

# 57 Ogólnopolska Konferencja Ochrony Roślin Sadowniczych

11-12.02.2014 | Centrum Kongresowe OSSA k. Białej Rawskiej

Integrowana ochrona  
roślin gwarancją owoców  
wysokiej jakości



**InHort**  
SKIERNIEWICE

INSTYTUT  
OGRODNICTWA

[www.inhort.pl](http://www.inhort.pl)



Bayer CropScience

[www.bayercropscience.pl](http://www.bayercropscience.pl)

### Komitet Programowy:

Prof. dr hab. Piotr Sobiczewski – IO, Skierniewice  
Dr hab. Barbara H. Łabanowska, prof. IO – IO, Skierniewice  
Mgr Mirosław Korzeniowski – Bayer CropScience  
Dr hab. Beata Mieszka – IO, Skierniewice  
Dr Zofia Płuciennik – IO, Skierniewice  
Dr Hanna Bryk – IO, Skierniewice  
Dr Jerzy Próchnicki – Bayer CropScience  
Prof. dr hab. Zbigniew T. Dąbrowski – KOR PAN, Warszawa

### Komitet Organizacyjny:

Dr Barbara Michalczuk – IO, Skierniewice  
Mgr Beata Ptaszyńska – Bayer CropScience  
Mgr Monika Kałużna – IO, Skierniewice  
Mgr inż. Teresa Ligocka – IO, Skierniewice  
Małgorzata Gruchała – IO, Skierniewice

### Konferencji towarzyszyć będą:

- sesja posterowa i konsultacje fachowców z Instytutu Ogrodnictwa, Oddział Sadownictwa oraz firmy Bayer CropScience
- wystawa firm zaopatrujących sadownictwo

## Program konferencji

---

11 lutego 2014 r., 9:00-17:00 (Sala Amfiteatralna)

**9:00-10:00** Rejestracja uczestników i wydawanie materiałów

**10:00-10:20** **Otwarcie Konferencji – prof. dr hab. Franciszek Adamicki** – Dyrektor Instytutu Ogrodnictwa, Skierniewice, **Christophe Dumont** – Dyrektor Bayer CropScience Polska

**10:20-10:40** **Wystąpienie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi**

Sesja 1 – przewodniczy prof. dr hab. Danuta Sosnowska

**10:40-11:00** Dr Bogusław Rzeźnicki – Zastępca Dyrektora Departamentu Hodowli i Ochrony Roślin MRiRW, Warszawa  
**Nowe przepisy prawne dotyczące integrowanej ochrony roślin**

**11:00-11:20** Mgr Tadeusz Kłós – Główny Inspektor Ochrony Roślin GIORiN Warszawa  
**Uwarunkowania związane z eksportem owoców**

**11:20-11:40** Prof. dr hab. Piotr Sobiczewski, dr hab. Beata Mieszka – IO, Skierniewice  
**Aktualne problemy ochrony roślin sadowniczych przed chorobami**

**11:40-12:00** Dr hab. Barbara H. Łabanowska prof. IO – IO, Skierniewice  
**Aktualne problemy ochrony roślin sadowniczych przed szkodnikami**

**12:00-12:15** Dr Maria Buczek – SZD IO, Brzezna  
**Ochrona sadów oczami praktyka**

**12:15-12:25** Prof. dr hab. Piotr Sobiczewski – IO, Skierniewice  
**Prezentowanie posterów**

**12:25-13:55** Dyskusja, sesja posterowa, konsultacje, obiad

Sesja 2 – przewodniczy prof. dr hab. Zbigniew T. Dąbrowski

**13:55-14:15** Prof. dr hab. Zbigniew T. Dąbrowski, mgr inż. Kornelia Mędrzykowska,  
mgr inż. Szymon Matysiak, mgr inż. Aleksandra Sowińska – SGGW, Warszawa  
**Na co zwracać uwagę przy wdrażaniu Dyrektywy 2009/128/WG w uprawach  
sadowniczych – wyniki badań ankietowych 2009-2012**

**14:15-14:35** Mgr Tomasz Gasparski – Bayer CropScience Polska  
**Luna Experience 400 SC – nowy fungicyd w ochronie jabłoni, gruszy  
i drzew pestkowych**

**14:35-14:55** Dr Zofia Płuciennik, mgr Agata Broniarek-Niemiec, mgr Sylwester Masny  
– IO, Skierniewice  
**Zmiany w Programie Ochrony Roślin Sadowniczych na 2014 r.**

**14:55-15:15** Robert Puhl – Bayer CropScience Polska  
**Oryginalne znaczy pewne – jak unikać podrabianych środków ochrony roślin**

