

**Komunikat GLW**  
**o przypadkach afrykańskiego pomoru świń (ASF) u dzików na terytorium Polski**  
**(przypadki 471-477)**

Główny Lekarz Weterynarii informuje o potwierdzeniu **471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, przypadku afrykańskiego pomoru świń (ASF) u dzików** na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.

471 przypadek stanowią zwłoki dzika znalezione w pobliżu miejscowości Okuninka (gmina Włodawa, powiat włodawski, województwo lubelskie), w odległości ok. 4 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 8 września 2017 r.). Zwłoki dzika zostały unieszkodliwione pod nadzorem właściwego powiatowego lekarza weterynarii.

472 przypadek stanowią zwłoki dzika znalezione w pobliżu miejscowości Krzysztoforowo (gmina Sidra, powiat sokólski, 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 9 września 2017 r.). Zwłoki dzika zostały unieszkodliwione pod nadzorem właściwego powiatowego lekarza weterynarii.

473 przypadek stanowią zwłoki dzika znalezione w pobliżu miejscowości Zabrody (gmina Narewka, powiat hajnowski, województwo podlaskie), w odległości ok. 6 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 9 września 2017 r.). Zwłoki dzika zostały unieszkodliwione pod nadzorem właściwego powiatowego lekarza weterynarii.

474 przypadek stanowią zwłoki dzika znalezione w pobliżu miejscowości Sitno (gmina Międzyrzec Podlaski, powiat bialski, województwo lubelskie), w odległości ok. 34 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 9 września 2017 r.). Zwłoki dzika zostały unieszkodliwione pod nadzorem właściwego powiatowego lekarza weterynarii.

475 przypadek stanowią zwłoki dzika znalezione w pobliżu miejscowości Turów (gmina Radzyń Podlaski, powiat radzyński, województwo lubelskie), w odległości ok. 55 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 12 września 2017 r.). Zwłoki dzika zostały unieszkodliwione pod nadzorem właściwego powiatowego lekarza weterynarii.

476 przypadek stanowią zwłoki dzika znalezione w pobliżu miejscowości Tokary (gmina Korczew, powiat siedlecki, województwo mazowieckie), w odległości ok. 35 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 12 września 2017 r.). Zwłoki dzika zostały unieszkodliwione pod nadzorem właściwego powiatowego lekarza weterynarii.

477 przypadek stanowią zwłoki dzika znalezione w pobliżu miejscowości Dąbrowa (gmina Przesmyki, powiat siedlecki, województwo mazowieckie), w odległości ok. 37 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 12 września 2017 r.). Zwłoki dzika zostały unieszkodliwione pod nadzorem właściwego powiatowego lekarza weterynarii.