

किसान करें वैज्ञानिक पद्धति से खेती:-राज्यपाल

शाहिद शेख सिद्दीकी

कानपुर/इटावा(विशाल प्रदेश)

चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय कानपुर के अधीन संचालित कृषि विज्ञान केंद्र इटावा में प्रदेश की कुलाधिपति राज्यपाल आनंदीबेन पटेल ने कृषि तकनीकी प्रसार गतिविधियों का अवलोकन किया सर्वप्रथम राज्यपाल द्वारा केंद्र पर रुद्राक्ष के पौधों का वृक्षारोपण किया गया तत्पश्चात किसानों की आमदनी दुगुनी करने हेतु लगाए गए विभिन्न इकाइयों जैसे क्रॉप कैफेटरिया, औषधि वाटिका, कृषि प्रणाली पद्धति, नाडेप कंपोस्ट, वर्मी कंपोस्ट, मत्स्य पालन, मुर्गी पालन, जैविक कीटनाशक

इकाइयां, फल सब्जी पौध उत्पादन इकाइयों तथा एकीकृत फसल प्रणाली



मॉडल में किंनों के बाग में टपक सिंचाई पद्धति तथा फेरोमेन ट्रैप इत्यादि का बारीकी से अवलोकन कर कृषि वैज्ञानिकों से जानकारी प्राप्त की तत्पश्चात जनपद के पांच कृषक महिलाओं एवं दो प्रगतिशील कृषकों से भी संवाद किया राज्यपाल ने केंद्र द्वारा

लगाई गई कृषि प्रदर्शनी का भी गहनता से अवलोकन किया प्रदर्शनी में टिश्यू

कल्चर विधि से आलू उत्पादन विधि की सराहना करते हुए कहा कि विश्वविद्यालय के कुलपति डॉक्टर डी आर सिंह के कुशल नेतृत्व में कृषि वैज्ञानिक किसानों की आय दोगुनी करने हेतु कड़ी मेहनत कर रहे हैं इस अवसर पर

निदेशक प्रसार समन्वयक डॉक्टर ए के सिंह, वरिष्ठ वैज्ञानिक डॉ धनंजय सिंह, वैज्ञानिक डॉक्टर यम के सिंह, डॉक्टर बीवी जयसवाल, डॉक्टर भूपेंद्र सिंह, डॉ योगेश यादव, डॉ सुनीता मिश्रा एवं डॉक्टर भूपेंद्र सिंह चौहान सहित किसान एवं वैज्ञानिक उपस्थित रहे।

आमर उजाला

शुक्रवार • 03.09.2021

kanpur.amarujala.com

05

सीएसए: शार्ट टर्म कोर्स से बनेंगे आत्मनिर्भर

कानपुर। सीएसए अब युवाओं और महिलाओं को शार्ट टर्म कोर्स के माध्यम से आत्मनिर्भर बनाएगा। विश्वविद्यालय ने युवाओं के कौशल विकास के लिए सात दिन से छह माह तक के शार्ट टर्म कोर्स तैयार किए हैं। इसमें मुख्य रूप से किचन गार्डनिंग, वर्मी कंपोस्टिंग, मिट्टी व उर्वरक की जांच करना आदि है। एकेडमिक काउंसिल में मंजूरी मिलने के बाद संचालित किया जाएगा। विवि किसानों के उत्पादों के लिए सेंटर भी स्थापित करने की योजना बना रहा है। (ब्यूरो)

■ इटावा (एसएनबी)।

तीन दिन के दौर पर यहां पधारी राज्यपाल आनंदी बेन पटेल ने कहा कि महाविद्यालयों में जो छात्र-छात्राएं शोध करते हैं, उन्हें वर्तमान परिदृश्य के विषयों पर शोध करने के लिए प्रेरित और प्रोत्साहित किया जाना चाहिए, ताकि हम उन शोधों का अध्ययन कर उन गम्भीर विषयों और समस्याओं यथा भूकम्प, भूस्खलन और कोविड आदि से समाज और देश को निजात दिला सकें।

पहले दिन कई कार्यक्रमों में शामिल हुई राज्यपाल ने 'इटावा क्लब' में आंगनवाड़ी सम्बंधित एक संयुक्त आयोजन में महाविद्यालय के प्रबंधकों से कहा कि महाविद्यालय का कार्यक्षेत्र सिर्फ महाविद्यालय परिसर तक नहीं है बल्कि उसका दायित्व समाज को शिक्षित एवं सशक्त बनाना भी है। राज्यपाल ने यहां आंगनवाड़ी संचालिकाओं को ट्राई साइकिल, नम्बरर्स, एनीमल, बॉल, प्ले बुक आदि कुल 24 प्रकार के खिलौने व आंगनवाड़ी से सम्बन्धित संसाधन एवं महाविद्यालय प्रबंधकों को प्रशस्तिपत्र हस्तगत



