

## **RZEKOMY POMÓR DROBIU**

Newcastle Disease ( ND )

**Rzekomy pomór drobiu** (ang. Newcastle disease, ND) stanowi ogólnoświatowy problem dla branży drobiarskiej, powodując ogromne straty ekonomiczne w chowie i hodowli drobiu, co przekłada się na produkcję jaj i mięsa drobiowego.

ND jest wysoce zakaźną, wirusową chorobą ptaków.

Wirus rzekomego pomoru drobiu wykazuje dużą przeżywalność w środowisku (zwłaszcza w kałomoczu), nawet przez okres kilku tygodni. Wirus ten jest odporny na wilgoć, wysychanie oraz gnicie.

Na zakażenie wirusem rzekomego pomoru drobiu wrażliwe są zarówno ptaki gospodarskie, domowe, jak i dzikie. Najbardziej wrażliwe są, przede wszystkim ptaki z gatunku **kura domowa** (*Gallus gallus*). U gołębi rzekomy pomór drobiu nazywany jest paramyksowirozą - potocznie „kręćkiem”.

### DROGI TRANSMISJI WIRUSA

Zakażone ptaki wydalają wirusa z wydychanym powietrzem, wydzieliną z dróg oddechowych oraz kałomoczem.

Materiał genetyczny wirusa stwierdzany jest także w tuszkach oraz jajach złożonych

w trakcie ostrej fazy zakażenia szczepami wysoce zjadliwymi.

Główne drogi transmisji wirusa to przede wszystkim przemieszczenia:

1. zakażonych ptaków (zwłaszcza w kontekście organizowanych pokazów i wystaw),
2. produktów drobiowych,
3. ludzi oraz skażonego sprzętu stosowanego do obsługi gospodarstw.

W przebiegu ND, obserwuje się następujące **objawy kliniczne**:

1. sapanie, kaszel, kichanie, rżenie;
2. drżenia mięśni, paraliż skrzydeł i kończyn dolnych, nienaturalnie skrzywiona szyja
3. biegunka (często zielonkawa).

Co ważne, u **kur niosek** choroba manifestuje się inaczej niż w stadach brojlerów kurzych. U tej grupy produkcyjnej obserwuje się przede wszystkim

spadek nieśności oraz nieprawidłowości w budowie jaj (nietypowy kształt, odbarwienie skorup, a także tzw. „lanie jaj”, czyli składanie jaj bez skorup).

## PROFILAKTYKA

### **- SZCZEPIENIA:**

1. Zgodnie z aktualnie obowiązującym prawem, szczepienia przeciwko ND są dobrowolne, ale w aktualnej sytuacji epidemiologicznej, **zalecane**.
2. Zgodnie z zasadami sztuki lekarsko-weterynaryjnej program immunoprofilaktyki jest układany przez lekarza weterynarii, z uwzględnieniem analizy ryzyka wystąpienia ND oraz dostępności szczepionek.

### **- BIOASEKURACJA !!!**

Zgodnie z Ustawą z dnia 11 marca 2004 r. o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt

### **RZEKOMY POMÓR DROBIU JEST CHOROBA ZWALCZANA Z URZĘDU !!!**

Dlatego informacje o podejrzeniu lub wystąpieniu rzekomego pomoru drobiu należy przekazywać właściwemu organowi Inspekcji Weterynaryjnej lub najbliższemu podmiotowi świadczącemu usługi z zakresu medycyny weterynaryjnej, burmistrzowi lub wójtowi gminy, którzy są zobowiązani do przekazania zgłoszenia do Inspekcji Weterynaryjnej.