

रहस्य संदेश

कृषि विज्ञान केंद्र दिलीप नगर में हुआ पावर स्प्रेयर का वितरण

अनवर अशरफ

चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय कानपुर के अधीन संचालित कृषि विज्ञान केंद्र दिलीप नगर में अनुसूचित जाति उपयोजना अंतर्गत गन्ना अनुसंधान संस्थान लखनऊ द्वारा स्प्रेयर का वितरण किया गया। केंद्र के प्रभारी डॉक्टर अजय कुमार सिंह ने बताया कि स्प्रेयर का बहुत महत्व है, चाहे रोग, कीटों के लिए दवा का प्रयोग हो, खरपतवारनाशी हो या फिर आज कल उपलब्ध तरल उर्वरक हो सभी का प्रयोग स्प्रेयर द्वारा ही किया जाता है और हस्त चालित मशीनों से थकान ज्यादा होती है और आउट कम बहुत कम रहता है, इसी समस्या को कम करने हेतु कृषि विज्ञान केंद्र दिलीप नगर में भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद के भारतीय गन्ना अनुसंधान संस्थान लखनऊ के सौजन्य से अनुसूचित जाति उप-परियोजना अंतर्गत 200 कृषकों को चार्जेबल पॉवर स्प्रेयर का वितरण किया गया। भारतीय गन्ना अनुसंधान संस्थान में संचालित अनुसूचित जाति उपयोजना के बारे में बताते हुए संस्थान के प्रधान वैज्ञानिक डॉ सुधीर शुक्ला ने बताया रतीय गन्ना अनुसंधान संस्थान, लखनऊ में अनुसूचित जाति उपयोजना (एससीएसपी) के तहत कार्यक्रम आयोजित किए जाते हैं,



जिनमें किसान गोष्ठियां, कृषि आदान-प्रदान, और प्रशिक्षण शामिल हैं। इन कार्यक्रमों का उद्देश्य अनुसूचित जाति के किसानों को लाभ पहुंचाना प्रशिक्षण, प्रदर्शन व इनपुट वितरण द्वारा खेती में सुधार करना है। इसी क्रम में आज कानपुर नगर के ग्रामों के 180 व कानपुर देहात के फंदा, ज्योंति, काशीपुर व ढाकन शिवली के 20 कृषक कुल 200 किसानों को स्प्रेयर मशीन दी गयी। कार्यक्रम में कृषि विज्ञान केंद्र के वैज्ञानिक डॉ राजेश राय, डॉ अरुण कुमार सिंह, डॉ शशिकांत, डॉ निमिषा अवस्थी, एस आर एफ शुभम यादव, गौरव शुक्ला, व गन्ना अनुसंधान संस्थान के डॉ लालन शर्मा वरिष्ठ वैज्ञानिक, अवधेश कुमार यादव मुख्य तकनीकी अधिकारी, के. के. सुमन तकनीकी अधिकारी उपस्थित रहे।



कृषि विज्ञान केंद्र दिलीप नगर में प्रभारी स्प्रेयर का वितरण



अनवर अशरफ

कानपुर यू एन टी। चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय कानपुर के अधीन संचालित कृषि विज्ञान केंद्र दिलीप नगर में अनुसूचित जाति उपयोजना अंतर्गत गत्रा अनुसंधान संस्थान लखनऊ द्वारा स्प्रेयर का वितरण किया गया। केंद्र के प्रभारी

डॉक्टर अजय कुमार सिंह ने बताया कि स्प्रेयर का बहुत महत्व है, चाहे रोग, कीटों के लिए दवा का प्रयोग हो, खरपतवारनाशी हो या फिर आज कल उपलब्ध तरल उर्वरक हो सभी का प्रयोग स्प्रेयर द्वारा ही किया जाता है और हस्त चालित मशीनों से थकान ज्यादा होती है और आउट कम

