



SRI RAAJA RAAJAN

COLLEGE OF ENGINEERING AND TECHNOLOGY

(Approved by AICTE, New Delhi & Affiliated to Anna University, Chennai)

**DEPARTMENT OF AGRICULTURAL
ENGINEERING**

REPORT ON

NATIONAL SEMINAR

ON

ORGANIC FARMING

10.03.2025



PRINCIPAL

Sri Raaja Raajan College of Engg. & Tech
Amaravathipudur, Karaikudi - 630 301
Sivagangai Dist. Tamil Nadu

DEPARTMENT OF AGRICULTURAL ENGINEERING

SEMINAR REPORT

ABOUT THE SEMINAR

A seminar is a form of academic instruction, either at an academic institution, either at an academic institution of Sri Raaja Raajan College of Engineering and Technology offered .It has the function of bringing together small groups for recurring meetings, focusing each time on some particular subject, in which everyone present is requested to participate. This is often accomplished through an ongoing Socratic dialogue with a seminar leader or instructor, or through a more formal presentation of research. It is essentially a place where assigned readings are discussed, questions can be raised and debates can be conducted.

Vision

- To innovate and achieve excellence in Education, Research and Extension in Agriculture for sustainable development, responsible stewardship and meeting global opportunities in conserving, preserving and augmenting the environment and natural resources for the betterment of society.

Mission

- To provide and enable comprehensive and transformative education system in Agriculture with dynamic research and extension framework to create Professional Technocrats, Agropreneurs and Researchers with high ethical values.
- To create linkages in learning and research to the needs of farmers and rural society.
- To develop quality human resources and leaders through skill development and experiential learning process for Agro and Bio Enterprises

OBJECTIVES

- To Understand the fundamental principles of agricultural engineering and their application in agriculture.
- Utilize state-of-the-art technologies and tools for efficient farm management and resource utilization.
- Analyze and design agricultural systems, machinery, and structures for optimal productivity.
- Implement sustainable practices and environmental considerations in agricultural engineering projects.
- Effectively troubleshoot and maintain agricultural equipment and systems.
- Collaborate with interdisciplinary teams to address agricultural engineering challenges.

SEMINAR REPORT

| DATE | TOPIC OF THE SEMINAR |
|------------|-------------------------------------|
| 10-03-2025 | NATIONAL SEMINAR ON ORGANIC FARMING |

Karaikudi, Mar. 13.

A one-day seminar on organic farming was held on behalf of the Department of Agricultural Engineering of Raja Rajan College of Engineering and Technology under the guidance of the former Vice-Chancellor of Alagappa University, Dr. S. Subbaiah

Natural farming expert Dr. V. Karuppu Raj participated as the special guest of the event and provided many information about organic farming and its importance.

In his speech, he advised that “students should take forward organic farming, which is a part of our tradition.” First, the Head of the Department of Agricultural Engineering, Dr. V. Sarathi. delivered the welcome speech. Then, K.C. Palanivel inaugurated the function by giving the welcome address.

Many students participated in the event and learned many information about organic farming. The event concluded with the closing remarks of the college principal M. College Vice Principal Mahalinga Suresh felicitated the students who participated as per the instructions of Sivakumar and presented certificates.

Seminar on Organic Farming organized by Department of Agricultural Engineering, Raja Rajan College of Engineering and Technology.



SRI RAAJA RAAJAN

COLLEGE OF ENGINEERING AND TECHNOLOGY

(Approved by AICTE & Affiliated to Anna University)

146/14B1, Amaravathi Village, Amaravathiputhur Post,
Karaikudi - 630 301, Sivagangai Dt, Tamilnadu



Website: www.srirajaraajan.in, Email: srrcet2010@gmail.com,

Ph: 04565-234230

DEPARTMENT OF AGRICULTURAL ENGINEERING

Organizes

NATIONAL SEMINAR

ON

ORGANIC FARMING

Date: 10-03-2025 Time: 10.30 a.m

Venue: Seminar Hall

Presidential Address

Dr.S.SUBBIAH

Former Vice Chancellor,
Alagappa University, Karaikudi.

