

PATVIRTINTA

Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos
direktorius 2023 m. *balandžio* 26d.
įsakymu Nr. B1- 298

**NACIONALINIO MAISTO IR VETERINARIJOS RIZIKOS VERTINIMO INSTITUTO
2023 METŲ VEIKLOS PLANAS**

Priemonės kodas	Priemonės pavadinimas	Įstaigos veiksmo pavadinimas	Proceso ir (ar) indėlio vertinimo kriterijai, mato vienetai ir reikšmės	Atsakingi vykdytojai	Įvykdymo terminas	Asignavimai (tūkst. eurų)
FUNKCIJŲ VYKDYMO PROGRAMA „VALSTYBINĖ MAISTO IR VETERINARINĖ KONTROLĖ“						
P-15-001-11-01-02 (TP)	Vykdėti zoonozių ir gyvūnų užkrečiamųjų ligų stebėsenos programas	1. Pasiutligės stebėseną, likvidavimą ir kontrolę	Ištirtų laukinių ir naminių gyvūnų mėginių skaičius: Iš viso: 150 vnt.	Nacionalinio maisto ir veterinarijos rizikos vertinimo instituto (toliau – NMVRVI) Virusologinių tyrimų skyrius ir Patologinių anatominių ir histologinių tyrimų skyrius	I–IV ketv.	31,4
		2. Laukinių gyvūnų vakcinacijos nuo pasiutligės efektyvumo tyrimai bei vakcinacijos nuo pasiutligės titrai nustatyti	Ištirtų kaulinio audinio ir kraujo serumo mėginių skaičius: Iš viso: 1 314 vnt.			

		3. Gyvūnų užkrečiamųjų ligų sukėlėjų stebėseną, GSE, <i>skrepio</i> liga	Ištirtų USE mėginių skaičius Iš viso: 5 000 vnt.	NMVRVI Patologinių anatominių ir histologinių tyrimų skyrius	I–IV ketv	103,6
P-15-001-11-01-03 (TP)	Vykdėti gyvūnų užkrečiamųjų ligų, finansuojamų Europos Sąjungos ir bendrojo finansavimo lėšomis, stebėsenos ir kontrolės programas	4. Galvijų ir smulkiųjų atrajotojų bandų sveikatos būklės stebėseną ir kontrolę atliekant laboratorinius tyrimus	Galvijų mėginių, ištirtų dėl galvijų bruceliozės (kraujo serumo ir pieno mėginiai) ir enzootinės galvijų leukozės (kraujo serumo ir pieno mėginiai), skaičius Iš viso: 85 200 vnt.	NMVRVI Serologinių tyrimų skyrius ir Kauno bei Šiaulių teritoriniai skyriai	I–IV ketv.	100,0
			Avių ir ožkų mėginių, ištirtų dėl bruceliozės (<i>Brucella melitensis</i>) Iš viso: 1 180 vnt.			1,5
		5. Afrikinio kiaulių maro ligos stebėseną ir kontrolę atliekant laboratorinius tyrimus	Laukinių ir ūkinių gyvūnų mėginių, ištirtų dėl afrikinio kiaulių maro (kiaulių ir šernų), skaičius Iš viso: 58 770 vnt.	NMVRVI Serologinių tyrimų skyrius, Virusologinių tyrimų skyrius ir Molekulinės biologijos ir genetiškai modifikuotų organizmų tyrimų skyrius	I–IV ketv.	461,6

