

Sprawozdanie z działalności
Inspekcji Weterynaryjnej
za miesiąc luty 2018 r.

I. Wojewódzki Inspektorat Weterynarii w Poznaniu

Wojewódzki Inspektorat Weterynarii w Poznaniu realizuje zadania z zakresu ochrony zdrowia zwierząt oraz bezpieczeństwa produktów pochodzenia zwierzęcego. Cele te realizowane są między innymi poprzez prowadzenie nadzoru nad bezpieczeństwem produktów pochodzenia zwierzęcego, jak i środków żywienia zwierząt oraz przez dokonywanie analiz i ocen sytuacji epizootycznej na obszarze województwa wielkopolskiego. Ważnym działaniem jest monitorowanie chorób odzwierzęcych i odzwierzęcych czynników chorobotwórczych podlegających obowiązkowi monitorowania w produktach pochodzenia zwierzęcego i środkach żywienia zwierząt oraz nadzór nad obrotem produktami leczniczymi weterynaryjnymi i wyrobami medycznymi przeznaczonymi wyłącznie dla zwierząt. Badania laboratoryjne dla celów urzędowych kontroli przeprowadzane są przez Zakład Higieny Weterynaryjnej im. T. Łosińskiego w Poznaniu z pracownikami w Kaliszu, Koninie i Lesznie.

A. Zespół ds. zdrowia i ochrony zwierząt

W lutym 2018 r. pracownicy zespołu ds. zdrowia i ochrony zwierząt wykonali następujące zadania:

- w dniach 7-9 lutego 2018 r. odbył się audyt inspektorów z Dyrektoriatu F Komisji Europejskiej w zakresie realizacji programów zwalczania niektórych serotypów Salmonella w stadach drobiu;
- 8-9 lutego 2018 r. pracownik zespołu ds. zdrowia i ochrony zwierząt wziął udział w naradzie w sprawie kontroli wymogów wzajemnej zgodności oraz identyfikacji i rejestracji zwierząt;
- 26 lutego 2018 r. uczestniczono w audycji radiowej, której tematem była działalność pseudo hodowli psów i kotów;
- 27 lutego 2018 r. odbyła się narada z powiatowymi lekarzami weterynarii, na której poruszono zagadnienia dotyczące zapobiegania wystąpieniu afrykańskiego pomoru świń;
- 28 lutego 2018 r. uczestniczono w audycji radiowej dotyczącej bioasekuracji gospodarstw utrzymujących trzodę chlewną w związku z zagrożeniem ASF. 16 stycznia 2018 r. Wojewódzki Inspektor ds. zdrowia i ochrony zwierząt wziął udział w spotkaniu „Wspólnie dla wielkopolskiej wsi” organizowanym przez Agencję Restrukturyzacji i Modernizacji



Rolnictwa w Marszewie, gdzie omówił aktualną sytuację związaną z afrykańskim pomorem świń oraz zagadnienia, dotyczące choroby guzowatej skóry bydła;

- przeprowadzono 1 kontrolę doraźną Powiatowego Lekarza Weterynarii w Pile w zakresie dobrostanu zwierząt utrzymywanych w schronisku dla bezdomnych zwierząt w Pile;
- przeprowadzono 1 kontrolę okresową Powiatowego Lekarza Weterynarii w Czarnkowie w zakresie nadzoru nad realizacją kontroli wymogów wzajemnej zgodności oraz identyfikacji i rejestracji zwierząt w 2017 r.;
- na bieżąco prowadzona jest akcja informacyjna dotycząca zagrożeń i zasad bioasekracji w związku z afrykańskim pomorem świń.

B. Zespół ds. bezpieczeństwa żywności

W lutym 2018 r. pracownicy zespołu ds. bezpieczeństwa żywności wykonali następujące zadania:

- przeprowadzono 1 kontrolę powiatowego lekarza weterynarii w zakresie nadzoru nad zakładem posiadającym uprawnienia eksportowe na rynek Izraela;
- przeprowadzono 5 kontroli dotyczących nadzoru powiatowych lekarzy weterynarii nad ubojem na użytek własny;
- przeprowadzono 2 kontrole w związku z audytem inspektorów z Dyrektoriatu F odnośnie programów zwalczania niektórych serotypów Salmonella w stadach drobiu;
- przeprowadzono 5 kontroli powiatowych lekarzy weterynarii w zakresie nadzoru nad zakładami posiadającymi uprawnienia eksportowe na rynek Stanów Zjednoczonych Ameryki Północnej;
- przeprowadzono 1 kontrolę dotyczącą weryfikacji zatwierdzenia przez powiatowego lekarza weterynarii rzeźni bydła;
- pracownicy zespołu na bieżąco zajmowali się sprawami dotyczącymi certyfikatów na kraje trzecie tj. zamawianiem, przechowywaniem, ewidencjonowaniem, wydawaniem, rozliczaniem oraz sprawozdawczością świadectw eksportowych.

Wielkopolski Wojewódzki Lekarz Weterynarii w ramach funkcjonującego systemu RASFF (System Wczesnego Ostrzegania o Niebezpiecznej Żywności i Paszach) koordynował działania dotyczące:

- powiadomienia informacyjnego RASFF nr 2018/001, w związku ze stwierdzeniem 17 - alfa - 19 nortestosteronu w moczu pobranym od sztuki bydła ubitego w rzeźni (ciąg dalszy postępowania);



- powiadomienia informacyjnego RASFF nr 2018/003, w związku ze stwierdzeniem *17 - alfa - 19 nortestosteronu* w moczu pobranym od sztuki bydła ubitego w rzeźni (ciąg dalszy postępowania);
- powiadomienia alarmowego RASFF nr 3005/1/2018, w związku ze stwierdzeniem *Salmonella* w produkcie „kebab drobiowy” (ciąg dalszy postępowania);
- powiadomienia alarmowego RASFF nr 2018.0290, w związku ze stwierdzeniem ciała obcego (drut ze stali nierdzewnej) w hemoglobinie spożywczej;
- powiadomienia informacyjnego RASFF nr 1/2018, w związku ze stwierdzeniem *listeria monocytogenes* w „szynce wiejskiej”;
- powiadomienia informacyjnego RASFF nr 1/2018, w związku ze stwierdzeniem *Salmonella* w produkcie spożywczym;
- powiadomienia alarmowego RASFF nr 2018.0405, w związku ze stwierdzeniem ciała obcego (metalowy drut) w produkcie „*Tesco Frozen Southern Fried Chicken*”;
- powiadomienia informacyjnego RASFF nr 2/2018, w związku ze stwierdzeniem *Salmonella* w produkcie spożywczym;
- powiadomienia alarmowego RASFF nr 3005/2/2018, w związku ze stwierdzeniem *Salmonella* w produkcie spożywczym”.

Kontynuowano nadzór nad realizacją przez powiatowych lekarzy weterynarii województwa wielkopolskiego krajowego programu badań kontrolnych obecności substancji niedozwolonych oraz pozostałości chemicznych, biologicznych i produktów leczniczych u zwierząt i w żywności pochodzenia zwierzęcego; programu badań kontrolnych zawartości promieniotwórczych izotopów cezu w żywności pochodzenia zwierzęcego jak również krajowego programu badań kontrolnych dioksyn, furanów, dioksynopodobnych polichlorowanych bifenyli (dl-PCB) i niedioksynopodobnych PCB u zwierząt i w produktach pochodzenia zwierzęcego w roku 2018.

Sporządzono następujące harmonogramy pobierania próbek:

- harmonogram badań kontrolnych na rok 2018 w zakresie pozostałości skażeń promieniotwórczych radioizotopami cezu;
- harmonogram w ramach realizacji przez Państwowy Instytut Weterynaryjny - Państwowy Instytut Badawczy w Puławach programu wieloletniego „Badania nad występowaniem enterotoksyn gronkowcowych w żywności pochodzenia zwierzęcego”;
- harmonogram w ramach realizacji przez Państwowy Instytut Weterynaryjny - Państwowy Instytut Badawczy w Puławach programu wieloletniego 2014 – 2018 „*Ocena sytuacji*”



epidemiologicznej dotyczącej występowania oporności na substancje antybakteryjne Salmonella spp. i E. coli izolowanych od zwierząt, z żywności i pasz”;

- harmonogram w ramach realizacji przez Państwowy Instytut Weterynaryjny - Państwowy Instytut Badawczy w Puławach programu wieloletniego 2014 – 2018 „Ocena występowania i charakterystyka werotoksycznych *Escherichia coli* (VTEC), w tym O104:H4, pochodzących z tusz zwierząt rzeźnych i mięsa konsumpcyjnego”;

- harmonogram w ramach realizacji przez Państwowy Instytut Weterynaryjny - Państwowy Instytut Badawczy w Puławach programu wieloletniego 2014 – 2018 „Występowanie, identyfikacja, charakterystyka oraz ocena zagrożeń związanych z termotolerancyjnymi *Campylobacter* obecnymi w tuszach zwierząt rzeźnych”.

Głównemu Lekarzowi Weterynarii przekazano następujące sprawozdania:

- sprawozdanie kwartalne za IV kwartał 2017 r. z realizacji planu badań kontrolnych w kierunku pozostałości chemicznych i biologicznych w tkankach zwierząt żywych, produktach spożywczych pochodzenia zwierzęcego, w paszach i w wodzie przeznaczonych do pojenia zwierząt;

- sprawozdanie roczne za 2017 r. z realizacji planu badań kontrolnych w kierunku pozostałości chemicznych i biologicznych w tkankach zwierząt żywych, produktach spożywczych pochodzenia zwierzęcego, w paszach i w wodzie przeznaczonych do pojenia zwierząt;

- sprawozdanie z realizacji „Programu monitorowania oporności na środki przeciwdrobnoustrojowe odzwierzęcych czynników chorobotwórczych oraz bakterii komensalnych” w 2017 r. w wybranych powiatach województwa wielkopolskiego;

- sprowadzanie RRW-5 z działalności i stanu sanitarnego obiektów, w których produkowane są produkty pochodzenia zwierzęcego za 2017 rok;

- sprawozdanie roczne z wystawionych świadectw na rynek Chin, Meksyku, Tajwanu;

- zestawienie dotyczące wyników analiz krzyżowych danych Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa z danymi Inspekcji Weterynaryjnej za IV kwartał 2017 r.

Od 06 do 15 lutego 2018 r. w Polsce odbywał się audyt inspektorów z Dyrektoriatu F Komisji Europejskiej odnośnie programów zwalczania niektórych serotypów *Salmonella* w stadach drobiu. Od 07 do 09 lutego 2018 r. audyt odbywał się w województwie wielkopolskim.



C. Zespół ds. pasz i utylizacji

W lutym 2018 r. pracownicy zespołu ds. pasz i utylizacji wykonali następujące zadania:

- przeprowadzono 4 kontrole nadzoru sprawowanego przez powiatowych lekarzy weterynarii nad podmiotami prowadzącymi działalność w zakresie pasz i ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego w powiatach: Chodzież, Czarnków, Leszno i Rawicz. W wyniku przeprowadzonych kontroli w trzech powiatach stwierdzono nieprawidłowości dotyczące sposobu prowadzenia postępowania administracyjnego. Kontrolowanym powiatowym lekarzom weterynarii wydano zalecenia pokontrolne;

- przeprowadzono 2 kontrole okresowe dystrybutorów pasz leczniczych. W wyniku przeprowadzonych kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości;

- w ramach realizacji Planu Urzędowej Kontroli Pasz na rok 2018 (krajowy monitoring pasz) prowadzono analizę wyników badań z zakresu bezpieczeństwa pasz (czynniki zagrożenia typu: biologicznego, chemicznego i fizycznego) oraz jakości handlowej. W zakresie bezpieczeństwa pasz nie stwierdzono wyników dodatnich. W zakresie jakości handlowej pasz nie stwierdzono wyników dodatnich. Analizie poddano także wyniki badań próbek inspekcyjnych, tj. pobieranych przez powiatowych lekarzy weterynarii w ramach sprawowanego nadzoru oraz próbek pobieranych przez podmioty sektora paszowego w ramach prowadzonego nadzoru właścicielskiego. Nie stwierdzono wyników dodatnich.

Do Wielkopolskiego Wojewódzkiego Lekarza Weterynarii wpłynęło powiadomienie informacyjne RASSF nr PU.712.2.2018 z 07.02.2018 r., wygenerowane przez Powiatowego Lekarza Weterynarii w Wolsztynie w związku ze stwierdzeniem przekroczenia dopuszczalnego poziomu chloropiryfosu etylowego w pszenicy pochodzącej z podmiotu znajdującego się na terenie powiatu wolsztyńskiego. Kwestionowany materiał paszowy został dostarczony do 3 podmiotów z powiatu wolsztyńskiego i jednego z powiatu szamotulskiego. Zgodnie z Instrukcją Głównego Lekarza Weterynarii Nr GIWbż-500-1/12 z 19 stycznia 2012 r. w sprawie zakresu i sposobu działania krajowego Systemu Wczesnego Ostrzegania o Niebezpiecznych Produktach Żywnościowych i Paszach (RASFF – Rapid Alert System for Food and Feed). Powiatowy Lekarz Weterynarii w Wolsztynie poinformował Powiatowego Lekarza Weterynarii w Szamotułach o wysyłce do podmiotu będącego pod jego nadzorem.



D. Zespół ds. nadzoru farmaceutycznego

W lutym 2018 r. pracownicy zespołu ds. nadzoru farmaceutycznego wykonali następujące zadania:

- przeprowadzili 1 kontrolę okresową hurtowni farmaceutycznej produktów leczniczych weterynaryjnych wynikającą z rocznego planu kontroli, w wyniku której wydano zalecenia pokontrolne wraz z określeniem terminów ich wykonania;
- przeprowadzili 1 kontrolę okresową zakładu leczniczego dla zwierząt wynikającą z rocznego planu kontroli, w wyniku kontroli wydano zalecenia pokontrolne wraz z określeniem terminów ich wykonania;
- przeprowadzili 3 kontrole doraźne zakładów leczniczych dla zwierząt związane z pismami Głównego Lekarza Weterynarii, Wojewody Wielkopolskiego oraz kancelarii prawnej, w wyniku kontroli wydano zalecenia pokontrolne wraz z określeniem terminów ich wykonania;
- przeprowadzili 1 kontrolę doraźną podmiotu prowadzącego obrót detaliczny produktami leczniczymi wydawanymi bez przepisu lekarza związaną z pismem Głównego Lekarza Weterynarii, w wyniku której wydano zalecenia pokontrolne wraz z określeniem terminów ich wykonania.

E. Zakład Higieny Weterynaryjnej

W lutym 2018 r. Zakład Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu przeprowadził badania diagnostyczne w zakresie:

1. Badań monitoringowych chorób zakaźnych zwierząt w ramach programów zwalczania:

- | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|---------|
| - brucelozą bydła, owiec i kóz | - województwo wielkopolskie | - 13386 |
| - białaczka bydła | - województwo wielkopolskie | - 13319 |
| - klasyczny pomór świń | - województwo wielkopolskie | - 195 |
| - choroba Aujeszkiego | - województwo wielkopolskie | - 24688 |
| - salmonelloza drobiu w stadach reprodukcyjnych i stadach towarowych drobiu | - województwo wielkopolskie | - 430 |
| - gąbczasta encefalopatia bydła (BSE): | | |
| - wielkopolskie | - 3630 | |



- lubuskie - 107
 - kujawsko-pomorskie - 538
 - pomorskie - 91
 - zachodniopomorskie - 85
- trzęsawka owiec i kóz:
- wielkopolskie - 320
 - lubuskie - 75
 - kujawsko-pomorskie - 345
 - pomorskie - 76
 - zachodniopomorskie - 26
2. Badań wynikających z krajowego programu badań kontrolnych obecności substancji niedozwolonych oraz pozostałości chemicznych, biologicznych i produktów leczniczych u zwierząt i w żywności pochodzenia zwierzęcego:
- wielkopolskie - 739
 - zachodniopomorskie - 107
 - lubuskie - 42
 - dolnośląskie - 7
3. Badań w ramach krajowego planu urzędowej kontroli pasz :
- wielkopolskie - 123
 - lubuskie - 7
 - łódzkie - 2
4. Badań wynikających z nadzoru Inspekcji Weterynaryjnej:
- w ramach weryfikacji jakości mikrobiologicznej mięsa i przetworów mięsnych oraz środowiska produkcyjnego – woj. wielkopolskie - 579
 - w ramach weryfikacji jakości mleka surowego – woj. wielkopolskie - 23
- w ramach weryfikacji jakości mikrobiologicznej mleka i przetworów mlecznych - województwo wielkopolskie - 75
- w ramach weryfikacji jakości mikrobiologicznej ryb i produktów rybnych – woj. wielkopolskie - 5
5. Badań niezbędnych do wydania świadectwa zdrowia, a wynikających ze szczególnych wymagań państwa do którego jest przeznaczony produkt:
- województwo wielkopolskie : 2
-



12 lutego 2018 r. odbyło się spotkanie organizowane przez Główny Inspektorat Weterynarii w Warszawie oraz Państwowy Instytut Weterynaryjny - Państwowy Instytut Badawczy w Puławach w sprawie wypracowania wzoru sprawozdań z badań, wspólnego dla wszystkich laboratoriów. W dniach 26-27 lutego 2018 r. odbyło się szkolenie organizowane przez Państwowy Instytut Weterynaryjny - Państwowy Instytut Badawczy w Puławach na temat: „Krajowy Program Urzędowej Kontroli Pasz w zakresie bezpieczeństwa pasz”. W dniach 28 lutego -01 marca 2018 r. odbyło się szkolenie indywidualne organizowane przez Państwowy Instytut Weterynaryjny - Państwowy Instytut Badawczy w Puławach na temat: „Przeprowadzanie badań mikrobiologicznych pasz ze szczególnym uwzględnieniem wykrywania obecności beztlenowych łaseczek przetrwalnikujących”.

II. Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Chodzieży

W lutym 2018 r. pracownicy Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Chodzieży wykonali następujące zadania:

Zespół ds. zdrowia i ochrony zwierząt:

- pracownicy zespołu uczestniczyli w eksportach jaj wylęgowych na Ukrainę (1 eksport), Białoruś (5 eksportów), do Mołdawii (2 eksporty), do Iraku (1 eksport);
- 1 lutego 2018 r. na wniosek Starosty Chodzieskiego, Powiatowy Lekarz Weterynarii w Chodzieży na podstawie metodologii „*Oceny ryzyka dokonywanej na potrzeby zarządzania kryzysowego*” opracowanej przez Rządowe Centrum Bezpieczeństwa w 2013 r. przesłał wymagane dane dotyczące wystąpienia epizootii ASF i HPAI;
- 27 lutego 2018 r. w ramach Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego przeprowadzono ćwiczenia aplikacyjne ze zwalczania afrykańskiego pomoru świń w powiecie chodzieskim, w ćwiczeniach wzięli udział przedstawiciele Starostwa Powiatowego, urzędów miast i gmin, Komendy Powiatowej Policji, Nadleśnictwa Podanin, Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej oraz Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej;
- 28 lutego 2018 r. zespół ds. zdrowia i ochrony zwierząt wzięł udział w spotkaniu dla rolników organizowanym pod patronatem Wojewody Wielkopolskiego „Wspólnie dla wielkopolskiej wsi”, w ramach spotkania przeszkolono 29 gospodarzy z zakresu nowo



obowiązujących zasad bioasekuracji, afrykańskiego pomoru świń oraz guzowatej choroby skóry bydła, rozdysponowano również pakiet ulotek informacyjnych składający się z: informacji dla hodowców trzody chlewnej dotyczącej afrykańskiego pomoru świń, ulotki z nowymi wymaganiami bioasekuracji dla gospodarstw, wzoru rejestru środków transportu wjeżdżających na teren gospodarstwa, wzoru rejestru upoważnionych osób wchodzących na teren gospodarstwa i do pomieszczeń, w których utrzymywane są świny, ulotki z postępowaniem w przypadku znalezienia padłego dzika oraz ulotki UWAGA! HPAI;

- zamieszczono w lokalnej prasie komunikat prasowy Powiatowego Lekarza Weterynarii w Chodzieży zawierający informacje na temat afrykańskiego pomoru świń: dane, objawy, sposób rozprzestrzeniania się choroby, obowiązek zgłaszania podejrzeń wystąpienia afrykańskiego pomoru świń, zasady przyznawania odszkodowań;

- przeprowadzono konsultacje z interesantami składającymi wnioski w powiatowym inspektoracie weterynarii z zakresu afrykańskiego pomoru świń, wysoce zjadliwej grypy ptaków, zmianach w zasadach bioasekuracji;

- pobrano i wysłano do badań laboratoryjnych 3 próby od dzików padłych lub zabitych w wypadkach komunikacyjnych w kierunku afrykańskiego pomoru świń;

- wystawiono 2 decyzje administracyjne dla nowo zarejestrowanych siedzib stad utrzymujących świny i 3 decyzje dla stad utrzymujących bydło, 2 decyzje stwierdzające spełnienie wymagań weterynaryjnych oraz nadające weterynaryjny numer identyfikacyjny dla podmiotów zajmujących się zarobkowym przewozem zwierząt oraz obrotem zwierząt, 1 decyzję stwierdzającą w stadzie kur hodowlanych *Salmonellę enteritidis*; 1 decyzję zmieniającą zapis związany z nakazami dotyczącymi postępowania z jajami wylęgowymi w związku ze stwierdzeniem *Salmonella enteritidis*;

- wystawiono 1 zaświadczenie o wpisie do rejestru, 1 zaświadczenie poświadczające zdrowotność kur hodowlanych, 5 zaświadczeń do świadectw zdrowia dla jaj wylęgowych wysyłanych na rynek EUG;

- przeprowadzono szacowanie i wycenę kur hodowlanych związane z wystąpieniem wyniku dodatniego badania w kierunku *Salmonella enteritidis*;

- przeprowadzono szacowanie i wycenę jaj wylęgowych pozyskanych ze stada kur hodowlanych, u których stwierdzono pałeczki *Salmonella Enteritidis*;



- przeprowadzono 6 obserwacji zwierząt w kierunku wścieklizny na skutek zgłoszenia Powiatowej Stacji Sanitarno – Epidemiologicznej w Chodzieży;

- przeprowadzono następujące kontrole: 1 kontrolę gospodarstwa utrzymującego brojlery z zakresu dobrostanu zwierząt, 1 kontrolę środka transportu przeznaczonego do przewozu zwierząt do 8 h, 2 kontrole sprawdzające spełnianie wymagań weterynaryjnych dla podmiotu zamierzającego prowadzić działalność w zakresie zarobkowego przewozu zwierząt oraz obrotu zwierzętami, 2 kontrole urzędowych lekarzy podczas wykonywania czynności z wyznaczenia powiatowego lekarza weterynarii. Podczas przeprowadzanych kontroli rozdysponowano ulotki dla hodowców drobiu i świń dotyczące ochrony stad przed wirusami wysoce zjadliwej grypy ptaków i afrykańskiego pomoru świń;

Zespół ds. bezpieczeństwa żywności:

- przeprowadzono 2 kontrole związane z eksportem produktów mlecznych wraz z wystawieniem świadectw zdrowia;

- pobrano 11 prób w ramach realizacji krajowego programu badań kontrolnych obecności substancji niedozwolonych oraz pozostałości chemicznych, biologicznych i produktów leczniczych u zwierząt i w żywności pochodzenia zwierzęcego w 2018 r.;

- przeprowadzono 2 kontrole środków transportu do przewozu produktów spożywczych pochodzenia zwierzęcego;

- przeprowadzono 3 kontrole gospodarstw pozyskujących mleko;

- przeprowadzono 1 kontrolę placu targowego;

- przeprowadzono 2 postępowania administracyjne dotyczące wstrzymania mleka;

- wydano 1 decyzję wykreślającą podmiot sprzedaży bezpośredniej z rejestrów na wniosek właściciela;

- wydano 1 zaświadczenie dla rolnika.

Zespół ds. pasz i utylizacji:

- przeprowadzono 1 kontrolę wytwórni pasz, gdzie przekazano ulotki informacyjne ASF i HPAI;

- przeprowadzono 4 kontrole gospodarstw;



- pobrano 4 próbki paszy w ramach realizacji Roczno-go Planu Urzędowej Kontroli Pasz;
- wszczęte zostało 1 postępowanie administracyjne w związku z wykreśleniem podmiotu z rejestru podmiotów paszowych na wniosek strony.

III. Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Czarnkowie

W lutym 2018 r. pracownicy Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Czarnkowie wykonali następujące zadania:

Zespół ds. zdrowia i ochrony zwierząt:

- przeprowadzono 9 kontroli dobrostanu zwierząt w gospodarstwach utrzymujących bydło, kozy i świnie;
- przeprowadzono 2 kontrole sprawdzające gospodarstw dotyczące usunięcia niezgodności stwierdzonych podczas kontroli dobrostanu zwierząt;
- przeprowadzono 1 kontrolę warunków utrzymywania psów;
- przeprowadzono 2 kontrole w zakresie dochodzenia epizootycznego – pogryzienie przez psa;
- przeprowadzono 4 kontrole w podmiocie zajmującym się skupem trzody chlewnej;
- przeprowadzono 1 kontrolę punktu inseminacyjnego;
- przeprowadzono 2 kontrole z zakresu działalności sektora akwakultury;
- wydano 6 zaświadczeń o spełnianiu minimalnych standardów w zakresie higieny i warunków utrzymywania zwierząt w gospodarstwie;
- wydano 4 decyzje o uznaniu stad bydła za urzędowo wolne od brucelozы bydła;
- wydano 4 decyzje o uznaniu stad bydła za urzędowo wolne od enzoptycznej białaczki bydła;
- wydano 4 decyzje o uznaniu stad bydła za urzędowo wolne od gruźlicы bydła;
- przeprowadzono 1 kontrolę zwierząt w miejscu ich pochodzenia przeznaczonych do uboju
- świnie wraz z wystawieniem wymaganego świadectwa zdrowia;



- skontrolowano 1 przesyłkę świń w handlu wewnątrzunijnym w miejscu ich przeznaczenia pochodzących z Danii;
- skontrolowano 5 środków transportu drogowego zwierząt transportowanych przez rolników do punktu skupu zwierząt;
- sporządzono sprawozdanie z działalności Inspekcji Weterynaryjnej oraz raport z przeprowadzonych kontroli w gospodarstwach utrzymujących zwierzęta pod względem dobrostanu zwierząt na rok 2017;
- przeprowadzono 1 szkolenie dla myśliwych miejscowych i zamiejscowych kół łowieckich z zakresu stosowania zasad bioasekuracji oraz procedury przeszukiwania i zbierania zwłok dzików lub ich szczątków w związku z zagrożeniem afrykańskim pomorem świń;
- przeprowadzono 1 szkolenie dla lekarzy weterynarii oraz inspektorów Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Czarnkowie z zakresu aktualnej sytuacji epizootycznej w Polsce i w Europie w związku z zagrożeniem afrykańskim pomorem świń, objawów oraz sposobu rozprzestrzeniania się, konieczności zachowania zasad bioasekuracji w gospodarstwach, obowiązku zgłaszania do powiatowego lekarza weterynarii podejrzenia wystąpienia afrykańskiego pomoru świń, postępowania w przypadku padnięć świń, przysługującemu odszkodowaniu za świnie poddane ubojowi, zabite lub padłe w wyniku zastosowania zabiegów nakazanych przez organy Inspekcji Weterynaryjnej, unieszkodliwiania zwłok świń oraz zasad przeprowadzania oczyszczania i odkażania w gospodarstwach, zasad pobierania i przesyłania materiału do badań laboratoryjnych w kierunku afrykańskiego pomoru świń;
- zorganizowano 1 spotkanie z przedstawicielami powiatowych straży, inspekcji, samorządu oraz nadleśnictw w ramach Powiatowego Zespołu Zarządzania Kryzysowego, na którym przeprowadzono grę decyzyjną w związku ze stwierdzeniem przypadku afrykańskiego pomoru świń u dzika na terenie Nadleśnictwa Potrzebowice oraz ogniska afrykańskiego pomoru świń u świń w miejscowości Miłkowo oraz omówiono procedurę przeszukiwania obszarów i zbierania zwłok dzików lub ich szczątków;
- przeprowadzono 1 szkolenie dla lekarzy wyznaczonych do wystawiania świadectw zdrowia dla świń i drobiu, na którym omówiono najczęstsze błędy popełniane przy wypełnianiu dokumentów.



