

2022 -05- 23

Dzierżonów, dnia 23 maja 2022 r.

ODZ.021.1.2022

L. dz.
Ilość załączników .. 0 ..
Podpis .. J. J. ..

**Informacja z działalności
Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Roślin i Nasiennictwa we Wrocławiu
Oddział w Dzierżonowie
na terenie powiatu dzierżoniowskiego w 2021 roku**

Zadania realizowane przez Państwową Inspekcję Ochrony Roślin i Nasiennictwa mają na celu:

- zmniejszenie zagrożenia ze strony agrofagów i zapewnienie właściwego stanu fitosanitarnego;
- zapobieganie zagrożeniom związanym z produkcją ŚOR, obrotem tymi środkami i stosowaniem tych środków oraz obrotem nawozami;
- nadzór nad produkcją i obrotem materiałem siewnym w celu zapewnienia materiału wysokiej jakości.

Od 14 grudnia 2019 r. w krajach Unii Europejskiej obowiązuje nowe prawo w zakresie zdrowia roślin:

- Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/2031 z dnia 26 października 2016 r. w sprawie środków ochronnych przeciwko agrofagom roślin.
- Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/625 z dnia 15 marca 2017 r. w sprawie kontroli urzędowych i innych czynności urzędowych przeprowadzanych w celu zapewnienia stosowania prawa żywnościowego i paszowego oraz zasad dotyczących zdrowia i dobrostanu zwierząt, zdrowia roślin i środków ochrony roślin.

Nowe przepisy mają wpływ na produkcję roślinną i obrót roślinami, produktami roślinnymi i przedmiotami, w tym także na nasiennictwo i obrót materiałem siewnym.

Zmianie uległy między innymi:

1. Zasady wydawania paszportów roślin - w paszport roślin zaopatrywane będą wszystkie rośliny przeznaczone do sadzenia oraz większość nasion.
2. Wzory paszportów - ujednolicone formularze paszportów roślin obowiązują na terenie całej Unii Europejskiej (wzory w Rozporządzeniu wykonawczym Komisji (UE) 2017/2313).
3. Zakres rejestracji podmiotów profesjonalnych - obowiązek wpisu do rejestru dotyczy większej liczby podmiotów.

Wpisowi do Urzędowego Rejestru Podmiotów Profesjonalnych podlegają między innymi podmioty profesjonalne:

- wprowadzające do Unii Europejskiej towary roślinne, dla których wymagane jest świadectwo fitosanitarne,
- przemieszczające w UE towary roślinne, dla których wymagany jest paszport roślin,
- upoważnione do wydawania paszportów roślin,
- wnioskujące o wydanie świadectw fitosanitarnych,
- upoważnione do stosowania dla drewnianego materiału opakowaniowego (DMO) oznaczeń ISPM 15,
- prowadzące sprzedaż na odległość (np. przy sprzedaży internetowej)

4. Zakres regulacji fitosanitarnych w odniesieniu do towarów roślinnych importowanych na terytorium Unii Europejskiej z państw trzecich - wszystkie towary roślinne importowane na teren UE objęte są wymogiem zaopatrzenia w świadectwo fitosanitarne, za wyjątkiem towarów ujętych przez Komisję Europejską w wykazie, (są to następujące owoce: banany, daktyle, kokosy, ananasy i durian).

Wyniki kontroli fitosanitarnych zaimportowanych do krajów Unii Europejskiej regulowanych towarów roślinnych, są obowiązkowo dokumentowane w unijnym systemie TRACES NT, a potwierdzeniem wykonania takiej kontroli jest dokument CHED-PP. Importer jest zobowiązany zgłosić przesyłkę do kontroli z wyprzedzeniem, poprzez wypełnienie dokumentu CHED-PP w systemie TRACES NT. W związku z tym importerzy towarów pochodzenia roślinnego powinni bezpłatnie założyć konto w systemie TRACES.

