

Wydział
 Centrum Zarządzania Kryzysowego
 ZON.zk.270.2.2019

RAPORT SYTUACYJNY NR 10/2020 SYTUACJI KRYZYSOWEJ – EPIZOOTIE – ASF i HPAI za okres od 28.02 do 06.03.2020 r.

**Instytucja: CENTRUM ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO
 MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI**

INFORMACJE DOTYCZĄCE AFRYKAŃSKIEGO POMORU ŚWIŃ (ASF)

1. Komenda Główna Straży Granicznej

W wyniku uzgodnień pomiędzy Ministerstwem Rolnictwa i Rozwoju Wsi, Ministerstwem Środowiska oraz Komendą Główną Straży Granicznej, KG SG przekazała dane statystyczne dotyczące ilości migracji dzików zliczone przez funkcjonariuszy SG z placówek na odcinkach zewnętrznej granicy lądowej z Federacją Rosyjską, z Republiką Białorusi oraz Ukrainą.

Dane za okres: 24.02-01.03.2020 r.

Granica	Pora dzienna	Pora nocna	Razem liczba dzików
Z Federacją Rosyjską	0	0	0
Z Republiką Białorusi	28	4	32
Z Ukrainą	130	121	251
Razem	158	125	283

INFORMACJE DOTYCZĄCE WYSTĄPIENIA ASF NA TERYTORIUM PAŃSTW CZŁONKOWSKICH UNII EUROPEJSKIEJ ORAZ UKRAINY, SERBII I MOŁDAWII

1. Główny Inspektorat Weterynarii

Dane dotyczące występowania ognisk i przypadków afrykańskiego pomoru świń (ASF) na terytorium Polski, innych państw członkowskich Unii Europejskiej oraz Ukrainy, Serbii i Mołdawii w okresie od 24 lutego do 1 marca 2020 roku, sporządzone na podstawie systemu informatycznego ADNS (Animal Disease Notification System).

kraj	liczba ognisk u świń	Liczba przypadków u dzików
Rumunia	12	18
Bułgaria	2	0
Polska	0	54
Słowacja	0	5
Łotwa	0	2
Litwa	0	2
Mołdawia	0	2
Węgry	0	0
Belgia	0	0
Grecja	0	0
Włochy	0	0
Estonia	0	0
Serbia	0	0
Ukraina	0	0

INFORMACJE DOTYCZĄCE WYSTĄPIENIA WYSOCE ZJADLIWEJ GRYPY PTAKÓW (HPAI) U DROBIU

1. Główny Inspektorat Weterynarii

1) Na podstawie wyników badań otrzymanych z krajowego laboratorium referencyjnego ds. grypy ptaków, tj. Państwowego Instytutu Weterynaryjnego - Państwowego Instytutu Badawczego w Puławach w dniu 27 lutego 2020 r., na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej wyznaczono 26 w 2020 r. ognisko wysoce zjadliwej grypy ptaków (HPAI) podtypu H5N8 u drobiu.

Ognisko nr 2020/26 zostało wyznaczone w gospodarstwie, w którym utrzymywano **15 220 kaczek rzeźnych** w wieku od kilku dni do 4 tygodni. Gospodarstwo położone jest w miejscowości Kolonia Brużyca, w gminie Aleksandrów Łódzki, w powiecie zgierskim, w województwie łódzkim.

Służby weterynaryjne wdrożyły wszystkie procedury zwalczania choroby przewidziane w przypadku wystąpienia wysoce zjadliwej grypy ptaków u drobiu, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 18 grudnia 2007 r. w sprawie zwalczania grypy ptaków. Główny Lekarz Weterynarii przypomina wszystkim hodowcom drobiu o konieczności zachowania szczególnej ostrożności i przestrzeganiu zasad bioasekuracji przy obsłudze drobiu, minimalizujących ryzyko przeniesienia wirusa grypy ptaków do gospodarstwa.

2) Na podstawie wyników badań otrzymanych z krajowego laboratorium referencyjnego ds. grypy ptaków, tj. Państwowego Instytutu Weterynaryjnego - Państwowego Instytutu Badawczego w Puławach w dniu 2 marca 2020 r., na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej wyznaczono 27 w 2020 r. ognisko wysoce zjadliwej grypy ptaków (HPAI) podtypu H5N8 u drobiu.

