



## NEWSMAKERS

### BAGASSE-GENERATED POWER FROM UP SUGAR MILLS DROPPED TO SIX-YEAR LOW IN FY24

Once billed as a big source of alternative revenue for the sugar sector, the share of bagasse-generated electricity slumped to 41 per cent of the total power generated from renewable energy (RE) sources in Uttar Pradesh (UP) in FY24, the lowest in six years.

According to data sourced from the Central Electricity Authority (CEA), sugar mills generated around 2923.56 million units of power from bagasse in FY 24. In FY19, it comprised around 76 per cent. Since FY19, the total power generated through cogeneration in the state has dropped by almost 32.3 per cent.

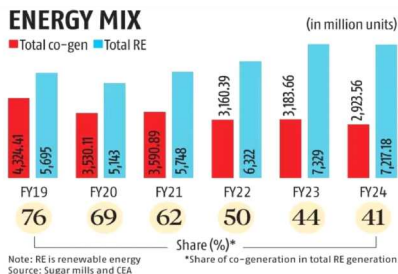
Bagasse is a by-product of sugarcane and it is burnt a boiler to produce steam, which is then used for generating electricity. Electricity from bagasse is considered a renewable source of energy.

In Uttar Pradesh, around 44 sugar mills out of the 122 have cogeneration facilities from bagasse, most of them in the private sector. Over

the last 10-15 years, sugar companies have deployed around Rs. 7,000-8000 crore towards cogeneration. Sugar companies have a total installed capacity of around 2,000 megawatts from cogeneration facilities. However, they only produce around 600-700 megawatts.

Sources attributed the drop in power production from bagasse to the government's reluctance to revise the price at which it purchases this power from sugar companies.

Source: Business Standard, 29<sup>th</sup> January, 2025



### ETHANOL BOOST: "WHAT INDIA ACHIEVED IN LAST FEW YEARS, BRAZIL TOOK 20 YEARS"

The blending percentage has increased significantly from 1.53% in Ethanol Supply Year (ESY) 2013-14. Recently, India achieved highest-ever ethanol blending in December 2024. In the ongoing ESY 2024-25, ethanol blending in petrol reached 18.2 percent in December. Additionally, in order to boost the ethanol production, Government reduced price of FCI rice for distilleries producing ethanol to Rs 2,250 per quintal, which was earlier fixed at Rs 2,800 per quintal.

The government has set a target of 20% ethanol blending by ESY

2025-26 and is confident of achieving this goal. However, to meet this target, approximately 1,016 crore liters of ethanol will be required, totaling 1,350 crore litres when accounting for other uses.

Through the sale of ethanol, the cash flows for sugar mills have improved resulting in prompt payment to cane farmers. In last 10 years, sugar mills have earned revenue of more than Rs.94,000 crores from sale of ethanol which has added to the bottom line of sugar mills.

Source: Chinimandi, 27<sup>th</sup> January, 2025

### CABINET APPROVES MINIMUM SUPPORT PRICES (MSP) FOR RAW JUTE FOR 2025-26 SEASON

The Cabinet Committee on Economic Affairs (CCEA), chaired by the Prime Minister Shri Narendra Modi, has approved the Minimum Support Prices (MSP) of Raw Jute for Marketing season 2025-26. has been fixed at Rs.5,650/- per quintal for 2025-26 season. This would ensure a return of 66.8 percent over the all India weighted average cost of production. This an increase of Rs.315/- per quintal over the previous Marketing season 2024-25. Government of India has increased MSP of Raw jute from Rs.2400/- per quintal in 2014-15 to Rs.5,650/- per quintal in 2025-26, registering an increase of Rs. 3250/- per quintal (2.35 times). The MSP amount paid to Jute growing farmers during the period 2014-15 to 2024-25 was Rs. 1300 Crore while during the period 2004-05 to 2013-14, amount paid was Rs. 441 Crore.

Livelihood of 40 Lakh farm families directly or indirectly depends on Jute Industry. About 4 Lakh workers get direct employment in Jute mills and trade in Jute. Last year jute was procured from 1 Lakh 70 thousand farmers. 82% of Jute farmers belong to West Bengal while rest Assam and Bihar have 9% each of jute production share.

