



Warszawa, dnia 2 grudnia 2014 r.

INSPEKCJA WETERYNARYJNA

GŁÓWNY LEKARZ WETERYNARII

**Wojewódzcy Lekarze Weterynarii
- wszyscy -**

Nasz znak: GIWz-402-187/2014

Dot. sprawy nr: ŻW zz/mg-87-60-1/14

pismo z dnia: 5 grudnia 2014 r.

Odnosząc się do rekomendacji Rady Sanitarno - Epizootycznej, w związku z nadal istniejącym zagrożeniem wystąpienia wysoce zjadliwej grypy ptaków podtypu H5N8 na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, polecam przeprowadzenie kampanii informacyjnej skierowanej przede wszystkim do hodowców drobiu.

Celem powyższej kampanii ma być zwrócenie uwagi na fakt, że nowy wariant wirusa wysoce zjadliwej grypy ptaków charakteryzuje się wysokim stopniem zaraźliwości oraz rozwija się wśród niespecyficznych objawów np. apatia, zmniejszone pobieranie paszy i wody, spadek produkcji czy też umiarkowana śmiertelność.

Biorąc pod uwagę zdobyte dotychczas informacje dotyczące stwierdzonych ognisk w Państwach Członkowskich i wyników monitorowania tej choroby u dzikiego ptactwa, akcja ta powinna być ukierunkowana na przekazanie następujących informacji:

1. Dzikie ptaki wędrowne są potencjalnym źródłem zakażenia;
2. Należy zabezpieczyć przed ich dostępem obiekty na fermach, tak aby nie miały one kontaktu z utrzymywanym drobiem oraz paszą;
3. Szczególną ostrożność i wzmożony nadzór właścicielski należy zachować na fermach zlokalizowanych w sąsiedztwie miejsc bytowania dzikich ptaków wędrownych;
4. Hodowcy muszą pamiętać, że zarówno oni, jak i personel na fermach mogą przenieść wirusa wysoce zjadliwej grypy ptaków, w sytuacji gdy nie będą przestrzegali zasad bioasekuracji;



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

5. Koniecznym staje się sprawdzanie przez hodowców wpisów potwierdzających przeprowadzenie dezynfekcji środków transportu zwierząt, pasz i produktów ubocznych pochodzenia zwierzęcego przed ich wjazdem na teren fermy oraz ocena wizualna skuteczności udokumentowanych zabiegów mycia i dezynfekcji tych pojazdów;
6. Należy informować, że w przypadku zaobserwowania u drobiu niepokojących zmian, mogących sugerować wystąpienie w stadzie choroby zakaźnej, zarówno hodowcy jak i lekarze weterynarii wolnej praktyki powinni brać po uwagę możliwość wystąpienia wysoce zjadliwej grypy ptaków podtypu H5N8 oraz zgłaszać Inspekcji Weterynaryjnej podejrzenie wystąpienia tej choroby;
7. Warto też rozważyć możliwość informowania podmiotów prowadzących działalność w zakresie wprowadzania na rynek drobiu i jego produktów, o konieczności wyłożenia na stałe mat dezynfekcyjnych jako jednego z elementów skutecznej bioasekuracji.

Zaleca się również jest nawiązanie współpracy z organami samorządu terytorialnego w przeprowadzaniu tej kampanii.

Wskazaniem byłoby także konsultowanie się z kołami łowieckimi w zakresie możliwości informowania właściwego miejscowo powiatowego lekarza weterynarii o stwierdzeniu padłych lub konających ptaków w danej lokalizacji. Ponadto zasadne byłoby zasięgnięcie informacji od tych organizacji w sprawie dotyczącej wpływu polowań na migracje dzikiego ptactwa.

Główny Lekarz Weterynarii przypomina, że w chwili obecnej odnotowano w Europie siedem ognisk wysoce zjadliwej grypy ptaków podtypu H5N8, z czego pięć w Holandii, w miejscowościach (Hekendorp, Ter Aar, Zoeterwoude i Kamperveen - dwa ogniska), jedno w Niemczech, w miejscowości Heinrichswalde i jedno w hrabstwie North Yorkshire, w Wielkiej Brytanii.

Ponadto wirus wysoce zjadliwej grypy ptaków podtypu H5N8 został stwierdzony u jednej dzikiej kaczki na wyspie Rugia w Niemczech oraz w dwóch próbkach kału dzikich kaczek w Holandii.


Krzysztof Jazdzewski
Z-ca Głównego Inspektora Weterynarii

