









# आंध्र सरकार कांडा उत्पादकाना देणार संरक्षण

१,२०० रुपयाने करणार कांद्याची खरेदी

हैदराबाद / वृत्तसंस्था

आंध्र प्रदेशात आगाप खरीप कांद्याचे उत्पादन मोठ्या प्रमाणावर होऊन बाजारामध्ये आवक वाढली आहे. परिणामी, सध्या मिळणारा दर प्रति किंटल १,००० रुपयांच्या आत आहे. उत्पादन खर्च निघत नसल्याने कांदा उत्पादक तणावात आहेत त्यांना दिलासा देण्यासाठी प्रति किंटल १,२०० रुपये आधारभूत किंमत देऊन बाजार हस्तक्षेप योजने अंतर्गत कांदा खरेदीची तयारी सरकारने केली आहे. याबाबत बैठक झाली असली तरी अद्याप अधिसूचना प्रसिद्ध झालेली नाही.

आंध्र प्रदेशचे मुख्यमंत्री नारा चंद्रबाबू नायडू यांनी कांदा उत्पादकांना दिलासा देण्यासाठी सचिवालयात बैठक घेतली. या वेळी कृषी आणि पणन विभागाचे मुख्य सचिव बी. राजशेखर यांसह विभागाचे अधिकारी उपस्थित होते. बैठकीत अधिकाऱ्यांनी मुख्यमंत्रांना कांदा आवकेसंबंधी महिती दिली. पुढील समाहापर्यंत कांद्याची काढणी होऊन ५,००० टन कांदा बाजारात

उत्पादक घटकांना दिलासा देण्यासाठी सरकारने शेतकऱ्यांकडून कांदा खरेदी करण्याचे आदेश दिले आहेत. यासाठी बाजार 'हस्तक्षेप निधी' वापरून खरेदी होणार आहे. हा खरेदी केलेला कांदा 'रयतू बाजार'च्या माध्यमातून ग्राहकांपर्यंत पुरवठा केला जाणार असल्याचे ते थील फलोत्पादन विभागाच्या अधिकाऱ्यांनी सांगितले. कांदा उत्पादक शेतकऱ्यांचे नुकसान होऊ नये यासाठी 'रयतू' बाजारांची संख्या वाढवण्याचे व त्या ठिकाणी पायाभूत सुविधा निर्माण करण्याच्या सूचना देण्यात आल्या. त्यामुळे शेतकऱ्यांना थेट ग्राहकापर्यंत कांदा पोहोचण्यासाठी योजना फायद्याची ठेरेल असे बोलले जात आहे. कांदा उत्पादक व ग्राहक या दोघांनाही या परिस्थितीत लाभ व्हावा त्यासाठी आगामी काळात कांदा साठवणूक व्यवस्था व शीतसाखळी उभारण्याची गरज असल्याचे मुख्यमंत्रांनी सांगितले.

## जनावरांमधील घटसर्प आजाराची लक्षणे आणि उपाय



वातावरणातील बदलाचा परिणाम जनावरांच्या आरोग्यावर पाहायला मिळतो. पावसाब्यात घटसर्प ह्वा रोगाचा प्रादुर्भाव हा जनावरामध्ये आढळून येतो. त्यालाच हेमोरेंजिक सेटिसिमिया असेही म्हणतात. यावर वेळीच उपाय झाला नाही तर जनावरे दगावण्याची शक्यता जास्त असते. त्यामुळे वेळीच लसीकणरण करून घेणे गरजेचे आहे. या रोगाची लक्षणे विशेषत: गाई आणि म्हशीमध्ये आढळतात. हा संसर्गन्य आजार असल्याने लवकर पसरतो.

