



## **INSPEKCJA WETERYNARYJNA**

POWIATOWY LEKARZ WETERYNARII  
W WĄBRZEŹNIE

**Kujawsko-Pomorski  
Wojewódzki Lekarz  
Weterynarii**

Nasz znak: PLW 060.6 .2017

### **Sprawozdanie z działalności Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Wąbrzeźnie w roku 2016.**

Zadaniem Inspekcji Weterynaryjnej jest ochrona zdrowia publicznego poprzez realizację zadań z zakresu ochrony zdrowia zwierząt; zapewnienie bezpieczeństwa epizootycznego oraz bezpieczeństwa produktów pochodzenia zwierzęcego i pasz.

W celu realizacji powyższych zadań Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Wąbrzeźnie zatrudniał 8 osób w tym 3 lekarzy weterynarii i 1 zootechnika.

W roku 2016 na terenie powiatu wąbrzeskiego prowadzono badania monitoringowe zwierząt w kierunku chorób zakaźnych podlegających obowiązkowi zwalczania oraz zgłaszania.

Przeprowadzono następujące badania lub pobrano próbki do badań laboratoryjnych w kierunku następujących chorób:

- gruźlica bydła - 1283 szt. w 159 stadach;
- białaczka bydła - 1504 szt. w 123 stadach;
- bruceloza bydła - 1374 szt. w 117 stadach;
- bruceloza owiec i kóz - 25 szt. w 3 stadach;
- klasyczny pomór świń u dzików (dziki odstrzelone) - 15 szt.;
- klasyczny pomór świń u dzików (dziki padłe) - 1 szt.;
- pryszczycyca bydła - 10 szt.;



- klasyczny pomór świń u świń- 15 szt.;
- afrykański Pomór świń (dzik padły) – 1 szt.
- choroba pęcherzykowa świń - 10 szt.;
- BSE bydła - 90 szt.;
- grypa ptaków HPAI – 55 szt.;
- gorączka Q u bydło – 14 szt.;
- gorączka Q u owiec – 14 szt.;
- IBR/IPV bydło – 14 szt.;
- choroba niebieskiego języka u bydła - 28 szt.;
- choroba niebieskiego języka u owiec – 28 szt.;
- choroba Aujeszkiego u świń - 3985 szt. w 800 stadach

Stwierdzono wystąpienie choroby podlegającej rejestracji:

- warroza pszczoł – w 180 rodzinach;

Oszacowano i przyznano 1 odszkodowanie za padłe zwierzęta podczas akcji zwalczania choroby Aujeszkiego u świń.

Poddano obserwacji w kierunku wścieklizny 59 szt. zwierząt w tym 50 psów , 8 kotów, oraz 1 jeża, które pokąsały ludzi.

Na terenie powiatu zaszczepiono przeciwko wściekliźnie 4443 psy należących do 3124 właścicieli oraz 23 koty.

Przeprowadzono kontrole w następujących podmiotach:

- punkty unasienniania zwierząt - 5 ;
- punkty kopulacyjne - 3 ;
- zakład drobiu reprodukcyjnego – 1;
- punkty dystrybucji nasienia – 6;
- hodowcy zwierząt gospodarskich – wytwarzający oraz stosujący pasze w żywieniu zwierząt przeznaczonych do produkcji żywności – 15 ;
- transport pasz – 1;
- obrót paszami (działalność wymagająca zarejestrowania) – hurtowy – 10 ;
- obrót paszami (działalność wymagająca zarejestrowania) – detaliczny – 16;
- producenci ekologiczni pasz – 1
- produkcja pierwotna pasz 2
- zakład techniczny konfekcjonujący uboczne produkty pochodzenia zwierzęcego kat. 2 – 2;



- utrzymywanie zwierząt gospodarskich w celu umieszczania tych zwierząt na rynku lub produktów pochodzących z tych zwierząt lub od tych zwierząt – dobrostan zwierząt:
  - bydło – 58 ;
  - drób rzeźny – 3 ;
  - świnie – 69 ;
  - konie – 5;
  - owce – 3
  - kozy – 1
  - zwierzęta futerkowe - 1
- miejsca gromadzenia zwierząt – 3;
- podmiot organizujący pokazy z udziałem zwierząt - 1
- obrót zwierzętami, pośrednictwo w obrocie lub skup zwierząt – 164;
- kontrole pod względem IRZ – 41 gospodarstw;
- kontrole wymogów wzajemnej zgodności – 41 gospodarstw ;
- chów lub hodowla zwierząt dzikich utrzymywanych przez człowieka jako zwierzęta gospodarskich
  - jeleniowate – 1;
  - bażanty –1;
- kontrola środków transportu – 126;
- podmiotów wykonujących zarobkowy przewóz zwierząt – 7

Skontrolowano 319 stad świń posiadających status stad urzędowo wolnych od wirusa choroby Aujeszkiego, w zakresie zaopatrzenia w wymagane dokumenty wprowadzonych do tych stad zwierząt i materiału biologicznego. Dokonano kontroli 7 gospodarstw utrzymujących drób w zakresie przestrzegania zasad bioasekuracji w związku z ryzykiem wystąpienia wysoce zjadliwej grypy ptaków.

Pod nadzorem Powiatowego Inspektoratu Weterynarii znajduje się 12 podmiotów zajmujących się produkcją, przetwórstwem lub transportem środków spożywczych pochodzenia zwierzęcego, w których przeprowadzono 20 kontroli.

Skontrolowano 60 gospodarstw produkujących i wprowadzających do obrotu mleko surowe.

