

**S P R A W O Z D A N I E**

**Z REALIZACJI ZADAŃ**

**INSPEKCJI WETERYNARYJNEJ**

**NA TERENIE WOJEWÓDZTWA**

**W ROKU 2018**

**Września, 2019 rok**

[Część I – Ogólne informacje dotyczące Inspekcji Weterynaryjnej 6](file:///Z:\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019.docx#_Toc534289656)

[1. Struktura Inspekcji Weterynaryjnej 6](file:///Z:\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019.docx#_Toc534289657)

[1.1 Podstawowe zmiany w strukturze, w stosunku do roku poprzedniego 6](file:///Z:\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019.docx#_Toc534289658)

[1.2 Zmiany na stanowiskach WLW i PLW w roku objętym sprawozdaniem 6](file:///Z:\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019.docx#_Toc534289659)

[2. Kadry Inspekcji Weterynaryjnej w województwie 7](file:///Z:\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019.docx#_Toc534289660)

[2.1 Etaty w Inspekcji Weterynaryjnej 7](file:///Z:\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019.docx#_Toc534289661)

[2.2 Struktura zatrudnienia w województwie 7](file:///Z:\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019.docx#_Toc534289662)

[2.3 Osoby niebędące pracownikami Inspekcji Weterynaryjnej, wyznaczone do wykonywania określonych czynności 12](file:///Z:\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019.docx#_Toc534289663)

[**3. Szkolenia Inspekcji Weterynaryjnej w województwie** 14](file:///Z:\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019.docx#_Toc534289664)

[4. Finansowanie Inspekcji Weterynaryjnej w województwie 18](file:///Z:\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019.docx#_Toc534289665)

[Część II – Realizacja zadań Inspekcji Weterynaryjnej na terenie województwa, w roku objętym sprawozdaniem 21](file:///Z:\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019.docx#_Toc534289666)

[1. Nadzór nad ochroną zdrowia zwierząt 21](file:///Z:\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019.docx#_Toc534289667)

[Wyniki kontroli urzędowych w obszarze ochrony zdrowia zwierząt 22](file:///Z:\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019.docx#_Toc534289668)

[2. Nadzór nad identyfikacją i rejestracją zwierząt 27](file:///Z:\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019.docx#_Toc534289669)

[3. Nadzór nad ochroną zwierząt 30](file:///Z:\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019.docx#_Toc534289670)

[4. Bezpieczna żywność pochodzenia zwierzęcego 46](file:///Z:\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019.docx#_Toc534289671)

[5. Nadzór nad paszami, ubocznymi produktami pochodzenia zwierzęcego oraz weterynaryjnymi produktami leczniczymi 74](file:///Z:\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019.docx#_Toc534289672)

[6. Weterynaryjna kontrola w handlu pomiędzy Polską, a państwami członkowskimi Unii Europejskiej, a także przy eksporcie z Polski do krajów trzecich. 90](file:///Z:\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019.docx#_Toc534289673)

[**6.1 Wysyłka zwierząt i niejadalnych produktów pochodzenia zwierzęcego z Polski do innych Państw Członkowskich (oraz pozostałych państw stosujących unijne procedury handlowe).** 91](file:///Z:\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019.docx#_Toc534289674)

[**6.2 Wysyłka zwierząt i produktów pochodzenia zwierzęcego do Polski z innych Państw Członkowskich (oraz pozostałych państw stosujących unijne procedury handlowe).** 94](file:///Z:\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019.docx#_Toc534289675)

[6.3. Eksport z Polski do krajów trzecich. 98](file:///Z:\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019.docx#_Toc534289676)

[7. Badania laboratoryjne. 103](file:///Z:\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019.docx#_Toc534289677)

[7.1 Wykorzystanie systemu CELAB w województwie 114](file:///Z:\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019.docx#_Toc534289678)

[8. Omówienie wyników kontroli w administracji rządowej 123](file:///Z:\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019.docx#_Toc534289679)

[Część III – Wnioski, plany i założenia na rok następny 126](file:///Z:\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019.docx#_Toc534289680)

[1. Wnioski z realizacji zadań w roku objętym sprawozdaniem 126](file:///Z:\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019.docx#_Toc534289681)

[2. Realizacja planów i założeń z roku poprzedniego 127](file:///Z:\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019.docx#_Toc534289682)

[3. Plany i założenia na rok następny 129](file:///Z:\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019\wzór_WIW%20za%202018%20r.20.02.2019.docx#_Toc534289683)

WSTĘP

Powiat wrzesiński w roku 2007 decyzją Komisji Europejskiej z dnia 2 sierpnia 2007 r. nr 2007/399/WE otrzymał status -wolny od enzootycznej białaczki bydła. Na podstawie decyzji Komisji nr 2009/600/WE terytorium Polski zostało uznane za wolne od brucelozy bydła, natomiast na podstawie decyzji Komisji nr 2009/342/WE uznano Rzeczypospolitą polską za kraj oficjalnie wolny od gruźlicy bydła. Dnia 7 lutego 2014 roku uznano obszar powiatu Września za wolny od wirusa choroby Aujeszkyego świń. Na terenie powiatu wrzesińskiego nie notuje się przypadków gruźlicy, brucelozy i enzootycznej bialaczki bydła, ani innych chorób zwierząt zwalczanych z urzędu.

Rok 2018 to kontynuacja wielokierunkowego monitoringu różnych chorób takich jak: gruźlica, bruceloza, enzootyczna białaczka bydła, gorączka Q, zakaźne zapalenie nosa i tchawicy u bydła/otręt bydła(IBR/IPV), grypa ptaków (HPAI), choroba pęcherzykowa świń, pryszczyca bydła, wscieklizna lisów, czy choroba niebieskiego języka, pomór klasyczny świń oraz ze szczególnym uwzględnieniem afrykańskiego pomoru świń (ASF).

Powiatowy Lekarz Weterynarii we Wrześni ma opracowane i w roku sprawozdawczym zaktualizowane plany gotowości zwalczania chorób zakaźnych zwierząt zwalczanych z urzędu w szczególności: afrykański pomór świń (ASF), influenza ptaków o wysokiej zjadliwości (HPAI).

Plan gotowości zwalczania chorób zakaźnych zwierząt stanowi załącznik funkcyjny do planów Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego we Wrześni, w skład którego wchodzi Powiatowy Lekarz Weterynarii. Z uwagi na pojawiające się nowe ogniska Afrykańskiego pomoru świń (ASF) w dalszym ciągu będzie prowadzony monitoring wymienionych chorób. Z uwagi na powyższe, przystapiono do szeregu działań, mających na celu niedopuszczenie do rozprzestrzeniania się choroby ASF.

Działania polegały w szczególności na:

- rozkolportowaniu wśród rolników 1500 szt. ulotek poprzez gminy, Starostwo powiatowe we Wrześni, Ośrodek Doradztwa Rolniczego, Izbę Rolną, Grupy Producenckie oraz BP Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa we Wrześni,

- szkoleniu lekarzy wolnej praktyki, w tym lekarzy urzędowych,

- szkoleniu rolników, hodowców, producentów z terenu powiatu wrzesinskiego,

- szkolenie myśliwych z zakresie bioasekuracji, zasad pobierania i zabezpieczania próbek pochodzących od dzików w związku z ASF,

- szkoleniu członków PCZK w zakresie zwalczania ASF,

- szkoleniu urzędowych lekarzy weterynarii wolnej praktyki i pracowników PIW w zakresie zwalczania ASF.

# Część I – Ogólne informacje dotyczące Inspekcji Weterynaryjnej

## 1. Struktura Inspekcji Weterynaryjnej

*Schemat organizacyjny WIW, dane WLW, Z-cy WLW, Kierownika ZHW, PLW (stan na dzień 31 grudnia 2018)*

**Schemat organizacyjny Powiatowego Inspektoratu Weterynarii we Wrześni**

**Zastępca Powiatowego Lekarza Weterynarii we Wrześni**

**Powiatowy Lekarz Weterynarii we Wrześni**

**Kierownik jednostki**

**zespoły do spraw:**

**1. zdrowia i ochrony zwierząt**

**2. bezpieczeństwa żywności**

**3. pasz i utylizacji**

**samodzielne stanowisko do spraw obsługi prawnej**

**zespoły do spraw:**

**1. finansowo- księgowych**

**2. administracyjnych**

**pracownia badania mięsa na obecność włośni**

**Powiatowy Lekarz Weterynarii we Wrześni – lek.wet. Romuald Juściński**

### 1.1 Podstawowe zmiany w strukturze, w stosunku do roku poprzedniego

*Informacja o zmianach w stosunku do roku poprzedniego (nowe zespoły, stanowiska, podległość służbowa, itp.). W przypadku braku zmian należy wpisać „Nie dotyczy”.*

W 2018 roku zatrudniono 1 osobę w zespole ds. bezpieczeństwa żywności na stanowisku inspektora weterynaryjnego ds. bezpieczeństwa żywności.

W 2018 roku rozwiązano umowę o pracę z 1 osobą – lekarzem weterynarii zatrudnioną na stanowisku inspektora weterynaryjnego ds. zdrowia i ochrony zwierząt za porozumnieniem stron na wniosek pracownika.

### 1.2 Zmiany na stanowiskach WLW i PLW w roku objętym sprawozdaniem

*Dane osób zajmujących stanowiska WLW, Z-cy WLW, PLW, które zmieniały się w ciągu roku objętego sprawozdaniem, daty dokonania zmian, powody zmian.*

W 2018 roku nie zaszły zmiany na stanowisku PLW.

## 2. Kadry Inspekcji Weterynaryjnej w województwie

### 2.1 Etaty w Inspekcji Weterynaryjnej

Wykaz etatów będących w dyspozycji IW.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| JEDNOSTKA | STAN NA DZIEŃ 31.12 ROKU POPRZEDNIEGO | STAN NA DZIEŃ 31.12 ROKU OBJĘTEGO SPRAWOZDANIEM | | | RÓŻNICA  (kol. 3 - kol. 2) |
| Łącznie | w tym: | |
| Korpus służby cywilnej | Osoby nieobjęte mnożnikowymi systemami wynagrodzeń |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| WIW (w tym ZHW  z oddziałami terenowymi | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| PIW we Wrześni | 10,75 | 10,75 | 10 | 0,75 | 0 |

### 2.2 Struktura zatrudnienia w województwie

|  |
| --- |
| Wykaz osób zatrudnionych (stan na dzień 31 grudnia 2018r.). |
|

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|
| **Jednostki organizacyjne Inspekcji Weterynaryjnej (stan na dzień 31.12)** | | | | Liczba jednostek organizacyjnych | Pracownicy Inspekcji Weterynaryjnej | | | | | | | | |
| Ogółem (kolumny od 3 do 10) | Lekarze weterynarii | Osoby z wykształceniem wyższym, innym niż weterynaryjne | | | | Laboranci | Personel pomocniczy (technicy weterynaryjni,  kontrolerzy san.-wet., oglądacze zwierząt i mięsa, trychinoskopiści) | Pozostali pracownicy |
| Prawnicy | Księgowi | Biolodzy i mikrobiolodzy | inni |
| 0 | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| **Ogółem (w. 2, 35, 58, 78)** | | | 1 |  | **11** | **4** | **0** | **2** | **0** | **4** | **0** | **1** | **2** |
| Główny Inspektorat Weterynarii | | | 2 |  | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| Kierownictwo | | | 3 | x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Biuro Budżetowo– Finansowe | | | 4 | x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Biuro ds. UE i Współpracy z Zagranicą | | | 5 | x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Biuro Kontroli | ogólna liczba osób | | 6 | x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Zespół ds. Kontroli | | 7 | x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Zespół ds. Audytu | | 8 | x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Biuro Bezpieczeństwa Żywności Pochodzenia Zwierzęcego | ogólna liczba osób | | 9 | x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Wydział ds. Mięsa Czerwonego | | 10 | x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Wydział ds.. Mięsa Drobiowego i Jaj | | 11 | x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Wydział ds. Produktów Niemięsnych | | 12 | x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Biuro Organizacyjne | ogólna liczba osób | | 13 | x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Wydział ds. Administracyjnych | | 14 | x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Wydział ds. Kadr i Szkoleń | | 15 | x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Zespół ds. Informatyzacji | | 16 | x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Biuro Prawne | | | 17 | x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Biuro ds. Granic | | | 18 | x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Biuro Pasz, Farmacji i Utylizacji | ogólna liczba osób | | 19 | x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Zespół ds. Pasz | | 20 | x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Zespół ds. Farmacji | | 21 | x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Zespółds. Utylizacji | | 22 | x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Biuro Zdrowia i Ochrony Zwierząt | ogólna liczba osób | | 23 | x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Wydział ds. Chorób Zakaźnych Zwierzat Innych niż Kopytne | | 24 | x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Wydział ds. Chorób Zakaźnych Zwierząt Kopytnych | | 25 | x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Wydział ds. Zwalczania Chorób Zakaźnych Zwierząt | | 26 | x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Wydział ds. Identyfikacji i Rejestracji Zwierząt oraz Dobrostanu Zwierząt | | 27 | x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Wydział ds. Handlu i Obrotu Zwierzętami | | 28 | x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Zespół ds. Finansowania Zwalczania Chorób Zakaźnych Zwierząt | | 29 | x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Stanowisko ds. Laboratoriów | | | 30 | x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Stanowisko ds. Audytu Wewnętrznego | | | 31 | x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Stanowisko ds. Ochrony Informacji Niejawnych i Spraw Obronnych | | | 32 | x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Stanowisko ds. Zarządzania Kryszysowego | | | 33 | x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Stanowisko ds. Bhp i Ppoż | | | 34 | x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Wojewódzkie inspektoraty weterynarii (w. 36, 37, 41, 42, 45, 46, 48, 51 - 57, z wyj. kol. 1) | | | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Kierownictwo | | | 36 | x | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| zespół lub samodzielne stanowisko do spraw | zdrowia i ochrony zwierząt | ogólna liczba osób | 37 | x | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| zdrowie zwierząt i zwalczanie chorób zakaźnych zwierząt | 38 | x | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ochrona zwierząt | 39 | x | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| higiena materiału biologicznego | 40 | x | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| bezpieczeństwo żywności | | 41 | x | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| pasz i utylizacji | ogólna liczba osób | 42 | x | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| pasze | 43 | x | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| uboczne produkty pochodzenia zwierzęcego | 44 | x | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| nadzoru farmaceutycznego | | 45 | x | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| finansowo-księgowych | ogólna liczba osób | 46 | x | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| księgowi | 47 | x | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| administracyjnych | ogólna liczba osób | 48 | x | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| kadry | 49 | x | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| informatyka | 50 | x | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| obsługi prawnej | | 51 | x | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| audytu kontroli urzędowych | | 52 | x | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Samodzielne Stanowisko ds. ochrony informacji niejawnych i do spraw obronnych | | | 53 | x | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Stanowisko ds. Bhp i Ppoż | | | 54 | x | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Zakłady higieny weterynaryjnej | | | 55 | x | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Pracownie terenowe | | | 56 | x | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Inne laboratoria wchodzące w skład Inspekcji | | | 57 |  | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Powiatowe inspektoraty weterynarii - ogółem (w. 59, 62, 66, 67, 70, 72, 73, 76, z wyj. kol. 1) | | | 58 | 1 | 11 | 2 | 0 | 2 | 0 | 4 | 0 | 1 | 2 |
| Kierownictwo | | ogółem | 59 | x | 1 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| zdrowia i ochrony zwierząt | 60 | x | 1 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| bezpieczeństwa żywności | 61 | x | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| zespół lub samodzielne stanowisko pracy do spraw | zdrowia i ochrony zwierząt | ogólna liczba osób | 62 | x | 2 | 0 |  |  |  | 1 |  | 1 |  |
| zdrowie zwierząt i zwalczanie chorób zakaźnych zwierząt | 63 | x | 2 |  |  |  |  | 1 |  | 1 |  |
| ochrona zwierząt | 64 | x | 2 |  |  |  |  | 1 |  | 1 |  |
| higiena materiału biologicznego | 65 | x | 2 |  |  |  |  | 1 |  | 1 |  |
| bezpieczeństwa żywności | | 66 | x | 2 | 1 |  |  |  | 1 |  |  |  |
| pasz i utylizacji | ogólna liczba osób | 67 | x | 1 |  |  |  |  | 1 |  |  |  |
| pasze | 68 | x | 1 |  |  |  |  | 1 |  |  |  |
| uboczne produkty pochodzenia zwierzęcego | 69 | x | 1 |  |  |  |  | 1 |  |  |  |
| finansowo-księgowych | ogólna liczba osób | 70 | x | 2 |  |  | 2 |  |  |  |  |  |
| księgowi | 71 | x | 2 |  |  | 2 |  |  |  |  |  |
| obsługi prawnej | | 72 | x | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| administracyjnych | ogólna liczba osób | 73 | x | 3 |  |  |  |  | 1 |  |  | 2 |
| kadry | 74 | x | 1 |  |  |  |  |  |  |  | 1 |
| informatyka | 75 | x | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| odkażania | | 76 | x | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Pracownie badania mięsa na obecność włośni metodą wytrawiania | | | 77 | 5 | 2 | 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| Graniczne inspektoraty weterynarii ogółem (w. 79 - 83, z wyj. kol. 1) | | | 78 |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Kierownictwo | | | 79 | x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| zespół lub samodzielne st. pracy do spraw | weterynaryjnej kontroli granicznej | | 80 | x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| administracyjnych | | 81 | x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| finansowo-księgowych | | 82 | x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| obsługi prawnej | | 83 | x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

### 2.3 Osoby niebędące pracownikami Inspekcji Weterynaryjnej, wyznaczone do wykonywania określonych czynności

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Osoby niebędące pracownikami IW, wyznaczone do wykonywania określonych czynności** | | | Lekarze weterynarii wyznaczeni do wykonywania czynności innych niż pomocnicze | | Lek. wet. wyznaczeni do czynności pomocniczych | Osoby niebędące lekarzami weterynarii, wyznaczone do czynności pomocniczych |
| ogółem | pracownicy Inspekcji Weterynaryjnej |
| 0 | | | 1 | 2 | 3 | 4 |
| Ogólna liczba osób wyznaczonych (stan na dzień 31.12) | | 1 | 16 | 0 | 0 | 4 |
| urzędowi lekarze weterynarii wyznaczeni do | szczepień ochronnych lub badań rozpoznawczych | 2 | 11 | 0 | x | x |
| sprawowania nadzoru nad miejscami gromadzenia zwierząt, skupu lub sprzedaży zwierząt, targowiskami oraz wystawami, pokazami lub konkursami zwierząt | 3 | 1 | 0 | x | x |
| badania zwierząt umieszczanych na rynku, przeznaczonych do wywozu oraz wystawiania świadectw zdrowia | 4 | 12 | 0 | x | x |
| sprawowania nadzoru nad ubojem zwierząt rzeźnych, w tym badania przed- i poubojowego, oceny mięsa i nadzoru nad przestrzeganiem przepisów o ochronie zwierząt w trakcie uboju | 5 | 9 | 0 | x | x |
| badania mięsa zwierząt łownych | 6 | 5 | 0 | x | x |
| sprawowania nadzoru nad rozbiorem, przetwórstwem lub przechowywaniem mięsa i wystawiania wymaganych świadectw zdrowia | 7 | 4 | 0 | x | x |
| sprawowania nadzoru nad punktami odbioru mleka, jego przetwórstwem oraz przechowywaniem produktów mleczarskich | 8 | 0 | 0 | x | x |
| sprawowaniem nadzoru nad wyładowywaniem ze statków rybackich i statków przetwórni produktów rybołówstwa, nad obróbką, przetwórstwem i przechowywaniem tych produktów oraz ślimaków i żab, | 9 | 0 | 0 | x | x |
| sprawowanie nadzoru nad przetwórstwem i przechowywaniem jaj konsumpcyjnych i produktów jajecznych | 10 | 0 | 0 | x | x |
| pobierania próbek do badań | 11 | 2 | 0 | x | x |
| sprawowanie nadzoru nad sprzedażą bezpośrednią | 12 | 0 | 0 | x | x |
| badania laboratoryjnego mięsa na obecność włośni | 13 | 8 | 0 | x | x |
| prowadzenia kontroli urzędowych w ramach zwalczania chorób zakaźnych zwierząt | 14 | 0 | 0 | x | x |

**Liczba osób wyznaczonych przez poszczególnych PLW w województwie**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| JEDNOSTKA | STAN NA DZIEŃ 31.12 ROKU POPRZEDNIEGO | STAN NA DZIEŃ 31.12 ROKU OBJĘTEGO SPRAWOZDANIEM | RÓŻNICA |
| PIW we Wrześni | 22 | 20 | -2 |
| Województwo  - ogółem | 0 | 0 | 0 |

**Liczba umów z osobami/zakładami leczniczymi, rozwiązanych ze skutkiem natychmiastowym w roku objętym sprawozdaniem.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| JEDNOSTKA | **UMOWY z OSOBAMI** | | | | |
| POWÓD ROZWIĄZANIA UMOWY | | | | |
| Możliwość zagrożenia dla zdrowia publicznego lub zwierząt | Niewywiązywanie się osoby z powierzonych jej czynności | Zaniedbania w dokumentowaniu wykonywanych czynności | Zawieszenie lub utrata prawa wykonywania zawodu | Złożenie wniosku |
| PIW we Wrześni | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Województwo  - ogółem | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| JEDNOSTKA | **UMOWY z ZAKŁADAMI LECZNICZYMI** | | | | |
| POWÓD ROZWIĄZANIA UMOWY | | | | |
| Możliwość zagrożenia dla zdrowia publicznego lub zwierząt | Niewywiązywanie się osoby z powierzonych jej czynności | Zaniedbania w dokumentowaniu wykonywanych czynności | Zawieszenie lub utrata prawa wykonywania zawodu | Złożenie wniosku |
| PIW we Wrześni | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Województwo  - ogółem | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

