



Certyfikacja – integrowanej produkcji roślin (IP)

www.tuv.pl

 **TÜVRheinland**[®]
Precisely Right.

Integrowana produkcja roślin (IP) jest nowoczesnym system jakości żywności, który zakłada zastosowanie zrównoważonych i środowiskowo przyjaznych praktyk rolniczych. Dzięki temu można osiągnąć wysoką jakość żywności poprzez kontrolę procesów uprawy. Jednym z celów jest minimalizacja poziomów pozostałości środków ochrony roślin. To oznacza, że żywność produkowana w ramach tego systemu jest monitorowana pod kątem zawartości pestycydów i innych substancji szkodliwych, a celem jest utrzymanie ich poziomów poniżej określonych norm bezpieczeństwa

TÜV Rheinland Polska posiada upoważnienie **Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Roślin i Nasiennictwa (WIORIN)** do przeprowadzania kontroli oraz wydawania i cofania certyfikatów na zgodności z przepisami integrowanej produkcji roślin.

Certyfikat poświadczający stosowanie IP wydaje się, jeżeli producent spełnia następujące wymagania:

- ukończył szkolenie w zakresie integrowanej produkcji roślin i posiada zaświadczenie o ukończeniu tego szkolenia lub posiada kwalifikacje określone w Ustawie z dnia 8 marca 2013 r. o środkach ochrony roślin (art. 64 ust. 4 lub 7).
- 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;
- w Notatniku IP dokumentuje prawidłowo prowadzenie działań związanych z integrowaną produkcją roślin (z podziałem na rośliny rolnicze, warzywnicze i sadownicze) w formie papierowej lub elektronicznej;
- przestrzega przy produkcji roślin zasad higieniczno-sanitarnych, w szczególności określonych w metodykach;
- próbkach roślin i produktów roślinnych pobranych do badań na obecność pozostałości środków ochrony roślin oraz poziomów azotanów, azotynów i metali ciężkich, 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.



KORZYŚCI ZE WSPÓŁPRACY Z TÜV RHEINLAND POLSKA:

- sprzedaż żywności o poświadczonej urzędowo jakości,
- wypełnienie obowiązkowego wymogu wprowadzenia zasad integrowanej ochrony roślin,
- spełnienie wymogów stawianych przez system Wzajemnej Zgodności – Cross Compliance w ramach płatności bezpośrednich,
- wypełnienie w dużym zakresie wymogów bezpieczeństwa żywności i ochrony środowiska w ramach innych komercyjnych systemów jakości wymaganych przez np. wielkopowierzchniowe sieci handlowe,
- spełnienie Planu Strategicznego dla Wspólnej Polityki Rolnej na lata 2023-2027 w ramach ekoschematu „Prowadzenie produkcji roślinnej w systemie IPR” ,
- wchodzi w skład Krajowego systemu jakości za który można uzyskać dodatkowe punkty w ramach pomocy finansowanej z Planu Strategicznego dla Wspólnej Polityki Rolnej na lata 2023-2027.

TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o.
Agnieszka Ruman
Tel. 609 890 135
agnieszka.ruman@pl.tuv.com
www.tuv.pl

 **TÜVRheinland®**
Precisely Right.