

அதிக மகசூல் தரும் "ராஜராஜன் 1000' நெல் சாகுபடி முறை!

First Published : 14 Oct 2010 03:08:20 AM IST



வேலூர், அக். 13: நெல் பயிரில் அதிக மகசூல் பெற "ராஜராஜன் 1000' சாகுபடி முறையை கையாளுமாறு வேலூர் வேளாண் துறை தெரிவித்துள்ளது.

வேலூர் மாவட்டத்தில் சாகுபடி செய்யப்படும் பயிர்களில் நெல் பிரதானப் பயிராகும். சாதாரண முறையில் நெல் சாகுபடி செய்தால் ஒரு ஹெக்டேருக்கு சராசரியாக 4,500 கிலோ வரை மகசூல் கிடைக்கும். ஆனால் "ராஜராஜன் 1000' தொழில்நுட்பத்தை பயன்படுத்தினால் ஒரு ஹெக்டேருக்கு சராசரியாக 9,000 கிலோ வரை மகசூல் கிடைக்கிறது.

தமிழகத்தின் நெற்களஞ்சியமான தஞ்சையை தலைமையிடமாகக் கொண்டு ஆட்சி புரிந்த மாமன்னன் ராஜராஜசோழனால் தஞ்சை பெரிய கோயில் கட்டப்பட்டு 1000 ஆண்டுகள் நிறைவடைந்ததை போற்றும் வகையில் இந்த தொழில்நுட்பத்துக்கு "ராஜராஜன் 1000' என்று பெயர் சூட்டப்பட்டுள்ளது.

கடைப்பிடிக்க வேண்டிய தொழில் நுட்பங்கள்:

தரமான சான்று பெற்ற உயர் விளைச்சல் அல்லது வீரிய ஒட்டு நெல் ரகங்களைப் பயன்படுத்த வேண்டும்.

ஒரு ஏக்கர் நடவு செய்ய 2 கிலோ விதைகள் தேவைப்படும். இதற்கு 40 சதுர மீட்டர் நாற்றங்கால் மீது பாலிதீன் விரிப்புகளைப் பரப்பி மரச் சட்டங்களை வைத்து மேட்டுப்பாத்திகள் அமைக்க வேண்டும். அதில் மண் மற்றும் தொழு உரம் நிரப்பி விதைக்க வேண்டும்.

நடவு வயல் துல்லியமாக சமன் செய்ப்பட வேண்டும். 10, 14 நாள்கள் வயதான நாற்றுகளை நடவு செய்யலாம். 22.5 சென்டி மீட்டருக்கு 22.5 சென்டி மீட்டர் இடைவெளியில் நடவு செய்ய வேண்டும். இடைவெளிக்கு மார்க்கர் கருவியைப் பயன்படுத்த வேண்டும். குத்துக்கு ஒரு நாற்று வீதம் நடவு செய்ய வேண்டும்.

நீர் மறைய நீர்ப்பாசனம் செய்ய வேண்டும். 2.5 சென்டி மீட்டருக்கு அதிகமாக நீர் நிறுத்தக் கூடாது. கோனாவீடர் கருவியைக் கொண்டு களை எடுக்க வேண்டும். நடவு செய்த 10-ம் நாள் முதல் பத்து நாள்களுக்கு ஒருமுறை 4 முறை களையெடுக்க வேண்டும்.

இலை வண்ண அட்டையைப் பயன்படுத்தி தேவையான தழைச்சத்தை மேல் உரமாக இடலாம். ஒருங்கிணைந்த உர நிர்வாகம், பூச்சி நோய் நிர்வாகம் ஆகியவற்றைக் கடைப்பிடிக்க வேண்டும் என்று வேளாண்மை இணை இயக்குநர் இரா.துரைசாமி தெரிவித்துள்ளார்.

பழ மரங்களில் ஒட்டுண்ணி தாக்குதலா?

First Published : 14 Oct 2010 03:07:41 AM IST



கிருஷ்ணகிரி, அக்.13: பழ மரங்களில் ஒட்டுண்ணி தாக்குதலை கட்டுப்படுத்தும் வழி முறைகள் குறித்து டாக்டர் பெருமாள் வேளாண்மை அறிவியல் மைய வேளாண் விஞ்ஞானிகள் யோசனை தெரிவித்துள்ளனர்.

தமிழகத்தின் அனைத்து மாவட்டங்களிலும் விவசாயிகள் பழப்பயிர்களை அதிக அளவில் சாகுபடி செய்து வருகின்றனர்.

இந்தப் பழப் பயிர்களில் பூச்சிகள் மற்றும் நோய்களால் பாதிப்பு ஏற்படுவது போல, தண்டு ஒட்டுண்ணித் தாக்குதல்களுக்கும் ஆளாகின்றன.

இந்த ஒட்டுண்ணிகள் மா மரத்தை அதிக அளவில் தாக்குவதால் இவை "மா ஒட்டுண்ணி" என அழைக்கப்படுகின்றன.

இவை மா பயிரைத் தவிர கொய்யா, சப்போட்டா, முந்திரி, மாதுளை, எலுமிச்சை போன்ற பழ மரங்கள், தரிசு நிலங்களில் காணப்படும் மரங்கள் மற்றும் சாலை ஓரங்களில் நிழல் தரும் மரங்களையும் தாக்கக்கூடியவை.

"லோரரான்தஸ்' எனப்படும் இந்த ஒட்டுண்ணிகளுக்கு வேர் இல்லாததால் அவற்றுக்குத் தேவையான நீர் மற்றும் உணவுப் பொருள்களுக்கு மரங்களின் தண்டு பாகத்தில் ஒட்டிக் கொண்டு உறிஞ்சும் தன்மை கொண்டவை. இதனால் இவற்றை "தண்டு ஒட்டுண்ணிகள்" எனவும் கூறுகின்றனர்.

பாதிப்புகள்: ஒட்டுண்ணிகள் தாக்கப்பட்ட கிளைகள் வளர்ச்சிக் குன்றியும், நலிந்தும், இலைகள் சிறுத்தும், நிறம் மாறியும் காணப்படும். தாக்கப்பட்ட கிளைகளில் காய்களின் உற்பத்தி குறைந்து விடும். உற்பத்தியாகும் காய்களும் தரமற்று, சிறிய அளவில் காணப்படும். இவை விரைவில் உதிர்ந்து விடும்.

சில வேளைகளில் தாக்கப்பட்ட கிளைகளில் ஒரே இடத்திலிருந்து அதிக சிம்புகள் தோன்றி, அவற்றின் இலைகள் மிகவும் சிறுத்து குத்தாகக் காணப்படும். இளஞ்செடிகளில் ஒட்டுண்ணி தாக்குதல் காணப்பட்டால் விரைவில் அச்செடிகள் அழிந்துவிடும்.

கட்டுப்படுத்தும் முறைகள்: தாக்கப்பட்ட கிளைகளை தாக்கிய இடத்திலிருந்து ஒரு அடி தூரம் பின்னாலிருந்து வெட்டி அழித்து விட வேண்டும். இவ்வாறு செய்வதால் ஒட்டுண்ணியின் உறிஞ்சும் உறுப்புகள் பரவிக்கிடக்கும் பகுதிகள் முழுமையாக அழித்து விடும். அல்லது ஒரு லிட்டர் தண்ணீருடன் 300-400 மி.லி. திரவ நிலையில் இருக்கும் டீசல் எண்ணெய், 5 மி.லி. திரவ நிலையில் இருக்கும் சோப்பு கலவையை ஒட்டுண்ணியின் மீது தெளித்தும் கட்டுப்படுத்தலாம்.

மேலும் விவரங்களுக்கு: சுந்தரராஜ், திட்ட ஒருங்கிணைப்பாளர், டாக்டர் பெருமாள் வேளாண்மை அறிவியல் மையம், எலுமிச்சங்கிரி, கிருஷ்ணகிரி.

தொலைபேசி எண்கள்: 04343-296039, 9443888644, 9842294615.

கம்பு அறுவடைக்கு தொழில்நுட்பங்கள்

First Published : 14 Oct 2010 12:00:00 AM IST

கடலூர், அக். 13: கம்பு அறுவடைக்கு முன்னும், பின்னும் விவசாயிகள் மேற்கொள்ள வேண்டிய தொழில்நுட்பங்களை, வேளாண் விற்பனை மற்றும் வேளாண் வணிகத் துறை வெளியிட்டுள்ளது.

வேளாண் துறை இயக்குநர் நா.தனவேல், வேளாண் அலுவலர் ந.சுரேஷ் ஆகியோர், புதன்கிழமை வெளியிட்ட செய்திக் குறிப்பு:

கடலூர் மாவட்டத்தில் கம்பு அறுவடை பரவலாக நடைபெற்று வருகிறது. விவசாயிகள் வீரிய ஒட்டு கம்பு ரகங்களை அதிக அளவில் பயிரிட்டு உள்ளனர்.

விவசாயிகள் தங்கள் விளை பொருள்களுக்கு அதிக விலை கிடைக்கும் வகையில், கம்பு அறுவடையின்போது, கீழ்க்காணும் அறுவடைக்கு முன்செய் மற்றும் அறுவடைக்கு

பின்செய் தானிய நேர்த்தி தொழில்நுட்பங்களைத் தவறாது கடைபிடிக்குமாறு கேட்டுக் கொள்ளப்படுகிறார்கள்.

