

ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟ, ಕರ್ನಾಟಕ  
UNIVERSITY OF HORTICULTURAL SCIENCES, BAGALKOT, KARNATAKA



**ANNUAL REPORT : 2013-14**

ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡ : 2013-14

The Vice-Chancellor *G. S. 2011/15*  
Karnataka Veterinary, Animal  
and Fisheries Sciences University  
Nandinagar, Bidar-585 401

ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟ  
ಉದ್ಯಾನಗಿರಿ, ನವನಗರ, ಬಾಗಲಕೋಟ-587 103, ಕರ್ನಾಟಕ

UNIVERSITY OF HORTICULTURAL SCIENCES, BAGALKOT  
UDYANAGIRI, NAVANAGAR, BAGALKOT-587 103, KARNATAKA



## Glimpses of Tottagarike Mela -2013



# IVERSITY OF HORTICULTURAL SCIENCES

ne No (M): 94806 96389  
,: 08354-201354  
): 08354-235152  
-mail: registrar@uhsbagalkot.edu.in



Office  
Udyar  
Bagal  
State:

No:R/UHSB/AR/ 2005/2014-15

Date: 1

To,

The Vice-Chancellor  
Karnataka Veterinary, Animal  
and Fisheries Sciences University  
Nandinagar, Bidar-585 401

Sir / Madam,

Sub: Forwarding of Annual Report 2013-14 of UHS, Bagalkot.

With reference to above subject, I am happy to forward herev  
Annual Report 2013-14 of University of Horticultural Sciences, Bagalko  
Kindly acknowledge the receipt of the same.

Thanking you.



Er  
12/15

**Dr S. H. Patil**

Vice-Chancellor

University of Horticultural Sciences

Udyanagiri, Bagalkot-587 103, Karnataka

Phones : 08354-201310 Fax : 08354-235157

vc@uhsbagalkot.edu.in

website : www.uhsbagalkot.edu.in

All rights are reserved. No part of this book shall be reproduced or transmitted in any form by print, microfilm or any other means without written permission of the Vice-Chancellor University of Horticultural Sciences Udyanagiri, Bagalkot-587 103, Karnataka, India.

*Dr. M. S. Patil*

Director of Extension, UHS, Bagalkot

*Dr. M. S. Patil*

Registrar, UHS, Bagalkot

*Dr. M. S. Patil*

Assistant Professor, UHS, Bagalkot

*Mr. R. K. Patil*

Assistant Registrar, UHS, Bagalkot

Vice-Chancellor  
University of Horticultural Sciences  
Udyanagiri, Bagalkot-587 103, Karnataka



I am pleased to present the 5<sup>th</sup> Annual Report of University of Horticultural Sciences, Bagalkot (UHSB). It is a compiled document of the University activities during the year for the period from 1.4.2013 to 31.3.2014.

The University of Horticultural Sciences, Bagalkot, Karnataka was established on 22nd November, 2008. The University at present has 7 Horticulture Colleges, 1 PG Center, 15 Horticulture Research Stations, 10 Extension Education Units and 1 KVK covering 23 districts of Karnataka.

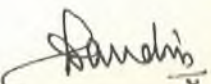
The University offers B.Sc (Horticulture), M.Sc (Horticulture) with specialization in 9 subjects like Floriculture and Landscape Architecture; Plantation, Spices, Medicinal and Aromatic Crops; Vegetable Science; Fruit Science; Post Harvest Technology; Crop Improvement and Biotechnology; Horticultural Pathology; Horticultural Entomology; Soil Science and Agricultural Chemistry and Ph.D in Horticulture.

The UHS, Bagalkot has been conducting basic, applied, location specific and anticipatory research for the overall development of horticulture in the state. The Directorate of Extension is involved in transfer of technologies through various extension tools like All India Radio, Print and Mass media, Frontline Demonstrations, Method Demonstrations, Exhibitions and Krishi Melas etc.

I thank the Indian Council of Agricultural Research, New Delhi and Government of Karnataka for their immense support to the University. I am also thankfull to Board of Management, Academic Council, Research and Extension Education Council for their timely guidance and suggestion extended to the University Administration.

I once again whole heartedly thank all the university officers, teachers and supporting staff for their cooperation in preparation of Annual Report with a special mention of Director of Extension and his staff in editing and bringing it in a presentable form.

Place : Bagalkot  
Date : September, 2014

  
(S. B. DANDIN)  
Vice - Chancellor  
UHS, Bagalkot

Director of Extension  
University of Horticultural Sciences  
Udyanagiri, Bagalkot-587 103, Karnataka



I am happy to present 5<sup>th</sup> Annual Report of University of Horticultural Sciences, Bagalkot for the year 2013-14. This report covers the progress the university by all sections and is compiled, edited and brought under one umbrella in the form of an annual report.

The University has shown noticeable progress during 2013-14 in Teaching, Research and Extension. Our University bagged runners up trophy in Inter Agri University Youth Festival (AGRIUNIFEST) held at UAS, GVK, Bangalore. I am happy to mention that our 14 students have also cleared JRF exams and 8 students have got selected as ARS scientists.

I express my deep sense of gratitude on my personal behalf and also on behalf of the editorial members to the Hon'ble Vice Chancellor for his timely suggestions, advice, support and encouragement in overall improvement of the Annual Report. I also wish to thank the efforts of all the staff of University with a special mention of Registrar, UHS, Bagalkot who was instrumental in collecting the information along with all University Officers and Assistant Registrar Mr. R. Y. Kamble and staff from different sections and also for rendering required support in bringing out this Annual Report of 2013-14 of our University.

I also would like to place on the record the effort of Mr. Rudra Naik, ACCO in designing and aligning the matter in the Annual Report.

Since inception of our university, I am involved in compiling and editing of university annual report for first four years as registrar and the current year of 2013-14 as a Director of Extension. This experience has made us to improve the publication year by year. Thus, I present the annual report of 2013-14 for the publication and distribution.

Place : Bagalkot  
Date : September, 2014

(A. B. Patil)  
Director of Extension  
UHS, Bagalkot

## Contents

Sl. No.	Particulars	Page No.
<b>1.</b>	<b>About the University</b>	
1.1	Members of Board of Management .....	03
1.2	Academic Council .....	04
1.3	Research Council .....	05
1.4	Extension Education Council .....	06
1.5	Finance Committee .....	08
1.6	Officers of the University .....	08
1.7	Deans of the Constituent Colleges .....	09
1.8	Heads of Horticulture Research Stations .....	09
1.9	Heads of Regional Horticultural Research & Extension Centres .....	10
1.10	Heads of Extension Education Units .....	10
1.11	Board of Studies- Post Graduate .....	11
1.12	Board of Studies - Graduate .....	13
1.14	Highlights of the activities of Vice-Chancellor .....	15
<b>2.</b>	<b>Teaching /Education</b>	
2.1	Graduate Programmes and Constituent Colleges .....	18
2.2	Post Graduate Programmes .....	20
2.3	Diploma and Certificate Courses .....	25
2.4	Third Convocation .....	25
2.5	ICAR Fellowship .....	26
<b>3.</b>	<b>Student's Activities</b>	
3. 1	Cultural activities .....	27
3. 2	Sports and Games .....	29
<b>4.</b>	<b>Library</b>	
4.1	Collection of Documents .....	38
4.2	Usage of Resources at the Library .....	39
4.3	Services Provided at the Library .....	39
4.4	Facilities .....	39
4.5	Budget .....	40
4.6	Other Activities .....	40
<b>5.</b>	<b>Research</b>	
5.1.	Annual Technical Meetings .....	41
5.2	Regional Horticultural Research and Extension Workshops .....	41
5.3	Regional RHREC & HRS .....	42
5.4	All India Co-ordinated Research Projects .....	43
5.5.1	Varieties Developed and Approved for Release .....	43
5.6	Technologies Developed and Approved for Inclusion in the Package of Practices .....	44
5.7.2	Technologies Approved for conducting Farm Trials during the year 2013-14 .....	46

<b>Sl. No.</b>	<b>Particulars</b>	<b>Page No.</b>
5.8	Chemicals Testing Fees of UHS, Bagalkot .....	49
5.9	Planting/ Seed Materials Produced during the year 2013-14 at UHS, Bagalkot .....	53
5.10	External Funded Projects .....	55
5.11	On Going and New Experiments Under In-House Funding .....	59
<b>6.</b>	<b>Extension</b>	
6.1	Training Programmes organized .....	60
6.2	Training Programmes attended by the Scientists as Resource Persons .....	63
6.3	Field Visits .....	64
6.4	Demonstrations.....	65
6.5	Krishimelas / Field Days organized .....	66
6.6	Krishimelas / Field Days participated by our Scientists .....	67
6.7	Radio talks/ TV interviews .....	67
6.8	Organized second Totagarike Mela .....	69
6.9	Exposure tour to Extension Functionaries .....	70
6.10	UHS Support to farmers during Natural Calamities .....	70
<b>7.</b>	<b>Administration</b>	
7.1	The Staff Position of the University .....	71
7.2	Human Resource Information System .....	73
7.3	Recruitments .....	73
7.4	Retirement of Teachers / Scientists/ Service Personal .....	75
7.5	Foreign Visits by Faculty Members .....	76
7.6	Study Leave provided to the Teachers .....	77
7.7	Important Visitors to the University/Colleges .....	77
7.8	Awards and Honours .....	78
7.9	National, International, State and District level Symposium/Conference/Seminar/ Workshop/ Training's etc., attended .....	80
<b>8.</b>	<b>Infrastructure Development and Finance</b>	
8.1	Civil Works .....	88
8.2	Budget and Expenditure (Finance) .....	91
<b>9.</b>	<b>Publications</b>	
9.1	Papers published in Scientific Journals .....	92
9.2	Papers presented in symposia/ conferences .....	101
9.3	Popular Articles.....	110
9.4	Leaflets / Folders .....	112
9.5	Books/ Booklets/ Bulletins .....	114
9.6	Udyanaloka (Quarterly).....	115
9.7	Newsletters (Bi-monthly) .....	116
9.8	Package of Practices .....	116
<b>10.</b>	<b>Annual Report in Kannada .....</b>	<b>01 - 118</b>

Realizing the importance of Horticulture and the need for research and development, support for its further expansion, the University of Horticultural Sciences, Bagalkot was established by the Government of Karnataka through a Special Ordinance (No. 2 of 2008) on 22-11-2008 and duly enacted by: Karnataka Act 11 of 2010 Dated 13-05-2010. Bagalkot was rightly chosen for its head quarter as the district is known for its rich horticultural production base of Grapes, Pomegranate, Banana, Lime, Sapota, Ber, Fig, various types of Vegetables, Beetle Vine, Coconut, Spices, Medicinal and Aromatic Plants.

### **The Mission**

To enhance the growth of horticulture sector by providing leadership in creative teaching, strategic research and effective extension education services in horticulture and allied sciences through continuous innovation and significantly promising paradigms, concepts and technology development by adopting an end to end approach, resolving inter-sectoral issues, addressing problem areas and promoting inter disciplinary and multi-dimensional research for development.

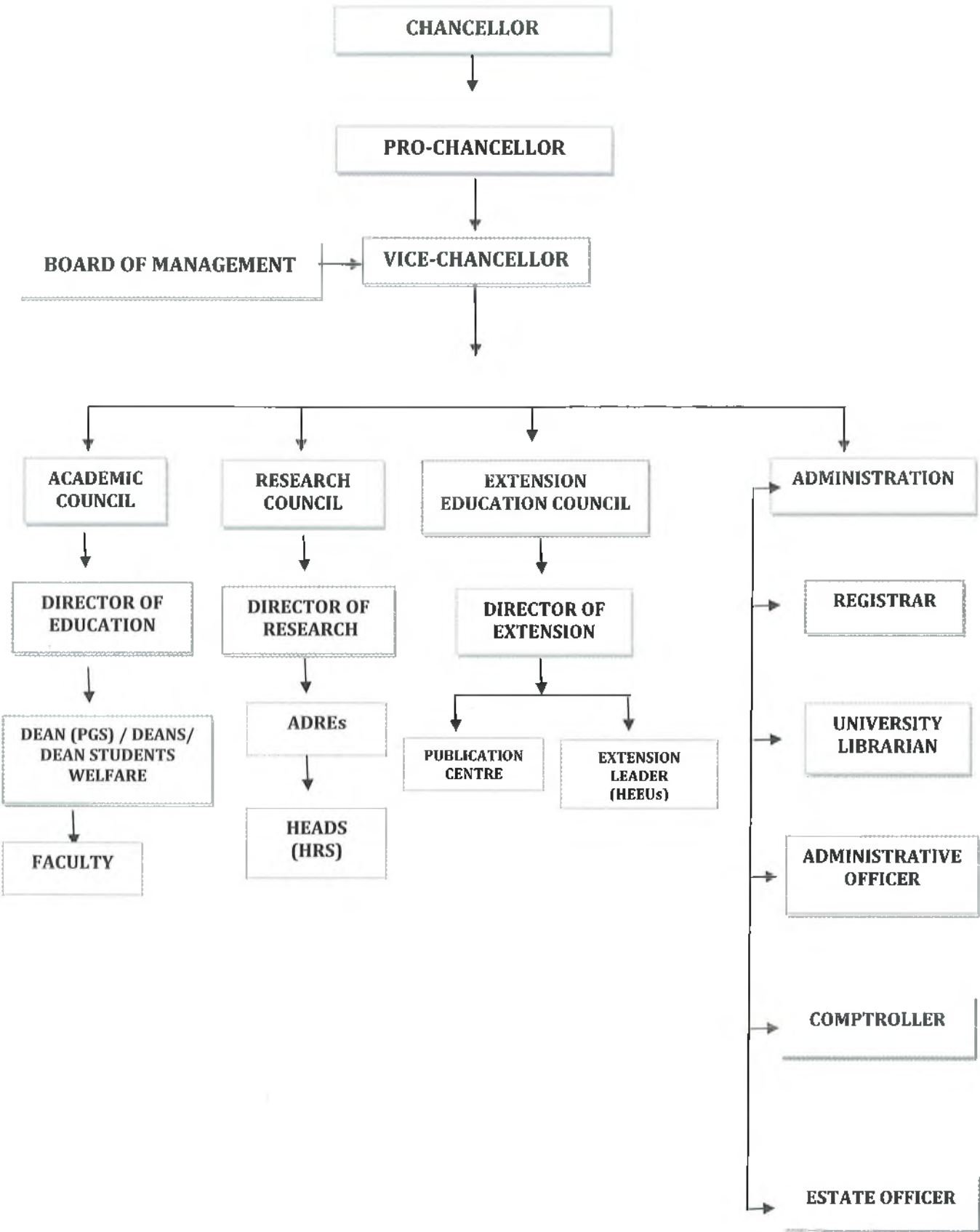
### **The Mandate**

The University has three important mandates namely, imparting quality education; conducting applied, strategic and basic research in all branches of horticulture related and allied disciplines and facilitating transfer of technologies for the benefit of farming community through effective extension education system and outreach programmes.

### **Jurisdiction**

The University of Horticultural Sciences, Bagalkot has the jurisdiction of entire state of Karnataka. Accordingly, its Colleges, Research Institutions and Extension Education Units are spread over to all the districts of the state. Seven Colleges, One PG centre, 11 Horticulture Research Stations and 8 Extension Education Units are functioning under the University. There are 10 AICRP projects on different crops sanctioned by the ICAR.

## ORGANISATIONAL STRUCTURE OF UHS, BAGALKOT



### 1.1 Members of Board of Management

Sl. No	Name & Address	Sl. No	Name & Address
1	<b>Dr. S.B. Dandin,</b> Hon'ble Vice-Chancellor and Chairman Board of Management, UHS, Bagalkot. 94498 39905 (M) & 94498 72872 (M) 08354-201310 (O) & 08354-201465 (O) 08354-235152 (F)	8	<b>Sri. H. K. Srikanta,</b> Farmer-Entrepreneur, 592', 14 <sup>th</sup> main, 20 <sup>th</sup> Cross, NarayanaNagar 1st Block, BOOHBCS, Doddakallasandra, Kanakapur Road, Bangalore-560062. 94482 82111 (M)
2	<b>The Principal Secretary (Horticulture)</b> to Govt. of Karnataka, Dept. of Horticulture, M.S.Building, Bangalore – 560001 080-22353939 (O) 080-22385687 (F)	9	<b>Smt. Laxmibai G. Gour,</b> MIG-71, Navanagar, Hubli- 580025. 94483 62247 (M)
3	<b>The Principal Secretary (Finance)</b> to Govt. of Karnataka, Finance Department, Room NO.293, 2nd Floor, Vidhana Soudh, Bangalore – 560001 080-22282590 (O) 080-22256360 (F)	10	<b>Dr. S. D. Sawant,</b> Director, NRCG (ICAR) and Member, Board of Management, UHS, Bagalkot. 020-26956001 (Off.Dir) 020-26956002 (PS) 93710 08649 (M) 020-32916855 (R)
4	<b>Sri. H. Y. Meti, MLA</b> Bagalkot Constituency and Member, Board of Management, UHS Bagalkot. 94481 20550 (M)	11	<b>Dr. B.Raju,</b> Director of Education, University of Horticultural Sciences, Bagalkot. 94498 72872 (M) 08354-201465 (O) 08354-235152 (F)
5	<b>Sri. J. T. Patil, MLA</b> Bilagi Constituency and Member, Board of Management, UHS Bagalkot. 99864 99033 (M)	12	<b>Dr. K. N. Kattimani,</b> Dean, College of Horticulture, Munirabad (Koppal) 94481 14357(M)
6	<b>Dr. D. L. Maheshwar,</b> Director of Horticulture, Dept. of Horticulture, Lalbagh, Bangalore 560004. 080-26571925 (O) 080-26578072 (F)	13	<b>Dr. M. B. Madalageri,</b> Registrar & Member-Secretary, Univeristiy of Horticultural Sciences, Bagalkot. 9480696389 (M), 08354-201342/54/201234 (O) 08354-235152 (F)
7	<b>Dr. T. V. Muniyappa,</b> Extension Coordinator and Professor, Extention Education Unit, HQ, Head (Retd), No.694, Venkatagiri, Sector-A, 3rd Phase, 4th A Cross, Yalahanka Satellite Town, Bangalore – 560106. 96119 76346 (M), 080-28462502		

## 1.2 Academic Council

1.	The Hon'ble Vice-Chancellor, University of Horticulture Sciences, Bagalkot	Chairman
2.	The Director of Research, University of Horticulture Sciences, Bagalkot	Member
3.	The Director of Extension, University of Horticulture Sciences, Bagalkot	Member
4.	The Dean (PGS), University of Horticulture Sciences, Bagalkot	Member
5.	The Registrar, University of Horticulture Sciences, Bagalkot	Member
6.	The Dean (Students Welfare), UHS, Bagalkot	Member
7.	The Comptroller, University of Horticulture Sciences, Bagalkot	Member
8.	The Dean, Kittur Rani Chennamma College of Horticulture, Arabhavi - 591 310	Member
9.	The Dean , College of Horticulture, Bidar - 585 403	Member
10.	The Dean, College of Horticulture, Haveli Farm, Bagalkot – 587 101	Member
11.	The Dean, College of Horticulture, Kolar	Member
12.	The Dean, College of Horticulture, Mysore - 571 302	Member
13.	The Dean, College of Horticulture, Sirsi – 581 401	Member
14.	The Dean, College of Horticulture, Munirabad – 583 233	Member
15.	The Dean,P.G. Center, Vidyaranyapura, Bangalore – 560 065.	Member
16.	Dr. S. Jagannath, Professor & Head, Dept. of Fruit Science, PG Centre, Bangalore-560065.	Member
17.	Dr. R.C. Jagadeesh, Professor, KRCCH, Arabhavi	Member
18.	Sri. Kateshwari S. Dundi, Joint Director of Horticulture, Bangalore, (Nominee of Director of Horticulture)	Member
19.	Dr. E. Vadivel, Director of Extension, TNAU, Coimbatore (Tamil Nadu)	Member
20.	Dr. Siddaramappa, Former Dean (PGS), University of Agricultural Sciences, Bangalore	Co-opted member
21.	Dr. Mrs. K.V.S. Meena Kumari, Registrar, ANGRAU, Andhra Pradesh	Co-opted member
22.	The Director of Education, University of Horticulture Sciences, Bagalkot	Member - Secretary

### 1.3 Research Council

1.	The Hon'ble Vice-Chancellor, University of Horticultural Sciences, Bagalkot	Chairman
2.	The Director of Horticulture / Nominated Joint Director of Horticulture, Department of Horticulture, Lalbagh, Bangalore	Member
3.	The Director of Agriculture Marketing / Nominated Joint Director of Agriculture Marketing, Department of Agriculture Marketing, II <sup>nd</sup> Rajabhavan Road, Bangalore.	Member
4.	The Director of Agriculture / Nominated Joint Director of Agriculture, Department of Agriculture, Sheshadri Road, Bangalore.	Member
5.	The Director / Nominated Joint Director, Department of Watershed Management, Kaveri Bhavan, Bangalore	Member
6.	The Chief Conservator of Forest, Research and Training, Aranya Bhavan, Malleshwaram, Bangalore.	Member
7.	The Director of Education, University of Horticultural Sciences, Bagalkot	Member
8.	The Director of Extension, University of Horticultural Sciences, Bagalkot	Member
9.	The Dean, Post graduate studies, University of Horticultural Sciences, Bagalkot	Member
10.	The Dean, Students Welfare, University of Horticultural Sciences, Bagalkot	Member
11.	The Dean, Kittur Rani Chennamma College of Horticulture, Arabhavi	Member
12.	The Dean, College of Horticulture, Bidar	Member
13.	The Dean, College of Horticulture, Bagalkot	Member
14.	The Dean, College of Horticulture, Kolar	Member
15.	The Dean, College of Horticulture, Mysore	Member
16.	The Dean, College of Horticulture, Sirsi	Member
17.	The Dean, College of Horticulture, Koppal	Member
18.	The Dean, PG Centre, Bangalore	Member
19.	The ADR, Regional Horticultural Research and Extension Centre, Dharwad	Member
20.	The ADR, Main Horticultural Research and Extension Centre, Bagalkot	Member
21.	The ADR, Regional Horticultural Research and Extension Centre, Bangalore	Member
22.	The ADEs, University of Horticultural Sciences, Bagalkot	Member
23.	Sri. N. S. Khed, Ex-MLA and Progressive Farmer, Sholapur Road, Bijapur	Member
24.	Sri. N. C. Patel, Progressive Farmer, Nagadasanahalli, Rajanukunte post-560064, Bangalore North Taluk	Member
25.	Dr. B. B. Madalageri, Professor of Horticulture (Rtd.), No.82, Anugraha, Near Raghavendra Temple, Kengeri Settelite Town, 2 <sup>nd</sup> Main, 3 <sup>rd</sup> Cross, Bangalore-560 060 as an eminent Horticulturist	Member

26.	Dr. Basavaraj Girennavar, Agro-Industrialist and Managing Director, Rico Winery, Bijapur	Member
27.	The General Manager / Head, Safal market, Bangalore	Member
28.	The Director / Nominated member, Indian Institute of Horticulture Research, Hessarghatta, Bangalore	Member
29.	The Director / Nominated member, Central Food Technology and Research Institute, Mysore	Member
30.	The Managing Director / Nominated member, Karnataka State Agricultural Produce Processing and Export Corporation, (KAPPEC), Bangalore	Member
31.	The Managing Director, Horticulture Produce Growers Co-Operative, Marketing, Bangalore.	Member
32.	The Registrar, University of Horticultural Sciences, Bagalkot.	Member
33.	The Director of Research, University of Horticultural Sciences, Bagalkot	Member Secretary

#### 1.4 Extension Education Council

1.	The Hon'ble Vice-Chancellor, University of Horticultural Sciences, Bagalkot	Chairperson
2.	The Director of Horticulture, Government of Karnataka, Bangalore.	Member
3.	The Director of Agriculture, Government of Karnataka, Bangalore.	Member
4.	The Director of Agricultural Marketing, Government of Karnataka, Bangalore	Member
5.	The Director of Women & Child Welfare, Government of Karnataka, Bangalore	Member
6.	The Chief Conservator of Forest, Government of Karnataka, Bangalore	Member
7.	The Director, Indian Institute of Horticultural Research, Bangalore	Member
8.	The Director, Central Food Technology Research Institute, Mysore	Member
9.	Managing Director, Karnataka State Agricultural Produce Processing & Export Corporation Ltd, Bangalore (KAPPEC)	Member
10.	General Manager/Head, Safal Market Unit, (Mother Diary Food Process Ltd), Bangalore	Member
11.	The Director of Watershed, Government of Karnataka, Bangalore	Member
12.	The Director of Education, UHS, Bagalkot	Member
13.	The Director of Research, UHS, Bagalkot	Member
14.	The Dean, Post graduate studies, University of Horticultural Sciences, Bagalkot.	Member
15.	The Dean, Students Welfare, University of Horticultural Sciences, Bagalkot	Member
16.	The Dean, Kittur Rani Channamma College of Horticulture, Arabhavi	Member
17.	The Dean, College of Horticulture, Bidar.	Member
18.	The Dean, College of Horticulture, Bagalkot	Member

19.	The Dean, College of Horticulture, Kolar.	Member
20.	The Dean, College of Horticulture, Mysore	Member
21.	The Dean, College of Horticulture, Sirsi.	Member
22.	The Dean, College of Horticulture, Koppal	Member
23.	The Dean, Post Graduate centre, Bangalore	Member
24.	The Registrar, UHS, Bagalkot	Member
25.	The ADRE, Regional Horticultural Research and Extension Centre, Dharwad	Member
26.	The ADRE, Main Horticultural Research and Extension Centre, Bagalkot	Member
27.	The ADRE, Regional Horticultural Research and Extension Centre, Bangalore.	Member
28.	University Heads of All Department	Member
i	Fruit Science	Member
ii	Vegetable Science	Member
iii	Floriculture & Landscape Architecture	Member
iv	Spices, Medicinal and Aromatic Crop	Member
v	Crop Improvement & Biotechnology	Member
vi	Plant Protection	Member
vii	Natural Resources Management	Member
viii	Post Harvest Technology	Member
ix	Allied Sciences	Member
29.	Sri. B. M. Desai, Progressive Farmer, At post: Yadahalli, Tq: Bilagi	Member
30.	Sri. Hanumantaraddi. C., Progressive Farmer, Palurahalli-563132, Alangur post, Mufabagilu Taluk, Kolar District	Member
31.	Dr. Chandregowda, Principal Scientist, (External Education), ICAR, Zonal Project Directorate, Hebbal, Bangalore-560024.	Member
32.	Sri. Vinod Giraddi, Agro-Horti. Industrialist (Elite Winery), At post: Mudhol, Bagalkot District.	Member
33.	The Managing Director, Horticulture Produce Growers Co-operative Marketing Society, HOPCOM, Bangalore.	Member
34.	Sri. K. M. Udupa, Bharatiya Vikas Trust, Shivalli Manipal, Post: Kunjibetta-576102, Tq: Udupi: Phone: 0820-2568403/2570262	Member
35.	The Chairman, Fruits Growers Association, Kaladagi	Member
36.	The Director, Rural Development and Panchayat Raj, GOK, Bangalore.	Member
37.	The Director, Department of Co-operation, GOK, Bangalore	Member
38.	The Director, Water Resources Department, GOK, Bangalore	Member
39.	The Director, Karnataka State Seeds Corporation, Bangalore	Member
40.	The Director, Karnataka State Seeds Certification Agency, Bangalore	Member
41.	The Director of Extension, University of Horticulture Sciences, Bagalkot	Member Secretary

### 1.5 Finance Committee

1	The Hon'ble Vice-Chancellor, UHS, Bagalkot	Chairman
2	The Principal Secretary to Govt. Finance Dept. or his nominee not below the rank of Deputy Secretary.	Member
3	The Principal Secretary to Govt., Horticulture Department or his nominee not below the rank of Deputy Secretary.	Member
4	Dr. R. C. Hallikeri, Board Member, UHS, Bagalkot nominated by the Chairman	Member
5	The Registrar, UHS, Bagalkot	Member
6	The Comptroller, UHS, Bagalkot	Member Secretary

### 1.6 Officers of the University

Sl. No.	Name & Designation	Email	Phone	Address
1	Dr. S.B. Dandin Hon'ble Vice Chancellor	vc@uhsbagalkot.edu.in	9449839905 9686873737 08354-201310	UHS, Sector No.60, Navanagar, Bagalkot-587103
2	Dr. Raju B. Director of Education	doe@uhsbagalkot.edu.in,	9449872872 08354-201465	UHS, Sector No.60, Navanagar, Bagalkot-587103
3	Dr. J Venkatesh Director of Research	dr@uhsbagalkot.edu.in	9480696387 08354-201353	UHS, Udyanagiri, Navanagar, Bagalkot-587103
4	Dr. A. B. Patil Director of Extension	de@uhsbagalkot.edu.in	9480696381 08354-201352	UHS, Udyanagiri, Navanagar, Bagalkot-587103
5	Dr. M.B. Guled Dean (PGS) & University Librarian	deanpgs@uhsbagalkot.edu.in	08354-201465 9480696386	UHS, Sector No.60, Navanagar, Bagalkot-587103
6	Dr. Y.K. Kotikal Dean (Students Welfare)	dsw@uhsbagalkot.edu.in	9449872868	UHS, Udyanagiri, Navanagar, Bagalkot-587103
7	Dr. M.B. Madalageri Registrar & Administrative Officer	registrar@uhsbagalkot.edu.in ao@uhsbagalkot.edu.in	9480696389 08354-201354 201342	UHS, Sector No.60, Navanagar, Bagalkot-587103
8	Sri. N. Murali Comptroller	comptroller@uhsbagalkot.edu.in	9480696388 9449872862 08354-201351	UHS, Sector No.60, Navanagar, Bagalkot-587103
9	Sri. S.C. Mirajkar Estate Officer	eo@uhsbagalkot.edu.in	9480460650 08354-201384	UHS, Sector No.60, Navanagar, Bagalkot-587103

### 1.7 Deans of the Constituent Colleges

Sl. No	Name of the College	Dean	Phone	e-mail
1.	The Dean, Kittur Rani Chennamma, College of Horticulture, Arabhavi-591310 Belgaum Dist.	Dr. M. S. Kulkarni	(O) 08332-284506 (M) 94498 72860 (F) 08332-284681	dean.cocharabhavi@uhsbagalkot.edu.in dikrccha@yahoo.co.in
2.	The Dean, College of Horticulture, Rampur colony, Bidar-585 403	Dr. C. N. Hanchinamani & Dr. M.S. Lokesh	(O) 08482- 235792/93 (F) 08482-235791 (M) 94806 96385	dean.cohbidar@uhsbagalkot.edu.in
3.	The Dean, College of Horticulture, Haveli Farm, Bagalkot-587 102	Dr. H.B. Patil & Dr.Chidanand P. Mansur	(O) 08354-200664 (M) 94498 72866	dean.cohbagalkot@uhsbagalkot.edu.in
4.	The Dean, College of Horticulture, NH-4, Tamaka Farm, Kolar-563101	Dr. V. Nachegowda	(F) 08152-243208 (M) 09480696384	dean.cohkolar@uhsbagalkot.edu.in
5.	The Dean, College of Horticulture, Munirabad-583 233 Koppal Dist.	Dr. K. N. Kattimani	(O&F) 08539- 270453 (M) 94481 14357	dean.cohkoppal@uhsbagalkot.edu.in knkattimani@rediffmail.com
6.	The Dean, College of Horticulture, Banavasi Road Sirsi-581 401 Uttar Kannada Dist.	Dr. N. Basavaraj	(O) 08384 226797 (M) 9449872866 / 8762189133	dean.cohsirs@uhsbagalkot.edu.in
7.	The Dean, College of Horticulture Government Silk Farm Thandavapura 571 302 Mysore Dist.	Dr. J. Venkatesh & Dr. Indiresha, K.M.	(O) 08221-223570 (F) 08221-223571 (M) 94806 96387	dean.cohmysore@uhsbagalkot.edu.in
8.	The Dean, P G Centre Vidyaranyapura, Bangalore – 560 097	Dr. H. B. Lingaiah	(R) 080-26665261 (M) 98862 25194 (M) 94498 72875	So.pgcb@uhsbagalkot.edu.in lingu1956@yahoo.co.in

### 1.8 Heads of Horticulture Research Stations

Sl. No	Station	Head	Phone	e-mail
1	Arsikere Hassan District	Dr. T. B. Basavaraju	9449872865	basavaraj.tb@uhsbagalkot.edu.in

2	Devihosur, Haveri District	Dr. M. H. Tatagar	9480696392	tatagar.mh@uhsbagalkot.edu.in
3	Kanabargi, Belgaum District	Dr. R.T. Patil	9480696397	rudragouda.patil @ uhsbagalkot.edu.in
4	Sirsi, Uttar Kannada District	Dr. Laxminaryana Hegde	8762189133	hegdelax@gmail.com
5	Tidugundi Bijapur District	Dr. H. B. Patil	9480696390	patil.hb@uhsbagalkot.edu.in
6	Hidkal dam Belgaum District	Dr. Anand B. Mastiholi	9449872867	anandbmasti@gmail.com
7	Hogalagere Kolar District	Dr. M. K. Honnabyraiah	9449872878	drhonna@yahoo.co.in
8	Somanhalli Kaval Hassan District	Dr. Vishnuvardhana	9449872864	vishnutipur@yahoo.com

### 1.9 Heads of Regional Horticultural Research & Extension Centers

Sl. No	Station	Head	Phone	e-mail
1	MHREC, Bagalkot	Dr. D. R. Patil	9449872861	adre.uhsbagalkot@gmail.com
2	RHREC, Dharwad	Dr. S. I. Athani	9449872863	athani.si@uhsbagalkot.edu.in
3	RHREC, Bangalore	Dr.T. R.Guruprasad	9480696382	prasad_nihal@yahoo.com

### 1.10 Heads of Extension Education Units

Sl. No.	HEEUs	Extension Leader	Email ID
1	Bidar	Dr. Mohammed Farooq COH, Bidar	mohammed.farooq@uhsbagalkot.edu.in, mdfarooq29@gmail.com,
2	Bagalkot	Mr. B.S. Lakshman Reddy, COH, Bgalkot	lakshmanreddy.bs@uhsbagalkot.edu.in, bsreddyextn@yahoo.com
3	Bijapur	Mr. Raghavendra Achari, HRS, Bijapur	achari_r@rediffmail.com,
4	Munirabad	Dr. Jagadeesh, N COH, Munirabad	jagadeesha.n@uhsbagalkot.edu.in, jaggudr@gmail.com
5	Dharwad	Dr. Gopali J. B., RHREC, Kumbapur	gopali.jb@uhsbagalkot.edu.in, jnaneswar2007@yahoo.co.in

6	Devihosur	Dr. Tatagar, M.H., HRS, Devihosur	tatagar.mh@uhsbagalkot.edu.in, mtatagar@gmail.com
7	Mysore	Dr. B.G. Prakash COH, Mysore	prakash.bg@uhsbagalkot.edu.in, prakash.banavadi@gmail.com
8	Sirsi	Dr. S. V. Patil COH, Sirsi	patil.sv@uhsbagalkot.edu.in, sangappavpatil@gmail.com
9	Arabhavi	Dr. R. B. Naik, COH, Arabhavi	naik.rb@uhsbagalkot.edu.in, rajatbnaik@gmail.com
10	Arasikere	Dr. T. B. Basavaraju HRS, Arasikere	basavaraju.tb@uhsbagalkot.edu.in, basavarajutb@gmail.com
11	Hogalagere, Kolar	Dr. Sreenath A. COH, Kolar	sreenatha.a@uhsbagalkot.edu.in, sreeagri@gmail.com
12	Bangalore	Dr. Mohankumar, PG Centre, B'llore	mohancph@rediffmail.com

### 1. 13 Board of Studies- Post Graduate

1	The Director of Education, UHS, Bagalkot	Chairman
2	The Director of Research, UHS, Bagalkot	Member
3	The Director of Extension, UHS, Bagalkot	Member
4	The Registrar, UHS, Bagalkot	Member
5	The Dean of Students Welfare, UHS, Bagalkot	Member
6	The Dean, KRCCH, Arabhavi	Member
8	The Dean, COH, Bidar	Member
9	The Dean, COH, Bagalkot	Member
10	The Dean, COH, Kolar	Member
12	The Dean, COH, Mysore	Member
13	The Dean, COH, Sirsi	Member
14	The Dean, COH, Koppal (Munirabad)	Member
15	The Dean, PG Centre, Bangalore	Member

### University Heads of Department of UHS, Bagalkot

16	Dr. Jaganath S., Professor, Dept. of Fruit Science, PG Centre, Bangalore	Member
17	Dr. K. M. Indiresh, Professor, Dept. of Vegetable Science, PG Centre, Bengaluru	Member
19	Dr. T. R. Guruprasad, Professor, Dept. of Plantation, Spices Medicinal & Aromatic Crops, RHREC, GKVK, PG Centre, Bengaluru	Member

20	Dr. B. G. Prakash, Professor Dept. of Crop Improvement and Bio technology, COH, Mysore	Member
22	Dr. Prasad Kumar, Professor, Dept. of Horticulture Entomology, KRCCH, Arabhavi	Member
23	Dr. Srinivas K.N., Professor, Dept. of Post of Harvest Technology, PG Centre, Bengaluru	Member
24	Dr. B. R. Gurumurthy, Professor, Dept. of Natural Resources, HRS, Thirthahalli	Member

**Nine Post-Graduate teachers in the cadre of Professor nominated by the Chairperson for a period of two years in rotational basis**

25	Dr. Umesh K., Professor of Medicinal & Aromatic Plants, PGC & HTHRS, Bangalore	Member
27	Dr. S.I. Athani, Professor of Fruit Science, ZHREC, Kumbhapur	Member
28	Dr. N. K. Hegde, Professor of Spices & Plantation Crops, KRCCH, Arabhavi	Member
29	Dr. T. B. Allolli, Professor of Fruit Science, ZHREC, Kumbhapur	Member
30	Dr. P. M. Gangadharappa, Professor of Medicinal & Aromatic Plants, KRCCH, Arabhavi	Member
31	Dr. R. C. Jagadeesha, Professor of Crop Improvement & Biotechnology, KRCCH, Arabhavi	Member
32	Dr. D. R. Patil, Professor of Fruit Science, HRS, Tidagundi	Member
33	Dr. Honnabyraiah M. K., Professor of Fruit Science, Hogalkere Farm, Kolar	Member

**Ten Post-Graduate teachers in the cadre of Associate Professor nominated by the Chairperson for a period of two years in rotational basis**

34	Dr.M. Sudheendra, Assoc. Professor of Agril. Extension, KRCCH, Arabhavi	Member
35	Dr.Thammaiah N., Assoc. Professor of Plant Pathology, AICRP on TF, Arabhavi.	Member
36	Dr.Vishnuvardhana, Assoc. Professor of Horticulture, AICRP on Potato, Hassan	Member
37	Dr. G. S. Swamy, Assoc. Professor of Fruit Science, KRCCH, Arabhavi	Member
38	Dr. R. K. Mesta, Assoc. Professor of Plant Pathology, HRS, Devihosur	Member
39	Dr. M. Shivanna, Assoc. Professor of Soil Science, COH, Kolar	Member
40	Dr. M.S. Nagaraj, Assoc. Professor of Soil Science & Agril. Chemistry, COH, Bagalkot	Member
41	Dr. C.N. Hanchinamani, Assoc. Professor of Vegetable Science, COH, Bidar	Member
42	Dr. E. Rajashekhar, Assoc. Professor of Agril. Microbiology, COH, Bagalkot	Member
43	Dr. Raveendra S. Jawadagi, Assoc. Professor of Fruit Science, HRS, Tidagundi.	Member

**Ten Post-Graduate teachers in the cadre of Assistant Professor nominated by the Chairperson for a period of two years in rotational basis**

44	Mr. T. H. Shankrappa, Assistant Professor of Agril. Microbiology, COH, Kolar	Member
45	Ms. Sandhyarani Nishyani, Assistant Professor of Biotechnology, KRCCH, Arabhavi	Member

46	Mrs. Rashmi H. B., Assistant Professor of PHT, COH, Mysore	Member
47	Mr. Jagadishchandra. S.Hiremath, Assistant Professor of Plantation, Spices, Medicinal& Aromatic Crops, KRCCH, Arabhavi	Member
48	Dr. Mukund V. Shiragur, Assistant Professor of Floriculture & Landscape Architecture, KRCCH, Arabhavi	Member
49	Mr. Kirankumar Gorbal, Assistant Professor of Post Harvest Technology, COH, Bagalkot	Member
50	Mrs. M. Shivapriya, Assistant Professor of Genetics & Plant Breeding, PGC & RHREC, Bangalore	Member
51	Dr. Jayappa J., Assistant Professor of Agril. Entomology, KRCCH, Arabhavi	Member
52	Dr. Shankarappa K.S., Assistant Professor of Plant Pathology, KRCCH, Arabhavi	Member
53	Dr. S. Anilkumar, Assistant Professor of Soil Science & Agril. Chemistry, RHREC, Bangalore	Member

**Two Professor of Eminence from outside the University nominated for a period of two years by Chairperson**

54	Dr. D. Srihari, Dean (PGS), Dr. Y.S.R. Horticultural University, Andra Pradesh	Member
55	Dr. Theertha Prasad, Prof. of Biotechnology, UAS, Bangalore	Member

**One Dean nominated by the Hon'ble Vice- Chancellor**

56	The Dean (Post Graduate Studies), UHS, Bagalkot	Member Secretary
----	---	---------------------

**1.14 Board of Studies – Graduate**

1	The Director of Education, UHS, Bagalkot	Chairman
2	The Director of Research, UHS, Bagalkot	Member
3	The Director of Extension, UHS, Bagalkot	Member
4	The Registrar, UHS, Bagalkot	Member
5	The Dean of Student Welfare, UHS, Bagalkot	Member
6	The Dean, Post Graduate Studies, UHS, Bagalkot	Member
7	The Dean, KRCCH, Arabhavi	Member
9	The Dean ,COH, Bidar	Member
10	The Dean, COH, Bagalkot	Member
11	The Dean, COH, Kolar	Member
13	The Dean, COH, Mysore	Member
14	The Dean, COH, Sirsi	Member
15	The Dean, COH, Koppal (Munirabad)	Member
16	The Dean, PG Centre, Bangalore	Member

**University Heads of Department of UHS, Bagalkot**

17	Dr. Jaganath S., Dept. of Fruit Science, PG Centre, Bangalore	Member
----	---	--------

18	Dr. K. M .Indires, Dept. of Vegetable Science, PG Centre, Bengaluru	Member
20	Dr. T. R. Guruprasad, Dept. of Plantation, Spices Medicinal & Aromatic Crops, RHREC, GVK, PG Centre, Bengaluru	Member
21	Dr. B. G. Prakash, Dept. of Crop Improvement and Bio technology, COH, Mysore	Member
23	Dr. Prasad Kumar, Dept. of Horticulture Entomology, KRCCH, Arabhavi	Member
24	Dr. Srinivas K.N., Dept. of Post of Harvest Technology, PG Centre, Bengaluru	Member
25	Dr. B. R. Gurumurthy, Dept. of Natural Resources, HRS, Thirthahalli	Member

**One Professor other than the Head from each department on rotation basis for two years period to be nominated by the Chairperson**

26	Dr. T. B. Allolli, Professor, Dept. of Fruit Science, ZHREC, Kumbhapur.	Member
27	Dr. M. S. Kulakarni, Professor, Dept. of Horticulture Plant Pathology, KRCCH, Arabhavi.	Member
28	Dr. H. B. Patil, Professor of Vegetable Science, UHS, Bagalkot	Member
29	Dr. R. C. Jagadeesha, Professor, Dept. of Crop improvement and Biotechnology, KRCCH, Arabhavi.	Member
30	Dr. N. K. Hegde, Professor of Plantation and Spices Crops, KRCCH, Arabhavi	Member
31	Dr. Srinivas K.N., Dept. of Post of Harvest Technology, PG Centre Bengaluru	Member

**Five Associate Professors by the Chairperson on rotation basis for 2 years period**

32	Dr. G. Janardhan, Associate Professor of Agronomy, COH, Mysore	Member
33	Dr. B. S. Kulkarni, Associate Professor of Floriculture & Landscape Architecture, KRCCH, Arabhavi	Member
34	Dr. Ravindra Mugle, Associate Professor of Vegetable Sciences, KRCCH, Arabhavi	Member
35	Mr. Mohammad Farooq, Associate Professor of Medicinal & Aromatic Plants, COH, Bidar	Member
36	Dr. V. M. Ganiger, Associate Professor of Vegetable Science, COH, Bagalkot	Member

**Five Assistant Professors by the Chairperson on rotation basis for 2 years period**

37	Dr. Vijayalaxmi Padaganur, Assistant Professor of Floriculture & Landscape, COH, Bidar	Member
38	Mrs. Premalatha D. R., Assistant Professor of Agronomy, COH, Kolar	Member
39	Dr. Sangeetha C. G., Assistant Professor of Plant Pathology, COH, Mysore	Member
40	Dr. Ratnakar M. Shet, Assistant Professor of Genetics & Plant Breeding, COH, Sirsi	Member
41	Dr. Tanveer Ahmed, Assistant Professor of Agril. Economics , COH, Bagalkot	Member

**Two eminent Professors in Horticulture from outside the University nominated by the Chairman on rotation basis for 2 years period**

42	Dr. V. Ponnuswami, Dean, Horticultural College and Research Institute, Periyakulum, Tamil Nadu	Member
43	Dr. Bharat S. Sontakki, Principal Scientist, NAARM, Rajendra Nagar, Hyderabad, AP	Member

**One Dean nominated by the Hon'ble Vice- Chancellor**

44	Dean, COH, UHS, Bagalkot	Member-Secretary
----	--------------------------	------------------

### 1.15 Highlights of the activities of the Hon'ble Vice-Chancellor

Date	Particulars
06.04.2013	Attended Research Advisory Committee meeting at IISR, Calicut
07.04.2013 to 08.04.2013	Attended office work at Bangalore and attended meeting at Director of Horticulture, Bangalore
18.04.2013 to 19.04.2013	Attended works at Principal Secretary, Hort, Director of Horticulture, Lalbagh, Bangalore
26.04.2013	Attended RKVY meeting at Bangalore
03.05.2013	Attended Meeting at U.A.S Bangalore
29.05.2013	Attended Pomegranate NRC Meeting Solapur
30.05.2013	Attended work at ICAR Bioversity Office, New Delhi
31.05.2013	Visited Regional Horticultural Research Station Bhanjara
01.06.2013	Visited IARI Regional Station Katrian
03.06.2013	Visited CPRI Simla, AICRP Simla Kufri potato seed production station
04.06.2013	Visited Dr. Y. S. Parmar University of Horticulture & Forestry Nauni and DMR Solan
05.06.2013	Attended Meeting at ICAR New Delhi
22.06.2013	Visited Acid Lime gardens at Malavalli & coconut nursery etc.
07.07.2013	Attended Centenary program at Agriculture Department Bangalore & halt
09.07.2013 to 12.07.2013	Food processing meeting at Bangalore, Alternate crop meeting and KSHMA Meeting at Bangalore
26.07.2013	Attended Areca nut growers Meeting at Bangalore
27.07.2013	Attended RTI Training at Bangalore
06.08.2013 To 07.08.2013	Attended Vibrant Gujrat Summit meeting in Bangalore, attended Meeting of OTACA, attended meeting on drought & disease/pest affected coconut plantations in various districts and attended 1 <sup>st</sup> SAC meeting of KVK, Kolar,
17.08.2013	Attended meeting of Areca nut YLD at Bangalore
26.08.2013 to 28.08.2013	Attended review meeting of NHM Projects, attended meeting of GM Crop Technology in GKVK Bangalore, attended meeting of discussion about adoption of Common technologies by Agricultural Universities and attended Meeting of Yellow Leaf Diseases of Areca nut
07.09.2013	Attended Arecanut report presentation meeting at Bangalore
19.09.2013	Attended SC/ST budget allocation meeting at Bangalore
21.09.2013	Attended Krishi Mela at UAS, Dharwad

27.09.2013	Attended National Conference on Recent Trends in life Science with reference to Biotechnology and Applied Zoology at Karad (Maharastra)
28.09.2013	Attended expert lecture on the topic of Biotechnology and IPR at Shivaji University, Kolhapur
03.10.2013	Attended meeting of ICAR, India and Horticulture Australia Ltd (HAL), Australia
05.10.2013	Attended Agri Mela at UAS, Raichur
20.10.2013	Attended meeting Brain Storming Session on Increasing the yield in Dry land Area.
21.10.2013 to 23.10.2013	Attended 8 <sup>th</sup> National Conference on KVK @ GKVK Bangalore, Attended 9 <sup>th</sup> meeting of Board of Trustees of Karnataka Farmer's Resource Centre, Bagalkot. @ Vidhan Soudha. attended meeting at Lalbag, Bangalore and attended Global Innovators meet with DG, ICAR, New Delhi.
24.10.2013	Attended session National Conference on Recent Advances in Modern Biology& Sericulture for women Empowerment&Rural Development
27.10.2013	Visited GKVK, Bangalore attended Urban Krishi Mela along with Hon'ble Governor His Excellency
29.10.2013	Attended Inaugural function of Noni for sustainable wellness @ Bangalore.
07.11.2013	Attended DPC meeting at Bangalore
08.11.2013 to 09.11.2013	Visited to New Delhi for attending QRT Meeting
29.11.2013	Attended session meet at Suvarna Soudha Belgaum.
05.12.2013	Visited RHREC Dharwad along with Principal Secretary DOH
07.12.2013	Attended Women Farmers Program at Lalbag, Bangalore And visited IIHR Centre, Tumkur
30.12.2012	Attended DBT & Vision group Meeting at Bangalore
03.01.2014	Attended National Seminar on Agricultural Risk Management at Hyderabad.
07.01.2014 to 08.01.2014	Attended QRT meeting at Thiruvananthapuram (Kerala)
17.01.2014 to 18.01.2014	Attended Vice-Chancellors Conference at Baramati (IAUA)
22.01.2014 to 23.01.2014	Attended QRT Meeting at Bhubaneshwar
28.01.2014	Attended Peer Review Meet at Bangalore
30.01.2014	Attended MRMCH Meeting at Bagalkot
04.02.2014	Attended seminar at Science college at Belgaum

10.02.2014 to 16.02.2014	Visited Eastern Institute of Technology, New Zealand.
23.02.2014	Attended National Krishi Mela at Chikkodi
03.03.2014 to 05.03.2014	Attended QRT (CTCRI) Meeting at Coimbatore, Salum etc.,
14.03.2014	Visited rain fed affected areas of Athani, Bijapur and Bagalkot along with Hon'ble Chief Minister of Karnataka
17.03.2014	Visited Havelock at Portblair
17.03.2014 to 18.03.2014	Attended Stake holders meeting @ CARI, ICAR Portblair
20.03.2014 to 21.03.2014	Attended function at HRS, Hogalagere (National Mango Conference)

\* \* \* \*

### **Academic Programmes**

The growth of the university over the last five years has been phenomenal. To begin with, the university had only four colleges and 15 research stations but at present it has 8 teaching campuses and 12 research stations. Over the years, attempts have been made to diversify horticultural education by starting specialized postgraduate degree programmes in various branches of horticultural sciences. Presently the university offers bachelor's degree in horticulture and Master degree programmes in 9 disciplines viz., Fruit science, Vegetable science, Floriculture & Landscape Architecture, Plantation, Spices, Medicinal & Aromatic Crops, Post harvest Technology, Biotechnology & Crop Improvement, Horticulture Entomology, Horticulture Pathology, Soil science & Agricultural Chemistry and Doctoral degree in Horticulture. The graduate and postgraduate programmes offered under different faculties at the constituent colleges of the university.