Zespół ds. bezpieczeństwa żywności:

- przeprowadzono 1 kontrolę zakładu zatwierdzonego (ubój bydła);
- przeprowadzono 1 kontrolę zakładu rejestrowanego;
- wydano 1 zaświadczenie sanitarno – weterynaryjne na dostawę mleka do przedsiębiorstwa sektora spożywczego – zakład mleczarski;
- wydano 1 decyzję zatwierdzającą aktualizację planu technologicznego zakładu;
- wydano 3 decyzje zakazujące odstawę mleka surowego z gospodarstwa produkcyjnego i 2 decyzje uchylające powyższy zakaz;
- pobrano 2 próby mleka surowego z gospodarstw, które nie spełniały kryteriów co do ogólnej liczby drobnoustrojów;
- przeprowadzono 2 kontrole wspólne z inspektorami Państwowego Powiatowego Inspektoratu Sanitarnego dotyczące sprzedaży na lokalnych targowiskach produktów pochodzenia zwierzęcego zawierających mięso wieprzowe lub dzików;
- realizacja krajowego programu badań kontrolnych obecności substancji niedozwolonych oraz pozostałości chemicznych, biologicznych i produktów leczniczych u zwierząt i w żywności pochodzenia zwierzęcego w roku 2018 – pobrano 7 prób;
- przeprowadzono szkolenie dla lekarzy wyznaczonych z zakresu badania mięsa przeznaczonego na użytek własny – wymagane dokumenty, zasady prowadzenia i przekazywania dokumentacji po wykonaniu czynności urzędowych;
- przeprowadzono szkolenie dla właścicieli zakładów prowadzących działalność nadzorowaną związaną z produkcją żywności pochodzenia zwierzęcego z zakresu wyboru kryteriów mikrobiologicznych w zakresie higieny produkcji i bezpieczeństwa produktów w świetle przepisów rozporządzenia 2073/2005 oraz Wytycznych Głównego Lekarza Weterynarii w sprawie pobierania próbek i wykonywania badań mikrobiologicznych żywności pochodzenia zwierzęcego oraz żywności złożonej wytwarzanej przez przedsiębiorstwa spożywcze podlegające nadzorowi Inspekcji Weterynaryjnej;



Zespół ds. pasz i utylizacji:

- przeprowadzono 3 kontrole okresowe w gospodarstwach wytwarzających pasze na własne potrzeby z zakresu żywienia zwierząt oraz produkcji pierwotnej;
- przeprowadzono 6 kontroli okresowych w gospodarstwie pozyskującym mleko surowe, wymagania weterynaryjne, higiena w gospodarstwie produkcyjnym, stan zdrowotny zwierząt od których jest pozyskiwane mleko surowe;
- pobrano 4 próby pasz w ramach Planu Urzędowej Kontroli Pasz na rok 2018;
- wydano 1 zaświadczenie o posiadaniu weterynaryjnego numeru identyfikacyjnego w rejestrze podmiotów paszowych;
- sporządzono monitoring paszowy oraz sprawozdanie z realizacji zadań Inspekcji Weterynaryjnej za 2017 rok.

IV. Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Gnieźnie

W lutym 2018 r. pracownicy Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Gnieźnie wykonali następujące zadania:

Zespół ds. zdrowia i ochrony zwierząt:

- przeprowadzono 4 kontrole z tytułu nadzoru w zakresie minimalnych warunków dobrostanu utrzymania zwierząt gospodarskich;
- przeprowadzono 3 kontrole z zakresu nadzoru nad realizacją wymogów wzajemnej zgodności oraz identyfikacji i rejestracji zwierząt, w tym skontrolowano 3066 szt. bydła oraz 439 szt. owiec;
- przeprowadzono 2 kontrole w nadzorze nad warunkami transportu zwierząt w obrocie krajowym;
- przeprowadzono 1 kontrolę z zakresu nadzoru nad materiałem biologicznym (kontrola punktu inseminacyjnego bydła);
- pobrano próbki od znalezionych 2 dzików martwych (po kolizji drogowej) do badań w kierunku ASF i CSF;



- zarejestrowano 124 zgłoszenia upadków bydła oraz 5 upadków owiec/kóz, z tego skierowano 6 sztuk bydła padłego do badań w kierunku BSE i 1 sztukę owcy do badań w kierunku TSE (scrapie);
- wydano 22 decyzje urzędowe;
- wydano 2 zezwolenia dla środków transportu zwierząt gospodarskich;
- przyjęto 46 zawiadomienia o planowanym przemieszczeniu trzody chlewnej i przeanalizowano pod kątem statusów zdrowotnych stad dostawców i odbiorców;
- przeprowadzono prezentację z zakresu ASF na spotkaniu pt. "Wspólnie dla Wielkopolskiej Wsi" w Urzędzie Starostwa Powiatu Gnieźnieńskiego;
- skierowano apel do redakcji lokalnej rozgłośni radiowej w sprawie zagrożenia ze strony ASF, zasad bioasekuracji oraz obecnej sytuacji epizootycznej choroby w kraju,
- przeprowadzenie 18 szkoleń indywidualnych przez inspektorów Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Gnieźnie dla przedstawicieli gospodarstw rolnych utrzymujących zwierzęta gospodarskie, podmiotów transportujących zwierzęta oraz podmiotów działających na rynku pasz (obróć paszami, wytwórnia pasz).

Zespół ds. bezpieczeństwa żywności:

- przeprowadzono 1 kontrolę w trybie zwykłym dotyczące nadzoru powiatowego lekarza weterynarii nad podmiotami podlegającymi rejestracji;
- przeprowadzono 4 kontrole w trybie zwykłym dotyczące nadzoru powiatowego lekarza weterynarii nad podmiotami podlegającymi zatwierdzeniu;
- przeprowadzono 1 kontrolę na wniosek dotyczącą gospodarstw, w których pozyskuje się mleko surowe;
- przeprowadzono 5 kontrole gospodarstw mlecznych, w których pozyskuje się mleko surowe;
- przeprowadzono 4 kontrole środków transportu do przewozu żywności pochodzenia zwierzęcego;
- pracownicy zespołu pobrali 19 próbek w ramach monitoringu – kierunek badania: A3-steroidy, A1- Stilbeny, A6 – Metabolity nitrofuranów, A6- Chloramfenikol, B1- substancje



przeciwbakteryjne, B1- Fluorochinolony, B2a –makrocycliczne laktony, B3c – Metale toksyczne, B2d – Neuroleptyki ;

- skontrolowano 12 świadectw TRACES dotyczących przywozu świń do rzeźni w celu uboju;
- przeprowadzono 1 kontrolę wspólnie z przedstawicielami Państwowego Powiatowego Inspektoratu Sanitarnego w Gnieźnie dotyczącą wzmożonego nadzoru nad sprzedażą mięsa i przetworów mięsnych m.in. na targowiskach i bazarach.

Zespół ds. pasz i utylizacji:

- przeprowadzono 2 kontrole planowane zarejestrowanych gospodarstw rolnych;
- przeprowadzono 1 kontrolę doraźną zarejestrowanego gospodarstwa rolnego;
- przeprowadzono 1 kontrolę planowaną zatwierdzonego punktu paszowego;
- przeprowadzono 2 kontrole dokumentów handlowych odnotowanych w systemie TRACES na przesyłki pasz;
- przeprowadzono 1 kontrolę planowaną zarejestrowanego punktu paszowego,
- pobrano 5 prób pasz w ramach badań monitoringowych;
- pobrano 30 prób do badań przedeksportowych dla pasz wysyłanych na rynek krajów trzecich;
- wydano 7 świadectw zdrowia dla przesyłek pasz wysyłanych na rynek krajów trzecich;
- wszczęto 2 postępowania administracyjne w związku z niezgodnościami z prawem paszowym;
- wydano 5 decyzji administracyjnych;
- umorzono 3 postępowania administracyjne w sprawie niezgodności z prawem paszowym;
- zarejestrowano 4 podmioty działające na rynku pasz;
- zarejestrowano 2 podmioty działające na rynku utylizacyjnym;
- zatwierdzono 3 podmioty działające na rynku utylizacyjnym.

V. Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Gostyniu

W lutym 2018 r. pracownicy Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Gostyniu wykonali następujące zadania:



Zespół ds. zwalczania chorób zakaźnych:

- wystawiono 2 świadectwa zdrowia dla zwierząt żywych przewożonych z gospodarstwa do rzeźni (kaczki rzeźne);
- wystawiono 1 świadectwo zdrowia dla świń wprowadzanych do stad, punktów kopulacyjnych i punktów skupu oraz na targi, pokazy, wystawy, konkursy;
- przeprowadzono 3 kontrole niedyskryminujących w handlu wewnątrzwspólnotowym (kontrole importu trzody chlewnej);
- przeprowadzono 2 kontrole środków transportu do przewozu zwierząt żywych do 8 godzin;
- przeprowadzono 1 kontrolę środka transportu do przewozu zwierząt poddanych ubojowi z konieczności;
- przeprowadzono 1 kontrolę interwencyjną wraz z przedstawicielami Komendy Policji w Krobi w zakresie warunków utrzymania psów;
- przygotowano materiały i przeprowadzono szkolenie dla myśliwych oraz przedstawicieli kół łowieckich z terenu powiatu gostyńskiego dotyczące procedury pobierania prób od padłych dzików w kierunku ASF oraz zasad bioasekuracji;
- przeprowadzono czynności urzędowe w gospodarstwie utrzymującym trzodę chlewną w związku ze zgłoszeniem przez lekarza wolnej praktyki dotyczącym wystąpienia zmian chorobowych nasuwających podejrzenie choroby zakaźnej. Czynności urzędowe wykluczyły podejrzenie ASF, gospodarstwo objęto nadzorem.
- wystawiono 2 świadectwa w handlu wewnątrzwspólnotowym dla koni wywożonych z Polski do Austrii;
- przeprowadzono 1 kontrolę miejsca przetrzymywania psów stanowiącego własność Gminy Krobia;
- sporządzono sprawozdania miesięczne z chorób zakaźnych zwierząt oraz roczne z Inspekcji Weterynaryjnej;
- przeprowadzono 1 dochodzenie epizootyczne oraz wystawiono decyzję cofającą status gospodarstwa urzędowo wolnego od choroby Aujeszkyego w związku z wynikiem wątpliwym badania monitoringowego. Status urzędowy przywrócono po uzyskaniu wyniku ujemnego z Państwowego Instytutu Weterynaryjnego – Państwowego Instytutu Badawczego w Puławach.
- przeprowadzono 2 dochodzenia epizootyczne oraz wystawiono decyzje cofające status urzędowo wolnego od gruźlicy bydła w dwóch siedzibach stad w związku z wynikami wątpliwymi badania monitoringowego w kierunku gruźlicy bydła;
- przeprowadzono analizę dokumentacji wyposażenia pomiarowo-badawczego w Laboratorium Wytrawiania Mięsa w Poniecu i w Gostyniu;



- przeprowadzono ocenę dostawców w Laboratorium Wytrawiania Mięsa Gostyniu i w Poniecu za rok 2017;
- sporządzono raporty roczne z krajowych programów zwalczania niektórych Serotypów Salmonella w stadach drobiu - stada kur hodowlanych oraz stada niosek;
- wydano 2 komplety dokumentów dotyczące transportu zwierząt żywych, trwającego powyżej 8 godz. – tj. świadectwo, zezwolenie TYP2 oraz decyzje;
- wydano 4 decyzje w formie zezwolenia dla podmiotów wykonujących transport zwierząt do 8 godz.;
- wydano 7 decyzji urzędowo wolnych od choroby Aujeszkiego;
- wydano 4 decyzje urzędowo wolne od enzootycznej białaczki bydła;
- wydano 4 decyzje urzędowo wolne do brucelozы bydła;
- wydano 4 decyzje urzędowo wolne od gruźlicy bydła;
- wydano 1 decyzję w sprawie uchylenia numeru WNI;
- wydano 3 decyzje na obserwację zwierząt w kierunku wścieklizny;
- na bieżąco przyjmowano zgłoszenia dotyczące padłych zwierząt oraz ubojów gospodarczych;
- przeprowadzono 10 kontroli dobrostanu zwierząt na wniosek producenta do których wystawiono zaświadczenia;
- przeprowadzono 1 kontrolę interwencyjną wspólnie z Państwową Strażą Łowiecką dotyczącą nielegalnej hodowli dzików;
- wykonano 2 kontrole dotyczące identyfikacji i rejestracji zwierząt w stadach wytypowanych do kontroli wzajemnej zgodności w powiecie leszczyńskim;
- przeprowadzono 13 interwencyjnych kontroli wzajemnej zgodności wytypowanych do kontroli przez Biuro Powiatowe Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa;
- pobrano i wysłano do badań w kierunku ASF i CSF 2 próby od padłych dzików;
- przeprowadzono analizę 10 powiadomień z Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa o niedozwolonym przemieszczeniu, przemieszczeniu przez targ oraz informacji o nowo zarejestrowanych siedzibach stad;
- przyjęto 467 zgłoszeń o upadkach bydła oraz 126 o uboju gospodarczym, przy czym w związku z ASF przypominano o zasadach bioasekuracji;
- sporządzono zestawienie świadectw zdrowia wystawionych przez urzędowych lekarzy weterynarii;
- rozesłano urzędowym lekarzom weterynarii materiały ze szkolenia dotyczącego afrykańskiego pomoru świń;



- rozpatrzono 70 wniosków o przemieszczenie trzody chlewnej poza teren powiatu gostyńskiego oraz 84 wniosków na teren powiatu gostyńskiego;
- przygotowywano dane do sprawozdań miesięcznych: Rejestr Podmiotów Nadzorowanych, Zezwoleń Przewoźników, Aujeszkyego, Zakłady Drobiu;
- przeprowadzono konsultacje z urzędowym lekarzem weterynarii dotyczących miejsca gromadzenia;
- przeprowadzono 6 konsultacji z lekarzami wyznaczonymi nt. monitoringu choroby Aujeszkyego oraz prowadzenia rejestru Serpiw;
- przeprowadzono 15 konsultacji z rolnikami na temat przemieszczeń trzody chlewnej.

Zespół ds. bezpieczeństwa żywności:

- przeprowadzono 12 kontroli w trybie zwykłym dotyczące nadzoru powiatowego lekarza weterynarii nad zakładami zatwierdzonymi;
- przeprowadzono 2 kontrole w zakładzie prowadzącym produkcję marginalną, lokalną, ograniczoną;
- przeprowadzono 2 kontrole w gospodarstwie na terenie którego dokonuje się uboju zwierząt pochodzących z innych gospodarstw, w celu pozyskania mięsa na użytek własny;
- przeprowadzono 6 kontroli środka transportu do przewozu produktów spożywczych pochodzenia zwierzęcego;
- przeprowadzono 1 kontrolę w celu rejestracji podmiotu do pośrednictwa w obrocie produktami pochodzenia zwierzęcego;
- przeprowadzono 3 kontrole targowisk w związku z możliwością szerzenia się wirusa ASF;
- przeprowadzono 3 kontrole utylizacji produktów pochodzenia zwierzęcego;
- przeprowadzono 4 kontrole eksportu na rynek Mongolii;
- przeprowadzono 2 kontrole eksportu na rynek Kataru;
- przeprowadzono 2 kontrole eksportu na rynek Gabonu;
- przeprowadzono 1 kontrolę eksportu na rynek Indii;
- przeprowadzono 1 kontrolę eksportu na rynek Beninu;
- przeprowadzono 1 kontrolę eksportu na rynek Ghany;
- przeprowadzono 11 kontroli gospodarstw mleczarskich;
- przeprowadzono 8 kontroli w trybie zwykłym powiatowego lekarza weterynarii dotyczące nadzoru nad urzędowymi lekarzami weterynarii (kontrola dzienników badania przedubojowego oraz poubojowego za styczeń);
- weryfikacja zaświadczeń indywidualnych badań na włośnię za miesiąc styczeń;



- weryfikacja protokołów urzędowych lekarzy weterynarii sprawujących nadzór nad zakładami zatwierdzonymi;
- wydano 14 decyzji administracyjnych, 5 zawiadomień o zebraniu materiału dowodowego, 1 postępowanie administracyjne oraz 9 zaświadczeń;
- sporządzono zestawienie eksportów za miesiąc luty, sporządzono zestawienie przypadków wystąpienia różycy u świń w zakładach ubojowych w miesiącu styczniu, opracowano zestawienie ubitych sztuk świń oraz bydła w roku 2017, opracowano zestawienie ilości wydanych decyzji za nieprawidłowości przy uboju na użytek własny, sporządzono powiadomienie RASFF (System Wczesnego Ostrzegania o Niebezpiecznej Żywności i Paszach) w związku z dodatnim wynikiem na obecność *Listeria monocytogenes* w szynce gotowanej, opracowano zestawienie z kontroli targowisk przez inspekcję weterynaryjną oraz inspekcję sanitarną, sporządzono wyjaśnienia w związku z wykryciem antybiotyku w nerce ubitej sztuki bydła;
- przeprowadzono szkolenie, w związku z szerzeniem się wirusa ASF dla Stowarzyszenia Wspierania Przedsiębiorczości powiatu gostyńskiego;
- pobrano 29 prób w 9 podmiotach z monitoringu pozostałości chemicznych i biologicznych w tkankach zwierząt żywych, produktach spożywczych pochodzenia zwierzęcego w paszach i w wodzie przeznaczonej do pojenia zwierząt oraz 10 prób w 6 podmiotach w ramach kontroli urzędowych;
- przeprowadzono 4 konsultacje w sprawie projektu technologicznego dla zakładów zatwierdzonych, dwie konsultacje w sprawie projektu technologicznego dla rejestracji działalności marginalnej, ograniczonej, lokalnej, udzielano informacji w sprawie możliwości eksportowych na rynek Ukrainy, Serbii, Ghany, Malezji oraz Turcji, prowadzono konsultacje w sprawie możliwości dopuszczenia środka transportu do przewozu produktów pochodzenia zwierzęcego, przeprowadzono konsultacje z kołem łowieckim w sprawie odstrzału i przetwórstwa dzików na użytek własny, przeprowadzono 2 konsultacje w sprawie rejestracji transportu produktów pochodzenia zwierzęcego, 3 konsultacje w sprawie rejestracji pośrednictwa w obrocie produktami pochodzenia zwierzęcego, konsultacje w sprawie wymagań dla osoby ubijającej świnie na użytek własny, konsultacje z inspektorem Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Gostyniu w sprawie kontroli na targowiskach w związku z możliwością szerzenia się wirusa ASF.



Zespół ds. pasz i utylizacji:

- przeprowadzono 3 kontrole podmiotu nadzorowanego przez Powiatowego Lekarza Weterynarii w Gostyniu prowadzącego działalność w zakresie ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego tj. 2 kontrole w zakładzie przetwórczym -nadzór nad wysyłką mączki mięsno- kostnej, 1 kontrola w zakładzie przetwórczym w związku z pełnionym nadzorem nad wysyłką tłuszczu utylizacyjnego;
- wydano 2 decyzje administracyjne w związku z podejrzeniem pałeczek Salmonella w materiale paszowym;
- wydano 1 zaświadczenie nadające weterynaryjny numer identyfikacyjny paszowy;
- zarejestrowano i nadano weterynaryjny numer identyfikacyjny 16 podmiotom w Rejestrze Podmiotów Paszowych prowadzących produkcję pierwotną;
- przeprowadzono 2 kontrole w Gospodarstwach Rolnych, (wytwarzanie pasz na własne potrzeby, żywienie zwierząt, produkcja pierwotna);
- przeprowadzono 1 kontrolę okresową w podmiocie nadzorowanym przez Powiatowego Lekarza Weterynarii w Gostyniu prowadzącego działalność w zakresie wytwarzania i wprowadzania do obrotu materiałów i mieszanek paszowych;
- przeprowadzono 2 kontrole w rzeźni (spełnienie warunków sanitarno -weterynaryjnych przy magazynowaniu ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego);
- sporządzono sprawozdanie roczne z działalności Inspekcji Weterynaryjnej;
- nadzór nad załadunkiem i utylizacją wyrobów gotowych (nielegalna produkcja);
- uczestniczono w szkoleniu z zakresu pobierania prób w kierunku ASF;
- przeprowadzono 10 konsultacji z interesantami w sprawie nadania weterynaryjnego numeru identyfikacyjnego oraz 1 konsultację w związku zamiarem rozszerzenia działalności w sektorze paszowym;
- przeprowadzono 1 kontrolę okresową podmiotu nadzorowanego przez Powiatowego Lekarza Weterynarii w Gostyniu prowadzącego działalność w zakresie ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego tj. 1 kontrola okresowa w zakładzie przetwórczym;
- w ramach Planu Urzędowej Kontroli Pasz w lutym 2018 roku pobrano 1 próbę wody stosowanej w żywieniu zwierząt gospodarskich, 2 mieszanki paszowe, 1 próbę materiału paszowego pochodzenia roślinnego, 1 próbę mączki mięsno-kostnej oraz 1 próbę premiksu.



VI. Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Grodzisku Wielkopolskim

W lutym 2018 r. pracownicy Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Grodzisku Wielkopolskim wykonali następujące zadania:

Zespół ds. zdrowia i ochrony zwierząt:

- realizowano pobieranie prób urzędowych w ramach krajowych programów zwalczania niektórych serotypów Salmonella w stadach drobiu na 2018 r. pobrano próby urzędowe z 2 gospodarstw;
- kontynuowano program monitoringu afrykańskiego pomoru świń u dzików – pobrano do badań 1 próbę, oraz klasycznego pomoru świń u dzików – pobrano do badań 3 próby;
- sporządzono roczne sprawozdania i raporty: raport z realizacji krajowych programów zwalczania Serotypów Salmonelli: kur reprodukcyjnych, brojlerów, i indyków, sprawozdanie z kontroli gospodarstw utrzymujących drób pod względem realizacji programów zwalczania Salmonelli, Sprawozdanie roczne z dobrostanu zwierząt gospodarskich;
- tygodniowe: raport z odstrzelonych dzików z odstrzału sanitarnego;
- miesięczne za styczeń 2018: z pobranych prób do badania w kierunku ASF, z przemieszczeń świń z terenów objętych ograniczeniami w związku ASF;
- Powiatowy Lekarz Weterynarii uczestniczył w Forum Rolniczym powiatów: grodziskiego, poznańskiego i wolsztyńskiego gdzie przemawiał na temat działania w zakresie bioasekuracji w szczególności w gospodarstwach trudniących się hodowlą trzody chlewnej i drobiu, w tym zagrożenia związane z afrykańskim pomorem świń i grypą ptaków;
- przeprowadzono szkolenie dotyczące zagrożenia ASF dla lekarzy weterynarii - spotkanie z specjalistą z zakresu chorób świń uczestniczącym w akcji zwalczania afrykańskiego pomoru świń na terenie województwa podlaskiego w zakażonym gospodarstwie o obsadzie ok. 1000 szt.;
- na bieżąco prowadzono działania informacyjne, w tym opublikowano na stronie www.grodzisk.naszemiasto.pl artykuł „Informacja Weterynarii o środkach ostrożności w związku z zagrożeniem wystąpienia afrykańskiego pomoru świń” mówiący o nowym



rozporządzeniu w sprawie środków podejmowanych w związku z wystąpieniem afrykańskiego pomoru świń;

Zespół ds. bezpieczeństwa żywności:

- przeprowadzono 6 kontroli okresowych, kompleksowych podmiotów podlegających zatwierdzeniu;
- przeprowadzono 3 kontrole doraźne podmiotów w związku ze stwierdzeniem pałeczek *Salmonella* spp. w surowym wyrobie mięsnym – kebab;
- przeprowadzono 2 kontrole sprawdzające usunięcie uchybień w podmiotach podlegających zatwierdzeniu;
- przeprowadzono 2 kontrole doraźne targowisk lokalnych pod kątem sprzedaży mięsa wieprzowego i produktów z mięsa wieprzowego;
- przeprowadzono 4 kontrole doraźne związane ze stosowaniem podkładek absorpcyjnych do pakowania i przechowywania świeżego mięsa;
- przeprowadzono 4 kontrole środków transportu dla produktów pochodzenia zwierzęcego;
- pracownicy zespołu na bieżąco zajmowali się sprawami dotyczącymi certyfikatów na kraje trzecie tj. przechowywaniem, ewidencjonowaniem i wydawaniem świadectw eksportowych;
- pobrano 46 próbek do badań laboratoryjnych w rzeźniach i w gospodarstwach w ramach krajowego programu badań kontrolnych substancji niedozwolonych, pozostałości chemicznych, biologicznych, produktów leczniczych u zwierząt, w żywności pochodzenia zwierzęcego oraz w wodzie przeznaczonej do pojenia zwierząt i paszach;
- pobrano 95 próbek żywności do badań urzędowych mikrobiologicznych w ramach weryfikacji badań właścicielskich zgodnie z wymaganiami Rozporządzenia (WE) 2073/2005 w sprawie kryteriów mikrobiologicznych dotyczących środków spożywczych;
- pobrano 1 próbkę wymazów od drobiu w związku z realizacją programu wieloletniego 2014-2018 „Występowanie, identyfikacja, charakterystyka oraz ocena zagrożeń związanych z termotolerancyjnymi *Campylobacter* obecnymi w tuszach zwierząt rzeźnych”
- wydano 9 decyzji administracyjnych;



- wydano 3 zaświadczenia dotyczące środków transportu dla produktów pochodzenia zwierzęcego;
- sporządzono wymagane sprawozdania i raporty, m.in.:
- miesięczne: „Przypadki wystąpienia różycy i włośnicy świń stwierdzone podczas uboju”;
- miesięczne zestawienie próbek do badań laboratoryjnych za styczeń 2018 r. z realizacji krajowego programu badań kontrolnych substancji niedozwolonych, pozostałości chemicznych, biologicznych, produktów leczniczych u zwierząt, w żywności pochodzenia zwierzęcego oraz w wodzie przeznaczonyj do pojenia zwierząt i paszach;
- roczne za 2017 r. z realizacji krajowego programu badań kontrolnych substancji niedozwolonych, pozostałości chemicznych, biologicznych, produktów leczniczych u zwierząt, w żywności pochodzenia zwierzęcego oraz w wodzie przeznaczonyj do pojenia zwierząt i paszach;
- roczne za 2017 r. z realizacji zadań Inspekcji Weterynaryjnej na terenie powiatu grodziskiego w roku 2017 z zakresu bezpieczeństwa żywności;
- udzielono konsultacji podmiotowi zatwierdzonemu w sprawie nowego projektu technologicznego związanego z rozbudową zakładu;
- nadano uprawnienia do eksportu podmiotom zatwierdzonym na rynki państw trzecich: Czarnogóra, Turkmenistan, Gabon.

Zespół ds. pasz i utylizacji:

- wpisano do rejestru 1 podmiot zajmujący się przewozem odpadów kategorii II;
- wydano 1 decyzję administracyjną;
- wydano 1 zaświadczenie dotyczące środka transportu materiałów paszowych i pasz;
- opracowano plany pobierania próbek do badań laboratoryjnych na I kwartał 2018 r. dla podmiotów prowadzących działalność w zakresie pasz i ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego na terenie powiatu grodziskiego;
- sporządzono sprawozdanie z realizacji zadań Inspekcji Weterynaryjnej na terenie powiatu grodziskiego w roku 2017 z zakresu pasz i utylizacji;



- pobrano 4 próbki do badań laboratoryjnych pasz i wody w ramach realizacji Planu Urzędowej Kontroli Pasz na rok 2018 (krajowy monitoring pasz);
- udzielono konsultacji podmiotowi ubiegającemu się o zatwierdzenie – zakład produkcji i konfekcjonowania suchej karmy dla ryb hodowlanych i ozdobnych w zakresie dokumentacji;
- Powiatowy Lekarz Weterynarii w Grodzisku Wlkp. nadzorował w chłodni składowej rozładunek przesyłki skórek wieprzowych mrożonych wysłanych do Mongolii a zawróconych z przejścia granicznego Białoruś/Federacja Rosyjska;
- Powiatowy Lekarz Weterynarii w Grodzisku Wlkp. uczestniczył w obradach sesji Rady Powiatu i Komisji Bezpieczeństwa Żywności;
- Powiatowy Lekarz Weterynarii w Grodzisku Wlkp. uczestniczył w Forum Rolniczym powiatu grodziskiego, poznańskiego i wolsztyńskiego pod patronatem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi, na którym były przedstawiono m.in. tematy: działania w zakresie bioasekuracji w gospodarstwach trudniących się hodowlą trzody chlewnej i drobiu, zagrożenia związane z ASF i grypą ptaków, zmiany wynikające z ustawy o ochronie zwierząt, bieżące sprawy dotyczące funkcjonowania rolnictwa.

VII. Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Jarocinie

W lutym 2018 r. pracownicy Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Jarocinie wykonali następujące zadania:

Zespół ds. zdrowia i ochrony zwierząt:

- sporządzono 7 raportów z czynności kontrolnych (6 kontroli wymogów wzajemnej zgodności 5 kontroli identyfikacji i rejestracji zwierząt);
- przeprowadzono 2 kontrole środków transportu do przewozu zwierząt do 8 godzin, w tym środek transportu w ramach kontroli prowadzonych wspólnie z przedstawicielami policji;
- przeprowadzono 7 kontroli dobrostanu zwierząt w gospodarstwach;
- przeprowadzono 1 kontrolę doraźną warunków utrzymania psów;



- wydano 7 zaświadczeń oraz 5 decyzji administracyjnych;
- pobrano 4 próby do badań w kierunku afrykańskiego pomoru świń od dzików padłych;
- pobrano 1 próbę do badań w kierunku wścieklizny;
- wystawiono 2 świadectwa zdrowia dla zwierząt w handlu wewnątrzspółnotowym;
- wystawiono 1 świadectwo zdrowia dla świń wprowadzanych z miejsca pochodzenia do miejsca gromadzenia zwierząt z przeznaczeniem do handlu wewnątrzspółnotowego;
- przeprowadzono 7 spotkań informacyjnych dotyczących afrykańskiego pomoru świń z członkami kół łowieckich, przedstawicielami policji oraz straży pożarnej, mieszkańcami gminy Jaraczewo, Kotlin, Jarocin i Żerków oraz mieszkańcami powiatu jarocińskiego w ramach akcji "Wspólnie dla Wielkopolskiej Wsi";
- przeprowadzono akcję informacyjną dotyczącą afrykańskiego pomoru świń wśród mieszkańców powiatu jarocińskiego (za pośrednictwem gmin powiatu jarocińskiego oraz Starostwa Jarocińskiego) w związku z publikacją rozporządzenia z 9 lutego 2018 r. *Zmieniającego rozporządzenie w sprawie środków podejmowanych w związku z wystąpieniem afrykańskiego pomoru świń*;
- prowadzono nadzór nad realizacją programów i planów monitorowania chorób zakaźnych zwierząt, w tym choroby Aujeszkiego, enzootycznej białaczki bydła, brucelozę bydła, pryszczycy, choroby pęcherzykowej, klasycznego pomoru świń.

