

Program Wieloletni Instytutu Ochrony Roślin – PIB 2016–2020
**„OCHRONA ROŚLIN UPRAWNYCH Z UWZGLĘDNIENIEM BEZPIECZEŃSTWA
 ŻYWNOŚCI ORAZ OGRANICZENIA STRAT W PŁONACH I ZAGROZEŃ DLA
 ZDROWIA LUDZI, ZWIERZĄT DOMOWYCH I ŚRODOWISKA”**

Obszar tematyczny 1. Integrowana ochrona roślin oraz ograniczanie zagrożeń związanych ze stosowaniem środków ochrony roślin dla ludzi, zwierząt i środowiska

Zadanie 1.11. Upowszechnianie i wdrażanie wiedzy z zakresu integrowanej ochrony roślin

Program szkolenia: **WYBRANE PROBLEMY INTEGROWANEJ OCHRONY ZBÓŻ I RZEPAKU
 NA OBSZARZE WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO**

Małopolski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Karniowicach

Miejsce szkolenia: Zakład Doświadczalny Hodowli i Aklimatyzacji Roślin Grodkowice

28 maja 2019 r.

Godzina*	Temat wykładu	Wykładowca/Kontakt
8.30 – 8.50	Rejestracja uczestników szkolenia	
8.50 – 9.00	Powitanie uczestników i otwarcie szkolenia	
9.00 – 9.45	Urzędowa kontrola integrowanej ochrony roślin. Najważniejsze zagadnienia i problemy. Pytania i dyskusja	mgr inż. Andrzej KASPERKIEWICZ Dział Ochrony Roślin i Techniki Wojewódzki Inspektorat Ochrony Roślin i Nasiennictwa w Krakowie Tel. 12 623-28-37 e-mail: dorit-krakow@piorin.gov.pl
9.50 – 10.00	Przerwa na kawę/herbatę	
10.00 – 10.45	Platforma Sygnalizacji Agrofagów jako nowoczesne narzędzie wspomagające podejmowanie decyzji w integrowanej ochronie roślin. Pytania i dyskusja	dr hab. Anna TRATWAL, prof. nadzw. IOR – PIB Zakład Monitorowania i Sygnalizacji Agrofagów Instytut Ochrony Roślin – PIB w Poznaniu Tel. 61 864-90-75 e-mail: A.Tratwal@iorpib.poznan.pl
10.50 – 11.50	Rozpoznawanie chwastów w uprawach roślin rolniczych oraz zwalczanie zgodne z zasadami integrowanej ochrony roślin. Problem odporności chwastów na herbicydy. Pytania i dyskusja	inż. Adam PARADOWSKI emerytowany pracownik Zakładu Herbologii i Techniki Ochrony Roślin Instytut Ochrony Roślin – PIB w Poznaniu Tel. 525 841 740 e-mail: Paradowski@apra.pl
11.55 – 12.05	Przerwa na kawę/herbatę	
12.05 – 13.05	Rozpoznawanie najważniejszych szkodników zbóż, kukurydzy i rzepaku oraz możliwość zapobiegania i zwalczania z uwzględnieniem zasad integrowanej ochrony roślin. Pytania i dyskusja	dr hab. Paweł BEREŚ, prof. nadzw. IOR – PIB Instytut Ochrony Roślin – PIB Terenowa Stacja Doświadczalna w Rzeszowie Tel. 17 854-02-53 e-mail: P.Beres@iorpib.poznan.pl
13.10 – 14.10	Rozpoznawanie najważniejszych chorób zbóż, kukurydzy i rzepaku oraz możliwość zapobiegania i zwalczania z uwzględnieniem zasad integrowanej ochrony roślin. Pytania i dyskusja	dr hab. Mariola GLAZEK, prof. nadzw. IOR – PIB, dr Agnieszka MAĆCZYŃSKA Instytut Ochrony Roślin – PIB Oddział Sońnicowice Tel. 32 238-75-84 wew. 39 e-mail: M.Glazek@ior.gliwice.pl e-mail: A.Maczynska@ior.gliwice.pl
14.15 – 14.45	Obiad dla uczestników szkolenia	

Godzina*	Temat wykładu	Wykładowca/Kontakt
14.15 – 14.45	Obiad dla uczestników szkolenia	
14.45 – 14.50	Przejdźcie na poletkę pokazowe i doświadczalne – wykłady w terenie	
14.50 – 16.20	Rozpoznawanie objawów chorób, uszkodzeń powodowanych przez szkodniki oraz chwastów w uprawach zbóż, kukurydzy i rzepaku.	dr hab. Mariola GŁAZEK, prof. nadzw. IOR – PIB, dr Agnieszka MĄCZYŃSKA Instytut Ochrony Roślin – PIB Oddział Sośnicowice Tel. 32 238-75-84 wew. 39 e-mail: M.Glazek@ior.gliwice.pl e-mail: A.Maczynska@ior.gliwice.pl inż. Adam PARADOWSKI emerytowany pracownik Zakładu Herbologii i Techniki Ochrony Roślin Instytut Ochrony Roślin – PIB w Poznaniu dr hab. Paweł BEREŚ, prof. nadzw. IOR – PIB Instytut Ochrony Roślin – PIB Terenowa Stacja Doświadczalna w Rzeszowie Tel. 17 854-02-53 e-mail: P.Beres@iorpib.poznan.pl
	Pytania i dyskusja	
16.20	Zakończenie szkolenia	

* godzina lekcyjna trwająca 45 minut

Organizator szkolenia:

Instytut Ochrony Roślin – Państwowy Instytut Badawczy
Zakład Transferu Wiedzy i Upowszechniania
ul. Władysława Węgorka 20
60-318 POZNAŃ

Kontakt:

mgr Anna PUKACKA
tel. 61 864-90-27
e-mail: A.Pukacka@iorpib.poznan.pl