

Tabela D1: Raport z kontroli przesyłek zwierząt w handlu wysłanych z województwa ... w 2021 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	0	0	0
1.2. Liczba zwierząt w ww. skontrolowanych przesyłkach.	0	0	0	0	0
2. Zwierzęta/przesyłki niedopuszczone do handlu	<b>BYDŁO</b>	<b>ŚWINIE</b>	<b>OWCE I KOZY</b>	<b>KONIE</b>	<b>DRÓB</b>
2.1. Liczba przesyłek niedopuszczonych do handlu	0	0	0	0	0
2.2. Liczba zwierząt niedopuszczonych do handlu	0	0	0	0	X
3. Zwierzęta/przesyłki wprowadzone do handlu	<b>BYDŁO</b>	<b>ŚWINIE</b>	<b>OWCE I KOZY</b>	<b>KONIE</b>	<b>DRÓB</b>
3.1. Liczba przesyłek zwierząt wysłanych z Polski.	0	0	0	0	0
3.2. Ogólna liczba zwierząt w w/w wysłanych przesyłkach.	0	0	0	0	0

**Sp. T. Zakrzewski**

Tabela D2: Raport z kontroli przesyłek zwierząt w handlu, wysłanych do województwa ... w 2021 roku.

1. Ogólne informacje o zwierzętach i kontrolach	BYDŁO		ŚWINIE	OWCE I KOZY	KONIE		DRÓB			
1.1. Liczba przesyłek zwierząt w handlu sprowadzonych na obszar właściwości organu	3		3	0	2		0			
1.2. Liczba zwierząt w w/w przesyłkach sprowadzonych na obszar właściwości organu	30		600	0	5		0			
1.3. Liczba niedyskryminujących kontroli przesyłek sprowadzonych w ramach handlu.	1		1	0	0		0			
1.4. Ogólna liczba zwierząt w w/w skontrolowanych przesyłkach.	10		200	0	0		0			
2. Naruszenia stwierdzone w wyniku niedyskryminujących kontroli w handlu	Zwierzęta					Przesyłki				
	BYDŁO	ŚWINIE	OWCE I KOZY	KONIE	DRÓB	BYDŁO	ŚWINIE	OWCE I KOZY	KONIE	DRÓB
2.1. Zwierzęta/przesyłki, których dotyczyły naruszenia stwierdzone podczas kontroli	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3. Nałożone sankcje	Liczba zwierząt, których dotyczyła sankcja					Liczba przesyłek, których dotyczyła sankcja				
	BYDŁO	ŚWINIE	OWCE I KOZY	KONIE	DRÓB	BYDŁO	ŚWINIE	OWCE I KOZY	KONIE	DRÓB
3.1 Restrykcje dotyczące pojedynczych sztuk zwierząt	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.2. Restrykcje dotyczące wszystkich sztuk zwierząt wchodzących w skład przesyłki	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.3. Utylizacja zwierząt	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.4. Ogółem (suma pkt. 3.1-3.3)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Sp. T. Zakrzewski, tel. 512342220

**Tabela D3: Sprawozdanie roczne za rok 2021 z przeprowadzonych kontroli powiatowych lekarzy weterynarii u hodowców, dostawców i użytkowników wykorzystujących zwierzęta do celów naukowych lub edukacyjnych**

<b>Kontrole hodowców, dostawców i użytkowników</b>												
Podmioty	Liczba skontrolowanych podmiotów	Liczba podmiotów podlegających kontroli	Liczba podmiotów, w których stwierdzono naruszenia	Liczba kontroli		Liczba kontroli z udziałem ekspertów	Liczba kontroli z wynikiem negatywnym					
				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					
<b>Naruszenia przepisów przez hodowców, dostawców i użytkowników stwierdzonych w trakcie kontroli i podjęte w ich następstwie działania</b>												
Podmioty	Rodzaj i liczba naruszeń											Liczba jednostek, w których podjęto
	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
<b>Decyzje administracyjne/wnioski dotyczące wstrzymania przeprowadzania doświadczenia lub wykonywania procedury</b>												
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dostawców	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Użytkowników	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Decyzje administracyjne/wnioski dotyczące stwierdzonych nieprawidłowości</b>												
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dostawców	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Użytkowników	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Sp. T. Zakrzewski

Tabela E1.1: Wykaz państw trzecich, do których w 2021 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 2021 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 2021 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

Zakrzewski

Tabela2: Wkasz zestaw trzaskich do krajow w 2021 r. eksportowane zrnice.