**3. Szkolenia Inspekcji Weterynaryjnej w Powiecie Września**

Tabela 7

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Szkolenia** | **liczba szkoleń** | **liczba miejsc szkoleniowych wykorzystanych przez pracowników PIW Września** | | |
| **WIW** | **PIWy** | **Łącznie** |
| **Dla członków korpusu służby cywilnej** | 11 | 0 | 19 | 19 |
| 1. Specjalistyczne (weterynaryjne, bezpieczeństwo żywności i pasz), w tym kaskadowe**\*\***, m.in. w ramach programu BTSF | 6 | 0 | 7 | 7 |
| 2. Językowe | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3. Pozostałe (miękkie, księgowe, informatyczne, BHP, obronne, kadrowe, służba przygotowawcza, informacje niejawne, itp.) | 5 | 0 | 12 | 12 |
| **Dla osób spoza korpusu sc** | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **ŁĄCZNIE:** | **11** | **0** | **19** | **19** |

Tabela 8

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Liczba osób uczestniczących w szkoleniach** |  | | |
| **WIW** | **PIWy** | **Łącznie** |
| **Członkowie korpusu sc** | 0 | 10 | 10 |
| **Pracownicy spoza korpusu sc** | 0 | 0 | 0 |
| **ŁĄCZNIE:** | **0** | **10** | **10** |

Tabela 9

|  |  |
| --- | --- |
| **Szkolenia dla lekarzy wyznaczonych zorganizowane**  **w Powiecie Września** | |
| **Liczba szkoleń** | 3 |
| **Liczba miejsc szkoleniowych wykorzystanych przez lekarzy wyznaczonych w województwie\*** | 18 |
| **Liczba lekarzy wyznaczonych uczestniczących w szkoleniach\*\*\*** | 12 |

Tabela 10. Zbiorcze zestawienie szkoleń specjalistycznych (weterynaryjnych, z bezpieczeństwa żywności oraz pasz), w tym kaskadowych dla członków korpusu służby cywilnej

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | TYTUŁ | PODMIOT PROWADZĄCY | LICZBA PRZESZKOLONYCH PRACOWNIKÓW | | |
| WIW | PIWy | Łącznie |
| 1 | Technologia produkcji konserw oraz punktów krytycznych decydujących o jakości mięsa i przetworów mięsnych | WIW Poznań | 0 | 1 | 1 |
| 2 | Campylobacter | WIW Poznań | 0 | 1 | 1 |
| 3 | Kontrole gospodartw utrzymujących trzodę chlewną w zakresie bioasekuracji | PIW Września | 0 | 6 | 6 |
| 4 | Działanie Inspekcji Wewterynaryjnej woj.wielkopolskiego w czasie sytuacji kryzysowej w przypadku wystąpienia afrykańskiego pomoru świń | WIW Poznań | 0 | 1 | 1 |
| 5 | Vetlink (2 szkolenia) | WIW Poznań | 0 | 2 | 2 |

Tabela 11. Zbiorcze zestawienie szkoleń powsz językowych dla członków korpusu służby cywilnej

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | TYTUŁ | PODMIOT PROWADZĄCY | LICZBA PRZESZKOLONYCH PRACOWNIKÓW | | |
| WIW | PIWy | Łącznie |
|  | brak |  |  |  |  |

Tabela 12.Zbiorcze zestawienie pozostałych szkoleń (miękkie, księgowe, informatyczne, BHP,

obronne, kadrowe, służba przygotowawcza, informacje niejawne, itp.) dla członków korpusu służby cywilnej.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | TYTUŁ | PODMIOT PROWADZĄCY | LICZBA PRZESZKOLONYCH PRACOWNIKÓW | | |
| WIW | PIWy | Łącznie |
| 1 | Pomoc publiczna | WIW Poznań | 0 | 1 | 1 |
| 2 | Nowelizacja przepisów o ochronie danych osobowych – praktyczne aspekty stosowania RODO oraz nowej ustawy o ochronie danych osobowych | PRESSCOM Sp. z o.o. Arkadiusz Karasek Wrocław | 0 | 2 | 2 |
| 3 | Nowe zasady rachunkowości w IW oraz dostosowanie polityki rachunkowości po zmianach przepisów | Platforma Edukacyjna Projekt System Skierniewice | 0 | 1 | 1 |
| 4 | Sprawozdania finansowe i zamknięcie roku 2018 | WIW Poznań | 0 | 2 | 2 |
| 5 | BHP i p.pożarowe | PPHU TIMMSON Września | 0 | 6 | 6 |

Tabela 13. Zbiorcze zestawienie szkoleń dla osób spoza korpusu służby cywilnej.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | TYTUŁ | PODMIOT PROWADZĄCY | LICZBA PRZESZKOLONYCH PRACOWNIKÓW | | |
| WIW | PIWy | Łącznie |
|  | brak |  |  |  |  |

Tabela 14. Zbiorcze zestawienie szkoleń dla lekarzy wyznaczonych zorganizowanych w Powiecie Września

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | TYTUŁ | PODMIOT PROWADZĄCY | LICZBA PRZESZKOLONYCH LEKARZY WYZNACZONYCH |
| 1 | Afrykański Pomór Świń | PIW Września | 9 |
| 2 | Kontrole gospodartw utrzymujących trzodę chlewną w zakresie bioasekuracji | PIW Września | 4 |
| 3 | Technika tuberkulinizacji | PIW Września | 5 |

W 2018 roku żaden z pracowników IW w Powiecie Września nie ukończył specjalizacji weterynaryjnej.

Tabela 15. Zbiorcze zestawienie osób, które ukończyły specjalizację weterynaryjną w 2018 roku

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | TYTUŁ SPECJALIZACJI | UCZELNIA | LICZBA PRACOWNIKÓW, KTÓRZY UZYSKALI DYPLOM SPECJALISTY | | |
| WIW | PIWy | Łącznie |
|  | brak |  |  |  |  |

## 4. Finansowanie Inspekcji Weterynaryjnej w województwie

Wykonanie budżetu Inspekcji Weterynaryjnej w województwie w roku 2018.

Tabela 16

Dochody budżetowe w 2018 roku (w złotych).

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| JEDNOSTKA | DOCHODY BUDŻETOWE | | |  |
| Planowane (wg ustawy budżetowej na rok 2018) | Wykonane na 31.12.2018 r. | Należności \*) | Procent wykonania (2:1) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| GIW - rozdz. 01021 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| GrIW - rozdz. 01035 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| WIW – rozdz. 01033 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| PIW na terenie województwa – rozdz. 01034 | 726 000,00 | 627 215,00 | 24 115,00 | 86,39 |
| IW na terenie województwa – łącznie | 0 | 0 | 0 | 0 |
| OGÓŁEM | 726 000,00 | 627 215,00 | 24 115,00 | 86,39 |

\*w powyższej tabeli prosze uwzględnić należności - według stanu na 31.12.2018 r. nieuregulowane

**Tabela 17**. Finansowanie zadań Inspekcji Weterynaryjnej w 2018 r.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | |  |  |  |  |  |  |  |
| JEDNOSTKI | Plan po zmianach (środki otrzymane) | | | | Wykonanie wydatków | | | | | | Zobowiązania |
| Plan po zmianach | w tym | | | wykonanie OGÓŁEM (ustawa + rezerwy celowe) | | w tym | | | |
| Ogółem (ustawa+ rezerwy celowe) | ustawa budżetowa | Rezerwa celowa na zwalczanie chorób zakaźnych zwierząt – pozycja 12 | Rezerwy inne, w tym rezerwy celowe | Rezerwa celowa na zwalczanie chorób zakaźnych zwierząt – pozycja 12 | | Rezerwy inne, w tym rezerwy celowe | |
| w zł | w zł | w zł | w zł | w zł | % | w zł | % | w zł | % | w zł |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 (5:1) | 7 | 8 (7:3) | 9 | 10 (9:4) | 11 |
|
| rozdział 01021 GIW + rozdział 01079 GIW | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| rozdział 01022 razem, w tym: | 263 490,00 | 19 000,00 | 244 490,00 | 0 | 261 599,00 | 99,28 | 242 599,00 | 99,23 | 0 | 0 | 1 082,00 |
| rozdział 01022 WIW | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| rozdział 01022 PIW | 263 490,00 | 19 000,00 | 244 490,00 | 0 | 261 599,00 | 99,28 | 242 599,00 | 99,23 | 0 | 0 | 1 082,00 |
| rozdział 01022 GrIW | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| rozdział 01035 GrIW | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| rozdział 01033 WIW | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| rozdział 01034 PIW | 1 528 442,00 | 1 388 642,00 | 103 800,00 | 36 000,00 | 1 500 691,00 | 98,18 | 99 919,00 | 96,26 | 14 145,00 | 39,29 | 59 542,00 |
| OGÓŁEM | 1 791 932,00 | 1 407 642,00 | 348 290,00 | 36 000,00 | 1 762 290,00 | 98,35 | 342 518,00 | 98,34 | 14 145,00 | 39,29 | 60 624,00 |

\*w powyższej tabeli prosze uwzględnić wszystkie zobowiązania

# Część II – Realizacja zadań Inspekcji Weterynaryjnej na terenie województwa, w roku objętym sprawozdaniem

## 1. Nadzór nad ochroną zdrowia zwierząt

Realizacja kontroli urzędowych w obszarze ochrony zdrowia zwierząt

Tabela 1

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| JEDNOSTKA | **KONTROLE PLANOWANE** | | | | |
| Liczba kontroli planowanych | Liczba kontroli zrealizowanych | Przyczyny braku realizacji kontroli planowanych | | |
| Zaprzestanie lub zawieszenie prowadzenia działalności przez podmioty | Niewystarczające zasoby kadrowe | Konieczność wykonania kontroli nieplanowanych |
| PIW | 163 | 172 | 0 | 0 | 0 |

Tabela 2

|  |  |
| --- | --- |
| JEDNOSTKA | **KONTROLE POZAPLANOWE** |
| PIW | 9 |

## Wyniki kontroli urzędowych w obszarze ochrony zdrowia zwierząt

Tabela 3

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.P | RODZAJE STWIERDZONYCH NARUSZEŃ*(proszę wymienić poszczególne kategorie)* | LICZBA PODMIOTÓW | | | DZIAŁANIA PODJĘTE W WYNIKU PRZEPROWADZONEJ KONTROLI (liczba) | | |
| Łącznie | Podmioty, w których dany rodzaj naruszenia stwierdzono 1 raz w roku objętym sprawozdaniem | Podmioty, w których dany rodzaj naruszenia stwierdzono kilkukrotnie w roku objętym sprawozdaniem | Decyzja administracyjna | Kary pieniężne | Skierowanie do organów ścigania |
| 1 | Brak wydzielonego miejsca do przechowywania środków dezynfekcyjnych, brak zabezpieczenia przed dostępem osób niepowołanych | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2 | Brak środków dezynfekcyjnych w ilości niezbędnej do przeprowadzania bieżącej dezynfekcji | 7 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | Brak wydzielonego miejsca do składowania obornika | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | Brak właściwego miejsca do przetrzymywania produktów leczniczych weterynaryjnych, brak zabezpieczenia przed dostępem osób niepowołanych | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | Brak mat dezynfekcyjnych w liczbie zapewniającej zabezpieczenie wejść i wjazdów do gospodarstwa w przypadku wystąpienia zagrożenia epizootycznego | 7 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | Brak zabezpieczenia budynków przed dostępem zwierząt innych niż utrzymywane w gospodarstwie | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | Brak tablic ostrzegawczych z napisem „Osobom nieupoważnionym wstęp wzbroniony” przy wejściach do budynków, w których utrzymywane są zwierzęta | 9 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | Brak odpowiedniej czystości budynków | 3 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 9 | Brak szczepienia psów przeciwko wściekliźnie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 10. | Naruszenie przepisów dotyczących zasad wprowadzania zwierząt lub produktów ze zwierząt na rynek | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 11. | Podejrzenie chorób zakaźnych zwierząt | 4 | 4 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| 13 | Kupno/sprzedaż świń bez wymaganego świadectwa | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 14 | Kupno/sprzedaż świń nieoznakowanych | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

W wyniku stwierdzenia naruszenia prawodawstwa weterynaryjnego nałożonych zostało mandatów karnych na sumę 0 zł.

Liczba wykonanych badań monitoringowych (kontrolnych) w kierunku poszczególnych jednostek chorobowych

Tabela 4

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nazwa choroby** | **Gatunek** | **Liczba przebadanych stad** | **Liczba przebadanych zwierząt** |
| Pryszczyca | Bydło | 10 | 10 |
| Świnie | 0 | 0 |
| Choroba pęcherzykowa świń | Świnie | 9 | 10 |
| Klasyczny pomór świń | Świnie | 12 | 15 |
| Dziki | 0 | 16 |
| TSE (BSE/Scrapie) | Bydło | 0 | 5 |
| Owce | 0 | 0 |
| Kozy | 0 | 0 |
| Gruźlica bydła | Bydło | 247 | 5 943 |
| Bruceloza bydła | Bydło | 164 | 2 252 |
| Bruceloza kóz i owiec | Owce i kozy | 5 | 51 |
| Enzootyczna białaczka bydła | Bydło | 167 | 2 275 |
| Wścieklizna lisów wolno żyjących | Lisy | x | x |
| Choroba niebieskiego języka | Bydło | 2 | 10 |
| Owce | 2 | 10 |
| IBR/IPV | Bydło | 5 | 19 |
| Gorączka Q | Bydło | 0 | 0 |
| Owce i kozy | 1 | 14 |

W 2018 r. na terytorium powiatu wystąpiły następujące choroby zakaźne zwierząt podlegające obowiązkowi zwalczania\*:

Tabela 5

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **NAZWA CHOROBY** | **LICZBA OGNISK** | **LICZBA CHORYCH LUB ZAKAŻONYCH\*\* ZWIERZĄT**  **(w sztukach, jeżeli nie wskazano inaczej)** | **GATUNEK** |
| wścieklizna | 1 | 1 | nietoperz |
|  |  |  |  |

\*-Wykaz chorób został określony w załączniku II do ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt

\*\*- w zależności od choroby

W 2018 r. na terytorium województwa wystąpiły następujące choroby zakaźne zwierząt podlegające obowiązkowi rejestracji\*:

Tabela 6

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **NAZWA CHOROBY** | **LICZBA OGNISK** | **LICZBA CHORYCH LUB ZAKAŻONYCH\*\* ZWIERZĄT**  **(w sztukach, jeżeli nie wskazano inaczej)** | **GATUNEK** |
|  | - | - | - |

\*-Wykaz chorób został określony w załączniku III do ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt

\*\*- w zależności od choroby

W celu likwidacji wścieklizny u lisów wolno żyjących, corocznie wojewódzcy lekarze weterynarii przeprowadzają akcje szczepień tych zwierząt przeciwko wściekliźnie na terenie administrowanych przez nich województw. Podczas szczepienia lisów w roku 2018 na terenie województwa przeprowadzono akcji szczepienia lisów wolno żyjących. Wyłożono następującą liczbę dawek szczepionki:

**Tabela 7**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Całkowita liczba dawek szczepionki | Liczba dawek szczepionki/km2 |
| Akcja wiosenna | 0a) | 0 |
| Akcja jesienna | 0b) | 0 |

a)w tym dawek otrzymano bezpłatnie;

b)w tym dawek otrzymano bezpłatnie.

## 2. Nadzór nad identyfikacją i rejestracją zwierząt

Sprawując nadzór w zakresie identyfikacji i rejestracji zwierząt organy Inspekcji Weterynaryjnej:

1) mają w szczególności prawo do bezpośredniego dostępu do danych zawartych w rejestrze prowadzonym przez Polski Związek Hodowców Koni, Polskie Towarzystwo Kuce Szetlandzkie w Imnie, Stowarzyszenie Hodowców i Użytkowników Kłusaków, Polski Związek Hodowców i Przyjaciół Wschodniopruskiego Konia Pochodzenia Trakeńskiego w Polsce oraz Polski Klub Wyścigów Konnych, dotyczących zwierząt z rodziny koniowatych, jak również do danych zawartych w rejestrze prowadzonym przez Agencję Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa, dotyczącym zwierząt gospodarskich oznakowanych oraz do dokonywania korekt i uzupełnień w Centralnej Bazie Danych Systemu IRZ, a także do wprowadzania do rejestru zwierząt gospodarskich oznakowanych informacji o statusie epizootycznym siedzib stad;

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

3) wojewódzki lekarz weterynarii właściwy ze względu na siedzibę podmiotu prowadzącego rejestr koniowatych może przeprowadzać kontrole w miejscu prowadzenia działalności przez Polski Związek Hodowców Koni, Polskie Towarzystwo Kuce Szetlandzkie w Imnie, Stowarzyszenie Hodowców i Użytkowników Kłusaków, Polski Związek Hodowców i Przyjaciół Wschodniopruskiego Konia Pochodzenia Trakeńskiego w Polsce oraz Polski Klub Wyścigów Konnych w zakresie prowadzenia zgodnie z przepisami prawa rejestrów koniowatych.

Zgodnie z rozporządzeniem Komisji (WE) nr 1082/2003 z dnia 23 czerwca 2003 r. ustanawiającym 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 Inspekcja Weterynaryjna przeprowadza każdego roku kontrole 3% siedzib stad bydła w skali kraju.

**Raport z kontroli identyfikacji i rejestracji w siedzibach stad zwierząt   
z gatunku bydło przeprowadzonych w 2018r.**

Tabela 8

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1 . Ogólne informacje o zwierzętach i kontrolach** | | |
| Łączna liczba siedzib stad zarejestrowanych na terytorium Polski na początku okresu sprawozdawczego | 869 | |
| Łączna liczba objętych kontrolą siedzib stad siedzib stad w okresie sprawozdawczym | 30 | |
| Łączna liczba zwierząt według stanu rejestracji na terytorium Polski na początku okresu sprawozdawczego | 23 811 | |
| Łączna liczba zwierząt objętych kontrolą w okresie sprawozdawczym | 1 081 | |
|  | | |
| **2. Niezgodność z rozporządzeniem (WE) nr 1760/2000.** | | |
| Siedziby stad, w których stwierdzono niezgodność | 8 | |
|  | | |
| **3. Sankcje nałożone zgodnie z rozporządzeniem Komisji (WE) nr 494/98** | Zwierzęta objęte sankcjami | Siedziby stad objęte sankcjami |
| Ograniczenia przewozu pojedynczych zwierząt | 0 | 0 |
| Ograniczenia przewozu wszystkich zwierząt z danej siedziby stada | 0 | 0 |
| Zabicie zwierząt | 0 | 0 |

**Raport z kontroli identyfikacji i rejestracji w siedzibach stad zwierząt   
z gatunków owce i kozy przeprowadzonych w 2018r.**

Zgodnie z rozporządzeniem Komisji (WE) nr 1505/2006 z dnia 11 października 2006 r. wdrażającym rozporządzenie Rady (WE) nr 21/2004 w zakresie minimalnego poziomu kontroli prowadzonych w związku z identyfikacją i rejestrowaniem owiec i kóz, Inspekcja Weterynaryjna przeprowadza kontrole 3% siedzib stad owiec i kóz oraz 5% pogłowia zwierząt z ww. gatunków każdego roku w skali kraju.

Tabela 9

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1 . Ogólne informacje o siedzibach stad, zwierzętach i kontrolach** | | |
| Łączna liczba siedzib stad zarejestrowanych na terytorium Polski na początku roku okresu sprawozdawczego | | 26 |
| Łączna liczba objętych kontrolą siedzib stad w roku okresu sprawozdawczego | | 4 |
| Łączna liczba zwierząt zarejestrowanych na terytorium Polski na początku roku okresu sprawozdawczego | | 1 154 |
| Łączna liczba objętych kontrolą zwierząt w siedzibach stad w okresie sprawozdawczym | | 652 |
|  | | |  |
| **2. Stwierdzone niezgodności.** | | |  |
| Liczba siedzib stad, w których stwierdzono niezgodność | | 3 |
|  | | |  |
| **3. Nałożone kary** | | |  |
| Liczba siedzib stad, na które nałożono kary | 1 | |

**Realizacja kontroli urzędowych w obszarze identyfikacji i rejestracji zwierząt (bydło, owce, kozy, świnie, konie)**

Tabela 10

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| JEDNOSTKA IW | **KONTROLE PLANOWANE** | | | | | |
| Liczba kontroli planowanych | Liczba kontroli zrealizowanych | Przyczyny braku realizacji kontroli planowanych | | | |
| Zaprzestanie lub zawieszenie prowadzenia działalności przez podmioty | Niewystarczające zasoby kadrowe | Konieczność wykonania kontroli nieplanowanych | Konieczność wykonywania dodatkowych zadań |
|  | 34 | 34 | 0 | 0 | 0 | 0 |

|  |  |
| --- | --- |
| JEDNOSTKA IW | **KONTROLE POZAPLANOWE**  (Liczba przeprowadzonych kontroli) |
|  | 8 |

## 3. Nadzór nad ochroną zwierząt

Ważnym elementem działalności i realizacji przez Inspekcję Weterynaryjną zadań ustawowych jest prowadzony przez nią nadzór nad przestrzeganiem przepisów o ochronie zwierząt.

Inspekcja Weterynaryjna na mocy ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o ochronie zwierząt pełni nadzór nad przestrzeganiem ww. przepisów w odniesieniu do wszystkich miejsc przebywania zwierząt. Regularnym kontrolom podlegają podmioty prowadzące działalność nadzorowaną w rozumieniu ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt., natomiast pozostałe miejsca utrzymania zwierząt podlegają kontrolom doraźnym.

