

02.06.2016

தினமணி

இன்றைய வேளாண் செய்திகள்

நெல்லுக்கான குறைந்தபட்ச ஆதார விலை குவிண்டாலுக்கு ரூ.1,470 ஆக நிர்ணயம்: மத்திய அரசு



நெல்லுக்கான குறைந்தபட்ச ஆதார விலையை குவிண்டாலுக்கு ரூ.1,470ஆக மத்திய அரசு நிர்ணயித்துள்ளது. பருப்பு வகைகள், எண்ணெய் வித்துப் பயிர்களை பயிரிடும் விவசாயிகளை ஊக்குவிக்கும் வகையில், அவர்களுக்கு ஊக்கத் தொகை அளிக்கவும் மத்திய அரசு ஒப்புதல் அளித்துள்ளது. தில்லியில் பொருளாதார விவகாரங்களுக்கான மத்திய அமைச்சரவை குழுக் கூட்டம் (சிசிஇஏ) புதன்கிழமை நடைபெற்றது. இந்த கூட்டத்துக்கு பிறகு, அதில் எடுக்கப்பட்ட முடிவு குறித்து, மத்திய விவசாயத்துறை அமைச்சர் ராதா மோகன் சிங் செய்தியாளர்களிடம் கூறியதாவது: அனைத்து காரீப் பருவ கால பயிர்களுக்கான குறைந்தபட்ச ஆதார

விலையையும் உயர்க்கியுள்ளோம். 2016-17-ஆம் ஆண்டு காரீப் பருவ காலத்தில் நெல்லுக்கான குறைந்தபட்ச ஆதார விலையை குவிண்டாலுக்கு ரூ.1,470ஆக உயர்த்துவது (ரூ.60 அதிகரிப்பு) என்று முடிவெடுக்கப்பட்டுள்ளது.

அதேபோல், முதல் தர தானியத்தின் ஆதார விலையை குவிண்டாலுக்கு ரூ.1,510-ஆக அதிகரிப்பதென்றும் தீர்மானிக்கப்பட்டது.

பருப்பு வகைகளை பொருத்தமட்டில், விவசாயிகள் இந்த ஆண்டு அதிக அளவு அந்தப் பயிர்களை பயிரிடுவதை ஊக்குவிக்கும் வகையில், அவர்களுக்கு ஊக்கத் தொகையாக குவிண்டாலுக்கு ரூ.425 அளிப்பதற்கு ஒப்புதல் அளிக்கப்பட்டுள்ளது. இதேபோல், எண்ணெய் வித்து பயிர்களை பயிரிடும் விவசாயிகளுக்கு குவிண்டாலுக்கு ரூ.100 முதல் ரூ.200 வரை ஊக்கத் தொகை வழங்கவும் ஒப்புதல் வழங்கப்பட்டது.

துவரம் பருப்பின் குறைந்தபட்ச ஆதார விலை குவிண்டாலுக்கு ரூ.5,050-ஆகவும் (முந்தைய விலை ரூ.4,625), பயத்தம் பருப்பின் குறைந்தபட்ச ஆதார விலை குவிண்டாலுக்கு ரூ.5,225ஆகவும் (முந்தைய விலை ரூ.4,850), உளுந்தின் விலை குவிண்டாலுக்கு ரூ.5,000ஆகவும் (முந்தைய விலை ரூ. 4,625) உயர்த்தப்பட்டுள்ளது.

எண்ணெய் வித்துகளில், கடலை எண்ணெய் வித்தின் குறைந்தபட்ச ஆதார விலை குவிண்டாலுக்கு ரூ.190 உயர்த்தப்பட்டுள்ளது. அதாவது, ரூ.4,220-ஆக அதிகரிக்கப்பட்டிருக்கிறது.

சோயாபீன், நெஜர் விதைகளின் குறைந்தபட்ச ஆதார விலை முறையே ரூ.2,775 மற்றும் ரூ.3,825 உயர்த்தப்பட்டுள்ளது. சூரியகாந்தி விலை குவிண்டாலுக்கு ரூ.3,950ஆகவும், எள்ளின் விலை குவிண்டாலுக்கு ரூ.5,000ஆகவும் உயர்த்தப்பட்டுள்ளது.

பணப் பயிர்களை பொருத்தமட்டில், நடுத்தர பருத்தியின் குறைந்தபட்ச ஆதார விலை குவிண்டாலுக்கு ரூ.3,860ஆகவும், நீடித்த தரம் கொண்ட பருத்தியின் விலை குவிண்டாலுக்கு ரூ.4,160ஆகவும் அதிகரிக்கப்பட்டிருக்கிறது.

பிற பயிர்களில், ராகியின் குறைந்தபட்ச ஆதார விலை குவிண்டாலுக்கு ரூ.1,725ஆகவும், சோளத்தின் விலை குவிண்டாலுக்கு 1,650ஆகவும், கம்பு விலை குவிண்டாலுக்கு ரூ. 1,330ஆகவும், மக்காச்சோளத்தின்

விலை குவிண்டாலுக்கு ரூ. 1,365ஆகவும் அதிகரிக்கப்பட்டுள்ளது என்றார் ராதா மோகன் சிங்.

லாபம் தரும் ஜாதிமல்லி!

திருநெல்வேலி: மலர் சாகுபடியில் ஆர்வமுள்ள விவசாயிகள் ஜாதி மல்லி சாகுபடி செய்து, ஈட்டலாம் என, தோட்டக்கலைத் துறை தெரிவித்துள்ளது.

ரகங்கள்: கோ 1, கோ 2 இளஞ்சிவப்பு நிற மொட்டுகள் கொண்ட ரகங்கள் சிறந்தவை.

மண்: நல்ல வடிகால் வசதியுள்ள மணல் கலந்த செம்மண், வண்டல் மண் ஏற்றது.

களர், உவர் நிலங்கள் உகந்தவை அல்ல. போதிய அளவு வசதி, சூரிய வெளிச்சம் இதன் வளர்ச்சிக்கு முக்கியத் தேவை.

பருவம்: ஜூன் - நவம்பர் மாதங்கள் ஏற்ற பருவம்.

நிலம் தயாரித்தல்: நிலத்தை 2 அல்லது 3 முறை நன்கு உழுது 30 செ.மீ.

நீளம், அகலம், ஆழம் உள்ள குழிகள் எடுத்து ஒரு மாதம்

ஆறவிடவேண்டும். ஒவ்வொரு குழியிலும் 10 கிலோ நன்கு மக்கிய தொழு

உரம்இடவேண்டும்.

பதியன் தயாரிப்பு: பென்சில் பருமனுள்ள நன்றாக முற்றிய கண்டுகளை கத்தியால் தண்டின் ஒரு பகுதியில் லேசாக மேல் பட்டையைச் சீவி நீக்கிய

பின்னர், அத்தண்டை வளைத்து வெட்டிய பாகத்தை மண்ணில்

புதைக்கவேண்டும். பிறகு நீர்ப் பாய்ச்சவேண்டும்.

சீவப்பட்ட பகுதியிலிருந்து சல்லி வேர் தோன்றும். 3 மாதம் கழித்து

பதியன்களை வேர்கள் சேதமடையாமல், மண்ணிலிருந்து எடுத்து,

நடவுக்கு பயன்படுத்தலாம். நுனிக்குச்சிகளைப் பதியன்களாகத் தயாரித்து

பணி அறையில் நட்டு எளிதில் வேர் பிடிக்கச் செய்யலாம்.

வளர்ச்சி ஊக்கிகளான இண்டோல் அசிடிக் அமிலம், இண்டோல்

ப்யூரிட்டிக் அமிலம் 500 முதல் 1000 பிபிஎம் என்ற அளவில் பயன்படுத்தி

வேர்பிடித்தலைத் துரிதப்படுத்தலாம். இம்முறையில் 45 நாளில் வேர்

தோன்றும்.

நடவு: வேர் வந்த பதியன்களை தாய்ச் செடியிலிருந்து பறித்ததும் குழியின் மத்தியில் நடவேண்டும். குறிப்பாக மழைக்காலங்களில் நடவேண்டும்.

ஒருங்கிணைந்த ஊட்டச்சத்து மேலாண்மை: செடிக்கு 10 கிலோ தொழு உரக்கிடன் 60 கிராம் கமைச்சக்கா, 120 கிராம் மணிச்சக்கா, 120 கிராம் சாம்பல் சத்து கொடுக்கக்கூடிய ரசாயன உரங்களை ஆண்டுக்கு இருமுறை இரண்டாகப் பிரித்து இடவேண்டும். டிசம்பர் மாதத்தில் கவாத்து செய்தபின் ஒருமுறையும், பின்பு ஜூன் - ஜூலை மாதங்களில் ஒருமுறையும் இடவேண்டும். உரமிடும்போது செடியிலிருந்து 30 செ.மீ. தள்ளிவிட்டு நன்கு கொத்தி மண்ணுடன் கலக்கச் செய்யவேண்டும். பின்பு தேவையான அளவு நீர்ப் பாய்ச்சவேண்டும்.

கவாத்து: செடிகளை ஆண்டுக்கு ஒருமுறை அதாவது டிசம்பர் கடைசி வாரத்தில் கவாத்து செய்யவேண்டும். தரையிலிருந்து 45 செ.மீ. உயரம் வரை வெட்டிவிடவேண்டும். செடிகளை குத்துச்செடிகளாக வளர்க்கவேண்டும். படரவிடக்கூடாது.

செடிகள் நட்டு ஓராண்டு கழித்து முதல் முறையாக கவாத்து செய்யவேண்டும். ஒரு ஹெக்டருக்கு இடவேண்டிய சத்துகளை பரிந்துரைப்படி இட வேண்டும். தழை, மணி, சாம்பல் சத்துகளையும் இட வேண்டும்.

நீர் நிர்வாகம்: 10 நாளுக்கு ஒருமுறை தண்ணீர் விடவேண்டும். ஒருங்கிணைந்த பயிர்ப் பாதுகாப்பு: மொட்டுப்புழு தாக்குதலைக் கட்டுப்படுத்த மானோகுரோட்டோபாஸ் 2 மில்லி மருந்தை ஒரு லிட்டர் நீரில் கலந்து தெளிக்கவேண்டும்.

சிவப்பு சிலங்கிப் பூச்சி: இவ்வகை பூச்சி இலைகளின் அடிப்பறக்கில் இருந்து கொண்டு சாற்றை உறிஞ்சுவதால் பாதிக்கப்பட்ட இலைகள் பழுத்து வெண்மையான வலை பின்னியதுபோல் காணப்படும்.

இதைக் கட்டுப்படுத்த நனையும் கந்தகம் 50 சதத்தூளை ஒரு லிட்டர் நீருக்கு 2 கிராம் என்ற அளவில் கலந்து தெளிக்கவேண்டும்.

இலை வண்டு: இந்த வண்டுகள் இலைகளின் பச்சையத்தைச் சுரண்டி

உண்பதால் இலைகள் மஞ்சள் நிறமாகிப் பின்னர், பழுக்க உகிரும். மமை வந்தபிறகு விளக்குப் பொறி வைத்து வளர்ந்த வண்டுகளைக் கவர்ந்து அழிக்கலாம்.

இலைப்புள்ளி நோய்: ஜாதிமல்லியை அதிகம் தாக்கி சேதமேற்படுத்துவது இலைப்புள்ளி நோய். ஆரம்பத்தில் இலைகளில் சிறுசிறு கரும்புள்ளிகள் தோன்றி பிறகு இலை முழுவதும் பரவும். தாக்கப்பட்ட இலைகள் தீயால் கருகியதுபோல் காட்சி அளிக்கும். இந்நோயைக் கட்டுப்படுத்த மான்கோசெப் மருந்தை லிட்டருக்கு 2 கிராம் என்ற அளவில் தெளிக்கவேண்டும்.

