

**Protokół nr 19/18  
z posiedzenia Komisji Środowiska  
z dnia 29 maja 2018 roku**

**1) Otwarcie obrad Komisji.**

**Pani Alicja Sadowska Przewodnicząca Komisji Środowiska** dnia 29 maja 2018 roku o godzinie 9:00 otworzyła obrady Komisji Środowiska. Powitała członków Komisji, oraz zaproszonych gości w osobach Pana Macieja Bachurskiego –Powiatowego Lekarza Weterynarii, Pana Andrzeja Trawińskiego w/z Kierownika oddziału we Włocławku Wojewódzkiego Inspektoratu Inspekcji Ochrony Roślin Nasiennictwa w Bydgoszczy.

Lista zaproszonych osób stanowi załącznik nr 1 do niniejszego protokołu.

**2) Stwierdzenie quorum.**

**Przewodnicząca Komisji** na podstawie listy obecności stwierdziła, że w obradach uczestniczy 3 radnych, co wobec ustawowego składu Komisji, liczącego 5 osób stanowi wymagane quorum, a zatem obrady są prawomocne.

Lista obecności radnych stanowi załącznik nr 2 do niniejszego protokołu.

**3) Przyjęcie porządku obrad.**

**Przewodnicząca Komisji** poinformowała radnych, iż wraz z zawiadomieniem o posiedzeniu Komisji otrzymali porządek obrad w brzmieniu:

Porządek obrad:

- 1) Otwarcie obrad Komisji.
- 2) Stwierdzenie quorum.
- 3) Przyjęcie porządku obrad.
- 4) Przyjęcie protokołu nr 18/18 z posiedzenia Komisji Środowiska z dnia 6 lutego 2018 r.
- 5) Informacja Powiatowego Lekarza Weterynarii o stanie bezpieczeństwa sanitarno-weterynaryjnego na terenie Powiatu Włocławskiego za 2017 rok.
- 6) Raport z działalności Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Roślin i Nasiennictwa w Bydgoszczy za 2017 rok na terenie powiatu ziemskiego Włocławek.
- 7) Sprawy różne.
- 8) Zakończenie obrad Komisji.

Przewodnicząca Komisji zapytała członków Komisji, czy mają propozycje do porządku obrad? Nie było żadnych propozycji.

Następnie Przewodnicząca Komisji zapytała, kto jest za przyjęciem porządku obrad i przeprowadziła procedurę głosowania.

Wyniki głosowania:

Za-3

Przeciw-0

Wstrzymało się-0

Na podstawie przeprowadzonego głosowania Przewodnicząca Komisji stwierdziła, że komisja przyjęła porządek obrad.

Porządek obrad przedstawiał się następująco:

- 1) Otwarcie obrad Komisji.

- 2) Stwierdzenie quorum.
- 3) Przyjęcie porządku obrad.
- 4) Przyjęcie protokołu nr 18/18 z posiedzenia Komisji Środowiska z dnia 6 lutego 2018 r.
- 5) Informacja Powiatowego Lekarza Weterynarii o stanie bezpieczeństwa sanitarno-weterynaryjnego na terenie Powiatu Włocławskiego za 2017 rok.
- 6) Raport z działalności Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Roślin i Nasiennictwa w Bydgoszczy za 2017 rok na terenie powiatu ziemskiego Włocławek.
- 7) Sprawy różne.
- 8) Zakończenie obrad Komisji.

Porządek obrad stanowi załącznik nr 3 do niniejszego protokołu.

#### **4) Przyjęcie protokołu nr 18/18 z posiedzenia Komisji Środowiska z dnia 6 lutego 2018 r.**

**Przewodnicząca Komisji** poinformowała, iż z posiedzenia komisji z dnia 6 lutego 2018 roku został sporządzony protokół, który był do wglądu w Biurze Rady i Ochrony Informacji. Przewodnicząca Komisji zapytała radnych, czy mają uwagi? Uwag nie było, w związku z tym Przewodnicząca Komisji stwierdziła, że protokół nr 18/18 z dnia 6 lutego 2018 roku został przyjęty.

#### **5) Informacja Powiatowego Lekarza Weterynarii o stanie bezpieczeństwa sanitarno-weterynaryjnego na terenie Powiatu Włocławskiego za 2017 rok.**

**Przewodnicząca Komisji** poinformowała, że członkowie komisji wraz z zawiadomieniem otrzymali Informację Powiatowego Lekarza Weterynarii o stanie bezpieczeństwa sanitarno-weterynaryjnego na terenie Powiatu Włocławskiego za 2017 rok. Przewodnicząca Komisji poprosiła Powiatowego Lekarza Weterynarii o przedstawienie tematu.

