


Aktualności 2013

Jak stworzyć smaczne, tanie i odporne na choroby jabłko? W 100 lecie urodzin prof. Szczepana Pieniązka opowiadała o tym na Sesji Wdrożeniowej dot. Prezentacji innowacyjnych technologii dla polskiego ogrodnictwa prof. Lidia Sas-Paszt, kierownik jedynej w Polsce pracowni Rizosfery badającej systemy korzeniowe. Program realizowany w Instytucie Orodnictwa w Skierniewicach, finansowany z UE.

Mat. rep. Artura Wolskiego.

2013-12-14, 23:10 Magazyn europejski

Informacje o audycji:

Prowadzenie: Katarzyna Jankowska 

Wydanie: Bogumił Husejnow

Konferencja Instytutu Orodnictwa w 100. rocznicę urodzin Profesora Szczepana A. Pieniązka

Uroczysta Sesja

Profesor Szczepan A. Pieniążek - twórca nowoczesnego polskiego sadownictwa

9 grudnia 2013 r., Zamek Królewski w Warszawie

Sesja Wdrożeniowa

Innowacyjne technologie dla polskiego ogrodnictwa

10 grudnia 2013 r., Instytut Orodnictwa, Skierniewice

W dniach 9 - 10 grudnia 2013 r. odbyła się Konferencja Instytutu Orodnictwa w 100. rocznicę urodzin Profesora Szczepana A. Pieniązka. Pierwszego dnia Konferencji zorganizowano Uroczystą Sesję pt. „Profesor Szczepan A. Pieniążek - twórca nowoczesnego polskiego sadownictwa” na Zamku Królewskim w Warszawie, natomiast drugiego dnia - w Kinoteatrze Polonez w Skierniewicach - Sesję Wdrożeniową pt. „Innowacyjne technologie dla polskiego ogrodnictwa”, na której zaprezentowano oferty wdrożeniowe opracowane w ramach projektu EkoTechProdukt. Organizatorem Konferencji był Instytut Orodnictwa, a honorowymi patronami: Stanisław Kalemba - Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi, prof. dr hab. Michał Kleiber - Prezes Polskiej Akademii Nauk oraz Adam Struzik - Marszałek Województwa Mazowieckiego.



Konferencja "Biologizacja rolnictwa wsparciem dla biogospodarki"


Zakrzów k. Opola, 4-5 grudnia 2013 r.

W ramach konferencji w dniu 4 grudnia wygłoszony został wykład pt. "Polskie badania nad pożytecznymi mikroorganizmami", w ramach którego przedstawiono osiągnięcia projektu EkoTech Produkt.



X Rolniczy Festiwal Nauki

CDR Brwinów, Centralna Biblioteka Rolnicza, Warszawa, 17-18 października 2013 r.

 W ramach X Rolniczego Festiwalu Nauki, zorganizowanego przez Centrum Doradztwa Rolniczego w Brwinowie oraz Centralną Bibliotekę Rolniczą w Warszawie, odbyła się konferencja „Transfer wiedzy i innowacji w rolnictwie i na obszarach wiejskich” oraz wystawa osiągnięć jednostek badawczo-rozwojowych i uczelni rolniczych. Instytut Ogrodnictwa zaprezentował uczestnikom festiwalu m.in. innowacyjne rozwiązania z zakresu sadownictwa prezentując produkty i technologie dla ekologicznej uprawy roślin sadowniczych opracowane przez wykonawców projektu badawczego EkoTechProdukt.

VIII Jesienna Giełda Ogrodnicza, III Krajowe Święto Gruszy

Szkolenia z projektu EkoTechProdukt

Boguchwała, 5-6 października 2013 r.

Instytut Ogrodnictwa podczas VIII Jesiennej Giełdy Ogrodniczej połączonej z III Krajowym Świętem Gruszy w Boguchwale zorganizował szkolenie związane z projektem badawczym pt. „Opracowanie innowacyjnych produktów i technologii dla ekologicznej uprawy roślin sadowniczych” EkoTechProdukt. W szkoleniu w ciągu dwóch dni wzięło udział 61 osób. Uczestnicy otrzymali materiały szkoleniowo-wdrożeniowe EkoTechProdukt.



XXXVI Skierniewickie Święto Kwiatów, Owoców i Warzyw

XVI Targi Ogrodniczo-Rolne, Ogrodniczy Festiwal dla Najmłodszych, Szkolenia z projektu EkoTechProdukt

Skierniewice, 14-15 września 2013 r.

