

காலநிலைக் கல்வி – இராஜபாளையம் சஞ்சீவி மலை மறுசீரமைப்பு – காடு வளர்ப்பு! கைவிடப்பட்ட சரங்கங்களை மீட்டெடுத்தல்! மதுராந்தகம் – அரக்கோணம் – குளித்தலை – சீர்காழி – சாத்தூர் –

திருச்செந்தூர் - ஆறு இடங்களில் புதிய சார் - கருவூல அலுவலகக் கட்டிடங்கள்!

சட்டப்பேரவையில் நிதி – சுற்றுச்சூழல் மானியக் கோரிக்கையில் அமைச்சர் தங்கம் தென்னரசு அறிவிப்பு!

சென்னை, ஏப்.29- சட்டப்பேரவையில் நிதித்துறை, சுற்றுச்சூழல் மற்றும் காலநிலை மாற்றம் குறித்த மானியக் கோரிக்கை பதிலுறையில் அமைச்சர் தங்கம் தென்னரசு அடுக்கடக்கான அறிவிப்புகளை அளித்தார்.

அந்த அறிவிப்புகள் வருமாறு:-

நிதித் துறை அறிவிப்புகளைப் பொறுத்த மட்டில், ஒரே ஒரு அறிவிப்பை மட்டுமே நான் படித்துவிடுகிறேன். அன்றைக்கு கேள்வி நேரத்தில் மதுராந்தகம் தொகுதி சட்டமன்ற உறுப்பினர் திருமதி மரகதம் குமரவேல் அவர்கள், இதுகுறித்து கேள்வி எழுப்பியிருந்தார்கள். மதுராந்தகம், அரக்கோணம், குளித்தலை, சீர்காழி, சாத்தூர் மற்றும் திருச்செந்தூர் ஆகிய ஆறு இடங்களில் புதிய சார்நிலை அலுவலகக் கட்டிடங்கள் அமைக்கப்படும் என்ற அறிவிப்பு உட்பட நிதித் துறையின் அறிவிப்புகளையும், சுற்றுச்சூழல் மற்றும் காலநிலை மாற்றம் தொடர்பான அறிவிப்புகளையும், குறிப்பாக, காலநிலைக் கல்வி ஏற்படுத்தப்படும், கடல் மட்ட உயர்வு மற்றும் கடல் அரிப்பைத் தடுக்க உயிர்க்கேடயங்கள் அமைக்கப்படும்,

தலைமை தணிக்கை இயக்கத்தில் ஒரு உதவி மையம் நிறுவப்படும்.

5. சட்ட உதவி மையம்

தணிக்கையாளர்கள் உரிய காலத்தில் சட்ட இணக்கத்தை உறுதி செய்வதற்கும், வழக்கு களை எதிர்கொள்வதற்கும் உதவும் வகையில், அனைத்து தணிக்கை இயக்ககங்களுக்கும் பொதுவாக ஒரு சட்ட உதவி மையம் அமைக்கப்படும்.

6. தணிக்கை அறிக்கைகளின் தரத்தை மேம்படுத்துதல்

உரியவர்களுக்கு, தணிக்கைகளின் பொறுப்புக்கூறல், வெளிப்படைத்தன்மை மற்றும் தணிக்கை கண்டுபிடிப்புகளைத் திறம்பட தெரிவிப்பது ஆகியவற்றை உறுதி செய்வதே ஒரு உயர் தரமான தணிக்கை அறிக்கையின் கூறாகும். இந்த நோக்கத்திற்காக, ICAI உள்ளிட்ட நிறுவனங்களுடன் இணைந்து தணிக்கையாளர்கள் மற்றும் தணிக்கை நிறுவனங்களுக்கான பட்டறைகள் நடத்தப்படும். இந்தப் பட்டறைகள் தணிக்கை அறிக்கைகளின் தற்போதைய கட்டமைப்பை விரிவாக மதிப்பாய்வு செய்து,



இத்திட்டத்தின் வாயிலாக நாட்டு மரங்கள், அலையாத்தி மரங்கள் போன்றவை நடவு செய்யப்பட்டு கடலோர மீள்தன்மையை மேம்படுத்தவும், வாழ்வாதாரத்தை ஆதரிக்கவும், கரிமத் தேக்கத்திற்கு பாக்களிக்கவும் மற்றும் ஒரு நிலையான கடலோர இடையகத்தை உருவாக்கவும் பணிகள் மேற்கொள்ளப்படும்.

3. இராஜபாளையம்சஞ்சீவி மலை மறுசீரமைப்பு மற்றும் காடு வளர்ப்பு

நாட்டிலேயே நகரமயமாக்கப்பட்ட மாநிலங்களில் தமிழ்நாடு முதலிடம் பெற்றுள்ளது. எனினும், நகரமயமாக்கலினால் பசுங்குடில் வாழ்க்களின் உமிழ்வுகள், காற்று மாசுபாடு மற்றும் நீர் நிலை ஆக்கிரமிப்பு என பல்வேறு பிரச்சினைகள் சுற்றுச்சூழல் மீது தீவிரமான அழுத்தத்தை ஏற்படுத்துகின்றன.

எனவே இது போன்ற பிரச்சினைகளை சீரமைப்பதில் கரிமத் தேக்கத்தை அடக்கப்படுத்தவும், தமிழ்நாடு திரை, இராஜபாளையத்தில் உள்ள சஞ்சீவி மலையின் 5.00 கோடி மதிப்பீட்டில் மறுசீரமைத்துக் காடுகளை வளர்க்கத் திட்டமிட்டுள்ளது.

இத்திட்டத்தின் ஒரு பகுதியாக, சீமைக் கருவேல மரங்களை அகற்றி, நாட்டு மரங்களை நடுவதன்மூலம் சஞ்சீவி மலையின் மறுசீரமைத்து, உள்ளூர் சமூகங்கள், பொருளாதார மற்றும் சமூகநீர்தரத்தில் மேம்பாட்டை உறுதிப்படுத்தும்.

சிறைவற்ற சூழல் அமைப்புகள் ஆகியன, சுற்றுச்சூழலைச் சீரமைக்க வேண்டிய நம்புபொறுப்பினர் வினை தொடர்ச்சியாக நினைவூட்டி வருகின்றன. இச்சவால்களை எதிர்கொள்ளும் விதமாக தமிழ்நாடு அரசு, கைவிடப்பட்ட சரங்கங்கள், குறிப்பாக மதுக்கரையில் உள்ள சரங்கங்களை நிலையான, உற்பத்தித் திறம் மற்றும் உயிர் பன்மைய மேம்பாட்டிற்கு உகந்த வகையிலான நிலப்பரப்பாக மாற்றும்வண்ணம் இச்சூழல் அமைப்புகளை மீட்டெடுக்கத் திட்டமிட்டுள்ளது.

இத்திட்டமானது, உயிர் பன்மைய மேம்பாடு, நிலத்தடி நீர் அதிகரித்தல் மற்றும் சுற்றுச்சூழல் மாசுபாட்டைக் கட்டுப்படுத்துதல் ஆகிய நோக்கங்களைக் குறிக்கோளாகக் கொண்டுள்ளது. இது போன்ற சிறைவற்ற நிலப்பரப்புகளை மீட்டெடுப்பதன்மூலம் சூழல்குறியான, வேளாண் காடுவளர்ப்பு மற்றும் மீள்வளர்ப்பு போன்ற உள்ளூர் சமூகங்களின் வாழ்வாதாரங்கள் மேம்படுத்தப்படும். இத்திட்டத்திற்காக ரூ.10.00 கோடி ஒதுக்கீடு செய்யப்படுகிறது.

ரூ.20,000/ஆகவும் உயர்த்தப்படுகிறது. எனவே, இவ்விருதுகளை வழங்க ரூ.4.50 லட்சம் ஒதுக்கீடு செய்யப்படுகிறது.

8. கடலின் நிலைத்தன்மை பாதுகாக்க மீள்வலை சேகரிப்பு மற்றும் மறுசுழற்சி திட்டம்

தமிழ்நாட்டின் கடலோரங்களில், கடலில் கைவிடப்பட்ட மீள்வலைகள் மற்றும் நெகிழி கழிவுகளால், கடல் உயிர் வளங்கள் மிகுந்த பாதிப்பிற்கு உள்ளாகி வருகின்றன. இந்நிலையில், கடல்சார் நெகிழி மாசுபாட்டை எதிர்கொள்ளும் முன்முயற்சியாக, இந்தியாவிலேயே முதன்முறையாக, "தமிழ்நாடு மீள்வலை முயற்சிகள்" (TNF) என்ற முன்னோடித் திட்டம், 2024 ஆகஸ்ட் 14 ஆம் தேதி காசிமேட்டில், முதலமைச்சர் அவர்களால் தொடங்கி வைக்கப்பட்டுள்ளது. இம்முயற்சி, கடலில் கைவிடப்படும் மீள்வலைகளை மீள்வலர்களின் பங்கேற்புடன் சேகரித்து அவை மறு சுழற்சி செய்யப்படுகின்றன. இதுவரை, மீள்வலர்களிடமிருந்து 13.510 கிலோ மீள்வலை

குழிநீர் வழங்கல் மற்றும் கழிவுநீர் வசதி, மழைநீர் மற்றும் வடிகால் மேலாண்மை, கட்டிட மேலாண்மை, ஆற்றல் பயன்பாடு மற்றும் காப்பன் அடர்த்தி கணிப்பு, போக்குவரத்து நெரிசல் பராமரிப்பு ஆகியவை ஆய்வு செய்யப்பட்டன.