बहुत कम रहता है, इसी समस्या को कम करने हेतु कृषि विज्ञान केंद्र दिलीप नगर में भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद के भारतीय गत्रा अनुसंधान संस्थान लखनऊ के सौजन्य से अनुसूचित जाति उपयोजना अंतर्गत 200 कृषकों को चार्जेबल पॉवर स्प्रेयर का वितरण किया गया। भारतीय गत्रा अनुसंधान संस्थान में संचालित अनुसूचित जाति उपयोजना के बारे में बताते हुए संस्थान के प्रधान वैज्ञानिक डॉ सुधीर शुक्ला ने बताया रतीय गत्रा अनुसंधान संस्थान, लखनऊ में अनुसूचित जाति उपयोजना (एससीएसपी) के तहत कार्यक्रम आयोजित किए जाते हैं, जिनमें किसान गोष्ठियां, कृषि आदान-प्रदान, और प्रशिक्षण

शामिल हैं। इन कार्यक्रमों का उद्देश्य अनुसूचित जाति के किसानों को लाभ पहुंचाना प्रशिक्षण, प्रदर्शन व इनपुट वितरण द्वारा खेती में सुधार करना है। इसी क्रम में आज कानपुर नगर के ग्रामों के 180 व कानपुर देहात के फंदा, ज्योति, काशीपुर व ढाकन शिवली के 20 कृषक कुल 200 किसानों को स्प्रेयर मशीन दी गयी कार्यक्रम में कृषि विज्ञान केंद्र के वैज्ञानिक डॉ राजेश राय, डॉ अरुण कुमार सिंह, डॉ शशिकांत, डॉ निमिषा अवस्थी, एस आर एफ शुभम यादव, गौरव शुक्ला, व गत्रा अनुसंधान संस्थान के डॉ लालन शर्मा वरिष्ठ वैज्ञानिक, अवधेश कुमार यादव मुख्य तकनीकी अधिकारी, के. के. सुमन तकनीकी अधिकारी उपस्थित रहे।

सत्य का असर समाचार पत्र

Wednesday 30th April 2025

jksingh.hardoi@gmail.com

website: ?????? ??? 9956834016

कृषि विज्ञान केंद्र दिलीप नगर में हुआ पॉवर स्प्रेयर का वितरण



पत्रकार जितेंद्र कुमार सिंह पटेल

सत्य का असर समाचार पत्र कानपुर चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय कानपुर के अधीन संचालित कृषि विज्ञान केंद्र दिलीप नगर में अनुसूचित जाति उप योजना अंतर्गत गन्ना अनुसंधान संस्थान लखनऊ द्वारा स्प्रेयर का वितरण किया गया। केंद्र के प्रभारी डॉक्टर अजय कुमार सिंह ने बताया कि स्प्रेयर का बहुत महत्व है, चाहे रोग, कीटों के लिए दवा का प्रयोग हो, खरपतवारनाशी हो या फिर आज कल उपलब्ध तरल उर्वरक हो सभी का प्रयोग स्प्रेयर द्वारा ही किया जाता है और हस्त चालित मशीनों से थकान ज्यादा होती है और आउट कम बहुत कम रहता है, इसी समस्या को कम

