



NEWSLETTER

शनिवार, 23 दिसंबर 2023 | वॉल्यूम - 77

Weekly cotton bales market | Weekly cotton arrival | Important News



'कपास की खेती का उच्च घनत्व, मशीन से कटाई करने से श्रम की कमी दूर होगी'



GOLD : 62972
SILVER : 75448
CRUDE OIL : 6164

"कपास की खेती: उत्साह और मेहनत की जीत"



धर्मेन्द्रभाई वेलजीभाई
(किसान)

राबरिका गांव भावनगर, गुजरात

कपास का उत्पादन और इस पर प्रभाव डालने वाले कारकों के बारे में सटीक और नवीनतम जानकारी प्राप्त करने के लिए, गुजरात में भावनगर जिले के राबरिका गांव के किसान धर्मेन्द्रभाई वेलजीभाई से बातचीत के दौरान उन्होंने बताया की इस वर्ष कपास उत्पादन अच्छा हुआ है जो 1 बीघा में 25 मन कपास का है। एक किसान को उत्पादन बढ़ाने के लिए क्या ध्यान में रखना चाहिए वह उन्होंने बखूबी बताया।

"कपास उत्पादन करते समय ध्यान में रखने वाले कारक" विभिन्न पहलुओं को समझने के लिए एक व्यापक शीर्षक हैं। कपास उत्पादन को बढ़ावा देने के लिए कई कारक हो सकते हैं, जिन्हें ध्यान में रखना आवश्यक है। यहां कुछ मुख्य कारक हैं:

- **बीज चयन:** उच्च गुणवत्ता वाले बीजों का चयन करना, स्थानीय क्षेत्र के अनुकूल बीजों का चयन करना चाहिए। धर्मेन्द्र जी ने इस साल रासि बीज का उपयोग किया है।
- **बीज तैयारी:** उच्च गुणवत्ता वाले खाद्य और ऊर्जा सामग्रियों का उपयोग करना चाहिए, अच्छी तकनीकी तैयारी करना, जैसे कि बीजों की सीधी बोने जाने वाली तकनीक।
- **खेती प्रणाली:** सही फसल चक्र का पालन करना। उपयुक्त और समर्थनशील खेती तकनीकों का अनुसरण करना चाहिए।
- **जल संसाधन:** समर्थनशील और प्रभावी सिंचाई प्रणाली का उपयोग करना, वर्षभर सिंचाई की योजना बनाना और अनुसरण करना चाहिए।
- **रोग और कीट प्रबंधन:** समय पर रोगों और कीटाणुओं की पहचान करना और उचित उपचार करना। जैसे की बारिश के मौसम में 10 से 12 दिन के दौरान दवाइयों छिड़काव करना चाहिए, जिससे कीटाणु से कपास फसल की रक्षा कर सके। -
- **उर्वरक प्रबंधन:** समर्थनशील और स्वास्थ्यपूरक उर्वरकों का उपयोग करना। भूमि की नमी को बनाए रखने के लिए उपयुक्त खाद्य सामग्रियों का उपयोग करना। इस साल उन्होंने DAP, यूरिया, 0045 वाले खाद्य का उपयोग किया है।
- **तकनीकी सहायता:** नवीनतम और सुधारित खेती तकनीकों का उपयोग करना। समर्थनशील तकनीकी सलाह और सहायता प्रदान करने वाले संस्थानों से मिलती जुलती जानकारी प्राप्त करना।

सावधानी बरती तो.. कपास सोना है..

