

Komunikat Głównego Lekarza Weterynarii
w sprawie wystąpienia 333, 334, 335, 336, 337 i 338 przypadku afrykańskiego pomoru świń
u dzików na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej

Główny Lekarz Weterynarii informuje o potwierdzeniu wystąpienia **333, 334, 335, 336, 337 i 338 przypadku afrykańskiego pomoru świń (ASF) u dzików** na terytorium Polski.

333 przypadek stanowią zwłoki dzika znalezione w pobliżu miejscowości Nosów Kolonia (gmina Leśna Podlaska, powiat bialski, województwo lubelskie), w odległości ok. 12 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 1 czerwca 2017 r.). Zwłoki dzika zostały unieszkodliwione pod nadzorem właściwego powiatowego lekarza weterynarii.

334 przypadek stanowią zwłoki dzika znalezione w pobliżu miejscowości Osłowo (gmina Mielnik, powiat siemiatycki, województwo podlaskie), w odległości ok. 16 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 1 czerwca 2017 r.). Zwłoki dzika zostały unieszkodliwione pod nadzorem właściwego powiatowego lekarza weterynarii.

335 przypadek stanowią zwłoki pięciu dzików znalezione w pobliżu miejscowości Nowe Litewniki (gmina Sarnaki, powiat łosicki, województwo mazowieckie), w odległości ok. 15 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 1 czerwca 2017 r.). Zwłoki dzików zostały unieszkodliwione pod nadzorem właściwego powiatowego lekarza weterynarii.

336 przypadek stanowią zwłoki dzika znalezione w pobliżu miejscowości Kajanka (gmina Siemiatycze, powiat siemiatycki, województwo podlaskie), w odległości ok. 22 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 2

czerwca 2017 r.). Zwłoki dzika zostały unieszkodliwione pod nadzorem właściwego powiatowego lekarza weterynarii.

337 przypadek stanowi dzik odstrzelony w pobliżu miejscowości Werpól (gmina Nurzec-Stacja, powiat siemiatycki, województwo podlaskie), w odległości ok. 8 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 2 czerwca 2017 r.). Tusza odstrzelonego dzika została unieszkodliwiona pod nadzorem właściwego powiatowego lekarza weterynarii.

338 przypadek stanowi dzik odstrzelony w pobliżu miejscowości Roskosz (gmina Biała Podlaska, powiat bialski, województwo lubelskie), 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 3 czerwca 2017 r.). Tusza odstrzelonego dzika została unieszkodliwiona pod nadzorem właściwego powiatowego lekarza weterynarii.