Source: PIB, 22<sup>nd</sup> January, 2025

### UP SUGAR MILLS WANT STATUS-QUO ON SAP DUE TO RISING COST OF PRODUCTION

Amid murmurs of discontentment among farmers, private sugar mills in Uttar Pradesh have approached the state government not to implement any further hike in advised price (SAP) for cane for the 2024-25 season as falling recovery rates have significantly pushed up their production costs.

Sugar season runs from October to September.

Sources said the sugar mills in the private sector, which constitute bulk of the state's annual sugar production said in the current

Continued on the next page ...



2024-25 sugar season recovery has dropped by a steep 0.3-1.0 per cent which has pushed up their production cost by an average Rs 140 per quintal (assuming average recovery drop to be 0.4%).

The millers also said that while one hand production costs have risen on the other hand there has not been any significant rise in sugar prices till the end of December 2024 as compared to the same period last year.

Recovery rate is the quantum of sugar derived after processing a definite weight of sugarcane.

UP, along with Punjab, Haryana and Uttarakhand have their own price at which sugar mills have to purchase cane from farmers which is called SAP.

In the 2023-24 sugar season, the Uttar Pradesh government had raised the state advised price (SAP) of all sugarcane varieties by Rs 20 per quintal to Rs 370 for early sown varieties.

UP is one of India's largest sugarcane-producing states in the country and home to the largest number of private sugar mills in the country.

Of the total 120 sugar mills in UP, the private sector leads with roughly 93 plants, followed by the cooperative sector with 24 units and UP State Sugar Corporation (UPSSC) with 3 units.

Nearly 5 million farm households are directly associated with sugarcane farming in UP and cane by-products including sugar, ethanol, molasses etc generate an annual economy of over Rs 50,000 crore in the state.

Meanwhile, the UP Sugar Mills Association (UPSMA) in their representation to the state government also said that SAP should also not be raised as the minimum sale price of sugar has not been revised since 2019 that has made the cost of availing loans against it higher.

On the increase in production cost, the millers said production costs have also risen due to low rate of transport rebate being allowed despite much higher increase in freight cost.

The millers also said that another reason for increase in the cost of production of sugar is the low administrative price for molasses reserved for the country in comparison to its real market price which leads to mills losing around Rs 110 for each tonne of cane crushed.

The salary burden on sugar mills has also increased by almost 12 per cent due to implementation of wage board settlement.

The cost of inputs like consumables such as lubricants have also increased which has further pushed up production cost and packaging costs have risen due to mandatory jute packaging norms.

"In view of all these it is strongly requested to keep the State Advised Price (SAP) of sugarcane unchanged for 2024-25 as the industry is in no position to afford another hike in costs," the UPSMA letter said.

Source: BS, 16<sup>th</sup> January, 2025

## Knowledge Box

**Raab**, (striking point= 103-108°C) the semi-liquid stage of jaggery, is a nutrient-dense natural sweetener with several health benefits. Rich in iron, calcium, magnesium, and potassium, it helps prevent anaemia, strengthens bones, and supports overall metabolic functions. Its antioxidant properties aid in detoxifying the liver, while its slow-releasing carbohydrates provide sustained energy without causing sudden sugar spikes. Acting as a natural prebiotic, raab promotes gut health, improves digestion, and enhances immunity due to the presence of polyphenols and essential minerals. Additionally, it helps maintain the body's acid-base balance, reducing acidity and improving metabolism. Unlike refined sugar, raab retains vital micronutrients, making it a healthier and more beneficial alternative for daily consumption.



## चीनी उद्योग रिकवरी में गिरावट से चिंतित

इस साल गन्ने की फसल पर रोगों व मौसम के दुष्प्रभाव से पैदावार प्रभावित हुई है। चीनी उद्योग पर इसका भारी असर भी पड़ रहा है। चीनी रिकवरी में गिरावट से चिंतित यूपी शुगर मिल्स एसोसिएशन (यूपी एस एम ए) ने प्रदेश के मुख्य सचिव मनोज कुमार सिंह को पत्र लिखकर उत्पादन लागत में बढ़ोतरी की आशंका जताई है।