கதிர்கள் முதிர்ந்து இலைகள் பழுப்பு நிறமாக மாறியதும், கதிர்களை மட்டும் தனியாக அறுவடை செய்ய வேண்டும். மழை நேரங்களில் அறுவடை செய்தால், பூஞ்சாணம் தாக்கிய கதிர்களை, தனியே பிரித்துக் காய வைக்க வேண்டும்.

காய வைத்த கதிர்களில் இருந்து கதிர் அடிக்கும் கருவிகள் அல்லது கல் உருளைகளை பயன்படுத்தி தானியங்களைப் பிரித்து எடுக்க வேண்டும். பின்னர் மணிகளை காற்றில் தூற்றி, இலைகள் சருகுகளை நீக்க வேண்டும். விதைகள், கல், மண், இதர தானியங்களையும் உடைந்த தானியங்களையும் தனியாக பிரித்து நீக்கி விடவும்.

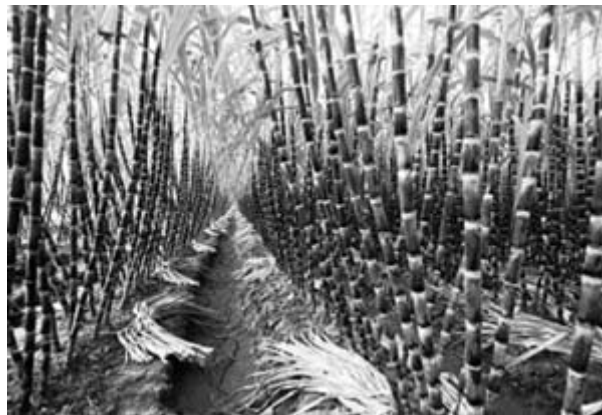
கம்பினை நன்கு காய வைத்து நிழலில் உலர்த்தி, சுத்தமான கோணிப்பைகளில் நிரப்பி மூடி சேமிக்கவும். உள்பக்கம் பாலித்தீன் தாள் பொருத்திய சாக்குகளில் தானியங்களை சேமித்தால், மழைக்காலங்களில் ஈரப்பதத்தினால் பாதிப்பு ஏற்படாமல் இருக்கும்.

காய வைத்த கம்பினை சேமிக்கும்போது மாதம் ஒருமுறை வெயிலில் காயவைத்து ஆறவிட்டு, சேமிப்பது முக்கியம். இல்லாவிட்டால் வண்டுகள் தாக்கி, கம்பின் தரம் பாதிக்கப்படும்.

கரும்பிலும் செம்மை சாகுபடி அறிமுகம்

கே.மனோகரன்

First Published : 14 Oct 2010 12:00:00 AM IST



செம்மை கரும்பு சாகுபடி.

விழுப்புரம்: ராஜராஜன் 1000-ஐ (செம்மை நெல் சாகுபடி) தொடர்ந்து தற்போது கரும்பு சாகுபடியிலும் செம்மை சாகுபடி முறை அறிமுகப்படுத்தப்பட்டு வருகிறது. இதனால் விவசாயிகள் கூடுதல் லாபம் பெறலாம் என்று வேளாண் அலுவலர்கள் தெரிவிக்கின்றனர். விவசாயிகளுக்கு வேளாண் விதைகள் வழங்குவது, அவற்றுக்கான மானியங்கள் வழங்குவது என்ற அளவிலேயே கடந்த காலங்களில் வேளாண் அலுவலகங்கள்

செயல்பட்டு வந்தன. ஃஆனால் தற்போது உற்பத்தியை பெருக்கும் நோக்கில் அலுவலர்கள் விவசாயிகளைத் தேடிச் சென்று ஆலோசனைகள் வழங்கும் அளவுக்கு அணுகுமுறையில் மாற்றம் ஏற்பட்டுள்ளது.

ராஜராஜன் 1000 சாகுபடி முறை விவசாயிகளால் பரவலாக பின்பற்றப்பட்டு வருகிறது. எனவே தற்போது கரும்பு சாகுபடியிலும் இம்முறையை பின்பற்ற விவசாயிகளை வேளாண் அலுவலர்கள் கேட்டுக் கொண்டுள்ளனர்.

தற்போது தமிழகத்தில் கூடுதலாக சர்க்கரை ஆலைகள் தொடங்கப்பட்டுள்ளன. முன்பெல்லாம் கரும்பு நிலத்திலேயே காய்ந்து போகும் நிலையிலும் சர்க்கரை ஆலைகளால் அறுவடை உத்தரவு வழங்குவது பெரிய விஷயமாக இருந்தது.

இப்போது கரும்பைத் தேடி தனியார் சர்க்கரை ஆலைகள் செல்ல வேண்டிய நிலை ஏற்பட்டுள்ளது. எனவே கரும்பு உற்பத்தியை பெருக்க வேண்டிய அவசியம் ஏற்பட்டுள்ளதால், அதை செம்மை சாகுபடி மூலம் செய்ய அரசு திட்டமிட்டுள்ளது.

இந்த முறையை இந்த ஆண்டு முதல் நடைமுறைப்படுத்த உள்ளதால், விவசாயிகள் அடுத்த மாதம் தொடங்க உள்ள கரும்பு நடவை செம்மை கரும்பு சாகுபடி முறையையே பின்பற்றி அதிக லாபம் பெறலாம்.

இதன் மூலம் குறைந்த அளவு விதை, குறைந்த நீர் உபயோகம் என்பதுடன் பழைய முறையில் ஏக்கருக்கு 40 டன் கரும்புதான் கிடைக்கும். ஆனால் செம்மை சாகுபடியில் 60 டன் கரும்பு கிடைக்கும்.

இது குறித்து கடலூர் கரும்பு ஆராய்ச்சி மைய துறைத் தலைவர் முனைவர் ஜெயச்சந்திரன் கூறியது:

முழு கரும்பை நடவு செய்வதற்கு பதில், அதிலுள்ள மொட்டை பிரித்து எடுத்து, விதை நேர்த்தி செய்து, 5 நாட்கள் வைத்திருந்து முளைப்பு கட்டப்படும். பின்னர் அதிலிருந்து எடுத்து பிளாஸ்டிக் கவரில் போட்டு, புரோ டிரேவில் வைத்து வளர்க்கப்படும்.

அது 25 நாட்கள் வளர்த்து, 5 அடி நீளம், 2 அடி அகல அளவில் நிலத்தில் நட்டு வளர்க்கப்படும். இந்த முறையில் பயிரிட்டால் ஒரு முளையில் 25 கிளை வரும். ஃஏக்கருக்கு 5 ஆயிரம் மொட்டு இருந்தால் போதும். இதன் எடை 50 கிலோ தான். இதற்கு முன் ஏக்கருக்கு 3 முதல் 4 டன் கரும்பை விதையாக பயன்படுத்தினர்.

இந்த முறையினால் நேரமும், இடமும் வீணாவதில்லை. தேவையான அளவுதான் தண்ணீரும் செலவாகும்.

விவசாயிகள் இந்த முறையை பயன்படுத்தினால் குறைந்தச் செலவில், அதிக மகசூல் பெறலாம் என்றார்.

மேலும் அரசு உதவிகள் குறித்து விழுப்புரம் வேளாண் இணை இயக்குநர் ஜி. ராமகிருஷ்ணன் கூறியது:

செம்மை கரும்பு சாகுபடிக்கு நுண்ணீர்ப் பாசனத் திட்டத்தின்கீழ், சொட்டு நீர்ப் பாசன முறையை பயன்படுத்த அரசு 65 சதவீதம் மானியம் அளிக்கிறது. விவசாயிகளின் பங்குத் தொகையான 35 சதவீதம் கூட கூட்டுறவு வங்கிகளின் மூலம் கடன் வழங்க அரசு உத்தரவிட்டுள்ளது.

கரும்பு பயிருக்கு மட்டும் எத்தனை ஏக்கர் நிலத்துக்கும் இந்த மானியம் வழங்கப்படும். கரும்பு, காய்கறிகள், மரப் பயிர்கள் ஆகியவற்றுக்கு சொட்டு நீர்ப் பாசனமே சிறந்தது என்றார்.

50 % மானியத்தில் ஒட்டு ரகச் செடிகள்

First Published : 14 Oct 2010 12:00:00 AM IST

காஞ்சிபுரம், அக். 13: ஒட்டு ரக காய்கள் மற்றும் பழ செடிகள், மலர்ச் செடிகள், வாசனைப் பயிர்கள் ஆகியவை தோட்டக் கலைத் துறை மூலம் 50 சதவீத மானியத்தில் விவசாயிகளுக்கு வழங்கப்படுகின்றன. இதை பயிர் செய்து விவசாயிகள் கூடுதல் லாபத்தை பெறலாம்.