Table with 23 columns: Symbol, Kraj, and various PRODUKTY WIELOKROJE (BIAKOSI, WIERZCHOWE, WOLKOWE, INE) and PRODUKTY WIELOKROJE (KAWA, KAKAO, CUKIER, WYKASZKOWANE, ZYWIWY). Each row contains a country code and its respective values across these categories.



Tabela F1: Dochody budżetowe Inspekcji Weterynaryjnej województwa ... w 2021 roku.

WYSZCZEGÓLNIENIE	DOCHODY BUDŻETOWE			Procent wykonania planu (2:1)
	Planowane (wg ustawy budżetowej na rok 2021)	Wykonane na 31.12.2021 r.	Należności *)	
	1	2	3	
rozdział 01033 WIW				#DZIEL/0!
rozdział 01034 PIW	323 000,00	359 253,54	3 796,15	111,22%
<b>OGÓŁEM</b>	<b>323 000,00</b>	<b>359 253,54</b>	<b>3 796,15</b>	<b>111,22%</b>

\*) według stanu na 31.12.2021 r. nieuregulowane

Tabela F2: Wydatki budżetowe Inspekcji Weterynaryjnej województwa ... w 2021 r.

WYSZCZEGÓLNIENIE	Plan po zmianach				Wykonanie wydatków						Zobowiązania w zł
	Ogółem (ustawa + rezerwy celowe +/- wewnętrzne przeniesienia w planach finansowych)	w tym			OGÓŁEM		w tym				
		ustawa budżetowa	Rezerwa celowa na zwalczanie chorób zakaźnych zwierząt – pozycja 12	Inne rezerwy celowe *)			Rezerwa celowa na zwalczanie chorób zakaźnych zwierząt – pozycja 12		Rezerwy inne, w tym rezerwy celowe *)		
			w zł	w zł	w zł	w zł	w zł	%	w zł	%	
1	2	3	4	5	6 (5:1)	7	8 (7:3)	9	10 (9:4)	11	
rozdział 01022 razem, w tym:						#DZIEL/0!		#DZIEL/0!		#DZIEL/0!	
rozdział 01022 WIW						#DZIEL/0!		#DZIEL/0!		#DZIEL/0!	
rozdział 01022 PIW	463 000,00	141 000,00	302 000,00	20 000,00	450 910,31	97%	302 000,00	100%	15 289,12	76%	4 419,62
rozdział 01033 WIW						#DZIEL/0!		#DZIEL/0!		#DZIEL/0!	
rozdział 01034 PIW	1 639 000,00	1 602 000,00	37 000,00	0,00	1 638 994,97	100%	37 000,00	100%	0,00	#DZIEL/0!	95 850,60
OGÓŁEM	2 102 000,00	1 743 000,00	339 000,00	20 000,00	2 089 905,28	99%	339 000,00	100%	15 289,12	76%	100 270,22

\*) Poniżej wymieniono rezerwy celowe, z których pozyskano dodatkowe środki finansowe.

pozycja rezerwy celowej	Uzasadnienie celu w jakim została uruchomiona
poz. 36	Uruchomiona na zwalczanie chorób zakaźnych





Tabela K2: Kontrole zrealizowane w województwie ... w 2021 roku.

