



सब्जी आजाद मटर-3 प्रजाति ने लोगों को लुभाया

**राजभवन में लगी चार दिवसीय साग-भाजी,
फल फूल एवं पुष्प प्रदर्शनी का समापन**

डीटीएनए

चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिक विश्वविद्यालय कानपुर के कुलपति डॉ विजेन्द्र सिंह के निर्देश के क्रम में सब्जी विज्ञान विभाग ने राज भवन प्रांगण में दिनांक 17 से 20 फरवरी 2023 (चार दिवसीय) तक आयोजित होने वाले प्रादेशिक साग भाजी, फल फूल एवं पुष्प प्रदर्शनी में विश्वविद्यालय द्वारा विकसित सब्जियों की विभिन्न प्रजातियों जैसे आजाद मटर-3, आजाद मटर-1, आजाद मटर-2, टमाटर की प्रजातियां जैसे कल्याणपुर टाइप-3, कल्याणपुर टाइप-2, कल्याणपुर टाइप-1 एवं कल्याणपुर टाइप-5, आजाद बिर्च-1, तथा आलू की कुफरी नीलकंठ, आजाद हल्दी-1 इत्यादि को प्रदर्शित किया गया है। साथ ही विश्वविद्यालय के गृह विज्ञान महाविद्यालय की छात्राओं द्वारा तैयार मोटे अनाजों के विभिन्न व्यंजनों का प्रदर्शन भी किया गया है। सब्जी विज्ञान विभाग के विभागाध्यक्ष डॉ आर. वी. सिंह ने बताया कि प्रदेश की श्रीराज्यपाल महोदया

द्वारा जी द्वारा विश्वविद्यालय में विकसित सब्जी की विभिन्न प्रजातियां का अवलोकन किया तथा उन्हें सराहा। डॉक्टर सिंह ने बताया कि श्रीराज्यपाल महोदया द्वारा विश्वविद्यालय के पंडाल में भ्रमण कर विधिवत निरीक्षण किया। विश्वविद्यालय के पंडाल में मटर एवं आलू की नीलकंठ प्रजाति की प्रमुखता से जानकारी ली। तथा प्रदर्शनी में आए हुए लोगों का आलू की नीलकंठ एवं प्याज की भीमा सुपर प्रजाति आकर्षण का केंद्र बनी। डॉक्टर सिंह ने बताया कि प्रदर्शनी में दर्शाए गए आलू में कुफरी चिप्सोना, कुफरी फाईसोना, 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। डॉक्टर आरबी सिंह ने बताया आज कार्यक्रम की समापन अवसर पर प्रदेश सरकार के मुख्य सचिव श्री दुर्गा शंकर मिश्रा जी ने भी विश्वविद्यालय द्वारा लगाए गए स्टाल पर सब्जियों की विभिन्न प्रजातियों का अवलोकन किया। तथा उन्हें सराहा। इस प्रदर्शनी में डॉक्टर संजीव सचान एवं डॉ आर पी एन सिंह सहित अन्य लोग उपस्थित रहे।





राजभवन में सीएसए की प्रजातियों की धूम

कानपुर। राजभवन में साग-भाजी, फल-फूल व पुष्प प्रदर्शनी में सीएसए के सब्जी विज्ञान विभाग की ओर से लगी विभिन्न प्रजातियों की धूम रही। मुख्य सचिव दुर्गा शंकर मिश्रा ने विवि के स्टॉल पर प्रजातियों की जानकारी प्राप्त की। विभागाध्यक्ष डॉ. आरबी सिंह ने आजाद प्रजातियों के बारे में बताया। यहाँ डॉ. संजीव सचान, डॉ. आरपीएन सिंह रहे।



लखनऊ

वर्ष: 14 | अंक: 132

मूल्य: ₹3.00/-

पेज : 12

बुधवार | 22 फरवरी, 2023

जन एक्सप्रेस

@janexpressnews

janexpresslive

janexpresslive

www.janexpresslive.com/epaper

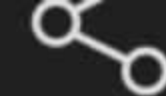
साग, भाजी, फल एवं पुष्प प्रदर्शनी में उमड़ी भीड़

