

गोविन्द बल्लभ पंत कृषि एवं प्रौद्योगिक विश्वविद्यालय पंतनगर, जिला- ऊधमसिंह नगर (उत्तराखण्ड)

कृषकों की आय दोगुनी करने हेतु औद्यानिकी पर कार्यशाला का आयोजन कल

पंतनगर। ७ मार्च २०१८। पंतनगर विश्वविद्यालय के कृषि महाविद्यालय के उद्यान विज्ञान विभाग के सुनियोजित खेती विकास केन्द्र द्वारा कृषकों की आय दोगुनी करने के लक्ष्य से 'सुनियोजित औद्यानिकी' विषय पर ९ मार्च २०१८ को एक कार्यशाला-सह-संगोष्ठी का आयोजन आज किया जायेगा। इस संगोष्ठी में विभिन्न क्षेत्र के चार प्रख्यात वैज्ञानिकों को कृषकों के हितार्थ आमन्त्रित किया गया है, जिनमें भारतीय कृषि अनुसंधान संस्थान, नई दिल्ली, के प्रधान वैज्ञानिक, डा. अरवि कुमार सिंह, द्वारा किसानों की दोगुनी आय हेतु संरक्षित संरचनाओं में वर्षभर सब्जियों की उच्च गुणवत्तायुक्त नर्सरी पौध उत्पादन तकनीक विषय पर; केन्द्रीय उपोष्ण बागवानी संस्थान, लखनऊ, के प्रधान वैज्ञानिक, डा. अशोक कुमार, द्वारा विविध जलवायु परिस्थितियों में लागत-प्रभावी संरक्षित खेती विषय पर; केन्द्रीय बागवानी परिक्षण केन्द्र, गोधरा, के वरिष्ठ वैज्ञानिक, डा. डी.एस. मिश्रा, द्वारा अमरुद की सुनियोजित बागवानी विषय पर; तथा रक्षा जैव ऊर्जा अनुसंधान संस्थान (रक्षा अनुसंधान एवं विकास संगठन) हल्द्वानी, के वरिष्ठ वैज्ञानिक, डा. अंकुर अग्रवाल, द्वारा सुदूर उत्तर पूर्वी सीमांत क्षेत्र तवांग में सब्जी उत्पादन की आधुनिक तकनीकों के प्रचार एवं प्रसार द्वारा किसानों की आय एवं पोषण सुरक्षा बढ़ाना विषय पर जानकारी दी जायेगी। इसके साथ संगोष्ठी में विभिन्न प्लास्टिकल्चर तकनीक जैसे, टपक सिंचाई पद्धति, पॉली हाऊस में विभिन्न फसलों की उत्पादन तकनीक, कम लागत वाली संरक्षित संरचनाओं के अन्तर्गत सब्जी उत्पादन, प्लास्टिक मल्टिचंग, नवीनतम पौध उत्पादन, आदि में विषय विशेषज्ञों के माध्यम से व्यावहारिक जानकारी दी जायेगी। अपराह्न में सुनियोजित कृषि विकास केन्द्र, पंतनगर, द्वारा स्थापित प्रदर्शनी प्रक्षेत्र पर भी प्रतिभागियों को भ्रमण कराया जाएगा, जिसमें वे स्वयं तकनीकों को देखकर उनसे संबंधित वैज्ञानिकों से चर्चा कर सकेंगे।