

வாழைப் பாதுகாப்பில் புதிய தொழில்நுட்பம்

First Published : 12 Aug 2010 02:45:14 AM IST



கிழக்கு ராமாபுரம் ஊராட்சி மன்றத் தலைவர் ஞானசேகரனின் தோட்டத்தில் நைலான் கயிறுகளால் கட்டப்பட்ட வாழைமரங்கள்.

கடலூர், ஆக. 11: வாழைப் பாதுகாப்பில் புதிய தொழில்நுட்பத்தை விவசாயிகள் பயன்படுத்தத் தொடங்கி உள்ளனர்.

ஃதமிழ்நாட்டில் 83 ஆயிரம் ஹெக்டேரில் வாழை சாகுபடி செய்யப்பட்டு உள்ளது. திருச்சி, தூத்துக்குடி, திருநெல்வேலி, திண்டுக்கல் மாவட்டங்களில் வாழை அதிக அளவில் பயிரிடப்படுகிறது.

ஃகடலூர் மாவட்டத்தில் முட்லூர், வல்லம்படுகை, கடலூரை அடுத்த கேப்பர் மலை கிராமங்களில் 4 ஆயிரம் ஹெக்டேரில் வாழை பயிரிடப்பட்டு உள்ளது.

ஃவாழை சாகுபடியில் விவசாயிகளுக்கு ஏக்கருக்கு | 50 ஆயிரத்துக்கு மேல் லாபம் கிடைப்பதாகக் கூறப்படுகிறது. வாழைப் பயிரில் நோய்த் தாக்குதல் பெருமளவுக்கு ஏற்படுவதில்லை. எனினும், சூறாவளிக் காற்று பல நேரங்களில் விவசாயிகளுக்கு மிகப்பெரிய நஷ்டத்தை ஏற்படுத்தி விடுகிறது.

ஃசவுக்கு, யூகலிப்டஸ் உள்ளிட்ட மரக்கழிகளை வாழை மரங்களுக்கு முட்டுக் கொடுத்து, காற்றில் விழுந்து விடாதவாறு பாதுகாக்கும் முறை, காலம் காலமாக விவசாயிகளால் கடைபிடிக்கப்பட்டு வருகிறது. இதற்கான கழிகள் வாங்க ஏக்கருக்கு | 20 ஆயிரம் செலவாகிறது. கயிறு உள்ளிட்ட பொருள்கள் மற்றும் கட்டுக்கூலி ஆகியவற்றுடன்

சேர்த்துப் பார்க்கும்போது, ஏக்கருக்கு | 25 ஆயிரம் செலவாகிறது. இதற்காக வங்கிகள் ஏக்கருக்கு | 25 ஆயிரம் வரை கடன் வழங்குகின்றன. வாழை மரங்களை நைலான் கயிறுகளால் இணைத்துக் கட்டிவிடும் புதிய தொழில்நுட்பம், நல்ல பலனைத் தருவதாக விவசாயிகள் தெரிவிக்கிறார்கள். ஒவ்வொரு வாழை மரத்தைச் சுற்றியும், ஒரு நைலான் கயிற்றை தொய்வாகக் கட்டிவிட்டு, அதில் இருந்து 4 புறமும் வாழைகளை நீண்ட நைலான் கயிறுகளால் இணைத்து, இறுதியாக மின்கம்பங்களுக்கு ஸ்டேவியர் கட்டுவதுபோல் நிலத்தில் இழுத்துக் கட்டிவிடும் புதிய முறை பின்பற்றப்பட்டு வருகிறது.

ஃகழிகளை முட்டுக் கொடுக்கும் பாதுகாப்பு முறையைவிட, இவ்வாறு நைலான் கயிறுகளால் வாழைகளை பிணைத்துக் கட்டுவதால், சூறாவளிக் காற்றில் இருந்து 100 சதவீதம் பாதுகாப்பு உறுதி செய்யப்படுவதாக விவசாயிகள் தெரிவிக்கிறார்கள்.

ஃகழிகளுக்கு ஆகும் செலவைவிட நைலான் கயிறுகளுக்கு செலவு குறைவாகவும், ஒருமுறை பயன்படுத்திய நைலான் கயிறுகளை, 8 ஆண்டுகள் வரை கூட தொடர்ந்து பயன்படுத்த முடியும் என்றும் விவசாயிகள் கூறுகின்றனர்.

ஃஇந்த புதிய தொழில்நுட்பத்துக்கு ஏக்கருக்கு | 13 ஆயிரம்தான் செலவாகிறது என்றும் விவசாயிகள் தெரிவிக்கிறார்கள்.

ஃகடலூர் அருகே கிழக்கு ராமாபுரம் ஊராட்சி மன்றத் தலைவரும் முன்னோடி விவசாயியுமான ஞானசேகரன், தனது வாழைத் தோட்டங்களில் 3 ஏக்கரில் மட்டும் நைலான் கயிறுகளால் பிணைத்துக் கட்டும் புதிய தொழில்நுட்பத்தைப் பின்பற்றி இருக்கிறார்.

ஃஇதனால் இரு தினங்களுக்கு முன் இப்பகுதியில் அடித்த சூறைக்காற்றில், 250 ஏக்கரில் வாழை மரங்கள் முறிந்து சேதம் அடைந்த போதிலும், தனது வாழை மரங்கள் முழுமையாகத் தப்பியதாக ஞானசேகரன் தெரிவித்தார்.

ஃகடலூர் மாவட்டத்தில் முதல்முதலாக இந்தத் தொழில்நுட்பத்தை 3 ஏக்கரில் மட்டும் பயன்படுத்தியவர் ஞானசேகரன். பிற மாவட்டங்களில் தலா 30 அல்லது 40 ஏக்கரில் மட்டும் பிரபலமாகி இருக்கும் இந்த புதிய பாதுகாப்பு முறையை, மற்றவர்களும் பின்பற்ற வேண்டும் என்றும் அவர் ஆலோசனை தெரிவித்தார்.

ஃமேலும் வாழைமரங்களின் பழங்கள், நார் ஆகியவற்றைக் கொண்டு, புதிய பொருள்களை உருவாக்கி விவசாயிகள் தங்கள் வருவாயை உயர்த்த முடியும் என்றும் அவர் கூறினார்.

கறவை மாடுகளில்பால் உற்பத்தி செலவை குறைக்கப் பயிற்சி

First Published : 11 Aug 2010 12:30:17 PM IST

நாமக்கல், ஆக. 10: கறவை மாடுகளில் பால் உற்பத்தி செலவை குறைப்பதற்கான நவீன உத்திகள் குறித்து விவசாயிகளுக்கு ஒரு நாள் இலவச பயிற்சி வகுப்பு நடத்தப்படுகிறது. நாமக்கல் கால்நடை மருத்துவக் கல்லூரியில் இயங்கும் வேளாண் அறிவியல் நிலையத்தின் சார்பில், விவசாயிகளை ஊக்கப்படுத்தவும், நவீன தொழில்நுட்பங்களை கற்றுத்தரவும் மத்திய, மாநில அரசு நிதியுதவிகள் இலவச பயிற்சி வகுப்புகள் நடத்தப்பட்டு வருகின்றன. இதன் ஒரு பகுதியாக கறவை மாடுகளில் பால் உற்பத்தி செலவை குறைப்பதற்கான நவீன உத்திகள் எனும் தலைப்பிலான ஒரு நாள் இலவச பயிற்சி வகுப்பு வரும் வியாழக்கிழமை (ஆக. 12) நடத்தப்படுகிறது.

இந்த பயிற்சியில் கறவை மாடு இனங்களை தேர்ந்தெடுத்தல், கிடேரிக் கன்றுகள் பாரமரித்தல், பால் உற்பத்திக்கான தீவன மேலாண்மை, கலப்புத் தீவனம் தயாரித்தல், தீவனப் பயிர் சாகுபடி, பராமரிப்பு குறைபாடுகள், இனப்பெருக்க மேலாண்மை ஆகியவை குறித்து பயிற்சி அளிக்கப்படும். விடியோ படம் மூலமும் செயல் விளக்கம் அளிக்கப்படும். இதில், நாமக்கல் மாவட்டத்தைச் சேர்ந்த விவசாயிகள், பண்ணையாளர்கள், ஊரக மகளிர் கலந்து கொள்ளலாம். விருப்பமுள்ளோர் தங்களது பெயரை முன்பதிவு செய்து கொள்ள நாமக்கல் வேளாண்மை அறிவியல் நிலையத்துக்கு நேரிலோ, 04286-266345, 266244 என்ற தொலைபேசி எண்களிலோ தொடர்பு கொண்டு பதிவு செய்யலாம்.

