

W. 0022.2.2022. JZ

INSPEKCJA WETERYNARYJNA
POWIATOWY INSPEKTORAT WETERYNARII
78-500 Drawsko Pomorskie, ul. Polna 1
tel. 94 363 22 70, fax: 94 363 42 58
NIP: 253-00-36-076, Regon 330960227



Drawsko Pomorskie, 01.02.2022 r.

PIW 1/S/2022

Pan
Stanisław Cybula
Starosta Drawski

Informacja o stanie sanitarno - epizootycznym Powiatowego Lekarza Weterynarii w Drawsku Pomorskim za rok 2021

Powiatowy Lekarz Weterynarii w Drawsku Pomorskim informuje:

I. Choroby zakaźne zwierząt i ich zwalczanie

W zakresie zapobiegania chorobom zakaźnym, zwierząt i ich zwalczania w 2020 Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Drawsku Pomorskim, kontynuował program monitorowania enzoptycznej białaczki bydła. Zgodnie z decyzją wykonawczą Komisji (UE) 2017/888 z dnia 22 maja 2017 r. całe terytorium Polski zostało uznane za oficjalnie wolne od enzoptycznej białaczki bydła. Badania przeprowadzono wiosną oraz jesienią 2021 roku. Objęto nimi 34 stada bydła z terenu powiatu, zbadano ogółem 662 szt. bydła. Wszystkie uzyskane wyniki w kierunku enzoptycznej białaczki bydła były ujemne.

W badaniach kontrolnych w kierunku gruźlicy wyników dodatnich nie stwierdzono. W kierunku gruźlicy zbadano 1217 sztuk bydła w 37 stadach, a w kierunku brucelozы zbadano 662 sztuk bydła w 34 stadach, 30 sztuk owiec w 4 stadach oraz 8 kóz w 4 stadach.

Badania w kierunku BSE w roku 2021 nie były wykonywane wobec braku prowadzonych ubojów bydła na terenie powiatu.

W roku 2021 szczepienie psów przeciwko wścieklicznie przeprowadzono jako akcje zorganizowane na wsiach oraz indywidualne szczepienia w zakładach leczniczych dla zwierząt. Szczepienie przeprowadzili lekarze wolnej praktyki. Ogółem w 2021 roku zaszczepiono 7316 psów oraz 190 kotów. Przeprowadzono 67 dochodzeń epizootycznych w kierunku wściekliczny z powodu pokąsań człowieka przez psy (60), koty (6) i konia (1).

W Zakładzie Higieny Weterynaryjnej w Koszalinie oraz Szczecinie przeprowadzono 14 badań laboratoryjnych w kierunku wścieklizny z wynikiem ujemnym.

Struktura badań wyglądała następująco:

- zwierzęta domowe – 3 badania (pies)
- zwierzęta domowe – 1 badanie (kot)
- zwierzęta wolnożyjące – 6 badań - (lis (4) , Borsuk (2)) – ZHW Koszalin
- zwierzęta wolnożyjące – 4 badania - (lis (3) , nietoperz (1)) – ZHW Szczecin

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 22 stycznia 2021 r. w sprawie wprowadzeni programu zwalczania i monitorowania choroby Aujeszkyego u świń (Dz. U. poz. 270 z 2021 r.), kontynuowano badania monitoringowe. Próby pobierali urzędowi lekarze weterynarii. W roku 2021 realizowany monitoring choroby Aujeszkyego polegał na pobraniu prób krwi ze wszystkich stad świń zlokalizowanych na terenie powiatu. W monitoringu zbadano ogółem 1641 sztuk świń w 49 stadach z wynikami ujemnymi. Łącznie w tych stadach znajdowało się 61268 sztuk świń.

Wobec stałego zagrożenia afrykańskim pomorem świń realizowano program badań monitoringowych. Do Zakładu Higieny Weterynaryjnej w Gdańsku przekazano próby od 37 sztuk padłych dzików (w wyniku wypadków komunikacyjnych oraz innych zdarzeń losowych) w **kierunku afrykańskiego pomoru świń u dzików**. Wszystkie otrzymane wyniki były ujemne.

W ramach monitoringu czynnego w kierunku **klasycznego pomoru świń (CSF)** zbadano 262 próby od dzików odstrzelonych przez myśliwych w obwodach łowieckich oraz 15 prób od świń pobranych w gospodarstwach. Wszystkie otrzymane wyniki były ujemne.