P-15-001-11-01-03 (TP)	Vykdėti gyvūnų užkrečiamųjų ligų, finansuojamų Europos Sąjungos ir bendrojo finansavimo lėšomis, stebėsenos ir kontrolės programas	6. Klasikinio kiaulių maro ligos stebėseną ir kontrolę atliekant laboratorinius tyrimus	Laukinių gyvūnų mėginių, iširtų dėl klasikinio kiaulių maro (šernų), skaičius Iš viso: 458 vnt.	NMVRVI Serologinių tyrimų skyrius	I–IV ketv.	2,9
		7. Aujeskio ligos stebėseną ir kontrolę atliekant laboratorinius tyrimus	Kiaulių mėginių, iširtų dėl Aujeskio ligos skaičius Iš viso: 529 vnt.	NMVRVI Serologinių tyrimų skyrius	I–IV ketv.	2,0
		8. Mėginams gyvūnų užkrečiamųjų ligų tyrimams paruošti bei koronaviruso SARS-CoV-2 nustatymas audinių mėginiuose atliekant laboratorinius tyrimus	Audinių mėginių, iširtų dėl koronaviruso SARS-CoV-2, skaičius Iš viso: 321 vnt.	NMVRVI Patologinių anatominių ir histologinių tyrimų skyrius, Molekulinės biologijos ir genetiškai modifikuotų organizmų tyrimų skyrius, Bakteriologinių tyrimų skyrius, Virusologinių tyrimų skyrius, Serologinių tyrimų skyrius	I–IV ketv.	10,0
Paruoštų mėginių, gyvūnų užkrečiamųjų ligų tyrimams, skaičius Iš viso: 13 000 vnt.	50,0					
P-15-001-11-01-03 (TP)	Vykdėti gyvūnų užkrečiamųjų ligų, finansuojamų Europos Sąjungos ir bendrojo	9. Žuvų ligų stebėseną ir kontrolę atliekant laboratorinius tyrimus	Žuvų mėginių iširtų dėl KHV, VHS, IHN, ILA skaičius Iš viso: 81 vnt.	NMVRVI Virusologinių tyrimų skyrius ir Molekulinės biologijos ir genetiškai modifikuotų	I–IV ketv.	2,8

	finansavimo lėšomis, stebėsenos ir kontrolės programas			organizmų tyrimų skyrius		
		10. Paukščių užkrečiamųjų ligų stebėsenos ir kontrolė atliekant laboratorinius tyrimus	Paukščių mėginių, ištirtų dėl paukščių gripo (laukinių vandens paukščių) Iš viso: 300 vnt.	NMVRVI Molekulinės biologijos ir genetiškai modifikuotų organizmų tyrimų skyrius ir Serologinių tyrimų skyrius	I–IV ketv.	12,6
			Paukščių mėginių, ištirtų dėl paukščių gripo (naminių paukščių populiacijoje) skaičius Iš viso: 1 605 vnt.			6,1
		11. Mėlynojo liežuvio ligos stebėsenos	Ištirtų mėginių skaičius Iš viso: 600 vnt.	NMVRVI Molekulinės biologijos ir genetiškai modifikuotų organizmų tyrimų skyrius ir Serologinių tyrimų skyrius	I–IV ketv.	5,2
P-15-001- 11-01-03 (TP)	Vykdyti gyvūnų užkrečiamųjų ligų, finansuojamų Europos Sąjungos ir bendrojo	12. Salmonelių stebėsenos naminių paukščių pulkuose	Ištirtų naminių paukščių mėginių dėl salmonelių nustatymo skaičius Iš viso: 351 vnt.	NMVRVI Bakteriologinių tyrimų skyrius, Serologinių tyrimų skyrius ir Kauno, Klaipėdos, Šiaulių bei	I–IV ketv.	9,3

	finansavimo lėšomis, stebėsenos ir kontrolės programos			Telšių teritoriniai skyriai		
		13. Niukaslų ligos stebėseną	Ištirtų viščiukų broilerių mėginių skaičius Iš viso: 600 vnt.	NMVRVI Molekulinės biologijos ir genetiškai modifikuotų organizmų tyrimų skyrius ir Serologinių tyrimų skyrius	I–IV ketv.	27,3
P-15-001-11-01-04 (TP)	Taikyti efektyvias atsparumo antimikrobinėms medžiagoms mažinimo priemones	Zoonotinių ir simbiotinių bakterijų paplitimo penimose kiaulėse, šviežioje kaulienoje ir galvijienoje bei jų atsparumo antimikrobinėms medžiagoms stebėseną ir kontrolę	Ištirtų mėginių skaičius Iš viso: 450 vnt.	NMVRVI Bakteriologinių tyrimų skyrius	I–IV ketv.	16,3
P-15-001-11-02-01 (TP)	Vykdyti maisto produktų saugos ir kokybės laboratorinių tyrimų programas ir plėsti	Gyvūninių maisto produktų taršos kontrolę	Ištirtų mėginių skaičius Iš viso: 350 vnt.	NMVRVI Cheminių tyrimų skyrius	I–IV ketv.	64,7

