



தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம்
கோயம்புத்தூர் - 641 003



முனைவர். மா. ராஜவேல், Ph.D.
மக்கள் தொடர்பு அலுவலர்
கைப்பேசி: 97903 47444

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

பெறுநர்,
ஆசிரியர்,

தேதி: 06.04.2022

ஐயா,

கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள செய்தி விவரத்தினை தங்களது மேலான நாளிதழில் பிரசுரிக்குமாறு அன்புடன் வேண்டுகிறேன்.

**தமிழ்நாடு வேளாண்மை பல்கலைக் கழகத்தில்
பருத்தி அபிவிருத்தி திட்ட வருடாந்திர ஆலோசனைக்கூட்டம்**

தமிழ்நாடு வேளாண்மை பல்கலைக்கழகம் மற்றும் மத்திய பருத்தி ஆராய்ச்சி நிறுவனமும் இணைந்து அகில இந்திய பருத்தி அபிவிருத்தி திட்ட வருடாந்திர ஆலோசனைக் கூட்டம் மற்றும் வீரிய ஒட்டு பருத்தி தொழில் நுட்பத்தின் பொன் விழா நிகழ்வு 06.04.2022 முதல் 08.04.2022 வரை நடைபெற உள்ளது.

பல்கலைக்கழக துணைவேந்தர் முனைவர் வெ. கீதாலட்சுமி அவர்கள் குத்து விளக்கேற்றி துவங்கி வைத்தார். தொடக்க உரையில் வீரிய ஒட்டு பருத்தி தொழில் நுட்பத்தின் பொன் விழா நிகழ்வு மற்றும் நூற்றாண்டு காணும் பருத்தி துறைக்கு வாழ்த்து தெரிவித்து வீரிய ஒட்டு பருத்தியின் முக்கியத்துவத்தை எடுத்துரைத்தார். மேலும் அவர் ஒருங்கிணைந்த பயிர்மேலாண்மை தொழில் நுட்பங்களை பயன்படுத்துவது பற்றியும் விவசாயிகள் விஞ்ஞானிகள் இடையே உள்ள இடைவெளியை குறைத்து பருத்தி உற்பத்தியை அதிகரிக்க வலியுறுத்தினார்.

இந்திய வேளாண்மை ஆராய்ச்சிக் கழக பொது செயலாளர் முனைவர் திரிலோசன் மொகபத்ரா அவர்கள் தனது தலைமை உரையில் பருத்தியில் முதல் வீரிய ஒட்டு ரகமான எச்4 யை கண்டறிந்த முனைவர் சி.பி. பட்டேல் அவர்களை நினைவு கூர்ந்தார். மேலும் சீர்மிகு தொழில் நுட்பங்களான அடர் நடவுமுறை, ஒற்றை மற்றும் இயந்திர முறை அறுவடை மற்றும் மரபணு தொழில் நுட்பங்களை பயன்படுத்தி பருத்தியில் மகசூலை அதிகரிக்க வலியுறுத்தினார்.

இந்திய வேளாண்மை ஆராய்ச்சிக் கழக இணை இயக்குனர் டி.ஆர்.சர்மா அவர்கள் தனது உரையில் மரபணு வேறுபாட்டிற்கான முன் இனப்பெருக்க வரிசைகளை உருவாக்குதல் மற்றும் பருத்தியின் பயிர் இனப்பெருக்க நோக்கங்களில் “தயாரிப்பு சுயவிவரம்” சேர்க்கப்பட வேண்டுமென கூறினார்.

இந்திய பருத்தி அபிவிருத்திக்கழக தலைவர் முனைவர் சி.டி.மாயி, பல்கலைக்கழக ஆராய்ச்சி இயக்குனர் கே.எஸ். சுப்பிரமணியன், முனைவர். ஓய் ஜி.பிரசாத், முனைவர். சுஜாதா சக்சேனா, முனைவர் ஜி. ஹேமபிரபா, உள்ளீட்டோர் விழாவில் கலந்துக்கொண்டனர். பருத்தி அபிவிருத்தி திட்ட ஒருங்கிணைப்பாளர் ஏ.எச்.பிரகாஸ் அவர்கள் விழாவில் கலந்துக்கொண்ட அனைவருக்கும் நன்றியுரை கூறினார்.

மக்கள் தொடர்பு அலுவலர்