Zespół ds. bezpieczeństwa żywności:

- przeprowadzono 1 kontrolę zakładu z zakresu spełnienia wymagań na rynek Izraela;
- przeprowadzono 6 kontroli okresowych dotyczących nadzoru powiatowego lekarza weterynarii nad podmiotami podlegającymi zatwierdzeniu;
- przeprowadzono 1 kontrolę gospodarstw pozyskujących mleko;
- przeprowadzono 1 kontrolę targowiska miejskiego;



- pobrano próby dotyczące realizacji Krajowego programu badań kontrolnych obecności substancji niedozwolonych oraz pozostałości chemicznych, biologicznych i produktów leczniczych u zwierząt i w żywności pochodzenia zwierzęcego 2018;
- pobrano 3 próby dotyczące realizacji harmonogramu badań urzędowych w celu weryfikacji badań właścicielskich nadzorowanych podmiotów;
- wszczęto 2 postępowania administracyjne w związku z niezgodnościami, stwierdzonymi w trakcie analizy krzyżowej dokumentacji, dotyczącej uboju gospodarczego zwierząt, otrzymanej z Biura Powiatowego Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa w Jarocinie oraz dokumentacji dotyczącej zgłoszeń do Powiatowego Lekarza Weterynarii w Jarocinie zamiaru przeprowadzenia uboju w celu produkcji mięsa z przeznaczeniem na użytek własny, polegającymi na nie zgłoszeniu do Powiatowego Lekarza Weterynarii w Jarocinie zamiaru przeprowadzenia uboju trzody chlewnej;
- przeprowadzono spotkanie informacyjne dotyczące rolniczego handlu detalicznego z mieszkańcami powiatu Jarocińskiego w ramach akcji "Wspólnie dla Wielkopolskiej Wsi";

Zespół ds. pasz i utylizacji:

- przeprowadzono 2 kontrole okresowe gospodarstw rolnych zajmujących się wytwarzaniem pasz na własne potrzeby (produkcja pierwotna);
- przeprowadzono 2 kontrole gospodarstw dotyczące wykrywania substancji przeciwbakteryjnych w wodzie, pobrano próbki wody do badania w stadzie brojlerów kurzych i trzody chlewnej w kierunku wykrywania substancji przeciwbakteryjnych w wodzie;
- w ramach monitoringu pasz pobrano w gospodarstwie próbkę paszy od bydła w kierunku wykrywania przetworzonego białka pochodzenia zwierzęcego w paszach metodą mikroskopową, w zakładzie przetwórczym kategorii 1 pobrano próbkę mączki mięsno-kostnej w kierunku oznaczania poziomu GTH w produkcie, w wytwórni pasz pobrano próbki w materiałów paszowych w kierunku wykrywania pałeczek z rodzaju Salmonella oraz oznaczania poziomu arsenu.



VIII. Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Kaliszu

W lutym 2018 r. pracownicy Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Kaliszu wykonali następujące zadania:

Zespół ds. zdrowia i ochrony zwierząt:

- przeprowadzono 16 kontroli dobrostanu zwierząt dla gospodarstw utrzymujących bydło oraz trzodę chlewną;
- przeprowadzono 1 kontrolę punktu skupu zwierząt,
- przeprowadzono 1 kontrolę przewoźnika;
- przeprowadzono 2 kontrole środków transportu do przewozu zwierząt;
- przeprowadzono 4 kontrole przesyłek zwierząt dotyczące handlu wewnątrzwspólnotowego;
- przeprowadzono 6 kontroli w zakresie wymogów wzajemnej zgodności, w tym: 67 sztuk bydła i 67 sztuk świń;
- wystawiono 4 zaświadczenia dotyczących posiadania weterynaryjnego numeru identyfikacyjnego dla prowadzonej działalności nadzorowanej;
- wystawiono 11 zaświadczeń dotyczące spełnienia minimalnych warunków do operacji Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich;
- wystawiono 20 decyzji administracyjnych;
- wystawiono 3 świadectwa zdrowia;
- przekazano 2 próby (zwłoki kotów) do ZHW w Poznaniu do badań w kierunku wścieklizny oraz 3 próby krwi pobranej od dzików w kierunku klasycznego pomoru świń;
- przeprowadzono dochodzenie epizootyczne i pobrano próby w kierunku afrykańskiego pomoru świń od zwierząt padłych: 1 dzika oraz 1 świni;
- w zakresie badań urzędowych pobrano i przekazano 2 próbki do badań laboratoryjnych w ramach krajowych programów zwalczania niektórych serotypów Salmonella w stadach drobiu;



- współpracowano z innymi instytucjami (Powiatowa Stacja Sanitarno - Epidemiologiczna, Policja) w kierunku zwalczania chorób zakaźnych, poprzez wymianę informacji, powiadomienia;
- przekazano 10 powiadomień o statusie zdrowotnym stad trzody chlewnej do właściwych powiatowych lekarzy weterynarii;
- zaopiniowano 9 programów opieki nad zwierzętami bezdomnymi oraz zapobiegania bezdomności zwierząt na terenie Gmin: Opatówek, Szczytniki, Stawiszyn, Koźminek, Ceków Kolonia, Kalisz, Lisków, Blizanów, Mycielin;
- przeprowadzono 1 kontrolę pod kątem merytorycznym dokumentacji z realizacji czynności zleconych wykonywanych przez urzędowych lekarzy weterynarii w postaci wystawiania świadectw zdrowia, nadzorów nad targowiskiem oraz spędami zwierząt, obserwacji w kierunku wścieklizny oraz monitoringu chorób zakaźnych, a także nadzoru nad zgłaszaniem przez podmioty utrzymujące zwierzęta faktu padnięć przeżuwaczy Powiatowemu Lekarzowi Weterynarii w Kaliszu w postaci przyjęcia 119 powiadomień. Pracownicy zespołu zajmowali się również przekazywaniem prób pobranych przez lekarzy weterynarii w ramach monitoringu chorób zakaźnych do Laboratorium Zakładu Higieny Weterynaryjnej w Koninie oraz wprowadzaniem tych prób i wyników badań do systemu SerPIW;
- w ramach urzędowych czynności wyznaczonych przez Powiatowego Lekarza Weterynarii urzędowi lekarze weterynarii na terenie powiatu kaliskiego: wystawili 709 świadectw zdrowia poprzedzonych badaniem zdrowia zwierząt i kontrolą dokumentacji na terenie gospodarstw dla 143 przesyłek drobiu kierowanego do uboju; wystawili 1269 świadectw zdrowia poprzedzonych badaniem zdrowia zwierząt i kontrolą dokumentacji na terenie gospodarstw dla 15 430 szt. trzody chlewnej;
- urzędowi lekarze weterynarii wystawili 43 świadectwa zdrowia dla trzody chlewnej z targowisk, punktów skupu i spędów do miejsc przeznaczenia, w ramach monitoringu chorób zakaźnych poddali badaniu: 604 sztuki bydła w 59 stadach w kierunku enzootycznej białaczki bydła, 577 sztuk bydła w 55 stadach w kierunku brucelozы bydła; 1483 sztuk bydła w 72 stadach w kierunku gruźlicy bydła; 119 sztuki trzody w 45 stadach w kierunku choroby Aujeszky'ego świń; przeprowadzili 3 obserwacji zwierząt w kierunku wścieklizny; przeprowadzili 4 kontrole na targu zwierząt; przeprowadzili 27 kontroli



w miejscach skupu zwierząt oraz przeprowadzili 4 kontrole środków transportu służących do przewozu zwierząt;

- przeprowadzono szkolenia dla urzędowych lekarzy weterynarii w zakresie afrykańskiego pomoru świń oraz dla sołtysów i hodowców trzody chlewnej w gminach: Blizanów, Godziesze Wielkie, Koźminek;

- członkowie Zespołu ds. Zdrowia i Ochrony Zwierząt wzięli udział w międzynarodowym szkoleniu e-learning z cyklu „Better Training for Safety Food” w zakresie zdrowia i ochrony zwierząt akwakultury, w szkoleniu dotyczącym opiniowania programów zwalczania bezdomności zwierząt oraz w szkoleniu dotyczącym prawidłowego sporządzania pism urzędowych;

- sporządzono i wysłano 5 sprawozdań rocznych.

Zespół ds. bezpieczeństwa żywności:

- przeprowadzono 2 kontrole w zakładach zatwierdzonych, w tym 1 kompleksowa, 1 doraźna;

- przeprowadzono 8 kontroli w zakładach podlegających rejestracji, w tym 2 w podmiotach działalności marginalnej, lokalnej i ograniczonej; 5 w podmiotach zajmujących się transportem środków spożywczych pochodzenia zwierzęcego, w tym 2 środki transportu; 1 kontrola na fermie jaj konsumpcyjnych;

- przeprowadzono 5 kontroli w gospodarstwach produkcji mleka;

- przeprowadzono 5 kontroli w związku z eksportem produktów pochodzenia zwierzęcego przeznaczonych do spożycia przez ludzi z wystawieniem świadectw zdrowia;

- przeprowadzono 1 kontrolę na targowisku;

- przeprowadzono 1 postępowanie wyjaśniające w związku z powiadomieniem w ramach funkcjonującego systemu RASFF (System Wczesnego Ostrzegania o Niebezpiecznej Żywności i Paszach) o obecności ciała obcego (drut) w hemoglobinie, której jednym z odbiorców był nadzorowany zakład;

- w zakresie badań urzędowych pobrano i przekazano do badań laboratoryjnych: w ramach krajowego programu badań kontrolnych obecności substancji niedozwolonych oraz pozostałości chemicznych, biologicznych i produktów leczniczych u zwierząt i w żywności pochodzenia zwierzęcego wraz z wprowadzaniem do systemu e-klient



18 próbek; w ramach weryfikacji badań właścicielskich 3 próbki; kontroli mleka surowego 1 próbkę;

- wydano 20 decyzji administracyjnych, w tym dotyczących: wpisu do rejestru 7, zmiany decyzji rejestrującej 2, nałożenia kary pieniężnej 1, odstąpienia od kary 1, umorzenia sporawy 1, opłaty za badania 1, poprawy stanu sanitarnego 1, zmiany projektu technologicznego 1, uchylenia decyzji zabezpieczającej towar w chłodni 4, odmowy przywrócenia dostaw mleka 1;

- urzędowi lekarze weterynarii przeprowadzili badania zwierząt rzeźnych i mięsa w zakładach uboju: 3147 sztuk świń z wystawieniem 25 decyzji uznania za niezdatne części mięsa i podrobów; 491186 sztuk drobiu z wydaniem 71 decyzji uznania 572 sztuk tuszek za niezdatne oraz 71 decyzji uznania za niezdatne podrobów;

- urzędowi lekarze weterynarii w ramach kontroli wykonywanych w wyznaczonych podmiotach sporządzili 11 protokołów;

- w ramach nadzoru nad ubojami zwierząt rzeźnych z przeznaczeniem mięsa na użytek własny przyjęto zgłoszenia ubojów 38 sztuk świń; urzędowi lekarze weterynarii zbadali w kierunku obecności włośni 30 próbek pobranych od świń wystawiając 26 zaświadczenia oraz 14 próbek pobranych od odstrzelonych dzików z wystawieniem 11 zaświadczeń;

- sporządzono raporty tygodniowe oraz miesięczne

- pracownicy zespołu na bieżąco zajmowali się kontrolą pod kątem merytorycznym dokumentacji z realizacji czynności zleconych wykonywanych przez urzędowych lekarzy weterynarii w postaci wystawiania świadectw zdrowia, nadzorów nad zakładami i badania zwierząt rzeźnych, pobierania próbek monitoringowych, badania mięsa na użytek własny.

Zespół ds. pasz i utylizacji:

- przeprowadzono 1 kontrolę okresowych podmiotów prowadzących działalność w zakresie ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego tj. 1 kontrola zakładu przetwórczego kategorii III;

- przeprowadzono 5 kontroli okresowych podmiotów zajmujących się działalnością w zakresie pasz tj. 2 kontrole podmiotu zajmującego się operowaniem, 3 kontrole obrotu z magazynowaniem, 1 kontrolę podmiotów pozyskujących materiały paszowe przy produkcji spożywczej oraz 6 kontroli gospodarstw;



- w ramach realizacji Planu Urzędowej Kontroli Pasz na rok 2018 (krajowy monitoring pasz) pobrano 5 prób paszy i wody do badań oraz na bieżąco prowadzono analizę wyników badań z zakresu bezpieczeństwa pasz (czynniki zagrożenia typu: biologicznego, chemicznego i fizycznego) oraz jakości handlowej;
- na wniosek podmiotu wydano 2 decyzje, w tym 1 zatwierdzającą obrót dodatkami paszowymi oraz 1 decyzję wykreślającą transportowanie ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego oraz wystawiono 6 zaświadczeń potwierdzających wpis podmiotów do Rejestru Powiatowego Lekarza Weterynarii w Kaliszu. Wystosowano 5 wezwań podmiotów do kontroli. Prowadzono na bieżąco wpis kontroli do RPP, aktualizowano dane podmiotów tj. wpisano do rejestru 8 gospodarstw, wykreślono 1 przedsiębiorstwo, wystawiono 6 zaświadczeń;
- udzielono 6 konsultacji tj. 4 odnośnie transportu pasz, 2 konsultacje dotyczące obrotu dodatkami paszowymi.
- do Planu Urzędowej Kontroli Pasz wpisano pobierane próby oraz obrót ubocznymi produktami pochodzenia zwierzęcego. Potwierdzono dotarcie do miejsca przeznaczenia 2 przesyłek w systemie TRACES oraz jednej przesyłki działając zgodnie z instrukcją Głównego Lekarza Weterynarii nr Giwpr-02010-11/2014 z 30 grudnia 2014 r.

IX. Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Kępnie

W lutym 2018 r. pracownicy Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Kępnie wykonali następujące zadania:

Zespół do spraw zdrowia i ochrony zwierząt:

- przeprowadzono 3 dochodzenia epizootyczne dotyczące obserwacji w celu wykluczenia wścieklizny u psów oraz wydano 3 decyzje administracyjne dotyczące obowiązku przeprowadzenia obserwacji w celu wykluczenia wścieklizny;
- przeprowadzono 2 kontrole zwierząt w ramach obrotu międzynarodowego;
- przeprowadzono 1 kontrolę środka transportu zwierząt celem rozpatrzenia wniosków dla wydania zezwolenia dla przewoźnika zgodnie z Rozporządzeniem nr 1/2005 WE po wygaśnięciu terminu ważności;
- przyjęto 1 wniosek dla objęcia nadzorem weterynaryjnym nowego podmiotu w kategorii pośrednik w obrocie zwierząt;
- wydano decyzje administracyjne wg zestawienia poniżej:



- a) 10 dotyczących przeniesienia statusu stada urzędowo wolnego w odniesieniu do Choroby Aujeszkiego,
 - b) 12 dotyczących przeniesienia statusu stada w odniesieniu do gruźlicy bydła,
 - c) 12 dotyczących przeniesienia statusu stada w odniesieniu do enzootycznej białaczki bydła,
 - d) 12 dotyczących przeniesienia statusu stada w odniesieniu brucelozы bydła;
- przeprowadzono 3 kontrole na podstawie przyjętych wniosków w zakresie dobrostanu zwierząt w ramach systemu operacyjnego „Program Rozwoju Obszarów Wiejskich” na podstawie których wydano 3 zaświadczenia;
 - sporządzono roczne sprawozdanie zadań Inspekcji Weterynaryjnej za 2017 r.;
 - sporządzono sprawozdanie z kontroli dobrostanu w gospodarstwach utrzymujących zwierzęta gospodarskie za 2017 rok stosownie do Instrukcji Głównego Lekarza Weterynarii;
 - sporządzono sprawozdanie z realizacji Programu zwalczania salmonelli w stadach kur niosek, brojlerów i hodowlanych;
 - sporządzono sprawozdanie z kontroli gospodarstw za 2017 rok utrzymujących drób objętych programem zwalczania salmonelli;
 - sporządzono sprawozdanie dla Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi dotyczące wymaganych danych zawartych w przesłanym druku
 - sporządzono komplet sprawozdań miesięcznych :
 - a) dotyczący chorób zakaźnych za miesiąc styczeń 2018 r.,
 - b) sprawozdanie z badań monitoringowych choroby Aujeszkiego za miesiąc styczeń 2018 r.,
 - c) sprawozdanie z badań w kierunku afrykańskiego pomoru świń za styczeń 2018 r.,
 - sporządzono rejestr podmiotów nadzorowanych;
 - sporządzono rejestr przewoźników oraz kierowców konwojentów za miesiąc styczeń 2018 r.
 - pobrano próby z badań monitoringowych w kierunku: FMD-pryszczycyca, SVD-choroba pęcherzykowa świń i CSF- klasyczny pomór świń wysyłając do laboratorium zgodnie z planem monitoringowym na 1 kwartał 2018 r.;
 - uczestniczono w 2 spotkaniach zorganizowanych dla rolników przez władze gminne;
 - przyjęto 20 zgłoszeń dotyczących padnięcia przeżuwaczy za miesiąc luty 2018 r.;



- przesłano 19 informacji do powiatowych inspektoratów weterynarii zgodnie z właściwością terytorialną w sprawie statusu stad w związku z przemieszczeniem trzody chlewnej;
- dokonano wprowadzenia danych z poboru bieżącego prób monitoringowych w ramach systemów SERPIW i CELAB;
- dokonano analizy dokumentacji w zakresie czynności dokonywanych przez lekarzy wyznaczonych do czynności urzędowych tj.:
 - a) protokołów oraz prób w zakresie badań monitoringowych;
 - b) wystawiania świadectw zdrowia dla trzody chlewnej;
- przeprowadzono kontrole bieżące:
 - 11 kontroli w zakresie dobrostanu zwierząt gospodarskich,
 - 2 kontrole wzajemnej zgodności,
 - 1 kontrola lekarza wyznaczonego do czynności urzędowych.

Zespół ds. pasz i utylizacji:

- sporządzono bieżące sprawozdania miesięczne;
- sporządzono sprawozdanie roczne Inspekcji Weterynaryjnej za 2017 r.;
- dokonano aktualizacji danych w Rejestrze Podmiotów Paszowych oraz Rejestrze Podmiotów Utylizacyjnych;
- w zakresie działań kontrolnych działu przeprowadzono:
 - 1 kontrolę rzeźni pod względem ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego,
 - 1 kontrolę wytwórni pasz,
 - 5 kontroli nad wytwarzaniem, wprowadzaniem do obrotu i stosowaniem pasz,
 - 1 kontrolę pasz leczniczych,
 - 6 kontroli okresowych punktu obrotu pasz.
- wydano 4 decyzje administracyjne dla podmiotów w sprawie wykreślenia z rejestru podmiotów sektora paszowego w związku z zakończeniem działalności w zakresie produkcji pasz (produkcja pierwotna);
- w ramach czynności związanych z obsługą klienta w związku z wydawaniem numeru paszowego wydano zaświadczenia dla 6 podmiotów w związku ze złożeniem oświadczenia i zgłoszenia dokonując równoległe wpisu do rejestru podmiotów sektora paszowego.



Zespół ds. bezpieczeństwa żywności;

- przeprowadzono 3 kontrole dotyczące nadzoru powiatowego lekarza weterynarii nad podmiotami podlegającymi rejestracji. Wykonano 1 kontrolę sprawdzającą wykonanie zaleceń oraz 2 kontrole zakładów w zakresie stosowania wkładek adsorbcyjnych;
- przeprowadzono 1 kontrolę powiatowego lekarza weterynarii dotyczącą nadzoru nad urzędowymi lekarzami weterynarii;
- przeprowadzono 1 kontrolę dotyczącą weryfikacji zatwierdzenia przez powiatowego lekarza weterynarii zakładów produkujących środki spożywcze pochodzenia zwierzęcego,
- przeprowadzono 4 kontrole zakładów zatwierdzonych, w tym 1 kontrolę zakładu zatwierdzonego w zakresie stosowania wkładek adsorbcyjnych,
- przeprowadzono 2 kontrole sprawdzające wykonanie nakazów decyzji;
- wydano 1 decyzję dla podmiotu zatwierdzonego zatwierdzającą projekt technologiczny;
- wydano 1 decyzję dla podmiotu zatwierdzonego z nakazem poprawy warunków sanitarno-weterynaryjnych;
- przeprowadzono 1 kontrolę zakładu zatwierdzonego w związku ze skargą konsumencką przekazaną przez organ Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego;
- kontynuowano nadzór nad realizacją przez wyznaczonych lekarzy weterynarii powiatu kępińskiego krajowego programu badań kontrolnych obecności substancji niedozwolonych oraz pozostałości chemicznych, biologicznych i produktów leczniczych u zwierząt i w żywności pochodzenia zwierzęcego; programu badań kontrolnych zawartości promieniotwórczych izotopów cezu w żywności pochodzenia zwierzęcego jak również krajowego programu badań kontrolnych dioksyn, furanów, dioksynopodobnych polichlorowanych bifenyli (dl-PCB) i niedioksynopodobnych PCB u zwierząt i w produktach pochodzenia zwierzęcego w roku 2018;
- przeprowadzono 1 kontrolę i wydano decyzję w sprawie rejestracji podmiotu w zakresie transportu produktów pochodzenia zwierzęcego z wyłączeniem mleka.
- przeprowadzono 6 kontroli z zakresu higieny gospodarstw produkujących mleko surowe. Dla 2 gospodarstw wystawiono zaświadczenia weterynaryjne;
- przeprowadzono 1 kontrolę targowiska w zakresie nielegalnej sprzedaży mięsa i produktów z mięsa dzików i świń wspólnie z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym;
- sporządzono bieżące sprawozdania miesięczne, 4 raporty tygodniowe, 2 raporty dwutygodniowe;



- sporządzono sprawozdanie z realizacji zadań Inspekcji Weterynaryjnej na terenie powiatu kępińskiego za rok 2017 w zakresie działu bezpieczeństwa żywności;
- sporządzono i wysłano comiesięczny raport z działań Inspekcji Weterynaryjnej.

X. Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Kole

W lutym 2018 r. pracownicy Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Kole wykonali następujące zadania:

Zespół do spraw zdrowia i ochrony zwierząt:

- pobrano próby do badań w kierunku brucelozy bydła w stadzie, w którym stwierdzono wynik dodatni u jednej sztuki bydła;
- współpraca ze strażą leśną i Urzędem Gminy Kościelec dotycząca padłego łosia z wypadku komunikacyjnego;
- szkolenie urzędowych lekarzy weterynarii, którego tematem był afrykański pomór świń;
- współpraca z Komendą Powiatową Policji w Kole w miejscowości Łęka dotycząca pokąsanego dziecka przez psa oraz w związku z podejrzeniem znęcania się nad zwierzętami;
- pobrano próby do badań w kierunku wirusa choroby niebieskiego języka u sztuki podejrzanej w wyniku zgłoszenia przez lekarza weterynarii wolnej praktyki;
- przeprowadzono dochodzenie epizootyczne oraz wydano decyzję zawieszającą status w związku z podejrzeniem brucelozy;
- opiniowano programy opieki nad zwierzętami bezdomnymi oraz zapobieganie bezdomności zwierząt na terenie powiatu kolskiego na rok 2018;
- wysyłka prób do badań w kierunku pryszczycy bydła, choroby pęcherzykowej świń oraz klasycznego pomoru świń;
- przeprowadzono 8 kontroli w zakresie nadzoru nad dobrostanem zwierząt gospodarskich;
- nadzorowano 3 wysyłki i przeprowadzono 1 kontrolę Traces (wysyłka psów do Niemiec, wysyłka nasienia trzody chlewnej na Węgry, kontrola trzody chlewnej z Danii, wysyłka jaj wylęgowych do Niemiec);
- przeprowadzono 2 kontrole dotycząca pokazów gołębi, drobiu ozdobnego oraz królików;
- wydano 4 decyzje dla trzody chlewnej nadające status stada urzędowo wolnego od wirusa choroby aujeszkyego;



- wydano 7 decyzji dla bydła nadające status stada urzędowo wolnego od białaczki, brucelozy i gruźlicy bydła;
- nadzór nad wystawianiem świadectw zdrowia dla zwierząt przez wyznaczonych lekarzy weterynarii;
- nadzór nad realizacją przez lekarzy wyznaczonych monitoringu chorób zakaźnych zwierząt;
- nadzór nad raportowaniem ostrzału sanitarnego dzików przez myśliwych oraz nad zgodnością identyfikacji i rejestracji zwierząt.

Zespół do spraw bezpieczeństwa żywności:

- przeprowadzono 2 kontrole zakładów posiadających uprawnienia eksportowe na rynek Stanów Zjednoczonych Ameryki Północnej;
- przeprowadzono 14 kontroli zakładów zatwierdzonych i zarejestrowanych, w tym 8 kontroli zostało przeprowadzonych przez urzędowych lekarzy weterynarii;
- przeprowadzono 2 kontrole punktów skupu dziczyzny;
- przeprowadzono 12 kontroli środków transportu do przewozu produktów pochodzenia zwierzęcego;
- przeprowadzono 3 kontrole gospodarstw pozyskujących mleko surowe;
- wystawiono 3 zaświadczenia potwierdzające spełnienie wymogów zdrowotnych i higienicznych w zakresie produkcji mleka surowego;
- przeprowadzono 2 kontrole dotyczące dobrostanu zwierząt w rzeźni;
- przeprowadzono 1 kontrolę urzędowego lekarza weterynarii;
- wydano 3 decyzje administracyjne, w tym 1 decyzję wstrzymującą wprowadzanie mleka surowego na rynek;
- wydano 4 decyzje administracyjne dotyczące produkcji podstawowej;
- przeprowadzono konsultacje z interesantami na temat rozpoczęcia działalności dotyczące sprzedaży bezpośredniej;
- pobrano 35 prób w ramach monitoringu pozostałości, 76 próbek urzędowych w ramach nadzoru nad podmiotami oraz 10 próbek w ramach realizacji programu wieloletniego W/203 "Badania nad występowaniem enterotoksyn gronkowcowych w żywności pochodzenia zwierzęcego".



Zespół do spraw pasz i utylizacji:

- przeprowadzono 1 kontrolę okresową nad podmiotem prowadzącym działalność w zakresie wytwarzania pasz;
- przeprowadzono 5 kontroli nad podmiotami prowadzącymi działalność w zakresie obrotu i transportu pasz;
- przeprowadzono 3 kontrole w zakresie wytwarzania pasz na własne potrzeby, żywienie zwierząt, produkcja pierwotna;
- pobrano 3 próby paszy w wytwórni pasz oraz 1 próbę wody i 1 próbę paszy w gospodarstwie utrzymującym trzodę chlewną zgodnie z Planem Urzędowej Kontroli Pasz;
- przeprowadzono 1 kontrolę hodowli psów rasowych w zakresie wykorzystania ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego;
- przeprowadzono 1 kontrolę rzeźni w zakresie zagospodarowania ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego.

XI. Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Koninie

W lutym 2018 r. pracownicy Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Koninie wykonali następujące zadania:

Zespół ds. zdrowia i ochrony zwierząt:

- audyt inspektorów z Dyrektoriatu F komisji europejskiej dotyczący realizacji programów zwalczania niektórych serotypów Salmonella u drobiu;
- udział w spotkaniu w Nadleśnictwie Konin w sprawie zaopiniowania Wieloletniego Łowieckiego Planu Hodowlanego;
- udział w spotkaniu Powiatowego Lekarza Weterynarii w Koninie z lekarzami weterynarii wolnej praktyki powiatu konińskiego i m. Konina podczas którego omówiono: afrykański pomór świń, wysoce zakaźną gripę ptaków, chorobę guzowatej skóry bydła, zasady wykonywania badań zwierząt gospodarskich w ramach programu kontroli zakażeń zwierząt;
- przeprowadzono 11 kontroli w zakresie dobrostanu zwierząt;
- przeprowadzono 2 kontrole w zakresie identyfikacji i rejestracji bydła;



- zaopiniowano 3 projekty programów opieki nad zwierzętami bezdomnymi oraz zapobiegania bezdomności zwierząt na terenie powiatu konińskiego na 2018 rok;
- wydano 7 zaświadczeń o spełnieniu minimalnych standardów w zakresie warunków utrzymania zwierząt i higieny produkcji;
- przeprowadzono 5 kontroli interwencyjnych na podstawie Rozporządzenia Komisji WE nr 640/2014 w gospodarstwach utrzymujących bydło;
- skontrolowano przestrzeganie wymagań w zakresie identyfikacji i rejestracji w celu uznania stada za urzędowo wolne od choroby wirusa Aujeszkiego w 13 stadach trzody chlewnej oraz brucelozy, gruźlicy bydła i enzootycznej białaczki w 9 stadach bydła;
- przeprowadzono 2 kontrole świadectwa TRACES świń i bydła, kontrole w handlu w miejscu przeznaczenia zwierząt;
- przeprowadzono kontrolę w schronisku dla bezdomnych zwierząt w Koninie;
- przeprowadzono 2 kontrole koni przed wysyłką za granicę;
- pobrano wymazy podszwowe w kierunku wykrycia Salmonelli w stadzie brojlerów kurzych;
- wysłano 1 próbę do badań w kierunku klasycznego pomoru świń od dzika odstrzelonego;
- wysłano do badań zwłoki posekcyjne kota w celu wykluczenia wścieklizny;
- wysłano 1 próbę do PIW - PIB w Puławach do badania w kierunku afrykańskiego pomoru świń od dzika zabitego w wyniku zdarzenia komunikacyjnego;
- wysłano do badań 8 prób w kierunku klasycznego pomoru świń oraz 5 prób w kierunku choroby pęcherzykowej od trzody chlewnej;
- wysłano 5 prób do badań w kierunku pryszczycy;
- koordynowano odstrzał sanitarny dzików na terenie powiatu;
- przeprowadzono 2 kontrole środków transportu dla zwierząt;
- zajmowano się na bieżąco kontrolą przedstawianej przez lekarzy wyznaczonych dokumentacji w zakresie badań monitoringowych chorób zakaźnych, badań zwierząt rzeźnych wprowadzanych na rynek i koordynacją obserwacji zwierząt podejrzanych o chorobę zakaźną;



- prowadzono na bieżąco rejestry zgłoszeń padłych przeżuwaczy w celu zwalczania BSE oraz rejestry wstawień drobiu.

