

வணிகவரித் துறை முழுமையாக கணினிமயம்: முதல்வர் உத்தரவு

First Published : 18 Jan 2012 03:48:48 AM IST

Last Updated : 18 Jan 2012 04:52:39 AM IST



சென்னை, ஜன. 17: வணிகவரித் துறையை ரூ. 230 கோடியில் முழுமையாக கணினிமயமாக்க முதல்வர் ஜெயலலிதா உத்தரவிட்டுள்ளார்.

இது தொடர்பாக, தமிழக அரசு செவ்வாய்க்கிழமை வெளியிட்ட அறிவிப்பு: மாநிலத்தின் மொத்த வருவாயில் மூன்றில் இரண்டு பங்கு வணிக வரித் துறை மூலம் கிடைக்கிறது. மாநிலத்தின் வளர்ச்சிக்கும், மக்கள் நலத் திட்டங்களுக்கும் தேவையான நிதி ஆதாரங்களைத் திரட்டுவதில் இந்தத் துறை முக்கியப் பங்கு வகிக்கிறது.

முக்கியத் துறையான இந்தத் துறையின் அடிப்படைப் பணிகள் மட்டுமே கணினிமயமாக்கப்பட்டுள்ளன. இப்போதுள்ள வணிகப் பரிமாற்றங்களுக்கு ஏற்ப துறையின் செயலாக்கத் திறன் அதிகரிக்கப்பட வேண்டும் என்பதற்காக, இந்தத் துறையின் அனைத்துப் பணிகளையும் கணினிமயமாக்க முதல்வர் ஜெயலலிதா உத்தரவிட்டுள்ளார்.

இந்தத் திட்டம் ரூ. 230 கோடியே 96 லட்சம் செலவில் 14 மாதங்களுக்குள் செயல்படுத்தப்படும். இதில் 93 கோடியே 40 லட்சம் மூலதனச் செலவாகவும், மீதமுள்ள தொகையை 5 ஆண்டு காலத்துக்கு தொடர் செலவினமாகவும் மேற்கொள்ளப்படும்.

இந்த நடவடிக்கையின் மூலம், வரி செலுத்துவோருக்குத் தேவையான அனைத்து விவரங்களும் அவ்வப்போது புதுப்பிக்கப்படும். வரி செலுத்துவோர் தங்களுக்குத் தேவையான அனைத்து விவரங்களையும் எந்த நேரத்திலும், எந்த இடத்திலும் பெற்றுக் கொள்ள ஏதுவாக அனைத்து நாள்களிலும் 24 மணி நேரம் செயல்படக்கூடிய உதவி மையம் அமைக்கப்படும்.

இதனால் வணிகர்கள் மற்றும் அலுவலகப் பணியாளர்களுக்கு இடையேயான நேரடித் தொடர்புகள் வெகுவாக குறைய வாய்ப்புள்ளது. அனைத்து விவரங்களும் கணினி வழியாகக் கிடைப்பதால், வெளிப்படையான மற்றும் ஒளிவுமறைவற்ற நிர்வாகம் ஏற்படும்.

கணினி மூலம் அனைத்துச் செயல்பாடுகளையும் கண்டறியவும், இடர்பாடுகள் இல்லாதணிக்கைகள் செய்யவும், வங்கிகள், கருவூலம், பிற மாநில வரி நிர்வாகங்கள், வருமான வரித் துறை ஆகிய பிற அரசுத் துறைகளுடன் அதிக அளவில் ஒருங்கிணைந்து செயல்படவும் முடியும்.

இந்தத் துறையின் நடைமுறைகள் எளிமையாக்கப்படுவதன் மூலம் பணியாளர்களின் பணிச்சுமை குறைவதால், அவர்கள் தங்களது நேரத்தை வேறு முக்கியப் பணிகளுக்குப் பயன்படுத்தலாம்.

இதன் மூலம் வரி வசூல் அதிகரிக்கவும், வரி ஏய்ப்பினைத் தடுக்கவும் உரிய நடவடிக்கைகளை துரிதமாக எடுக்க இயலும்.

கணினிமயமாக்கல் தொடர்பாக துறை அலுவலர்கள் அனைவருக்கும் பயிற்சி வழங்கப்படும். வரிசெலுத்துவோருக்கும் இந்தத் திட்டம் தொடர்பாக விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்த பயிற்சி அளிக்கப்படும்.

இந்தத் திட்டம் செயல்படுத்தப்படுவதைக் கண்காணிக்க தலைமைச் செயலாளர் தலைமையில் ஓர் உயர் நிலை அதிகாரக் குழுவினையும் முதல்வர் ஜெயலலிதா ஏற்படுத்தியுள்ளார்.

இந்தக் குழுவில் நிதித் துறைச் செயலாளர், தகவல் தொழில்நுட்பத் துறைச் செயலாளர், வணிக வரி மற்றும் பதிவுத் துறைச் செயலாளர், வணிக வரி ஆணையர் ஆகியோர் உறுப்பினர்களாகவும், வணிக வரி இணை ஆணையர் (கணினி) உறுப்பினர்-செயலராகவும் செயல்படுவார்கள்.

கணினிமயமாக்கல் மூலம் வரி செலுத்துவோருக்கு உரிய விவரங்கள் எந்த நேரத்திலும் கிடைக்கப் பெறுவதுடன், அரசும் வரி ஏய்ப்பவர்களைக் கண்டறிந்து தக்க நடவடிக்கை எடுக்கலாம். அரசுக்கு வருவாய் அதிகரிப்பதற்கும் வழிவகை ஏற்படும் என்று தமிழக அரசு தெரிவித்துள்ளது.

இயற்கை விடுக்கும் எச்சரிக்கை

உதயை மு. வீரையன்

First Published : 18 Jan 2012 03:49:34 AM IST

மனிதன் இயற்கையை எதிர்த்து வாழ முடியாது; அதனோடு இயைந்து வாழ்வதே அறிவுடைமை என்பதை நம் முன்னோர்கள் அறிவுறுத்திச் சென்றுள்ளனர்.

புயல், மழை, வெள்ளம், சுனாமி என்னும் இவற்றின் திருவிளையாடல்களை அறிவியலால் ஓரளவே அறிய முடியும். அதன் வன்முறையிலிருந்து நம்மைக் காப்பாற்றிக் கொள்ள முடியுமே தவிர, அவற்றை நிகழாமல் தடுத்து நிறுத்திட இதுவரை இயலவில்லை.

கடந்த டிசம்பர் 30 அதிகாலை வீசிய "தானே" புயல் தமிழகத்தின் கடலோர மாவட்டங்களையும், புதுச்சேரியையும் தாக்கி, மீனவர்கள் மற்றும் விவசாயிகளின் வாழ்வாதாரங்களைப் பறித்துவிட்டது; விவசாயிகளின் வாழ்க்கையை 30 ஆண்டுகள் பின்னோக்கி இழுத்துச் சென்றுவிட்டது என்று கூறுகின்றனர். ஏழை எளிய மக்களின் குடிசைகள் மட்டுமல்ல, அவர்கள் வாழ்க்கையே தொலைந்துபோய்விட்டது; அதைத் தேடிக் கண்டுபிடிக்கப் பலகாலம் ஆகலாம்.

கடலூர், விழுப்புரம் மாவட்டங்களில் முந்திரி, பலா, தென்னை மரங்கள் வேரோடு சாய்ந்துவிட்டன. நாகை, திருவாரூர் மாவட்டங்களில் நெற்பயிர்கள் பாழ்பட்டுப் போனதோடு இருப்பிடங்களும் இருந்த இடம் தெரியாமல் போய்விட்டன.

உயிர்ச்சேதங்களும், பயிர்ச் சேதங்களும் மக்களின் அன்றாட வாழ்க்கையைச் சீர்குலைத்துவிட்டது. பல நாள்சாராக மின்சாரமே இல்லாததால் கிராமங்களும், நகரங்களும் இருண்டு கிடந்தன. அங்கே வெளிச்சத்தைக் கொண்டு வருவதற்கே பல நாள்சாராகிவிட்டன என்றால் மற்றவற்றைப் பற்றிக் கேட்க வேண்டுமா?

தமிழ்நாடு மற்றும் புதுவையில் புயல் சேதப் பகுதிகளை மதிப்பிட மத்திய அரசின் உள்துறை இணைச் செயலர் லோகேஷ் ஜா தலைமையில் ஒன்பது பேர் குழு கடந்த ஜனவரி 7-ம் நாள் சென்னை வந்தது.

இதில் வேளாண்மை, திட்ட நெடுஞ்சாலைத்துறை, நீர் வளம், மீன் வளம், சுகாதாரம், கால்நடை உள்ளிட்ட துறைசார்ந்த மத்திய அதிகாரிகள் இடம்பெற்றிருந்தனர்.

மத்தியக் குழுவிடம் தலைமைச் செயலர் தேவேந்திரநாத் சாரங்கி சேத விவர அறிக்கையை வழங்கினார்; தமிழகத்துக்கு மட்டும் புயலால் சுமார் ரூ. 5,800 கோடி பாதிப்பு ஏற்பட்டு இருப்பதாகவும், அந்த நிதியை மத்திய அரசு தரவேண்டும் என்றும் மத்தியக் குழுவிடம் அறிக்கை அளிக்கப்பட்டுள்ளது.

நிரந்தரத் தீர்வாக மறு சீரமைப்புத் திட்டங்கள் கொண்டுவர வேண்டும். விவசாயக் கடனை அடியோடு ரத்து செய்ய வேண்டும். சாய்ந்து கிடக்கும் முந்திரி, பலா, தென்னை மரங்களை அப்புறப்படுத்த மாவட்ட நிர்வாகம் முன்வர வேண்டும்.

இவ்வாறு பெரும்பாலான விவசாயிகள் கோரிக்கை விடுத்துள்ளனர். இதேபோல மாவட்டத்தில் உள்ள 300 கோழிப் பண்ணைகள் சேதமடைந்துள்ளதாக பண்ணை உரிமையாளர்களும் கூறியுள்ளனர்.

இயற்கையினால் இத்தனை அழிவுகள் ஏற்படுவதைத் தவிர்க்க முடியாதா? மழை, வெள்ளம் என்பது ஆண்டுதோறும் வந்து கொண்டேயிருக்கிறது. புயல், சுனாமி என்பவை எப்போதாவது ஏற்படுகிறது.

இவைதவிர, மக்களிடையே பீதியை ஏற்படுத்தும் 'நிலநடுக்கம்' என்பது அடிக்கடி நிகழும் நிகழ்வுகளில் ஒன்றாகிவிட்டது. இவையெல்லாம் உலகம் அழிவை நோக்கிப் போய்க் கொண்டிருப்பதன் அறிகுறிகள்.

உலகம் பண்டு தொட்டுப் பல்வேறு அழிவுகளைச் சந்தித்து வந்திருக்கிறது. எத்தனையோ நாடுகளும், நாகரிகங்களும் இருந்த இடம் தெரியாமல் போய்விட்டன. தமிழர்களின் பெருமையைக் கூறும் 'குமரிக் கண்டம்' கடற்கோளால் அழிந்து போனதை இலக்கியமும், வரலாறும் எடுத்துக் கூறுகின்றன.

பழம் பெருமைக்குச் சான்றான எகிப்து நாகரிகம் முதல் சிந்துவெளி நாகரிகம் வரை மண்முடிப் போய்விட்டன. இப்போது அவற்றை மறுபடியும் காண்பதற்கு அகழ்வாராய்ச்சி செய்து கொண்டுள்ளோம்.

இயற்கையால் ஏற்பட்ட இந்த அழிவுகளைத் தடுக்க முடியாமல் போயிருக்கலாம். ஆனால், உலக மக்களாகிய நாமே அழிவைத் தேடிக் கொள்ளலாமா? புவி வெப்பமாகிக் கொண்டிருப்பதை அறிவியல் அறிஞர்கள் எடுத்துக்கூறி எச்சரித்துக் கொண்டேயிருக்கின்றனர். ஆனால், மனித சமுதாயம் இரண்டு காதுகளையும் இறுகப் பொத்திக் கொண்டிருக்கிறதே, என்ன செய்வது?

"வருமுன்னர் காத்துக் கொள்ள வேண்டும்" என்ற எச்சரிக்கை உணர்வும், எதிர்காலம் பற்றிய கவலையும் இல்லாமல் உலக மக்கள் ஓடிக் கொண்டிருக்கின்றனர். எங்கே இவர்கள் இவ்வளவு அவசரமாக ஓடுகின்றனர்? அழிவை நோக்கியே ஓடிக் கொண்டிருக்கின்றனர். இந்த ஓட்டத்தைத் தடுத்து நிறுத்த வேண்டும்.

உலகமயம், தனியார்மயம், தாராளமயம் என்ற பெயரால் வளர்ந்த நாடுகள் விரிக்கும் வலைக்குள் மாட்டிக் கொள்ளாமல் அவர்களைக் காப்பாற்ற வேண்டும்.

