

வாழையைத் தாக்கும் கூன் வண்டை கட்டுப்படுத்தும் வழிகள்

First Published : 24 May 2012 02:17:34 AM IST



கூன் வண்டு. (வலது) கூன் வண்டை கவரும் இன கவர்ச்சி பொறி.

புதுச்சேரி: வாழையை கோடை காலங்களில் கூன் வண்டு எனப்படும் பூச்சி வகைகள் அதிகம் தாக்குகின்றன. இந்த வண்டுகளை இனக்கவர்ச்சி பொறி மூலம் அழிக்கலாம்.

தமிழ்நாடு மற்றும் புதுச்சேரி மாநிலங்கள் வாழை உற்பத்தியில் இந்தியாவிலேயே முதல் இடத்தில் உள்ளன. இந்நிலையில் தற்போது நிலவி வரும் தட்பவெப்ப சூழ்நிலையில் வாழையில் கூண் வண்டு தாக்குதல் அதிகம் காணப்படுகிறது.

இதன் தாக்குதல் பற்றியும், இதை கட்டுப்படுத்தும் வழிகள் பற்றியும் பெருந்தலைவர் காமராஜர் வேளாண்மை அறிவியல் நிலையத்தில் பூச்சியியல் துறை வல்லுநர் விஜயகுமார் கூறியது:

தற்போது நிலவி வரும் அதிக வெப்பநிலை காரணமாக வாழையில் கூண் வண்டு தாக்குதலை ஏற்படுத்தி வாழையின் வளர்ச்சியைக் கட்டுப்படுத்தும். இதனால் விவசாயிகளுக்கு மகசூல் இழப்பும் ஏற்படும். இந்த கூண் வண்டு கிழக்குக் கூண் வண்டு என்றும் அழைக்கப்படுகிறது.

இந்த கூண் வண்டு கருமை நிறத்தில், நீளமான மூக்கைக் கொண்டிருக்கும். பகல் நேரங்களில் இலையுறை இடுக்குகளிலும், தண்டின் அடிப்பகுதியைச் சுற்றிலும் மறைந்துக் கொண்டிருக்கும். இரவு நேரங்களில் பெண் கூண் வண்டுகள் தமது மூக்கு போன்ற பகுதியால் துளையிட்டு கிழங்கை சேதப்படுத்தும். சில நேரங்களில் தண்டையும் துளைத்து உள்ளே செல்லும்.

இந்த கூண் வண்டால் தாக்கப்பட்ட கிழங்கின் நாலாப்பக்கங்களிலும் ஓட்டைகள் அல்லது குழிகள் ஏற்படும். அதிகம் தாக்கப்பட்ட கிழங்குகள், அழுகி விடுகின்றன. கிழங்கில் ஏற்பட்ட பாதிப்பினால் மரங்களுக்கு சத்து செல்வது தடைப்பட்டு, இலைகள் பழுத்து, உதிர ஆரம்பிக்கும்.

குருத்து இலையும் வாடிவிடும். பக்கக் கன்றுகள் காய்ந்து விடும். அதிகம் பாதிக்கப்பட்ட தோப்புக்களில், சீப்புகளின் எண்ணிக்கை குறைந்து, பழங்கள் சிறுத்து காணப்படும். இக் கூண் வண்டின் தாக்குதலைத் தொடர்ந்து பாக்கியாவின் தாக்குதலால் கிழங்கு அழுகிவிடுகிறது. மேலும் சற்றே காற்றடிக்கும் போது, மரம் அடியோடு சாய்ந்து விடுகிறது.

இக் கூண் வண்டின் முட்டைப் பருவம் - 5-8 நாள். புழுப்பருவம் - 25 நாள், கூட்டுப்புழு பருவம் - 5-6 நாள், வளர்ந்த வண்டுகள் - 12 முதல் 21 மாதங்கள் வரை உயிர் வாழக் கூடியது. கிழங்கு கூண் வண்டு, கிழங்குகளின் மூலம் பரவுவதால் நடுவதற்கு பயன்படுத்தப்படும் கிழங்குகளும், கன்றுகளும் தரமானதாகவும், பூச்சித் தாக்காத தாய்க் கன்றுகளிலிருந்து கன்று தேர்வு செய்ய வேண்டும்.

