



**SPRAWOZDANIE**  
**Z REALIZACJI ZADAŃ**  
**INSPEKCJI WETERYNARYJNEJ**  
**NA TERENIE WOJEWÓDZTWA OPOLSKIEGO POWIATU NYSKIEGO**  
**W ROKU 2022**

**Nysa, 2023 rok**

**Informacja**  
**z działalności Powiatowego Inspektoratu Weterynarii**  
**w Nysie za 2022r.**

Na podstawie ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. o Inspekcji Weterynaryjnej ( Dz.U. 2022 poz. 2629 ) Inspekcja Weterynaryjna realizuje zadania z zakresu ochrony zdrowia zwierząt oraz bezpieczeństwa produktów pochodzenia zwierzęcego w celu zapewnienia ochrony zdrowia publicznego.

W myśl art.5 ust.1 pkt. 3 organem Inspekcji jest Powiatowy Lekarz Weterynarii, jako kierownik Powiatowej Inspekcji Weterynaryjnej wchodzącej w skład niezespólonej administracji rządowej.

Do zakresu działania Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Nysie należy zapobieganie chorobom zakaźnym zwierząt i ich zwalczanie, nadzór nad jakością zdrowotną produktów pochodzenia zwierzęcego, nadzór nad dobrostanem, nadzór nad paszami i ubocznymi produktami pochodzenia zwierzęcego, kontrola identyfikacji i rejestracji zwierząt, a w szczególności:

1. profilaktyka i zwalczanie chorób zakaźnych zwierząt,
2. badanie zwierząt rzeźnych i ich mięsa, mięsa zwierząt łownych oraz innych zwierząt przeznaczonego do spożycia przez ludzi,
3. sprawowanie kontroli nad przestrzeganiem warunków weterynaryjnych w podmiotach nadzorowanych,
4. sprawowanie nadzoru nad jakością zdrowotną środków spożywczych pochodzenia zwierzęcego,
5. sprawowanie nadzoru nad obrotem zwierzętami i produktami pochodzenia zwierzęcego,
6. sprawowanie nadzoru nad jakością zdrowotną pasz,
7. kontrola występowania pozostałości chemicznych i biologicznych, leków oraz skażeń promieniotwórczych w tkankach zwierząt, środkach spożywczych pochodzenia zwierzęcego oraz środkach żywienia zwierząt,

8. sprawowanie nadzoru nad zdrowiem zwierząt przeznaczonych do rozrodu oraz nad jakością zdrowotną materiału biologicznego,
9. sprawowanie kontroli nad przestrzeganiem zasad identyfikacji i rejestracji zwierząt oraz kontroli ich przemieszczania oraz zasad wzajemnej zgodności.

### *Struktura zatrudnienia w PIW Nysa.*

Organizację powiatowych inspektoratów weterynarii określa Zarządzenie Nr 9 Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 4 kwietnia 2022r. w sprawie organizacji wojewódzkich, powiatowych i granicznych inspektoratów weterynarii ( Dz. Urz. Min. Rolnictwa i Rozwoju Wsi nr 3, poz. 3 z późn.zm), które zostało wdrożone w Powiatowym Inspektoracie Weterynarii w Nysie Zarządzeniem Powiatowego Lekarza Weterynarii nr 9/2022 z dnia 01 sierpnia 2022 roku.

Powiatowym Inspektoratem Weterynarii w Nysie kieruje Powiatowy Lekarz Weterynarii będący jednocześnie Kierownikiem Powiatowego Inspektoratu Weterynarii. W przypadku nieobecności Powiatowego Lekarza Weterynarii w Nysie działalnością Inspektoratu kieruje osoba do tego upoważniona.

Zgodnie z zarządzeniem Nr 9/2022 z dnia 01 sierpnia 2022r. w sprawie ustalenia regulaminu organizacyjnego Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Nysie od dnia 01 sierpnia 2022 r. w skład Inspektoratu wchodzi:

1. Zespół ds. zdrowia i ochrony zwierząt;
2. Zespół ds. bezpieczeństwa żywności;
3. Zespół ds. pasz i utylizacji;
4. Zespół ds. finansowo-księgowych;
5. Zespół ds. administracyjnych;
6. Samodzielne stanowisko ds. obsługi prawnej;
7. Pracownie badania mięsa na obecność włośni.



## A. Zespół ds. zdrowia i ochrony zwierząt

### I. Realizacja zadań w zakresie zwalczania zakaźnych chorób zwierzęcych.

Badania kontrolne występowania zakażeń zwierząt prowadzono celem wykrycia następujących chorób zakaźnych:

