose
- ✓ ≥ 80 % vartotojų pasitenkinimas
- ✓ ≥ 60 % suinteresuotųjų grupių dalyvavimas (įvairovė pagal lytį, amžių, profesiją)



3. Regioniniai ekologinės žemdirbystės žinių centrai

Sprendžiama problema:

Pagerinti prieigą prie vietinių konsultacijų ir gerosios praktikos.

Tikslas:

Kurti žinių mainų centrus, pritaikytus regionų poreikiams ir sąlygoms.

- ✓ 5 aktyvūs centrai
- ✓ ≥100 aktyvių dalyvių regioniniuose tyrimuose



- Partneriai
- Regioniniai žinių centrai: Pateikia vietinius sprendimus ir žinių perdavimą atsižvelgiant į regiono kontekstą.

4. Švietimo priemonės ir ištekliai

Sprendžiama problema:

Trūksta nešališkos, prieinamos ir praktinės informacijos.

Tikslas:

Parengti mokomuosius leidinius, video pamokas, lauko bandymų medžiagą ir e-mokymus.

- ✓ 30 sklaidos video
- ✓ 15 techninių dokumentų
- ✓ 40 praktinių santraukų
- ✓ 26 video ir 26 techniniai lauko bandymų dokumentai
- ✓ ≥ 100 apmokytų ūkininkų
- ✓ ≥ 50 informacinių priemonių pasieks $\geq 5\ 000$ ūkininkų
- ✓ 8 kryžminiai vizitai



5. Ekonominės analizės ataskaitos

Sprendžiama problema:

Reikia aiškumo dėl ekologinės žemdirbystės pelningumo ir kaštų.

Tikslas:

Pateikti duomenimis grįstus vertinimus politikos formuotojams ir ūkininkams.

- ✓ Projekto įtakos konkurencingumui analizė
- ✓ Metodikos įgyvendinimo gidas
- ✓ 3 politikams rekomendacijos



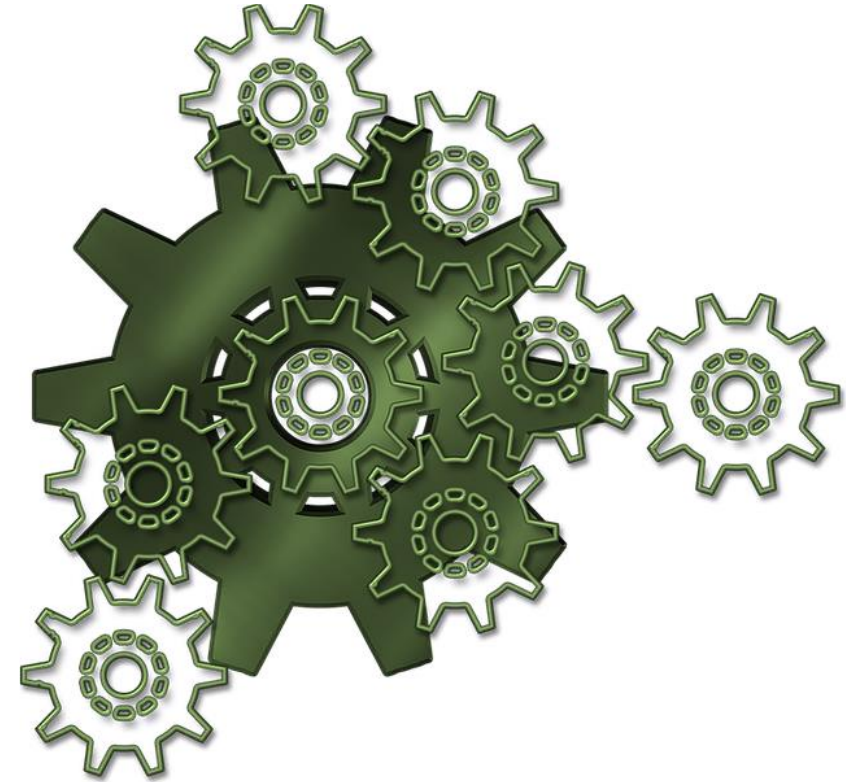
Rezultatų sklaida po projekto:

- Įtraukti 32 tyrėjus bei netiesiogiai pasiekti dar 400 mokslininkų.
- Parengti bent 50 naujų ekologinių praktikų ir ne mažiau kaip 3 mokslinius straipsnius.
- Sukurti ir palaikyti tarptautinę platformą (interneto portalą, renginius, tinklaveiką).
- Organizuoti ne mažiau kaip 20 bendruomenės renginių, įtraukti 2 000 visuomenės narių.



Nauda ir vertė Lietuvai bei ūkiams:

- Praktinės žinios ir inovatyvios technologijos pritaikomos Lietuvos ūkiuose (per regioninį žinių centrą).
- Pagerintas ūkių ekonominis atsparumas, mažinamos sąnaudos.
- Sukuriama struktūra, padedanti ūkininkams geriau prisitaikyti prie ES reikalavimų (pvz., „Farm to Fork“ strategijos tikslų).
- Galima integracija į nacionalinę AKIS (žemės ūkio žinių ir inovacijų sistemas).



Kaip Lietuvos suinteresuotosios šalys galėtų prisidėti prie projekto įgyvendinimo ir pasinaudoti jo rezultatais?

- Į projektą įtraukiami suinteresuotieji ūkio, mokslo, verslo bei politikos sektorių atstovai (per OFC veiklas).
- Reikalingas aktyvus dalyvavimas regioniniame žinių centre (Lietuvoje), siekiant pritaikyti sprendimus vietos kontekste.
- Politikos formuotojų ir institucijų dalyvavimas reikšmingas siekiant ilgalaikių pokyčių.
- Praktikų testavimas, pilotiniai ūkiai, prisidėjimas prie duomenų ir įžvalgų teikimo.





Ačiū už dāmes!



Funded by
the European Union

Project funded by



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Swiss Confederation

Federal Department of Economic Affairs,
Education and Research EAER
State Secretariat for Education,
Research and Innovation SERI

Oh-FINE has received funding from the European Union's Horizon Europe research and innovation programme under Grant Agreement No. 101183127. Its work is supported by the Swiss State Secretariate for Education, Research and Innovation (SERI) grant No. XXXXXXX