

22.07.2016

தினமணி

இன்றைய வேளாண் செய்திகள்

கடலூர் மாவட்டத்தில் நிரந்தர வெள்ளத் தடுப்புப் பணிக்கு ரூ.140 கோடி

கடலூர் மாவட்டத்தில் நிரந்தர வெள்ளத் தடுப்புப் பணிக்கு ரூ.140 கோடி ஒதுக்கீடு செய்தும், நிகழாண்டில் நீர்வளம், பாசனத் துறையில் பல்வேறு பணிகள் மேற்கொள்வதற்காக ரூ.3,406.69 கோடியும் ஒதுக்கப்பட்டுள்ளன.

இதுகுறித்து நிதிநிலை அறிக்கையில் கூறப்பட்டுள்ளதாவது:-

தமிழகம் நீர்ப்பற்றாக்குறை மாநிலமாக இருந்து வருகிறது. அதனால் நீர் ஆதாரங்களைப் பாதுகாத்து அதை சரியான அளவில் பயன்படுத்த முயற்சி தேவைப்படுகின்றன.

அதனால் நீர் ஆதாரங்களைப் பயன்படுத்துவோர் பங்கேற்புடன் செயல்படுத்தவும், குடிமராமத்து முறைக்கு புத்துயிர் அளிக்கவும், நீர்நிலைகளை மீட்டெடுக்கவும் நீர் ஆதார மேலாண்மைக்கு ஒரு மாநிலம் தழுவிய இயக்கம் மேற்கொள்ளப்படும்.

இதனால், வெளிநாட்டு நிதி உதவி பெறும் பல்வேறு திட்டத்தின் அடிப்படையில் நீர் நிலைகளின் கொள்ளளவை தொடர்ந்து அதிகரிக்கவும், பொதுப்பணித்துறை மூலம் புணரமைக்கவும் ஒரு மாபெரும் முயற்சி மேற்கொள்ளப்படும். இதற்காக ரூ.100 கோடி ஊக்க நிதியாகவும் ஒதுக்கப்பட்டுள்ளது.

இதேபோல், அண்மையில் வெள்ளத்தால் ஏற்பட்ட பாதிப்புகளை கருத்தில் கொண்டு கடலூர் மாவட்டத்தில் நிரந்தர வெள்ளத் தடுப்புகளான வடிகால் அகலப்படுத்துதல், வாய்க்கால் வரப்புகள், நதிக்கரைகள் பலப்படுத்துதல் போன்ற பணிகள் ரூ.140 கோடியில் மேற்கொள்ளப்படும்.

மேலும், சென்னை போன்ற கடலோர மாவட்டங்களுக்கான விரிவான பாதுகாப்புத் திட்டம் ஒன்றையும் அரசு தயாரித்து வருகிறது.

இதன் அடிப்படையில் நிகழாண்டில் நீர் வள ஆதாரங்கள், பாசனத்துறைக்கு ரூ.3,406.69 கோடியும் ஒதுக்கப்பட்டுள்ளது என தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது.

பலன் தரும் பனிவரகு!



திருநெல்வேலி: சிறுதானியங்கள் பயிரிடுவதில் ஆர்வமுள்ள விவசாயிகள் குறுகிய காலத்தில் பலன் தரும் பனிவரகு சாகுபடி செய்து நிகர லாபம் ஈட்டலாம் என, வேளாண் துறை தெரிவித்துள்ளது.

தோற்றம்: இது, தோராயமாக இந்தியாவில் தோன்றியிருக்கலாம். இங்கிருந்து மற்ற நாடுகளுக்கும் பரவியிருக்கலாம். இது இந்தியா, ஜப்பான், சீனா, எகிப்து, அரேபியா, மேற்கு ஐரோப்பா போன்ற நாடுகளில் பயிரிடப்படுகிறது. இந்தியாவில் மத்தியப்பிரதேசம், கிழக்கு உத்தரப்பிரதேசம், பிகார், தமிழகம், மகாராஷ்டிரம், ஆந்திரம், கர்நாடகம் ஆகிய மாநிலங்களில் பயிரிடப்படுகிறது.

தமிழகத்தில் திருநெல்வேலி, தூத்துக்குடி, வேலூர், திருவண்ணாமலை, சேலம், நாமக்கல், தருமபுரி, கிருஷ்ணகிரி, மதுரை, திண்டுக்கல், தேனி ஆகிய மாவட்டங்களில் சாகுபடி செய்யப்படுகிறது.

பருவம், ரகம்: திருநெல்வேலி, தூத்துக்குடி, திண்டுக்கல், மதுரை, தேனி மாவட்டங்களில் மானாவாரிப் பயிராக செப்டம்பர், அக்டோபரில் பயிரிடப்படுகிறது. கோ 4, கே 2, கோ பிவி 5 ஆகிய ரகங்கள் ஏற்றவை. பாசனப் பயிராக பிப்ரவரி, மார்ச்சில் பயிரிடப்படுகிறது. கே 2, கோ 4, கோ பிவி 5 ரகங்கள் ஏற்றவை.

சிறப்பு அம்சம்: விதை உதிராத, சாயாத, வறட்சி தாங்கி வளரும் தன்மை கொண்டது. அதிக தூர், பரந்த சூழ்நிலைக்கு ஏற்ப வளரும். குறைந்த காலம், மானாவாரியில் இரட்டைப் பயிர் செய்யும் பகுதிக்கு ஏற்றது.

பயிர் மேலாண்மை: இது, வெப்ப காலநிலைப் பயிர். உலகின் வெப்பமான பகுதிகளில் பரவலாக வளர்ந்து வருகிறது. மிகவும் வறட்சி எதிர்ப்பு தன்மை உடையது, மழை பற்றாக்குறை பகுதிகளில் பயிரிடலாம். ஓரளவு அதிகப்படியான தண்ணீர் தேக்கத்தைத் தாங்கி வளரும்.

