

# ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ගැසට් පත්‍රය

අති විශේෂ

## இலங்கைச் சனநாயக சோசலிசக் குடியரசு வர்த்தமானப் பத்திரிகை

அதி விசேஷமானது

අංක 1894/3 - 2014 දෙසැම්බර් මස 22 වැනි සඳුදා - 2014.12.22  
1894/3 ஆம் இலக்கம் - 2014 ஆம் ஆண்டு திசம்பர் மாதம் 22 ஆந் திகதி திங்கட்கிழமை

(අරසාங்கයේ අතිකාරத்துடன் පිරිසැරිකිණි)

### பகுதி I : தொகுதி (I) - பொது

#### அரசாங்க அறிவித்தல்கள்

இலங்கையில் நீர் மூலங்களையும், அவற்றின் நீரேந்து பிரதேசங்களையும், ஒதுக்கங்களையும் பாதுகாப்பதற்கும், பேணுவதற்குமான தேசிய கொள்கை

2013.02.07 ஆந் திகதி நடைபெற்ற காணி, காணி அபிவிருத்தி தொடர்பான பாராளுமன்ற ஆலோசனைக் குழுவின் நியமிக்கப்பட்ட உபகுழுவின் தயாரிக்கப்பட்டு, 2014.05.20 ஆந் திகதி அமைச்சரவைத் தீர்மானத்தின் மூலம் அங்கீகரிக்கப்பட்டுள்ள இலங்கையில் நீர் மூலங்களையும், அவற்றின் நீரேந்து பிரதேசங்களையும், ஒதுக்கங்களையும் பாதுகாப்பதற்கும், பேணுவதற்குமான தேசிய கொள்கையை, பொது மக்களின் தகவலுக்காக இத்தால் பகிரங்கப்படுத்துகின்றேன்.

ரீ. அசோக்க பீரிஸ்,  
செயலாளர்,  
காணி, காணி அபிவிருத்தி அமைச்சு.

காணி, காணி அபிவிருத்தி அமைச்சு,  
“மிஹிசுத்த மெதுர”,  
காணிச் செயலகம்,  
இல. 1200/6, இரஜமல்வத்தை வீதி,  
பத்தரமுல்லை,  
2015, சனவரி 07.

#### 1. அறிமுகம் (introduction)

1.1 இலங்கையின் பிரதான இயற்கை வளமாக நீர் வளம் காணப்படுவதுடன், இது அன்று தொடக்கம் இந் நாட்டின் பொருளாதார அபிவிருத்திக்கு அளப்பரிய பங்காற்றும் பிரதான காரணியாகவும் விளங்குகின்றது. விவசாய நாடான இலங்கையில் அன்று தொடக்கம் இன்று வரை பல்வேறுபட்ட நீர்ப்பாசன முறைகளுடாகவும் இந் நாட்டின் விவசாயப் பொருளாதாரத்திற்கு ஆற்றிவரும் பங்களிப்பு அளப்பரியது. இது தவிர, கைத்தொழில், சேவை வழங்கல், குடிநீர்த் தேவை என்பன மட்டுமல்லாது பொழுதுபோக்கு நடவடிக்கைகளுக்கும், சுற்றுலாக் கைத்தொழிலுக்கும், நீர்மின் உற்பத்திக்கும் இலங்கையின் நீர்வளம் மிக முக்கிய மூலமாக அமைந்துள்ளது. 21 ஆம் நூற்றாண்டிற்குப் பொருத்தமான புதியதோர் பொருளாதார சிந்தனையுடாக அபிவிருத்திப் பாதையில் காலடி வைத்துள்ள இலங்கையின் நீர்வள முகாமைத்துவம் தொடர்பில் புதியதோர் உபாயவழி முறையிலான அணுகுமுறையொன்றின் தேவை, தேசிய அபிவிருத்தித் திட்டமிடல்களிலும், நிகழ்ச்சி நிரல்களிலும் உள்ளடக்கப்பட்டுள்ளது. (Mahinda Chinthanaya: Vision for a New Sri Lanka - A Ten Year Horizen Development Framework 2006 - 2016, pages 202-204)



