

दैनिक

आज को कानपुर

कानपुर में प्रकाशित समग्रक, उत्तर, मौतपुर, लखोमपुर, मौरी, हमीरपुर, मौहदा, बादा, कलेहपुर, प्रधामगाज, इटावा, कन्नीत, गाजीपुर, कानपुर देहात, मूलानपुर, अमेड़े, बहाइच में प्रसारित

मसाला फसलें उगा कर किसान लें अधिक लाभ-डा. राम बटुक सिंह

आज का कानपुर

कानपुर। चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय कानपुर के सब्जी अनुभाग द्वारा ग्राम केसीपुर, रसूलाबाद में बुधवार को एक दिवसीय मसाला उत्पादन कृषक प्रशिक्षण का आयोजन किया गया। इस कार्यक्रम में विभागाध्यक्ष डॉ राम बटुक सिंह ने बताया कि उत्तर प्रदेश में लगातार मसाला फसलों के उत्पादन और क्षेत्रफल में वृद्धि हो रही है तथा उन्होंने किसानों को विश्वविद्यालय द्वारा विकसित नवीन प्रजातियों एवं कृषि तकनीकों के बारे में विस्तार से जानकारी दी। कार्यक्रम में डा. राजीव ने किसानों से अपील की कि वे वैज्ञानिकों द्वारा

बताई गई कृषि तकनीकों को अवश्य अपनाएं। जिससे वे स्वावलंबी हो कर आत्म निर्भर बने। कृषि विज्ञान केंद्र के वैज्ञानिक डा. अरुण कुमार सिंह ने विस्तार से कृषि विज्ञान केंद्र की उपलब्धियों की जानकारी दी। विभाग के डा. संजीव कुमार सचान ने लहसुन एवं प्याज की खेती की वैज्ञानिक विधाएं बताई उन्होंने किसानों से अपील की है कि वे अधिक से अधिक क्षेत्रफल में प्याज एवं लहसुन की खेती करें। डॉ सिंह ने मसालों के साथ सहफसली खेती की तकनीकों पर प्रकाश डाला और कहा कि सहफसली खेती से किसानों को अधिक मुनाफा होगा।

1 माह 1 हजार रुपए के अर्थदंड से दंडित किया गया।

मसाला फसलें उगा कर किसान लें अधिक लाभ- डा. राम बटुक सिंह

कानपुर। चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय कानपुर के सब्जी अनुभाग द्वारा ग्राम केसीपुर, रसूलाबाद में बुधवार को एक दिवसीय मसाला उत्पादन कृषक प्रशिक्षण का आयोजन किया गया। इस कार्यक्रम में विभागाध्यक्ष डॉ राम बटुक सिंह ने बताया कि उत्तर प्रदेश में लगातार मसाला फसलों के उत्पादन और क्षेत्रफल में वृद्धि हो रही है तथा उन्होंने किसानों को विश्वविद्यालय द्वारा विकसित नवीन प्रजातियों एवं कृषि तकनीकों के बारे में विस्तार से जानकारी दी। कार्यक्रम में डा. राजीव ने किसानों से अपील की कि वे वैज्ञानिकों द्वारा बताई गई कृषि तकनीकों को अवश्य अपनाएं। जिससे वे स्वावलम्बी हो कर आत्म निर्भर बने। कृषि विज्ञान केंद्र के वैज्ञानिक डा. अरुण कुमार सिंह ने विस्तार से कृषि विज्ञान केंद्र की उपलब्धियों की जानकारी दी। विभाग के डा. संजीव कुमार सचान ने लहसुन एवं प्याज की खेती की वैज्ञानिक विधाएं बताईं उन्होंने किसानों से अपील की है कि वे अधिक से अधिक क्षेत्रफल में प्याज एवं लहसुन की खेती करें। डॉ सिंह ने मसालों के साथ सहफसली खेती की तकनीकों पर प्रकाश डाला और कहा कि सह फसली खेती से किसानों को अधिक मुनाफ़ होगा। इस अवसर पर वैज्ञानिक डॉ अजय कुमार यादव सहित लगभग एक सैकड़ा कृषक उपस्थित रहे।