மண்: கரிசல் மண், களிமண் நிலங்களில் நன்கு வளரும். பெரிய மணல் போன்ற மண் ஏற்றதல்ல. அதிகப்படியான அங்ககத் தன்மையுடன் மணல் கலந்த களிமண் மிகவும் ஏற்றது.

நிலம் தயாரித்தல்: முந்தைய பயிர் அறுவடைக்குப் பின்னர் வயலை நன்கு உழுது மண்ணை சூரிய ஒளியில் வெளிக்கொணர வேண்டும். இதனால் மண்ணின் ஈரப்பதம் அதிகரிக்கும். பருவமழை தொடங்கியதும் மண்ணை பிளேட் ஹோரோவால் 2 அல்லது 3 முறை உருவகப்படுத்தி சமப்படுத்த வேண்டும். கோடைக்காலப் பயிர் என்றால் நிலம் தயாரிக்கும் முன்பாக ஒருமுறை நீர் பாய்ச்ச வேண்டும். மண் தயாரான பின்பு ஹேரோ கலப்பையால் விதைப் படுக்கை தயாரித்து பின்னர் தளமிட வேண்டும்.

விதை, விதைப்பு: விதைகளை செரசான் 2.5 கிராம் வீதம் கிலோ ஒன்றுக்கு கலந்து விதை நேர்த்தி செய்ய வேண்டும். காரீப் பருவத்தில் பருவமழை தொடங்கியதும் ஜூலை மாதத்தின் முதல் 15 நாளுக்குள் விதைக்க வேண்டும்.

கோடைக்கால பயிர் என்றால் ஏப்ரல் மாதம் உகந்தது. விதை தெளிப்பு அல்லது வாய்க்காலில் 3 அல்லது 4 செ.மீ. ஆழத்துக்கு துளையிடுதல் முறையில் விதைக்கலாம். பயிர் நடவு இடைவெளி 25-க்கு 10 செ.மீ. அளவாகப் பரிந்துரைக்கப்பட்டுள்ளது. வரிசை விதைப்பு முறை முளைப்புத் திறனை அதிகரிக்கும். விதையளவைக் குறைப்பதுடன் இடையுழவுக்கு ஏற்றது. ஹெக்டேருக்கு 12 கிலோ விதை தேவை.

உர நிர்வாகம்: குறைந்த வயதுடைய பயிர் என்பதால் மற்ற தானியப் பயிர்களைவிடக் குறைந்த அளவே உரம் தேவை. நீர்ப்பாசனப் பகுதிகளில் 40 முதல் 60 கிலோ தழைச்சத்து, 30 கிலோ மணிச்சத்து, 20 கிலோ சாம்பல் சத்து இட வேண்டும். னஅரை மடங்கு தழைச்சத்து, முழு அளவான மணிச்சத்து, சாம்பல் சத்தை அடியுரமாக இட வேண்டும். மீதமுள்ள அரை மடங்கு தழைச்சத்தை முதல் முறை நீர் பாய்ச்சும்போது இட வேண்டும்.

நீர் மேலாண்மை: காரீப் பருவத்தில் பயரிடும்போது பொதுவாக நீர் பாய்ச்சுதல் தேவைப்படாது. தூர் பிடிக்கும் பருவத்தில் மண் உலர்ந்து காணப்பட்டால் ஒருமுறை நீர் பாய்ச்சலாம். கோடைக்காலப் பயிராகப் பயரிடும்போது மண்ணின் தன்மை, காலநிலைக்கேற்ப 2 முதல் 4 முறை நீர் பாய்ச்சலாம்.

30, 40 நாளுக்குப் பிறகு முறையே முதல், இரண்டாம் முறை நீர் பாய்ச்ச வேண்டும்.

களை கட்டுப்பாடு: விதைத்த 35 நாள் வரை வயலில் களையின்றி பார்த்துக்கொள்ள வேண்டும். 2 முறை 15 நாள் இடைவெளியில் கைகொத்து அல்லது சக்கர மண் வெட்டியால் களையெடுக்கலாம்.

நோய் கட்டுப்பாடு: தலை கரிப்பூட்டை நோய் பொதுவாக பனிவரகில் காணப்படும். இதை செரசான் விதை நேர்த்தி செய்து கட்டுப்படுத்தலாம். அல்லது சூடான நீரில் 12 நிமிடங்கள் நனைப்பதன் மூலம் கட்டுப்படுத்தலாம்.

சில நேரங்களில் காணப்படும் பாக்டீரியா கீற்று நோயை 5 சதவீத மெக்னீசிய ஆர்சனேட் கொண்டு கிலோ விதைக்கு ஒரு கிராம் என்ற விகிதத்தில் விதை நேர்த்தி செய்து கட்டுப்படுத்தலாம்.

பூச்சிக் கட்டுப்பாடு: தண்டு ஈயைக் கட்டுப்படுத்த திமெட் குருணை 15 கிலோவை நிலம் தயாரித்தலின்போது இடுவதன் மூலம் கட்டுப்படுத்தலாம்.

அறுவடை: பெரும்பாலான பனிவரகு ரகங்கள் விதைத்த 65 நாளில் அறுவடைக்குத் தயாராகி விடும். விதைகள் 3இல் 2 பங்கு பழுத்தவுடன் அறுவடை செய்யலாம். கையால் அல்லது மாடுகளைக் கொண்டு கதிரடிக்கலாம்.

மகசூல்: உயர்ந்த தொழில்நுட்ப முறையில் சாகுபடி செய்வதன் மூலம் 20 முதல் 23 குவிண்டால் தானியம், 50 முதல் 60 குவிண்டால் வைக்கோல் பெறலாம்.

அனைத்துப் பட்டங்களிலும் ஆமணக்கு!