कपास उत्पादन में इन सभी कारकों का सटीक रूप से ध्यान रखना उचित तथा सफल खेती के लिए महत्वपूर्ण है। कृषि स्थितियों को मौसम की स्थिति, कीट प्रकोप, सरकारी नीतियाँ, बाजार मूल्य, और प्रौद्योगिकी की उन्नति जैसे विभिन्न कारकों से प्रभावित किया जा सकता है। आगे उन्होंने बताया की इतनी सारी मेहनत के बाद भी भाव कम मिलते हैं, सरकार से अपेक्षा है की वह MSP को बढ़ाना चाहिए कम से कम 2000/- रुपये पर मण का भाव मिलना चाहिए तो ही किसानो को फायदा हो सकता है।



काँटन मार्केट की साप्ताहिक हलचल पर एक नजर

SMART INFO SERVICES

CALL : 91119 77775

WEEKLY CHART 23.12.2023

ICE COTTON

MONTH	15.12.23	22.12.23	WEEKLY CHANGE
MARCH	79.93	79.76	-0.17
MAY	80.69	80.64	-0.05
JULY	81.17	81.07	-0.1

MCX (COTTON)

MONTH	15.12.23	22.12.23	WEEKLY CHANGE
JAN	56680	56200	-480

NCDEX (KAPAS)

MONTH	15.12.23	22.12.23	WEEKLY CHANGE
APRIL	1555.5	1568	12.5

NCDEX (COCUD KHAL)

MONTH	15.12.23	22.12.23	WEEKLY CHANGE
JAN	2736	2752	16
FEB	2730	2768	38

SMART INFO SERVICE CALL : 91119 77775

CURRENCY (\$)

CURRENCY	15.12.23	22.12.23	WEEKLY CHANGE
INDIAN (Rupee)	83.00	83.14	0.14
PAK (Pakistani Rupee)	283.498	282.924	-0.574
CNY (Chinese yuan)	7.11713	7.13245	0.01532
BRAZIL (Real)	4.93809	4.85901	-0.07908
AUSTRALIAN Dollar	1.49319	1.47058	-0.02261
MALAYSIAN RINGGITS	4.67198	4.65415	-0.01783

COTLOOK "A" INDEX	90.95	89.40	-1.55
BRAZIL COTTON INDEX	79.6	82.55	2.95
USDA SPOT RATE	75.86	75.76	-0.1
MCX SPOT RATE	55180	54860	-320
KCA SPOT RATE (PAKISTAN)	17000	17000	0

GOLD (\$)	2033.70	2064.40	30.7
SILVER (\$)	24.172	24.473	0.301
CRUDE (\$)	71.79	73.49	1.7

दिसंबर माह के दूसरे सप्ताह इंटरनेशनल काँटन मार्केट में गिरावट देखने को मिली |

इंटरनेशनल काँटन एक्सचेंज के मार्च 24, मई, 24 और जुलाई 24 माह के लिए काँटन के भाव क्रमशः 0.17, 0.05 और 0.10 सेंट तक भाव गिरे।

भारतीय बाजार में मल्टी कमोडिटी एक्सचेंज (MCX) पर काँटन के दाम में गिरावट देखी गई। जनवरी माह के सौदे के भाव में 480 रूपए प्रति कैंडी की गिरावट आयी।

एनसीडीएक्स पर कपास के भाव 12.50 रूपए प्रति 20 किलो तक गिरे, वही खल के भाव में क्रमशः जनवरी और फरवरी माह में 16 और 38 रूपए प्रति क्विंटल की बढ़त हुई।

अन्य देशों के काँटन मार्केट पर नजर करें तो काँटलुक "ए" इंडेक्स में गिरावट देखी गई, यूएसडीए स्पॉट रेट 0.10 सेंट घटा और एमसीएक्स स्पॉट रेट 320 रूपए प्रति कैंडी गिरा, वही ब्राजील काँटन इंडेक्स पर 2.95 अंक की बढ़त दर्ज की गई है।