W dniu 1 lipca br. Państwowa Inspekcja Ochrony Roślin i Nasiennictwa na mocy ustawy z dn. 7 maja 2020 r. o zmianie ustawy o nawozach i nawożeniu oraz ustawy o Państwowej Inspekcji Ochrony Roślin i Nasiennictwa przejęła kompetencje w zakresie nadzoru nad wprowadzaniem do obrotu nawozów, nawozów oznaczonych znakiem „NAWÓZ WE” i środków wspomagających uprawę roślin od Inspekcji Jakości Handlowej Artykułów Rolno-Spożywczych.

W ramach ww. obowiązków są przeprowadzane kontrole z uwzględnieniem:

- prawidłowości wprowadzania do obrotu nawozów, nawozów oznaczonych znakiem „NAWÓZ WE”, oraz środków wspomagających uprawę roślin,
- wymagań jakościowych nawozów, nawozów oznaczonych znakiem „NAWÓZ WE”, oraz środków wspomagających uprawę roślin,
- dopuszczalnych rodzajów zanieczyszczeń występujących w nawozach oraz środkach wspomagających uprawę roślin i ich wartości, mając na względzie zapewnienie ochrony zdrowia ludzi lub zwierząt lub ochrony środowiska,
- prawidłowości stosowania etykiet, opakowań jednostkowych i prawidłowości ich oznakowania oraz dokumentów towarzyszących – w przypadku nawozów, nawozów oznaczonych znakiem „NAWÓZ WE” oraz środków wspomagających uprawę roślin oferowanych do sprzedaży luzem, ze szczególnym uwzględnieniem znakowania

sugerującego, że nawóz lub środek wspomagający uprawę roślin jest przeznaczony do stosowania w rolnictwie ekologicznym,

- przestrzegania terminów przydatności do stosowania nawozów oraz środków wspomagających uprawę roślin.

Począwszy od 1 stycznia 2021 roku zmianie uległa struktura organizacyjna Centralnego Laboratorium PIORiN. Badania laboratoryjne roślin, produktów roślinnych i innych przedmiotów na obecność agrofagów oraz ocena nasion będą przeprowadzane w laboratoriach, wchodzących w skład Głównego Inspektoratu Ochrony Roślin i Nasiennictwa, a nie jak dotychczas Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Roślin i Nasiennictwa.

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Roślin i Nasiennictwa we Wrocławiu Oddział w Dzierżoniowie realizuje zadania statutowe m.in. w oparciu o:

- ustawę z dnia 13 lutego 2020 r. o ochronie roślin przed agrofagami (t.j. Dz.U. z 2021 r. poz. 256)
 - ustawę z dnia 13 lutego 2020 r. o Państwowej Inspekcji Ochrony Roślin i Nasiennictwa (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 147)
 - ustawę z dnia 8 marca 2013 r. o środkach ochrony roślin (Dz.U. z 2020 r. poz. 2097)
 - ustawę z dnia 9 listopada 2012 r. o nasiennictwie (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 129)
 - ustawa z dnia 10 lipca 2007 r. o nawozach i nawożeniu (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 76 z późn. zm);
- oraz o szereg rozporządzeń wykonawczych.

PODSTAWOWE ZADANIA REALIZOWANE NA TERENIE POWIATU DZIERŻONIOWSKIEGO W 2021 ROKU.

I. Zapobieganie zagrożeniom dla zdrowia ludzi, zwierząt oraz dla środowiska, które mogą powstać w wyniku wprowadzania do obrotu lub stosowania środków ochrony roślin, w tym:

1. nadzór nad wprowadzaniem do obrotu środków ochrony roślin,
2. nadzór nad stosowaniem integrowanej ochrony roślin,
3. nadzór nad stanem technicznym sprzętu do wykonywania zabiegów ochrony roślin,
4. nadzór nad szkoleniami w zakresie stosowania środków ochrony roślin.

