

தினமணி

இன்றைய வேளாண் செய்திகள்

வாட்டுகிறது வெயில்:வேலூரில் 108, சென்னையில் 107

சென்னை,

தமிழகத்தில் அதிகபட்சமாக வேலூரில் 108 டிகிரி வெயில் வெள்ளிக்கிழமை பதிவானது. சென்னையில் 107 டிகிரி வெயில் பதிவாகியுள்ளது.

தமிழகத்தில் கத்திரி வெயில் தொடங்கியுள்ள நிலையில், தமிழகம் முழுவதும் வெயில் வாட்டி வருகிறது.

வெயிலுடன் சேர்ந்து அனல் காற்றும் வீசுவதால், பொதுமக்களின் இயல்பு வாழ்க்கை பாதிக்கப்பட்டுள்ளது. பகல் வேளைகளில் வெளியில் வரவே பொதுமக்கள் அஞ்சும் சூழல் நிலவி வருகிறது.

இந்த நிலையில், இந்த ஆண்டில் அதிகபட்சமாக சென்னையில் 107 டிகிரி வெயில் வெள்ளிக்கிழமை பதிவாகியுள்ளது.

மேலும் தருமபுரி, கரூர் பரமத்தி, மதுரை, புதுச்சேரி, சேலம், திருச்சி ஆகிய இடங்களிலும் 100 டிகிரிக்கும் மேல் வெயில் பதிவாகியுள்ளது.

வெள்ளிக்கிழமை பதிவான வெயில் அளவு (டிகிரி பாரன்ஹீட்டில்):

வேலூர் -108

சென்னை -107

சேலம் - 104

திருச்சி, மதுரை,

கரூர் பரமத்தி - 103

புதுச்சேரி, தருமபுரி - 102

கோவை - 94

கொடைக்கானல் - 67.

விவசாயிகள், அலுவலர்களுக்கு பயிற்சி முகாம்

பழனி,

பழனியில் நீர்வள நிலவளத்திட்டம் சார்பில் விவசாயிகளுக்கும், அலுவலர்களுக்கும் மூன்று நாள் பயிற்சி நடைபெற்றது.

பழனி வட்டாரத்தில் நீர்வள, நிலவளத் திட்டத்தில் விவசாயிகள் மற்றும் அலுவலர்களுக்கான மூன்று நாள் பயிற்சி முகாம் திண்டுக்கல் ரோடு பிஏஎஸ் ஹாலில் நடைபெற்றது. வியாழன் வரை நடைபெற்ற இந்த முகாமில் நூற்றுக்கணக்கான விவசாயிகள், மாவட்ட, வட்டார உதவி இயக்குநர் மற்றும் விவசாய அலுவலர்கள் பங்கேற்றனர். திண்டுக்கல் வேளாண்மை இணை இயக்குநர் சம்பத்குமார் முகாமிற்கு தலைமை வகித்தார். பழனி வட்டார வேளாண்மை உதவி இயக்குநர் சாந்தாமணி வரவேற்புரை வழங்கினார். வட்டார வேளாண்மை அலுவலர் கணேசன், துணை அலுவலர் துரைச்சாமி ஆகியோர் வாழ்த்துரை வழங்கினர்.

திண்டுக்கல் மாவட்ட வேளாண்மை துணை இயக்குநர் தங்கச்சாமி பயிற்சியின் நோக்கம் பற்றி விரிவாக எடுத்துரைத்தார்.

சென்னை மேலாண்மை ஆணையரகத்தில் இருந்து நீர்வள, நிலவளத் திட்ட பயிற்சியாளர்கள் நடராஜன், ரவீந்திரன் ஆகியோர் வந்து பயிற்சிகளை வழங்கினர்.

மழை நீரின் இன்றியமையாமை, வரும் 2017-இல் தண்ணீரின் அவசியம் குறித்த அப்துல்கலாம் கருத்து, தண்ணீர் இருப்பை கொண்டு பயிரிடப்பட வேண்டிய பயிர்கள் குறித்து கூட்டத்தில் விளக்கப்பட்டது.

பல்வேறு தலைப்புகளில் தண்ணீரின் இன்றியமையாமை குறித்து குறும்படங்கள் காட்டப்பட்டன. பயிற்சிக்கான ஏற்பாடுகளை அட்மா திட்ட அலுவலர்கள் கோசல்நாத், மணிகண்டன், ஜெகநாதன் ஆகியோர் செய்திருந்தனர்.

பலா பழத்திலிருந்து மதிப்பூட்டப்பட்ட உணவுப் பொருள்கள் தயாரிப்பு பயிற்சி
நீடாமங்கலம்,

நீடாமங்கலம் வேளாண்மை அறிவியல் நிலையத்தில் பலா பழத்திலிருந்து மதிப்பூட்டப்பட்ட உணவுப் பொருள்கள் தயாரிப்பு பயிற்சி வியாழக்கிழமை நடைபெற்றது.

இப்பயிற்சியை தொடக்கி வைத்து நிலைய பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர் முனைவர் க. சோழன் பேசியது:

முக்கனியில் ஒன்றான பலா கோடையில் அதிகளவில் கிடைக்கும்போது பலாச்சுளை, பலாக்கொட்டை, பலாச்சக்கை மற்றும் இளம்பிஞ்சு போன்றவற்றிலிருந்து பலவிதமான மதிப்பூட்டப்பட்ட உணவுப் பொருள்களை தயாரித்து விற்பனை செய்யும்போது, உற்பத்தியாளருக்கு உபரி வருமானமும், நுகர்வோருக்கு சத்துகள் நிறைந்த தரமான உணவுப் பொருள்களும் கிடைப்பதன் மூலம் வருமானம் பெருகும், வாழ்க்கைத்தரம் உயரும் என்றார்.

திட்ட உதவியாளர் ரேகா, பலாவிலிருந்து பலாப்பழம், ஜெல்லி, கட்லெட், பாயாசம், பக்கோடா மற்றும் சிப்ஸ் போன்ற மதிப்பூட்டப்பட்ட உணவுப் பொருள்கள் பற்றி செய்முறைகளுடன் பயிற்சி அளித்தார். பயிற்சியில் திருவாரூர், தஞ்சாவூர், புதுக்கோட்டை, நாகை, அரியலூர் மற்றும் மதுரை மாவட்டங்களைச் சேர்ந்த 30-க்கும் மேற்பட்டோர் கலந்து கொண்டனர்.

மே 22-ல் தீவனப் பயிர்கள் விதை உற்பத்தி, சந்தை வாய்ப்பு பயிற்சி
பெரம்பலூர்,

பெரம்பலூர் மாவட்டம், வாலிகண்டபுரத்தில் உள்ள ஹேன்ஸ் ரோவர் வேளாண் அறிவியல் மையத்தில் தீவனப் பயிர்கள் விதை உற்பத்தி மற்றும் சந்தை வாய்ப்பு குறித்த இலவச பயிற்சி வகுப்பு மே 22-ம் தேதி நடைபெற உள்ளது. இதுகுறித்து மையத்தின் திட்ட ஒருங்கிணைப்பாளர் பி. வெங்கடேசன் வெளியிட்ட செய்திக் குறிப்பு:

தீவனப் பயிர்கள் விதை உற்பத்தி மற்றும் சந்தை வாய்ப்பு என்ற தலைப்பின் கீழ் ஹேன்ஸ் ரோவர் வேளாண் அறிவியல் மையத்தில் ஒரு நாள் இலவச பயிற்சி

அளிக்கப்பட உள்ளது. இப்பயிற்சியில், பெரம்பலூர் மாவட்ட தட்பவெப்ப நிலைக்கேற்ற தீவனப்பயிர்கள் மற்றும் பயன்கள், லாபகரமான விதை உற்பத்தி மற்றும் அதற்கான சந்தை வாய்ப்பு உள்ளிட்ட தலைப்புகளின் கீழ் பயிற்சி அளிக்கப்பட உள்ளது. காலை 10 மணி முதல் மாலை 4 மணி வரை நடைபெறும் இலவச பயிற்சியில் பங்கேற்க விரும்புபவர்கள் தங்களது பெயரை 04328- 293251, 293592 ஆகிய எண்களில் காலை 9.30 மணி முதல் மாலை 5.30 மணி வரை தொடர்பு கொண்டு முன்பதிவு செய்து பயன்பெறலாம்.

மீன் கழிவிலிருந்து மண்புழு உரம்

சிதம்பரம்,

மீன் கழிவுகளிலிருந்து மண்புழு உரம் தயாரிப்பது குறித்து ஆராய்ச்சியை மேற்கொள்ள சிதம்பரம் அரசு கலைக் கல்லூரி பேராசிரியருக்கு அனுமதி வழங்கப்பட்டுள்ளது.

