

தினமணி

இன்றைய வேளாண் செய்திகள்

05.02.2013 A.M

காவிரி டெல்டா பாசனத்துக்கு மேட்டூரிலிருந்து தண்ணீர் திறப்பு



மேட்டூர் அணையிலிருந்து காவிரி டெல்டா பாசனத்துக்காக திங்கள்கிழமை இரவு முதல் வினாடிக்கு 9 ஆயிரம் கன அடி தண்ணீர் திறந்துவிடப்பட்டது.

மேட்டூர் அணை பாசனம் மூலம் காவிரி டெல்டா மாவட்டங்களில் 16.05 லட்சம் ஏக்கர் நிலம் பாசன வசதி பெறுகிறது.

ஆண்டுதோறும் ஜூன் 12-ஆம் தேதி முதல் ஜனவரி 28-ஆம் தேதி வரை காவிரி டெல்டா பாசனத்துக்காக மேட்டூர் அணையிலிருந்து தண்ணீர் திறப்பது வழக்கம்.

நிகழாண்டில் பருவமழை கைகொடுக்காததாலும், கர்நாடகம் தமிழகத்துக்கு தண்ணீர் தர மறுத்ததாலும், மேட்டூர் அணையில் குறைந்த அளவே தண்ணீர் இருந்தது.

எனவே, கடந்த ஆண்டு, ஜூன் 12-ஆம் தேதி மேட்டூர் அணையிலிருந்து தண்ணீர் திறந்துவிடப்படவில்லை. மாறாக, செப்டம்பர் 17-ஆம் தேதி காவிரி டெல்டா பாசனத்துக்காக அணையிலிருந்து தண்ணீர் திறந்துவிடப்பட்டது. அணைக்கு நீர்வரத்து இல்லாத நிலையில் நீர்மட்டம் வெகுவாகக் குறைந்தது.

இதைத் தொடர்ந்து, கடந்த டிசம்பர் 22-ஆம் தேதி பாசனத்துக்காக திறந்துவிடப்படும் நீரின் அளவு வினாடிக்கு ஆயிரம் கன அடியாகக் குறைக்கப்பட்டது.

பருவமழை கைகொடுக்காததால் காவிரி டெல்டா மாவட்டங்களில் பயிர்கள் கருகி வருகின்றன. பயிர்களைக் காப்பாற்ற உச்ச நீதிமன்றம் காவிரி டெல்டா மாவட்டங்களுக்கு உடனடியாக மேட்டூர் அணையிலிருந்து 2 டி.எம்.சி. தண்ணீரை திறந்துவிட திங்கள்கிழமை உத்தரவிட்டது.

இதையடுத்து, திங்கள்கிழமை இரவு 8 மணி முதல் மேட்டூர் அணையிலிருந்து காவிரி டெல்டா பாசனத்துக்காக வினாடிக்கு 9 ஆயிரம் கன அடி வீதம் தண்ணீர் திறந்துவிடப்பட்டுள்ளது.

இதன்மூலம் அணை மின் நிலையம், கதவணைகள் மூலம் மின் உற்பத்தி தொடங்கியுள்ளது.

இந்த தண்ணீர் மூலம் கருகும் பயிர்களை ஓரளவு காப்பாற்ற முடியும் என்று விவசாயிகள் தெரிவித்தனர்.

விவசாயிகளுக்கு உடனே நிவாரணம் வழங்க வேண்டும்: இந்திய கம்யூனிஸ்ட்



பயிர் கருகியதால் பாதிக்கப்பட்ட விவசாயிகளுக்கு காலம் தாழ்த்தாமல் உடனடியாக நிவாரணம் வழங்க வேண்டும் என்று இந்திய கம்யூனிஸ்ட் கட்சியின் மாநில செயற்குழுக் கூட்டத்தில் தீர்மானம் நிறைவேற்றப்பட்டுள்ளது.

சென்னையில் திங்கள்கிழமை நடைபெற்ற செயற்குழுவில் நிறைவேற்றப்பட்ட தீர்மானங்கள் குறித்து அக்கட்சியின் மாநிலச் செயலாளர் தா. பாண்டியன் வெளியிட்ட அறிக்கை:-

பேரவையில் ஆளுநர் ஆற்றிய உரையில் வரவேற்கத்தக்க பல நல்ல அம்சங்கள் உள்ளன. இலங்கை மீது பொருளாதார தடை விதிக்க வேண்டும், தேசிய நீர்க் கொள்கையை கைவிட வேண்டும், மத்திய அரசின் நேரடி பண பரிமாற்றத்துக்கு எதிர்ப்பு, சில்லறை வர்த்தகத்தில் அன்னிய முதலீட்டுக்கு எதிர்ப்பு, நாகையில் ஆழ்கடல் துறைமுகம், நீலகிரியில் புதிய தேயிலை தொழிற்சாலை, மதுரை தமிழ்ச் சங்கம், தஞ்சை தமிழ்ப் பல்கலைக் கழகம், தமிழ் ஆராய்ச்சி நிறுவனம் மற்றும் தஞ்சை சரஸ்வதி மஹால் நூலகத்துக்கு நிதி ஒதுக்கீடு ஆகியவை வரவேற்கத்தக்கவை.

பயிர் கருகியதால் பாதிக்கப்பட்ட விவசாயிகளுக்கு நிவாரணம் அறிவிக்காதது காவிரி டெல்டா பகுதி விவசாயிகளை ஏமாற்றும் அடையச் செய்துள்ளது. இனியும் காலம் தாழ்த்தாமல் உடனடியாக நிவாரணம் வழங்க அரசு முன்வர வேண்டும்.

பருவமழை தவறியதால் தமிழகத்தின் ஒட்டுமொத்த விவசாயமும் பாதிக்கப்பட்டுள்ளது. எனவே, தமிழகத்தை வறட்சி மாநிலமாக அறிவித்து, மத்திய அரசிடம் நிதி பெற்று, நிவாரணம் வழங்க தமிழக அரசு நடவடிக்கை எடுக்க வேண்டும். அதிகாரித்து வரும் மின் தேவையை கவனத்தில் கொண்டு புதிய மின் உற்பத்தி திட்டங்களை நிறைவேற்ற வேண்டும் என்று தா. பாண்டியன் வலியுறுத்தியுள்ளார்.

விவசாயிகளுக்கு எப்போது விடிவு?

இந்தியாவின் முதுகெலும்பு என வர்ணிக்கப்பட்டவர்கள் விவசாயிகள். காந்தியின் கனவு விவசாயிகளைப் பிரதானப்படுத்தியே இருந்தது. நேரு பிரதமராக இருந்த காலகட்டத்தில் விவசாயத்துக்குக் கொடுத்த முக்கியத்துவம் இப்போது திசைமாறத் தொடங்கி விட்டது. அதற்கு சாட்சி கடந்த சில வாரங்களுக்கு முன்னர் பிரதமர் மன்மோகன் சிங், ""விவசாயிகள் மாற்றுத் தொழிலில் ஈடுபட வேண்டும்" எனக் கூறியிருப்பதாகும்.

பருவமழை என்பது அரிதாகி வரும் நிலையில் விவசாயத்தை நம்பி ஏமாந்த விவசாயிகளிடையே தற்கொலை எண்ணம் அதிகரித்து வருகிறது.

விவசாயத்தையும் கால்நடைகளையும் நம்பி வாழ்க்கை நடத்தும் விவசாயிகள், பிரதமரின் கருத்துகளால் மனமுடைந்துள்ளனர்.

1950-ஆம் ஆண்டு தீட்டப்பட்ட முதலாவது 5 ஆண்டு திட்டம் மட்டுமே விவசாயத்தில் புரட்சியை ஏற்படுத்தியது. அப்போதைய இந்திய மக்கள்தொகை 36 கோடி. மொத்த உணவு உற்பத்தி 51 மில்லியன் டன்கள். அப்போது விவசாயத்துக்கும் வேளாண் பாசனத்துக்கும் அதிக முக்கியத்துவம் அளிக்கப்பட்டது.

மொத்த உள் நாட்டு உற்பத்தி மதிப்பில் 10 சதவீதத்துக்கு மேற்பட்ட நிதி, விவசாயத்துக்கு ஒதுக்கப்பட்டது.

அப்போதுதான் மிகப் பெரிய அணைக்கட்டுகளான பக்ரா நங்கல் மற்றும் நாகார்ஜுன சாகர் போன்றவை கட்டப்பட்டன. அப்போது விவசாயிகளுக்கு ஆதரவாக அரசு இருந்தது. அதன் காரணமாக உணவு உற்பத்தியும் உயர்ந்தது.

நாடு சுதந்திரம் பெற்ற பின் தொடக்க காலங்களில் மட்டும்தான் விவசாயிகளுக்கு ஆதரவாக அரசு இருந்துள்ளது. அதன்பின் விவசாயத்துக்கும் அரசுக்கும் நீண்ட இடைவெளி உருவாகிவிட்டது. இப்போது விவசாயம் என்றால் மானியம் கொடுக்க வேண்டுமே என்று எண்ணி, தொழிற்சாலைக்கு முக்கியத்துவம் கொடுக்க அரசு முனைந்துவிட்டது.

விவசாயம் சார்ந்த ஏராளமானோர் குறைந்த கூலிக்கு வேலை செய்வதால் விவசாயத்துறையிலிருந்து வேறு துறைக்கு அதிக ஊதியத்துக்குச்செல்ல வேண்டும் என்று பொருளியல் அறிஞர்கள் பலகாலமாகக் கூறி வருகின்றனர். அதைத்தான் மன்மோகனும் கூறியிருக்கிறார். ஆனால் அவர் கூறிய நேரம்தான் தவறு.

இப்போது விவசாயத்தில் வருமானமும் இல்லை, லாபமும் இல்லை என்பதால் பரம்பரை விவசாயிகளே நிலங்களை விற்றுவருகின்றனர். காவிரி டெல்டா பகுதியில் தண்ணீர் கிடைப்பது அரிது என்பதால் அங்கே மக்கள் சொல்லொணாத் துயரத்தில் ஆழ்ந்து கிடக்கின்றனர். அரசின் நூறு நாள் வேலைதிட்டம் காரணமாக கிராமங்களில் விவசாய வேலைக்கு ஆள்கள் கிடைப்பதில்லை.

விவசாயம் செய்வதால் சமூகத்தில் மதிப்பு இல்லை என்பதால் படித்த இளைஞர்கள் விவசாயம் பக்கமே திரும்பிப் பார்ப்பதில்லை.

இந்த நிலையில் விவசாயத்தில் இருப்பவர்களையும் வெளியேறுங்கள் என்று மன்மோகன் கூறியிருப்பது வெந்த புண்ணில் வேலைப் பாய்ச்சுவதைப் போல இருக்கிறது.

சில்லறை வணிகத்துக்கு எதிராகக் கூட பல்வேறு அரசியல் கட்சிகள் போராட்டங்கள் நடத்தின. ஆனால், நாட்டின் நாடித்துடிப்பான விவசாயிகளுக்கு ஆதரவாக அக்கறையுடன் தொடர்ந்து குரல் கொடுக்க நாடாளுமன்றத்திலோ, சட்டப்பேரவையிலோ எந்த அரசியல் கட்சியும் தயாராக இல்லை.

இந்நிலையில் வாஷிங்டனில் உள்ள பன்னாட்டு உணவு கோட்பாடு ஆராய்ச்சிக் கழகம், "இந்தியாவின் அடுத்த 20 ஆண்டுகள் உணவு உற்பத்திக்கு மிகப் போராட்டமான காலகட்டமாக அமையும்" என்று எச்சரித்துள்ளது.

2020-ல் இந்திய மக்கள் தொகை உத்தேசமாக 145 கோடியாக இருக்கும். அப்போது அதன் உணவு தானியத் தேவை 307 மில்லியன் டன்னாக இருக்கும். ஆனால், எதிர்பார்க்கும் உற்பத்தி 240 - 250 மில்லியன் டன்கள் மட்டுமே. அதுவும் பருவமழை பொய்த்து விட்டால் இருக்காது. நம்மிடம் உள்ள அவசரகால தேவைக்காக சேமிக்கப்பட்டுள்ள உணவு தானியங்களின் அளவு 60

மில்லியன் டன்களாகும். இந்த நிலையில் விவசாயத்தை நாடு தவிர்க்க முடியாது; தவிர்க்கக் கூடாது.

முதலாவது 5 ஆண்டு திட்டத்தில் விவசாயத்தில் புரட்சி ஏற்படுத்தியது போல், வரும் காலங்களில் விவசாயத்துக்கு அதிகளவு நிதி ஒதுக்கீடு செய்து புதிய அணைகளைக் கட்டி விவசாயத்தில் மறுமலர்ச்சி ஏற்படுத்த வேண்டும் என்பதே விவசாயிகளின் எதிர்பார்ப்பு. அப்போதுதான் நாட்டுக்கே விடிவுகாலம் பிறக்கும்.

புரிந்துகொள்ள முடியாத உலக வறுமை

உலகில் வறுமை எந்த அளவுக்கு இருக்கிறது என்ற உண்மையை அறியவோ ஒப்புக்கொள்ளவோ உலக அரசுகளும் சர்வதேச முகமைகளும் தயாராக இல்லை. ஏன் என்றால், அதை ஒப்புக்கொண்டால் அதற்கேற்ப அவர்கள் வறுமை ஒழிப்புக்கு அதிக நிதியைச் செலவிட வேண்டும். அவர்களுடைய புள்ளிவிவரங்கள் எப்போதுமே சர்ச்சைக்குரியதாக இருப்பதுடன் உண்மைகளை மறைப்பவையாகவும் இருக்கின்றன. அப்படியிருந்தும், வறுமையை ஒழிப்பதே தங்களுடைய முன்னுரிமைக் கடமை என்று அவர்கள் முழங்கத் தவறுவதே இல்லை.

வறுமையை ஒழிக்க அவர்கள் உண்மையிலேயே விரும்பினால் உண்மைகளை மறைக்கக்கூடாது. நோயை ஆதியோடு அந்தமாகக் கண்டுபிடிக்காவிட்டால் அதற்கு மருந்து கொடுத்து குணப்படுத்த முடியாது.

வறுமை என்பது நோய்களிலேயே கொடியதாகும்; சொல்லப்போனால் பல நோய்களுக்கு அதுதான் தாய். சமூக, பொருளாதார ரீதியான பல தீங்குகளுக்குக் காரணியே வறுமைதான். அதுவே "காரணமாகவும்" அதுவே "விளைவாகவும்" இருப்பதும் அதன் மற்றொரு சிறப்பு. அப்படியிருப்பதால் வறுமை மேலும் பலப்பட்டுக்கொண்டே வருகிறது.

உலக அரசுகளும் சர்வதேச முகமைகளும் தரும் புள்ளிவிவரங்கள் முழுமையானவையாகவோ முழுக்க உண்மையாகவோ இல்லை என்றாலும், அவை தெரிவிக்கும் தகவல்களைக் கொண்டு ஆய்வு செய்தோமென்றாலும்கூட மனித குலத்தில் இத்தனை கோடிப்பேருக்கு அடிப்படையான வசதிகளைக்கூடச் செய்து தர இந்த உலக சமுதாயத்தால் முடியவில்லையா என்கிற ஆதங்கமே மேலோங்குகிறது.

உலகின் சுமார் 700 கோடி மக்கள் தொகையில் சுமார் 103 கோடிப்பேர் வறுமைக் கோட்டுக்குக் கீழேயே வாழ்ந்து கொண்டிருக்கின்றனர். அவர்களுடைய அன்றாட சராசரி வருமானம் சுமார் 65 ரூபாய் அல்லது அதற்கும் கீழேதான். மேலும் 206 கோடிப்பேர் ஒரு நாளைக்கு சுமார் 100

ரூபாய்க்கும் கீழே வருமானம் பெறுகின்றனர். முன்னர் குறிப்பிட்டவர்களைவிட "பரவாயில்லை" என்கிற ரகம்.

யூனிசெஃப், உலக வங்கி, உலக சுகாதார ஸ்தாபனம் ஆகியவை கூட்டாகத் திரட்டிய புள்ளிவிவரங்களின்படி பார்த்தால், உலகில் 5 வயதுக்குக் குறைவான 16 கோடிக்குழந்தைகள் ஊட்டச்சத்துக் குறைபாடு காரணமாக வளர்ச்சி குன்றியிருக்கிறார்கள். இது மொத்த குழந்தைகள் தொகையில் 26 சதவீதம். இது 2010-இல் எடுக்கப்பட்ட கணக்கு. 1990-இல் எடுக்கப்பட்ட கணக்கில் இந்த அளவு 35 சதவீதமாக இருந்தது. பல நாடுகள் எடுத்த சத்துணவு வழங்கும் திட்டங்கள் காரணமாக இந்த எண்ணிக்கையில் சரிவு ஏற்பட்டிருக்கிறது.

உலக உணவு பாதுகாப்பு தொடர்பாக "உணவு, வேளாண்மை ஸ்தாபனம்" 2010-12-இல் திரட்டிய தகவல்களின்படி, 87 கோடிப்பேர் மிகக் கடுமையாக ஊட்டச்சத்துக் குறைவால் பாதிக்கப்பட்டுள்ளனர்.