Ognisko nr 2020/27 zostało wyznaczone w gospodarstwie, w którym utrzymywano **30 183 kaczek rzeźnych**. Gospodarstwo położone jest w miejscowości Stara Ciświca, w gminie Grodziec, w powiecie konińskim, w województwie wielkopolskim.

Główny Lekarz Weterynarii przypomina wszystkim hodowcom drobiu o konieczności zachowania szczególnej ostrożności i przestrzeganiu zasad bioasekuracji przy obsłudze drobiu, minimalizujących ryzyko przeniesienia wirusa grypy ptaków do gospodarstwa.

3) W związku z potwierdzeniem ogniska wysoce zjadliwej grypy ptaków podtypu H5N8 w stadzie drobiu w powiecie zgierskim (woj. łódzkie) władze Hongkongu wprowadziły od dnia 2 marca 2020 r. tymczasowy zakaz importu z w/w powiatów mięsa drobiowego (tusz, elementów, podrobów) oraz produktów drobiowych (w tym jaj) przeznaczonych do spożycia przez ludzi.

4) Na oficjalnej stronie internetowej Departamentu Nadzoru Weterynaryjnego i Spożywczego Ministerstwa Rolnictwa i Żywności Republiki Białorusi, została zamieszczona informacja nt. wprowadzenia przez białoruską służbę weterynaryjną od dnia 28 lutego 2020 r. tymczasowego ograniczenia wwozu na terytorium Republiki Białorusi z województwa opolskiego, łódzkiego oraz śląskiego:

- żywego drobiu, jaj wylęgowych, dzikich, zoologicznych i cyrkowych zwierząt podatnych na zarażenie;
- mięsa drobiowego, jaj w proszku, melanżu, albuminy i innych produktów spożywczych przetwórstwa jaj kurzych;
- puchu i pierza, trofeów myśliwskich (dzikie ptactwo);
- pasz i dodatków paszowych z drobiu, pasz i dodatków paszowych pochodzenia roślinnego (z wyjątkiem przeznaczonych dla kotów i psów dodatków do karm oraz karm dla kotów i psów, poddanych obróbce termicznej).

Jednocześnie wszystkie, wprowadzone wcześniej pozwolenia na wwóz ww. towarów (przesyłek) na terytorium Republiki Białorusi z województwa opolskiego, łódzkiego oraz śląskiego Rzeczypospolitej Polskiej zostają odwołane.

Towary, podlegające kontroli weterynaryjnej (nadzorowi) objęte wspomnianymi ograniczeniami, które wyjechały z województwa opolskiego, łódzkiego oraz śląskiego do dnia 27 lutego 2020 r. włącznie, przyjmowane są w trybie zwykłym.

Powyższe ograniczenia nie obejmują pozwoleń, wydanych po uzgodnieniu z komitetami ds. rolnictwa i żywności obwodowych komitetów wykonawczych Republiki Białorusi, na poddane obróbce termicznej w procesie produkcji śruty do mieszanek paszowych, przeznaczonych dla zwierząt i mieszanek paszowych, przeznaczonych dla cennych gatunków ryb.

Jednocześnie przypominam, że podobny zakaz w związku z wystąpieniem wysoce zjadliwej grypy ptaków służba weterynaryjna Republiki Białorusi wprowadziła również dla województwa lubelskiego, wielkopolskiego, zachodniopomorskiego, dolnośląskiego i warmińsko-mazurskiego.

- 5) Na podstawie wyników badań otrzymanych z krajowego laboratorium referencyjnego ds. grypy ptaków, tj. Państwowego Instytutu Weterynaryjnego - Państwowego Instytutu Badawczego w Puławach w dniu 2 marca 2020 r., na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej wyznaczono 28 w 2020 r. ognisko wysoce zjadliwej grypy ptaków (HPAI) podtypu H5N8 u drobiu.

