

**Komunikat Głównego Lekarza Weterynarii w sprawie wystąpienia sto dwudziestego dziewiątego, sto trzydziestego, sto trzydziestego pierwszego, sto trzydziestego drugiego, sto trzydziestego trzeciego, sto trzydziestego czwartego, sto trzydziestego piątego, sto trzydziestego szóstego, sto trzydziestego siódmego i sto trzydziestego ósmego przypadku afrykańskiego pomoru świń (ASF) u dzików na terytorium Polski**

GLW informuje o potwierdzeniu wystąpienia **sto dwudziestego dziewiątego, sto trzydziestego, sto trzydziestego pierwszego, sto trzydziestego drugiego, sto trzydziestego trzeciego, sto trzydziestego czwartego, sto trzydziestego piątego, sto trzydziestego szóstego, sto trzydziestego siódmego i sto trzydziestego ósmego przypadku afrykańskiego pomoru świń (ASF) u dzików** na terytorium Polski.

Sto dwudziesty dziewiąty przypadek stanowią zwłoki dzika znalezione w pobliżu miejscowości Kajetanka (gmina Janów Podlaski, powiat bialski, województwo lubelskie), w odległości ok. 4 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 16 listopada 2016 r.). Zwłoki dzika w całości (znalezione zostały tylko pojedyncze kości) zostały przekazane do ww. laboratorium, a miejsce znalezienia dzika zdezynfekowano.

Sto trzydziesty przypadek stanowi dzik odstrzelony w pobliżu miejscowości Bernacki Most (gmina Narewka, powiat hajnowski, województwo podlaskie), w odległości ok. 17 km od granicy polsko - białoruskiej.

Od odstrzelonego 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 16 listopada 2016 r.). Tusza odstrzelonego dzika została unieszkodliwiona pod nadzorem właściwego powiatowego lekarza weterynarii.

Sto trzydziesty pierwszy przypadek stanowi dzik odstrzelony w pobliżu miejscowości Bielewicze (gmina Gródek, powiat białostocki, województwo podlaskie), w odległości ok. 10 km od granicy polsko - białoruskiej.

Od odstrzelonego 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 16 listopada 2016 r.). Tusza odstrzelonego dzika została unieszkodliwiona pod nadzorem właściwego powiatowego lekarza weterynarii.

Sto trzydziesty drugi przypadek stanowi dzik odstrzelony w pobliżu miejscowości Białogorce (gmina Krynki, powiat sokólski, województwo podlaskie), w odległości ok. 2 km od granicy polsko - białoruskiej.

Od odstrzelonego 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 16 listopada 2016 r.). Tusza odstrzelonego dzika została unieszkodliwiona pod nadzorem właściwego powiatowego lekarza weterynarii.

Sto trzydziesty trzeci przypadek stanowią zwłoki 3 dzików znalezione w pobliżu miejscowości Szorce (gmina Trzcianne, powiat moniecki, województwo podlaskie), w odległości ok. 73 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 17 listopada 2016 r.). Zwłoki dzików zostały unieszkodliwione pod nadzorem właściwego powiatowego lekarza weterynarii.

Sto trzydziesty czwarty przypadek stanowią zwłoki 3 dzików znalezione w pobliżu miejscowości Kajetanka (gmina Janów Podlaski, powiat bialski, województwo lubelskie), w odległości ok. 4 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 dniach 18 i 19 listopada 2016 r.). Zwłoki dzików zostały unieszkodliwione pod nadzorem właściwego powiatowego lekarza weterynarii.

Sto trzydziesty piąty przypadek stanowi dzik z objawami klinicznymi odstrzelony w pobliżu miejscowości Dobryń (gmina Zalesie, powiat bialski, województwo lubelskie), w odległości ok. 13 km od granicy polsko - białoruskiej.

Od odstrzelonego 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 19 listopada 2016 r.). Tusza odstrzelonego dzika została unieszkodliwiona pod nadzorem właściwego powiatowego lekarza weterynarii.

Sto trzydziesty szósty przypadek stanowi dzik odstrzelony w pobliżu miejscowości Wandopol (gmina Konstantynów, powiat bialski, województwo lubelskie), w odległości ok. 7 km od granicy polsko - białoruskiej.

Od odstrzelonego 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 19 listopada 2016 r.). Tusza odstrzelonego dzika została unieszkodliwiona pod nadzorem właściwego powiatowego lekarza weterynarii.

Sto trzydziesty siódmy przypadek stanowi dzik odstrzelony w pobliżu miejscowości Teremiski (gmina Białowieża, powiat hajnowski, województwo podlaskie), w odległości ok. 11 km od granicy polsko - białoruskiej.

Od odstrzelonego 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 19 listopada 2016 r.). Utylizacja tuszy odstrzelonego dzika planowana jest w dniu 24 listopada br.

Sto trzydziesty ósmy przypadek stanowią zwłoki dzika znalezione w pobliżu miejscowości Litwinowicze Kolonia (gmina Nurzec-Stacja, powiat siemiatycki, województwo podlaskie), w odległości ok. 3 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 20 listopada 2016 r.). Zwłoki dzika zostały unieszkodliwione pod nadzorem właściwego powiatowego lekarza weterynarii.