





One day training programme on

"Cultivation techniques of Commercially Important Tree Species"

Date: 04.09.2024

Venue: KVK Viruthachalam, Cuddalore District

(Networking of VVK-KVK)

ICFRE - Institute of Forest Genetics and Tree Breeding, Coimbatore

&

KVK, Viruthachalam, Tamil Nadu Agricultural University

ICFRE-Institute of Forest Genetics and Tree Breeding, Coimbatore and the Directorate of Extension Education, Tamil Nadu Agricultural University, Coimbatore had signed a Memorandum of Understanding on 11.12.2023 to promote extension activities through conducting theme based trainings to various stakeholders, establishment of demo plots with improved clones/varieties of tree species and keeping ICFRE-IFGTB technologies and products in the KVKs for wider reach. This MoU was signed under VVK-KVK networking. As follow up to the work plan; Van Vigyan Kendra (VVK), Coimbatore of ICFRE-IFGTB in collaboration with ICAR-KVK, Viruthachalam organized one day training program on "Cultivation techniques of Commercially Important Tree Species" on 04.09.2024. During the training programme, 81 farmers were participated from Cuddalore district.

In the inaugural session, Dr. M.P. Sugumaran, Professor, KVK Viruthachalam, welcomed the gathering. Shri. G. R. Madhavaraj, IFS, DCF, ICFRE-IFGTB gave an overview of the training module and the schedule. Dr. K. Natrajan, Program Coordinator, KVK, Viruthachalam briefed the role of KVK & VVK Networking where-in the emphasized the need of VVKs and KVKs working together for better reach of tree

cultivation techniques especially farmers. The inaugural session ended with vote of

thanks by Dr. S. Kannan, Professor, KVK, Viruthachalam.

A training manual on the theme developed by ICFRE-IFGTB, Coimbatore on

"Cultivation techniques of Commercially Important Tree Species" was released

during the program and distributed to the farmers. Also, ICFRE-IFGTB, Coimbatore

handed over extension materials on various tree cultivation techniques of important

tree species to KVK, Viruthachalam for the benefit of farmers who visit their centre.

Technical session on Tree cultivation techniques of TC Teak, Casuarina, Eucalyptus,

Gmelina, and Melia was delivered by Shri. A. Mayavel, Scientist, ICFRE-IFGTB.

Shri. G. R. Madhavaraj, IFD, DCF, ICFRE-IFGTB explained the key functionalities of

the "TreeGenie" Mobile Application, developed by ICFRE-IFGTB to the participants.

Farmers shared their experiences and interacted with the team ICFRE-IFGTB & KVK

Scientists and clarified their doubts during the training. The training programme

ended with vote of thanks by Dr. S. Kannan, Professor, KVK, Viruthachalam to the

organizers and the participants for their active participation.

This training was organized under CAMPA-Extension.

DIRECTOR

ICFRE-IFGTB



Dr. M.P. Sukumaran, Professor, KVK Viruthachalam during his welcome address



Shri. G. R. Madhavaraj, IFS, DCF, ICFRE-IFGTB during his address



Dr. K. Natrajan, Program Co-ordinator, KVK, Viruthachalam during his address



Handing over of Tree Cultivation technique posters to KVK, Viruthachalam





Shri A. Mayavel, Scientist, ICFRE-IFGTB during his technical session





Participants Registration





Free distribution of TC Teak and Melia of IFGTB Clones to the farmers

வேளாண் அறிவியல் நிலையத்தில் மரம் வளர்த்து மண்ணுயிர் காக்க வேண்டுகோள்

கடலூர், செப். 4 வன மரபியல் ம ற் று ம் மரப்பெருக்கு நிறுவனம், கோவை மற்றும் வேளாண்



அறிவியல் நிலையம், விருத்தாசலம் ஆகியவை இணைந்து 'மரச்சாகுபடி தொழில் நுட்பங்கள்' எனும் பயிலரங்ககை 4.9.24 அன்று வேளாண் அறிவியல் நிலையத்தில் நடத்தின. திட்ட ஒருங் கிணைப்பாளர் முனைவர் க.நடராஜன் வரவேற்று பேசினார்.