பூமியின் வெப்பநிலை உயர்ந்தால் அண்டார்டிகா போன்ற கடல் பனிப் பாறைகள் உருகி கடல்நீர் மட்டம் உயரும்; இதனால் கடலோர நிலப்பரப்புகள் கடலுக்குள் மூழ்கும் அபாயம் உள்ளது என்று ஆய்வாளர்கள் கணித்துள்ளனர்.

எனவே, மனிதன் வாழ்வதற்குத் தேவையான நிலப்பரப்பு குறையும். மக்கள்தொகை நெருக்கடி ஏற்படும். மனிதர்கள் வாழ்வதற்கே போராட வேண்டிய அவல நிலை ஏற்படலாம். இனிவரும் காலங்களில் பூமியில் வாழ்வதே ஒரு போராட்டமாக மாறக் கூடும்.

உலகம் தோன்றிய காலத்தில் சுற்றுச்சூழல் என்பது நிலம், நீர், காற்று, தாவரங்கள், விலங்குகள், நுண்ணுயிரிகள், மனிதர்கள் ஆகியவற்றைக் கொண்டதாக இருந்தது.

மனிதன் தன் எல்லாத் தேவைகளுக்கும் இயற்கையையே பயன்படுத்தினான். காலம் செல்லச் செல்ல மனிதனின் அறிவு வளரவும், நாகரிகம் வளரவும் மனிதர்களின் தேவைகளும் வளர்ந்தன. இதனால் பூமியின் சுற்றுச்சூழலும் மாறத் தொடங்கியது.

""ஒரு நாட்டின் பொருளாதாரச் சூழலையே மாற்றி விடும் சக்தி புவி வெப்பமாதலுக்கு உண்டு. நாட்டில் தொழிலாளர்களின் உற்பத்தித் திறன் குறையும். தண்ணீர்ப் பஞ்சம் மற்றும் சுகாதாரக் கேடு ஏற்படும்.

இதுதவிர, புயல், வெள்ளம், சுனாமி போன்ற பேரழிவு அபாயங்கள் அடிக்கடி ஏற்படவும் அதிக வாய்ப்புகள் உள்ளன. இவை இதுவரை இல்லாத அளவுக்குப் பெரும் அழிவை ஏற்படுத்திவிடும்..." என்று ஐ.நா. எச்சரித்துள்ளது.

பூமி வெப்பமாதலை எதிர்கொள்வது பற்றிய புவி உச்சி மாநாடு 1992-ம் ஆண்டு பிரேசில் நாட்டின் ரியோ - டி - ஜெனிரோவில் தொடங்கியது. இந்த மாநாட்டின்போது காலநிலை மாற்றத்தைக் கட்டுப்படுத்துவதற்கான ஒப்பந்தம் உருவாக்கப்பட்டது.

இந்த ஒப்பந்தம், "ஐ.நா. கால நிலை மாற்ற பணித்திட்டப் பேரவை' என்று அழைக்கப்படுகிறது. இந்த ஒப்பந்தத்தைக் கணிசமான நாடுகள் ஏற்றதைத் தொடர்ந்து 1994-ம் ஆண்டு முதல் செயல்பாட்டுக்கு வந்தது.

புவி வெப்பமடைவதற்கு அமெரிக்கா, கனடா, ஐரோப்பிய ஒன்றிய நாடுகள் மற்றும் ஜப்பான் உள்ளிட்ட வளர்ந்த நாடுகள்தான் காரணமாகும். இந்த நாடுகள்தான் தங்களது விரைவான வளர்ச்சிக்காகவும், ஆடம்பரத் தேவைகளுக்காகவும் பூமியை வெப்பமடையச் செய்து வருகின்றன. ஆனால், பூமியை வளர்ந்து வரும் நாடுகள் மேல் போடுகின்றன.

புவி வெப்பமாவதால் உலகம் முழுவதும் பெரும் வெள்ளம், கடும் வறட்சி, அதிவேகப் புயல், நிலநடுக்கம், உணவுப் பற்றாக்குறை, நோய்கள் அதிகரிப்பு எனப் பல கேடுகள் வரலாறு காணாத வகையில் அதிகரித்துக் கொண்டிருக்கிறது. இந்த பூமி உருண்டை சூடாகும் ஆபத்திலிருந்து தடுக்கும் வழிகளில் காடுகள் வளர்ப்பதை மிகச் சிறந்த வழியாக விஞ்ஞானிகள் கூறுகின்றனர். ஐ.நா. அமைப்பும் ஆண்டுதோறும் இதையே வலியுறுத்துகிறது.

ஆனால், நாம் காடுகளை வளர்ப்பதற்கு மாறாக இருக்கும் காடுகளையும் அழித்துக் கொண்டிருக்கிறோம். மணல் கொள்ளையும், மரங்கள் கொள்ளையும் எந்த ஆட்சியாயினும் ஆளுவோர் ஆசியோடு பட்டப் பகலிலேயே நடந்து கொண்டிருக்கிறது. இவை தடுக்கப்பட வேண்டாமா? இதுபற்றிக் குரல் கொடுப்பவர்கள் தாக்கப்படுகின்றனர். கொலையும் செய்யப்படுகின்றனர். நாடு எங்கே போய்க் கொண்டிருக்கிறது? நாம் எங்கே போய்க் கொண்டிருக்கிறோம்?

அக்கால அரசர்களின் வரலாற்றைப் புரட்டிப் பார்ப்போமா? சாலை ஓரங்களில் நிழல் தரும் மரங்கள் வைத்து வளர்ப்பது மன்னர்களின் அறச்செயல்களில் ஒன்றாகக் கூறப்பட்டுள்ளது. ஆலயங்களில் "தல விருட்சங்கள்' வைத்து வளர்த்ததும், கிராம மக்கள் மரங்களையே தெய்வமாக வழிபட்டதும் பழங்குடி மக்கள் இயற்கையின் மீது கொண்ட ஈடுபாட்டுக்குச் சான்றுகளாகும்.

பாரி வள்ளல் முல்லைக் கொடிக்கு தேர் கொடுத்ததும், "வாடிய பயிரைக் கண்ட போதெல்லாம் வாடினேன்' என்று வள்ளலார் மனமுருகிப் பாடியதும் இயற்கை நேசித்த பாசமிகு நிகழ்ச்சிகள்.

இந்தப் புயலில் உயிர்களையும், பயிர்களையும், தாவரங்களையும் இழந்துவிட்டு பரிதவிக்கும் ஏழை விவசாயிகளின் நிலையும் அப்படித்தான்.

""இயற்கைக்குக் கீழ்ப்படிவதே அதை அடக்கி ஆள்வதற்குரிய வழியாகும்" என்று அறிஞன் பேக்கன் கூறியதைச் சிந்தித்துச் செயல்பட வேண்டிய நேரம் இது.

மனிதன் இயற்கைக்கு எதிரான செயல்களில் ஈடுபடும்போது அது பழிவாங்கும் வகையில் திருப்பித் தாக்குகிறது. இது மனித குலத்துக்கு இயற்கை விடுக்கும் எச்சரிக்கையாகும்.

ஜன.20-ல் விவசாயிகள் குறை தீர்க்கும் கூட்டம்

First Published : 17 Jan 2012 02:06:50 PM IST

ராமநாதபுரம், ஜன.16: ராமநாதபுரம் மாவட்ட ஆட்சியர் அலுவலகத்தில் ஆட்சியர் வி.அருண்ராய் தலைமையில் இம்மாதம் 20 ஆம் தேதி காலை 10.30 மணிக்கு விவசாயிகள் குறை தீர்க்கும் கூட்டம் நடைபெற உள்ளது.

இக்கூட்டத்தில் விவசாயம் சார்ந்த கோரிக்கைகள் பரிசீலனைக்கு எடுத்துக் கொள்ளப்பட இருப்பதாகவும் ஆட்சியர் அலுவலகம் சனிக்கிழமை வெளியிட்டுள்ள செய்திக்குறிப்பில் தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது.

பவானிசாகர் அணை நீர்மட்டம் -81.16 அடி

First Published : 17 Jan 2012 03:02:54 PM IST

ஈரோடு, ஜன. 16: பவானிசாகர் அணை நீர்மட்டம் திங்கள்கிழமை 81.16 அடியாக இருந்தது. அணைக்கு விநாடிக்கு 639 கன அடி தண்ணீர் வந்தது. ஆற்றில் விநாடிக்கு 1,000, வாய்க்காலில் 2,100 கன அடி தண்ணீர் திறக்கப்பட்டுள்ளது. அணையின் நீர் இருப்பு 16.19 டிஎம்சி.

"நவீன விஞ்ஞான முறைகளை விவசாயிகள் பின்பற்ற வேண்டும்"

First Published : 17 Jan 2012 01:01:01 PM IST

காஞ்சிபுரம், ஜன.16: நாட்டின் முதுகெலும்பான விவசாயிகள் நவீன விஞ்ஞான முறைகளைப் பின்பற்றி மகசூலைப் பெருக்க வேண்டும் என்று காஞ்சிபுரம் மாவட்ட நுகர்வோர் கூட்டுறவு மொத்த விற்பனை பண்டகசாலை இணைப் பதிவாளர் கே.சி.ரவிச்சந்திரன் பேசினார்.

திருப்போரூர் தொடக்க வேளாண் கூட்டுறவு கடன் சங்க வளாகத்தில் தமிழ்நாடு கூட்டுறவு ஒன்றியம், காஞ்சிபுரம் மாவட்ட கூட்டுறவு ஒன்றியம் இணைந்து நடத்திய விவசாயிகள் சந்திப்பு முகாம் மற்றும் சிறப்பு உறுப்பினர் கல்வித் திட்ட முகாம் செவ்வாய்க்கிழமை நடைபெற்றது. நிகழ்ச்சிக்கு செங்கல்பட்டு சரக துணைப் பதிவாளர் உஷா தலைமை தாங்கினார்.

இம் முகாமில் சிறப்பு விருந்தினராக கலந்துகொண்டு கே.சி.ரவிச்சந்திரன் பேசியது:

நவீன முறையில் விஞ்ஞான பூர்வமான விவசாயம் செய்ய வேண்டும். ஆட்கள் பற்றாக்குறை, இயற்கை சீற்றங்கள், உற்பத்திக்கு ஏற்ற உரிய விலை கிடைக்காமை போன்ற பல்வேறு சூழல்களுக்கு இடையில் விவசாயத்தை மட்டுமே நம்பி உள்ள விவசாயிகள் நவீன விஞ்ஞான யுக்தியை பின்பற்ற வேண்டும்.

கூட்டுறவு சங்கங்களில் ஆரம்பிக்கப்பட்டுள்ள அக்ரி கிளிநிக் மையத்தை பயன்படுத்தி மண் பரிசோதனை, நீர் பரிசோதனை செய்து அதற்கேற்ப பயிர் செய்ய வேண்டும். அக்ரோ சர்வீஸ் மையங்கள் மூலம் கிடைக்கும் நாற்று நடும் இயந்திரம், களை எடுக்கும் இயந்திரங்களை குறைந்த வாடகைக்கு எடுத்து பயன்படுத்திக் கொள்ளலாம்.

வேளாண் அலுவலர்கள் தரும் பயிர் சாகுபடி பரிந்துரையின் அடிப்படையில் திருந்திய நெல் சாகுபடி, துல்லிய பண்ணைத் திட்டம், சொட்டு நீர் பாசனம் உள்ளிட்டவற்றை முழுமையாக செயல்படுத்தி விவசாயிகள் பயன்பெற வேண்டும் என்றார்.

நிகழ்ச்சியில் உதவி வேளாண்மை அலுவலர் பெருமாள், மண் பரிசோதனை ஆய்வாளர் இராம்கி, கண்காணிப்பாளர் குணசேகரன், பிரச்சார அலுவலர் ஆறுமுகம், பாலகிருஷ்ணன் உள்ளிட்ட பலர் பங்கேற்றனர்.

"மண்ணை அறிந்தால் உரச் செலவு குறையும்"

First Published : 17 Jan 2012 10:12:30 AM IST

பெரம்பலூர், ஜன. 16: விவசாயிகள் மண்ணின் தன்மையை அறிந்து உரமிட்டால், உரச் செலவு குறையும் என்றார் புதுதில்லியில் உள்ள இந்திய உரக் கூட்டமைப்பு மேலாளர் முனைவர் பி.சி. பிஸ்வாஸ்.

பெரம்பலூர் அருகேயுள்ள சத்திரமனை கிராமத்தில், ஹேன்ஸ் ரோவர் வேளாண் அறிவியல் மையம், இந்திய உரக் கூட்டமைப்பு சார்பில், சிறிய வெங்காய விவசாயிகளுக்கு மண் வள மேம்பாடு குறித்த ஆலோசனைக் கூட்டம் அண்மையில் நடைபெற்றது.

தலைமை வகித்த பி.சி. பிஸ்வாஸ் மேலும் பேசியது:

தாவர வளர்ச்சிக்கு தழை, மணி, சாம்பல் சத்துகள் அதிகளவில் தேவைப்படுவதால், இவை பேரூட்டச் சத்துகள் எனப்படுகின்றன. இவற்றை அளவுக்கு அதிகமாகப் பயன்படுத்தாமல், மண்ணில் தன்மையைக் கண்டறிந்து அளிப்பதன் மூலம், உரச் செலவைக் குறைக்க முடியும்.

