



SPRAWOZDANIE

Z REALIZACJI ZADAŃ

INSPEKCJI WETERYNARYJNEJ

NA TERENIE WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO

W POWIECIE MIĘDZYCHODZKIM

W ROKU 2024

Międzychód, dnia 10 marca 2025 r.

Sprawozdanie podsumowuje działania organów Inspekcji Weterynaryjnej prowadzone w 2024 r. na terenie województwa wielkopolskiego w powiecie międzychodzkiem.

I. Choroby zakaźne zwierząt:

W 2024 roku w powiecie międzychodzkiem stwierdzono afrykański pomór świń u 1 dzika - odstrzelonego.

W 2024 roku kontynuowano program zwalczania choroby Aujeszky'ego. Prowadzono monitoring zakażeń oraz zbadano 1519 próbek krwi od trzody chlewnej. W wyniku dochodzeń i analizy sytuacji epizootycznej stwierdzono brak jakichkolwiek stad zapowietrzonych lub podejrzanych o zakażenie.

Pobrano próby w kierunku enzootycznej białaczki bydła - 738 prób, gruźlicy- 2955 prób oraz brucelozy bydła- 738 prób. Powiat jest uznany za rejon urzędowo wolny enzootycznej białaczki bydła, a kraj urzędowo wolny od gruźlicy, brucelozy bydła oraz choroby Aujeszky'ego.

W związku z zagrożeniem wystąpienia afrykańskiego pomoru świń, przeprowadzono 163 kontrole bioasekuracji gospodarstw utrzymujących świnię. Na terenie powiatu międzychodzkiego zatwierdzono 153 plany bezpieczeństwa biologicznego gospodarstw dla podmiotów chcących wprowadzać trzodę chlewną do obrotu. Prowadzono szkolenia szczególnie z zakresu afrykańskiego pomoru świń, wysoce zjadliwej grypy ptaków oraz choroby niebieskiego języka dla hodowców oraz myśliwych z terenu powiatu międzychodzkiego.

Dodatkowo prowadzono monitoring pobierania prób następujących chorób zakaźnych: choroby niebieskiego języka bydła i owiec, choroby pęcherzykowej świń, pryszczycy bydła, klasycznego pomoru świń, salmonelli drobiu, gorączki Q, zakaźnego zapalenie nosa i tchawicy bydła/otrętu bydła oraz ptasiej grypy.

W ramach nadzoru kontrolowano dobrostan zwierząt, punkty kopulacyjne i inseminacyjne oraz podmioty zajmujące się transportem. W ciągu roku zarejestrowano nowe podmioty w zakresie akwakultury, utrzymywania pszczoł oraz transportu żywych zwierząt.

II. Bezpieczeństwo żywności:

Organy Inspekcji Weterynaryjnej odgrywają podstawową rolę w zakresie bezpieczeństwa produktów pochodzenia zwierzęcego. Pozyskiwanie, chów, wytwarzanie, oczyszczanie, ubój, rozbiór, przetwarzanie, pakowanie, przepakowywanie, przechowywanie lub transport to czynności składowe „produkcji”, nad którymi ma nadzór Inspekcja Weterynaryjna. Kontrole urzędowe są konieczne, w celu sprawdzenia, że podmioty działające na rynku spożywczym stosują się do przepisów w zakresie higieny i bezpieczeństwa żywności. Jednocześnie pod nadzorem Inspekcji Weterynaryjnej znajduje się ubój zwierząt w gospodarstwach z pozyskiwaniem mięsa na potrzeby własne.

W 2024 r. skontrolowano 103 podmioty, przeprowadzając 268 czynności kontrolnych. Wystawiono 2049 świadectw zdrowia na rynki państw trzecich m.in. Wielkiej Brytanii, Uzbekistanu, Hong Kongu, Ghany, Japonii, Bośni i Hercegowiny. Wydano 299 rozstrzygnięć administracyjnych w wyniku podjęcia czynności inspekcyjnych (decyzje, postanowienia, zaświadczenia).

W ramach krajowych planów kontroli pozostałości zakazanych lub niedopuszczonych substancji farmakologicznie czynnych, weterynaryjnych produktów leczniczych, zanieczyszczeń chemicznych, pozostałości pestycydów, dioksyn, furanów, dioksynopochodnych polichlorowanych bifenyli (dl-PCB), niedioksynopochodnych PCB (ndl-PCB, polibromowanych difenyloeterów (PBDE) oraz promieniotwórczych izotopów cezu u zwierząt i w żywności pochodzenia zwierzęcego w 2024 r. pobrano 56 próbek monitoringowych.

W ramach badań urzędowych weryfikujących badania właścicielskie w zakładach pobrano 297 próbek z czego 8 to wyniki dodatnie.

W ramach badania mięsa na użytek własny na obecność włośni przeprowadzono 2522 badania (trzoda chlewna – 172; dziki – 2350).

III. Kontrola weterynaryjna w handlu:

Kontrola weterynaryjna w handlu jest to kontrola zwierząt i produktów pochodzenia zwierzęcego wykonywana w ramach nadzoru nad obrotem nimi pomiędzy poszczególnymi państwami członkowskimi Unii Europejskiej - czyli w ramach wspólnego rynku. Zgodnie z polityką Unii Europejskiej w zakresie swobodnego przepływu zwierząt i produktów pochodzenia zwierzęcego, rynek wewnętrzny obejmuje obszar wszystkich państw członkowskich bez granic wewnętrznych.