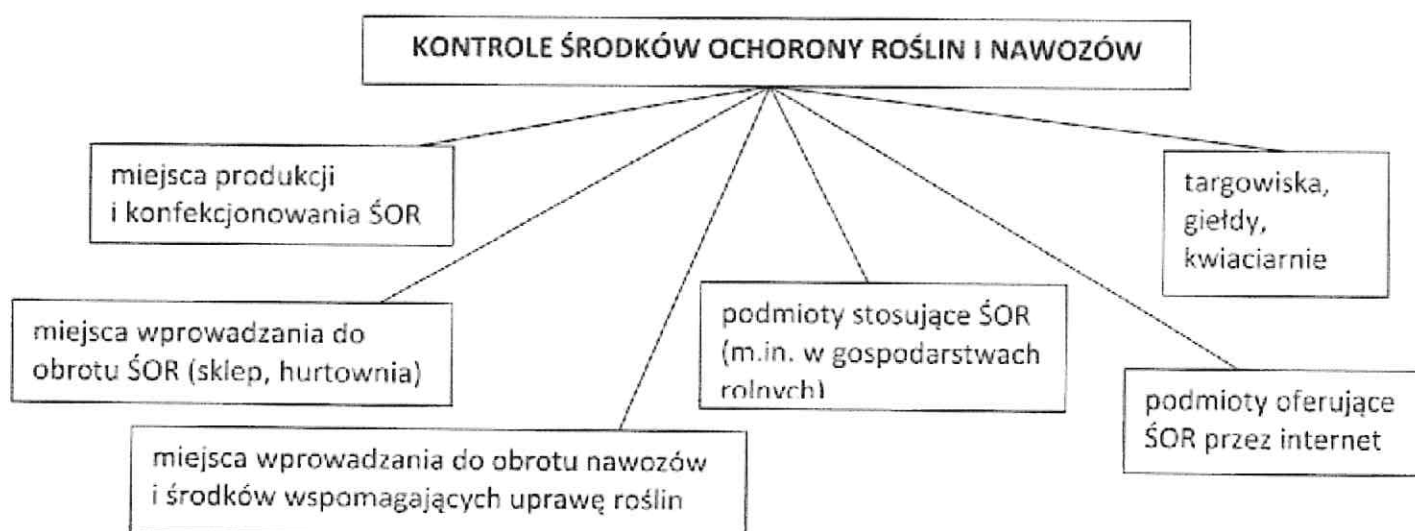
II. Ochrona roślin pod kątem występowania agrofagów kwarantannowych dla Unii, agrofagów tymczasowo kwalifikujących się jako agrofagi kwarantannowe dla Unii, agrofagów niekwarantannowych dotychczas niewystępujących na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej i innych agrofagów w tym:

1. urzędowa kontrola zdrowotności roślin pod kątem występowania organizmów szkodliwych i nadzór nad zwalczaniem organizmów kwarantannowych,
2. diagnostyka laboratoryjna,
3. prowadzenie Urzędowego Rejestru Podmiotów Profesjonalnych,
4. nadzór nad wprowadzaniem, przemieszczaniem i obrotem bulw ziemniaków,

III. Nadzór nad wytwarzaniem, obrotem materiału siewnego oraz ocena i kontrola materiału siewnego, w tym:

1. kontrola przestrzegania zakazu upraw GMO,
2. prowadzenie kwalifikacji polowych,
3. kontrola materiału siewnego w punktach obrotu.

Ad. I. Zapobieganie zagrożeniom dla zdrowia ludzi, zwierząt oraz dla środowiska, które mogą powstać w wyniku obrotu i stosowania środków ochrony roślin



Nadzór nad wprowadzaniem do obrotu środków ochrony roślin.

W 2021 r. na terenie powiatu dzierzoniowskiego obrót środkami ochrony roślin prowadziło 13 zarejestrowanych podmiotów w 13 punktach sprzedaży.

Ewidencja punktów sprzedaży środków ochrony roślin

Lp.	Nazwa i adres miejsca wprowadzania do obrotu środków	Rodzaj miejsca wprowadzania do obrotu środków	Nazwa i adres siedziby firmy
1	Wielobranżowy Sklep Ogrodniczy Marek Gocko ul. Ząbkowicka 23, 58-200 Dzierżonów	Sklep	Wielobranżowy Sklep Ogrodniczy Marek Gocko ul. Ząbkowicka 23, 58-200 Dzierżonów