சென்னை தமிழ்நாடு மாநில உயர் கல்விக் குழுமம், மீன் கழிவுகளிலிருந்து மண்புழு உரம் உற்பத்தி செய்தல், தாவர வளர்ச்சியில் அவற்றின் பயன்பாடுகள் மற்றும் மீனவப் பெண்கள் வாழ்வாதாரத்தில் இவற்றின் முக்கியத்துவம் குறித்து ஆய்வுத் திட்டத்தை மேற்கொள்ள சிதம்பரம் அரசு கலைக் கல்லூரி தாவர முது அறிவியல் மற்றும் ஆராய்ச்சித் துறையில் பணியாற்றும் பேராசிரியர் த.கோவிந்தனுக்கு அனுமதி வழங்கியுள்ளது.

முக்கியத்துவம் வாய்ந்த இந்த ஆய்வுத் திட்டத்தை சிதம்பரம் அரசு கலைக் கல்லூரி வளாகத்தில் அண்மையில் கல்லூரி முதல்வர் ரா.நந்தகோபால் தொடங்கி வைத்தார். இந்நிகழ்ச்சியில் ஆய்வு மேற்கொள்ளவுள்ள பேராசிரியர் த.கோவிந்தன், துறைத் தலைவர் க.காந்தியப்பன் மற்றும் பேராசிரியர்கள் பங்கேற்றனர்.

தீனமலர்

இன்றைய வேளாண் செய்திகள்

இந்திய கோழி இறைச்சிக்கு தடை நீக்கம்:ஐரோப்பிய நாடுகள் அறிவிப்பு



கடந்த ஐந்து ஆண்டுகளாக, இந்தியாவின் கோழி இறைச்சி இறக்குமதிக்கு விதிக்கப்பட்ட தடையை, ஐரோப்பிய நாடுகளின் கூட்டமைப்பு நீக்கியுள்ளது. சான்றிதழ்:அதே சமயம், கோழி இறைச்சி, பதப்படுத்தப்பட்ட குடல், ஈரல், இரைப்பை உள்ளிட்ட பாகங்களை ஏற்றுமதி செய்வதற்கு முன், இந்திய ஏற்றுமதி ஆய்வு கவுன்சிலின் சுகாதார சான்றிதழ் பெறுவது அவசியம் என, நிபந்தனை விதிக்கப்பட்டுள்ளது.ஜூலை, 30க்குள் சுகாதார சான்றிதழ் பெற்ற சரக்குகளை, வரும் செப்டம்பர் வரையிலான நான்கு மாதங்களுக்குள் ஏற்றுமதி செய்ய, ஐரோப்பிய ஆணையம் அனுமதி வழங்கியுள்ளது.

இந்தியா, ஆண்டுக்கு, 500 கோடி ரூபாய் மதிப்பிலான முட்டை, பதப்படுத்தப்பட்ட கோழி இறைச்சி மற்றும் அது சார்ந்த உணவு வகைகளை, ஏற்றுமதி செய்து வருகிறது.இது குறித்து சுகுணா புட்ஸ் நிறுவனத்தின் பொது மேலாளர் (விற்பனை மற்றும் சந்தைப்படுத்தல்) மோகன் வி.கே., கூறியதாவது:

இந்திய கோழி இறைச்சி இறக்குமதிக்கான தடையை, ஐரோப்பிய நாடுகள் நீக்கியுள்ளது, வரவேற்கத்தக்கது. எனினும், கடுமையான நிபந்தனைகளை ஒரு சில ஏற்றுமதி நிறுவனங்கள் மட்டுமே பூர்த்தி செய்ய இயலும். இதனால், கோழி வளர்ப்பு துறை முழுமைக்கும் பயன் கிடைக்காது.

தளர்வு:எனினும், இது, இதர நாடுகளுக்கான ஏற்றுமதியை அதிகரிக்க உதவும். நிபந்தனை கள் தளர்த்தப்படுமா என்பதை பொறுத்திருந்து தான் பார்க்க வேண்டும்.இவ்வாறு அவர் கூறினார்.

தேங்காய் எண்ணெய் விலை இரண்டு மடங்கு அதிகரிப்பு

சேலம்: தமிழகத்தில், தேங்காய் விளைச்சல் பாதிப்பால், தேங்காய் எண்ணெய் விலை, இரண்டு மடங்கு அதிகரித்துள்ளது.

தமிழகத்தில், பொள்ளாச்சி, காங்கேயம் ஆகிய இடங்களில், தேங்காய் அதிக அளவில் உற்பத்தி செய்யப்படுகிறது. கேரளாவில் இருந்தும் இறக்குமதி செய்யப்படுகிறது.

தேங்காய் மூலதனமாக கொண்டு, தேங்காய் எண்ணெய் மற்றும் தேங்காய் பவுடர் தயாரிக்கப்பட்டு, வெளிநாடுகளுக்கு ஏற்றுமதி செய்யப்படுவதோடு, பேக்கரி ஷாப்புகளுக்கும் சப்ளை செய்யப்படுகிறது.

கடந்தாண்டு, மே மாதம், ஒரு லிட்டர் தேங்காய் எண்ணெய், 80 ரூபாய்க்கு விற்பனை செய்யப்பட்டது. தற்போது, ஒரு லிட்டர் தேங்காய் எண்ணெய், 200 ரூபாயாக அதிகரித்துள்ளது.

இதுகுறித்து, ஆயில் கடை உரிமையாளர் பரமசிவம் கூறியதாவது: எப்போதும், ஜனவரி மாதத்தில், தேங்காய் எண்ணெய் விலை குறையும். ஜூன், ஜூலை மாதங்களில் விலை அதிகரிக்கும். காலநிலை மாற்றங்களால், தேங்காய் எண்ணெய்யின் விலையில், மாற்றம் ஏற்படுவது வழக்கமானது. ஆனால், இந்தாண்டு, ஜனவரி மாதம் முதலே, தேங்காய் எண்ணெய் விலை தொடர்ந்து உயர்ந்து கொண்டே செல்கிறது. தமிழகத்தில் ஏற்பட்டுள்ள வறட்சியால், தேங்காய் விளைச்சல் முற்றிலுமாக பாதிக்கப்பட்டுள்ளது. மேலும், தேங்காய் பவுடர் தயாரிப்புதான், தமிழகத்தில், கொப்பரை தேங்காய் தட்டுப்பாட்டிற்கு மிக முக்கிய காரணமாக உள்ளது. தற்போது பெய்த மழையால், கொப்பரை தேங்காய் வெயிலில் காய்வதில் சிக்கல் ஏற்பட்டுள்ளது. இதனால், மேலும் விலை உயரும் வாய்ப்புள்ளது.

இவ்வாறு கூறினார்.

வாழை பயிர்கடன் தவணை காலம் நீட்டிப்பு? வேளாண் பல்கலை விஞ்ஞானிகள் ஆய்வு

நாமக்கல்: "வாழை பயிருக்கு கடனை திருப்பிச் செலுத்தும் காலம், ஒன்பது மாதமாக, தொழில் நுட்ப பரிந்துரை குழு நிர்ணயம் செய்துள்ளது. அதை மறுபரிசீலனை செய்ய வேண்டும், என்ற விவசாயிகளின் கோரிக்கையை ஏற்று, தமிழக வேளாண் பல்கலை விஞ்ஞானிகள், மோகனூர் பகுதியில் ஆய்வு மேற்கொண்டனர்.

தமிழகத்தில் உள்ள தேசிய மயமாக்கப்பட்ட மற்றும் தொடக்க வேளாண் கூட்டுறவு வங்கிகள் மூலம், விவசாயிகளுக்கு பயிர்கடன், நகை கடன் போன்ற கடன்கள் வழங்கப்படுகிறது.

கூட்டுறவு மற்றும் தேசிய மயமாக்கப்பட்ட வங்கிகளில், 2014 - 15ம் ஆண்டுக்கான பயிர் கடன் அளவு மற்றும் தவணை காலம் நிர்ணயம் செய்யும் போது, நாமக்கல், சேலம் மாவட்டங்களில், வாழைப்பயிர்களுக்கான கடனை திருப்பி செலுத்தும் தவணை காலம், ஒன்பது மாதமாகவும், திசு வளர்ப்பு கன்றுகள் மூலம் செய்யப்படும் வாழை சாகுபடிக்கு, 12 மாதம் என, தொழில் நுட்ப பரிந்துரைக்குழு நிர்ணயம் செய்தது.

வாழை பயிர் அறுவடை செய்வதற்கு குறைந்த பட்சம், 12 மாதமாகும். அதனால், வாழை சாகுபடிக்கு வாங்கிய பயிர்கடனை, விவசாயிகள், ஒன்பது மாதங்களில் திருப்பி செலுத்த முடியாது.

மேலும், குறிப்பிட்ட காலத்துக்குள் பயிர்க்கடனை திருப்பி செலுத்தும் விவசாயிகளுக்கு கிடைக்கும் வட்டிச் சலுகையும் இதனால், கிடைக்க வாய்ப்பு இல்லை. இந்த தொழில் நுட்ப பரிந்துரைக்குழுவினர், வாழை சாகுபடிக்கு பெறும் கடனை, ஒன்பது மாதங்களில் திருப்பி செலுத்தும் முடிவு விவசாயிகளை கடும் அதிர்ச்சி அடையச் செய்துள்ளது.