கோழித் தீவனத்தில் தரப் பரிசோதனை அவசியம்

First Published : 11 Aug 2010 12:29:40 PM IST

நாமக்கல், ஆக. 10: நாமக்கல் மண்டலத்தில் சிறுஇடைவேளைக்குப் பிறகு மீண்டும் தென்மேற்குப் பருவமழை துவங்கியுள்ளது. எனவே, கோழித் தீவன மூலப் பொருட்களில் தரப் பரிசோதனை செய்ய வேண்டியது அவசியம் என ஆய்வில் வலியுறுத்தப்பட்டுள்ளது. இது தொடர்பாக, நாமக்கல் கால்நடை மருத்துவக் கல்லூரி வானிலை ஆய்வு மையம்

செவ்வாய்க்கிழமை வெளியிட்ட செய்தி:

ஆக. 11, 12, 13 ஆகிய மூன்று நாட்களும் வானம் பொதுவாக மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். புதன்கிழமை மழையில்லை. வியாழக்கிழமை 5 மி.மீ., வெள்ளிக்கிழமை 3 மி.மீ. மழை பெய்யும். காற்றின் வேகம் 4, 5 கி.மீ. வேகத்தில் மேற்கிலிருந்து வீசும். வெப்பநிலை அதிகபட்சமாக 93.2 டிகிரி பாரன்ஹீட்டாகவும், குறைந்தபட்சமாக 73.4 டிகிரி பாரன்ஹீட்டாகவும் காணப்படும். காற்றின் ஈரப்பதம் அதிகபட்சமாக 77 சதமாவும், குறைந்தபட்சமாக 49 சதமாவும் காணப்படும்.

கோழிப் பண்ணைகளுக்கான சிறப்பு வானிலை: நாமக்கல் மண்டலத்தில் அடுத்த மூன்று நாட்களுக்கான வானிலையில் வானம் பொதுவான மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். பகல் மற்றும் இரவு நேர வெப்ப அளவுகள் நிர்ணயித்த அளவிலேயே நீடித்திருக்கும். தென்மேற்கு பருவமழையானது நாமக்கல் மண்டலத்தில் சிறு இடைவேளக்குப் பிறகு மீண்டும் மழையுடன் துவங்கியுள்ளது.

இந்த மழையானது மேலும் இருநாட்களுக்கு மாவட்டத்தின் பல்வேறு பகுதிகளில் எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. ஆங்காங்கே மழை பெய்துள்ளதாலும், கர்நாடகத்திலும், பிற மாநிலங்களிலும் தொடர்ந்து மழை பெய்து வருவதாலும் தற்போது கொள்முதல் செய்யப்படும் கோழித் தீவன மூலப் பொருட்களை தரப் பரிசோதனை செய்ய வேண்டியது அவசியம்.

மேலும், தீவனத்தை பரிசோதனை செய்த பிறகே கோழிகளுக்கு வழங்க வேண்டும்.

குறுவை பருவத்தில் மகசூலை அதிகப்படுத்த முயற்சி

First Published : 11 Aug 2010 01:35:02 PM IST

திருச்சி, ஆக. 10: திருச்சி மாவட்டத்தில் தண்ணீர் பற்றாக்குறை காரணமாக குறுவை சாகுபடியின் பரப்பளவு குறைந்துவிட்டாலும், செம்மை நெல் சாகுபடி மூலம் நெல் உற்பத்தி அளவை அதிகப்படுத்துவதற்கான முயற்சியை வேளாண் துறை மேற்கொண்டுள்ளது.

மேட்டுர் அணையிலிருந்து ஜூன் 12-ம் தேதி தண்ணீர் திறக்கப்படாததால், மாவட்டத்தில் 4,250 ஹெக்டேரில் மட்டுமே குறுவை சாகுபடி மேற்கொள்ளப்படுகிறது. இது, நிர்ணயிக்கப்பட்ட இலக்கைவிட (6,000 ஹெக்டேர்) 1,750 ஹெக்டேர் குறைவு.

ஆனால், குறுவை சாகுபடி பரப்பளவு குறைந்தாலும், அதற்கேற்ப உற்பத்தியை அதிகப்படுத்தும் வகையில் செம்மை நெல் சாகுபடியின் பரப்பளவு ஏறத்தாழ இரு மடங்காக உயர்த்தப்பட்டுள்ளது.

கடந்த ஆண்டு குறுவை பருவத்தில் 1,200 ஹெக்டேரில் மட்டுமே செம்மை நெல் சாகுபடி முறை கடைப்பிடிக்கப்பட்டது. நிகழாண்டில் குறுவை பருவத்தில் செம்மை நெல் சாகுபடி பரப்பளவு 2,280 ஹெக்டேராக உயர்த்தப்பட்டுள்ளது.

சாதாரண முறையில் ஹெக்டேருக்கு சராசரியாக 5 டன்கள்தான் மகசூல் கிடைக்கும். ஆனால், செம்மை நெல் சாகுபடியில் குறைந்தது 8 டன் மகசூல் கிடைக்கும் என்பதால், நெல் உற்பத்தித் திறன் அளவு அதிகரிக்க வாய்ப்புள்ளது என வேளாண் துறை அதிகாரிகள் தெரிவித்தனர்.

சம்பா விதை நெல் விநியோகம்: இந்த நிலையில், தற்போது சம்பா நாற்றுவிடும் பருவம் தொடங்கியுள்ளதால், மாவட்டத்தில் அனைத்து வட்டாரங்களிலும் உள்ள வேளாண் விரிவாக்க மையங்களில் 700 டன் வரை விதை நெல் இருப்பு வைக்கப்பட்டுள்ளது. குறிப்பாக, இந்த மையங்களில் சம்பா பருவத்துக்கு ஏற்ற ஆந்திரா பொன்னி, வெள்ளை பொன்னி, அம்பாசமுத்திரம் 19, ஆடுதுறை 39, கோ 43 ஆகிய ரகங்கள் விநியோகம் செய்யப்படுகின்றன. மேலும், செம்மை நெல் சாகுபடிக்கு ஏற்ற கோ.ஆர்.ஹெச்.-3 என்ற வீரிய ரகமும் இருப்பில் உள்ளது என அதிகாரிகள் தெரிவித்தனர்.

இதேபோல, யூரியா, டி.ஏ.பி., பொட்டாஷ் (எம்.ஓ.பி.), என்.பி.கே. ஆகிய உரங்கள் ஏறத்தாழ 16,000 டன்கள் இருப்பு வைக்கப்பட்டுள்ளன. மேலும், உயிரி உரங்களான அசோஸ்பைரில்லம், பாஸ்போபாக்டீரியா கடந்த ஆண்டைவிட நிகழாண்டில் இரு மடங்கு அதிகமாக விநியோகம் செய்வதற்கான ஏற்பாடுகளை வேளாண் துறை மேற்கொண்டு வருகிறது என வேளாண் துறை வட்டாரங்கள் தெரிவித்தன.

வண்ண மீன்கள் வளர்க்க மானியத்துடன் ரூ.4 லட்சம் கடன்

First Published : 11 Aug 2010 10:52:51 AM IST

வத்தலகுண்டு, ஆக. 10: வண்ண மீன்களை வளர்ப்பதற்காக மானியத்துடன் ரூ.4 லட்சம் கடனுதவி வழங்கப்பட்டது.

திண்டுக்கல் மாவட்ட ஆட்சியர் மா.வள்ளலார், திட்ட அலுவலர் பிரேமா ஆகியோர் சுய உதவிக் குழுக்களை ஊக்குவிக்கும்படி தொண்டு நிறுவனங்களுக்கு அறிவுரை வழங்கி வருகின்றனர்.

அதன் அடிப்படையில் வத்தலகுண்டு செனார்டு தொண்டு நிறுவனம் கடனை சரியாகக் கட்டி முடித்ததுடன், தொழில் அனுபவமுள்ள விருவீடு ஸ்ரீஆஞ்சநேயா மகளிர் சுய உதவிக் குழுவுக்கு ரூ.4 லட்சம் வழங்கப்பட்டது.