उत्तर प्रदेश सरकार गन्ने का राज्य परामर्श मूल्य (एएसपी) में कुछ बढ़ोतरी कर सकती है। इस संभावित बढ़ोतरी के मद्देनजर चीनी उद्योग रिकवरी में कमी और लागत में बढ़ोतरी को लेकर अपनी चिंताओं से सरकार को अवगत कराया है। मुख्य सचिव को लिखे पत्र में यूपीएसएमए ने कहा है कि पिछले साल की तुलना में चीनी रिकवरी में लगभग एक फीसदी तक गिरावट आई है, जिससे चीनी उत्पादन की लागत 140 रुपये प्रति कुंतल तक बढ़ गई है। पिछले साल गन्ना मूल्य में बढ़ोतरी के बावजूद चीनी के कीमतों में बढ़ोतरी नहीं हुई। चीनी का न्यूनतम बिक्री मूल्य (एम एस पी) वर्ष 2019 से नहीं बढ़ाया गया है।

यूपी एस एम ए का कहना है कि माल ढुलाई की लागत बढ़ने के बावजूद परिवहन छूट की दर बेहद कम है। इसके अलावा, एथेनॉल से होने वाली आय पिछले दो वर्षों में गन्ने मूल्य में हुई वृद्धि के मुकाबले नहीं बढ़ी है। गन्ने के एस एम पी में बढ़ोतरी से उन पर वित्तीय दबाव और बढ़ जायेगा। संघठन ने सरकार से चीनी के एम एस पी और एथेनॉल के दाम बढ़ाने का आग्रह किया है।

गन्ना मूल्य बढ़ाने का है दबाओ

पिछले साल में प्रदेश सरकार ने गन्ने मूल्य 20 रुपये बढ़ाकर अगैती किस्मों के लिए 370 रुपये, सामान्य किस्मों के लिए 360 रुपये और अस्वीकृत किस्मों के लिए 355 रुपये प्रति कुंतल तय किया था। पड़ोसी राज्य हरियाणा और पंजाब सरकार ने 400 और 401 रुपये प्रति कुंतल का भाव घोषित किया है। ऐसे में यूपी सरकार पर भी गन्ना मूल्य बढ़ाने का दबाव है। पिछले दिनों चीनी उद्योग एवं गन्ना विकास मंत्री लक्ष्मी नारायण चौधरी ने जनवरी के दूसरे सप्ताह में होने वाली कैबिनेट बैठक में गन्ने मूल्य पर निर्णय होने का संकेत दिया था।

Source: Sugar Times, January, 2025



## केंद्र सरकार ने 10 लाख टन चीनी निर्यात की अनुमति दी, इंडस्ट्री को बड़ी राहत

केंद्रीय खाद्य एवं उपभोक्ता मामलों के मंत्री प्रल्हाद जोशी ने निर्णय की जानकारी देते हुए सोशल मीडिया पर कहा कि भारत सरकार ने वर्ष 2024-25 के लिए 10 लाख टन चीनी निर्यात कोटा को मंजूरी दी है।

चीनी उत्पादन में गिरावट की आशंकाओं के बावजूद केंद्र सरकार ने 10 लाख टन चीनी के निर्यात की अनुमति दी है। चीनी उद्योग की तरफ से काफी समय से यह मांग की जा रही थी। निर्यात की अनुमति मिलने से चीनी मिलें सरप्लस स्टॉक का निर्यात कर राजस्व जुटा सकेंगी।

उपभोक्ता मामले, खाद्य एवं सार्वजनिक वितरण मंत्री प्रल्हाद जोशी ने सोशल मीडिया पर निर्णय की जानकारी देते हुए कहा कि भारत सरकार ने वर्ष 2024-25 के लिए 10 लाख टन चीनी निर्यात कोटा को मंजूरी दे दी है। इससे 5 करोड़ किसान परिवारों, 5 लाख श्रमिकों और शूगर सेक्टर को मजबूती मिलेगी।

खाद्य मंत्रालय ने चीनी मिलों को उनके तीन साल के औसत उत्पादन का 3.174% का एक समान निर्यात कोटा आवंटित किया है, जिसे वे सीधे या व्यापारी निर्यातकों के माध्यम से निर्यात कर सकते हैं। आवंटित मात्रा के भीतर सभी ग्रेड की चीनी के निर्यात की अनुमति दी गई है। चीनी मिलें 30 सितंबर तक निर्यात कर सकती हैं। उनके पास 31 मार्च तक कोटा सरेंडर करने या निर्यात कोटा को घरेलू मासिक रिलीज मात्रा के साथ बदलने का विकल्प रहेगा।

