



Proszowice, dnia 28 kwietnia 2023 roku

INSPEKCJA WETERYNARYJNA
POWIATOWY LEKARZ WETERYNARII
W PROSZOWICACH
Paweł Pęczalski

STAROSTWO POWIATOWE w PROSZOWICACH	
Data wpływu	28. 04. 2023
L. dz.	6113
podpis	

Szanowny Pan
Krzysztof Hytros
Starosta Powiatu Proszowickiego

Nasz znak: PIW.ChZ.413.2.2023

Dot. sprawy nr: BS.0012.2.35.2023

pismo z dnia: 19 kwietnia 2023 r.

Powiatowy Lekarz Weterynarii w Proszowicach przesyła w załączeniu informację o stanie bezpieczeństwa sanitarno-weterynaryjnego na terenie powiatu proszowickiego za 2022 r.

Powiatowy Lekarz Weterynarii
w Proszowicach

lek. wet. Paweł Pęczalski

Załączniki:

1. STAROSTWO SPRAWOZDANIE ZA 2022 R. CAŁY ROK

Otrzymują:

1. Adresat
2. aa



Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Proszowicach
ul. Grzymały - Siedleckiego 2, 32-100 Proszowice
tel. (12) 386-17-75, fax. (12) 386-17-05, e-mail: proszowice.piw@wetgiw.gov.pl

Proszowice, dnia 28:04.2023 r.

Informacja o stanie epizootycznym oraz realizacji zadań Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Proszowicach za okres 01.01.2022 r. do 31.12.2022 r.

Inspekcja Weterynaryjna wykonywała zadania, o których mowa powyżej na podstawie ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. o Inspekcji Weterynaryjnej (Dz. U. z 2021 r., poz. 306 z późn. zm.) oraz innych ustaw weterynaryjnych.

Celém Inspekcji Weterynaryjnej jest ochrona zdrowia zwierząt oraz bezpieczeństwo produktów pochodzenia zwierzęcego dla zapewnienia zdrowia publicznego.

Środki spożywcze pochodzenia zwierzęcego, badanie zwierząt rzeźnych i mięsa.

Pod nadzorem Powiatowego Lekarza Weterynarii w Proszowicach znajdują się następujące podmioty:

Zakłady produkujące środki spożywcze pochodzenia zwierzęcego:

- 7 zakładów zatwierdzonych do produkcji na rynek UE – w tym 2 prowadzą ubój trzody chlewnej,
- 1 zatwierdzony zakład produkujący produkty rybołówstwa,
- 1 zatwierdzona chłodnia składowa,
- 2 zakłady prowadzące działalność marginalną, lokalną i ograniczoną, w tym 1 zawieszony,
- 19 podmiotów zarejestrowanych do prowadzenia sprzedaży bezpośredniej, w tym 3 sprzedaży jaj, 2 sprzedaży ryb, 2 tusz drobiowych, 7 sprzedaży miodu, 5 kół łowieckich – tusz zwierząt dzikich,
- 30 podmioty zarejestrowane w ramach rolniczego handlu detalicznego, w tym 5 przetwórstwo mięsa, 20 miodu, 2 jaja konsumpcyjne, 1 przetwórstwo mięsa i jaj oraz 2 miodu i jaj,
- 1 gospodarstwo, na terenie którego dokonuje się uboju zwierząt pochodzących z innych gospodarstw w celu pozyskania mięsa na użytek własny - zawieszony.

Podczas przeprowadzonych badań środków spożywczych pochodzenia zwierzęcego w ramach nadzoru urzędowego w dwóch przypadkach wykryto bakterię Salmonella w mięsie drobiowym oraz w jednym przypadku w kiełbasie przekroczenie dopuszczalnego poziomu wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych (WWA).

Gospodarstwa produkujące surowe mleko do skupu: 19.

Ogółem przeprowadzono 270 kontroli.

Zbadano w rzeźniach 6034 sztuki świń oraz 136 sztuk na potrzeby własne.

Profilaktyka i zwalczanie chorób zakaźnych zwierząt.

Inspekcja prowadzi stały monitoring występowania chorób zakaźnych zwierząt oraz zoonoz – chorób odzwierzęcych przenoszonych na ludzi.

Liczba wykonanych badań monitoringowych (kontrolnych) w kierunku poszczególnych jednostek chorobowych.

Nazwa choroby	Gatunek	Liczba przebadanych stad	Liczba przebadanych zwierząt
Pryszczycza	Bydło	10	10
	Świnie	0	0
Choroba pęcherzykowa świń	Świnie	10	10
Klasyczny pomór świń	Świnie	22	29
	Dziki	X	4
TSE (BSE/Scrapie)	Bydło	0	0
	Owce	0	0
	Kozy	0	0

Nazwa choroby	Gatunek	Liczba przebadanych stad	Liczba przebadanych zwierząt
Gruźlica bydła	Bydło	81	882
Bruceloza bydła	Bydło	49	139
Bruceloza kóz i owiec	Owce i kozy	18	79
Enzootyczna białaczka bydła	Bydło	49	139
Wścieklizna lisów wolno żyjących	Lisy	X	17
Choroba niebieskiego języka	Bydło	6	28
	Owce	0	0
IBR/IPV	Bydło	2	14
Nisko zjadliwa grypa ptaków (LPAI)	Drób	0	0
	Ptaki dzikie	X	0
Wysoce zjadliwa grypa ptaków (HPAI)	Drób	0	0
	Ptaki dzikie	X	0
Gorączka Q	Bydło	0	0
	Owce i kozy	1	14

Zwalczanie choroby Aujeszkiego u trzody chlewnej.