Na szczególną uwagę zasługuje fakt konsekwentnego realizowania zasad bioasekuracji prowadzonej na fermach trzody chlewnej oraz w trakcie transportu zwierząt. W 2021 roku z terenu powiatu przekazano do dalszej hodowli 394056 sztuk prosiąt.

Obreby ferm zabezpieczone zostały dodatkowymi ogrodzeniami /pastuchami elektrycznymi/ uniemożliwiającymi podjęcia zwierząt dzikich pod dotychczasowe ogrodzenia.

Na terenie powiatu nie występują duże hodowle i ферmy drobiu. W ramach działalności rolniczego handlu detalicznego został w 2021 r. zarejestrowany

jeden podmiot, który utrzymuje do 350 sztuk kur nieśnych. Rolnicy, którzy utrzymują przyzagrodowo drób, w sposób odpowiedzialny podchodzą do zagrożenia wystąpienia ptasiej grypy.

Zagrożenie wystąpienia ogniska ptasiej grypy jest niewielkie i może jedynie dotyczyć ptaków dzikich.

Ogólna ocena stanu epizootycznego powiatu drawskiego jest dobra.

Tabela wykonanych badań monitoringowych (kontrolnych) w kierunku poszczególnych jednostek chorobowych :

Nazwa choroby	Gatunek	Liczba przebadanych stad	Liczba przebadanych zwierząt
Pryszczyca	Bydło	10	10
	Świnie	0	0
Choroba pęcherzykowa świń	Świnie	10	10
Klasyczny pomór świń	Świnie	10	15
	Dziki	X	262
Gruźlica bydła	Bydło	37	1217
Bruceloza bydła	Bydło	34	662
Bruceloza owiec i kóz	Owce i kozy	8	38
Enzootyczna białaczka bydła	Bydło	34	662
Badania w kierunku wścieklizny – ZHW	Psy	X	3
	Kot	X	1
	Lisy	X	7
	Jenoty	X	X
	Kuna	X	X
	Nietoperz	X	1
	Szczur	X	X
	Borsuk	X	2
Choroba niebieskiego języka	Bydło	4	24
	Owce	2	4
IBR/IPV	Bydło	2	14
Gorączka Q	Owce	2	7
Gorączka Q	Kozy	4	7

II. Bezpieczeństwo higieny żywności

Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Drawsku Pomorskim pełnił w 2021 roku nadzór sanitarno - weterynaryjny nad :

- 2 zakładami produkcji i rozbioru mięsa czerwonego (Rzeźnictwo i Wędliniarstwo Janusz Niedźwiedź Sprzedaż Hurtowa - Kalisz Pomorski, Mięso i Wędliny Zofia Zawrot – Drawsko Pomorskie
- 1 zakładem produkcji mięsa białego (drób) (Rzeźnictwo i Wędliniarstwo Janusz Niedźwiedź Sprzedaż Hurtowa - Kalisz Pomorski
- 2 zakładami produkcji i rozbioru mięsa czerwonego i białego MLO (Marginalna, Lokalna, Ograniczona) Hektor Złocieniec - Intermarche, Mari Drawsko Pomorskie - Intermarche)
- 1 zakładem produkcji i rozbioru mięsa czerwonego MLO (Handel Artykułami Ogólnospożywczymi – Cieszyno ,78-520 Złocieniec)
- 1 przetwórnia ryb do 32 T/tydzień Nowe Worowo
- 1 przetwórnia ryb MLO produkująca ryby wędzone i ryby w słoikach w zalewach octowych w miejscowości Stare Drawsko
- 1 zakład działający w Restauracji z wędzarnią w Siecinie prowadzący działalność marginalną, lokalną i ograniczoną w zakresie produkcji wstępnie przetworzonych lub przetworzonych produktów rybołówstwa z ryb słodkowodnych wielkość produkcji do 500 kg tygodniowo działalność została zawieszona w październiku 2019
- 7 zlewniami przyoborowymi mleka
- 18 punktami skupu dziczyzny
- 8 zakładami prowadzącymi sprzedaż bezpośrednią /miody/ - w tym 1 zakład posiada zawieszoną działalność
- 3 zakładami prowadzącymi sprzedaż bezpośrednią tusz zwierząt łownych 1/ Koło Łowieckie” Żbik Budowo” które znajduje się w miejscowości Cieszyno 2/Ośrodek Hodowli Zwierzyny Złocieniec znajduje się w miejscowości Żeńsko 3/Koło Łowieckie „Myśliwiec” znajduje się w miejscowości Czaplinek
- 1 zakład zajmujący się konfekcjonowaniem miodu (w miejscowości Łazice gmina Czaplinek)
- 4 zakładami zajmującymi się pośrednictwem w transakcjach kupna - sprzedaży / („Beneko” w Czaplinku, Tönnies - Fleisch Polska Sp. z o.o. w Kaliszu Pomorskim, Firma Handlowo Usługowa O-FISH Złocieniec, Zakład Usługowo –Handlowy Złocieniec).Zakład Usługowo-Handlowy zawiesił swoją działalność - brak surowca
- 36 zakładami prowadzącymi działalność w zakresie rolniczego handlu detalicznego w tym:
 - 32 zakłady prowadzi sprzedaż miodu ,pyłku pszczelego, mleczka pszczelego, pierzgi i wosku

