



tel. 74 831 37 33



d-dzierzoniow@piorin.gov.pl



piorin.gov.pl

Dzierżoniów, dnia 24 marca 2026 r.

ODZ.021.1.2026

Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Roślin i Nasiennictwa we Wrocławiu
Oddział w Dzierżoniowie
na terenie powiatu dzierżoniowskiego w 2025 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 środków ochrony roślin, obrotem tymi środkami i stosowaniem tych środków;
- nadzór nad obrotem nawozami, nawozami oznaczonymi znakiem „NAWÓZ WE”, środkami wspomagającymi uprawę roślin, produktami pofermentacyjnymi oraz produktami nawozowymi UE,
- nadzór nad produkcją i obrotem materiałem siewnym w celu zapewnienia materiału siewnego wysokiej jakości.

Podstawowymi aktami prawnymi, w oparciu o które Wojewódzki Inspektorat Ochrony Roślin i Nasiennictwa we Wrocławiu Oddział w Dzierżoniowie realizuje zadania statutowe są między innymi:

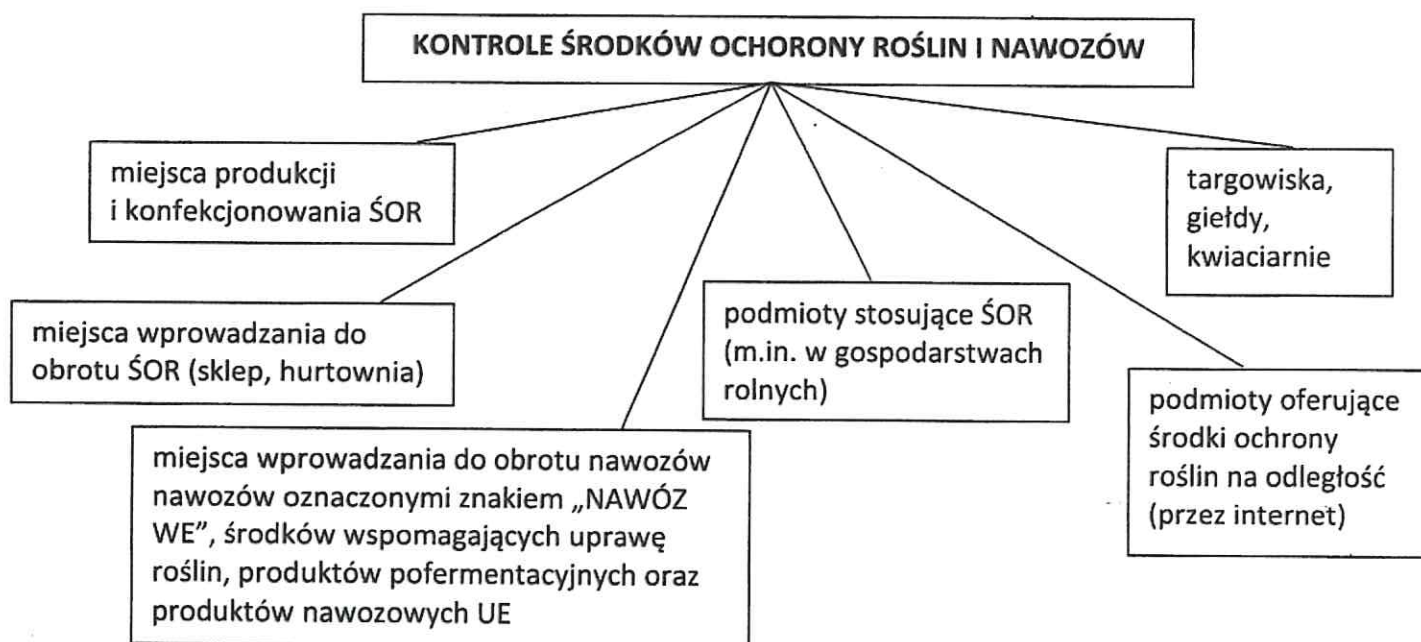
- ustawa z dnia 13 lutego 2020 r. o ochronie roślin przed agrofagami (t.j. Dz.U. z 2023 r. poz. 301 z późn. zm.)
- ustawa z dnia 13 lutego 2020 r. o Państwowej Inspekcji Ochrony Roślin i Nasiennictwa (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1992 z późn. zm.)
- ustawa z dnia 8 marca 2013 r. o środkach ochrony roślin (Dz.U. z 2024 r. poz. 630 z późn. zm.)
- ustawa z dnia 9 listopada 2012 r. o nasiennictwie (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 129 z późn. zm.)
- ustawa z dnia 10 lipca 2007 r. o nawozach i nawożeniu (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 105 z późn. zm.)

oraz o szereg rozporządzeń wykonawczych.

