

शहर दायरा न्यूज़

हिन्दी/अंग्रेजी द्विभाषीय

<https://www.facebook.com/shahardayaranews/>

वर्ष १ अंक: 269

कानपुर, मंगलवार 21 मई 2024

पृष्ठ: 8

मूल्य-2.00

अनुसूचित जाति उपरोक्ता अंतर्गत कृषकों को किया गया जागरूक

शहर दायरा न्यूज़

कानपुर। चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय के कुलपति डॉ आनंद कुमार सिंह के निर्देशन में एक्रिप्ट ऑन एग्रोमीटरोलॉजी कानपुर सेंटर के तहत एसपी-एसपी योजना के अंतर्गत चयनित गांव के अनुसूचित जाति के किसानों को लाभान्वित आमदानी बढ़ाने के लिए एक दिन का जागरूकता दिवस का आयोजन नानामऊ ग्राम पंचायत में हो (गुड़ाई और निकाई हेतु यंत्र) और बैटरी चलित स्प्रे मशीन का वितरण विश्वविद्यालय के कृषि मौसम वैज्ञानिक डॉ यसयन सुनील पाण्डेय द्वारा किया गया इस अवसर पर किसानों को जलवायु परिवर्तन का कृषि फसलों व पशुओं पर प्रभाव एवं बचाओ विषय पर कृषि मौसम वैज्ञानिक ने किसानों को एक दिवस आयोजित गोष्ठी में पशुओं की देखभाल, फसल को कीट पतंगों से बचाने एवं जलवायु परिवर्तन से हो रहे मौसमी बदलाव जैसे एक्सट्रीम बारिश, एक्सट्रीम ठंडक, वर्षा के दिन कम होना गर्मी के



लहर के दिनों से बचाव करने के साथ फसल को कैसे बचाए के द्वारा संपूर्ण जानकारी प्रदान की गई उन्होंने बताया कि यह योजना भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद के केंद्रीय बारानी कृषि अनुसंधान संस्थान के सहयोग से चलाई जा रही है इस योजना से नानामऊ ग्राम पंचायत के ग्राम गोहांलिया पुरवा, कुशहा एवं ढाका पुरवा में लगभग 67 किसानों को जलवायु परिवर्तन से

संबंधित हो रहे नुकसान एवं उसके बचाव के बारे में वैज्ञानिकों द्वारा विस्तार पूर्वक उनकी समस्याओं को सुनकर निदान उनके द्वारा किसानों की गोष्ठी का आयोजन कृषि मौसम वैज्ञानिक डॉक्टर एसएन सुनील पांडे द्वारा किया गया इस गोष्ठी प्रशिक्षण कार्यक्रम में कृषि मौसम विज्ञान विभाग के तकनीकी अधिकारी अजय मिश्र उपस्थित रहे।

शाश्वत टाइम्स



Shot on OnePlus

शाश्वत टाइम्स
कानपुर। चंद्र शेखर आजाद
कृषि एवं प्रौद्योगिकी
विश्वविद्यालय के कुलपति डॉ
आनंद कुमार सिंह के निर्देशन
में एक्रिप्ट ऑन एग्रोमीटरोलॉजी
कानपुर सेंटर के तहत एसपी-
एसपी योजना के अंतर्गत
चयनित गांव के अनुसूचित
जाति के किसानों को
लाभान्वित आमदनी बढ़ाने के

लिए एक दिन का जागरूकता
दिवस का आयोजन नानामऊ
ग्राम पंचायत में हो (गुडाई और
निकाई हेतु यंत्र) और बैटरी
चलित स्प्रे मशीन का वितरण
विश्वविद्यालय के कृषि मौसम
वैज्ञानिक डॉयस०यन०सुनील
पाण्डेय द्वारा किया गया।
किसानों को जलवायु परिवर्तन
का कृषि फसलों व पशुओं पर
प्रभाव एवं बचाओ विषय पर