करने हेतु कृषि विज्ञान केंद्र दिलीप नगर में भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद के भारतीय गन्ना अनुसंधान संस्थान लखनऊ के सौजन्य से अनुसूचित जाति उप- परियोजना अंतर्गत 200 कृषकों को चार्जेबल पॉवर स्प्रेयर का वितरण किया गया। भारतीय गन्ना अनुसंधान संस्थान में संचालित अनुसूचित जाति उपयोजना के बारे में बताते हुए संस्थान के प्रधान वैज्ञानिक डॉ सुधीर शुक्ला ने बताया रतीय गन्ना अनुसंधान संस्थान, लखनऊ में अनुसूचित जाति उपयोजना (एससीएसपी) के तहत कार्यक्रम आयोजित किए जाते हैं, जिनमें किसान गोष्ठियां, कृषि आदान-प्रदान, और प्रशिक्षण शामिल हैं। इन कार्यक्रमों का उद्देश्य अनुसूचित जाति के किसानों को लाभ पहुंचाना प्रशिक्षण, प्रदर्शन व इनपुट वितरण द्वारा खेती में सुधार करना है। इसी क्रम में आज कानपुर नगर के ग्रामों के 180 व कानपुर देहात के फंदा, ज्योति, काशीपुर व ढाकन शिवली के 20 कृषक कुल 200 किसानों को स्प्रेयर मशीन दी गयी। कार्यक्रम में कृषि विज्ञान केंद्र के वैज्ञानिक डॉ राजेश राय, डॉ अरुण कुमार सिंह, डॉ शशिकांत, डॉ निमिषा अवस्थी, एस आर एफ शुभम यादव, गौरव शुक्ला, व गन्ना अनुसंधान संस्थान के डॉ लालन शर्मा वरिष्ठ वैज्ञानिक, अवधेश कुमार यादव मुख्य तकनीकी अधिकारी, के. के. सुमन तकनीकी अधिकारी उपस्थित रहे।

अमर भारती

संस्करण

लूप्य: 03 ए.

RNI No. UPHIN/2011/46455

एक उम्मीद

www.amarbharti.com

बुधवार, 30 अप्रैल 2025 शक सम्वत् 194

कृषकों को बाटे चार्जेबल पॉवर स्प्रेयर

राहत

अमर भारती ब्यूरो

कानपुर। सीएसए के अधीन संचालित कृषि विज्ञान केंद्र दिलीप नगर में अनुसूचित जाति उप योजना अंतर्गत गत्रा अनुसंधान संस्थान लखनऊ द्वारा स्प्रेयर का वितरण किया गया। केंद्र के प्रभारी डॉक्टर अजय कुमार सिंह ने बताया कि स्प्रेयर का बहुत महत्व है, चाहे रोग, कीटों के लिए दवा का प्रयोग हो, खरपतवारनाशी हो या फिर आज कल उपलब्ध तरल उर्वरक हो सभी का प्रयोग स्प्रेयर द्वारा ही किया जाता है और हस्त चालित मशीनों से थकान ज्यादा होती है और आउट कम बहुत कम रहता है, इसी समस्या को कम करने हेतु कृषि विज्ञान केंद्र दिलीप नगर में भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद के भारतीय गत्रा अनुसंधान संस्थान लखनऊ के सौजन्य



से अनुसूचित जाति उप- परियोजना अंतर्गत 200 कृषकों को चार्जेबल पॉवर स्प्रेयर का वितरण किया गया। भारतीय गत्रा अनुसंधान संस्थान में संचालित अनुसूचित जाति उपयोजना के बारे में बताते हुए संस्थान के प्रधान वैज्ञानिक डॉ सुधीर शुक्ला ने बताया रतीय गत्रा अनुसंधान संस्थान, लखनऊ में अनुसूचित जाति उप योजना (एससीएसपी) के तहत कार्यक्रम आयोजित किए जाते हैं, जिनमें किसान गोष्ठियां, कृषि आदान-प्रदान, और प्रशिक्षण

शामिल हैं। इन कार्यक्रमों का उद्देश्य अनुसूचित जाति के किसानों को लाभ पहुंचाना प्रशिक्षण, प्रदर्शन व इनपुट वितरण द्वारा खेती में सुधार करना है। कार्यक्रम में कृषि विज्ञान केंद्र के वैज्ञानिक डॉ राजेश राय, डॉ अरुण कुमार सिंह, डॉ शशिकांत, डॉ निमिषा अवस्थी, एस आर एफ शुभम यादव, गौरव शुक्ला, व गत्रा अनुसंधान संस्थान के डॉ लालन शर्मा वरिष्ठ वैज्ञानिक, अवधेश कुमार यादव मुख्य तकनीकी अधिकारी, के. के. सुमन तकनीकी अधिकारी उपस्थित रहे।