देश भर के प्रमुख कपास उत्पादक राज्यों में इस सप्ताह कपास की आवक

SMART INFO SERVICES

ALL INDIA COTTON WEEKLY ARRIVAL

CALL : 91119 77775

STATE	18.12.23	19.12.23	20.12.23	21.12.23	22.12.23	23.12.23
PUNJAB	3,500	3,500	3,500	4,000	4,000	4,000
HARYANA	6,500	6,500	7,500	7,500	6,500	6,000
UPPER RAJASTHAN	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	10,000
LOWER RAJASTHAN	7,500	7,500	7,000	7,000	7,000	6,500
NORTH ZONE	29,500	29,500	30,000	30,500	29,500	26,500
GUJRAT	39,000	39,000	38,000	38,000	35,000	34,000
MADHYA PRADESH	17,000	15,000	15,000	12,500	12,500	10,000
MAHARASHTRA	45,000	50,000	45,000	45,000	42,000	40,000
CENTRAL ZONE	101,000	104,000	98,000	95,500	89,500	84,000
KARNATAKA	21,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000
ANDHRA PRADESH	10,000	9,000	10,000	8,000	8,000	8,000
TELANGANA	45,000	47,000	50,000	50,000	55,000	45,000
TAMILNADU	-	-	-	-	-	-
SOUTH ZONE	76,000	76,000	80,000	78,000	83,000	73,000
ODISHA	900	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
TOTAL	207,400	210,500	209,000	205,000	203,000	184,500

ARRIVAL IN 170 Kg.



POONAM ENGINEERING WORKS

All Pulses Dall Mill are Manufacturing | Grain Cleaning Plant, Besan Plant | Chakki Aata Plant | Industrial Dust Collector etc.

Our New Established Farm



Gravity Separator



Vibro Separator (MTRA)



Sheet Cutting CNC Lezer Machine



Pulverizer



Centrifugal



Tubes Cutting CNC Lezer Machine



Grain Dryer



Grain Dryer Trolley



Plot No. N-243 & N-246 MIDC Phase 4, Near Yevta Square, Akola Growth Center, Shivapur, Akola, Dist. Akola - MH (INDIA) - 444 104

Mob.: +91 9766477484, +91 9730003529, 0724-2991484

Office No. : +91 9371007484

Web : www.poonamengworks.in

Email : poonamengworks4@gmail.com

“कपास की खेती का उच्च घनत्व, मशीन से कटाई करने से श्रम की कमी दूर होगी”



डीएओ ने बताया कि प्रत्येक पौधे से 20 से 30 कपास के डोडे मिलेंगे। शिवप्रसाद ने कहा है कि कृषि विभाग सिद्धीपेट ने इस वर्ष परीक्षण के आधार पर केंद्रीय कपास अनुसंधान संस्थान, नागपुर के मार्गदर्शन में 700 एकड़ में कपास की उच्च घनत्व वाली खेती की।

जिला कृषि अधिकारी (डीएओ) सिद्धीपेट के शिवप्रसाद ने कहा है कि कपास की उच्च घनत्व वाली खेती और कपास की मशीन से कटाई से खेती में श्रम की कमी काफी हद तक दूर हो जाएगी।

शुक्रवार को मेडक जिले में स्थित कृषि विज्ञान केंद्र-थुनकी द्वारा मार्कूक के रायथु वेदिका में आयोजित किसान मेले के दौरान किसानों को संबोधित करते हुए कृषि अधिकारी ने किसानों को शिक्षित करते हुए कहा कि कपास की उच्च घनत्व वाली किस्म की फसल अवधि कम होती है। नियमित किस्में।

उन्होंने आगे कहा कि किसानों को कृषि विस्तार अधिकारियों की सलाह के बाद मेपिकाट क्लोराइड का छिड़काव करके उच्च घनत्व वाली कपास की फसल के विकास को रोकना चाहिए।

डीएओ ने बताया कि प्रत्येक पौधे से 20 से 30 कपास के डोडे मिलेंगे। शिवप्रसाद ने कहा है कि कृषि विभाग सिद्धीपेट ने इस वर्ष परीक्षण के आधार पर केंद्रीय कपास अनुसंधान संस्थान, नागपुर के मार्गदर्शन में 700 एकड़ में कपास की उच्च घनत्व वाली खेती की। केवीके-टुनकी के प्रमुख और वरिष्ठ वैज्ञानिक डॉ. संभाजी दत्तात्रेय नलकर ने कहा है कि भारत दुनिया में क्षेत्र के हिसाब से सबसे बड़े कपास की खेती करने वाले देशों में से एक है। हालाँकि, उन्होंने कहा है कि अन्य विकसित देशों की तुलना में भारत की उत्पादकता बहुत खराब है।