**PODSTAWOWE ZADANIA REALIZOWANE NA TERENIE
POWIATU DZIERŻONIOWSKIEGO W 2025 ROKU.**

I. Zapobieganie zagrożeniom dla zdrowia ludzi, zwierząt oraz dla środowiska, które mogą powstać w wyniku wprowadzania do obrotu lub stosowania środków ochrony roślin oraz wprowadzania do obrotu nawozów, nawozów oznaczonych znakiem „NAWÓZ WE”, środków wspomagających uprawę roślin, produktów pofermentacyjnych oraz produktów nawozowych UE, 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.
5. nadzór nad wprowadzaniem do nawozów, nawozów oznaczonych znakiem „NAWÓZ WE” , środków wspomagających uprawę roślin, produktów pofermentacyjnych oraz produktów nawozowych UE.



Nadzór nad wprowadzaniem do obrotu środków ochrony roślin.

W 2025 r. na terenie powiatu dzierżoniowskiego obrót środkami ochrony roślin prowadziło 12 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 Dzierżoniów	Sklep	Wielobranżowy Sklep Ogrodniczy Marek Gocko ul. Ząbkowicka 23, 58-200 Dzierżoniów
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. Stupia 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.	FAGO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ ul. Rzeźnicza 7, 58-200 Dzierżoniów ul. Batalionów Chłopskich 97A, 58-200 Dzierżoniów	Sklep	FAGO SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ ul. Rzeźnicza 7, 58-200 Dzierżoniów
8.	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

9.	Kiosk Wielobranżowy „ZACISZE” Anna Ardeli ul. Ogrodowa 46, 58-250 Pieszycy	Sklep	Kiosk Wielobranżowy „ZACISZE” Anna Ardeli ul. Ogrodowa 46, 58-250 Pieszycy
10.	BIOMAT Spółka z o.o. Radzików 16, 58-210 Łagiewniki	Hurtownia	BIOMAT Spółka z o.o. Radzików 16, 58-210 Łagiewniki
11.	FAGUS Zakład usług ogrodniczych Adam Bukowski ul. Zbyszka Cybulskiego 8, 58-200 Dzierżoniów	Sklep	FAGUS Zakład usług ogrodniczych Adam Bukowski ul. Zbyszka Cybulskiego 8, 58-200 Dzierżoniów
12.	LEROY-MERLIN POLSKA Sp. z o.o. ul. Batalionów Chłopskich 97C, 58-200 Dzierżoniów	Sklep	LEROY-MERLIN POLSKA Sp. z o.o. ul. Burakowska 14, 01-066 Warszawa

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 2025 r. na terenie powiatu dzierżoniowskiego przeprowadzono łącznie 13 kontroli obrotu środkami ochrony roślin, w tym:

- 4 kontrole obrotu środkami ochrony roślin w zarejestrowanych punktach sprzedaży środków ochrony roślin,
- 4 kontrole targowisk (w tym 2 kontrole wspólnie z przedstawicielami Policji)
- 1 kontrola kwaciarni,
- 4 kontrole zaprawionego materiału siewnego.

W wyniku przeprowadzonych kontroli na targowiskach nie stwierdzono sprzedaży obwoźnej 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.

Wprowadzanie do obrotu nawozów, nawozów oznaczonych znakiem „NAWÓZ WE”, środków wspomagających uprawę roślin, produktów pofermentacyjnych oraz produktów nawozowych UE

W ramach sprawdzenia prawidłowości wprowadzania do obrotu nawozów, nawozów oznaczonych znakiem „NAWÓZ WE”, środków wspomagających uprawę roślin, produktów pofermentacyjnych oraz produktów nawozowych UE, oraz ich wymagań jakościowych w 2025 r. przeprowadzono 3 kontrole w punktach obrotu nawozami oraz 3 kontrole producentów nawozów (w tym: 1 producent nawozu organicznego i 2 producentów środków wspomagających uprawę roślin).

W wyniku przeprowadzonych kontroli nie stwierdzono niezgodności.

