

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: 04.01.2024

கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள செய்தி விவரத்தினை தங்களது மேலான நாளிதழில் பிரசுரிக்குமாறு அன்புடன் வேண்டுகிறேன்.

தோட்டக்கலைப் பயிர்களின் சேமிப்புத்திறனை மேம்படுத்தும் நவீன அறுவடைப்பின்சார் தொழில்நுட்பங்களுக்கான சர்வதேச கருத்தரங்கு

தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்திலுள்ள தோட்டக்கலைக் கல்லூரி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிலையம் மற்றும் தோட்டக்கலை அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்பங்களை ஊக்குவிக்கும் சங்கம் இணைந்து நடத்தும் சர்வதேச அளவிலான கருத்தரங்கு "தோட்டக்கலைப் பயிர்களின் சேமிப்புத் திறனை மேம்படுத்தும் நவீன அறுவடை பின்சார் தொழில்நுட்பங்கள்" என்ற தலைப்பில் 04.01.2024 மற்றும் 05.01.2024 ஆகிய தேதிகளில் தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக் கழகம், கோயம்புத்தூரில் நடைபெறுகிறது.

இக்கருத்தரங்கில் சுமாராக 400 தோட்டக்கலை விஞ்ஞானிகள் மொத்தம் 20 தோட்டக்கலை வல்லுநர்கள் கலந்து கொண்டு சிறப்பு ஆய்வுக்கட்டுரைகளை விரிவுரையாக்க உள்ளனர். அமெரிக்கா, ஐரோப்பிய நாடுகள், நெதர்லாந்து, மலேசியா, பங்களாதேஷ், புரீலங்கா, தாய்லாந்து உள்ளிட்ட பத்து நாடுகளைச் சார்ந்த விஞ்ஞானிகள் சிறப்புரையாற்றுகின்றனர்.

தோட்டக்கலைக் கல்லூரி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிலையத்தின் முதல்வர் முனைவர் பெ. ஐரின் வேதமணி அவர்கள் இக்கருத்தரங்கிற்கான அனைத்து ஏற்பாடுகளையும் செய்து துவக்கவுரையாற்றினார். தோட்டக்கலை பயிர்களில் அறுவடைப் பின்சார் இழப்புகளைத் தவிர்க்க குளிர்சாதன சேமிப்பு கிடங்குகளை மேம்படுத்துவதின் அவசியத்தை வலியுறுத்தினார்.

முன்னதாக இக்கருத்தரங்கின் துவக்க விழா 04.01.2023 அன்று காலை நடைபெற்றது. இதில் தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழக துணைவேந்தர் அவர்கள் முன்னிலை உரையாற்றினார். தோட்டக்கலைப் பயிர்களின் உற்பத்தி இந்தியாவில் 1950 ஆம் ஆண்டுகளில் 25 மில்லியன் டன்களாக இருந்து தற்போது 350 மில்லியன் டன்களாக உயர்ந்துள்ளது. தோட்டக்கலைப் பயிர்கள் மொத்தம் 13 சதவீத நிலப்பரப்பில் சாகுபடி செய்யப்பட்டாலும் மொத்த உள்நாட்டு உற்பத்தியில் 30 சதவீதம் பங்களிக்கிறது. பயிர் விளைச்சலை ஊக்குவிக்க பருவநிலை மாற்றத்திற்கேற்றவாறு பயிர் மாதிரியாக்கம் மூலம் மகசூலை முன்கூட்டியே கணிக்கும் திட்டங்கள் தோட்டக்கலைப் பயிர்களில் மேம்படுத்தப்பட வேண்டும் என்பதை வலியுறுத்தினார்.

ஓய். எஸ். ஆர் தோட்டக்கலைப் பல்கலைக்கழகத்தின் துணைவேந்தர் முனைவர் T. ஜானகிராம் அவர்கள் சிறப்பு விருந்தினராக கலந்து கொண்டு துவக்கவுரையாற்றினார். அறுவடைப் பின்சார் தொழில்நுட்பங்களை மேம்படுத்துவதில் சூர்ய சக்தி ஆற்றலை திறம்பட பயன்படுத்த அறிவுறுத்தினார்.

கொச்சின், வாசனைப் பயிர்கள் நலவாரியத்தின் செயலர் திரு. D. சத்யன், IFS அவர்கள் கௌரவ விருந்தினராக கலந்து கொண்டு வாசனைப்பயிர்கள் வாரியத்தின் செயல்பாடுகளை விளக்கினார். வாசனைப் பயிர்களுக்கான தர நிர்ணயம் பெறுவதற்கான வழிகாட்டுதல்களை விவசாயிகளுக்கு வழங்குவதாக தெரிவித்தார்.

மேலும் இந்நிகழ்ச்சியில் திரு. S. செந்தில்நாதன், அஸ்சென் (ACSEN) நிர்வாக இயக்குநர் கலந்து கொண்டார். தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தின் பிற துறைகளின் இயக்குநர்கள் கலந்து கொண்டு வாழ்த்துரை வழங்கினர்.

இவ்விழாவில் தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம் மற்றும் Dr. ஓய். எஸ். ஆர் பல்கலைக்கழகத்துடன் இணைந்து கல்வி, ஆராய்ச்சி மற்றும் விரிவாக்கம் தொடர்பான திட்டங்களுக்கான புரிந்துணர்வு ஒப்பந்தம் கையெழுத்திடப்பட்டது.

முனைவர். வெ. கீதாலட்சுமி, தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழக துணைவேந்தர் அவர்களுக்கு சிறந்த தலைமை ஊக்குவிப்பாளர் விருது மற்றும் முனைவர். பெ. ஐரின் வேதமணி தோட்டக்கலைக் கல்லூரி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிலையத்தின் முதல்வர் அவர்களுக்கு சிறந்த கல்வியாளர் விருதும் வழங்கப்பட்டது. மேலும் முனைவர் பி.பரமகுரு, முதல்வர், தோட்டக்கலைக் கல்லூரி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிலையம் (மகளிர்) அவர்களுக்கு தோட்டக்கலை மாணவிகளை கல்வியில் ஊக்குவிப்பதற்கான சிறப்பு விருது வழங்கப்பட்டது.

கருத்தரங்கு சம்பந்தமான பல ஆய்வுக்கட்டுரைகளின் தொகுப்பு வெளியிடப்பட்டது. இறுதியாக முனைவர் சி. சுபேஷ் ரஞ்சித்குமார், பேராசிரியர் (தோட்டக்கலை) அவர்கள் நன்றியுரை வழங்கினார்.

மக்கள் தொடர்பு அலுவலர்