Zespół ds. bezpieczeństwa żywności:

- audyt w ramach Programu audytorów DG ds. Zdrowia i Bezpieczeństwa Żywności z zakresu zwalczania Salmonella w stadach drobiu, w szczególności wdrożenie odpowiednich wymagań UE i Krajowych programów zwalczania Salmonella (SNCP) w niektórych populacjach drobiu (stada hodowlane, kury nioski Gallus gallus, indyki i stada brojlerów);

- przeprowadzono 1 kontrolę zakładu produkującego środki spożywcze pochodzenia zwierzęcego;

- przeprowadzono 2 kontrole na targowiskach miejskich w zakresie sprawdzenia wystąpienia nielegalnej sprzedaży mięsa pochodzącego z państw, na terenie których wystąpił afrykański pomór świń oraz kontrola pochodzenia produktów z mięsa wieprzowego lub dzików;

- przeprowadzono 12 kontroli w zakresie spełnienia wymagań weterynaryjnych pozyskiwania mleka surowego do skupu;

- przeprowadzono 5 kontroli podmiotu w związku z przeprowadzeniem uboju na użytek własny w ramach weryfikacji powiadomień przesyłanych przez Agencję Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa;

- przeprowadzono 2 kontrole – postępowanie wyjaśniające w związku z wystąpieniem Listeria monocytogenes w produktach mięsnych;

- pobrano 2 próbki produktów mięsnych w ramach postępowania wyjaśniającego;

- pobrano 15 próbek w ramach realizacji planu badań kontrolnych w kierunku pozostałości chemicznych, biologicznych, skażeń promieniotwórczych w tkankach zwierząt żywych, produktach spożywczych pochodzenia zwierzęcego, w paszach i w wodzie;

- nadzór nad wysyłką jaj i mleka wraz z wystawieniem świadectw zdrowia na kraje trzecie;

- wydano 3 decyzje administracyjne;



- wydano 5 zaświadczeń w zakresie spełnienia wymogów weterynaryjnych dla prowadzonej działalności;
- sporządzenie sprawozdań rocznych z zakresu higieny żywności.

Zespół ds. pasz i utylizacji:

- wpisano 10 podmiotów do rejestru podmiotów paszowych;
- przeprowadzono 7 kontroli w zakresie spełnienia wymagań weterynaryjnych dotyczących wytwarzania pasz na własne potrzeby;
- wydano 3 zaświadczenia potwierdzające wpis do rejestru podmiotów paszowych;
- w ramach realizacji Planu Urzędowej Kontroli Pasz na rok 2018 (krajowy monitoring pasz) pobrano 5 prób paszy do badania (2 próby wody w kierunku wykrywania substancji przeciwbakteryjnych, 3 próby paszy w kierunku: oznaczania zawartości mikotoksyn, wykrywania obecności pałeczek salmonella, wykrywania obecności przetworzonego białka);
- nadzór nad wywozem pierza wraz z wystawianiem świadectw weterynaryjnych dla krajów trzecich i świadectwa przedeksportowego do krajów UE;
- wydano 7 decyzji administracyjnych z zakresu ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego i 1 decyzję z zakresu pasz;
- sporządzenie sprawozdań rocznych z zakresu pasz i utylizacji;
- konsultacje z podmiotem planującym rozpocząć działalność z zakresu prowadzenia zakładu wykonującego czynności dotyczących produktów ubocznych pochodzenia zwierzęcego do celów innych niż żywienie zwierząt.

XII. Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Kościanie

W lutym 2018 r. pracownicy Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Kościanie wykonali następujące zadania:

Zespół ds. zdrowia i ochrony zwierząt:



Wojewódzki Inspektorat Weterynarii ul. Grunwaldzka 250, 60-166 Poznań
tel.: (61) 868-93-47, fax: (61) 868-45-31, e-mail: sekretariat@wiw.poznan.pl, www.wiw.poznan.pl

- pobrano i wysłano do badań laboratoryjnych w kierunku afrykańskiego pomoru świń do PIW-PIB w Puławach próbki od 2 padłych dzików;
- pobrano i wysłano do badań monitoringowych: 3 próbki w kierunku klasycznego pomoru świń, 2 próbki w kierunku choroby pęcherzykowej świń oraz 2 próbki w kierunku pryszczycy;
- pobrano i wysłano do badań monitoringowych: próby ze stad kur niosek do badań w kierunku Salmonella w ramach realizacji „Krajowego programu zwalczania niektórych serotypów Salmonella w stadach niosek gatunku kura (Gallus Gallus) na 2018r.”;
- wysłano do Zakładu Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu do badań wirusologicznych w kierunku wścieklizny zwłoki kota;
- przeprowadzono 3 kontrole środka transportu drogowego dla zwierząt kopytnych do przewozu trwającego do 8 godzin;
- zarejestrowano 1 nowy podmiot zajmujący się zarobkowym przewozem zwierząt;
- wydano 1 zezwolenie dla przewoźnika – TYP I;
- przeprowadzono 5 kontroli dobrostanu zwierząt oraz 1 kontrolę doraźną z zakresu dobrostanu zwierząt;
- zarejestrowano 1 nowy podmiot zajmujący się pośrednictwem w obrocie zwierzętami;
- zarejestrowano 1 nowy podmiot zajmujący się prowadzeniem punktu kopulacyjnego;
- przeprowadzono 3 niedyskryminujące kontrole przesyłek żywych zwierząt w handlu wewnątrzspółnotowym w miejscu ich przeznaczenia;
- zaopiniowano 3 programy opieki nad zwierzętami bezdomnymi oraz zapobiegania bezdomności zwierząt;
- zaopiniowano zmianę Wieloletniego Łowieckiego Planu Hodowlanego dotyczącą zmniejszenia docelowego zagęszczenia dzika do poziomu 0,1 os./km² we wszystkich obwodach łowieckich na terenie powiatu kościańskiego;
- ustalono i przekazano do Nadleśnictwa Kościan i Nadleśnictwa Piaski wytyczne w przypadku znalezienia padłego dzika;



- dnia 19.02.2018 r. Powiatowy Lekarz Weterynarii w Kościanie brał udział w spotkaniu dla rolników pt. "Wspólnie dla wielkopolskiej wsi";

- przeprowadzono szkolenia dla rolników z zakresu bioasekuracji gospodarstw utrzymujących świnie.

Zespół ds. bezpieczeństwa żywności:

- przeprowadzono 5 kontroli okresowych, dotyczących nadzoru powiatowego lekarza weterynarii nad zakładami produkującymi środki spożywcze pochodzenia zwierzęcego;

- przeprowadzono 1 kontrolę związaną z wydaniem zaświadczenia dla gospodarstwa produkującego mleko;

- wydano 8 zaświadczeń w sprawie dopuszczenia środków transportu drogowego do przewozu środków spożywczych pochodzenia zwierzęcego wymagających chłodniczego przechowywania;

- pracownicy zespołu na bieżąco zajmowali się sprawami dotyczącymi realizacji krajowego programu badań kontrolnych obecności substancji niedozwolonych oraz pozostałości chemicznych, biologicznych i produktów leczniczych u zwierząt i w żywności pochodzenia zwierzęcego;

- przeprowadzono 1 konsultację dotyczącą projektu technologicznego zakładu w ramach działalności marginalnej, lokalnej, ograniczonej - wydano 1 decyzję zatwierdzającą projekt technologiczny;

- wyznaczeni urzędowi lekarze weterynarii pełnili kontrolę w 6 zakładach zatwierdzonych;

- wystawiono 33 świadectwa eksportowe dla żywności pochodzenia zwierzęcego na rynki: Hongkongu, Wybrzeża Kości Słoniowej, Haiti, Ukrainy i Chile;

Zespół ds. pasz i utylizacji:

- przeprowadzono 2 kontrole urzędowe podmiotów paszowych zgodnie z Planem Urzędowych Kontroli Pasz w 2018 r. (wytwórnia pasz i punkt obrotu paszami);

- przeprowadzono 1 kontrolę urzędową podmiotu utylizacyjnego zgodnie z planem kontroli okresowych podmiotów utylizacyjnych w 2018 r. (zakład pośredni kat. 1 i 3);

- pobrano 6 próbek pasz w ramach monitoringu paszowego w 2018 r.;

- zarejestrowano 3 gospodarstwa rolne jako podmioty paszowe;



- udzielał bieżącej informacji z zakresu prawa paszowego i utylizacyjnego osobom i podmiotom prowadzącym i zainteresowanym prowadzeniem działalności wymagającej stosowania tego prawa.

XIII. Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Krotoszynie

W lutym 2018 r. pracownicy Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Krotoszynie wykonali następujące zadania:

Zespół ds. zdrowia i ochrony zwierząt:

- 9 kontroli z zakresu dobrostanu zwierząt, 2 kontrole w gospodarstwach utrzymujących bydło i trzodę chlewną; 6 kontroli w gospodarstwach utrzymujących bydło oraz 1 gospodarstwo utrzymujące konie;
- skontrolowano 2 ферmy brojlerów w związku ze stwierdzonym średnim/niskim poziomem dobrostanu brojlerów na podstawie badania poubojowego;
- wydano 6 zaświadczeń dla gospodarstw o spełnianiu minimalnych warunków utrzymania zwierząt;
- Powiatowy Lekarz Weterynarii w Krotoszynie uczestniczył w 3 szkoleniach z hodowcami bydła przedstawiając program zwalczania zakaźnego zapalenia nosa i tchawicy/otrętu bydła oraz wirusowej biegunki bydła i choroby błon śluzowych oraz w spotkaniu z Zarządem Wielkopolskiego Związku Hodowców i Producentów Bydła;
- wydano 9 decyzji uznających stada bydła za wolne od białaczki, brucelozy, gruźlicy oraz 11 decyzji uznających stada trzody chlewnej za urzędowo wolne od choroby Aujeszkiego;
- wydano 1 decyzję nakazującą obserwację zwierząt po pogryzieniu ludzi;
- skontrolowano 3 lekarzy wyznaczonych w trakcie pobierania prób do badań monitoringowych chorób zakaźnych;
- Powiatowy Lekarz Weterynarii w Krotoszynie przeprowadził 6 szkoleń z zasad bioasekuracji, aktualnej sytuacji epizootycznej afrykańskiego pomoru świń oraz podejmowanych działań dla lekarzy wyznaczonych, pracowników nadleśnictwa, przedstawicieli kół łowieckich- myśliwych, przewoźników i inseminatorów powiatu krotoszyńskiego;



- udzielono 48 informacji o zmianach w rozporządzeniu dotyczących bioasekuracji w gospodarstwach utrzymujących trzodę chlewną;
- zakończono proces typowania gospodarstw do kontroli cross compliance;
- przeprowadzono 1 kontrolę w handlu w miejscu przeznaczenia zwierząt;
- skontrolowano 8 podmiotów prowadzących działalność inseminacyjną;
- skontrolowano 8 podmiotów zajmujących się dystrybucją nasienia knurów;
- skontrolowano 6 punktów kopulacyjnych – ogiery;
- przeprowadzono 1 dochodzenie wyjaśniające;
- wystawiono 1 mandat za brak oznakowania bydła;
- sporządzono raport roczny z programu Salmonella w stadach hodowlanych kur, kur niosek, brojlerów;
- sporządzono roczny raport z kontroli gospodarstw utrzymujących drób pod względem realizacji programów zwalczania niektórych serotypów Salmonella;
- pobrano 5 prób z pięciu kurników kur hodowlanych w kierunku Salmonella pobrane próby dostarczono do Zakładu Higieny Weterynaryjnej w Kaliszu;
- przeprowadzono 1 kontrolę fermy zwierząt futerkowych przed zasiedleniem;
- udzielono informacji na temat wymogów przy obrocie zwierzętami, pośrednictwie w obrocie;
- przeprowadzono 13 niedyskryminujących kontroli w handlu wewnątrzunijnym kontrola transportów TRACES;
- wystawiono 2 świadectwa w handlu wewnątrzunijnym TRACES oraz dokonano kontroli zwierząt przeznaczonych do wysyłki.

Zespół ds. bezpieczeństwa żywności:

- pobrano 5 prób urzędowych w zakładzie prowadzącym ubój drobiu;



- przeprowadzono 1 wspólną kontrolę z przedstawicielami Państwowej Inspekcji Sanitarnej w Krotoszynie w zakładzie prowadzącym działalność w ramach produkcji marginalnej lokalnej i ograniczonej;
- przeprowadzono 1 wspólną kontrolę z przedstawicielami Państwowej Inspekcji Sanitarnej w Krotoszynie na targowisku w Krotoszynie;
- przeprowadzono 1 kontrolę dobrostanu podczas uboju w rzeźni królików;
- przeprowadzono 1 kontrolę doraźną w zakładzie zajmującym się obróbką dziczyzny;
- przeprowadzono 14 kontroli gospodarstw produkujących mleko surowe wraz z wydaniem zaświadczeń o spełnieniu wymagań weterynaryjnych przy produkcji mleka surowego;
- udzielono 1 informacji na temat wymagań weterynaryjnych przy prowadzeniu działalności w ramach rolniczego handlu detalicznego;
- wydano 1 decyzję zatwierdzającą projekt technologiczny nowopowstającego zakładu;
- udzielono 1 informacji na temat wymagań weterynaryjnych przy prowadzeniu działalności w ramach sprzedaży bezpośredniej produktów pszczelich;
- opracowano harmonogramy pobierania prób urzędowych w zakładach produkujących produkty pochodzenia zwierzęcego na rok 2018;
- wystawiono 16 zaświadczeń eksportowych na produkty pochodzenia zwierzęcego na kraje trzecie;
- pobrano 39 prób w ramach krajowego programu badań kontrolnych obecności substancji niedozwolonych oraz pozostałości chemicznych, biologicznych i produktów leczniczych u zwierząt i w żywności pochodzenia zwierzęcego; jak również krajowego programu badań kontrolnych dioksyn, furanów, dioksynopodobnych polichlorowanych bifenyli (dl-PCB) i niedioksynopodobnych PCB u zwierząt i w produktach pochodzenia zwierzęcego w roku 2018.

Zespół ds. pasz i utylizacji:

- pobrano 6 prób w ramach Planu Urzędowej Kontroli Pasz;
- zweryfikowano dotarcie 2 przesyłek pasz wprowadzonych na obszar celny UE w ramach nadzoru nad importem pasz do nadzorowanych podmiotów;



- wystawiono 7 zaświadczeń o wpisie i 3 postanowienia w ramach kontroli nad produkcją pierwotną pasz i aktualizacją bieżącego rejestru podmiotów działających na rynku pasz;
- skontrolowano 2 gospodarstwa w ramach Planu Urzędowej Kontroli Pasz;
- skontrolowano 6 punktów obrotu pasz w ramach Planu Urzędowej Kontroli Pasz;
- przygotowano 37 decyzji administracyjnych.

XIV. Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Lesznie

W lutym 2018 r. pracownicy Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Lesznie wykonali następujące zadania:

Zespół ds. zdrowia i ochrony zwierząt:

- przeprowadzono 6 kontroli w zakresie wymogów wzajemnej zgodności oraz identyfikacji i rejestracji zwierząt;
- przeprowadzono 4 kontrole w zakresie nadzoru nad dobrostanem zwierząt gospodarskich,
- przeprowadzono realizację monitoringu chorób zakaźnych zwierząt;
- przeprowadzono 8 kontroli przemieszczeń świń z państw Unii Europejskiej (TRACES),
- przeprowadzono 2 kontrole środków transportu zwierząt;
- przeprowadzono 1 kontrolę pośrednika w obrocie nad zwierzętami;
- przeprowadzono 15 obserwacji i badań zwierząt w związku z podejrzeniem wścieklizny;
- pobrano 2 próbki urzędowe w kierunku Salmonella zgodnie z programem dla stada kur niosek;
- prowadzono weryfikację poprawności merytorycznej wypełnianych świadectw zdrowia zwierząt wystawianych przez wyznaczonych lekarzy weterynarii. Na podstawie danych Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa prowadzona jest aktualizacja wykazu stad utrzymujących bydło, świnie, owce i kozy na potrzeby monitoringu chorób zakaźnych. Prowadzona jest bieżąca kampania informacyjna dotycząca afrykańskiego pomoru świń.

Zespół ds. bezpieczeństwa żywności:

- przeprowadzono 3 kontrole okresowe zakładów zatwierdzonych, w tym rzeźni, zakładu przetwórczego oraz pakowni jaj;
- przeprowadzono 2 kontrole doraźnie w zakładach rozbioru i przetwórstwa;



- przeprowadzono 1 kontrolę producentów mleka;
- przeprowadzono 2 kontrole transportu środków spożywczych pochodzenia zwierzęcego;
- przeprowadzono 1 kontrolę w zakresie działalności marginalnej, lokalnej i ograniczonej;
- pobrano 12 próbek w ramach monitoringu środków spożywczych pochodzenia zwierzęcego;
- pracownicy zespołu na bieżąco prowadzili nadzór nad certyfikowanymi laboratoriami wytrawiania mięsa Lesznie i Grotnikach. Analizowano realizację pobierania prób w ramach krajowego programu badań kontrolnych obecności substancji niedozwolonych oraz pozostałości chemicznych, biologicznych i produktów leczniczych u zwierząt i w żywności pochodzenia zwierzęcego, programu badań kontrolnych zawartości promieniotwórczych izotopów cezu w żywności pochodzenia zwierzęcego jak również krajowego programu badań kontrolnych dioksyn, furanów, dioksynopodobnych polichlorowanych bifenyli (dl-PCB) i niedioksynopodobnych PCB u zwierząt i w produktach pochodzenia zwierzęcego w roku 2017. Analizowano realizację programów wieloletnich pt. „Ochrona zdrowia zwierząt i zdrowia publicznego”, w tym dotyczących: monitorowania oporności odzwierzęcych czynników chorobotwórczych i bakterii komensalnych na środki przeciwdrobnoustrojowe, oceny sytuacji epidemiologicznej dotyczącej występowania oporności na substancje antybakteryjne Salmonella spp. i E. coli izolowanych od zwierząt z żywności i pasz.

Zespół ds. pasz i utylizacji:

- przeprowadzono 15 kontroli nadzoru sprawowanego przez powiatowych lekarzy weterynarii nad podmiotami prowadzącymi działalność w zakresie pasz i ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego;
- w ramach realizacji Planu Urzędowej Kontroli Pasz na rok 2018 (krajowy monitoring pasz) prowadzono analizę wyników badań z zakresu bezpieczeństwa pasz (czynnik zagrożenia typu biologicznego, chemicznego i fizycznego) oraz jakości handlowej.
- pobrano 6 próbek pasz w ramach krajowego monitoringu pasz
- 02.02.2018 r. w Powiatowym Inspektoracie Weterynarii Powiatowy Lekarz Weterynarii w Lesznie przeprowadził grę decyzyjną dla wyznaczonych lekarzy weterynarii dotyczącą wystąpienia ASF.
- 07.02.2018 r. odbyło się spotkanie w siedzibie Starostwa Powiatowego w Lesznie, w którym udział wzięli pracownicy gmin i powiatu leszczyńskiego ds. zarządzania kryzysowego, Powiatowy Lekarz Weterynarii, Kierownik Zarządu Dróg Powiatowych



w Lesznie, Nadleśniczy Nadleśnictwa Karczma Borowa i przedstawiciel Nadleśnictwa Włoszakowice, przedstawiciele Komendy Miejskiej Policji oraz Komendy Miejskiej Państwowej Straży Pożarnej w Lesznie. Celem spotkania było wypracowanie strategii i mechanizmów działania w przypadku wystąpienia afrykańskiego pomoru świń na terenie powiatu leszczyńskiego. Przedstawiono w formie prezentacji „Grę decyzyjną w powiecie leszczyńskim” w sytuacji wystąpienia ogniska choroby w jednym z gospodarstw na terenie powiatu;

- 14.02.2018 r. w Powiatowym Inspektoracie Weterynarii odbyło się spotkanie Powiatowego Lekarza Weterynarii w Lesznie z przedstawicielami nadleśnictw Karczmy Borowej i Włoszakowic, na którym przedstawiono zagadnienia dotyczące ASF.

- 23.02.2018 r. Powiatowy Lekarz Weterynarii w Lesznie uczestniczył w forum rolniczym w Zaborowie, gdzie przedstawiono główne założenia bioasekuracji w gospodarstwach, ze szczególnym uwzględnieniem ASF oraz omówiono ustawę o systemie identyfikacji i rejestracji zwierząt.

XV. Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Międzychodzie

W lutym 2018 roku pracownicy Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Międzychodzie wykonali następujące zadania:

Zespół ds. zdrowia i ochrony zwierząt:

- przeprowadzono 7 kontroli Wzajemnej Zgodności połączonych z kontrolami Identyfikacji i Rejestracji Zwierząt;
- przeprowadzono 3 kontrole Identyfikacji i Rejestracji Zwierząt połączone z oznaczeniem siedzib stad jako nieaktywne;
- przeprowadzono 1 kontrolę Identyfikacji i Rejestracji Zwierząt;
- przyjęto do badań 282 próbki z 9 siedzib stad w zakresie monitoringu choroby Aujeszkyego;
- wydano 2 decyzje uznające siedzibę stada za urzędowo wolne od choroby Aujeszkyego;
- skontrolowano 10 gospodarstw w zakresie dobrostanu zwierząt;
- dokonano 1 kontroli zwierząt importowanych do Polski dotyczącego świń z Dani;
- dokonano 1 eksportu świń do Rumunii oraz 19 eksportów drobiu do Niemiec;



- wydano 3 decyzje na obserwację psa w kierunku wścieklizny;
- skontrolowano i wydano 9 zaświadczeń dotyczących spełniania minimalnych warunków utrzymania zwierząt;
- pobrano próby w kierunku ASF od 3 dzików padłych;
- pobrano próby monitoringowe do badań w kierunku klasycznego pomoru świń, choroby pęcherzykowej świń oraz pryszczycy bydła;
- przygotowano sprawozdania tygodniowe z odstrzałów sanitarnych dzików;
- przygotowano sprawozdania z dobrostanu zwierząt za 2017 r., z monitoringu chorób zakaźnych za 2017 r., z kontroli programów Salmonella za 2017 r.;
- przeprowadzono 5 szkoleń hodowców z zakresu bioasekuracji na terenie powiatu międzychodzkiego.

Zespół ds. bezpieczeństwa żywności:

- przeprowadzono 2 kontrole zakładu posiadającego uprawnienia eksportowe na rynek Stanów Zjednoczonych Ameryki Północnej;
- przeprowadzono 1 kontrolę zakładu zatwierdzonego;
- pracownicy zespołu na bieżąco zajmowali się sprawami dotyczącymi certyfikatów na kraje trzecie tj. zamawianiem, przechowywaniem, ewidencjonowaniem, wydawaniem, rozliczaniem oraz sprawozdawczością świadectw eksportowych;
- wystawiono 7 świadectw eksportowych dla produktów pochodzenia zwierzęcego m.in. do Wybrzeża Kości Słoniowej, Ukrainy, USA, Ukrainy, Hongkongu;
- pobrano 2 próby urzędowe w ramach weryfikacji badań właścicielskich;
- kontynuowano nadzór nad realizacją krajowego programu badań kontrolnych obecności substancji niedozwolonych oraz pozostałości chemicznych, biologicznych i produktów leczniczych u zwierząt i w żywności pochodzenia zwierzęcego; programu badań kontrolnych zawartości promieniotwórczych izotopów cezu w żywności pochodzenia zwierzęcego jak również krajowego programu badań kontrolnych dioksyn, furanów, dioksynopodobnych polichlorowanych bifenyli (dl-PCB) i niedioksynopodobnych PCB u zwierząt i w produktach pochodzenia zwierzęcego w roku 2018. W lutym 2018 r. pobrano 8 prób monitoringowych;
- kontynuowano nadzór nad realizacją programów wieloletnich pt. „Ochrona zdrowia zwierząt i zdrowia publicznego”, w tym dotyczących monitorowania oporności



odzwierzęcych czynników chorobotwórczych i bakterii komensalnych na środki przeciwdrobnoustrojowe, oceny sytuacji epidemiologicznej dotyczącej występowania oporności na substancje antybakteryjne Salmonella spp. i E. coli izolowanych od zwierząt z żywności i pasz.

Pracownicy działów ds. zdrowia i ochrony zwierząt oraz ds. bezpieczeństwa żywności uczestniczyli w licznych szkoleniach dla rolników (m. in. Spotkanie Wspólnie dla wielkopolskiej wsi, szkolenia dla hodowców w Międzychodzie (Ośrodek Doradztwa Rolniczego i Izba Rolnicza), Kwilczu, Grobi oraz Łęczeczkach), podczas których przybliżano zagadnienia z zakresu ASF oraz związanej z tym bioasekuracji, ubojów na użytek własny oraz rolniczego handlu detalicznego.

- 15 lutego 2018 r. Powiatowy Lekarz Weterynarii w Międzychodzie uczestniczył w spotkaniu z Posłami RP. Omówiono zagrożenia ze strony ASF i problemy związane z zasadami bioasekuracji gospodarstw.

Zespół ds. pasz i utylizacji:

- przeprowadzono 7 kontroli gospodarstwa w zakresie wytwarzania pasz na własne potrzeby, żywienia zwierząt, produkcji pierwotnej;
- 6 kontroli gospodarstw w zakresie białka pochodzenia zwierzęcego (transport, wytwarzanie, skarmianie);
- pobrano 4 próbki pasz w ramach monitoringu środków żywienia zwierząt.

XVI. Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Nowym Tomyślu

W lutym 2018 r. pracownicy Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Nowym Tomyślu wykonali następujące zadania:

Zespół ds. zdrowia i ochrony zwierząt:

- 2 lutego 2018 r. przeprowadzono szkolenie dla lekarzy weterynarii z terenu powiatu Nowotomyskiego w zakresie: afrykańskiego pomoru świń ASF - objawy, sposób rozprzestrzeniania się choroby, zasady zgłaszania podejrzeń, postępowanie w przypadku padnięcia świń, pobieranie próbek do badań od świń oraz dzików, zasady przyznawania odszkodowań za świnie poddane ubojowi, zabite lub padłe w wyniku zastosowania



zabiegów nakazanych przez organy Inspekcji Weterynaryjnej, zasady bioasekuracji, unieszkodliwianie zwłok świń oraz zasady przeprowadzania oczyszczenia i odkażania w gospodarstwach oraz podstawowe wiadomości na temat LSD - guzowatej choroby skóry bydła;

- 8 lutego 2018 r. przeprowadzono szkolenie dla myśliwych z Kół Łowieckich mających obwody na terenie powiatu Nowotomyskiego w zakresie: procedur przeszukiwania obszarów i zbierania zwłok dzików lub ich szczątków, zasad bioasekuracji dla myśliwych w czasie przeszukiwań, polowań oraz w czasie pobierania próbek do badań laboratoryjnych w kierunku ASF, procedur pobierania i przesyłania próbek do laboratoryjnych badań diagnostycznych w kierunku ASF, wymagań weterynaryjnych przy pozyskiwaniu na użytek własny mięsa zwierząt łownych;

- pobrano próbki w zakresie monitoringu chorób zakaźnych, w tym:

- 381 prób krwi od świń do badań w kierunku choroby Aujeszkiego;

- 78 prób krwi od bydła do badań w kierunku enzootycznej białaczki bydła;

- 77 prób krwi od bydła do badań w kierunku brucelozы bydła;

- wykonano 147 tuberkulinizacji pojedynczych bydła;

- wszczęto 4 obserwacje psów celem wykluczenia podejrzenia wścieklizny;

- przygotowano i wysłano 3 próby krwi od odstrzelonych dzików do monitoringu klasycznego pomoru świń;

- pobrano próby tkanek od 4 dzików padłych w wyniku wypadków komunikacyjnych i przesłano do Państwowego Instytutu Weterynaryjnego Państwowego Instytutu Badawczego w Puławach do badania w kierunku afrykańskiego pomoru świń;

- pobrano 2 próby krwi od bydła w kierunku pryszczycy i przesłano do Zakładu Pryszczycy w Zduńskiej Woli;

- pobrano 3 próbki kału od drobiu do urzędowych badań w kierunku salmonelli;

- przeprowadzono 1 kontrolę wyznaczonego Urzędowego Lekarza Weterynarii w zakresie pobierania próbek krwi do badań monitoringowych;

- przeprowadzono 7 kontroli gospodarstw w zakresie dobrostanu bydła i świń;

- przeprowadzono 1 kontrolę gospodarstwa w zakresie dobrostanu brojlera kurzego oraz bioasekuracji;

- przeprowadzono 2 kontrole gospodarstw celem ustalenia statusu odnośnie choroby Aujeszkiego u świń, oraz enzootycznej białaczki bydła, brucelozы i gruźlicy u bydła;

- przeprowadzono 1 kontrolę doraźną dotyczącą warunków dobrostanu i identyfikacji kóz;

- przeprowadzono 1 kontrolę doraźną schroniska dla psów w zakresie warunków dobrostanu, karmienia i pojenia zwierząt podczas mrozów;



- nadzorowano wprowadzenie do miejsca odpoczynku 873 szt. zwierząt zaopatrzonych w 7 świadectw zdrowia;
- wystawiono 3 świadectwa TRACES dla świń do uboju;
- wystawiono 1 świadectwo dla owiec kierowanych do tuczu;
- wystawiono w 6 podmiotach świadectwa zdrowia dla drobiu do uboju;
- wystawiono w 1 podmiocie świadectwo zdrowia dla świń do uboju;
- wystawiono w 1 podmiocie świadectwo zdrowia dla świń do punktu skupu;
- podpisano 2 aneksy do umów z zarządcami i dzierżawcami obwodów łowieckich w zakresie realizacji odstrzału sanitarnego dzików;
- przygotowywano i wysłano sprawozdania: miesięczne i roczne dotyczące kontroli podmiotów nadzorowanych, dobrostanu oraz chorób zakaźnych świń i bydła;
- zweryfikowano dokumentację dotyczącą tuberkulinizacji bydła oraz terminowości badań monitoringowych bydła;
- przeprowadzono rozmowy i udzielano informacji dotyczących formalności związanych z przekazywaniem gospodarstw i tworzeniem nowych stad bydła i świń;
- wysłano zapytania i odpowiedzi dotyczących statusów stad świń odnośnie choroby Aujeszkyego;
- odebrano 84 powiadomienia dotyczące upadków bydła;
- przeprowadzono rozmowy i informowano rolników pisemnie o ukazaniu się Rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju wsi z dnia 9 lutego 2018 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie środków podejmowanych w związku z wystąpieniem afrykańskiego pomoru świń;

Zespół ds. bezpieczeństwa żywności:

- przeprowadzono 1 kontrolę zakładu zatwierdzonego w zakresie skupu i przetwórstwa mleka;
- przeprowadzono 4 kontrole podmiotów rejestrowanych: w zakresie transportu produktów pochodzenia zwierzęcego, oraz działalności marginalnej lokalnej i ograniczonej;
- przeprowadzono 2 kontrole w zakresie warunków pozyskiwania i hurtowej sprzedaży mleka;
- przeprowadzono 1 kontrolę w zakresie targowiskowej sprzedaży detalicznej produktów pochodzenia zwierzęcego;
- przyjmowano i weryfikowano powiadomienia dotyczące planowanych ubojów świń na własny użytek;



- kontynuowano postępowanie dotyczące powiadomienia informacyjnego RASFF (System Wczesnego Ostrzegania o Niebezpiecznej Żywności i Paszach) wygenerowanego przez właściwe władze Republiki Czeskiej w sprawie stwierdzenia przekroczenia dopuszczalnych norm fipronilu w jajach;
- kontynuowano realizację programu badań kontrolnych w zakresie skażeń promieniotwórczych oraz obecności substancji niedozwolonych, pozostałości chemicznych, biologicznych i produktów leczniczych u zwierząt i w żywności pochodzenia zwierzęcego, pobrano 17 próbek;
- pobrano do mikrobiologicznych badań urzędowych 10 próbek produktów mięsnych;
- weryfikowano zakładowe harmonogramy badań właścicielskich w zakresie kryteriów bezpieczeństwa żywności i higieny procesu produkcji;
- przygotowywano i wysłano sprawozdania: miesięczne, kwartalne i roczne dotyczące działalności inspekcji weterynaryjnej w zakresie nadzoru nad produktami pochodzenia zwierzęcego, dobrostanu zwierząt w rzeźni, oraz produkcji mięsa na użytek własny;
- wystawiono 2 zaświadczenia o spełnieniu, warunków weterynaryjnych do przewozu produktów spożywczych pochodzenia zwierzęcego;
- uaktualniono analizę ryzyka dla nadzorowanych zakładów i utworzono harmonogramy kontroli.

