



# राष्ट्रीय स्वरूप

aswaroop.in

अंतरराष्ट्रीय क्रिकेट से बेक चाहते हैं थाकिरा 10

## साग-भाजी, फल एवं पुष्प की लगाई गई प्रदर्शनी

कानपुर । सीएसए के उद्यान विज्ञान एवं सब्जी विज्ञान विभाग ने संयुक्त रूप से राज भवन प्रांगण में 4 से 6 मार्च 2022 तक आयोजित होने वाले प्रादेशिक फल साग भाजी एवं पुष्प प्रदर्शनी में विश्वविद्यालय द्वारा विकसित सब्जियों की प्रजातियों जैसे आजाद मटर- 3, आजाद टमाटर -3, आजाद टमाटर- 6, आजाद मिर्च-1, तथा आलू की कुफरी नीलकंठ, आजाद हल्दी-1 इत्यादि को प्रदर्शित किया गया है। साथ ही उद्यान विज्ञान द्वारा आम, अमरूद, लीची, नींबू, रजनीगंधा पर विकसित तकनीकों का प्रदर्शन भी किया गया है। उद्यान विज्ञान विभाग के प्रोफेसर एवं विभागाध्यक्ष डॉ बीके त्रिपाठी ने बताया कि कृषि विज्ञान केंद्र फतेहपुर द्वारा सहजन के विभिन्न उत्पाद जैसे सहजन उपमा, सहजन इडली मिक्स, सहजन पत्ती पाउडर, सहजन फूल पाउडर का भी प्रदर्शन किया गया है। डॉक्टर त्रिपाठी ने बताया कि

प्रातः 10:00 बजे प्रदेश की राज्यपाल आनंदीबेन पटेल द्वारा प्रदर्शनी का उद्घाटन

दर्शाए गए आलू में कुफरी चिप्सोना, कुफरी फ्राईसोना ,सहजन उत्पाद एवं संरक्षित



किया गया। उन्होंने बताया कि महामहिम राज्यपाल द्वारा विश्वविद्यालय के पंडाल में भ्रमण कर विधिवत निरीक्षण किया। विश्वविद्यालय के पंडाल में निरीक्षण के दौरान सहजन के उत्पाद एवं आलू की नीलकंठ प्रजाति की प्रमुखता से जानकारी ली। डॉक्टर राजीव ने बताया कि प्रदर्शनी में

उत्पाद के साथ ही सब्जी मटर की आजाद मटर- 3, टमाटर की आजाद टमाटर-6 एवं संरक्षित सब्जियों के प्रति दर्शकों में काफी उत्साह देखने को मिला। इस अवसर पर सब्जी विज्ञान विभाग के प्रभारी डॉ पी के सिंह, वरिष्ठ वैज्ञानिक डॉ आर बी सिंह एवं आई एन शुक्ला उपस्थित रहे।

## सीएसए ने राजभवन में लगाई साग भाजी, फल एवं पुष्प प्रदर्शनी



कानपुर। चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिक विश्वविद्यालय कानपुर के उद्यान विज्ञान एवं सब्जी विज्ञान विभाग ने संयुक्त रूप से राज भवन प्रांगण में 4 से 6 मार्च 2022 तक आयोजित होने वाले प्रादेशिक फल साग भाजी एवं पुष्प प्रदर्शनी में विश्वविद्यालय द्वारा विकसित सब्जियों की प्रजातियों जैसे आजाद मटर- 3, आजाद टमाटर-3, आजाद टमाटर-6, आजाद मिर्च-1 तथा आलू की कुफरी नीलकंठ, आजाद हल्दी-1 इत्यादि को प्रदर्शित किया गया। साथ ही उद्यान विज्ञान द्वारा आम, अमरूद, लीची, नींबू, रजनीगंधा पर विकसित तकनीकों का प्रदर्शन भी किया गया।

उद्यान विज्ञान विभाग के प्रोफेसर एवं विभागाध्यक्ष डॉ. बीके त्रिपाठी ने बताया कि कृषि विज्ञान केंद्र फतेहपुर द्वारा सहजन के विभिन्न उत्पाद जैसे सहजन उपमा, सहजन इडली मिक्स, सहजन पत्ती पाउडर, सहजन फूल