असल्यान लवकर पसरता.  
रोगाचा प्रादुर्भाव कशा प्रकारे होतो :  
पाणी साचलेल्या, जनावरांचा गोठा अस्वच्छ  
असले ल्या किंवा अतिकाम करून  
थकलेल्या प्राण्यांना या आजाराचा संसर्ग  
होतो. आजारी जनावरांचा चारा, धान्य आणि  
पाणी यांचे इतर जनावरांनी सेवन केल्यास  
किंवा संपर्कात आली तर हा आजार होतोच.  
तसेच गाईच्या दुधानेही घटसर्प रोगाचा प्रसार  
होतो.

घटसंपर्क रोगाची लक्षणे : जनावरांना तीव्र ताप येतो, जवळपास १०५ ते १०६ डिग्री फॅ. ताप जाखु शकतो जनावरांचे डोळे लाल आणि सुजलेले दिसायला लागतात.

- नाक.डोळे आणि तोंडातनस्त्राव होते.

- नाक, डाळ आण ताडातूनस्त्राव हाता.



# गहू लागवडीसाठी सुधारीत वाणांची निवड

गहू हे राज्यात रब्बी हंगामात घेतले  
जाणारे महत्त्वाचे अन्नधान्य पीक आहे.  
गहू हे पीक जिरायत व बागायती अशा  
दोन्ही प्रकारे घेतले जाते. देशाच्या  
सरासरी उत्पादनाचा विचार करता  
गव्हाचे सरासरी उत्पादन कमी आहे.  
सुधारीत वाणांचा वापर न करणे, अपूर्व  
पाणी व्यवस्थापन, कोरडवाहू गव्हाची  
लागवड अशी उत्पादन कमी येण्याची  
कारणे आहेत. गव्हाच्या  
उत्पादनवाढीसाठी सुधारीत वाणांचा  
वाणांचा वापर करणे महत्त्वाचे आहे.

गहू लागवडीसाठी जमीन  
पाण्याचा चांगला निचारा होणारी, भारी  
व खोल जमिनीची निवड बागायती  
गहू लागवडीसाठी करावी. तसेच  
भरखते व रासायनिक खताचा योग्य  
वापर केल्यास मध्यम जमिनीतही  
चांगले उत्पादन मिळते. जिरायती  
गव्हाची लागवड जमिनीत ओलावा  
टिकवून धरणाऱ्या भारी जमिनीत  
करावी.पेरणीची बोळ :जिरायती  
मल्टाजी लागवड क्षयाची अमल्याप्त

त्याची पेरणी आँकटोबर महिन्याच्या  
दुसऱ्या पंधरवड्यात करावी. बागायती  
गव्हाची पेरणी वेळेवर म्हणजेच नोव्हेंबर  
महिन्याच्या पहिल्या पंधरवड्यात  
करावी. बागायती गव्हाची पेरणी १५  
नोव्हेंबर नंतर केल्यास प्रत्येक  
आठवड्यात हेक्टरी २.५ किंटल  
उत्पादनात घट येते.

जमिनीची मशागत :गहू पिकाच्या  
मुळ्या जमिनीत खोलवर जातात.  
त्यामुळे गहू लागवडीपूर्वी जमीन  
भुसभुशीत असणे आवश्यक आहे.  
खरीप पीक काढणीनंतर १५ ते २०  
सें.मी. खोलीवर जमिनीची नांगरट  
करावी. त्यानंतर कुळवाच्या पाळ्या  
द्याव्यात. त्यामुळे जमीन भुसभुशीत  
होते. शेवटच्या कुळवाच्यीपूर्वी १० ते  
१२ टन चांगले कुजलेले शेणखत  
किंवा कंपेस्ट खत जमिनीत पसरावे.

गव्हाचे सुधारीत वाण :बरेसचे  
शेतकरी भात पिकानंतर गहू पिकाची  
लागवड करतात. भात पीक  
काढाऱ्यानंतर महू लागवड क्षयाची

असल्यास तसेच दोन ते त्रिपाण्याच्या पाळ्यांची सुविधा असल्यास उशिरा पेरणीसाठी निफाडला. ३४ या वाणाची निवड करावी. वाणाची शिफारस उशिरा बागायती पेरणीसाठी करण्यात आली आहे.

