



## PAŃSTWOWA INSPEKCJA OCHRONY ROŚLIN I NASIENICTWA WOJEWÓDZKI INSPEKTORAT W BYDGOSZCZY

### Oddział Wąbrzeźno

ul. Wolności 44, 87-200 Wąbrzeźno  
tel. (56) 6880356, fax ((56) 6880356  
www.piorin.gov.pl/bydgoszcz e-mail: o-wabrzezno@piorin.gov.pl

Wąbrzeźno 02.05.2016.r.

OWa.020.1.2016

**Pan**  
**Starosta Wąbrzeski**

Państwowa Inspekcja Ochrony Roślin i Nasiennictwa Wojewódzki Inspektorat w Bydgoszczy Oddział w Wąbrzeźnie składa informację o swojej działalności na terenie powiatu Wąbrzeźno za **2015 rok**, która swoją działalność opiera na postanowieniach ustawy z dnia 18 grudnia 2003 roku o ochronie roślin / Dz. U. z 2016 r. poz. 17 ze zm. /, Ustawa z dnia 8 marca 2013 roku (Dz. U. 2015, poz.547) o środkach ochrony roślin i ustawy z dnia 29 listopada 2012 roku o nasiennictwie (Dz. U. 2013, poz. 865)

W ramach realizacji ustawowych zadań określonych w ustawie z dnia 18 grudnia 2003 roku o ochronie roślin / Dz. U. z 2016 r, poz.17ze zm./, ustawie z dnia 8 marca 2013 roku (Dz. U. 2015, poz.547) o środkach ochrony roślin i ustawie z dnia 29 listopada 2012 roku o nasiennictwie (Dz. U. 2013, poz.865) pracownicy Inspekcji prowadzą lustracje roślin, produktów roślinnych i przedmiotów, które mogą być potencjalnymi nosicielami organizmów szkodliwych podlegających obowiązkowi zwalczania. Lustracja jest działaniem ukierunkowanym na kontrolę poszczególnych gatunków roślinnych lub przedmiotów na obecność organizmów szkodliwych podlegających obowiązkowi zwalczania i jest dokonywana w najbardziej optymalnych terminach, gdy prawdopodobieństwo wystąpienia objawów porażenia lub wykrycia danego organizmu jest największe. Na podstawie przeprowadzonych inspekcji O/Wąbrzeźno prowadził rejestrację występowania organizmów szkodliwych podlegających obowiązkowi zwalczania, która ma na celu ustalenie obecności i zasięgu występowania tych organizmów.

W ramach zadań fitosanitarnych prowadzono działania:

- ocena stanu zagrożenia roślin, produktów roślinnych i przedmiotów przez organizmy szkodliwe;
- nadzór nad systemem rejestracji, prognozowania i sygnalizacji organizmów szkodliwych;

- nadzór nad wprowadzaniem, rozprzestrzenianiem oraz nad pracami z wykorzystaniem organizmów kwarantannowych, roślin, produktów roślinnych i przedmiotów porażonych przez organizmy kwarantanne lub nie spełniających wymagań specjalnych oraz roślin, produktów roślinnych lub przedmiotów, których wprowadzenie na terytorium Rzeczypospolitej Polski lub przemieszczanie jest zakazane,
- prowadzenie ewidencji występowania organizmów szkodliwych podlegających obowiązkowi zwalczania;
- sprawowanie nadzoru nad eksportem roślin, produktów roślinnych i przedmiotów;
- sprawowanie nadzoru nad systemem rejestracji przedsiębiorców i paszportowania roślin;
- rozpatrywanie wniosków o dotacje z zakresu zwalczania organizmów szkodliwych;
- sprawowanie nadzoru nad importem roślin, produktów roślinnych lub przedmiotów;
- wykonywanie innych prac z zakresu nadzoru fitosanitarnego zleconych przez Głównego Inspektora .