திருநெல்வேலி: எண்ணெய்வித்துப் பயிர் சாகுபடியில் ஈடுபடும் விவசாயிகள், அனைத்துப் பட்டங்களிலும் சாகுபடியாகும் ஆமணக்கைத் தேர்வு செய்யலாம் என, வேளாண் துறை அறிவுறுத்தியுள்ளது.

பருவம், ரகங்கள்: தமிழகத்தில் அனைத்து மாவட்டங்களிலும் ஆமணக்கு சாகுபடி செய்யலாம். மானாவாரியாக ஆடிப்பட்டத்தில் (ஜூன் - ஜூலை) டிஎம்வி 5, டிஎம்வி 6 ரகமும், கலப்பினமாக டிவிஎம்சிஹெச் 1, ஒய்ஆர்சிஹெச் 1 ஆகிய ரகமும் பயிரிடலாம்.

இறவைப் பயிராக வைகாசிப் பட்டம் (மே - ஜூன்), கார்த்திகைப் பட்டம் (நவம்பர் - டிசம்பர்), பங்குனிப் பட்டம் (மார்ச்- ஏப்ரல்) ஆகியவற்றில் ஒய்ஆர்சிஹெச் 1 ரகம் பயிரிடலாம். தோட்டநிலத்தில் (வரப்பு) பல்லாண்டுப் பயிராக கோ 1 ரகம் பயிரிடலாம்.

நிலம் தயாரித்தல்: அமில நிலங்களைத் தவிர பிற நிலங்களில் பயிரிடலாம். நாட்டுக் கலப்பையால் 2 அல்லது 3 தடவை உழவேண்டும். மானாவாரி ரகங்களுக்கு 90-க்கு 60 செ.மீ. இடைவெளியும், இறவை ரகங்களுக்கு 90-க்கு 90 செ.மீ. இடைவெளியும் அவசியம். கலப்பினங்களில் மானாவாரிக்கு 120-க்கு 90 செ.மீ. இடைவெளியும், 150-க்கு 120 செ.மீ. இடைவெளியும் அவசியம். இறவையில் களிமண் உள்ள பகுதிகளுக்கு 150-க்கு 150 செ.மீ. அகன்ற இடைவெளி அளிக்க வேண்டும்.

விதைத் தேர்வு: சிறந்த தரமான விதைகளைத் தேர்ந்தெடுக்க வேண்டும். பூச்சி, பூஞ்சாண நோய்கள் தாக்கிய, உடைந்த விதைகளை நீக்கவேண்டும்.

விதைநேர்த்தி: ஒரு கிலோ விதைக்கு 2 கிராம் திரம் அல்லது கார்பென்டாசிம் கலந்து 4 மணி நேரம் வைத்திருந்து விதைக்க வேண்டும். மானாவாரி பகுதியில் விதைப்புக்கு 3 மணி நேரத்துக்கு முன்னர் 1 சதம் பொட்டாசியம் குளோரைடு கொண்டு விதை நேர்த்தி செய்த விதைகளை, பருவமழை தொடங்கும் முன் விதைக்க வேண்டும்.

விதைப்பு: பரிந்துரைக்கப்பட்ட இடைவெளியில், 4-க்கு 6 செ.மீ ஆழத்தில் விதைக்க வேண்டும். ஒரு குழிக்கு ஒரு விதை போதும்.

பாடு நிரப்புதல்: விதைத்த 15ஆம் நாள் பாடு நிரப்ப வேண்டும். அப்போதே குழிக்கு ஒரு செடி வீதம் விடுத்து பயிர் கலைத்தல் வேண்டும்.

உரம்: உழாத நிலத்தில் 12.5 டன் மக்கிய தென்னை நார்க்கழிவு பரப்பி உழவேண்டும். மண் பரிசோதனைப்படி உரமிடவேண்டும். கடைசி உழவின்போது ஹெக்டேருக்கு 30 கிலோ கந்தகத்தை ஜிப்சம் மூலம் இடுவதால் அதிக மகசூல் பெறலாம். மானாவாரி பகுதிகளில் 100 சதவீத மணிச்சத்து, 50 சதவீத தழை, சாம்பல் சத்தை அடியுரமாக இட வேண்டும்.

மீதமுள்ள அளவை ஒன்று அல்லது இரண்டு முறை தகுந்த ஈரப்பதத்தில் மேலுரமாக இடவேண்டும். இறவைப் பகுதிகளில், 100 சதவீத மணிச்சத்து, 50 சதவீத தழை,

சாம்பல் சத்தை அடியுரமாக இட வேண்டும். மீதமுள்ள தழை, சாம்பல் சத்து உரங்களை இரண்டு சம பாகங்களாகப் பிரித்து விதைத்த 30, 60ஆவது நாளில் இட வேண்டும். ஹெக்டேருக்கு 12.5 கிலோ துத்தநாக சல்பேட்டும் 25 கிலோ பெரஸ் சல்பேட்டும் இட வேண்டும்.

களை நிர்வாகம்: ஹெக்டேருக்கு பென்டிமெத்தாலின் 3 லிட்டர் (அல்லது) ப்ளக்ளோரலின் 2 லிட்டரை விதைத்த 3ஆம் நாளில் களை முளைக்கும் முன் தெளிக்க வேண்டும். இதைத் தொடர்ந்து விதைத்த 20, 40 நாளில் கைக்களை எடுக்க வேண்டும்.

அறுவடை: பயிரின் வயதைக் கணக்கில் கொண்டு அறுவடை மேற்கொள்ளவேண்டும். ஒன்று அல்லது அதற்கு மேற்பட்ட ஆமணக்கு முத்துகள் காய்ந்திருந்தால் அறுவடை செய்யலாம். முற்றிய விதைக் கொத்தை இதர கொத்துகளைப் பாதிக்காதவாறு அறுவடை செய்ய வேண்டும். விதைகளை நிழலில் குவிக்காமல் சூரிய ஒளியில் உலர்த்தவும்.

