



Główny Inspektorat Weterynarii

<https://www.wetgiw.gov.pl/main/komunikaty/Komunikat-Glownego-Lekarza-Weterynarii-dotyczacy-stwierdzenia-ognisk-wysoce-zjadliwej-grypy-ptakow-HPAI-nr-170-177-w-2021-r.-u-drobiu/idn:1702>

Komunikat Głównego Lekarza Weterynarii dotyczący stwierdzenia ognisk wysoce zjadliwej grypy ptaków (HPAI) nr 170-177 w 2021 r. u drobiu

Komunikat Głównego Lekarza Weterynarii dotyczący stwierdzenia ognisk wysoce zjadliwej grypy ptaków (HPAI) nr 170-177 w 2021 r. u drobiu

2021-04-16

Główny Lekarz Weterynarii informuje, że w dniach 14-15 kwietnia 2021 r. stwierdzono ogniska wysoce zjadliwej grypy ptaków (HPAI) u drobiu nr 170-177 w 2021 r podtypu H5N8. Ogniska stwierdzono na podstawie wyników badań laboratoryjnych otrzymanych z Państwowego Instytutu Weterynaryjnego - Państwowego Instytutu Badawczego w Puławach.

Ognisko HPAI nr **2021/170** zostało stwierdzone 14 kwietnia 2021 r. w gospodarstwie niekomercyjnym, w którym utrzymywano 53 kury nioski. Gospodarstwo zlokalizowane jest w miejscowości Sztumski Pole w gminie Sztum, powiat sztumski, woj. pomorskie.

Ognisko HPAI nr **2021/171** zostało stwierdzone 14 kwietnia 2021 r. w gospodarstwie komercyjnym, w którym utrzymywano 156 000 kur hodowlanych. Gospodarstwo zlokalizowane jest w miejscowości Kunki w gminie Szreńsk, powiat mławski, woj. mazowieckie.

Ognisko HPAI nr **2021/172** zostało stwierdzone 14 kwietnia 2021 r. w gospodarstwie komercyjnym, w którym utrzymywano 32 114 kur hodowlanych. Gospodarstwo zlokalizowane jest w miejscowości Kunki w gminie Szreńsk, powiat mławski, woj. mazowieckie.

Ognisko HPAI nr **2021/173** zostało stwierdzone 15 kwietnia 2021 r. w gospodarstwie niekomercyjnym, w którym utrzymywano 16 kur niosek. Gospodarstwo zlokalizowane jest w miejscowości Orzechowo w gminie Stare Juchy, powiat ełcki, woj. warmińsko-mazurskie.

Ognisko HPAI nr **2021/174** zostało stwierdzone 14 kwietnia 2021 r. w gospodarstwie komercyjnym, w którym utrzymywano 54 375 kur hodowlanych. Gospodarstwo zlokalizowane jest w miejscowości Wróblewo w gminie Radzanów, powiat mławski, woj. mazowieckie.

Ognisko HPAI nr **2021/175** zostało stwierdzone 15 kwietnia 2021 r. w gospodarstwie komercyjnym, w którym utrzymywano 305 000 kur niosek. Gospodarstwo zlokalizowane jest w miejscowości Dąbrowa w gminie Żuromin, powiat żuromiński, woj. mazowieckie.

Ognisko HPAI nr **2021/176** zostało stwierdzone 15 kwietnia 2021 r. w gospodarstwie niekomercyjnym w którym utrzymywano 107 ptaków: kury nioski- 86, kaczki-4, perlice-2, gołębie -15. Gospodarstwo zlokalizowane jest w miejscowości Pęszyno w gminie Bielsk, powiat płocki, woj. mazowieckie.

Ognisko HPAI nr **2021/177** zostało stwierdzone 15 kwietnia 2021 r. w gospodarstwie niekomercyjnym, w którym utrzymywano 49 ptaków: brojler kurzy-30, kury nioski-15, kaczki-4. Gospodarstwo zlokalizowane jest w miejscowości Bobowa w gminie Bobowa, powiat gorlicki, woj. małopolskie.

W gospodarstwach, w których stwierdzono chorobę, zostały wdrożone wszelkie procedury zwalczania przewidziane w przypadku wystąpienia HPAI, określone w rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 18 grudnia 2007 r. w sprawie zwalczania grypy ptaków. Drób poddawany jest zabiciu i utylizacji, a wokół ognisk zostały wyznaczone obszary zapowietrzane (w promieniu 3 km) i zagrożone (w promieniu 10 km).

Poniżej tabela z podsumowaniem sytuacji epizootycznej na terytorium Polski w 2021 r. w okresie od 1 stycznia do 16 kwietnia.

Województwo	Liczba ognisk	Liczba ptaków
Wielkopolskie	65	1 431 040
Mazowieckie	51	3 055 701
Małopolska	12	46 632
Warmińsko-mazurskie	9	147 303
Pomorskie	6	142 639
Łódzkie	6	68 861
Kujawsko-pomorskie	5	129 644
Śląskie	5	169 909
Lubuskie	4	114 209
Podkarpackie	4	35 103
Opolskie	3	23 248
Dolnośląskie	2	57 151
Lubelskie	2	29 892
Zachodniopomorskie	2	19 463
Świętokrzyskie	1	62
SUMA	177	5 470 860

Z 65 ognisk wykrytych w 2021 r. w woj. wielkopolskim, 52 ogniska stwierdzono w powiecie kaliskim, w okresie od 5 marca do 9 kwietnia br.

Z 51 ognisk wykrytych w 2021 r. w woj. mazowieckim, 50 ognisk wystąpiło w powiatach żuromińskim (33 ogniska) i mławskim (17 ognisk), w okresie od 23 marca do 16 kwietnia br.