வறுமையில் வாழும் உலக மக்களின் எண்ணிக்கை நாம் நம்பும்படியாக இல்லை. இவர்களில் பெரும்பாலானவர்கள் வளரும் நாடுகளில்தான் வசிக்கின்றனர். வளரும் நாடுகளில் 85 கோடிப்பேர் ஊட்டச்சத்துக் குறைவால் பாதிக்கப்பட்டுள்ளனர். இது அந்த நாடுகளின் மொத்த மக்கள் தொகையில் 15 சதவீதமாகும். ஊட்டச்சத்துக் குறைபாட்டைக் குறைக்கும் நடவடிக்கைகள் 1990-களுக்குப் பிறகு 2007-08-க்கு முன்னர் வேகமாக இருந்தது. அதற்குப் பிறகு இதில் தொய்வு ஏற்பட்டிருக்கிறது.

வறுமை எங்கும் நீக்கமற நிறைந்திருக்கிறது: இப்போது எங்கு பார்த்தாலும் வறுமைதான். பிரசவம் தொடர்பாக மட்டும் அன்றாடம் சுமார் 800 பெண்கள் உயிரிழக்கின்றனர். இதற்குக் காரணம் வறுமைதான். வறுமை என்றால் என்ன என்று புரிந்துகொள்ள இந்தப் புள்ளிவிவரங்கள் அவசியமே இல்லை; கண்களும் இதயமும் நன்றாக இருப்பவர்களால் பார்க்க முடிகிற அளவுக்கு வறுமையானது எல்லா இடங்களிலும் நீக்கமற நிறைந்திருக்கிறது.

ஆள் அரவமற்ற கிராமங்களில், நகர்ப்புற சேரிகளில், பணக்கார நாடுகளில், ஏழை நாடுகளில் என்று எல்லா இடங்களிலும் வறுமை நிலவுகிறது. குப்பை, கூளங்கள், சாக்கடை தூர்நாற்றம், கொசு - ஈ படையெடுப்பு ஆகிய மனிதன் வாழ்வதற்கே லாயக்கற்ற சூழலில் கோடிக்கணக்கான மக்கள் வாழ்ந்துகொண்டுதான் இருக்கின்றனர். குடிநீர் வசதி, கழிப்பிட வசதி, மின்சாரம் ஆகிய எதுவுமே அவர்களுக்குக் கிடையாது.

சில நாடுகளிலும் சில பிராந்தியங்களிலும்தான் வறியவர்கள் எண்ணிக்கை அதிகம். உலகிலேயே வறியவர்கள் அதிகம் வசிக்கும் நாடாக இந்தியாதான் உதாரணம் காட்டப்படுகிறது.

உலகில் ஊட்டச்சத்து குறைவானவர்களில் மூன்றில் இரண்டு பங்கினர் இந்தியா, பாகிஸ்தான், வங்கதேசம், சீனா, இந்தோனேசியா, காங்கோ ஜனநாயகக் குடியரசு, எதியோப்பியா ஆகிய ஏழே நாடுகளில் வசிக்கின்றனர்!

உலகின் வறியவர்கள் எண்ணிக்கை சுமார் 103 கோடி என்றால் அதிகம்போலத் தெரிகிறது. ஆனால் அந்த எண்ணிக்கையும் உண்மையான ஏழைகளின் எண்ணிக்கையைத் தெரிவிக்கவில்லை. குறைத்தே காட்டுகிறது. இந்த 103 கோடிப்பேர் "ஏழைகளிலும் ஏழைகள்" என்று வேண்டுமானால் ஏற்றுக்கொள்ளலாம்.

கடந்த பத்தாண்டுகளைவிட இந்த பத்தாண்டுகளில் கணிசமான அளவுக்கு வறுமையைக் குறைத்துவிட்டோம் என்று சர்வதேச முகமைகளும் பல நாடுகளும் மார்தட்டுகின்றன. 1990-களில் இப்போதிருப்பதைப் போல இரு மடங்கு வறியவர்கள் இருந்தனர். திட்டமிட்ட காலத்தைவிட 5 ஆண்டுகளுக்கு முன்னதாகவே வறியவர்கள் எண்ணிக்கையைப் பாதியாகக் குறைத்துவிட்டதாக அவை கூறுகின்றன.

1990-களில் இருந்த வறியவர்களின் எண்ணிக்கையை 2015-இல் பாதியாகக் குறைக்க வேண்டும் என்று ஐக்கிய நாடுகள் சபை இலக்கு நிர்ணயித்தது.

வறியவர்களின் எண்ணிக்கையைப் பாதியாகக் குறைப்பதில் சாதனை புரிந்திருந்தாலும் மெத்தனமாக இருந்துவிட முடியாது; ஒரு நாளைக்கு 65 ரூபாய் கூட சம்பாதிக்க முடியாமல் ஏழ்மையில் இருப்பவர்களின் எண்ணிக்கை உலகில் 22 சதவீதமாக இருக்கிறது. ஒரு நாளைக்கு சுமார் 100 ரூபாய்கூட சம்பாதிக்க முடியாதவர்கள் எண்ணிக்கை 205 கோடியாக இருக்கிறது. இவர்கள் முதல் பிரிவினரைவிட "பரவாயில்லை" என்றாலும் இவர்களும் வறுமையில்தான் ஆழ்ந்துள்ளனர். இந்த எண்ணிக்கையை மட்டும் பார்த்தால் 1950-களில் உலக மக்கள் தொகையே இந்த அளவுக்குத்தான் இருந்தது. அதாவது மொத்த மக்கள் தொகையுடன் சதவீதக் கணக்கில் ஒப்பிட்டால் வேண்டுமானால் வறியவர்கள் எண்ணிக்கை குறைந்துவிட்டதைப்போலத் தெரியலாம், உண்மையில் வறியவர்கள் எண்ணிக்கை கோடிக்கணக்கில் அதிகரித்துக்கொண்டேதான் வருகிறது.

பெருந்த இடைவெளி: வறுமை அதிகரிப்பது மட்டுமல்ல, ஏழைகளுக்கும் பணக்காரர்களுக்கும் இடையிலான இடைவெளி மிகப்பெரியதாக இருக்கிறது. உலக மக்கள் தொகையில் சுமார் 80 சதவீதம் பேர் ஒரு நாளைக்கு சுமார் 550 ரூபாய்க்கும் குறைவாக சம்பாதிப்பவர்களே. உலகில் செல்வமும் சமமற்ற முறையில்தான் பகிர்ந்துகொள்ளப்படுகிறது.

உலக மக்கள் தொகையில் வெறும் 0.6 சதவீதத்தினர் மொத்த செல்வத்தில் 39.3 சதவீதத்தை அனுபவிக்கின்றனர். அதன் மதிப்பு சுமார் 87.5 டிரில்லியன் அமெரிக்க டாலர்!

உலக மக்கள் தொகையில் வெறும் 8.1% பேர் மொத்த செல்வத்தில் 82.3% வைத்துள்ளனர். சுமார் 92.9% மக்கள் 17.7 சதவீத செல்வத்தைத் தங்களுக்குள் பங்கு போட்டுக்கொள்கின்றனர்!

உலக நாடுகளுக்கு இடையிலும் இதே போன்ற சமமற்ற பங்கீடே காணப்படுகிறது. மொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தி மதிப்பையும் மக்கள் தொகையையும் கொண்டு மதிப்பிட்டால் இந்த ஏற்றத்தாழ்வு நன்றாகப் புரியும். உலக மக்கள் தொகையில் வெறும் 4.46% பேர் வசிக்கும் அமெரிக்கா உலகின் மொத்த உற்பத்தி மதிப்பில் 21.56%-ஐ அனுபவிக்கிறது. செல்வ வளத்தில் முதல் 10 இடங்களில் உள்ள நாடுகள் மொத்த உற்பத்தி மதிப்பில் 53.78 சதவீதத்தைப் பெறுகின்றன. இந்த நாடுகளில் உள்ள மொத்த மக்கள் தொகையைக் கூட்டினால் 14.33 சதவீதம்தான் வரும்.

மக்கள் தொகை அதிகம் நிறைந்த நாடுகளில் குறைந்த செல்வமே இருக்கிறது. உலக மக்கள் தொகையில் 17.73 சதவீதம் உள்ள இந்தியா உலக செல்வத்தில் 2.64%-ஐ மட்டுமே அனுபவிக்கிறது.

ஏழை நாடுகளில் பணக்காரர்கள்: இந்தப் புள்ளிவிவரம் இப்படி இருந்தாலும் ஏழை நாடுகளில் பணக்காரர்களே இல்லை என்ற நிலையும் இல்லை; பணக்கார நாடுகளில் உள்ளவர்களைவிட பெரிய பணக்காரர்கள் ஏழை நாடுகளில் இருக்கின்றனர்! இந்தியாவிலேயே எடுத்துக்கொண்டால் மிக அதிக செலவில் கட்டப்பட்ட பணக்காரர்களின் ஆடம்பர பங்களாக்கள் நிறைய இருக்கின்றன.

தொழிலதிபர் முகேஷ் அம்பானி மும்பையில் தன் குடும்பத்தினருக்காகக் கட்டியுள்ள 27 மாடி பங்களாவின் மதிப்பு சுமார் 5,500 கோடி ரூபாய்க்கும் அதிகம்! இந்த வீட்டைப் பராமரிக்க 600 முழு நேர ஊழியர்கள் தேவைப்படுகிறார்களாம்.

ஜெய்ப்பூரில் உள்ள ராஜ் பேலஸ் ஹோட்டலில் "பிரசிடென்ஷியல் சூட்" என்கிற பிரத்யேக தங்குமிடத்தில் ஒரு நாள் இரவு தங்குவதற்கு சுமார் 25 லட்ச ரூபாய் வாடகை.

இதிலிருந்து தெரிவது, "இந்தியா பணக்கார நாடு" - ஆனால், "இந்தியர்கள்தான் ஏழைகள்". இந்தியாவின் செல்வ வளம், பணக்காரர்கள் மற்றும் பெரும் பணக்காரர்களிடமே குவிந்து கிடக்கிறது. இதுதான் உலக நியதியும்.

உலகில் உள்ள அனைவரும் உண்பதற்கு உணவு தானியங்கள் இருந்தும் வறுமையும் பட்டினிச் சாவுகளும் தொடர்கதையாகவே இருக்கின்றன.

முப்பதாண்டுகளைவிட இப்போது நபர்வாரியாக 17% அதிகமான கலோரிகளுடன் உணவு தானியங்கள் சாகுபடி செய்யப்படுகின்றன. ஏழ்மை காரணமாக மக்களால் உணவு தானியங்களை வாங்கிச் சாப்பிட முடியவில்லை.

கோடிக்கணக்கான மக்கள் பசியிலும் நோயிலும் ஆழ்ந்திருக்கும்போது, சில ஆயிரம் பேர்கள் கோடிக்கணக்கில் பணத்தைச் செலவழிக்க முடியும் என்றால், நாம் நாகரிகம் அடைந்துவிட்டதாக பெருமைப்பட்டுக்கொள்வதில் அர்த்தமே இல்லை.

அடையவே முடியாத இலக்குகளை நிர்ணயித்து, நீண்டகால திட்டங்களைத் தீட்டிக்கொண்டு வறுமை ஒழிப்பை இப்படி ஆண்டுக்கணக்கில் தள்ளிப்போட்டுக்கொண்டே இருக்க முடியாது.

அனைவருக்கும் உணவு தானியங்கள் உடனே கிடைக்கவும், குறைந்தபட்சத் தேவைகள் பூர்த்தியாகவும், அனைவருக்கும் கண்ணியமான வேலை கிடைக்கவும் குறுகிய கால, நீண்டகால திட்டங்களைத் தீட்டி நிறைவேற்ற வேண்டியது அரசுகளின் கடமை.

உறுதியான நடவடிக்கைகள் மூலம்தான் வறுமையை ஒழிக்க முடியுமே தவிர, புள்ளிவிவரங்களை மறைப்பதாலோ குறைத்துக் காட்டுவதாலோ ஒழிக்கவே முடியாது.

இன்று ஆலங்கட்டி மழை பெய்ய வாய்ப்பு

தில்லியில் செவ்வாய்க்கிழமை சில இடங்களில் ஆலங்கட்டி மழை பெய்யக்கூடும் என்று வானிலை ஆய்வு மையம் அறிவித்துள்ளது.

"வானம் பொதுவாக மேகமூட்டத்துடன் காணப்படும். அதிகபட்ச வெப்ப நிலையாக 19 டிகிரி செல்சியஸும், குறைந்தபட்ச வெப்பநிலையாக 13 டிகிரி செல்சியஸும் இருக்கும். சில இடங்களில் லேசானது முதல் பலமான காற்றுடன் கூடிய மழையும், சில இடங்களில் ஆலங்கட்டி மழையும் பெய்யக்கூடும்" என்று வானிலை ஆய்வு மையம் தெரிவித்துள்ளது.

தலைநகரில் திங்கள்கிழமை பெய்த லேசான மழையால் குளிர் அதிகரித்துள்ளது. அதிகாலை முதலே வானம் மேகமூட்டத்துடன் காணப்பட்டது. காலை 10 மணிக்கு பல இடங்களில் லேசான தூறல் இருந்தது. சில இடங்களில் லேசான மழை பெய்தது. காலை 9 மணி முதல் மாலை 5.30 மணி வரை 1.6 மி.மீ. மழை பதிவானது.

அதிகபட்ச வெப்ப நிலையாக 19.3 டிகிரி செல்சியஸும், குறைந்தபட்ச வெப்ப நிலையாக 11.7 டிகிரி செல்சியஸும் பதிவானது.

வறட்சியால் பாதிக்கப்பட்ட விவசாயிகளுக்கு இழப்பீடு வழங்கக் கோரி நாளை உண்ணாவிரதம்

வறட்சியால் பாதிக்கப்பட்ட விவசாயிகளுக்கு இழப்பீட்டுத் தொகை வழங்கக் கோரி இம்மாதம் 6-ம் தேதி கோவில்பட்டி கோட்டாட்சியர் அலுவலகம் முன் உண்ணாவிரதம் நடைபெறுவதாக தூத்துக்குடி மாவட்ட தமிழக விவசாயிகள் சங்கத் தலைவர் மாரிச்சாமி விடுத்துள்ள அறிக்கையில் கூறியுள்ளார்.

இதுகுறித்து அவர் வெளியிட்ட அறிக்கை: தென் தமிழகத்தில் வறட்சியால் பாதிக்கப்பட்ட திருநெல்வேலி, தூத்துக்குடி, விருதுநகர் மாவட்டங்களைச் சேர்ந்த விவசாயிகள் ஒருங்கிணைந்து புதன்கிழமை (பிப்.6) கோவில்பட்டி வட்டாட்சியர் அலுவலகம் முன் காலை 10 மணி முதல் மாலை 6 மணி வரை உண்ணாவிரதம் இருக்கின்றனர்.

இந்த உண்ணாவிரதத்தில் வறட்சியால் பாதிக்கப்பட்ட விவசாயிகளுக்கு இழப்பீட்டுத் தொகையாக ஏக்கர் ஒன்றுக்கு ரூ. 25 ஆயிரம் இழப்பீடு வழங்க வேண்டும்.

சங்கரன்கோவில் வட்டம் வரகனூரைச் சேர்ந்த விவசாயி ஜெகநாதன் விவசாய கடன் பிரச்சனையால் தற்கொலை செய்து கொண்டதற்கு இழப்பீடாக ரூ.5 லட்சம் வழங்கக் கோரியும், அவரது குடும்பத்தைச் சேர்ந்த ஒருவருக்கு அரசு வேலை வழங்கவேண்டும் என்பன உள்ளிட்ட பல்வேறு கோரிக்கைகளை வலியுறுத்தி இந்த உண்ணாவிரதம் நடைபெறுகிறது. தமிழக விவசாயிகள் சங்க மாநிலத் தலைவர் சிவசாமி தலைமை வகிக்கிறார்.

கட்சி சார்பற்ற முறையில் நடத்தப்படும் இந்த உண்ணாவிரதப் போராட்டத்துக்கு அனைத்துத் தரப்பு விவசாயப் பெருமக்களும் கலந்துகொள்ளுமாறு கேட்டுக் கொள்கிறேன் என்றார் அவர்.

மீன்வளர்ப்பு பயிற்சிக்கு விண்ணப்பிக்கலாம்

தூத்துக்குடி மீன்வளக் கல்லூரியில் பிப்ரவரி 13-ம் தேதி தொடங்கும் சிலேபி மீன் வளர்ப்பு பயிற்சியில் கலந்து கொள்ள விரும்புவோர் விண்ணப்பிக்கலாம் என அறிவிக்கப்பட்டுள்ளது.