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**

Tabela 11

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Kury nioski** | | | | **Cielęta** | **Świnie** | Brojlery |
| System utrzymania | Wolny wybieg | Ściółka | Kl. Wzbogacone | Kl. niewzbogacone |  |  |  |
| Liczba gospodarstw | 4 | 1 | 2 | 0 | 0 | 945 | 16 |
| Liczba skontrolowanych gospodarstw | 4 | 1 | 2 | 0 | 0 | 47 | 12 |
| Liczba gospodarstw w których stwierdzono nieprawidłowości | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | 0 |
| **Liczba stwierdzonych nieprawidłowości dotyczących:** | | | | | | | |
| personelu | 0 | 0 | 0 |  | 0 | 0 | 0 |
| dozoru właścicielskiego | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| prowadzenia rejestrów | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| swobody ruchu | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| wystarczającej przestrzeni | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| budynków i pomieszczeń | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| minimalnego oświetlenia | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| powierzchni podłogi |  |  |  |  | 0 | 0 |
| materiału manipulacyjnego |  |  |  |  | 0 |  |
| sprzętu | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 |
| paszy, wody i innych | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| poziomu hemoglobiny |  |  |  | 0 |  |  |
| paszy bogatej we włókno |  |  |  | 0 | 0 |  |
| okaleczeń | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| metod chowu | 0 | **0** | **0** | 0 | 0 | 0 |
| Suma stwierdzonych nieprawidłowości | **3** | **0** | **0** | **0** | **13** | **0** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Bydło z wyj. cieląt | Owce | Kozy | Kury z wyjątkiem niosek brojlerów | Ptaki bezgrzebieniowe | Kaczki | Gęsi | Zwierzęta futerkowe | Indyki | Inne |
| Liczba gospodarstw | 44 | 11 | 15 | 1 | 0 | 3 | 3 | 13 | 1 | 0 |
| Liczba skontrolowanych gospodarstw | 52 | 1 | 1 | 1 | 0 | 3 | 3 | 11 | 0 | 0 |
| Liczba gospodarstw w których stwierdzono nieprawidłowości | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Liczba stwierdzonych nieprawidłowości dotyczących: | | | | | | | | | | |
| personelu | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| dozoru właścicielskiego | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| prowadzenia rejestrów | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| swobody ruchu | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| budynków i pomieszczeń | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| sprzętu | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| paszy, wody i innych | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| okaleczeń | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| metod chowu | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Suma stwierdzonych nieprawidłowości | **11** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |

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 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.

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

**Rodzaje niedyskryminujących kontroli przeprowadzonych na podstawie art. 27 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 1/2005.**

Tabela 12

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Województwo:** | wielkopolskie |  | **Rok:** | | 2018 | |  |  | | |  |
|  | | Bydło | | Świnie | Owce/kozy | Koniowate | | | Drób i zającowate | Pozostałe gatunki | |
| **Sekcja A**    **Liczba przeprowadzonych kontroli** | | | | | | | | | | | |
| **1. W miejscu wyjazdu/miejscu przeznaczenia - rzeźni** | | | | | | | | | | | |
| 1a. W miejscu wyjazdu (gospodarstwo, miejsce gromadzenia) w przypadku przesyłek wprowadzanych do handlu wewnątrzwspólnotowego lub wywozu do krajów trzecich | | 3 | | 0 | 0 | 0 | | | 0 | 0 | |
| 1b. W rzeźni (miejsce przeznaczenia) | | 0 | | 19 | 0 | 0 | | | 0 | 0 | |
| **2. Pozostałe kontrole** | | | | | | | | | | | |
| 2a. W gospodarstwie (miejsce przeznaczenia) | | 5 | | 6 | 0 | 0 | | | 0 | 0 | |
| 2b. W obrocie krajowym (targi, punkty skupu, pokazy, wystawy, konkursy) | | 6 | | 11 | 0 | 0 | | | 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 | | 2 | | 7 | 0 | 0 | | | 0 | 1 | |
| **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 wewnątrzwspólnotowego lub wywozu do krajów trzecich | | 85 | | 0 | 0 | 0 | | | 0 | 0 | |
| 1b. W rzeźni (miejsce przeznaczenia) | | 0 | | 824 | 0 | 0 | | | 0 | 0 | |
| 2a. W gospodarstwie (miejsce przeznaczenia) | | 205 | | 2 473 | 0 | 0 | | | 0 | 0 | |
| 2b. W obrocie krajowym (targi, punkty skupu, pokazy, wystawy, konkursy) | | 0 | | 0 | 0 | 0 | | | 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 | | 180 | 0 | 0 | | | 0 | 0 | |
| **Liczba środków transportu** | | | | | | | | | | | |
| 1a. W miejscu wyjazdu (gospodarstwo, miejsce gromadzenia) w przypadku przesyłek wprowadzanych do handlu wewnątrzwspólnotowego lub wywozu do krajów trzecich | | 3 | | 0 | 0 | 0 | | | 0 | 0 | |
| 1b. W rzeźni (miejsce przeznaczenia) | | 0 | | 19 | 0 | 0 | | | 0 | 0 | |
| 2a. W gospodarstwie (miejsce przeznaczenia) | | 5 | | 6 | 0 | 0 | | | 0 | 0 | |
| 2b. W obrocie krajowym (targi, punkty skupu, pokazy, wystawy, konkursy) | | 6 | | 11 | 0 | 0 | | | 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 | | 2 | | 7 | 0 | 0 | | | 0 | 1 | |
| **Liczba skontrolowanej dokumentacji** | | | | | | | | | | | |
| 1a. W miejscu wyjazdu (gospodarstwo, miejsce gromadzenia) w przypadku przesyłek wprowadzanych do handlu wewnątrzwspólnotowego lub wywozu do krajów trzecich | | 3 | | 0 | 0 | 0 | | | 0 | 0 | |
| 1b. W rzeźni (miejsce przeznaczenia) | | 0 | | 19 | 0 | 0 | | | 0 | 0 | |
| 2a. W gospodarstwie (miejsce przeznaczenia) | | 5 | | 6 | 0 | 0 | | | 0 | 0 | |
| 2b. W obrocie krajowym (targi, punkty skupu, pokazy, wystawy, konkursy) | | 6 | | 11 | 0 | 0 | | | 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 | | 2 | | 7 | 0 | 0 | | | 0 | 1 | |
| 3. Po zakończeniu transportu (liczba skontrolowanych dzienników podróży lub wydruków z systemu nawigacji satelitarnej) | | 3 | | 22 | 0 | 0 | | | 0 | 0 | |

**Kategoria i liczba przypadków uchybienia przepisom rozporządzenia (WE) nr 1/2005 wykrytych w trakcie niedyskryminujących kontroli przewidzianych w art. 27 ust. 1 tego rozporządzenia (cz.1)**

Tabela 13

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Kategoria uchybień** | **Bydło** | | | | | | | **Świnie** | | | | | | | **Owce/kozy** | | | | | | |
| 1a | 1b | 2a | 2b | 2c | 2d | 3 | 1a | 1b | 2a | 2b | 2c | 2d | 3 | 1a | 1b | 2a | 2b | 2c | 2d | 3 |
| Zdolność zwierząt do transportu | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| Praktyka stosowana w zakresie transportu; przydzielona przestrzeń, wysokość | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| Środki transportu i dodatkowe przepisy dotyczące statków transportujących zwierzęta  lub kontenerowców oraz  dotyczące długotrwałych przewozów | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| Pojenie i karmienie, czas trwania podróży oraz okresy odpoczynku | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Dokumentacja | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Inne uchybienia | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Łączna liczba uchybień** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

**Kategoria i liczba przypadków uchybienia przepisom rozporządzenia (WE) nr 1/2005 wykrytych w trakcie niedyskryminujących kontroli przewidzianych w art. 27 ust. 1 tego rozporządzenia (cz.2)**

**Tabela 14**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Kategoria uchybień** | **Koniowate** | | | | | | | **Drób i zającowate** | | | | | | | **Pozostałe gatunki** | | | | | | |
| 1a | 1b | 2a | 2b | 2c | 2d | 3 | 1a | 1b | 2a | 2b | 2c | 2d | 3 | 1a | 1b | 2a | 2b | 2c | 2d | 3 |
| Zdolność zwierząt do transportu | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| Praktyka stosowana w zakresie transportu; przydzielona przestrzeń, wysokość | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| Środki transportu i dodatkowe przepisy dotyczące statków transportujących zwierzęta  lub kontenerowców oraz  dotyczące długotrwałych przewozów | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |  |
| Pojenie i karmienie, czas trwania podróży oraz okresy odpoczynku | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Dokumentacja | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Inne uchybienia | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| **Łączna liczba uchybień** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 |

**Kategoria i liczba działań podjętych przez właściwy organ w następstwie wykrycia przypadków uchybienia przepisom rozporządzenia (WE) nr 1/2005 (cz. 1)**

Tabela 15

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Podjęte działania** | | **Bydło** | | | | | | | | **Świnie** | | | | | | | | **Owce/kozy** | | | | | | | |
| 1a | | 1b | 2a | 2b | 2c | 2d | 3 | 1a | | 1b | 2a | 2b | 2c | 2d | 3 | 1a | | 1b | 2a | 2b | 2c | 2d | 3 |
| A. Nałożone kary | | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| B. Egzekwowanie przepisów i wymiana informacji | | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

**Kategoria i liczba działań podjętych przez właściwy organ w następstwie wykrycia przypadków uchybienia przepisom rozporządzenia (WE) nr 1/2005 (cz. 2)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Podjęte działania** | **Koniowate** | | | | | | | **Drób i zajacowate** | | | | | | | **Pozostałe gatunki** | | | | | | |
| 1a | 1b | 2a | 2b | 2c | 2d | 3 | 1a | 1b | 2a | 2b | 2c | 2d | 3 | 1a | 1b | 2a | 2b | 2c | 2d | 3 |
| A. Nałożone kary | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| B. Egzekwowanie przepisów i wymiana informacji | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Powiatowi lekarze weterynarii przeprowadzili łącznie w omawianym okresie 3 kontrole rzeźni bydła, świń, owiec, kóz i domowych zwierząt jednokopytnych oraz 0 kontroli rzeźni drobiu pod względem dobrostanu zwierząt. W trakcie kontroli uchybienia stwierdzone zostały w 0 podmiotach, w tym w 0 przypadkach dotyczących rzeźni bydła, świń, owiec, kóz i domowych zwierząt oraz w przypadkach dotyczących rzeźni drobiu.

**Roczny raport z kontroli rzeźni pod względem dobrostanu zwierząt**

**Tabela 16**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Okres sprawozdawczy:** | | | **2018** | |  | | | | | |
| Liczba zatwierdzonych rzeźni na terytorium powiatu: | | | | | 3 | | | | | |
| Liczba skontrolowanych rzeźni na terytorium powiatu: | | | | | 3 | | | | | |
| Liczba kontroli przeprowadzanych na terytorium powiatu: | | | | | 3 | | | | | |
| Liczba rzeźni, w których stwierdzono nieprawidłowości na terytorium kraju:: | | | | | 0 | | | | | |
| Liczba rzeźni na terenie województwa, w których stwierdzono ponownie te same nieprawidłowości: | | | | | 0 | | | | | |
| Liczba rzeźni poddawanych rekontroli,  w których stwierdzono nieprawidłowości na terytorium kraju:: | | | | | 0 | | | | | |
| **Lp.** | **Rodzaj stwierdzonej nieprawidłowości** (należy wpisać numer wraz z pełnym brzmieniem pozycji z listy kontrolnej SPIWET) | **Liczba rzeźni, w których stwierdzono nieprawidłowość \*\*** | | **Liczba rzeźni, w których stwierdzono ponownie tą samą nieprawidłowość** | **Działania podjęte w związku ze stwierdzeniem nieprawidłowości** | | | | | **Liczba rzeźni rekontrolowanych,** |
| (wymienić\*\*\*) | | | | | **w których stwierdzono nieprawidłowości** |
| **decyzja** | | **zalece**  **nia** | **kara pieniężna** | **wstrzymanie uboju** |
|  | |  |  |  | **\*\*\*\*** |
| **I. CZĘŚĆ OGÓLNA** | | | | | | | | | | |
| **Ustawa z dnia 21 sierpnia 1997 roku o ochronie zwierząt** | | | | | | | | | | |
| 1. | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| **II. CZĘŚĆ SZCZEGÓŁÓWA** | | | | | | | | | | |
| **Rozporządzenie Rady (WE) Nr 1099/2009 z dnia 24 września 2009 r. w sprawie ochrony zwierząt podczas ich uśmiercania** 0 | | | | | | | | | | |
| 1. | **II. CZĘŚĆ SZCZEGÓŁOWA pkt 2**  "W zakładzie opracowano właściwe  standardowe procedury operacyjne (art. 6)" | **0** | | **0** | **0** | **0** | | **0** | **0** | **0** |
| 2. | **II. CZĘŚĆ SZCZEGÓŁOWA pkt 18**  "Podłoże wykonane i utrzymywane jest tak, aby minimalizować ryzyko potknięcia, upadku lub okaleczenia nóg zwierząt  (RR 1099/2009 Załącznik II pkt. 2,5)" | **0** | | **0** | **0** | **0** | | **0** | **0** | **0** |
|  | **II. CZĘŚĆ SZCZEGÓŁOWA pkt 39** "Urządzenia używane do unieruchamiania zwierząt są konserwowane  i kontrolowane zgodnie z instrukcjami producentów przez osoby przeszkolone specjalnie w tym celu. (RR 1099/2009 art. 9 ust.1)" | **0** | | **0** | **0** | **0** | | **0** | **0** | **0** |
|  | **II. CZĘŚĆ SZCZEGÓŁOWA pkt 49**  "Urządzenia używane do ogluszania zwierząt są konserwowane  i kontrolowane zgodnie  z instrukcjami producentów przez osoby przeszkolone specjalnie w tym celu. (RR 1099/2009 art. 9 ust.1)" | **0** | | **0** | **0** | **0** | | **0** | **0** | **0** |
| Ogólna liczba wydanych decyzji administracyjnych | | | | | 0 | | | | | |
| Ogólna liczba wniosków o ukaranie | | | | | 0 | | | | | |

**Wyniki kontroli urzędowych w schroniskach dla zwierząt**

**Tabela 17**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Rodzaj stwierdzonej nieprawidłowości | Liczba schronisk, w których stwierdzono nieprawidłowości |  | | |
| Liczba schronisk dla których zostały wydane decyzje administracyjne | | Zgłoszenie do organów ścigania |
| Nieprawidłowości/wstrzymanie przyjmowania nowych zwierząt | Wykreślenie  z rejestru |
| Zwierzętom nie zapewniono minimalnych warunków utrzymania (ochrona przed niekorzystnymi warunkami, legowisko, dostęp do wody i karmy, nadmierne zagęszczenie zwierząt) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Brak wydzielonych odpowiednich pomieszczeń w schronisku | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zły stan techniczny i sanitarny pomieszczeń | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Brak pieca do spalania zwłok lub chłodni do przetrzymywania zwłok | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Niewłaściwie prowadzona ewidencja lub dokumentacja | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Niedostateczny sposób realizacji opieki lekarsko-weterynaryjnej przez schronisko (kastracje, sterylizacje, szczepienia) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Inne | 0 | 0 | 0 | 0 |

## 4. Bezpieczna żywność pochodzenia zwierzęcego

Organy Inspekcji Weterynaryjnej odgrywają podstawową rolę w zakresie bezpieczeństwa produktów pochodzenia zwierzęcego. Pozyskiwanie, chów, wytwarzanie, oczyszczanie, ubój, rozbiór, przetwarzanie, pakowanie, przepakowywanie, przechowywanie lub transport 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.

**Nadzór nad produkcją żywności pochodzenia zwierzęcego**

**Tabela 18.** Nadzór i stan sanitarny obiektów

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Liczba obiektów | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | nadzorowanych | skontrolowanych | w których stwierdzono niezgodności w odniesieniu do: | | | | | | | | | | | |
|  |  | wymagań dotyczących pomieszczeń żywnościowych | wymagań dotyczących sprzętu i wyposażenia | zagospodarowania odpadów żywnościowych, UPPZ, w tym SRM | jakości wody | higieny osobistej pracowników i szkoleń | zabezpieczenia przed szkodnikami i ich zwalczania | zachowania łańcucha chłodniczego | obróbki cieplnej | wymagań dla opakowań i materiałów opakowaniowych | traceability i znakowania | systemu HACCP | specyficznych wymagań określonych 853/2004 |
| Rodzaj obiektu |  |
|  |  |
| 0 |  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| Razem (02, 32, 36) | 1 | 352 | 56 | 6 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 |
| Razem (03, 08, 15-26, 29-31) | 2 | 4 | 4 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Razem (04-07) | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Chłodnie składowe wolnostojące (S 0) | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Statki chłodnie (S 0) | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady przepakowywania - niezależne (S 0) | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Rynki hurtowe - z wyłączeniem produktów rybołówstwa (S 0) | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Razem zakłady zatwierdzone, w których funkcjonują działy wymienione w 09 i/lub 10 i/lub 11 i/lub 12 i/lub 13 i/lub 14 i/lub 27 i/lub 28 | 8 | 3 | 3 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Zakłady zatwierdzone, w których funkcjonują działy wymienione w 09a i/lub 09b i/lub 09c i/lub 09d i/lub 09e i/lub 09f i/lub 09g | 9 | 3 | 3 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| -działy prowadzące ubój zwierząt gospodarskich kopytnych (S I) | 09a | 3 | 3 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| -działy prowadzące rozbiór mięsa zwierząt gospodarskich kopytnych (S I) | 09b | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy składujące w warunkach chłodniczych  (S I) | 09c | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy przetwórstwa mięsa zwierząt gospodarskich kopytnych (S VI) | 09d | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy prowadzące produkcję MM i/lub MOM i/lub SWM z mięsa zwierząt gospodarskich kopytnych (S V) | 09e | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy prowadzące produkcję tłuszczów zwierzęcyh i skwarek (S XII) | 09f | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| '-działy prowadzące obróbkę jelit, pęcherzy i żołądków (S XIII) | 09g | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady zatwierdzone, w których funkcjonują działy wymienione w 10a i/lub 10b i/lub 10c i/lub 10d i/lub 10e | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy prowadzące ubój drobiu i/lub zajęczaków (S II) | 10a | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy prowadzące rozbiór mięsa drobiowego i/lub zajęczaków (S II) | 10b | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy składujące w warunkach chłodniczych (S II) | 10c | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy przetwórstwa mięsa drobiowego i/lub zajęczaków (S VI) | 10d | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy prowadzące produkcję MM i/lub MOM i/lub SWM z mięsa drobiowego i/lub zajęczaków (S V) | 10e | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady zatwierdzone, w których funkcjonują działy wymienione w 11a i/lub 11b i/lub 11c i/lub 11d i/lub 11e i/lub 11f | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy prowadzące ubój zwierząt dzikich utrzymywanych w warunkach fermowych (S III) | 11a | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy prowadzące rozbiór mięsa zwierząt dzikich utrzymywanych w warunkach fermowych (S III) | 11b | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy składujące w warunkach chłodniczych | 11c | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy przetwórstwa mięsa zwierząt dzikich utrzymywanych w warunkach fermowych | 11d | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - działy prowadzące produkcję MM i/lub MOM i/lub SWM z mięsa zwierząt dzikich utrzymywanych w warunkach fermowych | 11e | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy prowadzące obróbkę jelit, żołądków i pęcherzy zwierząt dzikich utrzymywanych w warunkach fermowych | 11f | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady zatwierdzone, w których funkcjonują działy wymienione w 12a i/lub 12b i/lub 12c i/lub 12d | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - dział obróbki dziczyzny | 12a | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - działy prowadzące rozbiór dziczyzny (S IV) | 12b | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy prowadzące przetwórstwo dziczyzny (S IV) | 12c | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - działy składujące w warunkach chłodniczych (S IV) | 12d | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady zatwierdzone prowadzące wyłącznie produkcję MM i/lub MOM i/lub SWM (S V) | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady zatwierdzone prowadzące wyłącznie przetwórstwo mięsa (S VI) | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady wysyłki - żywe mięczaki dwuskorupowe  (S VII) | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady oczyszczania żywe mięczaki dwuskorupowe  (S VII) | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Statki przetwórnie (S VIII) | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Statki zamrażalnie (S VIII) | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Rynki hurtowe i aukcje produktów rybołówstwa  (S VIII) | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady zatwierdzone przetwórstwa produktów rybołówstwa (S VIII) | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady zatwierdzone przetwórstwa mleka (S IX) | 21 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Punkty odbioru mleka (S IX) | 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady pakowania jaj (S X) | 23 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady produkcji jaj płynnych (S X) | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady zatwierdzone przetwórstwa jaj (S X) | 25 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady przetwórcze - żabie udka i ślimaki (S XI) | 26 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady zajmujące się wyłącznie tłuszczami zwierzęcymi i skwarkami (S XII) | 27 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady prowadzące wyłącznie obróbkę jelit i/lub pęcherzy i/lub żołądków (S XIII) | 28 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady odbierające surowce lub produkujące żelatynę (S XIV) | 29 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady odbierające surowce lub produkujące kolagen (S XV) | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady produkujące wysoko rafinowany siarczan chondroityny, kwas hialuronowy, inne produkty z hydrolizowanych chrząstek, chitozan, glukozamina, podpuszczka, karuk i aminokwasy (S XVI) | 31 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Razem (33, 34, 35) | 32 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady produkujące na rynek krajowy2),  w których funkcjonują działy 33a lub 33b lub 33c | 33 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy prowadzące ubój zwierząt gospodarskich kopytnych | 33a | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy prowadzące rozbiór mięsa zwierząt gospodarskich kopytnych | 33b | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy prowadzące produkcję MM lub MOM lub SWM z mięsa zwierząt gospodarskich kopytnych | 33c | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady produkujące na rynek krajowy2),  w których funkcjonują działy 34a lub 34b lub 34c | 34 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy prowadzące ubój drobiu | 34a | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy prowadzące rozbiór mięsa drobiowego i/lub zajęczaków | 34b | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy prowadzące produkcję MM i/lub MOM i/lub SWM z mięsa drobiowego i/lub zajęczaków | 34c | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady produkujace na rynek krajowy 2), w których funkcjonują działy 35a lub 35b lub 35c | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy prowadzące ubój zwierząt dzikich utrzymywanych w warunkach fermowych | 35a | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy prowadzące rozbiór mięsa zwierząt dzikich utrzymywanych w warunkach fermowych, z wyłączeniem zajęczaków | 35b | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy prowadzące produkcję MM i/lub MOM i/lub SWM z mięsa zwierząt dzikich utrzymywanych w warunkach fermowych, z wyłączeniem zajęczaków | 35c | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Razem (37-52) | 36 | 348 | 52 | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| Zakłady wytwarzające żywność złożoną (roślinno-zwierzęcą) | 37 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady konfekcjonujące lub przetwarzające miód i produkty pszczele | 38 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady prowadzące składowanie produktów pochodzenia zwierzęcego bez wymagań temperaturowych | 39 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady prowadzące działalność marginalną, lokalną i ograniczoną | 40 | 6 | 6 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 |
| Statki rybackie (z wyłączeniem statków przetwórni, statków zamrażalni i statków chłodni) | 41 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Fermy jaj konsumpcyjnych | 42 | 7 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Punkty odbioru jaj | 43 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Podmioty prowadzące transport produktów pochodzenia zwierzęcego, w tym mleka | 44 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Podmioty zajmujące się obrotem lub pośrednictwem w obrocie produktami pochodzenia zwierzecego, z wyłączeniem obrotu prowadzonego w ramach produkcji | 45 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Punkty skupu dziczyzny | 46 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Dzierżawcy i zarządcy obwodów łowieckich (koła łowieckie) | 47 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Gospodarstwa produkcji mleka | 48 | 295 | 32 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Rolniczy handel detaliczny3 | 49 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Podmioty prowadzące sprzedaż bezpośrednią | 50 | 11 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady będace gospodarstwami, na terenie których dokonuje się uboju zwierząt pochodzących z innych gospodarstw w celu pozyskania mięsa na użytek własny | 51 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Inne | 52 | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Tabela 19. Liczba spraw rozstrzygniętych wydanymi decyzjami administracyjnymi