செனார்டு தொண்டு நிறுவன இயக்குநர் எம்.தங்கமுத்து தலைமை தாங்கினார். வத்தலகுண்டு கரூர் வைஸ்யா வங்கி உதவி மேலாளர் ஆ.பிரகாஷ், செனார்டு செயலர் பி.கிருஷ்ணமூர்த்தி ஆகியோர் முன்னிலை வகித்தனர். வங்கி மேலாளர் ஏ.கிருஷ்ணமூர்த்தி ரூ.4 லட்சத்துக்கான காசோலையை குழு உறுப்பினர்கள் ஆதிபராசக்தி, மணியம்மாள் ஆகியோரிடம் வழங்கினார். இதில் வங்கி அலுவலர்கள் தாமஸ் பீட்டர், பாஸ்கர், செந்தில், செனார்டு ஒருங்கிணைப்பாளர்கள் கோவிந்தராஜ், சாந்தா உள்ளிட்டோர் கலந்துகொண்டனர். ஒருங்கிணைப்பாளர் சுகந்தி நன்றி கூறினார்.

தினமலர்

லிட்டருக்கு கடலை எண்ணெய் விலை ரூ.100 : வரத்து குறைவால் விலை கிடு கிடு உயர்வு

பதிவு செய்த நாள் : ஆகஸ்ட் 11,2010,23:34 IST



சென்னை : கடலை எண்ணெய் விலை லிட்டருக்கு 100 ரூபாயாக உயர்ந்துள்ளது. நிலக்கடலை, சூரியகாந்தி விளைச்சல் பாதிப்பு மற்றும் வரத்து குறைவு காரணமாக கடலை எண்ணெய் விலை கிடு கிடு என உயர்ந்துள்ளது.

தமிழகத்தில், கடந்த 10 நாட்களில் எட்டு முறை எண்ணெய் விலை உயர்ந்துள்ளது. மாநிலத்தில் நிலக்கடலை, சூரியகாந்தி விளைச்சல் பாதிப்பு மற்றும் முற்றிலும் வரத்து நின்று விட்டதால், நிலக்கடலை குவிண்டாலுக்கு 600 ரூபாயும், சூரியகாந்தி விதை 400 ரூபாயும் விலை உயர்ந்துள்ளது. இந்த உயர்வுடன் மின் கட்டண உயர்வும் சேர்ந்து, எண்ணெய் விலையில் எதிரொலித்துள்ளது. இதன் விளைவால், நாள்தோறும் எண்ணெய் விலையில் மாற்றம் ஏற்பட்டு, விலை "கிடு கிடு" வென உயர்ந்து வருகிறது. கடந்த ஜூலை கடைசி வாரம் 76 ரூபாய்க்கு விற்கிற ஒரு லிட்டர் கடலை எண்ணெய், 20 ரூபாய் அதிகரித்து, 96 ரூபாயாகவும், 1,140 ரூபாய்க்கு விற்கிற 15 லிட்டர் கொள்ளளவு கொண்ட டின் 1,440 ரூபாய்க்கும் நேற்று விற்பனை செய்யப்பட்டது.

கடலை எண்ணெய், ரீபைண்டு லிட்டருக்கு 15 ரூபாய் அதிகரித்து 100 ரூபாய்க்கு விற்பனையானது. 1,365 ரூபாய்க்கு விற்கிற 15 லிட்டர் டின் நேற்று 1,500 ரூபாயாக எகிறியது. சூரியகாந்தி எண்ணெயின் விலை 18 ரூபாய் உயர்ந்து, 70 ரூபாய்க்கு விற்பனை செய்யப்பட்டது. 15 லிட்டர் கொண்ட டின் 825 ரூபாயிலிருந்து, 1,050 ரூபாய்க்கு விற்பனையானது. ஜூலை கடைசி வாரத்தில், 43 ரூபாய்க்கு விற்பனையான பாமாயில், 13 ரூபாய் அதிகரித்து, 53 ரூபாய்க்கு விற்கிறது.

இந்த விலையேற்றம் குறித்து, எண்ணெய் வியாபாரி கிருஷ்ணன் கூறியதாவது: எண்ணெய் மூலப்பொருட்களான நிலக்கடலை, சூரியகாந்திக்கு தட்டுப்பாடு ஏற்பட்டுள்ளது. இதை அறிந்த வியாபாரிகள், விலை உயர்வை எதிர்பார்த்து அதிகளவில் இருப்பு வைத்துள்ளனர். இதன் காரணமாக, எண்ணெய் வித்துக்களின் விலையில் ஏற்பட்டுள்ள கடுமீ விலைஉயர்வு மற்றும் வரத்து குறைவு ஆகியவை எண்ணெய்களின் விலையில் எதிரொலித்துள்ளது.

தற்போது பண்டிகை சீசன் துவங்கும் நிலையில், கடலை எண்ணெய் விலை, லிட்டர் 100 ரூபாய் என்ற அளவுக்கு விற்பனை செய்யப்படுகிறது. இதன் விலை மேலும் அதிகரிக்கும்.

ஆடி முடிந்து, முகூர்த்த காலம் நெருங்கி வருவதால், இந்த விலை மேலும் அதிகரிக்க வாய்ப்புள்ளது. இவ்வாறு கிருஷ்ணன் கூறினார்.

சென்னையில் எண்ணெய் விலை "விர்": தமிழ்நாடு அனைத்து மளிகை வியாபாரிகள் சங்கத் தலைவர் பிரணவன் கூறியதாவது: கடந்த வாரம் பாமாயில் ஒரு லிட்டர் பாக்கெட் 40 ரூபாய்க்கு விற்றது, தற்போது 47 ரூபாய்க்கு விற்பனை செய்யப்படுகிறது. சன்பிளவர் ஆயில் ஒரு லிட்டர் முதல் ரகம் 57 ரூபாயில் இருந்து, 65 ரூபாய்க்கு விற்பனை செய்யப்படுகிறது. இரண்டாம் ரகம் 52ல் இருந்து, 60 ரூபாய்க்கு விற்பனையாகிறது. கடலெண்ணெய் ஒரு லிட்டர் பாக்கெட் 84 ரூபாயில் இருந்து, எட்டு ரூபாய் அதிகரித்து 92 ரூபாய்க்கு விற்பனை செய்யப்படுகிறது. சன்பிளவர் 15 கிலோ கொண்ட ஒரு டின் 825 ரூபாயில் இருந்து, 925 ரூபாய்க்கு விற்கப்படுகிறது.

கடலெண்ணெய் ரீபைண்ட் 15 கிலோவிற்கு 1,325ல் இருந்து 1,425 ரூபாயாக உயர்ந்து விட்டது. வனஸ்பதி (டால்டா) ஒரு கிலோ பாக்கெட்டிற்கு ஐந்து ரூபாய் அதிகரித்து, 50 ரூபாயில் இருந்து 55 ரூபாயாக உயர்ந்துள்ளது. தேங்காய் எண்ணெய் ஒரு லிட்டர் முதல்ரகம் 75 ரூபாயில் இருந்து 80 ரூபாய்க்கும், இரண்டாம் ரகம் 65 ரூபாயில் இருந்து 70 ரூபாய்க்கும் விற்பனை செய்யப்படுகிறது. இவ்வாறு பிரணவன் தெரிவித்தார்.

பாமாயில், சன்பிளவர் ஆகியன வெளிநாடுகளில் இருந்து இறக்குமதி செய்யப்படுகின்றன. இந்தியாவில் விளைச்சல் குறைவு காரணமாக, இறக்குமதி அத்தியாவசியமாகிறது. இறக்குமதி வரி இல்லாத போதிலும் சர்வதேச சந்தையில் விலை ஏறியதால் அதன் தாக்கம் எதிரொலித்துள்ளது. சீனாவை போன்று விவசாயப் புரட்சி செய்தால் தான், எண்ணெய் விலை குறையும் என்று வியாபாரிகள் தெரிவிக்கின்றனர். எண்ணெய் வித்துக்களுக்கு முக்கியத்துவம் தர வேண்டும் என்று விவசாயிகள் வலியுறுத்துகின்றனர்.

