



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: 16-7-2015

ஐயா,

கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள செய்தி விவரத்தினை தங்களது மேலான நாளிதழில் பிரசுரிக்குமாறு அன்புடன் வேண்டுகிறேன்.

தொழில்நுட்பங்கள் விவசாயிகளை சென்றடைய இணையவழி வேளாண்மை ஒரு இணைப்பு பாலமாக செயல்படும் – துணைவேந்தர் பேச்சு

தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகமும் தமிழ்நாடு நீர்வள நிலவளத் திட்டமும் இணைந்து இணையவழி வேளாண்மை மூலம் வேளாண் தொழில்நுட்பங்களை முன்னெடுத்து செல்வதற்கு வேளாண் அலுவலர்களுக்கு இரண்டு பயிற்சியினை பல்கலைக்கழக உழவர் இல்லத்தில் (Farmers Residency) நடத்தியது.

தமிழ்நாட்டில் உள்ள சேலம், மதுரை, விழுப்புரம், கிருஷ்ணகிரி உள்ளிட்ட 13 மாவட்டங்களிலிருந்து 200 வேளாண் அலுவலர்களுக்கு மூன்று பகுதியாக கடந்த ஜூன் 25 முதல் பயிற்சி வழங்கப்பட்டு வருகிறது. நிகழ்வின் கடைசி பகுதியாக இன்றும் (16-7-2015) நாளையும் (17-7-2015) மதுரை, புதுக்கோட்டை, சேலம் மாவட்டங்களிலிருந்து 75 வேளாண் அலுவலர்களுக்கு பயிற்சி வழங்கப்பட்டு வருகிறது.

நிகழ்ச்சியினை துவக்கி வைத்து பேசிய பல்கலைக்கழக துணைவேந்தர் கு. இராமசாமி அவர்கள் நம்மிடம் 6 இலட்சத்திற்கும் மேற்பட்ட வேளாண் சார்ந்த தொழில்நுட்ப தகவல் அடங்கிய இணையதளத்தை நமது பல்கலைக்கழகம் வடிவமைத்து செயல்படுத்தி வருகிறது. அதனை பயிர் வாரியாக வகுத்து, முறையான வடிவில் அனைவரும் புரிந்துகொள்ளும்படியாக தொகுத்து உழவர்களுக்கு கொண்டு சேர்க்க வேண்டிய பொறுப்பு வேளாண் அலுவலர்களுக்கு உள்ளது என்று கூறினார்.

வேளாண் அலுவலர்கள் ஒவ்வொருவரும் இரண்டு கிராமங்களை தத்தெடுத்து விவசாயிகளின் சமூக, கலாச்சார பழக்கங்களை நன்கு ஆய்வு செய்து அவர்களுக்கு உகந்த தொழில்நுட்பங்களை அவர்கள் விரும்பும் வகையில் கொண்டு சேர்ப்பதோடு அரிய வேளாண்

முறைகளையும் நுட்பங்களையும் முறையாக ஆவணப்படுத்தி, அதனை தொழில்நுட்பங்களாக அனைவருக்கும் கொண்டு செல்ல வேண்டும் என்றும் கூறினார்.

விவசாயிகளே விளைபொருட்களுக்கு விலையை நிர்ணயிக்கும் காலம் வெகு தொலைவில் இல்லை. உதாரணத்திற்கு, பொள்ளாச்சி மீனாட்சிபுரத்தில் உள்ள பந்தல் காய்கறிகள் சங்கம், பழனி ஆயக்குடியிலுள்ள கொப்பரை உற்பத்தியாளர்கள் சங்கம் போன்றவற்றின் கூட்டு முயற்சியால் தங்களது விளைபொருட்களுக்கு அவர்ளே விலையை நிர்ணயம் செய்து ஏற்றுமதி செய்கின்றனர்.

கிராமங்களிலிருந்து மக்கள் வெளியேறுவதை தடுத்து நிறுத்த விவசாயத்தை ஒரு இலாபகரமான தொழிலாக முன்னேற்ற வேண்டிய கட்டாயம் நமக்கு உள்ளது. விவசாயம் சாராத கணிப்பொறி வல்லுநர்கள், ஆசிரியர்கள், ஆடிட்டர்கள் போன்றோர் விவசாயத்தை விரும்பி செய்ய முன்வருகின்றனர். இத்தகைய சூழ்நிலையைப் பயன்படுத்தி விவசாய மறுமலர்ச்சியினை உருவாக்க வேண்டும் என்றும் கூறினார்.

தமிழ்நாடு வேளாண் பல்கலைக்கழகம் நாளொன்று 3.29 இலட்சம் நபர்களுக்கு குறுந்தகவல் மூலம் காலநிலை, சந்தை நிலவரம் பற்றிய தகவல்களை அனுப்பி வருகிறது. தமிழகத்தில் உள்ள 90 இலட்சம் விவசாய குடும்பத்திற்கு நமது தொழில்நுட்பத் தகவல்கள் சென்றடைய இணைய மற்றும் சமூக வலைதளங்களை பயன்படுத்தி முழுமையாக மேற்கொள்ள வேண்டும். அதற்கு இத்தகைய பயிற்சி உதவும் என்றார்.

முன்னதாக பயிற்சியில் பங்கேற்றவர்களை விரிவாக்கக் கல்வி இயக்குநர் முனைவர் ஹெ. பிலிப் அவர்கள் வரவேற்றார். பயிற்சியின் ஒரு பகுதியாக இணையவழி வேளாண் தொழில்நுட்ப கையேட வெளியிடப்பட்டது. புத்தகத்தினை பல்கலைக்கழக துணைவேந்தர் முனைவர் கு. இராமசாமி அவர்கள் வெளியிட கோயம்புத்தூர் மாவட்ட வேளாண் இணை இயக்குநர் திரு. ஜி. சந்திரசேகரன் அவர்கள் பெற்றுக் கொண்டார். இறுதியாக திட்ட அலுவலர் முனைவர் ச. கார்த்திகேயன் அவர்கள் நன்றியுரை ஆற்றினார்.

உதவி மக்கள் தொடர்பு அலுவலர்