



**Informacja Powiatowego Lekarza Weterynarii w Wieluniu
o stanie bezpieczeństwa sanitarno-weterynaryjnego na terenie
powiatu pajęczańskiego w 2018 roku**

Wieluń, dnia 28.02.2019 r.

Informacja Powiatowego Lekarza Weterynarii w Wieluniu
o stanie bezpieczeństwa sanitarno-weterynaryjnego na terenie
powiatu pajęczańskiego w 2018 roku

I. Zadania Inspekcji Weterynaryjnej.

Celem działania Inspekcji Weterynaryjnej jest ochrona zwierząt i ochrona zdrowia zwierząt oraz ochrona bezpieczeństwa produktów pochodzenia zwierzęcego w celu zapewnienia ochrony zdrowia publicznego.

W ramach tej funkcji wspierany jest rozwój obszarów wiejskich, podejmowane są działania ukierunkowane na wzrost konkurencyjności gospodarstw rolnych, zrównoważony rozwój obszarów wiejskich oraz poprawę jakości produkcji produktów rolnych.

Do głównych obszarów działania Inspekcji Weterynaryjnej zaliczamy:

- zwalczanie chorób zakaźnych zwierząt, w tym chorób odzwierzęcych oraz biologicznych czynników chorobotwórczych (zoonoz),
- badania kontrolne zakażeń zwierząt,
- monitorowanie chorób odzwierzęcych i odzwierzęcych czynników chorobotwórczych oraz związanej z nimi oporności na środki przeciw drobnoustrojowe u zwierząt, w produktach pochodzenia zwierzęcego i paszach,
- nadzór nad przestrzeganiem wymagań weterynaryjnych w gospodarstwach utrzymujących zwierzęta gospodarskie,
- nadzór nad wprowadzaniem na rynek zwierząt,
- nadzór nad zdrowiem zwierząt przeznaczonych do rozrodu oraz jakością zdrowotną materiału biologicznego (pozyskiwanie i przechowywanie), jaj wylęgowych drobiu i produktów akwakultury,
- nadzór nad przestrzeganiem przepisów o humanitarnej ochronie zwierząt – dobrostan zwierząt (ochrona zwierząt w chowie i hodowli, w transporcie i podczas uboju),
- nadzór nad przestrzeganiem zasad identyfikacji i rejestracji zwierząt oraz przemieszczaniem zwierząt,
- prowadzenie kontroli weterynaryjnej w handlu i wywozie zwierząt oraz produktów,
- ustalanie warunków i nadzór nad eksportem z podmiotów będących pod nadzorem IW do krajów trzecich,
- nadzór nad bezpieczeństwem produktów pochodzenia zwierzęcego, w tym nad wymaganiami weterynaryjnymi przy ich produkcji, umieszczaniu na rynku oraz sprzedaży bezpośredniej,
- badanie zwierząt rzeźnych oraz produktów pochodzenia zwierzęcego,
- prowadzenie monitoringu żywności tj. monitorowania substancji niedozwolonych, pozostałości chemicznych, biologicznych, produktów leczniczych i skażeń promieniotwórczych u zwierząt, w ich wydzielinach i wydalinach, w tkankach lub narządach zwierząt, w produktach pochodzenia zwierzęcego,

- nadzór nad wytwarzaniem, obrotem i stosowaniem pasz łącznie z produkcją pierwotną (uprawa zbóż, przechowywanie, transport),
- prowadzenie monitoringu pasz,
- nadzór nad stosowaniem pasz leczniczych,
- nadzór nad pozyskiwaniem i zagospodarowywaniem ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego nieprzeznaczonych do konsumpcji przez ludzi (utyliczacja w zakładzie utylizacyjnym),
- zarządzanie systemami informatycznymi w weterynarii.

II. Statut Powiatowego Inspektoratu Weterynarii oraz kadry Inspekcji Weterynaryjnej na terenie powiatu.

Zarządzeniem nr 16/2011 Głównego Lekarza Weterynarii z dnia 12 stycznia 2011 roku nadano statut Powiatowemu Inspektoratowi Weterynarii w Wieluniu, gdzie Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Wieluniu działa na podstawie:

- 1) Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. o Inspekcji Weterynaryjnej (t.j. Dz. U. z 2018r., poz. 36),
- 2) Ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz. U. Nr 157, poz. 1240 z późn. zm.)
- 3) Ustawy z dnia 23 stycznia 2009 r. o wojewodzie i administracji rządowej w województwie (Dz. U. Nr 31, poz. 206 z późn. zm.),
- 4) Zarządzenia Nr 1 Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 2 marca 2010 r. w sprawie organizacji wojewódzkich, powiatowych i granicznych inspektoratów weterynarii (Dz. Urz. MRiRW Nr 3 poz. 3.)

Siedzibą Inspektoratu jest miasto Wieluń, obszarem działania Inspektoratu są dwa powiaty – **pajęczański i wieluński**.

Inspektorat prowadzi działalność w formie jednostki budżetowej w rozumieniu art. 11 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych. Powiatowy Lekarz Weterynarii w Wieluniu jest dysponentem III stopnia w zakresie wykonywania budżetu państwa.

Szczegółową organizację i tryb pracy Inspektoratu w Wieluniu oraz szczegółowy zakres zadań komórek organizacyjnych i stanowisk wchodzących w jego skład określa regulamin organizacyjny ustalony przez Powiatowego Lekarza Weterynarii w uzgodnieniu z Łódzkim Wojewódzkim Lekarzem Weterynarii.

W skład Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Wieluniu wchodzi:

1. Zespół do spraw ochrony zwierząt oraz zdrowia zwierząt i zwalczania chorób zakaźnych zwierząt.
2. Zespół do spraw bezpieczeństwa żywności.

3. Zespół do spraw pasz oraz ubocznych produktów zwierzęcych.

4. Zespół do spraw finansowo-księgowych.

5. Zespół do spraw administracyjnych.

W Powiatowym Inspektoracie Weterynarii w Wieluniu zatrudnionych było na dzień 31.12.2018r. 14 osób, w tym Powiatowy Lekarz Weterynarii i jego Zastępca, 6 Inspektorów Weterynaryjnych, 1 Kontroler Weterynaryjny, 2 osoby w zespole finansowo- księgowym oraz 3 osoby w zespole administracyjnym.

III. Prawodawstwo weterynaryjne.

Inspekcja Weterynaryjna realizuje nałożone na nią zadania w oparciu o przepisy prawa krajowego oraz wspólnotowego, w szczególności:

a) prawo krajowe:

- ustawa z dnia 29 stycznia 2004 r. o **Inspekcji Weterynaryjnej** (t. j. Dz. U. z 2018r., poz. 36),

- ustawa z dnia 16 grudnia 2005 r. o **produktach pochodzenia zwierzęcego** (t. j. Dz. U. z 2017, poz. 242.),

- ustawa z dnia 25 sierpnia 2006 r. o **bezpieczeństwie żywności i żywienia** (Dz. U. z 2017 r., poz. 149),

- ustawa z dnia 11 marca 2004 r. o **ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt** (t. j. Dz. U. z 2014r., poz. 1539),

- ustawa z dnia 10 grudnia 2003 r. o **kontroli weterynaryjnej w handlu** (Dz. U. Nr 16, poz. 145 z późn. zm.),

- ustawa z dnia 2 kwietnia 2004 r. o **systemie identyfikacji i rejestracji zwierząt** (Dz. U. Nr 91, poz. 872 z późn. zm.),

- ustawa z dnia 21 sierpnia 1997 r. o **ochronie zwierząt** (t. j. Dz. U. z 2013r., poz. 865 z późn. zm.)