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Rodzaj obiektu | | zgodnie z art. 54 ust.2 lit.a rozp.882/20041) | zgodnie z art. 54 ust.2 lit.b rozp.882/2004 1) | zgodnie z art. 54 ust.2 lit.c rozp.882/2004 1) | zgodnie z art. 54 ust.2 lit.d \rozp.882/2004 1) | zgodnie z art. 54 ust.2 lit.e rozp.882/2004 1) | zgodnie z art. 54 ust.2 lit.f rozp.882/2004 1) | zgodnie z art. 54 ust.2 lit.g rozp.882/2004 1) | zgodnie z art. 54 ust.2 lit.h rozp.882/2004 1) | na podstawie przepisów ustawy o produktach pochodzenia zwierzęcego 2) |
| 0 | | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| Razem (02, 32, 36) | 1 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 17 |
| Razem (03, 08, 15-26, 29-31) | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 7 |
| Razem (04-07) | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Chłodnie składowe wolnostojące (S 0) | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Statki chłodnie (S 0) | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady przepakowywania - niezależne (S 0) | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Rynki hurtowe - z wyłączeniem produktów rybołówstwa (S 0) | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Razem zakłady zatwierdzone, w których funkcjonują działy wymienione w 09 i/lub 10 i/lub 11 i/lub 12 i/lub 13 i/lub 14 i/lub 27 i/lub 28 | 8 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 5 |
| Zakłady zatwierdzone, w których funkcjonują działy wymienione w 09a i/lub 09b i/lub 09c i/lub 09d i/lub 09e i/lub 09f i/lub 09g | 9 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 5 |
| -działy prowadzące ubój zwierząt gospodarskich kopytnych (S I) | 09a | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 5 |
| -działy prowadzące rozbiór mięsa zwierząt gospodarskich kopytnych (S I) | 09b | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy składujące w warunkach chłodniczych  (S I) | 09c | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy przetwórstwa mięsa zwierząt gospodarskich kopytnych (S VI) | 09d | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy prowadzące produkcję MM i/lub MOM i/lub SWM z mięsa zwierząt gospodarskich kopytnych (S V) | 09e | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy prowadzące produkcję tłuszczów zwierzęcyh i skwarek (S XII) | 09f | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| '-działy prowadzące obróbkę jelit, pęcherzy i żołądków (S XIII) | 09g | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady zatwierdzone, w których funkcjonują działy wymienione w 10a i/lub 10b i/lub 10c i/lub 10d i/lub 10e | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy prowadzące ubój drobiu i/lub zajęczaków (S II) | 10a | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy prowadzące rozbiór mięsa drobiowego i/lub zajęczaków (S II) | 10b | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy składujące w warunkach chłodniczych (S II) | 10c | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy przetwórstwa mięsa drobiowego i/lub zajęczaków (S VI) | 10d | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy prowadzące produkcję MM i/lub MOM i/lub SWM z mięsa drobiowego i/lub zajęczaków (S V) | 10e | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady zatwierdzone, w których funkcjonują działy wymienione w 11a i/lub 11b i/lub 11c i/lub 11d i/lub 11e i/lub 11f | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy prowadzące ubój zwierząt dzikich utrzymywanych w warunkach fermowych (S III) | 11a | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy prowadzące rozbiór mięsa zwierząt dzikich utrzymywanych w warunkach fermowych (S III) | 11b | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy składujące w warunkach chłodniczych | 11c | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy przetwórstwa mięsa zwierząt dzikich utrzymywanych w warunkach fermowych | 11d | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - działy prowadzące produkcję MM i/lub MOM i/lub SWM z mięsa zwierząt dzikich utrzymywanych w warunkach fermowych | 11e | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy prowadzące obróbkę jelit, żołądków i pęcherzy zwierząt dzikich utrzymywanych w warunkach fermowych | 11f | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady zatwierdzone, w których funkcjonują działy wymienione w 12a i/lub 12b i/lub 12c i/lub 12d | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - dział obróbki dziczyzny | 12a | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - działy prowadzące rozbiór dziczyzny (S IV) | 12b | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy prowadzące przetwórstwo dziczyzny (S IV) | 12c | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| - działy składujące w warunkach chłodniczych (S IV) | 12d | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady zatwierdzone prowadzące wyłącznie produkcję MM i/lub MOM i/lub SWM (S V) | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady zatwierdzone prowadzące wyłącznie przetwórstwo mięsa (S VI) | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady wysyłki - żywe mięczaki dwuskorupowe  (S VII) | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady oczyszczania żywe mięczaki dwuskorupowe  (S VII) | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Statki przetwórnie (S VIII) | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Statki zamrażalnie (S VIII) | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Rynki hurtowe i aukcje produktów rybołówstwa  (S VIII) | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady zatwierdzone przetwórstwa produktów rybołówstwa (S VIII) | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady zatwierdzone przetwórstwa mleka (S IX) | 21 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Punkty odbioru mleka (S IX) | 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady pakowania jaj (S X) | 23 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady produkcji jaj płynnych (S X) | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady zatwierdzone przetwórstwa jaj (S X) | 25 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady przetwórcze - żabie udka i ślimaki (S XI) | 26 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady zajmujące się wyłącznie tłuszczami zwierzęcymi i skwarkami (S XII) | 27 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady prowadzące wyłącznie obróbkę jelit i/lub pęcherzy i/lub żołądków (S XIII) | 28 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady odbierające surowce lub produkujące żelatynę (S XIV) | 29 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady odbierające surowce lub produkujące kolagen (S XV) | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady produkujące wysoko rafinowany siarczan chondroityny, kwas hialuronowy, inne produkty z hydrolizowanych chrząstek, chitozan, glukozamina, podpuszczka, karuk i aminokwasy (S XVI) | 31 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Razem (33, 34, 35) | 32 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady produkujące na rynek krajowy2),  w których funkcjonują działy 33a lub 33b lub 33c | 33 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy prowadzące ubój zwierząt gospodarskich kopytnych | 33a | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy prowadzące rozbiór mięsa zwierząt gospodarskich kopytnych | 33b | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy prowadzące produkcję MM lub MOM lub SWM z mięsa zwierząt gospodarskich kopytnych | 33c | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady produkujące na rynek krajowy2),  w których funkcjonują działy 34a lub 34b lub 34c | 34 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy prowadzące ubój drobiu | 34a | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy prowadzące rozbiór mięsa drobiowego i/lub zajęczaków | 34b | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy prowadzące produkcję MM i/lub MOM i/lub SWM z mięsa drobiowego i/lub zajęczaków | 34c | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady produkujace na rynek krajowy 2), w których funkcjonują działy 35a lub 35b lub 35c | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy prowadzące ubój zwierząt dzikich utrzymywanych w warunkach fermowych | 35a | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy prowadzące rozbiór mięsa zwierząt dzikich utrzymywanych w warunkach fermowych, z wyłączeniem zajęczaków | 35b | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| -działy prowadzące produkcję MM i/lub MOM i/lub SWM z mięsa zwierząt dzikich utrzymywanych w warunkach fermowych, z wyłączeniem zajęczaków | 35c | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Razem (37-52) | 36 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 10 |
| Zakłady wytwarzające żywność złożoną (roślinno-zwierzęcą) | 37 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady konfekcjonujące lub przetwarzające miód i produkty pszczele | 38 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady prowadzące składowanie produktów pochodzenia zwierzęcego bez wymagań temperaturowych | 39 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady prowadzące działalność marginalną, lokalną i ograniczoną | 40 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 6 |
| Statki rybackie (z wyłączeniem statków przetwórni, statków zamrażalni i statków chłodni) | 41 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Fermy jaj konsumpcyjnych | 42 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Punkty odbioru jaj | 43 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Podmioty prowadzące transport produktów pochodzenia zwierzęcego, w tym mleka | 44 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Podmioty zajmujące się obrotem lub pośrednictwem w obrocie produktami pochodzenia zwierzecego, z wyłączeniem obrotu prowadzonego w ramach produkcji | 45 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Punkty skupu dziczyzny | 46 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Dzierżawcy i zarządcy obwodów łowieckich (koła łowieckie) | 47 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Gospodarstwa produkcji mleka | 48 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Rolniczy handel detaliczny3 | 49 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Podmioty prowadzące sprzedaż bezpośrednią | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Zakłady będace gospodarstwami, na terenie których dokonuje się uboju zwierząt pochodzących z innych gospodarstw w celu pozyskania mięsa na użytek własny | 51 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| Inne | 52 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

W powyższych podmiotach przeprowadzono łącznie 147 kontroli. Raport z kontroli stanu sanitarnego obiektów w zakresie higieny produktów pochodzenia zwierzęcego prezentuje poniższa tabela.

Tabela 20. Liczba przeprowadzonych kontroli – postępowanie karne

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Wyszczególnienie | |  |  |  |  |
|  |  |  |  | Liczba | Kwota - w zł |
|  |  |  |  |  |  |
| 0 |  |  |  | 1 | 2 |
| Przeprowadzone kontrole | ogółem |  | 1 | 147 | **x** |
|  | środków transportu | | 2 | 0 | **x** |
|  | środków transportu o złym stanie sanitarnym | | 3 | 0 | **x** |
| Kary pieniężne wymierzone w drodze decyzji administarcyjnej | | | 4 | 0 |  |
| Sprawy skierowane do sądów i prokuratury | Ustawa o bezpieczeństwie żywności i żywienia | | 5 | 0 | **x** |
|  | Kodeks wykroczeń | | 6 | 0 | **x** |
|  | Ustawa o produktach pochodzenia zwierzęcego | | 7 | 1 | **x** |
| Mandaty karne | Kodeks wykroczeń | art. 110 | 8 | 0 | 0 |
|  |  | art. 111 § 1 | 9 | 0 | 0 |
|  |  | art. 111 § 2 | 10 | 0 | 0 |
|  |  | art. 118 § 1 | 11 | 0 | 0 |
|  |  | art. 118 § 2 | 12 | 0 | 0 |
|  | Ustawa o bezpieczeństwie żywności i żywienia | art.100 ust. 1 pkt 1 | 13 | 0 | 0 |
|  |  | art.100 ust. 1 pkt 2 | 14 | 0 | 0 |
|  |  | art.100 ust. 1 pkt 7 | 15 | 0 | 0 |
|  |  | art.100 ust. 1 pkt 8 | 16 | 0 | 0 |
|  |  | art.100 ust. 1 pkt 11 | 17 | 0 | 0 |
|  |  | art. 100 ust. 1 pkt 13 | 18 | 0 | 0 |
|  |  | art. 100 ust. 1 pkt 14 | 19 | 0 | 0 |
|  |  | art. 100 ust. 1 pkt 16 | 20 | 0 | 0 |
|  |  | art. 100 ust. 1 pkt 17 | 21 | 0 | 0 |

Tabela 21.Wyniki urzędowych badań laboratoryjnych próbek żywności, pobranych w zakładach sektora mięsnego.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Rodzaj żywności/próbek | Liczba zakładów, w których pobrano próbki urzędowe | | Liczba przebadanych partii | | Liczba bakterii tlenowych | | *Enterobacteriaceae* | | *Salmonella* | | *Salmonella* Typhimurium Eneritidis | *E. coli* | | *Listeria monocytogenes* | | Inne mikroorganizmy1) | | Uwagi |
| ogółem | liczba zakładów, w których stwierdzono niezgodne wyniki badań | ogółem | w których stwierdzono niezgodne wyniki badań | ogółem przebadanych partii | liczba partii, dla których uzyskano wynik niezgodny | ogółem przebadanych partii | liczba partii, dla których uzyskano wynik niezgodny | ogółem przebadanych partii | liczba partii, dla których uzyskano wynik niezgodny | liczba partii, dla których uzyskano wynik niezgodny | ogółem przebadanych partii | liczba partii, dla których uzyskano wynik niezgodny | ogółem przebadanych partii | liczba partii, dla których uzyskano wynik niezgodny | ogółem przebadanych partii | liczba partii, dla których uzyskano wynik niezgodny |  |
|
|
|
|
|
|
| Tusze wołowe, baranie, kozie i końskie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| Tusze wieprzowe | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Tusze drobiowe | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| Świeże mięso drobiowe inne niż tusze | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| Mięso odkostnione mechanicznie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| Mięso mielone przeznaczone do spożycia na surowo | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| Mięso mielone przeznaczone do spożycia po obróbce termicznej | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| Surowe wyroby mięsne przeznaczone do spożycia na surowo | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |  |
| Surowe wyroby mięsne przeznaczone do spożycia po obróbce termicznej | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| Produkty z mięsa drobiowego | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |  |
| Produkty z mięsa innego niż drobiowe | 6 | 0 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 | 0 | 0 | 0 |  |
| Produkty mięsne będące żywnością RTE przeznaczoną dla niemowląt lub specjalnego medycznego przeznaczenia | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| Wytapiane tłuszcze zwierzęce i skwarki | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| Żelatyna i kolagen | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| Próbki środowiskowe | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |

1) w przypadku badań środowiskowych, należy wskazać liczbę pobranych próbek

2) w przypadku wykonywania badań w kierunku innych mikroorganizmów, wpisć w kolumnie uwagi ich nazwę

3) na podstawie norm międzynarodowych, informacji naukowych, limitów zakładowych itp.

4) wszystkie tusze drobiowe ( nie tylko brojlerów i indyków)

5) dotyczy mięsa odkostnionego mechanicznie wyprodukowanego przy zastosowaniu technik zapewniających nienaruszenie struktury kości oraz

z naruszeniem struktury kości

Tabela 21 a. Wyniki urzędowych badań laboratoryjnych próbek żywności, pobranych w zakładach sektora mleczarskiego.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Rodzaj żywności/próbek | Liczba zakładów, w których pobrano próbki urzędowe | | Liczba przebadanych partii | | *Listeria monocytogenes* | | *Salmonella* | | Gronkowce koagulazo  dodatnie | | Enterotoksyny gronkowcowe | | *E. coli* | | *Enterobacteriacae* | | *Cronobacter ( Enterobacter sakazakii)* | | Przypuszczalne *Bacilus Cereus* | | Inne mikroorganizmy1) | | Uwagi |
|  |
| ogółem | liczba zakładów, w których stwierdzono niezgodne wyniki badań | ogółem | w których stwierdzono niezgodne wyniki badań | ogółem przebadanych partii | liczba partii, dla których uzyskano wynik niezgodny | ogółem przebadanych partii | liczba partii, dla których uzyskano wynik niezgodny | ogółem przebadanych partii | liczba partii, dla których uzyskano wynik niezgodny | ogółem przebadanych partii | liczba partii, dla których uzyskano wynik niezgodny | ogółem przebadanych partii | liczba partii, dla których uzyskano wynik niezgodny | ogółem przebadanych partii | liczba partii, dla których uzyskano wynik niezgodny | ogółem przebadanych partii | liczba partii, dla których uzyskano wynik niezgodny | ogółem przebadanych partii | liczba partii, dla których uzyskano wynik niezgodny | ogółem przebadanych partii | liczba partii, dla których uzyskano wynik niezgodny |  |  |
| Produkty mleczne będące żywnością RTE przeznaczoną dla niemowląt lub specjalnego medycznego przeznaczenia | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |
| Preparaty w proszku do początkowego i dalszego zywienia niemowląt i żywność dietetyczna w proszku specjalnego przeznaczenia medycznego dla niemowląt do 6 m-cy | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |
| Produkty mleczne inne niż wymienione powyżej | 1 | 0 | 10 | 0 | 8 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |
| Próbki środowiskowe | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |

1) w przypadku badań środowiskowych, należy wskazać liczbę pobranych próbek.

2) w przypadku wykonywania badań w kierunku innych mikroorganizmów, wpisć w kolumnie uwagi ich nazwę.

3) na podstawie norm międzynarodowych, informacji naukowych, limitów zakładowych itp.

Tabela 21 b. Wyniki urzędowych badań laboratoryjnych próbek żywności, pobranych w zakładach sektora mleczarskiego

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Rodzaj żywności/próbek | Liczba przedsiębiorstw (zakładów/gospodarstw), w których pobrano próbki urzędowe | | | | | Liczba przebadanych próbek4) | | | | | | Liczba komórek somatycznych/ml | | | | | | Liczba bakterii w 300 C/ml | | | | | | Inne mikroorganizmy1) | | | | | | Uwagi | |
| ogółem | | liczba przedsiebiorstw, w których stwierdzono niezgodne wyniki badań | | | ogółem | | | liczba próbek, dla których uzyskano niezgodne wyniki badań | | | ogółem | | | liczba próbek, dla których uzyskano niezgodne wyniki badań1) | | | ogółem | | | liczba próbek, dla których uzyskano niezgodne wyniki badań | | | ogółem | | | liczba próbek, dla których uzyskano niezgodne wyniki badań | | |  | |
| gospodarstwa | zakłady sektora mleczarskiego | | gospodarstwa | zakłady sektora mleczarskiego | | gospodarstwa | zakłady sektora mleczarskiego | | gospodarstwa | zakłady sektora mleczarskiego | | gospodarstwa | zakłady sektora mleczarskiego | | gospodarstwa | zakłady sektora mleczarskiego | | gospodarstwa | zakłady sektora mleczarskiego | | gospodarstwa | zakłady sektora mleczarskiego | | gospodarstwa | zakłady sektora mleczarskiego | | gospodarstwa | zakłady sektora mleczarskiego | |  |
| Surowe mleko krowie | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | |  |
| Surowe mleko innych gatunków zwier  ząt | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | |  |
| Surowe mleko innych gatunków zwierząt, przeznaczone do produkcji bez obróbki termicznej | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | |  |

1) na cele tej statystyki przyjmujemy za wynik niezgodny:

a) dla gospodarstwa, wynik pojedynczej próbki surowego mleka:

- w przypadku surowego mleka krowiego liczba bakterii w 30° C powyżej 100 000/ ml, liczba komórek somatycznych powyżej 400 000/ ml,

- w przypadku surowego mleka pochodzącego od innych gatunków liczba bakterii w 30° C powyżej 1 500 000/ml,

- w przypadku surowego mleka pochodzącego od innych gatunków przeznaczonego do produkcji produktów w procesie nie wymagającym obrobki termicznej - liczba bakterii w 30° C powyżej 500 000/ml,

b) dla zakładu, wynik pojedynczej próbki surowego mleka:

- w przypadku surowego mleka krowiego liczba bakterii w 30° C powyżej 300 000/ ml,

- w przypadku surowego mleka krowiego liczba somatycznych powyżej 400 000/ ml,

2) w przypadku wykonywania badań w kierunku innych mikroorganizmów, wpisać w kolumnie uwagi ich nazwę,

3)liczba faktycznie przebadanych próbek niezależnie od kierunków badania (np. jedna próbka jednocześnie badana w dwóch kierunkach OLD i LKS - w tej kolumnie jest to jedna próbka; wystarczy niezgodny wynik badania w jednym kierunku, aby uznać próbkę za niezgodną)

Tabela 21 c. Wyniki urzędowych badań laboratoryjnych próbek żywności, pobranych w zakładach sektora rybnego

