

Warszawa, dnia 30 maja 2014 r.

Komunikat Głównego Lekarza Weterynarii w sprawie potwierdzenia wystąpienia trzeciego oraz czwartego przypadku afrykańskiego pomoru świń u dzików na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej

Główny Lekarz Weterynarii informuje iż w dniu 29 maja 2014 r. w godzinach wieczornych otrzymał wyniki badań laboratoryjnych potwierdzające wystąpienie trzeciego przypadku afrykańskiego pomoru świń (ASF) u dzika, natomiast w dniu dzisiejszym, tj. 30 maja 2014 r. otrzymał wyniki badań potwierdzające wystąpienie czwartego przypadku ASF u dzików w Polsce.

Oba przypadki ASF stwierdzono u dzików, których zwłoki znaleziono w pobliżu granicy polsko-białoruskiej, w powiecie sokólskim woj. podlaskie, na obszarze tego samego powiatu, w którym zlokalizowane były poprzednie dwa przypadki ASF u dzików potwierdzone w dniu 17 i 18 lutego br.

Okoliczności znalezienia zwłok dzików

Zwłoki dzika stanowiącego trzeci przypadek (locha w wieku około 3 lat) zostały znalezione w rzece Świsłocz, przez którą przebiega granica polsko-białoruska. Miejsce to zlokalizowane jest w okolicach miejscowości Rudaki (odległość około 800 m), w gminie Krynki, powiat sokólski, województwo podlaskie, w odległości ok. 4,5 km od miejsca znalezienia dzika stanowiącego drugi przypadek ASF w Polsce, który został potwierdzony w dniu 18 lutego br.

Zwłoki dzików stanowiące czwarty przypadek (locha w wieku około 3-4 lat oraz 2 prosięta) zostały znalezione w dniu 29 maja br., w okolicach miejscowości Łosiniany, w gminie Krynki, powiat sokólski, województwo podlaskie, w odległości ok. 3 km od trzeciego przypadku, jak również od granicy polsko-białoruskiej.

Miejsca znalezienia zwłok dzików znajdują się na obszarze objętym ograniczeniami wyznaczonym zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 31 marca 2014 r. *w sprawie środków podejmowanych w związku z wystąpieniem u dzików afrykańskiego pomoru świń.*

Wyniki badań laboratoryjnych

Próbki do badań laboratoryjnych w kierunku ASF zostały pobrane ze zwłok dzika stanowiącego trzeci przypadek ASF w ramach krajowego programu monitoringu tej choroby i wysłane do badań w Państwowym Instytucie Weterynaryjnym - Państwowym Instytucie Badawczym w Puławach, a następnie - w celu ostatecznego potwierdzenia lub wykluczenia ASF - do laboratorium referencyjnego Unii Europejskiej do spraw afrykańskiego pomoru świń (CISA-INIA, Madryt, Hiszpania). W dniu 29 maja 2014 r., w godzinach wieczornych, laboratorium referencyjne UE przesłało wyniki badań laboratoryjnych, które potwierdziły wystąpienie trzeciego przypadku ASF u dzika w Polsce.

Próbki do badań laboratoryjnych w kierunku ASF zostały pobrane od padłego dzika stanowiącego czwarty przypadek ASF w dniu 29 maja br. w ramach krajowego programu monitoringu tej choroby i wysłane do badań w Państwowym Instytucie Weterynaryjnym - Państwowym Instytucie Badawczym w Puławach. Wyniki otrzymanych w dniu 30 maja br. badań laboratoryjnych przeprowadzonych w PIWet-PIB potwierdziły wystąpienie czwartego przypadku ASF u dzika na terytorium Polski.

Działania

- 1) Zwłoki w/w dzików zostały unieszkodliwione pod nadzorem właściwego powiatowego lekarza weterynarii;
- 2) Dokonano przeglądu gospodarstw znajdujących się na obszarze o promieniu 10 km od padłego dzika stanowiącego trzeci przypadek ASF;
- 3) w gospodarstwach na obszarze o promieniu 3 km nie są utrzymywane żadne świnie, natomiast na obszarze o promieniu 10 km w 13 gospodarstwach utrzymywanych jest 87 świń, w tym 34 prosięta; wszystkie świnie utrzymywane na tym obszarze zostały indywidualnie oznakowane, natomiast dodatkowo od świń innych niż prosięta (od 53 sztuk) pobrano próbki do badań laboratoryjnych w kierunku ASF - we wszystkich przypadkach wyniki badań laboratoryjnych są ujemne.

Dodatkowe informacje

W ramach krajowego programu monitoringu ASF na terenie obszarów objętych restrykcjami, tj. na obowiązującym od lutego do marca obszarze obejmującym część województwa podlaskiego, lubelskiego i mazowieckiego, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 26 lutego 2014 r. *w sprawie środków podejmowanych w związku z wystąpieniem u dzików afrykańskiego pomoru świń*, który następnie został zastąpiony obszarem objętym ograniczeniami i obszarem ochronnym, które obejmują część województwa podlaskiego, zgodnie z kolejnym rozporządzeniem w tej sprawie z dnia 31 marca 2014 r., pobierano próbki od świń i dzików do badań w kierunku ASF. Od dnia 1 marca do 25 maja 2014 r. pobrano i poddano badaniom laboratoryjnym próbki od następującej liczby zwierząt:

- świnie żywe: 4794,
- świnie padłe: 55,
- dziki odstrzelone: 398,
- dziki padłe: 46.

Biorąc pod uwagę miejsce znalezienia w/w zwłok dzików (strefa przygraniczna), prawdopodobną przyczyną wystąpienia przypadków ASF u dzików w Polsce jest transgraniczne przemieszczanie się dzików.

Mając na uwadze, iż 3 i 4 przypadek ASF u dzików w Polsce zlokalizowane są na obszarze objętym ograniczeniami, na którym obowiązują już stosowne nakazy, zakazy i ograniczenia, na obszarze tym nie wprowadza się dodatkowych restrykcji oprócz wynikających z aktualnie obowiązujących przepisów prawa.