



தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம்
மக்கள் தொடர்பு அலுவலகம்
கோயம்புத்தூர் - 641 003

முனைவர் ச. கார்த்திகேயன், Ph.D.,
மக்கள் தொடர்பு அலுவலர் (பொ) &
பேராசிரியர் (வேளாண் விரிவாக்கம்)
கைப்பேசி: 94890 56730

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

பெறுநர்,
ஆசிரியர்,

தேதி: 29-11-2014

இයரா,

கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள செய்தி விவரத்தினை தங்களது மேலான நாளிதழில் பிரசுரிக்குமாறு அன்புடன் வேண்டுகிறேன்.

**வேளாண்மைப் பல்கலையில் அறுவடை முன்-பின் சார் தொழில் நுட்பங்கள்
பற்றிய குளிர்காலப் பயிற்சி முகாம்**

கோயமுத்தூர் தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தின் விதை மையத்தில் இருபத்தொரு நாள் “விவசாய மற்றும் தோட்டக்கலைப் பயிர்களின் உற்பத்தி மேம்பாடு மற்றும் சந்தைப் படுத்துதலுக்கான அறுவடை முன்-பின் சார் தொழில் நுட்பங்கள் பற்றிய குளிர்காலப் பயிற்சி” முகாமின் துவக்கவிழா இன்று காலை (3-12-2014) நடைபெற்றது. தமிழ்நாடு, கேரளா, கர்நாடகம், ஆந்திர பிரதேசம் மற்றும் உத்திர பிரதேசத்தைச் சேர்ந்த பல்துறை விவசாய வஸ்துநாடுகள் இதில் கலந்து கொள்கின்றனர்.

பயிற்சி இயக்குநர் முனைவர் மு.பாஸ்கரன், தனி அலுவலர் (விதைகள்), விதை மையம், தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம் அவர்கள் நிகழ்ச்சிக்கான முன்னுரை மற்றும் இப்பயிற்சிக்கான முக்கியத்துவம் பற்றி விவரித்தார். முனைவர் மு.மகேஸ்வரன், ஆராய்ச்சி இயக்குநர், தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம் அவர்கள் பயிற்சியினை வழிமொழிந்தார்.

அவரது உரையில் அறுவடைக்கு முன் விதை முளைத்தல், விதையின் உறக்கத் தன்மை மற்றும் விதை சேமிப்பில் விதைத் தரத்தினைப் பாதிக்கும் உயிர்க் காரணிகள் பற்றிய ஆராய்ச்சிகள் வலியுறுத்தினார்.

பயிற்சியினை துவக்கி உரையாற்றிய தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தின் துணை வேந்தர் முனைவர் திரு.க.இராமசாமி அவர்கள் பயிற்சிக் கையேட்டினை வெளியிட்டு விவசாய உற்பத்தியில் விதையின் முக்கியத் துவத்தை விவரித்துப் பேசினார். மேலும் அவர், விதை சேமிப்பில் விதையின் உறக்கத் தன்மையின் பங்கீடு மற்றும் விதையின் மூலக்கூறு

வேதியியலில் இரண்டாம் நிலை உற்பத்தி பொருட்களின் பங்கீடு பற்றிய ஆய்வுகள் மேற்கொள்ளப்பட வேண்டுமென அறிவுறுத்தினார். மேலும் உயிரிப் பல்வகைமையினை வலுப்படுத்தவும் பாரம்பரிய இரகங்களைப் பாதுகாப்பதற்கும் விவசாயிகள் சிறிதளவேனும் விதைகளை சேமித்து வைத்தல் வேண்டுமென வலியுறுத்தினார்.

கிராம அளவிலான விதை சேமிப்பு வசதிகளுக்கு முக்கியத்துவம் அளிக்கப்பட வேண்டுமென்றும் தரமான விதைகளின் உற்பத்தி மற்றும் விநியோகத்தில் “விதை கிராம திட்டம்” பற்றியும் அவர் எடுத்துரைத்தார்.

முன்னதாக, முனைவர் அ.விஜயகுமார், பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர், விதை அறிவியல் மற்றும் தொழில் நுட்பத்துறை, தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம் அவர்கள் பங்கேற்பாளர்களை வரவேற்றுப் பேசினார். இறுதியாக, முனைவர் ப.செல்வராஜ், பேராசிரியர் அவர்கள் நன்றியுரையாற்றினார்.

மக்கள் தொடர்பு அலுவலர்