

பருத்தியில் நுண்ணூட்ட சத்துக்களின் முக்கியத்துவம்

First Published : 20 Aug 2012 11:41:43 AM IST

பெரம்பலூர், ஆக. 19: பெரம்பலூர் மாவட்ட விவசாயிகள், பருத்தியில் அடியுரமாக நுண்ணூட்ட சத்துக்களின் முக்கியத்துவம் அறிந்து இட வேண்டும் என்றார் ஹேன்ஸ் ரோவர் வேளாண் அறிவியல் மைய திட்ட ஒருங்கிணைப்பாளர் (பொறுப்பு) கதிரவன்.

இதுகுறித்து அவர் வெளியிட்ட செய்திக்குறிப்பு:

பெரம்பலூர் மாவட்டத்தின் பல்வேறு பகுதிகளில் மானாவாரி பீ.டி பருத்தி சாகுபடிக்கான பணிகள் நடைபெற்று வருகின்றன. ஒருசில பகுதிகளில் அடியுரம் இட்டும், சட்டிக் கலவை உழவுடன் அடியுரம் இடாமலும் பருத்தி சாகுபடி செய்ய நிலங்கள் தயார் நிலையில் உள்ளன. இந்த சூழ்நிலையில் பருத்தி சாகுபடிக்கு அடியுரமாக நுண்ணூட்டச் சத்துக்கள் இடுவது மிகவும் அவசியமாகும். நுண்ணூட்டச் சத்துக்கள் என்பவை துத்தநாகம், இரும்பு, மாங்கனீசு, போரான், மெக்னீசியம், மாலிப்டினம், கால்சியம் மற்றும் சல்பர் ஆகியவை அடங்கும். இவை பருத்தியின் சீரான வளர்ச்சிக்கு மிக குறைந்த அளவே தேவைப்படுகின்றன. ஆனால், பேரூட்ட சத்துக்களான யூரியா, பாஸ்பரஸ், பொட்டாஷ் ஆகியவற்றை மட்டுமே அதிகளவில் இட்டு மண்ணில் நுண்ணூட்டச் சத்துக்கள் இல்லாத தன்மையை உருவாக்கப்படுகிறது.

இதனால், பருத்தி செடியில் நுண்ணூட்டச் சத்துக் குறைபாடுகளான மெக்னீசியம் சத்து, போரான் சத்து குறைபாடு ஏற்பட்டு மகசூல் குறைகிறது. மேலும் சிகப்பு இலை நோய், சப்பைக் கொட்டுதல், செடி சரியான வளர்ச்சியற்ற தன்மை உள்ளிட்டவை நுண்ணூட்டச் சத்து குறைபாட்டினால் மட்டுமே ஏற்படுகின்றன. இவற்றை நீக்க, பருத்தி விதை நடவு செய்வதற்கு முன் ஒரு ஏக்கருக்கு 5 கிலோ என்றளவில், பருத்திக்கான நுண்ணூட்டக் கலவையை 20 கிலோ மணலுடன் கலந்து விதை நடவுக்கு முன்னதாக வயலில் சீராக தூவி விட வேண்டும். அல்லது தமிழ்நாடு வேளாண்மை பல்கலைக் கழகத்தின் பருத்தி நுண்ணூட்டக் கலவையை, ஒரு ஏக்கருக்கு 3 கிலோ என்ற அளவில் 30 கிலோ மட்கிய தொழு எருவுடன் கலந்து, 30 நாட்களுக்கு கோணிப்பைக்குள் வைத்து ஊட்டமேற்றிய பின், வயலில் விதை நடவுக்கு முன் சீராக தூவ வேண்டும்.

மேலும், நுண்ணூட்டச் சத்துக்களை பேரூட்டச் சத்துக்களான யூரியா, பொட்டாஷ் ஆகியவற்றுடன் கலந்து இடக்கூடாது. நுண்ணூட்டச் சத்துக்கள், பருத்தி செடியின் சீரான வளர்ச்சிக்கு உதவுவதோடு மட்டுமின்றி பேரூட்டச் சத்துக்களை பயிர் எடுத்துக்கொள்ள உதவும்

பணியை செய்கின்றன. எனவே, பருத்தி சாகுபடி செய்யும் விவசாயிகள் அடியுரமாக நுண்ணூட்டச் சத்துக் கலவையை இட்டு பயன்பெற வேண்டும். மேலும் விவரங்களுக்கு, ஹென்ஸ் ரோவர் வேளாண் அறிவியல் மையத்தை நேரில் அல்லது முதுநிலை ஆராய்ச்சியாளர் பி.சரவணனை 9944244582 என்ற எண்ணில் தொடர்புகொண்டு பயன்பெறலாம் என்றார் அவர்.

காவிரியில் நீர்வரத்து குறைவு: சம்பா சாகுபடி பாதிக்கப்படும் அபாயம்

First Published : 20 Aug 2012 10:22:31 AM IST

உதகை, ஆக 19: கர்நாடகத்திலிருந்து மேட்டுருக்கு வர வேண்டிய நீரின் அளவு குறைவாகவே உள்ளது; இதனால் சம்பா சாகுபடி பாதிக்கப்படும் அபாயம் உள்ளதாக தமிழக வேளாண்துறை அமைச்சர் தாமோதரன் தெரிவித்தார்.

இது தொடர்பாக, உதகையில் செய்தியாளர்களிடம் ஞாயிற்றுக்கிழமை அவர் கூறியது: தமிழகத்தில் இவ்வாண்டில் தென்மேற்குப் பருவமழை எதிர்பார்த்த அளவுக்கு பெய்யவில்லை. இதனால் விவசாயம் பெருமளவில் பாதிக்கப்பட்டுள்ளது. இது தொடர்பாக எடுக்க வேண்டிய நடவடிக்கைகள் குறித்து முதல்வர் பரிசீலித்து வருகிறார்.

கர்நாடகத்திலிருந்து மேட்டுருக்கு வர வேண்டிய நீரின் அளவு குறைவாகவே உள்ளது. இதுதொடர்பாக மத்திய அரசுக்கு தொடர்ந்து முதல்வர் கோரிக்கை விடுத்து வருகிறார். கர்நாடகத்திலிருந்து போதிய நீர் வராததால்தான் மேட்டுரில் தண்ணீர் குறைவாக உள்ளது. இதனால் மேட்டுரிலிருந்து தண்ணீர் திறக்கமுடியவில்லை. அங்கிருந்து தண்ணீர் உடனடியாகத் திறந்து விடப்படாவிட்டால் சம்பா சாகுபடி பாதிக்கப்படும் அபாயம் உள்ளது. மழை பெய்தால் மட்டுமே நிரந்தரத் தீர்வு ஏற்படும்.

கோவை வேளாண் பல்கலைக்கழகம் மற்றும் தோட்டக்கலைத் துறையினர் விவசாயிகளுடன் இணைந்து இப்பண்ணையில் காரனேசன் மலர் நாற்றுக்களை உற்பத்தி செய்வர். அடுத்த ஆண்டிலிருந்து இப்பண்ணையின் மூலம் காரனேசன் மலர் நாற்றுகளை விநியோகிக்க திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

குன்னூர் அருகேயுள்ள காட்டேரி தோட்டக்கலைப் பண்ணையில், காரனேசன் மலர்களுக்கான பிரத்யேக பண்ணை அமைக்க முதல்வர் உத்தரவிட்டுள்ளார். இதற்காக ரூ. 1.8 கோடி நிதி ஒதுக்கீடு அளிக்கப்பட்டுள்ளது.