விதைக்கன்றுகளின் வேரை நீக்கி, மேற்புரம் சீவிவிட்டு பின்பு நட வேண்டும். வண்டுகள் அடுத்தடுத்து மரங்களுக்குப் பரவுவதைத் தடுக்க வெட்டப்படாமல் உள்ள பழைய வாழை மரங்கள், கழிவுகள், களைகள் மற்றும் காய்ந்த சருகுகளை அப்புறப்படுத்தி தோட்டத்தை சுத்தமாக வைத்திருக்க வேண்டும்.

தரைமட்டத்தில் வெட்டப்பட்ட பழைய மரங்களின் வெட்டப்பட்ட பகுதியைக் களிமண் கொண்டு பூசிவிடுதல் மிகவும் நல்லது. இதனால் பெண் வண்டுகள் முட்டையிடுவதைத் தடுக்கலாம்.

அறுவடை முடிந்தவுடன் தரைமட்டம் வரை தண்டை நீக்கி சுத்தம் செய்து மேற்பரப்பில், 2 கிராம் கார்பரில் மருந்து கரைசலை ஒரு லிட்டர் தண்ணீரில் கலந்து இடுவதன் மூலம் வண்டுகள் தண்டிலும், கிழங்கிலும் முட்டையிடுவதைத் தவிர்க்கலாம்.

நடவுக்கு முன்னால் கன்றுகளை ஒரு லிட்டர் தண்ணீரில் 14 மி.லி. மோனோகுரோட்டோபாஸ் கலந்த கரைசலில் நனைத்து நடவுக்குப் பயன்படுத்த வேண்டும்.

நடுவதற்கு முன் குழிக்கு கார்போபியூரான் 3 சதவீதம் உள்ள குருணை மருந்து 25 கிராம் மற்றும் 3, 5, 7-ம் மாதங்களில் 100 கிராம் வேப்பம் புண்ணாக்கு இட்டும் தாக்குதலை குறைக்கலாம்.

ஒரு அடி நீளமுள்ள வாழை மரத்தின் துண்டுகளை நீளவாக்கில் இரண்டாகப் பிளந்து, பிளவுபட்ட பகுதியின் தரையை நோக்கி இருக்குமாறு வாழை மரங்களுக்கு அருகே ஒரு ஏக்கருக்கு 40 வாழை மரப் பொறிகள் என்ற அளவில் வைத்து வண்டுகளின் நடமாட்டத்தை கண்டறியலாம்.

வண்டுகள் இருப்பின் தொடர்ச்சியாக வைத்து வண்டுகளைக் கவர்ந்து அழித்து விடலாம். அல்லது மரப்பொறிகளின் மேல் நன்மைப் பூஞ்சாணமான பெவேரியா பேஸியானாவை தடவி வைக்க வேண்டும். கவர்ப்பட்ட வண்டுகள் இப் பூஞ்சாணத்தால் தாக்கப்பட்டு, நோய் வாய்ப்பட்டு நாளடைவில் இறந்து விடும்.

கிழங்கு கூண் வண்டுகளை கண்காணித்து கட்டுப்படுத்த காஸ்மோலியூர் என்ற கிழங்கு கூண் வண்டு இனக்கவர்ச்சிக் பொறிகளை ஒரு ஏக்கருக்கு 2 என்ற அளவில் பயன்படுத்தி வண்டுகளைக் கவர்ந்து கட்டுப்படுத்தலாம் என்றார்.

உருளைக் கிழங்கை உடனே விற்கலாம்!

First Published : 24 May 2012 02:16:50 AM IST



கோவை: அறுவடை செய்த உருளைக் கிழங்கை உடனே விற்பனை செய்யலாம் என்று தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம், விவசாயிகளுக்கு அறிவுரை வழங்கியுள்ளது.

உலக அளவில் கிழங்கு வகைப் பயிர்களில் முக்கியப் பயிரான உருளைக் கிழங்கு ஏறத்தாழ 150 நாடுகளில் உற்பத்தி செய்யப்படுகிறது; நூறு கோடிக்கு மேலான மக்கள் இதனை உட்கொள்கின்றனர்.