2	„ELEKTRO-TECH” Gawlik Staškowiak Spółka Jawna ul. Podwalna 3, 58-200 Dzierżoniów	Sklep	„ELEKTRO-TECH” Gawlik , Staškowiak Spółka Jawna ul. Podwalna 3, 58-200 Dzierżoniów
3	Magazyn Artykułów Masowych „JAŚMA” ul. Kłodzka 8, 58-210 Łagiewniki	Sklep	Magazyn Artykułów Masowych „JAŚMA” ul. Kłodzka 8, 58-210 Łagiewniki
4	Przedsiębiorstwo Handlowo - Promocyjne „AGRO-EFEKT” Sp. z o.o. Jaźwina 129, 58-210 Łagiewniki	Sklep	Przedsiębiorstwo Handlowo - Promocyjne „AGRO-EFEKT” Sp. z o.o. Słupia 53, 63-642 Perzów
5	SODIBO Sp. z o.o. ul. Piastowska 11, 58-200 Dzierżoniów	Sklep	SODIBO Sp. z o.o. ul. Piastowska 11, 58-200 Dzierżoniów
6	Dzierżoniowska Grupa Producentów Nasion Zbóż Sp. z o.o. ul. Ceglana 8, 58-260 Bielawa	Hurtownia	Dzierżoniowska Grupa Producentów Nasion Zbóż Sp. z o.o. ul. Ceglana 8 , 58-260 Bielawa
7	MAJSTER S.A. ul. Batalionów Chłopskich 97a, 58-200 Dzierżoniów	Sklep	MAJSTER S.A. ul. Przemysłowa 3, 35-105 Rzeszów
8	FAGO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ ul. Rzeźnicza 7, 58-200 Dzierżoniów	Sklep	FAGO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ ul. Rzeźnicza 7, 58-200 Dzierżoniów
9	Przedsiębiorstwo Handlowo- Produkcyjno-Usługowe AGRO-MAT Andrzej Tracz Radzików 16, 58-210 Łagiewniki	Sklep	Przedsiębiorstwo Handlowo- Produkcyjno-Usługowe AGRO-MAT Andrzej Tracz Braszowice 4b, 57-200 Ząbkowice Śląskie
10	Kiosk Wielobranżowy „ZACISZE” Anna Ardeli ul. Ogrodowa 46, 58-250 Pieszycy	Sklep	Kiosk Wielobranżowy „ZACISZE” Anna Ardeli ul. Ogrodowa 46, 58-250 Pieszycy
11	PRZEDSIĘBIORSTWO HANDLOWO- USŁUGOWE „WODNIK2” KRYSZTIAN WOLAK Rynek 15A, 58-230 Niemcza	Sklep	PRZEDSIĘBIORSTWO HANDLOWO- USŁUGOWE „WODNIK2” KRYSZTIAN WOLAK Rynek 15A, 58-230 Niemcza
12.	BIOMAT Spółka z o.o. Radzików 16, 58-210 Łagiewniki	Hurtownia	BIOMAT Spółka z o.o. Radzików 16, 58-210 Łagiewniki

13.	FAGUS Zakład usług ogrodniczych Adam Bukowski ul. Zbyszka Cybulskiego 8, 58-200 Dzierżonów	Sklep	FAGUS Zakład usług ogrodniczych Adam Bukowski ul. Zbyszka Cybulskiego 8, 58-200 Dzierżonów
-----	---	-------	---

Przeprowadzono następujące kontrole:

Miejsca wprowadzania środków ochrony roślin do obrotu

Zakres kontroli obejmował m.in.:

- posiadanie wpisu do rejestru przedsiębiorców wykonujących działalność w zakresie wprowadzania do obrotu lub konfekcjonowania środków ochrony roślin,
- posiadanie aktualnego zaświadczenia o ukończeniu szkolenia w zakresie doradztwa dot. środków ochrony roślin,
- prowadzenie dokumentacji dot. środków ochrony roślin w sposób umożliwiający określenie numeru partii i daty produkcji nabywanych i zbywanych środków ochrony roślin,
- przechowywanie środków ochrony roślin, którym upłynął termin ważności lub z innych powodów nieprzeznaczonych do zbycia w wydzielonym i odpowiednio oznaczonym miejscu,
- przestrzeganie zakazu sprzedaży środków ochrony roślin przy zastosowaniu automatu, samoobsługi, poza punktem stałej lokalizacji,
- zgodność stanu środków z wykazem dopuszczonych do obrotu i stosowania przez Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi oraz terminem ważności zezwolenia,
- okres ważności środków ochrony roślin,
- stan opakowań,
- stan pomieszczeń przeznaczonych do magazynowania i wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin,
- reklamy środków ochrony roślin.

