



# Krisshi Tantrajna

For IAT Family Only



www.iatbangalore.com

Sept. 2025 to Feb. 2026 - Pages - 16 Vol 16 Issue 2 Bangalore

## PRESIDENT'S MESSAGE



IAT has seen organizing series of activities at Bengaluru and at all 22 district chapters indicating the interest and involvement of members. DAESI programmes are running in eight district chapters explains the same that all the life members and Executive Committee and

Managing Committee members of Central Chapter and District Chapters are contributing their valuable time for farmers welfare activities.

The event on the Free Trade Agreement : Protecting the Interest of Indian Agribusiness was a large success with an enrolment of more than 250 participants. IAT could gather all export organizations working on Agricultural Commodities Export. The Workshop on 'Beekeeping' made the entrepreneurs successfully create the network of beekeepers. Similarly, the Farmers Day on December 23rd was a memorable event as Hon'ble Minister for Agriculture Sri. N. Cheluvarya swamyji honoured 4 Padmashree Awardee Farmers at IAT. The celebration of Foundation Day, Special General Body Meeting, Annual General Body Meeting was also organized with grand celebration and deliberations.

The 'IAT SONG' and "NEW IAT LOGO" were approved in the General Body. And this would be a landmark in the IAT journey. I as a President on behalf of all members of IAT express our gratitude to Sri.Channappa Angadi, Assistant Director of Agriculture, Dharwad for writing the lyrics of IAT song and artists who sung the song with music I am extremely happy that maximum number of M.C. members attend all the IAT activities. The High Density Planting System in Cotton and Plant Nursery activity of Raichur chapter is a role model to all district chapters. I conclude my message by seeking similar cooperation from all in future days.

## Remembering the Visionary:

### Dr. H.R. Arakeri

Founder, Institute of Agricultural Technologists (IAT), Bengaluru



The 5th Management Committee meeting of the Institute of Agricultural Technologists (IAT) began with floral tributes to its illustrious founder, Dr. Arakeri was not just an agricultural scientist but an institution builder who shaped the course of agricultural education, research, and administration in India.

### A Life Dedicated to Indian Agriculture

Dr. H.R. Arakeri's distinguished career spanned several landmark positions that defined post-independence agricultural growth:

1. Former Director of Agriculture, Karnataka: As Director, he spearheaded extension reforms and introduced scientific farming practices to thousands of farmers across the state. His field-oriented approach bridged the gap between research labs and farmers' fields.
2. Former Vice-Chancellor, UAS Bengaluru: During his tenure as VC, UASB strengthened its position as a premier agricultural university. He emphasized curriculum reforms, farmer-scientist linkages, and infrastructure development that still benefit students today.
3. Former Chairman, ASRB: As Chairman of the Agricultural Scientists Recruitment Board, he ensured transparency and merit in recruiting India's top agricultural talent, strengthening ICAR's scientific cadre
4. Chairman, First Commission on Agriculture: His leadership of the First Commission on Agriculture laid the policy foundation for integrating technology, credit, and markets into Indian farming systems.

## Seminar on Protecting the interest of Indian agri business



The Institution of Agricultural Technologists (IAT), Bengaluru, in collaboration with the Karnataka Agribusiness Development Corporation (KABDC) and KAPPEC, jointly organized a one-day technical workshop on “FTA: Protecting the Interest of Indian Agribusiness” on 12th September 2025.

The workshop provided an effective platform for eminent speakers, trade experts, researchers, agribusiness professionals, and postgraduate students to deliberate on the emerging challenges and opportunities arising from Free Trade Agreements (FTAs) and their impact on Indian agriculture. The technical sessions focused on critical issues such as tariff structures, export–import promotion, institutional support mechanisms, GMO crop imports, dairy trade concerns, and India's strategic positioning in global agricultural negotiations.

Dr. A.B. Patil, President of IAT, delivered the keynote address and emphasized the importance of strengthening international networks to promote exports of indigenous agricultural

products. Sri C.N. Shivaprakash, Managing Director, KAPPEC, Bengaluru, in his inaugural address, highlighted the importance of beekeeping as a profitable subsidiary occupation in agriculture and explained various government subsidy schemes available for farmers.

The workshop was graced by distinguished Chief Guests Dr. Balu Kenchappa, Former Chief General Manager, Reserve Bank of India, and Dr. H. K. Shivakumar, CEO, KABDC and General Manager, KAPPEC, Bengaluru, who shared valuable insights on trade policy, agribusiness development, and institutional interventions.

Nearly 250 participants, including academicians, policymakers, industry representatives, and students, actively participated in the deliberations. Based on the discussions and expert inputs, IAT compiled and submitted a set of recommendations to the Government of India and the Government of Karnataka, aimed at protecting Indian agribusiness interests while engaging effectively with global trade frameworks.



**Workshop on the eve of World Food Day–2025  
“Beekeeping: Healthy Foods for Better Future”**

The Institution of Agricultural Technologists (IAT), Bengaluru, in collaboration with the Department of Horticulture, Rainforest Alliance, UAS Bengaluru, IAFT, GGGC, EMPRI, Beekeepers Association and KAPPEC successfully organized a One-Day Workshop-cum-Exhibition on the eve of World Food Day–2025 on the theme “Beekeeping: Healthy Foods for Better Future” on 30 October 2025 at IAT, Bengaluru.

The Programme was inaugurated by Sri C.N. Shiva Prakash, Managing Director, KAPPEC, emphasized that beekeeping has emerged as a highly promising subsidiary enterprise capable of generating sustainable supplementary income for farmers with relatively low investment. He informed participants that the Government of India is extending subsidies of up to 15 lakh for promoting scientific beekeeping enterprises and urged farmers and rural youth to make effective use of these opportunities.

Dr. A.B. Patil, who presided the inaugural session highlighted the efforts of Bee Keepers and said that the consumption of honey needs to be increased and youngsters from rural areas need to take up bee keeping as their profession.

A major attraction of the event was the conferring of the Lifetime Achievement Award on renowned bee expert Sri S.M. Shanthaveeraiah of Hiriyur, Chitradurga, in recognition of his outstanding contribution to apiculture development in Karnataka. In addition, five farmers namely Dr. Madhukeshwar Hegde of Sirsi, Uttara Kannada, Sri Apoorva B.V. of Hive Trust, Bengaluru, Smt. Geetha Rajappa, Karnataka Apiaries, Bengaluru, Sri. Chandrashekar, Kalasa, Chikkamagaluru and Sri. M. Prajwal, Dakshina Kannada were felicitated with the Best Achiever Award for their outstanding achievements in beekeeping.

The programme strengthened the beekeeping sector through technical sessions by experts. Dr. R.N. Kenchareddy highlighted key challenges and management practices for sustainable honey production, while Dr. K.S. Jagadish emphasized the role of bee pollination in improving crop productivity. Dr. Badri Prasad P.R. explained the health benefits of honey and hive products. Experts also shared insights on honey quality certification, marketing initiatives like Jhenkara, and practical experiences in beekeeping.



## 57<sup>th</sup> Foundation Day Celebrated by Institution of Agricultural Technologists



The Institution of Agricultural Technologists (IAT), Bengaluru, celebrated its 57th Foundation Day and Felicitation Programme for Senior Agricultural Technologists on 18th December 2025 with enthusiasm and professional spirit. The event recognised the valuable contributions of agricultural scientists, technologists and extension workers who have significantly contributed to the development of agriculture in Karnataka and India.

