



Do natychmiastowej publikacji: 28.01.2025

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

GUBERNATOR HOCHUL OGŁASZA KONTYNUACJĘ DZIAŁAŃ STANU NOWY JORK NA RZECZ ZAPOBIEGANIA PRZENOSZENIU SIĘ WYSOCE ZJADLIWEJ GRYPY PTAKÓW

Gubernator Hochul nakazuje agencjom stanu Nowy Jork dalsze podejmowanie proaktywnych działań zapobiegawczych, ponieważ ryzyko dla ludzi pozostaje niskie

Rolnicy są zachęceni do stosowania środków bezpieczeństwa biologicznego w celu ograniczenia przenoszeniu się wirusa

Zminimalizowanie ryzyka HPAI poprzez zapobieganie kontaktom zwierząt domowych z dzikim ptactwem

Gubernator Kathy Hochul ogłosiła dziś kontynuację proaktywnych działań stanu Nowy Jork mających na celu zapobieganie rozprzestrzenianiu się wysoce zjadliwej grypy ptaków (highly pathogenic avian influenza, HPAI) oraz ułatwienie jej wczesnego wykrywania, szczególnie na farmach w stanie Nowy Jork. Po wykryciu wirusa HPAI u drobiu na farmie w hrabstwie Suffolk oraz u kilku dzikich i domowych ptaków w centrum edukacyjnym w hrabstwie Putnam, władze stanowe apelują do organizacji mających kontakt z dzikim ptactwem o wzmożoną czujność i monitorowanie ewentualnych objawów choroby u zwierząt domowych. Jednocześnie gospodarstwa rolne są zachęcane do wdrażania środków bezpieczeństwa biologicznego, aby zapobiec dalszemu rozprzestrzenianiu się wirusa. Choć HPAI szybko przenosi się wśród dzikich ptaków i drobiu, w stanie Nowy Jork nie odnotowano dotychczas żadnych przypadków zachorowań wśród ludzi, a ryzyko dla zdrowia publicznego pozostaje niskie.

„Na moje polecenie stan Nowy Jork nadal monitoruje sytuację związaną z HPAI i podejmuje działania zapobiegawcze, aby zapewnić bezpieczeństwo naszym społecznościom”, **powiedziała gubernator Hochul.** „Chociaż ryzyko dla zdrowia publicznego jest niewielkie, zachęcam wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork, zwłaszcza osoby mające częsty kontakt z drobiem i dzikimi ptakami, do zachowania czujności i podjęcia niezbędnych środków ochronnych”.

Komisarz ds. rolnictwa i rynków w stanie Nowy Jork, Richard A. Ball, powiedział: „Stan Nowy Jork monitoruje HPAI i podejmuje szereg proaktywnych działań, aby zapobiec przenoszeniu się HPAI w naszym stanie od czasu pierwszego wykrycia w

przydomowej hodowli drobiu w 2022 roku. Stworzone i stale aktualizowane protokoły pozwalają na wczesne wykrywanie przypadków wśród drobiu i zwierząt gospodarskich, co umożliwi szybką reakcję i wdrażanie odpowiednich środków. Zachęcamy wszystkich hodowców drobiu i zwierząt gospodarskich do zachowania czujności w celu zminimalizowania narażenia swoich zwierząt na wirusa i populacje dzikiego ptactwa oraz do stosowania dobrych środków bezpieczeństwa biologicznego”.

Komisarz Departamentu Zdrowia (Department of Health, DOH) stanu Nowy Jork, dr James McDonald, powiedział: „Wysoce zjadliwa grypa ptaków wciąż występuje w stanie Nowy Jork, dlatego pozostajemy czujni i ściśle współpracujemy z naszymi partnerami na szczeblu stanowym i lokalnym, aby minimalizować ryzyko dla ludzi mających kontakt ze zakażonymi zwierzętami. Stanowy Departament Zdrowia niezmiennie wspiera rolników oraz przedstawicieli branży, którzy pracują z dzikim ptactwem, poprzez udostępnianie zasobów edukacyjnych i wytycznych. Chociaż ryzyko dla ludzi jest nadal niewielkie, będziemy kontynuować monitorowanie przypadków zachorowań u zwierząt gospodarskich i drobiu, aby ocenić wszelkie potencjalne zagrożenia dla zdrowia i bezpieczeństwa publicznego”.

P.o. komisarza Departamentu Ochrony Środowiska (Department of Environmental, DEC) stanu Nowy Jork, Sean Mahar, powiedział: „DEC kontynuuje ścisłą współpracę z partnerami stanowymi i federalnymi w celu ograniczenia przenoszenia się HPAI. Zachęcamy mieszkańców stanu Nowy Jork do unikania bezpośredniego kontaktu z chorym lub martwym dzikim ptactwem i drobiem, a myśliwych – do powstrzymania się od zbierania zwierząt wykazujących oznaki choroby. Należy zgłaszać nietypowe przypadki śmiertelności dzikich zwierząt do lokalnego biura dla danego regionu DEC”.