- 1) **gruźlicy bydła** - akcją zwalczania gruźlicy bydła objęto 1/5 stanu pogłowia bydła w gospodarstwach indywidualnych i wielkotowarowych w wieku powyżej 6 tyg. życia. Badanie bydła z zastosowaniem testu alergicznego przeprowadzono u 1819 szt. bydła w 96 stadach - nie stwierdzono wyników dodatnich.
- 2) **brucelozy bydła** - akcją zwalczania brucelozy bydła objęto 1/5 stanu pogłowia w gospodarstwach indywidualnych i wielkotowarowych w wieku powyżej 2 lat. Badania serologiczne prób krwi wykonano w 56 stadach u 678 szt. bydła - nie stwierdzono wyników dodatnich.
- 3) **gąbczastej encefalopatii bydła** - w analizowanym okresie nie stwierdzono klinicznie ani laboratoryjnie u bydła gąbczastej encefalopatii. Zbadano 64 sztuk bydła. Ponadto w kierunku pasażowalnej encefalopatii gąbczastej owiec (TSE) zbadano 18 sztuk owiec oraz 3 szt. kóz. Uzyskano wyniki ujemne.
- 4) **enzootycznej białaczki bydła** - badania w kierunku białaczki wykonano w gospodarstwach indywidualnych i wielkotowarowych u 678 sztuk bydła w 56 stadach. Badaniom podlegały zwierzęta powyżej 2 lat. Nie stwierdzono dodatnich wyników.
- 5) **wścieklizny** - w związku z podejrzeniem wystąpienia wścieklizny przesłano do badań laboratoryjnych ZHW Opole zwłoki 2 zwierząt w tym: 2 lisy.  
Po pogryzieniu ludzi przez psy i koty przeprowadzono 80 dochodzeń epizootycznych w celu wykluczenia wścieklizny u tych zwierząt. Wszystkie wykonane obserwacje zakończone były wynikiem ujemnym.
- 6) **klasycznego pomoru świń u dzików** - przeprowadzono badanie monitoringowe w kierunku klasycznego pomoru świń u dzików prób krwi pobranych od 72 dzików, uzyskano wszystkie wyniki ujemne.
- 7) **afrykańskiego pomoru świń** - zbadano 14 szt. dzików padłych, uzyskując wyniki ujemne. Badania przeprowadzono w Państwowym Instytucie Weterynarii Państwowym Instytucie Badawczym w Puławach.
- 8) **choroba Aujeszkeygo** - zbadano 498 szt. świń, w 125 stadach. Nie stwierdzono wyników dodatnich. W/w stada posiadają status stada urzędowo wolnych od wirusa choroby Aujeszkeygo.
- 9) **brucelozy owiec i kóz**, - pobrano 38 prób, w 3 stadach utrzymujących owce i kozy, nie stwierdzono wyników dodatnich.



- 10) **choroby pęcherzykowej świń** – pobrano 10 prób krwi w 10 gospodarstwach do badania w kierunku choroby pęcherzykowej świń - nie stwierdzono wyników dodatnich
- 11) **Pryszczycy** - przeprowadzono badania w Zakładzie Pryszczycy Państwowego Instytutu Weterynaryjnego w Zduńskiej Woli pobrano 10 prób krwi od bydła w 10 gospodarstwach w kierunku pryszczycy - nie stwierdzono wyników dodatnich.
- 12) **klasycznego pomoru świń u świń** - przeprowadzono również badanie 15 prób krwi pobranych w 15 gospodarstwach w kierunku klasycznego pomoru świń u świń – nie stwierdzono wyników dodatnich
- 13) **influenzy u ptaków** - pobrano 25 prób, w 2 stadach ( strusie, gęsi) - nie stwierdzono wyników dodatnich,
- 14) **zakaźne zapalenie nosa i tchawicy/otrętu bydła (IBR/IPV)** –pobrano 14 prób z 2 stad bydła, nie wystąpiły wyniki dodatnie.
- 15) **gorączka Q** - pobrano 14 prób w 1 stadzie owiec, nie stwierdzono wyników dodatnich.

**Porównanie realizacji badań monitorowych w zakresie zwalczania zakaźnych chorób zwierzęcych w poprzednich latach obrazuje poniższa tabela:**

Kierunek badania kontrolnego	Rok 2020		Rok 2021		Rok 2022	
	Ilość stad	Ilość badań	Ilość stad	Ilość badań	Ilość stad	Ilość badań
Gruźlica bydła	65	2101	48	1508	96	1819
Bruceleza bydła	50	997	39	600	56	678
Gąbczasta encefalopatia bydła (BSE)	-	62	-	46	24	64
Enzootyczna białaczka bydła	50	997	39	600	56	678
Wścieklizna lisów monitoring ★	-	-	-	-	-	-
Klasyczny pomór świń u dzików	-	64	-	59	-	70
Choroba Aujeszkiego	163	524	161	828	125	498
Bruceleza owiec i kóz	3	37	5	40	3	38
Choroba pęcherzykowata świń	10	10	10	10	10	10
Pryszczycy	9	10	10	10	10	10
Klasyczny pomór świń u świń	15	15	15	15	15	15
Influenza u ptaków	3	35	3	35	2	25
Zakaźne zapalenie nosa i tchawicy/otrętu bydła (IBR/IPV)	2	14	2	14	2	14
Gorączka Q	1	14	2	14	1	14

★ W roku 2022 nie przeprowadzono na terenie województwa opolskiego szczepień lisów przeciwko wściekliznie w związku z czym nie przeprowadzono badań monitoringowych w kierunku przyjęcia szczepionki.

W 2022r. na terytorium powiatu nyskiego wystąpiła jedna choroba zakaźna zwierząt **podlegające obowiązkowi zwalczania**: zgnilec amerykański pszczoł w 4 pasiekach z terenu gminy Głuchołazy.

W 2022 r. na terytorium powiatu wystąpiły następujące choroby zakaźne zwierząt **podlegające obowiązkowi rejestracji**:

NAZWA CHOROBY	LICZBA OGNISK	LICZBA CHORYCH LUB ZAKAŻONYCH ZWIERZĄT (w sztukach, jeżeli nie wskazano inaczej)	GATUNEK
salmonelloza	1	6300 szt.	kura nioska towarowa
warroza	115	3659 uli	pszczoła miodna

1. W ramach akcji profilaktycznej przeciwko wściekliznie zwierząt domowych przeprowadzanej przez lekarzy weterynarii wolnej praktyki w roku 2022 zaszczepiono 9535 psy oraz 531 kotów.

Skontrolowano 78 właścicieli posiadających 121 psów, pod względem ważności szczepienia przeciwko wściekliznie. Wystawiono 4 mandaty dot. braku szczepienia przeciwko wściekliznie ważnego na dzień kontroli.