W 2021 r. na terenie powiatu dzierżoniewskiego przeprowadzono łącznie 17 kontroli obrotu środkami ochrony roślin, w tym:

- 9 kontroli obrotu środkami ochrony roślin w zarejestrowanych punktach sprzedaży środków ochrony roślin,
- 4 kontrole targowisk (w tym 2 kontrole wspólnie z przedstawicielami Policji w ramach programu SILVER AXE VIII),
- 4 kontrole zaprawionego materiału siewnego.

W wyniku przeprowadzonych kontroli na targowiskach nie stwierdzono sprzedaży obwożnej ani obnośnej środków ochrony roślin. Nie stwierdzono sprzedaży nielegalnych, w tym podrobionych środków ochrony roślin oraz preparatów, które z nazwy lub informacji zawartych na opakowaniu lub instrukcji stosowania wskazywałyby, że mają charakter środków ochrony roślin. Nie stwierdzono również przypadków prowadzenia sprzedaży

środków ochrony roślin przez podmioty, które nie posiadały zezwolenia na prowadzenie obrotu środkami ochrony roślin.

Stosowanie środków ochrony roślin

W 2021 r. na terenie powiatu dzierzoniowskiego przeprowadzono 54 kontrole gospodarstw produkcyjnych (w tym 14 kontroli w gospodarstwach, w których wcześniej nie były przeprowadzane ww. kontrole – kontrole po raz pierwszy), mających na celu stwierdzenie prawidłowości wykonywanych zabiegów chemicznymi środkami ochrony roślin. Kontrolowano między innymi:

- przestrzeganie zasad integrowanej ochrony roślin,
- warunki przechowywania środków ochrony roślin,
- posiadanie ważnego zaświadczenia o ukończeniu szkolenia dla osób wykonujących zabiegi ochrony roślin,
- zgodność zastosowania środka ochrony roślin z etykietą- instrukcją stosowania,
- ważność badań sprawności technicznej sprzętu do stosowania środków ochrony roślin,
- dokumentację dotyczącą stosowania środków ochrony roślin.

Zgodnie z wytycznymi do planu pracy nadzór nad stosowania ś.o.r. ukierunkowany był również na sprawdzaniu prawidłowości wykonywania zabiegów pod względem zagrożeń dla pszczoł i innych zapylaczy. Podczas kontroli pracownicy Oddziału w Dzierżonowie Ogółem przeprowadzono 12 kontroli upraw rzepaku ozimego oraz czereśni w okresie kwitnienia roślin miododajnych.

W wyniku przeprowadzonych kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości.

Szkolenia dla producentów rolnych

W 2021 r. przeszkolono ogółem 51 producentów z terenu powiatu dzierzoniowskiego, w tym:

- 17 producentów stosujących środki ochrony roślin sprzętem naziemnym przeznaczonym do stosowania tych środków, z wyłączeniem sprzętu montowanego na pojazdach szynowych oraz innego sprzętu stosowanego w kolejnictwie - szkolenie podstawowe
- 31 producentów stosujących środki ochrony roślin sprzętem naziemnym, przeznaczonym do stosowania tych środków, z wyłączeniem sprzętu montowanego na pojazdach szynowych oraz innego sprzętu stosowanego w kolejnictwie - szkolenie uzupełniające
- 3 producent – szkolenie uzupełniające w zakresie doradztwa dotyczącego środków ochrony roślin

Wszyscy uczestnicy szkoleń, na podstawie zdanego egzaminu, otrzymali stosowne zaświadczenia. Ww. zaświadczenia są ważne przez okres 5 lat.

