

## सब्ज फसलों की नर्सरी प्रबंधन तकनीक पर प्रशिक्षण संचालित



श्री विजय पुरम, 8 मार्च।

आईसीएआर-केंद्रीय द्वीपीय कृषि अनुसंधान संस्थान (सीआईएआरआई), गाराचरामा परिसर में 3 मार्च, 2026 को "सब्ज फसलों के गुणवत्तापूर्ण पौध उत्पादन हेतु नर्सरी प्रबंधन तकनीक" विषय पर एक दिवसीय प्रायोगिक प्रशिक्षण कार्यक्रम आयोजित किया गया। यह कार्यक्रम आईसीएआर की अखिल भारतीय समन्वित अनुसंधान परियोजना (सब्ज फसलें) के अंतर्गत जनजातीय उपयोजना (टीएसपी) योजना के तहत आयोजित किया गया। कार्यक्रम का उद्देश्य जनजातीय किसानों, कृषक महिलाओं एवं ग्रामीण युवाओं को स्वस्थ सब्ज पौध तैयार करने के लिए वैज्ञानिक नर्सरी प्रबंधन तकनीकों का प्रशिक्षण प्रदान कर उनकी जानकारी और कौशल को बढ़ाना था। इस कार्यक्रम में कार निकोबार के कुल 23 किसानों ने भाग लिया। अपने संबोधन में आईसीएआर-सीआईएआरआई के निदेशक डॉ. जय सुंदर ने

शेष पृष्ठ 4 पर

Go to Settings to activate Wi

## सब्ज फसलों की नर्सरी प्रबंधन तकनीक पर प्रशिक्षण

पृष्ठ 1 का शेष



द्वीपों में सब्ज उत्पादन को बढ़ावा देने की आवश्यकता पर बल देते हुए कहा कि इससे जनजातीय समुदायों की पोषण सुरक्षा और आजीविका में सुधार होगा। उन्होंने किसानों को अपने दैनिक आहार में सब्जियों को शामिल करने तथा प्रशिक्षण के दौरान प्रदर्शित वैज्ञानिक नर्सरी प्रबंधन तकनीकों को अपनाने के लिए प्रेरित किया। कार्यक्रम के समन्वयक तथा बागवानी एवं फसल सुधार प्रभाग के प्रमुख डॉ. राज नारायण ने वैज्ञानिक नर्सरी प्रबंधन के महत्व पर प्रकाश डालते हुए कहा कि बेहतर फसल स्थापना और अधिक उत्पादकता के लिए गुणवत्तापूर्ण पौध अत्यंत आवश्यक है।

प्राप्त विज्ञापित के अनुसार कार्यक्रम का समन्वयन दक्षिण अण्डमान के कृषि विज्ञान केंद्र के विषय विशेषज्ञ श्री मोहित तथा कृषि विज्ञान केंद्र, निकोबार के प्रमुख डॉ. संतोष कुमार द्वारा किया गया। कार्यक्रम के अंत में डॉ. संतोष कुमार ने धन्यवाद ज्ञापित किया। इस अवसर पर किसानों को वैज्ञानिक सब्ज



खेती को प्रोत्साहित करने के लिए महत्वपूर्ण कृषि आदान जैसे सब्ज बीज किट (छह प्रकार की सब्जियों के बीज), बैटरी चालित स्प्रेयर तथा ग्रो बैग भी वितरित किए गए।