

शीतोष्ण फलों का नर्सरी प्रबंधन एवं उत्पादन

भारतीय कृषि अनुसंधान संस्थान, क्षेत्रीय केंद्र, अमरतारा काटेज, शिमला-171004 ने किसानों को “शीतोष्ण फलों का नर्सरी प्रबंधन एवं उत्पादन” विषय पर एक दिवसीय कृषक प्रशिक्षण शिविर का आयोजन कटराईन, जिला कुल्लु, हिमाचल प्रदेश में दिनांक 11.03.2016 को राज्य विज्ञान, प्रौद्योगिकी एवं पर्यावरण परिषद, कसुम्पटी, शिमला दि किया गया ! कार्यक्रम का उदघाटन डॉ. राज कुमार, अध्यक्ष, भारतीय कृषि अनुसंधान संस्थान, क्षेत्रीय केंद्र, कटराईन ने श्री जीत सिंह, सदस्य, ब्लॉक विकास समिति की गरिमामयी उपस्थिति में किया गया, उन्होंने अपने सम्बोधन में प्रगतिशील किसान/बागवान भाईयों का आह्वान किया कि वे तकनीकी जानकारी हेतु अनुसंधान संस्थान के वैज्ञानिकों से जुड़ें तथा नई नई तकनीकों का प्रयोग कर अधिक से अधिक उत्पादन एवं लाभ प्राप्त करें ! इस अवसर पर केंद्र के अध्यक्ष एवं मुख्य अन्वेशक, डॉ. कल्लोल कुमार प्रमाणिक ने शीतोष्ण फलों के उत्पादन एवं नर्सरी तैयार करने तथा उसके प्रबंधन के बारे में जानकारी दी ! उन्होंने बागवानों को अपने मूलवृन्त तैयार करने का सुझाव दिया क्योंकि बाहर से आने वाले मूलवृन्तों के साथ कीट एवं बीमारी आने की सम्भावना बनी रहती है ! डॉ. अरुण कुमार शुक्ला, प्रधान वैज्ञानिक ने कीवी फल एवं अनार के पौध तैयार करने के सरल तरीके बताए एवं नर्सरी में जीवाणु-युक्त खाद देने के तरीके पर प्रकाश डाला ! श्री बलदेव सिंह, वरिष्ठ तकनीसियन, ने सेब में कलम बांधने की विभिन्न तकनीकों से किसानों/बागवानों को अवगत करवाया ! प्रशिक्षण में किसानों को व्यावहारिक एवं प्रायोगिक जानकारी भी दी गई ! इस शिविर में 80 से भी अधिक किसानों तथा बागवानों ने भाग लिया ! इस दौरान केंद्र के वैज्ञानिक, प्रशासनिक एवं तकनीकी अधिकारी तथा अन्य कर्मचारी भी उपस्थित रहे ! किसानों को प्रमाणपत्र एवं प्रशिक्षण पुस्तिका भी प्रदान किये गये ! कार्यक्रम में औपचारिक स्वागत डॉ. अरुण कुमार शुक्ला तथा धन्यावाद ज्ञापन श्री सुनील कुमार गर्ग ने दिया !



भा.कृ.अनु.प. - भारतीय कृषि अनुसंधान संस्थान
क्षेत्रीय केन्द्र, अमरतारा कॉटेज, शिमला - 171004

“शीतोष्ण फलों का नर्सरी प्रबन्धन एवं उत्पादन”
विषय पर कृषि विभाग

दिनांक : 11 मार्च, 2016

सौजन्य
हिमाचल प्रदेश विज्ञान, तकनीक