வீரிய ஒட்டு ரக காய்கள், பழங்கள் சாதாரண ரகங்களை விட கூடுதல் விளைச்சலை அளிக்கும் தன்மை கொண்டது. இவ் வகையான ஒட்டு ரகப் பயிர்களுக்கு சந்தையில் நல்ல விலை கிடைக்கிறது. இதேபோல் மலர்ச் செடிகள், வாசனை பயிர்கள் ஆகியவைகளை பயிர் செய்தாலும் விவசாயிகள் நல்ல லாபம் ஈட்டலாம்.

இதுபோன்ற பயிர்களை பயிர் செய்யும் விவசாயிகளுக்கு தோட்டக் கலைத்துறை 50 சதவீத மானியத்தில் இதற்கான செடிகளை வழங்குகிறது.

இது குறித்து காஞ்சிபுரம் தோட்டக்கலை உதவி இயக்குநர் ஸ்ரீவத்சவா கூறியது:

காஞ்சிபுரம் மாவட்டத்தில் 1600 ஹெக்டேரில் இதுபோல் வீரிய ஒட்டு ரக பயிர்கள், மலர்கள், வாசனை பயிர்கள் ஆகியவற்றை பயிர் செய்வதற்கு மானிய உதவிகள் வழங்க | 29.98 லட்சம் நிதி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.

இந் நிதியைக் கொண்டு தோட்டக் கலைத்துறை மூலம் 50 சதவீத மானியத்தில் இதற்கான செடிகள், வாசனை பயிர்கள் ஆகியவற்றை வழங்கி வருகிறோம். இந்த மானிய உதவிகள் இப்போது வழங்கப்பட்டு வருவதால் விவசாயிகள் பயன்படுத்திக் கொள்ளலாம் என்றார்.

இந்த மானிய உதவிகள் குறித்து, கூடுதல் தகவல் வேண்டுவோர் தோட்டக்கலை துணை இயக்குநர் அலுவலகத்தை 044-27222545 என்ற தொலைபேசி எண்களில் தொடர்பு

கொள்ளலாம். பழைய ரயில் நிலையம் அருகே உள்ள அலுவலகத்தை நேரிலும் அணுகலாம்.

விதை கிராம திட்டத்தில் சேரலாமே!

First Published : 14 Oct 2010 12:00:00 AM IST

காஞ்சிபுரம், அக். 13: காஞ்சிபுரம் மாவட்டத்தைச் சேர்ந்த விவசாயிகள் தரமான விதைகளை உற்பத்தி செய்வதற்கு உதவும் வகையில் இலவச பயிற்சி அளிப்பதுடன், 50 சதவீத மானியத்தில் விதைகளை வழங்கும் திட்டத்தையும் விவசாயத் துறை செயல்படுத்தி வருகிறது.

விவசாயப் பொருள்கள் உற்பத்தியில் தரமான விதைகளின் பங்கு மிகவும் முக்கியமானது. தரமான விதைகளைக் கொண்டு பயிர் செய்யும்போது விளைச்சல் நல்ல முறையில் இருக்கும். விதைகளில் தரம் இல்லை என்றால் அது விளைச்சலை மிகவும் பாதிக்கும். விதை பரிசோதனைகள் மூலம் தரமான விதைகளை கண்டறிந்தாலும், தரமான விதைகளை எப்படி உற்பத்தி செய்வது என்பது குறித்து விவசாயத்துறை இலவச பயிற்சியை அளிக்கிறது.

மேலும் "விதை கிராமத் திட்டம்" என்னும் இந்த திட்டத்தில் சேரும் விவசாயிகளுக்கு 50 சதவீத மானிய விலையில் விதைகள் மற்றும் விதை சேமிப்பு கலன்கள் வழங்கப்படுகின்றன.

இந்த திட்டத்துக்காக காஞ்சிபுரம் மாவட்டத்துக்கு மட்டும் |1.18 கோடி நிதி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது. இதுபோல் பல மாவட்டங்களுக்கும் நிதி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.

இந்த நிதியைக் கொண்டு விவசாயிகளுக்கு 50 சதவீத மானிய விலையில் நெல் விதை, தானிய விதை, பயறு மற்றும் எண்ணெய் வித்துகள் விதை போன்றவை வழங்கப்படுகின்றன.

மேலும் விதை சேமிப்பு கலன்களும் வழங்கப்படுகின்றன. இத் திட்டத்தில் தரமான விதைகளை எப்படி உற்பத்தி செய்வது என்பது குறித்து இலவச பயிற்சியும் அளிக்கப்படுகிறது.

இந்த திட்டத்தில் விவசாயிகள் எவ்வாறு சேருவது என்பது குறித்து விவசாயத்துறை இணை இயக்குநர் விஜயகுமாரிடம் கேட்டபோது அவர் கூறியது:

இந்த திட்டத்தில் எல்லா விவசாயிகளும் சேரலாம். அவர்களுக்கான வருமான வரம்பு எதுவும் இல்லை. இத்திட்டத்தை 25 ஏக்கர் முதல் 50 ஏக்கர் வரை உள்ள பகுதிகளில்

செயல்படுத்தலாம். இதனால் விவசாயிகள் பலர் சேர்ந்து இத் திட்டத்தை தொடங்கலாம். இத் திட்டத்தில் பயன் பெற விரும்பும் விவசாயிகள் அந்தந்த பகுதிகளில் உள்ள வேளாண்மை உதவி இயக்குநர் அலுவலகங்களை தொடர்பு கொள்ளலாம் என்றார். இது தொடர்பான மேலும் விவரங்களுக்கு காஞ்சிபுரம், பஞ்சப்பேட்டையில் உள்ள வேளாண்மை இணை இயக்குநர் அலுவலகத்தை நேரிலோ, 044-27222977 என்ற தொலைபேசி எண்ணிலோ தொடர்பு கொள்ளலாம் என்றார்.

15-ல் விவசாயிகள் குறைதீர்வு கூட்டம்

First Published : 13 Oct 2010 10:28:37 AM IST

விழுப்புரம், அக். 12: விழுப்புரம் மாவட்ட ஆட்சியர் அலுவலகத்தில் ஆட்சியர் ஆர்.பழனிச்சாமி தலைமையில் வெள்ளிக்கிழமை (அக்டோபர் 15) காலை 10 மணிக்கு விவசாயிகள் குறைதீர்வுநாள் கூட்டம் நடைபெறுகிறது.

இக் கூட்டத்தில் விவசாயிகள் சங்கப் பிரதிநிதிகளும், விவசாயிகளும் கலந்துகொண்டு தங்களது கோரிக்கைகளை மனுவாகக் கொடுக்குமாறு ஆட்சியர் கேட்டுக்கொண்டுள்ளார்.

வடகிழக்குப் பருவமழை விரைவில் தொடங்கும்: வானிலை ஆய்வு மையம்

First Published : 14 Oct 2010 12:00:00 AM IST

சென்னை, அக். 13: தமிழகத்தில் வடகிழக்குப் பருவமழை விரைவில் தொடங்குவதற்கான சாதகமான சூழல் உருவாகியுள்ளது என்று சென்னை வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

தென்மேற்குப் பருவமழை இன்னமும் நீடிப்பதால், மேலைக் காற்று தொடர்ந்து வீசுகிறது. இதன் காரணமாக தூத்துக்குடி உள்ளிட்ட இடங்களில் வெப்பநிலை புதன்கிழமை 100 டிகிரி ஃபாரன்ஹீட் அளவை எட்டியுள்ளது. மாநிலத்தில் ஓரிரு இடங்களில் மட்டுமே மழை பெய்துள்ளது.

இந்நிலையில், வங்கக் கடலில் கடந்த சில நாட்களுக்கு முன்பு உருவான குறைந்த காற்றழுத்தத் தாழ்வுப் பகுதி மெதுவாக நகர்ந்து, இப்போது ஓரிசா கரையோரப் பகுதியில் நிலை கொண்டுள்ளது.

இதைத் தொடர்ந்து, அடுத்து வரும் நாட்களில் தமிழக வானிலையில் ஏற்படும் இயல்பான மாற்றங்கள் குறித்து வானிலை ஆய்வு மையம் தீவிரமாக கவனித்து வருகிறது. தமிழகத்துக்கு அதிக மழைப் பொழிவைத் தரும் வடகிழக்குப் பருவமழை ஆண்டுதோறும்

அக்டோபர் 20-ம் தேதி தொடங்கும். கடந்த ஆண்டு வடகிழக்கு பருவமழை சற்று தாமதமாக அக்டோபர் 29-ம் தேதி தொடங்கியது.

இந்த ஆண்டு வடகிழக்கு பருவமழை இயல்பாக தொடங்க சாதகமான சூழல் உள்ளதாகத் தெரியவந்துள்ளது. எனினும், கீழைக் காற்று வீசத் தொடங்கிய ஓரிரு நாள்களில் வடகிழக்கு பருவமழை 20-ம் தேதிக்குப் பின் தொடங்கும் என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

தமிழகம், புதுவையில் மழை பெய்ய வாய்ப்பு:

தமிழகம் மற்றும் புதுவையில் ஓரிரு இடங்களில் வியாழக்கிழமை இடி, மின்னலுடன் மழை பெய்யக் கூடும் என்று சென்னை வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

தென்மாவட்டங்களில் மேற்குத் திசையில் இருந்து தென் மேற்கு நோக்கி மணிக்கு 45 முதல் 55 கிலோ மீட்டர் வேகத்தில் பலத்த கடற்காற்று வீசக் கூடும்.

