

Press News – Published during (2015-16)

Press news published about Pre - Kharif Awareness Programme



Press news published in Dinathanthi (Tamil) Daily news paper



Press news published in Dinamalar (Tamil) Daily news paper

காரீப் முன்பருவ விழிப்புணர்வு விழா



காரீப் முன்பருவ விழிப்புணர்வுக் கையேட்டை மாவட்ட ஆட்சியர் எம்.லட்சுமி வெளியிட பெற்றுக் கொள்ளும் சு.ராஜேந்திரன் எம்.பி. உடன், த.ஹரிதாஸ் எம்.எல்.ஏ. வேளாண்மை அறிவியல் நிலைய திட்ட ஒருங்கிணைப்பாளர் சா.ஷீபா

திண்டிவனம், ஜூலை 18: புதுதில்லியில் உள்ள இந்திய வேளாண்மை ஆராய்ச்சிக் கழகமும் தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தின் இயங்கி வரும் திண்டிவனம் வேளாண்மை அறிவியல் நிலையமும் இணைந்து காரீப் முன்பருவ விழிப்புணர்வு விழாவை வெள்ளிக்கிழமை நடத்தின.

வேளாண்மை அறிவியல் நிலைய வளாகத்தில் நடைபெற்ற நிகழ்ச்சியில் அறிவியல் நிலைய திட்ட ஒருங்கிணைப்பாளர் சா.ஷீபா வரவேற்றார். விழுப்புரம் மாவட்ட ஆட்சியர் எம்.லட்சுமி தலைமை வகித்துப் பேசினார். விழிப்புணர்வு கையேட்டை எண்ணெய் வித்துக்கள் ஆராய்ச்சி நிலைய தலைவர் ரவைத்தியநாதன் வழங்க விழுப்புரம் நாராளுமன்ற உறுப்பினர் சு.ராஜேந்திரன் பெற்றுக் கொண்டார். காரீப் முன்பருவ விழிப்பு

ணர்வு குறுந்தகட்டை சா.ஷீபா வழங்க திண்டிவனம் சட்டப்பேரவை உறுப்பினர் த.ஹரிதாஸ் பெற்றுக் கொண்டு விவசாயிகளுக்கு நலத்திட்ட உதவிகளை வழங்கினார்.

விழுப்புரம் வேளாண்மை இணை இயக்குநர் ஆ.இரத்தினசபாபதி, மரக்காணம் மற்றும் திண்டிவனம் வேளாண்மை உதவி இயக்குநர் ஏ.ஜே.கென்னடி ஜெபக்குமார் உள்பட பல்வேறு அதிகாரிகள் கலந்துகொண்டனர்.

இதனைத் தொடர்ந்து விவசாயிகளுக்கு நிலக்கடலையில் விதை நேர்த்தி குறித்தும், இயந்திர விதைப்புக் கருவி மூலம் நிலக்கடலை விதைப்பு குறித்தும் முனைவர்கள் ர.சீ.புருஷோத்தமன், கோ.வி.ராமசுப்பிரமணியன், மு.ராஜ்குமார், கே.எம்.எஸ். ஆனந்தன் ஆகியோர் வழங்கினர்.

8 கடலூர் 21-8-2015 ★ தினந்தந்தி

விழுப்புரம் மாவட்டத்தில்

வேளாண் துறை வளர்ச்சி பணிகளை கலெக்டர் ஆய்வு

விழுப்புரம், ஆக.21- விழுப்புரம் மாவட்டத்தில் வேளாண் துறை வளர்ச்சி பணிகளை கலெக்டர் லட்சுமி ஆய்வு செய்தார்.