- 1.2 இலங்கை சுமார் 103 பிரதான நதிகளைக் கொண்ட ஒரு நாடாகும். இவற்றுள் சுமார் 20 நதிகள் வருடம் முழுவதும் பாய்ந்தோடும் நதிகளாக இருப்பதுடன், எஞ்சியவை பருவ காலங்களில் உயிர்ப்பெடுத்து பாய்ந்தோடும் நதி வகையினுள் அடங்கும். விசாலத்தின் அடிப்படையில் நதிகளின் அளவும் வேறுபடுவதுடன், இவை சுமார் 10 சதுர கிலோ மீற்றர் ஑஑஑஑஑ 10,000 சதுர கிலோ மீற்றர் வரை வேறுபடும். பூகோள ரீதியில் நோக்கும்போது நதிகளுக்கூரிய நிலத்தின் அளவானது, இலங்கையின் முழு நிலப்பரப்பில் சுமார் 90 வீதமாகும்.
- 1.3 இலங்கையில் பெரிய இயற்கை நீர்த் தேக்கங்கள் இல்லாவிடினும், பல்வேறு அளவுகளில் மனிதனால் அமைக்கப்பட்டுள்ள குளங்களையும், நீர்ப்பாசன முறைமைகளையும் அதிகளவில் கொண்டுள்ளது. சில குளங்கள் இற்றைக்கு பல நாற்றாண்டுகளுக்கு முன்னர் கட்டப்பட்டனவையாக இருப்பதுடன், இவை தற்காலத்திற்கு ஏற்றவாறு புனரமைக்கப்பட்டுள்ளன. தற்சமயம் சுமார் 14,000 குளங்கள் உலர் வலயப் பிரதேசங்களில் பரந்து பட்டுக் காணப்படுவதுடன், இவை விசாலத்தின் அடிப்படையில் 1 ஹெக்டயார் ஑஑஑஑஑ 6,500 ஹெக்டயார் வரை வேறுபட்டுக் காணப்படுகின்றன. எவ்வாறாயினும், கூடுதலான குளங்கள் 300 ஹெக்டயாரிலும் பார்க்க குறைந்த விசாலத்தை உடையனவாகக் காணப்படுகின்றன.
- 1.4 அதே போன்று உலர் வலயப் பிரதேசங்களில் ஒன்றுக்கு மேற்பட்ட குளங்கள் சிலவற்றை இணைப்பதன் மூலம் ஆக்கப்பட்ட அருவித் ஑஑஑஑஑ (Cascade) முறைமையும் கூட இலங்கையின் நீர்வளத்தைப் பேணிப் பாதுகாப்பதில் மிக முக்கிய ஆக்கக் கூறாக விளங்குகின்றது.
- 1.5 மேலே சுட்டிக்காட்டப்பட்ட நீர் மூலங்களுக்கு மேலதிகமாக பெருமளவிலான நீர்நற்றுக்கள் தீவு முழுவதும் பரந்து விந்ந்து காணப்படுகின்றன. எடுத்துக்காட்டாக நுவரெலியா மாவட்டத்தில் இவ்வாறான 1,544 நீர்நறுகளும், கண்டி மாவட்டத்தில் 204 நீர்நறுகளும், குருநாகல் மாவட்டத்தில் 319 நீர்நறுக்களும் மொணறாகலை மாவட்டத்தில் 210 நீர்நறுக்களும் மாத்தளை மாவட்டத்தில் 288 நீர்நறுகளும் இருப்பதாகத் தெரிய வந்துள்ளதுடன், தீவு முழுவதும் இதுவரை இனங் காணப்பட்டுள்ள நீர்நறுகளின் எண்ணிக்கை 3,540 ஆகும்.
- 1.6 இது தவிர இலங்கையின் உலர் வலயப் பிரதேசங்களில் நிலத்திற்கடியில் சுண்ணாம்புக் கற்பாறைகளுக்கிடையில் அமைந்துள்ள நீர்ப் பரப்புகளும் (Aquifer) இலங்கையின் நீர்மூலங்களுள் முக்கிய இடம் வகிக்கின்றது. குடிநீர்த் தேவைக்கும், விவசாயச் செய்கைகளுக்கும் தேவையான நீரைப் பெற்றுக்கொள்வதற்கும் இந்த நிலக்கீழ் நீர்ப்பரப்புகள் குறிப்பிடத்தக்க பங்காற்றுகின்றன.
- 1.7 பொதுவாக எனினும் விரிவாக நோக்கும்போது “நீர் மூலங்கள்” என்பதற்கான வரைவிலக்கணத்தை எடுத்து நோக்கும் போது நதிகள், நீரோடைகள், நீர்த்தேக்கங்கள், நீரேந்து பிரதேசங்கள், நீர்நறுகள், ஈர நிலங்கள் மட்டுமல்லாது பனி மலைகள், பனிப்படலங்கள், வளிமண்டல நீராவி, முகில் கூட்டங்கள், சூறாவளி (Tonados) என்பனவும் நீர் மூலங்களுள் அடங்கும். அவ்வாறிருப்பினும், இலங்கையின் நீர் மூலங்களைப் பாதுகாப்பதும், பேணுவதும் ஑஑஑஑஑ 03 பிரதான ஆக்கக் கூறுகள், அவற்றின் முக்கியத்துவத்தின் அடிப்படையில் இக்கொள்கையை வகுப்பதில் கருத்திற் கொள்ளப்படுகின்றது. அவையாவன:
- (அ) நதிகள் மற்றும் நீரோடைகள், அவற்றின் ஑஑஑஑஑ங்கள், அந்த நதிகள் ஆரம்பிக்கும் இடங்கள் அடங்கிய சிறு நீரேந்து பிரதேசங்களும் (Micro catchments), நதிகளின் பாய்ந்தோடும் பரப்புகளும்.
- (ஆ) இயற்கை அல்லது செயற்கைக் குளங்கள், நீர்த்தேக்கங்கள், ஏரிகள், அவற்றின் ஑஑஑஑஑ங்கள், அக்குளங்களினதும், நீர்த் தேக்கங்களினதும் “மிகக் கிட்டிய நீரேந்து பிரதேசங்கள் (Immediate catchments), நீர்ப்பாசன வாய்க்கால்கள் மற்றும் அவற்றின் ஑஑஑஑஑ங்கள்.
- (இ) நிலக்கீழ் நீர்ச் சுரங்கங்கள் அல்லது நில மேற்பரப்பு நீர்நறு அல்லது நீர்த்தாரை (Spouts) அல்லது அவ்வாறான பொதுப் பயன்பாட்டிற்கான வாய்ப்புள்ள இடமொன்று அல்லது அதன் நிலைத்திருப்பதை உறுதி செய்வதற்குத் தேவையான ஑஑஑஑஑ எல்லையொன்று.
- 1.8 மேற்சொன்ன நீர்மூலங்களின் நிலைபேறான நீடிப்பை உறுதிப்படுத்துவதற்காக அவற்றின் நீரேந்து பிரதேசங்கள், மூலப் பிரதேசங்கள், ஑஑஑஑஑ங்கள் ஆகியவற்றால் இடம்பெறுகின்ற பணியோ மிக முக்கியமானது. குறிப்பாக நதிகள் வளம் பெறுகின்ற உயர் குத்துயரப் பிரதேசங்களில் அமைந்துள்ள சிறு நீரேந்து பிரதேசங்கள் (Micro cathments), குளங்களினதும், நீர்த் தேக்கங்களினதும் நீரேந்து பிரதேசங்கள், நதிகள், நீரோடைகள் என்பவற்றின் ஑஑஑஑஑ங்கள், பெருக்கெடுத்தோடும் சமவெளிகளுக்கூரிய பள்ளத்தாக்குப் பிரதேசங்கள் என்பன இலங்கையின் நீர் மூலங்கள் வளம் பெறுகின்ற பிரதான முறைகளாக இருப்பதுடன், இவற்றின் பாய்ந்தோடும் முறையையும், நிலைபேறான நீடிப்பையும்

