

‘ਤੰਗੀ ਸੇ ਜੂੜ੍ਹ ਰਹਾ ਗੜਨਾ ਕਿਸਾਨ ਵ ਚੀਨੀ ਉਦਯੋਗ’

ਆਈਆਈਏਸਆਰ ਨਿਦੇਸ਼ਕ ਬੋਲੇ, ਕਮ ਕ੍ਸੇਤਰਫਲ ਮੋਂ ਅਧਿਕ ਉਤਪਾਦਨ ਕੇ ਬਿਨਾ ਨਹੀਂ ਸੁਧਾਰੋਗੇ ਹਾਲਾਤ

ਅਮਰਤਜਾਲਾ ਬਿਊਰੋ

ਲਖਨਾਕ। ‘ਕਰੀਬ ਪਾਂਚ ਕਰੋਡ ਕਿਸਾਨ। 53 ਲਾਖ ਹੋਕਟੇਯਰ ਕ੍ਸੇਤਰਫਲ ਮੋਂ ਗੜ੍ਹੇ ਕੀ ਖੇਤੀ। 65 ਟਨ/ਹੋਕਟੇਯਰ ਕੀ ਉਤਪਾਦਕਤਾ।

15 ਦਿਵਸੀਧ	3500 ਲਾਖ
ਕਿਸਾਨ	ਟਨ ਗੜ੍ਹੇ ਕੀ
ਪ੍ਰਿਸ਼ਕਣ	ਤੁਤਪਾਦਨ।
ਕਾਰ੍ਯਕ੍ਰਮ	525 ਚੀਨੀ ਮਿਲੋ। 2.50 ਕਰੋਡ ਟਨ

ਚੀਨੀ ਕੀ ਉਤਪਾਦਨ। ਦੇਸ਼ ਮੈਂ ਇਤਨੇ ਵਧਾਕ ਆਂਕਡੀਂ ਕੇ ਬਾਅ ਭੀ ਗੜਨਾ ਕਿਸਾਨ ਔਰ ਚੀਨੀ ਉਦਯੋਗ ਆਰਥਿਕ ਤੰਗੀ ਸੇ ਜੂੜ੍ਹ ਰਹਾ ਹੈ।

ਝੰਡਿਧਨ ਇੱਕ ਅੱਫ ਸੁਗਰ ਕੇਨ ਰਿਸਰਚ (ਆਈਆਈਏਸਆਰ) ਕੇ ਨਿਦੇਸ਼ਕ ਡਾਂਕੋਂ ਸਿਨਾ ਨੇ ਬੁਧਵਾਰ ਕੋ ਯਹ ਸ਼ਵਾਲ ਤਠਾਯਾ। ਵਹ ਬੁਧਵਾਰ ਸੇ ਸ਼ੁਰੂ ਹੁਏ 15 ਦਿਵਸੀਧ ਕਿਸਾਨ ਪ੍ਰਿਸ਼ਕਣ ਕਾਰ੍ਯਕ੍ਰਮ ਮੋਂ ਬੋਲ ਰਹੇ ਥੇ। ਤਨਕਾ ਕਹਨਾ ਥਾ ਕਿ ਬੁਹਦ ਸ਼ਤਰ ਪੱਧਰ ਗੜਨਾ ਉਤਪਾਦਨ ਔਰ ਚੀਨੀ ਉਦਯੋਗ ਕਾ ਕਾਮ ਹੋ ਰਹਾ ਹੈ। ਇਸਕੇ



ਝੰਡਿਧਨ ਇੱਕ ਅੱਫ ਸੁਗਰ ਕੇਨ ਰਿਸਰਚ (ਆਈਆਈਏਸਆਰ) ਕੇ ਬੁਧਵਾਰ ਸੇ ਸ਼ੁਰੂ ਹੁਏ 15 ਦਿਵਸੀਧ ਕਿਸਾਨ ਪ੍ਰਿਸ਼ਕਣ ਕਾਰ੍ਯਕ੍ਰਮ ਕੇ ਦੀਰਘ ‘ਤੰਗੀ ਸੇ ਜੂੜ੍ਹ ਰਹਾ ਗੜਨਾ ਕਿਸਾਨ ਵ ਚੀਨੀ ਉਦਯੋਗ’ ਪੱਧਰ ਚੰਚਾ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।