- ustawa a dnia 22 lipca 2006 r. o **paszach** (Dz. U. Nr 144, poz. 1045),

- ustawa z dnia 6 września 2001 r. **Prawo farmaceutyczne** (Dz. U. Nr 53, poz. 33 z późn. zm.),

- ustawa z dnia 22 czerwca 2001 r. o **organizmach genetycznie zmodyfikowanych** (Dz. U. Nr 36, poz. 233),

- ustawa z dnia 21 stycznia 2005 r. o **doświadczeniach na zwierzętach** (Dz. U. Nr 33, poz. 289 z późn. zm.),

Jednocześnie do ww. ustaw wydano kilkaset aktów wykonawczych w formie rozporządzeń Rady Ministrów, Prezesa Rady Ministrów, Ministra właściwego do spraw rolnictwa, Ministra

właściwego do spraw zdrowia, Ministra właściwego do spraw środowiska i Ministra właściwego do spraw administracji.

b) akty prawa Unii Europejskiej, w szczególności:

- Rozporządzenie Rady (WE) nr 1255/97 z dnia 25 czerwca 1997 r. dotyczące kryteriów wspólnotowych dla miejsc postojów oraz zmieniające plan trasy określony w Załączniku do dyrektywy 91/628/EWG,
- Rozporządzenie Rady Nr 2377/90 z dnia 26 czerwca 1990 r. ustanawiające wspólnotową procedurę dla określania maksymalnego limitu pozostałości weterynaryjnych produktów leczniczych w środkach spożywczych pochodzenia zwierzęcego,
- Rozporządzenie Komisji (WE) nr 2629/97 z dnia 29 grudnia 1997 r. ustanawiające szczegółowe zasady wykonania rozporządzenia Rady (WE) nr 820/97 w zakresie kolczyków, rejestrów i paszportów w ramach systemu identyfikacji i rejestracji bydła,
- Rozporządzenie Komisji (WE) nr 494/98 z dnia 27 lutego 1998 r. ustanawiające szczegółowe przepisy wykonawcze do rozporządzenia Rady (WE) nr 820/97 w odniesieniu do stosowania minimalnych sankcji administracyjnych w ramach systemu identyfikacji i rejestracji bydła,
- Rozporządzenie (WE) nr 1760/2000 Parlamentu Europejskiego i Rady z 17 lipca 2000 r. ustanawiające system identyfikacji i rejestracji bydła i dotyczące etykietowania wołowiny i produktów z wołowiny oraz uchylające rozporządzenie Rady (WE) nr 820/97,
- Rozporządzenie (WE) nr 999/2001 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 22 maja 2001 r. ustanawiające przepisy dotyczące zapobiegania, kontroli i zwalczania niektórych pasażowalnych encefalopatii gąbczastych,
- Rozporządzenie (WE) nr 1774/2002 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 3 października 2002 r. ustanawiające przepisy sanitarne dotyczące produktów ubocznych pochodzenia zwierzęcego nieprzeznaczonych do spożycia przez ludzi,
- Rozporządzenie (WE) nr 178/2002 Parlamentu Europejskiego i Rady z 28 stycznia 2002 r. ustanawiające ogólne zasady i wymagania prawa żywnościowego, powołujące Europejski Urząd ds. bezpieczeństwa żywności i ustanawiające procedury w zakresie bezpieczeństwa żywności,
- Rozporządzenie (WE) nr 2160/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 17 listopada 2003 r. w sprawie zwalczania salmonelli i innych określonych odzwierzęcych czynników chorobotwórczych przenoszonych przez żywność,
- Rozporządzenie (WE) nr 998/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 26 maja 2003 r. w sprawie wymogów dotyczących zdrowia zwierząt stosowanych do przemieszczania zwierząt domowych o charakterze niehandlowym i zmieniające dyrektywę Rady 92/65/EWG,
- Rozporządzenie Komisji (WE) nr 1082/2003 z dnia 23 czerwca 2003 r. ustanawiające szczegółowe zasady w celu wykonania rozporządzenia (WE) nr 1760/2000 Parlamentu Europejskiego i Rady w zakresie minimalnego poziomu kontroli przeprowadzanych w ramach systemu identyfikacji i rejestracji bydła,
- Rozporządzenie (WE) Nr 1829/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 22 września 2003 r. w sprawie genetycznie zmodyfikowanej żywności i paszy,
- Rozporządzenie (WE) Nr 1830/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 22 września 2003 r. dotyczące możliwości śledzenia i etykietowania organizmów zmodyfikowanych genetycznie

- oraz możliwości śledzenia żywności i produktów paszowych wyprodukowanych z organizmów zmodyfikowanych genetycznie i zmieniające dyrektywę 2001/18/WE,
- Rozporządzenie (WE) Nr 1831/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 22 września 2003 r. w sprawie dodatków stosowanych w żywieniu zwierząt,
 - Rozporządzenie (WE) nr 1946/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 15 lipca 2003r. w sprawie transgranicznego przemieszczania organizmów genetycznie zmodyfikowanych,
 - Rozporządzenie (WE) nr 2160/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 17 listopada 2003 r. w sprawie zwalczania salmonelli i innych określonych odzwierzęcych czynników chorobotwórczych przenoszonych przez żywność,
 - Rozporządzenie Rady (WE) nr 21/2004 z dnia 17 grudnia 2003 r. ustanawiające system identyfikacji i rejestrowania owiec i kóz oraz zmieniające rozporządzenie (WE) nr 1782/2003 i dyrektywy 92/102/EWG i 64/432/EWG,
 - Rozporządzenie Komisji (WE) nr 136/2004 z dnia 22 stycznia 2004r. ustanawiające procedurę kontroli weterynaryjnej we wspólnotowych punktach kontroli granicznej dotyczącą produktów przywożonych z państw trzecich,
 - Rozporządzenie Komisji (WE) nr 499/2004 z dnia 17 marca 2004 r. zmieniające rozporządzenie (WE) nr 1082/2003 w zakresie terminu i wzoru sprawozdań w sektorze bydła,
 - Rozporządzenie Komisji (WE) nr 599/2004 z dnia 30 marca 2004 r. dotyczące przyjęcia zharmonizowanego wzoru świadectwa i sprawozdania z kontroli związanych z wewnątrzwspólnotowym handlem zwierzętami i produktami pochodzenia zwierzęcego,
 - Rozporządzenie Komisji (WE) nr 745/2004 z dnia 16 kwietnia 2004r. ustanawiające środki w odniesieniu do przywozu produktów pochodzenia zwierzęcego przeznaczonych do indywidualnego spożycia,
 - Rozporządzenie (WE) nr 852/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 29 kwietnia 2004r. w sprawie higieny środków spożywczych,
 - Rozporządzenie (WE) nr 853/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 29 kwietnia 2004 r. ustanawiające szczególne przepisy dotyczące higieny w odniesieniu do żywności pochodzenia zwierzęcego,
 - Rozporządzenie (WE) nr 854/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 29 kwietnia 2004 r. ustanawiające szczególne przepisy dotyczące organizacji urzędowych kontroli w odniesieniu do produktów pochodzenia zwierzęcego przeznaczonych do spożycia przez ludzi,
 - Rozporządzenie (WE) nr 882/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 29 kwietnia 2004r. w sprawie kontroli urzędowych przeprowadzanych w celu sprawdzenia zgodności z prawem paszowym i żywnościowym oraz regułami dotyczącymi zdrowia zwierząt i dobrostanu zwierząt,
 - Rozporządzenie Komisji (WE) nr 911/2004 z dnia 29 kwietnia 2004r. wykonujące rozporządzenie nr 1760/2000/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w zakresie kolczyków, paszportów i rejestrów,
 - Rozporządzenie Komisji (WE) nr 37/2005 z dnia 12 stycznia 2005 r. w sprawie monitorowania temperatur w środkach transportu, podczas magazynowania oraz składowania głęboko mrożonych środków spożywczych przeznaczonych do spożycia przez ludzi,
 - Rozporządzenie (WE) nr 183/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 12 stycznia 2005 r. ustanawiające wymagania dotyczące higieny pasz,
 - Rozporządzenie (we) nr 396/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 lutego 2005r. w sprawie najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości pestycydów w żywności i paszy

