

2015 ஆண்டு மே மாதம் ஐ.நா பொதுச்சபை பேரழிவு ஆபத்து குறைப்பு (2015-2030) இற்கான சென்டாய் கட்டமைப்புக்கு ஒப்புதல் அளித்தது. இது மார்ச் 2015 இல் ஐ.நா உறுப்புநாடுகளால் ஏற்றுக்கொள்ளப்பட்டது. அடுத்த 15 ஆண்டுகளில் உலகலாவிய ரீதியில் பேரழிவு ஆபத்தை குறைப்பதற்கான சென்டாய் கட்டமைப்புக்கள் வரையப்பட்டன. இதில் பேரழிவு ஆபத்தை குறைப்பதற்கான முதற்கட்ட பங்களிப்பு ஐ.நா சபையினையே சார்ந்தது என அங்கீகரிக்கப்பட்டது. இருந்த போதும் பொறுப்புக்கள் கட்டாயமாக உள்ளூர் மற்றும் தனியார், அரசாங்க துறை மற்றும் பிற பங்குதாரர்களுக்கு பகிர்ந்துகொள்ளப்பட வேண்டும். இது பேரழிவு ஆபத்து நிர்வாகத்தை வலுப்படுத்தவும் பேரழிவு ஆபத்து குறைப்பிற்கு முதலீடு செய்யவும் பேரழிவு விளைவுகளை மேம்படுத்துவதற்கும் மாவட்ட ரீதியில் பெரிதும் உதவுகின்றது. அனைத்து பங்குதாரர்களிடம் இருந்து பெறப்பட்ட அனைத்து ஆலோசனைகளும் கலந்துரையாடல்களும் சென்டாய் கட்டமைப்பின் இறுதி முடிவிற்கு வழிவகுத்தது. இது பேரழிவு ஆபத்து குறைப்பிற்கான பொறுப்புணர்வினை வலுப்படுத்தியது.

பல்வேறுபட்ட துறைகளிற்கிடையில் அனர்த்த ஆபத்து குறைப்பு ஒரு பிரச்சனைக்குரிய விடயமாகும். இதற்கு முறையான ஒழுங்குமுறை சீரான கட்டமைப்பு அவசியமாகின்றது. அதனை மேம்படுத்த இயற்கை மற்றும் சமூக விஞ்ஞான ஒத்துழைப்பும் அதனுடன் சுகாதாரம், விவசாயம், பொருளாதாரம், பொறியியல் மற்றும் தொழில்நுட்பவியல் ஆகியவற்றின் உதவியும் அவசியமாகும். தொடர்ச்சியான அபிவிருத்தியிற்கும் அதனை முகாமைத்துவம் செய்யவும் உத்தியோக பூர்வ அணுகுமுறை அத்தியாவசியமாகும்.

இலங்கையில் அனர்த்த ஆபத்து குறைப்பின் அங்கீகாரமானது ஒரு அடிப்படை உத்தியோக பூர்வ ஒழுங்குமுறையாக கொள்ளப்படுகின்றது. இது பேரழிவுகளை நிர்வகிப்பதற்கும் ஆபத்துக்களை குறைப்பதற்கும் ஒரு செயலாக்கமான அணுகுமுறையாகக் காணப்படுகின்றது. இருந்த போதும் தொழில்துறை ஒழுங்குமுறைகள் சிதறடிக்கப்படுவதனால் அனர்த்த ஆபத்து குறைப்பு (DRR) ஆனது நாட்டில் பயன்படுத்தப்படுவதில்லை. ஒருங்கிணைக்கப்பட்ட அணுகுமுறையின் மூலம்

உண்மையிலேயே பல அணுகுலங்களையும் பெறக்கூடியதாக இருக்கும். அத்துடன் இவ்வாறான நடவடிக்கை நிறுவனம்சார் அறிவு மட்டத்தையும் அரசியில் ஆதரவையும் வெளிக்கொணருவதுடன் இலக்கை உயர்த்துபவையாகவும் காணப்படும். குறிப்பாக அனர்த்த ஆபத்து குறைப்பு மற்றும் அதனை பின்பற்றுவதில் சில கோட்பாடுகளும் கருதுகோள்களும் ஒன்றோடொன்று பின்னி காணப்படுகின்றது.

இலங்கையின் அனர்த்த முகாமைத்துவ நிபுணர்களின் சங்கம் (ADriMP) இத் தேவையை வலுப்படுத்தும் முயற்சியை முன்னெடுத்து வருகின்றது. ADriMP ஆனது பல்வேறுபட்ட துறைகளை பிரதிநிதித்துவப்படுத்தும் நிபுணர்களின் கூட்டமாகும். இது பேரழிவுகளின் தாக்கத்திலிருந்து இலங்கையின் பாதுகாப்பை வளர்த்துக்கொள்ளும் அமைப்பாகவும் காணப்படுகின்றது. இலங்கையில் னுசுசு பயிற்சியாளர்கள், விஞ்ஞானிகள் மற்றும் அரசு, சர்வதேச தேசிய நிறுவனங்கள் மற்றும் பிற DRR நிறுவனங்களின் ஆர்வமுள்ளவர்கள் இது பற்றி பல்வேறு கருத்துக்களை தெரிவித்துள்ளனர். சென்டாய் கட்டமைப்பு பாரிஸ் ஒப்பந்தம் (2015-2030) மற்றும் தொடர்புடைய நிலையான வளர்ச்சி இலக்குகளை திறம்பட செயல்படுத்துவதற்கான ஒரு தளத்தை இது வழங்குகின்றது. காலநிலை ஆபத்து உட்பட பேரழிவு ஆபத்தை குறைப்பதற்கான நடவடிக்கை கையாளாவிட்டால் நாம் SDG களை சாதிப்போம் என்று நினைத்துபார்க்க முடியாது.

DRR மற்றும் காலநிலை மாற்றத்திற்கான மாறுதல் ஆகியவற்றை ஒருங்கிணைப்பதன் மூலம் DRR இற்கான மேலதிக முயற்சிகள் மற்றும் பிற ஒத்த திட்டமிடப்பட்ட செயற்பாடுகளுடாக பின்னடைவான நடவடிக்கைகளை நிரப்பதற்கு வழிவகுக்கும். அதன் செல்வாக்கு அதன் தொடர்ச்சியான மற்றும் மிகவும் புலப்படும் செயற்பாடுகளில் இருந்து விடுபடும். தொழிமுறை சிறப்பம்சத்தை மேம்படுத்துதல், அதன் பணி மூலம் தொழிலமுறை துறையில் தரத்தை நிர்ணயிப்பதற்கும் தரநிலைகளை நிர்ணயிப்பதற்கும் அங்கீகார வடிவங்களின் மூலம் தரத்தின் உயர்தரங்களை மேம்படுத்துவதற்கும் இது உதவும். ADriMP இன் அடியெடுத்தல் கொள்கைகள் தொழில்நுட்ப திறமைகளுக்கு னுசுசு ஒருங்கிணைப்புக்கு சிறந்த வாய்ப்பை வழங்கும்.