**15:15-15:35** Dr hab. Jerzy Lisek prof. IO – IO, Skierniewice  
**Aktualne zalecenia w ochronie sadów i jagodników przed chwastami**

**15:35-15:55** Dr Artur Miszczak – IO, Skierniewice  
**Badania pozostałości środków ochrony roślin w owocach w 2013 roku**

**15:55-16:15** Mgr Iwona Krych-Stec – Bayer CropScience Polska  
**Akcja „Ochrona bez reszty”, możliwości ograniczania pozostałości  
pestycydów w owocach**

**16:15-17:00** Dyskusja i podsumowanie

---

12 lutego 2014 r., 9:00-13:30 (Sala Amfiteatralna)

Sesja 3 – przewodniczy dr hab. Mirosława Cieślińska, profesor IO

**9:00-9:20** Dr hab. Beata Mieszka – IO, Skierniewice  
**Integrowana ochrona roślin w Polsce i świecie**

**9:20-9:40** Mgr Sylwester Masny, dr hab. Beata Mieszka – IO, Skierniewice  
**Analiza występowania parcha jabłoni w sezonie 2013**

**9:40-9:55** Dr Hanna Bryk – IO, Skierniewice  
**Choroby przechowalnicze owoców – zmiany w rejestracji środków**

**9:55-10:10** Mgr Artur Mikiciński, prof. dr hab. Piotr Sobiczewski – IO, Skierniewice  
**Zaraza ogniowa – przyczyny zagrożeń i aktualne zalecenia**

**10:10-10:30** Dr Zofia Płuciennik – IO, Skierniewice  
**Wykorzystanie feromonów w ochronie drzew owocowych przed szkodnikami**

**10:30-10:45** Mgr Krystyna Jaworska, dr Wojciech Warabieda, dr hab. Barbara H. Łabanowska prof. IO – IO, Skierniewice  
**Racjonalne zwalczanie miodówek na gruszy – rola fauny pożytecznej**

**10:45-11:00** Dr Alicja Maciesiak, mgr Michał Hołdaj – IO, Skierniewice  
**Problemy ze zwalczaniem mszyc w sadach w 2013 roku**

**11:00-11:40** Dyskusja i przerwa na kawę

Sesja 4 – przewodniczy dr hab. Barbara H. Łabanowska prof. IO

**11:40-11:55** Mgr Agata Broniarek-Niemiec, dr hab. Beata Mieszka – IO, Skierniewice  
**Ochrona truskawek, malin i porzeczek przed chorobami z uwzględnieniem zasad integrowanej ochrony**

**11:55-12:10** Mgr Mirosław Korzeniowski – Bayer CropScience Polska  
**Luna Sensation 500 SC – możliwości stosowania w ochronie truskawek przed najgroźniejszymi chorobami owoców i liści**

**12:10-12:30** Mgr Wojciech Piotrowski, dr hab. Barbara H. Łabanowska prof. IO – IO, Skierniewice  
**Wybrane problemy ochrony roślin jagodowych przed szkodnikami**

**12:30-12:45** Mgr Wojciech Kukuła, dr Ewa Mirzwa-Mróż, inż. Ewelina Zielińska, prof. dr hab. Wojciech Wakuliński, dr Ryszard Dzieciotł – SGGW, Warszawa  
***Valdensinia heterodoxa* Peyr. jako patogen borówki wysokiej (*Vaccinium corymbosum* L.)**

**12:45-13:00** Dr Krzysztof Zmarlicki, dr Piotr Brzozowski – IO, Skierniewice  
**Przewidywane zmiany w opłacalności produkcji jabłek, wiśni i truskawek po wprowadzeniu zasad ochrony obowiązujących w integrowanej produkcji owoców**

**13:00-13:30** Prof. dr hab. Piotr Sobiczewski – IO, Skierniewice, mgr Iwona Krych, mgr Mirosław Korzeniowski – Bayer CropScience Polska  
**Dyskusja, podsumowanie i zakończenie konferencji**

---

Sesja posterowa (Auditorium Maximum)

#### **SZKODNIKI**

1. Dr Teresa Badowska-Czubik – IO, Skierniewice  
**Występowanie szpecieli na różnych odmianach śliwy i gruszy**
2. Mgr inż. Alicja Chorąży – SGGW, Warszawa; mgr inż. Damian Pawliński – SGGW, Warszawa; mgr inż. Grzegorz Hoffman – Koppert Polska, Poznań  
**Dobroczynnik gruszkowy: wprowadzanie oraz utrzymanie populacji w sadzie jabłoniowym**