மேலும், நோய் எதிர்ப்புத் தன்மையை பெறவும் விளை பொருள்களுக்கு நல்ல நிறம், தரம் கிடைக்க துத்தநாகம், இரும்பு, போரான், கால்சியம், மக்னீசியம், தாமிரம் ஆகிய நுண்ணூட்டச் சத்துகள் அவசியம். எனவே, இவற்றைக் குறைந்த அளவில் இட்டு, நிறைவான பலனைப் பெறலாம் என்றார் அவர்.

வேளாண் அறிவியல் மையத் தோட்டக்கலை தொழில்நுட்ப வல்லுநர் ஜெ. கதிரவன் பேசியது:

விவசாயிகள் தங்களது நிலங்களில் தொடர்ந்து ஒரே பயிரைச் சாகுபடி செய்வதால், மண்ணின் சத்துக்கள் குறையும். இதைச் சீரமைக்க, விவசாயிகள் ரசாயன உரங்களை நிலத்தில் இடுகின்றனர். பெரும்பாலான விவசாயிகள் பேரூட்டச் சத்துகளை வழங்கக்கூடிய யூரியா, டி.ஏ.பி, பொட்டாஷ், அம்மோனியம் சல்பேட், சூப்பர் பாஸ்பேட் மற்றும் கலப்பு உரங்களையே அதிகம் இடுகின்றனர்.

நுண்ணூட்டச் சத்துகள் மண்ணிலிருந்து குறைந்து கொண்டே வருவதால், பயிர்கள் எளிதாக நோய்த் தாக்குதலுக்குள்ளாகின்றன. இவற்றை நிவர்த்தி செய்ய, நுண்ணூட்ட உரங்களையும் அளிப்பது அவசியம்.

மேலும், சிறிய வெங்காயத்துக்கு நுண்ணூட்ட உரங்களை நிலத்திலும், இலை வழியாகவும் அளிக்கும் முறைகளையும் பின்பற்ற வேண்டும் என்றார் அவர்.

சென்னையிலுள்ள இந்திய உரக் கூட்டமைப்பு மண்டலச் செயல் அலுவலர் ஆ. ரெமோல்டு பேசியது,

மண்ணில் அங்கக எருக்களை இடுவதன் மூலமாகவும், பசுந்தாள் உரப் பயிர்களான சணப்பை, அவுரி, தக்கைப் பூண்டு ஆகியவற்றை வளர்த்து, மடக்கி உழவு செய்வதன் மூலமும் மண்ணில் நன்மை செய்யும் உயிரிகள் அதிகமாவதோடு, மணல் பாங்கான நிலங்களில் மண்ணின் நீர்ப்பிடிப்புத் தன்மையும் அதிகமாகும் என்றார் அவர்.

இதில் ரோவர் வேளாண் கல்லூரி முதல்வர் (பொ) முனைவர் ச. ரஜேந்திரன், தோட்டக்கலை உதவி இயக்குநர் நலங்கிள்ளி தேன்மொழி, முன்னோடி விவசாயி ஏ. முருகேசன் உள்ளிட்ட 100-க்கும் மேற்பட்ட விவசாயிகள் கலந்து கொண்டனர்.

ஏற்பாடுகளை வேளாண் விரிவாக்க மையத் தொழில்நுட்ப வல்லுநர் மு. மணிகண்டன் செய்தார்.

வேளாண் அறிவியல் மையத் திட்ட ஒருங்கிணைப்பாளர் முனைவர் இரா. மாரிமுத்து வரவேற்றார். இந்திய உரக் கூட்டமைப்பு நிர்வாகி எஸ். வெங்கடேசன் நன்றி கூறினார்.

டான் டி நிறுவனத்துக்கு ரூ.50 கோடி மானியம் ஏ.ஐ.டி.யூ.சி. கோரிக்கை

First Published : 17 Jan 2012 03:07:13 PM IST

கூடலூர், ஜன. 16: தேயிலைத் தோட்டக் கழகமான டான் டி நிறுவனத்துக்கு தமிழக அரசு ரூ.50 கோடி மானியம் வழங்க வேண்டும் என்று ஏ.ஐ.டி.யூ.சி. தொழிற் சங்கம் முதல்வருக்குக் கோரிக்கை விடுத்துள்ளது.

இதுகுறித்து ஏ.ஐ.டி.யூ.சி தலைவர் டி.பாலகிருஷ்ணன் தமிழக முதல்வருக்கு அனுப்பியுள்ள மனு: தாயகம் திரும்பியோர் மறுவாழ்வுத் திட்டத்திற்காக தொடங்கப்பட்டு வனத் துறையின் கீழ் டான் டி இயங்கி வருகிறது. நீலகிரி, வால்பாறை பகுதிகளில் பத்தாயிரத்திற்கும் அதிகமான தொழிலாளர்கள் பணிபுரிகின்றனர்.

இந்நிறுவனம் அழிவை நோக்கிச் சென்று கொண்டிருக்கிறது. தமிழக அரசுக்கு செலுத்த வேண்டிய நிலுவைத் தொகையுடன் சுமார் ரூ.16 கோடி நட்டத்தில் இயங்குகிறது. ஓய்வு பெற்ற தொழிலாளர்களுக்கு வழங்க வேண்டிய பணிக்கொடை சுமார் ரூ.2 கோடிக்கு மேல் நிலுவையில் உள்ளது. இதனால் ஓய்வு பெற்றவர்கள் பெரும் துன்பத்தில் உள்ளனர். விடுப்புச் சம்பளம் உட்பட இதர பணப் பயன்கள் இரண்டாண்டுகளாக கொடுக்கப்படவில்லை.

குறித்த காலத்தில் தொழிலாளர்களுக்கு சம்பளம் கொடுக்காததால் தொழிலாளர்கள் வெளியேறத் தொடங்கியுள்ளனர். இதனால் இந்நிறுவனம் எதிர்காலத்தில் இயங்க முடியாத சூழ்நிலைக்குத்

தள்ளப்படும். எனவே தமிழக அரசு டான் டி நிறுவனத்திற்கு ரூ.50 கோடி மானியம் வழங்குவதுடன் மின்சாரமும் மானிய விலையில் வழங்க வேண்டும்.

தேயிலைத் தூளை சந்தைப் படுத்துவதில் உள்ள தொய்வு நிலையைப் போக்க நேரடி விற்பனையில் இறங்க வேண்டும். தொழிலாளர் குடியிருப்புகள் மற்றும் தொழிற்சாலைகளைப் புதுப்பிக்க மலைப் பகுதி மேம்பாட்டுத் திட்ட நிதியிலிருந்து ஒதுக்கீடு செய்ய நடவடிக்கை எடுக்க வேண்டும். வனத் துறைக்கு செலுத்த வேண்டிய நிலத்திற்கு குத்தகையை முழுமையாக ரத்து செய்ய வேண்டும். டான் டி நடத்தும் அனைத்து ஆரம்பப் பள்ளிகளையும் அரசு நேரடியாக வனத் துறையின் கீழ் நடத்தி தொழிலாளர்களையும் நிறுவனத்தையும் அழிவிலிருந்து பாதுகாக்க நடவடிக்கை எடுக்க வேண்டும்.

வரத்துக் குறைவால் கரும்பு விலை உயர்வு

First Published : 15 Jan 2012 11:02:55 AM IST

திருப்பூர், ஜன. 15: வரத்துக் குறைவு காரணமாக திருப்பூரில் ஒரு ஜோடி கரும்பு ரூ.80-க்கு விற்பனை செய்யப்பட்டு வருகிறது.

தைப் பொங்கல் பண்டிகையையொட்டி திருப்பூரில் கரும்பு விற்பனை வெள்ளிக்கிழமை முதல் நடைபெற்று வருகிறது. கடந்த ஆண்டு ஒரு ஜோடி கரும்பு ரூ.60-க்கு விற்கப்பட்டது. தற்போது ரூ.80 முதல் ரூ.90 வரை விற்கப்பட்டு வருகிறது. இதனால், வழக்கமாக கட்டுக்கட்டாக கரும்பு வாங்கிச் செல்லும் மக்கள் ஒரு ஜோடிக்கு மேல் வாங்காத நிலை நிலவுகிறது.

இதுகுறித்து கரும்பு விற்பனையாளர்கள் கூறுகையில், பொங்கல் பண்டிகைக்காக ஆண்டுதோறும் ஈரோடு மாவட்டப் பகுதிகளில் இருந்து கரும்புகளை ஆர்டர் அடிப்படையில் முன்பதிவு செய்து கொண்டு வந்து விற்கப்படும். நடப்பாண்டில் ஈரோடு பகுதியில் போதிய விளைச்சல் இல்லாததால், தேனி உள்ளிட்ட மாவட்டங்களில் இருந்து கரும்பு கொண்டு வரப்பட்டு விற்பனை செய்யப்படுகிறது.

கடந்த ஆண்டு 15 கரும்புகளைக் கொண்ட ஒரு கட்டு ரூ.200-க்கு பெறப்பட்டது. இவ்வாண்டு அதன் விலை ரூ.240 ஆக உயர்ந்துள்ளது. மேலும் வண்டி வாடகை, ஏற்று இறக்குக் கூலி ஆகியவை சேர்ந்து விலையைக் கூட்டி விற்க வேண்டிய நிலை ஏற்பட்டுள்ளது. அதன் காரணமாகவே இவ்வாண்டு கரும்பு விலை ரூ.80க்கு விற்கப்பட்டு வருகிறது.

விலை அதிகரிப்பால் கரும்பு விற்பனையிலும் பாதிப்பு ஏற்பட்டுள்ளது. கடந்தாண்டு பொங்கல் பண்டிகைக்கு இரு தினங்கள் முன்பே கரும்பு விற்பனை சூடுபிடித்தது. ஆனால், இவ்வாண்டு விலையேற்றம் காரணமாக கரும்பு விற்பனை சற்று மந்தமாகவே நடைபெற்று வருகிறது என்றனர்.

கடந்த இரு ஆண்டுகளாகவே கரும்பு விலை தொடர்ந்து அதிகரித்து வருவதை அடுத்து பொங்கல் பண்டிகைக்கான கரும்பு விற்பனையும் பெருமளவில் பாதிக்கப்பட்டுள்ளது.

வேளாண்மை, தோட்டக்கலைத் துறை பணிகள்: மாவட்ட ஆட்சியர் ஆய்வு

First Published : 15 Jan 2012 04:26:33 PM IST

தூத்துக்குடி, ஜன. 14: தூத்துக்குடி மாவட்டத்தில் வேளாண்மைத்துறை மற்றும் தோட்டக்கலைத் துறை மூலம் நடைபெற்று வரும் பணிகளை மாவட்ட ஆட்சியர் பார்வையிட்டு ஆய்வு செய்தார்.

ஆழ்வார்திருநகரி ஊராட்சி ஒன்றியம் அங்கமங்கலத்தில் திருந்திய நெல் சாகுபடி திட்டத்தின் கீழ் நெல் நடவு செய்யப்பட்டுள்ளதை ஆட்சியர் ஆஷிஷ்குமார் பார்வையிட்டார். அப்போது விவசாயிகளிடம் பேசிய ஆட்சியர், பழைய முறையை விட புதிய முறையை பின்பற்றுவதால் ஏற்படும் நன்மைகள் மற்றும் லாபம் குறித்து கேட்டறிந்தார்.

இதற்கு பதிலளித்த விவசாயிகள், திருந்திய நெல் சாகுபடி திட்டத்தில் நடவு செய்வதால் அதிக மகசூல் கிடைப்பதாக குறிப்பிட்டார்.

மேலும், அங்குள்ள விவசாயிகள் கடம்பா மறுகால் ஓடையை தூர்வாரி சீர்ப்படுத்தி தரும்படி கோரிக்கை விடுத்தனர். இது தொடர்பாக உரிய நடவடிக்கை எடுப்பதாக ஆட்சியர் உறுதியளித்தார்.

தொடர்ந்து கச்சனாவிளையில் தோட்டக்கலைத் துறை மூலம் உயர் விளைச்சல் பழ மரங்கள் சாகுபடி திட்டத்தின் கீழ் 50 சதவிகித மானியத்தில் பயிரிடப்பட்டுள்ள பழ மரக்கன்றுகளை பார்வையிட்டு, சாகுபடிக்கு சொட்டுநீர் பாசனம் அமைக்க விவசாயிகளிடம் கேட்டுக் கொண்டார்.

பின்னர் கடம்பா உபரி நீர் வெளியேறும் வாய்க்காலை பார்வையிட்டார். உபரி நீர் வெளியேறும் போது உடைப்பு ஏற்பட்டு வெள்ளச்சேதம் ஏற்படுவதை தடுப்பதற்கு கரையைத் தடுப்புச் சுவர் கட்டி பலப்படுத்த மத்திய வெள்ளநீர் தடுப்பாணையத்துக்கு ரூ. 46 கோடி மதிப்பீட்டில் திட்ட மதிப்பீடு சமர்ப்பிக்கப்பட்டுள்ளது என பொதுப்பணித்துறை அலுவலர்கள் ஆட்சியரிடம் தெரிவித்தனர்.

