



தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம்
கோயம்புத்தூர் - 641 003



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

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

பெறுநர்
ஆசிரியர்

தேதி: 08.11.2022

ஐயா,

உங்கள் மதிப்பிற்குரிய நாளிதழில் பின்வரும் செய்தியை வெளியிடுமாறு தயவு செய்து கேட்டுக்கொள்கிறேன்:

தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தில் உயிரியல் தொழில் முனைவோர் குறித்த கருத்தரங்கம்

தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தில் உள்ள தாவரமூலக்கூறு உயிரியல் & உயிரித்தொழில்நுட்பம் மற்றும் வேளாண் வணிக மேம்பாட்டு இயக்குநரகம், கோவை, நவ. 7 மற்றும் 8, 2022 ஆகிய தேதிகளில் தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தில் உயிரியல் தொழில்முனைவோர் சூழல் அமைப்பு குறித்த இரண்டு நாள் நிகழ்வை நடத்தியது. சுமார் 60 தொழில்முனைவோர், தொடக்கநிறுவனங்கள் இந்தநிகழ்வில் கலந்துகொண்டனர்.

தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தின் துணைவேந்தர் டாக்டர் V. கீதாலட்சுமி தனது உரையில் தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்திற்கு 2022 ஆம் ஆண்டில் சர்தார் வல்லபாய் பட்டேல் விருது வழங்கப்பட்டுள்ளது என்று பெருமையுடன் அறிவித்தார். தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தின் கீழ் ஆறு வெவ்வேறு கல்லூரிகளில் ஆறு விவசாய அடைகாக்கும் மையங்களைக் கொண்டுள்ளது. உயிரித்தொழில்நுட்பவியல் பயோ நிறுவனத்தின் திறன் மேம்பாடு மற்றும் அவுட்ரிச் திட்டத்தை நோக்கி பேச்சு இருந்தது. அவர் பயோடெக்னாலஜியின் பங்கை அறிமுகப்படுத்தினார் மற்றும் உலகம் மற்றும் இந்தியா முழுவதும் அதன் துடிப்பான வளர்ச்சி மற்றும் அடுக்கு 2 மற்றும் அடுக்கு 3 நகரங்களில் ஒரு தயாரிப்பு மேம்பாடு எவ்வாறு வலுப்படுத்தப்படுகிறது என்பதை விளக்கினார். ஆராய்ச்சி மற்றும் மேம்பாடு, TNAU இல் உலகத்தரம் வாய்ந்த வசதிகளை உருவாக்குதல், நாவல் தயாரிப்புகளை உருவாக்குதல், திறன் மேம்பாட்டிற்கான இளம் திறமைகளை வளர்த்தல், GC-MS, HPLC போன்ற உயிரியல் சேவைகள் ஊக்குவிப்பு போன்ற ஆறு முக்கிய துறைகளை தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தில் பட்டியலிட்டுள்ளார்.

டாக்டர். எம்.கே. சண்முகசுந்தரம், ஐஏஎஸ், மேம்பாட்டு ஆணையர், MEPZ, சிறப்புப் பொருளாதார மண்டலம், சென்னை, இந்திய அரசின் வணிகம் மற்றும் தொழில்அமைச்சகம், தனது தொடக்க விழாவில், உயிரித்தொழில்முனைவு என்பது பயோடெக்னாலஜியின் மூலத்திலிருந்து வருகிறது என்று கூறினார். மேலும் பயோடெக்ஸின் வணிக ரீதியான பயன்பாடு மற்றும்அது எவ்வாறு உயிர்தொழில்முனைவோருக்கு வழிவகுக்கும் என்பது பற்றியும் கூறப்பட்டது. உலகெங்கிலும் உள்ள ஓசோன்பயோ (கனடா), காஸ்டன் பண்ணைகள் (அமெரிக்கா) ஆகியவற்றில் இருந்து மிகச்சிறந்த உயிரியல் தொழில்முனைவோரை அவர் சுட்டிக்காட்டினார். இந்தியாவில், பயோகான், சீரம் இன்ஸ்டிடியூட், பாரத்பயோடெக் மற்றும் டிஷ்யூ இன்ஜினியரிங் ஆகியவை பிட்ஸ்பிலானியில் முன்னணி உயிரித்தொழில்முனைவோர்கள் என சுட்டிக்காட்டினார்.

சிறப்புரையை பெங்களூரு ஸ்தாயிகா விதைகளின் இயக்குனர் டாக்டர் கே.கே. நாராயணன் வழங்கினார். வணிகமயமாக்கலுக்கு எளிதாகக் கிடைக்கும் தயாரிப்புகள்/ தொழில்நுட்பங்களின் அனைத்து வழங்கல் மற்றும் R&D இணைப்பு பணிகள் வெவ்வேறு இயக்குனரகங்களின் இயக்குநர்களால் மேற்கொள்ளப்பட்டன.

தாவர இனப்பெருக்கம் மற்றும் மரபியல்மைய இயக்குநர் டாக்டர் ஆர். ரவிகேசவன், தாவரபாதுகாப்பு ஆய்வு மைய இயக்குநர் டாக்டர் எம். சாந்தி, விதை மைய இயக்குநர் டாக்டர். ஆர். உமாராணி, வேளாண் வணிக மேம்பாட்டு இயக்குநர் டாக்டர் எ. சோமசுந்தரம். டாக்டர் எம்.கே. கலாராணி பயிர்மேலாண்மை இயக்குநர், கோவை வேளாண்பொறியியல் கல்லூரி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தின் டீன் டாக்டர் ஏ. ரவிராஜ், கோவை தோட்டக்கலைகல்லூரி மற்றும் ஆராய்ச்சிநிறுவனத்தின் டீன் டாக்டர் பி.ஐரின்வேதாமணி ஆகியோர் கலந்துகொண்டு தங்கள்தயாரிப்புகளை வழங்கினர்.

முன்னதாக, பல்கலைக்கழக ஆராய்ச்சி இயக்குனர் டாக்டர் எம். ரவீந்திரன் வரவேற்றார். இறுதியாக, டாக்டர் என். செந்தில், இயக்குனர் தாவரமூலக்கூறு உயிரியல் & உயிரித்தொழில்நுட்பம், நன்றியுரை வழங்கினார். அனைத்து பல்கலைக்கழக அதிகாரிகள், துறைத்தலைவர்கள், ஆராய்ச்சி அறிஞர்கள் மற்றும் பங்குதாரர்களும் தொடக்கவிழாவில் கலந்துகொண்டனர்.