

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 2022 r. pracownicy działu ds. zdrowia i ochrony zwierząt przeprowadzili kontrolę powiatowego lekarza weterynarii w związku z informacją otrzymaną od Głównego Lekarza Weterynarii w sprawie możliwych nieprawidłowości dotyczących wystawiania świadectw zdrowia dla świń na terenie powiatu ostrowskiego. Pracownicy działu podjęli działania konsultacyjne oraz doradcze w celu wspomoczenia działań podczas zwalczania wysoce zjadliwej grypy ptaków w powiecie wolsztyńskim w tym m.in. przesłedzono proces zasiedlania kurników po wygaszeniu poprzedniego ogniska HPAI, sprawdzono czy przed zasiedleniem obiektów przeprowadzono dezynfekcję oraz czy powiatowy lekarz weterynarii wydał zgodę na wprowadzenie drobiu do kurników. Sprawdzone pochodzenie kur niosek oraz piskląt jednodniowych. Przeanalizowano wykaz środków transportu, które wjeżdżały oraz wyjeżdżały z gospodarstwa w tym środków transportu, którymi wwożono komponenty paszowe oraz wywożono pasze poza teren gospodarstwa. Dokonano oględzin daszków chroniących kominy wentylacyjne w obiektach oraz uzyskano informacje od opiekunów poszczególnych kurników na temat przeprowadzonych zabiegów czyszczenia i dezynfekcji w gospodarstwie. Dokonano oględzin zboża



przechowywanego w rękawach z tworzywa sztucznego znajdujących się na sąsiadującym z gospodarstwem polu.

II. Zespół ds. bezpieczeństwa żywności, pasz, utylizacji i nadzoru farmaceutycznego

W marcu 2022 r. pracownicy działu ds. bezpieczeństwa żywności przeprowadzili następujące kontrole:

- przeprowadzono kontrolę powiatowego lekarza weterynarii w zakresie realizacji monitoringu pozostałości;
- przeprowadzono 2 kontrole powiatowych lekarzy weterynarii w zakresie nadzoru nad zakładami posiadającymi uprawnienia eksportowe mięsa wołowego na rynek Izraela;
- przeprowadzono kontrolę powiatowego lekarza weterynarii w zakresie nadzoru nad wdrożeniem wymagań *Rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) 2021/605 z dnia 7 kwietnia 2021 r. ustanawiającego szczególne środki zwalczania afrykańskiego pomoru świń* w podmiocie dokonującym uboju świń pochodzących z obszarów objętych ograniczeniami w związku z wystąpieniem afrykańskiego pomoru świń;
- przeprowadzono 2 kontrole powiatowych lekarzy weterynarii w zakresie nadzoru nad wdrożeniem systemu HACCP oraz nadzoru nad ubojem bydła, w tym prawidłowego postępowania z materiałem szczególnego ryzyka (SRM).

W marcu 2022 r. pracownicy działu 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 kontrolę podmiotu zajmującego się wytwarzaniem i wprowadzaniem do obrotu pasz leczniczych;
- przeprowadzono kontrolę dotyczącą nadzoru sprawowanego przez powiatowego lekarza weterynarii nad zakładami mięsa wieprzowego w zakresie wdrożenia wymagań *Rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) 2021/605 z dnia 7 kwietnia 2021 r. ustanawiającego szczególne środki zwalczania afrykańskiego pomoru świń* – w odniesieniu postępowania z ubocznymi produktami pochodzenia zwierzęcego.



W marcu 2022 r. inspektorzy weterynaryjni ds. nadzoru farmaceutycznego przeprowadzili 18 kontroli zakładów leczniczych dla zwierząt w ramach sprawowania nadzoru przez Wielkopolskiego Wojewódzkiego Lekarza Weterynarii nad obrotem i stosowaniem produktów leczniczych weterynaryjnych oraz wyrobów do diagnostyki in vitro.

