

அரிசி ஏற்றுமதிக்கு தடை நீடிக்கும்: மத்திய அரசு

First Published : 10 Nov 2010 01:30:54 AM IST



புது தில்லி, நவ.9: பாசுமதி அல்லாத அரிசி ரகங்களை ஏற்றுமதி செய்வதற்கு விதிக்கப்பட்டுள்ள தடை தொடர்ந்து நீடிக்கும் என்று மத்திய அரசு திட்டவாட்டமாகத் தெரிவித்துள்ளது.

மக்களவையில் செவ்வாய்க்கிழமை அரிசி ஏற்றுமதி தொடர்பான கேள்விக்கு எழுத்து மூலம் அளித்த பதிலில் மத்திய வேளாண்மைத் துறை இணை அமைச்சர் கே.வி.தாமஸ் இதைத் தெரிவித்தார்.

பாசுமதி தவிர்த்த அரிசி ரகங்கள் ஏற்றுமதிக்கு விதிக்கப்பட்டுள்ள தடையை நீக்க வேண்டும் என்று பஞ்சாப், ஆந்திரப் பிரதேசம், சத்தீஸ்கர் ஆகிய மாநிலங்கள் கோரிக்கை விடுத்தன. பஞ்சாப், கேரளத்தை சேர்ந்த அரிசி ஆலைகள் உரிமையாளர்களும், அரிசி ஏற்றுமதி சங்கத்தினரும் கோரிக்கை விடுத்தனர். இவர்களின் கோரிக்கை பரிசீலிக்கப்பட்டு நிராகரிக்கப்பட்டது என்றும் கே.வி.தாமஸ் குறிப்பிட்டிருந்தார்.

உள்ளூர் சந்தையில் அரிசியின் போதிய இருப்பை உறுதி செய்து விலைவாசியை கட்டுக்குள் வைக்கும் நோக்கில் பாசுமதி அல்லாத அரிசிகளின் ஏற்றுமதிக்கு 2008-ம் ஆண்டு தடை விதிக்கப்பட்டது.

11.46 கோடி டன் விளைச்சல்: இந்த ஆண்டு குறுவை சாகுபடி பருவத்தில் 11.46 கோடி டன் உணவு தானியங்கள் விளையும் என எதிர்பார்க்கப்படுவதாக மத்திய வேளாண்மைத் துறை இணையமைச்சர் கே.வி.தாமஸ் கூறினார்.

கடந்த ஆண்டு குறுவை சாகுபடி பருவத்தில் 10.38 கோடி டன் உணவு தானியங்கள் விளைந்தன. இந்த ஆண்டு உணவு தானியங்கள் உற்பத்தி 6 சதவீதம் அதிகரித்து 11.46 கோடி டன் விளையும்

என்று எதிர்பார்க்கப்படுவதாகவும் அவர் தெரிவித்தார். மக்களவையில் செவ்வாய்க்கிழமை எழுத்து மூலம் அளித்த பதிலில் அவர் இதைத் தெரிவித்தார்.

கரும்பு விவசாயிகள் ஆர்ப்பாட்டம்

First Published : 09 Nov 2010 11:04:17 AM IST

மானாமதுரை, நவ. 8: சிவகங்கையில் கோரிக்கைகளை வலியுறுத்தி இந்திய கம்யூனிஸ்ட் கட்சி சார்புடைய தமிழ்நாடு கரும்பு விவசாயிகள் சங்கம் சார்பில் ஆர்ப்பாட்டம் நடைபெற்றது.

இந்த ஆர்ப்பாட்டத்துக்கு இச் சங்கத்தின் மாநிலத் தலைவர் ராமநாதன் தலைமை வகித்தார். சிவகங்கை மாவட்டத் தலைவர் எஸ்.பி. கிருஷ்ணன், கௌரவத் தலைவர் இருளப்பன் ஆகியோர் முன்னிலை வகித்தனர். கரும்பு விவசாயிகள் சங்கத்தின் மாநிலத் தலைவர் எஸ். குணசேகரன் எம்.எல்.ஏ. ஆர்ப்பாட்டத்தைத் தொடக்கி வைத்துப் பேசினார்.

மத்திய அரசு கரும்பு பிழிதிறன் 9.5 சதவீதம் என்பதைக் குறைத்து. 8.5 சதவீதம் பிழி திறனுக்கு விலை நிர்ணயம் செய்ய வேண்டும். பாக்கவா கமிஷன் அறிக்கையை அமல் படுத்த வேண்டும். கரும்புக்கு டன்னுக்கு ரூ. 3 ஆயிரம் வழங்க வேண்டும். வெட்டுக் கூலியை ஆலை நிர்வாகம் ஏற்றுக் கொள்ள வேண்டும் என்பது உள்ளிட்ட பல்வேறு கோரிக்கைகள் ஆர்ப்பாட்டத்தில் வலியுறுத்தப்பட்டன.

இக் கோரிக்கைகளை விளக்கி கரும்பு விவசாயிகள் சங்க மாநிலப் பொருளாளர் முத்துராமலிங்கம், விவசாயிகள் சங்க மாவட்டத் தலைவர் கலையரசன், மாவட்டச் செயலாளர் ரெகுநாதன், மாவட்டத் துணைத் தலைவர் மாயழகு உள்ளிட்டோர் பேசினர். ஆர்ப்பாட்டத்தில் ஏராளமான விவசாயிகள் பங்கேற்றனர்.

நவதானிய சாகுபடி ஊக்குவிக்கப்படுமா?

கே. தர்மராஜ்

First Published : 09 Nov 2010 11:51:34 AM IST

பெரம்பலூர், நவ. 8: தமிழகத்தில் நாளுக்கு நாள் மாறி வரும் நாகரிக உணவுப் பழக்க வழக்கங்களால் உடல் ஆரோக்கியம் பாதிக்கப்பட்டு வருகின்றன. இத்தகைய சூழலில், ஊட்டச்சத்து நிறைந்த பழங்கால உணவு முறையின் அவசியத்தை இளைய சமுதாயத்தினர் மறக்காமல் கடைப்பிடிக்க வலியுறுத்தும் வகையில், நவதானிய சாகுபடியை ஊக்குவிக்க தமிழக அரசு நடவடிக்கை எடுக்க வேண்டும் என சமூக ஆர்வலர்கள் எதிர்பார்க்கின்றனர்.

கடந்த காலத்தில் நமது பிரதான உணவு வகைகளாக இருந்து வந்த, நாட்டின் பழையமையான பயிர் வகைகளான தினை, சாமை, சோளம், வரகு, கேள்வரகு, பாதசோளம், மக்காசோளம், கம்பு, கேழ்வரகு மற்றும் இதர பயிர் வகைகளின் சாகுபடியானது நாளுக்கு நாள் படிப்படியாகக் குறைந்து, தற்போது நெல்லில் இருந்து பெறப்படும் அரிசியே முக்கிய உணவாகப் பயன்படுத்தப்பட்டு வருகிறது.

விவசாயிகளும் சிறுதானிய பயறு வகைகளைப் புறக்கணித்து, பருத்தி, நெல், கரும்பு உள்ளிட்ட பண்பு பயிர்களுையே சாகுபடி செய்வதில் ஆர்வம் காட்டி வருகின்றனர்.

இதனால், ஊட்டச்சத்து நிறைந்த சோளம், இருங்கு சோளம், வரகு, கம்பு, கேழ்வரகு உள்ளிட்ட பயிர்களின் உற்பத்தி குறைந்து, தற்போது நாட்டு மருந்துக் கடைகளிலும், மாட்டுத் தீவனம் விற்பனை நிலையங்களிலும் காட்சிப் பொருளாகக் காணப்படுகிறது.

ஊட்டம் தரும் இந்த உணவு தானியங்களை, ஒரு சிலர் மருந்து பொருளாக வாங்கி பயன்படுத்தி வரும் நிலை உருவாகியுள்ளது. நமது முன்னோர்கள் 100 வயதைக் கடந்து வாழ்வதற்கு வழிவகை செய்த, சத்து நிறைந்த தானியங்களைப் புறக்கணித்து, அரிசியை அதிகளவு பயன்படுத்துவதால், நீரிழிவு உள்ளிட்ட நோய் ஏற்படக் காரணமாகிறது என்று கூறும் மருத்துவர்கள், சிறு தானிய உணவு வகைகளை உள்கொள்ள, பொதுமக்களிடையே விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்த வேண்டும் என்கின்றனர்.

மேலும், கால்சியம், புரதம், இரும்புச் சத்து நிறைந்துள்ள சிறு தானியங்களுடன், கோதுமையைச் சேர்த்து வந்தால், எதிர்கால சந்ததியினர் ஆரோக்கியமான வாழ்வு பெற அடித்தளமாக அமையும் என்கின்றனர் மருத்துவ நிபுணர்கள்.