एन आय ए डब्ल्यू-३० (च्यंबक), एन आय ए डब्ल्यू-९१ (तपोवन), एम ए सी एस-६२२ हे सरबती वाण व एन आय डी डब्ल्यू-२९५ (गोंदावरी) हा बक्षी वागायती वेळेवर पेरणीसाठी योग्य आहे. बागायती उशिरा पेरणीसाठी एन आय ए डब्ल्यू-३४ आणि ए केंद्र डब्ल्यू-४६२७ या वाणाची जिरायती पेरणीसाठी एन आय ए डब्ल्यू-१५ (पंचवटी) ए केंद्र डब्ल्यू-२९९७-१६ (शरद) हे वापर उपयुक्त आहेत. पाण्याची उपलब्ध कमी असल्यास एन आय ए डब्ल्यू-१४१५ (नेत्रावटी) व एच डी २९४ (पुसा बहार) या सरबती वाणांचा उपयोग वापरी



# परतीच्या पावसामुळे रांखी गोगलपायीचा धोका



लिटर (२५० ग्रॅम तंबाखू भुकटी ७.५ लिटर पाण्यात उकळून ५ लिटर तयार झालेले द्रावण) + कॉपर सलफेट म्हणजेच मोरचूद द्रावण ५ लिटर (३०० ग्रॅम कॉपर सलफेट ५ लिटर पाण्यात) असे एकूण १० लिटर द्रावण फवारावे, त्याच्या संपर्कात आल्याने गोगलगायी मरतात. लहान शंखीच्या नियंत्रणासाठी १० टके मिठाची (१०० ग्रॅम प्रति १ लिटर पाणी) फवारणी फायदेशीर दिसून आली आहे. बोर्डो मिश्रण (१ किलो मोरचूद + १ किलो चुना १०० लिटर पाण्यात), कॉपर सलफेट (३०० ग्रॅम १० लिटर पाण्यात) किंवा कॉपर ऑक्सिकलोराईड (२५ ग्रॅम १० लिटर पाण्यात) इत्यादीच्या फवारण्या गोगलगाय नियंत्रणासाठी नोंदणीकृत नाहीत, परंतु गोगलगाय नियंत्रणासाठी किंवा त्यांना परावर्त करण्यासाठी फळबागेत काही

आयर्न फॉस्फेटच्या संपर्कात आल्यास गोगलगां  
उपाशी राहून मरतात. आयर्न फॉस्फेटचा वापर  
स्पिनोसँड या कीटकनाशकासोबत (४ मिलीमीटर  
स्पिनोसँड प्रति २ किलो आयर्न फॉस्फेट) केल्याचा  
जास्त परिणामकारक होतो. आयर्न फॉस्फेट पाळळी  
प्राणी व इतर प्राण्यांना सुरक्षित आहे. याचा  
सांगितल्याप्रमाणे आमिष उपलब्ध न झाल्याचा  
पुढील प्रकारे आमिष तयार करून बागेमध्ये टाकवा  
घ्यावे. या व्यतिरिक्त अंड्यांच्या टरफलाचा चुकी  
कोरडी गऱ्या, तांबाची पट्टी अथवा जाळी, बोरिंग  
पावडर, यीस्ट पावडरचे द्रावण, साखरेचे द्रावण  
चा वापर गोगलगांवी व्यवस्थापनासाठी करता येतो.

आमिष तयार करण्याची पद्धती : दहा लिंगांची  
पाण्यामध्ये दोन किलो गूळ अधिक २५ ग्रेम यी

याचे द्रावण तयार करावै. हे द्रावण ५० किंवा गळ्हाच्या अथवा भाताच्या कोंड्यात टाकून चांगला मिसळावै. १० ते १२ तास हे मिश्र आंबविण्यासाठी ठेवावै. त्यानंतर त्यामध्ये थायामिथोक्झाम २५ टके ५० ग्रॅम चांगल्या प्रवाह मिसळावै.

