

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

ऊन एवं ऊनी तंतु पर राष्ट्रीय सम्मेलन प्रारम्भ

पंतनगर। १६ मार्च, २०१८। पंतनगर विश्वविद्यालय के गृह विज्ञान महाविद्यालय के वस्त्र एवं परिधान विभाग में आज 'ऊन एवं विशेष ऊनी तंतु के ट्रेंड्स एवं प्रगति' विषय पर एक-राष्ट्रीय सम्मेलन का आयोजन प्रारम्भ हुआ। सम्मेलन के उद्घाटन सत्र के मुख्य अतिथि पंतनगर विश्वविद्यालय के कुलसचिव, डा. ए.पी. शर्मा, ने दीप प्रज्ज्वलन द्वारा सम्मेलन का उद्घाटन किया। इस सत्र के विशिष्ट अतिथि श्री गणेश पाण्डे, फ़ैक्ट्री प्रबंधक एवं विभागाध्यक्ष, एच.आर., ओ.बी.टी. टैक्सटाइल्स मिल्स, रूद्रपुर थे।

डा. शर्मा ने आयोजकों को बधाई देते हुए कहा कि वस्त्र एवं परिधान उद्योग की देश के विकास में एक अहम भूमिका है। ऊन द्वारा निर्मित उत्पादों में नवीनता लाकर तथा उत्पादों की गुणवत्ता क्रम में सुधार लाकर ऊन उद्योग को सफलता के मार्ग पर अग्रसर कर सकते हैं। उन्होंने कहा कि विश्वविद्यालय को अपने शोध कार्यों द्वारा विशेष ऊनी तंतु में नये प्रयोगों पर ध्यान केंद्रित करना चाहिए।

श्री गणेश पाण्डे ने आशा व्यक्त की कि यह सम्मेलन वैज्ञानिकों, शोधकर्ताओं तथा उद्योग से संबंधित व्यक्तियों को एक जगह एकत्रित होकर अपने विचार व्यक्त करने व साथ काम करने के अवसर प्रदान करेगा।

डा. रीता सिंह रघुवंशी, अधिष्ठात्री, गृह विज्ञान महाविद्यालय ने इस अवसर पर बोलते हुए कहा कि पर्वतीय क्षेत्रों में ऊन वस्त्र उद्योग को विशेष तंतु द्वारा वस्त्र बनाने की आवश्यकता है, जिससे ऊनी उद्योग पनप सके। साथ ही इस उद्योग की सफलता से पर्वतीय क्षेत्रों में स्वरोजगार के अवसर भी लोगों को प्राप्त होंगे, जिससे यहा से हो रहे पलायन पर रोक लग सकती है। कार्यक्रम के आरंभ में सम्मेलन संयोजक, डा. अल्का गोयल, ने सभी अतिथियों, विद्यार्थियों, वैज्ञानिकों, शैक्षणिक व गैर-शैक्षणिक क्षेत्रों से संबंधित सभी व्यक्तियों का स्वागत करते हुए इस दो-दिवसीय सम्मेलन की महत्ता पर प्रकाश डाला।

उद्घाटन सामारोह के उपरांत दो लीड पेपर प्रस्तुत किये गये। पहला लीड पेपर 'कपड़ा बाजार में ऊन उद्योग' विषय पर डा. डी.वी. सिंह, विभागाध्यक्ष एल.पी.एम. पशु चिकित्सा महाविद्यालय द्वारा प्रस्तुत किया गया। दूसरा लीड पेपर डा. सरफराज वानी, प्राध्यापक-वैज्ञानिक, श्रीनगर, कश्मीर, द्वारा 'विशेष ऊनी तंतु : पश्मीना ऊन' विषय पर प्रस्तुत किया गया। सम्मेलन में आज चार तकनीकी सत्रों का आयोजन किया गया। सभी सत्रों में देश भर से आए वैज्ञानिक एवं वस्तु विशेषज्ञों द्वारा लीड पेपर प्रस्तुत किए गए।



सम्मेलन का दीप प्रज्वलन कर उद्घाटन करते कुलसचिव, डा. ए.पी. शर्मा।