**Pan Maciej Bachurski – Powiatowy Lekarz Weterynarii we Włocławku** poinformował, że w zakresie zwalczania chorób zakaźnych zwierząt przeprowadzono badania w kierunku gruźlicy, brucelozy, enzootycznej białaczki. Od dłuższego czasu powiat włocławski jak i całe woj. Kujawsko-pomorskie jest wolne od tych chorób. Tych badań jest dość dużo. Podczas pobierania próbek inspekcja weterynaryjna posiłkuje się w większości podczas pobierania próbek lekarzami wolnej praktyki, którzy są wyznaczeni do tych czynności. W 2017 r. do badań monitoringowych pobrano próbki krwi w kierunku pryszczycy, choroby pęcherzykowej, klasyczny pomór świń, ptasią grypę, leptospiroza, choroba niebieskiego języka, gorączka Q, IBR/IPV. Nie ma wyników dodatnich. Prowadzone było monitorowanie choroby Aujeszkyego u świń, pobrano ponad 5000 próbek, od dłuższego czasu nie ma problemu z tą chorobą. Jeśli chodzi o nadzór nad jakością zdrowotną żywności pochodzenia zwierzęcego to w informacji została przedstawiona liczba podmiotów, która znajduje się na terenie powiatu. Tych podmiotów jest sporo. Do tego działu należy również nadzór nad badaniem zwierząt rzeźnych i mięsa poddanemu badaniom. Zbadano również 608 dzików. Nadzorowano również jakość zdrowotną środków żywienia zwierząt, ubocznymi produktami pochodzenia zwierzęcego, miejscami gromadzenia zwierząt, obrotem zwierząt, pośrednictwem w tym obrocie i skupem zwierząt. Nadzorowano także podmioty zajmujące się obrotem zwierzętami. Każdy rolnik, który stosuje w gospodarstwie pasze w żywieniu gospodarskim powinien się zarejestrować i ponad 3000 takich podmiotów zostało zarejestrowanych. W 2017 roku dokonano w 74 stadach kontrole w zakresie wzajemnej zgodności. Nadzór nad zdrowiem zwierząt przeznaczonych do rozrodu, nad jakością zdrowotną materiału biologicznego oraz sektorem akwakultury w 2017 roku był sprawowany w następujących obiektach i podmiotach gospodarczych: 8 punktach kopulacyjnych zwierząt, 11 punktach unasienniania zwierząt, 38 podmiotach sektora akwakultury utrzymujących ryby, obiekty stawowe, fermy zarodowe trzody chlewnej, 6 punktach dystrybucji nasienia knurów.

Nie ma większych problemów mimo, że wydano 31 decyzji administracyjnych. Te decyzje dotyczą takich rzeczy – podmioty wycofują się z rejestracji, a jeśli są uchybienia to inspekcja pisze zalecenia i te zalecenia są wykonywane. Z 30 lekarzami weterynarii prowadzącymi działalność spisane były umowy, na podstawie których wykonali oni w imieniu Powiatowego Lekarza Weterynarii m.in. następujące czynności: badania bydła w kierunku gruźlicy, brucelozy, i enzootycznej białaczki bydła, nadzór nad obrotem zwierząt rzeźnych kraju, pobieranie próbek do badań, urzędowe badanie zwierząt rzeźnych i mięsa, sprawowanie nadzoru nad rozbiorem, przetwórstwem lub przechowywaniem mięsa, ochronne szczepienia i badania rozpoznawcze. Powiatowy Lekarz Weterynarii poinformował, że 2-3 tyg. temu na obrzeżach Brześcia Kujawskiego i Lubrańca inspekcja otrzymała informacje, że leżą trzy dziki w niewielkiej przestrzeni. Okazało się, że okoliczni mieszkańcy wiedzieli o tym od kilku dni. W takich sytuacjach czas jest bardzo ważny. W linii prostej 100m znajdowała się ambona, a między amboną a rzeką Zgłowiączka była rozłożona kukurydza, co oznacza, że myśliwi zanęcali. Najprawdopodobniej, któryś z myśliwych strzelał. Potem nie dokonał starannie opatrzenia co się z tymi dzikami dzieje. Ciężko było wyciągnąć te dziki, inspekcji pomagała straż pożarna w sposób profesjonalny. Podjęto dziki, była akcja dezynfekcji, ponieważ nie można wypuścić nikogo kto w sposób bezpieczny może opuścić to miejsce. Całe szczęście wynik jest ujemny. Największa liczba dzików podejmowana jest w związku z wypadkami komunikacyjnymi. Chociaż jest tego coraz mniej. Z uwagi na to, że zostały nałożone limity na koła łowieckie, żeby zredukować liczebność dzików w całym kraju. Wcześniej dotyczyło to stref wschodni. Teraz to już jest ujednolicone. Nie ma jeszcze ostatecznej analizy powiatu włocławskiego, ponieważ miała być dokonana około 30 marca, ale już nie wiele brakuje, żeby na terenie powiatu zejść do limitu 0,1, co będzie ważnym elementem chroniącym przed rozprzestrzenianiem ASF.