இப்பண்ணையிலிருந்து 17 ரகங்களிலான காரனேசன் மலர் நாற்றுகள் உற்பத்தி செய்யப்படும். நீலகிரியில் ஒருங்கிணைந்த தோட்டக்கலை அபிவிருத்தி திட்டத்தின்கீழ் ரூ. 26 லட்சத்தில் மானிய விலையில் விதைகள் மற்றும் மலர்ச் செடிகள் வழங்கப்பட்டு வருகின்றன.

மலைப்பகுதி மேம்பாட்டுத் திட்டத்தின்கீழ் ரூ.1.15 கோடி செலவில் காய்கறி விதைகளும், விவசாய எந்திரங்களும் வழங்கப்படுகின்றன. தேசிய தோட்டக்கலை இயக்கத்தின் சார்பில் ரூ.1.32

கோடி செலவில் வாசனைத் திரவியங்கள், அங்ககப் பண்ணைகள் மற்றும் பயிற்சிகள் அளிக்கப்படுகின்றன. தேசிய நுண்ணுயிர்ப் பாசனத் திட்டத்தின்கீழ் ரூ.1.83 கோடியில் விவசாய மேம்பாட்டுப் பணிகள் மேற்கொள்ளப்படுகின்றன என்று அமைச்சர் தாமோதரன் தெரிவித்தார்.

மேட்டூர் அணைக்கு நீர்வரத்து குறைந்தது

First Published : 20 Aug 2012 09:10:46 AM IST

சேலம், ஆக. 19: மேட்டூர் அணைக்கு நீர்வரத்து ஞாயிற்றுக்கிழமை 2 ஆயிரம் கன அடிக்கும் கீழ் சென்றது. இதனால், மீண்டும் அணையின் நீர்மட்டம் குறையும் நிலை ஏற்பட்டுள்ளது. கர்நாடகத்தில் காவிரி நீர்ப் பிடிப்புப் பகுதிகளில் பலத்த மழை பெய்ததால், கடந்த ஒரு வாரத்துக்கும் முன்பு கபினி அணையில் இருந்து தண்ணீர் திறக்கப்பட்டது. இதனால், 500 கன அடிக்கும் குறைவாக இருந்த அணையின் நீர்வரத்து, 9 ஆயிரம் கனஅடி வரை படிப்படியாக அதிகரித்தது.

மழை தொடர்ந்தால், கர்நாடக மாநில அணைகளில் இருந்து நீர்திறப்பு அதிகரிக்கப்படும் என்று எதிர்பார்க்கப்பட்ட நிலையில், மழை நின்றுவிட்டதால் கபினி, கே.ஆர்.எஸ். அணைகளுக்கு நீர்வரத்து குறைந்தது.

இதையடுத்து, அங்கிருந்து திறக்கப்படும் நீரின் அளவும் வெகுவாக குறைக்கப்பட்டது. இதனால், மேட்டூர் அணைக்கு நீர்வரத்தும் 9 ஆயிரம் கன அடியில் இருந்து படிப்படியாக குறைந்து வந்தது. இந்த நிலையில், ஞாயிற்றுக்கிழமை காலை வினாடிக்கு 2,199 கன அடி தண்ணீர் வந்து கொண்டிருந்தது. மாலையில் இது மேலும் குறைந்து 1,861 கன அடியானது. அணையின் நீர் இருப்பு 77.22 அடியாக உள்ளது.

மேட்டூர் அணைக்கு மேலும் நீர்வரத்து குறைந்தால் அணையின் நீர்இருப்பும் குறையும் நிலை உருவாகும்.

காற்றாலை உற்பத்தி அதிகரிப்பு: 2 நாள்சளாக மின்வெட்டு ரத்து

First Published : 20 Aug 2012 01:47:52 AM IST

சென்னை, ஆக. 19: காற்றாலை மின் உற்பத்தி அதிகரித்ததன் காரணமாக சென்னை உள்பட தமிழகம் முழுவதும் சனிக்கிழமை, ஞாயிற்றுக்கிழமை மின் வெட்டு முழுமையாக ரத்து செய்யப்பட்டது.

மின் பற்றாக்குறை காரணமாக, தமிழகத்தில் கடந்த பல மாதங்களாக அறிவிக்கப்பட்ட மின் வெட்டு நடைமுறைப்படுத்தப்பட்டுள்ளது.

சென்னையில் இரண்டு மணி நேரம், பிற மாவட்டங்களில் 4 மணி நேரம் என நடைமுறைப்படுத்தப்பட்டு வந்த மின் வெட்டு, காற்றாலை மின் உற்பத்தி அதிகரித்ததைத் தொடர்ந்து சென்னையில் ஒரு மணி நேரமாகவும், பிற மாவட்டங்களில் 3 மணி நேரமாகவும் குறைக்கப்பட்டது.

மேலும் ஜூன் மாதம் முதல், எப்போதும் இல்லாத அளவுக்கு 2,500 மெகாவாட் முதல் 3,000 மெகாவாட் அளவுக்கும் அதிகமான மின் உற்பத்தி காற்றாலைகள் மூலம் அவ்வப்போது உற்பத்தியாகிறது.

எப்போதெல்லாம் காற்றாலைகள் மூலமான உற்பத்தி 2,500 மெகாவாட் அளவைத் தாண்டுகிறதோ, அப்போதெல்லாம் தமிழகம் முழுவதும் மின் வெட்டு முழுமையாக ரத்து செய்யப்படுகிறது.

இதுபோல், கடந்த சனிக்கிழமை, ஞாயிற்றுக்கிழமை காற்றாலை மின் உற்பத்தி 3,000 மெகாவாட் அளவை எட்டியதைத் தொடர்ந்து, இரண்டு நாள்களும் சென்னை உள்பட தமிழகம் முழுவதும் மின் வெட்டு முழுமையாக ரத்து செய்யப்பட்டது.

இதுகுறித்து மின் வாரிய உயர் அதிகாரி ஒருவர் கூறியது: தென் மாவட்டங்களில் காற்று அதிகமாக வீசுவதால் காற்றாலைகள் மூலமான மின் உற்பத்தி அளவு சனிக்கிழமை 3,000 மெகாவாட் அளவை எட்டியது. இது தொடர்ந்து ஓரிரு நாளைக்கு அதிகரிக்கும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

காற்று அதிகமாக வீசும்போது மட்டுமே காற்றாலை மின் உற்பத்தி அதிகரிப்பதால் அதை முழுமையாக நம்ப முடியாது. இருப்பினும் காற்று அதிகமாக வீசும்போது முழு வீச்சில் உற்பத்தி செய்யப்பட்டு அதை முழுமையாகப் பயன்படுத்தி வருகிறோம்.

கோடைக் காலம் முடிந்து விட்டதால் மின்சாரப் பயன்பாடு குறையும் என்பதோடு, புதிய அனல் மின் திட்டங்களில் இன்னும் ஒரு சில மாதங்களில் மின் உற்பத்தி தொடங்கி விடும் என்பதால் மின் வெட்டு முழுமையாக ரத்து செய்யப்பட்டு விடும் என்றார்.

