

பி.எஸ்.ஆர். 1 துவரையில் நவீன சாகுபடி முறைகள்
First Published : 12 Jul 2012 12:39:55 AM IST



திருவள்ளூர்: மனிதனுக்கு தேவைப்படும் அத்தியாவசியமான சத்துகளில் முதன்மையானதாக கருதப்படுவது புரதச்சத்து ஆகும். புரதச்சத்துக் குறைப்பாட்டால் மனிதர்களுக்கு பல நோய்கள் ஏற்படுவதாக ஆய்வுகள் தெரிவிக்கின்றன.

அந்த வகையில், இயற்கையாகவே அதிகமான புரதச் சத்து நிறைந்த பயறு வகைகளில் ஒன்றாக விளங்குவது துவரை. தானியங்களில் காணப்படும் புரதச்சத்தை காட்டிலும் துவரை வகைப் பயிர்களில் அதிக அளவு புரதச்சத்து உள்ளது.

இத்தகைய முக்கியத்துவம் வாய்ந்த துவரைச் சாகுபடியில் செய்யப்படும் நவீன முறைகளை இங்கு காணலாம்.

இது குறித்து திருவள்ளூர் மாவட்டம் திருர் வேளாண்மை அறிவியல் நிலையத்தின் தலைவர் பேராசிரியர் மு. தேவநாதன், துணைப் பேராசிரியர் ம. நிர்மலாதேவி கூறியது: தமிழகத்தில் துவரை சுமார் 26,558 ஹெக்டேரில் பயிரிடப்பட்டு 20,274 டன்கள் உற்பத்தி செய்யப்படுகிறது. வேலூர், கிருஷ்ணகிரி, கரூர், தேனி, திருவண்ணாமலை, திருவள்ளூர், தருமபுரி, திருச்சி, புதுக்கோட்டை, மதுரை, திண்டுக்கல் ஆகிய மாவட்டங்களில் அதிகளவில் ஊடுபயிராக துவரைச் சாகுபடி செய்யப்படுகிறது.

தமிழ்நாட்டில் ஆடி, புரட்டாசி பட்டம், கோடைப்பருவக் காலங்களில் துவரை பயிரிடப்பட்டாலும், ஆடிப்பட்டத்தில் தான் சாகுபடி பரப்பு அதிகமாக உள்ளது. இவ்வாறு ஆடிப்பட்டத்துக்கு பயிர் செய்வதற்கு ஏற்றது துவரை பி.எஸ்.ஆர். 1 ரகமாகும். இந்த ரகத்தை தனிப்பயிராகவோ, ஊடுபயிராகவோ பயிர் செய்யலாம். இதனை வீட்டுத் தோட்டத்திலும் பயிர் செய்யலாம். நாற்றங்கால் தயாரித்தல்

துவரையில் நடவு முறைச் சாகுபடிக்கு, ஏக்கருக்கு 1 கிலோ விதை தேவை. அதனுடன் 2 கிராம் "கார்பண்டாசிம்" அல்லது 2 கிராம் திரம் என்ற பூஞ்சாணக்கொல்லி அல்லது 4 கிராம் "டிரைகோடர்மாவிரிடி" என்ற எதிர் உயிர் பூஞ்சாணத்தைக் கலக்க வேண்டும். பூஞ்சாணக்கொல்லி மருந்துடன் விதை நேர்த்தி செய்த 24 மணி நேரத்துக்கு பின்னர் "ரைசோபியம்" நுண்ணுயிர் கொண்டு விதை நேர்த்தி செய்ய வேண்டும். ஒரு ஏக்கருக்கு தேவையான விதையுடன் ஒரு பொட்டலம் ரைசோபியம் கலவையை 100 மி.லி ஆறிய அரிசிக் கஞ்சியுடன் கலந்து 15 நிமிடம் உலர வைத்து விதைக்க வேண்டும்.

மண், மண் எரு ஆகியவற்றை சம அளவில் கலந்து 200 மைக்ரான் அளவுள்ள பாலிதீன் பைகளில் நிரப்பி விதைக்க வேண்டும். பைகளில் தண்ணீர் தேங்குவதை தவிர்க்க நான்கு துளைகள் போடலாம். பிறகு நேர்த்தி செய்த விதைகள் ஒரு பைக்கு ஒரு விதை என்ற அளவில் 1 செ.மீ ஆழத்தில் விதைக்க வேண்டும்.

இதனை, நிழலான இடங்களில் வைத்து 30-லிருந்து 40 நாட்கள் பராமரித்த பின்ன நடவுச் செய்ய வேண்டும்.

நிலம் தயாரித்தல்: வடிகால் வசதி கொண்ட செம்மண் அல்லது வண்டல் மண் நிலங்கள் துவரை சாகுபடி செய்ய மிகவும் ஏற்றது. பிப்ரவரி மாதத்தில் ரபி பருவப் பயிர்கள் அறுவடை முடிந்தவுடன் மார்ச், ஏப்ரல் மாதங்களில் இரண்டு முதல் மூன்று முறை உழவுச் செய்ய வேண்டும்.

துவரை நடவுச் செய்வதற்கு மூன்று வாரங்களுக்கு முன்பு, நன்கு மக்கிய எருவை ஏக்கருக்கு 5 டன் அல்லது மண்புழு உரம் ஏக்கருக்கு 2.5 டன் என்ற அளவில் இட வேண்டும்.

நாற்றுக்களை நடுவதற்கு 15 நாட்களுக்கு முன்பு குழிகளை மண், எருவைக் கொண்டு நிரப்ப வேண்டும்.

பின்னர் ஒரு குழிக்கு ஒரு செடி வீதம் நடவுச் செய்ய வேண்டும். நடவுக்கு முன்பு, உளுந்து பாசிப்பயறு, சோயா, மொச்சை ஆகிய பயிர்களை விதைத்ததற்கு பிறகு நடவுச் செய்ய வேண்டும். உரமிடும் முறை

நடவு நட்ட 20 முதல் 30 நாட்கள் கழித்து மண் அணைப்பதற்கு முன்பு, ஹெக்டேருக்கு 12.5 டன் மக்கிய தொழு உரத்தை இட வேண்டும். மானாவாரி - 27.5 கிலோ யூரியா, 156 கிலோ சூப்பர், 21 கிலோ பொட்டாஷ் உரங்களை இட வேண்டும்.

நடவு முறை துவரை

சாகுபடியின் நன்மைகள்

நடவு முறையை பொறுத்தவரை, மழை தாமதமானாலும் குறித்த பருவத்தில் பயிர் செய்ய முடியும். துவரை நடவு அதிக ஆழத்தில் செய்யப்படுவதால் வேர் வளர்ச்சி காணப்பட்டு பயிர் வறட்சியைத் தாங்கி வளர வழிவகுக்கிறது.

சிறு, குறு விவசாயிகளுக்கு இந்த முறை மிகவும் ஏற்றதாகும். கணிசமான அளவுக்கு விதை சேமிப்பு செய்ய முடிகிறது. இதனால் குறைந்த அளவுக்கு கிடைக்கும் புதிய ரக விதைகளை அதிகப் பரப்பளவு சாகுபடிக்கு கொண்டு வர முடியும். அதிக கிளைகள் உருவாவதால் அதிக விளைச்சலும் கிடைக்கிறது.

பயிர்ப் பாதுகாப்பு

காய் துளைப்பானின் சேதத்தைக் கட்டுப்படுத்த 5 சத வேப்பங்கொட்டைச் சாறு அல்லது குளோர்பைரிபாபீஸ் ஹெக்டேருக்கு 1250 மி.லி தெளிக்கலாம். வாடல் நோய், வேரழுகல் நோயைக்

கட்டுப்படுத்த 10 லிட்டர் தண்ணீரில் 5 கிராம் கார் பென்டசும் கரைத்து செடியின் வேர் பாகம் நனையுமாறு ஊற வைக்கலாம்.

அறுவடை

விதைத்த 150-லிருந்து 180 நாள்களில் பச்சைக்காய்கள் முதல் அறுவடைக்கு வரும். பின்னர் 55-லிருந்து 60 நாள்களில் மறுமுறை அறுவடை செய்யலாம். 210 நாள்களில் காய்ந்த காய்களை முதல் முறையும், 30 நாள்களுக்கு பின்னர் மறுமுறையும் அறுவடை செய்யலாம்.

அறுவடை செய்து பிரித்தெடுத்த விதைகளை 10 சத ஈரப்பத்துக்கு வரும் வரை காய வைக்க வேண்டும். வண்டுகள் தாக்காமலிருக்க 100 கிலோ விதையுடன் 1 கிலோ வேப்ப எண்ணெய் அல்லது ஊககுவிக்கப்பட்ட களிமண் கலந்து சேமித்து வைக்கலாம்.

இந்த முறைகளில் துவரை சாகுபடி செய்வதால் அதிக விளைச்சலை பெற முடியும் என அவர்கள் தெரிவித்தனர்.

விதை நேர்த்தி செய்வது எப்படி?

First Published : 12 Jul 2012 12:37:23 AM IST



விதை நேர்த்தி செய்யும் பணியை விவசாயிகளுக்கு விளக்கும் பெருந்தலைவர் காமராஜர் வேளாண் அறிவியல் நிலையத்தின் பூச்சியியல் வல்லுநர் நி.விஜயகுமார்.

புதுச்சேரி: விதை நேர்த்தி செய்வதன் மூலம் விதையினால் பரவும் நோய்களையும், அதை உண்டாக்கும் பாக்கீரியா மற்றும் பூஞ்சாணங்களையும் விவசாயிகள் கட்டுக்குள் வைத்திருக்க முடியும்.

விதை நேர்த்தி செய்வது குறித்து புதுச்சேரியில் உள்ள பெருந்தலைவர் காமராஜர் வேளாண்மை அறிவியல் நிலையத்தின் பூச்சியியல் துறை வல்லுநர் நி.விஜயகுமாரிடம் கேட்டபோது, அவர் கூறியது: விதை நேர்த்தியை இரு விதமாக செய்யலாம். அவை உலர் விதை நேர்த்தி மற்றும் ஈர விதை நேர்த்தி. இந்த இரு முறைகளையும் நெல் விதைகளுக்குப் பயன்படுத்தலாம். காய்கறி விதைகளுக்கு உலர் விதை நேர்த்தி முறையும், கரும்பு மற்றும் மரவள்ளி கரணைகளுக்கும், வாழை கன்றுகளுக்கும் ஈர கரணை கண்டு நேர்த்தி முறையும் பயன்படுத்தி விதை நேர்த்தி செய்யலாம்.

நெல் உலர் விதை நேர்த்தி முறை

ஒரு கிலோ நெல் விதைக்கு 10 கிராம் சூடோமோனாஸ் ஃபுளோரோஸன்ஸ் உயர்சாக பாக்கீரியம் மருந்தை விதைக்கலக்கும் கருவியில் போட்டு, கருவியின் மூடியை மூடி முன்பக்கம் 10 தடவைகளும் பின்பக்கம் 10 தடவைகளும் ஆக மொத்தம் 20 தடவைகள் விதைக் கலக்கும் கருவியின் கைப்பிடி கொண்டு சுற்றுவதால் விதைகள் விஞ்ஞானரீதியில் நேர்த்தியாகும்.

அதன்பின் விதைகளை முளைக்கச் செய்து விதைப்பதற்கு பயன்படுத்த வேண்டும். விதை கலக்கும் கருவிகள் வேளாண் துறையின் அலுவலகங்களிலும் உழவர் உதவியகங்களிலும் வாடகைக்கு கிடைக்கும்.

விதைகலக்கும் கருவி கிடைக்காத வேளையில் ஒரு ஏக்கருக்கு தேவையான நெல் விதைகளை கொஞ்சம் கொஞ்சமாக ஒரு பெரிய கோணிப் பையில் நிரப்பி ஒரு கிலோ நெல் விதைக்கு 10 கிராம் சூடோமோனாஸ் ஃபுளோரோஸன்ஸ் உயர்ரக பாக்கீரியம் மருந்தை கோணிப் பையில் போட்டு இரண்டு புறமும் இரண்டு ஆட்களை கொண்டு மேலும் கீழும் 20 தடவைகள் குலுக்குவதால் விதைகள் விஞ்ஞானரீதியில் நேர்த்தியாகும்.

அதன்பின் விதைகளை முளைக்கச்செய்து விதைப்பதற்கு பயன்படுத்த வேண்டும்.

நெல் ஈர விதை நேர்த்தி முறை

ஒரு ஏக்கருக்கு தேவையான நெல் விதைகளை சிறிய சிறிய கோணிப் பைகளில் சிப்பங்களாக நிரப்பி ஒரு கிலோ நெல் விதைக்கு 10 கிராம் சூடோமோனாஸ் ஃபுளோரோஸன்ஸ் உயர்ரக பாக்கீரியம் மருந்தை கோணிப் பையில் போட்டு சிப்பங்களை வயல் நீர்த் தொட்டிகளில் போட்டு நீரில் நனை வைக்கும்போது விதைகள் விஞ்ஞானரீதியில் நேர்த்தியாகிறது.

அதன்பின் விதைகளை முளைக்கச் செய்து விதைப்பதற்கு பயன்படுத்த வேண்டும்.

காய்கறி விதைகள் உலர் விதை நேர்த்தி முறை

காய்கறி பயிர்களான கத்தரி, வெண்டை, மிளகாய், தக்காளி, முள்ளங்கி, கேரட் போன்றவற்றின் விதைகளை ஒரு கிலோ காய்கறி விதைக்கு 10 கிராம் சூடோமோனாஸ் ஃபுளோரோஸன்ஸ் உயர்ரக பாக்கீரியம் மருந்து அல்லது 4 கிராம் டிரைக்கோடெர்மா உயர்ரக பூஞ்சாண மருந்து கலக்கும்போது விதைகள் விஞ்ஞானரீதியில் நேர்த்தியாகிறது.

நேர்த்தியான விதைகளை விதைப்பதற்குப் பயன்படுத்த வேண்டும். மிளகாய் விதைகளை முளைப்புத்திறன் குறையும்போது ஒரு ஏக்கருக்குத் தேவையான மிளகாய் விதைகளை டை சோடியம் ஹைட்ரஜன் பாஸ்பேட் கரைசலில் (3.6 கிராம் ஃ 100 லிட்டர் தண்ணீர்) 2 மணி நேரம் ஊற வைத்து பின் விதைப்பதால் முளைப்புத் திறன் முழுமையடைகிறது.

