



தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகம்
கோயம்புத்தூர் - 641 003



முனைவர். மா. ராஜேவல், Ph.D.
 மக்கள் தொடர்பு அலுவலர்
 கைப்பேசி: 94890 56730

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

பெறுநர்,
 ஆசிரியர்,

தேதி: 22.08.2022

ஐயா,
 கீழே குறிப்பிடப்பட்டுள்ள செய்தி விவரத்தினை தங்களது மேலான நாளிதழில் பிரசரிக்குமாறு அன்புடன் வேண்டுகிறேன்.

தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தில் பார்த்தீனியம் விழிப்புணர்வு வாரம்

மத்திய அரசானது ஒவ்வொரு வருடமும் ஆகஸ்ட் 16 முதல் 22 வரை பார்த்தீனியம் விழிப்புணர்வு வாரமாக அறிவித்துள்ளது. அதன்படி, தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தின் உழவியல் துறையில் அகில இந்திய களை ஆராய்ச்சி திட்டத்தின் கீழ் ஒவ்வொரு வருடமும் ஆகஸ்ட் 16 முதல் 22 - ந் தேதி வரை பார்த்தீனியம் விழிப்புணர்வு வாரம் அனுசரிக்கப்பட்டு வருகின்றது.

பார்த்தீனியம் ஒரு நச்சக்களை. இக்களைச்செடியானது, உலகம் முழுவதுமாக பரவி பலவிதமான தீங்கினை மனிதர்களுக்கும், கால்நடைகளுக்கும் மற்றும் வேளாண்மை சாகுபடிக்கும் ஏற்படுத்துகின்றது. இக்களைச்செடியானது அதிக அளவு விதை உற்பத்தி செய்யக்கூடியதாகும். ஒவ்வொரு செடியும் சுமார் 10,000 முதல் 25,000 விதைகளை உருவாக்குவதால் ஒரு சதுர மீட்டரில் 1,54,000 பார்த்தீனிய விதைகள் மண்ணில் காணப்படுகின்றன. மேலும், இவ்விதைகள் எளிதாக காற்றில் ஒரு இடத்தில் இருந்து மற்றொரு இடத்திற்கு இடம் பெயர்வதால் இதனை கட்டுப்படுத்துவது மிகவும் சவாலாக உள்ளது.

பார்த்தீனியத்தைப் பற்றியும் அதன் நச்சத் தன்மைகளைப் பற்றியும் வேளாண் மாணவர்கள், உழவர் பெருமக்கள், பண்ணைப் பணியாளர்கள், வேளாண் விஞ்ஞானிகள் மற்றும் பொது மக்கள் இடையே விழிப்புணர்வை ஏற்படுத்த கருதி வேளாண் பல்கழைக்கழகத்தின் உழவியல் துறை சார்பில் பல்வேறு நிகழ்ச்சிகள் ஏற்பாடு செய்து பார்த்தீனியம் பற்றிய விழுப்புணர்வை ஏற்படுத்தி உள்ளது.

இந்த வருடம் பார்த்தீனிய விழிப்புணர்வு வாரத்தின் முதல் நிகழ்ச்சியாக, தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழக வளாகத்தில் உள்ள அரசினர் நடுநிலைப் பள்ளி மாணாக்கர்களுக்கு பார்த்தீனியம் பற்றிய கட்டுரைப் போட்டிகளை நடத்தி பரிசுகள் வழங்கப்பட்டது. இளங்கலை மற்றும் முதுகலை மாணவர்களுக்கு பார்த்தீனியசெடி, அதன் தீமைகள் மற்றும் மேலாண்மை முறைகள் பற்றிய உரையை முனைவர். ப. முரளிஅர்த்தனாரி, இணைப் பேராசிரியர் (உழவியல்) அவர்கள் எடுத்துரைத்தார்.

இந்நிகழ்ச்சியில் பல மாணவர்கள் பங்கு பெற்று பார்த்தீனிய செடி பற்றி அவர்களுடைய சொந்த கிராமங்களில் விழிப்புணர்வு ஏற்படுத்துவதாக உறுதி மேற்கொண்டனர். அடுத்த நிகழ்ச்சியாக, இளங்கலை மாணவர்களுக்கு பார்த்தீனியம் பற்றிய விநாடி வினா போட்டிகள் நடத்தி வெற்றி பெற்றவர்களுக்கு பரிசுகள் வழங்கப்பட்டன. மேலும், தொண்டாமுத்தூர் பகுதியல் வேளாண்பெருமக்களிடம் இக்களைத்தாவரங்கள் பற்றி எடுத்துரைத்து பார்த்தீனியம் அதிகமுள்ள இடங்களில் மெக்சிகன் வண்டுகளை விட்டனர்.

பல்கலைக்கழக வாளாகத்தில் களை மேலாண்மை பிரிவு, உழவியல் துறை ஏற்பாடு செய்திருந்த செயல் விளக்கத்தை பண்ணைத் தொழிலாளர்கள், பொதுமக்கள் ஆகியோர்களுக்கு பார்வைக்கு வைத்திருந்தனர். இதனைத் தொடர்ந்து, முனைவர் ச. பன்னீர்செல்வம், பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர், உழவியல் துறை மற்றும் முனைவர் ப. முரளி அந்தனாரி, இணைப்பேராசிரியர் அவர்கள் பல்கலைக்கழகத்தில் உள்ள பண்ணை தொழிலாளர்கள் ஆகியோருடன் சேர்ந்து வயல்வெளிகளில் பார்த்தீனியச் செடிகளை அற்புறப்படுத்தினர். மேலும் பார்த்தீனிய விழிப்புணர்வு நிகழ்ச்சியானது றீ இரங்கநாதர் பொறியியல் கல்லூரி, நரசீபுரத்தில் நடத்தப்பட்டது. இந்நிகழ்ச்சியில் 75 க்கும் மேற்பட்ட மாணாக்காரர்கள் கலந்து கொண்டு இவ்விஷேஷசெடியின் தீமைகள் பற்றியும் அதன் மேலாண்மைப் பற்றியும் தெரிந்து கொண்டு கல்லூரி வளாகத்தில் அப்புறப்படுத்தினர்.

வருகின்ற நாட்களில் அகில இந்திய களை மேலாண்மை ஆராய்ச்சித்திட்டம், உழவியல் துறை, தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழகத்தின் சார்பாக நேரடியாகவும், காணோலி வாயிலாகவும் மற்றும் கணினி செயலி மூலம் விவசாய பெருமக்களுக்கும், பொதுமக்களுக்கும் பார்த்தீனியம் பற்றிய விழிப்புணர்வு ஏற்படுத்தப்பட உள்ளது.

தமிழ்நாடு வேளாண்மைப் பல்கலைக்கழக உழவியல் துறை பேராசிரியர் மற்றும் தலைவர் முனைவர் ச.பன்னீர்செல்வம், முனைவர். ப. முரளி அந்தனாரி, இணைப்பேராசிரியர் (உழவியல்) முதன்மை விஞ்ஞானி களை மேலாண்மை அவர்களும் முனைவர் ச. பாரதி, உதவிப் பேராசிரியர் (மண்ணியல்) மற்றும் ஆசிரியர் பெருமக்கள் கலந்து கொண்டனர்.

மக்கள் தொடர்பு அலுவலர்