அறுவடை: செடிகள் நட்ட ஓராண்டிலேயே பூக்கத் தொடங்கும். இருப்பினும் 2ஆம் ஆண்டிலிருந்துதான் சீராக மகசூல் கொடுக்கும். மொக்குகள் விரியும் முன்னகாகவே காலையில் பறிக்கவேண்டும். வாசனை எண்ணெய் தயாரிக்க மொக்குகள் மலர்ந்த பின்னர் காலை வேளைகளில் பறிக்கவேண்டும்.

மகசூல்: ஹெக்டேருக்கு 11 டன் பூ மொக்குகளை விளைச்சலாகப் பெறலாம்.

மண் வளத்தை அதிகரிக்க கோடை உழவு அவசியம்



புகைக்கோட்டை: கற்போகா பெய்குவரும் கோடை மமையைப் பயன்படுத்தி விவசாயிகள் தங்களது நிலத்தின் மண் வளத்தை

அதிகரிக்கும் வகையில் கோடை உழவு செய்யலாம் என, வேளாண் துறை அறிவுறுத்தியுள்ளது.

புதுக்கோட்டை மாவட்டம், உள்பட தமிழகத்தின் பல்வேறு பகுதிகளில் ஆங்காங்கே பரவலாக மழை பெய்கிறது. பங்குனி, சித்திரை, வைகாசி மாதங்களில் கிடைக்கும் மழை கோடைமழை எனப்படுகிறது.

இதைப் பயன்படுத்தி விவசாயிகள் கோடை உழவு மேற்கொள்வது மிகவும் இன்றியமையாததாகும். வெப்ப மண்டலத்தில் உள்ள நம் புவியானது, கோடைக் காலத்தில் மேல்மண் அதிக வெப்பமடைகிறது.

இந்த வெப்பமானது கீழ்ப்பகுதிக்குச் செல்லும்போது நிலத்தடி நீர் ஆவியாகி வெளியேறிவிடும். எனவே, மேல் மண்ணை உமகா ஒரு புழுதிப்படலம் அமைத்துவிட்டால் விண்வெளிக்கும் வேர் சூழ் மண்டலத்துக்கும் தொடர்பு அறுந்துவிடும். இதனால் நிலத்திலுள்ள ஈரம் ஆவியாகாமல் இப்புழுதிப் படலம் தடுத்துவிடும்.

கோடை மழையைப் பயன்படுத்தி நிலத்தை நன்கு உழுவதால் பல்வேறு நன்மைகள் கிடைக்கின்றன. கோடை உழவால் மேல் மண் துகள்களாகிறது. இதனால் மண் வெப்பத்தை உறிஞ்சி விரைவில் குளிர்ந்துவிடும்.

இதனால் நிலத்தில் நீர் இறங்கும் திறன் உயரும். மண்ணில் நல்ல காற்றோட்டம் கிடைக்கிறது. வயலிலுள்ள களைகள், குறிப்பாக கோரை போன்றவை கோடை உழவு செய்வதால் மண்ணின் மேற்பரப்பிற்குக் கொண்டு வரப்பட்டு சூரிய வெப்பத்தால் உலர வைத்து அழிக்கப்படுகின்றன. கோரைக் கிழங்குகளைக் கைகளால் சேகரித்தும் அழிக்கலாம்.

நிலக்கின் அடியில் உள்ள கீமை செய்யும் பூச்சிகளின் கூண்டுப் புழுக்கள் கோடை உழவு செய்வதால் வெளியில் கொண்டு வரப்பட்டு வெயிலில் காயவைக்கப்பட்டு அழிக்கப்படுகின்றன. பறவைகள் அவற்றை உண்டு, கூண்டுப் புழுக்களை அழிக்கின்றன.

அறுவடை செய்யப்பட்டுள்ள வயல்களிலுள்ள முந்தைய பயிரின் தாள்கள், வேர்கள், தட்டைகள் போன்றவை கோடை உழவின்போது மடக்கி விடப்படுவதால் மண்ணின் அங்ககச் சத்து அதிகரிக்கிறது.

இதனால் மண்ணில் நுண்ணுயிர்களின் செயல்பாடு மேம்படுகிறது. இதனால் மண்வளம் மேம்படுகிறது.

கோடை உழவைச் சரிவுக்குக் குறுக்கே செய்தல் வேண்டும். அதனால் மண்ணரிப்பு கட்டுப்படுத்தப்படுகிறது. கோடை உழவு செய்யாத நிலத்தில் மழை பெய்கிறபோது அம்மழை நீரானது வேகமாக வழிந்தோடி மண்ணரிப்பு ஏற்பட வாய்ப்புள்ளது.

இதுகுறித்து குடுமியான்மலை உழவர் பயிற்சி நிலைய வேளாண் துணை இயக்குநர் (பொ) பெ. கந்தசாமி கூறியது:

கோடை உழவு செய்வதால் மழைநீர் வழிந்தோடி வீணாகாமல் நிலத்துக்குள் எளிதாகப் புகுந்து சேமிக்கப்படுகிறது. இதனால் நிலத்தடி நீர் உயரும். எனவே, உழவர்கள் தங்கள் பகுதியில் பெய்யும் கோடை மழையைப் பயன்படுத்தி கோடை உழவு செய்து மண்வளம், நீர்வளத்தைப் பெருக்கிட வேண்டும் என்றார்.

ரூ.4.95 லட்சத்துக்கு பருத்தி ஏலம்

அவிநாசியில் புதன்கிழமை நடைபெற்ற ஏலத்தில் ரூ.4.95 லட்சத்துக்கு பருத்தி ஏல வர்த்தகம் நடைபெற்றது.

அவிநாசி வேளாண்மை உற்பத்தியாளர்கள் கூட்டுறவு விற்பனை சங்கத்தில் வாரந்தோறும் பருத்தி ஏலம் நடைபெற்று வருகிறது. இந்த வாரம் நடைபெற்ற ஏலத்தில் வரத்துக் குறைந்து 291 பருத்தி மூட்டைகள் மட்டும் கொண்டுவரப்பட்டிருந்தன.

இதில், ஆர்.சி.எச். ரகப் பருத்தி குவிண்டால் ரூ.5,000 முதல் ரூ.5,320 வரை,

டி.சி.எச் ரகப் பருத்தி குவிண்டால் ரூ.6,000 முதல் ரூ.6,300 வரை, மட்டரகப் பருத்தி ரூ.1,600 முதல் ரூ.2,200 வரை என ஏலம்போனது. மொத்தம் ரூ.4 லட்சத்து, 95,000-க்கு ஏலம் நடைபெற்றது.

இந்த ஏலத்தில், பென்னாகரம், கிணத்துக்கடவு, கோபி, நம்பியூர், அன்னூர், திருப்பூர், பல்லடம், சேலூர், குன்னத்தூர், அவிநாசி,

புளியம்பட்டி, மேட்டூர் ஆகிய பகுதிகளிலிருந்து 35 பருத்தி விவசாயிகளும், கோவை, ஈரோடு பகுதிகளில் இருந்து பருத்தி வியாபாரிகளும் ஏலத்தில் பங்கேற்றனர்.

பயறு விதை உற்பத்தியில் ஊட்டச்சத்து மேலாண்மை குறித்த செயல்விளக்கம்

பயிறு வகை உற்பத்தியில் ஊட்டச்சத்து மேலாண்மை தொழில்நுட்பம் குறித்து விதைச் சான்று அலுவலர் விளக்கமளித்துள்ளார்.

இதுகுறித்து நாமக்கல் விதைச் சான்று உதவி இயக்குநர் எஸ்.எம்.மணிக்குமார் வெளியிட்ட செய்தி:

பயறு வகை பயிர்களின் குறைவான மகசூல் திறனுக்குக் காரணம், இவை பெரும்பாலும் மானாவாரியிலோ அல்லது கலப்புப் பயிர், ஊடு பயிராகவோ சாகுபடி செய்யப்படுவதுவே ஆகும். பயறு சாகுபடி பரப்பில் சுமார் 11 சதவீத பரப்பில் மட்டுமே இறவையில் சாகுபடி செய்யப்படுகிறது.

எனவே, பயறு வகைப் பயிர்களை தனிப் பயிராக இறவையில் சாகுபடி செய்வதும், மேம்பட்ட தொழில்நுட்பங்களை கடைப்பிடிப்பதுமே விதை உற்பத்தியை அதிகரிக்கச் செய்யும். இதில் முக்கியமானது ஊட்டச்சத்து மேலாண்மை ஆகும்.

ஒரு பயிருக்குத் தேவையான 16 வகையான ஊட்டச்சத்துக்களில் பயறு வகை பயிர்களுக்கு தழை, மணி, சாம்பல் சத்துக்களுடன் பாஸ்பரஸ், கால்சியம், மக்னீசியம், கந்தகம், மாலிப்டினம், போரான் ஆகிய சத்துக்கள் முக்கியமாகத் தேவைப்படுகின்றன.

பயறு வகை பயிர்களின் வேர்களில் உள்ள வேர் முடிச்சுகளில் உள்ள பாக்டீரியாக்கள் காற்றிலுள்ள தழைச் சத்தை மண்ணில் நிலைநிறுத்தி, பயிர் வளர்ச்சிக்கு உதவுவதோடு, மண் வளத்தையும் மேம்படுத்துகின்றன.

இதன் மேலாண்மை முறைகள்:

உயிர் உரங்களுடன் விதை நேர்த்தி: ஒரு ஏக்கர் விதைப்பதற்கு பயன்படுத்தப்படும் சான்றளிக்கப்பட்ட பயறு வகை விதைகளுடன்

ரைசோபியம் (பயறு) 200 கிராம், பாஸ்போ பாக்டீரியா 200 கிராம் ஆகியவற்றுடன் ஆறிய அரிசி கஞ்சி மூலம் விதை நேர்த்தி செய்து, உலர்ந்த பின் ஒரு நாளுக்குள் விதைக்க வேண்டும்.

விதைப்பு வயலில் மேலாண்மை: கடைசி உழவின் போது ஏக்கருக்கு 5 டன் மக்கிய தொழுஉரம் அல்லது 2 டன் மண்புழு உரம் இட்டு மண்ணுடன் நன்கு கலக்க வேண்டும். இத்துடன் கடைசி உழவில் மண் ஆய்வின்படி பரிந்துரைக்கப்பட்ட தழை, மணி, சாம்பல் சத்துக்களை முழு அளவில் இட்டு மண்ணுடன் கலக்க வேண்டும்.

விதைப்பின் போது மேலாண்மை: விதைப்பிற்கு முன் ஒரு ஏக்கருக்கு ரைசோபியம் (பயறு) 800 கிராம், பாஸ்போ பாக்டீரியா 800 கிராம் ஆகியவற்றை 25 கிகி மக்கிய தொழுஉரம் மற்றும் 25 கிகி மணலுடன் கலந்து சீராக மண்ணில் இட வேண்டும்.

விதைத்தப் பின் ஒரு ஏக்கருக்கு 2 கிகி பயறு வகை நுண்ணூட்டச் சத்தினை 25 கிகி மணலுடன் கலந்து சீராக மண்ணில் இட வேண்டும்.

இலைவழி உரமிடல்: செடியின் வளர்ச்சிக்கும், காய்கள், மணிகள் பிடிப்பதற்கும், வறட்சியைத் தாங்கவும் தேவைப்படும் சத்துக்களை இலை வழி தெளித்தால் முழு பலன் கிடைக்கும். ஒரு ஏக்கருக்கு 2 கிகி பயறு ஒண்டர் சத்தினை 200 லிட்டர் நீரில் கலந்து, தேவையான அளவு ஒட்டும் திரவம் சேர்த்து, பூக்கும் பருவத்தில் கைத் தெளிப்பான் கொண்டு மாலை நேரத்தில் இலைகள் நனையுமாறு தெளிக்க வேண்டும்.

