

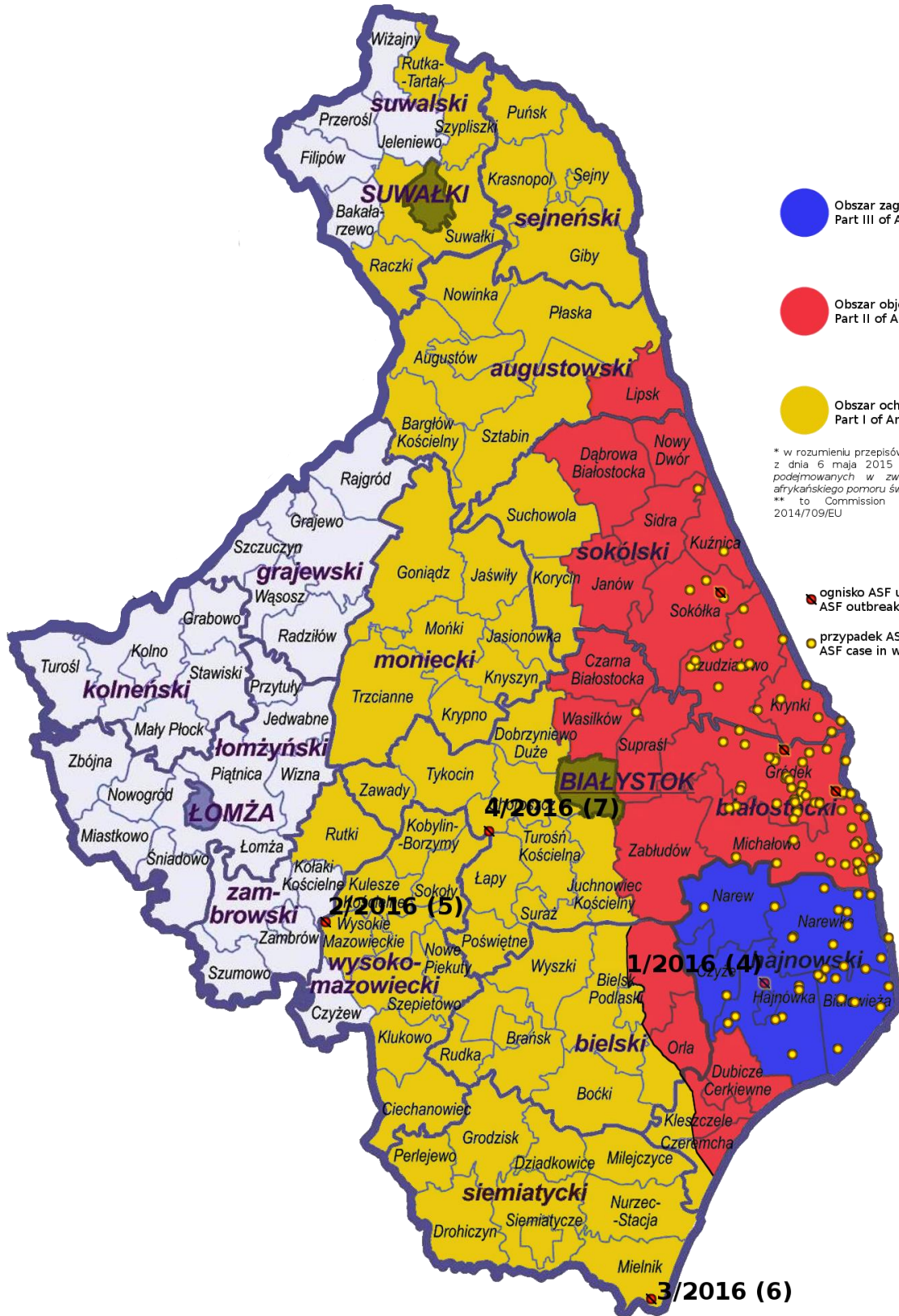
Puławy, 10.08.2016 r.

Krajowe Laboratorium Referencyjne (KLR) ds. ASF w Państwowym Instytucie Weterynaryjnym -Państwowym Instytucie Badawczym w Puławach uzyskało wyniki dodatnie w kierunku ASF, potwierdzając szóste i siódme ognisko choroby u świń w Polsce.

Szóste ognisko choroby zdiagnozowano w KLR ds. ASF w PIWet-PIB na podstawie wyników badań metodą real-time PCR próbek otrzymanych w dniu 5.08.2016 z gospodarstwa położonego w miejscowości Niemirów, gmina Mielnik, woj. podlaskie. Próbki pobrano do badań w związku ze stwierdzeniem padnięć w stadzie. Wyżej wymienione gospodarstwo znajduje się na obszarze ochronnym na granicy 3 województw: podlaskiego mazowieckiego i lubelskiego w odległości ok. 500 m od granicy z Białorusią. W dniu 6 sierpnia przeprowadzono likwidację ogniska, zwłoki zabitych świń przekazano do utylizacji a także przeprowadzono dezynfekcję gospodarstwa.

Siódme ognisko choroby zdiagnozowano w KLR ds. ASF w PIWet-PIB na podstawie wyników badań metodą real-time PCR próbek otrzymanych w dniu 9.08.2016 z gospodarstwa położonego w miejscowości Izbiszczce gm. Choroszcz, powiat białostocki woj. podlaskie. Próbki pobrano do badań w związku ze stwierdzeniem padnięć w stadzie. W gospodarstwie według podanych informacji utrzymywano 20 świń (prosięta). Gospodarstwo znajduje się na obszarze ochronnym w odległości 68 km od granicy Republiki Białorusi. W gospodarstwie zostały wdrożone procedury związane z likwidacją ogniska choroby i utylizacją zabitych świń.

Poniżej dołączono mapę z zaznaczeniem dotychczasowych ognisk ASF u świń i przypadków tej choroby u dzików w Polsce.



● Obszar zagrożenia\*/ Part III of Annex \*\*  
● Obszar objęty ograniczeniami\*/ Part II of Annex \*\*  
● Obszar ochronny\*/ Part I of Annex \*\*

\* w rozumieniu przepisów rozporządzenia MRIRW z dnia 6 maja 2015 r. w sprawie środków podejmowanych w związku z wystąpieniem afrykańskiego pomoru świń  
 \*\* to Commission Implementing Decision 2014/709/EU

■ ognisko ASF u świń/  
ASF outbreak in pigs  
● przypadek ASF u dzikiej/  
ASF case in wild boar

4/2016 (7)

2/2016 (5)

1/2016 (4)

3/2016 (6)