



जवाहरलाल नेहरु कृषि विश्वविद्यालय, जबलपुर सूचना एवं जनसम्पर्क विभाग

प्रेषक :डॉ. शेखर सिंह बघेल
सूचना एवं जनसम्पर्क अधिकारी

क्रमांक 195
दिनांक 09.12.2022

कृषि विज्ञान केंद्र कृषि ज्ञान का भंडार है— मंत्री श्री भारत सिंह कुशवाहा

भा.कृ.अ.प. कृषि प्रौद्योगिकी अनुप्रयोग अनुसंधान (अटारी) जबलपुर के कार्यक्रम में बोले
मंत्री कुशवाहा कृषकों को आत्मनिर्भर बनाने के क्षेत्र में कृषि विज्ञान केंद्र की महती भूमिका है

जबलपुर 09 दिसम्बर 2022। मध्य प्रदेश के उद्यानिकी एवं खाद्य प्रसंस्करण एवं नर्मदा घाटी विकास, माननीय राज्यमंत्री मध्यप्रदेश शासन श्री भारत सिंह कुशवाहा का भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद कृषि प्रौद्योगिकी अनुप्रयोग अनुसंधान जबलपुर मध्य प्रदेश एवं ज.ने.कृ.वि.वि. के संयुक्त तत्वाधान में स्वागत सम्मान एवं मध्यप्रदेश में उद्यानिकी फसलों में खाद्य प्रसंस्करण पर परिचर्चा का आयोजन अटारी केंद्र के सभागार में आयोजित किया गया। इस दौरान निदेशक, अटारी, डॉ. एस. आर. के. सिंह द्वारा स्वागत उद्बोधन एवं अटारी सेंटर में मध्य प्रदेश छत्तीसगढ़ के कृषि विज्ञान केंद्रों के माध्यम से संचालित हो रही विभिन्न गतिविधियों के संबंध में पॉवर पॉइंट प्रेजेंटेशन के माध्यम से मंत्री जी को विस्तार से जानकारी प्रदान की गई।

माननीय राज्यमंत्री श्री कुशवाहा जी ने अपने मुख्यअतिथि उद्बोधन में कहा मैं स्वयं प्राकृतिक एवं जैविक खेती करता हूं इसकी उपयोगिता एवं गुणवत्ता को मैंने स्वयं महसूस किया है बाजार में इसका अच्छा गांव एवं लाभ प्राप्त किया जा सकता है मध्य प्रदेश में खाद्य प्रसंस्करण हेतु छोटी-छोटी यूनिट तैयार कर हमारे किसान अपने क्षेत्र विशेष की फल एवं सब्जी संबंधित फसलों को खाद्य प्रसंस्करण के साथ जोड़कर अच्छा लाभ कमा सकते हैं इस हेतु सरकार लगातार प्रयासरत है एवं 52 जिलों में पहचान कर चिन्हित फसलों पर विशेष रूप से कार्य को गति प्रदान की जा रही है कृषकों की दोहरी भूमिका में आने की आवश्यकता है इस हेतु हमारे अन्नदाता किसानों को सरकार पूर्ण मदद प्रदान करेगी कोल्ड स्टोरेज भंडारण के क्षेत्र में सब्सिडी का भी प्रावधान है हमारे युवा एवं कृषि के छात्र फूड प्रोसेसिंग के क्षेत्र में व्यापक रोजगार एवं भविष्य तलाश कर सकते हैं इस हेतु अटारी द्वारा विभिन्न प्रकार की योजनाओं के माध्यम से कृषि विज्ञान केंद्र निशुल्क प्रशिक्षण व कुशल उद्यमी बनाने हेतु कार्य कर रहे हैं हमारे कृषकों को आत्मनिर्भर बनाने की दृष्टिकोण से कृषि विज्ञान केंद्र की महती भूमिका है इस हेतु विश्वविद्यालय कृषि ज्ञान का भंडार है आपने कहा कि आगामी समय में उद्यान कि क्षेत्र में खाद्य प्रसंस्करण हेतु शोध कार्य को गति प्रदान करने हेतु एक कमेटी बनाकर फूड प्रोसेसिंग के क्षेत्र में फूड प्रोसेसिंग के कार्य हेतु एक योजनाबद्ध तरीके से केंद्र का निर्माण हेतु हम सब को आगे आना होगा हमारे देश के प्रधानमंत्री एवं मध्य प्रदेश के मुख्यमंत्री का फोकस प्राकृतिक खेती एवं जैविक खेती की ओर अग्रसर होने एवं इस क्षेत्र में व्यापक कार्य करने की आवश्यकता है आपने कहा कि गुणवत्ता से परिपूर्ण भोजन एवं फल की प्राप्ति हेतु प्राकृतिक खेती को अपनाना होगा।