W dniach 14-15 września 2013 roku odbyły się XXXVI Skierniewickie Święto Kwiatów, Owoców i Warzyw oraz XVI Targi Ogrodniczo-Rolne pod honorowym patronatem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi Stanisława Kalemby. Podczas dwóch dni skierniewickiego święta pracownicy naukowcy Instytutu Ogrodnictwa udzielali fachowych porad i konsultacji z zakresu sadownictwa, warzywnictwa i roślin ozdobnych. Na wystawie prezentowano również projekty badawczo-naukowe realizowane w Instytucie w tym projekt „Opracowanie innowacyjnych produktów i technologii dla ekologicznej uprawy roślin sadowniczych - EkoTechProdukt”. Wśród honorowych gości obecnych na uroczystości był Tadeusz Nalewajk - Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Rolnictwa i Rozwoju Wsi. Dla najmłodszych uczestników Skierniewickiego Święta przygotowany został w formie warsztatów II Ogrodniczy Festiwal Nauki. Dzieci w wieku 5-12 lat miały możliwość wcielenia się w rolę małych

naukowców, by pod baczным okiem wykonawców projektu zgłębiać tajniki wiedzy ogrodniczej. Podczas dwóch dni Festiwalu dzieci uczestniczyły w doświadczeniach naukowych, pokazach florystycznych, wykonywały dekoracje z warzyw i owoców, poznawały stadia rozwoju grzybów, badały małe organizmy żyjące, brały udział w zabawach rysunkowych i układały puzzle.



V Warsztaty w Ekologicznym Sadzie Doświadczalnym

Nowy Dwór Parcela, 11 września 2013 r.

XV Dni Ogrodnika, Targi Międzynarodowe

Szkolenia z projektu EkoTechProdukt

Gołuchów k. Kalisza, 7-8 września 2013 r.

XV Dni Ogrodnika (impreza wystawiennicza o charakterze promocyjno - konsultacyjnym) odbyły się w Gołuchowie koło Kalisza, na terenie Ośrodka Kultury Leśnej. Wykonawcy projektu badawczego 'EkoTechProdukt' aktywnie uczestniczyli w tym wydarzeniu organizując punkt informacyjny w celu popularyzacji otrzymanych wyników badań dotyczących ekologicznej produkcji owoców i materiału szkółkarskiego trzech gatunków roślin sadowniczych - jabłoni, wiśni i truskawki. W informatorze 2013 wydanym z tej okazji zaprezentowali swoje wyniki i osiągnięcia w artykule pt.: „Innowacyjne produkty i technologie dla ekologicznej produkcji owoców” (str. 132-133). Targi odwiedziło ponad 10 000 osób z całego kraju. Organizatorami targów byli: Wielkopolski Ośrodek Doradztwa Rolniczego, Stowarzyszenie Naukowo-Techniczne Inżynierów i Techników Rolnictwa - Oddział w Kaliszu i Polski Związek Ogrodnicy.



XXII Krajowa Wystawa Rolnicza, Ogólnopolskie Dożynki Jasnogórskie w Częstochowie

Szkolenia z projektu EkoTechProdukt

31 sierpnia -1 września 2013 r.

Dożynkom Jasnogórskim w Częstochowie towarzyszyły XXII Krajowa Wystawa Rolnicza i XIV Dni Europejskiej Kultury Ludowej. Swoim patronatem objęli je: Prezydent RP - Bronisława Komorowski, Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi - Stanisława Kalemba, Wojewoda Śląski, Marszałek Województwa Śląskiego, Prezydent Miasta Częstochowa, Duszpasterstwo Rolników, Episkopat Polski i Archidiecezji Częstochowskiej. Głównym organizatorem imprez był Śląski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Częstochowie. Instytut Ogrodnictwa wziął udział w XXII Krajowej Wystawie Rolniczej w ramach ekspozycji „Instytuty branżowe resortu rolnictwa”. Stoisko, na którym zostały zaprezentowane najważniejsze osiągnięcia naukowe i główne projekty unijne w tym projekt „Opracowanie innowacyjnych produktów i technologii dla ekologicznej uprawy roślin sadowniczych -

EkoTechProdukt” odwiedził Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi - Pan Stanisław Kalemba.



XVII International Plant Nutrition Colloquium Plant Nutrition for Nutrient and Food Security

Istanbul, Turcja, 19-22 sierpień 2013 r.

Wizyta międzynarodowej grupy uczestników Kongresu International Farm Management Association -IFMA

Skierniewice, 23 i 25 lipca 2013 r.

