

**„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, RZEPAKU I ZIEMNIAKÓW NA OBSZARZE WOJEWÓDZTWA ŁÓDZKIEGO**

Miejsce szkolenia: Łódzki Ośrodek Doradztwa Rolniczego z siedzibą w Bratoszewicach / oddział w Kościerzynie k. Sieradza

19 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	mgr Marzena BRZOWSKA Dział Ochrony Roślin i Techniki Wojewódzki Inspektorat Ochrony Roślin i Nasiennictwa w Łodzi Tel. 42 633-99-72 e-mail: dorit-lodz@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 – 12.00	Rozpoznawanie najważniejszych gatunków chwastów występujących w uprawach zbóż, kukurydzy, rzepaku i ziemniaków oraz możliwości ich zwalczania zgodnie z zasadami integrowanej ochrony roślin. Problem wtórnego zachwaszczenia upraw i możliwość przeciwdziałania temu zjawisku. Cz. 1. 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
12.05 – 12.50	Najważniejsze choroby zbóż i rzepaku – objawy porażenia, rozpoznawanie oraz zapobieganie i zwalczanie zgodnie z zasadami integrowanej ochrony roślin. Cz. 1. 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.Korbas@iorpib.poznan.pl
12.55 – 13.05	Przerwa na kawę/herbatę	
13.05 – 13.50	Najważniejsze choroby i szkodniki kukurydzy – objawy i rozpoznawanie uszkodzeń oraz zapobieganie i zwalczanie zgodnie z zasadami integrowanej ochrony roślin. Cz. 1. 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

* – godzina lekcyjna trwająca 45 minut

Godzina*	Temat wykładu	Wykładowca/Kontakt
13.55 – 14.40	Alternarioza i zaraza ziemniaka – objawy porażenia, rozpoznawanie oraz zapobieganie i zwalczanie zgodne z zasadami integrowanej ochrony roślin. Pytania i dyskusja	prof. dr hab. Józefa KAPSA Zakład Nasiennictwa i Ochrony Ziemniaka w Boninie Instytut Hodowli i Aklimatyzacji Roślin – PIB e-mail: jkapsa@wp.pl
14.45 – 14.50	Przejsie na poletka pokazowe i kontynuacja wykładów w terenie, w podgrupach	
14.50 – 15.15	Rozpoznawanie najważniejszych gatunków chwastów występujących w uprawach zbóż, kukurydzy i rzepaku. Cz. 2. 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
15.15 – 15.40	Rozpoznawanie najważniejszych chorób zbóż i rzepaku. Cz. 2. Pytania i dyskusja	mgr 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.Korbas@iorpib.poznan.pl
15.40 – 16.05	Rozpoznawanie najważniejszych chorób i szkodników kukurydzy. Cz. 2. 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
16.05	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