The programme brought together retired officers, life members, academicians, agricultural professionals, and young technologists, reflecting IAT's continued commitment to strengthening the agricultural community and promoting scientific agriculture.

The event commenced with a welcome address by Sri Yogesh G.H., Secretary, IAT Bengaluru, who highlighted the institution's legacy and vision. Floral tributes were offered to the founder Dr. H.R. Arakeri and other pioneers of IAT in recognition of their service to the farming community.

A major highlight was the release of the Institutional Song of the Agricultural Technologists Association, composed by Sri Channappa Angadi, symbolising unity and professional pride among agricultural technologists.

During the programme, Sri C.S. Patil, Joint Secretary, introduced distinguished life members and acknowledged their contributions to agricultural extension, sustainable farming, farmer empowerment, and rural development.

The inaugural address was delivered by Dr. A. Rajanna, Former Director of Agriculture and Past President of IAT, who emphasised sustainable agriculture, climate resilience, and the need to preserve IAT's autonomy.

Presided over by Dr. A.B. Patil, President, IAT, the programme included felicitation of 60 senior agricultural technologists and concluded with a vote of thanks reaffirming commitment to farmer welfare and agricultural advancement.



**National Farmers Day – 2025 Celebrated  
at IAT Bengaluru**



IAT in collaboration with Samanvaya trust and Food Chain Campaign Organised a National Farmers Day on 23<sup>rd</sup> December 2025 at IAT Bengaluru. Programme was Inaugurated by Hon'ble Agriculture Minister Sri N. Chaluvaryaswamy. The Honorable Minister, in his speech, described the role of farmers as the backbone of the country's economy and explained the importance of farmer-friendly policies and innovative agricultural technologies. He said that honoring the achievers in the agricultural sector will inspire the youth.

The gathering was welcomed by Smt. Sumanagala K.H., Samanvaya Trust, who highlighted the importance of recognising farmers as the backbone of the nation. Dr. A.B. Patil, President, IAT, introduced the programme and emphasised the need to strengthen agriculture through technology, innovation, value addition, and youth participation.

The Farmers who have made immense achievements in the field of agriculture were felicitated and honoured at the program. The honorees included Padma Shri awardees Shri Harekala Hajabba, Shri Mahalinga Nayak, Shri Abdul Khader Nadakattin, and Shri Satyanarayana Beleri. Rajyotsava awardees Dr. Hittalamani (Retd. Additional Director of Horticulture) and Shri M.C. Rangaswamy, a progressive farmer from Arakalgud taluk, were also honoured. Dr. M.J. Chandre Gowda, ATARI, Bengaluru, introduced the awardees.

The program was attended by more than 200 farmers, office bearers and members of the Food Chain Campaign, Samanvaya Trust and the Institute of Agricultural Technologists across karnataka.





IAT in collaboration with Extension Education Centre Lingsugur organized a farmers' workshop at Godouru on improved cultivation practices for tur, cotton, and chilli crops. Experts including Dr. B.V. Patil, Dr. Bheemanna, Dr. Satyanarayana, and IAT President Shri R.A. Patil interacted with farmers and emphasized crop rotation practices for improving soil health and sustainable productivity. The programme was led by Dr. Vanishri.



Former Member of Parliament and educationist Dr. Basavaraj Patil Sedam visited IAT Raichur Chapter and interacted with IAT members on issues related to youth employment and sustainable agriculture. He emphasized the need for safe farming practices and cautioned farmers about the health risks associated with excessive chemical usage in Raichur and Ballari districts. He was felicitated by Executive Committee members, including Dr. B.V. Patil and Dr. Bheemanna.



IAT Raichur, University of Agricultural Sciences, and NEAP jointly planned the launch of the "Roots Talk" Digital PoP pilot programme for cotton, chilli, tur, and paddy crops. Scientists including Dr. Bheemanna, Dr. Prabhuraj, Dr. Ajaykumar, and Dr. Basavenappa finalized the implementation plans in consultation with JDA Shri Prakash Chavan for effective field-level execution of the programme.



Distinguished experts from MANAGE visited institution of Agricultural Technologists Raichur Chapter to understand its activities and outreach programmes. Mr. Arun from MANAGE and Dr. V.I. Benagi, vice president appreciated the chapter's efforts in bridging agricultural research with farming communities. During the visit, Dr. Benagi felicitated Mr. Arun



"Krishi Ankur" Concludes at Merchad: The year-long "Krishi Ankur" agricultural awareness programme concluded on 10 September 2025 at Government High School, Merchad, where IAT Raichur chapter felicitated 9th standard students for successfully completing the programme. Merit certificates and cash prizes were awarded to top-performing students. Dr. B.V. Patil and village elders appreciated the initiative for encouraging youth to view farming as a sustainable and profitable career option.



A training programme on coconut farming problems and scientific management practices was organized at College of Horticulture, Yelachanahalli on 25 November 2025, with participation of over 100 farmers. Experts discussed productivity improvement, nutrient and pest management, intercropping, organic farming practices, and value addition opportunities in coconut cultivation. The programme provided farmers with practical knowledge on sustainable and profitable coconut farming.



National Farmers' Day was observed at District Agricultural Training Centre, Nagenhalli on 23 December 2025 with participation of scientists, farmers, and IAT members. The programme featured discussions on natural farming, organic farming, sustainable agriculture, and water-use efficiency, encouraging knowledge sharing and interaction between researchers and practicing farmers.



World Coconut Day was organized on 02 September 2025 at ICAR-JSS Krishi Vigyan Kendra by IAT Mysuru Chapter in collaboration with KVK Suttur, COH, ICAR-NBAIR, and Shobhita Nanjagowda Nursery, with participation of over 100 farmers. The programme included training on improved coconut production technologies, biological control of rugose whitefly, value addition, and a live drone spray demonstration by NBAIR Bengaluru. Scientists and experts directly interacted with farmers and addressed their field-level issues related to coconut cultivation.

**ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ-ಬಿಲ್ಲಾ, ಕೃಷಿ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರ, ನಾಗನಹಳ್ಳಿ**  
**ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಜ್ಞರ ಸಂಸ್ಥೆ, ಮೈಸೂರು ಅಧ್ಯಾಯ**  
**ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ನಾಗನಹಳ್ಳಿ**  
**ಜಿಎಸ್‌ಎನ್ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಸುತ್ತೂರು**  
**ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಯಲಚಹಳ್ಳಿ**

**ರೈತರಿಗೆ ಆನ್ ಲೈನ್ ತರಬೇತಿಗಳ ಸರಣಿ**

**ಭತ್ತದ ಪೀಡೆಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ**

ದಿನಾಂಕ 14-10-2025 ರಿಂದ 18-11-2025ರವರೆಗೆ  
 ಪ್ರತಿ ಮಂಗಳವಾರ ಮತ್ತು ಶುಕ್ರವಾರ ಮಧ್ಯಾಹ್ನ 03.00 ಗಂಟೆಗೆ

ವೀಟಿಂಗ್ ಲಿಂಕ್: [meet.google.com/kmw-kvob-syp](https://meet.google.com/kmw-kvob-syp)  
 ನೋಂದಣಿಗಾಗಿ ಸಂಪರ್ಕಿಸಿರಿ: 8277933136 / 8277933154

An online training series on pest management in paddy was organized from 14 October to 18 November 2025 through the DATC platform by IAT Mysore chapter in collaboration with OFRS, DOA, and COH. The 10-session programme witnessed active participation from farmers and covered important technical aspects of paddy pest management. The recorded sessions have been made available on the DATC YouTube channel for the benefit of a wider farming community.