இத்திட்டத்தின் வெற்றிகரமான ஆய்வைத் தொடர்ந்து, இம்மாதிரியான நிகர பூஜ்ய முன்னெடுப்பு மற்றும் சுற்றுச்சூழல் மேலாண்மை ஆய்வுகள், மதுரை, திருச்சி மற்றும் கோயம்புத்தூர் சந்தைகளிலும் ரூ.15.0 கோடி செலவில் மேற்கொள்ளப்படும்.

12. அறிவிக்கப்படும் ஆய்வகங்கள் மூலம் சுற்றுச்சூழல் கண்காணிப்பு

தமிழ்நாடு முதலமைச்சர் அவர்களால் 1482024 அன்று இந்தியாவின் முதல் ஒருங்கிணைந்த சுற்றுச்சூழல் கண்காணிப்பு மையம் திறந்து வைக்கப்பட்டது. இதை அடுத்த கட்டத்திற்கு எடுத்துச் செல்லவும், எரிவாயு சரிவு, எண்ணெய் சரிவு, தீ மற்றும் நீர்நிலைகளின் நுரை பொங்குதல் போன்ற கேரிடர்களுக்கு உடனடியாக செயல்படும் வகையில், சென்னை மண்டலத்தில் நிகழ் நேரத்தில் காற்று, நீர் மற்றும் ஒலியின் தரத்தைத் தொடர்ந்து கண்காணிக்க, நவீன பகுப்பாய்வு கருவிகளுடன் ஒரு நடைமுறை கண்காணிப்பு வாகனத்தைப் பயன்படுத்தும் முன்முயற்சி ரூ.1 கோடி செலவில் தமிழ்நாடு மாசு கட்டுப்பாடு வாரியத்தால் மேற்கொள்ளப்படும்.

இந்த முயற்சியானது, நிகழ்நேரத் தரவை வழங்குவதுடன், நமது சுற்றுச்சூழலைக் கண்காணித்து பேரிடர் போது தயாரிப்பதில் இருக்கவும், அதனால் ஏற்படும் விளைவுகளுக்கு உடனடி நடவடிக்கை மேற்கொள்ளவும் ஏதுவாக இருக்கும்.

கடல் மட்ட உயர்வு – கடல் அரிப்பைத் தடுக்க உயிர்க்கேடயங்கள் அமைத்தல்!

இராஜபாளையம்சஞ்சீவி மலை மறுசீரமைப்பு மற்றும் காடு வளர்ப்புத் திட்டங்கள் செயல்படுத்தப்படும், இராஜபாளையம் நகரில் காலநிலை மீள்தன்மையை மேம்படுத்த ஏரிகள் மறு சீரமைப்பு செய்யப்படும், கைவிடப்பட்ட சரங்கங்கள் மீட்டெடுக்கப்படும் உள்ளிட்ட அனைத்து அறிவிப்புகளையும் ஏற்றுக்கொள்ள வேண்டுகின்றன அன்போடு கேட்டுக் கொள்கிறேன்.

அறிவிப்புகள் நிதித் துறை

1. மதுராந்தகம், அரக்கோணம், குளித்தலை, சீர்காழி, சாத்தூர் மற்றும் திருச்செந்தூர் ஆகிய ஆறு இடங்களில் புதிய சார் கருவூல அலுவலகக் கட்டிடங்கள் கட்டப்படும்.

செய்க்கப்பட்ட மாவட்டம் மதுராந்தகம், ராண்பேட்டை மாவட்டம் - அரக்கோணம், கரூர் மாவட்டம் குளித்தலை, மயிலாடுதுறை மாவட்டம் - சீர்காழி, விருதுநகர் மாவட்டம் - சாத்தூர் மற்றும் தூத்துக்குடி மாவட்டத்திருச்செந்தூர் ஆகிய இடங்களில், 10.96 கோடி ரூபாய் மொத்த செலவில், தலா 3,000 சதுர அடி பரப்பில், புதிய சார் கருவூல அலுவலகக் கட்டிடங்கள் கட்டப்படும்.

தேவையான சீர்திருத்தங்கள் மேற்கொள்ளப்படும்.

சுற்றுச்சூழல் மற்றும் காலநிலை மாற்றம்

1. காலநிலைக் கல்வி

காலநிலை மாற்றத்தின் தாக்கத்தைப் புரிந்துகொள்ளவும், சுற்றுச்சூழல் விழிப்புணர்வு கொண்ட காலநிலைக் கல்வியறிவு பெற்ற ஒரு தலைமுறையை உருவாக்கவும், தமிழ்நாடு அரசு பல்முயற்சிகளை மேற்கொண்டு வருகிறது. அதுவே, மாண்புமிகு முதலமைச்சர் அவர்களின் கனவுமாகும்.

நம் நாட்டில் 1990களில் எழுத்தறிவு

கடலின் நிலைத்தன்மை பாதுகாக்க மீள்வலை சேகரிப்பு – மறுசுழற்சி திட்டம்!

6. பசுமைப் பள்ளிக்கூடத் திட்டம் 4.0

காலநிலை மாற்றம் என்பது இப்போது தவிர்க்க இயலாத பிரச்சினை என்பதை இளைய தலைமுறையினர் உணர்ந்து, அதன் விளைவுகளை ஏற்றுக்கொண்டு எதிர்கொள்ளத் தயாராக இருக்க வேண்டியது அவசியமாகிறது. எனவே, இப்பசுமைப் பள்ளிகள் திட்டத்தின் வாயிலாக, பள்ளிகளில் சூரிய ஒளி ஆற்றல் பயன்பாடுமூலம் மீள்வலைகளை, பம்புகள், ஆய்வுகளைக் கண்காணும், மழைநீர் சேகரிப்பு அமைப்புகள், உர உற்பத்தி, காய்கறி மற்றும் மூலிகைத் தோட்டம் மற்றும் பழ மரங்கள் ஆகிய உட்கட்டமைப்பு வசதிகள் மேற்கொள்ளப்பட்டு, நெகிழி இல்லா சூழல் உருவாக்கப்படும்.

கழிவுகள் சேகரிக்கப்பட்டு, பயனுள்ள பொருட்களாக மாற்றப்பட்டுள்ளன. இத்திட்டம் மாநிலத்தின் அனைத்து 14 கடலோர மாவட்டங்களிலும் ரூ.1.75 கோடியில் உலக வங்கியின் "TNSHORE" நிதியிலிருந்து செய்யப்படுத்தப்படும்.

9. தமிழக ஆறுகள் மற்றும் முகத்துவாரங்களில் நெகிழி மாசுபாட்டை ஒழிக்கும் முன்னோடித் திட்டம்-TN TAPER

நிலத்தில் இருந்து பிளாஸ்டிக் கழிவுகளைப் பெருங்கடல்களுக்கு கொண்டு செல்வதில் ஆறுகள் முக்கிய பங்கு வகிக்கின்றன. ஆனால், ஆறுகள் மற்றும் முகத்துவாரங்கள் நெகிழி மாசுபாட்டால் நேரடியாக பாதிக்கப்படுகின்றன.

அவற்றை சீரமைக்க, உலக வங்கி திட்டத்தின்கீழ் (TNSHORE) முதன்முறையாக, சென்னையிலுள்ள ஒரு ஆற்றங்கரையில், இடைமறிப்பாசனத்தின் பயன்படுத்தி, முறையான கழிவு மீட்டும் மற்றும் மறுசுழற்சி நடவடிக்கைகளை 2025-2026 ஆம் ஆண்டில் ரூ.4.00 கோடி செலவில் ஒரு முன்னோடித் திட்டமாக மேற்கொள்ளப்படும்.

13. சாலையழி வாகனங்களின் உமிழ்வு வெளிமீட்டல் தொலைவிலிருந்து கண்காணிக்கும் திட்டம்

சாலையில் இயங்கும் மோட்டார் வாகனங்கள், காற்று மாசுபாடு மற்றும் பசுமை குடில் வாழ்க்களில் உமிழ்விடும் முக்கிய காரணிகளில் ஒன்றாகும். இது காற்றின் தரத்தையும் மனிதர்களின் ஆரோக்கியத்தையும் பெரிதும் பாதிக்கிறது. குறிப்பாக சங்கச் சாவுகளில், போக்குவரத்து நெரிசல், இடைநிறுத்தம் மற்றும் வேக மாறுபாடுகள் காரணமாக அதிக அளவிலான மாசுபாட்டை ஏற்படுத்துகின்றன.

