

**Komunikat Wojewódzkiego Lekarza Weterynarii o wykryciu czterdziestego szóstego, czterdziestego siódmego, czterdziestego ósmego i czterdziestego dziewiątego przypadku afrykańskiego pomoru świń u dzików na terenie województwa warmińsko-mazurskiego**

Warmińsko-Mazurski Wojewódzki Lekarz Weterynarii informuje o wykryciu **czterdziestego szóstego, czterdziestego siódmego, czterdziestego ósmego i czterdziestego dziewiątego** przypadku afrykańskiego pomoru świń u dzików na terenie województwa warmińsko-mazurskiego.

**Przypadek czterdziesty szósty:** 27 lutego 2018 r. drogą poczty elektronicznej otrzymano sprawozdanie z badań wykonanych w Państwowym Instytucie Weterynaryjnym – Państwowym Instytucie Badawczym w Puławach nr P/18/09941 dotyczące próbki pobranej od padłego dzika znalezionej na obszarze leśnym w okolicach miejscowości Czyńcze, gmina Kalinowo, powiat ełcki, województwo warmińsko-mazurskie – na obszarze objętym ograniczeniami (czerwony) – określonym w części II załącznika do decyzji KE 2014/709/UE. W badanych próbkach stwierdzono obecność materiału genetycznego wirusa afrykańskiego pomoru świń (ASFV).

**Przypadek czterdziesty siódmy:** 28 lutego 2018 r. drogą poczty elektronicznej otrzymano sprawozdanie z badań wykonanych w Państwowym Instytucie Weterynaryjnym – Państwowym Instytucie Badawczym w Puławach nr P/18/09991 dotyczące próbki pobranej od dzika znalezionej na obszarze leśnym w okolicach miejscowości Kwiatkowo, gmina Lelkowo, powiat braniewski, województwo warmińsko-mazurskie – na obszarze objętym ograniczeniami (czerwony) – określonym w części II załącznika do decyzji KE 2014/709/UE. W badanych próbkach stwierdzono obecność materiału genetycznego wirusa afrykańskiego pomoru świń (ASFV).

**Przypadek czterdziesty ósmy:** 28 lutego 2018 r. drogą poczty elektronicznej otrzymano sprawozdanie z badań wykonanych w Państwowym Instytucie Weterynaryjnym – Państwowym Instytucie Badawczym w Puławach nr P/18/09991 dotyczące próbek pobranych od 6 dzików znalezionych na obszarze leśnym w okolicach miejscowości Jachowo, gmina Lelkowo, powiat braniewski, województwo warmińsko-mazurskie – na obszarze objętym ograniczeniami (czerwony) – określonym w części II załącznika do decyzji KE 2014/709/UE. W badanych próbkach stwierdzono obecność materiału genetycznego wirusa afrykańskiego pomoru świń (ASFV).

**Przypadek czterdziesty dziewiąty :** 28 lutego 2018 r. drogą poczty elektronicznej otrzymano sprawozdanie z badań wykonanych w Państwowym Instytucie Weterynaryjnym – Państwowym Instytucie Badawczym w Puławach nr P/18/09991 dotyczące próbek pobranych od 3 dzików znalezionych na obszarze leśnym w okolicach miejscowości Przebędowo, gmina Lelkowo, powiat braniewski, województwo warmińsko-mazurskie – na obszarze objętym ograniczeniami (czerwony) – określonym w części II załącznika do decyzji KE 2014/709/UE. W badanych próbkach stwierdzono obecność materiału genetycznego wirusa afrykańskiego pomoru świń (ASFV).