பாகல் விதைகளை தண்ணீரில் 24 மணி நேரம் ஊற வைத்து பின்பு ஈர மணலில் விதைகள் மறைந்த நிலையில் 2 அல்லது 3 நாட்கள் வைத்து ஈரம் காக்க வேண்டும்.

பின்பு, முளைப்பு வந்த விதைகளை நடவு செய்வதால் செடிகள் ஒரே சீராக வளரும். பரங்கி மற்றும் பூசணி விதைகளை விதைக்க ஒரு வாரத்துக்கு முன் 30 நிமிடங்கள் தண்ணீரில் ஊற வைத்து பின்பு நிழலில் உலர வைத்து எடுத்து விதைப்பதற்கு பயன்படுத்த வேண்டும்.

காய்கறி விதைகளின் முளைப்புத் திறனை கூட்ட ஒரு கிலோ காய்கறி விதையுடன் 3 கிராம் ஹலோஜன் கலவையுடன் (ஐந்து பங்கு பிளீச்சிங் பவுடர், நான்கு பங்கு கால்சியம் கார்பனேட், ஒரு பங்கு அரப்புத் தூள்) நேர்த்தி செய்து விதைப்பதற்கு பயன்படுத்தலாம்.

மரவள்ளி கரணைகள்விதை நேர்த்தி

ஒரு லிட்டர் தண்ணீரில் 5 கிராம் பொட்டாசியம் குளோரைடு, 5 கிராம் துத்தநாக சல்பேட் மற்றும் 5 கிராம் இரும்பு சல்பேட் கலந்த கரைசலில் ஒரு ஏக்கருக்குத் தேவையான மரவள்ளி கரணைகளை

20 நிமிடங்கள் நனைத்து கரணை நேர்த்தி செய்வதால் கரணைகள் வறட்சியை தாங்கி வளர்வதோடு ஊட்டச்சத்து குறைபாடு இன்றி நன்கு வளரும்.

கரும்பு கரணைகள் விதை நேர்த்தி

கரும்பு விதை கரணைகளை 250 லிட்டர் தண்ணீரில் 125 கிராம் கார்பன்டீம் மற்றும் 25 கிலோ யூரியா கலந்த கரைசலில் தோய்த்து நடவு செய்தால் கரணைகள் வறட்சியைத் தாங்கி வளர்வதோடு ஊட்டச்சத்து குறைபாடு இன்றி நன்கு வளரும்.

தமிழகத்தில் மஞ்சள் பயிரிடும் பரப்பு 50% குறைந்தது

First Published : 11 Jul 2012 11:52:50 AM IST

ஈரோடு, ஜூலை 10: ஓராண்டில் ஏற்பட்ட விலை வீழ்ச்சி, ஒருமாதமாக ஏற்பட்டுள்ள வறட்சி காரணமாக தமிழகத்தில் மஞ்சள் பயிரிடும் பரப்பு 50 சதவீதம் வரை குறைந்துவிட்டது. தமிழகம், ஆந்திரம், கர்நாடகம், மகாராஷ்டிர மாநிலங்களில் அதிக அளவு மஞ்சள் பயிரிடப்படுகிறது. நாடு முழுவதும் 6 லட்சம் ஏக்கர் மஞ்சள் பயிரிடப்படுவது வழக்கம். இந்த ஆண்டு வட மாநிலங்களில் ஏற்பட்டுள்ள வறட்சி, தமிழகத்தில் பருவமழை பொய்த்துள்ளது ஆகிய காரணங்களால் சாகுபடி பரப்பு 4 லட்சமாக குறைந்துவிட்டது.

கர்நாடக மாநில விவசாயிகள் ஏப்ரல், மே, ஜூன் மாதங்களில் மஞ்சள் பயிரிடுவார்கள். கடந்த ஆண்டை ஒப்பிடும்போது, இந்த ஆண்டு வறட்சி காரணமாக அங்கு மஞ்சள் விவசாயிகளில் 5 சதவீதம் பேர்தான் மஞ்சளைப் பயிரிட்டுள்ளனர். மகாராஷ்டிரத்தில் 7 சதவீத விவசாயிகளே பயிரிட்டுள்ளனர். தமிழகத்தில் மே, ஜூன், ஜூலையில் தான் மஞ்சள் பயிரிடப்படுகிறது. இங்கு, ஒரு லட்சம் ஏக்கரில் மஞ்சள் பயிரிடப்படும். ஆனால், இந்த ஆண்டு பருவமழை பொய்த்து வருவதால் சுமார் 45,000 ஏக்கரில் மட்டுமே பயிரிடப்பட்டுள்ளது. ஈரோடு மாவட்டத்தில் 20,000 ஏக்கரில் பயிரிட்டுள்ளனர்.

இனிமேல் மழை பெய்தாலும் மஞ்சளைப் பயிரிட முடியாது. இப்போது பயிரிடப்பட்டுள்ள மஞ்சளை நம்பித்தான் வியாபாரிகளும், தொழில் நிறுவனங்களும் உள்ளன. ஜனவரி, பிப்ரவரி, மார்ச் மாதங்களில் இந்த மஞ்சள் சந்தைக்கு விற்பனைக்காக கொண்டு வரப்படும். இப்போது உற்பத்தியாகும் மஞ்சள், சந்தை தேவையைவிட குறைவாகத்தான் இருக்க வாய்ப்புள்ளது.

இதனால், அடுத்த ஆண்டில் மஞ்சளுக்கு தட்டுப்பாடு ஏற்படுமென தொழில் நிறுவனங்கள், வியாபாரிகள், விவசாயிகள் கணித்துள்ளனர். இதனால், மூன்று தரப்பினரும் மஞ்சளை வாங்கி இருப்பு வைக்கத் தொடங்கிவிட்டனர். இதைத்தொடர்ந்து மஞ்சள் சந்தைக்கு வரத்து குறைந்துவிட்டதால் விலை அதிகரிக்கத் தொடங்கிவிட்டது என்கின்றனர் மஞ்சள் மண்டி நிர்வாகிகள்.

ஈரோடு தனியார் மஞ்சள் மண்டி வியாபாரிகள் சங்கத் தலைவர் ரவிச்சந்திரன் கூறியது: தரமான மஞ்சளின் விலை ஒருவாரத்தில் குவிண்டாலுக்கு ரூ.1,500 வரை உயர்ந்துள்ளது. வியாபாரிகள், விவசாயிகள், தொழில் நிறுவனங்கள் மஞ்சளைக் கொள்முதல் செய்து வருவதால்தான் விலை அதிகரித்துள்ளது என்றார்.

ஆமணக்கு, கடலை பயிரிட விதைகளை தயார் செய்யலாம்: வானிலை ஆராய்ச்சி மையம்
யோசனை

First Published : 11 Jul 2012 10:55:31 AM IST

நாமக்கல், ஜூலை 10: சிறு மழைப் பொழிவை பயன்படுத்தி மானாவரி பயிர்களான ஆமணக்கு (வதஇஏ 1), கடலை (இஞ-6) ஆகிய பயிர்களை பயிரிட விதைகளை தயார் செய்யலாம் என்று நாமக்கல் வானிலை ஆராய்ச்சி மையம் தெரிவித்துள்ளது.

இதுகுறித்து, அந்த மையம் செவ்வாய்க்கிழமை வெளியிட்ட செய்திக் குறிப்பு: நாமக்கல் மாவட்ட வானிலையில் அடுத்து வரும் 3 நாட்களுக்கு (ஜூலை 11 முதல் ஜூலை 13 வரை) பொதுவாக மேகமூட்டத்துடன் சில இடங்களில் 3 முதல் 4 மிமீ வரை மழை பெய்யக்கூடும். காற்றின் திசை வேகம் மணிக்கு 6 கிமீ முதல் 8 கிமீ வரை மேற்கிலிருந்து வீசக்கூடும்.

வெப்ப நிலை குறைந்தபட்சம் 25 டிகிரி செல்சியஸ் முதல் அதிகபட்சம் 37 டிகிரி செல்சியஸ் வரையும், காற்றின் ஈரப்பதம் குறைந்தபட்சம் 38 சதம் முதல் அதிகபட்சம் 72 சதம் வரையும் இருக்கும்.கோழிப்பண்ணையாளர்களுக்கு..: நாமக்கல் மாவட்டத்தில் தற்போதைய வானிலை மேகமூட்டத்துடன் காணப்பட்டாலும் வெப்ப அளவுகள் 36 செல்சியஸ் என்ற அளவுகளிலேயே நீடிக்கும். கோழிகளிடையே சிறிதளவு வெப்ப அயற்சி காணப்பட்ட நிலை இனிமேல் குறையத் தொடங்கும். எனினும், காற்றின் வேகம் மேலும் அதிகரிக்க வாய்ப்புள்ளதால் தீவன விரயத்தைக் கட்டுப்படுத்தும் வழிகளைப் பண்ணையாளர்கள் மேற்கொள்ள வேண்டும்.

வேளாண் விவசாயிகளுக்கு..: இந்த வாரத்தின் சிறு மழையைப் பயன்படுத்தி மானாவரி பயிர்களான ஆமணக்கு(வதஇஏ 1), கடலை (இஞ-6) ஆகிய பயிர்களை பயிரிட விதைகளை தயார் செய்யலாம். பருவ கால மாற்றங்களை மனதில் கொண்டு சொட்டு நீர், தெளிப்பு நீர் போன்ற நவீன தொழில் நுட்பங்களை கடைபிடித்தால் கூடுதல் மகசூல் பெற வாய்ப்புள்ளது என அதில் தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது.

வேளாண்மையை வாழ்க்கை முறையாக பாவிக்க வேண்டும்: இயற்கை விஞ்ஞானி நம்மாழ்வார்

First Published : 11 Jul 2012 10:59:31 AM IST

திருச்செங்கோடு, ஜூலை 10: வேளாண்மையைத் தொழிலாகக் கருதாமல் வாழ்க்கை முறையாக பாவிக்க வேண்டும் என்றார் இயற்கை விஞ்ஞானி நம்மாழ்வார்.

திருச்செங்கோடு கே.எஸ்.ஆர் பாலிடெக்னிக் கல்லூரிகளின் நாட்டு நலப் பணித்திட்டம் சார்பில் செவ்வாய்க்கிழமை நடைபெற்ற இயற்கை விவசாயம் மற்றும் சுற்றுச்சூழல் பற்றிய விழிப்புணர்வு கருத்தரங்கில் கலந்து கொண்டு அவர் பேசியது:

தற்போதைய நமது வாழ்க்கை முறையில் உழவுத் தொழில் ஏதோ கேவலமானத் தொழிலாக கருதப்படுகிறது. கடந்த தலைமுறையினரும், இப்போது இருப்பவர்களும் பூமியின் வளங்களை எவ்வளவு கெடுக்க முடியுமோ அவ்வளவு கெடுத்து விட்டனர். இந்த பூமியை காப்பது இளைஞர்களின் கையிலும், மாணவர்களின் கையிலும்தான் உள்ளது.

உழவு ஒரு தொழில் மட்டும் அல்ல. அது ஒரு வாழ்க்கை முறை. விவசாயம் இன்றி எதுவும் இல்லை. அதனால்தான், "சுழன்றும் ஏர்ப்பின்னது உலகம்" என்றார் வள்ளுவர். உணவு உற்பத்தி

நமது வாழ்க்கை முறை கலாசாரமாகும். மீண்டும் இயற்கை வேளாண்மை நடைமுறைக்கு வரும். அதற்கான மாற்றம் முகிழ்த்து வருவதைக் காண்கிறோம் என்றார் அவர்.

விழாவில் பாலிடெக்னிக் கல்லூரி முதல்வர் மகுடீஸ்வரன் வரவேற்புரை ஆற்றினார். கே.எஸ்.ஆர் தொழில் நுட்பக் கல்லூரி டீன் டாக்டர் துரைசாமி தலைமை வகித்துப் பேசினார். தொழில் நுட்ப பயிலக முதல்வர் குழந்தைவேலு நன்றி கூறினார்.

நாட்டு நலப் பணித்திட்ட மாணவ, மாணவிகள் திரளாகக் கலந்து கொண்டனர்.

எருவாகும் பருத்திக் குச்சி, மக்காச்சோளத் தட்டைகள்!

First Published : 11 Jul 2012 12:17:38 PM IST

பெரம்பலூர், ஜூலை 10: பெரம்பலூர் மாவட்ட விவசாயிகள் தங்களது வயலில் உள்ள பருத்திக் குச்சி, மக்காச்சோளத் தட்டைகளை எருவாகப் பயன்படுத்தலாம்.

இதுகுறித்து ஹென்ஸ் ரோவர் வேளாண் அறிவியல் மையத் திட்ட ஒருங்கிணைப்பாளர் இரா. மாரிமுத்து வெளியிட்ட செய்திக்குறிப்பு:

பெரம்பலூர் மாவட்டத்தில் மானாவாரிப் பட்டத்தில் பருத்தி, மக்காச்சோளம் ஆகியவை அதிகளவில் பயிரிடப்படுகின்றன. எதிர்வரும் மானாவாரிப் பட்டத்தில் பருத்தி, மக்காச்சோளத்தைப் பயிரிட விவசாயிகள் தயாராகி வருகின்றனர்.

மேலும், கடந்த பருவத்தில் பயிரிடப்பட்ட பருத்தி, மக்காச்சோளத்தின் கழிவுகளான குச்சிகள், அதன் தட்டைகள் வயல்களில் நிற்கின்றன. இவற்றை, விவசாயிகள் பிடுங்கி எரித்தும், சட்டிக் கலப்பை கொண்டு உழுதும் வயல்களில் அவை தேங்கி கிடக்கின்றன.

இதனால், எதிர்வரும் பருவத்தில் பயிரிடப்படும் பயிர்களில் பூச்சி, நோய் தாக்குதல் அதிகரிப்பதோடு, கழிவுகளாக வயல்களில் தேங்கியும் காணப்படும். இவற்றைத் தவிர்க்க, பருத்தி, மக்காச்சோளக் குச்சி, தட்டைகள் உள்ள வயல்களை ரோட்டாவெட்டா மூலம் உழும்போது, அவை சிறிய துண்டுகளாக வெட்டப்படும். பிறகு, அந்த வயல்களில் பயோ மினரலைசர் எனப்படும் ஒரு வகை தாவர பொருள்களை மட்கச் செய்யும் நுண்ணுயிரினங்களைக் கொண்ட கலவையை ஏக்கருக்கு 1 கிலோ என்றளவில் தெளிக்கும்போது, அவை சிறிய துண்டுகளாக உள்ள பருத்திக் குச்சி, மக்காச்சோளத் தட்டைகளை மட்கும் குப்பையாக மாற்றி, இயற்கை உரங்களாக பயன்படும்.