Ognisko nr 2020/28 zostało wyznaczone w gospodarstwie, w którym utrzymywano **275 gęsi, 67 kaczek, ok. 650 brojlerów kurzych oraz 3380 kur niosek oraz piskląt kurzych**. Gospodarstwo położone jest w miejscowości Radonia, w gminie Wielowieś, w powiecie gliwickim, w województwie śląskim. Jest to gospodarstwo położone na obszarze zapowietrzonym, ustanowionym wokół ogniska nr 2020/21.

Służby weterynaryjne wdrożyły wszystkie procedury zwalczania choroby przewidziane w przypadku wystąpienia wysoce zjadliwej grypy ptaków u drobiu, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 18 grudnia 2007 r. w sprawie zwalczania grypy ptaków.

- 6) W związku opublikowaniem rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) nr 2020/352 zmieniającego załącznik I do rozporządzenia Komisji (WE) nr 798/2008 (dot. regionalizacji Ukrainy, spowodowanej wystąpieniem ogniska wysoce zjadliwej grypy ptaków (HPAI) podtypu H5 na terenie tego kraju), od dnia 7 marca 2020 r. jest możliwość certyfikacji na rynek UE mięsa drobiowego pochodzącego z Ukrainy, z wyłączeniem regionów wskazanych w ww. rozporządzeniu.

- 7) W związku z potwierdzeniem ogniska wysoce zjadliwej grypy ptaków podtypu H5N8 w stadzie drobiu w powiecie konińskim (woj. wielkopolskie) władze Hongkongu wprowadziły od dnia 4 marca 2020 r. tymczasowy zakaz importu z w/w powiatu mięsa drobiowego (tusz, elementów, podrobów) oraz produktów drobiowych (w tym jaj) przeznaczonych do spożycia przez ludzi.

2. Państwowy Instytut Weterynaryjny – Państwowy Instytut Badawczy w Puławach:

Krajowe Laboratorium Referencyjne ds. ASF - Zakład Chorób Świń PIWet-PIB w Puławach, w okresie raportowania, **uzyskał dodatnie wyniki badań w kierunku grypy ptaków HPAI.**

L.p.	Data uzyskania dodatniego wyniku badań przez KLR ds. HPAI	Nr badania	Nr próbki	Data pobrania próbki	Nr ogniska	Miejscowość	Gmina	Powiat	Województwo	Gatunek	Liczba drobiu w gospodarstwie	Nr ADNS
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	2020-02-27	P/20/08897	1	2020-02-26	26	Brużycza, ul. Ciechowskiego 29	Aleksandrów Łódzki	zgierski	łódzkie	kaczki	15 220	2020/26
2.	2020-03-01	P/20/09305	1	2020-02-29	27	STARA CIŚWICA 27	Grodzicz	koniński	wielkopolskie	kaczki	30 183	2020/27
3.	2020-03-02	P/20/09294	1	2020-03-01	28	Radonia, ul. Główna 6	Wielowieś	gliwicki	śląskie	ptaki różne	4 372	2020/28
4.	2020-03-04	P/20/09766	1	2020-03-03	29	Łódź, ul. Liściasta 268	m. Łódź	łódzki	łódzkie	kaczki	10 338	2020/29

INFORMACJE DOTYCZĄCE WYSTĄPIENIA WYSOCE ZJADLIWEJ GRYPY PTAKÓW (HPAI) NA TERYTORIUM WYBRANYCH PAŃSTW CZŁONKOWSKICH UNII EUROPEJSKIEJ ORAZ UKRAINY

- 1) Główny Lekarz Weterynarii przekazuje dane dotyczące występowania wysoce zjadliwej grypy ptaków (HPAI) na terytorium Unii Europejskiej oraz Ukrainy w okresie od 31 grudnia 2019 roku do 2 marca 2020 roku, sporządzone na podstawie systemu informatycznego ADNS (Animal Disease Notification System).

Kraj	Liczba ognisk u drobiu	Liczba wystąpień u ptaków dzikich	Liczba wystąpień u ptaków dzikich utrzymywanych w niewoli
Polska	30	1	0
Węgry	4	0	0
Słowacja	3	0	1
Bulgaria	3	0	0
Rumunia	2	0	0
Niemcy	1	1	0
Czechy	2	0	0
Ukraina	1	0	0

Sporządziła: Magdalena Kryszkiewicz

Akceptował: Sekretarz ZZK – Mieczysław Mosakowski