இதுகுறித்து தூத்துக்குடி மீன்வளக் கல்லூரி முதல்வர் வை.கி.வெங்கடரமணி வெளியிட்ட செய்திக் குறிப்பு: தூத்துக்குடி மீன்வளக் கல்லூரியில் தேசிய வேளாண் அபிவிருத்தி திட்ட நிதியுதவியுடன் சிலேபி மீன்வளர்ப்பு பயிற்சி முகாம் பிப்ரவரி 13-ம் தேதி முதல் 15-ம் தேதி வரை நடைபெறுகிறது.

இந்தப் பயிற்சிக்கு கட்டணம் செலுத்தவேண்டியது இல்லை. பயிற்சியில் சிலேபி மீன்வளர்ப்பு, குளம் தயார் செய்தல், உணவிடுதல் மற்றும் சிலேபி மீன்களை பயன்படுத்தி மதிப்பூட்டிய உணவு வகைகள் தயாரித்தல் குறித்து பயிற்சி அளிக்கப்படுகிறது.

பயிற்சியில் சேர விரும்புகிறவர்கள் கல்லூரி முதல்வர் அல்லது பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர், மீன்வள உயிர் தொழில்நுட்பத் துறை, மீன்வளக்கல்லூரி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிலையம், தூத்துக்குடி என்ற முகவரியில் தொடர்பு கொள்ளலாம். மேலும் விவரங்களுக்கு 94445 43858, 99522 36193, 0461 2340554 ஆகிய எண்களில் தொடர்பு கொண்டு தங்களின் பெயர்களை முன்பதிவு செய்து கொள்ளலாம் என செய்திக் குறிப்பில் தெரிவிக்கப்பட்டுள்ளது.

மண்புழு உரம் தயாரிக்க விவசாயிகளுக்குப் பயிற்சி

கோபி அருகேயுள்ள கூகலூரில் வேளாண்மைத் துறை சார்பில், மண்புழு உரம் தயாரிப்பது குறித்து விவசாயிகளுக்கு திங்கள்கிழமை பயிற்சி அளிக்கப்பட்டது .

துணை வேளாண்மை அலுவலர் நாகராஜ் வரவேற்றார். கோபி வேளாண்மை உதவி இயக்குநர் ஆசைத்தம்பி பேசுகையில், மண்புழு வாழ்க்கை முறை, அதன் வகைகள், மண்புழு உரம் தயாரிக்க ஏற்ற பொருள்கள் தயாரிப்பது, மண்புழுக்களைத் தேர்வு செய்வது, மண்புழு உரத்தைப் பிரித்தெடுப்பது, உரத்தின் நன்மைகள் குறித்துப் பேசினார்.

மண்புழு உரம் தயாரிப்பது குறித்து நேரடி செயல் விளக்கமும் செய்து காண்பிக்கப்பட்டது.

தண்ணீர் பந்தல்புதூர், தாழக்கொம்பு புதூர், சக்கரைப்பாளையம், கூகலூர், பொன்னாச்சி புதூர் உள்பட பல்வேறு பகுதிகளிலிருந்து விவசாயிகள் கலந்து கொண்டனர். உதவி வேளாண்மை அலுவலர் ராஜா நன்றி கூறினார். இப் பயிற்சியில் கலந்துகொண்ட விவசாயிகளுக்கு உயிர் உரங்கள் வழங்கப்பட்டன.

பவானிசாகர் அணை நீர்மட்டம் 42.03 அடி

பவானிசாகர் அணை நீர்மட்டம் திங்கள்கிழமை நிலவரப்படி 42.03 அடியாக இருந்தது.

அணைக்கு விநாடிக்கு 317 கனஅடி நீர் வந்தது. அணையில் இருந்து ஆற்றில் 150 கன அடி நீர் திறந்துவிடப்பட்டது. வாய்க்காலில் பாசனத்துக்காக தண்ணீர் திறக்கப்படவில்லை. அணையில் நீர் இருப்பு 2.97 டி.எம்.சி.

திருப்பூர் மாவட்ட வறட்சி நிலவரம் 70 ஆயிரம் ஹெக்டரில் பயிர்கள் பாதிப்பு} கே.கே.மணிகண்டன் }

திருப்பூர் மாவட்டத்தில் நிலவும் கடும் வறட்சியால் 70 ஆயிரத்து 206 ஹெக்டர் விவசாய நிலங்களில் சாகுபடி செய்யப்பட்ட பல்வேறு வகையான பயிர்கள் பாதிக்கப்பட்டுள்ளதாக வேளாண்மைத் துறை ஆய்வில் தெரியவந்துள்ளது.

2012-ஆம் ஆண்டில் தமிழகத்திலேயே திருப்பூர் மாவட்டத்தில் தான் மிகக் குறைந்த அளவாக 365.20 மி.மீ. மழை பெய்துள்ளது. இம்மாவட்டத்தில் கடந்த 10 ஆண்டுகளின் சராசரி மழை அளவான 602.45 மி.மீ. மழையில் பாதி அளவு கூட இந்த முறை பெய்யவில்லை.

கடும் வறட்சியில் சிக்கியுள்ள இம்மாவட்டத்தில் தென்னை தவிர்த்து பிற பயிர்களின் மொத்த சாகுபடி பரப்பளவு என்பது ஒரு லட்சத்து 14 ஆயிரத்து 473 ஹெக்டர். ஆனால், கடந்த ஆண்டில் தெற்மேற்கு பருவ மழை காலத்தில் (காரீப்) 38 ஆயிரத்து 182 ஹெக்டர் பரப்பளவிலும், வட கிழக்கு பருவமழை காலத்தில் (ரபி) 38 ஆயிரத்து 154 ஹெக்டர் பரப்பளவிலுமாக 76 ஆயிரத்து 336 ஹெக்டர் பரப்பளவில் மட்டும் பல்வேறு வகையான பயிர்கள் சாகுபடி செய்யப்பட்டன.

இதில் வறட்சியால் 60 ஆயிரத்து 984 ஹெக்டர் பரப்பளவில் சாகுபடி செய்யப்பட்ட பயிர்கள் 50 சதவீதத்துக்கும் அதிகமாக பாதிக்கப்பட்டன. (பாதிக்கப்பட்ட விவசாயிகள் எண்ணிக்கை 71,507).

அதேசமயம் 50 சதவீதத்துக்கும் குறைவான பாதிப்புக்குள்ளான விவசாய நிலங்கள் 9 ஆயிரத்து 222 ஹெக்டர் (பாதிக்கப்பட்ட விவசாயிகள் 11,397 பேர்) எனவும், 6 ஆயிரத்து 130 ஹெக்டர் பரப்பளவில் எந்தவித பாதிப்பும் ஏற்படவில்லை என்றும் வேளாண்மைத் துறை கணக்கிட்டுள்ளது.

நெல் சாகுபடி 81 ஹெக்டரில் மட்டும்: ஆண்டுதோறும் 11 ஆயிரத்து 440 ஹெக்டரில் மாவட்டத்தில் நெல் சாகுபடி செய்யப்படுவது வழக்கம். ஆனால் கடந்தாண்டில் சம்பா சாகுபடியில் 81 ஹெக்டர் பரப்பளவில் மட்டும் நெல் சாகுபடி செய்யப்பட்டு, விளைச்சல் பாதிப்பு 50 சதவீதத்துக்கும் கீழாக இருந்தது.

சோளப் பயிர்கள்: 66 ஆயிரத்து 430 ஹெக்டரில் சோளம், மக்காச்சோளம் பயிரிடப்படும் நிலையில், கடந்தாண்டில் 48 ஆயிரத்து 177 ஹெக்டரில் மட்டும் சாகுபடி செய்யப்பட்டது. அதில், 42 ஆயிரத்து 207 ஹெக்டர் பரப்பளவில் 50 சதவீதத்துக்கும் அதிகமாக பாதிப்பு ஏற்பட்டது. 5 ஆயிரத்து 153 ஹெக்டரில் 50 சதவீதத்துக்கும் கீழ் பாதிப்பு இருந்தது. 817 ஹெக்டரில் பாதிப்பு ஏற்படவில்லை.

பயறு வகைகள்: 19, 321 ஹெக்டரில் சாகுபடி செய்யப்படும் பயறு வகைகள், கடந்தாண்டில் 16,567 ஹெக்டரில் மட்டும் பயிரிடப்பட்டன. அதில், 13, 331 ஹெக்டரில் 50 சதவீதத்துக்கும் அதிமாக விளைச்சல் பாதிக்கப்பட்டது. 3,236 ஹெக்டரில் பாதிப்பு இல்லை.

எண்ணெய்வித்துப் பயிர்கள்: தென்னை தவிர்த்து பிற எண்ணெய்வித்துப் பயிர்களின் சாகுபடி பரப்பளவான 10,508 ஹெக்டரில், கடந்த ஆண்டில் 5,589 ஹெக்டரில் மட்டும் சாகுபடி செய்யப்பட்டன. அதில், 260 ஹெக்டரில் மட்டும் விளைச்சல் பாதிக்கப்படவில்லை.

கரும்பு விளைச்சல்: 6 ஆயிரம் ஹெக்டரில் சாகுபடி செய்யப்படும் கரும்பு, கடந்தாண்டில் 5,532 ஹெக்டரில் மட்டும் நடைபெற்றது. 1,783 ஹெக்டரில் விளைச்சல் பாதிக்கப்படவில்லை. 3,749 ஹெக்டர் பரப்பளவில் 50 சதவீதத்துக்கும் கீழ் பாதிப்பு இருந்தது.

பருத்தி விளைச்சல்: 774 ஹெக்டர் பரப்பளவில் சாகுபடி செய்யப்படும் பருத்தி, கடந்தாண்டில் 390 ஹெக்டரில் மட்டும் நடைபெற்றது. இதில் 36 ஹெக்டரில் விளைச்சல் பாதிக்கப்படவில்லை. 117 ஹெக்டரில் 50 சதவீதத்துக்கும் கூடுதலான பாதிப்பும் இருந்தது.

தென்னை மரங்கள் நிலவரம்: வறட்சியால் பாதிக்கப்படும் தென்னை மரங்களில் தேங்காய் விளைச்சல் பாதிப்பு உடனடியாக தெரிய வாய்ப்பில்லை. அடுத்தடுத்த ஆண்டுகளில் இதன் பாதிப்பு தெரியவரும் என்று வேளாண்மைத் துறை அதிகாரிகள் தெரிவித்தனர்.

2011-12-ஆம் ஆண்டு நிலவரம்: நெல் சாகுபடி 9,059 ஹெக்டர், மக்காச்சோளம், சோளம் உள்ளிட்ட தானிய வகைகள் 55,864 ஹெக்டர், பயறு வகைகள் 19,420 ஹெக்டர், எண்ணெய்வித்துப் பயறுகள் 7,209 ஹெக்டர், கரும்பு சாகுபடி 8,135 ஹெக்டர், பருத்தி 676 ஹெக்டர் என மொத்த சாகுபடி ஒரு லட்சத்து 363 ஹெக்டர் பரப்பளவாக இருந்தது.

கடந்தாண்டில் (2012-13) மொத்த சாகுபடி பரப்பளவு 76,336 ஹெக்டராக குறைந்துள்ளது. திருப்பூரை வறட்சி மாவட்டமாக அறிவிக்க வேண்டும் என மாவட்ட விவசாயிகள் வலியுறுத்தி வரும் நிலையில், பயிர்கள் பாதிப்பு குறித்து வேளாண்மைத் துறை ஆய்வு செய்து மாவட்ட நிர்வாகத்துக்கு அறிக்கை அனுப்பியுள்ளது.

தென்னை சார் பயிர் திட்ட மேலாண்மை பயிற்சி முகாம்

தென்னை சார் பயிர் திட்ட மேலாண்மை குறித்த பயிற்சி முகாம், ஆழியார் நகரில் உள்ள தென்னை ஆராய்ச்சி நிலையத்தில் நடைபெற்றது.

தென்னை ஆராய்ச்சி நிலையம், அகில இந்திய ஒருங்கிணைந்த தென்னை ஆராய்ச்சி திட்டம் ஆகியவை இணைந்து இந்த முகாமை நடத்தின. தென்னை ஆராய்ச்சி நிலைய பூச்சியியல் துறை பேராசிரியர் க.ராஜமாணிக்கம் தலைமை வகித்தார்.

தென்னை ஆராய்ச்சி நிலையத்தின் தலைவர் ந.சோபா பேசியது: தென்னை மற்றும் பாக்கு தோப்புகளில் சிறந்த ஊடுபயிராக கோகோ செடி விளங்குகிறது. சாக்லெட், ஐஸ்கிரீம், ஊட்டச்சத்து உணவுகள் தயாரிப்பதற்கு கோகோ காய்கள் பயன்படுத்தப்படுவதால், உலகச் சந்தையில் கோகோவுக்கு நல்ல வரவேற்பு உள்ளது.

எனவே தென்னை மற்றும் பாக்கு தோப்புகளில் ஊடுபயிராக கோகோ செடிகளை பயிரிட்டால் கூடுதல் வருமானம் பெறலாம்.

இதுகுறித்த விளக்கங்கள் ஆழியார் நகர் தென்னை ஆராய்ச்சி நிலையத்தில் வழங்கப்படுகின்றன என்றார்.

மண்புழு உரம் தயாரித்தல் பயிற்சி

விவசாயிகள் மற்றும் விரிவாக்க அலுவலர்களுக்கு குறைந்த செலவில் மண்புழு உரம் தயாரித்தல் பற்றிய பயிற்சி கோவிலாங்குளம், வேளாண் அறிவியல் நிலையத்தில் நடத்தப்பட்டது.

உழவர் பயிற்சி நிலைய வேளாண் துணை இயக்குனர் செண்பகராஜ் விடுத்துள்ள செய்திக்குறிப்பில் கூறியிருப்பதாவது: வேளாண் உற்பத்தித் திறனையும், வருமானத்தையும் அதிகப்படுத்தும் முயற்சியாக பாசன மேலாண்மை மற்றும் வேளாண் தொழில்நுட்பங்கள்,

விவசாயிகளுக்கு எளிதாக கிடைத்திடும் வகையில் வேளாண்மை சார்ந்த அனைத்து துறைகளையும் ஒருங்கிணைத்து உலக வங்கி உதவியுடன் நீர் வள, நில வள திட்டம் உருவாக்கப்பட்டுள்ளது.

இத்திட்டத்தின் நோக்கமானது, வேளாண்மையை தீவிரப்படுத்துதல் மற்றும் மாற்றுபயிர் சாகுபடி செய்தல், உப வடிநிலங்களில் உள்ள பாசன அமைப்புகளைக் கொண்டு பயன்பெறும் பாசனபரப்பை அதிகரித்தல் மற்றும் பாசனத்தை உறுதி செய்தல் மற்றும் வேளாண் உற்பத்தி திறனை அதிகரித்து, உழவர்களின் வருவாயை அதிகரித்தல் ஆகியவை ஆகும்.

விருதுநகர் மாவட்டத்தில் 15 உப வடிநீர் பகுதிகளில் நீர் வள, நில வள திட்டம் செயல்படுத்தப்பட்டு வருகின்றன.

இப்பகுதியிலுள்ள 267 விவசாயிகள் மற்றும் 100 விரிவாக்க அலுவலர்களுக்கு குறைந்த செலவில் மண்புழு உரம் தயாரித்தல் பற்றிய பயிற்சி கோவிலாங்குளம், வேளாண் அறிவியல் நிலையத்தில் நடத்தப்பட்டது.

பயிற்சியில் வேளாண் அறிவியல் நிலைய திட்ட ஒருங்கிணைப்பாளர் முனைவர் பால்பாண்டி மற்றும் உதவி பேராசிரியர்கள், பருத்தி ஆராய்ச்சி நிலைய பேராசிரியர் சூர்யசந்திர செல்வன் ஆகியோர் விவசாயிகளின் கேள்விகளுக்கு பதிலளித்தனர்.

சிறுதானிய விழிப்புணர்வு கண்காட்சி

சிறுதானிய உணவுகளை பயன்படுத்த வலியுறுத்தி திண்டுக்கல்லில் விழிப்புணர்வு பேரணி மற்றும் கண்காட்சி நடைபெற்றது.

திண்டுக்கல் தானம் அறக்கட்டளை சார்பில் நடைபெற்ற பேரணியை திண்டுக்கல் கோட்டாட்சியர் பிரசன்னராமசாமி, ஊரக வளர்ச்சி முகமை திட்ட இயக்குநர் பி.ஆர்.கே. ரமேஷ், நாட்டாண்மை என்.எம்.பி.காஜா மைதீன் ஆகியோர் துவக்கி வைத்தனர்.

பேரணியில் பள்ளி, கல்லூரி மாணவ, மாணவியர், விவசாயிகள் மற்றும் மகளிர் சுயஉதவிக்குழு உறுப்பினர்கள் உள்ளிட்ட 1000க்கும் மேற்பட்டோர் பங்கேற்றனர். மாவட்ட ஆட்சியர் முகாம் அலுவலகத்திலிருந்து துவங்கிய பேரணி, நாயுடு மகாஜன சங்க திருமண மண்டபத்தில் நிறைவு பெற்றது.