வளர்ச்சி பணிகள் ஆய்வு
விழுப்புரம் மாவட்டம் மரக்காணம், மலியம் ஆகிய களராட்சி ஒன்றியங்களில் வேளாண் பொறியியல் துறை, எண்ணெய் வித்துக்கள் ஆராய்ச்சி நிலையம், வேளாண் அறிவியல் நிலையம் மற்றும் தொட்டகத்தை துறை ஆய்வு துறைகள் மூலம் மேற்கொள்ளப்பட்டு வரும் வளர்ச்சி பணிகளை நேற்று மாவட்ட கலெக்டர் லட்சுமி நேரில் பார்வையிட்டு ஆய்வு செய்தார்.

தினாடிவனம் எண்ணெய் வித்துக்கள் ஆராய்ச்சி நிலையம்

உத்தியில் மணியார், ஆசா ரக்கம் பவிரிப்பட்டுள் என்கை கலெக்டர் பார்வையிட்டார். தொடர்ந்து ஆலங்குப்பம் கிராமத்தில் காநிரதன் என்பவரது விவசாய நிலத்தில் தீவன, நிலவள மேம்பாட்டு திட்டத்தின் வாயிலாக தொட்டகத்தைத் துறைகள் மூலம் மரக்கால், பூச்செடி, நூர் தம்மாள், பப்பாமி மற்றும் திக் வாழை ஆகிய பயிர்கள் தவிர சாதுபடி தொழில்நுட்ப முறை மீல் சாதுபடி செயல்பட்டுள்ளதை பார்வையிட்டார்.

நில விவசாயம்
அப்போது தினாடிவனம் வேளாண் அறிவியல் நிலையத்தில் மூலம் காட்டுநிலிரி கிராமத்தில் பருத்தியை மாநிறத் திறு உத்தியில் தவிர வேளாண்மை திட்டத்தின் மூலம் அமைக்கப்பட்டுள்ள

பலதர வகைகள், நிலப்பரப்பு வகைகள், எண்ணெய் வித்துக்கள் மற்றும் காய்கறி பயிர்களை சாதுபடி செய்து நல்ல விவசாயிகள் தொடர்ந்து உதரக விவசாயிகள் தெரிவித்தனர் மேலும் இந்த திட்டத்தில் செயல்பட்டு ஆடுகள், உழவாடி வயல்கள் மற்றும் வேளாண் தொழில்நுட்ப துறைகள் மூலம் திட்டத்தின் மூலம் கலெக்டர் லட்சுமி பார்வையிட்டு ஆய்வு செய்தார்.

இந்த ஆய்விற்குப் பிறகு உதவி யாளர் (விவசாயம்) ஆற்றாமல், தினாடிவனம் எண்ணெய் வித்துக்கள் ஆராய்ச்சி நிலையம் பொறியியல் மற்றும் தவிர வைத்திருந்தனர். தினாடிவனம் வேளாண் அறிவியல் நிலையம் திட்டம் ஒதுக்கீட்டைப்பயன்படுத்தி, தொட்டகத்தைத் துறை மூலம் இயக்குகிற கிள்காரம், வேளாண் பொறியியல் துறை உதவி செய்கிறவர்கள் சார்வால், உதவி பொறியாளர் குழுமத்தி ஆல்கொர் உடனிலிருந்து.

தினமலர்

வேளாண்மை அறிவியல் நிலைய செயல்பாடுகள் ஆய்வு

தினமலர், ஆக.21: விழுப்புரம் வேளாண் அறிவியல் நிலையத்தில் செயல்பாடுகள் குறித்து விழுப்புரம் மாவட்ட ஆட்சியர் லட்சுமி ஆய்வு செய்தார். மேலும், தினமலர் செய்தி மூலம் வேளாண்மை அறிவியல் நிலையம் செயல்பாடுகள் குறித்து செய்தி வெளியிடப்பட்டது.

விழுப்புரம், மாவட்டத்தில் இயங்கி கொண்ட வேளாண்மை அறிவியல் நிலையத்தில் வேளாண்மை அறிவியல் நிலையம் செயல்பாடுகள் குறித்து விழுப்புரம் மாவட்ட ஆட்சியர் லட்சுமி ஆய்வு செய்தார். மேலும், தினமலர் செய்தி மூலம் வேளாண்மை அறிவியல் நிலையம் செயல்பாடுகள் குறித்து செய்தி வெளியிடப்பட்டது.



