

प्रेस विज्ञापन

## गोविन्द बल्लभ पंत कृषि एवं प्रौद्योगिक विश्वविद्यालय पंतनगर, जिला- ऊधमसिंह नगर (उत्तराखण्ड) विश्वविद्यालय एवं के.बी. सिरस्टम्स प्रा.लि. के बीच हुआ अनुबंध

पंतनगर। 02 जनवरी 2021। विश्वविद्यालय एवं के.बी. सिरस्टम्स प्रा.लि., हल्दानी, के बीच आज एक अनुबंध पर हस्ताक्षर हुए। इस कार्यक्रम में पंतनगर विश्वविद्यालय की ओर से कुलपति, डा. तेज प्रताप; निदेशक शोध, डा. ए.एस. नैन, तथा के.बी. सिरस्टम्स प्रा.लि. की ओर से वहाँ के निदेशक, श्री एन.के. भट्ट एवं श्री ललित भट्ट तथा प्रबंध निदेशक, श्रीमती कविता भट्ट द्वारा अनुबंध पर हस्ताक्षर किये गये। यह अनुबंध के.बी. सिरस्टम्स के द्वारा विकसित पनचकड़ी, घराट प्रणाली से विशिष्ण फसलों यथा, गेहूं, रागी, मुँगवा, मक्का एवं मिश्रित अनाजों के आटे का उत्पादन करने हेतु किया गया। इस अनुबंध के अन्तर्गत विश्वविद्यालय के.बी. सिरस्टम्स प्रा.लि. द्वारा निर्मित उत्पादों के निर्माण हेतु तकनीकी जानकारियों का सहयोग करेगी।

कुलपति, डा. प्रताप ने कहा कि यह अनुबंध विश्वविद्यालय द्वारा नये उद्यम स्थापित करने में सहयोग करेगा। उन्होंने आशा जारी कि के.बी. सिरस्टम्स प्रा.लि. इस तकनीक का प्रयोग पहाड़ों को पुनः स्थापित करने, पलायन को कम करने, नये उद्यमियों एवं कृषि व कृषि औद्योगिकी के क्षेत्र में विकास करेगी। डा. नैन ने कार्यक्रम का संचालन किया और अनुबंध के बारे में जानकारी देते हुए विश्वविद्यालय द्वारा विकसित गेहूं की प्रजाति सू.पी. २९०३ के बारे में भी बताया।

श्री एन.के. भट्ट ने बताया कि इस तकनीक से निर्मित आटे में योषक तत्वों की मात्रा बनी रहती है। उन्होंने बताया कि आगामी ५ वर्षों में इस तकनीक के सहयोग से पहाड़ों पर लगभग १५०० लोगों को रोजगार प्राप्त होगा। श्री भट्ट ने बताया कि इस अनुबंध के अन्तर्गत कम्पनी द्वारा प्राप्त लाभ का कुछ अंश विश्वविद्यालय को भी प्राप्त होगा।

इस अवसर पर निदेशक विधि, डा. आशुतोष सिंह; निदेशक संचार, डा. एस.के. बंसल; सीईओ, पंत बिजनस पार्क, डा. एस.के. शर्मा; सीईओ, पंत स्ट्राइक्स, डा. अजय श्रीवास्तव एवं अन्य वैज्ञानिक व अधिकारी उपस्थित थे।



अनुबंध पर हस्ताक्षरित अनुबंध के साथ कुलपति, डा. तेज प्रताप, के.बी. सिरस्टम्स प्रा.लि. के प्रतिनिधि एवं अन्य उपस्थित वैज्ञानिक एवं अधिकारी।