அங்கு சிறுதானிய உணவு குறித்த கருத்தரங்கு மற்றும் கண்காட்சி நடைபெற்றது. இதில் மாவட்ட முதன்மைக் கல்வி அலுவலர் பா.சுகுமார் தேவதாஸ், வர்த்தக சங்க துணைத் தலைவர் ஜி.சுந்தரராஜன், அஷ்யா கல்விக் குழுமத்தின் தாளாளர் இ.என்.பழனிச்சாமி உள்ளிட்டோர் கலந்து கொண்டனர்.

உடலுக்கு வலிமை கொடுத்து, எளிதில் செரிக்கும் சிறுதானிய உணவுகளை தினமும் பயன்படுத்தவும், குழந்தைகளுக்கு சிறுதானியங்கள் மூலம் செய்த திண்பண்டங்களை கொடுக்கவும், துரித உணவுகளை தவிர்ப்பது குறித்தும் கருத்தரங்கில் பங்கேற்ற களஞ்சிய மகளிர் சுய உதவிக்குழு உறுப்பினர்கள் மற்றும் மாணவ, மாணவிகள் மூலம் தீர்மானம் வலியுறுத்தப்பட்டது.

தீனமலர்

இன்றைய வேளாண் செய்திகள்

05.02.2013 A.M

டெல்டா விவசாயிகளுக்கு நிவாரணம்: ரூ.30 ஆயிரம் வழங்க கோரிக்கை

காட்டுமன்னார்கோவில்:வறட்சியால் பாதித்த விவசாயிகளுக்கு ஏக்கருக்கு 30 ஆயிரம் வழங்க வேண்டும் என சோஷியல் டெமாக்கிரடிக் பார்ட்டி ஆப் இந்தியா வலியுறுத்தியுள்ளது.

காட்டுமன்னார்கோவில் அடுத்த ஆயங்குடியில் நடந்த கொள்கை விளக்க பொதுக்கூட்டத்திற்கு மாவட்ட தலைவர் ஷாஜகான் தலைமை தாங்கினார்.

கிளை தலைவர் ஹஜ்முகமது வரவேற்றார். மாவட்ட துணை தலைவர் அப்துஸ்ஸலாம், பொது செயலர் மக்பூல்அஹமது, முஸ்லிம் பள்ளி முன்னாள் தாளாளர் அப்துல்ஹமீது முன்னிலை வகித்தனர்.

மாநில பொது செயலர் ரபிக் அஹமது, வடசென்னை மாவட்ட செயலர் நேதாஜிஜமால், மாநில செயலர் அஜித்ரஜ்மான், மாவட்ட செயற்குழு உறுப்பினர் ஷர்புதீன்ஷரீப் ஆகியோர் சிறப்பு அழைப்பாளர்களாக பங்கேற்று பேசினர்.

வறட்சியால் பாதித்த காவிரி டெல்டா விவசாயிகளுக்கு ஏக்கருக்கு 30 ஆயிரம் நிவாரணம் வழங்க வேண்டும். வீராணம் ஏரியை தூர்வாரி விவசாயிகளுக்கு மட்டுமே பயன்படும் அளவில் தண்ணீரை சேமித்து வழங்க வேண்டும் என வலியுறுத்தி பேசப்பட்டது.

கிளை செயலர் லுத்புல்லாஹ் நன்றி கூறினார்.

மழை பொய்த்ததால் கைவண்டிக்கு மாறிய நெல் ஒரு மூடை வந்தாலே அதிசயம்

காரைக்குடி:மழை பொய்த்ததால், டிராக்டரில் வரவேண்டிய நெல் மணிகள், கைவண்டியில் கொண்டு வரப்படுகிறது.கடந்த அக்டோபர் முதல், டிசம்பர் வரை பெய்ய வேண்டிய மழை பொய்த்ததால், கண்மாய்கள் வறண்டன. வானம் பார்த்து விதைத்த விவசாயம் காய்ந்து போனது.

கிணற்றுப்பாசனம் மூலம் பாய்ச்சினாலும், இயற்கையின் வரப்பிரசாதமான மழையின்றி, ஒரு ஏக்கருக்கு 30 மூடை நெல் வரவேண்டிய பகுதியில் 10 முதல் 15 மூடைகள் மட்டுமே விளைந்தது.

கண்மாய் கரையோரபகுதிகளில் மட்டுமே இந்த நிலைமை. பாசன வசதி தூரமுள்ள பகுதிகளில், ஒரு ஏக்கருக்கு ஒரு மூடை நெல் வந்தாலே அதிசயம் என்ற நிலை நிலவுகிறது.

காரைக்குடி ஓ.சிறுவயல், திருவேலங்குடி பகுதியில் கண்மாய் பாசனம் மூலம் 200க்கும் அதிகமான ஏக்கரில் விவசாயம் செய்யப்பட்டது. விதைப்பு தாமதமானதால், அறுவடையும் தாமதமானது. தற்போது தான் அப்பகுதியில் அறுவடை செய்யப்பட்டு வருகிறது. அறுவடை செய்த நெல்லை, களத்தில் அடித்து டிராக்டர் மூலம், மூடை மூடையாக கொண்டு செல்பவர்கள், தற்போது தள்ளுவண்டியில் கொண்டு செல்லும் நிலையில் உள்ளனர்.

திருவேலங்குடி விவசாயி மாரியப்பன் கூறியதாவது: நல்லா விளைஞ்சா மிஷின் மூலம் அறுவடை பண்ணலாம். அப்படி செய்தால் வைக்கோல் மிஞ்சாது. இந்த ஆண்டு விளைச்சல் இல்லாததால், கை மூலம், குடும்பத்தினரை வைத்து அறுவடை செய்கிறோம். கடந்த ஆண்டு ஒரு ஏக்கருக்கு 18 முதல் 20 மூடை நெல் வந்தது. இந்த ஆண்டு, சாவியா போச்சு. ஒரு ஏக்கருக்கு ஒரு மூடை வந்தால் அதிசயம். மாடுகளுக்கு ஆகுமே என்று வைக்கோலை அறுவடை செய்கிறோம், என்றார்.

மழையின்றி கண்மாய்கள் வற்றின : அடிமாடுகள் விற்பனை அதிகரிப்பு

நத்தம்: நத்தம் மற்றும் சாணார்பட்டி பகுதிகளில் மழையின்றி கண்மாய்கள், குளங்களில் குடிப்பதற்கு தண்ணீரின்றி வறண்டன. மாடுகள் மேய்ச்சலுக்கு தீவனமில்லாததால், வாரச்சந்தையில் கேரளாவுக்கு இறைச்சிக்காக அதிகளவில் விற்கப்படுகின்றன. நத்தம், சாணார்பட்டி பகுதிகளில் கடந்த 2012ல் பருவமழை பொய்த்தது. இப்பகுதி கண்மாய்கள், குளங்களில் தண்ணீரின்றி <புல், செடிகொடிகள் கூட முளைக்காமல் <உள்ளன. சிறு, குறு, நடுத்தர விவசாயிகள் தங்களது குடும்ப செலவிற்காக கறவை மாடுகள், உழவு மாடுகள் வைத்து வருவாய் ஈட்டிவந்த நிலையில் வறட்சியின் தாக்கத்தால், மாடுகளுக்கு தீவனம் வாங்கி தர முடியாமல் மாடுகளை குறைந்த விலைக்கு விற்று வருகின்றனர். நத்தத்தில் நடக்கும் ஞாயிறு வாரச்சந்தையில் அதிக எண்ணிக்கையில் மாடுகள் விற்பனைக்கு வருகின்றன. அதிகளவில் இறைச்சிக்காக கேரளாவுக்கு அனுப்பப்படுகின்றன.

சேதமாகும் பயிர்கள் நஷ்ட ஈடு தாமதத்தால் விவசாயிகள் பாதிப்பு

ஸ்ரீவில்லிபுத்தூர்: வனவிலங்குகளால் பாதிக்கப்படும் விவசாயிகள், நஷ்ட ஈடு கிடைப்பதில் ஏற்படும் தாமதத்தால், மிகுந்த பாதிப்பிற்குள்ளாகி வருகின்றனர். கடந்த சில மாதங்களாக ஸ்ரீவில்லிபுத்தூர், வத்திராயிருப்பு, ராஜபாளையம் பகுதிகளில் வறட்சி உள்ளது. வனப்பகுதி மான், யானை, காட்டுமாடு, காட்டு பன்றி, மிளா போன்றவைகள், வனத்தை விட்டு வெளியேறி, தனியார் விளைநிலங்களுக்குள் புகுந்து, சேதத்தை விளைவித்து வருகிறது. பாதிக்கப்பட்ட விவசாயிகள், வனத்துறையினருக்கு தகவல் கொடுத்து, நஷ்ட ஈடு கேட்டு விண்ணப்பிக்கின்றனர்.

வனத்துறையினர் பார்வையிட்ட பின், விளைவிக்கப்பட்ட பயிர், பாதிக்கப்பட்ட பரப்பு போன்றவற்றை, வருவாய்த்துறையினர் ஆய்வு செய்து சான்றளிப்பர். பின் தோட்டக்கலை, வேளாண்மை துறையினர் ஆய்வு செய்து, பயிர்களின் சேதத்தின் தன்மை பற்றி சான்றளிக்கின்றனர். அதன் பின், வனத்துறையினர் நஷ்ட ஈடு வழங்குகின்றனர். பாதிக்கப்பட்ட விவசாயிகள், வருவாய்த்துறையினரிடம் சான்று பெறுவதற்காக பல நாட்கள் அலைய வேண்டியதுள்ளது. அதன் பின், வேளாண்மை துறையின் சான்று பெற்று நஷ்ட ஈடு கிடைப்பதற்கு, ஆறு மாதங்களுக்கு மேலாக காத்து கிடக்க வேண்டியதுள்ளது. விவசாயிகள் மிகுந்த மன உளைச்சலுக்கு ஆளாகின்றனர். விவசாயி கண்ணன், " விலங்குகளால் ஏற்படும் நஷ்டத்தை பெறுவதற்கு பல மாதங்கள் அலைய வேண்டியதுள்ளது. விரைவில் நஷ்ட கிடைக்க, மாவட்ட நிர்வாகம் ஏற்பாடு செய்ய வேண்டும்," என்றார்.

புகார் செய்த விவசாயிகளுக்கு பாசன நீர் 'கட்'

பாப்பிரெட்டிப்பட்டி: வாணியாறு அணையில் இருந்து கடைமடை விவசாயிகளுக்கு தண்ணீர் கிடைக்கவில்லை என புகார் தெரிவித்த விவசாயிகளுக்கு தண்ணீர் செல்லும் கால்வாயை அடைக்கப்பட்டு நீர் நிறுத்தப்பட்டுள்ளது. பாப்பிரெட்டிப்பட்டி தாலுகா பகுதியில் விவசாயம் பிரதான தொழிலாக இருந்து வருகிறது. இப்பகுதி மக்கள் குடிநீருக்கும், பாசனத்துக்கும் வாணியாறு அணை பிரதானமாக உள்ளது. இந்த அணையில் இருந்து ஆண்டுதோறும் பாசனத்துக்கு நவம்பர், டிசம்பர் மாதங்களுக்கு தண்ணீர் திறந்து விடப்படும். இதன் மூலம் பாப்பிரெட்டிப்பட்டி வெங்கடசமுத்திரம், தேவராஜபாளையம், மோளையானூர், பையர்ந்தம் உள்ளிட்ட, 20க்கும் மேற்பட்ட கிராமங்களில் உள்ள, 10 ஆயிரத்து 550 ஏக்கர் ஏரிபாசனம் மூலம் ஆயிரத்துக்கும் மேற்பட்ட ஏக்கர் பாசன வசதியை பெற்று வருகிறது.

இந்த ஆண்டு விவசாயிகளுக்கு அணையிலிருந்து தண்ணீர் திறந்து விட்டும் கடை கோடி விவசாயிகளுக்கு தண்ணீர் கிடைக்கவில்லை. குறிப்பாக வலதுபுற கால்வாயில் திறந்து விடப்பட்ட தண்ணீர், 46 கிளை மததுகள் மூலம் விவசாயிகளுக்கு தண்ணீர் திறந்து விடப்படும். தண்ணீரை விவசாயிகள் அவரவர் விருப்பத்திற்கிணங்க பொதுப்பணித்துறை அதிகாரிகளின் உதவியுடன் தங்களின் தேவைக்கு அதிகமாக எடுத்து கொள்வதால் வலதுபுற கால்வாய் பகுதியின் கடைக்கோடியில் உள்ள கவுண்டம்பட்டி, கன்னடதாதம்பட்டி, புதுப்பட்டி விவசாயிகளுக்கு முழுமையாக தண்ணீர் சென்று சேரவில்லை.

இப்பகுதியில் உள்ள, நான்கு ஆயிரத்து, 550 ஏக்கர் விவசாய நிலங்களில் பாசன வசதி பெற்ற நிலையில், ஆயிரத்துக்கும் மேற்பட்ட ஏக்கர் விவசாய நிலங்கள் முழுமையான பாசன வசதியை இழந்தது.

இதனால், விவசாயிகள் பொதுப்பணித்துறை அதிகாரிகள் மீது அதிருப்தி அடைந்தனர். இது குறித்து விவசாயிகள் கலெக்டர் லில்லியிடம் முறையாக தண்ணீர் வழங்க வேண்டியும், தண்ணீர் வழங்குவதில் பாரபட்சமும், முறைகேடும் நடப்பதாகவும் கூறி புகார் மனு கொடுத்தனர். இப்புகார் மனு மீது எவ்வித நடவடிக்கையும் எடுக்கவில்லை. இதனால் தொடர்ந்து விவசாயிகள் பெரும் அதிருப்தி அடைந்து அல்லல் பட்டனர். விவசாய பயிர்க் கருகின. இதுகுறித்து ஜனவரி, 17ம் தேதி காலைக்கதிரில்' முழுமையான செய்தி வெளியானது. உடனடியாக பாப்பிரெட்டிப்பட்டி பொதுப்பணித்துறை உதவி செயற்பொறியாளர் கிருபா, (வாணியாறு அணை பாசன பிரிவு) தக்க நடவடிக்கை மேற்கொள்வதை விட்டு, விட்டு புகார் செய்தவர்களின் விவசாய நிலங்களுக்கு தண்ணீர் செல்லும் பாதைகளை சிமென்ட் கலவைகள் போட்டு அடைத்தார். வலதுப்புற கால்வாயில் வாய்காலை உடைத்து தண்ணீர் எடுத்ததாக விவசாயிகள் மீது மற்றும் அவர்கள் குடும்பத்தார் மீது பள்ளிப்பட்டி போலீஸில் புகார் செய்தார். புகாரை பெற்ற போலீஸார் சம்பவ இடமான கடைமடை பகுதியில் சென்று பார்த்த போது, உதவி செயற்பொறியாளர் கிருபா பழிவாங்கும் நோக்குடன் விவசாயிகள் மீது பொய் புகார் கொடுத்தது தெரிந்தது. விவசாயிகள் கடைமடை தொட்டியிலிருந்து கடந்த, 25 ஆண்டுகளாக தண்ணீர் எடுத்து விவசாயம் செய்து வருகின்றனர். அதற்காக வருவாய் துறைக்கும் முறையாக அப்பகுதி விவசாயிகள் பணம் கட்டி வருகின்றனர். தற்போது, கடை கோடிக்கு செல்லும் தண்ணீர் பாதை அடைக்கப்பட்டதால், அப்பகுதியை சேர்ந்த, 20க்கும் மேற்பட்ட விவசாயிகள் பாதிக்கப்பட்டுள்ளனர். 140 ஏக்கர் நிலத்துக்கு தண்ணீர் கிடைக்காத நிலையுள்ளது. மீண்டும் கலெக்டரிடம் புகார் செய்தால் தாங்கள் பழிவாங்கப்படலாம் என்பதால், விவசாயிகள் அமைதி காத்து வருகின்றனர். பொதுப்பணித்துறை உதவி செயற்பொறியாளர் கிருபாவை பலமுறை மொபைலில் தொடர்பு கொண்ட போது, மொபைல்ஃபோன் ஸ்விட்ச் ஆஃப் செய்யப்பட்டிருந்தது.

