

**Komunikat Wojewódzkiego Lekarza Weterynarii o wykryciu 178,179,180,181
przypadku afrykańskiego pomoru świń u dzików na terenie województwa warmińsko-
mazurskiego**

Warmińsko-Mazurski Wojewódzki Lekarz Weterynarii informuje o wykryciu **sto siedemdziesiątego ósmego, sto siedemdziesiątego dziewiątego, sto osiemdziesiątego, sto osiemdziesiątego pierwszego** przypadku afrykańskiego pomoru świń u dzików na terenie województwa warmińsko-mazurskiego.

Przypadek sto siedemdziesiąty ósmy: w dniu 2 sierpnia 2018 r. drogą poczty elektronicznej otrzymano sprawozdanie z badań wykonanych w Państwowym Instytucie Weterynaryjnym – Państwowym Instytucie Badawczym w Puławach nr P/18/43137 dotyczące próbki pobranej od padłego dzika znalezionej w miejscowości Perkujki, gmina Bartoszyce, powiat bartoszycki, województwo warmińsko-mazurskie – na obszarze objętym ograniczeniami (czerwony) – określonym w części II załącznika do decyzji KE 2014/709/UE. W badanej próbce stwierdzono obecność materiału genetycznego wirusa afrykańskiego pomoru świń (ASFV).

Przypadek sto siedemdziesiąty dziewiąty: w dniu 2 sierpnia 2018 r. drogą poczty elektronicznej otrzymano sprawozdanie z badań wykonanych w Państwowym Instytucie Weterynaryjnym – Państwowym Instytucie Badawczym w Puławach nr P/18/43138 dotyczące próbki pobranej od padłego dzika znalezionej w okolicy Leśniczówki Wilcze, gmina Srokowo, powiat kętrzyński, województwo warmińsko-mazurskie – na obszarze zagrożonym (niebieski) – określonym w części III załącznika do decyzji KE 2014/709/UE. W badanej próbce stwierdzono obecność materiału genetycznego wirusa afrykańskiego pomoru świń (ASFV).

Przypadek sto osiemdziesiąty: w dniu 2 sierpnia 2018 r. drogą poczty elektronicznej otrzymano sprawozdanie z badań wykonanych w Państwowym Instytucie Weterynaryjnym – Państwowym Instytucie Badawczym w Puławach nr P/18/43138 dotyczące próbki pobranej od padłego dzika znalezionej w okolicy miejscowości Mazurkowo, gmina Srokowo, powiat kętrzyński, województwo warmińsko-mazurskie – na obszarze objętym ograniczeniami (czerwony) – określonym w części II załącznika do decyzji KE 2014/709/UE. W badanej próbce stwierdzono obecność materiału genetycznego wirusa afrykańskiego pomoru świń (ASFV).

Przypadek sto osiemdziesiąty pierwszy: w dniu 2 sierpnia 2018 r. drogą poczty elektronicznej otrzymano sprawozdanie z badań wykonanych w Państwowym Instytucie Weterynaryjnym – Państwowym Instytucie Badawczym w Puławach nr P/18/43201 dotyczące próbki pobranej od dzika padłego znalezionej między miejscowościami Barciany – Gęsie Góry, gmina Barciany, powiat kętrzyński, województwo warmińsko-mazurskie – na obszarze objętym ograniczeniami (czerwony) – określonym w części II załącznika do decyzji KE 2014/709/UE. W badanej próbce stwierdzono obecność materiału genetycznego wirusa afrykańskiego pomoru świń (ASFV).

