

Informacja dotycząca ptasiej grypy

Informujemy, że na terenie Europy w ostatnim czasie stwierdzane są przypadki wystąpienia wysoce zjadliwej grypy ptaków. Do chwili obecnej (19.01.2015 r.) odnotowano 9 ognisk **wysoce zjadliwej grypy ptaków podtypu H5N8**.

- **Holandia**

(5 ognisk) w miejscowościach: Hekendorp, Ter Aar, Zoeterwoude, Kamperveen (2 ogniska)

- **Niemcy**

(2 ogniska) w miejscowości Heinrichswalde, Dolna Saksonia

- **Wielka Brytania**

(1 ognisko) w hrabstwie North Yorkshire

- **Włochy**

(1 ognisko) prowincja Rovigo

Ponadto wirus wysoce zjadliwej grypy ptaków podtypu H5N8 został stwierdzony u jednej dzikiej kaczki na wyspie Rugia w Niemczech oraz w dwóch próbkach kału pochodzących od dzikich kaczek w Holandii. Na terytorium **Kanady** uznanych jest 10 gospodarstw za zakażone wirusem wysoce zjadliwej grypy ptaków podtypu H5N2.

- **Wariant wirusa wysoce zjadliwej grypy ptaków, o którym mowa powyżej charakteryzuje się wysokim stopniem zaraźliwości.**
- **Choroba rozwija się wśród niespecyficznych objawów takich jak np. apatia, zmniejszenie pobierania paszy i wody, spadek produkcji, umiarkowana śmiertelność w stadzie.**
- **W przypadku zaobserwowania niepokojących zmian w stadzie drobiu, zwłaszcza mogących wskazywać na wystąpienie choroby zakaźnej, powinno się brać pod uwagę, w pierwszej kolejności, możliwość pojawienia się wysoce zjadliwej grypy ptaków, a każde podejrzenie wystąpienia tej choroby zgłosić Inspekcji Weterynaryjnej.**
- **Dziki ptaki wędrowne są potencjalnym źródłem zakażenia.**
- **Celem zabezpieczenia gospodarstw utrzymujących drób, przed grypą ptaków, należy szczególną uwagę poświęcić zasadom bioasekuracji m.in. takim jak :**
 - **skuteczne zabezpieczenie obiektów na fermie przed dostępem dzikiego ptactwa; tak aby nie miało ono kontaktu z utrzymywanym drobiem oraz przetrzymywaną paszą;**
 - **zachowanie wzmożonej czujności na fermach drobiu,**

w szczególności zlokalizowanych w sąsiedztwie miejsc bytowania dzikich ptaków wędrownych;

- zwrócenie szczególnej uwagi na jakość wykonanych zabiegów dezynfekcji środków transportu dla zwierząt, pasz, produktów ubocznych pochodzenia zwierzęcego, przed ich wjazdem na teren fermy;

- wyłożenie mat dezynfekcyjnych nasączonych środkiem dezynfekcyjnym.

Ponadto przemieszczanie drobiu z terenów objętych ograniczeniami stanowi potencjalne ryzyko wprowadzenia do kraju wirusa wysoce zjadliwej grypy ptaków podtypu H5N8, w związku z powyższym przypominam, że jedna z form skutecznej ochrony ferm jest przestrzeganie **zasad bioasekuracji**. Konieczna jest również **kontrola dokumentacji dezynfekcji** oraz ocena skuteczności tych zabiegów w odniesieniu do **środków transportu**, które przewożą drób do miejsca przeznaczenia. Należy każdorazowo konsultować z terenowymi organami Inspekcji Weterynaryjnej zamiar przywozu drobiu z tych krajów, na terytorium których występuje wirus wysoce zjadliwej grypy ptaków podtyp H5N8.