2010-ம் ஆண்டில் உலக அளவில் உருளைக் கிழங்கு 324.18 மில்லியன் டன் உற்பத்தி செய்யப்பட்டது. உத்தரப்பிரதேசம், மேற்கு வங்கம், பீகார் ஆகிய மூன்று மாநிலங்கள் இந்தியாவின் மொத்த உற்பத்தியில் 80 சதவீதத்தை உற்பத்தி செய்கின்றன.

தேசிய தோட்டக்கலை ஆராய்ச்சி மற்றும் வளர்ச்சி மையத்தின் கணக்கீட்டின்படி, 2011-12ல் இந்தியாவில் உருளைக் கிழங்கு 19.10 லட்சம் ஏக்கர் பரப்பளவில் பயிரிடப்பட்டு 436 லட்சம் டன் (முந்தைய ஆண்டு 402 லட்சம் டன்கள்) உற்பத்தி செய்யப்பட்டது.

தமிழ்நாட்டில் நீலகிரி, திண்டுக்கல், கிருஷ்ணகிரி, ஈரோடு ஆகிய மாவட்டங்களின் மலைப் பகுதிகளில் உருளைக் கிழங்கு பயிரிடப்படுகிறது. 2011-12 கணக்கீட்டின் படி தமிழ்நாட்டில் 4,900 ஏக்கர் நிலப்பரப்பில் பயிரிடப்பட்டு (முந்தைய ஆண்டில் 4,700 ஏக்கர்) 1,04,900 டன் (முந்தைய ஆண்டு 97,100 டன்) உருளைக் கிழங்கு உற்பத்தி செய்யப்பட்டுள்ளது.

பிப்ரவரி, ஏப்ரல் மாதங்களில் குறைந்த வரத்து இருப்பதால், தமிழ்நாட்டிலுள்ள வியாபாரிகள் தேவையான உருளைக் கிழங்கை உத்தரப்பிரதேசத்தில் உள்ள ஆக்ரா, ஹசாந்பூர், மத்தியப்பிரதேசத்தில் உள்ள இந்தூர், கர்நாடகாவில் உள்ள கோலார் போன்ற சந்தைகளில் இருந்து கொள்முதல் செய்கின்றனர். எனவே இம் மாதங்களில் வெளி மாநிலங்களிலிருந்து வரத்து அதிகம் உள்ளது.

உருளைக்கிழங்கின் தரம், அளவு, நிறம், மற்றும் அன்றாடத் தேவைகளைப் பொருத்தே விலை நிர்ணயம் செய்யப்படுகிறது.

மேட்டுப்பாளையம் சந்தைக்கு வரும் உருளைக் கிழங்கு ஆட்கள் மூலம் தரம் பிரிக்கப்பட்டு விற்பனைக்குத் தயாராகிறது. உருளைக் கிழங்கு தலைராசி (40- 60 மிமீ), ராசி (20- 40 மிமீ), பொடி (10- 20 மிமீ) மற்றும் தள்ளு (10 மிமீ) என்று நான்கு விதமாகத் தரம் பிரிக்கப்பட்டு விற்பனை செய்யப்படுகிறது.

நீலகிரி உருளைக்கிழங்கு நல்ல தரமாக இருக்கும் போது மஞ்சள் நிறமாகவும், தரம் இல்லை என்றால் தோல் கருப்பு நிறமாகவும் காணப்படும். நீலகிரி உருளைக் கிழங்கு அதிகச் சுவையுள்ளது; இதனை அதிக நாட்களுக்கு சேமித்தும் வைக்கலாம்; கடினமானதாகவும் இருக்கும். இதனால் நீலகிரி உருளைக் கிழங்கு அதிக விலை பெறுகிறது.

அதே சமயம் வெளி மாநிலங்களிலிருந்து வரும் உருளைக்கிழங்கு கடினமாக இருப்பதில்லை; இவற்றின் சுவையும் குறைவு; குறைந்த நாட்களே சேமிக்க முடியும் என்பதால் விலையும் குறைந்து விடுகிறது.

வெளி மாநிலத்திலிருந்து மேட்டுப்பாளையம் சந்தைக்கு வரும் உருளைக் கிழங்கு குறைந்த விலையில் கிடைப்பதால், 80 சதவீதம் விதை மற்றும் உணவு வகைகளுக்கும் 20 சதவீதம் சிப்ஸ் தயாரிப்பதற்கும் பயன்படுத்தப்படுகிறது.