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Rodzaj żywności/próbek | Liczba zakładów, w których pobrano próbki urzędowe | | Liczba przebadanych partii | | *Listeria monocytogenes* | | *Salmonella* | | *E. coli* | | Gronkowce koagulazo-dodatnie | | Histamina | | Inne mikroorganizmy1) | | Uwagi |
|
| ogółem | liczba zakładów, w których stwierdzono niezgodne wyniki badań | ogółem | w których stwierdzono niezgodne wyniki badań | ogółem przebadanych partii | liczba partii, dla których uzyskano wynik niezgodny | ogółem przebadanych partii | liczba partii, dla których uzyskano wynik niezgodny | ogółem przebadanych partii | liczba partii, dla których uzyskano wynik niezgodny | ogółem przebadanych partii | liczba partii, dla których uzyskano wynik niezgodny | ogółem przebadanych partii | liczba partii, dla których uzyskano wynik niezgodny | ogółem przebadanych partii | liczba partii, dla których uzyskano wynik niezgodny |  |
| Żywe małże oraz żywe szkarłupnie, osłonice i ślimaki morskie | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| Świeże produkty rybołówstwa | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| Gotowane skorupiaki i mięczaki | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| Przetworzone produkty rybołówstwa inne niż gotowane skorupiaki i mięczaki | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| Produkty rybołówstwa będące żywnością RTE przeznaczoną dla niemowląt lub specjalnego medycznego przeznaczenia | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| Próbki środowiskowe | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |

1) w przypadku próbek środowiskowych, należy wskazać liczbę pobranych próbek

2) w przypadku wykonywania badań w kierunku innych mikroorganizmów, wpisć w kolumnie uwagi ich nazwę

3) na podstawie norm międzynarodowych, informacji naukowych, kryteriów zakładowych itp.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Tabela 21 d. Wyniki urzędowych badań laboratoryjnych próbek żywności, pobranych w zakładach sektora jajczarskiego | | | | | | | | | | | |
| Rodzaj żywności/próbek | Liczba zakładów, w których pobrano próbki urzędowe | | Liczba przebadanych partii1) | | *Salmonella* | | *Listeria monocytogenes* | | Inne mikroorganizmy1) | | Uwagi |
|
| ogółem | liczba zakładów, w których stwierdzono niezgodne wyniki  badań | ogółem | w których stwierdzono niezgodne wyniki badań | ogółem przebadanych partii | liczba partii, dla których uzyskano wynik niezgodny | ogółem przebadanych partii | liczba partii, dla których uzyskano wynik niezgodny | ogółem przebadanych partii | liczba partii, dla których uzyskano wynik niezgodny3) |  |
| Produkty jajeczne | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| Żywność gotowa do spożycia zawierająca surowe jaja | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| Próbki środowiskowe | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |

1) w przypadku próbek środowiskowych, należy wskazać liczbę pobranych próbek

2) w przypadku wykonywania badań w kierunku innych mikroorganizmów, wpisć w kolumnie uwagi ich nazwę

3) na podstawie norm międzynarodowych, informacji naukowych, kryteriów zakładowych itp.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Tabela 21 e. Wyniki urzędowych badań laboratoryjnych próbek żywności, pobranych w zakładach sektora żywności złożonej | | | | | | | | | | | |
| Rodzaj żywności/próbek | Liczba zakładów, w których pobrano próbki urzędowe | | Liczba przebadanych partii1) | | *Salmonella* | | *Listeria monocytogenes* | | Inne mikroorganizmy1) | | Uwagi |
|
| ogółem | liczba zakładów, w których stwierdzono niezgodne wyniki badań | ogółem | w których stwierdzono niezgodne wyniki badań | ogółem przebadanych partii | liczba partii, dla których uzyskano wynik niezgodny | ogółem przebadanych partii | liczba partii, dla których uzyskano wynik niezgodny | ogółem przebadanych partii | liczba partii, dla których uzyskano wynik niezgodny3) |  |
| Żywność złożona | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| Próbki środowiskowe | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |

1) w przypadku próbek środowiskowych, należy wskazać liczbę pobranych próbek

2) w przypadku wykonywania badań w kierunku innych mikroorganizmów, wpisć w kolumnie uwagi ich nazwę

3) na podstawie norm międzynarodowych, informacji naukowych, kryteriów zakładowych itp.

Jednocześnie pod nadzorem Inspekcji Weterynaryjnej znajduje się ubój zwierząt w gospodarstwach z pozyskiwaniem mięsa na potrzeby własne. Poniższa tabela przedstawia dane związane z pełnieniem nadzoru nad takim ubojem w 2018 r.

W kolumnie 4 i 5 należy uwzględnić aktualne dane z RRW-6 dział 1

**Tabela. 22**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Gatunek zwierząt | Liczba ubitych zwierząt[[1]](#footnote-1) | Liczba zwierząt zbadanych przedubojowo[[2]](#footnote-2) | Liczba tusz zbadanych poubojowo | Liczba tusz zbadanych  w kierunku włośni |
| Świnie | 349 | 0 | 0 | 351 |
| Cielęta do 6 m-ca życia | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Owce | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Kozy | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zwierzęta dzikie utrzymywane w warunkach fermowych | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Dziki | 0 | 0 | 104 | 514 |
| Nutrie | 0 | 0 | 0 | 0 |

## 5. Nadzór nad paszami, ubocznymi produktami pochodzenia zwierzęcego oraz weterynaryjnymi produktami leczniczymi

Wykaz podmiotów nadzorowanych przez Inspekcję Weterynaryjną w zakresie pasz, ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego oraz weterynaryjnych produktów leczniczych prezentują poniższe tabele:

W tym miejscu należy wstawić aktualne RRW 3 dział 1 oraz 1C

Tabela. 23

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Rodzaj działalności** | |  | **Liczba podmiotów nadzorowanych** | | |
| **2016** | **2017** | **2018** |
| Produkcja pasz wprowadzanych do obrotu (wymagająca zatwierdzenia) | ogólna liczba | 1 | 2 | 2 | 2 |
| dla przeżuwaczy | 2 | 1 | 1 | 1 |
| dla zwierząt gospodarskich innych niż przeżuwające | 3 | 3 | 2 | 2 |
| dla zwierząt domowych | 4 | 0 | 0 | 0 |
| Produkcja pasz wprowadzanych do obrotu (wymagająca rejestracji) | ogólna liczba | 5 | 6 | 6 | 6 |
| dla zwierząt przeżuwających | 6 | 1 | 1 | 1 |
| dla zwierząt gospodarskich innych niż przeżuwające | 7 | 0 | 0 | 0 |
| dla zwierząt domowych | 8 | 0 | 0 | 0 |
| produkcja materiałów paszowych pozyskanych przy produkcji środków spożywczych (młyny, browary) | 9 | 5 | 4 | 4 |
| Produkcja pasz (wymagająca zatwierdzenia) niewprowadzanych do obrotu | | 10 | 0 | 0 |  |
| Obrót paszami (działalność wymagająca zatwierdzenia) | hurtowy | 11 | 0 | 0 | 0 |
| detaliczny | 12 | 1 | 6 | 6 |
| Obrót paszami (działalność wymagająca zarejestrowania) | hurtowy | 13 | 0 | 0 | 0 |
| detaliczny | 14 | 21 | 20 | 21 |
| Wytwarzanie pasz leczniczych | do obrotu | 15 | 0 | 0 | 0 |
| nieprzeznaczonych do obrotu | 16 | 0 | 0 | 0 |
| Dystrybutorzy pasz leczniczych | | 17 | 0 | 0 | 0 |
| Hodowcy zwierząt gospodarskich - żywienie zwierząt przeznaczonych do produkcji żywności (art. 2 rozp. 183/2005) | | 18 | 1589 | 1690 | 1581 |
| Wytwórcy materiałów paszowych inni niż w wierszu 9 | | 19 | 0 | 1 | 1 |
| Magazynowanie pasz | | 20 | 1 | 0 | 0 |
| Transport pasz | | 21 | 24 | 34 | 31 |
| Producenci ekologiczni produkujący pasze na potrzeby własne | | 22 | 0 | 0 | 0 |
| Obrót produktami leczniczymi weterynaryjnymi | hurtowy | 23 | 0 | 0 | 0 |
| detaliczny prowadzony w zakładach leczniczych dla zwierząt | 24 | 0 | 0 | 0 |
| detaliczny prowadzony w placówkach obrotu pozaaptecznego | 25 | 0 | 0 | 0 |

Liczba osób sprawujących nadzór i biorących udział w urzędowych kontrolach w sektorze paszowym

WIW:

PIWy razem:

Liczba osób sprawujących nadzór i biorących udział w urzędowych kontrolach w sektorze farmaceutycznym

WIW:

**Tabela 24**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Rodzaj działalności c.d.** | | | **2016** | **2017** | **2018** |
| Przetwarzanie ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego | kategorii 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| kategorii 2 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| kategorii 3 | 3 | 2 | 2 | 2 |
| Spalarnie i współspalarnie | ogólna liczba | 4 | 0 | 0 | 0 |
| kategoria 1 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| kategoria 2 | 6 | 0 | 0 | 0 |
| kategoria 3 | 7 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady prowadzące czynności pośrednie oraz składowanie ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego (art. 24 ust. 1 lit. (h) oraz lit. (i) rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1069/2009 z dnia 21.10.2009 r. określające przepisy sanitarne dotyczące produktów ubocznych pochodzenia zwierzęcego, nieprzeznaczonych do spożycia przez ludzi i uchylające rozporządzenie (WE) nr 1774/2002 (rozporządzenie o produktach ubocznych pochodzenia zwierzęcego) (Dz. U. UE L 300 z 14.11.2009, str. 1)) | kategoria 1 | 8 | 0 | 0 | 0 |
| kategoria 2 | 9 | 0 | 0 | 0 |
| kategoria 3 | 10 | 1 | 0 | 0 |
| Składowanie produktów pochodnych | kategorii 1 | 11 | 0 | 0 | 0 |
| kategorii 2 | 12 | 1 | 1 | 1 |
| kategorii 3 | 13 | 2 | 2 | 3 |
| Transport ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego | ogólna liczba | 14 | 7 | 7 | 8 |
| kategoria 1 | 15 | 0 | 0 | 0 |
| kategoria 2 | 16 | 0 | 0 | 0 |
| kategoria 3 | 17 | 7 | 7 | 8 |
| Szczególne cele paszowe (art. 18 rozp. 1069/2009) | stosowanie kategorii 1 | 18 | 0 | 0 | 0 |
| stosowanie kategorii 2 | 19 | 11 | 12 | 12 |
| stosowanie kategorii 3 | 20 | 1 | 1 | 1 |
| Produkcja karmy dla zwierząt domowych (art. 24 ust. 1 lit. e rozp. 1069/2009) | | 21 | 0 | 0 | 0 |
| Zakłady prowadzące działalność techniczną na ubocznych produktach pochodzenia zwierzęcego i produktach pochodnych do celów poza łańcuchem paszowym | | 22 | 0 | 0 | 0 |
| Kompostownie i wytwórnie biogazu | | 23 | 0 | 0 | 0 |
| Podmioty stosujące polepszacze gleby i nawozy organiczne | | 24 | 0 | 0 | 0 |
| Grzebowiska | | 25 | 0 | 0 | 1 |
| Pośrednicy w handlu nie posiadający magazynów | | 26 | 1 | 1 | 0 |
| Inne podmioty zarejestrowane | | 27 | 0 | 0 | 3 |

Liczba osób sprawujących nadzór i biorących udział w urzędowych kontrolach w sektorze utylizacyjnym

WIW:

PIWy razem:

Stwierdzone naruszenia podczas urzędowych kontroli i podjęte działania administracyjne i karne.

Wyniki kontroli urzędowych w sektorze paszowym w 2018 roku

Tabela 25

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Stwierdzone naruszenia w zakresie: | Liczba podmiotów skontrolowanych | Liczba przeprowadzonych kontroli | Liczba stwierdzonych naruszeń | Działania podjęte w wyniku przeprowadzonej kontroli | | | | |
| Liczba decyzji administracyjnych wydawanych/ wyegzekwowanych | Grzywna w drodze mandatu karnego – ilość/kwota | Ilość zgłoszeń do organów ścigania – przyjętych/ odrzuconych. | Zalecenie usunięcia uchybień w określonym terminie | Inne |
| kontroli pomieszczeń i wyposażenia, w tym ocena stanu sanitarnego i porządkowego pomieszczeń i wyposażenia: stan urządzeń, ich czyszczenie, dezynfekcja, szatnie i sanitariaty, ubytki ścian i posadzek, itp. | 50 | 52 | 2 | 0/0 | 0/0 | 0/0 | 2 | 0 |
| kontroli systemu HACCP oraz procedur i programów wstępnych | 12 | 12 | 0 | 0/0 | 0/0 | 0/0 | 0 | 0 |
| kontroli jakości i produkcji: badania właścicielskie surowców i produktów, przestrzeganie temperatur, ciśnienia itp., zapisy w punktach kontrolnych | 13 | 13 | 0 | 0/0 | 0/0 | 0/0 | 0 | 0 |
| personelu obsługującego zakład produkcyjny: ubrania ochronne, zachowanie się personelu podczas pracy, znajomość instrukcji stanowiskowych | 34 | 34 | 0 | 0/0 | 0/0 | 0/0 | 0 | 0 |
| przechowywania i transportu | 52 | 56 | 3 | 0/0 | 0/0 | 0/0 | 2 | 0 |
| procedur reklamacji i wycofania produktu, w tym postępowanie z produktem wycofanym z rynku | 29 | 29 | 0 | 0/0 | 0/0 | 0/0 | 0 | 0 |
| produkcji i dystrybucji pasz leczniczych (kontroluje WIW) | 0 | 0 | 0 | 0/0 | 0/0 | 0/0 | 0 | 0 |
| stosowania pasz leczniczych (kontroluje PIW) | 0 | 0 | 0 | 0/0 | 0/0 | 0/0 | 0 | 0 |
| oznakowania pasz | 49 | 51 | 0 | 0/0 | 0/0 | 0/0 | 0 | 0 |
| prowadzenia dokumentacji | 55 | 64 | 8 | 0/0 | 0/0 | 0/0 | 6 | 1 |
| Inne | 3 | 3 | 0 | 0/0 | 0/0 | 0/0 | 0 | 0 |
| Ogółem | 58 | 73 | 13 | 0/0 | 0/0 | 0/0 | 10 | 1 |

\*z wyjątkiem nieprawidłowości w prowadzeniu dokumentacji

Wyniku kontroli urzędowych w sektorze utylizacyjnym w 2018 roku

**Tabela 26**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Stwierdzone naruszenia przy: | Liczba podmiotów skontrolowanych | | Liczba przeprowadzonych kontroli | Liczba stwierdzonych naruszen (dziedziny) | Liczba naruszeń - szczegółowo | Działania podjęte w wyniku przeprowadzonej kontroli | | | | |
|  | | Liczba decyzji administracyjnych wydawanych/ wyegzekwowanych | Grzywna w drodze mandatu karnego/ Kara pieniężna (ilość/kwota) | Ilość zgłoszeń do organów ścigania – przyjętych/ odrzuconych. | Zalecenie usunięcia uchybień w określonym terminie | Inne |
| Gromadzeniu, przechowywaniu i zbieraniu UPPZ | 9 | 9 | | 0 | 0 | 0/0 | 0/0 | 0/0 | 0 | 0 |
| Transporcie UPPZ: dopuszczenie środka transportu, jego oznakowanie, oznakowanie kontenerów, mycie i dezynfekcja środków transportu i kontenerów | 19 | 21 | | 2 | 1 | 0/0 | 0/0 | 0/0 | 1 | 1 |
| Przetwarzaniu UPPZ: w tym zachowanie odpowiedniej temperatury i ciśnienia w zależności od metody przetwarzania | 2 | 2 | | 0 | 0 | 0/0 | 0/0 | 0/0 | 0 | 0 |
| Zagospodarowaniu UPPZ: sposób zagospodarowania zgodny z zapisem na dokumentach handlowych | 16 | 18 | | 0 | 0 | 0/0 | 0/0 | 0/0 | 0 | 0 |
| Spalaniu/współspalaniu UPPZ/produktów przetworzonych | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0/0 | 0/0 | 0/0 | 0 | 0 |
| Rolniczym wykorzystaniu mączek mięsno - kostnych jako polepszaczy gleby i nawozów organicznych | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0/0 | 0/0 | 0/0 | 0 | 0 |
| Kontroli pomieszczeń i wyposażenia w tym ocena stanu sanitarnego i porządkowego pomieszczeń i wyposażenia: stan urządzeń, ich czyszczenie, dezynfekcja, szatnie i sanitariaty, ubytki ścian i posadzek itp. | 15 | 19 | | 1 | 0 | 0/0 | 0/0 | 0/0 | 1 | 0 |
| Kontroli systemu HACCP oraz procedur i programów wstępnych | 3 | 5 | | 0 | 0 | 0/0 | 0/0 | 0/0 | 0 | 0 |
| Prowadzeniu dokumentacji | 26 | 33 | | 0 | 0 | 0/0 | 0/0 | 0/0 | 0 | 0 |
| Inne | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0/0 | 0/0 | 0/0 | 0 | 0 |
| Ogółem | **27** | **36** | | **3** | **1** | **0/0** | **0/0** | **0/0** | **2** | **1** |

**Tabela 26**

Wyniki kontroli urzędowych w sektorze farmaceutycznym w 2018 roku

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Podsumowanie wyników kontroli zakładów leczniczych dla zwierząt** | **Ilość kontroli** | **ND** | **NK** | **NG** | **WP** | **P** |
| **Obrót** | | | | | | |
| Dokumenty dotyczące prowadzenia zakładu leczniczego | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Kwalifikacje osoby prowadzącej zakład | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Warunki załadunku i transportowania produktów | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Warunki przechowywania produktów | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Oznakowanie i opakowanie produktów | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Okres ważności produktów | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Obrót i stosowanie produktów leczniczych** | | | | | | |
| Zakup produktów leczniczych i wyrobów medycznych w hurtowni lub aptece | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zapewnienie terminów ważności produktów leczniczych znajdujących się na stanie zakładu | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zapewnienie wymagań jakościowych produktów leczniczych znajdujących się w zakładzie leczniczym | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Dokumentacja obrotu i stosowania produktów leczniczych** | | | | | | |
| Dokumentacja w odniesieniu do każdej transakcji dotyczącej produktów leczniczych weterynaryjnych wydawanych na receptę | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Prowadzenie dokumentacji obrotu w sposób zgodny z ustalonym wzorem | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Spis kontrolny stanu magazynowego produktów leczniczych weterynaryjnych, wraz z odnotowaniem wszelkich niezgodności | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Prowadzenie dokumentacji lekarsko - weterynaryjnej z wykonywanych zabiegów leczniczych i profilaktycznych oraz stosowanych produktów leczniczych | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Prowadzenie dokumentacji lekarsko - weterynaryjnej w sposób zgodny z ustalonym zakresem i sposobem | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Sposób składania lub przyjmowania reklamacji oraz wycofywania produktów z obrotu | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Umowa na unieszkodliwianie odpadów w rozumieniu przepisów o odpadach | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Kontrola wystawiania recept na produkty lecznicze lub leki recepturowe przeznaczone dla ludzi, które będą stosowane u zwierząt** | | | | | | |
| Kontrola wystawiania recept na produkty lub leki | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Zgodność danych umieszczonych na receptach z prowadzoną dokumentacją | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Prawidłowość wystawienia recepty | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Recepty na produkty lub leki przeznaczone do stosowania u zwierząt, których tkanki lub produkty mogą być przeznaczone do spożycia przez ludzi, wystawiane są z kopią, która pozostaje u wystawiającego receptę | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Recepty na produkty lub leki zawierające w swym składzie środki odurzające lub substancje psychotropowe wystawiane są z kopią, która pozostaje u wystawiającego receptę | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Kontrola stosowania produktów i leków** | | | | | | |
| Zasadność stosowania | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Prawidłowość stosowania | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Prawidłowość dokumentacji stosowania | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Prawidłowość ustalenia okresów karencji | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Ogólne podsumowanie wprowadzonych protokołów kontroli** | | | | | | |
| Działania podjęte po przeprowadzeniu kontroli | Nie | Tak | | | | |
| Wydanie decyzji administracyjnej | 0 | 0 | | | | |
| Skierowanie sprawy do organów ścigania | 0 | 0 | | | | |
| Skierowanie sprawy do okręgowej izby lekarsko-weterynaryjnej | 0 | 0 | | | | |
| Wydanie zaleceń pokontrolnych | 0 | 0 | | | | |
| Inne działania | 0 | 0 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Podsumowanie wyników kontroli hurtowni farmaceutycznych produktów leczniczych weterynaryjnych** | **Ilośc kontroli** | | **ND** | | **NK** | | **NG** | | **WP** | | | **P** |
| **Obrót** | | | | | | | | | | | | |
| I. Stan techniczny i sanitarny lokalu hurtowni farmaceutycznej | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | | 0 |
| II. Przechowywanie produktów leczniczych weterynaryjnych | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | | 0 |
| III. Przyjmowanie i wydawanie produktów leczniczych weterynaryjnych | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | | 0 |
| IV. Załadunek i transport produktów leczniczych weterynaryjnych | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | | 0 |
| V. Procedury prowadzenia hurtowni | | | | | | | | | | | | |
| 1. Działalność dystrybucyjna, mająca wpływ na jakość produktów leczniczych | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | | 0 |
| 2. Czynności należące do pracownika przyjmującego i wydającego produkty lecznicze | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | | 0 |
| 3. Produkty lecznicze nieodpowiadające wymaganiom jakościowym, w tym zwrócone lub wycofane z obrotu | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | | 0 |
| 4. Postępowanie z produktami leczniczymi będącymi przedmiotem reklamacji | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | | 0 |
| VI. Obrót wyrobami do diagnostyki in vitro stosowanymi w medycynie weterynaryjnej | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | | 0 |
| VII. Prowadzenie książki kontroli | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | | 0 |
| VIII. Kontrola dokumentacji | | | | | | | | | | | | |
| 1. Przekazywanie danych dotyczących wielkości obrotu produktami leczniczymi weterynaryjnymi (raporty kwartalne) | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | | 0 |
| 2. Prowadzenie ewidencji dokumentacji w zakresie nabywania i zbywania produktów leczniczych w odniesieniu do każdej transakcji | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | | 0 |
| 3. Przechowywanie dokumentacji | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | | 0 |
| **Ogólne podsumowanie wprowadzonych protokołów kontroli** | | | | | | | | | | | | |
| Działania podjęte po przeprowadzeniu kontroli | NIE | | | | | | TAK | | | | | |
| Wydanie decyzji administracyjnej | 0 | | | | | | 0 | | | | | |
| Skierowanie sprawy do organów ścigania | 0 | | | | | | 0 | | | | | |
| Skierowanie sprawy do okręgowej izby lekarsko-weterynaryjnej | 0 | | | | | | 0 | | | | | |
| Wydanie zaleceń pokontrolnych | 0 | | | | | | 0 | | | | | |
| Inne działania | 0 | | | | | | 0 | | | | | |
| **Podsumowanie wyników kontroli podmiotów prowadzących obrót produktami leczniczymi wydawanymi bez przepisu lekarza - OTC** | | **Ilość kontroli** | | **ND** | | **NK** | | **NG** | | **WP** | **P** | |
| **Obrót** | | | | | | | | | | | | |
| Dokumenty dotyczące prowadzonej działalności | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | |
| Wyposażenie lokalu, w którym prowadzony jest obrót | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | |
| Wydzielone miejsce do sprzedaży lub przechowywania produktów: | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | |
| Wyposażenie miejsca wydzielonego do sprzedaży lub przechowywania produktów: | | | | | | | | | | | | |
| a) szafy spedycyjne tylko dla tych produktów | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | |
| b) termometry | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | |
| c) szafy chłodnicze, w przypadku obowiązku przechowywania tych produktów w temperaturze niższej niż pokojowa | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | |
| Warunki przechowywania produktów | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | |
| a) Produkty przechowywane w oryginalnych opakowaniach zbiorczych lub jednostkowych | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | |
| b) Produkty przechowywane w ustalonych dla nich warunkach i okresie ważności | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | |
| Oznakowanie i opakowanie produktów | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | |
| Okres ważności produktów | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | |
| Dokument potwierdzający przeprowadzenie spisu kontrolnego stanu magazynowego produktów wraz z odnotowaniem wszelkich niezgodności | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | 0 | |
| Wydanie decyzji administracyjnej | | | | | | TAK: | | 0 | | NIE: | 0 | |
| Wydanie zaleceń pokontrolnych | | | | | | TAK: | | 0 | | NIE: | 0 | |