### **Admissions to Academic Programmes**

Admission process for the graduate degree programme begins in the month of May/June of every academic year with an announcement in leading newspaper through Common Entrance Test conducted by Karnataka Examination Authority and the regular classes commences in the month of June / July. The admission for post graduate degree a programme begins in the month of July/ August and the classes begin in the month of August/ September.

#### **2.1. Graduate degree programme:**

The University offers graduate degree programme in Horticultural Sciences. This programme is of four years duration and offered at seven different campuses of the university.

**Table 1: Student Enrollment for Graduate Degree Programme During the Year 2013-14**

College	Academic year								Total	
	I		II		III		IV			
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
COH, Bagalkot	28	33	32	33	33	26	24	21	117	113
KRCCH, Arabhavi	37	22	34	35	30	39	32	25	133	121
COH, Bidar	42	19	44	29	36	14	31	14	153	76
COH, Mysore	28	33	23	22	23	18	18	13	92	86
COH, Kolar	25	36	31	39	34	23	19	23	109	121
COH, Koppal	32	28	13	33	22	13	19	08	86	82
COH, Sirsi	28	32	20	25	18	19	14	18	80	94
<b>Total</b>	<b>220</b>	<b>203</b>	<b>197</b>	<b>216</b>	<b>196</b>	<b>152</b>	<b>157</b>	<b>122</b>	<b>770</b>	<b>693</b>

### **Eligibility for Admission to Graduate Degree Programme:**

- A pass in two year PUC / Equivalent examination with PCMB / Horticulture with a minimum of 50% in aggregate. For SC / ST / Cat-I, a mere pass is adequate. Weightage is given to the children of agriculturists/Horticulturists (23.8%) with rural background.
- Admission will be made on merit as per the approved matrix. Reservation of seats are ensured for SC / ST / Cat-I and other backward class groups including Defense / Ex-servicemen / Freedom Fighter as prescribed by the State Government from time to time.
- Admission is made through Common Entrance Test (CET) conducted by Karnataka Examination Authority (KEA), Bangalore.
- Enough provisions are also made for admission to the candidates from outside Karnataka through a competitive examination conducted by the ICAR, New Delhi.
- Foreign Nationals are also eligible to seek admissions and they should seek admission through ICAR, New Delhi.

### **Mode of Admission for Graduate Degree Programme**

Admission for the seats which are not reserved shall be made strictly according to the merit, which shall be determined as under:

- ❖ Percentage of marks secured in Part-II of the second year of the Karnataka Pre-University examination or its equivalent.
- ❖ The vertical reservation is made for Scheduled Caste, Scheduled Tribes and Categories I, IIA, IIB, IIIA & IIIB.
- ❖ The Horizontal reservation is made as per the provisions of Govt. of Karnataka Act for Horticulturists/ Agriculturists or children/ ward of Agriculturists, Rural Candidates, Kannada Medium Candidates, NCC /Sports/Scouts & Guides, Anglo Indians, Children of Defense Personnel and Ex-Servicemen.
- ❖ Admission is done through the Karnataka Examination Authority through considered entrance test.

### **Reservation and Practical Test for Horticulturists / Agriculturists / Agricultural Laborers**

- ❖ As per the provisions of the University Act, 23.75 percent of the seats are reserved for the candidates belonging to Horticulturists/ Agriculturists / Agricultural labourer and children of Horticulturists/ Agriculturists / Agricultural labourers. They need to undergo a practical test conducted by the university.

### **Reservation for the Students from Rural Background**

- ❖ The courses offered at UHS, Bagalkot is for the benefit of the rural community and for the development of the rural oriented programmes. Therefore 23.8 percent of seats are reserved horizontally in favour of rural candidates who have studied from 1<sup>st</sup> to 10<sup>th</sup>, standard

(inclusive) in rural area schools in Karnataka, as evidenced by certificate(s) issued from the competent authority.

### **2.1.1 Under Graduate students admitted during the academic year 2013-14**

The University conducts the B.Sc. (Hort.) graduate degree programme in the following seven constituent colleges and the total intake was 443 students during the year.

Sl. No	Name of the College	Annual Intake of Students		Candidates admitted During the Academic Year 2013-14			Total Strength (From 1 <sup>st</sup> to 4 <sup>th</sup> year)		
		University	ICAR (15%)	University	Students Admitted Under ICAR Quota	Boys	Girls	Total	
1	KRCCH, Arabhavi	55	9	59	4	133	121	254	
2	COH, Bidar	55	8	61	-	109	121	230	
3	COH, Bagalkot	55	9	64	-	153	76	229	
4	COH, Kolar	55	8	61	1*	126	107	233	
5	COH, Mysore	55	8	61	5	92	86	178	
6	COH, Koppal	55	8	60	-	80	94	174	
7	COH, Sirsi	55	8	60	-	86	82	168	
<b>Total</b>		<b>385</b>	<b>58</b>	<b>426</b>	<b>9+1*</b>	<b>779</b>	<b>687</b>	<b>1466</b>	

\* Foreign National Students

### **2.1.2 Number of students completed graduate degree programme during 2013-14**

Sl. No	Name of the college	Nos.		Total
		Male	Female	
1	KRCCH, Arabhavi	29	24	53
2	COH, Bagalkot	27	18	45
3	COH, Bidar	31	12	43
4	COH, Kolar	18	22	40
5	COH, Mysore	17	12	29
6	COH, Sirsi	12	19	31
7	COH, Munirabad(Koppal)	18	7	25
<b>TOTAL</b>		<b>152</b>	<b>114</b>	<b>266</b>

### **2.2. Postgraduate Degree Programmes**

The Master's degree programmes are offered in 9 specialized areas and Doctoral degree in Horticulture. These are offered in three campuses of the university viz., COH, Bagalkot, KRCCH Arabhavi and COH Bangalore. The residential requirement is 2 years for the Master's degree programme and 3 years for the Doctoral degree programme.

**Table 2: Student Enrollment for Postgraduate Degree Programmes during the Year 2013-14.**

Disciplines	Academic year	Colleges						Total	
		COH, Bagalkot		KRCCH, Arabhavi		COH, Bangalore			
		M	F	M	F	M	F	M	F
<b>A. M. Sc. (Horticulture)</b>									
Floriculture and Landscape Architecture	I	-	-	1	4	2	3	3	7
	II	-	-	3	2	2	4	5	6
Plantation, Spices, Medicinal and Aromatic crops	I	-	-	4	1	5	0	9	1
	II	-	-	1	4	2	3	3	7
Vegetable Science	I	4	2	5	1	3	2	12	5
	II	5	2	0	6	5	1	10	9
Fruit Science	I	3	2	2	4	4	2	9	8
	II	4	2	4	2	7	0	15	4
Postharvest Technology	I	-	4	2	1	3	2	5	7
	II	-	-	2	4	2	4	4	8
Crop Improvement and Biotechnology	I	-	-	3	1	2	2	5	3
	II	-	-	1	4	-	-	1	4
Horticultural Pathology	I	4	-	-	-	4	1	8	1
	II	-	-	3	3	1	-	4	3
Horticultural Entomology	I	3	2	-	-	-	-	3	2
	II	2	4	-	-	-	-	2	4
Soil Science and Agri. Chemistry	I	1	3	-	-	-	-	1	3
	II	2	2	-	-	-	-	2	2
Total	I	15	13	17	12	23	12	55	37
	II	13	10	14	25	19	12	46	47
<b>B. Doctor of Philosophy</b>									
Horticulture	I	4	1	3	2	4	3	11	6
	II	-	-	9	1	5	6	14	7
	III	-	-	11	-	5	3	16	3
Total		4	1	23	3	14	12	41	16

**Eligibility for Admission to Postgraduate Degree Programmes**

- A candidate for admission to Ph.D. programme should have completed Master's degree from recognized Agricultural University / ICAR recognized Deemed University in M.Sc. Horticulture/M.Sc. (Agri.) in Horticulture with a CGPA of 2.75 / 4.00 or OGPA of 7.00 / 10.00 or its equivalent. In case of candidates belonging to SC / ST / Cat-I, the CGPA of 2.25 / 4.00 or OGPA of 6.50 / 10.00 or its equivalent.
- A candidate for admission to Master's degree programme, should possess eligible Bachelor's degree in Horticulture / Agriculture or its equivalent qualification from recognized Agricultural University / ICAR recognized Deemed University with a minimum CGPA of 2.25 / 4.00 or OGPA of

6.50 / 10.00 or its equivalent. In case of candidates belonging to SC / ST / Cat-I, the CGPA of 2.00 / 4.00 or OGPA of 6.00 / 10.00 or its equivalent.

### **Mode of Admission for Postgraduate Degree Programmes**

Admission for the seats which are not reserved shall be in accordance with merit as determined by the P.G. Admission Committee, the relative merit being determined as follows:

#### **a) Doctoral Degree Programme:**

SI.N O	Particulars	Max. Marks
1	Weightage to the extent of 50% marks in Masters Degree	50
2	Weightage to the extent of 45% marks obtained in Entrance Test	45
3	<p>A. Weightage to the extent of 5% marks for qualifying in ICAR or CSIR fellowship examination (with fellowship)</p> <p style="text-align: center;"><b>OR</b></p> <p>B. Weightage to the extent of 5% marks for OGPA</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>i) OGPA of 9.00 to 9.25 or equivalent</li> <li>ii) OGPA of 9.26 to 9.50 or equivalent</li> <li>iii) OGPA of 9.51 to 9.70 or equivalent</li> <li>iv) OGPA of 9.71 to 9.85 or equivalent</li> <li>v) OGPA of 9.86 and above or equivalent</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>OR</b></p> <p>C. Weightage to the extent of 5% marks for Sports / Games/ NSS/ NCC/ Literary / Fine Art/ Cultural activities</p> <p style="text-align: center;"><b>OR</b></p> <p>D. Weightage to the extent of 5% marks for Publications in the journals with impact factor &gt;0.5/ H-index &gt;6/ NAAS rating of 4 and above for the first 2 Authors of the publication only</p> <p style="text-align: center;"><b>(Maximum of 5 marks)</b></p>	-5.00 Marks - 1.00 Mark - 2.00 Marks - 3.00 Marks - 4.00 Marks - 5.00 Marks - 5.00 Marks - 5.00 Marks -5.00 Marks
	<b>Total</b>	<b>100</b>

#### **b) Master's Degree Programme**

SI.N O	Particulars	Max. Marks
1	Weightage to the extent of 50% marks in Bachelors Degree	50
2	Weightage to the extent of 45% marks obtained in Entrance Test	45
3	<p>A. Weightage to the extent of 5% marks for qualifying in ICAR or CSIR fellowship examination</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>i. JRF with fellowship</li> <li>ii. JRF without fellowship</li> </ul>	-5.00 Marks - 2 .00 Marks

	<b>OR</b>		
B.	Weightage to the extent of 4% marks for OGPA		
i)	OGPA of 8.50 to 8.75 or equivalent	-1.00 Marks	
ii)	OGPA of 8.76 to 9.00 or equivalent	-2.00 Marks	
iii)	OGPA of 9.01 to 9.25 or equivalent	- 3.00 Mark	
iv)	OGPA of 9.26 to 9.50 or equivalent	- 4.00 Marks	
v)	OGPA of 9.51 and above or equivalent	- 5.00 Marks	
	<b>OR</b>		
C.	Weightage to the extent of 5% marks for Sports / Games/ NSS/ NCC/ Literary / Fine Art/ Cultural activities  <b>(Maximum of 5 marks)</b>		
		-5.00 Marks	
	<b>Total</b>		<b>100</b>

**Note:**

1. To be eligible for admission to the postgraduate degree programme, a candidate should secure a minimum of 45% of marks from out of the above criteria. In case of candidates belonging to Scheduled Caste/ Scheduled Tribe/ Category –I, a minimum of 40% of marks is required.
2. The sports & games/cultural/fine arts/literacy events recognized by the Association of Indian Universities (AIU) New Delhi shall only be considered.
3. The weightage shall be considered only for 'representation' during the qualifying degree programme for admission.
4. Candidate qualified in ICAR (JRF/ SRF) / UGC / DBT exam with fellowship or without fellowship shall apply for entrance examination.

**2.2.1 Students admitted to Masters Degree Programme during the academic year 2013-14**

Sl. No	Subject	University Intake			Total Intake Capacity		Candidates admitted during 2013-14		Total strength (I & II Year)		
		KRCCH, Arabhavi	PG Centre, Bengaluru	COH, Bagalkot	University	ICAR (25%)	University	IC AR	Boys	Girls	Total
1	Floriculture and Landscape Architecture	4	4	--	8	2	10	3	8	13	21
2	Plantation Spices. Medicinal and Aromatic Crops	4	4	--	8	2	10	2	12	8	20
3	Vegetable Science	4	4	4	12	3	17	4	22	14	36
4	Fruit Science	4	4	4	12	3	17	4	23+1*	12	36
5	Post Harvest Technology	--	4	4	8	2	12	2	9	15	24

6	Crop Improvement & Biotechnology	4	4	--	8	2	8	1	6	7	13
7	Horticultural Pathology	3	4	4	11	3	9	1	12	4	16
8	Horticultural Entomology	--	--	4	4	1	5	1	5	6	11
9	Soil science & Agril. chemistry	--	--	4	4	1	4	1	3	5	8
	<b>Total</b>	<b>23</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>75</b>	<b>19</b>	<b>92</b>	<b>19</b>	<b>100+1*</b>	<b>84</b>	<b>185</b>

\* Foreign National Students

#### 2.2.2 Number of students completed PG degree programme during 2013-14

Sl. No	Department	Nos.		Total
		Male	Female	
1	Fruit Science	1	1	2
2	Vegetable Science	9	2	11
3	Floriculture & Landscape Architecture	0	1	1
4	Post Harvest Technology	1	2	3
5	Plantation, Spices, Medicinal and Aromatic Crops	4	2	6
6	Crop improvement & Biotechnology	1	2	3
7	Hort. Entomology	3	1	4
8	Plant Pathology	1	0	1
	<b>Total</b>	<b>20</b>	<b>11</b>	<b>31</b>

#### 2.2.3 Students strength in Ph.D degree programme during the academic year 2013-14

Sl. No	Name of the College	Annual Intake	Candidates admitted during 2013-14	Total Students (I, II & III Year)		
				Boys	Girls	Total
1	KRCCH, Arabhavi	5	5	23	3	26
2	PG Centre, Bengaluru	6	6+1*	14	12	26
3	COH, Bagalkot	5	5	4	1	5
	<b>Total</b>	<b>16</b>	<b>16+1*</b>	<b>41</b>	<b>16</b>	<b>57</b>

#### 2.2.4. Number of students completed doctoral degree programme during 2013-14

Sl. No	Department	Nos.		Total
		Male	Female	
1	Horticulture	0	1	1
	<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>

## 2.3 Diploma and Certificate Courses

During the academic year 2013-14 university started two year diploma course in Horticulture and 25 students are admitted each at College of Horticulture, Bagalkot and Bangalore. Similarly one year certificate course in horticulture is also started at two centres viz; HRS Tidagundi (Bijapur) and RHREC Kumbapur (Dharwad) and 25 students have been admitted at each centre.

### 2.3.1 Students' strength

Sl. No	Name of the College	Name of the course	Student strength		
			Male	Female	Total
1	RHREC, Kumbapur	1 Year Diploma	19	6	25
2	HRS, Tidagundi (Bijapur)	1 Year Diploma	22	3	25
3	COH, Bagalkot	2 Years Diploma	21	4	25
4	PG Centre, Bangalore	2 Years Diploma	17	8	25
<b>Total</b>			<b>79</b>	<b>21</b>	<b>100</b>

## 2.4 Third Convocation

The Third Convocation of the University was held on 23<sup>rd</sup> December 2013. During the convocation, 189 students of B.Sc. (Hort.), 64 students of M.Sc. (Hort.) and 2 students of Ph.D. were conferred with degree by the Pro-Chancellor. The students who had secured highest grade points were awarded with gold medals. In all, 41 gold medals were awarded to the eligible candidates. **Mr. Vishnu Kumar Mishra**, B.Sc. (Hort), Student of College of Horticulture, Bagalkot received **14 gold medals** for highest OGPA in the graduate degree programme. **Mr. Manish Kumar**, Student of Kittur Rani Channamma College of Horticulture, Arabhavi, received **4 gold medals** for highest OGPA in B. Sc (Hort.). **Mr. Manoj A. S**, Student of College of Horticulture, Mudigere received **1 University gold medal** for highest OGPA in B. Sc (Hort.). **Arunkumar B**, Student of College of Horticulture, Kolar received **3 gold medals** for highest OGPA in B. Sc (Hort.). **Miss. Pushpalatha N**, Student of College of Horticulture, Mudigere received **3 Donors gold medal** and **Mr. Geogly Mariam George**, Student of College of Horticulture; Bidar received **1 Donors gold medal** (In Absence).

**Miss Geetha Shetty S.** received **3 gold medals** for highest OGPA in M.Sc. (Hort.) Fruit Science, **Miss Divya B.** received **2 gold medals** for highest OGPA in M.Sc. (Hort.) Vegetable Science, **Mr. Ravulapenta Sathish** received **3 gold medals** for highest OGPA in M.Sc. (Hort.) Entomology, **Miss Latha S.** received **3 gold medal** for highest OGPA in M.Sc. (Hort.) Floriculture and Landscape Architecture, **Mr. Anil Rathod** received **2 gold medal** for highest OGPA in M.Sc. (Hort.) Post Harvest Technology, **Miss. Priya Naganur** received **1 gold medal** for highest OGPA in M.Sc. (Hort.) Horticulture Plant Pathology and **Mr. Abhishek Katagi** received **1 gold medal** for highest OGPA in M.Sc.(Hort.) Crop Improvement and Biotechnology.

## 2.5 ICAR Fellowship

### 2.5.1 The Students who secured ICAR (JRF) Fellowship during the Academic Year 2013-14 for PG Studies

Sl No	Name of the Student	Rank No
<b>KITTUR RANI CHANNAMMA COLLEGE OF HORTICULTURE, ARABHAVI</b>		
1	Sidharood Maragal	04 (03-OBC)
2	Gajanan Gundewadi	08
3	Ashwini Yaddalagundi	33
4	Chethan Kumar D R	53 (06-SC-ST)
5	Amit Simpi	41
6	Hanamant Hukkeri	45
<b>COLLEGE OF HORTICULTURE, BIDAR</b>		
7	Gururaj Mathapati	1 <sup>ST</sup> (PH)
8	Naveenkumar K T	10
9	Sachin S Chikkeri	09
10	Yashavanth D R	35
<b>COLLEGE OF HORTICULTURE, BAGALKOT</b>		
11	Varun Mallaiah Hiremath	06
12	Siddharuda Tuppad	25
13	Ningappa Kirasur	38
<b>COLLEGE OF HORTICULTURE, MYSORE</b>		
14	Muhammed Aslam	31

### 2.5.2 The number of students who secured Non- JRF fellowship during the academic year 2013-14 for PG studies

Sl. No.	Name of the College	No. of Students secured Non -JRF
1	KRCCH, Arabhavi	52
2	COH, Bidar	25
3	COH, Bagalkot	30
4	COH, Kolar	13
5	COH, Mysore	26
6	COH, Munirabad (Koppal)	15
7	COH, Sirsi	25
<b>TOTAL</b>		<b>186</b>

\*\*\*





Gold medal winners



Runners Award during Agri-Unifest-2013



UHS, NSS Team at Gulbarga University



Parthenium removal event



Blood donation activity



Hands on training to students

**3.**

## **STUDENTS' ACTIVITIES**

### **3. 1 Cultural activities**

The students of the university, irrespective of their colleges took part in all the cultural activities with lot of enthusiasm during 2013-14. At each college, the competitions were held in all the cultural events like music, theatre, literary and arts to mark the celebrations of annual college and hostel day. The students took the lead and were supported by the dean and staff members of the college in organizing the college and hostel days as follows.

<b>Sl. No.</b>	<b>Name of the college</b>	<b>Date of organization</b>	<b>Chief guests</b>
1	COH, Bagalkot	28.03.2014	Dr. J.S. Patil, Former VC, KSLU, Hubli
2	COH, Arabhavi	24.03.2014	Dr S.B Dandin Hon. Vice Chancellor, UHS, Bagalkot. Sri shivalingeshwar mahaswamyji Nidasosi, Sri Murugarajendra Mahaswamyji Gokak. Dr. Akki, Professor(Rtd)and Dr. Y.K. Kotikal Dean, Students Welfare UHS, Bagalkot.
3	COH, Mysore	03.04.2014	Dr. Mahadevappa Former Vice Chancellor
4	COH, Bengaluru	04.04.2014	Dundiraj Bhat, Kannada poet
5	COH, Kolar	05.04.2014	Dr. Manu Badigar
6	COH, Munirabad	06.04.2014	Dr. Kalihal VC Davanagere University
7	COH, Sirsi	10.04.2014	Swamiji from Ramachandrapur Math
8	COH, Bidar	15.04.2014	Dr. Renuka Prasad VC, KVAFU, Bidar

The inter collegiate youth festival for the year 2013-14 was organized at college of Horticulture, Kolar from 29<sup>th</sup> to 31<sup>st</sup> October 2013. It was really a colourful event and mind blowing that there was 100 percent nominations for all the events from all the constituent colleges of the University. The results of inter collegiate youth festival are as follows. The overall championship was bagged by the students of college of Horticulture, Kolar with 69 marks and the runners up were the students of college of Horticulture, Bidar with 67 marks. The event wise results are indicated below.

#### **The event-wise results of inter collegiate youth festival**

Sl. No.	Name of the college	Events																
		Light vocal (Indian)	Group song (Indian)	Patriotic song (Indian)	Group dance (Folk)	One act play	Skit	Mime	Mono acting	Quiz	Elocution	Debate	Extempore speech	On the spot painting	Collage	Poster making	Clay modeling	Cartooning
1	COH, Arabhavi	-	-	-	-	-	-	-	II	-	-	-	III	-	-	-	-	I
2	COH, Bidar	II	III	III	-	II	III	I	-	I	-	III	II	II	-	II	III	IV
3	COH, Bagalkot	III	II	II	III	III	IV	-	IV	-	IV	I	-	I	IV	I	-	I
4	COH, Kolar	-	IV	-	I	I	I	II	II	III	III	II	I	-	I	-	-	-
5	COH, Bengaluru	-	-	IV	-	-	II	-	I	-	-	-	IV	IV	-	III	-	III
6	COH, Munirabad	-	-	-	IV	-	-	-	-	-	-	-	III	-	III	IV	IV	-
7	COH, Sirsi	I	I	I	-	IV	-	III	-	IV	I	-	-	-	II	-	I	-
8	COH, Mysore	IV	-	-	II	-	-	IV	III	-	II	IV	-	-	-	II	II	-

**College wise score card of all the events at inter collegiate youth festival**

Name of the college	Events															Total points	Place			
	Light vocal (Indian)	Group song (Indian)	Patriotic song (Indian)	Group dance (Folk)	One act play	Skit	Mime	Mono acting	Quiz	Elocution	Debate	Extempore speech	On the spot painting	Collage	Poster making	Clay modeling	Cartooning	Rangoli		
OH, Arabbavi	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	3	-	-	-	7	17	-	
OH, Bidar	5	5	5	-	7	5	9	-	9	-	3	5	5	-	5	3	1	-	67	II
OH, Bagalkot	3	7	7	5	5	3	-	1	-	1	7	-	7	1	7	-	7	-	61	III
OH, Kolar	-	3	-	9	9	9	7	5	5	3	5	7	-	7	-	-	-	-	69	I
OH, Bengaluru	-	-	3	-	-	7	-	7	-	-	-	1	1	-	3	-	3	3	28	-
OH, Munirabad	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3	1	1	-	5	16	-
OH, Sirsi	7	9	9	-	3	-	5	-	3	7	-	-	-	5	-	7	-	1	56	IV
OH, Mysore	1	-	-	7	-	-	3	3	-	5	1	-	-	-	-	5	5	-	30	-

Following team of students participated in the intervarsity youth festival held at GKVK, UAS, Bengaluru

13<sup>th</sup> to 17<sup>th</sup> February 2014.

**Participants of AllAU Youth Festival 2013-14 :**

No	Name of the student	College	No. of Events
1	Mr. Gajendra G	Kolar	02
2	Miss Maithri J S	Kolar	04
3	Miss Delna Rose A	Kolar	03
4	Mr. Venogopal Reddy	Kolar	04
5	Mr. Sachin A J	Bagalkot	06
6	Mr. Sharanabasappa M E	Bagalkot	05
7	Mr. Mahesh S D	Bagalkot	03
8	Miss Kavita Pujari	Bagalkot	02
9	Miss. Greeshma V	Bidar	05
10	Mr. Omkar A	Bidar	04
11	Miss. Prajna P Hegde	Sirsi	05
12	Miss Pavithra D	Kolar	04
13	Miss Hamsa T C	Kolar	02
14	Miss Spurti M B	Bagalkot	03
15	Miss Manasa Rani	Bagalkot	04
16	Miss Prateeksha	Bidar	02
17	Miss. Vidya Jayaram Bhat	Sirsi	02
18	Mr. Srinivas N B	Sirsi	02
19	Mr. Shivanand	Bidar	03
20	Mr. Darshan G	Mysore	02
21	Miss Manasa C N	Kolar	02
22	Mr. Rakesh D R	Kolar	02

The team managers were Dr. Gangadhar N. and Mrs. Sheelarani. Our university team won the runners up position in over all championship out of the 65 farm universities participated. The results of various events in which our university won the prizes are as follows.

#### **14<sup>th</sup> All India Inter Agricultural Universities Youth Festival - 2014**

Sl. No	Event	Position of UHS, Bagalkot
1	Patriotic song	I Prize
2	Group song (Indian)	II Prize
3	Poster Making	I Prize
4	Cartooning	III Prize
5	Rangoli	II Prize
6	Mono acting	IV Prize
7	One act play	II Prize
8	Skit	III Prize

Our university got Group Championship in Music-(Runner), Fine arts-(Runner), Theater-(Runner) and **OVERALL RUNNERS** with 44 points.

#### **3.2 Sports and Games**

Inspite of heavy academic curriculum, the students have been practicing the sports and games and participating in all the events at college, intercollegiate and intervarsity level. The interclass competitions were held at college level during the annual college and hostel day celebrations. The fifth inter collegiate sports and games meet for the year 2013-14 was organized at the main campus by the college of Horticulture, Bagalkot from 17<sup>th</sup> to 20<sup>th</sup> January 2014. The overall championship was won by the college of Horticulture, Kolar with 59 marks and runners up were college of Horticulture, Bidar with 54 marks. The event wise results are as follows.

#### **Results of 5<sup>th</sup> Inter Collegiate Athletics Sports & Games Meet – 2013-14 (Men)**

Sl. No.	Name of the Event	1 <sup>st</sup> Place	2 <sup>nd</sup> Place	3 <sup>rd</sup> Place
1	Kabaddi	COH, Kolar	COH, Sirsi	-
2	Volleyball	COH, Kolar	COH, Bidar	-
3	Basketball	PG Centre, Bangalore	COH, Bagalkot	-
4	Kho Kho	COH, Munirabad	COH, Arabhavi	-
5	Shuttle	COH, Kolar	PG Centre, Bangalore	-
6	Table Tennis	COH, Arabhavi	PG Centre, Bangalore	-
7	Football	COH, Arabhavi	COH, Sirsi	-
8	100 mtr Running	Abhishek K L COH, Mysore	Lokesh K N COH, Bidar	Arshand Kayum, COH, Kolar
9	200 mtr Running	Abhishek K L COH, Mysore	Lokesh K N COH, Bidar	Nithinkumar K R, COH, Mysore
10	400 mtr Running	Kiran M R, COH, Kolar	Nithinkumar K R, COH, Mysore	Gangaraj M M, COH, Sirsi

11	800 mtr Running	Kiran M R, COH, Kolar	Nagesh Soudhe COH, Arabhavi	Raghubeer Gouda N, COH, Kolar
12	1500 mtr Running	Abhishek S, COH, Mysore	Raghubeer Gouda N, COH, Kolar	Anand Kudari COH, Arabhavi
13	Shot-put Throw	M Chiragreddy COH, Bengaluru	Manu K K COH, Bagalkot	Vinay S COH, Arabhavi
14	Discus Throw	M Chiragreddy COH, Bengaluru	Punith P V COH, Kolar	Mukund A COH, Bidar
15	Javelin Throw	Sanjay D C COH, Arabhavi	Abhishek Nanu Jadav, COH, Bagalkot	Muttayya COH, Arabhavi
16	Long Jump	Basavaraj A COH, Koppal	Anurag S Goud COH, Koppal	Deekshith B. C., COH, Mysore
17	High Jump	Rakesh S H COH, Mysore	Punith P V COH, Kolar	Yogesh T S COH, Kolar
18	Triple Jump	Rakesh S H COH, Mysore	Yogesh T S COH, Kolar	Karan M COH, Bengaluru
19	4 x 100 mtr Relay	COH, Kolar	COH, Bidar	COH, Mysore

#### Results of 5<sup>th</sup> Inter Collegiate Athletics Sports & Games Meet – 2013-14 (Women)

Sl. No.	Name of the Event	1 <sup>st</sup> Place	2 <sup>nd</sup> Place	3 <sup>rd</sup> Place
1	Kabaddi	COH, Bidar	COH, Kolar	-
2	Volleyball	COH, Sirsi	COH, Arabhavi	-
3	Kho Kho	-	-	-
4	Basketball	COH, Kolar	COH, Arabhavi	-
5	Shuttle	COH, Kolar	COH, Sirsi	-
6	Table Tennis	COH, Bidar	COH, Sirsi	-
7	100 mtr Running	Roopa V R COH, Kolar	Vidya Shree COH, Bidar	Chaitra I N COH, Bagalkot
8	200 mtr Running	Vidya Shree COH, Bidar	Yashaswini R COH, Kolar	Gouramma H Dodmani COH, Bagalkot
9	400 mtr Running	Chaitra I N COH, Bagalkot	Shreenidhi gopal Hegde COH, Sirsi	Sunand V COH, Arabhavi
10	800 mtr Running	D Manjamma COH, Bidar	Bhavya V P COH, Sirsi	Archana K G COH, Kolar
12	Shot-put Throw	Vijayalaxmi C I COH, Kolar	Megha COH, Arabhavi	Vasundhara C COH, Bagalkot
13	Discus Throw	Tanuja P C COH, Bidar	Vasundhara C COH, Bagalkot	Afrin Ansari COH, Bagalkot
14	Javelin Throw	Tanuja P C COH, Bidar	Sujatha P COH, Bidar	Hemavathi Hiregoudar COH, Bagalkot

15	Long Jump	Gouramma H Dodmani COH, Bagalkot	Divyashree C T COH, Bidar	Nanditha G C COH, Bidar
16	High Jump	Roopa V R COH, Kolar	Navyashree M COH, Kolar	Hemavathi Hiregoudar COH, Bagalkot Tejaswini Rathod, COH, Arabhavi
18	4 x 100 mtr Relay	COH, Bidar	COH, Bagalkot	COH, Kolar

### Inter-varsity Sports and Games Meet -2013-14

The contingent of 40 students participated in the Inter Agri University sports and games meet held at Jorhat, Assam from 23<sup>rd</sup> to 28<sup>th</sup> March 2014. The players, who represented the university at All India Inter Agri University sports and games Meet held at Assam Agricultural University, Jorhat, are as follows. The team managers were Dr. R.S. Hiremath and Mr. H.N. Rajeeva.

### Participants of AllAU Sports and Games Meet -2013-14 :

Sl. No.	Name of the student	Name of the college	Course
1	Abhishek, K.L.	COH Mysore	B.Sc (Hort.)
2	Kiran M R	COH, Kolar	B.Sc (Hort.)
3	Abhishek, S.	COH Mysore	B.Sc (Hort.)
4	M Chirag Reddy	COH, Bengaluru	M. Sc(Hort)
5	Basavaraj A	COH, Munirabad	B.Sc (Hort.)
6	Rakesh, S.H.	COH Mysore	B.Sc (Hort.)
7	Lokesh K.N.	COH, Bidar	B. Sc(Hort.)
8	Arshad Kayam	COH, Kolar	B.Sc (Hort.)
9	Veeresh S M	COH, Munirabad	B.Sc (Hort.)
10	Praveen Kumar	COH, Kolar	B.Sc (Hort.)
11	Darshan, G.	COH Mysore	B.Sc (Hort.)
12	M A Bintony	COH, Bengaluru	M. Sc(Hort)
13	Karan M	COH, Bengaluru	M. Sc(Hort)
14	Aravind Laxman Balaganur	COH, Bagalkot	M.Sc(Hort)
15	Jeevan R	KRRCH, Arabhavi	M. Sc(Hort)
16	Manu K K	COH, Bagalkot	M. Sc(Hort)
17	Basavaraj M.S	COH, Bidar	B. Sc(Hort.)
18	Vinay	COH, Bengaluru	M. Sc(Hort)
19	Dharmendra C.N	COH, Bidar	B. Sc(Hort.)
20	Jayakeerthi K R	COH, Munirabad	B.Sc (Hort.)
21	Puneet P V	COH, Kolar	B.Sc (Hort.)

22	Sanjeev, V.	COH Mysore	B.Sc (Hort.)
23	Sunil Gathadi	COH, Kolar	B.Sc (Hort.)
24	Umesh Chimmalagi	COH, Kolar	B.Sc (Hort.)
25	Vinay Kumar	COH, Bidar	B. Sc(Hort.)
26	Beeralingappa	COH, Sirsi	B. Sc(Hort.)
27	Yogeshbabu C J	COH, Sirsi	B. Sc(Hort.)
28	Mahantesh Kadappa Kamble	COH, Bagalkot	B. Sc(Hort.)
29	Yogesh T S	COH, Kolar	B.Sc (Hort.)
30	Roopa V R	COH, Kolar	B.Sc (Hort.)
31	Vidhyashree	COH, Bidar	B. Sc(Hort.)
32	D Manjamma	COH, Bidar	B. Sc(Hort.)
33	Tanuja P C	COH, Bidar	B. Sc(Hort.)
34	Divyashree C T	COH, Bidar	B. Sc(Hort.)
35	Nandita G C	COH, Bidar	B. Sc(Hort.)
36	Supriya B V	COH, Kolar	B.Sc (Hort.)
37	Suma C R	COH, Kolar	B.Sc (Hort.)
38	Subhangini C S	COH, Kolar	B.Sc (Hort.)
39	Rukmavva Metri	COH, Bagalkot	B. Sc(Hort.)
40	Ramya K R	COH, Bagalkot	B. Sc(Hort.)

The achievements at All India Inter Agri University sports and games meet-2013-14.

Sl. No.	Name of the Student	Event	Place
1	Roopa V R	High Jump	Silver medal
2	Vidyashree	High Jump	Bronze medal

#### I. National Service Scheme :

All the constituent colleges of the university have one or two NSS units depending upon the strength of the students. NSS has been made compulsory in the curriculum of graduate programme from all the students. Lot of special programmes have been implemented by the NSS units besides the regular activities. The activities are listed college wise as bellow.

Sl. No.	Name of the college	Special camp		Regular activities
		Date	Place	
1	COH, Arabhavi	05.01.2014 to 11.01.2014	Nandagaon, Tq: Athani	Awareness on voting Blood donation camp (20.04.2013) & (24.08.2013) Sadbhavan Day (20.08.2013) Sports day (29.08.2013) Yoga camp

				Parthenium Eradication in the campus Boys Hostel cleaning Ladies Hostel Cleaning
6	COH, Munirabad	24.03.2014 to 30.04.2014	Hale ningapur, Tq:Koppal	Cleaning of in and around college and field World environmental Day Vanamahostava sapthaha Gandhi Jayanthi Childrens Day College premises cleaning Parthenium Eradication in the campus Boys Hostel cleaning Ladies Hostel Cleaning
7	COH, Mysore	28.12.2013 to 06.01.2014	Manuali (HP)	Cleaning of in and around college and field World environmental Day Vanamahostava sapthaha Gandhi Jayanthi Childrens Day College premises cleaning Parthenium Eradication in the campus Boys Hostel cleaning Ladies Hostel Cleaning
8	COH, Sirsi	22.12.2013 to 28.12.2013	Sri Siddi vinayaka high school, Neggu, Goli village	Ambedkar jayanthi (14.04.2013) Honey festival day (18.05.2013) world environment day (05.08.13) Horticulture day (08.08.2013) Independence day (15.08.2013) Harmony / Sadbhavan Divas (20.08.2013) World sports day (28.08.2013) Cleaning of college premises (31.08.2013) Sasyaloka adhyana shibira (03.09.2013) Teacher day (05.09.2013) Importance of Blood donation (16.09.2013) Cleaning in the college campus (21.09.2013) NSS day (24.09.2013) Bhagath singh day (28.09.2013) Gandhi jayanthi (02.10.2013) Kannada rajyotsava (01.11.2013) Kanaka jayanthi (20.11.2013) Aids jagruthi jatha (01.12.2013) Maryturs day (31.01.2014) Personality development for NSS volunteers (26.03.2014)

				(22-29.08.2013) Teachers day (05.09.2013) World literacy day (08.09.2013) NSS day (24.09.2013) Independence day (15.08.2013) World population day (11.07.2013) Horticulture day (08.08.2013) Aids jagruthi jatha (01.12.2013) Voting Awareness programme, World Women day, (08.03.2014) Republic day celebration (26.01.2014) 151 <sup>st</sup> birth anniversary of Swamy Vivekanand, (12.01.2014) Gandhi jayanti, (02.10.2013) Valmiki jayanthi, (18.10.2013) Children's day (14.11.2013) National Integration day (20.11.2013) Kannada rajyotsava (01.11.2013) Kanaka jayanthi (20.11.2013) Martyrs day (31.01.2014 ) UHSB, Foundation day (22.11.2013)
2	COH, Bagalkot	05.01.2014 to 11.01.2014	Kagalagumba, Badami taluk, Bagalkot	Planting of teak plants in the college campus and also surrounding the hostels (03.08.2013) Cleaning the fields and campus (17.08.2013) Premises cleaning (07.09.2013) Premises cleaning and work of Togarikamela (09.11.2013) A rally on world aids day (01.12.2013) Republic day celebration (25.01.2014) Sports and cultural activities in the eve of college day (22.03.2014)
3	COH, Bengaluru			Yet to start NSS unit
4	COH, Bidar	19.03.2014 to 25.03.2014	Chitta, Tq: Bidar	Celebrated world environment day Yoga camp Teachers day NSS day Independence day Republic day
5	COH, Kolar	-	-	Cleaning of in and around college and field World environmental Day Vanamahostava sapthaha Gandhi Jayanthi Childrens Day College premises cleaning

The NSS volunteers participated in youth festival held at Gulbarga University and won the prizes. They have also participated in National Integration Camps and Republic day parade camps etc.

**a. Participants in National Integration Camp held at VTU, Belgaum from 09.01.2014 to 15.01.2014 :**

Sl. No.	Name of the Volunteer	Class	Gender	Name of the college
1	Vijayalaxmi Patil	IIIrd B.Sc.(Hort)	Female	COH, Bagalkot
2	Omkareshwar Mankar	IIIrd B.Sc.(Hort)	Male	COH, Bagalkot
3	Holeppa Mugalkod	IIIrd B.Sc.(Hort)	Male	KRCCH Arabhavi
4	Umeshgouda Patil	IVth B.Sc.(Hort)	Male	COH, Bagalkot
5	Prashant Kalal	IIIrd B.Sc.(Hort)	Male	COH, Bagalkot
6	Altaf Tumminakatti	IIInd B.Sc.(Hort)	Male	COH, Sirsi
7	Vidyavati	IIIrd B.Sc.(Hort)	Female	COH, Bagalkot
8	Shruti Kakamari	IVth B.Sc.(Hort)	Female	COH, Bagalkot
9	Jyothi K.	IIIrd B.Sc.(Hort)	Female	KRCCH Arabhavi
10	Priyanka Ligade	IVth B.Sc.(Hort)	Female	COH, Bagalkot

**b. Participants in National Integration Camp held at Forestry College, Malagi, Sirsi from 11.01.2014 to 17.01.2014 :**

Sl. No.	Name of the Volunteer	Class	Gender	Name of the college
1	Vidya A.R.	IIIrd B.Sc.(Hort)	Female	COH Bagalkot
2	Pravin Masali	IIIrd B.Sc.(Hort)	Male	COH Bagalkot
3	Vishwanath Kalyanashetti	IIIrd B.Sc.(Hort)	Male	KRCCH Arabhavi
4	Shashank Nayak	IIIrd B.Sc.(Hort)	Male	COH Bagalkot
5	Mahesh Rugi	IIIrd B.Sc.(Hort)	Male	COH Bagalkot
6	Pushpa Kudure	IIInd B.Sc.(Hort)	Female	COH, Sirsi
7	Anusha Bhagavat	IIInd B.Sc.(Hort)	Female	COH Bagalkot
8	Mahesh Savadi	IIIrd B.Sc.(Hort)	Male	COH Bagalkot
9	Ayesha Ustad	IIIrd B.Sc.(Hort)	Female	COH Bagalkot
10	Vidyavati	IIIrd B.Sc.(Hort)	Female	COH Bagalkot

**c. Participants state level NSS youth festival held at Gulbarga University from 18.01.2014 to 22.01.2014 :**

Sl. No.	Name of the Volunteer	Class	Gender	Name of the college
1	Sachin A.J.	IIIrd B.Sc.(Hort)	Male	COH Bagalkot
2	Harihant Nashipudi	IIInd B.Sc.(Hort)	Male	KRCCH Arabhavi
3	Jeshwita K.	Ist B.Sc.(Hort)	Female	COH Koppal
4	Mahesh Dashyal	IIIrd B.Sc.(Hort)	Male	COH Bagalkot
5	Anadya Nagangouar	IIInd B.Sc.(Hort)	Female	COH, Sirsi
6	Chaitra	Ist B.Sc.(Hort)	Female	COH, Sirsi
7	Dhananjaya	IIIrd B.Sc.(Hort)	Male	COH, Sirsi
8	Nagaraj Nayakar	Ist B.Sc.(Hort)	Male	COH Koppal
9	Nagaraj I.D.	Ist B.Sc.(Hort)	Male	COH Koppal
10	Sharanabasappa M. I.	IIIrd B.Sc.(Hort)	Male	COH Bagalkot

11	Ashwini Lamani	IInd B.Sc.(Hort)	Female	COH Bagalkot
12	Beerappa Jaragaddi	IIIrd B.Sc.(Hort)	Male	COH Bagalkot
13	Raghunandhan P.V.	IIIrd B.Sc.(Hort)	Male	COH Bagalkot
14	Navya Bhat	IInd B.Sc.(Hort)	Female	KRCCCH Arabhavi
15	Prasad S. Karoshi	IInd B.Sc.(Hort)	Male	KRCCCH Arabhavi
16	Umeshgouda Patil	IVth B.Sc.(Hort)	Male	COH Bagalkot
17	Madhushree Kerakalamatti	IInd B.Sc.(Hort)	Female	COH Bagalkot
18	Anita Jagapur	IInd B.Sc.(Hort)	Female	COH Bagalkot

Our university NSS volunteers participated in state level NSS youth festival held at Gulbarga University and won the championship in painting and exhibition and runners up in debate and essay competitions.

Sl. No.	Name of the volunteer	Competition	Results
1	Mahesh Dashyal	Art / Painting	Second place
2	Umeshgoud Patil	NSS exhibition	Second place
3	Mahesh Dashyal	NSS exhibition	Second place
4	Raghunandan	NSS exhibition	Second place
5	Prasad S. Karoshi	NSS exhibition	Second place
6	Harihant Nashipudi	NSS exhibition	Second place
7	Sachin A.J.	Debate	Second place
8	S.M. Ijeri	Essay	Second place

#### **Awards :**

The college of Horticulture, Bagalkot has got the best NSS college award for implementing all the activities effectively during the year 2013-14 and the programme officer Dr. Vasant M. Ganiger has been adjudged as best NSS officer at the state level.

#### **II. Youth Red Cross :**

The university has Youth Red Cross unit in each of its constituent colleges. The blood donating camps have been organized at different places by all the units.

#### **III. Debate on co-operation moment :**

Department of co-operation, Government of Karnataka sponsored a Debate competition on the selected topics of co-operation. This year the topic given was "Co-operative moment has totally failed in India". Two students from each college participated in the debate competition and finally two each from graduate and post graduate students were selected and sent to represent the university at the state level. They are

1. Shruti C.R., Sr. M.Sc., COH, Bagalkot.
2. Ramesh Ippikoppa, Jr. M.Sc., COH, Bagalkot.
3. Harshita L., II<sup>nd</sup> B.Sc., COH, Bidar.
4. Sachin A.J., III<sup>rd</sup> B.Sc., COH, Bagalkot.

#### **IV. Student Amenities :**

All the campuses of the colleges are now having the boys hostel and girls hostel with separate mess facilities. The wardens have been appointed for all the hostels and strength of boarders is as follows.

Sl. No.	Name of the college	Graduate		Post Graduate	
		Boys	Girls	Boys	Girls
1	COH, Arabhavi	109	108	68	37
2	COH, Bagalkot	116	110	25	10
3	COH, Bengaluru	-	-	50	28
4	COH, Bidar	145	84	-	-
5	COH, Kolar	117	108	-	-
6	COH, Munirabad	124	110	-	-
7	COH, Mysore	105	71	-	-
8	COH, Sirsi	118	112	-	-

There is a provision for reading room in the hostel and also for playing table tennis, chess, carrom etc. The students have access to watch television. The messes have been provided with all required staff and other facilities at all the campuses. The other amenities like canteen, general stores, laundry facilities are being created.

#### V. Student Placement :

A placement cell is also working at the university level. The arrangements are being made to conduct campus interviews. The following students of our university are selected for scientists post in NARS by passing the ASRB examination.

- |     |                       |     |                     |
|-----|-----------------------|-----|---------------------|
| 1.  | Muralidhara B.M.      | 2.  | Veena G.L.          |
| 3.  | Kishore kumar M.      | 4.  | Anupa T.            |
| 5.  | Akshitha H.J.         | 6.  | Honnappa Asangi     |
| 7.  | Manjunatha Gowda D.C. | 8.  | Ganesh N. Khade     |
| 9.  | Chinapolaiah          | 10. | Murade Amrut Sanjay |
| 11. | Anushma P. L          |     |                     |

Most of our graduates have been absorbed as Assistant Horticulture Officers in the state department of Horticulture, Government of Karnataka.

#### VI. Alumni Association :

Some of the colleges have already started the Alumni Association and others are registering the Association. All these college wise Alumni Associations will jointly form the "University of Horticultural Sciences, Bagalkot Alumni Association" at the university level. One teacher has been nominated to look after Alumni activities and help the students at each college.

\*\*\*

The University library and college libraries in the University play a vital role in strengthening academic, research and extension mission of the University, facilitate as source base for creation and dissemination of knowledge. The range of services offered by the library is very useful for the patrons, besides this holding an excellent print collection of books, journals, theses, reports, pamphlets. Library also provides an access to e-books, e-journals and databases in Horticulture, Agriculture and Allied sciences. The libraries continue to offer its services to students, teaching faculty and non teaching faculty of the University. The Library is the repository of the knowledge of the university, which facilitates the teaching, research and extension programmes. Both the faculty and students extensively use the facility. The University of Horticultural Sciences, Bagalkot has therefore given key prominence to the development of the library facilities at the headquarters as well as at the constituent colleges and research campuses. Books, periodicals, theses, reports, maps and encyclopaedia relevant to the mandate areas of the university have been stocked in the University Main Library and its constituent colleges, with these initiatives, there is a genuine feeling that the University Library could further enhance its role in serving the needs of its users.

The university has always realized that creating facilities for learning will enthuse the students to learn and excel. Every constituent college is equipped with a library with the latest books and selected journals. The University of Horticultural Sciences, Bagalkot is a member of CeRA Consortium, through this platform all the libraries are acquiring major e-resources related Horticulture and (Agriculture) allied sciences. CeRA has given researchers an unprecedented level and convenience of accessing knowledge from scholarly articles. It enhanced access to journal articles which led to greater productivity, research quality and other outcomes. It began to provide online access to full-text scholarly articles, triggering a revolution in the scholarly communications process.

In the following sections, a brief status report of the University constituent college libraries are presented.

#### **4.1 Collection of Documents : (Books And Other Resources)**

		Arabhavi	Bagalkot	Bangaluru	Bidar	Kolar	Koppal	Mysore	Sirsi
Books as on 31-03-2013		6843	3972	853	5941	2895	--	1786	2633
Books purchased in 2013-14		440	278	616	457	570	--	852	531
Donated Books		112	46	24	14	2	--	128	193
Total Books as on 31-03-2014		7395	4304	1493	6382	--	--	2766	3357
Thesis as on 31-03-2013		444	3	--	--	--	--	--	--
Thesis added in 2013-14		40	6	--	--	--	--	--	--
Thesis as on 31-03-2014 (5+6)		484	81	--	--	--	--	--	--
Journals /Periodicals Subscribed in 2013-14	National	76		5 Back Vol	21	--	--		35
	International	8	56	--	--	--	--		2
Audio/ Video Materials		10		--	--	--	--	--	--
Others		250 (Thesis CDs)	--	--	--	--	--	--	--

#### 4.2 Usage of Resources at the Library

##### Details of Library Membership as on 31-03-2014

Sl. No.	COH Name	Faculty	PhD Students	PG students	UG students	Diploma Students	Non-Teaching staff	Total
1	Arabhavi	44	23	68	239	--	--	374
2	Bagalkot	71	5	42	187	25	5	335
3	Bangaluru	24	15	52	--	--	5	96
4	Bidar	23	--	--	229	--	7	259
5	Kolar	25	--	1	225	--	19	270
6	Munirabad	--	--	--	--	--	--	0
7	Mysore	16	--	--	174	--	17	207
8	Sirsi	19	--	--	168	--	4	191

##### A. Average usage of Resources per week

Sl. No.	COH Name	Books Referred/ Consulted at library	Books Issued/ borrowed	Journals	General Periodicals/ Newspaper	Back Volumes	Audio/ Video Materials	Others
1	Arabhavi	1457	429	1069	960	698	15	28
2	Bagalkot	254	154	35	78	--	--	--
3	Bangaluru	10	25	15	70	5	--	--
4	Bidar	200	300-350	30	200	--	--	--
5	Kolar	480	180	--	720	--	--	--
6	Munirabad	--	--	--	--	--	--	--
7	Mysore	117	173	6	46	0	0	18
8	Sirsi	130	130	80	3+5	10	--	--

#### 4.3 Services Provided at the Library

Sl. No.	COH Name	Reprographic service	News clipping service	Internet service	Inter Library Loan/ Referral Service	AV Materials service	Other services (Printing, Reference, Overnight Issue Service)
1	Arabhavi	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
2	Bagalkot	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
3	Bangaluru	-	-	-	-	-	Yes
4	Bidar	Yes	Yes	-	-	-	Yes
5	Kolar	Yes	Yes	-	-	-	Yes
6	Munirabad	-	-	-	-	-	Yes
7	Mysore	Yes	Yes	Yes	-	-	Yes
8	Sirsi	Yes	Yes	Yes	Yes	-	Yes

#### 4.4 Facilities

- The library is stacked with text books, reference books, journals, PG theses etc.

- University main campus Library is kept open from 9.00 a.m. to 7.00 p.m. on all working days except public holidays and from 9.00 a.m. to 1.30 p.m. on Saturdays & Sundays.
- Readers can borrow 3 (students) and 5 (faculty) books at a time and keep them for a period of two week.
- There is a concessional photo copying and computer printing facility for students, which is kept open during library hours.
- University Library has adopted open access system and Dewey decimal classification scheme.
- Catalogue of Theses covering the period from 2010-11 to till date are in electronic form and being updated as and when necessary.