पाउडर का भी प्रदर्शन किया। डॉ. त्रिपाठी ने बताया कि सुबह 10:00 बजे प्रदेश की राज्यपाल आनंदीबेन पटेल द्वारा प्रदर्शनी का उद्घाटन किया गया। उन्होंने बताया कि राज्यपाल द्वारा विश्वविद्यालय के पंडाल में भ्रमण कर विधिवत निरीक्षण किया गया। विश्वविद्यालय के पंडाल में निरीक्षण के दौरान सहजन के उत्पाद एवं आलू की नीलकंठ प्रजाति की प्रमुखता से जानकारी ली। डॉ. राजीव ने बताया कि प्रदर्शनी में दर्शाए गए आलू में कुफरी चिप्सोना, कुफरी फ्राईसोना, सहजन उत्पाद एवं संरक्षित उत्पाद के साथ ही सब्जी मटर की आजाद मटर- 3, टमाटर की आजाद टमाटर-6 एवं संरक्षित सब्जियों के प्रति दर्शकों में काफी उत्साह देखने को मिला। इस अवसर पर सब्जी विज्ञान विभाग के प्रभारी डॉ. पीके सिंह, वरिष्ठ वैज्ञानिक डॉ. आरबी सिंह एवं आईएन शुक्ला उपस्थित रहे।



# राजभवन में लगायी साग-भाजी, फल एवं पुष्प प्रदर्शनी

कागपुर, 7 मार्च। चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिक विश्वविद्यालय कागपुर के उद्यान विज्ञान एवं सब्जी विज्ञान विभाग ने संयुक्त रूप से राजभवन प्रांगण में आयोजित होने वाले प्रादेशिक फल साग भाजी एवं पुष्प प्रदर्शनी में विश्वविद्यालय द्वारा विकसित सब्जियों की प्रजातियों जैसे आजाद मटर- 3, आजाद टमाटर -3, आजाद टमाटर- 6, आजाद मिर्च-1, तथा आलू की कुफरी नीलकंठ, आजाद हल्दी-1 इत्यादि को प्रदर्शित किया गया है। साथ ही उद्यान विज्ञान द्वारा आम, अमरूद, लीची, नींबू, रजनीगंधा पर विकसित तकनीकों का प्रदर्शन भी किया गया है। उद्यान विज्ञान विभाग के प्रोफेसर एवं विभागाध्यक्ष डॉ. बीके त्रिपाठी ने बताया कि कृषि विज्ञान केंद्र फतेहपुर द्वारा सहजन के विभिन्न उत्पाद जैसे सहजन उपमा, सहजन इडली मिक्स, सहजन पत्ती पाउडर, सहजन फूल पाउडर का भी प्रदर्शन किया गया है। डा. त्रिपाठी ने बताया कि प्रातः 10 बजे प्रदेश की राज्यपाल आनंदीबेन पटेल द्वारा प्रदर्शनी का उद्घाटन किया गया। राज्यपाल द्वारा विश्वविद्यालय के पंडाल में भ्रमण कर विधिवत निरीक्षण किया। विश्वविद्यालय के पंडाल में निरीक्षण के



प्रदर्शनी का अवलोकन करते लोग।

## सीएसए के वैज्ञानिकों ने दी जानकारियां

दौरान सहजन के उत्पाद एवं आलू की नीलकंठ प्रजाति की प्रमुखता से जानकारी ली। डॉ. राजीव ने बताया कि प्रदर्शनी में दर्शाए गए आलू में कुफरी चिप्सोना, कुफरी फ्राईसोना, सहजन उत्पाद एवं संरक्षित उत्पाद के साथ ही सब्जी मटर की आजाद मटर-3, टमाटर की आजाद टमाटर-6 एवं संरक्षित सब्जियों के प्रति दर्शकों में काफी उत्साह देखने को मिला। इस अवसर पर सब्जी विज्ञान विभाग के प्रभारी डॉ. पी. के सिंह, वरिष्ठ वैज्ञानिक डॉ. आर. बी. सिंह एवं आई एन शुक्ला उपस्थित रहे।