W ramach zadań w zakresie kontroli obrotu środkami ochrony roślin i techniki prowadzone są działania jak:

- nadzór nad obrotem, magazynowaniem i stosowaniem środków ochrony roślin,
- pobieranie prób środków ochrony roślin do badań jakościowych,
- pobieranie prób płodów rolnych do badania pozostałości środków ochrony roślin,
- nadzór nad stanem technicznym sprzętu do wykonywania zabiegów ochrony roślin,
- nadzór nad szkoleniami osób wykonujących zabiegi środkami ochrony roślin,
- przyjmowanie wniosków do zezwoleń na konfekcjonowanie i obrót środkami ochrony roślin,
- przyjmowanie wniosków na upoważnienie jednostek do prowadzenia badań technicznych opryskiwaczy,
- nadzór nad Integrowaną Produkcją
- nadzór nad Integrowaną Ochroną Roślin

W ramach nadzoru nad obrotem materiałem siewnym:

- przyjmowanie i weryfikacja wniosków do oceny polowej plantacji nasiennych,
- prowadzenie oraz nadzór nad oceną polową plantacji nasiennych i materiału szkółkarskiego,
- prowadzenie ewidencji plantacji nasiennych roślin rolniczych, warzywnych oraz szkółek,
- sprawowanie nadzoru i kontrola pracy kwalifikatorów i próbobiorców akredytowanych
- sprawowanie nadzoru i kontrola wykonywania oceny cech zewnętrznych materiału siewnego,
- nadzór w zakresie oceny tożsamości odmianowej materiału siewnego,

- sprawowanie nadzoru i kontrola przestrzegania zasad i wymagań obowiązujących w zakresie wytwarzania, przechowywania i prowadzenia obrotu materiałem siewnym, w tym materiałem zmodyfikowanym genetycznie,
- kontrola materiału siewnego zdyskwalifikowanego w laboratoryjnym badaniu kontrolnym,
- nadzór nad stosowaniem materiału siewnego GMO

Realizacja zadań przedstawiała się następująco :

**Na terenie powiatu Wąbrzeźno w 2015 roku prowadziło działalność 10 punktów sprzedaży środków ochrony roślin według podanego poniżej wykazu:**

1. MIDOM Michał smoleński, ul. Przejazdowa 30, 87-200 Wąbrzeźno
2. AMPOL - MEROL Sp. z. o.o. ul. Mikołaja z Ryńska , 87-200 Wąbrzeźno.
3. AMPOL-MEROL Karol Smoleński , ul. Kętrzyńskiego 49, 87-200 Wąbrzeźno punkt sprzedaży Ryńsk
4. HOBBY MAREK GRZYBOWSKI ul. Mickiewicza 15a, 87-200 Wąbrzeźno.
5. PHU ‘AMPOL-MEROL” Stefania i Jan Smoleńscy, ul. Mikołaja z Ryńska 24 A, 87-200 Wąbrzeźno
6. PHU AGRO-LIDER, Piotr Szczygielski ul. Kętrzyńskiego 87-200 Wąbrzeźno.
7. Sklep Chemiczno-Przemysłowy Henryk Celmer, 87-207 Dębowa Łąka.
8. Zakład Usługowo Handlowy Kazimierz Chmielewski, Błędowo gm. 87-214 Płużnica.
9. B. H. AGRO-BAKAŁARZEWO Sp. z o.o. ul. Polna 3, 16-423 Bakałarzewo magazyn logistyczny punkt sprzedaży 87-214 Płużnica
10. Firma Handlowa AGRO – c. d. Mariusz Kikulski, ul. Wiśniowa 19, 87-200 Wąbrzeźno

### **Ilość przeprowadzonych kontroli z podziałem na rodzaje**

| <b>Lp.</b> | <b>ZADANIA</b>   | <b>Ilość kontroli</b> |
|------------|--|-----------------------|
| 1.         | A. Kontrole obrotu środkami ochrony roślin i zaprawionym materiałem siewnym      | 17                    |
| 2.         | B. Kontrole stosowania środków ochrony roślin – uprawa konwencjonalna            | 71                    |
| 3.         | B. Kontrole stosowania środków ochrony roślin – uprawa integrowana               | 0                     |
| 4.         | C. Kontrole jednostek upoważnionych do badań sprawności technicznej opryskiwaczy | 3                     |
| 5.         | D. Kontrole jednostek upoważnionych do prowadzenia ustawowych szkoleń            | 2                     |
| 6.         | Kontrole stanu technicznego sprzętu do stosowania środków ochrony roślin         | 45                    |

|     |   |                |
|-----|---|----------------|
| 7.  | Ilość wydanych zaświadczeń o spełnieniu wymagań ochrony roślin                | 0              |
| 8.  | Udział w reklamacjach   | 3              |
| 9.  | Szkolenia:  | Liczba szkoleń |
| a)  | w zakresie obrotu środkami ochrony roślin                                     | 3/82           |
| b)  | w zakresie stosowania środków ochrony roślin sprzętem naziemnym               | 9/262          |
| 10. | Pobieranie prób środków ochrony roślin do analiz kontrolnych                  | 2              |
| 11. | Pobieranie prób na pozostałości środków ochrony roślin w płodach rolnych      | 4              |
| 12. | Pobieranie prób na pozostałości metali ciężkich w płodach rolnych (system IP) | 0              |