राष्ट्रीय स्पेयर

छत्तीसगढ़ राज्य सरकार द्वारा

दो सौ कृषकों को चार्जबल पॉवर स्प्रेयर किया गया वितरण

कानपुर (स्वरूप संवाददाता)। सीएसए के अधीन संचालित कृषि विज्ञान केंद्र दिलीप नगर में अनुसूचित जाति उपयोजना अंतर्गत गन्ना अनुसंधान संस्थान लखनऊ द्वारा स्प्रेयर का वितरण किया गया। केंद्र के प्रभारी डॉक्टर अजय कुमार सिंह ने बताया कि स्प्रेयर का बहुत महत्व है, चाहे रोग, कीटों के लिए दवा का प्रयोग हो, खरपतवारनाशी हो या फिर आज कल उपलब्ध तरल उर्वरक हो सभी का प्रयोग स्प्रेयर द्वारा ही किया जाता है और हस्त चालित मशीनों से थकान ज्यादा होती है और आउट कम बहुत कम रहता है, इसी समस्या को कम करने हेतु कृषि विज्ञान केंद्र दिलीप नगर में भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद के भारतीय गन्ना अनुसंधान संस्थान लखनऊ के सौजन्य से अनुसूचित जाति उप- परियोजना अंतर्गत 200 कृषकों को चार्जबल पॉवर स्प्रेयर का वितरण किया गया। भारतीय गन्ना अनुसंधान संस्थान में संचालित अनुसूचित जाति उपयोजना के बारे में बताते हुए संस्थान के प्रधान वैज्ञानिक डॉ सुधीर



शुक्ला ने बताया रतीय गन्ना अनुसंधान संस्थान, लखनऊ में अनुसूचित जाति उपयोजना (एससीएसपी) के तहत कार्यक्रम आयोजित किए जाते हैं, जिनमें किसान गोष्ठियां, कृषि आदान-प्रदान, और प्रशिक्षण शामिल हैं।

इन कार्यक्रमों का उद्देश्य अनुसूचित जाति के किसानों को लाभ पहुंचाना प्रशिक्षण, प्रदर्शन व इनपुट वितरण द्वारा खेती में सुधार करना है। इसी क्रम में आज कानपुर नगर के ग्रामों के 180 व कानपुर

देहात के फंदा, ज्योति, काशीपुर व ढाकन शिवली के 20 कृषक कुल 200 किसानों को स्प्रेयर मशीन दी गयी कार्यक्रम में कृषि विज्ञान केंद्र के वैज्ञानिक डॉ राजेश राय, डॉ अरुण कुमार सिंह, डॉ शशिकांत, डॉ निमिषा अवस्थी, एस आर एफ शुभम यादव, गौरव शुक्ला, व गन्ना अनुसंधान संस्थान के डॉ लालन शर्मा वरिष्ठ वैज्ञानिक, अवधेश कुमार यादव मुख्य तकनीकी अधिकारी, के. के. सुमन तकनीकी अधिकारी उपस्थित रहे।