W myśl generalnej reguły wzajemnego uznawania wyników kontroli przeprowadzonych przez służby poszczególnych państw członkowskich, przesyłka zwierząt lub produktów pochodzenia zwierzęcego, która została poddana kontroli przeprowadzonej przez organy Inspekcji Weterynaryjnej w sposób zgodny z obowiązującym prawem unijnym, przy wprowadzeniu jej do obrotu na terytorium jednego z krajów członkowskich, może być bez dodatkowej kontroli wprowadzona do obrotu w każdym innym kraju będącym członkiem UE.

W wyniku tak przeprowadzonej kontroli państwo członkowskie musi jednak zagwarantować, iż przesyłki zwierząt i produktów pochodzenia zwierzęcego:

- 1) spełniają wszystkie szczegółowe normy i standardy weterynaryjne określone w przepisach o zdrowiu zwierząt i zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt, w przepisach o organizacji hodowli i rozrodzie zwierząt gospodarskich lub przepisach o bezpieczeństwie zdrowotnym produktów pochodzenia zwierzęcego;
- 2) są oznakowane lub etykietowane oraz zaopatrzone w świadectwo zdrowia lub inny wymagany dokument, który towarzyszy im aż do ostatecznego odbiorcy wskazanego w tym dokumencie;

- 3) pochodzą od podmiotów, które podlegają regularnym kontrolom weterynaryjnym;
- 4) nie pochodzą od podmiotów, ani z terenów lub regionów, które są przedmiotem restrykcji administracyjnych lub środków ochronnych wprowadzonych z powodu podejrzenia lub wystąpienia choroby zakaźnej zwierząt podlegającej obowiązkowi zwalczania;
- 5) będą transportowane w odpowiednich środkach transportu, których stan jest zgodny z zasadami określonymi w prawie unijnym.

Opisane powyżej zasady obowiązują również przy przemieszczaniu zwierząt pomiędzy Państwami Członkowskimi UE a pozostałymi państwami Europejskiego Obszaru Gospodarczego (EOG) oraz państwami posiadającymi specjalne dwustronne stosunki z UE (np. Szwajcaria).

IV. Kontrole IRZ:

Kontrole Identyfikacji i Rejestracji Zwierząt wykonano w ścisłej współpracy z biurem powiatowym Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa zgodnie z przyjętymi harmonogramami. Dokonano 35 kontroli stad zwierząt w zakresie identyfikacji i rejestracji zwierząt.

V. Nadzór nad paszami:

Nadzór nad paszami odbywał się po przeprowadzeniu analizy ryzyka oraz na podstawie harmonogramów kontroli. Próby pobierano zgodnie z planem monitoringowym.

W roku 2024 pobrano 54 próbki pasz. Dokonano 103 kontrole z zakresu pasz i 5 kontroli z zakresu ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego.

W dalszym ciągu pracownicy Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Międzychodzie ściśle współpracowali z miejscowym Ośrodkiem Doradztwa Rolniczego, Powiatową Służbą Rolną oraz Inspekcją Ochrony Roślin co do wspólnych spotkań z rolnikami i hodowcami powiatu połączoną z bieżącą wymianą informacji. Współpracowaliśmy również z Powiatową Stacją Sanitarno-Epidemiologiczną w zakresie wymiany informacji o zakażeniach wśród ludzi (Salmonelle, Gronkowce, Włośnie), ewentualnych zakażeniach wścieklizną (podczas pogryzień przez zwierzęta) i wynikach kontroli podmiotów wspólnie nadzorowanych przez obie Inspekcje.

VI. Kadry i szkolenia:

W 2024 r. w Powiatowym Inspektoracie Weterynarii w Międzychodzie zatrudnionych było 12 osób (stan na 31.12.2024 r.)

Ponadto Powiatowy Lekarz Weterynarii wyznaczył do wykonywania czynności inspekcyjnych 7 lekarzy weterynarii oraz 3 techników weterynarii.

Pracownicy Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Międzychodzie przez cały rok uczestniczyli w szkoleniach z zakresu zadań Inspekcji Weterynaryjnej.

VII. Finansowanie Inspekcji Weterynaryjnej w powiecie międzychodzkim:

W 2024 r. wykonano 103,79% planu dochodów budżetowych - zał. tabela F1 oraz 99% planu wydatków budżetowych zał. tabela F2.

Tabela D1: Raport z kontroli przesyłek zwierząt w handlu wysłanych z powiatu międzychodzkiego w 2024 roku.

1 . Kontrola przesyłek przeznaczonych do handlu	bydło	świnie	owce i kozy	konie	drób
1.1. Liczba przesyłek zwierząt poddanych kontroli w związku z planowaną wysyłką z Polski w ramach handlu.	0	0	11	13	28
1.2. Liczba zwierząt w ww. skontrolowanych przesyłkach.	0	0	6 455	19	
2. Zwierzęta/przesyłki niedopuszczone do handlu	BYDŁO	ŚWINIE	OWCE I KOZY	KONIE	DRÓB
2.1. Liczba przesyłek niedopuszczonych do handlu	0	0	0	0	0
2.2. Liczba zwierząt niedopuszczonych do handlu	0	0	0	0	
3. Zwierzęta/przesyłki wprowadzone do handlu	BYDŁO	ŚWINIE	OWCE I KOZY	KONIE	DRÓB
3.1. Liczba przesyłek zwierząt wysłanych z Polski.	0	0	11	13	28
3.2. Ogólna liczba zwierząt w w/w wysłanych przesyłkach.	0	0	6 455	19	43 600

