

# Seminarium dla nauczycieli ogrodnictwa i architektury krajobrazu



Skierniewice, 20-22 listopada 2024 r.

20-22 listopada 2024 r. w Instytucie Ogrodnictwa - Państwowym Instytucie Badawczym odbyło się Seminarium dla nauczycieli ogrodnictwa i architektury krajobrazu pt. „Nowoczesne technologie w praktyce ogrodniczej”, którego organizatorem było Krajowe Centrum Edukacji Rolniczej w Brwinowie.

Spotkanie rozpoczęło się od prezentacji działalności badawczej IO-PIB, po czym omówiono szeroki zakres zagadnień związanych z ogrodnictwem, w tym m.in. innowacyjne metody uprawy i nawadniania roślin, nowatorskie rozwiązania w hodowli odmian oraz techniki przetwórstwa i przechowywania produktów ogrodnictwa.

Wykłady prowadzone były przez pracowników naukowych Instytutu, którzy dzielili się z uczestnikami swoją wiedzą i doświadczeniem, przybliżając zarówno teoretyczne, jak i praktyczne aspekty współczesnego ogrodnictwa.

Oprócz wykładów, uczestnicy mieli także okazję zwiedzić nowoczesne laboratoria oraz centra badawczo-rozwojowe Instytutu, takie jak: Centrum Innowacyjnych i Zrównoważonych Technologii Ogrodnictwa, Regionalne Centrum Bioróżnorodności Ogrodnictwa, Laboratorium Fizjologii Pozbiorczej Produktów Ogrodnictwa, Centrum Przetwórstwa Produktów Ogrodnictwa, Laboratorium Niekonwencjonalnych Metod Hodowli oraz Zakład Badania Bezpieczeństwa Żywności.

Seminarium było okazją do wymiany wiedzy oraz zapoznania się z najnowszymi

osiągnięciami i technologiami, które mogą wspierać procesy edukacyjne oraz praktykę zawodową w zakresie ogrodnictwa i architektury krajobrazu.





■



■



■



■



■