हे आमिष शेतामध्ये ढीगाच्या स्वरूपात किंवा बांधाच्या कडेने पट्टा स्वरूपात टाकावै. सदरी आमिष पासून पाळीव प्राणी, लहान मुलांना ठेवावै. वरील गोगलगाय नाशक अथवा अमिषाचा वापर प्लॉस्टिक हातमोजे घालूनच काळजीपूर्वी करावा. अशाप्रकारे शंखी गोगलगायीचा प्रादूर्भाव ज्या भागात मोरठ्या प्रमाणात दिसून येत असेही त्या भागातील शेतकऱ्यांनी एकत्र येत असेही सामूहिकरित्या वरील प्रमाणे उपाय योजना सुरवातीपासूनच केल्यास गोगलगायीचे नियंत्रण शांतीप्राप्तीपासौने दोने

- ## महत्वाच्या घटना
- १९०६ :** इंटरनेशनल फेडरेशन ऑफ इंटलेक्ट्युअल प्रोपर्टी अँटर्नेंची स्थापना झाली.

**१९११ :** पं. भास्करबुवा बखले यांनी पुण्यात भारत गायन समाजाची स्थापना केली.

**१९१४ :** रशियातील सेंट पीटसबर्ग शहराचे नाव बदलून पेट्रोग्राड करण्यात आले.

**१९२३ :** टोक्यो आणि योकोहामा परिसरात भूकंप १,०५,००० ठार.

**१९३९ :** जर्मनीने पोलंडवर आक्रमण केले. या घटनेमुळे दुसर्या महायुद्धाची सुरुवात झाली.

**१९५१ :** अर्नेस्ट हेमिंग्वे यांची 'द ओल्ड मॅन अँन्ड द सी' ही कांदंबी प्रकाशित झाली. या कांदंबीबद्दल त्यांना नोबेल पारितोषिक व पुलितझर पुरस्कार मिळाले.

**१९५६ :** भारतीय आयुर्विमा महामंडळाची स्थापना झाली.

**१९६१ :** ची स्थापना (१ सप्टेंबर १९६१) (राष्ट्रीय शिक्षण संशोधन आणि प्रशिक्षण परिषद )

**१९६९ :** लिबीयात उठाव होऊन हुक्मशहा मुअम्मर गडाफी सतेवर आला.

**१९७२ :** आइसलॅण्डमधील रिकजेविक येथे अमेरिकेच्या बॉबी फिशरने रशियाच्या बोरिस स्पास्कीला बुद्धीबळात पराभूत केले व जगजेता बनला.

**१९७९ :** पायोनियर- ११ अंतराळ्यान शनीपासून २१,००० किमी अंतरावरुन गेले.

**१९८५ :** संयुक्त अमेरिकन-फ्रेंच मोहिमेमुळे बुडालेले आरएमएस टायटॉनिक सापडले.

**१९९१ :** उझेकिस्तानने आपण (सोविएत युनियनपासुन) स्वतंत्र असल्याचे घोषित केले.

जन्मदिवस | जयंती | वाढदिवस

- १७९५ : न्यूयॉर्क हैरोल्ड चे संस्थापक जेम्स गॉर्डन बेनेट सीनियर यांचा जन्म. (मृत्यु: १ जुन १८७२)

१८१८ : कोस्टा रिका देशाचे पहिले राष्ट्रपती जोस मारिया कँस्ट्रो माद्रीझ यांचा जन्म. (मृत्यु: ४ एप्रिल १८९२)

१८९५ : मानव-सक्षम विमानाचे निर्मिते एंगलबर्ट जशचा यांचा जन्म. (मृत्यु: २६ जून १९५५)

