

राष्ट्रीय समाचार

कानपुर • शुक्रवार • 29 मार्च • 2024

खेल की तकनीकी का कृषकों को दिया प्रशिक्षण

पुर। सीएसए कृषि विवि के अधीन
लेत कृषि विज्ञान केंद्र दिलीप नगर में
गों को आधुनिक कृषि यंत्रों के
ण का तकनीकी प्रशिक्षण दिया गया।
किसानों को आधुनिक मशीनों से
की रोपाई और ट्रैक्टर में उपयोग होने
आधुनिक कृषि यंत्रों के बारे में
फारी दी गई। विशेषज्ञों ने किसानों को
गी बताया कि पैडी ट्रांसप्लांटर से
, धन, श्रम शक्ति में बचत तथा
न उत्पादन में वृद्धि एवं खरपतवारों में
ण, कीट रोग प्रवंधन और उर्वरक
न होता है। यहां केंद्र के वैज्ञानिक,
नेवल डेवलपमेंट फाउंडेशन की टीम
ट्रेनर गौरव शुक्ला, गौरव मिश्रा,
मेष अवस्थी आदि उपस्थित रहे।

कृषि विज्ञान केंद्र में कृषकों को दिया गया तकनीकी प्रशिक्षण



कानपुर नगर उपदेश टाइम्स।

सीएसए के अधीन संचालित कृषि विज्ञान केंद्र दिलीप नगर पर एस्कॉर्ट कोबोटा लिमिटेड सीएसआर फाउंडेशन के तहत स्टेनेबल डेवलपमेंट फाउंडेशन के माध्यम से कृषकों को आधुनिक कृषि यंत्रों के संरक्षण का तकनीकी प्रशिक्षण दिया गया इस अवसर पर किसानों को आधुनिक मशीनों से धान की रोपाई एवं ट्रैक्टर में उपयोग होने वाले आधुनिक कृषि यंत्रों के बारे में जानकारी दी गई इस अवसर पर विशेषज्ञों द्वारा किसानों को यह भी बताया गया कि पैडी ट्रांसप्लांटर से समय, धन, श्रम शक्ति में बचत तथा फसल उत्पादन में वृद्धि एवं खरपतवारों में नियंत्रण, कीट रोग प्रबंधन तथा उर्वरक प्रबंधन होता है जिससे किसानों की आय में वृद्धि होती है इस अवसर पर जनपद के विभिन्न गांव के किसानों ने प्रतिभाग किया इस अवसर पर केंद्र के वैज्ञानिक, स्टेनेबल डेवलपमेंट फाउंडेशन की टीम और ट्रेनर गौरव शुक्ला, गौरव मिश्रा, अनिमेष अवस्थी सहित अन्य लोग उपस्थित रहे।



सत्य का आरा

समाचार पत्र



29,03,2024 jksingh.hardoi@gmail.com मोबाइल नंबर 9956834016

कानपुर वरिष्ठ पत्रकार जितेंद्र सिंह पटेल

सस्टेनेबल डेवलपमेंट फाउंडेशन द्वारा केवीके पर कृषकों को दिया गया तकनीकी प्रशिक्षण



कृषि यंत्रों के संरक्षण का तकनीकी प्रशिक्षण दिया गया। इस अवसर पर किसानों को आधुनिक मशीनों से धान की रोपाई एवं ट्रैक्टर में उपयोग होने वाले आधुनिक कृषि यंत्रों के बारे में जानकारी दी गई। इस अवसर पर विशेषज्ञों द्वारा किसानों को यह भी बताया गया कि पैडी ट्रांसप्लांटर से समय, धन, श्रम शक्ति में बचत तथा फसल उत्पादन में वृद्धि एवं खरपतवारों में नियंत्रण, कीट रोग प्रबंधन तथा उर्वरक प्रबंधन होता है। जिससे किसानों की आय में वृद्धि होती है। इस अवसर पर जनपद के विभिन्न गांव के किसानों ने प्रतिभाग किया। इस अवसर पर केंद्र के वैज्ञानिक, सस्टेनेबल डेवलपमेंट फाउंडेशन की टीम और ट्रेनर गौरव शुक्ला, गौरव मिश्रा, अनिमेष अवस्थी सहित अन्य लोग उपस्थित रहे।