किसानों को कृषि पद्धतियों के बेहतर तरीकों के बारे में जागरूक करते हुए, केवीके वैज्ञानिक डॉ. पल्लवी ने कहा है कि किसानों को नर्सरी उगाने के पारंपरिक तरीकों के बजाय धान की सूखी बुआई का विकल्प चुनना चाहिए। उन्होंने कहा है कि सूखी बुआई विधि में प्रति एकड़ केवल 8 से 10 किलोग्राम धान के बीज की आवश्यकता होगी, जबकि नर्सरी को 25 से 30 किलोग्राम बीज की आवश्यकता होती है। इसके अलावा, डॉ पल्लवी ने कहा कि किसान को रोपाई के लिए मजदूरी पर 6,000 रुपये अतिरिक्त खर्च करने पड़ते हैं। मार्कूक कृषि अधिकारी टी नागेंद्र रेड्डी, वैज्ञानिक रवि, प्रताप रेड्डी, एईओ विष्णुवर्धन और अन्य उपस्थित थे।

TOP 5

NEWS OF THE WEEK

CCI ने खरीदी 9 लाख गाँठ ।

कॉटन एसोसिएशन ऑफ इंडिया (सीएआई) के अनुसार, 2023-24 (अक्टूबर-सितंबर) सीज़न के लिए कपास का उत्पादन 296 लाख गाँठ होने का अनुमान है - जो 15 वर्षों में सबसे कम होगा। कम मांग के बीच, गुलाबी बॉलवॉर्म के संक्रमण ने भारतीय बाजार में कपास को कम आकर्षक बना दिया है।

कपड़ा मिलें ट्रेस करने योग्य कपास के लिए तकनीक की ओर रुख करती हैं

लाहौर: ऑल पाकिस्तान टेक्सटाइल मिल्स एसोसिएशन (एपीटीएमए) ने शुक्रवार को कहा कि कपड़ा उद्योग नई प्रौद्योगिकियों और प्रथाओं को अपनाकर अपनी कपास की गुणवत्ता और उत्पादन को बढ़ावा देने का लक्ष्य रख रहा है, जो ट्रेसबिलिटी और स्थिरता सुनिश्चित करते हैं।

कपड़ा धागा बाजार 2028 तक 14.4 अरब डॉलर तक बढ़ जाएगा: रिपोर्ट

वर्तमान में 14.4 बिलियन डॉलर का वैश्विक कपड़ा यार्न बाजार 5.1 प्रतिशत सीएजीआर से बढ़कर 2028 तक 18.5 बिलियन डॉलर तक पहुंचने का अनुमान है। मार्केट्स एंड मार्केट्स की एक रिपोर्ट के अनुसार, इस क्षेत्र में विकास को बढ़ते आधार जैसे कारकों से बढ़ावा मिलेगा। उभरती अर्थव्यवस्थाओं में मध्यम वर्ग की आबादी और तकनीकी रूप से उन्नत धागों का विकास।

वियतनाम 2024 में न्यूनतम वेतन में 6% की बढ़ोतरी करेगा

सरकार की मंजूरी मिलने तक वियतनाम अगले साल अपना न्यूनतम वेतन 6 प्रतिशत बढ़ाने के लिए तैयार है। राष्ट्रीय वेतन परिषद ने जुलाई से शुरू होने वाले क्षेत्र के आधार पर दक्षिण पूर्व एशियाई राष्ट्र की मासिक आय को 3.45 मिलियन-4.96 मिलियन डॉंग (\$141.80-\$203.86) के बीच बढ़ाने के लिए बुधवार को सर्वसम्मति से मतदान किया।

