



## புத்தொழில், புத்தாக்க கொள்கையை வெளியிட்டார் முதல்வர்

+

▶ 8 நிறுவனங்களுக்கு ரூ.10.85 கோடி பங்கு நிதி ஆணை

### ● சென்னை

தமிழ்நாடு புத்தொழில் மற்றும் புத்தாக்க கொள்கையை வெளியிட்ட முதல்வர் மு.க.ஸ்டாலின், பட்டியலிடப்பட்ட வினாத்தவர், பழங்குடியினர் புத்தொழில் நிதித்திட்டத்தின் கீழ், 8 நிறுவனங்களுக்கு ரூ.10.85 கோடி பங்கு நிதிக்கான ஒப்புதல் ஆணைகளை வழங்கினார்.

இதுகுறித்து தமிழக அரசு நேற்று வெளியிட்ட செய்திக்குறிப்பு:

'தமிழ்நாடு புத்தொழில் மற்றும் புத்தாக்க கொள்கை - 2023' உருவாக்கப்பட்டுள்ளது.

புத்தொழில் சார்ந்த அறிவார்றலை மேம்படுத்துதல், மாநிலத்தின் புத்தாக்க சூழல், முதலீட்டு சூழலை வலுப்படுத்துதல், சந்தை அணுகுதலுக்கு தேவையான வாய்ப்புகளை உருவாக்குதல், தொழில்முனைவு தளம் சார்ந்த செயல்பாட்டாளர்களை ஒருங்கிணைத்தல், புத்தொழில் ஆதரவு சேவை மையங்களை அமைத்தல் மற்றும் அனைவரையும் உள்ளடக்கிய ஒருங்கிணைந்த புத்தொழில் முனைவு வளர்ச்சியை உறுதி செய்தல் ஆகிய 7 அம்சங்களை அடிப்படையாகக் கொண்டு, 50-க்கும் மேற்பட்ட செயல்திட்டங்களுடன் இக்கொள்கை வடிவ

மைக்கப்பட்டுள்ளது.

தற்போது 'புத்தொழில்' என்பதற்கான வரையறை அம்சங்களுடன், பட்டியலிடப்பட்ட வினாத்தவர், பழங்குடியின சமூகத்தினர், பிற துறைகளில் ஏற்கெனவே பயன்பாட்டில் உள்ள புதுமையான மாதிரிகளை பயன்படுத்தி தாங்கள் சார்ந்த சமூகங்களின் பொருளாதார மற்றும் சமூகப் பிரச்சினைகளுக்குத் தீர்வு காணும் விதமாக ஒரு நிறுவனத்தை உருவாக்கினால், அந்த நிறுவனமும் புத்தொழில் என்று மாநில அரசால் அங்கீகரிக்கப்படும்.

பிற துணிகர முதலீட்டு நிறுவனங்களின் வழியாக முதலீட்டு செய்யும் பெரு நிதியம் ஒன்று ரூ.100 கோடி மதிப்பில் உருவாக்கப்படும்.

இந்த நிதி, வட்டார அளவில் செயல்படும் புத்தொழில் நிறுவனங்கள், ஊரக வாழ்வாதார மேம்பாடு, பகமைத் தொழில் நட்பும் மற்றும் பெண்களால் நடத்தப்படும் புத்தொழில் நிறுவனங்களில் முதலீடு செய்வதை நோக்கமாகக் கொண்டு செயல்படும் தனியார் துணிகர முதலீட்டு நிறுவனங்களில் முதலீடு செய்வதற்கு சிறப்புரிமை அளிக்கும்.

மேலும், மாநிலத்தில் புத்தொழில் முனைவு மற்றும் முத

லீட்டுப் பண்பாட்டினை பரவலாக்கும் விதமாக 'ஸ்டார்ட் அப் தமிழர்' என்ற தொலைக்காட்சி நிகழ்ச்சி தயாரிக்கப்படும். இதுதவிர, தொடக்க நிலையில் உள்ள புத்தொழில் நிறுவனங்களுக்கு தேவையான பொருட்கள் மற்றும் சேவைகளை பல்வேறு நிறுவனங்களிடம் இருந்து நியாயமான விலையில் பெறக்கூடிய வகையில் அத்தகைய தொகுப்பு அடங்கிய 'ஸ்டார்ட் அப் ஸ்டார்ட் கார்டு' திட்டம் நடைமுறைப்படுத்தப்படும்.