#### 4.5 Budget

Sl. No.	COH Name	Total Budget allotted for 2013-14		Total Budget spent as on 31-03-2014	
		Books	Journals/ Periodicals	Books	Journals/ Periodicals
1	Arabhavi	200,000.00	500,000.00	165,534.00	498,947.00
2	Bagalkot	800,000.00	100,000.00	600,000.00	80,000.00
3	Bangaluru	300,000.00	200,000.00	227,897.00	195,850.00
4	Bidar	500,000.00	50,000.00	372,334.00	40,825.00
5	Kolar	200,000.00	30,000.00	198,605.00	5,655.00
6	Munirabad	--	--	--	--
7	Mysore	800,000.00	20,000.00	690,342.00	0.00
8	Sirsi	700,000.00	20,000.00	346,632.00	13,697.00

#### 4.6 Other Activities:

Sl. No.	COH Name	Orientation Programmes	Book Exhibitions	Other Activities
1	Arabhavi	Orientation for newly admitted students (2013-14) regarding Library facilities, rules and regulations dt. 24/10/2013	New books have exhibited during the academic year 2012-13 and 2013-14 for the benefit of students and staff of KRC College of Horticulture, Arabhavi.	Competitive exams books have exhibited during the academic year 2013-14 for the benefit of students of KRC College of Horticulture, Arabhavi and Initiated separate maintenance of books for SC/ST Book Bank Scheme. The SC/ST Book Bank has 256 books. These are purchased from Social Welfare Department of GOK& given free of cost to K R C College of Horticulture Library, Arabhavi for the benefit of SC / ST students. (2013-14)
2	Bagalkot	Two Orientation programmes where conducted	Three Books Exhibition where conducted 1. Arvind Prakashan, Udaipur on 19 Aug to 1st Sept 2013. 2. Super Books, Bangaluru from 8 <sup>th</sup> to 9 <sup>th</sup> Feb 2014. 3. Kalyani Publishers, Bangaluru from 18th to 19th Feb 2014	--
3	Bidar	--	One Books Exhibition was conducted	--
4	Kolar	For B Sc 1 <sup>st</sup> year students	--	--
5	Mysore	For RHAWE Students	--	--

\*\*\*\*

The University of Horticultural Sciences Bagalkot has been established during the year 2008-09 and working hard to cater to the needs of farming community with respect to knowledge of horticulture. Presently, the University is having 11 Research Stations, 10 AICRP centres covering all Agro climatic zones of Karnataka.

The efforts have been made to consolidate the research activities at different research stations by assigning the mandate crops and fixing priority areas of research.

### **5.1 Annual Technical Committee Meetings**

Annual Technical Committee Meetings were conducted at different research stations of the University and discussed about ongoing, concluding and new experiments. The details are as follows

Sl.No.	Disciplines	Place	Date
1	Fruit Science	COH, Bagalkot	25-26 <sup>th</sup> Feb. 2014
2	Plantation, Spices and medicinal and aromatic plants	COH Munirabad	14-15 <sup>th</sup> Feb. 2014
3	Vegetable Science	COH,Mysore	25-26 <sup>th</sup> Feb. 2014
4	Floriculture and Landscape	KRCCH, Arabhavi	20-21 <sup>st</sup> Feb. 2014
5	Post Harvest Technology	COH Munirabad	20-21 <sup>st</sup> Feb. 2014
6	Natural Resources Management and Allied Sciences(SAC,AGR, FOR, ENG, LIB, COMP,PE, CPH & MB & others)	PG Centre, GKVK, Bangalore	20-21 <sup>st</sup> Feb. 2014
7	Crop Improvement and Biotechnology (GPB,SST,BT)	PG Centre, GKVK, Bangalore	3-4 <sup>th</sup> Mar. 2014
8	Horticulture Plant Pathology	KRCCH, Arabhavi	21-22 <sup>nd</sup> Feb. 2014
9	Horticultural Entomology	RHREC, Kumbapur	28 <sup>th</sup> Feb. 2014 to 1 <sup>st</sup> Mar. 2014

### **5.2: Regional Horticultural Research and Extension Workshops:**

Regional Horticultural Research and Extension Workshop of Northern Zones of Karnataka was conducted at RHREC, Bagalkot on 7 to 8<sup>th</sup> March, 2014 and Southern Zones of Karnataka was conducted at COH Kolar on 14<sup>th</sup> to 15<sup>th</sup> March, 2014. In these workshops, following decisions were taken regarding Varieties to be released, technologies, Farm trials, Multi Location trials and Large Scale Demonstrations to be conducted as follows.

**Out come of the Workshop- 2013-14**

<b>Sl.No.</b>	<b>Techonologies</b>	<b>Northern zone</b>	<b>Southern zone</b>
01	Varieties release proposals	03	--
02	Technologies for POP	15	03
03	Farm trials	16	10
04	Multi Location trails	2	01
05	Large Scale Demonstrations	01	--
	<b>Total</b>	<b>37</b>	<b>14</b>

**5.3: Regional Horticultural Research and Extension Centres (RHREC) & Horticulture Research Stations (HRS)**

<b>Sl. No.</b>	<b>Horticultural Research Stations</b>	<b>Year of commencement</b>	<b>Area (Ha)</b>	<b>Mandate Crops</b>
1	MHREC, Bagalkot	2009	120.00	Pomegranate, Mango, Sapota, Coconut, Vegetables, Flowers, Medicinal and Aromatic crops
2	RHREC, Dharwad (Kumbapur)	1994	49.20	Mango, Guava, Sapota, Potato, Vegetables
3	RHREC, Bangalore	2009	100.00	High-tech Horticultural crops, Mango, Sapota, Guava, Flowers and Medicinal and aromatic Crops
4	HREC, Haveri (Devihosur)	2000	38.25	Chilli, Garlic, Vegetables and Annual Spices
5	HREC, Sirsi	1965	07.10	Arecanut, Pepper, Cardamom, Pineapple, Medicinal plants, Garcinia
6	HREC, Arsikere	1958	48.61	Coconut
7	HREC, Belgaum (Kanabargi)	1986	08.45	Flowers and Vegetables
8	HRS, Bijapur (Tidagundi)	2002	20.25	Grapes, Pomegranate, Lime, Fig, Jamun, Annona
9	HREC, Hidkal dam	2009	27.20	Mango, Sapota, minor fruits medicinal and aromatic plants
10	HREC, Srinivasapura (Hogalagere)	2009	60.00	Cashew, Mango, Arid zone fruits and Vegetables
11	HREC, Somanahalli Kaval	2013	20.00	Potato, Banana, Vegetabales

#### 5.4: All India Co-ordinated Research Projects (AICRP) Centres

Sl. No.	AICRP	Year of commencement	Location
1	AICRP on Oil Palm	1987-88	Gangavati
2	AICRP on Spices	2006-07	Sirsī
3	AICRP on Palm	1976	Arasikere
4	AICRP on Potato	1993	Dharwad
5	AICRP on Vegetables	1995	Dharwad
6	AICRP on Tropical Fruits	1994	Arabhavi
7	AICRP on Tuber crops	2001	Dharwad
8	AICRP on Cashew	1982	Chintamani
9	AICRP on Cashew (Voluntary centre)	2009	Kanabargi
10	AICRP on Potato	1993	Hassan

#### 5.5 Salient Research Acomplishments:

##### 5.5.1: Varieties developed and approved for release

**Garlic - AAS-2**

###### Features of AAS-2 garlic

- ✓ Crop duration = 105 (96 -110 days) short duration
- ✓ Colour of clove = Pinkish
- ✓ Cloves/bulb(No.) = 20.10
- ✓ Bulb weight = 10.33 g
- ✓ Bulb Yield = 69.79 q/ha

**Sapota- DHS- 2/1**

###### Features of DHS-2/1 Sapota

- |                       |   |
|-----------------------|---|
| Growth habit :        | Tall & vigorous growing wide drooping branches.       |
| Leaves :              | Light green, lones and eliptic lanceolate.            |
| Fruit :               | Oval-egg shape (2-3 fruit in cluster)                 |
| Fruit pulp :          | Soft and sweet (22-23% TSS) with light orange colour. |
| Keeping quality :     | good  |
| Fruit weight :        | 75-80g  |
| Average Yield :       | 251.3kg/Tree  |
| Increase yield over : | 30 per cent   |

DHS-1

## Areca nut

### Features

- |  |   |
|--|---|
| <b>I) A-1/266 (SAS-2)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>i) Shape of nut- Flat</li> <li>ii) Foliage – Umbrella shape</li> <li>iii) Fruit/cluster –Flat shape</li> <li>v) Bunch- compact and synchronized maturity</li> <li>vi) Bearing – Regular</li> <li>vii) Nut Maturity period -230-250 days</li> <li>viii) Processed nut yield –6.22 kg/palm</li> </ul> | <b>II) A-1/447 (SAS-3)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>i) Shape of nut - Oval round</li> <li>ii) Foliage – Umbrella shape</li> <li>iii) Fruit/cluster – oval shape</li> <li>v) Bunch- compact and synchronized maturity</li> <li>vi) Bearing – Regular</li> <li>vii) Nut Maturity period -230-250 days</li> <li>viii) Processed nut yield -6.13 kg/palm</li> </ul> |
|--|---|

### 5.6 : Technologies developed and approved for inclusion in the Package of Practices:

#### 5.6.1 Fruit crops

##### 1. Standardization of stage wise requirement of nutrient in Sapota

Application of 100% RDF (400:160: 450 g NPK/ plant) at three stages of growth viz; June (25% N, 100% P and 25% K), August (50% N 0%P and 50 %K) and October (25% N, 0%P and 25%K) recorded highest yield (132kg/plant).

##### 2. Standardization of propagation techniques in fruit crops

Maximum success of wedge grafting in Mango, Guava and Sapota was obtained when grafted during September –October months

#### 5.6.2 : Vegetable Crops

##### 1. Effect of planting geometry on yield and quality of tomato under shade house

A Spacing of 60x30 cm is recommended for indeterminate tomato grown under 50% shade condition for obtaining higher yield ( $17.37 \text{ kg/m}^2$ )

#### 2. Nursery Management in Chilli

The technology of nipping chilli seedling five days before transplanting of seedling resulted in higher yield (966 kg/ha)

#### 5.6.3 : Floriculture

##### 1. Collection and evaluation of gerbera under naturally ventilated poly house

Varieties of Gerbera viz; Primerose(171.5 flowers/ $\text{m}^2$ ), Blessing (154.28 flowers /  $\text{m}^2$ ) and Chacharelle (161.60 flowers /  $\text{m}^2$ ) were suitable to get high yield grown under polyhouse condition at Northern Karnataka region.

##### 2. Nutritional studies in China aster Cv. Kamini

Application of 75% RDF + VC 2t/ha in china aster Cv. Kamini obtained higer yield (13.87ton/ha) compred to 100% RDF alone (13.56 t/ha)

### **3. Collection and evaluation of Daisy genotypes**

Variety White Tall Daisy cultivar has given significantly higher number of spikes (10.71) per plant as well as higher number of spikes/ha (11.90 lakhs/ha).

#### **5.6.4 : Plantation crops**

##### **1. Intercropping studies in cashew**

Turmeric (Rs.57650), Coleus (Rs.68740) and Ginger (Rs.43655) grown as intercrops with cashew yield higher returns

##### **2. Studies on fertigation in oil palm through micro irrigation**

The fertilizer dose of 1200:600:1200 g NPK /Plant /year in six equal split doses at bimonthly interval in oil palm gives higher FFB weight (8.74 t/ha).

##### **3. Fertigation of coconut**

Application of 75% NPK through drip was on par with 100% NPK applied through soil application (95.5 nuts/palm).

##### **4. Germplasm collection, conservation, evaluation, characterization and cataloguing of cashew**

Vengurla-5 and Manjeri-5/37 recommended for cultivation at Eastern dry zone of Karnataka

##### **5. Planting method and INM in medicinal coleus**

Planting of coleus in ridges and furrows at 60X20 cm spacing and application of recommended dose of FYM (10t/ha) + 75% of recommended dose of Nitrogen through FYM (7.5 t/ha) and 25% of recommended dose of nitrogen through chemical fertilizers for getting higher yield (23 Quintal dry tuber yield/ha).

#### **5.6.5 : Post harvest technology**

##### **1. Storage studies in onion**

Storage of onion in bottom and side ventilated storage structure recorded minimum loss (PLW, rotting and sprouting) and maximum percentage of marketable bulbs up to 3 months of storage.

##### **2. Nutritional composition, dehydration studies of drumstick leaf products.**

Addition of dried drum stick leaves with supplement of 5-7.5% recorded better sensory acceptability of prepared products (Cutlet, Pakoda, Kichadi and Thalipattu).

#### **5.6.6 : Plant Protection**

##### **1. Management of scales in Mango**

Profenofos 50 EC@ 2ml/l + Fish oil Rosin Soap 5% shown significant reduction of mango Scale.

##### **2. Management of early and late blight of tomato**

Early and late blight of tomato could be managed by 3 sprays using 1 ml of famoxdone + Cymoxanil containing fungicide at an interval of 15 days

### **3. Inflorescence blight of Areca nut**

Two Sprays of either Difenconazole (0.1%) or hexaconazole (0.1%) during March and April month at 15 days interval is effective to control the disease.

### **4. Studies on extending the post harvest life of potato by using PVC pipes with different ventilation during storage :**

Storage technology of potato with PVC pipe 5 no+ 5% ventilation significantly recorded less rotage (2.23%).

### **5.7. Technologies approved for conducting Farm trials :**

#### **1. Screening of Banana germplasm against nematodes**

Treatments	:	T <sub>1</sub> - G-9	T <sub>2</sub> - Hoovubale
Locations :		1) Bidar	2) Sirsi
		3) Koppal	4) Bengalore

#### **2. Bio-efficacy of Cyazypyrr 10 OD against insect pests of watermelon**

Treatments:	T <sub>1</sub> - Cyazypyrr 10 OD @ 1.80 ml/l of water
	T <sub>2</sub> Imidacloprid 17.8 SL @ 0.20 ml/l of water
Locations :	1) DDH, Dharwad      2) HEEU, Devihosur      3) KVK, Dharwad
	4) HEEU, Bagalkot      5) Two HRS of UHS Bagalkot

#### **3. Effect of organic, integrated and inorganic practices on the yield of cucumber**

Treatments	T <sub>1</sub> -	Integrated Nutrient Management (50% FYM +50 % Inorganic) + Panchagavya (700 lit/ha)
	T <sub>2</sub> -	RDF (100 : 100:40 kg) + 25 t FYM/ha
Locations	1. Bagalkot      2. HRS, Devihosur      3. HRS Tidagundi	

#### **4. Effect of organic, integrated and inorganic practices on the yield of Palak.**

Treatments	T <sub>1</sub>	-	Organic (255/ha) Panchagavy (700 lit/ha)
	T <sub>2</sub>	-	RDF (150 : 100:100 kg) + 25 t FYM/ha
Locations	1.COH, Bagalkot	2. HRS, Devihosur	3. HRS, Tidagundi

#### **5. Effect of organic, integrated and inorganic practices on the yield of Menth**

Treatments	:	T <sub>1</sub> - INM (50 :25:0 kg)+ 6 t FYM /ha + Jeevamrut (700 l/ha) T <sub>2</sub> - RDF (100 : 50:0 kg) + 12 t FYM /ha
Locations	:	1. COH, Bagalkot      2. HRS, Devihosur      3. HRS, Tidagundi

#### **6. Effect of organic, integrated and inorganic practices on the yield of Radish**

Treatments	:	T <sub>1</sub> - INM (38 :19:19 kg)+ 10 t FYM /ha + Jeevamrut (700 l/ha) T <sub>2</sub> -RDF (75 : 38:38) + 20 t FYM /ha
Locations	:	1. COH, Bagalkot      2. HRS, Devihosur      3. HRS, Tidagundi

**7. Performance of garlic under organic condition.**

Treatment :	T <sub>1</sub> -100% organics + Jeevamrutha at 30 and 60 DAP
	T <sub>2</sub> .RDF {As per PoP}
Locations :	HRS, Tidagundi                          HRS, Devihosur
	HRS, Hidkal                              COH, Bagalkot

**8. Agronomic management practices for improving seed yield of coriander.**

Treatments :	T <sub>1</sub> -30x10 cm+35:35:35 kg NPK/ha
	T <sub>2</sub> -Existing PoP (22.5 x10 cm + 35:35:35 kg NPK/ha)
Locations :	COH, Kolar                                KRCCH, Arabhavi
	HRS, Kumbapur                            COH, Bagalkot.

**9. Response of Chilli to graded levels of fertilizers and Jeevamrutha.**

Treatments :	T <sub>1</sub> -100% RDI + Jeevamrutha @500 l/ha (20 ml/hill) at transplanting + flowering stage.
	T <sub>2</sub> -Existing PoP
Locations :	1) HRS, Kumbapur                            2) COH, Bagalkot
	3) HRS, Hidkal Dam                            4) HRS Devihosur

**10. Evaluation of Coriander genotypes for Seed yield**

Treatments :	T <sub>1</sub> – DCC-46      T <sub>2</sub> – DCC-81      T <sub>3</sub> – CO (CR)-4      T <sub>4</sub> – DWD-3
Locations :	1) COH, Bidar                                2) HRS, Kumbar
	3) COH, Bagalkot                              4) HRS Devihosur

**11. Development of IPM module for the management of Onion thrips**

Treatments :	T <sub>1</sub> - Two rows of border crop of maize + M <sub>3</sub> + 25% K T <sub>2</sub> - PoP
Locations :	1. DDH- Haveri 0.25 Acre
	2. DDH – Gadag                                0.25 Acre
	3. DDH- Dharwad                                0.25 Acre
	4. Two HRS of UHS Bagalkot

**12. Development of IPM module for the management of Garlic thrips**

Treatments :	T <sub>1</sub> .Two rows of maize all along the border of garlic + M <sub>3</sub> + 25 % K. T <sub>2</sub> .PoP
Locations :	1. DDH,Haveri -                                0.25 Acre      2. DDH, Dharwad - 0.25 Acre
	3. DDH, Gadag -                                0.25 Acre      4. Two HRS of UHS Bagalkot

**13. Evaluation of Neem formulation to fenugreek leaf eating caterpillar**

Treatments	T <sub>1</sub> -Neemazol 2% (10000 PPM) at 2ml/l
	T <sub>2</sub> - PoP

- Locations      1. DDH, Haveri -5 Gunta  
                   2. DDH, Gadag -5 Gunta  
                   3. Two HRS of UHS Bagalkot

#### **14. Bio-efficacy of Cyazypyrr 10 OD against insect pests of Ridge gourd**

- Treatments :      T<sub>1</sub> - Cyazypyrr 10 OD @ 1.80 ml/l of water  
                       T<sub>2</sub> Imidacloropid 17.8 SL @ 0.20 ml/l of water
- Locations :      1) DDH, Dharwad      2) HEEU, Devihosur      3) KVK, Dharwad  
                       4) HEEU, Bagalkot      5) Two HRS of UHS Bagalkot

#### **15. Bio-efficacy of Cyazypyrr 10 OD against insect pests of Bitter gourd**

Treatments:

T<sub>1</sub> - Cyazypyrr 10 OD @ 1.80 ml/l of water    T<sub>2</sub> Imidacloropid 17.8 SL @ 0.20 ml/l of water

- Locations :      1) DDH, Dharwad      2) HEEU, Devihosur      3) KVK, Dharwad  
                       4) HEEU, Bagalkot      5) Two HRS of UHS Bagalkot.

#### **16. Management of Onion thrips**

Treatments:

T<sub>1</sub> - Acetamaprid 20 SP @ 0.20 g T<sub>2</sub> Imidacloropid 17.8 SL @ 0.25 ml/l of water

- Locations :      1) DDH, Dharwad      2) HEEU, Devihosur      3) KVK, Dharwad  
                       4) HEEU, Bagalkot      5) Two HRS of UHS Bagalkot

#### **5.7.1: Continued Farm Trials**

##### **1. Farm trials of French bean var. Arka Sharath**

Continued for one more year.

##### **2. Performance of Yard long bean var. Arka Mangala in farm trials**

The trial has to be continued for one more year with scoring for major diseases in all the centres. Suitability of variety for particular agro-climatic zone has to be identified.

##### **3. Farm trial on onion var. Arka Bheem**

Multilocation trial has to be conducted for one more year along with pest and disease scoring

##### **4. Farm trials of Amaranthus var. Arka Samraksha and Arka Varna**

Continued for one more year.

##### **5. Farm trials in velvet bean (*Mucuna pruriens var utilis*)**

Alkaloid content in both varieties (Sel-8 and Arka Dhanvantri) has to be analysed at all the centres. Varieties suitable for various agroclimatic regions has to be specified (Sel-8 and Arka Dhanvatri)

##### **6. Farm trial of Rose-Arka Parimala and Arka Swadesh**

Three locations suggested were-COH Kolar, COH Mysore and COH Bangalore

**Arka swadesh:** farm trials can be allocated to KVK kolar

## **7. Evaluation of Potato based cropping system**

Continued for one more year. Recommended for continuation of trial in HRS, Hassan

#### **8. Effect of different sources of Organic manure on growth, yield and quality of Cucumber (cultivar Hassan Local) under Eastern dry zone of Karnataka**

Farm trial has to be carried at KVK Kolar, HRS, Hassan and HRS, Arasikere

## **9. Bioefficacy of new molecules against insect pests of cabbage**

Continued for one more year.

## **10. Management of late blight of potato in different locations**

New locations for farm trials has to be considered namely AICRP potato, Hassan and RHREC Dharwad along with COH Kolar

#### **5.7.2: Technologies approved for conducting MLT during the year 2013-14:**

## **1. Evaluation of Ginger genotypes for malnad parts of Karnataka**

Trail was to continue for one more year. Simultaneously it was decided to go for M.L.T in Bidar & Kumbhapur .

## **2. Evaluation of fenugreek genotypes for seed yield**

T<sub>3</sub> - LS-1 (Control) T<sub>4</sub> - Local (Control)

Locations : 1) KRCCH, Arabhavi      2) HRS, Tidagundi      3) COH, Bagalkot

### **3. Farm trial/Multi location trial of Coconut hybrids**

Three hybrids (GBGD X PHOT, GBGD X LCOT and GBGD X FJT) recommended for maidan region  
Mother garden has to be established. Planting of Seedlings at various centres like COH Mysore, RHREC Bagalkot.

#### **5.7.3 Technologies approved for conducting LSD during the year 2013-14:**

## **1. Effect of plant density and nitrogen level in Kalmegh.**

Large scale demonstration (LSD) with 10x10 cm and 30x15 cm (PoP) spacing is to be conducted at KRCCH, Arabhavi and COH Bagalkot.

### **3.8: Details of chemical testing trials for the year 2013-14**

Sl. No	Name of the Company	Chemical Name	Name of the Scientist	Station	Fees (Rs)
1	Elantass Agro Pvt. Ltd., Sangli	Testing of Bio-efficacy of Topper in Pomegranate	PI: Dr. S. R. Patil, Asst. Prof. of Horticulture, Orchard Office, UHS, Bagalkot.  Co-PI: Dr. Anand N, Asst. Professor, MHREC, Bagalkot	Orchard Office, Bagalkot	80,000
2		To determine the bio-efficacy of Elanta	PI: Dr. S. R. Patil, Asst. Professor of Horticulture, Orchard Office, UHS,	Orchard Office,	80,000

		on growth, yield and quality of rose.	Bagalkot. Co-PI: Sri. Kantesha G N, Asst. Professor, Orchard Office, UHS, Bagalkot.	Bagalkot	
3	Crystal Crop Protection Pvt. Ltd., Delhi	Bio-efficacy trial of Myclobutanil 10% WP against Powdery mildew in grapes.	PI: Dr. Manjunath G, Asst. Professor of Plant Pathology, COH, Bagalkot. Co-PI: Mr. Kantesha G. N, Asst. Professor (Agronomy), Orchard Office, UHS, Bagalkot.	COH, Bagalkot	80,000
4	Dupont Ltd Bangalore - 64	Efficacy of HGW86 10OD against insect pests of cucurbits – II <sup>nd</sup> Season.	Dr. J. B. Gopali, Assoc. Prof. of Entomology, RHREC, Dharwad Mobile: 994558211 Email: jnaneshwar2007@yahoo.co.in AbAc No.5927	RHREC, Dharwad (Kumbapur)	1,80,000
5	Dupont Ltd Bangalore - 64	Efficacy of QGU42 10%OD against <i>phytophthora</i> blight in Capsicum – II <sup>nd</sup> Season.	PI: Dr. Devappa, Assoc. Prof. of Plant Pathology, Horticulture Research Station, Arasikere Mobile: 9972619448 Email: devappav@gmail.com AbAc No.5926 Co-PI: Dr. M. Anjanappa, Assoc. Professor of Vegetable Science, PG Centre, Bangalore Email: m_anjanappa@rediffmail.com	HRS, Arasikere	80,000
6		Efficacy of QGU42 10% OD against Downey mildew in Gherkin – II <sup>nd</sup> Season.	PI: Dr. Amruta Bhat, Assistant Professor of Plant Pathology, PG Centre, Bangalore AbAc No.5921 Co-PI: Dr. M. Anjanappa, Assoc. Professor of Vegetable Science, PG Centre, Bangalore Mobile: 9845544705 Email: m_anjanappa@rediffmail.com	PG Centre, Bangalore	80,000
7	Durga Biotech, Bangalore	Testing of Phosfik 8 – Potassium Phosphonate for fungal disease control in Ginger.	Dr. M.S.Kulkarni Prof. of Plant Pathology, KRCCH, Arabhavi.	KRCCH, Arabhavi	80,000
8		Testing of Phosfik 8 – Potassium Phosphonate for fungal disease control in Black Pepper.	Mr. Prashant A, Asst. Prof. of Plant Pathology, College of Horticulture, Sirsi	COH, Sirsi	80,000
9	Kan biosys Pvt. Ltd.,	Bio-efficacy and Phytotoxicity of	PI: Dr. D.R.Patil, Professor (fruit Science) and Head,	HRS, Bijapur (Tidagundi)	80,000

	Pune	Vitormone on grapes (2 <sup>nd</sup> Season)	Horticulture Research Station, Tidagundi Mobile: 09480696390 Email: ars_tidagundi@rediffmail.com AbAc No.5902 Co- PI: 1) Dr. Raghavendra Achari, Asst. Professor of Plant Pathology, HRS, Tidagundi Co-PI : 2) Dr. A. M. Nadaf, Asst. Professor (Agril. Entomology), HRS, Tidagundi		
10		Bioefficacy and Phytotoxicity of Milastin -K (Bacillus subtilis KTSB 1015) on grapes.	PI : Dr. Kirankumar K C, Asst. Professor of Plant Pathology, COH, Bagalkot Mobile:09481169244 Email:kirankumar.kc@uhsbagalkot.edu.in CO-PI : Dr. S. N. Patil, Asst. Professor of Fruit Science, COH, Bagalkot, Mobile: 09448776353	COH, Bagalkot	80,000
11		Bio-efficacy field trial of Thiamethoxam 25% WG on Tomato against white flies and Mango against hoppers for one season.	PI : Dr. Jnaneshwar B Gopali, Assoc. Prof. (Agril. Entomology), RHREC, Kumbapur (Dharwad) Ab/Ac: 5927	RHREC, Dharwad (Kumbapur)	1,40,000
12	Crystal Crop Protection Pvt. Ltd., Delhi	Bio-efficacy of Fosfight against downy mildew in Grapes	PI: Dr. Raghavendra Achari, Asst. Professor of Plant Pathology HRS, Tidagundi Mobile: 09448876730 Email: achari_r@rediffmail.com ABAC No.5915 Co- PI: 1. Dr. H.B.Patil, Head, HRS, Tidagundi Mobile: 09449872861 Email: ars_tidagundi@rediffmail.com 2. Dr. A.M.Nadaf, Asst. Professor of Entomology, HRS, Tidagundi Mobile: 09449973422	HRS, Bijapur (Tidagundi)	80,000
13		Bio-efficacy of Elanta (N Acetyl Thiazolidine 4 – Carboxylic Acid) and its terminal residues in Thompson	PI : Dr. D R Patil, Head Orchard Office, UHS, Bagalkot. Email : patil.dr@uhsbagalkot.edu.in Mobile : 09480696390ABAC No.5902 Co-PI : 1) Dr. S. R. Patil,	Orchard Office, Bagalkot	80,000

		Seedless Grapes (Variety : Sonaka)	Asst. Prof. of Horticulture, Orchard Office, UHS, Bagalkot Email: patilsr_hort@rediffmail.com Mobile: 09448441790 2) Mr. Sateesh Pattepur, Asst. Professor of Fruit Science, Orchard Office, UHS, Bagalkot E-mail : orcharduhsb@gmail.com Mobile : 09448188570		
14	Bayer Crop Science Ltd., Hubli	Bio-efficacy, Phytotoxicity and effect on Natural enemy of BCS CL 73507 SC 200 against Tomato Fruit borer.	PI : Dr. Gangadhar Narabenchi, Asst. Professor (Entomology), COH, Bagalkot Mob : 9343056273 E-mail:gangadhar.narabenchi@uhsbagalkot. edu.in CO-PI : Dr. Vasant M Ganiger, Assoc. Professor (Veg. Science), COH, Bagalkot Mob : 9900221631 E-mail : ganiger.vm@uhsbagalkot.edu.in	COH, Bagalkot	60,000
15	Elantass Agro Pvt. Ltd., Sangli	Testing trial of Elanta Super on Alphanso Mango	PI : Dr. S I Athani, Special Officer, RHREC, Dharwad(Kumbapur). Email : athani.si@uhsbagalkot.edu.in Mobile : 09449872863 ABAC No.Co-PI : 1) Dr. T B Alloli, Prof. of Fruit Science, RHREC,Dharwad(Kumbapur) 2) Dr. Jnaneshwar B Gopali, Assoc. Professor of Agril. Entomology, RHREC, Dharwad (Kumbapur).	RHREC, Kumbapur (Dharwad)	80,000
16	Dupont Ltd Bangalore - 64	Efficacy of Q8U80 500SC against burrowing nematode in banana I season.	PI: Dr. N. Thammaiah, Assoc. Prof. AICRP, KRCCH, Arabhavi. Mobile : 9844256146 E-mail : thammaiah.n@uhsbagalkot.edu.in AbAc No.5914	Drawing Officer, KRCCH, Arabhavi	80,000
17	BASF India Ltd., Mumbai	Bio-efficacy and phytotoxicity of Opera 18.3% SE (Pyraclostrobin 133 g + Epoxyconozole 50 g/l SE) against Sigatoka disease of Banana	PI : Dr. N Thammaiah, Assoc. Professor, KRCCH, Arabhavi. Mobile: 09844256146 Co-PI : Dr. G. S. K. Swamy Assoc. Professor, KRCCH, Arabhavi. Mobile: 09480222488 AbAc No.5914	Drawing Officer, KRCCH, Arabhavi	80,000
				Total	15,00,000

**5.9 : Details of planting materials produced during 2013-14**

Sl. No.	Types of Planting Materials	Centre / Station											
		Hidkal dam	Arasikere	Bijapur (Tidagundi)	Sirsi	Haveri	Dharwad	Bagalkot	Bangalore	Kanabargi	Hogalagere		
<b>GRAFTS</b>													
1	Mango grafts	8680	0	0	0	0	8513	0	601	20991	1000	900	40685
2	Sapota grafts	200	0	1500	0	0	7661	2945	0	600	0	11743	24649
3	Custard apple-Grafts	540	0	1144	0	0	0	0	0	0	0	800	2484
4	Jamun Grafts	280	0	0	0	0	80	0	0	0	0	0	360
5	Cashew Grafts	0	0	0	0	0	0	0	23	120	0	0	143
6	Tamarind Grafts	0	0	0	0	0	2700	0	0	0	0	0	2700
	<b>TOTAL (Nos)</b>	<b>9700</b>	<b>0</b>	<b>2644</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>18954</b>	<b>2945</b>	<b>624</b>	<b>21711</b>	<b>1000</b>	<b>13443</b>	<b>71021</b>
<b>LAYERS</b>													
1	Guava Layers	0	0	0	0	1673	11063	10	0	0	0	0	12746
2	Pomogranate Layers	0	0	0	0	0	0	330	0	0	0	0	330
	<b>TOTAL (Nos)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1673</b>	<b>11063</b>	<b>340</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>13076</b>
<b>CUTTINGS</b>													
1	Fig Rooted cuttings	0	0	128	0	0	0	0	0	0	0	150	278
2	BlackPepper rooted cuttings	0	0	0	50000	0	0	0	0	0	0	0	50000
3	Dog ridge rooted cuttings	0	0	2840	0	0	0	0	0	0	0	2950	5790
4	Guava root stocks	0	0	0	0	0	0	0	700	0	0	0	700
5	Mango root stock	0	0	0	0	0	0	2000	15000	0	0	0	17000
6	Rose root stock	0	0	0	0	0	0	0	3500	0	0	0	3500
	<b>TOTAL (Nos)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2968</b>	<b>50000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2000</b>	<b>19200</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3100</b>	<b>77268</b>
<b>SEEDLINGS</b>													
1	Lime seedlings	835	0	3277	0	0	0	27365	0	803	0	2906	35186
2	Curry leaf-seedlings	110	0	425	0	0	3565	26	0	500	0	40	4666
3	Coconut seedlings	0	21232	0	0	0	0	0	2000	0	0	0	23232
4	Tamarind	0	0	1975	0	0	0	0	0	0	0	0	1975

	seedlings												
5	Drumstick seedlings	0	0	0	0	0	22	170	0	0	0	192	
6	Custard apple seedlings	200	0	4000	0	0	0	0	0	0	0	4200	
7	Casurina seedlings	0	0	0	0	0	0	1272	0	0	0	1272	
8	Clove seedlings	0	0	0	2400	0	0	0	0	0	0	2400	
9	Mango seedlings	1100 0	0	3000	0	0	0	0	0	0	0	14000	
10	Seed Coconut	0	2370	0	0	0	0	0	0	0	0	2370	
11	Arecanut seedlings	0	0	0	14000	0	0	0	0	0	0	14000	
	<b>TOTAL (Nos)</b>	<b>1214 5</b>	<b>23602</b>	<b>12677</b>	<b>16400</b>	<b>0</b>	<b>3587</b>	<b>28833</b>	<b>2000</b>	<b>1303</b>	<b>0</b>	<b>2946</b>	<b>103493</b>

**PLANTS**

1	Insulin	0	0	0	0	0	0	0	0	0	250	250	
2	Duranta goldy	0	0	0	0	0	0	9480	0	0	0	9480	
3	Medicinal Plants	0	0	274	0	0	0	810	0	0	0	1084	
4	other Ornamental Plants	0	0	0	0	0	0	2873	0	1000	0	3873	
5	Ornamental Show Plants	0	0	0	0	0	0	970	0	0	0	970	
6	Ornamental Flowering Plants	0	0	0	0	0	0	206	0	0	0	206	
7	Banana (TC Plants)	0	0	2000	0	0	0	0	0	0	0	2000	
8	Hibiscus	0	0	0	0	0	0	420	48	0	0	468	
9	Bougainvillea	0	0	0	0	0	0	0	220	0	0	220	
10	Colobrinum	0	0	0	1000	0	0	0	0	0	0	1000	
11	Jasmin	0	0	0	0	0	0	405	0	0	0	405	
12	Palm	0	0	0	0	0	0	1354	0	0	0	1354	
13	Teak	0	0	0	0	0	0	230	0	0	0	230	
	<b>TOTAL (Nos)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2274</b>	<b>1000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>16748</b>	<b>268</b>	<b>1000</b>	<b>0</b>	<b>250</b>	<b>21540</b>
	<b>GRAND TOTAL</b>	<b>2184 5</b>	<b>23602</b>	<b>20563</b>	<b>67400</b>	<b>1673</b>	<b>33604</b>	<b>50866</b>	<b>2209 2</b>	<b>24014</b>	<b>1000</b>	<b>19739</b>	<b>286398</b>

SL No	Crop / Variety	Centre / Station											
		Hidkal dam	Arasi kere	Bijapur (Tidagundi)	Sirsi	Haveri	Dharwad	Bagalkot	Bangalore	Kanabargi	Hoga lagere	Orchard Office	Total
<b>Vegetable Crops</b>													
1	Hebbal Avare	0	250	0	0	0	0	0	0	0	0	0	250
2	Soya Avare	0	700	0	0	0	0	0	0	0	0	0	700
3	Mucuna Seeds	80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	80
4	Chilli	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	6
5	Coriander	0	0	0	0	300	0	0	0	0	0	0	300
6	Fenugreek	0	0	0	0	450	0	0	0	0	0	0	450
	<b>TOTAL (Kg)</b>	<b>80</b>	<b>950</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>756</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1786</b>
<b>Bulbs</b>													
1	Garlic	80	0	0	0	0	0	100	0	0	0	0	180
	<b>TOTAL (Kg)</b>	<b>80</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>180</b>
<b>Field Crops</b>													
1	Redgram	0	380	0	0	0	0	150	0	0	0	0	530
2	Bengal Gram	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	960	960
3	Sunhemp	80	0	570	0	0	0	0	0	0	0	0	650
4	Jowar	0	0	1667	0	2459	0	0	0	0	0	4950	9076
5	Ragi	0	870	0	0	0	0	0	0	0	0	0	870
	<b>TOTAL (Kg)</b>	<b>80</b>	<b>1250</b>	<b>2237</b>	<b>0</b>	<b>2459</b>	<b>0</b>	<b>150</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5910</b>	<b>12086</b>
	<b>GRAND TOTAL (Kgs)</b>	<b>240</b>	<b>2200</b>	<b>2237</b>	<b>0</b>	<b>3215</b>	<b>0</b>	<b>250</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5910</b>	<b>14052</b>

#### Abstract of availability of Planting materials and seeds

Sl. No.	Particulars	Grand Total
1	Planting Materials	2,86,398
2	Seeds	14,052 kgs

#### 5.10: Ongoing external funded projects

##### 5.10.1 Ongoing Projects under National Horticulture Mission :

Sl.No	Name of the Station	Title of the Project	PI	Year of Sanction	Amount (Rs. In Lakhs)
1	KRCCH Arabhavi	Plant Health Clinic	Dr. M. S. Kulkarni	2007-08	20.00
2	HRS, Bijapur	Establishment of small medicinal plant nursery at Horticulture Research Station, Bijapur	Dr R. S. Jawadagi	2009-10	4.00
3	RHREC, Bangalore	NHM Nursery Project	Dr. T. R. Guruprasad	2010-11	6.25

4	UHS, Bagalkot	Training of supervisors entrepreneurs and gardeners	Director of Extension UHS, Bagalkot	2010-11	28.00
5	HRS, Bijapur	Establishment of new Tissue culture Laboratory	Mr.D. A. Peerajade	2011	100.00
6	COH, Sirsi	Front line Demonstration on Potato	Dr. Chandan K.	2010-11	2.25
7	PGC enter,GVKV	Vegetable seed production of op varieties of vegetables	Dr. K. M.Indresh	2011	2.00
8	COH, Sirsi	Establishment of Tissue Culture Lab	Dr. Chandan. K.	2011-12	100.00
9	HRS Haveri (Devihosur)	Establishment of Disease forecasting laboratory	Dr. R. K. Mesta	2011-12	4.00
10	RHREC, Dharwad	Vegetable seed production	Dr. S. I. Athani	2011-12	3.00
11	Directorate of Research	Establishment of infrastructure for quality seed processing plant and seed testing laboratory	Director of Research, UHS, Bagalkot	2011	192.94
12	KRCCH, Arabhavi	Establishment of model nursery of Fruit crops	Dr. G. S. K. Swamy	2011-12	9.00
13	COH, Sirsi	Establishment of Model Horticulture Nursery	Dean, COH, Sirsi	2011-12	25.00
14	RHREC, Dharwad	Vegetable Seed Production under NHM at RHREC, Dharwad	Dr. S. I. Athani	01.10.2011	3.00
15	PG Centre, Bangalore	HRD Project on horticulture entrepreneurship development under NHM	Dr. H. B. Lingaiah	2011-12	20.00
16	COH, Kolar	Frontline demonstration of Cashew	Dr. V. Nache Gowda	2010	1.00
17	HRS, Haveri	Quality seed production of Chilli: An important vegetable/spice crop of Haveri district	Dr. Prabhudev Ajjappalavar	2012	1.00
18	COH, Sirsi	Vegetable Seed Production under NHM	Dean, COH, Sirsi	2013	0.50
19	COH, Mysore	Establishment of Model nursery of fruits at COH, Mysore	Dr. Venkat Rao	2012-13	24.50
20	COH, Kolar	Establishment of Plant Health clinic	Dr. Anjaneya Reddy B.	2012-13	20.00
<b>Total</b>				<b>566.44</b>	

#### 5.10.2 Ongoing Projects under Rashtriya Krishi Vikas Yojane :

SI.No	Name of the Station	Title of the Project	PI	Year of Sanction	Total Budget (Rs. In Lakhs)
1	HRS, Bijapur (T)	Advanced Center on the Management of Diseases & insect Pests of horticulture crops at Bijapur Taluk, Tidugundi (UHS Bagalkot)	Dr. J.Venkatesh / Dr. H. B. Patil	2009	316.00

2	UHS, Main campus, Bagalkot	Establishment of Center for Quality Testing, Grading and Certification of Horticultural Products for Both Domestic and Export Marketing	Dr. Chidanand .P. Mansoor	2009	228.86
3	KRCCH, Arabhavi (UHS Bagalkot)	Development of cost effective storage techniques and processing of onion at KRCCH, Arabhavi (UHS Bagalkot)	Dr. Laxman Kukunur	2009	164.00
4	UHS, Main campus, Bagalkot	Production of Seeds and Planting materials at UHS, Bagalkot	Director of Research UHS, Bagalkot	2011-12	35.00
5	UHS, Main campus, Bagalkot	Establishment of climate resilient horticulture promotion centre	Dr. Ashok S. Alur	2012-13	190.00
6	UHS, Main campus, Bagalkot	Establishment of centre for Post Harvest Technology of horticulture crops	Dr. J. Venkatesh	2012-13	250.00
7	UHS, Main campus, Bagalkot	Establishment of centre for Viticulture and Oenology (Wine research and training institute)	Dr. A. B. Patil	2012-13	250.00
8	PG Centre, Bangalore	Establishment of sub centre for post harvest technology of horticulture crops at P G Centre, Bangalore	Dr. K. N Sreenivas	2012-13	93.29
9	UHS, Main campus Bagalkot	Establishing Centre for Soil, Water & Plant diagnostics at Main campus Bagalkot	Dr. Ashok S. Alur	2013-14	250.00
10	UHS, Main campus Bagalkot	Establishment of Centre for horticulture Biotechnology	Dr. J. Venkatesh	2013-14	250.00
11	UHS, Main campus Bagalkot	Establishing centre for Vegetable Research & Development	Dr. M. B. Madalageri	2013-14	150.00
12	UHS, Main campus Bagalkot	Establishing Horti - business & Export knowledge centre at Main campus, Bagalkot	Dr. B. Raju	2013-14	80.00
13	UHS, Main campus Bagalkot	Centre for commercially important medicinal and aromatic crops	Dr. K. Umeha	2013-14	170.00
				Total	2427.15

**5.10.3 Ongoing Projects under National Horticulture Board :**

SL.No	Title of the Project	Name of the PI	Amount (lakhs)	Year of sanction
1	Establishment of Mother Plant Nurseries for high pedigree Planting Material of fruit Crops	Dean, KRCCH, Arabhavi	59.00	2010

**5.10.4 Ongoing Projects under Cashew And Cocoa Development Board :**

SL. No	Title of the Project	Name of the PI	Amount (lakhs)	Year of sanction
1	'Pilot Demonstration for Popularization on Utilization of Cashew Apple'	Dr. Laxman Kukanor, Professor and Head, Department of Post Harvest Technology, KRCCH, Arabhavi	3.26	2007-08
2	Frontline Demonstration and Training on Cashew cultivation	Mr. Srinivas N. Asst. Prof. of Fruit Science COH, Bidar	2.83	2010-11
3	Frontline Technology Demonstration on Cocoa at institutional farm	Dr. H. P. Hadimani, Assistant Professor RHREC, Bagalkot	0.36	2011-13
4	Frontline Technology Demonstration on Cashew at farmers field	Mr. Venkatesh Hosamani, Asst. Prof. Dept. of Crop Protection, COH, Munirabad	1.18	14.05.2012
5	Establishment of Polyclonal Garden of Cocoa as an intercrop in Areca nut and Coconut Plantation in Uttar Kannada District	Dr. Vijaykumar. Narayanapur, Asst. Prof. COH, Sirsi	1.51	2012-13
6	Frontline Technology Demonstration on Cashew at farmers field	Dr. Vijaykumar. Narayanapur, Asst. Prof. COH, Sirsi	3.78	14.06.2012
7	Frontline demonstration on advanced production technologies of cashew in Kolar and Chikkaballapur districts	Dr. B. N. Maruti Prasad, Asst. Professor, COH, Kolar	0.22	2013
8	Establishment of Model Nursery for Cashew at HRS, Hogalagere	Dr. Honnabyraiah, ADRE, HREC, Hogalagere	12.50	19.06.2013
9	HRD- Exposure visit to farmers	Mr. Srinivas N. Mr. Praveenkumar B Naikodi	1.42	2011-12
10	HRD- Exposure visit to farmers	Mr. Srinivas N. Mr. Praveenkumar B Naikodi Dr. C. N. Hanchinamani	1.18	2012-13
11	Training programme on Cashew and Cocoa development	Dr. Laxman Kukanoor Professor and Head Department of PHT KRCCH, arabhavi	0.37	2013-14
		Total	28.61	

#### 5.10.5. Ongoing project under coconut development board

SL. No	Title of the Project	Name of the PI	Amount (lakhs)	Year of sanction
1	Identification of Superior high yielding mother palms of west coast tall cultivar/local cultivar for seed nut procurement, production and distribution of seedlings from the farmers fields in the coastal/transitional zone of Karnataka	Dr. K.M.Indresh, Professor of Horticulture PG Centre, UHS, GKVK, Bangalore	4.11	2011

#### 5.10.6 List of Ongoing Project under Dept. of Biotechnology (DBT), UHS, Bagalkot.

Sl.No	Title of the Project	Name of the PI	Amount (lakhs)	Year of sanction
1.	"Suppression of pomegranate blight and wilt syndrome: Validations and development of delivery systems for field evaluations of identified bio-agents"	Dr. Manjunath, G., Asst. Prof. of Plant Pathology, COH, Bagalkot	2012	47.11
2.	Elicitation of signal transduction pathways for molecular regulation of ripening in Banana: Transcription and development of pre treatment formulations	Dr. Manjunath, G. Dept. of Plant Pathology, COH, Bagalkot, UHS, Bagalkot	2012	19.80

#### 5.11 List of Ongoing and new experiments under In-house funding

Sl.No	Name of the department	Amount sanctioned	
		No. of projects	Amount (Rs.)
1	Crop Improvement and Biotechnology	13	107000
2	Floriculture and Landscape Architecture	4	35,000
3	Fruit Science	2	30,000
4	Plantation, Spices, Medicinal and Aromatic Crops	13	115000
5	Postharvest Technology	2	15,000
6	Vegetable Science	7	35,000
7	Natural resources Management and Allied Sciences	5	25000
8	Horticulture Entomology	12	65,000
9	Horticulture Pathology	8	65,000
	<b>Grand Total</b>	<b>66</b>	<b>492000</b>

\*\*\*

Various extension activities undertaken during 2013-14 are compiled and provided in the form of tables as below

#### **6.1. Training Programmes Organized**

Sl. No.	Name of the Training Programme	Date	Place	No. of Participants	Funding Agency
1	Improved production technology of field crops	07.06.2013	Huthur, Kolar	70	KVK, Kolar
2	Training on importance of biofertilizers and seed treatment in red gram and seed distribution	07.06.2013	KVK, Kolar	15	KVK, Kolar
3	Training on importance of biofertilisers and seed treatment in groundnut & seed distribution	07.06.2013	KVK, Kolar	15	KVK, Kolar
4	Improved production technology of field crops	13.06.2013	Sugutur, Kolar	75	KVK Kolar
5	Improved production technology of field crops and method demonstration of seed treatment	20.06.2013	Guddanahalli Malur	70	KVK, Kolar
6	Improved production technology of field crops	22.06.2013	Yadahalli, Kolar	75	KVK, Kolar
7	Improved production technology of field bean	11.07.2013	KVK, Kolar	10	KVK, Kolar
8	Importance of seed treatment and biofertilizers in ragi	20.07.2013	KVK, Kolar	10	KVK, Kolar
9	District level cashew crop seminar at COH, Bidar	21.07.2013	Saraswat School, Bidar	20	UHS, Bagalkot
10	Interaction with farmers on "Integrated pest and Disease Management in Pomegranate"	03.08.2013	Basava Vana, Dept. of Horticulture, Bijapur	150	UHS, Bagalkot
11	Disease management in Organic farming. Organic growers Farmers organisaton at Bidar	03.08.2013	Bidar	80	NHB
12	Propagation through seeds	24.08.2013	COH, Bidar	30	Zilla panchayath Bidar in association with COH, Bidar
13	Improved cultivation practices of redgram	27.08.2013	Kolathur	10	KVK, Kolar

14	Propagation techniques in ornamental crops	29.08.2013	COH, Bidar	30	Zilla panchayat
15	One day training to unemployed youths regarding nursery management of coconut and cashew nut	30.08.2013	COH, Bidar	30	UHS, Bagalkot
16	Celebrated World Coconut Day and organized Farmers-Scientists interaction Meet.	02.09.2013	Head, HRS, Arsikere	50	AICRP on Palms, Kasaragod
17	Improved Nursery Management for Horticulture Crops	03.09.2013	COH, Bidar	70	Zilla Panchayat, Bidar
18	Training programme on storage and preservation of fruit and vegetables	05.09.2013	KRCCH Arabhavi	30	UHS, Bagalkot
19	Improved production technology of ragi	17.09.2013	Tambihalli	45	KVK, Kolar
20	Pest and disease management in mango	19.09.2013	Srinivasapur	45	KVK, Kolar
21	Improved production technology of redgram	24.09.2013	Sugatur	30	KVK, Kolar
22	Training programme of cultivation of flowers in green house	26.09.2013	KRCCH Arabhavi	30	UHS, Bagalkot
23	Pest management in redgram	28.09.2013	Kolathur	26	UHS, Bagalkot
24	Management of High Density Orchards	07.10.2013 to 09.10.2013	Directorate of Extension, UHS Bagalkot	30	SAMETI (N), UAS Dharwad
25	Pest and disease management in Red gram	10.10.2013	Sugatur	30	KVK, Kolar
26	Training programme on "Integrated pest and Disease Management in Pomegranate"	11.10.2013	Huvina hippragi, Basavana Bagewadi	50	UHS, Bagalkot
27	Training programme on "Cultivation of Chickpea and Integrated pest management" to the beneficiaries of IFS scheme	12.10.2013	HEEU, HRS, Bijapur	45	UHS, Bagalkot
28	Production technology of cabbage	21.10.2013	Muduvatti	25	KVK, Kolar
29	Nutrient and Pest Management in Important Horticulture Crops	22.10.2013 to 23.10.2013	Directorate of Extension, UHS Bagalkot	30	Coromandel International Ltd. Secunderabad
30	Precision farming in horticulture	24.10.2013	Muduvatti	51	KVK, Kolar
31	Pest and disease mgt. in Red gram	07.11.2013	Sugatur	30	KVK, Kolar
32	Training on processing and value addition in custard apple	08.11.2013	Bhandar Kumta village Tq. Aurad	40	UHS, Bagalkot
33	Training on recent advances in mango and cashew cultivation	17.11.2013	COH Bidar	101	UHS, Bagalkot

34	Training on integrated crop management for higher yields in ginger and turmeric	18.11.2013	COH Bidar	45	UHS, Bagalkot
35	Improved production technology of potato	18.11.2013	Kolar	45	KVK, Kolar
36	Improved production technology of Rose	22.11.2013	Madderi	40	KVK, Kolar
37	Pest and disease management in chilli	29.11.2013	Devanapalli	30	KVK, Kolar
38	Palm Climbing and Plant Protection	02.12.2013 to 07.12.2013	Directorate of Extension, UHS Bagalkot	20	Coconut Development Board, GOI, Bengaluru
39	Training on "Good Agriculture Practices in grape and method demonstration of Preparation of Bordeaux mixture" to Staff of Department of Horticulture, Bijapur District	04.12.2013	HEEU, HRS, Bijapur	25	UHS, Bagalkot
40	Improved production technology of mango	19.11.2013	Bandapalli	30	KVK, Kolar
41	Production technology of fruits and vegetables	19.11.2013	Kolar	50	KVK, Kolar
42	Good Agriculture Practices in grape and method demonstration of Preparation of Bordeaux mixture	31.01.2014	HEEU, HRS, Bijapur	60	UHS, Bagalkot
43	Pest and disease management in mango	07.01.2014	Bandapally	30	KVK, Kolar
44	Pest and disease management in mango	14.01.2014	P Cross	25	KVK, Kolar
45	Pest and disease management in mango	06.01.2014	P Cross	25	KVK, Kolar
46	"Good Agriculture Practices in Grape and Bordeaux Mixture Preparation	03.02.2014	HEEU, HRS, Bijapur	60	
47	Improved practices in mulberry cultivation	14.02.2014	Matnalli	30	KVK, Kolar
48	Two days Training programme on oil palm cultivation to the farmer of Gadahinglaz, Kolhapur dist, Maharashtra state.	17.02.2014 To 18.02.2014	KRCCH Arabhavi	30	UHS, Bagalkot
49	Preparation of value added products tomato	24.02.2014	Bangarpet	50	KVK, Kolar
50	Two days Training programme on oil palm cultivation to the Officers of Department of Horticulture, Kolhapur Dist, Maharashtra	03.03.2014 To 04.03.2014	KRCCH Arabhavi	50	KVK, Kolar
51	Palm Climbing and Plant Protection	21.03.2014 To 26.03.2014	Directorate of Extension, UHS Bagalkot	20	Coconut Development Board, GOI, Bengaluru
52	Palm Climbing and Plant Protection	24.03.2014 To 29.03.2014	Directorate of Extension, UHS Bagalkot	20	Coconut Development Board, GOI, Bengaluru

53	Value added products to Ragi	24.03.2014	Hukknur	47	KVK, Kolar
54	Role of Nutrition in pre-school children	25.03.2014	Nagar A	40	KVK, Kolar
55	Role of Nutrition in Adolescent girls	26.03.2014	Sugutur	49	KVK, Kolar
<b>Total</b>					<b>2269</b>

#### 6.1.1. Abstracts on training programmes organized

Sl. No.	Month	No of trainings	Total Beneficiaries
1	April-2013	-	-
2	May-2013	-	-
3	June-2013	6	320
4	July-2013	3	170
5	August-2013	6	330
6	September-2013	8	296
7	October-2013	7	261
8	November-2013	9	411
9	December-2013	2	45
10	January-2014	4	140
11	Februvary-2014	5	165
12	March-2014	6	226
<b>TOTAL</b>		<b>55</b>	<b>2269</b>

#### 6. 2. Training programmes attended by the Scientists as Resource Persons

The scientists of the University were participated as Resource Persons in 69 off campus training programmes involving 6285 participants. The subjects of training were Recent developments in Horticulture, Coconut Climbing and Plant Protection, Management of High Density orchards, Processing of different fruits and Vegetables, Pest and Disease management in Vegetables, Pest and Disease management in Fruit Crops, Nutrient management in fruits and vegetables, Marketing of Horticulture produce, improved cultivation of fruits, vegetables, flowers, spices, plantation and medicinal crops, High-tech Horticulture and Kitchen gardening etc.