இறவை பாசன நீர் தட்டுப்பாடு காய்கறி உற்பத்தி பாதிக்கும் அபாயம்

தர்மபுரி: தர்மபுரி மாவட்டத்தில், பருவமழை பொய்த்து போன நிலையில், இறவை பாசன பகுதியில் நீர் தட்டுப்பாடு ஏற்படும் அபாயம் உள்ளது. இதனால், காய்கறிகள் உற்பத்தி பாதிக்கும்

நிலை ஏற்பட்டுள்ளது.விவசாயத்தை பிரதானமாக கொண்ட தர்மபுரி மாவட்டத்தில், ஆண்டு முழுவதும் இறவை பாசன பகுதியில் மலர் மற்றும் காய்கறிகள் அதிக அளவில் சாகுபடி செய்யப்பட்டு வருகிறது. இங்கு உற்பத்தி செய்யப்படும் உள்ளூர் காய்கறிகள், சென்னை, வேலூர் உள்ளிட்ட பகுதிகளுக்கு விற்பனைக்கு செல்லும்.குறிப்பாக பென்னாகரம், பாலக்கோடு, மாரண்டஹள்ளி, காரிமங்கலம் ஆகிய பகுதியில் இருந்து காய்கறிகள் வெளி மாவட்டங்களுக்கு விற்பனைக்கு செல்லும் இதற்கான தனியார் கமிஷன் மண்டில்கள் அதிக அளவில் உள்ளன.தினசரி தனியார் கமிஷன் மண்டிகளில் இருந்து வெளி மாவட்ட வியாபாரிகள் காய்கறிகளை கொள்ளுதல் செய்து லாரிகள் மற்றும் மின லாரிகளில் இரவில் தங்கள் பகுதிக்கு காய்கறிகளை எடுத்து செல்வர்.வெண்டை, கத்தரி, முள்ளங்கி, கோஸ், அவரை, பீர்க்கன், புடலை, தக்காளி ஆகியவை ஆண்டு முழுவதும் சாகுபடி செய்யப்பட்டு, அறுவடை செய்து விற்பனைக்கு செல்லும்.

இந்தாண்டு போதிய மழையில்லாததால், காய்கறி சாகுபடி குறைந்துள்ளது.இறவை பாசனத்தில் சாகுபடி செய்யப்பட்டுள்ள காய்கறி பயிர்களும், போதிய நீர் இன்று உற்பத்தி சரிவடைந்து வருகிறது. வரும் நாட்களில் இன்னும் அதிகமாக உற்பத்தி குறைய வாய்ப்புள்ளது.உற்பத்தி குறைவு மற்றும் உள்ளூர் சந்தைகளில் தேவை அதிகரிப்பு, விலை ஏற்றம் ஏற்பட்டுள்ள நிலையில், வெளி மாவட்டங்களுக்கு காய்கறிகளை விவசாயிகள் விற்பனைக்கு அனுப்புவதை விட உள்ளூர் சந்தைகளில் விற்பனைக்கு அதிகம் கொண்டு வரத்துவங்கியுள்ளனர்.இதனால், வெளி மாவட்டங்களுக்கு கடந்த காலங்கள் போல் அதிக அளவில் உள்ளூர் காய்கறிகள் செல்வது குறைந்துள்ளது. இறவை பாசனத்தில் நீர் தேவை பற்றாக்குறை ஏற்பட்டுள்ளதால், காய்கறிகள் உற்பத்தியும் வரும் நாட்களில் பாதிக்கும் அபாயம் ஏற்பட்டுள்ளது.

2,700 பருத்தி மூட்டைகள் ரூ.55 லட்சத்துக்கு விற்பனை

ராசிபுரம்: ராசிபுரம் வேளாண் கூட்டுறவு உற்பத்தி விற்பனையாளர் சங்கத்தில் நடந்த ஏலத்தில், 2,700 மூட்டை பருத்தி, 55 லட்சம் ரூபாய்க்கு விற்பனையானது.

ராசிபுரம் வேளாண் கூட்டுறவு உற்பத்தி விற்பனையாளர் சங்கம் (ஆர்.சி.எம்.எஸ்.,) சார்பில், கவுண்டம்பாளையம் குடோனில், திங்கட்கிழமைதோறும், பருத்தி ஏலம் நடக்கிறது.அதன்படி, நேற்று நடந்த ஏலத்துக்கு, பட்டணம், முத்துகாளிப்பட்டி, கைலாசம்பாளையம், வேலம்பாளையம், கதிராநல்லூர், குருசாமிபாளையம், சீராப்பள்ளி, தண்ணீர் பந்தல்காடு, ஜேடர்பாளையம், கள்ளக்குறிச்சி, ஆத்தூர், அம்மாபேட்டை உள்ளிட்ட பல்வேறு பகுதிகளை சேர்ந்த, 300க்கும் மேற்பட்ட விவசாயிகள், தங்கள் விளைவித்த, 2,700 மூட்டைகளை, ஏலத்துக்கு கொண்டு வந்தனர்.ஏலத்தில், டி.சி.ஹெச்., ரகம் அதிக பட்சம் 5,320, குறைந்த பட்சம், 4,900 ரூபாய்க்கும்,

ஆர்.சி.ஹெச்., ரகம், அதிக பட்சம், 4,395, குறைந்த பட்சம், 3,900 ரூபாய்க்கும் ஏலம் போனது.நேற்று நடந்த பருத்தி ஏலத்தில், 55 லட்சம் ரூபாய்க்கு, பருத்தி விற்பனையானது.

மக்காச்சோளம்சாகுபடி பயிற்சி

சேந்தமங்கலம்: சேந்தமங்கலம் வட்டாரத்தில், அட்மா திட்டத்தின் கீழ், பொட்டணம் பஞ்சாயத்துக்கு உட்பட்ட காரிபாப்பனூரில், மக்காச்சோளம் சாகுபடி குறித்த பயிற்சி முகாம் நடந்தது.வேளாண் உதவி இயக்குனர் சண்முகம் தலைமை வகித்தார். அட்மா சேர்மன் வருதராஜன் பயிற்சியை துவக்கி வைத்தார்.

வட்டார தொழில் நுட்ப மேலாளர் ராஜ்குமார், மக்காச்சோளம், பூச்சி நிர்வாகம், வேளாண் அலுவலர் ஹேமலதா, விதை நேர்த்தி செய்யும் முறை, துணை வேளாண் அலுவலர் சிவராஜன், உர மேலாண் பற்றியும் விளக்கினர். முகாமில், 50 விவசாயிகள் பங்கேற்றனர்.

சம்பா பயிர்களை காப்பாற்ற மேட்டூர் அணையில் நீர் திறப்பு

மேட்டூர்: "தமிழகத்தில் சம்பா பயிர்களைக் காப்பாற்ற, 2 டி.எம்.சி., தண்ணீர் திறந்து விட வேண்டும்' என, கர்நாடகாவுக்கு உச்ச நீதிமன்றம் உத்தரவிட்டது. இதையடுத்து, மேட்டூர் அணையில் இருந்து நேற்று 9,000 கன அடி தண்ணீர் திறந்து விடப்பட்டுள்ளது.தமிழகத்தில் கருகும் சம்பா பயிர்களைக் காப்பாற்ற, 12 டி.எம்.சி., தண்ணீரை திறந்து விடக் கோரி, உச்சநீதிமன்றத்தில் தமிழக அரசு மனு தாக்கல் செய்தது. அந்த மனுவை நேற்று விசாரணைக்கு எடுத்துக் கொண்ட நீதிபதி லோதா தலைமையிலான "பெஞ்ச்", " சம்பா பயிர்களைக் காப்பாற்ற தமிழக அரசு, தங்கள் அணையில் இருந்து, 2 டி.எம்.சி., தண்ணீரை திறந்து விட்டுக் கொள்ள அனுமதியளிக்கப்படுகிறது. அந்த, இரண்டு டி.எம்.சி., தண்ணீரை கர்நாடகா அரசு திறந்து விட வேண்டும்' என, உத்தரவிட்டு, விசாரணையை வரும், 7ம் தேதிக்கு தள்ளிவைத்தது.இதையடுத்து, நேற்று இரவு, 8 மணிக்கு, மேட்டூர் அணையில் இருந்து, 9,000 கன அடி தண்ணீர், டெல்டா பாசனத்துக்காக திறந்து விடப்பட்டுள்ளது.

அட்மா திட்டம் குறித்து விவசாயிகளுக்கு பயிற்சி

விழுப்புரம்;கூட்டேரிப்பட்டில் அட்மா திட்டம் சார்பில் விவசாயிகளுக்கு மாவட்ட அளவிலான ஒரு நாள் பயிற்சி முகாம் நடந்தது.

கூட்டேரிப்பட்டு வேளாண் வணிக மையத்தில் நடந்த பயிற்சி முகாமிற்கு அட்மா திட்டத் தலைவர் கண்ணன் தலைமை தாங்கினார். வட்டார வேளாண்மை உதவி இயக்குனர் ஆறுமுகம், வேளாண்

துறை மூலம் விவசாயிகளுக்கு வழங்கப் படும் பல்வேறு மான்யத் திட்டங்கள், திருந்திய நெல் சாகுபடி, கூடுதல் மகசூல் பெற உருந்து சாகுபடி தொழில் நுட்பம் குறித்து விளக்கம் அளித்தார். வேளாண்மை விரிவாக்க மையத்தில் விற்பனை செய்யப்படும் இடுபொருட்கள் குறித்தும், விசைத்தெளிப்பான் மற்றும் கைத்தெளிப்பான்கள் பயன்படுத்தும் முறைகள் குறித்தும் வேளாண் அலுவலர் பாலமுருகன் பயிற்சி அளித்தார்.

கால்நடை துறை மருத்துவர் சேகர், கால்நடைகள் பராமரிப்பது மற்றும் மான்யத் திட்டங்கள் குறித்து பேசினார். தோட்டக்கலை உதவி அலுவலர் சத்தீஷ், பட்டு வளர்ச்சித் துறை அலுவலர் அய்யனார், வேளாண்மை வணிக மைய உதவி அலுவலர் பிரபாகரன், அட்மா திட்ட தொழில் நுட்ப மேலாளர் ஸ்டெல்லாமேரி உள்ளிட்டோர் அந்தந்த துறைகள் மூலம் விவசாயிகளுக்கு வழங்கப்படும் மான்யத் திட்டம் மற்றும் தொழில் நுட்ப உதவிகள் குறித்து பேசினர்.

பொருள் சிறப்பு அறிஞர் ஸ்டாலின் நன்றி கூறினார்.

வறட்டி தட்ட பயன்படும் நெற்களம்; விவசாயிகள் ஆதங்கம்

வாலாஜாபாத்:விளைநிலங்கள் எல்லாம், வீட்டுமனைகளாகி விட்டதால், விவசாயப் பயன்பாட்டிற்காக கட்டப்பட்ட நெற்களங்கள் வறட்டி தட்டுவதற்கு பயன்படும் நிலை ஏற்பட்டுள்ளது.

காஞ்சிபுரம் மாவட்டத்தில், 13 ஒன்றியங்களில், 633 ஊராட்சிகள் உள்ளன. இவ்வூராட்சிகளில் உள்ள விவசாயிகளின் விளைநிலங்களின் பயன்பாட்டிற்காக, கடந்த 2004 ம் ஆண்டு கிராம சம்பூர்ண யோஜனா திட்டத்தின் கீழ், நெற்களங்களை கட்டிக்கொடுத்தனர்.

இந்த நெற்களங்களில் விவசாயிகள் அறுவடை செய்யப்படும் நெற்கதிர்களை, இந்த களத்தில் வைத்து கதிர் அடித்து வந்தனர்.

தற்போது, விவசாயம் அதிகமாக நடந்து வந்த ஏனாத்தூர், வையாவூர், ஒழையூர், களியனூர், மருதம், கரூர் உள்ளிட்ட பல்வேறு கிராமங்களில் விளைநிலங்கள், வீட்டு மனைகளாக மாறிவிட்டதால், நெற்களங்களுக்கு வேலை இல்லாமல் போய்விட்டது.

இதனால், அவை சில ஊராட்சிகளில் மாட்டுத்தொழுவமாகவும், வையாவூர், நெய்குப்பம், கரூர் உள்ளிட்ட பல்வேறு கிராமங்களில், வறட்டி தட்டும் இடமாகவும் மாறிவிட்டன. இவற்றை பராமரிக்க வேண்டிய ஊராட்சி நிர்வாகங்கள், அலட்சியமாக இருப்பதால், பல லட்சம் ரூபாய் செலவில் கட்டப்பட்ட நெற்களங்கள் வீணாகி வருகின்றன.

இதுகுறித்து விவசாயி ஒருவர் கூறுகையில்,"விவசாயத்திற்கு ஆட்கள் பற்றாக்குறையால் விளை நிலங்கள் வீட்டு மனைகளாக மாறி வருகின்றன.

இதனால், விவசாயப் பயன்பாட்டிற்கு கட்டிக் கொடுக்கப்பட்ட நெற்களங்கள் வீணாகி உள்ளன. அதை சிலர், தங்களின் சொந்த பயன்பாட்டிற்காக பயன்படுத்துகின்றனர். அதை தடுக்க, ஊராட்சி நிர்வாகம் முன் வரவேண்டும்' என்றார்.

சேதமாகும் பயிர்கள் நஷ்ட ஈடு தாமதத்தால் விவசாயிகள் பாதிப்பு

ஸ்ரீவில்லிபுத்தூர்:வனவிலங்குகளால் பாதிக்கப்படும் விவசாயிகள், நஷ்ட ஈடு கிடைப்பதில் ஏற்படும் தாமதத்தால், மிகுந்த பாதிப்பிற்குள்ளாகி வருகின்றனர்.கடந்த சில மாதங்களாக ஸ்ரீவில்லிபுத்தூர், வத்திராயிருப்பு, ராஜபாளையம் பகுதிகளில் வறட்சி உள்ளது. வனப்பகுதி மான், யானை, காட்டுமாடு, காட்டு பன்றி, மிளா போன்றவைகள், வனத்தை விட்டு வெளியேறி, தனியார் விளைநிலங்களுக்குள் புகுந்து,சேதத்தை விளைவித்து வருகிறது. பாதிக்கப்பட்ட விவசாயிகள், வனத்துறையினருக்கு தகவல் கொடுத்து, நஷ்ட ஈடு கேட்டு விண்ணப்பிக்கின்றனர். வனத்துறையினர் பார்வையிட்ட பின், விளைவிக்கப்பட்ட பயிர், பாதிக்கப்பட்ட பரப்பு போன்றவற்றை, வருவாய்த்துறையினர் ஆய்வு செய்து சான்றளிப்பர். பின் தோட்டக்கலை, வேளாண்மை துறையினர் ஆய்வு செய்து, பயிர்களின் சேதத்தின் தன்மை பற்றி சான்றளிக்கின்றனர். அதன் பின்,வனத்துறையினர் நஷ்ட ஈடு வழங்குகின்றனர். பாதிக்கப்பட்ட விவசாயிகள்,வருவாய்த்துறையினரிடம் சான்று பெறுவதற்காக பல நாட்கள் அலைய வேண்டியதுள்ளது. அதன் பின், வேளாண்மை துறையின் சான்று பெற்று நஷ்ட ஈடு கிடைப்பதற்கு, ஆறு மாதங்களுக்கு மேலாக காத்து கிடக்க வேண்டியதுள்ளது. விவசாயிகள் மிகுந்த மன உளைச்சலுக்கு ஆளாகின்றனர்.விவசாயி கண்ணன்,"" விலங்குகளால் ஏற்படும் நஷ்டத்தை பெறுவதற்கு பல மாதங்கள் அலைய வேண்டியதுள்ளது. விரைவில் நஷ்ட கிடைக்க, மாவட்ட நிர்வாகம் ஏற்பாடு செய்ய வேண்டும்," என்றார்.

விவசாய மலர்

தென்னை வளர்ப்பில் சொட்டுநீரின் பாசனம் - விவசாயியின் அனுபவம்



அனுபவ விவசாயி சேத்தூர் கிராமத்தில் சுமார் 8 ஏக்கர் பரப்பளவில் தென்னை விவசாயம் செய்து வருகிறார். விவசாயத்தில் அதிக ஈடுபாடு கொண்டு புது முயற்சியடன் ஒரு ஏக்கருக்கு 1000 காய்கள் வீதம் மாதா மாதம் அறுவடை செய்ய வேண்டும் என்று முயற்சிசெய்து கோவை மற்றும் பொள்ளாச்சி பகுதியில் உள்ள தென்னை விவசாயிகளை விவசாய அதிகாரிகள் மூலம் சந்தித்து அவர்கள் ஆலோசனையின் பேரில் தற்போது சொட்டுநீர் அமைத்து தண்ணீர் பாய்ச்சுகிறார். ஆரம்பத்தில் சொட்டுநீர் மூலம் பல பிரச்சனைகள் ஏற்பட்டது. குழாய் அடைப்புகள் மற்றும் தண்ணீர் அனைத்து மரங்களுக்கும் சரியாக பாயாமல் இருந்தது. அதனை நானே அனைத்து குழாய்களையும் மரங்களுக்கு ஏற்றவாறு குறைத்தும் கூட்டியும் வைத்து தண்ணீர் பாய்ச்சி வருகிறேன். தற்போது உரங்கள் தோண்டி வைப்பதில்லை. நீர் உரத்தொட்டி மூலம் தண்ணீர் பாயும்போது கரைத்துவிடுவேன். உரங்கள் மாதம் ஒரு முறை கொடுத்து வருகிறேன். அதாவது தென்னைக்கு உர பரிந்துரை ஆண்டுக்கு யூரியா-1.300, பொட்டாஷ்-2.000 கிலோ, சூப்பர் பாஸ்பேட்-2.000. இதில் சூப்பர் பாஸ்பேட் உரம் தண்ணீரில் கரையாது. இதற்கு பதிலாக டிஏபி உரத்தை கொடுத்து வருகிறேன். மேற்கண்ட அளவினை 12ல் ஒரு பங்காக பிரித்து அதில் 75% மட்டும் மாதம் ஒரு முறை உரம் கொடுத்து வருகிறேன். அதாவது 100 மரத்திற்கு ஒரு கேட்வால்வு மூலம் தண்ணீர் பாயுமாறு அமைத்துள்ளேன்.