Zespół ds. pasz i utylizacji:

- przeprowadzono 1 kontrolę w zakresie warunków weterynaryjnych transportu ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego;
- przeprowadzono 1 kontrolę zakładu prowadzącego czynności pośrednie w zakresie ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego;
- przeprowadzono 1 kontrolę wytwórni w zakresie badań eksportowanych pasz;
- przeprowadzono 2 kontrole gospodarstw w zakresie żywienia zwierząt wraz z pobieraniem próbek wody;
- wystawiono 10 świadectw zdrowia na eksport pasz i ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego do krajów trzecich;
- pobrano 5 próbek monitoringowych zgodnie z Planem Urzędowej Kontroli Pasz;
- opracowano harmonogramy kontroli, oraz analizy ryzyka dla prowadzenia kontroli w zakresie wymogów wzajemnej zgodności na 2018 rok.

Powiatowy Lekarz Weterynarii w Nowym Tomyślu uczestniczył w forum rolniczym „Razem dla Wielkopolskiej Wsi” w Sielinku k/Opalenicy, w trakcie którego przedstawił informacje dotyczące: aktualnej sytuacji w zakresie występowania afrykańskiego pomoru świń i zasad



zapobiegania chorobie, rolniczego handlu detalicznego, choroby guzowatej skóry bydła LSD, uczestniczył w szkoleniu dotyczącym gminnych programów opieki nad zwierzętami bezdomnymi. Wziął udział w posiedzeniu Komisji Bezpieczeństwa Rady Powiatu Nowotomyskiego, które odbyło się w Urzędzie Miasta i Gminy Lwówek, gdzie przedstawiono informacje dotyczące działań prowadzonych przez Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Nowym Tomyślu w 2017 roku oraz aktualną sytuację w zakresie występowania afrykańskiego pomoru świń i zapobiegania chorobie. Wziął udział w posiedzeniu Komisji Rolnictwa Rady Powiatu Nowotomyskiego, które odbyło się w Posadówku, gdzie przedstawiono informacje dotyczące aktualnej sytuacji w zakresie występowania afrykańskiego pomoru świń i zapobiegania chorobie, oraz nadzoru weterynaryjnego nad ochroną i dobrostanem zwierząt bezdomnych.

XVII. Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Obornikach

W lutym 2018 r. pracownicy Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Obornikach wykonali następujące zadania:

Zespół ds. zdrowia i ochrony zwierząt:

- przeprowadzono 2 kontrole z zakresu dobrostanu zwierząt w gospodarstwie na wniosek podmiotu;
- wydano 2 zaświadczenia o spełnianiu minimalnych standardów w zakresie higieny i warunków utrzymania zwierząt gospodarskich;
- przeprowadzono 1 kontrolę w zakresie wymogów wzajemnej zgodności;
- przeprowadzono 1 kontrolę w zakresie oceny spełniania wymagań weterynaryjnych określonych dla prowadzenia działalności nadzorowanej polegającej na obrocie i pośrednictwie w obrocie zwierzętami bez wykorzystania obiektu, na wniosek podmiotu przed rozpoczęciem działalności;
- wydano 1 decyzję stwierdzającą spełnianie wymagań weterynaryjnych określonych dla prowadzenia działalności nadzorowanej w zakresie obrotu i pośrednictwa w obrocie zwierzętami bez wykorzystania obiektu oraz nadającą weterynaryjny numer identyfikacyjny;
- dokonano wpisu do rejestru podmiotów nadzorowanych podmiotu prowadzącego działalność nadzorowaną polegającą na obrocie i pośrednictwie w obrocie zwierzętami bez wykorzystania obiektu;



- przeprowadzono 2 szkolenia dla rolników z gminy Ryczywół oraz z gminy Rogoźno, obejmujące następujące zagadnienia:

„1. Bioasekuracja w gospodarstwie rolnym.

2. Zagrożenia płynące z nadmiernego i nierozważnego stosowania antybiotyków u zwierząt – antybiotykooporność.

3. Obowiązujące aktualne regulacje prawne związane z ochroną zwierząt, zapewnieniem dobrostanu zwierząt i konsekwencjami wynikającymi z ich nieprzestrzegania.

4. Podstawowe informacje z zakresu afrykańskiego pomoru świń”

- na bieżąco prowadzony jest rejestr zgłoszeń padłych sztuk przeżuwaczy, przyjęto 63 zgłoszenia dotyczące padłych sztuk bydła, owiec i kóz;

- nałożono 1 mandat karny;

- przekazano do badania: 627 próbek w kierunku choroby Aujeszkyego oraz przeprowadzono analizę wyników badań dotyczących 612 zbadanych próbek;

- przekazano do badania: 270 próbek w kierunku enzootycznej białaczki bydła oraz brucelozy bydła oraz przeprowadzono analizę wyników badań dotyczących ww. próbek;

- przeprowadzono analizę wyników 1314 badań w kierunku gruźlicy bydła wykonanych przez urzędowego lekarza weterynarii;

- na bieżąco wykonywane są działania związane z przekazywaniem informacji o statusach stad miejsca przeznaczenia w odniesieniu do choroby Aujeszkyego w związku z planowanymi przemieszczeniami świń na obszar powiatu obornickiego lub poza obszar powiatu;

- udzielono odpowiedzi na 12 zapytań w sprawie statusów stad;

- wysłano 1 zapytanie w sprawie statusu stada miejsca przeznaczenia;

- wydano 4 decyzje nakazujące przeprowadzenie obserwacji zwierzęcia w kierunku wścieklizny;

- zakończono prowadzenie 3 postępowań związanych z obserwacją zwierząt w kierunku wścieklizny;

- na bieżąco kontrolowano świadectwa zdrowia dla świń pochodzących ze stad urzędowo wolnych od wirusa choroby Aujeszkyego, zlokalizowanych na obszarze nie objętym restrykcjami w związku z afrykańskim pomorem świń lub punktów skupu, obiektów pośrednika lub targów położonych na tym obszarze i przemieszczanych do rzeźni;

- na bieżąco kontrolowano świadectwa zdrowia dla świń wprowadzanych do stad, punktów kopulacyjnych, punktów skupu, targi, pokazy, występy;



- przeprowadzono analizę 12 świadectw zdrowia dla zwierząt w handlu wewnątrzwspólnotowym dotyczących przesyłek zwierząt z innych państw członkowskich na teren powiatu obornickiego;
- przeprowadzono 1 kontrolę w handlu w miejscu przeznaczenia zwierząt;
- przeprowadzono analizę rozliczeń urzędowych lekarzy weterynarii za miesiąc styczeń pod kątem merytorycznym;
- przyjęto 2 wnioski o wydanie decyzji dotyczącej statusu stad świń w odniesieniu do choroby Aujeszkyego;
- w ramach sprawozdawczości miesięcznej przeanalizowano i wpisano dane z obszaru zdrowia i ochrony zwierząt do sprawozdania RRW-7 (sprawozdanie o chorobach zakaźnych zwierząt) za styczeń 2018 r.;
- zebrano dane od kół łowieckich gospodarujących na obszarach łowieckich położonych na terenie powiatu obornickiego oraz przekazano do Wojewódzkiego Inspektoratu Weterynarii sprawozdanie dotyczące stanu populacji oraz pozyskania dzików w obwodach łowieckich zlokalizowanych na terenie powiatu obornickiego;
- w ramach sprawozdawczości miesięcznej przekazano do Wojewódzkiego Inspektoratu Weterynarii informacje dotyczące przemieszczeń świń z obszarów objętych ograniczeniami na teren powiatu obornickiego;
- zebrano i przekazano do Wojewódzkiego Inspektoratu Weterynarii informacje o ilości próbek pobranych do badań w kierunku afrykańskiego pomoru świń od dzików padłych z terenu powiatu obornickiego;
- w ramach sprawozdawczości miesięcznej przeanalizowano i przekazano do Wojewódzkiego Inspektoratu Weterynarii sprawozdanie z wykonania badań monitoringowych w kierunku choroby Aujeszkyego;
- w ramach sprawozdawczości rocznej przeanalizowano i wpisano dane z obszaru zdrowia i ochrony zwierząt dotyczące ilości wykonanych badań monitoringowych w kierunku choroby Aujeszkyego, choroby niebieskiego języka, gorączki Q, IBR/IPV, enzootycznej białaczki bydła, brucelozy bydła, brucelozy owiec i kóz, gruźlicy bydła za rok 2017;
- na bieżąco prowadzony i uzupełniany był rejestr podmiotów nadzorowanych, który w ramach sprawozdawczości miesięcznej przekazany był do Wojewódzkiego Inspektoratu Weterynarii;
- w codziennej pracy przeprowadzono kilkanaście rozmów z rolnikami dotyczących aktualnie obowiązujących przepisów prawnych z zakresu dobrostanu zwierząt,



identyfikacji i rejestracji zwierząt oraz wymagań dotyczących bioasekuracji i zabezpieczenia gospodarstw;

- na bieżąco odpowiadano na pytania dotyczące aktualnej sytuacji epizootycznej dotyczącej afrykańskiego pomoru świń.

Zespół ds. bezpieczeństwa żywności:

- pobrano 1 próbkę od zwierząt w ramach krajowego programu badań kontrolnych obecności substancji niedozwolonych oraz pozostałości chemicznych, biologicznych i produktów leczniczych u zwierząt i w żywności pochodzenia zwierzęcego 2017;
- wystawiono 1 świadectwo zdrowia na wywóz do Ukrainy konserw, kielbas i gotowych produktów mięsnych;
- przeprowadzono 2 kontrole podmiotu rejestrowanego;
- wydano 1 zaświadczenie o spełnianiu wymagań w zakresie produkcji mleka surowego;
- przeprowadzono 2 kontrole planowane zakładów zatwierdzonych produkujących środki spożywcze pochodzenia zwierzęcego;
- przeprowadzono 1 kontrolę planowaną zakładu rejestrowanego;
- przeprowadzono 1 kontrolę sprawdzającą;
- przeprowadzono kontrolę na podstawie wniosku o wpis do rejestru – konfekcjonowanie miodu;
- sporządzono sprawozdania dotyczące uboju na użytek własny;
- sporządzono harmonogram badań urzędowych w podmiotach nadzorowanych;
- prowadzono konsultacje z interesantami dotyczące produkcji w ramach rolniczego handlu detalicznego i działalności marginalnej lokalnej ograniczonej.
- omówiono przedstawioną przez podmioty zarejestrowane dokumentację dotyczącą dobrych praktyk produkcyjnych i higienicznych.

Zespół ds. pasz i utylizacji:

- w ramach sprawozdawczości przeanalizowano i wpisano dane z obszaru pasz do sprawozdania Monitoring paszowy PIWET PUŁAWY za rok 2017, wypełniono tabele podmioty paszowe na terenie powiatu obornickiego za rok 2017, wpisano dane do sprawozdania rocznego Inspekcji weterynaryjnej.
- przyjęto jeden wniosek o wydanie zaświadczenia, że podmiot znajduje się pod nadzorem Powiatowego Lekarza Weterynarii w Obornikach;



- w codziennej pracy przeprowadzono kilkanaście rozmów z rolnikami dotyczących wymagań prawnych w zakresie produkcji pasz w gospodarstwie;
- wpisano trzy podmioty do rejestru podmiotów paszowych prowadzonego przez Powiatowego Lekarza Weterynarii w Obornikach;
- sporządzono harmonogramy kontroli podmiotów z zakresu pasz i ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego na podstawie Planu urzędowej kontroli pasz na rok 2018 zatwierdzonego przez Głównego Lekarza Weterynarii;
- na bieżąco odpowiadano na pytania dotyczące afrykańskiego pomoru świń i ptasiej grypy oraz zasad bioasekuracji w gospodarstwie.

XVIII. Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Ostrowie Wielkopolskim

W lutym 2018 r. pracownicy Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Ostrowie Wielkopolskim wykonali następujące zadania:

Zespół ds. zdrowia i ochrony zwierząt:

- utworzono Harmonogram kontroli Cross Compliance (wymogi wzajemnej zgodności) i IRZ (Identyfikacja i rejestracja zwierząt) na 2018 r. oraz dokonano typowania gospodarstw do kontroli,
- przeprowadzono 8 kontroli w zakresie realizacji wymogów wzajemnej zgodności oraz identyfikacji i rejestracji zwierząt (CC/IRZ);
- kontynuowano sprawozdawczość za 2017 rok;
- w ramach krajowego programu zwalczania niektórych serotypów Salmonella w stadach hodowlanych gatunku kura (*Gallus gallus*), pobrano w 4 stadach kur reprodukcyjnych rutynowe urzędowe próby do badań laboratoryjnych;
- pracownicy zespołu na bieżąco zajmowali się sprawami dotyczącymi realizacji Krajowych programów zwalczania niektórych serotypów Salmonella w stadach drobiu- wyniki badań, zgłoszenia wstawień nowych stad drobiu, analiza harmonogramów badań;
- wydano 27 decyzji o uznaniu stada bydła za wolne od gruźlicy, enzootycznej białaczki bydła i brucelozy bydła;



- uczestniczono w spotkaniu „Wspólnie dla wielkopolskiej wsi”, gdzie omówiono zagadnienia: rolniczy handel detaliczny, występowanie, objawy i zwalczanie choroby guzowatej skóry bydła oraz afrykański pomór świń- aktualna sytuacja i zapobieganie chorobie;
- w ramach badań kontrolnych zbadano 155 sztuk bydła w kierunku enzoptycznej białaczki bydła i brucelozę bydła oraz zbadano 487 sztuk bydła na gruźlicę bydła;
- przeprowadzono 11 kontroli dobrostanów w gospodarstwach hodujących bydło, świnie i drób;
- przeprowadzono 1 kontrolę w zakresie legalności i rzetelności działania podmiotu prowadzącego punkt pośrednictwa obrotu i skupu zwierząt;
- przeprowadzono 1 kontrolę w zakresie legalności i rzetelności działania podmiotu prowadzącego hodowlę zwierząt futerkowych (nerek);
- przeprowadzono 4 kontrole w zakresie legalności i rzetelności działania podmiotu prowadzącego transport drogowy zwierząt (wydano 4 decyzje administracyjne oraz 2 świadectwa zatwierdzenia środków transportu);
- wydano 10 decyzji o uznaniu stada świń jako urzędowo wolnego od choroby Aujeszkiego;
- wydano 10 decyzji o wygaśnięciu decyzji uznania stada świń jako urzędowo wolnego od choroby Aujeszkiego;
- wystawiono 1 świadectwo zdrowia dla zwierząt i produktów pochodzenia zwierzęcego (drób hodowlany) w systemie TRACES w ramach handlu wewnątrzwspólnotowego;
- wystawiono 5 decyzji o podejrzeniu wścieklizny u psa (nakaz obserwacji);
- wystawiono 11 świadectw dla świń pochodzenia ze stad urzędowo wolnych od choroby Aujeszkiego do stad, punktów skupu oraz rzeźni;
- wystawiono 14 świadectw zdrowia dla drobiu pochodzenia do ubojni drobiu;
- wystawiono 8 licencji i 8 zaświadczeń dla kierowców/konwojentów zwierząt;
- przeprowadzono szkolenie dla pracowników Lasów Państwowych – nadleśnictwo Antonin odnośnie bioasekuracji i zabezpieczenia przed wystąpieniem wirusa ASF oraz zasad postępowania z martwymi dzikami – zasady bioasekuracji w łowisku odnośnie ASF;



- przeprowadzono szkolenie dla pracowników Lasów Państwowych – nadleśnictwo Krotoszyn odnośnie bioasekuracji i zabezpieczenia przed wystąpieniem wirusa ASF oraz zasad postępowania z martwymi dzikami – zasady bioasekuracji w łowisku odnośnie ASF;
- przeprowadzono szkolenie przedstawicieli 9 kół łowieckich działających na terenie powiatu ostrowskiego odnośnie bioasekuracji i zabezpieczenia przed wystąpieniem wirusa ASF oraz zasad postępowania ze z martwymi dzikami – zasady bioasekuracji w łowisku odnośnie ASP;
- przeprowadzono szkolenie podmiotów zajmujących się inseminacją, transportem oraz skupem, obrotem i pośrednictwem w tym obrocie świń odnośnie bioasekuracji i zabezpieczenia przed wystąpieniem wirusa ASF oraz zasad postępowania w razie podejrzenia ASF;
- zorganizowano spotkanie z rolnikami gminy Raszków oraz gminy Odolanów odnośnie zagrożeń związanych z wirusem ASF;
- przekazano informację na temat zagrożeń związanych z wirusem ASF na spotkaniu u Starosty Powiatu Ostrowskiego;
- uczestniczono w 3 spotkaniach z rolnikami współpracującymi z Okręgową Spółdzielnią Mleczarską w Ostrowie Wielkopolskim i przekazano informacje na temat zagrożeń związanych z wirusem ASF (Afrykański Pomór Świń) , IPV/IBR (Zakaźne zapalenie nosa i tchawicy/otręt bydła), BVD/MD (Wirusowa biegunka bydła/Choroba błon śluzowych) oraz w temacie pasz modyfikowanych genetycznie;
- uczestniczono w spotkaniu z Powiatowym Kołem Związku Hodowców Koni – informacja na temat przemieszczania koni;
- przeprowadzenie konsultacji w sprawie rozbudowy schroniska dla psów o budynek kociarni.

Zespół ds. bezpieczeństwa żywności:

- przeprowadzono 1 kontrolę środka transportu artykułów pochodzenia zwierzęcego;
- wydano 1 zaświadczenie dopuszczające środek transportu do przewożenia artykułów pochodzenia zwierzęcego w ramach prowadzenia działalności – zakład zatwierdzony;



- przeprowadzono 1 kontrolę doraźną podmiotu prowadzącego działalność marginalną, lokalną i ograniczoną w związku ze skargą konsumenta, w ramach której pobrano 3 próby urzędowe;
- przeprowadzono 2 kontrole podmiotów prowadzących działalność lokalną, marginalną i ograniczoną;
- przeprowadzono 1 kontrolę w ramach współpracy z Państwową Inspekcją Sanitarną w sprawie wystąpienia przypadków ASF oraz wzmożonego nadzoru nad sprzedażą mięsa między innymi na targowiskach;
- pobrano 12 prób urzędowych w zakładach nadzorowanych;
- pobrano próby w ramach współpracy z Państwowym Instytutem Weterynaryjnym – Państwowym Instytutem Badawczym w Puławach w związku z realizacją programu wieloletniego „Badania nad występowaniem enterotoksyn gronkowcowych w żywności pochodzenia zwierzęcego”;
- pobrano 2 próby monitoringowe w ramach realizacji krajowego programu badań kontrolnych substancji niedozwolonych, pozostałości chemicznych, biologicznych, produktów leczniczych u zwierząt, w produktach pochodzenia zwierzęcego oraz w wodzie przeznaczonej do pojenia zwierząt i paszach;
- wystawiono 7 świadectw zdrowia na wysyłkę towarów poza Unię Europejską;
- wystawiono 3 decyzje administracyjne;
- kontynuowano sporządzanie sprawozdań rocznych;
- sporządzono roczne harmonogramy badań urzędowych zgodnie z nową instrukcją Głównego Lekarza Weterynarii w sprawie zasad postępowania przy kontroli pobierania próbek i wykonywania badań mikrobiologicznych żywności pochodzenia zwierzęcego oraz żywności złożonej wytwarzanej przez przedsiębiorstwa spożywcze podlegające nadzorowi Inspekcji Weterynaryjnej.

Zespół ds. pasz i utylizacji:

- przeprowadzono 1 kontrolę okresową podmiotu zajmującego się obrotem paszami;
- przeprowadzono 1 kontrolę doraźną podmiotu zajmującego się obrotem karmą dla zwierząt domowych;



- przeprowadzono 1 kontrolę wytwórni pasz;
- przeprowadzono 1 kontrolę przed zatwierdzeniem zakładu wytwarzającego suchą karmę dla zwierząt domowych;
- przeprowadzono 11 kontroli w systemie TRACES w zakresie weryfikacji dokumentacji towarzyszącej dostawie materiałów paszowych pochodzenia zwierzęcego oraz tłuszczów technicznych;
- wystawiono 21 decyzji administracyjnych, 24 zaświadczenia oraz 3 świadectwa zdrowia dla karm dla zwierząt domowych przeznaczonych do eksportu;
- w ramach realizacji Planu Urzędowej Kontroli Pasz na rok 2017 (krajowy monitoring pasz) pobrano 3 próby mieszanek paszowych oraz 1 próbę wody stosowanej do pojenia drobiu;
- kontynuowano sporządzanie sprawozdań rocznych.

XIX. Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Ostrzeszowie

W lutym 2018 r. pracownicy Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Ostrzeszowie wykonali następujące zadania:

Zespół ds. zdrowia i ochrony zwierząt:

- przeprowadzono 8 kontroli gospodarstw utrzymujących świnie dotyczące ustalenia statusu epizootycznego w zakresie choroby Aujeszkiego, w 6 przypadkach wprowadzono działania naprawcze;
- przeprowadzono 2 kontrole w zakresie przewozu zwierząt;
- przeprowadzono 7 dochodzeń epizootycznych w zakresie podejrzenia wścieklizny zwierząt dotyczące pięciu psów oraz dwóch lisów i jednej kuny, od lisów i kuny pobrano próby do badań laboratoryjnych, ponadto nałożono 1 mandat karny za brak obowiązku szczepienia psa przeciwko wściekliznie;
- pracownicy zespołu na bieżąco zajmowali się sprawami dotyczącymi prowadzenia eksportu oraz wysyłek w ramach handlu - jaj wylęgowych oraz kontrolą przesyłek w ramach handlu wewnątrzspółnotowego;
- prowadzono bieżącą oraz miesięczną sprawozdawczość, a także kampanię informacyjną w zakresie chorób zakaźnych zwierząt, przeprowadzono 3 szkolenia w zakresie



bioasekuracji gospodarstw w odniesieniu do zagrożenia afrykańskim pomorem świń oraz omówiono aktualną sytuację epizootyczną w zakresie ww. choroby;

- przeprowadzono opiniowanie wieloletniego łowieckiego planu hodowlanego sporządzonego przez Dyrektora Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych;
- przeprowadzono 3 kontrole w zakresie dobrostanu zwierząt;
- przeprowadzono 1 kontrolę przesyłki w handlu wewnątrzspółnotowym;
- pracownicy zespołu na bieżąco zajmowali się kontrolą pod kątem merytorycznym dokumentacji z realizacji czynności zleconych wykonywanych przez urzędowych lekarzy weterynarii w postaci wystawiania świadectw zdrowia, nadzorów nad badaniami zwierząt, realizacją monitoringu chorób zakaźnych zwierząt.

Zespół ds. bezpieczeństwa żywności:

- przeprowadzono 18 kontrole zakładu posiadającego uprawnienia eksportowe na rynek Stanów Zjednoczonych Ameryki Północnej;
- przeprowadzono 2 kontrole w zakresie wysyłki na rynek USA;
- przeprowadzono 3 kontrole tematyczne w zakresie nadzoru nad zakładami zatwierdzonymi do handlu;
- przeprowadzono 2 kontrole dotyczące nadzoru nad ubojem zwierząt na użytek własny, gdzie w związku ze stwierdzanymi nieprawidłowościami nałożono karę grzywny;
- przeprowadzono 2 kontrole w gospodarstwach produkcji mleka;
- przeprowadzono 72 kontrole prowadzone w ramach nadzoru nad zakładami zatwierdzonymi do handlu przez wyznaczonych urzędowych lekarzy weterynarii;
- przeprowadzono 1 kontrolę w zakresie prowadzonego nadzoru przez wyznaczonych urzędowych lekarzy weterynarii nad zakładami zatwierdzonymi do handlu;
- przeprowadzono 2 kontrole wspólne z Państwową Inspekcją Sanitarną na targowiskach;
- kontynuowano realizację krajowego programu badań kontrolnych obecności substancji niedozwolonych oraz pozostałości chemicznych, biologicznych i produktów leczniczych u zwierząt i w żywności pochodzenia zwierzęcego; programu badań kontrolnych zawartości



promieniotwórczych izotopów cezu w żywności pochodzenia zwierzęcego jak również krajowego programu badań kontrolnych dioksyn, furanów, dioksynopodobnych polichlorowanych bifenyli (dl-PCB) i niedioksynopodobnych PCB u zwierząt i w produktach pochodzenia zwierzęcego w roku 2018, w ramach którego pobrano 17 prób;

- zbadano 10 próbek w ramach urzędowego badania stanowiącego weryfikację badań właścicielskich z zakresu bezpieczeństwa żywności;

- przeprowadzono na bieżąco konsultacje z interesantami, w tym 1 konsultację dotyczącą rozpoczęcia działalności w ramach działalności marginalnej, lokalnej i ograniczonej, 1 konsultację dotyczącą rozpoczęcia działalności w ramach sprzedaży bezpośredniej mleka surowego oraz 6 konsultacji w sprawie rolniczego handlu detalicznego;

- spotkanie Powiatowego Lekarza Weterynarii w Ostrzeszowie z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Ostrzeszowie w ramach porozumienia pomiędzy Inspekcją Weterynaryjną i Inspekcją Sanitarną, na którym poruszone zostały m.in. kwestie wspólnych kontroli targowisk, kontroli obrotu i pochodzenia jaj konsumpcyjnych, nadzór nad sprzedażą produktów pochodzenia zwierzęcego celem wykrycia nielegalnego wprowadzania do obrotu mięsa świń i dzików mogących przyczynić się do niekontrolowanego szerzenia się ASF.

- pracownicy zespołu na bieżąco zajmowali się kontrolą pod kątem merytorycznym dokumentacji z realizacji czynności zleconych wykonywanych przez urzędowych lekarzy weterynarii w postaci wystawiania świadectw zdrowia, nadzorów nad zakładami i badania zwierząt rzeźnych, pobierania próbek monitoringowych, badania mięsa na użytek własny;

- pracownicy zespołu zajmowali się na bieżąco roczną, miesięczną, tygodniową sprawozdawczością z zakresu bezpieczeństwa żywności.

Zespół ds. pasz i utylizacji:

- przeprowadzono 8 kontroli w zakresie nadzoru nad podmiotami prowadzącymi działalność w zakresie pasz;

- w ramach realizacji Planu Urzędowej Kontroli Pasz na rok 2018 w zakresie monitoringu pasz pobrano 2 próby w kierunku obecności substancji przeciwbakteryjnych w wodzie, 2 próby w kierunku wykrywania obecności pałeczek z rodzaju Salmonella w mieszankach paszowych oraz karmie dla zwierząt domowych, 1 próbę kierunku wykrywania obecności



przetworzonego białka zwierzęcego w paszach, 1 próbę na badanie zawartości fluoru w fosforanach.