III. Zakład Higieny Weterynaryjnej

W marcu 2022 r. w Zakładzie Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu przeprowadzono badania diagnostyczne w zakresie:

1. Badań urzędowych:

- afrykańskiego pomoru świń (ASF) – woj. wielkopolskie – 9174,
 - wysoce zjadliwej grypy ptaków – 4715,
 - gąbczastej encefalopatii bydła (BSE) – 1498:
 - woj. wielkopolskie – 581,
 - woj. dolnośląskie – 46,
 - woj. kujawsko-pomorskie – 513,
 - woj. lubuskie – 152,
 - woj. pomorskie – 131,
 - woj. zachodniopomorskie – 75,
 - trzęsawki owiec i kóz (TSE) – 874:
 - woj. wielkopolskie – 341,
 - woj. dolnośląskie – 61,
 - woj. kujawsko-pomorskie – 224,
 - woj. lubuskie – 116,
 - woj. pomorskie – 82,
 - woj. zachodniopomorskie – 50
 - obecność substancji przeciwbakteryjnych w żywności pochodzenia zwierzęcego (badania w kierunku obecności i pozostałości substancji niedozwolonych w ramach badań urzędowych rutynowych dotyczących ubojów z konieczności wykonane poza planem):
 - woj. wielkopolskie – 4.
2. Badań monitoringowych chorób zakaźnych zwierząt w ramach programów zwalczania:
- choroby Aujeszky'ego – woj. wielkopolskie – 18812,
-



- brucelozы bydła, owiec i kóz – woj. wielkopolskie –16242,
 - białaczki bydła – woj. wielkopolskie –16418,
 - klasycznego pomoru świń – woj. wielkopolskie – 264,
 - salmonellozy drobiu – woj. wielkopolskie – 339: w stadach hodowlanych – 212, stadach towarowych – 118, w stadach brojlerów – 9.
3. Badań w ramach krajowego planu urzędowej kontroli żywienia zwierząt:
- woj. wielkopolskie – 626,
 - woj. lubuskie – 17,
 - woj. zachodniopomorskie – 6,
 - woj. mazowieckie – 15,
 - woj. opolskie – 4,
 - woj. małopolskie – 1,
 - woj. łódzkie – 33,
 - woj. świętokrzyskie – 4,
 - woj. lubelskie – 6,
 - woj. dolnośląskie – 1,
 - woj. śląskie – 1,
 - woj. warmińsko – mazurskie – 5,
 - woj. kujawsko – pomorskie – 7,
 - woj. podkarpackie – 4,
 - woj. pomorskie – 12.
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 – 889,
 - woj. zachodniopomorskie –111,
 - woj. lubuskie – 30,
 - woj. dolnośląskie – 11.
5. Badań wynikających z nadzoru Inspekcji Weterynaryjnej:
- w ramach weryfikacji jakości mikrobiologicznej mięsa i przetworów mięsnych oraz środowiska produkcyjnego – woj. wielkopolskie – 1452,
 - w ramach weryfikacji jakości mleka surowego – woj. wielkopolskie – 20,



- w ramach weryfikacji jakości mikrobiologicznej ryb i przetworów rybnych – woj. wielkopolskie – 35,
 - w ramach weryfikacji jakości mikrobiologicznej mleka i przetworów mlecznych – woj. wielkopolskie – 250,
 - w ramach weryfikacji jakości mikrobiologicznej jaj i produktów jajecznych – woj. wielkopolskie – 15.
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: 5
 - w ramach weryfikacji obecności Salmonella i Enterobacteriaceae – woj. wielkopolskie: 11.

Sporządziła:
Ewelina Straszewska



Wojewódzki Inspektorat Weterynarii ul. Grunwaldzka 250, 60-166 Poznań
tel.: (61) 868-93-47, fax: (61) 868-45-31, email:sekretariat@wiw.poznan.pl,www.wiw.poznan.pl