சீயப்பூண்டி கிராமத்தில் செம்மை நெல் சாகுபடி

பதிவு செய்த நாள் : ஆகஸ்ட் 12,2010,01:51 IST

அவலுார்பேட்டை: சீயப்பூண்டி கிராமத்தில் செம்மை நெல் சாகுபடியில் நெல் விதைக்கும் நிகழ்ச்சி நடந்தது.மேல்மலையனூர் ஒன்றியம் சீயப்பூண்டி கிராமத்தில் செம்மை நெல்சாகுபடி திட்டத்தின் கீழ் கூட்டுறவு துறை மூலம் நெல் விதைக்கும் நிகழ்ச்சி நடந்தது. கூட்டுறவு சார்பதிவாளர் கருணாமூர்த்தி தலைமை தாங்கினார். விவசாயி புஷ்பராஜ் நிலத்தில் செம்மை நெல் விதைக்கப்பட்டது.விவசாயிகளுக்கு செம்மை நெல் விதைப்பு குறித்து தொழில் நுட்ப பணிகள் மற்றும் செயல் விளக்கம் செய்து காண்பிக்கப்பட்டது. ஒன்றியத் தில் உள்ள தொடக்க வேளாண்மை கூட்டுறவு கடன் சங்க செயலாளர்கள், பணியாளர்கள் மற்றும் விவசாயிகள் கலந்து கொண்டனர்.

வேளாண் துறையின் விவசாயிகள் சுற்றுலா

பதிவு செய்த நாள் : ஆகஸ்ட் 12,2010,01:51 IST

உளுந்தூர்பேட்டை: உளுந்தூர்பேட்டை வட்டாரத்தில் வேளாண்மை துறை சார்பில் விவசாயிகள் சுற்றுலா மேற்கொண்டனர்.உளுந்தூர்பேட்டை வட்டாரத்தில் வேளாண் துறை சார்பில் 25 விவசாயிகள் கண்டுனர் சுற்றுலா பயணம் மேற்கொண்டனர். சுற்றுலாவின்போது திருநாவலூர் வட்டாரத்தில் பயிரிடப்பட்டுள்ள செம்மைநெல் சாகுபடி வயல்கள், முள்ளில்லா மூங்கில் பயிர், தேசிய தோட்டக்கலை இயக்கம் சார்பில் பயிரிடப்பட்டுள்ள சப்போட்டா, மா, நெல்லி வயல்கள் ஆகியவற்றை விவசாயிகம் பார்வையிட்டனர். மேலும் மாரனோடை கிராமத்தில் வாசனை திரவிய புல், இருவேல்பட்டு அரசு விதைப்பண்ணை மற்றும் சுத்திகரிப்பு நிலையம், திண்டிவனம் எண்ணெய் வித்து ஆராய்ச்சி நிலையம், வேளாண் அறிவியல் நிலையம் ஆகிய இடங்களையும் விவசாயிகள் பார்வையிட்டனர்.

கூட்டுறவு சர்க்கரை ஆலையை திறக்க முதல்வர் நடவடிக்கை: விவசாயிகள் மகிழ்ச்சி

பதிவு செய்த நாள் : ஆகஸ்ட் 12,2010,02:29 IST

மதுராந்தகம் : மதுராந்தகம் கூட்டுறவு சர்க்கரை ஆலை திறக்கப்படும் என முதல்வர் அறிவித்தது, விவசாயிகளிடையே மகிழ்ச்சியை ஏற்படுத்தியுள்ளது.

மதுராந்தகம் தாலுகாவில் உள்ள படாளம் கிராமத்தில், 1961ம் ஆண்டு கூட்டுறவு சர்க்கரை ஆலை திறக்கப்பட்டது. காஞ்சிபுரம், வேலூர், விழுப்புரம் மாவட்டங்களில் கரும்பு பயிராகும் பகுதிகள், ஆலையுடன் இணைக்கப்பட்டன. விவசாயிகள் கரும்புகளை ஆலைக்கு அனுப்பி வைத்தனர். 1976ம் ஆண்டு ஒரு நாளைக்கு 800 டன் அரவை நடந்தது. அப்போது சர்க்கரை ஆலை 15 கோடி ரூபாய் லாபம் ஈட்டியது.

1992ம் ஆண்டு ஆலையை விரிவாக்கம் செய்ய அரசு உத்தரவிட்டது. அதற்காக அரசு மற்றும் கூட்டுறவு வங்கியில் 50 கோடி ரூபாய் கடன் பெறப்பட்டது. பணிகள் முறையாக நடைபெறாததாலும், நிர்வாக சீர்கேடுகளாலும் ஆலை சீரழிந்தது. உத்திரமேரூர் பகுதியில் உள்ள சாத்தனஞ்சேரி, பிணாயூர், சாலவாக்கம் பகுதியில் கரும்பு உற்பத்தி அதிகமாக இருந்தது.

கடந்த 1992ம் ஆண்டு வாலாஜாபாத் அடுத்த பழையசீவரம் பகுதியில் தனியார் சர்க்கரை ஆலை திறக்கப்பட்டது. அந்த ஆலையுடன் கரும்பு அதிகம் உற்பத்தியாகும் பகுதிகள் இணைக்கப்பட்டன. இதனால், படாளம் சர்க்கரை ஆலைக்கு கரும்பு வரத்து குறைந்து. ஆலை நலிவடைந்தது. 2002ம் ஆண்டு ஆலை முடப்பட்டது. அதை மீண்டும் திறக்க வேண்டும் என விவசாயிகள் கோரிக்கை விடுத்தனர்.

ஆலையை திறக்கக் கோரி மதுராந்தகம் எம்.எல்.ஏ., காயத்ரிதேவி, முன்னாள் எம்.எல்.ஏ., உகம்சந்த் மற்றும் விவசாயிகள், முதல்வருக்கு கோரிக்கை விடுத்தனர். கடந்த 2004ம் ஆண்டு ஏப்ரல் மாதம் 19ம் தேதி லோக்சபா தேர்தல் பிரசாரத்திற்காக மதுராந்தகம் வந்த முதல்வர் கருணாநிதி, படாளம் சர்க்கரை ஆலை திறக்கப்படும் என உறுதியளித்தார். ஆறு ஆண்டுகளுக்கு பின், தற்போது மதுராந்தகம் சர்க்கரை ஆலையை திறக்க முதல்வர் உத்தரவிட்டுள்ளார்.

முன்னாள் எம்.எல்.ஏ., உகம்சந்த் கூறியதாவது: கடந்த 2001ம் ஆண்டு ஆலை முடப்பட்டது. முதல்வர் கருணாநிதியை சந்தித்து ஆலையை திறக்க கோரிக்கை விடுத்தோம். 2007ம் ஆண்டு ஜூலை 19ம் தேதி முதல்வர் கருணாநிதி எனக்கு எழுதிய கடிதத்தில், "படாளம் கூட்டுறவு சர்க்கரை ஆலை திறக்கப்படும்" என தெரிவித்திருந்தார். விவசாயிகள், கூட்டுறவு சர்க்கரை ஆலையை அரசே ஏற்று நடத்த வேண்டும் எனத்

தீர்மானம் நிறைவேற்றினார். கூட்டுறவு சர்க்கரை ஆலையை அரசு திறக்க வேண்டும் எனக் கோரி, ஐகோர்ட்டில் வழக்கு தொடர்ந்தனர். விசாரணை செய்த நீதிபதிகள், ஆலையை நடத்த அரசு நடவடிக்கை எடுக்கவேண்டும் என உத்தரவிட்டது. அதன் பிறகு ஆலையை திறக்க முதல்வர் கருணாநிதி உத்தரவிட்டார். இவ்வாறு உகம்சந்த் கூறினார்.

மதுராந்தகம் எம்.எல்.ஏ., காயத்ரிதேவி கூறியதாவது: மதுராந்தகம் சட்டசபை தொகுதியில் போட்டியிட்ட போது, படாளம் சர்க்கரை ஆலையை திறப்பேன் என, பொதுமக்களுக்கு வாக்குறுதி அளித்தேன். படாளம் கூட்டுறவு சர்க்கரை ஆலையில் மறைமுகமாகவும், நேரடியாகவும் 10 ஆயிரத்துக்கும் மேற்பட்டவர்கள் வேலை செய்து வந்தனர். விவசாயிகளும் கரும்பு பயிரிட்டு ஆலைக்கு அனுப்பினர். அவர்கள் அனைவரும் ஆலை மூடப்பட்டதால் பாதிக்கப்பட்டனர். நான் தேர்தலில் வெற்றிபெற்றதும், சட்டசபையின் முதல் கூட்டத் தொடரிலேயே படாளம் கூட்டுறவு சர்க்கரை ஆலையை திறக்க வேண்டும் என கோரிக்கை வைத்தேன்.

சட்டசபையில் ஆலையை திறக்ககோரி ஏழு முறை பேசியுள்ளேன். துணை முதல்வரிடம் பேசியபோது, "நீதிமன்றத்தில் விவசாய சங்கத்தினர் வழக்கு தொடர்ந்துள்ளனர். வழக்கு முடிந்தவுடன் ஆலையை திறக்க நடவடிக்கை எடுக்கப்படும்" என தெரிவித்தார். நீதிமன்றம் ஆலையை திறக்க அரசு நடவடிக்கை எடுக்க வேண்டும் என உத்தரவிட்டது.