pochodzenia roślinnego i zwierzęcego oraz na ich powierzchni, zmieniające dyrektywę Rady 91/414/EWG,

- Rozporządzenie Komisji (WE) nr 644/2005 z dnia 27 kwietnia 2005r. ustanawiające specjalny system identyfikacji bydła trzymanego w celach kulturalnych i historycznych w oficjalnie zatwierdzonych gospodarstwach, zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1760/2000 Parlamentu Europejskiego i Rady,
- Rozporządzenie Komisji (WE) nr 1003/2005 z dnia 30 czerwca 2005r. wdrażające rozporządzenie (WE) nr 2160/2003 w odniesieniu do celu wspólnotowego ograniczenia powszechnego występowania niektórych serotypów salmonelli w stadach hodowlanych gatunku Gallus gallus oraz zmieniające rozporządzenie (WE) nr 2160/2003,
- Rozporządzenie Komisji (WE) nr 1168/2006 z dnia 31 lipca 2006r. w sprawie wykonania rozporządzenia (WE) nr 2160/2003 w odniesieniu do celu wspólnotowego ograniczenia częstości występowania niektórych serotypów salmonelli w stadach kur niosek gatunku Gallus gallus oraz zmieniającym rozporządzenie (WE) nr 1003/2005,
- Rozporządzenie Komisji (WE) nr 1505/2006 z dnia 11 października 2006r. wdrażające rozporządzenie Rady (WE) nr 21/2004 w zakresie minimalnego poziomu kontroli prowadzonych w związku z identyfikacją i rejestrowaniem owiec i kóz,
- Rozporządzenie Komisji (WE) nr 1688/2005 z dnia 14 października 2005r. wprowadzające w życie rozporządzenie (WE) nr 853/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady w odniesieniu do specjalnych gwarancji dotyczących Salmonelli związanych z wysyłkami niektórych mięs i jaj do Finlandii i Szwecji,
- Rozporządzenie Komisji (WE) nr 2073/2005 z dnia 15 listopada 2005r. w sprawie kryteriów mikrobiologicznych dotyczących środków spożywczych,
- Rozporządzenie Komisji WE nr 2074/2005 z dnia 5 grudnia 2005r. ustanawiające środki wykonawcze w odniesieniu do niektórych produktów objętych rozporządzeniem (WE) nr 853/2004 i do organizacji urzędowych kontroli na mocy rozporządzeń (WE) nr 854/2004 oraz (WE) nr 882/2004, ustanawiające odstępstwa od rozporządzenia (WE) nr 852/2004 i zmieniające rozporządzenia (WE) nr 853/2004 oraz (WE) nr 854/2004,
- Rozporządzenie Komisji (WE) nr 2075/2005 z dnia 5 grudnia 2005r. ustanawiające szczególne przepisy dotyczące urzędowych kontroli w odniesieniu do włosieni (Trichinella) w mięsie,
- Rozporządzenie Komisji (WE) nr 2076/2005 z dnia 5 grudnia 2005r. ustanawiające środki przejściowe do celów wdrożenia rozporządzeń (WE) nr 853/2004, (WE) nr 854/2004 oraz (WE) nr 882/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady oraz zmieniające rozporządzenia (WE) nr 853/2004 oraz (WE) nr 854/2004.

Dodatkową podstawą działania Inspekcji Weterynaryjnej, o charakterze norm wewnętrznych, są plany gotowości zwalczania chorób zakaźnych zwierząt wydane na podstawie art. 54 ust. 1 ustawy o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt. Plany gotowości opracowane zostały dla zwalczania następujących chorób zakaźnych zwierząt:

- pryszczycyca (FMD),
- klasyczny pomór świń (CSF),
- afrykański pomór świń (ASF),
- choroba pęcherzykowa świń (SVD),

- gąbczasta encefalopatia bydła (BSE),
- rzekomy pomór drobiu (Newcastle Disease),
- wysoce zjadliwa grypa ptaków (HPAI),
- wirusowa posocznica krwotoczna ryb łososiowatych (VHS),
- choroba niebieskiego języka (BTV),
- influenza ptaków.

Ponadto Powiatowy Lekarz Weterynarii w Wieluniu w 2018 roku realizował następujące działania mające na celu:

A. Monitorowanie występowania chorób zakaźnych zwierząt takich jak:

- 1) gruźlica bydła (TBC),
- 2) bruceloza bydła (BrB),
- 3) enzootyczna białaczka bydła (EBB),
- 4) gąbczasta encefalopatia bydła (BSE),
- 5) bruceloza kóz i owiec,
- 6) salmonelloza w stadach kurcząt brojlerów oraz niosek gatunku kura (*Gallus gallus*),
- 7) klasyczny i afrykański pomór świń u świń i dzików,
- 8) choroba pęcherzykowa świń,
- 9) pryszczycza bydła,
- 10) choroba niebieskiego języka u owiec i bydła,
- 11) gorączka Q u bydła,
- 12) IBR- IPV u bydła,
- 13) HPAI,
- 14) wścieklizna lisów wolno żyjących.

1. W roku 2018 na terenie powiatu wieluńskiego kontynuowano realizację programu zwalczania choroby Aujeszkiego u świń, zgodnie z tematycznym rozporządzeniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi. W programie uczestniczą gospodarstwa, dla których istnieje obowiązek rejestracji zgodnie z ustawą z dnia 2 kwietnia 2004 r. o systemie identyfikacji i rejestracji zwierząt. Udział hodowców i producentów świń w programie jest obowiązkowy. Głównym celem wprowadzenia programu jest uwolnienie terytorium Rzeczypospolitej od tej choroby. W dniu zakończenia programu wszystkie województwa zostaną uznane za urzędowo wolne od wirusa choroby Aujeszkiego u świń. Realizacja programu w konsekwencji ma umożliwić swobodny handel trzodą chlewną z państwami, które są wolne od w/w jednostki. W roku 2018 na terenie powiatu pajęczańskiego wykonano ogółem **1005 badań** w kierunku choroby Aujeszkiego w **431 stadach**.