100 மரம் வரை மாதம் ஒரு முறை உர அளவு:

யூரியா-6 கிலோ (8 கிலோ யூரியா கொடுக்க வேண்டும். இதில் டிஏபி2ல் 2 கிலோ யூரியா உள்ளது). பொட்டாஷ்-12 கிலோ, டிஏபி-4 கிலோ, மக்னீசியம் சல்பேட்-3 கிலோ, போராக்ஸ்-400 கிராம், சிங்க் சல்பேட்-400 கிராம் மாதம் ஒரு முறை கொடுத்து வருகிறேன்.

இதுபோக தென்னை நார்க்கழிவு மரத்திற்கு ஒரு கூடை, ஆட்டு சாணம் ஒரு சட்டி (சாந்து சட்டி

அளவு) மரத்தைச் சுற்றி வட்டப்பாத்தியில் போட்டுள்ளேன். இவ்வாறு கொடுக்கும்போது பாளையம் 28 நாளுக்கு ஒரு பாளை வருகிறது. குரும்பைகள் கொட்டுவது நின்றுவிட்டது. ஒரு குலையில் 30-40 குரும்பை பிடிக்கிறது. மாதம் ஒரு அறுவடை தவறாமல் கிடைக்கிறது. தற்போது ஒரு ஏக்கருக்கு 1000 முதல் 1200 காய்கள் வரை கிடைக்கிறது. இன்னும் 1500 காய்கள் கொண்டுவரலாம் என்ற முயற்சியோடு ஒரு கடலைகூட உதிராமல் இருப்பதற்கு நிலக்கரி கழிவுகளால் கிடைக்கும் ஹியூமிக்கால் என்ற உரத்தை கொடுத்து வருகிறேன். மரம் ஒன்றுக்கு ஆண்டுக்கு 50 கிராம் மண்ணில் நேரடியாக இடவேண்டும். தற்போது இந்த முயற்சி செய்துகொண்டு இருக்கிறேன்.

சொட்டுநீர் மூலம் தண்ணீர் பாய்ச்சுவதால் ஒரு முறை உழவு செய்தால் இரண்டு ஆண்டுக்கு உழவு செய்ய தேவையில்லை. தண்ணீர் மரத்தை சுற்றிலும் பாய்வதால் களைகள் அதிகம் தோப்புக்குள் தோன்றுவது இல்லை. உழவு செலவு மிச்சமாகிறது. உரச்செலவு கூடுதல் மிச்சமாகிறது. மாதாமாதம் உரம் கொடுப்பதினால் உரம் தோண்டி வைக்க தேவையில்லை. உரம் வைக்கும் ஆள் கூலி குறைகிறது. தண்ணீர் பாய்ச்சுவதற்கென்று தனி ஆள் தேவையில்லை. நாமே நமது வேலைகளையும் பார்த்துக்கொண்டு தண்ணீர் பாய்ச்சிவிடலாம்.

சொட்டுநீர் மூலம் குறைந்த செலவில் விவசாயம் செய்து நிறைய வருமானம் பெறலாம். தற்போது உள்ள உர விலை ஏற்றம், ஏனைய செலவுகள் கூடுதலாக இருப்பதால் சொட்டுநீர் மூலம் தென்னை வளர்ப்பால் அதிக லாபம் அடையலாம். தண்ணீர் நமக்கு அதிக மிச்சமாகிறது. அதாவது சாதாரணமா 10-15 நாளுக்கு ஒருமுறைதான் தண்ணீர் பாய்ச்ச முடியும். ஆனால் சொட்டுநீரில் தினமும் தண்ணீர் பாய்ச்சலாம். அதாவது கோடைகாலத்தில் ஒரு மணி நேரம் தண்ணீர் இருந்தால் ஒரு நாளைக்கு 3 ஏக்கர் தண்ணீர் பாய்ச்சலாம். குறைந்த தண்ணீரைக் கொண்டு அதிக மகசூல் எடுக்கலாம். மேலும் கொச்சி தென்னை வளர்ச்சி வாரியம் மூலம் தென்னைக்குரிய நோய்களை நானே சரிசெய்து கொள்கிறேன். போன் மூலம் பேசினாலும் எனக்கு அவ்வப்போது நல்ல ஆலோசனை கொடுக்கிறார்கள். அதில் நான் உறுப்பினராக உள்ளேன்.

சின்னச்சின்ன செய்திகள்



உலர் மலர்கள்:

பலவகை வண்ணங்களையும் நறுமணங்களையும் கொண்ட உலர் மலர்கள் மற்றும் பதப்படுத்தப்பட்ட தாவர பாகங்கள் வீட்டுக்கு அழகும் புத்துணர்ச்சியும் தருகின்றன. வருடங்கள் வரை பல மதிப்புக்கூட்டும் தொழில்நுட்பங்கள் மூலம் பாதுகாக்கப்படுகின்றன. உலர் மலர் தொழிற்சாலைகள் இந்தியா முழுவதும் தமிழகத்தில் பரவலாகவும் காணப்படுகின்றன. தமிழகத்தில் முக்கிய தொழிற்சாலைகள் தூத்துக்குடி, திருநெல்வேலி, திருச்சி, சென்னையில் இயங்கிவருகின்றன.

உலர்மலர் தொழில்நுட்பம்:

தனித்தன்மையும் வடிவமும் அழகும் கொண்ட காய்ந்த தாவர பாகங்களான இலைகள், பூக்கள், விதைகள், மரப்பட்டைகள், பூஞ்சாணங்கள் பல வகை தாவரங்களில் இருந்து சேகரிக்கப்படுகின்றன. சேகரிக்கப்பட்ட காய்ந்த தாவர பாகங்கள் பல வகை உலர் மலர் தொழில்நுட்பங்கள் (உலரவைத்தல், நிறம் நீக்குதல் மற்றும் சாயம் ஏற்றுதல்) மூலம் பதப்படுத்தப்படுகின்றன.

வகைகள்:

வீட்டு அலங்காரப் பொருட்கள்: மேஜை, ஜாடி அலங்காரங்கள், மலர் வளையங்கள், மாலைகள், தோரணங்கள், சுவர் அலங்காரங்கள், சிறு மரங்கள், வாழ்த்து அட்டைகள்.

வீட்டு நறுமணப் பொருட்கள்:

உலர் மலர்கள் கொண்ட நறுமணக்கலவைகள் (பாட்புரி) நறுமணப்பைகள், வாசனைத் திரவியங்களை வெளியிடும் கருவிகள், தைலங்கள். உலர் மலர்களை கடல்வழிப்பயணம் மூலம் போக்குவரத்து செய்யலாம். ஆனால் கொய்மலர்களை துரிதப் போக்குவரத்து மூலமாக மட்டுமே அனுப்பலாம். இத்தொழிலை சிறு தொழிலாக சுயஉதவி குழு பெண்கள் செய்யலாம். மூலப்பொருட்கள் சேமிப்பின் மூலம் நாள் ஒன்றுக்கு சுமார் ரூ.70-80 வருவாய் ஈட்டலாம். மதிப்புக் கூட்டு தொழில்நுட்பங்கள் மூலம் சுமார் ரூ.100-150 வரை நாள் ஒன்றுக்கு பெறலாம். அலங்காரப் பொருட்களைச் செய்ய தேவையான அங்கங்களின் மற்றும் துணைப் பொருட்களைத் தயாரித்தல் மூலம் சுமார் 180-200 ரூபாய் வரை நாள் ஒன்றுக்கு பெறலாம். முழு அலங்கார பொருட்களைச் செய்து தருவதன் மூலம் அல்லது நேரடியாக கொள்முதல் செய்வதன்மூலம் ரூ.300 முதல் 500 வரை ஈட்டலாம். (தகவல்: முனைவர் மு.ஜவகர்லால், முனைவர் மா.விசாலாட்சி, முனைவர் த.வெற்றிவேல், மலரியல் மற்றும் நில எழிலாட்டும் துறை, தோட்டக்கலைக்கல்லூரி மற்றும்

ஆராய்ச்சி நிலையம், தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம், கோயம்புத்தூர்-641 003,
போன்: 0422-244 4625)

பப்பாளி (பப்பாளி மரம் படம் போடவேண்டும்):

தமிழகத்தில் பப்பாளி சாகுபடி தற்போது பழச்சந்தைக்காகவும், பப்பயின் எடுப்பதற்கும் பிரபலமாகி வருகிறது. உழவர்களுக்கு நிகரலாபம் அதிகமாக கிடைப்பதால் ஒப்பந்த அடிப்படையில் பெருவாரியான மாவட்டங்களில் சாகுபடி செய்யப்பட்டு வருகிறது. தமிழகத்தில் பப்பாளி சாகுபடி கோவை, ஈரோடு, தேனி, திண்டுக்கல், வேலூர் மாவட்டங்களில் மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகிறது. பப்பாளியில் சிவப்பு சதைப்பற்றுள்ள உயர்விளைச்சல் தரக்கூடிய ஒரு பாலின ரகம் கோ.8. தமிழ்நாடு வேளாண்மை பல்கலைக்கழகத்திலிருந்து வெளியிடப்பட்டுள்ளது. இது பழமாக உண்பதற்கும் பால் எடுப்பதற்கும் உகந்தது. பப்பாளி வளையப்புள்ளி நச்சுயிரி மேலாண்மை உத்திகள் வரையறுக்கப்பட்டுள்ளன.

மக்காச்சோளத்தை வரப்பு பயிராக ஒரு மாதத்திற்கு முன் வயலில் நடவு செய்தல். * பப்பாளி நாற்றங்காலை பூச்சி புகாத குடில்களில் வளர்த்தல். * நடவு செய்த நான்காவது, ஏழாவது மாதங்களில் நுண்ணூட்டக்கலவை (சிங்க் சல்பேட் 5 கிராம்/ லிட்டர், போராக்ஸ் 1 கிராம்/லிட்டர்) இலை வழியாக தெளித்தல். * மாதம் ஒரு முறை ஊடுருவிப்பாயும் பூச்சிக்கொல்லி மருந்தான டைமீத்தோயேட் 1 கிராம்/லிட்டர் என்ற அளவில் தெளித்தல்.

குரங்கைப்பற்றிய தகவல்கள்

இந்தியாவில் நாம் குரங்கினை அனுமானின் வடிவமாகக் கருதுவதால் பெரும்பான்மையினர் குரங்கினால் தொந்தரவுக்கு ஆளானாலும் அவற்றை அடிப்பதில்லை. குரங்குகள் மனிதர்கள் வாழும் கிராமங்கள், தோப்புகள் மற்றும் கோயில்கள் ஆகியவற்றை இருப்பிடமாகக் கொண்டுள்ளதால் மனிதர்கள் அடிக்கடி குரங்கினால் தொந்தரவுக்கு ஆளாகின்றனர். பலதரப்பட்ட குரங்கினங்கள் இந்தியாவில் இருந்தாலும் தமிழகத்தைப் பொறுத்தமட்டில் குறிப்பாக நாட்டுக்குரங்குகள் மற்றும் அனுமான் குரங்கு ஆகிய இனங்களே பல விவசாயப் பகுதிகள் மற்றும் கிராமங்களில் பிரச்சனைகள் ஏற்படுத்தக்கூடியவையாக உள்ளன.

நாட்டுக்குரங்கு:

இவ்வினம் வயல்வெளி, கோயில் பகுதி மற்றும் கிராமப்பகுதியில் அதிகமாகக் காணப்படும். பொதுவாகத் தென்னிந்தியா முழுவதும் இவை காணப்படும். இதன் சினைக்காலம் 6 மாதங்களாகும். இவை சுமார் 8 வருடங்கள் வரை உயிர்வாழும்.

அனுமான் குரங்கு:

நாட்டுக்குரங்கு போல மிகுதியான எண்ணிக்கையில் இவை கிடையாது. கீழ்க்கண்ட வழிமுறைகளைக் கடைபிடிப்பதன் மூலம் கிராமப்பகுதிகளில் குரங்குகள் தரும் தொந்தரவுகளை விவசாயப்பெருமக்கள் தவிர்க்க முற்படலாம்.

செய்ய வேண்டியவை:

1. குறிப்பாகக் கோயில் பகுதியில் இவ்வகைக் குரங்குகள் காணப்படும்பொழுது, அருகில் இருக்கும் குடிநீர்த் தொட்டிகளை உரிய முறையில் மூடிவைக்க வேண்டும். இவ்வாறு செய்வதால் குரங்குகளில் இருந்து மனிதர்களுக்குப் பரவக்கூடிய எலிக்காய்ச்சல் போன்ற நோய்களைத் தவிர்ப்பது சாத்தியமாகிறது. 2. குரங்குகள் விவசாயப் பகுதிகளிலோ அல்லது கிராமப் பகுதிகளிலோ ஊடுருவித் திரியும் பட்சத்தில் உடனடியாக வனத்துறையினருக்குத் தகவல் அளித்து, ஆவன செய்ய ஏற்பாடு செய்ய வேண்டும். 3. தங்கள் பகுதிகளில் சுதந்திரமாகச் சுற்றித்திரியும் இவ்வகைக் குரங்குகள் இருந்தால் அவற்றின் மலக்கழிவுகளை குறிப்பாகக் கையுறை அணிந்தோ அல்லது நீண்ட கைப்பிடி உள்ள கரண்டியின் மூலமாகவோ எளிய முறையில் அப்புறப்படுத்துதல் அவசியம். இவ்வாறு செய்வதால் குரங்குகள் மற்றும் அதன் மலக்கழிவுகளில் இருந்தும் பரவக்கூடிய ஸ்ட்ராங்கைல் லோய்டோசிஸ் (குடற்புழுக்கள்) மற்றும் இதர உண்ணிகளால் ஏற்படும் நோய்களைத் தவிர்ப்பது சாத்தியப்படுகிறது. 4. குரங்கோ அல்லது குரங்குக் கூட்டங்களையோ பார்க்கும்போது அவற்றினை நேரடியாக எதிரில் நின்று பார்ப்பதைத் தவிர்க்க வேண்டும். அவ்வாறு செய்யாத பட்சத்தில் அவை உங்களைத் தாக்குவதற்கு முற்படலாம். 5. குரங்குகளினால் கடிபட்டுவிட்டால் கடிபட்ட இடத்தை மருத்துவரிடம் காண்பித்து உரிய சிகிச்சையினைப் பெறுதல் அவசியம். 6. இதுபோன்று குரங்கு அல்லது குரங்குகள் நீங்கள் வளர்க்கும் கால்நடைகளைக் கடித்துவிட்டால் தாமதிக்காமல் அருகில் இருக்கும் கால்நடை மருத்துவமனைக்குக் கொண்டுசென்று உரிய சிகிச்சையினைப்

பெறவேண்டும். 7. இறந்துகிடக்கும் குரங்கு ஒன்றினை தனியாகவோ அல்லது கூட்டத்துடனோ காணும்போது அருகில் இருக்கும் கால்நடை மருத்துவருக்கும் வனத்துறையினருக்கும் உடனடியாகத் தகவல் அளிக்க வேண்டும்.

செய்யக்கூடாதவை:

1. கிராமத்திற்குள் அல்லது விவசாயப் பகுதிகளில் நுழைந்துவிட்ட குரங்குகளை முரட்டுத்தனமாக நம் கையில் பிடித்து விளையாடலாம் என்று எண்ணிச் செயல்படுவது. அவ்வாறு செய்ய முற்பட்டால் இந்தக் குரங்குகள் எளிதில் கடித்துவிடும். இவ்வாறு கடிபடுவதன்மூலம் வெறிநோய், ரணஜன்னி மற்றும் இதர நோய்கள் உங்களுக்குப் பரவ வாய்ப்புகள் அதிகம் உள்ளன. 2. எந்தக் காரணம் கொண்டும் குரங்குகளைப் பிடித்து அடைத்துவைப்பது அல்லது வளர்ப்பது இந்திய வனவிலங்கு பாதுகாப்புச் சட்டத்தின்படி குற்றமாகும். 3. கிராமப்பகுதிகளில் எந்த ஒரு விவசாயக் குடும்பமும் தனியாகவோ அல்லது கூட்டமாகவோ இவ்வகைக் குரங்குகளைக் காணும் பட்சத்தில் கற்களைக் கொண்டு எறிவதையோ, கம்புகளால் அடித்து துன்புறுத்துவதையோ அறவே தவிர்த்தல் வேண்டும். 4. கிராமத்தில் நுழைந்துவிட்ட குரங்குகளுக்கு உணவுப்பொருட்களை அளிக்க முற்பட்டால் குரங்கோ அல்லது குரங்கு கூட்டமோ விரைவில் அப்பகுதியினை விட்டு அகலாது. மற்றும் நீங்கள் அளிக்கக்கூடிய உணவுப்பொருட்களால் வயிறு மற்றும் குடல் சம்பந்தமான உடல்நலச் சீர்கேடுகள் வர வாய்ப்புகள் அதிகம் உள்ளன. 5. இயற்கையாகவே குரங்குகள் அதிகமாகக் காணப்படும் வனப்பகுதிகளைச் சுற்றியுள்ள கிராமங்களின் விளைநிலங்களில் குரங்குகளுக்குப் பிடித்தமான வாழை, பலா, மா போன்ற தீவன வகைகளைப் பயிரிடுவதை கூடியவரையில் தவிர்த்தல் வேண்டும் அல்லது தகுந்த பாதுகாப்பு முயற்சிகளை மேற்கொள்ள வேண்டும். 6. குரங்கினால் கடிபட்டால் உரிய சிகிச்சை பெறாமல் அலட்சியமாக இருத்தல் கூடாது. எனவே தங்கள் பகுதிகளில் குரங்குகள் நுழைந்துவிட்டால் வனத்துறையினருக்குத் தகவல் அளிக்க வேண்டியது தங்கள் கடமை என்பதனை விவசாயப் பெருமக்கள் அறிந்துகொள்ள வேண்டும். மேற்கூறிய வழிமுறைகளைக் கையாண்டு, வனவிலங்குகளைக் காப்போம் என அனைவரும் உறுதி செய்வோம். (தகவல்: ம.க.ஜெயதங்கராஜ், கால்நடைமருத்துவர், கால்நடை மருத்துவக்கல்லூரி, சென்னை).

