



Nowy Sącz, 07 stycznia 2020r.

**INSPEKCJA WETERYNARYJNA**  
**POWIATOWY LEKARZ WETERYNARII**  
**W NOWYM SĄCZU**  
**Mariusz Stein**

URZĄD GMINY ŁACKO	
Wpłynęło dnia	2020 - 01 - 14
L.dz. ....	822 / 2020 zal. ....

Wg rozdzielnika

Nasz znak: PIW.CHZ.5101.14.1.2020

Dot. sprawy nr:

Pismo z dnia:

Powiatowy Lekarz Weterynarii w Nowym Sączu informuje o wystąpieniu serii ognisk wysoce zjadliwej grypy ptaków podtypu H5N8 na terenie gminy Uścimów w powiecie lubartowskim, województwo lubelskie, której potencjalnym źródłem zakażenia są dzikie ptaki. W związku z tym, na terenie powiatu nowosądeckiego niezbędne jest podjęcie działań zapobiegających wystąpieniu ptasiej grypy.

**Grypa ptasia jest** ostrą chorobą zakaźną występująca powszechnie u ptaków, wywołaną wirusem grypy, który należy do rodziny *Orthomyxoviridae*, rodzaju *Influenzavirus A*. Ptasia grypa występuje na całym świecie i wszystkie gatunki ptaków są podatne na zarażenie się wirusem, choć niektóre gatunki są bardziej odporne od innych. Do tej pory zidentyfikowano ponad 140 szczepów wirusa. Większość z nich to odmiany łagodne o niskiej patogenności (ang. *Low Pathogenic Avian Influenza*, LPAI). Mimo tego znane są dwa szczepy, które mogą przyczyniać się do dużej śmiertelności wśród drobiu – szczepy o wysokiej patogeniczności (ang. *Highly Pathogenic Avian Influenza*, HPAI). Na ptasią grypę chorują nie tylko ptaki. Odnotowano występowanie wirusa także u łaskunów, tygrysów, świni, kotów, psów i ludzi.



Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Nowym Sączu  
ul. Głowackiego 34, 33-300 Nowy Sącz  
tel./fax: (18) 441-24-01, e-mail: wetlach@interia.pl

Wobec faktu wystąpienia wysoce zjadliwej grypy ptasiej podtypu H5N8, Powiatowy Lekarz Weterynarii w Nowym Sączu informuje o konieczności zachowania szczególnej ostrożności i odpowiednich środków bioasekuracji przy obsłudze drobiu, minimalizujących ryzyko przeniesienia wirusa grypy na ptaki utrzymywane w gospodarstwach, w tym w szczególności:

1. Dzikie ptaki wędrowne są potencjalnym źródłem zarażenia,
2. Należy zabezpieczyć przed ich dostępem obiekty na fermach, tak aby nie miały one kontaktu z utrzymywanym drobiem oraz paszą.
3. Należy zachować szczególną ostrożność i wzmożony nadzór właścicielski na fermach, gospodarstwach utrzymujących ptaki, szczególnie na tych zlokalizowanych w sąsiedztwie bytowania dzikich ptaków wędrownych.
4. Należy pamiętać o tym, że personel ferm może być wektorem zarażenia utrzymywanych ptaków na fermie, w sytuacji nienależytego przestrzegania zasad bioasekuracji.
5. Należy zwrócić szczególną uwagę na wykonywanie zabiegów oczyszczania, mycia i dezynfekcji wraz z ich szczegółowym dokumentowaniem. Zabiegi dezynfekcji powinny objąć środki transportu zwierząt, pasz i produktów ubocznych pochodzenia zwierzęcego przed ich wjazdem na teren fermy.
6. Należy niezwłocznie informować Powiatowego Lekarza Weterynarii w Nowym Sączu o zaobserwowanych u drobiu niepokojących zmianach i objawach mogących sugerować wystąpienie w stadzie choroby zakaźnej.
7. Stosowanie jako jednego ze stałych elementów bioasekuracyjnych mat dezynfekcyjnych przed wejściem do budynków, w którym utrzymywany jest drób.
8. Nie karmienie i nie pojenie drobiu na zewnątrz budynku.

Z-ca Powiatowego Lekarza  
Weterynarii w Nowym Sączu

*Włodzisław Janusz*