சமநிலையில் வைத்திருக்கும் மூலங்களாகவும் காணப்படுகின்றன. இலங்கையின் நீர்வள உபயோக முறையை அவதானிக்கும் போது, மேற்பரப்பு நீர்த்தேக்கங்களினதும், நீர்ப் பரப்புகளினதும் மட்டுமல்லாது நிலக்கீழ் நீர்வளத்தினதும் நிலைபேறான நீடிப்பிற்கு மேற்சொன்ன நீர்மூலங்கள் பாதுகாக்கப்பட்டிருப்பது முன் தேவையாக இருக்கின்றது. எடுத்துக்காட்டாக, சுற்பிட்டி தீபகற்பத்தில் அமைந்துள்ள ஆழமற்ற நிலக்கீழ் நீர்ப் பரப்புகளின் கொள்ளளவு பெரும் எண்ணிக்கையிலான மக்களின் குடிநீர்த் தேவையைப் பூர்த்தி செய்வதற்குப் போதியதாக இருப்பினும், இரசாயன உரம், விவசாய இரசாயனப் பொருட்கள், பீடைநாசினிகள் என்பன மண்ணுடன் கலப்பதினால் நேர்ந்துள்ள நிலக்கீழ் நீர் மாசடைதல் காரணமாக இந்த நீர் மீண்டும் சுத்திகரிக்க முடியாத அளவிற்கு மாசடைந்துள்ளது. சனத்தொகைப் பெருக்கமும், பல்வேறு சிக்கல் நிறைந்த பொருளாதாரச் செயற்பாடுகளுக்காக நிலத்தைப் பயன்படுத்துவதும் காரணமாக நிலத்திற்கு ஏற்பட்டு வருகின்ற தாக்கமும் அழுத்தமும் நாளுக்கு நாள் கூடிக் கொண்டே செல்கின்றது. இது நீர் மூலங்களினதும், அவற்றின் மூலப் பிரதேசங்களினதும், ஒதுக்கப் பிரதேசங்களினதும் நிலைபேறான நீடிப்பிற்கும் அதே போன்று நீரின் தரத்திலும் நேரடிப் பாதிப்பை ஏற்படுத்தியுள்ளது.

- 1.9 விவசாய நிலப் பயன்பாட்டின் போதும் சிபாரிசு செய்யப்பட்ட அளவையும் மீறி இரசாயன உரம் பயன்படுத்தப்படுவதின் காரணமாகவும், அதிகளவிலான விவசாய இரசாயனப் பொருட்களினதும் பீடைநாசினிகளினதும் பயன்பாடு காரணமாகவும் மண்வளம் மாசடைவதுடன், இதன் நேரடி மோசமான விளைவு நீர்வளம் மாசடைவதாகும். இதன் விளைவாக குடிநீர்த் தேவைக்கும், விவசாயத்திற்கும் நீரைப் பயன்படுத்துவதில் பாரிய தடைகள் ஏற்பட்டு வருவது ஏற்கனவே அறியப்பட்டுள்ளது.
- 1.10 அதேபோன்று திட்டமிடப்படாத விதத்தில் நீரேந்து பிரதேசங்களில் காடுகள் அகற்றப்பட்டு முறையற்ற நிர்மாணங்கள் அமைக்கப்படுவதின் காரணமாகவும், முறையற்ற பயிர்ச் செய்கை முறைகள் காரணமாகவும், நீரேந்து பிரதேசங்கள் மிக வேகமாக அழிவடைந்து வருகின்றன. இதன் காரணமாக நதிகள், நீரோடைகள், நீர்த்தேக்கங்கள் என்பவற்றின் வருடாந்த நீர் பெருக்கெடுத்தோடும் முறையில் அல்லது அவற்றின் கொள்ளளவில் வீழ்ச்சி அவதானிக்கப்படுவதுடன், இதன் காரணமாக குடிநீர்ப் பிரச்சினையும், விவசாயத்திற்கான நீர்ப் பற்றாக்குறையும் மிக முக்கிய பிரச்சினையாக உருவெடுத்துள்ளது.
- 1.11 இது தவிர நதிகள், நீரோடைகள், நீர்த்தேக்கங்கள் என்பவற்றிற்காக ஒதுக்கப்பட்டுள்ள ஒதுக்கப் பிரதேசங்களில் மேற்கொள்ளப்படுகின்ற மண், சேறு, சளிமண், மணல் என்பன அகழ்ந்தெடுக்கப்படும் நடவடிக்கைகளும், சுரங்கங்கள் வெட்டப்படுவதும் நீர்வளம் சேதமடைவதற்கு பாரிய பாதிப்பைச் செலுத்தியுள்ளது.
- 1.12 அது மட்டுமல்லாது முறையற்ற நிலப்பயன்பாடு காரணமாகவும், பொதுப் பயன்பாட்டுடன் கூடிய நீருற்றுக்களின்/ நீர்த்தாரைகளின் கொள்ளளவு குறைவடைந்து அழிவுக்குட்பட்டு வருகின்றன.
- 1.13 உயர்குத்துயரப் பிரதேசங்களில் அமைந்துள்ள நீரேந்து பிரதேசங்களில் காடுகளை வெட்டி துப்பரவு செய்தல், நீரையும் மண்வளத்தையும் பேணிப் பாதுகாக்கும் செயற்பாடுகளில் பலவீனம் என்பன காரணமாக நீர்மின் உற்பத்தி செய்யப்படுகின்ற நீர்த்தேக்கங்களும், அதேபோன்று நீர்ப்பாசன வசதிகளை வழங்கும் நீர்த்தேக்கங்களும் வண்டல் மண்ணினால் நிரம்பும் ஆபத்தை இன்று எதிர்நோக்கியுள்ளன. எடுத்துக்காட்டாக ரண்தம்பை நீர்த்தேக்கம் அமைக்கப்பட்டு 9 வருட காலப்பகுதிக்குள் அதன் கொள்ளளவில் 38% வீதம் வண்டல் மண்ணினால் நிரம்பியிருப்பதுடன், பொல்கொல்லை நீர்த்தேக்கமும், ரண்தம்பை நீர்த்தேக்கமும் வருடாந்தம் முறையே 2.52 % வீதத்தினாலும், 6.95 % வீதத்தினாலும் வண்டல் மண் நிரம்பி வருகின்றன.
- 1.14 அதேபோன்று பூசோல வெப்பநிலை கூடிக்கொண்டு செல்வதாலும், அதற்கு மேலதிகமாக இடம்பெறுகின்ற பிற காலநிலை மாற்றங்களினதும், இயற்கை அனர்த்தங்களினதும் விளைவாகவும் நீர்மூலங்களுக்குச் சேதம் ஏற்படுகின்றது. எடுத்துக்காட்டாக கடல்நீர் மட்டம் அதிகரிப்பதனால் கரையோரப் பிரதேசங்களில் நிலக்கீழ் நீரின் உவர்த் தன்மை அதிகரித்தல் சுனாமி அனர்த்தம் காரணமாக கரையோரப் பிரதேசங்களில் குடிநீர் மாசடைதல் முதலான விடயங்களை, எதிர்கால நீர்வளப் பேணிப் பாதுகாத்தல் உபாய வழிகளைத் திட்டமிடும் போது சுட்டிக்காட்டப்படுதல் வேண்டும்.
- 1.15 எனவே, நீர் மூலங்களினதும், அவற்றின் ஒதுக்கங்களினதும், வாய்ப்புப் பிரதேசங்களினதும், பாதுகாப்பும், பேணுதலும், நிலைபேறான நீடிப்பும், இந்நாட்டின் சமூக பொருளாதார அபிவிருத்திக்கு மட்டுமல்லாது சுற்றாடல் சமநிலையைப் பேணுவதற்கும், உயிர் பல்வகைமைக்கும் இன்றியமையாதது.