\*\* Ogółem liczba podmiotów skontrolowanych oraz ogółem działań podjętych w wyniku przeprowadzonej kontroli (ogółem ≠ suma)

W podmiotach sektora paszowego, utylizacyjnego oraz farmaceutycznego przeprowadzono łącznie  **109** kontroli, w tym  **73**  kontrole w sektorze paszowym,  **36** kontroli w sektorze utylizacyjnym i  **0** kontroli w sektorze farmaceutycznym. Raport z kontroli prezentuje poniższa tabela.

**Tabela 27**

Raport z kontroli

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Wyszczególnienie | Liczba | | Kwota - w zł |
| 0 | 1 | | 2 |
| Przeprowadzone kontrole ogółem | 01 | 109 | 0 |
| Nałożone mandaty karne | 02 | 0 | 0 |
| Skierowane do sądów i prokuratury przyjęte/odrzucone | 03 | 0 | 0 |

## 6. Weterynaryjna kontrola w handlu pomiędzy Polską, a państwami członkowskimi Unii Europejskiej, a także przy eksporcie z Polski do krajów trzecich.

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 pochodzeniazwierzęcego, która została poddana kontroli przeprowadzonej przez organy Inspekcji Weterynaryjnej w sposób zgodny z obowiązującym prawem unijnym, przy wprowadzeniu jej do obrotu na terytorium jednego z krajów członkowskich, może być bez dodatkowej kontroli wprowadzona do obrotu w każdym innym kraju będącym członkiem UE.

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 lub 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 unijnym.

Opisane powyżej zasady obowiązują również przy przemieszczaniu zwierząt pomiędzy Państwami Członkowskimi UE a pozostałymi państwami Europejskiego Obszaru Gospodarczego (EOG) oraz państwami posiadającymi specjalne dwustronne stosunki z UE (np. Szwajcaria).

**6.1 Wysyłka zwierząt i niejadalnych produktów pochodzenia zwierzęcego z Polski do innych Państw Członkowskich (oraz pozostałych państw stosujących unijne procedury handlowe).**

**Tabela 28** Liczba zwierząt i przesyłek wysłanych z Polski w ramach handlu w 2018 r.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Państwo przeznaczenia** | **BYDŁO** | | **ŚWINIE** | | **OWCE I KOZY** | | **KONIE** | | **DRÓB** | |
| zwierzęta | przesyłki | zwierzęta | przesyłki | zwierzęta | przesyłki | zwierzęta | przesyłki | zwierzęta | przesyłki |
|  | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **RAZEM:** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |

**Tabela 29** Raport z kontroli przesyłek zwierząt w handlu, wysyłanych z Polski w 2018 r.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1 . Kontrola przesyłek przeznaczonych do handlu** | BYDŁO | ŚWINIE | OWCE I KOZY | KONIE | DRÓB |
| 1.1. Liczba przesyłek zwierząt poddanych kontroli w związku z planowaną wysyłką z Polski w ramach handlu. | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| 1.2. Liczba zwierząt w ww. skontrolowanych przesyłkach. | **0** | **0** | **0** | **0** |  |
| **2. Zwierzęta/przesyłki niedopuszczone do handlu** | BYDŁO | ŚWINIE | OWCE I KOZY | KONIE | DRÓB |
| 2.1. Liczba przesyłek niedopuszczonych do handlu | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| 2.2. Liczba zwierząt niedopuszczonych do handlu | **0** | **0** | **0** | **0** |  |
| **3. Zwierzęta/przesyłki wprowadzone do handlu** | BYDŁO | ŚWINIE | OWCE I KOZY | KONIE | DRÓB |
| 3.1. Liczba przesyłek zwierząt wysłanych z Polski. | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| 3.2. Ogólna liczba zwierząt w w/w wysłanych przesyłkach. | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |

**Tabela 30.** Wykaz państw, do których w 2018r. wysyłano materiał biologiczny i jaja wylęgowe (liczba przesyłek).

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **PAŃSTWO**  **(każde państwo wskazywane odrębne)** | MATERIAŁ BIOLOGICZNY\* | | | | JAJA WYLĘGOWE |
| BYDŁO | ŚWINIE | OWCE I KOZY | KONIE |
| **Austria** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **Czechy** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **Dania** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **Holandia** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **Niemcy** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **Słowacja** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **SUMA:** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |

\*oznacz właściwą kategorie materiału biologicznego:

1-nasienie

2-zarodki

3- komórki jajowe

W przypadku wysyłek różnych kategorii materiału biologicznego tego samego gatunku do jednego państwa należy wskazać liczbę przesyłek poszczególnych kategorii w odrębnych wierszach.

**6.2 Wysyłka zwierząt i produktów pochodzenia zwierzęcego do Polski z innych Państw Członkowskich (oraz pozostałych państw stosujących unijne procedury handlowe).**

**Tabela 31**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1 . Ogólne informacje o zwierzętach i kontrolach** | BYDŁO | | | ŚWINIE | | | OWCE I KOZY | | | KONIE | | DRÓB | |
| **0** | **0** | | | **0** | | | **0** | | | **0** | | **0** | |
| **0** | **0** | | | **0** | | | **0** | | | **0** | | **0** | |
| **0** | **0** | | | **0** | | | **0** | | | **0** | | **0** | |
| **0** | **0** | | | **0** | | | **0** | | | **0** | | **0** | |
| **2. Naruszenia stwierdzone w wyniku niedyskryminujących kontroli w handlu** | Zwierzęta | | | | | | | Przesyłki | | | | | |
| BYDŁO | ŚWINIE | OWCE I KOZY | | KONIE | DRÓB | | BYDŁO | ŚWINIE | | OWCE I KOZY | KONIE | DRÓB |
| 2.1. Zwierzęta/przesyłki, których dotyczyły naruszenia stwierdzone podczas kontroli | **0** | **0** | **0** | | **0** | **0** | | **0** | **0** | | **0** | **0** | **0** |
| **3. Nałożone sankcje** | Liczba zwierząt, których dotyczyła sankcja | | | | | | | Liczba przesyłek, których dotyczyła sankcja | | | | | |
| BYDŁO | ŚWINIE | OWCE I KOZY | | KONIE | DRÓB | | BYDŁO | ŚWINIE | | OWCE I KOZY | KONIE | DRÓB |
| 3.1 Restrykcje dotyczące pojedynczych sztuk zwierząt | **0** | **0** | **0** | | **0** | **0** | | **0** | **0** | | **0** | **0** | **0** |
| 3.2. Restrykcje dotyczące wszystkich sztuk zwierząt wchodzących w skład przesyłki | **0** | **0** | **0** | | **0** | **0** | | **0** | **0** | | **0** | **0** | **0** |
| 3.3. Utylizacja zwierząt | **0** | **0** | **0** | | **0** | **0** | | **0** | **0** | | **0** | **0** | **0** |
| 3.4. Ogółem (suma pkt. 3.1-3.3) | **0** | **0** | **0** | | **0** | **0** | | **0** | **0** | | **0** | **0** | **0** |

Tabela 32. Wykaz państw, z których w 2018r. wysyłano do Polski materiał biologiczny i jaja wylęgowe (liczba przesyłek)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PAŃSTWO  (każde państwo wskazywane odrębnie) | MATERIAŁ BIOLOGICZNY\* | | | | JAJA WYLĘGOWE |
| BYDŁO | ŚWINIE | OWCE I KOZY | KONIE |
| Bułgaria | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| Czechy | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| Francja | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| Holandia | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| Niemcy | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| Słowacja | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| Węgry | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| Wielka Brytania | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| SUMA: | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |

\*oznacz właściwą kategorie materiału biologicznego:

1-nasienie

2-zarodki

3- komórki jajowe

W przypadku wysyłek różnych kategorii materiału biologicznego tego samego gatunku do jednego państwa należy wskazać liczbę przesyłek poszczególnych kategorii w odrębnych wierszach.

Tabela 33. **Wysyłka produktów spożywczych pochodzenia zwierzęcego do Polski z innych państw członkowskich UE (oraz pozostałych państw stosujących unijne procedury handlowe)[[3]](#footnote-3)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1. Ogólne informacje o produktach pochodzenia zwierzęcego i kontrolach** | Mięso białe  i jego produkty | | Mięso czerwone  i jego produkty | | Mleko  i produkty mleczne | | Jaja i produkty jajeczne | | Produkty rybołówstwa, ślimaki i żabie udka | | Miód  i produkty pszczele | | Żelatyna  i kolagen | | Osłonki | |
| 1.1. Liczba przesyłek skontrolowanych w ramach niedyskryminujących kontroli | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | |
| 1.2. Ogólna waga skontrolowanych produktów (kg) | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | |
| **2. Naruszenia stwierdzone w wyniku niedyskryminujących kontroli w handlu** | Mięso białe  i jego produkty | | Mięso czerwone  i jego produkty | | Mleko  i produkty mleczne | | Jaja i produkty jajeczne | | Produkty rybołówstwa, ślimaki i żabie udka | | Miód  i produkty pszczele | | Żelatyna  i kolagen | | Osłonki | |
| 2.1. Liczba przesyłek, których dotyczyły naruszenia stwierdzone podczas niedyskryminujących kontroli | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | |
| 2.2. Ogólna waga produktów, których dotyczyły naruszenia | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | |
| **3. Nałożone sankcje** | Mięso białe  i jego produkty | | Mięso czerwone  i jego produkty | | Mleko  i produkty mleczne | | Jaja i produkty jajeczne | | Produkty rybołówstwa, ślimaki i żabie udka | | Miód  i produkty pszczele | | Żelatyna  i kolagen | | Osłonki | |
| Liczba przesyłek | Waga (kg) | Liczba przesyłek | Waga (kg) | Liczba przesyłek | Waga (kg) | Liczba przesyłek | Waga (kg) | Liczba przesyłek | Waga (kg) | Liczba przesyłek | Waga (kg) | Liczba przesyłek | Waga (kg) | Liczba przesyłek | Waga (kg) |
| 3.1. Zniszczenie produktów | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3.2. Wykorzystanie produktów na inne cele | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3.3. Odesłanie produktów do państwa wysyłki | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

### 6.3. Eksport z Polski do krajów trzecich.

**Wykaz skontrolowanych przesyłek zwierząt eksportowanych z Polski do krajów trzecich w 2018 roku.**

Tabela 34.Ogólna liczba zwierząt i przesyłek wysłanych z Polski do krajów trzecich w 2018 r.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | BYDŁO | ŚWINIE | OWCE I KOZY | KONIE\* | DRÓB |
| Liczba przesyłek zwierząt wysłanych z Polski do krajów trzecich. | **3** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| Ogólna liczba zwierząt w w/w przesyłkach | **85** | **0** | **0** | **0** | **0** |

\*-nie dotyczy przesyłek koni wysłanych na okres czasowy.

Tabela 35. Wykaz państw trzecich, do których w 2018 r. eksportowano zwierzęta rzeźne.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **PAŃSTWO**  **(każde państwo wskazywane odrębnie)** | BYDŁO | | ŚWINIE | | OWCE I KOZY | | KONIE | | DRÓB | | INNE  (wskazać każdy gatunek odrębnie) | |
| Liczba przesyłek | Liczba sztuk | Liczba przesyłek | Liczba sztuk | Liczba przesyłek | Liczba sztuk | Liczba przesyłek | Liczba sztuk | Liczba przesyłek | Liczba sztuk | Liczba przesyłek | Liczba sztuk |
| Uzbekistan | 3 | 85 | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **SUMA:** | 3 | 85 | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |

Tabela 36. Wykaz państw trzecich, do których w 2018 r. eksportowano zwierzęta hodowlane i użytkowe.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **PAŃSTWO**  **(każde państwo wskazywane odrębnie)** | BYDŁO | | ŚWINIE | | OWCE I KOZY | | KONIE\* | | DRÓB\*\* | |
| Liczba przesyłek | Liczba sztuk | Liczba przesyłek | Liczba sztuk | Liczba przesyłek | Liczba sztuk | Liczba przesyłek | Liczba sztuk | Liczba przesyłek | Liczba  sztuk |
| **Białoruś** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **Ukraina** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **SUMA:** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |

\*-nie dotyczy przesyłek koni wysłanych na okres czasowy.

\*\* w tym pisklęta jednodniowe

Tabela 37. Wykaz państw trzecich, do których w 2018 r. eksportowano zwierzęta hodowlane i użytkowe inne niż wskazane w tabeli 35 (wskazać gatunek/gatunki).

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **PAŃSTWO**  **(każde państwo wskazywane odrębnie)** | (gatunek) | | (gatunek) | | (gatunek) | | (gatunek) | | (gatunek) | |
| Liczba przesyłek | Liczba sztuk | Liczba przesyłek | Liczba sztuk | Liczba przesyłek | Liczba sztuk | Liczba przesyłek | Liczba sztuk | Liczba przesyłek | Liczba  sztuk |
|  | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **SUMA:** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |

Tabela 38. Wykaz państw trzecich, do których w 2018 r. wywożono konie na okres czasowy (zawody, występy, stanówka; etc)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **PAŃSTWO** | KONIE | |
| Liczba przesyłek | Liczba sztuk |
|  | **0** | **0** |
| **SUMA:** | **0** | **0** |

Tabela 39 Wykaz państw trzecich, do których w 2018r. eksportowano materiał biologiczny i jaja wylęgowe (liczba przesyłek).

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **PAŃSTWO** | MATERIAŁ BIOLOGICZNY\* | | | | JAJA WYLĘGOWE |
| BYDŁO | ŚWINIE | OWCE I KOZY | KONIE |
|  | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **SUMA:** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |

\*oznacz właściwą kategorie materiału biologicznego:

1-nasienie

2-zarodki

3- komórki jajowe

W przypadku wysyłek różnych kategorii materiału biologicznego tego samego gatunku do jednego państwa należy wskazać liczbę przesyłek poszczególnych kategorii w odrębnych wierszach.

**Wykaz państw trzecich, do których w 2018 r. eksportowano produkty pochodzenia zwierzęcego.**

Produkty przeznaczone do spożycia przez ludzi cz. 1

Tabela 40. „Wykaz Państw Trzecich, do których w minionym roku prowadzony był eksport produktów pochodzenia zwierzęcego”.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Państwo** | **MIĘSO BIAŁE I PRODUKTY Z MIĘSA BIAŁEGO** | | **MIĘSO CZERWONE I PRODUKTY Z MIĘSA CZERWONEGO** | | **MLEKO I PRODUKTY MLECZARSKIE** | |
| **Liczba przesyłek** | **Ilość w tonach** | **Liczba przesyłek** | **Ilość w**  **tonach** | **Liczba przesyłek** | **Ilość w tonach** |
| **Ghana** | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 48 |

Produkty przeznaczone do spożycia przez ludzi cz. 2

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Państwo** | **JAJA I PRODUKTY JAJECZNE** | | **RYBY MIĘCZAKI , SKORUPAKI, PRODUKTY RYBOŁÓWSTWA , ŚLIMAKI I ŻABIE ŁÓDKA** | | **DZICZYZNA I PRODUKTY Z DZICZYZNY** | |
| **Liczba przesyłek** | **Ilość w tonach** | **Liczba przesyłek** | **Ilość w tonach** | **Liczba przesyłek** | **Ilość w tonach** |
| **0** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Produkty przeznaczone do spożycia przez ludzi cz. 3

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Państwo** | **ŻELATYNA I KOLAGEN** | | **MIÓD I PRODUKTY PSZCZELE** | | **OSŁONKI** | | **PRODUKTY ZŁOŻONE** | |
| **Liczba przesyłek** | **Ilość w tonach** | **Liczba przesyłek** | **Ilość w tonach** | **Liczba przesyłek** | **Ilośc w tonach** | **Liczba przesyłek** | **Ilość w tonach** |
| **0** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Tabela 41. Produkty nieprzeznaczone do spożycia przez ludzi

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **PAŃSTWO** | PASZE | | MĄCZKI MIĘSNO-KOSTNE | | SUROWIEC KAT. 3 | |
| Liczba przesyłek | Ilość w tonach | Liczba przesyłek | Ilość w tonach | Liczba przesyłek | Ilość w tonach |
| Dla każdego państwa oddzielnarubryka | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| Ogółem | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |

## 7. Badania laboratoryjne.

W ramach badań laboratoryjnych realizowany był plan 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. Roczne wyniki monitoringu w 2018 roku przedstawia poniższa tabela.