3. Mgr inż. Alicja Chorąży – SGGW, Warszawa; mgr inż. Damian Pawliński – SGGW, Warszawa; mgr inż. Grzegorz Hoffman – Koppert Polska, Poznań  
**Entomofagi wykorzystywane w ochronie maliny, truskawki i innych upraw jagodowych**
4. Dr hab. Barbara H. Łabanowska prof. IO, mgr Wojciech Piotrowski – IO, Skierniewice  
***Drosophila suzukii* – monitoring występowania w Polsce**
5. Dr hab. Barbara H. Łabanowska prof. IO, Małgorzata Gruchała, mgr Małgorzata Tartanus – IO, Skierniewice  
**Roztocz truskawkowiec – zagrożenie i możliwości zwalczania**
6. Dr Zofia Płuciennik, dr hab. Barbara H. Łabanowska prof. IO, mgr Wojciech Piotrowski, Małgorzata Gruchała, Barbara Sobieszek – IO, Skierniewice  
**Monitoring lotu znamionówki tarniówki (*Orgyia antiqua*) w sezonie 2013**
7. Dr Małgorzata Sekrecka – IO, Skierniewice  
**Selektywność środków ochrony dla drapieżnego roztocza – dobroczynka gruszowca**
8. Dr Małgorzata Sekrecka – IO, Skierniewice  
**Możliwość wykorzystania niektórych organizmów pożytecznych w ochronie upraw sadowniczych**
9. Mgr Małgorzata Tartanus, dr hab. Barbara H. Łabanowska prof. IO, dr hab. Mirosława Cieślińska prof. IO, dr hab. Barbara Dyki prof. IO – IO, Skierniewice  
**Przebarwiacz malinowy – wzrost zagrożenia plantacji maliny**
10. Mgr Małgorzata Tartanus, mgr Wojciech Piotrowski, dr hab. Barbara H. Łabanowska prof. IO – IO, Skierniewice  
**Miseczniki na borówce wysokiej – wzrost zagrożenia i możliwości zwalczania**

11. Dr hab. Cezary Tkaczuk, prof. nadzw., dr inż. Anna Majchrowska-Safaryan – UP-H Siedlce, prof. dr Rudolf Wegensteiner – University of Natural Resources and Life Sciences, Vienna, Austria  
**Występowanie grzybów entomopatogenicznych w glebach z sadów jabłoniowych prowadzonych metodą konwencjonalną, integrowaną i ekologiczną**
12. Dr Wojciech Warabieda – IO, Skierniewice  
**Indukowanie w warunkach polowych odporności jabłoni na przędziorki z wykorzystaniem acybenzolaru S-metylowego i estru metylowego kwasu jasmonowego**

#### CHOROBY

13. Dr Hanna Berniak, prof. dr hab. Maria Kamińska – IO, Skierniewice  
**Wirus liściozwoju czereśni (CLRV) w uprawie bzu czarnego w Polsce**
14. Dr Hanna Bryk – IO, Skierniewice  
**Nowe choroby przechowalnicze w polskich chłodniach**
15. Dr Hanna Bryk, mgr Agata Broniarek-Niemiec, mgr Paweł Bielicki – IO, Skierniewice  
**Efektywność preparatu miedziowego w zwalczaniu drobnej plamistości liści drzew pestkowych i innych chorób wiśni**
16. Dr Hanna Bryk, mgr Witold Danelski, dr Teresa Badowska-Czubik – IO, Skierniewice  
**Uszkodzenia jabłek spowodowane żerowaniem szkodników, a występowanie chorób przechowalniczych**
17. Dr hab. Mirosława Cieślińska prof. IO – IO, Skierniewice, dr Natallia Valasevich – Instytut Sadownictwa, Samochwałovichi, Białoruś  
**Wirus mozaiki jabłoni na leszczynie**

18. Mgr inż. Grzegorz Hoffman – Koppert Polska, Poznań; mgr inż. Damian Pawliński – SGGW, Warszawa; mgr inż. Alicja Chorąży – SGGW, Warszawa  
**Biologiczna ochrona upraw sadowniczych przed chorobami grzybowymi**
19. Dr Beata Komorowska, dr Aneta Chałańska – IO, Skierniewice  
**Wirusy przenoszone przez nicienie – szkodliwość i wykrywanie**
20. Dr Mariusz Lewandowski, mgr Artur Mikiciński, prof. dr hab. Edward Żurawicz, prof. dr hab. Piotr Sobiczewski – IO, Skierniewice  
**Podatność wybranej populacji segregującej jabłoni 'Free Redstar' x 'Idared' na zarazę ogniową**
21. Mgr Monika Michalecka, mgr Sylwester Masny, mgr Artur Mikiciński – IO, Skierniewice  
**Występowanie najgroźniejszych chorób winorośli w wybranych winnicach zachodniej Polski**
22. Dr hab. Joanna Puławska prof. IO – IO, Skierniewice  
**Guzowatość pędów borówki wysokiej**
23. Mgr inż. Joanna Sobczak – IOR PIB, Poznań  
**Możliwości rotacji fungicydów z punktu widzenia strategii zapobiegania odporności grzyba *Venturia inaequalis***
24. Dr Jolanta Szymczak, dr Hanna Bryk, dr Artur Miszczak – IO, Skierniewice  
**Wpływ fungicydów Switch 62,5 WG i Bellis 38 WG na występowanie chorób i poziom pozostałości substancji czynnych w jabłkach po przechowaniu**