World Food Day and Rashtriya Mahila Kisan Divas were observed at District Agricultural Training Centre, Naganahalli on 16 October 2025. The programme highlighted food security, soil health, climate-resilient agriculture, and the contribution of women in farming. Progressive farm women shared their success stories, while experts emphasized Integrated Farming Systems and value addition opportunities for sustainable livelihoods



Members of the Executive Committee of IAT Mysore chapter visited papaya fields in Hunsur Taluk on 25 October 2025 to assess the incidence of Papaya Ring Spot Virus. The team interacted with farmers and discussed crop management practices, disease control measures, and possible strategies to minimize crop loss and improve plant health

**Kalaburagi Chapter NEWS**



ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ರೈತರ ದಿನಾಚರಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ IAT ಕಲಬುರಗಿಯ ಗೌರವ ಸದಸ್ಯರುಗಳಾದ ಶ್ರೀ. ಗುಂಡಪ್ಪಗೌಳ ರವರು ಮಾತನಾಡಿ, ಮಣ್ಣಿನ ಫಲವತ್ತತೆ ಕಾಪಾಡುವುದರ ಕುರಿತು ಸವಿವರವಾಗಿ ತಿಳಿಸಿದರು. ಇನ್ನೋರ್ವ ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಾದ ಶ್ರೀ. ರಾಘು, ಕೇಂದ್ರೀಯ ಉಗ್ರಾಣ ಶಾಖೆ ಕಲಬುರಗಿ ರವರು ಮಾತನಾಡಿ, ಭವಿಷ್ಯದ ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕುರಿತು ತಿಳಿಹೇಳಿದರು. ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ IAT ಕಲಬುರಗಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳಾದ, ಶ್ರೀ ಅನೀಲಕುಮಾರ ರಾಠೋಡ, ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಜಿಲ್ಲಾ ಕೃಷಿ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರ, ರವರು ಮಾತನಾಡಿ, ಕೃಷಿ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಸಂಬಂಧಿತ ಇಲಾಖೆಗಳ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ಮುಟ್ಟಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಮಾತನಾಡಿ, ಸಿರಿಧಾನ್ಯ ಬೆಳೆಯ ಉಪಯುಕ್ತತೆ ಬಗ್ಗೆ, ಆರೋಗ್ಯಕರ ಜೀವನಕ್ಕಾಗಿ ತಿಳಿಹೇಳಿ, ವಂದನಾರ್ಪಣೆಯೊಂದಿಗೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಮುಕ್ತಾಯಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು.



ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳ ಮೇಳ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಮಾನ್ಯ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕಲಬುರಗಿ ರವರು ಉದ್ಘಾಟಕರಾಗಿ ಆಗಮಿಸಿ, ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳ ಮಹತ್ವದ ಕುರಿತು ತಿಳಿಸಿದರು. ಕೃಷಿ ಸಹ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳಾದ, ಶ್ರೀ. ಗಣಾಚಾರಿ ರವರು ತೀರ್ಪುಗಾರರಾಗಿ ಆಗಮಿಸಿ, ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ಒಟ್ಟು 30 ಜನ ಸ್ಪರ್ಧಿಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ, ದ್ವಿತೀಯ ಹಾಗೂ ತೃತೀಯ ಬಹುವಾನದ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ನೀಡಿ, ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು. ಅದರಂತೆ ಶ್ರೀ. ಅನೀಲಕುಮಾರ, ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಜಿಲ್ಲಾ ಕೃಷಿ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ಹಾಗೂ ಖಂಖಿ ಕಲಬುರಗಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು ಸಹ ಸದರಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ, ರೈತರು ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಕೈಗೊಂಡು, ಆರೋಗ್ಯಕರ ಭಾರತ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕಾಗಿ ಕರೆ ನೀಡಿದರು. ಕೊನೆಯದಾಗಿ ವಂದನಾರ್ಪಣೆಯೊಂದಿಗೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಮುಕ್ತಾಯಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು.



World Food Day 2025 was celebrated at ICAR–Taralabalu Krishi Vigyan Kendra, Davanagere, with the participation of agricultural departments, IAT Davanagere and social organizations. The programme highlighted the importance of food security, balanced nutrition, sustainable agriculture, and reducing food waste under the theme “Hand in Hand for Better Food and a Better Future.” Experts and dignitaries emphasized healthy food habits, climate-smart farming, and the promotion of millets and traditional foods for better health. The event created awareness among farmers, students, and participants on building a healthier and hunger-free future through collective efforts.



A one-day training programme on “Alternate Cropping Systems in Arecanut” was organized by IAT Davanagere in collaboration with ICAR–Taralabalu KVK and the Departments of Agriculture and Horticulture at Kondajji, Harihara Taluk. The programme focused on promoting diversified and sustainable farming practices in Arecanut plantations for improving farmers’ income and resource conservation. Experts delivered technical sessions on suitable intercrops, soil and water management, and integrated pest and disease control. Around 155 farmers, farm women, rural youth, and extension staff participated and showed keen interest in adopting scientific and profitable cropping systems in Arecanut-based farming.



A one-day training programme on “Cultivation, Post-Harvest Management and Home Remedies of Medicinal Plants” was organized by IAT Davanagere on 29-09-2025 at ICAR Taralabalu Krishi Vigyan Kendra, Davanagere, in collaboration with ICAR-IIHR, Rotary Club and ICAR-TKVK, sponsored by NMPB, Ministry of AYUSH. The programme was attended by 145 farmers, farm women, SHG members and students. Experts highlighted the importance, market potential and livelihood opportunities of medicinal plants. Technical sessions covered scientific cultivation practices, improved varieties, value addition, and enterprise development. Participants were also trained on post-harvest management practices and preparation of home remedies for common ailments. Government schemes and subsidies related to medicinal plant cultivation were explained in detail. Lemon grass seedlings were distributed to participants, and the programme created awareness and motivation toward medicinal plant-based sustainable farming and income generation.



ಶಿವಮೊಗ್ಗ ತಾಲೂಕಿನ ಹೊನ್ನವಿಲೆ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲಾ ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಜ್ಞರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಆಯೋಗದಲ್ಲಿ ಎಂ.ಓ 4 (ಭದ್ರಾ) ಭತ್ತದ ತಳಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ನಡೆಸಲಾಗಿತ್ತು.

ಎಂ.ಓ.4 ( ಭದ್ರಾ ) ತಳಿಯನ್ನು ಕರಾವಳಿ ಭಾಗದ ರೈತರು ಹೆಚ್ಚು ಬೆಳೆಯುತ್ತಿದ್ದು ಇದು ಅಧಿಕ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು ಮಧುಮೇಹಿ ರೋಗಿಗಳಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಆಹಾರವಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕುಲಪತಿ ಆರ್. ಸಿ ಜಗದೀಶ್ ಹೇಳಿದರು. ಹೊನ್ನವಿಲೆ ವಲಯ ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರದ ಹಿರಿಯ ಅಧೀಕ್ಷಕ ಸುರೇಶ್ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕ ದುಶ್ಯಂತ್ ಕುಮಾರ್, ಸಹ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕ ಪ್ರದೀಪ್, ರಾಜ್ಯ ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಜ್ಞರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯ ಸಿ. ಲೋಕೇಶ್ವರ ಮತ್ತಿತರರು ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.



ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಕೆಳದಿ ಶಿವಪ್ಪ ನಾಯಕ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಜ್ಞರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಆಶ್ರಯದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ತೋಟ, ತಾರಸಿ ತೋಟ, ಆಹಾರ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಪೋಸ್ಟ್ ತಯಾರಿಕೆಯ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು.

ಪಟ್ಟಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಅವಕಾಶ ಹೊಂದಿರುವ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬರು ತಾರಸಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ತೋಟ ಮಾಡುವುದರಿಂದ ಸದಾ ಚೈತನ್ಯ ಭರಿತರಾಗಿ ಲವಲವಿಕೆಯಿಂದ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವುದರಿಂದ ತಮ್ಮ ಆರೋಗ್ಯ ವೃದ್ಧಿಸುವುದಲ್ಲದೆ ವಿಷಯಕ್ಕೆ ತರಕಾರಿ ಪಡೆಯಬಹುದಾಗಿದೆ ಎಂದು ರಾಜ್ಯ ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಜ್ಞರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯ ಸಿ. ಲೋಕೇಶ್ವರ ಹೇಳಿದರು.

ಕುಲಪತಿ ಆರ್.ಸಿ. ಜಗದೀಶ್, ಕೆ ವಿ ಕೆ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಸುನಿಲ್, ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳಾದ ಹನುಮಂತ ಸ್ವಾಮಿ, ಗುರುಮೂರ್ತಿ, ತಿಪ್ಪೇಶ್,ಭರತ್, ಜಿಲ್ಲಾ ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಜ್ಞರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ವೇದಮೂರ್ತಿ ಮತ್ತಿತರರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

**ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಭೌಗೋಳಿಕ ಸೂಚ್ಯಂಕ (GI TAG) ಹೊಂದಿರುವ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ  
ಭವಿಷ್ಯದ ನಿರೀಕ್ಷೆಗಳು ಹಾಗೂ ಅವಕಾಶಗಳು**

**ಡಾ. ಎ.ಬಿ. ಪಾಟೀಲ, ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಜ್ಞರ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು.**

**ಶ್ರೀ ಮಹಂತೇಶ ಹಂಜಿ, ಹಿರಿಯ ಸಹಾಯಕ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಬೆಂಗಳೂರು.**

GI TAG ಎಂದರೆ ಜಿಯೋಗ್ರಾಫಿಕಲ್ ಇಂಡಿಕೇಷನ್ ಟ್ಯಾಗ್. ಇದು ಆಯಾ ಬೆಳೆಯ, ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಅಥವಾ ಕರಕುಶಲ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಭೌಗೋಳಿಕ ಸೂಚನಾ ಟ್ಯಾಗ್. ಇದು ಒಂದು ಉತ್ಪನ್ನದ ವಿಶೇಷತೆ ಹಾಗೂ ಮೂಲ ಯಾವ ಭೌಗೋಳಿಕ ಪ್ರದೇಶದ್ದು ಎಂಬುದನ್ನು ತಿಳಿಸುತ್ತದೆ. ವಿಶ್ವ ವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆ (WTO) ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಬೌದ್ಧಿಕ ಹಕ್ಕುಗಳನ್ನು ಕಾಯ್ದುಕೊಳ್ಳಲು ಈ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ರೂಪಿಸಿದೆ. 1990ರಲ್ಲಿ ಸರಕುಗಳ ನೋಂದಣಿ ಮತ್ತು ರಕ್ಷಣೆಗೆ ಬೌಗೋಳಿಕ ಸೂಚನೆಯ ಕಾಯ್ದೆಯನ್ನು (Geographical Indications of Goods – Registration and Protection Act – 1999) ರೂಪಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಕಾಯ್ದೆಯು ಭಾರತದಲ್ಲಿ 2003ರ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್‌ನಲ್ಲಿ ಜಾರಿಗೆ ತರಲಾಯಿತು. ಕೃಷಿ, ಆಹಾರ ವಸ್ತು, ಔದ್ಯಮಿಕ ಉತ್ಪನ್ನ, ವಿಶೇಷ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಲೋಗೋಗಳಿಗೂ ಸಹ ಉಖ ಖಿಂಉ ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಒಂದು ಉತ್ಪನ್ನದ ಹಕ್ಕು ಮತ್ತು ಪೇಟೆಂಟನ್ನು ರಕ್ಷಿಸಲು GI TAG ಸಹಾಯವಾಗುತ್ತದೆ.

GI TAG ಹೊಂದಲು ಹಾಗೂ GI ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ನೋಂದಣಿ ಹಾಗೂ ಭವಿಷ್ಯದ ನಿರೀಕ್ಷೆಗಳು ಹಾಗೂ ಅವಕಾಶಗಳ ಕುರಿತು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಗಳಾದ ಕೃಷಿ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ, ಕೈಗಾರಿಕಾ ಹಾಗೂ ವಾಣಿಜ್ಯ ಇಲಾಖೆ, ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಮ ಉದ್ಯಮಗಳ ಇಲಾಖೆ, ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಜ್ಞರ ಸಂಸ್ಥೆ, ಭಾರತೀಯ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಹೆಸರಾಫಟ್ಟಿ, ಅಪೆಡಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕಾಫಿ ಮಂಡಳಿ, ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ಟ್ರೇಡ್ ಪ್ರಮೋಷನ್ ಕೇಂದ್ರ (ವಿ.ಟಿ.ಪಿ.ಸಿ), ಐಐಪಿಎಂ, ಕರ್ನಾಟಕ ಗ್ರಾಮೀಣ ಬ್ಯಾಂಕ್, ಎಸ್.ಎಲ್.ಬಿ.ಸಿ., ಅಪೆಕ್ಸ್ ಬ್ಯಾಂಕ್, ಬೈಪ್ ಸಂಸ್ಥೆ (BAIF), ಎನ್.ಆರ್.ಎಲ್.ಎಂ., ನಬಾರ್ಡ್ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕೃಷಿ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಸಂಬಂಧಿತ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು, ಬೆಳೆಕಾಳು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿ ಮುಂತಾದ ಇಲಾಖೆ ಹಾಗೂ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿವೆ.

ನಮ್ಮ ದೇಶದ ಪ್ರಧಾನಿಗಳಾದ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿಜಿಯವರು “ಆತ್ಮ ನಿರ್ಭರ” ಹಾಗೂ “ವೋಕಲ್ ಫಾರ್ ಲೋಕಲ್” ಎಂಬ ಘೋಷಣೆಯೊಂದಿಗೆ ಅಪೆಡಾ, ನಬಾರ್ಡ್ ಹಾಗೂ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಗಳ ಮುಖಾಂತರ ಬೌಗೋಳಿಕ ಸೂಚ್ಯಂಕ ಪಡೆದ ಬೆಳೆಗಳ, ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಹಾಗೂ ರಫ್ತನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದರಿಂದ ನಮ್ಮ ದೇಶದ ಐತಿಹಾಸಿಕ ಪರಂಪರೆಯನ್ನು ಜಗತ್ತಿಗೆ ತಿಳಿಸುವುದಲ್ಲದೇ ನಮ್ಮ ಕೃಷಿಕರ ಆದಾಯ ಭದ್ರತೆಯನ್ನು ಕಾಯ್ದುಕೊಂಡತ್ತಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದು ದಶಕದ ಹಿಂದೆಯೇ ತಿಳಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಪ್ರತಿ ಉಖ ಖಿಂಉ ಪಡೆದ ವಸ್ತುವಿನ ಚೀಲದ ಮೇಲೆ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತ್ರಿವರ್ಣ ದ್ವಜದ ಚಿತ್ರ ಹಾಗೂ “ಅದ್ಭುತ ಭಾರತದ ಅಮೂಲ್ಯ ನಿಧಿಗಳು” (Invaluable Treasure of Incredible India) ಎಂದು ಬರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ.

