



WARMIŃSKO-MAZURSKI
OŚRODEK DORADZTWA ROLNICZEGO
Z SIEDZIBĄ W OLSZTYNIE

INTEGROWANA PRODUKCJA ROŚLIN NAJWAŻNIEJSZE INFORMACJE O SYSTEMIE

Maja Jurczak



Olsztyn, 2025 r.

Warmińsko-Mazurski Ośrodek Doradztwa Rolniczego z siedzibą w Olsztynie

ul. Jagiellońska 91, 10-356 Olsztyn, tel./fax 89 535 76 84, 526 44 39

e-mail: sekretariat@w-modr.pl, www.w-modr.pl

WMODR Oddział w Olecku

Aleja Zwycięstwa 10, 19-400 Olecko

tel. 87 520 30 31, 520 30 32, fax 87 520 22 17

e-mail: olecko.sekretariat@w-modr.pl

p.o. Dyrektor WMODR

Mateusz Cygan

I Zastępca Dyrektora WMODR

Małgorzata Micińska-Wąsik

II Zastępca Dyrektora WMODR

Paweł Mostowicz

p.o. Dyrektor Oddziału WMODR w Olecku

Magdalena Ronkiewicz

Druk: Warmińsko-Mazurski Ośrodek Doradztwa Rolniczego z siedzibą w Olsztynie

ul. Jagiellońska 91, 10-356 Olsztyn

tel./fax. 89 526 44 39, 89 535 76 84

e-mail: redakcja@w-modr.pl, www.w-modr.pl

Nakład: 100 egz.

Wydanie: I

Czym jest Integrowana Produkcja Roślin?

Integrowana Produkcja Roślin (IPR) to nowoczesny, prężnie rozwijający się system jakości żywności, który łączy konwencjonalne metody uprawy z zasadami ochrony środowiska. Obejmuje on między innymi stosowanie odpowiedniego płodozmianu, minimalizację używania pestycydów i nawozów, wynikającą z faktycznego zapotrzebowania określonego poprzez systematyczne monitorowanie stanu upraw. Integrowana Produkcja Roślin opiera się na zasadach integrowanej ochrony roślin, ale wykracza poza wymogi prawa powszechnie obowiązującego.

Ograniczając liczbę zabiegów ochrony roślin do niezbędnych osiąga się równocześnie zmniejszenie kosztów produkcji. Od tradycyjnej produkcji odróżnia ją to, że podlega instytucjonalnej kontroli.

Metoda integrowana nie ogranicza się tylko do integrowanej ochrony roślin, obejmującej różne metody zwalczania chorób, szkodników i chwastów.

Obejmuje ona cały kompleks działań mających na celu wyprodukowanie towarów o najwyższej jakości, równocześnie z jak najmniejszymi negatywnymi skutkami tej produkcji dla środowiska.

Integrowana metoda produkcji roślin (IP) uwzględnia w sobie trzy elementy:

- opłacalność,
- zdrowie ludzi,
- ochronę środowiska.

Integrowana uprawa nie tylko utrzymuje dobry stan środowiska, ale jeszcze go systematycznie polepsza. Metoda ta nie odrzuca chemicznej ochrony roślin i stosowania nawozów mineralnych. Ogólną zasadą jest stosowanie tak mało pestycydów jak to możliwe, ale tak dużo jak to konieczne.

Proces certyfikacji

Producenci roślin, którzy mają zamiar rozpocząć i prowadzić Integrowaną Produkcję Roślin są zobowiązani ukończyć szkolenie podstawowe w zakresie integrowanej produkcji roślin, a następnie aktualizować takie szkolenie co 5 lat na szkoleniach uzupełniających.

Aby w danym roku uczestniczyć w systemie IP, producent roślin powinien zgłosić zamiar stosowania IP do wybranego przez siebie podmiotu certyfikującego nie później niż 30 dni przed siewem lub sadzeniem roślin, a w przypadku roślin wieloletnich do dnia 1 marca każdego roku. Lista podmiotów certyfikujących w IP jest dostępna na stronie internetowej PIORiN.

Podmiot certyfikujący prowadzi kontrolę producentów roślin stosujących integrowaną produkcję roślin. Czynności kontrolne obejmują weryfikację:

- Ukończenia szkolenia z zakresu IP,
- Prowadzenia produkcji zgodnie z metodykami zatwierdzonymi przez Głównego Inspektora Ochrony Roślin i Nasiennictwa,
- Nawożenia,

- Dokumentowania,
- Przestrzegania zasad higieniczno-sanitarnych,
- Pobierania próbek i kontroli najwyższych dopuszczalnych pozostałości środków ochrony roślin oraz poziomów azotanów, azotynów i metali ciężkich w roślinach i produktach roślinnych.