पत्रकार जितेंद्र सिंह पटेल

चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय कानपुर के अधीन संचालित कृषि विज्ञान केंद्र दिलीप नगर पर आज एस्कॉर्ट कोबोटा लिमिटेड सीएसआर फाउंडेशन के तहत सस्टेनेबल डेवलपमेंट फाउंडेशन के माध्यम से कृषकों को आधुनिक

देहादून, शुक्रवार, 29 मार्च 2024

सस्टेनेबल डेवलपमेंट फाउंडेशन द्वारा केवीके पर कृषकों को दिया गया तकनीकी प्रशिक्षण



दि ग्राम टुडे, कानपुर।
(संजय मौर्य)

चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय कानपुर के अधीन संचालित कृषि विज्ञान केंद्र दिलीप नगर पर आज एस्कॉर्ट कोबोटा लिमिटेड सीएसआर फाउंडेशन के तहत सस्टेनेबल डेवलपमेंट फाउंडेशन के माध्यम से कृषकों को आधुनिक कृषि यंत्रों के संरक्षण का तकनीकी

प्रशिक्षण दिया गया। इस अवसर पर किसानों को आधुनिक मशीनों से धान की रोपाई एवं ट्रैक्टर में उपयोग होने वाले आधुनिक कृषि यंत्रों के बारे में जानकारी दी गई।

इस अवसर पर विशेषज्ञों द्वारा किसानों को यह भी बताया गया कि पैडी ट्रांसप्लांटर से समय, धन, श्रम शक्ति में बचत तथा फसल उत्पादन में वृद्धि एवं खरपतवारों में नियंत्रण,

कीट रोग प्रबंधन तथा उर्वरक प्रबंधन होता है। जिससे किसानों की आय में वृद्धि होती है।

इस अवसर पर जनपद के विभिन्न गांव के किसानों ने प्रतिभाग किया। इस अवसर पर केंद्र के वैज्ञानिक, सस्टेनेबल डेवलपमेंट फाउंडेशन की टीम और ट्रेनर गौरव शुक्ला, गौरव मिश्रा, अनिमेष अवस्थी सहित अन्य लोग उपस्थित रहे।

मुर्गीय
86.34

मुर्गीस
05.12

कानपुर व लखनऊ से एक साथ प्रकाशित

वर्ष: 15 अंक : 265

कानपुर, शुक्रवार 29 मार्च 2024

नगर संस्करण

पृष्ठ 12

मूल्य: 2.00 रुपए

अधिकतम
27.0°

मौनतम
15.0°

सोना ₹ 62,710

चांदी ₹ 78,500

राष्ट्रीय स्वरूप

ल बाज़ार प जाति दण का।

केवीके पर कृषकों को दिया गया तकनीकी प्रशिक्षण

कानपुर। सीएसए के अधीन संचालित कृषि विज्ञान केंद्र दिलीप नगर पर एस्कॉर्ट कोबोटा लिमिटेड सीएसआर फाउंडेशन के तहत सस्टेनेबल डेवलपमेंट फाउंडेशन के माध्यम से कृषकों को आधुनिक कृषि यंत्रों के संरक्षण का तकनीकी प्रशिक्षण दिया गया। इस अवसर पर किसानों

को आधुनिक मशीनों से धान की रोपाई एवं ट्रैक्टर में उपयोग होने वाले आधुनिक कृषि यंत्रों के बारे में जानकारी दी गई। इस अवसर पर विशेषज्ञों द्वारा किसानों को यह भी बताया गया कि पैडी ट्रांसप्लांटर से समय,