### சமூக நிதி தொழில் வளர் மையம்

ஒருக்கப்பட்ட சமூகங்களைச் சேர்ந்தவர்களால் நடத்தப்படும் புத்தொழில் நிறுவனங்களுக்கு தேவையான பயிற்சிகள், ஆலோசனைகள் மற்றும் வழிகாட்டல்களை அளிக்கும் சமூகநிதி தொழில் வளர் மையம் நிறுவப்படும். புத்தொழில் தொடங்கும் பெண்களின் பிரத்யேக தேவைகளைக் கருத்தில் கொண்டு பல்வேறு சிறப்பம்சங்களுடன் ஒரு தொழில் வளர் மையம் அமைக்கப்படும்.

மாற்றுத் திறனாளிகள் மற்றும் மூன்றாம் பாலினத்தவர்களால் உருவாக்கப்படும் புத்தொழில் நிறுவனங்களுக்கு ரூ.5 லட்சம் மானியம்,

பான்சிட் திட்டத்தில் சிறப்புரிமை மற்றும் இலவச தொழில் வளர் காப்பான் போன்ற வாய்ப்புகள் வழங்கப்படும். மேலும், 'டான் ஃபண்ட்' என்ற பெயரில் உலகளாவிய துணிகர முதலீட்டாளர்களை தமிழகத்தில் இயங்கும் புத்தொழில் நிறுவனங்களுடன் இணைக்கும் முதலீட்டு உதவித் தளம் தொடங்கப்படும். உலகிலுள்ள பல்வேறு முக்கிய நகரங்களிலும் புத்தொழில் ஒருங்கிணைப்பு மையங்கள் தொடங்கப்படும்.

இத்தகைய அம்சங்களைக் கொண்ட கொள்கையை முதல்வர் மு.க.ஸ்டாலின் நேற்று வெளியிட்டார். இதையடுத்து, தமிழ்நாடு பட்டியலிடப்பட்ட வினாத்தவர், பழங்குடியினர் புத்தொழில் நிதி திட்டத்தின்கீழ் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட 8 புத்தொழில் நிறுவனங்களில் ரூ.10.85 கோடி பங்கு முதலீட்டுக்கான ஒப்புதல் ஆணைகளை வழங்கினார்.

இந்நிகழ்ச்சியில், அமைச்சர்கள் தா.மோ.அன்பரசன், தலைமைச் செயலர் சிவதாஸ் மீனா, குறு, சிறு, நடுத்தர நிறுவனங்கள் துறை செயலர் வி.அருண்ராஜ், புத்தொழில் மற்றும் புத்தாக்க நிறுவன தலைமை நிர்வாக அலுவலர் சிவராஜ் ராமநாதன் ஆகியோர் பங்கேற்றனர்.



**எல்கேஜி ஸ்டீடண்டா**  
**ஏடிஸ் ஈஜிபிடி வகை கொசுக்கள்?**

**டெங்கு கொசுக்களுக்கு**  
**அடமிஷன் வேண்டாம்**

**பள்ளிகளில் கொசு ஒழிப்பை தீவிரப்படுத்த கோரிக்கை**



**பள்ளி வளாகங்கள்**  
**மற்றும்**  
**அப்பள்ளிகளைச்**  
**சுற்றி 100 மீட்டர்**  
**சுற்றளவிலும்**  
**சிறப்பு டெங்கு**  
**ஒழிப்பு பணிகளை**  
**திட்டமிட்டு**  
**மேற்கொள்ள**  
**வேண்டியது**  
**அவசியம்.**

**உகர்த்தியேன்**

சென்னை மாநகராட்சியில் நிரூபிக்கப்பட்ட ரகசிய சுகாதார பிச்சினைகளைக் கொசுக்கள் இருந்து வருகின்றன. சென்னை மாநகர ஆய்விதழும் டெங்கு கொசுக்கள் மீட்டி வருகின்றன. தம்மில் மூட்டையிட்டு வரும் ஏடிஸ் ஈஜிபிடி (Aedes Aegypti) வகை கொசுக்களை டெங்கு காய்ச்சலை உண்டாக்கும் வைரஸ் பரப்புகின்றன. டெங்கு வைரஸ் உடலில் வைத்திருக்கும் ஏடிஸ் ஈஜிபிடி வகை கொசுக்கள் மனிதனை கடிப்பதன் மூலம், அந்த வைரஸ் பரிசீலிக்கப்பட்டு பரப்புகிறது. டெங்கு கொசுக்கள் கடிக்கும்போது, அந்த கொசுக்களும் டெங்கு வைரஸ் பரப்புகிறது. இது மட்டுமல்லாமல் கொசுக்களின் உணவு டெங்கு வைரஸ், அவை வைக்கும் மூலம் களில் இருந்து உருவாகும் கொசுக்களும் கடிப்பதற்கு உடனடி.