இதுபோன்ற உணவுப் பழக்க, வழக்கங்களை மறந்து வந்தாலும், நகர்ப்புறங்களில் உள்ள உணவு விடுதிகளில் தற்போது, கேழ்வரகு உள்ளிட்ட தானியங்களால் தயாரிக்கப்படும் உணவு வகைகள் விற்பனை செய்யப்பட்டு வருகின்றன. இதன் அவசியத்தை அறிந்த ஒரு சிலர் காப்பி, டீ போன்றவற்றைத் தவிர்த்து, சாலை ஓரங்களில் கிடைக்கும் கம்மங்கூழ், கேழ்வரகுக் கூழை வாங்கி உள்கொண்டு வருகின்றனர்.

இதுகுறித்து தமிழக விவசாயிகள் சங்க மாநிலச் செயலர் ஆர். ராஜாசிதம்பரம் கூறியது:

கடந்த காலங்களில் சாகுபடி செய்யப்பட்ட கேழ்வரகு, இருங்கு சோளம் உள்ளிட்ட பயிர் வகைகளுக்கு தற்போது, கட்டுப்படியான விலை கிடைக்காததால், ஒரு சில கிராமங்களில் மிகக் குறைந்த அளவிலேயே சாகுபடி செய்யப்பட்டு வருகிறது.

மக்காசோளம், பருத்தி ஆகிய பயிர்களைப் போல, நவதானிய சாகுபடியை அதிகரிக்கப்பதற்கு உயர்தரமான புதிய ரகத்தை கண்டறிந்து, அந்த ரகங்களை விவசாயிகளிடம் அறிமுகப்படுத்த வேண்டும். மேலும், பருத்தி, மக்காசோளத்துக்கு அமைக்கப்பட்ட மாதிரிப் பண்ணைகள் போல, மாதிரி விவசாயப் பண்ணைகள் அமைக்க வேண்டும். பூச்சி தாக்காத ரகங்களை அறிமுகப்படுத்தி, பொதுமக்களிடையே விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்த வேண்டும்.

மேலும், நவதானியப் பயிர் சாகுபடி செய்யும் விவசாயிகளின் நலனைக் கருத்தில் கொண்டு, ஆரம்பம் முதல் அறுவடை வரை விலை நிர்ணயம் செய்ய மத்திய, மாநில அரசுகள் முன்வர வேண்டும். இவ்வாறு செய்வதன் மூலம் நவதானியப் பயிர்களின் மகசூல் அதிகரிப்பதோடு, விவசாயிகளும் இதுபோன்ற பயிர்களைச் சாகுபடி செய்ய முன்வருவார்கள் என்றார் அவர்.

எனவே, தமிழக அரசு இதுபோன்ற தானியங்களுக்கு நிரந்தரமான கொள்முதல் விலையை நிர்ணயம் செய்தால், தானியங்களின் உற்பத்தி பெருக வாய்ப்பு உள்ளது. விவசாயிகளின் நலனுக்காக பல்வேறு திட்டங்களை அறிவித்து வருவதாகக் கூறும் மத்திய, மாநில அரசுகள் நலிந்து வரும் நவதானிய பயறு வகைகளை ஊக்குவிக்க நடவடிக்கை எடுக்க வேண்டும்.

உணவுப் பழக்க வழக்கங்களில் ருசி, நாகரிகத்துக்கு முன்னுரிமை தராமல், ஆரோக்கியத்தை கருத்தில் கொண்டு பயன்படுத்தினால், வளமான மனித சமுதாயம் உருவாகும் என்பதில் எவ்விதச் சந்தேகமும் இல்லை.

"கம்பம் பள்ளத்தாக்குப் பகுதியில் 2-ம் போகத்துக்கு விதை நெல் மானியம்"

First Published : 09 Nov 2010 10:29:44 AM IST

கம்பம், நவ. 8: தேனி மாவட்டம் கம்பம் பள்ளத்தாக்குப் பகுதியில் இரண்டாம் போகத்துக்கு தேவையான விதை நெல் இருப்பு உள்ளது, விவசாயிகள் மானியமாக பெற்று கொள்ள வேளாண்மைத் துறை தெரிவித்துள்ளது.

கம்பம் பள்ளத்தாக்குப் பகுதியில் முதல்போகம் நெல் 14,707 ஏக்கரில் பயிரிடப்பட்டு, தற்போது அறுவடை மும்முரமாக நடைபெற்று வருகிறது. அறுவடை செய்யப்பட்ட கம்பம், கூடலூர், காமயகவுண்டன்பட்டி, புதுப்பட்டி ஆகிய பகுதிகளில் இரண்டாம் போகத்துக்கு தேவையான நாற்றாங்கால் அமைக்கும் பணியில் விவசாயிகள் ஈடுபடத் துவங்கி உள்ளனர்.

தமிழக அரசு வேளாண்மைத்துறையின் சார்பில், இரண்டாம் போகத்துக்குத் தேவையான வீரிய ரக விதைநெல் வழங்கப்பட்டு வருகிறது.

இது குறித்து, வேளாண்மைத் துறை அதிகாரிகள் கூறும்போது, கம்பம் பள்ளத்தாக்குப் பகுதியில் தற்போது அறுவடையுடன், இரண்டாம் போகத்துக்கான நாற்றாங்கால் அமைக்கும் பணியில் விவசாயிகள் ஈடுபட்டுள்ளனர். விவசாயிகளுக்குத் தேவையான வீரிய நெல் விதை போதியளவு இருப்பு உள்ளது. குறிப்பாக, கோராக் ராத் 505, 509 ஆகிய வீரிய ரக விதை நெல் கிலோ ரூ. 240-க்கு விற்கப்படுகிறது. 5 கிலோ விதை நெல் வாங்கினால் ரூ. 800 மானியமாக வழங்கப்படுவதாகவும், மேலும் ராஜராஜன் 1,000 முறையில் நெல் நடவு செய்வதற்கு தேவையான மார்கர் எந்திரம், களை வெட்டும் கோணோலீடர் ஆகிய விவசாய கருவிகளும் மானிய விலையில் கிடைக்கும் என்று, வேளாண்மைத் துறை அதிகாரிகள் தெரிவித்தனர்.

தினமலர்

ஓடத்துறை ஏரியில் மீன் குஞ்சு வளர்ப்பு

பதிவு செய்த நாள் : நவம்பர் 10,2010,02:07 IST

கோபிசெட்டிபாளையம்:நிரம்பி வழியும் குண்டேரிப்பள்ளம் அணையில் வளர்ப்பதற்காக, ஓடத்துறை ஏரியில் மீன் குஞ்சுகள் வளர்க்கப்படுகிறது. கொங்கர்பாளையம் குன்றி மலைப்பகுதியில் உள்ள குண்டேரிப்பள்ளம் அணையில் மீன் குஞ்சுகள் வளர்க்கப்பட்டு, விற்பனை செய்யப்படுகிறது. செப்டம்பர் 20ம் தேதி பெய்த மழையால், குண்டேரிப்பள்ளம் அணைக்கு ஒரே நாளில் 20 அடி தண்ணீர் வந்தது. அணையில் மீன் குஞ்சு வளர்க்க அமைக்கப்பட்டிருந்த மிதவைகள் மற்றும் படகுகள் சேதமடைந்தன. அக்டோபர் 2ம் தேதி அணை நிரம்பியது. இதனால், அணையில் மீதமிருந்த மீன்களும் ஆற்றில் வெளியேறின.

குன்றி மலைப்பகுதியில் தொடர்ச்சியாக மழை பெய்து வருவதால், ஒரு மாதமாக குண்டேரிப்பள்ளம் அணை நிரம்பிய நிலையில் உள்ளது. வடகிழக்கு பருவ மழை தீவிரம் அடையும் பட்சத்தில், குண்டேரிப்பள்ளம் அணைக்கு மேலும் கூடுதல் தண்ணீர் வர வாய்ப்புள்ளதால் வெள்ள அபாயம் உள்ளது. மீன் குஞ்சுகளுக்கு சேதம் அடைவதை தடுக்கும் வகையில், கோபி அருகே உள்ள ஓடத்துறை ஏரியில் மீன் குஞ்சு வளர்ப்புக்கு மீன்வளத்துறை சார்பில் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டுள்ளது.

