



Inspekcja Weterynaryjna

Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Gryfinie

74-100 Gryfino, ul. Armii Krajowej 78

tel.: 91 416 22 74, 91 416 24 92

e-mail: gryfino.piw@wetgiw.gov.pl

sekretariat@piwgryfino.pl

GRYFINO



DRUK NR 21/XLIII
.../...



Informacja

o stanie sanitarno-weterynaryjnym

na obszarze Powiatu Gryfińskiego

w 2017 r.

Gryfino; 31 sierpnia 2018 r.

Wstęp.....	4
Część I – Ogólne informacje dotyczące Inspekcji Weterynaryjnej.....	8
Podstawowe zmiany w strukturze, w stosunku do roku poprzedniego.....	8
Struktura zatrudnienia w powiecie.....	8
Osoby niebędące pracownikami Inspekcji Weterynaryjnej, wyznaczone do wykonywania określonych czynności.....	8
Finansowanie Inspekcji Weterynaryjnej w powiecie.....	9
Część II – Realizacja zadań Inspekcji Weterynaryjnej na terenie powiatu, w roku objętym sprawozdaniem	9
1. Nadzór nad ochroną zdrowia zwierząt	9
2. Nadzór nad identyfikacją i rejestracją zwierząt.....	10
3. Nadzór nad ochroną zwierząt.....	11
4. Bezpieczna żywność pochodzenia zwierzęcego.....	15
5. Nadzór nad paszami, ubocznymi produktami pochodzenia zwierzęcego oraz weterynaryjnymi produktami leczniczymi.....	17
6. Weterynaryjna kontrola w handlu pomiędzy Polską, a państwami członkowskimi Unii Europejskiej, a także przy przy eksporcie z Polski do krajów trzecich.....	20
Wysyłka zwierząt z Polski do innych Państw Członkowskich (oraz pozostałych państw stosujących unijne procedury handlowe),.....	21
Eksport z Polski do krajów trzecich.....	22
7. Badania laboratoryjne.....	23

WSTĘP

Sprawozdanie sporządzono na użytek Rady Powiatu w Gryfinie.

Niniejsze sprawozdanie podsumowuje działania organów Inspekcji Weterynaryjnej Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Gryfinie prowadzone w 2017 r. na terenie województwa zachodniopomorskiego, powiatu gryfińskiego w zakresie nadzoru weterynaryjnego.

W ocenie Powiatowego Lekarza Weterynarii w Gryfinie sytuacja epizootyczna na terenie powiatu gryfińskiego była dobra pomimo zagrożeń wynikających z szerzenia się afrykańskiego pomoru świń (ASF) u świń i dzików na wschodniej stronie Polski i pomimo dużej odległości, biorąc pod uwagę czynnik ludzki jako wektor przenoszenia choroby, zagrożenia afrykańskim pomorem świń stało się realne na terenie naszego powiatu i województwa.

Jesienią 2016 r. oraz wiosną 2017 r. – podczas masowej migracji dzikich ptaków (w szczególności wodnych) nie zanotowano zachorowań na wysoce zjadliwą grypę ptaków (HPAI) u drobiu. Pewna stabilizacja nastąpiła na skutek uwrażliwienia hodowców drobiu przez służbę weterynaryjną na konieczność przestrzegania w gospodarstwach zasad bioasekuracji. We wrześniu 2018 r. Powiatowy Lekarz Weterynarii w Gryfinie przeprowadzi szkolenie hodowców utrwalające i pogłębiające wiedzę o chorobie oraz o bioasekuracji.

Również w dziale bezpieczeństwa żywności nie stwierdzono bezpośrednich zagrożeń dla zdrowia ludzi i zwierząt.

Zespół Bezpieczeństwa Żywności prowadzi nadzór nad :

- 5 - zakładami zatwierdzonymi z uprawnieniami do handlu/ skontrolowano 5,
- 8 - zakładami M.O.L.(małe, ograniczone , lokalne) - rozbiór i przetwórstwo mięsa czerwonego i białego/ skontrolowano 8,
- 27 - podmiotami prowadzącymi sprzedaż bezpośrednią/ skontrolowano 5,
- 23- pasiekami w których prowadzona jest sprzedaż bezpośrednia/ skontrolowano 22,
- 11 - gospodarstwami zajmującymi się produkcją mleka/ skontrolowano 11,
- 13 - podmiotami zajmującymi się odłowem ryb-statki rybackie/ skontrolowano 3,
- 10 - fermami w których produkuje się jaja konsumpcyjne/ skontrolowano 5,
- 3 - zakładami pakowania jaj/ skontrolowano 3,
- 20 - podmiotami prowadzącymi transport środków spożywczych, z wyjątkiem mleka/ skontrolowano 10,
- 1 – podmiotami zajmującymi się pośrednictwem w obrocie produktami pochodzenia zwierzęcego/ skontrolowano 1,
- 20 – punktami skupu dziczyzny/ skontrolowano 10,

Objęto nadzorem i przeprowadzono niedyskryminujące kontrole w działach specjalnych produkcji rolnej:

1) zakłady drobiu :

a. - reprodukcyjne	- 20 – gospodarstw	ilość drobiu	199900 szt./63 kontrole,
b. - odchowu drobiu	- 3 - gospodarstwa	ilość drobiu	15000 szt./1 kontrola
c. - tuczu brojlerów kurze	- 13 - gospodarstw	ilość drobiu	900493 szt./30 kontrole
d. - tucz brojlerów indyka-	10 - gospodarstw	ilość drobiu	68700 szt./4 kontrole
e. – tucz gęsi	- 1 – gospodarstwo	ilość drobiu	3200 szt.
f. - nioski pow. 350 szt.	- 6 – gospodarstw	ilość drobiu	33 539 szt./1 kontrola

