

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 kwietniu 2023 r. pracownicy zespołu ds. zdrowia i ochrony zwierząt przeprowadzili następujące kontrole:

- przeprowadzono kontrolę nadzoru powiatowego lekarza weterynarii nad obrotem zwierzętami, w tym nakładania się czasu pracy osób wyznaczonych do wystawiania świadectw zdrowia,
- przeprowadzono kontrolę powiatowego lekarza weterynarii w zakresie przeciwdziałania i zwalczania afrykańskiego pomoru świń,
- przeprowadzono kontrolę powiatowego lekarza weterynarii w zakresie nadzoru nad zwalczaniem salmoneloz w stadach drobiu oraz ustalenie czy występuje nakładania się czasu pracy osób wyznaczonych do wystawiania świadectw zdrowia,
- przeprowadzono kontrolę powiatowego lekarza weterynarii w zakresie planowania i nadzoru nad realizacją monitoringu chorób zakaźnych zwierząt,
- przeprowadzono kontrolę powiatowego lekarza weterynarii w zakresie zwalczania gruźlicy bydła,
- przeprowadzono kontrolę powiatowego lekarza weterynarii w zakresie nadzoru nad obrotem zwierzętami, w tym nakładania się czasu pracy osób wyznaczonych do wystawiania świadectw zdrowia.



II. Zespół ds. bezpieczeństwa żywności

W kwietniu 2023 r. pracownicy zespołu ds. bezpieczeństwa żywności przeprowadzili następujące kontrole:

- przeprowadzono 1 kontrolę powiatowego lekarza weterynarii w zakresie zatwierdzenia podmiotu;
- przeprowadzono 1 kontrolę powiatowego lekarza weterynarii w zakresie realizacji monitoringu pozostałości;
- przeprowadzono 1 kontrolę powiatowego lekarza weterynarii w zakresie nadzoru nad zakładami przetwórstwa mleka oraz bezpieczeństwa mleka surowego;
- przeprowadzono 3 kontrole powiatowych lekarzy weterynarii w zakresie nadzoru nad 4 zakładami posiadającymi uprawnienia eksportowe mięsa wieprzowego na rynek USA;
- przeprowadzono 1 kontrolę powiatowego lekarza weterynarii w zakresie nadzoru nad zakładem posiadającym uprawnienia eksportowe mięsa wołowego na rynek Izraela.

III. Zespół ds. pasz i utylizacji

W kwietniu 2023 r. pracownicy zespołu ds. pasz i utylizacji przeprowadzili 2 kontrole podmiotów zajmujących się wytwarzaniem i wprowadzaniem do obrotu pasz leczniczych tj. 2 kontrole wytwórni pasz leczniczych.

IV. Zespół ds. nadzoru farmaceutycznego

W kwietniu 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 łącznie 18 kontroli, w tym 11 kontroli okresowych zakładów leczniczych dla zwierząt oraz 7 kontroli okresowych podmiotów prowadzących obrót detaliczny produktami leczniczymi weterynaryjnymi wydawanymi bez przepisu lekarza.

V. Zakład Higieny Weterynaryjnej

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

1. Badań urzędowych:
 - afrykańskiego pomoru świń (ASF) – woj. wielkopolskie – 11019:



- woj. wielkopolskie – 9653,
 - woj. lubuskie – 1366,
 - wścieklizny – 19,
 - wysoce zjadliwej grypy ptaków – woj. wielkopolskie – 18838,
 - gąbczastej encefalopatii bydła (BSE) – 1380:
 - woj. wielkopolskie – 519,
 - woj. dolnośląskie – 40,
 - woj. kujawsko-pomorskie – 523,
 - woj. lubuskie – 98,
 - woj. pomorskie – 122,
 - woj. zachodniopomorskie – 78,
 - trzęsawki owiec i kóz (TSE) – 745:
 - woj. wielkopolskie – 348,
 - woj. dolnośląskie – 25,
 - woj. kujawsko-pomorskie – 156,
 - woj. lubuskie – 80,
 - woj. pomorskie – 81,
 - woj. zachodniopomorskie – 55.
2. Badań monitoringowych chorób zakaźnych zwierząt w ramach programów zwalczania:
- choroby Aujeszkyego – woj. wielkopolskie – 14549,
 - brucelozy bydła, owiec, kóz i świń – woj. wielkopolskie – 12133,
 - białaczki bydła – woj. wielkopolskie – 12160,
 - klasycznego pomoru świń – woj. wielkopolskie – 147,
 - salmonellozy drobiu – woj. wielkopolskie – 253: w stadach hodowlanych – 174, stadach towarowych – 59, w stadach brojlerów – 19, w stadach indyków – 1.
3. Badań w ramach krajowego planu urzędowej kontroli żywienia zwierząt i wody do pojenia zwierząt:
- woj. wielkopolskie – 108,
 - woj. lubelskie – 3,
 - woj. kujawsko – pomorskie – 6,
 - woj. pomorskie – 3,
 - woj. warmińsko – mazurskie – 5,
 - woj. lubuskie – 15,



- woj. świętokrzyskie – 2,
 - woj. małopolskie – 2,
 - woj. opolskie – 3,
 - woj. podkarpackie – 8,
 - woj. zachodniopomorskie – 3.
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 – 650,
 - woj. zachodniopomorskie – 130,
 - woj. lubuskie – 29,
 - woj. dolnośląskie – 5.
- Badania urzędowe w kierunku obecności substancji przeciwbakteryjnych w żywności pochodzenia zwierzęcego wykonane poza planem, woj. wielkopolskie – 7.
5. Badań wynikających z nadzoru Inspekcji Weterynaryjnej:
- w ramach weryfikacji jakości mikrobiologicznej mięsa i przetworów mięsnych oraz środowiska produkcyjnego – woj. wielkopolskie – 1489,
 - w ramach weryfikacji jakości mleka surowego – woj. wielkopolskie – 28,
 - w ramach weryfikacji jakości mikrobiologicznej mleka i przetworów mlecznych – woj. wielkopolskie – 185,
 - w ramach weryfikacji jakości mikrobiologicznej ryb i przetworów rybnych – 10.
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 – 14,
 - obecność antybiotyków lub innych substancji o działaniu przeciwbakteryjnym – woj. wielkopolskie – 2.

Sporządziła:
Ewelina Straszewska