अनुसूचित जाति उप योजना अंतर्गत कृषकों को किया गया जागरूक

कृषि मौसम वैज्ञानिक ने
किसानों को एक दिवस
आयोजित गोष्ठी में पशुओं की
देखभाल, फसल को कीट
पतंगों से बचाने एवं जलवायु
परिवर्तन से हो रहे मौसमी
बदलाव जैसे एक्सट्रीम बारिश,
एक्सट्रीम ठंडक, वर्षा के दिन
कम होना, गर्मी के लहर के
दिनों से बचाव करने के साथ
फसल को कैसे बचाए के द्वारा
संपूर्ण जानकारी प्रदान की गई।
उन्होंने बताया कि यह योजना
भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद
के केंद्रीय बारानी कृषि अनुसंधान
संस्थान के सहयोग से चलाई जा

अनुसूचित जाति उप योजना अंतर्गत कृषकों को किया गया जागरूक

दैनिक कानपुर उजाला

कानपुर। चंद्र शेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय के कुलपति आनंद कुमार सिंह के निर्देशन में एक्रिप ऑन एग्रोमीटरोलॉजी सेंटर के तहत एसपी- एसपी योजना के अंतर्गत चयनित गांव के अनुसूचित जाति के किसानों को लाभान्वित आमदानी बढ़ाने के लिए एक दिन का जागरूकता दिवस का आयोजन नानामऊ ग्राम पंचायत में हो (गुड़ाई और निकाई हेतु यंत्र) और बैटरी चलित स्प्रे मशीन का वितरण विश्वविद्यालय के कृषि मौसम वैज्ञानिक



डॉयस०यन०सुनील पाण्डेय द्वारा किया गया। किसानों को जलवायु परिवर्तन का कृषि फसलों व पशुओं पर प्रभाव एवं बचाओ विषय पर कृषि मौसम वैज्ञानिक ने

किसानों को एक दिवस आयोजित गोष्ठी में पशुओं की देखभाल, फसल को कीट पतंगों से बचाने एवं जलवायु परिवर्तन से हो रहे मौसमी बदलाव जैसे एक्सट्रीम

बारिश, एक्सट्रीम ठंडक, वर्षा के दिन कम होना, गर्मी के लहर के दिनों से बचाव करने के साथ फसल को कैसे बचाए के द्वारा संपूर्ण जानकारी प्रदान की गई।

राष्ट्रीय स्वरूप

अनुसूचित जाति उप योजना अंतर्गत कृषकों को बैटरी चलित स्प्रे मशीन का किया वितरण

कानपुर। सीएसए के कुलपति डॉ आनंद कुमार सिंह के निर्देशन में एक्रिप ऑन एग्रोमीटरोलॉजी कानपुर सेंटर के तहत एसपी- एसपी योजना के अंतर्गत चयनित गांव के अनुसूचित जाति के किसानों को लाभान्वित आमदनी बढ़ाने के लिए एक दिन का जागरूकता दिवस का आयोजन नानामऊ ग्राम पंचायत में हो (गुडाई और निकाई हेतु यंत्र) और बैटरी चलित स्प्रे मशीन का वितरण विश्वविद्यालय के कृषि मौसम वैज्ञानिक डॉयस०यन०सुनील पाण्डेय द्वारा किया गया। किसानों को जलवायु परिवर्तन का कृषि फसलों व पशुओं पर प्रभाव एवं बचाओ विषय पर कृषि मौसम वैज्ञानिक ने किसानों को एक दिवस आयोजित गोष्ठी में पशुओं की देखभाल, फसल को कीट पतंगों से बचाने एवं जलवायु परिवर्तन से हो रहे मौसमी बदलाव जैसे एक्सट्रीम बारिश ,एक्सट्रीम ठंडक ,वर्षा के दिन कम होना ,गर्मी के

लहर के दिनों से बचाव करने के साथ फसल को कैसे बचाए के द्वारा संपूर्ण जानकारी प्रदान की गई। उन्होंने बताया कि