इंडियन शूगर एंड बायो-एनर्जी मैनुफैक्चरर्स एसोसिएशन (इस्मा) ने सरकार के इस फैसले का स्वागत किया है। इस्मा के महानिदेशक दीपक बल्लानी ने कहा, "यह निर्णय चीनी मिलों को महत्वपूर्ण राहत प्रदान करता है, जिससे उन्हें राजस्व जुटाने और किसानों को समय पर गन्ना भुगतान करने में मदद मिलेगी।"

भारत से चीनी निर्यात शुरू होने से घरेलू बाजारों में चीनी की गिरती कीमतों को सुधारने में मदद मिल सकती है जबकि इस फैसले से वैश्विक कीमतों पर गिरावट का दबाव पड़ सकता है। यह निर्णय ऐसे समय में लिया गया है जब गन्ने की फसल पर रोगों और मौसम की मार के चलते चीनी उत्पादन घटने का अनुमान है।

चालू पेराई सल 2024-25 में देश का चीनी उत्पादन घटकर 270 लाख टन रहने का अनुमान है जो पिछले सीजन 2023-24 में 320 लाख टन रहा था। 15 जनवरी तक कुल चीनी उत्पादन 130 लाख टन रहा है जो पिछले साल की समान अवधि के मुकाबले 13.66 प्रतिशत कम है। चीनी उत्पादन में गिरावट की चिंताओं के कारण ही सरकार ने वर्ष 2023-24 में चीनी निर्यात पर रोक लगा दी थी।

Source: Ruralvoice, 21<sup>st</sup> January, 2025

## उत्तर प्रदेश और महाराष्ट्र में गन्ना कम होने से मार्च में ही बंद हो जाएंगी अधिकांश चीनी मिलें

चालू पेराई सीजन (2024-25) में देश के दोनों सबसे बड़े चीनी उत्पादक राज्यों उत्तर प्रदेश और महाराष्ट्र में गन्ने की कमी के चलते अधिकांश चीनी मिलें मार्च में ही बंद हो जाएंगी। उत्तर प्रदेश में कई चीनी मिलों को अभी से गन्ने की आपूर्ति कम पड़ने लगी है। राज्य में गन्ने में टॉप शूट बोरर और रेड रॉट की बीमारी के चलते उत्पादकता में 15 से 20 फीसदी तक की गिरावट आना है। यह स्थिति आने वाले दिनों में उत्तर प्रदेश में चीनी मिलों के बीच गन्ने के लिए प्राइस वार की स्थिति बना सकती है।

हालांकि राज्य सरकार ने अभी तक चालू पेराई सीजन के लिए गन्ने का राज्य परामर्श मूल्य (एसएपी) तय नहीं किया है। राज्य में चीनी मिलें अभी पिछले सीजन का 370 रुपये प्रति क्विंटल का एसएपी ही किसानों को दे रही हैं।

उत्तर प्रदेश के शामली जिले में हंस हेरिटेज जैगरी एंड फार्म प्रॉड्यूस के नाम से गुड़ यूनिट चलाने वाले के पी सिंह ने रुरल वॉयस को बताया कि इस साल गन्ने की उपज पूरे पश्चिमी उत्तर प्रदेश में 15 से 20 फीसदी कम है। साथ ही रिकवरी में भी करीब एक फीसदी तक की कमी आई है। के पी सिंह कहते हैं कि बरेली से लेकर शामली तक गन्ने की फसल की यही स्थिति है। वहीं शामली जिले के भैसवाल गांव के प्रगतिशील किसान और जिला पंचायत सदस्य उमेश पंवार का कहना है कि इस साल बीमारी के चलते गन्ने की उत्पादकता 20 फीसदी तक कम है और शामली स्थित चीनी मिल को छोड़कर जिले की बाकी चीनी मिलें मार्च में ही बंद हो जाएंगी क्योंकि गन्ना कम है। शामली मिल देरी से चली थी इसलिए वह अप्रैल के मध्य तक चल सकती है।