जन एक्सप्रेस, कानपुर नगर। चंद्रशेखर

आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिक विश्वविद्यालय के कुलपति डॉ. विजेंद्र सिंह के निर्देश के क्रम में सब्जी विज्ञान विभाग द्वारा राज भवन प्रांगण

में आयोजित चार दिवसीय प्रादेशिक साग भाजी, फल फूल एवं पुष्प प्रदर्शनी में विश्वविद्यालय द्वारा विकसित सब्जियों की विभिन्न प्रजातियों एवं विश्वविद्यालय के गृह विज्ञान महाविद्यालय की छात्राओं द्वारा तैयार मोटे अनाजों के विभिन्न व्यंजनों को प्रदर्शित किया गया। सब्जी विज्ञान विभाग के विभागाध्यक्ष डॉ.आर. बी. सिंह ने बताया कि प्रदेश की राज्यपाल आनंदीबेन पटेल द्वारा विश्वविद्यालय के पंडाल में भ्रमण कर विकसित सब्जियों की विभिन्न प्रजातियों का अवलोकन किया गया। प्रदर्शनी में डॉ. संजीव सचान एवं डॉ.आर.पी.एन.सिंह सहित अन्य लोग मौजूद रहे।





(हिन्दी दैनिक)

R.N.I. No. Utthin/2018/76731

दिन वारा दुड़े

(गांव देहात की खबर, शहर पर भी नजर)

उत्तराखण्ड, उत्तर प्रदेश एवं मध्य प्रदेश से एक साथ प्रसारित

वर्ष : 04 अंक : 311

देहरादून, बुधवार, 22 फरवरी 2023 मूल्य : 2 रुपये पृष्ठ - 8

1500/- नकद एवं ट्राफो।

सुनीता बेमां की पुत्री अमिंशिखा बेमां श्रीवास्तव जी ने दी।

अभियंता जल निगम स?क स्थित बिजली खम्बे को तत्काल कार्य शीघ्र प्रारंभ किया जाए।

राजभवन में लगी चार दिवसीय साग-भाजी, फल फूल एवं पुष्प प्रदर्शनी का हुआ समापन, सज्जी आजाद मटर-3 प्रजाति ने लोगों को लुभाया



दि ग्राम दुड़े, कानपुर।

(बरखा भारद्वाज)

चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिक विश्वविद्यालय कानपुर के कुलपति डॉ विजेंद्र सिंह के निर्देश के क्रम में सब्जी विज्ञान विभाग ने राज भवन प्रांगण में दिनांक 17 से 20 फरवरी 2023 (चार दिवसीय) तक आयोजित होने वाले प्रादेशिक साग भाजी, फल फूल एवं पुष्प प्रदर्शनी में विश्वविद्यालय द्वारा विकसित सब्जियों की विभिन्न प्रजातियों जैसे आजाद मटर-3, आजाद मटर-1, आजाद मटर-2, टमाटर की प्रजातियां जैसे कल्याणपुर टाइप-3, कल्याणपुर टाइप-2, कल्याणपुर टाइप-1 एवं कल्याणपुर टाइप-5, आजाद मिर्च-1, तथा आलू की

कुफरी नीलकंठ, आजाद हल्दी-1 इत्यादि को प्रदर्शित किया गया है। साथ ही विश्वविद्यालय के गृह विज्ञान महाविद्यालय की छात्राओं द्वारा तैयार मोटे अनाजों के विभिन्न व्यंजनों का प्रदर्शन भी किया गया है। सब्जी विज्ञान विभाग के विभागाध्यक्ष डॉ आर.बी.सिंह ने बताया कि प्रदेश की श्रीराज्यपाल महोदया द्वारा जी द्वारा विश्वविद्यालय में विकसित सब्जी की विभिन्न प्रजातियां का अवलोकन किया तथा उन्हें सराहा। डॉक्टर सिंह ने बताया कि श्रीराज्यपाल महोदया द्वारा विश्वविद्यालय के पंडाल में भ्रमण कर विधिवत निरीक्षण किया। विश्वविद्यालय के पंडाल में मटर एवं आलू की नीलकंठ प्रजाति की प्रमुखता से जानकारी ली। तथा प्रदर्शनी में आए हुए लोगों का आलू की

