

Komunikat Głównego Lekarza Weterynarii dotyczący stwierdzenia 313 - 322 w 2021 r. ogniska wysoce zjadliwej grypy ptaków (HPAI) u drobiu. | Główny Inspektorat Weterynarii



Główny Inspektorat Weterynarii

<https://www.wetgiw.gov.pl/main/komunikaty/Komunikat-Glownego-Lekarza-Weterynarii-dotyczacy-stwierdzenia-313-322-w-2021-r.-ogniska-wysoce-zjadliwej-grypy-ptakow-HPAI-u-drobiu/idn:1730>

## **Komunikat Głównego Lekarza Weterynarii dotyczący stwierdzenia 313 - 322 w 2021 r. ogniska wysoce zjadliwej grypy ptaków (HPAI) u drobiu.**

## **Komunikat Głównego Lekarza Weterynarii dotyczący stwierdzenia 313 - 322 w 2021 r. ogniska wysoce zjadliwej grypy ptaków (HPAI) u drobiu.**

2021-05-18



Główny Lekarz Weterynarii informuje o stwierdzeniu ognisk wysoce zjadliwej grypy ptaków (HPAI) u drobiu nr 313 - 322 w 2021 r. podtypu H5N8 na podstawie wyników badań laboratoryjnych Państwowego Instytutu Weterynaryjnego - Państwowego Instytutu Badawczego w Puławach z dni 13- 16 maja 2021 r.:

Ognisko HPAI nr **2021/313** zostało stwierdzone 13 maja 2021 r. w gospodarstwie komercyjnym, w którym utrzymywano 19 618 indyków rzeźnych. Gospodarstwo zlokalizowane jest w miejscowości Nawra w gminie Nowe Miasto Lubawskie, powiat nowomiejski, woj. warmińsko-mazurskie.

Ognisko HPAI nr **2021/314** zostało stwierdzone 13 maja 2021 r. w gospodarstwie komercyjnym, w którym utrzymywano 24 019 indyków rzeźnych. Gospodarstwo zlokalizowane jest w miejscowości Chrośle w gminie Nowe Miasto Lubawskie, powiat nowomiejski, woj. warmińsko-mazurskie.

Ognisko HPAI nr **2021/315** zostało stwierdzone 13 maja 2021 r. w gospodarstwie komercyjnym, w którym utrzymywano 5 562 gęsi rzeźnych. Gospodarstwo zlokalizowane jest w miejscowości Grabów- Pustkowie w gminie Grabów nad Prosną, powiat ostrzeszowski, woj. wielkopolskie.

Ognisko HPAI nr **2021/316** zostało stwierdzone 13 maja 2021 r. w gospodarstwie komercyjnym, w którym utrzymywano 5 299 gęsi rzeźnych. Gospodarstwo zlokalizowane jest w miejscowości Kierzno w gminie Kępno, powiat kępiński, woj. wielkopolskie.

Ognisko HPAI nr **2021/317** zostało stwierdzone 13 maja 2021 r. w gospodarstwie komercyjnym, w którym utrzymywano 11 175 ptaków: 7 175 gęsi rzeźnych oraz 4 000 indyków rzeźnych. Gospodarstwo zlokalizowane jest w miejscowości Toruniak w gminie Lubowidz, powiat żuromiński, woj. mazowieckie.

Ognisko HPAI nr **2021/318** zostało stwierdzone 13 maja 2021 r. w gospodarstwie komercyjnym, w którym utrzymywano 256 851 brojlerów kurzych. Gospodarstwo zlokalizowane jest w miejscowości Jonne w gminie Lutocin, powiat żuromiński, woj. mazowieckie.

Ognisko HPAI nr **2021/319** zostało stwierdzone 16 maja 2021 r. w gospodarstwie komercyjnym, w którym utrzymywano 12 560 indyków rzeźnych. Gospodarstwo zlokalizowane jest w miejscowości Wawrowice w gminie Kurzętnik, powiat nowomiejski, woj. warmińsko-mazurskie.

Ognisko HPAI nr **2021/320** zostało stwierdzone 16 maja 2021 r. w gospodarstwie komercyjnym, w którym utrzymywano 3 834 indyków rzeźnych. Gospodarstwo zlokalizowane jest w miejscowości Nowe Miasto Lubawskie w gminie Nowe Miasto Lubawskie, powiat nowomiejski, woj. warmińsko-mazurskie.

Ognisko HPAI nr **2021/321** zostało stwierdzone 14 maja 2021 r. w gospodarstwie komercyjnym, w którym utrzymywano 101 629 indyków rzeźnych. Gospodarstwo zlokalizowane jest w miejscowości Nakory w gminie Suchożebry, powiat siedlecki, woj. mazowieckie.

Ognisko HPAI nr **2021/322** zostało stwierdzone 14 maja 2021 r. w gospodarstwie komercyjnym, w którym utrzymywano 43 507 indyków rzeźnych. Gospodarstwo zlokalizowane jest w miejscowości Leśniewice w gminie Gostynin, powiat gostyński, woj. mazowieckie.

W gospodarstwach, w których stwierdzono chorobę, zostały wdrożone wszelkie procedury zwalczania przewidziane w przypadku wystąpienia HPAI, zgodnie z prawodawstwem krajowym i UE. Drób poddawany jest zabiciu i utylizacji, a wokół ognisk ustanowiono obszary zapowietrzane i zagrożone.