**Przewodnicząca Komisji** powiedziała, że Wisła nie okazała się to naturalną barierą, a to zagrożenie może się rozszerzać poprzez odpadki kanapek itp. Przybyszy ze Wschodu jest coraz więcej, którzy przybywają do Polski w celu poszukiwania pracy. Przewodnicząca Komisji zapytała, czy takie zagrożenia nie występują i czy nie dotyczą całej Polski?

**Pan Maciej Bachurski – Powiatowy Lekarz Weterynarii we Włocławku** poinformował, że zostało już parę miesięcy temu podpisana na szczeblu centralnym umowa z GDDKiA, że te wszystkie duże przejścia są zamknięte, żeby nie było migracji zwierząt. Różnie z tym bywa, ponieważ jak Lekarz był na szkoleniu w Gminie Włocławek, to tam rolnicy informowali, że jedno z tych przejść jest uszkodzone. Okazało się, że rolnik ma pole po sąsiedniej stronie i stwierdził, że nie będzie dokonywał objazdu do swojego pola. Zostało to zgłoszone. Każdy obywatel ze wschodu, który chce legalnie zacząć prace dostaje ulotkę informacyjną o niebezpieczeństwie żywności. Służby graniczne na granicy też kontrolują osoby, które wjeżdżają do kraju, czy nie mają ze sobą żywności. Na terenie województwa znajduje się jedno przejście międzynarodowe, czyli lotnisko w Bydgoszczy. Tam też jest punkt weterynaryjny. To też jest kontrolowane. Ludzka pomysłowość jest różna i nie tylko kanapki były przemycane. Najważniejsza jest świadomość.

**Radna Jadwiga Fijałkowska** powiedziała, że rząd się przymierzał do budowy płotu zaporowego. Radna zapytała czy to jest dobry pomysł? Czy Polska z tego tytułu nie będzie miała problemów z UE?

**Pan Maciej Bachurski – Powiatowy Lekarz Weterynarii we Włocławku** poinformował, że jeśli chodzi o przepisy prawa to one się zmieniły. Osiem miesięcy temu była tzw. spec ustawa, która dawała możliwość wykupu gruntów przygranicznych celem budowania płotu. Tak naprawdę jest to w przepisach prawnym dozwolone. Lekarzowi ciężko określić, czy to spełni swoje zadanie.

**Radna Jadwiga Fijałkowska** powiedziała, że ta sytuacja nie trwa od dziś. Spotykano się z tym parę lat temu. Ta choroba się podstępnie przemieszcza i rozwija. Powiat włocławski jest dobrze zabezpieczony i chyba nie ma tej choroby zbyt dużo.

**Pan Maciej Bachurski – Powiatowy Lekarz Weterynarii we Włocławku** poinformował, że jest analiza naukowców, która mówi, że wirus jeśli będzie szedł w stronę granicy zachodniej

górami i dołem to teoretycznie mija powiat włocławski.

**Radny Wojciech Rudziński** powiedział, że jest oficjalny zakaz przewozu żywności.

**Pan Maciej Bachurski – Powiatowy Lekarz Weterynarii we Włocławku** poinformował, że nie można przywozić żywności jadąc w sposób turystyczny. Jeśli ktoś jedzie na wycieczkę to nie może przywieźć do Polski jedzenia pochodzenia zwierzęcego.

