

**Komunikat Głównego Lekarza Weterynarii**  
**w sprawie wystąpienia 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185 i 186 przypadku**  
**afrykańskiego pomoru świń u dzików na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej**

Główny Lekarz Weterynarii informuje o potwierdzeniu wystąpienia **sto siedemdziesiątego siódmego, sto siedemdziesiątego ósmego, sto siedemdziesiątego dziewiątego, sto osiemdziesiątego, sto osiemdziesiątego pierwszego, sto osiemdziesiątego drugiego, sto osiemdziesiątego trzeciego, sto osiemdziesiątego czwartego, sto osiemdziesiątego piątego i sto osiemdziesiątego szóstego przypadku afrykańskiego pomoru świń (ASF) u dzików na terytorium Polski.**

Sto siedemdziesiąty siódmy przypadek stanowi dzik odstrzelony w pobliżu miejscowości Mieleszki (gmina Gródek, powiat białostocki, województwo podlaskie), 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 18 stycznia 2017 r.). Tusza odstrzelonego dzika została unieszkodliwiona pod nadzorem właściwego powiatowego lekarza weterynarii.

Sto siedemdziesiąty ósmy przypadek stanowią zwłoki dzika znalezione w pobliżu miejscowości Dobryń Mały (gmina Zalesie, powiat bialski, województwo lubelskie), w odległości ok. 10 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 19 stycznia 2017 r.). Zwłoki dzika zostały unieszkodliwione pod nadzorem właściwego powiatowego lekarza weterynarii.

Sto siedemdziesiąty dziewiąty przypadek stanowią zwłoki dzika znalezione w pobliżu miejscowości Dobryń Duży (gmina Zalesie, powiat bialski, województwo lubelskie), w odległości ok. 9 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 19 stycznia 2017 r.). Zwłoki dzika zostały unieszkodliwione pod nadzorem właściwego powiatowego lekarza weterynarii.

Sto osiemdziesiąty przypadek stanowi dzik odstrzelony w pobliżu miejscowości Klimaszewnica (gmina Radziłów, powiat grajewski, województwo podlaskie), w odległości ok. 75 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 stycznia 2017 r.). Tusza odstrzelonego dzika została unieszkodliwiona pod nadzorem właściwego powiatowego lekarza weterynarii.

Sto osiemdziesiąty pierwszy przypadek stanowi dzik odstrzelony w pobliżu miejscowości Ciemnoszyje (gmina Grajewo, powiat grajewski, województwo podlaskie), w odległości ok. 70 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 stycznia 2017 r.). Tusza odstrzelonego dzika została unieszkodliwiona pod nadzorem właściwego powiatowego lekarza weterynarii.

Sto osiemdziesiąty drugi przypadek stanowi dzik odstrzelony w pobliżu miejscowości Czechowizna (gmina Knyszyn, powiat moniecki, województwo podlaskie), w odległości ok. 55 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 stycznia 2017 r.). Tusza odstrzelonego dzika została unieszkodliwiona pod nadzorem właściwego powiatowego lekarza weterynarii.

Sto osiemdziesiąty trzeci przypadek stanowią zwłoki dzika znalezione w pobliżu miejscowości Dobryń Duży (gmina Zalesie, powiat biały, województwo lubelskie), w odległości ok. 10 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 20 stycznia 2017 r.). Zwłoki dzika zostały unieszkodliwione pod nadzorem właściwego powiatowego lekarza weterynarii.

Sto osiemdziesiąty czwarty przypadek stanowią zwłoki dzika znalezione w pobliżu miejscowości Dobryń Duży (gmina Zalesie, powiat biały, województwo lubelskie), w odległości ok. 10 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 20 stycznia 2017 r.). Zwłoki dzika zostały unieszkodliwione pod nadzorem właściwego powiatowego lekarza weterynarii.

Sto osiemdziesiąty piąty przypadek stanowią zwłoki dzika znalezione w pobliżu miejscowości Bubel Stary (gmina Janów Podlaski, powiat bialski, województwo lubelskie), w odległości ok. 20 m 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 21 stycznia 2017 r.). Zwłoki dzika zostały unieszkodliwione pod nadzorem właściwego powiatowego lekarza weterynarii.

Sto osiemdziesiąty szósty przypadek stanowią zwłoki dzika znalezione w pobliżu miejscowości Moszczona Królewska (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 20 stycznia 2017 r.). Zwłoki dzika zostały unieszkodliwione pod nadzorem właściwego powiatowego lekarza weterynarii.