பின்னர் மாவட்ட ஆட்சியர் ஆதிச்சநல்லூரில் இந்திய தொல்லியல் துறையின் நினைவுச் சின்னமாக உள்ள இடத்தைப் பார்வையிட்டார். தேசிய முக்கியத்துவம் பெற்ற அவ்விடத்தின் வரலாறு குறித்து அலுவலர்களிடம் கேட்டறிந்தார்.

இந்நிகழ்ச்சியில் பொதுப்பணித் துறை உதவி செயற்பொறியாளர் சு. கங்காதரன், மாவட்ட ஆட்சியரின் நேர்முக உதவியாளர் (வேளாண்மை) ஆ. தனசிங் டேவிட், தோட்டக்கலை துறை துணை இயக்குநர் மு. சையது அகமது மீராஜ் ஆகியோர் உடனிருந்தனர்.

தூத்துக்குடியில் காட்டாமணக்கு பயிரிட்ட விவசாயிகள் ஜனாதிபதிக்கு புகார் கடிதம்

-நமது சிறப்பு நிருபர்-

தூத்துக்குடி மாவட்டத்தில், காட்டாமணக்கு பயிரிட்டு நஷ்டம் அடைந்த விவசாயிகள், நஷ்ட ஈடு கேட்டு, ஜனாதிபதி மற்றும் பிரதமருக்கு புகார் கடிதங்களை அனுப்பியுள்ளனர்.

தமிழகத்தில், 2007 முதல், 2012ம் ஆண்டு வரை, ஆண்டுக்கு 20 லட்சம் ஹெக்டேர் வீதம், பயிரிட்ட திட்டமிடப்பட்டது. இதற்காக, ஆண்டுக்கு 5.2 கோடி என, ஐந்தாண்டுகளில், 25.10 கோடி ரூபாய் செலவில், காட்டாமணக்கு பயிரை விவசாயிகளிடம் கொண்டு சேர்க்க, விரிவான திட்டத்தை, விவசாய அதிகாரிகள் தீட்டினர்.

முதல் கட்டமாக, 2.50 கோடி ரூபாயை அரசு ஒதுக்கியது. கோவை வேளாண் பல்கலைக்கழக அதிகாரிகள், காட்டாமணக்கு நாற்றுகளை உற்பத்தி செய்து, விவசாயிகளுக்கு கொடுத்தனர்.

தவறான அறிக்கை

வறட்சியான நிலத்தில் அவற்றை பயிரிட, அதிகாரிகள் பரிந்துரைத்தனர். தூத்துக்குடி மாவட்டத்தில், வானம் பார்த்த பூமியாக அதிகளவில் நிலம் உள்ளது. அங்கு, 2009-10ம் ஆண்டில், 4,900 ஹெக்டேரில் காட்டாமணக்கு பயிரிட்டதாகவும், விவசாயிகளுக்கு, 1.1 கோடி ரூபாய் மானியம் கொடுத்ததாகவும், அரசுக்கு அறிக்கை அனுப்பப்பட்டது.

சென்னையில் இருந்து சென்ற விவசாய அதிகாரிகள், தூத்துக்குடியில் திடீர் சோதனை நடத்திய போது, வெறும் 500 ஹெக்டேர்

மோசடி செய்ததாக 2 பேர் மீது வழக்கு

எவ்வளவு பயிரிடப்பட்டது?

ஆண்டு	ஹெக்டேர்
2007 - 08	3,434
2008 - 09	12,467
2009 - 10	598
மொத்தம்	16,499

மட்டுமே பயிரிடப்பட்ட விவரம் தெரிய வந்தது. இதுகுறித்து விசாரணை நடத்தப்பட்டது.

ரூ.1 கோடி மோசடி

இந்நிலையில், தூத்துக்குடி மாவட்ட விவசாய இணை இயக்குனர் அலுவலகத்தைச் சேர்ந்த ஜோசப் நஸ்ரேன், உழவர் சந்தை பயிற்சி மைய அலுவலர் சுப்ரமணியம் ஆகியோர், போலியான செலவுகளைக் கையாறித்து, ஒரு கோடி ரூபாய்க்கு மேல் அரசை ஏமாற்றிய விவரம் தெரிய வந்தது.

அவர்கள் மீது போலீசில் புகார் பதிவு செய்யப்பட்டு, வழக்கு பதியப்பட்டது. அரசியல் தலையீட்டால், அவர்கள் மீது எந்த நடவடிக்கை எடுக்கப்படாமல், கிடப்பில் போடப்பட்டது.

மோசடி நபர்கள் இரண்டு பேருக்கு உடந்தையாக இருந்த, கோவை பல்கலைக்கழகச் சேர்ந்த, 'மகாத்மாவின்' பெயரைக் கொண்ட

அதிகாரி, வழக்கில் சிக்காமல் தப்பிய விவரம், தற்போது வெளியாகியுள்ளது. இந்த மோசடி கும்பலுக்கு உதவிய வேறு ஒரு அதிகாரி, தற்போது சென்னை விவசாய வேளாண்மை அலுவலகத்தில் பணியாற்றி வருகிறார் என்பது குறிப்பிடத்தக்கது.

தரமற்ற நாற்றுக்களால் நஷ்டம்

தூத்துக்குடியைச் சேர்ந்த காட்டாமணக்கு விவசாயி ஒருவர் கூறியதாவது:

தரமற்ற காட்டாமணக்கு நாற்றுக்களை உற்பத்தி செய்து, மூன்று ஆண்டுகளில் பலன் கிடைக்கும் எனக் கூறி, அதிகாரிகள், விவசாயிகளுக்கு நம்பிக்கை கொடுத்தனர். ஒரு ஹெக்டேரில் பயிரிட்டால், 3 டன் கிடைக்கும் எனக் கூறினர். ஆனால், 300 கிலோ கூட கிடைக்கவில்லை.

மூன்றாண்டுகள் காட்டாமணக்கு பயிரை வளர்த்த பிறகு, எதிர்பார்த்த பலன் தராததால், அதை அழித்து விட்டோம்.

தரமில்லாத நாற்றுக்களை விவசாயிகளுக்கு வழங்கி ஊழல் செய்த அதிகாரிகள், அரசியல் பின்னணியால் தப்பி விட்டனர். எங்களுக்கு ஏற்பட்ட இழப்புக்கான நஷ்ட ஈடு, இதுவரை கிடைக்கப் பெறவில்லை. அதனால், ஜனாதிபதி மற்றும் பிரதமருக்கு, புகார் கடிதங்களை அனுப்பி வருகிறோம்.

இவ்வாறு அவர் கூறினார்.

மா சாகுபடியில் சில முக்கிய தொழில்நுட்பங்கள்

பதிவு செய்த நாள் : ஜனவரி 18,2012,00:00 IST



அடர் முறை நடவு: பால்காரன்கொட்டாய் கிராமம், கோவிந்தபுரம் அஞ்சல், ஊத்தங்கரை வட்டம், கிருஷ்ணகிரி மாவட்டத்தைச் சேர்ந்த தண்டபாணி என்பவர் மா சாகுபடியில் நல்ல அனுபவம் பெற்றவர். இவர் வேலூர் மாவட்டம் திருப்பத்தூர் வட்டம், பேரம்பட்டு கிராமத்தில் சுமார் 5 ஏக்கரில் ஆல்போன்சா ரக மரங்களை நட்டு விவசாயம் செய்து வருகிறார். தனது மரங்களுக்கு சொட்டுநீர் பாசனம் செய்து வருகிறார். இவரது தோட்டத்தில் வளமான செம்மண் உள்ளது. இந்த மண்ணின் ஆழம் சுமார் 6 அடியாகும். விவசாயி மரங்களை "அடர்வு" முறையில் நட்டுள்ளார். இவரது 5 ஏக்கர்கள் பரப்பில் 15 து 15 என்ற இடைவெளியில் ஆல்போன்சா ஒட்டு மாஞ்செடிகள் மொத்தம் 950 நட்டுள்ளார்.

மாவில் ஊடுபயிர்கள்: இவரது ஊர் பக்கம் மானாவாரி நிலங்களில் அவரை, துவரை, உளுந்து, பாசிப்பயறு, காராமணி போன்றவைகளை விவசாயிகள் சாகுபடி செய்துவருகின்றனர். விவசாயி மேற்கண்ட பயிர்களை தனது மாந்தோட்டத்தில் ஊடு பயிராக சாகுபடி செய்துள்ளார். அவரை மற்றும் துவரை பயிர் செய்யும் காலம் ஜூன் முதல் ஜூலை 15 முடிய. உளுந்து, பாசிப்பயறு, காராமணி பயிர்செய்யும் காலம் ஆகஸ்ட் 15 முதல் செப்டம்பர் முடிய. சாகுபடி செய்த பயிர்களில் துவரை 6 மாதம் முதல் 7 மாதம் உள்ள காலத்தில் காய்கள் அனைத்தும் முதிர்ச்சி அடைந்து வருகின்றன. இவைகளின் மகசூலினை எடுக்கிறார். அடுத்து துவரையில் 6 மாதம் கழித்து மகசூல் எடுக்கிறார். உளுந்து, பாசிப்பயறு, காராமணி இவைகள் 90ம் நாள் முதல்

120 நாட்களில் அறுவடைக்கு வருகின்றன. இவைகள் சாகுபடியில் விவசாயிக்கு கணிசமான லாபம் கொடுக்கின்றன. துவரையில் ரூ.13,000. அவரையில் ரூ.8,000. இதர பயிர்களில் ரூ.8,000 லாபம் எடுக்கிறார். இவரது சாகுபடியை பல விவசாயிகள் பார்த்து ஊடுபயிர் சாகுபடியில் இவ்வளவு லாபமா என்று ஆச்சரியப்படுகிறார்கள். இவர் மாமரங்களுக்கு ஜூன் மாதம் கவாத்து செய்து முடித்தவுடன் மரம் ஒன்றுக்கு தொழு உரம் 30 கிலோ, டிஏபி 1 கிலோ, யூரியா 1 கிலோ, பொட்டாஷ் அரை கிலோ, வேப்பம் பிண்ணாக்கு ஒரு கிலோ இடுகிறார். விவசாயி செய்துவரும் கட்டுக் கோப்பு சாகுபடி முறைகள் அவர் தோட்டத்தில் உள்ள மாமரங்களுக்கு 3 வருடம் முடிந்தவுடனேயே பலர்

ஆச்சரியப்படும்படி காய்ப்பிற்கு கொண்டு வந்து விட்டன. இந்த மரங்களில் காய்த்துள்ள காய்களின் எடை 300 அல்லது 350 கிராமாக உள்ளன. இந்த காய்களுக்கு கிலோவிற்கு விலை ரூ.35லிருந்து ரூ.40 வரை கிடைக்கின்றது. விவசாயி மரங்களை நெருக்கமாக நட்டுள்ளதால் மரங்கள் பூதாகரமாக வளராமல் அழகிய சிறிய மரங்களாகவே வளர்ந்துள்ளன. மரங்கள் சிறியதாக வளர்ந்துள்ளதால் விவசாயி நன்மைகள் பெற்றுள்ளார். சிறிய மரங்களில் கவாத்து செய்வது சுலபமாக உள்ளது. செலவு குறைவு. சிறிய மரங்களுக்கு பயிர் பாதுகாப்பு, நீர் பாசனம் போன்ற பணிகளுக்கு செலவு குறைவு. சிறிய மரங்களில் காய்களை அடிபடாமல் பறிப்பது சுலபம். அறுவடை செலவு குறைவு. இவரது தோட்டத்தை பல விவசாயிகள் நேரில் வந்து பார்க்கின்றனர். விவசாயி தண்டபாணி தான் அனுசரித்துவரும் சாகுபடி முறைகளை விவசாயிகளுக்கு பொறுமையாக விளக்கி வருகிறார்.-எஸ்.எஸ்.நாகராஜன்.

சின்னச்சின்ன செய்திகள்

பதிவு செய்த நாள் : ஜனவரி 18,2012,00:00 IST



குரங்குகளால் ஏலப்பயிர் நாசம்: ஏலக்காடுகளில் பாதிப்பை ஏற்படுத்துவதில் குரங்குகள் முக்கிய பங்கு வகிக்கின்றன. குரங்குகள் பொதுவாக ஏலச்செடிகளின் கீழ்ப்பகுதிகளையே தாக்கி தண்டுப்பகுதியில் காணப்படும் சாற்றை உறிஞ்சுகின்றன. தென்னிந்திய காடுகளில் இரண்டு வகையான குரங்குகள் காணப்படுகின்றன.