தினமலர்

கருணைக் கிழங்கில் மர்ம நோய் தாக்குதல்: விவசாயிகள் அச்சம்

பதிவு செய்த நாள் : அக்டோபர் 14,2010,03:25 IST

சிறுபாக்கம் : சிறுபாக்கம் பகுதிகளில் கருணைக்கிழங்கு பயிரில் மர்ம நோய் தாக்குதலால் விவசாயிகள் அச்சமடைந்துள்ளனர்.

சிறுபாக்கம், அரசங்குடி, மாங்குளம், அடரி, எஸ்.புதூர் உள்ளிட்ட பல்வேறு கிராம விவசாயிகள் நிலத்தடி நீரினை பயன்படுத்தி மிகவும் குறைந்த அளவிலான நிலத் தில் கத்தரி, வெண்டை, வெங்காயம், பாகை, தக்காளி, கருணைக் கிழங்கு உள்ளிட்ட காய்கறி பயிர்களை விளைவித்து வந்தனர். இதில் 10 மாத அறுவடை பயிரான கருணைக் கிழங்கு சோனா, விரளி, சட்டிக்கரணை, புளிக் கரணை ஆகிய கிழங்கு பயிர்களை விளைவித்து அறுவடைக்கு பின் திருச்சி, சேலம் மாவட்டம் தலைவாசல் நகர் புறங்களில் விற்று வருகின்றனர்.

முதிர்ந்த நிலையிலுள்ள கிழங்குகளில் திடீரென அழுகல் நோய் தாக்கி செடிகள் இறந்துள்ளது. திடீரென இந்நோய் தாக்குதலால் அச்சமடைந்த விவசாயிகள் செய்வதறியாது திகைத்து வருகின்றனர். உரம், உழவு, பூச்சி மருந்து என ஏக்கருக்கு 25

ஆயிரம் ரூபாய் வரை செலவு செய்த விவசாயிகள், அறுவடைக்குத் தயாரான நிலையில் மர்ம நோய் தாக்குதலால் கருணைக் கிழங்கு பயிரினை பறி கொடுக்கும் நிலை ஏற்படுமோ என அச்சத்தில் உள்ளனர்.

ஆசியாவிலேயே மிகப்பெரிய பரப்பளவில் ஆர்கிட் பூக்கள் சாகுபடி : தோட்டக்கலைத் துறையினர் ஆய்வு

பதிவு செய்த நாள் : அக்டோபர் 13,2010,21:41 IST

திருவெண்ணெய் நல்லூர் : திருவெண்ணெய் நல் லூர் பகுதியில் "ஆர்கிட் பூக்கள்" சாகுபடியை தோட் டக்கலைத்துறை அதிகாரிகள் ஆய்வு செய்தனர். விழுப்புரம் மாவட்டம் திருவெண்ணெய்நல்லூர் அடுத்த மேல்தனியாலம் பட்டு கிராமத்தில் 35 ஏக்கர் பரப்பளவில் ஆர்கிட் பூக்கள் சாகுபடி செய்யப் பட்டுள்ளது. மொத்தம் 4 கோடி ரூபாய் மதிப்பில் ஒரு லட்சம் சதுர மீட்டரில் பசுமை குடில் அமைத்து தேங்காய் மட்டையில் ஒட் டுண்ணியாக வளரும் வகை யில் ஆர்கிட் பூக்கள் உருவாக்கப்பட்டு வருகின்றன. ஆர்கிட் பூக்களின் பசுமைகுடிலை தேசிய தோட்டக்கலை வாரியத் தின் சீனியர் உதவி இயக்குனர் கிருஷ்ணமூர்த்தி, துணை இயக்குனர் பன்னீர் செல்வம் ஆய்வு செய்தனர். இங்கு ஊதா, வெள்ளை மற்றும் இளஞ்சிவப்பு நிறத் திலான ஆர்கிட் பூக்கள் உற்பத்தி செய்யப்படுகிறது.ஆய்வின் போது பெங்களூரு ஸ்டேட் பாங்க் மேலாளர் மூர்த்தி, தோட்டக் கலை உதவி இயக்குனர் டேவிட்ராஜாபியூலா, விவசாயிகள் சாங்க், இந்து உடனிருந்தனர்.

ஆர்கிட் பூக்கள் உற்பத்தி குறித்து தோட்டக்கலை உதவி இயக்குனர் டேவிட் ராஜாபியூலா கூறுகையில், தோட்டக்கலையின் மானியத்துடன் பயிரிடப்பட்டுள்ள ஆர்கிட் பூக்கள் 7 ஆண்டுகள் வரை மகசூல் கிடைக் கும், இரண்டாவது ஆண்டிலிருந்து 1 கோடி ரூபாய் வரை சம்பாதிக்கலாம். ஆர்கிட் பூக்கள் பயிரிட விரும்புவோர் 94862- 85704 என்ற மொபைல் எண்ணிற்கு தொடர்பு கொள்ளலாம். ஆசியாவிலேயே மிகப்பெரிய அளவில் இங்கு அமைக்கப் பட்டுள்ள ஆர்கிட் பூக்கள் சாகுபடிக்காக தேசிய தோட்டக்கலை வாரியம் சார்பில் 20 சதவீதம் மானிய உதவி வழங்கப்பட்டுள்ளது என்று அவர் தெரிவித்தார்.

கறுப்பு, பச்சை நிற ரோஜாக்கள் சாலையோரத்தில் விற்பனை

பதிவு செய்த நாள் : அக்டோபர் 14,2010,02:57 IST

திருச்செங்கோடு: சாலையோரத்தில் விற்கப்படும் கறுப்பு மற்றும் பச்சை நிற ரோஜா செடிகளுக்கு பெண்களிடம் மிகுந்த வரவேற்பு உள்ளது. பெண்களுக்கு பிடித்தமான மலர்களில் ரோஜாவும் ஒன்று. இத்தகைய மலர் செடிகள் நர்சரிகளில் பதியன் செய்யப்பட்டு விற்பனை செய்யப்படுகிறது. தற்போது திருச்செங்கோடு பகுதியில் ரோஜா செடிகள் விற்பனை சூடுபிடித்துள்ளது. சாலையோரத்தில் வைத்தும், தள்ளுவண்டியில் சென்றும் விற்பனை செய்கின்றனர். அந்த செடிகளை பெண்கள் அதிக அளவில் வாங்கிச் செல்கின்றனர். இந்த மலர் செடிகள் கர்நாடகா மாநிலம் பெங்களூரு அடுத்த தும்கூர் பகுதியில் இருந்து வரவழைக்கப்படுகிறது. ஒரு அடி முதல் மூன்று அடி உயரம் வரை உள்ள ரோஜா செடிகள் ரோஸ், மஞ்சள், சிவப்பு, ஆரஞ்சு, பச்சை, கறுப்பு, வெள்ளை மற்றும் இரட்டை வண்ணங்களில் விற்பனைக்கு வந்துள்ளது. இது குறித்து வியாபாரி சின்னசெட்டி கூறியதாவது: வீடுகளில் அழகுக்காகவும், பெண்கள் தலையில் சூடிக்கொள்ளவும் ரோஜா செடிகள் வளர்க்கப்படுகிறது.

பட்டர் ரோஸ் மற்றும் சிங்கிள் ரோஸ் போன்ற 40 வகையான செடிகள் பதியன் முறையில் உற்பத்தி செய்யப்படுகிறது. இந்த ரோஜா செடிகளை பெண்கள், கல்லூரி மாணவியர் என பலரும் ஆர்வத்துடன் வாங்கிச் செல்கின்றனர். ஒரு ஜோடி 50 ரூபாய்க்கு விற்பனை செய்யப்படுகிறது. குறிப்பாக கறுப்பு மற்றும் பச்சை வண்ணத்தில் உள்ள ரோஜா செடிகளை பெண்கள் போட்டி போட்டு வாங்கிச் செல்கின்றனர். இவ்வாறு அவர் கூறினார்.

மேட்டூர் அணை நீர் திறப்பு 14,000 கனஅடியாக உயர்வு

பதிவு செய்த நாள் : அக்டோபர் 14,2010,01:58 IST

மேட்டூர்: காவிரி டெல்டா மாவட்டங்களில் பருவமழை தீவிரம் குறைந்ததால் மேட்டூர் அணை நீர்திறப்பு விநாடிக்கு 14 ஆயிரம் கனஅடியாக அதிகரிக்கப்பட்டது.காவிரி டெல்டா மாவட்டங்களில் விவசாயிகள் சம்பா நெல் சாகுபடி செய்துள்ளார். சம்பா சாகுபடிக்காக மேட்டூர் அணையில் இருந்து விநாடிக்கு 12 ஆயிரம் கனஅடி நீர் திறக்கப்பட்டது. டெல்டா மாவட்டங்களில் பருவமழை தீவிரம் அடைந்ததால் நீர்திறப்பு கடந்த 4ம் தேதி விநாடிக்கு 3,000 கனஅடியாக குறைக்கப்பட்டது.டெல்டா மாவட்டங்களில் ஒருவாரத்திற்கு பின் பருவமழை தீவிரம் குறைந்ததால் கடந்த 9ம்தேதி நீர்திறப்பு விநாடிக்கு 12 ஆயிரம் கனஅடியாக அதிகரிக்கப்பட்டது. மழையின் தீவிரம் குறைந்து பாசனத்திற்கான நீர்தேவை உயர்ந்ததால் நேற்று காலை டெல்டா நீர்திறப்பு விநாடிக்கு 14 ஆயிரம்

கனஅடியாக அதிகரிக்கப்பட்டது.நேற்று மாலை அணையின் நீர்மட்டம் 76.790 அடியாகவும், நீர் இருப்பு 38.832 டி.எம்.சி.,யாகவும், நீர்வரத்து 7 ஆயிரத்து 921 கனஅடியாகவும் இருந்தது.

