

முனைவர். மா. ராஜவேல், Ph.D.  
மக்கள் தொடர்பு அலுவலர்  
கைப்பேசி: 94890 56730

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

பெறுநர்,  
ஆசிரியர்,  
ஐயா,

தேதி: 19.03.2025

கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள செய்தி விவரத்தினை தங்களது மேலான நாளிதழில் பிரசுரிக்குமாறு அன்புடன் வேண்டுகிறேன்.

### தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தில் வேளாண் காலநிலை ஆராய்ச்சி நிலையத்தின் வெள்ளி விழா

வேளாண் காலநிலை ஆராய்ச்சி நிலையம் (ACRC), பயிர் மேலாண்மை இயக்குநரகம் (DCM), தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம் (TNAU), கோயம்புத்தூர் மற்றும் அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்பத் துறை (DST) இணைந்து வேளாண் காலநிலை ஆராய்ச்சி நிலையத்தின் வெள்ளி விழா, DST-NMSKCC-CoE தொடக்க விழா மற்றும் "தமிழ்நாட்டில் காலநிலையைத் தாங்கும் கிராமங்களுக்கான வழிகாட்டுதல்" என்ற தேசிய கருத்தரங்கு நடைபெற்றது.

முனைவர் எம்.கே. கலாராணி, இயக்குநர், பயிர் மேலாண்மை இயக்குநரகம், முன்னணி வேளாண் காலநிலை ஆராய்ச்சி நிலைய பேராசிரியர்கள், அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்பத் துறை விஞ்ஞானிகள், தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழக பேராசிரியர்கள் மற்றும் மாணவர்களை வரவேற்றார். கோயம்புத்தூர் தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழக துணைவேந்தர் முனைவர் வி. கீதாலட்சுமி வேளாண் காலநிலை ஆராய்ச்சி நிலையத்தின் 25 ஆண்டு வளர்ச்சி குறித்து விளக்கினார். தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தின் திறந்த மற்றும் தொலைநிலைக் கல்வி இயக்குநர் மற்றும் DST-CoE-CDRA முதன்மை ஆய்வாளர் முனைவர் பி. பாலசுப்ரமணியம் திட்டத்தின் நோக்கங்களை விளக்கி, காலநிலை மாற்ற மதிப்பீடுகளுக்கான வானிலை தரவுகளின் தொகுப்பு மற்றும் பகுப்பாய்வின் முக்கியத்துவத்தை எடுத்துரைத்தார்.

இதையடுத்து, வேளாண் காலநிலை ஆராய்ச்சி நிலையத்தின் முன்னாள் பேராசிரியர்கள், துறைத் தலைவர்கள் மற்றும் காலநிலை நிபுணர்கள் வாழ்த்துரை வழங்கினர். மாணவர் நல மையத்தின் தலைவர் முனைவர் என். மரகதம், ACRC-யின் உருவாக்கம் மற்றும் வளர்ச்சி குறித்து கருத்து பகிர்ந்தார். சென்னை இந்திய வானிலை ஆய்வு மையத்தின் முன்னாள் இயக்குநர் முனைவர் எஸ்.ஆர்.

ரமணன், கொரோனா காலத்தில் வேளாண்மை குறித்த முக்கியத்துவத்தை விளக்கினார்.

கோயம்புத்தூர் கரும்பு வளம் மேம்பாட்டு நிறுவனத்தின் இயக்குநர் முனைவர் பி. கோவிந்தராஜ், 2023ஆம் ஆண்டில் ஏற்பட்ட கடுமையான காலநிலை மாற்றங்கள் கரும்பு விளைச்சலுக்கு எவ்வாறு பாதிப்பை ஏற்படுத்தியது மற்றும் இதன் விளைவாக ஏற்றுமதி, எத்தனால் உற்பத்தி குறைந்தது என்பதைக் குறிப்பிட்டார். தேசிய வேளாண் விரிவாக்க மேலாண்மை நிறுவனம் (MANAGE) , ஐதராபாத் நிறுவனத்தின் CC&AD இயக்குநர் முனைவர் என். பாலசுப்ரமணி, விவசாயத்திற்கான காலநிலை முன்னறிவிப்பின் முக்கியத்துவத்தை வலியுறுத்தினார்.

வேளாண் காலநிலை ஆராய்ச்சி நிலையத்தின் நிறுவனர் மற்றும் முன்னாள் தலைவர் முனைவர் டி.என். பாலசுப்ரமணியன், விவசாயிகள், கொள்கையமைப்பாளர்கள் மற்றும் ஆராய்ச்சி துறைக்கு காலநிலை முன்னறிவிப்பு ஒரு அத்தியாவசிய சேவையாக இருப்பதை தெளிவுபடுத்தினார். அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்பத் துறை விஞ்ஞானிகள் நியூடெல்லி முனைவர் ஸ்வாதி ஜெயின் மற்றும் முனைவர் சுசீலா தேவி நேகி, தமிழ்நாட்டில் காலநிலையைத் தாங்கும் கிராமங்களை உருவாக்குவதன் முக்கியத்துவத்தை வலியுறுத்தினார்.

அதேபோல், அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்பத் துறை, நியூடெல்லி, CEST பிரிவு ஆலோசகர் மற்றும் தலைவர் முனைவர் அனிதா குப்தா, உலகநாடுகள் மற்றும் மாநிலங்கள் வெப்பமயமாதலை எதிர்கொள்ள தயாராக வேண்டும் என்றும், விவசாய உற்பத்தியை மேம்படுத்த வேண்டும் என்றும் பேசினார். அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்பத் துறையின் இரண்டு முக்கிய திட்டங்களை குறிப்பிட்டு ஆராய்ச்சி மற்றும் பயிற்சி நடவடிக்கைகள், காலநிலை மாற்றத்தை தாங்கும் கிராமங்களுக்கு வழிகாட்டும் வழிமுறையாக இருக்கும் என்றும் அவர் கூறினார். பெரியார் பல்கலைக்கழக துணைவேந்தர், சேலம் முனைவர் ஆர். ஜகந்நாதன் சிறப்பு உரையில், வானிலை மற்றும் காலநிலை தரவுகளை கண்காணித்து பதிவு செய்யும் முக்கியத்துவத்தை விளக்கினார். இது, விவசாயத்திற்கான சரியான ஆலோசனைகளை வழங்க உதவும் என்றும் அவர் கூறினார்.

மேலும் இந்த நிகழ்வில் பல்கலைக்கழக அதிகாரிகள், துறைத் தலைவர்கள், ஆசிரியர்கள், மாணவர்கள் ஆகியோர் நேரடியாகவும், ஆன்லைனிலும் (நிகழ்நிலை) கலந்து கொண்டனர். நிகழ்வின் நிறைவில், வேளாண் காலநிலை ஆராய்ச்சி நிலையம் பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர் முனைவர் என்.கே. சத்தியமூர்த்தி நன்றியுரை வழங்கினார்.

மக்கள் தொடர்பு அலுவலர்