Badaniom pod kątem najwyższych dopuszczalnych pozostałości środków ochrony roślin oraz poziomów azotanów, azotynów i metali ciężkich w roślinach poddaje się rośliny lub produkty roślinne u nie mniej niż 20% Producentów Roślin wpisanych do rejestru producentów prowadzonych przez podmiot certyfikujący, przy czym w pierwszej kolejności badania przeprowadza się u Producentów Roślin, w przypadku których istnieje podejrzenie niestosowania wymagań integrowanej produkcji roślin.

Certyfikat IPR

Certyfikat poświadczający stosowanie integrowanej produkcji roślin wydaje się, jeżeli producent roślin spełnia następujące wymagania:

- ❖ ukończył szkolenie w zakresie integrowanej produkcji roślin i posiada zaświadczenie o ukończeniu tego szkolenia, z zastrzeżeniem art. 64 ust. 4, 5, 7 i 8 ustawy o środkach ochrony roślin;
- ❖ prowadzi produkcję i ochronę roślin według szczegółowych metodyk zatwierdzonych przez Głównego Inspektora i udostępnionych na stronie internetowej administrowanej przez Główny Inspektorat Ochrony Roślin i Nasiennictwa;
- ❖ stosuje nawożenie na podstawie faktycznego zapotrzebowania roślin na składniki pokarmowe, określone w szczególności na podstawie analiz gleby lub roślin;
- ❖ dokumentuje prawidłowo prowadzenie działań związanych z integrowaną produkcją roślin;
- ❖ przestrzega przy produkcji roślin zasad higieniczno-sanitarnych, w szczególności określonych w metodykach;
- ❖ w próbkach roślin i produktów roślinnych pobranych do badań, nie stwierdzono przekroczenia najwyższych dopuszczalnych pozostałości środków ochrony roślin oraz poziomów azotanów, azotynów i metali ciężkich;
- ❖ przestrzega przy produkcji roślin wymagań z zakresu ochrony roślin przed organizmami szkodliwymi, w szczególności określonych w metodykach.

Certyfikat poświadczający stosowanie integrowanej produkcji roślin wydaje się na okres niezbędny do zbicia roślin jednak nie dłużej niż na okres 12 miesięcy.

Producent roślin, który otrzymał certyfikat poświadczający stosowanie integrowanej produkcji roślin, może używać Znaku Integrowanej Produkcji Roślin do oznaczania roślin, dla których został wydany ten certyfikat. Wzór znaku Główny Inspektor udostępnia na stronie internetowej administrowanej przez Główny Inspektorat Ochrony Roślin i Nasiennictwa.



Podstawy prawne

- Ustawa z dnia 8 marca 2013 r. o środkach ochrony roślin
- Rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi:
 - ♦ z dnia 8 maja 2013 r. w sprawie szkoleń w zakresie ochrony roślin
 - ♦ z dnia 24 czerwca 2013 r. w sprawie kwalifikacji osób prowadzących czynności kontrolne przestrzegania wymagań integrowanej produkcji roślin oraz wzoru certyfikatu poświadczającego stosowanie integrowanej produkcji
 - ♦ z dnia 24 czerwca 2013 r. w sprawie dokumentowania działań związanych z integrowaną produkcją roślin

Ekoschemat: Prowadzenie produkcji roślinnej w systemie Integrowanej Produkcji Roślin

Płatność do integrowanej produkcji roślin jest przyznawana do powierzchni gruntów położonych na obszarze zatwierdzonym do podstawowego wsparcia dochodów, posiadanych przez rolnika, na których prowadzi integrowaną produkcję roślin w ramach grup upraw: sadowniczych, jagodowych, rolniczych lub warzywnych dla których zostały opracowane metodyki integrowanej produkcji roślin., co jest potwierdzone informacjami zawartymi w wykazie producentów.

Dotychczas w ramach tego ekoschematu przyznawane były płatności w jednej wysokości (ok. 292,13 EUR/ha) do upraw prowadzonych zgodnie z metodykami integrowanej produkcji roślin, niezależnie od tego czy były to uprawy rolnicze, sadownicze, czy np. warzywno oraz do trwałych użytków zielonych.

Uwzględniając zróżnicowanie wysokości ponoszonych dodatkowych kosztów i utraconych dochodów, od 2025 r. wprowadzone zostaną odrębne stawki płatności dla poszczególnych grup upraw. Szacowane stawki płatności wynoszą:

- uprawy sadownicze - 342,70 euro/ha
- uprawy jagodowe - 309,21 euro/ha
- uprawy rolnicze - 146,07 euro/ha
- uprawy warzywno - 309,21 euro/ha

W związku z tym, że nie ma metodyki integrowanej produkcji do TUZ to od 2025 r. nie będą realizowane płatności w tym zakresie.