---

**மருத்துவ காளான் வளர்ப்பு ஆய்வு திட்டத்துக்கு அனுமதி**



கோவை:நாட்டில் பெருகி வரும் மக்கள் தொகைக்கு ஏற்ப, சமச்சீர் உணவு உற்பத்தியில், கவனம் செலுத்தும் வகையில், தற்போது உள்ள உணவு வகைகளோடு, மாற்று உணவாக, மருத்துவ காளான் வளர்க்கும் ஆய்வுதிட்டத்துக்கு, மத்திய அரசு அனுமதி அளித்துள்ளது.நார்ச்சத்துக்கள்:சீரான உடல் வளத்திற்குத் தேவையான, அனைத்துச் சத்துக்களையும், காளான் பெற்றுள்ளது.

இதில், கொழுப்பு சத்து குறைவாகவும், புரதம், வைட்டமின் மற்றும் நார்ச்சத்துக்கள் அதிக அளவிலும் இருக்கின்றன. காய்கறி மற்றும் இதர உணவு உற்பத்தியைக் காட்டிலும், காளான் உற்பத்தி மிகவும் எளிமையானது.காளான் வளர்ப்பினால், சுற்றுச்சூழலுக்கு எந்தவித மாசும், சீர்கேடுகளும் ஏற்படுவதில்லை. மக்கும் தன்மை கொண்ட, விவசாயக் கழிவுகளின் மூலம், காளான் வளர்க்க முடியும். காளான் அறுவடைக்குப்பின், அந்தக் கழிவுகள், இயற்கை உரமாகவும் பயன்படுத்தப்படுகின்றன.

கிராமங்களில் உள்ள மகளிர் சுயஉதவிக் குழுவினரின் சமூக, பொருளாதார நிலையை மேம்படுத்தும் வகையிலும், மாற்றுத் திறனாளிகளுக்கு, நிலையான சுய தொழில் வாய்ப்பைக் கொடுக்கவும், தமிழ்நாடு அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்ப மாநில மன்றமும், இந்திய அரசின் அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்பத் துறையும் இணைந்து, மருத்துவ காளான் வளர்ப்பு என்ற, ஓர் ஆய்வுத் திட்டத்தை அங்கீகரித்து, அனுமதி வழங்கியுள்ளன.

மகளிர் சுயஉதவிக்குழு:இந்த ஆய்வுத் திட்டத்தின் முதன்மை ஆய்வாளராக, கொங்கு நாடு கலை

அறிவியல் கல்லூரி, உயிர் வேதியியல் துறை இணைப் பேராசிரியர் கிருஷ்ணகுமாரி செயலாற்றுகிறார். அவர் கூறியதாவது: மருத்துவ காளான் வளர்ப்பு பயிற்சித் திட்டத்தில், 55 மகளிர் சுயஉதவிக் குழு பெண்களும், ஐந்து மாற்றுத் திறனாளிகளும் இணைந்துள்ளனர். கொங்குநாடு கலை அறிவியல் கல்லூரி அருகே உள்ள, நஞ்சே கவுண்டன் புதூரில், ஒரு காளான் வளர்ப்பு பயிற்சி மையமும், கல்லூரி வளாகத்தில், மற்றொரு மையமும் அமைக்கப்பட்டுள்ளன. இத்திட்டத்தில், மூன்று வகையான காளான் வளர்ப்பு குறித்து, பயிற்சி அளிக்கப்படுகிறது. இலைக் காளான், பால் காளான், வைக்கோல் காளான் ஆகியவற்றை வளர்க்க, பயிற்சி அளிக்கப்படுகிறது. இந்தக் காளான் வகைகள், நீரிழிவு நோய், இதயம் தொடர்பான நோய்களுக்கான மருந்தாகவும், நோய் எதிர்ப்பிற்கான சக்தி வாய்ந்த உணவு எனவும், அறிவியல் பூர்வமாக நிரூபிக்கப்பட்டுள்ளது. தொழில்நுட்ப வளர்ச்சி: சர்வதேச அளவில், தொழில்நுட்ப வளர்ச்சியின் காரணமாக, மருத்துவக் காளான் வளர்ப்பு, முக்கியத்துவம் பெற்று வருகிறது. காளான் பல்வேறு மாறுபட்ட பருவ நிலையிலும், வளரக் கூடிய தன்மை உடையது. குறைந்த செலவில், எளிதில் கிடைக்கக் கூடிய, விவசாயக் கழிவுகளின் மூலம் காளான்களை உற்பத்தி செய்ய முடிகிறது. காளான் உற்பத்தி மூலம் புரதச்சத்து குறைபாட்டுக்கும், கழிவுகள் மறுசுழற்சி பயன்பாடு மற்றும் சுற்றுச்சூழல் மேலாண்மைக்கும் தீர்வு காணலாம். பயிற்சி திட்டம்: சுயதொழில் புரிய வேண்டுவோரும், மகளிர், ஆண்கள் சுயஉதவிக் குழுவினரும், காளான் வளர்ப்பை மேற்கொள்ளலாம். அதிக முதலீடும், அதிக மனித சக்தியும் தேவைப்படாது; குறைந்த முதலீட்டில், அதிக லாபம் பெறலாம். இப்பயிற்சி திட்டத்தில் சேர விரும்புவோர், 99426 68270 என்ற எண்ணில் தொடர்பு கொண்டு ஆலோசனைகளைப் பெறலாம். இவ்வாறு, அவர் தெரிவித்தார்.

ஆகஸ்ட் 21, 2012, 03:51

ஆடி முடிந்தும் அடங்காத கோழி இறைச்சி விலை



கோழி இறைச்சியின் விலை ஏறுவதும், இறங்குவதுமாக உள்ளதால், அவைச உணவு பிரியர்கள் அதிர்ச்சி அடைந்துள்ளனர்.ஆட்டிறைச்சி கிலோ, 400 முதல், 500 ரூபாய்க்கும், வஞ்சிரம், வவ்வால் போன்ற, முதல் தர மீன்கள், 350 ரூபாய்க்கும் விற்கப்படுவதால், அவற்றிற்கு மாற்றாக, கோழி இறைச்சியை, அவைச உணவு பிரியர்கள் சுவைத்து வருகின்றனர்.