2) chów lub hodowla zwierząt dzikich utrzymywanych przez człowieka jako zwierzęta gospodarskie -

fermy danieli i jeleni	7 gospodarstw/1 kontrola
fermy reniferów	2 gospodarstwa,
rodziny pszczele	324 pasieki/3 kontrole
gospodarstwa hodowli ryb	32 gospodarstwa/ 15 kontroli
gospodarstwa hodowli mięczaków /ślimaka/-	6- zakłady
koła łowieckie	6 zarejestrowanych,

3) kontrolowano zarejestrowane zakłady produkujące pasze i wprowadzające ją do obrotu

510 –podmiotów hodujących zwierzęta gospodarskie i produkujące pasze tylko na potrzeby własne – kontrolowano 25 gospodarstw

455– podmiotów produkujących materiał paszowy bez zwierząt gospodarskich – kontrolowano 8 gospodarstw

1- podmiot zajmujący się produkcją materiałów paszowych pozyskanych przy produkcji środków spożywczych / młyn /– działalność zawieszona

15 – podmiotów prowadzących obrót pasz- hurtowy

13 - podmiotów prowadzących obrót pasz -detaliczny

36 – podmioty zajmujących się transportem pasz-

Monitoring środków żywienia zwierząt - *pobrano i zbadano* **29** prób paszy i **26** prób wody .

4) Zakłady pośrednie oraz składowanie ubocznych produktów pochodzenia zwierzecego

1 – podmiot - zakład pośredni - biogazownia na fermie trzody chlewnej

5- podmiotów zajmujących się transportem ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego.

5) Materiał biologiczny:

punkty unasienniania zwierząt 4 podmioty, skontrolowano 4,

punkty kopulacyjne 4 podmioty, skontrolowano 4,

6) Transport: Przewóz zwierząt

powyżej - 8 godzin - zarejestrowanych 2 podmioty/ skontrolowano 1,

do 8 godzin - zarejestrowanych 7 podmiotów/ skontrolowano 4.

7) Obrót, pośrednictwo, skup zwierząt - zarejestrowanych 3 podmiotów/ skontrolowano 2.

8) Targi, wystawy, pokazy, konkursy zwierząt - zarejestrowanych 5 podmiotów/ skontrolowano 2.

Pogłowie zwierząt i ilość gospodarstw zarejestrowanych na terenie pow. gryfińskiego

rok	bydło szt.	stad bydło	owce szt	stad owce	kozy szt.	stad kozy	świnie szt.	stad świnie	konie szt.	stad konie	drób szt.	stad drób
2013	5126	278	580	16	128	27	23737	427	619	138	5 309 913	44
2014	5217	254	673	17	145	26	22083	423	887	161	6 107 945	44
2015	5349	239	684	20	140	21	37098	480	1685	217	6 217 686	45
2016	4544	215	831	23	139	20	37098	419	1485	221	1 208 000	49
2017	5480	187	1039	31	144	21	359	49497	b.d	b.d	1220339	53

Na terenie powiatu gryfińskiego nie obserwuje się istotnych zmian w ilości stad oraz w pogłowie zwierząt; w związku ze skomplikowaną statystyką gospodarstw i samych koni nie przedstawiono w tabeli tych danych:

Choroby zakaźne

Badania monitoringowe: czynników odzwierzęcych Salmonella - chorobotwórczych dla człowieka

W ramach Krajowego Programu zwalczania niektórych serotypów salmonelli w stadach kur reprodukcyjnych, kur nieśnych, brojlerów potwierdzono laboratoryjnie występowanie pałeczek Salmonella w 7 przypadkach, w tym 4 przypadki stwierdzono Salmonelle dla których sporządzono Krajowe Programy zwalczania i zgodnie z nimi, zlikwidowano 2 stada drobiu reprodukcyjnego 1 stado kur niosek jaj reprodukcyjnych.

Badania monitoringowe chorób zakaźnych:

1. gruźlica bydła - zbadano 47 stad – 862 szt. bydła - reakcji dodatnich nie stwierdzono,
2. bruceloza bydła - zbadano 41 stad – 415 szt. bydła- reakcji dodatnich nie stwierdzono,

3. enzootyczna białaczka bydła - zbadano 43 stada - 437 szt. bydła - reakcji dodatnich nie stwierdzono,
4. bruceloza owiec i kóz - zbadano 7 stad - 22 szt. zwierząt- reakcji - dodatnich nie stwierdzono,
5. gorączka Q owce kozy zbadano 5 stad - 14 szt. zwierząt – reakcji - dodatnich nie stwierdzono,
6. IBR/IPV bydło zbadano 5 stad - 14 szt. bydła – reakcji - dodatnich nie stwierdzono,
7. HPAI drobiu zbadano 2 stado drobiu pobrano 20 prób - reakcji - dodatnich nie stwierdzono,
8. choroba niebieskiego języka bydła zbadano 7 stad - 22 prób reakcji - dodatnich nie stwierdzono,
9. choroba niebieskiego języka owiec i kóz zbadano 5 stad - 67 prób - reakcji - dodatnich nie stwierdzono,
10. przyszczycza bydła zbadano - 10 stad - pobrano 10 szt. prób - reakcji - dodatnich nie stwierdzono,
11. klasyczny pomór świń (świnie) / CSF/ – pobrano 29 prób w 29 stadach reakcji - dodatnich nie stwierdzono,
12. klasyczny pomór świń (dziki) / CSF/ – pobrano 545 prób krwi i 8 szt. prób tkanek reakcji - dodatnich nie stwierdzono,
13. choroba pęcherzykowa świń /SVD/ – pobrano 10 prób w 10 stadach reakcji - dodatnich nie stwierdzono,
14. afrykański pomór świń /ASF/ (dziki-krew, kości, narządy mięszone, węzły chłonne, migdałki) dziki padłe i wypadki drogowe- pobrano 52 szt. dzików, uzyskano wyniki ujemne prób,
15. BSE bydła – pobrano - 61 szt. prób - wyników dodatnich nie stwierdzono,
16. TSE owiec i kóz – pobrano- 95 prób – wyników dodatnich nie stwierdzono,
17. choroba Aujeszkiego u świń - pobrano – 955 prób w 142 stadach, wyników dodatnich nie stwierdzono

Zgłoszono **104 pogryzienia** (wzrostw stosunku do 2016 r.) ludzi przez zwierzęta - przeprowadzono dochodzenie epizootyczne, przeprowadzono 32 (wzrostw stosunku do 2016 r.) obserwacji zwierząt które pogryzły człowieka - **wynik obserwacji ujemny**

Zaszczepiono przeciw wściekliznie:

w 2013 r. - 9229 - psów i - 138 - kotów,
w 2014 r. – 9467 – psów i - 146 – kotów,
w 2015 r. – 9743 – psów i - 217 – kotów,
w 2016 r. – 10036 – psów i - 239 – kotów.
w 2017 r. – 10425 – psów i - 207 – kotów.