**Zestawienie z ilości zaszczepionych psów i kotów obrazuje poniższa tabela:**

ROK	2020	2021	2022
PSY	10686	11151	9535
KOTY	263	344	531

## **II. Nadzór w zakresie profilaktyki chorób zakaźnych.**

Nadzorem objęto:

- 1 schronisko dla bezdomnych zwierząt,  
(liczba dokonanych kontroli – 1)
- 8 ferm kurzych towarowych (jaja konsumpcyjne),  
(liczba dokonanych kontroli – 15)
- 3 zakłady reprodukcyjne drobiu (jaja wylęgowe),  
(liczba dokonanych kontroli – 6)
- 3 zakłady odchowu drobiu  
(liczba dokonanych kontroli – 2)

- 8 gospodarstw, w których prowadzony jest tucz drobiu,  
(liczba dokonanych kontroli 16 kontroli dobrostanu i bioasekuracji oraz kontrole przeprowadzone przez lekarzy weterynarii wyznaczonych do nadzoru nad fermami podczas każdej wysyłki drobiu do ubojni)
- gospodarstwa, w których utrzymywane są zwierzęta tj.: bydło, świnie, drób, owce, norki, lisy, ryby, pszczoły – **243 kontrole:**

(przeprowadzono 48 kontroli w gospodarstwach pod względem dobrostanu, oraz 168 kontroli spełniania warunków bioasekuracji w gospodarstwach utrzymujących trzodę chlewną)

- nadzór nad wykonaniem i rozliczeniem odstrzałów sanitarnych dzików zgodnie z rozporządzeniem opolskiego wojewody – 473 odstrzelonych dzików na terenie powiatu nyskiego oraz 435 dzików w ramach odstrzału planowego z porozumienia.

Zgodnie art. 16 i 16a ustawy o Inspekcji Weterynaryjnej Powiatowy Lekarz Weterynarii w Nysie w 2022 roku postanowił o wyznaczeniu 3 lekarzy urzędowych w zakresie nadzoru nad środkami spożywczymi pochodzenia zwierzęcego w formie decyzji administracyjnych oraz 19 lekarzy urzędowych w zakresie nadzoru nad zwalczaniem chorób zakaźnych i nadzoru nad obrotem zwierzętami w formie decyzji administracyjnej.

### III. Nadzór nad handlem (przywóz zwierząt z UE).

W trakcie 2022r. objęto nadzorem 53 przesyłek zwierząt, które obejmowały przywóz 29838 sztuk trzody chlewnej oraz 3 przesyłki bydła ( 24 sztuki) Skontrolowano 2 przesyłki zwierząt.

### IV. Nadzór nad handlem (wywóz do UE).

W 2022r objęto nadzorem 35 wysyłek zwierząt w ramach handlu do krajów Unii Europejskiej tj., Czeskiej Republiki – 1 x drób (1000szt), Rumunia – 34 x trzoda chlewna ( 5561szt.)

### V. Nadzór nad przemieszczaniem zwierząt towarzyszących (UE, kraje trzecie)

W 2022r. wystawiono 14 świadectw dla zwierząt towarzyszących: dla psów (10), króliki (2), koty (2) – zwierzęta wyjechały do USA, Ukrainy, Wielkiej Brytanii, Kanady, Irlandii, Norwegii, Szwajcarii, Holandii, Francji, Szwecji.

### VI. Nadzór weterynaryjny nad znakowaniem oraz rejestracją zwierząt i gospodarstw oraz zasadami Wzajemnej Zgodności w zakresie identyfikacji i rejestracji zwierząt



W ramach nadzoru weterynaryjnego nad identyfikacją i rejestracją zwierząt zgodnie z harmonogramem kontroli na miejscu w siedzibach stad bydła, świń, kóz i owiec w roku 2022 przeprowadzono 13 kontroli w zakresie prawidłowego oznakowania zwierząt, posiadania paszportów bydła i prowadzenia ksiąg rejestracji stada bydła, świń, kóz i owiec oraz w zakresie identyfikacji i rejestracji zwierząt (Obszar A), (Obszar B) oraz (Obszar C), do których to czynności ustawowo została zobowiązana Inspekcja Weterynaryjna zgodnie z ustawą z dnia 26 stycznia 2007 o płatnościach w ramach systemów wsparcia bezpośredniego. Nałożono 2 mandaty karne. Współpracowano w tym zakresie z Oddziałem Regionalnym ARiMR w Opolu i Biurem Powiatowym ARiMR w Nysie.

## **VI .Higiena materiału biologicznego**

### ***1.Punkty unasieniania zwierząt***

Na terenie powiatu Nysa w 2022 roku funkcjonowało 4 podmioty prowadzące działalność polegającą na wykorzystaniu materiału biologicznego poprzez unasienianie bydła i trzody chlewnej.

Przeprowadzono 4 kontrole, nie stwierdzono nieprawidłowości w realizacji wymogów weterynaryjnych.

### ***2.Punkty kopulacyjne zwierząt***

Pod nadzorem Inspekcji Weterynaryjnej w roku 2022 były 3 punkty kopulacyjne ogierów, skontrolowane pod względem wymogów weterynaryjnych.

### ***3.Nadzór nad gospodarstwami akwakultury***

W Rejestrze Powiatowego Lekarza Weterynarii zostało zaewidencjonowanych w roku 2022:

- 16 przedsiębiorstw produkcyjnych sektora akwakultury utrzymujące ryby oraz 1 przedsiębiorstwo produkcyjne sektora akwakultury utrzymujące ślimaki, które wymagały zatwierdzenia oraz przedsiębiorstwa produkcyjne sektora akwakultury, które wymagały rejestracji, 25 podmiotów:
- 4 łowiska typu „wpuść” – „złów”
- 16 akwakultury, bez zamiaru umieszczania zwierząt na rynku
- 5 przedsiębiorstw podmiotów akwakultury, które umieszczają na rynku zwierzęta akwakultury wyłącznie w celu spożycia przez ludzi.