துரித உணவகங்கள்:பெரிய உணவகங்கள் மட்டுமின்றி சாலையோர உணவகங்கள், துரித உணவகங்கள், குடி மையங்களிலும், கோழி இறைச்சி அதிகளவில் பயன்படுத்தப்படுகிறது. ஆனால், மற்ற இறைச்சிகளை காட்டிலும், கோழி இறைச்சியின் விலை, நிலையற்றதாக மாறி வருகிறது.ஏப்ரல், மே மாதம் வாக்கில், அதிகபட்சமாக, ஒரு கிலோ கோழி இறைச்சி, 150 ரூபாய் வரை விற்பனையானது. அப்போது, பள்ளி, கல்லூரிகளுக்கு விடுமுறை என்பதால், இறைச்சிக்கான தேவை அதிகரிப்பே, விலை உயர்விற்கு காரணம் என கூறப்பட்டது.கோடையில், வெயில் தாங்காமல் கோழிகள் இறந்ததால், தட்டுப்பாடு ஏற்பட்டு, விலை உயர்ந்ததாகவும் சில பண்ணையாளர்கள் தரப்பில், தகவல் கசிய விடப்பட்டது. அதைத் தொடர்ந்து, ஜூன் மாத இரண்டாம் வாரத்திற்கு பின், கோழி இறைச்சி விலை, திடீரென சரியத் துவங்கியது.சென்னை உட்பட பல்வேறு மாவட்டங்களில், ஒரு கிலோ இறைச்சி, 120 ரூபாய்க்கு விற்பனை செய்யப்பட்டது. ஜூலை மாத துவக்கத்தில், அவைச பிரியர்களுக்கு இன்ப அதிர்ச்சி அளிக்கும் வகையில், ஒரு கிலோ இறைச்சி, 110 ரூபாய்க்கு விற்பனை செய்யப்பட்டது. இந்நிலையில், ஜூலை மாத மத்தியில், ஆடி மாதம் பிறந்ததால், அம்மனுக்கு கூழ்வார்த்தல் போன்ற விசேஷங்களுக்காக, கோழி இறைச்சியின் விலை, மீண்டும் உயரத் துவங்கியது. வாரத்திற்கு, கிலோவிற்கு 10 ரூபாய் வீதம் படிப்படியாக உயர்ந்து, 140 ரூபாய் ஆனது. ஆடி மாதம், கடந்த, 17ம்தேதியுடன் முடிந்த நிலையிலும், கோழி இறைச்சியின் விலையில் எந்த மாற்றமும் இல்லை.ஆட்டிறைச்சி, மீன்களை போல் இல்லாமல், கோழி இறைச்சியின் விலை தொடர்ந்து நிலையில்லாமல் இருப்பது, அவைச உணவு பிரியர்கள் மத்தியில், அதிர்ச்சியை ஏற்படுத்தியுள்ளது.

இதுகுறித்து, சென்னையை சேர்ந்த கோழி இறைச்சி வியாபாரி ஒருவர் கூறியதாவது:தேவை அதிகரிப்பு:நாமக்கல், மட்டுமின்றி, மாநிலத்தின் பல மாவட்டங்கள் மற்றும் ஆந்திர மாநிலம், சித்தூரிலிருந்தும், இறைச்சிக்காக கோழிகள் கொண்டு வரப்படுகின்றன. கோழி இறைச்சிக்கான தேவை அதிகரித்து, தட்டுப்பாடு ஏற்படும் போது, விலை உயர்வது வாடிக்கை தான். புரட்டாசி மாதம் துவங்கினால், கோழி இறைச்சி விலை இறங்கி விடும். இவ்வாறு அவர் கூறினார்.- நமது நிருபர் -

### முக்கிய பயிர்கள் உற்பத்தி 2.3 சதவீதம் குறையும்



மும்பை:நடப்பு 2012-13ம் நிதிஆண்டில், நாட்டின் முக்கிய பயிர்கள் உற்பத்தி, 2.3 சதவீதம் குறையும் என, இந்திய பொருளாதார கண்காணிப்பு மையம் (சி.எம். ஐ.இ.)

தெரிவித்துள்ளது.தென் மேற்கு பருவ மழை குறைவால், நடப்பு கரீப் பருவத்தில், விதைப்பு பணிகளில் தொய்வு நிலை ஏற்பட்டுள்ளது. இந்த அமைப்பு, அதன் முந்தைய மதிப்பீட்டில், முக்கிய பயிர்கள் உற்பத்தி, 0.5 சதவீதம் என்றளவில் குறையும் என, தெரிவித்திருந்தது. இந்நிலையில், தற்போது, இது, 2.3 சதவீதமாக மறுமதிப்பீடு செய்யப்பட்டுள்ளது.

### பாசுமதி அரிசி ஏற்றுமதி அதிகரிப்பு



புதுடில்லி:அமெரிக்க டாலருக்கு எதிரான, ரூபாயின் வெளி மதிப்பில் ஏற்பட்ட சரிவை, சாதகமாக பயன்படுத்திக் கொண்டு, பல்வேறு நிறுவனங்கள் பாசுமதி அரிசி ஏற்றுமதியை அதிகரித்துள்ளன.கடந்த ஆண்டு, ஒரு டன் பாசுமதி அரிசி விலை, அதன் வகைக்கேற்ப, 800 - 900



டாலர் என்றளவில் இருந்தது. இது, நடப்பாண்டில், 1,000 - 1,500 டாலராக அதிகரித்துள்ளது.மத்திய அரசு, பாசுமதி அரிசி ஏற்றுமதி மீதான குறைந்தபட்ச விலையை நீக்கியது. ஈரான் நாடு, இந்திய பாசுமதி அரிசியை அதிக அளவில் இறக்குமதி செய்து வருகிறது. சீனாவும், இந்திய பாசுமதியை இறக்குமதி செய்ய முடிவு எடுத்துள்ளது. இது போன்ற காரணங்களால், ஒட்டுமொத்த அளவில், பாசுமதி அரிசி ஏற்றுமதி சிறப்பாக அதிகரித்து வருவதுடன், நிறுவனங்களின் லாபமும் உயர்ந்துள்ளது.சென்ற நிதியாண்டில், 15,450 கோடி ரூபாய் மதிப்பிலான 32.10 லட்சம் டன் பாசுமதி அரிசி ஏற்றுமதி செய்யப்பட்டுள்ளது. நாட்டின் மொத்த பாசுமதி அரிசி ஏற்றுமதியில், ஈரான், ஐக்கிய அரபு நாடுகள், சவுதி அரேபியா ஆகிய மூன்று நாடுகளின் பங்களிப்பு மிகவும் அதிகமாக உள்ளது.

ஆகஸ்ட் 21,2012,03:38

**நாட்டின் திராட்சை உற்பத்தி70 சதவீதம் குறைய வாய்ப்பு**



புனே:மகாராஷ்டிரா மற்றும் கர்நாடகா மாநிலங்களில், போதிய அளவிற்கு மழை பெய்யாவிடில், நடப்பாண்டில், நாட்டின் திராட்சை உற்பத்தி, 70 சதவீதம் குறையும் என, இந்திய திராட்சை உற்பத்தியாளர் கூட்டமைப்பு மதிப்பிட்டுள்ளது.இந்தியாவில், 2.50 லட்சம் ஹெக்டேர் அளவிற்கு திராட்சை பயிரிடப்படுகிறது. இதில், மகாராஷ்டிரா, கர்நாடகா ஆகிய மாநிலங்களின் பங்களிப்பு, முறையே 65 சதவீதம் மற்றும் 25 சதவீதம் என்றளவில் உள்ளன.பெரும்பாலான திராட்சை தோட்டங்கள், வறட்சி பாதித்த பகுதிகளிலேயே அமைந்துள்ளன. கடந்த 2009ம் ஆண்டில், 18 லட்சம் டன்னாக இருந்த, நாட்டின் திராட்சை உற்பத்தி, கடந்த 2011ம் ஆண்டில், 12.50 லட்சம் டன்னாக குறைந்துள்ளது.

