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

Ognisko 1/2024: sprawozdanie z 3 stycznia 2024 r. – dzik padły znaleziony w okolicy miejscowości Nowe Pole, gmina Elbląg, powiat elbląski – obszar objęty ograniczeniami II (różowy) - stwierdzono obecność materiału genetycznego wirusa afrykańskiego pomoru świń (ASFV);

Ognisko 2/2024: sprawozdanie z 16 stycznia 2024 r. – dwa dziki padłe znalezione w okolicy miejscowości Węgle-Żukowo, gmina Markusy, powiat elbląski – obszar objęty ograniczeniami II (różowy) - stwierdzono obecność materiału genetycznego wirusa afrykańskiego pomoru świń (ASFV);

Ognisko 3/2024: sprawozdanie z 16 stycznia 2024 r. – dzik padły znaleziony w okolicy miejscowości Miłomłyn, gmina Miłomłyn, powiat ostródzki – obszar objęty ograniczeniami II (różowy) - stwierdzono obecność materiału genetycznego wirusa afrykańskiego pomoru świń (ASFV);

Ognisko 4/2024: sprawozdanie z 16 stycznia 2024 r. – dzik padły znaleziony w okolicy miejscowości Boguszewo, gmina Miłomłyn, powiat ostródzki – obszar objęty ograniczeniami II (różowy) - stwierdzono obecność materiału genetycznego wirusa afrykańskiego pomoru świń (ASFV);

Ognisko 5/2024: sprawozdanie z 16 stycznia 2024 r. – dzik odstrzelony w okolicy miejscowości Augustyny (obw. łow. 113), gmina Orneta, powiat lidzbarski – obszar objęty ograniczeniami II (różowy) - stwierdzono obecność materiału genetycznego wirusa afrykańskiego pomoru świń (ASFV).

Ognisko 6/2024: sprawozdanie z 22 stycznia 2024 r. – dzik odstrzelony w okolicy miejscowości Wopy, gmina Pieniężno, powiat braniewski – obszar objęty ograniczeniami II (różowy) - stwierdzono obecność przeciwciał przeciwko wirusowi afrykańskiego pomoru świń (ASFV);

Ognisko 7/2024: sprawozdanie z 22 stycznia 2024 r. – dzik odstrzelony w okolicy miejscowości Grotowo, gmina Górowo Iławeckie, powiat bartoszycki - obszar objęty ograniczeniami II (różowy) - stwierdzono obecność przeciwciał przeciwko wirusowi afrykańskiego pomoru świń (ASFV);

Ognisko 8/2024: sprawozdanie z 22 stycznia 2024 r. – dzik odstrzelony w okolicy miejscowości Łęcze, gmina Tolkmicko, powiat elbląski - obszar objęty ograniczeniami II (różowy) - stwierdzono obecność przeciwciał przeciwko wirusowi afrykańskiego pomoru świń (ASFV);

Ognisko 9/2024: sprawozdanie z 22 stycznia 2024 r. – dzik odstrzelony w okolicy miejscowości Pawełki, gmina Miłakowo, powiat ostródzki - obszar objęty ograniczeniami II (różowy) - stwierdzono obecność przeciwciał przeciwko wirusowi afrykańskiego pomoru świń (ASFV);

Ognisko 10/2024: sprawozdanie z 22 stycznia 2024 r. – dzik odstrzelony w okolicy miejscowości Urbanowo, gmina Dobre Miasto, powiat olsztyński - obszar objęty ograniczeniami II (różowy) - stwierdzono obecność przeciwciał przeciwko wirusowi afrykańskiego pomoru świń (ASFV);

Ognisko 11/2024: sprawozdanie z 25 stycznia 2024 r. – dzik odstrzelony w okolicy miejscowości Stygajny, gmina Płoskinia, powiat braniewski - obszar objęty ograniczeniami II (różowy) - stwierdzono obecność materiału genetycznego wirusa afrykańskiego pomoru świń (ASFV);

Ognisko 12/2024: sprawozdanie z 25 stycznia 2024 r. – dzik padły znaleziony w okolicy miejscowości Smolanek, gmina Olsztynek, powiat olsztyński - obszar objęty ograniczeniami II (różowy) - stwierdzono obecność materiału genetycznego wirusa afrykańskiego pomoru świń (ASFV);

Ognisko 13/2024: sprawozdanie z 25 stycznia 2024 r. – dzik padły znaleziony w okolicy miejscowości Wigwałd, gmina Olsztynek, powiat olsztyński - obszar objęty ograniczeniami II (różowy) - stwierdzono obecność materiału genetycznego wirusa afrykańskiego pomoru świń (ASFV).