Sl. No.	Month	No of trainings	Total Beneficiaries
1	April-2013	1	50
2	May-2013	4	185
3	June-2013	2	250
4	July-2013	3	155
5	August-2013	8	923
6	September-2013	17	1640

7	October-2013	22	1810
8	November-2013	14	420
9	December-2013	19	2035
10	January-2014	9	495
11	Februvary-2014	9	185
12	March-2014	11	525
<b>Total</b>		<b>119</b>	<b>8673</b>

### 6.3. Field Visits

The scientists of the University made farmers filed visits to diagnose the problems and give solutions to the farming community. The visits during different months of the year based on the demand by farmers is listed below

Sl. No.	Month	No. of field visits	Major Field Problems Tackled
1	April-2013	15	Sugarcane stem borer, Grape anthracnose, Ridge gourd mosic, Rotting of beetle vine, Banana affected with rhizome weevil, bunchy top and banana streak virus, Delayed flowering, fusarium wilt in banana Cv. Ney poovan, Pruning of HDP in mango, Nutrition management in mango under HDP, Die back of mango and stem, bark and shot hole borers infection, Discussed regarding propping given to banana TC plants, Discussed about jackfruit production & regarding quality of fruits
2	May-2013	20	Cashew training & grafting, Mango malformation,Jasmine pruning, Crossandra flowering, Curry leaves planting,Construction of vermi compost units, Mosambi fruit set, Rose open cultivation, IFS programme implementation etc, Mango-High density planting and many varieties with yield, Pomegranate yielding and fruit cracking, Rose apple, guava, Jamun yielding, Cowpea and sunhemp as cover corp in Banana, To observe rootstock raising in Mango and grape, Fruit set in Date palm etc., Betelvine leafspot and Antracnose, cultivation aspects of grape, seen vermicompost unit & cow dung slurry preparation, visited department as well as private nurseries at Hidakal Dam, oil palm & <i>Coccinia</i> plot etc, Mango High density orchard, Jackfruit, Pomegranate and banana plot, Establishment of fruit orchard , Mango, Banana and pomegranate plot visit , Establishment of fruit orchard
3	June-2013	15	Sweet pumpkin, Mango-High density planting, Fruit cracking in tomato and Fruit fly damage in drumstick, Pomegranate June pruning, Harvesting of final crop from last set, deficiency, other Agronomical and pathological observations, Mango, Guava, Lime Seedling certification, Suspected infection of die back by <i>Lasiodiplodia theobromae</i> , vascular browning in branches and yellowing, Damping off of brinjal, Turmeric anthracnose, Visited field of marigold, Visited field of China Aster, Visited field of Cabbage
4	July-2013	21	Guidance regarding cashew and mango plantation, Infestation of nematode and Erwinia rot in banana, Ridge guard mosaic, Tissue culture banana cultivation, Maintenance of Mango, Soil sampling and papaya cultivation

5	August-2013	15	Dieback in new cashew plantation, Visit to ornamental nursery to cover propagation aspects of ornamental crops, Increase in finger and bunch size in banana, Problem of marketing, poor management. Nursery management, Protected cultivation of flowers and vegetables, Mango stem borer, Mango Die back, Mango, Guava, Lime Seedling certification, Tamarind cultivation, Papaya cultivation
6	September-2013	11	Coconut fruit drop, Ginger rhizome rot, New System Marketing at MG-6, Chrysanthemum cultivation, Papaya seedling certification for CHD programme, papaya planting, papaya pest problem, Kinnar fruit drop, Mango plantation
7	October-2013	12	Survey of custard apple germplasm, Pomegranate, mango, custard apple, Cashew and Mango, processing of cashew, Custard apple cultivation and processing, Farmer posing the soil moisture problem at newly developed ginger field, Mango Seedling certification for SUJALA
8	November-2013	8	Ginger Rhizome rot, Phytophthora foot rot of black pepper, Guidance regarding grapes and mango plantation in 50 acres, Homescale processing of custard apple
9	December-2013	13	Dieback and stem borer infestation in mango and sapota, Reduced yield in mango and Aonla, Processing of cashew nuts, The visit was carried out to the farmers field to make students to inspire from a farmer, Nursery accreditation
10	January-2014	1	<i>Fusarium</i> wilt affected fields of Tomato
11	February-2014	4	Incidence of Thrips in pomegranate, Incidence of <i>Cercospora</i> wilt in Pomegranate, Visited BHC – infected plot, Planting methods of Coconut Crop, Mango malformation and budmites
12	March-2014	10	Dwarf Coconut Varieties cultivation, Leaf Webber and leaf spot disease in Jamun, Dwarf Coconut Varieties cultivation, <i>Fusarium</i> wilt affected fields of Tomato, Planting Method in Coconut Garden, Fruit Drop in Jack fruit, Planting Method in Coconut Garden, Sucking pests-Aphids and Thrips in pomegranate, Moisture conservation in the basin of coconut varieties and hybrids, Planting and maintenance of inter crops in coconut garden, Drainage problems in sugarcane crops & Vegetables, Fruit dropping in Mango, Mango Anthracnose, Mango hoppers
<b>Total</b>		<b>145</b>	

#### 6.4 Demonstrations:

Different demonstrations and farm trials were conducted by the scientists at the farmers' fields to validate and popularize the production technologies. The details of these demonstrations are listed below

Sl. No.	Type of Demonstration	Numbers	Result
1	Front Line Demonstration	9	Promotion of improved variety and bio fertilizers, Popularization of improved variety and IPM, Yield optimization through bio fertilizers and pest management, Promotion of improved variety and micronutrient supplementation, Integrated pest and disease management, Integrated pest and disease management, Integrated crop management, Frontline Technology in cashew, Cashew production Technology

2	Farm Trial	2	Integrated Management of Late blight of tomato, Onion synthetic variety, Arka Bheem (comparison with Arka Kalyan and Arka Pragati)
3	Method Demonstration	28	Awareness cum Demonstration on Management of Black headed Caterpillar in Coconut, Ganoderma management, BHC Management in coconut, Soil Sampling techniques, Use of Rhizobium and PSB in pulses, Demonstration on preparation of tomato sauce and orange fruit squash/syrup to farm women, Preparation of Bordeaux mixture, Bordeaux mixture preparation for coconut growers, Value added products of Soyabean, Value added products of bajra, Tomato Ketch up preparation, Preparation of squash, RTS, Ketch-up and Jam, Soil sampling technique, Layout of perennial vegetable crops(drumstick, curry leaf), Protected cultivation of vegetables (Tomato) and Grafting techniques of Mango, preparation, preservation, labeling and marketing on tomato processing, preparation of Jamun Jam, Popularization on utilization of cashew apple (Jam, Squash and RTS), Preparation of Jamun RTS, Squash and Syrup, Horticultural Technologies, Preparation of mixed fruit jam, ketchup and squash, Preparation of custard apple jam, Water harvesting structures enhancing the moisture content of the soil and helps for the seed germination, Importance of seed in ecosystem and its components, Nutrient mining and Importance of different nutrients for the development of the seed, Message distortion.
	Total	39	

#### 6.5 Krishi Mela / Field Days Organized

Sl. No.	Event	Date	Place
1	Awareness cum Demonstration on Management of BHC in Coconut	10.10.2013	HRS, Arsikere
2	Totagarike and Krishi mela 2013-14	17.11.2013 To 18.11.2013	COH, Bidar
3	Field day on Potato	22.08.2013	HEEU, Dharwad
4	Field Day on Banana	02.08.2013	KRCCH, Arabhavi
5	Grape field day	20.01.2014	Orchard office, UHS, Bagalkot
6	Field day on Turmeric	12.11.2013	KRCCH, Arabhavi
7	Totagarike Mela-2014	22.11.2013 to 25.11.2013	Directorate of Extension UHS, Bagalkot
8	Mango field day	05.12.2013	RHREC, Dharwad
9	Grape field day	20.01.2014	MHREC, Bagalkot
10	Introduction of Potato in Non-traditional area and improved post harvest storage practices	12.02.2014	COH, Sirsi
11	Ganoderma management in coconut	20.03.2014	HRS, Arsikere
12	BHC Management in coconut	20.03.2014	HRS, Arsikere

## 6.6. Participation in Krishimelas / Field days by our Scientists

The University scientists participated in different melas and field days organized by the different developmental departments and farm universities. In these melas the stalls were put up by the University.

Sl. No.	Topic	Date	Place
1	Krishimela & Agri. Input Exhibition	31.08.2013 to 01.09.2013	Sri Vijayamahantesh Math, Ilkal
2	National Krishimela & Agri. Input Exhibition	21-24 <sup>th</sup> Sept. 2013	UAS, Dharwad
3	Krishimela & Agri. Input Exhibition	25-27 Oct. 2013	UAHS, Shimoga
4	Krishimela & Agri. Input Exhibition	5-7 Oct. 2013	UAS, Raichur
5	World food day organized by KVK, Kolar	17-10-2013	Tombihalli
6	Dept of Agril filed day on ragi & Red gram	07.11.2013	Vanarasi, Kolar
7	International Krishimela & Agri. Input Exhibition	7-11 <sup>th</sup> Nov. 2014	UAS, Bengaluru
8	Field Day on Red gram by Dept. of Agril.	09.12.2013	Yadahalli, Kolar
9	Field day on Ragi – KMR 301 organized by KVK-Kolar	10.12.2013	Tambihalli
10	Flower Exhibition	26-28 <sup>th</sup> Jan. 2014	Dept. of Horticulture Kalabhanav, Bagalkot
11	Chalukya Utsava	7-9 <sup>th</sup> Feb. 2014	Badami
12	Krishimela & Agri. Input Exhibition		College of Agriculture, Bijapur
13	Krishi Mela – 2014 (Dudaganga Sugar Factory Pvt. Ltd and KLE society, Belgaum)	22-24 <sup>th</sup> Feb. 2014	Chikkodi
14	Chilli Mela	2-4 <sup>th</sup> Mar. 2014	Chamber of Commerce, Hubli
15	CICR, Nagpur & GOI	9-13 <sup>th</sup> Feb. 2014	Krishi Vasant -National Agri. Fair cum Exhibition

## 6.7 Radio Talks / TV Interviews

The University scientists have given **14 radio talks** and **24 TV interviews** for disseminating the technologies

Sl. No.	Name of Scientist	Topic	Date	Station	General talk / phone in
1	Dr. A. B. Patil	Revised measures to hailstorm effected horticulture crops	14.03.2014	AIR Dharwad	General talk
2	Dr. A. B. Patil	Practices and value addition in pomegranate	26.03.2014	AIR Chitradurga	General talk
3	Dr. V. Nachegowda	Export quality of Mango Harvesting Marketing	07.05.2013	AIR Bangalore	General talk
4	Dr. A.M. Rajesh	Cultivation practices of cult flowers	26.08.2013	AIR Bangalore	General talk
5	Dr. Jagadeesha. N	Importance of pre monsoon on crop production	01.05.2013	AIR, Hospet	Phone in
6	Dr. D. P. Prakasha	Maintenance of Horticulture crops	31.07.2013	AIR, Hospet	Phone in

7	Mr. K.R.Lingamurthy	High density cultivation in Horticultural crops .	25.12.2013	AIR, Hospet	Phone in
8	Mr. Shivayogi Ryavalad	Banana cultivation	08.11.2013	AIR, Hospet	General talk
9	Dr. Ravi Kumar	Live phone in programme on weather forecasting changes its effect on Agriculture and Horticulture crops	13.2.2014	AIR, Hospet	General talk
10	Dr. Ravi Kumar	Diseases in horticulture crops particularly in mango	27.11.2013	AIR, Hospet	General talk
11	Dr. Ashok Dr. Harshavardhan	Rose cultivation and Marketing of flowers	26.02.2014	AIR, Hospet	Phone in
12	Dr. Manjunath	Mushroom cultivation and importance of Bio fertilizers	27.03.2014	AIR, Hospet	General talk
13	Dr. Yogeeshappa Mr. K. R. Lingamurthy	Importance of Soil Health	26.03.2014	AIR, Hospet	General talk
14	Dr. J. Venkatesh	Spices Crops for Kharif	10.06.2013	AIR, Mysore	Interview in Kannada for Krishiranga Programme
15	Dr. Indiresh, K.M.,	Interview on Coconut cultivation & Vegetable production technologies in Kannada for Krishiranga programme.	20.08.2013	AIR, Mysore	General talk
16	Dr. Janardhan, G.,	Interview on "Vermi composting & Azolla production" in kannada for Krishiran programme	25.09.2013	AIR, Mysore	General talk
17	Dr. Praksh, B.G.	Hybridation and Varietal Development	06.01.2014	AIR, Mysore	General talk
18	Dr. Praksh, B.G.	Hybridation and Varietal Development	14.01.2014	AIR, Mysore	General talk
19	Dr. N. Basavaraja	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಪದವಿ – ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಮತ್ತು ಅವಕಾಶಗಳ ಲಭ್ಯತೆ ಹಾಗೂ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಜೀಳಿಗಳ ಮಹತ್ವ	27.03.2014	AIR, Karwar	General talk
20	Mr. Chandan, K.	Processing of Horticulture produc	27.03.2014		
21	Dr. Ratnakar M. Shet	Tissue Culture Banana	27.03.2014		
22	Dr. Gurumurthy S. B.	Composting of arecanut husk wastes(Radio talk)	27.03.2014		
23	Mr. Vijayakumar B. Narayanpur	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಲಾಭದಾಯಕ ತಾಳಿ ಜೀಳಿ	27.03.2014		
24	Dr. Devappa	Integrated Disease management of Basal stem rot disease of Coconut	21.11.2013	Agriculture information.com	Live in
25	Dr. M. Anjanappa	Production technology of carrot	04.10.2013	Aakashvaani	General Talk

## 6.8 Organization of 2<sup>nd</sup> Totagarike Mela-2013- A Mega Event

University of Horticultural Sciences, Bagalkot organised the Mega Totagarike Mela (Horticulture Fair) from 22 -25 November, 2013. The Totagarike Mela with main theme "Horticulture for Sustainable Livelihood" was inaugurated by Sri S.R. Patil, Hon'ble Minister of Planning, Statistics, Information Technology & Biotechnology and District Incharge Minister, Bagalkot. 'Farmers to Farmers' interaction programme was carried out on different aspects like Protected Horticulture, Role of Financial Institutions for Agriculture and Horticulture Development, Integrated Farming Practices for Sustainable Income, Organic Horticulture, Processing, Value Addition, Marketing and Finance etc . Under each programme young/experienced, progressive farmers, self entrepreneurs from all over Karnataka discussed issues with farmers. Expert Scientists in concerned fields have facilitated the programme for the benefit of farming community.

On 23 November, 2013, Sri. S. R. Patil, Hon'ble Minister of Planning, Statistics, Information Technology & Biotechnology and District In-charge Minister, Bagalkot, Dr. Shamanur Shivashankarappa, Hon'ble Minister of Horticulture and Agril. Marketing, Sri. H. K. Patil, Hon'ble Minister for Rural Development, Sri. T. B. Jayachandra, Hon'ble Minister for Animal Husbandry and Law, Sri H. S. Mahadevaprasad, Hon'ble Minister of Co-operatives and Sugar, Sri Krishna Byregowda, Hon'ble Minister for Agriculture and Smt. Umashree, Hon'ble Minister of Kannada and Culture, Sri. Somashekhar Reddy, Chairman, KMF, Bangalore, Sri. P. C. Gaddigoudar, Hon'ble MP, Bagalkot inaugurated the Exhibition stalls, newly constructed buildings of UHSB and also presented the Mobile Soil Testing Van to public use. Dr. S. B. Dandin, Hon'ble Vice Chancellor felicitated all the dignitaries and Dr. A. B. Patil, Director of Extension, thanked all the guests audience and invitees. The Best Horticulture Farmer/ Farm Women Award Ceremony and the concluding session were held on 24 November, 2013 under the auspicious presence of Sri Sri man Ni. Pra. Sri Adrush Kadashidheshwara Swamiji. Sri S. R. Patil, Hon'ble Minister of Planning, Statistics, Information Technology & Biotechnology and District Incharge Minister, Bagalkot, Rtd. Lt. General, Indian Army, Sri Ramesh Halagali, Dr. M. K. Shankaralingegowda, Principal Secretary and Dr. D. L. Maheshwar, Director of Horticulture, Dept. of Horticulture, GOK, Sri Ashok Reddy Nukala, Chairman, KVGB, Dharwad, well-known Environmentalist Sri Suresh Heblikar were the Chief Guests of The function. Chief guests and BOM, UHS, Bagalkot presented the Best Horticulture Farmer/ Farm Women Award to the farmers of 23 districts of Karnataka that come under the jurisdiction of UHSB. The Award comprises of a Certificate, Memento and Cash prize of Rs. 5000/- Dr. J. Venkatesh, Director of Research, welcomed all the invitees and briefed the report of Farmers to Farmers Programme.

Dr. A. B. Patil, Director of Extension, summarized three days programmes and events of Totagarike Mela-2013 and proposed vote of thanks. All the constituent colleges and research stations exhibited Horticulture Technologies, Research publications, Exhibitions of Fruits, Vegetables, Ornamental Plants and Flowers organised were the Centre of Lure. Field trips were also organised to the sector 70, 42 & 1. Totally 300 stalls by SAUs, ICAR Institutions, Government Departments, NGOs, SHGs, Private Firms exhibited agri-horti inputs/ machineries/ instruments, gave information on developmental programmes, services etc. Farmers, farm women, children, youth, public, staff of all line departments in thousands witnessed the Mega Event. The Mela had extended for one more day after seeing the wave of audience visiting the Mela. All the guests and visitors appreciated the progress made, by the University in a short span of four years of its journey. Hence, University expressed its gratitude to the Government and elected representatives for their continuous support and guidance.

## 6.9 Exposure tour to Extension Functionaries

Scientist Name	Date	Places visited	Funding agency
Mr. M. A. Waseem	14-22 <sup>nd</sup> Mar.2014	CPCRI Kasargod KVK Kasargod KAU Trishur CARD KVK, Patnamitta	UAS, Dharwad & SAMETJ (North)

## 6.10 UHS Support to Farmers during Natural Calamities

### 6.10.1 Team of Scientists

**Leader:** Dr. A. B. Patil

**Co-leaders:** Dr. J. Venkatesh, Dr. D. R. Patil & Dr. H. B. Patil

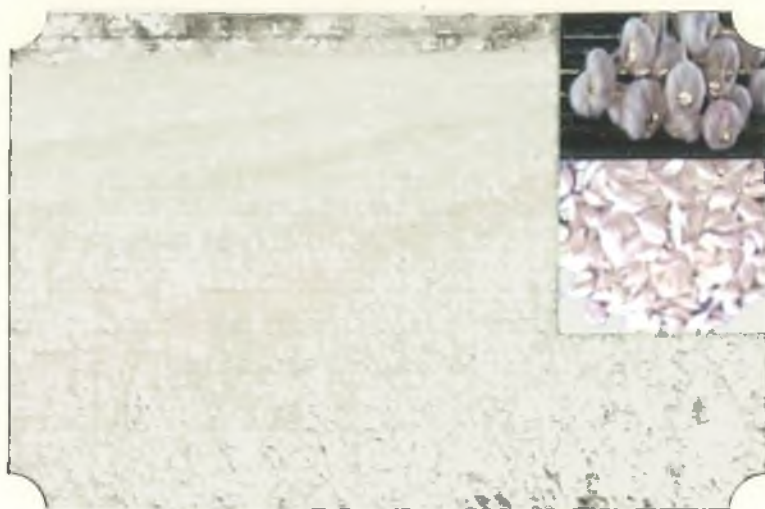
Sl. No.	Chairman	Members	Area Surveyed
1	Dr. R. S. JawdagI	Dr. A. M. Nadaf Mr. Raghavendra Achari	Bijapur & Jamakhandi Tq.
2	Dr. Hadimani, H. P.	Dr. Satheesh Pattepur Dr. Ambika D. S. Mr. M. A. Waseem	Badami Tq.
3	Dr. I. B. Biradar	Dr. Anand G. N. Dr. Manjunath G. Dr. Gangadhar Narabechi	Bagalkot & Mudhol Tq.
4	Dr. Sateesh R. Patil	Mr. Shripad Vishveshwar, Dr. Shankar Meti Dr. Mahesh Y. S. & Dr. Vinay Kumar M. M.	Hungund Tq.

### 6.10.2 Development of Technical Advisory for Revival of Hailstorm Affected Horticulture Crops in Northern Karnataka

The thirteen districts of Northern Karnataka experienced unexpected rain with hailstorms on 27<sup>th</sup> Feb.2014 and 8<sup>th</sup> March 2014 besides some districts receiving a heavy wind blows with 72 km/hr speed. UHS Scientists visited the hailstorm affected gardens on 9<sup>th</sup> March 2014. On 10<sup>th</sup> March 2014, Dr. D. L. Maheshwar, Director of Horticulture, Govt. of Karnataka, Dr. A. B. Patil, Director of Extension, UHS, Bagalkot, Dr. D. R. Patil, Associate Director of Research & Extension, UHS, Bagalkot, Dr. H. B. Patil, Campus Road, HRS, Tidagundi (Bijapur). Sri. S. B. Diddimani, Deputy Director of Horticulture, Bagalkot, Sri Santosh Inamdar, Deputy Director of Horticulture, Bijapur district, Dr. M. L. Shekh, Retired Professor (Horticulture), College of Agriculture, Bijapur, Scientists from HRS Tidagundi, Dr. R. S. Javadagi, Dr. A. M. Nadaf, Dr. Raghavendra Achari, Scientist from COH, Bagalkot, Dr. Gangadhar Narabechi, Sri Santosh Sappandi, SADH, Bijapur and Sri. S. B. Patil, SADH, Indi Tq., other scientists in batches visited the orchards damaged by hailstorm and developed the following ad-hoc measures to be taken up by the farmers. The suggestions and technical advisory were once again fine tuned after having a consultation with all the scientists of UHS, Bagalkot on 11.03.2014. Subsequently, the Director of Extension, Dr. A. B. Patil along with a team of scientists Dr. H. B. Patil, Dr. Raghavendra Achari and Dr. Anand G. Nanjappanavar visited NRC Pomegranate, Solapur on 19.03.2014 and NRC Grapes Pune on 20.03.2014. After having detailed discussion with ICAR Scientists, technical advisory for revival of hail storm affected pomegranate and grape gardens finalized. The revival package was developed for hail storm affected grapes, pomegranate, citrus, sapota, banana, papaya, mango and vegetables like watermelon, chilli, brinjal, ridge guard, tomato etc. The same was communicated through All India Radio, Doordarshan, Newspapers and circulated to extension staff of Dept. of Horticulture through Director of Horticulture.

\*\*\*

Varieties developed and proposed for release



**AAS-2 garlic**



**Sapota- DHS- 2/1**



**Areca nut Mother Tree No. A-1/266**



**Areca nut Mother Tree No. A-1/447**







## **ADMINISTRATION**

All the colleges are headed by the Deans who are responsible for implementing teaching, research and extension activities in the college. The Registrar is responsible for due custody of records and common seal of the University, human resource development and general administration. University Librarian is responsible for the maintenance and management of the University Libraries. Comptroller is responsible for the finance management, while the Estate Officer looks after the development activities of the University.

### **7.1 The staff position of the University**

**Existing Staff Position of the University As On 31.03.2014 is Mentioned Below**

Sl. No.	Particulars	Sanctioned	Filled	Vacant
I	<b>University Main Campus</b>			
	<b>Teaching</b>			
A	Officers	8	6	2
B	Professor	7	2	5
C	Associate Professor	15	2	13
D	Assistant Professor	16	11	5
E	Technical Assistant	4	0	4
	<b>Total</b>	<b>50</b>	<b>21</b>	<b>29</b>
F	<b>Supporting Staff</b>	<b>317</b>	<b>108</b>	<b>209</b>
	<b>GRAND TOTAL (A-F)</b>	<b>367</b>	<b>129</b>	<b>238</b>
II	<b>COLLEGES</b>			
	<b>TEACHING</b>			
A	Dean	8	7	1
B	Professor	28	16	12
C	Associate Professor	52	17	35
D	Assistant Professor	200	168	32
	<b>Total</b>	<b>288</b>	<b>208</b>	<b>80</b>
E	<b>Supporting Staff</b>	<b>418</b>	<b>178</b>	<b>240</b>
	<b>GRAND TOTAL (A-E)</b>	<b>706</b>	<b>386</b>	<b>320</b>
III	<b>Horticultural Research Stations</b>			
	<b>RESEARCH</b>			
A	Professor	4	3	1
B	Associate Professor	9	5	4
C	Assistant Professor	27	22	5

D	Technical Assistant	3	0	3
	<b>Total</b>	<b>43</b>	<b>30</b>	<b>13</b>
E	Supporting Staff	175	65	110
	<b>GRAND TOTAL (A-E)</b>	<b>218</b>	<b>95</b>	<b>123</b>
<b>IV AICRP SCHEMES</b>				
	<b>RESEARCH</b>			
A	Associate Professor	4	3	1
B	Assistant Professor	13	12	1
C	Technical Assistant	10	9	1
	<b>TOTAL</b>	<b>27</b>	<b>24</b>	<b>3</b>
D	<b>SUPPORTING STAFF</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>1</b>
	<b>GRAND TOTAL (A-D)</b>	<b>37</b>	<b>33</b>	<b>4</b>
V	<b>HEEU'S</b>			
	<b>EXTENSION</b>			
A	Associate Professor	4	0	4
B	Assistant Professor	18	7	11
	<b>TOTAL</b>	<b>22</b>	<b>7</b>	<b>15</b>
C	<b>SUPPORTING STAFF</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>3</b>
	<b>GRAND TOTAL (A-C)</b>	<b>31</b>	<b>13</b>	<b>18</b>
V	<b>KVK</b>			
	<b>EXTENSION</b>			
A	Associate Professor	1	1	0
B	Assistant Professor	6	6	0
C	Technical	3	3	0
	<b>Total</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>0</b>
D	<b>SUPPORTING STAFF</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
	<b>GRAND TOTAL (A-D)</b>	<b>16</b>	<b>13</b>	<b>3</b>

#### ABSTRACT OF STAFF POSITION

##### TEACHING / RESEARCH / TECHNICAL

A	Officers	8	6	2
B	Dean	8	7	1
C	Professor	39	21	8
D	Associate Professor	85	28	57
E	Assistant Professor	280	226	54

F	Technical/Research Assistant/Farm Manager/Prog. Asst.	20	12	8
	<b>TOTAL</b>	<b>440</b>	<b>300</b>	<b>140</b>
G	<b>SUPPORTING STAFF</b>	<b>935</b>	<b>369</b>	<b>566</b>
	<b>GRAND TOTAL (A-G)</b>	<b>1375</b>	<b>669</b>	<b>706</b>

## 7.2 Human Resource Information System (HRIS)

The Registrar Office has developed the HRIS which provides all the required data like age, designation, qualification, gender, community etc., on the Scientific Human Resource Information to realize the university objectives simultaneously giving importance for achievement of goals of very scientific faculty.

## 7.3 RECRUITMENTS

### 7.3.1 Direct recruitment

The following staff members working in the university were recruited for teaching and non-teaching posts (RE-NOTIFICATION NO. R/UHSB/RECTT./ADVT.NT-3/2012-13 DTD. 26.12.2012, NO.R/ UHSB/RECTT./ADVT.(T)-3/3341/2012-13 DATED 27.08.2012, NO. R/UHSB/RECTT./ADVT.3(OFFICERS-I)/ /2012-13 DATE: 20.09.2012 NO. R/UHSB/RECTT./ADVT.3(OFFICERS-II)/2012-13 DTD.22.09.2012, NO. R/UHSB/RECTT./ADVT.3(OFFICER-III)/4193/2012-13 DTD. 28.09.2012 and NO. R/UHSB/RECTT./ ADVT.4/3692/2013-14 DTD. 16-08-2013) DURING THE YEAR UNDER REPORT.

#### I. TEACHING POSTS:

SL. NO.	CADRE	DEPARTMENT	POST FILLED
A.	<b>OFFICERS</b>		
1	DIRECTOR OF EDUCATION		01
2	REGISTRAR		01
3	DIRECTOR OF RESEARCH		01
4	DIRECTOR OF EXTENSION		01
5	DEAN (PGS)		01
6	DEAN, STUDENTS WELFARE		01
7	DEAN, COH, BAGALKOT		01
8	DEAN, COH, BANGALORE		01
9	DEAN, COH, KOLAR		01
10	DEAN, COH, SIRSI		01
		<b>TOTAL</b>	<b>10</b>
B.	<b>PROFESSOR</b>	SOIL SCIENCE & AGRIL. CHEMISTRY	02
		PLANT PATHOLOGY	02
		PLANT BIOTECHNOLOGY	01
		POST HARVEST TECHNOLOGY	02
		FRUIT SCIENCE	04
		VEGETABLE SCIENCE	01
		AGRIL. ENTOMOLOGY	01
		GENETICS AND PLANT BREEDING	01
		<b>TOTAL</b>	<b>14</b>

C.	ASSOCIATE PROFESSOR	AGRIL. STATISTICS	01
		PROGRAMME CO-ORDINATOR (KVK POST)	01
		<b>TOTAL</b>	<b>02</b>
D.	ASSISTANT PROFESSOR	FRUIT SCIENCE	04
		VEGETABLE SCIENCE	04
		MEDICINAL & AROMATIC PLANTS	03
		SPICES & PLANTATION CROPS	03
		FLORICULTURE AND LANDSCAPE ARCHITECTURE	05
		POST HARVEST TECHNOLOGY	05
		GENETICS AND PLANT BREEDING	01
		PLANT BIOTECHNOLOGY	01
		AGRIL. ENTOMOLOGY	09
		PLANT PATHOLOGY	09
		SOIL SCIENCE AND AGRIL. CHEMISTRY	06
		AGRONOMY	02
		AGRIL. ENGINEERING	04
		AGRIL. MICROBIOLOGY	04
		CROP PHYSIOLOGY	04
		AGRIL. ECONOMICS	08
		AGRIL. EXTENSION	07
		PHYSICAL EDUCATION	03
		SEED SCIENCE & TECHNOLOGY	03
E.	ASSISTANT PROFESSOR (BACK-LOG)	AGRIL. STATISTICS	01
		BIOCHEMISTRY	02
		ASSISTANT LIBRARIAN	02
		HOME SCIENCE	01
		SERICULTURE	01
		<b>TOTAL</b>	<b>96</b>
E.	TECHNICAL	TECHNICAL ASSISTANT	05
		FARM MANAGER	01
		PROGRAMME ASSISTANT (COMPUTER)	01
		PROGRAMME ASSISTANT (LAB TECHNICIAN)	01
		<b>TOTAL</b>	<b>08</b>

## II. NON TEACHING POSTS:

SL. NO.	POSITION	POST FILLED
1.	ASSISTANT MEDICAL OFFICER	03
2.	JUNIOR ENGINEER (CIVIL)	01
3.	LIBRARY ASSISTANT	01
4.	STENOGRAPHER	01
5.	ASSISTANT CUM COMPUTER OPERATOR	07
6.	FIELD ASSISTANT	23
7.	LAB ASSISTANT	20
8.	GARDENER	02
	<b>TOTAL</b>	<b>58</b>

### 7.3.2 PROMOTIONS

The Following Staff Members Working In The University Were Promoted During The Year:

#### i. TEACHERS:

ORDER NO. R/Rectt/CAS-2006/2013-14, DTD. 28<sup>th</sup> December, 2013

SL. NO.	PROMOTED		NO. OF POSTS FILLED
	FROM	TO	
1	ASSOCIATE PROFESSOR	PROFESSOR	14
2	ASSISTANT PROFESSOR	ASSOCIATE PROFESSOR	--
3	ASSISTANT PROFESSOR	ASSISTANT PROFESSOR with upgradation in AGP	21

#### ii. SERVICE PERSONNEL:

ORDER NO.R/RECTT/PROM.ORDER/SP/785/2013-14/7217 DTD: 28.12.2013

SL. NO.	PROMOTED		NO. OF POSTS FILLED
	FROM	TO	
1	ASSISTANT REGISTRAR	DEPUTY REGISTRAR	01
2	ASSISTANT COMPTROLLER	DEPUTY COMPTROLLER	02
3	FIELD ASSISTANT / LAB ASSISTANT	SENIOR FIELD / LAB ASSISTANT	03
4	TRACTOR DRIVER	SENIOR TRACTOR DRIVER	02

### 7.4 Retirement of Teachers/ Scientists/ Service Personnel

SL. NO.	NAME & DESIGNATION OF THE EMPLOYEE	DATE OF RETIREMENT
1.	Dr. S.I. Hanamashetti, Dean, KRCCH, Arabhavi	31.05.2013
2.	Sri. Javaraigowda, Associate Professor, COH, Mysore	31.05.2013
3.	Sri. K. Basavaraj, Superintendent (General), RHREC, Kumbhapur	31.05.2013
4.	Smt. Sharavva H. Iliger, Messenger, KRCCH, Arabhavi	31.05.2013

### 7.5 Foreign Visits by the faculty members

Sl. No.	Name of The Visitor & Designation	Country Visited	Period	Purpose Of Visit
1.	Dr. A. B. Patil Director of Extension UHS, Bagalkot	New Zealand, Australia and Singapore	10.02.2014 to 17.02.2014	Signed the extended MOU between UHS, Bagalkot and Eastern Institute of Technology (EIT), Napier, New Zealand for another three years and visited wineries and vineyards at Hunter Valley of Sydney, Australia
2	Dr. N. Basavaraj Dean, COH, Sirsi	Thailand	25.02.2014 to 28.02.2014	Participated and made oral presentation of his research paper at International Symposium on SEAVAG 2014: <i>Families, Farms, Food – Regional Symposium on Sustaining Small-Scale Vegetable Production and Marketing Systems for Food and Nutrition Security</i> at Bangkok, Thailand.
3	Dr. Ashok S. Alur Special Officer, PPMC, UHS, Bagalkot	Maputo	09.10.2013 to 15.10.2013	Visited African country to participate in the technical discussion meeting
4	Dr. Vasant .M. Ganiger Associate Professor, College of Horticulture, Bagalkot	Thailand	25.02.2014 to 27.02.2014	Participated and presented his research paper entitled "Performance Studies of Different Oriental Pickling Melon ( <i>Cucumis Melo</i> Var. <i>Conomon</i> ) Genotypes under Northern Dry Zone of Karnataka" at International Symposium-SEAVAG 2014, <i>Families, Farms, Food – Regional Symposium on Sustaining Small Scale Vegetable Production and Marketing Systems for Food and Nutrition Security</i> at Bangkok, Thailand.
5	Dr. Bhuvaneswari G. Assistant Professor, College of Horticulture, Bagalkot	Thailand	25.02.2014 to 27.02.2014	Participated and presented her research paper entitled "Nutrient Composition and Sensory Evaluation of Drumstic ( <i>Moringa oleifera</i> , Lam) Leaf Products" at International Symposium-SEAVAG 2014, <i>Families, Farms, Food – Regional Symposium on Sustaining Small Scale Vegetable Production and Marketing Systems for Food and Nutrition Security</i> at Bangkok, Thailand.
6	Dr. A. P. Mallikarjuna Gowda, Assistant Professor, College of Horticulture, UHS Campus, GKVK, Bengaluru	USA	15.01.2014 to 15.03.2014	Undergone NAIP-ICAR, GOI sponsored International Training on "Nutraceuticals (Horticulture)" at Vegetable and Fruit Improvement Center, Texas A & M University (TAMU), Texas, United States of America
7	Dr. Basavarajappa, H.R., Assistant Professor (Hort.), KRCC1H, Arabhavi	Netherland	17.06.2013 to 28.06.2013	Netherland Fellowship Program (NFP) Short course on "Plant Variety Protection (Plant Breeder's Rights)"

### 7.6 Study Leave Provided to the Teachers

Sl. No.	Name & Designation	Study Leave Sanctioned For M.Sc. / Ph.D.	Period Of Study Leave	Name Of The University
1	Mr. Ananda G. Patil Assistant Professor COH, Bidar	Ph.D.	On deputation for two semester -	UAS, RAICHUR
2	Mr. Yashvanthkumar K.H Assistant Professor, RHREC, Dharwad (Kumbapur)	Ph.D.	On his personal leave from 27.01.2014 to 14.06.2014	UAS,DHARWAD
3	Mr. Dadapeer Peerajade Assistant Professor, HRS, Bijapur (Tidagundi)	Ph.D.	On part time basis for two semester	UAS,DHARWAD

### 7.7 Important Visitors to the University/Colleges

SL. NO.	NAME OF TE VISITORS	DESIGNATION	DATE	PURPOSE
1	Dr. S.K.Pandy	Chairman	29 <sup>th</sup> June to 1 <sup>st</sup> July-2013	ICAR IIVR –Varanasi QRT Team members
2	Dr. P.S.Sirohi	Member,	29 <sup>th</sup> June to 1 <sup>st</sup> July-2013	ICAR IIVR –Varanasi QRT Team members
3	Dr. Brijendra, Sing	Project Co-ordinator	29 <sup>th</sup> June to 1 <sup>st</sup> July-2013	ICAR IIVR –Varanasi QRT Team members
4	Dr. H.V.L. Batha,	Chief Consultant, NHM, Govt. of India (Team Leader)		
5	Dr. S. Aswath,	Executive Director, KSHMA, Lalbagh, Bengaluru	19 <sup>th</sup> and 20 <sup>th</sup> November-2013.	Joint Inspection team of National Horticulture Mission, New Delhi
6	Dr. Vijaykumar,	DDH, Lalbagh, Bengaluru		
7	Dr. Reddy,	Sr. Assistant Director, Lalbagh, Bengaluru		
8	CAG auditors (One Senior AO, One Assistant Audit Officer)		27 <sup>th</sup> to 31 <sup>st</sup> May-2013	Conducting performance audit of RKVY – Integrated Farming System scheme implemented by the University.
9	Director of Horticulture/Nominated Joint Director of Horticulture, Dept of Horticulture, Lalbagh, Bangalore.		25 <sup>th</sup> June-2013	Research Council Meeting
10	Director of Horticulture/Nominated Joint Director of Agriculture, Dept of Agriculture, Sheshadri Road, Bangalore.			
11	Director of Agriculture Meeting/Nominated Joint Director of Agriculture Marketing, Dept of Agriculture Marketing, 2 <sup>nd</sup> Rajabhavan Road, Bangalore.			
12	Director /Nominated Joint Director, Dept of Watershed Management, Kaveri Bhavan, Bangalore.			

13	Chief Conservator of Forest, Research and Training, Aranya Bhavan, Malleshwaram, Bangalore.			
14	Shri. N. S. Khed,	Ex-MLA and Progressive Farmer, Sholapur Road, Bijapur.		
15	Shri. N. C. Patel,	Progressive Farmer, Nagadasanahalli, Rajnukunte post-560064, Bangalore North Taluka.		
16	Dr. B.B. Madalageri,	Professor of Horticulture(Rtd), No. 82, Anugraha, Near Raghavendra Temple, Kengeri Settelite Town, 2 <sup>nd</sup> Main, 3 <sup>rd</sup> Cross, Bangalore-560060 as eminent horticulturist.		
17	Dr. Basavaraj Girennavar,	Agro – Industrialist and Managing Director, Rico Winery, Bijapur.		
18	Director / Nominated member, Central Food Technology and Research Institute, Mysore.		26 <sup>th</sup> and 27 <sup>th</sup> March-2013	
19	Managing Director/Nominated member, KAPPEC, Bangalore			
20	Managing Director, Horticulture Growers Co-Operative, Marketing, Bangalore.			
21	Director/Nominated member, IIHR, Hesaraghatta, Bangalore.			
22	General Manager/ Head, Safal Market, Bangalore.			
23	The Special Officer, UAHS, Shivamoga			
24	The Director of Education, UAHS, Shivamoga			
25	The Director of Research, UAHS, Shivamoga			
26	The Registrar, UAHS, Shivamoga			
27	The Asst. Executive Engineer, UAHS, Shivamoga			

## 7.8 Awards and Honours

Sl. No.	Name of the Teacher/ Scientist	Name of Award	Name of Awarding Institution	Date and place of award received
1.	Dr. Balaji S. Kulkarni	Best oral presentation	Dept. of Horticulture, Allahabad School of Agriculture	30-11-2013, Allahabad (UP)
2.	Dr. Laxman Kukanoor	Dr. J.S Pruthi memorial award for development of new products	All India Food Processors' Association, New Delhi.	12.12.13 New Delhi
3.	Dr. Vasant M. Ganiger	Best NSS Programme Officer (State Award)	NSS Unit, Youth Service and Sports Government of Karnataka	Banquet Hall, Office of the Hon'ble Governor, Bangalore
4.	Dr. H.B. Lingaiah	Appreciation award in recognition of dedicated service as teacher	Rotary Bengaluru South and Karnataka civil Defence corps	Conferred by Government of Karnataka on 28.11.2013 at Hemachandra shekhar auditorium Dayanand and Education Institute, Bengaluru
5.	Dr. H. Amarnanundeswara	Bharat Shikshan Ratan Award	Global Society for Health & Education Growth	10-02-2014, New Delhi

6.	Dr. A. B. Patil	Achiever Award-2013	Society for Advancement of Human and Nature (SADHNA), Dr. Y. S. Parmar University of Horticulture & Forestry, Solan, Himachal Pradesh	Dec-2013
7.	Ms. Vijaya Hosamani	Women Scientist Award	9 <sup>th</sup> Kannada Vigyan Sammelana Organized by UHS, Bagalkot	17.08.2013
8.	Directorate of Extension. UHS, Bagalkot	Second prize for exhibition stall in Krishimela	Organized by UAS, Raichur	Krishimela 2012-13 of UAS, Raichur on 5 <sup>th</sup> - 7 <sup>th</sup> October-2013
9.	Dr.T.B Basavaraju Dr.V.Devappa Dr.M.Prashanth	Best AICRP on Palms Centre award for 2012-13.	AICRP on Palms, Kasaragod.	22.07.2013 XXII Annual Group meeting of AICRP on Palms at IGKV, Raipur.
10.	Dr. Ambika, D. S.	Best paper presentation award in Kannada Vijnana Sammelana-2013 organized	Swadeshi Vignana Andolana, Bangalore	15 <sup>th</sup> -17 <sup>th</sup> Sept, 2013, UHS Bagalkot
11.	Dr. Pallavi, H.M.	"Women Scientist" award	Kannada vignana Sammelana- 2013 Organized by Swadeshi vignana Andolana, Bangalore	UHS, Bagalkot 15 <sup>th</sup> – 17 <sup>th</sup> , Sept, 2013
12.	Dr. K. R. Naik Ms. Soumya Shetty Mr. Shreedhar D.	Demonstration of Potato varieties	organized by State Dept. of Horticulture at Glass house Hubli	1-3 <sup>rd</sup> October 2013, Won the first prize in state level exhibition organized by State Dept. of Horticulture, GOK Bangalore
13.	Dr. N. Aswathanarayana Reddy	Best oral presentation of Research Paper, entitled "Efficacy of insecticides as post extraction prophylaxis (PEP) against cashew stem and root borer, <i>Plocaederus ferrugineus</i> L. (Coleoptera: Cerambycidae).	UAHS, Shimoga on 29-30 <sup>th</sup> October 2013. Pp.31	October 29-30, 2013, In National Symposium on Cashew: Cashew promotion in India "Challenges & Opportunities" held at UAHS, Shimoga on 29-30 <sup>th</sup> October 2013. Pp.31
14.	Dr. Sateesh R Patil	'Basava Ratna' National Award – 2013,	presented by Shri. Basaveshwar Karmaveer Kala Sahitya Sanskruti Vedike	25.12.2013, Aheri, Bijapur
15.	Dr. Raghavendra Achari	"Bharat Shiksha Ratan-2013"	presented by Global Society of Health and Educational Growth	October-2013

**7.9 National, International, State and District level Symposium/Conference/Seminar/Workshop/ Trainings etc. attended**

SL. NO.	NAME OF THE SCIENTIST / TEACHER	NAME OF THE WORKSHOP TRAINING / MEETINGS / SYMPOSIUM ETC.	DATE & PLACE	ORGANIZED BY
1	Dr. S. B. Dandin, Vice Chancellor, UHS, Bagalkot	Training programme on the Right to Information Act, 2005 for the first appellate authorities and Transparency Officers	27 <sup>th</sup> Jul. 2013 Bangalore	Director, Institute of Public Administration, Bangalore
2	Dr. V. Nachegouda, Dean, COH, Kolar	Special Invitee for e-course training programme	07-8 <sup>th</sup> Nov. 2013 Trichy, Tamil Nadu	TNAU-HCRI for women, Trichy collaboration with College of Horticulture Dr Y.S.P University of Horticulture and Forestry, Nauni, Solan, HP
3	Dr. V. Nachegouda, Dean, COH,	E-course training programme	07-8 <sup>th</sup> Nov. 2013 Trichy, Tamil Nadu	TNAU-HCRI
4	Dean, KRCCH, Arabhavi	Training programme conducted for the personality development of staff and students	18-19 <sup>th</sup> Sept. 2013	Dean, KRCCH, Arabhavi
5	Dr. N. Basavaraj, Dean, College of Horticulture, Sirsi	Conference on "Spine Gourd: The Golden vegetable of western Ghats"	25-28 <sup>th</sup> Feb. 2014 Bangkok	SEAVEG-2014
6	Dr. Chidanand P. Mansur, Dean, College of Horticulture, Bagalkot	Meeting of Search Committee for recommending penal of names for appointment of Vice-Chancellor, Swami Keshavanand Rajasthan Agriculture University, Bikaner	22 <sup>nd</sup> Mar. 2014 NAAS, NASC Complex, P. S. Marg, New Delhi	His Excellency, the Governor of Rajasthan
7	Dr. Ashok S. Alur, Special Officer, PPMC, UHS, Bagalkot	Travel foreign African country to participate in the technical discussion meeting	9-15 <sup>th</sup> Oct. 2013 Maputo, Africa	Ministry of Science & Technology

**7.9.1 National & International Level Symposium/Conference/Seminar/Workshop etc attended**

Sl No	Name of Scientist/ Teacher	Date and Place	Seminar/conference and place	Organized by	Title of the paper presented
1.	Dr. Sanjeevraodi G. Reddi	22-25 <sup>th</sup> July, 2013	XXII <sup>nd</sup> Annual workshop/group meet of AICRP on Palms, Raipur, Chattisgarh	IGKV, Raipur, Chattisgarh	Participated
2.	Dr. Sanjeevraodi G. Reddi	27-28 <sup>th</sup> Aug. 2013,	Training on Hybridization in Oil Palm. DOPR, Pedavegi	DOPR, Pedavegi, Andhra Pradesh	Participated