மேற்கண்ட ஊட்டச்சத்து மேலாண்மை தொழில் நுட்பங்களை தவறாமல் கடைபிடிப்பதன் மூலம் பயறு வகை பயிர்களில் விதை உற்பத்தியையும், ஒட்டு மொத்த உற்பத்தியையும் அதிகரிக்கலாம்.

விதைப் பண்ணைகள் மூலம் தரமான சான்று விதைகள் உற்பத்தி செய்யும் வழிமுறைகள்

நாமக்கல் மாவட்டத்தில் உள்ள விவசாயிகள் விதைப் பண்ணைகள் மூலம் சான்று பெற்ற தரமான விதைகள் உற்பத்தி செய்யலாம் என, நாமக்கல் விதைச் சான்று உதவி இயக்குநர் எஸ்.எம்.மணிக்குமார் தெரிவித்தார்.

இதுகுறித்து அவர் வெளியிட்ட செய்தி:

நாமக்கல் மாவட்ட விதைப் பண்ணை விவசாயிகள் தங்கள் நிலங்களில் நெல், சிறு தானியங்கள், பயறு வகைகள், எண்ணெய் வித்துக்கள், பருத்தி, தீவனப் பயிர்கள் ஆகியவற்றில் ஆதார நிலை, சான்று நிலை விதைப் பண்ணைகளை அமைத்து, வட்டார வேளாண் விரிவாக்க மையங்கள் மூலம் தரமான சான்று பெற்ற விதைகளை உற்பத்தி செய்து வழங்கி வருகின்றனர். இவ்வாறு அரசு மூலமாக உற்பத்தி செய்யப்பட்டு விநியோகிக்கப்படும் சான்று விதைகள், நமது சாகுபடி பரப்பு முழுமைக்கும் போதுமானதாக இல்லை. எனவே, விவசாயிகள் பலர் தமது சொந்த விதைகளையும், இதர விவசாயிகளிடமிருந்து பெற்ற விதைகளையும் பயன்படுத்த வேண்டியுள்ளது.

சான்று விதைகளின் உற்பத்தியை அதிகரிப்பதன் மூலம் மட்டுமே பூச்சி, நோய் தாக்குதலை கட்டுப்படுத்துவதுடன், மகசூலை அதிகரிக்க முடியும்.

சான்று விதையில் நல்ல முளைப்புத்திறன், சரியான பயிர் எண்ணிக்கை, சீரான பயிர் வளர்ச்சி, குறைவான பூச்சி, நோய் தாக்குதல், ஒரே சீராக பூத்தல், முதிர்ந்தல், அறுவடை, கலப்படம் இல்லாத அதிக மகசூல், தரமான விளைபொருள், அதற்கேற்ப நியாயமான விலை போன்றவை கிடைக்கும்.

விதைச் சான்றுப் பணி மத்திய அரசால் அறிவிக்கப்பட்ட பயிர் ரகங்களில் மட்டுமே மேற்கொள்ளப்படுகிறது. அனைத்து விவசாயிகளும் சான்று பெற்ற விதைகளை உற்பத்தி செய்யலாம். இதற்கு அப்பகுதியின் வட்டார வேளாண்மை உதவி இயக்குநர், விதைச் சான்று அலுவலர் ஆகியோரைத் தொடர்பு கொள்ளலாம் எனத் தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது.

கார் சாகுபடிக்கு மணிமுத்தாறு அணை திறப்பு

கார் பருவ சாகுபடிக்காக மணிமுத்தாறு அணையிலிருந்து பெருங்காலில் புதன்கிழமை தண்ணீர் திறந்துவிடப்பட்டது.

ஆண்டுதோறும் கார் பருவ சாகுபடிக்காக ஜூன் 1இல் மணிமுத்தாறு அணை திறப்பது வழக்கம். நிகழாண்டு கார் சாகுபடிக்காக மணிமுத்தாறு அணையிலிருந்து மாவட்ட ஆட்சியர் மு. கருணாகரன் புதன்கிழமை தண்ணீரை திறந்துவைத்தார்.

அணையில் புதன்கிழமை நிலவரப்படி 75.4 அடி தண்ணீர் இருந்தது. அணைக்கு தண்ணீர் வரத்து 33 கன அடியாகவும் இருந்தது. அணையில் இருந்து 45 கன அடி தண்ணீர் வெளியேற்றப்படுகிறது. இதன் மூலம் அம்பாசமுத்திரம், மணிமுத்தாறு, ஜமீன்சிங்கம்பட்டி, அயன்சிங்கம்பட்டி, வைராவிசுளம், தெற்கு கல்லிடைக்குறிச்சி, பொட்டல் உள்ளிட்ட பகுதியில் 2756.62 ஏக்கர் விவசாய நிலங்கள் நேரடி மற்றும் மறைமுக பாசன வசதிபெறும்.

இதுகுறித்து ஆட்சியர் கருணாகரன் கூறியது: தண்ணீரை விவசாயிகள் சிக்கனமாக பயன்படுத்தவேண்டும். இன்று முதல் 13.9.16 வரை 105 நாட்கள் தேவைக்கு ஏற்ப விநாடிக்கு 45 கனஅடி முதல் 75 கனஅடி வரை 55,425 மில்லியன் கன அடிக்கு மிகாமல் தண்ணீர் விடப்படும் என்றார்.

நிகழ்ச்சியில், சேரன்மகாதேவி சார் ஆட்சியர் வி.விஷ்ணு, அம்பாசமுத்திரம் வட்டாட்சியர் இருதயராஜ், திருநெல்வேலி நாடாளுமன்ற உறுப்பினர் பிரபாகரன், அம்பாசமுத்திரம் சட்டப் பேரவை உறுப்பினர் ஆர். முருகையாபாண்டியன், மணிமுத்தாறு பேரூராட்சித் தலைவர் சிவன்பாபு, திருநெல்வேலி புறநகர் மாவட்ட இளைஞர் பாசறை இணைச் செயலர் வெங்கட்ராமன், பொதுப்பணித் துறை தாமிரவருணி வடிநில கோட்ட செயற்பொறியாளர் சுப்பிரமணியன், உதவிப் பொறியாளர் மாயமுருகன், மேற்பார்வையாளர் காளிகுமார், வோளாண் இணை இயக்குநர் கருணாகரன், துணை இயக்குநர் பெருமாள், மாவட்ட

மக்கள் தொடர்பு அதிகாரி ஆறுமுகச்செல்வி, விவசாய சங்க நிர்வாகிகள் உள்பட பலர் கலந்துகொண்டனர்.

தீனமலர்

இன்றைய வேளாண் செய்திகள்

தென்மேற்கு பருவமழையை நம்பலாம்: சாகுபடி பரப்பு குறைய வாய்ப்பில்லை

ஈரோடு: ஈரோடு மாவட்டத்தில், தென்மேற்கு பருவமழையை பொறுத்து சாகுபடி அதிகரிக்க வாய்ப்புள்ளது.

ஈரோடு மாவட்டத்தில் மே வரையிலான ஐந்து மாதத்தில் சராசரியாக, 162 மி.மீட்டர் மழை பதிவாகி இருக்க வேண்டும். ஆனால், 44 மி.மீட்டர் மட்டுமே பதிவாகி உள்ளது. ஜனவரி முதல் மார்ச் வரை மழை பெய்யவில்லை. கடந்தாண்டு, முதல் ஐந்து மாதத்தில், 228 மி.மீட்டர் மழை பதிவானது. சித்திரை மழை, பயிர்களுக்கு நல்ல ஊட்டத்தை தரும். இந்தாண்டு, 120 மி.மீ., குறைந்ததால், கோடை உழவு பெரும்பாலான இடங்களில் நடக்கவில்லை. பவானிசாகர் அணையில், 36 அடியும், மேட்டூரில், 47 அடியும் மட்டுமே தண்ணீர் உள்ளதால், விவசாயிகள் சாகுபடி செய்ய தயக்கம் காட்டி உள்ளனர். தென்மேற்கு பருவமழை ஜூன், 7 ல் துவங்கும் என்றும், இந்தாண்டு அதிகமாக மழை பெய்யும் என வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது. இதனால் சம்பா சாகுபடி அதிகரிக்க வாய்ப்புள்ளது. மாவட்டத்தில் ஆண்டு சராசரி மழை, 717 மி.மீட்டராகும். கடந்தாண்டு, நவ., - டிச., மாதங்களில் அதிகமாக மழை பெய்ததால், 852 மி.மீ., பதிவானது. இதனால், சாகுபடி அதிகரித்தது. இந்தாண்டு அணைகளில் தண்ணீர் இல்லாததால், தடப்பள்ளி, அரக்கன்கோட்டை பாசனப்பகுதிக்கு, ஏப்ரல், 15ல் தண்ணீர் திறக்க முடியாமல் போனது. காலிங்கராயனில், ஜூன், 16ல் தண்ணீர் திறக்க வேண்டும். அதற்கும் வாய்ப்பில்லாமல் உள்ளது. இதனால், தடப்பள்ளி, அரக்கன்கோட்டை பாசனப்பகுதியில், 2,500 ஹெக்டேரும்,

காலிங்கராயனில், 15 ஆயிரம் ஹெக்டேர் வரை பாதிக்க வாய்ப்புள்ளது, என விவசாயிகள் கருதுகின்றனர்.

இதுபற்றி, வேளாண் உதவி இயக்குனர் சிதம்பரம் கூறியதாவது: தென்மேற்கு பருவமழை அதிகமாக பெய்யும் என அறிக்கைகள் கூறுவதால், சாகுபடி பெரிய அளவில் பாதிக்காது. கடந்தாண்டு தென்மேற்கு பருவமழையின் சராசரியான, 212 மி.மீட்டருக்கு, 228 மி.மீட்டரும், வடகிழக்கு பருவமழையின்போது, 316 மி.மீட்டருக்கு, 394 மி.மீட்டரும் பதிவானது. அதுபோல, பரவலாக மழை பதிவானால், சாகுபடி பரப்பு அதிகரிக்கும். தவிர, வைகாசி (மே-ஜூன்) பட்டத்தில் மஞ்சள் விதைப்பு, 15 ஆயிரம் ஏக்கர் வரை நடக்கும். ஜூனில் மழை வந்துவிடும் என்ற நம்பிக்கையில் சாகுபடி நடந்து வருகிறது. தற்போதைய நிலையை வைத்து கணிக்காமல், பருவமழை அதிகரிக்கும்போது, சாகுபடி பரப்பு உயரும். இவ்வாறு அவர் கூறினார்.

50 சதவீத மானியத்தில் காய்கறி விதைகள்

ஊட்டி: நீலகிரி மாவட்ட தோட்டக்கலை துறை மூலம், உயர் விளைச்சல் தரக்கூடிய காய்கறி விதைகள், 50 சதவீத மானியத்தில் விநியோகம் செய்யப்படுகிறது.

நீலகிரி கலெக்டர் சங்கர் அறிக்கை: நீலகிரி மாவட்ட தோட்டக்கலை துறை மூலம், இந்திய - ஜெர்மானிய முகவை சேமிப்பு நிதி திட்டத்தின் கீழ், உயர் விளைச்சல் தரக்கூடிய காரட், முட்டை கோஸ், பீட்ரூட் விதைகள், 50 சதவீத மானியத்தில் விநியோகம் செய்யப்பட்டு வருகின்றன. இந்த விதைகள், ஊட்டி, குன்னூர் மற்றும் கோத்தகிரி வட்டார வேளாண்மை மையங்களில் இருப்பு வைக்கப்பட்டுள்ளன.

விவசாய குழுக்களை சேர்ந்த விவசாயிகள், தங்கள் பகுதி வட்டார வேளாண்மை விரிவாக்க மையங்களில், தங்கள் பகுதி உதவி தோட்டக்கலை அலுவலர் மற்றும் தோட்டக்கலை அலுவலர்களின் பரிந்துரையுடன், சிட்டா, அனுபோகச் சான்று, புகைப்படம்,

ரேஷன் அட்டை நகல் ஆகியவற்றை சமர்பித்து, 50 சதவீத மானியத்தில் காய்கறி விதைகளை பெற்றுக் கொள்ளலாம்.

