

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

पेविंग द वे फार ग्रीन एग्रीकल्चर' पर दो-दिवसीय अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार का आयोजन

पंतनगर। 07 दिसम्बर 2020। पंतनगर विश्वविद्यालय के विज्ञान एवं मानविकी महाविद्यालय के जीव विज्ञान विभाग द्वारा 'रीसेन्ट अप्रोचेस इन प्लांट बायोलॉजी : पेविंग द वे फार ग्रीन एग्रीकल्चर' विषय पर दो-दिवसीय अंतर्राष्ट्रीय वेबिनार का आयोजन किया गया।

कार्यक्रम के प्रथम दिन मुख्य वक्ता, डा. अशोक धवन, उपाध्यक्ष, केम टेक बायोटेक, मैरीलैण्ड, यूएसए ने गन्ना के सतत् विकास में भारत और विश्व के परिदृश्य के बारे में बताया और उन्होंने गन्ने में चीनी की मात्रा बढ़ाने से संबन्धित शोध पर ध्यान देने की आवश्यकता पर बल दिया।

वेबिनार के दूसरे दिन वरिष्ठ वैज्ञानिक, डी.एस.टी., नई दिल्ली डा. शिल्पी पॉल ने देश में हरित कृषि की संभावनाओं एवं शोध कार्य हेतु डी.एस.टी. से मिलने वाली परियोजनाओं के बारे में जानकारी दी। क्वाजुलू नटाल विश्वविद्यालय, दक्षिण अफ्रीका, डा. शुभाप्रिया गुप्ता, ने हरित कृषि में जैव उद्दीपकों की भूमिका विषय में होने वाले शोध के बारे में प्रतिभागियों को बताया। इसी क्रम में वक्ताओं द्वारा प्रतिभागियों के प्रश्नों और जिज्ञासाओं का संतुष्टिपूर्वक समाधान किया गया। इस अवसर पर कार्यक्रम समन्वयक एवं विभागाध्यक्ष, डा. प्रीति चतुर्वेदी तथा निदेशक प्रसार शिक्षा, डा. ए.के. शर्मा, ने भी अपने विचार व्यक्त किये और कहा कि भारतीय कृषि के सम्मुख आने वाली चुनौतियों को स्वीकार कर उस पर शोध कार्य करने की आवश्यकता है। कार्यक्रम का संचालन कार्यक्रम सह-आयोजक, डा. डी.एस. रावत द्वारा किया गया। कार्यक्रम के अंत में पूर्व विभागाध्यक्ष, डा. पी.बी. राव द्वारा सभी का धन्यवाद ज्ञापित किया गया। इस सत्रोष्ठी में देश-विदेश के 175 प्रतिभागियों ने प्रतिभाग किया।