விழுப்புரம், மாவட்டத்தில் இயங்கி கொண்ட வேளாண்மை அறிவியல் நிலையத்தில் வேளாண்மை அறிவியல் நிலையம் செயல்பாடுகள் குறித்து விழுப்புரம் மாவட்ட ஆட்சியர் லட்சுமி ஆய்வு செய்தார். மேலும், தினமலர் செய்தி மூலம் வேளாண்மை அறிவியல் நிலையம் செயல்பாடுகள் குறித்து செய்தி வெளியிடப்பட்டது.

தினமலர் புதுச்சேரி | ஞாயிறு | 4.10.2015

திண்டிவனம்

காளான் வளர்ப்பு பயிற்சி

தினாடிவனம், ஆக. 4- தினாடிவனம் வேளாண்மை அறிவியல் நிலையத்தில், காளான் வளர்ப்பு பயிற்சி முகாம் நடந்தது. தினாடிவனம் வேளாண்மை மையத்தில் நடந்த முகாமில், காளான் வித்துக்கள், படுக்கைகள், குழல், காளான் வளர்ப்பில் தோன்றும் களைகள், பராமரிப்பு, காளான் அறுவடை மற்றும் பூச்சி கட்டுப்பாடு குறித்து பயிற்சி அளிக்கப்பட்டது. பயிற்சி ஒருங்கிணைப்பாளர் கவிதா முகாமை நடத்தினார். இப்பயிற்சியில் விழுப்புரம் மாவட்டத்தைச் சேர்ந்த 50க்கும் மேற்பட்டோர் கலந்து கொண்டனர்.

தினமலர் • வெள்ளிக்கிழமை • 16.10.2015

தினகான் விழுப்புரம்

தினாடிவனத்தில் விவசாயிகளுக்கு பயிற்சி

தினாடிவனம், ஆக. 16: தினாடிவனம் வேளாண்மை அறிவியல் நிலையத்தில் இயங்கும் துறை ஆய்வு துறைகள் மூலம் மேற்கொள்ளப்பட்டு வரும் வளர்ச்சி பணிகளை நேற்று மாவட்ட கலெக்டர் லட்சுமி நேரில் பார்வையிட்டு ஆய்வு செய்தார்.

தினாடிவனம் வேளாண்மை அறிவியல் நிலையத்தில், இயங்கும் துறை ஆய்வு துறைகள் மூலம் மேற்கொள்ளப்பட்டு வரும் வளர்ச்சி பணிகளை நேற்று மாவட்ட கலெக்டர் லட்சுமி நேரில் பார்வையிட்டு ஆய்வு செய்தார்.



தினாடிவனம் வேளாண்மை அறிவியல் நிலையத்தில், இயங்கும் துறை ஆய்வு துறைகள் மூலம் மேற்கொள்ளப்பட்டு வரும் வளர்ச்சி பணிகளை நேற்று மாவட்ட கலெக்டர் லட்சுமி நேரில் பார்வையிட்டு ஆய்வு செய்தார்.



தினமணி

**'ராயன மருந்து பயன்பாட்டை தவிர்க்க
இயற்கை முறை பூச்சிக் கட்டுப்பாடு அவசியம்'**

திண்டிவனம், ஆக். 15: திண்டிவனம் வேளாண்மை அறிவியல் நிலையத்தில் இயற்கை முறையில் பூச்சிகளை கட்டுப்படுத்துவது குறித்த ஒரு நாள் பயிற்சி முகாம் விளாபகிழமை நடைபெற்றது.

வேளாண்மை அறிவியல் நிலைய முனைவர் ராதா கிருஷ்ணன் விவசாயிகளுக்குப் பயிற்சி அளித்து பேசியது.