Tabela D3: Sprawozdanie roczne za rok 2024 z przeprowadzonych kontroli powiatowych lekarzy weterynarii u hodowców, dostawców i użytkowników wykorzystujących zwierzęta do celów naukowych lub edukacyjnych

Kontrole hodowców, dostawców i użytkowników												
Podmioty	Liczba skontrolowanych podmiotów	Liczba podmiotów podlegających kontroli	Liczba podmiotów, w których stwierdzono naruszenia	Liczba kontroli		Liczba kontroli z udziałem ekspertów	Liczba kontroli, w których stwierdzono nieprawidłowości					
				zapowiedzianych	niezapowiedzianych							
Hodowcy	0	0	0	0	0	0	0					
Dostawcy	0	0	0	0	0	0	0					
Użytkownicy	0	0	0	0	0	0	0					
Naruszenia przepisów przez hodowców, dostawców i użytkowników stwierdzonych w trakcie kontroli i podjęte w ich następstwie działania												
Podmioty	Rodzaj i liczba naruszeń											Liczba jednostek, w których podjęto działania naprawcze
	art. 17	art. 18	art. 19	art. 20	art. 21	art. 22	art. 23	art. 24	art. 25	art. 26	art. 30	
Hodowcy	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dostawcy	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Użytkownicy	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Decyzje administracyjne/wnioski dotyczące wstrzymania przeprowadzania doświadczenia lub wykonywania procedury												
PLW wydający decyzję dla:	Liczba decyzji administracyjnych wstrzymujących przeprowadzenie doświadczenia lub wykonanie procedury stwierdzonych na podstawie:											
	art. 57 ust. 1 ustawy			art. 57 ust. 2 pkt 2 ustawy				art. 60				
Hodowców	0			0				0				
Dostawców	0			0				0				
Użytkowników	0			0				0				
Decyzje administracyjne/wnioski dotyczące stwierdzonych nieprawidłowości												
PLW wydający decyzję dla:	Liczba decyzji administracyjnych/wniosków dotyczących stwierdzenia nieprawidłowości stwierdzonych na podstawie:											
	art. 58 ustawy			art. 59 ustawy				art. 61				
Hodowców	0			0				0				
Dostawców	0			0				0				
Użytkowników	0			0				0				

Tabela E1.1: Wykaz państw trzecich, do których w 2024 r. eksportowano zwierzęta rzeźne.

PAŃSTWO	BYDŁO		ŚWINIE		OWCE I KOZY		KONIE		DRÓB	
	Liczba przesyłek	Liczba sztuk	Liczba przesyłek	Liczba sztuk	Liczba przesyłek	Liczba sztuk	Liczba przesyłek	Liczba sztuk	Liczba przesyłek	Liczba sztuk
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SUMA:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Tabela E1.2: Wykaz państw trzecich, do których w 2024 r. eksportowano zwierzęta hodowlane i użytkowe.

PAŃSTWO	BYDŁO		ŚWINIE		OWCE I KOZY		KONIE		DRÓB	
	Liczba przesyłek	Liczba sztuk	Liczba przesyłek	Liczba sztuk	Liczba przesyłek	Liczba sztuk	Liczba przesyłek	Liczba sztuk	Liczba przesyłek	Liczba sztuk
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SUMA:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Tabela E1.3: Wykaz państw trzecich, do których w 2024 r. eksportowano materiał biologiczny i jaja wylęgowe (liczba przesyłek)

PAŃSTWO	MATERIAŁ BIOLOGICZNY				JAJA WYLĘGOWE
	BYDŁO	ŚWINIE	OWCE I KOZY	KONIE	
	0	0	0	0	0
SUMA:	0	0	0	0	0

powiat międzychodzki

Tabela 1 Dochody budżetowe w 2024 roku (w złotych).

JEDNOSTKA	DOCHODY BUDŻETOWE			Procent wykonania (2:1)
	Planowane (wg ustawy budżetowej na rok 2024)	Wykonane na 31.12.2024r.	Należności *)	
	1	2	3	
GIW - rozdz. 01021	0,00	0,00	0,00	#DIV/0!
GrIW - rozdz. 01035	0,00	0,00	0,00	#DIV/0!
WIW - rozdz. 01033	0,00	0,00	0,00	#DIV/0!
PIW na terenie województwa - rozdz. 01034	300 000,00	311 367,47	14 184,66	103,79%
IW na terenie województwa - łącznie	300 000,00	311 367,47	14 184,66	103,79%
OGÓŁEM	300 000,00	311 367,47	14 184,66	103,79%

*) - według stanu na 31.12.2024 r. nieuregulowane

Tabela K2: Kontrole zrealizowane w powiecie międzychodzkiem w 2024 roku.