१८९६ : अभय चरणारविंद भक्तिवेदांत तथा स्वामी प्रभूपाद हरेकृष्ण पंथाचे संस्थापक (मृत्यु: १४ नोव्हेंबर १९७७)

१९०८ : कृष्ण नारायण तथा के. एन. सिंग हिन्दी चित्रपटांतील गाजलेले खलनायक (मृत्यु: ३१ जानेवारी २०००)

१९१५ : राजिंदरसिंग बेदी ऊर्दू कथाकार आणि हिन्दी पटकथालेखक. साहित्य अकादमी पुरस्कार (१९६५), पद्मश्री (१९७२). 'दस्तक' या चित्रपटाची कथा, पटकथा, लेखन व दिव्यर्दशन त्यांचे असून या चित्रपटाला तीन राष्ट्रीय पुरस्कार मिळाले. (मृत्यु: ? ? १९८४)

१९२१ : माधव मंत्री यष्टीरक्षक व उजव्या हाताचे फलंदाज

१९३० : भारतीय आर्किटेक्ट चार्ल्स कोरिया यांचा जन्म. (मृत्यु: १६ जून २०१५)

१९३१ : भारतीय शास्त्रज्ञ आणि विद्वान अब्दुल हक अन्सारी यांचा जन्म. (मृत्यु: ३ ऑक्टोबर २०१२)

१९४६ : दक्षिण कोरियाचे राष्ट्रीयक्ष रोह मू-ह्युन यांचा जन्म.

१९४७ : साली भारतीय राजकारणी व लोकसभेचे माजी अध्यक्ष तस्च, मेघालय राज्याचे माजी मुख्यमंत्री पी. एम. संगमा यांचा जन्मदिन.

१९७० : भारतीय-अमेरिकन अभिनेत्री आणि लेखक पद्मा लक्ष्मी यांचा जन्म.

१९७६ : जेष साहित्यिक वि.स.खांडेकर स्मृतिदिन

मत्य | पण्यतिथी | स्त्रिदिन

- १५७४ : गुरु अमर दास शिखांचे तिसरे गुरु  
(जन्म: ५ मे १४७९)

१५८१ : गुरु राम दास शिखांचे चौथे गुरु  
(जन्म: २४ सप्टेंबर १५३४)

१७१५ : सलग ७२ वर्षे राज्यकारभार केल्यानंतर फ्रान्सचा राजा  
१४ वा लुई मरण पावला. त्याचा राज्यकाल कोणत्याही  
युरोपीय राज्यकर्त्यांपेक्षा जास्त होता.  
(जन्म: ५ सप्टेंबर १६३८)

१८९३ : काशिनाथ अंबक तेलंग प्राच्यविद्या संशोधक, न्यायमूर्ती,  
कायदेपंडीत, समाजसुधारक, अंगिल भारतीय काँग्रेसचे  
एक संस्थापक, काँग्रेसचे चिटणीस (१८८५-१८८९),  
मुंबई विद्यापीठाचे कुलगुरु (१८९२), हिंदू कायद्यात  
सुधारणा होण्यासाठी त्यांनी प्रयत्न केले. भगवद्गीतेचा त्यांनी  
इंग्रजीत अनुवाद केला. (जन्म: ३० ऑगस्ट १८५०)

२००८ : थॉमस जे. बाटा बाटा शू कंपनीचे संस्थापक  
(जन्म: १७ सप्टेंबर १९१४)

२०१४ : स्पॅनडेक्स चे निर्माते योसेफ शेव्हर्स यांचे निधन.  
(जन्म: २९ नोव्हेंबर १९३०)

२०२० : जेझी स्काइकिएल पोलिश स्पीडवे रायडर, विश्वविजेते  
(जन्म: २८ जानेवारी १९४९)

२०२० : शेखर गवळी भारतीय क्रिकेटपटू (महाराष्ट्र)  
(जन्म: ५ डिसेंबर १९८५)





