

Warsztaty „Wapnowanie i nawożenie upraw ekologicznych wybranych gatunków roślin warzywnych”



Skierniewice, 12 maja 2026 r.

12 maja 2026 r. w Centrum Innowacyjnych i Zrównoważonych Technologii Ogrodniczych (CIZTO) Instytutu Ogrodnictwa - Państwowego Instytutu Badawczego odbyły się warsztaty „Wapnowanie i nawożenie upraw ekologicznych wybranych gatunków roślin warzywnych”. Zostały one przygotowane w ramach realizacji zadania celowego 10.1 „Prowadzenie działalności upowszechnieniowej, prowadzenie współpracy i wymiana wiedzy z praktyką w ramach systemu AKIS”, finansowanego przez Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

Podczas spotkania mgr inż. Artur Kowalski oraz dr Jacek Nowak przedstawili zagadnienia dotyczące sekwestracji CO₂, wapnowania i nawożenia w uprawach ekologicznych roślin warzywnych, a także zasady pobierania próbek gleby do analiz chemicznych oraz metody oznaczania składników pokarmowych w glebie, łącząc ujęcie teoretyczne z ich zastosowaniem w pracy badawczej i doradczej.

W części praktycznej na poletkach ekologicznych IO-PIB zaprezentowano sposób prowadzenia prac terenowych związanych z oceną stanu gleby, natomiast w Laboratorium Analiz Chemicznych omówiono stosowane procedury analityczne, co pozwoliło uczestnikom lepiej zrozumieć cały proces pracy badawczej.

W trakcie warsztatów prowadzona była żywa dyskusja, a uczestnicy aktywnie angażowali się w rozmowy, zadawali pytania i dzielili się doświadczeniami, co potwierdzało duże zainteresowanie prezentowaną tematyką. W wydarzeniu

uczestniczyło 40 osób reprezentujących Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi, Jednostki Doradztwa Rolniczego, Stacje Chemiczno-Rolnicze, Inspektorat Jakości Handlowej Artykułów Rolno-Spożywczych, firmy ogrodnicze oraz Instytut Ogrodnictwa - PIB.