महाराष्ट्र कपड़ा विभाग ने पावरलूम पर अध्ययन समूह बनाया

राज्य सरकार ने मंगलवार को राज्य में पावरलूम उद्योग के मुद्दों का अध्ययन करने के लिए लोक निर्माण (सार्वजनिक उपक्रम) मंत्री दादा भुसे की अध्यक्षता में एक समिति का गठन किया। सरकारी संकल्प (जीआर) के अनुसार, समिति को राज्य में भिवंडी, मालेगांव और इचलकरंजी जैसे पावरलूम केंद्रों का दौरा करने की उम्मीद है और एक महीने में एक रिपोर्ट सौंपेगी।

कॉटन फिजिकल मार्केट दिसंबर माह के तीसरे सप्ताह कॉटन के भाव में उतार चढ़ाव वाला माहौल रहा।

यह सप्ताह कॉटन फिजिकल मार्केट के लिए कहीं बढ़त तो कहीं गिरावट वाला रहा। नार्थ, साउथ और सेंट्रल तीनों झोनो में कहीं जगह गिरावट तो कहीं बढ़त देखी गई।

नार्थ झोन में पंजाब में 50 रुपए प्रति मंड की बढ़त देखी गई। अपर राजस्थान में भी 50 रुपए प्रति मंड की बढ़त देखने को मिली, हरयाणा का मार्केट में सबसे ज्यादा 100 रुपए प्रति मंड बढ़ा।

वही सेंट्रल झोन में मध्य प्रदेश और महाराष्ट्र में 500 रुपए प्रति खण्डी की बढ़त देखने को मिली | वही गुजरात स्थिर रहा।

साउथ झोन मार्केट में भी आंध्र प्रदेश को हटा दे तो सभी राज्यों में गिरावट जारी रही। ओडिशा, कर्नाटक और तेलंगाना में क्रमशः 100, 500 और 200 रुपय प्रति खण्डी की गिरावट देखी गई। आंध्र प्रदेश में 1,000 रुपय कैंडी की बढ़त हुई।

STATE		18.12.23		23.12.23		CHANGE
STAPLE LENGTH		LOW	HIGH	LOW	HIGH	
NORTH ZONE						
PUNJAB	28.5	5,350	5,450	5,425	5,500	50
HARYANA	27.5/28	5,300	5,300	5,400	5,400	100
UPER RAJASTHAN	28	4,950	5,400	4,975	5,450	50
CENTRAL ZONE						
GUJARAT	29	55,100	55,300	55,000	55,300	0
MADHYA PRADESH	29	54,100	54,600	54,200	54,700	100
MAHARASHTRA	29+ vid.	54,200	54,700	54,300	54,800	100
SMART INFO SERVICES CALL : 91119 77775						
SOUTH ZONE						
ODISHA	29.5+	55,300	55,400	55,200	55,300	-100
KARNATAKA	29 mm	54,500	55,000	54,000	54,500	-500
ANDHRA PRADESH	29.5/30 mm	51,500	53,500	54,000	54,500	1,000
TELANGANA	29.5/30 mm 78-80 RD	55,200	55,500	54,800	55,300	-200
NOTE : There may be some changes in the rate depending on the quality.						
Punjab, Haryana and Rajasthan rates in maund the rest in Candy						



NEWSLETTER

Saturday, 23 December 2023 | Volume - 77

Weekly cotton bales market | Weekly cotton arrival | Important News



'High density of cotton cultivation, machine harvesting will remove labor shortage'



GOLD : 62972
SILVER : 75448
CRUDE OIL : 6164

"Cotton Farming: The Triumph of Enthusiasm and Hard Work"



Dharmendrabhai Veljibhai
(farmer)
Rabarika village Bhavnagar, Gujarat

To get accurate and latest information about cotton production and the factors affecting it, during a conversation with Dharmendrabhai Veljibhai, a farmer of Rabarika village of Bhavnagar district in Gujarat, he told that this year the cotton production has been good which is 1 bigha. I have 25 maunds of cotton. He explained very well what a farmer should keep in mind to increase production.

