



பாரதிதாசன் பல்கலைக்கழகத்தில் நேற்று நடந்த தாவர நுண்ணுயிரியல் குறித்த தேசிய கருத்தரங்கில் சென்னை அண்ணா பல்கலைக்கழக பருவ நிலை மாற்றம் ஆய்வு மைய இயக்குனர் ராமச்சந்திரன் பேசுகிறார். அருகில் பாரதிதாசன் பல்கலை. தாவரவியல் துறை பேராசிரியர் கிருஷ்ணமூர்த்தி உள்ளிட்ட பலர்.

சென்னை பல்கலை. பேராசிரியர் பேச்சு

## மண்ணின் உற்பத்தி திறன் மேம்படுத்தப்பட வேண்டும்

திருச்சி, ஜன. 22: பாரதிதாசன் பல்கலைக்கழக தாவர அறிவியல் துறை உயிர் அறிவியல் பள்ளி சார்பில் தாவர - நுண்ணுயிரி தொடர்பமைவு போக்கு குறித்த தேசியக் கருத்தரங்க துவக்க விழா நேற்று நடந்தது. பேராசிரியர் கிருஷ்ணமூர்த்தி தலைமை வகித்தார்.

சென்னை அண்ணா பல்கலைக்கழக பருவநிலை மாற்றம் மற்றும் தகவமைப்பு ஆய்வு மைய இயக்குநர் ராமச்சந்திரன் கருத்தரங்கை துவக்கி வைத்துப் பேசுகையில், ரசாயன உரங்கள் அதிகமாக பயன்படுத்தப்படுவதனால் மண்ணின் உற்பத்தி திறன் குறைந்து விட்டது. இயற்கை உரங்களை பயன்படுத்தினால்தான் மண் வளம் பெறும். இப்போதுதான் அதற்கான விழிப்புணர்வு ஏற்பட்டுள்ளது. மேலும், மண்ணின் மேற்பரப்பு வளம் காக்கப்படும் வகையில், புதிய நுண்ணுயிரிகளை கண்டறிய வேண்டும் என்றார்.

தமிழ்நாடு அறிவியல் தொழில்நுட்ப மன்ற உறுப்பினர் - செயலர் வின்சென்ட் கருத்துரை வழங்கினார். பல்கலைக்கழக தாவர அறிவியல் துறை தலைவர் ஜெயபாலன் வரவேற்றார். பேராசிரியர் விஸ்வநாத் நன்றி கூறினார். தமிழகம், கேரளா, கர்னாடகா, ஆந்திரா, குஜராத் ஆகிய மாநிலங்களில் இருந்து 300க்கும் அதிகமானவர்கள் பங்கேற்றுள்ளனர்.

தினகரன், திருச்சி 22<sup>nd</sup> Jan '09 Pg. 17