

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: 22.11.2024

கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள செய்தி விவரத்தினை தங்களது மேலான நாளிதழில் பிரசுரிக்குமாறு அன்புடன் வேண்டுகிறேன்.

தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தில்

"உணவு தட்டுப்பாடற்ற உலகத்தை உருவாக்கும் சக்தி உடைய விதை மற்றும் பயிர் நலப் புதுமைகளைக் கண்டறிதல்" பற்றிய சர்வதேச மாநாடு

கோயம்புத்தூரில் உள்ள தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தில் விதை மையம், பயிர்ப் பாதுகாப்பு மையம் இயக்குநரகம் மற்றும் சாஸ்திரி இந்தோ-கனடியன் நிறுவனமும் இணைந்து நடத்துகின்ற "உணவு தட்டுப்பாடற்ற உலகத்தை உருவாக்கும் சக்தி உடைய விதை மற்றும் பயிர் நலப் புதுமைகளைக் கண்டறிதல்" என்ற தலைப்பில் சர்வதேச மாநாடு 2024 ஆண்டு நவம்பர் 21 - 22 தேதிகளில் நடைபெறுகிறது.

இம்மாநாட்டின் தொடக்க விழாவானது 21.11.2024 அன்று நடைபெற்றது விழாவில் கோவை தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தின் விதை மைய இயக்குநர் முனைவர் ர. உமராணி பங்கேற்பாளர்களை வரவேற்புரை வழங்கி வரவேற்றார். அவர் தனது வரவேற்புரையில் தற்போது, உலக மக்கள் தொகை தொடர்ந்து அதிகரித்து வருகிறது. 2050 ஆம் ஆண்டு உலக மக்கள் தொகையானது 9.7 மில்லியனை எட்டும் என்று மதிப்பிடப்பட்டுள்ளது. எனவே உணவு தட்டுப்பாடற்ற உலகை உருவாக்க, வேளாண் துறையில் புதிய தொழில்நுட்பங்களை உருவாக்கி உற்பத்தியை பெருக்குவது மிகவும் அவசியமாகும். எனவே, இத்தருணத்தில் விதை மையம் மற்றும் பயிர்ப் பாதுகாப்பு மையம் இணைந்து நடத்தும் "உணவு தட்டுப்பாடற்ற உலகத்தை உருவாக்கும் சக்தி உடைய விதை மற்றும் பயிர் நலப் புதுமைகளைக் கண்டறிதல்" இந்த சர்வதேச மாநாட்டின் மிகவும் அத்தியாவசியமான ஒன்றாகத் திகழ்கிறது, எனக் கூறினார்.

தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தின் துணைவேந்தர் முனைவர் வெ.கீதாலட்சுமி விழாவிற்குத் தலைமை வகித்து, உணவுப் பாதுகாப்பு விஷயத்தில் தரமான விதைகளின் முக்கியத்துவத்தை வலியுறுத்தி சிறப்புரையாற்றினார். மேலும், விதை அமிர்தம், விதை பூச்சு, விதை முலாம் பூசுதல், விதை வில்லைகள் மற்றும் விதை இருப்பு இணையதளம் போன்ற முக்கிய தொழில்நுட்பங்களை வெளியிடுவதில் விஞ்ஞானிகள் மற்றும் மாணவர்கள் மேற்கொண்ட முயற்சிகளை அவர் பாராட்டினார்.

பூச்சி கண்காணிப்பு அமைப்பு, ஊடுருவும் பூச்சிகள், நோய்கள் மற்றும் நூற்புழுக்களுக்கான மேலாண்மை உத்திகள், உயிரி கட்டுப்பாட்டு முகவர்களின் உற்பத்தி மற்றும் விநியோகம் ஆகியவற்றில் தாவர பாதுகாப்பு இயக்குநரகத்தால் செய்யப்பட்ட பங்களிப்புகள் மிகவும் பாராட்டுக்குரியது எனக் கூறினார். அத்துடன் பூச்சி அருங்காட்சியகம், என்ஏபிஎல் அங்கீகாரம் பெற்ற பூச்சிக்கொல்லி நச்சுயியல் ஆய்வகம் மற்றும் பல்வேறு நிறுவனங்களுக்கிடையேயான பொது தனியார் கூட்டாண்மை ஆகியவற்றையும் அவர் குறிப்பாக எடுத்துரைத்தார்.

புதுதில்லியில் உள்ள சாஸ்திரி இந்தோ-கனடியன் நிறுவனத்தின் அங்கத்திலுள்ள முனைவர் பிராச்சி கவுல் தனது நிறுவனத்தின் செயல்பாட்டு முறைகளை விரிவாக எடுத்துரைத்து, மாநாட்டின் சிறந்த அம்சங்களை பங்கேற்பாளர்கள் பயன்படுத்திக் கொள்ள வேண்டும் என்றும் கேட்டுக் கொண்டார். லக்னோவில் உள்ள இந்திய வேளாண் ஆராய்ச்சி கழகம் -இந்திய கரும்பு ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தின் இயக்குநர் முனைவர் ஆர்.விஸ்வநாதன் சிறப்புரையாற்றினார், அதில் விதை சுகாதார கண்காணிப்பில் மேம்பட்ட தொழில்நுட்பங்களின் பயன்பாடுகளை வலியுறுத்தினார். அக்சன் (ACSEN) அக்ரி சயின்ஸின் தலைவர் மற்றும் நிர்வாக இயக்குநரான திரு.எஸ்.செந்தில்நாதன் தனது பாராட்டுரையின் போது, விதை துறையினரோடு இணைந்த பயணத்தையும், மண் வளத்தை மேம்படுத்துவதற்கான கண்டுபிடிப்புகளையும் விவரித்தார். உகாண்டாவின் சர்வதேச உருளைக்கிழங்கு ஆராய்ச்சி மையத்தைச் சேர்ந்த முனைவர் சீனிவாசலு ராஜேந்திரன் கௌரவ விருந்தினராக கலந்து கொண்டார். விதை விநியோக முறைகளில் தனியார் விதை நிறுவனங்களின் பங்கை அவர் வலியுறுத்தினார். மாணவர்கள் தங்கள் மையத்தோடு இணைந்து ஆராய்ச்சி செய்ய வேண்டும் என்றும் அவர் ஊக்குவித்தார். கனடாவின் கேப் பிரெட்டன் பல்கலைக்கழகத்தின் வேதியியல் பேராசிரியர் டாக்டர் ஆலன் பிரிட்டன் தனது தொடக்க உரையில் மாநாட்டின் முக்கியத்துவத்தை கோட்டுக் காட்டினார் மற்றும் பங்கேற்பாளர்களை நிபுணர்களுடன் கலந்துரையாடி விதை அறிவியல் நவீன தொழில்நுட்பங்களை தெரிந்து கொள்ளுமாறு ஊக்குவித்தார். மாநாட்டின் சிறப்பு நூலை விழாவின் சிறப்பு விருந்தினர்கள் வெளியிட்டனர். தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தின் தாவர பாதுகாப்பு ஆய்வு மைய இயக்குநர் முனைவர் மு.சாந்தி நன்றியுரையாற்றினார். இந்த சர்வதேச மாநாட்டில் உலகம் முழுவதும் இருந்து சுமார் 400 பங்கேற்பாளர்கள் பங்கேற்றுள்ளனர்.

மக்கள் தொடர்பு அலுவலர்