- 2.5.6 நீர்மூலங்களைக் கொண்ட பிரதேசங்களைப் பாதுகாப்பதில் பொதுமக்களின் பங்களிப்பு குறைவாக உள்ளமை.
- 2.5.7 நீர்மூலங்கள் சார்ந்த பிரதேசங்களினதும், நீர்வழி ஒதுக்கங்களினதும், நீர்த்தேக்கங்கள்/குளங்களினதும் நீரேந்து பிரதேசங்களைப் பாதுகாப்பதற்குத் தேவையான நடவடிக்கைகளை எடுக்கும் பொருட்டு, குறித்த நிறுவனங்களிடம் போதிய வளங்கள் இல்லாதிருத்தல்.
- 2.5.8 மேலே காட்டப்பட்ட பிரதேசங்களில் தற்போது இடம்பெற்று வருகின்ற செயற்பாடுகள் தொடர்பில் போதிய தகவல்கள் தரவுகள்/இல்லாதிருத்தல்.

மேற்சொன்ன பிரச்சினைகளுக்கு நிர்ந்தரத் தீர்வுகள் கிடைக்கும் விதத்தில் விடயம் தொடர்பான நிபுணர்களுடன் கலந்துரையாடி, விடயம்சார் விடயங்கள் தொடர்பில் இணக்கம் காணப்பட்டதுடன், அதனடிப்படையில் இருந்து கொண்டு இக்கொள்கை வகுக்கப்பட்டுள்ளது.

### 3. கொள்கை நோக்கு (Policy vision)

“எதிர்கால சந்ததியினருக்காக நீர்வளம்”

### 4. கொள்கை இலக்கு (Policy Goal)

சிறந்த முகாமைத்துவத்தினூடாக இலங்கையிலுள்ள எல்லா நீர் மூலங்களினதும், அவற்றின் மூலப் பிரதேசங்களினதும் பாதுகாப்பையும், பேணுகையையும், உறுதிப்படுத்துவதே இக்கொள்கையின் பிரதான எதிர்பார்ப்பாகும்.

### 5. கொள்கை நோக்கம் (Policy objective)

இலங்கையில் நீர் மூலங்கள் நீடித்து நிலைத்திருப்பதை உறுதி செய்வதற்கும், ஊக்குவிப்பதற்கும், அனைத்து நீர்மூலங்களையும் அவற்றின் மூலப் பிரதேசங்களையும், அவற்றிற்குரிய ஒதுக்கப் பிரதேசங்களையும், கிட்டிய நீரேந்து பிரதேசங்களையும் பாதுகாத்தலும், பேணுதலும், இக்கொள்கையின் பிரதான நோக்கமாகும்.

### 6. கொள்கை மூலத்துவங்கள் (Policy Elements)

6.1 பொதுவாக நோக்கும் போது நீர்வளம் என்பது, இலங்கைக்கு பற்றாக்குறையாகவுள்ள ஒரு வளமல்ல எனினும் நீர் வளங்களின் சமமற்ற பூகோளப் பரவலும், மழை வீழ்ச்சி முறையில் ஏற்றத்தாழ்வுகள் மட்டுமல்லாது நீர்ப்பாவனையின் முரண்பாடுகளும் காரணமாக நீர்வளம் என்பது பற்றாக்குறையாகவுள்ள வளமாக மட்டுமல்லாது, பொருளாதார ரீதியில் பெறுமதிக்க வளமாகவும் மாறியுள்ளது. எனவே நீர் “பாவனை மூலம் முடிந்து விடாத” வளமாக இல்லாவிடினும், அதன் நிலைபேறான நீடிப்பு உறுதி செய்யப்படாத பட்சத்தில் கட்டாயமாக மிக மோசமான சமூக, பொருளாதார, சூழல் விளைவுகளை அனுபவிக்க நேரிடும் என்பதில் ஐயமில்லை.

6.2 எனவே, நீர்மூலங்களின் பாதுகாப்பு, பேணுதல் தொடர்பிலான இக்கொள்கை கீழ்க் காட்டப்பட்ட தத்துவங்களின் அடிப்படையில் இருந்து கொண்டு வகுக்கப்பட்டுள்ளது.

6.2.1 இலங்கையில் காணப்படுகின்ற எல்லா நீர் மூலங்களும் விலைமதிக்க முடியாத இலங்கையின் பொது இயற்கை வளமாகவும், பூகோளச் சொத்தாகவும் (Global Asset) கருதி செயற்படுதல்.

6.2.2 மானிட வர்க்கத்தினதும், சுற்றாடலினதும் பொது நலன் கருதி சுத்தமான நல்ல நீரைப் பெற்றுக்கொள்ளும் உரிமையும், பயன்படுத்தும் உமையும் மக்களுக்கு உண்டு.

6.2.3 பொதுமக்கள் பாவனையின் போதும், பிற அனைத்துவித பாவனையின் போதும் நீர் வளத்தின் நிலைபேறான நீடிப்பை உறுதி செய்வது சகல மக்களினதும், பொறுப்புடைய நிறுவனங்களினதும் தலையாய கடமையாகும்.

6.2.4 நீர்வளத்தின் எதிர்காலப் பாதுகாப்பையும், நீரின் தரத்தையும் உறுதி செய்யும் வகையில் நீர் மூலங்களையும் அவற்றிற்கான மூலப் பிரதேசங்களையும் பாதுகாப்பதும், பேணுவதும் ஒவ்வொரு பிரதேசத்தினதும் பொதுவான கடமையாகும்.