## INNE

25. Mgr inż. Joanna Kazimierczuk, mgr inż. Łukasz Wypych, dr Artur Miszczak – IO, Skierniewice  
**Technika GC/MS/MS – nowe, skuteczne narzędzie w detekcji pozostałości pestycydów w żywności**
26. Mgr inż. Joanna Kicińska, mgr inż. Ewelina Szustakowska, mgr inż. Ilona Kuśmierska, dr Artur Miszczak – IO, Skierniewice  
**Pozostałości fungicydów ditiokarbaminianowych w jabłkach w latach 2009-2012**
27. Dr hab. Ewa Matyjaszczyk, prof. IOR PIB, mgr inż. Joanna Sobczak, mgr inż. Magdalena Szulc – IOR PIB, Poznań  
**Analiza dostępności środków ochrony roślin przeznaczonych do amatorskiej ochrony roślin sadowniczych**
28. Mgr inż. Damian Pawliński – SGGW, Warszawa; mgr inż. Grzegorz Hoffman – Koppert Polska, Poznań; mgr inż. Alicja Chorąży – SGGW, Warszawa  
**Wykorzystanie trzmieli do zapylania roślin sadowniczych**
29. Mgr Piotr Sikorski, mgr inż. Katarzyna Zagibajło, mgr inż. Ewelina Szustakowska, dr Artur Miszczak – IO, Skierniewice  
**Opracowanie innowacyjnej i szybkiej metody oznaczania Glifosynatu, AMPA, Glufosynatu i Etefonu w produktach pochodzenia roślinnego z wykorzystaniem techniki LC/MS/MS**

## Hotele w okolicy:

**Hotel Ossa**, Ossa 1, 96-200 Rawa Maz., tel. 46 813 26 00, fax 46 813 26 01,

[rezerwacja@hotelossa.pl](mailto:rezerwacja@hotelossa.pl) [www.hotelossa.pl](http://www.hotelossa.pl)

**Pałac Chojnata** (ok. 10 km do Ossy), Wola Chojnata 59, k. Białej Rawskiej, tel. 46 813 88 30, 502 148 599, fax 46 813 88 71,

[palacchojnata@op.pl](mailto:palacchojnata@op.pl) [www.palacchojnata.com](http://www.palacchojnata.com)

**Motel Mazowiecki** (ok. 15 km do Ossy), Rawa Maz., ul. Katowicka 1, tel. 46 814 40 61, fax 46 814 69 81

**Hotel Tatar** (ok. 15 km do Ossy), Rawa Maz., ul. Tatar 1, tel. 46 814 46 44, fax 46 814 20 15

**Hotel Panorama** (ok. 31 km do Ossy), Mszczonów, ul. Tarczyńska 9A, tel. 46 857 39 50

**Zajazd Leśny** (ok. 32 km do Ossy), Wycześniak (trasa Skierniewice – Huta Zawadzka), tel. 46 801 39 07

Można też skorzystać z hoteli w okolicach Grójca (ok. 40 km do Ossy) lub w Skierniewicach (ok. 45 km do Ossy przez Hutę Zawadzka)

## Kontakt:

Instytut Ogrodnictwa w Skierniewicach,

Zakład Upowszechniania Nauki

tel. 46 834 52 49

fax 46 832 57 50

e-mail: [katarzyna.bisko@inhort.pl](mailto:katarzyna.bisko@inhort.pl)

Bayer CropScience

tel. 607 29 11 38

e-mail: [miroslaw.korzeniowski@bayer.com](mailto:miroslaw.korzeniowski@bayer.com)

## Dodatkowe informacje:

[www.inhort.pl](http://www.inhort.pl)

[www.bayercropscience.pl](http://www.bayercropscience.pl)

Wstęp bezpłatny. Rezerwacja noclegów we własnym zakresie.