नीलकंठ एवं प्याज की भीमा सुपर प्रजाति आकर्षण का केंद्र बनी। डॉक्टर सिंह ने बताया कि प्रदर्शनी में दर्शाए गए आलू में कुफरी चिप्सोना, कुफरी फाईसोना, 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। डॉक्टर आरबी सिंह ने बताया आज कार्यक्रम की समापन अवसर पर प्रदेश सरकार के मुख्य सचिव श्री दुर्गा शंकर मिश्रा जी ने भी विश्वविद्यालय द्वारा लगाए गए स्टाल पर सब्जियों की विभिन्न प्रजातियों का अवलोकन किया। तथा उन्हें सराहा। इस प्रदर्शनी में डॉक्टर संजीव सचान एवं डॉ आर पी एन सिंह सहित अन्य लोग उपस्थित रहे।

राजभवन में लगी चार दिवसीय साग-भाजी, फल फूल एवं पुष्प प्रदर्शनी का हुआ समापन, सब्जी आजाद मटर-3 प्रजाति ने लोगों को लुभाया



(अनवर अशरफ)

कानपुर चंद्रशेखर आजाद

कृषि एवं प्रौद्योगिक

विश्वविद्यालय कानपुर के

कुलपति डॉ विजेंद्र सिंह के

निर्देश के क्रम में सब्जी विज्ञान

विभाग ने राज भवन प्रांगण में दिनांक 17 से 20 फरवरी 2023 (चार दिवसीय) तक आयोजित होने वाले प्रादेशिक साग भाजी, फल फूल एवं पुष्प प्रदर्शनी में विश्वविद्यालय द्वारा विकसित सब्जियों की विभिन्न प्रजातियों जैसे आजाद मटर-3, आजाद मटर-1, आजाद मटर-2, टमाटर की प्रजातियां जैसे कल्याणपुर टाइप-3, कल्याणपुर टाइप-2, कल्याणपुर टाइप-1 एवं कल्याणपुर टाइप-5, आजाद मिर्च-1, तथा आलू की कुफरी नीलकंठ, आजाद हल्दी-1 इत्यादि को प्रदर्शित किया गया है। साथ ही विश्वविद्यालय की छात्राओं द्वारा तैयार मोटे अनाजों के विभिन्न

व्यंजनों का प्रदर्शन भी किया गया है। सब्जी विज्ञान विभाग के विभागाध्यक्ष डॉ आर.बी.सिंह ने बताया कि प्रदेश की श्रीराज्यपाल महोदया द्वारा जी द्वारा विश्वविद्यालय में विकसित सब्जी की विभिन्न प्रजातियां का अवलोकन किया तथा उन्हें सराहा। डॉक्टर सिंह ने बताया कि श्रीराज्यपाल महोदया द्वारा विश्वविद्यालय के पंडाल में भ्रमण कर विधिवत निरीक्षण किया। विश्वविद्यालय के पंडाल में मटर एवं आलू की नीलकंठ प्रजाति की प्रमुखता से जानकारी ली। तथा प्रदर्शनी में आए हुए लोगों का आलू की नीलकंठ एवं प्याज की भीमा सुपर प्रजाति आकर्षण का केंद्र बनी। डॉक्टर सिंह ने बताया कि प्रदर्शनी में दर्शाए गए

आलू में कुफरी चिप्सोना, कुफरी फ़ाईसोना, 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। डॉक्टर आरबी सिंह ने बताया आज कार्यक्रम की समापन अवसर पर प्रदेश सरकार के मुख्य सचिव श्री दुर्गा शंकर मिश्रा जी ने भी विश्वविद्यालय द्वारा लगाए गए स्टाल पर सब्जियों की विभिन्न प्रजातियों का अवलोकन किया। तथा उन्हें सराहा। इस प्रदर्शनी में डॉक्टर संजीव सचान एवं डॉ आर.पी.एन सिंह सहित अन्य लोग उपस्थित रहे।

एनएम नियुक्ति पत्र पर अस्थाई रोक, नई तारीख