इस दौरान विश्वविद्यालय के माननीय कुलपति प्रोफेसर प्रमोद कुमार मिश्रा ने कहां की आज उद्यानिकी में क्षेत्र विशेष के अनुसार विभिन्न प्रकार के फल एवं सब्जियों का भरपूर मात्रा में उत्पादन किया जा रहा है, इस क्षेत्र में खाद्य एवं प्रसंस्करण का व्यापक कार्य होने की अति आवश्यकता है साथ ही कैंट क्षेत्र के ऊर्जावान एवं यशस्वी विधायक श्री अशोक ईश्वरदास रोहाणी जी ने माननीय मंत्री जी से क्षेत्र की महत्वपूर्ण फसलों मटर, स्वीट कार्न, मशरूम आदि पर विशेष कार्य हेतु फूड प्रोसेसिंग यूनिट प्रदान कराने हेतु अनुरोध किया, कार्यक्रम में अधिष्ठाता कृषि संकाय डॉक्टर धीरेन्द्र खरे ने कृषि शिक्षा में प्राकृतिक खेती जैविक खेती को किस तरीके से जोड़ा जा



जवाहरलाल नेहरु कृषि विश्वविद्यालय, जबलपुर सूचना एवं जनसम्पर्क विभाग

सकता है इस बारे में जानकारी प्रदान की, शोध के क्षेत्र में किए जा रहे विभिन्न प्रकार के नवाचार की जानकारी संचालक अनुसंधान सेवाएं डॉ जीके कोतू द्वारा प्रदान किया गया, संचालक शिक्षण डॉ अभिषेक शुक्ला ने बताया कि कृषि विज्ञान केंद्र एवं कृषि के छात्र किस प्रकार से किसानों के लिए लगातार कार्य कर रहे एवं विश्वविद्यालय की तकनीकी जानकारी ग्रामीण अंचलों में प्रचार-प्रसार हो रहा है कार्यक्रम के दौरान माननीय राज्यमंत्री श्री भारत सिंह कुशवाहा जी का साल श्रीफल एवं गुलदस्ते से अटारी निदेशक डॉ. एस. आर. के. सिंह एवं कुलपति डॉक्टर पीके मिश्रा जी द्वारा स्वागत सम्मान किया गया साथी कैंट क्षेत्र के विधायक श्री अशोक रोहाणी का भी स्वागत एवं सम्मान किया गया।

कार्यक्रम का सफल संचालन अटारी निदेशक डॉ. एस. आर. के. सिंह द्वारा किया गया एवं आभार प्रदर्शन डॉ. डी. वर्धन द्वारा किया गया। माननीय राज्यमंत्री श्री कुशवाहा ने विश्वविद्यालय का राष्ट्रीय स्तर का प्रथम बीज संग्रहालय का भ्रमण किया बीज संग्रहालय के संबंध में विस्तार से जानकारी संचालक अनुसंधान सेवाएं डॉ जीके कोतू जी द्वारा प्रदान की गई एवं विश्वविद्यालय के खाद्य विज्ञान विभाग में संचालित हो रही विभिन्न फूड प्रोसेसिंग से संबंधित परियोजना एवं कार्यों का अवलोकन किया इस दौरान विभाग के विभागाध्यक्ष डॉ ऐसे शुक्ला द्वारा विभाग में संचालित हो रही समस्त गतिविधियों की विस्तार से जानकारी प्रदान की गई।