Tabela 42

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Kierunek badania  (symbol grupy i nazwa badanego związku) | Gatunek zwierzęcia lub nazwa materiału  pobranego do badań | Rodzaj pobranych tkanek (materiału) do badań | Ilość pobranych prób | Miejsce pobrania prób (gospodarstwo, rzeźnia, zakład, punkt) | Laboratorium do którego wysłano próbki | Stwierdzono dodatni wynik badania (nr wyniku badania) | Uwagi |
| **1** | • A1 Stilbeny: (Dienestrol, Dietylostilbestrol, Heksestrol) | bydło | mocz | 1 | gospodarstwo (ferma) | • Zakład Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu | NIE |  |
| **2** | • B2a Makrocykliczne laktony: (Abamektyna, Doramektyna, Eprinomektyna, Iwermektyna, Moksydektyna) | bydło | wątroba | 1 | rzeźnia | • Zakład Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu | NIE |  |
| **3** | • B1 Aminoglikozydy: (Dihydrostreptomycyna, Gentamycyna, Kanamycyna, Neomycyna, Paromomycyna, Spektynomycyna, Streptomycyna)  • B1 Cefalosporyny: (Cefaleksyna, Cefalonium, Cefapiryna, Cefazolina, Cefkwinom, Cefoperazon, Ceftiofur)  • B1 Diaminopirymidyny: (Trimetoprim)  • B1 Fluorochinolony: (Ciprofloksacyna, Danofloksacyna, Difloksacyna, Enrofloksacyna, Enrofloksacyna (suma enrofloksacyny i ciprofloksacyny), Flumechina, Kwas nalidyksowy, Kwas oksolinowy, Marbofloksacyna, Norfloksacyna, Sarafloksacyna)  • B1 Linkozamidy: (Linkomycyna)  • B1 Makrolidy: (Erytromycyna, Jozamycyna, Spiramycyna, Tulatromycyna, Tylmikozyna, Tylozyna)  • B1 Penicyliny: (Amoksycylina, Ampicylina, Dikloksacylina, Kloksacylina, Nafcylina, Oksacylina, Penicylina G, Penicylina V)  • B1 Pleuromutyliny: (Tiamulina)  • B1 Sulfonamidy: (Sulfachinoksalina, Sulfadiazyna, Sulfadimetoksyna, Sulfadoksyna, Sulfaguanidyna, Sulfamerazyna, Sulfametazyna, Sulfametoksazol, Sulfametoksypirydazyna, Sulfamonometoksyna, Sulfatiazol, Suma sulfonamidów)  • B1 Tetracykliny: (4-epichlorotetracyklina, 4-epioksytracyklina, 4-epitetracyklina, Chlorotetracyklina, Chlorotetracyklina (suma chlorotetracykliny i jej 4-epimeru), Doksycyklina, Oksytetracyklina, Oksytetracyklina (suma oksytetracykliny i jej 4-epimeru), Tetracyklina, Tetracyklina (suma tetracykliny i jej 4-epimeru)) | bydło | mięśnie | 1 | rzeźnia | • Zakład Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu | NIE |  |
| **4** | • B2d Azaperon: (Azaperon (suma azaperonu i azaperolu))  • B2d Neuroleptyki: (Azaperol (metabolit azaperonu), Azaperon, Karazolol) | bydło | nerka | 1 | rzeźnia | • Zakład Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu | NIE |  |
| **5** | • B2e Niesteroidowe leki przeciwzapalne (NLPZ): (Diklofenak, Fenylobutazon, Fluniksyna, Karprofen, Kwas mefenamowy, Kwas tolfenamowy, Meloksykam, Naproksen, Oksyfenylobutazon) | bydło | mięśnie | 0 | rzeźnia |  | NIE |  |
| **6** | • B2f Kortykosteroidy: (Betametazon, Deksametazon, Flumetazon, Metyloprednizolon, Prednizolon, Triamcinolonu acetonid) | bydło | wątroba | 1 | rzeźnia | • Państwowy Instytut Weterynaryjny - Państwowy Instytut Badawczy Puławy | NIE |  |
| **7** | • A2 Substancje tyreostatyczne: (Fenylotiouracyl, Metylotiouracyl, Propylotiouracyl, Tapazol, Tiouracyl) | bydło | mocz | 1 | gospodarstwo (ferma) | • Zakład Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu | NIE |  |
| **8** | • A3 Steroidy: (17alfa-19-nortestosteron, 17beta-19-nortestosteron) | bydło | mocz | 4 | gospodarstwo (ferma) | • Zakład Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu | NIE |  |
| **9** | • A3 Steroidy: (17alfa-trenbolon, 17beta-trenbolon) | bydło | mocz | 1 | gospodarstwo (ferma) | • Zakład Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu | NIE |  |
| **10** | • A3 Steroidy: (Metylotestosteron) | bydło | mocz | 3 | gospodarstwo (ferma) | • Zakład Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu | NIE |  |
| **11** | • A3 Steroidy: (Etynyloestradiol) | bydło | mocz | 1 | gospodarstwo (ferma) | • Zakład Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu | NIE |  |
| **12** | • A3 Steroidy: (17beta-testosteron) | bydło | surowica | 1 | gospodarstwo (ferma) | • Zakład Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu | NIE |  |
| **13** | • A3 Steroidy: (17alfa-boldenon, 17beta-boldenon, Metyloboldenon) | bydło | mocz | 1 | gospodarstwo (ferma) | • Zakład Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu | NIE |  |
| **14** | • A3 Steroidy: (16beta-hydroksystanozolol, Stanozolol) | bydło | mocz | 1 | gospodarstwo (ferma) | • Zakład Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu | NIE |  |
| **15** | • A5 Beta-agoniści: (Brombuterol, Klenbuterol, Mabuterol, Mapenterol, Raktopamina, Salbutamol, Terbutalina, Zilpaterol) | bydło | woda pitna | 1 | gospodarstwo (ferma) | • Zakład Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu | NIE |  |
| **16** | • A6 Metabolity nitrofuranów: (AHD, AMOZ, AOZ, SEM) | bydło | mocz | 3 | gospodarstwo (ferma) | • Zakład Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu | NIE |  |
| **17** | • A6 Chloramfenikol: (Chloramfenikol) | bydło | mocz | 1 | gospodarstwo (ferma) | • Zakład Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu | NIE |  |
| **18** | • A1 Stilbeny: (Dienestrol, Dietylostilbestrol, Heksestrol) | bydło | mocz | 1 | rzeźnia | • Zakład Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu | NIE |  |
| **19** | • A6 Chloramfenikol: (Chloramfenikol) | bydło | mięśnie | 4 | rzeźnia | • Zakład Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu | NIE |  |
| **20** | • B2a Makrocykliczne laktony: (Abamektyna, Doramektyna, Eprinomektyna, Iwermektyna, Moksydektyna) | bydło | mleko (surowe) | 1 | gospodarstwo (ferma) | • Zakład Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu | NIE |  |
| **21** | • A6 Chloramfenikol: (Chloramfenikol) | bydło | mleko (surowe) | 1 | gospodarstwo (ferma) | • Zakład Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu | NIE |  |
| **22** | • B1 Substancje przeciwbakteryjne: (Substancje przeciwbakteryjne) | bydło | mleko (surowe) | 6 | gospodarstwo (ferma) | • Zakład Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu | NIE |  |
| **23** | • A3 Steroidy: (Benzoesan testosteronu, Dekanian nortestosteronu, Fenylopropionian nortestosteronu, Propionian testosteronu, Undecylenian boldenonu) | bydło | sierść | 2 | gospodarstwo (ferma) | • Państwowy Instytut Weterynaryjny - Państwowy Instytut Badawczy Puławy | NIE |  |
| **24** | • A3 Steroidy: (Benzoesan testosteronu, Dekanian nortestosteronu, Fenylopropionian nortestosteronu, Propionian testosteronu, Undecylenian boldenonu) | bydło | sierść | 1 | rzeźnia | • Państwowy Instytut Weterynaryjny - Państwowy Instytut Badawczy Puławy | NIE |  |
| **24** | • A6 Nitroimidazole: (Dimetridazol, Ipronidazol, Metronidazol, Ronidazol) | gęś | woda pitna | 1 | gospodarstwo (ferma) | • Zakład Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu | NIE |  |
| **26** | • A3 Steroidy: (17beta-trenbolon) | kura | woda pitna | 1 | gospodarstwo (ferma) | • Zakład Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu | NIE |  |
| **27** | • A3 Steroidy: (Metylotestosteron) | kura | woda pitna | 1 | gospodarstwo (ferma) | • Zakład Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu | NIE |  |
| **28** | • A4 Laktony kwasu rezorcylowego: (Zeranol) | kura | woda pitna | 1 | gospodarstwo (ferma) | • Zakład Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu | NIE |  |
| **29** | • A6 Chloramfenikol: (Chloramfenikol) | kura | woda pitna | 1 | gospodarstwo (ferma) | • Zakład Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu | NIE |  |
| **30** | • B2b Kokcydiostatyki: (Amprolium, Arprinocyd, Benzochinolan metylu, Dekokwinat, Diklazuril, Etopabat, Halofuginon, Klazuril, Klopidol, Lazalocyd, Maduramycyna, Monenzyna, Narazyna, Nikarbazyna, Robenidyna, Salinomycyna, Semduramycyna, Toltrazurilu sulfon) | kura | jaja | 1 | gospodarstwo (ferma) | • Państwowy Instytut Weterynaryjny - Państwowy Instytut Badawczy Puławy | NIE |  |
| **31** | • B1 Substancje przeciwbakteryjne: (Substancje przeciwbakteryjne) | kura | jaja | 1 | gospodarstwo (ferma) | • Zakład Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu | NIE |  |
| **32** | • B1 Sulfonamidy: (Sulfacetamid, Sulfadimetoksyna, Sulfamerazyna, Sulfametazyna, Sulfametoksazol, Sulfametoksypirydazyna, Sulfatiazol) | pszczoła | miód | 3 | gospodarstwo pszczelarskie (pasieka) | • Zakład Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu | NIE |  |
| **33** | • B2a Makrocykliczne laktony: (Abamektyna, Doramektyna, Eprinomektyna, Iwermektyna, Moksydektyna) | świnia | wątroba | 2 | rzeźnia | • Zakład Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu | NIE |  |
| **34** | • B2a Benzoimidazole: (2-amino flubendazol, 2-amino mebendazol, 2-aminosulfon albendazolu, 5-hydroksymebendazol, 5-hydroksytiabendazol, Albendazol (suma sulfotlenku albendazolu, sulfonu albendazolu i 2-aminosulfonu albendazolu wyrażona jako albendazol), Fenbendazol, Fenbendazol (suma fenbendazolu, sulfonu fenbendazolu i sulfotlenku fenbendazolu), Flubendazol, Flubendazol (suma flubendazolu i 2-aminoflubendazolu), Kambendazol, Ketotriklabendazol, Mebendazol (suma 2-aminomebendazolu i 5-hydroksymebendazolu), Oksybendazol, Sulfon albendazolu, Sulfon fenbendazolu, Sulfon triklabendazolu, Sulfotlenek albendazolu, Sulfotlenek fenbendazolu, Sulfotlenek triklabendazolu, Tiabendazol, Tiabendazol (suma tiabendazolu i 5-hydroksytiabendazolu), Triklabendazol, Triklabendazol (suma triklabendazolu, sulfotlenku triklabendazolu, sulfonu triklabendazolu i ketotriklabendazolu)) | świnia | wątroba | 1 | rzeźnia | • Zakład Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu | NIE |  |
| **35** | • B2d Azaperon: (Azaperon (suma azaperonu i azaperolu))  • B2d Neuroleptyki: (Azaperol (metabolit azaperonu), Azaperon, Karazolol) | świnia | nerka | 2 | rzeźnia | • Zakład Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu | NIE |  |
| **36** | • B2f Kortykosteroidy: (Betametazon, Deksametazon, Flumetazon, Metyloprednizolon, Prednizolon, Triamcinolonu acetonid) | świnia | wątroba | 1 | rzeźnia | • Państwowy Instytut Weterynaryjny - Państwowy Instytut Badawczy Puławy | NIE |  |
| **37** | • B2f Metabolit olakwindoksu: (Kwas metylokarbiksylowy quinoksaliny (MQCA))  • B2f Metabolity karbadoksu: (Bisdesoksykarbadoks (DCBX), Kwas karboksylowy quinoksaliny (QCA)) | świnia | mięśnie | 1 | rzeźnia | • Państwowy Instytut Weterynaryjny - Państwowy Instytut Badawczy Puławy | NIE |  |
| **39** | • B3a Pestycydy chloroorganiczne: (Aldryna, alfa-HCH, beta-HCH, DDT (suma p,p'-DDT, o,p'-DDT, i p,p'-DDE i p,p'TDE (DDD) wyrażona jako DDT), Dieldryna, Endosulfan (suma izomerów endosulfanu alfa i beta oraz siarczanu endosulfanu wyrażona jako endosulfan), Endryna, gamma-HCH (Lindan), HCB, Heptachlor (suma heptachloru i epoksydu heptachloru wyrażona jako heptachlor))  • B3a Polichlorowane bifenyle (PCB): (PCB (suma 6 wskaźnikowych kongenerów), PCB 101, PCB 138, PCB 153, PCB 180, PCB 28, PCB 52)  • pestycydy chloroorganiczne: (Chlordan(suma izomerów chlordanu cis- i trans- oraz oksychlordanu wyrażona jako chlordan)) | świnia | tkanka tłuszczowa | 1 | rzeźnia | • Zakład Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu | NIE |  |
| **38** | • B3c Metale toksyczne: (Arsen (As), Kadm (Cd), Ołów (Pb), Rtęć (Hg)) | świnia | wątroba, mięśnie | 2 | rzeźnia | • Zakład Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu | NIE |  |
| **39** | • A1 Stilbeny: (Dienestrol, Dietylostilbestrol, Heksestrol) | świnia | mocz | 1 | rzeźnia | • Zakład Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu | NIE |  |
| **40** | • A2 Substancje tyreostatyczne: (Fenylotiouracyl, Metylotiouracyl, Propylotiouracyl, Tapazol, Tiouracyl) | świnia | mocz | 1 | rzeźnia | • Zakład Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu | NIE |  |
| **41** | • A3 Steroidy: (17beta-19-nortestosteron) | świnia | mocz | 1 | rzeźnia | • Zakład Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu | NIE |  |
| **42** | • A3 Steroidy: (17alfa-trenbolon, 17beta-trenbolon) | świnia | mocz | 1 | rzeźnia | • Zakład Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu | NIE |  |
| **43** | • A3 Steroidy: (17alfa-boldenon, 17beta-boldenon, Metyloboldenon) | świnia | mocz | 2 | rzeźnia | • Zakład Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu | NIE |  |
| **44** | • A5 Beta-agoniści: (Brombuterol, Klenbuterol, Mabuterol, Mapenterol, Raktopamina, Salbutamol, Terbutalina, Zilpaterol) | świnia | mocz | 1 | rzeźnia | • Zakład Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu | NIE |  |
| **45** | • A6 Metabolity nitroimidazoli: (HMMNI, IPZOH, MNZOH)  • A6 Nitroimidazole: (Dimetridazol, Ipronidazol, Metronidazol, Ronidazol) | świnia | mięśnie | 1 | rzeźnia | • Zakład Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu | NIE |  |
| **46** | • A6 Chloramfenikol: (Chloramfenikol) | świnia | mięśnie | 4 | rzeźnia | • Zakład Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu | NIE |  |
| **47** | • B1 Substancje przeciwbakteryjne: (Substancje przeciwbakteryjne) | świnia | nerka, mięśnie | 20 | rzeźnia | • Zakład Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu | NIE |  |
| **48** | • B1 Aminoglikozydy: (Dihydrostreptomycyna, Gentamycyna, Kanamycyna, Neomycyna, Paromomycyna, Spektynomycyna, Streptomycyna)  • B1 Cefalosporyny: (Cefaleksyna, Cefalonium, Cefapiryna, Cefazolina, Cefkwinom, Cefoperazon, Ceftiofur)  • B1 Diaminopirymidyny: (Trimetoprim)  • B1 Fluorochinolony: (Ciprofloksacyna, Danofloksacyna, Difloksacyna, Enrofloksacyna, Enrofloksacyna (suma enrofloksacyny i ciprofloksacyny), Flumechina, Kwas nalidyksowy, Kwas oksolinowy, Marbofloksacyna, Norfloksacyna, Sarafloksacyna)  • B1 Linkozamidy: (Linkomycyna)  • B1 Makrolidy: (Erytromycyna, Jozamycyna, Spiramycyna, Tulatromycyna, Tylmikozyna, Tylozyna)  • B1 Penicyliny: (Amoksycylina, Ampicylina, Dikloksacylina, Kloksacylina, Nafcylina, Oksacylina, Penicylina G, Penicylina V)  • B1 Pleuromutyliny: (Tiamulina)  • B1 Sulfonamidy: (Sulfachinoksalina, Sulfadiazyna, Sulfadimetoksyna, Sulfadoksyna, Sulfaguanidyna, Sulfamerazyna, Sulfametazyna, Sulfametoksazol, Sulfametoksypirydazyna, Sulfamonometoksyna, Sulfatiazol, Suma sulfonamidów)  • B1 Tetracykliny: (4-epichlorotetracyklina, 4-epioksytracyklina, 4-epitetracyklina, Chlorotetracyklina, Chlorotetracyklina (suma chlorotetracykliny i jej 4-epimeru), Doksycyklina, Oksytetracyklina, Oksytetracyklina (suma oksytetracykliny i jej 4-epimeru), Tetracyklina, Tetracyklina (suma tetracykliny i jej 4-epimeru)) | świnia | mięśnie | 6 | rzeźnia | • Zakład Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu | NIE |  |
| **49** | • A5 Beta-agoniści: (Brombuterol, Izoksupryna, Klenbuterol, Mabuterol, Mapenterol, Raktopamina, Salbutamol, Terbutalina, Zilpaterol) | świnia | płuca | 1 | rzeźnia | • Państwowy Instytut Weterynaryjny - Państwowy Instytut Badawczy Puławy | NIE |  |
| **50** | Wykrywanie obecności przetworzonego białka zwierzęcego w paszach metodą mikroskopową | Bydło | MPU | 1 | Gospodarstwo | ZHW Poznań | Nie | - |
| **51** | Badanie zanieczyszczeń botanicznych (sporysz, rącznik, nasiona chwastów zawierających subst. toksyczne, niepożądane nasiona i owoce) w materiałach paszowych | Drób | Materiał paszowy pochodzenia roślinnego | 1 | Wytwórnie, mieszalnie pasz | ZHW Wrocław | Nie |  |
| **52** | Badanie zawartości jodu w premiksach | Drób | Premiks | 1 | Wytwórnie, mieszalnie pasz | CL Aleksandrowice | Nie |  |
| **53** | Wykrywanie obecności pałeczek z rodzaju Salmonella | Trzoda Chlewna | Materiał paszowy pochodzenia roślinnego | 1 | Wytwórnie, mieszalnie pasz | ZHW Poznań | Nie |  |
| **54** | Wykrywanie substancji przeciwbakteryjnych w wodzie w stadach trzody chlewnej | Trzoda Chlewna | woda | 1 | Gospodarstwo | ZHW Poznań | Nie |  |
| **55** | Oznaczanie zawartości/obecności kokcydiostatyków jonoforowych (salinomycyna, monenzyna, lazalocid (lasalocid), narazyna, maduramycyna, semduramycyna) oraz nikarbazyny, robenidyny, diclazurilu w paszach docelowych | Drób | MPU | 1 | Wytwórnie, mieszalnie pasz | ZHW Poznań | Nie |  |
| **56** | Badanie zawartości białka ogólnego , tłuszczu surowego, skrobi i cukrów i szacowanie EM w mieszankach paszowych dla drobiu | Drób | MPU | 1 | Wytwórnie, mieszalnie pasz | ZHW Poznań | Nie |  |
| **57** | Wykrywanie substancji przeciwbakteryjnych w wodzie w stadach brojlerów kurzych | Drób | woda | 1 | Gospodarstwo | ZHW Poznań | Nie |  |
| **58** | Wykrywanie substancji przeciwbakteryjnych w wodzie w stadach brojlerów kurzych | Drób | Woda | 1 | Gospodarstwo | ZHW Poznań | Nie |  |
| **59** | Badanie zawartości miedzi w mieszankach paszowych | Króliki | MPP | 1 | Punkt obrotu | ZHW Poznań | Nie |  |
| **60** | Zawartość witaminy A i E w mieszankach paszowych | Trzoda Chlewna | MPU | 1 | Punkt Obrotu | ZHW Poznań | Tak |  |
| **61** | Wykrywanie substancji przeciwbakteryjnych w wodzie w stadach kur niosek towarowych | Drób | woda | 1 | Gospodarstwo | ZHW Poznań | Nie |  |
| **62** | Wykrywanie obecności pałeczek z rodzaju Salmonella | Ryby | Materiał paszowy pochodzenia zwierzęcego | 1 | Wytwórnia pasz | ZHW Poznań | Nie |  |
| **63** | Wykrywanie obecności pałeczek z rodzaju Salmonella | Bydło | MPU | 1 | Wytwórnie, Mieszalnie pasz | ZHW Poznań | Nie |  |
| **64** | Oznaczanie zawartości polichlorowanych bifenyli (PCB - kongenery nr 28, 52, 101, 138, 153 i 180) w paszach | Bydło | MPU | 1 | Wytwórnie, Mieszalnie pasz | ZHW Poznań | Nie |  |
| **65** | Wykrywanie obecności pałeczek z rodzaju Salmonella | Drób | Materiał paszowy pochodzenia roślinnego | 1 | Wytwórnie, Mieszalnie pasz | ZHW Poznań | Nie |  |
| **66** | Oznaczanie zawartości/obecności kokcydiostatyków jonoforowych oraz nikarbazyny, robenidyny, diclazurilu i innych substancji kokcydiostatycznych w premiksach docelowych | Drób | Premiks | 1 | Wytwórnie, Mieszalnie pasz | ZHW Poznań | Nie |  |
| **67** | Wykrywanie obecności przetworzonego białka zwierzęcego w paszach metodą mikroskopową | Trzoda Chlwena | MPP | 1 | Gospodarstwo | ZHW Poznań | Nie |  |
| **68** | Badanie zawartości podstawowych składników pokarmowych (białko ogólne, tłuszcz surowy, włókno surowe, sucha masa, popiół) w materiałach i mieszankach paszowych | Trzoda Chlewna | MPU | 1 | Wytwórnie, Mieszalnia pasz | ZHW Poznań | Nie |  |
| **69** | Wykrywanie substancji przeciwbakteryjnych w wodzie w stadach brojlerów kurzych | Drób | woda | 1 | Gospodarstwo | ZHW Poznań | Nie |  |
| **70** | Wykrywanie obecności przetworzonego białka zwierzęcego w paszach metodą mikroskopową | Bydło | MPP | 1 | Wytwórnie, Mieszalnia pasz | ZHW Poznań | Nie |  |
| **71** | Wykrywanie obecności pałeczek z rodzaju Salmonella | Drób | MPP | 1 | Wytwórnie, mieszalnie pasz | ZHW Poznań | Nie |  |
| **72** | Wykrywanie i oznaczanie zanieczyszczeń kokc. jonoforowymi (lazalocid (lasalocid) narazyna, salinomycyna, monenzyna, maduramycyna i semduramycyna) i nikarbazyny w paszach typu Finiszer dla brojlerów, paszach dla kur niosek oraz innych niedocelowych | Drób | MPP | 1 | Wytwórnie, mieszalnie pasz | ZHW Poznań | Nie |  |
| **73** | Wykrywanie substancji przeciwbakteryjnych w wodzie w stadach trzody chlewnej | Trzoda Chlewna | Woda | 1 | Gospodarstwo | ZHW Poznań | Nie |  |
| **74** | Oznaczanie zawartości PCDD, PCDF i dl-PCB w paszach | Trzoda Chlewna | Materiał paszowy pochodzenia zwierzęcego | 1 | Gospodarstwo | ZHW Poznań | Nie |  |
| **75** | Oznaczanie zawartości mikotoksyn w paszach | Drób | Materiał paszowy pochodzenia roślinnego | 1 | Wytwórnie, mieszalnie pasz | ZHW Poznań | Nie |  |
| **76** | Badanie zawartości miedzi w premiksach | Drób | Premiks | 1 | Wytwórnie, mieszalnie pasz | ZHW Poznań | Nie |  |
| **77** | Wykrywanie substancji przeciwbakteryjnych w wodzie w stadach brojlerów kurzych | Drób | Woda | 1 | Gspodarstwo | ZHW Poznań | Nie |  |
| **78** | Wykrywanie substancji przeciwbakteryjnych (antybiotyki, sulfonamidy, chinolony) dodawanych w paszach. | Trzoda Chlewna | MPP | 1 | Gospodarstwo | ZHW Poznań | Nie |  |
| **79** | Badanie zawartości cynku w mieszankach paszowych | Bydło | MPU | 1 | Punkt obrotu | ZHW Poznań | Nie |  |
| **80** | Wykrywanie substancji przeciwbakteryjnych w wodzie w stadach indyków rzeźnych | Drób | Woda | 1 | Gospodarstwo | ZHW Poznań | Nie |  |
| **81** | Wykrywanie obecności pałeczek z rodzaju Salmonella | Drób | Materiał paszowy pochodzenia roślinnego | 1 | Wytwórnie, mieszalnie pasz | ZHW Poznań | Nie |  |
| **82** | Wykrywanie substancji przeciwbakteryjnych w wodzie w stadach trzody chlewnej | Trzoda Chlewna | Woda | 1 | Gospodarstwo | ZHW Poznań | Nie |  |
| **83** | Wykrywanie niedozwolonych antybiotykowych stymulatorów wzrostu w paszach (tylozyna, flawomycyna, bacytracyna i inne) | Trzoda Chlewna | MPP | 1 | Gospodarstwo | ZHW Szczecin | Nie |  |
| **84** | Wykrywanie substancji przeciwbakteryjnych w wodzie w stadach brojlerów kurzych | Drób | Woda | 1 | Gospodarstwo | ZHW Poznań | Nie |  |
| **85** | Wykrywanie substancji przeciwbakteryjnych w wodzie w stadach trzody chlewnej | Trzoda Chlewna | Woda | 1 | Gospodarstwo | ZHW Poznań | Nie |  |
| **86** | Wykrywanie obecności przetworzonego białka zwierzęcego w paszach metodą mikroskopową | Bydło | MPU | 1 | Gospodarstwo | ZHW Poznań | Nie |  |
| **87** | Wykrywanie obecności pałeczek z rodzaju Salmonella | Trzoda Chlewna | Materiał paszowy pochodzenia zwierzęcego | 1 | Punkt obrotu | ZHW Poznań | Nie |  |
| **88** | Badanie homogeniczności mieszanek paszowych | Bydło | MPU | 1 | Wytwórnie, mieszalnie pasz | ZHW Poznań | Nie |  |
| **89** | Identyfikacja i oznaczenie zawartości organizmów genetycznie zmodyfikowanych | Bydło | Materiał paszowy pochodzenia roślinnego | 1 | Punkt obrotu | PIB Puławy | Nie |  |
| **90** | Badanie zawartosci azotynów w materiałach i mieszankach paszowych | Trzoda chlewna drób | Materiał paszowy pochodzenia zwierzęcego | 1 | Punkt obrotu | ZHW Poznań | Nie |  |
| **91** | Wykrywanie substancji przeciwbakteryjnych w wodzie w stadach brojlerów kurzych | Drób | Woda | 1 | Gospodarstwo | ZHW Poznań | Nie |  |
| **92** | Wykrywanie substancji przeciwbakteryjnych w wodzie w stadach brojlerów kurzych | Drób | Woda | 1 | Gospodarstwo | ZHW Poznań | Nie |  |
| **93** | Wykrywanie obecności pałeczek z rodzaju Salmonella | Drób | MPP | 1 | Wytwórnie, mieszalnie pasz | ZHW Poznań | Nie |  |
| **94** | Oznaczanie zawartości/obecności kokcydiostatyków jonoforowych (salinomycyna, monenzyna, lazalocid (lasalocid), narazyna, maduramycyna, semduramycyna) oraz nikarbazyny, robenidyny, diclazurilu w paszach docelowych | Drób | MPP | 1 | Wytwórnie, mieszalnie pasz | ZHW Poznań | Nie |  |
| **95** | Badanie zawartości witaminy A i E premiksach | Drób | Premiks | 1 | Wytwórnie, mieszalnie pasz | ZHW Poznań | Nie |  |
| **96** | Wykrywanie i oznaczanie zanieczyszczeń kokc. jonoforowymi (lazalocid (lasalocid) narazyna, salinomycyna, monenzyna, maduramycyna i semduramycyna) i nikarbazyny w paszach typu Finiszer dla brojlerów, paszach dla kur niosek oraz innych niedocelowych | Drób | MPU | 1 | Wytwórnie, mieszalnie pasz | ZHW Poznań | Nie |  |
| **97** | Wykrywanie obecności przetworzonego białka zwierzęcego w paszach metodą mikroskopową | Bydło | MPP | 1 | Gospodarstwo | ZHW Poznań | Nie |  |
| **98** | Wykrywanie i oznaczanie zanieczyszczeń kokc. jonoforowymi (lazalocid (lasalocid) narazyna, salinomycyna, monenzyna, maduramycyna i semduramycyna) i nikarbazyny w paszach typu Finiszer dla brojlerów, paszach dla kur niosek oraz innych niedocelowych | Drób | MPU | 1 | Wytwórnie, mieszalnie pasz | ZHW Poznań | Nie |  |
| **99** | Wykrywanie obecności pałeczek z rodzaju Salmonella | Drób | MPU | 1 | Wytwórnie, mieszalnie pasz | ZHW Poznań | Nie |  |
| **100** | Badanie szkodników żywych w paszach | Drób | Materiał paszowy pochodzenia roślinnego | 1 | Wytwórnie, mieszalnie pasz | ZHW Wrocław | Nie |  |
| **101** | Wykrywanie niedozwolonych antybiotykowych stymulatorów wzrostu w paszach (tylozyna, flawomycyna, bacytracyna i inne) | Trzoda chlewna | MPP | 1 | Gospodarstwo | ZHW Szczecin | Nie |  |
| **102** | Wykrywanie substancji przeciwbakteryjnych w wodzie w stadach trzody chlewnej | Trzoda chlewna | Woda | 1 | Gospodarstwo | ZHW Poznań | Nie |  |
| **103** | Wykrywanie substancji przeciwbakteryjnych w wodzie w stadach brojlerów kurzych | Drób | Woda | 1 | Gospodarstwo | ZHW Poznań | Nie |  |
| **104** | Wykrywanie substancji przeciwbakteryjnych w wodzie w stadach brojlerów kurzych | Drób | Woda | 1 | Gospodarstwo | ZHW Poznań | Nie |  |
| **105** | Wykrywanie obecności pałeczek z rodzaju Salmonella | Drób | Materiał paszowy pochodzenia roślinnego | 1 | Wytwórnie, mieszalnie pasz | ZHW Poznań | Nie |  |
| **106** | Badanie zawartości żelaza i manganu w mieszankach paszowych | Drób | MPU | 1 | Wytwórnie, mieszalnie pasz | ZHW Poznań | Tak |  |
| **107** | Badanie zawartości selenu w premiksach | Drób | MPU | 1 | Wytwórnie, mieszalnie pasz | ZHW Poznań | Nie |  |
| **108** | Badanie zawartości podstawowych składników pokarmowych (białko ogólne, tłuszcz surowy, włókno surowe, sucha masa, popiół) w materiałach i mieszankach paszowych | Bydło | MPU | 1 | Wytwórnie, mieszalnie pasz | ZHW Poznań | Nie |  |