2 zakłady zajmują się produktami rybołówstwa wstępnie przetworzonymi lub przetworzonymi wielość produkcji rocznej do 1800 kg . -1 zakład znajduje się w miejscowości Niwka Gmina Czaplinek ,2 zakład znajduje się w miejscowości Lubieszewo Gmina Złocieniec

1 zakład produkujący sery podpuszczkowe z mleka krowiego znajduje się w Dalewie Gmina Drawsko Pomorskie

1 zakład produkujący sery podpuszczkowe z mleka koziego i owczego znajduje się w miejscowości Drawsko Pomorskie

Na terenie powiatu drawskiego znajdują się dwie Pracownie Diagnostyki Włośnicy, w miejscowości Niwka – gmina Czaplinek i Kalisz Pomorski, w których metodą wytrawiania przeprowadza się badania prób mięsa na obecność larw włośni pochodzące od dzików . świń , nutrii i bobrów

W dwóch obwodach terenowych na terenie powiatu zbadano

- 1046 szt. dzików badanie tylko na obecność włośni
- 331 szt. świń na użytek własny badanie tylko na włośnię
- 12 szt. bobrów na użytek własny badanie tylko na włośnię

Na terenie Powiatu Drawskiego stwierdzono 14 przypadków włośnicy dzików. Badania powyższe były przeprowadzone w bazach dziczyzny na terenie Polski - 5 przypadków, a w obwodach terenowych na terenie powiatu - 9 przypadków.

W ramach nadzoru nad żywnością pochodzenia zwierzęcego w 2021 roku realizowany był krajowy program badań substancji niedozwolonych, pozostałości chemicznych, produktów leczniczych i skażeń promieniotwórczych u zwierząt w ich wydzielinach i wydalinach, w tkankach lub narządach zwierząt, w produktach pochodzenia zwierzęcego, w wodzie i środkach żywienia zwierząt. Kierunkami badań były, między innymi : określenie poziomów radioizotopów cezu, obecności pozostałości antybiotyków beta laktamowych, tetracyklin(dihydro-)streptomycyn i chloramfenikolu, beta agonistów , metabolity nitrofuranów, metale toksyczne-(rtęć, arsen, kadm, ołów) , sulfonamidy, chloramfenicol, substancje tyreostatyczne, barwniki (fiolet krystaliczny, zieleń malachitowa, ,zielen brylantowa, zieleń leukomalachitowa) Pobrano do badań w/w kierunkach 11 prób w ramach monitoringu krajowego, 11 prób z wynikami ujemnymi, wyników dodatnich nie stwierdzono. Badania przeprowadzono w ZHW Gdańsk, ZHW Poznań, PIW PIB Puławy.

Pełniąc nadzór nad zakładami znajdującymi się na terenie powiatu drawskiego pobrano próby w kierunku :