குண்டேரிப்பள்ளம் அணையில் வெள்ள அபாயம் உள்ளதால், ஓடத்துறை ஏரியில் அமைக்கப்பட்டுள்ள மிதவை குடுவைகளில் மிர்க்கால், ரோகு, கட்லா போன்ற மீன் குஞ்சுகள் 25 நாட்களாக வளர்க்கப்படுகின்றன. ஒன்றரை மாதத்துக்கு பிறகு, மீன் குஞ்சுகள் வளர்ந்த பிறகு குண்டேரிப்பள்ளம் அணையில் விடப்படும் என, மீன் வளத்துறை அதிகாரிகள் தெரிவித்தனர். **நாட்டு கோழி வளர்ப்புக்கு கிராமங்களில் இயற்கை பண்ணை: ஆர்வம் காட்டும் இளைஞர்கள்**

பதிவு செய்த நாள் : நவம்பர் 09,2010,01:10 IST

மேட்டூர்: ப்ராய்லர் கோழிகளை விட நாட்டு கோழிகளை அசைவ ப்ரியர்கள் விரும்பி வாங்குவதால், சமீபகாலமாக கிராமப்புறங்களில் இயற்கையான சூழலில் பரந்து விரிந்த பண்ணை அமைத்து நாட்டு கோழி வளர்ப்பது அதிகரித்து வருகிறது. ப்ராய்லர் கோழிபண்ணைகளை பொறுத்தவரை, நெரிசலான இடத்தில் கூட்டம், கூட்டமாக கோழிகள் வளர்க்கப்படுகிறது.

விரைவாக வளர வேண்டும் என்பதற்காக அந்த கோழிகளுக்கு பிரத்யேகமாக தீவனங்களும் தருகின்றனர். வளர்ந்த 40 முதல் 50 நாட்களுக்குள் கோழிகளை விற்பனைக்கு அனுப்புகின்றனர். கறி மென்மையாக இருப்பதாலும், விலை குறைவாக இருப்பதாலும் அசைவ ப்ரியர்கள் ப்ராய்லர்கள் கோழி கறியை விரும்பி சாப்பிடுகின்றனர். சமீபகாலமாக ப்ராய்லர் கோழிகளை விட நாட்டுகோழியை விரும்பும் அசைவ ப்ரியர்கள் எண்ணிக்கை அதிகரித்து வருகிறது. ஆனால், நாட்டு கோழி உற்பத்தி குறைவாக இருப்பதால் விலை அதிகமாக உள்ளது. ப்ராய்லர் கோழிக்கு இணையாக நாட்டு கோழி உற்பத்தி பெருகினால், விலையும் குறையும், கூடுதலாக விற்பனையாகும் என்பதால் சமீபகாலமாக இளைஞர்கள் கிராம புறங்களில் இயற்கையான சூழ்நிலையில் பண்ணை அமைத்து நாட்டுகோழி வளர்க்க துவங்கியுள்ளனர்.

மேட்டூர் தாலுகா, நங்கவள்ளி அடுத்த பூசாரிதாசன் வளவு பகுதியில் நாட்டு இயற்கை சூழலில் பண்ணை அமைத்து, 3,000 நாட்டு கோழிகள் வளர்க்கப்படுகிறது. ப்ராய்லர் கோழி பண்ணை அமைப்பவர்களுக்கு மத்தியில் நாட்டு கோழி பண்ணை அமைத்துள்ள மயில்சாமி, வேலு கூறியதாவது: நாங்கள் நான்கு ஏக்கர் நிலப்பரப்பில் சுற்றிலும் வேலி அமைத்து, மரங்களுக்கு மத்தியில் நாட்டு கோழி வளர்க்கிறோம். இரவில் கோழிகளை அடைக்க பண்ணையும் தனியாக அமைத்துள்ளோம். பண்ணையில் இருந்து காலையில் வெளியேறும் கோழிகள் 4 ஏக்கர் பரப்பில் சுதந்திரமாக சுற்றி வந்து இரைதேடும். அதற்கு கோழி தீவனம், பச்சை கீரை, காய்கள் வழங்குகிறோம். குஞ்சுகளை மொடக்குறிச்சி பகுதியில் இருந்து மொத்தமாக வாங்கி வந்து 90 நாள் வரை வளர்த்து வியாபாரிகளுக்கு விற்கிறோம்.

நாட்டு கோழி தேடி பாம்புகள் வருவது வாடிக்கை. அதனால், வேலியின் மேற்பகுதியில் வலை அடித்துள்ளோம். அப்படி இருந்தும் இரவில் சில சமயம் பாம்பு நுழைந்து விடுகிறது. ஒரு கோழிக்கு நோய் பரவினாலும் உடனடியாக கண்டு பிடித்து மருந்து கொடுத்து விடுவோம். வியாபாரிகள் கோழி ஒரு கிலோ 130 ரூபாய்க்கு வாங்கி செல்கின்றனர். இயற்கையான சூழலில், இயற்கை உணவை சாப்பிட்டு வளர்வதால் எங்கள் பண்ணையில் இருந்து வியாபாரிகளும், பொதுமக்களும் கோழிகளை விரும்பி வாங்குகின்றனர். நாட்டுகோழி கறியை வளைகுடா நாடுகளுக்கு ஏற்றுமதி செய்ய திட்டமிட்டு, அதற்கான நடவடிக்கை எடுத்து வருகிறோம். இவ்வாறு அவர்கள் கூறினர்.

இலை கருகல் நோய்க்கு இலக்கான மஞ்சள்

பதிவு செய்த நாள் : நவம்பர் 10,2010,02:01 IST

ஈரோடு: கவுந்தாடி, சித்தோடு சுற்று வட்டாரத்தில் 100 ஏக்கர் வரை மஞ்சள் பயிரில் இலை கருகல் நோய் ஏற்பட்டுள்ளதால் விவசாயிகள் பாதிக்கப்பட்டுள்ளனர். ஈரோடு மாவட்டத்தில் 50 ஆயிரம்

ஏக்கர் வரை மஞ்சள் பயிரிடப்படுகிறது. மைசூர் சம்பா, எட்டாம் நம்பர், பத்தாம் நம்பர், பி.டி., நாட்டு மஞ்சள் மற்றும் சேலம் ஆகிய மஞ்சள் ரகங்கள் அதிகளவில் பயிரிடப்படுகிறது. எட்டு மாதப் பயிரான எட்டாம் நம்பர் மஞ்சள் டிசம்பர் மாதத்திலும், 10 மாத பயிரான மைசூர் சம்பா, பத்தாம் நம்பர், பி.டி., ரகம், சேலம் ரகம் ஆகியவை ஜனவரி இரண்டாம் வாரத்திலும் அறுவடை செய்யப்படுகிறது.

சென்ற இரு ஆண்டுகளாக மஞ்சள் விலை வரலாறு காணாத வகையில் உயர்ந்துள்ளதால், மஞ்சள் பயிரிடுவோர் எண்ணிக்கை உயர்ந்துள்ளது. கவுந்தப்பாடி, பேரோடு, சித்தோடு உள்ளிட்ட பகுதியில் எல்.பி.பி., பாசனத்தில் ஏராளமாக மஞ்சள் பயிரிடப்பட்டுள்ளது. இப்பகுதியில் 100 ஏக்கர் மஞ்சள் பயிரில் இலை கருகல் நோய் ஏற்பட்டுள்ளது.

விவசாயி ஒருவர் கூறியதாவது: கவுந்தப்பாடி சுற்று வட்டாரத்தில் மஞ்சள் பயிரில் இலை கருகல் நோய் அதிகளவில் உள்ளது. கவுந்தப்பாடியில் சமீபத்தில், "சீல்" வைக்கப்பட்ட போலி நிறுவனத்தின் மருந்தான, "கிரியாயூட்டி" என்ற மருந்தை விவசாயிகள் பலர் பயன்படுத்தி உள்ளனர். மருந்தின் விளைவால் இலை கருகல் நோய் ஏற்படுகிறது என சந்தேகம் அடைகிறோம். இயற்கையாகவே இலை கருகல்நோய் ஏற்பட்டுள்ளதா என்பதும் தெரியாமல் உள்ளது. கவுந்தப்பாடி, சித்தோடு, பேரோடு ஆகிய பகுதியில் மட்டும் 100 ஏக்கர் வரை மஞ்சள் பயிரில் இலை கருகல் நோய் ஏற்பட்டுள்ளது. வேளாண் துறை, தோட்டக்கலை துறையினர் இந்நோயை சோதனை செய்ய வேண்டும். இவ்வாறு அவர்கள் கூறினர்.