இந்த கொசுக்கள், மழை காலங்களில் பிளாஸ்டிக் குவளைகள், தேங்காய் சிரட்டைகள் போன்றவற்றில் தேங்கும் தாய் மழைநீர் உருக்கியிருக்கின்றன. இக் கொசுக்கள் பெரும்பாலும் காலை அல்லது மாலை நேரங்களில் உணவு கடிக்கக்கூடியவை. பெரும்பாலும் தொழிலாளர்களின் அலட்சியம், சுற்றுச்சூழலை தூய்மையாக்காமல் இருக்கிறது. வீடுகளில் தேங்கும் வைரஸ் நேரடியாக மொட்டுகளை வைத்திருப்பது போன்ற காரணங்களால் டெங்கு கொசுக்கள் உருக்கியிருக்கின்றன.

இதில் பெரும்பகுதி என்டிஸ்டோமம், நாம் நமது வீட்டில் தூய்மையாக வைத்திருந்தாலும், பக்கத்து வீட்டில் டெங்கு கொசு உருக்கியிருக்கின்றன. இதுபோன்ற சிக்கல்தான், நமது அலட்சியம், பிறர் உயிர் பிழைக்கும் என்பதை மக்கள் ஒவ்வொரு வரும் உணர்ந்து செயல்பட வேண்டிய தருணமே.

பெரும்பாலும் 15 வயதுக்கு உட்பட்ட குழந்தைகளை டெங்கு காய்ச்சல் பாதிக்கிறது. சிலநேரம் களில் உயிரிழப்பும் ஏற்படுகிறது.

உத்த வாரம் மழை வரவில்லை எனவே இதுவரை டெங்கு காய்ச்சலை உயிரிழப்பும் ஏற்பட்டிருக்கிறது. 420 மாரகாட்சி பள்ளிகள் உள்ளன. 500க்கும் மேற்பட்ட தனியார் மற்றும் அரசு உத்தரவுகளை பின்பற்றும் அரசு உத்தரவுகளை பின்பற்றும் இடங்களில் தான் ஏடிஸ் வகை கொசுக்கள் வாழ்கின்றன. குழந்தைகளுக்கும் பசு நேரம் களில், வீட்டில், பள்ளியில் தான் அந்த நேரம் இருக்கின்றன. அவை குழந்தைகளுக்கு டெங்கு காய்ச்சல் பரப்புகின்றன வாய்ப்பு விரைவில் பள்ளிகளில் பரப்புகிறது.



அடுவகை உள்ளன என்பதை மாநகராட்சி பொதுசுகாதாரத் துறை உணர்ந்து செயல்பட வேண்டியது அவசியம்.

என்டிஸ்டோமம் குழுவும் உள்ள அனைத்து பள்ளி வளாகங்கள் மற்றும் அடமிஷன்களைச் சுற்றி 100 மீட்டர் சுற்றளவிலும் சிறப்பு டெங்கு ஒழிப்பு பணிகளை திட்டமிட்டு மேற்கொள்ள வேண்டியது அவசியம் என்று மீண்டும் அறிவுறுத்தியுள்ளது.

இது தொடர்பாக சென்னை மாநகராட்சி அதிகாரிகள் சுய சேவை தரவழி.

சென்னை மாநகராட்சி டெங்கு காய்ச்சலை தடுக்க முன்வைத்து அங்குள்ள மாநகராட்சி உள்ள சுமார் 17 வட்டம் வீடுகள் சிறுவாட்டிணைகளை நிரூபிக்கப்பட்டு ஒவ்வொரு வீட்டிற்கும் சுமார் 500 வீடுகள் கொண்டு செங்கு களில் வாழ்ந்துகொண்டு கொசு படிவு வளர்ப்புகளை, பீலி நனை, கிழிநனைத் தொட்டி, கிணறு, தேவையற்ற பொருள்கள் (பையர்கள், உடைந்த பிளாஸ்டிக் குவளைகள் உள்ளிட்டவை) ஆகியவற்றை களைநீர்த்து கொட்டிக்கள் இருப்பின் அதை அங்கு நடைமுறை மேற்கொள்ளப்பட்டு வருகிறது. தற்போது கொசு ஒழிப்பு பணிகளை 3.278 அதிகாரிகள் சுற்றி.