W stosunku do roku 2017 ponownie nie stwierdzono już wyników dodatnich w stadach świń. Dla nowych producentów trzody chlewnej zostały wydane decyzje administracyjne nadające ich siedzibom status urzędowo wolny.

2. BSE (gąbczasta encefalopatia bydła) – W 2017 roku Polska uzyskała najwyższy możliwy status kraju o znikomym ryzyku wystąpienia BSE u bydła. Tym samym Polska znalazła się w gronie 47 państw, które posiadając ww. status uzyskały znaczne zwiększone możliwości handlu bydłem i produktami wołowymi na świecie.

Dodatkowo nadany status umożliwił zmniejszenie wydatków budżetowych ponoszonych na kontrolę i monitorowanie gąbczastej encefalopatii bydła oraz pozyskiwanie przez przemysł mięsny w Polsce dodatkowych produktów wołowych przeznaczonych do spożycia przez ludzi, które do tej pory musiały podlegać zniszczeniu

W związku z powyższym badaniu podlegały jedynie sztuki w wieku powyżej 48 m-cy z uboju sanitarnego i z konieczności oraz sztuki padłe. Badaniu podlegają również owce i kozy w wieku powyżej 18 m-cy poddane ubojowi w rzeźni oraz pochodzące z uboju gospodarczego.

W 2018 roku zostało zbadanych przez Inspekcję Weterynaryjną 5 sztuk owiec (**wyniki ujemne**).

3. Enzootyczna białaczka bydła (EBB)- zbadano na terenie powiatu pajęczańskiego w 2018 roku 941 sztuk bydła powyżej 24 m-ca życia w 155 stadach (**wszystkie wyniki ujemne**).

4. Brucelozą bydła – zbadano na terenie powiatu pajęczańskiego w 2018 roku 941 sztuk bydła powyżej 24 m-ca życia w 155 stadach (**wszystkie wyniki ujemne**).

5. Gruźlica bydła (Tbc) – zbadano na terenie powiatu pajęczańskiego w 2018 roku 2209 sztuk w wieku powyżej 6 tygodnia w 206 stadach (**wszystkie wyniki ujemne**).

6. Brucelozą owiec – zbadano 50 sztuk w 4 gospodarstwach obejmując zgodnie z rozporządzeniem 5% zagród (**wyniki ujemne**).

7. Choroba pęcherzykowa świń – zbadano 10 sztuk w 10 stadach świń (**wyniki ujemne**).

8. Pryszczycą bydła – zbadano 10 sztuk w 10 stadach bydła (**wyniki ujemne**).

9. Pomór klasyczny u trzody chlewnej – zbadano 15 sztuk w 15 stadach świń, u dzików – zbadano 26 sztuk odstrzelonych dzików przez myśliwych (**wyniki ujemne**).

10. Dodatkowo w związku z występowaniem w Polsce afrykańskiego pomoru świń pobrano do badań wirusologicznych w ramach biernego monitoringu 5 prób od padłych dzików (**wyniki ujemne**).

Ponadto Powiatowy Lekarz Weterynarii w Wieluniu w ramach zapobiegania wystąpieniu afrykańskiego pomoru świń na terenie powiatu pajęczańskiego przeprowadził liczne szkolenia oraz spotkania informacyjne z hodowcami zwierząt, z myśliwymi i leśnikami oraz lekarzami weterynarii.

W związku z zagrożeniem wystąpienia ASF na terenie powiatu pajęczańskiego wydane zostały w roku 2018 rozporządzenia Wojewody Łódzkiego w sprawie odstrzału sanitarnego dzików – dodatkowy odstrzał poza planem łowieckim. Pozyskano łącznie 21 sztuk, a kolejne zaplanowane do pozyskania na styczeń 2019 – to 16 szt.

11. Działania podejmowane w zakresie zwalczania pałeczek Salmonella – nadzorowano:

| | Drób rzeźny: suma | Brojlery kurze | Brojlery kacze | Brojlery indyczne | Brojlery gęsi | Strusie |
|----------------------|-------------------------|-------------------|-------------------|----------------------|------------------|---------|
| Ilość gospodarstw | 9 | 6 | 0 | 1 | 2 | 1 |

W stadach wyżej wymienionych przeprowadzono 106 badań w kierunku Salmonelli (w 140 stadach brojlerów gatunku Gallus gallus, w 2 stadach strusi, w 2 stadach gęsi oraz w 4 stadach indycznych).

Zbadano ogółem **2 614 756 sztuk drobiu** (wyniki ujemne)

| | Fermy jaj konsumpcyjnych | Kury nioski | Przeziórki | Inne |
|----------------------|-----------------------------|----------------|------------|------|
| Ilość gospodarstw | 2 | 2 | 0 | 0 |

W stadach wyżej wymienionych przeprowadzono 20 badań w kierunku pałeczek Salmonella objętych urzędowymi programami badań. Zbadano w tych stadach ogółem **9560 sztuk kur niosek**.

12. Grypa ptaków o wysokiej zjadliwości HPAI- w tym celu pobrano 5 prób krwi od strusi w 1 gospodarstwie i 10 prób krwi od indyków rzeźnych w 1 gospodarstwie (wyniki ujemne).

13. Choroba niebieskiego języka – w 2 cyklach w 2018 roku zbadano ogółem 24 sztuk bydła w 4 stadach oraz 4 sztuk owiec w 4 stadach - razem 28 prób (wyniki ujemne).

14. IBR/IPV u bydła – zbadano 14 sztuk w 14 gospodarstwach (1 szt. dodatnia, pozostałe wyniki ujemne).

15. Gorączka Q u owiec – zbadano 14 sztuk w 14 gospodarstwach (wyniki ujemne).

B. Nadzór nad identyfikacją i rejestracją zwierząt.

Organy Inspekcji Weterynaryjnej sprawują nadzór w zakresie identyfikacji i rejestracji zwierząt. Organy Inspekcji Weterynaryjnej sprawując przedmiotowy nadzór:

1) mają w szczególności prawo do bezpośredniego dostępu do danych zawartych w rejestrze prowadzonym przez Agencję Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa w zakresie dotyczącym zwierząt gospodarskich oznakowanych, Polski Związek Hodowców Koni, Polskie Towarzystwo Kuców Szetlandzkich, Stowarzyszenie Hodowców i Użytkowników Kłusaków oraz Polski Klub Wyścigów Konnych w zakresie dotyczącym identyfikacji i rejestracji zwierząt z rodziny koniowatych i dokonywania korekt, uzupełnień w ww. rejestrach, a także do wprowadzania do rejestru zwierząt gospodarskich oznakowanych informacji o statusie epizootycznym siedzib stad,

2) przeprowadzają kontrole na miejscu w siedzibie stada dotyczące oznakowania i rejestracji zwierząt, w szczególności wypełniania obowiązku prowadzenia księgi rejestracji i wyposażenia bydła oraz koniowatych w paszporty,

