



தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம்
கோயம்புத்தூர் - 641 003



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: 26.06.2023

கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள செய்தி விவரத்தினை தங்களது மேலான நாளிதழில் பிரசுரிக்குமாறு அன்புடன் வேண்டுகிறேன்.

**தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தில் வணிக தாவர திசு வளர்ப்பு திறன்
மேம்பாட்டுப் பயிற்சி**

தமிழ்நாடு வேளாண்மை பல்கலைக்கழகம் மற்றும் ICAR-NAHEP-IDP திட்டத்தின் நிதியுதவியுடன் ஒருவார வணிக தாவர திசு வளர்ப்பு திறன் மேம்பாட்டுப் பயிற்சியானது, ஜூன் 26 முதல் ஜூலை 1, 2023 வரை, கோயம்புத்தூரில் உள்ள தாவர உயிரி தொழில்நுட்பத்துறை, தாவர மூலக்கூறு உயிரியல் மற்றும் உயிரித் தொழில்நுட்ப மையத்தில் ஏற்பாடு செய்யப்பட்டுள்ளது. இத்திட்டத்தின் தொடக்கத்தின் போது ஜூன் 26, 2023 அன்று, தாவர மூலக்கூறு உயிரியல் மற்றும் உயிரி தொழில்நுட்பவியல் மையத்தின் இயக்குனர் முனைவர் ந.செந்தில், தாவரத் திசு வளர்ப்பு என்பது உயிரித் தொழில்நுட்பத்தின் அடிப்படை நுட்பமாகும். இது அனைத்து தாவர மாற்றுத் தொழில்நுட்பங்களுக்கும் இன்றியமையாததாகும். உலகளவில் பயிரிடப்படும் பெரும்பாலான வாழைப் பழங்கள் G9 திசு வளர்ப்பு வாழையாகும். அழிந்து வரும் மருத்துவ தாவரங்கள் உட்பட பொருளாதார ரீதியாக முக்கியத்துவம் வாய்ந்த பயிர்களில் இன்னும் நிறைய வழிகள் ஆராயப்பட உள்ளன என்றும், பங்கேற்கும் மாணவர் தொழில் முனைவோரை தாவர திசு வளர்ப்புத் தொழிலில் ஈடுபட ஊக்குவித்தார். தாவர உயிரி தொழில்நுட்பத் துறை பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர், டாக்டர்.இ.கோகிலாதேவி பங்கேற்பாளர்களை வரவேற்று, வணிக திசு வளர்ப்பு ஆய்வகத்தை அமைப்பதில் மிகுந்த அனுபவமுள்ள பெங்களூரில் உள்ள M/s.ELS இன்ஸ்ட்ருமென்ட்ஸ் பயிற்சியாளர் Er. சாயு தாமரை அறிமுகப்படுத்தினார். 39 பங்கேற்பாளர்களுக்கான இந்த ஒரு வாரப் பயிற்சி நிகழ்ச்சியை டாக்டர்.ப. மீனாட்சி சுந்தரம் மற்றும் இணைப் பேராசிரியர் பி.ராஜகோபால், தாவர உயிரித் தொழில்நுட்பத்துறை, TNAU, கோயம்புத்தூர் ஆகியோர் ஏற்பாடு செய்திருந்தனர்.

மக்கள் தொடர்பு அலுவலர்