நில ஆவணங்களை சமர்பிக்கும் விவசாயிகளுக்கு அதிகபட்சம், 50 சதவீத மானியமாக, 10 ஆயிரம் ரூபாய் வரை மானியம் வழங்கப்படும். நீலகிரி விவசாயிகள், காய்கறி விதைகளை மானியத்தில் பெற்று பயன் பெற வேண்டும். இவ்வாறு, சங்கர் கூறினார்.

ஏலக்காய் சாகுபடியில் பூச்சிக் கொல்லி மருந்து - பயன்பாட்டை குறைக்க விஞ்ஞானிகள் வேண்டுகோள்

கம்பம்: ஏலக்காய் சாகுபடியில் தடை செய்யப்பட்ட பூச்சிக்கொல்லி மருந்துகள் பயன்படுத்துவதை விவசாயிகள் தவிர்க்க வேண்டும் என்று 'ஸ்பைசஸ்' வாரியம் வேண்டுகோள் விடுத்துள்ளது.

சர்வதேச அளவில் ஏலக்காய் சாகுபடி இந்தியாவில் அதிக பரப்பில் மேற்கொள்ளப்படுகிறது. இந்தியாவில் 80 சதவீத சாகுபடியை கேரள மாநிலம் பகிர்ந்து கொள்கிறது. மீதமுள்ள 20 சதவீதத்தை தமிழ்நாடு, கர்நாடகா உள்ளிட்ட பிற மாநிலங்கள் மேற்கொள்கின்றன.

கேரளாவில் இடுக்கி, வயநாடு போன்ற சில மாவட்டங்களில் மட்டுமே ஏலக்காய் சாகுபடி நடைபெறுகிறது. குறிப்பாக இடுக்கி மாவட்டத்தில் 1.5 லட்சம் ஏக்கர் பரப்பில் ஏலக்காய் சாகுபடியாகிறது. சாகுபடியாகும் ஏலக்காய் உள்ளூர் பயன்பாடு மற்றும் ஏற்றுமதி செய்யப்படுகிறது. இந்திய ஏலக்காய் ஏற்றுமதியில் முக்கிய இடத்தை சவுதி அரேபியா பெறுகிறது.

கடந்த 2014-15 ல் 2 ஆயிரத்து 800 டன்னும், 2015 - 16 ல் 3 ஆயிரத்து 500 டன்னும் சவுதி அரேபியாவிற்கு மட்டும் ஏற்றுமதி செய்யப்பட்டுள்ளது. ஏற்றுமதி செய்யப்படும் போது அந்த நாட்டின் விமான நிலையங்களில், ஏலக்காய் பரிசோதனைக்கு உட்படுத்தப்படும். தடை செய்யப்பட்ட பூச்சிக் கொல்லி மருந்துகள் பயன்படுத்தப்பட்டுள்ளதா, அனுமதிக்கப்பட்ட அளவிற்கு மேல் பூச்சிக் கொல்லி மருந்துகளின் தாக்கம் உள்ளதா போன்ற விஷயங்கள் ஆய்விற்கு எடுத்துக் கொள்ளப்படும் சமீபத்தில் ஏற்றுமதியாளர்கள்

தெரிவித்த சில விஷயங்களை தொடர்ந்து, 'ஸ்பைசஸ்' வாரியம் இடுக்கி மாவட்டத்தில் 300 மாதிரிகள் எடுத்து பரிசோதித்தனர். அப்போது தடைசெய்யப்பட்ட சில வகை ரசாயன பூச்சிக் கொல்லி மருந்துகளை விவசாயிகள் பயன்படுத்தியிருப்பது தெரிய வந்தது. மேலும் அனுமதிக்கப்பட்ட அளவிற்கு மேல் பூச்சிக் கொல்லி மருந்துகள் அளவு இருந்ததும் கண்டுபிடிக்கப்பட்டது.

'ஸ்பைசஸ்' வாரிய விஞ்ஞானி அன்சார்அலி கூறுகையில், 'கேரளாவில் தடைசெய்யப்பட்ட பூச்சிக் கொல்லி மருந்து ஒன்றை ஏல விவசாயிகள் தமிழ்நாட்டிலிருந்து வாங்கி பயன்படுத்தியிருப்பது கண்டுபிடிக்கப்பட்டுள்ளது. மேலும் அளவுக்கு அதிகமாக பூச்சிக் கொல்லி மருந்துகள் பயன்படுத்தப்பட்டிருப்பதும் தெரிய வந்துள்ளது. இந்த நிலை தொடர்ந்தால் நமது ஏற்றுமதி கடுமையாக பாதிக்கப்படும். ஏற்கெனவே ஜப்பான் நாடு, நம்மிடம் ஏலக்காய் வாங்கி வந்ததை முழுமையாக நிறுத்திக் கொண்டது. எனவே விவசாயிகள் ஏலக்காய் சாகுபடியில் இயற்கை உரங்களை பயன்படுத்த வேண்டும். ரசாயன பூச்சிக் கொல்லி மருந்துகளை அளவாக பயன்படுத்த வேண்டும். தடை செய்யப்பட்ட மருந்துகளை பயன்படுத்தக் கூடாது.

இது தொடர்பாக ஸ்பைசஸ் வாரியம் ஏல விவசாயிகள் மத்தியில் கூட்டங்களை நடத்தி விழிப்புணர்வு ஏற்படுத்த திட்டமிட்டுள்ளது' என்றார்.

தென்னை விவசாயிகளுக்கு அதிக லாபம் பெற அழைப்பு

உத்தமசோழபுரம்: தேங்காய்களை ஒழுங்குமுறை விற்பனை கூடங்களில் விற்று, அதிக லாபம் பெற, தென்னை விவசாயிகளுக்கு அழைப்பு விடுக்கப்பட்டுள்ளது.

சேலம் ஒழுங்குமுறை விற்பனை நிலைய செயலர் செல்லதுரை கூறியதாவது: ஆண்டு முழுவதும் கிடைக்கக்கூடிய தேங்காய், சேலம் மற்றும் நாமக்கல் மாவட்டங்களில், தோராயமாக, 20 ஆயிரம் ?ஹக்டரில் பயிரிடப்பட்டுள்ளது. ஒரு ஹெக்டேரில், 10 ஆயிரம் தென்னை மரங்கள்

நட்டு பராமரிக்கலாம். அதன்மூலம், 20 ஆயிரம் ஹெக்டேருக்கு, 20 கோடி தென்னை மரங்கள் இருக்கலாம். அவற்றில் விவசாயிகள், தங்கள் சொந்த உபயோகம் மற்றும் இளநீர் தேவைக்கு என, 40 சதவீத தென்னை மரங்களை கழித்து விட்டால், மீதமுள்ள, 60 சதவீத மரங்களில் தோராயமாக, 12 கோடி தென்னை மரங்களில் இருந்து உற்பத்தியாகும் தேங்காய்கள் விற்கப்படுகின்றன. அவற்றை, விவசாயிகளின் தென்னந்தோப்புகளுக்கே, வியாபாரிகள் நேரடியாக சென்று, தேங்காய்களை வாங்குவதால், விவசாயிகளுக்கு குறைந்த லாபமே கிடைக்கிறது. விவசாயிகள், தங்கள் உற்பத்தி செய்யும் தேங்காய்களை, அருகில் உள்ள ஒழுங்குமுறை விற்பனை கூடத்துக்கு எடுத்து வந்து, ஏலம் மூலம் விற்றால், அதிக லாபம் பெற முடியும். தேங்காய்களை காயவைத்து கொப்பரைகளாக மாற்றி, ஒழுங்குமுறை விற்பனை கூடத்தில் விற்றால், கூடுதல் லாபம் கிடைக்கும். தங்கள் உற்பத்தி செய்யும் தேங்காய் மற்றும் தேங்காய் கொப்பரைகளை அதிக அளவில் கொண்டு வந்து, தென்னை விவசாயிகள், அதிக லாபம் பெற வேண்டும். இவ்வாறு அவர் கூறினார்.

பனை பொருட்கள் தயாரிப்பு திறன் மேம்பாட்டு பயிற்சி

ராமநாதபுரம்: ராமநாதபுரத்தில் பனை பொருட்கள் உற்பத்தி செய்வதற்கான திறன் மேம்பாட்டு பயிற்சி பட்டறை நடந்தது.

மத்திய அரசு சுற்றுச்சூழல் மற்றும் பருவகால மாற்ற துறையின் கீழ் இயங்கும் தேசிய பல்லுயிர் பரவல் ஆணையம், ராமநாதபுரம் பசுமை பாரத இயக்கம் சார்பில் சேது நகர் மகளிர் சுய உதவிக்குழு உறுப்பினர்களுக்கு பனை பொருட்கள் உற்பத்தி செய்வதற்கான வழிமுறைகள் குறித்து பயிற்சி அளிக்கப்பட்டது. சக்கரக்கோட்டை ஊராட்சி தலைவர் நுஓர் முகமது தலைமை வகித்தார். தேசிய பசுமைப்படை மாவட்ட ஒருங்கிணைப்பாளர் பெர்னாடிட் முன்னிலை வகித்தார். பசுமை பாரத இயக்க தலைவர் தீனதயாளன் வரவேற்றார்.

பதநீர், கருப்பட்டி ரகங்கள், பனங்கற்கண்டு, பொம்மைகள், பூஜை கூடைகள், தொப்பி உள்ளிட்ட கலை நயமிக்க பனை பொருட்கள் தயாரிப்பதற்கான வழிமுறைகள் குறித்து பயிற்றுனர்கள் மைக்கேல்ராஜ், செந்தில் குமார் ஆகியோர் பயிற்சி அளித்தனர். பனை பொருட்களை

சந்தைப்படுத்துதல், வெளி மாவட்டங்களுக்கு அனுப்புவதற்கான வாய்ப்பு குறித்து பயிற்றுனர் லட்சுமண பூபதி விளக்கம் அளித்தார். அழிவின் விளிம்பில் உள்ள பனைகளை காக்க ஊரணிகள், கண்மாய் கரைகளில் பனங்கொட்டைகளை நட வேண்டும் என, வலியுறுத்தப்பட்டது. பசுமை பாரத இயக்க நிர்வாகிகள் ஜோதிதாசன், பாலகிருஷ்ணன், வார்டு உறுப்பினர் சித்திரை செல்வி உள்பட பலர் பங்கேற்றனர்.

வெற்றிலை விவசாயிகள் சங்க கூட்டம்

ப.வேலூர்: தமிழ்நாடு வெற்றிலை விவசாயிகள் சங்கத்தின், 39வது மகாசபை கூட்டம், ப.வேலூரில் நடந்தது. சங்கத் தலைவர் நடராஜன் தலைமை வகித்தார். இதில் நிறைவேற்றப்பட்ட தீர்மானங்கள் வருமாறு: வெற்றிலையின் மருத்துவ குணங்கள், அனைத்தும் மக்களுக்கு கிடைக்க தமிழக அரசு மருத்துவ ஆராய்ச்சியை மேற்கொள்ள வேண்டும்; பல்லாயிரக்கணக்கான வெற்றிலை விவசாயிகள் பயன்பெறும் வகையில், ப.வேலூரில் வெற்றிலை ஆராய்ச்சி மையத்தை உடனடியாக அமைக்க வேண்டும்; காவிரி ஆற்றில் இருந்து தமிழகத்துக்கு கிடைக்க வேண்டிய நியாயமான தண்ணீரை, தமிழக அரசு உடனடியாக பெற்றுத் தர நடவடிக்கை எடுக்க வேண்டும்; வெற்றிலை விவசாயிகள் மற்றும் கொமிலாளர்களின் நலன்களை பாகுகாக்க வெற்றிலை நல வாரியக்கை அமைக்க வேண்டும் என்பன உள்பட தீர்மானங்கள் நிறைவேற்றப்பட்டன.