இது தொடர்பாக, ஒருவந்தூர் தொடக்க வேளாண் கூட்டுறவு சங்கத் தலைவர் பாலசுப்ரமணியம், தமிழ்நாடு வாழை உற்பத்தியாளர் கூட்டமைப்பு பொதுச்செயலாளர் அஜிதன் ஆகியோர், தமிழக அரசுக்கு கோரிக்கை மனு அனுப்பினர். அதை தொடர்ந்து, தமிழக வேளாண் பல்கலை விஞ்ஞானிகள் பாலமோகன், விஜயகுமார் ஆகியோர் மோகனூர் பகுதியில் ஆய்வு மேற்கொண்டனர்.

அப்போது, வாழை ரகங்கள், சாகுபடி செலவு, பருவகாலம், வங்கி கடன்

உச்சவரம்பு நிர்ணயம் குறித்து விசாரித்தனர். மேலும், விவசாயிகள், வங்கியாளர்கள், வங்கி நிர்வாகிகளை சந்தித்து, கடந்த ஆண்டு சாகுபடி கடன் தவணை, வசூல் செய்த காலம் பற்றியும் விரிவான ஆலோசனை நடத்தினர். தொடர்ந்து, விஞ்ஞானிகள் இருவரும், "வாழைப்பயிர் கடன் தவணை காலத்தை மாற்றி அமைக்க உரிய நடவடிக்கை எடுப்பதாக' உறுதி அளித்தனர்.

நெல் நடவுக்கு முன் இயற்கை உரத்துக்கு கொழிஞ்சி சாகுபடி

ஈரோடு: காலிங்கராயன் வாய்க்கால் பாசன பகுதியில், நெல் பயிரிடும் முன்பாக, இயற்கை உரமான கொழிஞ்சியை, விவசாயிகள் பயிரிட்டுள்ளனர். ஈரோடு மாவட்டத்தில், காலிங்கராயன் வாய்க்கால் மூலம், 16,000 ஹெக்டேர் விவசாய நிலங்கள் பாசன வசதியை பெறுகின்றன. ஆண்டுதோறும் காலிங்கராயன் வாய்க்காலில், ஆகஸ்ட், 15ம் தேதி பாசனத்துக்கு தண்ணீர் திறக்கப்படுகிறது.

தலா, 6,000 ஏக்கரில் மஞ்சள் மற்றும் நெல் பயிரும், 4,000 ஏக்கரில் கரும்பு, வாழை, தீவன பயிர்களை விவசாயிகள் பயிரிடுகின்றனர்.

காலிங்கராயன் வாய்க்காலில், நெல் அறுவடை துவங்கியதும், வழக்கம்போல தண்ணீர் நிறுத்தப்பட்டு, வாய்க்காலில் மேற்பகுதியில், இரண்டாம் கட்ட கான்கிரீட் தளம் அமைக்கும் பணியை துவங்கினர்.

நடப்பாண்டு பாசனத்துக்கு தண்ணீர் திறப்பின் போது, நெல் பயிரிட உள்ள, தங்கள் நிலத்தில் இயற்கை உரமான, கொழிஞ்சியை பயிரிட்டுள்ளனர். மூன்று மாதகாலம், கொழிஞ்சி செடிகளை வளர்த்து, நெல் வயலில் டிராக்டர் மூலம் உழுது விடப்படும்.

நெல் பயிரிடும் முன்பாக, சேர் கலக்கி, மூன்று வாரங்களில், மக்கி உரமாக மாறிவிடும். பின் நெல் பயிரிடும்போது, ரசாயன உரங்களின் தேவை, குறைக்கப்படும். தும்பை, பசுந்தாள் உரங்கள் ஆகியவற்றை பயிரிட்டு உரமாக மாற்றுவதன் மூலம், நெல் பயிரிடும் போது, உரங்களின் தேவை இருக்காது. விளைச்சலும் அதிகரிக்கும் என விவசாயிகள் தெரிவித்தனர்.

இலவச ஆடுகள் பெற தகுதியானவர்கள்: ஜூனில் கிராமசபா கூட்டம் மூலம் தேர்வு

ஈரோடு: லோக்சபா தேர்தல் நடத்தை விதிகள் அமலில் உள்ளதால், தேர்தல் முடிவுக்கு பின், நடப்பாண்டில் மொத்தம், 54 பஞ்சாயத்துக்களில், 4,838 பயனாளிகளுக்கு இலவச ஆடுகள் வழங்கப்பட உள்ளது.

கிராமப்புற ஏழைகள் பொருளாதாரத்தில் மேம்பாடு அடைய, வறுமை கோட்டுக்கு கீழ் உள்ள விவசாய குடும்பங்களுக்கு, நான்கு ஆடுகள் வழங்கப்படும். குறிப்பிட்ட கிராமங்களை தேர்ந்தெடுத்து, அதில் ஒரு குடும்பத்துக்கு, ஒரு கறவை மாடு வீதம், 60,000 மாடுகள் வழங்கப்படும், என, தேர்தல் வாக்குறுதியாக அறிவிக்கப்பட்டது.

மிகப்பெரிய திட்டமான ஆடு, மாடு வழங்கும் திட்டத்தை, முதல்வர் செயல்படுத்தி வருகிறார். வறுமை கோட்டுக்கு கீழ் உள்ள குடும்பத்தினருக்கு, இலவசமாக, நான்கு ஆடுகள் வழங்கப்பட்டு வருகின்றன. அவற்றுக்கு ஏற்படும் நோய்களை கண்காணித்து, தகுந்த சிகிச்சை அளிக்க, கால்நடைத் துறைக்கு அரசு உத்தரவிட்டுள்ளது.

அதன்படி, 2011-12ம் நிதியாண்டில், 47 பஞ்சாயத்துகளில், 3,775 பயனாளிகளுக்கு, 15,100 ஆடுகள் வழங்கப்பட்டது. 2012 -13ம் நிதியாண்டில், 37 பஞ்சாயத்துகளில், 3,644 பயனாளிகளுக்கு, 14,576 இலவச ஆடுகள் வழங்கப்பட்டுள்ளது. கடந்த, 2013-14ம் நிதியாண்டில், 45 பஞ்சாயத்துக்களில், 3,866 பயனாளிகளுக்கு தலா, நான்கு ஆடுகள் வீதம், மொத்தம், 15, 464 ஆடுகள் வழங்கப்பட்டுள்ளது. நடப்பு, 2014-15ம் நிதியாண்டில், மொத்தம் 54 பஞ்சாயத்துக்களில், 4,838 பயனாளிகளுக்கு தலா, நான்கு ஆடுகள் வழங்கப்பட உள்ளது. லோக்சபா தேர்தல் முடிவு மற்றும் நடத்தை விதிகள் அமலில் உள்ளதால், இலவச ஆடுகள் திட்டம் நிறுத்தி வைக்கப்பட்டுள்ளது. தேர்தல் முடிவுக்கு பின், தமிழக அரசின் மறு உத்தரவுக்கு பின், இத்திட்டம் செயல்படுத்தப்பட உள்ளது. இதற்காக, 54 பஞ்சாயத்துக்களில், தமிழக அரசின் கால்நடை பராமரிப்பு துறை சார்பில், வரும் ஜூன் மாதத்தில், சிறப்பு கிராமசபா கூட்டம் நடத்தி, தகுதியானவர்கள் தேர்ந்தெடுக்கப்பட உள்ளனர். அதன்பின், பயனாளிகளுக்கு இலவச ஆடுகள் வழங்கப்பட உள்ளதாக, கால்நடை பராமரிப்பு துறை அதிகாரிகள் தெரிவித்துள்ளனர்.

வேம்பு, வேங்கை உள்ளிட்ட 500 மர கன்றுகள் காலிங்கராயன் வாய்க்கால் கரையில் வளர்ப்பு

ஈரோடு: ஈரோடு, காலிங்கராயன் வாய்க்கால் கரையில், பொதுப்பணித்துறையினர், 500க்கும் மேற்பட்ட, வேம்பு, வேங்கை, புளிய மரக்கன்றுகளை நட்டு வைத்துள்ளனர்.

ஈரோடு மாவட்டத்தில், காலிங்கராயன் வாய்க்கால் மூலமாக, 16,000 ஹெக்டர் விவசாய நிலங்கள், பாசன வசதி பெறுகின்றன.

ஆண்டுதோறும், காலிங்கராயன் வாய்க்காலில், ஆகஸ்ட், 15ம் தேதி பாசனத்துக்கு தண்ணீர் திறக்கப்படுகிறது. மஞ்சள், நெல், கரும்பு மற்றும் வாழை உள்ளிட்ட பயிர்கள் பயிரிடுகின்றனர். காலிங்கராயன் வாய்க்காலில், ஏற்கனவே, 50 கோடி ரூபாய் மதிப்பீட்டில் கான்கிரீட் தளம் அமைக்கும் பணி நடந்து முடிந்தது. இரண்டாம் கட்டமாக, 40 கோடி ரூபாய் மதிப்பீட்டில், வாய்க்காலின் மேற்பகுதியில், கான்கிரீட் பணி நடக்கிறது.

