

गोविन्द बल्लभ पंत कृषि एवं प्रौद्योगिक विश्वविद्यालय

पंतनगर, जिला— ऊधमसिंह नगर (उत्तराखण्ड)

उत्तराखण्ड में प्राकृतिक खेती की प्रचुर संभावनाएं

विश्वविद्यालय पंतनगर के सेन्टर फॉर नेचुरल फार्मिंग (सी.ओ.एन.एफ) में उत्तराखण्ड के विभिन्न जनपदों से आये कृषि वैज्ञानिक अधिकारियों का तीन-दिवसीय प्राकृतिक खेती के विषय पर प्रशिक्षण कार्यक्रम सफलतापूर्वक सम्पन्न हुआ। भारत सरकार के कृषि एवं कृषक कल्याण विभाग से वित्तपोषित, नेशनल मिशन ऑन नेचुरल फार्मिंग (सी.ओ.एन.एफ) के अन्तर्गत प्रशिक्षण के समाप्ति समारोह में विश्वविद्यालय के निदेशक शोध डा अर्जीत सिंह नैन के द्वारा सम्पन्न हुआ। नेचुरल फार्मिंग केन्द्र की नोडल अधिकारी प्राध्यापिका डा. सुनीता टी. पाण्डेय द्वारा प्रशिक्षण कार्यक्रम की रिपोर्ट प्रस्तुत की गई। उन्होंने बताया कि प्रशिक्षण में प्राकृतिक खेती की आवश्यकता, महत्व, सिद्धान्त, विधि, वैज्ञानिकता सम्बन्धी विषय वस्तु को विभिन्न विशेषज्ञों द्वारा प्रस्तुत किया गया। प्रशिक्षणार्थियों को प्राकृतिक खेती में उपयोग होने वाले निवेशों को बनाने व उपयोग किये जाने की जानकारी दी गई। साथ ही सेन्टर फॉर नेचुरल फार्मिंग (सी.ओ.एन.एफ) पंतनगर के प्राकृतिक खेती के जीवंत मॉडल का भ्रमण भी विशेषज्ञों द्वारा कराया गया। इसके अतिरिक्त प्राकृतिक खेती को लोकप्रिय बनाने हेतु कृषकों की कैपेसिटी बिल्डिंग, सामुदायिक रिसोर्स कृषक तथा कृषकों का चयन कैसे हो, प्रशिक्षण व प्रदर्शन प्रक्षेत्र विकसित करने की रूप-रेखा तथा उसके अन्तर्गत की जाने वाली गतिविधियों आदि का प्रस्तुतीकरण उत्तराखण्ड के कृषि विभाग के अधिकारियों द्वारा किया गया। कार्यक्रम में सभी प्रशिक्षणार्थीयों द्वारा इस प्रशिक्षण को संतोषजनक बताते हुए अपने कृषि वैज्ञानिकों के माध्यम से प्राकृतिक खेती को और सशक्त किये जाने हेतु विचार प्रस्तुत किये गये।

कार्यक्रम में उत्तराखण्ड के विभिन्न जनपदों से आये कृषि वैज्ञानिक, अधिकारियों, प्रशिक्षणार्थी, अधिष्ठाता कृषि महाविद्यालय डा. सुभाष चन्द्रा, संयुक्त निदेशक डा. एस. के. वर्मा, निदेशक प्रसार के प्रतिनिधि डा. बी.डी. सिंह, अधिष्ठाता पशु चिकित्सा एवं पशु विज्ञान महाविद्यालय डा. अहमद, निदेशक संचार डा. जे.पी. जायसवाल, विश्वविद्यालय के संकाय सदस्य तथा प्राकृतिक खेती के शोधार्थी आदि उपस्थित थे।



प्रशिक्षण कार्यक्रम में प्रशिक्षणार्थीयों के साथ अधिकारीगण।

निदेशक संचार