W dniach 23 i 25 lipca 2013 r. przebywała w Instytucie międzynarodowa, 34-osobowa grupa uczestników Kongresu International Farm Management Association (IFMA). Ważnymi punktami w programie wizyty było wystąpienie dr hab. Lidii Sas Paszt prof. IO, która przedstawiła cele i założenia projektu EkoTechProdukt oraz wykład dr hab. Eligio Malúsa prof. IO pt. “Development of innovative products and technologies for the environmentally-friendly cultivation of fruit plants”. Goście zwiedzili Laboratorium Pracowni Ryzosfery oraz zobaczyli poletka doświadczalne w sadzie w Dąbrowicach.

23 lipca 2013 r.



25 lipca 2013 r.



Dzień Otwartych Drzwi Instytutu Ogrodnictwa

Szkolenia z projektu EkoTechProdukt

Skierniewice, 18 lipca 2013 r.

W dniu 18 lipca 2013 roku w Skierniewicach odbył się Dzień Otwartych Drzwi Instytutu Ogrodnictwa - plenerowa impreza cykliczna, która jest miejscem spotkania pracowników naukowych Instytutu z producentami oraz przedstawicielami ośrodków doradztwa rolniczego z: Centrum Doradztwa Rolniczego Oddział w Radomiu, Centrum Doradztwa Rolniczego w Brwinowie, Świętokrzyskiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego w Modliszewicach, Łódzkiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego, Podkarpackiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego w Boguchwale, Mazowieckiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego w Warszawie. Na spotkaniu prezentowano również projekty realizowanych w Instytucie Ogrodnictwa: „Opracowanie innowacyjnych produktów i technologii dla ekologicznej uprawy roślin sadowniczych - EkoTechProdukt”. Podczas Dnia Otwartych Drzwi na polach doświadczalnych upraw warzywnych Instytut Ogrodnictwa gościł telewizję regionalną TVP Łódź, która 18 lipca br. w wieczornych serwisie informacyjnym nadała relację z wydarzenia.



Ochrona wybranych gatunków sadowniczych metodami ekologicznymi

Centrum Doradztwa Rolniczego w Brwinowie Oddział w Radomiu, 4-5 lipca 2013 r.

W dniach **4-5 lipca 2013 r.** w Centrum Doradztwa Rolniczego w Brwinowie Oddział w Radomiu odbyło się seminarium/szkolenie pt.: „Ochrona wybranych gatunków sadowniczych metodami ekologicznymi” w ramach którego mgr Sławomir Głuszek poprowadził zajęcia na temat „**Pożyteczne mikroorganizmy szansą na poprawę jakości gleb oraz wzrostu i plonowania roślin**”.

[Harmonogram szkolenia](#)

[Prezentacja](#)

7th European Organic Congress,

Litwa, Wilno, 2 - 4 lipca 2013 r.

Dzień Otwartych Drzwi Instytutu Ogrodnictwa

Seminarium pt.: „Proekologiczna produkcja owoców” towarzyszące Dniu Otwartych Drzwi w Sadzie Doświadczalnym w punkcie informacyjnym projektu ‘EkoTechProdukt’

Szkolenia z projektu EkoTechProdukt

Sad Doświadczalny w Dąbrowicach, 6 czerwca 2013 r.

Uczestnicy seminarium mogli zapoznać się z głównymi zadaniami oraz uzyskanymi wynikami doświadczeń prowadzonych w ramach projektu badawczego pt. „Opracowanie innowacyjnych produktów i technologii dla ekologicznej uprawy roślin sadowniczych” EkoTechProdukt.



XXI Targi Rolne Agrotechnika 2013

Szkolenia z projektu EkoTechProdukt

Bratoszewice, 20-21 kwietnia 2013 r.

Targi Rolne Agrotechnika zorganizował Łódzki Ośrodek Doradztwa Rolniczego z siedzibą w Bratoszewicach. Tradycją stało się to, że na targach organizuje się spotkania nauki z praktyką oraz ma tam miejsce promocja najnowszych osiągnięć nauki i techniki w dziedzinach dotyczących rolnictwa. Wykonawcy projektu badawczego EkoTechProdukt aktywnie uczestniczyli w tym wydarzeniu oraz zorganizowali punkt informacyjny w celu popularyzacji otrzymanych wyników. W trakcie targów odbyło się także szkolenie mające na celu udostępnienie wyników prac zainteresowanym podmiotom.



Spotkanie Stowarzyszenia Producentów Truskawki

Szkolenia z projektu EkoTechProdukt

Jasieniec, 13 kwietnia 2013 r.

W dniu 13 kwietnia 2013 r. odbyło się spotkanie Członków Stowarzyszenia Plantatorów Truskawki na którym wygłoszono referat pt. "Wpływ biostymulatorów na wzrost i plonowanie truskawek w uprawie ekologicznej". Wykonawcy przedstawili projekt EkoTechProdukt oraz przeprowadzili szkolenie z ETP. W spotkaniu uczestniczyło ponad 60 producentów oraz przedstawiciele firm oferujących artykuły do produkcji truskawki.