वहीं महाराष्ट्र के किसान संगठन स्वाभिमानी शेतकरी संघटना के प्रमुख और पूर्व सांसद राजू शेटी ने रुरल वॉयस को बताया कि महाराष्ट्र में इस साल गन्ने की फसल कमजोर है और अधिकांश चीनी मिलों में मध्य मार्च तक पेराई बंद हो जाएगी। शेटी महाराष्ट्र में लंबे समय से गन्ना किसानों के आंदोलन का नेतृत्व करते रहे हैं।

नेशनल फेडरेशन ऑफ कोआपरेटिव शूगर फैक्टरीज लिमिटेड ने चालू पेराई सीजन (2024-25) के लिए चीनी उत्पादन का अनुमान घटाकर 270 लाख टन कर दिया है। पिछले साल चीनी का उत्पादन 319 लाख टन रहा था। पिछले सीजन के अंत में 80 लाख टन चीनी का बकाया स्टॉक था। जबकि चालू साल में चीनी की खपत 295 लाख टन रहने का अनुमान है। सरकार ने हाल ही में 10 लाख टन चीनी के निर्यात की अनुमति दी है। ऐसे में चालू सीजन के अंत में देश में चीनी का करीब 45 लाख टन का बकाया स्टॉक होगा।

फेडरेशन के मुताबिक चालू सीजन में महाराष्ट्र में चीनी का उत्पादन पिछले साल से 110.20 लाख टन से घटकर 86 लाख टन रहने का अनुमान है। वहीं उत्तर प्रदेश में चीनी उत्पादन पिछले साल के 103.65 लाख टन से घटकर 93 लाख टन रहने का अनुमान है। कर्नाटक में चीनी उत्पादन पिछले सीजन के 53 लाख टन से घटकर 41 लाख टन रहने का अनुमान है। एक माह पहले फेडरेशन ने चीनी उत्पादन के 280 लाख टन पर रहने का अनुमान लगाया गया था उस समय उत्तर प्रदेश में 98 लाख टन और महाराष्ट्र में 87 लाख टन चीनी उत्पादन का अनुमान लगाया गया था।

वहीं उत्तर प्रदेश सबसे अधिक प्रचलित गन्ना किस्म सीओ-0238 में रेड रॉट और टॉप शूट बोरर की बीमारी उत्पादकता में गिरावट की बड़ी वजह है। कई साल तक राज्य में किसानों और चीनी उद्योग के लिए बेहतर परिणाम देने वाली इस किस्म में रोग आने की प्रवृत्ति काफी अधिक हो गयी है जबकि इसकी जगह लेने वाली किस्में सीओ-0118, सीओ-14201, सीओ-15023 और सीओएस-13235 किसानों के बीच अभी तक लोकप्रिय नहीं सकी हैं क्योंकि इनमें कुछ में रिकवरी बेहतर हो तो उत्पादकता कम है। सीओ-0238 की जगह अभी तक राज्य के गन्ना शोध संस्थान और आईसीएआर के संस्थान कोई बेहतर किस्म किसानों को नहीं दे सके हैं और अगर यही स्थिति रहती है तो गन्ने में कपास जैसी स्थिति का सामना करना पड़ सकता है जहां उत्पादन में भारत पहले स्थान पर पहुंच कर अब आयातक की स्थिति में आ गया है।



दूसरी अहम बात यह है कि चालू पेराई सीजन (2024-25) के लिए उत्तर प्रदेश सरकार ने अभी तक राज्य परामर्श मूल्य (एसएपी) तय नहीं किया जबकि पेराई सीजन का अधिकांश हिस्सा पार हो गया है और नवंबर, 2024 से पेराई शुरू करने वाले राज्य की चीनी मिलों में मार्च में ही पेराई समाप्त होने लगेगी। राज्य में पिछले सीजन (2023-24) के लिए जल्दी पकने वाली (अर्ली मेच्योर) गन्ने की किस्म के लिए 370 रुपये प्रति क्विंटल का एसएपी तय किया गया था। लेकिन इस साल अभी तक एसएपी तय नहीं किया है ऐसे में चीनी मिलें पिछले सीजन के एसएपी का ही भुगतान किसानों को कर रही हैं।