W wyniku przeprowadzenia postępowania administracyjnego w **2014 r.** wydano **166** decyzji administracyjnych, w **2015 r.** wydano **191** decyzji administracyjnych, w **2016 r.** wydano **171** decyzji administracyjnych, w **2017 r.** wydano **193** decyzji administracyjnych

Zakłady lecznicze dla zwierząt na terenie powiatu Gryfino:

2 -- przychodnie weterynaryjne

5 - gabinetów weterynaryjnych ,

zatrudniają - 11 - lekarzy weterynarii i - 1 – techników weterynarii .

Kontrole CC i IRZ w 2016 r..

CC (Cross compliance) są to normy i wymogi wzajemnej zgodności, które obejmują:

Obszar A, który obejmuje:

identyfikację i rejestrację zwierząt,
zagadnienia ochrony środowiska naturalnego.

Obszar B, obejmujący:

zdrowie publiczne,
zdrowie zwierząt, zgłaszanie niektórych chorób,
zdrowotność roślin.

Obszar C, w którym zawiera się: dobrostan zwierząt.

IRZ (identyfikacja rejestracja zwierząt):

=do podstawowych obowiązków posiadaczy zwierząt należą:

-zgłoszenie się do ARiMR w celu uzyskania numeru producenta,

-rejestracja siedziby stada,

-prawidłowe oznakowanie zwierząt i zgłoszenie ich do rejestru,

-głaszanie zdarzeń dotyczących zwierząt gospodarskich oznakowanych,

-prowadzenie księgi rejestracji w każdej siedzibie stada, odrębnej dla poszczególnych gatunków zwierząt gospodarskich oznakowanych,

-prowadzenie spisu owiec/kóz w stadzie co najmniej jeden raz na 12 miesięcy.

1) W ramach kontroli Cross compliance skontrolowano:

Kontrole planowane CC (obszar A, B, C) oraz IRZ typowane przez ARiMR

Bydło – 6 gospodarstwa, (kod kontroli CC/IRZ) (6 gosp.- obszar A, 2 gosp. – obszar B, 3 gosp.- obszar C),(6 gosp. – kontrola IRZ) - 213 sztuk zwierząt – niezgodności nieterminowość zgłoszeń,

Owce – 1 gospodarstwo, kod kontroli IRZ (1 gosp.- kontrola IRZ)- 0 sztuki zwierząt – gospodarstwo zlikwidowane,

Świnie - 3 gospodarstwa zaplanowane do kontroli, skontrolowano 3 (jedno wytypowane przez ARiMR gospodarstwo nie jest beneficjentem dopłat bezpośrednich), 1 gosp. kontrola w

obszarze A, B, C – 34217 szt.(nie stwierdzono niezgodności, 1 stad wytypowane przez ARiMR do kontroli w obszarach A i C nie prowadziło chowu i hodowli świń

2) Kontrole planowane, wyznaczone przez WIW w Szczecinie

– ryby(kod kontroli CC - obszar B) – brak niezgodności,

- zwierzęta dzikie utrzymywane w warunkach fermowych(kod kontroli CC - obszar C) – brak niezgodności,

3) Kontrole nieplanowane z CC - zlecone przez PIW Szczecin (właściwość kompetencji terytorialnych)

Reasumując: kontroli Cross compliance zostało poddanych: (CC/IRZ, CC, CC-INNE)

Bydło - 6 gospodarstwa - 213 sztuk zwierząt,

Owce – 1 gospodarstwo - 0 sztuk zwierząt,

Świnie - 3 gospodarstwa - 34217 sztuk w 1 stadzie),

Ryby – 1 gospodarstwo,

zwierzęta dzikie utrzymywane w warunkach fermowych – 1 gospodarstwo

Część I – Ogólne informacje dotyczące Inspekcji Weterynaryjnej 2017 r.

1. Struktura oraz zatrudnienie w Inspekcji Weterynaryjnej Powiatowym Inspektoracie Weterynarii w Gryfinie

- a. Organ: Powiatowy Lekarz Weterynarii w Gryfinie – Hubert Gumowski,
- b. z-ca PLW - wakat,
- c. zespół zdrowia i ochrony zwierząt – 3 osoby
- d. zespół bezpieczeństwa żywności 1 osoba
- e. zespół higieny pasz – 1 osoba
- f. zespół do spraw finansowo-księgowych i administracyjnych – 3 osoby
- g. samodzielne stanowisko ds. obsługi prawnej - 1 osoba
- h. samodzielne stanowisko ds. obsługi informatycznej – 1 osoba

2. 5 osób (lekarzy weterynarii) niebędących pracownikami Inspekcji Weterynaryjnej (w ramach działalności w zakładach leczniczych dla zwierząt) jest wyznaczonych do wykonywania czynności zleconych przez Powiatowego Lekarza Weterynarii w Gryfinie.

3. Finansowanie Inspekcji Weterynaryjnej w powiecie jako jednostka budżetowa niespełniona . opierało się na ustawie budżetowej i rezerwach celowych.

Budżet Inspekcji Weterynaryjnej w PIW Gryfino w roku 2017 został zrealizowany zgodnie z planem.