ਬਾਅ ਭੀ ਆਰਥਿਕ ਹਾਲਾਤ ਅਚੂੰ ਨਹੀਂ ਕਮ ਕ੍ਸੇਤਰਫਲ ਮੋਂ ਅਧਿਕ ਉਤਪਾਦਨ ਕੀ ਹੋ ਆਰਥਿਕ ਲੋਭ ਨਹੀਂ ਹੋਗਾ। ਸੁਨਿਖਿਚਤ ਨਹੀਂ ਕਿਆ ਜਾਏਗਾ। ਦੀਨੋਂ ਡਾਂਕੋਂ, ਸਿਨਾ ਨੇ ਬਤਾਵਾ ਕਿ ਖ਼ਰਾਬ

ਮੁਦਾ ਸ਼ਵਾਸਥ, ਬਢੀ ਗੜਨਾ ਉਤਪਾਦਨ ਕੀ ਲਾਗਤ, ਗੁਣਵਤਾ ਵਾਲੇ ਗੜਨਾ ਬੀਜ ਕੀ ਕਮੀ ਔਰ ਤ੍ਰਮਿਕੋਂ ਕੀ ਉਪਲਬਧਤਾ ਕਾ ਅਭਾਵ ਬਡਾ ਮੁੜਦਾ ਬਣ ਰਹਾ ਹੈ।

ਅਗਰ ਇਨਕਾ ਹਲ ਨਿਕਾਲਨਾ ਹੋ ਤੋ ਯਹ ਕੇਵਲ ‘ਨਈ’ ਵਿਕਸਿਤ ਤਕਨੀਕੀਂ ਕੇ ਉਪਯੋਗ ਸੇ ਹੀ ਸੰਭਵ ਹੈ। ਤਨਕਾ ਕਹਨਾ ਥਾ ਕਿ ਪਿਛਲੇ ਸਾਲਾਂ ਮੋਂ ਸਰਕਾਰ ਕੀ ਉਦਾਰ ਚੀਨੀ ਨੀਤਿਆਂ ਕੇ ਕਾਰਣ ਨਹੀਂ ਚੀਨੀ ਮਿਲੋਂ ਖੁੱਲ੍ਹੇ। ਇਸਦੇ ਚੀਨੀ ਮਿਲੋਂ ਕੇ ਏਰੀਆ ਮੋਂ ਗੜਨਾ ਕ੍ਸੇਤਰਫਲ ਮੋਂ ਕਮੀ ਆਈ ਹੈ। ਅਵ ਇਨ ਮਿਲੋਂ ਕੇ ਕੁਪਰ ਪੇਰਾਈ ਕਸ਼ਮਤਾ ਪੱਧਰ ਚਲਾਨੇ ਕੇ ਲਿਏ ਕਮ ਗੜਨਾ ਕ੍ਸੇਤਰਫਲ ਮੋਂ ਅਧਿਕ ਗੜਨਾ ਉਤਪਾਦਨ ਕਾ ਦਬਾਵ ਹੈ। ਤਨਕਾ ਕਿ ਚੀਨੀ ਮਿਲੋਂ ਕੋ ਊਜਾਂ ਪ੍ਰਸ਼ੰਸਕਰਣ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਮੋਂ ਬਦਲਨੇ ਕੀ ਭੀ ਜ਼ਰੂਰ ਬਤਾਵੀ। ਇਸਦੇ ਚੀਨੀ ਮਿਲੋਂ ਕੀ ਆਧ ਮੋਂ ਬਢਾਵਾਂ ਹੋਣੀ। ਕਾਰ੍ਯਕ੍ਰਮ ਮੋਂ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਪ੍ਰਸ਼ਿਕਣ ਪ੍ਰਬਾਹੀ ਔਰ ਪ੍ਰਧਾਨ ਵੈਜ਼ਾਨਿਕ ਡਾਂਕੋਂ ਏਕ ਸਾਹ ਨੇ ਕਿ ਸਾਨੋਂ ਔਰ ਗੜਨਾ ਵਿਕਾਸ ਅਧਿਕਾਰਿਆਂ ਕੋ ਨਹੀਂ ਤਕਨੀਕੀਂ ਕੀ ਜਾਨਕਾਰੀ ਦੀ।