சர்வதேச அளவில், திராட்சை ஏற்றுமதியில், இந்தியாவின் பங்களிப்பு குறிப்பிடத்தக்க அளவில் உள்ளது. பூச்சிக்கொல்லியின் அளவு குறித்த சர்ச்சையால், இரண்டு ஆண்டுகளுக்கு முன்பு திராட்சை ஏற்றுமதி பாதிக்கப்பட்டது. எனினும் சென்ற ஆண்டு முதல், திராட்சை ஏற்றுமதி

உயர்ந்து வருகிறது.திராட்சை உற்பத்தி பாதிக்கப்பட்டுள்ள அதேசமயம், வரும் மாதங்களில், நல்ல அளவிற்கு மழை பெய்தால், இதன் உற்பத்தி, 60 முதல் 70 சதவீதம் வரை உயர வாய்ப்புள்ளது என, எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

ஆகஸ்ட் 20,2012,01:57

### உணவு தானிய உற்பத்தியை உயர்த்த திட்டம்



புதுடில்லி:நடப்பு ரபி பருவத்தில், கர்நாடகா, ராஜஸ்தான், குஜராத் மற்றும் மகாராஷ்டிரா ஆகிய மாநிலங்களில், பருவ மழை குறைந்துள்ளதை அடுத்து, தானியங்கள் பயிரிடும் பரப்பளவு குறைந்துள்ளது. இருப்பினும், நாட்டின் தானிய உற்பத்தியை அதிகரிக்கும் வகையில், நடவடிக்கை மேற்கொள்ளப்பட்டுள்ளது என, மத்திய வேளாண் இணைஅமைச்சர் ஹரீஷ் ராவத், டில்லியில் நடைபெற்ற நிகழ்ச்சி ஒன்றில் பேசும்போது தெரிவித்தார்.

கடந்த, 2009ம் ஆண்டில், கடும் வறட்சி, நிலவியதை அடுத்து, அவ்வாண்டில், 338

மாவட்டங்களில், தானிய உற்பத்தி பாதிப்புக்குள்ளானது. இதையடுத்து, அவ்வாண்டில், தானிய உற்பத்தி, 1.60 கோடி டன் குறைந்து, 21.81 கோடி டன்னாக சரிவடைந்தது. அதனுடன் ஒப்பிடும் போது, நடப்பாண்டில், தானியங்கள் சாகுபடி செய்யும் பரப்பளவு ஓரளவிற்கே குறைந்துள்ளது. தானிய உற்பத்தியை அதிகரிக்கும் வகையில், வறட்சி நிலவும் மாநிலங்களில், 2,000 கோடி ரூபாய் செலவில், பல்வேறு சலுகைகள் அறிவிக்கப்பட்டுள்ளன. குறிப்பாக, சாகுபடி செய்யப்பட்டுள்ள பயிர்களை காக்கும் வகையில், விவசாயிகளுக்கு, 50 சதவீத மானியத்தில் டீசல் மற்றும் சலுகை விலையில் விதைகள் வழங்கப்பட உள்ளன. இதுவரையிலுமாக, நடப்பு கரீப் பருவத்தில், தானிய சாகுபடி பரப்பளவு, 9 சதவீதம் குறைந்து, அதாவது, 8.80 கோடி ஹெக்டேரில் இருந்து, 8 கோடி ஹெக்டேராக குறைந்துள்ளது.

வறட்சியால் பாதிக்கப்பட்டுள்ள கர்நாடகா, ராஜஸ்தான் ஆகிய மாநில அரசுகள், வறட்சியை

எதிர்கொள்ள, மத்திய அரசு, உதவி புரிய வேண்டும் என கோரிக்கை விடுத்து உள்ளன. வறட்சியால் பாதிக்கப்பட்டுள்ள மாநிலங்களின் நிலை குறித்து, ஆராய்ந்து உதவ, மத்திய அரசின் குழு, மேற்கண்ட மாநிலங்களுக்கு ஆய்வு பணிகளை மேற்கொள்ள உள்ளன. இதன் அடிப்படையில், மத்திய அரசு, உடனடி நடவடிக்கை மேற்கொள்ளும் என, அமைச்சர் தெரிவித்தார். கடந்த, 2011-12ம் வேளாண் பருவத்தில், பருவ மழை நன்கு இருந்ததை அடுத்து, நாட்டின் உணவு தானியங்களின் உற்பத்தி, சாதனை அளவாக, 25.74 கோடி டன்னாக அதிகரித்திருந்தது.

ஆகஸ்ட் 20,2012,01:54

**தேவை உயர்வால் கொத்தவரை சாகுபடி பரப்பளவு உயர்ந்தது**



புதுடில்லி:கொத்தவரைக்கு, வெளிநாடுகளில் தேவை அதிகரித்து வருகிறது. இதன் காரணமாக, ராஜஸ்தான், ஹரியானா, பஞ்சாப் மற்றும் மத்திய பிரதேசம் மாநிலங்களில், கொத்தவரை சாகுபடி செய்யும் பரப்பளவு அதிகரித்துள்ளது. ராஜஸ்தான்:குறிப்பாக, ராஜஸ்தானில், நடப்பு வேளாண் பருவத்தில், இதன் சாகுபடி பரப்பளவு, கடந்த ஆண்டை விட, 1.5 மடங்கு அதிகரித்து, 45 லட்சம் ஹெக்டேராக உயர்ந்துள்ளது.

ராஜஸ்தான் மாநிலத்தில், நடப்பு சந்தையில், ஒரு குவிண்டால் கொத்தவரை, 15 ஆயிரம் ரூபாய்க்கு விற்பனையாகிறது.

இது, கடந்த ஆண்டு மே மாதத்தில், 30 ஆயிரம் ரூபாய் என்றளவில் விலை போனது.

தேவை அதிகரித்து, இதன் விலையில் அதிக ஏற்ற, இறக்கம் காணப்படுவதால், முன்பேர சந்தைகளில், கொத்தவரை வர்த்தகத்திற்கு தடை விதிக்கப்பட்டுள்ளது.

ஹரியானா, பஞ்சாப் மற்றும் மத்திய பிரதேச மாநிலங்களில், உள்ள விவசாயிகள், பருத்திக்கு பதிலாக, கொத்தவரை சாகுபடியில் தீவிர கவனம் செலுத்த தொடங்கியுள்ளனர்.

நாட்டின் மொத்த கொத்தவரை உற்பத்தியில், ராஜஸ்தான் மாநிலம், 70 சதவீத பங்களிப்புடன் முதலிடத்தில் உள்ளது. இம்மாநிலத்தில், நடப்பு பருவத்தில், மழை பொழிவு குறைவாக இருந்தது. தற்போது, மாநிலத்தின் பல பகுதிகளில் மழை பொழிவு அதிகரித்துள்ளதையடுத்து, இதன் சாகுபடி பரப்பளவு உயர்ந்துள்ளது. கொத்தவரையிலிருந்து எடுக்கப்படும் பசை, ஐஸ்கிரீம், சூப் (ரசம்), பதப்படுத்தப்பட்ட இறைச்சி போன்றவற்றில், கெட்டித் தன்மைக்காக பயன்படுத்தப்படுகிறது. கொத்தவரை பசை, காகிதம், ஜவுளி போன்ற தொழில் துறைகளிலும் ஓரளவிற்கு பயன்படுத்தப்படுகிறது.

வெளிநாடுகள்: அமெரிக்கா, கனடா, பிரேசில், அர்ஜெண்டினா, சீனா போன்ற நாடுகளில், கொத்தவரை, இயற்கை எரிவாயு, துரப்பண பணிகளில் பயன்படுத்தப்படுகிறது. இது, துரப்பணப் பணியின் போது, இலகுவாக துளையிட உதவுகிறது. இதனால், மேற்கண்ட நாடுகள், இதை, அதிகளவில் இறக்குமதி செய்யத் தொடங்கியுள்ளன. இது போன்ற காரணங்களால் உள்நாட்டில், கொத்தவரை சாகுபடி செய்யும் பரப்பளவு அதிகரித்து வருகிறது.