Dochody budżetowe w 2017 roku wykonano w 143% w stosunku do planów. Wzrost wykonania dochodów Państwa wynika ze znacznego wzrostu obsługi weterynaryjnej eksportu oraz wprowadzania do handlu zwierząt oraz produktów od tych zwierząt.

Część II – Realizacja zadań Inspekcji Weterynaryjnej na terenie powiatu, w roku 2017 objętym sprawozdaniem

1. Nadzór nad ochroną zdrowia zwierząt

Realizacja kontroli urzędowych w obszarze ochrony zdrowia zwierząt:

- zaplanowano 49 kontroli zrealizowano 49 (jeden podmiot zaprzestał prowadzenia działalności,

- pozaplanowych kontroli przeprowadzono 28.

W wyniku stwierdzenia naruszenia prawodawstwa weterynaryjnego nałożonych został 1 mandat karny na sumę 500 PLN.

W 2017 r. na terytorium powiatu gryfińskiego nie wystąpiły choroby zakaźne zwierząt podlegające obowiązkowi zwalczania:

W 2017 r. na terytorium województwa wystąpiły następujące choroby zakaźne zwierząt podlegające obowiązkowi rejestracji:

NAZWA CHOROBY	LICZBA OGNISK	LICZBA CHORYCH LUB ZAKAŻONYCH** ZWIERZĄT	GATUNEK
włośnica	10	10	dzik
Salmonelloza drobiu	3	20977	Kury nioski (towarowe, reprodukcyjne)
Warroza pszczoł	1	10 rodzin	Pszczoła miodna

W 2017 roku nie szczepiono lisów przeciwko wściekliznie.

2. Nadzór nad identyfikacją i rejestracją zwierząt

Sprawując nadzór w zakresie identyfikacji i rejestracji zwierząt organy Inspekcji Weterynaryjnej:

1) mają w szczególności prawo do bezpośredniego dostępu do danych zawartych w rejestrze prowadzonym przez Polski Związek Hodowców Koni, Polskie Towarzystwo Kuce Szetlandzkie w Imnie, Stowarzyszenie Hodowców i Użytkowników Kłusaków, Polski Związek Hodowców i Przyjaciół Wschodniopruskiego Konia Pochodzenia Trakeńskiego w Polsce oraz Polski Klub Wyścigów Konnych, dotyczących zwierząt z rodziny koniowatych, jak również do danych zawartych w rejestrze prowadzonym przez Agencję Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa, dotyczącym zwierząt gospodarskich oznakowanych oraz do dokonywania korekt i uzupełnień w Centralnej Bazie Danych Systemu IRZ, a także do wprowadzania do rejestru zwierząt gospodarskich oznakowanych informacji o statusie epizootycznym siedzib stad;

2) przeprowadzają kontrole na miejscu w siedzibie stada, w zakresie oznakowania i rejestracji zwierząt, w szczególności wypełniania obowiązku prowadzenia księgi rejestracji i wyposażenia bydła oraz koniowatych w paszporty;

3) wojewódzki lekarz weterynarii właściwy ze względu na siedzibę podmiotu prowadzącego rejestr koniowatych może przeprowadzać kontrole w miejscu prowadzenia działalności przez Polski Związek Hodowców Koni, Polskie Towarzystwo Kuce Szetlandzkie w Imnie, Stowarzyszenie Hodowców i Użytkowników Kłusaków, Polski Związek Hodowców i Przyjaciół Wschodniopruskiego Konia Pochodzenia Trakeńskiego w Polsce oraz Polski Klub Wyścigów Konnych w zakresie prowadzenia zgodnie z przepisami prawa rejestrów koniowatych.

Zgodnie z rozporządzeniem Komisji (WE) nr 1082/2003 z dnia 23 czerwca 2003 r. ustanawiającym szczegółowe zasady w celu wykonania rozporządzenia (WE) nr 1760/2000 Parlamentu Europejskiego i Rady w zakresie minimalnego poziomu kontroli przeprowadzanych w ramach systemu identyfikacji i rejestracji bydła Inspekcja Weterynaryjna przeprowadza każdego roku kontrole 3% siedzib stad bydła w skali kraju.

Raport z kontroli identyfikacji i rejestracji w siedzibach stad zwierząt z gatunku bydło przeprowadzonych w 2017r.

W rezultacie 6 kontroli przeprowadzonych zgodnie z tytułem rozporządzenia (WE) nr 1760/2000 skontrolowano 213 zwierząt i stwierdzono niezgodności w zakresie terminowości, nie nałożono w związku z tym sankcji - (WE) nr 494/98.

Raport z kontroli identyfikacji i rejestracji w siedzibach stad zwierząt z gatunków owce i kozy przeprowadzonych w 2017 r.

Zgodnie z rozporządzeniem Komisji (WE) nr 1505/2006 z dnia 11 października 2006 r. wdrażającym rozporządzenie Rady (WE) nr 21/2004 w zakresie minimalnego poziomu kontroli prowadzonych w związku z identyfikacją i rejestrowaniem owiec i kóz, Inspekcja Weterynaryjna przeprowadza kontrole 3% siedzib stad owiec i kóz oraz 5% pogłównia zwierząt z ww. gatunków każdego roku w skali kraju.

W rezultacie 1 kontroli przeprowadzonych w sektorze owiec i kóz dotyczących wymogów w zakresie identyfikacji i rejestrowania tych zwierząt zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 21/2004 stwierdzono niezgodności w zakresie nieterminowości zgłoszeń do ARiMR, nie nałożono sankcję w wysokości 500 PLN.

W rezultacie 3 kontroli przeprowadzonych w sektorze świń dotyczących wymogów w zakresie obszarów B i C tych zwierząt nie stwierdzono niezgodności w zakresie terminowości 2 razy po 100,00PLN.

3. Nadzór nad ochroną zwierząt

Ważnym elementem działalności i realizacji przez Inspekcję Weterynaryjną zadań ustawowych jest prowadzony przez nią nadzór nad przestrzeganiem przepisów o ochronie zwierząt.