இதையடுத்து, ஆலையை திறக்க உத்தரவிட்ட முதல்வர் கருணாநிதி, துணை முதல்வர் ஸ்டாலின் ஆகியோருக்கு நன்றியை தெரிவிக்கிறேன்.

படாளம் கூட்டுறவு சர்க்கரை ஆலையில் வேலை செய்தவர்களுக்கு மீண்டும் வேலை தர வேண்டும் என துணை முதல்வர் ஸ்டாலினிடம் கோரிக்கை விடுத்துள்ளேன். ஆலையை விரைவில் திறக்க நடவடிக்கை எடுக்கப்பட்டு வருகிறது. இவ்வாறு காயத்ரிதேவி கூறினார். விவசாய சங்கச் செயலர் முரளிமனோகரன் கூறும்போது, "விவசாயிகள் அனைவரும் கரும்பு அதிகமாக பயிரிட்டு ஆலைக்கு அனுப்பி முதல் நிலைக்கு கொண்டு வருவோம்" என்றார்.

சவுக்கு மரம் கொள்முதல் விலை சரிவு: உற்பத்தி பாதிக்கும் அபாயம்

பதிவு செய்த நாள் : ஆகஸ்ட் 12,2010,01:29 IST

கடலூர்: கடலோர மாவட்டங்களில் பயிர் செய்யப்படும் சவுக்கு மரம் விலை சரிவால் உற்பத்தி பாதிக்கும் அபாய நிலை ஏற்பட்டுள்ளது. தமிழகத்தில் மொத்தம் 45 ஆயிரத்து 699 ஏக்கடேர் பரப்பில் சவுக்கு பயிர் செய்யப்படுகிறது. கடலூர் மாவட்டத்தில் மட்டும் கடலோர பகுதிகளில் 10 ஆயிரத்து 820 ஏக்கடேர் பரப்பில் பயிர் செய்யப்பட்டு வருகின்றன. மிக நீண்ட கடற்பரப்பு உள்ளதால் மற்ற மாவட்டங்களை விட இங்கு அதிகளவில் சவுக்கு பயிர் செய்யப்படுகிறது. புஞ்சை நிலப் பகுதிகளில் கூலி ஆட்கள் கிடைக்காததால் ஏராளமான விவசாயிகள் சவுக்கு பயிர் செய்து ஈட்டி வந்தனர். நான்கு ஆண்டுகள் வளர்ந்த சவுக்கு மரங்கள் ஒரு டன் 1,800 ரூபாய் விலையும், கம்பம் டன் ஒன்று 2,800 ரூபாய், உருட்டுக் கட்டை 2,500 ரூபாயும் விலை போகிறது. அதேபோல் ஜெயங் கொண்டம், ஆண்டிமடம் உள்ளிட்ட பல பகுதிகளில் தைல மரங்கள் பயிர் செய்யப்பட்டு வருகின்றன.

குறிப்பாக வறட்சியான நிலங்களில் தைல மரங்கள் பெருமளவு பயிர் செய்யப்படுகின்றன. இவ்விரு மரங்களும் கர்நாடகாவில் உள்ள அரியாறு, ஆந்திராவில் உள்ள "ஏபிஆர்" ஆகிய காகித ஆலைக்கு அனுப்பப்பட்டு வந்தன. மொத்தத்தில் நாளொன்றுக்கு 5,000 டன் மரங்கள் விற்பனை செய்யப்பட்டு வந்தன.

இதனால் வெளி மாநில காகித ஆலை பிரதிநிதிகள் நல்ல விலை கொடுத்து மரங்களை கொள்முதல் செய்தனர். இந்நிலையில் தமிழக அரசு கடந்த 2008ம் ஆண்டு வெளி மாநிலத்திற்கு சவுக்கு மற்றும் தைல மரங்கள் அனுப்புவதற்கு தடை போட்டது. இதனால் மாநிலத்திற்குள் உள்ள டி.என்.பி.எல்., சேஷசாயி காகித ஆலைகள், விறகு, தனியார் தொழிற் கூடங்கள் என மொத்தத்தில் 3,000 டன் மட்டுமே விற்பனை செய்ய முடிகிறது. இதன் விளைவாக நாளொன்றுக்கு 2,000 டன் தேக்கம் ஏற்பட்டது. இதனால் சவுக்கு, தைல மரங்கள் விலை ஒரு டன்னுக்கு 100 ரூபாய் முதல் 200 வரை குறைந்தது. இதனால் சவுக்கு பயிர் செய்த விவசாயிகள் பெரும் கவலையடைந்துள்ளனர்.

சவுக்கு மரங்கள் பயிர் செய்வதற்கும் விவசாயிகள் மத்தியில் ஆர்வம் குறைந்தது. கடந்த 2007ம் ஆண்டு 10 லட்சம் டன் சவுக்கு கன்றுகள் விற்பனை செய்யப்பட்டது. 2008ல் 6

லட்சம் டன்னாக குறைந்தது.தற்போது நடவு சீசன் துவங்கி உள்ளது. பல லட்சம் சவுக்கு கன்றுகள் நர்சரியில் தயாராக இருந்தும், விவசாயிகளிடையே ஆர்வம் குறைவால் நாற்று வாங்குவோர் எண்ணிக்கை கணிசமாக குறைந்து விட்டது. இதே நிலை நீடித்தால் எதிர்காலத்தில் சவுக்கு உற்பத்தி குறையும் அபாயம் ஏற்படும்.

கொய்யா மரங்கள் வெட்டி சாய்ப்புமாவுப்பூச்சி தாக்குதலால் விரக்தி

பதிவு செய்த நாள் : ஆகஸ்ட் 12,2010,03:53 IST

பனமரத்துப்பட்டி: பனமரத்துப்பட்டி பகுதியில் மாவுப்பூச்சி தாக்குதலை கட்டுப்படுத்த முடியாததால், விரக்தி அடைந்த விவசாயிகள் கொய்யா மரத்தை அடியோடு வெட்டி சாய்த்து வருகின்றனர். சேலம் மாவட்டம் பனமரத்துப்பட்டி யூனியன் பகுதிக்கு உட்பட்ட மல்லூர், மேட்டூர், பள்ளித்தெருப்பட்டி,பெரமனூர், காளியாகோவில் புதூர், திப்பம்பட்டி, நல்லியாம்புதூர், அடிக்கரை உள்ளிட்ட இடங்களில் 1,000 ஏக்கர் பரப்பளவில் கொய்யா பயிரிட்டப்பட்டுள்ளது. நாள்தோறும் அறுவடை செய்யப்படும் கொய்யாவை மல்லூரில் செயல்பட்டுவரும் தினசரி கொய்யா மார்க்கெட்டில் விவசாயிகள் விற்பனை செய்து வருகின்றனர். மல்லூரில் கொள்முதல் செய்யப்படும் கொய்யா கேரளா, கோவை, நாமக்கல், ஈரோடு, திருச்சி, தர்மபுரி, பெங்களூரு உள்ளிட்ட வெளி இடங்களுக்கு விற்பனைக்கு செல்கிறது. சீஸன் நாட்களில் நாள்தோறும் 10 டன்னுக்கும் மேற்பட்ட கொய்யா வெளி இடங்களுக்கு விற்பனைக்கு செல்வது வழக்கம்.

ஆண்டுதோறும் ஆகஸ்ட் மாதத்தில் கொய்யா அறுவடை துவங்கி தொடர்ந்து மூன்று மாதம் வரையில் வரத்து இருக்கும். தற்போது, கொய்யாவில் மாவுப்பூச்சி தாக்குதல் தீவிரம் அடைந்துள்ளதால், கொய்யா விளைச்சல் பாதிக்கப்பட்டுள்ளது. கொய்யா மரத்தின் இலைகள் சுருண்டும், கறுப்பாகவும் மாறி, மொக்குகள் தோன்றும் கொழுந்து பகுதியில் மாவுப்பூச்சிகள் கும்பலாக ஒட்டி கொள்கின்றன. பூக்களில் இருந்து தோன்றும் பிஞ்சுகளில் மாவுப்பூச்சிகள் அமர்ந்து பிஞ்சுகளில் இருக்கும் சத்துகளை உறிஞ்சி எடுத்து விடுகின்றன. பிஞ்சுகள் பெரிதாகும்போது கொய்யா காய்கள் முழுவதிலும் கரும்புள்ளிகள், வெடிப்புகள் தோன்றி சாப்பிட முடியாத அளவிற்கு சேதம் அடைந்துவிடுகின்றன. மாவுப்பூச்சி தாக்குதலை கட்டுப்படுத்த முடியாததால், விரக்தி அடைந்த விவசாயிகள் கொய்யா

மரத்தை அடியோடு வெட்டி சாய்த்து வருகின்றனர். உலகரைமேடு, பெரமனூர், பள்ளித்தெருப்பட்டி, மல்லூர் உள்ளிட்ட பகுதியில் கொய்யா மரத்தை டன் 1,500 ரூபாய் என விலை பேசி செங்கல் சூளைக்கு வெட்டி விற்கின்றனர்.