அதே போல் நீலகிரி உருளைக் கிழங்கு 95 சதவீதம் உணவு வகைகளுக்கும், 5 சதவீதம் சிப்ஸ் தயாரிப்புக்கும் பயன்படுத்தப்படுகிறது.

அதிக உற்பத்திச் செலவு, வேலை ஆட்கள் பற்றாக்குறை மற்றும் வெளி மாநிலங்களின் அதிக வரத்தால், நீலகிரி விவசாயிகளுக்கு குறைந்த விலை கிடைத்தது. எனவே, விவசாயிகள் மற்ற மலைப்பிரதேசக் காய்கறிகளுக்கு மாறியுள்ளனர்.

நீலகிரி உருளைக் கிழங்கு சென்னை, கோவை, மதுரை, திருச்சி, சேலம், வேலூர் போன்ற இடங்களுக்கும், வெளிமாநிலச் சந்தைகளுக்கும் செல்கிறது. கர்நாடகம் மற்றும் வட மாநிலங்களில் விளையும் உருளைக் கிழங்கை விட இதற்கு அதிக விலை கிடைக்கிறது.

ஜூன் முதல் டிசம்பர் வரை நீலகிரி உருளைக் கிழங்கு வரத்து இருக்கும். ஆகஸ்ட், செப்டம்பர் மாதங்களில் வரத்து அதிகரித்துக் காணப்படும். நீலகிரி விவசாயிகள் நீர் போகத்தில் (பிப்ரவரி) விதைத்த உருளைக் கிழங்கிற்கு அறுவடை சமயமான மே, ஜூன் மாதங்களில் என்ன விலை கிடைக்கும் என்று அறிந்துகொள்ள ஆர்வமாக உள்ளனர்.

தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தில் இயங்கி வரும் தேசிய வேளாண் புதுமைத் திட்டத்தின் உள்நாடு மற்றும் ஏற்றுமதி சந்தைத் தகவல் மையம், மேட்டுப்பாளையத்தில் உள்ள நீலகிரி கூட்டுறவு விற்பனை சங்கத்தில் நிலவிய 20 ஆண்டு உருளைக்கிழங்கு விலைகளை ஆய்வு செய்தது.

ஆய்வு முடிவுகளின்படி, நல்ல தரமான நீர்போக உருளைக் கிழங்கிற்கு விவசாயிகளுக்கு மே, ஜூன் மாதங்களில் கிலோவுக்கு ரூ. 14 முதல் ரூ. 18 வரை விலை கிடைக்கும் என்று கணிக்கப்பட்டுள்ளது.

விவசாயிகளுக்கு அதிகபட்சமாக மே மாதத்தில் சில நாட்களுக்கு கிலோவுக்கு ரூ. 20 வரை கிடைக்க வாய்ப்புள்ளது. இன்னும் இரண்டு மாதங்களுக்கு விலை ஏற்றத்திற்கான வாய்ப்புகளும் குறைவு. எனவே, விவசாயிகள் அறுவடை செய்த உருளைக் கிழங்கை இருப்பு வைக்காமல் உடனே விற்றுவிடலாம்.

மக்கள் கடைகளில் உருளைக் கிழங்கை வாங்கும் போது, அது நீலகிரி கிழங்கா அல்லது வேறு மாநில கிழங்கா என்பதை, அதன் நிறம், கடினத் தன்மை ஆகியவற்றின் மூலமாகக் கண்டறிந்து அதற்கேற்ப விலையைக் கொடுப்பது நன்மை அளிக்கும்.

மேலும் விவரங்களுக்கு: உள்நாடு மற்றும் ஏற்றுமதிச் சந்தைத் தகவல் மையம், வேளாண் மற்றும் ஊரக மேம்பாட்டு ஆய்வு மையம், தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம், கோயம்புத்தூர் - 641 003. தொலைபேசி 0422- 243 1405.

தொழில் நுட்ப விவரங்களுக்கு: பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர், தோட்டக்கலை ஆராய்ச்சி நிலையம், விஜயநகரம், உதகை - 643 001. தொலைபேசி: 0423- 244 2170.