## विवि ने प्रदर्शित की नई प्रजातियां व तकनीक

कानपुर : राजभवन परिसर में चार से छह मार्च तक आयोजित हुई प्रादेशिक फल, शाक-भाजी व पुष्प प्रदर्शनी में चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय के उद्यान विज्ञान और सब्जी विज्ञान विभाग ने भी अपनी नई तकनीकी और प्रजातियों का प्रदर्शन किया। प्रदर्शनी का उद्घाटन राज्यपाल आनंदी बेन पटेल ने किया। विवि के कुलपति डा. डीआर सिंह ने बताया कि विवि की ओर से आजाद मटर- 3, आजाद टमाटर-3, आजाद टमाटर-6, आजाद मिर्च-एक और आलू की कुफरी नीलकंठ, आजाद हल्दी-एक प्रजातियों को प्रदर्शित किया गया। साथ ही उद्यान विज्ञान ने आम, अमरूद, लीची, नींबू, रजनीगंधा पर विकसित तकनीक प्रस्तुत की। जास

# जनमत टुडे

वर्ष:13

अंक:43

देहरादून, सोमवार, 07 मार्च, 2022

पृष्ठ:08

8 जनमत टुडे

उत्तर प्रदेश

देहरादून, सोमवार  
07 मार्च, 2022

## सीएसए ने राजभवन में लगाई साग-भाजी, फल एवं पुष्प प्रदर्शनी

अनिल मिश्रा (लखनऊ टुडे)

लखनऊ/कानपुर: चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिक विश्वविद्यालय कानपुर के उद्यान विज्ञान एवं सब्जी विज्ञान विभाग ने संयुक्त रूप से राज भवन प्रांगण में दिनांक 4 से 6 मार्च 2022 तक आयोजित होने वाले प्रादेशिक फल साग भाजी एवं पुष्प प्रदर्शनी में विश्वविद्यालय द्वारा विकसित सभ्जियों की प्रजातियों जैसे आजाद मटर-3, आजाद टमाटर-3, आजाद टमाटर-6, आजाद मिर्च-1 तथा आलू की कुफरी नीलकंठ, आजाद हल्दी-1 इत्यादि को प्रदर्शित किया गया है। साथ ही उद्यान विज्ञान द्वारा



आम, अमरूद, लीची, नींबू, रजनीगंधा पर विकसित तकनीकों का प्रदर्शन भी किया गया है उद्यान विज्ञान विभाग के प्रोफेसर एवं विभागाध्यक्ष डॉ. कीर्ति त्रिपाठी ने

बताया कि कृषि विज्ञान केंद्र फतेहपुर द्वारा सहजन के विभिन्न उत्पाद जैसे सहजन उष्ण, सहजन इटली मिक्स, सहजन पत्ती पाउडर, सहजन फूल पाउडर का भी



प्रदर्शन किया गया है। डॉक्टर त्रिपाठी ने बताया कि प्रातः 10:00 बजे प्रदेश की राज्यपाल आनंदीबेन फटेल जी द्वारा प्रदर्शनी का उद्घाटन किया गया उन्होंने बताया

कि राज्यपाल द्वारा विश्वविद्यालय के पंडाल में भ्रमण कर विधिवत निरीक्षण किया विश्वविद्यालय के पंडाल में निरीक्षण के दौरान सहजन के उत्पाद एवं आलू की नीलकंठ प्रजाति की प्रमुखता से जानकारी ली डॉक्टर राजीव ने बताया कि प्रदर्शनी में दर्शाए गए आलू में कुफरी विन्सोना, कुफरी फ्राईसोना, सहजन उत्पाद एवं संरक्षित उत्पाद के साथ ही सब्जी मटर की आजाद मटर-3, टमाटर की आजाद टमाटर-6 एवं संरक्षित सब्जियों के प्रति दर्शकों में काफी उत्साह देखने को मिला इस अवसर पर सब्जी विज्ञान विभाग के प्रभारी डॉ. पी.के. सिंह, वरिष्ठ वैज्ञानिक डॉ. आर.बी. सिंह एवं आई एन शुक्ला उपस्थित रहे।

