

Sprawozdanie z działalności
Inspekcji Weterynaryjnej
za sierpień 2018 r.

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.

Wielkopolski Wojewódzki Lekarz Weterynarii przesyła informację dotyczącą bieżących, istotnych spraw mogących mieć wpływ na problemy lub potrzeby społeczne, którymi zajmowała się Inspekcja Weterynaryjna woj. wielkopolskiego w sierpniu 2018 r.

A. Zespół ds. zdrowia i ochrony zwierząt

W sierpniu 2018 r. w Zespole ds. zdrowia i ochrony zwierząt realizowano następujące sprawy:

1. Sprawa podejrzeń gruźlicy bydła na terenie powiatu czarnkowsko-trzcianeckiego sygnalizowana przez rolnika z tego powiatu.

W związku z problemami dotyczącymi utrudnień w funkcjonowaniu gospodarstw utrzymujących bydło, na które Powiatowy Lekarz Weterynarii w Czarnkowie nałożył decyzje o podejrzeniu gruźlicy bydła, ww. rolnik zgłosił szereg zastrzeżeń na działalność Powiatowego Lekarza Weterynarii. Jednym z nich był zbyt długi okres podejrzenia gruźlicy bydła, powodujący znaczne utrudnienia w produkcji bydła i możliwości obrotu nim w czasie podejrzenia choroby. Według zgłaszającego powoduje to straty oraz nieopłacalność produkcji. Winą za powyższe ww. rolnik obarczył Powiatowego Lekarza Weterynarii w Czarnkowie oraz wyznaczonego do wykonywania



tuberkulinizacji urzędowego lekarza weterynarii, na których to złożył skargę do Wielkopolskiego Wojewódzkiego Lekarza Weterynarii. Rolnik podważa także zasadność obowiązujących przepisów oraz regulacji resortowych zawartych w Instrukcji Głównego Lekarza Weterynarii.

W powyższych sprawach ww. rolnik występował także do Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi, Wojewody Wielkopolskiego oraz do Głównego Lekarza Weterynarii. Pomimo wielokrotnych tłumaczeń i wyjaśnień, objaśnianiu metodyki prowadzenia badań oraz zasadności istnienia obowiązujących przepisów prawa pod względem merytorycznym, nie udało się uzyskać u ww. rolnika zrozumienia i akceptacji.

W związku z uzyskanymi informacjami, Wielkopolski Wojewódzki Lekarz Weterynarii przeprowadził dwie kontrole Powiatowego Lekarza Weterynarii w Czarnkowie w zakresie działań urzędowych, dotyczących podejrzeń gruźlicy bydła.

Pierwszą kontrolę w zakresie nadzoru nad wykrywaniem i zwalczaniem gruźlicy bydła w 2018 r. w związku ze złożoną skargą, przedstawiciele Wojewódzkiego Inspektoratu Weterynarii w Poznaniu przeprowadzili 9 lipca 2018 r. W wyniku czynności kontrolnych uznano skargę jako nieuzasadnioną. Kontrola wykazała nieprawidłowości w wydanych decyzjach administracyjnych przez Powiatowego Lekarza Weterynarii w Czarnkowie, co nie miało wpływu na sposób i terminowość podejmowanych działań.

Drugą kontrolę Powiatowego Lekarza Weterynarii w Czarnkowie w zakresie nadzoru nad podejrzeniami gruźlicy bydła w 2017 i 2018 r. na terenie powiatu czarnkowsko-trzcianeckiego przeprowadzili przedstawiciele Wojewódzkiego Inspektoratu Weterynarii w Poznaniu 2 sierpnia 2018 r. Obecnie postępowanie kontrolne jest w toku.

20 sierpnia 2018 r. do Wojewódzkiego Inspektoratu Weterynarii w Poznaniu wpłynęła inna skarga na Powiatowego Lekarza Weterynarii w Czarnkowie oraz wyznaczonego do wykonywania tuberkulinizacji urzędowego lekarza weterynarii, w zakresie przewlekłości działań dotyczących podejrzenia gruźlicy bydła w ich stadach oraz skutkach ekonomicznych funkcjonowania gospodarstwa. Obecnie skarga jest w toku rozpatrywania.

