

Promują nową epidemię na bazie testów PCR?

27 kwietnia 2024

Pod koniec kwietnia amerykańska Agencja ds. Żywności i Leków (FDA) ogłosiła, że jedna na pięć próbek mleka z półek sklepów spożywczych dała wynik pozytywny na obecność wysoce zjadliwej ptasiej grypy.

W krótkiej aktualizacji składającej się z 237 słów FDA stwierdziła, że „wstępne wyniki krajowego badania próbek mleka komercyjnego „wykazują, że około 1 na 5 badanych próbek detalicznych ma wynik ilościowej reakcji łańcuchowej polimerazy (qPCR) dodatniej pod kątem fragmentów wirusa HPAI, z większym odsetkiem pozytywnych wyników uzyskanych z mleka na obszarach, na których znajdują się zakażone stada”.

FDA odmówiła ujawnienia, ile próbek przetestowała i z jakich sklepów pochodziły, a wniosek o udostępnienie informacji złożony w ramach ustawy o wolności informacji nie przyniósł jeszcze rezultatów.

Według Departamentu Rolnictwa Stanów Zjednoczonych trzydzieści trzy stada bydła w ośmiu stanach – Idaho, Kansas, Michigan, Nowy Meksyk, Karolina Północna, Ohio, Południowa Dakota i Teksas – uzyskały pozytywny wynik testu na obecność ptasiej grypy, powszechnie znanej jako ptasia grypa. Drób w Minnesocie i jedna osoba w Teksasie również zostały zakażone tym samym genotypem szczepu ptasiej grypy H5N1, który występuje u bydła.

Władze podkreśliły, że pozytywne wyniki testu qPCR nie oznaczają, że pasteryzowane mleko zawiera nienaruszonego wirusa, ponieważ test może dać wynik pozytywny na podstawie fragmentów pozostałości wirusa.

„Wymagane są dodatkowe badania w celu ustalenia, czy

nienaruszony patogen jest nadal obecny i czy pozostaje zakaźny, co pomogłoby określić, czy istnieje jakiegokolwiek ryzyko choroby związanej ze spożyciem produktu” – stwierdziła FDA.

Testowanie obejmuje wstrzyknięcie do jaj próbek, które dały wynik pozytywny, i sprawdzenie, czy jakiegokolwiek aktywny wirus replikuje.

[...] Urzędnicy twierdzą, że nadal można pić mleko, ale niektórzy zewnętrzni eksperci, w tym były urzędnik rządu USA Rick Bright, powiedzieli, że wstrzymają się z tym do czasu upublicznienia większej liczby informacji na temat wybuchu epidemii.

Departament Rolnictwa Stanów Zjednoczonych nakazał zbadanie jedynie krów mlecznych wykazujących objawy grypy, ale od poniedziałku będzie wymagał od krów w okresie laktacji uzyskania negatywnego wyniku testu PCR przy przewozie przez granice międzystanowe.

Na podstawie: [FDA.gov](https://www.fda.gov)

Źródło zagraniczne: [Expose-News.com](https://www.expose-news.com)

Źródło polskie: [PrisonPlanet.pl](https://www.prisonplanet.pl)