

XXVII Międzynarodowe Targi Techniki Rolniczej - AGROTECH



W dniach 18-20 marca 2022 roku na terenie Targów Kielce, po raz 27 odbyły się największe w Polsce **Targi Techniki Rolniczej - AGROTECH**, nad którymi honorowy patronat objęło Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

Pierwszego dnia Targów jednym z punktów programu było wręczenie Pucharu Wiceprezesa Rady Ministrów Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi Henryka Kowalczyka, Złotych Medalii Targów Kielce dla najlepszych produktów prezentowanych podczas targów, a także nagród TOP DESIGN przyznawanych za atrakcyjny i nowoczesny sposób prezentacji stoiska targowego. Ważnym gościem tego dnia był Pan Krzysztof Cieciora - Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Rolnictwa i Rozwoju Wsi, który odniósł się do aktualnej sytuacji na rynkach rolnych, w kontekście konfliktu zbrojnego w Ukrainie.

Przez trzy dni przybyli goście mieli możliwość zapoznać się z ofertami licznych firm z branży rolniczej, prezentującymi m.in. ciągniki, maszyny, narzędzia, urządzenia do produkcji roślinnej, środki do produkcji rolniczej, a także cyfrowe rozwiązania i nowe technologie. Łącznie, na powierzchni 30 000 m² zaprezentowało się ponad 350 firm z 11 krajów. Odwiedzający mogli dodatkowo skorzystać z bezpłatnych konsultacji i porad ekspertów z różnych organizacji wspomagających rolnictwo, a także uczestniczyć w spotkaniach i prelekcjach.

Wśród wystawców swoje stoisko miał również Instytut Ogrodnictwa - PIB, na którym zostały zaprezentowane materiały promujące wyniki uzyskane podczas realizacji projektu badawczego Programu Wieloletniego IO 2015-2020 „Działania na rzecz poprawy konkurencyjności i innowacyjności sektora ogrodniczego z uwzględnieniem jakości i bezpieczeństwa żywności oraz ochrony środowiska naturalnego”, a także opisy odmian roślin sadowniczych wyhodowanych w IO-PIB.

Dodatkowo promowano również cele i założenia wybranych projektów realizowanych w jednostce, w tym: „Centrum Przetwórstwa Produktów Ogrodniczych”, „Laboratorium fizjologii pozbiorczej produktów ogrodniczych”, „Regionalne Centrum Bioróżnorodności Ogrodniczej jako ośrodek integrujący ochronę *ex situ* różnorodności biologicznej województwa łódzkiego”, „Promocja gospodarcza regionu woj. Łódzkiego poprzez internacjonalizację działalności badawczo-rozwojowej i edukacyjnej Instytutu Ogrodnictwa” oraz BIO-FERTIL - „Opracowanie technologii innowacyjnych nawozów mineralnych wzbogaconych mikrobiologicznie”.