2. Spotkanie dotyczące aktualnej sytuacji w kraju dotyczącej afrykańskiego pomoru świń (ASF).

8 sierpnia 2018 r. w Wojewódzkim Inspektoracie Weterynarii w Poznaniu z inicjatywy Wielkopolskiego Wojewódzkiego Lekarza Weterynarii odbyło się spotkanie dotyczące aktualnej sytuacji w kraju dotyczącej afrykańskiego pomoru świń (ASF),



zagrożeń dla woj. wielkopolskiego oraz działań bioasekuracyjnych w gospodarstwach utrzymujących świnie w woj. wielkopolskim.

W spotkaniu uczestniczyli: Prezes Wielkopolskiego Związku Hodowców Trzody Chlewnej w Poznaniu, przedstawiciel Okręgu Zachodniego Polskiego Związku Hodowców i Producentów Trzody Chlewnej „POLSUS”, Dyrektor Wielkopolskiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego, przedstawiciele Oddziału Regionalnego Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa w Poznaniu, Prezes Wielkopolskiej Izby Rolniczej oraz Wielkopolski Wojewódzki Lekarz Weterynarii, Zastępca Wielkopolskiego Wojewódzkiego Lekarza Weterynarii oraz Wojewódzki Inspektor Weterynaryjny ds. zdrowia i ochrony zwierząt.

Na spotkaniu zostały omówione następujące kwestie:

- Obecna sytuacja epizootyczna ASF w Polsce oraz zagrożenia z krajów wschodnich i południowych (Ukraina, Rosja, Białoruś, Rumunia).
- Podejmowane działania prewencyjne przeciwko ASF w woj. wielkopolskim (odstrzał sanitarny, kontrole bioasekuracji, badania dzików padłych, działania zwiększające świadomość społeczną).
- Kontrole bioasekuracji gospodarstw utrzymujących trzodę chlewną w woj. wielkopolskim (aktualny stan realizacji kontroli, perspektywy kontynuowania działań kontrolnych, działania pokontrolne). Zwrócono uwagę na istotne znaczenie wprowadzenia pomocy finansowej dla hodowców, którzy zrezygnują z utrzymania świń oraz dla hodowców którzy zdecydują się na dostosowanie infrastruktury hodowli do obowiązujących przepisów w zakresie bioasekuracji. Przedstawiciel Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa poinformował o ukazaniu się rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 11 lipca 2018 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie szczegółowego zakresu i sposobów realizacji niektórych zadań Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa (Dz.U. 2018 r., poz.1428).
- Wsparcie działań kontrolnych Inspekcji Weterynaryjnej w zakresie przestrzegania wymagań bioasekuracji gospodarstw utrzymujących trzodę chlewną.

Na spotkaniu wypowiedali się wszyscy przedstawiciele zaproszonych instytucji. Ustalono, że korzystnym byłoby wprowadzenie w woj. wielkopolskim certyfikacji ferm utrzymujących świnie oraz spełniających wszystkie standardy bioasekuracji, co mogłoby być uwzględniane przez ubojnie i przetwórnice trzody chlewnej. Audytowanie ferm odbywałoby się w ramach związków hodowców świń przez przeszkolone osoby.



B. Zespół ds. bezpieczeństwa żywności

W sierpniu 2018 r. w zespole ds. bezpieczeństwa żywności zrealizowano następujące sprawy:

