

Szkolenie „Nowoczesne technologie przechowywania owoców i warzyw”

W dniu 6 listopada 2017 r. w Instytucie Ogrodnictwa zorganizowano szkolenie pt. „**Nowoczesne technologie przechowywania owoców i warzyw**”. Podczas spotkania wygłoszono 5 referatów, w których omówiono m.in. innowacyjne technologie przechowalnicze oparte o nowe rozwiązania pomiarowe i techniczne. W ramach szkolenia poruszono zagadnienia związane z jakością przechowywanych owoców i warzyw, także tych minimalnie przetworzonych. Autorami wystąpień byli: dr Maria Grzegorzewska, dr Zbigniew Józwiak, dr Krzysztof Rutkowski, dr Anna Wrzodak oraz mgr inż. Aneta Matulska. W szkoleniu wzięło udział 65 osób, w tym reprezentanci firm chłodniczych, przedstawiciele Wojewódzkich Inspektoratów Ochrony Roślin i Nasiennictwa, Ośrodków Doradztwa Rolniczego oraz prasy specjalistycznej.

Szkolenie zorganizowano w ramach zadań 3.5 i 5.1 Programu Wieloletniego „Działania na rzecz poprawy konkurencyjności i innowacyjności sektora ogrodniczego z uwzględnieniem jakości i bezpieczeństwa żywności oraz ochrony środowiska naturalnego”.