ஜூன், 7ல் சிறுதானிய பயிர்கள் சாகுபடி தொழில் நுட்ப பயிற்சி

மோகனூர்: 'ஜூன், 7ம் தேதி, சோளம், மக்காசோளம் மற்றும் சிறுதானியப்பயிர்கள் சாகுபடி தொழில் நுட்பங்கள் என்ற தலைப்பில் ஒரு நாள் இலவச பயிற்சி முகாம் நடக்கிறது' என, வேளாண் அறிவியல் நிலைய ஒருங்கிணைப்பாளர் அகிலா தெரிவித்துள்ளார்.

இதுகுறித்து, அவர் வெளியிட்ட அறிக்கை: நாமக்கல் வேளாண் அறிவியல் நிலையத்தில், வரும், 7ம் தேதி, காலை, 9 மணிக்கு, 'சோளம், மக்காச் சோளம் மற்றும் சிறுதானியப்பயிர்கள் சாகுபடி தொழில் நுட்பங்கள்' என்ற தலைப்பில், ஒரு நாள் இலவச பயிற்சி முகாம்

நடக்கிறது. முகாமில் சோளம், மக்காச்சோளம் மற்றும் சிறுதானியப்பயிர்கள் சாகுபடியின் முக்கியத்துவம், அதில் உள்ள சத்துக்கள், ரகங்கள், வீரிய ஒட்டு ரகங்கள், விதை நேர்த்தி செய்தல், பயிர் இடைவெளி குறித்து விளக்கப்படுகிறது. அதேபோல் மண் பரிசோதனை, விதைக்கும் முறைகள், உர நிர்வாகம் (நுண்ணூட்ட உரம் மற்றும் உயிர் உரம்), களை நிர்வாகம், பல்வேறு வகையான களைக்கொல்லிகளை உபயோகப்படுத்தும் வழிமுறைகள், நீர் நிர்வாகம், சொட்டுநீர் பாசனம், ஒருங்கிணைந்த பூச்சி நோய் நிர்வாகம் பற்றியும் எடுத்துரைக்கப்படுகிறது. விருப்பம் உள்ளவர்கள், நாமக்கல் வேளாண் அறிவியல் நிலையத்துக்கு நேரில் வந்தோ அல்லது, 04286 - 266 345, 266 650 என்ற தொலைபேசி மூலமாகவோ, வரும், 6ம் தேதிக்குள் முன்பதிவு செய்து கொள்ள வேண்டும். இவ்வாறு அதில் கூறப்பட்டுள்ளது.

ஐன் லே தேனீ வளர்ப்பு தொழில் நுட்பங்கள் குறித்த இலவச பயிற்சி

நாமக்கல்: 'வரும், 6ம் தேதி 'தேனீ வளர்ப்பு தொழில் நுட்பங்கள்' என்ற தலைப்பில், ஒரு நாள் இலவச பயிற்சி முகாம் நடக்கிறது' என, நாமக்கல் வேளாண் அறிவியல் நிலைய ஒருங்கிணைப்பாளர் அகிலா தெரிவித்துள்ளார்.

இதுகுறித்து, அவர் வெளியிட்ட அறிக்கை: நாமக்கல் வேளாண் அறிவியல் நிலையத்தில், வரும், 6ம் தேதி, காலை, 9 மணிக்கு, 'தேனீ வளர்ப்பு தொழில் நுட்பங்கள்' என்ற தலைப்பில், ஒரு நாள் இலவச பயிற்சி முகாம் நடக்கிறது. இதில் தேனீக்களின் வகைகள், வாழ்க்கை பருவம், வளர்ப்புக்கு ஏற்ற இடம், தேர்வு செய்யும் முறை, வளர்ப்புக்கு ஏற்ற பூ மரங்கள், தேவைப்படும் உபகரணங்கள், தேனீக்களின் எதிரிகள், தாக்கும் நோய்கள் குறித்து விளக்கப்படுகிறது. கோடைக்காலம் மற்றும் குளிர்காலங்களில் பராமரிப்பு முறைகள், சுத்தமான தேனை கண்டறியும் பரிசோதனை முறைகள், உயர்ரக ராணித் தேனீக்களை உற்பத்தி செய்யும் நவீன முறைகள், செயற்கை முறையில் உணவளித்தல் மற்றும்

பொருளாதார கணக்கீடு பற்றிய தொழில்நுட்பங்கள் எடுத்துரைக்கப்படுகிறது. விருப்பமுள்ளவர்கள், நாமக்கல் வேளாண் அறிவியல் நிலையத்துக்கு நேரில் வந்தோ அல்லது, 04286 - 266 345, 266 650 என்ற தொலைபேசி மூலமாகவோ வரும், 5ம் தேதிக்குள் முன்பதிவு செய்து கொள்ள வேண்டும். இவ்வாறு அதில் கூறப்பட்டுள்ளது.



இன்றைய வேளாண் செய்திகள்

மஞ்சூர் சுற்று வட்டார பகுதிகளில் பரவலான மழை

மஞ்சூர், : மஞ்சூர் சுற்றுவட்டார பகுதிகளில் பரவலாக பெய்த மழையால் விவசாயிகள் மகிழ்ச்சி அடைந்னர். நீலகிரி மாவட்டம் மஞ்சூர் சுற்றுவட்டார பகுதிகளில் நடப்பாண்டு காவக்கக்கில் இடங்கே மழை பெய்யாககால் வறட்சி நிலவியது. மேலும், கடந்த இரண்டு மாதங்களாக பகல் நேரங்களில் வெயில் சுட்டெரித்ததால் வறட்சியின் தாக்கம் அதிகரித்தது. இதனால், மஞ்சூர் சுற்றிலும் நீர் நிலைகள் வறண்டு போனதுடன் வனப்பகுதிகளில் செடி, கொடிகள் காய்ந்து கருகியது. தேயிலை, மலைகாய்கறி விவசாயமும் கடுமையாக பாதிக்கப்பட்டது.

இந்நிலையில், நேற்று முன் தினம் காலை முதலே மஞ்சூர் சுற்றுபுற பகுதிகளில் காலநிலையில் மாற்றம் ஏற்பட்டு வானம் மேக மூட்டத்துடன் காணப்பட்டது. தொடர்ந்து பிற்பகல் சுமார் 4 மணியளவில் மழை பெய்யத் துவங்கியது. தொடர்ந்து 2 மணி நேரத்திற்கும் மேல் பரவலாக நல்ல மழை பெய்கது. நீண்ட இடைவெளிக்கு பின் மஞ்சூர் சுற்றுபுற பகுதிகளில் பெய்த மழை தேயிலை மற்றும் மலைக்காய்கறி விவசாயிகள் மத்தியில் மகிழ்ச்சியை ஏற்படுத்தியுள்ளது.

மத்திய அரசு அறிவிப்பு நெல் குவிண்டாலுக்கு ரூ.60 உயர்வு விவசாயிகள் கடும் அதிருப்தி

புகைக்கோட்டை : டெல்லியில் நடந்த பொருளாதார ஆய்வகம் கூட்டத்தில் மத்திய அரசு நெல்லிற்கு குவிண்டாலுக்கு கடந்த ஆண்டைவிட இந்த ஆண்டு ரூ.60 மட்டுமே உயர்த்தி கொடுத்துள்ளதால் விவசாயிகள் அதிருப்தி அடைந்துள்ளனர். ஒவ்வொரு வருடமும் மக்கிய அரசு பொருளாதார ஆய்வு குழு கூடி நெல்லுக்கு விலையை நிர்ணயிக்கும். இதேபோல் கடந்த ஆண்டு நெல் குவிண்டாலுக்கு ரூ.1,410 வழங்குவதாக அறிவித்தது. அப்போது விவசாயிகள் நெல் குவிண்டாலுக்கு ரூ.2500 கேட்டு பல போராட்டங்களை நடத்தினர்.

இந்நிலையில் 2016-17ம் ஆண்டிற்கான பொருளாதார ஆய்வுகுழு கூட்டம் புதுடெல்லியில் நேற்று நடந்தது. இதனால் விவசாயிகள் மிகுந்த எதிர்பார்ப்புடன் இருந்தனர். ஆனால், வழக்கம்போல் அவர்களின் எதிர்பார்ப்புகள் பொய்க்கும் வகையில் மத்திய அரசு நெல் குவிண்டாலுக்கு கடந்த ஆண்டைவிட ரூ.60 மட்டுமே உயர்த்தி ரூ.1,470 வழங்கப்படும் என்று அறிவித்துள்ளது. இதனால் விவசாயிகள் அதிருப்தியடைந்துள்ளனர்.

வறட்சியின் பிடியில் பல்வேறு இடர்பாடுகளுக்கு இடையே நெல்லை உற்பத்தி செய்து நாட்டின் உணவு உற்பத்திக்கு பெறும் பங்கு வகிக்கும் விவசாயிகள் கெடர்ந்து ஏமாற்றப்பட்டு வருகின்றனர். இன்னும் விவசாயிகள் அடுத்த கட்ட நடவடிக்கை குறித்து விவாதித்து வருகின்றனர். மத்திய அரசின் இந்த தொடர் அறிவிப்புகளால் விவசாயிகள் கடும் அதிருப்தியில் உள்ளனர். மேலும் விவசாயிகள் தங்களின் பூர்வீக தொழிலை விட்டு வெளியேறும் நிலைக்கு தள்ளப்பட்டுள்ளனர்.

இது குறித்து தேசிய தென்னிந்திய நதிகள் இணைப்பு விவசாயிகள் சங்கத்தின் தலைவர் அய்யாக்கண்ணு கூறுகையில், மத்திய அரசின் இந்த அறிவிப்பு யானை பசிக்கு சோளப் பொறி போட்டதுபோல் உள்ளது. விவசாயிகள் வறட்சியில் சிக்கி தவித்து வரும் நிலையில் மத்திய அரசு

கொடர்ங்கு விவசாயிகளை வஞ்சிக்கா வங்குகா. ஒரு கிலோவிங்கு 60 பைசா மட்டுமே உயர்த்தியது விவசாயிகளை வேதனையில் ஆழ்த்தியுள்ளது.

மத்திய அரசு சம்பள கமிஷன் தொடர்ந்து நிறைவேற்றி வருகிறது. விவசாயிகளை இரண்டாந்தர குடிமக்களாகவும், அடிமைகளாகவும் மத்திய அரசு தொடர்ந்து நடத்தி வருகிறது. விவசாயிகள் சமூகத்தில் கவுரவமாக வாழ வேண்டுமானால் நெல் குவிண்டாலுக்கு ரூ.2 ஆயிரத்து 500 வழங்க வேண்டும் என்றார்.

இந்திய விவசாயிகள் சங்க மாநில பொதுச்செயலாளர் தனபதி கூறுகையில், விவசாயிகள் தொடர்ங்கு நஷ்டக்கை சங்கிக்கா வங்கு நிலையில் மத்திய அரசின் இந்த அறிவிப்பு விவசாயிகள் மத்தியில் அதிர்ச்சியை ஏற்படுத்தியுள்ளது. சந்தையில் நெல் குவிண்டாலுக்கு ரூ.2000 வரை செல்கின்றது. இதனால் நாங்கள் அரசிடம் ரூ.2,500 வழங்க வேண்டும் என்று கோரிக்கை விடுத்தோம்.

ஆனால் மத்திய அரசு தன்னிச்சையாக கடந்த ஆண்டைவிட ரூ.60 மட்டும் உயர்த்தி ரூ.1,470 மட்டும் அறிவித்து விவசாயிகளின் தலையில் இடியை போட்டுள்ளது மத்திய அரசு. இதனால் விவசாயிகள் ஒரு காலத்திலும் முன்னேற்றம் அடைய போவதில்லை. தொடர்ந்து தற்கொலை செய்துகொண்டுதான் இருப்பார்கள் என்பதில் சந்தேகமில்லை என்றார்.