இறவையில் தீவன புல் வளர்க்க ரூ. 24 லட்சம் மானியம்

First Published : 23 May 2012 12:35:18 PM IST

அரியலூர், மே 22: அரியலூர் மாவட்டத்தில் இறவையில் தீவன புல் வளர்ப்பதற்கு 800 பயனாளிகளுக்கு ரூ. 24 லட்சம் மானியம் நிகழாண்டில் வழங்கப்படவுள்ளது என்றார் மாவட்ட ஆட்சியர் அனு ஜார்ஜ்.

இதுகுறித்து அவர் வெளியிட்ட செய்திக் குறிப்பு:

அரியலூர் மாவட்டத்தில் 2011-12-ம் ஆண்டுக்கு இறவையில் தீவன பயிர் வளர்ப்பு திட்டத்தில் அரியலூர், உடையார்பாளையம் கோட்டங்களில் 120 ஏக்கர் பரப்பில் ரூ. 8.24 லட்சம் செலவில் 100 சதவீத மானியத்துடன் தீவன புல் பயிரிடப்பட்டுள்ளது.

மேலும், மாநில தீவன வளர்ச்சித் திட்டத்தில் விவசாயிகளுக்கு, தெளிப்பு நீர் பாசனக் கருவி 100 சதவீத மானியத்தில், அரியலூர் மாவட்டத்தில் 10 சிறு, குறு விவசாயிகளுக்கு ரூ. 2.5 லட்சம், 75 சத மானியத்தில் 14 விவசாயிகளுக்கு ரூ. 2.62 லட்சம் வழங்கப்பட்டுள்ளது.

மானாவாரியில் மாநில தீவன மேம்பாடு மற்றும் தீவிர தீவன வளர்ச்சித் திட்டத்தின் மூலம், 320 ஏக்கரில் 95 பயனாளிகளுக்கு மின்சாரத்தால் இயங்கும் புல் நறுக்கும் கருவி ரூ. 18,94,700

மதிப்பிலும், கையால் இயக்கும் புல் நறுக்கும் கருவி 20 பயனாளிகளுக்கு ரூ. 1,27,500 செலவிலும் வழங்கத் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

ஊறுகாய் புல் வளர்ப்புத் திட்டத்தில் 5 பயனாளிகளுக்கு ரூ. 1.5 லட்சம் செலவிட திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

நிகழாண்டில், இறவையில் தீவன புல் வளர்ப்பதற்கு ஒரு பயனாளிக்கு குறைந்தது 25 சென்ட் வீதம் 200 ஏக்கர் இலக்கு ஒதுக்கப்பட்டு, ஒரு அலகுக்கு மானியமாக ரூ. 3 ஆயிரம் வீதம் 800 பயனாளிகளுக்கு ரூ. 24 லட்சம் மானியமாக வழங்கப்படவுள்ளது என்றார் ஆட்சியர்.



கொள்முதல் நிலையம் அமைக்க உத்தரவு

பதிவு செய்த நாள் : மே 24,2012,03:07 IST

கருத்தை பதிவு செய்ய

திருவள்ளூர்: பூந்தமல்லியில் நெல் கொள்முதல் நிலையம் அமைக்க, கலெக்டர் உத்தரவிட்டுள்ளார்.

திருவள்ளூர் மாவட்ட விவசாயிகள் குறை தீர்க்கும் நாள் கூட்டம் கலெக்டர் ஆஷிஷ் சட்டர்ஜி தலைமையில் நடந்தது. மாவட்ட வருவாய் அலுவலர் விசாகன், வேளாண்மை இணை இயக்குனர் சீனிவாசலு மற்றும் பலர் கலந்து கொண்டனர்.கூட்டத்தில், நடப்பு பருவத்திற்கு தேவையான காம்ப்ளக்ஸ் உரம் உடனடியாக வழங்க வேண்டும். ஏரியில் மணல் எடுப்பதை தவிர்த்து, விவசாயம் பாதிக்காத வகையில் நடவடிக்கை எடுக்க வேண்டும் என, விவசாயிகள் கேட்டுக் கொண்டனர்.