நகரில் பக்கவாட்டு பகுதியில், பேபி வாய்க்காலும், இடது கரையில் கனரக வாகனங்கள் செல்வதற்கு, தார்சாலை அமைப்பதற்கு வழித்தடத்தை ஏற்படுத்தி உள்ளனர்.

இந்நிலையில், வாய்க்காலின் இடது கரை ஓரத்தில், வேம்பு, வேங்கை, புளிய மரக்கன்றுகள், என, 500க்கும் மேற்பட்ட கன்றுகளை நட்டு, பொதுப்பணித்துறை ஊழியர்கள் தண்ணீர் விட்டு வளர்க்கும் பணியில் ஈடுபட்டுள்ளனர். கான்கிரீட் தளம் போடப்பட்ட கரை பகுதியில் மட்டும், தற்போது மரக்கன்றுகளை நட்டுள்ளோம்.

முழுமையாக பணிகள் முடிந்ததும், வனத்துறையிடம், இரண்டாயிரம் கன்றுகள் வாங்கி கரை ஓரத்தில் நட்டு வளர்க்கப்படும், என, அலுவலர்கள் தெரிவித்தனர்.

சாயக்கழிவு பாதித்த நொய்யல் விவசாயிகள் நிவாரண விண்ணப்பம் பெற அவகாசம்

ஈரோடு: ஈரோடு மாவட்டத்தில், சாயக்கழிவு நீரால் பாதிக்கப்பட்ட, நொய்யல் விவசாயிகள், நிவாரணம் பெறுவதற்காக, விண்ணப்பம் பெறுவதற்கான காலக்கெடு நீட்டிக்கப்பட்டுள்ளது.

ஈரோடு கலெக்டர் மதுமதி வெளியிட்டுள்ள செய்திக்குறிப்பு: ஈரோடு மாவட்டத்தில், நொய்யல் ஆற்றின் சாயக்கழிவு நீரால் பாதிக்கப்பட்ட நிலங்களில் உரிமையாளர்களுக்கு, உரிய நிவாரணத்தொகை வழங்க, நில உரிமையாளர்களிடம் இருந்து, மனுக்கள் பெறப்பட்டு, நிவாரணத்தொகை வழங்க நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டுள்ளது.

நொய்யல் ஆறு மற்றும் வாய்க்கால் பாசன விவசாயிகள் நலச்சங்கம் மற்றும் பல சங்கங்கள் மற்றும் தனி நபர்கள், சென்னை உயர்நீதிமன்றத்தில் தாக்கல் செய்த, ரிட் மனுக்களின் மீது, ஆணை பிறப்பித்த உயர்நீதிமன்றம், பாதிக்கப்பட்ட விவசாயிகளிடம் இருந்து, மனுக்கள் பெறுவதற்கு, கால அவகாசத்தை நீட்டிப்பு செய்ய உத்தரவிட்டது.

நீதிமன்ற உத்தரவுப்படி, நிவாரணம் விண்ணப்பங்கள் பெறுவதற்கான, கால அவகாசத்தை, ஜூன், 26ம் தேதி வரை நீட்டிக்கப்பட்டு உள்ளது. சுற்றுச்சூழல், இயல் இழப்பு (தடுத்தல் மற்றும் இழப்பீட்டுத்தொகை வழங்குதல்) ஆணையம், எண் 148/298. பீட்டர்ஸ் சாலை, சென்னை, என்ற முகவரிக்கு மனுக்களை அனுப்பலாம்.

இந்த வாய்ப்பை, விவசாயிகள் பயன்படுத்தி கொள்ள வேண்டும். மேலும், ஏற்கனவே, விண்ணப்பித்த விவசாயிகள், மீண்டும் விண்ணப்பிக்க தேவையில்லை.

கடவுளின் பூ 'டயான்தஸ்' மலர்கள் குன்னூர் அருகே பூத்து குலுங்குகிறது

குன்னூர் : கிரேக்க மொழியில் கடவுளின் பூ என்றழைக்கப்படும் 'டயான்தஸ்' மலர்கள், குன்னூர் காட்டேரி பூங்காவில், பூத்து குலுங்குகின்றன. நீலகிரி மாவட்டத்தில் கோடை சீசன் சூடு பிடித்துள்ள நிலையில், சுற்றுலா மையங்களில் உள்ள மலர்கள் சுற்றுலா பயணிகளின் கண்களுக்கு குளிர்ச்சியை ஏற்படுத்தி வருகிறது.

குன்னூர் காட்டேரி பூங்காவில் தற்போது வெளிநாட்டு மலரான 'டயான்தஸ்' அதிகளவில் பூத்து குலுங்குவதால், பார்வையாளர்களை வசீகரித்துள்ளது. ஐரோப்பா மற்றும் ஆசியாவின் சில பகுதிகளை பூர்வீகமாக கொண்ட இந்த மலர்கள் காட்டேரி பூங்காவில் வளர்க்கப்பட்டுள்ளது.

300 வகைகளில் ஒன்றான 'டயான்தஸ்' மலர்கள் 'பிங்க்' நிறத்தில் ஐந்து இதழ்களுடன் உள்ளன. ஆண்டு முழுவதும் பூக்கும் தாவரம் இது என்பதாலும்,

அனைவரையும் வசீகரிக்கும் ஆற்றல் உள்ளதாலும் கண்காட்சிகளில் இந்த வகை பூக்கள் அதிகளவில் பயன்படுத்தப் படுகிறது.

கிரேக்க மொழியில் 'டியோஸ்' என்பது கடவுள் எனவும், 'ஆன்தஸ்' என்பது பூ எனவும் அழைக்கப்படுகிறது. எனவே, கடவுளின் பூ என்பதற்காக 'டயான்தஸ்' என பெயரிடப்பட்டுள்ளதாக தாவரவியல் வல்லுனர்கள் தெரிவித்துள்ளனர். இந்த வகை மலர்கள் நீலகிரி மாவட்டத்தின் பல தனியார் தோட்டங்களிலும் தற்போது அதிகளவில் வளர்க்கப்பட்டு வருகின்றன.

தினகரன்

இன்றைய வேளாண் செய்திகள்

அறுவடை செய்த மக்காச்சோளத்தை ஜூன் மாதத்திற்கு பிறகு விற்கலாம்

விவசாயிகள் அறுவடை செய்த மக்காச்சோளத்தை சேமித்து வைத்து ஜூன் மாதத்திற்கு பிறகு விற்பனை செய்யலாம் என வேளாண் துணை இயக்குநர் தெரிவித்துள்ளார்.

இது குறித்து வேளாண் துணை இயக்குநர் (வேளாண் வணிகம்) பரணி வெளியிட்டுள்ள அறிக்கை:

இந்திய அரசின் வேளாண் அமைச்சகத்தின் இரண்டாவது முன்னறிவிப்பு அறிக்கையின்படி, 2013&14ம் ஆண்டில், இந்தியாவில் கடந்த ஆண்டை விட 3 சதவீதம் கூடுதலாக 239.2 லட்சம் டன் மக்காச்சோளம் உற்பத்தி செய்யப்படும் என கணக்கிடப்பட்டுள்ளது. மேலும் நடப்பாண்டு ரபி பருவ மக்காச் சோள உற்பத்தி கடந்த ஆண்டை விட 5 சதவீதம் கூடுதலாக 64 லட்சம் டன்னாக கணக்கிடப்பட்டுள்ளது.

முக்கிய உற்பத்தி மாநிலங்களான ஆந்திரா, கர்நாடகா மற்றும் பீகார் மாநிலங்களில் இருந்து புது ரபி பருவ வரத்து ஏறக்குறைய முடிவடைந்து விட்டது. தற்போது சேமித்த பயிரில் இருந்து வரும் வரத்தின் தரம் குறைவாகவே உள்ளது. ஆந்திராவில் இருந்து, வரும் ஏப்ரல் மாத இறுதி வரை மக்காச்சோள வரத்து

எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. வர்த்தக மூலங்களின் படி கர்நாடகா மற்றும் ஆந்திர மாநிலங்களில் அரசாங்கம் கரீப் மற்றும் ரபி பருவத்தில் 4 முதல் 4.5 லட்சம் டன் மக்காச்சோளத்தினை குறைந்த பட்ச ஆதார விலையில் கொள்முதல் செய்து இருப்பில் வைத்துள்ளது. இந்தியாவில் 2013ல் மக்காச்சோள விலை ஏற்ற இறக்கத்துடன் இருந்தது. 2013 ஜனவரியில் குவிண்டாலுக்கு ரூ.1400 வரை விற்பனையான மக்காச்சோளம், செப்டம்பரில் ரூ.1600 என உச்சத்தை அடைந்தது.