ನಮ್ಮ ದೇಶದಲ್ಲಿ ಮಾರ್ಚ್ 2025ರ ವರೆಗೆ 658 ವಿವಿಧ ಪದಾರ್ಥಗಳಿಗೆ GI TAG ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ದೇಶದ ವಿವಿಧ ರಾಜ್ಯಗಳ ಪೈಕಿ ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಗರಿಷ್ಠ 77 ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ, ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ 49, ತಮಿಳುನಾಡಿನಲ್ಲಿ 39 ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ GI TAG ನೀಡಲಾಗಿದೆ. 2015ರಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯವು ದೇಶದಲ್ಲಿ ಅತೀ ಹೆಚ್ಚು GI TAG ಪಡೆದುಕೊಂಡ ರಾಜ್ಯವಾಗಿತ್ತು. ಆದರೆ 2026 ಮಾರ್ಚ್ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶ, ತಮಿಳುನಾಡು, ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ ನಂತರ ನಾಲ್ಕನೇ ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ ಕರ್ನಾಟಕವು ಹಿಂದೆ ಸರಿದಿದೆ. ಆದರೆ ಸಂತೋಷದ ವಿಷಯವೇನೆಂದರೆ ಸದ್ಯದಲ್ಲಿಯೇ ಕರ್ನಾಟಕಕ್ಕೆ ಇನ್ನು 10 ಉತ್ಪನ್ನಗಳು GI TAG ಪಡೆಯುವ ಹಂತದಲ್ಲಿವೆ. ದೇಶದ ವಿವಿಧ ಹವಾಮಾನ ವಲಯಗಳನ್ನು ಆಧರಿಸಿ 2030ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಕನಿಷ್ಠ 10,000 ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ GI TAG ಪಡೆದ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ಗುರಿ ನೀಡಿದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 49 GI TAG ಪಡೆದ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಪೈಕಿ ಕೃಷಿ ಹಾಗೂ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ 24, ಕರಕುಶಲ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ-21, ಕೈಗಾರಿಕಾ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ-3, ಆಹಾರ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ -1 ಎಂಬಂತೆ GI TAG ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆಯು ಅತೀ ಹೆಚ್ಚು 23 ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ GI TAG ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸಿದೆ. ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯು ಕಲಬುರ್ಗಿ ತೋಗರಿ ಬೆಳೆಗೆ ಮಾತ್ರ GI TAG ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿದೆ. ಇದರಂತೆ ಕರಾವಳಿ ಪ್ರದೇಶದ ವಿಶೇಷ ಗುಣಮಟ್ಟ ಹಾಗೂ ಉಪ್ಪು ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯುವ “ಕಗ್ಗ ಭತ್ತ”ಕ್ಕೆ GI TAG ಅನ್ನು ಶೀಘ್ರವೇ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳುವ ನಿರೀಕ್ಷೆ ಇದೆ. ಆದರೆ, ಇದಕ್ಕೆ ಎಲ್ಲಾ ವರ್ಗಗಳ ಇಚ್ಛಾಶಕ್ತಿ ಹಾಗೂ ಪ್ರಯತ್ನ ಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತ GI TAG ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಕೃಷಿ ಹಾಗೂ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

- ಸಾಂಬಾರ್ ಬೆಳೆಗಳು : ಬ್ಯಾಡಗಿ ಮೆಣಸಿನ ಕಾಯಿ, ಸಿಸಿಯ ಅಡಿಕೆ, ಕೂರ್ಗಿನ ಹಸಿರು ಯಾಲಕ್ಕಿ, ಮಲಬಾರ್ ಕರಿ ಮೆಣಸು.
- ಕಾಫಿ ಬೆಳೆಗಳು : ಕೂರ್ಗ್ ಅರೆಬಿಕಾ ಕಾಫಿ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಅರೆಬಿಕಾ ಕಾಫಿ, ಬಾಬಾ ಬುಡನಗಿರಿ ಅರೆಬಿಕಾ ಕಾಫಿ, ಮಾನ್‌ಸೂನ್ ಮಲಬಾರ್ ಅರೆಬಿಕಾ ಕಾಫಿ.

- ತರಕಾರಿ ಬೆಳೆಗಳು : ಮತ್ತು ಗುಳ್ಳಾ ಉಡುಪಿ ಬದನೆ, ಬೆಂಗಳೂರು ಗುಲಾಬಿ ಈರುಳ್ಳಿ, ಇಂಡಿಯ ಲಿಂಬೆ. :  
 ಹೂವಿನ ಬೆಳೆಗಳು : ಹಡಗಲಿ ಮಲ್ಲಿಗೆ, ಮೈಸೂರು ಮಲ್ಲಿಗೆ, ಉಡುಪಿ ಮಲ್ಲಿಗೆ. :  
 ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಗಳು : ಕಲಬುರ್ಗಿಯ ತೊಗರಿ ಬೇಳೆ,

**ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ GITAG ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳುವಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕದ ಹಿರಿಮೆ.**

ದೇಶದ GI TAG ಗಳನ್ನು ಪಡೆದ 7 ಕಾಫಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಲ್ಲಿ 5 ಕಾಫಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಿಂದ ಪಡೆದಂತಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದ ದಕ್ಷಿಣ ಭಾಗ ಅದರಲ್ಲೂ ಮೈಸೂರು ವಿಭಾಗವು ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿಯೇ ಗರಿಷ್ಠ 9 ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ GI TAG ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದೆ. ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯವು 2019 ರಲ್ಲಿಯೇ ಪ್ರಥಮ ಬಾರಿಗೆ ದೇಶದಲ್ಲಿ GI ನೀತಿಯನ್ನು ಘೋಷಿಸಿದೆ. ಮೈಸೂರು ಸಿಲ್ಕ್ ಸೀರೆಯು ರಾಜ್ಯವು ಪಡೆದ ಮೊದಲನೇ GI TAG ಉತ್ಪನ್ನವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಮೈಸೂರು ಗಂಧದ ಸಾಬೂನು ತನ್ನ 100 ವರ್ಷಗಳನ್ನು ಆಚರಿಸಿಕೊಂಡಿದೆ. ಆಹಾರ ಪದಾರ್ಥಗಳ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕದಿಂದ ಧಾರವಾಡ ಪೇಡಾ ಮೊದಲನೆ GI TAG ಅನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ಆಹಾರ ಉತ್ಪನ್ನವಾಗಿದೆ. 2019ರಲ್ಲಿ ಉತ್ತರ ಕರ್ನಾಟಕದ ಕಲಬುರಗಿಯ ತೊಗರಿ ಬೆಳೆಯು ರಾಜ್ಯದ ಪ್ರಥಮ GI TAG ಪಡೆದ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ರಾಜ್ಯದಿಂದ ಪ್ರಥಮವಾಗಿ GI TAG ನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ನಂಜನಗೂಡು ರಸಬಾಳೆ, ಮೈಸೂರಿನ ಚಿಗುರೆಲೆ ಹಾಗೂ ಇಂಡಿ ಲಿಂಬೆಯನ್ನು GI TAG ಕಾನೂನು ಜಾರಿಯಾದ 25 ವರ್ಷಗಳ ನಂತರ ಮಾಲ್ಡೀವ್ಸ್ ದೇಶಕ್ಕೆ ಪ್ರಥಮ ಬಾರಿಗೆ 15ನೇ ಜನವರಿ, 2026ರ ರಂದು ರಫ್ತು ಮಾಡಲಾಯಿತು.