**Radny Mariusz Bładoszewski** zapytał, w jaki sposób zabezpieczyć padłego dzika chorego na ASF? W jaki sposób dokonać dezynfekcji?

**Pan Maciej Bachurski – Powiatowy Lekarz Weterynarii we Włocławku** poinformował, że każde zgłoszenie do inspekcji powoduje tryb pilny i pracownicy jadą na miejsce, gdzie znaleziono dzika. Są dwie możliwości w naszym województwie. Większość powiatowych lekarzy robi inaczej niż robione to jest na terenie powiatu. Oni robią to w ten sposób, że jadą do tego dzika, zakładają plombę czyli znakują, sprawdzają długość i szerokość geograficzną, robią dezynfekcje. Zgłaszają do firmy utylizacyjnej i wyjeżdżają. Firma po godzinie, 3 lub 10 tego dzika zabierze. Zdarzały się przypadki, że zanim firma dojechała to dzika już nie było. Bywają też takie sytuacje, że jest zima, -20 stopni, pracownicy czekają po 3-5 godzin zanim firma przyjedzie. Inspekcja Weterynaryjna we Włocławku ma inną procedurę, pracownicy sami jadą na miejsce, zabierają dzika i zawożą do zakładu utylizacyjnego. Nie grozi to żadnym zniknięciem. W przypadku zginięcia trzeba zgłaszać do organów ścigania. Robiona jest pełna dezynfekcja. Osoby posiadające hodowle trzody powinny być bardzo ostrożne, ponieważ wirus można wnieść do gospodarstwa poprzez nieświadome wejścia w odchody dzika, który był zarażony i wniesienie na butach do gospodarstwa. Nie ma potwierdzonych dodatkowych przypadków ASF.

**Przewodnicząca Komisji** zapyta, czy członkowie Komisji mają jeszcze jakieś pytania?

Wobec braku uwag Przewodnicząca Komisji zapytała, kto jest za przyjęciem Informacja Powiatowego Lekarza Weterynarii o stanie bezpieczeństwa sanitarno-weterynaryjnego na terenie Powiatu Włocławskiego za 2017 rok i przeprowadziła procedurę głosowania.

Wyniki głosowania:

Za-5

Przeciw-0

Wstrzymało się-0

Na podstawie przeprowadzonego głosowania Przewodnicząca Komisji stwierdziła, że Informacja Powiatowego Lekarza Weterynarii o stanie bezpieczeństwa sanitarno-weterynaryjnego na terenie Powiatu Włocławskiego za 2017 rok została przyjęta.

Informacja Powiatowego Lekarza Weterynarii o stanie bezpieczeństwa sanitarno-weterynaryjnego na terenie Powiatu Włocławskiego za 2017 rok stanowi załącznik nr 4 do niniejszego protokołu

## **6) Raport z działalności Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Roślin i Nasiennictwa w Bydgoszczy za 2017 rok na terenie powiatu ziemskiego Włocławek.**

**Przewodnicząca Komisji** poinformowała, że członkowie Komisji otrzymali Raport z działalności Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Roślin i Nasiennictwa w Bydgoszczy za 2017 rok na terenie powiatu ziemskiego Włocławek. Przewodnicząca Komisji powiedziała, że na obradach obecny jest Pan Andrzej Trawiński w/z Kierownika oddziału we Włocławku Wojewódzkiego Inspektoratu Inspekcji Ochrony Roślin Nasiennictwa w Bydgoszczy, którego poprosiła o przedstawienie tematu.

**Pan Andrzej Trawiński w/z Kierownika oddziału we Włocławku Wojewódzkiego Inspektoratu Inspekcji Ochrony Roślin Nasiennictwa w Bydgoszczy** poinformował, że w 2017 roku na terenie powiatu ziemskiego w roku 2017 przeprowadzono inspekcje poszukiwawcze organizmów szkodliwych podlegających obowiązkowi zwalczania. W 2017 roku przeprowadzono 244 obserwacje poszukiwawcze organizmów szkodliwych nie podlegających obowiązkowi zwalczania. Na 33 organizmy wydano komunikaty w ramach sygnalizacji występowania organizmów szkodliwych. Nowym dokumentem, pozwalającym