Departament Zdrowia Stanu Nowy Jork przypomina również, że niedawne przypadki wykrycia HPAI nie stanowią bezpośredniego zagrożenia dla zdrowia publicznego. Departament Zdrowia zapewnia wskazówki i zasoby lokalnym departamentom zdrowia, które podjęły działania w związku z tymi dwiema sytuacjami. Osoby, które mogły mieć kontakt z zakażonymi ptakami, są monitorowane, a w przypadku wystąpienia objawów chorobowych zostaną przebadane pod kątem HPAI.

Podczas gdy oba ostatnie przypadki HPAI są pod kontrolą, a nadzór nad okolicznymi gospodarstwami jest kontynuowany, władze stanu nadal apelują do wszystkich hodowców drobiu o wdrożenie dodatkowych środków zapobiegawczych w celu zapobieżenia zakażeniu ich stad. Każdy hodowca – zarówno małych przydomowych stad, jak i dużych komercyjnych ferm – powinien dokonać przeglądu planów bezpieczeństwa biologicznego i wdrożyć środki ochronne w celu ochrony swoich ptaków. Materiały i listy kontrolne dotyczące bezpieczeństwa biologicznego drobiu można znaleźć na stronie internetowej „[Defend the Flock](#)” należącej do USDA.

Oprócz przestrzegania zasad bezpieczeństwa biologicznego, właściciele drobiu powinni ograniczyć dostęp swoich ptaków do dzikich kaczek i gęsi oraz ich odchodów. Dostęp drobiu na zewnątrz powinien być w tym czasie ograniczony, zwłaszcza że w stanie nadal wykrywane są przypadki wysoce zjadliwej grypy ptaków w populacjach dzikiego ptactwa.

W przypadku podejrzenia choroby, niewyjaśnionych zgonów w stadzie lub nagłego spadku produkcji jaj, należy skontaktować się z Działem Przemysłu Zwierzęcego (Division of Animal Industry) Departamentu Rolnictwa i Rynków Stanu Nowy Jork (New York State of Agriculture and Markets, AGM), pod numerem (518) 457-3502 lub USDA pod numerem (866) 536-7593.

HPAI u bydła mlecznego

AGM niedawno ogłosił również wdrożenie nowych inicjatyw testowania na farmach mlecznych w ramach działań prewencyjnych przeciwko wybuchowi HPAI u zwierząt gospodarskich w innych stanach. Działając w ścisłej współpracy z partnerami federalnymi, w tym Biurem ds. Inspekcji Zdrowia Zwierząt i Roślin (Animal and Plant Health Inspection Service) z ramienia USDA, FDA i Krajowym Stowarzyszeniem Stanowych Departamentów Rolnictwa (National Association of State Departments of Agriculture), oraz partnerami stanowymi, w tym Departamentem Zdrowia stanu Nowy Jork, ta ulepszona strategia testowania jest częścią działań władz stanu w celu ochrony zdrowia zwierząt i ludzi oraz zapobiegania przenoszeniu HPAI u zwierząt gospodarskich w stanie Nowy Jork. Chociaż do tej pory nie wykryto przypadków HPAI u zwierząt gospodarskich w stanie Nowy Jork, podejmowane działania mają na celu zapobieganie zakażeniom oraz ułatwienie wczesnego wykrywania wirusa.

Oprócz nowej inicjatywy testowania, stan Nowy Jork wdrożył wiele środków zapobiegawczych w celu ochrony zdrowia zwierząt i ludzi od czasu pierwszego wykrycia HPAI u bydła mlecznego w Teksasie w marcu 2024 roku. W kwietniu, czerwcu i sierpniu 2024 r. Departament wydał nakazy dotyczące wymogów importowych dla bydła mlecznego przybywającego do stanu Nowy Jork, a także wymogów testowych dla bydła mlecznego w okresie laktacji wprowadzanego na targi lub wystawy. Nakazy te pozostają w mocy do odwołania.

USDA oferuje kilka programów wsparcia dla producentów, które są dostępne dla wszystkich producentów mleka, a także niektóre programy dostępne tylko dla producentów mleka ze stadami HPAI-dodatnimi. Programy te obejmują narzędzia wspierające planowanie i wdrażanie bezpieczeństwa biologicznego, a także programy wsparcia finansowego w celu zrekompensowania kosztów związanych z testami HPAI, wydatkami weterynaryjnymi, zakupem środków ochrony osobistej, utylizacją mleka i stratami mleka.

###

Dodatkowe wiadomości są dostępne na stronie www.governor.ny.gov
Stan Nowy Jork | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418
Zarejestruj się, aby otrzymywać najnowsze informacje z biura gubernatora: ny.gov/signup | Wyślij SMS o treści NEW YORK na numer 81336

[ZREZYGNUJ](#)