W monitoringu pobierania próbek w kierunku choroby Aujeszkiego przebadano 436 stad, w tym 1583 zwierząt.

We wszystkich badaniach nie wykryto wirusa choroby Aujeszkiego.

W celu likwidacji wścieklizny u lisów wolno żyjących, corocznie wojewódzcy lekarze

weterynarii przeprowadzają akcje szczepień tych zwierząt przeciwko wściekliźnie na terenie administrowanych przez nich województw.

Podczas szczepienia lisów w roku 2022 na terenie województwa przeprowadzono akcje szczepienia lisów wolno żyjących.

Wyłożono następującą liczbę dawek szczepionki:

	Całkowita liczba dawek szczepionki	Liczba dawek szczepionki/km ²
Akcja wiosenna	135 ^{a)}	
Akcja jesienna	135 ^{b)}	

W związku z wprowadzeniem w 2022 r. kolejnych kroków związanych ze zwalczaniem ASF w Polsce wprowadzono na terenie całego kraju „Zasady bioasekuracji” w gospodarstwach utrzymujących świnie. W 2022 r. przeprowadzono kontrole w 452 gospodarstwach. Stwierdzono 248 naruszeń zasad, wszczęto 20 postępowań administracyjnych.

W 2022 r. wystawiono 2469 świadectw zdrowia dla świń oraz 229 świadectw zdrowia dla drobiu.

Nadzór nad identyfikacją i rejestracją zwierząt oraz dobrostanem zwierząt.

Przeprowadzono 24 kontrole dotyczących rejestracji i znakowania zwierząt (IRZ,CC) w siedzibach stad.

Stwierdzono niezgodności z powodu nieterminowego zgłaszania przemieszczeń zwierząt.

Przeprowadzono 71 kontroli dobrostanu zwierząt, w 13 gospodarstwach stwierdzono nieprawidłowości.

Najczęstsze uchybienia to brak zabezpieczenia epizootycznego (środków do dezynfekcji i mat) oraz braki w prowadzeniu dokumentacji weterynaryjnej.

Wprowadzanie zwierząt na rynek.

Na dzień dzisiejszy na terenie powiatu proszowickiego zarejestrowany jest 1 plac targowy, na którym prowadzony jest obrót zwierzętami.

Monitoring pozostałości chemicznych, biologicznych i leków w produktach pochodzenia zwierzęcego, paszach.

Przeprowadzono 112 kontroli w sektorze paszowym obejmujących kontrole wytwórni pasz, dystrybutorów, transportu oraz gospodarstw rolnych.

Pobrano 63 próby monitoringowe w ramach Planu Urzędowych Kontroli Pasz.

Łącznie stwierdzono 2 niezgodne wyniki oraz 2 wyniki niezgodne z deklaracją producenta.

Przeprowadzono 9 kontroli w sektorze utylizacyjnym obejmujących kontrole rzeźni, transportu ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego oraz zakładów technicznych transportujących uboczne produkty pochodzenia zwierzęcego.

Podsumowanie.

Wzrasta zainteresowanie rolników prowadzeniem sprzedaży środków spożywczych pochodzenia zwierzęcego w ramach rolniczego handlu detalicznego.

Na terenie powiatu wystąpiło jedno ognisko Salmonellozy u drobiu (brojler kurzy) – liczba chorych zwierząt 5900 szt.

Prowadzono na szeroką skalę akcję informacyjną dotyczącą wprowadzenia zasad bioasekuracji w gospodarstwach w związku z utrzymującą się trudną sytuacją epizootyczną dotyczącą Afrykańskiego Pomoru Świń. Przeprowadzono w dalszym ciągu szkolenia dla rolników dotyczące wymagań weterynaryjnych do uboju zwierząt w gospodarstwie z wykorzystaniem mięsa na użytek własny.

Utrzymuje się tendencja spadku liczby gospodarstw utrzymujących zwierzęta gospodarskie, z czego głównym powodem jest czynnik ekonomiczny oraz demograficzny.

Problemem natomiast jest nie stosowanie zasad bioasekuracji w gospodarstwach przez rolników utrzymujących świnie, nie przestrzeganie wymagań dotyczących zasad identyfikacji i rejestracji zwierząt (terminowość zgłaszania zdarzeń, braki w prowadzeniu dokumentacji dot. hodowli tj. księgi rejestracji stada, karty leczenia) oraz brak prowadzenia rejestrów stosowania środków ochrony roślin.