பயறு வகை பயிர்களில்மஞ்சள் தேமல் நோயை கட்டுப்படுத்த ஒருங்கிணைந்த பயிர் மேலாண்மை வேளாண்மை அதிகாரி அறிவுறுத்தல்

எவ்வாறு மேலாண்மை செய்வது:

பறவை இருக்கைகள் ஏக்கருக்கு 20 என்ற வீதத்தில் வைத்தால் அவைகள் மீது பறவைகள் உட்கார்ங்கு பழுப்புச்சிகளை கேடிப்பிடிக்கா உண்ணும். இனக்கவர்ச்சி பொறிகளை வைத்து காய் துளைப்பான்களை கட்டுப்படுத்தலாம். ஆனால் இனக்கவர்ச்சி பொறிகளில் உள்ள மூலப்பொருள்களை 15-20 நாட்களுக்கு ஒருமுறை மாற்ற வேண்டும். மேலும் வயல் வரப்புகளில் ஆமணக்கு பயிரிட்டால் இலைவெட்டு

புழுக்களை கட்டுப்படுத்தலாம். மக்காச்சோளம் பயிரிட்டால் குளவி இனங்கள், கிரைசோபா போன்ற இயற்கை எதிரிகள் பெரும் அளவில் இருந்துகொண்டு தீமை செய்யும் பூச்சிகளை கட்டுக்குள் வைத்திருக்கும். மஞ்சள் தேமல் நோய் வெள்ளை ஈக்களால் பரவுகிறது.

வெள்ளை ஈக்களை கட்டுப்படுத்துவதற்கு மஞ்சள் வண்ண ஒட்டுபொறிகளை ஏக்கருக்கு 5 என்ற எண்ணிக்கையில் வைக்க வேண்டும்.

கிணக்காட்டுப்பள்ளி, : பயறு வகை பயிர்களில் மஞ்சள் தேமல் நோயை கட்டுப்படுத்த ஒருங்கிணைந்த பயிர் மேலாண்மை அவசியம் என்று வேளாண் அதிகாரி தெரிவித்துள்ளார். இவ்வாறு பூதலூர் வட்டார வேளாண்மை உதவி இயக்குனர் பெரியசாமி தெரிவித்துள்ளதாவது: பூதலூர் வட்டாரத்தில் சித்திரைப்பட்ட உளுந்து 4750 ஏக்கரில் சாகுபடி செய்யப்பட்டுள்ளது. இந்த பயிர் தற்போது 25 முதல் 35 நாள் பயிராக உள்ளது. இப் பயிர்களில் பரவலாக மஞ்சள் தேமல் நோய் தென்படுகிறது.

இதனால் மஞ்சளாக தெரியும் செடிகளை வேரோடு பறித்து அப்புறப்படுத்தி அழித்துவிட வேண்டும். பொதுவாக இளம் பயிர்களில் சாறு உறிஞ்சும் பூச்சிகளாகிய அசுவினி, இலை தத்துப் பூச்சி, கதிர்நாவாய் பூச்சி, அவரை நாவாய் பூச்சி, வெள்ளை ஈ, ஆகியன பயிரை சேதப்படுத்தும். இவைகளை கட்டுப்படுத்த 5சத வேப்பங்கொட்டை கரைசல் ஒரு வார இடைவெளியில் இருமுறை தெளிக்க வேண்டும்.

அதை தொடர்ந்து டிரைஅசோபாஸ் 0.05 சதம் மற்றும் 2சதம் வேப்ப எண்ணெய் தெளித்து கட்டுப்படுத்த வேண்டும். பூக்கும் தருணத்தில் உள்ள வயல்களில் பூ வண்டுகளும், காய்க்கும் தருணத்தில் உள்ள செடிகளில் இலை வெட்டு புழுக்கள், பச்சை காய் துளைப்பான், புள்ளி காய் துளைப்பான், முள் காய் துளைப்பான், நீல வண்ணத்து பூச்சி வகைகள் தென்படும்.

இவைகளை கட்டுப்படுத்த ஒருங்கிணைந்த பயிர் பாதுகாப்பு முறைகளை கையாள வேண்டும். ஒருங்கிணைந்த பயிர் பாதுகாப்பு என்பது கினாமம் வயலுக்கு சென்று பயிரை ஆராய்ந்து அகிலுள்ள நன்மை மற்றும் கீமை செய்யும் பூச்சிகளை கணக்கெடுத்து அதன் அடிப்படையில் பயிர் பாதுகாப்பு நடவடிக்கை மேற்கொள்வதாகும். அல்லது பொழுது இறங்கும் நேரத்தில் வயல்களில் விளக்குப்பொறி வைத்து பூச்சிகளின் நடமாட்டத்தை கண்டறிந்து அதன் அடிப்படையிலும் பயிர் பாதுகாப்பு நடவடிக்கை மேற்கொள்ளலாம்.

பயிரை சார்ந்து வாழும் பூச்சிகள் இயற்கையின் படைப்பு என்றாலும் அவைகள் பயிரை தாக்கி மகசூல் இழப்பை ஏற்படுத்தும்போது அவைகளை கட்டுப்படுத்தாமல் இருக்க முடியாது. ஆனால் முற்றிலும் அழித்து விடாமல் மேலாண்மை செய்வதே ஒருங்கிணைந்த பயிர் மேலாண்மையாகும். காய் துளைப்பான்கள்; மற்றும் புகையிலை பழுக்களை இவைகளை கட்டுப்படுத்த அவற்றின் நச்சுயிரிக் கலவையை (என்பிவி சொல்யூசன்) ஒட்டும் திரவத்துடன் கலந்து தெளிக்க வேண்டும். அல்லது அரிசித்தவிடு 12.5 கிலோ, வெள்ளம் 1.25 கிலோ, கார்பாரில் 1.25 கிலோ, மற்றும் கண்ணீர் 7.5 லிட்டர் இவைகளை கலந்து சின்னச்சின்ன உருண்டைகளை கயார் செய்கு மாலை வேலையில் வயலில் வைத்து வந்தால் புகையிலைப் பழுக்கள் அவைகளை தின்று இறந்துவிடும்.

இறுதியாக ரசாயன பூச்சிக்கொல்லிகளை தெளித்து பூச்சிகளை கட்டுப்படுத்தி பயிரை பாதுகாக்க வேண்டும். இதற்கு இன்டாக்ஸ்சோகார்ப் 15.5சதம் ஒரு ஏக்கருக்கு 150 மில்லி அல்லது ஸ்பினோஸாட் 45சதம் ஒரு ஏக்கருக்கு 150 மில்லி என்ற அளவில் தெளித்து கட்டுப்படுத்தலாம். மேலும் விவரங்களுக்கு வேளாண்மை அலுவலர், வேளாண்மை உதவி அலுவலர்களை தொடர்பு கொள்ளலாம். இவ்வாறு அவர் தெரிவித்துள்ளார்.

திருவாரூரில் 18,195 எக்டேரில் கோடை சாகுபடி 1.64 லட்சம் டன் மகசூல் எதிர்பார்ப்பு

திருவாரூர் : திருவாரூர் மாவட்டத்தில் நடப்பாண்டில் 18 ஆயிரத்து 195 எக்டேர் பரப்பில் கோடை நெல் சாகுபடி செய்யப்பட்டுள்ளது, இதன்மூலம் 1.64 லட்சம் டன் உற்பத்தி எதிர்பார்க்கப்படுகிறது என்று கலெக்டர் மதிவாணன் தெரிவித்தார். மன்னார்குடி சுவளக்காரன் ஊராட்சியில் பருத்தி சாகுபடி, கோடை நெல் சாகுபடி, வைக்கோல் கட்டும் இயந்திரம் மூலம் வைக்கோல் கட்டுதல் போன்ற பணிகளை திருவாரூர் கலெக்டர் மதிவாணன் நேற்று ஆய்வு செய்தார். பின்னர் அவர் நிருபர்களிடம் கூறியதாவது:

திருவாரூர் மாவட்டத்தில் நடப்பாண்டில் 18,195 எக்டேர் பரப்பில் கோடை நெல் சாகுபடி செய்யப்பட்டுள்ளது. இது இயல்பாக 1,500 எக்டேர் சாகுபடி மேற்கொள்ளும் பகுதியில் அதிகரித்துள்ளது. நடப்பாண்டில் பயிரிடப்பட்டுள்ள 18,195 எக்டேர் நெற்பயிருக்கு 1.64 லட்சம் டன் மகசூல் எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. பயறு வகைப் பயிர்கள் கோடைப்பருவத்தில் இயல்பாக இறவையில் 1,500 எக்டேரில் சாகுபடி செய்யப்படும். நடப்பாண்டில் இறவையில் சித்திரை பட்டத்தில் 5,126 எக்டேரில் சாகுபடி செய்யப்பட்டது. கடந்த ஆண்டு இதே பருவத்தில் 3,489 எக்டேரில் சாகுபடி செய்யப்பட்டது. சித்திரை பட்டத்தில் ஒரு எக்டேருக்கு 2.5 டன் மகசூல் கிடைக்கும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

கடந்த 3 ஆண்டுகளாக பருத்தி சாகுபடி செய்யப்படும் பரப்பு உயர்ந்து 5,000 எக்டேருக்கு மேல் சாகுபடி செய்யப்பட்டு வருகிறது. கடந்த ஆண்டு 5,165 எக்டேரிலும், நடப்பாண்டில் 5,192 எக்டேரிலும் சாகுபடி செய்யப்பட்டுள்ளது. கடந்த ஆண்டுகளில் 1 எக்டேருக்கு சராசரியாக 15 குவிண்டால் மட்டுமே மகசூலாக கிடைத்தது. தற்போது ஒரு எக்டேருக்கு 50 குவிண்டால் என்றளவில் மகசூல் உயர்ந்துள்ளது.

3 இடங்களில் உள்ள ஒழுங்குமுறை விற்பனை கூடங்களில் ஏல முறையில் விற்பனை நடைபெறுவதால், பருத்தி விவசாயிகளுக்கு

கூடுதல் விலை கிடைக்கிறது. இதனால் பருத்தி சாகுபடி பரப்பு நடப்பு ஆண்டுகளில் அதிகரித்து கொண்டே வருகிறது என்றார். வேளாண்மை இணை இயக்குனர் மயில்வாகணன், உதவி இயக்குனர் (வேளாண்மை) உத்ராபதி உடனிருந்தனர்.

தென்னை விவசாயிகளுக்கு இலவச உரம்

பட்டிவீரன்பட்டி, : பட்டிவீரன்பட்டி அருகேயுள்ள தேவரப்பன்பட்டியில் தென்னை விவசாயிகளுக்கு இலவச உரம் வழங்கும் நிகழ்ச்சி நடைபெற்றது. தென்னை வளர்ச்சி வாரியம் சார்பில் தென்னை விவசாயிகளுக்கு ரூ. 12 ஆயிரம் மதிப்புள்ள யூரியா, பொட்டாஷ், மருந்து பொருட்கள் மற்றும் விதைகள் இலவசமாக வழங்கப்பட்டு வருகின்றது. பட்டிவீரன்பட்டி, அய்யம்பாளையம், சிக்கரேவு, வக்தலக்கண்டு மற்றும் திண்டுக்கல் மாவட்டத்தில் உள்ள தென்னை விவசாயிகளுக்கு இலவச உரம் வழங்கும் நிகழ்ச்சி நடைபெற்றது. இந்நிகழ்ச்சியின் போது தென்னை உற்பத்தியாளர் நிறுவன நிர்வாகிகள் காசி, லிங்கயன், சிவகணேஷ், ராதகிருஷ்ணன், உட்பட பலர் கலந்து கொண்டனர்.