இந்த பயோ மினரலைசரை பயன்படுத்தும்போது, வயல்களில் பயிர்களின் கழிவுகள் தேங்காமல், பூச்சி நோய் தாக்குதல்களைத் தவிர்த்து பயிர்கள் செழிப்பாக வளரும்.

இந்த பயோ மினரலைசரானது ஒரு கிலோ ரூ. 30-க்கு தமிழ்நாடு வேளாண் பல்கலைக் கழகம், அதன் ஆராய்ச்சி நிலையங்களில் கிடைக்கிறது. மேலும் விவரங்களுக்கு மையத்தைத் தொடர்பு கொள்ளலாம்.

தக்காளி விலை வீழ்ச்சி

First Published : 11 Jul 2012 10:58:47 AM IST

தம்மம்பட்டி, ஜூலை 10: தம்மம்பட்டி பகுதியில் வரத்து அதிகரிப்பால் தக்காளி விலை வீழ்ச்சி அடைந்துள்ளது.

கொல்லிமலை கிராமங்களில் இருந்து தம்மம்பட்டி பேருந்து நிலையம் அருகில் உள்ள தக்காளி மண்டிகளுக்கு திங்கள்கிழமை, செவ்வாய்க்கிழமை ஆகிய இரு தினங்களில் 50-க்கும் மேற்பட்ட கூடைகளில் விற்பனைக்காக தக்காளி கொண்டு வரப்பட்டது.

வரத்து அதிகரிப்பால் 18 கிலோ எடை கொண்ட தக்காளிக் கூடை ரூ.450-க்கு விற்பனையாகு. சில்லறை விற்பனையில் கிலோ தக்காளி ரூ.30-க்கு விற்கப்பட்டது.

இதற்கு முன்பு, ஒரு கூடை தக்காளி ரூ.850-க்கும், கிலோ தக்காளி ரூ.60 வரையிலும் விற்பனை செய்யப்பட்டது.

இன்று இடியுடன் கூடிய மழை?

First Published : 12 Jul 2012 03:22:24 AM IST

Last Updated : 12 Jul 2012 05:03:06 AM IST



சென்னை, ஜூலை 11: தமிழகம் மற்றும் புதுவையின் சில பகுதிகளில் வியாழக்கிழமை மழை பெய்ய வாய்ப்புள்ளது என்று சென்னை வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

வானிலை முன்னறிவிப்பு: தமிழகம் மற்றும் புதுவையின் சில பகுதிகளில் பரவலான மழையோ, இடியுடன் கூடிய மழையோ பெய்ய வாய்ப்புள்ளது.

சென்னையை பொறுத்தவரையில் வானம் மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். மாலை அல்லது இரவில் மழையோ அல்லது இடியுடன் கூடிய மழையோ பெய்ய வாய்ப்புள்ளது. வெப்பநிலை 100 டிகிரி பாரன்ஹீட்டை ஒட்டியிருக்கும்.

புதன்கிழமை காலை 8.30 நிலவரப்படி தமிழகத்தில் பதிவான மழை (சென்டி மீட்டரில்): வேலூர் மாவட்டம் கலவை - 10, அரக்கோணம் - 8, சிவகங்கை மாவட்டம் திருப்பத்தூர், திருத்தணி, பூண்டி, திருவாலங்காடு, ஆரணி - 7, பள்ளிப்பட்டு - 6, செய்யாறு, புதுச்சேரி, வேலூர் மாவட்டம் வாலாஜா, மதுரை மாவட்டம் மேலூர், கோவை மாவட்டம் சின்னக் கல்லாறு, உளுந்தூர்பேட்டை - 5, திருவள்ளூர், கொள்ளிடம், கடலூர் மாவட்டம் பரங்கிப்பேட்டை, திண்டிவனம், புதுக்கோட்டை மாவட்டம் திருமயம், வேலூர் மாவட்டம் காவேரிப்பாக்கம் - 3, காரைக்குடி, வேலூர், குடியாத்தம், திருநெல்வேலி மாவட்டம் சிவகிரி, நீலகிரி மாவட்டம் நடுவட்டம் - 2, வந்தவாசி, சீர்காழி, கன்னியாகுமரி மாவட்டம் பேச்சிப்பாறை, விழுப்புரம், கடலூர், செங்கோட்டை, பெரியாறு அணை - 1.



குன்னூர்: நீலகிரி மாவட்டத்தில் ரியல் எஸ்டேட் தொழிலுக்காக தேயிலைத் தோட்டங்கள் அழிக்கப்படுவது தேயிலை விவசாயிகளிடையே கவலையை ஏற்படுத்தியுள்ளது.

நீலகிரி மாவட்டத்தில், 1832-ம் ஆண்டு ஆங்கிலேயரான டாக்டர் கிரிஷ் என்பவரால் சோதனை முயற்சியாக தேயிலை பயிரிடப்பட்டது. இம்முயற்சி வெற்றிபெற்றதால், 1859-ல் முதன்முறையாக 1200 ஹெக்டேர் பரப்பில் தேயிலை பயிரிடப்பட்டது. பின்னர் நீலகிரியின் ஓர் அடையாளமாகவே தேயிலை மாறிப்போனது.

நாட்டின் விடுதலைக்குப் பிறகு, நீலகிரி தேயிலையின் தேவை உள்நாட்டில் மட்டுமன்றி, வெளிநாடுகளிலும் அதிகரித்தது. நல்ல அன்னியச் செலாவணியையும் ஈட்டித் தந்ததால் நீலகிரியில் தேயிலை பயிரிடும் பரப்பு பன்மடங்காகக் கூடியது. இதற்காக காடுகளும் ஏராளமாக அழிக்கப்பட்டது குறிப்பிடத்தக்கது.

அரசும் பல்வேறு வகைகளில் தேயிலை விவசாயத்தை ஊக்கப்படுத்தியது. தேயிலை வாரியமும், உபாசி வேளாண்மை அறிவியல் மையமும் இணைந்து பயிர் மாற்றுத் திட்டத்தைச் செயல்படுத்தின. இதன் மூலமாக, ஆண்டுக்கு 10 லட்சம் நாற்றுக்கள் தயாரிக்கப்பட்டு விவசாயிகளுக்கு இலவசமாக வழங்கப்பட்டன. 1995-ல் 1 லட்சத்து 12 ஆயிரத்து 500 ஏக்கரில் தேயிலை பயிரிடப்பட்டது. இதன் மூலமாக, 92 மில்லியன் டன் தேயிலைத் தூள் தயாரிக்கப்பட்டது. நீலகிரித் தேயிலைக்கு எகிப்து, ஈரான், இராக், பாகிஸ்தான், ரஷியா, உள்ளிட்ட நாடுகளில் நல்ல வரவேற்பு கிடைத்தது; விலையும் கூடுதலாகக் கிடைத்தது. இந்நிலையில், 2000-ம் ஆண்டு முதல் தேயிலைக்கு விலை சரிவரக் கிடைக்கவில்லை. மேலும், உற்பத்திச் செலவு அதிகரித்ததால் விவசாயிகள் கடுமையாகப் பாதிக்கப்பட்டனர். தோட்டங்களைப் பராமரிக்க முடியாத விவசாயிகள் தங்களைக் காத்துக் கொள்ள அவற்றை அடிமாட்டு விலைக்கு விற்கத் தொடங்கினர். சமவெளிப் பகுதிகளைச் சேர்ந்தவர்கள் பெருமளவில் தோட்டங்களை விலைக்கு வாங்கி, ரியல் எஸ்டேட் வியாபாரத்தை ஆரம்பித்து வைத்தனர். இதனால் ஏறக்குறைய 25 சதவீதற்கும் மேலான தோட்டங்கள் இப்போது கான்கிரீட் காடுகளாக மாறிவிட்டன. இது குறித்து தேயிலை வாரிய செயல் இயக்குநர் ஆர். அம்பலவாணன் கூறியது: தேயிலைத் தோட்டங்களை அழித்து அதற்குப் பதிலாக வீட்டுமனைகள்,

சொகுசு பங்களாக்களைக் கட்டுவது வருத்தம் அளிக்கிறது. மாவட்ட நிர்வாகம் மற்றும் கட்டடம் சம்பந்தமான உள்ளூர் மற்றும் பிற இலாகாக்களுக்கு தேயிலை வாரியம் மூலம் தகவல்கள் தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளன. அரசின் பதிலுக்காக காத்திருக்கிறோம் என்றார்.

அம்பலவாணன் கூறியது: தேயிலைத் தோட்டங்களை அழித்து அதற்குப் பதிலாக வீட்டுமனைகள், சொகுசு பங்களாக்களைக் கட்டுவது வருத்தம் அளிக்கிறது. மாவட்ட நிர்வாகம் மற்றும் கட்டடம் சம்பந்தமான உள்ளூர் மற்றும் பிற இலாகாக்களுக்கு தேயிலை வாரியம் மூலம் தகவல்கள் தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளன. அரசின் பதிலுக்காக காத்திருக்கிறோம் என்றார்.

தேயிலைத் தோட்டங்கள் அழிக்கப்பட்டு, அதற்குப் பதிலாக பெருமளவில் மனைகள் உருவாகி வருவது, விவசாயிகளிடையே கவலையை ஏற்படுத்தியுள்ளது. தேயிலைத் தொழிலைக் காக்க அரசு தீவிரமான முயற்சிகளை எடுக்க வேண்டும் என்று அவர்கள் எதிர்நோக்குகின்றனர்.

பருவமழை இல்லாததால் சிறிய வெங்காய சாகுபடி பாதிப்பு

ஆர்.வேல்முருகன்

First Published : 12 Jul 2012 05:51:54 AM IST



கோவை: பருவ மழை பொய்த்ததால் கோவை பகுதியில் பயிரிடப்பட்டுள்ள சிறிய வெங்காயப் பயிரில் சாகுபடி குறையும் வாய்ப்புள்ளது. இதனால் இப்பகுதி விவசாயிகளுக்குக் குறைந்தபட்சம் ரூ. 2.50 கோடி நஷ்டம் ஏற்படும் என்று விவசாயிகள் கூறுகின்றனர்.

கோவை மாவட்டத்தில் சுமார் 5,000 ஏக்கர் பரப்பளவில் சிறிய வெங்காயம் பயிரிடப்பட்டுள்ளது. 90 நாள் பயிரான சிறிய வெங்காயம் ஏக்கருக்கு 6 டன் முதல் 8 டன் வரை மகசூல் கொடுக்கும். சிறந்த விதை கிடைத்து, உரிய நேரத்தில் மருந்து தெளித்து சிறந்த முறையில் பராமரித்தால் கூடுதல் மகசூல் கிடைக்கிறது. 8 டன் விளைச்சல் என்றால் கிலோவுக்கு ரூ. 10 வீதம் கணக்கிட்டாலும் ரூ. 80 ஆயிரம் வரை வருமானம் கிடைக்கும்.

இப்போது வெங்காயத்தைப் பயிரிட்டு சுமார் 30 நாட்கள் மட்டும் ஆகிறது. இந்த நிலையில் பொதுவாக பருவ மழை பெய்து கொண்டிருக்கும். ஆனால் இதுவரை மழை இல்லாததால் சிறிய வெங்காயச் செடிகள் பச்சை நிறத்துக்குப் பதிலாக வெளிர் நிறமாகப் மாறத் துவங்கியுள்ளன. மழை இல்லாததால் இப்போது வெங்காயப் பயிரில் வேர் அழுகல் நோய் மற்றும் நுனிக் கருகல் நோய் பாதிப்பு தென்படுகிறது. இந்நோயின் பாதிப்பால் சிறிய வெங்காய மகசூல் ஏக்கருக்கு 3 டன் முதல் 4 டன் வரை மட்டுமே கிடைக்கும். 4 டன் விளைச்சல் என்றால் கிலோ ரூ. 10 வீதம் ரூ. 40 ஆயிரம் மட்டுமே கிடைக்கும்.

சிறிய வெங்காயம் பயிரிட ஓர் ஏக்கருக்கு சுமார் ரூ. 45 ஆயிரம் வரை செலவாகிறது. ஏக்கருக்கு 8 டன் வெங்காயம் விளைச்சல் கிடைத்தால்தான் ஏக்கருக்கு ரூ. 80 ஆயிரம் வரை விலை கிடைக்கும்; அதில் விவசாயிகளுக்கு லாபமும் இருக்கும்.

ஆனால் நோய்த் தாக்கம் காரணமாக, தற்போது உத்தேசமாக 4 டன் மட்டுமே விளைச்சல் கிடைக்கும் வாய்ப்புள்ளது. இதை விற்கும்போது ரூ. 40 ஆயிரம் மட்டுமே கிடைக்கும் நிலை உள்ளது. அதாவது, ஓர் ஏக்கருக்கு ரூ. 5,000 நஷ்டம் ஏற்படும். உற்பத்திக் குறைவு காரணமாக

விலை அதிகரித்தால் நஷ்டமில்லாமல் விவசாயிகளுக்கு லாபம் அதிகரிக்கவும் வாய்ப்புள்ளதாக விவசாயிகள் கருதுகின்றனர். ஆனால் இதை உறுதியாகக் கூற முடியாது. தற்போதைய நிலையில், மொத்தம் 5,000 ஏக்கருக்கு தலா ரூ. 5,000 வீதம் நஷ்டம் எனில், விவசாயிகளுக்கு மொத்தம் ரூ. 2.50 கோடி நஷ்டம் ஏற்படும் வாய்ப்புள்ளது என்கின்றனர் விவசாயிகள்.

இது தொடர்பாக மாதம்பட்டியைச் சேர்ந்த விவசாயி விஜயன் கூறியது: ÷

இது பருவ மழை பெய்ய வேண்டிய தருணம். மழை பெய்யாததால் நுனிக் கருகல் மற்றும் வேர் அழுகல் நோய் ஏற்பட்டுள்ளது. இதனால் மகசூல் குறையும் வாய்ப்புள்ளது. இதனால் வெங்காயம் பயிரிட்டுள்ள விவசாயிகளுக்கு இம்முறை நஷ்டம் ஏற்படும் சூழ்நிலை உருவாகியுள்ளது என்றார். இது தொடர்பாக தோட்டக்கலைத் துறை துணை இயக்குநர் வின்சென்ட் கூறுகையில், தொண்டாமுத்தூர் பகுதியில் பயிரிடப்பட்டுள்ள சிறிய வெங்காயத்தில் நோய் இருந்தால் தெரிவிக்கும்படி வேளாண் அலுவலர்களிடமும் தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது. அவ்வாறு நோய் இருப்பது தெரியவந்தால் உடனடியாக நடவடிக்கை எடுக்கப்படும் என்றார்.

