

Komunikat Wojewódzkiego Lekarza Weterynarii o wykryciu 207, 208, 209, 210 przypadku afrykańskiego pomoru świń u dzików na terenie województwa warmińsko-mazurskiego

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

Przypadek dwieście siódmy: 2 września 2018 r. drogą poczty elektronicznej otrzymano sprawozdanie z badań wykonanych w Państwowym Instytucie Weterynaryjnym – Państwowym Instytucie Badawczym w Puławach nr P/18/49240 dotyczące próbki pobranej od padłego dzika znalezionej w okolicy miejscowości Brzozowo, gmina Węgorzewo, powiat węgorzewski, województwo warmińsko-mazurskie – na obszarze zagrożonym (niebieski) – określonym w części III załącznika do decyzji KE 2014/709/UE. W badanych próbkach stwierdzono obecność materiału genetycznego wirusa afrykańskiego pomoru świń (ASFV).

Przypadek dwieście ósmy: w dniu 4 września 2018 r. drogą poczty elektronicznej otrzymano sprawozdanie z badań wykonanych w Państwowym Instytucie Weterynaryjnym – Państwowym Instytucie Badawczym w Puławach nr P/18/49651 dotyczące próbki pobranej od dzika odstrzelonego w okolicy miejscowości Krzywiec, gmina Frombork, powiat braniewski, województwo warmińsko-mazurskie – na obszarze objętym ograniczeniami (czerwony) – określonym w części II załącznika do decyzji KE 2014/709/UE. W badanej próbce stwierdzono obecność przeciwciał przeciwko wirusowi afrykańskiego pomoru świń (ASFV);

Przypadek dwieście dziewiąty: w dniu 4 września 2018 r. drogą poczty elektronicznej otrzymano sprawozdanie z badań wykonanych w Państwowym Instytucie Weterynaryjnym – Państwowym Instytucie Badawczym w Puławach nr P/18/49654 dotyczące próbki pobranej od padłego dzika znalezionej w okolicy miejscowości Kraskowo, gmina Korsze, powiat kętrzyński, województwo warmińsko-mazurskie – na obszarze ochronnym (żółty) – określonym w części I załącznika do decyzji KE 2014/709/UE. W badanych próbkach stwierdzono obecność materiału genetycznego wirusa afrykańskiego pomoru świń (ASFV);

Przypadek dwieście dziesiąty: w dniu 4 września 2018 r. drogą poczty elektronicznej otrzymano sprawozdanie z badań wykonanych w Państwowym Instytucie Weterynaryjnym – Państwowym Instytucie Badawczym w Puławach nr P/18/49655 dotyczące próbki pobranej od padłego dzika znalezionej w okolicy miejscowości Guja, gmina Węgorzewo, powiat węgorzewski, województwo warmińsko-mazurskie – na obszarze zagrożenia (niebieski) – określonym w części III załącznika do decyzji KE 2014/709/UE. W badanych próbkach stwierdzono obecność materiału genetycznego wirusa afrykańskiego pomoru świń (ASFV).