Stan techniczny sprzętu do stosowania środków ochrony roślin

Stan techniczny sprzętu do stosowania środków ochrony roślin na terenie powiatu dzierzoniowskiego w 2021 r. był następujący:

- opryskiwaczy polowych będących w eksploatacji wynosił 361 szt- opryskiwaczy sadowniczych będących w eksploatacji 5 szt. ,
- opryskiwaczy szklarniowych będących w eksploatacji 2 szt.,
- sprzęt do stosowania środków ochrony roślin w formie granulatu 1 szt. ,
- zaprawiarki do nasion – 4 szt.

W 2021 roku upoważnione stacje diagnostyczne przebadaly 54 szt. sprzętu do stosowania środków ochrony roślin, które były w użytkowaniu producentów rolnych powiatu dzierzoniowskiego.

Sprzęt do stosowania środków ochrony roślin, który nie spełniał norm technicznych został zmodernizowany i otrzymał aktualne badania sprawności technicznej.

W roku 2021 skontrolowano w trakcie badania jedną jednostkę, która prowadziła badanie sprawności technicznej opryskiwaczy na terenie powiatu dzierzoniowskiego. Celem kontroli było sprawdzenie zgodności prowadzonej działalności z obowiązującymi przepisami. Nieprawidłowości nie stwierdzono.

Monitorowanie pozostałości środków ochrony roślin w płodach rolnych

Corocznie pobierane są od producentów próby płodów rolnych, w celu przeprowadzenia badań pozostałości środków ochrony roślin.

W 2021 r. pobrano 10 prób, w tym:

- Winorośl – 1 próba
- Jęczmień ozimy – 1 próba
- Pszenica zwyczajna ozima - 1 próba
- Sałata - 1 próba
- Cebula – 1 próba
- Rzepak – 1 próba
- Czereśnia – 1 próba
- Pieczarka – 1próba
- Kapusta – 1 próba
- Ziemniak – 1 próba

Próby przekazano do Instytutu Ochrony Roślin PIB w Poznaniu do Instytutu Ogrodnictwa w Skierniewicach oraz PIB w Białymstoku W badanych w 2021 r. próbach nie stwierdzono przekroczenia NDP (najwyższych dopuszczalnych pozostałości środków ochrony roślin) i zastosowania środków ochrony roślin niedopuszczonych do stosowania w danej uprawie.

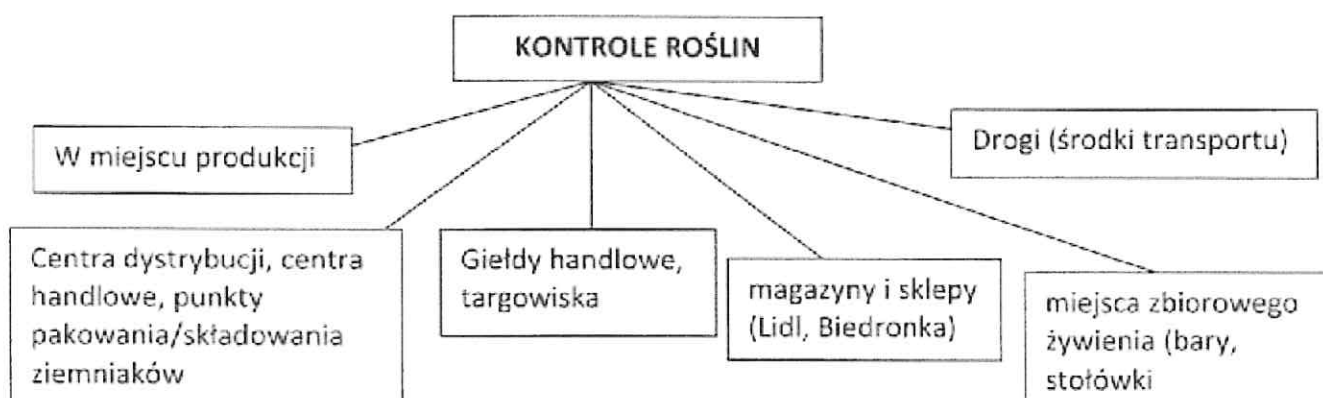
Monitorowanie jakości środków ochrony roślin będących w obrocie.

W 2021 r. pobrano 2 próbki środków ochrony roślin Unix 75WGw opakowaniu a 1 kg do badań w Instytucie Ochrony Roślin – Instytut Badawczy – Oddział Sośnicowice.