ஆனால் டிசம்பர் 2013ல் குவிண்டால் விலை ரூ.1300ஆக குறைந்தது. கரீப் பருவத்தில் அதிகப்படியான உற்பத்தியால் குவிண்டாலுக்கு ரூ.300 வரை விலை குறைந்தது. இதன்பின் 2014 ஜனவரி முதல் மார்ச் வரை தமிழ்நாட்டில் மக்காச்சோள விலை குவிண்டாலுக்கு ரூ.1250 முதல் ரூ.1350 வரை விற்பனையானது. மார்ச் இறுதியில் உயர தொடங்கிய மக்காச்சோள விலை தற்போது ரூ.1420க்கு விற்பனையாகிறது.

தமிழ்நாட்டில் சரியான மழை இல்லாத காரணத்தால், மக்காச்சோள உற்பத்தி உயர வாய்ப்பு இல்லை. விவசாயிகள் தற்போது சந்தைக்கு வரும் பயிரின் விற்பனை முடிவுகளை எடுக்க இயலாத வண்ணம் உள்ளனர். இந்நிலையில் தமிழ்நாடு வேளாண்மை பல்கலைக்கழகத்தின், வேளாண் விற்பனை தகவல் மற்றும் வணிக ஊக்குவிப்பு திட்டத்தின் பின்புல அலுவலகம் கடந்த 20 ஆண்டுகளாக உடுமலைப்பேட்டை சந்தையில் நிலவிய விலை நிலவரத்தை ஆய்வு செய்தது. மேலும் வர்த்தகர்களிடமும் ஆய்வு நடத்தியது.

முடிவில், மக்காச்சோள விலை ஏப்ரல் முதல் மே 2014 வரை குவிண்டாலுக்கு ரூ.1450 முதல் ரூ.1550 வரை இருக்கும் என்றும், அதன் பின்னர் ரூ.1600ஐ தாண்டும் எனவும் தெரியவந்துள்ளது. ஆகவே விவசாயிகள் அறுவடை செய்த மக்காச்சோளத்தை சேமித்து ஜூன் 2014க்கு பிறகு விற்பனை செய்து, அதிக லாபம் பெற்று பயனடையலாம். இவ்வாறு அந்த அறிக்கையில் தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது. வேளாண் துணை இயக்குநர் தகவல்

மல்கோவா, சேலம் பெங்களூரா மாம்பழம் வரத்து அதிகரிப்பு

சேலம் மார்க்கெட்டுக்கு சேலம் பெங்களூரா, மல்கோவா மாம்பழங்களின் வரத்து அதிகரித்துள்ளது. தினசரி 75 டன் மாம்பழங்கள் விற்பனைக்கு வந்து கொண்டிருப்பதால் சீசன் களை கட்டியுள்ளது.

தமிழகத்தில் சேலம், தர்மபுரி, நாமக்கல், தேனி மாவட்டங்களில் மட்டும் 1.32 லட்சம் ஹெக்டேரில் மாம்பழம் சாகுபடி செய்யப்படுகிறது. சேலம் பகுதியில் நங்கவள்ளி, சூரப்பள்ளி, வனவாசி, மேட்டூர், ஜலகண்டாபுரம், ஓமலூர், கருமந்துறை, வரகம்பாடி, சங்ககிரி, சோரகை, திருச்செங்கோடு, தர்மபுரி மாவட்டத்தில் காரிமங்கலம், பாலக்கோடு, அரூர், பர்கூர், காவேரிப்பட்டணம், வேப்பனப்பள்ளி உள்பட பல்வேறு பகுதிகளில் நடுசாலை, சேலம் பெங்களூரா, இமாம்பசந்த், பங்கனப்பள்ளி, குதாதத், மல்கோவா, அல்போன்சா, செந்துரா உள்பட பல்வேறு ரக மாம்பழங்கள் சாகுபடி செய்யப்படுகின்றன. இந்த பகுதியில் உற்பத்தியாகும் மாம்பழங்கள் தமிழகம், ஆந்திரா, கர்நாடகா, கேரளா, மகாராஷ்டிரா உள்ளிட்ட மாநிலங்களுக்கும், துபாய், சிங்காப்பூர், மலேசியா, லண்டன், அமெரிக்கா உள்ளிட்ட வெளிநாடுகளுக்கும் ஏற்றுமதியாகிறது.

கடந்தாண்டு போதிய மழை இல்லாததால், நடப்பாண்டு மாம்பழங்கள் உற்பத்தி பாதிக்கப்பட்டது. இதனால் அனைத்து ரக மாம்பழங்கள் வரத்து குறைந்து காணப்பட்டது. ஆனால் கடந்த ஒரு வாரமாக சேலம் பெங்களூரா, மல்கோவா மாம்பழங்களின் வரத்து அதிகரித்துள்ளதால் சீசன் களைக்கட்டியுள்ளது. இது குறித்து சேலம் கடைவீதி மாம்பழ வியாபாரிகள் கூறியதாவது: கடந்தாண்டு பருவமழை பொய்த்து போனதால் கிணறு, போர்வெல்களில் நிலத்தடி நீர்மட்டம் வெகுவாக குறைந்துள்ளது. இதனால் கடந்தாண்டை காட்டிலும் நடப்பாண்டு மாம்பழ உற்பத்தி குறைந்தது. இந்நிலையில் கடந்த சில நாட்களாக சேலம் பெங்களூரா, மல்கோவா, நடுசாலை உள்ளிட்ட மாம்பழங்களின் வரத்து அதிகரித்துள்ளது.

தற்போது சேலம், தர்மபுரி, கிருஷ்ணகிரி மற்றும் பல்வேறு பகுதிகளில் இருந்து தினசரி 75 டன் மாம்பழங்கள் விற்பனைக்கு வருகிறது. ஒரு கிலோ மாம்பழம் ரகத்தை பொறுத்து கிலோ ரூ.50 முதல் ரூ.150 என விற்பனை செய்யப்படுகிறது. இன்னும் ஒரு சில நாளில் இது 100 டன்னாக உயரும். சேலம் கடைவீதியில் சுமார் 20க்கும் மேற்பட்ட மொத்த மாம்பழ வியாபாரிகள் உள்ளனர். இங்குள்ள மொத்த வியாபாரிகளிடமிருந்து ஆத்தூர், தலைவாசல்,

மல்லூர், மேச்சேரி, மேட்டுர், ஓமலூர், நாமக்கல், தர்மபுரி, கிருஷ்ணகிரி உள்ளிட்ட பகுதிகளை சேர்ந்த சில்லரை வியாபாரிகள், கூடை வியாபாரிகள், நடைப்பாதை வியாபாரிகள், தள்ளுவண்டி வியாபாரிகள் வாங்கிச்சென்று வியாபாரம் செய்து வருகின்றனர். விற்பனை வரும் மாம்பழங்கள் உடனடியாக விற்பனையாகி வருவதால் வியாபாரம் களைக்கட்டியுள்ளது. இவ்வாறு மாம்பழ வியாபாரிகள் கூறினர். சேலத்தில் சீசன் களை கட்டியது ஒரு மாதத்தில் நீல மாம்பழம் வரும் மாம்பழ சீசனில் கடைசி ரகம் நீல மாம்பழமாகும். இந்த ரக மாம்பழங்கள் விற்பனைக்கு வந்தால், அந்த ஆண்டில் மாம்பழ சீசன் முடிகிறது என்று அர்த்தம். இந்த ரக மாம்பழம் தர்மபுரி, கிருஷ்ணகிரி மாவட்டங்களில் அதிகளவில் விளைகிறது. நீல மாம்பழங்கள் விற்பனைக்கு வர இன்னும் ஒரு மாதம் இருக்கிறது. மற்ற மாம்பழங்களின் விலையை விட நீல மாம்பழங்களின் விலை எப்போதும் குறைவாக தான் இருக்கும். ஒரு கிலோ அதிகபட்சமாக ரூ.50 முதல் ரூ.70 வரை விற்பனை செய்யப்படுகிறது என்று மாம்பழ வியாபாரிகள் கூறினர்.

பரமத்திவேலூரில் ஒரு டன் மரவள்ளிக் கிழங்கு ரூ10 ஆயிரத்திற்கு விற்பனை

பரமத்திவேலூரில் மரவள்ளிக்கிழங்கு ஒரு டன் ரூ.10 ஆயிரத்திற்கு விற்பனையானது. கடந்த வாரத்தை விட இந்த வாரம் விலை சரிந்ததால் விவசாயிகள் கவலை அடைந்துள்ளனர்.

நாமக்கல் மாவட்டம் பரமத்திவேலூர் தாலுகா பெருங்குறிச்சி, சோழசிராமணி, உப்புப்பாளையம், சுள்ளிப்பாளையம், தி.கவுண்டம்பாளையம் கபிலர்மலை, ஓலப்பாளையம், பெரியமருதூர், இருக்கூர், பரமத்தி, சிறுநல்லிக்கோயில் உள்ளிட்ட பல்வேறு பகுதிகளில் ஆயிரக்கணக்கான ஏக்கரில் விவசாயிகள் மரவள்ளிக் கிழங்கை பயிரிட்டுள்ளனர்.