விவசாயிகளின் கோரிக்கைக்கு ஏற்ப, பூந்தமல்லியில் நெல் கொள்முதல் நிலையம் அமைக்க,

தமிழ்நாடு நுகர்பொருள் வாணிபக் கழக மண்டல மேலாளர் உரிய நடவடிக்கை எடுக்க, கலெக்டர் உத்தரவிட்டார்

வாழப்பாடியில் கொப்பரை உற்பத்திக்குமாறி வரும் தென்னை விவசாயிகள்

பதிவு செய்த நாள் : மே 24,2012,05:05 IST

கருத்தை பதிவு செய்ய

வாழப்பாடி:வாழப்பாடி பகுதியில் தேங்காய் விலை வீழ்ச்சியடைந்ததால், கொப்பரை உற்பத்தி செய்யும் தொழிலில் ஏராளமான விவசாயிகள் ஈடுபட்டுள்ளனர்.

தேங்காய் உற்பத்தியில், வாழப்பாடி மற்றும் அதன் சுற்றுப்புற கிராமங்கள் மாநில அளவில் முக்கிய பங்கு வகிக்கின்றன. வசிஷ்டநதி மற்றும் வெள்ளாற்றுப்படுகை கிராமங்களிலும், பாப்பநாயக்கன்பட்டி கரியகோயில் அணை, புழுதிக்குட்டை ஆணைமடுவு அணை பாசன வசதிபெறும் கிராமங்களிலும், தென்னந்தோப்புகள் நிறைந்துள்ளன.

அதுமட்டுமின்றி, வாழப்பாடி, பேளூர், ஏத்தாப்பூர், தும்பல், அயோத்தியாப்பட்டணம், பெத்தநாயக்கன்பாளையம், கூட்டாத்துப்பட்டி உள்ளிட்ட முன்னூறுக்கும் அதிகமான கிராமங்களில், பத்து ஆயிரம் ஹெக்டேர் பரப்பளவிற்கு தென்னை மரங்களை விவசாயிகள் சாகுபடி செய்துள்ளனர்.

வாழப்பாடி பகுதியில் தேங்காய் அறுவடை சீஸன் துவங்கியதால், வாழப்பாடி பகுதியில் செயல்பட்டு வரும், இருபதுக்கும் மேற்பட்ட தனியார் தேங்காய் மண்டிகளுக்கு தேங்காய் வரத்து அதிகரித்துள்ளது.

கடந்தாண்டை விட மகசூல் அதிகரித்துள்ள நிலையில், எதிர்பார்த்த அளவிற்கு வடமாநிலங்களில் இருந்து ஏற்றுமதிக்கு, "ஆர்டர்" கிடைக்கவில்லை. அதனால், தேங்காய் விலை வீழ்ச்சி அடைந்ததோடு, தேங்காய் மண்டிகளில் லட்கணக்கில் தேங்காய் தேங்கி கிடக்கிறது.

தரமான ஆயிரம் தேங்காய்கள் (ராசி காய்) 3,000 வரையும், இரண்டாம் தர காய்கள் 2,000க்கும், மூன்றாம் தர காய்கள் (சிறிய தேங்காய்) 1,000 ரூபாய்க்கும் விலை போகிறது.

அதனால், முதல்தர தேங்காயை விற்பனை செய்யும் வியாபாரிகளும், விவசாயிகளும், இரண்டு மற்றும் மூன்றாம் தர தேங்காயை உடைத்து வெயிலில் உலர வைத்து, கொப்பரை உற்பத்தி செய்வதில் அதிக ஆர்வம் காட்டி வருகின்றனர்.

கொப்பரை உற்பத்தி செய்வதால், ஏராளமானோருக்கு வேலைவாய்ப்பு கிடைப்பதோடு, கூடுதல் வருவாயும் கிடைப்பதால், வாழப்பாடி பகுதியில் பெரும்பாலான விவசாயிகள் கொப்பரை உற்பத்தியில் ஈடுபட்டுள்ளனர்.

தேங்காய் மட்டை, கொட்டாங்குச்சி, கொப்பரை ஆகியவை அனைத்திற்கும் கணிசமான விலை

கிடைப்பதால், தேங்காய் விலை வீழ்ச்சியால் ஏற்பட்ட இழப்பை கொப்பரை உற்பத்தி ஈடுகட்டுவதாக விவசாயிகள் தெரிவிக்கின்றனர்.