	laboratorinių tyrimų spektrą	Nacionalinė atsitiktinės atrankos būdu vykdomos gamybos priežiūros stebėseną	Ištirtų mėginių skaičius Iš viso: 67 vnt.	NMVRVI Cheminių tyrimų skyrius	I–IV ketv.	10,2
		Nacionaline rizika grindžiama valstybių narių gamybos kontrolė	Ištirtų mėginių skaičius Iš viso: 1335 vnt.	NMVRVI Cheminių tyrimų skyrius	I–IV ketv.	277,1
		Augalinių maisto produktų taršos stebėseną ir kontrolė	Ištirtų mėginių skaičius Iš viso: 800 vnt.	NMVRVI Cheminių tyrimų skyrius, Kauno, Klaipėdos teritoriniai skyriai	I–IV ketv.	140,7
15-001-11-02 (T)	Vykdyti su maistu besiliečiančių gaminių ir medžiagų saugumo tyrimų programą	Maisto ir su maistu besiliečiančių gaminių ir medžiagų valstybinė kontrolė	Ištirtų mėginių skaičius Iš viso: 7 150 vnt.	NMVRVI Cheminių tyrimų skyrius, Maisto produktų mikrobiologinių tyrimų skyrius, Juslinių tyrimų grupė, Molekulinės biologijos ir genetiškai modifikuotų organizmų tyrimų skyrius ir	I–IV ketv.	133,0

				Bakteriologinių tyrimų skyrius bei Kauno, Klaipėdos, Šiaulių ir Telšių teritoriniai skyriai		
P-15-001-11-03-03 (RP)	Užtikrinti efektyvų tarptautinį bendradarbiavimą su ES valstybėmis narėmis ir kompetetingomis institucijomis	Dalyvauti NMVRVI sričiai priskirtuose ES institucijų posėdžiuose, posėdžių skaičius (vnt.)	Posėdžių skaičius Iš viso: 20	NMVRVI administracija, skyriai	I-IV ketv.	-
15-001-11-04-01 (TP)	Gerinti teikiamų paslaugų kokybę ir didinti atliekamų komercinių mėginių tyrimų apimtį	Instituto Komercinių laboratorinių tyrimų plėtros strategijos projekto parengimas ir potencialių verslo klientų pritraukimas	Išplėstos kokybinės ir kiekybinės komercinių tyrimų apimtys. Padidintas komercinių tyrimų skaičius Iš viso: padidėjimas iki 10 proc. lyginant su 2022 m.	NMVRVI skyriai	I-IV ketv.	-
15-001-11-04-02 (TP)	Didinti kokybės vadybos sistemos efektyvumą ir išlaikyti akreditacijos lygį	1. Naujų tyrimo metodų diegimas ir akreditavimas	Naujai įdiegtų ir akredituotų tyrimų metodų skaičius – 13 vnt.	NMVRVI skyriai	I-IV ketv.	-
		2. Dalyvavimas Europos Sąjungos etaloninių laboratorijų (EURL) rengiamuose tarplaboratoriniuose palyginamuosiuose tyrimuose; Nacionalinių etaloninių laboratorijų	EURL organizuotų tarplaboratorinių palyginamųjų tyrimų schemų skaičius – 60 vnt.			-