Łącznie przeprowadzono 11 kontroli.

## **B .Zespół ds. pasz i utylizacji**

Zespół wykonuje zadania inspekcyjne z zakresu: nadzoru nad paszami oraz postępowania z ubocznymi produktami pochodzenia zwierzęcego i produktami pochodnymi.

### **I. Nadzór nad paszami**

Nadzór Inspekcji Weterynaryjnej nad paszami normują 2 ustawy prawodawstwa polskiego:

- ustawa z dnia 29 stycznia 2004 r. o Inspekcji Weterynaryjnej,
- ustawa z dnia 22 lipca 2006 r. o paszach

oraz rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady oraz decyzje Komisji w ramach przepisów prawodawstwa UE, które obowiązują we wszystkich Państwach Członkowskich.

#### ***Nadzór weterynaryjny w zakresie pasz obejmował:***

- wytwarzanie pasz wprowadzanych do obrotu,
- konfekcjonowanie dodatków paszowych i ich wprowadzanie do obrotu,
- obrót paszami (mieszkami paszowymi i materiałami paszowymi) z magazynowaniem i bez magazynowania,
- wytwarzanie materiałów paszowych w podmiotach pozyskujących materiał paszowy przy produkcji środków spożywczych,
- wytwarzanie mieszanek paszowych w gospodarstwach nieprzeznaczonych do obrotu oraz stosowanie pasz i pasz leczniczych w żywieniu zwierząt,
- nadzór nad przechowywaniem materiałów paszowych,
- nadzór nad transportem pasz,
- nadzór nad produkcją pierwotną materiałów paszowych.

#### **a. Podmioty wytwarzające pasze wprowadzane do obrotu**

Inspekcja w 2022 r. nadzorowała:

- 4 podmioty wytwarzające pasze z przeznaczeniem do obrotu posiadające rejestrację Powiatowego Lekarza Weterynarii,
- 1 podmiot wymagający zatwierdzenia z działalnością w zakresie konfekcjonowania dodatków paszowych,
- 10 podmiotów wytwarzających materiały paszowe w ramach produkcji środków spożywczych.

Przeprowadzono łącznie 24 kontrole (okresowe, sprawdzające i interwencyjne). W czterech podmiotach podmiotach wytwarzających pasze wydano zalecenia pokontrolne w zakresie znakowania pasz oraz dokumentowania procedur. Podczas kontroli sprawdzających stwierdzono wykonanie wydanych

zaleceń. Kontrole interwencyjne dotyczyły podejrzenia przekroczonego poziomu dioksyn w materiale paszowym. W wyniku przeprowadzonych kontroli nie potwierdzono zawyżonej zawartości tych zanieczyszczeń w paszy.

#### **b. Podmioty zajmujące się obrotem mieszankami i materiałami paszowymi**

W roku 2022 na terenie powiatu nyskiego funkcjonowało 65 podmiotów zarejestrowanych, zajmujących się obrotem hurtowym i detalicznym pasz z ich przechowywaniem oraz bez przechowywania (obrót „papierowy”). W trakcie roku 11 podmiotów złożyło wnioski o wykreślenie z rejestru PLW w Nysie w związku z zaprzestaniem prowadzenia działalności. Przeprowadzono 57 kontroli okresowych i sprawdzających w 47 podmiotach. W 9 podmiotach stwierdzono niezgodności oraz wydano zalecenia pokontrolne, zobowiązujące podmioty do usunięcia nieprawidłowości. Niezgodności dotyczyły warunków sanitarno-weterynaryjnych przechowywania pasz, dokumentowania procedur HACCP oraz prowadzenia pozostałej dokumentacji. Wszystkie wykryte niezgodności zostały usunięte, co stwierdzono w trakcie kontroli sprawdzających.

#### **c. Podmioty zajmujące się transportem pasz**

Pod nadzorem Powiatowego Lekarza Weterynarii w Nysie w 2022 r. znajdowało się 76 podmiotów transportujących pasze. W roku 2022 zgodnie z analizą ryzyka zaplanowano kontrolę w 36 podmiotach. Wykonano wszystkie zaplanowane kontrole, podczas których nie stwierdzono nieprawidłowości. Na wniosek 7 podmiotów wydano decyzje administracyjne o zakończeniu działalności w zakresie transportu pasz i wykreśleniu z rejestru podmiotów paszowych.

#### **d. Podmioty stosujące pasze oraz wytwarzające pasze do żywienia zwierząt gospodarskich oraz wytwórcy materiałów paszowych w ramach produkcji pierwotnej.**

Zgodnie z Rocznym Planem Urzędowej Kontroli Pasz na rok 2022 wyznaczono dla Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Nysie przeprowadzenie kontroli w 1% zarejestrowanych gospodarstw hodowlanych tj. 12 gospodarstw.

W 2022 roku przeprowadzono 30 kontroli w 19 gospodarstwach hodowlanych w zakresie higieny przygotowania pasz, ich przechowywania oraz stosowania w żywieniu zwierząt gospodarskich zgodnie z wymaganiami rozporządzenia nr 183/2005. Ponadto skontrolowano podmioty w zakresie leczenia zwierząt (zachowanie okresów karencji po leczeniu). Podczas kontroli nie stwierdzono niezgodności.

Dodatkowo 10 gospodarstw wytwarzających roślinne materiały paszowe w ramach produkcji pierwotnej skontrolowano w zakresie zachowania karencji przy stosowaniu środków ochrony roślin, warunków magazynowania płodów rolnych, warunków suszenia nasion oraz stosowania nawozów



organicznych z dodatkiem mączki mięsno-kostnej. W kontrolowanych gospodarstwach nie stwierdzono niezgodności.