1. 21 sierpnia 2018 r. do Wielkopolskiego Wojewódzkiego Lekarza Weterynarii wpłynął anonimowy donos dotyczący podejrzenia, że do zakładu przetwórstwa mięsnego znajdującego się na terenie powiatu międzychodzkiego trafiają skonfiskowane sztuki trzody chlewnej nienadające się do spożycia, z których mięso wykorzystywane jest do przetwórstwa. W związku z powyższym została przeprowadzona kontrola Powiatowego Lekarza Weterynarii w Międzychodzie w zakresie nadzoru nad podmiotem prowadzącym działalność w zakresie: uboju, rozbioru i przetwórstwa. W wyniku przeprowadzonej kontroli stwierdzono szereg nieprawidłowości mogących prowadzić do zafałszowania żywności stwarzając zagrożenie dla zdrowia konsumentów. W powyższej sprawie nadal prowadzone jest postępowanie wyjaśniające.
2. Wielkopolski Wojewódzki Lekarz Weterynarii w ramach funkcjonującego **Systemu Wczesnego Ostrzegania o Niebezpiecznej Żywności i Paszach** (RASFF) nadzorował postępowania wyjaśniające prowadzone przez powiatowych lekarzy weterynarii w związku z:
 - powiadomieniem alarmowym RASFF nr 2018.2045 wygenerowanym przez właściwe władze Francji w związku ze stwierdzeniem bakterii *Salmonella Enteritidis* w produkcie „połędwiczka z kurczaka” (ciąg dalszy postępowania);
 - powiadomieniem informacyjnym RASFF nr 2018.2000 przekazanym przez Łódzkiego Wojewódzkiego Lekarza Weterynarii dotyczącym wygenerowanego przez właściwe władze Belgii, w związku ze stwierdzeniem antybiotyku „doksycykliny” na poziomie 321 µg/kg w mięsie wieprzowym pochodzącym z Belgii (ciąg dalszy postępowania);
 - powiadomieniem alarmowym RASFF nr 2018.3 wygenerowanym przez Powiatowego Lekarza Weterynarii w Poznaniu w związku ze stwierdzeniem *Salmonella Enteritidis* w próbkach wymazów środowiskowych w ramach badania urzędowego fermy jaj konsumpcyjnych (ciąg dalszy postępowania);
 - powiadomieniem informacyjnym RASFF nr 2018.4 wygenerowanym w związku ze stwierdzeniem *Salmonella Enteritidis* w próbkach wymazów środowiskowych w ramach badania urzędowego fermy jaj konsumpcyjnych;
 - powiadomieniem informacyjnym RASFF wygenerowanym przez Wojewódzką Stację Sanitarno-Epidemiologiczną w Krakowie w związku z niepotwierdzonym



przypuszczalnym wykryciem werotoksycznych szczepów *E.Coli* (STEC) w tatarze wołowym;

- powiadomieniem alarmowym RASFF nr 2018.2440 wygenerowanym przez właściwe władze Danii w związku ze stwierdzeniem *Salmonella Typhimurium* w filecie drobiowym;
- powiadomieniem alarmowym RASFF nr 2018.077 wygenerowanym przez Wojewódzką Stację Sanitarno-Epidemiologiczną w Katowicach w związku ze stwierdzeniem *Salmonella Dublin* w tatarze wołowym.
- Głównemu Lekarzowi Weterynarii przekazano 1 wynik z przeprowadzonego przez powiatowego lekarza weterynarii postępowania wyjaśniającego dotyczącego niezgodnego wyniku badania obecności 17-alfa-boldenonu i 17-beta-boldenonu w próbce moczu pobranej od świni.

C. Zespół ds. pasz i utylizacji

W sierpniu 2018 r. w zespole ds. pasz i utylizacji zrealizowano następujące sprawy:

1. 1 sierpnia 2018 r. do Wielkopolskiego Wojewódzkiego Lekarza Weterynarii wpłynęła drogą elektroniczną anonimowa informacja dotycząca zakopywania padłych zwierząt i podejrzenia afrykańskiego pomoru świń w gospodarstwie na terenie powiatu nowotomyskiego. Wielkopolski Wojewódzki Lekarz Weterynarii skierował sprawę do właściwego terytorialnie powiatowego lekarza weterynarii. W wyniku postępowania wyjaśniającego przeprowadzonego przez Powiatowego Lekarza Weterynarii w Nowym Tomysłu ustalono, że właściciel posiada umowę podpisaną z zakładem utylizacyjnym na odbiór padłych zwierząt, dokumentację na ich odbiór oraz dokumentację potwierdzającą zgłoszenia upadków świń w Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa. W konsekwencji, w ocenie Wielkopolskiego Wojewódzkiego Lekarza Weterynarii należy przyjąć, że informacja nie potwierdziła się.
2. 21 sierpnia 2018 r. do Wielkopolskiego Wojewódzkiego Lekarza Weterynarii wpłynęła anonimowa informacja dotycząca podejrzenia, że do zakładu przetwórstwa mięsnego w powiecie międzychodzkiem trafiają skonfiskowane sztuki trzody chlewnej nie nadające się do spożycia. W związku z powyższym, po wcześniej przeprowadzonej analizie przypadku w zespole ds. bezpieczeństwa żywności wytypowano do kontroli doraźnej gospodarstwo na terenie powiatu międzychodzkiego, które mogło być potencjalnym źródłem zwierząt przekazywanych do przedmiotowego zakładu. Kontrola