காய்ந்த கொத்தை குச்சியால் அடித்து முத்துகளைப் பிரித்தெடுத்து, தூசியை நீக்க வேண்டும். விதை பிரித்தெடுக்கும் கருவியால் விதைகளைப் பிரித்தெடுக்க வேண்டும்.

ஆயக்குடி பகுதிகளில் கொய்யா செடிகளில் நோய்த் தாக்குதல்: வல்லுநர் குழு ஆய்வு

பழனி பகுதிகளில் கொய்யா செடிகளில் ஏற்பட்டுள்ள நோய் பாதிப்பு குறித்து வல்லுநர் குழு ஆய்வு மேற்கொண்டது.

பழனியை அடுத்த ஆயக்குடி, ரூக்குவார்பட்டி, போடுவார்பட்டி, அமரபூண்டி உள்ளிட்ட பல கிராமங்களில் ஆயிரக்கணக்கான ஏக்கரில் கொய்யா சாகுபடி செய்யப்படுகிறது. இந்நிலையில் இப்பகுதிகளில் கடந்த சில மாதங்களாக கொய்யா செடிகளில் அதிக அளவில் நோய் பாதிப்பு ஏற்பட்டதால் சாகுபடி வெகுவாக குறைந்து விவசாயிகள் பெரும் இழப்புக்குள்ளாகினர். இதுகுறித்து தமிழ்நாடு கொய்யா உற்பத்தியாளர்கள் சங்கத் தலைவர் செல்வம், கருப்புச்சாமி உள்ளிட்டோர் தமிழக அரசுக்கும், வேளாண் துறைக்கும் தொடர்ந்து விடுத்த கோரிக்கையைத் தொடர்ந்து திங்கள்கிழமை புதுதில்லி நூற்புழு ஆராய்ச்சித் திட்ட

ஒருங்கிணைப்பாளர் ராமன் கே.வாலியா தலைமையில் பெரியகுளம் தோட்டக்கலைக் கல்லூரி முதல்வர் பாலமோகன், கோவை தமிழ்நாடு வேளாண்மை பல்கலைக் கழக நூற்புழு விஞ்ஞானி பூரணி, பயிர் நோய்கள் துறை பேராசிரியர் தேரடி மணி, நோய்யியல் வல்லுநர் விஜயசாமுண்டீஸ்வரி உள்ளிட்டோர் ஆயக்குடி வந்து கள ஆய்வு மேற்கொண்டனர்.

இதுகுறித்து அவர்கள் கூறியதாவது: கொய்யா செடிகளில் அதிக அளவு நூற்புழு தாக்குதல் உள்ளது. இதற்காக வேப்பம்புண்ணாக்கு, தொழுஉரம், கார்போபியூரான், சூடோமோனாஸ், பேசில்லோமைசிஸ் ஆகியவற்றை குறிப்பிட்ட விகிதத்தில் கலந்து நோய் தாக்கியுள்ள செடிகளுக்கு தண்ணீர் அதிகம் விட்டு வேருக்கு செல்லுமாறு செலுத்தினால் அவற்றை காப்பாற்றலாம். முக்கியமாக விவசாயிகள் வாங்கும் கொய்யாக்கன்றுகளிலேயே நோய் தாக்குதல் உள்ளது. இது பலருக்கும் கண்டுபிடிக்க முடிவதில்லை என்றனர்.

மேலும் கொய்யாவை தாக்கும் பழத்துளைப்பான் நோய், கொய்யாப்பழ ஈ, தேயிலை கொசு, பழச்சொறி, பாசி இலைப்புள்ளி, போம்மோப்சிஸ் பழ அழுகல் உள்ளிட்ட பல்வேறு நோய் தாக்குதல்களைக் கட்டுப்படுத்தும் முறை குறித்து விவசாயிகளுக்கு விளக்கப்பட்டது.

வெளிமாநிலங்களுக்கு அனுப்பப்படும் கொடைக்கானல் பேரிக்காய்

கொடைக்கானல் பகுதிகளில் விளையும் பேரிக்காய்கள் மருத்துவ குணம் நிறைந்துள்ளதால், வெளி மாநிலங்களுக்கு அதிக அளவில் அனுப்பப்படுகின்றன.

கொடைக்கானல் பகுதிகளான அப்சர்வேட்டரி, வட்டக்கானல், அட்டுவம்பட்டி, மாட்டுப்பட்டி, பள்ளங்கி, கோம்பை, செண்பகனூர், அட்டக்கடி உள்ளிட்ட 20-க்கும் மேற்பட்ட குக்கிராங்களில் நூற்றுக்கணக்கான ஏக்கரில் பேரிக்காய் விளைவிக்கப்படுகிறது. எந்த அளவுக்கு மழை பெய்கிறதோ அந்த அளவுக்கு இவற்றின் விளைச்சல் இருக்கும். பராமரிப்புச் செலவும் மிகக் குறைவு. நல்ல வருமானம் உள்ளது. இங்கு, நாட்டுப் பேரி, முள்பேரி, தண்ணீர் பேரி, ஊட்டிப் பேரி ஆகிய வகைகள் விளைவிக்கப்படுகின்றன.

ஜூன் மாதம் பெய்யும் பருவமழையில் நன்கு விளையத் தொடங்கும் பேரிக்காய்கள் ஜூலை, ஆகஸ்ட், செப்டம்பர், அக்டோபர் மாதங்களில்

மரத்திலிருந்து பறிக்கப்படுகின்றன. இந்த பேரிக்காய் எடுக்கும் பணியில், கொடைக்கானல் பகுதிகளைச் சேர்ந்தவர்கள் மட்டுமல்லாமல், புதுக்கோட்டை, தஞ்சாவூர், திருச்சி போன்ற இடங்களிலிருந்தும் தொழிலாளர்கள் வந்து தங்கி ஈடுபடுகின்றனர். இங்கிருந்து கேரளம், ஆந்திரம், கர்நாடகம் ஆகிய பகுதிகளுக்கு அதிக அளவில் பேரிக்காய்கள் அனுப்பப்படுகின்றன.