से संबंधित हो रहे नुकसान एवं उसके बचाव के बारे में वैज्ञानिकों द्वारा विस्तार पूर्वक उनकी समस्याओं को सुनकर निदान



यह योजना भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद के केंद्रीय बारानी कृषि अनुसंधान संस्थान के सहयोग से चलाई जा रही है। इस योजना से नानामऊ ग्राम पंचायत के ग्राम गोहालिया पुरवा, कुशहा एवं ढाका पुरवा में लगभग 67 किसानों को जलवायु परिवर्तन

उनके द्वारा किसानों की गोष्ठी का आयोजन कृषि मौसम वैज्ञानिक डॉक्टर एसएन सुनील पांडे द्वारा किया गया इस गोष्ठी/ प्रशिक्षण कार्यक्रम में कृषि मौसम विज्ञान विभाग के तकनीकी अधिकारी अजय मिश्रा उपस्थित रहे।

अमर उजाला 21/05/2024

फसल सुरक्षित रखने की दी जानकारी



कानपुर। चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय (सीएसए) में एक्रिप ऑन एग्रोमीटरोलॉजी सेंटर के तहत चयनित गांव के अनुसूचित जाति के किसानों को आमदनी बढ़ाने के लिए जागरूकता शिविर का आयोजन किया गया। फलों को कीट से बचाने और पशुओं की देखभाल करने की किसानों को जानकारी दी गई। इस दौरान नानामऊ ग्राम पंचायत में बैटरी चलित स्प्रे मशीन का वितरण भी किया गया। विवि के कृषि मौसम वैज्ञानिक डॉ. एसएन सुनील पांडेय ने बताया कि किसानों को अधिक ठंडक, गर्मी, कम बारिश में फसलों को सुरक्षित रखने की भी जानकारी दी गई। (ब्यूरो)

45.2°
अधिकतम

24.2°
त्वचनतम



- [www.twitter.com/
worldkhabarexpress](http://www.twitter.com/worldkhabarexpress)
- [www.facebook.com/
worldkhabarexpress](http://www.facebook.com/worldkhabarexpress)
- [www.youtube.com/
worldkhabarexpress](http://www.youtube.com/worldkhabarexpress)

WORLD K खबरे एक्सप्रेस

अनुसूचित जाति उप योजना अंतर्गत कृषकों को किया गया जागरूक



कानपुर। चंद्र शेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय के कुलपति डॉ आनंद कुमार सिंह के निर्देशन में एक्रिप ऑन एग्रोमीटरोलॉजी कानपुर सेंटर के तहत एसपी- एसपी योजना के अंतर्गत चयनित गांव के अनुसूचित जाति के किसानों को लाभान्वित आमदनी बढ़ाने के लिए एक दिन का जागरूकता दिवस का आयोजन नानामऊ ग्राम पंचायत में हो (गुडाई और निकाई हेतु यंत्र) और बैटरी चलित स्प्रे मशीन का वितरण विश्वविद्यालय के कृषि मौसम वैज्ञानिक डॉयस०यन०सुनील पाण्डेय द्वारा किया गया। किसानों को

जलवायु परिवर्तन का कृषि फसलों व पशुओं पर प्रभाव एवं बचाओ विषय पर कृषि मौसम वैज्ञानिक ने किसानों को एक दिवस आयोजित गोष्ठी में पशुओं की देखभाल, फसल को कीट पतंगों से बचाने एवं जलवायु परिवर्तन से हो रहे मौसमी बदलाव जैसे एक्सट्रीम बारिश ,एक्सट्रीम ठंडक ,वर्षा के दिन कम होना ,गर्मी के लहर के दिनों से बचाव करने के साथ फसल को कैसे बचाए के द्वारा संपूर्ण जानकारी प्रदान की गई। उन्होंने बताया कि यह योजना भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद के केंद्रीय बारानी कृषि अनुसंधान संस्थान

