



OŁÓ.0443.1.2023

Łódź, 22 września 2023 r.

**Starostwo Powiatowe  
Rada Powiatu  
Pabianickiego  
ul. Piłsudskiego 2  
95-200 Pabianice**

**Sprawozdanie z działalności WIORiN w Łodzi Oddział w Łodzi za okres  
od 01.01.2022 r. do 31.12.2022 r. dla Rady Powiatu Pabianickiego w celu  
rozpatrzenia na sesji planowanej w miesiącu wrzesień/październik 2023 roku.**

Zadania realizowane przez Państwową Inspekcję Ochrony Roślin i Nasiennictwa mają na celu zmniejszenie zagrożenia ze strony organizmów szkodliwych, eliminację negatywnych skutków wynikających z obrotu handlowego i stosowania środków ochrony roślin oraz nadzór nad produkcją i obrotem materiałem siewnym, tak aby w pełni spełniał on wymagania zdrowotnościowe i jakościowe.

## 1. NADZÓR FITOSANITARNY

W celu zapewnienia właściwego bezpieczeństwa fitosanitarnego kraju oraz umożliwienia podmiotom gospodarczym obrotu materiałem roślinnym w 2022 roku przeprowadzono 493 lustracje zarówno upraw jak i roślin znajdujących się w obrocie na obecność agrofagów zwalczanych z urzędu tzw. kwarantannowych oraz regulowanych agrofagów niekwarantannowych. Inspekcjom poddano 1 647 323 szt. roślin (głównie różnych gatunków roślin ozdobnych i drzewek owocowych oraz roślin doniczkowych), 747,311 ton bulw ziemniaków po zbiorze i znajdujących się w obrocie oraz 370,987 ton półproduktów spożywczych przeznaczonych na eksport (wiórki kokosowe, rodzynki, ziarno sezamu, ziarno słonecznika, orzechy arachidowe, mak niebieski, nasiona kminku zwyczajnego, kasza gryczana, ryż brązowy, morela suszona, grzyby suszone, owoce mrożone).

Sporządzono 155 protokołów kontroli na obecność agrofagów kwarantannowych, 6 protokołów kontroli produktów roślinnych z importu, 69 protokołów kontroli eksportu, 39 protokołów kontroli dokumentów, 91 protokołów pobrania prób.

W ramach unijnego systemu zdrowia roślin podmioty prowadzące uprawę, dystrybucję lub obrót (w tym import) określonych roślin, produktów roślinnych i przedmiotów zobowiązane są do uzyskania wpisu do urzędowego rejestru podmiotów profesjonalnych, prowadzonego przez

Łódzkiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Roślin i Nasiennictwa w Łodzi. Na koniec 2022 roku pozostawało zarejestrowanych w Oddziale w Łodzi 237 takich podmiotów, w tym 96 podmiotów mający siedzibę na terenie powiatu pabianickiego. Zarejestrowane podmioty podlegają systematycznym kontrolom w celu oceny właściwej zdrowotności uprawianych i wprowadzanych do obrotu materiałów roślinnych oraz sprawdzenia przestrzegania obowiązków dokumentacyjnych, wynikających z przepisów ustawy o ochronie roślin przed agrofagami. W 2022 roku przeprowadzono 230 kontroli u zarejestrowanych podmiotów profesjonalnych. Wyniki kontroli realizowanych przez PIORiN u zarejestrowanych podmiotów stanowią m.in. podstawę do wydawania paszportów roślin, które to dokumenty (etykiety), są niezbędne do obrotu handlowego określonym materiałem roślinnym w ramach rynku wspólnotowego. Paszport stanowi poświadczenie, że rośliny i produkty roślinne zostały wyprodukowane pod nadzorem Państwowej Inspekcji Ochrony Roślin i Nasiennictwa, są wolne od organizmów kwarantannowych oraz spełniają specjalne wymagania fitosanitarne.

W 2022 roku na zlecenie wydano łącznie 2225 szt. paszportów na rośliny. Najwięcej paszportów wydawano na materiał rozmnożeniowy i nasadzeniowy roślin ozdobnych (Różanecznik, Azalia, Sosna, Brzoza, Dąb, Świerk, Buk, Głóg, Hortensja, Irga, Kalmia, Klon, Wierzba, Wiąz, Magnolia, Tuja, Pigwa, Pigwowiec, Róża, Tuja, Albicja, Jaśminowiec, Slimmia, Berberys, Budleja, Dereń, Glicynia, Guzikowiec, Judaszowiec, Ketmia, Kielichowiec, Migdałowiec, Milin, Morwa, Obiela, Oczar, Perukowiec, Pieris, Cllicarpa, Surnia, Tamaryszek, Trzmielina, Złotokap, Ligustr oraz drzewka i krzewy owocowe (Jeżyna, Malina, Borówka wysoka, Porzeczka, Jabłoń, Grusza, Wiśnia, Czereśnia, Śliwa, Morela, Brzoskwinia).