XX. Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Pile

W lutym 2018 r. pracownicy Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Pile wykonali następujące zadania:

Zespół ds. zdrowia i ochrony zwierząt:

- przeprowadzono 1 dochodzenie epizootyczne dotyczące brucelozы bydła;
- przeprowadzono 1 dochodzenie epizootyczne dotyczące gruźlicы bydła;
- wydano 4 decyzje w związku z podejrzeniem brucelozы i gruźlicы u bydła;
- przeprowadzono 3 obserwacje zwierząt w kierunku wścieklizny;
- przeprowadzono akcję informacyjną na stronie internetowej Starostwa w Pile dotyczącą afrykańskiego pomoru świń;
- przeprowadzono spotkanie w sprawie procedur zbierania padłych dzików z przedstawicielami Nadleśnictw działających na terenie powiatu pilskiego;
- realizacja monitoringu padłych dzików w kierunku ASF oraz monitoringów chorób zakaźnych zwierząt;
- realizacja sprawozdań rocznych, półrocznych i miesięcznych dotyczących zwalczania chorób zakaźnych zwierząt;
- przeprowadzono 2 kontrole schroniska dla bezdomnych zwierząt;
- przeprowadzono 1 kontrolę dobrostanu zwierząt towarzyszących w związku z donosem (kontrola wspólna z Towarzystwem Opieki nad Zwierzętami);
- przeprowadzono 1 kontrolę dobrostanu gołębi w związku z donosem;
- przeprowadzono 2 kontrole wymogów wzajemnej zgodności;
- przeprowadzono 5 kontroli dobrostanu zwierząt gospodarskich;
- przeprowadzono 1 wspólną kontrolę z Inspekcją Transportu Drogowego i Policją – transport zwierząt w związku z ASF;
- udział w przesłuchaniu na posterunku Policji w Ujściu w związku z dobrostanem psów;
- wydano 7 zaświadczeń o spełnieniu warunków weterynaryjnych w gospodarstwach nadzorowanych;
- wydano 1 świadectwo zdrowia dla zwierząt gospodarskich jadących na wystawę krajową;



- wystawiono 4 świadectwa zdrowia dla zwierząt towarzyszących jadących na wystawę do krajów trzecich;
- wysłano 17 informacji dotyczących przemieszczeń świń w związku z funkcjonowaniem programu zwalczania choroby Aujeszkiego;
- wpisano do rejestru Powiatowego Lekarza Weterynarii w Pile 4 nowe podmioty;
- przeprowadzono 2 kontrole wraz z pobraniem 10 próbek do badań w kierunku salmonella w gospodarstwach prowadzących chów kur reprodukcyjnych;
- przeprowadzono 1 kontrolę środków transportu produktów pochodzenia zwierzęcego;
- wydano 3 decyzje w związku z obserwacją w sprawie podejrzenia zakażenia wirusem wścieklizny;
- przeprowadzono 3 obserwacje zwierząt w kierunku wścieklizny.

Zespół ds. bezpieczeństwa żywności:

- przeprowadzono 1 kontrolę okresową zakładu zatwierdzonego - rzeźnia drobiu;
- przeprowadzono 1 kontrolę okresową zakładu zatwierdzonego - przetwórstwo ryb;
- przeprowadzono 1 kontrolę okresową podmiotów zarejestrowanych prowadzących działalność marginalną, lokalną i ograniczoną;
- przeprowadzono 1 kontrolę okresową podmiotu zarejestrowanego w zakresie prowadzenia punktu skupu dziczyzny;
- przeprowadzono 2 kontrole okresowe środków transportu żywności pochodzenia zwierzęcego;
- kontynuowano realizację krajowego programu badań kontrolnych obecności substancji niedozwolonych oraz pozostałości chemicznych, biologicznych i produktów leczniczych u zwierząt i w żywności pochodzenia zwierzęcego- program badań kontrolnych zawartości promieniotwórczych izotopów cezu w żywności pochodzenia w roku 2018;
- wydano 3 decyzje wpisujące do rejestru Powiatowego Lekarza Weterynarii w Pile nowe podmioty zarejestrowane w zakresie sprzedaży bezpośredniej jaj kurzych i miodu.

Zespół ds. pasz i utylizacji:

- przeprowadzono 7 kontroli w podmiotach sektora pasz i utylizacji;
- wystawiono 2 świadectwa zdrowia na eksport przetworzonego białka zwierzęcego do krajów trzecich;



- w ramach nadzoru nad podmiotami działającymi na rynku pasz, zarejestrowano w Rejestrze Podmiotów Paszowych 1 podmiot prowadzący działalność na poziomie produkcji pierwotnej, 1 podmiot zajmujący się obrotem paszami oraz 2 podmioty zajmujące się transportem pasz;
- w ramach współpracy z Inspekcją Sanitarną przeprowadzono 2 kontrole w sklepach mięsnych mieszczących się na targowisku pod kątem możliwości nielegalnego wprowadzania do obrotu mięsa i produktów z mięsa wieprzowego i dzików oraz prawidłowego zagospodarowania ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego;
- w ramach Planu Urzędowej Kontroli Pasz na 2018 rok pobrano ogółem 4 próbki do badań laboratoryjnych tj.: 1 próbkę wody w kierunku substancji przeciwbakteryjnych w wodzie do picia zwierząt, 1 próbkę paszy w kierunku wykrywania obecności przetworzonego białka zwierzęcego, 1 próbkę mączki mięsno-kostnej kategorii 1 oraz 1 próbkę tłuszczu utylizacyjnego kat 1 w kierunku zawartości GTH (Triheptanian glicerolu);
- wydano 1 zaświadczenie na wniosek strony.

XXI. Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Pleszewie

W lutym 2018 r. pracownicy Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Pleszewie wykonali następujące zadania:

Zespół ds. zdrowia i ochrony zwierząt wykonał następujące zadania:

- przeprowadzono w ramach monitoringu choroby Aujeszkiego badanie w 105 stadach;
- spotkanie z kierownikiem Biura Powiatowego Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa w ramach wzajemnej współpracy;
- przeprowadzono 1 kontrolę wymogów wzajemnej zgodności w siedzibie stada;
- przeprowadzono 2 kontrole doraźne przeprowadzone po otrzymaniu zawiadomienia o nieprawidłowościach;
- przeprowadzono 1 kontrolę wymogów wzajemnej w obszarze identyfikacji i rejestracji zwierząt;
- przeprowadzono 2 kontrole wymogów wzajemnej zgodności w obszarze A, B, C;



- wizyta w 3 gospodarstwach, w tym oględziny budynków gospodarczych pod kątem spełniania minimalnych warunków utrzymywania zwierząt;
- przesłano do badań w kierunku ASF/CSF 1 próbkę pobraną od martwego dzika;
- przesłano do badań w kierunku wścieklizny 1 sztukę zwierzęcia (daniel);
- przeprowadzono w ramach monitoringu gruźlicy bydła badanie w 19 stadach bydła 361 szt. bydła;
- przeprowadzono w ramach monitoringu enzoptycznej białaczki i brucelozы bydła badanie w 13 stadach bydła 79 szt. bydła;
- przeprowadzono kontrolę lekarza weterynarii wyznaczonego w zakresie monitoringu;
- przeprowadzono kontrolę u pośrednika w obrocie zwierząt;
- wygaszono ognisko gruźlicy;
- przeprowadzono szkolenie dla pracowników Ośrodka Kultury Leśnej w Gołuchowie w zakresie ASF;
- przeprowadzono szkolenie dla pracowników w Nadleśnictwie Taczanów w zakresie ASF;
- przeprowadzono szkolenie z podmiotami transportującymi w zakresie ASF.

Zespół ds. bezpieczeństwa żywności:

- kontynuowano nadzór nad realizacją krajowego programu badań kontrolnych obecności substancji niedozwolonych oraz pozostałości chemicznych, biologicznych i produktów leczniczych u zwierząt i w żywności pochodzenia zwierzęcego; programu badań kontrolnych zawartości promieniotwórczych izotopów cezu w żywności pochodzenia zwierzęcego;
- kontynuowano nadzór nad dobrostanem zwierząt zgodnie z instrukcją w sprawie postępowania przy przeprowadzaniu kontroli dobrostanu brojlerów kurzych w gospodarstwie na podstawie badania poubojowego;
- pracownicy zespołu na bieżąco zajmowali się sprawami dotyczącymi rozszerzenia uprawnień na kraje trzecie;
- sprawowanie nadzoru nad punktami skupu mleka;



- sprawowanie nadzoru nad ubojami gospodarczymi.

Zespół ds. pasz i utylizacji:

- przeprowadzono 5 kontroli podmiotu prowadzących działalność w zakresie pasz oraz ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego;

- w ramach realizacji Planu Urzędowej Kontroli Pasz na rok 2018 (krajowy monitoring pasz) prowadzono sprawozdawczość za 2017 rok;

- bieżąca aktualizacja Rejestru Podmiotów Paszowych oraz Rejestru Podmiotów Utylizacyjnych;

- w ramach realizacji Roczego Planu Urzędowej Kontroli Pasz na rok 2018 (krajowy monitoring Pasz) pobrano 5 prób do badań z zakresu bezpieczeństwa pasz (czynniki zagrożenia typu: biologicznego, chemicznego i fizycznego);

- wydano decyzje administracyjne w związku z przekształceniem wytwórni pasz;

- nadzór nad pozyskaniem, składowaniem i przetwarzaniem ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego;

- w ramach nadzoru nad fermami mięsożernych nerek kontynuowano działania w sprawie maksymalnej możliwej obsady inwentarza;

- w związku z otrzymaniem powiadomienia informacyjnego RASFF (System Wczesnego Ostrzegania o Niebezpiecznej Żywności i Paszach) w sprawie stwierdzenia obecności pałeczek z rodzaju Salmonella w śrucie sojowej zweryfikowano informacje dotyczące przekazanej na teren powiatu pleszewskiego mieszanki paszowej z udziałem tej soi.

XXII. Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Poznaniu

W lutym 2018 r. pracownicy Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Poznaniu wykonali następujące zadania:

Zespół ds. zdrowia i ochrony zwierząt:

- wystawiono świadectwa zdrowia do punktu kontroli granicznej z przeznaczeniem na Ukrainę łącznie dla 5 koni. Przeprowadzono kontrolę stanu zdrowia 5 sztuk koni oraz dokonano kontroli 5 środków transportu;



- wystawiono świadectwa zdrowia dla 44.000 szt. kurcząt brojlerów do ubojni znajdującej się w Niemczech. Skontrolowano łącznie 8 środków transportu do przewozu zwierząt powyżej 8h;
- wystawiono 4 świadectwa zdrowia oraz 4 niezbędne certyfikaty dla psów i kotów wysyłanych w ramach handlu wewnątrzspółnotowego oraz do krajów trzecich na łączną sumę 3 sztuk (Białoruś- 2 sztuki , Serbia-1 sztuka);
- pobrano próby urzędowe z dwóch stad kur hodowlanych w ramach nadzoru nad realizacją krajowego programu zwalczania niektórych serotypów salmonelli;
- podpisano aneksy do umów z 20 kołami łowieckimi w ramach wprowadzonego programu dodatkowego odstrzału sanitarnego w związku z wysokim zagrożeniem wystąpienia afrykańskiego pomoru świń. Podczas zebrania omówiono temat obowiązku wprowadzenia zwiększonej redukcji populacji dzików, jako potencjalnego źródła zagrożenia ASF;
- przeprowadzono 1 kontrolę w zakresie identyfikacji i rejestracji w miejscu gromadzenia owiec, w związku z formowaniem wysyłki ok. 600 sztuk zwierząt do ubojni znajdującej się w Holandii;
- wystawiono 1 świadectwo zdrowia w handlu wewnątrzspółnotowym dla 600 sztuk owiec, z przeznaczeniem do ubojni;
- w ramach kontynuacji współpracy z Policją- Wydziałem Drogowym poddano kontroli 5 środków transportu oraz dobrostanu w transporcie zwierząt na autostradzie oraz na drogach krajowych i lokalnych;
- przeprowadzono 3 kontrole w 3 gospodarstwach w zakresie nadzoru nad realizacją kontroli wymogów wzajemnej zgodności oraz identyfikacji i rejestracji zwierząt;
- przeprowadzono 3 kontrole w trzech gospodarstwach w zakresie nadzoru nad dobrostanem zwierząt gospodarskich;
- pobrano 20 prób do badań w kierunku afrykańskiego pomoru świń od padłych dzików na terenie powiatu poznańskiego;
- przeprowadzono 1 dochodzenie epizootyczne odnośnie choroby Aujeszkyego w stadzie świń, w których stwierdzono obecność świń bez wymaganych świadectw zdrowia;
- pobrano 300 prób w 12 gospodarstwach w związku z monitorowaniem choroby Aujeszkyego;



- wydano 13 decyzji, w tym nadające statusy stad urzędowo wolnych od chorób zakaźnych (enzootyczna białaczka bydła, bruceloza bydła, gruźlica bydła, choroba Aujeszkyego);
- przekazano do innych powiatów łącznie 13 odpowiedzi dotyczących statusów stad znajdujących się na terenie powiatu poznańskiego;
- przyjęto 64 zgłoszenia padłych przeżuwaczy (owce, kozy, bydło);
- sporządzono 7 opinii dotyczących programu opieki nad zwierzętami bezdomnymi w gminach na terenie powiatu poznańskiego;
- przeanalizowano 30 zgłoszeń z Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa dotyczące przemieszczeń zwierząt;
- przeanalizowano 7 zgłoszeń z Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa dotyczące przemieszczeń poprzez targ bydła, świń, owiec i kóz;
- przeprowadzono 3 interwencje dotyczące złego traktowania zwierząt;
- pobrano kości od 20 dzików, celem badania w kierunku ASF, próbki zostały wysłane do laboratorium referencyjnego w Puławach;
- wystawiono 1 zaświadczenie o spełnieniu minimalnych wymagań dobrostanowych.

Zespół ds. bezpieczeństwa żywności:

- przeprowadzono 1 kontrolę zakładu posiadającego uprawnienia eksportowe na rynek Stanów Zjednoczonych Ameryki Północnej;
- przeprowadzono 4 kontrole w trybie zwykłym dotyczące nadzoru nad podmiotami zatwierdzonymi;
- przeprowadzono 2 kontrole w trybie zwykłym dotyczące nadzoru nad podmiotami zarejestrowanymi;
- przeprowadzono 9 kontrole środków transportu do przewozu środków spożywczych;
- przeprowadzono 3 kontrole zakładów w związku z pismem GIWbż-507-72/2017(1) z 20 grudnia 2017 r., dotyczące prawidłowości stosowania podkładek absorpcyjnych;
- przeprowadzono 1 dochodzenie epizootyczne o podejrzeniu wystąpienia włośnicy u dzika;
- wpisano do rejestru podmiotów nadzorowanych: koło łowieckie oraz podmiot w zakresie działalności – pośrednictwo i obrót, bez składowania, środkami spożywczymi pochodzenia zwierzęcego;
- wszczęto 1 postępowanie w sprawie wykreślenia podmiotu w rejestrze podmiotów nadzorowanych;
- wydano 4 zaświadczenia na wnioski podmiotów;



- przeprowadzono kontrolę dokumentacji w czterech przypadkach niezgodności przy uboju na użytek własny;
- wydano 8 decyzji administracyjnych;
- pracownicy zespołu na bieżąco zajmowali się sprawami dotyczącymi oceniania złożonych wniosków o zatwierdzenie projektów technologicznych zakładów;
- pracownicy zespołu na bieżąco zajmowali się sprawami dotyczącymi świadectw zdrowia na kraje trzecie tj. ewidencjonowaniem, wydawaniem oraz sprawozdawczością świadectw eksportowych;
- kontynuowano realizację programu badań kontrolnych obecności substancji niedozwolonych oraz pozostałości chemicznych, biologicznych i produktów leczniczych u zwierząt i w żywności pochodzenia zwierzęcego, programu badań kontrolnych zawartości promieniotwórczych izotopów cezu w żywności pochodzenia zwierzęcego w roku 2018. Pobrano 18 prób monitoringowych w ramach krajowego programu badań kontrolnych obecności substancji niedozwolonych oraz pozostałości chemicznych, biologicznych i produktów leczniczych u zwierząt i w żywności pochodzenia zwierzęcego;
- pracownicy zespołu zajmowali się przygotowaniem harmonogramów badań urzędowych w podmiotach;
- pracownicy zespołu zajmowali się przygotowaniem sprawozdania z działalności Inspekcji Weterynaryjnej za rok 2017;
- pracownicy zespołu zajmowali się przygotowaniem rocznego raportu z kontroli dobrostanu w rzeźniach.

Zespół ds. pasz i utylizacji:

- przeprowadzono 2 kontrole środków transportu pasz;
- przeprowadzono 2 kontrole punktów obrotu pasz;
- przeprowadzono 2 kontrole magazynów paszowych;
- przeprowadzono 4 kontrole pośredników w obrocie paszami;
- przeprowadzono 1 kontrolę wytwórni pasz;
- przeprowadzono 1 kontrolę miejsca urodzenia w niewoli zwierząt z listy CITES;
- wystawiono 4 świadectwa w systemie Traces;
- wystawiono 6 świadectw eksportowych do krajów trzecich;



- wydano 31 decyzji administracyjnych w tym 23 decyzji dotyczących wścieklizny;
- wydano 4 zaświadczenia na wnioski podmiotu;
- udzielono około 35 konsultacji w zakresie przepisów pasz i utylizacji;
- wykonano sprawozdania: roczne sprawozdanie z działalności inspekcji weterynaryjnej.

XXIII. Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Rawiczu

W lutym 2018 r. pracownicy Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Rawiczu wykonali następujące zadania:

Zespół ds. zdrowia i ochrony zwierząt:

- przeprowadzono 5 kontroli pośredników w obrocie zwierzętami;
- przeprowadzono 6 kontroli w zakresie nadzoru nad transportem zwierząt;
- przeprowadzono 13 kontroli w zakresie nadzoru nad dobrostanem zwierząt gospodarskich;
- przeprowadzono 6 kontroli wymogów wzajemnej zgodności;
- przeprowadzono 6 kontroli w zakresie identyfikacji i rejestracji zwierząt;
- pracownicy zespołu na bieżąco zajmowali się sprawami nadzoru nad punktami skupu zwierząt oraz nadzoru nad miejscami gromadzenia i przeprowadzili 6 wysyłek zwierząt w handlu wewnątrzspółnotowym;
- przeprowadzono 2 kontrole niedyskryminujące w handlu;
- przeprowadzono 5 kontroli pośredników w obrocie zwierzętami;
- przeprowadzono 11 kontroli środków transportu zwierząt;
- wystawiono 9 decyzji administracyjnych;
- przeprowadzono 2 konsultacje dotyczące powstania nowych punktów skupu dla zwierząt;
- przeprowadzono szkolenia dla myśliwych dotyczących zachowania zasad bioasekuracji i wykonywania czynności związanych z pobieraniem i zabezpieczaniem próbek



pochodzących od dzików, przesyłanych do badań laboratoryjnych w kierunku ASF, w sposób zgodny z „Procedurami pobierania i przesyłania próbek do laboratoryjnych badań diagnostycznych w kierunku afrykańskiego pomoru świń”.

- przekazano myśliwym oraz pracownikom Lasów Państwowych materiały informacyjne dotyczące ASF;
- przeprowadzono szkolenia dla podmiotów zajmujących się transportem zwierząt oraz pośrednictwem w obrocie zwierzętami dotyczące zachowania zasad bioasekuracji oraz informujące o aktualnej sytuacji epizootycznej ASF;
- rozpropagowano wśród rolników powiatu rawickiego Rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 9 lutego 2018r zmieniające rozporządzenie w sprawie środków podejmowanych w związku z wystąpieniem afrykańskiego pomoru świń.

Zespół ds. bezpieczeństwa żywności:

- sporządzono sprawozdanie dotyczące dobrostanu w rzeźni za rok 2017;
- skontrolowano oraz wydano decyzję zatwierdzającą dla 1 środka transportu przewożących produkty pochodzenia zwierzęcego (chłodnie);
- dokonano rejestracji jednego podmiotu z zakresu działalności- rolniczy handel detaliczny;
- dokonano rejestracji 3 pasiek;
- skontrolowano dwukrotnie podmiot wnioskujący o zatwierdzenie działalności w zakresie produkcji i sprzedaży produktów pochodzenia zwierzęcego;
- wydano 1 decyzję zatwierdzającą warunkowo na okres 3 miesięcy dla podmiotu prowadzącego działalność w zakresie produkcji produktów pochodzenia zwierzęcego
- przeprowadzono postępowanie w zakresie wpisu do rejestru podmiotu prowadzącego działalność marginalną, ograniczoną i lokalną;
- wydano 1 decyzję zatwierdzającą projekt technologiczny dla podmiotu prowadzącego działalność marginalną, lokalną i ograniczoną;
- wydano 1 decyzję nakładającą karę pieniężną za naruszenia ustawy o produktach pochodzenia zwierzęcego;



- wszczęto 1 postępowanie w związku z naruszeniami w zakresie prawa żywnościowego stwierdzonymi w trakcie kontroli;
- wydano 1 decyzję dla rzeźni zezwalającą na ubój drobiu ze stada gdzie stwierdzono obecność pałeczek Salmonella enteritidis;
- przeprowadzono 3 kontrole targowisk;
- pracownicy zespołu na bieżąco zajmowali się sprawami dotyczącymi certyfikatów na kraje trzecie tj. zamawianiem, przechowywaniem, ewidencjonowaniem, wydawaniem, rozliczaniem oraz sprawozdawczością świadectw eksportowych;
- wypisano 2 świadectwa do Sierra Leone, 1 świadectwo do Azerbejdżanu, 1 świadectwo na Turcję, 1 świadectwo na Japonię;
- zastępca Powiatowego Lekarza Weterynarii w Rawiczu uczestniczył w „Spotkaniu myśliwych- POKOT- zwierząt drapieżnych”, dotyczącym ASF;
- zastępca Powiatowego Lekarza Weterynarii w Rawiczu brał udział w Powiatowym Forum Rolniczym w Miejskiej Górcie dotyczącym ASF oraz w spotkaniu z sołtysami gminy Miejska Górka w sprawie ASF;
- zastępca Powiatowego Lekarza Weterynarii w Rawiczu uczestniczył w zebraniu Powiatowego Zespołu Reagowania Kryzysowego w Starostwie w sprawie zagrożenia jakie niesie ze sobą ASF;
- prowadzono pobór prób w ramach krajowego programu badań kontrolnych obecności substancji niedozwolonych oraz pozostałości chemicznych, biologicznych i produktów leczniczych u zwierząt i w żywności pochodzenia zwierzęcego; programu badań kontrolnych zawartości promieniotwórczych izotopów cezu w żywności pochodzenia zwierzęcego jak również krajowego programu badań kontrolnych dioksyn, furanów, dioksynopodobnych polichlorowanych bifenyli (dl-PCB) i niedioksynopodobnych PCB u zwierząt i w produktach pochodzenia zwierzęcego w roku 2018.

Zespół ds. pasz i utylizacji

- przeprowadzono 3 kontrole okresowe podmiotów punktów obrotu pasz;
- przeprowadzono 2 kontrole okresowe podmiotów zajmujących się wytwarzaniem pasz, tj. 2 kontrole wytwórni pasz;
- przeprowadzono 2 kontrole gospodarstw w zakresie produkcji pierwotnej;



- dokonano 11 wpisów gospodarstw w rejestr podmiotów działających na rynku pasz;
- w ramach realizacji Planu Urzędowej Kontroli Pasz na rok 2018 (krajowy monitoring pasz) pobierano próby pasz z zakresu bezpieczeństwa pasz (czynniki zagrożenia typu: biologicznego, chemicznego i fizycznego) oraz jakości handlowej;
- w ramach realizacji Planu Urzędowej Kontroli Pasz na rok 2018 w miesiącu lutym pobrano próbę wody w celu wykrycia zawartości substancji przeciwbakteryjnych w wodzie do pojenia zwierząt, przeprowadzono w związku z powyższym kontrolę gospodarstw w zakresie podawania antybiotyków w gospodarstwie.

XXIV. Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Słupcy

W lutym 2018 r. pracownicy Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Słupcy wykonali następujące zadania:

Zespół ds. zdrowia i ochrony zwierząt:

- przeprowadzono 2 kontrole środków transportu oraz dobrostanu zwierząt podczas transportu trwającego powyżej 8 godzin;
- przeprowadzono 3 kontrole środków transportu oraz dobrostanu zwierząt podczas transportu trwającego do 8 godzin;
- wystawiono 2 świadectwa zdrowia dla bydła w handlu wewnątrzwspólnotowym;
- przeprowadzono 5 kontroli niedyskryminujących przemieszczeń zwierząt w systemie TRACES;
- przeprowadzono 1 kontrolę środka transportu służącego do przewozu zwierząt trwającego do 8 godzin;
- przeprowadzono 1 kontrolę z zakresu wymogów wzajemnej zgodności i identyfikacji i rejestracji zwierząt;
- przeprowadzono 1 kontrolę podmiotu znajdującego się w rejestrze Powiatowego Lekarza Weterynarii w Słupcy pod nr „28”;
- przeprowadzono 1 kontrolę z zakresu dobrostanu zwierząt i realizacji Krajowego programu zwalczania niektórych serotypów Salmonella na fermie brojlerów kurzych;
- przeprowadzono szkolenie dla myśliwych dotyczące afrykańskiego pomoru świń;
- przeprowadzono szkolenie dla urzędowych lekarzy weterynarii dotyczące afrykańskiego pomoru świń;



- udział w 2 spotkaniach z przedstawicielami Nadleśnictwa Gniezno i Nadleśnictwa Grodziec w sprawie nawiązania współpracy w zakresie zwalczania afrykańskiego pomoru świń na terenach będących w zarządzie Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe i powiatu słupeckiego;
- udział Powiatowego Lekarza Weterynarii w Słupcy w szkoleniu organizowanym przez Wojewódzkiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego, omówienie tematyki dotyczącej afrykańskiego pomoru świń;
- przeprowadzono przez Powiatowego Lekarza Weterynarii w Słupcy szkolenie dla hodowców trzody chlewnej w gminie Łądek z zakresu bioasekuracji oraz przedstawiono aktualną sytuację dotyczącą zagrożenia afrykańskim pomorem świń;
- udzielono wywiadu przez Powiatowego Lekarza Weterynarii w Słupcy dla lokalnego radia na temat bioasekuracji gospodarstw utrzymujących trzodę chlewną.

Zespół ds. bezpieczeństwa żywności wykonał następujące zadania:

- przeprowadzono 3 kontrole podmiotów zajmujących się transportem produktów pochodzenia zwierzęcego;
- przeprowadzono 1 kontrolę zakładu zatwierdzonego zajmującego się przetwórstwem mleka;
- przeprowadzono 2 kontrole targowisk dotyczące sprzedaży produktów pochodzenia zwierzęcego zawierających mięso wieprzowe lub dzików;
- pracownicy zespołu na bieżąco zajmowali się sprawami dotyczącymi certyfikatów na kraje trzecie tj. wystawianiem świadectw eksportowych;
- realizowano pobieranie próbek w ramach krajowego programu badań kontrolnych obecności substancji niedozwolonych, pozostałości chemicznych, biologicznych, produktach leczniczych u zwierząt i w żywności pochodzenia zwierzęcego.

Zespół ds. pasz i utylizacji wykonał następujące zadania:

- przeprowadzono 7 kontroli okresowych w gospodarstwach wytwarzających pasze na własne potrzeby z zakresu żywienia zwierząt oraz produkcji pierwotnej;
- przeprowadzono 3 kontrole w ramach nadzoru nad podmiotami prowadzącymi działalność w zakresie obrotu paszami;
- przeprowadzono 1 kontrolę w ramach nadzoru nad podmiotami prowadzącymi działalność w zakresie produkcji pasz;
- pobrano 2 próby mleka surowego do skupu;



- pobrano 4 próby pasz w ramach krajowego planu urzędowej kontroli pasz;
- pobrano 1 próbę wody w ramach krajowego planu urzędowej kontroli pasz;
- przeprowadzono 2 kontrole dotyczące transportu ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego oraz pasz;
- wydano 3 decyzje administracyjne.

XXV. Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Szamotułach

W lutym 2018 r. pracownicy Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Szamotułach wykonali następujące zadania:

Zespół ds. zdrowia i ochrony zwierząt:

- 8 lutego 2018 r. udział w spotkaniu dla członków kół łowieckich dotyczące przeszkolenia myśliwych z zakresu niektórych aspektów zwalczania ASF,
- pobrano próby w kierunku salmonelli z 1 gospodarstwa utrzymującego kury nioski, 1 gospodarstwa utrzymującego brojlery kurze oraz 1 gospodarstwa utrzymującego stado rodzicielskie brojlerów kurzych;
- skontrolowano 1 przesyłkę w ramach powiadomień z systemu TRACES oraz wystawiono świadectwa zdrowia dla:
 - * indyków rzeźnych (40 przesyłek);
 - * psów (13 szt.);
- wydano 5 decyzji na obserwację zwierząt w kierunku wścieklizny;
- pobrano próby od 8 padłych dzików w kierunku ASF;
- pobrano próby od jednego upolowanego dzika w kierunku CSF;
- przyjęto 8 powiadomień o padnięciu bydła w wieku powyżej 48 miesięcy i wysłano skierowania dla tych sztuk do zakładów utylizacyjnych celem pobrania prób do badań w kierunku BSE;
- odebrano sprawozdania z badań w kierunku BSE i umieszczono je w rejestrze sztuk padłych;



- przyjęto 81 zgłoszeń upadków bydła w wieku poniżej 48 miesięcy i umieszczono je w rejestrze padłego bydła;
- w wyniku powiadomień od powiatowych lekarzy weterynarii na terenie których znajdują się zakłady ubojowe drobiu przeprowadzono weryfikację producentów u których na podstawie badania poubojowego stwierdzono niski poziom dobrostanu;
- przeprowadzono 13 kontroli wymogów wzajemnej zgodności w obszarze identyfikacji i rejestracji zwierząt, 4 kontrole w obszarze zdrowia publicznego i 7 kontroli w obszarze dobrostanu zwierząt. Wystawiono mandat karny za nieterminowe zgłaszanie przemieszczeń świń do Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa;
- wysłano 10 zapytań o status stada względem wirusa choroby Aujeszkiego przed wystawieniem świadectw zdrowia do Powiatowych Lekarzy Weterynarii na teren których miały być wysłane świny oraz udzielono 22 odpowiedzi na zapytanie o status stada względem choroby Aujeszkiego dla świń przywożonych na teren powiatu szamotulskiego;
- Powiatowy Lekarz Weterynarii w Szamotulach wziął udział w spotkaniu zorganizowanym przez posła na Sejm Rzeczypospolitej Polskiej w związku z zagrożeniem wystąpienia wirusa afrykańskiego pomoru świń.

