

PATVIRTINTA

Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos
direktoriaus 2017 m. balandžio 7d.
įsakymu Nr. B1-261

VALSTYBINĖS MAISTO IR VETERINARIJOS TARNYBOS

2016 METŲ VEIKLOS ATASKAITA

Vilnius

TURINYS

VALSTYBINĖS MAISTO IR VETRINARIJOS TARNYBOS PRIORITETŲ ĮGYVENDINIMAS	3
STRATEGINIO VEIKLOS PLANO ĮGYVENDINIMO REZULTATAI	4
PROGRAMA „ VALSTYBINĖ MAISTO IR VETERINARINĖ KONTROLĖ“	6
PROGRAMOS „VALSTYBINĖ MAISTO IR VETERINARINĖ KONTROLĖ“ ĮGYVENDINIMO REZULTATAI	16
VYRIAUSYBĖS PROGRAMOS ĮGYVENDINIMAS	25

VALSTYBINĖS MAISTO IR VETERINARIJOS TARNYBOS PRIORITETŲ ĮGYVENDINIMAS

Valstybinė maisto ir veterinarijos tarnyba (toliau – VMVT) 2016 m. siekė įgyvendinti Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos 2016–2018 metų strateginiame veiklos plane nustatytus veiklos prioritetus:

1. Gyvūnių maisto produktų eksporto rinkų plėtra:

- 2016 m. buvo vykdomos derybos su trečiųjų šalių kompetentingomis institucijomis, siekiant suderinti veterinarinius sanitarinius reikalavimus, keliamus eksportuojamiems Lietuvos Respublikoje pagamintiems maisto produktams. Šalių, su kuriomis einamaisiais metais suderinti veterinariniai sanitariniai sertifikatai dėl gyvūninio maisto produktų eksporto, skaičius – 6 (vnt.) (planuota – 4 vnt.).

- Šalių, su kuriomis pradėtos arba tęsiamos veterinarinių sanitarinių reikalavimų gyvūninio maisto produktų eksportui derinimo procedūros, skaičius – 31 (vnt.) (planuota – 29 vnt.).

- 2016 m. gauti leidimai eksportuoti produkciją į Jungtines Amerikos Valstijas (toliau – JAV) (mėsą ir mėsos produktus), Kiniją (pieno produktus), Kosta Riką (pieną ir jo produktus), Kosovą (paukštieną), Serbiją (mėsos gaminius, paukštieną ir sudėtinius gaminius) ir Iraną (jautieną).

- 2016 m. VMVT priėmė 6 delegacijas (iš Moldovos, JAV, Estijos, Ukrainos).

- 2016 m. VMVT atstovai vyko į trečiąsias šalis (2 kartus – į Kiniją, 3 kartus – į Japoniją) su oficialiais vizitais.

2. Pavojingų užkrečiamųjų gyvūnų ligų prevencija ir kontrolė, židinių likvidavimas:

- 2016 m. gegužės mėn. Lietuva pripažinta šalimi, kurioje gyvūnų spongiforminės encefalopatijos (kempinligės) rizika yra maža. Šis pripažinimas leis Lietuvos galvijų laikytojams ir mėsos perdirbėjams eksportuoti produkciją į trečiąsias šalis.

- Vykdamt afrikinio kiaulių maro (toliau – AKM) apsaugos ir kontrolės priemones, 2016 m. išaugo paimtų ir ištirtų mėginių skaičius – 71 295 vnt. (planuota – 35 000 vnt.). Daugiau nei planuota mėginių paimta dėl sparčiai plintančio AKM. Per 2016 metus laukinėje faunoje AKM buvo nustatytas 303 vietose 478 šernams, taip pat buvo nustatyta 19 AKM židinių kiaulių laikymo vietose.

- Reguluojant šernų populiaciją, nustatytas mažesnis leistinių šernų viliojimo vietų skaičius (ne daugiau kaip 10) kiekviename medžioklės ploto vienetė (10 km² plote). Vienoje šernų viliojimo vietoje vienu metu naudojamo natūralaus pašaro ar masalo kiekis neturi viršyti 100 kg.

- Nustatyta, kad kiekviename medžioklės ploto vienetė medžioklės sezono metu būtų sumedžiojama ne mažiau kaip 20 % vyresnių nei antramečių šernų nuo viso per medžioklės sezoną sumedžiotų šernų skaičiaus. Siekiama sumažinti šernų populiaciją, kad ji siektų ne daugiau kaip 0,5 šerno km². Patvirtinus išmokų už sumedžiotas šernų pateles skaičiavimo ir mokėjimo tvarką, medžiotojai už sumedžiotą šerno patelę gali gauti nustatyto dydžio išmoką. Šis projektas buvo vykdomas iki 2016 m. pabaigos ir tęsiamas 2017 m.

- VMVT veiklos prioritetą 100 % apsaugoti Lietuvos teritoriją nuo ypač pavojingų gyvūnų užkrečiamųjų ligų pasiektas iš dalies – 99,3 % todėl, kad nepavyko išvengti AKM laukinėje faunoje ir kiaulių laikymo vietose. Pažymėtina, kad įgyvendintos efektyvios gyvūnų užkrečiamųjų ligų stebėsenos ir prevencijos priemonės (pasiruošimo likviduoti ligų židinius pratybos, laboratoriniai tyrimai, vakcinacija ir kt.) užtikrino, kad kitų labai pavojingų gyvūnų užkrečiamųjų ligų šalyje nebuvo nustatyta.

3. Maisto saugos ir kokybės pažeidimų, klastojimo prevencija, vaikų maitinimo kokybės priežiūra:

- 2016 m. didelis dėmesys skirtas vaikų maitinimo kokybei ugdymo įstaigose. 2016 m. Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerijos (toliau – SAM) pateikta visiškai nauja, Europos Sąjungos (toliau – ES) gerosios praktikos pavyzdžius atitinkanti vaikų maitinimo koncepcija, kuria nustatomas ne tik dienos maitinimo kaloringumas (kaip yra dabar), bet ir porcijų dydžiai, atsižvelgiant į vaikų amžiaus grupes, būtinus maisto produktus ir jų kiekius pagal individualius vaikų poreikius. Buvo analizuojama, ar vaikų maitinimui netiekiami produktai su aukštu riebalų rūgščių transizomerų kiekiu. Patikrinimų, kurių metu nustatyta, kad maitinimas vaikams organizuojamas pagal nustatytus reikalavimus, dalis sudarė 98 % (planuota – 90 %).

- Vienas svarbiausių 2016 m. prioritetų yra – maisto klastočių, kontrabandos ir nelegalios maisto tvarkymo veiklos atvejų tyrimas. Vykdam šiuos tyrimus 2016 m. dėl saugos pažeidimų arba netinkamumo žmonių maistui, uždrausta realizuoti 1,6 tūkst. tonų įvairių maisto produktų ir 18,6 tūkst. litrų nealkoholinių gėrimų dėl saugos ir kokybės reikalavimų neatitikimo.

- Nuo 2015 m. sausio 1 d. įsigaliojus naujoms maisto produktų ženklavimo nuostatom, patikrinimų metu buvo vertinama, ar informacija, pateikiama ant maisto produktų pakuočių, atitinka šiuos reikalavimus. 2016 m. patikrinimų, kurių metu nustatyta, kad informacija, pateikiama ant maisto produktų pakuočių, atitinka teisės aktų reikalavimus, dalis sudarė 89 % (planuota – 80 %).

- Tarptautinės „OpsonIV“ operacijos metu sulaikyta 63 tonos (2015 m.– 66 t) įvairių maisto produktų, neatitikusių gamybos, pakavimo, laikymo ir tiekimo rinkai reikalavimų. Atrinkus žuvų ir medaus mėginius galimoms klastotėms nustatyti, išaiškintas botaninės (augalinės) medaus kilmės klastojimo atvejis.

4. Integruotos maisto saugos ir kokybės kontrolės sistemos „nuo lauko iki stalo“ pertvarka:

- Atlikta valstybinės kontrolės rezultatų kriterijų analizė. Kriterijai suskirstyti į efektyvumo ir rezultatyvumo kriterijų rinkinius. Atlikti valstybinės maisto ir veterinarinės kontrolės efektyvumo vertinimai (verifikavimo procedūros) – 25 (planuota – 25).

- Į kokybės vadybos sistemos akreditavimo pažymėjimą įtrauktų valstybinės kontrolės sektorių dalis nuo bendro VMVT kompetencijai priskirtų valstybinės kontrolės sektorių kiekio sudaro 35 % (planuota – 48 %). Kokybės vadybos sistemos akreditacija nebuvo plečiama dėl siekio pertvarkyti VMVT veiklos procesus ir juos labiau pritaikyti ISO standarto reikalavimus ir atsižvelgus į VMVT poreikius.

STRATEGINIO VEIKLOS PLANO ĮGYVENDINIMO REZULTATAI

Strateginis tikslas – stiprinti visuomenės sveikatą ir vartotojų apsaugą, susijusią su maisto sauga ir kokybe, užtikrinti gyvūnų sveikatingumą ir gerovę.

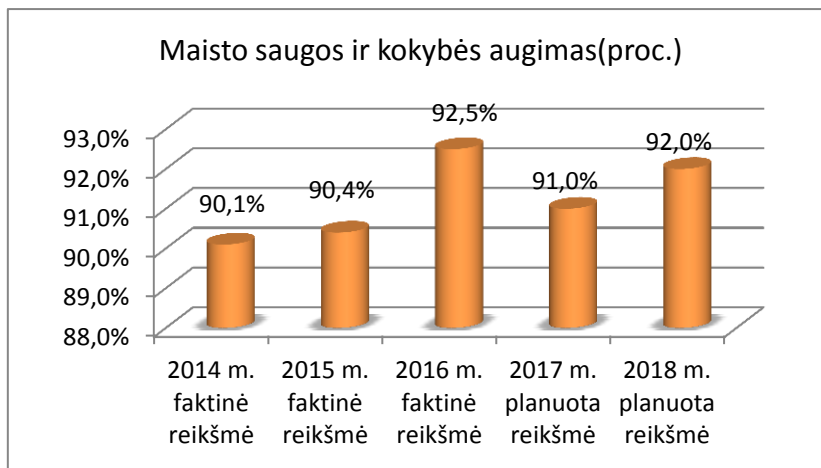
1. Efekto vertinimo kriterijus – E-04-02 Maisto tvarkymo sąlygų gerėjimas, išreikštas procentais patikrinimų, kurių metu nenustatyta reikšmingų teisės aktų reikalavimų pažeidimų, pagal bendrą patikrinimų skaičių (proc.)

2. Efekto vertinimo kriterijus – E-04-03 Gyvūnų užkrečiamųjų ligų paplitimo mažėjimas, išreikštas procentais tyrimų, kurių metu nustatyta gyvūnų užkrečiamųjų ligų, pagal bendrą atliktų tyrimų skaičių (proc.)

Strateginio tikslo įgyvendinimas vertinamas dviem efekto vertinimo kriterijais, nustatančiais maisto tvarkymo subjektų atitiktį nustatytiems reikalavimams bei gyvūnų užkrečiamųjų ligų paplitimo lygį. Išanalizavus 2016 m. valstybinės maisto ir veterinarinės kontrolės rezultatus, nustatyta, kad:

- **efekto vertinimo kriterijaus E-04-02 „Maisto tvarkymo sąlygų gerėjimas, išreikštas procentais patikrinimų, kurių metu nenustatyta reikšmingų teisės aktų reikalavimų pažeidimų, pagal bendrą patikrinimų skaičių (proc.)“** pasiekta reikšmė – 92,5, % (planuota – 90,5%). Pasiiekta planuota efekto kriterijaus reikšmė rodo, kad tinkamai įgyvendinami teisės aktų reikalavimai.