GI TAG ಪಡೆಯಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸುವ ವಿವಿಧ ಇಲಾಖೆಗಳು, ಸಂಸ್ಥೆಗಳು GI TAG ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಮಾಡುವ ಪ್ರಯತ್ನವನ್ನು GI TAG ಸಿಕ್ಕ ನಂತರ ಆಯಾ ಪದಾರ್ಥಗಳ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಹಾಗೂ ರಫ್ತು ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಸಾಕಾರಗೊಳಿಸಲು ಇನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ಪ್ರಯತ್ನ ಮಾಡುವ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಪ್ರಸ್ತುತ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಆಗಬೇಕಿದೆ. GI TAG ಪಡೆಯಲು ಯಾವುದೇ ವ್ಯಾಪಾರಸ್ಥರ ಸಂಘಟನೆಗಳು, ಯಾವುದೇ ಸಹಕಾರಿ ಸಂಘ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಅಥವಾ ಯಾವುದೇ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ. ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸುವ ಆ ಸಂಸ್ಥೆಯು GI TAG ಗಾಗಿ ಯಾವ ರೀತಿ ಸಂಪೂರ್ಣ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ ಎಂಬುದನ್ನು ತಿಳಿಸಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಅಧಿಕೃತ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದ ಎಲ್ಲಾ ದಾಖಲೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಈ ಕೆಳಗೆ ನಮೂದಿಸಿದ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಅರ್ಜಿ ಹಾಕಬೇಕಾಗುವುದು. ರಿಜಿಸ್ಟ್ರಾರ್, ಜಿಯೋಗ್ರಾಫಿಕಲ್ ಇಂಡಿಕೇಶನ್ಸ್ ರೆಜಿಸ್ಟ್ರಾರ್, ಇಂಟೆಲೆಕ್ಚುವಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟಿ ಆಫೀಸ್ ಕಟ್ಟಡ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿಯಲ್ ಎಸ್ಟೇಟ್, GST ರೋಡ್, ಗ್ವಿಂಡಿ, ಚೆನೈ-600032 ಇಲ್ಲಿಗೆ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕಾಗುವುದು. ಈ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ಕಾಮರ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀಸ್ ಮಂತ್ರಾಲಯದ ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀ ಪ್ರಮೋಷನ್ ಮತ್ತು ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀಸ್ ಇಂಟರ್ನಲ್ ಟ್ರೇಡ್ (DPIIT) ಇಲಾಖೆಯ ವಿಭಾಗವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಸಂಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಒಪ್ಪಂದದ ಆರ್ಟಿಕಲ್ 22ರ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ಲಿಸೆನ್ಸ್ ಒಪ್ಪಂದದಂತೆ ದೇಶದ GI TAG ಪಡೆದ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ನೋಂದಣಿ ಮಾಡಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಮ್ಯಾಡರಿಡ್ ಒಪ್ಪಂದದಂತೆ GI ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ನಕಲಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ವಿರುದ್ಧ ದಾವೆ ಹೂಡಬಹುದಾಗಿದೆ. ದೇಶದಲ್ಲಿಯೇ GI ಕಾನೂನು 1999ರಂತೆ ವಿವಿಧ, ವಿಶೇಷ, ಬೌಗೋಳಿಕ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ಪನ್ನವಾಗುವ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ GI TAG ಪಡೆಯುವುದರಿಂದ ಆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಪೇಟೆಂಟ್ ಹಕ್ಕಾಗಿ ರಕ್ಷಣೆ, ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವಿಸ್ತಾರ, ಅಂಥದೇ ಬೇರೆ ಪದಾರ್ಥಗಳಿಗೊಂದಿಗೆ ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ಲಾಭ, ಆಯಾ ಭಾಗಗಳ ಪರಂಪರಾಗತೆಯ ರಕ್ಷಣೆ, ನಿಕಲಿ ಪದಾರ್ಥಗಳ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಡೆಯುವಿಕೆ, ಈ ಪದಾರ್ಥಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಸುಸ್ಥಿರತೆ ಆಗುವುದಲ್ಲದೆ, ಪರಿಸರ ರಕ್ಷಣೆಯನ್ನು ಕೂಡಾ ಮಾಡಿಕೊಂಡತ್ತಾಗುತ್ತದೆ.

ಇದಲ್ಲದೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ GI TAG ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳುವುದರಿಂದ ಹಾಗೂ ಅವುಗಳ ಸೇವನೆಯಿಂದ ಮಾನವನ ಆರೋಗ್ಯದಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಣೆ ಆರ್ಥಿಕ ಭದ್ರತೆ, ರಫ್ತು ಉತ್ತೇಜನ, ರೈತರ ಸಬಲೀಕರಣ, ಪರಿಸರದ ನಿರಂತರ ಸಂರಕ್ಷಣೆ, ಪರಂಪರಾಗತೆಯ ಪ್ರದರ್ಶನವೆಂಬ ಮುಂತಾದ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಗಣನೀಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಾಧ್ಯತೆಯಾಗುತ್ತದೆ. ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ GI TAGGED ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಹಾಗೂ ರಫ್ತನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದರೊಂದಿಗೆ ಬೆಳೆಗಾರರ ಆರ್ಥಿಕ ಭದ್ರತೆಯನ್ನು ನೀಡಲು ಈ ಕೆಳಗಿನ ನಿರ್ಣಯಗಳನ್ನು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಅಥವಾ ನಬಾರ್ಡ್ ನಂತಹ ಹಣಕಾಸು ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬಹುದಾಗಿದೆ.

1. ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರದ ಮುಂಬೈನಲ್ಲಿ ವಿಮಾನ ನಿಲ್ದಾಣದ ಹತ್ತಿರ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ರಫ್ತಿಗಾಗಿ ಂಕಇಆಂ ಸಂಸ್ಥೆಯು ನಿರ್ಮಿಸಿದ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯಗಳಂತೆ ರಾಜ್ಯದ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೆಂಪೇಗೌಡ ವಿಮಾನ ನಿಲ್ದಾಣದ ಪೂಜೇನಹಳ್ಳಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಈಗಾಗಲೇ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಹಾಗೂ ಕೆಪೆಕ್ ಸಂಸ್ಥೆ ನಿರ್ಮಿಸಿದ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಮೂಲ ಸೌಕರ್ಯವನ್ನು ಇನ್ನೂ ವಿಸ್ತಾರಗೊಳಿಸಿ, ಈ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ರಾಜ್ಯದ ರೈತ ಉತ್ಪಾದಕಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ರೈತ ಉತ್ಪಾದಕಾ ಕಂಪನಿಗಳು, ಕೃಷಿ ನವೋದ್ಯಮಗಳು, (ಪಿ.ಎಮ್.ಎಫ್.ಎಮ್.ಇ) ಕಬಕುಬಇ ಫಲಾನಭವಿಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವ್ಯಾಪಾರಸ್ಥರುಗಳು ಇಲ್ಲಿಗೆ ಬಂದು ಸಂಸ್ಕರಿಸಿದ