பொலிவு பெறும் ராமக்காள் ஏரி: அச்சத்தில் கால்நடை விவசாயிகள்

ஆர். முருகன்

First Published : 12 Jul 2012 05:50:48 AM IST



ஏரியை சுற்றுலாத் தலமாக்கி மாவட்ட நிர்வாகத்தின் கட்டுப்பாட்டுக்குள் கொண்டு வரப்பட்டால்

10 கிராமங்களைச் சேர்ந்த கால்நடை வளர்ப்போர் கடும் அவதிக்குள்ளாக ந தருமபுரி: தருமபுரி ராமக்காள் ஏரி சீரமைக்கும் பணியால் தங்களது வாழ்வாதாரம் பறிபோகுமோ என்ற அச்சத்தில் 100-க்கும் மேற்பட்ட கால்நடை விவசாயிகள் தவித்து வருகின்றனர்.

இந்த ஏரி நிலம்தான் ஆயிரக்கணக்கான கால்நடைகளுக்கு மேய்ச்சல் நிலமாக உள்ளது. தருமபுரி-கிருஷ்ணகிரி சாலையில் நகராட்சி எல்லைப் பகுதியில் அமைந்துள்ளது ராமக்காள் ஏரி.

சுமார் 270 ஏக்கர் பரப்பளவில் அமைந்துள்ள ஏரியை நம்பி 3 மடை வழியாக பாசனமும் உள்ளது.

இந்த ஏரியில் தண்ணீர் நிரம்பியுள்ள தருணங்களில் பல்வேறு வெளிநாட்டுப் பறவைகள் வந்து செல்லும். மீன் பிடிக்கும் தொழிலாளர்கள் அன்றாட வாழ்வுக்கு இந்த ஏரியையே நம்பியே உள்ளனர்.

இந்த ஏரியில் நகராட்சிப் பகுதியின் கழிவுநீர் கலக்கப்படுவதால் ஏரி மாசடைந்துள்ளது. எனவே, ஏரியை தூர் வாரி சீரமைத்து சுற்றுலாப் பகுதியாக மாற்ற மாவட்ட நிர்வாகம் முடிவு செய்தது.

இதற்காக மக்கள் பங்கேற்புடன் ரூ.75 லட்சம் மதிப்பீட்டில் ஏரியில் பணிகள் நடைபெற்று வருகிறது. ஏரிக் கரைகள் பலப்படுத்தப்பட்டு நடைபாதை பூங்கா அமைக்கப்படுகிறது. மேலும்,

சிறுவர்களுக்கான விளையாட்டுப் பூங்கா, படகு இல்லம் அமைக்கவும் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது. இதற்கான பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றன.

ஏரியை சுற்றுலாத் தலமாக்கி மாவட்ட நிர்வாகத்தின் கட்டுப்பாட்டுக்குள் கொண்டுவரப்பட்டால் 10 கிராமங்களைச் சேர்ந்த கால்நடை வளர்ப்போர் கும் அவதிக்குள்ளாக நேரிடும்.

மாட்டுக்காரனார், ரெட்டிஹள்ளி, சவுளுப்பட்டி, குமாரசாமிப்பேட்டை, சத்யா நகர், அண்ணா நகர், மதிகோண்பாளையம், பழைய தருமபுரி, குண்டலப்பட்டி உள்ளிட்ட பகுதிகளைச் சேர்ந்த ஆடு, மாடு வளர்ப்போர் தங்களது கால்நடைகளை இந்த ஏரிக்கு அழைத்து வந்து மாலை வரை மேயவிட்டு அழைத்துச் செல்கின்றனர். சீரமைப்புப் பணியால் தங்களது வாழ்வாதாரம் பாதிக்கப்படுமோ என்ற அச்சத்தில் உள்ளனர்.

இதுதொடர்பாக, மாட்டுக்காரனாரைச் சேர்ந்த வெங்கடேசன் (45) கூறியது: எனது குடும்பத்தின் குலத் தொழிலே ஆடு, மாடு வளர்ப்பதாகிவிட்டது. ஆடு, மாடுகளை மேய்ச்சலுக்காக ராமக்காள் ஏரிக்கு அழைத்து வந்து மேய விடுகிறோம். இப்போது, ஏரியை அழகுபடுத்துவதாகக் கூறி ஆடு, மாடுகளை மேய விடாமல் செய்தால் வாழ்வாதாரம் பாதிக்கப்படும். என்னைப்போல 100-க்கும் மேற்பட்ட குடும்பங்கள் பாதிக்கப்படுவர் என்றார்.

சவுளுப்பட்டியைச் சேர்ந்த முனியப்பன் (47) கூறியது: 20 ஆண்டுகளுக்கு மேலாக இந்த ஏரியை நம்பித்தான் கால்நடைகளை வளர்த்து வருகிறோம். தீவன விலையேற்றத்தால் எங்களால் தீவனத்தை வாங்கி கால்நடைகளுக்கு வழங்க இயலவில்லை. ஏரியில் வளரும் புல், பூண்டு, செடிகளையே தீவனமாக உள்கொள்வதால் ஆடு, மாடுகள் செழிப்பாக வளருகின்றன.

ஏரியில் உள்ள தண்ணீரை கால்நடைகளுக்கு குடிநீராகவும் பயன்படுத்திக் கொள்கிறோம். ஏரியை சீரமைப்பதாகக் கூறுகின்றனர். அத்தகைய நடவடிக்கை எடுத்தால் எங்களுக்கான மேய்ச்சல் பகுதியை விட்டுக் கொடுக்க வேண்டும் என்றார்.

மதிகோண்பாளையத்தைச் சேர்ந்த சீதா (60) கூறியது: இந்த ஏரியில் தினமும் 1,500-க்கும் மேற்பட்ட ஆடு, மாடுகள் மேய்ச்சலுக்கு வந்து செல்கின்றன. திடீரென ஏரிக்குள் ஆடு, மாடுகளை கொண்டுவரக் கூடாது எனக் கூறிவிட்டால் இந்த ஆடு, மாடுகள் அனைத்தும் தண்ணீருக்கும், தீவனத்துக்கும் தவிக்க நேரிடும். இந்த ஆடு, மாடுகளை வளர்க்கும் அனைவரும் ஏழ்மை நிலையில் உள்ளோம். அதிக விலைகொடுத்து தீவனம் வாங்கித்தர முடியாது. கால்நடை வளர்ப்போரின் வாழ்வாதாரம் பாதிக்கப்படாத வகையில் ஏரி சீரமைப்புப் பணிகளை மேற்கொள்ள வேண்டும் என்றார்.

இதுதொடர்பாக, ஊரக வளர்ச்சித் துறை, பொதுப் பணித் துறை வட்டாரத்தில் விசாரித்தபோது, ஏரிக் கரை மட்டும் பலப்படுத்தப்படுகிறது. ஏரியின் குறிப்பிட்ட சில பகுதி மட்டும் தான் பூங்கா மற்றும் அழகுபடுத்தும் பணிக்காக பயன்படுத்தப்படுகிறது. மேய்ச்சலுக்கு எந்தவிதத் தடையும் இல்லை. வழக்கம்போல பயன்படுத்திக் கொள்ளலாம். அச்சப்படத் தேவையில்லை என்றனர்.

பலிபீடங்களாகும் கரும்பு வயல்கள்

ஆர்.எஸ். நாராயணன்

First Published : 12 Jul 2012 02:29:52 AM IST

இது நாள்வரை தற்கொலை செய்துகொண்ட விவசாயிகளுக்குப் பருத்தி காரணமாயிருந்தது. விளைந்தும் விலையில்லாத காரணத்தால் பருத்தி பயிரிட்ட விதர்பா விவசாயிகள் வாங்கிய கடன்களுக்கு வட்டிகட்ட முடியாமல் தற்கொலை செய்துகொண்ட விவரங்களை செய்தித்தாள்கள் வெளியிட்டதைப் பலரும் படித்திருக்கலாம்.

பருத்தி வயல்கள் பலிபீடங்களான கதைகள் நமக்கெல்லாம் தெரியும். ஆனால், இன்றைய செய்தி கரும்பு வயலில் தற்கொலை செய்துகொண்ட மாப்படுகை முருகையன் பற்றியது; ஏக்கருக்கு 40 டன் கரும்பு விளைந்தும் கூட நாகை மாவட்ட கூட்டுறவுச் சர்க்கரை ஆலையினால் ஏற்கெனவே அனுப்பப்பட்ட கரும்புக்கும் பணம் வரவில்லை என்றே கூறப்படுகிறது.

கடந்த மூன்று மாதங்களாகக் கரும்பாலைத் தொழிலாளர்களின் வேலை நிறுத்தமும் முருகையனின் தற்கொலைக்கு ஒரு காரணமானதாகச் சொல்லப்படுகிறது. கரும்பு நட்ட பத்தாவது மாதத்தில் ஆலைக்கு அனுப்பப்பட்டால்தான் நிர்ணயிக்கப்பட்ட விலை கிட்டும். தாமதமாகத் தாமதமாக வெட்டப்பட்ட கரும்பு காய்ந்து நீர்ச்சத்து ஆவியாகும்.

மூன்று, நான்கு மாதங்கள் கடந்துவிட்டால் 40 டன்கள் விளைச்சல் 20 டன்களாக எடை குறைந்து நஷ்டத்தை ஏற்படுத்தும். வாங்கிய கடன்களுக்கு வட்டி ஏறும். வட்டி வழங்காவிட்டால் மானம் பறிபோகும். கரும்புப் பயிருக்கு அடிப்பதற்காக வாங்கி வந்த எண்டோசல்ஃபான் - சில மாநிலங்களில் தடை செய்யப்பட்டது என்றாலும்கூட - கால் லிட்டர் மேற்படி பூச்சிமருந்தைப் பழரசத்தில் கலந்து குடித்தாராம் முருகையன்; தற்கொலை முயற்சிக்குமுன் முதலமைச்சருக்கும், மாவட்ட ஆட்சித் தலைவருக்கும், நாகை கூட்டுறவுச் சர்க்கரை ஆலை அலுவலருக்கும் தனது தற்கொலைக்குரிய காரணங்களை விளக்கியிருக்கிறார்.

கரும்பு வெட்ட உரிய காலத்தில் "கட்டிங் ஆர்டர்" வழங்குவதில் ஏற்பட்ட தாமதம், தொழிலாளர் வேலைநிறுத்தம் ஆகியவற்றால் தன் கடன் சுமையைத் தீர்க்க முடியாத சூழ்நிலையில் இந்த முடிவுக்கு வந்துவிட்டதாக அவர் குறிப்பிட்டுள்ளார்.

முருகையனின் தற்கொலைக்குரிய காரணம் தமிழ்நாட்டிலுள்ள எல்லா கரும்பு விவசாயிகளுக்கும் பொதுவானது. முதல் பலிபீடமான மாப்படுகைக் கரும்பு வயல் நிகழ்ச்சி இன்னும் சில கிராமங்களிலும் ஏற்படாது என்று உறுதியுடன் கூற இயலாது. கடன் சுமை தாளாமல் ஒருவர் தற்கொலை செய்துகொண்டார். முருகையனைப் பின்பற்றாமல் வாங்கிய கடனுக்கு வட்டி கட்டியும், வட்டிக்குமேல் கடனை மேலும் மேலும் வாங்கி இறுதியில் நிலத்தையே விற்றுவிடும் அவலநிலையும் ஒரு பக்கம் நீடித்துக்கொண்டே போகிறது.

கரும்பு விவசாயிகளுக்கு ஏற்பட்ட நிலை தென்னை விவசாயிகளுக்கும் ஏற்படலாம்.

சர்க்கரை ஆலைகள் விவசாயிகளுக்கு இவ்வளவு டன்கள் மட்டுமே என்று ஓர் அளவைக் குறிப்பிட்டு அறுவடை உத்தரவை வழங்குவதற்குத்தான் கட்டிங் ஆர்டர் என்று பெயர்.

கரும்பு விளைச்சல் அதிகமாவதால் சர்க்கரை உற்பத்தி அதிகமானால் லாபகரமான விலைக்கு விற்க முடியாத நிலை சர்க்கரை ஆலைகளுக்கும் பெரு வியாபாரிகளுக்கும் ஏற்றுமதியாளர்களுக்கும் ஏற்படும். அப்படிப்பட்ட சூழலில் கட்டிங் ஆர்டரை முடிவு செய்வதிலும் வழங்குவதிலும் தாமதம் ஏற்படுவதாகக் கூறப்படுவது உண்டு.

தென்னை விஷயம் இதற்கு எதிர்மறையானது. தாராளமான பாமாயில் இறக்குமதியால் தேங்காய், நிலக்கடலையில் விலைச்சரிவு ஏற்பட்டுள்ளது.

கடந்த ஆண்டு மே மாத நிலையுடன் இந்த ஆண்டு மே மாத நிலையை ஒப்பிட்டால் 35 சதவிகித உயர்வு, 6.64 லட்சம் டன்னிலிருந்து 8.96 லட்சம் டன் பாமாயில் இறக்குமதி செய்யப்பட்டுள்ளது. மீளமுடியாத வர்த்தகப் பற்றாக்குறையில் இந்தியா சிக்கித் தவிப்பதை ரிசர்வ் வங்கி அறிக்கை எடுத்துக்காட்டியுள்ளது. ஜூலை முதல் நாள் விவரப்படி நமது ஏற்றுமதிப் பற்றாக்குறை 22 பில்லியன் டாலருக்கு உயர்ந்துவிட்டதாம்.

கடந்த 20 ஆண்டுகளில் இப்படிப்பட்ட சரிவு இப்போதுதான். பொதுக்கடனிலும் உயர்வு உண்டு. இதுபோன்ற சூழ்நிலையில் இறக்குமதியைத் தவிர்த்து ஏற்றுமதிகளை உயர்த்த வேண்டும். சர்க்கரை ஆலைகளில் ஏற்றுமதி செய்யப்பட வேண்டிய சர்க்கரை கொட்ட இடமில்லாமல் குவிந்து கிடக்கிறது.