சாலையழி வாகனங்களின் உமிழ்வு மேம்பட்ட முறையில் கண்காணக்கவும், உமிழ்வு போக்கு குறித்து தெளிவான புரிதலை உருவாக்கவும், 2025-2026 ஆம் ஆண்டில் தமிழ்நாடு மாசு கட்டுப்பாடு வாரியம் தேர்ந்தெடுக்கப்பட்ட சங்கச் சாவுகளில் முன்னோட்ட அடிப்படையில் வாகன உமிழ்வுவைத் தொலைவிலிருந்து கண்காணிக்கும்

பசுமைப் பள்ளிக் கூடத் திட்டம் 4.0, – சுற்றுச்சூழல் விருது – ரொக்கப் பரிசு அதிகரித்தல்

இயக்கம் துவங்கியபோது, அடிப்படைக் கல்வியறிவு மற்றும் செயல்பாட்டுக் கல்வியையும் அடிப்படையாகக் கொண்டு அறிவொளி இயக்கத்தினால் துவங்கி, கல்வியறிவு விகிதம், குறைந்த இடைநிறுத்தம் மற்றும் உயர் கல்வி சேர்க்கையில் மாநிலங்களுக்கு முன்னோடியாக தமிழ்நாடு திகழ்ந்து வருகிறது.

இதேபோல், தமிழ்நாடு அரசு காலநிலைக் கல்வியறிவினை ஓர் இயக்கமாக முன்னெடுத்து, பள்ளிகளில் சூழல் மனநிலைகளை விரிவுபடுத்தும், பள்ளி மாணவர்களுக்கான இயற்கை முகாம்கள் மற்றும் மாநில அளவிலான பல்வேறு போட்டிகள் போன்றவை நடத்தப்படும். இத்திட்டத்திற்காக ரூ.24 கோடி ஒதுக்கீடு செய்யப்படுகிறது.

2. கடல் மட்ட உயர்வு மற்றும் கடல் அரிப்பைத் தடுக்க உயிர்க்கேடயங்கள் அமைத்தல்

தமிழ்நாடு இந்தியாவின் இரண்டாவது பெரிய கடற்கரையையும், பன்முகத் தன்மை கொண்ட கடல் சுற்றுச்சூழல் அமைப்பையும் கொண்டுள்ள ஒரு மாநிலமாகும். அதிகரித்துவரும் கால நிலை மாற்றத்தின் தாக்கங்கள் கட்டுக்கரைச் சுற்றுச்சூழலுக்கும் பல்முயற்சித்தன்மைக்கும் பெரும் அச்சுறுத்தலாகத் திகழ்வதோடு மட்டுமல்லாமல் இப்பிரச்சினைகளுக்கான, நிலையான தீர்வுகளின் தேவையையும் அதி கரிக்கிறது.

எனவே, இச்சவால்களை எதிர்கொள்ளும் விதமாக, தமிழ்நாடு அரசு - கொத்தன்குளம், கருங்குளம், கொண்டாட்டி கண்மாய், பெரியாத்திக்குளம் மற்றும் இந்நீர்நிலைகளை இணைக்கும் 20 ஓடைகள் ஆகியவற்றை ரூ.16.00 கோடி மதிப்பீட்டில் நிடித்த மற்றும் நிலைத்த முறையில் மறுசீரமைக்கத் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

இத்திட்டத்தின் அடிப்படையாக அந்நிய தாவரங்களான ஆகாயத்தாமரை மற்றும் நெய்வேலி கட்டிடமணக்க ஆகியவற்றின் பரவலைக் கட்டுப்படுத்தவும், மண் அரிப்பைத் தடுக்கவும், நீர் தாங்கலை அதிகரிக்கவும் மேற்கூறிய நீர்நிலைகளில் தூர்வாரும் பணிகள் மற்றும் உட்கட்டமைப்பு வசதிகள் மேற்கொள்ளப்படும்.

5. கைவிடப்பட்ட சரங்கங்களை மீட்டெடுத்தல்

தமிழ்நாடு முழுவதும் உள்ள கைவிடப்பட்ட சரங்கங்கள், சீர்குலைந்த நிலங்கள், மாசடைந்த நீர்நிலைகள் மற்றும்

அம்மலை பாதுகாக்கப்படும்.

இத்திட்டமானது, இராஜபாளையம் நகரம் கரிம சமநிலையை எட்டவும் தமிழ்நாட்டின் கரிம சமநிலை இலட்சியத்திற்கான சான்றாகவும் திகழும்.