सहारा

राष्ट्रीयता • कर्तव्य • समर्पण

● देहरादून ● वाराणसी से प्रकाशित

लखनऊ | बृहस्पतिवार | 2 जुलाई | 2015

8 | सहारा

www.samaylive.com

किसान व चीनी उद्योग की खुशहाली के लिए गन्ना उत्पादन बढ़ाना जरूरी

लखनऊ (एसएनबी)। भारतीय गन्ना अनुसंधान संस्थान के निदेशक डा. ओके सिन्हा ने कहा कि देश में लगभग पांच करोड़ किसान 53 लाख हेक्टेयर क्षेत्रफल में गन्ने की खेती कर 65 टन प्रति हेक्टेयर की उत्पादकता दर से 3500 लाख टन गन्ने का उत्पादन कर रहे हैं। इसके साथ ही देश में 525 चीनी मिलों गन्ने की पेराई कर लगभग 250 लाख टन चीनी का उत्पादन किया जा रहा है। इन्हे वृद्धि स्तर पर गन्ना व चीनी उद्योग का कार्य होने के बावजूद किसान व उद्योग दोनों अधिक तीव्री के दौर से गुजर रहा है। खराब मूदा स्वास्थ्य, बढ़ी

■ 15 दिवसीय प्रशिक्षण कार्यक्रम

शुरू

गन्ना उत्पादन लागत, गुणवत्ता पूर्ण गन्ना बीज की कमी तथा अधिकों का अभाव विंता का विषय है। इन सभी समस्याओं का समाधान संस्थान की ओर से विकसित तकनीकों के प्रयोग से संभव है।

डा. सिन्हा बुधवार को संस्थान के तत्वावधान में शुरू हुए 15 दिवसीय प्रशिक्षण कार्यक्रम को सम्बोधित कर रहे थे। डा. सिन्हा ने कहा कि मिलों कुछ वर्षों में सरकार की ओर से नियंत्रित उदार चीनी नीतियों के कारण कई नई चीनी मिलों देश में लगायी गयी हैं। इसके कारण चीनी मिलों के अन्तर्गत गन्ना क्षेत्रफल में कमी आयी है। इस चलते मिलों को स्थापित गन्ना पेराई क्षमता पर चलाने के लिए कम गन्ना क्षेत्रफल से अधिक गन्ना उत्पादन कराने की आवश्यकता होगी और यह आधुनिक व उन्नत उत्पादन तकनीक को



अपनाकर ही प्राप्त किया जा सकता है। इसके लिए गन्ना किसानों को उन्नत गन्ना उत्पादन तकनीक प्रयोग करने के लिए जागरूक व प्रेरित करना पड़ेगा, जिसमें चीनी मिलों में कायरिंट गन्ना विकास अधिकारियों की भूमिका अहम है। इन बातों को ध्यान में रखते हुए भारतीय गन्ना अनुसंधान संस्थान लखनऊ की ओर से 15 दिवसीय राष्ट्रीय प्रशिक्षण का आयोजन पहली जुलाई से 15 जुलाई तक संस्थान परिसर में किया जा रहा है।