வன மரபியல் நிலைய அதிகாரி மாதவராஜ், I.F.S. வன மரபியல் மற்றும் மரப்பெருக்கு நிறுவனத்தினை பற்றியும் இப்பயிற்சியின் நோக்கம் பற்றியும் பேசினார். பேராசிரியர்கள் முனைவர் சுகுமாறன், முனைவர் மோதிலால், முனைவர் கண்ணன் மற்றும் முனைவர் காயத்ரி ஆகியோர் மரம் நடுதலின் அவசியம் பற்றி பேசினர்.

வன மரபியல் நிலையத்தின் முதுநிலை விஞ்ஞானி முனைவர் ஞானவேல் சவுக்கு மரம், தேக்கு மரம், புளிய மரம், செஞ் சந்தனம் மற்றும் மகோகனி மரம் வளர்ப்பு பற்றி தெளிவாக விளக்கினார். இம்மரங்களின் வகைகள் வளர்ப்பு முறைகள், தரமான நாற்றுகள் தேர்வு செய்தல், உரமிடுதல், நோய் மற்றும் பூச்சி கட்டுப்பாடு, பயன்கள் மற்றும் சந்தைப் படுத்துதல் பற்றி விவசாயிகளுக்கு பயிற்சி அளித்தார். விவசாயிகளின் சந்தேகங்களுக்கு தெளிவான பதிலுரைத்தார். பயிற்சியில் 75– க்கும் மேற்பட்ட விவசாயிகள் கலந்து கொண்டு பயன் பெற்றனர்.

விருத்தாசலம் வேளாண் அறிவியல் நிலையத்தில்

மர சாகுபடி தொழில்நுட்ப பயிலரங்கம்

மத்திய அரசின் சுற்றுச்சூழல் துறையின் கட்டுப்பாட்டில் உள்ள கோவை வன மரபியல் மற்றும் மர வளர்ப்பு அபிவிருத்தி நிறு வனம், விருத்தாசலம் வேளாண் அறிவியல் நிலையம் ஆகியவை இணைந்து மரச் சாகுபடி தொழில் நுட்பங்கள் குறித்த பயிலரங்கை விருத்தாசலம் வேளாண் அறிவியல் நிலையத்தில் நேற்று நடத்தியது. மரச் சாகுபடியில் ஆர்வமுள்ள 75 விவசாயிகள் இதில் பங்கேற்றனர்.

ஒருங்கிணைப்பாளர் க.நடரா யம் பற்றி விளக்கினர். பயன்கள் ஆகியவற்றை எடுத்துக் ஜன் வரவேற்று பேசினார். கோவை வன மரபியல் கூறினார். கோவை வன மரபியல் நிலையத்தின் முதுநிலை விஞ் மேலும் மரங்கள் வளர்ந்த கோவை வன



\uparrow விருத்தாசலம் வேளாண் அறிவியல் நிலையத்தீல் நடந்த மர சாகுபடி குறித்த தொழில்நுட்ப பயிலரங்கீல் பங்கேற்றோர்.

கண்ணன் மற்றும்

நிலைய அதிகாரி மாதவராஜ் ஞானி மாயவேல் சவுக்கு பின், அவற்றை சந்தைப்படுத்து கலந்து கொண்டு, வன மரபியல் மரம், தேக்கு மரம், புளிய தல் பற்றியும் விவசாயிகளுக்கு மற்றும் மர வளர்ப்பு அபிவி மரம், செஞ்சந்தனம் மற்றும் விளக்கமாக எடுத்துரைத்தார். ருத்தி நிறுவனத்தைப் பற்றியும், மகோகனி மரங்கள் பற்றி தொடர்ந்து விவசாயிகளின்

காயத்ரி தேர்வு செய்தல், உரமிடுதல், வேளாண் அறிவியல் நிலைய ஆகியோர் மரம் நடுதலின் அவசி நோய் மற்றும் பூச்சி கட்டுப்பாடு,

இப்பயிற்சியின் நோக்கம் தெளிவாக விளக்கிக் கூறி, இந்த சந்தேகங்களுக்கு வன மரபியல் பற்றியும் பேசினார். பேராசிரியர் மரங்களின் வளர்ப்பு முறைகள், அறிவியலாளர்கள், வேளாண் கள் சுகுமாறன், மோதிலால், இதற்கான தரமான நாற்றுகளை வல்லுநர்கள் பதில் அளித்தனர்.