பாமாயில் விலை மீண்டும் உயர்வு

பதிவு செய்த நாள் : நவம்பர் 10,2010,03:30 IST

மதுரை : தீபாவளி பண்டிகைக்காக விலை சீராக இருந்த பாமாயில் விலை, மீண்டும் அதிகரித்தது. கடந்த வாரம் 790 ரூபாய்க்கு விற்ற 15 கிலோ டின் பாமாயில், நேற்று 830 ரூபாய்க்கு விற்கப்பட்டது.மற்ற எண்ணெய் விலை குறித்து, எண்ணெய் வியாபாரிகள் சங்கத் தலைவர் மகேந்திரன் கூறியதாவது :கடலை எண்ணெய் 1180 ரூபாயில் இருந்து 1160 ரூபாய்க்கும், ரைஸ்பிரான் ஆயில் 810 ரூபாயில் இருந்து 850 ரூபாய்க்கும் விற்கப்பட்டது. நல்லெண்ணெய் 1230 ரூபாய், தும்பை நல்லெண்ணெய் 1600 ரூபாய், வனஸ்பதி 850, தேங்காய் எண்ணெய் 1320 ரூபாய் என்பதில் மாற்றமில்லை என்றார்.

பட்டர்பீன்ஸ், உருளை விலை உயர்வு

பதிவு செய்த நாள் : நவம்பர் 10,2010,03:30 IST

மதுரை : மதுரை மாட்டுத்தாவணி காய்கறி மார்க்கெட்டில், பட்டர்பீன்ஸ், உருளைகிழங்கு, முருங்கைக்காய் விலை அதிகரித்துள்ளது. தீபாவளி பண்டிகைக்காக, விலை சீராக இருந்த காய்கறிகள், தற்போது அதிகரிக்கின்றன. கடந்த வாரம் கிலோ 30 ரூபாய்க்கு விற்ப்பை பட்டர்பீன்ஸ் நேற்று 60 ரூபாய்க்கும், 10 ரூபாய்க்கு விற்ப்பை உருளைகிழங்கு 18 - 24 ரூபாய்க்கும், 40 ரூபாய்க்கு விற்ப்பை முருங்கைக்காய் 75 ரூபாய்க்கும் விற்கப்படுகிறது. தொடர் மழையும் ஒரு காரணம்.

நேற்றைய காய்கறி விலை குறித்து, சங்கத் தலைவர் பி.எஸ். முருகன் கூறியதாவது : ஒரு கிலோ தக்காளி 14 ரூபாய், உருட்டு தக்காளி 12, கத்தரிக்காய் 10, வெள்ளை கத்தரிக்காய் 5, சுரைக்காய் 5, பூசணிக்காய் 4, முள்ளங்கி 14, பீட்ரூட் 9, கேரட் 10, கருணைகிழங்கு 20, சேனை கிழங்கு 20, புடலங்காய் 8, வெண்டைக்காய் 12, பச்சை மிளகாய் 10, ஆந்திரா பச்சை மிளகாய் 9, வெங்காயம் 22, சிறியது 18, பாகற்காய் 18, சிறியது 40, இஞ்சி 25, காலிபிளவர் 4-7, முட்டைகோஸ் 9, பீன்ஸ் 30, சோயா பீன்ஸ் 40, பட்டாணி 75, அவரைக்காய் 25, கொத்தவரை 7, கறிவேப்பிலை 12, கொத்தமல்லி 10, புதினா 7, கீரை வகைகள் 10 ரூபாய்க்கு விற்கப்படுகிறது என்றார்.மாட்டுத்தாவணி மார்க்கெட் விலைக்கும், மற்ற இடங்களில் விற்கப்படும் காய்கறி விலைக்கும் சம்பந்தமில்லை.

ஆப்பிள் குறைந்தது சாத்துக்குடி அதிகரித்தது

பதிவு செய்த நாள் : நவம்பர் 10,2010,03:28 IST

மதுரை : மதுரையில் வரத்து அதிகரித்துள்ளதால், ஆப்பிள் விலை கிலோவிற்கு 20 ரூபாய் வரை குறைந்து உள்ளது. சில வாரங்களுக்கு முன் கிலோ 100 ரூபாய் வரை விற்ப்பை ஆப்பிள்கள் நேற்று 80 ரூபாய்க்கும், அடுத்த ரகம் 70 ரூபாய்க்கும் விற்கப்பட்டது. மகாராஷ்டிரா, ஆந்திரா மாநிலங்களில் இருந்து வரத்து குறைந்துள்ளதால், சாத்துக்குடி கிலோ 60 ரூபாய்க்கு விற்கப்படுகிறது. மற்ற பழங்கள் விலை குறித்து யானைக்கல் வியாபாரி செந்தில் கூறியதாவது : ஒரு கிலோ பன்னீர் திராட்சை 40 ரூபாய், ஆஸி., திராட்சை 220, ஆஸி., ஆரஞ்சு 120, சப்போட்டா 25, சீத்தாப்பழம் 25, கொடை ஆரஞ்சு 60, பப்பாளி 15, அன்னாசி 25, பேரிக்காய் 70, கிர்னிப்பழம் 30, மோரீஸ் வாழைப்பழம் 20, மாதுளை 120, காபூல் மாதுளை 160, மலை வாழைப்பழம் ஒன்று 5 ரூபாய்க்கு விற்கப்பட்டது என்றார்.

பருவமழை பெய்தும் மாவட்டத்தில் கண்மாய்கள் நிறையவில்லை : நெல் பயிரிடுவதில் விவசாயிகளுக்கு சிக்கல்

பதிவு செய்த நாள் : நவம்பர் 10,2010,00:36 IST

விருதுநகர் : மாவட்டத்தில் கன மழை பெய்தும், பெரும்பான்மையான கண்மாய்கள் நிறையாததால் நெல் பயிரிடுவதில் சிக்கல் ஏற்பட்டுள்ளது. காரியாபட்டி, விருதுநகர், அருப்புக்கோட்டை, சிவகாசி ஆகிய பகுதிகளில் கனமழை பெய்துள்ளது. இருந்தும் நீர்வரத்து குறைவு காரணமாக பெரும்பான்மையான கண்மாய்கள் நிறையவில்லை. விவசாயிகள் நெல் நடவு செய்வதற்காக நாற்று நட்டுள்ளனர். சில இடங்களில் நடவுப்பணிகள் துவக்கி உள்ளனர். மாவட்டத்தில் 332 பாசன காண்மாய்கள் உள்ளன. விருதுநகரில் 100 சதம் நிறைந்த கண்மாய்கள் 16. ஆறு கண்மாய்களில் 75 சதம், 17 கண்மாய்களில் 50, 45 கண்மாய்களில் 25 சதம் தண்ணீர் உள்ளன. ராஜபாளையம் பகுதியில் நான்கு கண்மாய்களில் 75 சதம், 10 கண்மாய்களில் 50 சதம் 10, 127 கண்மாய்களில் 25 சதம் நீர் உள்ளது.

மாவட்டத்தில் 17 கண்மாய்கள் மட்டுமே முழு கொள்ளவை எட்டியுள்ளன. பெரும்பான்மையான கண்மாய்களில் 25 சதம் மட்டுமே தண்ணீர் உள்ள நிலையில் விவசாயிகள் நாற்றுகளை பறித்து நடவு செய்வதில் தயக்கம் காட்டி வருகின்றனர். கடன் வாங்கி விவசாயம் செய்யும் விவசாயிகள் கண்மாய் நிறைவதற்கு காத்திருக்கின்றனர். இவர்களுக்கு வருண பகவான் தான் உதவ வேண்டும்.

ஸ்ரீவில்லிபுத்தூர்:ஸ்ரீவி., சுற்றுப் பகுதிகளில் பொதுப்பணித்துறை, ஊராட்சி ஒன்றிய கட்டுப்பாட்டில் 69 கண்மாய்கள் உள்ளன. கடந்த நான்காண்டுகளாக பொதுப்பணித்துறை கண்மாய்கள் நீர்வள, நிலவள திட்டத்தின் கீழ் சீரமைக்கப்பட்டன. கடந்த இரு ஆண்டுகளாக மழை சரிவர பெய்யாததால் கண்மாய்களில் இருந்த ஷட்டர்கள் பழுதடைந்த நிலையில் உள்ளன. பல இடங்களில் ஷட்டர்களை சமூக விரோதிகள் திருடிச் சென்று விட்டனர். நத்தம்பட்டி, பூவாணி கண்மாய்களுக்கு வரும் மழைநீர் அப்படியே வெளியேறி வீணாகி வருகிறது.

வேளாண்மை, தோட்டக்கலை பயிர்களுக்கு காப்பீடு திட்டத்தில் ரூ. 87 லட்சம் அனுமதி

பதிவு செய்த நாள் : நவம்பர் 10,2010,03:35 IST

தூத்துக்குடி:தூத்துக்குடி மாவட்டத்தில் தேசிய வேளாண் காப்பீடு திட்டத்திற்கு 87 லட்ச ரூபாய் ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது. இதற்கான விண்ணப்பம் உதவி வேளாண்மை இயக்குநர்

அலுவலகத்தில் வழங்கப்படுகிறது.இது குறித்து தூத்துக்குடி மாவட்ட வேளாண்மை இணை இயக்குநர் ஜோசப் கருணாநிதி வெளியிட்டுள்ள அறிக்கையில் கூறியிருப்பதாவது:தூத்துக்குடி மாவட்டத்திற்கு புயல், வெள்ளம், வறட்சி போன்ற இயற்கை சீற்றங்களால் பாதிப்பு ஏற்படும் அந்த இழப்பினை ஈடுகட்ட வேளாண்மை துறையின் மூலம் தேசிய வேளாண் காப்பீடு திட்டம் செயல்படுத்தப்பட்டு வருகிறது.