Pracownicy Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Wieluniu przeprowadzili na terenie powiatu pajęczańskiego w roku 2018 kontrole w obszarze Identyfikacji i Rejestracji Zwierząt (IRZ) oraz kontrole wymogów wzajemnej zgodności (CC) wg poniżej zamieszczonej tabeli.

| Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Wieluniu | | | | |
|--|--|-------------|----------|----------|
| POWIAT (jednostka administracyjna) | | Pajęczański | | |
| OKRES SPRAWOZDAWCZY | | Rok 2017 | | |
| 1 | LICZBA GOSPODARSTW WYTYPOWANYCH DO KONTROLI W DANYM ROKU | Obszar A | Obszar B | Obszar C |
| | | 32 | 11 | 13 |
| 2 | LICZBA SKONTROLOWANYCH GOSPODARSTW | Obszar A | Obszar B | Obszar C |
| | | 32 | 11 | 13 |
| 3 | LICZBA NIESKONTROLOWANYCH GOSPODARSTW | Obszar A | Obszar B | Obszar C |
| | | 0 | 0 | 0 |
| 4 | LICZBA GOSPODARSTW SKONTROLOWANYCH W RAMACH KONTROLI SPRAWDZAJĄCEJ | Obszar A | Obszar B | Obszar C |
| | | 1 | 0 | 0 |
| 5 | KONTROLE DODATKOWE | Obszar A | Obszar B | Obszar C |
| | | 1 | 0 | 0 |
| 6 | LICZBA SKONTROLOWANYCH ZWIERZĄT | | | |
| 6.1. | BYDŁO | Obszar A | | |
| | | 406 | | |

| | | | | |
|------|---|----------|----------|----------|
| 6.2. | OWCE | Obszar A | | |
| | | 0 | | |
| 6.3. | KOZY | Obszar A | | |
| | | 0 | | |
| 6.4. | ŚWINIE | Obszar A | | |
| | | 1415 | | |
| 6.5. | RAZEM | 1821 | | |
| 7 | LICZBA GOSPODARSTW, W KTÓRYCH STWIERDZONO NIEPRAWIDŁOWOŚCI OGÓŁEM | Obszar A | Obszar B | Obszar C |
| | | 10 | 1 | 1 |
| 8 | LICZBA SPORZĄDZONYCH I WPROWADZONYCH DO PA RAPORTÓW | Obszar A | Obszar B | Obszar C |
| | | 34 | 11 | 13 |

C. Nadzór nad humanitarną ochroną zwierząt.

Ważnym elementem działalności i realizacji przez Inspekcję Weterynaryjną zadań ustawowych jest prowadzony przez nią nadzór nad przestrzeganiem przepisów o ochronie zwierząt. Oprócz kontroli przestrzegania przepisów o ochronie zwierząt w gospodarstwach, w transporcie, a także podczas uboju zwierząt rzeźnych, Inspekcja Weterynaryjna w Polsce, jako jedyna tego typu służba w Unii Europejskiej, sprawuje również nadzór nad przestrzeganiem przepisów weterynaryjnych oraz przepisów dotyczących dobrostanu zwierząt w schroniskach dla bezdomnych zwierząt. Inspekcja Weterynaryjna kontroluje gospodarstwa utrzymujące zwierzęta, sprawdzając przestrzeganie przepisów o ochronie zwierząt, ze szczególnym uwzględnieniem gospodarstw utrzymujących świnie, cielęta i kury nieśne.

Raport z kontroli gospodarstw utrzymujących zwierzęta gospodarskie:

| | BYDŁO | ŚWINIE | OWCE | KOZY | BROJLERY | NIOSKI | KONIE |
|------------------------------------|-------|--------|------|------|----------|--------|-------|
| Liczba gospodarstw | 1233 | 722 | 54 | 38 | 5 | 4 | 178 |
| Liczba skontrolowanych gospodarstw | 36 | 32 | 2 | 1 | 3 | 0 | 7 |

W zakresie nadzoru nad przestrzeganiem przepisów o ochronie zwierząt w transporcie, Inspekcja Weterynaryjna prowadzi rejestry przewoźników oraz środków transportu zatwierdzonych do długotrwałego transportu, a także przeprowadza kontrole przy każdym prowadzonym załadunku oraz rozładunku zwierząt, podczas transportu drogowego, w miejscach docelowych, w punktach skupu, miejscach wysyłki, punktach kontroli i punktach przeładunku. Kontrole muszą obejmować odpowiednią liczbę zwierząt transportowanych każdego roku w obrębie każdego państwa członkowskiego.

Na koniec 2018 r. było zarejestrowanych 16 przewoźników zatwierdzonych do przewozów trwających do 8 godzin, natomiast brak przewoźników zatwierdzonych do przewozów powyżej 8 godzin. Przeprowadzono 6 kontroli weterynaryjnych środków transportu. Wydano 4 zezwolenia dla przewoźników transportujących zwierzęta. Wydano 30 licencji dla kierowców odpowiedzialnych za transport zwierząt.

Na koniec 2018 roku działalność związaną z obrotem zwierzętami, pośrednictwem w obrocie lub skupem zwierząt zajmowało się 12 podmiotów. Przeprowadzono 14 kontroli w w/w podmiotach.

Roczny raport z kontroli środków transportu wykorzystywanych do przewozu zwierząt pod względem dobrostanu zwierz

| Rodzaje niedyskryminujących kontroli przeprowadzonych na podstawie art. 27 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 1/2005 | | | | | | |
|--|-------|--------|-----------|-----------|----------------------|----------------------|
| powiat:wieluński i pajęczański | | | | Rok: | 2018 | |
| Sekcja A Liczba przeprowadzonych kontroli | Bydło | Świnie | Owce/kozy | Koniowate | Drób i zajacowate | Pozostałe gatunki |
| 1. W miejscu wyjazdu/miejscu przeznaczenia - rzeźni | | | | | | |
| 1a. W miejscu wyjazdu (gospodarstwo, miejsce gromadzenia) w przypadku przesyłek wprowadzanych do handlu wewnątrzspółnotowego lub wywozu do krajów trzecich | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 1b. W rzeźni (miejsce przeznaczenia) | 53 | 285 | 0 | 0 | 48 | 0 |
| 2. Pozostałe kontrole | | | | | | |