Source: Ruralvoice, 27<sup>th</sup> January, 2025

## 2024-2025 सीजन में भारत का नेट चीनी उत्पादन 4.6 MMT घटने की उम्मीद : AgriMandi.live रिसर्च

नई दिल्ली: चालू 2024-25 चीनी सीजन में, एथेनॉल उत्पादन के लिए चीनी का डायवर्जन और निर्यात की अनुमति ने मिल मालिकों को काफी राहत दी है। हालांकि, पिछले सीजन की तुलना में शुद्ध चीनी उत्पादन (Net sugar production) 4.6 मिलियन मीट्रिक टन (MMT) कम रहने की उम्मीद है, जिसका मुख्य कारण तीन सबसे बड़े चीनी उत्पादक राज्यों में गन्ने की पैदावार में गिरावट और पिछले साल की तुलना में एथेनॉल उत्पादन के लिए चीनी डायवर्जन में वृद्धि है। 2024-25 चीनी सीजन बीच में पहुंच चुका है, और AgriMandi.live रिसर्च के आंकड़ों के अनुसार, भारत में लगभग 27.4 MMT शुद्ध चीनी उत्पादन होने की उम्मीद है।

चालू सीजन की शुरुआत 7.9 MMT के कैरी-फॉरवर्ड चीनी स्टॉक के साथ हुई। इसलिए, चालू सीजन में कुल चीनी आपूर्ति 35.3 मिलियन टन (7.9 मिलियन टन प्रारंभिक स्टॉक + 27.40 मिलियन टन चीनी उत्पादन) होने की उम्मीद है। चालू सीजन में कुल चीनी खपत, सरकार द्वारा हाल ही में 1 मिलियन टन चीनी निर्यात की अनुमति और सरकार-से-सरकार (जी2जी) के तहत चीनी निर्यात मिलाकर, एग्रीमंडी के आंकड़ों के अनुसार, कुल मांग/उठाव 30.40 मिलियन टन होने की उम्मीद है, जिसमें 29.20 मिलियन टन अपेक्षित घरेलू चीनी खपत +0.20 मिलियन टन जी2जी चीनी निर्यात + 1 मिलियन टन चीनी निर्यात अनुमति शामिल है।

2024-25 में चीनी बाजार के लिए अनुमानित बैलेंस-शीट; चीनी उत्पादन में कमी, खपत में मामूली वृद्धि और चीनी को एथेनॉल में बदलने में उल्लेखनीय वृद्धि आदि कई महत्वपूर्ण रुझानों को इंगित करती है। 2023-24 के चीनी सीजन में कुल चीनी उपलब्धता 37.20 मिलियन टन (5.20 मिलियन टन शुरुआती स्टॉक और 32 मिलियन टन शुद्ध चीनी उत्पादन) थी। कुल चीनी खपत 29.30 मिलियन टन (29.10 मिलियन टन घरेलू चीनी खपत + 0.20 मिलियन टन जी2जी चीनी निर्यात) थी। नतीजतन, अंतिम चीनी स्टॉक 7.90 मिलियन टन था। पिछले सीजन में एथेनॉल उत्पादन के लिए चीनी का डायवर्जन लगभग 2.2 मिलियन टन था।

महाराष्ट्र, कर्नाटक और उत्तर प्रदेश जैसे प्रमुख चीनी उत्पादक राज्यों में अनुमानित कम उत्पादन के कारण चालू सीजन में चीनी उत्पादन कम रहने की उम्मीद है। उत्तर प्रदेश में शुद्ध चीनी उत्पादन 9.30 मिलियन टन रहने की संभावना है, जो पिछले सीजन के 10.40 मिलियन टन से कम है। महाराष्ट्र में यह पिछले सीजन के 11 मिलियन टन से कम होकर 8.50 मिलियन टन तक पहुंचने की उम्मीद है। तीसरे सबसे बड़े चीनी उत्पादक राज्य कर्नाटक में भी 2023-24 सत्र में 5.20 मिलियन

टन से कम, 4.50 मिलियन टन चीनी उत्पादन होने की उम्मीद है। चूंकि सरकार ने चालू सत्र में 1 मिलियन टन चीनी निर्यात की अनुमति दी है, इसलिए कच्ची चीनी की कीमतें असमान हैं, जबकि पश्चिम महाराष्ट्र और उत्तरी कर्नाटक मिलों के लिए LQWs (कम गुणवत्ता वाली सफेद) 445-450 डॉलर प्रति मीट्रिक टन के बराबर रहेगी। वर्तमान में, सफेद चीनी लगभग 486.90 डॉलर प्रति मीट्रिक टन पर कारोबार कर रही है।