திருவாடாணை பகுதியில் உழவுப்பணியில் விவசாயிகள் தீவிரம்

திருவாடாணை, : திருவாடாணை பகுதியில் சமீபத்தில் பெய்க கோடை மழையை பயன்படுத்தி விவசாயிகள் உழவு பணியில் தீவிரமாக ஈடுபட்டு வருகின்றனர். திருவாடாணை தாலுகாவில் தான் மாவட்டத்திலேயே அதிகளவில் நெல் பயிரிடப்பட்டு வருகிறது. சுமார் 43 ஆயிரம் ஹெக்டேரில் நெல் பயிரிடப்படுவதால், இத்தாலுகாவை மாவட்டத்தின் நெற்களஞ்சியம் என அழைக்கின்றனர். சம்பா பட்டத்தில் நேரடி நெல் விதைப்பு செய்யப்படுகிறது.

விதைப்பு செய்வதற்கு முன்னர் கோடையில் பெய்யும் மழையை கொண்டு நிலக்கை நன்கு உமக பக்கவப்படுக்கி வைப்பார்கள். கடங்க பத்து நாட்களுக்கு முன்னர் பெய்த மழையை பயன்படுத்தி தற்போது விவசாயிகள் உழவு செய்து வருகின்றனர்.

இதுகுறித்து விவசாயிகள் கூறுகையில், விவசாய நிலத்தை நன்றாக உழுது தயார் செய்ய போதுமான கோடை மழை பெய்துள்ளது. இதனை

பயன்படுத்தி உழவுப்பணியை செய்து வருகின்றோம். முன்பு மணிக்கு டிராக்டர் வாடகை ரூ.400 ஆக இருந்தது. தற்போது டீசல் விலை கூடி விட்டதால் மணிக்கு ரூ.500 வாடகை என உயர்த்தி விட்டனர் என்றனர்.



இன்றைய வேளாண் செய்திகள்

மேட்டுப்பாளையம் அருகே கல்லாறு அரசு தோட்டக்கலை பண்ணையில் பலாப்பழ சீசன் தொடங்கியது



மேட்டுப்பாளையம்,
மேட்டுப்பாளையம் அருகே கல்லாறு அரசு தோட்டக்கலை பண்ணையில்
பலாப்பழ சீசன் தொடங்கியது.
கல்லாறு தோட்டக்கலை பண்ணை

'மலைகளின் அரசி' 'சுற்றுலா பயணிகளின் சொர்க்க பூமி' என்று
வர்ணிக்கப்படும் ஊட்டியின் அழகிய மலர் பாதங்களில் இயற்கை எழில்

சூழலில் அமைந்துள்ள கல்லாறில் அரசு தோட்டக்கலைப் பண்ணை உள்ளது. மேட்டுப்பாளையம்- ஊட்டி மெயின்ரோட்டில் முதல் கொண்டை ஊசி வளைவில் இருந்து சுமார் சுமார் 1 கிலோ மீட்டர் தூரத்தில் கடல் மட்டத்தில் இருந்து 360 மீட்டர் உயரத்தில், மிதவெப்ப சீதோஷ்ண நிலை கொண்ட பகுதியில் இந்த தோட்டக்கலை பண்ணை அமைந்துள்ளது. ஆங்கிலேயர் காலத்தில் 1900 ஆம் ஆண்டு உருவாக்கப்பட்ட இப்பண்ணையில் ஆண்டுதோறும் 70 முதல் 80 மழை நாட்களில் மொத்தம் 130 முதல் 140 செ.மீ. வரை மழை பொழியும்.

எலுமிச்சை, கொய்யா, மாதுளை, பலா, பன்னீர் கொய்யா ஆகிய பயிர்களும், மலைப் பிரதேசங்களில் நன்கு வளரக்கூடிய வாசனைத் திரவிய பயிர்களான கிராம்பு, ஜாதிக்காய், லவங்கப்பட்டை, மிளகு, பிரியாணி இலை மற்றும் அரிதாக கிடைக்கக்கூடிய பழங்களின் அரசி என வர்ணிக்கப்படும் மங்குஸ்தான், துரியன், லிச்சி, லாங்-சாட், ரம்பூட்டான், முட்டைப்பழம் ஆகிய பழ வகைகளும் இப்பண்ணையில் சாகுபடி செய்யப்பட்டு வருகிறது.

பலாப்பழ சீசன்

தற்போது இங்குள்ள பழப்பண்ணையில் பலாப்பழ சீசன் தொடங்கியுள்ளது. பண்ணையில் மொத்தம் 50-க்கும் மேற்பட்ட பலா மரங்கள் உள்ளன. இதில் 20-க்கும் மேற்பட்ட மரங்களில் பழங்கள் காய்த்து தொங்குகின்றன. உயர் விளைச்சல் தரக்கூடிய வேலிப்பலா, சிங்கப்பூர் பலா, பர்லியாறு பலா, கல்லாறு பலா என வகை வகையான பலா பழங்கள் மரங்களில் காய்த்து தொங்குகின்றன. பண்ணை முழுவதும் பலாப்பழத்தின் மணம் காற்றோடு கலந்து வீசுகிறது. குரங்குகள் கூட்டம் கூட்டமாக வந்து பலாப் பழங்களை தின்று நாசம் செய்து வருகின்றன. பலாப்பழ வாசத்திற்கு இரவு நேரங்களில் காட்டுயானைகள் கூட்டம் கூட்டமாக பண்ணைக்குள் புகுந்து அட்டகாசம் செய்து வருகின்றன.

பண்ணையில் பலாப்பழம் ஒரு கிலோ ரூ.10 என நேரிடையாக விற்பனை செய்யப்பட்டு வருகின்றது. மற்ற பகுதிகளில் உள்ள பலாப்பழங்களை விட கல்லாறு பலாப்பழம் இனிய சுவை கொண்டதாகும். தின்னத்தின்ன திகட்டாத பழப் பண்ணை பலாப்பழத்தை சுற்றுலா பயணிகளும், வியாபாரிகளும் போட்டி போட்டு கொண்டு வாங்கிச் செல்கின்றனர்.

கட்டணம்

கல்லாறு பலாப்பண்ணைக்கு வரும் சுற்றுலா பயணிகளின் எண்ணிக்கை நாளுக்கு நாள் அதிகரித்து வருகிறது. சுற்றுலா பயணிகள் பண்ணையில் உள்ள நூற்றாண்டுக்கும் பழமை வாய்ந்த ஆலமரத்தை கண்டு வியந்து நிற்கின்றனர். மேலும், அதன் நிழலில் நின்று இளைப்பாறுகின்றனர். அங்குள்ள செயற்கை அருவிகளில் விளையாடி, குளித்த மகிழ்கின்றனர். அனைத்து நாட்களிலும் காலை 9 மணி முதல் மாலை 4.30 மணி வரை பழப்பண்ணை செயல்பட்டு வருகிறது. நுழைவுக்கட்டணம் பெரியவர்களுக்கு ரூ.15, சிறியவர்களுக்கு ரூ.10 என நிர்ணயம் செய்யப்பட்டுள்ளது. வீடியோ கேமரா, கேமராவிற்கு கட்டணம் வசூலிக்கப்படுகின்றது.

கடந்த 1.4.2015 முதல் 31.3.16 வரை பழப்பண்ணைக்கு வந்த பெரியவர்கள், சிறியவர்கள் நுழைவுக்கட்டணம், வீடியோ கேமரா கட்டணம் மற்றும் 2 லட்சம் நாற்றுக்கள் விற்பனை செய்ததில் நிகர வருமானமாக ரூ.32 லட்சம் கிடைத்து உள்ளது.

உதகை தோட்டக்கலைத்துறை இணை இயக்குனரின் கட்டுப்பாட்டின் கீழ் உள்ள இப்பழப்பண்ணை மேலாளர் பழனிசாமி, மேற்பார்வையில் பராமரிக்கப்பட்டு வருகிறது.

கோழிகளை தாக்கும் அம்மை நோயை கட்டுப்படுத்துவது எப்படி?
வேளாண்மை அதிகாரி விளக்கம்



ஈரோடு,

கோழிகளை தாக்கும் அம்மை நோயை கட்டுப்படுத்தும் வழிமுறைகள் குறித்து வேளாண்மை அதிகாரி விளக்கம் அளித்து உள்ளார். அதுபற்றிய விவரம் வருமாறு:-

அம்மை நோய்

நாட்டு கோழிகளில் அம்மை நோய் தாக்குதல் ஏற்பட்டால் இறப்பு ஏற்பட்டு பொருளாதார இழப்பு ஏற்படும். கோழி அம்மை என்பது வைரஸ் கிருமிகளால் ஏற்படும் நச்சுயிர் நோயாகும். இந்த நோய் தாக்கினால் கோழிகளின் தோல், கொண்டை, கண் ஆகிய இடங்களில் கொப்புளங்கள் ஏற்படும். மேலும், வாயின் உட்புறம் சுவாச பாதைகளில் அம்மை பாதிப்புகளை ஏற்படுத்துகின்றன. மேலும் இந்த நோய் அனைத்து வகையான கோழிகளுக்கும் பரவுகிறது. கோழிப்பண்ணையில் சுகாதாரம் மற்றும் நோய் தடுப்பு முறைகளை பின்பற்றுவதன் மூலம் அம்மை நோய் தாக்குதலை கட்டுப்படுத்த முடியும்.

நோய் பரவும் முறை

கோழியின் கொண்டை, கண், மூக்கின் மேல்பகுதி, கோழியின் தாடி ஆகிய பகுதிகளில் உள்ள அம்மை கட்டிகளில் இருந்து வெளிவரும் வைரஸ் கிருமிகள் மூலம் நோய் பரவுகிறது. நோய் தாக்கப்பட்ட கோழியில் இருந்து மற்றொரு கோழிக்கு கொசு மற்றும் சிறு பூச்சிகள் மூலமாகவும் எளிதாக பரவுகிறது.

இதேபோல் கோழியின் மேல்பகுதியில் உள்ள பேன்களின் மூலமாகவும் அம்மை நோய் ஒரு கோழியில் இருந்து மற்றொரு கோழிக்கு பரவுகிறது.

அறிகுறிகள்

அம்மை நோய் தாக்கப்பட்ட கோழிகள் தீவனத்தை உட்கொள்ள ஆர்வமில்லாமல் சோர்வுடன் காணப்படும். கோழியின் வளர்ச்சி குறைபாடு ஏற்படும். முட்டை உற்பத்தி பாதிக்கப்படும்.

கண், அலகு, கொண்டை போன்ற இடங்களில் அம்மை கட்டிகள் காணப்படும். வாயின் உள்பகுதி, கொண்டை, சுவாச பாதையில் வெண்மையும், மஞ்சளும் கலந்த நிறத்தில் காணப்படுதல் போன்றன அம்மை நோய்க்கான அறிகுறிகள் ஆகும். அம்மை நோய் தாக்குதல் அதிகமாக இருந்தால் கோழிகளின் கால்களில் அம்மை கட்டிகள் காணப்படும்.

கட்டுப்படுத்தும் வழிமுறைகள்

கோழி அம்மை நோய் தாக்குதலை தடுக்க தடுப்பூசி போடுவது மிகச்சிறந்த முறையாகும். கோழி அம்மை தடுப்பூசி போட்ட இடத்தில் 6 நாட்களுக்கு பிறகு சிறிய வீக்கம் காணப்படும். அதன்பின்னர் 2 வாரங்களுக்குள் படிப்படியாக வீக்கம் குறைந்து விடும்.