6.2.5 இட அமைவு அல்லது உரிமையில் அக்கறை கொள்ளாது நீர் மூலங்களையும் அவற்றிற்கான மூலப் பிரதேசங்களையும் பாதுகாப்பதும், பேணுவதும் முக்கியமாகும். உரிமையின் தன்மையின் அடிப்படையில் பாதுகாப்பு உபாய வழிகளும், பொறிமுறையும் வகுக்கப்படும்.

- 6.2.6 சகல ஡ட்டங்களையும் சேர்ந்த நீரைப் ஑யன்புத்துவோர், திட்டமிடலாளர்கள், ஑ொள்கைத் தீர்மானங்களை ஑டுக்கும் ஑பர்கள் ஆகியோரினதும் ஑ிறுவனங்களினதும் ஑ங்கு஑ற்றுதலுடனான திட்டமிடல் அ஑ு஑ுமுறையொன்றின் ஡ூலம், நீர் ஡ூலங்களைப் ஑ாதுகா஑்பதற்கும், ஑ே஑ுவதற்கும், ஡ுகா஑ை செய்வதற்கும் ஑ங்களி஑ுச் செய்ய஑்படுதல் வேண்டும்.
- 6.2.7 அரசாங்க காணிகளிலும், காணிச் சீர்திருத்த ஆணைக்கு஡ு஑ிற்஑ுச் ஑ொந்தமான காணிகளிலும் அ஑ைந்துள்ள நீர்஡ூலங்கள் ஑ொடர்பில் தற்போது ஑டைமுறையிலுள்ள சட்டதிட்டங்களின் ஑ிரகாரம் ஑டவடிக்கை ஡ேற்கொள்ள஑்படும்.
- 6.2.8 ஑ெருந்தோட்டக் க஡்஑னிகளுக்குச் ஑ொந்தமான காணிகளிலும், தனியார் காணிகளிலும் அ஑ைந்துள்ள நீர் ஡ூலங்கள் ஑ொடர்பில், ஑ங்களி஑்புடனான ஡ுகா஑ைத்துவ முறை ஡ூலம், அந்நீர் ஡ூலங்களைப் ஑ேணி஑் ஑ாதுகா஑்பதற்கும் அ஑ிவிருத்தி செய்வதற்கும் தேவை஑்படு஡ும் ஑ோது ஡ட்டும் தேசிய சுற்றாடல் சட்டத்தின் கீழ் சுற்றாடல் ஑றத்துண்டுதல் ஡ிக்க வலயங்களாக ஑ிரகடன஑்படுத்துவதற்கு அல்லது அரசுக்கு ஑டுத்துக் ஑ொள்வதற்கு ஑திர்ப்஑ார்க்க஑்படுகின்றது.

## 7. ஑ொள்கைகள் (Policies)

இக் ஑ொள்கை ஡ூலம் ஑திர்பார்க்க஑்பட்ட ஑ோக்கங்களை ஑ிறைவேற்றிக் ஑ொள்ளும் ஑ோது, அக்஑ொள்கை ரீதியிலான விடயங்கள். அவற்றின் தன்஑ைக்கு ஑ற்ப ஑ல்வேறு஑ட்ட துறைகளுடன் ஑ொடர்பு஑்டுக் காண஑்படுகின்ற஑ை தெரிகின்றது. இதற்க஑ைய ஓட்டு஑ொத்தக் ஑ொள்கையும் கீழ்க்கா஑ும் விடயங்களின் கீழ்க்கொண்டு வர஑்ப்டு ச஑ர஑்பிக்க஑்படும்.

- 7.1 நீர்஡ூலங்களை இனங்காணல், ஑ல்லைகளை ஑ிர்ணயித்தல், ஑ல்லைகளை அடையாளமிடல், ஑ாதுகா஑்பும் ஑ே஑ுவதும்.
- 7.2 நீர்஡ூலங்களைப் ஑ாதுகா஑்பதிலும், ஑ே஑ுவதிலும் ஑ொடர்புடைய ஑ிறுவனங்களை வலுவூட்டல்.
- 7.3 செயற்பாடுகளை வழி஑டாத்தலும், ஑ின் ஆய்வு ஑டவடிக்கைகளும்.
- 7.4 விழி஑்புணர்வூட்டலும், ஑ங்கு஑ற்றுதல்களை அடைதலும்.
- 7.5 ஑ி ஓதுக்கீடுகளையும், வசதிகளையும் வழங்குதல்

஡ேலே குறி஑்பிட஑்பட்ட விடயம்சார் 05 விடயங்களுக்கு஡ுரிய ஑ொள்கைகள் கீழ்வரு஡ாறு .

## 8. நீர்஡ூலங்களையும், அதனைச் சார்ந்த ஑ிரதேசங்களையும் இனங்காணல் ஑ல்லைகளை அடையாளமிடல், ஑ாதுகாத்தல் ஡ற்றும் ஑ே஑ுவதுக்கான ஑ொள்கைகள் .

- 8.1 நீர்஡ூலங்களினதும், அவற்றிற்கான ஡ூலப் ஑ிரதேசங்களினதும், அவற்றைச் சார்ந்த ஑ிரதேசங்களினதும் வரையறைகளை/஑ல்லைகளை ஑ிர்ணயித்தலும், இந்த ஑ல்லைகளை அடையாளமிடுதலை சட்டரீதியாக ஑ிரகடன஑்படுத்தலும்.
- 8.2 நீல்஡ூலங்கள், அவற்றிற்கான ஡ூலப் ஑ிரதேசங்கள் / ஓதுக்கங்கள் சார்ந்ததாக அடையாளமிட஑்பட்ட ஑ிரதேசங்களுக்குரிய காணிகளை, அவற்றின் தற்போதைய உரி஑ை, ஑ாவனை ஑ொடர்பில் கருத்திற்கொண்டு அதற்குப் ஑ொருத்தமான உ஑ாய வழிகளின் ஑ிரகாரம் ஑ேணி஑் ஑ாதுகாத்தல்.
- 8.3 காணி உ஑யோகத் திட்டங்களை வகு஑்பதினூடாக நீர்஡ூலங்கள் சார்ந்த ஑ிரதேசங்களில் முறையற்ற காணி஑் ஑யன்பாடுகளைத் தடுத்தல்.
- 8.4 நீர் ஡ூலங்கள் சார்ந்த ஑ிரதேசங்களில் ஡ண்ணரி஑்஑ிற்கு உ஑்பட்டுள்ள காணிகளை஑் ஑ுனர஑ைத்தல்.
- 8.5 நீர் ஡ூலங்கள் சார்ந்த ஑ிரதேசங்களை஑் ஑ாதுகா஑்பது ஑ொடர்பில் அ஡ூலிலுள்ள சட்ட திட்டங்களில் திருத்தங்களைச் செய்ய வேண்டியிரு஑்பின், அவற்றை இனங்காணலும், ஑ுதிதாக சட்டங்கள் தேவை஑்படும் ஑்சத்தில் அவற்றை அறி஡ுக஑்படுத்தலும்.
- 8.6 ஑ிரதேச அ஑ிவிருத்தித் திட்டங்கள் உ஑்பட அணைத்துவித அ஑ிவிருத்தித் திட்டங்களையும் திட்ட஡ிடும் ஑ோது, நீர் ஡ூலங்களையும் நீர் ஡ூலங்கள் சார்ந்த ஑ிரதேசங்களையும் ஑ாதுகாத்தல், ஑ே஑ுவதல் ஑ொடர்பில் விசேட கவனம் ஑ெலுத்துதலும், அந்த யோசனைகளை அ஑ிவிருத்தித் திட்டமிடல்களின் ஑ோது உட்சேர்த்தலும்.