परीक्षा से पूर्व चेकिंग

समाज का साथी

कानपुर नगर से प्रकाशित

कानपुर, शुक्रवार 23 फरवरी-2024

पृष्ठ -8

मसाला फसलें उगा कर किसान लें अधिक लाभः डा. राम बटुक

मानांक का साथी

55057706
99005726
1088215

कानपुर। सीएसए के सज्जी अनुभाग द्वारा ग्राम के सीपुर, रसूलाबाद में बुधवार को एक दिवसीय मसाला उत्पादन कृषक प्रशिक्षण का आयोजन किया गया। इस कार्यक्रम में विभागाध्यक्ष डॉ राम बटुक सिंह ने बताया कि उजर प्रदेश में लगातार मसाला फसलों के उत्पादन और खेतफल में वृद्धि हो रही है तथा उन्होंने किसानों को विश्वविद्यालय द्वारा विकसित नवीन प्रजातियों एवं कृषि तकनीकों

के बारे में विस्तार से जानकारी दी। कार्यक्रम में डा. राजीव ने किसानों से अपील की कि वे वैज्ञानिकों द्वारा बताई गई कृषि तकनीकों को अवश्य अपनाएं। जिससे वे स्वावलम्बी हो कर आत्म निर्भर बनें। कृषि विज्ञान केंद्र के वैज्ञानिक डा. अरुण कुमार सिंह ने विस्तार से कृषि विज्ञान केंद्र की उपलब्धियों की जानकारी दी। विभाग के डा. संजीव कुमार सचान ने लहसुन सेवती की तकनीकों पर प्रकाश डाला और कहा कि सह फसली खेती से किसानों को अधिक मुनाफा होगा। इस अवसर पर वैज्ञानिक डॉ अजय कुमार यादव सहित लगभग एक सैकड़ा कृषक उपस्थित रहे।

पेज संख्या : 01
मूल्य : 02/-
Friday
23rd February
2024

सत्य का असर समाचार पत्र

सुविचार -
समय का उत्तम उपयोग
करना सीखें क्योंकि विश्व के
ज्यादातर सफल मनुष्यों ने
इसी का प्रयोग किया है।

कानपुर वरिष्ठ पत्रकार जितेंद्र सिंह पटेल

मसाला फसलें उगा कर किसान लें अधिक लाभः डा. राम बटुक सिंह



*मसाला फसलें उगा कर किसान लें अधिक
लाभः डा. राम बटुक सिंह*

चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय कानपुर के सब्जी अनुभाग द्वारा ग्राम केसीपुर, रसूलाबाद में बुधवार को एक दिवसीय मसाला उत्पादन कृषक प्रशिक्षण का आयोजन किया गया। इस कार्यक्रम में विभागाध्यक्ष डॉ राम बटुक सिंह ने बताया कि उत्तर प्रदेश में लगातार मसाला फसलों के उत्पादन और क्षेत्रफल में वृद्धि हो रही है। तथा उन्होंने किसानों को विश्वविद्यालय

द्वारा विकसित नवीन प्रजातियों एवं कृषि तकनीकों के बारे में विस्तार से जानकारी दी। कार्यक्रम में डा. राजीव ने किसानों से अपील की कि वे वैज्ञानिकों द्वारा बताई गई कृषि तकनीकों को अवश्य अपनाएं। जिससे वे स्वावलम्बी हो कर आत्म निर्भर बने। कृषि विज्ञान केंद्र के वैज्ञानिक डा. अरुण कुमार सिंह ने विस्तार से कृषि विज्ञान केंद्र की उपलब्धियों की जानकारी दी। विभाग के डा. संजीव कुमार सचान ने लहसुन एवं प्याज की खेती की वैज्ञानिक विधाएं बताई। उन्होंने किसानों से अपील की है कि वे अधिक से अधिक क्षेत्रफल में प्याज एवं लहसुन की खेती करें। डॉ सिंह ने मसालों के साथ सहफसली खेती की तकनीकों पर प्रकाश डाला और कहा कि सह फसली खेती से किसानों को अधिक मुनाफा होगा। इस अवसर पर वैज्ञानिक डॉ अजय कुमार यादव सहित लगभग एक सैकड़ा कृषक उपस्थित रहे।