இந்த மரவள்ளிக்கிழங்கு புதன்சந்தை, புதுச்சத்திரம், செல்லப்பம்பட்டி, மின்னாம்பள்ளி, கீரனூர், நாமகிரிபேட்டை, தொ.ஜேடர்பாளையம், ஆத்தூர் உள்ளிட்ட பல்வேறு பகுதிகளில் கிழங்கு மாவு மில்களுக்கு டன் கணக்கில் அனுப்பி வைக்கப்படுகிறது.

கடந்த வாரம் மரவள்ளிக்கிழங்கு ஒரு டன் ரூ.15 ஆயிரத்திற்கு விற்பனையானது. இந்த வாரம் முதல் ரகம் ஒரு டன் ரூ.10 ஆயிரத்திற்கு விற்பனையானது. அதே போல் ஜிப்ஸ் ஒரு டன் ரூ.10 ஆயிரத்து 500க்கு விற்பனையானது.

கடந்த வாரம் பெய்த மழையால் மரவள்ளிக்கிழங்கு விலை சரிந்ததாக விவசாயிகள் கவலை தெரிவித்துள்ளனர்.

வறட்சியில் பயிர்களை பாதுகாக்க கோடை உழவு மிகவும் அவசியம்

கோடை உழவு கோடி நன்மை தரும் என கிருஷ்ணகிரி மாவட்ட எலுமிச்சங்கிரியில் உள்ள டாக்டர் பெருமாள் வேளாண்மை அறிவியல் மைய ஒருங்கிணைப்பாளர் சுந்தர்ராஜ் தெரிவித்துள்ளார்.

இதுகுறித்து அவர் வெளியிட்டுள்ள அறிக்கை:

கிருஷ்ணகிரி மாவட்டத்தில் மானாவாரி பயிராக கேழ்வரகு, சாமை, நிலக்கடலை மற்றும் பருத்தி போன்ற பயிர்கள் சாகுபடி செய்யப்படுகிறது. இம்மானாவாரி பயிர்களில் அதிக லாபம் பெற கோடை உழவினை கடைபிடித்தல் மிகவும் அவசியமாகும். கோடை காலத்தில் கிருஷ்ணகிரி மாவட்டத்தில் சராசரியாக 130 மி.மீ. அளவு மழை பெய்கிறது. மானாவாரி பயிர்களுக்கு சுமார் 300 முதல் 500 மி.மீ. வரை நீர் தேவைப்படுகிறது.

பருவ மழை சில சமயங்களில் முன்னதாகவோ அல்லது காலம் தாழ்த்தியோ பெய்கிறது. மேலும், பெரும் பகுதியான மழைநீர் நிலத்திற்கு செல்லாமல் மேல்பரப்பில் வழிந்தோடி, சத்துள்ள மேல்மண்ணை அரித்து சென்று விடுகிறது. இதனால் நிலம் வளம் குறைந்து, பயிரின் விளைச்சல் குறைவதுடன் பூச்சி தாக்குதலும், களைச்செடிகளும் அதிகமாகின்றன.

எனவே மானாவாரி பயிர் சாகுபடி செய்வதற்கு முன் நிலத்தை கலப்பையை கொண்டு நன்கு அழ உழுதல் வேண்டும். ஆழ உழுவதால் மண் இறுக்கம் நீக்கப்பட்டு நல்ல காற்றோட்டமுண்டாகி நீர் ஆழமாக உறிஞ்சப்படுவதால் நிலத்தில் நீர் கொள்திறன் அதிகரிக்கிறது. அதாவது மழைநீர் நிலத்தில் சேமிக்கப்படுகிறது.

கோடை உழவு செய்வதனால் நிலத்திலுள்ள பெரிய மண்கட்டிகள் உடைக்கப்பட்டு நிலம் நன்கு பண்படுத்தப்படுகிறது. மண்ணிலுள்ள கூட்டுப்புழுக்கள் அழிக்கப்படுகின்றன. களைச்செடிகள் கோடை உழவினால் அப்புறப்படுத்தப்படுகிறது. மேலும் களைச்செடிகளில் உள்ள பூச்சி மற்றும்

நோய்க்காரணிகள் அழிக்கப்படுகின்றன. கோடை உழவு செய்வதனால் பெய்யும் மழைநீர் ஆவியாகாமல் நிலத்தில் ஈர்க்கப்படுகிறது.

ஆடி மாதத்தில் மானாவாரியில் உழவு செய்த நிலத்தில் பயிர் விதைப்பு செய்யப்படும் போது விதைப்பது சுலபமாக இருக்கும். காலதாமதம் தவிர்க்கப்படுகிறது. இந்த காலக்கட்டத்தில் விவசாயிகள் குறைந்த அளவு தண்ணீர் தேவைப்படுகிற சிறுதானியப் பயிர்களான கேழ்வரகு மற்றும் சாமை, பயறு வகை பயிர்களில் துவரை, உளுந்து, பாசிப்பயறு மற்றும் எண்ணெய் வித்து பயிர்களில் நிலக்கடலை போன்ற பயிர் செய்து பயனடையலாம்.

மானாவாரி பயிர்கள் பெரும்பாலும் ஆடி முதல் வாரத்திலே உழுத பின் விதைக்க வேண்டும். அவ்வாறு விதைத்தால் விதைத்த பின்பு பெரும் மழை பயிர் வளர்ந்து விளைச்சல் எடுப்பதற்கு ஏதுவாகிறது. எனவே, கோடைக்காலத்திலும் தென்மேற்கு பருவ மழைக்காலத்திலும் பெய்யும் மழை நீரை நிலத்தில் சேமித்திட கோடை உழவு அவசியமாகிறது. இந்த தொழில்நுட்பங்களை கடைப்பிடிப்பதன் மூலம் வறட்சியிலும் பயிர்களை பாதுகாக்கலாம். இவ்வாறு அந்த அறிக்கையில் சுந்தர்ராஜ் தெரிவித்துள்ளார்.

பூச்சி நோய் கண்காணிப்பு

கோவை: தமிழ்நாடு வேளாண்மை பல்கலைக்கழகம் வெளியிட்ட அறிக்கை: பொதுவாக விவசாய பயிர்களில் பூச்சி மற்றும் நோயின் தாக்குதல் பொருளாதார சேத நிலைக்கு குறைவாகவே காணப்படுகின்றன. சொர்ணவாரி மற்றும் கார் முன்பருவ நெல் நாற்றாங்கால் மற்றும் நடவு செய்த வயல்களில் இலைப்பேன், இலைச்சுருட்டுப்புழு, நெல் கூட்டுப்புழு மற்றும் தத்துப்பூச்சிகளின் தாக்குதல், இலைப்புள்ளி நோய் தென்பட வாய்ப்புள்ளது.

ஒரு கிலோ விதைக்கு 2 கிராம் கார்பன்டசீம் அல்லது சூடோமோனாஸ் ப்ளூரசென்ஸ் 10 கிராம் லிட்டர் தண்ணீரில் கரைத்து ஒரு இரவு முழுவதும் ஊற வைக்கவும்.

நெல் வயலின் ஓரமாக 25 சதுர மீட்டர் அளவு தேர்ந்தெடுத்து அதில் 2.5 செ.மீ தண்ணீர் தேக்கி 2.5 கிலோ சூடோமோனாஸ் ப்ளூரசென்ஸைக் கரைக்கவும்.

இந்தத் தேங்கிய நீரில் 20 சென்ட் நாற்றாங்கால் பயிரினை நடவுக்கு முன்பு 30 நிமிடம் ஊற வைத்து நடவு செய்யவும்.

நாற்றாங்காலில் அடி உயரமாக வேப்பம் புண்ணாக்கு 12.5 கிலோ 20 சென்ட் நாற்றாங்காலுக்கு இடவும். விளக்கு பொறிகளை அமைத்து அந்துப் பூச்சிகளின் நடமாட்டத்தைக் கண்காணிக்கவும். பூச்சிகளை கட்டுப்படுத்த வேப்பங்கொட்டைச் சாறு 5% தயாரித்து (ஒட்டும் தீவிரம் 1லி கரைசலுக்கு 5 மி.லி உடன்) பயிர்களில் தெளிக்கவும். பூச்சிகளின் நடமாட்டம் அதிகம் காணப்படின் குளோர்பைரிஃபாஸ் 20 இசி-80மி.லி/ 20 சென்ட் நாற்றாங்காலுக்குத் தெளிக்கவும். கோடையில் கடலை பயிரிடும் விவசாயிகள் குறிப்பாக சேலம், தேனி, மதுரை மற்றும் திண்டிவனம் பகுதியில் சிகப்பு கம்பளி பூச்சியின் தாக்குதல் கோடை மழைக்கு பின் தென்பட வாய்ப்புள்ளது. எனவே விவசாயிகள் தங்கள் வயல்வெளியில் விளக்குப்பொறிகளை அமைத்து (ஏக்கருக்கு ஒன்று) அந்துப்பூச்சிகளின் நடமாட்டத்தை கண்காணிக்கவும்.

