

23 kwietnia 2024 r., godz. 9:30

Instytut Ogrodnictwa – Państwowy Instytut Badawczy zaprasza na

KONFERENCJĘ pt. „ROZWÓJ NOWOCZESNYCH TECHNOLOGII PRODUKCJI DLA POPRAWY PLONU I JAKOŚCI OWOCÓW JAGODOWYCH”

– PODSUMOWUJĄCĄ REALIZACJĘ PROJEKTU QUALITYBERRY

‘Improving plant quality and economy for a more sustainable and efficient berry production’

do Skierniewic

(ul. Pomologiczna 18, 51°57'42.1"N 20°09'09.9"E, p. II, sala konferencyjna 233)

Zgłoszenia przyjmuje do 19 kwietnia 2024 r.

Agnieszka Bielenin z Zakładu Upowszechniania i Promocji IO-PIB:

e-mail: Agnieszka.Bielenin@inhort.pl,

tel. 509 707 069

Udział w konferencji jest bezpłatny

PROGRAM

- 9:00 – 9:30** Rejestracja
- 9:30 – 9:35** **Powitanie uczestników i otwarcie konferencji**
– prof. dr hab. Dorota Konopacka, Dyrektor IO-PIB
- 9:35 – 9:55** **Wpływ temperatury i długości spoczynku roślin maliny i porzeczki czarnej na rozwój pąków odmian i klonów selekcyjnych *Rubus* i *Ribes***
– prof. dr hab. Stanisław Pluta, dr hab. Agnieszka Masny, prof. IO, dr Łukasz Seliga, dr hab. Agnieszka Marasek-Ciołakowska, prof. IO (InHort)
- 9:35 – 10:15** **Zdrowotność i plonowanie wybranych odmian porzeczki czarnej uprawianych w trzech systemach produkcji**
– dr Agata Broniarek-Niemiec (InHort)
- 10:15 – 10:35** **Nasilenie chorób grzybowych oraz plonowanie maliny i truskawki w różnych systemach ochrony**
– dr Sylwester Masny (InHort)

- 10:35 – 10:55** **Wpływ biostymulatorów oraz makro- i mikroelementów na wielkość i jakość plonu truskawki**
– dr hab. Agnieszka Masny, prof. IO (InHort)
- 10:55 – 11:15** **Wpływ wysokości cięcia pędów na wydłużenie okresu zbiorów i plonowanie wybranych odmian maliny**
– dr hab. Agnieszka Masny, prof. IO (InHort)
- 11:15 – 11:45** **Przerwa kawowa**
- 11:45 – 12:05** **Użycie alternatywnych substratów w produkcji truskawki i maliny**
– dr Tomasz L. Woźnicki (NIBIO)
- 12:05 – 12:25** **Porównanie reakcji pięciu odmian truskawki na deficyt wody**
– dr Krzysztof Klamkowski, mgr Katarzyna Wójcik, prof. dr hab. Waldemar Treder, mgr Anna Tryngiel-Gać, dr hab. Agnieszka Masny, prof. IO (InHort)
- 12:25 – 12:45** **Porównanie reakcji trzech odmian maliny na deficyt wody**
– mgr Katarzyna Wójcik, dr Krzysztof Klamkowski, prof. dr hab. Waldemar Treder, mgr Anna Tryngiel-Gać, dr hab. Agnieszka Masny, prof. IO (InHort)
- 12:45 – 13:05** **Czy donor pyłku może wpływać na plon i jego jakość w uprawie truskawki, maliny i porzeczki czarnej**
– dr Łukasz Seliga, dr hab. Agnieszka Masny, prof. IO, prof. dr hab. Stanisław Pluta, mgr Bogusława Idczak (InHort)
- 13:05 – 13:35** **Przechowywanie świeżych owoców czarnej porzeczki**
– dr Krzysztof Rutkowski, dr Anna Skorupińska (InHort)
- 13:25 – 13:45** **Przechowywanie świeżych owoców maliny z wykorzystaniem nowoczesnych technologii**
– dr Anna Skorupińska, dr Krzysztof Rutkowski (InHort)
- 13:45 – 14:05** **Wpływ technologii przetwarzania na jakość i zawartość składników bioaktywnych w różnych produktach otrzymanych z owoców jagodowych**
– dr Karolina Celejewska, dr hab. Monika Mieszczakowska-Frać, prof. IO, mgr Jan Piecko (InHort)
- 14:05 – 14:50** **Przerwa obiadowa**
- 14:50 – 16:00** **Zwiedzanie Centrum Przetwórstwa Produktów Ogrodniczych IO-PIB**
– dr hab. Monika Mieszczakowska-Frać, prof. IO, inż. Sebastian Siarkowski