71 podmiotów, w tym 20 podmiotów z terenu powiatu pabianickiego posiada upoważnienie do samodzielnego wydawania paszportów roślin w imieniu Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Roślin i Nasiennictwa w Łodzi na rośliny przeznaczone do sadzenia, na podstawie nowych przepisów prawa UE w zakresie zdrowia roślin, które weszły w życie od dnia 14 grudnia 2019 roku (stan na 31.12.2022 roku).

W zakresie nadzoru fitosanitarnego nad obrotem z zagranicą w 2022 roku wystawiono łącznie 75 świadectw fitosanitarnych (69 świadectw fitosanitarnych dla eksportu i 6 świadectw fitosanitarnych dla reeksportu). Świadectwa fitosanitarne, wystawiane w 2022 roku były kierowane do służb fitosanitarnych 8 państw, niemniej jednak większość świadectw fitosanitarnych adresowanych było do organizacji ochrony roślin 4 państw: Federacja Rosyjska, Gruzja, Ukraina, Mołdawia. Pojedyncze wysyłki odbyły się do: Japonii, Białorusi, Wielkiej Brytanii. Towarami eksportowanymi głównie były:

- sadzonki roślin ozdobnych i owocowych (Róża, Borówka wysoka, Różanecznik, Azalia, Berberys, Jałowiec, Tuja, Świerk, Sosna, Wrzos, Wrzosiec),
- suszone półprodukty spożywcze takie jak: len zwyczajny oleisty, wiórki kokosowe, orzech ziemny, czereśnia, żurawina, rodzyнки, ziarno sezamu, ziarno słonecznika, mak niebieski, nasiona chia - szałwii hiszpańskiej czy ryż,
- nasiona roślin ozdobnych (Palecznik chiński, Surnia pośrednia, Brzoza, Jesion, Lipa, Magnolia, Świerk, Słonecznik, Pigwowiec),
- materiały drewniane: opakowania drewniane oraz kora.

13 kwietnia 2023 r. weszło w życie rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi uchylające rozporządzenie w sprawie sposobów oznakowania bulw ziemniaków innych niż sadzeniaki (Dz.U. z 2023 r. poz. 689).

Wobec uchylecia z Rozporządzeniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi w sprawie sposobów oznakowania bulw ziemniaków innych niż sadzeniaki z dnia 25 kwietnia 2016 r. (tj. Dz.U.

z 2020 r. poz. 1579), obecnie dla bulw ziemniaków innych niż przeznaczone do sadzenia, obowiązujące są wymagania określone w art. 30a ustawy z dnia 13 lutego 2020 r. o ochronie roślin przed agrofagami (t.j. Dz.U. z 2023 r. poz. 301) oraz w poz. 11 załącznika VIII do rozporządzenia Wykonawczego Komisji (UE) 2019/2072 z dnia 28 listopada 2019 r. ustanawiającego jednolite warunki wykonania rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/2031 w sprawie środków ochronnych przeciwko agrofagom roślin i uchylającego rozporządzenie Komisji (WE) nr 690/2008 oraz zmieniające rozporządzenie wykonawcze komisji (UE) 2018/2019.

Zgodnie z załącznikiem VIII poz. 11 rozporządzenia Wykonawczego Komisji (UE) 2019/2072 w przypadku przemieszczania bulw ziemniaków w opakowaniu, umieszcza się na tym opakowaniu numer wpisu do rejestru potwierdzający, że bulwy były uprawiane przez urzędowo zarejestrowanego producenta lub pochodzą z urzędowo zarejestrowanych magazynów lub miejsc wysyłki, które znajdują się na obszarze produkcji lub w przypadku transportu bulw luzem numer umieszcza się w dokumentach towarzyszących.

Zgodnie z art. 30 a ustawy z dnia 13 lutego 2020 r. o ochronie roślin przed agrofagami (t.j. Dz.U. z 2023 r. poz. 301) numer, o którym mowa w poz. 11 w tabeli VIII do rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) 2019/2072, w przypadku podmiotów działających w Polsce, stanowi numer wpisu do urzędowego rejestru podmiotów profesjonalnych podmiotu, który uprawiał, pakował, sortował, składował lub przemieszczał bulwy ziemniaków lub dokonywał zbycia bulw ziemniaków. Przepisy ustawy określają wymóg umieszczenia numeru w sposób czytelny, trwały i widoczny na opakowaniu bulw ziemniaków lub w przypadku transportu bulw ziemniaków luzem – w dokumentach towarzyszących.

