



தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம்
கோயம்புத்தூர் - 641 003

முனைவர். ஏ. சோமசுந்தரம் Ph.D.,
 மக்கள் தொடர்பு அலுவலர்
 கைப்பேசி: 94890 56730

தொலைபேசி: 0422 - 6611302
 நிகரி: 0422 - 2431821
 மின்னஞ்சல்: pro@tnau.ac.in

பெறுநர்,
 ஆசிரியர்,

தேதி: 2-5-2017

இயா,

கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள செய்தி விவரத்தினை தங்களது மேலான நாளிதழில் பிரசுரிக்குமாறு அன்புடன் வேண்டுகிறேன்.

வனக்கல்லூரியில் நடமாடும் காற்று மாசு அளவீட்டு ஆய்வுகம் துவக்கும் மற்றும் நகர வனவியலுக்கான கொள்கை பயிலரங்கு

வனக்கல்லூரி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிலையம், மேட்டுப்பாளையம் சார்பில் சுற்றுச்சூழல் மாசுபடுதலை தடுக்க நகர வனவியலுக்கான கொள்கை பயிலரங்கு என்ற தலைப்பில் ஒருநாள் பயிலரங்கம் வனக்கல்லூரி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிலையத்தில் நூலக கருத்தரங்கு கூடத்தில் ஏப்ரல் 28 ஆம் தேதி காலை 9.00 மணி முதல் நடைபெற்றது. இப்பயிலரங்கத்தில் நகரமயமாதல் மற்றும் தொழிற்சாலை வளர்ச்சியடைதலால் ஏற்படும் காற்று மற்றும் சுற்றுச்சூழல் மாசடைவதால் உண்டாகும் விளைவுகளை எதிர்கொள்வதற்காக நகர்ப்புற மரங்களின் எண்ணிக்கையை அதிகரித்தல் மற்றும் அதற்கான கொள்கைகளை வகுப்பதற்கான கலந்துரையாடல் நிகழ்ந்தது.

தற்போது உலகம் மிக வேகமான நகர மயமாக்கத்தை கண்டு வருகிறது. நகரங்களில் மரங்களும் இயற்கை வளங்களும் அழிக்கப்பட்டு அடுக்குமாடிக் குடியிருப்புகளாகவும் தொழிற்பேட்டைகளாகவும் வளர்ந்து சுற்றுச்சூழலில் பல்வேறு பாதிப்பை ஏற்படுத்தி உள்ளது. இதனால் மனிதனுக்கும் இயற்கைக்கும் இடையே நீண்ட இடைவெளி உருவாகி மக்களின் உடல் மற்றும் மன ஆரோக்கியத்திற்கும் பெரும் கேடு உண்டாகிறது. நகரமயமாக்கத்தால் ஏற்படும் விளைவுகளைக் குறைக்க நகரங்களில் மரங்களை வளர்க்க வேண்டும். நகர்ப்புற மரங்கள் நகரவாழ்வின் தரத்தை உயர்த்தும். நகரங்களில் மரம் வளர்ப்பின் முக்கியத்துவத்தையும் அவற்றின் தேவைகுறித்த கொள்கைகளை ஏற்படுத்தவும் இந்த ஒருநாள் கருத்தரங்கு பெரிதும் உதவி செய்யும்.

நகர்ப்புற மக்கள் எதிர்கொள்ளும் உடல் மற்றும் மன ஆரோக்கியம் சீர்கேடு மற்றும் சுற்றுச்சூழல் மாசுபடுதல் பிரச்சனைகள் குறித்து விழிப்புணர்வு ஏற்படுத்தும் நோக்கம் மற்றும் நகர்ப்புற பசுமையமாக்குதல் மூலம் இதற்கு தீர்வு காணுதல் குறித்தும் இந்தகருத்தரங்கில் விவாதிக்கப்பட உள்ளது. நகரங்களில் பசுமை பகுதிகளை அதிகப்படுத்துவதன் மூலம்

நகரங்களில் உயிர்பன்மை பாதுகாக்கப்படுகிறது. இந்தக் கருத்தரங்கில், நகர்புற மாசு கண்காணிப்பு மற்றும் நிர்வாகம், நகர்புற பசுமை எழில் ஊட்டுதல் மற்றும் நகர்புற மாசுகட்டுப்பாடு குறித்து கொள்கைகள் வரையறுக்கப்படும்.