| | | | | | | |
|--|-------|--------|----|----|---------|---|
| 2a. W gospodarstwie (miejsce przeznaczenia) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 2b. W obrocie krajowym (targi, punkty skupu, pokazy, wystawy, konkursy) | 0 | 78 | 0 | 19 | 0 | 0 |
| 2c. W punktach kontroli oraz miejscach transferowych | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2d. Pozostałe kontrole przeprowadzone samodzielnie lub wspólnie z policją, ITD, strażą graniczną | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sekcja B | | | | | | |
| Liczba zwierząt, środków transportu oraz dokumentacji, poddanych kontroli | | | | | | |
| Liczba zwierząt | | | | | | |
| 1a. W miejscu wyjazdu (gospodarstwo, miejsce gromadzenia) w przypadku przesyłek wprowadzanych do handlu wewnątrzspółnotowego lub wywozu do krajów trzecich | 0 | 0 | 0 | 0 | 936 | 0 |
| 1b. W rzeźni (miejsce przeznaczenia) | 11106 | 173500 | 15 | 1 | 2015303 | 0 |
| 2a. W gospodarstwie (miejsce przeznaczenia) | 0 | 0 | 0 | 0 | 15000 | 0 |
| 2b. W obrocie krajowym (targi, punkty skupu, pokazy, wystawy, konkursy) | 0 | 4778 | 0 | 29 | 0 | 0 |
| 2c. Podczas transportu – w punktach kontroli oraz miejscach transferowych | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2d. Podczas transportu – pozostałe kontrole przeprowadzone samodzielnie lub wspólnie z policją, ITD, strażą graniczną | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Liczba środków transportu | | | | | | |
| 1a. W miejscu wyjazdu (gospodarstwo, miejsce gromadzenia) w przypadku przesyłek wprowadzanych do handlu wewnątrzspółnotowego lub wywozu do krajów trzecich | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 1b. W rzeźni (miejsce przeznaczenia) | 53 | 285 | 0 | 0 | 48 | 0 |
| 2a. W gospodarstwie (miejsce przeznaczenia) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2b. W obrocie krajowym (targi, punkty skupu, pokazy, wystawy, konkursy) | 0 | 78 | 0 | 19 | 0 | 0 |
| 2c. Podczas transportu – w punktach kontroli oraz miejscach transferowych | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2d. Podczas transportu – pozostałe kontrole przeprowadzone samodzielnie lub wspólnie z policją, ITD, strażą graniczną | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Liczba skontrolowanej dokumentacji | | | | | | |
| 1a. W miejscu wyjazdu (gospodarstwo, miejsce gromadzenia) w przypadku przesyłek wprowadzanych do handlu wewnątrzspółnotowego lub wywozu do krajów trzecich | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |

| | | | | | | |
|--|----|-----|---|----|----|---|
| 1b. W rzeźni (miejsce przeznaczenia) | 53 | 285 | 0 | 0 | 48 | 0 |
| 2a. W gospodarstwie (miejsce przeznaczenia) | 0 | 20 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 2b. W obrocie krajowym (targi, punkty skupu, pokazy, wystawy, konkursy) | 0 | 78 | 0 | 19 | 0 | 0 |
| 2c. Podczas transportu – w punktach kontroli oraz miejscach transferowych | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2d. Podczas transportu – pozostałe kontrole przeprowadzone samodzielnie lub wspólnie z policją, ITD, strażą graniczną | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3. Po zakończeniu transportu (liczba skontrolowanych dzienników podróży lub wydruków z systemu nawigacji satelitarnej) | 0 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 |

W zakresie nadzoru nad humanitarną ochroną zwierząt terenowe organy Inspekcji Weterynaryjnej mają też obowiązek wydawania rolnikom zaświadczeń, że gospodarstwo spełnia minimalne warunki utrzymywania zwierząt (zapewnia dobrostan zwierząt) w zakresie, który jest niezbędny, by ubiegać się lub otrzymać pomoc finansową lub dofinansowanie ze środków Europejskiego Funduszu Orientacji i Gwarancji Rolnej (EFORiGR).

IV. Nadzór nad paszami oraz ubocznymi produktami pochodzenia zwierzęcego.

Wykaz podmiotów nadzorowanych przez Inspekcję Weterynaryjną na terenie powiatu pączęchańskiego w zakresie pasz prezentuje poniższa tabela.

W nadzorowanych podmiotach w roku 2018 przeprowadzono następujące kontrole weterynaryjne

| Kontrole w zależności od rodzaju działalności w sektorze paszowym | | | |
|---|---|--|--|
| Rodzaj podmiotu działającego na rynku pasz | Liczba podmiotów działających na rynku pasz | Liczba urzędowych kontroli (inspekcji) | Liczba podmiotów będących przedmiotem wszczęcia postępowania administracyjnego lub karnego |
| Wytwórcy materiałów paszowych | 256 | 8 | 0 |
| Pośrednicy, dystrybutorzy i detaliści | 26 | 27 | 0 |
| Hodowcy zwierząt gospodarskich | 2235 | 25 | 0 |
| Wytwórcy karm dla zwierząt domowych | 1 | 3 | 0 |
| Innego rodzaju działalności w zakresie | 37 | 10 | 0 |

| | | | |
|----------------|-------------|-----------|----------|
| pasz | | | |
| Łącznie | 2555 | 73 | 0 |

Urzędowa kontrola pasz objęła badaniami monitoringowymi gospodarstwa, punkty obrotu pasz oraz wytwórnice pasz i materiałów paszowych.

W roku 2018 pobrano następujące ilości próbek:

| Pobieranie próbek w zależności od rodzaju działalności w sektorze paszowym | | |
|---|------------------------|------------------------------|
| Rodzaj podmiotu działającego na rynku pasz | Ilość pobranych próbek | |
| | Poddane badaniom | W tym niespełniające wymagań |
| Wytwórcy materiałów paszowych | 6 | 0 |
| Wytwórcy karm dla zwierząt domowych | 3 | 0 |
| Pośrednicy, dystrybutorzy i detaliści | 1 | 0 |
| Hodowcy zwierząt gospodarskich | 21 | 0 |
| Łącznie | 31 | 0 |

Badania monitoringowe w 2018 roku zostały przeprowadzone w podanych poniżej kierunkach:

| Lp | Kierunek badania | Liczba pobranych próbek |
|----|---|-------------------------|
| 1 | Wykrywanie obecności pałeczek z rodzaju Salmonella | 6 |
| 2 | Wykrywanie obecności przetworzonego białka zwierzęcego w paszach metodą mikroskopową | 1 |
| 3 | Oznaczenie zawartości pestycydów fosforoorganicznych | 1 |
| 4 | Wykrywanie substancji przeciwbakteryjnych w wodzie | 6 |
| 5 | Określenie gatunkowości PAP w paszach dla akwakultury | 1 |
| 6 | Oznaczenie zawartości/obecności kokcydiostatyków w paszach | 3 |
| 7 | Wykrywanie substancji przeciwbakteryjnych (antybiotyki, sulfonamidy, chinolony) dodawanych w paszach | 1 |
| 8 | Oznaczenie zawartości mikotoksyn | 1 |
| 9 | Oznaczenie zawartości metali (kadm, ołów) | 1 |
| 10 | Oznaczenie zawartości dioksyn w paszach | 1 |
| 11 | Badanie zawartości miedzi | 1 |
| 12 | Badanie zawartości podstawowych składników pokarmowych (białko ogólne, tłuszcz surowy, włókno surowe, sucha masa, popiół) w materiałach i mieszankach paszowych | 4 |
| 13 | Badanie zanieczyszczeń botanicznych (sporysz, rącznik, nasiona chwastów zawierających subst. toksyczne, niepożądane nasiona i owoce) w materiałach | 1 |
| 14 | Badanie zawartości cynku | 1 |
| 15 | Oznaczenie zawartości arsenu | 1 |
| 16 | Badanie zawartości przeciwutleniaczy | 1 |
| | Łącznie | 31 |

Inspekcja Weterynaryjna prowadzi również nadzór nad ubocznymi produktami pochodzenia zwierzęcego obejmującymi transport, przetwarzanie oraz stosowanie.