“Factors to keep in mind while producing cotton” is a broad title to explain various aspects. There can be many factors which need to be kept in mind to promote cotton production. Here are some key factors:

- **Seed selection:** Selecting high quality seeds, seeds suitable to the local area should be selected. Dharmendra ji has used Rasi Beej this year.
- **Seed preparation:** should use high quality food and energy materials, make good technical preparation, such as direct sowing of seeds.
- **Farming System:** Following correct crop rotation. Appropriate and supportive farming techniques should be followed.
- **Water resources:** Using supportive and effective irrigation systems, irrigation should be planned and followed throughout the year.
- **Disease and pest management:** timely identification of diseases and pests and appropriate treatment. For example, during the rainy season, medicines should be sprayed every 10 to 12 days. So that the cotton crop can be protected from germs. ,
- **Fertilizer management:** Using sustainable and healthy fertilizers. Using suitable food ingredients to maintain soil moisture. This year he has used food containing DAP, Urea, 0045.
- **Technical Support:** Using latest and improved farming techniques. Access to similar information from organizations providing supportive technical advice and assistance.

If you are careful... cotton is gold.

Taking proper care of all these factors in cotton production is important for proper and successful farming. Agricultural conditions can be influenced by various factors such as weather conditions, pest outbreaks, government policies, market prices, and advancement in technology. He further told that even after so much hard work, the prices are low, it is expected from the government that it should increase the MSP, the price of maund should be at least Rs 2000/- only then the farmers can benefit.



A look at the weekly movement of the cotton market

SMART INFO SERVICES

CALL : 91119 77775

WEEKLY CHART 23.12.2023

ICE COTTON

MONTH	15.12.23	22.12.23	WEEKLY CHANGE
MARCH	79.93	79.76	-0.17
MAY	80.69	80.64	-0.05
JULY	81.17	81.07	-0.1

MCX (COTTON)

JAN	56680	56200	-480
-----	-------	-------	------

NCDEX (KAPAS)

APRIL	1555.5	1568	12.5
-------	--------	------	------

NCDEX (COCUD KHAL)

JAN	2736	2752	16
FEB	2730	2768	38

SMART INFO SERVICE CALL : 91119 77775

CURRENCY (\$)

INDIAN (Rupee)	83.00	83.14	0.14
PAK (Pakistani Rupee)	283.498	282.924	-0.574
CNY (Chinese yuan)	7.11713	7.13245	0.01532
BRAZIL (Real)	4.93809	4.85901	-0.07908
AUSTRALIAN Dollar	1.49319	1.47058	-0.02261
MALAYSIAN RINGGITS	4.67198	4.65415	-0.01783

COTLOOK "A" INDEX	90.95	89.40	-1.55
BRAZIL COTTON INDEX	79.6	82.55	2.95
USDA SPOT RATE	75.86	75.76	-0.1
MCX SPOT RATE	55180	54860	-320
KCA SPOT RATE (PAKISTAN)	17000	17000	0
GOLD (\$)	2033.70	2064.40	30.7
SILVER (\$)	24.172	24.473	0.301
CRUDE (\$)	71.79	73.49	1.7

There was a decline in the international cotton market in the second week of December.

Cotton prices for the months of March 24, May, 24 and July 24 on the International Cotton Exchange fell by 0.17, 0.05 and 0.10 cents respectively.

A decline was seen in the prices of cotton on Multi Commodity Exchange (MCX) in the Indian market. The deal price for the month of January fell by Rs 480 per candy.

On NCDEX, cotton prices fell by Rs 12.50 per 20 kg, while the price of cotton increased by Rs 16 and Rs 38 per quintal in the months of January and February respectively.

If we look at the cotton market of other countries, a decline was seen in Cotlook "A" index, USDA spot rate decreased by 0.10 cents and MCX spot rate fell by Rs 320 per candy, while Brazil Cotton Index registered an increase of 2.95 points.