தினகரன்

இன்றைய வேளாண் செய்திகள்

05.02.2013 A.M

கதிர் வந்த நிலையில் 300 ஏக்கர் நெற்பயிர் நீர் இன்றி கருகியது



பூதப்பாண்டி : குமரி மாவட்டம் தோவாளை சானல் பாசனப் பகுதியில் கும்ப்பூ சாகுபடி தொடங்கியது முதல் அணைகளின் நீர்மட்டம் குறைந்ததால் முறை வைத்து தண்ணீர் வழங்கப்பட்டது. இதனால் பயிர்களுக்கு போதிய தண்ணீர் கிடைக்காத நிலை இருந்தது. இந்நிலையில் கடுக்கரை பகுதியில் உள்ள வயல்களில் நெற்பயிரில் பொதி வந்துள்ளது. இதையடுத்து குளங்களில் தேங்கி கிடந்த தண்ணீரை மோட்டார் மூலம் உறிஞ்சி வயல்களில் விட்டனர். இதனால் குளங்களும் வற்றிவிட்டது. கஞ்சியாற்று தண்ணீர் ஓரளவு பயன்பட்டு வந்தது. கடந்த 20 ஆண்டுகளுக்கு பிறகு தற்போது கஞ்சியாறும் வறண்டு விட்டதால் கடுக்கரை பகுதியில் கடும் வறட்சி நிலவுகிறது.

இந்நிலையில் கடந்த 10 நாட்களாக தோவாளை சானலில் தண்ணீர் வரவில்லை. இதனால் அப்பகுதி விவசாயிகள் கடந்த 3 நாட்களுக்கு முன்பு பொதுப்பணித்துறை அலுவலகத்தை முற்றுகையிட்டனர். அதிகாரிகள் பேச்சு நடத்தி 5 நாட்கள் தண்ணீர் தருவோம் என கூறினர்.

ஆனால், 2 நாட்கள் மட்டுமே தண்ணீர் விநியோகித்ததால் இந்த பகுதியில் உள்ள அனைத்து

வயல்களுக்கும் போதுமான தண்ணீர் கிடைக்கவில்லை. இதனால் சங்கீதபத்து, பருப்புவிளைமேடு, சென்னீர் கோணம் பகுதிகளில் பயிரிடப்பட்டிருந்த சுமார் 300 ஏக்கர் நெற்பயிர் கருகி விட்டது.

எனவே மீதம் உள்ள பயிர்களை காப்பாற்ற வாரத்திற்கு ஒரு முறை 3 நாள் என ஒரு மாதம் தண்ணீர் விநியோகிக்க வேண்டும். அவசர கால ஆபத்தை உணர்ந்து பெருஞ்சாணி அணையில் இருந்தாவது தோவாளை சானலில் தண்ணீர் திறந்து விட வேண்டும். பொதுப்பணித்துறை அதிகாரிகள் போர்க்கால அடிப்படையில் நடவடிக்கை எடுக்க வேண்டும் என விவசாயிகள் கோரிக்கை விடுத்துள்ளனர்.

3 மாதத்திற்கு இனி ஏறுமுகம் தான்



கோவை : முன் எப்போதும் இல்லாத வகையில் கோழிக்கறி விலை கிலோ ரூ.180ஐ தொட்டுள்ளது. அடுத்த சில வாரங்களில் ரூ.200ஐ எட்டும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. சமீபகாலமாக கோழிக்கறி விலை படிப்படியாக அதிகரித்து வருகிறது. தீபாவளி பண்டிகையின் போது ஒரு கிலோ கோழிக்கறி ரூ.100 முதல் ரூ.120 வரை விற்பனை செய்யப்பட்டது. இடையே பறவை காய்ச்சல் பீதியால் தமிழக கறிக்கோழிகளை கொள்முதல் செய்ய கேரள வியாபாரிகள் தயக்கம் காட்டினர். இதனால் பண்ணைகளில் தேக்கமடைந்து விலையேற்றம் கட்டுக்குள் இருந்தது. பாதிப்பை தடுக்கும் வகையில் கறிக்கோழி உற்பத்தியையும் 25 சதவீதம் தமிழக உற்பத்தியாளர்கள் குறைத்தனர்.

இந்நிலையில், கடந்த இரு வாரங்களாக கோழிக்கறி விலை மீண்டும் அதிகரித்துள்ளது. பொங்கல் பண்டிகையின் போது கிலோ ரூ.120க்கு விற்பனை செய்யப்பட்ட கோழிக்கறி விலை இந்த வாரம்

கிலோ ரூ.180க்கு விற்பனை செய்யப்பட்டது. இந்த விலை உயர்வு தொடர்ந்து நீடிக்கும் என வியாபாரிகள் தரப்பில் தெரிவிக்கின்றனர். மற்ற உணவு பொருட்களை போல் கோழிக்கறி விலையும் உயர்ந்து விட்டதால், வாரம் ஒரு முறையேனும் அசைவம் சாப்பிட்டு பழகியவர்களுக்கு இனி அதுவும் கானல் நீராகியுள்ளது.

கோழிக்கறி விலை அதிகரித்துள்ளதால் அசைவ ஹோட்டல்களில் பல வகைகளில் விற்பனை செய்யப்படும் கோழிக்கறி விலையும் 25 சதவீதம் முதல் 50 சதவீதம் வரை அதிகரிக்க வாய்ப்புள்ளது. விலை குறையாது: பல்லடம் கறிக்கோழி உற்பத்தியாளர் ஒருங்கிணைப்பு குழு செயலாளர் கண்ணனிடம் கேட்டபோது தமிழகத்தில் தற்போது தினமும் 10 லட்சம் கிலோ கறிக்கோழி உற்பத்தி செய்யப்படுகிறது.

அடுத்து கோடை காலம் துவங்குகிறது. வழக்கமாக கோடை காலத்தில் 10 சதவீதம் கூடுதல் இழப்பு ஏற்படும். எனவே தற்போது நிர்ணயிக்கப்பட்டுள்ள விலையில் பெரிய அளவில் மாற்றம் வர வாய்ப்பில்லை. ஜூன் மாதம் வரை தற்போதுள்ள விலை நீடிக்கும் வாய்ப்புதான் அதிகம் என்றார்.

எங்கே போகிறது அரிசி விலை



சென்னை : விவசாய உற்பத்தி பாதிப்பு மற்றும் பிற மாநிலங்கள் விலையை உயர்த்தியுள்ளதால் தமிழகத்தில் அரிசி விலை ராக்கெட் வேகத்தில் உயர்ந்து கொண்டே போகிறது.

தமிழகத்தில் இந்த ஆண்டு வடகிழக்கு பருவமழை, தென்மேற்கு பருவ மழை சரியாக பெய்யவில்லை. சென்னையில் 2 மணி நேரம் மின்தடை, பிற மாவட்டங்களில் 14 மணி நேரம் மின்தடை மற்றும் விவசாயத்துக்கு கூலி ஆட்கள் கிடைக்காத நிலை, விவசாய நிலங்கள் ரியல் எஸ்டேட்டாக மாறியது போன்ற காரணங்களால் விவசாயம் செய்யும் நிலங்களின் பரப்பளவு

சுருங்க தொடங்கியுள்ளது. இதனால், நெல் உற்பத்தி கடுமையாக பாதிக்கப்பட்டுள்ளது.

தமிழ்நாட்டின் மக்கள் தொகை 7 கோடியே 21 லட்சத்து 38 ஆயிரத்து 958 (2011 நிலவரப்படி) என்று உள்ளது. ஆனால், நெல் உற்பத்தி என்பது 14 லட்சம் மெட்ரிக் டன் என்ற அளவிலேயே உள்ளது. இந்த நெல் விளைச்சல் தமிழக மக்களின் உணவு தேவையை பூர்த்தி செய்யவில்லை. இதனால், அண்டை மாநிலமான கர்நாடகா, ஆந்திரா மற்றும் மேற்கு வங்காளம், மகாராஷ்டிரா, உத்தரபிரதேசம், மத்திய பிரதேசம் உள்ளிட்ட மாநிலங்களில் இருந்து அரிசியை இறக்குமதி செய்ய வேண்டிய நிலைக்கு தமிழகம் தள்ளப்பட்டுள்ளது.

தமிழகத்தின் அரிசி தட்டுப்பாட்டை காரணமாக பயன்படுத்தி, அரிசி வழங்கும் செய்யும் மாநிலங்கள் விலையை உயர்த்தியுள்ளன. அது மட்டுமல்லாமல் தமிழகத்தில் சில வியாபாரிகள் நெல்லை பதுக்கி வைத்து தற்போது அதிக விலைக்கு விற்க தொடங்கியுள்ளனர். இதனால் நெல் ஒரு மூட்டை ரூ.1500 லிருந்து ரூ. 1700 ஆக உயர்ந்துள்ளது.

இந்த நெல்லை லாரியில் ஏற்றும் ஆட்கள் கூலி, வாங்கிய நெல்லை அரவை ஆலைக்கு கொண்டு செல்ல போக்குவரத்து செலவு, அரவை செலவு என 1 மூட்டை அரிசிக்கு ரூ. 150 வரை கூடுதல் செலவு ஏற்படுகிறது. இதனால், ஒரு மூட்டை ரூ. 1650 வரை ஆகிறது.

அது மட்டுமல்லாமல் அரவை ஆலையில் இருந்து அரிசியை வாங்கி வியாபாரிகள் கொண்டு செல்லும் வாகனங்களின் வாடகை, சேமித்து வைக்கும் குடோன் வாடகை, புதிதாக விளையும் நெல்லினை உடனடியாக அரிசியாக பயன்படுத்த முடியாது. அதனை 2 மாதம் முதல் 3 மாதம் வரை வெயிலில் காய வைத்து பாதுகாத்த பின்னரே அரைக்க முடியும். இந்த நெல்லுக்கு வட்டி என்று விலை அதிகரித்து கொண்டே போகிறது.

இந்த விலை அனைத்தும் மக்கள் தலையில் வந்து தான் சேருகிறது. 10 மூட்டை நெல்லை அரைத்தால் 6 மூட்டை அரிசி கிடைக்கிறது. இத்தனை காரணங்களால் தற்போது அரிசி விலை கிடுகிடுவென உயர தொடங்கியுள்ளது. கடந்த வாரம் பொன்னி புழுங்கல் அரிசி (1 கிலோ) ரூ.44க்கு விற்றது ரூ.50 ஆக உயர்ந்துள்ளது. அதே போல், பொன்னி பச்சரிசி (புதுசு) ரூ.35 லிருந்து ரூ. 42 ஆகவும், பொன்னி பச்சரிசி(பழையது)

ரூ.40 லிருந்து ரூ.50 ஆகவும் விலை அதிகரித்துள்ளது. மேலும், ரூபாலி அரிசி ரூ. 28 லிருந்து 32 ஆகவும், அதிசய பொன்னி ரூ.30 லிருந்து ரூ.34, பாபட்லா (புதுசு) ரூ. 33 லிருந்து ரூ.38க்கும், பாபட்லா(பழையது) ரூ. 35 லிருந்து ரூ.40 ஆகவும் விலை உயர்ந்துள்ளது. இந்த விலை உயர்வு அனைத்தும் சாதாரண மக்கள் தலையில்தான் விழுந்துள்ளது. இது குறித்து அரிசி வியாபாரி சிவக்குமார் கூறியதாவது:

விளைச்சல் குறைவால், பிற மாநிலங்களில் இருந்து நெல் மற்றும் அரிசியை வாங்க வேண்டியுள்ளது. இதனால், தற்போது அரிசி விலை எப்போதும் விட இப்போது அதிகமாக உயர்ந்துள்ளது. இன்னும் கூடுவதற்கு வாய்ப்பு இல்லை என்றாலும், புது நெல் வரும் வரை இந்த விலை உயர்வு இருக்கும் என்றார்.

தமிழ்நாடு அனைத்து மளிகை வியாபாரிகள் சங்க தலைவர் எஸ்.பி.சொரூபன் கூறுகையில், "அதிக லாபம் சம்பாதிக்க வேண்டும் என்ற ஆசையில் வியாபாரிகள் சிலர் நெல்லை பதுக்கி வைத்து வருகின்றனர். இந்த பதுக்கலை கண்டு பிடித்து அரசு தடுக்க வேண்டும். அதுவரை விலை குறைய வாய்ப்பில்லை. நெல் உற்பத்தி பாதிப்பால் செங்குன்றத்தில் இயங்கி வந்த 200 அரவை ஆலைகளில், தற்போது 20 ஆலைகள் மட்டுமே இயங்கி வருகின்றன. இதனால், சென்னைக்கு அரிசி சப்ளை கடுமையாக பாதிக்கப்பட்டுள்ளது" என்றார்.

ரேஷன் அரிசிக்கு தட்டுப்பாடு வருமா?

தமிழகத்தில் நேரடி நெல் கொள்முதல் நிலையங்கள் மூலமாக விவசாயிகளிடமிருந்து நெல் கொள்முதல் செய்யப்படுகிறது. அந்த வகையில் கடந்த 10 ஆண்டுகளில் கொள்முதல் செய்யப்பட்ட நெல் விவரம்: 2002,03ல் 1.59 லட்சம் மெட்ரிக் டன், 2003,04ல் 3.10 லட்சம் மெட்ரிக் டன், 2004,05ல் 9.73 லட்சம் மெட்ரிக் டன், 2005,06ல் 13.82 லட்சம் மெட்ரிக் டன், 2006,07ல் 16.08 லட்சம் மெட்ரிக் டன், 2007,08ல் 14.49 லட்சம் மெட்ரிக் டன், 2008,09ல் 17.93 லட்சம் மெட்ரிக் டன், 2009,2010ல் 18.63 லட்சம் மெட்ரிக் டன், 2010,11ல் 23.10 லட்சம் மெட்ரிக் டன் கொள்முதல் செய்யப்பட்டுள்ளது.

இந்த ஆண்டு மிகக் குறைவாக 14 லட்சம் மெட்ரிக் டன் மட்டுமே உற்பத்தியாகும் என்பதால்,

கொள்முதல் பெரிய அளவில் குறையும் என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. பொது விநியோக திட்டத்தின் கீழ் 1.84 லட்சம் ரேஷன் கார்டுகளுக்கு இலவசமாக மாதம் தலா 20 கிலோ அரிசி வழங்கப்படுகிறது. இதை தவிர முதியோர், ஆதரவற்றோருக்கு இலவச அரிசி வழங்கப்படுகிறது. அந்தியோஜனா திட்டத்தின் கீழ் இலவசமாக அரிசி வழங்கப்படுகிறது.

தமிழ்நாடு நுகர்பொருள் வாணிப கழகம் மூலம் கொள்முதல் செய்யப்படும் நெல்லானது தமிழக அரசின் கட்டுப்பாட்டில் உள்ள 12 மார்டன் ரைஸ் மில் மூலம் அரசை செய்யப்பட்டு நுகர்பொருள் வாணிப கழக குடோன்களில் சேமிக்கப்பட்டு பொது விநியோக திட்டத்திற்கு அனுப்பப்படுகிறது. நடப்பாண்டில் 23.10 லட்சம் மெட்ரிக் டன் கொள்முதல் செய்யப்பட்டுள்ளதாலும், வடமாநிலங்களிலிருந்து அரிசி கொள்முதல் செய்யப்படுவதாலும் ரேஷன் கடைகளில் அரிசி விநியோகத்தில் தட்டுப்பாடு இருக்காது என்று தெரிகிறது.