Obszar kontroli	Liczba zaplanowanych kontroli	Liczba przeprowadzonych kontroli planowanych	% realizacji planu
1	2	3	4 (3/2)
Dobrostan - gospodarstwa	101	101	100
Dobrostan - rzeźnie	2	2	1
Dobrostan - schroniska	0	0	#DZIEL/0!
Dobrostan - transport	4	4	100
Przewoźnicy	4	4	100
IRZ	58	58	1
Pośrednicy	14	14	100
Materiał biologiczny	24	24	100
Miejsca gromadzenia	0	0	#DZIEL/0!
Miejsca odpoczynku	0	0	#DZIEL/0!
Zakłady sektora mięsa czerwonego	4	4	1
Zakłady sektora mięsa drobiowego	0	0	#DZIEL/0!
Zakłady sektora mięsa - pozostałe	2	2	1
Zakłady sektora przetwórstwa produktów rybołówstwa	1	1	1
Zakłady sektora przetwórstwa mleka	3	3	1
Zakłady przetwórstwa jaj i pakowania jaj	0	0	#DZIEL/0!
Pozostałe zakłady podlegające zatwierdzeniu (obszar żywność)	0	0	#DZIEL/0!
SB	4	3	1
RHD	26	21	1
MLO	1	1	1
Pozostałe zakłady podlegające rejestracji (obszar żywność)	90	90	1
Obszar pasze	89	89	1
Obszar utylizacja	12	12	1
Obszar farmacja	0	0	#DZIEL/0!
RAZEM:	439	433	1

Liczba przeprowadzonych kontroli doraźnych	Łączna liczba przeprowadzonych kontroli
5	6 (3+5)
32	133
2	4
0	0
0	4
0	4
51	109
3	17
2	26
0	0
0	0
8	12
0	0
6	8
1	2
5	8
0	0
0	0
0	3
13	34
1	2
288	378
29	118
0	12
0	0
441	874

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

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

Rodzaj żywności/próbek	Liczba zakładów, w których pobrano próbki urzędowe		Liczba przebadanych próbek		Liczba przebadanych partii <sup>1)</sup>		<i>Listeria monocytogenes</i>		<i>Salmonella</i>		<i>E. coli</i>		Gronkowce koagulazo-dodatnie		Histamina		Inne mikroorganizmy <sup>2)</sup>		Uwagi
	ogółem	liczba zakładów, w których stwierdzono niezgodne wyniki badań	ogółem	w których stwierdzono niezgodne wyniki badań	ogółem	w których stwierdzono niezgodne wyniki badań	ogółem przebadanych partii	liczba partii, dla których uzyskano wynik niezgodny	ogółem przebadanych partii	liczba partii, dla których uzyskano wynik niezgodny	ogółem przebadanych partii	liczba partii, dla których uzyskano wynik niezgodny	ogółem przebadanych partii	liczba partii, dla których uzyskano wynik niezgodny	ogółem przebadanych partii	liczba partii, dla których uzyskano wynik niezgodny	ogółem przebadanych partii	liczba partii, dla których uzyskano wynik niezgodny <sup>3)</sup>	
Żywe małże oraz żywe szkarłupnie, ostonice i ślimaki morskie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Świeże produkty rybactwa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Gotowane skorupiaki i mięczaki	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Przetworzone produkty rybactwa inne niż gotowane skorupiaki i mięczaki	2	0	20	0	4	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Produkty rybactwa będące żywnością RTE przeznaczoną dla niemowląt lub specjalnego medycznego przeznaczenia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Próbki środowiskowe	2	0	26	0	26	0	26	0	0	0	0	0	0	0	0	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 M3: Wyniki urzędowych badań laboratoryjnych próbek żywności, pobranych w zakładach sektora jajczarskiego

Rodzaj żywności/próbek	Liczba zakładów, w których pobrano próbki urzędowe		Liczba przebadanych próbek		Liczba przebadanych partii <sup>1)</sup>		<i>Salmonella</i>		<i>Listeria monocytogenes</i>		Inne mikroorganizmy <sup>2)</sup>		Uwagi
	ogółem	liczba zakładów, w których stwierdzono niezgodne wyniki badań	ogółem	w których stwierdzono niezgodne wyniki badań	ogółem	w których stwierdzono niezgodne wyniki badań	ogółem przebadanych partii	liczba partii, dla których uzyskano wynik niezgodny	ogółem przebadanych partii	liczba partii, dla których uzyskano wynik niezgodny	ogółem przebadanych partii	liczba partii, dla których uzyskano wynik niezgodny <sup>3)</sup>	
Produkty jajeczne	1	0	5	0	1	0	1	0	0	0	0	0	
Żywność gotowa do spożycia zawierająca surowe jaja	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Próbki środowiskowe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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 M4: Wyniki urzędowych badań laboratoryjnych próbek żywności, pobranych w zakładach sektora mleczarskiego

