



## INSPEKCJA WETERYNARYJNA

WARMIŃSKO-MAZURSKI  
WOJEWÓDZKI LEKARZ WETERYNARII  
W OLSZTYNIE

**zgodnie  
z rozdzielnikiem**

Nasz znak: WIW-Z-ZZ.913.18.2.23.2018

Dot. sprawy nr: ---

pismo z dnia: ---

### Zawiadomienie

o stwierdzeniu na terenie województwa warmińsko-mazurskiego choroby wymienionej w pkt 12 załącznika nr 2 do ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt (Dz. U. z 2017 r. poz. 1855 ze zm.) – afrykańskiego pomoru świń u dzików.

Warmińsko-Mazurski Wojewódzki Lekarz Weterynarii informuje o wykryciu **dwunastego i trzynastego ogniska afrykańskiego pomoru świń** na terenie województwa warmińsko-mazurskiego:

**ognisko dwunaste:** 29 sierpnia 2018 r. drogą poczty elektronicznej otrzymano sprawozdanie z badań wykonanych w Państwowym Instytucie Weterynaryjnym – Państwowym Instytucie Badawczym w Puławach nr No P/18/48409 dotyczące próbek pobranych od żywych świń w gospodarstwie liczącym 20 sztuk, zlokalizowanym w miejscowości Różewiec, gmina Węgorzewo, pow. węgorzewski – na obszarze zagrożenia (niebieski) – określonym w części III załącznika do decyzji KE 2014/709/UE, obszarze zagrożonym ustanowionym rozporządzeniem Nr 4 Wojewody Warmińsko – Mazurskiego z dnia 27 lipca 2018 r. W badanych próbkach stwierdzono obecność materiału genetycznego wirusa afrykańskiego pomoru świń (ASFV). W gospodarstwie wdrożone zostały procedury związane z likwidacją choroby.

**ognisko trzynaste:** 29 oraz 30 sierpnia 2018 r. drogą poczty elektronicznej otrzymano sprawozdanie z badań wykonanych w Państwowym Instytucie Weterynaryjnym – Państwowym Instytucie Badawczym w Puławach nr No P/18/48411, P/18/48412, P/18/48413,



P/18/48579 dotyczące próbek pobranych od padłych oraz żywych świń w gospodarstwie liczącym 2718 szt., zlokalizowanym w miejscowości Sakieli Małe, gmina Budry, pow. węgorzewski – na obszarze zagrożenia (niebieski) – określonym w części III załącznika do decyzji KE 2014/709/UE, obszarze zapowietrzonym ustanowionym rozporządzeniem Nr 7 Wojewody Warmińsko-Mazurskiego z 3 sierpnia 2018 r. W badanych próbkach stwierdzono obecność materiału genetycznego wirusa afrykańskiego pomoru świń (ASFV). W gospodarstwie wdrożone zostały procedury związane z likwidacją choroby.

ZASTĘPCA WARMIŃSKO-MAZURSKIEGO  
WOJEWÓDZKIEGO LEKARZA WETERYNARII  
w Olsztynie  
*Dorota Daniluk*

#### Rozdzielnik:

1. Kujawsko - Pomorski Wojewódzki Lekarz Weterynarii
2. Pomorski Wojewódzki Lekarz Weterynarii
3. Podlaski Wojewódzki Lekarz Weterynarii
4. Mazowiecki Wojewódzki Lekarz Weterynarii
5. Powiatowi Lekarze Weterynarii województwa warmińsko-mazurskiego
6. Wojewódzkie Centrum Zarządzania Kryzysowego
7. Zarząd Okręgowy Polskiego Związku Łowieckiego w Olsztynie
8. Zarząd Okręgowy Polskiego Związku Łowieckiego w Suwakach
9. Zarząd Okręgowy Polskiego Związku Łowieckiego w Elblągu
10. Zarząd Okręgowy Polskiego Związku Łowieckiego w Ciechanowie
11. Zarząd Okręgowy Polskiego Związku Łowieckiego w Toruniu
12. Zarząd Okręgowy Polskiego Związku Łowieckiego w Warszawie
13. Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Olsztynie
14. Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Białymstoku
15. Warmińsko-Mazurski Oddział Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa
16. Warmińsko-Mazurski Oddział Doradztwa Rolniczego
17. Warmińsko-Mazurska Izba Rolnicza
18. Wojskowy Ośrodek Medycyny Prewencyjnej ul. Leśna 4D, 05-100, Nowy Dwór Mazowiecki.