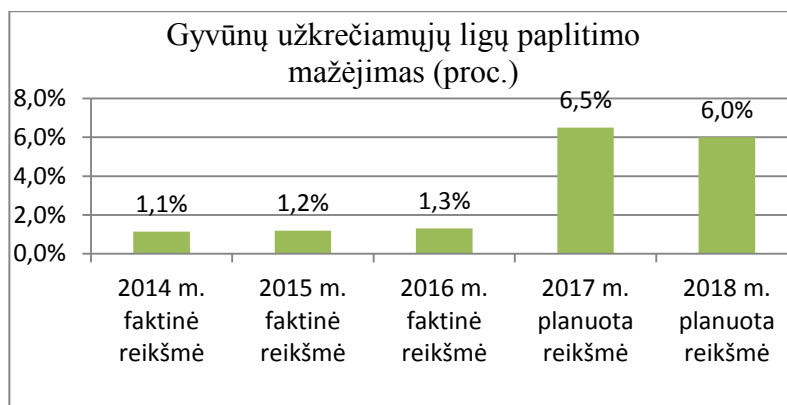
Dažniausiai nustatomi maisto produktų tinkamumo vartoti terminų, kokybės ir laikymo sąlygų bei produktų atsekamumo pažeidimai prekybos ir viešojo maitinimo įmonėse. Pažeidimų priežastys – ūkio subjektų nepakankamas teisės aktų, o ypač savikontrolės sistemos reikalavimų, išmanymas ir neefektyvus taikymas savo veikloje, didelė personalo kaita.



1 pav. Maisto saugos ir kokybės augimo pokytis, palyginti su praėjusiais metais, proc.

Šaltinis. VMVT skyrių ir VMVT informacinių sistemų duomenys (2014–2016 m. faktiniai duomenys, 2017–2018 m. planuojamos reikšmės).

- **efekto vertinimo kriterijaus E-04-03 „Gyvūnų užkrečiamųjų ligų paplitimo mažėjimas, išreikštas procentais tyrimų, kurių metu nustatyta gyvūnų užkrečiamųjų ligų, pagal bendrą atliktų tyrimų skaičių (proc.)“** pasiekta reikšmė – 1,3 % (planuota – 2,5%). Planuota efekto vertinimo kriterijaus reikšmė pasiekta ir viršyta, o tai rodo, kad tinkamai įgyvendinamos užkrečiamųjų ligų kontrolės programos.



2 pav. Gyvūnų užkrečiamųjų ligų pokytis lyginant su praėjusiais metais, proc.

Šaltinis. VMVT skyrių ir VMVT informacinių sistemų duomenys (2014–2016 m. faktiniai duomenys, 2017–2018 m. planuojamos reikšmės).

PROGRAMA „VALSTYBINĖ MAISTO IR VETERINARINĖ KONTROLĖ“

2016 m. strateginiam tikslui siekti buvo vykdoma **Valstybinės maisto ir veterinarinės kontrolės programa (04.02)**, skirta Lietuvoje pagaminto, į Lietuvą įvežto, importuoto ir tiekiamo Lietuvos rinkai maisto ar pašarų, taip pat gyvūnų sveikatos ir gerovės, veterinarinių vaistų ir biocidų valstybinei kontrolei organizuoti bei vykdyti, atsižvelgiant į rizikos vertinimo duomenis. Taip pat ši programa skirta specialistų administraciniams gebėjimams stiprinti, kelti kvalifikaciją, tobulinti derybų vedimo įgūdžius. Siekta užtikrinti efektyvų veiklos organizavimą ir bendradarbiavimą su Europos Komisijos, ES valstybių narių ir trečiųjų šalių kompetentingomis institucijomis, socialiniais partneriais.

**Programa (04.02)
„Valstybinės maisto ir veterinarinės kontrolės
programa (2016 m.)“**

1 tikslas

Užtikrinti gyvūnų gerovės ir sveikatos lygio augimą, pašarų, veterinarinių vaistų ir biocidų, šalutinių gyvūninių produktų naudojimo saugą ir kokybę

1 tikslo uždavinys. Teikiant metodinę pagalbą ir vykdant rizikos analize pagrįstą valstybinę veterinarinę kontrolę, užtikrinti, kad gyvūnų gerovė ir sveikata, pašarai, veterinariniai vaistai ir biocidai, šalutinių gyvūninių produktų tvarkymas atitiktų nustatytus saugos, kokybės ir kitus privalomuosius teisės aktų reikalavimus

2 tikslas

Užtikrinti apsaugą vartotojų interesų, susijusių su maisto sauga ir kokybe visuose maisto tvarkymo etapuose, įskaitant kovą su maisto klastotėmis, nelegalia prekyba

2 tikslo uždavinys. Teikiant metodinę pagalbą, vykdant efektyvų rizikos vertinimą ir valstybinę maisto kontrolę, užtikrinti, kad tiekiamas rinkai maistas atitiktų teisės aktų nustatytus saugos, kokybės, ženklinimo ir kitus privalomus reikalavimus, nustatyti maisto klastojimo ir nelegalios prekybos atvejus

3 tikslas

Užtikrinti, kad importuojamos į Lietuvą (tuo pačiu ir į Europos Bendriją), taip pat gabenamos tranzitu ir eksportuojamos VMVT kontroliuojamos prekės atitiktų teisės aktų reikalavimus ir nekeltų pavojaus žmonių ir gyvūnų sveikatai

3 tikslo uždavinys. Teikiant metodinę pagalbą ir vykdant efektyvią pasienio veterinarinę kontrolę, apsaugoti Lietuvos ir ES teritoriją nuo nesaugaus maisto, pašarų, gyvūnų užkrečiamųjų ligų ir užtikrinti transportuojamų gyvūnų gerovės kontrolę

4 tikslas

Užtikrinti gyvūnų užkrečiamųjų ligų, veterinarinių vaistų ir biocidų saugos, efektyvumo ir kokybės bei maisto ir pašarų saugos ir kokybės nustatymą

4 tikslo uždavinys. Užtikrinti tinkamą mėginių laboratorinį ištyrimą bei aktų teisės aktų tvarka įvertinti laboratorinių tyrimų rezultatus

5 tikslas

Užtikrinti efektyvią gyvūnų užkrečiamųjų ligų stebėseną ir kontrolę, naudojant ES teikiamą finansinę paramą ir bendrojo finansavimo lėšas

5 tikslo uždavinys. Vykdyti gyvūnų užkrečiamųjų ligų, finansuojamų ES ir bendrojo finansavimo lėšomis, stebėsenos ir kontrolės programas Lietuvoje

6 tikslas

Užtikrinti Tarnybos veiklos efektyvumą, siekiant didesnio visų socialinių partnerių pasitikėjimo jos vykdoma valstybine kontrole ir veikla

6 tikslo uždavinys. Taikant modernias administravimo ir kokybės valdymo priemones, vykdyti efektyvų ir centralizuotą valstybinės kontrolės organizavimą visoje šalyje

PROGRAMA „VALSTYBINĖ MAISTO IR VETERINARINĖ KONTROLĖ“

Programa yra tęstinė. Programa apima visus maisto ir veterinarinės kontrolės etapus „nuo lauko iki stalo“, vadovaujantis galimų pavojų rizikos vertinimu ir valdymu. Ji skirta Lietuvoje pagaminto, įvežto, importuoto ir tiekiamo Lietuvos rinkoje maisto, pašarų, gyvūnų, gyvūninių produktų ir veterinarinių vaistų, veterinarinės paskirties biocidų valstybinei kontrolei finansuoti. Šia programa taip pat siekiama užtikrinti gyvūnų užkrečiamųjų ligų nustatymą ir vykdyti veterinarinių vaistų, veterinarinės paskirties biocidų saugos, efektyvumo ir kokybės tyrimus bei maisto ir pašarų saugos ir kokybės tyrimus akredituotais laboratorinių tyrimų metodais.

Pagal šią programą buvo vykdoma efektyvios kontrolės ir prevencijos priemonės, siekiama apsaugoti Lietuvos teritoriją nuo gyvūnų užkrečiamųjų ligų paplitimo, o ligoms atsiradus, buvo operatyviai likviduojami protrūkiai. Buvo vykdomas svarbus programos tikslas – kontroliuoti gyvūnų gerovės reikalavimų įgyvendinimą gyvūnų laikymo vietose, skerdyklose ir pervežimų metu.

Įgyvendinant *programos pirmąjį tikslą* – užtikrinti gyvūnų gerovės ir sveikatos lygio augimą, pašarų, veterinarinių vaistų ir biocidų, šalutinių gyvūninių produktų naudojimo saugą ir kokybę, VMVT vykdė Gyvūnų užkrečiamųjų ligų stebėseną ir kontrolę.

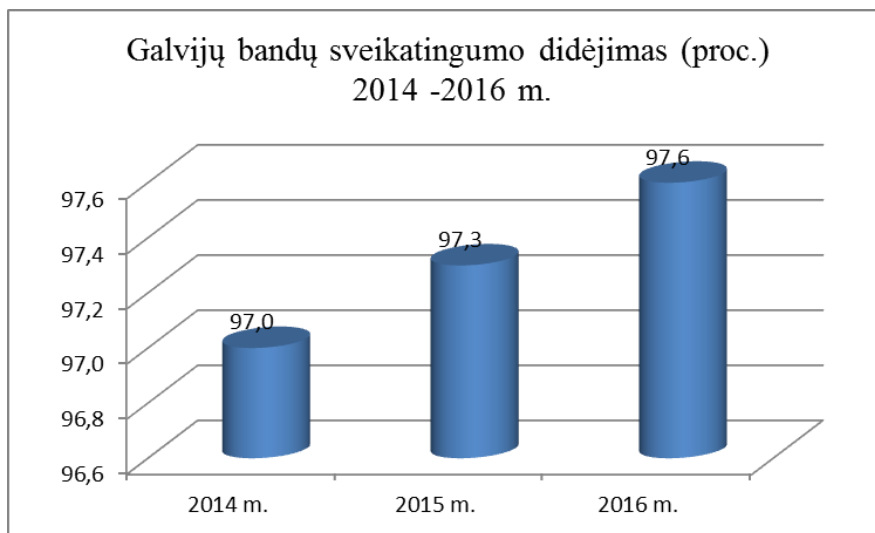
Vertinant riziką, susijusią su ypač pavojingų gyvūnų užkrečiamųjų ligų situacija ES ir kaimyninėse šalyse, 2016 m. prioritetinėmis nustatytos afrikinio ir klasikinio kiaulių maro, Aujeskio ligos, kiaulių vezikulinės ligos, snukio ir nagų ligos, mėlynojo liežuvio ligos ir paukščių gripo stebėseną ir kontrolę.

2016 m. Lietuvos teritorijoje nustatytos 303 AKM užkrėstos vietos laukinėje faunoje ir 19 AKM atvejų kiaulių laikymo vietose, (2015 m. buvo užregistruota 111 vietų laukinėje faunoje ir 13 atvejų kiaulių laikymo vietose, 2014 m. – 45 laukinėje faunoje ir 6 – kiaulių ūkiuose).

Atsižvelgus į paukščių gripo grėsmę, 2016 m. peržiūrėtas ir atnaujintas Paukščių gripo neatidėliotinas priemonių planas.

Kad būtų vykdoma efektyvi gyvūnų užkrečiamųjų ligų stebėseną ir kontrolė, buvo suorganizuota 430 renginių ir mokymų, skirtų veterinarijos inspektoriams, privatiems veterinarijos gydytojams bei medžiotojams, pratybos pavojingų gyvūnų užkrečiamųjų ligų kontrolės ir likvidavimo, gyvūnų sveikatos, gerovės, ženklavimo klausimais. Įgyvendintos priemonės, skirtos pagerinti teritorinių VMVT pasirengimą likviduoti gyvūnų pavojingų užkrečiamųjų ligų protrūkius ir pritaikyti neatidėliotinių priemonių planus praktikoje.

2016 m. VMVT rodiklio „Galvijų bandų sveikatingumo didėjimas“ reikšmė – 97,6 proc. Šio rezultato užtenka, kad būtų išlaikytas šalies, oficialiai neapimtos enzootine galvijų tuberkulioze, leukoze ir brucelioze, statusas. Lyginant 2016 metais ištirtų oficialiai neužkrėstos šalies statusui palaikyti galvijų bandų skaičių su 2015 metų skaičiumi, šis skaičius padidėjo daugiau kaip 2 proc., nors bendras registruotų galvijų bandų skaičius kasmet mažėja.



3 pav. Galvijų bandų sveikatingumo didėjimas, proc.