Obszar kontroli	Liczba zaplanowanych kontroli	Liczba przeprowadzonych kontroli planowanych	% realizacji planu	Liczba przeprowadzonych kontroli doraźnych	Łączna liczba przeprowadzonych kontroli	Przyczyny, z powodu których nie wykonano kontroli planowanych
1	2	3	4 (3/2)	5	6 (3+5)	7
Dobrostan - gospodarstwa	40	47	117,50%	11	58	
Dobrostan - rzeźnie	0	0	#DIV/0!	0	0	
Dobrostan - schroniska	0	0	#DIV/0!	0	0	
Dobrostan - transport	22	36	163,64%	0	36	
Przewoźnicy	6	6	100,00%	0	6	
IRZ	28	35	125,00%	0	35	
Pośrednicy	0	0	#DIV/0!	0	0	
Materiał biologiczny	4	6	150,00%	0	6	
Miejsca gromadzenia	1	1	100,00%	0	1	
Miejsca odpoczynku	0	0	#DIV/0!	0	0	
Zakłady określone w RRW - 5, dział 1	228	228	100,00%	40	268	
Obszar pasze	88	99	112,50%	4	103	
Obszar utylizacja	14	5	35,71%	0	5	wykreślenie podmiotów z rejestru RPPUiŻ
Obszar farmacja			#DIV/0!		0	
RAZEM:	431	463	107,42%	55	518	

Tabela K3: Przypadki stwierdzonych niezgodności oraz podjęte działania/środki w powiecie międzychodzkiem w 2024 r.

Przypadki niezgodności		Działania/środki							
1	2	3	4	5		6		7	
Obszar kontroli	Liczba gospodarstw/zakładów, w których stwierdzono przypadki niezgodności	Administracyjne	Sądowe	Ograniczenia przewozu pojedynczych zwierząt		Ograniczenia przewozu wszystkich zwierząt		Zniszczenie zwierząt	
				Zwierzęta objęte sankcjami	Gospodarstwa objęte sankcjami	Zwierzęta objęte sankcjami	Gospodarstwa objęte sankcjami	Zwierzęta objęte sankcjami	Gospodarstwa objęte sankcjami
Identyfikacja i rejestracja bydła		0	0	0	0	0	0	0	0
Identyfikacja i rejestracja owiec i kóz		0	0						
Zatwierdzone miejsca gromadzenia zwierząt (bydło, owce, kozy, świnie, koniowate)	0	0	0						
Zatwierdzeni pośrednicy (bydło, owce, kozy, świnie, koniowate)	0	0	0						
Punkty kontroli (rozporządzenie Rady (WE) nr 1255/97)	0	0	0						
Zatwierdzone jednostki, instytuty i ośrodki (dyrektywa 92/65/EWG)	0	0	0						
Zakłady zatwierdzone do unijnego handlu drobiem i jajami wylęgowymi	0	0	0						
Miejsca i stacje kwarantanny ptaków	0	0	0						
Zatwierdzone zakłady akwakultury:	0	0	0						
Zatwierdzone zakłady akwakultury produkujące ryby	0	0	0						
Zatwierdzone zakłady akwakultury produkujące żywe małże	0	0	0						
Zatwierdzone zakłady akwakultury produkujące skorupiaki	0	0	0						
Zatwierdzone zakłady przetwórstwa zwierząt akwakultury	0	0	0						
Centra pozyskiwania nasienia:	0	0	0						
Bydło	0	0	0						
Świnie	0	0	0						
Owce/kozy	0	0	0						
Koniowate	0	0	0						
Centra przechowywania nasienia:	0	0	0						
Bydło	0	0	0						
Owce/kozy	0	0	0						
Koniowate	0	0	0						
Zespoły pozyskiwania/produkcji zarodków:	0	0	0						
Bydło	0	0	0						
Świnie	0	0	0						
Owce/kozy	0	0	0						
Koniowate	0	0	0						

* wyszarzone pole pozostawia się puste

Tabela M1: Wyniki urzędowych badań laboratoryjnych próbek żywności, pobranych w zakładach sektora żywności złożonej w 2024 r.

Rodzaj żywności/próbek	Liczba zakładów, w których pobrano próbki urzędowe		Liczba przebadanych próbek ¹⁾		<i>Salmonella</i>		<i>Listeria monocytogenes</i>		Inne mikroorganizmy ²⁾		Uwagi
	ogółem	liczba zakładów, w których stwierdzono niezgodne wyniki badań	ogółem	w których stwierdzono niezgodne wyniki badań	ogółem przebadanych próbek	liczba próbek, w których uzyskano wynik niezgodny	ogółem przebadanych próbek	liczba próbek, w których uzyskano wynik niezgodny	ogółem przebadanych próbek	liczba próbek, w których uzyskano wynik niezgodny ³⁾	
Żywność złożona	1	0	10	0	0	0	10	0	0	0	
Próbki środowiskowe	1	0	5	0	0	0	5	0	0	0	

1) w przypadku próbek środowiskowych, należy wskazać liczbę pobranych próbek

2) w przypadku wykonywania badań w kierunku innych mikroorganizmów, wpisać w kolumnie uwagi ich nazwę

3) na podstawie norm międzynarodowych, informacji naukowych, kryteriów zakładowych itp.

Tabela M2: Wyniki urzędowych badań laboratoryjnych próbek żywności, pobranych w zakładach sektora rybnego w 2024 r.