மருத்துவ குணமுள்ள பேரிக்காய்: பேரிக்காய் சாப்பிடுவதால் மலச்சிக்கல் நீங்கி, ஜீரண சக்தி அதிகரிக்கும். உடலில் நீர்ச்சத்து பெருகும். மேலும் கால்சியம் சத்து இருப்பதால், இவற்றை மக்கள் விரும்பி வாங்குகின்றனர். தற்போது, கொடைக்கானலில் பருவமழை குறைந்துள்ளதால், விளைச்சல் சற்று குறைந்துள்ளது. இருப்பினும், சந்தையில் ஒரு கிலோ ரூ.20 முதல் ரூ.30 வரை விற்கப்படுகிறது. இதனால், விவசாயிகள் மகிழ்ச்சியடைந்துள்ளனர்.

இது குறித்து பள்ளங்கியைச் சேர்ந்த விவசாயி செல்வராஜ் கூறியது: கொடைக்கானல் பகுதிகளில் விளையக்கூடிய பழ வகைகளை பாதுகாப்பதற்கு குளிப்பதனக் கிட்டங்கிகள் அமைக்க வேண்டும். அந்தந்த சீசனில் விளையும் பழங்களை அரசே கொள்முதல் செய்தால், விவசாயிகளுக்கு நல்ல லாபம் கிடைக்கும். தற்போது பேரிக்காய் சீசன் என்பதால், கொள்முதல் செய்தோ அல்லது பேரிக்காய் ஜாம் தயாரிக்கும் குடிசைத் தொழிலையோ ஊக்கப்படுத்தினால் வேலைவாய்ப்பு கிடைக்கும் என்றார்.

கொடைக்கானலைச் சேர்ந்த பழ வியாபாரி செந்தில்குமார் கூறும் போது, நாளுக்கு நாள் பேரிக்காய் மரங்கள் குறைந்து வருகின்றன. இவற்றை அதிகரிக்க, தோட்டக்கலைத் துறை அதிகாரிகள் முன்வர வேண்டும் என்றார்.

தோட்டக்கலைத் துறை துணை இயக்குநர் மோகன்ராம் கூறுகையில், கொடைக்கானல் தோட்டக்கலைத் துறை சார்பில் விவசாயிகளுக்கு பல்வேறு முகாம்கள் நடத்தி வருகிறோம். இதில், பேரி, பிளம்ஸ் உள்ளிட்ட நாற்றுகள் வழங்கப்பட்டு வருகின்றன என்றார்.

தேனியில் இன்று விவசாயிகள் குறைதீர் கூட்டம்

தேனி மாவட்ட ஆட்சியர் அலுவலகத்தில் வெள்ளிக்கிழமை காலை 11 மணிக்கு விவசாயிகள் குறைதீர் கூட்டம் நடைபெறுகிறது.

மாவட்ட ஆட்சியர் ந.வெங்கடாசலம் தலைமையில் நடைபெறும் இக்கூட்டத்தில் விவசாயிகள் மற்றும் விவசாயிகள் சங்கங்களின் பிரதிநிதிகள் கலந்து கொண்டு, தங்களது கோரிக்கைகளை தெரிவித்து தீர்வு காணலாம் என்று மாவட்ட விவசாயத் துணை இயக்குநர் சங்கரன் தெரிவித்துள்ளார்.

மண்வள பரிசோதனை நிலையத்துக்கு இடம் தேர்வு

தேனி மாவட்டத்தில் விவசாயத் துறை சார்பில் மண்வள பரிசோதனை நிலையம் அமைக்க இடம் தேர்வு நடைபெற்று வருகிறது.

தேனி அருகே சடையால்பட்டியில் வாடகை கட்டடத்தில் விவசாயத் துறை சார்பில் மண் வள பரிசோதனை நிலையம் செயல்பட்டு வருகிறது. இதற்கு புதிய கட்டடம் கட்ட, தேசிய வேளாண்மை அபிவிருத்தி திட்டத்தின் கீழ் அரசு ரூ.60 லட்சம் நிதி ஒதுக்கீடு செய்யப்பட்டுள்ளது. இதற்காக, தேனி வேளாண்மை பொறியியல் துறை அலுவலக வளாகம், அல்லிநகரம் பழைய வேளாண்மை விரிவாக்க மைய அலுவலக வளாகம் ஆகியவற்றில் இடம் தேர்வு நடைபெற்று வருவதாக மாவட்ட வேளாண்மைத் துறை அதிகாரிகள் தெரிவித்தனர்.

அமராவதி அணை திறப்பு: 32 ஆயிரம் ஏக்கர் விவசாய நிலங்களுக்குப் பாசன வசதி

உடுமலையை அடுத்துள்ள அமராவதி அணையில் இருந்து பழைய, புதிய ஆயக்கட்டுப் பாசனப் பகுதிகளுக்கு வியாழக்கிழமை தண்ணீர் திறந்து விடப்பட்டது. இதன் மூலம் 32 ஆயிரம் ஏக்கர் விவசாய நிலங்கள் பாசன வசதி பெறும்.

