



**தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம்**  
**கோயம்புத்தூர் - 641 003**

முனைவர். மு. ஜெகதீசன் Ph.D.,  
 உதவி மக்கள் தொடர்பு அலுவலர்  
 கைப்பேசி: 94890 56730

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

பெறுநர்,  
 ஆசிரியர்,

தேதி: 18-8-2015

ஜியா,

கோயே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள செய்தி விவரத்தினை தங்களது மேலான நாளிதழில் பிரசுரிக்குமாறு அன்புடன் வேண்டுகிறேன்.

### **வேளாண் பல்கலையில் Eco Club துவக்கவிழா**

தமிழ்நாடு வேளாண் பல்கலைக்கழகத்தின் கீழ் செயல்பட்டு வரும் வேளாண் பொறியியல் கல்லூரி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தின் இளங்கலை ஆற்றல் & சுற்றுச்சூழல் பொறியியல் துறை மாணவர்களால் Ecoclub - 'Greener Everafter' என்ற நிகழ்வானது அக்டோபர் 16, 2015 அன்று நடத்தப்பட்டது. ECOFEST'15-ன் பல்வேறு முன்னோட்ட நிகழ்வுகளில் முதல் நிகழ்நிரலாக வேளாண் பொறியியல் கல்லூரி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தில் Eco club ஆரம்பிக்கப்பட்டது.

மன்ற ஆலோசகர் டாக்டர். ஏ. சுரேந்திரக்குமார், பேராசிரியர், பண்ணை இயந்திரவியல் துறை, டாக்டர்.எஸ்.கார்த்திகேயன், பேராசிரியர், நுண்ணுயிரியல் துறை, டாக்டர்.ஏ.ரவிராஜ், பேராசிரியர், நீர் தொழில்நுட்பவியல் துறை ஆகியோர் சிறப்புரை ஆற்றினார்கள். இவ்வண்ணம் அரங்கில் பேராசிரியர் ரவிராஜ் அவர்கள், கோயம்புத்தூர் மாவட்டம் துாய்மை நகரமாக மாற்றப்படுவதற்கான பல்வேறு முயற்சிகளை முன்னொடுப்பதில் முன்னோடியாக திகழ்கிறது. இதில் திடக்கழிவு மேலாண்மையில் Ecoclub-ன் பங்களிப்பும் தொடர்ந்து இடம் பெற வேண்டும் என கூறினார்.

பேராசிரியர் கார்த்திகேயன் அவர்கள், தெளிவான குறிக்கோள்கள் மற்றும் ஆவணங்களுடன் இம்முயற்சி அடுத்தடுத்த மாணவர்களால் தொடர்ந்து மேற்கொள்ளப்பட வேண்டும் எனவும், களிக்கப்படும் மட்கும் குப்பைகளை முறையான திடக்கழிவு மேலாண்மைத் தொட்டிகளை வடிவமைப்பதன் மூலம் மட்கச்செய்து கலப்பு உரமாக தோட்டங்களில் பயன்படுத்தலாம் எனவும் தனது கருத்துக்களைப் பதிவு செய்தார்.

பேராசிரியர் சுரேந்திரக்குமார் அவர்கள் தமிழ்மைச் சுற்றியுள்ள இடங்களை துாய்மையாக வைப்பதில் ஒவ்வொருக்கும் உள்ள கடமைகளை எடுத்துக்கூறினார். முனைவர்.சி.திவாகர் துரைராஜ், முதன்மையர், பொறியியல்துறை, வேளாண் பொறியியல் கல்லூரி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிறுவனம் அவர்கள் நிகழ்விற்க்கு தலைமையுரை வழங்கினார். இவர் Ecoclub-கான மாணவர்களின் முயற்சிக்கான பாராட்டுக்களையும் மாணவர்கள் தங்களுக்கே உரித்தான தனித்தன்மை, தலைமைப் பொறுப்பு மற்றும் தொழில்நுட்ப கையாளுகை ஆகிய திறமைகளை

இம்மன்ற செயல்பாடுகளின் மூலம் வளர்த்துக்கொள்ள வேண்டும் போன்ற கருத்துக்களையும் தெரிவித்தார்.

முன்னதாக செல்வி.கே.கிருஷ்ணராம்பிகா வரவேற்புரை நல்கினார். இறுதியாக பேராசிரியர்.மகேந்திரன், நிகழ்ச்சி ஒருங்கிணைப்பாளர் அவர்கள் மற்றும் செல்வன்.ஜி.இராகுல் கண்ணன் ஆகியோர் நன்றியுரை வழங்கினார்கள்.

இதனைத் தொடர்ந்து மென்னயமுள்ள இரும்பினால் உருவாக்கப்பட்ட 0.5 டன் மற்றும் 0.3 கனமீட்டர் கொள்ளளவு கொண்ட திடக்கழிவு மேலாண்மைக்கு உதவும் வகையில் வண்ணங்களிடிக்கப் பெற்ற திடக்கழிவு மேலாண்மைத் தொட்டிகள் வேளாண் பொறியியல் கல்லூரி மற்றும் ஆராய்ச்சி நிறுவனத்தின் உள்ளும் சுற்றியுள்ள இடங்களிலும் வைக்கப்பட்டன. நுழைவாயிலில் தமிழ்நாடு வேளாண் பல்கலைக்கழக டிஜிட்டல் அமைப்பு வரைபடம் பொருத்தப்பட்டது. மேலும் சுற்றுச்சூழல் மாசுபாட்டை தடுக்கும் வண்ணம் கல்லூரி வளாகத்தில் மரக்கள்றுகள் நடப்பட்டன.

உதவி மக்கள் தொடர்பு அலுவலர்