के सहयोग से चलाई जा रही है। इस योजना से नानामऊ ग्राम पंचायत के ग्राम गोहालिया पुरवा, कुशहा एवं ढाका पुरवा में लगभग 67 किसानों को जलवायु परिवर्तन से संबंधित हो रहे नुकसान एवं उसके बचाव के बारे में वैज्ञानिकों द्वारा विस्तार पूर्वक उनकी समस्याओं को सुनकर निदान उनके द्वारा किसानों की गोष्ठी का आयोजन कृषि मौसम वैज्ञानिक डॉक्टर एसएन सुनील पांडे द्वारा किया गया इस गोष्ठी/प्रशिक्षण कार्यक्रम में कृषि मौसम विज्ञान विभाग के तकनीकी अधिकारी श्री अजय मिश्रा उपस्थित रहे।

आज को कानपुर

पुर से प्रकाशित लखनऊ, उप्राय, सीतापुर, लखीमपुर खीरी, हरीगढ़, मौदहा, बादा, फतेहपुर, प्रयागराज, इटावा, कन्नौज, गाजीपुर, कानपुर देहात, सुनामपुर, अमरोही, बहगढ़ और प्रसाति



अनुसूचित जाति उपयोजना अंतर्गत कृषकों को किया गया जागरूक

आज का कानपुर

कानपुर। चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय के कुलपति डॉ आनंद कुमार सिंह के निर्देशन में एक्रिप्ट ऑन एग्रोमीटरोलॉजी कानपुर सेंटर के तहत एसपी-एसपी योजना के अंतर्गत चयनित गांव के अनुसूचित जाति के किसानों को लाभान्वित आमदनी बढ़ाने के लिए एक दिन का जागरूकता दिवस का आयोजन नानामऊ ग्राम पंचायत में हो (गुड़ाई और निकाई हेतु यंत्र) और बैटरी चलित स्प्रे मशीन का वितरण विश्वविद्यालय के कृषि मौसम वैज्ञानिक डॉ यसयन सुनील पाण्डेय द्वारा किया गया इस अवसर पर किसानों को जलवायु परिवर्तन का कृषि फसलों व पशुओं पर प्रभाव एवं बचाओ विषय पर कृषि मौसम वैज्ञानिक ने किसानों को एक दिवस आयोजित गोष्ठी में पशुओं की देखभाल, फसल को कीट पतंगों से बचाने एवं जलवायु परिवर्तन से हो रहे मौसमी बदलाव जैसे एक्सट्रीम बारिश, एक्सट्रीम ठंडक, वर्षा के दिन कम होना गर्मी के लहर के दिनों से बचाव करने के साथ फसल को कैसे बचाए के द्वारा संपूर्ण जानकारी प्रदान की गई उन्होंने बताया कि यह योजना भारतीय कृषि अनुसंधान



परिषद के केंद्रीय बारानी कृषि अनुसंधान संस्थान के सहयोग से चलाई जा रही है इस योजना से नानामऊ ग्राम पंचायत के ग्राम गोहांलिया पुरवा, कुशहा एवं ढाका पुरवा में लगभग 67 किसानों को जलवायु परिवर्तन से संबंधित हो रहे नुकसान एवं उसके बचाव के बारे में वैज्ञानिकों द्वारा विस्तार पूर्वक उनकी समस्याओं को सुनकर निदान उनके द्वारा किसानों की गोष्ठी का आयोजन कृषि मौसम वैज्ञानिक डॉक्टर एसएन सुनील पांडे द्वारा किया गया इस गोष्ठी प्रशिक्षण कार्यक्रम में कृषि मौसम विज्ञान विभाग के तकनीकी अधिकारी अजय मिश्रा उपस्थित रहे।