polskim producentom i handlowcom na włączenie się na rynku wspólnotowego jest paszport roślinny. Pozwala on na prowadzenie przez zarejestrowanych producentów, przedsiębiorców i importerów swobodnego obrotu handlowego towarami roślinnymi w obrębie UE. Podlegają one rejestracji w zakresie następujących grup roślin, produktów roślinnych i młode rośliny przeznaczone do sadzenia. Materiał rozmrożeniowy np. nasiona, sadzonki, podkładki, wstawki, zrazy, drzewka, siewki i młode rośliny przeznaczone do sadzenia. Ziemiaki sadzeniaki oraz towarowe (konsumpcyjne i przemysłowe). Owoce cytrusowe oraz inne owoce, importowane z krajów nieeuropejskich. Drewno i kora oddzielona określonych gatunków drzew liściastych i iglastych. Na 54 złożone wnioski w Oddziale we Włocławku, wydano łącznie 12773 paszporty roślin. W 2017 roku z obszaru obejmującego swoim zasięgiem powiat włocławski ziemski i grodzki wyeksportowano towary konsumpcyjne i do przerobu przemysłowego oraz materiał szkółkarski, na które wystawiono 185 świadectw fitosanitarnych. Na terenie powiatu włocławskiego zarejestrowanych było 45 przedsiębiorców prowadzących obrót środkami ochrony roślin w tym 1 punkt prowadzący sprzedaż hurtową. Na terenie powiatu włocławskiego 39. Na terenie Miasta Włocławek -15. Od stycznia 2017 roku WIORiN/o Włocławek prowadzi intensywne prace dot. Aktualizacji badań technicznych opryskiwaczy oraz zakupu nowego sprzętu w gospodarstwach z pow. Włocławskiego. Na dzień 31.12.2017 r. poziom sprzętu bez aktualnych badań technicznych w gospodarstwach z pow. Włocławskiego wynosił 21%. W 2017 r. zarejestrowano 5 podmiotów gospodarczych, które tym samym zgodnie z obowiązującym porządkiem prawnym nabyły prawo do prowadzenia obrotu materiałem siewnym dla profesjonalnych nabywców. Ogólna ilość zarejestrowanych podmiotów na koniec roku wyniosła 66. Ponadto przeprowadzono łącznie 13 kontroli z zakresu poprawności prowadzonego obrotu. Materiałem siewnym w różnych miejscach prowadzenia tej działalności tj. na targowiskach, w gospodarstwach rolnych oraz w szczególności w firmach mających stacjonarne miejsce prowadzenia obrotu nimi. Odrębną, ale pokrewną częścią działalności w zakresie nasiennym jest przyjmowanie i dokonywanie oceny polowej plantacji nasiennej, a więc ocena upraw z których pochodzą do sprzedaży nasiona oferowane w jednostkach handlowych. W roku sprawozdawczym tych pól nasiennych roślin rolniczych, występowało na terenie powiatu włocławskiego 198 oraz plantacji szkółkarskich 29 szt. Pozytywną ocenę polową przeprowadzono w stosunku do 196 roślin rolniczych i 29 szkółkarskich. Jeśli chodzi o szkolenia to dla osób stosujących środki ochrony roślin sprzętem naziemnym (uzupełniające) – 488 osób, dla osób stosujących środki ochrony roślin sprzętem naziemnym (podstawowe) – 57 osób, z zakresu doradztwa dot. środków ochrony roślin (podstawowe 31 osób), z zakresu doradztwa dot. środków ochrony roślin (uzupełniające)- 4osoby, dla osób z zakresu badań prawności technicznej sprzętu naziemnego – brak szkoleń. Niektóre z gatunków roślin nasiennych przed wprowadzeniem do obrotu poddawane są tzw. ocenie cech zewnętrznych. Po opakowaniu ich i nałożeniu na opakowanie etykiet urzędowych, ale przed skierowaniem do jednostki handlowej, kontroluje się ich jakość w oparciu o stosowne przepisy, wydając odpowiednie świadectwo po ocenie cech zewnętrznych. Dopiero z takim świadectwem mogą one stanowić ofertę handlową. Na terenie powiatu włocławskiego dokonano 28 ocen, w stosunku do przygotowanych partii ziemiaków sadzeniaków. Kontrola paszportowania materiału szkółkarskiego polega na sprawdzeniu będącego już w obrocie, w jednostkach handlowych, materiału szkółkarskiego – czy został on zaopatrzony w etykiety-paszporty roślin. Kontrola dotyczy jednostek handlowych, tych, które mają stacjonarne miejsce prowadzenia obrotu handlowego, ale i także prowadzące swoją działalność na bazarach i targowiskach. Łącznie w 2017 roku takowych kontroli wykonano 3 w stosunku do 3 podmiotów gospodarczych. Jeśli chodzi o kontrolę GMO w zakresie stosowania materiału siewnego to w 2017 roku dokonano 45 kontroli z zakresu stosowania materiału siewnego kukurydzy. Kontrola polega na sprawdzeniu, czy rolnicy stosują do siewu odmiany tego gatunku, który jest wolny od modyfikacji genetycznej. Pobrano też 7 prób roślin w celu badania laboratoryjnego oraz po 1 próbie nasion materiału siewnego