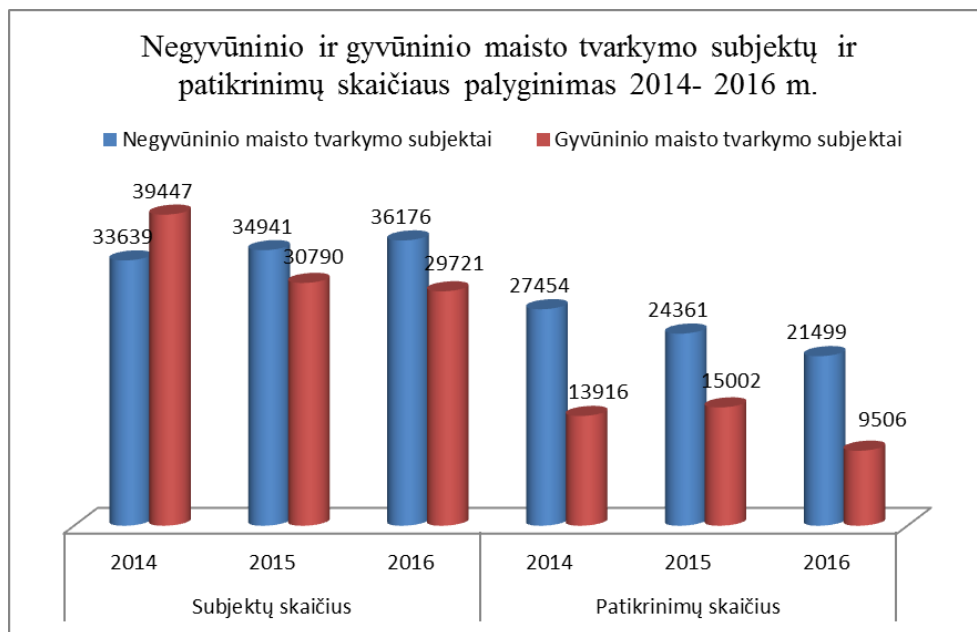
Šaltinis. VMVT skyrių ir VMVT informacinių sistemų duomenys (2014–2016 m. faktiniai duomenys)

Vykdamas pasiutligės likvidavimo programą per 2016 m. buvo atlikta 918 gyvūnų laboratorinių tyrimų dėl pasiutligės. Šios ligos užkrato nustatyta nebuvo. 2015 m. buvo ištirti 389 gyvūnų, įtariamų užsikrėtusių pasiutlige, mėginiai ir buvo nustatyti du pasiutligės atvejai (lapei ir usūriniam šuniui) Ignalinos rajone (2014 m. pasiutligės atvejų nebuvo nustatyta). Pažymėtina, kad pasiutligės likvidavimo efektyvumas labai priklauso nuo kaimyninėse šalyse vykdomų pasiutligės likvidavimo programų.

2015 metais buvo parengti nauji biologinio saugumo reikalavimai kiaulių laikymo vietoms, nustatant skirtingo lygio biologinio saugumo priemones pagal riziką (smulkiems ūkiams, kuriuose laikoma iki 10 kiaulių skersti savoms reikmėms, smulkiems ūkiams, kurie laiko iki 2 paršavedžių, ir komerciniams ūkiams). Vykdamas biologinio saugumo reikalavimų įgyvendinimo kontrolę, per 2016 metus patikrinta 2 176 kiaulių laikymo vietose (iki 100 kiaulių) ir 92 stambiuose komerciniuose kaulininkystės kompleksuose (patikrinimai atliekami 4 kartus per metus dėl biologinio saugumo

reikalavimų įgyvendinimo (2015 m. – 1 700). Atsižvelgiant į paukščių gripo ir mėlynojo liežuvio ligos paplitimą ES, 2015 m. parengti biologinio saugumo reikalavimai paukštininkystės ūkiams ir galvijų, avių ir ožkų bei kailinių gyvūnų laikymo vietoms.

Įgyvendinant *programos antrąjį tikslą* – užtikrinti vartotojų interesų, susijusių su maisto sauga ir kokybe visais maisto tvarkymo etapais, įskaitant kovą su maisto klastotėmis, nelegalia prekyba, apsaugą, VMVT siekė, kad į rinką nepatektų nesaugūs ir nekokybiški maisto produktai, kad maisto produktų ženklavimas ir reklama atitiktų teisės aktų reikalavimus ir neklaidintų vartotojų ir kt. Šiuo tikslu atliekami maisto produktų saugos ir kokybės laboratoriniai tyrimai, nagrinėjami asmenų skundai dėl maisto ir su maistu susijusių paslaugų teikimo, vykdomos kitos maistą tvarkančių ūkio subjektų veiklos priežiūros ir kontrolės priemonės. 2016 m. buvo kontroliuojami 65 897 maisto tvarkymo subjektai, atlikti 31 005 patikrinimai.



4 pav. Negyvūninio ir gyvūninio maisto tvarkymo subjektų ir patikrinimų skaičiaus dinamika 2014–2016 m.

Šaltinis. VMVT skyrių ir VMVT informacinių sistemų duomenys (2014–2016 m. faktiniai duomenys)

2016 m. patikrinimai be pažeidimų sudarė 92,5 %. Atkreiptinas dėmesys, kad kiekvienais metais mažėja maisto produktų ženklavimo reikalavimų pažeidimų. Daugiausia ženklavimo reikalavimų pažeidimų atvejų buvo nustatyta dėl mėsos ir jos gaminių, konditerijos gaminių, žuvų ir žuvininkystės produktų, pieno ir jo produktų, cukraus ir gaminių iš cukraus, maisto papildų. Patikrinimų metu dažniausiai nustatoma netinkamai nurodytos sudedamosios dalys, alergenai ir netoleravimą sukeliančios medžiagos, tinkamumo vartoti terminas ir / ar partijos numeris, pateikiama klaidinanti vartotojus ženklavimo informacija.

Taip pat mažėja patikrinimų su pažeidimais maisto papildų didmeninės prekybos įmonėse, patikrinimai be pažeidimų sudaro 88 % (2015 m. – 52 %, 2014 m. – 59 %, maisto papildų gamybos įmonėse – 75 % (2015 m. – 50 %, 2014 m. – 78 %, vaistinėse – 91 % (2015 m. – 94 %, 2014 m. – 83 %). Patikrinimų, kurių metu nustatomi pažeidimai maisto papildų didmeninės prekybos įmonėse, sumažėjo 36 %, taip pat sumažėjo maisto papildų gamybos įmonėse 25 %, vaistinėse pažeidimų padaugėjo 3 %.

2016 m. Reklamos įstatymo pažeidimų, lyginant su praėjusiais metais, sumažėjo 31 %, tačiau Reklamos įstatymas buvo pažeistas, reklamuojant maisto papildus, dėl to buvo surašyta 24 protokolai (2015 m. – 35, 2014 m. – 29).

Vykdamas pieno sektoriaus kontrolę, palyginus 2016 m. ir 2015 m. duomenis, inhibitorinių medžiagų piene nustatymo atvejų skaičius sumažėjo 3,5 karto, o tai lėmė dažnesnis mėginių paėmimas ir bei vykdomas nuolatinis falsifikavimo atvejų priežasčių nagrinėjimas. 2016 m. sumažėjo ir vidutinis metinis somatinių ląstelių skaičius, jis sudaro 214 tūkst./ml (2015 m. – 221 tūkst. /ml). Lyginant su 2015 m., šis rodiklis pagerėjo 3,2 %.

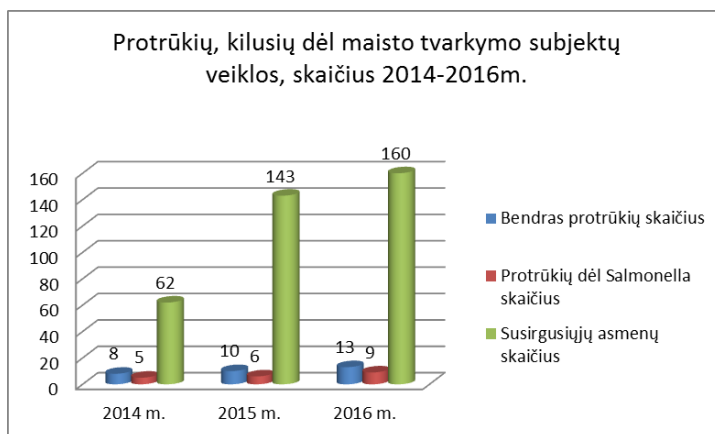
Per 2016 m. buvo patikrinta 90 % turgaviečių (2015 m. – 81 %, 2014 m. – 78 %) veikla. Patikrinimai, kurių metu nustatyti teisės aktų reikalavimų pažeidimai turgavietėse, sudarė 29 % nuo visų patikrinimų skaičiaus (2015 m. – 26 %, 2014 m. – 22 %). Pastebima, kad atlikus kontrolę turgavietėse, pažeidimų skaičius didėja, todėl 2017 m. numatyta vykdyti teminius patikrinimus turgavietėse ir laikinosiose prekyvietėse, siekiant sugriežtinti prekybos maisto produktais kontrolę bei atsekamumą.

Lietuvos gamintojai gamina Lietuvišką varškės sūrį ir sūrį „Liliputas“ su saugoma geografine nuoroda (toliau – SGN), Žemaitišką kastingą su simboliu Garantuotas Tradicinis Gaminys (toliau – GTG) bei Lietuvišką skilandį (GTG). 2016 m. VMVT atliko 7 patikrinimus ūkio subjektuose, gaminančiuose maisto produktus su saugomomis nuorodomis (SGG ir GTG). 1 patikrinimas su pažeidimu, kai produkto pavadinimas nurodomas netiksliai. Sūrio „Liliputas“ ir Lietuviško varškės sūrio atlikti laboratoriniai tyrimai mikrobiologiniams, cheminiams rodikliams nustatyti. Atlikus tyrimus, neatitikimų teisės aktų reikalavimams nenustatyta.

Rizikos veiksnių analizės ir svarbiųjų valdymo taškų (RVASVT) principais pagrįsta savikontrolės sistema įdiegta visuose maisto tvarkymo subjektuose, kuriems yra nustatyti reikalavimai įdiegti savikontrolės sistemas. 2016 m., lyginant su 2015–2014 m., savikontrolės sistemų diegimo santykis išliko nepakitęs – Geros higienos praktikos taisyklės įsidiegė 16 410 (95,8 %) (2015 m. – 17 031 (95,6 %)) maisto tvarkymo subjektų, o RVASVT sistemą maisto tvarkymo veikloje įsidiegė 803 (4,2%) (2015 m. – 790 (4,4 %)) maisto tvarkymo subjektai.

2016 m. VMVT toliau taikė ir populiarino kontrolės duomenimis paremtą viešojo maitinimo įmonių vertinimo sistemą, skirtą paskatinti sąžiningą verslą ir padėti vartotojui jam pasirinkti atitinkamą viešojo maitinimo įstaigą. Buvo sukurta vaikų ugdymo įstaigų atitikties higienos reikalavimams vertinimo sistema. Planinių patikrinimų metu nustatyta tvarka dėl viešojo maitinimo įmonių atitikties higienos reikalavimams buvo įvertintos 1 434 viešojo maitinimo įmonės. Aukščiausiais – 4 ir 5 balais įvertintos 70 %, 3 balais – 25 %, 1 ir 2 balais – 5 % viešojo maitinimo įmonių. Lyginant su pernai metais, padaugėjo 2 % aukščiausiais balais įvertintų kavinių, užkandinių ir restoranų, tiek pat sumažėjo blogiausiais balais vertintų įmonių.

2016 m. VMVT buvo užregistruota 13 ūmių infekcinių žarnyno susirgimų protrūkių, kilusių dėl maisto tvarkymo subjektų veiklos. Jų metu susirgo 160 asmenų (2015 m. – 10 protrūkių, 143 susirgę asmenys, 2014 m. – 8 protrūkiai, 62 susirgę asmenys). 2016 m. protrūkių skaičius, lyginant su 2016 m., išaugo 3 atvejais, atitinkamai susirgusiųjų asmenų skaičius išaugo iki 17. Dažniausios protrūkių priežastys – kryžminė tarša, savikontrolės, higienos pažeidimai, sergančių ar bakterijas nešiojančių darbuotojų dalyvavimas gamyboje, temperatūros režimo pažeidimai.

