



Warszawa, dnia 19 października 2020 r.

## INSPEKCJA WETERYNARYJNA

GŁÓWNY LEKARZ WETERYNARII

**Bogdan Konopka**

**Wojewódzcy Lekarze Weterynarii**

**-wszyscy-**

Nasz znak: GIWz.431.37.2020

Dot. sprawy nr: -

pismo z dnia: -

*Szanowni Państwo,*

Główny Lekarz Weterynarii informuje o opublikowaniu przez Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności (EFSA) alertu dotyczącego ryzyka wystąpienia wysoce zjadliwej grypy ptaków w związku ze stwierdzeniem w ostatnim czasie nowych ognisk grypy ptaków na terenie zachodniej Rosji i Kazachstanu (link: <https://www.efsa.europa.eu/en/news/avian-influenza-eu-alert-new-outbreaks>). Region ten jest znanym jesiennym szlakiem migracji dzikiego ptactwa wodnego do Europy, co sprzyja ryzyku wystąpienia nowych ognisk grypy ptaków.

Z opracowanej przez Państwowy Instytut Weterynaryjny – Państwowy Instytut Badawczy w Puławach analizy sytuacji epizootycznej w zakresie HPAI na podstawie bieżącej sytuacji w centralnej Azji, wynika, że ryzyko wystąpienia HPAI w Polsce w najbliższym czasie należy uznać za wysokie. W miesiącach późnoletnich, tj. w sierpniu i we wrześniu br. na terytorium Kazachstanu stwierdzono 7 ognisk HPAI u drobiu i 86 przypadków u dzików ptaków (krukowate), a na terytorium Rosji 46 ognisk u drobiu i 8 przypadków u dzikiego ptactwa (kaczki i łabędzie). Ponadto, z alertu EURL w Padwie skierowanego do krajowych laboratoriów referencyjnych ds. grypy ptaków wynika, że kiedy HPAI wykrywano na tych samych obszarach Rosji w 2005 r. oraz w 2016 r., w niedługim czasie później pojawiały się ogniska choroby na terenie północnej i wschodniej Europy.



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](mailto:wet@wetgiw.gov.pl), [www.wetgiw.gov.pl](http://www.wetgiw.gov.pl)

W związku z powyższym polecam niezwłoczne podjęcie działań o charakterze informacyjnym, mających na celu przekazanie przez powiatowych lekarzy weterynarii hodowcom drobiu informacji o istniejącym zagrożeniu ponownego wystąpienia grypy ptaków w kraju oraz konieczności wzmocnienia bioasekuracji w stadach drobiu, co pozwoli na zminimalizowanie ryzyka wystąpienia choroby w gospodarstwach. Główny Lekarz Weterynarii opublikował w tej sprawie komunikat oraz poinformował ogólnokrajowe związki branżowe o istniejącym ryzyku wystąpienia grypy ptaków. Niezależnie od powyższego, proszę o podjęcie działań w zakresie nawiązania przez Państwa współpracy z lokalnymi związkami branżowymi, izbami rolniczymi oraz innymi właściwymi instytucjami, co usprawni przepływ informacji do jak największej grupy podmiotów docelowych.

Jednocześnie, należy zweryfikować plany kontroli powiatowych lekarzy weterynarii w zakresie wykonywania kontroli gospodarstw utrzymujących drób, w szczególności komercyjnych, pod kątem przestrzegania obowiązujących wymogów w zakresie bioasekuracji. Dodatkowo, należy mieć na uwadze konieczność pobierania próbek do badań laboratoryjnych w kierunku grypy w ramach monitoringu biernego u ptaków dzikich, koncentrując się na grupach ryzyka, tj. ptaki blaszkodziobe, drapieżne, czy w przypadku obserwacji wzmożonych padnięć krukowatych.

*z wyrazami szacunku*

  
GŁÓWNY LEP. RT. WETERYNARII  
dr Bogdan Konopka

Do wiadomości:

1. Pan prof. dr hab. Krzysztof Niemczuk, Dyrektor PIWet – PIB w Puławach.
2. Graniczni Lekarze Weterynarii.

Załącznik (wyłącznie mailowo na adresy poczty elektronicznej):

Opracowanie PIWet-PIB Puławy „Aktualna sytuacja HPAI-zagrożenie dla Polski”.