விவசாயிகள் கூறுகையில், ""பத்து ஆண்டுகளாக பலன் கொடுத்து வந்த கொய்யா மரங்களை மாவுப்பூச்சி தாக்கி சேதப்படுத்திவிட்டன. எந்த பூச்சிகொல்லி மருந்துக்கும் கட்டுப்படாமல், தொடர்ந்து நோய் தாக்குதல் அதிகரித்து வருகிறது. மாவுப்பூச்சி தாக்குதலில் இருந்து ஒரு கொய்யா பிஞ்சுகள் கூட தப்பவில்லை. அதனால் ஏக்கருக்கு 20 ஆயிரம் ரூபாய் வரையில் விவசாயிகளுக்கு நஷ்டம் ஏற்பட்டுள்ளது. மரத்தில் காய்களுக்கு பதிலாக மாவுப்பூச்சி கொத்து கொத்தாக பரவி உள்ளதால், கொய்யா மரத்தை அடியோடு வெட்டி, செங்கல் சூளைக்கு விற்பனை செய்கிறோம்," என்றனர். ஊராட்சி ஒன்றிய பகுதிக்கு உட்பட்ட மக்கள் முகாமில் பங்கேற்று பயன்பெறலாம்.

உரித்த தேங்காய் கிலோவுக்கு ரூ.17 தென்னை விவசாயிகள் கோரிக்கை

பதிவு செய்த நாள் : ஆகஸ்ட் 12,2010,03:49 IST

பட்டுக்கோட்டை: பட்டுக்கோட்டையில் தமிழ்நாடு தென்னை விவசாயிகள் சங்க தஞ்சை மாவட்ட பேரவை கூட்டம் நடந்தது. பாப்பாநாடு சுப்பையன் தலைமை வகித்தார். நிர்வாகிகள் அருணாச்சலம், பழனியப்பன், நாடிமுத்து, வைத்திலிங்கம், ராஜேந்திரன் முன்னிலை வகித்தனர். ராஜராமலிங்கம் வரவேற்றார். தென்னை விவசாயிகள் சங்க மாநில செயலாளர் டாக்டர் துரைமாணிக்கம், மாநில பொருளாளர் பழனிவேல், காளிமுத்துதேவர், ஓய்வு பெற்ற வேளாண்மை உதவி இயக்குனர் வேலுசாமி, வேப்பங்குளம் தென்னை ஆராய்ச்சி நிலைய இணைப்பேராசிரியர் மோகன்தாஸ் ஆகியோர் பேசினர். மத்திய அரசின் உத்தரவை செயல்படுத்தும் வகையில் தமிழக அரசு உரித்த தேங்காய் கிலோ 17 ரூபாய் என விலை நிர்ணயம் செய்து கொள்முதல் செய்ய வேண்டும். நமது நாட்டிலேயே தேவைக்கு மீறி தேங்காய்கள் உற்பத்தியாகும்போது வெளிநாட்டில் இருந்து எண்ணெய், கொப்பரை, புண்ணாக்கு போன்றவைகளை கொள்முதல் செய்வதை உடன் தடுத்து நிறுத்த வேண்டும்.

கொப்பரை கொள்முதல் விலையை கிலோ 55 ரூபாய் என விலை நிர்ணயம் செய்ய வேண்டும். தென்னை பயிர் காப்பீட்டு திட்டத்தை உடன் அமுல்படுத்த நடவடிக்கை எடுக்க வேண்டும். தென்னை விவசாயிகளுக்கு தனிப்பட்ட முறையில் நீண்ட கால கடன் வழங்கும் திட்டத்தை உடன் அமுல்படுத்த வேண்டும், என்பது போன்ற தீர்மானங்கள் நிறைவேற்றப்பட்டன. நாதன் நன்றி கூறினார். கூட்டுறவு கொள்முதல் விலையை முன் இக்கோரிக்கைகளை வலியுறுத்தி தேங்காய் உடைக்கும் போராட்டம் நடத்தினர்.

காய்கறி கழிவுகளில் உரம் தயாரிப்பு

பதிவு செய்த நாள் : ஆகஸ்ட் 12,2010,01:11 IST

காரைக்குடி: காரைக்குடி நகராட்சியில் காய்கறி கழிவுகள் மூலம், "ஏரோ கம்போசிட்" முறையில் உரம் தயாரிக்கும் பணி நடக்கிறது.கமிஷனர் ரவிச்சந்திரன் கூறியதாவது:நகராட்சி பகுதிகளில் சேகரிக்கப்படும் குப்பை, இருவகையாக பிரித்தெடுக்கப்படுகிறது. மக்காத வகையை சேர்ந்த பிளாஸ்டிக், பாலிதீன் கழிவுகள் குப்பை கிடங்கிற்கு கொண்டு செல்லப்படுவதில்லை. மக்கும் தன்மையுடையவை சேகரிக்கப்பட்டு குப்பை கிடங்கில் கொட்டப்படுகின்றன. இதனால், 70 சதவீத பிளாஸ்டிக் கழிவுகள் இங்கு சேர்வது தவிர்க்கப்படுகிறது. சந்தைகளில் சேகரிக்கப்படும் காய்கறி கழிவு, கிடங்கில் மொத்தமாக கொட்டப்படுகிறது. இதில் இருந்து உரம் தயாரிக்கப்படுகிறது. இக்கழிவுகளின் மீது "ஈ.எம்., ஆயில் சொலுஷன்' தெளிப்பதால் 45 நாட்களில் உரமாகும். வாரத்திற்கு ஒரு முறை, பிளாஸ்டிக் கழிவுகளை பிரித்து எடுக்கும் பணி நடக்கிறது. இப்பணி விரிவுபடுத்தப்படும் என்றார்.

மானிய தகவல் பெற பதிவு: விவசாயிகளுக்கு அழைப்பு

பதிவு செய்த நாள் : ஆகஸ்ட் 12,2010,03:10 IST

கரூர்: மானிய தகவல் பெற கடலூர் பகுதி விவசாயிகள் தங்களது விபரங்களை வேளாண் அலுவலக இணையதளத்தில் பதிவு செய்துகொள்ள அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது. கடலூர் வேளாண் உதவி இயக்குநர் (பொ) வேல்முருகன் அறிக்கையில் உள்ளதாவது:கடலூர்

பகுதி, அனைத்து கிராமங்களுக்கும் உட்பட்ட விவசாயிகள் தங்களது நிலம் குறித்த விபரம், சர்வே எண், பரப்பு, பட்டா எண், ரேஷன்கார்டு எண், வாக்காளர் பட்டியல் அடையாள அட்டை எண், வங்கி சேமிப்பு கணக்கு எண், தொலைப்பேசி மற்றும் மொபைல்ஃபோன் எண் போன்ற விபரங்களை தரகம்பட்டி வேளாண் உதவி இயக்குநர் அலுவலகத்தில் உள்ள இணையதளத்தில் பதிவு செய்துகொள்ளலாம்.இதன்மூலம் வேளாண் துறையின் மானிய திட்டங்களின் பயன்களை முழுமையாக உடனுக்குடன் அறிந்துகொள்ளலாம்.

தேயிலை வர்த்தக வருமானத்தில் 'அடி!'