# காத்திருக்கிறதா தண்ணீர்ப் பஞ்சம்?



**அ. நாராயணமூர்த்தி**  
முத்த போலீஸியர், முன்னாள்  
முழுநேர உறுப்பினர் - CACP  
தெலிச்சிபுத்தூர், narayana4@rediffmail.com

இந்திய வானிலை ஆய்வு வகையின் அண்மையில் வெளியிடப்பட்டுள்ள தரவுகளின்படி, 2023 ஜூன் முதல் ஆகஸ்ட் வரையிலான காலகட்டத்தில் தென்மேற்குப் பருவமழையானது, 42% மாவட்டங்களில் அதன் இயல்பையே மிகக் குறைவாகப் பறிவாழ்வினது. ஆகஸ்ட் மாதத்தில் மட்டும் இந்தியாவின் மேற்குப் பருவமழை இயல்பையே 32% குறைவு எனவும், தென் மாவட்டங்களில் இம்மழையானது இயல்பையே 62% குறைவு எனவும் தெரிவிப்பதற்குக்கிறது.

உத்தர 122 ஆண்டுகளில், இந்த ஆண்டு ஆகஸ்ட் மாதத்தில் இந்தியா பெற்றுள்ள மழை, மிகவும் குறைவானது. தென்மேற்குப் பருவமழை முடிவுற்றதற்கு ஏற்குறைவு ஒரு மாத காலம் உட்கொடுக்க உசிந்தலாக, இம்மழைக் குறைவு விவரங்களைப் பரிசீலிப்பதற்கு மட்டுமல்லாமல், பெரியளவில் தண்ணீர் பஞ்சத்தைப் ஏற்படுத்தக்கூடும்.

**நீர் பஞ்சம்:** இந்தியா நீர் வளம் அதிகம் உள்ள நாடாக இருந்தபோதிலும், விவசாய - தொழில் வளர்ச்சியில் சமீப காலத்தில் ஏற்பட்ட அதிவேக மாற்றங்களால் நீரின் தேவை வேகமாக அதிகரித்துவருகிறது. ஒரே ஆண்டில் நம் நாட்டில் பயன்படுத்தப்படக்கூடிய நீர் தரவு 1121 பில்லியன் (billion cubic meter) ஆகவும், மத்திய அரசு வெளியிட்டுள்ள தரவுகளின்படி நமது நாட்டின் நீர் தேவை, 2025-ல் 1093 பில்லியன் ஆகவும், 2050-ல் 1447 பில்லியன் ஆகவும் இருக்கும் என மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது.

இதன்மேல், இன்னும் 10 ஆண்டுகளில் இந்தியாவில் பெரும் தண்ணீர் பஞ்சம் ஏற்படலாம். தண்ணீர் பயன்பாட்டுக்கான தண்ணீரின் அளவு ஒரே ஆண்டில் எங்கெங்கும் 1700 கன மீட்டருக்குக் (cubic meter) மீதம் உசிந்தலாக அங்கே தண்ணீர் பஞ்சம் உசிந்தலாக உடனடி அளவிலான தண்ணீர் மதிப்பீடு பற்றிய குறிப்புகள் கருகிவருகின்றன. இதன்மேல் பரிசீலிப்பதில், இந்தியாவில் ஏற்குறைவு 78% மக்கள் தற்போதும் தண்ணீர் பஞ்சத்தால் வாழ்கிறார்கள்.

தமிழ்நாட்டில் 1990-91-க்கு முன்னதாகவே, தண்ணீர் தேவையானது அது கிடைப்பாமைக்க குறைவு உதாரணமாக, 2004-ல் கோர்த நீர் தேவையானது 31,458 மில்லியன் கன மீட்டர் ஆனால், கிடைத்ததோ குறைவு 28,643 மில்லியன் கன மீட்டர் மட்டுமே. அதாவது, ஏற்குறைவு உத்தர 30 ஆண்டுகளாகவே நீர் பற்றாக்குறையைச் சந்தித்துவருகிறது தமிழ்நாடு.

**காரணங்கள்:** மழைக் குறைவு மட்டும் நீர் பஞ்சத்தைக் காரணமாக இருக்க முடியாது. 1990-91-க்குப் பிறகு நீரின் தேவையானது பலவீன காரணங்களால் அதிகரித்துவருவதற்குத் தரவுகள் கருகிவருகின்றன. ஆனால், புதிய நீர்தாரங்களான உருவாக்குதல்களும், பயன்பாட்டில் உள்ள நீர்தாரங்களைச் செம்மைப்படுத்துதல்களும் பெரிய திட்டங்கள் வகுக்கப்பட்டன. அன்றாடம் நீர் தேவையை அறியும் குளங்களும் வீட்டுக் கிணறுகளும் பல ஆண்டுகளாகப் புரத்திசெய்தன. குளங்களைத் தூர்வாரி பராமரிக்காத காரணத்தால், நன்கு மழை பெய்யும் ஆண்டுகளில் கூட நீரைச் சேமிக்க முடியாத நிலை ஏற்பட்டுள்ளது.