ஆகஸ்ட் 19,2012,00:00

"ஈழு' நிறுவனங்கள் மீது கோவையில் புகார்கள் குவிகின்றன



கோவை: கோவை பொருளாதார குற்றப்பிரிவு போலீசில், "சுசி' ஈழு நிறுவனம் குறித்து 159 புகார்களும், "குயின்' நிறுவனம் குறித்து, 66 புகார்களும், பதிவு செய்யப்பட்டுள்ளது. பெருந்துறையிலுள்ள, "சுசி' ஈழு நிறுவனத்தில் 12 ஆயிரத்துக்கும் மேற்பட்டோர், 200 கோடி ரூபாய்க்கு மேல் முதலீடு செய்துள்ளனர். "குயின்' ஈழு நிறுவனத்தில் 10 ஆயிரத்துக்கும் மேற்பட்டோர், 160 கோடி ரூபாய்க்கு மேல் முதலீடு செய்துள்ளனர்.

கோவை, திருப்பூர், ஈரோடு மாவட்டத்தில், ஆயிரக்கணக்கான விவசாயிகள், பல கோடி ரூபாய் முதலீடு செய்துள்ளனர். இந்நிலையில், கடந்த இரண்டு மாதமாக, முதலீட்டாளர்களுக்கு ஈழு

நிறுவனங்கள் பணம் வழங்கவில்லை. இதனால், ஈழு நிறுவனத்தில் முதலீடு செய்தவர்கள், பொருளாதார குற்றப்பிரிவு போலீசில், புகார் கொடுத்து வருகின்றனர். ஈழு நிறுவனங்களின் ஒப்பந்தம், பணம் செலுத்தியரசீது, பண பரிவர்த்தனை ஆவணங்கள், ஈழு வளர்ப்பதற்கான வீடியோ ஆவணங்களுடன் புகார் மனு கொடுக்கின்றனர். நேற்று ஒரு நாளில் "சசி" நிறுவனம் குறித்து 20 புகாரும், "குயின்" நிறுவனம் குறித்து 30 புகார்களும் வந்தன.

### குறைந்து வரும் பூண்டி ஏரி நீர்மட்டம்

பதிவு செய்த நாள் : ஆகஸ்ட் 21,2012,01:57 IST

ஊத்துக்கோட்டை:பூண்டி ஏரியின் தண்ணீர் இருப்பு, "கிடுகிடு" வென குறைந்து வருவதால், இணைப்பு கால்வாய் மூலம் தண்ணீர் ஊர்ந்து கொண்டு வெளியேறுகிறது. குறைந்தளவு கிருஷ்ணா நீர்வரத்து, ஏமாற்றிய கோடை மழை மற்றும் ஏரியில் இருந்து தண்ணீர் வெளியேற்றம் காரணமாக, பூண்டி ஏரியின் நீர்மட்டம் "கிடுகிடு" வென குறைந்து வருகிறது. நேற்று காலை, 6 மணி நிலவரப்படி, ஏரிக்கு கிருஷ்ணா நீர், 243 கன அடி வீதம் வந்து கொண்டிருக்கிறது. தற்போது ஏரியில், 760 மில்லியன் கன அடி நீர் உள்ளது. ஏரியின் நீர்மட்டம், 24.38 அடி. இங்குள்ள இணைப்பு கால்வாய் மற்றும் பேபி கால்வாய் வழியாக வினாடிக்கு, 484 கன அடி வீதம் தண்ணீர் புழலேரிக்குச் செல்கிறது. ஊத்துக்கோட்டை ஜீரோ பாயின்ட் டில் வினாடிக்கு, 270 கன அடி வீதம் தண்ணீர் வருகிறது. இதுவரை ஒன்றரை டி.எம்.சி., அளவிற்கு கிருஷ்ணா நீர் தமிழகத்திற்கு வந்து உள்ளது குறிப்பிடத்தக்கது. இதுகுறித்து, பொதுப்பணித் துறை அதிகாரி ஒருவர் கூறும்போது, "பூண்டி ஏரியின் மொத்த நீர்மட்டம், 35 அடி. தற்போது, 24.38 அடி நீர் உள்ளது. ஏரியில், 15 அடி நீர் உள்ள வரை தண்ணீர் கால்வாய் மூலம் வெளியேற்றலாம். ஒரே சீராக கிருஷ்ணா நீர் வந்து கொண்டிருக்கும் நிலையில், இடையே மழை பெய்தால் ஏரி நீர்மட்டம் உயரும். எனவே, சென்னை புழலேரிக்கு தண்ணீர் தொடர்ந்து செல்லும்," என்றார்.

### சம்பா சாகுபடிக்கு உரம், விதைகள் தயார்

பதிவு செய்த நாள் : ஆகஸ்ட் 21,2012,00:52 IST

உளுந்தூர்பேட்டை:கள்ளக்குறிச்சி வட்டார பகுதி வேளாண் அலுவலகங்களில் சம்பா சாகுபடிக்கு தேவையான விதைகள், உரங்கள் தயார் நிலையில் இருப்பு வைக்கப்பட்டுள்ளதால், விவசாயிகள் மான்ய விலையில் வாங்கி பயனடையலாம் என வேளாண் துறை கேட்டுக்கொண்டுள்ளது. தமிழகத்தில் பருவமழை இதுவரை துவங்காததால் விவசாயிகள் வேதனையில் இருந்து

வருகின்றனர். இருப்பினும் தற்பொழுது ஆங்காங்கே பரவலாக பழை பெய்துவருவதால் விரைவில் தென்மேற்கு பருவ மழை துவங்கும் என விவசாயிகளுக்கு நம்பிக்கை ஏற்பட்டுள்ளது. அதை யொட்டி சம்பா சாகுபடிக்கு ஆயத்தமாகி வருகின்றனர். தற்பொழுது நெல்லுக்கு அதிக விலை கிடைப்பதால் சம்பா சாகுபடியில் விவசாயிகள் தீவிரம் காட்டுவார்கள் என்பதால் அதற்கான விதை, உரங்களை மான்ய விலையில் விவசாயிகளுக்கு வழங்க வேளாண் துறையும் ஏற்பாடுகளை செய்து வருகிறது.

கள்ளக்குறிச்சி வட்டார பகுதிகளில் ஒவ்வொரு வேளாண் அலுவலகத்திலும் நெல் விதைகள் மற்றும் உரங்கள் இருப்பு வைக்கப்பட்டு வருகிறது. உளுந்தூர்பேட்டை பகுதி விவசாயிகளுக்கு வழங்க பொன்மணி ரகம் 3 டன், பொன்னி 5 டன், ஏ.டி.டி-45 ரகம் 3 டன் நெல் விதைகளும், உயிர் உரங்கள், தழைசத்து உரங்கள், திருந்திய நெல் சாகுபடி விதை பண்ணை அமைக்க ஆதரவு விதைகள் ஆகியனவும் போதுமான அளவு இருப்பு வைத்துள்ளது.

திருநாவலூர் பகுதி விவசாயிகளுக்காக நெல் விதைகள் 9 டன் மற்றும் போதிய அளவில் உரங்களும், திருவெண்ணைநல்லூர் பகுதி விவசாயிகளுக்காக ஏ.டி.வி., -39 ரகம் 20 டன், ஏ.டி.டி.,-37 ரகம் 10 டன் மற்றும் உரங்கள் இருப்பு வைக்கப்பட்டுள்ளது. இந்த விதைகளை விவசாயிகள் 50 கிலோவுக்கு 250 ரூபாய் மான்யத்துடன் வாங்கி பயனடையலாம் என வேளாண் அதிகாரிகள் கேட்டுக்கொண்டுள்ளனர்.