மேலும், கூண்டு புழுக்களை வயல் வரப்புகளிலும் மற்றும் நிழல் பகுதிகளிலும் வயலில் கண்டறிந்து அழிக்கவும். உடு பயிர்களான துவரை மற்றும் தட்டை பயிர்களில் காணப்படும் இளம் புழுக்களை கலை எடுத்து அழிக்கவும். கடலை பயிர்களில் தென்படும் முட்டை பருவத்தை கண்டறிந்து அழிக்கவும் இந்த முறைகளையும் பின்பற்றி கட்டுப்படுத்தலாம். பெனிட்ரோதயான் 50இசி 750 மில்லி, ஈதியான் 50 இசி 500 மில்லி, பாசோலோன் 35 இசி 750 மில்லி மற்றும் டைகுலோர்வாஸ் 76 இசி 627 மில்லி இந்த மருந்துகளில் ஏதாவது ஒன்றை (ஒரு ஏக்கருக்கு) தெளிக்கவும். மேலும் விவரங்களுக்கு: 0422-6611237 என்ற எண்ணில் தொடர்பு கொள்ளவும்.

அதிக வெப்பம் காரணமாக பருத்தியில் மாவுப்பூச்சி தாக்குதல் அதிகரிப்பு கட்டுப்படுத்தும் வழிமுறை

நீடாமங்கலம்: நீடாமங்கலம் வேளாண் அறிவியல் நிலைய தலைவர் சோழன், தொழில்நுட்ப வல்லுனர் ஜெயக்குமார் ஆகியோர் கூட்டாக வெளியிட்டுள்ள செய்திக்குறிப்பில் கூறியிருப்பதாவது:

தற்போது பயிரிடப்பட்டுள்ள பருத்தி பயிரில் அதிக வெப்ப நிலையின் காரணமாக மாவுப்பூச்சியின் தாக்குதல் பரவலாக காணப்படுகிறது. பாதிக்கப்பட்ட பருத்தி இலைகள் மஞ்சள் நிறமாக மாறும். இலைகள் வளர்ந்தும், தெளிந்தும், குருத்தில் இலைகள் சிறுத்தும் காணப்படும். இலையின் அடிப்பகுதியில் குருத்து, கிளைகள் மற்றும் தண்டு பகுதிகளில் வெள்ளையாக அடைபோல மாவுப்பூச்சிகள் படர்ந்திருக்கும்.

சிவப்பு மற்றும் கருப்பு எறும்புகளின் நடமாட்டம் இருக்கும். அதிகமாக பாதிக்கப்பட்ட செடிகள் இலைகள் இல்லாமல் வாடி கருகி காணப்படும். மாவுப்பூச்சிகளை கட்டுப்படுத்த களைகளை அகற்றி வயல்களை சுத்தமாக வைத்திருக்க வேண்டும். தாக்கப்பட்ட செடிகள் மற்றும் களைச்செடிகளை பறித்து அழிக்கவும். தாக்குதல் குறைவாக இருக்கும் போது மருந்து தெளிப்பதை தவிர்க்கவும். மாவுப்பூச்சி தாக்கதல் குறைவாக இருக்கும் போது வேப்ப எண்ணெய் 2 சதம் அல்லது வேப்பங்கொட்டை பருப்பு சாறு 5 சதம் அல்லது மீன் எண்ணெய் சோப்பு 20கிராம்-லிட்டர் என்ற அளவில் ஏதேனும் ஒன்றை தாக்கப்பட்ட செடிகள் மற்றும் அதனை சுற்றியுள்ள செடிகளிலும் தெளிக்கவும்.

சேதம் அதிகமாக காணப்படும் போது புரபனோபாஸ் 50 இசி 2மிலி-லிட்டர் அல்லது குளோர்பைரிபாஸ் 20இசி 2.5 முதல் 5.0 மிலி அல்லது டைமெத்தோயேட் 30 இசி 2 மிலி அல்லது குமிடாகுளோபிரிட் 0.4-0.6மிலி லிட்டர் என்ற விகிதத்தில் ஒரு லிட்டர் நீருக்கு 1 மில்லி ஒட்டும் திரவமும் கலந்து தெளிக்கவும். தாக்குதல் அதிகமாக இருந்தால் 15 நாட்களுக்குப்பின் மீண்டும் ஒரு முறை செடிகள் நன்கு நனையும்படி தெளித்து மாவுப்பூச்சிகளை கட்டுப்படுத்தலாம். இவ்வாறு வேளாண் அறிவியல் நிலைய தலைவர் சோழன், தொழில்நுட்ப வல்லுனர் ஜெயக்குமார் ஆகியோர் கூறி உள்ளனர்.



இன்றைய வேளாண் செய்திகள்

நடப்பு பருவத்தில் உணவு தானியங்கள் உற்பத்தி 26 கோடி டன்னை தாண்டும்



புதுடெல்லி,

நடப்பு 2013-14 வேளாண் பருவத்தில் (ஜூலை-ஜூன்) உணவு தானியங்கள் உற்பத்தி 26 கோடி டன்னை தாண்டும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

கடந்த 2012-13 பருவத்தில் 25.71 கோடி டன் தானியங்கள் உற்பத்தி ஆகியிருந்தது.

ஜூன் மாதத்துடன் நிறைவடையும் பருவத்தில் 26.44 கோடி டன் உணவு தானியங்கள் உற்பத்தியாகும் என மத்திய விவசாய அமைச்சகம் தெரிவித்துள்ளது. இது, எல் நினோ பருவநிலை மாற்றத்தால் விவசாயத்திற்கு ஏற்படும் பாதிப்புகளை எதிர்கொள்ள முடியும் என்ற நம்பிக்கையை ஏற்படுத்தியுள்ளது.

இது தேசிய ஜனநாயக கூட்டணி தலைமையில் அமையும் புதிய அரசுக்கு ஆறுதல் அளிக்கக்கூடிய செய்தியாக இருக்கும் என ஆய்வாளர்கள் தெரிவித்துள்ளனர்.

மக்காச்சோள ஏற்றுமதி விறுவிறுப்படைகிறது



கொல்கத்தா,

மக்காச்சோளம் உற்பத்தி அதிகரித்து, சப்ளை அதிகரித்துள்ளது. இந்நிலையில் வெளிநாடுகளுடன் ஒப்பிடும்போது இந்திய மக்காச்சோளத்தின் விலை குறைவாக உள்ளது. எனவே சர்வதேச சந்தையில் இந்தியாவின் மக்காச்சோளத்திற்கு தேவைப்பாடு உயர்ந்து வருகிறது. இதனால் மக்காச்சோள ஏற்றுமதி விறுவிறுப்படையத் தொடங்கியுள்ளதாக தகவல் அறிந்த வட்டாரங்கள் தெரிவித்தன. அதே சமயம் முந்தைய பருவத்தை விட ஏற்றுமதி அதிகரிக்க வாய்ப்பில்லை என்ற தகவலும் வெளியாகியுள்ளது.

உற்பத்தி மதிப்பீடு

இரண்டாவது முன்கூட்டிய மதிப்பீடுகளின்படி நடப்பு பருவத்தில் (2013 ஜூலை-2014 ஜூன்) 2.33 கோடி டன் மக்காச்சோளம் விளையும் என தெரிகிறது. முந்தைய பருவத்தில் 2.25 கோடி டன் மக்காச்சோளம் உற்பத்தியாகி இருந்தது.

நடப்பு சந்தை பருவத்தில் (2013 அக்டோபர்-2014 செப்டம்பர்) ஏப்ரல் வரையிலான ஏழு மாதங்களில் 21.70 லட்சம் டன் மக்காச்சோளம் ஏற்றுமதி செய்யப்பட்டுள்ளது. முந்தைய பருவத்தின் இதே காலத்தை விட 10 லட்சம் டன் குறைவாகும். கடந்த சில மாதங்களாக ஏற்றுமதி சூடுபிடித்திருந்தாலும் இந்த பருவத்தில் மக்காச்சோளம் ஏற்றுமதி 27 சதவீதம் சரிவடைந்து 35 லட்சம் டன்னாக குறையும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. முந்தைய பருவத்தில் 48 லட்சம் டன் மக்காச்சோளம் ஏற்றுமதி செய்யப்பட்டிருந்தது.

“தற்போது இந்தோனேஷியா, மலேசியா, வியட்நாம், தைவான் மற்றும் மத்தியகிழக்கு நாடுகளில் மக்காச்சோளத்திற்கு நல்ல தேவைப்பாடு உள்ளது. எஸ் நினோ பருவநிலை மாற்றத்தால் எதிர்வரும் கரீஃப் பருவத்தில் மக்காச்சோளம் விளைச்சல் பாதிக்கப்படலாம்” என அனில் நியூட்ரியன்ட்ஸ் நிறுவனத்தின் துணை தலைவர் (வேளாண் விளைபொருள்கள்) ராஜு சோக்ஸி தெரிவித்தார்.