Chief Guest

Dr.V.Karuppu raj

Department of Agro Marine Research
Sethu Bhaskara Agricultural College and Research
foundation, Visalayankottai, Karaikudi

All are Welcome

Dr.A.Elango
Principal

Dr.M.Sivakumar
Dean

Dr.V.Sarathi
HOD/Agri

Activity -Report(SEM)

Name of Activity : SEMINAR

Title of the Lecture : NATIONAL SEMINAR ON ORGANIC FARMING

Name of the Resource person : Dr.V.Karuppu Raj

Date : 10/03/2025

Target Audience : 130

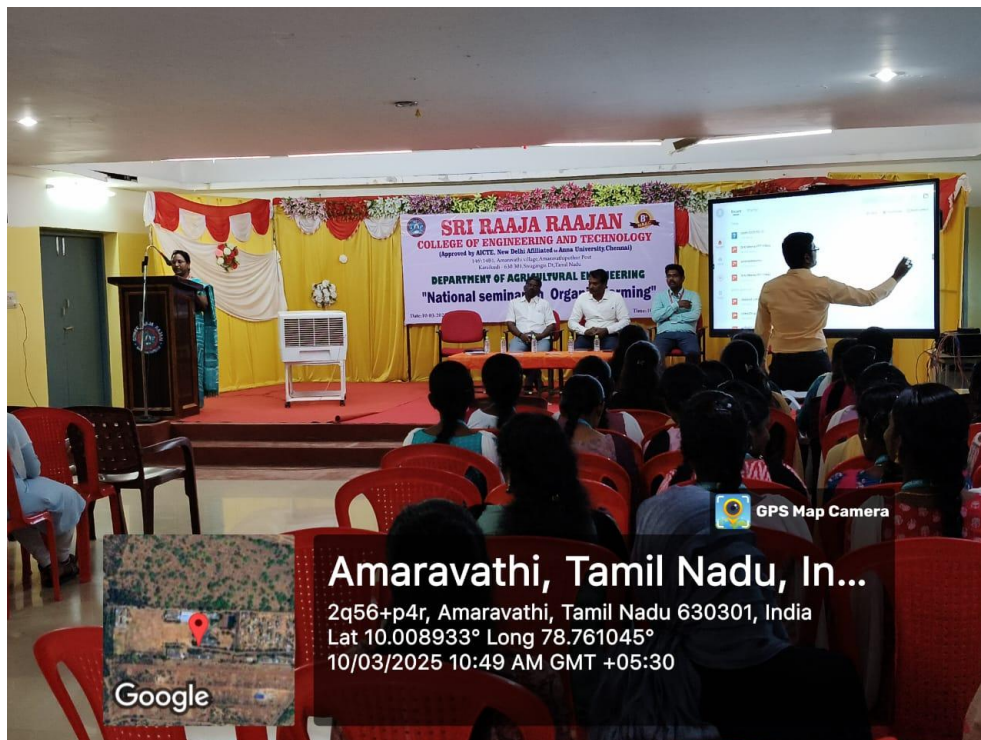
Number of Studens/Staff : 108/21

Venue : Seminar hall

Summary of the Lecture :

Organic Farming is important, it is better for environment and that uses Biological fertilizers and pest control Acquired from animal or plant waste. It focus on the principles and practices of sustainable agriculture ,it covers the Panchagavya in organic farming methods. Organic farming reduces pollution, conserves water and energy, and promotes soil health and biodiversity . It explores the potential of organic farming to address the local agricultural challenges,such as health,water scarcity,food security.It also focused on how to maintain and enhance the natural ecosystem and its processes.

PHOTOS







ஸ்ரீராஜராஜன் கல்லூரியில் இயற்கை வேளாண்மை குறித்த கருத்தரங்கம்

காரைக்குடி, மார்.13.

இராஜ ராஜன் பொறியியல் மற்றும் தொழில்நுட்ப கல்லூரியின் வேளாண் பொறியியல் துறை சார்பில் இயற்கை வேளாண்மை குறித்த ஒரு நாள் கருத்தரங்கம் அழகப்பா பல்கலைக்கழகத்தின் மேனாள் துணைவேந்தர் முனைவர் சொ. சுப்பையா வழிகாட்டுதலின் படி நடைபெற்றது.