இன்று விவசாயிகள் குறைதீர் கூட்டம்

பதிவு செய்த நாள் : மே 24,2012,02:56 IST

கருத்தை பதிவு செய்ய

பெரம்பலூர்: "பெரம்பலூர் மாவட்ட விவசாயிகள் குறைதீர் கூட்டம் இன்று நடக்கிறது' என கலெக்டர் தரேஷ்அஹமது தெரிவித்துள்ளார். அவர் வெளியிட்ட அறிக்கை:பெரம்பலூர் மாவட்ட கலெக்டர் அலுவலக கூட்டரங்கில் கலெக்டர் தலைமையில் இன்று மே 24ம் தேதி காலை 10.30 மணிக்கு விவசாயிகள் குறைதீர் கூட்டம் நடக்கிறது. இக்கூட்டத்தில் வேளாண்மை தொடர்பான நீர்ப்பாசனம், வேளாண்மைக்கான கடன் உதவித்தொகைகள், இடுபொருள்கள், இயந்திரங்கள் மற்றும் விவசாயிகள் மேம்பாட்டுக்கான நலத்திட்டங்கள் குறித்து விவாதிக்கப்படவுள்ளது. எனவே இக்கூட்டத்தில் விவசாய சங்கத் தலைவர்கள், விவசாய சங்க பிரதிநிதிகள், விவசாயிகள் பங்கேற்று தங்களது குறைகளை நேரில் தெரிவித்து பயன்பெறலாம்.

மாவட்டத்தில் பெய்த மழை மானாவாரி பயிர்கள் தப்பின

பதிவு செய்த நாள் : மே 24,2012,00:10 IST

தனி:மாவட்டத்தில் பெய்து வரும் கோடை மழையால் மானாவாரி தோட்டக்கலை பயிர்கள் வறட்சியில் இருந்து தப்பின.தேனி மாவட்டத்தில் மா 8500 ஏக்கடர், நெல்லி 250 ஏக்கடர், கொட்டைமுந்திரி 5600 ஏக்கடர், இலவம்பஞ்சு 7 ஆயிரம் ஏக்கடரில் சாகுபடி செய்யப்பட்டுள்ளது. கடந்த 4 மாதமாக மழை இல்லாமல் வறட்சி காணப்பட்டது. கடந்த 10 நாட்களாக பெய்யும் மழையால் இந்த பயிர்கள் புத்துயிர் பெற்றுள்ளன.மழையால் நல்ல ஈரப்பதம் கிடைத்து, நிலத்தடிநீர் மட்டம் உயர்ந்துள்ளது. தற்போது மானாவாரி பயிர்கள் வளர்ச்சி நிலையில் உள்ளன. தற்போது கிடைத்துள்ள மழை மூலம் முன்பருவ வளர்ச்சி நல்ல முறையில் இருக்கும். இதன் மூலம் நடப்பாண்டு விளைச்சல் அதிகம் கிடைக்கும். நிலத்தடி நீர் மட்டம் உயர்ந்துள்ளதால் 4500 ஹெக்டேரில் சாகுபடி செய்யப்பட்டுள்ள வாழைகளுக்கு நீர் கிடைக்கிறது.

330 ஏக்கரில் கால்நடைதீவன பயிர்கள் வளர்ப்பு

பதிவு செய்த நாள் : மே 23,2012,21:30 IST

கருத்தை பதிவு செய்ய

ஸ்ரீவில்லிபுத்தூர்:கால்நடைத்துறை தீவன பயிர்வளர்ப்பு திட்டத்தின் கீழ், ஸ்ரீவில்லிபுத்தூர் கோட்டத்தில் 330 ஏக்கரில் பயிர்கள் வளர்க்கப்படவுள்ளன.

இதற்காக ஸ்ரீவில்லிபுத்தூர் கோட்டத்திற்குட்பட்ட ஸ்ரீவில்லிபுத்தூர், ராஜபாளையம், சிவகாசி, ராஜபாளையம், வெம்பகோட்டை, சாத்தூர் பகுதி விவசாயிகளுக்கு விதை, இடுபொருள் வழங்கப்படுகிறது. அதிகபட்சம் கால் ஏக்கரில் தீவன பயிர்களை பயிர் செய்யும் மானாவாரி விவசாயிகளுக்கு ரூ. 3000 மதிப்பிலும், நீர்பாசன பகுதி விவசாயிகளுக்கு ரூ. 2590 மதிப்பிலும் ஈடு பொருள்கள், உரம் போன்றவை முழு மானியத்தில் வழங்கப்படுகிறது. இத்தகவலை உதவி இயக்குனர் டாக்டர் செல்லசாமி தெரிவித்தார்.



