

**INFORMACIJA APIE PROJEKTĄ, ĮGYVENDINAMĄ PAGAL LIETUVOS KAIMO PLĖTROS
2014–2020 METŲ PROGRAMOS PRIEMONĖS „BENDRADARBIAVIMAS“ VEIKLOS SRITĮ
„PARAMA EIP VEIKLOS GRUPĖMS KURTI IR JŲ VEIKLAI VYSTYTI“**

2020-10-22

(data)

Projekto pavadinimas	"Avininkystės ūkių veiklos efektyvumo didinimas gerinant avių sveikatingumą ir optimizuojant avių bandos valdymą"
----------------------	---

I. DUOMENYS APIE PROJEKTO VYKDYTOJĄ (-US)

Projekto vadovas ir (arba) atsakingas asmuo	Renalda
	Juodžentytė
	Projekto vadovė
	+37062327622 renalda.juodzentyte@lsmuni.lt
Projekto partneriai	VšĮ „Tęstinio mokymo ir konsultavimo centras“
	Erdvilo g., 3, Kaunas, LT-47181
	+37037208243
	vsitmkc@gmail.com
Projekto partneriai	Mindaugas Ralys
	Dvaro g., 2, Ligūnų km., Kazitiškių sen., Ignalinos raj. LT-30263
	+37063457917
	mindaugas@sheep.lt
Projekto partneriai	Ladas Katinas
	Šlavėnų km., Anykščių en., Anykščių raj.
	+37061396729
	ladas.katinas@gmail.com
Projekto partneriai	Lina Drazdauskienė
	Posūkio g., 16, Kuišų km., Šilavoto sen., Prienų raj.
	+37068245488
	linadrazdauskiene@yahoo.com
Projekto partneriai	Žilvinas Augustinavičius
	Pasusienio km., Kavarsko sen., Anykščių raj.
	+37068758422
	zilvinas@gmail.com
Projekto partneriai	Justinas Grybas
	Kvarco g., 12a, Anykščiai
	+37062643894
	grybasjustinas@gmail.com
Projekto partneriai	Arnoldas Silkinas
	Rukiškės g. 2., Vardžiukiemio km., Ignalinos raj. LT-30263
	+37068637693
	arnoldas@sheep.lt


II. INFORMACIJA APIE PROJEKTO EIGĄ

Projekto įgyvendinimo pradžia	2019-10-29
-------------------------------	------------