Rodzaj żywności/próbek	Liczba zakładów, w których pobrano próbki urzędowe		Liczba przebadanych próbek ¹⁾		<i>Listeria monocytogenes</i>		<i>Salmonella</i>		<i>E. coli</i>		Gronkowce koagulazo-dodatnie		Histamina		Inne mikroorganizmy ²⁾		Uwagi
	ogółem	liczba zakładów, w których stwierdzono niezgodne wyniki badań	ogółem	w których stwierdzono niezgodne wyniki badań	ogółem przebadanych próbek	liczba próbek, w których uzyskano wynik niezgodny	ogółem przebadanych próbek	liczba próbek, w których uzyskano wynik niezgodny	ogółem przebadanych próbek	liczba próbek, w których uzyskano wynik niezgodny	ogółem przebadanych próbek	liczba próbek, w których uzyskano wynik niezgodny	ogółem przebadanych próbek	liczba próbek, w których uzyskano wynik niezgodny	ogółem przebadanych próbek	liczba próbek, w których uzyskano wynik niezgodny ³⁾	
Żywe małże oraz żywe szkarłupnie, ostonice i ślimaki morskie	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
Świeże produkty rybołówstwa	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
Gotowane skorupiaki i mięczaki	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
Przetworzone produkty rybołówstwa inne niż gotowane skorupiaki i mięczaki	2	0	15	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Produkty rybołówstwa będące żywnością RTE przeznaczoną dla niemowląt lub specjalnego medycznego przeznaczenia	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
Próbki środowiskowe	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	

1) w przypadku próbek środowiskowych, należy wskazać liczbę pobranych próbek

2) w przypadku wykonywania badań w kierunku innych mikroorganizmów, wpisać w kolumnie uwagi ich nazwę

3) na podstawie norm międzynarodowych, informacji naukowych, kryteriów zakładowych itp.

Tabela M3: Wyniki urzędowych badań laboratoryjnych próbek żywności, pobranych w zakładach sektora jajczarskiego w 2024 r.

Rodzaj żywności/próbek	Liczba zakładów, w których pobrano próbki urzędowe		Liczba przebadanych próbek ¹⁾		<i>Salmonella</i>		<i>Listeria monocytogenes</i>		Inne mikroorganizmy ²⁾		Uwagi
	ogółem	liczba zakładów, w których stwierdzono niezgodne wyniki badań	ogółem	w których stwierdzono niezgodne wyniki badań	ogółem przebadanych próbek	liczba próbek, w których uzyskano wynik niezgodny	ogółem przebadanych próbek	liczba próbek, w których uzyskano wynik niezgodny	ogółem przebadanych próbek	liczba próbek, w których uzyskano wynik niezgodny ³⁾	
Produkty jajeczne	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
Żywność gotowa do spożycia zawierająca surowe jaja	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
Próbki środowiskowe	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	

1) w przypadku próbek środowiskowych, należy wskazać liczbę pobranych próbek

2) w przypadku wykonywania badań w kierunku innych mikroorganizmów, wpisać w kolumnie uwagi ich nazwę

3) na podstawie norm międzynarodowych, informacji naukowych, kryteriów zakładowych itp..

Tabela M4: Wyniki urzędowych badań laboratoryjnych próbek żywności, pobranych w zakładach sektora mleczarskiego w 2024 r.

Rodzaj żywności/próbek	Liczba zakładów, w których pobrano próbki urzędowe		Liczba przebadanych próbek ¹⁾		<i>Listeria monocytogenes</i>		<i>Salmonella</i>		Gronkowce koagulazo dodatnie		Enterotoksyny gronkowcowe		<i>E. coli</i>		Enterobacteriaceae		Cronobacter (Enterobacter sakazakii)		Przypuszczalne <i>Bacillus Cereus</i>		Inne mikroorganizmy ²⁾		Uwagi
	ogół em	liczba zakładów, w których stwierdzono niezgodne wyniki badań	ogół em	w których stwierdzono niezgodne wyniki badań	ogół em przebadany ch próbek	liczba próbek, w których uzyskano wynik niezgodny	ogół em przebadany ch próbek	liczba próbek, w których uzyskano wynik niezgodny	ogół em przebadany ch próbek	liczba próbek, w których uzyskano wynik niezgodny	ogół em przebadany ch próbek	liczba próbek, w których uzyskano wynik niezgodny	ogół em przebadany ch próbek	liczba próbek, w których uzyskano wynik niezgodny	ogół em przebadany ch próbek	liczba próbek, w których uzyskano wynik niezgodny	ogół em przebadany ch próbek	liczba próbek, w których uzyskano wynik niezgodny	ogół em przebadany ch próbek	liczba próbek, w których uzyskano wynik niezgodny	ogół em przebadany ch próbek	liczba próbek, w których uzyskano wynik niezgodny ³⁾	
Produkty mleczne będące żywnością RTE przeznaczoną dla niemowląt lub specjalnego medycznego przeznaczenia	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
Preparaty w proszku do początkowego i dalszego żywienia niemowląt i żywność dietetyczna w proszku specjalnego przeznaczenia medycznego dla niemowląt do 6 m-cy	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
Produkty mleczne inne niż wymienione powyżej	2	0	20	0	20	0	10	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Próbki środowiskowe	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	

1) w przypadku badań środowiskowych, należy wskazać liczbę pobranych próbek.

2) w przypadku wykonywania badań w kierunku innych mikroorganizmów, wpisać w kolumnie uwagi ich nazwę.

3) na podstawie norm międzynarodowych, informacji naukowych, limitów zakładowych itp.

Tabela M5: Wyniki urzędowych badań laboratoryjnych próbek żywności, pobranych w zakładach sektora mięsnego w 2024 r.