Rodzaj żywności/próbek	Liczba zakładów, w których pobrano próbki urzędowe		Liczba przebadanych próbek		Liczba przebadanych partii <sup>1)</sup>		<i>Listeria monocytogenes</i>		<i>Salmonella</i>		Gronkowce koagulato dodatnie		Enterotoksyny gronkowcowe		<i>E. coli</i>		<i>Enterobacteriaceae</i>		<i>Cronobacter</i> ( <i>Enterobacter sakazakii</i> )		Przypuszczalne <i>Bacillus Cereus</i>		Inne mikroorganizmy <sup>2)</sup>		Uwagi	
	ogółem	liczba zakładów, w których stwierdzono niebezpieczne wyniki badań	ogółem	w których stwierdzono niebezpieczne wyniki badań	ogółem	w których stwierdzono niebezpieczne wyniki badań	ogółem przebadanych partii	liczba partii, dla których uzyskano wynik nie zgodny	ogółem przebadanych partii	liczba partii, dla których uzyskano wynik nie zgodny	ogółem przebadanych partii	liczba partii, dla których uzyskano wynik nie zgodny	ogółem przebadanych partii	liczba partii, dla których uzyskano wynik nie zgodny	ogółem przebadanych partii	liczba partii, dla których uzyskano wynik nie zgodny	ogółem przebadanych partii	liczba partii, dla których uzyskano wynik nie zgodny	ogółem przebadanych partii	liczba partii, dla których uzyskano wynik nie zgodny	ogółem przebadanych partii	liczba partii, dla których uzyskano wynik nie zgodny	ogółem przebadanych partii	liczba partii, dla których uzyskano wynik nie zgodny		
Produkty mleczne będące żywnością RTE przeznaczoną dla niemowląt lub specjalnego medycznego przeznaczenia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Preparaty w proszku do początkowego i dalszego żywienia niemowląt i żywność dietetyczna w proszku specjalnego przeznaczenia medycznego dla niemowląt do 6 m-cy	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	
Produkty mleczne inne niż wymienione powyżej	2	0	85	2	12	1	10	0	4	0	6	0	0	0	5	0	3	0	0	0	0	0	0	2	1	drożdże/pleśnie
Próbki środowiskowe	1	0	50	1	50	1	23	0	21	0	21	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	OLD, drożdże/pleśnie	

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.

Rodzaj żywności/próbek	Liczba zakładów, w których pobrano próbki urzędowe		Liczba przebadanych próbek		Liczba przebadanych partii <sup>1)</sup>		Liczba bakterii tlenowych		Enterobacteriaceae		Salmonella		Salmonella Typhimurium Enteritidis	E. coli		Listeria monocytogenes		Inne mikroorganizmy <sup>2)</sup>		Uwagi
	ogółem	liczba zakładów, w których stwierdzono niezgodne wyniki badań	ogółem	w których stwierdzono niezgodne wyniki badań	ogółem	w których stwierdzono niezgodne wyniki badań	ogółem przebadanych partii	liczba partii, dla których uzyskano wynik niezgodny	ogółem przebadanych partii	liczba partii, dla których uzyskano wynik niezgodny	ogółem przebadanych partii	liczba partii, dla których uzyskano wynik niezgodny	liczba partii, dla których uzyskano wynik niezgodny	ogółem przebadanych partii	liczba partii, dla których uzyskano wynik niezgodny	ogółem przebadanych partii	liczba partii, dla których uzyskano wynik niezgodny	ogółem przebadanych partii	liczba partii, dla których uzyskano wynik niezgodny	
Tusze wołowe, baranie, kozie i końskie	2	0	6	0	12	0	6	0	6	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	
Tusze wieprzowe	1	0	5	0	10	0	10	0	5	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	
Tusze drobiowe <sup>4)</sup>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Świeże mięso drobiowe inne niż tusze	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Mięso odkostnione mechanicznie <sup>5)</sup>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Mięso mielone przeznaczone do spożycia na surowo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Mięso mielone przeznaczone do spożycia po obróbce termicznej	1	0	10	0	2	0	2	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	
Surowe wyroby mięsne przeznaczone do spożycia na surowo	1	1	5	5	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	0	
Surowe wyroby mięsne przeznaczone do spożycia po obróbce termicznej	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Produkty z mięsa drobiowego	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Produkty z mięsa innego niż drobiowe	2	0	35	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	7	0	0	0	
Produkty mięsne będące żywnością RTE przeznaczoną dla niemowląt lub specjalnego medycznego przeznaczenia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Wytopiane tłuszcze zwierzęce i skwarki	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Żelatyna i kolagen	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Próbki środowiskowe	3	0	44	0	44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	44	0	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