கோதுமை நிலை இன்னமும் மோசம். உபரி கையிருப்பு 32 மில்லியன் டன்கள் போதுமான நிலை. உபரி கையிருப்புக்குமேல் கோரிக்கையற்று இருப்பது மேலும் 30 மில்லியன் டன்கள். சர்க்கரை ஏற்றுமதியிலும் கோதுமை ஏற்றுமதியிலும் இல்லாத சுறுசுறுப்பை பாமாயில் இறக்குமதியில் காண்பித்துத் தென்னை விவசாயிகளையும் கடலை விவசாயிகளையும் அழிக்கும் போக்கை அரசுகள் கடைப்பிடிப்பது சரிதானா? ஏற்றுமதி செய்யாமல் கரும்பு விவசாயிகளையும் கோதுமை விவசாயிகளையும் கொல்வதுபோல், பாமாயில் இறக்குமதிசெய்து தேங்காய் - கடலை விலைகளை வீழ்த்தித் தென்னை - கடலை விவசாயிகளைக் கொல்வது ஏன்?

ஆண்டுக்கு ஆண்டு விவசாயிகளின் தற்கொலைப் புள்ளிவிவரத்தை வழங்கிவரும் பிரபலப் பத்திரிகையாளர் பி. சாய்நாத் வழங்கிய சமீபத்திய தகவலின்படி 1995-லிருந்து 2011 வரை தற்கொலை செய்துகொண்டவர்கள் 2.7 லட்சம் விவசாயிகளாவர். 2011-ல் மட்டும் 14,027 பேர். விவசாயிகளின் தற்கொலைகளில் முன்னணி மாநிலமாக மகாராஷ்டிரம் உள்ளது.

2011-ல் மகாராஷ்டிரத்தில் மட்டும் 3,337 விவசாயிகள் தற்கொலை செய்து கொண்டுள்ளனர். விவசாயிகளின் தற்கொலை மீட்புத்திட்டமாக அதிலும் குறிப்பாக கரும்பு விவசாயிகள் கரும்பு வயல்களைத் தங்கள் பலிபீடமாக மாற்றிக்கொள்ளாமல் இருக்க தக்க நடவடிக்கை எடுத்துக் கரும்பு விவசாயிகளைக் காப்பாற்றியுள்ள மகாராஷ்டிர முறையைப் பிற மாநிலங்கள் பின்பற்ற வேண்டும்.

நல்ல பருவமழை காரணமாக 2010-11, 2011-12 கடந்த இரண்டாண்டுகளாக விவசாய உற்பத்தி உயர்ந்துள்ளதில் வியப்பேதும் இல்லை. சர்க்கரை உற்பத்தி மிகவும் உயர்ந்து விற்பனையில் தேக்கம் ஏற்பட்டுச் சர்க்கரை ஆலைகள் கரும்பு வாங்குவதில் தயக்கம் காட்டலாம் என்பதை முன்கூட்டியே உணர்ந்து, கரும்பு விளையும் மாவட்டங்களில் கால்நடை முகாம்களை நடத்தி ஆறு மாதம் விளைந்த கரும்பைப் பசுந்தீவனமாக விற்கும் சந்தர்ப்பத்தை வழங்கியுள்ளது. கரும்பு விவசாயிகள் இளம் கரும்புப் பயிர்களைப் பசுந்தீவனமாக விற்று லாபம் கண்டுள்ளனர். பத்து மாதத்துக்கு மேல் காத்திருந்து அதைச் சர்க்கரை ஆலைக்கு விற்றுக் காசாக்குவதைவிடப் பசுந்தீவனமாக இளம்பயிரை வெட்டி விற்பது நல்ல லாபமாயுள்ளது. பத்து மாதம் பயிர் முற்றிய கரும்புக்கு சர்க்கரை ஆலைகள் வழங்கும் விலை 1 டன்னுக்கு ரூ. 2,000 என்றால் ஐந்து மாதக் கரும்பைப் பசுந்தீவனமாக விற்பதால் 1 டன்னுக்கு ரூ. 2,500 முதல் 2,900 வரை கிடைக்கிறது. இவ்வாறு கரும்பை முற்றவிடாமல் பசுந்தீவனமாக விற்பதால் பால் உற்பத்தி உயரும், விவசாயிகளுக்கும் லாபம்.

2012-13-ம் ஆண்டில் சர்க்கரை உற்பத்தி கணிசமாகக் குறையும் வாய்ப்பு உண்டு. தமிழ்நாட்டில் அல்ல, மகாராஷ்டிர மாநிலத்தில்.

அத்தகைய சூழ்நிலை வரும்போது சர்க்கரை ஆலைகள் கரும்பு கிட்டாமல் பறப்பார்கள். கரும்பின் தேவை உயர்ந்து கரும்பு விவசாயிகளுக்கு நல்ல விலையும் கிடைக்கும்.

குஜராத், மகாராஷ்டிரம், ஆந்திரப் பிரதேசம் ஆகிய மாநிலங்களோடு ஒப்பிடும்போது தமிழ்நாட்டில் பால் உற்பத்தி குறைவுதான். இதற்கு முக்கியக் காரணம் மேய்ச்சல் நிலமும் இல்லை. பசுந்தீவனமும் போதிய அளவுக்கு இல்லை. மகாராஷ்டிர மாநிலத்தைப் பின்பற்றித் தமிழ்நாட்டிலும் அத்தகைய கால்நடை முகாம்களை நடத்திக் கரும்பைப் பசுந்தீவனமாக விற்கக்கூடிய சந்தர்ப்பத்தை விவசாயிகளுக்கு வழங்க வேண்டும்.

காலாகாலத்தில் கரும்புக்கு நல்ல விலை விவசாயிகளுக்கு வரவேண்டும்.

கரும்புக்கு ரூ. 2,500 என்று விலையை நிர்ணயித்தால் மட்டும் போதாது.

கரும்பு முற்றிய பத்தாம் மாதத்தில் நல்ல எடையில் விற்கப்பட வேண்டும். ஒன்றுக்குப் பாதியாக கரும்புக்கு எடை குறைவதால் சர்க்கரை நீர்ச்சத்து ஆவியாகிறது. குறைந்தபட்சம் பசுந்தீவனமாக, பசுமாட்டுக்காவது தரலாம் அல்லவா?

தமிழ்நாட்டில் ஒவ்வொருவாரிலும் விளைவித்த கரும்பை சர்க்கரை ஆலைகள் வாங்குவதில் தாமதம் செய்து நாள்களைக் கடத்தும் தந்திரம் தொடருமானால், மாப்படுகை முருகையன் கதையும் தொடர்ந்து, கரும்பு வயல்கள் எல்லாம் பலிபீடங்களாகி, விவசாயிகளின் தற்கொலைப் பட்டியலில் தமிழ்நாடும் முன்னணி மாநிலமாக மாறும் நாள் வெகு தூரத்தில் இல்லை.



எள் விலை சரிவால் சாகுபடி பரப்பு குறைகிறது

ஜூலை 12,2012,00:20



ஈரோடு:எண்ணெய் வித்துக்களில், முதலிடம் வகிக்கும் எள் விலை குவிண்டாலுக்கு, 700 ரூபாய் வரை வீழ்ச்சி அடைந்துள்ளதால், விவசாயிகள் எள் சாகுபடி பரப்பளவை குறைத்து, மாற்றுத் தொழிலுக்கு செல்லும் நிலை ஏற்பட்டுள்ளது.

நல்லெண்ணெய் : எள்ளில், வெள்ளை, சிவப்பு மற்றும் கறுப்பு ரகங்கள் உள்ளன. இவற்றில், வெள்ளை எள்ளை விட, இதர ரகங்களின் பயன்பாடு சற்று குறைந்தே காணப்படுகிறது. வெள்ளை எள்ளில் இருந்து, அதிகளவில் நல்லெண்ணெய் மற்றும் மிட்டாய் ரகங்கள் தயாரிக்கப்படுகின்றன. உள்நாட்டிலும், உலக நாடுகளிலும், நல்லெண்ணெய் தேவை அதிகம் இருப்பதால், தமிழக எள்ளுக்கு நல்ல வரவேற்பு உள்ளது.

ஈரோடு, சேலம், தர்மபுரி, கிருஷ்ணகிரி மாவட்டங்களில், எள் அதிகம் சாகுபடி செய்யப்படுகிறது. சென்ற ஆண்டு, நல்ல மழையால் உற்பத்தி கணிசமாக உயர்ந்தது. தேவை அதிகரிப்பால் விலையும் கிடுகிடுவென அதிகரித்து, ஒரு குவிண்டால், 7,000 ரூபாய் வரை உயர்ந்தது. இதனால், ஒட்டுமொத்த விவசாயிகளும் எள் சாகுபடிக்கு மாறினர். தற்போது, உற்பத்தி அதிகரித்து, மண்டிகளில், எள் மூட்டைகள் தேக்கம் அடைந்துள்ளன. இதனால், இதன் விலை வீழ்ச்சி அடைந்துள்ளது.

ஈரோடு மாவட்டம் சிவகிரி, மைலம்பாடி, பூதப்பாடி ஆகிய இடங்களில் உள்ள அரசு ஒழுங்குமுறை விற்பனைக் கூடங்கள், எள் விற்பனைக்கு பிரபலமானவை. ஈரோடு, சுற்றுவட்டார மாவட்டங்களில் உற்பத்தியாகும் எள், இங்கு விற்பனையாகிறது.

மாற்று சாகுபடி:சிவப்பு எள் குவிண்டால், 5,281- 6,371 ரூபாய், கறுப்பு எள், 5,819 - 6,303 ரூபாய், வெள்ளை எள், 5,849 - 6,712 ரூபாய் வரை விலை போகிறது. எள் விலை, குவிண்டாலுக்கு சராசரியாக, 700 ரூபாய் வரை வீழ்ச்சி அடைந்துள்ளது.இதன் காரணமாக எள் சாகுபடி பரப்பளவை குறைத்து, விவசாயிகள் மக்காச்சோளம், நெல், வாழை போன்ற மாற்று பயிர் சாகுபடிக்கு மாறியுள்ளனர் என, வேளாண் விற்பனைக் குழு வட்டாரங்கள் தெரிவிக்கின்றன.

உலக காபி பயன்பாடு குறைந்தது

ஜூலை 12,2012,00:19



புதுடி-லி:சர்வதேச அளவில், சில்லரை விற்பனையில் காபி விலை அதிகரித்தால், கடந்த 2011ம் ஆண்டில், உலக காபி பயன்பாடு 0.6 சதவீதம் என்ற குறைந்த அளவில் வளர்ச்சி கண்டுள்ளது என, சர்வதேச காபி அமைப்பு தெரிவித்துள்ளது.

கடந்த 2011ம் ஆண்டில், உலகளவில், காபி பயன்பாடு, 13.79 கோடி மூட்டைகளாக (ஒரு மூட்டை=60 கிலோ) இருந்தது. இது, கடந்த 2010ம் ஆண்டில், 13.71 கோடி மூட்டைகளாக இருந்தது. கடந்த 2009ம் ஆண்டுடன் ஒப்பிடும் போது, 2010ம் ஆண்டில், சர்வதேச காபி பயன்பாடு, 3.5 சதவீதம் என்றளவில் வளர்ச்சி கண்டிருந்தது. 2009ம் ஆண்டில், சர்வதேச காபி பயன்பாடு, 13.25 கோடி மூட்டைகளாக இருந்தது.

கடந்த 2011ம் ஆண்டில், உலகின் பல்வேறு நாடுகளில், சில்லரை விற்பனையில் காபி விலை பன்மடங்கு அதிகரித்திருந்தது. மேலும், அவ்வாண்டில், உலகின் பல்வேறு நாடுகளில் பொருளாதார வளர்ச்சி பாதிப்புக்குள்ளானது. இது போன்ற காரணங்களால், கடந்த ஆண்டு, காபி பயன்பாட்டு வளர்ச்சி குறைந்து போனது என, சர்வதேச காபி அமைப்பு தெரிவித்துள்ளது. சில்லரை விற்பனையில், கடந்த ஆண்டு பின்லாந்தில் காபி விலை, 36.8 சதவீதம் அதிகரித்திருந்தது. இதையடுத்து, லத்வியா (38.5 சதவீதம்), அமெரிக்கா (32.9 சதவீதம்), ஸ்வீடன் (26.4 சதவீதம்) ஆகிய நாடுகளில் இதன் விலை மிகவும் அதிகரித்திருந்தது.

நாட்டுக்கோழி முட்டை விலை "விர்...!"

பதிவு செய்த நாள் : ஜூலை 12,2012,03:47 IST

மதுராந்தகம்:சாதாரண கோழி முட்டை விலையுடன் போட்டி போட்டு, நாட்டுக் கோழி முட்டை விலையும் உயர்ந்து உள்ளது. காஞ்சிபுரத்தில் மட்டும் ஒரு நாளைக்கு, ஒரு லட்சம் முட்டைகள் விற்பனையாகின்றன. இங்குள்ள முட்டை வியாபாரிகள், பெரும்பாலும், ஆந்திர மாநிலம் சித்தாரிலேயே முட்டைகளை கொள்முதல் செய்கின்றனர். மொத்த வியாபாரிக்கு, ஒரு முட்டை, மூன்று ரூபாய் 30 பைசாவிற்கும், சில்லரை வியாபாரத்தில், மூன்று ரூபாய் 50 பைசா எனவும் விற்பனை செய்யப்படுகிறது. சாதாரண முட்டைகளை காட்டிலும், நாட்டுக் கோழி முட்டைக்கு கிராக்கி அதிகமாக உள்ளது.

விலை உயர்வு

சாதாரண கோழி முட்டை விலை சமீபத்தில் உயர்ந்துள்ளதால், நாட்டுக் கோழி முட்டை விலையும் உயர்ந்துள்ளது. முன்பு நாட்டுக் கோழி முட்டை, ஒன்று ஐந்து ரூபாய்க்கு விற்கப்பட்டது. தற்போது ஒரு முட்டை ஆறு ரூபாயிலிருந்து ஏழு ரூபாய் வரை விற்கப்படுகிறது. விலை உயர்வு என்றாலும், நாட்டுக்கோழி முட்டை பிரியர்கள் தொடர்ந்து அதன் மேல் நாட்டமாகவே உள்ளனர்.

கலப்படம்

நாட்டுக் கோழி முட்டைகளுக்கு உள்ள கிராக்கியை பயன்படுத்தி, சிலர் சாதாரண முட்டைகளை, நாட்டு கோழி முட்டைகள் என்று கூறி விற்கின்றனர்.