Rodzaj żywności/próbek	Liczba zakładów, w których pobrano próbki urzędowe		Liczba przebadanych próbek ¹⁾		Liczba bakterii tlenowych		Enterobacteriaceae		Salmonella		Salmonella Typhimurium Enteritidis	E. coli		Listeria monocytogenes		Inne mikroorganizmy ²⁾		Uwagi
	ogółem	liczba zakładów, w których stwierdzono niezgodne wyniki badań	ogółem	w których stwierdzono niezgodne wyniki badań	ogółem przebadanych próbek	liczba próbek dla których uzyskano wynik niezgodny	ogółem przebadanych próbek	liczba próbek dla których uzyskano wynik niezgodny	ogółem przebadanych próbek	liczba próbek dla których uzyskano wynik niezgodny	ogółem przebadanych próbek	liczba próbek dla których uzyskano wynik niezgodny	ogółem przebadanych próbek	liczba próbek dla których uzyskano wynik niezgodny	ogółem przebadanych próbek	liczba próbek dla których uzyskano wynik niezgodny ³⁾	ogółem przebadanych próbek	
Tusze wołowe, baranie, kozie i końskie	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
Tusze wieprzowe	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
Tusze drobiowe ⁴⁾	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
Świeże mięso drobiowe inne niż tusze	1	0	40	0	0	0	0	0	40	0	0	0	0	0	0	0	0	
Mięso odkostnione mechanicznie ⁵⁾	1	1	45	4	30	0	0	0	45	4	0	30	0	0	0	0	0	
Mięso mielone przeznaczone do spożycia na surowo	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
Mięso mielone przeznaczone do spożycia po obróbce termicznej	1	0	10	0	10	0	0	0	10	0	0	10	0	0	0	0	0	
Surowe wyroby mięsne przeznaczone do spożycia na surowo	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
Surowe wyroby mięsne przeznaczone do spożycia po obróbce termicznej	2	1	20	1	0	0	0	0	20	1	0	20	0	0	0	0	0	
Produkty z mięsa drobiowego	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
Produkty z mięsa innego niż drobiowe	7	1	75	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	75	2	0	0	
Produkty mięsne będące żywnością RTE przeznaczoną dla niemowląt lub specjalnego medycznego przeznaczenia	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
Wytapiane tłuszcze zwierzęce i skwarki	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
Żelatyna i kolagen	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
Próbki środowiskowe	7	1	57	1	0	0	0	0	23	0	0	0	0	34	1	0	0	

1) w przypadku badań środowiskowych, należy wskazać liczbę pobranych próbek

2) w przypadku wykonywania badań w kierunku innych mikroorganizmów, wpisać w kolumnie uwagi ich nazwę

3) na podstawie norm międzynarodowych, informacji naukowych, limitów zakładowych itp.

4) wszystkie tusze drobiowe (nie tylko brojlerów i indyków)

5) dotyczy mięsa odkostnionego mechanicznie wyprodukowanego przy zastosowaniu technik zapewniających nienaruszenie struktury kości oraz z naruszeniem struktury kości

Tabela M7: Wyniki urzędowych badań z nadzoru próbek pobranych od zwierząt, w żywności pochodzenia zwierzęcego, wodzie i paszach w 2024 r.

Rodzaj próbek	Liczba przedsiębiorstw (gospodarstw / zakładów / rzeźni), w których pobrano próbki urzędowe				Liczba próbek zbadanych ogółem																																				
	ogółem		w których stwierdzono niezgodne wyniki		w tym																																				
	emisje podosob	auktory / aptek	emisje podosob	auktory / aptek	pozostałości zakazanych lub niedopuszczonych substancji farmakologicznie czynnych, weterynaryjnych produktów leczniczych														zanieczyszczeń chemicznych, dioksyn, furanów, polichlorowanych bifenyli (PCB) i związków perfluorowanych oraz promieniotwórczych izotopów cezu								pozostałości pestycydów						inne*	Liczba wyników niezgodnych	badane ogółem	Liczba wyników niezgodnych	UWAGI	SUMA - pozostałości zakazanych lub niedopuszczonych substancji farmakologicznie czynnych, weterynaryjnych produktów leczniczych	Liczba wyników niezgodnych	SUMA - zanieczyszczeń chemicznych, dioksyn, furanów, polichlorowanych bifenyli (PCB) i związków perfluorowanych	Liczba wyników niezgodnych
					Grupa A1	Liczba wyników niezgodnych	Grupa A2	Liczba wyników niezgodnych	Grupa A3	Liczba wyników niezgodnych	Grupa B1	Liczba wyników niezgodnych	Grupa B2	Liczba wyników niezgodnych	Pierwiastki toksyczne	Liczba wyników niezgodnych	Mikotoksyny	Liczba wyników niezgodnych	Wielopierścieniowe węglowodory aromatyczne	Liczba wyników niezgodnych	Dioksyny, furany, polichlorowane bifenyli (PCB)	Liczba wyników niezgodnych	Skazenia promieniotwórcze	Liczba wyników niezgodnych	Pestycydy	Liczba wyników niezgodnych															
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35						
Tkanki - Bydło	01																												0	0		0	0	0	0						
Tkanki - Świnie	02																												0	0		0	0	0	0						
Tkanki - Owce	03																												0	0		0	0	0	0						
Tkanki - Kozy	04																												0	0		0	0	0	0						
Tkanki - Konie	05																												0	0		0	0	0	0						
Tkanki - Drób*	06																												0	0		0	0	0	0						
Tkanki - Króliki	07																												0	0		0	0	0	0						
Ryby*	08																												0	0		0	0	0	0						
Owoce morza	09																												0	0		0	0	0	0						
Mleko surowe*	10																												0	0		0	0	0	0						
Miód	11																												0	0		0	0	0	0						
Jaja	12																												0	0		0	0	0	0						
Zwierzęta dzikie hodowane	13																												0	0		0	0	0	0						
Zwierzęta łowne	14																												0	0		0	0	0	0						
Woda przeznaczona do pojenia zwierząt	15																												0	0		0	0	0	0						
Pasze w ramach dochodzenia po wyniku niezgodnym	16																												0	0		0	0	0	0						
Wydaliny, płyny ustrojowe zwierząt pobierane przyżyłowo	17																												0	0		0	0	0	0						
Wydaliny, płyny ustrojowe zwierząt pobierane poubojowo	18																												0	0		0	0	0	0						
Mięso i produkty mięsne wędzone tradycyjnie	19																												0	0		0	0	0	0						
Ryby wędzone tradycyjnie	20																												0	0		0	0	0	0						
Produkty mleczne	21																												0	0		0	0	0	0						
Produkty jajczarskie	22																												0	0		0	0	0	0						
Świeże mięso wołowe, wieprzowe, baranie, kozie, owcze, końskie, drobiowe	23																												0	0		0	0	0	0						
Mięso mielone i wyroby mięsne przeznaczone do spożycia na surowo	24																												0	0		0	0	0	0						
Mięso mielone i wyroby mięsne przeznaczone do spożycia po obróbce termicznej	25																												0	0		0	0	0	0						
Mięso oddzielone mechanicznie	26																												0	0		0	0	0	0						
Produkty mięsne	27																												0	0		0	0	0	0						
Świeże produkty rybółwstwa	28																												0	0		0	0	0	0						
Przetworzone produkty rybółwstwa	29																												0	0		0	0	0	0						
Produkty RHD	30																												0	0		0	0	0	0						
Żywność specjalnego przeznaczenia	31																												0	0		0	0	0	0						
Oslonki	32																												0	0		0	0	0	0						
Inne środki spożywcze	33																												0	0		0	0	0	0						
Inne np.: Osad denno	34																												0	0		0	0	0	0						
Razem	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						