மழை குறைவால் பல ஆண்டுகள் இந்தியாவில் ஹட்சி ஏற்பட்டிருக்கிறது எனத் தரவுகள் தெரிவிக்கின்றன. ஆனால் சமீப காலத்தில், காலநிலையில் ஏற்பட்டுள்ள வேகமான மாற்றங்களால், மழை பெய்யும் நாட்கள் குறைந்துகொண்டே வருகின்றன. காலநிலை மாற்றத்திற்கான பன்னாட்டு அரசுக் குழு (IPCC), காலநிலை வேகமாக மாறிவருவதாகவும், அதனால் மழை பெய்யும் நாட்களும், மழையின் அளவும் குறையக்கூடும் எனவும் எச்சரித்துள்ளது.

மழை குறைவால் தண்ணீர் பஞ்சம் ஏற்படும், இது மக்களின் வாழ்க்கையைப் பாதிப்பதற்கு, காலநிலைகள், காட்டுயிர்கள், பறவைகளைக் கருவியாகப் பாதிக்கும். தண்ணீர் பஞ்சமானது சுற்றுச்சூழலில் பெரிய மாற்றத்தை ஏற்படுத்தக்கூடும். பெருளாதாரச் சிக்கல்களையும் ஏற்படுத்தக்கூடும். நீர் பற்றாக்குறை உசிந்தலாக, 2050-ல் பெருளாதார வளர்ச்சியில் பெரும் பின்னடைவைச் சந்திக்கலாம் என்கிறது உலக வங்கி 2019-ல் வெளியிட்ட காலநிலை மாற்றம் - தீர்மானப்படி அறிக்கை.

**செய் செய்வாயா?** புவி செயல்பாடுகளால் எவ்விதமான ஏற்பாடு, மழையளவில் மாற்றம் என்பது புவி இயல்பாக மாறிவருகிறது. இதனைக் கருத்தில் கொண்டு, நீர் பஞ்சத்தைத் தவிர்த்து, நீர் சார்ந்த களமயான முடிவுகளை எடுக்க வேண்டிய அவசியம் ஏற்பட்டுள்ளது. நீரின் மகத்துவம் பற்றிய புரிதல், அரசு - பொதுமக்களிடம் குறைவாக உசிந்தலாக, நீர் பஞ்சம் அங்கே ஏற்படுகிறது. நீர் பஞ்சத்தால் ஏற்பட்ட துரங்களையும் வலிகளையும் மழைக் காலத்தில் மாற்றும்படிக்கொள்ளும். இந்தச் சிந்தனை முதலில் மாற வேண்டும்.

காலநிலை மாற்றத்தால் மழையின் அளவும் பெய்யும் நாட்களும் குறைந்துவருவதால், வரும் காலத்தில் மழைநீரைச் சேமிக்கப் பெரும் முயற்சி எடுக்க வேண்டும். தமிழ்நாடு போன்ற மாநிலங்கள் குளங்களை மாற்றும்படி, நீர் பஞ்சத்தைத் தீர்க்க முடியாது. இந்தியாவில் கோர்த்தம் 6.42 லட்சம் குளங்கள், ஏரிகள், குட்டைகள் உள்ளதாக மத்திய

நிலை அமைச்சகம் வெளியிட்ட சிறு-குறு நீர் பாசனக் கணக்கெடுப்பு கருகிவருகிறது.

தமிழ்நாட்டில் 41,227-க்கும் அதிகமான குளங்கள் - ஏரிகள் உள்ளன. ஆனால், பெரும்பாலான குளங்கள் இன்று அரசு - தனியார் அமைப்புகளால் ஆக்கிரமிக்கப்பட்டுள்ளதாக, நாடாளுமன்ற நீர்வள நிலைக்குழு தனது 15ஆவது அறிக்கையில் சுறிப்பினது. 2023-ல் மத்திய நீர்வள அமைச்சகம் முன்னமாதமாக வெளியிடப்பட்டுள்ள நீர்வள அளவைப் பற்றிய செய்திக் கணக்கெடுப்பு, இந்தியாவில் 38,496 நீர்வள அளவை ஆக்கிரமிக்கப்பட்டுள்ளதாகக் கண்டறிந்துள்ளது.