काम

संक्षेप :

## राज्यपाल के समक्ष बताएंगे भविष्य का प्लान

कानपुर। सीएसए के कुलपति दस राजभवन में राज्यपाल के सामने भविष्य का प्लान बताएंगे। इसी दिन सीएसए के अलावा मेरठ, बांदा व अयोध्या स्थित कृषि विवि भी अपनी रिपोर्ट प्रस्तुत करेंगे। कुलपति ने सभी विभागों से प्लान का प्रेजेंटेशन तैयार करने का निर्देश दिया है। कुलपति डॉ. डीआर सिंह ने बताया कि पेटेंट कराई गई तकनीक, विकसित तकनीक, जारी की गई एडवाइजरी की संख्या, विकसित की गई प्रजातियों का प्रेजेंटेशन होगा।



अमर उजाला कानपुर 08/03/2022

## राजभवन में छाड़ें सीएसए की प्रजातियां

कानपुर। सीएसए के उद्यान विज्ञान और सब्जी विज्ञान विभाग ने संयुक्त रूप से लखनऊ स्थित राज भवन प्रांगण में रविवार को प्रादेशिक फल, सागभाजी और पुष्प प्रदर्शनी में संस्थान की ओर से विकसित सब्जियों की प्रजातियों को प्रदर्शित किया। सब्जी विज्ञान विभाग की ओर से प्रदर्शनी में आजाद टमाटर -तीन, आजाद टमाटर- छह, आजाद मिर्च-एक, आलू की कुफरी नीलकंठ, आजाद हल्दी- एक को लगाया गया। उद्यान विज्ञान की ओर से आम, अमरूद, लीची, नींबू, रजनीगंधा पर विकसित तकनीकों का प्रदर्शन किया गया। उद्यान विज्ञान विभाग के डॉ बीके त्रिपाठी ने बताया कि कृषि विज्ञान केंद्र फतेहपुर की ओर से सहजन के विभिन्न उत्पाद जैसे सहजन उपमा, सहजन इडली मिक्स, सहजन पत्ती पाउडर, सहजन फूल पाउडर का भी प्रदर्शन किया गया। राज्यपाल ने निरीक्षण के दौरान सहजन के उत्पाद एवं आलू की नीलकंठ प्रजाति की प्रमुखता से जानकारी ली। बताया कि सीएसए के स्टॉल पर विशेषज्ञों की भीड़ रही। इस मौके पर डॉक्टर राजीव, डॉ पीके सिंह , डॉ आरबी सिंह और आईएन शुक्ला आदि मौजूद रहे। (संवाद)

हिंदुस्तान कानपुर 08/03/2022



## राजभवन में सीएसए की शिमला मिर्च का फ्रेज

कानपुर। राजभवन में सीएसए के पॉलीहाउस की शिमला मिर्च आकर्षण का केंद्र रही। बड़े आकार की हरी व पीली शिमला मिर्च देख राजभवन के अधिकारी व अन्य उसकी प्रजाति, उत्पादन आदि के बारे में जानकारी लेते रहे। विवि की ओर से विभिन्न सब्जियों की उत्कृष्ट प्रजातियों को दिखाया गया। राजभवन में साग-भाजी, फल व पुष्प प्रदर्शनी में चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय के वैज्ञानिकों ने भी कई सब्जियों की नई प्रजातियों को दिखाया। प्रदर्शनी के अंत में राज्यपाल आनंदीबेन पटेल ने वैज्ञानिकों के कार्यों की सराहना भी की। विवि के डॉ. बीके त्रिपाठी ने बताया कि फतेहपुर के किसानों ने सहजन से तैयार विभिन्न उत्पाद प्रदर्शित किए।

राजभवन में

पॉलीहाउस में