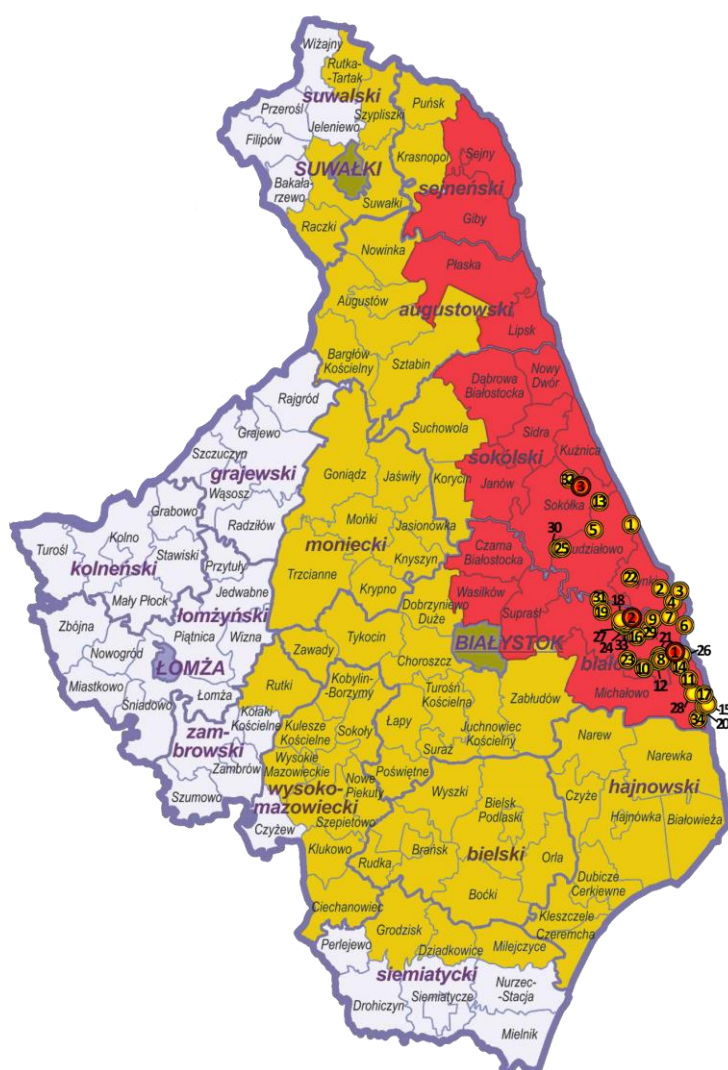


Trzydziesty trzeci i trzydziesty czwarty przypadek ASF w Polsce

W dniu 6 lutego 2015 r. Krajowe Laboratorium Referencyjne (KLR) ds. ASF w Państwowym Instytucie Weterynaryjnym - Państwowym Instytucie Badawczym w Puławach uzyskało kolejne wyniki dodatnie w kierunku ASF, potwierdzający trzydziesty trzeci i trzydziesty czwarty przypadek choroby u dzików w Polsce.

Obecność materiału genetycznego wirusa ASF wykryto testem PCR w czasie rzeczywistym w próbkach śledziona i nerki pobranych od dzika odstrzelonego w okolicy miejscowości Piłatowszczyzna, gmina Gródek, powiat białostocki, województwo podlaskie, w odległości ok. 15 km od granicy z Białorusią (33 przypadek) oraz w próbce nerki pobranej od padłego dzika znalezionej w okolicy miejscowości Cisówka, gmina Michałowo, powiat białostocki, województwo podlaskie, w odległości ok. 2,5 km od granicy z Białorusią (34 przypadek).

Obydwa przypadki ASF wystąpiły na obszarze objętym ograniczeniami wprowadzonymi w związku z wystąpieniem przypadków ASF u dzików w Polsce.



Ryc. 1 Lokalizacja trzydziestu czterech przypadków ASF u dzików i trzech ognisk ASF u świń w Polsce

Opracowała:

prof. dr hab. Iwona Markowska-Daniel

Krajowe Laboratorium Referencyjne ds. ASF - Zakład Chorób Świń PIWet-PIB