



NUTRI-CHECK NET tinklas, skirtas pagerinti skirtingose Europos vietovėse auginamų pasėlių mitybos tikslumą (NUTRI-CHECK)

Lietuvos žemės ūkio konsultavimo tarnyba, vadovaujantis pasirašyta projekto partnerių konsorciumo sutartimi Nr. 101086525, partnerės teisėmis dalyvauja projekte *NUTRI-CHECK*.

Projekto įgyvendinimo laikotarpis: 2023-01-01 – 2025-12-31.

Finansavimo šaltinis: bendrosios mokslinių tyrimų ir inovacijų programos „Europos horizontas“ lėšos.

Projekto partneriai:

- Agricultural University of Athens (AUA), Graikija
- RSK ADAS Ltd. (ADAS), Jungtinė Karalystė
- Arvalis Institut du Végétal (ARVALIS), Prancūzija
- Agricultural Advisory Centre in Brwinów (CDR), Lenkija
- Agroindustrial Consulting Lda (CONSULAI), Portugalija
- DELPHY B.V. (DELPHY), Nyderlandai
- Lietuvos agrarinių mokslų ir miškų centras (LAMMC), Lietuva
- Lietuvos žemės ūkio konsultavimo tarnyba (LŽŪKT), Lietuva
- SEGES Innovation P/S (SEGES Inno), Danija
- Agriculture and Food Development Authority (TEAGASC), Airija

Projekto tikslas – sukurti tarptautinį daugiašalį (angl. multi-actor) tematinį tinklą, kurio pagalba bus galima optimizuoti maisto medžiagų naudojimą ir kontrolę augalų tręšimo technologijoje ir padidinti pasėlių mitybos tikslumą Europos Sąjungos mastu, inventorizuoti ir susisteminti įrankius, naudojamus Europoje, priimant pasėlių mitybos sprendimus. Įrengti naujus parodomuosius ir vykdyti tęstinius bandymus tręšimo klausimais, atlikti komunikaciją bei sklaidą apie maisto medžiagų kiekio dirvožemyje tyrimų naudą, skatinti keitimąsi žiniomis tarp suinteresuotų šalių, išskirti geriausią praktiką bei palaikyti ryšius su atitinkamais EIP-AGRI tinklais.

Projekto uždaviniai:

1. Suburti darbo komandą Lietuvoje, kuri užtikrintų projekto veiklos įgyvendinimą ir rezultatus.
2. Suburti du nacionalinius dirvožemio mitybos klubus iš ūkininkų ir žemės ūkio konsultantų.
3. Suburti nacionalinę dirvožemio mitybos ekspertų grupę.
4. Atlikti šalyje naudojamų pasėlių mitybos įrankių inventorizaciją pagal parengtą metodiką ir atlikti jų sklaidą.
5. Įvertinti sumažinto trąšų naudojimo poveikį ekonominiu ir gamtosauginiu požiūriu.
6. Dalyvauti dirvožemių mitybos klubų organizuojamuose lauko dienoje, grupių susitikimuose, seminaruose nacionaliniu ir tarptautiniu lygiu.
7. Vykdyti komunikaciją ir sklaidą, viešinant projekto rezultatus.