நிலக்கடலை சாகுபடியில் கூடுதல் லாபம் பெற விவசாயிகளுக்கு அதிகாரி விளக்கம்

பதிவு செய்த நாள் : அக்டோபர் 14,2010,02:22 IST

தர்மபுரி: "நிலக்கடலை சாகுபடியில் கூடுதல் லாபம் பெற அறுவடைக்கு பின் தொழில்நுட்பங்களை விவசாயிகள் பின்பற்ற வேண்டும்' என, தர்மபுரி வேளாண் வணிக துணை இயக்குனர் செல்வம் வேண்டுகோள் விடுத்துள்ளார்.இது குறித்து அவர் வெளியிட்ட அறிக்கை:தர்மபுரி மாவட்டத்தில் பென்னாகரம், பாலக்கோடு, காரிமங்கலம், தர்மபுரி, நல்லம்பள்ளி, மொரப்பூர் ஆகிய தாலுகா பகுதியில் நிலக்கடலை பயிர் மானாவாரி பயிராகவும், இறைவை பயிராகவும் விவசாயிகள் சாகுபடி செய்து வருகின்றனர். மாவட்டத்தில் 35 ஆயிரத்து 557 ஹெக்டேரில் நிலக்கடலை சாகுபடி நடக்கிறது. இங்கு உற்பத்தி செய்யப்படும் நிலக்கடலை வெளிமாவட்டங்களுக்கு ஏற்றுமதி செய்யப்படுகிறது. நிலக்கடலை சாகுபடியில் விவசாயிகள், தெளிவான தொழில்நுட்பம் மற்றும் வேளாண் அதிகாரிகள் கூறும் அறிவுரைகளை பின்பற்றாததால், எதிர்பார்த்த லாபம் கிடைக்காமல் பாதிக்கப்படுகின்றனர்.

நிலக்கடலை சாகுபடியில் கூடுதல் லாபம் பெற அறுவடைக்கு பின் தொழில்நுட்பங்களை விவசாயிகள் பின்பற்ற வேண்டும். கடலைச்செடிகளை 90 முதல் 110வது நாளில் அறுவடை செய்ய வேண்டும். கடலைச்செடிகளை பிடுங்கி காய்களை தனியாக பிரித்து எடுத்து 8 மணி நேரம் காய வைக்க வேண்டும். இரண்டு மணிக்கு ஒரு முறை காய்களை கிளறி விட வேண்டும். காய வைத்த காய்களில் ஈரப்பதம் 9 சதவீதம் இருக்குமாறு பார்த்து கொள்ள வேண்டும். நிலக்கடலை காய்களை நன்றாக காய வைக்கவில்லையெனில், அல்லாடாக்கின் என்ற பூஞ்சான வித்துக்களால் தாக்கப்பட்டு தரம் மிகவும் பாதிக்கப்படும்.

நிலக்கடலை காய்கள் தரம் உள்ளதாக இருக்க அதில் கலந்துள்ள கல், மண், தூசி, கெட்டுப்போன காய்கள், சுருங்கிய முதிராத காய்கள், இதர ரக காய்கள் ஆகியவற்றை தனியாக பிரித்து விட வேண்டும். சுத்தம் செய்யப்பட்ட நிலக்கடலை காய்களை நல்ல கோணிப்பைகளில் போட்டு தரையில் மரச்சட்டங்கள் கிடத்தி அதன்மேல் மூட்டைகளை அடுக்கி சேமிக்க வேண்டும். நிலக்கடலை காய்கள் மூன்று தரங்களாக பிரிக்கப்படுகின்றன. நிலக்கடலை காய்களை உடைத்து பருப்பை எடுத்து காயவைத்து

சுத்தம் செய்து, சுத்தமான சாக்கு பைகளில் அடைத்து விற்பனை செய்வதின் மூலம் அதிக லாபம் பெறலாம். இந்த அறுவடைக்கு பின் தொழில்நுட்பங்களை பின்பற்றினால் விவசாயிகள் கூடுதல் லாபம் பெறலாம்.இவ்வாறு அவர் தெரிவித்துள்ளார்.

பயிர்களில் வேர்முடிச்சு ஏற்பட வேளாண் அதிகாரி யோசனை

பதிவு செய்த நாள் : அக்டோபர் 14,2010,03:58 IST

திருப்பூர்: "பயிர்களில் வேர்முடிச்சு ஏற்பட, ரைசோபியம் கல்ச்சர் சேர்த்து விதைக்க வேண்டும்' என, வேளாண் துறை அறிவுறுத்தியுள்ளது. வேளாண் துறை இணை இயக்குனர் முத்துசாமி கூறியதாவது: வேர்முடிச்சு அதிகமுள்ள பயிர் வகைகளை வினியோகிக்க வேண்டுமென விவசாயிகள் கோரிக்கை விடுத்தனர். தேசிய உணவு பாதுகாப்பு திட்டத்தில், பயிறு வகைகளுக்கு "ரைசோபியம் கல்ச்சர்' 50 சதவீத மானியத்தில் வழங்கப்படுகிறது. எட்டு கிலோ விதையுடன் 200 (ஒரு பாக்கெட்) கிராம் ரைசோபியம் கல்ச்சர் சேர்க்க வேண்டும். சூடற்ற கஞ்சியில் ரைசோபியம் கல்ச்சருடன் கலக்கிய விதையை, 24 மணி நேரத்தில் விதைப்பது அவசியம். ஒரு பாக்கெட் "ரைசோபியம் கல்ச்சர்' ஆறு ரூபாய்க்கு கிடைக்கிறது. பயிறு வகையில் வேர்முடிச்சு ஏற்படுத்துதல், காற்றில் உள்ள தழைச்சத்தை கிரகித்துக் கொடுத்தல் மற்றும் வேர்முடிச்சில் சேமிப்பு ஏற்படுத்த முடியும். மேலும், அதிக மகசூல் பெறலாம், என்றார்.

நவீன கரும்பு சாகுபடி தொழில்நுட்ப சான்றிதழ் படிப்பு ஆடுதுறையில் துவக்கம்

பதிவு செய்த நாள் : அக்டோபர் 14,2010,03:15 IST

கும்பகோணம்: ஆடுதுறை நெல் ஆராய்ச்சி நிலையத்தில் நேற்று நவீன கரும்பு சாகுபடி தொழில் நுட்பங்கள் சான்றிதழ் படிப்பு துவக்க விழா நடந்தது.கோவை தமிழ்நாடு வேளாண் பல்கலை தொலைதூரக் கல்வி இயக்குனரகம், துகிலி அம்பிகா சர்க்கரை ஆலையை சேர்ந்த 40 விரிவாக்க பணியாளருக்கு நவீன கரும்பு சாகுபடி தொழில் நுட்பம் என்று ஆறு மாத சான்றிதழ் படிப்பின் துவக்க விழா ஆடுதுறையில் நடந்தது.சான்றிதழ் படிப்பை துவக்கி வைத்து தொலைதூரக்கல்வி இயக்குனர் முனைவர் வள்ளுவபாரதிதாசன் பேசுகையில், ""கரும்பு சாகுபடியில் அனைத்து தொழில்நுட்பங்கள் பற்றிய நேர்முக வகுப்பு ஒவ்வொரு ஞாயிற்றுக்கிழமை நடத்தப்பட உள்ளது," என்றார்.

தமிழ்நாடு நெல் ஆராய்ச்சி நிலைய இயக்குனர் ஜெயராஜ் தலைமையுரையில், ""சொட்டு நீர் பாசனத்துடன் தீவிர கரும்பு சாகுபடி முறையில் உரம் அளித்தால் கரும்பில் அதிக மகசூல் கிடைக்கும் என்ற தொழில் நுணுக்கங்களை," விளக்கினார். கரும்பு ஆராய்ச்சி நிலைய பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர் நசீர்அகமது, முனைவர் மாணிக்கம் சான்றிதழ் படிப்பின் பாடத்திட்டங்களை பற்றியும், அம்பிகா சர்க்கரை ஆலை பொதுமேலாளர் ஸ்டீபன்அருள் சான்றிதழ் படிப்பின் முக்கியத்துவம் பற்றி விளக்கினார். கடலூர் கரும்பு ஆராய்ச்சி நிலைய இணைப்பேராசிரியர் முனைவர் துரைசாமி நன்றி கூறினார்.