kukurydzy i rzepaku w punktach obrotu. W trakcie tych czynności, nie stwierdzono przypadku stosowania materiału siewnego z tą modyfikacją.

**Radny Wojciech Rudziński** zapytał, czy było dużo zgłoszeń, że rolnicy dokonywali oprysków w nieodpowiednich godzinach, które mogłyby powodować śmierć pszczół? Czy były zgłoszenia dotyczące oszukanych środków pestycydów?

**Pan Andrzej Trawiński w/z Kierownika oddziału we Włocławku Wojewódzkiego Inspektoratu Inspekcji Ochrony Roślin Nasiennictwa w Bydgoszczy** odpowiedział, że jeśli chodzi o fałszowanie środków ochrony roślin to takich zgłoszeń nie było. Pobierane są próby na jakość środków ochrony roślin. Jeśli chodzi o pszczoły to były informacje, ale takich oficjalnych nie było. Często osoby, które dzwonią nie chcą się przyznać kto dzwoni.

**Radna Jadwiga Fijałkowska** powiedziała, że świadomość rolników jest coraz większa, ale zatrważające jest to, że coraz więcej nowotworów w środowisku wiejskim związane jest ze stosowaniem oprysków, nie zawsze te dokumenty świadczą o sprawności urządzeń. Rolnik nie wie, że sam sobie szkodzi i swojej rodzinie. W Polsce nie wolno uprawiać GMO, ale można czynić obrót materiałem siewnym GMO. Radna zapytała, czy to nie wyklucza jedno drugiego? Te nasiona trafiają do Polski w postaci np. nasion kukurydzy. Soja modyfikowana dokładana jest do pasz.

**Pan Andrzej Trawiński w/z Kierownika oddziału we Włocławku Wojewódzkiego Inspektoratu Inspekcji Ochrony Roślin Nasiennictwa w Bydgoszczy** odpowiedział, że nie ma soi, która byłaby niemodyfikowana.

**Radna Jadwiga Fijałkowska** zapytała, czy inspekcja robi coś w tym kierunku, żeby stwierdzić, że dany materiał siewny GMO użyty do pasz zwierzęcych ma wpływ na jakość mięsa, które jest spożywane przez ludzi? Radna zapytała jakie mogą być konsekwencje? Radna zaproponowała, aby członkowie Komisji obejrżeli na granie pod tytułem „Jerzy Zięba w Sejmie”, który pokazuje co innego pokazują media, a co inne jest czynione.

**Pan Andrzej Trawiński w/z Kierownika oddziału we Włocławku Wojewódzkiego Inspektoratu Inspekcji Ochrony Roślin Nasiennictwa w Bydgoszczy** odpowiedział, że inspekcja jeśli chodzi o GMO porusza do momentu, kiedy jest wprowadzony do obrotu materiał siewny, ewentualnie z modyfikacją genetyczną. W tym zakresie robione są kontrole 6 rok i nie stwierdzono, żeby w Polsce rolnik uprawiał kukurydze GMO.

**Radna Jadwiga Fijałkowska** stwierdziła, że zwierzęta są karmione paszą zawierającą materiał GMO.

**Pan Andrzej Trawiński w/z Kierownika oddziału we Włocławku Wojewódzkiego Inspektoratu Inspekcji Ochrony Roślin Nasiennictwa w Bydgoszczy** odpowiedział, że pasze to nie jest kwestią, którą zajmuje się inspekcja.