Inspekcja Weterynaryjna na mocy ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o ochronie zwierząt pełni nadzór nad przestrzeganiem ww. przepisów w odniesieniu do wszystkich miejsc przebywania zwierząt. Regularnym kontrolom podlegają podmioty prowadzące działalność nadzorowaną w rozumieniu ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt., natomiast pozostałe miejsca utrzymania zwierząt podlegają kontrolom doraźnym.

Inspekcja Weterynaryjna kontroluje gospodarstwa utrzymujące zwierzęta, sprawdzając przestrzeganie przepisów o ochronie zwierząt, ze szczególnym uwzględnieniem gospodarstw utrzymujących świnię, cielęta i kury nieśne.

Raport z kontroli gospodarstw utrzymujących zwierzęta gospodarskie liczba producentów/ ilość skontrolowanych

- a. Kury nioski:** utrzymywane w systemie
 - wolny wybieg - 1 producentów / 1
 - ściółka - 5 producentów / 2
 - klatki. wzbogacone - 1 producent / 0
 - klatki. niewzbogacone.
- b. Brojlery – tucz indyków i brojlerów kurzych – 12 producentów/4**
- c. Cielęta -- 199 producentów /5**
- d. Świnię - 419 producentów /21**
- e. Owce - 28 producentów /2**
- f. Kozy - 19 producentów /1**
- g. Gęsi - 1 producent /1**
- h. Indyki - 7 producentów /1**
- i. pszczoły – 324 podmiotów**

W trakcie kontroli nie stwierdzono zaniedbań zagrażających bezpośrednio zdrowiu i życiu zwierząt. Stwierdzone podczas kontroli uchybienia zostały usunięte.

W zakresie nadzoru nad przestrzeganiem przepisów o ochronie zwierząt w transporcie, Inspekcja Weterynaryjna prowadzi rejestry przewoźników oraz środków transportu zatwierdzonych do długotrwałego transportu, a także przeprowadza kontrole załadunku oraz rozładunku zwierząt, podczas transportu drogowego, w miejscach docelowych, w punktach skupu, miejscach wysyłki, punktach kontroli i punktach przeładunku. Kontrole muszą obejmować odpowiednią liczbę zwierząt transportowanych każdego roku.

Roczny raport z kontroli środków transportu wykorzystywanych do przewozu zwierząt pod względem dobrostanu zwierząt
 Rodzaje niedyskryminujących kontroli przeprowadzonych na podstawie art. 27 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 1/2005.

Województwo:	Gryfino (3206) z-pom	Rok:	2017		Pozostałe gatunki	
Sekcja A	Bydło	Świnie	Owce/kozy	Koniowate	Drób i zającowate	Pozostałe gatunki
Liczba przeprowadzonych kontroli						
1. W miejscu wyjazdu/miejsce przeznaczenia - rzeźni						
1a. W miejscu wyjazdu (gospodarstwo, miejsce gromadzenia) w przypadku przesyłek wprowadzanych do handlu wewnątrzwspólnotowego lub wywozu do krajów trzecich					63	1- daniele 1-mufiony
1b. W rzeźni (miejsce przeznaczenia)						
2. Pozostałe kontrole						
2a. W gospodarstwie (miejsce przeznaczenia)		5	-	-	5	-
2b. W obrocie krajowym (targi, punkty skupu, pokazy, wystawy, konkursy)						
2c. W punktach kontroli oraz miejscach transferowych						
2d. Pozostałe kontrole przeprowadzone samodzielnie lub wspólnie z policją, ITD, strażą graniczną						
Sekcja B						
Liczba zwierząt, środków transportu oraz dokumentacji, poddanych kontroli						
Liczba zwierząt						
1a. W miejscu wyjazdu (gospodarstwo, miejsce gromadzenia) w przypadku przesyłek wprowadzanych do handlu wewnątrzwspólnotowego lub wywozu do krajów trzecich					288710	danielle 20 szt. mufiony- 10 szt.
1b. W rzeźni (miejsce przeznaczenia)						
2a. W gospodarstwie (miejsce przeznaczenia)		109	-	-	27663	-
2b. W obrocie krajowym (targi, punkty skupu, pokazy, wystawy, konkursy)						
2c. Podczas transportu - w punktach kontroli oraz miejscach transferowych						

2d. Podczas transportu – pozostałe kontrole przeprowadzone samodzielnie lub wspólnie z policją, ITD, strażą graniczną	-	-	-	-	-	-
Liczba środków transportu						
1a. W miejscu wyjazdu (gospodarstwo, miejsce gromadzenia) w przypadku przesyłek wprowadzanych do handlu wewnątrzspółnotowego lub wywozu do krajów trzecich		3	-	-	63	2
1b. W rzeźni (miejsce przeznaczenia)						
2a. W gospodarstwie (miejsce przeznaczenia)			-	-		-
2b. W obrocie krajowym (targi, punkty skupu, pokazy, wystawy, konkursy)						
2c. Podczas transportu – w punktach kontroli oraz miejscach transferowych						
2d. Podczas transportu – pozostałe kontrole przeprowadzone samodzielnie lub wspólnie z policją, ITD, strażą graniczną	-		-	-		-
Liczba skontrolowanej dokumentacji						
1a. W miejscu wyjazdu (gospodarstwo, miejsce gromadzenia) w przypadku przesyłek wprowadzanych do handlu wewnątrzspółnotowego lub wywozu do krajów trzecich		3			63	2
1b. W rzeźni (miejsce przeznaczenia)						
2a. W gospodarstwie (miejsce przeznaczenia)						
2b. W obrocie krajowym (targi, punkty skupu, pokazy, wystawy, konkursy)		5			5	
2c. Podczas transportu – w punktach kontroli oraz miejscach transferowych						
2d. Podczas transportu – pozostałe kontrole przeprowadzone samodzielnie lub wspólnie z policją, ITD, strażą graniczną	-		-	-		-
3. Po zakończeniu transportu (liczba skontrolowanych dzienników podróży lub wydruków z systemu nawigacji satelitarnej)						

W trakcie przeprowadzonych niedyskryminujących kontroli przewidzianych w art. 27 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 1/2005 nie stwierdzono przypadków uchybienia przepisom.