மனித இனம் தோன்றலுக்கு 100 மில்லியன் ஆண்டுகளுக்கு முன்பே பூச்சி இனம் பூமியில் தோன்றியிருக்கிறது. இவற்றில் தன்மை செவ்வப் பூச்சிகள் பயிர்களில் மகரந்த சேர்க்கைக்கு, தீமை செவ்வப் பூச்சிகளை அழிப்பதற்கும் பயன்படுகின்றன.

தீமை செவ்வப் பூச்சிகள் பயிர்களை சேதப்படுத்தி பொருளாதார நஷ்டத்தை ஏற்படுத்துகின்றன. இவ்வகை பூச்சிகளைக் கட்டுப்படுத்த விவசாயிகள் ரசாயன மருந்துகளை பயன்படுத்துகின்றனர்.

இந்த மருந்தில் எஞ்சிய நச்சு பயிர்களில் படும்போது உயிர் தரும் நாடக உட்குத்துச் சென்று வேறு விளைவிக்வின்றது.

ரசாயன உற்பத்திகள் கற்றுக்கும் மாட்படுகிறது. இதனால் தேய்க்கை உண்டாகும். தீமை செவ்வப் பூச்சிகள் அழிவின்றன. இதனை தடுக்க இயற்கை முறையில் பூச்சிகளைக் கட்டுப்படுத்துவது அவசியம் என்றார்.

முகாமில் பொற்புயிர், இயற்கை முறை மற்றும் உயிர்வியல் முறையில் பூச்சிக் கட்டுப்பாடு பூச்சி விட்டிடிக்க குறித்து விளக்கப்பட்டது.

வேளாண்மை அறிவியல் நிலைய முனைவர்கள் கவிதா, சுகீதா, பாஜாசெத்ரிமம், ஜெயா ராமச்சந்திரன், லட்சுமிமணி மற்றும் விவசாயிகள், கல்யாணி மாணவிகள் 100க்கும் மேற்பட்டோர் கலந்துகொண்டனர்.

4 தினமணி விழுப்புரம்

தினமணி

திங்கட்கிழமை, 19 அக்டோபர் 2015

விழுப்புரம்

விவசாயிகளுக்கு பயிர் மேலாண்மை பயிற்சி முகாம்

திண்டிவனம், ஆக். 18: திண்டிவனம் வேளாண்மை அறிவியல் நிலையத்தில் கொடி வகை காய்கறி பயிர்களில் ஒருங்கிணைந்த பயிர் மேலாண்மை குறித்த ஒரு நாள் பயிற்சி முகாம் சனிக்கிழமை நடைபெற்றது.

முகாமில் விழுப்புரம் மாவட்டத்தைச் சேர்ந்த சுமார் 100 விவசாயிகள் கலந்து கொண்டனர். கொடி வகை காய்கறி பயிர்களான பாகல்பட்டலை, பீர்க்கங்காய் மற்றும் கரைக்காய் போன்றவை விழுப்புரம் மாவட்டத்தில் பரவலாக பயிர் செய்யப்பட்டு வருகிறது. இந்த காய்கறி பயிர்களை நவீன தொழில்நுட்பங்கள் கொண்டு வணிக ரீதியில் லாபம் பெறும் நோக்கில் உற்பத்தியை அதிகரிப்பது அவசியமாகும்.

இதனைக் கருத்தில் கொண்டு கொடி வகை காய்கறிகளின் புதிய ரகங்கள், ஒருங்கிணைந்த மண்டச்சத்து நோய்ப்பூச்சிகளை மேலாண்மை பயிர்ணக்கி தெளித்தல், அறுவடை உத்திகள் சந்தைப்படுத்துதல் போன்றவை குறித்து விவசாயிகளுக்கு முனைவர் கு.கவிதா மற்றும் திட்ட ஒருங்கிணைப்பாளர் சாஷிபா எடுத்துரைத்தனர்.