Powiatowego Lekarza Weterynarii w Międzychodzie dotyczyła dokumentacji leczenia zwierząt, upadków zwierząt oraz sposobu ich zagospodarowania. W wyniku przeprowadzonego postępowania wyjaśniającego nie stwierdzono niezgodności w dokumentacji dotyczącej zgłaszania i odbioru padłych świń oraz sposobu ich zagospodarowania. Podczas kontroli w gospodarstwie nie stwierdzono obecności żadnych zwierząt.

3. 21 sierpnia 2018 r. do Wielkopolskiego Wojewódzkiego Lekarza Weterynarii wpłynęło powiadomienie informacyjne z Holandii przesłane w ramach systemu AAC (Administrative Assistance and Cooperation), dotyczące wykrycia pozostałości pestycydów (2-fenylofenol 3,7 mg/kg i Bifenył 1,5 mg/kg) w mieszaninie roślinnych kwasów tłuszczowych – 90% destylatu z orzechów palmowych i 10% monoglicerydów. Producentem ww. produktu był podmiot z powiatu poznańskiego. W związku z powyższym Powiatowy Lekarz Weterynarii w Poznaniu przeprowadził postępowanie wyjaśniające w przedmiotowej sprawie oraz pobrał próbkę archiwalną kwestionowanej paszy i surowców wykorzystanych do jej produkcji. Próbkę została przekazane do badania do Instytutu Ochrony Roślin Państwowego Instytutu Badawczego (IOR-PIB) w Poznaniu. Po otrzymaniu wyników badań przedmiotowych próbek w razie konieczności Powiatowy Lekarz Weterynarii w Poznaniu podejmie dalsze działania.

D. Zespół ds. nadzoru farmaceutycznego

W sierpniu 2018 r. zespół ds. nadzoru farmaceutycznego Wojewódzkiego Inspektoratu Weterynarii w Poznaniu, w ramach sprawowania nadzoru nad obrotem i stosowaniem produktów leczniczych weterynaryjnych oraz wyrobów do diagnostyki in vitro, przekazał dwie sprawy komendom powiatowym policji w Krotoszynie i Pile. Powodem ich przekazania było podejrzenie popełnienia czynów zagrożonych karami, o których mowa w ustawie Prawo farmaceutyczne i ustawie o zakładach leczniczych dla zwierząt.

Przyczyną skierowania do organów ścigania pierwszej sprawy było doniesienie otrzymane przez Wielkopolskiego Wojewódzkiego Lekarza Weterynarii drogą elektroniczną, dotyczące podejrzenia stosowania w gospodarstwie produktów leczniczych weterynaryjnych przez osobę nieuprawnioną – technika weterynaryjnego. Zgodnie z otrzymanymi informacjami produkty te miały być podawane bez nadzoru lekarza weterynarii u zwierząt gospodarskich oraz zwierząt, z których pozyskane tkanki lub produkty miały być przeznaczone do spożycia przez ludzi (tj. bydło).