* Tkanki stanowią: mięśnie, wątroba, nerki, płuca, tkanka tłuszczowa, tłuszcz okolonerkowy, sierść, pióra...

* Drób stanowią: kurczeta, indyki, gęsi, kaczki

* Jaja - kurze, przepiórcze, ...

* Mleko surowe - krowie, kozie, owcze, ...

* Ryby - tkanki i narządy ryb wolnożyjących, hodowlanych...

* w przypadku wykonywania badań w kierunku inne - wpisać w kolumnie uwagi ich nazwę

Tabela N1: Wykryte działalności nielegalnych w powiecie międzychodzkiem w roku 2024 r.

Obszar działalności IW	Liczba wykrytych działalności nielegalnych	Liczba wyeliminowanych działalności nielegalnych*
Hodowla, chów zwierząt	0	0
Transport zwierząt	0	0
Materiał biologiczny	0	0
Żywność	0	0
Pasze	0	0
Utylizacja	0	0
Farmacja weterynaryjna	0	0
SUMA:	0	0

*Eliminacja oznacza likwidację, zarejestrowanie lub zatwierdzenie.

Tabela St1: Zmiany na stanowiskach PLW i ich Zastępców w 2024 roku.**Brak zmian**

ORGANY POWIATOWE				
WOJEWÓDZTWO	STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	DATA POWOŁANIA	DATA ODWOŁANIA

Tabela Sz1: Szkolenia Inspekcji Weterynaryjnej w powiecie międzychodzkiem w 2024 r.

Zakres tematyczny szkolenia*	Liczba szkoleń	Pracownicy IW							
		Liczba wykorzystanych miejsc szkoleniowych**				Liczba osób uczestniczących w szkoleniach***			
		WIWy	PIWy	GrIW	łącznie	WIWy	PIWy	GrIW	łącznie
zdrowie zwierząt i zwalczanie chorób zakaźnych	8		9		9		2		2
dobrostan zwierząt i IRZ	2		2		2		1		1
bezpieczeństwo żywności	6		13		13		2		2
bezpieczeństwo pasz	3		4		4		1		1
produkty uboczne pochodzenia zwierzęcego i utylizacja									
farmacja weterynaryjna									
diagnostyka laboratoryjna									
inne (w tym dotyczące wielu zakresów zadań Inspekcji Weterynaryjnej)	3		8		8		1		1
łącznie:	22		36		36		7		7

Tabela Sz2: Szkolenia dla lekarzy wyznaczonych w powiecie międzychodzkiem w 2024 r.

Liczba szkoleń	Liczba wykorzystanych miejsc szkoleniowych**	Liczba lekarzy wyznaczonych uczestniczących w szkoleniach***
11	42	7

Tabela Sz3: Zbiorcze zestawienie osób, które ukończyły specjalizację weterynaryjną w województwie w 2024 r.****

Tytuł specjalizacji	Uczelnia	Liczba pracowników IW, którzy uzyskali tytuł specjalisty			
		WIWy	PIWy	GrIW	łącznie
Brak					

*Związane z realizacją zadań Inspekcji Weterynaryjnej (zdrowie i dobrostan zwierząt, bezpieczeństwo żywności i pasz, farmacja, laboratoria, itp.), w tym kaskadowe, m.in. w ramach programu BTSF, szkoleń GLW

**Należy wskazać liczbę wykorzystanych miejsc szkoleniowych na wszystkich szkoleniach, np. jeżeli dana osoba uczestniczyła w więcej niż jednym szkoleniu, należy policzyć ją kilka razy.

