

Rezultatai

Mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtos rezultatas bus pasiūlymai ekologinės gyvulininkystės strategijai numatant 100% ekologinių pašarų naudojimą, užtikrinantį pelningumą, mažesnį poveikį aplinkai ir gyvūnų gerovę.

Sekite projekto eigą, apie rezultatus sužinosite ir šiose svetainėse:

www.europeanfarmersnetwork.org/

www.thepoultrysite.com

www.thepigsite.com

Daugiau informacijos galite gauti:

Dr. Virgilijus Skulskis

Lietuvos agrarinės ekonomikos institutas

V. Kudirkos g. 18-2

03105, Vilnius, Lietuva

www.laei.lt

Projekto konsorciumas



Vietinių pašarų bazės formavimas
ekologinės kiaulininkystės ir
paukštininkystės srityse



CORE organic II

ICOPP yra CORE Organic II projektas
www.coreorganic2.org

Problema

Projektas skirtas problemoms, su kuriomis susiduria ūkininkai, ateityje turėsiantys įvykdyti reikalavimą šerti ekologiškai auginamas kiaules ir paukščius 100% ekologiškais pašarais, spręsti. Iki šiol ekologinėje kiaulininkystėje ir paukštininkystėje (monogastrinės gamybos sistemose) pašarams buvo leidžiama naudoti nedidelius kiekius neekologiškos kilmės ingredientų. Projektu siekiama parengti ekonominiu požiūriu pelningas pašarų strategijas, kai naudojami ekologiškai gaminami ingredientai, kuriais apsirūpinama Europoje, užuot taikius importuojamus baltymus ir neekologiškus pašarų papildus. Vietiniai 100% ekologiški pašarai turėtų suteikti pakankamai maistingųjų medžiagų įvairioms gamybos technologijoms ir šiuo būdu užtikrinti gerą gyvūnų sveikatą bei jų gerovę.



Sprendimas

Dėmesys bus skiriamas šiems specifiniams tikslams:



Gilinti žinias apie per mažai naudotų arba naujų ekologiškų pašarų ingredientų naudingumą ir maistinę vertę pagal gyvūnų grupes, sutelkiant dėmesį į vietinius pašarų išteklius.



Padidinti suvokimą ir žinias apie rupiųjų pašarų galimą naudą pagal maistinius gyvūnų poreikius bei elgseną ir poveikį sveikatai bei gyvūnų gerovei.



Įvertinti, kaip tiesioginis šėrimas atvirame ore gali prisidėti prie gyvūnų mitybos poreikių tenkinimo.



Įvertinti padidėjusios priklausomybės nuo vietinių ekologiškų pašarų ekonomines ir ekologines pasekmes.



Projektas

Bendradarbiaujant 15 partnerių visoje Europoje bus sukauptos gilesnės žinios apie įvairius vietinius pašarus. Jų poveikio analizė gyvūnų augimui, sveikatai ir gerovei bei aplinkos apsaugai bus naudojama rengiant pašarų strategijas, atitinkančias ekologiškumo principus siekiant gyvulių gerovės ir aplinkos apsaugos interesų ir tuo pačiu palaikant gamybos ekonomiškumą.

Bus atlikta nemažai šėrimo eksperimentų su kiaulėmis (paršavedėmis, paršeliais ir kuiliais) ir paukščiais (dedeklėmis ir broileriais), šeriamais koncentruotais, rupiaisiais ir įprastiniais pašarais.

Tiriamojo ir eksperimentinio darbo rezultatai bus sujungti pateikiant išsamią apžvalgą, ką Europoje galima išauginti monogastrinių gyvūnų pašarui tokiu būdu, kuris pasižymi tvarumu gyvūnų sveikatai ir gerovei, aplinkos apsaugai ir ekonomikai.