3.	Dr. Sanjeevraaddi G. Reddi	30 <sup>st</sup> Dec. 2013	QRT -- Quinquennial Meet, AICRP Palms	CPCRI, Kerala	Participated
4.	Dr.T. B. Basavaraju	29 <sup>th</sup> Jun. 2013	State Level Monitoring Committee meeting of Coconut Development Board at Bangalore.	CDB, Bangalore	Participated
5.	Dr. T. B Basavaraju Dr. V. Devappa Dr. M. Prashanth	22-25 <sup>th</sup> Jul. 2013	XXII Annual Group meeting of AICRP on Palms at IGKV, Raipur (Chhattisgarh).	Indira Gandhi Krishi Vishwavidyalaya, Raipur (Chhattisgarh).	Participated
6.	Dr. T. B Basavaraju	30 <sup>th</sup> Sept. 2013	Sensitization Workshop on Capacity building programmes for farmers and other stakeholders about the protection of plant varieties and farmers right Act 2001 at ZPD, Zone VIII, Bangalore	PFV & FR Authority, New Delhi	Participated
7.	Dr. T. B Basavaraju	29-30 <sup>th</sup> Oct. 2013	Noni Search 2013 at UAS GKVK Campus, Bangalore	World Noni Research Foundation, Chennai	Participated
8.	Mr. G. K. Sudarshan	25 <sup>th</sup> Feb. 2014	Annual IRC Meeting of Pathology, CPCRI, Kasargod	CPCRI, Kasargod	Participated
9.	Dr.G.S.Chandrashekar	26-27 <sup>th</sup> Feb. 2014	Annual IRC Meeting of Entomology, CPCRI,Kasargod	CPCRI, Kasargod	Participated
10.	Dr.(Smt.) B. C. Patil Mr.Yashavantakumar K.H	2-5 <sup>th</sup> May 2013	VegetableWork shop	Palampur,(H.P)	Participated
11.	Mr.YashavantakumarK.H	17-18 <sup>th</sup> Dec. 2013	Half yearlyVegetable Work shop,	NASC Complex, Pusa, New Delhi	Participated
12.	Dr. P.S. Ajjappalavara	12-14 <sup>th</sup> Apr. 2013	Generation of breeding material in Chilli ( <i>Capsicum annuum</i> L.)	National Symposium on Abiotic and biotic stress management in vegetable crops at IIVR, Varanasi	Participated
13.	Dr. T. B. Allolli	28-31 <sup>st</sup> May 2013	Horti- silvicultural systems to mitigate climate change and for sustainable production	CHAI conference, Jalagaon, Maharashtra	Participated
14.	Dr. T. B. Allolli	30 <sup>th</sup> Jun. 2013	National conference on Tuber crops held	Assam	Participated

15.	Dr. Pallavi H. M.	7-10 <sup>th</sup> Jun. 2013	National Seed conference,	XIII JSST, Bangalore	Participated
16.	Dr. G. K. Seetharam	3 <sup>rd</sup> Mar. 2013	Urban and Peri Urban Horticulture, Bangalore.	CHAI" INDIA	Participated
17.	Dr. T. B. Allolli	19- 20 <sup>th</sup> Jun. 2013	Annual review meeting of CSS-NHM scheme at Jagudan, Ahmadabad	Jagudan, Ahmadabad	Participated
18.	Dr G. K. Ramegowda	19 <sup>th</sup> Aug. 2013	Resilient agriculture investigators network, Bangalore	Natural disaster monitoring cell Karnataka state	Participated
19.	Dr. I. B. Biradar	15-17 <sup>th</sup> Sept. 2013	Kannada vignana Sammelana, Bagalkot	UHS, Bagalkot	Participated
20.	Dr. Pallavi, H. M.	15-17 <sup>th</sup> Sept. 2013	Kannada vignana Sammelana, Bagalkot	UHS, Bagalkot	Participated
21.	Dr. Pallavi, H. M.	20 <sup>th</sup> Aug. 2013 To 9 <sup>th</sup> Sept. 2013	Recent approaches for breeding and production of vegetable crops- 21 days training programme	Dr. Y.S. Parmar University of Horticultural & Forestry, Nauni, Solan.	Participated
22.	Dr. Mahesh Y. S.	17 <sup>th</sup> Jan. 2014 To 6 <sup>th</sup> Feb. 2014	Fundamentals of Plant Health Management for Plant Health Doctors- 21 days training programme	NIPHM, Hyderabad	Participated
23.	Dr. Anand G. Nanjappanavar	12-13 <sup>th</sup> Aug. 2013	need and nature of basic/ strategic research in agriculture	NAARM Hyderabad	Participated
24.	Dr. Anand G. Nanjappanavar	19 <sup>th</sup> Aug. 2013	Resilient in agriculture	Network (RAIN) at KSNDMS, Bangalore	Participated
25.	Dr. K. R. Naik	22-25 Sept 2013	National Potato scientist meet	CPRI-Shimla	Participated
26.	Dr. Anilkumar, S.	12-13 <sup>th</sup> Nov. 2013	Production technology of horticulture crops under protected conditions at GKVK, Bangalore	UAS, Bangalore	Participated
27.	Dr. Mamathalakshmi, N.	5-8 <sup>th</sup> Dec. 2013	International Conference on Extension Educational Strategies for Sustainable Agri - cultural Development at GKVK, Bangalore	UAS, Bangalore	Participated
28.	Dr. M.K.Honnabyraiah Dr. N.Aswathanarayana Reddy	29-30 <sup>th</sup> Oct. 2013	National Symposium on Cashew, Shimogga	UAHS, Shimogga	Participated
29.	Dr. T.B.Allolli	11-15 <sup>th</sup> Dec. 2013	District level Seminar on Spices, Calicut	DASD –NHM, Calicut Kerala	Participated

30.	Dr. S.I.Athani	11-15 <sup>th</sup> Dec. 2013	District level Seminar on Spices, Calicut	DASD –NHM, Calicut Kerala	Participated
31.	Dr. S. I. Athani	6-8 <sup>th</sup> Nov. 2013	Farmers Training programme on Spices, Calicut	DASD –NHM, Calicut Kerala	Participated
32.	Dr. T.B.Allolli	6-8 <sup>th</sup> Nov. 2013	Farmers Training programme on Spices, Calicut	DASD –NHM, Calicut Kerala	Participated
33.	Dr. T.B.Allolli	6 <sup>th</sup> Dec. 2013	Mass Campaign on Species, Calicut	DASD –NHM, Calicut Kerala	Participated
34.	Dr. T. R. Guruprasad Dr. H. B. Lingaiah	3 <sup>rd</sup> Feb. 2014	Workshop on micro irrigation (drip), Bangalore	KBJNC, Bangalore	Participated
35.	Dr. B. Raju Dr. Ashok Alur Dr. Anil Kumar, S.	11 <sup>th</sup> Feb. 2014	India Bio conference, Bangalore	India Bio conference, Bangalore	Participated
36.	Dr. T. R. Guruprasad Mr. G. K. Seetharamu Dr. Anil Kumar, S. Dr. Mamathalakshmi, N. Er. Nagaraj, G.	28 <sup>th</sup> Feb. 2014 to 1 <sup>st</sup> Mar. 2014	Lecture series on Dry land Horticulture at COH, Bangalore	KSTA &UHS, Bagalkot	Participated
37.	Dr. T. R. Guruprasad	20-21 <sup>st</sup> Mar. 2014	Served as member (organizing committee) and co-chairman (souvenir and scientific committee) for national conference on value chain management in Mango	HREC, Hogalagere	Participated
38.	Mr. G. K. Seetharamu	20-21 <sup>st</sup> Mar. 2014	Served as member for programme committee for national conference on value chain management in Mango	HREC, Hogalagere	Participated
39.	Dr. Anil Kumar, S.	20-21 <sup>st</sup> Mar. 2014	Served as member and convener (souvenir and scientific committee) and member (reception and registration committee) for national conference on value chain management in Mango	HREC, Hogalagere	Participated

40.	Dr. G. K. Ramegowda	20-21 <sup>st</sup> Mar. 2014	Served as member for food committee for national conference on value chain management in Mango	HREC, Hogalagere	Participated
41.	Dr. G. Basavaraj	20-21 <sup>st</sup> Mar. 2014	Served as member for souvenir and scientific committee and also rapporteured a session on "Marketing, Export & Promotion of mango" for national conference on value chain management in Mango	HREC, Hogalagere	Participated
42.	Dr. Mamathalakshmi, N.	20-21 <sup>st</sup> Mar. 2014	Served as member for reception and registration committee and also anchored for national conference on value chain management in Mango	HREC, Hogalagere	Participated
43.	Er. Nagaraja, G.	20-21 <sup>st</sup> Mar. 2014	Served as member for souvenir and scientific committee and also rapporteured a session on mechanization for national conference on value chain management in Mango	HREC, Hogalagere	Participated
44.	Sri. K.D. Kurubetta	2-3 <sup>rd</sup> Feb. 2014	Seminar on Importance of Farm Mechanization at UAS, Dharwad	UAS, Dharwad	Participated
45.	Dr. P.S. Ajjappalavara	15 <sup>th</sup> Mar. 2014	National seminar on Agriculture in Karnataka:- Past, Present, Future at GKVK Bangalore	UAS, Bangalore	Participated
46.	Dr. G. K. Ramegowda	19 <sup>th</sup> Aug. 2013	Workshop on resilient agriculture investigators network, Bangalore	Karnataka state natural disaster monitoring cell, Bangalore	Participated
47.	Dr. Anil Kumar, S.	12-13 <sup>th</sup> Nov. 2013	National workshop on Production technology of horticulture crops under protected conditions at GKVK, Bangalore	UAS, Bangalore	Participated
48.	Dr. Mamathalakshmi, N.	5-8 <sup>th</sup> Dec. 2013	International Conference on Extension Educational Strategies for	UAS, Bangalore and International Society of	Participated

			Sustainable Agricultural Development – A Global Perspective, at GKVK, Bangalore,	Extension Education (INSEE)	
49.	Dr. T. R. Guruprasad Dr. H. B. Lingaiah	3 <sup>rd</sup> Feb. 2014	Workshop on micro irrigation (drip) at Bangalore	KBJNC, Bangalore	Participated
50.	Dr. T. R. Guruprasad Mr. G. K. Seetharamu Dr. Anil Kumar, S. Dr. G. Basavaraj Dr. Mamathalakshmi, N. Mr. G. Nagaraja	20-21 <sup>st</sup> Mar. 2014	National conference on value chain management in Mango, HREC, Hogalagere,	HREC, Hogalagere	Participated
51.	Dr. G. K. Ramegowda	20-21 <sup>st</sup> Mar. 2014	National conference on value chain management in Mango at HREC, Hogalagere,	HREC, Hogalagere	Participated
52.	Dr. Jnaneshwar B. Gopali, Dr. Babu, A.G. Mrs. Meenakshi sood, Dr. Vikram Appanna, Dr. P.S. Anjanappanavar and Mr. G.K. Sudarshan	15 <sup>th</sup> Mar. 2014	Hebbal Agricultural school centenary seminar, Bangalore	Alumini Association, UAS, Bangalore.	Participated
53.	Dr. K. R. Naik Ms. Soumya Shetty Mr. Shreedhar D.	5 <sup>th</sup> Dec. 2013	State level seminar on Mango cultivation, Dharwad	HEEU, RHREC, Dharwad	Participated
54.	Dr. K. R. Naik Ms. Soumya Shetty Mr. Shreedhar D.	5 <sup>th</sup> Dec. 2013	State level seminar on recent advances in Vegetable crops, Dharwad	Centre of Excellence, Dept. of Horticulture, GOK	Participated
55.	Dr. D.R.Patil and Mr. Sateesh Pattepur	10-11 <sup>th</sup> Jan. 2014	Workshop on present status problems and researchable issues on betel vine production with special reference to northern Karnataka at Bangalore	IIHR, Bangalore and UHS, Bagalkot.	Participated
56.	Dr. D.R.Patil	22-23 <sup>rd</sup> Feb. 2014	National meet on Betel Vine – farmers traders and researchers interface at Bangalore	IIHR, Bangalore	Participated
57.	Dr. P.S. Ajjappalavara	12-14 <sup>th</sup> Apr. 2013	National Symposium on Abiotic and biotic stress management in vegetable crops at IIVR, Varanasi	IIVR, Varanasi	Presented a paper on Generation of breeding material in chilli <i>Capsicum annuum</i> L.)

58.	Dr. P.S. Ajjappalavara	15 <sup>th</sup> Mar. 2014	National seminar on Agriculture in Karnataka:- Past, Present and Future at GKVK, Bangalore	UAS, Bangalore	Participated
59.	Dr. N Basavaraj	27-30 <sup>th</sup> May 2013	Climate resilient technologies in horticulture	CHAI - Jalgaum	Participated
60.	All Professors	20-22 <sup>nd</sup> Mar. 2014	National Conference on Value Chain Management in Mango at HREC, Hogalagere	HREC, Hogalagere	Participated
61.	Dr. K.N. Sreenivas Dr. H.C. Krishna	18 <sup>th</sup> Mar. 2014 to 7 <sup>th</sup> Apr. 2014	21 days Training programme on Post harvest Management of Horticultural Crops and Operation and Maintenance of Cold Storage to the trainees from Afghan Conservation Crops Organization (ACCO), Tarh-e-Sabz Agriculture and Livestock Co.(TSAL CO.) Herat, Afghanistan at Post Graduate Centre, Bengaluru	Department of Post harvest Technology, COH, Bengaluru	
62.	Dr. Sreenivas, K.N. Dr. Krishna, H.C. and Dr. Sadananda, G.K.	7 <sup>th</sup> Sept. 2013	National seminar on Emerging Technologies in Food Processing at KTPO Complex, Whitefield, Bengaluru	All India Food processors Association, New Delhi, in association with MOFP, GOI and Jagadale Industries	Participated
63.	Dr. Sreenivas, K.N. Dr. Krishna, H.C. and Dr. Sadananda, G.K.	26-27 <sup>th</sup> Dec. 2013	National Wine conference at Bangalore	KSWB & KHM, Bangalore	Participated
64.	Dr. Sreenivas, K.N. Dr. Krishna, H.C.	12 <sup>th</sup> Nov. 2013	National workshop on production technologies of horticultural crops under protected condition at GKVK, Bangalore	UAS, Bangalore	Participated
65.	Dr. B. Fakrudin	15-16 <sup>th</sup> Nov. 2013	National symposium on "Conventional and biotechnological perspective of understanding the behavior of living organisms" & XXXVII Annual meeting of the "Ethological Society of India" at Dharwad	Department of Biotechnology and Microbiology, Karnataka University, Dharwad	Participated

66.	Dr. B. Fakrudin	9-10 <sup>th</sup> Dec. 2013	National seminar on Biotechnology for safer Environment: Current developments and future priorities at Andra Pradesh	Department of Biotechnology, The Hindu College, ANU, Guntur, Andra Pradesh	Participated
67.	Dr. B. Fakrudin	10-11 <sup>th</sup> Dec. 2013	3 <sup>rd</sup> National conference on Agri-Biotechnology at Bangalore	Confederation of Indian Industries, New Delhi	Participated
68.	Dr. A.P. Mallikarjuna Gowda	25-26 <sup>th</sup> Feb. 2014	Produce for Health: the intersection of sustainability, food and nutritional security and education at USA	International	Participated
69.	Dr. Shivapriya, M	10-11 <sup>th</sup> Dec. 2013	Biotechnology-a versatile tool for agriculture in the emerging context at Bengaluru	Confederation of Indian Industry	Participated
70.	Dr. Amruta S, Bhat	8-10 <sup>th</sup> Jan. 2014	Innovative and Eco-friendly research approaches for plant disease management at PDKV, Akola, Maharashtra	PDKV, Akola, Maharashtra	Participated
71.	Dr. Mohan Kumar S	3-7 <sup>th</sup> Feb. 2014	Effective communication skills at Hyderabad	MANAGE Hyderabad	Participated

\*\*\*

## **INFRASTRUCTURE DEVELOPMENT & FINANCE**

The University of Horticultural Sciences, Bagalkot has taken up many civil works for the financial year 2013-14 compared to earlier years. The civil works undertaken in different campuses are listed below.

### **8.1 Civil works**

The list showing works completed for the year 2013-14 by Estate Office, UHS, Bagalkot

<b>Sl. No.</b>	<b>Tender File No.</b>	<b>Name of the work</b>	<b>Amount</b>
1.	TN-24/67	Construction of second floor of college building at COH, Kolar	16131290
2.	TN-24/68	Construction of second floor of boys hostel building at COH, Kolar	6365000
3.	TN-24/64	Construction of main administrative building at COH, Koppal (Munirabad)	39049350
4.	TN-24/65	Construction of boys hostel building at COH, Koppal (Munirabad)	23275594
5.	TN-24/66	Construction of girls hostel building at COH, Koppal (Munirabad)	20934735
6.	TN-24/73	Construction of girls hostel building at UHS, Bagalkot	20351412
7.	TN-25/79	Electrification to administrative building at COH, Bidar	2374655
8.	TN-28/173	Construction of second floor over girls hostel at KRCCH, Arabhavi	6353156
9.	TN-28/174	Construction of new tissue control laboratory (1 <sup>st</sup> floor) at HRS, Tidagundi	5606404
10.	TN-28/176	Construction of C type quarters (Ground Floor) at COH, Bidar	3096533
11.	TN-28/163	Construction of C type quarters (Ground floor) at COH, Kolar	2388138
12.	TN-28/164	Construction of E type quarters (Ground floor and first floor) at COH, Kolar	2888874
13.	TN-28/176	Construction of C type quarters (Ground floor) at COH, Koppal	2455657
14.	TN-28/157	Construction of E type quarters (Ground floor and first floor) at COH, Koppal	3085630
15.	TN-28/169	Construction of boys hostel building at UHS, Bagalkot	27591588
16.	TN-28/170	Construction of seed testing laboratory at UHS, Bagalkot	2489739
17.	TN-28/171	Construction of storage godown at UHS, Bagalkot	4416105
18.	TN-29/188	Construction of C type quarters (Ground Floor) at COH, Sirsi	2757010
19.	TN-29/189	Construction of E type quarters (Ground Floor) and First Floor) at COH, Sirsi	2826931
20.	TN-31/233	Providing Electrification to 2 <sup>nd</sup> floor of college building at COH, Kolar	906526
21.	TN-31/234	Providing electrification 2 <sup>nd</sup> floor of college building at COH, Kolar	477553
22.	TN-31/215	Electrification to Boy's hostel at COH, Koppal	2026644

23.	TN-31/214	Electrification to Main Administrative Building at COH, Koppal	3538019
24.	TN-31/216	Electrification to Girl's hostel at COH, Koppal	1805985
25.	TN-31/239	Construction of C type quarters (Ground floor) at COH, Mysore	2750211
26.	TN-31/240	Electrification to Main Administrative Building at COH, Mysore	3234151
27.	TN-31/241	Electrification to Boy's hostel at COH, Mysore	1943797
28.	TN-31/242	Electrification to Girl's hostel at COH, Mysore	1637650
29.	TN-31/226	Construction of store room at HRS, Kumbapur	1805088
30.	TN-31/198	Electrification to Boy's hostel at UHS, Bagalkot	1997664
31.	TN-31/199	Electrification to Girl's hostel at UHS, Bagalkot	1654614
32.	TN-34/259	Construction of compound wall to girls hostel (with security room) at COH, Bidar	1245124
33.	TN-34/271	Construction of onion storage structure at COH, Munirabad	699666
34.	TN-34/264	Construction of nutrition laboratory (Ground floor and first floor) at PG Centre, Bengaluru	4660764
35.	TN-34/280	Construction of compound wall towards eastern side at HRS, Kanabargi (Belgaum)	470844
36.	TN-34/249	Electrification to Divisional Block – 01 at UHS, Bagalkot	2396150
37.	TN-34/250	Electrification to Divisional Block – 02 at UHS, Bagalkot	2417860
38.	TN-34/251	Electrification to Divisional Block – 03 (Floriculture) at UHS, Bagalkot	2470304
39.	TN-34/252	Electrification to Divisional Block – 04 (Fruit Science) at UHS, Bagalkot	2392587
40.	TN-34/253	Extension of seed testing laboratory at UHS, Bagalkot	857297
41.	TN-34/255	Construction of green house (112.00 sqmt) at UHS, Bagalkot	1194538
42.	TN-34/256	Construction of orchid house at UHS, Bagalkot	1450000
43.	TN-34/257	Electrification to Seed testing laboratory building at UHS, Bagalkot	572518
44.	TN-34/258	Providing stone pitching along compound wall (Bye pass road) at UHS, Bagalkot	583389
45.	TN-34A/263	Asphalting to double road at Bangalore Centre	3526641
46.	TN-34A/284	Electrification to girls hostel building at COH, Sirsi	1959651
47.	TN-35/283	Electrification to boys hostel building at COH, Sirsi	2273149
48.	TN-35/286	Electrification to first floor RKVY building at UHS, Bagalkot	462108
49.	TN-35/288	Renovation by providing roofing and flooring to open Academic Information and Regulations theater at KRCCH, Arabhavi	1770314
50.	TN-35/291	Construction of media shed under NHB scheme at KRCCH, Arabhavi	405530
51.	TN-35/292	Providing flooring to drying yard at HRS, Devihosur	412368
52.	TN-35/293	Construction of trainees hostel at HRS, Kumbhapur	816540
53.	TN-35/297	Construction of dormitory at PG Centre Bengaluru	938769

54.	TN-36/298	Electrification to seed godown at UHS, Bagalkot	819660
55.	TN-36/299	Electrification to cattle shed at UHS, Bagalkot	135730
56.	TN-36/300	Construction of Cattle shed at UHS, Bagalkot	1144148
57.	TN-36/301	Electrification to tissue culture laboratory (First floor) at HRS, Tidagundi	720729
58.	TN-36/302	Electrification to Girl's Hostel (Second Floor) at KRCCH, Arabhavi	371281
59.	TN-36/303	Electrification to existing L shaped boy's hostel building at KRCCH, Arabhavi	350760
60.	TN-36/304	Electrification to 'C' type quarters (Twin) at COH, Mysore	194745
61.	TN-36/305	Electrification to E type quarters (GF and FF) at COH, Mysore	246033
62.	TN-36/310	Electrification to Boys PG Hostel at PG Centre Bengaluru	675530
63.	TN-36/311	Electrification to Boys PHD Hostel at PG Centre Bengaluru	928620
64.	TN-36/312	Electrification to Girl's Hostel at PG Centre Bengaluru	754254
65.	TN-36/313	Providing external water supply and sanitary to hostel blocks at PG Centre Bengaluru	1406321
66.	TN-36/314	Construction of washing area with toilets for hostel blocks at PG Centre Bengaluru	337797
67.	TN-38/318	Electrification to examination hall at UHS, Bagalkot	633774
68.	TN-38/324	Electrification to nutrition laboratory at PG Centre, Bengaluru	593414
69.	TN-38/326	Electrification to C type quarters (Twin) at COH, Sirsi	177422
70.	TN-38/327	Electrification E type quarters (Ground Floor and First Floor) at COH, Sirsi	210033
71.	TN-38/328	Providing water supply and sanitary line to C type quarters at COH Sirsi	431566
72.	TN-38/329	Providing water supply and sanitary line to E type quarters at COH, Sirsi	428222
73.	TN-38/330	Providing approach for (B Block) girls hostel at COH, Munirabad (Koppal)	1520306
74.	TN-38/331	Providing chain link fencing behind Boys hostel at COH, Munirabad (Koppal)	902563
75.	TN-38/332	Formation of play ground at COH, Mysore	526997
76.	TN-38/333	Electrification to store building at HRS, Kumbapur	165967
77.	TN-74/341	Providing 11KV line with 100 KVA transformer to Main Administrative Building (College Building) at COH, Sirsi	444639
78.	TN-41/343	Providing 11 KV line to Girls hostel building at COH, Sirsi	209567
79.	TN-41/342	Providing 11KV line to Boys hostel building at COH, Sirsi	531495
80.	TN-42/338	Providing 11 KV line with 100 KVA transformer to Main Administrative Building (College Building) at COH, Munirabad	432509
81.	TN-42/339	Providing 11 KV line to Boys Hostel Building at COH, Munirabad	279879
82.	TN-42/340	Providing 11 KV line to Girls Hostel Building at COH, Munirabad	106025

## **8.2 BUDGET AND EXPENDITURE (FINANCE)**

Detail information of grants sanctioned, released & expenditure for the year 2013-14

Sl. No.	Particulars	Rs. In Lakhs		
		Sanctioned Budget	Released Amount	Expenditure
1	Plan grants from GOK	5080.65	5080.65	5080.65
2	Non plan grants from GOK	1625.00	1625.00	1625.00
3	SAU's Projects	350.00	350.00	350.00
4	ICAR /AICRP Projects	85.02	85.02	85.02
5	Rastriya Krishi Vikas Yojane	1500.00	1500.00	1500.00
6	NHM & NHB Projects	479.16	479.16	479.16
7	University income generation from internal resources	162.00	162.00	162.00
	<b>Total</b>	<b>9281.83</b>	<b>9281.83</b>	<b>9281.83</b>

\*\*\*\*

## PUBLICATIONS

### 9.1 Papers published in Scientific Journals

Name of Author	Title	Year of Publication	Name of Journal
Manjunatha, S., Swamy G.S.K., Prakash, N.B., Jagadessha, R.C., Mukesh Chavan and Shankarappa K. S.	Effect of micronutrients and silicon on growth and yield of papaya cv. Red Lady.	2014	<i>J. Agric. Res. Technol.</i> , 39(1):15-20.
Anil Rathod, Laxman Kukanoor, Archana Pattar and Shakuntala Yadal	Effect of pre-treatments on physical, chemical and sensory qualities of dehydrated bitter gourd slices.	2013	<i>Madras Agriculture Journal</i>
Archana Pattar, Laxman Kukanoor and Anil Rathod	Storability of onion at different in districts of Karnataka.	2013	<i>Madras Agriculture Journal</i>
Archana Pattar, Laxman Kukanoor, Praveen Jholgikar and Anil Rathod	Studies on extraction of pulp and preparation of tamarind paste.	2013	<i>Madras Agriculture Journal</i>
Lakshmana, Anjan Kumar, N., Jagadeesh, S. L and Laxman Kukanoor	Effect of Postharvest treatments of calcium on cashew apple ( <i>Anacardium occidentale</i> L.) cv. Ullal-2 during storage	2013	<i>The Cashew and Cocoa Journal</i>
Sumangala	Cultural, morphological and pathogenic variability in <i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>lycopersici</i> isolates from major tomato growing areas of Karnataka.	2013	<i>International Journal of Plant Protection Vol 6(1):103-107.</i>
Kavita, B. T., Kulkarni, M. S., Thammaiah, N., Devappa, V., Swamy, G. S. K. Mastiholi, A. B. and Naik, R. B.	Studies on cultural characteristics of <i>Colletotrichum gleosporioides</i> causal agent of mango anthracnose	2013	<i>J. Pl. Dis. Sci., 8(1): 118-119</i>
Kavita, B. T., Kulkarni, M. S., Thammaiah, N., Devappa, V., Swamy, G. S. K. Mastiholi, A. B. and Naik, R. B.	In vitro evaluation of botanicals and fungicides against <i>Colletotrichum gleosporioides</i> causing mango anthracnose.	2013	<i>J. Pl. Dis. Sci., 8(1): 110-112.</i>
Somu, R., Thammaiah, N., Kulkarni, M. S., Swamy, G. S. K. and Devappa, V.	Roving survey on panama disease ( <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>cubense</i> ) in banana growing areas of Karnataka.	2013	<i>Inte. J. Plant Protection., 6(1): 56-58.</i>

Somu, R., Thammaiah, N., Devappa, V., Kulkarni, M. S. and Swamy, G. S. K.	Interaction studies of <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>cubense</i> with burrowing nematode ( <i>Radopholus similis</i> ).	2013	<i>Inte. J. Plant Protection., 6(1): 70-72.</i>
Sumangala	Cultural, morphological and pathogenic variability in <i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>lycopersici</i> isolates from major tomato growing areas of Karnataka.	2013	<i>International Journal of Plant Protection Vol 6(1):103-107.</i>
Archana Pattar, Laxman Kukanoor, N.K. Hegde and Prabhuling G.	Preparation of tamarind ready to serve Beverage	2013	<i>Beverage and Food World, Vol 4 (9)</i>
Geeta,S.V., Shirol, A.M., Kulkarni, B.S., Shiragur,M., Nishani, S. and Krishnamurthy, G.H.	Correlation and path coefficient analysis in Gladiolus	2013	<i>Corm-The Journal of Floriculture, 1(1)36-43:2013</i>
Omem Tamut and Balaji S. Kulkarni	Characterization and evaluation of germplasm of gaillardia ( <i>Gaillardia pulchella</i> F.)	2013	<i>Corm-The Journal of Floriculture, 1(1)44-49:2013</i>
Geeta,S.V., Shirol, A.M., Kulkarni, B.S., Shiragur,M., Nishani, S. and Krishnamurthy, G.H.	Genetic variability studies in Gladiolus	2013	<i>Corm-The Journal of Floriculture, 1(1)50-53:2013</i>
Rekha L., Laxman Kukanoor, Kerutagi M.G., Praveen J.	Comparative economics of onion storage structures in Karnataka	.2013	<i>Indian journal of agricultural marketing</i>
Ravi, P.P., S.L. Jagadeesh, G.J. Suresha and Netravati	Influence of varieties and pretreatments on quality of osmo-dehydrated banana	2013	<i>Interantional journal of agriculture and food science technology, vol.4, 1(2013), 259-262</i>
Dileepkumar Masuthi, B. S. Vyakaranahal, V.K Deshpande,	Characterization of genotypes based on morphological, chemical and molecular markers in scented rice ( <i>oryza sativa</i> l.)	2013	<i>Karnataka J. Agric. Sci., 25 (4) : 201, Page No:264</i>
Choudhri, N. A., Swamy G.S.K., Jagadeesha, R. C., Mukesh L. Chavan, Mastiholi, A. B., Prabhuling, G. and Basavrajappa, H. R.	Micropropagation studies in jamun ( <i>Syzygium cumini</i> L.).	2013	<i>International Journal of Applied Biotechnology and Biochemistry. 3(1): 1-7</i>

Archana Pattar, Laxman Kukanoor, Chavan, M. and Prabuling D,	Preparation and storage of tamarind syrup.	2013	Beverage and Food World 40(8): 61-63.
E.Rajashekha	Biotechnological potentials of alha galactosidases	2013	Critical Rev. Biotechnology
Vasant M. Ganiger	Analysis of genetic variability for seed yield and its component characters in cluster bean [ <i>Cyamopsis tetragonoloba</i> (L.) Taub.]	2013	The Asian Journal of Horticulture, 8(1):146-149
Vasant M. Ganiger	Effect of organics on shelf life qualities of fruits of bell pepper grown under open house condition	2013	The Asian Journal of Horticulture, 8 (1), 133-139
Debaraj Barman, Ravindra Mulge, M. B. Madalageri and Sukhen Chandra Das,	Influence of planting date and spacing on growth and earliness parameters in onion seed crop.	2013	International Journal of Agricultural Sciences, 9(1): 72-75
Lyngdoh Y. A., Mulge R. and Shadap A.	Heterosis and combining ability studies in near homozygous lines of okra ( <i>Abelmoschus esculentus</i> (L.) Moench.).	2013	The BioScan, 8(4): 1275-1279
Girish,M.H., Gasti,V.D., Shantappa,T., Mastiholi,A.B., Thammaiah.N., Kerutagi,M.G. and Mulge,R.,	Genetic Variability studies in Cluster be an ( <i>Cyamopsis tetragonoloba</i> (L) Taub).	2013	Karnataka J.Agric. Sci., 26(3): 442-443.
Suhasini, J., Basavarajappa, H. R. and Kiranshankar, D.,	Genetic diversity analysis of <i>Achras zapota</i> by Random Amplified Polymorphic DNA markers.	2013	Res. J. Agric. Sci., 4 (5/6): 650-660.
Jalawadi, S. and Chetana, N.,	Genetically modified crops overview.	2013	Plant horti tech., 13 (3): 17.
Suhasini, J. and Kiranshankar, D.,	Fruits growing in pots.	2014	Readers Shelf., 10 (4): 11.
Archana Pattar, Laxman Kukanoor, G. Prabhuling, Praveen Jholgiker	Standardization of methods for extraction of tamarind pulp	2013	Karnataka Journal of Agricultural Sciences, 26(4),570-571
Vanitha, L.S., Shankarappa, K.S., K.T. Rangaswamy, W.A.R.T. Wickramaarachchi and M.R. Govindappa,	Complete nucleotide sequence of Tomato Leaf Curl Karnataka Virus and $\beta$ Satellite Molecule associated with Leaf Curl Disease on sunflower in India	2013	Plant Pathology Journal, 12:19-25.

Shankara Murthy, M., Sannaveerappanavar, V.T. and Shankarappa, K.S.	Genetic diversity of diamondback moth, <i>Plutella xylostella</i> L. (Yponomeutidae: Lepidoptera) populations in India using RAPD markers.	2014	<i>Journal of Entomology, 11 (2): 95-101</i>
D S Shridhar, M G Kerutagi, H Basavaraj, L B Kunal.	Economics of Capsicum Production under protected conditions in northern Karnataka.	2013	<i>Karnataka Journal of Agricultural Sciences.</i>
Rekha E, Laxman Kukanur, Kerutagi M G and Prabhuling J.	Comparative Economics of Onion Storage Structures in Karnataka	2013	<i>Indian Journal of Agricultural Marketing.</i>
Md. Jameel Jhalegar, R.R.Sharma and Dinesh Singh	<i>In vitro</i> and <i>invivo</i> activity of essential oils against major postharvest pathogens of Kinnow ( <i>Citrus nobilis</i> x <i>C. deliciosa</i> ) mandarin.	DOI 10.1007/s13197-014-1281-2.	<i>Journal of Food Science Technology,</i>
Ram Roshan Sharma, md. Jameel Jhalegar, S.K Jha and Vishal Rana.	Genotypic variation in total phenolics antioxidant activity, enzymatic activity and quality attributes among kiwifruit cultivars.	DOI 10.1007/s13562-013-0242-6. (2014)	<i>J. Plant Biochem. Biotechnol.,</i>
R. R. Sharma, S.V. R. Reddy and M. J. Jhalegar	Pre-harvest fruit bagging: a useful approach for plant protection and improved post-harvest fruit quality – a review,	2014	<i>Journal of Horticultural Science &amp; Biotechnology</i> <i>89 (2) 101–113.</i>
K. Venkata subbaiah, S.L. Jugadeesh and R. Manjula	Influence of post harvest treatments on ripening behavior of banana cv. Grand Naine	2014	<i>Green Farming, 5 (1); 129-132</i>
Mahesh math, Y.K. Kotikal and Ganagdhar Narabench	Management of drumstick pod fly, <i>Gitona distigma</i> (Meigon)	2014	<i>IJAPBC, Vol. 3 (1)</i>
Sayeedn Wajeed R Mulla	Effect of <i>Pseudomonas fluorescens</i> Isolated From Various Agro Climatic Zones of Karnataka on <i>Rauwolfiaserpentina</i>	2013	<i>International Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Sciences</i>
Talithya, K.A. & Kulapathi Hipparagi	Effect of silicon and micronutrients on growth and yield attributes of sapota cv. Kalipatti under hill zone	2013	<i>Crop Research. ARIC, Hisar</i>
Talithya, K.A. & Kulapathi Hipparagi	Influence of silicon and micronutrients on yield and quality traits of sapota cv. Kalipatti under hill zone	2013	<i>Crop Research. ARIC, Hisar</i>

Kiran Kumar, K.C (second author)	Comparative efficacy of products on the spore germination and disease incidence of coffee rust pathogen	2012 (1/1) (Received during Sept. 2013)	<i>Acta Biological Indica</i>
Dr. Kiran Kumar, K. C. (second author)	<i>In-vitro</i> evaluation of fungicides against <i>Colletotrichum gloeosporioides</i> , the causal agent of anthracnose disease of coffee	2012 (1/2) (Received during Sept. 2013)	<i>Acta Biological Indica</i>
Sadanand .K. Mushrif, (First author)	Reaction of the polycross progenies to two major leaf diseases of rubber ( <i>Hevea brasiliensis</i> ).	2013	<i>Journal of Plantation Crops</i>
Bhuvaneswari G.	Effect of organic cultivation of <i>Capsicum annuum</i> L. on soil microbial properties under open field and shade house conditions	2013	<i>Journal of Horticultural Sciences</i> , 8(1): 103-106
Bhuvaneswari G.	Analysis of genetic variability for seed yield and its component characters in cluster bean [ <i>Cyamopsis tetragonoloba</i> (L.) Taub.]	2013	<i>The Asian Journal of Horticulture</i> , 8(1):146-149
Bhuvaneswari G.	Genetic variability studies in chilli ( <i>Capsicum annuum</i> L.)	2013	<i>International Journal of Plant Sciences</i> , 8(2): 241-248
Bhuvaneswari G.	Effect of organics on shelf life qualities of fruits of bell pepper grown under open house condition	2013	<i>The Asian Journal of Horticulture</i> , 8 (1), 133-139
Bhuvaneswari G.	Character association and path analysis studies in green chilli ( <i>Capsicum annuum</i> L.)	2013	<i>International Journal of Agricultural Sciences</i> , 9(2):547-550
Bhuvaneswari G.	Genetic variability and heritability in cluster bean [ <i>Cyamopsis tetragonoloba</i> (L.) Taub.] for vegetable pod yield and its component characters	2013	<i>International Journal of Agricultural Sciences</i> , 9(2):765-768
Vasant M. Ganiger	Effect of organic cultivation of <i>Capsicum annuum</i> L. on soil microbial properties under open field and shade house conditions	2013	<i>Journal of Horticultural Sciences</i> , 8(1): 103-106
Vasant M. Ganiger	Genetic variability studies in chilli ( <i>Capsicum annuum</i> L.)	2013	<i>International Journal of Plant Sciences</i> , 8(2): 241-248

Vasant M. Ganiger	Character association and path analysis studies in green chilli ( <i>Capsicum annuum L.</i> )	2013	<i>International Journal of Agricultural Sciences</i> , 9(2):547-550
Vasant M. Ganiger	Genetic variability and heritability in cluster bean [ <i>Cyamopsis tetragonoloba</i> (L.) Taub.] for vegetable pod yield and its component characters	2013	<i>International Journal of Agricultural Sciences</i> , 9(2):765-768
Sunil Nautiyal, K. Bhaskar, Y.D. Imran Khan and Venkateshalu	Biodiversity Monitoring and its Distribution in and Around Uranium Mining Area of Gogi, Gulbarga (Yadgir), Karnataka: A Case Study	2013	<i>J. Biodiversity</i> , 4(2): 69-77
Venkateshalu and M. Shankara Murthy	Occurrence of spittle bug, <i>Poophilus costalis</i> Walker (Hemiptera: Aphrophoridae) on greengram	2013	<i>Insect Environment</i> , Vol. 19(2), 111-113
Venkateshalu and M. Shankara Murthy	Outbreak of gujhia weevil, <i>Tanytacus indicus</i> (Faust) on pigeonpea in Yadgir district	2013	<i>Insect Environment</i> , Vol. 19(2), 114
A. Prashantha, Arun R, Sataraddi, S. V. Patil, M. S. Lokesh, S. B. Gurumurthy and K. Chandan	Morphological, cultural and physiological characterization of <i>Colletotrichum gloeosporioides</i> (Penz.) and Sacc., the cause of anthracnose of pomegranate ( <i>Punica granatum</i> L.)	2013	<i>International Journal of Plant Protection</i> 6(2):247-252.
A. Prashantha, Arun R, Sataraddi, S. V. Patil, M. S. Lokesh, K. Chandan and S. B. Gurumurthy,	Effect of chemicals inducing systemic resistance and efficacy of bioagents and botanicals against pomegranate ( <i>Punica granatum</i> L.) anthracnose ( <i>Colletotrichum gloeosporioides</i> (Penz.) Penz and Sacc.)	2013	<i>International Journal of Plant Protection</i> , 6(2):289-292.
S.G.Praveenakumar	Title on Enhancing Academic Achievement of College Students through Yogic Practices	2014	<i>Asian Journal of Physical Education and Computer Science in sports</i> , Vol. 10, No.2,
V.G.Shashikanth, Laxmi Rani Dubey and Ganeshagouda I. Patil	Technological gaps in Red Gram production in Gulbarga District"	2014	<i>Agricultural Science Digest - A Research Journal</i> , Vol. 34: 1

Hari Ram Pal, Laxmi Rani Dubey and Ganeshgouda I. Patil	Feasibility check for procurement of vegetable from Borivali Mandi- a case study from west Mumbai food Bazaar	2014	<i>ALIJ journal of Agricultural Science Sustainable Development published by ALIG Education Society, New Delhi, India</i>
Archana Patter, Laxman Kukanoor, N.K.Hegde and Praveen Jholgikar	Preparation of value added products from Tamarind and their storage studies	2013	<i>Indian Food packer, Vol.66 (5)</i>
A.M. Rajesh	Influence of Integrated nutrient management on flower quality, yield & vase life of carnation	2014	<i>Environment &amp; Ecology</i>
A.M. Rajesh	Effect of integrated nutrient management on growth & flowering of carnation	2014	<i>Environment &amp; Ecology</i>
Alexandra Congera, Anjanappa, M., Indiresh, K.M. & Suresh Kumar, B.	Effect of integrated nutrient management on tuber dry matter accumulation at uptake of Nutrients by potato	2013	<i>Crops Research, 46(1,2&amp;3), 174-177</i>
Prashanth, G., Fakrudin, B. and PU Krishnaraj	Inheritance of pigeonpea sterility mosaic virus resistance in pigeonpea ( <i>Cajanus cajan</i> )	2014	<i>Plant Pathology Journal, 30(1) : 1-7</i>
Rajkumar, B. Fakrudin, S. P. Kavil, Y. Girma, S. S. Arun, D. Dadakhalandar, B. H. Gurusiddesh, A. M. Patil, M. Thudi, S. B. Bhairappanavar, Y. D. Narayana, P. U. Krishnaraj, B. M. Khadi & M. Y. Kamata	Molecular mapping of genomic regions harbouring QTLs for root and yield traits in sorghum ( <i>Sorghum bicolor</i> L. Moench)	2013	<i>Physiol Mol Biol Plants</i>
Sukumar Saha, Dwaine A. Raska, David M. Stelly, Shivapriya Manchali, and Osman A. Gutierrez	Hypoaneuploid Chromosome Substitution F1 Hybrids of <i>Gossypium hirsutum</i> L. x <i>G. mustelinum</i> Miers ex Watt	2013	<i>The Journal of Cotton Science</i>
Pooja Bohra, Ajit Arun Waman, B.N. Sathyanarayana and K. Umesh	Preliminary assessment of intra clonal variability in Indian banana varieties for sucker production	2013	<i>International Journal of natural products and resources</i>
Prashanth, G., Fakrudin, B. and PU Krishnaraj	Inheritance of pigeonpea sterility mosaic virus resistance in pigeonpea ( <i>Cajanus cajan</i> )	2014	<i>Plant Pathology Journal, 30(1) : 1-7</i>
Prashanth, G., Fakrudin, B. and PU Krishnaraj	Improved in vitro plant regeneration through callus route in sorghum	2013	<i>African Journal of Biotechnology</i>
Anjanappa, M., Jayaramana Gowda, G.S. and Suresh Kumar, B.	Shelf life and quality of tomato ( <i>Solanum lycopersicum</i> L.) as influenced by 1-Methyl cyclopropene (MCP) under cold storage condition.	2013	<i>Mysore J. Agri. Sci., 47(1):58-65</i>

Alexandr conger, Anjanappa, M., Indresh, K.M. and Suresh Kumar, B.	Effect of integrated nutrient management on tuber dry matter content and uptake of nutrients by potato ( <i>Solanum tuberosum L.</i> )	2013	<i>Crop Research, 46 (1,2 &amp; 3):174-177</i>
Shivakumar, Chandrashekhar, S.Y. and Munikrishnappa, P.M.	Drumstick vegetable boneless meat	2013	<i>Plant Horti. Tech. 13(2):46</i>
DR. Sanjeevreddi g.reddi, Patil D.R., Maheshwarappa H.P, Chandravathi B., and Mastana Reddy B.G., 2014	Evaluation of African Oil Palm germplasm for drought tolerance	2013	<i>Journal of Plantation Crops</i>
Koujalagi, C.B, Mundimani, S.M., and Kulkarni, B.S	Analysis of pomegranate orchards for financial feasibility and economic viability sustainable cultivation in Karnataka	2013	<i>Research Journal of Agricultural Sciences, 4(2) : 202-206.</i>
Koujalagi, C.B, Mundinamani, S.M., Kulkarni, B.S, Mahajana shetty, S.B., and Sheikh, M.K	Identification of different marketing chains for domestic and export purpose of pomegranate in Karnataka.,	2013	<i>Research Journal of Agricultural Sciences 4(2) : 241-245</i>
Anil Singh, Murthy C. and Koujalagi C.B	Sanitary management in slaughter house in Madhya Pradesh	2013	<i>Int. Journal of commerce and business management 6(1) : 45-50.</i>
Somu, R., Thammaiah. N., Kulkarni, M.S., Swamy, G.S.K. and Devappa,V.,	Roving survey on Panama disease ( <i>Fusarium oxysporum f.sp..cubense</i> ) in banana growing areas of Karnataka	2013	<i>International Journal of plant Protection,6(1): 56-88</i>
Somu, R., Thammaiah.N, Devappa, V., Kulkarni, M.S. and Swamy, G.S.K.,...	Interaction studies of ( <i>Fusarium oxysporum</i> f.sp . <i>cubense</i> with burrowing nematode ( <i>Radopholus similis</i> )	2013	<i>International Journal of plant protection, 6(1): 70-72</i>
M. S. Lokesh, S. V. Patil, Gurumurthy, S. B., and M.G. Palakshappa	Biological control of Phytophthora foot rot ( <i>Phytophthora capsici</i> ) Leonion of black pepper ( <i>Piper nigrum L.</i> ) in central Western Ghats	2013	<i>International Journal of Plant Protection 6(1):139-141</i>
M. S. Lokesh, S. V. Patil, Gurumurthy, S. B., and M.G. Palakshappa	Integration of fungicide, potassium phosphonate and bioagent against Phytophthora foot rot ( <i>Phytophthora capsici</i> leonion) of black pepper ( <i>Piper nigrum L.</i> ) management in arecanut cropping system.	2013	<i>International Journal of Plant Protection 6(1):182-184</i>
M. S. Lokesh,V. Suryanarayana, S. V. Patil, M.G. Palakshappa, and	Efficacy of new fungi toxicant molecules in managementof Anthracnose ( <i>Colletotrichum</i>	2013	<i>International Journal of Plant Protection 6(1):217-218</i>

Gurumurthy, S. B.,	<i>gloeosporioides</i> penz.) of Areca nut ( <i>Areca catechu</i> L.) in Uttra Kannada District of Karnataka.		
M. S. Lokesh, S. V. Patil, Gurumurthy, S. B., M. G. Palakshappa and M. Anandaraj	Efficacy of <i>Pseudomonas fluorescens</i> in relation to diseases incidences of soft rot of ginger ( <i>Zingiber officinale</i> Roscoe.) in Uttara Kannada District of Karnataka.	2013	<i>International Journal of Plant Protection</i> 6(1):221-222
T. B. Allolli and Soumya Shetty	"Evaluation of Orange fleshed genotypes in Karnataka'	2013	<i>Journal of Root crops, Vol 38.2</i>
T. B. Allolli and Soumya Shetty	Tropical roots and tubers for sustainable livelihood under changing agroclimate'	2013	<i>International Conference, Kerla</i>
Babu, A.G. and B.C. Patil	Evaluation of Cotton ( <i>Gossypium hirsutum</i> L.) genotypes for drought tolerance by physiological approaches.	2014	<i>Green farming (International Journal of Applied Agri. &amp; Horticultural Sciences), Vol. 5(1) Pp 25-29.</i>
D.S. Ambika, N. Nagaraju, P.R. Thimmegowda, K. Amitha and A.G. Babu	Screening of tomato genotypes for groundnut bud necrosis virus resistance	2014	<i>Green Farming (International Journal of Applied Agri. &amp; Horticultural Sciences), Vol. 5 (2) Pp. 286-288</i>
Khan, T. A., G. K. Ramegowda and Dar, M. Y.	Effect of road dust pollution in mulberry on silkworm performance in Kashmir valley, India	2013	<i>Research Journal of Agricultural Sciences 4(4) : 501-506</i>
Thammaiah.N. and Shirol, A.M.,	Management of burrowing nematode ( <i>Radopholus similis</i> ) in banana Cv. Rajapuri ( <i>Musa AAB</i> ).	2013	<i>International Journal of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine. 1(3): 73-81</i>
Thammaiah.N. and Shirol, A.M.,	Management of Sigatoka leaf spot disease of banana with oil based formulations.	2013	<i>International Journal of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine. 1(3):96-105</i>
Vishwanath, K., Pallavi H.M., Devaraj P.J., Rajendra Prasad S. and Ananthanarayanan T. V.	Comparative study of genetic variations as determined from marker systems in tomato <i>Lycopersicum esculentum</i> .	2013	<i>Annals of Plant Sciences, 02 (07), 204-207</i>
Veeresh Lokesh, Bijesh Puthusseri, Girigowda Manjunatha 1, Bhagyalakshmi Neelwarne	Profiles of carotenoids during post-climacteric ripening of some important cultivars of banana and development of a dry product from a high carotenoid yielding variety.	2013	<i>Food Science and Technology</i>

N. Nagaraj, G. Basavaraj, P. Parthasarathy Rao, Cynthia Bantilan and Surajit Halder,	Sorghum and pearl millet economy of India: Future outlook and options,	2013	<i>Economic and Political Weekly, 58(52): 74-81</i>
M S Lokesh , S V Patil, S Gurumurthy S B, M G Palakshappa and Anandaraj	Biological control of phytophthora foot rot of black pepper in central Western Ghats	2013	<i>International Journal of Plant Protection 6 (1): 139 - 141</i>
M S Lokesh , S V Patil, S Gurumurthy S B, M G Palakshappa and Anandaraj	Integration of potassium phosphate and bio-agent against <i>Phytophthora</i> foot rot of black pepper management in arecanut cropping system	2013	<i>International Journal of Plant Protection 6 (1): 182 - 184</i>
Nagesh Naik, M S Lokesh, S V Patil and K Chandan	Evaluation of selected black pepper land races in arecanut mixed system of cultivation for higher yield and disease tolerance	2013	<i>The Asian Journal for Horticulture 8 (1): 328 - 331</i>
Nagesh Naik, M S Lokesh, S V Patil and P Pushpa	Effect of Azo-spirillum sp. and <i>Pseudomonas striata</i> on the yield of black pepper in arecanut mixed cropping system	2013	<i>The Asian Journal fo Horticulture 8 (1): 354 – 357</i>
S V Patil, S I Halikatti, S B Gurumurthy and M S Lokesh	Impact of weather on performance of chickpea grown with integrated organic nutrient management practices in vertisol of Northern dry zone of Karnataka	2013	<i>Research on Crops 14 (3): 777 - 785</i>
R S Jawadgi, N Basavaraj, K S Khyadagi and P S Pattar	Effect of planting geometry and organic sources of nutrients on keeping quality of Onion ( <i>Allium Cepa.L</i> ) cv Bellary red	2013	<i>The Asian Journal of Horticulture, 8 (2) pp: 418- 425</i>

## 9.2 Papers presented in Symposia/Conference

Name of the Scientist	Title	Year of Publication	Conference/Seminar
P.P. Ravi, S.L. Jagadeesh and G.J. Suresha	Effect of varieties on physico-chemical and sensory qualities of banana papad	May- 2013	National seminar on climate change and Indian horticulture, Exploring Adaptation And Mitigation Strategies For Expeditious Resilience 25- 27 Sabour, Bhagalpur, Bihar
G. J. Suresha, K. Lokesh, S.L. Jagadeesh and K.R. Vasudeva	Effect of yeast levels and duration of anaerobic fermentation on quality of jamun wine	May-2013	National seminar on climate change and Indian horticulture, Exploring Adaptation And Mitigation Strategies For Expeditious Resilience 25- 27 Sabour, Bhagalpur, Bihar

B.H. Vijayalakshmi, S.L. Jagadeesh and G.J. Suresha	Standardization of preparation and storage of aloe ready-to-serve (RTS) beverage	May- 2013	National seminar on climate change and Indian horticulture, Exploring Adaptation And Mitigation Strategies For Expedited Resilience 25- 27 Sabour, Bhagalpur, Bihar
Pottappa K, B Krishnamurthy and Gopal Y M	A Study on Factors Responsible for enhancement of knowledge level of potato growers in Chikkaballapur district.	April - 2013	National seminar on Social Dimensions of Extension Education in Holistic Development of Rural Livelihood
Anushma, P.L. Swamy,G.S.K, Gangadhara,K,Vikram, H.C and Prakash, M	Effect of coloured shade nets on softwood grafting success in jamun( <i>Syzygium cumini</i> /Skeels)	2013	National seminar on "Protected cultivation of horticultural crops and value addition" held at Sam Higginbottom Institute of Agriculture ,Technonlogy and Sciences, Allahabad on 29 <sup>th</sup> to 30 <sup>th</sup> November,2013
Shobha Nagnur, Geeta Chennal, Vijaya Hosamani, Rekha Rayangowdar & Sandhya Joshi	Dharwad taluk, Karnatakadalli kaigonda bellulliya Oshadheeya gunagala mahiti hagu dakhale	September, 2013	9 <sup>th</sup> Kannada Vigyan Sammelana held from 15 <sup>th</sup> -17 <sup>th</sup> 2013 at UHS, Bagalkot
S.L.Jagadeesh, Suneel R Kareekatti, B.S.Reddy and G.J. Suresha	Effect of blending pineapple juice and lime juice on chemical and sensory quality of cashew apple squash blends	October, 2013	National symposium on cashew 'challenges and opportunities, 29-30 Oct,2013
Shobha Nagnur, Vijaya Hosamani & Rekha Rayangowdar	Gender roles and responsibilities in Agriculture & allied areas.	December, 2013	International Conference on Extension Educational Strategies for sustainable Agricultural Development – A Global Perspective held from 5 -8 December, 2013 at UAS, Bangalore
Netravati, Pushpa, T. H. Jagadeesh, S. L. and Suresha G. J.	Blending of aonla, kokum and ginger improves the physico-chemical and sensory qualities of aloe vera squash	18-21 <sup>st</sup> December, 2013	7 <sup>th</sup> International Food Convention (IFCON-2013) on NSURE-Healthy Foods held from 18-21 December, 2013. Organized by AFST (I), CSIR-CFTRI, Mysore
Nilambika Pushpa, T. H., Netravati and Suresha, G. J.	Microbial stability of aloe vera ( <i>Aloe barbadensis</i> Mill) blended squash during ambient storage	18-21 <sup>st</sup> December, 2013	7 <sup>th</sup> International Food Convention (IFCON-2013) on NSURE-Healthy Foods held from 18-21 December, 2013. Organized by AFST (I), CSIR-CFTRI, Mysore
Hanamant, R.H., Suresha, G.J., Rajeshwari and Jagadeesh, S. L.	Functionally rich bread production through fortification of horticulture produces	18-21 <sup>st</sup> December, 2013	7 <sup>th</sup> International Food Convention (IFCON-2013) on NSURE-Healthy Foods held from 18-21 December, 2013. Organized by AFST (I), CSIR-CFTRI, Mysore

Laxmi, B. W., Pushpa, T. H., Jagadeesh, S. L and Suresha, G. J.	Processing of aloe vera ( <i>Aloe barbadensis</i> Mill) into flavored ready-to-serve beverage using natural and spice mixtures	18-21 <sup>st</sup> December, 2013	7 <sup>th</sup> International Food Convention (IFCON-2013) on NSURE-Healthy Foods held from 18-21 December, 2013. Organized by AFST (I), CSIR-CFTRI, Mysore
Vandana, A. K., Rajeshwari, H., Suresha, G. J. and Jagadeesh, S. L.	Incorporation of fruit and vegetable powder enhances the functionality of spice biscuits	18-21 <sup>st</sup> December, 2013	7 <sup>th</sup> International Food Convention (IFCON-2013) on NSURE-Healthy Foods held from 18-21 December, 2013. Organized by AFST (I), CSIR-CFTRI, Mysore
Suresha, G. J., Rajeshwari, H and Jagadeesh, S. L.	Fortification of carrot, jackfruit and aonla powder to enhance physical and sensory qualities of sweet biscuits	18-21 <sup>st</sup> December, 2013	7 <sup>th</sup> International Food Convention (IFCON-2013) on NSURE-Healthy Foods held from 18-21 December, 2013. Organized by AFST (I), CSIR-CFTRI, Mysore
Jagadeesha, R. C., Gangadhar, K., and Shantappa Tirakannana	Analysis of diallel cross for some quantitative traits in common bean ( <i>Phaseolus vulgaris</i> L.)	18-21 <sup>st</sup> December, 2013	7 <sup>th</sup> International Food Convention (IFCON-2013) on NSURE-Healthy Foods held from 18-21 December, 2013. Organized by AFST (I), CSIR-CFTRI, Mysore
Udachappa, U. Puja, Shantappa Tirakannanavar, Jagadeesha, R. C and Sandhyarani, N.	Hybrid Purity Testing of Chilli Hybrid (Pusa JwalaxArka Lohit) Through RAPD and ISSR Molecular Markers	18-21 <sup>st</sup> December, 2013	7 <sup>th</sup> International Food Convention (IFCON-2013) on NSURE-Healthy Foods held from 18-21 December, 2013. Organized by AFST (I), CSIR-CFTRI, Mysore
Airadevi, P., Angadi and Jagadeesha, R. C.	In vitro shoot regeneration studies in Bird of paradise	18-21 <sup>st</sup> December, 2013	7 <sup>th</sup> International Food Convention (IFCON-2013) on NSURE-Healthy Foods held from 18-21 December, 2013. Organized by AFST (I), CSIR-CFTRI, Mysore
Abhishek Katagi, Shantappa Tirakannanvar and Jagadeesha, R. C.	Combining ability through diallel analysis in okra ( <i>Abelmoschus esculentus</i> (L.) moench)	18-21 <sup>st</sup> December, 2013	7 <sup>th</sup> International Food Convention (IFCON-2013) on NSURE-Healthy Foods held from 18-21 December, 2013. Organized by AFST (I), CSIR-CFTRI, Mysore
Dileepkumar Masuthi, Vyakaranahal, B. S., Khaja Rubina, Sudeesh Kulkarni	Diversity, adoptability and utility of farmer's varieties and land races in scented rice.	2013	National Seed Congress-2013, UPBVN -Lucknow
Dileepkumar Masuthi, Vyakaranahal, B. S., Jagadeesha, R. C., Shantahappa, T., Mukesh L. Chavan, Khaja Rubina, Sudeesh Kulkarni	Analysis of scented rice genotypes for their seed morphometric characters by image analysis technique.	2013	National Seed Congress-2013, UPBVN -Lucknow
Dileepkumar Masuthi, V.K Deshpande, B. S.	Comparative analysis of diversity in scented rice by	2013	National Seed Congress-2013,

Vyakaranahal, H.L.	electrophoresis and dna markers for identification and documentation.		UPBVN -Lucknow
Dileepkumar Masuthi, Vyakaranahal, B. S., Jagadeesha, R. C., Shantahappa, T., Mukesh L. Chavan, Khaja Rubina, Sudeesh Kulkarni	Development of keys to study the diagnostic traits characters for identification and determination of cultivar purity testing in scented rice.	2013	National Seed Congress-2013, UPBVN -Lucknow
Khaja rubina, S, G.C. Kuberappa, Dileepkumar Masuthi,	Studies on seed and fruit qualities by different types of bee pollination in cucumber ( <i>cucumis sativus l.</i> )	2013	National Seed Congress-2013, UPBVN -Lucknow
Dileepkumar Masuthi, V.K Deshpande, B. S. Vyakaranahal, H.L. Nadaf,	Comparative analysis of diversity in scented rice by electrophoresis and dna markers for identification and documentation.	2013	National Seed Congress-2013, UPBVN -Lucknow
Dileepkumar Masuthi, Vyakaranahal, B. S., Jagadeesha, R. C., Shantahappa, T., Mukesh L. Chavan, Khaja Rubina, Sudeesh Kulkarni	Qualitative parameter analysis of rice genotypes collected from different geographic regions from north karnataka	2013	National Seed Congress-2013, UPBVN -Lucknow
Dileepkumar Masuthi, B. S. Vyakaranahal, V.K Deshpande,	Diversity, adoptability and utility of farmer's varieties and land races in scented rice.	2013	National Seed Congress-2013, UPBVN -Lucknow
Vidya,A,Swamy,G.S.K, Gangadharappa, P.M, Jagadeesha, R.C, Jagadeesh, S.L, Mukesh, L.C and Prakash, N.B,	Effect of pre-harvest sprays of silicon , calcium salts on yield, quality and physico-chemical characteristics of mango cv.Mallika	2014	National conference on "Value chain management in mago" held at Hogalgere,Karnataka on 20 <sup>th</sup> to22nd March,2014
Vidya,A,Swamy,G.S.K, Gangadharappa, P.M, Jagadeesha, R.C, Jagadeesh, S.L, Mukesh, L.C and Prakash, N.B, 2	Effect of chemicals and growth regulators on germination, growth and graft take in mango	2014	National conference on "Value chain management in mago" held at Hogalgere
Nagaraj,K.S, Jaganath, S, Nache Gowda, V, Swamy, G.S.K, and Srikanth, L.G	Effect of protein food baits in attracting fruit flies in mango orchard.	2014	National conference on "Value chain management in mago" held at Hogalgere
Nagaraj,K.S, Jaganath, S, Nache Gowda, V, Swamy, G.S.K, and Srikanth, L.G	Incidence of fruit fly( <i>Bactrocera</i> spp) in different mango orchards and varieties	2014	National conference on "Value chain management in mago" held at Hogalgere

Yellesh Kumar, H.S, Swamy, G.S.K, and Shivakumar, B.S	Enhancement of germination, growth and graft take in mango	2014	National conference on "Value chain management in mago" held at Hogalgere
Yellesh Kumar, H.S, Swamy, G.S.K, and Shivakumar, B.S	Effect of organics and chemical on germination, growth and graft take in mango	2014	National conference on "Value chain management in mago" held at Hogalgere
Yellesh Kumar, H.S, Swamy, G.S.K, and Shivakumar, B.S	Effect of endomycorrhizal species for germination, growth, vigour and graft take in mango	2014	National conference on "Value chain management in mago" held at Hogalgere,Karnataka on 20 <sup>th</sup> to22nd March,2014
Yellesh Kumar, H.S, Swamy, G.S.K, and Shivakumar, B.S	Effect of foliar spray of organics and in-organics on the survival of softwood grafting and graft index in mango	2014	National conference on "Value chain management in mago" held at Hogalgere,Karnataka on 20 <sup>th</sup> to22nd March, 2014
Anil Rathod, Laxman Kukanoor, Praveen Jholgiker and Shakuntala yadal	Effect of varieties and drying methods of quality of dried onion slices	Nov.2013	Symposium on spices, medicinal & aromatic crops Post Harvest Processing of spices and fruit crops
Shakuntala yadal, Laxman Kukanoor, N. K. Hegde& Praveen Jholgiker	Effect of sodium bicarbonate on quality of steam boiled turmeric	Nov.2013	Symposium on spices, medicinal & aromatic crops ' Post Harvest Processing of spices and fruit crops
Archnana Pattar & Laxman Kukanoor	Studies on preparation and storage of tamarind syrup	Nov.2013	Symposium on spices, medicinal & aromatic crops ' Post Harvest Processing of spices and fruit crops
Vaishali Kohale, A.K.Rokhade, Laxman Kukanoor, C.P.Patil &V.C.Kanmadi	Evaluation of quality of sapota beverages during storage	Jan 14	National seminar on technology for sustainable horticulture in rainfed areas
M. S. Lokesh, S. V. Patil, Nagesh Naik, Prashantha, A and Chandan, K	Evaluation of germplasms of ( <i>Colocasia esculenta</i> (L.) Schott. and <i>Xanthosoma sagittifolium</i> (L.) Schott. against leaf blight ( <i>Phytophthora colocasiae</i> Raciborski.) in central Western Ghats of Uttara Kananda.	July 2013	International Conference on Tropical Root and Tubers For Sustainable Livelihood Under Changing Agro Climat held from 9- 12 July, 2013 at Central Tuber Crops Research Institute, Sreekariyam, Thiruvananthapuram- 695 017, Kerala Abstract No 46.
M. S. Lokesh, S. V. Patil, Nagesh Naik, Prashantha, A and Chandan, K	Efficacy of fungitoxicants in management of leaf blight ( <i>Phytophthora colocasiae</i> Raciborski) of Colocasia ( <i>Colocasia esculanta</i> (L.) Schott.) in Uttar Kannada District of Karnataka in India	July,2013	International Conference on Tropical Root and Tubers For Sustainable Livelihood Under Changing Agro Climate held from 9-12 July, 2013 at Central Tuber Crops Research Institute, Sreekariyam, Thiruvananthapuram- 695 017, Kerala Abstract No 191

Lokesh, M. S., Nagesh Naik, Patil, S. V., Prashantha, A., Arunakumara, K. T. and Manju, M. J.	Integration of Effective new molecules of Fungi toxicants with antagonist against Phytophthora foot rot ( <i>Phytophthora capsici</i> Leonian, Ement, Alizedeh and Tsao.) of black pepper ( <i>Piper nigrum</i> L. ) under arecanut ( <i>Areca catechu</i> L.) cropping system in Central Western Ghats of Karnataka	Dec-2013	National Conference on spices Recent Advances and Future Strategies 19-21 Dec 2013 at University of Agricultural and Horticultural Sciences, Shimoga, Page No. 56
Lokesh, M. S., Nagesh Naik, Patil, S. V., Gurumurthy, S. B and Prashantha, A.,	Evaluation of germplasms of black pepper ( <i>Piper nigrum</i> L.) against <i>Phytophthora capsici</i> Leonian, Ement, Alizedeh and Tsao. Arecanut ( <i>Areca catechu</i> L.) cropping system in Uttara Kannada Dist. of Karnataka	Dec-2013	National Conference on spices Recent Advances and Future Strategies 19-21 Dec 2013 at University of Agricultural and Horticultural Sciences, Shimoga, Page No. 67
Gurumurthy, S. B., Patil, S. V., Lokesh, M. S., T. H. Shanrappa, Bellakki, M. A and Prashantha, A.	Screening of local isolates of <i>Arbuscular mycorrhizal</i> (AM) fungi on growth and yield of chilli ( <i>Capsicum annuum</i> L.) grown in black soil	Dec-2013	National Conference on spices Recent Advances and Future Strategies 19-21 Dec 2013 at University of Agricultural and Horticultural Sciences, Shimoga, Page No.39
Gurumurthy, S. B., Patil, S. V., Lokesh, M. S. and Prashantha, A.	Influence of <i>Arbuscular mycorrhizal</i> (AM)fung on rooting and growth parameters of black pepper ( <i>Piper nigrum</i> L.).	Dec-2013	National Conference on spices Recent Advances and Future Strategies 19-21 Dec 2013 at University of Agricultural and Horticultural Sciences, Shimoga, Page No.70
Pooja Bohra, Ajit Arun Waman, B.N. Sathyanarayana and K. Umeha	Aseptic culture establishment using antibiotics with reference to their efficiency and phytotoxicity in difficult to establish native Ney Poovan banana ( <i>Musa</i> , AB)	2014	Proceedings of the National Academy of Sciences, India Section B: Balajical Sciences
Amruta S, Bhat	Efficacy of DPX:QGC 42 10% (W/V) OD against late blight of potato and downy mildew of gherkins	2014	Proceedings of the National Conference on Innovative and Eco-friendly research approaches for plant diseases
Rajesh, A. M.	High density orchards in Jack in relevance to dry lands	2014	International workshop on Jack held at UAS, Bangalore
Rajesh, A. M.	Sandal as an intercrop in Horti-silvi planting system	2014	International seminar on sandal held at IWST, Bangalore
Basavaraju, T.B.,	Coconut based cropping	2013	Technical bulletin, AICRP on Palms,

Hanumanthappa, M., Prashanth, M., Devappa, V. and Maheswarappa, H.P.	systems for maidan tract of Karnataka		Horticulture Research Station, Arsikere. p 25, 2013.
Basavaraju, T.B. and Prashanth, M.	Performance of Noni ( <i>Morinda citrifolia L.</i> ) as a mixed crop in coconut garden.	2013	In: Rethinam, P. and Marimuthu, T. (Eds.) 2013. Noni for Sustainable Wellness, 29-30 October 2013, GVK Campus, UAS, Bangalore, India, 2013, pp. 36-39.
T. B. Allolli and Soumya Shetty	Evaluation of different Sweet potato genotypes for its suitability to chips making	2013	National Seminar on Tuber crops
T. B. Allolli and Soumya Shetty	Studies on Yield and associated characters in Orange fleshed Sweet potato	2013	National Seminar on Tuber crops
T. B. Allolli and Soumya Shetty	New Chemistries- a boon for the management of Sweet potato weevil, <i>Cylas formicarius</i> (Coleoptera: Cucujidae)	2013	National Seminar on Tuber crops
Sachin Nandimath, Ashok Alur and Sripad Vishweshwar,	Menasikai-raftu kshemataya vishleshane	15 <sup>th</sup> -17 <sup>th</sup> Sept, 2013	Presented paper in Kannada Vijanana Sammelana,
G. Basavaraj, P Parthasarathy Rao, V G Pokharkhar and Sachin More	Post rainy season sorghum consumption in Maharashtra and opportunities for demand enhancement, Global Consultation on Millets Promotion for Health and Nutritional Security	-	Compendium of Papers and Abstracts, Society for Millet Research, Directorate of Sorghum Research, Hyderabad, India, ISBN 81-89335-47-2; PP:20-32, 213
T. R. Guruprasad and G. K. Seetharamu	Alternative cropping system for rainfed areas	-	Compendium prepared by SAMETI, Hebbal, UAS, Bangalore-65, 2013
G. K. Seetharamu and T. R. Guruprasad	Role of protected cultivation in alternative farming	-	Compendium prepared by SAMETI, Hebbal, UAS, Bangalore-65, 2013
N. S. Shivalinge Gowda, Mamathalakshmi, N. and N. S. Nagesh,	Strengthening backward linkage mechanism through promotional programmes by IFFCO	2013	International Conference on Extension Educational Strategies for Sustainable Agricultural Development – A Global Perspective, at UAS, GVK, Bangalore, pp: 143-144
N. S. Shivalinge Gowda, Mamathalakshmi, N. and N. S. Nagesh,	Perception towards Promotional Programmes by Marketing Personnel of	2013	International Conference on Extension Educational Strategies for Sustainable Agricultural

	IFFCO		Development – A Global Perspective, at UAS, GKVK, Bangalore, pp: 302, 213
M.K. Honnabyraiah, N. Aswathanarayana Reddy and Sreenatha, A.,	Evaluation of different cashew genotypes for growth and yield traits in eastern dry zone of Karnataka	2013	Seminar on Challenges & Opportunities held at UAHS, Shimoga on 29-30 <sup>th</sup> October 2013. Pp.10
M.K. Honnabyraiah, N. Aswathanarayana Reddy and Sreenatha, A.,	Studies on fertilizer application in high density planting system of cashew.	2013	National Symposium on Cashew: Cashew promotion in India “Challenges & Opportunities” held at UAHS, Shimoga on 29-30 <sup>th</sup> October 2013. Pp.16
N. Aswathanarayana Reddy, Sreenatha, A., M.K., Honnabyraiah and A.P. Mallikarjuna Gowda,, In: Proceedings of	Studies on correlation between incidence of insect pests on cashew and weather factors in eastern dry zone of Karnataka	2013	National Symposium on Cashew: Cashew promotion in India “Challenges & Opportunities” held at UAHS, Shimoga on 29-30 <sup>th</sup> October 2013. Pp.29
N. Aswathanarayana Reddy, Sreenatha, A., M.K. Honnabyraiah and A.P. Mallikarjuna Gowda, In: Proceedings of	Efficacy of insecticides as post extraction prophylaxis (PEP) against cashew stem and root borer, <i>Plocaederus ferrugineus</i> L. (Coleoptera: Cerambycidae).	2013	National Symposium on Cashew: Cashew promotion in India “Challenges & Opportunities” held at UAHS, Shimoga on 29-30 <sup>th</sup> October 2013. Pp.31, 213
Basavaraju, T. B. and Prasanth, M.	Performance of Noni ( <i>Morinda Citrifolia</i> L.,) as a mixed crop in coconut garden.	2013	Proceedings of 8 <sup>th</sup> National Symposium, GKVK Campus, UAS, Bangalore, India, pp.36-39, 2013
Nazeer Ahmed Saheb, S. and Ramegowda G. K.	Silkworm Biodiversity in India,	2014	Lead paper presented in National Symposium on Emerging Trends in Insect Pest Management, Tamil Nadu Agricultural Univeristy, Coimabtore, 22-23 January. 2014
Anil Kumar, S., T. R. Guruprasad, Mamathalakshmi, N., Nagaraja, G. and Raju, B.	Mango based integrated farming system in rainfed areas – A women friendly enterprise	2014	National conference on value chain management in mango, March 20-22, pp: 83
Anil Kumar, S., T. R. Guruprasad, Nagaraja, G. and Raju, B.	Nutrient management in mango orchard for rainfed areas in Karnataka	2014	National conference on value chain management in mango, pp: 73
Anil Kumar, S., T. R. Guruprasad, A. P. Mallikarjuna Gowda and Raju, B.	Intercropping systems in mango orchard for rainfed areas in Karnataka	2014	National conference on value chain management in mango, pp: 84

Anil Kumar, S., T. R. Guruprasad, Raju, B. and Honnabyraiah, M. K.	Nutrient role, deficiency symptoms and their correction measures in mango	2014	National conference on value chain management in mango, pp: 65
Anil Kumar, S., Basavaraj, G. and Seetharamu, G. K.	Methods of chemical fertilizer application in mango	2014	National conference on value chain management in mango, pp: 72
Basavaraj N, Shivanand Hongal, Sudhesh Kulkarni and Veeresh H	The protection of plant varieties and farmers rights Act of India-2001	15 <sup>th</sup> to 17 <sup>th</sup> September 2013	9 <sup>th</sup> Kannada Vijnana Sammelana, UHS, Bagalkot
Pushpa P, Nataraju M.S. and Reddy B.S.	Farm Women empowerment in Chidradurga District of Karnataka	December 2013	International Conference UAS, Bangalore
Basavaraja N., Patil S.V., Chandan K and Shivanand H.	Spine gourd: The golden vegetable of western ghats	2014	Regional symposium on Sustaining small scale vegetable production and marketing systems for food and nutrition security, 25-27 February 2014, Bangkok, Thailand, pp:109.
Ratnakar M Shet, S V Patil, Shivanand Hongal and Basavaraja N	Genetic Variability Studies for improvement of local cucumber cultivars of Uttara Kannada	2014	NCHTIT, 121-123pp
Ratnakar M Shet, Raghunath R, Manukumar H R and Srinivasulu G B	Western Ghats of Uttara Kannada – Home for Horticulture Crop Diversity	2014	NCHTIT, 120pp.
C Poornima, P Pushpa, K Chandan, G B Srinivasulu and K M Shivakumar	Organic farming for sustainable horticulture	15 <sup>th</sup> to 17 <sup>th</sup> September 2013	9 <sup>th</sup> Kannada Vijnana Sammelana, UHS, Bagalkot
C Poornima, P Pushpa, K Chandan, A P Ramesh and M Saraswathi	Precision farming in horticulture- Need of the day	15 <sup>th</sup> to 17 <sup>th</sup> September 2013	9 <sup>th</sup> Kannada Vijnana Sammelana, UHS, Bagalkot
G B Srinivasulu, Balaji S Kulkarni, K Chandan, P Pushpa and N Basavaraj	ಜೈವಾ ಅಸ್ತ್ರಾ ಪ್ರಯೋಜನಿಲ್ಲಿ ಶ್ವರೂಪ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ	15 <sup>th</sup> to 17 <sup>th</sup> September 2013	9 <sup>th</sup> Kannada Vijnana Sammelana, UHS, Bagalkot
Ratnakar M Shet, S V Patil, K Chandan, G S Chaithra, V S Reshma and N Basavaraj	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಸೌತೆಕಾಯಿ ತಳಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ವಿವಿಧ ಬಗೆಯ ಸೌತೆಕಾಯಿ ಎಂಕೆಂಡಿಗಳ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹನ	15 <sup>th</sup> to 17 <sup>th</sup> September 2013	9 <sup>th</sup> Kannada Vijnana Sammelana, UHS, Bagalkot
Ratnakar M Shet, S V Patil, K Chandan, G S Chaithra, V S Reshma, M C Ashok, R Susheelkumar and B H Rakesh	ಮೊಗ್ಗೆಕಾಯಿ - ಕರಾಡಿ ಮತ್ತು ಮಲೆನಾಡು ರೈತರ ಆಶಾಕರಣ	15 <sup>th</sup> to 17 <sup>th</sup> September 2013	9 <sup>th</sup> Kannada Vijnana Sammelana, UHS, Bagalkot

S V Patil, Laxminarayan Hegde, Ratnakar M Shet, Beeralingappa, Chandan K and N Basavaraja	Effect of foliar spray of plant growth regulator (GA <sub>3</sub> ) on growth and oil yield of sweet basil ( <i>Ocium Basilicum L.</i> )	15 <sup>th</sup> to 17 <sup>th</sup> September 2013	9 <sup>th</sup> Kannada Vijnana Sammelana, UHS, Bagalkot
K Chandan, N Basavaraj, P Pushpa, Ratnakar M Shet, R Susheel Kumar and Mahantesh Biradar	ಕೊಳ್ಳಾಗಳ ಬಳಕೆಯಿಂದ ಅಂಬಲಿ ಹಲಸು ಹಣ್ಣನ ಸೂಕ್ಷೇಗಳಿಂದ ತೆರುಳು ಬೇರ್ವಡಿಸುವಿಕೆ	15 <sup>th</sup> to 17 <sup>th</sup> September 2013	9 <sup>th</sup> Kannada Vijnana Sammelana, UHS, Bagalkot
K Chandan, P S Mahantesh, L Rajesh and S V Patil	ಬಾಬ್ರೆಡಾ ಜೆರಿ, ಗಿಡದ ಕಾಂಡದ ತುಂಡುಗಳಲ್ಲಿ ಬೇರು ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮೇಲೆ ಸಸ್ಯ ಪೋದಕಗಳ ಪರಿಣಾಮ	15 <sup>th</sup> to 17 <sup>th</sup> September 2013	9 <sup>th</sup> Kannada Vijnana Sammelana, UHS, Bagalkot
G B Srinivasulu, K Chandan, N Basavaraj, P Pushpa and K M Shivakumar	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ದೇರಾ ಮಾವಿನ ವ್ಯವಹಾರ	15 <sup>th</sup> to 17 <sup>th</sup> September 2013	9 <sup>th</sup> Kannada Vijnana Sammelana, UHS, Bagalkot
P Pushpa, C Poornima, K Chandan, B S Lakshman Reddy and K Puttappa	ಎರೆಮುಳು ಗೊಟ್ಟುರ - ರೈತರಿಗೊಂದು ವರದಾನ	15 <sup>th</sup> to 17 <sup>th</sup> September 2013	9 <sup>th</sup> Kannada Vijnana Sammelana, UHS, Bagalkot
P Pushpa, K Chandan, C Poornima, B S Lakshman Reddy and A P Ramesh	Traditional herbs for nutritional and health security	15 <sup>th</sup> to 17 <sup>th</sup> September 2013	9 <sup>th</sup> Kannada Vijnana Sammelana, UHS, Bagalkot

### 9.3 Popular Articles

Name of the Author	Name of the article	Year of Publication	Name of the Monthly/Bimonthly/Quarterly News Letter or Magazine
S.Y. Chandrashekhar, Balaji S. Kulkarni and Mukund Shiragur	Greenhouse technology	2013	Sukheebhav-Annadata, Nov.2013: 39-42 and 49
Balaji S. Kulkarni	Mechanical Harvesting of Cotton	2013	Sukheebhav-Annadata, Nov.2013: 18-19
Balaji S. Kulkarni	Success Story: Low cost technology for sugarcane nursery	2013	Sukheebhav-Annadata, Nov.2013: 20-21
Balaji S. Kulkarni	Success Story: Dairy farming by Shri. Goni	2013	Sukheebhav-Annadata, Nov.2013: 26-27
Balaji S. Kulkarni	Buy back system for marigold cultivation	2013	Sukheebhav-Annadata, Nov.2013: 28-29
Balaji S. Kulkarni and Nagaraj C.K.	Inter cropping of marigold in banana	2013	Sukheebhav-Annadata, Nov.2013: 25 and 30
Jagadeesh, S.I, Vijayalakshmi, B. Hadimaini, Manasa, B and Swamy, G.S.K.	Jackfruit	2013	Chapter in book titled Production and management of Fruit crops in rid/Drylands Pub Agrotech Pub Agency

Anil Rathod, Laxman Kukanoor, Shakuntala Yadal, Shivanand Rayar	ಕೋಕಮ್ ಹಣ್ಣನ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆ	October 2013	ಕೃಷಿ ಮತ್ತು
Anil Rathod, Laxman Kukanoor, M. Chavan, Prabhuling G	ಜಿಷ್ಟಿಗಳ ಅಗತ ಬೆಳ್ಡದ ನೆಲ್ಲಿ	October 2013	ಆಯುರ್ವೇದ ಮತ್ತು ಯೋಗ
Dr. Laxman Kukanoor Smt. Manjula Karadiguddi, Archana Patter	ಉಳ್ಳಾಗಣ್ಣಿಯಲ್ಲಿ ಆಧುನಿಕ ಬೇಸಾಯ ಕ್ರಮಗಳು	Oct. 2013	ಸುರೀಭವ ಅನ್ವಯಾತ
Shivanand Rayar, Laxman Kukanoor	ಬೆಳ್ಡ ನೆಲ್ಲಿಯ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿತ ಪದಾರ್ಥಗಳು	2013	ಸುರೀಭವ ಅನ್ವಯಾತ
Rudragouda Patil & Manjula Karadiguddi	ಪರೀಯಾಗುತ್ತಿರುವ ಮುಖ್ಯ ಸಂಗಟ	Oct. 2013	ಸುರೀಭವ ಅನ್ವಯಾತ
Thammaiah.N. and Shirol, A.M.,	Diseases of banana and their management	2013	Udyanloka, 3(3) : 22-26
Sanjeevraaddi G. Reddi and Chandravathi. "Besige Kaladalli Tale beleya Neerina Samrakshane"	Besige Kaladalli Tale beleya Neerina Samrakshane	2013	Savayava Sampada ,Vol.1 (9), Page-5,6,10. June-2013.
Dr. K. Ramachandra Naik and Soumya Shetty	Production Technology in Potato	2013	Krishi Munnade
C.B.Koujalgi S.M.Modinmaniand Sri Raghvendra chourd	Krishi utpannagalige yogya bele doreyalu raitaru anusarisbekad kelavu pramukha amashagalu	2013	Krishi Kamadhenu, 5(12): 29-30
Kumbargire, G. A., Swamy, G. S. K. and Sabarad, A. I.	Bilimbi-An Unexploited fruit	2013	Agrobios Newsletter., 12(1): 41-42.
Sumangala	RogamuktaVeelyedele Padayabeke?	2013	Krushimunnade, Vol 26(5)
Kumbargire, G. A., Swamy. G. S. K., Anil. I. Sabarad	Bilimbi- An Unexploited Fruit	2013	Agrobios News letter
Laxman Kukanoor, Shivanand Rayar & Archana pattar	Onion- Nutraceutical compounds and medicinal properties	2014	Plant Horti tech

**4 Leaflets/Folders**

Name/ Particulars	Name of the leaf let/folder	Publishing authority
C.Jagadeesha A.Sudheendra	Cultivation practices of Bird of Paradise	HRS Kanbargi
Sapurayagouda Patil, Pallvi M. B.S. Lakshamanreddy	ಉತ್ಪಾದಕ್ಯಾಲ್ಯೂ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನಾ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳು	HEEU, COH, Bagalkot
Dudresh, D.L., E. Rajashekara and Patil, A.B	Anabe Besaya	Directorate of Extension, UHS Bagalkot
Dudresh, D.L., E. Rajashekara and Patil, A.B	JaiVika Gobbaragalu	Directorate of Extension, UHS Bagalkot
Minalkumar M.M. and A.A.Waseem	ಕರ್ಣಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಮತ್ತು ಬೆಳ್ಳಿ ಉದ್ಯೋಗದ ನಿರ್ವಹಣೆ	HEEU, COH, Bagalkot
A. S. Lokesh, Satyanarayana, C., Rajkumar M., Krunkumar, K.T., Maneshgowda Patil and Mohamid Farook	Plant protection in ginger	COH, Bidar
Maneshgowda Patil, Mohamid Farook, Imam Sahib Jath, Mahid Almas R Mulla, Praveen Kumar B. Naikodi, Satyanarayana, C and M. S. Lokesh	Important web sites of marketing of Agricultural produce and related important information centres	COH, Bidar
Nagesh Naik Kagala, M. S. Lokesh, Manju, M. J. Vijayakumar, B Narayanpura and Manukumar H, R	Improved cultivation practices of Black pepper	HRS, Sirsi
Nagesh Naik Kagala, M. S. Lokesh, S. V. Patil Vijayakumar, B Narayanpura, Manju, M. J. and Prashantha A. Manukumar H, R	Improved cultivation practices of cardamom	HRS, Sirsi
M. S. Lokesh, Nagesh Naik Kagala, Satyanarayana, C., Manju, M. J and Prashantha, A.	Plant protection in arecanut	HRS, Sirsi
Md. Farooq	Bahu upyogi dalimbe mattu adara Mauliyavardhane	HEEU, COH Bidar
Md. Farooq	Maratakke sambandhisida antarjal tanagala mattu awugalda pramukh mahiti Kendra	HEEU, COH Bidar

Md. Farooq	Mobile moolaka Krishi marukatteya dargala mahiti	HEEU, COH Bidar
Md. Farooq	Shunti beldeyalli sasya samrakshne	HEEU, COH Bidar
Md. Farooq	Extension leaflet "Totagarikeyalli sukta tractor aayke maduwudu hege?"	HEEU, COH Bidar
Md. Farooq	Nerle hannina rasa mattu wine tayarike	HEEU, COH Bidar
Md. Farooq	Soonya shakti sritygara	HEEU, COH Bidar
Kawale Nagendra, Lakshmidevamma T.N., C.N. Hanchinamani, Md.Farooq, Mangesh, Ganeshgouda E. Patil	Totagarikeyalli Sookta Tractor Ayke Maduvudu Hege?	HEEU, COH Bidar
Mangesh, Sreenivas N., Praveen Jholgikar, Kawale Nagendra, Kirankumar, Praveen Naikodi & Md. Farooq	Shunya shaktiya saityagara	HEEU, COH Bidar
Mangesh, Sreenivas N., Praveen Jholgikar, Kawale Nagendra, Kirankumar, Praveen Naikodi & Md. Farooq.	Bahoopayogi Dalimbe mattu Adara Moulyavardhana	HEEU, COH Bidar
Kawale Nagendra, Lakshmidevamma T.N., C.N. Hanchinamani, Md.Farooq, Mangesh, Ganeshgouda E. Patil.	Nerale Hannina Rasa mattu Wine Tayarike	HEEU, COH Bidar
Ganeshgouda E. Patil. C.N. Hanchinamani , Md.Farooq, Kawale Nagendra, Sreenivas N., Praveen Jholgikar	Mobile Moolaka Krishi Marukatteya Daragala Mahiti	HEEU, COH Bidar
Ganeshagouda I. Patil C. N. Hanchinamani Md. Farooq Sayeed Almas Mulla Kawale Nagendra Srinivas N Praveenkumar B. Naikodi	Important agricultural marketing websites name and their information's details available to the farming community.	HEEU, COH Bidar
Ganeshagouda I. Patil Md. Farooq Imamsaheb Jath Satyanarayana, M. S. Lokesh Satyanarayana C Praveen Jholgiker	Process of dissemination of Agricultural marketing price information to the farming community through mobile text SMS (services provided by KSAMB at free of cost)	HEEU, COH Bidar
Patil, G. I., Md. Farooq, Jath, I. S., Mulla, S. R., Naikodi, P. B., Satyanarayan, C. and Lokesh, M. S.,	Krushi Marukatte Sambhandisa Pramukh Mahiti Kendragalu.	HEEU, COH Bidar

Prasad Kumar and Sangeetha, C.G.,	Jaivika Pidenashakagal Mahathva	COH, Mysore
Meenakshi Sood, Prasad Kumar and Venkatesh, J.	Yashswi Tharakari Besayakke Aroghyavanth Sasimadigalu	COH, Mysore
Sanjeevraodi, G. Reddi, Patil, D. R. and Chandravathi B.	Tale Bele Samagrha Sasya Samrakshane	AICRP on Oil Palm, Gangavathi
Sanjeevraodi, G. Reddi, Patil, D. R. and Chandravathi B.	Tale beleyalli Neerina Saamrkshane	AICRP on Oil Palm, Gangavathi
M.K. Honnabyraiah N. Aswathanarayana Reddy Sreenatha, A.B. Subramanyam Somappa Shivappa Jaggal	Vaigynanika geru besaya	HRS Hogalagere
C.B. Koujalgi Shripad Vishweshwar and Sachin Nandimath	Krishi Marata Mahiti mattu Adunika Aaymagalu	Directorate of Research, UHS, Bagalkot
Ambika, D. S., Raghavendra Achari, Sadanand mushrif, D.R. Patil and Kantesh Gandholkar	Preparation of Bordumix and its uses	Directorate of Research, UHS, Bagalkot
Nagesh naik M.S. Lokesh, Manju.M.J V.Bi. Naryanpur Manukumar H.R	Improved cultivation of pepper	COH Sirsi
Nagesh naik, M. S. Lokesh Manju.M.J and Prashanth	Improved cultivation of cardamum	HRS Sirsi
Nagesh naik, M. S. Lokesh, Manju.M.J and Prashant	IPM of Arecanut	HRS Sirsi
Nagesh naik, M.S. Lokesh, Manju, M. J. and Prashant	Improved cultivation of Nutmeg	HRS Sirsi

### 9.5 Books/Booklets/Bulletins

Editor/ Author	Name of the Book/ Booklet/ Bulletin	Published by	Year
Mukund Shiragur D.P. Kumar and Vekant Rao	Chrysanthemum- Genetic Diversity	Lambert Academic Publishing, Germany	2013
Balaji.S. Kulkarni Sahana.K.	Gladiolus - Genetic Diversity	Lambert Academic Publishing, Germany	2013
Laxman Kukanoor, G.	Recent advances in post harvest	Mangalam publications,	2013

Prabhuling, Anil Rathod, Kirankumar Gorbal	management of turmeric and ginger	Delhi-110053	
K. V. Peter, Ravindra Mulge	Biodiversity In Horticultural Crops- Volume 4	Daya Publishing House, New Delhi	2013
B. Chinnappa KulapathiHipparagi	Economics and Marketing of arecanut in India	Narendra Publishing House, New Delhi	2013
Nagaraja, M.S. Suma R., Nagaraj I.N	Soil Testing	UHS, Bagalkot	2013-14
Suma R, Nagaraj, M.S. Ashok Alur, Nagaraj I.N.	Mobile soil testing-soil report booklet	UHS, Bagalkot	2013-14
Pallvi H.M and BapurayagoudaPatil D.R. Patil	ಆಧುನಿಕತೋಚಗಾರಕೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ಪನ್ನ ಸೂಳಮಟ್ಟ ಬೀಜಗಳ ಪ್ರಾಯುಖ್ಯತೆ	HEEU, COH, Bagalkot	2014
Praveenkumar B. Naikodi, Srinivas N., Kawale Nagendra, Lakshmidevamma T.N.	Totagarike Belegala Sudharida Nursery Nirvahane	COH, Bidar	2013
Praveenkumar B. Naikodi, Srinivas N., Kawale Nagendra, Lakshmidevamma T.N.	Totagarike Belegala Sudharida Nursery Nirvahane	COH, Bidar	2013
Sheikh, M. K., Manjula, N. and Mulla, S. R.	Recent Advances in Grapes	Astral Publisher New Delhi	2014
Mallik, B. Viraktmat, S.C. Chandrashekhar, H.B. Lingiah, Puttaraju and Chennappa Reddy	Gherkin production technology (In Kannada)	UAS, Bengaluru	2013
Basavaraju, T.B., Hanumanthappa, M., Prashanth, M., Devappa,V. and Maheswarappa, H.P.	Coconut based cropping systems for maidan tract of Karnataka	AICRP on Palms, Horticulture Research Station, Arsikere.	2013

#### 9.6 Udyanaloka (University Magazine)

Sl. No.	Particulars	Month	No. of Members Subscribed
1	Vol.5 Issue (1)	Apr-Jun 2013	1440
2	Vol.5 Issue (2)	Jul-Sept. 2013	1523
3	Vol.5 Issue (3)	Oct.-Dec. 2013	1523
4	Vol.5 Issue (4)	Jan-Mar 2014	1495

**9.7. Newsletters (Bimonthly) published by the Directorate of Extension**

Sl. No.	Particulars	Month	No. of copies
1	Vol.5 Issue (1)	Apr –May 2013	500
2	Vol.5 Issue (2)	Jun-Jul 2013	500
3	Vol.5 Issue (3)	Aug-Sept 2013	500
4	Vol.5 Issue (4)	Oct-Nov 2013	1000
5	Vol.5 Issue (5)	Dec 2013-Jan 2014	1000
6	Vol.5 Issue (6)	Feb-Mar 2014	1000
<b>TOTAL</b>			<b>4500</b>

**9.8. Package of Practices published by the Directorate of Extension**

Sl. No.	Name of the Book	No. of copies marketed	Revenue generated
1	POP (Combined)	4955	743255.00
2	Fruit Crops	1636	81800.00
3	Vegetable Crops	1319	79140.00
4	Flower Crops	999	39960.00
5	Medicinal And Aromatic Plants	880	26400.00
6	Plantation and Spice Crops	1520	76000.00
7	Post Harvest Technologies in Horticulture Crops	814	24420.00
8	Organic Pest Management Practices	214	5320.00
9	Organic Fertilizers in Horticulture	200	5000.00
10	Nutrient Management Practices in Organic Horticulture	128	3200.00
11	Horticulture Crops based IFS Practices	134	2680.00
12	Nelli	153	3060.00
13	Wine from Grapes	147	3675.00
14	Nugge (Bhagya)	275	5500.00
<b>TOTAL</b>			<b>13374</b>
<b>TOTAL</b>			<b>1099410.00</b>

\*\*\*

## ಪರಿವಡಿ

ಅ.ನಂ.	ವಿಷಯ	ಪುಟ ಸಂಖ್ಯೆ
1.	ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯಲ್ಲಿಯ .....	01-16
2.	ಶೈಕ್ಷಣಿಕ .....	17-26
3.	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ .....	27-41
4.	ಗ್ರಂಥಾಲಯ .....	42-45
5.	ಸಂಶೋಧನೆ .....	46-66
6.	ವಿಸ್ತರಣೆ .....	67-91
7.	ಆಡಳಿತ .....	92-112
8.	ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳ ಪ್ರಗತಿ ಮತ್ತು ಹಣಕಾಸು .....	113-118

1

## ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ

ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳ ಮಹತ್ವ, ಸಂಶೋಧನೆ, ವಿಸ್ತರಣೆ ಹಾಗೂ ಶಿಕ್ಷಣವನ್ನು ಗಮನದಲ್ಲಿಟ್ಟುಕೊಂಡು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಭಾಗಲಕೋಟಿ ದಿನಾಂಕ 22.11.2008 ರಂದು ಕನಾಣಿಕ ರಾಜ್ಯದ ಫನವೆತ್ತರಾಜ್ಯಪಾಲರವರ ಮಂಜೂರಾತಿ ಪಡೆದುಕೊಂಡು ಅಸಿತ್ತಕ್ಕೆ ಬಂದಿತು. ಪ್ರಮುಖ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಗಮನದಲ್ಲಿಟ್ಟುಕೊಂಡು ಬಾಗಲಕೋಟಿಯ ಜಿಲ್ಲೆ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಮುಖ್ಯ ಆವರಣವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು. ಜಿಲ್ಲೆಯ ಉತ್ತರಕ್ಕೆ ಬಿಜಾಪುರ, ದಕ್ಷಿಣಕ್ಕೆ ಧಾರವಾಡ ಮತ್ತು ಕೊಪ್ಪಳ, ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ ಬೆಳೆಗಾಂವ ಹಾಗೂ ಮಾರ್ಕೆಟ್ ರಾಯಚೂರು ಜಿಲ್ಲೆಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದ್ದು, ಈ ಜಿಲ್ಲೆಗಳು ಸವ ಸಮ್ಮಿಳಿತ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಹೆಸರುವಾಸಿಯಾಗಿವೆ.

**ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಆಧ್ಯಾತ್ಮಿಕ ಮೂಲಕ ಪ್ರಮುಖ ಆಧ್ಯಾತ್ಮಿಕನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ:**

- ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ತೋಟಗಾರಿಕೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಶಿಕ್ಷಣ ನೀಡುವದು.
- ತೋಟಗಾರಿಕೆಯ ಏವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಮೂಲ, ಸಿದ್ಧಾಂತ ಆಧಾರಿತ ಮುಖ್ಯ ಸಂದರ್ಭೋಽಜಿತ ಸಂಶೋಧನೆಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವದು.
- ವಿಸ್ತರಣೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಹಾಗೂ ಪ್ರಸಾರಾಂಗ ಮೂಲಕ ಕೃಷಿ ಸಮುದಾಯಗಳಿಗೆ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ತಲುಪಿಸುವದು.

**ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವ್ಯಾಪ್ತಿ :** ಈ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಕನಾಣಿಕದ 23 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ತನ್ನ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಒಂಬತ್ತು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು, ಹದಿನ್ಯಾದು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಮತ್ತು ಹನ್ನೆರಡು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಅನುಸಂಧಾನ ಸಂಶೋಧನಾ ಪರಿಷತ್ತಾನಿಂದ ಏವಿಧ ಬೆಳೆಗಳ ಮೇಲೆ ಹನ್ನೆರಡು ಅಖಿಲ ಭಾರತೀಯ ಸಮನ್ವಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆಯ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಸ್ಥಾಪಿತವಾಗಿವೆ.