Rodzaj próby	Kierunek badania	Ilość pobranych partii produkcyjnych	Wyniki badań
Ryby	Listeria monocytogenes		1 partia
		4	nieprawidłowa 3 partie prawidłowe
	Benzopiren	2	2 partie prawidłowe
	Histamina	1	1 partia prawidłowa
Mięso mielone do spożycia po obróbce termicznej	Salmonella	7	7 partii prawidłowych
	E. coli	7	7 partii prawidłowych
	Ogólna liczba bakterii tlenowych	7	7 partii prawidłowych
		7	
Surowe wyroby mięsne przeznaczone do spożycia po obróbce termicznej	Salmonella	7	7 partii prawidłowych
	E. coli	7	7 partii prawidłowych
		7	
Surowe wyroby mięsne przeznaczone do spożycia na surowo	Salmonella	10	10 partii prawidłowych
	E. coli	10	10 partii prawidłowych
	Listeria monocytogenes	10	9 partii prawidłowych
		10	1 partia Listeria monocytogenes
Produkty z mięsa inne niż drobiowe gotowe do spożycia	Listeria monocytogenes	10	10 partii prawidłowych
	Bakterie tlenowe	2	2 partie prawidłowe
	Bakterie beztlenowe	2	2 partie prawidłowe
	Benzopiren	5	5 partii prawidłowych
		3	3 partie prawidłowe
Wycinki drobiowe	Salmonella	3	
Zakłady produkcyjne mięsne i rybne	Stany sanitarne (wymazy) : Listeria monocytogenes	60 próbek	Wyniki prawidłowe
	Stany sanitarne płytki bakterie tlenowe	144 próbki	Wyniki prawidłowe
	Stany sanitarne płytki Enterobacteriaceae	144 próbki	Wyniki prawidłowe

Wyżej wymienione próby pobierane są w sposób niezapowiedziany. W jednej partii produktu-surowego wyroby mięsne przeznaczone do spożycia na surowo pobrane w ramach monitoringu stwierdzono obecność bakterii *Listerii Monocytogenes*.

W jednej partii wycinków drobiowych w ramach monitoringu - stwierdzono obecność *Salmonelli*. Obecność stwierdzonych powyższych bakterii jest niezgodna z obowiązującym prawem. - Rozporządzenia Komisji (WE) Nr 2073/2005 z dnia 15 listopada 2005 r. w sprawie kryteriów mikrobiologicznych dotyczących środków spożywczych.

W związku, z powyższym przeprowadzono dochodzenia wyjaśniające, mające na celu ustalenie przyczyny wystąpienia wyników dodatnich. Właściciele zakładów za wprowadzanie do obrotu produktów o niewłaściwej jakości do spożycia ukarano decyzją administracyjną i mandatami karnymi. Nakazano przeprowadzenie zwiększonej ilości badań mikrobiologicznych wytwarzanych produktów oraz przeprowadzanie na bieżąco zabiegów mycia i dezynfekcji pomieszczeń produkcyjnych.

Wszystkie nadzorowane zakłady przedstawiają, co roku harmonogramy badań właścicielskich pobierania prób produktów i wymazów sanitarnych. Zatwierdzane są przez Powiatowego Lekarza Weterynarii w Drawsku Pomorskim.

Częstotliwość badań 1 do 2 razy w miesiącu, z powyższego obowiązku nadzorowane podmioty wywiązały się bez zastrzeżeń.

Zaniedbania i niedociągnięcia stwierdzone w trakcie prowadzonych kontroli w podmiotach nadzorowanych, usunięte zostały w drodze decyzji administracyjnych, wydano 2 decyzje administracyjne o nałożeniu kary pieniężnej na łączną kwotę 3 000 zł. oraz jedną decyzję wstrzymującą produkcję surowych wyrobów mięsnych gotowych do spożycia i jedną decyzję wstrzymującą produkcję wyrobów rybnych nałożono osiem mandatów karnych na łączną sumę 1700. zł.

Przeprowadzono ogółem 186 kontroli i 6 kontroli środków transportu wydając łącznie 35 decyzji administracyjnych w roku 2021.

Ponadto w związku, z Rozporządzeniem MR i RW z dnia 21.10.2010 r. w sprawie wymagań weterynaryjnych przy produkcji mięsa przeznaczonego na użytek własny (Dz. U. poz.885 z dnia 22.06.2016 r.) wobec otrzymanej informacji z AR i MR w Złocięncu o ilości zgłoszonych sztuk do uboju świń na użytek własny w okresie od stycznia do grudnia 2021 dokonano sprawdzenia urzędowych dzienników badania poubojowego na terenie powiatu, kontrolując spełnienie wymogów badania w kierunku włośnicy przez właścicieli świń poddanych ubojowi na użytek własny.

Uboje przeprowadzane na użytek własny były badane w kierunku obecności włośni (*Trichinella Spiralis*). W badanych próbach właścicielskich nie stwierdzono larw włośni.

W ciągu roku 2021 właściciele zwierząt zgodnie z w/w rozporządzeniem zgłaszali informacje o dokonaniu uboju zwierząt, oraz wszyscy badali w kierunku włośni świni. W roku 2021 zgłoszono do uboju 331 sztuk świń i 2 cielaki.