பதிவு செய்த நாள் : ஆகஸ்ட் 12,2010,02:17 IST

குன்னூர்: தேயிலை ஏலத்தில் தொடரும் விலை வீழ்ச்சியால், தேயிலை வர்த்தக வருமானத்தில் "அடி" விழத் துவங்கியுள்ளது; "வருமான இழப்பை தவிர்க்க, தேயிலைக்கான சந்தையில் கவனம் செலுத்த வேண்டும்" என யோசனை தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது.குன்னூரை தலைமையிடமாக கொண்டு செயல்படும் கோத்தாரி வேளாண்மை மேலாண்மை மையம் சார்பில், தேயிலை கருத்தரங்கு நடத்தப்பட்டது. மைய இயக்குனர் டாக்டர். ஐயங்கார் தலைமை வகித்தார்.சர்வதேச நிர்வாக இயல் ஆலோசகர் சுந்தர், சிறப்பு விருந்தினராக பேசியதாவது:குன்னூர் தேயிலை ஏலத்தில், சில மாதங்களாக விலை வீழ்ச்சி தொடர்வதால், தேயிலை வர்த்தகம் பாதித்துள்ளது. கடந்தாண்டின் முதல் ஏழு மாதங்களை விட, நடப்பாண்டின் முதல் ஏழு மாதங்களில் தேயிலை ஏலம் மூலம் கிடைக்கும் வருமானம் குறைந்துள்ளது.

பருத்தியில் ஒருங்கிணைந்த பயிர் பாதுகாப்பு

பதிவு செய்த நாள் : ஆகஸ்ட் 11,2010,00:00 IST



பருத்தியில் ஒருங்கிணைந்த பயிர் பாதுகாப்புமுறை என்பது உழவியல்முறைகள், கைவினை முறைகள், உயிரியல் முறைகள் ஆகிய மூன்று முறைகளும் அடங்கியதாகும். பருத்தி பாதுகாப்பில் உயிரியல் முறைகள்

1. டிரைக்கோடெர்மா விரிடி என்ற விதைநேர்த்தி பூஞ்சாணத்தை ஒரு கிலோ விதைக்கு 4 கிராம் வீதம் கலந்து விதைப்பதால் விதையுடன் பரவும் நோய்களைத் தடுக்கலாம். இதனால் ஏக்கருக்கு ரூ.3/- மட்டுமே செலவாகும்.

2. டிரைக்கோகிரம்மா ஒட்டுண்ணி விடுதல்: ஒரு ஏக்கருக்கு ஒரு தடவை 4,000 வீதம் 6 தடவைகள் மொத்தம் 24,000 எண்கள் விடப்பட வேண்டும். இதை பருத்தி விதைத்த 40ம் நாளிலிருந்து ஆரம்பித்து 15 நாள் இடைவெளியில் மொத்தம் 6 தடவைகள் விடப்பட வேண்டும். இவை காய்ப்புழுக்கள் முட்டைகளின்மீது தன் முட்டைகளை இட்டு காய்ப்புழுக்கள் தோன்றாமல் தடுக்கின்றது.

3. கிரைசோபா, பொரிவண்டு, செலானஸ் குளவி ஆகியவை காய்ப்புழுக்களின் அந்துப்பூச்சிகள், முட்டைகள், புழுக்கள் ஆகியவற்றினைப் பெருமளவில் தாக்கி அழிக்கின்றன. எனவே நன்மை செய்யும் இப்பூச்சிகளை அதிகப்படுத்த பருத்தியில் ஊடுபயிராக மக்காச்சோளம், தட்டைப்பயறு போன்றவைகளை சாகுபடி செய்ய வேண்டும்.

4. ரெடுவட் நாவாய்ப்பூச்சி ஏக்கருக்கு 2000 பூச்சிகள் வெளியிடுவதால் அனைத்துவகை புழுக்களையும் கட்டுப்படுத்தலாம்.

5. பல்வேறு வகையான சிலந்திகள் காய்ப்புழுக்களையும், அதன் அந்துப் பூச்சிகளையும் பெருமளவு உணவாக்கிக் கொள்கின்றன. மேலும் பல்வேறுவகையான குளவிகள்

காய்ப்புழுக்களையும் அந்துப் பூச்சிகளையும் உணவாகக் கொள்கின்றது. சிலவகை குளவிகள் தன் இனத்தைப் பெருக்குவதற்காக காய்ப்புழுக்களின் முட்டைகளின் மேல் தன் முட்டைகளை இட்டு காய்ப்புழுக்கள் தோன்றாமல் தடுக்கின்றன. எனவே இப்படிப்பட்ட நன்மை தரும் பூச்சிகளை அழிக்காமல் இருக்க பூச்சிக்கொல்லி உபயோகத்தினை தவிர்த்திட வேண்டும்.

6. என்.பி. வைரஸ் தெளித்தல்: காய்ப்புழுக்களைத் தடுக்க ஒரு ஏக்கருக்கு 200 வைரஸ் தாக்கிய புழுக்களின் திரவம் தேவைப்படும். இத்துடன் 200 மில்லி டிப்பாலை 200 லிட்டர் நீரில் கலந்து கைத்தெளிப்பானால் மாலை வேளையில் தெளிக்க வேண்டும். முதல் மற்றும் 2ம் நிலை புழுக்களைப் பார்த்த நாளிலிருந்து 15 நாள் இடைவெளியில் 3 தடவைகள் தெளிக்க வேண்டும். இதனால் காய்ப்புழுக்களின் தாக்குதல் இந்தப் பருவத்திலும், அடுத்த பருவத்திலும் வெகுவாகக் குறையும். ஒவ்வொரு புழுவிற்கும் தனித்தனி வைரஸ் உண்டு.

7. பாசில்லஸ் துரின்ஜின்சிஸ் (ஆ.கூ) எனும் பாக்டீரியா காய்ப்புழுக்களை நோயுறச் செய்து அழிக்கும். இதனையும் பருத்தியில் தெளிக்கலாம். 1 ஏக்கருக்கு 400 கிராம் பாக்டீரியா தேவைப்படும்.

8. "கூ" வடிவ குச்சிகளை நட்டு வைத்தல்: வெளியிலிருந்து வந்து பெருமளவு சேதம் விளைவிக்கும் எலிகளைக் கட்டுப்படுத்த பருத்தி வயலில் 4,5 இடங்களில் சுமார் 5 அடி கூ வடிவ குச்சிகளை நட்டு வைக்க வேண்டும். எலிகளை விரும்பி உண்ணும் ஆந்தை போன்ற பறவைகள் இதன்மேல் உட்கார்ந்து எலிகளை சுலபமாக பிடித்து உண்ண இக்குச்சிகள் உதவிபுரியும். ஒரு ஆந்தை ஒரு இரவில் குறைந்தது 5-6 எலிகளை உண்ணும்.

உயிரியல் முறையினால் நன்மைகள்:

1. ரசாயன மருந்துகளை விட சிக்கனமானது.
2. ஒரு தடவை பயன்படுத்தினால் பயிர் அறுவடைக்காலம் வரை நிலைத்து நிற்கும்.
3. மண்ணில் வாழும் நுண்ணுயிர்களுக்குத் தீங்கு விளைவிப்பதில்லை.
4. சுற்றுப்புற சூழ்நிலையோ அல்லது மனிதர்கள், கால்நடைகள் பயன்படுத்தும் நீர் நிலைகளைப் பாழாக்குவதில்லை. வேறு எந்தக் கெடுதலும் ஏற்படுத்தாது.
5. பயிரைத் தாக்கும் பூச்சிகளில் எதிர்ப்புசக்தி உருவாவதில்லை.

மேற்கண்ட முறைகள் அனைத்தையும் ஒருங்கிணைத்து செயல்படுத்தி அதற்கு மேலும் பூச்சிகளின் சேதம் பொருளாதார சேத நிலையினை எட்டினால் மட்டுமே ரசாயன பூச்சிக்கொல்லி மருந்துகளை தெளிக்க வேண்டும். இதனால் பருத்தி சாகுபடி செலவினம் மிகவும் குறைவாகி கூடுதல் லாபம் உறுதியாகக் கிடைக்கும்.

-பா.வன்னியராஜன், எம்.எஸ்சி(விவ),

வேளாண்மை உதவி இயக்குனர், உழவர் பயிற்சி நிலையம், பரமக்குடி.

உளுந்து பயிரைத் தாக்கும் மஞ்சள் தேமல் நோய்

பதிவு செய்த நாள் : ஆகஸ்ட் 11,2010,00:00 IST



கோடை உளுந்து சாகுபடியாளர்களின் கவனத்திற்கு...

உங்கள் உளுந்து பயிரில் இளம் இலைகளில் மஞ்சள் நிற தேமல் போன்ற அறிகுறிகள் காணப் படுகின்றனவா என்று கவனியுங்கள். மஞ்சள் தேமல் நோய் தாக்குதலுக்கு உட்பட்ட பயிரின் இலைப்பரப்பில் முதலில் சிறிய புள்ளிகள் தோன்றி படிப்படியாக மஞ்சள் நிறப் படலங்களாக மாறிவிடும். உளுந்து சாகுபடியில் மஞ்சள் தேமல் நோய் மிக முக்கியமானதாகும்.