உளுந்தூர்பேட்டை வேளாண் உதவி இயக்குநர் கருணாநிதி கூறுகையில், சம்பா சாகுபடிக்கு விவசாயிகள் ஆயத்தமாகி வரும் நிலையில், அவர்களுக்கு தேவை யான தரமான விதைகள், உரங்கள் வேளாண் அலுவலகத்தில் இருப்பு வைக்கப்பட்டுள்ளது. மான்ய விலையில் வழங்கப்படும் விதை, உரங்களை விவசாயிகள் பயன்படுத்திக் கொள்ளவேண்டும். வேளாண் துறை தொடர்பான சந்தேகங்களுக்கு வேளாண் அதிகாரிகளை தொடர்பு கொண்டு பயனடையலாம் என தெரிவித்தார்.

பொட்டாஷ் தட்டுப்பாடு

பொட்டாஷியம் உரம் தமிழகத்தில் தட்டுப்பாடு ஏற்பட்டுள்ளதால் வெளி மாநிலங்களில் இருந்து இறக்குமதி செய்ய வேண்டியுள்ளது. நெல் பயிருக்கு அடி உரமான பொட்டாஷ் அவசியம் தேவை என்பதால் பொட்டாஷியம் இறக்குமதி செய்வதற்கான நடவடிக்கைகளை தமிழக அரசு எடுக்கும் என விவசாயிகள் எதிர்பார்க்கின்றனர். அதே நேரத்தில் டி.ஏ.பி., உரத்தின் விலையை குறைக்கவேண்டும் என விவசாயிகள் கோரிக்கை வைக்கின்றனர்.

## சம்பா சாகுபடிக்கு மானிய விலையில்விதை, உரம்: வேளாண் அதிகாரி தகவல்

பதிவு செய்த நாள் : ஆகஸ்ட் 21,2012,04:29 IST

உளுந்தூர்பேட்டை:சம்பா சாகுபடிக்கு மானிய விலையில் விதை, உரங்கள் வாங்கி விவசாயிகள் பயன்பெறலாம் என வேளாண் அதிகாரி தெரிவித்துள்ளார்.

உளுந்தூர்பேட்டை வேளாண் உதவி இயக்குனர் கருணாநிதி வெளியிட்டுள்ள செய்தி குறிப்பு:உளுந்தூர்பேட்டை பகுதி விவசாயிகள் சம்பா சாகுபடி செய்வதற்கான விதைகள் வேளாண்மை துறையில் போதுமான அளவு இருப்பு வைக்கப்பட்டுள்ளது. தற்போது உளுந்தூர்பேட்டை வேளாண்மை துறை கிடங்கில் நெல் விதைகளான பொன்மணி 3 டன், பொன்னி 5 டன், ஏ.டி.டி-45 3 டன் இருப்பு வைக்கப்பட்டுள்ளது.இந்த விதைகளை வாங்கும் விவசாயிகளுக்கு 50 கிலோவுக்கு 250 ரூபாய் மானியம் வழங்கப்படுகிறது. உயிர் உரங்கள், தழைசத்து உரங்கள் மற்றும் திருந் திய நெல் சாகுபடி விதை பண்ணைக்கான ஆதரவு விதைகளும் இருப்பு வைக்கப்பட்டுள்ளன.விவசாயிகள் வேளாண்துறை அதிகாரிகளை தொடர்பு கொண்டு மானிய விலையில் விதைகளை வாங்கி பயன் பெறலாம்.

## கேழ்வரகு சாகுபடியில்விவசாயிகள் ஆர்வம்

பதிவு செய்த நாள் : ஆகஸ்ட் 21,2012,04:25 IST

கருத்தை பதிவு செய்ய

விழுப்புரம்:விழுப்புரம் பகுதியில் கேழ்வரகு சாகுபடியில் விவசாயிகள் அதிக ஆர்வம் செலுத்தி வருகின்றனர்.கடந்த 10 ஆண்டுகளுக்கு முன் விவசாயிகள் மற்றும் ஏழைகளின் உணவாக மட்டுமே கேழ்வரகு இருந்தது. கேழ்வரகு மூலம் அதிகமாக கூழ் காய்ச்சுவது, புட்டு அவிப்பது மற்றும் தோசை செய்வது கிராமங்களில் அதிகளவு காணப்படும். இதனால் கேழ்வரகு கிராமத்து மக்களின் பயன்பாட்டிற்கு மட்டுமே பெரும்பாலும் இருந்து வந்தது.காலப்போக்கில் சர்க்கரை நோயாளிகள், ரத்த அழுத்த நோயாளிகள் மற்றும் கொலஸ்ட்ரால் உள்ளவர்கள் கேழ்வரகு கஞ்சி சாப்பிட வேண்டும் என்று டாக்டர்கள் அறிவுறுத்தி வருகின்றனர். இதனால் ஓட்டலில் சாப்பிட்டவர்கள் எல்லாம் தற்போது தெருவோரங்களில் தள்ளுவண்டிகளில் விற்பனை செய்யப்படும், கேழ்வரகு கூழ் சாப்பிடுவதில் ஆர்வம் செலுத்தி வருகின்றனர்.கோடை காலங்களில் உடலுக்கு குளிர்ச்சியை ஏற்படுத்தவும் கேழ்வரகு கூழ் சிறந்த உணவாக இருப்பதால் அனைவரும் விரும்பி சாப்பிடுகின்றனர். மக்களுக்கு கேழ்வரகு தேவை அதிகரித்து வருவதால் விலையும் உயர்ந்துள்ளது. கேழ்வரகு சாகுபடிக்கு குறைந்தளவு தண்ணீர் மற்றும் பூச்சி தாக்கும்

தன்மையும் குறைவு. இதனால் விழுப்புரம் பகுதி விவசாயிகள் ஆர்வமுடன் கேழ்வரகு சாகுபடியில் ஈடுபட்டுள்ளனர்.