Badanie laboratoryjne pobranych prób środków ochrony roślin wykazało, że oferowane do obrotu i stosowania środki ochrony roślin są zgodne z rejestrem dopuszczonych do obrotu. Kontrolowano wszystkie punkty sprzedaży środków ochrony roślin stwierdzając 3 nieprawidłowości w zakresie składowania środków ochrony roślin /składowano je bez zachowania właściwości fizyko-chemicznych, oferowano do sprzedaży śor. po okresie ważności zezwolenia /. Kontrolowano stosowania środków ochrony roślin, tu także stwierdzono 4 nieprawidłowości jak: brak aktualnego badania sprawności technicznej opryskiwacza, niedokładne prowadzenie ewidencji wykonywanych zabiegów środkami ochrony roślin – wydano zalecenia pokontrolne, które zostały wykonane w wyznaczonym okresie. Na terenie powiatu Wąbrzeźno trzy firmy posiadają uprawnienia do prowadzenia szkoleń dla osób wykonujących zabiegi środkami ochrony roślin oraz obrót i konfekcjonowanie środkami ochrony roślin z czego dwie prowadzą działalność w tym zakresie:

- Kujawski Pomorski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Minikowie

- Centrum Szkoleń BHP, Renata Jagodzińska, ul. Grudziądzka 56, 87-200 Wąbrzeźno

Firmy te przeprowadziły 9 szkoleń, w których udział brało 262 osób stosujących środki ochrony roślin i 3 szkolenia 82 osób prowadzące obrót środkami ochrony roślin /szkolenia podstawowe i uzupełniające/. Na koniec 2015 roku w powiecie wąbrzeskim 970 osoby posiadają aktualne przeszkolenie w zakresie stosowania środków ochrony roślin sprzętem naziemnym. Kontrole jednostek upoważnionych do prowadzenia szkoleń w zakresie stosowania środków sprzętem naziemnym oraz osób zajmujących się obrotem pestycydami wykazały, że jednostki prawidłowo prowadziły szkolenia zgodnie z obowiązującym programem oraz przepisami w tym zakresie. Pobierano próby na pozostałości środków ochrony roślin w płodach rolnych – nie stwierdzono przekroczenie najniższej dopuszczalnej pozostałości środka ochrony roślin. Prowadzone kontrole w zakresie stosowania

integrowanej ochrony roślin w produkcji rolnej w gospodarstwach w przedziałach 1-10 ha, 11-50 ha i powyżej 50 ha wykazały, że gospodarstwa o większym areale spełniają te wymagania.

### **Jednostka upoważniona do badań opryskiwaczy**

Na terenie powiatu wąbrzeskiego Przedsiębiorstwo Wielobranżowe Handel Usługi Ryszard Leszek, Małe Pułkowo, 87-207 Dębowa Łąka posiada upoważnienie do prowadzenia badań sprawności technicznej sprzętu do stosowania środków ochrony roślin sprzętem naziemnym – firma przeprowadziła 189 badań sprawności technicznej opryskiwaczy. Badanie sprawności technicznej sprzętu do stosowania środków ochrony na terenie powiatu prowadzą SKO z innych powiatów.

| L. p | Rodzaj sprzętu          | Ilość |
|------|-------------------------|-------|
| 1.   | opryskiwacz polowy      | 757   |
| 2.   | opryskiwacze sadownicze | 2     |
| 3.   | Razem                   | 759   |

Na koniec 2015 r stan opryskiwaczy 759 szt. z czego 601 szt. tj. 79,2 % ma aktualne badania sprawności technicznej oraz posiada znak kontroli technicznej. Należy zwrócić uwagę na unowocześnianie sprzętu do stosowania środków ochrony roślin sprzętem naziemnym / 47,6% jest produkcji powyżej 2000 roku/ , powoduje to lepsze i dokładniejsze stosowanie środków ochrony roślin /brak wytruć pszczoł, zniszczenie plantacji sąsiednich itp./.