ஒன்று நீளவால் லாங்கூர்கள். மற்றொன்று தடித்த கால்களும் சிவந்த முகமும் கொண்ட மக்காக் எனப்படும் வகையாகும். லாங்கூர்களில் மட்டும் 3 வகைகள் உள்ளன. லாங்கூர்கள் பொதுவாக அடர் வளர் பகுதிகளில் மட்டும் காணப்படும். மனிதர்கள் வசிக்கும் பகுதிக்கு வருவதை அவை விரும்புவதில்லை. ஆனால் மற்ற வகையோ காடுகளில் மட்டும் அல்லாது கிராமப் பகுதிகளுக்கும் வந்து ஊறு விளைவிக்கும் குணமுடையவை. இவை திருட்டுத்தனம் கொண்டவை. இவற்றுள் ஒரு வலிமையான தலைவன் உண்டு. இவைகள் கூட்டங்களாகவே காணப்படும். பகலில் மட்டும் சேட்டைகளைச் செய்யும் குரங்குகள் இரவில் தனிமையான உயரமான மரத்தில் சென்று ஓய்வெடுக்கும் பழக்கம் கொண்டவை.

காலைப்பொழுது வரும்போது தலைமைக்குரங்கு ஒரு சில சிப்பாய்களோடு தனது வேட்டையாடும் பகுதிகளை முதலில் ஒரு சர்வே எடுக்கும். பின் அது தனது இரு கால்களால் எழுந்து நிற்கும். இது ஒரு சங்கேதக் குறியீடு. இதைக் கண்டவுடன் மற்ற அனைத்துக் குரங்குகளும் தனது கைவரிசையைக் காட்டத் துவங்கும். கண்களில் கண்டவற்றை எல்லாம் சூறையாடத் தொடங்கும். யாராவது துரத்தினால் வேகமாக ஓடிச்சென்றுவிடும். பின்னர் மீண்டும் வந்து தனது வேலைகளைத் தொடங்கும்.

குரங்கின் பாதிப்பிற்கு மூன்று முக்கிய காரணங்கள் உள்ளன. (1) தொடர்ச்சியான அபரிமிதமான காடுகள் அழிப்பு, (2) சாலையோர மரங்கள் வெட்டப்படுதல், (3) குரங்குகளைக் கடவுள் அவதாரமாக பார்க்கும் மக்கள் நம்பிக்கை.

இவற்றை விரட்டுவதோ, வெடி வைத்து பலத்த சத்தம் எழுப்பவோ, உண்டிவில் வைத்தோ, துப்பாக்கியால் சுட்டு பயமுறுத்தியோ காட்டுக்குள் கொண்டுவர இயலும். தீர்த்தஹள்ளி தாலுகாவில் விவசாயிகள் ஏலத்தின் கீழ்ப்பகுதியை நைலான் வலை கொண்டு மூடுவதன் மூலம் குரங்குகளின் பாதிப்பைத் தவிர்க்கின்றனர். இமாசலப் பிரதேச அரசாங்கம் சோற்றுக்கற்றாழை மூலம் குரங்கு பாதிப்பைக் கட்டுப்படுத்தலாம் என கண்டறிந்துள்ளது. சோற்றுக் கற்றாழை குரங்கின் தாக்குதலுக்கு உட்படாது. எனவே அந்த அரசாங்கம் சோற்றுக்கற்றாழை விதைக் கிழங்குகளை வேண்டிய அளவு விவசாயிகளுக்கு கொடுத்து உதவுகிறது. (தகவல்: க.கனகதிலீபன், முதுநிலைக் கள அதிகாரி, ஸ்பைசஸ் போர்டு, கோவை).

தக்காளி வீரிய ஒட்டு (எப்1 ஹைபிரிடு) ரகங்கள்: சின்ஜெண்டா வழங்கும் (1) டிஓ 1988 (TO 1988) எந்த மழையிலும் பழங்கள் வெடிப்பதில்லை. (2) ஹீம் சோனா - பழம் கல்லு மாதிரி கெட்டியாக இருக்கும். (3) நிருபம் ஆகியவை அடை மழைக்குப் பின்னும் மறுதாம்பிலும் காய்த்துக் கொட்டும். தொடர்புக்கு: மண்டல அலுவலகம், சின்ஜெண்டா இந்தியா லிமிடெட், விதைப்பிரிவு, 250ஏ, கண்ணப்ப நகர், ரத்தினபுரி ரோடு, சங்கனூர் மெயின்ரோடு, கோயம்புத்தூர்-641 027. (Syngenta India Ltd, Seeds Division, 250A,?Kannappa Nagar, Ratinapuri Road, Sangapur Main Road, Coimbatore 641 027) 94421 13759, 94422 26870, 94422 14885.

பண்ணைக்கழிவுகளை பயனுள்ள இயற்கை உரமாக்கிட உதவும் ஒரு சிறந்த சாதனம் - Tractor Operates (PTO Driven) Farm Waste Saredder பண்ணைக் கழிவுகளை பொடிப்பொடியாக்கும் சாதனம். தயாரிப்பாளர்கள் (1) ஜெய் இந்திரா அக்ரோ இன்ஜினியரிங், உதவிபாளையம், சின்ன நெகமம் அஞ்சல், பொள்ளாச்சி, கோவை.

அங்கீகரிக்கப் பட்ட விநியோகஸ்தர்கள் "ஹிமாலயா இன்னோவேஷன்ஸ், 5/6சி, முதல் தளம், சக்தி கிராஸ், எண்.2, காந்திபுரம், கோயம்புத்தூர்-641 012. போன்: 0422-248 0218, 99429 88218, 99429 88318.-டாக்டர் கு.சௌந்தரபாண்டியன்.

இயற்கை முறையில் கறிவேப்பிலை சாறு தயாரித்தல்

பதிவு செய்த நாள் : ஜனவரி 18,2012,00:00 IST



முத்தான கீரை வகைகளில் முக்கியமான கீரையாக கருதப்படுவது கறிவேப்பிலை. கீரைகளின் தாய் என கறிவேப்பிலையை கருதலாம். இக்கீரை நறுமணமும் மருத்துவ குணங்களும் நிறைந்தது. இக்கீரை எல்லாக் காலங்களிலும் எளிதில் கிடைக்கக்கூடியது. சமையலில் சேர்த்து சாப்பிடும்போது நாம் மிகவும் உதாசீனமாக தூக்கி எறிந்துவிடுகிறோம். கறிவேப்பிலையை சமையலில் சிதைக்காமல் அப்படியே சாப்பிட பித்தக் கோளாறு, வயிற்றுவலி, ஜீரணசக்தி கொடுத்து, ரத்தம் சுத்தமாக உதவுகிறது. கறிவேப்பிலையில் புரதம், இரும்புச்சத்து மற்றும் வைட்டமின் ஏ, பி, சி சத்துக்களைக் கொண்டது.

சிறு வயதில் ஏற்படும் இளநரையை மாற்ற கறிவேப்பிலையை சமைக்காமல் சாப்பிடலாம். பார்வைக் கோளாறுகள் நீக்கி கண்கள் பிரகாசமாகும். முக வசீகரம் தரக்கூடிய தலைமுடியை கருமையாகவும், அடர்த்தியாகவும் வைக்கக்கூடியது. முடி உதிர்வை தடுக்கும் தன்மை கொண்டது. தொடர்ந்து 21 நாட்கள் காலை மாலை இருவேளை சாப்பிட நீரிழிவு குறையும். மூல நோய், வெண்குஷ்டம், தோல் வியாதிகள் நீங்க கறிவேப்பிலை ஒரு முத்தான சஞ்சீவிக் கீரையாகும். உயர் ரத்த அழுத்தம் மற்றும் மூட்டு வலியைப் போக்கும் உன்னதமான கீரையாகும்.

தயாரிக்கும் முறை: ஒரு கைப்பிடியளவு கறிவேப்பிலையை எடுத்து சுத்தமாக கழுவி, மிக்சி அல்லது அம்மியில் அரைத்து ஒரு டம்ளர் நீர் சேர்த்து வடிகட்டி, தேன், பனங்கற்கண்டு அல்லது பேரீட்சை ஏதேனும் ஒன்றுடன் சேர்த்து கலந்து சாப்பிடலாம். தேங்காய்ப்பால் சேர்த்து சாப்பிட மிகவும் சுவையாக இருக்கும். காபி, டீக்கு பதிலாக அருந்த மிகவும் ஏற்ற பானம்.

சர்க்கரையை நாம் சேர்த்துக் கொள்வதால் நமது உடலிலுள்ள வைட்டமின் சத்துக்களை அது உறிஞ்சிவிடுகிறது. அதனை ஈடுசெய்ய மேற்கூறிய கறிவேப்பிலை நீர் சாப்பிடலாம். நமது அழகான முடியையும் கண்களையும் பேணிக்காக்கும் அற்புதமான கீரை கறிவேப்பிலையே.

தொடர்புக்கு: பி.வி.கனகராஜன், உடுமலைப்பேட்டை. 96594 56279.-கே.சத்தியபிரபா, உடுமலை.

மஞ்சள், மரவள்ளி சேதம்: விவசாயிகள் பரிதவிப்பு

பதிவு செய்த நாள் : ஜனவரி 18,2012,00:47 IST

சிறுபாக்கம் : சிறுபாக்கம் குறுவட்டத்தில் 'தானே' புயல் மற்றும் மழையால் சேதமடைந்த மரவள்ளி, மஞ்சள் பயிர்களை பார்வையிட்டு அதிகாரிகள் நிவாரணம் வழங்க நடவடிக்கை எடுக்க

வேண்டுமென விவசாயிகள் கோரிக்கை விடுத்துள்ளனர். மங்களூர் ஒன்றியத்தில் சிறுபாக்கம், மங்களூர், மலையனூர், மாங்குளம், எஸ்.புதூர், நரையூர், வடபாதி உள்ளிட்ட சுமார் 30க்கும் மேற்பட்ட கிராமங்களைச் சேர்ந்த சிறு மற்றும் குறு விவசாயிகள் அதிகளவில் இரண்டு ஏக்கர் முதல் ஐந்து ஏக்கர் வரை கோ 1, எருமதளி, ஈரோடு 2, ஆகிய ரக மஞ்சள் பயிரும், குங்குமரோஸ், பர்மா, வெள்ளை ரோஸ் ரக மரவள்ளி பயிர்களும் பயிரிட்டிருந்தனர். அண்மையில் வீசிய புயல் மற்றும் மழையால் பயிர்கள் தண்ணீரில் மூழ்கி சேதமடைந்தன.

தற்போது மஞ்சள் மற்றும் மரவள்ளி அறுவடை காலம் என்பதால் விவசாயிகள் பயிர்களை பிடுங்கிய போது வெறும் செடிகள் மட்டுமே வந்ததால் கடும் அதிர்ச்சியடைந்தனர். இதனால் ஒவ்வொரு விவசாயிக்கும் ஏக்கர் ஒன்றுக்கு ஒரு லட்சம் ரூபாய் வரை நஷ்டம் ஏற்பட்டது. வேளாண் அதிகாரிகள் பாதிக்கப்பட்ட பயிர்களை பார்வையிட்டு நிவாரணம் வழங்க நடவடிக்கை எடுக்காமல் அலட்சியம் காட்டுவதால் விவசாயிகள் கவலையடைந்துள்ளனர். அதிகாரிகளின் மெத்தனப் போக்கால் பணப் பயிர்களை விளைவித்த விவசாயிகள் மாற்றுப்பயிர் செய்ய வழியின்றி பரிதவிப்பில் உள்ளனர்.

விவசாயிகளுக்கு இழப்பீட்டுத் தொகை அதிகரிக்க வேண்டும்

பதிவு செய்த நாள் : ஜனவரி 18,2012,00:43 IST

கடலூர் : விவசாயிகளுக்கு வழங்கப்படும் இழப்பீட்டுத் தொகையை அதிகரித்து வழங்க வேண்டும் என கடலூர் எம்.பி., அழகிரி முதல்வருக்கு கோரிக்கை மனு அனுப்பியுள்ளார்.

மனு விவரம்: கடலூர் மாவட்டத்தில் புயலால் ஏற்பட்ட பாதிப்புகளுக்கு நிவாரணப் பணிகள் விரைவாக நடைபெற்று வருகின்றன. கூரை வீடுகளுக்கு நிவாரணத் தொகையாக 2,500 ரூபாய் வழங்குகின்றனர். அது போதுமானதல்ல. எனவே கூரை வீடுகளுக்கு 5,000 ரூபாய் வழங்க வேண்டும் என தாங்கள் உத்தரவிட கேட்டுக்கொள்கிறேன். அதேபோன்று நெல், கரும்பு, முந்திரி, தென்னை, வாழை மற்றும் மணிலா போன்ற பயிர்களுக்கு பயிர் செய்ததில் 80 சதவீதம் இழப்பீடு வழங்குவது என வருவாய் மற்றும் வேளாண் துறையினர் முடிவு செய்திருப்பதாகத் தெரிகிறது. விவசாயத்தை பொறுத்தவரை கடலூர் மாவட்டம் முற்றிலுமாக சேதமடைந்துள்ளது.