சிறிய அளவிலான, சாதாரண கோழி முட்டைகளை தேயிலைச் சாற்றில் மூழ்க வைத்து எடுத்தால், வெள்ளையான அதன் ஓட்டின் நிறம், நாட்டு கோழி முட்டை நிறத்திற்கு ஒப்பாக மாறிவிடுகிறது. பின், அதை நாட்டுக்கோழி முட்டை எனக் கூறி, அதிக விலைக்கு விற்கின்றனர். காஞ்சிபுரத்தை சேர்ந்த முட்டை வியாபாரி ராதாகிருஷ்ணன் கூறும்போது, "சாதாரண முட்டைகளின் விற்பனை நன்றாக இருந்தாலும், நாட்டுக் கோழி முட்டைக்கு நல்ல கிராக்கி உள்ளது. போலியை கண்டுபிடிக்க, நாட்டுக்கோழி முட்டையை சுடுநீரில் போட வேண்டும்.

உண்மை அறிதல்

சாயம் கலைந்தால் அது போலி. கலையாவிட்டால் அது அசல் என அறிந்து கொள்ளலாம். பொதுவாக, வியாபாரிகள் யாரும் கலப்பட முட்டைகளை விற்பதில்லை. தெரு வியாபாரிகள் இதில் ஈடுபட வாய்ப்பு அதிகம்," என்றார்.

வெங்காயம் வரத்து குறைவால் கிலோவுக்கு ரூ.10 வரை உயர்வு

பதிவு செய்த நாள் : ஜூலை 12,2012,03:03 IST

கருத்தை பதிவு செய்ய

ஈரோடு: வெங்காயம் விளைச்சல் பாதிப்பால், 10 ரூபாய் வரை விலை உயர்ந்துள்ளது. மஹாராஷ்டிரா, கர்நாடகா, ஆந்திரா பகுதியில் பெரிய மற்றும் சிறிய வெங்காயம் அதிக பரப்பளவில் சாகுபடி செய்யப்படுகிறது. நடப்பாண்டு பருவமழை ஏமாற்றத்தால், சாகுபடி பரப்பளவு குறைந்து, வரத்தும் கணிசமாக குறைந்துள்ளது. கடந்தாண்டு பெய்த மழையால் விளைச்சலும் அமோகமாக இருந்தது. விலையும் கிலோவுக்கு, 10 முதல் 15 ரூபாயாக விலை சரிந்தது. தற்போது, தேவை அதிகரித்து, உற்பத்தி குறைந்துள்ளதால் விலையும் உயர்ந்து வருகிறது. ஈரோடு மார்க்கெட்டில் சென்ற மாதம் சிறிய வெங்காயம் கிலோ, 20 ரூபாய்க்கு விற்பது, 10 ரூபாய் உயர்ந்து கிலோ, 30 ரூபாய்க்கும், பெரிய வெங்காயம் 10 ரூபாய் விற்பது, ஐந்து ரூபாய் உயர்ந்து, 15 ரூபாய்க்கும் விற்கப்படுகிறது. ஈரோடு வெங்காயம் டீலர் முருகேசன் கூறியதாவது: பருவமழை குறைந்துள்ளதே, விலை உயர்வுக்கு காரணம். ஈரோடு மண்டிகளுக்கு தினசரி, 10 லோடு வரை லாரியில் வரத்தான வெங்காயம், தற்போது, ஐந்து லோடு மட்டுமே வருகிறது. வெங்காயம் பயன்பாடு அதிகரித்து, வரத்து குறைந்துள்ளதால், விலையும் கிலோவுக்கு, 10 ரூபாய் வரை உயர்ந்துள்ளது. மண்டிகளில் சிறிய வெங்காயம் கிலோ, 30 ரூபாய், பெரிய வெங்காயம் கிலோ, 15 ரூபாய்க்கு விற்பனை செய்யப்படுகிறது, என்றார்.

பாசன நீர் திருட்டை தடுக்க நடவடிக்கை இல்லை!

பதிவு செய்த நாள் : ஜூலை 12,2012,03:02 IST

ஈரோடு: தண்ணீர் திருட்டை கண்டுகொள்ளாத, மாவட்ட நிர்வாகத்தை கண்டித்தும், அரசு மீதும், நீதிமன்ற அவமதிப்பு வழக்கு தொடரப் போவதாக, தமிழ்நாடு கள் இயக்க மாநில ஒருங்கிணைப்பாளர் நல்லசாமி அறிவித்தார்.

அவரது அறிக்கை:

கீழ்பவானி அணையிலிருந்து பாசன வசதி பெறும் கொடிவேரி, காலிங்கராயன் ஆகிய பழைய பாசனங்களில், 35 ஆயிரம் ஏக்கர் விவசாய நிலங்களும், கீழ்பவானி பாசனம் மூலமாக, 2.07 லட்சம் ஏக்கர் பாசன நிலங்களும் பயன்பெறுகின்றன.

நடப்பாண்டு கொடிவேரி அணை பாசனத்துக்கு ஏப்ரல் 15ம் தேதியும், காலிங்கராயன் பாசனத்துக்கு ஜூன் 15ம் தேதியும், தண்ணீர் திறக்கப்பட்டது. வினாடிக்கு, 1,100 கனஅடி தண்ணீர் திறக்கப்பட்டதால், தற்போது அணையில் நீர் இருப்பு, 2.4 டி.எம்.ஸி.,யாக குறைந்துள்ளது. நெல் மற்றும் மஞ்சள் பயிரிட்டு உள்ள நிலையில், பத்து நாட்களுக்குள் மழை பெய்யாவிட்டால், பயிர்களின் எதிர்காலம் கேள்விக்குறிதான்.

பழைய பாசனப் பகுதியில், அணைக்கு கீழே ஆற்றிலும், வாய்க்காலிலும், ஏராளமான நீரேற்று பாசன நிலங்கள் உள்ளன. ஆகஸ்ட் மாதம் முதல் டிசம்பர் வரையிலும், ஐந்து மாதம் வரையில், நிபந்தனைக்குட்பட்டு, வாய்க்காலில் தண்ணீர் எடுக்கவேண்டும். ஆனால், குறைந்த அளவு தண்ணீர் எடுக்க அனுமதிபெற்று, முறைகேடாக நான்கு மடங்கு வரை தேவைக்கும் அதிகமாக தண்ணீரை எடுத்து வருகின்றனர்.

மஞ்சள், கரும்பு, வாழை ஆகியவற்றை முன்னமே பயிரிட்டு உள்ளதை காண்கிறோம். ஆயக்கட்டு நிலங்களுக்கு பின்னூரிமை, தண்ணீர் திருட்டுக்கு முன்னூரிமை வழங்கப்பட்டு வருகிறது. இதுபற்றி தெரிந்தும், பொதுப்பணித்துறை அதிகாரிகள் மவுனம் சாதிக்கின்றனர்.

இதே நிலை நீடித்தால், கீழ்பவானி பாசனத்திற்காக, ஆகஸ்ட் 15ம் தேதி, தண்ணீர் திறக்க முடியாது. தண்ணீர் திறக்காவிட்டால் மக்களுக்கும், கால்நடைகளும் தண்ணீர் இன்றி பாதிக்கப்படுவது உறுதி. தவிர, தென்னை மரங்கள் அனைத்தும் வீணாகிவிடும்.

பொதுப்பணித்துறையும், ஈரோடு மாவட்ட நிர்வாகமும், நீர் நிர்வாகத்தை, அரசு ஆணைகளுக்கும், நீதிமன்ற தீர்ப்புகளுக்கும் உட்பட்டே, மேற்கொள்ள வேண்டும். மாறாக நடந்துகொண்டு வருகிறது. உடனடியாக நடவடிக்கை எடுக்கவில்லை என்றால், அரசுக்கு எதிராக, நீதிமன்ற அவமதிப்பு வழக்கு தொடரப்படும் என்று அவர் கூறினார்.

கொத்தமல்லித் தழை ஈரோட்டில் விலைவீழ்ச்சி

பதிவு செய்த நாள் : ஜூலை 12,2012,03:02 IST

கருத்தை பதிவு செய்ய

ஈரோடு: ஈரோடு மார்க்கெட்டில் கொத்தமல்லித் தழை விலை வீழ்ச்சியடைந்துள்ளது.

ஈரோடு மாநகரில் உழவர் சந்தை, நேதாஜி தினசரி மார்க்கெட் மற்றும் ஆங்காங்கே செயல்படும்

சிறிய கடைகளுக்கு ஓசூர், தேனி, திருப்பூர் உள்ளிட்ட பகுதிகளிலிருந்து கொத்தமல்லித் தழை விற்பனைக்கு வருகிறது. கொத்தமல்லி வரத்து அதிகரித்ததால் இரண்டு மாதமாக வீழ்ச்சியடைந்துள்ளது.

இரண்டு மாதத்துக்கு முன் ஒரு கட்டு கொத்தமல்லி தழை சில்லரை விலையில், 25 - 30 ரூபாய்க்கு விற்பனை. தற்போது, ஏழு ரூபாய்க்கு விற்பனையாகிறது. மீண்டும் விலையேற்றமடைய ஓரிரு மாதம் பிடிக்குமென வியாபாரிகள் தெரிவித்தனர்.

தென்னங்கன்று விற்பனை மந்தம் : பூந்துறை, அறச்சலூர் விவசாயிகள் கவலை

பதிவு செய்த நாள் : ஜூலை 12,2012,03:01 IST

ஈரோடு : பூந்துறை, அறச்சலூர் பகுதியில் தென்னங்கன்று விற்பனை மந்தமாகியுள்ளது. அவல்பூந்துறை, அறச்சலூர் பகுதிகளில் தென்னை சாகுபடி அதிகளவில் நடக்கிறது. இதற்காக, 20க்கும் மேற்பட்ட இடங்களில் தென்னை நாற்றுப் பண்ணைகள் இயங்குகின்றன. இங்கு, 30 - 60 ஆண்டுகள் வயதான தென்னை மரத்தின் காய்களை நட்டு வைத்து, அதிலிருந்து நாற்று விளைவிக்கப்படுகிறது. முளைத்தது முதல் ஒன்றரை ஆண்டு வரையுள்ள தென்னங்கன்றுகள் விற்கப்படுகிறது. ஆறு மாதம் வரையுள்ள நாற்று 10 - 15 ரூபாய் வரையும், அதற்கு மேல் உள்ள நாற்றுகள் 25 - 30 ரூபாய் வரையும் விற்கப்படுகிறது. விவசாயிகளும், நர்ஸரி நடத்துபவர்களும் வாங்கிச் செல்கின்றனர்.

மஞ்சள் விலை குவிண்டால், 17 ஆயிரம் ரூபாய் வரை உயர்ந்ததால், இரண்டாண்டுகளாக பெரும்பாலான விவசாயிகள் மஞ்சள் சாகுபடிக்கு மாறினர். அத்துடன், மழையின்றி போதுமான நீராதாரம் இல்லாமல் போனதாலும், தென்னை சாகுபடியில் விவசாயிகள் ஆர்வம் குறைந்தது. நல்ல நிலையில் செயல்பட்ட நாற்றுப் பண்ணைகளில் இரண்டு ஆண்டுக்கும் மேலாக விற்பனை மந்தமானது. விளைவித்த நாற்றுகளை விற்க முடியாமல் விவசாயிகள் பலர் நஷ்டமடைந்துள்ளனர். ராட்டைசுற்றிப்புதூர், "அம்மன்' தென்னை நாற்றுப் பண்ணை உரிமையாளர் தேவராஜன், ""இரண்டு ஆண்டுகளாக தென்னை நாற்று விற்பனை மந்தமாகியது. விளைவித்த நாற்றுகளை விற்பனை செய்ய முடியாமல், பல லட்சம் ரூபாய் நஷ்டம் ஏற்பட்டது. இதுபோல நாற்று விளைவித்த பலர் நஷ்டமடைந்தனர். மஞ்சள் விலை வீழ்ச்சியடைந்ததால், நாற்றுகள் ஓரளவு விற்பனையாகிறது. எனினும், பழைய அளவுக்கு அதிகளவில் விற்பனையாகவில்லை," என்றார்.

ஏல மையத்தில் 90 சதவீத தேயிலை தூள் விற்பனை

பதிவு செய்த நாள் : ஜூலை 12,2012,00:52 IST

குன்னூர் : குன்னூர் அரசு கூட்டுறவு தேயிலை ஏல மையத்தில் 90 சதவீத தேயிலை தூள் விற்பனையானது. குன்னூர் அரசு கூட்டுறவு தேயிலை ஏல மையத்தில் 28வது ஏலம் நடந்தது. ஏலத்தில் 4 லட்சத்து 50 ஆயிரத்து 962 கிலோ தேயிலை தூள் விற்பனைக்கு வந்தது. இலை ரகம் 2 லட்சத்து 43 ஆயிரத்து 811 கிலோவும், டஸ்ட் ரகம் 2 லட்சத்து 7 ஆயிரத்து 151

கிலோவும் விற்பனைக்கு வந்தது.

ஏலத்தில், சராசரியாக சாதாரண இலை ரகத்துக்கு 67 முதல் 70 ரூபாய் வரையிலும், உயர் ரகத்துக்கு 74 முதல் 77 ரூபாய் வரையிலும், சாதாரண டஸ்ட் ரகத்துக்கு 78 முதல் 82 ரூபாய் வரையிலும், உயர் ரகத்துக்கு 90 முதல் 96 ரூபாய் வரை விலை போனது.

ஏலத்தில் உள்நாட்டு மற்றும் வெளிநாட்டு வர்த்தகர்கள் பெருமளவில் கலந்து கொண்டனர். இந்த ஏலத்தில் 90 சதவீத தேயிலை தூள் விற்பனையானது.

சொட்டுநீர் பாசனம் அமைக்க 100% மான்யம்

பதிவு செய்த நாள் : ஜூலை 12,2012,04:23 IST

லாலாப்பேட்டை: கிருஷ்ணராயபுரம் வட்டாரத்தில் சொட்டுநீர் பாசனம் அமைக்க 100 சதவீதம் மான்யம் பெற சிறு,குறு விவசாயிகளுக்கு அழைப்பு விடுக்கப்பட்டுள்ளது.

கிருஷ்ணராயபுரம் வட்டார தோட்டக்கலை உதவி இயக்குனர் ராஜேந்திரன் வெளியிட்டுள்ள அறிக்கை:சொட்டு நீர் பாசன முறையில் தண்ணீரை சிக்கனப்படுத்தி பயிர்சாகுபடி பரப்பை அதிகரிக்கலாம்.

இதற்காக தமிழக அரசு 100 சதம் மான்யம் வழங்குகிறது. சொட்டு நீர் பாசன முறையில் காய்கறி, பயிர்கள், பழமரங்கள், தென்னை, மரவள்ளி, மஞ்சள், வாழை, கரும்பு போன்ற பயிர்களை சாகுபடி செய்து கொள்ளலாம்.