#### ***Urzędowe badania laboratoryjne pasz***

W ramach monitoringu krajowego zleconego przez Wojewódzki Inspektorat Weterynarii w Opolu przeprowadzono badania kontrolne pasz. W roku 2022 zrealizowano wyznaczone badania w łącznej ilości 53 prób pasz i wody w kierunkach dotyczących właściwej jakości sanitarnej i handlowej pasz ze szczególnym uwzględnieniem badań na obecność w paszy pałeczek z rodzaju *Salmonella* i składników przetworzonego białka zwierzęcego, poziomu metali ciężkich, obecności dioksyn, pestycydów chloro- i fosforoorganicznych, obecności substancji przeciwbakteryjnych w wodzie i innych niedozwolonych substancji, poziomu substancji pokarmowych oraz nieuzasadnionej obecności GMO w paszach.

Dodatkowo, w ramach badań urzędowych pobrano łącznie 14 prób paszy i wody.

W ramach badań monitoringowych i urzędowych stwierdzono:

- 1 niezgodność w zakresie obecności substancji przeciwbakteryjnych w wodzie do pojenia drobiu,
- zawyżoną zawartość żelaza w próbce w stosunku do wartości deklarowanej przez producenta mieszanki paszowej.

W związku z wykrytymi nieprawidłowościami wszczęto postępowania wyjaśniające. W ich wyniku wydano 1 decyzję zakazującą wprowadzania kurcząt rzeźnych do obrotu oraz po uzyskaniu właściwych wyników jakości wody 1 decyzję cofającą zakaz. W postępowaniu wyjaśniającym dotyczącym zawyżonej zawartości żelaza stwierdzono, że otrzymane wartości nie przekraczają ustalonych poziomów maksymalnej zawartości dla tych dodatków w paszy.

**Tab. Realizacja zadań w zakresie nadzoru weterynaryjnego w sektorze paszowym w 2022 r.**

Rodzaj działalności		Liczba podmiotów nadzorowanych, funkcjonujących na przestrzeni całego roku	Liczba podmiotów nadzorowanych wg stanu na 31 grudnia	Liczba wykonanych kontroli (cały rok)	Liczba podmiotów poddanych kontroli (cały rok)	Liczba stwierdzonych w czasie wykonanych kontroli (cały rok)	Liczba podmiotów, w których w trakcie kontroli wykazanych w kolumnie 5 stwierdzono nieprawidłowości czy niezgodności	Liczba podmiotów, w stosunku do których w wyniku kontroli wykazanych w kolumnie 5 wszczęto postępowanie administracyjne lub karne
		1	2	3	4	5	6	7
Produkcja mieszanek paszowych wprowadzanych do obrotu (wymagająca zatwierdzenia)	ogólna liczba	1	0	0	0	0	0	0
	dla przezuwaczy	2	0	0	0	0	0	0
	dla zwierząt gospodarskich innych niż przezuwacze	3	0	0	0	0	0	0
	dla zwierząt domowych	4	0	0	0	0	0	0
Produkcja mieszanek paszowych wprowadzanych do obrotu (wymagająca rejestracji)	ogólna liczba	5	4	4	4	2	3	1
	dla przezuwaczy	6	2	2	3	1	3	1
	dla zwierząt gospodarskich innych niż przezuwacze	7	2	2	1	1	0	0
	dla zwierząt domowych	8	0	0	0	0	0	0
Produkcja materiałów paszowych	pozyskanych przy produkcji środków spożywczych (np. młyny, browary)	9	10	9	15	8	3	2
	wytwórcy materiałów paszowych inni niż w wierszu nr 9	10	1024	1024	10	10	0	0
Produkcja dodatków paszowych i premiksów	ogólna liczba	11	1	1	5	1	2	1
	produkcja dodatków paszowych	12	1	1	5	1	2	1
	produkcja premiksów	13	0	0	0	0	0	0
Produkcja pasz (wymagająca zatwierdzenia) niewprowadzanych do obrotu		14	0	0	0	0	0	0
Obrót paszami (działalność wymagająca zatwierdzenia)	hurtowy	15	0	0	0	0	0	0
	detaliczny	16	0	0	0	0	0	0
Obrót paszami (działalność wymagająca zarejestrowania)	hurtowy	17	45	36	33	29	11	5
	detaliczny	18	20	18	24	18	11	5
Wytwarzanie pasz leczniczych	przeznaczonych do obrotu	19	0	0	0	0	0	0
	nieprzeznaczonych do obrotu	20	0	0	0	0	0	0
Dystrybutorzy pasz leczniczych		21	0	0	0	0	0	0
Hodowcy zwierząt gospodarskich - żywienie zwierząt przeznaczonych do produkcji żywności <sup>2)</sup>		22	1165	1165	30	19	2	2
Magazynowanie pasz		24	0	0	0	0	0	0
Transport pasz		25	76	69	36	36	0	0
Producenci ekologiczni produkujący pasze na potrzeby własne		26	0	0	0	0	0	0

### Nadzór nad ubocznymi produktami pochodzenia zwierzęcego

Nadzór Inspekcji Weterynaryjnej nad ubocznymi produktami pochodzenia zwierzęcego prowadzony jest w oparciu o unormowania rozporządzenia (WE) Nr 1069/2009 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 21 października 2009 r. oraz rozporządzenia Komisji (UE) Nr 142/2011 z dnia 25 lutego 2011 r.