इटावा : आंगनवाड़ी कार्यक्रम को संबोधित करतीं राज्यपाल आनंदी बेन पटेल।

किये। इस अवसर पर कुलपति कानपुर विवि. प्रो. विनय कुमार पाठक, जिलाधिकारी श्रीमती श्रुति सिंह, वरिष्ठ पुलिस अधीक्षक डा. व्रजेश कुमार सिंह सहित आंगनवाड़ी कार्यकर्त्री बड़ी संख्या में उपस्थित रहीं।

राज्यपाल का इटावा में पहला दिन महिला स्वाक्लंवन से जुड़े अन्य कार्यक्रमों में बीता। इस दौरान उनका पूरा जोर महिलाओं की सुरक्षा एवं स्वाक्लंवन पर रहा। सबसे पहले उन्होंने लॉक सफारी का निरीक्षण कर वहां की स्थिति को देखा

- महाविद्यालयों का कार्यक्षेत्र सिर्फ महाविद्यालय परिसर ही नहीं
- शोधों पर अध्ययन कर सरकार गंभीर विषयों व समस्याओं से दिला सकेगी निजात

तथा एक पौधा भी लगाया। फिर इटावा क्लब में बीस आंगनवाड़ी केंद्रों को सुविधा सम्पन्न बनाने के कार्यक्रम में हिस्सा लिया। यहां उन्होंने बालिकाओं को समाज निर्माण की नींव बताकर अध्ययनरत बालिकाओं को शोधपरक शिक्षा देने पर जोर दिया। वह बसरेहर के एक आंगनवाड़ी केंद्र में गोद भराई की रस्म में भी शामिल हुईं और महिलाओं को आशीर्वाद दिया।

राज्यपाल इसके बाद विकास भवन में स्वयं सहायता समूह के कार्यक्रम और पुलिस लाइन में महिला थाने के निरीक्षण में शामिल हुईं। शाम को राज्यपाल ने कृषि विज्ञान केंद्र के निरीक्षण में वैज्ञानिकों से चर्चा की।

किसान करें वैज्ञानिक पद्धति से खेती:-राज्यपाल

कानपुर नगर। चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय कानपुर के अधीन संचालित कृषि विज्ञान केंद्र इटावा में आज दिनांक 2 सितंबर 2021 को प्रदेश की माननीया कुलाधिपति/ राज्यपाल श्रीमती आनंदीबेन पटेल ने कृषि तकनीकी प्रसार गतिविधियों का अवलोकन किया। सर्वप्रथम माननीया राज्यपाल द्वारा केंद्र पर रुद्राक्ष के पौधों का वृक्षारोपण किया गया। तत्पश्चात किसानों की आमदनी दुगुनी करने हेतु लगाए गए विभिन्न इकाइयों जैसे क्रॉप कैफेटेरिया, औषधि वाटिका, कृषि प्रणाली पद्धति, नाडेप कंपोस्ट, वर्मी कंपोस्ट, मत्स्य पालन, मुर्गी पालन, जैविक कीटनाशक इकाइयां, फल सब्जी पौध उत्पादन इकाइयों तथा एकीकृत फसल प्रणाली मॉडल में किंनों के बाग में टपक सिंचाई पद्धति तथा फेरोमेन ट्रैप इत्यादि का बारीकी से अवलोकन कर कृषि वैज्ञानिकों से जानकारी प्राप्त की। तत्पश्चात जनपद के पांच कृषक महिलाओं एवं दो प्रगतिशील कृषकों से भी संवाद किया। माननीय राज्यपाल महोदय ने केंद्र द्वारा लगाई गई कृषि प्रदर्शनी का भी गहनता से अवलोकन किया। प्रदर्शनी में टिशू कल्चर विधि से आलू उत्पादन विधि की सराहना करते हुए कहा कि विश्वविद्यालय के कुलपति डॉक्टर डी आर सिंह के कुशल नेतृत्व में कृषि वैज्ञानिक किसानों की आय दोगुनी करने हेतु कड़ी मेहनत कर रहे हैं। इस अवसर पर निदेशक प्रसार/ समन्वयक डॉक्टर ए के सिंह, वरिष्ठ वैज्ञानिक डॉ धनंजय सिंह, वैज्ञानिक डॉक्टर यम के सिंह, डॉक्टर बीवी जयसवाल, डॉक्टर भूपेंद्र सिंह, डॉ योगेश यादव, डॉ सुनीता मिश्रा एवं डॉक्टर भूपेंद्र सिंह चौहान सहित किसान एवं वैज्ञानिक उपस्थित रहे। (डॉ खलील खान), मीडिया प्रभारी, चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय कानपुर।