### வேளாண் வளர்ச்சி திட்டத்தில்சொட்டுநீர் பாசன முறை பயிற்சி

பதிவு செய்த நாள் : ஆகஸ்ட் 21,2012,00:52 IST

கருத்தை பதிவு செய்ய

ராசிபுரம்: தேசிய வேளாண் வளர்ச்சி திட்டத்தின் கீழ், நாமாகிரிப்பேட்டை தோட்டக்கலை துறை சார்பில், துல்லிய பண்ணை சொட்டுநீர் பாசன விவசாயிகளுக்கான பயிற்சி முகாம், சீராப்பள்ளி டவுன் பஞ்சாயத்துக்கு உட்பட்ட கருப்பண்ணன் தோட்டத்தில் நடந்தது,ஏத்தாப்பூர் மரவள்ளி ஆராய்ச்சி நிலைய உதவி பேராசிரியர் செந்தில்குமார் தலைமை வகித்தார். தோட்டக்கலைத்துறை உதவி இயக்குனர் தமிழ்செல்வி (பொறுப்பு) வரவேற்றார். ஓய்வு பெற்ற முன்னாள் தோட்டக்கலைத்துறை உதவி இயக்குனர்கள் அசோகன், ஆசைத்தம்பி ஆகியோர் விளக்கி பேசினர்.பயிற்சியில், மரவள்ளி, ஆமணக்கு சாகுபடி தொழில் நுட்பம், தொழில் நுட்பத்தில் இயந்திரத்தின் பயன்பாடு, துல்லிய பண்ணைத் திட்டம், சொட்டுநீர் பாசன முறை அமைப்பு மற்றும் பராமரிப்பு பணி மேற்கொள்ளுதல், பூமியின் தட்ப வெப்ப நிலைக்கேற்ப காய்கறிகள் சாகுபடி செய்தல் குறித்தும் பயிற்சி அளிக்கப்பட்டது.அதை தொடர்ந்து, சொட்டுநீர் பாசனம் அமைக்கும் முறை குறித்து செயல் விளக்கம் அளிக்கப்பட்டது. தோட்டக்கலைத் துறை அலுவலர் ராமசாமி, உதவி வேளாண் அலுவலர்கள் சக்திவேல், முத்துராமன், ஜவஹர், சரவணன் மற்றும் முன்னோடி விவசாயிகள் உள்பட பலர் பங்கேற்றனர்.

### விதை கிராம திட்ட பயிற்சி

பதிவு செய்த நாள் : ஆகஸ்ட் 21,2012,03:02 IST

கருத்தை பதிவு செய்ய

சிங்கம்புணரி:எஸ்.,புதூர் அருகே கரிசல்பட்டியில் விதை கிராம திட்ட பயிற்சி முகாம் நடந்தது. விவசாய உதவி இயக்குனர் கண்ணன் தலைமை வகித்தார். ஊராட்சி தலைவர் பழனி முன்னிலை வகித்தார். விவசாயிகள் பங்கேற்றனர். தரமான விதை உற்பத்தி, நெல், தானிய பயறுகள் விதை பெருக்கு திட்டம், விதை பரவலாக்கம் பற்றி எடுத்துரைத்தனர். வட்டார அலுவலர் செல்லத்துரை, விவசாய அலுவலர் தவமணி, உதவி அலுவலர்கள் வெங்கடேசன்,செந்தில்குமார்,ராமசாமி, ராஜவேலன் பயிற்சி அளித்தனர்.



## கம்பு சாகுபடி பயிற்சி

பதிவு செய்த நாள் : ஆகஸ்ட் 21,2012,04:02 IST

கருத்தை பதிவு செய்ய

அருப்புக்கோட்டை:அருப்புக்கோட்டை அருகே கோவிலாங்குளம் வேளாண் அறிவியல் நிலையத்தில், விவசாயிகளுக்கு கம்பு கோ (சியு) 9 சாகுபடி பயிற்சி நடந்தது. திட்ட ஒருங்கிணைப்பாளர் பால்பாண்டி துவக்கி வைத்தார். உதவி பேராசிரியர் ராதிகா, ""கம்பு கோ (சியு)-9 ரகமானது, மானாவாரியில் வறட்சியை தாங்கி வளர கூடியது. அடிச்சாம்பல் நோய்க்கு எதிர்ப்பு திறன் கொண்டது.எக்டருக்கு 2 ஆயிரத்து 354 கிலோ மகசூல் தர கூடியது,"என்றார். ஏற்பாடுகளை தொழில் நுட்ப உதவியாளர் கவிதா செய்திருந்தார்.

## ருத்தியில் தண்டுக்கடன் வண்டு தாக்குதலை கட்டுப்படுத்தி 15 சதவீத மகசூல் இழப்பை தடுக்க யோசனை

பதிவு செய்த நாள் : ஆகஸ்ட் 21,2012,02:29 IST

கருத்தை பதிவு செய்ய

கோவில்பட்டி: பருத்தியில் தண்டுக்கடன் வண்டு தாக்குதலை கட்டுப்படுத்தி 15 சதவீத மகசூல் இழப்பை தடுக்குமாறு வேளாண்மை உதவி இயக்குநர் தகவல் தெரிவித்துள்ளார்.குருவிசூளம் மற்றும் அதன் சுற்று வட்டாரத்தில் மானாவாரி மற்றும் கோடைப்பருவத்தில் பருத்தி சாகுபடி செய்யப்பட்டு வருகிறது. இப்பயிர்களை வேர்பூச்சி எனப்படும் தண்டுக்கடன் வண்டு தாக்குவதால் சுமார் 10 முதல் 15 சதவீத மகசூல் இழப்பு ஏற்பட்டு வருகிறது. இந்த இழப்பை தடுக்க வேளாண்மை உதவி இயக்குநர் சார்பில் தொழில் நுட்ப குறிப்புகள் அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது.பூச்சி விபரம் : பருத்தியை தாக்கும் தண்டுக்கடன் வண்டுகள் கருப்பாக சுமார் 3 மிமீட்டர் நீளத்தில் இருக்கும். இதன் தலையின் முன்பகுதி தும்பிக்கை போன்று நீண்டு உள்நோக்கி வளைந்து இருக்கும். ஒவ்வொரு பெண் வண்டும் ஒருமுறைக்கு சுமார் 50 முட்டைகள் வரை இடலாம். இம்முட்டைகள் தண்டு பட்டைகளின் மேல் இடப்படுவதால், முட்டைகளில் இருந்து வெளிவரும் புழுக்கள் பருத்திச் செடியின் பட்டைக்கும் தண்டிற்கும் இடையில் இருந்து கொண்டு தண்டு பகுதியை அழித்து உண்கின்றன.வண்டு தாக்குதல் அறிகுறிகள் : இளம் பருத்திச்செடிகள் ஆங்காங்கே வாடி இருப்பதுடன், தரையை ஒட்டிய தண்டுப்பகுதி வீங்கியபடி இருக்கும். இதில் வீங்கிய பகுதியின் தண்டு பகுதியை உரித்துப் பார்த்தால் புழுக்கள் தண்டை அரித்து உண்டிருப்பதை பார்க்க முடியும். மேலும் வளர்ந்த செடிகளில் பஞ்சு முழு வளர்ச்சி அடையும்

முன்னரே காய்கள் வெடித்துவிடும்.தடுக்கும் வழிமுறைகள் : சிபாரிசுப்படி ஏக்கருக்கு சுமார் 5 டன் நன்கு மக்கிய தொழு உரத்தை அடியுரமாக இட வேண்டும் என்பதுடன், ஏக்கருக்கு 100 கிலோ வேப்பம் புண்ணாக்கையும் அடியுரமாக இட வேண்டும். தவிர கார்போபியூரான் 3 சதவீத ஜி குருணையை ஏக்கருக்கு 12 கிலோ வீதம் இட்டு விதைத்த 20 மற்றும் 45ம் நாள்களில் மண் அணைக்க வேண்டும். பருத்திச் செடியில் தண்டுக்கடன் வண்டு தாக்கிய செடிகளை பிடுங்கி எடுத்து எரிப்பதுடன், கட்டைப்பயிர் விடுவதை தவிர்க்க வேண்டும். இவ்வாறு கடைபிடித்தல் பருத்தி சாகுபடியில் ஏற்படும் சுமார் 15 சதவிகித மகசூல் பாதிப்பை தடுக்க முடியும் என குருவிகுளம் வேளாண்மை உதவி இயக்குநர் கிருஷ்ணகுமாரி தெரிவித்துள்ளார்.