வயலில் சாய்ந்து கிடக்கும் நெற்கதிர்களை அறுவடை செய்வதற்கு கூலித் தொகையாகக் கொடுக்க வேண்டியதோ வயலில் இருக்கும் நெல்லின் மதிப்பை விட அதிகம். நல்ல நிலையிலுள்ள நெற்கதிர்களை ஒரு அறுவடை இயந்திரம், ஒரு ஏக்கரை ஒரு மணி நேரத்தில் அறுவடை செய்யும். ஆனால் இப்போது சாய்ந்து கிடக்கும் நெற்கதிர்களை அறுவடை செய்வதற்கு

இரண்டு மணி நேரமாகும். எனவே அறுவடைக் கூலி ஒரு மடங்கு அதிகமாகி விடுகிறது. அதனால் பெரும்பாலான விவசாயிகள் அறுவடை செய்யாமலே விட்டுவிடலாமென முடிவு செய்திருக்கிறார்கள். எனவே இவைகளை கணக்கில் கொண்டு விவசாயிகளுக்கான நிவாரணத் தொகையை மேலும் அதிகரித்தும் 80 சதவீதம் பதிலாக 100 சதவீதம் உயர்த்தி வழங்க வருவாய்த்துறைக்கும், வேளாண் துறைக்கும் தாங்கள் உத்தரவிட வேண்டும். இவ்வாறு மனுவில் கூறப்பட்டுள்ளது.

பால்உற்பத்தியை பெருக்க 25 சதவீதம் மானியக் கடன்

பதிவு செய்த நாள் : ஜனவரி 18,2012,02:13 IST

கிருஷ்ணகிரி: "கிருஷ்ணகிரி மாவட்டத்தில் பால் உற்பத்தியை பெருக்க, வங்கிகள் மூலம், 25 சதவீத மானியத்தில் கறவை மாட்டு கடன் வழங்கப்படுகிறது' என கலெக்டர் மகேஸ்வரன் தெரிவித்தார்.

அவர் வெளியிட்ட அறிக்கை:

கிருஷ்ணகிரி மாவட்டத்தில் நிலவி வரும் சீதோஷ்ணநிலை கறவை மாடு வளர்ப்புக்கு ஏற்றதாக உள்ளது. விவசாயிகள் கறவை மாடுகள் வளர்ப்புக்கு முக்கியத்துவம் கொடுத்து வருகின்றனர்.

கிருஷ்ணகிரி ஆவின் பால் உற்பத்தி நிலையத்துக்கு, நாள் ஒன்றுக்கு, ஒரு லட்சத்து 20 ஆயிரம் லிட்டர் பால் உற்பத்தியாளர் சங்கங்கள் மூலமாக கொள்முதல் செய்யப்பட்டு வருகிறது.

பால் உற்பத்தியாளர்கள் கூட்டுறவு சங்கத்தின் உறுப்பினர்களுக்கு மானிய விலையில் கலப்பு தீவனம் வழங்குதல், சங்க உறுப்பினர்கள் கால்நடைகளுக்கு 50 சதவீத மானியத்தில் காப்பீடு வசதி உள்ளிட்ட பலகாரணங்களால், மாவட்டத்தில் பால் உற்பத்தி அதிகரித்துள்ளது.

பால் உற்பத்தியை மேம்படுத்த தகுதி வாய்ந்த பால் உற்பத்தியாளர்களுக்கு, 25 சதவீத மானியத்தில் கறவை மாடு வாங்கிட கடன் வங்கிகள் மூலமாக வழங்குவதற்கு நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகிறது.

செயல் இழந்த சங்கங்களை செயலாக்குவது, புதிய பால் உற்பத்தியாளர் கூட்டுறவு சங்கங்களை துவங்குவது, அரசின் இலவச கறவைமாடு வழங்கும் திட்டத்தின் கீழ் புதிய சங்கங்களை துவங்கி கிருஷ்ணகிரி மாவட்டத்தில் அதிக பால் உற்பத்தியை செய்து தமிழகத்தில் பால் உற்பத்தியில் கிருஷ்ணகிரி மாவட்டம் முன்னோடி மாவட்டமாக மாற்ற நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்படுகிறது.

மாவட்ட பால் உற்பத்தியாளர்கள் கூட்டுறவு ஒன்றியத்தில், நிதி நிலைமையை சீர்திருத்த எடுக்கப்பட்ட நடவடிக்கையால் ஒன்றியத்தின் வருவாய் அதிகரித்துள்ளது. பால்

உற்பத்தியாளர்களுக்கு கூட்டுறவு சங்கங்களின் வாயிலாக தடையின்றி பால் பணம் பட்டுவாடா செய்யப்படுகிறது. நுகர்வோர்களுக்கு பாதுகாக்கப்பட்ட, சுகாதாரமான பால் சென்றடைய பால் வளத்துறை, சுகாதாரதுறை மற்றும் சம்மந்தப்பட்ட இதர துறைகளின் அலுவலர்கள் அடங்கிய குழு

தனியார் பால் பண்ணைகளின் செயல்பாடுகள் மீது ஆய்வு நடவடிக்கை எடுக்கிறது.
எனவே, கிருஷ்ணகிரி மாவட்டத்தில் உள்ள அனைத்து பால் உற்பத்தியாளர்கள், தற்போது பால் உற்பத்தியாளர் கூட்டுறவு சங்கத்தில் கிடைக்கப்பெறும் பலன்களை பெற்று அதிக பால் உற்பத்தி செய்து தங்களின் வருமானத்தை பெருக்கி வாழ்க்கை தரத்தை மேம்படுத்தி கொள்ளலாம்.
இவ்வாறு அறிக்கையில் கூறப்பட்டுள்ளது.

வாழை உற்பத்தி அதிகரிக்க அடர் நடவு முறை :குளித்தலை, கி.புரத்தில் 70 ஏக்கரில் ஏற்பாடு பதிவு செய்த நாள் : ஜனவரி 18,2012,02:32 IST

லாலாப்பேட்டை: குளித்தலை, கிருஷ்ணராயபுரம் பகுதியில் 70 ஏக்கர் பரப்பளவில் அடர் நடவு முறையில் வாழை உற்பத்தி செய்யப்படுகிறது.

கரூர் வேளாண் நுண்ணறிவு பிரிவு செயலாளர் தனசேகர், கிருஷ்ணராயபுரம் உதவி வேளாண் தோட்டக்கலை இயக்குனர் ராஜேந்திரன் வெளியிட்ட அறிக்கை:

இந்தியாவில் ஆந்திரா, அஸ்ஸாம், பீஹார், குஜராத், கர்நாடகம், கேரளா, மஹராஷ்டிரா, ஒரிசா, தமிழகம் மற்றும் மேற்கு வங்காளம் ஆகிய மாநிலங்களில் அதிக பரப்பில் வாழை சாகுபடி செய்யப்படுகிறது.

கடந்த 2009-2010ம் ஆண்டு இந்தியாவின் வாழை உற்பத்தி 26.9 மில்லியன் டன். மேலும், உற்பத்தி திறன் ஒரு ஹெக்டேருக்கு 37 டன் ஆக உள்ளது. நம் நாட்டின் வாழை உற்பத்தி திறன் மற்ற வாழை உற்பத்தி செய்யப்படும் நாடுகளை ஒப்பிடுகையில் குறைவாகவும், வாழை உற்பத்தி செய்ய ஆகும் செலவும் அதிகமாக உள்ளது.

இதை கருத்தில் கொண்டு வாழை உற்பத்தி செய்யும் ஆகும் செலவை குறைத்து, உற்பத்தி திறனை அதிகப்படுத்த தேசிய வாழை ஆராய்ச்சி நிலையத்தின் மூலம் வெளியிடப்பட்ட புதிய தொழில்நுட்பமான வாழையில் அடர் நடவு முறை முடிவினை, கரூர் மாவட்டம், புழுதேரியில் உள்ள வேளாண் அறிவியல் மையம் எடுத்துள்ளது.

அதன்படி, 2009-2010ல் கற்பூரவள்ளி ரகத்தில் ஜோடி வரிசை மற்றும் குத்துக்கு 3 கன்றுகள் என்ற இரண்டு நடவு முறையை வயல்வெளி ஆய்வக கிருஷ்ணராயபுரம் வட்டாரம் லாலாப்பேட்டை கிராமத்தில் உள்ள எத்திராஜ் என்ற விவசாயி வயலில் சோதனை செய்தோம்.

ஆண்டு முடிவில் சோதனை செய்த இரண்டு நடவு முறைகளிலும் சில பிரச்சனைகள் ஏற்பட்டது.

வரிசை முறையில் 1.2அ1.2#2 மீ என்ற இடைவெளிக்கு பதிலாக 1.5#1.5#2.5 மீட்டர் என்ற புதிய இடைவெளியிலும், குத்துக்கு 3 கன்றுகள் என்ற முறையில் 1.8#3.6 மீட்டர் என்ற இடைவெளிக்கு மாறாக 2.25#3 மீட்டர் என்ற இடைவெளியில் குத்துக்கு இரண்டு கன்றுகள் என்ற முறையில் 2010-2011ல் நடவு செய்தோம்.

இதன் முடிவில் 2.25#3 மீட்டர் என்ற இடைவெளியில் குத்துக்கு இரண்டு கன்றுகள் என்ற நடவு முறையில் 50 சதவீதம் கூடுதல் கன்றுகள் நடவு செய்து 30 சதவீதம் அதிக மகசூல் கிடைத்தது. இந்த முடிவை 2011-2012ம் ஆண்டில் முன்னிலை செயல் விளக்க திடல் மூலம் குளித்தலை மற்றும் கிருஷ்ணராயபுரம் வட்டாரத்தில் பரவலாக்கம் செய்தோம். இந்த அடர் நடவு முறை சாகுபடி செய்ய அனைத்து விவசாயிகளும் அவர்கள் அடைந்த நன்மைகளை பற்றி தெளிவாக வயல்வெளி தினவிழாவில் எடுத்துரைத்தனர்.

தற்போது, குளித்தலை, கிருஷ்ணராயபுரம் வட்டாரத்தில் 70 எக்கர் பரப்பில் அடர் நடவு செய்துள்ளனர். எத்திராஜ், செல்வம், செந்தில், பெருமாள், முருகானந்தம், கண்ணதாசன் போன்ற விவசாயிகள் இந்த தொழில்நுட்பம் மூலம் பயனடைந்துள்ளனர். இவ்வாறு அதில் கூறப்பட்டுள்ளது.

மல்லிகை விலை ரூ.1000

பதிவு செய்த நாள் : ஜனவரி 18,2012,02:07 IST

கருத்தை பதிவு செய்ய

மதுரை : பொங்கல் பண்டிகையையொட்டி, மதுரையில் மல்லிகை விலை கிலோ ரூ.1000 முதல் ரூ.1300 வரை விற்கப்பட்டது. நேற்று கிலோ ரூ.1000க்கு விற்கப்பட்டது. மாட்டுத்தாவணி சங்கத் தலைவர் சோ.ராமச்சந்திரன் கூறியதாவது : பனியாலும், பண்டி கையாலும் விலை அதிகம். சம்பங்கி விலையும் ரூ.150க்கு விற்கப்பட்டது. நேற்று ரூ.70ஆக குறைந்தது. நேற்று கனகாம்பரம் ரூ.700 - ரூ.600, பிச்சிப்பூ ரூ.600, செவ்வந்தி ரூ.150, கேந்தி ரூ.70, அரளி ரூ.80, கோழிக்கொண்டை ரூ.60 - ரூ.50, மரிக்கொழுந்து ரூ.60, துளசி ரூ.40க்கு விற்கப்பட்டது, என்றார்.

விதைகளின் தரத்தை பரிசோதித்து விற்பனை செய்ய அலுவலர் வலியுறுத்தல்

பதிவு செய்த நாள் : ஜனவரி 18,2012,01:43 IST

திருநெல்வேலி:விதைகளின் தர நிர்ணயத்தை பரிசோதித்து விற்பனை செய்ய வேண்டும் என விதை பரிசோதனை அலுவலர் தமிழ்மலர் தெரிவித்தார்.நெல்லை விதை பரிசோதனை அலுவலர் தமிழ்மலர் அறிக்கை:விதை உற்பத்தியாளர்கள், விற்பனையாளர்கள் உற்பத்தி, விற்பனை செய்யவுள்ள விதைகள் சுத்தத்தன்மை, முளைப்புத்திறன், குறைந்த ஈரப்பதம், பிற ரக கலப்பற்ற தன்மை, அதிக தரம் உள்ளதாக இருக்க வேண்டும். இந்திய குறைந்தபட்ச தர நிர்ணயங்கள் இல்லாத நிலையில் தரம் குறைந்த விதைகளை விநியோகிப்பது சட்டப்படி குற்றம்.விதைச்சட்டம் 1966 பிரிவு (7)ன்படி ஒவ்வொரு பயிருக்கும் குறைந்தபட்ச முளைப்புத்திறன் தரம் நிர்ணயம்

செய்து அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது. விதைகள் தர நிர்ணயம் கொண்டுள்ளதா என அறிய விதை மாதிரி எடுத்து 30 ரூபாய் கட்டணம் செலுத்தி நெல்லை நிருபர் காலனியில் உள்ள விதை பரிசோதனை நிலையத்தில் பரிசோதிக்க வேண்டும். பின் விதைகளை விற்பனை செய்ய வேண்டும். இவ்வாறு விதை பரிசோதனை அலுவலர் தமிழ்மலர் தெரிவித்தார்.