கோழித்தீவனம்

மக்காச்சோளம் கோழிப்பண்ணைகளில் முக்கிய தீவனமாக பயன்படுத்தப்படுகிறது. உள்நாட்டில் ஒரு குவிண்டால் மக்காச்சோளம் விலை ரூ.1,150 முதல் ரூ.1,250 வரை உள்ளது. தென் அமெரிக்காவின் மக்காச்சோளம் டன் ஒன்றுக்கு 269 டாலராக உள்ளது. இந்திய மக்காச்சோளத்தின் விலை இதை விட ஏறக்குறைய 30 டாலர் குறைவாக உள்ளது.

தேயிலை உற்பத்தி 11% வளர்ச்சி



இந்தியாவின் தேயிலை உற்பத்தி 11 சதவீதம் அதிகரித்து 5.25 கோடி கிலோவாக உயர்ந்துள்ளது. அசாம் மாநிலத்தில் உற்பத்தி அதிகரித்ததே இதற்கு காரணம் என தேயிலை வாரியம் தெரிவித்துள்ளது. வடகிழக்கு மாநிலங்களில் தேயிலை உற்பத்தி முந்தைய ஆண்டின் இதே மாதத்தைக் காட்டிலும் 53.2 சதவீதம் அதிகரித்து 1.44 கோடி கிலோவாக உயர்ந்துள்ளது. அசாம் மற்றும் மேற்கு வங்காளம் ஆகிய மாநிலங்கள் தேயிலை உற்பத்தியில் முன்னணியில் உள்ளன.

சர்வதேச அளவில் தேயிலை உற்பத்தியில் இந்தியா இரண்டாவது இடத்தில் உள்ளது. சி.டி.சி. ரக தேயிலை பிரதானமாக எகிப்து, பாகிஸ்தான் மற்றும் இங்கிலாந்து ஆகிய நாடுகளுக்கு ஏற்றுமதியாகிறது. ஆர்தோடக்ஸ் ரக தேயிலை ஈராக், ஈரான் மற்றும் ரஷ்யா ஆகிய நாடுகளுக்கு அதிக அளவில் ஏற்றுமதி செய்யப்படுகிறது.

விசைப்படகுகளை சீரமைக்கும் பணி தீவிரம்



நாகையில் விசைப்படகை சீரமைக்கும் பணியில் மீனவர்கள் ஈடுபட்டுள்ளதை படத்தில் காணலாம்.

நாகப்பட்டினம்,

நாகையில் மீன்பிடி தடைக்காலம் அமலில் உள்ளதால் மீனவர்கள் தங்களது விசைப்படகுகளை சீரமைக்கும் பணியில் தீவிரமாக ஈடுபட்டு வருகின்றனர்.

மீன்பிடித்தொழில்

தமிழகத்தின் கடலோர மாவட்டங்களில் ஒன்றான நாகை மாவட்டத்தில் கோடியக்கரை முதல் பழையாறு வரை 52 மீனவ கிராமங்கள் உள்ளன. நாகை மாவட்டத்தில் மீன்பிடித்தொழில் பிரதான தொழிலாகும். இங்கு 1,500-க்கும் மேற்பட்ட மீன்பிடி விசைப்படகுகள் மற்றும் 5 ஆயிரத்திற்கும் மேற்பட்ட பைபர் படகுகள் மூலம் ஆயிரக்கணக்கான மீனவர்கள் மீன்பிடித்தொழில் செய்து வருகின்றனர். நாகை மாவட்டத்தில் பிடிக்கப்படும் மீன், இறால், நண்டு போன்ற கடல்வாழ் உயிரினங்கள் உணவு பொருட்களாக வெளி நாடுகளுக்கும், வெளி மாநிலங்களுக்கும் ஏற்றுமதி செய்யப்படுகின்றன. கடலுக்கு மீன்பிடிக்கச் செல்லும்

விசைப்படகு மீனவர்கள் நாள் கணக்கில், வாரக்கணக்கில் நடுக்கடலில் படகிலேயே தங்கி இருந்து மீன்பிடித் தொழிலில் ஈடுபட்டு வருகிறார்கள்.

வர்ணம் பூசும் பணி

தமிழ்நாட்டில் ஆண்டுதோறும் மீன்வளத்தை பாதுகாக்கும் வகையில் ஏப்ரல் மாதம் 15-ந் தேதி முதல் மே மாதம் 29-ந் தேதி வரை 45 நாட்கள் மீன்பிடி தடைக்காலம் அமல்படுத்தப்படுகிறது. அதேபோல் இந்தாண்டு கடந்த ஏப்ரல் 15-ந் தேதி முதல் மீன்பிடி தடைக்காலம் அமலில் இருந்து வருகிறது.

அதன்படி நாகை மாவட்டத்தில் உள்ள கோடியக்கரை முதல் பழையாறு வரை 52 மீனவ கிராமங்களை சேர்ந்த மீனவர்கள் கடலுக்கு மீன்பிடிக்க செல்லவில்லை. இருப்பினும் மீனவர்களின் வாழ்வாதாரத்தை கருத்தில் கொண்டு தமிழக அரசு இந்த தடைக்காலத்தில் பைபர் படகுகளில் மட்டும் குறிப்பிட்ட தூரம் வரை சென்று மீனவர்கள் மீன்பிடித்து வரலாம் என அறிவுறுத்தப்பட்டுள்ளது. மீன்பிடி தடைக்காலத்தை பயன்படுத்தி மீனவர்கள் நாகை கடுவையாற்றில் நிறுத்தி வைக்கப்பட்டிருக்கும் தங்களது விசைப்படகுகளை சீரமைக்கும் பணிகளில் தீவிரமாக ஈடுபட்டு வருகின்றனர். இதில் விசைப்படகுகளில் உள்ள பழுதுகள், வர்ணம் பூசுதல், மீன்பிடி வலைகளை சரி செய்தல் உள்ளிட்ட பணிகளில் ஈடுபட்டு வருகின்றனர். மீன்பிடி தடைக்காலம் முடிந்து மீன்பிடிக்க கடலுக்குச் செல்ல தேவையான அனைத்து பணிகளையும் இந்த தடைக்காலத்தில் மீனவர்கள் மேற்கொண்டு வருகின்றனர்.

பணி பாதிப்பு

மேலும் மீன்பிடி தடைக்காலத்தில் மீன்பிடி சார்ந்த தொழில்களில் முக்கிய பங்கு வகிக்கும் ஐஸ் கட்டி உற்பத்தி செய்யும் பணியும் பாதிக்கப்பட்டுள்ளது. இதனால் ஐஸ்கட்டி தயாரிக்கும் நிறுவனங்கள் தங்களது நிறுவனத்தில் தற்போது மராமத்து பணிகளை மேற்கொண்டு வருகின்றனர். இந்த மீன்பிடி தடைக்காலத்தால் மீனவர்கள் மட்டுமின்றி மீன்பிடி சார்ந்த தொழில்களான ஐஸ் கட்டி தயாரித்தல், ஐஸ் கட்டி ஏற்றுதல், இறக்குதல், டீசல் ஏற்றுதல், இறக்குதல், மீன் இறக்குதல் உள்ளிட்ட தொழில்களில் ஈடுபட்டு வரும் ஆயிரக்கணக்கான தொழிலாளர்கள் வேலையின்றி உள்ளனர்.



இன்றைய வேளாண் செய்திகள்

தென்மேற்கு பருவ மழை ஜூன் 5 தொடங்கும்

இந்த ஆண்டுக்கான தென் மேற்கு பருவ மழை ஜூன் 5-ம் தேதி தொடங்கும் என இந்திய வானிலை ஆராய்ச்சித் துறை அறிவித்திருக்கிறது.

தமிழ்நாட்டுக்கு அதிக மழை கிடைக்கும் காலம் வட கிழக்கு பருவ மழைக் காலம்தான் என்றாலும், தென் மேற்கு பருவ மழையின்போது இந்தியாவின் மற்ற பகுதிகளை விட தமிழகத்தில் அதிக மழை பெய்யும் என்று சென்னை வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

இது குறித்து சென்னை வானிலை ஆய்வு மைய துணை இயக்குநர் எஸ்.பி.தம்பி கூறியதாவது:

ஜூன் மாதம் முதல் செப்டம்பர் மாதம்வரை தென் மேற்கு பருவ மழைக் காலம். ஜூன் மாத தொடக்கத்தில் இந்தியாவின் தென் மேற்கு முனையில் (கேரள மாநிலத்திலிருந்து) பருவ மழை தொடங்கும். அங்கிருந்து, நாட்டின் உட்பகுதிகளுக்கு நகர்ந்து, ஜூலை மாத இரண்டாம் வாரத்தில், நாட்டின் பிற பகுதிகளில் மழை பெய்யும்.

இந்த பருவ மழை காலத்தின்போது தமிழ்நாட்டின் தென்மேற்கு பகுதிகளுக்கு அதிக மழை கிடைக்கும். இந்த ஆண்டும் அதேபோல கிடைக்கும் என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.