இந்த திட்டத்தின் மூலம் பயன்பெறலாம். பயிர்கடன் வாங்கும் போது தாங்கள் கடன் வழங்கும் பாங்கிலும், கடன்பெறா விவசாயிகள் தங்கள் பகுதியில் உள்ள தொடக்க வேளாண்மை கூட்டுறவு கடன் சங்கங்களிலும் தங்கள் விருப்பத்தின் பேரில் பயிர்காப்பீடு செய்து கொள்ளலாம். நெல் பயிருக்கு அறிவிக்கப்பட்ட பயிர்களுக்கு 50 சதவீத பிரீமியமாக ஏக்கருக்கு 144 ரூபாயும், உளுந்து பயிருக்கு 21ம், பாசிப்பயிருக்கு 29ம், கடன்பெறும் விவசாயிகள் நெற்பயிருக்கு 160 ரூபாயும் (ஏக்கருக்கு), உளுந்து பயிருக்கு 23 ரூபாயும், பாசிப்பயிறுக்கு 33ம் செலுத்தி காப்பீடு செய்யலாம்.மீதமுள்ள 50 சதவீத பிரீமியத் தொகையினை மானியமாக அரசால் செலுத்தப்படும்.

இந்த திட்டத்தில் மானியமாக இம் மாவட்டத்திற்கு வேளாண்மை பயிர்களுக்கு 50 லட்ச ரூபாயும், தோட்டக்கலை பயிர்களுக்கு மானியமாக 37 லட்சத்து 58 ஆயிரம் ரூபாயும் ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது. கடன் பெறுபவர்கள் விருப்பத்தின் அடிப்படையில் உத்தரவாத மகசூலின் மதிப்பீடு வரை காப்பீடு செய்து கொள்ளலாம். மற்ற விவசாயிகள் தங்கள் விருப்பத்தின் பேரிலும் கூடுதலாக காப்பீடுதொகை செலுத்தி சராசரி மகசூலின் 15 சதவீத மதிப்பு வரை காப்பீடு செய்து கொள்ளலாம். இதற்கான விண்ணப்ப படிவம் வட்டார அளவில் உதவி வேளாண்மை இயக்குநர் அலுவலகத்தில் கிடைக்கும்.

விவசாயிகள் தங்கள் வட்டாரத்தில் அறிவிக்கப்பட்ட பயிர்களுக்கான பிரீமியத்தொகையை வேளாண் கூட்டுறவு பாங்க் அல்லது இதர தேசிய மயமாக்கப்பட்ட பாங்குகளில் செலுத்தி திட்டத்தின் மூலம் பயன் பெற வேண்டும். இவ்வாறு அந்த அறிக்கையில் தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது.

ராஜராஜன் 1000 நெல் நாற்றங்கால் செயல் விளக்கம்

பதிவு செய்த நாள் : நவம்பர் 09,2010,00:42 IST

களக்காடு : களக்காட்டில் ராஜராஜன் 1000 நெல் நாற்றங்கால் செயல்விளக்கம்

செய்துகாட்டப்பட்டது.களக்காடு வட்டாரத்தில் உள்ள கட்டளை பகுதியிலுள்ள விவசாயி வயலில் ஒரு ஏக்கரில் 14 நாள் வயதுடைய ராஜராஜன் 1000 நெல் நாற்றினை நடவு செய்வதற்கு தேவையான வாளிப்பான நெற் நாற்றினை பெறுவதற்காக பாய் நாற்றங்கால் செயல் விளக்கம் வேளாண்மை துறையினரால் மேற்கொள்ளப்பட்டது. இம்முறையில் நெல் நாற்று விடுவதற்கு

மூன்று கிலோ அம்பை.16 தமிழ்நாடு விதைச்சான்று துறையினரால் சான்றளிக்கப்பட்ட ஆதார விதை தண்ணீரில் ஊற வைத்து முளைகட்டி பயன்படுத்தப்பட்டது.

இம்முறையில் நெல் நாற்று விடுவதற்கு தேவையான எட்டு நாற்று மேடைகள் அதாவது ஒவ்வொன்றும் ஐந்து சதுர மீட்டர் அளவிலான எட்டு மேடைகள் ஒரு சென்ட் பரப்பில் அமைக்கப்பட்டது. இந்நாற்று மேடையின் மேல் பாலித்தீன் தாள் விரிக்கப்பட்டது. இத்தாளின் மேல் நாற்று மேடை அருகே உள்ள மண் எடுத்து இட்டு நெல் நாற்று விடுவதற்கான மேடை தயாரிக்கப்பட்டது. இம்மேடையின் மீது முளைகட்டிய நெல்விதை விதைக்கப்பட்டது.

நெல்நாற்று மேடை தயாரிக்க அதற்கான விதைப்பு (இரும்பு) சட்டம் பயன்படுத்தப்பட்டதால் நாற்றுமேடைதான் மேற்கொண்ட பட்டறியும் பயணத்தின் போது வேளாண்மை ஆராய்ச்சி நிலையங்களில் கண்ட பாய் நாற்றங்கால் போல் இருந்ததாக அருகேயிருந்த விவசாயிகள் குறிப்பிட்டார்கள்.

இதுகுறித்து களக்காடு வேளாண்மை உதவி இயக்குநர் வேல்குமார் கூறுகையில், ""இவ்வாறு பாய் நாற்றங்கால் முறையில் நாற்று விடுவதால் விவசாயிகள் வாளிப்பான, வீரியமான, வேல் அறுந்திடாத நெல்நாற்றினை பெற இயலும். இம்முறையில் நாற்று விடுவதால் வேரின் வளர்ச்சி அபரிமிதமாக இருக்கும்.

அதாவது பசுமையாக இருக்கும். நெல்நாற்றின் மேல் பாகத்தினை விட இருமடங்கு நீளத்தில் வெண்மை நிற வேர்ப்பகுதி காணப்படும். நெல் நாற்று விடுவதற்கான விதைக்கும் இரும்பு சட்டம் பயன்படுத்தி நாற்று விடுவதால் கிடைக்கும் நெல்நாற்று ராஜராஜன் 1000 நெல் நடவுக்கும் இயந்திர நடவுக்கும் ஏதுவானதாக இருக்கும்" என்றார்.

இவ்வாறு நெல் நாற்று விடுவதற்கு முன் ஒரு கிலோ விதைக்கு பத்து கிராம் சூடோமோனஸ் ப்ளோரசன்ஸ் என்ற அளவில் எதிர் உயிர் கொல்லி மற்றும் ஒரு பொட்டலம் அதாவது இருநூறு கிராம் அசோஸ்பைரில்லம் உயிர் உரம் பயன்படுத்தி விதைநேர்த்தி செய்யப்பட்டதாகவும் செயல்விளக்க திடல் அமைக்கவிருக்கும் விவசாயி தெரிவித்தார்.

மலராத மல்லிகை மொட்டுக்களை மலரவைக்க...

பதிவு செய்த நாள் : நவம்பர் 10,2010,00:00 IST



நம் தமிழகத்தில் மல்லிகை சாகுபடி செய்ய, செம்மண், மணல் கலந்த செம்மண் மற்றும் மலர்கள் கருகலின்றி பூக்கத் தேவையான மிதமான குளிர்ந்த (சப்-டிராபிகல்) சீதோஷ்ண நிலையில் உள்ள திண்டுக்கல், மதுரை ஆகிய மாவட்டங்களில் பல பகுதிகள் மற்றும் சிவகங்கை, ராஜபாளையம், விருதுநகர் மாவட்டத்தில் பிற மாவட்டங்களில் செம்மண் சார்ந்த சில பகுதிகளிலும் மல்லிகை சாகுபடி செய்யப்படுகிறது.

சாதாரணமாக மல்லிகை மலர்களை விடியற்காலையில் 4 மணிமுதல் 7 மணிக்குள் மொட்டுக்கள் மலரும் முன்பே அறுவடை செய்வது அவசியமான ஒன்றாகும். அப்போதுதான் மல்லிகை மொட்டுக்கள் படிப்படியாக மலர்ந்து இரவு விற்பனையாகும் வரை தாங்கும். தவறும்போது சில மணிநேரங்களிலேயே மலர்ந்து, பறித்தபின் விரைவிலேயே வாடிவிடும். இத்தகைய பூக்களின் நிறமும் மங்கியே காணப்படும்.