Zespół ds. bezpieczeństwa żywności:

- przeprowadzono 3 kontrole z zakresu realizacji wykonania badań laboratoryjnych (badań właścicielskich);
- przeprowadzono konsultację w sprawie wymagań jakie musi spełnić podmiot działający w sektorze przetwórstwa mleka, którego działalność miałyby być zakwalifikowana do działalności marginalnej, lokalnej i ograniczonej;
- prowadzono liczne konsultacje odnośnie sposobu wypełnienia wniosku aplikacyjnego przekazanego przez władze kraju trzeciego związane z produktami mięsnymi;
- w związku z przekazaniem informacji o nieprawidłowościach w stosowaniu opakowań inteligentnych przez podpunkt kontaktowy systemu RASFF (System Wczesnego Ostrzegania o Niebezpiecznej Żywności i Paszach) wytypowano zakłady do kontroli podkładów adsorpcyjnych. Wykonano 2 kontrole w tym zakresie.



Zespół ds. pasz i utylizacji:

- przeprowadzono 3 kontrole podmiotów prowadzących działalność w zakresie wytwarzania pasz i ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego;
- przeprowadzono 2 kontrole zarejestrowanych podmiotów w zakresie obrotu paszami i materiałem paszowym;
- przeprowadzono 1 kontrolę w zakładzie zatwierdzonym produkującym paszę;
- przeprowadzono 1 kontrolę w gospodarstwie produkującym paszę na własne potrzeby z wykorzystaniem premiksów;
- przeprowadzono 3 kontrole w gospodarstwach rolnych wykorzystujących białka pochodzenia zwierzęcego w żywieniu zwierząt;
- przeprowadzono 2 kontrole w gospodarstwach rolnych w zakresie produkcji pierwotnej;
- Powiatowy Lekarz Weterynarii w Szamotułach zakończył 2 postępowania wyjaśniające dotyczące wystąpienia pałeczek z rodzaju salmonella w materiałach paszowych;
- w ramach realizacji Planu Urzędowej Kontroli Pasz na rok 2017 (krajowy monitoring pasz) prowadzono analizę wyników badań z zakresu bezpieczeństwa pasz (czynniki zagrożenia typu: biologicznego, chemicznego i fizycznego);
- prowadzono postępowanie administracyjne w związku z obrotem materiałem paszowym zanieczyszczonym pestycydami.

XXVI. Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Śremie

W lutym 2018 r. pracownicy Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Śremie wykonali następujące zadania:

Zespół ds. zdrowia i ochrony zwierząt:

- przeprowadzono 3 kontrole dobrostanu zwierząt w gospodarstwach utrzymujących bydło, cielęta i trzodę chlewną;
- wydano 3 zaświadczenia o spełnieniu minimalnych standardów w zakresie higieny i warunków utrzymania zwierząt w gospodarstwie;
- przeprowadzono 1 kontrolę w zakresie identyfikacji i rejestracji zwierząt oraz 3 kontrole interwencyjne na zlecenie Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa;



- przeprowadzono 2 wspólne kontrole z Policją środków transportu posiadających zatwierdzenie do 8 godzin do przewozu trzody chlewnej w czasie których skontrolowano 4 środki transportu;
- przeprowadzono 1 dochodzenie epizootyczne w gospodarstwie utrzymującym bydło w związku z podejrzeniem gruźlicy w pojedynczym badaniu tuberkulinowym;
- przeprowadzono 1 kontrolę gospodarstwa utrzymującego kury nioski;
- wydano 31 decyzji dotyczących zdrowia i ochrony zwierząt;
- pobrano próby do badań w ramach krajowego programu zwalczania pałeczek salmonella w stadach kur niosek;
- przeprowadzono interwencję razem z Inspektorem ds. pasz i utylizacji, strażą miejską oraz przedstawicielami urzędu miejskiego w zakresie niezgodnego z prawem zagospodarowania padłej sztuki bydła oraz padłych świń. Pobrano 4 próby od padłej trzody chlewnej do badań w kierunku wykluczenia ASF;
- pobrano próby do badań od padłych dzików w kierunku wykluczenia ASF;
- pobrano próby do badań od padłego lisa w kierunku wykluczenia wścieklizny;
- przeprowadzono 1 kontrolę lekarza wyznaczonego w zakresie plac zleconych przez Powiatowego Lekarza Weterynarii w Śremie;
- analizie poddano także wyniki badań laboratoryjnych w zakresie zwalczania pałeczek Salmonella realizowane w ramach badań właścicielskich;
- zrealizowano sprawozdania bieżące, miesięczne, okresowe i roczne;
- udział w spotkaniu z rolnikami z gminy Brodnica na którym poruszono m.in. temat afrykańskiego pomoru świń, bioasekuracji gospodarstw, grypy ptaków, monitoringu chorób zakaźnych;
- udział w spotkaniu z rolnikami z terenu powiatu Śrem, na którym poruszono m.in. temat afrykańskiego pomoru świń, bioasekuracji gospodarstw, grypy ptaków, monitoringu chorób zakaźnych;
- udział w spotkaniu z myśliwymi z terenu powiatu Śrem, na którym poruszono m.in. temat afrykańskiego pomoru świń, bioasekuracji podczas polowań, sposobu i rodzaju prób



pobieranych do badań, procedurę monitorowania i przeszukiwania obszarów, grypy ptaków;

- udział w spotkaniu z sołtysami z gminy Dolsk na którym poruszono m.in. temat afrykańskiego pomoru świń, bioasekuracji gospodarstw, powołania nowych rzeczoznawców, grypy ptaków, monitoringu chorób zakaźnych;

- udział w spotkaniu z rolnikami z terenu powiatu Śrem w ramach „Spotkań Wspólnie dla wielkopolskiej wsi”, na którym poruszono m.in. temat afrykańskiego pomoru świń, choroby guzowatej bydła oraz rolniczego handlu detalicznego;

- udział w spotkaniu odbyło się spotkanie z rolnikami z gminy Książ Wielkopolski, na którym poruszono m.in. temat afrykańskiego pomoru świń, bioasekuracji gospodarstw, grypy ptaków, monitoringu chorób zakaźnych;

Zespół ds. bezpieczeństwa żywności:

- przeprowadzono 2 kontrole zakładów zatwierdzonych;

- przeprowadzono 3 kontrole podmiotów podlegających rejestracji;

- przeprowadzono 1 kontrolę schroniska dla bezdomnych zwierząt

- pracownicy zespołu na bieżąco zajmowali się sprawami dotyczącymi wysyłki środków spożywczych pochodzenia zwierzęcego na rynki krajów trzecich;

- wystawiono 5 świadectw zdrowia;

- kontynuowano krajowy program badań kontrolnych obecności substancji niedozwolonych oraz pozostałości chemicznych, biologicznych i produktów leczniczych u zwierząt i w żywności pochodzenia zwierzęcego; krajowy program badań kontrolnych dioksyn, furanów, dioksynopodobnych polichlorowanych bifenyli(dl-PCB) i niedioksynopodobnych PCB u zwierząt i w produktach pochodzenia zwierzęcego w roku 2018. W okresie sprawozdawczym pobrano 9 próbek monitoringowych;

- analizie poddano wyniki badań laboratoryjnych w zakresie kryteriów bezpieczeństwa żywności, kryteriów higieny procesu próbek urzędowych oraz próbek pobieranych przez



podmioty sektora bezpieczeństwa żywności w ramach prowadzonego nadzoru właścicielskiego;

- przeprowadzono 2 konsultacje z interesantami w zakresie sprzedaży bezpośredniej produktów spożywczych pochodzenia zwierzęcego;
- sporządzono sprawozdanie z realizacji zadań Inspekcji Weterynaryjnej na terenie powiatu w roku 2017 w dziale bezpieczeństwa żywności;

- sporządzono zestawienie z realizacji planu badań kontrolnych w kierunku pozostałości chemicznych i biologicznych w tkankach zwierząt żywych, produktach spożywczych pochodzenia zwierzęcego, w paszach i w wodzie przeznaczonej do pojenia zwierząt na terenie powiatu śremskiego w miesiącu luty 2018 roku;
- sporządzono raport za miesiąc luty 2018 roku dotyczący przypadków różycy oraz włośnicy podczas uboju świń;

- przeprowadzono szkolenie w tematyce: rolniczy handel detaliczny podczas spotkania z zainteresowanymi w związku z cyklem spotkań „Wspólnie dla wielkopolskiej wsi”.

Zespół ds. pasz i utylizacji:

- przeprowadzono 2 kontrole gospodarstwa produkującego pasze na własne potrzeby oraz stosujące pasze w żywieniu zwierząt;

- przeprowadzono 1 kontrolę podmiotu w zakresie spełniania warunków weterynaryjnych dotyczących dystrybucji pasz;

- przeprowadzono 1 kontrolę rzeźni w zakresie prawidłowości wystawiania dokumentów handlowych oraz bilansu ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego;

- przeprowadzono 3 kontrole interwencyjne w zakresie wymogów wzajemnej zgodności cross-compliance;

- przeprowadzono 2 kontrole identyfikacji i rejestracji bydła w zakresie wymogów wzajemnej zgodności cross-compliance;



- w ramach realizacji Planu Urzędowej Kontroli Pasz na rok 2018, pobrano 1 próbę wody w kierunku wykrywania substancji przeciwbakteryjnej, 2 próby paszy w kierunku przetworzonego białka zwierzęcego oraz salmonelli;
- poddano analizie wyniki badań laboratoryjnych oraz prowadzenie dokumentacji w zakresie choroby Aujeszkyego świń;
- prowadzenie magazynu epizootycznego, przegląd sprzętu, materiałów i zapasów służących utrzymaniu gotowości zwalczania chorób zakaźnych;
- prowadzono konsultacje w zakresie nadzoru paszowego oraz ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego;
- prowadzono konsultacje dotyczące wypełniania wniosków w zakresie uznania stad za urzędowo wolne od chorób zakaźnych;
- zrealizowano sprawozdania miesięczne;
- udział w interwencji wspólnie z inspektorem ds. zdrowia i ochrony zwierząt, strażą miejską oraz przedstawicielami urzędu miejskiego w zakresie niezgodnego z prawem zagospodarowania padłej sztuki bydła oraz padłych świń. Na podstawie zebranego materiału dowodowego zostało wszczęte z urzędu postępowanie administracyjne.

XXVII. Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Środzie Wielkopolskiej

W lutym 2018 r. pracownicy Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Środzie Wielkopolskiej wykonali następujące zadania:

Zespół ds. zdrowia i ochrony zwierząt:

- przeprowadzono 11 kontroli rutynowych w handlu w miejscu przeznaczenia (8 – bydło, 2 – kaczka, 1 – kura nioska) wraz z pobraniem prób krwi od cieląt w kierunku choroby niebieskiego języka (BTV) od 92 sztuk – 7 przesyłek;
- wydano 7 decyzji dotyczących nakazów i zakazów w związku z importem zwierząt należących do gatunków podatnych na zarażenie chorobą niebieskiego języka;



- przeprowadzono 1 kontrolę w związku z wydaniem zaświadczenia o spełnianiu minimalnych standardów w zakresie higieny i warunków utrzymania zwierząt w gospodarstwie/ spełnianiu minimalnych standardów w zakresie higieny i warunków utrzymania zwierząt;
- przeprowadzono 3 kontrole gospodarstw utrzymujących drób – krajowy program zwalczania niektórych serotypów Salmonella;
- przeprowadzono 4 kontrole rutynowe podmiotów zajmujących się inseminacją zwierząt;
- przeprowadzono 1 kontrolę na wniosek właściciela gospodarstwa pozyskującego mleko;
- przeprowadzono 4 kontrole gospodarstw pod względem dobrostanu zwierząt;
- przeprowadzono 2 dochodzenia epizootyczne w związku ze stwierdzeniem włośnicy u dzika;
- wydano 24 świadectwa zdrowia dla zwierząt żywych przewożonych z gospodarstwa do ubojni;
- przeprowadzono badania urzędowe rutynowe w kierunku salmonelli w 2 gospodarstwach;
- przeprowadzono pobranie prób od 4 dzików z wypadków komunikacyjnych – badanie w kierunku ASF (afrykańskiego pomoru świń);
- sporządzono 4 sprawozdania tygodniowe z wykonania odstrzału sanitarnego dzików w ramach rozporządzenia Wojewody Wielkopolskiego w sprawie odstrzału sanitarnego dzików - wzdłuż autostrady A2;
- sporządzono sprawozdania miesięczne: zestawienie świadectw zdrowia i liczby świń przemieszczanych z obszaru objętego ograniczeniami (ASF), RRW-7 (sprawozdanie o chorobach zakaźnych zwierząt), rejestr pośredników, rejestr przewoźników, rejestr podmiotów nadzorowanych (RPN), rejestr zakładów drobiu, stan populacji oraz pozyskania dzików w obwodach łowieckich, działalność jednostki – zespołu ds. zdrowia i ochrony zwierząt;
- sporządzono sprawozdanie za II połowę 2017 r. - wystąpienie chorób lub zakażeń u dzikich zwierząt na terenie powiatu Środa Wlkp.;



- sporządzono sprawozdanie roczne: gruźlica, bruceloza i enzootyczna białaczka bydła;
- sporządzono raport z Krajowego programu zwalczania niektórych serotypów salmonella - brojler kurzy, kura nioska za 2017 r.;
- sporządzono sprawozdanie z realizacji zadań Inspekcji Weterynaryjnej na terenie powiatu Środa Wlkp. – dział chorób zakaźnych;
- wydano decyzje dla stad urzędowo wolnych od białaczki, brucelozy i gruźlicy bydła dla 2 gospodarstw;
- przygotowano dane dla Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi dotyczące ilości stad drobiu, ilości wystawionych świadectw zdrowia dla świń (rzeźnia, handel, wywóz);
- przygotowano wieloletni plan finansowy, zestawienie planowanych wydatków budżetowych w układzie zadaniowym na 2018 r. - Metodologia dla podzadania 21.3.1 oraz działania 21.3.1.4 w zakresie zwalczania chorób zakaźnych zwierząt;
- dokonano analizy dokumentów dotyczących odstrzału sanitarnego dzików;
- zatwierdzono harmonogramy badań w kierunku salmonelli kur niosek;
- udział w audycie inspektorów Dyrektoriatu F komisji europejskiej w gospodarstwie utrzymującym kury nioski;
- przeprowadzono szkolenie dla myśliwych kół łowieckich dotyczące zachowania zasad bioasekuracji i wykonywania czynności związanych z pobieraniem i zabezpieczeniem próbek pochodzących od dzików, przesłanych do badań laboratoryjnych w kierunku afrykańskiego pomoru świń (ASF) zgodnie z procedurami pobierania i przesyłania do laboratoryjnych badań diagnostycznych w kierunku afrykańskiego pomoru świń (ASF) oraz omówiono „Procedury przeszukiwania obszarów i zbierania zwłok dzików lub ich szczątków” – uczestnictwo 33 osób;
- zorganizowano spotkanie z przedstawicielami ochrony środowiska w sprawie zapobiegania włośnicy i deratyzacji okolic oczyszczalni ścieków oraz gospodarstw na terenie Jezior Wielkich;
- podpisano umowy z kołem łowieckim na odstrzał sanitarny 80 sztuk dzików



- podpisano aneksy do umów z kołami łowieckimi dotyczącymi badania poubojowego tusz odstrzelonych dzików.

Zespół ds. bezpieczeństwa żywności:

- przeprowadzono szkolenie z pobierania prób monitoringowych, zgodnie z Instrukcją Głównego Lekarza Weterynarii nr GIWpr02010-5/2017 z dnia 30 marca 2017 r. w sprawie zakresu i sposobu realizacji krajowego programu badań kontrolnych substancji niedozwolonych, pozostałości chemicznych, biologicznych, produktów leczniczych u zwierząt, w produktach pochodzenia zwierzęcego oraz w wodzie przeznaczonej do pojenia zwierząt i paszach, dla urzędowych lekarzy weterynarii wyznaczonych do pobierania prób w rzeźniach;

- przeprowadzono 1 kontrolę kompleksową w zakładzie pakowania i sortowania jaj;

- przeprowadzono 4 kontrole doraźne w zakładach sektora mięsnego, jajcarskiego, transportu środków spożywczych pochodzenia zwierzęcego;

- przeprowadzono 1 kontrolę z realizacji programu przez wyznaczonych lekarzy weterynarii (Lista kontrolna MON – załącznik nr 12 do instrukcji GLW nr GIWpr02010-5/2017 z dnia 30 marca 2017 r. w sprawie zakresu i sposobu realizacji krajowego programu badań kontrolnych substancji niedozwolonych, pozostałości chemicznych, biologicznych, produktów leczniczych u zwierząt, w produktach pochodzenia zwierzęcego oraz w wodzie przeznaczonej do pojenia zwierząt i paszach);

- przeprowadzono 6 kontroli wyznaczonego, urzędowego lekarza weterynarii (Lista kontrolna SPIWET – protokół kontroli wyznaczonego, urzędowego lekarza weterynarii);

- wydano 22 świadectwa zdrowia (5 - produkty mięsne wieprzowe na rynek: Hongkongu i Wybrzeża Kości Słoniowej; 16 - jaja konsumpcyjne na rynek: Kongo, Dżibuti, Gambia; 1 - produkty mleczarskie na rynek: Stanów Zjednoczonych);

- wydano 1 decyzję zatwierdzającą zakład pakowania i sortowania jaj;

- wydano 2 decyzje wykreślające zakłady pakowania i sortowania jaj;

- wydano 1 decyzję na zatwierdzenie środków transportu;

- wydano 2 zaświadczenia (na wnioski podmiotów);



- nadano uprawnienia eksportowe dla jaj konsumpcyjnych (Gambia, Kongo, Dżibuti i Malediwy);
 - sporządzono 4 raporty tygodniowe (dotyczące przyjmowania przez rzeźnie z terenu powiatu średzkiego, świń z obszarów objętych ograniczeniami i z obszarów zagrożenia);
 - sporządzono 3 raporty (dotyczące sprawozdawczości z nadzoru nad sprzedażą detaliczną w ramach nadzorowanej przez organy Inspekcji Weterynaryjnej działalności);
 - sporządzono 6 sprawozdań miesięcznych (z działalności jednostki Inspekcji Weterynaryjnej w Środzie Wlkp., z liczby próbek pobranych od bydła zbadanych w kierunku gąbczastej encefalopatii bydła (BSE); z zagospodarowania materiałów szczególnego ryzyka (SRM); z realizacji planu badań w kierunku pozostałości chemicznych i biologicznych w tkankach zwierząt żywych, produktach spożywczych pochodzenia zwierzęcego, w paszach i w wodzie przeznaczonych do pojenia zwierząt; z działań podjętych przez powiatowe organy Inspekcji Weterynaryjnej; przypadki wystąpienia różycy i włośnicy u świń stwierdzonych podczas uboju);
 - sporządzono 1 sprawozdanie kwartalne (dotyczące krzyżowej analizy danych uzyskanych z terenowych oddziałów Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa z danymi Inspekcji Weterynaryjnej w odniesieniu do liczby zwierząt gospodarskich ubitych w zakładach uboju zwierząt oraz w ramach uboju na użytek własny);
 - sporządzono 1 sprawozdanie roczne (z realizacji planu badań w kierunku pozostałości chemicznych i biologicznych w tkankach zwierząt żywych, produktach spożywczych pochodzenia zwierzęcego, w paszach i w wodzie przeznaczonych do pojenia zwierząt);
 - rozpoczęto realizację krajowego programu badań kontrolnych obecności substancji niedozwolonych oraz pozostałości chemicznych, biologicznych i produktów leczniczych u zwierząt i w żywności pochodzenia zwierzęcego w roku 2018 – pobrano 5 prób;
 - rozpoczęto realizację urzędowego nadzoru nad badaniami wykonywanymi przez podmioty produkujące środki spożywcze pochodzenia zwierzęcego w zakresie ich bezpieczeństwa oraz kontroli higieny procesów produkcyjnych – pobrano 3 rodzaje asortymentu po 5 prób każda;
 - przygotowano wieloletni plan finansowy, zestawienie planowanych wydatków budżetowych w układzie zadaniowym na 2018 r. - Metodologia dla podzadania 21.3.2 oraz działania 21.3.2.4 w zakresie bezpieczeństwa żywności;
-



- udział w spotkaniu w Wojewódzkim Inspektoracie Weterynarii w Poznaniu w związku z audytem Dyrektoriatu F – programy zwalczania niektórych serotypów salmonella w stadach drobiu;

- udział w audycie inspektorów Dyrektoriatu F komisji europejskiej w pakowni i sortowni jaj.

Zespół ds. pasz i utylizacji:

- sporządzono sprawozdanie miesięczne za styczeń 2018 r. z działań Inspekcji Weterynaryjnej;

- sporządzono sprawozdanie roczne z działań Inspekcji Weterynaryjnej za 2017 r.;

- sporządzono i przesłano do Wojewódzkiego Inspektoratu Weterynarii danych dotyczących podmiotów sektora paszowego w celu planowania monitoringu pasz;

- sporządzono i przesłano do Wojewódzkiego Inspektoratu Weterynarii danych dotyczących podmiotów sektora utylizacyjnego w ramach nadzoru prowadzonego w 2017 r.;

- dokonano typowania producentów do kontroli z zakresu wymogów wzajemnej zgodności cross - compliance A,B,C;

- sporządzono harmonogram kontroli z zakresu wymogów wzajemnej zgodności cross - compliance A,B,C i identyfikacji rejestracji zwierząt;

- wydano 4 decyzje dotyczące Rejestru Podmiotów Paszowych;

- przeprowadzono 1 kontrolę dotyczącą mieszania pasz na użytek własnego gospodarstwa i produkcji pierwotnej;

- zakończono postępowanie wyjaśniające w związku z powiadomieniem RASFF (System Wczesnego Ostrzegania o Niebezpiecznej Żywności i Paszach);

- wydano 1 decyzję umarzającą postępowanie wyjaśniające z powodu powiadomienia RASFF (System Wczesnego Ostrzegania o Niebezpiecznej Żywności i Paszach);

- przeprowadzono 1 kontrolę w zakresie dystrybucji pasz – w związku z postępowaniem wyjaśniającym z powodu powiadomienia RASFF (System Wczesnego Ostrzegania o Niebezpiecznej Żywności i Paszach);

- pobrano 5 prób monitoringowych w ramach Krajowego Programu Urzędowej Kontroli Pasz na rok 2018;



- dostarczono do Zakładu Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu prób z monitoringu pasz i wody w ramach Krajowego Programu Urzędowej Kontroli Pasz na 2018 r.;
- prowadzono na bieżąco zapisy w rejestrze Wojewódzkiego Inspektoratu Weterynarii odnośnie pobranych i/ lub przebadanych w ramach monitoringu pasz prób przesłanych do Zakładu Higieny Weterynaryjnej ;
- wprowadzono i przesłano z systemu CELAB do Zakładu Higieny Weterynaryjnej danych odnośnie pobranych prób.

XXVIII. Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Turku

W lutym 2018 r. pracownicy Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Turku wykonali następujące zadania:

Zespół ds. zdrowia i ochrony zwierząt:

- przeprowadzono 10 kontroli w zakresie nadzoru nad dobrostanem zwierząt gospodarskich wraz z wydaniem zaświadczeń;
- przeprowadzono 1 kontrolę w zakresie nadzoru nad planowaniem oraz realizacją monitoringu chorób zakaźnych zwierząt;
- przeprowadzono 3 kontrole administracyjne dokumentów lekarzy wyznaczonych pod względem monitoringu białaczki, brucelozy, gruźlicy;
- przeprowadzono 3 kontrole administracyjne transportów zwierząt w systemie TRACES
- przeprowadzono 10 kontroli administracyjnych lekarzy wyznaczonych wystawiających świadectwa zdrowia dla świń, koni i drobiu (434 sztuki świadectw);
- przeprowadzono 1 kontrolę administracyjną dokumentacji złożonej przez myśliwych z odstrzału sanitarnego wzdłuż przebiegu autostrady A2;
- wystawiono 1 świadectwo w systemie TRACES dla ryb;
- prowadzono nadzór nad przemieszczaniem trzody chlewnej w zakresie zwalczania choroby Aujeszky'ego oraz białaczki, brucelozy i gruźlicy u bydła;
- prowadzono nadzór nad zwalczaniem wścieklizny, w tym wydano 9 decyzji nakazujących przeprowadzenie obserwacji zwierząt podejrzanych o wściekliznę;



- dokonano 1 wysyłki padłego kota w celu wykluczenia wścieklizny;
- wydano 6 decyzji uznających bydło za urzędowo wolne od białaczki, brucelozy i gruźlicy;
- wydano 35 decyzji uznających stada trzody chlewnej za urzędowo wolne od wirusa choroby Aujeszkyego;
- dokonano 1 rejestracji nowego podmiotu utrzymującego drób rzeźny;
- przeprowadzono 1 dochodzenie epizootyczne po stwierdzeniu podejrzenia brucelozy u 1 sztuki bydła;
- przeprowadzono 1 postępowanie administracyjne w sprawie przyznania odszkodowania dla 1 sztuki bydła w związku z uzasadnionym podejrzeniem brucelozy;
- przeprowadzono 1 dochodzenie epizootyczne w związku ze stwierdzeniem wystąpienia pałeczek Salmonella enteritidis w stadzie kaczki rzeźnej;
- wysłano 2 wnioski do policji o ukaranie za niedopełnienie obowiązku szczepienia psów;
- przekazano 2 komunikaty do jednostek samorządu terytorialnego w sprawie aktualnej sytuacji występowania ASF w Polsce oraz działaniach podejmowanych celem zapobiegania rozprzestrzeniania się ASF w celu rozpowszechnienia ich wśród mieszkańców przy pomocy różnych źródeł przekazu;
- 19 lutego 2018 r. Powiatowy Lekarz Weterynarii w Turku brał udział w szkoleniu w celu omówienia aktualnej sytuacji dotyczącej zagrożeń chorobowych zwierząt gospodarskich organizowanym przez Wojewódzki Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Poznaniu, Powiatowy Zespół Doradztwa Rolniczego w Powiecie Tureckim;
- 28 lutego 2018 r. w siedzibie Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Turku odbyło się szkolenie dla przedstawicieli kół łowieckich obejmujące zagadnienia: przestrzeganie zasad bioasekuracji podczas polowań, dostarczanie i pobieranie prób w kierunku ASF i CSF, realizacja odstrzału sanitarnego na terenie powiatu tureckiego;
- 18 lutego 2018 r. Powiatowy Lekarz Weterynarii w Turku brał udział w szkoleniu „Opiniowanie programów opieki nad zwierzętami bezdomnymi i zapobiegania bezdomności zwierząt oraz nadzór nad ich realizacją”;



- w dniu 28 lutego 2018 r. Powiatowy Lekarz Weterynarii w Turku brał udział w Sesji Rady Powiatu Tureckiego.

Zespół ds. bezpieczeństwa żywności:

- przeprowadzono 1 kontrolę w zakładzie zatwierdzonym do handlu;
- przeprowadzono 1 kontrolę w zakresie nadzoru nad zakładem posiadającym uprawnienia eksportowe na rynek Izraela;
- przeprowadzono 1 kontrolę targowiska miejskiego pod kątem nielegalnego handlu mięsem wieprzowym i dziczyzną w związku z ryzykiem rozprzestrzeniania się ASF;
- przeprowadzono 2 kontrole urzędowych lekarzy weterynarii wyznaczonych do nadzoru w ubojni bydła;
- przeprowadzono 1 kontrolę urzędowego lekarza weterynarii wyznaczonego do nadzoru w ubojni świń;
- przeprowadzono 2 kontrole gospodarstw zajmujących się produkcją mleka;
- wydano 2 zaświadczenia o spełnianiu wymagań dla dostawców mleka;
- wydano 1 decyzję administracyjną na zatwierdzenie projektu technologicznego.

Zespół ds. pasz i utylizacji:

- prowadzenie rejestru podmiotów sektora paszowego i utylizacyjnego oraz ewidencji padłych sztuk przeżuwaczy na terenie powiatu, i bieżąca sprawozdawczość.