निदेश

हिंदुस्तान 21/05/2024

जलवायु परिवर्तन पर किया जागरूक

कानपुर। सीएसए में एक्रिप ऑन एग्रोमीटरोलॉजी सेंटर के तहत घयनित गांव के अनुसूचित जाति के किसानों को लाभान्वित आमदनी बढ़ाने के लिए एक दिन का जागरूकता शिविर का आयोजन किया गया। नानामऊ ग्राम पंचायत में बैटरी चलित स्प्रे मशीन का वितरण भी किया गया। विवि के कृषि मौसम वैज्ञानिक डॉ. एसएन सुनील पांडेय ने बताया कि किसानों को जलवायु परिवर्तन का कृषि फसलों व पशुओं पर प्रभाव को लेकर जागरूक किया गया है।

उपदेश टाइम्स



कानपुर से प्रकाशित एवं कानपुर, लखनऊ, मथुरा, योगज्ञ, जौनपुर, फिरोजाबाद, जालौर और काशी वाला, उत्तरा एवं उत्तराखण्ड, उत्तर प्रदेश से प्रकाशित

चुना
LOKS

जागीरी तोकरी

मूल्य ₹0 2.00

कानपुर, मंगलवार 21 मई, 2024

(Email: updeshtimes@gmail.com)

अनुसूचित जाति उप योजना अंतर्गत कृषकों को किया गया जागरूक



उपदेश टाइम्स कानपुर
कानपुर नगर, चंद्र शेखर
आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी
विश्वविद्यालय के कुलपति डॉ
आनंद कुमार सिंह के निर्देशन
में एक्रिप ऑन एग्रोमीटरोलॉजी
कानपुर सेंटर के तहत एसपी-
एसपी योजना के अंतर्गत चयनित
गांव के अनुसूचित जाति के
किसानों को लाभान्वित आमदनी
बढ़ाने के लिए एक दिन का
जागरूकता दिवस का आयोजन
नानामऊ ग्राम पंचायत में हो
(गुडाई और निकाई हेतु यंत्र)
और बैठरी चलित स्प्रे मशीन
का वितरण विश्वविद्यालय
के कृषि मौसम वैज्ञानिक
डॉयसॉन सुनील पाण्डेय द्वा-

रा किया गया। इस अवसर पर
किसानों को जलवायु परिवर्तन
का कृषि फसलों व पशुओं पर
प्रभाव एवं बचाओ विषय पर
कृषि मौसम वैज्ञानिक ने किसानों
को एक दिवस आयोजित गोष्ठी
में पशुओं की देखभाल, फसल
को कीट पतंगों से बचाने एवं
जलवायु परिवर्तन से हो रहे
मौसमी बदलाव जैसे एक्सट्रीम
बारिश, एक्सट्रीम ठंडक, वर्षा
के दिन कम होना, गर्मी के
लहर के दिनों से बचाव करने
के साथ फसल को कैसे बचाए
के द्वारा संपूर्ण जानकारी प्रदान
की गई। उन्होंने बताया कि यह
योजना भारतीय कृषि अनुसंधान
परिषद के केंद्रीय बारानी कृषि

अनुसंधान संस्थान के सहयोग
से चलाई जा रही है। इस योजना
से नानामऊ ग्राम पंचायत के
ग्राम गोहालिया पुरवा, कुशहा
एवं ढाका पुरवा में लगभग 67
किसानों को जलवायु परिवर्तन
से संबंधित हो रहे नुकसान
एवं उसके बचाव के बारे में
वैज्ञानिकों द्वारा विस्तार पूर्वक
उनकी समस्याओं को सुनकर
निदान उनके द्वारा किसानों
की गोष्ठी का आयोजन कृषि
मौसम वैज्ञानिक डॉक्टर एसएन
सुनील पाण्डे द्वारा किया गया। इस
गोष्ठी/ प्रशिक्षण कार्यक्रम में
कृषि मौसम विज्ञान विभाग के
तकनीकी अधिकारी अजय
मिश्रा उपस्थित रहे।

पशुओं की देखभाल, फसल को कीट पतंगों से बचाने की दी गई जानकारी

□ अनुसूचित जाति उप योजना अंतर्गत कृषकों को किया गया जागरूक



किसानों को कीट देने मौसम वैज्ञानिक डॉ.एस.एन. पाण्डेय।

(आज समाचार सेवा)