Cotton arrival this week in major cotton producing states across the country

SMART INFO SERVICES

ALL INDIA COTTON WEEKLY ARRIVAL

CALL : 91119 77775

STATE	18.12.23	19.12.23	20.12.23	21.12.23	22.12.23	23.12.23
PUNJAB	3,500	3,500	3,500	4,000	4,000	4,000
HARYANA	6,500	6,500	7,500	7,500	6,500	6,000
UPPER RAJASTHAN	12,000	12,000	12,000	12,000	12,000	10,000
LOWER RAJASTHAN	7,500	7,500	7,000	7,000	7,000	6,500
NORTH ZONE	29,500	29,500	30,000	30,500	29,500	26,500
GUJRAT	39,000	39,000	38,000	38,000	35,000	34,000
MADHYA PRADESH	17,000	15,000	15,000	12,500	12,500	10,000
MAHARASHTRA	45,000	50,000	45,000	45,000	42,000	40,000
CENTRAL ZONE	101,000	104,000	98,000	95,500	89,500	84,000
KARNATAKA	21,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000
ANDHRA PRADESH	10,000	9,000	10,000	8,000	8,000	8,000
TELANGANA	45,000	47,000	50,000	50,000	55,000	45,000
TAMILNADU	-	-	-	-	-	-
SOUTH ZONE	76,000	76,000	80,000	78,000	83,000	73,000
ODISHA	900	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
TOTAL	207,400	210,500	209,000	205,000	203,000	184,500

ARRIVAL IN 170 Kg.



POONAM ENGINEERING WORKS

| All Pulses Dill Mill are Manufacturing | Grain Cleaning Plant,
| Besan Plant | Chakki Aata Plant | Industrial Dust Collector etc.



VIRAJ AGRO TECH
SPECIALIZE IN :
CNC LEZER TUBE CUTTING, CNC LEZER PLAT CUTTING

Gravity Separator



Vibro Separator (MTRA)



Sheet Cutting CNC Lezer Machine



Pulverizer



Centrifugal



Tubes Cutting CNC Lezer Machine



Grain Dryer



Grain Dryer Trolley








Plot No. N-243 & N-246 MIDC Phase 4, Near Yevta Square, Akola Growth Center, Shivapur, Akola, Dist. Akola - MH (INDIA) - 444 104

Mob.: +91 9766477484, +91 9730003529, 0724-2991484

Office No. : +91 9371007484

Web : www.poonamengworks.in Email : poonamengworks4@gmail.com

“High density of cotton cultivation, machine harvesting will remove labor shortage”



DAO said that 20 to 30 cotton bolls will be available from each plant. Shivaprasad said that the Agriculture Department Siddipet took up high density cultivation of cotton in 700 acres under the guidance of Central Cotton Research Institute, Nagpur on a trial basis this year.

District Agriculture Officer (DAO) Siddipet Sivaprasad has said that high-density cultivation of cotton and machine harvesting of cotton will overcome the labor shortage in farming to a great extent.

Addressing the farmers during the farmers fair organized by Krishi Vigyan Kendra-Thunki, located in Medak district, at Rythu Vedika, Markuk on Friday, the Agriculture Officer, while educating the farmers, said that the high density variety of cotton has shorter crop duration. Regular varieties.

He further said that farmers should stop the growth of high density cotton crop by spraying Mepicate Chloride following the advice of agricultural extension officers.

DAO said that 20 to 30 cotton bolls will be available from each plant. Shivaprasad said that the Agriculture Department Siddipet took up high density cultivation of cotton in 700 acres under the guidance of Central Cotton Research Institute, Nagpur on a trial basis this year. KVK-Tunki Chief and Senior Scientist Dr. Sambhaji Dattatreya Nalkar has said that India is one of the largest cotton cultivating countries in terms of area in the world. However, he has said that India's productivity is very poor compared to other developed countries.

Making farmers aware about better agricultural practices, KVK scientist Dr. Pallavi has said that farmers should opt for dry sowing of paddy instead of traditional methods of nursery growing. He said that the dry sowing method would require only 8 to 10 kg of paddy seeds per acre, while the nursery requires 25 to 30 kg of seeds. Apart from this, Dr Pallavi said that the farmer has to spend an additional Rs 6,000 on labor for transplantation. Markook agriculture officer T Nagendra Reddy, scientists Ravi, Pratap Reddy, AEO Vishnuvardhan and others were present.