மக்காச்சோளம் விதை நேர்த்தி செய்தால் ஏக்கருக்கு 2.5 டன் மகசூல் விவசாயிகளுக்கு யோசனை

பதிவு செய்த நேரம்:2012-05-23 10:33:30

பாடாலூர்: ஆலத்தூர் ஒன்றிய பகுதியில் தற்போது விதைக்க உள்ள மக்காச்சோள விதைகளை உயிர் உர விதை நேர்த்தி செய்வதன் மூலம் ஏக்கருக்கு 2.5 டன் வரை மகசூல் பெறலாம் என்று விவசாயிகளுக்கு யோசனை தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது.

ஆலத்தூர் ஒன்றிய வேளாண் உதவி இயக்குனர் இளங்கோவன் தெரிவித்திருப்பதாவது:

ஆலத்தூர் ஒன்றிய பகுதியில் மக்காச்சோளம் விதைப்பு செய்யவுள்ள விவசாயிகள் நிலத்தை நன்கு உழுது பின் கடைசி உழவிற்கு முன் ஏக்கருக்கு 5 டன் தொழுஉரம் அல்லது கம்போஸ்ட் உரம் இட வேண்டும். அத்துடன் அசோஸ்பைரிலம் மற்றும் 4 பாக்கெட் பாஸ்போ பாக்கடிரியாவை போதிய அளவு மணலுடன் கலந்து சீராக வயலில் தூவ வேண்டும். மானாவாரி நிலத்திற்கு ஏக்கருக்கு 8 கிலோ விதையும், இறவை நிலத்தில் 6 கிலோ விதையும் விதைக்க வேண்டும். விதைகளை பூஞ்சாண நோய் தாக்குதலில் இருந்து தடுக்க விதைப்பதற்கு 24 நேரம் முன்பு ஒரு கிலோ விதைக்கு 4 கிராம் என்ற அளவில் டிரைக்கோடெர்மா விரிடி அல்லது 10 கிராம் என்ற அளவில் சூடோமோனாஸ் கலந்து விதைக்க வேண்டும். விதைப்பதற்கு அரை மணி நேரத்திற்கு முன்பாக

உயிர்உர விதை நேர்த்தி செய்ய வேண்டும்.

தண்டு துளைப்பான், கூன்வண்டு மற்றும் அசுவினி தாக்குதலை கட்டுப்படுத்த விதைத்த 20ம் நாள் குருணை மருந்துகளான கார்போபியூரான் 6 கிலோ அல்லது கார்பரில் 8 கிலோவை 20 கிலோ மணலுடன் கலந்து இலை இடுக்குகளில் தூவ வேண்டும். குருணை மருந்துக்கு பதிலாக திரவ நிலையில் உள்ள குயினால்பாஸ் 25இசி 400 மில்லி அல்லது நனையும் கார்பரில் தூள் 400 கிராமை 200 லிட்டர் தண்ணீரில் கலந்து தெளிக்கலாம்.

அடிச்சாமபல் நோயின் தாக்குதல் காணப்பட்டால் பாதிக்கப்பட்ட செடிகளை பிடுங்கி அப்புறப்படுத்த வேண்டும். மேலும் ஏக்கருக்கு 400 கிராம் மெட்டலாக்சில் அல்லது 400 கிராம் மேங்கோசெப் பூஞ்சாண மருந்தை 200 லிட்டர் நீருடன் கலந்து தெளிக்க வேண்டும். இலைப்புள்ளி நோய் அதிகமிருப்பின் 1 கிராமகேபடான் அல்லது 2 கிராம் மேங்கோசெப் பூஞ்சாண மருந்தை 1 லிட்டர் தண்ணீர் என்ற அளவில் கலந்து தெளிக்க வேண்டும். அறுவடைக்கு வரும்போது பயிர் பச்சை நிறம் மாறி இலைகள் உலர்ந்து மஞ்சள் நிறத்தில் காணப்படும். மணிகள் நன்கு முற்றி கடினமாக இருக்கும். மகசூல் ஏக்கருக்கு 2 முதல் 2.5 டன் வரை ரகத்திற்கேற்றார்போல் கிடைக்கும்.