உடுமலையை அடுத்துள்ள அமராவதி அணையின் மூலம் திருப்பூர், ஈரோடு, கரூர் மாவட்டங்களில் உள்ள சுமார் 55 ஆயிரம் ஏக்கர் பழைய, புதிய ஆயக்கட்டு நிலங்கள் பாசன வசதி பெற்று வருகின்றன. மேலும், நூற்றுக்கணக்கான கிராமங்களுக்கு குடிநீர் ஆதாரமாகவும் இந்த அணை விளங்கி வருகிறது. இந்நிலையில், அணையின் நீர்ப்பிடிப்புப் பகுதிகளில் கடந்த சில வாரங்களாக தென்மேற்குப் பருவமழை பெய்து வருகிறது. இதனால், அணையின் நீர்மட்டம் 60 அடியை எட்டும் நிலை ஏற்பட்டது. பழைய, புதிய ஆயக்கட்டு நிலங்களுக்குத்

தண்ணீர் திறந்து விட வேண்டும் என விவசாயிகள் கோரிக்கை விடுத்தனர். இந்தக் கோரிக்கையை ஏற்று அமராவதி அணையில் இருந்து தண்ணீர் திறந்து விட தமிழக முதல்வர் ஜெயலலிதா புதன்கிழமை உத்தரவிட்டார். இதன்படி, அமராவதி அணையில் இருந்து வியாழக்கிழமை காலை 11 மணிக்குத் தண்ணீர் திறந்து விடப்பட்டது. மாவட்ட ஆட்சியர் ச.ஜெயந்தி அணையில் இருந்து தண்ணீரைத் திறந்து வைத்தார். மாவட்ட வருவாய் அலுவலர் பிரசன்ன ராமசாமி, கோட்டாட்சியர் அ.சாதனைக்குறள், பொதுப் பணித் துறை அதிகாரிகள், விவசாயிகள் உள்ளிட்டோப் கலந்து கொண்டனர். இதுகுறித்து பொதுப் பணித் துறை அதிகாரிகள் கூறியதாவது:

அமராவதி ஆற்றின் மூலம் தண்ணீர் திறந்து விடப்பட்டுள்ளதால் உடுமலை, மடத்துக்குளம் வட்டத்தில் உள்ள பழைய ஆயக்கட்டுப் பகுதிகளான ராமகுளம், கல்லாபுரம், குமரலிங்கம், கண்ணாடிப்புத்தூர், சோழமாதேவி, கணியூர், கடத்தூர், காரத்தொழுவு ஆகிய 8 வாய்க்கால்கள் மூலம் 7,520 ஏக்கர் விவசாய நிலங்கள் பாசன வசதி பெறும். இந்த நீர் 120 நாட்களுக்கு முறை வைத்து திறந்து விடப்படும். இதுபோக, புதிய ஆயக்கட்டுப் பாசனத்துக்காக 15 நாட்களுக்குப் புதிய வாய்க்கால் மூலம் 440 கனஅடி தண்ணீர் திறந்து விடப்பட்டுள்ளது. இதன் மூலம் உடுமலை, மடத்துக்குளம், தாராபுரம் பகுதிகளில் உள்ள 25,250 ஏக்கர் விவசாய நிலங்கள் பயன் பெறும் என்றனர்.

அணை நிலவரம்: 90 அடி கொள்ளளவு கொண்ட அணையில் வியாழக்கிழமை காலை 7 மணி நிலவரப்படி 58.87 அடி நீர் இருப்பு இருந்தது. அணைக்கு வரத்தாக 354 அடி வந்து கொண்டிருந்தது.

ஜூலை 28-இல் விவசாயிகள் குறைதீர் கூட்டம்

திருவாரூர் மாவட்ட ஆட்சியர் அலுவலகத்தில் ஜூலை 28-ஆம் தேதி விவசாயிகள் குறைதீர் கூட்டம் நடைபெறவுள்ளது என தெரிவித்துள்ளார் மாவட்ட ஆட்சியர் எம். மதிவாணன்.

இதுகுறித்து அவர் வெளியிட்டுள்ள செய்திக்குறிப்பு: ஜூலை மாதத்துக்கான மாவட்ட விவசாயிகள் குறைதீர் கூட்டம் ஜூலை 28-இல் நடைபெறவுள்ளது. கூட்டத்தில் திருவாரூர், மாவட்ட முன்னோடி விவசாயிகள் மற்றும் விவசாய சங்க

பிரதிநிதிகள் தவறாமல் பங்கேற்று நிறை குறைகளைத் தெரிவித்து பயன்பெற கேட்டுக்கொள்ளப்படுகிறது.

தீனமலர்

இன்றைய வேளாண் செய்திகள்

காற்றின் வேகம்

ஆடிக்காற்று 30 முதல் 39 கி.மீ., வேகத்தில் வீசும்.இத்தகைய வேகத்தில் எப்போது காற்று வீசினாலும் அதனைத் தமிழகத்தில் ஆடிக்காற்று என்பர். 6 கி.மீ., வேகத்தில் வீசும் காற்றை மென்காற்று என்பர். இளந்தென்றல் என்பது 6 முதல் 11 கி.மீ., வேகத்தில் வீசுவது.

இயற்கையுடன் இணைந்து வாழ்ந்த முன்னோர் காற்றை அதிகமாக அனுபவித்து ஆராய்ந்து வேகத்திற்கு ஏற்ப விதவிதமாகப் பெயரிட்டுள்ளனர். 12 முதல் 19 கி.மீ., வேகத்தில் வீசும் காற்று தென்றல். 20 முதல் 29 கி.மீ., வேகத்தில் வீசும் காற்றை புகழிக்காற்று என்றனர். 100 கி.மீ., வேகத்தில் வீசினால் கடுங்காற்று. இதற்கு மேல் வீசினால் புயல்காற்று. உச்சகட்டமாக இருப்பது சூறாவளிக்காற்று.