Numatoma projekto įgyvendinimo pabaiga	2022-10-17
Projekto įgyvendinimo vieta	LSMU Veterinarijos akademija, Tilžės g. 18, Kaunas
Siekiami tikslai	<p>Projekto tikslai:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Skatinti Lietuvos avininkystės ūkiuose diegti inovatyvias kompleksines avių gerovės ir sveikatingumo gerinimo, bei ūkio valdymo optimizavimo priemones. 2. Atlikti mokslinius taikomuosius tyrimus, įvertinti avių bandos sveikatingumą infekcinių ir parazitinių ligų atžvilgiu bei atlikti šėrimo kokybės ir organizavimo analizę. 3. Įdiegti projekto partnerių ūkiuose kompleksinių priemonių modelį, užtikrinantį infekcinių ir parazitinių ligų pasireiškimo mažėjimą, bei supažindinti ir paskatinti diegti šį modelį savo ūkiuose ir įvairiuose gyvulininkystės sektoriuose.
Projekto koncepcija, turinys, svarba	<p>Siekiant įgyvendinti projekto tikslus yra suplanuoti 5 etapai:</p> <p>Pirmojo etapo metu įvertintas projekte dalyvaujančių partnerių (ūkininkų) avių bandų produktyvumas ir sveikatingumas. Tam buvo naudojami ūkyje vedami pirminiai užrašai apie bandos sveikatingumą bei valdymą už du paskutinius metus. Jų pagalba buvo identifikuotos ūkio specifinės sveikatingumo ir produktyvumo problemos, bei nustatyti siekiami rodikliai. Buvo surinkta ir įvertinta informacija apie produktyvumą: bendras ėriavedžių skaičius, sukergtų ėriavedžių skaičius, pirmą kartą kergtų ėriavedžių skaičius, kergimui naudotų avinų skaičius, kritusių ėriavedžių skaičius, reproduktorių gaišimų skaičius, parduotų/paskerstų ėriukų skaičius, pasiliktų ėriukų skaičius bandos atnaujinimui, atvestų po vieną, po du, po tris ar daugiau ėriukų skaičius, išsimetimų skaičius, atjunkytų ėriukų skaičius ir pan. Sveikatingumui įvertinti buvo analizuojama informacija apie: vaistų naudojimą, šlubavimo atvejų skaičių, mastitų skaičių, kvėpavimo ligų skaičių, vidaus ligų skaičių, naujagimių ėriukų ligas, antiparazitinį gydymą, infekcinių ir parazitinių ligų tyrimus. Gauti duomenys išanalizuoti bei atsižvelgiant į kiekvieno ūkio specifiką ir remiantis naujausiais moksliniais pasiekimais buvo paruošti siekiamų rezultatų aprašai.</p> <p>Antrame etape remiantis gauta pirmojo etapo informacija, pradėjome atlikti partnerių ūkiuose specifinius laboratorinius sveikatingumo tyrimus aktualesnių virusinių, bakterinių bei parazitinių ligų diagnostikai. Laboratoriniai tyrimai apima serologinius, bakteriologinius bei molekulinis tyrimus. Priklausomai nuo gautų rezultatų pradėta rinkti ir analizuoti informacija apie rutininės praktikos ir kritinius taškus, kurie turi įtakos ligų pasireiškimui. Pradėta vertinti ūkio biologinės saugos praktika ir parengti pasiūlymai jos efektyvumui užtikrinti. Projekto eigoje bus vertinamos zoohigieninės sąlygos, šėrimas, ganymo strategijų įvertinimas ir jų kritinių taškų/rutininių praktikų nustatymas. Atsižvelgiant į pirmojo ir antrojo etapo metu gautus duomenis kiekvienai bandai bus paruoštos specifinės bandų sveikatingumo gerinimo ir užtikrinimo bei bandos valdymo rekomendacijos projekto tikslams pasiekti.</p> <p>Trečiojo etapo metu bus diegiamos rekomendacijose numatytos priemonės bandos sveikatingumui gerinti, bandos valdymui optimizuoti, atliekamas progreso monitoringas ir korekcijos priklausomai nuo pasiekiamų rezultatų.</p> <p>Ketvirtajame etape atsižvelgiant į monitoringo rezultatus bus atliekami reikalingi korekciniai veiksmai, laboratoriniai tyrimai ligų diagnostikai,</p>