इस प्रशिक्षण का मुख्य उद्देश्य मिल अधिकारियों को गन्ना प्रबंधन एवं उत्पादन के विभिन्न विषयों पर आधुनिक व वैज्ञानिक जानकारी प्रदान कर उन्हें अधिक सक्षम, शिक्षित एवं बौद्धिक रूप से मजबूत किया जाना है। डा. सिन्हा ने कहा कि आज के वर्तमान संदर्भ में सभी चीनी मिलों को ऊर्जा प्रसंस्करण प्रक्षेत्र में भी जुड़ा पड़ेगा जिससे चीनी मिलों की आमदानी बढ़ेगी।

इस प्रशिक्षण के माध्यम से तीन मुख्य चुनौतियों जैसे उपज में बढ़ोतारी, चीनी का अधिक उत्पादन तथा गन्ना उत्पादन लागत में कमी गन्ना व चीनी उद्योग के सम्बन्ध है जिसको ध्यान में रखते हुए इस प्रशिक्षण को क्रियान्वित किया जा रहा है। राष्ट्रीय प्रशिक्षण प्रभारी व गन्ना अनुसंधान संस्थान लखनऊ के अनुसार इस प्रशिक्षण कार्यक्रम में गन्ना उत्पादन के विभिन्न पहलुओं जैसे प्रजाति नियोजन, बीज उत्पादन, आयुनिक बोआई विधियां, पोषक तत्व प्रबंधन एवं मूदा स्वास्थ्य प्रबंधन, जैविक विधि से नाशी कीट व बीमारी प्रबंधन, सूखा व जलभराव प्रतिरोधी तकनीक, गन्ना मशीन, पेड़ी प्रबंधन, पोस्ट-हार्वेस्ट प्रबंधन, गन्ना विपणन व आय-व्यय आकलन इत्यादि पर आयुनिक जानकारी प्रशिक्षणार्थियों को दी जाएंगी। इस प्रशिक्षण में उत्तर भारत के 14 चीनी मिलों के 16 गन्ना विकास अधिकारी भाग ले रहे हैं।

लखनऊ, गुरुवार, 2 जुलाई, 2015

सुधरेगी गन्ना किसानों की दशा

लखनऊ। देश में लगभग 5 करोड़ किसान 53 लाख हेक्टेयर में गने की खेती कर 65 टन उत्पादकता की दर से 3500 लाख टन गने का उत्पादन कर रहे हैं। 525 चीनी मिलें गने की पेराई कर लगभग 250 लाख टन चीनी का उत्पादन कर रहा है। इन्हे वृहत स्तर पर गना व चीनी उद्योग का काम होने के बावजूद किसान व उद्योग दोनों आधिक तंगी के दौर से गुजर रहा

है। खारब मृदा स्वस्थ्य, बढ़ता गना उत्पादन लागत, गुणवत्ता पूर्ण गना बीज की कमी तथा श्रमिकों का अभाव चिंता का विषय है। इन सभी समस्याओं का समाधान संस्थान द्वारा विकसित तकनीकों के प्रयोग से संभव है।

यह बात बुधवार को आइआइएसआर में पन्द्रह दिवसीय प्रशिक्षण कार्यक्रम का उद्घाटन करते

हुए संस्थान के निदेशक डा. ओ के सिन्हा ने अपने अध्यक्षीय सम्बोधन में कहा। उन्होंने कहा कि कम गना क्षेत्र से अधिक गना उत्पादन करने की आवश्यकता होगी और यह आधुनिक व उन्नत उत्पादन तकनीक को अपनाकर

प्राप्त किया जा सकता है। इसके लिए गना किसानों को उन्नत गना उत्पादक तकनीक प्रयोग करने के लिए जागरूक व

प्रेरित करना पड़ेगा, जिसमें चीनी मिलों में कार्यरत गना विकास अधिकारियों की भूमिका अहम है।

