



Warszawa, dnia 31 stycznia 2014 r.

INSPEKCJA WETERYNARYJNA

GŁÓWNY LEKARZ WETERYNARII

wg. rozdzielnika

GIWz -402 – 3 /2014

Główny Lekarz Weterynarii przekazuje w załączeniu pismo Dyrektora Państwowego Instytutu Weterynaryjnego - Państwowego Instytutu Badawczego w Puławach dotyczące informacji na temat działań zapobiegających wystąpieniu ASF, przedstawionych w czasie spotkania ekspertów EFSA w dniach 22- 23 stycznia 2014 r. w Parmie.

Jednocześnie zwracam się z prośbą o przekazanie lekarzom weterynarii wolnej praktyki oraz pracującym w Inspekcji Weterynaryjnej informacji wymienionych w powyższym piśmie i zastosowaniu się do zaleceń wymienionych w pkt 2.

GŁÓWNY LEKARZ WETERYNARII

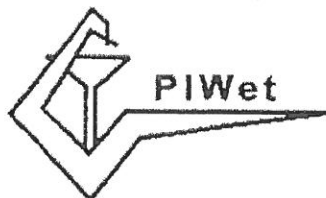
2 lip
Z-ca Głównego Lekarza Weterynarii
2014

Rozdzielnik:

- WLW- wszyscy
- Krajowa Izba Lekarsko- Weterynaryjna



Główny Inspektorat Weterynarii ul. Wspólna 30, 00-930 Warszawa
tel.: (22) 623-20-88, fax: (22) 623-14-08, e-mail: wet@wetgiw.gov.pl, www.wetgiw.gov.pl



PANSTWOWY INSTYTUT WETERYNARYJNY

- PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY



DYREKTOR
dr hab. Krzysztof Niemczuk
profesor nadzwyczajny

Wasze pismo z dnia: Znak:

-

Nasz znak:
ZCHS-063/12/14

Data:
2014.01.27

Sz. Pan
Dr Janusz Związek
Główny Lekarz Weterynarii
Główny Inspektorat Weterynarii
ul. Wspólna 30
00-930 Warszawa

Dotyczy: informacji nt. działań zapobiegających wystąpieniu ASF, pozyskanych w czasie posiedzenia panelu ekspertów EFSA

Szanowny Panie Doktorze,

Uprzejmie informuję, że w dniach 22-23.01. br. w Parmie odbyło się posiedzenie panelu ekspertów EFSA, poświęcone przygotowaniu aktualnej opinii naukowej nt. ASF dla DG Sanco, w którym uczestniczył przedstawiciel PIWet-PIB, Pani Profesor Iwona Markowska-Daniel.

W czasie posiedzenia przekazano kilka istotnych informacji, które pozwalam sobie przedstawić poniżej.

1. Przedstawiciel Białorusi biorący udział w posiedzeniu poinformował, że podjęto decyzję o depopulacji dzików na terenie Białorusi, w związku z potwierdzeniem ognisk ASF na jej terytorium. W związku z tym należy rozważyć celowość zintensyfikowania monitoringu dzików przy granicy Polski z Białorusią, a przede wszystkim zwrócić uwagę na obecność chorych lub padłych dzików w tym rejonie i wykonanie bezzwłocznych badań laboratoryjnych. W przypadku uzyskania wyników dodatnich/wątpliwych, poza przekazaniem materiału do EURL celem potwierdzenia wyniku, należy rozpocząć intensywny monitoring serologiczny świń wokół ogniska.

Al. Partyzantów 57
24-100 Puławy
<http://www.piwet.pulawy.pl>

tel. +48 81 889 32 65
faks +48 81 887 71 00
sekretariat@piwet.pulawy.pl



OIE Reference Laboratory for
Classical swine fever,
Enzootic bovine leucosis,
Porcine reproductive and respiratory syndrome

2. Ustalono, że najważniejszymi czynnikami ryzyka w zakresie wprowadzenia i rozprzestrzenienia wirusa ASF są: transporty dzików i świń, mięso i jego przetwory, środki transportu oraz ludzie mający bezpośredni kontakt ze zwierzętami. W tym kontekście zwrócono uwagę, że myśliwi stanowią niezwykle ważne potencjalne ogniwo w rozwoju choroby.

W związku z bardzo niekorzystną aktualną sytuacją epidemiologiczną w zakresie ASF należałoby rozważyć wprowadzenie zakazu udziału w polowaniach dla hodowców świń lub zakazu chowu świń przez myśliwych.

Lekarze weterynarii - myśliwi powinni być poinformowani o szczególnej konieczności przestrzegania dezynfekcji samochodów, zwłaszcza jeśli w samochodzie przewożone są tusze dzików/trofea myśliwskie, unikania wizytowania ferm w czasie min. 48 godzin od polowania oraz zmiany odzieży i obuwia w przypadku wizytowania gospodarstw utrzymujących świnie w czasie krótszym niż 2 dni od zakończenia polowania.

Podkreślano także konieczność prowadzenia bardzo szerokiej kampanii informacyjnej i akcji szkoleniowej wśród producentów trzody chlewnej, myśliwych i lekarzy weterynarii wolnej praktyki oraz wzmocnienia weterynaryjnej kontroli granicznej, w tym konfiskaty żywności i jej bezzwłocznej utylizacji.

Z poważaniem,

D Y R E K T O R

[Podpis]
Dr hab. Krzysztof J. Jędrzejak

Do wiadomości:

1. Pan Stanisław Kalemba - Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi
2. Dr Jan Prandota - Dyrektor Departamentu Bezpieczeństwa Żywności i Weterynarii Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi