



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,

தேதி: 17.02.2023

ஐயா,

கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள செய்தி விவரத்தினை தங்களது மேலான நாளிதழில் பிரசுரிக்குமாறு அன்புடன் வேண்டுகிறேன்.

அவரையில் ஒருங்கிணைந்த பயிர் பாதுகாப்பு செயல் விளக்க வயல் விழா

தமிழ்நாட்டில் விவசாயிகளுக்கு நிலையான வருமானத்தை தருவதில் காய்கறி சாகுபடி மிக முக்கிய பங்கு வகிக்கின்றது . இந்த வரிசையில் குத்து அவரை ஒரு தொடர்ச்சியான வருமானத்தை விவசாயிகளுக்கு தருவதால் விவசாயிகள் இதனை குறைந்த பரப்பளவில் அனைத்து பருவங்களிலும் பயிர் செய்து வருகின்றனர். இந்த குத்து அவரையில் சாறு உண்ணும் பூச்சிகளான அசுவினி , பச்சை தத்துப்பூச்சி , வெள்ளை ஈ மற்றும் புள்ளிக் காய்ப்பூ ஆகியவை விவசாயிகளுக்கு பாதிப்பை ஏற்படுத்துகின்றன. நோய்களைப் பொருத்தவரை புள்ளி நோய் , சாம்பல் நோய் மற்றும் மஞ்சள் தேமல் நோய் ஆகியவை இப் பயிரை பாதிக்கும் முக்கிய நோய்களாகும் . இந்த பூச்சி மற்றும் நோய் தாக்குதலை கட்டுப்படுத்த விவசாயிகள் பெரும்பாலும் பூச்சி மருந்துகளையே சார்ந்துள்ளனர். எனவே விவசாயிகளிடையே மற்ற ஒருங்கிணைந்த பயிர் பாதுகாப்பு முறைகளை வலியுறுத்தும் வகையில் உலக காய்கறிகள் மையம் மற்றும் தமிழ்நாடு வேளாண்மை பல்கலைக்கழகத்தின் பயிர் பாதுகாப்பு மையம் இணைந்து குத்து அவரையில் ஒருங்கிணைந்த பயிர் பாதுகாப்பு செயல் விளக்கம் கிணத்துக்கடவு வட்டாரத்தில் உள்ள மெட்டுபாவி கிராமத்தில் அமைக்கப்பட்டது.

இந்த செயல் விளக்கத்தின் செயல் திறனை அனைத்து விவசாயிகளுக்கும் கொண்டு சேர்க்கும் வகையில் வயல் விழா ஆனது 17.2.2023 அன்று திரு.கராஜ்குமார் என்பவரது வயலில் நடத்தப்பட்டது. இந்த விழாவில் தலைமை உரை ஆற்றிய தமிழ்நாடு வேளாண்மை பல்கலைக்கழகத்தின் விரிவாக்க கல்வி இயக்குனர் முனைவர் பொ.ம. முருகன் அவர்கள் விவசாயிகள் ஒருங்கிணைந்த பயிர் பாதுகாப்பு முறைகளை கைப்பற்றுவதின் அவசியத்தை குறித்தும் அதன் மூலம் விவசாயிகள் தங்களுக்கான இடுபொருள் செலவு குறைத்து அதிக லாபம் ஈட்ட இயலும் என்பதை தெரிவித்தார். மேலும் விவசாயிகள் குழுவாக செயல்படுவதன் மூலம் அதிக இலாபத்தை தங்களுடைய விலைப் பொருட்களுக்கு நிர்ணயிக்க முடியும் என்பதையும் இந்த தருணத்தில் அவர் வலியுறுத்தினார்.

மெட்டுபாவி பஞ்சாயத்து தலைவர் மற்றும் முன்னாள் சட்டமன்ற உறுப்பினர் திரு கருப்பண்ணன் அவர்கள் இயற்கை விவசாயத்தை பின்பற்றுவதின் அவசியத்தை கூறினார். இந்த நிகழ்ச்சிக்கு வரவேற்புரை நல்கிய வேளாண் பல்கலைக்கழக பயிற்சி மையத்தின் பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர் முனைவர் .ந. ஆனந்தராஜா அவர்கள் இந்த திட்டத்தின் நோக்கத்தினை பற்றியும் இதன் மூலம் விவசாயிகளுக்கு ஏற்படும் பலன்களைப் பற்றியும் எடுத்துரைத்தார் . பயிர் நோயியல் துறை பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர், முனைவர் கா. கார்த்திகேயன் அவர்கள் விவசாயிகள் பூச்சிக்கொல்லி மருந்தினை குறைப்பதின் மூலம் காய்கறிகளில் எஞ்சிய நஞ் சினை தவிர்க்க இயலும் என்பதைய வலியுறுத்தினார். நோயியல் துறை பேராசிரியர் முனைவர் க. அங்கப்பன் அவர்கள் குத்து அவரையி ல் நோய் தாக்குதலை குறித்தும் அவற்றை மேலாண்மை செய்யும் முறைகளை குறித்தும் எடுத்துரைத்தார் . மேலும் உயிர் பூஞ்சாண கொல்லிகளை உபயோகப்பதின் மூலம் விவசாயிகள் பயிர்களில் நோய் தாக்குதலை குறைக்க இயலும் என்பதனை வலியுறுத்தினார்.

பல்கலைக்கழகத்தின் பூச்சிகள் துறை விஞ்ஞானி முனைவர் சுவாமிநாதன் அவர்கள் மஞ்சள் வண்ண அட்டைபொறி, நீல வண்ண அட்டை பொறி மற்றும் இனக்கவர்ச்சி பொறிகளின் உபயோகத்தை பற்றியும் அவற்றினால் எந்த அளவிற்கு பூச்சிக்கொல்லி மருந்துகளின் உபயோகத்தை குறைக்க இயலும் என்பதனை விவசாயி களுக்கு தெரிவித்தார் . செயல்விளக்க வயல்களில் பின்பற்றிய தொழில்நுட்பங்களை பற்றி பூச்சியில் து றை இணை பேராசிரியர்கள் முனைவர் சண்முகம் மற்றும் இளையபாரதி ஆகியோர் விவசாயிகளுக்கு செயல் விளக்கம் அளித்தனர். நூற்புழுவியல் துறை பேராசிரியர் முனைவர் சீனிவாசன் அவர்கள் குத்து அவரையை தாக்கும் நூற் புழுக்கள் மற்றும் அவற்றின் மேலாண்மை முறைகள் குறித்து எடுத்துரைத்தார். கிணத்துக்கடவு வட்டாரத்தின் தோட்டக்கலை உதவி இயக்குனர் திருமதி. கோமதி அவர்கள் இயற்கை விவசாய குழுக்களின் செயல்பாடுகளை பற்றியும் அதனால் விவசாயிகளுக்கு ஏற்பட்டுள்ள நன்மைகளைப் பற்றியும் இந்த நிகழ்வில் எடுத்துரைத்தார் இந்த நிகழ்வில் கிணத்துக்கடவு மற்றும் அதனை சுற்று வட்டாரத்தைச் சேர்ந்த சுமார் 180-க்கும் மேற்பட்ட விவசாயிகள், தோட்டக்கலை துறை அலுவலர்கள், கிராம தங்கல் திட்ட மாணவர்கள் பங்கு பெற்று பயனடைந்தனர்.

மக்கள் தொடர்பு அலுவலர்