इस मौके पर प्रधान वैज्ञानिक डा. ए के साह ने बताया कि गना उत्पादन के विभिन्न पहलुओं जैसे प्रजाति नियोजन, बीज उत्पादन, आधुनिक बुवाई विधियाँ, पोषक तत्व प्रबंधन, एवं मृदा स्वास्थ्य प्रबंधन, जैविक विधि



आइआइएसआर में गना किसान और गना अधिकारियों के प्रशिक्षण कार्यक्रम को सम्बोधित करते निदेशक ओ के सिन्हा और डॉ. ए के साह

थुरआत

देशीत में गना व चीनी उत्पादन बढ़ाना जरूरी
चीनी मिलों को ऊर्जा प्रसंस्करण प्रक्षेत्र में बदलना होगा

द्वारा नाशी कीट व बीमारी प्रबंधन, सूखा व जलभराव प्रतिरोधी तकनीक, गना मशीन, पेड़ी प्रबंधन, जलवायु लचनशील गना कृषि, पोस्ट-हार्वेस्ट प्रबंधन, गना विपणन व आय-व्यय आंकलन इत्यादि पर आधुनिक जानकारी प्रशिक्षणाधियों को दिया जाएगा।

इससे पूर्व प्रशिक्षण का उद्घाटन करते हुए डा. सिन्हा ने कहा कि आज के वर्तमान संदर्भ में सभी चीनी मिलों को ऊर्जा प्रसंस्करण प्रक्षेत्र में बदलना पड़ेगा, जिससे चीनी मिलों की आमदनी बढ़ेगी। इस प्रशिक्षण के

वर्स:

चीनी मिलों की स्थिति सुधारें

लखनऊ : भारतीय गन्ना अनुसंधान संस्थान में बुधवार को शुरू हुए 15 दिवसीय प्रशिक्षण कार्यक्रम के उद्घाटन सत्र में निदेशक डॉ. ओके सिन्हा ने देश के चीनी उद्योग की स्थिति सुधारने पर जोर दिया। उनका कहना था कि पेराई कर रही कुल 525 चीनी मिलों की आवश्यकता के मुताबिक गन्ना उपलब्ध नहीं हो पा रहा है। किसानों द्वारा उन्नत तकनीक का इस्तेमाल करके गन्ने की गुणवत्ता व उत्पादन बढ़ाने का गंभीर प्रयास किया जाना चाहिए। इस मौके पर प्रशिक्षण प्रभारी एके साह ने 15 जुलाई तक चलने वाले कार्यक्रम के बारे में विस्तार से जानकारी दी।

युनाइटेड भारत

लखनऊ, बृहस्पतिवार 02 जुलाई, 2015- मूल्य 2.00 रुपया, पृष्ठ 12

पर्दे पर देखने
नकली: च्वरा १

चीनी उद्योग की खुशहाली के लिए गन्ना व चीनी उत्पादन बढ़ना जरूरी

युनाइटेड समाचार सेवा

लखनऊ १ जुलाई। देश में लगभग पांच करोड़ किसान ५३ लाख हेक्टेयर में गने की खेती कर ६५ टन उत्पादकता की दर से ३५०० लाख टन गने का उत्पादन कर रहे हैं। ५२५ चीनी मिले गने की पेराई कर लगभग २५० लाख टन चीनी का उत्पादन कर रहा है। वृहत स्तर पर गन्ना व चीनी उद्योग का कार्य है होने के बावजूद किसान व उद्योग दोनों आर्थिक तंत्री के दौरे से गुजर रहा है। खरब मुक्त स्वस्थ, बछा गन्ना उत्पादन लगत, गुणवत्ता पूर्ण गन्ना बीज की कमी तथा त्रिमिकों का अभाव चिंता का विषय है। इन सभी समस्याओं का समाधान संस्थान द्वारा विकसित तकनीकों के प्रयोग से संभव है। यह बात १५ दिवसीय प्रशिक्षण कार्यक्रम का उद्घाटन करते हुये संस्थान के निदेशक डॉ. ओके सिंह ने अपने अध्यक्षीय