இவ்வாறு அறுவடை செய்யும்போது சில மலர்கள் ரப்பர் போன்ற தரக்குறைவான தன்மையுடனும், மொட்டுக்கள் அளவில் சிறியதாகவும், ஒரே அளவின்றி பல்வேறு விதங்களிலும், இறுக்கிப் பிடித்தது போன்று மொத்தமாகவும் காணப்படும். இந்த நிலையிலேயே 5 முதல் 7 நாட்கள் வரை கூட அப்படியே இருக்கும். மல்லிகையில் இந்த அறிகுறியானது போரான் எனப்படும் நுண் ஊட்டச்சத்தின் பற்றாக்குறையால் ஏற்படுவதாகும். இதனைத் தவிர்க்க போராக்ஸ்-30 கிராம்/டேங்கிற்கு + சல்மன்-சி 50கிராம்/டேங்கிற்கு + போட்டோசால் 20கிராம்/டேங்கிற்கு என்ற அளவில் 15 நாட்கள் இடைவெளியில் மேற்கண்ட அறிகுறிகள் மாறும் வரை 2 முதல் 4 முறை தெளிக்கவும்.

சூரிய ஒளியின் உச்சபட்ச வேலைகளாக காலை 10.00 மணி முதல் மாலை 4.00 மணி வரை மருந்து தெளிப்பதைத் தவிர்க்கவும்.

எம்.ராசா, 88700 33302, கே.வடிவேல்குமார், 77080 13650, வேளாண் ஆலோசனை குழுமம், 172, வணிக வளாகம் (பூ மார்க்கெட்),மாட்டுத்தாவணி, மதுரை-625 007.

மைக்கோரைசா (அ) வேம் (அகவேர்ப்பூஞ்சை) பெருக்கம் செய்யும் முறை

பதிவு செய்த நாள் : நவம்பர் 10,2010,00:00 IST

தேவையான பொருட்கள்:

1. வெர்மிகுலேட் (கிரேடு-5)-250 கிலோ, (அ) தேவையான அளவு வெர்மிகுலேட்டை தமிழ்நாடு கனிமப் பொருட்கள் லிமிடெட், நம்பர் 31, காமராஜர் சாலை, **TWAD** ஹவுஸ், சேப்பாக்க, தபால் பெட்டி எண்: 2961, சென்னை-5 என்ற முகவரியில் கேட்டு வாங்கிக் கொள்ளலாம். போன்: 044-2853 0362 - 2857 0172. 500 கிலோவின் விலை ரூ.1,235/-.

2. ஆர்பஸ்குலர் மைக்கோரைசா-5 கிலோ, 1 கிலோவின் விலை ரூ.25/- . வேளாண்மை நுண்ணுயிரியல் துறை, தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம், கோவை என்ற முகவரியில் வாங்கலாம்.

3. மக்காச்சோள விதை-250 கிராம். 500 கிலோ வெர்மிகுலேட் அளவிற்கு 11x 3 x 1½ அடி அளவில் நான்கு குழிகள் வெட்ட வேண்டும். அல்லது சிறிய அளவில் உற்பத்தி செய்ய சிமென்ட் தொட்டிகள் போதுமானது (1 ½ அடி ஆழம் இருக்க வேண்டும்). 11x 3 x 1½ அடி குழியில் கருப்பு பாலிதீன் கவர் விரிக்க வேண்டும். அதன்மேல் வெர்மிகுலேட்: செம்மண், மணல், தொழுஉரம் (அல்லது ஆலை அழுக்கு) 3:2:1:1 என்ற விகிதத்தில் குழியில் கலந்து நிரப்ப வேண்டும். 100 கிராம் ஆர்பஸ்குலர் மைக்கோரைசாவை (60x 30 செ.மீ. இடைவெளியில் வைத்து) அதன்மேல் இரண்டு மக்காச்சோள விதைகளை ஊன்ற வேண்டும். 100 கிராம் யூரியா + 100 கிராம் சூப்பர் பாஸ்பேட் + 100 கிராம் மூரியேட் ஆப் பொட்டாஷ் மூன்றையும் நன்கு கலந்து விதைத்த மக்காச்சோள விதைகளிலிருந்து (பயிரிலிருந்து) 5 செ.மீ. தூரம் தள்ளி ஒரு செடிக்கு ஒரு கிராம் என்ற அளவில் 15 நாட்கள் இடைவெளியில் மூன்று முறை வைக்க வேண்டும்.

மக்காச்சோள பயிர் முளைக்கும் வரை இரண்டு நாட்களுக்கொருமுறை தண்ணீர் விடவேண்டும்.

பின்னர் வாரத்திற்கொருமுறை பூவாளியில் தண்ணீர் தெளித்தல் போதுமானது. 40 நாட்கள் கழித்து மக்காச்சோளப் பயிரின் இலை, பூ, பகுதிகளை நீக்கிவிட வேண்டும்.

60-65 நாட்கள் கழித்து மக்காச்சோள பயிரின் மண்ணிற்கு மேல் இருக்கும் தண்டுப்பகுதியை வெட்டி எறிந்துவிட வேண்டும். வேர்ப்பகுதியை மட்டும் ஒரு இன்ச் துண்டுகளாக வெட்டி குழியில் உள்ள வெர்மிகுலேட்டுடன் நன்கு கலந்து உயிர் உரமாக உபயோகிக்கலாம். மக்காச்சோளப் பயிரின் வேர்ப்பகுதியில் ஆர்பஸ்குலர் மைக்கோரைசா பூஞ்சை நன்கு பல்கி பெருகியிருக்கும். மேலும் ஏதேனும் சந்தேகம் இருந்தால் அலுவலக தொலைபேசியில் தொடர்புகொண்டு தெளிவான விளக்கம் பெறலாம். 044-2743 1393.

தாமரைச்செல்வி, உதவி ஆராய்ச்சி அலுவலர், 90036 11419,
ராம.கந்தசாமி, பூச்சியியலார், 98407 59983,
உயிரியல் ஆய்வு மையம், தமிழ்நாடு கூட்டுறவு சர்க்கரை இணையம்,
வெண்பாக்கம், செங்கல்பட்டு-603 111.

பழவகைகளை சீராக பழுக்கவைக்க...

பதிவு செய்த நாள் : நவம்பர் 10,2010,00:00 IST

மா, வாழை மற்றும் பப்பாளி போன்ற பழ வகைகள் பெரும்பாலும் முதிர்ந்த ஆனால் பழுப்பதற்கு முன்னரே அறுவடை செய்யப்பட்டு, பின் பழுக்கவைக்கப் படுகின்றன. இயற்கையாகவே இவ்வகை பழங்கள் பழுக்க வைக்கப்படும்போது மெதுவாக பழுப்பதினால், அவற்றின் எடை குறைதல், உலர்ந்துபோதல் மற்றும் ஒரே சீராக பழுக்காமை போன்றவை ஏற்படும்.

வியாபார ரீதியில் வளர்க்கப்படும் தைவான் ரெட் லேடி போன்ற பப்பாளி ரகங்களில் பழங்கள் முழுவதுமாக பழுக்காமல், நுனியிலும் அடியிலும் கெட்டியாகவும், மத்தியப் பகுதியில் மென்மையாகவும் இருக்கும். பொதுவாக பழவகைகளின் பழுக்கும் திறனை மேம்படுத்த அவை திரண்ட காயாக இருக்கும்போது, அவற்றின் மீது எத்ரெல் தெளித்தல் அல்லது திரண்ட காய்களை எத்ரெலில் முக்கி எடுத்தல் போன்ற முறைகள் பின்பற்றப்படுகின்றன.

ஆனால் மேற்கூறிய முறைகள் பின்பற்ற கடினமானவை. அது மட்டுமின்றி, வணிக ரீதியாக கிடைக்கும் எத்ரெலில் வேதியல் மாசுப்பொருட்கள் காணப்பட்டால், அவை பிரச்சனைகளை ஏற்படுத்தும். இதனை தவிர்க்க சில நவீன நிறுவனங்கள் எத்திலீன் வாயுவை வணிக ரீதியாக பழங்களை பழுக்கவைக்க உபயோகிக்கின்றன. ஆனால், இவ்வாறு எத்திலீன் வாயு மூலம்

பழங்களை பழுக்கவைக்கும் அமைப்புகளை வடிவமைக்க அதிக செலவாகும். எனவே, இவ்வடிவமைப்புகளை சிறு வணிகர்கள் மற்றும் விவசாயிகளால் நிறுவ இயலாது. எனவே, பழ வகைகளை எளிதில் பழுக்கவைக்க, பிளாஸ்டிக் கூடாரங்களில் எத்திலீன் வாயு மூலம் திரண்ட காய்களை பழுக்கவைக்கும் எளிதான மாற்று முறை வடிவமைக்கப்பட்டது.

