

Warszawa, 3 stycznia 2019 r.

RAPORT SYTUACYJNY

Ptasia grypa u drobiu w Polsce

31 grudnia 2019 r. potwierdzono wystąpienie ogniska wysoce zjadliwej grypy ptaków (HPAI) podtypu H5N8 w gospodarstwie utrzymującym ponad 12 tys. indyków. Gospodarstwo znajduje się w gminie Uściców (powiat lubartowski, woj. lubelskie). W następnych dniach potwierdzono chorobę w 3 kolejnych gospodarstwach położonych w gminie.

3 stycznia 2020 r. kolejne ognisko ptasiej grypy potwierdzono w woj. wielkopolskim, w miejscowości Przygodzice (powiat ostrowski), w gospodarstwie utrzymującym ok. 60 tys. kur niosek.

Służby weterynaryjne wdrożyły procedury zwalczania epizootii przewidziane w przypadku wystąpienia wysoce zjadliwej grypy ptaków u drobiu.

INFORMACJE SZCZEGÓŁOWE

- **Dotychczas nie stwierdzono przypadków zachorowań spowodowanych wirusem grypy H5N8 u człowieka.** Choroba jest jednak bardzo groźna dla ptaków hodowlanych, szczególnie kur i indyków. Ludzie mogą przyczynić się do rozprzestrzenienia wirusa przenosząc go na odzieży, narzędziach gospodarskich etc. W odniesieniu do grypy ptaków, **zalecenia Głównego Inspektora Sanitarnego dla ludności polegają m. in. na szczepieniu przeciwko grypie sezonowej, jak również unikaniu kontaktu z martwym i chorym ptactwem.**
- Ze względu na ograniczenia eksportowe nakładane na kraj, w którym pojawiły się ogniska grypy u ptactwa domowego, **straty gospodarcze dla hodowców mogą być duże.**
- Chorobę przenoszą ptaki dzikie, przede wszystkim związane ze środowiskiem wodnym (kaczki, gęsie, łabędzie). **Zimą wirus może przetrwać w zbiornikach wodnych kilka tygodni, zatem stawy, rzeki i jeziora są długotrwałym źródłem zakażenia dla drobiu.**
- Zwalczanie wysoce zjadliwej grypy u ptaków hodowlanych polega przede wszystkim na wczesnym wykryciu choroby, a następnie na **likwidacji zwierząt w ognisku oraz zapobieganiu dalszemu rozprzestrzenianiu się choroby.** Środki farmakologiczne (leki, szczepionki) u ptactwa są nieskuteczne.

PODJĘTE DZIAŁANIA ZARADCZE

- **O odbyły się posiedzenia powiatowego i wojewódzkiego zespołu zarządzania kryzysowego.** Wojewoda wydał odpowiednie rozporządzenie, w którym określono obszar zapowietrzony (promień 3 km) oraz zagrożony (dalsze 7 km od ogniska).
- **Prowadzone są działania związane z utylizacją drobiu oraz szkoleniem osób biorących udział w akcji.** Wsparcie udzielają Siły Zbrojne (m. in. namiot do odkażania).
- **Główny Lekarz Weterynarii przypomina hodowcom drobiu o konieczności zachowania szczególnej ostrożności i odpowiednich środków bioasekuracji przy obsłudze drobiu, minimalizujących ryzyko przeniesienia wirusa grypy ptaków do gospodarstwa.** Należy m. in. zabezpieczyć budynki i pasze przed dostępem dzikiego ptactwa, nie karmić i nie pić drobiu na zewnątrz oraz stosować odpowiednie obuwie i odzież ochronną, jak również maty dezynfekcyjne.