	<p>keičiantis bandos produktyvumo ir sveikatingumo rodikliams keliami nauji produktyvumo indikatoriai.</p> <p>Penktojo etapo metu vyks projekto gerosios patirties bei rezultatų sklaida informacinių seminarų bei konferencijų metu avių augintojams, gyvulininkystės specialistams bei veterinarijos gydytojams. Bus paruoštos avių bandos sveikatingumo bei valdymo praktinės rekomendacijos Lietuvos avių augintojams. Bus atliktas informacinių brošiūrų parengimas ir platinimas, informacinių straipsnių publikavimas įvairioje spaudoje.</p> <p>Projektas yra svarbus ir reikalingas, nes sprendžia labai aktualią problemą atsirandančią avių ūkiuose dėl parazitinių ir infekcinių ligų, netinkamo bandos valdymo ir šėrimo paklaidų. Šios ligos siejamos su didžiausiais nuostoliais Lietuvos avininkystės ūkiuose. Šie nuostoliai susidaro dėl ėriavedžių ir ėriukų gaišimų, ėriavedžių prasto vislumo, ėriukų nuo gimimo iki nupenėjimo gaišimų. Projekte dalyvaujantys ūkiai ekonominę naudą patirs dėl: parazitinių ir infekcinių ligų geresnės kontrolės pasekoje sumažėjusio ėriavedžių ir ėriukų gaišimų, greitesnio ėriukų nupenėjimo, pagerėjusios ėriavedžių sveikatingumo būklės ir dėl to pagerėjusių ėriavedžių reprodukcinų rezultatų (mažiau bergždžių ėriavedžių, geresnis vislumas – atsives daugiau ėriukų).</p>
<p>Tikslinės grupės, kitų EIP projekto dalyvių skaičius ir jų pavadinimai</p>	<p>Projekto tikslinės grupės – Lietuvos avininkystės ūkiai. Projekto metu 6 partnerių avių ūkiuose įgyvendinus kompleksines priemones bus gautas ekonominis efektas, nes sumažės išlaidos medikamentams, veterinarinėms paslaugoms, padidės vislumas, produktyvumas, su mažesnėmis sąnaudomis (pašarų, darbo jėgos, energijos). Projekto metu bus tobulinami procesai ir technologijos, galinčios neigiamai paveikti aplinką dėl per didelio veterinarinių preparatų, įskaitant ir antimikrobines medžiagas, naudojimo, todėl bus saugoma aplinka nuo į ją per mėšlą ir srutas patenkančių antibiotikams atsparių patogeninių mikroorganizmų padermių, keliančių grėsmę ne tik įvairiems gyvulininkystės sektoriams, bet ir visai žmonijai. Įgyvendinus projektą, optimizuojant bandos valdymą, šėrimą bus skatinama taupiau ir racionaliau naudoti pašarines žaliavas: neperšerti, nenutukinti gyvulių, todėl bus gautas ekonominis efektas. Visa tai leis pagaminti didesnę galutinės produkcijos kiekį su mažesniu gyvulių skaičiumi, mažesniu pašarų kiekiu, mažesnėmis energijos sąnaudomis, mažesniu į aplinką išmetamų metano dujų kiekiu. Turimi gyvūniniai išteklių bus naudojami efektyviau ir turės mažesnę poveikį klimato kaitai. Projekto metu atliktų mokslinių tyrimų rezultatais ir išvadamis naudosis ne tik projekto partneriai. Bus parengti informaciniai straipsniai ir publikuojami respublikinėje spaudoje, todėl projekto rezultatais galės naudotis visi pageidaujantys avininkystės ūkių savininkai.</p> <p>Tiesiogiai projekto veiklose dalyvauja 7 partneriai – VšĮ „Tęstinio mokymo ir konsultavimo centras“, ūkininkas Mindaugas Ralys, ūkininkas Ladas Katinas, ūkininkė Lina Drazdauskienė, ūkininkas Žilvinas Augustinavičius, ūkininkas Justinas Grybas, ūkininkas Arnoldas Silkinas.</p> <p>Vykdamas Projekto rezultatų sklaidą skatinsime ir kitus Lietuvos avininkystės ūkius diegti avių sveikatingumo ir avių bandos valdymo naujoves, todėl gerės jų ekonominės veiklos rezultatai, atsiras papildomų lėšų ūkių modernizavimui. Įgyvendinant projektą bus suorganizuoti seminarai ir lauko dienos skirtingose Lietuvos apskrityse ūkininkams, žemės ūkio bendrovių darbuotojams, veterinarijos gydytojams ir kitiems su gyvulininkyste susijusiems asmenims, siekiant kuo plačiau paskleisti projekto metu gautus rezultatus.</p>

Projekto rezultatai	<p>Projektas vykdomas pagal paraiškoje numatytą projekto įgyvendinimo planą. Jau pilnai įvykdytas 1 etapas ir pradėti vykdyti 2 ir 3 etapai. Įgyvendinant projektą vykdomos viešinimo veiklos, įsigyti ir naudojami viešinimo plakatai. Vykdomi viešieji pirkimai projekte reikalingoms prekėms įsigyti. Laiku teikiami projekto mokėjimo prašymai ir tarpinės ataskaitos.</p> <p>Prognozuojamas rezultatas įgyvendinus projektą – sveikesnė ir produktyvesnė avių banda. Bus pasiekti sekantys rezultatai: avių augintojai įgys naujų kompetencijų reikalingų įvertinant ir užtikrinant avių bandos sveikatingumą bei tinkamą bandos valdymą. Po projekto užbaigimo ūkininkai gebės įvertinti bandos sveikatingumo problemas ir imtis atitinkamų priemonių problemų sprendimui. Vienas svarbiausių rezultatų, kad avių augintojai gebės veikti proaktyviai, o ne reaktyviai, kada problema bandoje pasireiškia reprodukciniais nuostoliais, kliniškai išreikštomis ligomis ar gaišimais. Projekto metu atliktų tyrimų metu bus gauti duomenys apie infekcinių ir parazitinių ligų pasireiškimą avininkystės ūkiuose, pagrindines ūkiuose daromas klaidas siekiant tinkamo avių bandos sveikatingumo ir valdymo.</p>
Pridedami dokumentai	https://lsmuni.lt/media/dynamic/files/19438/2.4.avininkystes.ukiu.veiklos.pdf



(Parašas)

Renalda Juodžentytė
(Vardas, pavardė)