कानपुर, 20 मई। चंद्र शेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय के कुलपति डॉ

आनंद कुमार सिंह के निर्देशन में एक्रिप्ट ऑन एग्रोमीटरोलॉजी कानपुर सेंटर के तहत एसपी-एसपी योजना के अंतर्गत चयनित गांव के अनुसूचित जाति के किसानों को लाभान्वित आमदनी बढ़ाने के लिए एक दिन का जागरूकता दिवस का आयोजन नानामऊ ग्राम पंचायत में हो (गुड़ाई और निकाई हेतु यंत्र) और बैटरी

■ किसानों को जल वायु परिवर्तन के लिए किया जागरूक

से नानामऊ ग्राम पंचायत के ग्राम गोहालिया पुरवा, कुशहा एवं ढाका पुरवा में लगभग 67 किसानों को जलवायु परिवर्तन से संबंधित हो रहे नुकसान एवं उसके बचाव के बारे में वैज्ञानिकों ने उनकी समस्याओं को सुनकर निदान बताया। इस दौरान कृषि मौसम वैज्ञानिक डॉ. एसएन सुनील पांडे, अजय मिश्रा आदि उपस्थित रहे।

चलित स्पे मशीन का वितरण विश्वविद्यालय के कृषि मौसम वैज्ञानिक डा. एस.एन. पाण्डेय द्वारा किया गया। किसानों को जलवायु परिवर्तन का कृषि फसलों व पशुओं पर प्रभाव एवं बचाओ विषय पर कृषि मौसम वैज्ञानिक ने किसानों को एक दिवस आयोजित गोष्ठी में पशुओं की देखभाल, फसल को कीट पतंगों से बचाने एवं जलवायु परिवर्तन से हो रहे मौसमी बदलाव जैसे एक्सट्रीम बारिश, एक्सट्रीम ठंडक, बर्षा के दिन कम होना, गर्मी के लहर के दिनों से बचाव करने के साथ फसल को कैसे बचाए के बारे में संपूर्ण जानकारी प्रदान की गई। उन्होंने बताया कि यह योजना

भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद के केंद्रीय बारानी कृषि अनुसंधान संस्थान के सहयोग से चलाई जा रही है। इस योजना

खबरें एक नज़र

अनुसूचित जाति उप योजना अंतर्गत कृषकों को किया गया जागरूक



दि ग्राम टुडे, कानपुर। (संजय मौर्य)

चंद्रशेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय के कुलपति डॉ आनंद कुमार सिंह के निर्देशन में एक्रिप्ट ऑन एग्रोमीटरोलॉजी कानपुर सेंटर के तहत एसपी- एसपी योजना के अंतर्गत चयनित गांव के अनुसूचित जाति के किसानों को लाभान्वित आमदनी बढ़ाने के लिए एक दिन का जागरूकता दिवस का आयोजन नानामऊ ग्राम पंचायत में हो (गुडाई और निकाई हेतु यंत्र) और बैटरी चलित स्प्रे मशीन का वितरण विश्वविद्यालय के कृषि मौसम वैज्ञानिक डा०यस०यन०सुनील पाण्डेय द्वारा किया गया। किसानों को जलवायु परिवर्तन का कृषि फसलों व पशुओं के प्रभाव एवं बचाओ विषय पर कृषि मौसम वैज्ञानिक ने किसानों को एक दिवस आयोजित गोष्ठी में पशुओं की देखभाल, फसल को कीट पतंगों से बचाने एवं जलवायु परिवर्तन से हो रहे मौसमी बदलाव जैसे एक्सट्रीम बारिश ,एक्सट्रीम ठंडक ,वर्षा के दिन कम होना ,गर्मी के लहर के दिनों से बचाव करने के साथ फसल को कैसे बचाए के द्वारा संपूर्ण जानकारी प्रदान की गई।