மூலிகை பூச்சி விரட்டி தயாரிப்பு முறை

பதிவு செய்த நாள் : அக்டோபர் 14,2010,03:26 IST

திருத்துறைப்பூண்டி: பயிர் பாதுகாப்பான இயற்கை வழியிலான மூலிகை பூச்சி விரட்டி தயாரிக்கும் வழிமுறை கையேடும், பயிற்சியும் இலவசமாக வழங்கப்படும் என ஆதிரெங்கம் இயற்கை விவசாய பயிற்சி மற்றும் ஆராய்ச்சி மையம் கிரியேட் பயிற்சி இயக்குனர் ஜெயராமன் விவசாயிகளுக்கு அழைப்பு விடுத்துள்ளார்.பருவநிலை மாற்றத்தால் புரட்டாசி மாதத்தில் கடும் வெயில் அடிக்க வேண்டிய நிலை மாறி மதமான மழை பெய்து வருகிறது. காவிரி டெல்டா மாவட்டத்தில் மேகம் மப்பாக உள்ளதால் சம்பா விதைப்பு நேரடி பயிரில் பெருமளவு ஆங்காங்கு பல்வேறு வகை பூச்சிகள் பயிர்களை நாசமாக்குகிறது. இதற்கு விவசாயிகள் ரசாயன பூச்சிக்கொல்லி விஷங்களை அடிக்கின்றனர்.

ஆனால், ரசாயன பூச்சிக்கொல்லி விஷத்தால் பூச்சிகள் சாகாமல், பூச்சிக்கொல்லி விஷங்களுக்கு எதிராக பயிர்கள் காக்கப்படுவதில்லை.மாறாக பயன்படுத்தும் பூச்சிக்கொல்லி விஷங்களால் தண்ணீர், நிலம், காற்று மாசடைகிறது. ஆகவே, விவசாயிகள் பூச்சிக்கொல்லி விஷங்களை காசு கொடுத்து வாங்கி பயன்படுத்துவதை தவிர்த்து, இயற்கை விவசாய வழிமுறைகளான மூலிகை பூச்சி விரட்டியை தயாரித்து பயன்படுத்த வேண்டும்.தயாரிப்புக்கான வழிமுறைகள் ஒடித்தால் பால் வரக்கூடிய செடிகளான எருக்கண் செடி, பப்பாளிச்செடி, காட்டாமணக்கு, நெய்வேலி காட்டாமணக்கு, ஆடு திண்ணா இலை, இலையை கசக்கினால் ஒவ்வாத வாடை வரும் இலைகள், ஆல இலை, வேம்பு, நொச்சி, ஆடாதோடை, ஆடு தீண்டா பாலை, உட்டாமணி, ஊமத்தை, கும்பை, துளசி, செம்பருத்தி, சீதா, கிளரியா இவைகளில் ஏதேனும் ஐந்து செடிகளை சம அளவில் இரண்டு கிலோ எடுக்க வேண்டும்.

ஐந்து லிட்டர் மாட்டு கோமியத்தில் ஊர வைத்து, இரண்டு வாரம் கழித்து வடிகட்டி பத்து லிட்டர் தண்ணீரில் 300 மில்லி மூலிகை பூச்சி விரட்டியை கலந்து ஒரு ஏக்கருக்கு எட்டு

டேங்க் வீதம் காலை பத்து மணிக்கு முன்பாகவும், மாலை நான்கு மணிக்குப்பின்பாகவும் கைத்தெளிப்பான் மூலம் தெளிக்க வேண்டும்.இதனால், பக்கத்து வயலில் பூச்சி வந்தாலும் மூலிகை பூச்சிவிரட்டி அடித்த வயலில் பூச்சி வருவதில்லை. இந்த மூலிகை பூச்சி விரட்டி 75 சதவீதம் பயிர் பாதுகாப்பாகவும், 25 சதவீதம் பயிர் ஊக்கியாகவும் பயனளிக்கிறது.இதை விவசாயிகள் தங்கள் வயலில் பரிசீலித்துக் கொள்ள சாகுபடி விபரத்தை அறிய, ஒரு லிட்டர் மூலிகை பூச்சிவிரட்டியும், தயாரிப்புக்கான தொழில் நுட்ப கையேடும் இலவசமாக வழங்கப்படுகிறது. கூடுதல் விபரங்களுக்கு, கிரியேட் பயிற்சி இயக்குனர் ஜெயராமன், மொபைல் எண் 9443320954ல் தொடர்பு கொள்ளவும், என அவர் அழைப்பு விடுத்துள்ளார்.

வரத்து அதிகரிப்பால் ஏலக்காய் விலையில் சரிவு

பதிவு செய்த நாள் : அக்டோபர் 14,2010,00:32 IST

கம்பம்: ஏலக்காய் வரத்து அதிகரித்து வருவதால், விலையில் தொடர்ந்து சரிவு ஏற்பட்டு வருகிறது. இடுக்கி மாவட்டத்தில் உள்ள ஏலத்தோட்டங்களில் ஏலக்காய் எடுப்பு துவங்கி முழு வீச்சில் நடந்து வருகிறது. சென்ற வாரம் மட்டும் 355 டன் ஏலக்காய் மார்க்கெட்டிற்கு வந்துள்ளது. இரண்டாவது எடுப்பில் காய் வரத்து அதிகரித்து வருகிறது. இந்த சீசனில் தொடக்கத்தில் கிலோவிற்கு சராசரியாக 1600 ரூபாய் வரை கிடைத்தது. இதனால், விவசாயிகள் மகிழ்ச்சியில் இருந்தனர். இந்நிலையில், ஏலக்காய் வரத்து அதிகரிக்க துவங்கியதையடுத்து விலையில் திடீர் சரிவு ஏற்பட்டது. கிலோவிற்கு 500 ரூபாய் குறைந்து சராசரியாக ஆயிரத்து 100 க்கு விற்பனையானது. சில தினங்களாக மேலும் குறைந்து சராசரியாக கிலோ 945 ரூபாய்க்கு விற்பனையாகிறது. சென்ற வாரம் நடைபெற்ற கே.சி.பி.எம்.சி. ஏலக்காய் ஆக்ஷனில் 72 ஆயிரம் கிலோ பதிவிற்கு வந்தது. மேலும், தற்போது தீபாவளி சீசன் என்பதால் விலையில் மாற்றம் இருக்காது, என தெரிகிறது.



மிளகாய் ஏற்றுமதி அதிகரிக்க வாய்ப்பு

இக்கனாமிக் டைம்ஸ் செய்தி பிரிவு

கொச்சி

உலக அளவில் ஏற்பட்டுள்ள தேவைப்பாடு மற்றும் அதிக அளவில் கையிருப்பு போன்றவற்றால், நடப்பு ஆண்டில் மிளகாய் வற்றல் ஏற்றுமதி பன்மடங்கு அதிகரிக்கும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

சீனா

சர்வதேச அளவில் மிளகாய் உற்பத்தியில் சீனா முன்னணியில் உள்ளது. என்றாலும், இந்திய மிளகாய்க்கு சர்வதேச சந்தைகளில் அதிக வரவேற்பு உள்ளதால், இவ்வாண்டில் நம் நாட்டின் மிளகாய் ஏற்றுமதி மதிப்பீட்டை விட அதிகரிக்கும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

உள்நாட்டில், போதிய அளவிற்கு மிளகாய் வற்றல் கையிருப்பில் உள்ளது. இந்த நிலையில், இந்திய மிளகாயின் விலை, சர்வதேச விலை நிலவரத்தை ஒட்டியே உள்ளது. இதுபோன்ற காரணங்களால், நாட்டின் மிளகாய் வற்றல் ஏற்றுமதி நல்ல அளவில் இருக்கும் என சந்தை வட்டாரத்தினர் தெரிவித்தனர்.

சென்ற நிதி ஆண்டில், நம் நாட்டிலிருந்து 2.04 லட்சம் டன் மிளகாய் வற்றல் ஏற்றுமதி மேற்கொள்ளப்பட்டது. நடப்பு ஆண்டு ஆகஸ்டு மாதம் வரையிலுமாக 1.02 லட்சம் டன் மிளகாய் வற்றல் ஏற்றுமதி செய்யப்பட்டுள்ளது.

விலை குறையலாம்

நம் நாட்டிலிருந்து தென்கிழக்கு ஆசிய நாடுகள், இலங்கை, வங்காளதேசம் மற்றும் பாகிஸ்தான் ஆகிய நாடுகளுக்கு அதிக அளவில் மிளகாய் வற்றல் ஏற்றுமதி செய்யப்படுகிறது.

சீன நாட்டின் மிளகாய் வற்றல், அக்டோபர் மற்றும் நவம்பர் மாதத்தில்தான் சந்தைக்கு வரும். எனவே, அடுத்த இரண்டு மாதங்களில் இதன் விலை 5-10 சதவீதம் குறைய வாய்ப்புள்ளது என ஏற்றுமதியாளர் ஒருவர் தெரிவித்தார்.

ஆந்திர மாநிலம்

நம் நாட்டில், அதிக அளவில் மிளகாய் விளையும் பகுதிகளில் ஆந்திர மாநிலம் முக்கிய பங்களிப்பைக் கொண்டுள்ளது. பருத்தி விலை உயர்ந்துள்ளதால், இம்மாநிலத்தில் சில விவசாயிகள் பருத்தி சாகுபடிக்கு மாறி உள்ளதாக புள்ளி விவரம் ஒன்று தெரிவிக்கிறது.