சிறு, குறு விவசாயிகளுக்கு சொட்டுநீர் பாசனம் அமைக்க விவசாயிக்கு அதிகப்பட்சமாக 43 ஆயிரத்து 816 ரூபாய் மான்யம் வழங்கப்படுகிறது.

பயிர் இடைவெளியை பொறுத்து ஒரு ஏக்கர் முதல் ஐந்து ஏக்கர் வரை சொட்டுநீர் பாசனம் அமைக்கலாம்.

பெண்கள், ஆதிதிராவிடர், பழங்குடியினர், முன்னாள் ராணுவத்தினர் மற்றும் மாற்றுத்திறனாளி விவசாயிகளுக்கு முன்னுரிமை வழங்கப்படுகிறது.

இத்திட்டத்தில் பயன்பெறும் விவசாயிகள் சிட்டா அடங்கல், வரைப்படம், ரேஷன்கார்டு ஜெராக்ஸ், சமீபத்தில் எடுக்கப்பட்ட மூன்று பாஸ்போட் சைஸ் ஃபோட்டோ மற்றும் விவசாயிகளுக்கான சான்று ஆகியவற்றை விண்ணப்பத்துடன் இணைக்க வேண்டும். மேலும் விபரங்களுக்கு தோட்டக்கலை துறை அலுவலர்களை அணுகி பயன்பெறலாம்.

கினகரன்

உச்சத்தில் காய்கறி விலை தக்காளி கிலோ ரூ.35 வெங்காயம் கிலோ ரூ.40

பதிவு செய்த நேரம்:2012-07-11 10:26:42

சிவகங்கை, : கோடை மழை இல்லாததால் சிவகங்கையில் காய்கறிகளின் விலை பல மடங்கு உயர்ந்துள்ளது. இதனால் கூலித்தொழிலாளர்கள், நடுத்தர குடும்பத்தினர் பெரும் அவதியடைந்துள்ளனர்.

மாவட்டத்தில் குறுகிய கால சாகுபடியாக கத்தரி, வெண்டை உள்ளிட்ட காய்கறிகள் பயிரிடப்பட்டு வருகின்றன. இருப்பினும் சிவகங்கை மாவட்டத்திற்கு பெரும்பாலான காய்கறிகள் மதுரை, விருதுநகர், தேனி, திண்டுக்கல் உள்ளிட்ட மாவட்டங்களில் இருந்து வருகின்றன. தற்போது கோடை மழை இல்லாததால் கடும் வறட்சி நிலவுகிறது. விளைச்சல் வெகுவாக குறைந்து விட்டதால், காய்கறிகளின் விலை பல மடங்கு உயர்ந்து வருகிறது. சிவகங்கை மாவட்டத்தில் நேற்று நாட்டுத் தக்காளி கிலோ ரூ.35க்கும், சின்ன வெங்காயம் கிலோ ரூ.40க்கும் விற்பனை செய்யப்பட்டது.

கத்தரிக்காய் 14

வெண்டைக்காய் 15

உருளை 35

காரட் 42

முள்ளங்கி 20

பீட்ரூட் 18

சின்ன வெங்காயம் 40

பெரிய வெங்காயம் 13

காலி பிளவர் 28

பீர்க்கங்காய் 26

முட்டைக்கோஸ் 25

புடலங்காய் 20

சின்னபாகற்காய் 50

பெரிய பாகற்காய் 28

கருணை 30

சேனை 32

நாட்டுத் தக்காளி 35

பச்சை பட்டாணி 130

முருங்கை பீன்ஸ் 32

சீனி அவரைக்காய் 15

நூக்கல் 24

அவரை 25

மிளகாய் 40

சவ்சவ் 24

வெள்ளைபூசணி 24

சர்க்கரை பூசணி 18

கருவேப்பிலை 28

புதினா 15

கொத்தமல்லி 24

வேளாண் மாணவிகளுக்கு மண்புழு உரம் தயாரிப்பு பயிற்சி

பதிவு செய்த நேரம்:2012-07-11 10:03:43

கீரனூர், : கீரனூர் அருகே வேளாண் கல்லூரி மாணவிகளுக்கு மண்புழு உரம் தயாரிப்பு பற்றி விளக்கமளிக்கப்பட்டது.

கீரனூர் அருகே உள்ள குடும்பம் கொளுஞ்சி பண்ணையில் களப்பணியில் ஈடுபட்டு வரும் திருச்சி அன்பில் தர்மலிங்கம் வேளாண்மைக் கல்லூரி இறுதியாண்டு மாணவிகள் சார்பில் தேசிய பசுமைபடை மாணவர்களுக்கு இயற்கை வேளாண்மை குறித்த பயிற்சி கூட்டம் நேற்று நடைபெற்றது. தலைமை ஆசிரியர் ஆறுமுகம் தலைமை வகித்தார். மாணவி கோமதி வரவேற்றார். மாணவ, மாணவிகளுக்கு மண்புழு உரம் தயாரித்தல் மற்றும் சுற்றுச்சூழல் பாதுகாப்பு குறித்து தேசிய மாணவர்படை ஆலோசகர் ஜெயராமன் விளக்கமளித்தார். பிளாஸ்டிக் பொருட்கள் உபயோகிப்பதனால் மண் வளம் கெட்டு குடிநீர் தட்டுப்பாடு ஏற்படும் அபாயம் குறித்த கருத்துகளை களப்பணியில் ஈடுபட்டுள்ள வேளாண்கல்லூரி மாணவிகள் திவ்யா, தனலெட்சுமி, ஜனனி, ஜெயலெட்சுமி, இந்து, கௌதமி, காயத்ரி ஆகியோர் விளக்கினர். கல்லூரி மாணவி திவ்யபாரதி நன்றி கூறினார்.



வெளிநாடுகளில் தேவை குறைந்ததால் கடல் உணவு பொருள்கள் ஏற்றுமதி சரிவடைகிறது



பி கே கிருஷ்ணகுமார்
கொச்சி

கடல் உணவுப் பொருள்கள் ஏற்றுமதி சென்ற நிதி ஆண்டு முழுவதும் விறுவிறுப்பாக இருந்தது. அவ்வாண்டில் தென்கிழக்கு ஆசிய நாடுகள் அதிக அளவில் இந்திய கடல் உணவுப் பொருள்களை இறக்குமதி செய்தன. கடந்த சில மாதங்களாக இந்த நாடுகளில் மீன் பிடிப்பு பணிகள் உத்வேகம் பெற்றுள்ளன. இந்நிலையில் ஐரோப்பிய நாடுகளில் தேவைப்பாடு குறைந்தது, இறக்குமதியில் சீனாவின் கட்டுப்பாடுகள் மற்றும் நாட்டின் மேற்கு கடல் பகுதிகளில் மீன்பிடி தொழில் மந்தமடைந்தது போன்ற பல்வேறு காரணங்களால் கடந்த சில மாதங்களாக கடல் உணவுப் பொருள்கள் ஏற்றுமதி குறைந்து வருகிறது.

பிளாக் டைகர்

கடல் உணவுப் பொருள் ஏற்றுமதியாளர்கள் சங்க தலைவர் டி.பி. ரவி ரெட்டி இது குறித்து கூறுகையில், “வண்ணமெய் இறால் மற்றும் பிளாக் டைகர் இறால்களுக்கான தேவை குறைந்துள்ளது. எனவே அடுத்த சில மாதங்களுக்கு ஏற்றுமதியில் சரிவு நிலையே காணப்படும். அமெரிக்கா, ஐரோப்பிய நாடுகளில் கடல் உணவுப் பொருள்களுக்கான தேவைப்பாடு குறைந்துள்ள நிலையில் சப்ளை அதிகமாக உள்ளது” என்று தெரிவித்தார். சென்ற 2011-12-ஆம் நிதி ஆண்டில் ரூ.16,500 கோடிக்கு கடல் உணவுப் பொருள்கள் ஏற்றுமதி செய்யப்பட்டுள்ளன. இது, முந்தைய நிதி ஆண்டை விட 27 சதவீதம் அதிகம் என்பது குறிப்பிடத்தக்கது.

தென்கிழக்கு ஆசியா

தென்கிழக்கு ஆசிய நாடுகளில் தேவைப்பாடு அதிகமாகவே இருந்ததே இதற்கு காரணமாகும். அவ்வாண்டில் வியட்நாம், தாய்லாந்து ஆகிய நாடுகள், கடல் உணவுப் பொருள்களுக்கு மதிப்புக் கூட்டி மறுஏற்றுமதி செய்யும் நோக்கத்துடன் இந்தியாவிலிருந்து அதிகம் இறக்குமதி செய்தன.

ஐரோப்பிய நாடுகளில் பல நிதி நெருக்கடியில் சிக்கித் தவிக்கின்றன. இதனால் அந்த நாடுகள் இறக்குமதியை குறைத்து வருகின்றன. அதே சமயம் அங்கு கடல் உணவுப் பொருள்கள் கையிருப்பும் அதிகரித்துள்ளது. நம் நாட்டிலிருந்து அதிக அளவில் இறக்குமதி செய்து வந்த சீனா, இந்திய கடல் உணவுப் பொருள்கள் மீதான இறக்குமதி வரியை அதிகரித்துள்ளது. இவையனைத்தும் பாதிப்பை ஏற்படுத்தியுள்ளது என அபாட் ஃபிஷ்சரீஸ் நிறுவனத்தின் நிர்வாக இயக்குனர் அன்வர் ஹஷீம் கூறினார்.

கொப்பரை தேங்காய் விலை பிரச்சினை: விவசாயிகளுடன் ஆகஸ்டு 2-வது வாரம் ஆலோசனை டி.ஆர்.பாலு எம்.பி.யிடம் மத்திய மந்திரி சரத்பவார் தகவல்

சென்னை, ஜூலை.12-

கொப்பரை தேங்காய் விலை பிரச்சினை தொடர்பாக, விவசாயிகளுடன் ஆகஸ்டு மாதம் 2-வது வாரம் ஆலோசனை நடத்தப்பட உள்ளதாக, டி.ஆர்.பாலு எம்.பி.யிடம் மத்திய மந்திரி சரத்பவார் கூறியுள்ளார்.

இது தொடர்பாக, தி.மு.க. தலைமைக்கழகம் நேற்று வெளியிட்டுள்ள செய்திக் குறிப்பில் கூறப்பட்டுள்ளதாவது:-

கொப்பரை தேங்காய் விலை

கொப்பரை தேங்காய்க்கு கட்டுப்படியான விலை கிடைக்காததால் ஏற்பட்டுள்ள பிரச்சினைகளுக்கு தீர்வுகாண வலியுறுத்தி டி.ஆர்.பாலு, இன்று (நேற்று) மத்திய மந்திரி சரத்பவாரை சந்தித்து கடிதம் வழங்கி பேசினார். தமிழகத்தில் தஞ்சாவூர், கோயம்புத்தூர், திருப்பூர், ஈரோடு, சேலம், நாமக்கல், தர்மபுரி, கிருஷ்ணகிரி ஆகிய மாவட்டங்களில் 4 லட்சம் ஹெக்டேர் நிலப்பரப்பில் தென்னை பயிரிடப்பட்டுள்ளதாகவும், பேராலூரணி, பட்டுக்கோட்டை, பொள்ளாச்சி, உடுமலை ஆகிய பகுதிகள் முற்றிலும் தென்னை பயிரையே நம்பியிருப்பதாகவும் டி.ஆர்.பாலு தமது கடிதத்தில் குறிப்பிட்டுள்ளார்.

நிலைத்தன்மை இல்லை

சுமார் ஒரு கோடி விவசாயிகளும் வேளாண் தொழிலாளர்களும் தென்னை சாகுபடியை சார்ந்திருப்பதாக அவர் அதில் குறிப்பிட்டுள்ளார். சமீப காலமாக தேங்காய் விலையில் நிலைத்தன்மை இல்லாதது தென்னை விவசாயிகளுக்கு கடும் பாதிப்பை ஏற்படுத்தியிருப்பதாக டி.ஆர்.பாலு தமது கடிதத்தில் சுட்டிக்காட்டியுள்ளார்.

சென்ற ஆண்டு மே மாதத்தில் தேங்காய் ஒன்றுக்கு 10 ரூபாய் முதல் 11 ரூபாய் வரை விலை கிடைத்தது. ஆனால், இப்போது தேங்காய் ஒன்றுக்கு 3 ரூபாய் முதல் 4 ரூபாய் வரை மட்டுமே கிடைப்பதாக அவர் அக்கடிதத்தில் தெரிவித்துள்ளார்.

மரம் ஒன்றுக்கு ரூ.400 செலவு

உரம், நீர்ப்பாசனம் மற்றும் பிற வேளாண் செலவுகளாக மரம் ஒன்றுக்கு ஆண்டுக்கு 300 ரூபாய் முதல் 400 ரூபாய் வரை செலவாகிறது என்றபோதிலும் மரத்திற்கு 80 தேங்காய் சராசரியாக கிடைக்கும் என்ற மதிப்பீட்டின் பேரில் விவசாயி ஆண்டுக்கு 280 ரூபாய் முதல் 320 ரூபாய் வரை மட்டுமே பெற முடிவதாக டி.ஆர்.பாலு அக்கடிதத்தில் குறிப்பிட்டுள்ளார். தற்போது, மத்திய அரசின் உதவியுடன் தமிழ்நாடு கூட்டுறவு வணிக கூட்டமைப்பு கொப்பரை தேங்காயை கிலோ ஒன்றுக்கு 51 ரூபாய்க்கு வாங்குகிறது. எனினும், 90 சதவீதத்திற்கும் மேற்பட்ட தென்னை விவசாயிகளுக்கு போதிய வசதிகள் இல்லாத காரணத்தால் பெரும்பாலான விவசாயிகள் இதனால் பலனடைவதில்லை. கொள்முதல் மையங்களின் நிபந்தனைகளை தென்னை விவசாயிகளால் நிறைவு செய்ய முடிவதில்லை.

