

**14 grudnia 2023 r.**

Instytut Ogrodnictwa – Państwowy Instytut Badawczy  
zaprasza do Skierniewic (ul. Pomologiczna 18, p. II, sala konferencyjna 233)

na **KONFERENCJĘ UPOWSZECHNIENIOWO-WDROŻENIOWĄ**  
**„NAUKA-PRAKTYCE” – zadania celowe finansowane przez MRiRW**

zorganizowaną w trybie hybrydowym w ramach realizacji zadania 10.1

Zgłoszenia przyjmuje do **8 grudnia 2023 r.** mgr Katarzyna Bisko  
z Zakładu Upowszechniania i Promocji IO-PIB:  
e-mail: [katarzyna.bisko@inhort.pl](mailto:katarzyna.bisko@inhort.pl), tel. 46 8345377, 500 101 798

- W zgłoszeniu prosimy o podanie formy uczestnictwa w konferencji (stacjonarna lub online).
- Po zarejestrowaniu uczestnik konferencji zainteresowany udziałem online 14 grudnia 2023 r. otrzyma link dostępu drogą elektroniczną.
- Udział w konferencji jest bezpłatny.

## PROGRAM

- 8:30 – 9:00** Rejestracja uczestników
- 9:00 – 9:05** Powitanie uczestników i otwarcie konferencji  
– **prof. dr hab. Dorota Konopacka, Dyrektor Instytutu Ogrodnictwa – PIB**
- 9:05 – 9:30** Ochrona roślinnych zasobów genowych roślin ogrodniczych – **dr hab. Mirosław Sitarek, prof. IO, dr Mariusz Chojnowski, dr Denise Fu Dostatny** (zad.: 1.1, 1.2, 1.3, 1.4)
- 9:30 – 9:50** Ocena oraz utrzymanie wysokiej jakości materiału szkółkarskiego roślin sadowniczych – **dr Paweł Bielicki** (zad.: 2.1, 3.12)
- 9:50 – 10:15** Hodowla i nasiennictwo roślin warzywnych – **dr Marzena Nowakowska, dr Urszula Kłosińska, dr Piotr Kamiński** (zad.: 3.1, 3.2, 3.3)
- 10:15 – 10:50** Wytwarzanie materiałów wyjściowych do hodowli nowych odmian roślin jagodowych – **dr hab. Agnieszka Masny, prof. IO, prof. dr hab. Stanisław Pluta, dr Łukasz Seliga** (zad.: 3.4, 3.5, 3.6, 3.7, 3.15, 3.16)
- 10:50 – 11:15** Przerwa
- 11:15 – 11:40** Wytwarzanie materiałów wyjściowych do hodowli gatunków roślin pestkowych – **dr Marek Szymajda** (zad.: 3.8, 3.9, 3.10)
- 11:40 – 12:10** Wytwarzanie materiałów wyjściowych do hodowli nowych podkładek i odmian roślin ziarnkowych – **dr Łukasz Seliga, dr Mariusz Lewandowski, prof. dr hab. Stanisław Pluta, dr Sylwia Keller-Przybyłkiewicz** (zad.: 3.11, 3.13, 3.14, 3.17)



- 12:10 – 12:30** Nawożenie użytków rolnych – **dr hab. Paweł Wójcik, prof. IO** (zad. 4.1)
- 12:30 – 12:45** Precyzyjne nawadnianie roślin w oparciu o pomiary sensoryczne i IPWDN – **prof. dr hab. Waldemar Treder** (zad. 4.2)
- 12:45 – 13:00** Wsparcie działań na rzecz pozyskiwania nowych rynków zbytu dla krajowych produktów pochodzenia roślinnego – **dr Monika Kałużna, dr Krzysztof Rutkowski** (zad. 5.1)
- 13:00 – 13:20** Przerwa
- 13:20 – 13:55** Wybrane zagadnienia dotyczące ochrony roślin ogrodnich – **dr Zbigniew Anyszka, dr hab. Grażyna Soika, prof. IO, dr Małgorzata Sekrecka, prof. dr hab. Mirosława Cieślińska, dr Michał Hołdaj, mgr Damian Gorzka, dr Artur Godyń** (zad.: 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.7)
- 13:55 – 14:05** Doskonalenie metod ekologicznej uprawy roślin sadowniczych – **dr hab. Elżbieta Rozpara, prof. IO** (zad. 7.1)
- 14:05 – 14:15** Udoskonalone i nowe metody ekologicznej uprawy wybranych gatunków roślin warzywnych i grzybów uprawnych oraz uszlachetniania i produkcji nasion (zadanie 7.2. i 7.3) – **prof. dr hab. Bożena Matysiak, dr Regina Janas**
- 14:15 – 14:35** Wpływ sposobu gospodarki pasiecznej na efektywność produkcji pszczelarskiej – **dr hab. Dariusz Gerula, dr Piotr Semkiw** (zad.: 8.1, 11.3)
- 14:35 – 14:55** Zagospodarowanie pozbiornicze produktów ogrodnich – **dr Krzysztof Rutkowski, dr hab. Monika Mieszczakowska-Frać, prof. IO, inż. Sebastian Siarkowski** (zad.: 9.1, 9.2, 11.4)
- 14:55 – 15:15** Analiza pozostałości środków ochrony w roślinach ogrodnich, płodach rolnych i żywności importowanej – **dr Artur Miszczak, dr Wojciech Piotrowski, mgr Mikołaj Borański** (zad.: 6.5, 6.6, 11.1, 11.2)
- 15:15 – 15:25** Działalność upowszechnieniowa i wsparcie prac związanych z transferem wiedzy – **prof. dr hab. Lidia Sas-Paszt, dr Iwona Sowik** (zad.: 10.1, 10.2)
- 15:25 – 15:40** Dyskusja