बाजार सूत्रों के अनुसार, आवंटन के बाद, भारतीय बाजार के अनुसार निर्यात के लिए चीनी का भाव 39,000 रुपये से 40,000 रुपये प्रति टन के बीच है, और कोटा एक्सचेंज 3,500 रुपये प्रति टन है, जिससे चीनी मिलों को फायदा हो रहा है। भारत सरकार की चीनी निर्यात अनुमति के बाद घरेलू बाजारों में भी तेजी देखी गई है। महाराष्ट्र में, S/30 चीनी की कीमतें 100 रुपये प्रति टन पर कारोबार कर रही हैं। 3600 से 3650 रुपये प्रति क्विंटल, जबकि उत्तर प्रदेश में एम/30 चीनी की कीमतें 3,950 रुपये से 4,000 रुपये प्रति क्विंटल तक हैं।

Source: chinimandi.com, 24<sup>th</sup> January, 2025

## उत्तर प्रदेश: अजबापुर चीनी मिल में कंप्रेस्ड बायो गैस प्लांट का उद्घाटन किया गया

लखीमपुर खीरी : अजबापुर चीनी मिल में चीनी मिल के अधिशासी निदेशक आरएल टामक और सीईओ आशुतोष त्रिपाठी ने कंप्रेस्ड बायोगैस (CBG) प्लांट का उद्घाटन किया। अधिशासी निदेशक आरएल टामक ने कहा कि, 130 करोड़ की लागत से बने इस प्लांट में प्रतिदिन 12 टीपीडी सीबीजी गैस का उत्पादन किया जाएगा, और बीपीसीएल गैस का वितरण करेगी। इस प्लांट में सीबीजी गैस के अलावा प्रतिदिन 80 टन ठोस फर्टिलाइजर, 150 टन द्रव फर्टिलाइजर का निर्माण किया जाएगा।

अमर उजाला में प्रकाशित खबर के अनुसार, प्रतिदिन 30 हजार टन बायो मेन्योक का निर्माण किया जाएगा। इससे खेतों में ऑर्गेनिक कार्बन बढ़ेगा। पूरी क्षमता से प्लांट चलने पर ग्रीन एनर्जी मिलेगी। सीईओ टामक ने बताया कि, वह ट्रैक्टर के लिए एक किट बनवाने पर कार्य कर रहे हैं। इसमें सीबीजी गैस का उपयोग होगा। ईंधन की लागत कम होगी और पर्यावरण संतुलित रहेगा। इस अवसर पर सीओओ आशुतोष त्रिपाठी, यूनिट हेड प्रभात कुमार सिंह, एचआर हेड केएन राय, हरियावां चीनी मिल के यूनिट हेड प्रदीप त्यागी, राजा श्रीवास्तव आदि मौजूद रहे।

UPSMA Newsletter titled 'Varta' the Dialogue is providing information on sugar, sugar industry and sugar byproducts. We request you to share your thoughts and experience with us through write-ups, success stories, updates, photographs etc. We publish your creative in the next edition of this newsletter. You are requested to send your entries to be published in UPSMA newsletter through mail at [upsma@upsma.org](mailto:upsma@upsma.org). The newsletter will be uploaded on UPSMA website.

अस्वीकरण: यहाँ दी गई जानकारी सार्वजनिक रूप से उपलब्ध डेटा या अन्य स्रोतों से ली गई है, जिन्हें विश्वसनीय माना जाता है और इस पर इस तरह भरोसा नहीं किया जाना चाहिए। इस समाचार में दी गई जानकारी में किसी भी अनजाने त्रुटि से किसी भी व्यक्ति को होने वाले किसी भी नुकसान या क्षति के लिए 'वार्ता टीम' किसी भी तरह से जिम्मेदार नहीं होगी। इस दस्तावेज़ में दी गई जानकारी इस समाचार की तारीख तक है और इस बात की कोई गारंटी नहीं है कि भविष्य के परिणाम या घटनाएँ इस जानकारी के अनुरूप होंगी।