

SPRAWOZDANIE Z DZIAŁALNOŚCI WOJEWÓDZKIEGO INSPEKTORATU 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. zdrowia i ochrony zwierząt

W lipcu 2024 r. pracownicy zespołu przeprowadzili następujące kontrole:

- w zakresie realizacji kontroli wymogów wzajemnej zgodności oraz IRZ oraz nadzoru nad wystawianiem świadectw zdrowia przez wyznaczonych lekarzy weterynarii – jedna kontrola,
- w zakresie przeciwdziałania i zwalczania wysoce zjadliwej grypy ptaków – dwie kontrole okresowe,
- w zakresie nadzoru nad wystawianiem świadectw zdrowia dla koni – kontrola doraźna,
- nadzoru nad zakładem przetwórczym kat. 1 oraz czynności pełnionych przez wyznaczonych lekarzy weterynarii w ramach nadzoru nad ww. podmiotem – kontrola doraźna.

II. Zespół ds. bezpieczeństwa żywności

W lipcu 2024 r. pracownicy zespołu ds. bezpieczeństwa żywności przeprowadzili następujące kontrole:



- przeprowadzono 1 kontrolę powiatowego lekarza weterynarii w zakresie nadzoru nad ubojem bydła w tym dobrostan zwierząt w czasie uboju oraz prawidłowe postępowanie z SRM w rzeźni;
- przeprowadzono 1 kontrolę powiatowego lekarza weterynarii w zakresie realizacji monitoringu pozostałości;
- przeprowadzono 1 kontrolę powiatowego lekarza weterynarii w zakresie nadzoru nad podmiotem w zakresie badań mikrobiologicznych dotyczącym bezpieczeństwa żywności oraz kryterium higieny procesu, sporządzonej dokumentacji HACCP, weryfikacji badań poprzez badania urzędowe oraz zarządzania powiadomieniami RASFF;
- przeprowadzono 1 kontrolę powiatowego lekarza weterynarii w zakresie nadzoru nad przetwórstwem produktów rybnych.

III. Zespół ds. nadzoru farmaceutycznego

W lipcu 2024 r. w ramach sprawowania nadzoru nad obrotem i stosowaniem produktów leczniczych weterynaryjnych oraz wyrobów do diagnostyki in vitro przez Wielkopolskiego Wojewódzkiego Lekarza Weterynarii pracownicy przeprowadzili łącznie 9 kontroli, w tym 2 kontrole podmiotów prowadzących obrót detaliczny produktami leczniczymi wydawanymi bez przepisu lekarza, 2 kontrole hurtowni farmaceutycznych produktów leczniczych weterynaryjnych, 5 kontroli zakładów leczniczych dla zwierząt.

IV. Zakład Higieny Weterynaryjnej

W lipcu 2024 r. w Zakładzie Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu przeprowadzono badania diagnostyczne w zakresie:

1. Badań urzędowych:

- afrykańskiego pomoru świń (ASF) – 17921:
 - woj. wielkopolskie – 16223,
 - woj. lubuskie – 1698,
- wścieklizny – 43,
- gąbczastej encefalopatii bydła (BSE) – 1513:
 - woj. wielkopolskie – 610,
 - woj. dolnośląskie – 58,
 - woj. kujawsko-pomorskie – 549,



- woj. lubuskie – 98,
 - woj. pomorskie – 139,
 - woj. zachodniopomorskie – 59,
 - trzęsawki owiec i kóz (TSE) – 481:
 - woj. wielkopolskie – 200,
 - woj. dolnośląskie – 32,
 - woj. kujawsko-pomorskie – 81,
 - woj. lubuskie – 80,
 - woj. pomorskie – 52,
 - woj. zachodniopomorskie – 36.
2. Badań monitoringowych chorób zakaźnych zwierząt w ramach programów zwalczania:
- choroby Aujeszkyego – woj. wielkopolskie – 4601,
 - wścieklizny – 9,
 - IBR/IPV – 8,
 - wysoce zjadliwej grypy ptaków:
 - woj. wielkopolskie – 1455,
 - woj. dolnośląskie – 429,
 - brucelozy bydła, owiec, kóz i świń – woj. wielkopolskie – 279,
 - białaczki bydła – woj. wielkopolskie – 268,
 - klasycznego pomoru świń – woj. wielkopolskie – 46,
 - salmonellozy drobiu – woj. wielkopolskie – 328: w stadach hodowlanych – 239, stadach towarowych – 56, w stadach brojlerów – 27, w stadach indyków – 6.
3. Badań w ramach krajowego planu urzędowej kontroli żywienia zwierząt i wody do pojenia zwierząt:
- woj. wielkopolskie – 148,
 - woj. lubuskie – 22,
 - woj. podkarpackie – 4,
 - woj. zachodniopomorskie – 4,
 - woj. warmińsko – mazurskie – 12,
 - woj. świętokrzyskie – 6,
 - woj. pomorskie – 4,
 - woj. kujawsko – pomorskie – 10,
 - woj. mazowieckie – 3,



- woj. małopolskie – 1,
 - woj. śląskie – 1,
 - woj. dolnośląskie – 6
 - woj. łódzkie – 4,
 - woj. opolskie – 1,
 - woj. lubelskie – 2.
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 – 710,
 - woj. zachodniopomorskie – 121,
 - woj. lubuskie – 32,
 - woj. mazowieckie – 199,
 - woj. dolnośląskie – 5,
 - woj. pomorskie - 3.

Badania urzędowe w kierunku obecności substancji przeciwbakteryjnych w żywności pochodzenia zwierzęcego wykonane poza planem:

- woj. wielkopolskie – 8.

5. Badań wynikających z nadzoru Inspekcji Weterynaryjnej:
- w ramach weryfikacji jakości mikrobiologicznej mięsa i przetworów mięsnych oraz środowiska produkcyjnego – woj. wielkopolskie – 941,
 - w ramach weryfikacji jakości mleka surowego – woj. wielkopolskie – 16,
 - w ramach weryfikacji jakości mikrobiologicznej mleka i przetworów mlecznych – woj. wielkopolskie – 175,
 - w ramach weryfikacji jakości mikrobiologicznej ryb i przetworów rybnych – woj. wielkopolskie – 5.