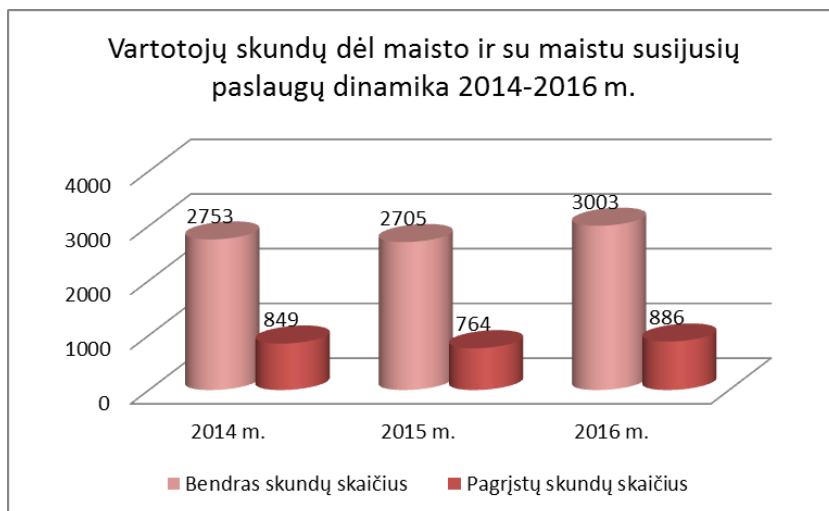


5 pav. Protrūkių, kilusių dėl maisto tvarkymo subjektų veiklos, skaičius 2014–2016m.

Šaltinis. VMVT skyrių ir VMVT informacinių sistemų duomenys (2014–2016 m. faktiniai duomenys)

Sėkmingai funkcionuoja VMVT įdiegta Centralizuota asmenų skundų (pranešimų) priėmimo, registravimo ir tyrimo sistema, kuri užtikrina glaudų ir operatyvų specialistų bendradarbiavimą su vartotojais. Įgyvendintas vieno langelio principas leidžia ne tik taupyti laiką ir lėšas, bet ir sumažina viešųjų paslaugų teikimo biurokratinės kliūtis.

VMVT tyrė vartotojų skundus dėl maisto produktų ir viešojo maitinimo paslaugų. 2016 m. Nemokamu telefono numeriu ir elektronine skundų pildymo paraiška, teritorinėse VMVT buvo užregistruoti ir ištirti 3 003 (2015 m. – 2 705, 2014 m. – 2 753) vartotojų skundai, iš jų 886, t. y. 30 %, pasitvirtino (2015 m. – 764, 28 %), 2014 m. – 849, 31 %). Bendras skundų skaičius, lyginant su 2015 m., padidėjo 11 %, taip pat pagrįstų skundų skaičius padidėjo 16 %.



6 pav. Vartotojų skundų dėl maisto ir su maistu susijusių paslaugų dinamika 2014–2016 m.

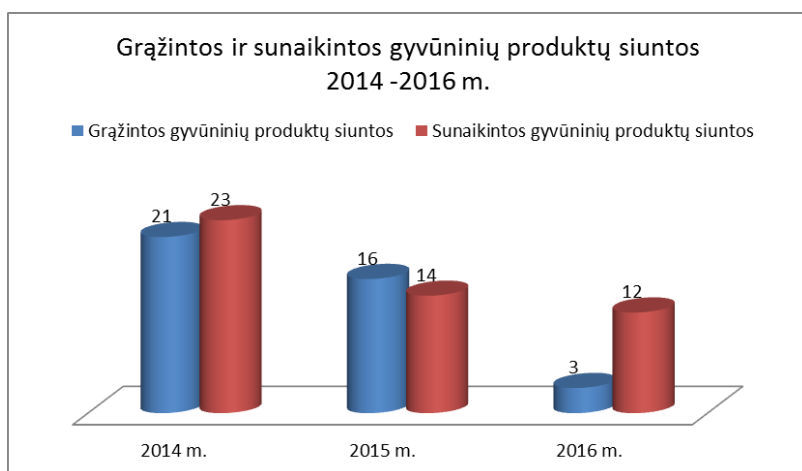
Šaltinis. VMVT skyrių ir VMVT informacinių sistemų duomenys (2014–2016 m. faktiniai duomenys)

Vienu svarbiausių VMVT 2015–2016 m. prioritetu VMVT veikloje – maisto klastočių, kontrabandos ir nelegalios maisto tvarkymo veiklos atvejų tyrimas. Vykdam šiuos tyrimus 2015 m. dėl saugos pažeidimų arba netinkamumo žmonių maistui, uždrausta realizuoti 1735 t įvairių maisto produktų. Per 2016 m. Tarptautinės „OpsonIV“ operacijos metu sulaikyta 63 t (2015 m.– 66 t) įvairių maisto produktų, neatitikusių gamybos, pakavimo, laikymo ir tiekimo rinkai reikalavimų. Atrinkus

žuvų ir medaus mėginius, galimoms klastotėms nustatyti, išaiškintas botaninės (augalinės) medaus kilmės klastojimo atvejais.

Siekiant įgyvendinti, kad rinkai būtų netiekiamas neteisėtai pagamintas ir galimai neapskaitytas maistas, 2017 m. VMVT įsipareigoja parengti priemonių planą, kuriame nustatytų priemones šiai problemai spręsti.

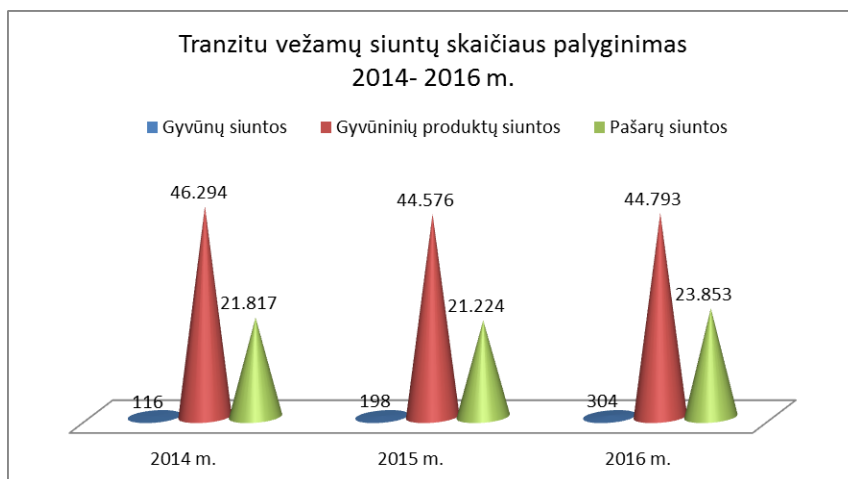
Įgyvendinant *programos trečiąjį tikslą* – užtikrinti, kad importuojamos į Lietuvą ir ES, taip pat gabenamos tranzitu ir eksportuojamos VMVT kontroliuojamos prekės atitiktų teisės aktų reikalavimus ir nekeltų pavojaus žmonių ir gyvūnų sveikatai, buvo vykdomos pasienio maisto ir veterinarinės importo bei tranzito kontrolės procedūros, taip pat vykdomas eksportuojamų gyvūninių maisto produktų siuntų sertifikavimas, VMVT vykdė pasienio kontrolę. Į Lietuvą ir Europos Bendriją importuojamų VMVT kontroliuojamų maisto prekių siuntų, neatitikusių teisės aktų reikalavimų, dalis sudarė 0,13 % (2015 m. – 0,35 %, 2014 m. – 0,40 %) nuo bendro importuotų siuntų skaičiaus. Lyginant su 2015 m., siuntų, neatitinkančių teisės aktų reikalavimų, nustatyta 0,22 % mažiau.



7 pav. Gražintos ir sunaikintos gyvūninių produktų siuntų dinamika 2014–2016 m

Šaltinis. VMVT skyrių ir VMVT informacinių sistemų duomenys (2014–2016 m. faktiniai duomenys)

2016 m. per Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos Pasienio maisto ir veterinarinės kontrolės pasienio veterinarijos postus (poskyrius) (toliau – PVP) tranzitu pravežta 68 950 siuntų (2015 m. – 65 998, 2014 m. – 68 227), lyginant su 2015 m. tranzitinių siuntų kiekis padidėjo 4,5 %. Didėjimo tendencijos stebėtos dėl 0,5 % padidėjusio tranzitu vežamų gyvūninių produktų siuntų skaičiaus ir dėl 12 % padidėjusio pašarų siuntų skaičiaus. Pastebėtina, kad žymiai išaugo (54 %) tranzitu vežamų gyvūnų siuntų skaičius.

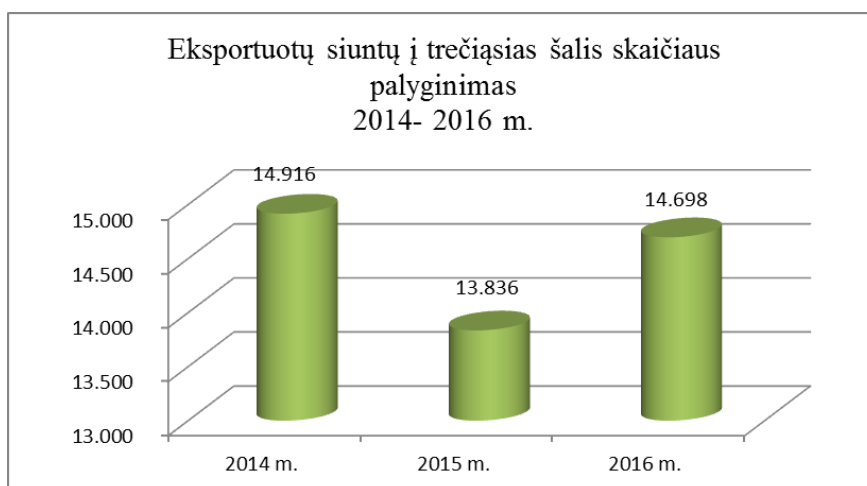


8 pav. Tranzitu vežamų siuntų skaičiaus palyginimas 2014–2016 m.

Šaltinis. VMVT skyrių ir VMVT informacinių sistemų duomenys (2014–2016 m. faktiniai duomenys)

Gyvūninių produktų (žuvininkystės, pieno, mėsos produktų, medaus, kiaušinių, paukštienos, jautienos, kiaulienos, arklienos, avienos, sūdytų žarnų, kolageno, žuvų miltų, perdirbtų gyvūninių baltymų, pašarų, kurių sudėtyje yra gyvūninės (kilmės) medžiagų) kroviniai tranzitu buvo vežami iš Rusijos, Baltarusijos, Ukrainos, Vietnamo, JAV, Indijos, Tailando.

2016 m. iš Lietuvos eksportuotos 14 698 siuntos (2015 m. – 13 836, 2014 m. – 14 916), joms išduoti veterinarinių sertifikatai, lyginant su 2015 m. išduotų veterinarinių sertifikatų skaičius padidėjo 6 %.

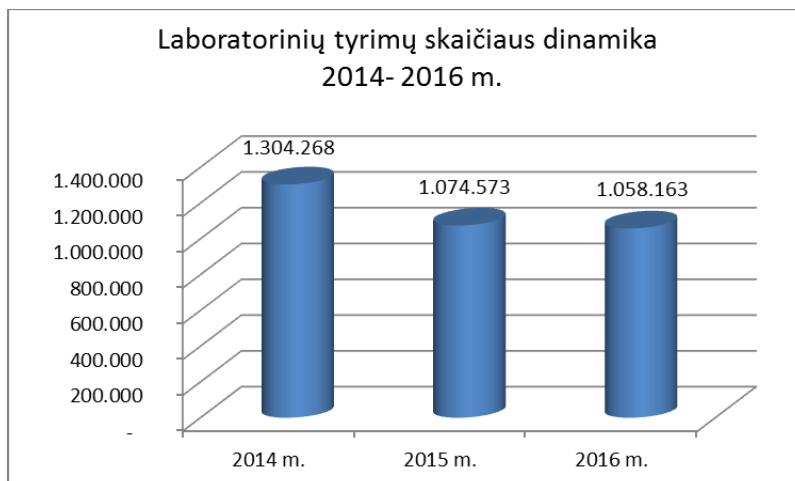


9 pav. Eksportuotų siuntų į trečiąsias šalis skaičiaus palyginimas 2014–2016 m.

Šaltinis. VMVT skyrių ir VMVT informacinių sistemų duomenys (2014–2016 m. faktiniai duomenys)

Igyvendinant **programos ketvirtąjį tikslą** – užtikrinti gyvūnų užkrečiamųjų ligų, veterinarinių vaistų ir biocidų saugumo, efektyvumo ir kokybės bei maisto ir pašarų saugumo ir kokybės nustatymą, Nacionalinis maisto ir veterinarijos rizikos vertinimo institutas (toliau – NMVRVI) atliko laboratorinius tyrimus ir jų rezultatų vertinimą, teikė rizikos vertinimus, mokslines nuomones.