W przypadku bulw ziemniaków wyprodukowanych na terytorium Polski, a przemieszczanych do innych Państw UE wymagane jest ich zaopatrzenie w paszport roślin, zgodnie z art. 8 rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) 2022/1194 z dnia 11 lipca 2022 r. ustanawiającego środki w celu zwalczania i zapobiegania rozprzestrzenianiu się *Clavibacter sepedonicus*. W paszporcie roślin umieszcza się numer wpisu podmiotu do urzędowego rejestru podmiotów profesjonalnych.

Urzędowy rejestr podmiotów profesjonalnych prowadzony jest przez Państwową Inspekcję Ochrony Roślin i Nasiennictwa.

## 2. NADZÓR NAD WPROWADZANIEM DO OBROTU I STOSOWANIEM ŚRODKÓW OCHRONY ROŚLIN

W 2022 roku na terenie powiatu pabianickiego 23 przedsiębiorców prowadziło działalność regulowaną w zakresie wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin. Obrót prowadzony był w 22 punktach sprzedaży detalicznej i 2 punktach sprzedaży hurtowej. Ogółem inspektorzy WIORiN w Łodzi przeprowadzili 41 kontroli wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin, w tym 16 na terenie powiatu pabianickiego. W trakcie jednej kontroli stwierdzono nieprawidłowości, w wyniku których Łódzki wydano decyzję w sprawie określenia opłaty sankcyjnej za sprzedaż środka ochrony roślin bez wymaganego zezwolenia na jego wprowadzanie do obrotu lub pozwolenia na handel równoległy.

Ponadto w ramach realizacji operacji SILVER AXE VIII, która ma na celu zapobieganie wprowadzania do obrotu nielegalnych i podrobionych środków ochrony roślin przeprowadzono 3 kontrole wspólnie z pracownikami Łódzkiego Urzędu Celno-Skarbowego, w tym jedną na terenie powiatu pabianickiego.

W ramach nadzoru nad prawidłowością stosowania środków ochrony roślin z uwzględnieniem realizacji zasad integrowanej ochrony roślin w 2022 roku inspektorzy WIORiN w Łodzi

przeprowadzili 33 kontrole, w tym 20 kontroli na terenie powiatu pabianickiego. W wyniku powyższych kontroli stwierdzono dwie nieprawidłowości.

W 2022 roku w ramach kontroli urzędowej dotyczącej prawidłowości stosowania środków ochrony roślin, do badań na pozostałości środków ochrony roślin pobrano 5 prób roślin (1 próbę pomidora szklarniowego, 1 próbę ogórka szklarniowego, 1 próbę pszenicy, 1 próbę żyta, 1 próbę rzepaku). Przeprowadzone badania wykazały w próbie rzepaku obecność pozostałości substancji niedopuszczonej do stosowania, jednakże nie stwierdzono przekroczenia jej najwyższych dopuszczalnych poziomów (NDP).

W 2022 roku w ramach kontroli składu i właściwości fizyko-chemicznych środków ochrony roślin pobrano do badań jedną próbę środka ochrony roślin Funaben Plus 02 WS. Przeprowadzone badania nie wykazały odstępstw od wymagań jakościowych.

Na dzień 31 grudnia 2022 roku w rejestrze prowadzonym przez Łódzkiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Roślin i Nasiennictwa w Łodzi wpisanych było 8 jednostek szkoleniowych prowadzących szkolenia w zakresie ochrony roślin, w tym jedna mająca siedzibę na terenie powiatu pabianickiego. Jednostki te zorganizowały 11 szkoleń (3 szkolenia w zakresie doradztwa dotyczącego środków ochrony roślin, 8 szkoleń w zakresie stosowania środków ochrony roślin sprzętem naziemnym), z czego 8 szkoleń zorganizowała jednostka mająca siedzibę na terenie powiatu pabianickiego. Powyższe szkolenia ukończyły 1073 osoby.

W ramach nadzoru nad jednostkami prowadzącymi szkolenia w zakresie ochrony roślin przeprowadzono 2 kontrole w powyższym zakresie.

W 2022 roku jednostki prowadzące działalność w zakresie potwierdzania sprawności technicznej sprzętu przeznaczonego do stosowania środków ochrony roślin przebadaly 57 szt. opryskiwaczy. Wszystkie badania sprawności technicznej opryskiwaczy zakończyły się wynikiem pozytywnym. Na terenie powiatu pabianickiego łącznie jest 505 szt. sprawnego sprzętu przeznaczonego do stosowania środków ochrony roślin. Na terenie powiatu pabianickiego nie mają siedziby jednostki wykonujące działalność w zakresie potwierdzania sprawności technicznej sprzętu przeznaczonego do stosowania środków ochrony roślin. W związku z powyższym badania sprawności technicznej sprzętu wykonują jednostki z innych powiatów województwa łódzkiego lub z innych województw.