- 8.7 நீர்மூலங்கள் சார்ந்த பிரதேசங்களைப் பாதுகாப்பதற்கும், பேணுவதற்கும் ஏதுவாக, சுற்றாடல் புறத்தூண்டுதல் மிக்க பிரதேசங்களுக்கும், கடல் மட்டத்திலிருந்து 5,000 அடிக்கு மேற்பட்ட நிலங்களுக்கும் பேணிப் பாதுகாத்தலை முதன்மையாகக் கொண்ட பொருத்தமான காணி உபயோக முறைகளை கட்டாயப்படுத்தல்.
- 8.8 நீர் மூலங்கள் சார்ந்த பிரதேசங்களில் உள்ள அரசாங்கக் காணிகளை, பேணிப் பாதுகாத்தலை முதன்மையாகக் கொண்ட நடவடிக்கைகள் தவிர பிற தேவைகளுக்காக விடுவிக்காதிருத்தல்.
- 8.9 நீர் மூலங்கள் சார்ந்த பிரதேசங்களை முகாமை செய்வதற்கு முழுமையான அணுகுமுறையொன்றைக் (Holistic Approach) கடைபிடித்தல்.
9. நிறுவனங்களை வலுவூட்டுவதற்கான கொள்கைகள்
- 9.1 நீர்மூலங்கள் சார்ந்த பிரதேசங்களைப் பாதுகாத்தல், பேணுதல் முகாமை செய்தல் என்பன தொடர்பில் நேரடியாகவும், மறைமுகமாகவும் பங்களிப்புச் செய்யும் நிறுவனங்களை இனங்காணல் (அட்டவணை இல. 1 இன் பிரகாரம்).
- 9.2 கொள்கையை அமுல் செய்வதற்கு ஏதுவாக அந் நிறுவனங்களின் மனித மற்றும் பௌதீக வளங்களை விருத்தி செய்தல்.
- 9.3 நீர்மூலங்கள் சார்ந்த பிரதேசங்களைப் பாதுகாத்தல், பேணுதல், முகாமை செய்தல் என்பன தொடர்பில் கொள்கைத் தீர்மானங்களை எடுப்பதற்காக, அது தொடர்பிலான நிபுணர்களைக் கொண்ட தேசிய மட்டத்திலான நடவடிக்கைக் குழுவொன்றை நிறுவுதல்.
10. கண்காணித்தல் மற்றும் பின் தொடரும் நடவடிக்கைகள் தொடர்பிலான கொள்கைகள்
- 10.1 நீர்மூலங்கள் சார்ந்த பிரதேசங்களில் மேற்கொள்ளப்படுகின்ற அத்துமீறியதும் சேதம் விளைவிக்கக் கூடியதுமான செயற்பாடுகள் தொடர்பிலான தகவல்களை உரிய அதிகாரமுள்ள நிறுவனங்களுக்கு அறிவிப்பதற்கான முறைமையொன்றைத் தாபித்தலும், அது தொடர்பிலான இயக்கப் பொறிமுறைமையப் பலப்படுத்தலும்.
- 10.2 நீர்மூலங்கள் சார்ந்த பிரதேசங்களைப் பாதுகாத்தல், பேணுதல் தொடர்பில் அனைத்து நடவடிக்கைகளையும் கண்காணிப்பதற்காக பொறிமுறையொன்றை நிறுவுதல்.
- 10.3 நீர்த்தேக்கங்களினதும், அவற்றிற்குரிய நீர்மூலங்களினதும் நீரின் அளவையும், நீரின் தரத்தையும் தொடர்ந்தும் பரீட்சித்தலும் அவற்றில் காணப்படுகின்ற குறைபாடுகள் தொடர்பில் முன்னெச்சரிக்கையை வழங்கும் முறைமையொன்றைத் தாபித்தலும்.
- 10.4 நீர்மூலங்கள் சார்ந்த பிரதேசங்களைப் பாதுகாப்பதையும், பேணுதலையும் இலகூபடுத்தும் பொருட்டு தகவல் முறைமையொன்றை வகுத்து அபிவிருத்தி செய்து, முன்னெடுத்துச் செல்லப்படுவதுடன், இதனை மாண்புமிகு காணி, காணி அபிவிருத்தி அமைச்சரினால் 2013.08.07 ஆந் திகதி சமர்ப்பிக்கப்பட்ட, இடஞ்சார்ந்த தரவு முறைமையொன்றை நிறுவுவதுடன் தொடர்புடைய அமைச்சரவைப் பத்திரத்தில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள தரவு முறைமையுடன் இணைத்தல்.
- 10.5 மாவட்டச் செயலகம், பிரதேச செயலகம், உள்ளூராட்சி நிறுவனங்கள் மற்றும் ஏனைய சம்பந்தப்பட்ட நிறுவனங்களைக் கொண்ட கட்டமைப்பினூடாக நீர் மூலங்களைப் பாதுகாத்தல், பேணுதல், முகாமை செய்தல் என்பன தொடர்பிலான தரவுகளையும், தகவல்களையும் பரிமாறிக் கொள்ளல்.
11. விழிப்புணர்வுட்டல் மற்றும் பங்குபற்றுதல்களைப் பெற்றுக்கொள்வதுடன் தொடர்புடைய கொள்கைகள்
- 11.1 நீர்மூலங்கள் சார்ந்த பிரதேசங்களைப் பாதுகாப்பதற்கும். பேணுவதற்கும் உரிய தரப்பினர்களினதும், சமூகத்தினதும் பங்களிப்பை ஊக்குவித்தல்.
- 11.2 நீர்மூலங்கள் சார்ந்த பிரதேசங்களைப் பாதுகாப்பதிலும், பேணுவதிலும் உள்ள முக்கியத்துவம் தொடர்பில் பொதுமக்கள் உள்ளிட்ட சகல தரப்பினர்களையும் முறையான பாடவிதானத்தின் கீழ் மாணவர் குழுக்களையும் தெளிவுபடுத்துவதற்கு நடவடிக்கை எடுத்தல்.
- 11.3 நீர்மூலங்கள் சார்ந்த பிரதேசங்களைப் பாதுகாப்பதற்கும், பேணுவதற்கும் பாரம்பரிய அறிவையும், அந்த முறைகளையும் பயன்படுத்துவதற்கு நடவடிக்கை எடுத்தல்.





