



„Ūkio veiklos konkurencingumo didinimas“

Projekto aprašymas

Ekologinis ūkininkavimas yra tvari žemės ūkio sistema, orientuota į gamtos pusiausvyros palaikymą ir efektyvų gamtos resursų naudojimą. Ūkininkas Arūnas Lipavičius nuo 2022 m. sertifikavo savo ūkį kaip ekologišką, tačiau susidūrė su ekologinių pašarų trūkumu bei didelėmis sąnaudomis. Atsižvelgdamas į iššūkius pieninės galvijininkystėje ir ūkio plėtros poreikius, jis nusprendė investuoti į techniką ir įrangą, siekiant padidinti pašarų gamybą ir pagerinti veiklos efektyvumą. Projektu buvo įsigyta moderni technika, saulės elektrinė, mažinanti energetinę priklausomybę, taip optimizuojant ūkio veiklą ir sąnaudas.

Šis projektas buvo skirtas ekologinių pašarų galvijams gamybos didinimui ūkyje. Turint didelę galvijų bandą, būtina diegti tokias technologijas, kurios užtikrintų maksimalią pašarų išeią.

Programinis laikotarpis: 2014–2020

Priemonė: Investicijos į materialųjį turtą

Projekto vykdytojas: Arūnas Lipavičius

Finansavimas:

Bendra projekto vertė: 725 297,00 Eur.

- EŽŪFKP indėlis: 252 967,65 Eur.
- Valstybės indėlis: 44 641,35 Eur
- Privačios/nuosavos lėšos: 427 688,00 Eur

Kontaktai: arunas.lipavicius@gmail.com

Projekto tikslai

1. Vykdyti konkurencingą ekologinės gyvulininkystės veiklą;
2. Investicijomis sukurti modernią, inovatyviomis technologijomis pagrįstą produkcijos gamybos bazę;
3. Pagerinti produkcijos kokybines charakteristikas, pajamas ir ūkio ekonominį gyvybingumą;
4. Tiekti į rinką aukštos kokybės, didesnės pridėtinės vertės produkciją, stiprinti konkurencinį pranašumą rinkoje.



Projekto veiklos ir rezultatai

Igyvendinus investicinį projektą buvo modernizuotos tos gamybos ciklo grandys, kurių rodikliai yra svarbūs visam gamybos procesui ir tiesiogiai įtakojo ūkio veiklos efektyvumą bei ekonominį gyvybingumą. Projekto metu įsigijus šiuolaikiškoms technologijomis pagrįstą naują techniką ir įrangą pašarų ruošos ir gyvulininkystės krovos darbai yra vykdomi racionaliai, darbus vykdant minimaliomis reikiamomis apimtimis – naudojama optimalaus pajėgumo, energetinių resursų atžvilgiu taupi technika ir dėl to yra naudojamas mažesnis degalų kiekis. Pasitelkus naujas technologijas ir pasirenkant optimalius technikos nustatymus buvo užtikrintas minimalus kuro naudojimas, kartu ir išmetamųjų dujų kiekio sumažėjimas, palyginti su kita turima technika. Įsigijus naują noraginį skutiką ūkyje pradėta taikyti bearimė technologija, kuri daro teigiamą poveikį dirvožemio išsaugojimui.



Šiuo metu saulės elektrinė jau pradėjo gaminti elektros energiją ir kas mėnesį vis labiau ūkio mažina elektros energijos sąnaudas. Tikimasi per šiuos metus elektrinė pagamins ne mažiau nei 15 proc. ūkiui reikalingos elektros energijos.

Pagrindinis šio projekto pasiekimas – ekologinė žemės ūkio produktų gamyba yra vykdoma, laikantis darnaus verslo vystymo bei gamtinių išteklių išsaugojimo principų, geros agrarinės praktikos reikalavimų, naudojant įrangą ir techniką, atitinkančią ES ir LR teisės aktais nustatytus saugos reikalavimus.