Na podstawie atestu analitycznego badany środek ochrony roślin dopuszczono do obrotu handlowego i do użytku.

II. Ochrona roślin przed organizmami szkodliwymi

Urzędowa kontrola zdrowotności roślin pod kątem występowania agrofagów kwarantannowych dla Unii, agrofagów tymczasowo kwalifikujących się jako agrofagi kwarantannowe dla Unii, agrofagów niekwarantannowych dotychczas niewystępujących na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej i innych agrofagów oraz nadzór nad ich zwalczaniem.



Na terenie powiatu dzierzoniowskiego w 2021 r. prowadzone były kontrole zdrowotności roślin pod kątem występowania agrofagów kwarantannowych dla Unii, agrofagów tymczasowo kwalifikujących się jako agrofagi kwarantannowe dla Unii, agrofagów niekwarantannowych dotychczas niewystępujących na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej i innych agrofagów.

W 2021 r. przeprowadzono ogółem 487 inspekcji poszukiwawczych. W wyniku ww. przeprowadzonych inspekcji nie wykryto organizmów kwarantannowych.

Prowadzono na bieżąco kontrole wykonania decyzji administracyjnych wydanych przed rokiem 2021.

Przeprowadzono również lustracje polowe 10 plantacji zbóż, w zakresie zapewnienia bezpieczeństwa produkcji pierwotnej żywności pochodzenia roślinnego upraw pod kątem patogenów wytwarzających mykotoksyny - ukierunkowany monitoring plantacji zbóż pod kątem sporyszu zbóż i traw (*Claviceps purpurea*) oraz fuzariozy kłosów zbóż (*Fusarium* spp.).

Diagnostyka laboratoryjna

W 2021 r. na terenie powiatu dzierzoniowskiego pobrano ogółem 66 prób roślin, drewna, wody i gleby do badań laboratoryjnych pod kątem występowania agrofagów kwarantannowych dla Unii, agrofagów tymczasowo kwalifikujących się jako agrofagi kwarantannowe dla Unii, agrofagów niekwarantannowych dotychczas niewystępujących na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej i innych agrofagów. w tym:

- próby bulw ziemniaków pod kątem występowania *Clavibacter sepedonicus*, *Ralstonia solanacearum*, *Meloidogyne* spp.
- próby gleby pod kątem występowania *Synchytrium endobioticum* i *Globodera* spp. *kwarantannowe*
- próby drewna pod kątem występowania *Bursaphelenchus xylophilus*
- próby roślin pod kątem występowania *Xylella fastidiosa*, *Ralstonia solanacearum*
- próby wody pod kątem występowania *Ralstonia solanacearum*

Pobrane próby przekazano do Wojewódzkiego Laboratorium w Bolesławcu WIORiN we Wrocławiu oraz do Centralnego Laboratorium w Toruniu. Badanie prób w ww. laboratoriach każdorazowo zakończone jest wydaniem wyniku badania.

Urzędowy Rejestr Podmiotów Profesjonalnych

Na terenie powiatu dzierzoniowskiego aktualnie w Urzędowym Rejestrze Podmiotów Profesjonalnych zarejestrowanych jest 96 podmiotów, w tym:

- 64 podmioty - zajmujące się produkcją ziemniaków konsumpcyjnych
- 3 podmioty – zajmujące się dystrybucją ziemniaków konsumpcyjnych
- 13 podmiotów - zajmujących się produkcją lub dystrybucją materiału rozmnożeniowego roślin ozdobnych, sadowniczych, warzywnych i winorośli (w tym, 11 producentów upoważnionych jest do samodzielnego wydawania paszportów roślin)
- 10 podmiotów - zajmujących się dystrybucją nasion, w tym sadzeniaków ziemniaka
- 2 podmioty - zajmujące się produkcją Drewnianego Materiału Opakowaniowego
- 3 podmioty – zajmujące się eksportem eksport