W drugim przypadku organowi ścigania przekazano sprawę podejrzenia obrotu produktami leczniczymi weterynaryjnymi, które w Polsce nie posiadają pozwolenia na dopuszczenie do obrotu. Sprawa dotyczyła 37 artykułów przeznaczonych do podawania gołębiom. Produkty zostały ujawnione podczas przeprowadzonej kontroli doraźnej podmiotu oferującego do sprzedaży różnorodne produkty przeznaczone dla gołębi. Kontrolę przeprowadzono w obecności funkcjonariuszy Komendy Powiatowej Policji w Pile na polecenie Głównego Lekarza Weterynarii. Na podstawie opinii Prezesa Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych, który badał sprawę, niektóre ze stwierdzonych podczas kontroli produktów oznaczono w sposób sugerujący, że są to produkty lecznicze weterynaryjne, pomimo braku odpowiednich pozwoleń. W wymienionym przypadku przeprowadzona kontrola podmiotu wykazała również kilkadziesiąt produktów oznakowanych niezgodnie z przepisami np. w języku innym niż język polski. Skutkiem tego było przekazanie sprawy właściwemu organowi sprawującemu nadzór nad paszami tj. Powiatowemu Inspektoratowi Weterynarii w Pile.

E. Zespół ds. kontroli urzędowych w IW

W sierpniu 2018 r. nie stwierdzono niezgodności w audytowanych Powiatowych Inspektoratach Weterynarii, które mogłyby stanowić zagrożenia w nadzorowanych przez Powiatowych Lekarzy Weterynarii podmiotach oraz w konsekwencji implikować problemy dla realizacji zadań przez Wielkopolskiego Wojewódzkiego Lekarza Weterynarii.

F. Zakład Higieny Weterynaryjnej

Zakład Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu prowadzi badania zwierząt, żywności pochodzenia zwierzęcego oraz środków żywienia zwierząt na podstawie obowiązujących przepisów Unii Europejskiej i prawa krajowego.

Badania wykonywane były nie tylko dla województwa wielkopolskiego, ale także dla województwa lubuskiego, łódzkiego, dolnośląskiego, warmińsko-mazurskiego, zachodniopomorskiego, opolskiego, mazowieckiego, śląskiego oraz województwa lubelskiego. Badania prowadzone były w zdecydowanej większości metodami akredytowanymi co gwarantuje nie tylko wiarygodność przekazywanych wyników, ale decyduje o bezpieczeństwie konsumentów i gwarantuje bezpieczeństwo zdrowia zwierząt.



Ogółem w Zakładzie Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu z uwzględnieniem Pracowni zamiejscowych w Lesznie, Kaliszu oraz w Koninie w okresie od 1 do 31 sierpnia 2018 r. wykonywano badania urzędowe, urzędowe monitoringowe oraz badania zlecane przez podmioty gospodarcze i osoby fizyczne. Uzyskano 49 wyników dodatnich, 5 badań wskazujących na przekroczenie dopuszczalnego kryterium oraz 1 wynik wątpliwy. W przypadku takich wyników laboratorium przesyła próbki do potwierdzenia do właściwych pod względem badanej jednostki Krajowych Laboratoriów Referencyjnych.

W ramach prowadzonych badań w kierunku wścieklizny w Zakładzie Higieny Weterynaryjnej w Poznaniu w sierpniu 2018 r., z uwagi na 2 nietoperze nieprzydatne do badań metodą immunofluorescencji, przesłano je do Państwowego Instytutu Weterynaryjnego – Państwowego Instytutu Badawczego w Puławach (PIW-PIB w Puławach). Zakład Higieny Weterynaryjnej aktualnie oczekuje na wyniki tychże badań.

Poza badaniami wykonywanymi z urzędu w ramach nadzoru weterynaryjnego nad produkcją żywności pochodzenia zwierzęcego i środków żywienia zwierząt, a także w zakresie ochrony zdrowia zwierząt dot. chorób zakaźnych, badaniami objęte są również zoonozy czyli choroby odzwierzęce takie np. jak salmonellozy, bruceloza, gorączka Q.

W ramach realizowanego Krajowego Programu Zwalczania określonych jednostek chorobowych prowadzone są badania w kierunku wykrywania określonych serotypów Salmonella objętych programem, choroby Aujeszkyego oraz badania potwierdzające status Polski jako kraju wolnego od enzootycznej białaczki bydła, a także kontrola stanu zdrowia stad bydła w zakresie choroby niebieskiego języka. Warto zaznaczyć, że aktualnie jedna z pracowni jest w trakcie przygotowań do wykonywania badań w kierunku afrykańskiego pomoru świń metodą ELISA i RT PCR.

