

XXXIII Krajowa Wystawa Rolnicza



Częstochowa, 31 sierpnia – 1 września 2024 r.

31 sierpnia – 1 września 2024 r. w Częstochowie odbyła się XXXIII Krajowa Wystawa Rolnicza towarzysząca Ogólnopolskim Uroczystościom Dożynkowym na Jasnej Górze. Wydarzenie to honorowym patronatem objął Prezydent RP Andrzej Duda. Wystawę, zorganizowaną przez Śląski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Częstochowie przy wsparciu MRiRW oraz miasta Częstochowa, otworzył Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi – dr Czesław Siekierski.

Podczas tych największych w regionie targów swój dorobek prezentowało ponad 400 wystawców z całej Polski. Na stoisku Instytutu Ogrodnictwa - Państwowego Instytutu Badawczego pokazane/udostępnione zostały m.in. publikacje, oferty laboratoriów oraz założenia i cele aktualnie realizowanych w jednostce projektów badawczych, w tym tj.: Centrum Przetwórstwa Produktów Ogrodniczych; Laboratorium Fizjologii Pozbiorczej Produktów Ogrodniczych; Regionalne Centrum Bioróżnorodności Ogrodniczej; Internetowa Platforma Wspomagania Decyzji Nawodnieniowych (<http://www.nawadnianie.inhort.pl>); System wspomagania decyzji w ochronie roślin „HortiOchrona” (<http://hortiochrona.inhort.pl>); SUPPORT – Wspieranie stosowania prowadzenia integrowanej ochrony roślin (Integrated Pest Management - IPM) i stosowania pestycydów niskiego ryzyka; BioSafeFood – Opracowanie technologii produkcji wysokiej jakości, bezpiecznych dla konsumenta owoców i warzyw z zastosowaniem nowych biopreparatów w ochronie upraw przed chorobami; BiofruitNET - Zwiększenie innowacyjności ekologicznej produkcji owoców poprzez silną sieć wiedzy; BioHortiTech - Ulepszone technologie bio-inokulacji i ściółkowania żywymi roślinami dla integrowanych upraw ogrodniczych; ECONUTRII - Innowacyjna koncepcja i ekologicznie zrównoważone technologie nawożenia w rolnictwie, zapobiegające i ograniczające zanieczyszczenia gleby, wód i powietrza; EXCALIBUR - Wykorzystanie wielofunkcyjnego potencjału

glebowej różnorodności biologicznej w ogrodnictwie; AgroBioConnect - Powiązania w krajobrazie. Rola złożoności krajobrazu w zrównoważonym rozwoju agroekosystemów; ResBerry - Kształtowanie odporności roślin jagodowych w uprawie ekologicznej poprzez poprawę bioróżnorodności i innowacyjne strategie gospodarowania i inne. W ramach zadania celowego 10.1. „Prowadzenie działalności upowszechnieniowej, prowadzenie współpracy i wymiana wiedzy z praktyką w ramach systemu AKIS” finansowanego przez MRiRW została zaaranżowana m.in. mini-wystawa z dostępnych w tym terminie owoców i kompozycji kwiatowo-owocowo-warzywnych. Podczas wydarzenia stoisko Instytutu Ogrodnictwa - PIB odwiedziło wielu znakomitych gości na czele z Panem Ministrem dr. Czesławem Siekierskim.