Świeże mięso wołowe, wieprzowe, baranie, kozie, owcze, końskie, drobiowe	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mięso mielone i wyroby mięsne przeznaczone do spożycia na surowo	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mięso mielone i wyroby mięsne przeznaczone do spożycia po obróbce termicznej	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mięso oddzielone mechanicznie	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Produkty mięsne	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Świeże produkty rybołówstwa	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Przetworzone produkty rybołówstwa	29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Produkty RHD	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Żywność specjalnego przeznaczenia	31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Inne środki spożywcze	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Razem	33	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0

\* Tkanki stanowią: mięśnie, wątroba, nerki, płuca, tkanka tłuszczowa, tłuszcz okołonerkowy, sierść

\* Drób stanowią: kurczeta, indyki, gęsi, kaczki

\* Jaja - kurze, przepiórcze, ...

\* 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 województwie ... w roku 2021 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 2021 roku.

ORGANY POWIATOWE				
WOJEWÓDZTWO	STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	DATA POWOŁANIA	DATA ODWOŁANIA
podlaskie	PLW w Grajewie	Józef Matyskieła		emerytura 29.03.20021
podlaskie	PLW w Grajewie	Agnieszka Krupa	30.03.2021	

Tabela S21: Szkolenia Inspekcji Weterynaryjnej w województwie w 2021 r.

Zakres tematyczny szkolenia*	Liczba szkoleń	Pracownicy IW					
		Liczba wykorzystanych miejsc szkoleniowych**			Liczba osób uczestniczących w szkoleniach***		
		WW	PIWy	Łącznie	WW	PIWy	Łącznie
zdrowie zwierząt i zwalczanie chorób zakaźnych	5		7	7		2	2
dobrostan zwierząt i IRZ							
bezpieczeństwo żywności	4		6	6		3	3
bezpieczeństwo pasz	1		1	1		1	1
produkty uboczne pochodzenia zwierzecego i utylizacja							
farmacja weterynaryjna							
diagnostyka laboratoryjna							
inne (w tym dotyczące wielu zakresów zadań Inspekcji Weterynaryjnej)	5		5	5		2	2
Łącznie:	15		19	19		8	8

Tabela S22: Szkolenia dla lekarzy wyznaczonych w województwie w 2021 r.

Liczba szkoleń	Liczba wykorzystanych miejsc szkoleniowych**	Liczba lekarzy wyznaczonych uczestniczących w szkoleniach***
12	80	10

Tabela S23: Zbiorcze zestawienie osób, które ukończyły specjalizację weterynaryjną w województwie w 2021 r.\*\*\*\*

Tytuł specjalizacji	Uczelnia	Liczba pracowników IW, którzy uzyskali tytuł specjalisty		
		WWy	PIWy	Łącznie
			0	0

\*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 województwie ... w roku 2021.

NAZWA CHOROBY	LICZBA OGNISK	CHOROBY ZWIERZĘTA	
		LICZBA (w sztukach, jeżeli nie wskazano inaczej)	Gatunek
Chlamydioza ptaków	0	0	0
Choroba Aleucka	0	0	0
Choroba Aujeszkiego	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
Krwotoczna choroba królików	0	0	0
Listerioza	0	0	0
Mykoplazmozy drobiu (M. gallisepticum, M. synoviae)	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
Tularemia	0	0	0
Warroza*	0	0	0
Wiosenna wiremia karpia (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	0	0	0
Zakaźne zapalenie macicy u kłaczy	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 pniach)	0	0	0

Sp. T. Zakrzewski

Tabela Z2: Wykaz chorób zakaźnych zwierząt podlegających obowiązkowi zwalczania, które wystąpiły w województwie ... w roku 2021.

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

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

\*\* liczba chorych zwierząt - w kg

\*\*\* liczba chorych zwierząt - w pniach

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

Sp. T. Zakrzewski