ಹಾಗೂ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿತ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಸೂಕ್ತ ಬೆಲೆ ಕೊಟ್ಟು ಖರೀದಿಸುವಂತೆ ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯದ ರಫ್ತುದಾರರ ವಿದೇಶಗಳಿಗೆ GI TAGGED ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ರಫ್ತು ಮಾಡುವಂತೆ APEDA, KEPPEC, NABARD, DGFT, CFTRI, UAS, IIHR, IAT, VTPC, ಎಂಬ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಸೇರಿ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ರಫ್ತು ಹಬ್ಬ “International Export Hub” ನಿರ್ಮಿಸುವುದು ಸೂಕ್ತವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

2. ರಾಜ್ಯಾದ್ಯಂತ GI TAG ಪಡೆದ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಕುರಿತು ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು, ಖರೀದಿದಾರರು-ಮಾರಾಟಗಾರರ ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳು, GI TAGGED ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುವವರ ಸಬಲೀಕರಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು, ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ನಡೆಯಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಇಂತಹ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಸರ್ಕಾರದ ಇಲಾಖೆಗಳು, ನಬಾರ್ಡ್‌ಗಳಂತಹ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳು ಹಣಕಾಸಿನ ನೆರವು ನೀಡಿ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುವುದು.
3. ಸರ್ಕಾರದ ಇಲಾಖೆಗಳು, ಬ್ಯಾಂಕುಗಳು ಹಾಗೂ ವಿವಿಧ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ವಿದೇಶದಲ್ಲಿ ಇರುವ ಭಾರತೀಯ ರಾಯಭಾರಿ ಕಛೇರಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಆನ್‌ಲೈನ್ ಮೂಲಕ ಆಯಾ ದೇಶದಲ್ಲಿಯ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅಮದುದಾರರು ಅಥವಾ ರಫ್ತುದಾರರೊಂದಿಗೆ ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರಾಟಗಾರರ ಹಾಗೂ ಖರೀದಿದಾರರು ಸಭೆಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳುವುದು. ಜಿ.ಐ. ಮಹೋತ್ಸವಗಳನ್ನು ಆಚರಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ದೇಶದ/ರಾಜ್ಯದ GI TAGGED ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಪ್ರದರ್ಶನಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
4. ಪ್ರಸ್ತುತವಿರುವ ಜಿ.ಐ ನೀತಿಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಿ ಎಲ್ಲ ರಾಜ್ಯಗಳ ಜಿ.ಐ ಉತ್ಪನ್ನ ಬೆಳೆಗಾರರು, ಮಾರುಕಟ್ಟೆದಾರರು, ರಫ್ತುದಾರರು ಹಾಗೂ ಜಿ.ಐ ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಕ್ರೋಢೀಕರಿಸಿ ಸುಸ್ಥಿತಿವಾದ ಡಿಜಿಟಲ್ ಪ್ಲಾಟ್‌ಫಾರಂನ್ನು ತಯಾರಿಸುವುದು.
5. ಜಿ.ಐ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಕೆಯ ಹಾಗೂ ಬೆಳೆಯುವ ಭೌಗೋಳಿಕ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಗುಂಪುಗಳನ್ನು ರಚಿಸಿ ಸ್ಥಳೀಯವಾಗಿ ಸಂಸ್ಕರಣೆ, ಪ್ಯಾಕೇಜಿಂಗ್, ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆ, ಬ್ರಾಂಡಿಂಗ್, ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಹಾಗೂ ರಫ್ತು ಮಾಡಲು ಮೂಲ ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ರಚಿಸಲು ಮುಂದೆ ಬರುವ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಸರ್ಕಾರ ಹಾಗೂ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳು ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು.
6. ಜಿ.ಐ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಬ್ರಾಂಡ್‌ಗಳಿಗೆ ವಿಶೇಷವಾದ ಲೋಗೋಗಳನ್ನು ರಚಿಸಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವಿಸ್ತರಿಸಲು ಇ-ಕಾಮರ್ಸ್ ಪ್ಲಾಟ್‌ಫಾರ್ಮ್‌ಗಳಿಗೆ ಲಿಂಕ್ ಮಾಡುವುದು ಮತ್ತು ಅಧಿಕೃತ ಜಿ.ಐ ಬ್ರಾಂಡ್ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಸದರಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ದಾಖಲಿಸುವುದು.
7. ಉಖ ಖಿಂಉ ಗೆ ಅರ್ಜಿ ಹಾಕಲು ಮತ್ತು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹದಾಯಕರು ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಜಿ.ಐ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಅಧಿಕೃತ ಬೆಳೆ ಹಾಗೂ ಬಳಕೆದಾರರ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು.
8. ಮುಂಬರುವ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಮಾಲದಂಡಿ ಜೋಳ, ಹಾಸನ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಅರಕಲಗೂಡು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ರಾಜಮುಡಿ ಅಕ್ಕಿ, ಕರಾವಳಿ ಭಾಗದ ಕಗ್ಗ ಭತ್ತ, ಬೆಳಗಾವಿಯ ಕುಂದ, ಅಮ್ಮಿನಗಡದ ಕರದಂಟು, ಬಳ್ಳಾರಿ ಜಿಲ್ಲೆ ಸಿರಗುಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಸೋನಾಮಸೂರಿ ಭತ್ತ ಇನ್ನು ಅನೇಕ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ ಉಖ ಖಿಂಉ ಪಡೆಯಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ.



Ballari



ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು 2025ರ ಜುಲೈ 11ರ ಶುಕ್ರವಾರದಂದು ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 11:00 ಗಂಟೆಗೆ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಬಳ್ಳಾರಿಯ ನಕ್ಷತ್ರ ಹೋಟೆಲ್‌ನ ಸಭಾಂಗಣವನ್ನು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ವೇದಿಕೆಯನ್ನಾಗಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಸಿರುಗುಪ್ಪ ವಿಧಾನಸಭಾ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಶಾಸಕರಾದ ಶ್ರೀ ಬಿ.ಎಂ. ನಾಗರಾಜ್ ಅವರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಉದ್ಘಾಟನೆ ಮತ್ತು ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಲು ಆಹ್ವಾನಿತರಾಗಿದ್ದರು. ಈ ಸಮಾರಂಭವನ್ನು ಮ್ಯಾನೇಜ್ ಹೈದರಾಬಾದ್, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ (ಧಾರವಾಡ ಮತ್ತು ರಾಯಚೂರು), ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಜ್ಞರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು.

