



भा.कृ.अनु.प.–भारतीय कृषि प्रणाली अनुसंधान संस्थान ICAR–Indian Institute of Farming Systems Research

मोदीपुरम, मेरठ–250 110 (उ०प्र०), Modipuram, Meerut - 250 110 (U.P)
फोन / Phone : 0121-288 8711, 288 8811, फैक्स / Fax : 0121-288 8546
मोबाईल / Mobile : 91-9436731850; ईमेल / Email: directoriifsr@yahoo.com

दिनांक– 17.02.2019

प्रेस विज्ञप्ति

कृषि प्रणाली संस्थान में अर्जेटीना के प्रतिनिधि मंडल का भ्रमण

मोदीपुरम स्थित भारतीय कृषि प्रणाली अनुसंधान संस्थान में आज दिनांक 17.02.2019 को अर्जेटीना से आये प्रतिनिधि मंडल ने दौरा किया। प्रतिनिधि मंडल में अर्जेटीना के राष्ट्रीय कृषि निदेशक श्री लिक. इग्नासिओं गार्सियारिना, कृषि मशीनरी निर्माण चैम्बर, विदेश व्यापार विभाग से श्री कार्लोस फीगुइन, श्री अल्बर्टो लिवोरी व श्री जे.ई. आर. पर्ट आदि अतिथि रहे। भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद, नई दिल्ली से विदेशी संबंध मामलों के प्रधान वैज्ञानिक डा. ए. के. मिश्रा इस तकनीकी समन्वयन टीम में समन्वयक रहे। कृषि प्रणाली संस्थान के निदेशक डा. आजाद सिंह पँवार ने सभी अतिथियों का स्वागत किया और भारतवर्ष में समेकित कृषि प्रणाली व जैविक खेती में चल रहे शोध कार्यों व इनमें व्यापार संभावनाओं से प्रतिनिधि मंडल को अवगत कराया। प्रतिनिधि मंडल ने कृषि प्रणाली संस्थान द्वारा अंगीकृत भायंगी- भंगेला गांव में कृषकों के यहाँ प्रक्षेत्र स्तर पर समेकित कृषि प्रणाली में चल रहे शोध कार्यों का निरीक्षण किया और किसानों की आजीविका सुधार एवं उत्पादकता वृद्धि हेतु संस्थान के निदेशक डा. पँवार व उनकी टीम की प्रशंसा की। प्रक्षेत्र भ्रमण के उपरान्त प्रतिनिधि मंडल ने कृषि प्रणाली संस्थान के वैज्ञानिकों के साथ एक परिचर्चा की तथा भारत और अर्जेटीना के मध्य कृषि शोध में सहयोग की संभावनाओं पर भी विचार-विमर्श किया।

विदित हो कि, भारत और अर्जेटीना अपने अंतर्राष्ट्रीय संबंधों का 70 वाँ साल मना रहे हैं और अर्जेटीना के महामहिम राष्ट्रपति मौरिसियो मैक्री 17–19 फरवरी के दौरान भारत भ्रमण पर हैं। इस दौरान भारत और अर्जेटीना के मध्य कृषि शोध में सहयोग सहित विभिन्न बिन्दुओं पर द्विपक्षीय समझौते होने हैं। उसी के तत्वाधान में भारत सरकार के कृषि सहकारिता एवं किसान कल्याण विभाग, पशुपालन व मछलीपालन विभाग, भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद व अर्जेटीना प्रतिनिधि मंडल द्वारा 15–17 फरवरी 2019 के दौरान कृषि व्यवसाय में तकनीकी समन्वयन पर तीन दिवसीय कार्यशाला का आयोजन भी किया गया। विश्व स्तर पर अर्जेटीना जैविक खेती में दूसरा सर्वाधिक क्षेत्रफल (37 लाख हेक्टेयर) वाला देश है। वहाँ की मुख्य फसलें मक्का, गेहूँ, सोयाबीन, सूरजमुखी आदि हैं और वहाँ पर कुल रोजगार में 36 प्रतिशत हिस्सा कृषि द्वारा प्रदान किया जाता है। कार्यक्रम का संचालन डा. पूनम कश्यप ने किया। डा. एन. रविशंकर ने धन्यवाद ज्ञापन दिया। प्रतिनिधि मंडल ने भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद द्वारा उत्कृष्ट आतिथ्य सत्कार हेतु विशेषरूप से धन्यवाद दिया।