இம்முறையில், காற்றுப்புகாத பிளாஸ்டிக் கூடாரத்தில் எத்ரெலுடன், காரத்தன்மை உடைய பொருளினை சேர்க்கும்போது உருவா கும் எத்திலீன் வாயுவின் மூலம் பழங்கள் பழுக்கவைக்கப்படுகின்றன. ஒரு குறிப்பிட்ட கொள்ளளவு கொண்ட காற்றுப் புகாத கூடாரத்தினுள், பிளாஸ்டிக் கிரேட்டுகளில் (காற்று செல்லக்கூடிய ஓட்டைகள் கொண்டவை) பழுக்காத திரண்ட காய்கள் பழுப்பதற்காக வைக்கப்பட்டிருக்கும். காய்களின் அளவுக்கேற்ற போதுமான அளவு எத்ரெலை ஒரு பாத்திரத்தில் வைத்து கூடாரத்திற்குள் வைக்க வேண்டும். எத்திலீன் வாயு உருவாவ தற்கு, எத்ரெலுடன் சோடியம் ஹைட்ராக்சைடு (காரத்தன்மையுடைய பொருள்) குறிப்பிட்ட அளவு சேர்க்க வேண்டும். எத்திலீன் வாயு கூடாரம் முழுவதற்கும் சீராக பரவுவதற்கு பேட்டரி மூலம் இயங்கும் ஒரு விசிறியினை கூடாரத்திற்குள் வைக்க வேண்டும். 18-24 மணி நேரத்திற்கு பின் பழங்களை வெளியே எடுத்து முழுவதுமாக பழுப்பதற்கு அறை வெப்பநிலையில் வைக்க வேண்டும்.

இயற்கையான முறையில் 10 நாட்கள் பழுக்க எடுத்துக்கொண்ட மாம்பழங்கள், 100 பிபிஎம் அளவு எத்திலீன் வாயுவில் 24 மணிநேரம் வைக்கப்பட்ட திரண்ட மாங்காய்கள், அவற்றின் குணநலன்கள் பாராமல் பழுப்பதற்கு 5 நாட்கள் போதுமானது. இது போன்றே, அறை வெப்பநிலையில் 100 பிபிஎம் அளவு எத்திலீன் வாயுவில் 15 மணி நேரத்திற்கு வைக்கப்படும் வாழைத்தார்கள் பழுப்பதற்கு 4 நாட்களும், அதே அளவு எத்திலீன் வாயுவில் 20 டிகிரி செல்சியஸ் வெப்பநிலையில் வைக்கப்படும் வாழைத் தார்கள் பழுக்க 6 நாட்களும் ஆகும். போதுமான வெப்பநிலையில் எத்திலீன் வாயுவில் வைக்கப்பட்ட பப்பாளி சீராக பழுப்பதற்கு 4 நாட்களாகும். தொடர்புக்கு: எம்.அகமது கபீர், 61, ஆர்.கே.ஆர்.நகர், தாராபுரம்-638 656, திருப்பூர். அகமதுகபீர், 93607 48542.

நவீனதொழில்நுட்பம்

பதிவு செய்த நாள் : நவம்பர் 10,2010,00:00 IST

பட்டு உற்பத்தியை அதிகரிக்க புதிய தொழில்நுட்பங்கள்

மல்பெரி இலைகளின் உற்பத்தியில் ஊட்டச்சத்து மேலாண்மை முக்கிய பங்கு வகிக்கிறது. மண் பரிசோதனை பரிந்துரையின்படி நுண்ணூட்டச்சத்து குறைபாடு இருப்பின் நுண்ணூட்டச்சத்து

கலவையை பரிந்துரைக்கப்பட்ட அளவில் இடவேண்டும். இலைமேல் தெளித்து தரமான இலைகளைப் பெற முடியும். இரும்பு சல்பேட் 10 கிராம், துத்தநாக சல்பேட் 5 கிராம், போரான் 2.5 கிராம், காப்பர் சல்பேட் 2.5 கிராம், மாங்கனீசு சல்பேட் 2.5 கிராம் மற்றும் சோடியம் மாலிப்டேட் 100 கிராம் என்ற அளவில் கலந்து தயாரிக்கப்பட்ட நுண்ணூட்டக் கலவையை ஏக்கருக்கு 250 லிட்டர் நீரில் கலந்து இலைமேல் தெளித்து தரமான இலைமகசூல் பெறலாம்.

இளம்பழு வளர்ப்பிற்கு இலைகளை சிறுசிறு துண்டுகளாக நறுக்கி ஊட்டச்சத்து சேதம் ஆகாமல் உணவளிக்க வேண்டும். இலைகளை தரமான சாக்குப்பையினால் மூடி சரியான ஈரப்பத்துடன் பாதுகாக்க வேண்டும். இளம்பழு வளர்ப்பிற்கு 4 முறையும் வளர்ந்த பழு வளர்ப்பிற்கு 3 முறையும் இலையினைப் பங்கிட்டு அளிப்பதால் பட்டுக்கூடு மகசூலை அதிகரிக்கமுடியும். புதிய தொழில்நுட்பங்கள்: மல்பெரி இலைகளின் மூலம் புரதச்சத்தை சரியான அளவில் கொடுப்பதன் மூலம் தரமான பட்டுக்கூடுகளை அறுவடை செய்ய முடியும்.

பூச்சி, நோய் அல்லது நுண்ணூட்டச்சத்து பற்றாக்குறை அறிகுறிகள் உள்ள இலைகளை புழுக்களுக்கு உணவாக அளிக்க நேரிடும்பொழுது இணை உணவாக புரதச்சத்தை இலைவழி மூலம் கொடுப்பதன்மூலம் தரமான பட்டுக்கூடுகளைப் பெறமுடியும். முதிர்ப்பழு வளர்ப்பில் 100 முட்டைத் தொகுதிக்கு சுமார் 8 கிலோ சோயா மாவினைத் தேவையான இலைகளின்மீது தூவி கொடுப்பதால் 5 கிலோ முதல் 7 கிலோ வரை கூடுதல் மகசூல் கிடைக்கிறது. தமிழ்நாடு வேளாண்மை பல்கலைக் கழகத்தின் பட்டுப்புழுக்களுக்கு 5ம் பருவத்தில் பட்டு சுரப்பிகளின் செயல்பாட்டை ஊக்குவிக்கும் ஊக்கமருந்துகளை அளிப்பதன் மூலம் தரமான பட்டுக்கூடுகளைப் பெறமுடியும்.

அதாவது 5 மில்லி இளமதி என்னும் ஊக்கி மருந்தினை 5 லிட்டர் தண்ணீரில் கலந்து 100 முட்டைத் தொகுதிகளுக்கு தேவையான இலைகளில் தெளித்து பழுவின் 5ம் பருவத்தில் இரண்டாம் நாளில் உணவாகக் கொடுப்பதன்மூலம் 15 சதம் கூடுதல் பட்டுக்கூடுகளைப் பெறலாம். சம்பூர்ணா என்ற தாவர ஊக்கியை 4 லிட்டர் தண்ணீரில் 20 மில்லி அளவில் கலந்து 3 முதல் 5 சதவீத புழுக்கள் முதிர்ச்சி அடையும் பருவத்தில் இலைகளில் தெளித்து உணவாகக் கொடுப்பதால் ஒரே சமயத்தில் புழுக்கள் முதிர்ச்சியடைந்து தரமான பட்டுக்கூடுகளை அறுவடை செய்யலாம். (தகவல்: எஸ்.சுப்பிரமணியன், ஏ.தங்கமலர், ஆர்.பாலகுருநாதன், பட்டுப்புழுவியல் துறை, த.வே.ப.கழகம், கோயம்புத்தூர்-641 003. 94437 68027)

சின்னச்சின்ன செய்திகள்

பதிவு செய்த நாள் : நவம்பர் 10,2010,00:00 IST



வறட்சியைத் தாங்கும் தென்னை - ""ஆழியார் நகர் 1" - தமிழ்நாடு வேளாண்மை பல்கலைக்கழக வெளியீடான ஆழியார் நகர்-1 தென்னை ரகம் தமிழகத்தில் அனைத்துப் பகுதிகளிலும் பயிரிட ஏற்றது. ஐந்தாவது ஆண்டில் பாளைவிடும். இந்த தென்னை ஆண்டுக்கு 125 காய்களைத் தரவல்லது. அதிக அளவு விளைச்சலாக ஒரு ஏக்கருக்கு 2.88டன் கொப்பரையைத் தரும். காண்டாமிருக வண்டு, செதில் பூச்சி, சிவப்புக் கூன்வண்டு தாக்குதலைச் சமாளிக்கும் இயல்புடையது. இப்புதிய ரகம் விற்பனைக்கு உள்ளது. ஒரு கன்று ரூ.30/- . தொடர்புக்கு: 04253-288 722/ 288 662.