**Nadzorem nad ubocznymi produktami pochodzenia zwierzęcego objęto w 2022 roku następujące podmioty wg ich klasyfikacji:**

- a. **hodowle mięsożernych zwierząt futerkowych** – pod nadzorem PLW w Nysie znajdują się 4 fermy zwierząt futerkowych wykorzystujących uppz w ich żywieniu. Działalność 3 ferm została zawieszona. Przeprowadzono 2 kontrole w jednym podmiocie. W trakcie pierwszej kontroli stwierdzono jedną niezgodność w zakresie stanu sanitarno-technicznego wyposażenia. Niezgodność usunięto, co potwierdzono w trakcie przeprowadzonej kontroli sprawdzającej. Ponadto wydano 1 zaświadczenie dotyczące dopuszczenia środków transportu do przewozu ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego na teren fermy.
- c. **zakład mleczarski produkujący w ramach produkcji środków spożywczych serwatkę jako uppz kat. 3 do karmienia zwierząt gospodarskich** - przeprowadzono 2 kontrole podmiotu, nie stwierdzono niezgodności.
- d. **wytwórnia karmy dla zwierząt futerkowych** - działalność zawieszona
- d. **podmiot zajmujący się transportem ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego kat. 3** - wykonano 1 kontrolę dotyczącą spełnienia wymogów transportowych produktów ubocznych pochodzenia zwierzęcego kat. 3, nie stwierdzono niezgodności. Wydano 1 zaświadczenie o dopuszczeniu środka transportu do przewozu ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego kat. 3.
- e. **przetwarzanie ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego kat. 3 (wytwarzanie węzy pszczelej z wosku pszczelego)** - podmiot zatwierdzony - przeprowadzono 2 kontrole. W trakcie pierwszej stwierdzono niezgodności w zakresie prowadzonej przez podmiot dokumentacji, systemu wewnętrznej kontroli oraz nadzoru nad sprzętem kontrolno-pomiarowym. Wydano zalecenia pokontrolne, których realizację sprawdzono podczas kolejnej kontroli okresowej. Niezgodności zostały usunięte.
- f. **2 rzeźnie zwierząt gospodarskich w zakresie pozyskiwania i postępowania z ubocznymi produktami pochodzenia zwierzęcego** - przeprowadzono łącznie 4 kontrole. Nie stwierdzono niezgodności.
- g. **gospodarstwa hodowlane w zakresie postępowania z ubocznymi produktami pochodzenia zwierzęcego kat. 2** (zwierzęta padłe, obornik) - przeprowadzono łącznie 10 kontroli. W 1 gospodarstwie stwierdzono nieprawidłowości dotyczące znakowania pomieszczenia i pojemników do przechowywania uppz. Wydano zalecenia pokontrolne, których wykonanie zostało sprawdzone podczas kontroli sprawdzającej.



**Tab. Realizacja zadań w zakresie nadzoru weterynaryjnego w sektorze utylizacyjnym w 2022 r.**

Rodzaj działalności		Liczba podmiotów nadzorowanych, funkcjonujących na przestrzeni całego roku	Liczba podmiotów nadzorowanych wg stanu na 31 grudnia	Liczba wykonanych kontroli (cały rok)	Liczba podmiotów poddanych kontroli (cały rok)	Liczba niezgodności stwierdzonych w czasie wykonanych kontroli (cały rok)	Liczba podmiotów, w których w trakcie kontroli wykazanych w kolumnie 5 stwierdzono nieprawidłowości czy niezgodności	Liczba podmiotów, w stosunku do których w wyniku kontroli wykazanych w kolumnie 5 wszczęto postępowanie administracyjne lub karc
		1	2	3	4	5	6	7
Przetwarzanie ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego	kategori 1	1	0	0	0	0	0	0
	kategori 2	2	0	0	0	0	0	0
	kategori 3	3	1	1	2	1	3	1
Spalarnie i współspalarnie	ogólna liczba	4	0	0	0	0	0	0
	kategori 1	5	0	0	0	0	0	0
	kategori 2	6	0	0	0	0	0	0
	kategori 3	7	0	0	0	0	0	0
Zakłady prowadzące czynności pośrednie oraz składowanie ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego <sup>1</sup>	kategori 1	8	0	0	0	0	0	0
	kategori 2	9	0	0	0	0	0	0
	kategori 3	10	0	0	0	0	0	0
Składowanie produktów pochodnych	kategori 1	11	0	0	0	0	0	0
	kategori 2	12	0	0	0	0	0	0
	kategori 3	13	0	0	0	0	0	0
Transport ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego	ogólna liczba	14	0	0	0	0	0	0
	kategori 1	15	0	0	0	0	0	0
	kategori 2	16	0	0	0	0	0	0
	kategori 3	17	1	1	1	1	0	0
Szczególne cele paszowe (art. 18 rozp. 1069/2009)	stosowanie kategorii 1	18	0	0	0	0	0	0
	stosowanie kategorii 2	19	1	1	2	1	1	0
	stosowanie kategorii 3	20	3	3	0	0	0	0
Produkcja karmy dla zwierząt domowych (art. 24 ust. 1 lit. e rozp. 1069/2009)		21	0	0	0	0	0	0
Zakłady prowadzące działalność techniczną na ubocznych produktach pochodzenia zwierzęcego i produktach pochodnych do celów poza łańcuchem paszowym		22	0	0	0	0	0	0
Kompostownie i wytwórnie biogazu		23	0	0	0	0	0	0
Podmioty stosujące polepszacze gleby i nawozy organiczne		24	0	0	0	0	0	0
Grzebowiska		25	0	0	0	0	0	0
Pośrednicy w handlu nie posiadający magazynów		26	0	0	0	0	0	0
Inne podmioty zarejestrowane		27	14	14	18	13	2	0

W podmiotach sektora paszowego i utylizacyjnego przeprowadzono w 2022 roku łącznie 180 kontroli, w tym 157 kontroli w sektorze paszowym i 23 kontrole w sektorze utylizacyjnym.