धन, श्रम शक्ति में बचत तथा फसल उत्पादन में वृद्धि एवं खरपतवारों में नियंत्रण, कीट रोग प्रबंधन तथा उर्वरक प्रबंधन होता है। जिससे किसानों की आय में वृद्धि होती है। इस अवसर पर जनपद के विभिन्न गांव के किसानों ने प्रतिभाग किया। इस अवसर पर केंद्र के वैज्ञानिक, सस्टेनेबल डेवलपमेंट फाउंडेशन की टीम और ट्रेनर गौरव शुक्ला, गौरव मिश्रा, अनिमेष अवस्थी सहित अन्य लोग उपस्थित रहे।

सस्टेनेबल डेवलपमेंट फाउंडेशन द्वारा केवीके पर कृषकों को दिया गया तकनीकी प्रशिक्षण



वर्ल्ड खबर एक्सप्रेस, कानपुर: चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय के अधीन संचालित कृषि विज्ञान केंद्र दिलीप नगर पर आज एस्कॉर्ट कोबोटा लिमिटेड सीएसआर फाउंडेशन के तहत सस्टेनेबल डेवलपमेंट फाउंडेशन के माध्यम से कृषकों को आधुनिक कृषि यंत्रों के संरक्षण का तकनीकी प्रशिक्षण दिया गया। इस अवसर पर किसानों को आधुनिक मशीनों से धान की रोपाई एवं ट्रैक्टर में उपयोग होने वाले आधुनिक कृषि यंत्रों के बारे में जानकारी दी गई। इस अवसर पर विशेषज्ञों द्वारा किसानों को यह भी बताया गया कि पैडी ट्रैक्टर से समय, धन, श्रम शक्ति में बचत तथा फसल उत्पादन में वृद्धि एवं खरपतवारों में नियंत्रण, कीट रोग प्रबंधन तथा उर्वरक प्रबंधन होता है। जिससे किसानों की आय में वृद्धि होती है। इस अवसर पर जनपद के विभिन्न गांव के किसानों ने प्रतिभाग किया। इस अवसर पर केंद्र के वैज्ञानिक, सस्टेनेबल डेवलपमेंट फाउंडेशन की टीम और ट्रेनर गौरव शुक्ला, गौरव मिश्रा, अनिमेष अवस्थी सहित अन्य लोग उपस्थित रहे।



लखनऊ

वार्ष: 15 | अंक: 165

मूल्य: ₹3.00/-

पृष्ठ: 12

शुक्रवार | 29 मार्च, 2024

जन एक्सप्रेस

@janexpressnews janexpresslive janexpresslive www.janexpresslive.com/epaper

आधुनिक कृषि यंत्रों के बारे में जानकारी दे जागरूक किया



जन एक्सप्रेस | कानपुर नगर

चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय के अधीन संचालित कृषि विज्ञान केंद्र दिलीप नगर में गुरुवार को एस्कॉर्ट कोबोटा लिमिटेड सीएसआर फाउंडेशन के तहत सस्टेनेबल डेवलपमेंट फाउंडेशन के माध्यम से किसानों को आधुनिक कृषि यंत्रों के संरक्षण का तकनीकी प्रशिक्षण दिया गया।

इस परीक्षण के अंतर्गत किसानों को आधुनिक मशीनों से धान की रोपाई एवं ट्रैक्टर में उपयोग होने वाले आधुनिक कृषि यंत्रों के बारे में

जानकारी दी गई।

इस अवसर पर विशेषज्ञों द्वारा किसानों को पैडी ट्रांसप्लांटर से समय, धन, श्रम शक्ति में बचत, फसल उत्पादन में वृद्धि, खरपतवारों में नियंत्रण, कीट रोग प्रबंधन तथा उर्वरक प्रबंधन विषय के बारे में जानकारी दी गई। इस अवसर पर जनपद के विभिन्न गांव के किसानों ने प्रतिभाग किया।

इस अवसर पर केंद्र के वैज्ञानिक, सस्टेनेबल डेवलपमेंट फाउंडेशन की टीम और ट्रेनर गौरव शुक्ला, गौरव मिश्रा, अनिमेष अवस्थी सहित अन्य लोग मौजूद रहे।

