

26 czerwca 2024 r.

Nasz znak: WChZZ.432.127.2024

Główny Inspektorat Weterynarii informuje o stwierdzeniu czterech ognisk wysoce zjadliwej grypy ptaków (HPAI) u łabędzi niemych, nr 17-20 w 2024 r., w powiecie sławieńskim, woj. zachodniopomorskie, na podstawie wyników badań laboratoryjnych otrzymanych z Państwowego Instytutu Weterynaryjnego – Państwowego Instytutu Badawczego (PIW– PIB) w Puławach.

Ognisko HPAI **nr 17** zostało stwierdzone na podstawie wyników badań laboratoryjnych z 13 czerwca br. w miejscowości Kopań, gmina Darłowo, powiat sławieński, woj. zachodniopomorskie. Próbkę do badań laboratoryjnych została pobrana od 2 padłych łabędzi niemych 4 czerwca 2024 r. przez Powiatowego Lekarza Weterynarii w Sławnie i przekazane do badań ZHW w Gdańsku. Po otrzymaniu dodatniego wyniku, próbki zostały przekazane do badań potwierdzających do PIW- PIB w Puławach.

Ognisko HPAI **nr 18** zostało stwierdzone na podstawie wyników badań laboratoryjnych z 13 czerwca br. w miejscowości Darłowo, gmina Darłowo, powiat sławieński, woj. zachodniopomorskie. Próbkę do badań laboratoryjnych została pobrana od padłego łabędzia niemego 5 czerwca 2024 r. przez Powiatowego Lekarza Weterynarii w Sławnie i przekazane do badań ZHW w Gdańsku. Po otrzymaniu dodatniego wyniku, próbki zostały przekazane do badań potwierdzających do PIW- PIB w Puławach.

Ognisko HPAI **nr 19** zostało stwierdzone na podstawie wyników badań laboratoryjnych z 19 czerwca br. w miejscowości Wicie, gmina Darłowo, powiat sławieński, woj. zachodniopomorskie. Próbkę do badań laboratoryjnych została pobrana od padłego łabędzia niemego 14 czerwca 2024 r. przez Powiatowego Lekarza Weterynarii w Sławnie i przekazane do badań ZHW w Gdańsku. Po otrzymaniu dodatniego wyniku, próbki zostały przekazane do badań potwierdzających do PIW- PIB w Puławach.

Ognisko HPAI **nr 20** zostało stwierdzone na podstawie wyników badań laboratoryjnych z 19 czerwca br. w miejscowości Jarosławiec, gmina Postomino, powiat sławieński, woj. zachodniopomorskie. Próbkę do badań laboratoryjnych została pobrana od padłego łabędzia niemego 14 czerwca 2024 r. przez Powiatowego Lekarza Weterynarii w Sławnie i przekazane do badań ZHW w Gdańsku. Po otrzymaniu

dodatniego wyniku, próbki zostały przekazane do badań potwierdzających do PIW-PIB w Puławach.

Podsumowanie sytuacji epidemiologicznej związanej z występowaniem wysoce zjadliwej grypy ptaków (HPAI) w Polsce w 2024 r.:

- 1) sytuacja epidemiologiczna u drobiu: 25 ognisk, ostatnie potwierdzone 2 marca w województwie warmińsko-mazurskim;
- 2) sytuacja epidemiologiczna u ptaków utrzymywanych w niewoli: 3 ogniska, ostatnie potwierdzone 26 lutego w województwie zachodniopomorskim
- 3) sytuacja epidemiologiczna u dzikich ptaków: 20 ognisk, ostatnie ognisko potwierdzono 19 czerwca w woj. zachodniopomorskim.

Powyższe dane potwierdzają tezę o stałej obecności wirusa wysoce zjadliwej grypy ptaków na terenie kraju oraz konieczności ścisłego zachowywania zasad bioasekuracji gospodarstw utrzymujących zwierzęta z gatunków wrażliwych.

Jakub Kubacki

Zastępca Głównego Lekarza Weterynarii

/podpisano elektronicznie/