→ Forwarded





लोकल

तारी. 15 | अंक. 132

मूल्य: ₹ 3.00/-

पृष्ठा : 12

तुक्रांति | 23 फरवरी, 2024

जन एक्सप्रेस

@janexpressnews

janexpresslive

janexpresslive

www.janexpresslive.com/epaper

भी अनदेखी खा नुकसान



मसाला फसलों के उत्पादन
और क्षेत्रफल में हो रही वृद्धि



जन एक्सप्रेस | कानपुर नगर

चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय के सब्जी अनुभाग द्वारा ग्राम केसीपुर, रसूलाबाद में एक दिवसीय मसाला उत्पादन कृषक प्रशिक्षण का आयोजन किया गया। जिसमें विभागाध्यक्ष डॉ.राम बटुक सिंह ने बताया कि उत्तर प्रदेश में लगातार मसाला फसलों के उत्पादन और क्षेत्रफल में वृद्धि हो रही है। उन्होंने किसानों को विश्वविद्यालय द्वारा विकसित नवीन प्रजातियों एवं कृषि तकनीकों के विषय में जानकारी दी। कार्यक्रम में डॉ.राजीव ने किसानों से वैज्ञानिकों द्वारा बताई गई कृषि तकनीकों को अपनाने की अपील की। जिससे वे स्वावलम्बी हो कर आत्म निर्भर बन सके। कृषि विज्ञान केंद्र के वैज्ञानिक डॉ.अरुण कुमार सिंह ने कृषि विज्ञान केंद्र की उपलब्धियों, डॉ.संजीव कुमार सचान ने लहसुन एवं प्याज की खेती की वैज्ञानिक विधाएं के बारे में बताया।

इस अवसर पर वैज्ञानिक डॉ.अजय कुमार यादव सहित लगभग एक सैकड़ा कृषक उपस्थित रहे।

राजस्व को भी अच्छा खासा नुकसान पहुंचा रही है।

मसाला फसलें उगा कर किसान अधिक लाभ लें

(आज समाचार सेवा)

कानपुर, 22 फरवरी। चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय कानपुर के सब्जी अनुभाग द्वारा ग्राम केसीपुर, रसूलाबाद में बुधवार को एक दिवसीय मसाला उत्पादन कृषक प्रशिक्षण का आयोजन किया गया। इस कार्यक्रम में विभागाध्यक्ष डॉ. राम बटुक सिंह ने बताया कि उत्तर प्रदेश में लगातार मसाला

■ मसाला उत्पादन कृषक प्रशिक्षण का आयोजन

है। उन्होंने किसानों को विश्वविद्यालय द्वारा विकसित नवीन प्रजातियों एवं कृषि तकनीकों के बारे में विस्तार से जानकारी दी। कार्यक्रम में डॉ. राजीव ने किसानों से अपील करते हुए कहा कि वे वैज्ञानिकों द्वारा बताई गई कृषि तकनीकों को अवश्य अपनाएं, जिससे वे स्वावलंबी होकर आत्मनिर्भर बन सकें। कृषि विज्ञान केंद्र के वैज्ञानिक डॉ. अरुण कुमार सिंह ने विस्तार से कृषि विज्ञान केंद्र की उपलब्धियों की जानकारी दी। विभाग के डॉ. संजीव कुमार सचान ने लहसुन एवं प्याज की खेती की वैज्ञानिक विधाएं बताईं। उन्होंने किसानों से अपील की कि वे अधिक से अधिक क्षेत्रफल में प्याज एवं लहसुन की खेती करें। डॉ. सिंह ने मसालों के साथ सह फसली खेती की तकनीकों पर प्रकाश डाला

फसलों के उत्पादन और क्षेत्रफल में वृद्धि हो रही

किसानों को प्रशिक्षण देते डॉ. राम बटुक सिंह।

और कहा कि सह फसली खेती से किसानों को अधिक मुनाफा होगा। इस अवसर पर वैज्ञानिक डॉ. अजय कुमार यादव सहित लगभग 100 कृषक उपस्थित रहे।



खबर एक्सप्रेस

गुरुवार

22 फरवरी, 2024

अंक - 193

मसाला फसलें उगा कर किसान लें अधिक लाभः डा. राम बटुक सिंह

कानपुर। चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय के सभी अनुभाग द्वारा ग्राम के सीपुर, रसूलाबाद में बुधवार को एक दिवसीय मसाला उत्पादन कृषक प्रशिक्षण का आयोजन किया गया। इस कार्यक्रम में विभागाध्यक्ष डॉ राम बटुक सिंह ने बताया कि उत्तर प्रदेश में लगातार मसाला फसलों के उत्पादन और क्षेत्रफल में वृद्धि हो रही है तथा उन्होंने किसानों को विश्वविद्यालय द्वारा विकसित नवीन प्रजातियों एवं कृषि तकनीकों के बारे में विस्तार से जानकारी दी। कार्यक्रम में डा. राजीव ने किसानों से अपील की कि वे वैज्ञानिकों द्वारा बताई गई कृषि तकनीकों को अवश्य अपनाएं। जिससे वे स्वावलम्बी हो कर आत्म निर्भर बने। कृषि विज्ञान केंद्र के वैज्ञानिक डा. अरुण कुमार सिंह ने विस्तार से कृषि विज्ञान केंद्र की उपलब्धियों की जानकारी दी। विभाग के डा. संजीव कुमार सचान ने लहसुन एवं प्याज की खेती की वैज्ञानिक विधाएं बताईं। उन्होंने किसानों से अपील की है कि वे अधिक से अधिक क्षेत्रफल में प्याज एवं लहसुन की खेती करें। डॉ सिंह ने मसालों के साथ सहफसली खेती की तकनीकों पर प्रकाश डाला और कहा कि सह फसली खेती से किसानों को अधिक मुनाफा होगा। इस अवसर पर वैज्ञानिक डॉ अजय कुमार यादव सहित लगभग एक सैकड़ा कृषक उपस्थित रहे।