W 2018 roku przeprowadzono następujące kontrole:

| Kontrole w zależności od rodzaju działalności w sektorze ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego | | | |
|--|---|--|--|
| Rodzaj podmiotu działającego na rynku u.p.p.z. | Liczba podmiotów działających na rynku u.p.p.z. | Liczba urzędowych kontroli (inspekcji) | Liczba podmiotów będących przedmiotem wszczęcia postępowania administracyjnego lub karnego |
| Transport ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego | 4 | 4 | 0 |
| Zakłady prowadzące działalność techniczną na ubocznych produktach pochodzenia zwierzęcego o produktach pochodnych do celów poza łańcuchem paszowym | 5 | 6 | 0 |
| Inne podmioty zarejestrowane | 13 | 25 | 0 |
| Pośredniczy w obrocie u.p.p.z. | 2 | 2 | 0 |
| Łącznie | 24 | 37 | 0 |

V. Informacja dotycząca nadzoru nad zakładami produkującymi żywność pochodzenia zwierzęcego na terenie powiatu pajęczańskiego.

Organy Inspekcji Weterynaryjnej odgrywają podstawową rolę w zakresie nadzoru nad bezpieczeństwem produktów pochodzenia zwierzęcego. Pozyskiwanie, chów, wytwarzanie, oczyszczanie, ubój, rozbiór, przetwarzanie, pakowanie, przepakowywanie, przechowywanie lub transport produktów pochodzenia zwierzęcego to czynności składowe „produkcji”, nad którymi ma nadzór Inspekcja Weterynaryjna. Kontrole urzędowe są konieczne, w celu sprawdzenia, że podmioty działające na rynku spożywczym stosują się do przepisów w zakresie higieny i bezpieczeństwa żywności.

Na terenie powiatu Pajęczno pod nadzorem sanitarno- weterynaryjnym tutejszego Inspektoratu Weterynarii znajduje się 83 firm i zakładów branży mięsnej (mięsa czerwonego i mięsa białego) i branży mleczarskiej wraz z punktami skupu mleka, ферmy jaj konsumpcyjnych, podmioty zajmujące się transportem i pośrednictwem w obrocie produktami pochodzenia zwierzęcego, zakłady prowadzące działalność marginalną ograniczoną i lokalną i inne.

Zakłady spełniają wymagane prawem krajowym i Unii Europejskiej warunki weterynaryjne i w zależności od rodzaju prowadzonej działalności są zatwierdzone lub zarejestrowane

decyzjami Powiatowego Lekarza Weterynarii w Wieluniu i zakwalifikowane do poszczególnych grup. Są to:

- a. 13 zakładów branży mięsa czerwonego (rzeźnie, zakłady rozbioru i przetwórstwa mięsa czerwonego), w tym 11 zakładów prowadzi działalność produkcyjną w zakresie uboju trzody chlewnej i bydła, 10 zakładów prowadzi działalność produkcyjną w zakresie rozbioru mięsa wieprzowego i/lub wołowego i 3 zakłady prowadzące działalność produkcyjną w zakresie przetwórstwa mięsa wieprzowego i/lub wołowego. Wszystkie zakłady posiadają zatwierdzenie do handlu, czyli do produkcji i sprzedaży na cały rynek Unii Europejskiej oraz część z nich posiada uprawnienia eksportowe do krajów trzecich,
- b. 2 zakłady branży mięsa białego- jeden zakład zatwierdzony do produkcji i sprzedaży na rynek Unii Europejskiej- Ubojnia Drobiu w Gawłowie (prowadząca ubój drobiu i rozbiór mięsa drobiowego) oraz drugi zakład prowadzący rozbiór mięsa drobiowego i produkcję surowych produktów mięsnych z mięsa drobiowego (kebab) - zakład „EUROPE TRADE” w Sulmierzycach,
- c. 2 zakłady branży mleczarskiej- Okręgowa Spółdzielnia Mleczarska w Pajęcznie, prowadząca skup i przetwórstwo mleka, zatwierdzona do produkcji i sprzedaży na rynek Unii Europejskiej i posiadająca uprawnienia w zakresie eksportu swoich produktów do krajów trzecich oraz Przedsiębiorstwo Produkcji Chłodniczej i Przetwórstwa Rolno - Spożywczego ANITA Grzegorz Mordalski 98-355 Działoszyn ul. Wojska Polskiego 13, zatwierdzona do produkcji i sprzedaży na rynek Unii Europejskiej i posiadająca uprawnienia w zakresie eksportu swoich produktów do krajów trzecich.
 - a. 7 podmiotów prowadzących rozbiór i przetwórstwo mięsa w ramach działalności marginalnej lokalnej i ograniczonej (dział mięsny sklepu Intermarche w Pajęcznie i zakłady w Stróży, Makowiskach, Strzelcach Wielkich, Radoszewicach, Trębaczewie i Brzeźnicy Nowej(działalność zawieszona)), oraz 1 podmiot zajmujący się produkcją obrobionych, lub przetworzonych produktów rybołówstwa w ramach działalności marginalnej, lokalnej i ograniczonej,
 - b. 20 podmiotów prowadzących sprzedaż bezpośrednią,
 - c. 4 podmioty zajmujące się prowadzeniem transportu produktów pochodzenia zwierzęcego,
 - d. 1 pakownię jaj kurzych konsumpcyjnych,
 - e. 9 podmiotów zajmujących się prowadzeniem pośrednictwa w obrocie żywnością pochodzenia zwierzęcego,
 - f. 3 fermy produkcji jaj kurzych konsumpcyjnych,

- g. 7 kół łowieckich pozyskujących zwierzęta łowne na własne potrzeby,
- h. 1 chłodnia składowa w Działoszynie.

Kontrole w tych zakładach odbywają się z częstotliwością określoną w planach kontroli opracowanych przez Powiatowego Lekarza Weterynarii w Wieluniu i Instrukcji Głównego Lekarza Weterynarii, które zakładają przeprowadzenie w każdym zakładzie kontroli kompleksowej okresowej i następnie analizy ryzyka, która wyznacza następnie minimalną częstotliwość kontroli. W zakładach produkujących żywność pochodzenia zwierzęcego odbywają się kontrole szczegółowe wszystkich warunków i wymagań weterynaryjnych w zakładzie, wykonywane przez pracowników Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Wieluniu wraz z udokumentowaniem kontroli na protokole SPIWET. Dodatkowo wykonywane są kontrole w zakładach w ramach nadzoru przez wyznaczonymi przez Powiatowego Lekarza Weterynarii w Wieluniu urzędowymi lekarzami weterynarii, wykonywane zgodnie z wyznaczeniem, którzy w zakładach ubojowych prowadzą stały nadzór - w trakcie całego cyklu ubojowego.