Na terenie powiatu gryfińskiego nie zarejestrowano rzeźni zwierząt oraz schronisk dla zwierząt.

4. Bezpieczna żywność pochodzenia zwierzęcego

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.

Nadzór nad produkcją żywności pochodzenia zwierzęcego

Nadzór i stan sanitarny obiektów: na terenie powiatów funkcjonuje 129 obiektów biorących udział w wytwarzaniu żywności, skontrolowano 45 obiektów. W trakcie kontroli stwierdzono niezgodności w odniesieniu do:

- a. wymagań dotyczących pomieszczeń żywnościowych – 30 razy,
- b. wymagań dotyczących sprzętu i wyposażenia – 18 razy,
- c. zabezpieczenia przed szkodnikami i ich zwalczania – 1 raz
- d. zagospodarowania odpadów żywnościowych, UPPZ, w tym SRM – nie stwierdzono
- e. jakości wody - nie stwierdzono
- f. higieny osobistej pracowników i szkoleń – 10 razy
- g. zachowania łańcucha chłodniczego – 1 raz
- h. obróbki cieplnej- nie stwierdzono
- i. wymagań dla opakowań i materiałów opakowaniowych - nie stwierdzono
- j. traceability i znakowania – 1 raz
- k. systemu HACCP – 45 razy
- l. specyficznych wymagań określonych 853/2004 – 1 raz

W wyniku przeprowadzonych kontroli:

- wszczęto 6 postępowań administracyjnych (zgodnie z art. 54 ust.2 lit.a rozp.(WE)882/2004) w tym:
- w zakładach prowadzące działalność marginalną, lokalną i ograniczoną (MOL) - 2 postępowania
- pozostałe - 4 postępowania
- na podstawie przepisów ustawy o produktach pochodzenia zwierzęcego ukarano 29 grzywnami w tym:
- podmioty prowadzące sprzedaż bezpośrednią (SB) 15 grzywien

- statki rybackie (z wyłączeniem statków przetwórci i statków zamrażalni) – 2 grzywny
- podmioty prowadzące transport produktów pochodzenia zwierzęcego, w tym mleka - 3 grzywny
- punkty skupu dziczyzny – 4 grzywny

W powyższych podmiotach przeprowadzono łącznie 107 kontroli nałożono grzywny w wysokości 2100 PLN.

Pod nadzorem Inspekcji Weterynaryjnej znajduje się ubój zwierząt w gospodarstwach z pozyskiwaniem mięsa na potrzeby własne. Poniższa tabela przedstawia dane związane z pełnieniem nadzoru nad takim ubojem w 2017 r..

Gatunek zwierząt	Liczba ubitych zwierząt ¹	Liczba zwierząt zbadanych przedubojowo ²	Liczba tusz zbadanych poubojowo	Liczba tusz zbadanych w kierunku włośni
Świnie	63			93
Cielęta do 6 m-ca życia	2		1	
Owce	12			
Kozy				
Zwierzęta dzikie utrzymywane w warunkach fermowych				

Zwierzęta łowne (z wyłączeniem dzików)				
Dziki				719
Nutrie				

5. Nadzór nad paszami, ubocznymi produktami pochodzenia zwierzęcego oraz weterynaryjnymi produktami leczniczymi.

Wykaz podmiotów nadzorowanych przez Inspekcję Weterynaryjną (na koniec roku) w zakresie pasz, ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego oraz weterynaryjnych produktów leczniczych prezentują się następująco:

- będących pod nadzorem/*skontrolowano*

- a. produkcja pasz wprowadzanych do obrotu (wymagająca zatwierdzenia) 0/0
- b. produkcja pasz wprowadzanych do obrotu - produkcja materiałów paszowych pozyskanych przy produkcji środków spożywczych (np. młyny, browary) (wymagająca rejestracji) 1/1
- c. obrót paszami (działalność wymagająca zarejestrowania)
 - hurtowy 15/14
 - detaliczny 13/9
- d. hodowcy zwierząt gospodarskich - żywienie zwierząt przeznaczonych do produkcji żywności (art. 2 rozp. 183/2005) 510/44
- e. wytwórcy materiałów paszowych inni niż hodowcy zwierząt gospodarskich 965/8
- f. transport pasz 34/5
- g. producenci ekologiczni produkujący pasze na potrzeby własne 27/1

Rejestracja producentów na rynku pasz przedstawiała się następująco w trakcie ostatnich 3 lat kalendarzowych:

Rodzaj działalności		2015	2016	2017
Produkcja pasz wprowadzanych do obrotu (wymagająca rejestracji)	ogólna liczba	1	1	1
	dla zwierząt przeżuwających			
	dla zwierząt gospodarskich innych niż przeżuwające			
	dla zwierząt domowych			
	produkcja materiałów paszowych pozyskanych przy produkcji środków spożywczych (młyny, browary)	1	1	1
Produkcja pasz (wymagająca zatwierdzenia) niewprowadzanych do obrotu				
Obrót paszami (działalność wymagająca zatwierdzenia)	hurtowy			
	detaliczny			
Obrót paszami (działalność wymagająca zarejestrowania)	hurtowy	20	16	15
	detaliczny	14	15	11
Hodowcy zwierząt gospodarskich - żywienie zwierząt przeznaczonych do produkcji żywności (art. 2 rozp. 183/2005)		512	510	510
Wytwórcy materiałów paszowych inni niż w wierszu 9		843	931	965
Magazynowanie pasz				
Transport pasz		30	33	34
Producenci ekologiczni produkujący pasze na potrzeby własne			25	27

Liczba osób sprawujących nadzór i biorących udział w urzędowych kontrolach w sektorze paszowym - 1

Stwierdzone naruszenia podczas urzędowych kontroli i podjęte działania administracyjne i karne.