### **Inspekcje poszukiwawcze organizmów szkodliwych**

Na terenie powiatu wąbrzeskiego w 2015 roku przeprowadzono następujące inspekcje poszukiwawcze.

| Wyszczególnienie |                         | Ilość inspekcji | Wielkość poddana inspekcji |      |        |    |    |    |
|------------------|-------------------------|-----------------|----------------------------|------|--------|----|----|----|
|                  |                         |                 | ha                         | tony | sztuki | m3 | m2 | mb |
| Rolnicze         | Podmioty zarejestrowane | 104             | 88.50                      |      |        |    |    |    |
|                  | pozostałe               | 152             | 201.0                      |      |        |    |    |    |
| Sadownicze       | Podmioty zarejestrowane | 0               |                            |      |        |    |    |    |
|                  | pozostałe               | 0               |                            |      |        |    |    |    |

|                                |                         |            |               |              |              |            |  |  |
|--------------------------------|-------------------------|------------|---------------|--------------|--------------|------------|--|--|
| Warzywnicze                    | Podmioty zarejestrowane | 9          | 0,45          |              | 30120        |            |  |  |
|                                | pozostałe               | 0          |               |              |              |            |  |  |
| Ozdobne                        | Podmioty zarejestrowane | 3          |               |              | 9070         |            |  |  |
|                                | Pozostałe               | 0          |               |              |              |            |  |  |
| Drzewa i krzewy leśne          | Podmioty zarejestrowane | 3          | 5,00          |              | 16420        |            |  |  |
|                                | pozostałe               | 0          |               |              |              |            |  |  |
| Towary magazynowe              |                         |            |               |              |              |            |  |  |
| Rolnicze                       | Podmioty zarejestrowane | 22         | 0             | 870,1        |              |            |  |  |
|                                | pozostałe               |            | 0             |              |              |            |  |  |
| <b>Razem</b>                   |                         | <b>293</b> | <b>294,95</b> | <b>870,1</b> | <b>55610</b> |            |  |  |
| Gleba                          |                         | 49         | 75            |              |              |            |  |  |
| Giełdy i targowiska            |                         | 6          |               |              |              |            |  |  |
| Punkty obrotu handlowego       |                         | 36         |               |              |              |            |  |  |
| Inne /woda/                    |                         | 2          |               | 0            | 0            | 280        |  |  |
| <b>Razem inspekcje</b>         |                         | <b>386</b> | <b>369,95</b> | <b>870,1</b> | <b>55610</b> | <b>280</b> |  |  |
|                                |                         |            |               | ilość        |              |            |  |  |
| Wydane decyzje administracyjne |                         |            |               | 0            |              |            |  |  |
| Kontrola wykonania decyzji     |                         |            |               | 11           |              |            |  |  |
| Ilość ognisk                   |                         |            |               | 0            |              |            |  |  |

Oddział Wąbrzeźno prowadzi Internetowy System Sygnalizacji Agrofagów na stronie [www.piorin.gov.pl](http://www.piorin.gov.pl) zakładka sygnalizacja. W 2015 roku opracowano i wysłano 38 komunikaty, przeprowadzono 265 obserwacji występowania organizmów szkodliwych – adresatami są jednostki administracyjne, firmy prowadzące obrót sior oraz duże gospodarstwa rolne.

### **Ilość pobranych prób i wykonanych analiz na obecność organizmów szkodliwych.**

| Próby pobrane do analiz ogółem | Próby przekazane do innego laboratorium | Próby badane w Oddziale Wąbrzeźno | Analizy wykonane w Oddziale W-no |
|--------------------------------|---|-----------------------------------|----------------------------------|
| 583                            | 583                                     | -                                 | -                                |

W badanych próbach nie stwierdzono organizmów podlegający obowiązkowi zwalczania .

Na terenie powiatu Wąbrzeźno 14 podmiotów posiada wpis do rejestru przedsiębiorców wykonujących działalność w zakresie obrotu materiałem siewnym

dla produkcji towarowej oraz działkowiczów. Ponadto 89 podmioty są zarejestrowane jako producenci i dystrybutorzy ziemniaków jadalnych i przemysłowych.