W związku z wejściem w życie ustawy z dnia 8 lutego 2023 r. o Planie Strategicznym dla Wspólnej Polityki Rolnej na lata 2023-2027 (Dz.U. z 2023 r., poz. 412) z dniem 4 maja 2023 r. wszedł w życie art. 145 tej ustawy, na mocy którego został uchylony ust. 2 i 4 art. 15 ustawy z dnia 2 marca 2020 r. o szczególnych rozwiązaniach związanych z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID-19, innych chorób zakaźnych oraz wywołanych nimi sytuacji kryzysowych (Dz.U. z 2021 r., poz. 2095 z późn. zm.).

W związku z powyższym przywrócone zostały obowiązki w zakresie badań sprzętu przeznaczonego do stosowania środków ochrony roślin oraz szkoleń w zakresie ochrony roślin.

### 3. OCENA I KONTROLA MATERIAŁU SIEWNEGO

Oprócz funkcji związanych stricte ze zdrowiem i ochroną roślin Inspekcja wykonuje także zadania służące zapewnieniu jakości materiału siewnego. Ocena polowa obejmuje kontrolę dokumentacji materiału siewnego zgłoszonego do kwalifikacji oraz lustracje plantacji nasiennych. Celem tych działań jest nadzór nad produkcją materiału siewnego, pozwalający na

zagwarantowanie jakości i zdrowotności nasion roślin rolniczych, roślin warzywnych oraz sadzeniaków ziemniaka, będących w obrocie.

W 2022 roku na terenie powiatu pabianickiego oceną polową materiału siewnego roślin rolniczych objęto 64 plantacje o łącznej powierzchni 198,15 ha, w tym: 5 plantacji roślin zbożowych (pszenicy zwyczajnej jarej, pszenżyta ozimego, pszenżyta jarego) o łącznej powierzchni 19,3 ha, 42 plantacji traw (życicy wielokwiatowej, życicy mieszańcowej, kostrzewy trzcinowej, festulolium) o powierzchni 113,5 ha oraz 17 plantacji pozostałych roślin rolniczych tj. facelii błękitnej o powierzchni 65,35 ha. Ogółem zakwalifikowano 192,35 ha plantacji roślin rolniczych, pozostałe 5,8 ha plantacji nie zakwalifikowano, ze względu na obecność na 2 plantacjach pszenicy zwyczajnej jarej innych, nietypowych gatunków roślin. Ocenę polową materiału siewnego roślin rolniczych wykonywali kwalifikatorzy akredytowani z firm nasiennych, którzy są pod nadzorem Inspekcji.

W 2022 roku wpisanych do ewidencji, na podstawie art. 84-87 ustawy o nasiennictwie z dnia 9 listopada 2012 r., było ogółem na terenie powiatu pabianickiego 87 podmiotów prowadzących obrót materiałem siewnym w tym: 2 przedsiębiorców prowadzących hurtowy obrót materiałem siewnym, 27 przedsiębiorców prowadzących wyłącznie obrót detaliczny materiału siewnego, 37 dostawców sadowniczego materiału szkółkarskiego, 72 dostawców materiału rozmnożeniowego i nasadzeniowego roślin ozdobnych, 17 dostawców materiału rozmnożeniowego i nasadzeniowego roślin warzywnych, 31 dostawców sadzonek winorośli. Ogółem przeprowadzono 23 kontrole obrotu materiałem siewnym na terenie powiatu pabianickiego. Czynności kontrolne prowadzone były u producentów nasiennych, w hurtowniach, sklepach, u dostawców materiału sadowniczego oraz materiału rozmnożeniowego i nasadzeniowego roślin ozdobnych i na Targowisku miejskim "Nowy Rynek" w Pabianicach.

Podczas kontroli w sklepach skontrolowano 197 partii materiału siewnego roślin warzywnych, roślin rolniczych oraz mieszanek traw. Ogółem zostało skontrolowanych 192,6 kg materiału siewnego. Kontrola obejmowała materiał siewny kategorii kwalifikowany i standard znajdujący się w obrocie, pod względem formalnym (w zakresie ważności świadectw o uznaniu materiału siewnego po ocenie laboratoryjnej, prawidłowości oznakowania opakowania).

W 2022 roku przeprowadzono także w gospodarstwach rolnych na terenie powiatu pabianickiego 4 kontrole w zakresie przestrzegania zakazu stosowania materiału siewnego kukurydzy zmodyfikowanej genetycznie odmian MON 810 oraz 2 kontrole dla rzepaku ozimego. Inspektorzy Oddziału w Łodzi podczas powyższych kontroli pobrali łącznie 6 prób materiału roślinnego ww. gatunków. W wyniku przeprowadzonych badań laboratoryjnych nie wykryto GMO w materiale roślinnym kukurydzy i rzepaku ozimego.

Kierownik Oddziału w Łodzi

A. Stachurska-Janek

Agnieszka Stachurska - Janek