W wyniku kontroli urzędowych w sektorze paszowym w 2017 roku

W jednym przypadku stwierdzono naruszenie w zakresie kontroli pomieszczeń i wyposażenia, polegające na złym stanie sanitarnym i porządkowym pomieszczeń (wyposażenie: stan urządzeń, ich czyszczenie, dezynfekcja, szatnie i sanitariaty, ubytki ścian i posadzek, itp.) zalecenia usunięcia uchybień zrealizowano.

W zakresie kontroli systemu HACCP oraz procedur i programów wstępnych uchybień nie stwierdzono (4/4) zalecone uchybienia usunięto w terminie określonym w protokole kontroli.

W zakresie kontroli personelu obsługującego zakład produkcyjny (ubrania ochronne, zachowanie się personelu podczas pracy, znajomość instrukcji stanowiskowych) (29/29) niezgodności nie stwierdzono.

W zakresie kontroli przechowywania i transport pasz 51/51 stwierdzono 1 uchybienie podczas kontroli pomieszczeń i wyposażenia. Zalecenie usunięcia uchybień zrealizowano w określonym w protokołach kontroli terminie.

Procedury reklamacji i wycofania produktu, w tym postępowanie z produktem wycofanym z rynku skontrolowano 22 podmioty, jedno uchybienie usunięto w terminie.

W zakresie kontroli oznakowania pasz skontrolowano 33 podmioty, 1 nieprawidłowość usunięto w terminie.

W zakresie kontroli prowadzenia dokumentacji skontrolowano 73 podmioty, stwierdzono 3 uchybienia usunięte w terminie .

Wyniku kontroli urzędowych w sektorze utylizacyjnym w 2017 roku

- a. Gromadzeniu, przechowywaniu i zbieraniu UPPZ 2/1
- b. Transporcie UPPZ: dopuszczenie środka transportu, jego oznakowanie, oznakowanie kontenerów, mycie i dezynfekcja środków transportu i kontenerów 3/3
- c. Przetwarzaniu UPPZ: w tym zachowanie odpowiedniej temperatury i ciśnienia w zależności od metody przetwarzania 1/1

W podmiotach sektora paszowego, utylizacyjnego oraz farmaceutycznego przeprowadzono łącznie 90 kontroli, w tym 81 kontroli w sektorze paszowym, 9 kontroli w sektorze utylizacyjnym Raport z kontroli prezentuje poniższa tabela.

Raport z kontroli

Wyszczególnienie	Liczba		Kwota - w zł
	0	1	2
Przeprowadzone kontrole ogółem	01	90	1417,50PLN
Nałożone mandaty karne	02		
Skierowane do sądów i prokuratury przyjęte/odrzucone	03		

6. Weterynaryjna kontrola w handlu pomiędzy Polską, a państwami członkowskimi Unii Europejskiej, a także przy eksporcie z Polski do krajów trzecich.

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).

Liczba zwierząt i przesyłek wysłanych z pow. gryfińskiego w ramach handlu w 2017 r.

Państwo przeznaczenia	BYDŁO		ŚWINIE		OWCE I KOZY		KONIE		DRÓB	
	zwierzęta	przesyłki	zwierzęta	przesyłki	zwierzęta	przesyłki	zwierzęta	przesyłki	zwierzęta	przes
Włochy	0	0	1168	8,	0	0				
Niemcy	0	0	0	0,	0	0	1	1	1273913	29
RAZEM:	0	0	11680	8,	0	0	1	1	1273913	29

Wykaz państw, do których w 2017r. wysłano materiał biologiczny i jaja wylęgowe (liczba przesyłek).

PAŃSTWO (każde państwo wskazywane odrębnie)	MATERIAŁ BIOLOGICZNY*				JAJA WYLĘGOWE
	BYDŁO	ŚWINIE	OWCE I KOZY	KONIE	
Belgia	-	-	-	-	5
Czechy	-	-	-	-	2
Irak	-	-	-	-	7
Niemcy	-	-	-	-	2
Serbia	-	-	-	-	131
SUMA:	-	-	-	-	147

Wysyłka zwierząt i produktów pochodzenia zwierzęcego do pow. gryfińskiego z innych Państw Członkowskich (oraz pozostałych państw stosujących unijne procedury handlowe).

1. Ogólne informacje o zwierzętach i kontrolach	BYDŁO	ŚWINIE	OWCE I KOZY	KONIE	DRÓB
1.1. Liczba przesyłek zwierząt w handlu sprowadzonych do Polski.	1	20	-	-	21

1.2. Liczba zwierząt w w/w przesyłkach sprowadzonych do Polski.	1	6478			246916
---	---	------	--	--	--------

Wykaz państw, z których w 2017 r. wysyłano do Polski materiał biologiczny i jaja wylęgowe (liczba przesyłek)

PAŃSTWO (każde państwo wskazywane odrębnie)	MATERIAŁ BIOLOGICZNY* (1)				JAJA WYLĘGOWE
	BYDŁO	ŚWINIE	OWCE I KOZY	KONIE	
Bułgaria					
Czechy					
Francja (1)				5	
Belgia (1)				1	
Niemcy (1)		142		6	
Holandia				1	
Węgry					
Wielka Brytania					
SUMA:		142		13	

Eksport z pow. gryfińskiego do krajów trzecich.

W 2017 r nie było przesyłek zwierząt eksportowanych z pow. gryfińskiego do krajów trzecich.

7. Badania laboratoryjne.

W ramach badań laboratoryjnych realizowany był plan badań kontrolnych w kierunku pozostałości chemicznych i biologicznych w tkankach zwierząt żywych, produktach spożywczych pochodzenia zwierzęcego, w paszach i w wodzie przeznaczonej do pojenia zwierząt.

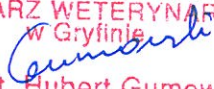
Roczne wyniki monitoringu w 2017 roku przedstawia poniższa tabela.