उन्होंने बताया कि यह योजना भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद के केंद्रीय बारानी कृषि अनुसंधान संस्थान के सहयोग से चलाई जा रही है। इस योजना से नानामऊ ग्राम पंचायत के ग्राम गोहालिया पुरवा, कुशहा एवं ढाका पुरवा में लगभग 67 किसानों को जलवायु परिवर्तन से संबंधित हो रहे नुकसान एवं उसके बचाव के बारे में वैज्ञानिकों द्वारा विस्तार पूर्वक उनकी समस्याओं को सुनकर निदान उनके द्वारा किसानों की गोष्ठी का आयोजन कृषि मौसम वैज्ञानिक डॉक्टर एसएन सुनील पांडे द्वारा किया गया। इस गोष्ठी/ प्रशिक्षण कार्यक्रम में कृषि मौसम विज्ञान विभाग के तकनीकी अधिकारी अजय मिश्रा उपस्थित रहे।

ट खार्ड ऑफ हिंदया

लखनऊ, वाराणसी, बहराइच, सुलतानपुर, कौशलगढ़, कानपुर, प्रयागराज, सायबरेली, जालौन, सीतापुर, हल्दीबाजार, लखनऊ से एक साथ प्रतारित

■ वर्ष 11 ■ अंक 196

हिन्दी दैनिक

■ लखनऊ, मंगलवार, 21 मई 2024

■ पृष्ठ 8

■ मूल्य 1.00

अनुसूचित जाति अप योजना अंतर्गत कृषकों को किया गया जागरूक

संवाददाता

कानपुर। चंद्र शेखर आजाद कृषि एवं प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय के कुलपति डॉ आनंद कुमार सिंह के निर्देशन में एक्रिप ऑन एग्रोमीटरोलॉजी कानपुर सेंटर के तहत एसपी-एसपी योजना के अंतर्गत चयनित गांव के अनुसूचित जाति के किसानों को लाभान्वित आमदनी बढ़ाने के लिए एक दिन का जागरूकता दिवस का आयोजन नानामऊ ग्राम पंचायत में हो (गुड़ाई और निकाई हेतु यंत्र) और बैटरी चलित स्प्रे मशीन का वितरण विश्वविद्यालय के कृषि मौसम वैज्ञानिक डा० यस० यन०सुनील पाण्डेय द्वारा किया गया। किसानों को जलवायु परिवर्तन का कृषि फसलों व पशुओं पर प्रभाव एवं बचाओ विषय पर कृषि मौसम वैज्ञानिक ने किसानों को एक दिवस आयोजित गोष्ठी में पशुओं की देखभाल, फसल को कीट पतंगों



से बचाने एवं जलवायु परिवर्तन से हो रहे मौसमी बदलाव जैसे एकस्ट्रीम बारिश, एकस्ट्रीम ठंडक, वर्षा के दिन कम होना, गर्मी के लहर के दिनों से बचाव करने के साथ फसल को कैसे बचाए के द्वारा संपूर्ण जानकारी प्रदान की गई।

उन्होंने बताया कि यह योजना भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद के केंद्रीय बारानी कृषि अनुसंधान संस्थान के सहयोग से चलाई जा रही है। इस योजना से नानामऊ ग्राम पंचायत के ग्राम गोहांलिया

पुरवा, कुशहा एवं ढाका पुरवा में लगभग 67 किसानों को जलवायु परिवर्तन से संबंधित हो रहे नुकसान एवं उसके बचाव के बारे में वैज्ञानिकों द्वारा विस्तार पूर्वक उनकी समस्याओं को सुनकर निदान उनके द्वारा किसानों की गोष्ठी का आयोजन कृषि मौसम वैज्ञानिक डॉक्टर एसएन सुनील पांडे द्वारा किया गया। इस गोष्ठी/प्रशिक्षण कार्यक्रम में कृषि मौसम विज्ञान विभाग के तकनीकी अधिकारी श्री अजय मिश्रा उपस्थित रहे।