

Wojewódzki Inspektorat Weterynarii w Katowicach

<https://katowice.wiw.gov.pl/wk/zwalczanie-chorob/hpai/4177,Grypa-ptakow-HPAI-niekorzystna-sytuacja-epizootyczna.html>
18.04.2024, 09:35

Grypa ptaków HPAI – niekorzystna sytuacja epizootyczna

Śląski Wojewódzki Lekarz Weterynarii informuje o wysoce niekorzystnej sytuacji epizootycznej dot. grypy ptaków. W ostatnim czasie grypę ptaków stwierdzono w wielu krajach Unii Europejskiej (Niderlandy, Niemcy, Wielka Brytania, Irlandia, Dania, Chorwacja, Słowenia, Francja, Włochy), jak również w krajach trzecich.

W dniu 24 listopada 2020 r. stwierdzono wystąpienie pierwszego w drugim półroczu 2020 r. ogniska grypy ptaków na terenie Rzeczypospolitej Polskiej.

W związku z powyższym Śląski Wojewódzki Lekarz Weterynarii przypomina o obowiązujących środkach bioasekuracji określonych w rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 4 kwietnia 2017 r. w sprawie zarządzenia środków związanych z wystąpieniem wysoce zjadliwej grypy ptaków (Dz. U. 2017 poz. 722).

Na terytorium Polski:

zakazuje się:

- a) pojenia drobiu oraz ptaków utrzymywanych przez człowieka wodą ze zbiorników, do których dostęp mają dzikie ptaki,
- b) wnoszenia i wwożenia na teren gospodarstwa, w którym jest utrzymywany drób, zwłok dzikich ptaków lub tusz ptaków łownych;

nakazuje się:

- a) utrzymywanie drobiu w sposób ograniczający jego kontakt z dzikimi ptakami,
- b) utrzymywanie drobiu w sposób wykluczający jego dostęp do zbiorników wodnych, do których dostęp mają dzikie ptaki,
- c) przechowywanie paszy dla ptaków w sposób zabezpieczający przed kontaktem z dzikimi ptakami oraz ich odchodami,
- d) karmienie i pojenie drobiu oraz ptaków utrzymywanych w niewoli w sposób

zabezpieczający paszę i wodę przed dostępem dzikich ptaków oraz ich odchodami,

e) wyłożenie mat dezynfekcyjnych przed wejściami i wyjściami z budynków inwentarskich, w których jest utrzymywany drób, w liczbie zapewniającej zabezpieczenie wejść i wyjść z tych budynków - w przypadku ferm, w których drób jest utrzymywany w systemie bezwybiegowym,

f) stosowanie przez osoby wchodzące do budynków inwentarskich, w których jest utrzymywany drób, odzieży ochronnej oraz obuwia ochronnego, przeznaczonych do użytku wyłącznie w danym budynku - w przypadku ferm, w których drób jest utrzymywany w systemie bezwybiegowym,

g) stosowanie przez osoby wykonujące czynności związane z obsługą drobiu zasad higieny osobistej, w tym mycie rąk przed wejściem do budynków inwentarskich,

h) oczyszczanie i odkażanie sprzętu i narzędzi używanych do obsługi drobiu przed każdym ich użyciem,

i) powstrzymanie się przez osoby, które w ciągu ostatnich 72 godzin uczestniczyły w polowaniu na ptaki łowne, od wykonywania czynności związanych z obsługą drobiu,

j) dokonywanie codziennego przeglądu stad drobiu wraz z prowadzeniem dokumentacji zawierającej w szczególności informacje na temat liczby padłych ptaków, spadku pobierania paszy lub nieśności,

k) zgłaszanie do powiatowego lekarza weterynarii miejsc, w których jest utrzymywany drób lub inne ptaki, z wyłączeniem ptaków utrzymywanych stale w pomieszczeniach mieszkalnych.

W przypadku zaobserwowania w stadach drobiu zwiększonej śmiertelności, spadku pobierania paszy i wody, nagłego spadku nieśności, objawów nerwowych (drgawki, skręty szyi, paraliż nóg i skrzydeł, niezborność ruchów), czy innych niepokojących objawów, posiadacz drobiu powinien niezwłocznie powiadomić powiatowego lekarza weterynarii lub podmiot świadczący usługi z zakresu medycyny weterynaryjnej.

Więcej informacji na temat grypy ptaków na stronie Głównego Inspektoratu Weterynarii

<https://www.wetgiw.gov.pl/nadzor-weterynaryjny/grypa-ptakow>

Metadane

Data wytworzenia : 25.11.2020

Data publikacji : 25.11.2020

Data modyfikacji : 26.04.2021

Obowiązuje od : 25.11.2020

[Rejestr zmian](#)

Podmiot udostępniający informację:
Wojewódzki Inspektorat Weterynarii w Katowicach

Osoba wytwarzająca/odpowiadająca za informację:
Maciej Trojan

Osoba udostępniająca informację:
Adam Koziak

Osoba modyfikująca informację:
Zbigniew Kędzior

[Następny Strona](#)