Stosowanie środków ochrony roślin

W 2025 r. na terenie powiatu dzierzoniowskiego przeprowadzono **72** kontrole gospodarstw produkcyjnych (w tym 10 kontroli w gospodarstwach, w których wcześniej nie były przeprowadzane ww. kontrole – kontrole po raz pierwszy i 2 kontrole gospodarstw w zakresie integrowanej produkcji roślin) oraz 4 kontrole w miejscach gdzie stosowanie środków ochrony roślin jest ograniczone (szkoła podstawowa, przedszkole, pole golfowe, ogród botaniczny), 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 stosowaniem środków ochrony roślin ukierunkowany był również na sprawdzaniu prawidłowości wykonywania zabiegów pod względem zagrożeń dla pszczoł i innych zapylaczy. Podczas kontroli pracownicy Oddziału w Dzierżoniowie zwrócili uwagę na następujące elementy: stosowanie środków ochrony roślin zgodnie z etykietą, dobór środków ochrony roślin w taki sposób, aby minimalizować negatywny wpływ zabiegów chemicznych na organizmy niebędące celem zabiegu oraz spełnienie wymagania w zakresie ochrony organizmów pożytecznych (w tym owadów zapylających i naturalnych wrogów organizmów szkodliwych), poprzez m.in. przestrzeganie okresu prewencji. Ogółem przeprowadzono 12 kontroli upraw rzepaku ozimego w okresie kwitnienia roślin miododajnych.

W wyniku przeprowadzonych kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości.

Kontrole nabywców środków ochrony roślin zawierających fosforek glinu i fosforek magnezu

W 2024 r. i 2025 r. przeprowadzono ogółem 28 kontroli u nabywców (w tym: producenci rolni, podmioty nieprofesjonalne) środków ochrony roślin zawierających fosforek glinu i fosforek magnezu. Kontrole przeprowadzono w związku z zakupem przez ww. środków ochrony roślin takich jak Quickphos Tablets 56 GE, Quickphos Pellets 56 GE za pośrednictwem platformy internetowej allegro. Podczas kontroli sprawdzano czy podmioty posiadały odpowiednie szkolenie uprawniające do zakupu środków ochrony roślin dla profesjonalistów, czy środek zastosowano zgodnie z zawartymi w jego etykiecie wymaganiami, szczególnie czy wykonawcy zabiegu przy użyciu środków ochrony roślin zawierających substancje czynne fosforek glinu i fosforek magnezu posiadali szkolenie w zakresie stosowania środków ochrony roślin metodą fumigacji.

W wyniku przeprowadzonych kontroli w 9 przypadkach stwierdzono nieprawidłowości i nałożono mandaty karne.

Szkolenia dla producentów rolnych

W 2025 r. przeszkolono ogółem 80 podmiotów z terenu powiatu dzierżoniowskiego, w tym:

- 16 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
- 57 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

- 1 producent – szkolenie podstawowe w zakresie integrowanej produkcji roślin
- 2 producentów – szkolenie podstawowe w zakresie stosowania środków ochrony roślin metodą fumigacji
- 3 podmioty – szkolenie podstawowe w zakresie doradztwa dotyczącego środków ochrony roślin
- 1 podmiot - szkolenie podstawowe w zakresie stosowanie środków ochrony roślin w kolejnictwie

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 sprzętu do stosowania środków ochrony roślin, będącego w eksploatacji, na terenie powiatu dzierzoniowskiego w 2025 r.:

- opryskiwacze polowe - 308 szt.
- opryskiwacze sadownicze - 9 szt.
- opryskiwacz szklarniowy - 1 szt.
- zaprawiarki do nasion – 4 szt.

W 2025 roku upoważnione stacje diagnostyczne przebadają 75 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.

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 2025 r. pobrano 7 prób, w tym:

- Pszenica ozima – 1 próba
- Rośliny rosnące w strefie ochronnej – 1 próba
- Winorośl – 1 próba
- Ziemniak- 1 próba
- Ogórek – 1 próba
- Fasola – 1 próba
- Czereśnia – 1 próba

Próby przekazano do:

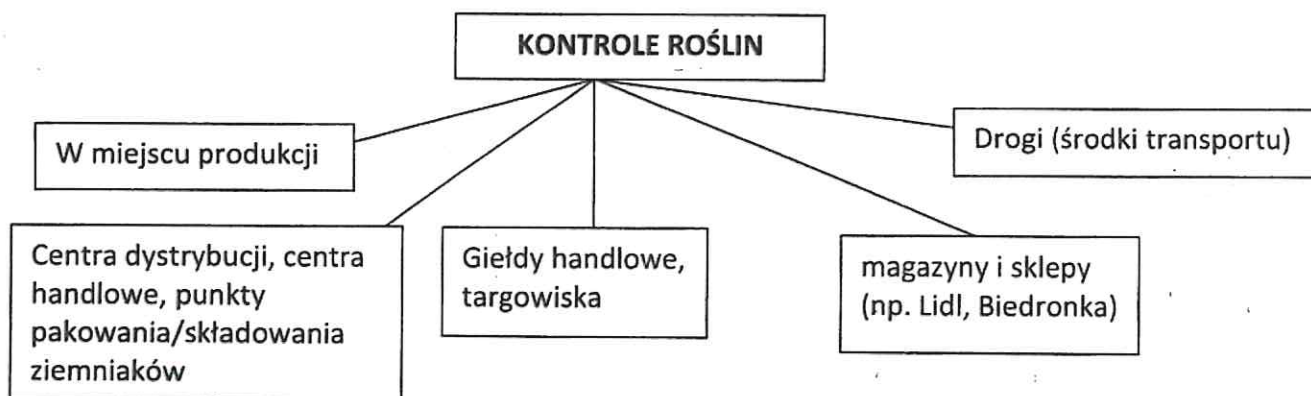
- CL Toruń,

- IOR-PIB w Białymstoku
- IOR- PIB w Sośnicowicach
- Instytutu Ogrodnictwa w Skierniewicach.

W 2025 r. w badanych 8 próbach nie stwierdzono przekroczenia NDP (Najwyższych Dopuszczalnych Pozostałości środków ochrony roślin) i zastosowania środków ochrony roślin niedopuszczonych do stosowania w danej uprawie.

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 oraz nadzór nad ich zwalczaniem, 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,



Na terenie powiatu dzierzoniowskiego w 2025 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 2025 r. przeprowadzono ogółem 421 inspekcji poszukiwawczych. W wyniku przeprowadzonych inspekcji wykryto 1 organizm kwarantannowy oraz wydano 1 decyzję administracyjną.

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 2025 r. na terenie powiatu dzierzoniowskiego pobrano ogółem 71 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* (Bakterioza pierścieniowa ziemniaka), *Ralstonia solanacearum* (Śluzak), *Meloidogyne* spp. (Guzaki)
- próby gleby pod kątem występowania *Synchytrium endobioticum* (Rak ziemniaka), *Globodera rostochiensis* i *Globodera pallida* (Mątwiki)
- próby drewna pod kątem występowania *Bursaphelenchus xylophilus*
- próby roślin pod kątem występowania *Xylella fastidiosa* (Choroba Piercea), *Ralstonia solanacearum* (Śluzak), *Grapevine flavescence dorée phytoplasma* (Fitoplazma żółtaczk winorośli typu *Flavescence dorée*)
- próby wody pod kątem występowania *Ralstonia solanacearum* (Śluzak)

Pobrane próby przekazano do GIORiN Centralnego Laboratorium w Toruniu oraz Oddziałów CL w Katowicach i Białymstoku. Badanie prób w ww. laboratoriach każdorazowo zakończone jest wydaniem sprawozdania z wyniku badania.

Urzędowy Rejestr Podmiotów Profesjonalnych

Na terenie powiatu dzierzoniowskiego w Urzędowym Rejestrze Podmiotów Profesjonalnych na dzień 31.12.2025 r. zarejestrowanych było 111 podmiotów, w tym:

- 78 podmiotów - zajmujących 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)
- 12 podmiotów - zajmujących się dystrybucją materiału siewnego (w tym: nasion i sadzeniaków ziemniaka)
- 3 podmioty - zajmujące się produkcją Drewnianego Materiału Opakowaniowego
- 2 podmioty – zajmujące się eksportem

Nadzór nad wprowadzaniem, przemieszczaniem bulw ziemniaków

W 2025 r. pracownicy Oddziału w Dzierżoniowie przeprowadzili 35 kontroli prawidłowego oznakowania ziemniaków konsumpcyjnych będących w obrocie na targowiskach, w hurtowniach, sklepach oraz u producentów wyprowadzających ziemniaki z własnego gospodarstwa.

