

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

## राज्यपाल करेंगे पंतनगर किसान मेले का उद्घाटन

किसानों को अनुसंधान केन्द्रों का भ्रमण कराया जायेगा किसान मेले में

पंतनगर। १७ अक्टूबर, २०१६। पंतनगर में १७ अक्टूबर २०१६ से प्रारम्भ होने वाले प्रसिद्ध किसान मेले का उद्घाटन उत्तराखण्ड के राज्यपाल एवं विश्वविद्यालय के कुलाधिपति, डा. के.के. पाल, द्वारा किया जायेगा। गांधी मैदान में पूर्वाह्न ११:०० बजे फीता काट कर राज्यपाल मेले को प्रारम्भ करेंगे, तत्पश्चात कुलपति, डा. जे. कुमार, एवं निदेशक प्रसार शिक्षा, डा. वाई.पी.एस. डबास, मेले में लगाये गये विभिन्न महाविद्यालयों एवं अन्य संस्थाओं के स्टालों का राज्यपाल को भ्रमण करायेंगे। मेले का उद्घाटन समारोह गांधी हाल में आयोजित होगा, जिसमें मेला प्रांगण का भ्रमण करने के बाद राज्यपाल मुख्य अतिथि के रूप में किसानों एवं अन्य उपस्थित जनों को सम्बोधित करेंगे।

इस अखिल भारतीय किसान मेला एवं कृषि उद्योग प्रदर्शनी में किसानों के दो-दिवसीय भ्रमण कार्यक्रम के बारे में बताते हुए निदेशक प्रसार शिक्षा, डा. वाई.पी.एस. डबास ने जानकारी दी कि मेले में आये किसानों को प्रथम दिन मशरूम अनुसंधान एवं प्रशिक्षण केन्द्र पर ढिंगरी एवं बटन मशरूम के उत्पादन सम्बन्धित सम्पूर्ण जानकारी प्रदान की जायेगी। फसल अनुसंधान केन्द्र पर उर्द, मूंग, सोयाबीन, गन्ना एवं धान की उन्नतशील किस्मों के प्रदर्शनों का अवलोकन कराया जायेगा साथ ही दीर्घकालीन उर्वरक परीक्षण प्रयोग की जानकारी भी दी जायेगी। प्रयोगात्मक फसलोत्पादन में विद्यार्थियों द्वारा किये जा रहे कार्य, मधुमक्खी पालन केन्द्र पर आधुनिक मौन पालन व परागकर्ता कीट एवं मौन उद्यान तथा शैक्षणिक मत्स्य प्रक्षेत्र पर संग्रहित मत्स्य पालन प्रदर्शन का अवलोकन एवं मछलियों के प्राकृतिक एवं कृत्रिम भोजन के बारे में जानकारी दी जायेगी एवं मत्स्य फार्म व हैचरी का अवलोकन कराया जायेगा। शैक्षणिक पशुधन प्रक्षेत्र पर उन्नत नरल की मुर्रा भैंसों, साहीवाल एवं संकर नरल की गायों का प्रदर्शन एवं वर्मी कम्पोस्ट इकाई का अवलोकन कराया जायेगा। शैक्षणिक कुक्कट फार्म नगला पर मुर्गी की विभिन्न प्रजातियों एवं राशनों का प्रदर्शन किया जायेगा।

मेला के दूसरे दिन किसानों को प्रजनक बीज उत्पादन केन्द्र पर धान एवं सोयाबीन प्रजातियों का नाभिकीय बीजोत्पादन, संकुल मक्का का बीज उत्पादन तथा बीज विधायन संयंत्र का अवलोकन कराया जायेगा। सब्जी अनुसंधान केन्द्र पर विभिन्न मौसमी सब्जियों, पॉलीहाउस में सब्जी उत्पादन तकनीक का प्रदर्शन तथा हल्दी की विभिन्न प्रजातियों के प्रदर्शन का अवलोकन कराया जायेगा तथा तकनीकी जानकारी प्रदान की जायेगी। औषधीय पौध अनुसंधान एवं विकास केन्द्र पर औषधीय पौध वाटिका, सुगन्ध तेल आसवन संयंत्र एवं नर्सरी तथा पॉलीहाउस/नेट हाउस में पौध उत्पादन का प्रदर्शन किया जायेगा। उद्यान अनुसंधान केन्द्र, पत्थरचट्टा पर आदर्श उद्यान एवं अति सघन बागवानी, आम एवं लीची में शोध प्रयोग, आम, अमरुद एवं अनार में सघन बागवानी एवं सूक्ष्म सिंचाई पद्धति का प्रयोग तथा उच्च तकनीक फल-नर्सरी के प्रदर्शनों का अवलोकन कराया जायेगा। साथ ही आड़ू एवं आलूबुखारा पर शोध प्रयोग के बारे में जानकारी प्रदान की जायेगी।