



Krasnystaw, dnia 13 stycznia 2025 r.

## INSPEKCJA WETERYNARYJNA

POWIATOWY LEKARZ WETERYNARII

W KRASNYMSTAWIE

**Małgorzata Kalinowska**

**Pan  
Jerzy Lewczuk  
Burmistrz Miasta i Gminy Izbica**

Nasz znak: Zak.5101.15.1.2025

Dot. sprawy nr:

pismo z dnia:

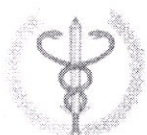
Powiatowy Lekarz Weterynarii w Krasnymstawie informuje, że województwo lubelskie znajduje się na obszarze zagrożonym wystąpieniem choroby zakaźnej zwierząt podlegającej obowiązkowi zwalczania- rzekomego pomoru drobiu (ND) w związku z tym przypomina:

Rzekomy pomór drobiu może przebiegać z bardzo dużą śmiertelnością, silną depresją i upadkami w przeciągu 3-4 dni od wystąpienia objawów klinicznych. Chore ptaki wykazują objawy ze strony układu oddechowego lub nerwowego. Do głównych objawów choroby należą:

- utrudnione oddychanie,
- rżenia i charczenia, którym towarzyszą objawy nerwowe, takie jak porażenia, czy skręty szyi (torticollis).
- produkcja nieśna spada od 30 do 50% lub więcej i powraca do norm po około 2 tygodniach. jaja mogą mieć cienką skorupę, typowe jest również składanie jaj bez skorup (tzw. "lanie jaj" - jaj w błonach).

W załączeniu informacja dla osób utrzymujących drób i gołębie.

W dniu 10 stycznia 2025r. zostało opublikowane Rozporządzenie nr 4 Wojewody Lubelskiego w sprawie szczepień ptaków przeciwko rzekomemu pomorowi drobiu



Powiatowy Inspektorat Weterynarii, ul. Piłsudskiego 60A,  
22-300 Krasnystaw, tel.: (82) 576-31-59, fax: (82) 576-05-51,  
e-mail: krasnystaw.piw@wiw.lublin.pl, www. piwkrasnystaw.e-bip.org.pl

(ND) na obszarze województwa lubelskiego proszę o zapoznanie się i przekazanie osobom hodującym drób w sposób zwyczajowo przyjęty.

POWIATOWY LEKARZ WETERYNARII  
w KRASNYMSTAWIE  
*Małgorzata Kalinowska*  
Małgorzata Kalinowska

Załączniki.

1. Rozporządzenie nr 4 Wojewody Lubelskiego z dnia 9 stycznia 2025r.
2. Ulotka informacyjna dla hodowców drobiu



Powiatowy Inspektorat Weterynarii ulica numer, kod pocztowy Miasto  
tel.: (xx) xxx-xx-xx, fax: (xx) xxx-xx-xx, e-mail: adres@domena.pl, www.domena.pl