



**Bendrai finansuoja
Europos Sąjunga**



LIETUVOS RESPUBLIKOS
ŽEMĖS ŪKIO MINISTERIJA



„Sausrai atsparių žolynų įrengimas, pašarų maistingumo vertinimas, gyvulių sveikatingumo gerinimas galvijininkystės ūkiuose“ (SAŽ)

Lietuvos žemės ūkio konsultavimo tarnyba, vadovaudamasi skirta parama pagal Lietuvos žemės ūkio ir kaimo plėtros 2023–2027 metų strateginio plano intervencine priemone „Parodomieji projektai ir informavimo veikla“ įgyvendina projektą „Sausrai atsparių žolynų įrengimas, pašarų maistingumo vertinimas, gyvulių sveikatingumo gerinimas galvijininkystės ūkiuose“.

Siekiant didinti gyvulių produktyvumą ir prisidėti prie sukeliančių dujų emisijų mažinimo ūkiuose, bus diegiamos inovatyvios sėtinių žolynų įrengimo technologijos. Projekto metu bus demonstruojami ir pristatomi naujausi Lietuvos ir užsienio mokslinių tyrimų rezultatai, apimantys žolinių augalų rūšių ir veislių parinkimo svarbą. Gauti rezultatai turės teigiamos įtakos aplinkai ir klimatui. Auginant daugiametes žoles, bus gerinama dirvožemio kokybė, išsaugomas humusingumas, augalai daugiau į orą išskirs deguonies, taip bus gerinama oro kokybė, įtraukiant į žolių mišinius pupinius augalus, bus mažiau naudojama mineralinių trąšų. Iš žolės bus pagaminama daugiau geros kokybės pašaro, o tai turės įtakos gyvulių sveikatingumui. Baltymai racione gaunami iš žolės yra viena iš svarbiausių maisto medžiagų. Sveiki gyvuliai pagamina daugiau produkcijos, be to, tai turi įtakos ir produkcijos savikainai.

Projekto įgyvendinimo laikotarpis: 2024-04-22 – 2027-03-01.

Finansavimo šaltinis: projektas finansuojamas pagal Lietuvos žemės ūkio ir kaimo plėtros 2023–2027 metų strateginio plano intervencine priemone „Parodomieji projektai ir informavimo veikla“

Projekto tikslas – skatinti žinių perteikimą ir inovacijas galvijininkystės ūkiuose, didinti ūkių konkurencingumą, įrengiant ūkiuose sausras atsparius žolynus, įvertinti jų produktyvumą, skatinti inovacinių technologijų tvarų vystymą ūkiuose, užtikrinant gyvūnų sveikatingumą.

Projekto uždaviniai:

- pritaikyti mokslinių tyrimų rezultatus tradiciniuose bei ekologiniuose galvijininkystės ūkiuose, juose atliekant parodomuosius gamybinius bandymus skirtinguose šalies regionuose;
- vykdyti parodomųjų bandymų sklaidą (lauko dienu, seminarų);
- parengti ir publikuoti internete informacinius straipsnius apie įgyvendinamą projektą;
- kelti žemdirbių kvalifikaciją, supažindinant juos su sausras atsparių žolynų įrengimų technologijomis, toje srityje atliktais naujausiais moksliniais tyrimais.

Projekto veiklos:

- Suburti šešias dalijimosi ūkininkavimo patirtimi grupes.
- Dvylikoje ūkių įrengti sausras atsparius žolynus ir įvertinti gautų pašarų kokybę bei įtaką gyvulių sveikatingumui.
- Atlikti pirkimus, susijusius su projekte numatoma veikla.
- Paskaičiuoti žolyno įrengimo kaštus, įvertinti pašarų kokybę, atlikti technologijos efektyvumo vertinimą.
- Vykdyti projekto administravimo darbus.
- Atlikti rezultatų sklaidą bei viešinimą.