Na terenie powiatu pajęczańskiego w zakładach ubojowych przeprowadzono w 2018r. nadzór nad ubojem następującej ilości zwierząt:

| Lp. | Rodzaj zwierząt rzeźnych | Ilość ubitych zwierząt | Ilość tusz niezdatnych | Ilość zmian chorobowych |
|-----|---|------------------------|------------------------|-------------------------|
| 1 | Trzoda chlewna | 155 080 | 14 | 22714 |
| 2 | Bydło ogółem | 2 744 | 0 | 17 |
| 3 | Kurczęta rzeźne | 986 509 | 5 226 | 0 |
| 4 | Owce | 12 | 0 | 1 |
| 5 | Dziki | 233 | 0 | 0 |
| 6 | Zwierząt ubite w gospodarstwie (świnie) | 334 | 0 | 0 |
| 7 | Kozy ubite w gospodarstwie | 0 | 0 | 0 |

Na terenie powiatu pajęczańskiego znajdowało się w 2018r:

- a. 11 punktów skupu mleka (należące do OSM Pajęczno),
- b. 3 stacji niskiego schładzania (należące do OSM Radomsko), które są obecnie kontrolowane z częstotliwością co najmniej 1 raz w roku.

Na terenie powiatu pajęczańskiego znajduje się 301 gospodarstw, w których prowadzi się produkcję mleka i sprzedaż do podmiotów skupowych. W 2018 r. przeprowadzano 14

kontroli w zakresie sprawdzenia warunków weterynaryjnych przy pozyskiwaniu mleka w gospodarstwie.

Największym podmiotem skupującym mleko surowe z gospodarstw jest Okręgowa Spółdzielnia Mleczarska w Pajęcznie, która już z 89 gospodarstw prowadzi indywidualny odbiór mleka ze zbiorników schładzających. Drugim dużym podmiotem skupowym jest Okręgowa Spółdzielnia Mleczarska w Radomsku.

Z terenu powiatu Pajęczno prowadzono wysyłki mięsa wieprzowego do Ukrainy, Mongolii, Turkmenistanu, Haiti, Wybrzeża Kości Słoniowej, Wietnamu, Hongkongu i innych.

Pracownicy Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Wieluniu prowadzą ponadto pobieranie próbek do badań monitoringowych w zakresie pozostałości chemicznych, biologicznych i produktów leczniczych u zwierząt żywych, w tkankach lub narządach zwierząt po uboju, w środkach spożywczych pochodzenia zwierzęcego oraz w środkach żywienia zwierząt.

W 2018r. w w/w zakresie zostało pobranych w rzeźniach i w gospodarstwach 106 próbek.

W w/w zakładach przeprowadzono w 2018r. ogółem 279 kontroli, w tym kontrole podmiotów zajmujących się obrotem lub pośrednictwem w obrocie produktami pochodzenia zwierzęcego i 3 kontrole środków transportu przeznaczonych do przewozu żywności zwierzęcego pochodzenia

VI. Weterynaryjna kontrola w handlu pomiędzy Rzeczpospolitą Polską, a państwami członkowskimi Unii Europejskiej, a także przy imporcie do Polski z krajów nienależących do Unii Europejskiej.

Kontrola weterynaryjna w handlu jest to kontrola zwierząt i produktów pochodzenia zwierzęcego wykonywana w ramach nadzoru nad obrotem nimi pomiędzy poszczególnymi państwami członkowskimi Unii Europejskiej - czyli w ramach wspólnego rynku. Zgodnie z polityką Unii Europejskiej w zakresie swobodnego przepływu zwierząt i produktów pochodzenia zwierzęcego, rynek wewnętrzny obejmuje obszar wszystkich państw członkowskich bez granic wewnętrznych.

W myśl generalnej reguły wzajemnego uznawania wyników kontroli przeprowadzonych przez służby poszczególnych państw członkowskich, przesyłka zwierząt lub produktów pochodzenia zwierzęcego, która została poddana kontroli przeprowadzonej przez organy Inspekcji Weterynaryjnej w sposób zgodny z obowiązującym prawem wspólnotowym, przy wprowadzeniu jej do obrotu na terytorium jednego z krajów członkowskich, może być bez

dotatkowej kontroli wprowadzona do obrotu w każdym innym kraju będącym członkiem Wspólnoty.

W wyniku tak przeprowadzonej kontroli państwo członkowskie musi jednak zagwarantować, iż przesyłki zwierząt i produktów pochodzenia zwierzęcego:

- 1) Spełniają wszystkie szczegółowe normy i standardy weterynaryjne określone w przepisach o zdrowiu zwierząt i zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt, w przepisach o organizacji hodowli i rozrodzie zwierząt gospodarskich lub przepisach o bezpieczeństwie zdrowotnym produktów pochodzenia zwierzęcego;
- 2) Są oznakowane, etykietowane oraz zaopatrzone w świadectwo zdrowia lub inny wymagany dokument, który towarzyszy im aż do ostatecznego odbiorcy wskazanego w tym dokumencie;
- 3) Pochodzą od podmiotów, które podlegają regularnym kontrolom weterynaryjnym;
- 4) Nie pochodzą od podmiotów, ani z terenów lub regionów, które są przedmiotem restrykcji administracyjnych lub środków ochronnych wprowadzonych z powodu podejrzenia lub wystąpienia choroby zakaźnej zwierząt podlegającej obowiązkowi zwalczania;
- 5) Będą transportowane w odpowiednich środkach transportu, których stan jest zgodny z zasadami określonymi w prawie wspólnotowym.

Powiatowy Lekarz Weterynarii w Wieluniu, na realizację wyżej opisanych zadań na terenie nadzorowanych powiatów, przeznaczył środki pieniężne z budżetu Państwa łącznie w kwocie ponad 3 073 tys. zł.

VII. Plany i założenia na rok następny.

Inspekcja Weterynaryjna zrealizuje nałożone na nią zadania w oparciu o przepisy prawa krajowego oraz wspólnotowego.

Określiliśmy główne cele, dążenia i plany na 2019 rok i wskazaliśmy specyficzne działania planowane do wykonania w roku następnym.

| LP | PROBLEM / ZAGADNIENIE | PLANOWANE DZIAŁANIE | ODPOWIEDZIALNOŚĆ | TERMIN REALIZACJI |
|----|--|---|------------------|-------------------|
| 1. | Uświadamianie o istniejącym zagrożeniu rozprzestrzenianiem się wirusa ASF w głąb kraju | Prowadzenie kampanii informacyjnej we wszystkich środowiskach związanych z trzodą chlewną i dzikami, kontrole bioasekuracji w gospodarstwach utrzymujących świnię | PLW w Wieluniu | Cały rok |
| 2. | Przeprowadzenie | Organizowanie szkoleń w | PLW w Wieluniu | Cały rok |

| | | | | |
|----|---|---|----------------|----------|
| | kampanii informacyjnej dotyczącej humanitarnego traktowania zwierząt | placówkach oświatowych. Przekazanie informacji do gmin celem rozpropagowania w terenie w sposób zwyczajowo przyjęty | | |
| 3. | Kontynuacja kampanii informacyjnej dotyczącej obowiązkowego szczepienia psów p/wściekliznie | Przekazanie informacji do gmin celem rozpropagowania w terenie w sposób zwyczajowo przyjęty | PLW w Wieluniu | Cały rok |

POWIATOWY LEKARZ WETERYNARII
W WIELUNIU

dr n.wet. Grzegorz Łuczak