

**Komunikat Wojewódzkiego Lekarza Weterynarii o wykryciu
885-893/2020 przypadku afrykańskiego pomoru świń u dzików
na terenie województwa warmińsko-mazurskiego**

Warmińsko-Mazurski Wojewódzki Lekarz Weterynarii informuje o wykryciu kolejnych przypadków afrykańskiego pomoru świń, na podstawie badań przeprowadzonych w Państwowym Instytucie Weterynaryjnym-PIB w Puławach:

Przypadek 885/2020: sprawozdanie z 19 maja 2020 r. – dzik odstrzelony w okolicy miejscowości Elbląg (Krasny Las), gmina M. Elbląg, powiat M. Elbląg – obszar objęty ograniczeniami (czerwony) – stwierdzono obecność materiału genetycznego wirusa afrykańskiego pomoru świń (ASFV) oraz obecność przeciwciał przeciwko wirusowi afrykańskiego pomoru świń (ASFV);

Przypadek 886/2020: sprawozdanie z 19 maja 2020 r. – dzik odstrzelony w okolicy miejscowości Elbląg (Próchnik), gmina M. Elbląg, powiat M. Elbląg – obszar objęty ograniczeniami (czerwony) – stwierdzono obecność przeciwciał przeciwko wirusowi afrykańskiego pomoru świń (ASFV);

Przypadek 887/2020: sprawozdanie z 19 maja 2020 r. – dzik odstrzelony w okolicy miejscowości Łęcze, gmina Tolkmicko, powiat elbląski – obszar objęty ograniczeniami (czerwony) – stwierdzono obecność przeciwciał przeciwko wirusowi afrykańskiego pomoru świń (ASFV);

Przypadek 888/2020: sprawozdanie z 19 maja 2020 r. – dzik odstrzelony w okolicy miejscowości Łęcze, gmina Tolkmicko, powiat elbląski – obszar objęty ograniczeniami (czerwony) - stwierdzono obecność przeciwciał przeciwko wirusowi afrykańskiego pomoru świń (ASFV);

Przypadek 889/2020: sprawozdanie z 19 maja 2020 r. – dzik odstrzelony w okolicy miejscowości Elbląg (Próchnik), gmina M. Elbląg, powiat M. Elbląg – obszar objęty ograniczeniami (czerwony) – stwierdzono obecność przeciwciał przeciwko wirusowi afrykańskiego pomoru świń (ASFV);

Przypadek 890/2020: sprawozdanie z 19 maja 2020 r. – dzik odstrzelony w okolicy miejscowości Elbląg (Próchnik), gmina M. Elbląg, powiat M. Elbląg – obszar objęty ograniczeniami (czerwony) – stwierdzono obecność materiału genetycznego wirusa afrykańskiego pomoru świń (ASFV) oraz obecność przeciwciał przeciwko wirusowi afrykańskiego pomoru świń (ASFV);

Przypadek 891/2020: sprawozdanie z 20 maja 2020 r. – dzik padły znaleziony w okolicy miejscowości Skowronki, gmina Olecko, powiat olecki – obszar zagrożenia (niebieski) - stwierdzono obecność materiału genetycznego wirusa afrykańskiego pomoru świń (ASFV);

Przypadek 892/2020: sprawozdanie z 20 maja 2020 r. – dzik odstrzelony w okolicy miejscowości Wojciechowo, gmina Orneta, powiat lidzbarski – obszar objęty ograniczeniami (czerwony) - stwierdzono obecność materiału genetycznego wirusa afrykańskiego pomoru świń (ASFV);

Przypadek 893/2020: sprawozdanie z 20 maja r. – 6 dzików padłych znalezionych w okolicy miejscowości Złotna, gmina Morąg, powiat ostródzki – obszar zagrożenia (niebieski) – stwierdzono obecność materiału genetycznego wirusa afrykańskiego pomoru świń (ASFV).