- \* கமநல அபிவிருத்தித் திணைக்களம்
- \* நீர்ப்பாசனத் திணைக்களம்
- \* விவசாயத் திணைக்களம்
- \* வனசீவராசிகள் பாதுகாப்புத் திணைக்களம்
- \* வன பரிபாலனத் திணைக்களம்
- \* மத்திய சுற்றாடல் அதிகார சபை
- \* இலங்கை மகாவலி அதிகார சபை
- \* இலங்கை காணி மீட்புக்கும் அபிவிருத்திக்குமான கூட்டுத்தாபனம்
- \* நகர அபிவிருத்தி அதிகார சபை
- \* காணிச் சீர்திருத்த ஆணைக்குழு
- \* தேசிய பௌதீக திட்டமிடல் திணைக்களம் .

14. நடவடிக்கைக் குழுவின் விசாரணை நியதிகள்/தேசிய நிபுணர் குழு ( Terms of References of the Operational Committee/ National Expert Committee )

இக்கொள்கையின் பயனையும், வினைத்திறனையும் உறுதி செய்யும் வகையில் மேற்சொன்ன நடவடிக்கைக் குழுவிடம் கீழ்க்காட்டப்பட்ட விசாரணை நியதிகள் ( TOR ) ஒப்படைக்கப்படும்.

- 14.1 அனைத்து வித நீர்மூலங்கள், நீர்நூறுகள், நதிகள், நீரோடைகளின் ஒதுக்கங்களையும், நீர்த்தேக்க ஒதுக்கங்களையும் முன்னுரிமை அடிப்படையில் இனங்காணலும், அவற்றை விரிவான வரைபடங்களில் அடையாளமிடுதலும்.
- 14.2 மேற்சொன்ன தகவல்கள் அடங்கிய புவியியல் ரீதியான தரவுத் தளமொன்றை நிறுவுதலும், இத்தகவல்களை உரிய நிறுவனங்களுக்குப் பயன்படுத்துவதற்கு இடமளித்தலும்.
- 14.3 பேணி பாதுகாக்கப்பட வேண்டிய நீர் மூலங்கள், நீர்நூறுகள், அவற்றின் ஒதுக்கப் பிரதேசங்களினதும், நதிகள், நீரோடைகளின் ஒதுக்கங்களினதும் அமைவிடயங்களை அளந்து அடையாளமிடுதல்.
- 14.4 பேணிப் பாதுகாக்கப்படவேண்டிய நீர்மூலங்கள், நீர்நூறுகள், அவற்றின் ஒதுக்கப் பிரதேசங்களையும், நதிகள், நீரோடைகளின் பாதுகாப்புப் பிரதேசங்களாகப் பிரகடனப்படுத்தல்.
- 14.5 அமுலிலுள்ள சட்ட திட்டங்களைக் கொண்டு, நதிகள், நீரோடைகளின் ஒதுக்கங்களிலும் நீர்த்தேக்க ஒதுக்கங்களிலும் தற்போது மேற்சொள்ளப்பட்டு வருகின்ற அத்துமீறிய கைப்பற்றுதல்களையும், பயன்பாட்டையும் அகற்றுவதற்கு நடவடிக்கை எடுத்தல்.
- 14.6 நதிகள், நீரோடைகள், நீர்த்தேக்கங்களின் ஒதுக்கங்களையும், பிற நீர்மூலங்களையும் பேணிப் பாதுகாத்தல் தொடர்பில் தேவையான சட்ட திட்டங்களை வகுத்தலும், புதிய தேசிய கொள்கையொன்றை வரைதலும் (அட்டவணை இல. 02 இன் பிரகாரம்).
- 14.7 அனைத்து வித நீர்மூலங்கள், நீர்நூறுகள், நதிகள், நீரோடைகள் ஆகியவற்றின் ஒதுக்கங்களுக்காகவும், அவற்றின் நீரேந்து பிரதேசங்களுக்காகவும் காணி உபயோக திட்டங்களை வகுத்தல்.
- 14.8 நீர்மூலங்களைப் பேணுவது தொடர்பில் ஊடக நிகழ்ச்சிகளையும், விடயம்சார் அபிவிருத்தி நடவடிக்கைகளையும், தெளிவூட்டல் நிகழ்ச்சிகளையும், கல்வி நிகழ்ச்சிகளையும் தயாரித்தலும், அவற்றை அமுல் செய்தலும்.

அட்டவணை இல. 01

பிரதான நதிகள், சிளை நதிகள், தாழ்நிலப் பிரதேசங்கள், நீர்த்தேக்கங்கள்/ குளங்கள், வாய்க்கால்கள், நீர் வழிந்தோடும் ஓடைகள் என்பவற்றின் அமைவிடத்தையும் தன்மையையும் சுருத்திற் கொண்டு அவற்றைப் பேணிப் பாதுகாப்பதற்கு கீழ்க்காணும் நிறுவனங்களிடம் ஒப்படைப்பது பொருத்தமானதென யோசனை முன்வைக்கப்படுகின்றது.