		(NRL) įsipareigojimų vykdymo užtikrinimas				
15-001-11-04-03 (TP)	Viešinti informaciją apie NMVRVI vykdomą veiklą ir rezultatus	1. Informaciniai pranešimai NMVRVI interneto svetainėje ir kitose visuomenės informavimo priemonėse	Informacinių pranešimų skaičius – 45 vnt.	NMVRVI administracija, skyriai	I–IV ketv.	-
		2. Mokslinės konferencijos, seminarai ir mokymai	Mokslinių konferencijų, seminarų ir mokymų skaičius – 100 vnt.	NMVRVI administracija, skyriai	I–IV ketv.	-
		3. Nacionaliniai ir tarptautiniai projektai	Parengtų ir įvykdytų projektų skaičius – 4 vnt.	NMVRVI administracija, skyriai	I–IV ketv.	-
		4. Ataskaitų rengimas	Parengtų ataskaitų skaičius – 500 vnt.	NMVRVI administracija, skyriai	I–IV ketv.	-
		5. Mokslinė ir techninė pagalba	Rizikos vertinimų bei mokslinių nuomonių skaičius – 50 vnt.	NMVRVI administracija, skyriai ir NMVRVI teritoriniai skyriai	I–IV ketv.	-
Laboratorinių tyrimų rezultatų vertinimas – 10000 vnt.	I–IV ketv.		-			
15-002-12-01-01(TP)	Vystyti ir palaikyti informacines sistemas, NMVRVI uždaviniams įgyvendinti	Informacinių sistemų tobulinimas, siekiant automatizuoti / skaitmenizuoti mėginių priėmimo procedūras, pagreitinti Instituto veiklos procesus ir taupyti žmogiškuosius išteklius	Atnaujintų ir (ar) įdiegtų informacinių sistemų modulių skaičius – 2 vnt.	NMVRVI Informacijos ir duomenų analizės skyrius, Mėginių informacijos valdymo skyrius	I–IV ketv.	-

P-15-002-12-01-04 (TP)	Dalyvauti centralizuotai valdomo valstybės valdomo nekilnojamojo turto valdymo veikloje	1. NMVRVI teritorinių padalinių veiklos įvertinimas ir optimizavimas	Atliktas NMVRVI teritorinių padalinių optimizavimas, 10 proc.	NMVRVI administracija, skyriai	I–IV ketv	-
	Kiti atliekami tyrimai	1. Importuojamo negyvūninio ir gyvūninio maisto valstybinė stebėseną ir kontrolė	Atliktų tyrimų skaičius Iš viso: 310 000 vnt.	NMVRVI Bakteriologinių tyrimų skyrius, Cheminių tyrimų skyrius, Maisto produktų mikrobiologinių tyrimų skyrius, Juslinių tyrimų grupė, Molekulinės biologijos ir genetiškai modifikuotų organizmų tyrimų skyrius, Serologinių tyrimų skyrius, Virusologinių tyrimų skyrius ir Patologinių anatominių ir histologinių tyrimų skyrius bei Kauno, Klaipėdos, Šiaulių ir Telšių teritoriniai skyriai	I–IV ketv	-
		2. Importuojamų pašarų valstybinė stebėseną ir kontrolė	Atliktų tyrimų skaičius Iš viso: 9 000 vnt.			
		3. Valstybinė pašarų stebėseną ir kontrolė	Ištirtų pašarų mėginių skaičius Iš viso: 842 vnt.			
		4. Asmenų pateiktų gyvūnų mėginių laboratoriniai tyrimai	Atliktų tyrimų skaičius Iš viso: 65 000 vnt.			
		5. Asmenų pateiktų pašarų mėginių dėl nepageidaujamų medžiagų laboratoriniai tyrimai	Atliktų tyrimų skaičius Iš viso: 19 000 vnt.			
		6. Asmenų pateiktų maisto produktų laboratoriniai tyrimai	Atliktų tyrimų skaičius Iš viso: 340 000 vnt.			