Bidar



ಕೃಷಿ ಪರಿಕರ ಮಾರಾಟಗಾರರಿಗೆ ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ಸೇವಾ ಡಿಪ್ಲೋಮಾ ಕೋರ್ಸ್‌ದ ಉದ್ಘಾಟನೆ ಸಮಾರಂಭ, ಬೀದರ



ಬಿಲ್ಲಾ ಕೃಷಿ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರ ಬೀದರ, ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೀದರ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಕುಟುಂಬ ಎಫ್.ಪಿ.ಓ ಸಿತಾಳಗೇರಾ ಇವರ ಸಂಯುಕ್ತಾಶ್ರಯದಲ್ಲಿ ಕಬ್ಬಿನ ರವದಿಯ ಸದುಪಯೋಗ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ನಿಂಬೂರುದಲ್ಲಿ ನಡೆಯಲಾಯಿತು

Dharwad

ಮ್ಯಾನೇಜ್ ಹೈದರಾಬಾದ್, ಸಮೇತಿ (ಉ) ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಧಾರವಾಡ  
ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ, ಧಾರವಾಡ  
ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಜ್ಞರ ಸಂಸ್ಥೆ, ಧಾರವಾಡ  
ಇವುಗಳ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ

ಕೃಷಿ ಪರಿಕರ ಮಾರಾಟಗಾರರಿಗೆ ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ಸೇವೆಗಳ ಡಿಪ್ಲೋಮಾ  
(DAESI) (CSPS&Self Finance) (T. P. No. 3258)  
ತರಬೇತಿಯ ಉದ್ಘಾಟನಾ ಸಮಾರಂಭ

ಉದ್ಘಾಟಕರು :	ಡಾ. ಪಿ. ಎಲ್. ಪಾಟೀಲ ವಾಸ್ತು ಕುಲಕರ್ಣಿ, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಧಾರವಾಡ
ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳು :	ಡಾ. ವಿ. ಅಂಪೇ, ಬೀದರಿ ನಿರ್ದೇಶಕ ಕುಲಕರ್ಣಿ, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಧಾರವಾಡ ಹಾಗೂ ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷರು, IAT, ಬೆಂಗಳೂರು
	ಡಾ. ವಿ. ವಿ. ಮಂಜುನಾಥ ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು & ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಸಮೇತಿ (ಉ) ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಧಾರವಾಡ.
ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ :	ಶ್ರೀ ಮಂಜುನಾಥ ಅಂಕರವಳ್ಳಿ ವಾಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಹಾಗೂ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, IAT, ಧಾರವಾಡ.

ಸ್ಥಳ : ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಛೇರಿ, ಧಾರವಾಡ  
ದಿನಾಂಕ : 21-11-2025

-: ತಮ್ಮೆಲ್ಲರಿಗೂ ಆದರದ ಸ್ವಾಗತ :-  
ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯರು  
ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಜ್ಞರ ಸಂಸ್ಥೆ, ಧಾರವಾಡ

ಕೃಷಿ ಪರಿಕರ ಮಾರಾಟಗಾರರಿಗೆ ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ಸೇವಾ ಡಿಪ್ಲೋಮಾ ಕೋರ್ಸ್‌ದ ಉದ್ಘಾಟನೆ ಸಮಾರಂಭ, ಧಾರವಾಡ

## 1. Training Programme on Importance of Nano Urea and Nano DAP

**Date: 12 September 2025** A one-day training programme on the Importance of Nano Urea and Nano DAP was jointly organized by IFFCO, Chitradurga and IAT Regional Chapter, Chitradurga. The programme aimed to create awareness among fertilizer dealers and extension personnel regarding the benefits and efficient use of Nano Urea and Nano DAP. The programme was attended by eminent dignitaries including Dr. C. Narayanaswamy, State Marketing Officer, IFFCO, Bengaluru; Sri B. Manjunath, Joint Director of Agriculture, Chitradurga; Dr. Parashuram Chandravamshi, Senior Scientist and Head, ICAR-KVK, Hiriyur; Sri Katta Srinivasa Reddy, President, IAT-RC, Chitradurga; and other officials from the Department of Agriculture and IFFCO. More than 100 participants attended the programme and benefited from the technical deliberations.

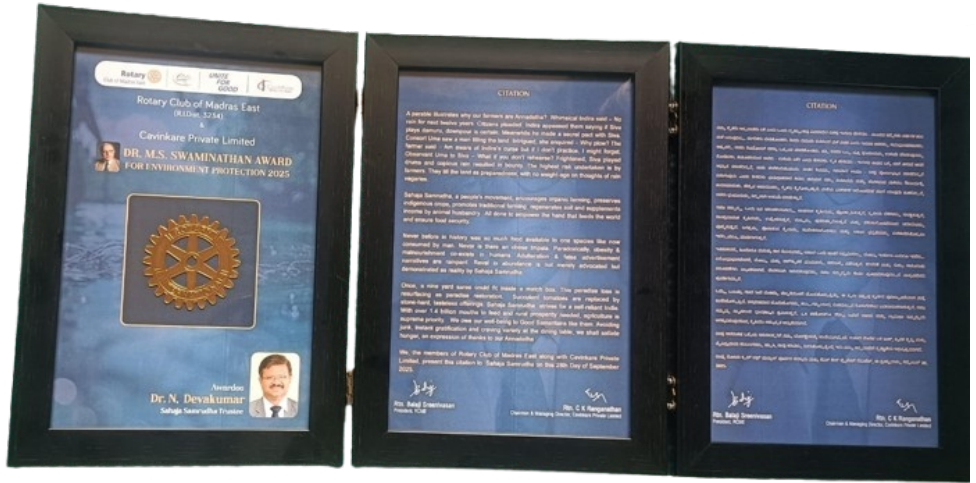
## 2. Women in Agriculture Day – Felicitation of Best Woman Farmer



**Date: 04 December 2025** As part of Women in Agriculture Day 2025, IAT Regional Chapter, Chitradurga recognized and felicitated the Best Woman Farmer of the District involved in Integrated Farming Systems (IFS). Mrs. Kavitha, wife of Sri P. Srinivas of Hiriyur, was selected for the award and was presented with a cash prize of 10,000 and a certificate of appreciation. The award was instituted by Prof. V. Veerabhadraiah, Retired Director of Extension, UAS Bengaluru, in memory of his wife, Late Smt. Uma Veerabhadraiah. The programme was presided over by Sri B. Manjunath, President, IAT-RC, Chitradurga. Prof. V. Veerabhadraiah, Dr. Kumar (Deputy Director, Animal Husbandry and Veterinary Sciences), and Sri Bhojanna (Deputy Director, Sericulture) attended as chief guests. The event witnessed active participation of farmers, particularly women farmers, along with IAT members and office bearers.

## 3. Celebration of Foundation Day, World Food Day and 26th Annual General Meeting

**Date: 27 October 2025** The 27th Foundation Day of IAT Regional Chapter, Chitradurga, along with World Food Day 2025, was celebrated successfully. Dr. Saraswathi from KVK, Babbur delivered a special lecture on the World Food Day theme, “Hand in Hand for Better Food and a Better Future.” More than 100 members participated in the event. Following the celebration, the 26th Annual General Meeting (AGM) of the chapter was conducted, wherein various organizational matters and future activities were discussed.



**Congratulations Dr. N. Devakumar Sir For prestigious award  
(Dr. M.S. Swaminathan Award for environment protection 2025)**



Scan for Video

ಅಶೋಕವೃಕ್ಷ ಡಾ|| ಎ.ಬಿ. ಪಾಟೀಲರ ಅಭಿನಂದನ ಗ್ರಂಥ ಬಿಡುಗಡೆ ಹಾಗೂ 70ನೇ ವರ್ಷದ ಸಂಭ್ರಮೋತ್ಸವ ದಿನಾಂಕ 26-12-2025ರಂದು ಬೆಂಗಳೂರನಲ್ಲಿ ಜರುಗಿತ್ತು.



**Honouring Dr V S PATIL**  
Retd. Prof of Agronomy 97 year old



**First MOU signed with SAMANVAYA trust Bengaluru**



**Bon Voyage**  
**Dr Prabhakar Shetti Sir .**