மரம் கொல்லி மருந்துபயன்படுத்தும் முறைகள்

பதிவு செய்த நாள் : ஜனவரி 18,2012,01:38 IST

கருத்தை பதிவு செய்ய

தென்காசி:மரம் கொல்லி மருந்தை பயன்படுத்தும் முறை குறித்து தென்காசி வேளாண்மை உதவி இயக்குநர் வெங்கடகிருஷ்ணன் விளக்கம் அளித்துள்ளார்.

இதுகுறித்து அவர் வெளியிட்டுள்ள அறிக்கையில் கூறியிருப்பதாவது: ""வீட்டு கூரையின் மேல் பகுதியில் முளைத்திருக்கும் மரங்கள், வீட்டு சுவரின் மேல் வளரும் மரங்கள், கால்வாயில் தேவையற்று இருக்கும் மரங்கள் மற்றும் பிற தேவையற்ற மரங்களை அழிப்பதும், வேண்டாமென்று வெட்டப்பட்ட மரங்கள் திரும்ப முளைப்பதை கட்டுப்படுத்துவதும் விவசாயிகளுக்கும், பொதுமக்களுக்கும் சவாலாக உள்ளது. மரங்களை அழிப்பதற்கு களை கொல்லிகளை பயன்படுத்த வேண்டும்.

மரப்பட்டையை வெட்டி மருந்து பூசுதல்மரத்தில் அடிப்பகுதியை சுற்றிலும் கீழ் வாக்கில் 10 செ.மீ.அகலத்தில் மரப்பட்டையை வெட்டி நீக்கி விட்டு உடனே 2.4டி மற்றும் டிரைக்குளோபிர் போன்ற மருந்துகளை எவ்வித நீரும் சேர்க்காமலோ அல்லது பாதியளவு நீர் சேர்த்தோ வெட்டப்பட்ட பகுதியின் மேல் பிரஸ் கொண்டு பூச வேண்டும். துணியை மரக்கொல்லியில் நனைத்து இதன் மேல் முழுவதும் மறைக்கும் வண்ணம் கட்ட வேண்டும்.

மரத்தை வெட்டி அடிப்பகுதியில் மருந்து பூசுதல்மரத்தை வெட்டி அப்புறப்படுத்தி விட்டு மீதமுள்ள மர அடிப்பகுதியின் மேல் களை கொல்லியை பூச வேண்டும். 10 செ.மீ.தடிமன் அளவுள்ள மரத்தில் வெட்டப்பட்ட அடிப்பகுதி முழுவதும் களை கொல்லியை பூச வேண்டும். இதை விட பெரிய மரத்தில் வெளிப்பகுதி 10 செ.மீ. அளவிற்கு பூசினால் போதுமானது. மரங்கள் வெட்டிய பகுதியை சுற்றி பாதுகாப்பான செல்களை உருவாக்குவதால் களை கொல்லி மருந்துகள் உட்பகுவதில்லை. அதனால் மரத்தை வெட்டிய உடனே வெட்டிய பகுதியின் மேல் களை கொல்லியை பூச வேண்டும். ஒரு மணி நேரம் கழித்து பூசினாலே கட்டுப்படுத்துவது கடினம்.

மர அடிப்பகுதியில் மருந்து தெளித்தல்எஸ்டர் களை கொல்லியை ஆயிலுடன் கலந்து மரத்தின் அடிப்பகுதியில் ஒன்றரை அடி வரையிலான அகலத்தில் நன்றாக நனையும் படி ஊற்ற வேண்டும்.

2.4டி, டைகேம்பா மற்றும் டிரைக்குளோபிர் மருந்துகள் இதற்கு ஏற்றது. இலை வழி தெளிப்புசுமார் 15 அடி உயரமுள்ள மரங்களில் இலைகளின் மேல் தெளிக்க அமிட்ரோல், 2.4டி, டிரைக்குளோபிர் மற்றும் கிளைபோசேட் போன்ற களை கொல்லிகளை பயன்படுத்தலாம். மெட்சல்பியூரான், கெக்சாசினோன், புரோமாசில் மற்றும் டெபுதையூரான் களை கொல்லியை மரத்திற்கு அருகில் மண்ணில் இட வேண்டும். மண்ணில் 10 செ.மீ. அகலத்திற்கு பட்டையாக இடுவதால் பல தேவையற்ற மரங்களை அழிக்க முடியும். தமிழ்நாடு வேளாண்மை பல்கலைக்கழகத்தால் தயாரிக்கப்படும் மர கொல்லி 250 மி.லி.யை 150 ரூபாய் விலையில் இப்பல்கலைக் கழகத்திலுள்ள வேளாண் தொழில்நுட்ப தகவல் மையத்தில் தொடர்ந்து கொண்டு பெறலாம்" என வேளாண்மை உதவி இயக்குநர் வெங்கடகிருஷ்ணன் அறிக்கையில் கூறியுள்ளார்.

விதையின் ஈரப்பதத்தை அறிந்து விதை சேமிப்பினை மேற்கொள்ள வேண்டும்

பதிவு செய்த நாள் : ஜனவரி 18, 2012, 00:37 IST

கருத்தை பதிவு செய்ய

தூத்துக்குடி: விதையின் ஈரப்பதத்தை அறிந்து அதற்கு ஏற்ப விதை சேமிப்பினை மேற்கொள்ள வேண்டும் என்று விதை பரிசோதனை அலுவலர் தெரிவித்துள்ளார்.

இது குறித்து தூத்துக்குடி விதை பரிசோதனை நிலைய வேளாண்மை அலுவலர் நெடுஞ்செழியன் வெளியிட்டுள்ள அறிக்கையில் கூறியுள்ளதாவது; விதை ஈரப்பதம் என்பது விதையினை உயிரோட்டத்துடன் சேமிப்பதில் ஒரு மிக முக்கியமான காரணியாகும்.

ஆகையால் விதையின் ஈரப்பதத்தை அறுவடை முடிந்த உடனும், விதை சேமிப்பிற்கு முன்னரும் தெரிந்து கொள்வது விவசாயிகளுக்கும், விதை உற்பத்தியாளர்களுக்கும், விதை விற்பனையாளர்களுக்கும் நன்மையான ஒன்றாகும். விதை ஈரப்பதம் அதிகரித்தால் சேமிப்பில் உள்ள விதை அதன் உயிரோட்டத்தை வேகமாக இழக்கிறது. விதையின் ஈரப்பதம் ஒவ்வொரு சதவீதம் குறைய குறைய விதை சேமிப்பு காலம் இரட்டிப்பாகும் என்பது அடிப்படையாகும். விதை ஈரப்பதம் ஒரு விதையின் வாழ்வில் ஏற்படுத்தும் மாற்றங்கள் பற்றி நாம் அறிந்திருக்க வேண்டும். விதை ஈரப்பதம் 35 முதல் 80 சதவீதம் வளர்ந்து வரும் விதையில் இருப்பதோடு விதை முதிர்வடையாமல் அறுவடைக்கு தயாராகாமல் இருக்கும். விதை ஈரப்பதம் 18 முதல் 40 சதவீதம் இருக்கும்போது விதை பருவத்தே முதிர்ந்து இருக்கும், விதையின் சுவாசம் அதிகமாக இருக்கும், காற்றோட்டம் இல்லாமல் சேமித்தால் வெப்பம் அதிகரிக்கும், பூஞ்சாணங்களும் பூச்சிகளும் அதிகமாக தாக்கும். இயந்திர அறுவடையின்போது விதையில் காயங்கள் ஏற்படும். விதை ஈரப்பதம் 13 முதல் 18 சதவீதம் இருக்கும்போது விதையின் சுவாசம் அதிகமாக இருக்கும், விதைக்குவியல் வெப்பம் அடையும், பூஞ்சாணங்களும் பூச்சிகளும் தாக்கும், இயந்திர

அறுவடையின்போது விதையானது காயங்களை தாங்கிக்கொள்ள ஏதுவான ஈரப்பதமாகும்.விதையின் ஈரப்பதம் 10 முதல் 13 சதவீதம் இருக்கும்போது விதைகளை 6 முதல் 18 மாதங்கள் வரை சேமிப்பு கிடங்கில் குவியலாக சேமிக்கலாம், குறைந்த அளவு பூச்சி தாக்குதல் இருக்கும், விதைகளை எந்திரம் மூலம் கையாளும்போது காயங்கள் ஏற்படும். விதை ஈரப்பதம் 8 முதல் 10 சதவீதம் இருக்கும்போது விதைகளை 1 முதல் 3 ஆண்டுகள் வரை சேமிப்பு கிடங்கில் குவியலாக சேமிக்கலாம், குறைந்த அளவு பூச்சி தாக்குதல் இருக்கும், விதைகளை எந்திரம் மூலம் கையாளும்போது காயங்கள் ஏற்படும். விதை ஈரப்பதம் 4 முதல் 8 சதவீதம் இருக்கும்போது விதைகளை காற்றுபுகாத பைகளில் சீலிட்டு சேமித்திட உகந்த ஈரப்பதமாகும்.விதை ஈரப்பதம் 0 முதல் 4 சதவீதம் வரை இருக்கும்போது விதை முழுவதுமாக நீர் இழந்து பாழாகிவிடும், சில விதைகள் கடினமாகிவிடும். எனவே விதை மாதிரியை 30 ரூபாய் செலுத்தி தூத்துக்குடி மாவட்ட கலெக்டர் அலுவலக வளாகத்தில் உள்ள வேளாண் இணை இயக்குநர் அலுவலகத்தில் இயங்கி வரும் மாவட்ட விதை பரிசோதனை நிலையத்தில் கொடுத்து விதை ஈரப்பதத்தினை அறிந்து அதற்குதக்க விதை சேமிப்பினை மேற்கொள்ளலாம் என்று அவர் தெரிவித்துள்ளார்.

அறுவடை நடைமுறையில் பெரும் மாற்றம்

பதிவு செய்த நாள் : ஜனவரி 17,2012,22:05 IST

கருத்தை பதிவு செய்ய

சேலை முந்தானையை தலைக்கவசமாக கட்டி, பெண்கள் வரிசையாக நின்று, கேள்விக்குறி போல் வளைந்த அரிவாளுக்கு இணையாக, வளைந்து நெற்கதிர்களை அறுவடை செய்த காட்சி, இன்று அபூர்வமாகி விட்டது. இன்று வயலும், வாழ்க்கையுமான இயற்கை அழகு மறைந்து, இயந்திரத்தோடு இணைந்து விட்டது விவசாயம்.

இடுபொருள் விலை உயர்வுஉரம் விலை அதிகரிப்பு, நெல் விலை குறைவு, விவசாய பணிக்கான ஆட்கள் மற்றும் சிறு, குறு விவசாயிகளுக்கு அரசு மானியம் கிடைக்காதது உள்ளிட்ட பல்வேறு பிரச்சனைகளால், சென்னை அருகே திருவள்ளூர் மாவட்டப் பகுதிகளில் உள்ள மொத்த விவசாய நிலங்களில், 55 சதவீத பகுதிகளில் மட்டுமே தற்போது விவசாயம் நடந்து வருகிறது.

மழை வெள்ள இயற்கை சீற்றத்தால், மேலும் பாதிப்பு ஏற்படுகிறது. தற்போது அறுவடைக்கு தயாராக இருந்த பகுதிகளில், மழை வெள்ளம் பாதிப்பு காரணமாக பல ஏக்கர் பயிர்கள் சரிந்து வீழ்ந்தன.குறைந்த கூலியால்மறுப்புகுறைவான கூலி மற்றும் சேறு, சகதியுடன் அறுவடையின் போது பயிர்களின் உதிரியான வைகோல் "சுணை' (அரிப்பு) ஆகியவற்றை விரும்பாத கிராமத்தினர் நாற்று நடுதல், அறுவடை போன்ற விவசாயப் பணிகளுக்கு வருவதில்லை.

இதனால், சில ஆண்டுகளாக நெல் அறுவடைக்கு பெல்ட் இயந்திரங்கள் பயன்படுத்தப்படுகின்றன. இவற்றுக்கு வாடகை ஒரு மணி நேரத்திற்கு 1,600 முதல் 1,800 ரூபாய் வரை வசூலிக்கப்படுகிறது. சேறு, சக்தி கலந்த ஈரமான வயல்களில் நடக்கும் அறுவடைகளில், இரும்பு கவச சக்கரங்களுடன் கூடிய பெல்ட் இயந்திரங்கள் பயன்படுத்தப்படுகின்றன. அவை ராணுவ வாகனம் போல் தடையின்றி முன்னேறிச் சென்று, நெல் அறுவடை செய்கின்றன. காய்ந்த நிலங்களில் டிராக்டருடன் இணைக்கப்பட்ட இயந்திரம் மூலமும் அறுவடை செய்யப்படுகின்றன. அவற்றுக்கான வாடகை பெல்ட் இயந்திரங்களை விட, 200 அல்லது 300 ரூபாய் வரை குறைவு.