கொத்தளம் பயன்படுத்தப்படும் நீரில் ஏற்குறைவு 85% தற்போது போன்ற துறை பயன்படுத்தி வருகிறது. மீதி சாகுபடி குறைவில் மாற்றம் செய்வதன் மூலம் இதைக் குறைக்க முடியும். அதிகமாக நீரைக் குடிக்கும் நெல், கரும்பு, வாழை போன்ற பயிர்களின் பயன்பாட்டைக் குறைத்து குறைவாக நீரைக் குடிக்கும் பருப்பு, எண்ணெய் வித்துப் பயிர்களின் பயன்பாட்டை அதிகரிக்க, பயிர்களுக்குக் குறைந்தபட்ச ஆதார விலைகளில் மாற்றம் செய்யப்பட வேண்டும்.

**செயல்பட வேண்டிய நேரம்:** நான் (நிர் டாட் ஸ்பிரிக்லர்) நீர் பாசனம் மூலம் பயிர் சாகுபடியில் ஏற்குறைவு 50% நீரைச் செமிப்பதற்கு 40-60% பயிர்களின் மகத்துவம் அதிகரிக்க முடியும் எனப் பொலிஸியர் எம்.எல்.அமரேசுவரன் தலைமையில் அமைக்கப்பட்ட துண் நீர் பற்றிய குழுவின் அறிக்கை சுறுகிறது. கொத்தளம் 70 மில்லியன் ஹெக்டேர் இப்புவியில் நீர் பாசன முறைக்கு உத்தரவு எனக் கண்டறிப்பட்டுள்ளது. எனவே, இந்த துண் நீர்பாசன முறைகளைப் பெரும் தண்ணீர் பற்றாக்குறை உசிந்தலாக பகுதிகளிலும், அதிகநீர் தேவைப்படும் பயிர்களுக்கும் பயன்படுத்தப்படப்பட்டுத் வேண்டும்.

நீர் சதாரணம் பெருகலால், அது ஒரு விளைவாகத் தோருளாக மாறிவருகிறது என்பது பற்றிய நீர் சார்ந்த அறிவை மக்களிடம் கொண்டுசெல்ல வேண்டும். பருவமழை குறைவால், வருவகாலத்தில் மோசமான நீர்ப்பஞ்சம் ஏற்பட வாய்ப்பு உள்ளது. நீர்ப்பஞ்சத்தால் 2018-ல் தென் ஆபிரிக்காவின் தலைநகரான ஜோகன்பரூர் தண்ணீர் குறைவு குறைவாகப் பெருக்கப்பட்ட கோர்த்தம் நமக்கும் தெரிவிக்கலாம்.

நீர் பஞ்சம் மூலம் உணவுப் பஞ்சம் ஏற்படும். எனவே, குறைவான மழை பெய்யும் காலத்தில் முடிந்த அளவுக்கு நீரைச் சேமித்து அதன் பயன்பாட்டுத் திறனை அதிகரிக்க வேண்டும். இல்லையென்றால், தண்ணீர் பஞ்சம் தவிர்த்த முடியாததாகிவிடும்!



## தேசத் துரோகச் சட்டம்: தவறான தண்டனை கூடாது

தேசத் துரோகச் சட்டம் என்று அறியப்படும் இந்திய தண்டனைச் சட்டத்தின் பிரிவு 124-ஆ, அரசமைப்புச் சட்டத்தின்படி எரியாதா என்பதைத் தீர்மானிக்கும் விவகாரம், ஐந்து நீதிபதிகள் கொண்ட உச்ச நீதிமன்ற அரசமைப்பு அமர்வின் விசாரணைக்குச் சென்றிருப்பது வரவேற்கத்தக்கது.

பிரிவுக்கு ஆட்சி காலத்தில் இயற்றப்பட்ட ஒற்றியில் சட்டத்தில், தேசத் துரோகச் சட்டம் 1960இல் திருணிக்கப்பட்டது. இச்சட்டம் பிரிவில் தேசத் துரோகம் என்பதற்கான வரையறையில் அரசுக்கு ஏற்றான சத்திரபதையைத் தாண்டிவரும் உள்முகப்பட்டுள்ளது. இதன் மூலம் சுதந்திர இந்தியாவில் அரசை விமர்சிக்கக்கூடிய தண்டிப்பதற்காக சில பெரும்பாலும் பயன்படுத்தப்பட்டு வருகின்றன. இச்சட்டம் பிரிவு நீண்ட காலமாகப் பல்வேறு தரப்பினரால் எதிர்க்கப் பட்டு வருகிறது.