### Wykaz punktów sprzedaży materiału siewnego.

1. AGRO-PARK Handel Usługi Ewa Jażdżewska Piotr Barczak Sp. j. Wałycz, gm. Wąbrzeźno.
2. AMPOL-MEROL Sp. z o. o. ul. Mikołaja z Ryńska Wąbrzeźno.
3. Art. Przemysłowe Nr 2 Halina Cieślak Kruk ul. 1 Maja 40 Wąbrzeźno
4. FIRMA HANDLOWA „LIMBARDO” Marek Bobrowicz ul. Ks. Kujawskiego 56 Książki.
5. AGRO-TUCZ, 87-214 Dębowa Łąka
6. F.P.H.U. "DAMIROL" Środki do produkcji rolnej Violetta Kuc Płużnica.
7. HOBBY Marek Grzybowski ul. Jana Pawła II Wąbrzeźno.
8. AGRO-LIDER S.J. MARIUSZ Kikulski i Piotr Szczygielski ul. Kętrzyńskiego Wąbrzeźno.
9. "ZIELENIAK" Firma Handlowa Jagielski Mirosław ul. Legionistów 8 Wąbrzeźno.
10. Firma Handlowo-Usługowa Stanisław Zasadny, Osieczek 17, 87-222 Książki
11. P.U.H. Beti-Trans Jan Dąbrowski, Błędowo 23, 87-214 Płużnica
12. B. H. AGRO-BAKAŁARZEWO Sp. z o.o. ul. Polna 3, 16-423 Bakalarzewo magazyn logistyczny punkt sprzedaży 87-214 Płużnica.
13. Prywatne Gospodarstwo Rolne Janina Madej Działowo.
14. AMPOL - MEROL Sp. z. o.o. ul. Mikołaja z Ryńska , 87-200 Wąbrzeźno.

### Ocena polowa plantacji nasiennych roślin rolniczych .

| L.p | Rodzaj uprawy            | Ilość plantacji szt. |           | %          | Ilość w ha   |               | %          |
|-----|--------------------------|----------------------|-----------|------------|--------------|---------------|------------|
|     |                          | 2015                 | 2014      |            | 2015         | 2014          |            |
| 1.  | Pszenica ozima           | 16                   | 8         | 200        | 356,93       | 143,2         | 249        |
| 2.  | Pszenica jara            | 2                    | 1         | 200        | 24,0         | 15,0          | 160        |
| 3.  | Pszenżyto ozime          | 9                    | 4         | 225        | 187,0        | 82,0          | 228        |
| 4.  | Jęczmień jary            | 1                    | 1         | 0          | 15,0         | 20,0          | 75         |
| 5.  | Motylkowe drobnonasienne | 7                    | 10        | 70         | 53,0         | 19,5          | 368        |
| 6.  | trawy                    | 2                    | 2         | 0          | 15           | 21            | 71         |
| 7.  | Ziemniaki sadzeniaki     | 7                    | 10        | 70         | 17,07        | 18,95         | 99         |
| 8.  | Koniczyna łąkowa         | 10                   | 10        | 0          | 35,5         | 40,30         | 88         |
|     | <b>RAZEM</b>             | <b>54</b>            | <b>46</b> | <b>117</b> | <b>703,5</b> | <b>359,95</b> | <b>195</b> |

W 2015 roku nastąpił wzrost plantacji nasiennych o 343,55 ha w / tj. 95% / w stosunku do roku 2014 roku. Nie było dyskwalifikacji plantacji nasiennych zbóż, koniczyny łąkowej oraz traw, natomiast jedna plantacja ziemniaka sadzeniaka

została zdyskwalifikowana z powodu porażenia wirusami. Sadzeniaki ziemniaka z jednego gospodarstwa nie zostały dopuszczone do obrotu ponieważ materiał nasienny został zakupiony z gospodarstwa gdzie stwierdzono na jednej odmianie organizm kwarantanny /Ralstonia solanacearum/ - całość została zutylizowana w gorzelni.