2016 m. NMVRVI atliko 1 058 163 laboratorinius tyrimus, iš kurių 59 % – valstybinių kontrolės ir stebėsenos mėginių, o 41 % – įmonių savikontrolės mėginių tyrimai. Lyginant su 2015 m., laboratorinių tyrimų 2016 m. sumažėjo minimaliai – 1,5 %.



10 pav. Laboratorinių tyrimų skaičiaus dinamika 2014–2016 m.

Šaltinis: NMVRVI atskaitiniai duomenys (2014–2016 m. faktiniai duomenys)

2016 m. ištyrus valstybinius kontrolės ir stebėsenos mėginius, teigiami laboratorinių tyrimų rezultatai gauti 0,24 % (2015 m. – 0,22 %) maisto produktų ir 0,78 % (2015 m. – 0,55 % gyvūnų užkrečiamųjų ligų tyrimų metu. Apibendrinus gautus duomenis, galima teigti, kad rinkoje esantys maisto produktai yra kokybiški ir atitinka teisės aktų reikalavimus, gyvulių sergamumas nėra didelis.

Apibendrinus rezultatus darytina išvada, kad iš esmės įmonėse taikomos tinkamos savikontrolės procedūros, leidžiančios nustatyti netinkamus produktus dar jiems nepatekus į rinką.

NMVRVI 2016 m. parengė ir pateikė 39 mokslines nuomones bei mokslinius rizikos vertinimus: 18 maisto rizikos vertinimo srityje, ir 21 gyvūnų užkrečiamųjų ligų, gyvūnų gerovės bei kitais aktualiais veterinarijos rizikos vertinimo klausimais (2015 m. – 33, 2014 m. – 30).

Įgyvendinant **programos penktąjį tikslą** – užtikrinti efektyvią gyvūnų užkrečiamųjų ligų stebėseną ir kontrolę, naudojant ES teikiamą finansinę paramą ir bendrojo finansavimo lėšas, 2016 m. buvo vykdomos 4 gyvūnų užkrečiamųjų ligų kontrolės ir stebėsenos programos (afrikinio kiaulių maro, paukščių gripo, galvijų spongiforminės encefalopatijos stebėsenos ir pasiutligės oralinės vakcinacijos).

2016 metais atlikti 227 392 tyrimai pagal gyvūnų užkrečiamųjų ligų kontrolės ir stebėsenos programą (2015 m. – 248 334, 2014 m. – 477 261), iš jų 1 207 (0,5 %) atvejais nustatyti teigiami (nepatenkinami) rezultatai (2015 m. – 748, 0,3 %; 2014 m. – 1 322, 0,3 %). Tyrimų atlikta mažiau, tačiau teigiamų atvejų procentas nepakito, todėl darytina išvada, kad mėginių atrinkimas tapo tikslesnis ir tikslingesnis.

VMVT pagal Europos Komisijos rekomendacijas 2016 m. metais tęsė antimikrobinių medžiagų stebėsenos programą, analizuojant paukščių mėginių tyrimų rezultatus. Pagal VMVT planus, mėginiai tyrimams imami smulkiuose ir stambiuose ūkiuose, tikrinama, ar gyvūnuose ir gyvūniniuose produktuose nėra neleistinų medžiagų likučių, taip pat skerdyklose imami mėginiai, kurie tiriami siekiant nustatyti bakterijų atsparumą antibiotikams.

Įgyvendinant **programos šeštąjį tikslą** – užtikrinti Tarnybos veiklos efektyvumą, siekiant didesnio visų socialinių partnerių pasitikėjimo jos vykdoma valstybine kontrole ir veikla, VMVT siekė

gerinti administracinių paslaugų, veiklos ir konsultavimo kokybę. VMVT visoms kontrolės sritims yra parengusi standartinius veiklos tikrinimo procedūrų aprašus ir patikrinimo aktų klausimynus.

Per ataskaitinį laikotarpį VMVT daug dėmesio skyrė vidaus kontrolės ir valstybinės ūkio subjektų kontrolės metodų tobulinimui. Sukurta ir įdiegta neplaninių kryžminių ir rotacinių ūkio subjektų patikrinimų tvarka, leidžianti nedelsiant po teritorinės VMVT inspektorių atlikto patikrinimo vietoje įvertinti šio patikrinimo objektyvumą ir efektyvumą, inspektorių kompetenciją ir gebėjimus. Tai viena iš efektyvių priemonių VMVT diegiamų kovojant su korupcijos pasireiškimo rizikomis.

VMVT teisės aktais nustatytų funkcijų ir vidaus kontrolės efektyvumas 2016 m. vertintas ES Maisto ir veterinarijos tarnybos (FVO) ekspertų, atliktas auditas Nr. DG (SANTE) 2016-8835, kurio metu vertinta taikoma su gyvūninių maisto produktų, ypač pieno ir pieno produktų, sauga susijusi valstybinės kontrolės sistema.

Be to, VMVT veiklą vertino Ekonominio bendradarbiavimo ir plėtros organizacijos, Nacionalinio akreditacijos biuro ir Specialiųjų tyrimų tarnybos ekspertai. Visų auditų ir vertinimų metu pateiktos teigiamos bendrosios išvados apie VMVT veiklą ir valstybinės maisto ir veterinarinės kontrolės sistemą, nors ir pateikta atskirų veiklos tobulinimo rekomendacijų, kurios įstaigoje nedelsiant buvo įgyvendintos.

2016 m. buvo atlikti 3 planiniai ir 3 neplaniniai valstybinės kontrolės efektyvumo vertinimai. Šių vidaus auditų tikslas – ištirti vidaus kontrolę, įvertinti sukurtą ir įdiegtą veiklos organizavimo tvarką, padėti įgyvendinti veiklos strategiją, teikti informaciją, vertinimus ir rekomendacijas, susijusias su tikrinta veikla.

Atlikus vidaus auditus pateiktos 69 rekomendacijos, iš jų įgyvendintos 26.

Personalo valdymas. 2016 m. VMVT darbuotojų ir specialistų skaičius, tenkantis vienam VMVT administracijos darbuotojui, sudarė 10,2 (2015 m. – 9,6, 2014 m. – 9,5) darbuotojo (optimali reikšmė – ne mažiau kaip 5 darbuotojai).

VMVT administracijos darbuotojų pareigybių skaičius – 122, lyginant su 2015 m. sumažėjo 7 pareigybėmis (2015 m. – 129, 2014 m. buvo 132 administracijos pareigybės), o eilinių darbuotojų pareigybių skaičius – 1 244, lyginant su 2015 m. padidėjo 7 pareigybėmis (2015 m. – 1 237, 2014 m. buvo 1 234 eilinių VMVT darbuotojų pareigybės).

2016 m. buvo siekiama, kad 90 % darbuotojų būtų suteikta mokymų kokybė ir efektyvumas būtų įvertinti gerai ir labai gerai. Gautas rezultatas pagal vertinimo rodiklius siekia 99 %.

2016 m., atlikus išeinančių iš VMVT darbuotojų nuomonės tyrimo analizę, skaičiuotas savanoriškos VMVT darbuotojų kaitos rodiklis siekė 4,3 % (2015 m. – 3,3 %, 2014 m. – 5 %). Šiam rodikliui svyruojant nuo 3 iki 5 % personalo kaita yra normali. Lyginant su 2015 m. galima teigti, kad savanoriškai kaita nežymiai sumažėjo (1 %).

Pažymėtina, kad viena esminių priežasčių, paskatinusių nutraukti darbo santykius, tai „nepakankamas darbo užmokestis, skatinimas ir karjeros galimybių nebuvimas“. Šis statistinis rezultatas nuo praeitų metų beveik nepakito 62 % (2015 m. – 37 %, 2014 m. – 36 %).

Informacinių sistemų plėtra. Įgyvendinus investicinį projektą „Valstybinės maisto ir veterinarijos tarnybos informacinių sistemų vystymas ir saugumo stiprinimas“, 2016 m. užbaigtas Maisto informacinės sistemos (FIS) išorinės (mobilies) aplikacijos testavimas ir diegimas, pradėta jos eksploatacija.

Atsižvelgus į Veterinarinės priežiūros įmonių registro (VEPR) naudotojų poreikius ir į sukauptą FIS patirtį, FIS pagrindu sukurta nauja veterinarinės priežiūros įmonių, perdirbančių gyvūninius maisto produktus, registravimo ir kontrolės sistema (AFIS – Animal Food Information System).

Remiantis atnaujintos FIS naudojimo patirtimi, AFIS leis daug efektyviau vykdyti gyvūninės kilmės maisto produktus perdirbančių subjektų kontrolę, nes AFIS yra pažangesnė funkciniu požiūriu ir sistemos naudotojams suteiks naujas galimybes automatiškai tvarkyti klausimynus, skirtus tikrinamų subjektų kontrolei vykdyti. AFIS įdiegtos valstybinių maisto inspektorių naudojamos ataskaitos leis išsamiau analizuoti veterinarinės priežiūros objektų inspekcijų duomenis. Per pirmąjį 2016 m. pusmetį parengti ir suderinti šios sistemos nuostatai, parengtas AFIS techninio aprašo projektas. Iki 2016 m. pabaigos užbaigtas AFIS kūrimas, testavimas, pasirengta AFIS naudotojų mokymams (AFIS mokymai numatyti 2017 m. I ketv.). AFIS priėmimas į eksploataciją numatomas 2017 m. II ketv.

2016 m. VMVT su Muitinės departamentu prie Lietuvos Respublikos finansų ministerijos tobulino projekto „Muitinės deklaracijų pateikimo elektroniniu būdu taikant vieno langelio principą elektroninė paslauga (toliau – VLS)“ metu įdiegtą informacinę sistemą. Per 2016 m. užbaigta VMVT Integrali maisto ir veterinarijos informacinė sistema (toliau – IMVIS) ir VLS integracijų specifikacija, sudarytos sąlygos automatiškai keistis informacija apie pasienio veterinarijos postuose bei Lietuvos Respublikos muitinės priimtus sprendimus kontroliuojamų siuntų atžvilgiu. Minėtų sistemų integracijos testavimas ir paleidimas į eksploataciją numatomas 2017 m. pirmąjį pusmetį.

Teisėkūra. VMVT, 2016 m. įgyvendinama Administracinės naštos mažinimo 2014–2015 metais priemonių plano, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. liepos 2 d. nutarimu Nr. 630 „Dėl Administracinės naštos mažinimo 2014–2015 metais priemonių plano patvirtinimo“, 57 punkte nustatytą priemonę, priėmė 15 VMVT direktoriaus įsakymų.

PROGRAMOS „VALSTYBINĖ MAISTO IR VETERINARINĖ KONTROLĖ“ ĮGYVENDINIMO REZULTATAI

Vertinimo kriterijaus kodas	Programos, tikslų, uždavinių, vertinimo kriterijų pavadinimai ir mato vienetai	Vertinimo kriterijų reikšmės		
		Metinis planas	Įvykdyta	Įvykdymo procentas
<i>1 tikslas. Užtikrinti gyvūnų gerovės ir sveikatos lygio augimą, pašarų, veterinarinių vaistų ir biocidų, šalutinių gyvūninių produktų naudojimo saugą ir kokybę</i>				
R-04-02-01-01	Galvijų bandų, dalyvaujančių šalies sveikos bandos statuso gavimo programoje, dalis (proc.)	99,5	97,6	98 %
R-04-02-01-02	Ūkinį gyvūnų registravimo ir ženklavimo pažeidimų gyvulių laikymo vietose mažėjimas (proc.)	41	43	105 %
R-04-02-01-03	Gyvūnų gerovės reikalavimų laikymasis jų transportavimo metu (proc.)	99	99	100 %
R-04-02-01-04	Pašarų tvarkymo subjektų, tinkamai vykdančių teisės aktų reikalavimus, dalis bendrame šiai veiklai patvirtintų subjektų skaičiuje (proc.)	85	85	100 %
R-04-02-01-05	Šalutinių gyvūninių produktų tvarkymo gerėjimas (proc.)	62	84	135 %
R-04-02-01-06	Tinkamai teisės aktų reikalavimus vykdančių veterinarinius vaistus ir biocidus gaminančių ir teikiančių į rinką subjektų dalis (proc.) bendrame	70	75	107 %