4. இராஜபாளையம் நகரில் காலநிலை மீள்தன்மையை மேம்படுத்த ஏரிகள் மறு சீரமைப்பு மற்றும் காடு வளர்ப்பு

இராஜபாளையம் நகரின் நிலைத்தன்மைக்கும், நீர் பாசனத்திற்கும், நிலத்தடி நீர் உயர்வு மற்றும் பல்லுயிர் தன்மைக்கும் ஆதாரமாகத் திகழ்வது உள்ள இணைப்புகளுமாகும். எனினும், அதிகரித்து வரும் நகரமயமாக்கல், மாசு மற்றும் அந்நிய தாவர போன்ற பிரச்சினைகள் இந்த நீர்நிலைகளுக்கு அச்சுறுத்தலாக உள்ளன.

எனவே, இச்சவால்களை எதிர்கொள்ளும் விதமாக, தமிழ்நாடு அரசு - கொத்தன்குளம், கருங்குளம், கொண்டாட்டி கண்மாய், பெரியாத்திக்குளம் மற்றும் இந்நீர்நிலைகளை இணைக்கும் 20 ஓடைகள் ஆகியவற்றை ரூ.16.00 கோடி மதிப்பீட்டில் நிடித்த மற்றும் நிலைத்த முறையில் மறுசீரமைக்கத் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

இத்திட்டத்தின் அடிப்படையாக அந்நிய தாவரங்களான ஆகாயத்தாமரை மற்றும் நெய்வேலி கட்டிடமணக்க ஆகியவற்றின் பரவலைக் கட்டுப்படுத்தவும், மண் அரிப்பைத் தடுக்கவும், நீர் தாங்கலை அதிகரிக்கவும் மேற்கூறிய நீர்நிலைகளில் தூர்வாரும் பணிகள் மற்றும் உட்கட்டமைப்பு வசதிகள் மேற்கொள்ளப்படும்.

5. கைவிடப்பட்ட சரங்கங்களை மீட்டெடுத்தல்

தமிழ்நாடு முழுவதும் உள்ள கைவிடப்பட்ட சரங்கங்கள், சீர்குலைந்த நிலங்கள், மாசடைந்த நீர்நிலைகள் மற்றும்

சுற்றுச்சூழல் விருதுகள் ஆண்டுதோறும் அரசால் வழங்கப்பட்டு வருகிறது. சுற்றுச்சூழல் கல்வி மற்றும் விழிப்புணர்வு, சுற்றுச்சூழல் பாதுகாப்பு மற்றும் சுற்றுச்சூழல் மேலாண்மை ஆகியவற்றில் சிறந்து விளங்கும் தன்னார்வ தொண்டு நிறுவனங்கள், தொழில் வல்லுநர்கள் மற்றும் தனி நபர்களின் முயற்சிகள் மற்றும் பங்களிப்புகளை அங்கீகரிக்க கடந்த 2000 ஆம் ஆண்டு முதல் அறிஞர் அண்ணா விருது, சுற்றுச்சூழல் கூட்டுறவினா விருது, சுற்றுச்சூழல் செயல்பாட்டு விருது, சுற்றுச்சூழல் செயல்பாட்டு விருது, சுற்றுச்சூழல் விழிப்புணர்வு மற்றும் கல்வி, டாக்டர் குருசாமி முதலியார் விருது, சுற்றுச்சூழல் காவலர் விருது (சுற்றுச்சூழல் பாதுகாப்பு விருதுகள்), கர்மவீரர் காமராசர் விருது, சுற்றுச்சூழல் பரவலர் விருது (சுற்றுச்சூழல் மேலாண்மை விருதுகள்) மற்றும் சிறந்த ஆய்வுக் கட்டுரைக்கான விருது உட்பட பல்வேறு பிரிவுகளில் ஆண்டுதோறும் 10 விருதுகள் வழங்கப்படுகின்றன.