Lp.	Kierunek badania (symbol grupy i nazwa badanego związku)	Gatunek zwierzęcia lub nazwa materiału pobranego do badań	Rodzaj pobranych tkanek (materiału) do badań	Ilość pobranych prób	Miejsce pobrania prób (gospodarstwo, rzeźnia, zakład, punkt)	Laboratorium do którego wystano próbki	Stwierdzono dodatni wynik badania (nr wyniku badania)	Uwagi
1	Wykrywanie pałeczek SALMONELLA w paszach		pasza	11	Gospodarstw o	ZHW Szczecin		
2	Wykrywanie przetworzonego białka zwierzęcego (PAP) w paszach		pasza	7	Gospodarstw o	ZHW Szczecin		
3	Badanie kiszzonek		Pasza	1	Gospodarstw o	PIWet Puławy		
4	Oznaczanie zawartości metali (Pb,Cd)		Pasza	1	Gospodarstw o	ZHW Szczecin		
5	Oznaczanie zawartości pestycydów chlororganicznych		Pasza	1	Gospodarstw o	ZHW Szczecin		
6	Oznaczanie zawartości dioksyn		Pasza	1	obrót	PIWet Puławy		
7	Oznaczanie zawartości /obecności kokcydiostatyków jonoforowych (salinomycyna, monenzyna, lasalocid, narzyna) w paszach pasze NIEDOCELOWE (B2b)		pasza	1	Gospodarstw o	ZHW Szczecin		
8	Oznaczanie zawartości /obecności kokcydiostatyków jonoforowych (salinomycyna,		pasza	1	Gospodarstw o	ZHW Szczecin		

	monenzyna, lasalocid, narzyna) w paszach pasze DOCELOWE (B2b)							
10	Oznaczenie zawartości mykotoksyn		Pasza	1	Gospodarstw o	ZHW Szczecin		
11	Wykrywanie obecności substancji wykazujących działanie anaboliczne w paszach i wodzie (grupa A3)		pasza	1	Gospodarstw o	ZHW Poznań		
12	Wykrywanie niedozwolonych antybiotyków stymulatorów wzrostu		Pasza	1	Gospodarstw o	ZHW Szczecin		
13	Badanie zawartości żelaza i manganu		Pasza	1	Gospodarstw o	ZHW Szczecin		
14	Badanie zawartości cynku		Pasza	1	Gospodarstw o	ZHW Szczecin		
15	Badanie zawartości miedzi		Pasza	1	Gospodarstw o	ZHW Szczecin		
16	Badanie zawartości selenu		Pasza	1	Gospodarstw o	ZHW Szczecin		
17	Badanie zawartości podstawowych składników pokarmowych		Pasza	1	Gospodarstw o	ZHW Szczecin		
18	Badanie zawartości białka ogólnego, tłuszczu surowego, skrobi i cukrów I szacowanie Em		Pasza	1	Gospodarstw o	ZHW Poznań		
19	Badanie zawartości makroelementów		Pasza	1	Gospodarstw o	ZHW Szczecin		

20	Wykrywanie i ilościowe oznaczenie organizmów genetycznie zmodyfikowanych (GMO) Kukurydza MON810 I Bt176		pasza	1	Gospodarstw o	KLP Szczecin		
21	Wykrywanie substancji przeciwbakteryjnych w paszy(B1)		pasza	1	Gospodarstw o	ZHW Gdańsk		
22	Wykrywanie substancji przeciwbakteryjnych w wodzie (B1)		woda	26	Gospodarstw o	ZHW Gdańsk		
23	Kokcydiostatyki B2b	Kura	Jaja	1	Gospodarstw o	PIW PIB Puławy		
24	19- Nortestosteron -A3	Kurczęt a	Woda	1	Gospodarstw o	ZHW Gdańsk		
25	Radioizotopy cezu - 00	Kury	Jaja	1	Gospodarstw o EPC	ZHW Poznań		
26	19 - Nortestosteron - A3	Świnia	Mocz	1	Gospodarstw o	ZHW Gdańsk		
27	Radioizotopy cezu - 00	Ryby	mięśnie	1	Gospodarstw o	ZHW Poznań		
28	Metabolity nitrofuranów - A6	Bydło	Mocz	1	Gospodarstw o	ZHW Poznań		
29	Substancje przeciwbakteryjne - B1	Bydło	Mleko	1	Gospodarstw o	ZHW Gdańsk		
30	Stilbeny - A1	Kurczęt a	Woda	1	Gospodarstw o	ZHW Gdańsk		
31	Sulfonamidy - B1	Pszczoły	Miód	1	Gospodarstw o	ZHW Poznań		
32	Radioizotopy cezu - 00	Bydło	Mleko	1	Gospodarstw o	ZHW Poznań		
33	Laktony kwasu rozorcylowego w tym zeranol - A4	Kurczęt a	Woda	1	Gospodarstw o	ZHW Gdańsk		
34	Nitromidazole i metabolity - A6	Kurczęt a	Osocze	1	Gospodarstw o	ZHW Poznań		

35	Laktony kwasu rozorcylowego, w tym zeranol - A4	Świnie	Mocz	1	Gospodarstw o	ZHW Gdańsk		
36	Chloramfenicol - A6	Kury	Jaja	1	Gospodarstw o EPC	ZHW Poznań		
37	Nitromidazole I metabolity - A6	Kurczęta	Woda	1	Gospodarstw o	ZHW Poznań		
38	Radioizotopy cezu - 00	Kury	Jaja	1	Gospodarstw o	ZHW Poznań		
39	Antybiotyki I chemioterapeutyki - B1	Kury	Jaja	1	Gospodarstw o	ZHW Poznań		
40	Metylotestosteron - A3	Kurczęta	Woda	1	Gospodarstw o	ZHW Gdańsk		
41	Substancje przeciw bakteryjne - B1	Bydło	Mleko	1	Gospodarstw o	ZHW Gdańsk		

POWIATOWY
LEKARZ WETERYNARII
 w Gryfinie

 lek.wet. Hubert Gumowski