இந்தக் கருத்தரங்கில் 120க்கும் மேற்பட்ட ஆராய்ச்சியாளர்கள், கல்வியாளர்கள், அரசு அலுவலர்கள், தன்னார்வ தொண்டு நிறுவனத்தினர் மற்றும் பலர் கலந்து கொண்டனர். இந்த துறையில் வல்லுநர்களான G. சந்திரசேகரன், முன்னாள் துணை வனப்பாதுகாப்பாளர் (தமிழ்நாடு வனவியல் உயர் பயிற்சியகம், கோயம்புத்தூர்). முனைவர். C. புவனேஸ்வரன் (முதுநிலை விஞ்ஞானி) முனைவர் B.T. உமாசங்கர், முதன்மை ஆலோசகர் (சுற்றுப்புறம் மற்றும் சூழலியல் மையம், சென்னை) திரு. மு. இரவிக்குமார் சர்வதேச ஆலோசகர் - வனக்கண்காணிப்பு மற்றும் மதீப்பீடு, BCI, இந்தியா ஆகியோர் நகர்ப்புறக் காடுகள் குறித்த பிரச்சினைகளை விவாதித்து கொள்கை முடிவுகளை வரையறுத்தனர்.

இவ்விழாவில் தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தின் துணைவேந்தர் முனைவர் கு. ராமசாமி அவர்கள் கலந்து கொண்டு முதன்மையுரை வழங்கினார். மேலும் சிறப்பு விருந்தினராக முனைவர். கோயம்புத்தூர் தமிழ்நாடு வனவியல் உயர் பயிற்சியக கூடுதல் முதன்மை வனப்பாதுகாப்பாளர் மற்றும் இயக்குநர் ராஜீவ் மு ஸ்ரீவஸ்தவா இ.வ.ப. அவர்கள் நிகழ்ச்சியை தலைமை தாங்கி நடத்தினார்.

சென்னை தமிழ்நாடு நீர்வடிமேலாண்மை மற்றும் நிலப்பயன்பாட்டு அபிவிருத்தி மைய செயற்குழு இயக்குநர் திரு. ச. ஆனந்தகுமார் இ.வ.ப. அவர்கள் நிகழ்ச்சியினை துவக்கி வைப்பதோடு இந்தியாவில் முதன்முறையாக வடிவமைக்கப்பட்டுள்ள நகர்ப்புற காற்று மாசினை நிகழ் நேரத்தில் கண்காணிக்கும் முன்மாதிரி உயர்தர நடமாடும் காற்று மாசு அளவீட்டு ஆய்வுக்கு திறந்து வைத்து உபயோகத்திற்கு உட்படுத்தினார்.

இப்பயிலரங்கத்தினை வனக்கல்லூரி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிலையத்தின் முதன்மையர் முனைவர். க.கு. சுரேஷ் மற்றும் அனைத்துத் துறை பேராசியர்களும் இணைந்து நடத்தினர். மரவளப்பியல் துறையின் பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர், பயிலரங்கத்தின் ஒருங்கிணைப்பு செயலாளரான முனைவர். அபாலசுப்ரமணியன் அவர்கள் இந்திய வேளாண் மேம்பாட்டுத் திட்டத்தின் மூலமாக தமிழக அரசின் நிதியுதவியோடு இப்பயிலரங்கத்தினை நடத்தினார்.

மக்கள் தொடர்பு அலுவலர்