

Targi Technologii Sadowniczych i Warzywniczych, Międzynarodowe Targi Agrotechniki Sadowniczej i Konferencja Fruitpro

Kielce, 13-14 lutego 2019 r.

W dniach 13-14 lutego 2019 roku na terenie Targów Kielce odbyło się wydarzenie łączące IV edycję Targów Technologii Sadowniczych i Warzywniczych (HORTI-TECH), Międzynarodowe Targi Agrotechniki Sadowniczej (MTAS) i Konferencję FruitPRO. Organizatorem HORTI-TECH były Targi Kielce oraz Leaf Media, natomiast MTAS i FruitPRO - BASF Polska oraz Samodzielny Zakład Sadownictwa Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie. Patronat honorowy nad tym przedsięwzięciem objęli: Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi, Marszałek Województwa Świętokrzyskiego oraz Prezydent Miasta Kielce. Podczas Targów prof. dr hab. Stanisław Kaniszewski - p.o. Dyrektor Instytutu Ogrodnictwa i jednocześnie przewodniczący komisji konkursowej oraz dr Andrzej Machoń - prezes zarządu Targów Kielce wręczyli nagrody za najlepsze produkty zgłoszone do tegorocznej edycji konkursu dla Wystawców. Komisja przyznała dwa wyróżnienia i trzy medale Targów Kielce, które trafiły do firm: Dominiak z Zimnic, Polsad z Kutna, PROCAM Polska z Gdańska, FMC Agro Polska z Warszawy oraz do firmy Kapka z Głowna. Podczas dwóch dni trwania Targów - odbywała się konferencja FruitPRO, podczas której przedstawiciele świata nauki oraz doradcy sadowniczy z Polski i zagranicy prowadzili wykłady m.in. na tematy związane z: prawidłowym nawożeniem i ochroną drzew owocowych przed chorobami oraz sytuacją na rynku jabłek w Polsce i na świecie. Pierwszego dnia odbyła się także konferencja ARiMR „Działalność krajowych instytucji rolniczych jako istotne wsparcie dla polskiego sadownictwa”, natomiast drugiego dnia - „Produkcja warzyw na świeży rynek i zaopatrzenie sieci handlowych”. Na powierzchni wystawienniczej prezentowało się ponad 100 firm. Na Targach swoje stoisko miał również Instytut Ogrodnictwa, który prezentował się wspólnie z Ośrodkiem Elitarnego Materiału Szkółkarskiego w Prusach. Upowszechniane tam były materiały promujące wyniki uzyskane podczas realizacji programów badawczych. Na Targach swoje stoisko miał również projekt BIOGLEBA „Ochrona bioróżnorodności gleby warunkiem zdrowia obecnych i przyszłych pokoleń”, na którym zainteresowane osoby mogły uzyskać informacje na temat szkoleń, organizowanych w ramach zaplanowanych w nim działań. Upowszechniane tam były również wyniki badań naukowych uzyskane w trakcie realizacji projektu BIO-FERTIL