## C. Zespół ds. bezpieczeństwa żywności

### **I. Nadzór nad zakładami produkującymi środki spożywcze pochodzenia zwierzęcego**

**1. Powiatowy Lekarz Weterynarii prowadzi nadzór nad zakładami zatwierdzonymi i zarejestrowanymi. Na terenie powiatu nyskiego w 2022 r. funkcjonowało 12 zakładów zatwierdzonych (z uprawnieniami na rynek Państw Unii Europejskiej) w tym:**

**A** - 1 rzeźnia zwierząt gospodarskich w której stacja badania na włośnię metodą wytrawiania, posiada aktualną akredytację PCA (Kamiennik),

**B** - 1 zakład zintegrowany: rzeźnia z rozbiorem i przetwórstwem, w której również działa stacja badania na włośnię metodą wytrawiania posiadająca aktualną akredytację PCA, (Konradowa),

**C** – 1 zakład: rozbiór z przetwórstwem (Skoroszyce),

**D** – 1 zakład branży mleczarskiej, mleczarnia (Łambinowice).

**E** – 6 pakowni jaj konsumpcyjnych, (Wierzbno, Koperniki, Włostowa, Bielice, Meszno, Jarnołtów),

**F** – 1 zakład produkcji jaj płynnych (Wierzbno),

**G** – 1 zakład przetwórstwa jaj (Włostowa).

**2. Powiatowy Lekarz Weterynarii w Nysie w 2022 r. posiadał zarejestrowanych 240 podmiotów w zakresie środków spożywczych pochodzenia zwierzęcego, w tym:**

- 5 zakładów zakwalifikowanych do MLO /marginalna, lokalna, ograniczona/,
- 127 pasiek zakwalifikowanych do sprzedaży bezpośredniej w zakresie produktów pszczelich nieprzetworzonych,
- 4 podmioty zakwalifikowane do sprzedaży bezpośredniej w zakresie jaj kurzych konsumpcyjnych,
- 3 podmioty zakwalifikowane do sprzedaży bezpośredniej dziczyzny,
- 1 podmiot zakwalifikowany do sprzedaży bezpośredniej ryb,
- 13 punktów skupu dziczyzny i 4 koła łowieckie,
- 10 ferm jaj konsumpcyjnych (w tym jedna ferma – jaja przepiórcze),
- 4 podmioty zajmujące się obrotem bez magazynowania,
- 2 podmioty prowadzące transport środków spożywczych,

- 59 gospodarstw produkujących mleko wprowadzane do obrotu,
- 12 podmiotów w ramach rolniczego handlu detalicznego

W wyżej wymienionych podmiotach przeprowadzono łącznie 214 kontroli. W wyniku przeprowadzonych kontroli wydano łącznie 91 decyzji administracyjnych, w tym między innymi 3 decyzje o karze ze względu na niespełnienie wymagań przy uboju na użytek własny, 4 decyzje dotyczące poprawy stanu sanitarno-technicznego w kontrolowanych podmiotach, 2 decyzje zakazujące wprowadzanie do obrotu (mleko, miód) oraz 13 decyzji zamykających działalność. W 2022 roku zostało wydanych 23 decyzje rejestrujące zakłady, większość dotyczyła sprzedaży bezpośredniej miodu, oraz 1 decyzję zatwierdzającą zakład przetwórstwa jaj. Przeprowadzono postępowania wyjaśniające w podmiocie zajmującym się pośrednictwem w obrocie produktami pochodzenia zwierzęcego w związku z powiadomieniem RASFF (stwierdzenie obecności pałeczek Salmonella w mięsie drobiowym).

### 3. Badanie zwierząt rzeźnych i mięsa.

Zgodnie z ustawą o Inspekcji Weterynaryjnej Powiatowy Lekarz Weterynarii w Nysie w roku 2022 r. wyznaczył do badania zwierząt rzeźnych i mięsa 3 lekarzy weterynarii w 3 obwodach rzeźnianych oraz 2 lekarzy weterynarii w 32 obwodach terenowych. W 2022 roku w trakcie badania dzików i świń w kierunku obecności włośni nie stwierdzono włośnicy (włosień spiralny).

**Tabela ilustrująca ilość przeprowadzonych badań zwierząt rzeźnych w 2022r.**

Wyszczególnienie		Liczba przeprowadzonych badań	
		Przedubojowych	Poubojowych
0		1	2
<b>Ogółem (w. 2+17)</b>	1	7840	8740
<b>Badania w ramach uboju na użytek własny - razem (w. 3+12)</b>	2		859
Badanie w ramach uboju zwierząt na użytek własny, w tym badanie na obecność włośni tam, gdzie właściwe	3		
Świnie	4		
Dziki	5		
Bydło do 12. miesiąca życia	6		
Owce	7		
Kozy	8		
Zwierzęta dzikie utrzymywane w warunkach fermowych	jelenie	9	
	daniele	10	
	inne (np. strusie)	11	



Wyszczególnienie		Liczba przeprowadzonych badań	
		Przedubojowych	Poubojowych
0		1	2
<b>Badanie mięsa na użytek własny na obecność włośni, w tym</b>	12		859
świnie	13		103
dziki	14		756
nutrie	15		
inne gatunki zwierząt (np. bobry)	16		
<b>Badania związane z wprowadzaniem mięsa na rynek - razem (w. 18+31+42)</b>	17	7840	7881
<b>Zwierzęta kopytne - razem (w. 19-30)</b>	18	7840	7816
Bydło do 12. miesiąca życia	19	0	
Bydło powyżej 12. do 30. miesiąca życia	20	4	
Bydło powyżej 30. do 48. miesiąca życia	21	8	
Bydło powyżej 48. miesiąca życia	22	12	
Owce do 12. miesiąca życia	23		
Owce powyżej 12. do 18 miesiąca życia	24		
Owce powyżej 18 miesiąca życia	25		
Kozy do 12. miesiąca życia	26		
Kozy powyżej 12. do 18 miesiąca życia	27		
Kozy powyżej 18 miesiąca życia	28		
Świnie	29	7816	7816
Konie	30		
<b>Drób - razem (w. 32 - 41)</b>	31		
Kury	32		
Brojlery kurze	33		
Indyki	34		
Kaczki	35		
Gęsi	36		
Przepiórki	37		
Perliczki	38		
Strusie	39		
Bażanty	40		
Kuropatwy	41		
<b>Pozostałe zwierzęta - razem (w. 43 - 55)</b>	42		65
Zwierzęta dzikie utrzymywane w warunkach fermowych	jelenie	43	
	daniele	44	
	strusie	45	
Jelenie	46		