	šiai veiklai registruotų subjektų skaičiuje			
R-04-02-01-07	Ūkinių gyvūnų laikymo vietos apsaugotos nuo ypač pavojingų gyvūnų užkrečiamųjų ligų (proc.)	100	99,3	99,3 %
<i>1 tikslas. Teikiant metodinę pagalbą ir vykdant rizikos analizę pagrįstą valstybinę veterinarinę kontrolę, užtikrinti, kad gyvūnų gerovė ir sveikata, pašarai, veterinariniai vaistai ir biocidai, šalutinių gyvūninių produktų tvarkymas atitiktų nustatytus saugos, kokybės ir kitus privalomuosius teisės aktų reikalavimus</i>				
P-04-02-01-01-01	Ūkio subjektų patikrinimų dėl gyvūnų gerovės, sveikatingumo, ženklavimo ir identifikavimo skaičius	30 650	22 412	73 %
P-04-02-01-01-02	Pašarų tvarkymo subjektų patikrinimų skaičius	6 450	5 919	92 %
P-04-02-01-01-03	Ištirtų pašarų mėginių skaičius	1 190	892	75 %
P-04-02-01-01-04	Veterinarinių vaistų ir biocidų gamybos, didmeninės ir mažmeninės prekybos įmonių, naudojimo, gyvūnams gydyti ir užkrečiamųjų gyvūnų ligų profilaktikai gyvūnų laikymo vietose, patikrinimų skaičius	2 750	4 217	153 %
P-04-02-01-01-05	Paimtų mėginių dėl pavojingų užkrečiamųjų gyvūnų ligų skaičius	79 580	225 077	283 %
P-04-02-01-01-06	Pasiutligės atvejų skaičius (vnt.)	0	0	0 %
P-04-02-01-01-07	Suorganizuotų renginių ir mokymų, privatiems veterinarijos gydytojams, skaičius (vnt.)	20	25	125 %
P-04-02-01-01-08	Mėginių afrikinio kiaulių maro stebėsenai ir diagnostikai skaičius (vnt.)	35 000	71 295	204%
<i>2 tikslas. Užtikrinti vartotojų interesų, susijusių su maisto sauga ir kokybe visais maisto tvarkymo etapais, įskaitant kovą su maisto klastotėmis, nelegalia prekyba, apsaugą</i>				
R-04-02-02-01	Maisto produktų ženklavimo pažeidimai, atsižvelgiant į bendrą patikrinimų skaičių, (proc.)	17	10	139 %
R-04-02-02-02	Maisto produktų tyrimų, neatitikusių saugos ir kokybės reikalavimų dalis (proc.)	0,65	0,20	169 %
R-04-02-02-03	Skerdžiamų gyvūnų higienos proceso kontrolės nepatenkinamų rezultatų (proc.)	1,80	1,3	128 %
R-04-02-02-04	Aukščiausius balus pagal vertinimo sistemą gavusių viešojo maitinimo įmonių procentas (iš patikrintų) (proc.)	60	70	117 %
R-04-02-02-05	Patikrintų maisto papildų tvarkymo subjektų dalis, tinkamai įgyvendinanti teisės aktų reikalavimus (proc.)	89,5	97,6	109 %
R-04-02-02-06	Apklaustų maisto tvarkymo įmonių darbuotojų dalis, nurodžiusių, kad yra pakankamai arba gerai informuoti apie pagrindinius saugaus maisto tvarkymo	66	89	135%

	principus (proc.)			
R-04-02-02-07	Patikrinimų, kurių metu nustatyta, kad informacija, pateikiama ant maisto produktų pakuočių, atitinka teisės aktų reikalavimus, dalis (proc.)	90	98	109 %
R-04-02-02-08	Nesaugių su maistu besiliečiančių gaminių ir medžiagų pateiktų į rinką dalis (proc.)	5	4	120 %
R-04-02-02-09	Jautriausių klastotėms maisto produktų mėginių, atitikusių deklaruojamą sudėtį ir ingredientus, dalis (proc.)	90	90	100 %
<i>2 tikslo 1 uždavinys. Teikiant metodinę pagalbą, vykdant efektyvų rizikos vertinimą ir valstybinę maisto kontrolę, užtikrinti, kad tiekiamas rinkai maistas atitiktų teisės aktų nustatytus saugos, kokybės, ženklinimo ir kitus privalomus reikalavimus, nustatyti maisto klastojimo ir nelegalios prekybos atvejus</i>				
P-04-02-02-01-01	Maisto tvarkymo subjektų patikrinimų skaičius, atsižvelgiant į rizikos vertinimo duomenis	27 200	30 853	113%
P-04-02-02-01-02	Sprendimų dėl nesaugaus maisto, produktų sustabdymo ir uždraudimo tiekti į Lietuvos rinką, skaičius	2 340	1 649	129 %
P-04-02-02-01-03	Nustatytų Reklamos įstatymo ir ženklinimo pažeidimų atvejų skaičius	800	503	137 %
P-04-02-02-01-04	Pagrįstų vartotojų skundų dėl maisto ir su maistu susijusių paslaugų teikimo skaičius	936	886	105 %
P-04-02-02-01-05	Tarnybos bendruoju telefonu pateiktų konsultacijų skaičius	2 300	2897	126 %
P-04-02-02-01-06	Mokslinių rizikos vertinimų, mokslinių nuomonių skaičius	37	39	105%
P-04-02-02-01-07	Žmonių grupinių susirgimų (protrūkių), kilusių dėl nesaugaus maisto, skaičius	17	13	124 %
P-04-02-02-01-08	Ištirtų maisto mėginių skaičius	7500	13 623	182 %
P-04-02-02-01-09	Suorganizuotų susitikimų su maisto tvarkytojais skaičius	58	51	88 %
P-04-02-02-01-10	Vaikų ugdymo įstaigose atrinktų mėginių skaičius, patiekalų kaloringumui ir maistinei vertei nustatyti (vnt.)	100	142	142 %
P-04-02-02-01-11	Internetinės prekybos maisto papildais patikrinimų skaičius	20	27	135 %
P-04-02-02-01-12	Parengtų informacinių pranešimų, leidinių apie maisto papildus skaičius (vnt.)	4	28	700 %
P-04-02-02-01-13	Gamybos ir prekybos įmonėse atrinktų su maistu besiliečiančių gaminių ir medžiagų mėginių skaičius (vnt.)	100	50	50 %
P-04-02-02-01-14	Maisto tvarkymo įmonėse atrinktų maisto produktų mėginių skaičius, jų sudėčiai nustatyti (vnt.)	95	70	74 %
P-04-02-02-01-14	Ištirtų Lietuvoje rinkoje realizuojamų	130	161	124 %

	alkoholinių gėrimų sudėties mėginių skaičius (vnt.)			
<i>3 tikslas. Užtikrinti, kad importuojamos į Lietuvos Respubliką (kartu ir į Europos Bendriją), taip pat tranzitu gabenamos ir eksportuojamos VMVT kontroliuojamos prekės atitiktų teisės aktų reikalavimus ir nekeltų pavojaus žmonių ir gyvūnų sveikatai</i>				
R-04-02-03-01	Į Lietuvą ir Europos Bendriją importuojamų Tarnybos kontroliuojamų maisto prekių siuntų, neatitinkančių teisės aktų reikalavimų, dalis (proc.) iš bendro importuotų siuntų skaičiaus	0,4	0,13	168 %
<i>3 tikslo 1 uždavinys. Teikiant metodinę pagalbą ir vykdant efektyvią pasienio veterinarinę kontrolę, apsaugoti Lietuvos ir ES teritoriją nuo nesaugaus maisto, pašarų, gyvūnų užkrečiamųjų ligų ir užtikrinti transportuojamų gyvūnų gerovės kontrolę</i>				
P-04-02-03-01-01	Patikrintų importuojamų į ES teritoriją gyvūninių produktų ir pašarų siuntų skaičius (vnt.)	7 600	10 800	142 %
P-04-02-03-01-02	Patikrintų tranzitu vežamų gyvūninių produktų ir pašarų siuntų skaičius	42 000	87 408	208%
P-04-02-03-01-03	Tranzitu vežamų gyvūninių produktų, kurie laikinai saugomi muitinės sandėliuose, patikrinimų skaičius (vnt.)	9 500	1 567	16 %
P-04-02-03-01-04	Uždraustų importuoti Tarnybos kontroliuojamų negyvūninių, gyvūninių produktų ir pašarų siuntų skaičius (vnt.)	28	20	129 %
P-04-02-03-01-05	Šalių, su kuriomis suderinti veterinariniai sanitariniai sertifikatai dėl gyvūninio maisto produktų eksporto, skaičius (vnt.)	4	6	150 %
P-04-02-03-01-06	Šalių, su kuriomis tęsiamos veterinarinių sanitarinių reikalavimų gyvūninio maisto produktų eksportui derinimo procedūros, skaičius (vnt.)	29	31	107 %
<i>4 tikslas. Užtikrinti gyvūnų užkrečiamųjų ligų, veterinarinių vaistų ir biocidų saugumo, efektyvumo ir kokybės bei maisto, geriamojo vandens ir pašarų saugumo ir kokybės nustatymą</i>				
R-04-02-04-01	Laboratorinių tyrimų, atliktų Institute, skaičiaus didėjimas, lyginant su praėjusiais metais (proc.)	1,3	0	0 %
<i>4 tikslo 1 uždavinys. Užtikrinti tinkamą mėginių laboratorinį ištyrimą bei aktų teisės aktų tvarka įvertinti laboratorinių tyrimų rezultatus</i>				
P-04-02-04-01-01	Asmenų pateikti gyvūnų mėginių laboratoriniai tyrimai (vnt.)	100 000	87 408	87 %
P-04-02-04-01-02	Asmenų pateikti mėginiai ištirti laboratorijoje dėl nepageidaujamų medžiagų pašaruose (vnt.)	10 000	7667	77%
P-04-02-04-01-03	Asmenų pateikti maisto produktų laboratoriniai tyrimai (vnt.)	200 000	330 218	165 %
P-04-02-04-01-04	Naujai įdiegtų ir akredituotų laboratorinių tyrimo metodų skaičius (vnt.)	16	48	300 %
<i>5 tikslas. Užtikrinti efektyvią gyvūnų užkrečiamųjų ligų stebėseną ir kontrolę, naudojant ES teikiamą</i>				

<i>finansinę paramą ir bendrojo finansavimo lėšas</i>				
R-04-02-05-01	Gyvūnų užkrečiamųjų ligų kontrolės programų (dalinai finansuojamų iš ES lėšų), įgyvendinimo procentas (proc.)	100	100	100 %
<i>5 tikslo 1 uždavinys. Vykdyti gyvūnų užkrečiamųjų ligų, finansuojamų ES ir bendrojo finansavimo lėšomis, stebėsenos ir kontrolės programas Lietuvoje</i>				
P-04-02-05-01-01	Gyvūnų užkrečiamųjų ligų (dalinai finansuojamų ES lėšomis) kontrolės programų skaičius (vnt.)	3	3	100 %
<i>6 tikslas. Užtikrinti Tarnybos veiklos efektyvumą, siekiant didesnio visų socialinių partnerių pasitikėjimo jos vykdoma valstybine kontrole ir veikla</i>				
R-04-02-06-01	Socialinių partnerių, visuomenės ir verslo subjektų pasitikėjimo tarnybos veikla didėjimas (proc.)	83	81	98 %
R-04-02-06-02	Ūkio subjektų, priskirtų mažai rizikai, skaičiaus augimas (proc.)	83	85	102 %
<i>6 tikslo 1 uždavinys. Taikant modernias administravimo ir kokybės valdymo priemones, vykdyti efektyvų ir centralizuotą valstybinės kontrolės organizavimą visoje šalyje</i>				
P-04-02-06-01-01	Parengtų informacinių leidinių skaičius, paskelbtos ir išplatintos Tarnybos interneto svetainėje informacijos skaičius	360	348	97 %
P-04-02-06-01-02	Lietuvos pozicijų dėl teisės aktų ar jų keitimo, suderintų su tarnybos socialiniais partneriais ir pateiktų ES, skaičius	30	17	57 %
P-04-02-06-01-03	Kvalifikaciją keliančių Tarnybos specialistų (dalyvių) skaičius	1 200	1451	121 %
P-04-02-06-01-04	Dalyvauta Tarnybos reguliavimo sričiai priskirtų prioritetinių ES institucijų posėdžiuose skaičius (vnt.)	150	138	92%
P-04-02-06-01-05	Parengtų ir atnaujintų teisės aktų, susijusių su valstybinės kontrolės tobulinimu, skaičius (vnt.)	16	15	94 %
P-04-02-06-01-06	Valstybinės maisto ir veterinarinės kontrolės efektyvumo vertinimų (verifikavimo procedūrų) skaičius (vnt.)	25	25	100 %
P-04-02-06-01-07	Į kokybės vadybos sistemos akreditavimo pažymėjimą įtrauktų valstybinės kontrolės sektorių dalis, nuo bendro tarnybos kompetencijai priskirtų valstybinės kontrolės sektorių kiekio (proc.)	48	34	71 %
P-04-02-06-01-08	Pradėtų įgyvendinti projektų skaičius (vnt.)	2	2	100 %

Paaiškinimai dėl nepasiektų arba viršytų vertinimo kriterijų reikšmių:

Užtikrinant gyvūnų gerovės ir sveikatos lygio augimą, pašarų, veterinarinių vaistų ir biocidų, šalutinių gyvūninių produktų naudojimo saugą ir kokybę, buvo siekiama įvykdyti šiuos rodiklius:

R-04-02-01-01 – galvijų bandų, dalyvaujančių šalies sveikos bandos statuso gavimo programoje, dalis 97,6 % – šio rezultato užtenka išlaikyti šalies, oficialiai neapimtos enzootine galvijų tuberkulioze, leukoze ir brucelioze, statusą.