இயந்திர அறுவடையால் பணிகள் விரைவாகவும், நெல் மணிகள் வீணாகாமலும் விவசாயிகளுக்கு கிடைக்கிறது. சராசரியாக ஒரு மணி நேரத்தில் ஒரு ஏக்கர் அளவில், இயந்திரம் மூலம் நெல் அறுவடை செய்து விட முடியும். ஆட்கள் மூலம் செய்தால் ஒரு நாளாகும். இதனால், விவசாயிகளிடம் இயந்திரப் பணிக்கு வரவேற்பு அதிகரித்துள்ளது.

எங்களை கொஞ்சம்கவனிங்க...பெரியபாளையம் வடமதுரை கிராமத்தைச் சேர்ந்த விவசாயி காட்டய்யன் கூறியதாவது: தனியார் நிறுவனம் மற்றும் மத்திய அரசின் 100 நாள் வேலை ஆகியவற்றின் மூலம் சிரமம் அற்ற எளிதான வருவாய் கிடைப்பதாலும், "டிவி" தொடர்களின் போதையாலும் நடவு, அறுவடை போன்ற வேலைகளை செய்ய கிராமத்தினர் விரும்புவதில்லை. நெல் கொள்முதல் விலையை விட, அதற்கான உரம் விலை அதிகமாகி விவசாயிகளை பாதிக்கிறது. உதாரணமாக ஒரு மூட்டை (76 கிலோ) நெல் விலை 800 முதல் 900 ரூபாய் வரை தான் கிடைக்கிறது. ஒரு மூட்டை (50 கிலோ) டி.ஏ.பி., உரத்தின் விலை 1,000 ரூபாய்.

விவசாயத்திற்காக அரசு வழங்கும் மானியம் பெரிய விவசாயிகளுக்கு தான் கிடைக்கிறது. சிறு, குறு விவசாயிகளுக்கு கிடைப்பதே இல்லை. ஒரு ஏக்கர் மற்றும் அதற்கும் குறைவான நிலம் வைத்திருப்பவர்கள் பயிர்களுக்கு உரம் வாங்கக்கூட முடியாத நிலை உள்ளது. ஆனால், அரசு வேளாண்மைத் துறை அதிகாரிகளோ, இரண்டரை ஏக்கர் நிலம் இருந்தால் தான் மானியம் கிடைக்கும் என்று மறுத்து விடுகின்றனர். மானியம் என்பது பாரபட்சமற்ற வகையில், அனைத்து விவசாயிகளுக்கும் கிடைக்க வேண்டும். மண் வளத்திற்கு ஏற்றபடி, ஒரு ஏக்கருக்கு 20 முதல் 40 மூட்டை வரை விளைச்சல் கிடைக்கிறது. இந்த பிரச்சனைகளால், தொடர்ந்து விவசாயம் செய்ய முடியாமல், விவசாய நிலங்களை விற்று விடுகின்றனர். நாங்கள் ஒரே ஒரு நெல் மணியைக் கூட வீணாக்க மாட்டோம்.

ஆனால், நெல் மார்கெட்டில் சேம்பிள் எடுக்கிறோம் என்ற பெயரில், நெல் இடைத்தரகர்களும், அரிசி வியாபாரிகளும் தாராளமாக வீணடிக்கின்றனர். இதுபோன்ற பல்வேறு நெருக்கடிகளால்

விவசாயம் நசிந்து வருகிறது. சிறு, குறு விவசாயிகளை வாழ்வை சீர்படுத்த அரசு உரிய நடவடிக்கை எடுக்க வேண்டும்.இவ்வாறு காட்டய்யன் கூறினார்.

மொபைல்போன் கட்டணம் உயர்கிறது

ஜனவரி 17,2012,13:30



சென்னை: இந்தியாவில் செல்போன் சேவைகளை பல தனியார் நிறுவனங்கள் வழங்கி வருகின்றன. இந்த தனியார் தொலைத் தொடர்பு நிறுவனங்கள் இடையே வாடிக்கையாளர்களை கவர கட்டும் போட்டி நிலவுகிறது. இதனால் எஸ்.எம்.எஸ், போஸ்ட் பெய்ட், பிரீபெய்ட் உள்ளிட்ட பல தரப்பட்ட சேவைகளை வழங்கி வருகின்றன. வாடிக்கையாளர்களை கவரும் வகையில் ஒரு கட்டத்தில் தனியார் தொலைத் தொடர்பு நிறுவனங்கள் போட்டி போட்டு கொண்டு கட்டணங்களை குறைத்தன. ஆனால் வாடிக்கையாளர்களிடம் இருந்து எதிர்பார்த்த அளவில் வருமானம் ஈட்ட முடியவில்லை. இதையடுத்து கடந்த ஆண்டு பிரீபெய்ட் வாடிக்கையாளர்களுக்கு 20 சதவீத கட்டண உயர்வு அமல்படுத்தப்பட்டது. இந்த ஆண்டு போஸ்ட் பெய்ட் வாடிக்கையாளர்களுக்கும் 20 சதவீத கட்டண உயர்வை அமல்படுத்த மொபைல்போன் நிறுவனங்கள் திட்டமிட்டுள்ளன.புதிய கட்டண முறைப்படி, மொபைல்போனில் இருந்து பேசும் எஸ்.டி.டி. மற்றும் லோக்கல் அழைப்புகளுக்கு ஒரு நொடிக்கு ஒரு பைசா வீதம் 1 நிமிடத்திற்கு 60 பைசா என்று இருந்த கட்டணம், இனி 1 நிமிடத்திற்கு 1.20 பைசா என்று உயர்த்தப்படவுள்ளது. அதேபோல் மொபைல்போனில் இருந்து லேண்ட் லைன் போன்களுக்கு பேசவும் கட்டணம் உயரவுள்ளது. போஸ்ட் பெய்ட் உபயோகிப்பாளர்களுக்கு 20 சதவீத கட்டண உயர்வை ஏற்கனவே வோடபோன் நிறுவனம் அமல்படுத்தி உள்ளது. இது குறித்து வோடபோன் நிறுவன அதிகாரி ஒருவர் கூறுகையில், கட்டண உயர்வு தற்போது டில்லியில் அமல்படுத்தப்பட்டுள்ளது. மற்ற மாநிலங்களிலும் படிப்படியாக கட்டண உயர்வு அமல்படுத்தப்படும். வருவாயை கணக்கிடும் போது கட்டணம் உயர்த்துவதை தவிர்க்க முடியவில்லை. மற்ற தொலைத் தொடர்பு நிறுவனங்களும் விரைவில் கட்டண உயர்வை அறிமுகப்படுத்துவார்கள் என்றார்.

மரவள்ளி கிழங்கு உற்பத்தி அமோகம் வியாபாரிகள் தந்திரம் : விலை சரிவு

பதிவு செய்த நாள் : ஜனவரி 17,2012,23:06 IST

கருத்தை பதிவு செய்ய

குஜிலியம்பாறை : திண்டுக்கல் மாவட்டத்தில் மரவள்ளி கிழங்கு விளைச்சல் அதிகரித்துள்ளது. வியாபாரிகள் விலை குறைத்ததால், விவசாயிகள் ஏமாற்றம் அடைந்துள்ளனர். வேடசந்தூர், ஒட்டன்சத்திரம் பகுதிகளில் மரவள்ளி கிழங்கு அதிகளவில் பயிரிடப்பட்டுள்ளது. குறைந்த செலவில், அதிக வருமானம் கிடைப்பதே இதற்கு காரணம்.

சேலம், ஈரோடு, நாமக்கல் பகுதி ஜவ்வரிசி ஆலைக்காக, கிழங்குகளை விலை பேசி வியாபாரிகள் வெட்டி, எடுத்து செல்கின்றனர். இரு ஆண்டுகளுக்கு முன், ஒரு டன் கிழங்கு 8,000 ரூபாய் வரையும், கடந்த ஆண்டு 6,000 வரையும் விலை போனது.

கடந்த ஆண்டை விட ஏராளமான விவசாயிகள் பயிரிட்டதால், தற்போது விளைச்சல் அமோகமாக உள்ளது. இதனால், கொள்முதல் விலையை வியாபாரிகள் குறைத்து விட்டனர். ஒரு டன் 2,000 முதல் 3,000 ரூபாய் வரை கொடுப்பதாக கூறுகின்றனர்.

கட்டுபடியான விலை இல்லாததால், விவசாயிகள் ஏமாற்றம் அடைந்துள்ளனர். கூடுதல் விலைக்காக காத்திருந்தும் பலன் கிடைக்காத நிலையில் செய்வதறியாது தவிக்கின்றனர். வியாபாரிகளை நம்பி மோசம் போன நிலையில், அரசு கை கொடுக்குமா என, எதிர்பார்க்கின்றனர்.

இயற்கை உணவுமுறை மகளிர் குழுவிற்கு பயிற்சி

பதிவு செய்த நாள் : ஜனவரி 17,2012,23:04 IST

தேனி : இயற்கை உணவுமுறை குறித்து மகளிர் சுய உதவிக்குழுக்களுக்கு நாமக்கல் "உழவன் உணவகத்தில்' பயிற்சி தரப்படுகிறது. உழவர்சந்தைகளில் கம்பு, சோளம், தினை, கேழ்வரகு, கேப்பை உட்பட பல்வேறு தானியங்களில் இருந்து தயாரிக்கப்படும் உணவுகள் விற்கப்படுகிறது. இவற்றை பக்குவப்படுத்துவது, அரைப்பது, உணவாக தயாரிப்பது போன்ற பயிற்சி "உழவன் உணவகத்தில்' வழங்கப்படுகிறது.

பயிற்சி பெற்ற மகளிர் சுய உதவிக்குழு உள்ளூர் சிறு வியாபாரிகளுக்கு பயிற்சி அளிக்கின்றனர். ஒப்பந்த முறையில் இயற்கை உணவுகளை செய்து வழங்கி வருகின்றனர். கம்பம் உழவர்சந்தையில் இயற்கை உணவு விற்பனை நடந்து வருகிறது.

டிசம்பர் மாத பணவீக்கம் 7.47% ஆக சரிந்தது

ஜனவரி 16,2012,15:03



புதுடில்லி : 2011ம் ஆண்டின் டிசம்பர் மாதத்தில் நாட்டின் மொத்த பணவீக்கம் 7.47 சதவீதமாக சரிவடைந்துள்ளது. நவம்பர் மாதத்தில் பணவீக்கம் 9.11 சதவீதமாக இருந்தது குறிப்பிடத்தக்கது. உணவுப் பொருட்களின் விலை குறைந்ததன் காரணமாக பணவீக்கம் குறைந்துள்ளதாக மத்திய அரசு தெரிவித்துள்ளது. பணவீக்கம் குறைவின் காரணமாக ரிசர்வ் வங்கி வட்டிவிகிதத்தை குறைக்கும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.



அரிசி, கோதுமை ஏற்றுமதி தொடரும் உணவு அமைச்சர் அறிவிப்பு



இக்கனாமிக் டைம்ஸ் செய்தி பிரிவு,புதிடெல்லி

உணவு தானிய கையிருப்பு நிர்ணயிக்கப்பட்ட இலக்கை காட்டிலும் அதிகமாக இருப்பதால் கோதுமை, சாதாரண அரிசி ஏற்றுமதி சில மாதங்களுக்கு தொடர்ந்து நீடிக்கும் என மத்திய உணவு அமைச்சர் கே.வி. தாமஸ் தெரிவித்துள்ளார்.

உணவு பாதுகாப்பு திட்டத்தின்படி தேவையான அளவை விஞ்சி தானிய கையிருப்பு உள்ளதால் ஏற்றுமதி நீடிக்கும் என அவர் மேலும் தெரிவித்தார்.

2010-11 ஆம் வேளாண் பருவத்தில் உற்பத்தி சிறப்பான அளவில் அதிகரிக்கும் என்பதால் புதிய தானியங்களை சேமிக்க ஏதுவாக தற்போது சேமிப்பு கிடங்குகளில் கையிருப்பிலுள்ள தானியங்களின் தடையில்லா ஏற்றுமதிக்கு அனுமதி வழங்கப்பட்டுள்ளதாக தெரிகிறது.

இதுவரையிலும் சாதாரண அரிசி மற்றும் கோதுமை ஏற்றுமதி முறையே 2 லட்சம் மற்றும் 4.30 லட்சம் டன்னாக உள்ளது.

கோதுமை, சாதாரண அரிசி ஏற்றுமதி மீது கடந்த நான்கு ஆண்டுகளாக விதிக்கப்பட்டிருந்த தடையை கடந்த 2011 செப்டம்பர் மாதம் சில நிபந்தனைகளுடன் மத்திய அரசு தளர்த்தியது.

2010-11 வேளாண் பருவத்தில் நாட்டின் தானிய உற்பத்தி 24.15 கோடி டன்னாக இருந்த நிலையில் நடப்பு பருவத்தின் உற்பத்திக்கு 25 கோடி டன் இலக்கு நிர்ணயம் செய்யப்பட்டுள்ளது.