TOP 5

NEWS OF THE WEEK

CCI purchased 9 lakh bales.

According to the Cotton Association of India (CAI), cotton production for the 2023-24 (October-September) season is estimated at 296 lakh bales - the lowest in 15 years. Amid low demand, pink bollworm infestation has made cotton less attractive in the Indian market

Textile mills turn to technology for traceable cotton.

LAHORE: The All Pakistan Textile Mills Association (APTMA) on Friday said the textile industry is aiming to boost the quality and production of its cotton by adopting new technologies and practices that ensure traceability and sustainability.

Textile yarn market to grow to \$14.4 billion by 2028: Report

The global textile yarn market, currently valued at \$14.4 billion, is projected to grow at a CAGR of 5.1 percent to reach \$18.5 billion by 2028. According to a report by Markets & Markets, growth in this sector will be boosted by factors such as growing investment base. Growth of middle class population and technologically advanced threads in emerging economies.

Vietnam to increase minimum wage by 6% in 2024.

Vietnam is set to raise its minimum wage by 6 percent next year pending government approval. The National Wage Council voted unanimously on Wednesday to raise the Southeast Asian nation's monthly income to between 3.45 million-4.96 million dong (\$141.80-\$203.86), depending on the region, starting in July.

Maharashtra textile department forms study group on power loom.

The state government on Tuesday constituted a committee under the chairmanship of Public Works (Public Undertakings) Minister Dada Bhuse to study the issues of the power loom industry in the state. As per the Government Resolution (GR), the committee is expected to visit powerloom centers like Bhiwandi, Malegaon and Ichalkaranji in the state and submit a report in a month.

Cotton Physical Market: There was a fluctuating environment in cotton prices in the third week of December.

This week was a week of growth and decline for the cotton physical market. In all the three zones, North, South and Central, there was a decline at some places and an increase at others.

An increase of Rs 50 per maund was seen in Punjab in the North Zone. An increase of Rs 50 per maund was also seen in Upper Rajasthan, Haryana's market increased the most by Rs 100 per maund.

In the central zone, an increase of Rs 500 per khandi was seen in Madhya Pradesh and Maharashtra. Gujarat remained stable.

Even in the South Zone market, excluding Andhra Pradesh, the decline continued in all the states. A fall of Rs 100, Rs 500 and Rs 200 per khandi was seen in Odisha, Karnataka and Telangana respectively. Rs 1,000 candy increased in Andhra Pradesh.

		SMART INFO SERVICES				
		india.smartinfo@gmail.com				
		Call : 91119 77775				
		DATE: 23.12.2023				
WEEKLY COTTON BALES MARKET						
STATE	STAPLE LENGTH	18.12.23		23.12.23		CHANGE
		LOW	HIGH	LOW	HIGH	
NORTH ZONE						
PUNJAB	28.5	5,350	5,450	5,425	5,500	50
HARYANA	27.5/28	5,300	5,300	5,400	5,400	100
UPER RAJASTHAN	28	4,950	5,400	4,975	5,450	50
CENTRAL ZONE						
GUJARAT	29	55,100	55,300	55,000	55,300	0
MADHYA PRADESH	29	54,100	54,600	54,200	54,700	100
MAHARASHTRA	29+ vid.	54,200	54,700	54,300	54,800	100
SMART INFO SERVICES CALL : 91119 77775						
SOUTH ZONE						
ODISHA	29.5+	55,300	55,400	55,200	55,300	-100
KARNATAKA	29 mm	54,500	55,000	54,000	54,500	-500
ANDHRA PRADESH	29.5/30 mm	51,500	53,500	54,000	54,500	1,000
TELANGANA	29.5/30 mm 78-80 RD	55,200	55,500	54,800	55,300	-200
NOTE : There may be some changes in the rate depending on the quality.						
Punjab, Haryana and Rajasthan rates in maund the rest in Candy						