மாவுப்பூச்சிகளை ஒழிக்கும் புதிய ஒட்டுண்ணிகள்: மாவுப்பூச்சிகளை ஒழிக்க அதன் எதிரியான "என்கிரட்' என்ற குளவி இனத்தைச் சார்ந்த "அசிரோபேசஸ் பப்பாயே', "அனாகைரஸ் லாக்கி', "சூடுலெட்டோ மேஸ்டிக்ஸ் மெக்சிகானா' என்ற மூன்று ஒட்டுண்ணிகள் மெக்சிகோ நாட்டிலிருந்து வரவழைக்கப்பட்டுள்ளன. இந்த நன்மை செய்யும் ஒட்டுண்ணிகள் மாவுப்பூச்சிகளை அடியோடு அழிக்கும் வல்லமை உடையவை. இந்த ஒட்டுண்ணிகளை பயிரில் விடுவதற்கு பின் வரும் முறைகளைப் பின்பற்றுவது அவசியம். ஒட்டுண்ணி விடுவதற்கு மாவுப்பூச்சியின் தாக்குதல் மிதமானது முதல் அதிகமானது வரை இருத்தல் வேண்டும். ஒட்டுண்ணியை வயலில் விட்டபிறகு பூச்சிமருந்து தெளிப்பதைக் கட்டாயமாக தவிர்க்க வேண்டும். ஒட்டுண்ணி விட்ட வயல்களில் மாவுப்பூச்சி தாக்கிய களைகளை அகற்றுதல் கூடாது.

-டாக்டர் கு.சௌந்தரபாண்டியன்

எதிர்பாராத மழையால் கர்நாடக மாநில காபி உற்பத்தியில் பின்னடைவு ஏற்படும் சூழ்நிலை



அருண் ஐயர்

பெங்களூர்

நாட்டின் காபி உற்பத்தியில் கர்நாடக மாநிலத்தின் பங்களிப்பு மிகவும் அதிகமாகும். இந்த நிலையில் அம்மாநிலத்தில் எதிர்பாராத மழைப்பொழிவினால் இவ்வாண்டு காபி உற்பத்தியில் பின்னடைவு ஏற்படும் என மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது. குறிப்பாக அராபிகா காபி உற்பத்தியில் 20 சதவீதமும், ரோபஸ்டா காபி உற்பத்தியில் 10 சதவீத அளவிற்கும் பாதிப்பு ஏற்படும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

கர்நாடகா மாநிலத்தில் சிக்மகூர், ஹாசன் மற்றும் குடகு மாவட்டங்களில் காபி அதிக அளவில் உற்பத்தியாகிறது. இம்மாவட்டங்களில் ஏற்பட்ட எதிர்பாராத மழைப்பொழிவினால் காபி உற்பத்தி குறையும் என குடகு காபி உற்பத்தியாளர்கள் கூட்டுறவு சங்கத்தின் தலைவர் பீ. சுப்பிரமணி தெரிவித்தார்.

ரோபஸ்டா காபி

குடகு மாவட்டத்தில் ரோபஸ்டா காபி வகை மிக அதிக அளவில் உற்பத்தியாகிறது. காபி வாரியத்தின் மதிப்பீட்டின் படி இம்மாவட்டத்தில் காபி உற்பத்தி 2.90 லட்சம் டன் அளவிற்கு இருக்கும் என மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது. கேரள மாநிலத்தில் வயநாடு மாவட்டத்திலும், ரோபஸ்டா காபி வகை அதிக அளவில் உற்பத்தியாகிறது.

இம்மாவட்டத்தின் காபி உற்பத்தி குறித்து இன்னும் முழுமையாக தெரியவில்லை என வயநாடு காபி உற்பத்தியாளர்கள் சங்கத்தின் பிரசிடெண்ட் பிரசாந்த் ராஜேஷ்

தெரிவித்தார்.

ஹாசன் மாவட்டத்தில் காபி தோட்டங்களில் கடந்த 5-7 தினங்களாக மூன்று அங்குலத்திற்கும் அதிகமான அளவில் மழைப் பொழிந்துள்ளது. இதனால் இப்பகுதியிலும் காபி உற்பத்தியில் பின்னடைவு ஏற்படும் என மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது.

முதல் 8 மாதங்களில் தேயிலை இறக்குமதி 13 சதவீதம் சரிவு

இக்கனாமிக் டைம்ஸ் செய்தி பிரிவு

கொச்சி

நடப்பு 2010-ஆம் ஆண்டின், முதல் எட்டு மாதங்களில் நாட்டின் தேயிலை இறக்குமதி மதிப்பின் அடிப்படையில், சென்ற ஆண்டின் இதே காலத்தைக் காட்டிலும் 12.79 சதவீதம் சரிவடைந்து ரூ.132.12 கோடியிலிருந்து ரூ.115.22 கோடியாக குறைந்துள்ளது. இதே மாதங்களில் நம்நாடு இறக்குமதி செய்த தேயிலையின் விலை (ஒரு கிலோ) ரூ.83.50-ல் இருந்து ரூ.88.87-ஆக உயர்ந்துள்ளது. இருப்பினும் அளவின் அடிப்படையில் தேயிலை இறக்குமதி 15.82 சதவீதம் சரிவடைந்து 1.30 கோடி கிலோவாக குறைந்துள்ளது. ஆக, அதிக விலை கொடுத்து தேயிலை இறக்குமதி செய்துள்ள நிலையிலும், அளவின் அடிப்படையில் இறக்குமதி மிகவும் குறைந்துள்ளதால், மதிப்பின் அடிப்படையிலும் இறக்குமதி சரிவடைந்துள்ளது.



ஊட்டி சேரிங்கிராசில் உள்ள தோட்டக்கலை துறை பூங்காவில் மலர்ந்துள்ள குறிஞ்சி மலர்களை படத்தில் காணலாம்.

ஊட்டி நகரில்

12 ஆண்டுகளுக்கு ஒரு முறை மலரும் குறிஞ்சி பூக்கள் பூத்துள்ளன

ஊட்டி, நவ.10-
ஊட்டியில் 12 ஆண்டுகளுக்கு ஒரு முறை பூக்கும் குறிஞ்சி மலர்கள் பூத்துள்ளன.

குறிஞ்சி செடிகள்

மேற்கு தொடர்ச்சி மலையில் அமைந்துள்ள நீலகிரி மாவட்டத்தில் பல்வேறு அரிய வகை தாவரங்கள் உள்ளன. மேலும் மூலிகை செடிகளும் இங்கு காணப்படுகின்றன.

12 ஆண்டுகளுக்கு ஒரு முறை மலரும் குறிஞ்சி செடி களும் நீலகிரி மாவட்டத்தில் உள்ளன. இந்த செடிகள் கல்லட்டி மலைப்பகுதி மற்றும் மஞ்சூரில் இருந்து கிண்ணக்கொரை செல்லும் சாலையோரப்பகுதிகளில் அதிகம் காணப்படுகின்றன.

ஊட்டி நகரில் சேரிங்கிராஸ் பகுதியில் சாலை யோர பூங்கா உள்ளது. தோட்டக்கலை துறையின் கட்டுப்பாட்டில் உள்ள இந்த பூங்காவில் குறிஞ்சி

செடிகள் உள்ளன. இந்த செடிகள் பார்ப்பதற்கு ஒரு பெரிய பந்து போன்று அமைந்துள்ளது. தற்போது இந்த செடிகளில் குறிஞ்சி மலர்கள் பூத்து குலுங்குகின்றன.

ரசித்து செல்கிறார்கள்

இதனை பார்க்கும் போது வெளிர் ஊதா நிறத்தில் ஒரு பந்து போன்று காட்சி அளிக்கிறது. சேரிங்கிராசில் இருந்து தாவரவியல் பூங்காவுக்கு செல்லும் சுற்றுலா பயணிகள் மற்றும் பொது மக்கள் அந்த குறிஞ்சி மலர் களை கண்டு ரசித்து செல்கிறார்கள். இது பற்றி அங்கு பணியாற்றும் தொழிலாளர்கள் கூறும் போது, இந்த குறிஞ்சி 12 ஆண்டுகளுக்கு ஒரு முறை மலரும் குறிஞ்சி மலர்தான் என்று தெரிவித்தனர். 12 ஆண்டுக்கு பிறகு மலர்ந்து உள்ளதால் இதனை பலரும் ஆச்சரியத்துடன் பார்த்து செல்கிறார்கள்.