Nadzór nad wprowadzaniem, przemieszczaniem bulw ziemniaków

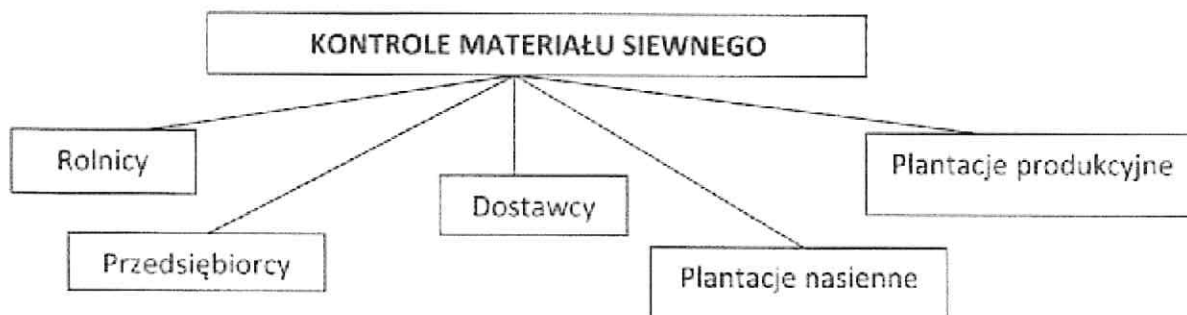
W 2021 r. pracownicy Oddziału w Dzierżoniowie przeprowadzili 45 kontroli prawidłowego oznakowania ziemniaków konsumpcyjnych będących w obrocie na targowiskach, w hurtowniach, w sklepach, w miejscach zbiorowego żywienia, na drodze oraz u producentów wyprowadzających ziemniaki z własnego gospodarstwa. Ogółem skontrolowano 29 podmiotów w ww. zakresie.

Nadzór nad innymi towarami roślinnymi podlegającymi regulacjom fitosanitarnym

W 2021 r. pracownicy Oddziału w Dzierżoniowie przeprowadzili 38 kontroli weryfikujących przestrzeganie/spelnienie wymogów unijnych przepisów w zakresie zdrowia roślin (m.in zaopatrzenie w paszporty roślin, spełnienie wymagań odnośnie rejestracji podmiotów profesjonalnych, zdrowotność roślin), w tym m.in.

- 20 kontroli miejsc obrotu materiałami roślinnymi (sklepy, targowiska)
 - 10 kontroli podmiotów profesjonalnych upoważnionych do wystawiania paszportów roślin
- Pracownicy monitorują również na portalach internetowych oferty sprzedaży materiałów roślinnych wymagających zaopatrzenia w paszport roślin.

III. Nadzór nad wytwarzaniem, obrotem materiałem siewnym oraz ocena i kontrola materiału siewnego



Kontrola przestrzegania zakazu upraw GMO

W związku z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 2 stycznia 2013 roku w sprawie zakazu stosowania materiału siewnego odmian kukurydzy MON 810 (Dz.U. z 2014 r. poz. 1085 z późn. zm.) pracownicy Oddziału w Dzierżonowie WIORiN we Wrocławiu przeprowadzili w 2021 r. ogółem 7 kontroli upraw nasiennych kukurydzy na terenie powiatu wrocławskiego.

Skontrolowano m.in. posiadanie dowodów zakupu i opakowań po zastosowanym materiale siewnym. W trakcie kontroli na ww. plantacjach pobrano 7 prób materiału roślinnego kukurydzy na obecność GMO, celem przebadania w Centralnym Laboratorium GIORiN w Toruniu. W wyniku przeprowadzonych badań nie stwierdzono roślin genetycznie modyfikowanych.

Ocena polowa roślin rolniczych

Na terenie powiatu dzierżonowskiego 2021 r. przedsiębiorcy złożyli 56 wniosków o dokonanie oceny polowej materiału siewnego na łącznej powierzchni 520,87 ha (56 plantacji nasiennych) .

Nie stwierdzono nieprawidłowości.

Kontrola produkcji i obrotu materiału siewnego

W 2021 r. skontrolowano 10 podmiotów prowadzących obrót materiałem siewnym (w tym: 1 – obrót hurtowy, 9 – obrót detaliczny). Nie stwierdzono nieprawidłowości.

KIEROWNIK ODDZIAŁU

Maria Fijor
Maria Fijor