நாற்று நடவு பணி

குன்னூர் ;குன்னூர் சிம்ஸ் பூங்கா வில் இரண்டாவது சீசனுக்காக,1.40 லட்சம் மலர் நாற்றுக்களை நடும் பணி துவங்கியது.நீலகிரியில், ஏப்ரல், மே மாதங்களில் கோடை சீசனும், அக்டோபர், நவம்பர் மாதங்களில் இரண்டாவது சீசன் நடக்கிறது. நடப்பாண்டு, இரண்டாவது சீசன் துவங்க இரண்டு மாதங்கள் உள்ள நிலையில்,குன்னூர் சிம்ஸ் பூங்காவில் சால்வியா, கிளியோம், டெல்பினியம், பிளாக்ஸ், பால்சம் உட்பட,1.40 லட்சம் மலர் நாற்றுக்கள் நடவு செய்ய கோட்டக்கலை காரையினர் திட்டமிட்டுள்ளனர். அதன்படி, மலர் செடிகள் நடவு பணி துவங்கி உள்ளது.

'ஸ்ட்ராபெரி' பழத்துக்கு கிராக்கி

ஊட்டி;நீலகிரியில் விளையும்,'ஸ்ட்ராபெரி' பழத்துக்கு கிராக்கி அதிகரித்துள்ளது. நீலகிரி மாவட்டத்தில், பிரதானமாக இருந்த தேயிலை சாகுபடிக்கு மாற்றாக, கொய்மலர், ஸ்ட்ராபெரி சாகுபடியில் விவசாயிகள் ஈடுபட்டு வருகின்றனர். ஊட்டியில் தும்மனட்டி, கோத்தகிரியில் கூக்கல்தொரை, குன்னூர் உட்பட சில இடங்களில், சொற்ப அளவு விவசாயிகள், ஸ்ட்ராபெரி பழ சாகுபடியில் ஈடுபட்டு வருகின்றனர்.

ஸ்ட்ராபெரி பழங்களில் இருந்து ஜாம், ஜெல்லி உட்பட உணவு பதார்த்தங்களும், 'ஸ்டார்' ஓட்டல்களில், பிற உணவுகளுடன் ஸ்ட்ராபெரி பழங்களை இணைத்து, ருசி மிகுந்த பல 'காஸ்ட்லி' உணவு பதார்த்தங்களும் தயாரிக்கப்பட்டு, அதிக விலைக்கு விற்கப்படுகின்றன.

நீலகிரியில் உற்பத்தி செய்யப்படும், ஸ்ட்ராபெரி பழங்கள், ஏஜென்டுகள் மூலம், சென்னை கோயம்பேடு சந்தைக்கு அனுப்பி வைக்கப்படுகின்றன. அங்கிருந்து பெங் களூரு, மும்பை உட்பட பெரு நகரங்களுக்கும், அரபு நாடுகள் உட்பட சில வெளிநாடுகளுக்கும் அனுப்பி வைக்கப்படுகின்றன. ஊட்டி தும்மனட்டியில் ஸ்ட்ராபெரி சாகுபடி செய்து வரும் விவசாயி கிரி கூறுகையில், "தரமான முறையில் விளைவிக்கப்படும் ஒரு கிலோ, ஸ்ட்ராபெரி பழத்துக்கு, 250 முதல் 270 ரூபாய் விலை கிடைக்கிறது," என்றார்.

சின்னவெங்காயம் சாகுபடி செய்யலாமா

திண்டுக்கல்:நல்ல தரமான சின்ன வெங்காயத்திற்கு, ஆகஸ்டில் கிலோ ரூ.35 வரை விலை இருக்கும் என, வேளாண் துணை இயக்குநர் மனோகரன் தெரிவித்தார். அவர் தெரிவித்ததாவது:

தமிழகத்தில் சின்ன வெங்காயம் திண்டுக்கல், திருப்பூர், பெரம்பலூர், திருச்சி, நாமக்கல் மாவட்டங்களில் சாகுபடியாகிறது. மே, ஜூன், அக்டோபர், நவம்பர்

மாதம் சின்ன வெங்காயம் சாகுபடி செய்யும் காலம். கோ-1, கோ-2, கோ-என்.5 ஆகிய ரகங்கள் அதிக அளவில் பயிராகின்றன.

தென்மேற்கு மழைக்காலம் நடப்பதாலும், நோய் தாக்கும் சூழல் உள்ளதாலும், தரமான சின்ன வெங்காயம் விலை அதிகரிக்க வாய்ப்பு உள்ளது. வேளாண் விற்பனை தகவல் மற்றும் வணிக ஊக்குவிப்பு மைய ஆய்வுப்படி, ஜூலை-ஆகஸ்டில் கிலோ ரூ.32 முதல் ரூ.35 வரை விலை இருக்கும். இதற்கேற்ப சின்னவெங்காயம் சாகுபடி செய்யலாம் என, தெரிவித்தார்.

பண்ணைக்காட்டில் பசுமை வீடுகள்

பண்ணைக்காடு: பண்ணைக்காடு பேரூராட்சியில் 32 பசுமை வீடுகள் கட்டும் பணி நடந்து வருகிறது.

இதில் வாழைகிரி, மூலையாறு, வடகரைப்பாறை, காமராஜபுரம் ஆகிய இடங்களில் ரூ. 2.10 லட்சம் மதிப்பில் வீடுகள் கட்டப்படுகின்றன.

பேரூராட்சி பகுதிகளில் பசுமை வீடுகள் கட்டும் திட்டத்தில் அதிகளவு வீடுகள் கட்ட ஆய்வு நடந்து வருவதாக செயல் அலுவலர் தாமரை தெரிவித்தார். நீண்ட காலமாக சேதமடைந்த வீடுகளில் வசித்த வாழைகிரி மலைவாழ் மக்கள் இதன் மூலம் நிம்மதியடைந்தனர்.

தக்காளி, முருங்கை விலை சரிவு

ஒட்டன்சத்திரம்: ஒட்டன்சத்திரம் காய்கறி மார்க்கெட்டில் வரத்து அதிகமாக இருந்ததால் தக்காளி, முருங்கை விலை சரிந்தன.