आज को कानपुर

समाज से प्रकाशित लापता, उत्तर, संचालन, संचयित्र, खेती, खेती, गोला, खाद्य, फैलाव, प्रधानांश, इत्यत्र, बन्नीज, गोलीय, कलापुरुष, सुन्दरपुरु, अमेड़, बहाइब में प्रसारित

केवीके पर कृषकों को दिया गया तकनीकी प्रशिक्षण



आज का कानपुर

कानपुर। सीएसए के अधीन संचालित कृषि विज्ञान केंद्र दिलीप नगर पर एस्कॉर्ट कोबोटा लिमिटेड सीएसआर फाउंडेशन के तहत सस्टेनेबल डेवलपमेंट फाउंडेशन के माध्यम से कृषकों को आधुनिक कृषि यंत्रों के संरक्षण का तकनीकी प्रशिक्षण दिया गया। इस अवसर पर किसानों को आधुनिक मशीनों से धान की रोपाई एवं ट्रैक्टर में उपयोग होने वाले आधुनिक कृषि यंत्रों के बारे में जानकारी दी गई इस अवसर पर विशेषज्ञों द्वारा

किसानों को यह भी बताया गया कि पैडी ट्रांसप्लांटर से समय, धन, श्रम शक्ति में बचत तथा फसल उत्पादन में वृद्धि एवं खरपतवारों में नियंत्रण, कीट रोग प्रबंधन तथा उर्वरक प्रबंधन होता है जिससे किसानों की आय में वृद्धि होती है इस अवसर पर जनपद के विभिन्न गांव के किसानों ने प्रतिभाग किया इस अवसर पर केंद्र के वैज्ञानिक, सस्टेनेबल डेवलपमेंट फाउंडेशन की टीम और ट्रेनर गौरव शुक्ला, गौरव मिश्रा, अनिमेष अवस्थी सहित अन्य लोग उपस्थित रहे।

दैनिक उद्योग नगरी टाइम्स

E-mail : dainikudyognagritimes@gmail.com

सत्य ही कर्तव्य

(हिन्दी दैनिक प्रातःकालीन) कानपुर, शुक्रवार 29 मार्च 2024 (R.N.I.No. UPHIN/2010/47220)

४, अपाना प्रकाश प्राचीन कालीन, पाठेश्वर त्रिपाता, प्राथ ५०५६८ पाठक

केवीके पर कृषकों को दिया गया तकनीकी प्रशिक्षण



कानपुर, 28 मार्च (यू०एन०टी०)। सीएसए के अधीन संचालित कृषि विज्ञान केंद्र दिलीप नगर पर एस्कॉर्ट कोबोटा लिमिटेड सीएसआर फाउंडेशन के तहत सस्टेनेबल डेवलपमेंट फाउंडेशन के माध्यम से कृषकों को आधुनिक कृषि यंत्रों के संरक्षण का तकनीकी प्रशिक्षण दिया गया इस अवसर पर किसानों को आधुनिक मशीनों से धान की रोपाई एवं ट्रैक्टर में उपयोग होने वाले आधुनिक कृषि यंत्रों के बारे में जानकारी दी गई इस अवसर पर विशेषज्ञों द्वारा

किसानों को यह भी बताया गया कि पैडी ट्रांसप्लांटर से समय, धन, श्रम शक्ति में बचत तथा फसल उत्पादन में वृद्धि एवं खरपतवारों में नियंत्रण, कीट रोग प्रबंधन तथा उर्वरक प्रबंधन होता है जिससे किसानों की आय में वृद्धि होती है इस अवसर पर जनपद के विभिन्न गांव के किसानों ने प्रतिभाग किया इस अवसर पर केंद्र के वैज्ञानिक, सस्टेनेबल डेवलपमेंट फाउंडेशन की टीम और ट्रेनर गौरव शुक्ला, गौरव मिश्रा, अनिमेष अवस्थी सहित अन्य लोग उपस्थित रहे।