



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: 30.06.2023

கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள செய்தி விவரத்தினை தங்களது மேலான நாளிதழில் பிரசுரிக்குமாறு அன்புடன் வேண்டுகிறேன்.

தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தில் பழங்குடியின விவசாயிகளுக்கு காய்கறி மற்றும் பழப்பயிர்களை பாதிக்கும் நூற்புழுக்கள் குறித்து ஒரு நாள் பயிற்சி முகாம்

தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம், நூற்புழுவியல் துறை மற்றும் அகில இந்திய ஒருங்கிணைந்த நூற்புழு ஆய்வுத் திட்டம், இந்திய வேளாண் ஆராய்ச்சி கழகமும் இணைந்து நீலகிரி மாவட்டம், ஐங்கனேரி மலைக்கிராமம், கோத்தகிரி வனச்சரக பழங்குடியின விவசாயிகளுக்கு காய்கறி மற்றும் பழப்பயிர்களை பாதிக்கும் நூற்புழுக்களை கட்டுப்படுத்தி மகசூலை பெருக்கலாம் என்பது குறித்து ஒரு நாள் பயிற்சி முகாம் 27.06.2023 அன்று நடத்தப்பட்டது.

இப்பயிற்சியில் நூற்புழுக்கள் எவ்வாறு பயிர்களைப் பாதிக்கின்றன, இதன் பாதிப்பை வயலில் கண்டறிதல், நூற்புழுக்களை கண்டறிய மண் மற்றும் வேர் மாதிரிகளை எடுக்கும் முறைகள், நூற்புழு மேலாண்மைக்கான தொழில்நுட்பங்களான அங்கக உரங்கள் இடுதல், தரிசாக விடுதல், கோடை உழவு செய்தல், நூற்புழு எதிர்ப்பு திறன் கொண்ட பயிர்களை பயிர் செய்தல், நூற்புழு எதிர்த்தாவரமான சாமந்தியை வயல் வரப்பில் நடுதல் மற்றும் பண்ணை கழிவுகளை பயன்படுத்தி நூற்புழுக்களை கட்டுப்படுத்துதல் குறித்து நூற்புழுவியல் துறை பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர் முனைவர் அ.சாந்தி அவர்கள் விவசாயிகளுக்கு எடுத்துரைத்தனர். இணை பேராசிரியர்களான முனைவர் சுவர்ணக்குமாரி மற்றும் முனைவர் சோ.பிரபு மண்ணை வெப்பமூட்டுதல், உயிர் நூற்புழுக்கொல்லிகளான ஃபர்ப்யூரியோசிலியம் விலாசினம் மற்றும் பொக்கோனியா கிளாமைடோஸர்போரியா பயன்படுத்தி நூற்புழுக்களை கட்டுப்படுத்துதலை எடுத்துரைத்தனர்.

மேலும் இப்பயிற்சியில் பங்குபெற்ற 50 பழங்குடியின விவசாயிகளுக்கு வேளாண் இடுப்பொருட்கள், பண்ணைக்கருவிகள் மற்றும் பயிற்சி தொகுப்பும் வழங்கப்பட்டது.

பயிற்சியின் நிறைவாக திரு பாகலன் தலைவர், அவர்கள் பயிற்சியில் பங்குபெற்ற விவசாயிகளுக்கு பயிற்சி வழங்க ஏற்பாடு செய்ய உறுதுணையாக இருந்த பயிர் பாதுகாப்பு மையத்தின் இயக்குனர் முனைவர் மூ.சாந்தி மற்றும் நூற்புழுவியல் துறை பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர் முனைவர் அ.சாந்தி அவர்களுக்கும் நன்றி கூறினார்.

மக்கள் தொடர்பு அலுவலர்