**Przewodnicząca Komisji** powiedziała, że ze środków masowego przekazu można się dowiedzieć o jakości produkowanej żywności i dotyczy to zarówno żywności pochodzenia roślinnego jak i zwierzęcego. Taka dokładniejsze badania zarówno tej żywności pochodzenia roślinnego i zwierzęcego dałyby lepszy efekt jakości tej żywności. Coraz częstsze stosowanie środków ochrony roślin powoduje, że ta żywność nie jest lepsza tylko gorszej jakości. Może należałoby rozpocząć te działania od samego początku, a więc od kontroli nasion. Te produkty rolne powinny być od samego początku przebadane.

**Pan Andrzej Trawiński w/z Kierownika oddziału we Włocławku Wojewódzkiego Inspektoratu Inspekcji Ochrony Roślin Nasiennictwa w Bydgoszczy** powiedział, że jeśli mowa o kwestii roślinnej to inspekcja kwalifikując materiał siewny, nasiono jest wytwarzane później kontrolowane jest w sklepie, pobierana jest próba. Większa kontrola powinna być laboratoryjna. Są grupy interesów. Od czerwca ubiegłego roku miał być wycofany Glifosat, który jest rakotwórczy. Na razie zostało to zablokowane i środek może być stosowany. Jest to środek chwastobójczy.

**Radna Jadwiga Fijałkowska** powiedziała, że inne Państwa ościenne nie mają uprawy nasionami GMO ani obrotu nasionami GMO. Polska jedyny kraj w okręgu ma możliwość obrotu nasionami GMO.

**Pan Andrzej Trawiński w/z Kierownika oddziału we Włocławku Wojewódzkiego Inspektoratu Inspekcji Ochrony Roślin Nasiennictwa w Bydgoszczy** powiedział, że w Polsce jest zakaz uprawy roślin GMO.

**Przewodnicząca Komisji** zapytała, czy są jeszcze jakieś pytania?

Wobec braku pytań Przewodnicząca Komisji zapytała, kto jest za przyjęciem Raport z działalności Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Roślin i Nasiennictwa w Bydgoszczy za 2017 rok na terenie powiatu ziemskiego Włocławek i przeprowadziła procedurę głosowania.

Wyniki głosowania:

Za-5

Przeciw-0

Wstrzymało się-0

Na podstawie przeprowadzonego głosowania Przewodnicząca Komisji stwierdziła, że Komisja przyjęła Raport z działalności Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Roślin i Nasiennictwa w Bydgoszczy za 2017 rok na terenie powiatu ziemskiego Włocławek, który stanowi załącznik nr 5 do niniejszego protokołu.

## **7) Sprawy różne.**

**Przewodniczący Komisji** zapytał członków Komisji, czy mają sprawy, które należałoby poruszyć w tym punkcie?

**Przewodnicząca Komisji** zaproponowała, aby komisja złożyła wniosek dotyczący wprowadzenia na lekcja wychowawczych tematy dotyczące ochrony środowiska, aby każdy wychowawca raz w semestrze przeprowadził zajęcia dotyczące ochrony środowiska. To jest tak ważny temat, że zobligowanie do jednego tematu w semestrze będzie przeprowadzony na lekcji wychowawczej będzie rzeczą pomocną i bardzo uświadamiającą młodzież. Na innych zajęciach tego typu wiedza nie dociera do uczniów.

**Radna Jadwiga Fijałkowska** powiedziała, że w poprzedniej kadencji odbyło się spotkanie z młodzieżą ze szkół powiatowych odnośnie żywności GMO. Radna nie była z tego spotkania zadowolona, ponieważ ówczesny naczelnik wydziału zaprosiła grupę osób, które skłaniały się do tego, że GMO jest dobre i pozytywne. Taką wiedzę przekazano młodzieży za pomocą wykresów, tabel itp. To powinna przekazać osoba neutralna.

**Radny Tomasz Jezierski** powiedział, że w tym temacie powinna wypowiedzieć się Naczelnik Wydziału Edukacji i Spraw Społecznych.

Przewodnicząca Komisji powiedział, że ten temat zostanie proszony na następnym posiedzeniu Komisji, kiedy będzie obecna Pani Naczelnik Wydziału Edukacji i Spraw Społecznych.

## **8) Zakończenie obrad Komisji.**

**Przewodnicząca Komisji** w związku ze zrealizowaniem porządku obrad dokonała dnia 29 maja 2018 roku o godzinie 10:30 zamknięcia obrad Komisji Środowiska.

*Przewodnicząca Komisji  
Środowiska*

*Alicja Sadowska*

*Ze Starostwa Powiatowego protokołowała:  
Marta Grzegórska .....*