### 1.1 ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾ ಮಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯರು

1	ಡಾ. ಎಸ್.ಬಿ. ದಂಡನಾ, ಗೌರವಾನ್ನಿತ ಕುಲಪತಿಗಳು ಹಾಗೂ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನ ಮಂಡಳಿ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ಭಾಗಲಕೋಟಿ. 94498 39905 (M) & 94498 72872 (M) 08354-201310 (O) & 08354-201465 (O) 08354-235152 (F)	8	ಶ್ರೀ. ಹೆಚ್. ಕಿ. ಶ್ರೀಕಂಠ, ರೈತ ಉದ್ಯೋಗ, ನಂ.592, 4ನೇ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆ, ನಾರಾಯಣ ನಗರ 1 ನೇ ಬ್ಲಾಕ್, : OOHBCS ದೊಡ್ಡಕಲ್ಲಸಂದ್ರ, ಕನಕಪುರ ರಸ್ತೆ, ಬೆಂಗಳೂರು-560060. 94482 82111 (M)
2	ಸಂಕುಲಿತ ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ, ಬಹುಮಹಡಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ, ಬೆಂಗಳೂರು - 560001. 080-22353939 (O) 080-22385687 (F) 080-23515855 (R)	9	ಶ್ರೀಮತಿ. ಲಕ್ಷ್ಮೀಬಾಯಿ ಜಿ. ಗೌರ್, ಎಂಬಿ-71, ನವನಗರ, ಮುಖ್ಯಾ-850025. 94483 62247 (M)

3	ಕರ್ನಾಟಕ ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು ಅಧಿಕರ ಇಲಾಹೆ, ಮೊತಡ ಸಂಖ್ಯೆ:293, 2ನೇ ಮಹಡಿ, ವಿಧಾನಸೌಧ, ಬೆಂಗಳೂರು – 560001 080-22282590 (O) 080-22256360 (F)	10	ಡಾ. ಎಸ್. ಡಿ. ಶಾವಂತ್ರ್, ನಿರ್ದೇಶಕರು, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ದಾಖಲೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ (ಪಾಕಿಸ್ತಾನ್) ಪಿಬಿ ರೋಡ್ ನಂ.3, ಮಾಂಜು ಘಾಮ್‌ ಮೋಸ್ತ್ ಅಫೀಸ್, ಮಹಿ-ಸೊಲಾಮ್‌ಪೂರ್ ರಸ್ತೆ, ಮಹಿ – 412307 ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ, 94498 72872 (M) 08354-201465 (O) 08354-235152 (F)
4	ಶ್ರೀ. ಹೆಚ್. ವೈ. ಮೇಟ್, ಶಾಸಕರು, ಬಾಗಲಕೋಟಿ ಮತ್ತೆತ್ತೆ ಮತ್ತು ಸದಸ್ಯರು, ವೃವಸ್ಥಾಪನ ಮಂಡಳಿ, ತೋವಿವಿ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ. 94481 20550 (M)	11	ಡಾ. ಬಿ. ರಾಜು, ಶ್ರೀರಾಜು ನಿರ್ದೇಶಕರು, ತೋವಿವಿ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ. 94498 72872 (M) 08354-201465 (O) 08354-235152 (F)
5	ಶ್ರೀ. ಜಿ. ಟಿ. ಪಾಟೀಲ್, ಶಾಸಕರು, ಬೀಳಗಿ ಮತ್ತೆತ್ತೆ ಮತ್ತು ಸದಸ್ಯರು, ವೃವಸ್ಥಾಪನ ಮಂಡಳಿ, ತೋವಿವಿ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ. 99864 99033 (M)	12	ಡಾ. ಕೆ. ಎನ್. ಕಟ್ಟಿಮನಿ, ಡೀನ್, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮುನಿರಾಬಾದ್, ಕೊಪ್ಪಳ ಜಿಲ್ಲೆ. 94481 14357(M)
6	ಡಾ. ಡಿ. ಎಲ್. ಮಹೇಶ್ವರ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಹೆ, ಲಾಲ್‌ಬಾಗ್, ಬೆಂಗಳೂರು – 560004. 080-26571925 (O) 080-26578072 (F)	13	ಡಾ. ಎಂ. ಬಿ. ಮಾಡಲಗೇರಿ, ಕುಲಸಚಿವರು, ತೋವಿವಿ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ ಸದಸ್ಯ-ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ 9480696389 (M), 08354-201342/54/201234 (O) 08354-235152 (F)
7	ಡಾ. ಟಿ. ಎ. ಮುನಿಯ್ಯಪ್ಪ, ಪ್ರಧಾನಾರ್ಕರು (ನಿ) ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಸಂಯೋಜಕರು, ನಂ.694, ವಂಕಟಗೌಡ ಸೆಕ್ರೆಟರ್‌ಎ, 3ನೇ ಹಂತ, 4ನೇ ಎ ಅಡ್ಡರಸ್ಟೆ, ಯಲಹಂಕ ಸೆಟ್‌ಲ್ಯೂಟ್ ಉನ್ನಾ, ಬೆಂಗಳೂರು-560106. 96119 76346 (V), 080-28462502		

## 1.2 ವಿದ್ಯಾ ವಿಷಯಕ ಪರಿಷತ್ತು

1.	ಕುಲಪತಿಗಳು, ತೋವಿವಿ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು
2.	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ತೋವಿವಿ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ಸದಸ್ಯರು
3.	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ತೋವಿವಿ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ಸದಸ್ಯರು
4.	ಡೀನ್ (ಪಿ.ಜಿ.ಎಸ್), ತೋವಿವಿ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ಸದಸ್ಯರು
5.	ಕುಲಸಚಿವರು, ತೋವಿವಿ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ಸದಸ್ಯರು
6.	ಡೀನ್ (ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಕಲ್ಯಾಣ), ತೋವಿವಿ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ಸದಸ್ಯರು
7.	ಹಣಕಾಸು ಅಧಿಕಾರಿ, ತೋವಿವಿ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ಸದಸ್ಯರು
8.	ಡೀನ್, ಕೆ.ರಾ.ಜ.ತೋಮ.ವಿ., ಅರಭಾವಿ	ಸದಸ್ಯರು
9.	ಡೀನ್, ತೋಮ.ವಿ., ಬೀದರ್	ಸದಸ್ಯರು

10.	ಡೀನ್, ತೋ.ಮ.ವಿ., ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಸದಸ್ಯರು
11.	ಡೀನ್, ತೋ.ಮ.ವಿ., ಹೊಲಾರ್	ಸದಸ್ಯರು
12.	ಡೀನ್, ತೋ.ಮ.ವಿ., ಮೃಸೂರು	ಸದಸ್ಯರು
13.	ಡೀನ್, ತೋ.ಮ.ವಿ., ಶಿರಸಿ	ಸದಸ್ಯರು
14.	ಡೀನ್, ತೋ.ಮ.ವಿ., ಮುನಿರಾಬಾದ (ಕೊಪ್ಪಳ)	ಸದಸ್ಯರು
15.	ಡೀನ್, ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರ, ವಿಧ್ಯಾರ್ಥಿಪುರ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
16.	ಡಾ. ಎಸ್. ಜಗನ್ನಾಥ, ಪಾರ್ಶ್ವಾಪಕರು ಹಾಗೂ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಹಣ್ಣಬೆಳೆ ಶಾಸ್ತ್ರ, ಪ.ಜಿ. ಸಂಚರ್, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
17.	ಡಾ. ಆರ್.ಸಿ. ಜಗದೀಶ, ಪ್ರಾಥಮಿಕಕರು, ಕಿ.ರಾ.ಜ.ತೋ.ಮ.ವಿ. ಅರಭಾವಿ	ಸದಸ್ಯರು
18.	ಶ್ರೀ. ಹೆಂಕಡೆಶ್ವರ. ಎಸ್. ದುಂಡಿ, ಜಂಟಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ನಿರ್ದೇಶಕರು, (ನಾಮನಿರ್ದೇಶಿತ, ನಿರ್ದೇಶಕರು ತೋಟಗಾರಿಕೆ), ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
19.	ಡಾ. ಈ. ವಡ್ವೆಲ್, ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಓ.ಎನ್.ಎ.ಯು, ಕೊಯಂಬೆತ್ತುರು (ತಮಿಳು ನಾಡು)	ಸದಸ್ಯರು
20.	ಡಾ. ಸಿದ್ದರಾಮಪ್ಪಾ, ನಿವೃತ್ತ ಡೀನ್ (ಎ.ಜಿ.ಎಸ್), ಕೃ.ವಿ.ವಿ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸಹ- ಸದಸ್ಯರು
21.	ಡಾ. ಶ್ರೀಮತಿ. ಕೆ.ವಿ.ಎಸ್. ಮೀಠಾ ಮಾರ್ಪಾರಿ, ಕುಲಸಚಿವರು, ಎ.ಎನ್.ಜಿ.ಆರ್.ಯು, ಅಂದ್ರ ಪ್ರದೇಶ	ಸಹ- ಸದಸ್ಯರು
22.	ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ತೋ.ಮ.ವಿ., ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಸದಸ್ಯ- ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ

### 1.3 ಸಂಕೋಧನಾ ಪರಿಷತ್ತು

1.	ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು, ತೋಟಗಾರಿಕಾ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ.	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು
2.	ನಿರ್ದೇಶಕರು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ/ನಾಮನಿರ್ದೇಶಿತ ಜಂಟಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು, (ತೋಟಗಾರಿಕೆ) ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಇಲಾಖೆ, ಲಾಲೋಬಾಗ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯರು
3.	ನಿರ್ದೇಶಕರು, (ಕೃಷಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ) ನಾಮನಿರ್ದೇಶಿತ ಜಂಟಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕೃಷಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ, ಕೃಷಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಇಲಾಖೆ, 2ನೇ ರಾಜಭವನ ರಸ್ತೆ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
4.	ನಿರ್ದೇಶಕರು, (ಕೃಷಿ) ನಾಮನಿರ್ದೇಶಿತ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ, ತೇವಾದ್ವಿ ರಸ್ತೆ ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
5.	ನಿರ್ದೇಶಕರು/ನಾಮನಿರ್ದೇಶಿತ ಜಂಟಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಜಲಾನಯನ ನಿರ್ವಹಣೆ) ಕಾವೇರಿ ಭವನ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
6.	ಮುಖ್ಯ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಸಂಕೋಧನೆ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ, ಅರಣ್ಯ ಭವನ, ಮಲ್ಲೇಶ್ವರಂ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
7.	ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ತೋಟಗಾರಿಕಾ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಸದಸ್ಯರು
8.	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ತೋಟಗಾರಿಕಾ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಸದಸ್ಯರು
9.	ಡೀನ್, ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ, ತೋಟಗಾರಿಕಾ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಸದಸ್ಯರು
10.	ಡೀನ್, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕಲ್ಯಾಣ, ತೋಟಗಾರಿಕಾ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಸದಸ್ಯರು
11.	ಡೀನ್, ಕಿಶೋರ ರಾಣಿ ಚನ್ನಮ್ಮ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಅರಭಾವಿ	ಸದಸ್ಯರು

12.	ಡೀನ್, ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ್	ಸದಸ್ಯರು
13.	ಡೀನ್, ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಸದಸ್ಯರು
14.	ಡೀನ್, ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕೋಲಾರ	ಸದಸ್ಯರು
15.	ಡೀನ್, ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೈಸೂರು	ಸದಸ್ಯರು
16.	ಡೀನ್, ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿರಸಿ	ಸದಸ್ಯರು
17.	ಡೀನ್, ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕೊಪ್ಪಣಿ	ಸದಸ್ಯರು
18.	ಡೀನ್, ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	
19.	ಸಹ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಕೇಂದ್ರ, ಧಾರವಾಡ	ಸದಸ್ಯರು
20.	ಸಹ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಮುಖ್ಯ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಕೇಂದ್ರ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಸದಸ್ಯರು
21.	ಎಲ್ಲ ಸಹ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳು ಸಾಮಾನ್ಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಸಂಶೋಧನಾ ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತರಣಾ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯರು
22.	ಸಹ ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ತೋಟಗಾರಿಕಾ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ.	ಸದಸ್ಯರು
23.	ಶ್ರೀ. ಎನ್.ಎಸ್.ಬೇಡ್, ಮಾಜಿ ವಿಧಾನ ಸಭೆ ಸಭ್ಯಸ್ಯರು ಹಾಗೂ ಪ್ರಗತಿಪರ ರ್ಯಾತರು, ಶೂಲಾಮೂರ ರೋಡ್, ಬಿಂದುಮೂರು.	ಸದಸ್ಯರು
24.	ಶ್ರೀ. ಎನ್.ಸಿ. ಪಟ್ಟೀಲ್, ಪ್ರಗತಿಪರ ರ್ಯಾತರು, ನಗಾದಸನ ಹಳ್ಳಿ, ರಾಜಾನುಕುಂಟೆ, ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ ತಾಲ್ಲೂಕು.	ಸದಸ್ಯರು
25.	ಡಾ. ಬಿ.ಬಿ.ಮಾಡಲಗೇರಿ, ನಿವೃತ್ತ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ನಂ. 82, ಅನುಗ್ರಹ, ರಾಘವೇಂದ್ರ ಮಂದಿರ ಹತ್ತಿರ, ಕಂಗೇರಿ ಸೆಟ್ಟುಲ್ಯೇಟ್ ಹೌಸ್, 2ನೇ ಮುಖ್ಯ, 3ನೇ ಅಡ್ಡ ರಸ್ತೆ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
26.	ಡಾ. ಬಸವರಾಜ್. ಗಿರಿಯನ್ನವರ, ಅಗ್ನೇ ಅಂಡಸ್ಟ್ರಿಲ್ಸ್ ಮತ್ತು ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ರಿಕೋ, ವೈನರಿ, ಬಿಂದುಮೂರು.	ಸದಸ್ಯರು
27.	ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು/ ಮುಖ್ಯಸ್ಯರು, ಸಫಲ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯರು
28.	ನಿರ್ದೇಶಕರು/ನಾಮನಿರ್ದೇಶಿತ ಸದಸ್ಯರು, ಭಾರತೀಯ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಹೆಸರಭಟ್ಟೆ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯರು
29.	ನಿರ್ದೇಶಕರು/ ನಾಮನಿರ್ದೇಶಿತ ಸದಸ್ಯರು, ಕೇಂದ್ರ ಆಹಾರ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಮೈಸೂರು.	ಸದಸ್ಯರು
30.	ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು/ ನಾಮನಿರ್ದೇಶಿತ ಸದಸ್ಯರು, ಕನಾಂಟಿಕ ರಾಜ್ಯ ಕ್ರೀಡೆ ಉತ್ಪನ್ನ ಮತ್ತು ಸಾಗಾಣ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯರು
31.	ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಬೆಳೆಗಾರರ ಸಹಕಾರಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ, ಬೆಂಗಳೂರು.	ಸದಸ್ಯರು
32.	ಕುಲಸಚಿವರು, ತೋಟಗಾರಿಕಾ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ.	ಸದಸ್ಯರು
33.	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ.	ಸದಸ್ಯ- ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ

#### 1.4 ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಪರಿಷತ್ತು

1.	ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು, ತೋಟಗಾರಿಕಾ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು
2.	ತೋಟಗಾರಿಕೆ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕನಾಂಟಕ ಸರ್ಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
3.	ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕನಾಂಟಕ ಸರ್ಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
4.	ಕೃಷಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕನಾಂಟಕ ಸರ್ಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
5.	ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಮಹಿಳಾ ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳ ಕಲ್ಯಾಣ ಇಲಾಖೆ, ಕನಾಂಟಕ ಸರ್ಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
6.	ಮುಖ್ಯ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕನಾಂಟಕ ಸರ್ಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
7.	ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಭಾರತೀಯ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
8.	ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೇಂದ್ರೀಯ ಆಹಾರ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಮೈಸೂರು	ಸದಸ್ಯರು
9.	ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕನಾಂಟಕ ರಾಜ್ಯ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನ ಮತ್ತು ಸಾಗಾಣ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
10.	ಮುಖ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು/ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಸಫಲ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
11.	ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಜಲಾನಯನ ಇಲಾಖೆ, ಕನಾಂಟಕ ಸರ್ಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
12.	ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಸದಸ್ಯರು
13.	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಸದಸ್ಯರು
14.	ಡೀನ್, ಸಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಸದಸ್ಯರು
15.	ಡೀನ್, ವಿಧಾರ್ಥಿ ಕಲ್ಯಾಣ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಸದಸ್ಯರು
16.	ಡೀನ್, ಕಿಶೋರು ರಾಜೀ ಚನ್ನಮ್ಮೆ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಅರಭಾದಿ	ಸದಸ್ಯರು
17.	ಡೀನ್, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ್	ಸದಸ್ಯರು
18.	ಡೀನ್, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಸದಸ್ಯರು
19.	ಡೀನ್, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕೋಲಾರ	ಸದಸ್ಯರು
20.	ಡೀನ್, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೈಸೂರು	ಸದಸ್ಯರು
21.	ಡೀನ್, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿರಸಿ	ಸದಸ್ಯರು
22.	ಡೀನ್, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕೊಪ್ಪಳ	ಸದಸ್ಯರು
23.	ಡೀನ್, ಪ.ಜಿ.ಸೆಂಟರ್, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
24.	ಕುಲಸಚಿವರು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಸದಸ್ಯರು
25.	ಸ.ಸಂ.ನಿ., ಮತ್ತು ಸ.ವಿ.ನಿ., ವಲಯ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಕೇಂದ್ರ, ಧಾರಂತಾಡ	ಸದಸ್ಯರು
26.	ಸ.ಸಂ.ನಿ., ಮತ್ತು ಸ.ವಿ.ನಿ., ಮುಖ್ಯ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಕೇಂದ್ರ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಸದಸ್ಯರು
27.	ಸ.ಸಂ.ನಿ., ಮತ್ತು ಸ.ವಿ.ನಿ., ವಲಯ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
28.	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು	ಸದಸ್ಯರು
i.	ಹಣ್ಣು ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು
ii.	ಶರ್ಕಾರಿ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು
iii.	ಮಷ್ಟ ಕೃಷಿ ಹಾಗೂ ಉದ್ಯಾನ ವಿನ್ಯಾಸ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು

iv.	ಪ್ರಾಂತೀಯನ್, ಸಾಂಬಾದು ಮತ್ತು ಜಿಪಥಿಯ ಚಾಗು ಸುಗಂಧ ದ್ರವ್ಯ ಬೆಳೆಗಳ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು
v.	ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು
vi.	ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು
vii.	ನ್ಯೇಸಿರ್ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು
viii.	ಕೊಯ್ಲೋತ್ತರ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು
ix.	ಇತರ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು
29.	ಶ್ರೀ.ಬಿ.ಎಮ್.ಡೇರಾಯ, ಪ್ರಗತಿಪರ ರೈತರು, ಯಾಡಗಳ್, ಬೀಳಗಿ ತಾಲ್ಲೂಕು	ಸದಸ್ಯರು
30.	ಶ್ರೀ. ಕಣ್ಮಂತರೆಂದ್ರಿ. ಸಿ, ಪ್ರಗತಿಪರ ರೈತರು, ಪಲೂರಹಳ್ಳಿ, ಅಂಚೆ: ಅಲಂಗೂರ, ಮುಖ್ಯಾರಿಯಲ್ಲಿ ತಾಲ್ಲೂಕೆ, ಜಿ: ಹೋಲಾರ	ಸದಸ್ಯರು
31.	ಡಾ. ಚಂದ್ರೇಗೌಡ, ಪ್ರಧಾನ ವಿಜ್ಞಾನಿ, (ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನ), ಐ.ಸಿ.ಪಿ.ಆರ್, ರ್ಯಾಫೇಲ್ ಪ್ರಾಚೀಕ್ ಡ್ರೆರ್ಕೆಂಪ್ಲೆಟ್, ಹೆಬ್ಬಳ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
32.	ಶ್ರೀ. ವಿನೋದ್. ಗಿರಿಧ್ರಿ, ಅಗ್ನೇಯ ಹಾಟ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿಲ್ಸ್ (ಇಲ್ಲೋಟ್ ವ್ಯಾನರಿ), ಅಂಚೆ: ಮುಧೋಳ, ಜಿ: ಬಾಗಲಕೋಟೆ.	ಸದಸ್ಯರು
33.	ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಶೋಟಗಾರಿಕ ಉತ್ಪಾದನಾ ಬೆಳೆಗಳ ಸಹಕಾರ ಮಾರುಕಟ್ಟಿ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
34.	ಶ್ರೀ.ಕೆ.ಎಮ್.ಉಡುಪಾ, ಭಾರತೀಯ ಏಕಾಸ ಟ್ರಸ್ಟ್ ತಿವಳ್, ಮನಿಪಾಲ್, ಕುಂಬಿಟ್ಟ್ಲ್, ಉಡುಪಿ ತಾಲ್ಲೂಕು.	
35.	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಶೋಟಗಾರಿಕ ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನಾ ಸಂಪ್ರ, ಕಲಾದಿಗಿ	ಸದಸ್ಯರು
36.	ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಗ್ರಾಮೀಣ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯತರಾಜ, ಕನಾರ್ಟಿಕ ಸರ್ಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
37.	ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಸಹಕಾರ ಇಲಾಖೆ, ಕನಾರ್ಟಿಕ ಸರ್ಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
38.	ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಜಲ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಇಲಾಖೆ, ಕನಾರ್ಟಿಕ ಸರ್ಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
39.	ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕನಾರ್ಟಿಕ ಬೀಜ ನಿಗಮ, ಬೆಂಗಳೂರು	
40.	ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕನಾರ್ಟಿಕ ಬೀಜ ಮತ್ತು ದ್ಯುಡೀಕರಣ ನಿಗಮ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
41.	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಶೋಟಗಾರಿಕ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ಸದಸ್ಯ- ಕಾರ್ಯಾದ್ಯೋಪ

### 1.5 ಹಣಕಾಸು ಮುಂಡಳಿ

1	ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಶೋ.ವಿ.ವಿ., ಬಾಗಲಕೋಟಿ.	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು
2	ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯಾದ್ಯೋಪ ಸರಕಾರ, ಹಣಕಾಸು ವಿಭಾಗ ಅಥವಾ ಅವರಿಂದ ನಾಮ ನಿರ್ದೇಶಿತಗೊಂಡ ಉಪ ಕಾರ್ಯಾದ್ಯೋಪ ಮುದ್ದೆಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಮುದ್ದೆ ಹೊಂದಿರದ ಅಧಿಕಾರಿ.	ಸದಸ್ಯರು
3	ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯಾದ್ಯೋಪ, ಕನಾರ್ಟಿಕ ಸರಕಾರ, ಶೋಟಗಾರಿಕ ವಿಭಾಗ ಅಥವಾ ಅವರಿಂದ ನಾಮ ನಿರ್ದೇಶಿತಗೊಂಡ ಉಪ ಕಾರ್ಯಾದ್ಯೋಪ ಮುದ್ದೆಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಮುದ್ದೆ ಹೊಂದಿರದ ಅಧಿಕಾರಿ.	ಸದಸ್ಯರು
4	ಡಾ. ಆರ್. ಸಿ. ಹಳ್ಳಿಕೇರಿ, ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನ ಮುಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯರು, ಶೋ.ವಿ.ವಿ., ಬಾಗಲಕೋಟಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಿಂದ ನೇಮಿತಗೊಂಡ	ಸದಸ್ಯರು
5	ಕುಲಸಚವರು, ಶೋ. ವಿ. ವಿ., ಬಾಗಲಕೋಟಿ.	ಸದಸ್ಯರು
6	ಹಣಕಾಸು ನಿಂತ್ರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಶೋ.ವಿ.ವಿ., ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಸದಸ್ಯರು

### 1.6 ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಹೆಸರು & ಪದನಾಮ	ದೂರವಾಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮಿಂಚಂಡಿ	ವಿಳಾಸ
1.	ಡಾ. ಎಸ್. ಬಿ. ದಂಡೈನ ಕುಲಪತಿಗಳು	94498999201 08354-201310	vc@uhsbagalkot.edu.in	ಶೋ.ವಿ.ವಿ., ಸೆಕ್ರೆಟರೀ ನಂ.60, ನವನಗರ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ-587 103
2.	ಡಾ. ರಾಜು ಬಿ. ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು	9449872872 08354-201465	doe@uhsbagalkot.edu.in,	ಶೋ.ವಿ.ವಿ., ಸೆಕ್ರೆಟರೀ ನಂ.60, ನವನಗರ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ-587 103
3.	ಡಾ. ಜ. ವಂಕಟೇಶ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು	9480696387 08354-201353	dr@uhsbagalkot.edu.in	ಶೋ.ವಿ.ವಿ., ಉದ್ಯಾನಗಿರಿ, ನವನಗರ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ- 587 103
4.	ಡಾ. ಎ.ಬಿ. ಪಾಟೀಲ ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು	9480696381 08354-201352	de@uhsbagalkot.edu.in	ಶೋ.ವಿ.ವಿ., ಉದ್ಯಾನಗಿರಿ, ನವನಗರ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ- 587 103
5.	ಡಾ. ಎಮ್.ಬಿ. ಗುಳೀದೆ ಡೀನ್ (ಪಿ.ಬಿ.ಎಸ್.) ಮತ್ತು ಗ್ರಂಥಾಲಯಕರು	9480696386 08354-201465	deanpgs@uhsbagalkot.edu.in ul@uhsbagalkot.edu.in	ಶೋ.ವಿ.ವಿ., ಸೆಕ್ರೆಟರೀ ನಂ.60, ನವನಗರ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ-587 103
6.	ಡಾ. ವೃ.ಕೆ. ಕೋಟಿಕಲ್ಲು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕಲ್ಯಾಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು	9449872868	dsw@uhsbagalkot.edu.in	ಶೋ.ವಿ.ವಿ., ಉದ್ಯಾನಗಿರಿ, ನವನಗರ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ- 587 103
7.	ಡಾ. ಎಮ್.ಬಿ. ಮಾಡಲಗೇರಿ ಕುಲಸಚಿವರು & ಆಡಳಿತಾಧಿಕಾರಿಗಳು	9480696389 08354-201354 201342	registrar@uhsbagalkot.edu.in ao@uhsbagalkot.edu.in	ಶೋ.ವಿ.ವಿ., ಸೆಕ್ರೆಟರೀ ನಂ.60, ನವನಗರ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ-587 103
8.	ಶ್ರೀ ಡಿ. ಎಲ್. ಸುತ್ತಗಟ್ಟಿ ಹಳಿಕಾಸು ಸಿಯಂತ್ರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು	9449872862 08354-201351	comptroller@uhsbagalkot.edu.in	ಶೋ.ವಿ.ವಿ., ಸೆಕ್ರೆಟರೀ ನಂ.60, ನವನಗರ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ-587 103
9.	ಶ್ರೀ. ಎಸ್. ಸಿ. ಮಿರಜಕರ ಅಂತಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು	9480460650 08354-201384	eo@uhsbagalkot.edu.in	ಶೋ.ವಿ.ವಿ., ಸೆಕ್ರೆಟರೀ ನಂ.60, ನವನಗರ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ-587 103

### 1.7 ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಡೀನ್‌ರವರು

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಹೆಸರು	ಡೀನ್	ದೂರವಾಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮಿಂಚಂಡಿ
1.	ಕಿತ್ತಲ್ಕಿರೆ ರಾಣಿ ಚನ್ನಮ್ಮೆ ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಅರಂಭಾವಿ	ಡಾ. ಎಮ್.ಎಸ್. ಕುಲಕರ್ಮೀ	(O) 08332-284506 (M) 94498 72860 (F) 08332-284681	dean.coharabhai@uhsbagalkot.edu.in, dikrccha@yahoo.co.in
2.	ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೇಡರ	ಡಾ. ಎಮ್.ಎಸ್. ಲೂಕೆಶ್	(O) 08482-35792/93 (F) 08482-235791 (M) 94806 96385	dean.cohbidar@uhsbagalkot.edu.in, revansn@gmail.com

3.	ಕೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟ	ಡಾ. ಚಿದಾನಂದ ಹ. ಘನೇಶ	(O) 08354-200664 (M) 94498 72866	dean.cohbagalkot@uhsbagalkot.edu.in
4.	ಕೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕೋಲಾರ	ಡಾ. ವೀ. ನಾಡಗೌಡ	(F) 08152-243208 (M) 09480696384	dean.cohkolar@uhsbagalkot.edu.in
5.	ಕೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮುನಿರಾಬಾದ (ಕೊಪ್ಪೆ)	ಡಾ. ಕೆ.ಎನ್. ಕಚ್ಚಮೆನಿ	(O&F) 08539-270453 (M) 94481 14357	dean.cohkoppal@uhsbagalkot.edu.in, knkattimani@rediffmail.com
6.	ಕೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿರಸಿ	ಡಾ. ಎನ್. ಬಸವರಾಜ	(O) 08384 223055 (M) 9449872866 / 9448495318	dean.cohsirsij@uhsbagalkot.edu.in, bjanagoudar56@gmail.com
7.	ಕೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೈಸೂರು	ಡಾ. ಇಂದ್ರೇಶ ಕೆ.ಎಮ್.	(O) 08221-223570 (F) 08221-223571 (M) 94806 96387	dean.colmysore@uhsbagalkot.edu.in, jvenkatesh06@gmail.com
8.	ಎ.ಜಿ. ಸೆಂಟರ್, ಬೆಂಗಳೂರು	ಡಾ. ಎಂಬಿ. ಬಿ. ಲಿಂಗಂಯ್ಯ	(R) 080-26665261 (M) 98862 25194 (M) 94498 72875	so.pgcb@uhsbagalkot.edu.in, lingu1956@yahoo.co.in

### 1.8 ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಕೇಂದ್ರಗಳು	ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು	ದೂರವಾಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮಿಂಚಂಡಿ
1.	ಅರಸೀಕರೆ, ಹಾಸನ ಜಿಲ್ಲೆ	ಡಾ. ಟಿ.ಬಿ. ಬಸವರಾಜ	(M) 94498 72865	basavaraju.lb@uhsbagalkot.edu.in
2.	ದೇವಿಹೊಸರ, ಹಾವೇರಿ ಜಿಲ್ಲೆ	ಡಾ. ಎಮ್.ಎಚ್. ತಟಗಾರ	(M) 9480696392	tatagar.mh@uhsbagalkot.edu.in
3.	ಕಣಬರಗಿ, ಬೆಳಗಾಂವ ಜಿಲ್ಲೆ	ಶ್ರೀ. ಅರ್. ಟಿ. ಪಾಟೀಲ	(M) 94806 96397	rudragouda.patil@uhsbagalkot.edu.in
4.	ಶಿರಸಿ, ಉತ್ತರಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆ	ಡಾ. ಲಕ್ಷ್ಮಿನಾರಾಯಣ ಹೆಗ್ಡೆ	(M) 8762189133	hegdelax@uhsbagalkot.edu.in
5.	ಶಿದಗುಂದಿ, ಬಿಜಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆ	ಡಾ. ಎಚ್.ಬಿ. ಪಾಟೀಲ	(M) 9480696390	Patil.hb@uhsbagalkot.edu.in
6.	ಹಿಡಕಲ್ ದ್ವಾರು, ಬೆಳಗಾಂವ ಜಿಲ್ಲೆ	ಡಾ. ಅನಂದ ಬಿ. ಮಾಸ್ತಿಹೆಂಡಿ	(M) 9449872867	anandbmasti@gmail.com
7.	ಹೊಗಳಗೇರೆ, ಕೋಲಾರ ಜಿಲ್ಲೆ	ಡಾ. ಎಮ್.ಕೆ. ಹೊನ್ನಭೇರಯ್ಯ	(M) 9449872878	drhonna@yahoo.co.in
8.	ಸೋಮನಕ್ಕಿ ಕವಲ ಹಾಸನ ಜಿಲ್ಲೆ	ಡಾ. ವಿಷ್ಣುವರ್ಧನ	(M) 9449872864	vishnutipur@yahoo.com

**1.9 ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು**

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಕೇಂದ್ರಗಳು	ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು	ದೂರವಾಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ	ಮಂಚಂಚಿ
1.	ಪ್ರಾ.ತೋ.ಸಂ.ವಿ.ಕೇಂದ್ರ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಡಾ. ಡಿ.ಆರ್. ಪಾಟೀಲ	(M) 9449872861	adre@uhsbagalkot.edu.in
2.	ಪ್ರಾ.ತೋ.ಸಂ.ವಿ.ಕೇಂದ್ರ, ಧಾರವಾಡ	ಡಾ. ಎಸ್.ಎ. ಅಧಿಕೆ	(M) 9449872863	athani.si @uhsbagalkot.edu.in
3.	ಪ್ರಾ.ತೋ.ಸಂ.ವಿ.ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಡಾ. ಟಿ. ಆರ್. ಗುರುಪ್ರಸಾದ	(M) 9480696382	prasad_nihal@yahoo.com

**1.10 ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಘಟಕಗಳ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು**

ಕ್ರ.ಸಂ	ತೋ.ವಿ.ಶಿ., ಘಟಕಗಳು	ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು	ಮಂಚಂಚಿ
1.	ಬೀದರ್	ಡಾ. ಮೊಹಮ್ಮದ ಫಾರುಹಿ	mohammed.farooq@uhsbagalkot.edu.in, mdfarooq29@gmail.com
2.	ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಶ್ರೀ. ಬಿ.ಎಸ್. ಲಕ್ಷ್ಮಣ ರೆಡ್ಡಿ	lakshmanreddy.bs@uhsbagalkot.edu.in, bslreddyextn@yahoo.com
3.	ಬಿಜಾಪುರ	ಶ್ರೀ. ರಾಘವೇಂದ್ರ ಆಚಾರಿ	achari_r@rediffmail.com
4.	ಮುನಿರಾಬಾದ	ಡಾ. ಜಗದಿಶ್ ಎನ್.	jagadeesha.n@uhsbagalkot.edu.in, jaggudr@gmail.com
5.	ಧಾರವಾಡ	ಡಾ. ಗೋಪಾಲಿ ಜ.ಬಿ.	gopali.jb@uhsbagalkot.edu.in, jnaneswar2007@yahoo.co.in
6.	ದೇವಹೂಸುರ	ಡಾ. ತಟಗಾರ ಎಮ್.ಎಬ್.	tatagar.mh@uhsbagalkot.edu.in, mtatagar@gmail.com
7.	ವ್ಯಾಸೂರ	ಡಾ. ಬಿ.ಪಿ. ಪ್ರಕಾಶ	prakash.bg@uhsbagalkot.edu.in, prakash.banavadi@gmail.com
8.	ಶಿರಸಿ	ಡಾ. ಎಸ್.ಫ್ರಿ. ಪಾಟೀಲ	patil.sv@uhsbagalkot.edu.in, sangappavpatil@gmail.com
9.	ಅರಭಾವಿ	ಡಾ. ಆರ್.ಬಿ. ನಾಯಕ	naik.rb@uhsbagalkot.edu.in, rajatbnaik@gmail.com
10.	ಅರಸಿಕೇರಿ	ಡಾ. ಟಿ.ಬಿ. ಬಸವರಾಜು	basavaraju.tb@uhsbagalkot.edu.in, basavarajutb@gmail.com
11.	ಹೊಗಳಗೆರೆ, ಕೋಲಾರ	ಡಾ. ಶ್ರೀನಾಥ್ ಎ.	sreenatha.a@uhsbagalkot.edu.in, sreeagri@gmail.com
12.	ಬೆಂಗಳೂರು	ಡಾ. ಹೊಹನಸುಮಾರ	mohancph@rediffmail.com

**1.11 ಅಧ್ಯಯನದ ಮಂಡಳಿ (ಸ್ಕೂಲ್‌ಕೋಂಟ್ರೆ)**

1	ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ತೋ.ವಿ.ವಿ., ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು
2	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ತೋ.ವಿ.ವಿ., ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಸದಸ್ಯರು
3	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ತೋ.ವಿ.ವಿ., ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಸದಸ್ಯರು

4	ಕುಲಸಚಿವರು, ತೋ.ವಿ.ವಿ., ಬಾಗಲಕೋಟ	ಸದಸ್ಯರು
5	ಡೀನ್, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಕಲ್ಯಾಣ, ತೋ.ವಿ.ವಿ., ಬಾಗಲಕೋಟ	ಸದಸ್ಯರು
6	ಡೀನ್, ಕಿತ್ತಂತ ರಾಣಿ ಚಿನ್ನಮೃತ್ತೊಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಆರಭಾವಿ	ಸದಸ್ಯರು
7	ಡೀನ್, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೂಡಿಗೆರೆ	ಸದಸ್ಯರು
8	ಡೀನ್, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	ಸದಸ್ಯರು
9	ಡೀನ್, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟ	ಸದಸ್ಯರು
10	ಡೀನ್, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೋಲಾರ	ಸದಸ್ಯರು
11	ಡೀನ್, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಿರಿಯಾರು	ಸದಸ್ಯರು
12	ಡೀನ್, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹೈದರಾಬಾದ್	ಸದಸ್ಯರು
13	ಡೀನ್, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿರಸಿ	ಸದಸ್ಯರು
14	ಡೀನ್, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕೊಪ್ಪಳ (ಮುನಿರಾಬಾದ್)	ಸದಸ್ಯರು
15	ಡೀನ್, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಸಾತಕೇಶ್ವರ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು

ವಿಭಾಗೀಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ತೋ.ವಿ.ವಿ. ಬಾಗಲಕೋಟ

16	ಡಾ. ಜಗನ್ನಾಥ. ಎಸ್, ಹಣ್ಣುಗಳ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ, ಹಿ.ಜಿ.ಸೆಂಟರ್, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
17	ಡಾ. ಕೆ.ಎಂ. ಇಂದ್ರೇಶ್, ತರಕಾರಿ ವಿಜ್ಞಾನ, ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು
18	ಡಾ. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ ರೆಡ್ಡಿ, ಪುಪ್ಪಕ್ಕಣಗೂ ಉದ್ಯಾನ ವಿನ್ಯಾಸ ಶಾಸ್ತ್ರ, ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು
19	ಡಾ. ಟಿ. ಅರ್. ಗುರುಪ್ರಸಾದ, ನೆಡತೋಮ್, ಮಸಾಲೆ, ಜಿಷ್ಟಿ ಮತ್ತು ಸುಗಂಧಿ ಸಸ್ಯಗಳ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು
20	ಡಾ. ಬಿ.ಜಿ.ಪ್ರಕಾಶ್, ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಸಸ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಜ್ಯೌವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	ಸದಸ್ಯರು
21	ಡಾ. ಎಸ್. ಡಿ. ರಂಗಸ್ವಾಮಿ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಸ್ಯಗಳ ರೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು
22	ಡಾ. ಪ್ರಸಾದ ಕುಮಾರ, ತೋಟಗಾರಿಕೆಯ ಕೀರ್ತಿ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು
23	ಡಾ. ಶ್ರೀನಿವಾಸ. ಕೆ.ಎನ್, ಬೆಳೆಗಳ ಕೊಯ್ಲೊತ್ತರ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು
24	ಡಾ. ಬಿ.ಆರ್. ಗುರುಮೂರ್ತಿ, ಸ್ನೇಹಿರ್ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು

ಅನುಕ್ರಮದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಎರಡು ವರ್ಣನೆಗಳ ಅವಧಿಗಾಗಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಿಂದ ನಾಮನಿರ್ದೇಶಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಒಂಬತ್ತು ಸಾತಕೇಶ್ವರ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು

25	ಡಾ. ಉಮೇಶ ಕೆ. ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಜಿಷ್ಟಿ ಮತ್ತು ಸುಗಂಧಿ ಸಸ್ಯಗಳ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು
26	ಡಾ. ಬಿ. ಹೆಮಲಾ ನಾಯ್ಕ, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಪುಪ್ಪಕ್ಕಣಗೂ ಉದ್ಯಾನ ವಿನ್ಯಾಸ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು
27	ಡಾ. ಎಸ್.ಬಿ. ಅಧಿನೀ, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಹಣ್ಣುಗಳ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು
28	ಡಾ. ಎನ್. ಕ. ಹೆಗಡೆ, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಮಸಾಲೆ ಮತ್ತು ನೆಡತೋಮ್ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು
29	ಡಾ. ಟಿ. ಬಿ. ಅಳ್ಳೂರ್, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಹಣ್ಣುಗಳ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು
30	ಡಾ. ಸಿ. ಎಮ್. ಗಂಗಾಧರಪ್ಪ, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಜಿಷ್ಟಿ ಮತ್ತು ಸುಗಂಧಿ ಸಸ್ಯಗಳ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು
31	ಡಾ. ಆರ್. ಸಿ. ಜಗದೀಶ, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಸಸ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಜ್ಯೌವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	ಸದಸ್ಯರು
32	ಡಾ. ಡಿ. ಆರ್. ಪಾಟೀಲ, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಹಣ್ಣುಗಳ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು
33	ಡಾ. ಮೋಣಿಬ್ರಿಯಾ. ಎಮ್. ಕೆ. ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಹಣ್ಣುಗಳ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು

ಸರದಿ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಎರಡು ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಗಾಗಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಿಂದ ನಾಮನಿರ್ದೇಶಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಹತ್ತು ಸ್ವತಕೋತ್ತರ ಸಹ ಪ್ರಾಧಾರ್ಯಪಕರು			
34	ಡಾ. ಎಚ್. ಸುದೀರಂದ್ರ, ಸಹ ಪ್ರಾಧಾರ್ಯಪಕರು, ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು	
35	ಡಾ. ತಮ್ಮಯ್ಯ, ಎನ್. ಸಹ ಪ್ರಾಧಾರ್ಯಪಕರು, ಸಸ್ಯಗಳ ರೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು	
36	ಡಾ. ವಿಷ್ಣುವರದ್ರನ, ಸಹ ಪ್ರಾಧಾರ್ಯಪಕರು ತೋಟಗಾರಿಕಾ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು	
37	ಡಾ. ಡಿ. ಎಸ್. ಸ್ಯಾಮಿ, ಸಹ ಪ್ರಾಧಾರ್ಯಪಕರು, ಹಣ್ಣಗಳ ವಿಜ್ಞಾನ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು	
38	ಡಾ. ಆರ್. ಕೆ. ಮೇಸ್ತ್ರಾ, ಪ್ರಾಧಾರ್ಯಪಕರು, ಸಸ್ಯಗಳ ರೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು	
39	ಡಾ. ಎಚ್. ಶಿವಣಿ, ಸಹ ಪ್ರಾಧಾರ್ಯಪಕರು, ಮಣ್ಣ ವಿಜ್ಞಾನ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು	
40	ಡಾ. ಎಚ್. ಎನ್. ನಾಗರಾಜ್, ಸಹ ಪ್ರಾಧಾರ್ಯಪಕರು, ಮಣ್ಣ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಮಣ್ಣ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು	
41	ಡಾ. ಸಿ.ಎನ್. ಹಂಚಿನಮುಣಿ, ಸಹ ಪ್ರಾಧಾರ್ಯಪಕರು, ತರಕಾರಿ ವಿಜ್ಞಾನ, ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು	
42	ಡಾ. ಈ. ರಾಜತೇವಿರ, ಸಹ ಪ್ರಾಧಾರ್ಯಪಕರು, ಕೃಷಿ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು	
43	ಡಾ. ರಮೇಂದ್ರ, ಎಸ್. ಜಾವಡಿಗಿ, ಸಹ ಪ್ರಾಧಾರ್ಯಪಕರು, ಹಣ್ಣಗಳ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು	

**ಸರದಿ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಎರಡು ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಗಾಗಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಿಂದ ನಾಮನಿರ್ದೇಶಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಹತ್ತು ಸ್ವತಕೋತ್ತರ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧಾರ್ಯಪಕರು**

44	ಡಾ. ಟಿ. ಹೆಚ್. ತಿಂಕರೆಪ್ಪಾ, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧಾರ್ಯಪಕರು, ಕೃಷಿ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು
45	ಶ್ರೀಮತಿ. ಸಂಧಾರಾಣಿ ನಿಶಾಣಿ, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧಾರ್ಯಪಕರು, ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು
46	ಶ್ರೀಮತಿ. ರಶ್ಮಿ ಹೆಚ್.ಬಿ, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧಾರ್ಯಪಕರು, ಬೆಳಿಗಳ ಕೊಯ್ಲೋತ್ತರ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು
47	ಶ್ರೀ. ಜಗದೀಶಚಂದ್ರ ಎಸ್. ಹಿರೇಮತ, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧಾರ್ಯಪಕರು, ನೆಡತೋಪ್ಪ, ಮಾಸಾಲೆ, ಜೊಡಿ ಮತ್ತು ಸುಗಂಧಿ ಸಸ್ಯಗಳ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು
48	ಡಾ. ಮುಕುಂದ ವಿ. ಶಿರಗೂರ, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧಾರ್ಯಪಕರು, ಪುಷ್ಟಕ್ಕೆಂಬ ಹಾಗೂ ಉದ್ಯಾನ ವಿನ್ಯಾಸ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು
49	ಶ್ರೀ. ಕರಣಕುಮಾರ. ಗೌರಬಾಳ, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧಾರ್ಯಪಕರು, ಬೆಳಿಗಳ ಕೊಯ್ಲೋತ್ತರ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು
50	ಶ್ರೀಮತಿ. ಎಚ್. ಶಿವಪ್ರಿಯಾ, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧಾರ್ಯಪಕರು, ಸಸ್ಯ ಅಫಿವ್ಯಾಧಿ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	ಸದಸ್ಯರು
51	ಡಾ. ಜಂಪಾನ್, ಜೆ, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧಾರ್ಯಪಕರು, ತೋಟಗಾರಿಕೆಯ ಕೇಟ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು
52	ಡಾ. ಶಂಕರಪ್ಪಾ ಕೆ. ಎನ್. ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧಾರ್ಯಪಕರು, ಸಸ್ಯಗಳ ರೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು
53	ಡಾ. ಎಸ್. ಅನಿಲಕುಮಾರ, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧಾರ್ಯಪಕರು, ಮಣ್ಣ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು

ಎರಡು ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಗಾಗಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಿಂದ ನಾಮನಿರ್ದೇಶಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಎರಡು ಪ್ರಾಧಾರ್ಯಪಕರಗಳು, ಬೇರೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಿಂದ:

54	ಡಾ. ಡಿ. ಶ್ರೀಹರಿ, ಡಿಎನ್ (ಎಂ.ಜಿ.ಎನ್). ಡಾ. ವಾಯ್.ಎಸ್.ಆರ್, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಅಂದ್ರ ಪ್ರದೇಶ	ಸದಸ್ಯರು
55	ಡಾ. ಶೈಥ್ಯಾಪ್ರಸಾದ, ಪ್ರಾಧಾರ್ಯಪಕರು, ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು
56	ಡಿಎನ್ (ಸ್ವತಕೋತ್ತರ ಅಧ್ಯಯನ)	ಸದಸ್ಯ- ಕಾರ್ಯಾದ್ಯೋತಿಸಿ

### ಖನದ ಮಂಡಳಿ (ಸ್ಕೂಲ್‌ಟಕ್)

1.12

	ನಿರ್ದೇಶಕರು, ತೋ.ವಿ.ವಿ., ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು
1	ಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ತೋ.ವಿ.ವಿ., ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಸದಸ್ಯರು
2	ರಾಜ್ಯ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ತೋ.ವಿ.ವಿ., ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಸದಸ್ಯರು
3	ಉಸಿವರು, ತೋ.ವಿ.ವಿ., ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಸದಸ್ಯರು
4	ನೀನೆ, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕಲ್ಯಾಣ, ತೋ.ವಿ.ವಿ., ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಸದಸ್ಯರು
5	ನೀನೆ, ಸ್ಕೂಲ್‌ಟಕ್‌ತರ, ತೋ.ವಿ.ವಿ., ಬಾಗಲಕೋಟಿ,	ಸದಸ್ಯರು
6	ನೀನೆ, ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
7	ನೀನೆ, ಕಿತ್ತೂರ ರಾಣಿ ಚೆನ್ನಮ್ಮೆ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಅರಭಾವಿ	ಸದಸ್ಯರು
8	ನೀನೆ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೂಡಿಗೆರೆ	ಸದಸ್ಯರು
9	ನೀನೆ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ	ಸದಸ್ಯರು
10	ನೀನೆ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಸದಸ್ಯರು
11	ನೀನೆ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕೋಲಾರ	ಸದಸ್ಯರು
12	ನೀನೆ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಿರಿಯೂರು	ಸದಸ್ಯರು
13	ನೀನೆ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೈಸೂರು	ಸದಸ್ಯರು
14	ನೀನೆ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿರಸಿ	ಸದಸ್ಯರು
15	ನೀನೆ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕೊಪ್ಪಳ, (ಮುನಿರಾಬಾದ)	ಸದಸ್ಯರು
16	ವಿಭಾಗೀಯ ಮುಖ್ಯಕ್ಷರು, ತೋ.ವಿ.ವಿ., ಬಾಗಲಕೋಟಿ	

	ಜಗನ್ನಾಥ. ಎಸ್. ಹಣ್ಣಗಳ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ, ಪಿ.ಜಿ.ಸೆಂಟರ್, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
1	ಕೆ. ಎಂ. ಇಂದ್ರೇಶ, ತರಕಾರಿ ವಿಜ್ಞಾನ, ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು
2	ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ ರಣ್ಜಿ, ಮಾಡ್ಯಕ್ಯೂ ಹಾಗೂ ಉದ್ಯಾನ ವಿನ್ಯಾಸ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು
3	ಟಿ. ಆರ್. ಗುರುಪ್ರಸಾದ, ನೆಡತೋಮ, ಮಾಲೆ, ಕ್ರಿಷ್ಣ ಮತ್ತು ಸುಗಂಧಿ ಸ್ಕೂಲ್‌ಗಳ ವಾಗ	ಸದಸ್ಯರು
4	ಬಿ.ಜಿ.ಪ್ರಕಾಶ, ಸಸ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಜ್ಯೌವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	ಸದಸ್ಯರು
5	ಎಸ್. ಡಿ. ರಂಗಸ್ವಾಮಿ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸ್ಕೂಲ್‌ಗಳ ರೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು
6	ಪ್ರಸಾದ ಕುಮಾರ, ತೋಟಗಾರಿಕೆಯ ಕೇಟ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು
7	ಶ್ರೀನಿವಾಸ. ಕೆ.ಎನ್, ಬೆಳೆಗಳ ಕೊಯ್ಲೇತರ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು
8	ಬಿ.ಆರ್. ಗುರುಮೂರ್ತಿ, ನೈಸರ್ಗಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು
9	ಗರದಿ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಎರಡು ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಗಾಗಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಿಂದ ನಾಮನಿರ್ದೇಶಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಹತ್ತು ಸ್ಕೂಲ್‌ಟಕ್‌ತರ ವ್ಯಾಧಾಪಕರು	
10	ಟಿ. ಬಿ. ಅಳ್ಳೂರ್, ವ್ಯಾಧಾಪಕರು, ತರಕಾರಿ ಬೆಳೆಗಳ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು
11	ಎಮ್. ಎಸ್. ಕುಲಕರ್ಮ, ವ್ಯಾಧಾಪಕರು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಸ್ಯ ರೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	ಸದಸ್ಯರು



**1.13 ಕುಲಪತಿಗಳ ಪ್ರಮುಖ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು**

**ಗೌರವಾನ್ವಯ ಕುಲಪತಿಗಳ ಪ್ರಮುಖ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು**

ದಿನಾಂಕ	ವಿವರ
06.04.2013	ಭಾರತೀಯ ಸಾಂಭಾರು ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕ್ಯಾಲೀಕಟ್‌ದ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಲಹಾ ಮಂಡಳಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಕೂಂಡಿದ್ದರು.
07.04.2013 & 08.04.2013	ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ತೋವಿವಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕೆಲಸ ನಿರ್ವಹಿಸಿದರು. ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಚೇರಿಯ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
18.04.2013& 19.04.2013	ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಪ್ರಥಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳ ಕಾರ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ತೋವಿವಿ..ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕೆಲಸ ನಿರ್ವಹಿಸಿದರು.
26.04.2013	ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆಯ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಕೂಂಡಿದ್ದರು.
03.05.2013	ಕೃಷಿ ವೈಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಕೂಂಡಿದ್ದರು.
29.05.2013	ಸೋಲ್ಲಾಪೂರದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ದಾಳಂಬ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಕೂಂಡಿದ್ದರು.
30.05.2013	ನವದೆಹಲಿಯ ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಅನುಸಂಧಾನ ಪರಿಷತ್ತಿನ “ಬಿಯೋವಿಂಸಿಸ್” ಕಚೇರಿಯ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಕೂಂಡಿದ್ದರು.
31.05.2013	ಭಂಜಾರ್‌ದಲ್ಲಿರುವ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದರು.
01.06.2013	ಕಟ್ಟಿಯಾನದಲ್ಲಿರುವ ಐಅಆರ್‌ಎನ್ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದರು.
03.06.2013	ಶಿಮ್ಮಾದಲ್ಲಿರುವ ಸಿಹಿಆರ್‌ಎ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದರು.
04.06.2013	ಡಾ. ವೃ.ಎಸ್. ಪರಮಾರ್ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಅರಣ್ಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ನೊನಿ ಮತ್ತು ಡಿಎಮ್‌ಆರ್. ಸೋಲಾನ್‌ಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದರು.
05.06.2013	ನವದೆಹಲಿಯ ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಅನುಸಂಧಾನ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಕೂಂಡಿದ್ದರು.
22.06.2013	ಮಳವಡ್ಡಿ ಆಸ್ಸಿಡ್ ಲ್ಯಾಂಪ್ ಮತ್ತು ತೆಂಗಿನ ತೋಟಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದರು.
07.07.2013	ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ ಶತಮಾನೋತ್ಸವದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಕೂಂಡಿದ್ದರು.
09.07.2013 ರಿಂದ 12.07.2013	ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಆಹಾರ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಕೂಂಡಿದ್ದರು. ಬದಲಿ ಬೆಳೆ ಸಭೆ, ಕೆ.ಎಸ್.ಎಚ್.ಎ., ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಕೂಂಡಿದ್ದರು.
26.07.2013	ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಅಡಿಕೆ ಬೆಳ್ಗಾರರ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಕೂಂಡಿದ್ದರು.
27.07.2013	ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಆರ್.ಟಿ.ಎ. ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಕೂಂಡಿದ್ದರು.
06.08.2013 & 07.08.2013	ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ವೈಬ್ರಂಜ್ ಗುಜರಾತ ಸಮೂಹ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಓಟಿಲ್ಸೋಸೆಎಯ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಕೂಂಡಿದ್ದರು. ಬರ ಮತ್ತು ರೋಗ/ ಕೆಟಬಾಧ್‌ಗೊಳಿಸಿದ ತಂಗಿನ ಬೆಳ್ಗಳ ಕುರಿತ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಕೂಂಡಿದ್ದರು. ಮತ್ತು ಕೆವಿಕೆಯ ನೇಯ ವೈಕ್ಯಾನಿಕ ಸಲಹಾ ಮಂಡಳಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಕೂಂಡಿದ್ದರು.
17.08.2013	ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಅಡಿಕೆ ಬೆಳೆಯ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಕೂಂಡಿದ್ದರು.
26.08.2013 & 28.08.2013	ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮುಷನ ಪರಿಶೀಲನ ಸಭೆ, ಜಿಕೆಎಕೆ ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಜಿ.ಎಮ್. ಬೆಳೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಭೆ, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಹೊರ ತರುವ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಅಳವಡಿಕೆ ಸಾಧ್ಯತೆ ಬಗ್ಗೆ ಸಭೆ, ಮತ್ತು ಅಡಿಕೆಯ ಹಳದಿ ಎಲೆ ರೋಗಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಕೂಂಡಿದ್ದರು.
07.09.2013	ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಅಡಿಕೆ ವರದಿ ಮಂಡನ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಕೂಂಡಿದ್ದರು.