भाषण में कहा। उन्होंने कहा कि पिछले कुछ वर्षों में सरकार द्वारा निर्धारित उदार चीनी नीतियों के कारण कई नई चीनी मिल देश में लगाई गई हैं। जिस कारण चीनी मिलों के अंतर्गत गन्ना क्षेत्रफल में कमी आई है। इस कारण से मिलों को स्थापित गन्ना पेराई क्षमता पर चलाने के लिए कम गन्ना क्षेत्रफल से अधिक गन्ना उत्पादन करने की आवश्यकता होगी, और यह आधुनिक व उन्नत उत्पादन तकनीक को अपनाकर प्राप्त किया जा सकता है। इसके लिए गन्ना किसानों को उन्नत गन्ना उत्पादक तकनीक प्रयोग करने के लिए जागरूक, व प्रेरित करना पड़ेगा, जिसमें चीनी मिलों में कार्यरत गन्ना विकास अधिकारियों की मूलिका अहम है। इस प्रशिक्षण का उद्घाटन करते हुए डॉ. सिंह ने अपने उद्घाटन भाषण में कहा कि कहा की आज के वर्तमान संदर्भ में

लखनऊ, गुरुवार, 2 जुलाई 2015

‘विकसित तकनीक का प्रयोग करें किसान’

कल्पतरु समाचार सेवा

लखनऊ। देश के लगभग पांच करोड़ किसान 3500 लाख टन गन्ने का उत्पादन कर रहे हैं। देश में कुल 525 चीनी मिलों गन्ने की पेराई कर 250 लाख टन चीनी का उत्पादन कर रही हैं। इतने बड़े स्तर पर चीनी उद्योग स्थापित होने के बाद भी किसान और उद्योग, दोनों आर्थिक तंगी के दौरे से गुजर रहे हैं। खराब मृदा स्वास्थ्य, गन्ना उत्पादन लागत वृद्धि, गुणवत्तापूर्ण गन्ना बीज की कमी तथा श्रमिकों की कमी गन्ना किसानों के लिए चिन्ता का विषय है। इन समस्याओं का समाधान विकसित तकनीक के प्रयोग से ही संभव है। ये बातें भारतीय गन्ना अनुसंधान परिषद में संस्थान के निदेशक डॉ. ओके सिन्हा ने बुधवार को 15 दिवसीय प्रशिक्षण कार्यक्रम का उद्घाटन के अवसर पर कहीं।

उन्होंने कहा कि गन्ना किसानों को

गन्ना संस्थान में शुरू हुआ 15 दिवसीय प्रशिक्षण कार्यक्रम

उन्नत गन्ना उत्पादक तकनीक प्रयोग करने के लिए जागरूक व प्रेरित करना पड़ेगा। इसमें चीनी मिलों में कार्यरत गन्ना विकास अधिकारियों की भूमिका अहम है। कार्यक्रम के आयोजन पर प्रकाश डालते हुए उन्होंने कहा कि इस प्रशिक्षण का मुख्य उद्देश्य मिल अधिकारियों को गन्ना प्रबंधन एवं उत्पादन के विभिन्न विषयों पर आधुनिक वैज्ञानिक जानकारी प्रदान कर उन्हें अधिक सक्षम, शिक्षित एवं बौद्धिक रूप से मजबूत बनाना है। राष्ट्रीय प्रशिक्षण प्रभारी व प्रधान वैज्ञानिक डॉ. एके शाह के अनुसार, इस प्रशिक्षण कार्यक्रम में प्रशिक्षितों को गन्ना उत्पादन के विभिन्न पहलुओं की जानकारी दी जाएगी। कार्यक्रम में 14 चीनी मिलों के 16 गन्ना विकास अधिकारियों ने भाग लिया।