



कृषकगण कृषिवानिकी के सच्चे राजदूत : डॉ. अमरेश चन्द्रा



ज़ांसी : किसान गोष्ठी में उपस्थित किसान एवं आयोजक।

फोटो : एसएनबी

ज़ांसी (एसएनबी)। केन्द्रीय कृषिवानिकी अनुसंधान संस्थान, में 'कृषिवानिकी आधारित नवीन तकनीकियाँ' विषय पर तीन दिवसीय कृषक प्रशिक्षण कार्यक्रम का उद्घाटन किया गया। उद्घाटन कार्यक्रम के मुख्य अतिथि डॉ. अमरेश चन्द्रा, निदेशक, भारतीय चरागाह एवं चारा अनुसंधान संस्थान, ने अपने उद्बोधन में कहा कि किसान भाई नयी तकनीक को देख कर ही विश्वास करें। उन्होंने कहा कि कृषिवानिकी एवं पर्यावरण एक-दूसरे के पूरक हैं तथा प्रशिक्षू किसानों से कृषिवानिकी के राजदूत बन कर अपने क्षेत्र में प्रचार-प्रसार करने का आह्वान किया।

कार्यक्रम की अध्यक्षता करते हुये संस्थान के निदेशक डॉ. एअरूणाचलम ने कहा कि कृषिवानिकी आधारित नई तकनीकियाँ अपनाकर किसान भाई अपनी आमदनी बढ़ा सकते हैं तथा प्रधानमंत्री मोदी के मिशन "हर मेड़ पर पेड़" को अपने खेतों में अपनाकर कृषिवानिकी विस्तार में योगदान दें। निदेशक महोदय ने मुख्य अतिथि को पृष्णगुच्छ, अंगवस्त्र एवं स्मृति चिन्ह देकर सम्मानित किया। प्रधानमंत्री ने कृषिवानिकी पर जोर देते हुये कहा कि इससे पर्यावरण

संतुलित एवं सुरक्षित होता है तथा जीवकोपार्जन के साधन भी प्राप्त होते हैं। कार्यक्रम के विशिष्ट अतिथि श्याम बिहारी गुप्त, सदस्य, कृषक समृद्धी आयोग, उत्तर प्रदेश सरकार ने अपने उद्बोधन में कहा कि कृषिवानिकी प्राकृतिक एवं जैविक खेती का ही रूप है, जिससे ऊसर भूमि को उर्वरा भूमि में आसानी से बदला जा सकता है। उन्होंने जीवामृत एवं घन-जीवामृत के बनाने की विधि का विस्तार से वर्णन किया।

इस कार्यक्रम में हमीरपुर जनपद, उत्तर प्रदेश के पाँच गाँवों से 25 प्रशिक्षू किसानों ने भाग लिया। सृजन सोसायटी के प्रतिनिधि श्री रजनीश चतुर्वेदी ने सृजन सोसायटी, कानपुर द्वारा कृषक एवं गाँव के विकास के लिए संचालित किये जा रहे कार्यक्रमों की विस्तृत जानकारी दी। कार्यक्रम की शुरुआत आईसीएआर कुलगीत से की गयी। डॉ. सुशील कुमार यादव ने प्रशिक्षण कार्यक्रम की विस्तृत रूपरेखा प्रस्तुत की। इस कार्यक्रम में संस्थान के सभी वैज्ञानिक, अधिकारी एवं कर्मचारीगण उपस्थित रहे। कार्यक्रम का संचालन एवं धन्यवाद ज्ञापन डॉ. प्रियंका सिंह ने किया।

झांसी महानगर

कृषक कृषिवानिकी के सच्चे राजदूत : डा. चन्द्रा

(आज समाचार सेवा)