ஒட்டன்சத்திரம் மற்றும் சுற்றுவட்டார பகுதிகளில் தக்காளி, முருங்கை உள்ளிட்ட காய்கள் அதிகமாக பயிரிடப்படுவது வழக்கம். கடந்த 2 ஆண்டுகளுக்கு முன்பு மழையின்றி வறட்சி நிலவியதால் காய்கறி பயிரிடப்படும் பரப்பு வெகுவாக குறைந்திருந்தது.

கடந்த ஆண்டு மழை ஓரளவிற்கு பெய்ததால் காய்கறி சாகுபடி அதிகரித்தது. இதனால் சீசன் நாட்களில் வரத்து அதிகப்படியாக இருந்ததால் விலை மிகவும் குறைந்து காணப்பட்டது.

கடந்த சில நாட்களாக உள்ளூர் முருங்கை வரத்து அதிகமாக இருந்ததால் விலை குறைய தொடங்கியது. ஒரு கிலோ ரூ.40க்கும் கூடுதலாக விற்ற முருங்கை

ரூ.30க்கும் கீழ் சரிவடைந்தது. நேற்று இதன் விலை மேலும் சரிவடைந்து கிலோ ரூ.26 க்கு விற்பது.

தக்காளிவிலை சரிவு

இதேபோல் ஏற்றத்தில் இருந்த தக்காளி விலையும் நாளுக்கு நாள் சரிவடைந்தது.

சில நாட்களுக்கு முன்பு 14 கிலோ கொண்ட பெட்டி ஒன்றின் விலை ரூ.500 க்கு மேல் விற்பது. வரத்து அதிகரித்ததை தொடர்ந்து இதன் விலையும் குறைந்தது. மேலும் பொள்ளாச்சி மற்றும் தென் மாவட்டங்களிலும் தக்காளி அறுவடை நடந்ததால், அப்பகுதியில் உள்ள வியாபாரிகள் அங்கேயே கொள்முதல் செய்துவிடுகின்றனர்.

இதனால் இங்கு தேவைக்கு அதிகமாக தக்காளி வரத்து உள்ளதால் விலை குறைந்துள்ளது. வெளியூர் விலைக்கேற்ப ஒட்டன்சத்திரம் மார்க்கெட்டிலும் 14 கிலோ பெட்டியின் கொள்முதல் விலை ரூ.130ஆக சரிந்தது.

மழை நீர் சேகரிப்பு விழிப்புணர்வு பேரணி

மகுடஞ்சாவடி: மகுடஞ்சாவடி அருகே, பள்ளி மாணவர்களின் மழை நீர் சேகரிப்பு விழிப்புணர்வு பேரணி நேற்று நடந்தது. மழைநீர் சேகரிப்பை வலியுறுத்தி, இளம்பிள்ளை அரசினர் ஆண்கள் மேல்நிலைப்பள்ளி மாணவர்கள் பதாகைகளை ஏந்தியவாறு பள்ளியிலிருந்து பேரணியாக புறப்பட்டனர். இளம்பிள்ளையின் முக்கிய வீதிகளின் வழியாக பேரணி சென்றனர். நூற்றுக்கணக்கான மாணவர்கள் கலந்து கொண்டனர். பேரணியில் உள்ளாட்சி பிரதிநிதிகள், வீரபாண்டி வட்டார வளர்ச்சி அலுவலர் சுந்தர்ராஜ், துணைவட்டார வளர்ச்சி அலுவலர் கல்யாணகுமார், ஊராட்சி மன்ற தலைவர், ஊராட்சி செயலாளர் ஆகியோர் கலந்துகொண்டனர்.

சாகுபடி தொழில்நுட்பங்கள் குறித்து வத்தல்மலை விவசாயிகளுக்கு பயிற்சி

தர்மபுரி: தர்மபுரி மாவட்டம் வத்தல்மலையில், சிறுதானிய பயிர்களான ராகி, சாமை, வரகு, கினை மற்றும் பனி வரகு உள்ளிட்டவற்றை மலைக்கிராம மக்கள் சாகுபடி செய்து வருகின்றனர். இப்பகுதி மக்களுக்கு உயர் விளைச்சல் ரகங்கள் மற்றும் கொழில் நுட்பங்கள் குறிக்க விழிப்புணர்வு இல்லாததால், குறைந்தளவு மகசூலே பெற்று வருகின்றனர். மலைவாழ் மக்களின் வாழ்வாதாரத்தை

மேம்படுத்த, தமிழ்நாடு வேளாண் பல்கலை கழகத்தின், வேளாண்மை அறிவியல் நிலையம் சார்பில், பாப்பாரப்பட்டி, மொரப்பூர் பகுதியில், சிறுதானியத்தில் நவீன தொழில் நுட்பங்கள் மற்றும் மதிப்புக்கூட்டுதலின் மூலம், மலைவாழ் மக்களின் வாழ்வாசனத்தை மேம்படுத்தும் கிட்டம் செயல்பட்டு வருகிறது. இக்கிட்டத்தின் கீழ், வத்தல்மலை மக்களுக்கு மேம்படுத்தப்பட்ட சாகுபடி தொழில் நுட்பங்கள் குறித்த பயிற்சி, வத்தல்மலை பெரியூரில் நடந்தது. மாவட்ட திட்ட மையத்தின் தலைவர் ஆர்த்தி, விவசாயிகளுக்கு உயர் விளைச்சல் ரகங்களான எம்.எல்.365 வரகு, கோ.3 மற்றும் பனிவரகு கோ.பி.வி..5 ஆகிய வகை ரகங்களை, வத்தல்மலையில் உள்ள பல்வேறு பகுதிகளை சேர்ந்த விவசாயிகளுக்கு வழங்கினார். முதன்மை ஆய்வாளர் வெண்ணிலா உட்பட பலர் பங்கேற்றனர்.