Wyszczególnienie		Liczba przeprowadzonych badań	
		Przedubojowych	Poubojowych
0		1	2
Daniele	47		
Sarny	48		
Łosie	49		
Muflony	50		
Dziki	51		65
Zające	52		
Ptactwo łowne	53		
Króliki	54		
Nutrie	55		
Ryby ?	56		

Poniższa tabela przedstawia ilość przeprowadzonych badań zwierząt rzeźnych w latach 2020-2022.

Miejsce	Rok 2020			Rok 2021			Rok 2022		
	Świnie	Bydło	Dziki	Świnie	Bydło	Dziki	Świnie	Bydło	Dziki
Obwód rzeźniany	13447	249	-	11498	13	-	7816	-	-
Obwód terenowy (na użytek własny)	34	-	1057	54	-	794	103	-	756
Sprzedaż bezpośrednia	-	-	-	-	-	-	-	-	65

## II. Badanie monitorowe żywności pochodzenia zwierzęcego

Badania kontrolne żywności w 2022 roku zostały przeprowadzone zgodnie z harmonogramem Krajowego Programu Badań Kontrolnych oraz w ramach urzędowego nadzoru nad środkami spożywczymi pochodzenia zwierzęcego. W ramach monitoringu krajowego pobrano 36 prób kontrolując pozostałości: chemiczne, biologiczne i radiologiczne w mięsie czerwonym, w mięsie ryb, moczu zwierząt, mleku, jajach, miodzie oraz wodzie do pojenia. W jednej próbie uzyskano wynik niezgodny, w związku z czym zostało przeprowadzone postępowanie wyjaśniające, w trakcie którego pobrano 3 kolejne próby i one już okazały się zgodne. Ponadto z podejrzania zostały pobrane próby mleka na obecność antybiotyków oraz ryby na obecność zieleni malachitowej, w obu przypadkach wyniki wyszły zgodne. W ramach nadzoru urzędowego pobrano 181 prób w podległych podmiotach. W



jednym przypadku stwierdzono przekroczenie kryterium mikrobiologicznego w badaniach środowiska produkcji, przeprowadzono dochodzenie, zalecono przeszkolenie pracowników, wykonanie dodatkowej dezynfekcji oraz wykonanie dodatkowych badań właścicielskich, których wyniki okazały się zgodne. Ponadto jednokrotnie stwierdzono przekroczenie ogólnej liczby drobnoustrojów w mleku pobieranym z cysterny w gospodarstwie, czego skutkiem było przeprowadzone dochodzenie i wydanie zaleceń. W jednym podmiocie RHD stwierdzono przekroczenie liczby *Escherichia coli* w serach produkowanych w domu, przeprowadzono dochodzenie, ale w jego trakcie podmiot zrezygnował z działalności.

Inspekcja Weterynaryjna pełni nadzór nad produkcją i wprowadzaniem do obrotu żywności tak, aby spełniała kryteria chemiczne, biologiczne i radiologiczne, mając na uwadze dobro zdrowia publicznego.

### **Współpraca Powiatowego Lekarza Weterynarii w Nysie z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Nysie.**

Zgodnie z zawartym porozumieniem pomiędzy Powiatowym Lekarzem Weterynarii w Nysie, a Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Nysie pracownicy obu inspekcji współdziałali w zakresie:

- zapewnienia sprawowanego nadzoru nad przestrzeganiem bezpieczeństwa żywności i żywienia,
- zwalczania chorób odzwierzęcych (zoonoz), które mogą być przenoszone ze zwierząt na ludzi lub z ludzi na zwierzęta,
- nadzoru nad zagospodarowaniem ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego.
- nadzoru nad sprzedażą żywności na targowiskach.

Współpraca pomiędzy Inspekcjami układała się pomyślnie o czym świadczy fakt, iż produkowana żywność pochodzenia zwierzęcego na terenie powiatu Nysa jest bezpieczna dla konsumenta.

W 2022 roku w dalszym ciągu realizowano na polecenie Głównego Lekarza Weterynarii Program „Zero tolerancji” zintensyfikowano nadzór nad rzeźniami, zakładami przetwórczymi, obrotem zwierzętami, transportem zwierząt i środkami spożywczymi pochodzenia zwierzęcego oraz prowadzono działania w celu stwierdzenia nielegalnej działalności. Sporządzano comiesięczne raporty z kontroli w zakresie działalności legalnej i nielegalnej.



Podsumowując ww. szczegółową informację Powiatowy Lekarz Weterynarii w Nysie oświadcza, że wszystkie zadania nałożone przez Głównego Lekarza Weterynarii i Opolskiego Wojewódzkiego Lekarza Weterynarii oraz zadania własne zostały przez Powiatowy Inspektorat Weterynarii w 2022 roku w pełni zrealizowane.

POWIATOWY LEKARZ WETERYNARII  
W NYSIE  
*Zenonowi Ziubryńskiemu*  
lek. wet. Zenon Ziubrzyński