***Daną osobę należy uwzględnić tylko raz, nawet jeżeli uczestniczyła w więcej niż jednym szkoleniu.

****Zakresy specjalizacji weterynaryjnych określono w rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Gospodarki Żywnościowej z dnia 28 listopada 1994 r. w sprawie trybu i szczegółowych zasad uzyskania tytułu specjalisty przez lekarza weterynarii (Dz. U. Nr 131, poz. 667 z późn. zm.).

Tabela Z1: Wykaz chorób zakaźnych zwierząt podlegających obowiązkowi rejestracji, które wystąpiły w powiecie międzychodzkiem w roku 2024

NAZWA CHOROBY	LICZBA OGNISK	CHORO ZWIERZĘTA	
		LICZBA (w sztukach, jeżeli nie wskazano inaczej)	Gatunek
Chlamydioza ptaków	0	0	0
Choroba Aleucka	0	0	0
Choroba Aujeszkyego	0	0	0
Choroba Derzsy'ego	0	0	0
Choroba maedi-visna	0	0	0
Choroba Mareka	0	0	0
Choroba mętwikowa bydła	0	0	0
Gorączka Q	0	0	0
Gorączka zachodniego Nilu	0	0	0
Krwotoczna choroba królików	0	0	0
Listerioza	0	0	0
Mykoplazmozy drobiu (<i>M. gallisepticum</i> , <i>M. synoviae</i>)	0	0	0
Myksomatoza	0	0	0
Niedokrwistość zakaźna koni	0	0	0
Paratuberkuloza	0	0	0
Salmonellozy drobiu	0	0	0
Salmonellozy bydła	0	0	0
Salmonellozy świń	0	0	0
Toksoplazmoza	0	0	0
Tularemia	0	0	0
Warroza*	0	0	0
Wiosenna wiremia karpi (SVC)	0	0	0
Wirusowa biegunka bydła i choroba błon śluzowych (BVD/MD)	0	0	0
Wirusowe zapalenie stawów i mózgu kóz (CAE)	0	0	0
Włośnica	1	1	dzik
Zakaźna bezmleczność u owiec i kóz	0	0	0
Zakaźne zapalenie macicy u klaczy	0	0	0
Zakaźne zapalenie mózgu i rdzenia kręgowego u drobiu (AE)	0	0	0
Zakaźne zapalenie nosa i tchawicy/otręt bydła (IBR/IPV)	0	0	0
Zakaźne zapalenie oskrzeli kur (IB)	0	0	0
Zakaźne zapalenie torby Fabrycjusza (choroba Gumboro)	0	0	0
Zespół rozrodczo-oddechowy świń (PRRS)	0	0	0
Zgnilec europejski pszczół*	0	0	0

* LICZBA (w ulach/pniach)

Tabela Z2: Wykaz chorób zakaźnych zwierząt podlegających obowiązkowi zwalczania, które wystąpiły w powiecie międzychodzkiem w roku 2024.

NAZWA CHOROBY	LICZBA OGNISK	LICZBA CHORYCH ZWIERZĄT (w sztukach, jeżeli nie wskazano inaczej)
Afrykański pomór świń (ASF) u świń*	0	0
Afrykański pomór świń (ASF) u dzików*	1	1
Choroba niebieskiego języka	0	0
Enzootyczna białaczka bydła	0	0
Gąbczasta encefalopatia bydła	0	0
Gąbczasta encefalopatia bydła- forma atypowa	0	0
Gruźlica bydła	0	0
Rzekomy pomór drobiu u drobiu*	0	0
Rzekomy pomór drobiu u ptaków dzikich*	0	0
Trzęsawka kóz - forma atypowa	0	0
Trzęsawka owiec – forma atypowa	0	0
Wirusowa posocznica krwotoczna**	0	0
Wścieklizna	0	0
Wysoce zjadliwa grypa ptaków u ptaków dzikich*	0	0
Wysoce zjadliwa grypa ptaków u drobiu*	0	0
Zakaźna martwica układu krwiotwórczego ryb łososiowatych**	0	0
Zakażenie herpeswirusem koi**	0	0
Zgnilec amerykański pszczoł***	0	0
SARS-CoV-2 u norek ****		

* liczba chorych zwierząt oznacza, odpowiednio, liczbę świń/dzików/ptaków we wszystkich stwierdzonych w danym roku ogniskach ASF/HPAI

** liczba chorych zwierząt - w kg

*** liczba chorych zwierząt - w pniach/ulach

****liczba zwierząt, dla których uzyskano wynik dodatni

Tabela Z3: Liczba wykonanych badań monitoringowych (kontrolnych) w kierunku poszczególnych jednostek chorobowych w powiecie międzychodzkiem w 2024 r.

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	15	15
	Dziki		25
TSE (BSE/Scrapie)	Bydło	24	38
	Owce	9	82
	Kozy	6	6
Gruźlica bydła	Bydło	82	2955
Bruceloza bydła	Bydło	44	738
Bruceloza kóz i owiec	Owce i kozy	1	47
Enzootyczna białaczka bydła	Bydło	44	738
Wścieklizna lisów wolno żyjących	Lisy		0
Choroba niebieskiego języka	Bydło	5	13
	Owce i kozy	1	1
IBR/IPV	Bydło	2	14
Nisko zjadliwa grypa ptaków (LPAI)	Drób	4	40
	Ptaki dzikie		2
Wysoco zjadliwa grypa ptaków (HPAI)	Drób	2	80
	Ptaki dzikie		2
Gorączka Q	Bydło	0	0
	Owce i kozy	2	14