

Informacja na temat zakażeń wirusem grypy ptaków wywołanych przez wirus H5 N8

NAJBARDZIEJ WRAŻLIWE SĄ INDYKI I KURY, GĘSI I KACZKI W ZNACZNIE MNIEJSZYM STOPNIU, U DROBIU MOŻLIWY RÓWNIEŻ PRZEBEG BEZOBJAWOWY

- Jak dotychczas nie stwierdzono na świecie ani jednego przypadku zakażenia wirusem HPAI/H5N8 u człowieka
- biorąc pod uwagę ewolucyjne pochodzenie wirusów H5N8 od H5N1 oraz generalnie dużą zmienność wirusów grypy, wskazana jest ostrożność, szczególnie u osób zawodowo mających kontakt z drobiem i ptakami dzikimi
- w chwili obecnej nie ma podstaw do wprowadzania ponadstandardowych środków prewencyjnych w odniesieniu do ludzi - zaleca się stosowanie rutynowych zasad higieny, takich jak mycie rąk ciepłą wodą z mydłem oraz unikanie bezpośredniego kontaktu z drobiem chorym, padłym ptactwem dzikim oraz przedmiotami, na których znajdują się ślady ptasich odchodów
- wirus szybko ginie w produktach drobiarskich poddanych obróbce termicznej (70°C – 3 sek)
- Patogenność dla dzikich ptaków jest zróżnicowana:
 - brak objawów klinicznych: krzyżówki, cyraneczki
 - śmiertelność: łabędzie krzykliwe i czarnodziobe, gęsi zbożowe, gęsi białoczelne
- Kury i indyki wykazują bardzo wysoką wrażliwość (śmiertelność do 100%) i klasyczny przebieg HPAI: objawy nerwowe, zasinienie grzebienia, wybroczynowość, duszność, biegunka, gwałtowne spadki nieśności
- U kaczek i gęsi objawy mogą być słabo wyrażone, niespecyficzne, a śmiertelność niska: możliwy jest też przebieg bezobjawowy!
- Do zakażenia drobiu może dojść poprzez:
 - Kontakt bezpośredni lub pośredni (zanieczyszczona wirusem pasza) z zakażonymi ptakami dzikimi;
 - Kontakt bezpośredni lub pośredni (sprzęt, pasza, odzież itp.) z zakażonym drobiem;
- Przypadki padnięć dzikich ptaków, nawet jeśli nie są masowe;

- głównie ptaki związane ze środowiskiem wodnym: kaczki, łabędzie, gęsi, żurawie, czaple, perkozy, mewy, rybitwy;
- zakażenia ptaków wróblowych czy gołębi występowały dotychczas tylko w bliskim sąsiedztwie zakażonych ferm.

BIOASEKURACJA

- Wirus łatwo może być przeniesiony na odzież, sprzęcie, za pośrednictwem paszy
- Wskazuje się na rolę wektorów mechanicznych: psy, koty, gryzonie
- - zabezpieczyć paszę przed dostępem zwierząt dzikich;
- - nie karmić drobiu na zewnątrz budynków, w których drób jest utrzymywany;
- - stosować w gospodarstwie odzież i obuwie ochronne;
- - zabezpieczyć ściółkę przed dostępem dzikich ptaków;

Użyto materiałów z prezentacji prof. Zbigniewa Śmietanko z PIW PIB w Puławach