## அட்டவணை இல. 01 (தாடர்ச்சி)

இல.	பாறுப்பு வசிக்கும் துறை	பாறுப்பு வசிக்கும் நிறுவனம்
i.	பிரதான நதிகளும், அந்நதிகளுடன் இணையும் பிரதான சிளை நதிகளின் பகுதிகளும்	நீர்ப்பாசனத் திணைக்களம்
ii.	எல்லா நதிகளினதும் கரையோரம் சார்ந்த கலிமுகங்கள், சளப்புகள், இயற்கை நீர்ப்பரப்புப் பிரதேசங்கள்பாறுப்பு வசிக்கும் நிறுவனம்	கரையோரப் பாதுகாப்புத் திணைக்களம்
iii.	மத்திய அரசின் கீழ்வருகின்ற பிரதான நீர்த்தேக்கங்கள் அனைத்தும், குளங்களின் மேல், கீழ் ஒதுக்கப் பிரதேசங்களும் அவற்றின் வாய்க்கால்களும், நீர் வழிந்தோடும் வாய்க்கால்களும் - இந்நீர்த்தேக்கங்களின் பராமரிப்புப் பணிகளும் கண்காணிப்புப் பணிகளும்	நீர்ப்பாசனத் திணைக்களம், இலங்கை மகாவலி அதிகார சபை, இலங்கை மின்சார சபை, தேசிய நீர்வழங்கல், வடிகாலமைப்புச் சபை
iv.	வெள்ளப் பெருக்கு நிலைமைக்கு முகங்கொடுக்கும் பிரதேசங்களில் நீர் வழிந்தோடும் வாய்க்கால் முறைமைகள் இறுதியில் இவ்வாய்க்கால் முறைமைகள் இணையும் நதிகளுடன் கரையோரம் வரையிலான பகுதி	நீர்ப்பாசனத் திணைக்களம்
v.	மேலே iii இல் அடங்காத மத்திய அரசின் கீழுள்ள பிரதான குளங்கள் அனைத்தும், நடுத்தர அளவிலான குளங்கள், அவற்றுடன் இணைந்த வாய்க்கால்களும் நீர் வழிந்தோடும் வாய்க்கால்களும்	நீர்ப்பாசனத் திணைக்களம்
vi.	மத்திய அரசின் கீழ் வராத பயிர்ச்செய்கை நிலப்பரப்பு 200 ஏக்கருக்கு மேற்பட்ட குளங்கள், அவற்றுடன் இணைந்த வாய்க்கால்கள் மற்றும் மேலே (i) இல் அடங்காத நதிகளின் எல்லாப் பகுதிகளும்	மாகாண நீர்ப்பாசனத் திணைக்களம், இத்திணைக்களம் முறையாக இயங்காதுவிடின் கமநல அபிவிருத்தித் திணைக்களம்
vii.	மேலே iii, vi, v இல் அடங்காத எல்லாக் குளங்களும், அவற்றின் வாய்க்கால்களும் மற்றும் மேலே ii, v, vi இல் அடங்காத எல்லா நீரோடைகளும் நீர்வழிகளும்	கமநல அபிவிருத்தித் திணைக்களம்
viii.	மழை நீர் வழிந்தோடி நீர்வழிகள் உருவாகின்ற பிரதேச ரீதியில் சிறியதும் உயர் நிலங்களில் அமைந்துள்ள வடிகால்களும், நீர் வழிந்தோடும் முறைமைகளும்	பிரதேச செயலாளர்
ix.	தாழ் நிலங்கள் சார்ந்த வாய்க்கால் முறைமைகளும், அப்பிரதேசங்களில் வெள்ளப் பெருக்கைக் கட்டுப்படுத்துவதுடன் தாடர்புடைய செயற்பாடுகளும்	இலங்கை காணி மீட்ட்புக்கும் அபிவிருத்திக்குமான கூட்டுத்தாபனம்
x.	வனசீவராசிகள் ஒதுக்கங்கள் வனவள ஒதுக்கங்கள் மற்றும் சூழல் பாதுகாப்புப் பிரதேசங்களுள் அமைந்துள்ள நீர்மூலங்களைப் பேணுதல் மற்றும் பாதுகாத்தல் தாடர்பான நடவடிக்கைகள்	வன பரிபாலனத் திணைக்களம் வனசீவராசிகள் பாதுகாப்புத் திணைக்களம் மத்திய சுற்றாடல் அதிகார சபை மற்றும் பிற தரப்பு நிறுவனங்கள்
xi.	நிலக்கீழ் அல்லது நிலமேற்பரப்பு (நீர்நிறுத்தும் நீர்த்தாரைகளும்) நீர்வளத்தை, குடிநீர்த் திட்டங்களுக்கும் விவசாய நடவடிக்கைகளுக்கும் பயன்படுத்துதல்	நீர்வளச் சபை, கமநல அபிவிருத்தித் திணைக்களம் பிரதேச செயலகங்கள் உள்ளிட்ட விடயத்திற்குப் பாறுப்பான பிற நிறுவனங்கள்

**அட்டவணை இல. 02**

நீர்மூலங்களைப் பேணிப் பாதுகாப்பது தொடர்பில் மிகவும் சிறந்த முறையில் செயற்படக்கூடியவாறு திருத்தப்பட வேண்டுமென விடயக் குழுவினால் குறிப்பிடப்பட்ட சட்டதிட்டங்களின் பெயர்ப்பட்டியல்.

- (i) அரசாங்கக் காணிகள் கட்டளைச் சட்டம்
- (ii) காணி அபிவிருத்திக் கட்டளைச் சட்டம்
- (iii) நீர்ப்பாசனக் கட்டளைச் சட்டம்
- (iv) கமநல அபிவிருத்திச் சட்டம்
- (v) நீர்வளச் சபைச் சட்டம்
- (vi) காடுகள் கட்டளைச் சட்டம்
- (vii) வனசீவராசிகள் பாதுகாப்புச் சட்டம்
- (viii) தேசிய நீர் வழங்கல் வடி-காலமைப்புச் சபைக் கட்டளைச் சட்டம்
- (ix) மண்வளப் பாதுகாப்புச் சட்டம்
- (x) அனர்த்த முகாமைத்துவச் சட்டம்
- (xi) கரையோரப் பாதுகாப்புச் சட்டம்
- (xii) நகர அபிவிருத்தி அதிகார சபைச் சட்டம்
- (xiii) காணிச் சீர்திருத்தச் சட்டம்
- (xiv) தேயிலை/இறப்பர்/தெங்கு உள்ளிட்ட பெருந்தோட்டப் பயிர்கள் தொடர்பான சட்டங்கள்
- (xv) மகாவலி அதிகார சபைச் சட்டம்

01- 219