राष्ट्रीय सरकार

मसाला फसलों उगा कर किसान लें अधिक लाभः डा. राम बटुक

कानपुर। सीएसए के सब्जी अनुभाग द्वारा ग्राम केसीपुर, रसूलाबाद में बुधवार को एक दिवसीय मसाला उत्पादन कृषक प्रशिक्षण का



आयोजन किया गया। इस कार्यक्रम में विभागाध्यक्ष डॉ राम बटुक सिंह ने बताया कि उत्तर प्रदेश में लगातार मसाला

फसलों का उत्पादन और क्षेत्रफल में वृद्धि हो रही है तथा उन्होंने किसानों को विश्वविद्यालय द्वारा विकसित नवीन प्रजातियों एवं कृषि तकनीकों के बारे में विस्तार से जानकारी दी। कार्यक्रम में डा. राजीव ने किसानों से अपील की कि वे वैज्ञानिकों द्वारा बताई गई कृषि तकनीकों को अवश्य अपनाएं। जिससे वे स्वावलम्बी हो कर आत्म निर्भर बने। कृषि विज्ञान केंद्र के वैज्ञानिक डा. अरुण कुमार सिंह ने विस्तार से कृषि विज्ञान केंद्र की उपलब्धियों की जानकारी दी। विभाग के डा. संजीव कुमार सचान ने लहसुन एवं प्याज की खेती की वैज्ञानिक विधाएं बताई। उन्होंने किसानों से अपील की है कि वे अधिक से अधिक क्षेत्रफल में प्याज एवं लहसुन की खेती करें। डॉ सिंह ने मसालों के साथ सहफसली खेती की तकनीकों पर प्रकाश डाला और कहा कि सह फसली खेती से किसानों को अधिक मुनाफा होगा। इस अवसर पर वैज्ञानिक डॉ अजय कुमार यादव सहित लगभग एक सैकड़ा कृषक उपस्थित रहे।

दैनिक नगर छाया

आप की आवाज़.....

मसाला फसलें उगा कर किसान लै अधिक लाभः डा. राम बटुक सिंह

कानपुर (नगर छाया समाचार)। चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय कानपुर के सब्जी अनुभाग द्वारा ग्राम केसीपुर, रसूलाबाद में बुधवार को एक दिवसीय मसाला उत्पादन कृषक प्रशिक्षण का आयोजन किया गया। इस कार्यक्रम में विभागाध्यक्ष डॉ राम बटुक सिंह ने बताया कि उत्तर प्रदेश में लगातार मसाला फसलों के उत्पादन और क्षेत्रफल में वृद्धि हो रही है। तथा उन्होंने किसानों को विश्वविद्यालय द्वारा विकसित नवीन प्रजातियों एवं कृषि तकनीकों के बारे में विस्तार से जानकारी दी। कार्यक्रम में डा. राजीव ने किसानों से अपील की कि वे वैज्ञानिकों द्वारा बताई गई कृषि तकनीकों को अवश्य अपनाएं। जिससे वे स्वावलम्बी हो कर आत्म निर्भर बने। कृषि विज्ञान केंद्र के वैज्ञानिक डा. अरुण कुमार सिंह ने विस्तार से कृषि विज्ञान केंद्र की उपलब्धियों की



जानकारी दी। विभाग के डा. संजीव कुमार सचान ने लहसुन एवं प्याज की खेती की वैज्ञानिक विधाएं बताई। उन्होंने किसानों से अपील की है कि वे अधिक से अधिक क्षेत्रफल में प्याज एवं लहसुन की खेती करें। डॉ सिंह ने मसालों के साथ

सहफसली खेती की तकनीकों पर प्रकाश डाला और कहा कि सह फसली खेती से किसानों को अधिक मुनाफा होगा। इस अवसर पर वैज्ञानिक डॉ अजय कुमार यादव सहित लगभग एक सैकड़ा कृषक उपस्थित रहे।