

செய்தி வெளியீடு

மாண்புமிகு சுற்றுச்சூழல் காலநிலை மாற்றத்துறை அமைச்சர் திரு. சிவ. வீ. மெய்யநாதன் அவர்கள் தமிழ்நாடு மாசு கட்டுப்பாடு வாரியம் தொடர்பாக சட்டமன்றத்தில் அறிவிக்கப்பட்ட 2021-22 முதல் 2024-25 வரையிலான அறிவிப்புகளின் தற்போதைய நிலை குறித்து இன்று (02.08.2024) தலைமைச் செயலகத்தில் ஆய்வு மேற்கொண்டு கீழ்க்கண்ட அறிவுரை/ஆலோசனைகளை வழங்கினார்.

1. கிராம மற்றும் நகர் புறங்களில் சேகரிக்கும் திடக் கழிவுகளில் உள்ள நெகிழி கழிவுகளை முறையாக பிரித்து சேகரித்து மறுசுழற்சி செய்வதற்கு மாவட்ட நிர்வாகம் மற்றும் தன்னார்வ தொண்டு நிறுவனங்கள் மூலம் துரிதமாக நடவடிக்கை எடுக்குமாறு வலியுறுத்தினார்.
2. பதினான்கு கடற்கரை மாவட்டங்களிலும் நெகிழி கழிவுகள் கடலில் கலக்காமல் இருப்பதற்கும் அவற்றை முறையாக அப்புறப்படுத்துவதற்கு தகுந்த நடவடிக்கை எடுக்குமாறு அறிவுறுத்தினார்.
3. தொழிற்சாலைகளால் 1000 குறுங்காடுகள் ஏற்படுத்தப்பட்டதை குறித்து மாண்புமிகு சுற்றுச்சூழல் அமைச்சர் அவர்கள் பாராட்டினார். பொதுமக்களிடையே அதிக அளவில் மரங்களை நடவதற்கான விழிப்புணர்வு ஏற்படுத்துவதற்காக இத்திட்டத்தினைப்பற்றி செய்தி வெளியீடு மற்றும் தொலைகாட்சியில் குறுங்காடுகள் பற்றிய காணொளியினை ஒளிபரப்புமாறும் கூறினார்.
4. இணையவழி கழிவு பரிமாற்றத் தளம் அமைத்தல், சுற்றுச்சூழல் ஆராய்ச்சி மற்றும் வளர்ச்சி மையம் தொடர்பான பணிகளை துரிதப்படுத்தி விரைவாக முடிக்குமாறு அறிவுறுத்தினார்.
5. தமிழ்நாடு மாசு கட்டுப்பாடு வாரியத்தின் அனைத்து மாவட்ட சுற்றுச்சூழல் ஆய்வகங்களும் சோதனை மற்றும் அளவுத்திருத்த ஆய்வகங்களுக்கான தேசிய அங்கீகாரம் (NABL Accreditation) பெறுமாறு அறிவுறுத்தினார்.