Wykaz roślin należących do poszczególnych grup upraw, w odniesieniu do których zatwierdzono metodyki Integrowanej Produkcji Roślin

I. GRUPA UPRAW SADOWNICZYCH

- 1) Brzoskwinia
- 2) Morela
- 3) Czereśnia
- 4) Grusza
- 5) Jabłoń
- 6) Śliwa
- 7) Wiśnia



II. GRUPA ROŚLIN JAGODOWYCH

- 1) Agrest
- 2) Aronia (*z uwagi na ekstensywny charakter produkcji płatność jak dla upraw rolniczych*)
- 3) Borówka wysoka
- 4) Jeżyna bezkolcowa
- 5) Malina
- 6) Porzeczka czerwona
- 7) Porzeczka czarna
- 8) Truskawka
- 9) Winogrono w uprawie polowej



III. GRUPA ROŚLIN WARZYWNYCH

- | | |
|-----------------------------|----------------------------------|
| 1) Brokuł | 14) Kapusta głowiasta i pekińska |
| 2) Burak ćwikłowy | 15) Marchew |
| 3) Cebula | 16) Ogórek pod osłonami |
| 4) Cukinia | 17) Ogórek gruntowy (w polu) |
| 5) Kabaczek | 18) Papryka |
| 6) Patison | 19) Pomidor gruntowy |
| 7) Czosnek | 20) Pomidor pod osłonami |
| 8) Dynia olbrzymia | 21) Sałata pod osłonami |
| 9) Dynia piżmowa | 22) Sałata w polu |
| 10) Dynia oleista | 23) Seler korzeniowy |
| 11) Fasola szparagowa | 24) Szparagi |
| 12) Fasola na suche nasiona | 25) Szpinak |
| 13) Kalafior | 26) Ziemniak |

IV. GRUPA ROŚLIN ROLNICZYCH

- 1) Burak (cukrowy)
- 2) Chmiel
- 3) Gryka
- 4) Jęczmień browarny
- 5) Jęczmień ozimy i jary
- 6) Kukurydza
- 7) Kukurydza cukrowa
- 8) Proso
- 9) Pszenica ozima i jara
- 10) Rzepak
- 11) Słonecznik
- 12) Soja
- 13) Żyto



W związku z dużym zainteresowaniem rolników prowadzeniem upraw w systemie IPR, Państwowa Inspekcja Ochrony Roślin i Nasiennictwa (PIORiN) poinformowała, że planowane jest wprowadzenie do ekoschematu nowych gatunków roślin. Aktualnie do wdrożenia procedowane są metodyki IP dla takich upraw jak: bobik, ciecierzycy, groch siewny, groch siewny cukrowy i łuskowy, gorczyca (biała, sarepska i czarna), jagoda kamczacka, kapusta włoska, leszczyna, łubin (wąskolistny, żółty i biały), owies, pszenżyto ozime i jare, pietruszka korzeniowa i naciowa, por oraz soczewica. Zostaną również zaktualizowane metodyki jęczmienia na cele browarnicze oraz papryki.

Adresy Zespołów Doradców:

■ BARTOSZYCE , ul. Kętrzyńska 45A, tel. (89) 762 22 05
■ BRANIEWO , ul. Kościuszki 118, kom. 665 870 017
■ DZIAŁDOWO , ul. Polna 6/20, tel. (23) 696 19 75
■ ELBLĄG , ul. Nowodworska 10B, tel. (55) 235 32 36 • Pastęg, ul. Bankowa 25, tel. (55) 248 55 04
■ EŁK , ul. Zamkowa 8, tel. (87) 621 69 67
■ GIŻYCKO , ul. Przemysłowa 2, kom. 665 910 641
■ GOŁDAP , ul. Wolności 20, tel. (87) 615 19 57
■ IŁAWA , ul. Lubawska 3, tel. (89) 649 37 73 • Lubawa, ul. Towarowa 5, kom. 665 880 204
■ KĘTRZYN , ul. Powstańców Warszawy 1 (budynek Społem), tel. (89) 751 30 93
■ LIDZBARK WARMIŃSKI , ul. Krasickiego 1, tel. (89) 767 23 10
■ MRAĞOWO , ul. Boh. Warszawy 7A/2, kom. 665 960 423
■ NOWE MIASTO LUBAWSKIE , ul. Kazimierza Wielkiego 5, kom. 665 690 332
■ NIDZICA , ul. Słowackiego 17, kom. 665 960 367
■ OLECKO , Al. Zwycięstwa 10, tel. 665 910 617
■ OLSZTYN • Jonkowo, Plac 650-lecia Jonkowa 1, kom. 665 880 708
■ OSTRÓDA , Grabin 17, kom. 665 990 519 • Morąg, ul. Dworcowa 13, tel. (89) 757 47 61
■ PISZ , ul. Warszawska 5, tel. (87) 423 20 33
■ SZCZYTNO , ul. Józefa Narońskiego 2, kom. 665 892 933
■ WĘGORZEWO , Plac Wolności 1B, tel. (87) 427 12 21



FIRMA GODNA
ZAUFAŃIA