#### Kontrola obrotu materiałem siewnym na terenie powiatu Wąbrzeźno za 2015 rok.

| Grupy roślin              | Partii w szt. | J.m  | Skontrolowano |   |   | Pobrano prób do kontrolnej oceny | Pobrano prób do oceny porównawczej | Materiał siewny nie odpowiadający wymaganiom |                 |
|---------------------------|---------------|------|---------------|---|---|----------------------------------|------------------------------------|--|-----------------|
|                           |               |      | ogółem        | w tym materiału handlowego, standardowego | materiał nie dopuszczony do obrotu wg art.66 ustawy |                                  |                                    | ogółem                                       | w tym na jakość |
| Zboża ozime               | 24            | ton  | 322,0         | 0   | 0   | 10                               | 4                                  | 0  | 0               |
| Zboża jare                | 23            | ton  | 99,7          | 0   | 0   | 10                               | 3                                  | 0  | 0               |
| Kukurydza                 | 16            | ton  | 11,35         | 0   | 0   | 0                                | 0                                  | 0  | 0               |
| Ziemniaki                 | 2             | ton  | 6,0           | 0   | 0   | 0                                | 0                                  | 0  | 0               |
| Motylkowe grubonasienne   | 0             | ton  | 0             | 0   | 0   | 0                                | 0                                  | 0  | 0               |
| Motylkowe drobnonasienne  | 0             | ton  | 0             | 0   | 0   | 0                                | 0                                  | 0  | 0               |
| Trawy                     | 0             | ton  | 0             |   | 0   | 0                                | 0                                  | 0  | 0               |
| Oleiste i włókniste       | 3             | ton  | 1.01          | 0   | 0   | 2                                | 0                                  | 0  | 0               |
| Burak cukrowy             | 0             | j.s. | 0             | 0   | 0   | 0                                | 0                                  | 0  | 0               |
| Burak pastewny            | 0             | ton  | 0             | 0   | 0   | 0                                | 0                                  | 0  | 0               |
| Inne rolnicze             | 0             | ton  | 0             | 0   | 0   | 0                                | 0                                  | 0  |                 |
| Warzywa                   | 41            | kg   | 8.1           | 0   | 0   | 0                                | 0                                  | 0  | 0               |
| Kwiaty (nasiona)          | 0             | kg   | 0             | 0   | 0   | 0                                | 0                                  | 0  | 0               |
| Zioła                     | 0             | kg   | 0             | 0   | 0   | 0                                | 0                                  | 0  | 0               |
| Drzewka owocowe           |               | szt. | 0             | 0   | 0   | 0                                | 0                                  | 0  | 0               |
| Krzewy jagodowe           |               | szt. | 0             | 0   | 0   | 0                                | 0                                  | 0  | 0               |
| Podkładki                 |               | szt. | 0             | 0   | 0   | 0                                | 0                                  | 0  | 0               |
| Sadzonki truskawek        |               | szt. | 0             | 0   | 0   | 0                                | 0                                  | 0  | 0               |
| Inny materiał szkółkarski |               | szt. | 0             | 0   | 0   | 0                                | 0                                  | 0  | 0               |
| Inne rośliny ozdobne      |               | szt. | 0             | 0   | 0   | 0                                | 0                                  | 0  | 0               |

Za 2015 roku przeprowadzono 16 kontroli obrotu materiałem siewnym. Podczas kontroli stwierdzono 1 uchybienie dotyczące oferowania materiału do siewu bez zgłoszenia o



zamiarze prowadzenia obrotu materiałem siewnym co stanowiło naruszenie art. 54a, ust. 2 ustawy o nasiennictwie – zastosowano opłatę sankcyjną, 1 oferta sprzedaży materiału siewnego bez ważnego świadectwa badań laboratoryjnych. Dokonano kontroli 35 plantacji kukurydzy na obecność odmian GMO, wykonano 10 testów paskowych oraz pobrano 2 próby do badań laboratoryjnych – nie stwierdzono odmian GMO.

W 2015 roku pobrano próby materiału siewnego do badań laboratoryjnych:

Ocena pierwotna:

- zboża ozime – 25 partii - 458,0 t
- zboża jare – 5 partie - 102,0 t

Ocena okresowa:

- zboża ozime – 15 partii - 291,2 t
- zboża jare – 4 partii - 99,4 t
- rzepak ozimy – 13 partii - 2,44 t
- kukurydza – 6 partii - 1,12 t

Ocena kontrolna – kontrola obrotu

- zboża ozime – 29 partii - 329,2 t
- zboża jare – 2 partii - 53,5 t
- rzepak ozimy – 2 partie - 0,57 t
- kukurydza – 6 partii - 24,3 t
- kontrola próbo biorców urzędowych i akredytowanych- 19 partii – 167,3 t

Łącznie pobrano próby do badań laboratoryjnych ze 126 partii materiału nasiennego z masy 1529,03 tony. Pobrano także 3 próby zbóż do oceny tożsamości i 2 próby na obecność GMO /1 próba rzepak ozimy, 1 próba kukurydza/.

W wyniku przeprowadzonych badań laboratoryjnych zdyskwalifikowano i wycofano materiał nasienny: zboża – 3 partie 27,3 tony, łubin 21,3 tony. Wszystkie partie materiału nasiennego zostały zdyskwalifikowane i wycofane z obrotu z uwagi na niską zdolność kiełkowania.

p.o. Kierownika Oddziału

*Ryszarda Okrasa*