6. அனைத்து மாவட்ட சுற்றுச்சூழல் ஆய்வகங்களிலும் நுண்ணுயிரியல் பகுப்பாய்வகம் அமைக்குமாறும் வலியுறுத்தினார்.
7. காற்று தர மாசு கண்காணிப்பிற்காக உணர்திறன் அடிப்படையிலான கருவிகளை தமிழ்நாடு முழுவதும் அமைப்பதற்கான முன்மொழிவினை தமிழ்நாடு மாசு கட்டுப்பாடு வாரியத்தை வழங்குமாறு அறிவுறுத்தினார்.
8. மண் பகுப்பாய்வு முறைகள் தொடர்பாக வாரியத்தின் அனைத்து சுற்றுச்சூழல் விஞ்ஞானிகளுக்கும் தமிழ்நாடு வேளாண்மை பல்கலைக்கழகம் மூலமாக பயிற்சி அளிக்குமாறு எடுத்துரைத்தார்.
9. அனைத்து பொது மருத்துவக்கழிவு சுத்திகரிப்பு வசதிகள் முறையாக இயங்குகின்றனவா என்பதனையும் இச்சுத்திகரிப்பு வசதிகளை சுற்றி முறையாக மரங்கள் வளர்க்கப்பட்டுள்ளதா என்பதனையும் மாவட்ட சுற்றுச்சூழல் பொறியாளர்களைக் கொண்டு ஆய்வு செய்யுமாறு வலியுறுத்தினார். மேலும், மருத்துவக்கழிவு மற்றும் நெகிழி கழிவுகளை முறையாக வெளியேற்றும் பொது சுத்திகரிப்பு நிலையங்கள் மற்றும் மறுசுழற்சி மையங்கள் புதிதாக வருவதற்கு ஊக்குவிக்குமாறு அறிவுறுத்தினார்.
10. நிகழ்நேர நீர் கண்காணிப்பு நிலையங்களிலிருந்து வரும் அளவீடுகள் கொண்டு அனைத்து தொடர்புடைய துறைகளான நீர்வளத்துறை, பொதுப்பணித்துறை, உள்ளாட்சி அமைப்புகள், மாவட்ட நிர்வாகம் மற்றும் மாவட்ட சுற்றுச்சூழல் பொறியாளர் அலுவலகங்கள் மூலம் நடவடிக்கை எடுப்பதற்கான வழிகாட்டுதல்களை உருவாக்குமாறு ஆலோசனை வழங்கினார்.
11. அனைத்து சட்டமன்ற உறுப்பினர் தொகுதிகளிலும் தலா 1000 மரக்கன்றுகள் நடும்பொருட்டு மரக்கன்றுகளை வழங்க அனைத்து மாவட்ட சுற்றுச்சூழல் பொறியாளர் அலுவலகம் மூலம் நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ளுமாறு கூறினார்.
12. காற்றுத் தர அளவீடுகளை அடையாத மாவட்டங்களான சென்னை, மதுரை மற்றும் தூத்துக்குடியில் எவ்வளவு எண்ணிக்கையில் அன்றாட கழிவுநீர் நிலையங்கள்

அமைக்கப்பட்டுள்ளன மற்றும் அவைகள் முறையாக செயல்படுகின்றனவா என்பதனையும் ஆய்வு மேற்கொள்ளுமாறு கூறினார்.

13. அன்றாட கழிவுநீர் நிலையங்களில் பொருத்தப்பட்டுள்ள நிகழ்நிலை கழிவுநீர் கண்காணிப்பு அமைப்புகளை மூன்றாம் தரப்பு தணிக்கைகளை கொண்டு அவற்றின் செயல்களை கண்காணிக்க நடவடிக்கைகளை மேற்கொள்ள வேண்டும்.
14. இந்த ஆண்டிற்கான அனைத்து அறிவிப்புகளையும், அரசாணை வெளியிட்டதும் உடனடியாக செயல்படுத்த தக்க நடவடிக்கை எடுக்குமாறு வாரியத்தினை அறிவுறுத்தினார்.

இக்கூட்டத்தில் தமிழ்நாடு மாசுக்கட்டுப்பாடு வாரிய தலைவர் டாக்டர். எம். ஜெயந்தி, இ.வ.ப, திரு ஆர் கண்ணன் உறுப்பினர் செயலர், தமிழ்நாடு மாசு கட்டுப்பாடு வாரிய உயர் அதிகாரிகள் மற்றும் சுற்றுச்சூழல் துறை அலுவலர்கள் கலந்து கொண்டனர்.

வெளியீடு: இயக்குநர், செய்தி மக்கள் தொடர்புத்துறை, சென்னை-9

அரசின் செய்திகளை உடனுக்குடன் தெரிந்துகொள்ள:

 tndiprnews  tndipr  tndipr  TN DIPR  www.dipr.tn.gov.in  TNDIPR, Govt.of Tamil Nadu