1962ஆம், 'தேவாநாத் சிங் எதிர் பிரதமர் அரசு' வழக்கில், அரசமைப்புச் சட்டப்படி தேசத் துரோகச் சட்டம் மூலம் என்று உச்ச நீதிமன்ற அரசமைப்பு அமர்வு தீர்மானித்தது. தற்போது மீண்டும் தேசத் துரோகச் சட்டத்துக்கு ஏற்றான மறுக்கமான விசாரிக்க ஒத்துக்கொண்டிருக்கும் உச்ச நீதிமன்றம், இது குறித்த தீர்ப்பு வரும்வரை தேசத் துரோகச் சட்டத்தின் கீழ் பழி வழக்குகள் பழிச் சட்டத்து என்றும் ஒத்தெனவே பதிப்பப்பட வழக்குகளில் நடவடிக்கைகள் எதுவும் எடுக்கக் கூடாது என்றும் மத்திய, மாநில அரசுகளுக்கு மே 2022ஆம் உத்தரவிட்டிருந்தது. இந்த நிலையில், ஜூன் 2023இல் வெளியான சட்ட ஆணையத்தின் 275ஆம் சிறீக்கையில், தேசத் துரோகச் சட்டம் பிரிவு நீக்கப்படக் கூடாது என்று கூறியிருந்தது. அதே நேரம், சில தவறாகப் பயன்படுவதைத் தடுப்பதற்கான நடைமுறைத்தீர்மான வழிகாட்டுதல்கள் வழங்கப்பட வேண்டும் என்றும் கூறியிருந்தது.

இந்த நிலையில், மத்திய அரசு இந்திய தண்டனைச் சட்டத்துக்குப் பழினை 'பாரதிய நியாய சங்கிரிதா' என்றும் பழி ஒற்றியில் சட்டத்தைக் கொண்டுவரும் முயற்சியில் இருப்பதாக, தேசத் துரோகச் சட்டம் மீதான விசாரணையை உச்ச நீதிமன்றம் நிறுத்திவைக்க வேண்டும் என்று அரசுத் தரப்பில் தெரிவிக்கப்பட்டது. ஆனால், நீதிமன்றம் இதை ஏற்க மறுத்துவிட்டது. தற்போது நடைமுறையில் நிலைக் குழுவின் விவாதத்துக்கு விடப்பட்டிருக்கும் பாரதிய நியாய சங்கிரிதா சமன்படுத்தப்பட்டாலும், சில சமன்படுத்தப்படும் காலம்வரை பதிப்பப்பட தேசத் துரோக வழக்குகள் சட்டப்படி தொடரும்.

எந்த ஒரு ஒற்றியில் சட்டமும் சில சமன்படுத்தப்படுவதற்கு முந்தைய காலத்துக்குப் பொருத்தது. எனவே, தேசத் துரோகச் சட்டம் தொடர வேண்டுமா என்பதைத் தீர்மானிப்பதற்கான தேவை நீர்ச்சிவிடவில்லை என்றும் நிலைப்பாட்டை உச்ச நீதிமன்றம் எடுத்துள்ளது. தேசத் துரோக வழக்குகளில், ஒற்றிச்சட்டப்படித் தண்டிக்கப்படும் விதிலும் மாறிக் கொண்டே இருந்தாலும் சத்திரபதமாக 33.3% சில இருப்பது கவனித்தக்கது. இதை முன்வைத்து, இந்தச் சட்டம் தேவையான என்றும் விவாதமும் நடைபெற்றுவருகிறது.

இந்த விஷயத்தில் ஐந்து நீதிபதிகள் கொண்ட உச்ச நீதிமன்ற அரசமைப்பு அமர்வு எத்தகைய தீர்மானம் வேண்டுமானாலும் வழங்கலாம்; சமீபத்து ஏழு நீதிபதிகள் கொண்ட அமர்வின் விசாரணைக்கு ஒப்படைக்கலாம். எப்படி இருந்தாலும் தேசத் துரோக வழக்கை எதிர்க்கொண்டிருக்கும் பலரின் வாழ்க்கையைத் தீர்மானிக்கப்படுவதும் இந்த விவகாரத்தில் பாரதம் தவறாகத் தண்டிக்கப்படுவதில் கூடாது என்பதில் உச்ச நீதிமன்றம் காட்டிலும் சிக்கலற்ற பாராட்டுக்குரியது. தேசத் துரோகச் சட்டம் உள்முக, எந்த ஒரு சட்டமும் தவறாகப் பயன்படுத்தப்படுவதைத் தடுப்பதற்கான சிறந்த நடைமுறைகளை மத்திய, மாநில அரசுகள் மேற்கொள்ள வேண்டும்.