R-04-02-01-02 – ūkinių gyvūnų registravimo ir identifikavimo pažeidimų gyvulių laikymo vietose mažėjimas (proc.). Pasiekta ir viršyta planuota vertinimo kriterijaus reikšmė rodo, kad žymiai sumažėjo ūkinių gyvūnų registravimo ir identifikavimo pažeidimų.

R-04-02-01-05 – šalutinių gyvūninių produktų tvarkymo gerėjimas. Reikšmė įgyvendinta 84 %, patikrinimų metu nustatyta mažiau teisės aktų reikalavimų pažeidimų, kurie neatitinka bendrų higienos, savikontrolės, atsekamumo, ženklavimo, technologijos, kitų reikalavimų.

R-04-02-01-07 – ūkinių gyvūnų laikymo vietos apsaugotos nuo ypač pavojingų gyvūnų užkrečiamųjų ligų (proc.). Reikšmė 100 % nepasiekta, nes per 2016 metus laukinėje faunoje AKM buvo nustatytas 303 vietose 478 šernams, taip pat buvo nustatyta 19 AKM židinių kiaulių laikymo vietose.

P-04-02-01-01-01 – ūkio subjektų patikrinimų dėl gyvūnų gerovės, sveikatingumo, ženklavimo ir identifikavimo skaičius. Planuota vertinimo reikšmė nepasiekta, nes sumažėjo galvijų laikymo vietų skaičius bei galvijų skaičius, todėl ir patikrinimų atlikta mažiau.

P-04-02-01-01-02 – pašarų tvarkymo subjektų patikrinimų skaičius. Planuota vertinimo kriterijaus reikšmė nepasiekta, nes per metus sumažėjo pašarų ūkio subjektų skaičius, taip pat šių subjektų suskirstymas pagal riziką ir priskyrimas mažos rizikos subjektams leido sumažinti patikrinimo skaičių.

P-04-02-01-01-03 – ištirtų pašarų mėginių skaičius. Planuota vertinimo kriterijaus reikšmė nepasiekta, nes nebuvo būtinybės imti tiek mėginių tyrimams.

P-04-02-01-01-04 – veterinarinių vaistų ir biocidų gamybos, didmeninės ir mažmeninės prekybos įmonių, gyvūnams gydyti ir užkrečiamųjų gyvūnų ligų profilaktikai gyvūnų laikymo vietose, patikrinimų skaičius. Planuota vertinimo kriterijaus reikšmė viršyta, nes buvo atliekami papildomi neplaniniai veterinarinių vaistų ir biocidų gamybos, didmeninės ir mažmeninės prekybos įmonių, gyvūnams gydyti ir užkrečiamųjų gyvūnų ligų profilaktikai gyvūnų laikymo vietų patikrinimai, siekiant išsiaiškinti ir užtikrinti veterinarinių vaistų atsekamumą.

P-04-02-01-01-05 – paimtų mėginių dėl pavojingų užkrečiamųjų gyvūnų ligų skaičius. Vertinimo kriterijaus reikšmė pasiekta ir viršyta dėl intensyviai vykdomos AKM stebėsenos.

P-04-02-01-01-07 – suorganizuotų renginių ir mokymų privatiems veterinarijos gydytojams skaičius (vnt.). Planuota vertinimo kriterijaus reikšmė pasiekta ir viršyta, nes esant poreikiui 2016 m. buvo suorganizuoti 25 renginiai ir mokymai, skirti privatiems veterinarijos gydytojams.

P-04-02-01-01-08 – mėginių afrikinio kiaulių maro stebėsenai ir diagnostikai skaičius (vnt.) Planuota vertinimo kriterijaus reikšmė viršyta dėl nuolat plintančio afrikinio kiaulių maro, vykdoma intensyvi AKM stebėsenos programa, mėginiai vežami tyrimams, neatsižvelgiant į planinį skaičių.

Užtikrinant vartotojų interesų, susijusių su maisto sauga ir kokybe visais maisto tvarkymo etapais, įskaitant kovą su maisto klastotėmis, nelegalią prekybą, apsauga, buvo siekiama įvykdyti šiuos rodiklius:

R-04-02-02-01 – maisto produktų ženklavimo pažeidimų skaičius, atsižvelgiant į bendrą patikrinimų skaičių (proc.). Planuota vertinimo kriterijaus reikšmė pasiekta ir viršyta, nes patikrinimų metu mažiau nustatyta neatitikimų teisės aktų reikalavimams.

R-04-02-02-02 – maisto produktų tyrimų, neatitikusių saugos ir kokybės reikalavimų, dalis (proc.) Planuota vertinimo kriterijaus reikšmė pasiekta ir viršyta rodo, kad tinkamai įgyvendinami teisės aktų reikalavimai.

R-04-02-02-03 – skerdžiamų gyvūnų higienos proceso kontrolės teigiamų rezultatų skaičius (proc.). Planuota vertinimo kriterijaus reikšmė pasiekta ir viršyta, o tai rodo, kad gyvūnai skerdžiami pagal higienos reikalavimus. Siekiant, kad būtų užtikrinti atitiktį skerdenų ir šviežios mėsos higienos reikalavimai ir papildomos garantijos įgyvendinant importuojančių šalių reikalavimus, skerdyklose įdiegtos skerdimo higienos užtikrinimo programos, organizuojami darbuotojams darbo higienos mokymai.

R-04-02-02-05 – patikrintų maisto papildų tvarkymo subjektų, tinkamai įgyvendinančių teisės aktų reikalavimus, dalis (proc.). Planuota vertinimo kriterijaus reikšmė pasiekta, nes patikrinimų metu nustatyta mažiau maisto papildų neatitikimų teisės aktų reikalavimams: atsekamumo, ženklavimo, kokybės.

R-04-02-02-06 – apklaustų maisto tvarkymo įmonių darbuotojų, nurodžiusių, kad yra pakankamai arba gerai informuoti apie pagrindinius saugaus maisto tvarkymo principus, dalis (proc.). Planuota vertinimo kriterijaus reikšmė pasiekta ir viršyta, nes atlikus anketų analizę nustatyta, kad iš visų apklausoje dalyvavusių respondentų 89 % nurodė, kad yra pakankamai arba gerai informuoti apie pagrindinius saugaus maisto tvarkymo principus, ir tik 11 % respondentų nurodė, kad trūksta žinių.

R-04-02-02-07 – patikrinimų, kurių metu nustatyta, kad maitinimas vaikams organizuojamas pagal nustatytus reikalavimus, dalis (proc.). Planuota vertinimo kriterijaus reikšmė pasiekta, nes patikrinimų metu nustatyta, kad 98 % maitinimas vaikams organizuojamas pagal nustatytus reikalavimus.

P-04-02-02-01-01 – maisto tvarkymo subjektų patikrinimų skaičius, atsižvelgiant į rizikos vertinimo duomenis. Planuota vertinimo reikšmė pasiekta ir viršyta, nes maisto tvarkymo subjektai vertinti pagal riziką, todėl planuojamas skaičius kinta.

P-04-02-02-01-02 – sprendimų dėl nesaugaus maisto, produktų sustabdymo ir uždraudimo tiekti Lietuvos rinkai skaičius. Planuota vertinimo kriterijaus reikšmė pasiekta, nes buvo nustatyta mažiau neatitikimų teisės aktų reikalavimams.

P-04-02-02-01-03 – nustatytų reklamos įstatymo ir ženklavimo pažeidimų (vartotojų klaidinimo) atvejų skaičius. Planuotas vertinimo kriterijus pasiektas ir viršytas, nes didelis dėmesys buvo skirtas konsultuoti ženklavimo klausimais, organizuoti mokymai, skirti verslo atstovams maisto ženklavimo klausimais.

P-04-02-02-01-04 – pagrįstų vartotojų skundų dėl maisto ir su maistu susijusių paslaugų teikimo skaičius. Planuota vertinimo kriterijaus reikšmė pasiekta, nes pasitvirtinusių skundų skaičiaus neviršija numatyto rodiklio skaičiaus (pasitaiko atvejų, kai vartotojai pateikia skundus per vėlavimą, todėl nekokybiškų prekių neberandama pardavimo vietose).

P-04-02-02-01-05 – tarnybos bendruoju telefonu pateiktų konsultacijų skaičius. Planuota vertinimo kriterijaus reikšmė viršyta, nes nemokamu telefonu numeriu noriai konsultuojasi verslininkai dėl pasikeitusių teisės aktų.

P-04-02-02-01-06 – mokslinių rizikos vertinimų, mokslinių nuomonių skaičius. Planuota vertinimo kriterijaus reikšmė pasiekta ir viršyta, nes buvo parengta 18 mokslininkų pagrįstų nuomonių maisto rizikos vertinimo srityje ir 21 mokslinė nuomonė bei rizikos vertinimas užkrečiamųjų ligų, gyvūnų gerovės bei kitais aktualiais veterinarijos rizikos srityse (iš viso 39).

P-04-02-02-01-07 – žmonių grupinių susirgimų (protrūkių), kilusių dėl nesaugaus maisto skaičius. Pasiiekta didesnė nei planuota vertinimo kriterijaus reikšmė, nes užfiksuota mažiau protrūkių. Tai sietina su augančiu vartotojų ir ūkio subjektų sąmoningumu ir atsakomybe bei aktyviu neigiamų pavyzdžių ir atvejų viešinimu.

P-04-02-02-01-08 – ištirtų maisto mėginių skaičius. Planuota vertinimo kriterijaus reikšmė viršyta, nes tirta daugiau maisto mėginių. Tiriamų maisto mėginių kiekis išaugo dėl per metus kilusių tikslinių tyrimų poreikio, pavyzdžiui, AKM viruso nustatymo maisto produktuose ir pan.

P-04-02-02-01-09 – suorganizuotų susitikimų su maisto tvarkymo subjektais skaičius. Planuota vertinimo kriterijaus reikšmė viršyta dėl išaugusio maisto tvarkymo subjektų susidomėjimo ir pasikeitusiais teisės aktų reikalavimais. Atsiradus poreikiui, teritorinių VMVT specialistams VMVT Maisto skyrius organizavo mokymus įvairiais valstybinės maisto kontrolės vykdymo klausimais.

P-04-02-02-01-10 – vaikų ugdymo įstaigose atrinktų mėginių patiekalų kaloringumui ir maistinei vertei nustatyti skaičius (vnt.). Planuota vertinimo kriterijaus reikšmė įgyvendinta ir viršyta dėl to, kad buvo imta daugiau mėginių vaikų ugdymo įstaigose, siekiant nustatyti patiekalų kaloringumą ir maistinę vertę.

P-04-02-02-01-11 – internetinės prekybos maisto papildais patikrinimų skaičius. Planuota vertinimo kriterijaus reikšmė viršyta, nes buvo tiriami ir neplanuoti metų pradžioje vartotojų pateikti skundai dėl nekokybiškų maisto papildų prekybos internetu.

P-04-02-02-01-12 – parengtų informacinių pranešimų, leidinių apie maisto papildus skaičius (vnt.). Planuota vertinimo kriterijaus reikšmė viršyta, įvertinus, kad, VMVT kontrolės duomenimis, maisto papildų ženklinimo pažeidimai yra dažniausiai pasitaikantys ir dėl jų nukenčia vartotojai, todėl vykdytas aktyvesnis informacijos apie nustatytus pažeidimus viešinimas.