III. Higiena środków żywienia zwierząt i utylizacji

Inspekcja Weterynaryjna w 2021 roku sprawowała nadzór nad wytwarzaniem, obrotem i stosowaniem pasz, dodatków paszowych w żywieniu zwierząt, w następujących podmiotach :

- 1 Wytwórnia Pasz w Czarnym Małym zajmująca się wytwarzaniem mieszanek paszowych pełnoporcjowych dla trzody chlewnej oraz pasz leczniczych z premiksem tlenku cynku dla trzody chlewnej
- 6 Punktów zajmujących się wprowadzaniem do obrotu mieszanek paszowych dla zwierząt gospodarskich i domowych
- 2 Podmiotami wytwarzającymi materiały paszowe z przeznaczeniem na skarmianie dla zwierząt gospodarskich / 1 piekarnia, 1 gorzelnia/
- 15 Podmiotami zajmującymi się transportem zbóż oraz produktów roślinnych
- 4 Podmiotami zajmującymi się magazynowaniem materiałów paszowych, w tym zboża
- 492 gospodarstwami zajmującymi się hodowlą i żywieniem zwierząt gospodarskich, przeznaczonych do produkcji żywności

Nadzorem objęte są podmioty produkujące i stosujące pasze oraz materiały paszowe w żywieniu zwierząt.

Pobieranie prób pasz do badań w ramach krajowego planu kontroli urzędowej środków żywienia zwierząt, zostało zrealizowane w całości. Kierunkami badań w roku 2021 były, między innymi: *Salmonella*, przetworzone białko zwierzęce, podstawowe składniki pokarmowe - białko ogólne, tłuszcz surowy, włókno surowe, sucha masa, substancje przeciwbakteryjne w paszach oraz wodzie (antybiotyki, sulfonamidy, chinoliny), homogeniczność mieszanek paszowych oraz pasz leczniczych (stopień wymieszania zawartości składnika kluczowego np. tlenku cynku), identyfikacja i oznaczanie GMO, makroelementy (fosfor, wapń, magnez, sód, potas) oraz badanie zawartości w premiksach : miedzi, cynku, zawartość wit. A i wit. E seleniu, Próby pobierane były z mieszanek paszowych, śrut zbożowych, materiałów paszowych np. produkty z krwi, premiksów oraz z wody.

Na 28 pobranych prób - mieszanek paszowych oraz materiałów paszowych w Wytwórni Pasz i 11 pobranych prób - śrut zbożowych, mieszanek paszowych oraz 9 prób wody służącej do pojenia zwierząt w gospodarstwach, otrzymano łącznie:

48 próby z wynikami ujemnymi.

Pełniony jest również nadzór nad podmiotami z sektora utylizacyjnego :

- 3 biogazowniami rolniczymi
- 1 zakładem technicznym
- 1 zakładem skupującym i sprzedającym zrzuty poroża
- 1 podmiotem zajmującym się transportem ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego kat. 3 – mączka rybna, mączka z krwi
- 2 podmiotem zajmującym się transportem ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego kat. 2 – obornik
- 1 podmiotem zajmującym się hodowlą owczarka niemieckiego długowłosego, która wykorzystuje uboczne produkty pochodzenia zwierzęcego z rzeźni, z przeznaczeniem na cele paszowe
- 2 zakładami zajmującymi się produkcją biodiesla z użyciem ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego kat. 1, 2, 3 / tłuszcze zwierzęce/

W podmiotach sektora paszowego i utylizacyjnego przeprowadzono łącznie **82** kontroli, **63** kontrole w sektorze paszowym, **19** kontroli w sektorze utylizacyjnym. W trakcie czynności kontrolnych nie stwierdzono uchybień i nieprawidłowości dotyczących pomieszczeń i wyposażenia, nieodpowiednich stanów sanitarnych, w których były wytwarzane i przechowywane mieszanki paszowe pełnoporcjowe oraz śruty zbożowe dla zwierząt gospodarskich.

W podmiotach sektora utylizacyjnego stwierdzono spełnienie wymagań weterynaryjnych zawartych w rozporządzeniach : (WE) Nr 1069/2009 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 21 października 2009 r. określającym przepisy sanitarne dotyczące produktów ubocznych pochodzenia zwierzęcego, nieprzeznaczonych do spożycia przez ludzi, i uchylającym rozporządzenie (WE) nr 1774/2002 (rozporządzenie o produktach ubocznych pochodzenia zwierzęcego) Dz. U. WE L 300 z dnia 14.11.2009 r. oraz Rozporządzeniu Komisji (UE) nr 142/2011 z dnia 25 lutego 2011 r. w sprawie wykonania rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1069/2009 określającego przepisy sanitarne dotyczące produktów ubocznych pochodzenia zwierzęcego, nieprzeznaczonych do spożycia przez ludzi, oraz w sprawie wykonania dyrektywy Rady 97/78/WE w odniesieniu do niektórych próbek i przedmiotów zwolnionych z kontroli weterynaryjnych na granicach w myśl tej dyrektywy.