Ogólnopolska Konferencja Truskawkowa Nauka - Praktyce

Szkolenia z projektu EkoTechProdukt

Skierniewice, 10 kwietnia 2013 r.

W dniu 10 kwietnia 2013 r. w Skierniewicach odbyła się Ogólnopolska Konferencja Truskawkowa Nauka - Praktyce, której organizatorem Instytut Ogrodnictwa. Patronat honorowy nad tym spotkaniem objął Związek Sadowników Rzeczypospolitej Polskiej, patronat medialny - wydawnictwo Hortpress i jego czasopisma „Owoce Warzywa Kwiaty”, „Jagodnik”, „Sad Nowoczesny” oraz radio KIM i RSC. Konferencji odbywającej się w cyklu dwuletnim towarzyszyła również prezentacja obecnie realizowanych w Instytucie Ogrodnictwa projektów badawczych. Streszczenia wszystkich wystąpień i posterów zostały zamieszczone w Materiałach Konferencyjnych.

Konferencja - "Nauka na rzecz rolnictwa ekologicznego"

Szkolenia z projektu EkoTechProdukt CDR O/Radom, 27-28 lutego 2013 r.

W Centrum Doradztwa Rolniczego Oddział w Radomiu w dniach 27-28 lutego 2013 r. odbyła się konferencja dotycząca podsumowania prowadzonych zadań badawczych w zakresie rolnictwa ekologicznego w 2012 roku. Wyniki badań prezentowali przedstawiciele instytutów branżowych podległych MRiRW oraz uniwersytetów rolniczych. Wykonawcy EkoTechProdukt przedstawili projekt oraz przeprowadzili szkolenie z ETP. Uczestnikom szkolenia rozdano materiały szkoleniowo-wdrożeniowe.



Targi Sadownictwa i Warzywnictwa

Szkolenia z projektu EkoTechProdukt

Warszawa, Centrum Expo XXI, 19 - 20 lutego 2013 r.

Trzeciej edycji Targów Sadownictwa i Warzywnictwa pod patronatem merytorycznym Instytutu towarzyszyły konferencje prowadzone w trzech równoległych panelach obejmujących sadownictwo, warzywnictwo polowe oraz uprawy warzyw pod osłonami. Dr hab. Lidia Sas Paszt, prof. IO wygłosiła referat „Biologiczne metody w uprawie i ochronie gatunków pestkowych (wiśnia i czereśnia) oraz jabłoni - projekt EkoTechProdukt”.



56 Ogólnopolska Konferencja Ochrony Roślin Sadowniczych

Szkolenia z projektu EkoTechProdukt

Centrum Konferencyjne, Ossa, 14 - 15 lutego 2013 r.

W dniach 14 i 15 lutego 2013 r. w Centrum Kongresowym Ossa odbyła się 56 Ogólnopolska Konferencja Ochrony Roślin Sadowniczych pt. „Integrowana ochrona roślin - standardem od 2014 roku”, której organizatorami byli Instytutu Ogrodnictwa oraz firma Bayer CropScience we współpracy z Komitetem Ochrony Roślin Polskiej Akademii Nauk. Patronat nad Konferencją sprawował Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi - Pan Stanisław Kalemba. Głównym tematem prezentowanych wykładów była szczegółowa ochrona roślin sadowniczych przed chorobami, m.in. parchem jabłoni, mączniakiem jabłoni, zarazą ogniową oraz rakiem drzew owocowych w Polsce oraz innych krajach Unii Europejskiej. Licznie przybyli producenci i sadownicy odwiedzając punkt informacyjny projektu badawczego 'EkoTechProdukt', mogli otrzymać materiały informacyjne, uzyskać porady dotyczące innowacyjnych produktów i technologii dla ekologicznej uprawy roślin sadowniczych”.



Międzynarodowe Targi Agrotechniki Sadowniczej

Szkolenia z projektu EkoTechProdukt

Warszawa, 11-12 stycznia 2013 r.

Stoisko wystawowe Instytutu Ogrodnictwa odwiedziło liczne grono sadowników, którzy mieli okazję zapoznać się z najważniejszymi osiągnięciami naukowymi oraz projektami badawczymi realizowanymi w Instytucie w tym z projektem EkoTechProdukt. Uczestnicy targów byli bardzo zainteresowani materiałami promocyjno-informacyjnymi przygotowanymi przez wykonawców w. w.

projektu.