மேலும், சுற்றுச்சூழல் ஆர்வலர்களை ஊக்குவிக்கும்பொருட்டு, பரிசீலனா தொகையானது கீழ்க்கண்டவாறு உயர்த்தி வழங்கப்படும்:

முதல் பரிசு ரூ.20,000/விருது ரூ.50,000/ஆகவும்

இரண்டாம் பரிசு ரூ.15,000/விருது ரூ.30,000/ஆகவும்

மூன்றாம் பரிசு ரூ.10,000/விருது

சுற்றுச்சூழல் விருதுகள் ஆண்டுதோறும் அரசால் வழங்கப்பட்டு வருகிறது. சுற்றுச்சூழல் கல்வி மற்றும் விழிப்புணர்வு, சுற்றுச்சூழல் பாதுகாப்பு மற்றும் சுற்றுச்சூழல் மேலாண்மை ஆகியவற்றில் சிறந்து விளங்கும் தன்னார்வ தொண்டு நிறுவனங்கள், தொழில் வல்லுநர்கள் மற்றும் தனி நபர்களின் முயற்சிகள் மற்றும் பங்களிப்புகளை அங்கீகரிக்க கடந்த 2000 ஆம் ஆண்டு முதல் அறிஞர் அண்ணா விருது, சுற்றுச்சூழல் கூட்டுறவினா விருது, சுற்றுச்சூழல் செயல்பாட்டு விருது, சுற்றுச்சூழல் செயல்பாட்டு விருது, சுற்றுச்சூழல் விழிப்புணர்வு மற்றும் கல்வி, டாக்டர் குருசாமி முதலியார் விருது, சுற்றுச்சூழல் காவலர் விருது (சுற்றுச்சூழல் பாதுகாப்பு விருதுகள்), கர்மவீரர் காமராசர் விருது, சுற்றுச்சூழல் பரவலர் விருது (சுற்றுச்சூழல் மேலாண்மை விருதுகள்) மற்றும் சிறந்த ஆய்வுக் கட்டுரைக்கான விருது உட்பட பல்வேறு பிரிவுகளில் ஆண்டுதோறும் 10 விருதுகள் வழங்கப்படுகின்றன.

மேலும், சுற்றுச்சூழல் ஆர்வலர்களை ஊக்குவிக்கும்பொருட்டு, பரிசீலனா தொகையானது கீழ்க்கண்டவாறு உயர்த்தி வழங்கப்படும்:

முதல் பரிசு ரூ.20,000/விருது ரூ.50,000/ஆகவும்

இரண்டாம் பரிசு ரூ.15,000/விருது ரூ.30,000/ஆகவும்

மூன்றாம் பரிசு ரூ.10,000/விருது

10. கடலோர மாவட்டங்களில் நெகிழி ஒழிப்பிற்கான மீட்டும் மையங்கள்

நில மார்க்கமாக உருவாகும் பெரும்பாலான நெகிழிகள் (70 முதல் 80 சதவிகிதம் வரை) பெருங்கடல்களைச் சென்றடைகின்றன. கூடுதலாக 20 முதல் 30 சதவிகித நெகிழி கழிவுகள், மீள்விடித்தல்

7. சுற்றுச்சூழல் விருதுகளுக்கான ரொக்கப் பரிசை அதிகரித்தல்

சுற்றுச்சூழல் விருதுகள் ஆண்டுதோறும் அரசால் வழங்கப்பட்டு வருகிறது. சுற்றுச்சூழல் கல்வி மற்றும் விழிப்புணர்வு, சுற்றுச்சூழல் பாதுகாப்பு மற்றும் சுற்றுச்சூழல் மேலாண்மை ஆகியவற்றில் சிறந்து விளங்கும் தன்னார்வ தொண்டு நிறுவனங்கள், தொழில் வல்லுநர்கள் மற்றும் தனி நபர்களின் முயற்சிகள் மற்றும் பங்களிப்புகளை அங்கீகரிக்க கடந்த 2000 ஆம் ஆண்டு முதல் அறிஞர் அண்ணா விருது, சுற்றுச்சூழல் கூட்டுறவினா விருது, சுற்றுச்சூழல் செயல்பாட்டு விருது, சுற்றுச்சூழல் செயல்பாட்டு விருது, சுற்றுச்சூழல் விழிப்புணர்வு மற்றும் கல்வி, டாக்டர் குருசாமி முதலியார் விருது, சுற்றுச்சூழல் காவலர் விருது (சுற்றுச்சூழல் பாதுகாப்பு விருதுகள்), கர்மவீரர் காமராசர் விருது, சுற்றுச்சூழல் பரவலர் விருது (சுற்றுச்சூழல் மேலாண்மை விருதுகள்) மற்றும் சிறந்த ஆய்வுக் கட்டுரைக்கான விருது உட்பட பல்வேறு பிரிவுகளில் ஆண்டுதோறும் 10 விருதுகள் வழங்கப்படுகின்றன.