குறைந்து வரும் உற்பத்தி

தமிழகத்தில் நடப்பாண்டில் பருவ மழை பொய்த்ததால் குறுவை மற்றும் சம்பா சாகுபடி முற்றிலுமாக பொய்த்து விட்டது. மொத்தம் உள்ள 11 லட்சம் ஏக்கர் பரப்பில் 5 லட்சம் ஏக்கரில் பயிர்கள் முற்றிலுமாக கருகி விட்டன. இதனால் டெல்டா மாவட்டங்களில் 20க்கும் மேற்பட்ட விவசாயிகள் தற்கொலை செய்து கொண்டனர். இருக்கும் சிறிதளவு தண்ணீரை வைத்துக் கொண்டும், பம்பு செட் மூலமும் பாசனம் நடந்து தற்போது அறுவடை முடிந்துள்ளது.

ஒவ்வொரு ஆண்டும் நெல் உற்பத்தி குறைந்து வருகிறது. இதில் இந்த ஆண்டு உற்பத்தி பாதியாக குறைந்ததால் அரிசி விலை ராக்கெட் வேகத்தில் உயர்ந்துள்ளது. கடந்த 10 ஆண்டுகளுக்கு முன்பு தமிழகத்தில் 28 முதல் 30 லட்சம் மெட்ரிக் டன் நெல் உற்பத்தி செய்யப்பட்டது. இந்த உற்பத்தி விளைநிலங்கள் வீடுகளாக மாறியதாலும், மழை பொய்த்ததாலும் கடந்த 5 ஆண்டுகளுக்கு முன்பு நெல் உற்பத்தி 23 முதல் 25 லட்சம் மெட்ரிக் டன்னாக குறைந்தது. நடப்பாண்டில் 14 லட்சம் மெட்ரிக் டன் நெல் உற்பத்தியாகும் என்று எதிர்பார்க்கப்படுகிறது.

வெங்காயம் விலை கிடுகிடு உயர்வு



புதுடெல்லி : வடமாநிலங்களில் வெங்காயத்தின் விலை தொடர்ந்து உயர்ந்து வருகிறது.

டெல்லியில் தற்போது 1 கிலோ வெங்காயம் ரூ.30 முதல் ரூ.35 வரை விற்பனையாகிறது. கடந்த மாதத்தில் ரூ.15 முதல் ரூ.20 வரை விற்பனையான நிலையில் தற்போது 57 சதவீதம் வரை உயர்ந்துள்ளது. வெங்காயத்தை அதிகளவில் உற்பத்தி செய்யும் மாநிலம் மகாராஷ்டிரா. இம்மாநில அரசு சமீபத்தில் மத்திய அரசுக்கு எழுதிய கடிதத்தில், குறைந்தபட்ச ஏற்றுமதி விலையை மீண்டும் விதிக்கக் கூடாது என்று கேட்டுக் கொண்டிருந்தது.

உள்நாட்டு தேவை அதிகரித்ததால், ஏற்றுமதி செய்யப்படும் வெங்காயத்துக்கு குறைந்தபட்ச விலையை மத்திய அரசு நிர்ணயித்தது. இதனால் ஏற்றுமதி குறைந்து உள்நாட்டுக்கு தேவைக்கு வெங்காயம் வந்தது. இந்நிலையில், உற்பத்தி அதிகரித்ததை தொடர்ந்து 2012ம் ஆண்டு மே மாதம் குறைந்தபட்ச ஏற்றுமதி விலையை மத்திய அரசு விலக்கியது. இதை மீண்டும் கொண்டு வரக்கூடாது என்று மகாராஷ்டிரா மாநில அரசு நிர்ப்பந்தித்து வருகிறது.

பாகிஸ்தானில் இருந்து ஒரு டன் வெங்காயம் ரூ.14,900க்கு ஏற்றுமதி செய்யப்படுகிறது. ஆனால், இந்தியாவில் இருந்து ஒரு டன் ரூ.23,900க்கு விற்கப்படுகிறது. இதனால் வெளிநாடுகள், பாகிஸ்தானில் இருந்துதான் வெங்காயத்தை இறக்குமதி செய்து வருகின்றன. எனவே, வெங்காயத்துக்கு குறைந்தபட்ச ஏற்றுமதி விலையை நிர்ணயிக்கக் கூடாது என்று மகாராஷ்டிரா கூறியுள்ளது. தமிழகத்திலும் வெங்காயத்தின் விலை கிலோ ரூ.30 ஆக உயர்ந்துள்ளது.

மழை இல்லாததால் மாற்று தொழிலுக்கு தாவும் விவசாயிகள்

கம்பம், : மழை இல்லாததால் கம்பம் பகுதியில் நிலத்தடி நீர்மட்டம் சரிந்து விவசாயம் பாதிக்கப்பட்டுள்ளது. பெரும்பாலான விவசாயிகள் மாற்று தொழிலில் ஆர்வம் காட்டி

வருகின்றனர்.

தேனி மாவட்டம் கம்பம், கூடலூர், குள்ளப்பகவுண்டன்பட்டி, சுருளிப்பட்டி, நாராயணத்தேவன்பட்டி, காமயகவுண்டன்பட்டி, அணைப்பட்டி, ராயப்பன்பட்டி உள்ளிட்ட பகுதிகளில் ஆயிரக்கணக்கான ஏக்கரில் திராட்சை, வாழை, மற்றும் அதிகளவு பீட்ரூட், முள்ளங்கி, புடலை, மிளகாய் போன்ற காய்கறி பயிரிடப்பட்டு வருகின்றன. இப்பகுதிகளில் 75சதவீதத்திற்கும் மேற்பட்டோர் விவசாய தொழிலில் ஈடுபட்டு வருகின்றனர்.

இந்நிலையில் கடந்த சில மாதங்களாகவே விவசாயிகள் எதிர்பார்த்த அளவிற்கு பருவ மழை இல்லை. நிலத்தடி நீர்மட்டம் பெருமளவு குறைந்துள்ளது. இதனால் போதுமான தண்ணீர் இல்லாமல் கருகி வருவதால் பயிர்களை காப்பாற்ற வழியின்றி விவசாயிகள் பரிதவிக்கின்றனர். சிலர் விவசாயத்தை கைவிட்டு மாற்று தொழிலில் ஆர்வம் காட்ட துவங்கி உள்ளனர்.

விவசாயிகள் கூறுகையில், பாசன வசதியுடன் சொந்த நிலம் வைத்திருப்பவர்களுக்கு பெருமளவு பாதிப்பில்லை. ஆனால் அதிக தொகை கொடுத்து ஒத்தி மற்றும் குத்தகைக்கு நிலம் பிடித்து விவசாயத்தில் ஈடுபட்டு வரும் விவசாயிகளுக்கு தண்ணீர் இல்லாததால் நஷ்டம் ஏற்படுகிறது. எனவே விவசாயத்தை விட்டு வேறு தொழிலுக்கு செல்கின்றனர். இனி வரும் காலங்களில் முழுமையாக விவசாயத்தில் ஈடுபடுவது என்பது சாத்தியமில்லாத ஒன்றாக உள்ளது, என்றனர்.

வில்லை 57 சதவீதம் உயர்ந்துள்ளதால் வெங்காயம் ஏற்றுமதி கட்டுப்படுத்தப்படுமா?

புதுடெல்லி,

கடந்த ஒரு மாத காலத்தில் வெங்காயம் வில்லை 57 சதவீதம் அதிகரித்துள்ளது. அதேசமயம் ஏற்றுமதியை கட்டுப்படுத்தும் வகையில் குறைந்தபட்ச ஏற்றுமதி வில்லையை மத்திய அரசு மீண்டும் நிர்ணயம் செய்யுமா என்ற கேள்வி எழுந்துள்ளது.

விவசாயிகள்

சர்வதேச சந்தைகளில் வெங்காயம் வில்லை அதிகமாக இருந்ததையடுத்து இந்திய விவசாயிகள் நலன் கருதி மத்திய அரசு கடந்த 2012 மே மாதத்தில் வெங்காயம் மீதான குறைந்தபட்ச ஏற்றுமதி வில்லையை (டன் ஒன்றிற்கு 125 டாலர்) ரத்து செய்தது.

தற்போது மீண்டும் வெங்காயம் வில்லை மிகவும் உயர்ந்துள்ளது. தமிழ்நாட்டில் ஓர் ஆண்டு காலத்தில் இதன் வில்லை 130 சதவீதம் உயர்ந்துள்ளது. பெங்களூரில் 145 சதவீதமும், புதுடெல்லியில் 100 சதவீதமும், மும்பையில் 108 சதவீதமும் உயர்ந்துள்ளது.

இந்நிலையில் வெங்காயம் மீது குறைந்தபட்ச ஏற்றுமதி வில்லையை மீண்டும் நிர்ணயிக்க வேண்டாம் என மகாராஷ்டிரா மாநில அரசு மத்திய அரசைக் கேட்டுக் கொண்டுள்ளது. வெங்காயம் உற்பத்தியில் இம்மாநிலம் முதலிடத்தில் உள்ளது என்பது குறிப்பிடத்தக்கது. இந்த வில்லை உயர்வு தற்காலிகமானதுதான் எனவும் ரபி பருவ வெங்காயம் சந்தைக்கு வந்ததும் வில்லை கட்டுக்குள் வரும் என மகாராஷ்டிரா மாநிலத்தின் கூடுதல் தலைமை செயலாளர் எஸ்.கே. கோயெல் மத்திய வர்த்தக அமைச்சகத்துக்கு எழுதிய கடிதத்தில் தெரிவித்துள்ளார். வெங்காயம் வரத்து அதிகரித்து அதன் வில்லை விரைவில் குறையும் என மத்திய வேளாண் அமைச்சர் சரத்பவார் அண்மையில் தெரிவித்துள்ளார்.

பாகிஸ்தான்

அண்டை நாடான பாகிஸ்தான் சர்வதேச சந்தைகளில் ஒரு டன் வெங்காயத்தை 280 டாலருக்கு விற்பனை செய்யும் நிலையில், இந்திய வியாபாரிகள் 450 டாலருக்கு விற்பனை செய்கின்றனர். எனவே குறைந்தபட்ச ஏற்றுமதி விலையை நிர்ணயிப்பது தேவையற்றது என மகாராஷ்டிர மாநில அரசு தெரிவித்துள்ளது.

சென்ற நிதி ஆண்டின் முதல் ஒன்பது மாதங்களில் 10.98 லட்சம் டன் வெங்காயம் ஏற்றுமதியாகியுள்ளது. இது நடப்பு நிதி ஆண்டின் முதல் ஒன்பது மாதங்களில் 12.91 லட்சம் டன்னாக சற்று உயர்ந்துள்ளது.

முதல் நான்கு மாதங்களில் சர்க்கரை உற்பத்தி 3 சதவீதம் உயர்வு

மும்பை,

நடப்பு 2012-13-ஆம் பருவத்தின் (அக்டோபர்-செப்டம்பர்) முதல் நான்கு மாதங்களில் சர்க்கரை உற்பத்தி 3 சதவீதம் அதிகரித்து 1.38 கோடி டன்னாக உயர்ந்துள்ளது. சந்தைப்படுத்துதல் பருவத்தின் தொடக்கத்திலேயே உற்பத்தி திருப்திகரமாக உள்ளது என இத்துறையைச் சேர்ந்தவர்கள் தெரிவித்துள்ளனர்.

சர்க்கரை உற்பத்தியில் முதலிடத்தில் உள்ள மகாராஷ்டிரா மாநிலம் 48.20 லட்சம் டன் சர்க்கரை உற்பத்தி செய்துள்ளது. அடுத்தபடியாக உத்தரபிரதேசம் 36.30 லட்சம் டன் உற்பத்தி செய்துள்ளது.

சர்வதேச அளவில் சர்க்கரை உற்பத்தியில் பிரேசில் முதலிடத்திலும், இந்தியா இரண்டாவது இடத்திலும் உள்ளன. அதேசமயம் பயன்பாட்டில் நம்நாடு முதலிடத்தில் உள்ளது.

கடந்த பருவத்தில் சர்க்கரை உற்பத்தி 2.60 கோடி டன்னாக இருந்தது. இது நடப்பு பருவத்தில் 2.43 கோடி டன்னாக குறையும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. இருப்பினும் இது தேவைப்பாட்டைக் காட்டிலும் 23 லட்சம் டன் அதிகமாகும். எனவே ஏற்றுமதிக்கான வாய்ப்புகள் உள்ளன.

நடப்பு 2012-13 வேளாண் பருவத்தில் முக்கிய பயிர்கள் உற்பத்தி 2.8 சதவீதம் குறையும்

மும்பை,

நடப்பு 2012-13 வேளாண் பருவத்தில் (ஜூலை-ஜூன்) அரிசி உற்பத்தி 3.4 சதவீதம் குறைந்து 10.08 கோடி டன்னாக குறையும் என மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது.

முக்கிய பயிர்களின் உற்பத்தி ஒட்டுமொத்த அளவில் 2.8 சதவீதம் சரிவடையும் என இந்திய பொருளாதார கண்காணிப்பு மையம் முன்னறிவிப்பு செய்துள்ளது.

கரீப், ரபி பருவங்கள்

கரீஃப், ரபி ஆகிய இரண்டு பருவங்களிலும் நெல் சாகுபடி பணிகள் மந்தமடைந்ததே இதற்கு காரணமாகும். நாட்டின் மொத்த அரிசி உற்பத்தியில் கரீஃப் பருவத்தின் (ஜூன்-அக்டோபர்) பங்களிப்பு 80 சதவீதமாக உள்ளது. தென்மேற்கு பருவமழை தாமதமானதால் நெல் சாகுபடி பணிகள் அந்த பருவத்தில் பாதிப்புக்குள்ளாயின. எனவே சாகுபடி பரப்பளவு 4 சதவீதம் சரிவடைந்தது. இந்நிலையில் நடப்பு ரபி பருவத்திலும் (அக்டோபர்-மார்ச்) (ஜனவரி 4 நிலவரப்படி) நெல் பயிரிடும் பரப்பளவு 25.7 சதவீதம் சரிந்து 4.50 லட்சம் ஹெக்டேராக குறைந்துள்ளது.

இந்த நிலையில், ரபி பருவத்தின் முக்கிய பயிரான கோதுமை உற்பத்தி 0.1 சதவீதம் குறைந்து 9.83 கோடி டன்னாக குறையும் என எதிர்பார்க்கப்படுகிறது. எதிர்வரும் சந்தை பருவத்தில் (ஏப்ரல்-மார்ச்) கோதுமை கொள்முதல் விலை குவிண்டாலுக்கு ரூ.65 உயர்த்தப்பட்டு ரூ.1,350-ஆக நிர்ணயிக்கப்பட்டுள்ளது. எனவே கோதுமை சாகுபடியில் விவசாயிகள் பெரும் ஆர்வம் காட்டியுள்ளனர்.

ஜனவரி 4 நிலவரப்படி கோதுமை சாகுபடி பரப்பளவு 1.6 சதவீதம் அதிகரித்து 2.86 கோடி ஹெக்டேருக்கும் அதிகமான அளவில் விரிவடைந்துள்ளது. ஆனால் பயிரிடும் பரப்பளவு கணிசமாக உயர்ந்திருந்தாலும், ஒரு ஹெக்டேருக்கான உற்பத்தி திறன் குறைந்துள்ளதால் கோதுமை மகசூல் குறையும் நிலை உள்ளது.

உணவு அல்லாத பயிர்கள்

நெல், கோதுமை விளைச்சல் குறித்த மதிப்பீடுகள் இவ்வாறு இருக்க, பிற சாதாரண தானியங்கள், பருப்பு மற்றும் உணவு அல்லாத பயிர்கள் உற்பத்தியும் சற்றே குறையும் நிலை ஏற்பட்டுள்ளது. உணவு அல்லாத பயிர்கள் மகசூல் 2.7 சதவீதம் குறையும் என்றும், உணவுப் பயிர்கள் விளைச்சல் 2.9 சதவீதம் குறையும் என மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது.

சுப்ரீம் கோர்ட்டு உத்தரவுப்படி மேட்டூர் அணையில் இருந்து தண்ணீர் திறப்பு

சேலம்

சுப்ரீம் கோர்ட்டு இன்று காவிரி பிரச்சினை தொடர்பாக நடந்த வழக்கில், டெல்டா மாவட்டங்களில் கருகும் சம்பா பயிரை காப்பாற்ற தமிழ்நாடு மேட்டூரில் இருந்து உடனடியாக 2 டி.எம்.சி. தண்ணீரை திறந்துவிட வேண்டும், இந்த 2 டி.எம்.சி. நீரை கர்நாடகம் பின்னர் வழங்கும் என்றும் நீதிபதி உத்தரவிட்டார். அதன்படி தமிழக அரசு நேற்று இரவு 8 மணி முதல் மேட்டூர் அணையில் இருந்து வினாடிக்கு 9 ஆயிரம் கன அடி வீதம் தண்ணீரை திறந்துவிட்டது. தொடர்ந்து 3 நாட்களுக்கு தண்ணீர் திறக்க வாய்ப்பு உள்ளது. இந்த தண்ணீர் 3 நாட்களில் கடைமடை பகுதிகளுக்கு சென்று சேரும். இதன் காரணமாக விவசாயிகள் மகிழ்ச்சி அடைந்துள்ளனர்.