வரத்து குறைவு எதிரொலி: கோவையில் பூண்டு விலை 'கிடுகிடு' உயர்வு ஒரு கிலோ ரூ.300-க்கு விற்பனை

கோவை, அக்.14-

கோவை மார்க்கெட்டில் விற்பனையாகும் பூண்டு வரத்து குறைவு காரணமாக 'கிடுகிடு' வென உயர்ந்தது. ஒரு கிலோ ரூ.300-க்கு விற்பனையானது.

பூண்டு விலை உயர்வு

சமையலுக்கு அன்றாடம் பயன்படும் பூண்டு கடந்த சில மாதங்களாகவே விலை அதிகரித்து வருகிறது. குறிப்பாக பிரியாணி, ரசம் போன்றவைகளில் வாசனைக்காகவும், வாயு தொல்லை நீங்கவும் பூண்டு பயன்படுத்தப்படுகிறது. கோவை மார்க்கெட்டுக்கு ஊட்டி, குஜராத், ராஜஸ்தான், மத்தியபிரதேசம், இமாச்சலப்பிரதேசம் ஆகிய பகுதிகளில் விளையும் பூண்டு டன் கணக்கில் கொண்டுவரப்பட்டு விற்பனை செய்யப்படுகிறது. தற்போதைய நிலையில் இமாச்சலப்பிரதேசத்தில் விளையும் பூண்டின் வரத்து அடியோடு நின்று விட்டது. இதன் காரணமாக விலை அதிகரித்து உள்ளது. நேற்றைய நிலவரப்படி கோவை மார்க்கெட்டில் விற்பனையான பூண்டின் விலை விவரம் வருமாறு:-

இமாச்சலப்பிரதேச மாநில பூண்டு ஒரு கிலோ ரூ.200 முதல் ரூ.250 வரை விற்பனையானது. இதே ரகம் கடந்த சில நாட்களுக்கு முன்பு ரூ.150 முதல் ரூ.190 வரை விற்பனையானது. ஒரு கிலோ நாட்டுப்பூண்டு ரூ.100 முதல் 120-க்கும், ஊட்டி மலைப்பூண்டு ரூ.250 முதல் ரூ.300-க்கும் விற்பனையானது.

இந்த விலை ஏற்றம் குறித்து மார்க்கெட் சங்க நிர்வாகி ஒருவர் கூறும்போது, விளைச்சல் குறைவு

கோவை மார்க்கெட்டில் ஊட்டி மற்றும் இமாச்சலப்பிரதேச மாநிலத்தில் விளையும் பூண்டு அதிக அளவில் கொண்டுவரப்பட்டு விற்பனை செய்யப்படுகிறது. தற்போது அங்கு விளைச்சல் அடியோடு நின்று விட்டது.

தற்போது ராஜஸ்தான் மாநில விவசாயிகள் ஊட்டி மலைப்பூண்டை விதைத்து வருகின்றனர். இதற்காக ஊட்டி மலைப்பூண்டை அதிக அளவில் வாங்கி சென்றனர். மேலும் உள்நாட்டை தவிர ஐக்கிய அரபு நாடுகள், மலேசியா, சிங்கப்பூர், இலங்கை, இந்தோனேசியா ஆகிய நாடுகளுக்கு பூண்டு அதிக அளவில் ஏற்றுமதி செய்யப்பட்டு வருகிறது. இதன் காரணமாக விலை உயர்ந்து உள்ளது. இதே நிலை நீடிக்கும் பட்சத்தில் வருகிற தீபாவளிக்குள் ஒரு கிலோ பூண்டின் விலை ரூ.350 வரை உயரக்கூடும். மேலும் இந்த விலை ஏற்றம் அடுத்த ஆண்டு பிப்ரவரி மாதம் வரை நிலவக்கூடும் என்றார்.

விலை உயர்வு காரணமாக சமையலுக்காக பயன்படும் பூண்டை பொதுமக்கள் குறைந்த அளவே வாங்கி சென்றனர்.

தேங்காய் விலை

கோவை தியாகி குமரன் மார்க்கெட்டில் விற்பனை ஆகும் காய்கறிகளின் விலையை பொறுத்தவரை எந்த மாற்றமும் இல்லை. இருந்த போதிலும் விளைச்சல் குறைவு காரணமாக தேங்காய் வரத்து குறைந்து விலை அதிகரித்து உள்ளது. சிறிய ரக தேங்காய் ரூ.5 முதல் ரூ.7-க்கும், நடுத்தர ரகம் ரூ.8 முதல் ரூ.10-க்கும், பெரிய ரகம் ரூ.10 முதல் ரூ.12-க்கும் விற்பனையாகிறது.

வேளாண்மை செய்திகள்

சகல நோய்களை தீர்க்கும்

விஷக்கடியை முறிக்கும் 'குறுமிளகு'

"பத்து மிளகு இருந்தால் பகைவன் விட்டாலும் உண்ணலாம்" என்பது பழமொழி. இதை நிரூபிக்கும் வகையில் பல்கலை நோய்களை குணப்படுத்தும் மருத்துவ மருளை மருத்துவத்தில் குறுமிளகு பயன்படுத்தப்படுகிறது. இது ஒரு வகை கொடு தாவரம். மிளகு, வெண்பிளகு, பச்சை மிளகு என்ற வகைகள் உண்டு. இதன் காரத்தன்மையை "பெப்பரன்" என்று குறிப்பிடுவார்கள்.

கருப்பு தங்கம்

பண்டைய கால வணிகத்தில் பணத்துக்கு பதிலாக மிளகை கொடுத்து வணிகம் செய்ததாக வரலாறு கற்றுவிடுகிறது. இதை "கருப்பு தங்கம்" என்று வர்ணிப்பதண்டு. உணவின் கலவையை அழிக்க மிக மிளகு பயன்படுத்தப்படுகிறது. அதுமட்டும்தான் இல்லாமல் பல்வேறு நோய்களை தீர்க்கிறது. வாழ்ந்தெல்லை, கை, கால் வீக்கம், உணவு செரிமானம், தேரல் விவாதிகளை குணப்படுத்த வல்லது.

ஒரு சிலரின் தலைமுடியில் ஆய்களாய்கே சொட்டி உடம்பாக இருப்பதை காணலாம். இதை புழு கொட்டு என்று குறிப்பிடுவார்கள். இதற்கு மிளகுத் தூள், வெங்காயம், உப்பு கலவையை அந்த இடத்தில் தேய்த்துவை சிறுமிகள் அழிக்கப்பட்டு முடி வளரும். மிளகுடன் அசோ, பெருங்காயம் 2 ஆகியவற்றை 2 கிராம் வீதம் ஒரு மணி நேரத்துக்கு ஒருமுறை கொடுத்துவ வந்தி, அதி குணமாகும்.

விஷக்கடியை முறிக்கும்

விஷக்கடி பாதிப்பு உள்ளவர்கள் மிளகுடன், அருகம்பல் சேத்து கசாயமாக காப்பத்து குடித்தால் எந்தவகை விஷக்கடியாக இருந்தாலும் முறித்து விடும். மிளகு, சிறுகுறிஞ்சான் இலை, ஆகியவற்றை தேவிலில் கலந்து சாப்பிட்டு வர நீர் பிடி நோய் விரைவாக குணமாகும். உலக நாடுகள் அனைத்திலும் உணவில் மிளகு முக்கிய பங்கு வகிக்கிறது.

விவசாயிகளுக்கு அதிக லாபம் சிடைப்பதால் மிளகு சாகுபடி அதிகரித்து வருகிறது. தமிழ்நாட்டில் தாமிரவருணியில், கம்பம், தேனி, குறிச்சி, நல்லூர் ஆகிய மாவட்டங்களில் மிளகு சாகுபடி மிகவும் பரவலாம். கொடும் ஆதிகமாக உள்ள இடங்களில் நன்றாக வளரும் தன்மை கொண்டது. விதையுள் எதுமற்றும் விதையற்றது என இருவகை உண்டு.

வேளாண் பயிர்களை தாக்கி அழிக்கும் பூச்சி நோய் கண்காணிப்பு - கட்டுப்படுத்தும் முறைகள்

விவசாயிகளுக்கு வேளாண் பல்கலைக்கழகம் ஆலோசனை

சேலம் மாவட்டத்தில் நெல்லில் இலைச் சுருட்டு பூச்சி மற்றும் இலைப்பேன் தாக்குதல் அதிக அளவில் ஏற்பட்டு உள்ளது. இந்த நோயை கட்டுப்படுத்த வேண்டுகோளை சற்று 5 சதவீத எடுத்து நெல்லின் பீது தெளிக்க வேண்டும். மேலும் விளக்கு பொறியை வைத்து பூச்சி களை நீட்ட வேண்டும்.