முட்டை இடுவதற்கு சுமார் 3 முதல் 4 வாரங்களுக்கு முன்பு தாய் கோழிகளுக்கு அம்மை தடுப்பூசி போடுவது அவசியம். சிறிய கோழிகளுக்கு 3 முதல் 6 வாரங்களுக்கு முதலாவது தடுப்பூசியும் இதையடுத்து 8 முதல் 14 வாரங்களுக்குள் 2-வது தடுப்பூசியும் போட வேண்டும். மேலும், நோய் தாக்குதலுக்கான அறிகுறிகள் ஏற்படும்போது கால்நடை டாக்டரின் ஆலோசனை பெற்று கோழிகளுக்கு தடுப்பூசி போட வேண்டும்.

கோழிகளுக்கு அம்மை நோய் தாக்கி இருந்தால் உடனடியாக பாதிக்கப்பட்ட கோழிகளை பண்ணையில் இருந்து அப்புறப்படுத்த வேண்டும். அதைத்தொடர்ந்து பாதிக்கப்படாத கோழிகளுக்கு மட்டும் தடுப்பூசி போட வேண்டும். இதையடுத்து 14 நாட்கள் கோழிகளுக்கு

நோய் தாக்கம் இருக்கிறதா? என்று தொடர்ந்து கண்காணிக்க வேண்டும். அப்போது ஏதாவது பாதிப்பு தென்பட்டால் உடனடியாக அந்த கோழிகளை பண்ணையில் இருந்து அப்புறப்படுத்த வேண்டும். நோய் தாக்கப்பட்ட கோழிகளை எரித்து அழிக்க வேண்டும்.

இந்த தகவலை ஈரோடு வீரப்பன்சத்திரம் கால்நடை மருத்துவ பல்கலைக்கழக பயிற்சி மற்றும் ஆராய்ச்சி மையத்தின் பேராசிரியர் ஆ.கிருபாகரன் தெரிவித்து உள்ளார்.

குழித்துறை ஆற்றில் தடுப்பணை கட்டும் பணி மீண்டும் தொடங்கியது



தொடர் மழையால் குழித்துறை ஆற்றில் ஏற்பட்ட வெள்ளப்பெருக்கால் தடுப்பணை கட்டும் பணி நிறுத்தி வைக்கப்பட்டது. மழை ஓய்ந்ததால் மீண்டும் இந்த பணி தொடங்கியது.

குழித்துறை ஆறு

குழித்துறை தாமிரபரணி ஆறு, கல்குளம் தாலுகாவில் இருந்து தொடங்கி விளவங்கோடு தாலுகா குழித்துறை வழியாக பாய்ந்து கடலில் போய் கலக்கிறது. இந்த ஆற்றில் நீர் வரத்து எப்போதும் வற்றாமல் இருப்பதால்

பல குடிநீர் திட்டங்கள் இந்த ஆற்றை சார்ந்தே அமைந்துள்ளன.

குழித்துறை கூட்டு குடிநீர் திட்டம், குழித்துறை நகராட்சி குடிநீர் திட்டம், பாகோடு பேரூராட்சி குடிநீர் திட்டம், உண்ணாமலைக்கடை பேரூராட்சி குடிநீர் திட்டம், களியக்காவிளை குடிநீர் திட்டம், பத்மநாபபுரம் நகராட்சி குடிநீர் திட்டம் உள்பட பல்வேறு குடிநீர் திட்டங்கள் இதன் நீர் வளத்தை ஆதாரமாக கொண்டு செயல்படுத்தப்பட்டு வருகிறது. அதற்காக இந்த ஆற்றில் பல குடிநீர் திட்ட கிணறுகள் அமைக்கப்பட்டுள்ளன.

தடுப்பணை கட்டும் பணி

இந்த ஆற்றில் குழித்துறை பகுதியில் மார்த்தாண்டம்-வெட்டுமணியை இணைக்கும் வகையில் சப்பாத்து நடைபாலம் ஒன்று அமைக்கப்பட்டுள்ளது. இந்த சப்பாத்து நடைபாலத்தின் வழியாக ஆற்றில் நீர் வரத்து குறைந்த காலத்தில் பொதுமக்கள் நடந்தும், இருசக்கர வாகனங்களிலும் குழித்துறை கோர்ட்டு, மற்றும் தாலுகா அலுவலகம் ஆகியவற்றிற்கு எளிதாக சென்று வந்தனர். சப்பாத்து நடைபாலம் அமைக்கப்பட்ட பகுதியில் ஆற்றின் குறுக்கே குடிநீர் திட்ட கிணறுகளின் நீராதாரத்தை கருத்தில் கொண்டு தடுப்பணை கட்ட வேண்டும் என்று நீண்ட காலமாக பொதுமக்கள் கோரிக்கை விடுத்து வந்தனர்.

இந்தநிலையில் தமிழக அரசு ரூ.8 கோடியே 65 லட்சம் செலவில் தடுப்பணை கட்ட நிதி வழங்கி அனுமதியளித்தது. இதைத்தொடர்ந்து தடுப்பணை கட்டும் பணி சமீபத்தில் தொடங்கி நடந்து வந்தது. ஆற்றின் குறுக்கே மணல் மூடைகளால் தடுப்பு ஏற்படுத்தப்பட்டு பணிகள் துரிதமாக நடைபெற்று வந்தன. ஆனால் சமீப நாட்களாக பெய்த வந்த மழையால் ஆற்றில் வெள்ளப்பெருக்கு ஏற்பட்டது. இதனால் தடுப்பணை கட்டும் பணியில் தொய்வு ஏற்பட்டது.

மீண்டும் தொடங்கியது

மழை வெள்ளம் தடுப்பணை பணிகளை பாதிக்காமல் இருக்க ஆற்றின் ஒரு பக்கமாக மழை நீர் செல்ல வழி வகை செய்யப்பட்டிருந்தது.

தற்போது மழை வெள்ளம் படிப்படியாக குறைந்து இயல்பு நிலைக்கு நீர் வரத்து திரும்பியிருப்பதால் தடுப்பணை கட்டும் பணிகள் மீண்டும் தொடங்கி துரிதமாக நடக்கிறது.

இதுபற்றி அதிகாரி ஒருவரிடம் கேட்டபோது, ஆற்றில் மீண்டும் வெள்ளப்பெருக்கு ஏற்படாமல் இருந்தால் தடுப்பணை கட்டும் பணிகள் இந்த மாத இறுதிக்குள் முடிவடையும் என்றார்.

போடியில் ஏலக்காய் மின்னணு ஏல மையம் திறப்பு விழா



போடி,

போடி- குரங்கணி செல்லும் சாலையில் மத்திய அரசின் இந்திய வாசனைப் பொருள் வாரிய கட்டிடத்தில் நவீன வசதிகளுடன் கூடிய ஏலக்காய் மின்னணு ஏல மையம் ரூ.2 கோடியே 10 லட்சம் செலவில் கட்டப்பட்டது. இந்த மையத்தில் 62 கணினிகள் நிறுவப்பட்டுள்ளன. இந்த புதிய மின்னணு ஏல மைய திறப்பு விழா நடந்தது. புதிய கட்டிடத்தை இந்திய வாசனை பொருள் வாரியத்தின் தலைவர் டாக்டர்

ஜெயதிலக் திறந்து வைத்து பேசினார். அப்போது அவர் கூறுகையில், 'இந்தியாவில் 2015- 2016-ம் ஆண்டில் ரூ.450 கோடி மதிப்பில் 5,500 டன் ஏலக்காய் வெளிநாடுகளுக்கு ஏற்றுமதி செய்யப்பட்டுள்ளது. இந்தியாவில் உற்பத்தியாகும் ஏலக்காய்கள் 80 சதவீதம் தமிழகத்தில் இருந்து தான் உற்பத்தியாகின்றன. நடப்பு ஆண்டில் 22 ஆயிரம் டன் ஏலக்காய் உற்பத்தி செய்யப்பட்டுள்ளது. இந்த மையத்தில் வங்கி கிளை மற்றும் ஏ.டி.எம். மையம் ஆகியவை விரைவில் தொடங்கப்படும்' என்றார்.

விழாவில் போடி நகர்மன்ற தலைவர் வி.ஆர்.பழனிராஜ், ஏலக்காய் வியாபாரிகள் எம்.சம்பத், ஆர்.குமார், எஸ்.பிரபாகரன், போடி ஏலக்காய் விவசாயிகள் சங்க தலைவர் எஸ்.வி.சுப்பிரமணி, விவசாயிகள் சங்க கல்லூரி செயலாளர் ராமநாதன் மற்றும் வாரிய உறுப்பினர், வியாபாரிகள் சங்க நிர்வாகிகள் உள்பட பலர் கலந்துகொண்டனர்.

மணிமுத்தாறு அணையில் தண்ணீர் திறப்பு 2,756 ஏக்கர் நிலங்கள் பாசன வசதிபெறும்



அம்பை,

மணிமுத்தாறு அணையில் நேற்று பாசனத்துக்கு தண்ணீர் திறக்கப்பட்டது. பெருங்கால் பகுதியில் உள்ள 2 ஆயிரத்து 756 ஏக்கர் நிலங்கள் பாசன வசதி பெறும் என மாவட்ட கலெக்டர் கருணாகரன் தெரிவித்தார்.

மணிமுத்தாறு அணையில்...

நெல்லை மாவட்டம் மணிமுத்தாறு அணையில் 79 அடி தண்ணீர் இருப்பு உள்ளது. இந்த அணையில் இருந்து பாசனத்துக்கு தண்ணீர் திறக்க வேண்டும் என, விவசாயிகள் தரப்பில் அரசுக்கு கோரிக்கை விடுக்கப்பட்டது.

இதை ஏற்று முதல் அமைச்சர் ஜெயலலிதா உத்தரவின் பேரில் நேற்று

காலையில் மணிமுத்தாறு அணையில் பெருங்கால் பாசனக் கால்வாயில் கார் பருவ சாகுபடிக்காக மாவட்ட கலெக்டர் மு.கருணாகரன் தண்ணீரை திறந்து வைத்தார். இந்த நிகழ்ச்சியில் உதவி கலெக்டர் விஷ்ணு, பிரபாகரன், எம்.பி, முருகையா பாண்டியன், எம்.எல்.ஏ., பொதுப்பணித்துறை செயற்பொறியாளர் சுப்பிரமணியன், உதவி பொறியாளர் மாயமுருகன், வேளாண்மைத் துறை இணை இயக்குனர் பி.சு.கருணாகரன், தாசில்தார் இன்பதுரை, நகர பஞ்சாயத்து தலைவர் சிவன்பாபு உள்ளிட்ட அதிகாரிகள், பிரமுகர்கள் கலந்து கொண்டனர்.

105 நாட்களுக்கு...

பின்னர் மாவட்ட கலெக்டர் மு.கருணாகரன் கூறியது:- அணையின் இருந்து கார் பருவ சாகுபடிக்காக நேரடி மற்றும் மறைமுக பெருங்கால் பாசனத்துக்கு வினாடிக்கு 45 கனஅடி தண்ணீர் திறக்கப்பட்டு உள்ளது. 105 நாட்களுக்கு இந்த கால்வாயில் தண்ணீர் கொடுக்கப்படும். இதன் மூலம் ஜமீன் சிங்கம்பட்டி, அயன் சிங்கம்பட்டி, தெற்கு பாப்பாங்குளம், மூலச்சிக்குளம், தெற்கு கல்லிடைக்குறிச்சி ஆகிய கிராம ஆயக்கட்டு பகுதியில் உள்ள 2 ஆயிரத்து 756.62 ஏக்கர் நிலங்கள் பாசன வசதிபெறும். பருவமழை பெய்து அணைக்கு தண்ணீர் வரத்து அதிகரிக்கும் பட்சத்தில், கால்வாயில் கூடுதல் தண்ணீர் திறப்பு குறித்து அப்போது முடிவு செய்யப்படும். விவசாயிகள் இத் தண்ணீரை சிக்கனமாக பயன்படுத்தி அதிக மகசூல் பெற வேண்டும், என்றார்.