XXIX. Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Wągrowcu

W lutym 2018 r. pracownicy Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Wągrowcu wykonali następujące zadania:

Zespół ds. zdrowia i ochrony zwierząt:

- zaopiniowano 2 projekty Programu opieki nad zwierzętami bezdomnymi i zapobieganiu bezdomności zwierząt na 2018 rok (Gmina Wągrowiec, gmina Wapno) oraz przeprowadzono 2 kontrole w gospodarstwach wyznaczonych przez gminy do przyjęcia bezdomnych zwierząt gospodarskich;
- przeprowadzono 1 kontrolę niedyskryminującą w handlu, w miejscu przeznaczenia zwierząt (gospodarstwo);
- pobrano 1 próbę urzędową w stadzie brojlerów kurzych w ramach realizacji *Krajowego programu zwalczania niektórych serotypów Salmonella*;



- przeprowadzono 4 kontrole w miejscu wysyłki oraz wystawiono świadectwa zdrowia TRACES w związku z wysyłką koni do Finlandii oraz Szwecji;
- przeprowadzono 1 kontrolę spełniania wymagań eksportowych dla jaj wylęgowych na fermie kur hodowlanych;
- przeprowadzono 1 kontrolę okresową spełniania warunków weterynaryjnych w schronisku dla bezdomnych zwierząt;
- przeprowadzono 1 kontrolę na fermie drobiu z związku z otrzymaną od Powiatowego Lekarza Weterynarii sprawującego nadzór nad rzeźnią drobiu informacją o niskim poziomie dobrostanu kurcząt brojlerów na podstawie wyników badania poubojowego w rzeźni;
- przekazano do Wojewódzkiego Inspektoratu Weterynarii w Poznaniu sprawozdania roczne z kontroli gospodarstw utrzymujących zwierzęta gospodarskie pod względem dobrostanu, z realizacji krajowych programów zwalczania niektórych serotypów Salmonella w stadach drobiu (kury nioski);
- przeprowadzono analizę danych oraz skierowano pismo do podmiotu prowadzącego skup zwierząt rzeźnych dotyczące konieczności usunięcia nieprawidłowości w systemie IRZ Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa;
- przeprowadzono 21 kontroli dobrostanu zwierząt w gospodarstwach utrzymującym bydło;
- przeprowadzono 11 kontroli dobrostanu zwierząt w gospodarstwach utrzymującym świnie;
- przeprowadzono 1 kontrolę dobrostanu zwierząt w gospodarstwie utrzymującym brojler kurzy;
- przeprowadzono 1 kontrolę sprawdzającą w obszarze dobrostanu zwierząt (w gospodarstwie utrzymującym bydło i świnie);
- przeprowadzono 1 kontrolę interwencyjną w związku z informacją Urzędu Skarbowego w Wagrowcu o możliwych uchybieniach w warunkach utrzymywania zwierząt-psów;
- przeprowadzono 1 kontrola interwencyjna dotycząca warunków utrzymywania psów;
- przeprowadzono 4 kontrole Identyfikacji i Rejestracji Zwierząt oraz Cross-Compliance w gospodarstwach utrzymujących bydło;
- przeprowadzono 2 kontrole Identyfikacji i Rejestracji Zwierząt oraz Cross-Compliance w gospodarstwach utrzymujących świnie;
- wydano 15 zaświadczeń o spełnieniu minimalnych standardów w zakresie higieny i warunków utrzymania zwierząt w gospodarstwie;
- nałożono 1 mandat karny za brak szczepienia psa p/ wścieklicznie;



- opracowano harmonogram gospodarstw typowanych do kontroli Identyfikacji i Rejestracji Zwierząt oraz Cross-Compliance na 2018 rok;
 - przeprowadzono 1 kontrolę wykonywania badań rozpoznawczych przez lekarza weterynarii wyznaczonego w kierunku enzootycznej białaczki bydła, gruźlicy bydła, brucelozy bydła;
 - pobrano i przesłano próby od 8 padłych dzików do badań w kierunku afrykańskiego pomoru świń;
 - 1 lutego 2018 r. w Powiatowym Inspektoracie Weterynarii w Wągrowcu przeprowadzono szkolenie dla lekarzy weterynarii wyznaczonych oraz pracowników Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Wągrowcu na którym omówiono zasady prawidłowego pobierania i przesyłania próbek od świń i dzików w przypadku podejrzenia oraz stwierdzenia afrykańskiego pomoru świń i najczęściej stwierdzanych nieprawidłowości;
 - 2 lutego 2018 r. w Starostwie Powiatowym w Wągrowcu na Komisji Bezpieczeństwa przeprowadzono grę decyzyjną dotyczącą podejmowanych działań w przypadku wystąpienia afrykańskiego pomoru świń (ASF) u świń (ognisko) oraz u dzików (przypadek), ponadto omówiono zagrożenie afrykańskim pomorem świń na terenie Polski, aktualną sytuację epizootyczną dotyczącą choroby oraz zasady bioasekuracji;
 - 8 lutego 2018 r. przeprowadzono szkolenie dla myśliwych z kół łowieckich dzierżawiących obwody łowieckie na terenie powiatu wągrowieckiego, na którym przekazano ulotki informacyjne o zagrożeniu afrykańskim pomorem świń;
 - 12 lutego 2018 r. przeprowadzono szkolenie w Urzędzie Gminy Wągrowiec dla sołtysów, na którym omówiono zagrożenie afrykańskim pomorem świń, aktualną sytuację epizootyczną oraz symulację wystąpienia ogniska i przypadku ASF;
 - 16 lutego 2018 r. uczestniczono w Forum Rolniczym powiatu wągrowieckiego w Gołanieckim Ośrodku Kultury "Stodoła", na którym omówiono zagrożenie afrykańskim pomorem świń, aktualną sytuację epizootyczną oraz zasady bioasekuracji w związku z zagrożeniem afrykańskim pomorem świń (ASF);
 - 27 lutego 2018 r. uczestniczono w Komisji Rolnictwa, Rozwoju Gospodarczego i Budżetu Gminy Mieścisko, na którym omówiono zagrożenie afrykańskim pomorem świń, aktualną sytuację epizootyczną oraz zasady bioasekuracji w związku z zagrożeniem afrykańskim pomorem świń (ASF);
 - przesłano ulotki informacyjne o zagrożeniu afrykańskim pomorem świń do Nadleśnictw mających swoje tereny na terenie powiatu wągrowieckiego;
 - przygotowano i przesłano do Urzędów Miast i Gmin, Starostwa Powiatowego informacje o afrykańskim pomorze świń (ASF) w celu umieszczenia na stronie internetowej urzędów;
-



- zaopiniowano zmiany planów łowieckich przesłanych przez Nadleśnictwo Łopuchówko oraz Regionalną Dyrekcja Lasów Państwowych w Pile;
- koordynowano wykonywanie badań monitoringowych w kierunku brucelozy, enzootycznej białaczki bydła, gruźlicy bydła oraz ch. Aujeszkyego (przyjmowanie prób, wprowadzanie do programu SER-PIW, przesyłanie do ZHW, rozkładnie wyników badań);
- koordynowano wykonywanie badań monitoringowych w kierunku pryszczycy, choroby pęcherzykowej i klasycznego pomoru świń (przyjmowanie prób, wprowadzanie do programu CELAB, przesyłanie do laboratorium, rozkładnie wyników badań);
- przyjęto 21 prób krwi od dzików do badań monitoringowych klasycznego pomoru świń i przesłano je do ZHW;
- przekazano 6 kontroli stad pustych do Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa w Wągrowcu;
- przesłano do Wojewódzkiego Inspektoratu Weterynarii w Poznaniu sprawozdania miesięczne:
 - z chorób zakaźnych podlegających obowiązkowi zwalczania,
 - z chorób zakaźnych podlegających obowiązkowi rejestracji,
 - z chorób odzwierzęcych i odzwierzęcych czynników chorobotwórczych,
 - z badań monitoringowych w kierunku choroby niebieskiego języka,
 - z oporności na środki przeciwdrobnoustrojowe,
 - RRW-7 (Sprawozdanie o chorobach zakaźnych zwierząt) wraz z wykazem dodatkowym,
 - z badań monitoringowych w kierunku choroby Aujeszkyego,
 - z badań w kierunku afrykańskiego pomoru świń,
 - z przemieszczeń świń poza obszar objęty ograniczeniami,
 - z realizacji odstrzału dzików przez koła łowieckie;
- przygotowano dane do sprawozdania rocznego z działalności Inspekcji Weterynaryjnej;
- odpowiedziano na zapytania lub przesłano zapytania o status 36 siedzib stad względem choroby Aujeszkyego;
- wydano 20 decyzji, 10 licencji;
- sprawdzono pod względem merytorycznym miesięczne rozliczenia lekarzy weterynarii wyznaczonych z chorób zakaźnych zwierząt;
- wydano 1 zaświadczenie dla jaj wylęgowych.



Zespół ds. bezpieczeństwa żywności:

- przeprowadzono 4 rutynowe kontrole gospodarstw mlecznych oraz 1 kontrolę sprawdzającą usunięcie niezgodności;
- przeprowadzono 4 kontrole w zakładach marginalnych, lokalnych i ograniczonych;
- przeprowadzono 1 kontrolę zakładu zatwierdzonego zajmującego się rozbiorem oraz przetwórstwem mięsa, przetwórstwem tłuszczów zwierzęcych i skwarek, produkującym surowe wyroby mięsne oraz wyroby garmazeryjne;
- zarejestrowano 1 podmiot zajmujący się transportem produktów pochodzenia zwierzęcego oraz przeprowadzono kontrolę tego podmiotu;
- zarejestrowano 1 podmiot zajmujący się sprzedażą bezpośrednią nieprzetworzonych produktów pszczelich;
- pobrano 13 prób w ramach realizacji krajowego programu badań kontrolnych obecności substancji niedozwolonych oraz pozostałości chemicznych, biologicznych i produktów leczniczych u zwierząt i w żywności pochodzenia zwierzęcego na 2018 r.;
- wydano 2 zaświadczenia sanitarno-weterynaryjne dla gospodarstw odstawiających mleko do mleczarni;
- wydano 3 decyzje administracyjne;
- opracowano harmonogramy badań urzędowych na 2018 r. dla 6 zakładów produkujących żywność;
- skontrolowano wpisy w 7 dziennikach badania przedubojowego zwierząt i poubojowego mięsa;
- wykonano roczne sprawozdanie z działań Inspekcji Weterynaryjnej.

Zespół ds. pasz i utylizacji:

- przeprowadzono 1 kontrolę podmiotu zajmującego się usługowym transportem materiałów paszowych, w związku ze złożonym wnioskiem dotyczącym rejestracji i wpisu do Rejestrów Podmiotów Paszowych;
- zakończono postępowania wyjaśniające w wytwórni pasz - postępowanie prowadzone w związku z otrzymanym pismem od Powiatowego Lekarza Weterynarii w Kościanie, które informowało o stwierdzeniu pałeczek z rodzaju Salmonella w śrucie sojowej, która została użyta do produkcji pasz dla bydła, które z kolei trafiły do kontrolowanej Wytwórni – uzyskano ujemne wyniki badania paszy wyprodukowanej z zakwestionowanego surowca, udzielono odpowiedzi Powiatowemu Lekarzowi Weterynarii w Kościanie;



- przeprowadzono 1 kontrolę przesyłki w systemie TRACES (mączka rybna) dokonana na miejscu w Wytworni pasz (kontrola fizyczna);
- wystawiono 2 zaświadczenia na wniosek podmiotu (usługowy transport pasz, przedsiębiorstwo zbożowo-młynarskie) dotyczące potwierdzenia posiadania Weterynaryjnego Numeru Identyfikacyjnego;
- wpisano do Rejestru Podmiotów Paszowych 3 podmioty (rolnicy) na podstawie złożonego „Oświadczenia podmiotu działającego na rynku pasz zgodnie z Rozporządzeniem 183/2005”;
- pobrano 5 prób w ramach monitoringu na miesiąc luty 2018 tj. 2 próby wody do pojenia zwierząt, 2 próby materiałów paszowych pochodzenia zwierzęcego i 1 próba paszy dla świń;
- prowadzono sprawozdawczość dotycząca pracy Inspektora Weterynaryjnego ds. pasz i utylizacji w roku poprzednim tj. 2017 – sporządzono m.in. sprawozdanie Monitoringu Paszowego za rok 2017 oraz „Sprawozdanie z realizacji zadań Inspekcji Weterynaryjnej na terenie województwa w roku 2017.

XXX. Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Wolsztynie

W lutym 2018 r. pracownicy Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Wolsztynie wykonali następujące zadania:

Zespół ds. zdrowia i ochrony zwierząt wykonał następujące zadania:

- przeprowadzono 5 kontroli z zakresu dobrostanu zwierząt;
- wystawiono świadectwa i dokonano odpraw transportów z jajami wylęgowymi do Euroazjatyckiej Unii Gospodarczej w ilości 3 transportów;
- pobrano 2 prób od padłych dzików w kierunku ASF i CSF oraz wysłano ich do badań laboratoryjnych PIWet-PIB w Puławach;
- przeprowadzono 1 kontrolę w trybie doraźnym dotyczących nadzoru powiatowego lekarza weterynarii nad podmiotem podlegającym rejestracji;
- przeprowadzono 2 kontrole środków transportu dla drobiu i wydanie stosownych dokumentów umożliwiającym przewóz żywych zwierząt;



- przeprowadzono 3 dochodzenia epizootyczne w związku ze zgłoszeniem przez PSSE pokąsania przez zwierzę człowieka i wystawiono stosowne decyzje nakazujące obserwacje zwierzęcia przez wyznaczonego urzędowego lekarza weterynarii w kierunku wścieklizny;

- pracownicy zespołu na bieżąco zajmowali się sprawami dotyczącymi nadzoru nad handlem wewnątrzwspólnotowym zwierząt - 2 przesyłki piskląt jednodniowych rzeźnych do Rumunii, 9 przesyłek indyków rzeźnych do rzeźni na terenie Niemiec oraz 3 przesyłki trzody chlewnej do rzeźni na terenie Włoch;

Zespół ds. bezpieczeństwa żywności:

- przeprowadzono 7 kontroli w trybie doraźnym dotyczących nadzoru powiatowego lekarza weterynarii nad podmiotami podlegającymi zatwierdzeniu;

- przeprowadzono 37 kontroli w trybie okresowym dotyczących nadzoru powiatowego lekarza weterynarii nad podmiotami podlegającymi zatwierdzeniu;

- przeprowadzono 16 kontroli w trybie okresowym dotyczących nadzoru powiatowego lekarza weterynarii nad podmiotami podlegającymi rejestracji;

- pobrano 7 prób w ramach realizacji Krajowego programu badań kontrolnych obecności substancji niedozwolonych oraz pozostałości chemicznych, biologicznych i produktów leczniczych u zwierząt i żywności pochodzenia zwierzęcego;

- pracownicy zespołu na bieżąco zajmowali się sprawami dotyczącymi nadzoru nad eksportem produktów pochodzenia zwierzęcego na kraje trzecie;

- w ramach funkcjonującego systemu RASFF (System Wczesnego Ostrzegania o Niebezpiecznej Żywności i Paszach) wygenerował 2 powiadomienia RASFF: 1/2018 z 20 lutego 2018 r. po stwierdzeniu obecności bakterii Salmonella spp. w kielbasie białej surowej oraz 2/2018 z 22 lutego 2018 r. po stwierdzeniu obecności bakterii Salmonella spp. w kielbasie białej surowej;

- w ramach funkcjonującego systemu RASFF (System Wczesnego Ostrzegania o Niebezpiecznej Żywności i Paszach) prowadzono postępowanie po otrzymaniu powiadomienia RASFF: 2018.0290 z 09 lutego 2018 r. dotyczącego prawdopodobnej obecności stalowego drutu w hemoglobinie w proszku;



- udział w kontroli wspólnej z inspektorami Powiatowej Stacji Sanitarno Epidemiologicznej w Wolsztynie na targowisko miejskie w celu sprawdzenia stoisk sprzedających mięso i wędliny;
- przeprowadzono 3 konsultacje z przedsiębiorcą: planującym otworzyć zakład rozbioru mięsa drobiowego oraz wołowego, z właścicielem zakładu, który panuje rozpocząć ubój drobiu HALAL, z osobą planującą otworzyć zakład produkcji marginalnej, lokalnej i ograniczonej.

Zespół ds. pasz i utylizacji:

- przeprowadzono 3 kontrole gospodarstw rolnych zajmujących się chowem zwierząt;
- przeprowadzono 1 kontrolę gospodarstwa rolnego zajmującego się uprawą zbóż;
- sporządzono sprawozdania z działalności Inspekcji Weterynaryjnej za rok 2017;
- zarejestrowano nowy podmiot działający w zakresie pośrednictwa w obrocie ubocznymi produktami pochodzenia zwierzęcego (obróć papierowy);
- pobrano w ramach postępowania wyjaśniającego, w związku z którym Powiatowy Lekarz Weterynarii w Wolsztynie uruchomił powiadomienie RASFF (System Wczesnego Ostrzegania o Niebezpiecznej Żywności i Paszach), 4 próby paszy i 1 próbę mleka surowego. Zakończono postępowanie w związku z powiadomieniem RASFF 2018.0186.

Powiatowy Lekarz Weterynarii 7 lutego 2018 r. uczestniczył w spotkaniu organizowanym przez Wielkopolską Izbę Rolniczą oddział w Wolsztynie organizowanym w Starej Tuchorzy na którym poruszone zostały kwestie ASF – zasady bioasekuracji oraz ubojów na użytek własny.

- przeprowadzono szkolenie z myśliwymi podczas którego zostały omówione następujące kwestie: ASF u dzików – czynnik etiologiczny, patogeneza, objawy kliniczne, występowanie, aktualna sytuacja epidemiologiczna, zwalczanie, rodzaj środków stosowanych do dezynfekcji sprzętu oraz pojazdów;

Procedura pobierania i przesyłania próbek do laboratoryjnych badań diagnostycznych w kierunku afrykańskiego pomoru świń;

Procedura przeszukania obszarów i zbierania zwłok dzików lub ich szczątków;

Rozporządzenie Ministra dnia 24 stycznia 2018 r. w sprawie wprowadzenia w 2018 r. na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej "Programu mającego na celu wczesne wykrycie



zakażeń wirusem wywołującym afrykański pomór świń i poszerzenie wiedzy na temat tej choroby oraz jej zwalczanie";

Rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 6 maja 2015 r. w sprawie środków podejmowanych w związku z wystąpieniem afrykańskiego pomoru świń.

8 lutego 2018 r. przeprowadzono szkolenie z urzędowymi lekarzami weterynarii związane z prowadzeniem dokumentacji związanej z ubojami na użytek własny.

12 lutego 2018 r. Powiatowy Lekarz Weterynarii w Wolsztynie uczestniczył w spotkaniu „Wspólnie dla wielkopolskiej wsi” pod patronatem Wojewody Wielkopolskiego gdzie przedstawiono prezentacje dotyczące chorób ASF i LSD oraz rolniczy handel detaliczny

Powiatowy Lekarz Weterynarii w Wolsztynie w dniach 20 oraz 23 lutego 2018 r. uczestniczył w spotkaniach z rolnikami z gminy Siedlec na których był poruszany temat dotyczący Rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 9 lutego 2018 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie środków podejmowanych w związku z wystąpieniem afrykańskiego pomoru świń.

27 lutego 2018 r. osoba zastępująca Powiatowego Lekarza Weterynarii w Wolsztynie uczestniczyła w posiedzeniu Komisji Bezpieczeństwa i Porządku oraz w posiedzeniu Rady Gminy Przemęt.

XXXI. Powiatowy Inspektorat Weterynarii we Wrześni

W lutym 2018 r. pracownicy Powiatowego Inspektoratu Weterynarii we Wrześni wykonali następujące zadania:

Zespół ds. zdrowia i ochrony zwierząt:

- przeprowadzono 6 kontroli w zakresie dobrostanu bydła;
- przeprowadzono 1 kontrolę w związku z informacją z Biura Powiatowego Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa we Wrześni o przemieszczeniu trzody chlewnej z obszaru ASF;
- przeprowadzono 1 kontrolę interwencyjną z zakresu identyfikacji i rejestracji zwierząt;



- przeprowadzono 1 kontrolę interwencyjną w związku ze zgłoszeniem utrzymywania psów bez zachowania ich dobrostanu;
- przeprowadzono 1 kontrolę w zakresie bioasekuracji HPAI a gospodarstwie utrzymującym drób rzeźny;
- przeprowadzono 1 kontrolę transportu drogowego realizowana przy współpracy z Komendą Powiatową Policji we Wrześni w ramach której skontrolowano 1 środek transportu;
- przeprowadzono 8 akcji informacyjnych dotyczących afrykańskiego pomoru świń, w tym: szkolenie z przeszukiwania obszarów w celu wykrycia zwłok lub szczątków dzików oraz procedury pobierania prób do badań od dzików, zasad bioasekuracji podczas polowań, w którym uczestniczyli myśliwi, przedstawiciele kół łowieckich działających na terenie powiatu, szkolenie obejmujące dane o ASF i jego objawach, sposobie rozprzestrzeniania się choroby, obowiązku zgłaszania podejrzeń ASF, postępowaniu w przypadku padnięć świń, pobieranie prób do badań od świń oraz dzików, przysługujących odszkodowaniach za świnie padłe lub ubite w ramach zwalczania choroby, zasadach bioasekuracji, sposobie unieszkodliwiania zwłok świń oraz zasadach oczyszczania i dezynfekcji, w którym uczestniczyli lekarze weterynarii wolnej praktyki w tym lekarze wyznaczeni, spotkania informacyjne dla rolników, hodowców trzody chlewnej, przedstawicieli samorządu terytorialnego dotyczących podstawowych informacji o ASF, objawów, postępowania przy podejrzeniu, zasad bioasekuracji w gospodarstwach utrzymujących trzodę chlewną oraz bieżących zmian w prawie;
- przeprowadzono dochodzenie epizootyczne w dwóch gospodarstwach w związku z podejrzeniem wystąpienia gruźlicy bydła;
- sporządzono sprawozdania dotyczące realizacji programu zwalczania niektórych serotypów salmonelli;
- przeprowadzono 1 kontrolę przed rejestracją, zarejestrowano oraz nadano weterynaryjny numer identyfikacyjny dwóm nowym podmiotom;
- podpisano aneksy do umów na odstrzał sanitarny dzików z kołami łowieckimi, których obwody łowieckie znajdują się na terenie powiatu, oraz realizują jeszcze odstrzał w ramach podpisanych umów;



- nadzorowano działań kół łowieckich podczas realizacji odstrzału sanitarnego dzików wraz ze sporządzeniem wymaganych sprawozdań tygodniowych oraz miesięcznych;
- pobrano próby do badań od 2 sztuk padłych dzików;
- pobrano 3 próby krwi od bydła w ramach monitoringu pryszczycy bydła;
- pobrano 4 próby krwi od świń w ramach monitoringu choroby pęcherzykowej świń;
- pobrano 4 próby krwi od świń w ramach monitoringu CSF u świń;
- sporządzono sprawozdanie z realizacji Inspekcji Weterynaryjnej w roku 2017;
- sporządzono harmonogram i wykonanie kontroli z zakresu wzajemnej zgodności na 2018 r.;
- sporządzono zestawienie gospodarstw wytypowanych do kontroli wymogów wzajemnej zgodności w obszarze dobrostanu zwierząt oraz zdrowia publicznego i zdrowia zwierząt;
- wystawiono 6 decyzji uznających stada bydła za wolne od brucelozy, białaczki i gruźlicy bydła, 1 decyzję uznającą stado świń za wolne od choroby Aujeszkyego oraz 1 decyzję uznającą stado owiec za wolne od brucelozy;
- wystawiono 5 zaświadczeń o spełnieniu minimalnych standardów w zakresie higieny i warunków utrzymania zwierząt w gospodarstwie, w którym prowadzona jest hodowla bydła oraz 1 zaświadczenie o spełnieniu minimalnych standardów w zakresie higieny i warunków utrzymania zwierząt w gospodarstwie, w którym prowadzona jest hodowla owiec.

Zespół ds. bezpieczeństwa żywności:

- przeprowadzono 6 kontroli gospodarstw produkujących mleko surowe do skupu;
- wystawiono 6 zaświadczeń o spełnieniu warunków weterynaryjnych wymaganych przy pozyskiwaniu mleka surowego od bydła w zakresie wymogów zdrowotnych, wymagań co do higieny pozyskiwania i magazynowania mleka surowego, oraz w zakresie kryteriów jakościowych;
- przeprowadzono 3 kontrole wykonania nakazów decyzji podmiotów podlegających zatwierdzeniu w tym: 1 zakładu uboju trzody chlewnej, 1 zakładu przetwórstwa mięsa, 1 zakładu przetwórstwa mleka;



- przeprowadzono 1 kontrolę zakładu podlegającego rejestracji prowadzącego działalność marginalną lokalną i ograniczoną;
- przeprowadzono 1 kontrolę okresową kompleksową zakładu zatwierdzonego prowadzącego ubój bydła.

Zespół ds. pasz i utylizacji:

- przeprowadzono 2 kontrole okresowe podmiotów zajmujących się produkcją pierwotną;
- przeprowadzono 1 kontrolę sprawdzającą podmiotu zajmującego się produkcją pierwotną;
- przeprowadzono 1 kontrolę w związku ze złożonym wnioskiem o zatwierdzenie środka transportu;
- wezwano do złożenia wyjaśnień podmiot podejrzany o zagospodarowanie materiału kategorii I niezgodnie z przepisami;
- na bieżąco dokonywano wpisów w rejestrze podmiotów paszowych – złożono 4 wnioski o nadanie numeru paszowego oraz 4 wniosków o zakończeniu działalności;
- uzupełniono i wysłano sprawozdanie z zadań Inspekcji Weterynaryjnej;
- w ramach realizacji Planu Urzędowej Kontroli Pasz na rok 2018 (krajowy monitoring pasz) pobrano i wysłano do badań 5 prób.

XXXII. Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Złotowie

W lutym 2018 r. pracownicy Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Złotowie wykonali następujące zadania:

Zespół ds. zdrowia i ochrony zwierząt:

- przeprowadzono 8 dochodzeń epizootycznych oraz obserwacji zwierząt w związku z zgłoszeniami pogryzienia człowieka przez zwierzę;
- 7 lutego 2018 r. w siedzibie Powiatowego Inspektoriatu Weterynarii w Złotowie odbyło się spotkanie Powiatowego Lekarza Weterynarii z Nadleśniczymi nadleśnictw: Lipka, Okonek, Jastrowie, Złotów, Płytnica, Zdrojowa Góra oraz Wałcz, na którym poruszono sprawy



związane z przeszukiwaniem obszarów, postępowaniem z padłymi dzikami oraz ich szczątkami;

- kontynuowano realizację programu badań monitoringowych w kierunku enzootycznej białaczki bydła, brucelozы bydła (pobrano 116 prób) oraz gruźlicы bydła (przebadano 229 zwierząt);

- przesłano do badań monitoringowych w kierunku afrykańskiego pomoru świń 4 próby pobrane od dzików;

- przeprowadzono 3 kontrole dobrostanu zwierząt w gospodarstwie w celu wydania zaświadczenia o spełnianiu minimalnych wymagań weterynaryjnych;

- przeprowadzono 1 kontrolę dobrostanu zwierząt w transporcie w miejscu przeznaczenia;

- pobrano 6 prób do badań na obecność serotypów salmonella w stadach kur reprodukcyjnych;

- sporządzano sprawozdawczość z realizacji zadań inspekcji weterynaryjnej na terenie województwa w 2017 roku;

- wykonano weryfikację świadectw zdrowia w obrocie zwierzętami na terenie powiatu;

- wykonano analizę ryzyka i typowanie gospodarstw do kontroli oraz sporządzono harmonogramy kontroli wymogów wzajemnej zgodności i identyfikacji i rejestracji zwierząt;

- sporządzano sprawozdawczość miesięczną oraz roczną dla Wojewódzkiego Inspektoratu Weterynarii.

Zespół ds. bezpieczeństwa żywności:

- przeprowadzono 1 kontrolę zakładów podlegających zatwierdzeniu;

- przeprowadzono 1 kontrolę zakładów podlegających rejestracji;

- przeprowadzono 5 kontroli gospodarstw zajmujących się produkcją mleka surowego;

- sporządzano sprawozdawczość z realizacji zadań inspekcji weterynaryjnej na terenie województwa w 2017 roku;

- kontynuowano realizację krajowego programu badań kontrolnych obecności substancji niedozwolonych oraz pozostałości chemicznych, biologicznych i produktów leczniczych u zwierząt i w żywności pochodzenia zwierzęcego; programu badań kontrolnych zawartości



promieniotwórczych izotopów cezu w żywności pochodzenia zwierzęcego jak również krajowego programu badań kontrolnych dioksyn, furanów, dioksynopodobnych polichlorowanych bifenyli (dl-PCB) i niedioksynopodobnych PCB u zwierząt i w produktach pochodzenia zwierzęcego w roku 2018.

Zespół ds. pasz i utylizacji:

- przeprowadzono 1 kontrolę wytwórni pasz;
- przeprowadzono 5 kontroli gospodarstw zajmujących się wytwarzaniem pasz na własne potrzeby, żywieniem zwierząt i produkcją pierwotną;
- sporządzano sprawozdawczość z realizacji zadań inspekcji weterynaryjnej na terenie województwa w 2017 roku;
- ramach realizacji Planu Urzędowej Kontroli Pasz na rok 2018 (krajowy monitoring pasz) prowadzono analizę wyników badań z zakresu bezpieczeństwa pasz (czynniki zagrożenia typu biologicznego, chemicznego). W zakresie bezpieczeństwa pasz pobrano 3 próby w kierunkach: wykrywania obecności pałeczek z rodzaju Salmonella, wykrywania obecności przetworzonego białka pochodzenia zwierzęcego w paszach oraz w kierunku wykrywania substancji przeciwbakteryjnych w wodzie w stadach trzody chlewnej. W zakresie jakości handlowej pasz pobrano 2 próby w kierunku: zawartości cynku w mieszankach paszowych dla bydła oraz zawartości kobaltu i molibdenu w mieszankach paszowych dla świń.

WIELKOPOLSKI WOJEWÓDZKI
LEKARZ WETERYNARII
lek. wet. Andrzej Żarnecki

Sporządziła: Ewelina Straszewska



Wojewódzki Inspektorat Weterynarii ul. Grunwaldzka 250, 60-166 Poznań
tel.: (61) 868-93-47, fax: (61) 868-45-31, e-mail: sekretariat@wiw.poznan.pl, www.wiw.poznan.pl