

Program Wieloletni Instytutu Ochrony Roślin – PIB 2016–2020

**„OCHRONA ROŚLIN UPRAWNYCH Z UWZGLĘDNIENIEM BEZPIECZEŃSTWA ŻYWNOŚCI
ORAZ OGRANICZENIA STRAT W PŁONACH I ZAGROŻEŃ 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, KUKURYDZY
I RZEPAKU NA OBSZARZE WOJEWÓDZTWA DOLNOŚLĄSKIEGO**

Miejsce szkolenia: Dolnośląski Ośrodek Doradztwa Rolniczego we Wrocławiu

18 października 2016 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 PIORiN prowadzona w celu sprawdzenia przestrzegania przez producentów rolnych zasad integrowanej ochrony roślin zgodnych z wymogami polskich i europejskich przepisów prawa dotyczącego integrowanej ochrony roślin. Najważniejsze zagadnienia i problemy. Pytania i dyskusja	dr inż. Bernadeta KUCHARSKA Dział Ochrony Roślin i Techniki Wojewódzki Inspektorat Ochrony Roślin i Nasiennictwa we Wrocławiu Tel. 71 371-84-34 e-mail: dorit-wroclaw@piorin.gov.pl
9.50 – 10.35	Integrowana ochrona roślin w przechowalnictwie płodów rolnych podstawą zapewnienia bezpieczeństwa żywności. Pytania i dyskusja	dr inż. Paweł OLEJARSKI Zakład Transferu Wiedzy i Innowacji, Instytut Ochrony Roślin – PIB Tel. 61 864-91-34 e-mail: P.Olejarski@iorpib.poznan.pl
10.40 – 10.50	Przerwa na kawę/herbatę	
10.50 – 12.20	Najważniejsze choroby zbóż i rzepaku – objawy porażenia, rozpoznawanie oraz zapobieganie i zwalczanie zgodne z zasadami integrowanej ochrony roślin. Pytania i dyskusja	mgr inż. Jakub DANIELEWICZ prof. dr hab. Marek KORBAS Zakład Mikologii Instytut Ochrony Roślin – PIB Tel. 61 864-90-23 e-mail: J.Danielewicz@iorpib.poznan.pl Tel. 61 864-91-01 e-mail: M.Korbass@iorpib.poznan.pl
12.25 – 12.35	Przerwa na kawę/herbatę	
12.35 – 14.05	Rozpoznawanie najważniejszych gatunków chwastów występujących w uprawach zbóż, kukurydzy i rzepaku oraz możliwości ich zwalczania zgodne z zasadami integrowanej ochrony roślin. Pytania i dyskusja	inż. Adam PARADOWSKI Zakład Herbologii i Techniki Ochrony Roślin Instytut Ochrony Roślin – PIB Tel. 61 864-90-88 e-mail: A.Paradowski@iorpib.poznan.pl
14.10 – 15.40	Najważniejsze choroby i szkodniki kukurydzy – objawy i rozpoznawanie uszkodzeń oraz zapobieganie i zwalczanie zgodne z zasadami integrowanej ochrony roślin. Pytania i dyskusja	dr hab. inż. Paweł K. BERES, prof. nadzw. IOR – PIB Instytut Ochrony Roślin – PIB Terenowa Stacja Doświadczalna w Rzeszowie Tel. 17 854-02-53 e-mail: BeresP@iorpib.poznan.pl P.Beres@onet.eu
15.45	Zakończenie szkolenia/obiad dla uczestników szkolenia	

* – godzina lekcyjna trwająca 45 minut

Organizator szkolenia:

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

Kontakt:

Kierownik Zakładu Transferu Wiedzy i Innowacji

dr inż. Paweł OLEJARSKI

tel. 61 864-91-34

e-mail: P.Olejarski@iorpib.poznan.pl

mgr Anna PUKACKA

tel. 61 864-90-27, fax 61 867-49-51

e-mail: A.Pukacka@iorpib.poznan.pl; upowszechnianie@iorpib.poznan.pl