### 7.1 Wykorzystanie systemu CELAB w województwie

W 2018 roku wprowadzono do systemu CELAB następujące dane:

Tabela 43

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ZAKRES BADANIA | LICZBA BADAŃ WYKONANYCH W ROKU OBJĘTYM SPRAWOZDANIEM | LICZBA BADAŃ WPROWADZONYCH DO SYSTEMU W ROKU OBJĘTYM SPRAWOZDANIEM | PROCENT BADAŃ WPROWADZONYCH DO SYSTEMU W ROKU OBJĘTYM SPRAWOZDANIEM |
| 0 | 1 | 2 | 3 (2:1) |
| Środki spożywcze pochodzenia zwierzęcego | 32 | 32 | 1,0 |
| Choroby zwierząt | 37 | 37 | 1,0 |
| Pasze, farmacja, utylizacja | 59 | 54 | 0,92 |
| ŁĄCZNIE | 128 | 123 | 0,96 |

W przypadku różnicy między liczbą badań wykonanych i wprowadzonych do systemu CELAB, proszę podać przyczyny.

Wysyłka prób do innych laboratorów nie posiadających dostępu do systemu CELAB.

## 8. Omówienie wyników kontroli w administracji rządowej

**Tabela 44** Kontrole w trybie zwykłym dotyczące nadzoru PLW nad ochroną zwierząt zrealizowane przez WIW w 2018 r.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Zakres kontroli | Kontrolowany organ IW | Liczba podmiotów/  działalności poddanych  weryfikacji |
|  |  |  |  |

**Tabela 45** Kontrole w trybie uproszczonym dotyczące nadzoru PLW nad ochroną zwierząt zrealizowane przez WIW w 2018 r.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Zakres kontroli | Kontrolowany organ IW | Liczba podmiotów/  działalności poddanych  weryfikacji |
| 1. |  |  |  |

**Tabela 46** Kontrole w trybie zwykłym dotyczące nadzoru PLW nad rejestracja i identyfikacją zwierząt zrealizowane przez WIW w 2018 r.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Zakres kontroli | Kontrolowany organ IW | Liczba podmiotów/  działalności poddanych  weryfikacji |
| 1. |  |  |  |

**Tabela 47** Kontrole w trybie uproszczonym dotyczące nadzoru PLW nad nad rejestracja   identyfikacją zwierząt zrealizowane przez WIW w 2018 r.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Zakres kontroli | Kontrolowany organ IW | Liczba podmiotów/  działalności poddanych  weryfikacji |
| - | - | - | - |

**Tabela 48** Kontrole w trybie zwykłym dotyczące nadzoru PLW nad bezpieczeństwem żywności pochodzenia zwierzęcego zrealizowane przez WIW w 2018 r.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Zakres kontroli | Kontrolowany organ IW | Liczba podmiotów/  działalności poddanych  weryfikacji |
| 1 |  |  |  |

**Tabela 49** Kontrole w trybie uproszczonym dotyczące nadzoru PLW nad bezpieczeństwem żywności pochodzenia zwierzęcego zrealizowane przez WIW w 2018 r.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Zakres kontroli | Kontrolowany organ IW | Liczba podmiotów/  działalności poddanych  weryfikacji |

**Tabela 50** Kontrole w trybie zwykłym dotyczące nadzoru PLW nad paszami i ubocznymi produktami pochodzeia zwierzęcego zrealizowane przez WIW w 2018 r.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Zakres kontroli | Kontrolowany organ IW | Liczba podmiotów/  działalności poddanych  weryfikacji |
|  |  |  |  |

**Tabela 51** Kontrole w trybie uproszczonym dotyczące nadzoru PLW nad nad paszami i ubocznymi produktami pochodzeia zwierzęcego zrealizowane przez WIW w 2018 r.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |

**Tabela 52** Kontrole w trybie zwykłym dotyczące realizacji przez PLW weterynaryjnej kontroli w handlu oraz wywozie zrealizowane przez WIW w 2018 r.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Zakres kontroli | Kontrolowany organ IW | Liczba podmiotów/  działalności poddanych  weryfikacji |
| 1. |  |  |  |

# 

# Część III – Wnioski, plany i założenia na rok następny

## Wnioski z realizacji zadań w roku objętym sprawozdaniem

Rok 2018 to odpowiedzialność i wysiłek w związku z pojawieniem się nowych ognisk jednostki chorobowej - arykański pomór świń (ASF) oraz możliwoscią wystąpienia na terenie kraju w tym woj. wielkopolskiego ognisk grypy ptaków ( HPAI). Wdrożono nowe przepisy, wytyczne, instrukcje, prowadzono szkolenia lekarzy wolnej poraktyki, spotkania z Zespołem PCZK, szkolenie hodowców, rolników, rozprowadzono uloteki informacyjne dot. ASF oraz HAPAI. Uczestnictwo w mediach, aktualizacje planów gotowości oraz określenie obowiązków i zadań dla służb, inspekcji i straży współdziałających w Powiatowym Zespole Reagowania Kryzysowego w przypadku wystąpienia choroby zwierząt zwalczanej z urzędu. To również przeglądy magazynów p/epizootycznych, zakupy środków niezbędnych do bioasekuracji i zwalczania chorób. Liczne telefony i zapytania odnośnie postępowania w przypadku zagrożenia pojawienia się ASF oraz HAPAI wskazują na potrzebę kontynuacji działalności informacyjno -szkoleniowej.

## 

## 2. Realizacja planów i założeń z roku poprzedniego

Informacja o realizacji założeń z roku poprzedniego, zgodnie ze sprawozdaniem z realizacji zadań IW w danym województwie w 2018 roku.

**Tabela 1**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| LP | PROBLEM / ZAGADNIENIE | PLANOWANE DZIAŁANIE | ODPOWIEDZIALNOŚĆ | TERMIN REALIZACJI | SPOSÓB I STAN REALIZACJI |
| 1 | Badaniem zwierząt rzeźnych i mięsa | Nadzór nad badaniem przedubojowym i poubojowym, identyfikacja, identyfikowalność. | lek. wet. Romuald Jedwabski  st.inspektor weterynaryjny | I-XII | Wykonano, zadowalający |
| 2 | Bezpieczeństwo  produktów  pochodzenia  zwierzęcego | Kontrola higieny produkcji, przechowywania i dystrybucji, nadzór właścicielski | lek. wet. Romuald Jedwabski,  st.inspektor weterynaryjny  mgr Małgorzata Kiszka – Maciejewska  inspektor weterynaryjny | I-XII | Wykonano, zadowalający |
| 3 | Monitoring żywności  pochodzenie  zwierzęcego | Wykrycie obecności  substancji  niedozwolonych i pozostałości. | lek. wet. Romuald Jedwabski  st.inspektor weterynaryjny  Dawid Chojnacki  kontroler weterynaryjny | I-XII | Realizacja monitoring, zadowalający |
| 4 | Afrykański pomór świń (ASF),  Ptasia grypa (HPAI) | Monitoring, kontrole  gospodarstw,  bioasekuracja,  magazyn  epizootyczny  szkolenia, dzilalność  oświatowa, ulotki. | lek. wet. Agnieszka Duda  inż. Anna Rymarska inspektor weterynaryjny  Dawid Chojnacki  kontroler weterynaryjny | I-XII | Wykonano, zadowalający |
| 5 | Choroba Aujeszkyego | Stały monitoring | lek.wet. Agnieszka Duda  inż. Anna Rymarska inspektor weterynaryjny Dawid Chojnacki  kontroler weterynaryjny | I-XII | Wykonano, zadowalający |
| 6 | Wymogi Wzajemnej Zgodności (cross compliance) oraz IRZ | Realizacja kontroli gospodarstw w zakresie dobrostanu, identyfikacji i rejestracji zwierząt | inż. Anna Rymarska Inspektor weterynaryjny | I-XII | Wykonano, zadowalający |
| 7 | Dobrostan zwierząt | Kontrola 5% gospodarstw pod względem dobrostanu zwietrząt. Nadzór nad dobrostanem zwierząt futerkowych | inż.Anna Rymarska inspektor weterynaryjny  Dawid Chojnacki  kontroler weterynaryjny | I-XII | Zadowalający, realizacja rozp. WE 1/2005 Instrukcja GLW 400/AW54/09 |
| 8 | UPPZ | Nadzór na wytwarzaniem, transportowaniem, przechowywaniem i gospodarowaniem UPPZ, polepszaczami gleby | mgr Katarzyna Wrzaskowska  inspektor weterynaryjny | I-XII | Zadowalający, realizacja rozp. (WE) 1069 |
| 9 | Higiena środków żywienia zwierząt | Nadzór nad bezpieczeństwem, wytwarzaniem i dystrybucją pasz oraz etykietowaniem | mgr Katarzyna Wrzaskowska  inspektor weterynaryjny | I-XII | Zadowalający, realizacja rozp. (WE) 183 |
| 10 | Plan badania w kierunku wykrywania substancji przeciwbakteryjnych w wodzie do picia | Pobieranie próbek wody do pojenia zwierząt gospodarskich | mgr Katarzyna Wrzaskowska  inspektor weterynaryjny | I-XII | Wykonano, zadowalający |

## 

## 3. Plany i założenia na rok następny

Rok 2019 to dalsza praca nad ochroną zdrowia publicznego poprzez ochronę zdrowia zwierząt. Przede wszystkim prewencja, boasekuracja i zapobieganie w przenoszeniu chorób zakaźnych zwierząt w szczególności – afrykański pomór świń (ASF) oraz wysoce zjadliwa influenza ptaków (HPAI), oraz podjęcie działań propagujących wiedzę z zakresu możliwości prowadzenia rolniczego handlu detalicznego przez rolników zmierzających do objęcia nadzorem wszystkich prowadzących taka działalność.W zapobieganiu wybuchu wymienionych chorób, ważna role pełni prowadzenie działalności uświadamiającej poprzez prowadzenie szkoleń, kolportację ulotek, media lokalne tj. Radio Września oraz dwa periodyki. Powyższe będzie realizowane w oparciu o obowiące przepisy, instrukcje, zalecenia i procedury.

W szczególności są to:

1.Ustawa z dnia 23 wrzesnia 2016 r. o zmianie niektórych ustaw w celu ułatwienia zwalczania chorób zakaźnych zwierząt (poz.1605),

2.Rozporzadzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 20 grudnia 2016 r. w sprawie zarządzenia środków związanych z wystąpieniem wysoce zjadliwej grypy ptaków(poz. 2091).

3. Obwieszczenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 16 stycznia 2018 r w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu rozporządzenia MRiRW w sprawie środków podejmowanych w związku z wystąpieniem afrykańskiego pomoru świń (poz. 290)

4. Ustawa z dnia 16 listopada 2016 r. o zmianie niektórych ustaw w celu ułatwienia sprzedaży żywności przez rolników (Dz.U 2016, poz.1961)

**Tabela 2**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| LP | PROBLEM / ZAGADNIENIE | PLANOWANE DZIAŁANIE | ODPOWIEDZIALNOŚĆ | TERMIN REALIZACJI |
| 1. | Badaniem zwierząt rzeźnych i mięsa | Nadzór nad badaniem przedubojowym i poubojowym bydła, identyfikacja, identyfikowalność | lek.wet. Romuald Jedwabski  st. inspektor weterynaryjny | I-XII |
| 2. | Bezpieczeństwo  produktów  pochodzenia  zwierzęcego | Kontrola higieny produkcji, przechowywania i dystrybucji, nadzór właścicielski, w tym w ramach rolniczego handlu detalicznego | lek.wet. Romuald Jedwabski  st. inspektor weterynaryjny  mgr Małgorzata Kiszka – Maciejewska  inspektor weterynaryjny | I-XII |
| 3. | Monitoring żywności  pochodzenie  zwierzęcego | Wykrycie obecności  substancji  niedozwolonych i pozostałości | lek.wet. Romuald Jedwabski  st. inspektor weterynaryjny  Dawid Chojnacki  kontroler weterynaryjny | I-XII |
| 4. | Afrykański pomór świń (ASF),  Ptasia grypa (HPAI) | Monitoring, kontrole  gospodarstw,  bioasekuracja,  magazyn  epizootyczny  szkolenia, działalność  oświatowa, ulotki | inż.Anna Rymarska  inspektor weterynaryjny  Dawid Chojnacki  kontroler weterynaryjny | I-XII |
| 5. | Choroba Aujeszkyego | Stały monitoring | inż.Anna Rymarska  inspektor weterynaryjny Dawid Chojnacki  kontroler weterynaryjny | I-XII |
| 6. | Wymogi Wzajemnej Zgodności (cross compliance) oraz IRZ | Realizacja kontroli gospodarstw w zakresie dobrostanu, identyfikacji i rejestracji zwierząt | inż.Anna Rymarska inspektor weterynaryjny | I-XII |
| 7. | Dobrostan zwierząt | Kontrola 5% gospodarstw pod względem dobrostanu zwierząt. Nadzór nad dobrostanem zwierząt futerkowych | inż.Anna Rymarska inspektor weterynaryjny  Dawid Chojnacki  kontroler weterynaryjny | I-XII |
| 8. | UPPZ | Nadzór na wytwarzaniem, transportowaniem, przechowywaniem i gospodarowaniem UPPZ, polepszaczami gleby | mgr Katarzyna Wrzaskowska  inspektor weterynaryjny | I-XII |
| 9. | Higiena środków żywienia zwierząt | Nadzór nad bezpieczeństwem, wytwarzaniem i dystrybucją pasz oraz etykietowaniem | mgr Katarzyna Wrzaskowska  inspektor weterynaryjny | I-XII |

1. Na podstawie informacji zgłaszanej PLW o zamiarze przeprowadzenia uboju w celu produkcji mięsa przeznaczonego na użytek własny. [↑](#footnote-ref-1)
2. Dotyczy wyłącznie świń utrzymywanych w gospodarstwie podlegającym ograniczeniom, nakazom lub zakazom, wydanym w związku z wystąpieniem ASF na terytorium RP lub terytorium innego państwa członkowskiego UE lub państwa trzeciego, graniczących z terytorium RP. [↑](#footnote-ref-2)
3. Na potrzeby niniejszego podpunktu przesyłkę należy rozumieć jako partię produktów spożywczych pochodzenia zwierzęcego wprowadzoną do Polski w ramach unijnych procedur handlowych, zaopatrzoną w dokument handlowy, której ostateczne miejsce przeznaczenia położone jest na terytorium Polski. [↑](#footnote-ref-3)