பருத்திச் செடியில் தத்துப்பூச்சி, துவரை செடியில் அக்வினி தாக்குதல் அதிகமாக உள்ளது. இதன் நடமாடத்தை கட்டுப்படுத்த மஞ்சள் ஒட்டும் பொறியை வைத்து கண்காணிக்க வேண்டும். கரும்பில் இடைக்கணுப்படி தாக்குதல் அதிக அளவில் காணப்படுகிறது. இதை கட்டுப்படுத்த ஒரு ஏக்கருக்கு டிரைகோமா ஒட்டுண்ணியை 6 சி.சி எடுத்து கரும்பு பயிர்கள் பீது விட வேண்டும்.

மாவுப்பூச்சி தாக்குதல்

கரும்பு, நிலக்கடலை மற்றும் துவரையில் மாவுப்பூச்சியின் தாக்குதல் அதிக அளவில் காணப்படுகிறது. இதை கட்டுப்படுத்த நோயிணோசை அல்லது டிரைகோமா 2 மில்லி அல்லது மருந்தை கலந்து தெளிக்க வேண்டும். நிலக்கடலையில் இலைச்சுருட்டு பூச்சுவின் தாக்குதல் அதிக அளவில் காணப்படுகிறது. இதை கட்டுப்படுத்த ஒரு ஏக்கருக்கு என்டோசல்பான் 500 மில்லி, டைகுளோபால் 275 மில்லி அல்லது இடிக் குளோபிரிட் 60 மில்லி எடுத்து தெளித்து கட்டுப்படுத்தலாம்.

விழுது மற்றும் காஞ்சிபுரம் மாவட்டங்களில் உருந்து மற்றும் பாசிப்பயிர் மஞ்சள் எயில் நோய் அதிக அளவில் காணப்படுகிறது. நோய் பரவக்கூடிய பூச்சியை கட்டுப்படுத்த ஒரு ஏக்கருக்கு மாணோகுளோடோபால் 200 மில்லி அல்லது மீதைல் டெமிடோன் 200 மில்லி கலந்து



இதன் வேர்ப்பகுதியை கொண்டு பயிர்ப்பெருக்கம் செய்யப்படுகிறது.

சாகுபடி முறைகள்

மரங்கள் அதிகம் உள்ள இடங்களில் மரத்தின் கீழ் நடவு செய்தால் மரத்தைப் பற்றிக்கொண்டு வரார் 4 முதல் 5 ஃபீட்டர் வரை கொடியாக வளரும் தன்மை கொண்ட பருத்தல்கள் அடைபடும் நடவு செய்யலாம். நடவு செய்ய வேண்டிய இடத்தை தேர்வு செய்து மக்கிய தெரு உரம் இட வேண்டும். 2 மாதங்கள் வரை நாள்நேரம் தண்ணீர் ஊற்ற வேண்டும். மழை காலங்களில் நீர்ப்பாய்ச்ச கூடாது.

மிளகு கொடி வளர் ஆரம்பித்தவுடன் களைகள் படராமலும், நோய் தாக்குதல் ஏற்படாமலும் பார்த்துக்கொள்ள வேண்டும். ஏதாவது நோய் தாக்குதல் இருப்பது தெரிந்தால் பரிந்துரைக்கப்பட்ட மருந்துகளை கொடுக்கவில் தெளித்து பாதுகாக்க வேண்டும். ஊடுபயிராக இந்தி, வெணிலை ஆகியவற்றை பயிரிடலாம். 5 ஆண்டுகளில் கொடிகள் நன்றாக வளர்ந்து பூபூத்து காப்புகள் நன்றாக காப்பித்துடன் அறுவடை செய்யலாம். ஒரு மரத்திற்கு 50 கிலோ வரை மகசூலாக சிதைக்கும் ஒரு மரத்தில் இருந்து 3 சி.சி.வடிக் வடிக் பெறலாம். பல்லாண்டு நிடித்து வாழும் பயிராக இருப்பதால் ஒருமுறை பயிரிட்டு முறைமாக பராமரித்து வந்தால் ஆண்டுநேரம் கணிசமான வருமானத்தை பெற முடியும்.

தெளிக்க வேண்டும்

கரும்பில் செவ்வழகல் நோய்
நெல் பயிரில் பாக்கிரியா இலைச் சுருக்கல் நோய் தாக்குதல் அதிக அளவில் காணப்படுகிறது. இதை கட்டுப்படுத்த ஒரு ஏக்கருக்கு ஒரு மரத்தின் சவ்வடி மற்றும் டெட் ராசைச்சிளிரின் கலவை 125 கிராம் எடுத்து 500 கிராம் ஆக்சிசுளோரைடு கலந்து தெளிக்க வேண்டும். மேலும் நிலக்கடலையை தாக்கும் இலைப்பேன் நோயை கட்டுப்படுத்த கார்பன் டாக்சைடு ஒரு கிராம் எடுத்து ஒரு ஃபீட்டர் தண்ணீருடன் கலந்து ஒரு ஏக்கருக்கு தெளிக்க வேண்டும். திண்டுக்கல் மற்றும் விருதுநகர் மாவட்டத்தில் கரும்பில் செவ்வழகல் நோய் தாக்குதல் காணப்படுகிறது. இதை கட்டுப்படுத்த நோய் தாக்கிய தூரை வேருடன் அகற்றி எரிப்பதுடன், அதை சுற்றி உள்ள இடத்தில் 1 சதவீதம் கார்பென்டாக்சைடு மருந்தை ஊற்ற வேண்டும்.

திரூச்சி மாவட்டத்தில் வெற்றிலை, சுத்தரி மற்றும் கொம்பாவில் மாவுப்பூச்சியின் தாக்குதல் அதிக அளவில் காணப்படுகிறது. இதை கட்டுப்படுத்த குளோரோபிரிடால் 2 மில்லி அல்லது ப்ளோபிரிடோபால் 2 மில்லி அல்லது டைமிடோன் 2 மில்லி ஒரு ஃபீட்டர் தண்ணீருடன் கலந்து தெளிக்க வேண்டும்.

ராமநாதபுரம் மாவட்டத்தில் கரும்பில் இடைக்கணுப்படி பூச்சுவின் தாக்குதல் அதிக அளவில் காணப்படுகிறது. இந்த நோயை கட்டுப்படுத்த ஒரு ஏக்கருக்கு டிரைகோமா ஒட்டுண்ணியை 6 சி.சி என்ற அளவில் கரும்பு பயிரில் விட இடைக்கணுப்படி பூச்சுவை கட்டுப்படுத்தலாம்.

இவ்வாறு விவசாயிகளுக்கு வேளாண் பயிர்களில் ஏற்படும் பூச்சி நோய் கண்காணிப்பு மற்றும் கட்டுப்படுத்தும் வழிமுறைகள் குறித்து கோவை வேளாண் பல்கலைக்கழகம் ஆலோசனை வழங்கி உள்ளது.

தென்னை தாக்கும் காண்டாமிருக வண்டுகளை கட்டுப்படுத்துவது எப்படி?

தென்னை ஒலையை காண்டாமிருக வண்டு களும், தண்டுபகுதியை சிகப்பு சுண்ணாண்டு களும் தாக்கி சேதத்தை ஏற்படுத்தி மகசூல் இழப்பை ஏற்படுத்தும் இனம். இந்த வண்டுகளால் ஏற்படும் சேதங்கள் பற்றியும் பாதுகாப்பு முறைகள் பற்றியும் தெரிந்துகொண்டால் தென்னைப்பயில் அதிக மகசூல் எடுக்கலாம்.

தாக்குதல் இருந்தால் அதன் அறிகுறிகள் காண்டாமிருக வண்டு தாக்குதல் இடங்களில் முக்கோண வடிவில் வெட்டியது போல் இருக்கும். தளைக்கப்பட்ட தண்டுபகுதியில் தாவரத்தில் இருந்து மரச்சுக்கைகள் வெளியே தள்ளப்பட்டிருக்கும்.

வண்டுகளை சுரமையான குத்தாசி கொண்டு குத்தி எடுத்து அழிக்கலாம். எஞ்சுறுதிகளில் காண்டாமிருக வண்டு ஒரு ஃபீட்டர் தண்ணீர் ஊற்ற

அளவில் தெளிக்க வேண்டும். இவ்வாறு முன்று மாதங்களுக்கு ஒரு முறை தெளித்தால் முட்டை மற்றும் கட்டுப்படுத்தும் அழிக்கலாம். வேய் பங்கோட்டை தூள் மற்றும் மணல் கலந்த குருத்துப் பகுதியில் மேல் 3 மட்டை இருக்குதலில் மரத்திற்கு 150 கிராம் வீதம் இட வேண்டும். அந்த உருண்டைகளை மட்டைக்கு ஒன்று வீதம் இடலாம். இளைக்கவச்சி பொறி வைத்து ஆண்டு மற்றும் பெண்வண்டுகளை பிடிக்கலாம்.

ஒரு பாணையில் ஆமணக்கு, கொட்டை முத்து புண்ணாக்கு 1 கிலோ இட்டு முக்கால் பாகம் தண்ணீர் திரிபி மூன்று நாட்கள் ஊறவைத்து வண்டுகளை கவர்ந்து அழிக்கலாம். பெட்டாண சியம் என்னும் பூஞ்சாணத்தை பயன்படுத்தும் வண்டுகளை கட்டுப்படுத்தலாம்.