साष्ट्रीय राजदूत



कानपुर • बुधवार • 30 अप्रैल • 2025

कृषि विज्ञान केन्द्र दिलीप नगर में हुआ पॉवर स्प्रेयर का वितरण

कानपुर (एसएनबी)। चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय के अधीन संचालित कृषि विज्ञान केन्द्र दिलीप नगर में अनुसूचित जाति उप योजना अंतर्गत गन्ना अनुसंधान संस्थान लखनऊ द्वारा स्प्रेयर का वितरण का आयोजन किया गया। केन्द्र के प्रभारी डॉ. अजय कुमार सिंह ने बताया कि स्प्रेयर का बहुत महत्व है, चाहें रोग, कीटों के लिए दवा का प्रयोग हो, खरपतवारनाशी हो या फिर आजकल उपलब्ध तरल उर्वरक हो सभी का प्रयोग स्प्रेयर द्वारा ही किया जाता है और हस्त चालित मशीनों से थकान ज्यादा होती है और आउटकम बहुत कम रहता है। इसी समस्या को कम करने के लिये कृषि विज्ञान केन्द्र दिलीप नगर में भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद के भारतीय गन्ना अनुसंधान संस्थान लखनऊ के सौजन्य से अनुसूचित जाति उपग्रहियोजना अंतर्गत 200 कृषकों को चार्जेबल पॉवर स्प्रेयर का वितरण किया गया। भारतीय गन्ना अनुसंधान संस्थान के प्रधान वैज्ञानिक डॉ. सुधीर शुक्ला ने बताया भारतीय गन्ना अनुसंधान संस्थान, लखनऊ में अनुसूचित जाति उप योजना (एससीएसपी) के तहत कार्यक्रम आयोजित किए जाते हैं, जिनमें किसान गोष्ठियां, कृषि आदानप्रदान, और प्रशिक्षण शामिल हैं। इन कार्यक्रमों का उद्देश्य अनुसूचित जाति के किसानों को लाभ पहुंचाना, प्रशिक्षण, प्रदर्शन व इनपुट वितरण द्वारा खेती में सुधार करना है। इसी क्रम में आज कानपुर नगर के ग्रामों के 180 व कानपुर देहात के फंदा, ज्योति, काशीपुर व ढाकन शिवली के 20 कृषक कुल 200 किसानों को स्प्रेयर मशीन दी गयी। कार्यक्रम में कृषि विज्ञान केन्द्र के वैज्ञानिक डॉ. राजेश राय, डॉ. अरुण कुमार सिंह, डॉ. शशिकांत, डॉ. निमिषा अवस्थी, एसआरएफ शुभम यादव, गौरव शुक्ला व गन्ना अनुसंधान संस्थान के डॉ. लालन शर्मा उपस्थित रहे।

कानपुर से प्रकाशित

E-mail :- deekshalayapravah@gmail.com

बहुभाषी दैनिक समाचार पत्र

दीक्षालय प्रवाह

वर्ष : 02 अंक : 299 कानपुर, 30 अप्रैल, 2025 पेज-8 मूल्य : 3 रुपये

> पढ़ें पेज 2 पर

कृषि प्रशान्ति केंद्र दिलीप नगर में हुआ पॉवर स्प्रेयर का वितरण

(संवाददाता दीक्षालय प्रवाह)

कानपुर। चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय, कानपुर के अंतर्गत संचालित कृषि विज्ञान केंद्र, दलीप नगर में अनुसूचित जाति उप-योजना के तहत किसानों को चार्ज होने वाले पावर स्प्रेयर वितरित किए गए। यह वितरण भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद के अधीन भारतीय गन्ना अनुसंधान संस्थान, लखनऊ के सहयोग से संपन्न हुआ। केंद्र के प्रभारी डॉ. अजय कुमार सिंह ने बताया कि स्प्रेयर का आधुनिक खेती में अत्यधिक महत्व है। कीट नियंत्रण, रोगों की रोकथाम, खरपतवार नाशक तथा तरल उर्वरकों के छिड़काव में स्प्रेयर की भूमिका अहम होती है। पारंपरिक हाथ से चलने वाली मशीनें मेहनत ज्यादा करवाती हैं और परिणाम सीमित होते हैं। ऐसे में चार्ज होने वाले पावर स्प्रेयर किसानों की कार्यक्षमता बढ़ाने में सहायक सिद्ध होंगे। डॉ. सिंह ने बताया कि अनुसूचित जाति उप-परियोजना के तहत कुल 200 किसानों को