. இந்நிகழ்ச்சியின் சிறப்பு விருந்தினராக இயற்கை வேளாண்மை நிபுணர் முனைவர் வி.கருப்பு ராஜ் அவர்கள் பங்கேற்று இயற்கைவேளாண்மை மற்றும் அதன் முக்கியத்துவத்தை குறித்தும் பல தகவல்களை வழங்கினார்.

அவர்பேசுகையில் "நம்பாரம்பரியத்தின் ஒரு அங்கமான இயற்கை வேளாண்மையை மாணவர்கள் முன்னெடுத்துச் செல்ல வேண்டும்" என அறிவுரை வழங்கினார். முன்னராக வேளாண் பொறியியல் துறை தலைவர் முனைவர் வி. சாரதி. வரவேற்புரை யாற்றினார். பின்னர் . கேசி.பழனிவேல் அவர்கள் வாழ்த்துரை வழங்கி விழாவை துவங்கி வைத்தார்.

இந்நிகழ்வில் பல மாணவர்கள் பங்குபெற்று இயற்கை வேளாண்மை குறித்த பல தகவல்களை தெரிந்துகொண்டனர். இந்நிகழ்வின் நிறைவுப்பகுதியாக கல்லூரி முதல்வர் எம். சிவகுமார் அவர்களின் அறிவுறுத்தலின்படி பங்குபெற்ற மாணவர்களுக்கு கல்லூரி துணை முதல்வர் மகாலிங்க சுரேஷ் சான்றிதழ்கள் வழங்கி சிறப்பித்தார்.



இராஜ ராஜன் பொறியியல் மற்றும் தொழில்நுட்ப கல்லூரியின் வேளாண் பொறியியல் துறை சார்பில் இயற்கை வேளாண்மை குறித்த கருத்தரங்கம்



காணரக்குடி, மார்ச் 12

சிலகங்கை மாவட்டம் காணரக்குடி.

இராஜ ராஜன் பொறியியல் மற்றும் தொழில்நுட்ப கல்லூரியின் வேளாண் பொறியியல் துறை சார்பில் இயற்கை வேளாண்மை குறித்த ஒரு நாள் கருத்தரங்கம் அழகப்பா பல்கலைக்கழகத்தின் மேனாள் துணைவேந்தர் முனைவர் சொ. சுப்பையா வழிகாட்டுதலின் படி நடைபெற்றது. இந்திகழ்ச்சியின் சிறப்பு வீரத்தினராக இயற்கை வேளாண்மை

நிபுணர் முனைவர் வி.கருப்பு ராஜு பங்கேற்று இயற்கை வேளாண்மை மற்றும் அதன் முக்கியத்துவத்தை குறித்தும் பல தகவல்களை வழங்கினார். அவர் பேசுமையில் "நம்பாரம்பரியத்தின் ஒரு அங்கமான இயற்கை வேளாண்மையை மாணவர்கள் முன்னெடுத்துச் செல்லவேண்டும்" என அறிவுரை வழங்கினார். முன்னதாக வேளாண் பொறியியல் துறை துணைவர் முனைவர் வி. சாரதி வரவேற்புரையாற்றினார். பின்னர்

கேசிபழனிவேல் வாழ்த்துரை வழங்கி விழா நவ துவங்கி நவததார் இந்திகழ்ச்சியில் பல மாணவர்கள் பங்கு பெற்று இயற்கை வேளாண்மை குறித்த பல தகவல்களை தெரிந்து கொண்டனர். இந்திகழ்ச்சியின் நிறைவுப்பகுதியாக கல்லூரி முதல்வர் எம். சிவகுமார் அறிவுறுத்துதலின்படி, பங்குபெற்ற மாணவர்களுக்கு கல்லூரி துணை முதல்வர் வி.மகாலிங்க கரேஷ் சான்றிதழ்கள் வழங்கி சிறப்பித்தார்.