

Komunikat Głównego Lekarza Weterynarii
w sprawie wystąpienia 227, 228, 229, 230 i 231 przypadku afrykańskiego pomoru świń u
dzików na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej

Główny Lekarz Weterynarii informuje o potwierdzeniu wystąpienia **dwieście dwudziestego siódmego, dwieście dwudziestego ósmego, dwieście dwudziestego dziewiątego, dwieście trzydziestego i dwieście trzydziestego pierwszego przypadku afrykańskiego pomoru świń (ASF) u dzików** na terytorium Polski.

Dwieście dwudziesty siódmy przypadek stanowią zwłoki dwóch dzików znalezione w pobliżu miejscowości Grabowiec (gmina Mielnik, powiat siemiatycki, województwo podlaskie), w odległości ok. 11 km od granicy polsko - białoruskiej.

Od padłych dzików pobrano próbki do badań laboratoryjnych w ramach monitoringu tej choroby. Powyższy przypadek ASF został potwierdzony badaniami laboratoryjnymi wykonanymi w krajowym laboratorium referencyjnym ds. ASF (wyniki otrzymane w dniu 9 marca 2017 r.). Zwłoki dzików zostały unieszkodliwione pod nadzorem właściwego powiatowego lekarza weterynarii.

Dwieście dwudziesty ósmy przypadek stanowią zwłoki dwóch dzików znalezione w pobliżu miejscowości Stare Litewniki (gmina Sarnaki, powiat łosicki, województwo mazowieckie), w odległości ok. 20 km od granicy polsko - białoruskiej.

Od padłych dzików pobrano próbki do badań laboratoryjnych w ramach monitoringu tej choroby. Powyższy przypadek ASF został potwierdzony badaniami laboratoryjnymi wykonanymi w krajowym laboratorium referencyjnym ds. ASF (wyniki otrzymane w dniu 11 marca 2017 r.). Zwłoki dzików zostały unieszkodliwione pod nadzorem właściwego powiatowego lekarza weterynarii.

Dwieście dwudziesty dziewiąty przypadek stanowią zwłoki dzika znalezione w pobliżu miejscowości Nowa Kornica (gmina Stara Kornica, powiat łosicki, województwo mazowieckie), w odległości ok. 17 km od granicy polsko - białoruskiej.

Od padłego dzika pobrano próbki do badań laboratoryjnych w ramach monitoringu tej choroby. Powyższy przypadek ASF został potwierdzony badaniami laboratoryjnymi wykonanymi w krajowym laboratorium referencyjnym ds. ASF (wyniki otrzymane w dniu 11 marca 2017 r.). Zwłoki dzików zostały unieszkodliwione pod nadzorem właściwego powiatowego lekarza weterynarii.

Dwieście trzydziesty przypadek stanowią zwłoki trzech dzików znalezione w pobliżu miejscowości Wólka Dobryńska (gmina Zalesie, powiat bialski, województwo lubelskie), w odległości ok. 11 km od granicy polsko - białoruskiej.

Od padłych dzików pobrano próbki do badań laboratoryjnych w ramach monitoringu tej choroby. Powyższy przypadek ASF został potwierdzony badaniami laboratoryjnymi wykonanymi w krajowym laboratorium referencyjnym ds. ASF (wyniki otrzymane w dniu 13 marca 2017 r.). Zwłoki dzików zostały unieszkodliwione pod nadzorem właściwego powiatowego lekarza weterynarii.

Dwieście trzydziesty pierwszy przypadek stanowią zwłoki dzika znalezione w pobliżu miejscowości Wólka Dobryńska (gmina Zalesie, powiat bialski, województwo lubelskie), w odległości ok. 11 km od granicy polsko - białoruskiej.

Od padłego dzika pobrano próbkę do badań laboratoryjnych w ramach monitoringu tej choroby. Powyższy przypadek ASF został potwierdzony badaniami laboratoryjnymi wykonanymi w krajowym laboratorium referencyjnym ds. ASF (wyniki otrzymane w dniu 13 marca 2017 r.). Zwłoki dzika zostały unieszkodliwione pod nadzorem właściwego powiatowego lekarza weterynarii.