

SPRAWOZDANIE Z DZIAŁALNOŚCI WOJEWÓDZKIEGO INSPEKTORATU WETERYNARII W POZNANIU

Wojewódzki Inspektorat Weterynarii w Poznaniu

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

I. Zespół ds. ds. zdrowia i ochrony zwierząt

W marcu 2023 r. pracownicy zespołu ds. zdrowia i ochrony zwierząt przeprowadzili 5 kontroli powiatowych lekarzy weterynarii w zakresie nadzoru nad wykonywaniem czynności zleconych urzędowym lekarzom weterynarii (wystawianie świadectw zdrowia dla zwierząt, nadzór w zakładach ubojowych oraz zakładach przetwórstwa spożywczego).

II. Zespół ds. bezpieczeństwa żywności

W marcu 2023 r. pracownicy działu ds. bezpieczeństwa żywności przeprowadzili następujące kontrole:

- przeprowadzono 1 kontrolę powiatowego lekarza weterynarii w zakresie nadzoru nad rzeźnią trzody chlewnej;
- przeprowadzono 1 kontrolę powiatowego lekarza weterynarii w zakresie realizacji monitoringu pozostałości;
- przeprowadzono 5 kontroli powiatowych lekarzy weterynarii w zakresie krzyżowej analizy zgodności czasu pracy urzędowych lekarzy weterynarii (zasada wzajemnej



zgodności czasu pracy urzędowych lekarzy weterynarii na rzecz innych powiatowych lekarzy weterynarii);

- przeprowadzono 1 kontrolę powiatowego lekarza weterynarii w zakresie wdrożenia systemu HACCP oraz realizacji zaleceń pokontrolnych w zakładzie przetwórstwa mięsa;

- przeprowadzono 1 kontrolę powiatowego lekarza weterynarii w zakresie weryfikacji prawidłowości zatwierdzenia warunkowego zakładu przetwórstwa mleka;

- przeprowadzono 2 kontrole powiatowych lekarzy weterynarii w zakresie nadzoru nad zakładami posiadającymi uprawnienia eksportowe mięsa wołowego na rynek Izraela.

III. Zespół ds. pasz i utylizacji

W marcu 2023 r. pracownicy zespołu ds. pasz i utylizacji przeprowadzili następujące kontrole:

- przeprowadzono 3 kontrole dotyczące nadzoru sprawowanego przez powiatowych lekarzy weterynarii nad podmiotami prowadzącymi działalność w zakresie pasz i ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego;

- przeprowadzono 3 kontrole podmiotów zajmujących się wytwarzaniem i wprowadzaniem do obrotu pasz leczniczych tj. 1 kontrolę wytwórni pasz leczniczych i 2 kontrole dystrybutorów pasz leczniczych.

IV. Zespół ds. nadzoru farmaceutycznego

W marcu 2023 r. w zespole ds. nadzoru farmaceutycznego w ramach sprawowania nadzoru nad obrotem i stosowaniem produktów leczniczych weterynaryjnych oraz wyrobów do diagnostyki in vitro przez Wielkopolskiego Wojewódzkiego Lekarza Weterynarii inspektorzy weterynaryjni przeprowadzili 18 kontroli, w tym 1 kontrolę sprawdzającą hurtowni farmaceutycznej produktów leczniczych weterynaryjnych, 11 kontroli okresowych zakładów leczniczych dla zwierząt, 1 kontrolę doraźną zakładu leczniczego dla zwierząt oraz 5 kontroli podmiotów prowadzących obrót detaliczny produktami leczniczymi weterynaryjnymi wydawanymi bez przepisu lekarza.

V. Zakład Higieny Weterynaryjnej

W marcu 2023 r. w Zakładzie Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu przeprowadzono badania diagnostyczne w zakresie:



1. Badań urzędowych:

- afrykańskiego pomoru świń (ASF) – woj. wielkopolskie – 12277:
 - woj. wielkopolskie – 10606,
 - woj. lubuskie – 1671,
- wścieklizny – 25,
- wysoce zjadliwej grypy ptaków – woj. wielkopolskie – 25904,
- gąbczastej encefalopatii bydła (BSE) – 1742:
 - woj. wielkopolskie – 633,
 - woj. dolnośląskie – 68,
 - woj. kujawsko-pomorskie – 660,
 - woj. lubuskie – 116,
 - woj. pomorskie – 250,
 - woj. zachodniopomorskie – 15,
- trzęsawki owiec i kóz (TSE) – 574:
 - woj. wielkopolskie – 191,
 - woj. dolnośląskie – 33,
 - woj. kujawsko-pomorskie – 215,
 - woj. lubuskie – 64,
 - woj. pomorskie – 58,
 - woj. zachodniopomorskie – 13.

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

- choroby Aujeszkyego – woj. wielkopolskie – 16693,
- brucelozы bydła, owiec, kóz i świń – woj. wielkopolskie – 15500,
- białaczki bydła – woj. wielkopolskie – 15637,
- klasycznego pomoru świń – woj. wielkopolskie – 147,
- salmonellozy drobiu – woj. wielkopolskie – 249: w stadach hodowlanych – 132, stadach towarowych – 98, w stadach brojlerów – 17, w stadach indyków – 2.

3. Badań w ramach krajowego planu urzędowej kontroli żywienia zwierząt i wody do pojenia zwierząt:

- woj. wielkopolskie – 203,
- woj. lubelskie – 2,
- woj. kujawsko – pomorskie – 4,
- woj. pomorskie – 2,



- woj. warmińsko – mazurskie – 5,
 - woj. lubuskie – 21,
 - woj. świętokrzyskie – 2,
 - woj. podlaskie – 3,
 - woj. mazowieckie – 4,
 - woj. małopolskie – 2,
 - woj. śląskie – 1,
 - woj. opolskie – 1,
 - woj. podkarpackie – 8.
4. Badań wynikających z krajowego programu badań kontrolnych obecności substancji niedozwolonych oraz pozostałości chemicznych, biologicznych i produktów leczniczych u zwierząt i w żywności pochodzenia zwierzęcego:
- woj. wielkopolskie – 899,
 - woj. zachodniopomorskie – 142,
 - woj. lubuskie – 29,
 - woj. dolnośląskie – 16.
- Badania urzędowe w kierunku obecności substancji przeciwbakteryjnych w żywności pochodzenia zwierzęcego wykonane poza planem, woj. wielkopolskie – 4.
5. Badań wynikających z nadzoru Inspekcji Weterynaryjnej:
- w ramach weryfikacji jakości mikrobiologicznej mięsa i przetworów mięsnych oraz środowiska produkcyjnego – woj. wielkopolskie – 1748,
 - w ramach weryfikacji jakości mleka surowego – woj. wielkopolskie – 56,
 - w ramach weryfikacji jakości mikrobiologicznej mleka i przetworów mlecznych – woj. wielkopolskie – 430,
 - w ramach weryfikacji jakości mikrobiologicznej ryb i przetworów rybnych – 25,
 - w ramach weryfikacji jakości mikrobiologicznej jaj i przetworów jajowych – 25.
6. Badań z nadzoru inspekcji weterynaryjnej w paszach i w wodzie wykorzystywanej do pojenia zwierząt:
- w ramach dochodzenia epizootycznego w kierunku obecności pałeczek Salmonella – woj. wielkopolskie – 19.

Sporządziła:
Ewelina Straszewska

