




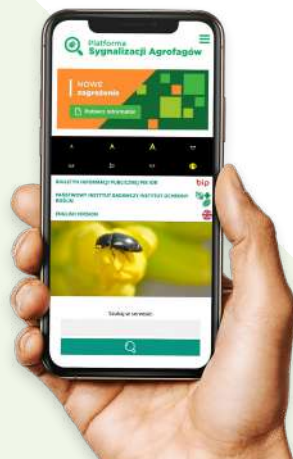




Platforma **Sygnalizacji Agrofagów** to m.in.:

-  bezpłatne udostępnianie wyników **monitorowania organizmów szkodliwych** w uprawach roślin rolniczych (pszenicy ozimej, rzepaku ozimego, kukurydzy, ziemniaka, buraka cukrowego, bobowatych grubonasiennych)
-  **programy ochrony** oraz **wykazy środków ochrony roślin** dla Integrowanej Produkcji
-  ochrona roślin **bezpieczna dla owadów zapylających**
-  **metodyki i poradniki** sygnalizacji i monitorowania agrofagów
-  **technika ochrony roślin**





Platforma Sygnalizacji Agrofagów

Głównym celem działania **Platformy Sygnalizacji Agrofagów** jest upowszechnianie ogólnych zasad integrowanej ochrony roślin oraz zapobieganie zagrożeniom związanym ze stosowaniem środków ochrony roślin.

Jedną z najważniejszych funkcji Platformy jest **bezpłatne udostępnianie wyników monitorowania i sygnalizacji** organizmów szkodliwych w uprawach pszenicy ozimej, rzepaku ozimego, kukurydzy, ziemniaka, buraka cukrowego i bobowatych grubonasiennych. Monitoring prowadzony jest w około 700 punktach na terenie kraju.

Dzięki Platformie Sygnalizacji Agrofagów plantatorzy, rolnicy, służby doradcze oraz całe zaplecze wspomagające rolnictwo mają szeroki i bezpłatny **dostęp do wiedzy z zakresu integrowanej ochrony roślin**. Baza danych serwisu informacyjnego dysponuje pokaźną biblioteką wszystkich dostępnych materiałów oraz aktualizowanych publikacji renomowanych instytucji rolniczych w kraju (IOR - PIB w Poznaniu, IHAR - PIB w Radzikowie, IO - PIB w Skierniewicach, IUNG - PIB w Puławach, IWNiRZ - PIB w Poznaniu, COBORU w Słupi Wielkiej).

Prowadzimy
ogólnopolski
monitoring
agrofagów roślin
rolniczych

**INSTYTUT OCHRONY ROŚLIN
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY
Zakład Monitorowania i Sygnalizacji
Agrofagów**

ADRES

ul. Władysława Węgorka 20
60-318 Poznań

TELEFON

+48 61 864 90 75

E-MAIL

SygnalizacjaAgrofagow@iorpib.poznan.pl

STRONA INTERNETOWA

www.agrofagi.com.pl

Informacje dostępne na Platformie Sygnalizacji Agrofagów

- wyniki sygnalizacji agrofagów
- komunikaty o zagrożeniach dla roślin uprawnych – funkcja Newsletter
- metodyki oraz poradniki monitorowania i sygnalizacji agrofagów
- filmy instruktażowe metod i narzędzi pomocnych w monitorowaniu szkodników roślin uprawnych
- funkcjonalność systemów wspomaganie decyzji w ochronie roślin
- metodyki integrowanej ochrony i produkcji najważniejszych roślin uprawnych, warzywnych, sadowniczych i przemysłowych
- Ocena Zagrożenia Agrofagiem (PRA – Pest Risk Assessment) – system wczesnego ostrzegania przed organizmami kwarantannowymi
- Integrowana Ochrona i Europejski Zielony Ład
- programy i zalecenia ochrony roślin, w tym dotyczące rolnictwa ekologicznego
- technika ochrony roślin
- wyszukiwarki środków ochrony roślin i ich etykiety
- zalecenia dotyczące bezpiecznego stosowania środków ochrony roślin
- bezpieczeństwo pszczół i owadów zapylających
- programy zapobiegania powstawaniu odporności organizmów szkodliwych

PARTNERZY PROJEKTU

Ministerstwo Rolnictwa
i Rozwoju Wsi



**INSTYTUT
OCHRONY
ROŚLIN – PIB**

InHort
INSTYTUT ORODNICZE-TWA

IUNG

Instytut Uprawy
Nawożenia i Gleboznawstwa
Państwowy Instytut Badawczy



COBORU
Centrum Ochrony i Rozwoju
Genetyki Roślin Uprawy