IV. Dobrostan zwierząt

Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Drawsku Pomorskim w 2021 roku przeprowadził 27 kontroli :

- 3 kontrole w gospodarstwach utrzymujących trzodę chlewną
- 12 kontroli w gospodarstwach utrzymujących bydło i cielęta
- 1 kontrola w gospodarstwie utrzymującym kozy
- 1 kontrola w gospodarstwie utrzymującym owce
- 2 kontrole w gospodarstwach utrzymujących konie
- 8 kontroli na fermach przemysłowych trzody chlewnej

Podczas kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości w zakresie dobrostanu utrzymywanych zwierząt.

V. Bioasekuracja (środki podejmowane, w związku z wystąpieniem Afrykańskiego pomoru świń) w gospodarstwach i na fermach

W 2021 roku przeprowadzono kontrolę bioasekuracji na wszystkich fermach należących do Agri Plus Sp. z .o.o. oraz fermie należącej do Goodvalley Agro S.A.. Kontrolę objęły również 2 gospodarstwa kontraktowe współpracujące z Agri Plus Sp. z .o.o. oraz 5 gospodarstw indywidualnych. Łącznie skontrolowano 11 stad, w których znajdowało się 52250 sztuk świń.

Stwierdzono jedną nieprawidłowość dotyczącą nie przekazania do ARiMR w określonym terminie informacji związanych z identyfikacją i rejestracją zwierząt. Na właściciela stada nałożono mandat w wysokości 200 zł zgodnie z art. 33 ust. 1 pkt 12 ustawy z dnia 2 kwietnia 2004 r. o systemie identyfikacji i rejestracji zwierząt (Dz. U. z 2019 r. poz. 1119 t.j.)

Wyniki przeprowadzonych kontroli pozwalają uznać wszystkie stada świń z terenu powiatu, za należycie zabezpieczone przed możliwością wystąpienia ogniska Afrykańskiego Pomoru Świń.

VI. Zagrożenia w dziedzinie chorób zakaźnych

Współpraca Inspekcji Weterynaryjnej z Kołami Łowieckimi Powiatu pozwoliła na skuteczną i pełną realizację monitoringu klasycznego pomoru świń u dzików.

Do badań przekazano 262 próby krwi / farby/ dzików, uzyskując wyniki ujemne.

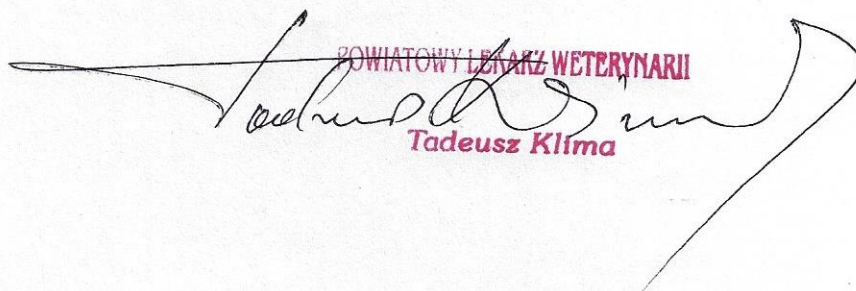
Plan badań monitoringowych w roku 2021 został zrealizowany w całości.

W 2021 roku realizowany był przez Koła Łowieckie odstrzał sanitarny dzików zgodnie z rozporządzeniami Pana Wojewody Zachodniopomorskiego nr 12,17,28.

Łącznie Koła Łowieckie w ramach odstrzału sanitarnego odstrzeliły 1394 sztuk dzików. Natomiast w ramach rocznego planu łowieckiego pozyskano 2122 sztuk dzików. Ogólna liczba odstrzelonych dzików na terenie powiatu drawskiego wyniosła 3516 sztuk.

Uważam, że założenia dotyczące redukcji pogłowia dzików zostały osiągnięte.

Łączę wyrazy szacunku


POWIATOWY LEKARZ WETERYNARII
Tadeusz Klíma