Na terenie powiatu w 2016 roku poddano ubojowi w gospodarstwach pod nadzorem służby weterynaryjnej i zbadano w kierunku włośni – 187 sztuk trzody,



oraz zbadano 143 dziki w kierunku włośnicy zwierząt w pracowni wytrawiania mięsa. Razem 330 sztuk.

W ramach programu badań kontrolnych środków spożywczych pochodzenia zwierzęcego, pozostałości chemicznych, biologicznych i leków pobrano 10 próbek, które wysłano do badań laboratoryjnych. Do badań urzędowych w ramach nadzoru podmiotów pobrano 60 próbek w zakładach produkujących żywności pochodzenia zwierzęcego, na zgodność z przepisami prawa w tym zakresie. Razem 70 próbek.

W ramach Krajowego Planu Badania Pasz oraz nadzoru nad wytwarzaniem pasz pobrano 62 próbki do badań laboratoryjnych.

Wydano 263 decyzje administracyjne w tym :

- 4 w związku z podejrzeniem gruźlicy u bydła;
- 1 dot. podejrzenia wystąpienia choroby niebieskiego języka u owiec
- 2 dot. podejrzenia brucelozy bydła;
- 54 w związku pokąsaniem człowieka przez zwierzę; psa, kota, jeża;
- 47 uznających stada za urzędowo wolne od gruźlicy bydła, brucelozy bydła, enzootycznej białaczki bydła;
- 57 dotyczące choroby Aujeszkyego w tym:
  - 38 uznających stado za urzędowo wolne od wirusa choroby Aujeszkyego
  - 6 zawieszających status stada urzędowo wolnego od wirusa choroby Aujeszkyego
  - 6 przywracający status stada urzędowo wolnego od wirusa choroby Aujeszkyego
  - 4 uznające stada za podejrzone o zakażenie wirusem choroby Aujeszkyego
  - 1 przyznającą odszkodowanie za padłe zwierzę w trakcie pobierania krwi
- 25 skreślających podmiot z rejestru podmiotów paszowych;
- 20 wyznaczających osoby nie będące pracownikami Inspekcji Weterynaryjnej do wykonywania czynności zleconych oraz pomocniczych;
- 4 nakazujące usunięcie uchybień w zakresie dobrostanu zwierząt;
- 1 dot. poprawy stanu sanitarnego w zakładzie sektora spożywczego;
- 2 nakazujące opracowanie i wdrożenie procedur w zakresie obrotu paszami



- 1 nakazująca dezynsekcje pomieszczeń do przechowywania pasz po stwierdzeniu żywych szkodników w badaniu laboratoryjnym pobranej próbki paszy
- 1 nakazująca prowadzenie rejestru sprzedaży pasz
- 21 uznających stado kóz za urzędowo wolne od brucelozy
- 16 uznających stado owiec za urzędowo wolne od brucelozy
- 2 uznające stado owiec i kóz za urzędowo wolne od brucelozy
- 1 nakazująca usunięcie nieprawidłowości w zakresie oznakowania zwierząt
- 1 zezwalająca na sprzedaż bezpośrednią jaj;
- 6 stwierdzających spełnienie wymagań weterynaryjnych oraz nadających weterynaryjny numer identyfikacyjny dla:
  - 1 miejsca gromadzenia zwierząt
  - 1 pośrednika w obrocie zwierzętami bez wykorzystywania obiektu
  - 1 pośrednika w obrocie zwierzętami z wykorzystaniem obiektu
  - 1 przewoźnika zwierząt
  - 2 punktów skupu zwierząt
- 5 wykreślających z rejestru podmiotów nadzorowanych:
  - 1 miejsce gromadzenia zwierząt
  - 1 pośrednika w obrocie zwierzętami bez wykorzystywania obiektu
  - 1 pośrednika w obrocie zwierzętami z wykorzystaniem obiektu
  - 1 przewoźnika zwierząt
  - 1 punkt skupu zwierząt
- 3 wstrzymujące prowadzenie działalności do czasu usunięcia uchybień przez:
  - 1 miejsce gromadzenia zwierząt
  - 1 pośrednika w obrocie zwierzętami bez wykorzystywania obiektu
  - 1 pośrednika w obrocie zwierzętami z wykorzystaniem obiektu
- 1 nakazująca usunięcie nieprawidłowości po kontroli punktu skupu zwierząt;



-4 decyzje nakazujące wyłożenie mat dezynfekcyjnych w związku z wystąpieniem grypy ptaków

- 1 nakazującą wystawianie dokumentów handlowych przez zakład wprowadzający do obrotu uboczne produkty pochodzenia zwierzęcego kat.2

Podsumowując – sytuacja epizootyczna w 2016 roku na terenie tutejszego powiatu była dobra – nie stwierdzono wystąpienia żadnej z chorób podlegających obowiązkowi zwalczania. Od grudnia 2016 utrzymuje się wysokie ryzyko wystąpienia wysoce zjadliwej grypy ptaków związane z migracją ptaków dzikich, sprzyjającymi warunkami środowiskowymi dla przetrwania wirusa grypy oraz stwierdzanymi przypadkami nieprzestrzegania zasad bioasekuracji przez właścicieli utrzymujących drób w systemie chowu przyzagrodowego. Realnym zagrożeniem jest możliwość wystąpienia afrykańskiego pomoru świń u świń i dzików, którego ogniska oraz przypadki u dzików stwierdzano we wschodniej części kraju.

Powiatowy Lekarz Weterynarii

  
Wojciech Choroszkiwicz