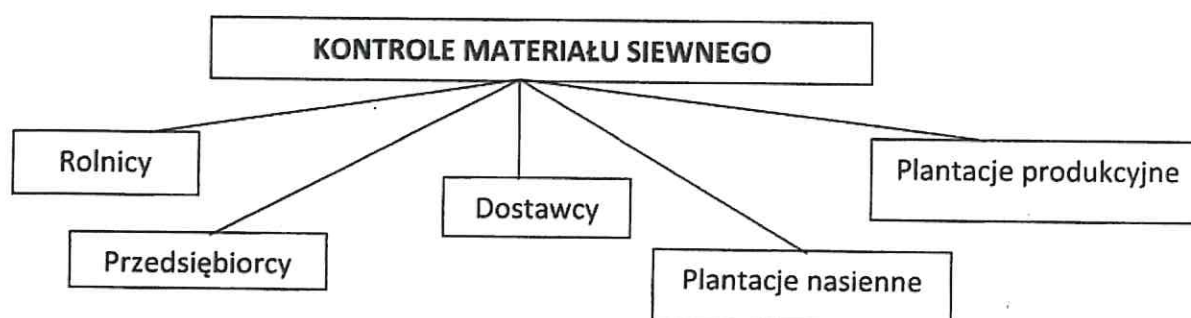
Nadzór nad innymi towarami roślinnymi podlegającymi regulacjom fitosanitarnym

W 2025 r. pracownicy Oddziału w Dzierżoniowie przeprowadzili 21 kontroli weryfikujących przestrzeganie/spełnienie 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.

- 8 kontroli miejsc obrotu materiałami roślinnymi (sklepy, kwaciarnie, targowiska)
 - 11 kontroli podmiotów profesjonalnych upoważnionych do wystawiania paszportów roślin
 - 1 kontrole podmiotów profesjonalnych nieupoważnionych do wystawiania PP
 - 1 kontrola ostatecznego nabywcy roślin wymagających zaopatrzenia w paszporty 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, w tym:

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



Kontrola przestrzegania zakazu upraw GMO

W związku z zakazem uprawy roślin modyfikowanych genetycznie [rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 2 stycznia 2013 roku w sprawie zakazu stosowania materiału siewnego odmian kukurydzy MON 810 (Dz.U. z 2023 r. poz. 2445)] pracownicy Oddziału w Dzierżoniowie WIORiN we Wrocławiu przeprowadzili w 2025 r. ogółem 10 kontroli upraw nasiennych, w tym: 2 kontrole upraw soi na terenie powiatu dzierżoniowskiego oraz 8 upraw kukurydzy na terenie powiatu ząbkowickiego.

Skontrolowano m.in. posiadanie dowodów zakupu materiału siewnego, opakowań po zastosowanym materiale siewnym. W trakcie kontroli na ww. plantacjach pobrano 8 prób materiału roślinnego kukurydzy oraz 2 próby materiału roślinnego soi na obecność GMO, celem przebadania w Centralnym Laboratorium GIORiN w Toruniu. W wyniku przeprowadzonych badań ww. prób nie stwierdzono roślin genetycznie modyfikowanych.

Ocena polowa roślin rolniczych

Na terenie powiatu dzierzoniowskiego 2025 r. przedsiębiorcy złożyli 58 wnioski o dokonanie oceny polowej materiału siewnego pszenicy ozimej, pszenicy jarej, żyta ozimego, jęczmienia jarego, pszenżyta ozimego i soi na łącznej powierzchni 710,01 ha (58 plantacji nasiennych).

Nie stwierdzono nieprawidłowości.

Kontrola produkcji i obrotu materiału siewnego

W 2025 r. skontrolowano 9 podmiotów prowadzących obrót detaliczny materiałem siewnym oraz 11 dostawców, w tym: materiału szkółkarskiego, roślin warzywnych, roślin ozdobnych i sadzonek winorośli. Ogółem pobrano 15 prób materiału siewnego roślin rolniczych na terenie powiatu strzelińskiego i ząbkowickiego.

Nie stwierdzono nieprawidłowości.

Kontrola upraw winorośli

Na terenie powiatu dzierzoniowskiego zlokalizowanych jest ogółem 5 winnic o łącznej powierzchni 8,42 ha, które podlegają kontrolom zgodnie z art. 18 ustawy o wyrobach winiarskich z dnia 2 grudnia 2021 r. (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 550 z późn. zm.)

W 2025 r. skontrolowano 2 winnice na terenie powiatu dzierzoniowskiego pod kątem zgodności ze stanem faktycznym:

- danych zgłoszonych przez plantatora winorośli we wniosku o wpis do ewidencji winnic,
- dokumentów potwierdzających pochodzenie odmian winorośli, w tym zgodności nazw tych odmian winorośli lub ich synonimów.

W wyniku przeprowadzonych kontroli nie stwierdzono nieprawidłowości.

KIEROWNIK ODDZIAŁU

Marta Fijor
Marta Fijor