தென் தமிழகத்தின் முதல் 'வந்தே பாரத்' ரயில்

நெல்லை - சென்னை இடையே செப்.24-ல் தொடக்கம்

● காணொலி மூலம் பிரதமர் தொடங்கி வைக்கிறார்

● திருநெல்வேலி

திருநெல்வேலி- சென்னை இடையே வரும் 24-ம் தேதி முதல் 'வந்தே பாரத்' ரயில் துவக்கப்பட்டு கிறது. இந்த ரயில் சேவையை காணொலி மூலம் பிரதமர் மேலே தொடங்கி வைக்கிறார்.

'வந்தே பாரத்' எனப்படும் அழிவற்ற ரயில்களின் பாயண நேரம் குறைவு என்பதால் பயணிகள் மத்தியில் இந்த ரயில்களுக்கு வரவேற்பு கிடைத்தனது.

திருநெல்வேலி யூனியன் டி.கே.எஸ்.என். ஏ.சி. வசதி என அனைத்தும் இந்த ரயில் உள்ளது. சென்னை - கோவை வழியும் சென்னை - மதுரை இடையேயான 'வந்தே பாரத்' ரயில்கள் தமிழகம் வழியே இயங்கி வருகின்றன. தமிழகத்தின் 3-வது 'வந்தே பாரத்' ரயிலாகவும், தென் தமிழகத்தின் முதல் 'வந்தே பாரத்' ரயிலாகவும் நெல்லை-சென்னை இடையே இயக்கப்பட உள்ள புதிய ரயிலை வரும் 24-ம் தேதி காணொலி மூலம் பிரதமர் மேலே தொடங்கி வைக்கிறார்.

இதற்கான முன்னேற்பாடு பணி அனைத்துநெல்வேலி ஓர்டிங்கு ரயில் நிலையத்தில் நெற்கு ரயில்வே கோட்ட மேலாளர் பத்மநாபன் அனைத்து முதலமைச்சர் மீதான ஸ்ரீ ரவி பிரியா, முதலமைச்சர் கோட்ட இயக்க மேலாளர் பிரசன்னா உள்ளிட்ட உயர் அதிகாரிகள் நெற்கு ஆய்வு செய்தனர்.



↑ 'வந்தே பாரத்' ரயில் சேவைகளை முன்னெற்பாடும் பணிகள் ஓர்டிங்கு திருநெல்வேலி ரயில் நிலையத்தில் ஆய்வு செய்த நெற்கு ரயில்வே ஓர்டிங்குகள்.

தொடக்க விழாவுக்கான மேலாண்மைக்கும் இடம், ரயில்வந்துசெல்லும் நடைமேலும், ரயில் பராமரிப்பு பணி மேற்கொள்ளக் கூடிய பீடமேலும், ரயில்வே முன்பதிவு கவுண்டர்கள் உள்ளிட்ட இடங்களில் ஆய்வு நடத்தப்பட்டது. இதையடுத்து செய்தியாளர்களிடம் நெற்கு ரயில்வே கோட்ட மேலாளர் பத்மநாபன் அனைத்து கருவநாவுது- திருநெல்வேலி - சென்னை 'வந்தே பாரத்' ரயிலை வரும் 24-ம் தேதி இயக்க திட்டமிட்டிருப்பதை இதற்கான ஆர்வீப்பு 19-ம் தேதி

இரவு நெற்கு ரயில்வேக்கு கிடைத்தது. அன்றையதினம் 9 'வந்தே பாரத்' ரயில்களை பிரதமர் காணொலி மூலம் தொடங்கிவைக்கிறார். அதில் திருநெல்வேலி- சென்னை இடையேயான 'வந்தே பாரத்' ரயிலும் ஒன்று. இந்த ரயில் முறையாக விருதுநகர், மதுரை, திண்டுக்கல், திருச்சி ரயில் நிலையங்களில் நின்றுசெல்லும். இந்த ரயில்களை கட்டணம் குறித்து ரயில்வே நிர்வாகம் விளையவில்லை. திருநெல்வேலி ஓர்டிங்கு ரயில் நிலையத்தை புறமேலும் பணி விளைய

வில் தொடங்கும் என்றார். சென்னை- திருநெல்வேலி 'வந்தே பாரத்' ரயில் 8 தொடங்கிவைக்கப்படும். அதில் ஒரு தொடர் விருதுநகர், மதுரை, திண்டுக்கல், திருச்சி ரயில் நிலையங்களில் நின்றுசெல்லும். இந்த ரயில்களை கட்டணம் குறித்து ரயில்வே நிர்வாகம் விளையவில்லை. திருநெல்வேலி ஓர்டிங்கு ரயில் நிலையத்தை புறமேலும் பணி விளைய