

ROZPORZĄDZENIE NR 4/2026
POWIATOWEGO LEKARZA WETERYNARII W RYPINIE

z dnia 18 maja 2026 r.

zmieniające rozporządzenie w sprawie zwalczania wysoce zjadliwej grypy ptaków (HPAI) na terenie powiatu rypińskiego

Na podstawie art. 27 ust. 1 ustawy z dnia 21 listopada 2025 r. o zdrowiu zwierząt (Dz. U. poz. 1795), a także w związku ze stwierdzeniem ognisk choroby zakaźnej – wysoce zjadliwej grypy ptaków (HPAI) na terenie województwa mazowieckiego, w powiecie żuromińskim, w gminie Lutocin w miejscowości Dębówka oraz w gminie Lutocin w miejscowości Lutocin, zarządza się, co następuje:

§ 1. W Rozporządzeniu nr 3/2026 Powiatowego Lekarza Weterynarii w Rypinie z dnia 16 kwietnia 2026 r. (Dz. Urz. z 2026 r. poz. 2115) wprowadza się, następujące zmiany:

1. § 2 Otrzymuje brzmienie:

„§ 2. 1. Za obszar zagrożony wystąpieniem wysoce zjadliwej grypy ptaków (HPAI) do 19 maja 2026 roku, zwany dalej obszarem zagrożonym, uznaje się teren obejmujący:

1) w powiecie rypińskim, w gminie Skrwilno, miejscowości: Czarnia Mała, Mościska, Okalewo, Otocznia, Rak, Ruda, Skrwilno, Szczawno, Szustek, Zambrzyca, Szucie, Baba”.

2. Za obszar zagrożony wystąpieniem wysoce zjadliwej grypy ptaków (HPAI) od 20 maja 2026 roku, zwany dalej obszarem zagrożonym, uznaje się teren obejmujący:

1) w powiecie rypińskim, w gminie Skrwilno, miejscowości: Czarnia Duża, Czarnia Mała, Mościska, Okalewo, Otocznia, Rak, Ruda, Skrwilno, Szczawno, Szustek, Zambrzyca, Szucie, Baba

3. Za obszar zapowietrzony wystąpieniem wysoce zjadliwej grypy ptaków (HPAI) do 19 maja 2026 roku, zwany dalej obszarem zapowietrzonym, uznaje się teren obejmujący:

1) w powiecie rypińskim, w gminie Skrwilno, miejscowości: Czarnia Duża;

4. Transport zwierząt i produktów pochodzących od zwierząt lub ze zwierząt wrażliwych na wysoce zjadliwą grypę ptaków przez obszar, o którym mowa w ust. 1, ust. 2 i ust. 3, jest realizowany:

1) bez zatrzymywania lub rozładunku na obszarze objętym ograniczeniami;

2) w pierwszej kolejności z wykorzystaniem głównych autostrad lub głównych połączeń kolejowych;

3) unikając przejazdu w pobliżu zakładów, w których utrzymywane są ptaki.

5. Na obszarze, o którym mowa w ust. 1, ust. 2 i ust. 3 nakazuje się wprowadzić dodatkowe środki bezpieczeństwa biologicznego polegające na niezwłocznym przeprowadzeniu dodatkowej dezynfekcji zakładu, w którym utrzymywane są ptaki, środkiem dezynfekcyjnym figurującym w rejestrze preparatów biobójczych stosowanym zgodnie z instrukcjami zawartymi w kartach charakterystyki środka, który może być stosowany w obecności zwierząt, z których lub od których pozyskuje się produkty pochodzenia zwierzęcego.

6. Dezynfekcja, o której mowa w ust. 5, dotyczyć ma w szczególności:

1) budynków, w których utrzymywany jest drób, w tym ich powierzchni zewnętrznej i wewnętrznych pomieszczeń, ze szczególnym uwzględnieniem wszelkich otworów wentylacyjnych;

2) dróg wewnętrznych na terenie zakładu;

3) sprzętu, urządzeń oraz przedmiotów używanych przy utrzymywaniu drobiu.

7. Dezynfekcja, o której mowa w ust. 5, w przypadku podmiotu utrzymującego kury nioski w kurniku z taśmociągiem do przesyłu jaj musi być przeprowadzona po opróżnieniu taśmociągu z jaj.

8. Dokument potwierdzający przeprowadzenie dezynfekcji, o której mowa w ust. 5, jest przechowywany przez podmiot utrzymujący drób do czasu upływu 30 dni od daty zniesienia obszaru, o którym mowa w ust. 1 i ust. 2.

9. Na obszarze, o którym mowa w ust. 1, ust. 2 i ust. 3, nakazuje się wszystkim podmiotom posiadającym drób niezwłoczne zabezpieczenie nawozów naturalnych gromadzonych na polach i w otoczeniu budynków gospodarskich poprzez ich nakrycie folią zabezpieczającą przed dostępem dzikiego ptactwa.”

§ 2. 1. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem podania do wiadomości publicznej w sposób zwyczajowo przyjęty na terenie miejscowości wchodzących w skład obszarów, o których mowa w § 1.

2. Rozporządzenie podlega ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Kujawsko-Pomorskiego.

Powiatowy Lekarz
Weterynarii w Rypinie

Joanna
Monika Żychniewicz