झांसी, 28 सितम्बर। केन्द्रीय कृषिवानिकी अनुसंधान संस्थान, झांसी में आज "कृषिवानिकी आधारित नवीन तकनीकियां" विषय पर तीन दिवसीय कृषक प्रशिक्षण कार्यक्रम का उद्घाटन किया गया। उद्घाटन कार्यक्रम के मुख्य अतिथि डॉ. अमरेश चन्द्रा, निदेशक, भारतीय चरागाह एवं चारा अनुसंधान संस्थान, झांसी ने अपने उद्बोधन में कहा कि किसान भाई नयी तकनीक को देख कर ही विश्वास करें। उन्होंने कहा कि कृषिवानिकी एवं पर्यावरण एक-दूसरे के पूरक हैं तथा प्रशिक्षु किसानों से कृषिवानिकी के राजदूत बन कर अपने क्षेत्र में प्रचार-प्रसार करने का आह्वान किया।

कार्यक्रम की अध्यक्षता करते हुये संस्थान के निदेशक डॉ. ए. अरूणाचलम ने कहा कि कृषिवानिकी आधारित नई तकनीकियां अपनाकर किसान भाई अपनी आमदनी बढ़ा सकते हैं तथा प्रधानमंत्री के मिशन "हर मेड़ पर पेड़" को अपने खेतों में अपनाकर कृषिवानिकी विस्तार में योगदान दें। निदेशक ने मुख्य अतिथि को पृष्णगुच्छ, अंगवस्त्रम एवं स्मृति चिन्ह देकर सम्मानित किया।

इस अवसर पर प्रधानमंत्री ने देश के किसानों को सम्बोधित कार्यक्रम को



कार्यक्रम में उपस्थित अतिथि।

छाया-आज

किसान भाईयों तथा संस्थान के सभी कार्मिकों ने ऑन-लाइन माध्यम से सुना। प्रधानमंत्री ने कृषिवानिकी पर जोर देते हुये कहा कि इससे पर्यावरण संतुलित एवं सुरक्षित होता है तथा जीवकोपार्जन के साधन भी प्राप्त होते हैं।

कार्यक्रम के विशिष्ट अतिथि श्याम बिहारी गुप्त, सदस्य, कृषक समृद्धि आयोग, उत्तर प्रदेश सरकार ने अपने उद्बोधन में कहा कि कृषिवानिकी प्राकृतिक एवं जैविक खेती का ही रूप है, जिससे ऊसर भूमि को उर्वरा भूमि में आसानी से बदला जा सकता है।

उन्होंने जीवामृत एवं घन-जीवामृत के बनाने की विधि का विस्तार से वर्णन किया।

यह प्रशिक्षण कार्यक्रम सृजन सोसायटी, कानपुर तथा नाबाई द्वारा वित्त पोषित है। इस कार्यक्रम में हमीरपुर जनपद, उत्तर प्रदेश के पांच गांवों से 25 प्रशिक्षु किसानों ने भाग लिया। सृजन सोसायटी के प्रतिनिधि रजनीश चतुर्वेदी ने सृजन सोसायटी, कानपुर द्वारा कृषक एवं गाँव के विकास के लिए संचालित किये जा रहे कार्यक्रमों की विस्तृत जानकारी दी।

कार्यक्रम की शुरूआत आई.सी.ए.आर. कुलगीत से की गयी तथा प्रशिक्षण कार्यक्रम निदेशक डॉ. आर. पी. द्विवेदी ने मंचासीन अतिथियों एवं सभागार में उपस्थित प्रशिक्षणार्थियों एवं संस्थान के स्टॉफ का स्वागत किया। डॉ. सुशील कुमार यादव ने प्रशिक्षण कार्यक्रम की विस्तृत रूप-रेखा प्रस्तुत की।

इस कार्यक्रम में संस्थान के सभी वैज्ञानिक, अधिकारी एवं कर्मचारीगण उपस्थित रहे। कार्यक्रम का संचालन एवं धन्यवाद ज्ञापन डॉ. प्रियंका सिंह ने किया।