இந்த நோயானது உளுந்தை மட்டுமின்றி பச்சைப்பயறு, துவரை மற்றும் சோயா மொச்சை போன்றவற்றை தாக்கி மகசூல் இழப்பை ஏற்படுத்தும். இந்த நோயின் அறிகுறிகளான மஞ்சள் நிற தேமல் படலங்கள் முதன் முதலில் இளம் இலைகளில்தான் காணப்படும். இந்த நோயின் பாதிப்புக்குட்பட்ட பயிர் முதிர்ச்சியடைய காலதாமதமாகும். மேலும் குறைந்த அளவே பூக்கள் மற்றும் காய்களைக் கொண்டிருக்கும். காய்கள் சிறிய அளவிலும் உருமாறியும் காணப்படும். மஞ்சள் தேமல் நோயானது செடியின் குறைந்த வயதில் (பூக்கும் முன்) தாக்கும்பொழுது பயிரானது காய் பிடிக்காமலேயே இறந்துவிடும் வாய்ப்புள்ளது. எனவே, பாதிக்கப்பட்ட செடிகளை உடனே பிடுங்கி அழிப்பதன்மூலம் இந்நோய் பரவாமல் சிறிதளவு தவிர்க்க முடியும். இந்த கொடிய நச்சுயிரி நோய் வெள்ளை

ஈ மூலம் பரவுகின்றது.

கட்டுப்படுத்த: மஞ்சள் ஒட்டுப்பொறி: வெள்ளை ஈக்கள் நடமாட்டத்தினை கண்காணிக்க நெடுஞ்சாலை மஞ்சள் நிறம் பூசப்பட்ட டப்பாக்களில் விளக்கெண்ணெய் தடவி ஏக்கருக்கு ஐந்து என்ற அளவில் பயிர் மட்டத்தில் குச்சிகளில் கவிழ்த்து வைக்க வேண்டும். ஏக்கருக்கு 200 மில்லி டைமீத்தோயேட் அல்லது மானோகுரோட்டோபாஸ் என்ற பூச்சிக்கொல்லியினை 200 லிட்டர் தண்ணீரில் கலந்து தெளிப்பதன் மூலம் கட்டுப்படுத்த முடியும். மருந்துக்கரைசல் பயிரின் பாகங்களில் நன்கு பரவிப் படிவதற்காக வேளாண்மைக்கான திரவ சோப்புகளான சாண்டோவிட், இன்ட்ரான் போன்றவற்றுள் ஏதேனும் ஒன்றினை ஒரு லிட்டர் மருந்து கரைசலுக்கு கால் மில்லி வீதம் சேர்த்துக் கலக்கிக் கொள்ள வேண்டும். 10-15 நாட்கள் கழித்து மீண்டும் மருந்து தெளிக்க வேண்டும். கைத்தெளிப்பான் கொண்டு தெளிக்க பயிரின் வளர்ச்சியினைப் பொறுத்து ஏக்கருக்கு 200 லிட்டர் வரை மருந்துக்கரைசல் தேவைப்படும்.

ந.முருகேசன், பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர், பருத்தி ஆராய்ச்சி நிலையம், ஸ்ரீவில்லிபுத்தூர்-626 125.

சின்னச்சின்ன செய்திகள்

பதிவு செய்த நாள் : ஆகஸ்ட் 11,2010,00:00 IST



புதிய கரும்பு ரகம் த.வே.ப.க. கரும்பு எஸ்.ஐ.7 - இது மற்றுமொரு த.வே.ப.கழகத்தின் சமீபத்திய வெளியீடு. இதன் வயது 11 மாதங்கள். பருவம்-முன்பட்டம்.

மகசூல் நடவு பயிர் மறுதாம்பு பயிர்

(டன்/எக்டர்)

கரும்பு 154 14.6

சர்க்கரை 20.5 19.4

அதிக பட்ச மகசூல் 168 டன்/ எக்டர்

சிறப்பியல்புகள்: அதிக கரும்பு மகசூல், சர்க்கரை சத்து, சிறந்த மறுதாம்புத்திறன்; எளிதாக தோகை உரியும்; சுணையற்றது; பூக்காத தன்மை, வறட்சி, அதிக நீர் தேக்கத்தினை தாங்கும், செவ்வழகல் நோய்க்கு மிக எதிர்ப்புத்திறன். பயிரிட உகந்த மாவட்டங்கள்: தமிழகத்தில் கரும்பு சாகுபடி செய்யும் அனைத்துப்பகுதிகளுக்கும் ஏற்றது.



புதிய வீரிய ஒட்டு சூரியகாந்தி கோ.2: தமிழ்நாடு வேளாண்மை பல்கலைக்கழகம் சமீபத்தில் சூரியகாந்தி வீரியஒட்டு கோ.2-ஐ விவசாயிகள் பயன்பெறும் வகையில் வெளியிட்டுள்ளது. இதன் வயது 85-90 நாட்கள். மகசூல்: ஆடிப்பட்டத்தில் 1950கிலோ/எக்டர். இது சன்பிரட் 275, டி.சி.எஸ்.எச்.1 வீரிய ஒட்டுரகங்களைவிட 13.4, 17.1 சதம் அதிக மகசூலாகும். கார்த்திகைப்பட்டத்தில் 2230 கிலோ/எக்டர் மகசூல் கொடுக்கக்கூடியது. அதிக பட்ச மகசூலாக எக்டருக்கு 3114 கிலோ கொடுக்கக்கூடியது. பருவம்: ஆடி, கார்த்திகை-மார்கழிப்பட்டம். இதன் சிறப்பியல்புகள்: அதிக எண்ணெய்ச்சத்து-39.8 சதம், அதிக கொள்ளளவு எடை கொண்ட விதைகள் (48 கிராம்/100 மில்லி). பயிரிட உகந்த மாவட்டங்கள்: தமிழகத்தில் சூரியகாந்தி பயிரிட ஏற்ற அனைத்துப் பகுதிகள்.



புதிய த.வே.ப.க.தென்னை ஏ.எல்.ஆர்.2: வயது-80 வருடங்கள். மகசூல்: சராசரி மகசூல் வருடத்திற்கு மரம் ஒன்றுக்கு 109 காய்கள். ஆண்டுக்கு ஒரு எக்டருக்கு 18,988 காய்கள். கிழக்கு கடற்கரை நெட்டை, வேப்பங்குளம் 3 ரகங்களைக் காட்டிலும் முறையே 12 மற்றும் 99 சதம் கூடுதல் மகசூல். உருவாக்கம்: டிப்தூர் நெட்டையிலிருந்து தேர்வு செய்யப்பட்டது. பருவம்: ஆடி மற்றும் தைப்பட்டம். அதிகபட்ச மகசூல்: வருடத்திற்கு மரம் ஒன்றிற்கு 140 காய்கள். சிறப்பியல்புகள்: ஐந்து-ஐந்தரை வருடங்களில் காய்க்கும் திறன்; சீராக மகசூல் கொடுக்கும் திறன்; ஒரு வருடத்திற்கு சராசரியாக 12 பாளைகள்; காய்க்கு 135 கிராம் கொப்பரை; எக்டருக்கு 2.57 டன் கொப்பரை; ஒரு டன் கொப்பரைக்கு தேவை 7000 காய்கள். எண்ணெய்ச்சத்து 64.7 சதம். வறட்சியை நன்றாக தாங்கி வளரக் கூடியது. காண்டாமிருக வண்டு, சிவப்புக் கூன்வண்டு, இலைக்கருகல் நோய்க்கு மித எதிர்ப்புத்திறன் கொண்டது. பயிரிட உகந்த மாவட்டங்கள்: தமிழகத்திலுள்ள தென்னை வளரும் அனைத்து மாவட்டங்கள், குறிப்பாக வறட்சிக்கு இலக்காகும் பகுதிகளுக்கு ஏற்றது.

மேலே குறிப்பிட்டுள்ள 3 புதிய வெளியீடுகள் பற்றிய மேலும் விபரங்களுக்கும், விதை, நாற்றுகள் ஆகியவற்றிற்கும் தொடர்பு கொள்ள வேண்டிய முகவரி: இயக்குனர், ஆராய்ச்சி, தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம், கோயம்புத்தூர்-641 003.
-டாக்டர் கு.சௌந்தரபாண்டியன்.