தேசிய தேங்காய் வர்த்தக மையம்

இதனால் இடைத்தரகர்கள்தான் தற்போதைய சூழ்நிலையில் பெரும் பலன் அடைவதாக தி.மு.க. நாடாளுமன்ற குழுத்தலைவர் டி.ஆர்.பாலு தமது கடிதத்தில் விளக்கியுள்ளார். தென்னை விவசாயிகளுக்கு நிவாரணம் வழங்க, விவசாயிகளிடம் இருந்து நேரடியாக தேங்காய் கொள்முதல் செய்ய வேண்டும் என்றும், நெல், கோதுமை போன்று தேங்காய்க்கும் கட்டுப்படியான குறைந்தபட்ச ஆதரவு விலையை நிர்ணயிக்க வேண்டும் என்றும், பயிரிடத்தக்க நிலப்பரப்புக்கு ஏற்ப விவசாயிகளுக்கு மானியம் வழங்க வேண்டும் என்றும் அவர் மத்திய மந்திரி சரத்பவாரை வலியுறுத்தியுள்ளார்.

சமையலுக்கு தேங்காய் எண்ணெய் இறக்குமதியை குறைத்து அதன் மீதான இறக்குமதி வரியை உயர்த்த வேண்டும், தேங்காய் சார்ந்த துணைப்பொருட்களின் உற்பத்திக்கு ஊக்கத்தொகை வழங்க வேண்டும் என்றும் தமிழகத்தில் தேசிய தேங்காய் வர்த்தக மையம் அல்லது மண்டல தேங்காய் மேம்பாட்டு வாரியம் அமைக்க வேண்டும் என்றும் டி.ஆர்.பாலு மத்திய மந்திரி சரத்பவாரை கேட்டுக்கொண்டிருக்கிறார்.

கூட்டத்திற்கு ஏற்பாடு

மேலும், தமிழகத்தை சேர்ந்த தென்னை விவசாயிகள் மற்றும் இத்துறை சார்ந்த பிற அனைத்து தரப்பினரின் கூட்டத்திற்கு விரைவில் ஏற்பாடு செய்து தென்னை விவசாயிகளின் பிரச்சினைக்கு தீர்வுகாண உதவுமாறும் அவர் அக்கடிதத்தில் வலியுறுத்தி இருந்தார்.

இதற்கு பதில் அளித்துள்ள மத்திய மந்திரி சரத்பவார், ஆகஸ்டு மாதம் 2-வது வாரத்தில் இக்கூட்டத்திற்கு ஏற்பாடு செய்யப்படும் என்று பதில் அளித்துள்ளதாக டி.ஆர்.பாலு தெரிவித்துள்ளார்.

இவ்வாறு அதில் கூறப்பட்டுள்ளது.

வேளாண்மை செய்திகள்

தென்னை மரங்களை தாக்கும் சிவப்பு கூண் வண்ணை தடுக்கும் வழிமுறைகளை வேளாண் உதவி இயக்குனர் அரசாபன் தெரிவித்து உள்ளார்.

சிவப்பு கூண் வண்டு தாக்குதல்
திருப்பூர் மாவட்டம், காங்கயம் வட்டாரத்தில் சாகுபடி செய்யப்பட்டுள்ள தென்னை மரங்களில் சிவப்பு கூண் வண்டு தாக்குதல் பரவலாக காணப்படுகிறது. தென்னையை தாக்கும் பூச்சிகளில் குறுநீய் காலத்தில் அதிக சேதம் விளைவிக்கக் கூடியது சிவப்பு கூண் வண்டு ஆகும். மேலும்

வில் தண்டு பாகத்தில் ஏற்படும் காயங்களில் பெரிய வண்டுகள் முட்டைகளை இடும். காண்டா மீருக வண்டு மூலம் ஏற்படும் காயங்களிலும் முட்டைகளை இடும். பீன்பு இதன் புழுக்கள் குறுக்கு பாகத்தை குடைந்து உள்ளே சென்று மேலும் வளர விடாமல் மரத்தை சென்று விடும்.

செம்பழுப்பு நிற சாறு வடிபும்

பதநீர் இதற்கும் தென்னை மரங்களிலும் விரிய ஒட்டு தென்னை மரங்களிலும் இதன் சேதம் அதிக அளவில் இருக்கும். ஆரம்ப நிலையிலேயே இதன் தாக்குதலை தடுக்க வேண்டும். ஆரம்ப நிலையில் செம்பழுப்பு நிற சாறு வடிபும். மரங்களில் காணாத வைத்து கேட்டால் வண்டின் தாக்குதலை கேட்கலாம்.

எனவே தென்னை மரங்களில் சிவப்பு கூண் வண்டு தாக்குதலை தடுக்க தோட்டை கத்தமாக வைத்திருக்க வேண்டும். கூண் வண்டு தாக்கி இறந்த மரங்களை வெட்டி எரிக்க வேண்டும். பச்சை முட்டைகளை வெட்டக் கூடாது. மரங்களில் காயம் ஏற்படாமல் பார்த்துக் கொள்ள வேண்டும். தென்னையில் காண்டாமிருக வண்டு தாக்குதல் இல்லாமல் தடுக்க வேண்டும். 50 கிராம் கார்பர் தூளுடன், 100 கிராம் மணல் கலந்து குருந்து பகுதியில் இட வேண்டும். தென்னை கூண் வண்டுக்கென உள்ள இன கவர்ச்சிப் பொறி 5 ஏக்கருக்கு ஒன்று வைக்க வேண்டும்.

மேலும் தென்னையில் சிவப்பு கூண் வண்டை தடுக்கும் வழிமுறைகளை தெரிந்து கொள்ள வேளாண்மை துறை அலுவலர்களை தொடர்பு கொண்டு உபயோகப்படுத்த வேண்டும். இவ்வாறு அவர் சுறிபுள்ளார்.

தென்னை மரத்தை தாக்கும் சிவப்பு கூண் வண்டை தடுக்கும் வழிமுறைகள்

இதன் தாக்குதல் ஆண்டு முழுவதும் இருக்கும். இது குறித்து காங்கயம் வேளாண்மை உதவி இயக்குனர் அரசாபன் சுறிபுய்தாவது:-

மரத்தை கொன்று விடும்

சிவப்பு கூண் வண்டு தென்னை மரத்தில் காயம் அல்லது சேதம் ஏற்பட்ட பகுதிகளில் தாவரத்தை உண்டாக்கிக்கொண்டு முட்டைகளை இடும். சிவப்பு தலை கொண்ட மஞ்சள் நிற புழுக்கள் மரத்தை துளைத்து உள்ளே சென்று மரத்தின் சதை பகுதியை நின்று சேதம் விளைவிக்கும்.

இளம் கன்றுகளில் ஒல்லு எனப்படும் அடித்தண்டு பாகத்தில் கன்றுகள் வளர ஆரம்பிக்கும் போது சேதத்தை உண்டாக்கும். வளர்ந்த மரங்க

மலைப்பிரதேசங்களில் சாகுபடியாகும் 'கறிப்பலா'

மனிதர்களுக்கு பல்வேறு சத்துக்களை உள்ளடக்கியது கறிப்பலா. இதில் மாவு சத்து, விட்டமின் 'ஏ' மற்றும் 'பி' சத்துக்கள் உள்ளது. கறிப்பலா தென்னிந்தியாவில் அதிக அளவில் சமையலுக்கு பயன்படுத்தப்படுகிறது.

கறிப்பலா

மேற்கு தொடர்ச்சி மலைப்பிரதேசங்கள் நீலகிரி, கீழ் பழனிமலை, வயநாடு, குற்றாலம், ஆனைமலை ஆகிய பகுதிகளில் அதிக அளவில் விளைகிறது. வீட்டுத்தோட்டங்களிலும் சாகுபடி செய்ய ஏற்றது. கரிமச்சத்து மிக்க செம்பொறை மண் சாகுபடிக்கு உகந்தது.

காற்றில் சரப்பதம் அதிகமாகவாம், ஆடான தட்ட, வெட்டபும் கறிப்பலா வளர்ச்சிக்கு ஏற்ற சூழல் ஆகும். ஆண்டு மழை அளவு 2 ஆயிரம் முதல் 2 ஆயிரத்து 500 மில்லி மீட்டர் வரை உள்ள பகுதிகளில் கறிப்பலா நன்றாக வளரும். கறிப்பலா விளைவுள்ளது. விளைபிறந்து என இருவகை உண்டு. விளைகளை கொண்ட கறிப்பலா சமையலுக்கு ஏற்றது அல்ல.

சாகுபடி முறைகள்

விளைகளை இல்லாத கறிப்பலா சமையலுக்கு மிகவும் ஏற்றது. இந்த வகைதான் சாகுபடி செய்ய ஏற்றது. இது வேர்த்தண்டுடன் மூலம் பயிடுபடுக்கும் செய்யப்படுகிறது. வேர்த்தண்டுக்களை படுக்கை முறையில் நடவு செய்ய வேண்டும். செம்பூத்தாக நடவு செய்ய கூடாது. நடவின் போது ஒரு மாதத்திற்கு மக்கிய தொழு உரம் இட வேண்டும்.

நடவு செய்த 2 மாதங்களுக்கு தினமும் 8 முதல் 10 விட்டர் தண்ணீர் பாப்சே வேண்டும். அதன் பிறகு 2 வகுடம் வரை 10 முதல் 20 விட்டர் வரை தண்ணீர் பாப்சே வேண்டும். மழைக்காலங்களில் தண்ணீர் பாப்சே வேண்டியது இல்லை. கறிப்பலா தளர்ந்த தேவையான அளவு நீர், மழையின் மூலம் எடுத்து கொள்ளும்.

மகரந்த சேர்க்கை

வீட்டுத்தோட்டங்களில் சாகுபடி செய்யும் போது, ஒரு மரத்திற்கு 10 கிலோ தொழு உரம் இட்டால் போதுமானது. அவ்வப்போது மரங்களுக்கு இடையே தோன்றும் களைகளை அகற்றி விட வேண்டும். கறிப்பலா மரம் நன்றாக வளர்ந்து காப்பக்கும் வரை, அதனினையே இஞ்சி, மிளகு, வெள்ளிலா போன்றவற்றை கண்டுபயிராக பயிரிடலாம். தொழுவாக கறிப்பலா காய்களை மென்மை



அழகம் நோய் தாக்கும். இந்த நோய் பறங்களை அழகம் செய்து மரத்தில் இருந்து தானாக உதிர் கலந்து விடும். இதை சரிசெய்ய தகவல்பா என்ற இயற்கை கலவைகளை தெரிக்க வேண்டும். காப்பிப்பிப்பை அதிகரிக்க கைகளால் மகரந்த சேர்க்கை செய்ய வேண்டும்.

ஆண்டு மகரூல்

அதாவது ஆண் மஞ்சளியை, பெண் மஞ்சளி யின் அருகே கொண்டு சென்று, ரூல் முடியின் மீது மென்மையாக தேய்த்து விட வேண்டும். இதை 4 முதல் 5 நாட்களுக்கு தினமும் செய்து வர வேண்டும். மஞ்சளி நன்றாக விரிந்த 60 முதல் 90 நாட்களில் காய்கள் காப்பக்கும். அது 20 செ.மீ. நீளம், 2.5 செ.மீ. விட்டம் வரை இருக்கும்.

கறிப்பலா காயாக இருக்கும் போது அறுவடை செய்தால் சமையலுக்கு பயன்படுத்தலாம். பச்சை நிறத்தில் இருந்து மஞ்சள் கலந்த பச்சை நிறமாக மாறும்போது, முதிர்ச்சி அடைந்து விடுகிறது. இதனால் பழுத்து விடும். பழமாக அறுவடை செய்து சாப்பிடுவதற்கு பயன்படுத்தலாம். இது சுவைமிக்கதாக இருக்கும். ஒரு மரத்தில் இருந்து ஆண்டுக்கு 50 முதல் 100 காய்கள் வரை மகரூ வாக கிடைக்கும்.

நரம்பு தளர்ச்சியை குணப்படுத்தும் 'அரைக்கீரை'

பொதுவாக ஒவ்வொரு கீரைக்கும் ஒருவி தமான மருத்துவ குணம் உண்டு. அந்தவகையில் பல்வேறு விதமான மருத்துவ குணங்களை கொண்டதாக அரைக்கீரை விளங்குகிறது.

அரைக்கீரை

அரைக்கீரை சற்று தித்திப்பு கவை கொண்டது. அதிக உஷ்ணம் கொண்டது. இந்த கீரைபுடன் நெய் கலந்து சாப்பிட்டால் உஷ்ணத்தால் ஏற்படும் பிரச்சினைகளை தவிர்க்க முடியும். அரைக்கீரையை நான் தோறும் உணவில் சேர்த்துக்கொண்டால் வாபுத்தொல்லை நீங்கும்.

கிருமி தொற்றுக்களால் ஏற்படும் தொண்டைப்புண் இருமல், சளிக்கு ஏற்றது. உடல் பலவீனமாக உள்ளவர்கள் அரைக்கீரையை தொடர்ந்து சாப்பிட்டு வர உடல் பலம் தளர்ந்து உண்டாகும். காப்ச்சொல்பாதிக்கக்கூட வர்களின் நாக்கு கவை இழந்து காணப்படுவது இயற்கையானது. இவ்வாறு ஏற்படும் நேரங்களில் அரைக்கீரையை புளி சேர்த்து வேகவைத்து கண்டத்து சாப்பிட நாக்கு இயல்பு நிலைக்கு வரும்.

நரம்பு தளர்ச்சி

சளி, இருமல், குளிர் காப்ச்சல், வாத்தந்தால் ஏற்படும் காப்ச்சல், ஜன்னி போன்ற பாதிப்புகள்

உள்ளவர்கள் அரைக்கீரையை சாப்பிட்டு வர விரையில் குணமாகும். நரம்பு தளர்ச்சி உள்ளவர்கள் அரைக்கீரையை தொடர்ந்து சாப்பிட்டு வந்தால் குணமாகும்.

நரம்புகளில் ஏற்பட்டுள்ள பலவீனத்தை அகற்றி, புது ரத்தம் பெருகும். நரம்புகள் வலுவடைவதால் உடல் வலிநீங்கும். ஆண்மை சக்திபுழம் அதிகரிக்கும். பெண்கள் இந்த கீரையை சாப்பிட்டால் இளநரை நீங்குவதால், தலை முடி உதித்தல் நீங்கி, அடர்த்தியாக நன்றாக வள

சாகுபடி

பல்வேறு பயிர்களை சாகுபடி செய்யும் விவ சாபிகள் இதோன்றும் மருத்துவ குணமிக்க கீரை வகைகளை சாகுபடி செய்யலாம். இதற்கு குறைந்த அளவு இடம் இருந்தால் போதும். வீட்டுத்தோட்டங்களிலும் சாகுபடி செய்யலாம். பட்டி ரிட்டாட்டுள்ள பயிர்களின் இடையே சாறுபயிராகவும் கீரை வகைகளை சாகுபடி செய்யலாம்.