Badania prowadzone przez Międzywojewódzką Pracownię TSE czyli przenośnych gąbczastych encefalopatii mają obecnie duże znaczenie dla gospodarki, umożliwiają bowiem polskim podmiotom zintensyfikowanie eksportu wołowiny do krajów trzecich. Pracownia w Lesznie jest jedną z trzech pracowni w kraju, wykonującą badania w kierunku BSE i scrapie. W sierpniu 2018 r. wykonano 5727 badań bydła oraz 441 analiz małych przeżuwaczy (trzęsawka owiec i kóz). Próbki, które były objęte powyższymi badaniami pochodziły z 5 województw tzn. wielkopolskiego, lubuskiego, kujawsko-pomorskiego i zachodniopomorskiego. Ponadto Pracownia wykonała 19 badań próbek w kierunku przewlekłej choroby wyniszczającej jeleniowatych (CWD) z województwa wielkopolskiego.

Pracownia w Kaliszu uczestniczyła z kolei w Porównaniach międzylaboratoryjnych organizowanych przez Państwowy Instytut Weterynaryjny – Państwowy Instytut Badawczy



w Puławach – w zakresie mikrobiologii pasz (obecność pałeczek Salmonella spp, i obecność Clostridium perfringes w 1g paszy, miano beztlenowych laseczek przetrwalnikujących).

Na podstawie wyników badań wykonywanych w Zakładzie Higieny Weterynaryjnej wydawane są świadectwa zdrowia stosowne do szczególnych wymagań konkretnych państw. W miesiącu sierpniu br. wykonano 16 takich analiz.

G. Zespół ds. finansowo - księgowych

Zespół ds. finansowo-księgowych, oprócz zadań realizowanych na bieżąco, zajmował się analizą potrzeb finansowych przeznaczonych na zwalczanie chorób zakaźnych zwierząt oraz zapewnienie funkcjonowania wojewódzkiego oraz powiatowych inspektoratów weterynarii do końca roku 2018. Środki przyznane w ustawie budżetowej przez Wojewodę Wielkopolskiego dla Inspekcji Weterynaryjnej są niewystarczające na funkcjonowanie inspektoratów weterynarii, dlatego są co roku zwiększane o środki z rezerw celowych. W sierpniu analizowano potrzeby finansowe wojewódzkiego oraz powiatowych inspektoratów niezbędne do końca roku 2018. Powyższe zapotrzebowania zostały przekazane do Głównego Inspektoratu Weterynarii.

Złożono zapotrzebowanie na pokrycie brakującej kwoty na wynagrodzenia dla lekarzy wyznaczonych na podstawie art. 16 ustawy o inspekcji weterynaryjnej w wysokości 7.499 tys. zł natomiast GIW zaakceptował kwotę 6.859 tys. zł (z rezerwy celowej poz.35) – zatem brakuje na powyższy cel 640 tys. zł, co skutkuje powstaniem zobowiązań wymagalnych z tego tytułu na koniec 2018 roku. Brak przyznania dodatkowych środków finansowych w ramach rezerwy celowej na badanie zwierząt rzeźnych i mięsa, może skutkować odstąpieniem wyznaczonych lekarzy weterynarii od badania. Sytuacja ta spowoduje, że badania zwierząt rzeźnych i mięsa nie zostaną wykonane.

Złożono zapotrzebowanie na środki z rezerwy celowej poz.12 na zwalczanie chorób zakaźnych zwierząt oraz na pokrycie kosztów bieżącego funkcjonowania inspektoratów w wysokości 3.887.600 zł. Główny Inspektorat Weterynarii zaakceptował kwotę 1.969.100 zł – brakuje kwoty 1.918.500 zł co będzie skutkować powstaniem zobowiązań wymagalnych z tego tytułu na koniec 2018 r. i nie wykonaniem zadań ustawowych (m.in. wypłatą odszkodowań).

Sporządziła: M. Kwiatkowska-Witczak

WIELKOPÓLSKI WOJEWÓDZKI
LEKARZ WETERYNARII
lek. wet. Andrzej Żarnecki



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