P-04-02-02-01-13 – gamybos ir prekybos įmonėse atrinktų su maistu besiliečiančių gaminių ir medžiagų mėginių skaičius (vnt.). Planuota vertinimo kriterijaus reikšmė nepasiekta todėl, kad nebuvo gauta papildomai lėšų laboratoriniams tyrimams atlikti.

P-04-02-02-01-14 – maisto tvarkymo subjektuose atrinktų maisto produktų mėginių jų sudėčiai nustatyti skaičius (vnt.). Planuota vertinimo kriterijaus reikšmė nepasiekta dėl sumažinto finansavimo.

P-04-02-02-01-15 – ištirtų Lietuvoje rinkoje realizuojamų alkoholinių gėrimų sudėties mėginių skaičius (vnt.). Planuota vertinimo kriterijaus reikšmė viršyta, nes buvo atlikti neplaniniai tikrinimai pagal skundus (tirti alkoholinių gėrimų sudėties mėginiai).

Užtikrinant, kad importuojamos į Lietuvos Respubliką (ir į Europos Bendriją), taip pat tranzitu gabenamos ir eksportuojamos Tarnybos kontroliuojamos prekės atitiktų teisės aktų reikalavimus ir nesukeltų pavojaus žmonių ir gyvūnų sveikatai, buvo siekiama įvykdyti šiuos rodiklius:

R-04-02-03-01 – Į Lietuvą ir Europos Bendriją importuojamų VMVT kontroliuojamų maisto prekių siuntų, neatitinkančių teisės aktų reikalavimų, dalis (proc.) iš bendro importuotų siuntų skaičiaus. Planuota vertinimo kriterijaus reikšmė pasiekta, nes sumažėjo siuntų, neatitinkančių teisės aktų reikalavimų.

P-04-02-03-01-01 – patikrintų importuojamų į ES teritoriją gyvūninių produktų ir pašarų siuntų skaičius. Planuota vertinimo kriterijaus reikšmė viršyta dėl to, kad per Lietuvos pasienio veterinarijos postus importuota daugiau krovinių, skirtų kitoms ES valstybėms narėms.

P-04-02-03-01-02 – patikrintų tranzitu vežamų gyvūninių produktų ir pašarų siuntų skaičius. Planuota vertinimo kriterijaus reikšmė viršyta, nes padaugėjo tranzitu vežamų siuntų iš Kaliningrado srities į Rusijos Federaciją.

P-04-02-03-01-03 – tranzitu vežamų gyvūninių produktų, kurie laikinai saugomi muitinės sandėliuose, patikrinimų skaičius. Planuota vertinimo kriterijaus reikšmė nepasiekta, nes siuntų skaičius sumažėjo dėl Rusijos Federacijos paskelbto embargo.

P-04-02-03-01-04 – uždraustų importuoti VMVT kontroliuojamų negyvūninių, gyvūninių produktų ir pašarų siuntų skaičius. Planuota vertinimo kriterijaus reikšmė viršyta, nes patikrinimų metu buvo nustatyti reikalavimų pažeidimai.

P-04-02-03-01-05 – šalių, su kuriomis einamaisiais metais suderinti veterinariniai sanitariniai sertifikatai dėl gyvūninio maisto produktų eksporto, skaičius (vnt.). Planuota vertinimo kriterijaus reikšmė pasiekta ir viršyta, nes suderinti 6 (planuota – 4) veterinariniai sanitariniai sertifikatai dėl gyvūninio maisto produktų eksporto.

P-04-02-03-01-06 – šalių, su kuriomis tęsiamos veterinarinių sanitarinių reikalavimų gyvūninio maisto produktų eksportui derinimo procedūros, skaičius (vnt.) Planuota vertinimo kriterijaus reikšmė viršyta, nes 2016 m. buvo dirbama su 31 (planuota – 29) šalimi dėl rinkų atidarymo.

Užtikrinant gyvūnų užkrečiamųjų ligų, veterinarinių vaistų ir biocidų saugumo, efektyvumo ir kokybės, bei maisto ir pašarų saugumo ir kokybės nustatymą, pagal pateiktus asmenų prašymus, buvo siekiama įvykdyti šiuos rodiklius:

R-04-02-04-01 – laboratorinių tyrimų, atliktų NMVRVI, skaičiaus didėjimas, lyginant su praėjusiais metais (proc.). Planuota vertinimo kriterijaus reikšmė nepasiekta, nes žymiai sumažėjo atliekamų laboratorinių tyrimų lyginant su praėjusiais metais, o tai lėmė mažiau atliekamų tyrimų dėl leukozės ir bruceliozės, Lietuvai gavus šalies, oficialiai neapimtos enzootine galvijų tuberkulioze, leukoze ir brucelioze, statusą.

P-04-02-04-01-01 – asmenų pateikti gyvūnų mėginių laboratoriniai tyrimai. Planuota vertinimo kriterijaus reikšmė nepasiekta, nes vežėjams, kurie eksportuoja galvijus į kitas šalis, nebetaikoma griežta kontrolė, nebereikia atlikti savikontrolės tyrimų, tai labai sumažino planuotų tyrimų skaičių.

P-04-02-04-01-02 – asmenų pateikti mėginiai ištirti laboratorijoje dėl nepageidaujamų medžiagų pašaruose. Planuota vertinimo reikšmė nepasiekta, nes tyrimų sumažėjimui įtakos turėjo griežti reikalavimai eksportui į trečiąsias šalis.

P-04-02-04-01-03 – asmenų pateikti maisto produktų laboratoriniai tyrimai. Planuota vertinimo kriterijaus reikšmė viršyta dėl padidėjusio savikontrolės tyrimų skaičiaus, tokiam padidėjimui įtakos turėjo griežti reikalavimai eksportui į Rusiją. Taip pat išaugo energinės vertės nustatymo tyrimų skaičius.

P-04-02-04-01-04 – naujai įdiegtų ir akredituotų laboratorinių tyrimo metodų skaičius. Planuota vertinimo kriterijaus reikšmė įgyvendinta ir viršyta, nes ženkliai padidėjo akredituotų metodų skaičius, kuris priklauso nuo klientų poreikių tyrimams atlikti, įvairių misijų metu gautų auditorių rekomendacijų, pasikeitus teisės aktams.

Užtikrinant VMVT veiklos efektyvumą, siekiant didesnio visų socialinių partnerių pasitikėjimo VMVT vykdoma valstybine kontrole ir veikla, buvo įgyvendinami šie rodikliai:

R-04-02-06-01 – socialinių partnerių, visuomenės ir verslo atstovų pasitikėjimo VMVT veikla didėjimas (proc.). Planuota vertinimo kriterijaus reikšmė nepasiekta, nes išanalizavus visuomenės ir verslo atstovų gautas anketas, atsakiusių teigiamai – 81 %, neigiamai – 19 %.

R-04-02-06-02 – ūkio subjektų, priskirtų mažai rizikai, skaičiaus augimas (proc.). Planuota vertinimo kriterijaus reikšmė pasiekta, nes mažai ir labai mažai rizikai priskiriama 85 % ūkio subjektų, 14% – priskiriama vidutinei rizikai, o 1 % – padidintai rizikai.

P-04-02-06-01-01 – parengtų informacinių leidinių skaičius, paskelbtos ir išplatintos VMVT interneto svetainėje informacijos skaičius. Planuota vertinimo kriterijaus reikšmė nepasiekta, nes informacija atspindėjo svarbiausius įvykius.

P-04-02-06-01-03 – kvalifikaciją keliančių VMVT specialistų skaičius. Planuota vertinimo kriterijaus reikšmė viršyta, nes specialistai dalyvavo Europos Komisijos organizuojamuose mokymuose, vidiniuose mokymuose – (pagal Reglamentą (EB) Nr. 882/2004), taip pat išoriniuose mokymuose (pagal Lietuvos Respublikos valstybės tarnybos įstatymą).

P-04-02-06-01-07 – į kokybės vadybos sistemos akreditavimo pažymėjimą įtrauktų valstybinės kontrolės sektorių dalis nuo bendro VMVT kompetencijai priskirtų valstybinės kontrolės sektorių kiekio (proc.). Planuota vertinimo kriterijaus reikšmė nepasiekta, nes iš visų esamų 228 kokybės sistemos programų, į kokybės vadybos sistemos akreditavimo pažymėjimą įtraukti 77 sektoriai, tai sudaro 34 %. Ateinančiais metais planuojama įgyvendinti šį rodiklį.

VYRIAUSYBĖS PROGRAMOS ĮGYVENDINIMAS

VMVT veikla buvo vykdoma pagal Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2016 metų veiklos prioritetą *Stabilus ekonomikos augimas*.

2016 m. sėkmingai įgyvendino rodiklį „Galvijų bandų, dalyvaujančių šalies sveikos bandos statuso gavimo programoje, skaičius“, kuris sudaro 97,6 (proc.)“. Šio rezultato užtenka išlaikyti šalies, oficialiai neapimtos enzootine galvijų tuberkulioze, leukoze ir brucelioze, statusą.

Beveik 2 dešimtmečius VMVT specialistai vykdė galvijų užkrečiamųjų ligų (enzootinės galvijų leukozės, galvijų tuberkuliozės ir bruceliozės) stebėseną ir duomenis teikė Europos Komisijai. Įgyvendinant šią programą etapais, 2012 m. Lietuvai suteiktas oficialiai neužkrėstos enzootine galvijų leukoze šalies statusas, 2013 m. – oficialiai neužkrėstos galvijų brucelioze šalies statusas, o 2015 m. – oficialiai neužkrėstos galvijų tuberkulioze šalies statusas.

2016 m. gruodžio 31 d. Lietuvoje registruotose 55 612 bandų buvo laikoma 691 976 galvijai. Galvijų laikymo vietų priežiūros sistemoje 54 380 dalyvaujančių bandų, buvo laikoma 684 820 galvijų, tai sudaro 99,0 % visų Lietuvoje laikomų galvijų.

Per 2016 m. dėl galvijų bruceliozės oficialiai neužkrėstos šalies statusui išlaikyti buvo ištirtos 12 393 galvijų bandos, tai sudaro 22,28 %, dėl enzootinės galvijų leukozės oficialiai neužkrėstos šalies statusui išlaikyti buvo ištirta 12 313 galvijų bandų, tai sudaro 22,14 %, ir dėl galvijų tuberkuliozės oficialiai neužkrėstos šalies statusui išlaikyti buvo ištirtos 11 642 galvijų bandos, o tai sudaro 20,92 % nuo visų 2016 m. gruodžio 31 d. Lietuvos Respublikoje registruotų galvijų bandų. Lyginant 2016 m. galvijų bandų skaičių su 2015 metų skaičiumi, šis skaičius padidėjo daugiau kaip 2 %. Nors bendras registruotų galvijų bandų skaičius kiekvienus metus mažėja, galvijų skaičius mažėja labai neženkliai.

VMVT, aktyviai kovodama su gyvūnų užkrečiamosiomis ligomis, daug dėmesio skiria gyvūnų gerovei, nes tai tiesiogiai lemia ne tik gyvūninio maisto kokybę, bet ir turi įtakos Lietuvos ekonomikai. Taip pat naudą tiesiogiai pajus visi programoje dalyvavę ūkininkai – parduodant galvijus, jiems nereikės atlikti papildomų tyrimų.

VMVT, 2016 m. įgyvendindama pagrindinį prioritetą *Plėsti gyvūninių maisto produktų eksportą į trečiąsias šalis*, vedė derybas su trečiųjų šalių kompetentingomis institucijomis, siekdama suderinti veterinarinius sanitarinius reikalavimus, keliamus eksportuojamiems Lietuvos Respublikoje pagamintiems maisto produktams. 2016 m. su 31 šalimi buvo vykdomos veterinarinių sanitarinių reikalavimų derinimo procedūros dėl gyvūninio maisto produktų eksporto.

Per 2016 metus gauti leidimai eksportuoti produkciją į 6 šalis: JAV (mėsą ir mėsos produktus), Kiniją (pieno produktus), Kosta Riką (pieną ir jo produktus), Kosovą (paukštieną), Serbiją (mėsos gaminius, paukštieną ir sudėtinius gaminius) ir Iraną (jautieną).

Direktoriaus pavaduotojas,
atliekantis direktoriaus funkcijas

Deividas Kliučinskas