यह मशीनें वितरित की गई, जिनमें 180 किसान कानपुर नगर और 20 किसान कानपुर देहात के फंदा, ज्योति, काशीपुर और ढाकन शिवली गांवों से शामिल हुए। इस अवसर पर भारतीय गन्ना अनुसंधान संस्थान, लखनऊ से आए प्रधान वैज्ञानिक डॉ. सुधीर शुक्ला ने अनुसूचित जाति उप-योजना (एस.सी.एस.पी.) की जानकारी दी। उन्होंने बताया कि इस योजना के अंतर्गत अनुसूचित जाति के किसानों के लिए प्रशिक्षण, फसल प्रदर्शन, कृषि गोष्ठी तथा कृषि संसाधनों का वितरण किया जाता है, ताकि उन्हें खेती में तकनीकी सहायता और आवश्यक सामग्री प्राप्त हो सके। कार्यक्रम में कृषि विज्ञान केंद्र के वैज्ञानिक डॉ. राजेश राय, डॉ. अरुण कुमार सिंह, डॉ. शशिकांत, डॉ. निमिता अवस्थी, वरिष्ठ शोध साथी (एस.आर.एफ.) शुभम यादव, गौरव शुक्ला तथा गन्ना अनुसंधान संस्थान से वरिष्ठ वैज्ञानिक डॉ. लालन शर्मा, मुख्य तकनीकी अधिकारी अवधेश कुमार यादव और तकनीकी अधिकारी के के सुमन उपस्थित रहे।



दैनिक

RNI No.- UPHIN/2007/27090

नगर छाया

आप की आवाज़.....

कृषि विज्ञान केंद्र दिलीप नगर में हुआ पॉवर स्प्रेयर का वितरण

कानपुर (नगर छाया समाचार)। चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय कानपुर के अधीन संचालित कृषि विज्ञान केंद्र दिलीप नगर में अनुसूचित जाति उप योजना अंतर्गत गन्ना अनुसंधान संस्थान लखनऊ द्वारा स्प्रेयर का वितरण किया गया। केंद्र के प्रभारी डॉक्टर अजय कुमार सिंह ने बताया कि स्प्रेयर का बहुत महत्व है, चाहे रोग, कीटों के लिए दवा का प्रयोग हो, खरपतवारनाशी हो या फिर आज कल उपलब्ध तरल उर्वरक हो सभी का प्रयोग स्प्रेयर द्वारा ही किया जाता है और हस्त चालित मशीनों से थकान ज्यादा होती है और आउट कम बहुत कम रहता है, इसी समस्या को कम करने हेतु कृषि विज्ञान केंद्र दिलीप नगर में भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद के भारतीय गन्ना अनुसंधान संस्थान लखनऊ के सौजन्य से अनुसूचित जाति उप- परियोजना अंतर्गत 200 कृषकों को चार्जेबल पॉवर स्प्रेयर का वितरण किया गया। भारतीय गन्ना अनुसंधान संस्थान में संचालित अनुसूचित जाति

उपयोजना के बारे में बताते हुए संस्थान के प्रधान वैज्ञानिक डॉ सुधीर शुक्ला ने बताया रतीय गन्ना अनुसंधान संस्थान, लखनऊ में अनुसूचित जाति उप योजना (एससीएसपी) के तहत कार्यक्रम आयोजित किए जाते हैं, जिनमें किसान गोष्ठियां, कृषि आदान-प्रदान, और प्रशिक्षण शामिल हैं। इन कार्यक्रमों का उद्देश्य अनुसूचित जाति के किसानों को लाभ पहुंचाना प्रशिक्षण, प्रदर्शन व इनपुट वितरण द्वारा खेती में सुधार करना है। इसी क्रम में आज कानपुर नगर के ग्रामों के 180 व कानपुर देहात के फंदा, ज्योति, काशीपुर व ढाकन शिवली के 20 कृषक कुल 200 किसानों को स्प्रेयर मशीन दी गयी। कार्यक्रम में कृषि विज्ञान केंद्र के वैज्ञानिक डॉ राजेश राय, डॉ अरुण कुमार सिंह, डॉ शशिकांत, डॉ निमिषा अवस्थी, एस आर एफ शुभम यादव, गौरव शुक्ला, व गन्ना अनुसंधान संस्थान के डॉ लालन शर्मा वरिष्ठ वैज्ञानिक, अवधेश कुमार यादव मुख्य तकनीकी अधिकारी, के. के. सुमन तकनीकी अधिकारी उपस्थित रहे।