மேலும், சுற்றுச்சூழல் ஆர்வலர்களை ஊக்குவிக்கும்பொருட்டு, பரிசீலனா தொகையானது கீழ்க்கண்டவாறு உயர்த்தி வழங்கப்படும்:

முதல் பரிசு ரூ.20,000/விருது ரூ.50,000/ஆகவும்

இரண்டாம் பரிசு ரூ.15,000/விருது ரூ.30,000/ஆகவும்

மூன்றாம் பரிசு ரூ.10,000/விருது

ஆறுகள் – முகத்துவாரங்களில் நெகிழி மாசுபாட்டை ஒழிக்கும் முன்னோடித்திட்டம்!

நிலத்தில் இருந்து பிளாஸ்டிக் கழிவுகளைப் பெருங்கடல்களுக்கு கொண்டு செல்வதில் ஆறுகள் முக்கிய பங்கு வகிக்கின்றன. ஆனால், ஆறுகள் மற்றும் முகத்துவாரங்கள் நெகிழி மாசுபாட்டால் நேரடியாக பாதிக்கப்படுகின்றன.

அவற்றை சீரமைக்க, உலக வங்கி திட்டத்தின்கீழ் (TNSHORE) முதன்முறையாக, சென்னையிலுள்ள ஒரு ஆற்றங்கரையில், இடைமறிப்பாசனத்தின் பயன்படுத்தி, முறையான கழிவு மீட்டும் மற்றும் மறுசுழற்சி நடவடிக்கைகளை 2025-2026 ஆம் ஆண்டில் ரூ.4.00 கோடி செலவில் ஒரு முன்னோடித் திட்டமாக மேற்கொள்ளப்படும்.

10. கடலோர மாவட்டங்களில் நெகிழி ஒழிப்பிற்கான மீட்டும் மையங்கள்

நில மார்க்கமாக உருவாகும் பெரும்பாலான நெகிழிகள் (70 முதல் 80 சதவிகிதம் வரை) பெருங்கடல்களைச் சென்றடைகின்றன. கூடுதலாக 20 முதல் 30 சதவிகித நெகிழி கழிவுகள், மீள்விடித்தல்

11. தமிழ்நாடு காலநிலை திறன்மிகு சந்தைகள் திட்டம்

2050 ஆம் ஆண்டிற்குள் நிகர பூஜ்ய காப்பன் வெளியீடு இலக்கை அடைய, ஆசியாவின் மிகப்பெரிய சந்தைகளில் ஒன்றான கோயம்பேடு காய்கறி, பழ, மற்றும் பூ வணிக வளாக சந்தையினை காப்பன் நிகர பூஜ்ய சந்தையை உருவாக்க (Carbon Neutral Koyambedu Market), சென்னை இந்திய தொழில் நுட்ப கழகத்தின்மூலம் விரிவான திட்ட அறிக்கை (DPR) தயாரிக்கப்படும்.

இந்த அறிக்கையின்படி கோயம்பேடு சந்தையில் உள்ள கழிவு மேலாண்மை, முறையை ரூ.15 லட்சம் செலவில் தமிழ்நாடு மாசு கட்டுப்பாடு வாரியம் நிதியிலிருந்து செயல்படுத்த முன்வொழிகிறது.

14. துரித நடவடிக்கைகளுக்காகப் பறக்கும் படைகள் விரிவுகாக்கல்

தமிழ்நாடு மாசு கட்டுப்பாடு வாரியத்தின் பறக்கும் படைகள் மாசு கட்டுப்பாட்டைத் தடுக்க முடியும் முக்கியப் பங்காற்றுகின்றன. அவை சுற்றுச்சூழலை கண்காணிக்கவும், சுற்றுச்சூழல் விழிப்புணைகளை நடைமுறைப்படுத்தி ஒழுங்குபடுத்தவும் ஒரு விசைப் படைமாக செயல்படுகின்றன. திடீர் ஆய்வுகளை மேற்கொண்டு, தினசரி அறிக்கைகளைத் தயாரித்து, சுற்றுச்சூழல் மாசு பிரச்சினைகளைத் தீர்க்க சம்பந்தப்பட்ட துறைகளுடன் இணைந்து செயல்படுகின்றன.

எனவே, இதுபோன்ற சம்பவங்களுக்கு திறம்படவும், உடனடியாகவும் செயல்படுவதற்கு மதுரை, திருச்சி, கடலூர், கோயம்புத்தூர் மற்றும் திருநெல்வேலி ஆகிய ஐந்து இடங்களில் ரூ.2.35 கோடி செலவில் தமிழ்நாடு மாசு கட்டுப்பாடு வாரியம் 'பறக்கும் படைகள்' நிறுவப்படும்.

இவ்வாறு அமைச்சர் தங்கம் தென்னரசு அறிவித்தார்.