19.09.2013	ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಪ.ಜಾ/ಪ.ಪಂ. ಅಯವ್ಯಯ ಹಂಚಿಕೆ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದರು.
21.09.2013	ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಧಾರವಾಡದ ಕೃಷಿ ಮೇಳದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
27.09.2013	ಕರ್ತ್ವಾ(ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ)ದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮಾರ್ಥಕದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
28.09.2013	ಕೊಲ್ಲೂರುಪುರದ ಶಿವಾಜಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಜ್ಯೋತಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಐ.ಪಿ.ಆರ್ ವಿಶೇಷ ಲೈಕ್ಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದರು.
03.10.2013	ಎ.ಸಿ.ವಿ.ಆರ್ ಸಭೆ ಮತ್ತು ಆಸ್ತ್ರೇಲಿಯಾದ ಭಾರತ & ಹಾಟ್‌ಕಲ್ಕೂರ್ ಆಸ್ತ್ರೇಲಿಯಾ ಲಿಮಿಟೆಡ್‌ನ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದರು.
05.10.2013	ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಯಕೂರಿನ ಕೃಷಿ ಮೇಳದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
20.10.2013	ಒಂ ಬೇಸಾಯದಲ್ಲಿ ಇಳುವರಿ ಹೆಚ್ಚಿನಿಂದ ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಬ್ರೇನ್ ಸ್ಟ್ರಾಟ್‌ಫಂಗ್ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದರು.
21.10.2013 & 23.10.2013	ಜಿ.ಕೆ.ವಿ.ಕೆ ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ, 9ನೇಯ ಕೆ.ಎಫ್.ಆರ್.ಸಿ. ಬಾಗಲಕೋಟನ ಬೋಡ್ ಆಫ್ ಟ್ರೈಸ್‌ಸ್ ಸಭೆ, ಲಾಲಬಾಗ್‌ದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಸಭೆ ಗ್ಲೋಬಲ್ ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಮೀಟಿಂಗ್‌ನ್ನು ಡ್ರೆಕ್ಕರ್ ಜನರಲ್, ಏಸಿಎಆರ್ ಜೊತೆ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದರು.
24.10.2013	ರಿಸೆಂಟ್ ಅಡ್ವೆನ್ಸ್ ಇನ್ ಮಾಡನ್ ಬಯೋಲಾಜಿ ಮತ್ತು ಸೆರಕಲ್ಕೂರ್ ಫಾರ್ ವ್ಯಾನ್ಸ್ ಎಂಪಾವರ್‌ಮೆಂಟ್ ಮತ್ತು ರೂರಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದರು.
27.10.2013	ಜಿಕೆವೆಚೆಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಅರ್ಬನ್ ಕೃಷಿ ಮೇಳದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
29.10.2013	ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ನೋನಿ ಫಾರ್ ಸ್ಟ್ರೋನೆಬಲ್ ವೆಲನ್ಸ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಉದ್ಘಾಟನಾ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದರು.
07.11.2013	ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಡಿಪಿಸಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದರು.
08.11.2013 ರಿಂದ 09.11.2013	ನವದೆಹಲಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಕ್ಯಾಪ್‌ರೋಟಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದರು.
29.11.2013	ಜಿಎಂಎಂವಿಯ ಸುವರ್ಣ ಸೌಧದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಸೆಸ್ನ್‌ ಮೀಟಿಂಗಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದರು.
05.12.2013	ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ತೊಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಖೇಧನಾ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಕೇಂದ್ರ ಕುಂಬಾಪರ (ಧಾರವಾಡ) ಪ್ರಥಾನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು (ತೊಟಗಾರಿಕೆ) ಜೊತೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದರು.
07.12.2013	ಲಾಲಬಾಗ್‌ನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ರೈತ ಮಹಿಳೆಯರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದರು. ಎ.ಎ.ಹೆಚ್.ಆರ್.ನ ತುಮಕೂರು ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದರು.
30.12.2013	ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಡಿಬಿಟಿ ಮತ್ತು ವಿಜ್ಞಾನೋಪಾಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದರು.
03.01.2014	ಹೈದರಾಬಾದನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ರಿಸ್ಕ್ ನಿರ್ವಹಣೆ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
07.01.2014ರಿಂದ 08.01.204	ತಿರುವನಂತಪುರ (ಕೇರಳ)ದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಕ್ಯಾಪ್‌ರೋಟಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದರು.
17.01.2014 ರಿಂದ 18.01.2014	ಬಾರಾಮತಿ (ಎಎಯುಎ)ಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಕುಲಪತಿಗಳ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
22.01.2014 ರಿಂದ	ಭುವನೇಶ್ವರದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಕ್ಯಾಪ್‌ರೋಟಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದರು.

23.01.2014	
28.01.2014	ಹಿಅರೋಟ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
30.01.2014	ತೋವಿವಿ., ಬಾಗಲಕೋಟೆಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಎವ್.ಆರ್.ಎಮ್.ಸಿ.ಎಚ್ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
04.02.2014	ಬೆಳಗಾಂವಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ವಿಜ್ಞಾನ ಕಾಲೇಜಿನ ಸಮೀಕ್ಷನದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
10.02.2014 ರಿಂದ 16.02.2014	ನ್ಯೂರಿಖಲ್ಯಾಂಡಿನಲ್ಲಿರುವ ಈಸ್‌ಎಫ್ ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಚೆಕನಾಲಾಜಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ್ದರು.
23.02.2014	ಚಿಕ್ಕೋಡಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಕೃಷಿ ಮೇಳಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ್ದರು.
03.03.2014 ರಿಂದ 05.03.2014	ಕೊಯಿಮತ್ತೂರಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಕ್ರೂಪರೋಟ ಸಭೆ(ಸಿಟಿಸಿಆರ್.ಎ)ಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದರು
14.03.2014	ಅಕಾಲಿಕ ಆಲಿಕಲ್ಲು ಮಳಿಗೆ ತುತ್ತಾದ ಪ್ರದೇಶಗಳಾದ ಅಥಾಸೆ, ಬಿಜಾಪೂರ್, ಮತ್ತು ಬಾಗಲಕೋಟಿಗಳ ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿಯಲ್ಲಿ ಮಾನ್ಯ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗಳು, ಕನಾರ್ಕ ಸರ್ಕಾರ ಇವರ ಜೂತೆ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದರು.
17.03.2014 ರಿಂದ 18.03.2014	ಹ್ಯಾವೆಲಾಕ್ ಹೋಟ್‌ಬ್ಲೇರ್(ಸಿಲಾರ್.ಎ)ನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಸ್ವೇಕ್ ಹೋಲ್ಡರ್ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
20.03.2014 ರಿಂದ 21.03.2014	ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ಹೊಗಳಗೆರಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಾಪು ಮೇಳದಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದರು.

2

## ಶ್ರೀಕೃಷ್�ರೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು:

### ಶ್ರೀಕೃಷ್ಟರೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು:

ಕಳೆದ 5 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಅಮಾವಾಸ್ಯೆಯಾಗಿ ಹೊಂದುತ್ತಾ ಬಂದಿದೆ. ಕೇವಲ 4 ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಾರ್ಥಕವಾದ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಪ್ರಸ್ತುತ 8 ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಮತ್ತು 12 ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಕಳೆದ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿವಿಧ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಪದವಿಗಳನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸುವ ಮೂಲಕ ತೋಟಗಾರಿಕೆಯ ಶಿಕ್ಷಣ ವೈದ್ಯಗೌರಿಸಲು ಒತ್ತು ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಪದವಿಯ ಜೊತೆಗೆ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ (ಎಂ. ಎಸ್. ಪದವಿಯನ್ನು ಹಣ್ಣು ವಿಜ್ಞಾನ, ತರಕಾರಿ ವಿಜ್ಞಾನ, ಮಷ್ಟಿಮಾನ & ಉದ್ಯಾನ, ತೋಟಪಟ್ಟಿ, ಸಾಂಬಾರು, ಜೀವಧೀಯ & ಸುಗಂಧಿತ ಬೆಳೆಗಳು, ಕೊಯ್ಲೋತ್ತರ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಜ್ಯೇಷ್ಠಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ & ಬೆಳೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ತೋಟಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಕೇಟಾಸ್ಟ, ತೋಟಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ, ಮಣ್ಣ ವಿಜ್ಞಾನ & ಕೃಷಿ ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ಹಾಗೂ ತೋಟಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಡಾಕ್ಟರಲ್ ಪದವಿ) ಪದವಿಗಳನ್ನು ಆಧೀನ ಕಾಲೇಜುಗಳಲ್ಲಿ ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

### ಪ್ರವೇಶ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ

ಆತ್ಮ ಶ್ರೀಕೃಷ್ಟರೆ ವರ್ಷದ ಮೇ/ ಜೂನ್ ತಿಂಗಳಿನಲ್ಲಿ ಕನಾಂಟಿಕ ಪರೀಕ್ಷೆ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ ನಡೆಸುವ ಸಿಇಟಿ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಮೂಲಕ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಪ್ರವೇಶ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಆರಂಭವಾಗುತ್ತದೆ. ಹಾಗೂ ತರಗತಿಗಳು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಜೂನ್/ ಜುಲೈ ತಿಂಗಳಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗುತ್ತದೆ. ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಪ್ರವೇಶ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಜೂನ್/ ಜುಲೈ ತಿಂಗಳಿನಲ್ಲಿ ಆರಂಭವಾಗಿ ತರಗತಿಗಳು ಜುಲೈ/ ಆಗಸ್ಟ್ ತಿಂಗಳಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗುತ್ತದೆ.

### 2.1. ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ:

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳಲ್ಲಿ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ನಾಲ್ಕು ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಯಾಗಿದ್ದು, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ 7 ವಿವಿಧ ಕಾಲೇಜುಗಳಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

#### ಕೋಷ್ಟಕ 1: 2013–14 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕಾಗಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ದಾಖಲಾತಿ

ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು	2013–14 ಶ್ರೀಕೃಷ್ಟರೆ ವರ್ಷ								ಒಟ್ಟು	
	I		II		III		IV			
	ಗಂ	ಹೆ	ಗಂ	ಹೆ	ಗಂ	ಹೆ	ಗಂ	ಹೆ	ಗಂ	ಹೆ
ತೋಟವಿ ಬಾಗಲಕೋಟ	28	33	32	33	33	26	24	21	117	113
ಕರಾಜತೋಮ ಅರಭಾವ	37	22	34	35	30	39	32	25	133	121
ತೋಟವಿ ಬೀದರ್	42	19	44	29	36	14	31	14	153	76
ತೋಟವಿ ಮೈಸೂರ್	28	33	23	22	23	18	18	13	92	86
ತೋಟವಿ ಕೋಲಾರ	25	36	31	39	34	23	19	23	109	121
ತೋಟವಿ ಕೊಪ್ಪಳ	32	28	13	33	22	13	19	08	86	82
ತೋಟವಿ ತಿರಸಿ	28	32	20	25	18	19	14	18	80	94
ಒಟ್ಟು	220	203	197	216	196	152	157	122	770	693

## ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಪ್ರವೇಶಕ್ಕೆ ಅರ್ಹತೆ:

- ❖ ದ್ವಿತೀಯ ಸಿಯುಸಿ/ತತ್ವಮಾನ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ (ಸಿಸಿಎಂಬಿ ವಿಷಯದೊಂದಿಗೆ)/ ತೋಟಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ. 50 ರಷ್ಟು ಸರಾಸರಿ ಅಂಕದೊಂದಿಗೆ ಪಾಸಾಗಿರಬೇಕು. ಪ.ಜಾ/ಪ.ಪಂ./ಪ್ರವರ್ಗ-1 ಕ್ಕೆ ಸೇರಿದ ವಿದಾರ್ಥಿಗಳು ಚನಿಷ್ಟ ಪಾಸಾಗಿರಬೇಕು. ಗ್ರಾಮೀಣ ಹಿನ್ನಲೆಯಿಂಳು ಕೃಷಿ/ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಾರರು ಅಥವಾ ಅವರ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಶೇ. 23.75 ರಷ್ಟು ಮೀಸಲಾತಿಯನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ❖ ಪದವಿಗೆ ಪ್ರವೇಶವನ್ನು ಅನುಮೋದಿತ ಮಾತ್ರಕ್ಕೆಯಂತೆ ಅರ್ಹತೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ರಾಜ್ಯ ಸರಕಾರದಿಂದ ಪ.ಜಾ/ಪ.ಪಂ./ಪ್ರವರ್ಗ-1/ರಕ್ಷಣಾ/ ಮಾಚಿ ಸೈನಿಕ/ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಹೋರಾಟಗಾರರ ಮಕ್ಕಳ ಮತ್ತು ಇತರೇ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳಿಗೆ ನಿಗದಿಪತಿಸುವ ಮೀಸಲಾತಿಗಳನ್ನುಗೂಣವಾಗಿ ಪ್ರವೇಶವನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ.
- ❖ ಕನಾಂಟಕ ಪರೀಕ್ಷೆ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರರವರು ನಡೆಸುವ ಸಿಇಟಿ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಮೂಲಕ ಪ್ರವೇಶವನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ.
- ❖ ಐಸಿಎಆರ್, ನವದೇಹಲೀ ರವರು ನಡೆಸುವ ಸ್ವಧಾರಣೆ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಮೂಲಕ ಹೊರ ರಾಜ್ಯದ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳು ಪ್ರವೇಶ ಪಡೆಯಲು ಸಾಕಷ್ಟು ಅನುಕೂಲತೆಗಳನ್ನು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.
- ❖ ಹೊರ ದೇಶದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಸಹ ಐಸಿಎಆರ್ ನವದೇಹಲಿರವರ ಮೂಲಕ ಪ್ರವೇಶ ಪಡೆಯಲು ಅರ್ಹರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ

## ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಪ್ರವೇಶ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ:

· ವಿವಿಧ ವರ್ಗಗಳಿಗೆ ಮೀಸಲಿಟ್ಟ ಸಾಫ್ಟ್‌ಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಸಾಫ್ಟ್‌ಗಳ ಪ್ರವೇಶ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಕಟ್ಟಿನಿಂತ್ಹುಗೆ ಅರ್ಹತೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

- ಕನಾಂಟಕ ದ್ವಿತೀಯ ಸಿಯುಸಿ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಭಾಗ - 2 ರಲ್ಲಿ ಪಡೆದ ಶೇಕಡಾವಾರು ಅಂಕಗಳು ಅಥವಾ ಅದರ ತತ್ವಮಾನ ಪರೀಕ್ಷೆ
- ಪ.ಜಾ/ಪ.ಪಂ./ಪ್ರವರ್ಗ-1/20/2ಃ/30 & 3ಃ ಗಳಿಗೆ ಲಂಬ ಮೀಸಲಾತಿಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.
- ಕೃಷಿ/ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಾರರು ಅಥವಾ ಅವರ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ, ಗ್ರಾಮೀಣ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ, ಕನ್ನಡ ಮಾಧ್ಯಮ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳಿಗೆ, ಎನ್.ಸಿ.ಸಿ/ಕ್ರೀಡೆ/ ಸೈನಿಕ್ & ಗ್ರೇಡ್, ಆಂಗ್ಲೋ ಇಂಡಿಯನ್ಸ್, ರಕ್ಷಣಾ/ ಮಾಚಿ ಸೈನಿಕ/ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಹೋರಾಟಗಾರರ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಅಡ್ಡ ಮೀಸಲಾತಿಯನ್ನು ಸರಕಾರದ ನಿಬಂಧನೆಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಕನಾಂಟಕ ಪರೀಕ್ಷೆ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರರವರು ನಡೆಸುವ ಸಿಇಟಿ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಮೂಲಕ ಪ್ರವೇಶವನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಕೃಷಿ/ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಾರರು/ ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕರು ಅಥವಾ ಅವರ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಮೀಸಲಾತಿ

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕಾರ್ಯದ ಪ್ರಕಾರ, ಕೃಷಿ/ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಾರರು/ ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕರು ಅಥವಾ ಅವರ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಶೇ. 23.75 ರಷ್ಟು ಸಾಫ್ಟ್‌ಗಳನ್ನು ಮೀಸಲಿಡಲಾಗಿದೆ. ಆದರೆ ಅವರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ನಡೆಸುವ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಒಳಪಡಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ.

## ಗ್ರಾಮೀಣ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮೇಸಲಾತಿ

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಿಂದ ನೀಡುವ ಶ್ರೀಮತಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ಆಧಾರಿತ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣ ಸಮಾಜದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಅಧ್ಯರಿಂದ 1 ನೇ ತರಗತಿಯಿಂದ 10 ನೇ ತರಗತಿಯವರೆಗೆ ಕನಾಂಟಕ ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರವೇಶದಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಅನುಕೂಲಕ್ಕಾಗಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಈ. 23.75 ರಷ್ಟು ಅಡ್ಡ ಮೇಸಲಾತಿಯನ್ನು ನೀಡಿದೆ. ಆದರೆ, ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಂದ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರವನ್ನು ಪಡೆದು ಸಲ್ಲಿಸುವುದು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

### 2.1.1 ಏಧಿ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿರುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಕೆಳ ಕಾರಣಿಸಿದ ಏಳು ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಬಿ.ಎಸ್‌ (ತೋಟಗಾರಿಕೆ) ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕ್ರೇಸ್‌ನ್‌ಲ್ಯಾಟ್‌ಡ್ಯೂ ಈ ಶ್ರೇಷ್ಠಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 443 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪ್ರವೇಶವನ್ನು ಪಡೆಯ ಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಕ್ರ. ಸಂ	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ	ವಾರ್ಷಿಕ ಪ್ರವೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ		2013-14 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರವೇಶ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ		ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು (1 ರಿಂದ 4 ನೇ ವರ್ಷದವರೆಗೆ)		
		ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ	ಐವತ್ತರ್ಹ (15%)	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ	ಒಟ್ಟು ಐವತ್ತರ್ಹ	ಗಂ	ಹೆ	ಒಟ್ಟು
1	ಕೆ.ರಾ.ಚ. ತೋ.ಮ.ವಿ ಅರಭಾವಿ.	55	9	59	4	133	121	254
2	ತೋ.ಮ.ವಿ. ಬೀದರ್	55	8	61	-	109	121	230
3	ತೋ.ಮ.ವಿ. ಬಾಗಲಕೋಟಿ	55	9	64	-	153	76	229
4	ತೋ.ಮ.ವಿ. ಕೋಲಾರ	55	8	61	1*	126	107	233
5	ತೋ.ಮ.ವಿ. ಮೈಸೂರು	55	8	61	5	92	86	178
6	ತೋ.ಮ.ವಿ. ಕೊಪ್ಪಳ	55	8	60	-	80	94	174
7	ತೋ.ಮ.ವಿ. ಶಿರಸಿ	55	8	60	-	86	82	168
ಒಟ್ಟು		385	58	426	9+1*	779	687	1466

\* ಏಧೇಶದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಿಂದ ಸ್ವಾತಕ ಪದವಿ ಪಡೆದು ಹೊರಹೊಮ್ಮೆದವರ ವಿವರ:

ಕ್ರ. ಸಂ	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ	ಸಂಖ್ಯೆ		ಒಟ್ಟು
		ಗಂಡು	ಹೆಣ್ಣು	
1.	ಕೆ.ರಾ.ಚ. ತೋ.ಮ.ವಿ ಅರಭಾವಿ.	29	24	53
2.	ತೋ.ಮ.ವಿ. ಬಾಗಲಕೋಟಿ	27	18	45

3.	ಕೋ.ಮ.ವಿ. ಬೀದರ್	31	12	43
4.	ಕೋ.ಮ.ವಿ. ಕೊಲಾರ	18	22	40
5.	ಕೋ.ಮ.ವಿ. ಮೈಸೂರು	17	12	29
6.	ಕೋ.ಮ.ವಿ. ಶಿರಸಿ	12	19	31
7.	ಕೋ.ಮ.ವಿ. ಮುನಿರಾಬಾದ (ಕೊಪ್ಪಳ)	18	7	25
ಒಟ್ಟು		152	114	266

## 2.2 ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು

ಪ್ರಸ್ತುತ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ, ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ (ಎಂ. ಎಸ್) ಪದವಿಯನ್ನು ಹಣ್ಣು ವಿಜ್ಞಾನ, ಮಹ್ವ ಕೃಷಿ & ಉದ್ಯಾನ, ಕೋಟಪಟ್ಟಿ, ಸಾಂಭಾರು, ಜೀವಧೀಯ & ಸುಗಂಧಿತ ಬೆಳೆಗಳು, ಕೊಯ್ಲೊತ್ತರ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಜ್ಯೇಷ್ಠಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ & ಬೆಳೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಕೋಟಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಕೀಟಶಾಸ್ತ್ರ, ಕೋಟಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ, ಮಣ್ಣ ವಿಜ್ಞಾನ & ಕೃಷಿ ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ) ಹಾಗೂ ಕೋಟಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಡಾಕ್ಟರಲ್ ಪದವಿಗಳನ್ನು 3 ಕಾಲೇಜುಗಳಲ್ಲಿ ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಕೋಷ್ಟಕ 2: 2013–14 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ದಾಖಲಾತಿ

ವಿಭಾಗಗಳು	ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷ	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು						ಒಟ್ಟು	
		ತೋಮವಿ ಬಾಗಲಕೋಟ		ಕರಾಚತೋಮ ಅರಭಾವಿ		ತೋಮವಿ ಚಂಗಳೂರು			
		ಗಂ	ಹೆ	ಗಂ	ಹೆ	ಗಂ	ಹೆ		
<b>ಅ. ಎಂ.ಎಸ್.ಸಿ (ಕೋಟಗಾರಿಕೆ)</b>									
ಮಹ್ವ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಉದ್ಯಾನ	I	-	-	1	4	2	3	3 7	
	II	-	-	3	2	2	4	5 6	
ತೋಟಪಟ್ಟಿ, ಸಾಂಭಾರು, ಜೀವಧೀಯ ಮತ್ತು ಸುಗಂಧಿತ ಬೆಳೆಗಳು	I	-	-	4	1	5	0	9 1	
	II	-	-	1	4	2	3	3 7	
ತರಕಾರಿ ವಿಜ್ಞಾನ	I	4	2	5	1	3	2	12 5	
	II	5	2	0	6	5	1	10 9	
ಹಣ್ಣ ವಿಜ್ಞಾನ	I	3	2	2	4	4	2	9 8	
	II	4	2	4	2	7	0	15 4	
ಕೊಯ್ಲೊತ್ತರ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	I	-	4	2	1	3	2	5 7	
	II	-	-	2	4	2	4	4 8	
ಜ್ಯೇಷ್ಠಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಬೆಳೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	I	-	-	3	1	2	2	5 3	
	II	-	-	1	4	-	-	1 4	
ಕೋಟಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ	I	4	-	-	-	4	1	8 1	
	II	-	-	3	3	1	-	4 3	
ಕೋಟಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಕೀಟಶಾಸ್ತ್ರ	I	3	2	-	-	-	-	3 2	

	II	2	4	-	-	-	-	2	4
ಮಣ್ಣ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ	I	1	3	-	-	-	-	1	3
	II	2	2	-	-	-	-	2	2
	I	15	13	17	12	23	12	55	37
ಒಟ್ಟು	II	13	10	14	25	19	12	46	47

ಆ. ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ. (ತೋಟಗಾರಿಕೆ)

	I	4	1	3	2	4	3	11	6
ತೋಟಗಾರಿಕೆ	II	-	-	9	1	5	6	14	7
	III	-	-	11	-	5	3	16	3
ಒಟ್ಟು		4	1	23	3	14	12	41	16

#### ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯರ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಪ್ರಮೇಶಕ್ಕೆ ಅರ್ಹತೆ:

- ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ. ಪದವಿಗೆ ಪ್ರಮೇಶ ಪಡೆಯಲು ಬಯಸುವ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳು, ಮಾನ್ಯತೆ ಪಡೆದ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ/ ಐಸಿಎಆರ್ ನಿಂದ ಮಾನ್ಯತೆ ಪಡೆದ ಸ್ವಾಯತ್ತ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಿಂದ ಎಂ.ಎಸ್‌ಐ (ತೋಟಗಾರಿಕೆ)/ ಎಂ.ಎಸ್‌ಐ (ಕೃಷಿ) ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಪದವಿಯನ್ನು ಕನಿಷ್ಠ ಸಿಜೆಪಿಎ  $2.75/4.00$  ಅಥವಾ ಒಜೆಪಿಎ  $7.00/10.00$  ಅಥವಾ ಸಮಾನ ಅಂಕಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿರಬೇಕು. ಪ.ಜಾ/ಪ.ಪಂ./ ಪ್ರವರ್ಗ-1 ಕ್ಕೆ ಸೇರಿದ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳು ಕನಿಷ್ಠ ಸಿಜೆಪಿಎ  $2.25/4.00$  ಅಥವಾ ಒಜೆಪಿಎ  $6.50/10.00$  ಅಥವಾ ಸಮಾನ ಅಂಕಗಳೊಂದಿಗೆ ಪದವಿಯನ್ನು ಪಡೆದಿರಬೇಕು.
- ಎಂ.ಎಸ್‌ಐ. ಪದವಿಗೆ ಪ್ರಮೇಶ ಪಡೆಯಲು ಬಯಸುವ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳು, ಮಾನ್ಯತೆ ಪಡೆದ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ/ ಐಸಿಎಆರ್ ನಿಂದ ಮಾನ್ಯತೆ ಪಡೆದ ಸ್ವಾಯತ್ತ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಿಂದ ಬಿ.ಎಸ್‌ಐ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ/ಕೃಷಿ ಪದವಿಯನ್ನು ಕನಿಷ್ಠ ಸಿಜೆಪಿಎ  $2.25/4.00$  ಅಥವಾ ಒಜೆಪಿಎ  $6.50/10.00$  ಅಥವಾ ಸಮಾನ ಅಂಕಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿರಬೇಕು. ಪ.ಜಾ/ಪ.ಪಂ./ ಪ್ರವರ್ಗ-1 ಕ್ಕೆ ಸೇರಿದ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳು ಕನಿಷ್ಠ ಸಿಜೆಪಿಎ  $2.05/4.00$  ಅಥವಾ ಒಜೆಪಿಎ  $6.00/10.00$  ಅಥವಾ ಸಮಾನ ಅಂಕಗಳೊಂದಿಗೆ ಪದವಿಯನ್ನು ಪಡೆದಿರಬೇಕು.

#### ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯರ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಪ್ರಮೇಶ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ:

ವಿವಿಧ ವರ್ಗಗಳಿಗೆ ಮೀಸಲಿಟ್ಟು ಸಾಫ್ಟ್‌ನಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಸಾಫ್ಟ್‌ನಗಳ ಪ್ರಮೇಶ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಕಟ್ಟಿನಿಟ್ಟುಗೆ ಅರ್ಹತೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಪ್ರಮೇಶ ಸಮುತ್ತಿಯ ತೀರ್ಮಾನದಂತೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

a) ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ. (ತೋಟಗಾರಿಕೆ):

Sl.NO	Particulars	Max. Marks
1	Weightage to the extent of 50% marks in Masters Degree	50
2	Weightage to the extent of 45% marks obtained in Entrance Test	45
3	A. Weightage to the extent of 5% marks for qualifying in ICAR or CSIR fellowship examination (with fellowship) <b>OR</b> B. Weightage to the extent of 5% marks for OGPA i) OGPA of 9.00 to 9.25 or equivalent ii) OGPA of 9.26 to 9.50 or equivalent	-5.00 Marks 05

<p>iii) OGPA of 9.51 to 9.70 or equivalent          iv) OGPA of 9.71 to 9.85 or equivalent          v) OGPA of 9.86 and above or equivalent</p> <p style="text-align: center;"><b>OR</b></p> <p>C. Weightage to the extent of 5% marks for Sports / Games/ NSS/ NCC/ Literary / Fine Art/ Cultural activities</p> <p style="text-align: center;"><b>OR</b></p> <p>D. Weightage to the extent of 5% marks for Publications in the journals with impact factor &gt;0.5/ H-index &gt;6/ NAAS rating of 4 and above for the first 2 Authors of the publication only</p> <p style="text-align: center;"><b>(Maximum of 5 marks)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 1.00 Mark</li> <li>- 2.00 Marks</li> <li>- 3.00 Marks</li> <li>- 4.00 Marks</li> <li>- 5.00 Marks</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 5.00 Marks</li> </ul> <p style="text-align: right;">-5.00 Marks</p>	
<b>Total</b>		<b>100</b>

**b) ಒಂದು (ತೊಂಡಗಾರಿಕೆ):**

S.L.NO	Particulars	Max. Marks
1	Weightage to the extent of 50% marks in Bachelors Degree	50
2	Weightage to the extent of 45% marks obtained in Entrance Test	45
3	<p>A. Weightage to the extent of 5% marks for qualifying in ICAR or CSIR fellowship examination</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>i. JRF with fellowship</li> <li>ii. JRF without fellowship</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>OR</b></p> <p>B. Weightage to the extent of 4% marks for OGPA</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>i) OGPA of 8.50 to 8.75 or equivalent</li> <li>ii) OGPA of 8.76 to 9.00 or equivalent</li> <li>iii) OGPA of 9.01 to 9.25 or equivalent</li> <li>iv) OGPA of 9.26 to 9.50 or equivalent</li> <li>v) OGPA of 9.51 and above or equivalent</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>OR</b></p> <p>C. Weightage to the extent of 5% marks for Sports / Games/ NSS/ NCC/ Literary / Fine Art/ Cultural activities</p> <p style="text-align: center;"><b>(Maximum of 5 marks)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-5.00 Marks</li> <li>- 2 .00 Marks</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>-1.00 Marks</li> <li>-2.00 Marks</li> <li>- 3.00 Mark</li> <li>- 4.00 Marks</li> <li>- 5.00 Marks</li> </ul> <p style="text-align: right;">-5.00 Marks</p>
	<b>Total</b>	<b>100</b>

**ಮೂಲಕನ್:**

- ಸ್ವತಹೋತ್ತರ ಪದವಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರವೇಶ ಬಯಸುವ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳು ಈ ಮೇಲಿನ ಮಾನದಂಡಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಣಪ್ಪ ಶೇ. 45 ಅಂತರಾಲದಲ್ಲಿ ಪಡೆಯಬೇಕು. ಆದರೆ ಪ.ಜಾ/ಪ.ಪಂ./ ಪ್ರವರ್ಗ-1 ಕ್ಕೆ ಸೇರಿದ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳು ಕೆಣಪ್ಪ ಶೇ. 40 ರಷ್ಟು ಅಂತರಾಲದಲ್ಲಿ ಪಡೆಯಬೇಕು.

2. ಭಾರತೀಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಒಕ್ಕೂಟ, ದೇಶದಲ್ಲಿ ರವರಿಂದ ಮಾನ್ಯತೆ ಪಡೆದ ಕ್ಷೇತ್ರ/ ಅಣೋಟಗಳು/ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕಲೆಗಳು/ ಸಾಕ್ಷರತಾ ಕಲೆಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ಮಾನ್ಯ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ.
3. ಪದವಿಯನ್ನು ಪಡೆಯುವ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವನ್ನು ಪ್ರತಿಸಿದ್ಧಿಸಿದ್ದಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಅರ್ಹತೆಗೆ ಪರಿಗಳಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
4. ಐಸಿಎಆರ್ (ಐಬಿಇ/ ಖಿಬಿಇ)/ ಯುಜಿಸಿ/ಡಿಬಿಟಿ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಶಿಶ್ಯವೇತನ ಸಹಿತ ಅಥವಾ ರಹಿತವಾಗಿ ಆಯ್ದುಯಾದ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳು ಪ್ರವೇಶ ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಅಂತೇ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.

**2013-14 ನೇ ಸಾಲಿನ ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿಗೆ ಪ್ರವೇಶ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ**

ಕ್ರ. ಸಂ	ವಿಭಾಗ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪ್ರವೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ			ಒಟ್ಟು ಪ್ರವೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ		2013-14 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರವೇಶ ಪಡೆದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ		2013-14 ರಲ್ಲಿ ಒದುತ್ತಿರುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ		
		ಕ್ರ.ಪಿ. ತೋ.ಮ.ವಿ. ಅರಭಾವಿ	ವಿ.ಪಿ. ಸಂಟರ್, ಪೆಂಚಾರು	ತೋ.ಮ.ವಿ. ಬಾಗಲ ಕೊಟೆ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ	ಐಸಿಎಆರ್ (15%)	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ	ಒಸ್ತ ಎಲ್ಲಾ ವರ್ಷ	ಗಂ	ಹೆ	ಒಟ್ಟು
1	ಮುಖ್ಯ ಮತ್ತು ಉದ್ಯೋಗ ವಿನ್ಯಾಸ	4	4	-	8	2	10	3	8	13	21
2	ಖ್ಯಾಂತೀಲನ, ಮುಸಾರೆ, ಜಿಷ್ಡಿ ಮತ್ತು ಸುಗಂಧಿತ ಸಸ್ಯಗಳು	4	4	-	8	2	10	2	12	8	20
3	ತರಕಾರಿಚೆ ಶಾಸ್ತ್ರ	4	4	4	12	3	17	4	22	14	36
4	ಯಣಿಕೆ ಶಾಸ್ತ್ರ	4	4	4	12	3	17	4	23+1*	12	36
5	ಕೊಯ್ಲೀತ್ತರ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	-	4	4	8	2	12	2	9	15	24
6	ಜೀಂಟಿ ಅಷ್ಟವ್ಯಾಪ್ತಿಗೂ ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	4	4	-	8	2	8	1	6	7	13
7	ತೋಟಗಳಿಗೆ ರೋಗಾರ್ಥ	3	4	4	11	3	9	1	12	4	16
8	ತೋಟಗಳಿಗೆ ಕೆಳಿತಾಸ್ತ	-	-	4	4	1	5	1	5	6	11
9	ಮುಖ್ಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ	-	-	4	4	1	4	1	3	5	8
	ಒಟ್ಟು	23	28	24	75	19	92	19	100+1*	84	185

\* ವಿದೇಶದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು

**2.2.2 ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಿಂದ ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಸ್ವಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ ಪಡೆದು ಹೊರಹೊಮ್ಮೆದವರ ವಿವರ:**

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ		ಒಟ್ಟು
		ಗಂಡು	ಹೆಣ್ಣು	
1	ಹಣ್ಣಿಬೆಳೆ ಶಾಸ್ತ್ರ	1	1	2
2	ತರಕಾರಿಚೆ ಶಾಸ್ತ್ರ	9	2	11
3	ಮುಖ್ಯ ಮತ್ತು ಉದ್ಯೋಗ ವಿನ್ಯಾಸ	0	1	1
4	ಕೊಯ್ಲೀತ್ತರ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	1	2	3
5	ಖ್ಯಾಂತೀಲನ, ಮುಸಾರೆ, ಜಿಷ್ಡಿ ಮತ್ತು ಸುಗಂಧಿತ ಸಸ್ಯಗಳು	4	2	6

6	ಬೆಳೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಹಾಗೂ ಜೀವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	1	2	3
7	ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಕೇಟಶಾಸ್ತ್ರ	3	1	4
8	ತೋಟಗಾರಿಕೆ ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ	1	0	1
	ಒಟ್ಟು	20	11	31

2.2.3 2013–14 ರಲ್ಲಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪಿ.ಎಚ್.ಡಿ. ವ್ಯಾಸಂಗ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ.

ಕ್ರ. ಸಂ	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ	ಪಾಠ್ಯಕ ಪ್ರವೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ	2013–14	2013–14 ರಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು ಪಿ.ಎಚ್.ಡಿ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ		
			ರಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರವೇಶ	ಗಂ	ಹೆ	ಒಟ್ಟು
1	ಕೆ.ರಾ.ಚ. ತೋ.ಮ.ವಿ., ಅರಭಾವಿ	5	5	23	3	26
2	ಪಿ.ಜಿ.ಸೆಂಟರ್, ಬೆಂಗಳೂರು	6	6+1*	14	12	26
3	ತೋ.ಮ.ವಿ., ಬಾಗಲಕೋಟ	5	5	4	1	5
	ಒಟ್ಟು	16	16+1	41	16	57

\* ಒಟ್ಟಿಗೆ ಇನ್‌ಸೆಲ್ಲೋ ವಿಧ್ಯಾರ್ಥಿ

2.2.4 ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಿಂದ ಪಿ.ಎಚ್.ಡಿ. ಪದವಿ ಪಡೆದು ಹೊರಹೊಮ್ಮೆದವರ ವಿವರ :

ಕ್ರ. ಸಂ	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ	ವಿಧ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ		ಒಟ್ಟು
		ಗಂಡು	ಹೆಣ್ಣು	
1	ತೋಟಗಾರಿಕೆ	0	1	1

2.3. ಡಿಪ್ಲೋಮಾ ಮತ್ತು ಸಟ್ಟಿ-ಪಿಕೇಟ್ ಕೋರ್ಸೆಗಳು :

2013–14 ನೇ ಸಾಲಿನ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ 2 ವರ್ಷಗಳ ತೋಟಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಡಿಪ್ಲೋಮಾ ಕೋರ್ಸನ್ನು 25 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಹಾಜರಾತಿಯೊಂದಿಗೆ ಬಾಗಲಕೋಟ ಮತ್ತು ಬೆಂಗಳೂರು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅದರಂತೆ, 1 ವರ್ಷದ ತೋಟಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸಟ್ಟಿ-ಪಿಕೇಟ್ ಕೋರ್ಸನ್ನು 25 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಹಾಜರಾತಿಯೊಂದಿಗೆ ಬಿಜಾಪುರದ ತಿಡಗುಂದಿ ಸಂಕೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ಧಾರವಾಡದ ಕುಂಭಾಪುರದ ಸಂಕೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಡಿಪ್ಲೋಮಾ ಮತ್ತು ಸಟ್ಟಿ-ಪಿಕೇಟ್ ಕೋರ್ಸೆಗಳಲ್ಲಿ ವ್ಯಾಸಂಗ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ.

ಕ್ರ. ಸಂ	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ	ಕೋರ್ಸೆಗಳು	ವಿಧ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ		ಒಟ್ಟು
			ಗಂಡು	ಹೆಣ್ಣು	
1	ಪ್ರಾ.ತೋ.ಸಂ.ವಿ.ಕೆ, ಕುಂಬಾಪುರ	1 ವರ್ಷ ಡಿಪ್ಲೋಮಾ	19	6	25
2	ತೋ.ಸಂ.ಕೆ, ತಿಡಗುಂದಿ	1 ವರ್ಷ ಡಿಪ್ಲೋಮಾ	22	3	25
3	ತೋ.ಮ.ವಿ, ಬಾಗಲಕೋಟ	2 ವರ್ಷ ಡಿಪ್ಲೋಮಾ	21	4	25
4	ಪಿ.ಜಿ.ಸೆಂಟರ್, ಬೆಂಗಳೂರು	2 ವರ್ಷ ಡಿಪ್ಲೋಮಾ	17	8	25
	ಒಟ್ಟು		79	21	100

## 2.4 ತೃತೀಯ ಫಾಟಕೋಶ್ವರ:

ಶೋಟಗಾರಿಕಾ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ತನ್ನ ತೃತೀಯ ಫಾಟಕೋಶ್ವರವನ್ನು ದಿನಾಂಕ: 23 ಡಿಸೆಂಬರ್, 2013 ರಂದು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿತ್ತು. ಈ ಫಾಟಕೋಶ್ವರದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 189 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸ್ವಾತಕ ಪದವಿ, ಹಾಗೂ 64 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸ್ವಾತಕೋಶ್ವರ ಪದವಿ ಹಾಗೂ 2 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪ.ವಿ.ಡಿ. ಪದವಿ ಯನ್ನು ಪ್ರಧಾನ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಆ ದಿನದಂದು ಸ್ವಾತಕ ಪದವಿಯಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಸ್ವಾತಕೋಶ್ವರ ಪದವಿಯಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಅಂತರ್ಗಳಿಗಿಂತ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಬಂಗಾರದ ಪದಕಗಳನ್ನು ಪ್ರಧಾನ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಒಟ್ಟು 41 ಬಂಗಾರದ ಪದಕಗಳನ್ನು ಅಹ್ನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಕೊಡಲಾಯಿತು.

ಬಿ.ಎಸ್.ಎಸ್.(ಶೋಟಗಾರಿಕೆ) ಪದವಿಯಲ್ಲಿ ಪದಕ ವಿಚೇತ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದ್ದಾರೆ.

ತ್ರಿ ಸಂ	ಹೆಸರು	ಪದಕಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ವಿಭಾಗ	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಹೆಸರು
1	ವಿಷ್ಣು ಕುಮಾರ ಮಿಶ್ರ	14	ಪದವಿಯಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಅಂತರ್ಗಳಿಗೆ	ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟ
2	ಮನೀಷ ಕುಮಾರ	04	ಪದವಿಯಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಅಂತರ್ಗಳಿಗೆ	ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಅರಭಾವಿ
3	ಅರುಣ ಕುಮಾರ ಬಿ.	03	ಪದವಿಯಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಅಂತರ್ಗಳಿಗೆ	ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕೋಲಾರ
4	ಮಷ್ಟಲತಾ ಎನ್.	03	ಪದವಿಯಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಅಂತರ್ಗಳಿಗೆ	ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೂಡಿಗೆರೆ
5	ಮನೋಜ ಎ.ಎಸ್.	01	ಪದವಿಯಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಅಂತರ್ಗಳಿಗೆ	ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೂಡಿಗೆರೆ
6	ಜಿಯೋಜ್ ಮರಿಯಂ ಜಿಯೋಜ್ (ಅನುವಸ್ತ್ರಿಯಲ್ಲಿ)	01	ಪದವಿಯಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಅಂತರ್ಗಳಿಗೆ	ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರ

ಎಮ್.ಎಸ್.ಎಸ್.(ಶೋಟಗಾರಿಕೆ) ಪದವಿಯಲ್ಲಿ ಪದಕ ವಿಚೇತ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ವಿಚೇತ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದ್ದಾರೆ.

ತ್ರಿ ಸಂ	ಹೆಸರು	ಪದಕಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ವಿಭಾಗ
1	ಗೀತಾ ಶಿಂಗ್	3	ಹಣ್ಣುಗಳ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ
2	ರಿಷ್ಯಾ ಬಿ	2	ತರಕಾರಿ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ
3	ಲತಾ ಎಸ್.	3	ಮುಷ್ಟಕ್ಕಾಣಿ ಹಾಗೂ ಉಧ್ಯಾನ ವಿನ್ಯಾಸ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ
4	ಅನೀಲ ರಾಠೋದ್	2	ಬೆಳೆಗಳ ಕೊಯ್ಲೋತ್ತರ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ
5	ಶ್ರೀಯಾ ನಾಗನೂರ್	1	ಸಸ್ಯರೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರ
6	ಅಭಿವೇಕ ಕಟಗಿ	1	ಸಸ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ
8	ರಾವುಲಪೆಂಟಾ ಸತೀಶ	3	ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ಶೋಟಶಾಸ್ತ್ರ

### 2.5 ಐ.ಎ.ಆರ್.ಶಿಕ್ಷಣವೇತನ

ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕಾಗಿ ಐ.ಎ.ಆರ್. ನೀಡಲ್ಪಡುವ ಶಿಕ್ಷಣವೇತನವನ್ನು 2013-14 ಸೇ ಸಾಲಿಗೆ ಈ ಕೆಳಕಾರ್ಯವಿಧಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಡೆದುಕೊಂಡಿರುತ್ತಾರೆ.

ಕ್ರ. ಸಂ.	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೆಸರು	ರ್ಯಾಂಕ್ ನಂ.
ಕೆ.ಆ.ಮ್.ವಿ., ಅರಭಾವಿ		
1	ಸಿದ್ಧಾರ್ಥ ಮಾರಗಲ್	04 (03-OBC)
2	ಗಜಾನನ ಗುಂಡೆವಾಡಿ	08
3	ಅಶ್ವಿನಿ ಯಡಲಗುಂಡಿ	33
4	ಚೇತನ ಕುಮಾರ ಡಿ.ಆರ್.	53 (06-SC-ST)
5	ಅಮಿತ ಸಿಂಪಿ	41
6	ಹನುಮಂತ ಹಕ್ಕೇರಿ	45
ಕೋ.ಮ.ವಿ., ಬಿದರ		
7	ಗುರುರಾಜ ಮರಪತಿ	1 <sup>ST</sup> (PH)
8	ನವೀನಸುಮಾರ ಕೆ.ಟಿ.	10
9	ಸಚಿನ್ ಎಸ್ ಚಿಕ್ಕೇರಿ	09
10	ಯಶವಂತ ಡಿ.ಆರ್.	35
ಕೋ.ಮ.ವಿ., ಬಾಗಲಕೋಟಿ		
11	ವರುಣ ಮಲ್ಲಿಯ್ ಹಿರೇಮತ	06
12	ಸಿದ್ಧಾರ್ಥ ತುಪ್ಪದ	25
13	ನಿಂಗಪ್ಪ ಕಿರಸುರ	38
ಕೋ.ಮ.ವಿ., ಮೈಸೂರು		
14	ಮೋಹಮ್ಮದ ಅಸ್ಲಿಮ್	31

2.5.2 2013-14 ಸೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕಾಗಿ ಐ.ಎ.ಆರ್. ನಿಂದ ನೀಡಲ್ಪಡುವ ಪ್ರವೇಶವನ್ನು (ಶಿಕ್ಷಣವೇತನವಿಲ್ಲದೇ) ಪಡೆದುಕೊಂಡ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ.

ಕ್ರ. ಸಂ	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಹೆಸರು	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
1.	ಕೆ.ಆ.ಕೆ.ಕೋ.ಮ.ವಿ., ಅರಭಾವಿ	52
2.	ಕೋ.ಮ.ವಿ., ಬಿದರ	25
3.	ಕೋ.ಮ.ವಿ., ಬಾಗಲಕೋಟಿ	30
4.	ಕೋ.ಮ.ವಿ., ಕೋಲಾರ	13
5.	ಕೋ.ಮ.ವಿ., ಮೈಸೂರು	26
6.	ಕೋ.ಮ.ವಿ., ಮುನಿರಾಬಾದ (ಕೊಪ್ಪಳ)	15
7.	ಕೋ.ಮ.ವಿ., ಶಿರಸಿ	25
ಒಟ್ಟು		186

### 3. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು

#### I. ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು:

ಶೋ.ವಿ.ವಿ.ಯ ಎಲ್ಲಾ ಶೋಷಗಾರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರು 2013-14ರಲ್ಲಿ ಅಶ್ವಾಂತ ಉತ್ಸವ ಹಾಗೂ ಆಸಕ್ತಿಯಿಂದ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ, ರಾಷ್ಟ್ರಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳನ್ನು ತಮ್ಮದಾಗಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ. ಪ್ರತಿ ಕಾಲೇಜನಲ್ಲಿ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಾದ ಸಂಗೀತ, ನಾಟಕ, ಏಕಾಶಾತ್ಮಭಿನಯ, ಸ್ವಾತ್ಮ ಹಾಗೂ ಕಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷವೂ ಕಾಲೇಜು ವಾರ್ಷಿಕ ದಿನಾಚರಣೆಯ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಅಂತರ ಶರ್ಗತಿಗಳ ಸ್ವರ್ಧೇಯನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸುತ್ತಾ ಬಂದಿವೆ. ಎಲ್ಲ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಡೀನ್ ಹಾಗೂ ಶಿಕ್ಷಕ ವ್ಯಂದವು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರನ್ನು ಮೌಲ್ಯಾಖಿಸುತ್ತಾ ಬಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ಏವಿಧ ಶೋ.ಮ.ವಿ.ಗಳಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಹಾಗೂ ಪರಾತಿ ನಿಲಯಗಳ ವಾರ್ಷಿಕ ದಿನಾಚರಣೆಗಳ ವಿವರ:

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಶೋ.ಮ.ಗಳ ಹೆಸರು	ದಿನಾಂಕ	ಮುಖ್ಯ ಅಂತಹಿಗಳು
1	ಶೋ.ಮ., ಬಾಗಲಕೋಟಿ	28.03.2014	ಡಾ. ಜೆ.ಎಸ್. ಪಾಟೀಲ, ವಿಶ್ವಾಂತ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕೆ.ಎಸ್.ಎಲ್.ಯ್ಯ., ಮಂಜುಳ್ಳಿ
2	ಶೋ.ಮ., ಅರಭಾವಿ	24.03.2014	ಡಾ. ಎಸ್. ಬಿ. ದಂಡೀನ, ಕುಲಪತಿಗಳು, ಶೋ.ವಿ.ವಿ. ಬಾಗಲಕೋಟಿ ಶ್ರೀ ಶ್ರೀ ಪ. ಪೂಜ್ಯ ಶ್ರೀ ಶಿವಲಿಂಗೇಶ್ವರ ಮಹಾಸ್ವಾಮಿಗಳು, ನಿಡಮೋಸಿ ಶ್ರೀ ಮ. ನಿ. ಪ್ರ. ಶ್ರೀ ಮುರುಫಾಜೇಂದ್ರ ಮಹಾಸ್ವಾಮಿಗಳು, ಗೋಕಂಕ ಡಾ. ಪ್ರೇಕ್ಷ. ಕೋಟಿಕಲ್ ಡೀನ್, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕಲ್ಯಾಣ ಶೋಷಗಾರಿಕ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ ಡಾ. ಅಕ್ಷ್ಯ ವಿಶ್ವಾಂತ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು
3	ಶೋ.ಮ., ಮೈಸೂರು	03.04.2014	ಪದ್ಭಂಗಣ ಡಾ. ಮಹಾದೇವಪ್ಪ, ವಿಶ್ವಾಂತ ಕುಲಪತಿಗಳು
4	ಶೋ.ಮ., ಬೆಂಗಳೂರು	04.04.2014	ದುಂಡಿರಾಜ ಭಟ್ಟ, ಸಾಹಿತ ಹಾಗೂ ಕವಿಗಳು
5	ಶೋ.ಮ., ಕೋಲಾರ	05.04.2014	ಡಾ. ಮನು ಬಡಿಗೇರ, ಸಾಹಿತಿಗಳು
6	ಶೋ.ಮ., ಮುನಿರಾಬಾದ್	06.04.2014	ಡಾ. ಕಲಿಹಾಳ, ಗೌರವಾನ್ನಿತ ಕುಲಪತಿಗಳು ದಾವಣಗೇರೆ
7	ಶೋ.ಮ., ತಿರಸಿ	10.04.2014	ಪರಮಪೂಜ್ಯ ಶ್ರೀಮಜ್ಜಗದ್ಗೂರು ಶಂಕರಾಚಾರ್ಯ ಶ್ರೀ ಶ್ರೀರಾಘವೇಶ್ವರ ಭಾರತೀ ಮಹಾಸ್ವಾಮಿಗಳು, ರಾಮಚಂದ್ರಪುರ ಶ್ರೀಮರ, ಹೊಸನಗರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ.
8	ಶೋ.ಮ., ಬೀದರ	15.04.2014	ಡಾ. ರೇಣುಕಾ ಪ್ರಸಾದ, ಗೌರವಾನ್ನಿತ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕೆ.ವಿ.ಎ.ಎಫ್.ಯ್ಯ., ಬೀದರ

### ಅಂತರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಯುವಜನೋತ್ಸವ-2013-14:

ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕೋಲಾರದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 29 ರಿಂದ 31 ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2013 ರ ವರೆಗೆ ಅಂತರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಯುವಜನೋತ್ಸವವನ್ನು ಅತ್ಯಂತ ಸುಂದರವಾಗಿ ಹಾಗೂ ಸುಸಜ್ಜಿತವಾಗಿ ಕೋಲಾಪ್ರದ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಸಂಘಟಿಸಿತ್ತು. ಈ ಸ್ವರ್ಥಗಳಲ್ಲಿ 100ಕ್ಕೆ 100ರಷ್ಟು ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಭಾಗದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರು ಅತ್ಯಂತ ಉತ್ಸಾಹದಿಂದ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಈ ಸ್ವರ್ಥಗಳಲ್ಲಿ ತೋ.ಮ. ಕೋಲಾರವು 013-14 ರ ಪ್ರಥಮ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು (69 ಅಂಕಗಳು) ಪಡೆದುಕೊಂಡರೆ ತೋ.ಮ. ಬೀದರ್ ದ್ವಿತೀಯ ಸ್ಥಾನವನ್ನು (67 ಅಂಕಗಳು) ತನ್ನದಾಗಿಸಿಕೊಂಡಿತು.

➤ ಕನೇ ಅಂತರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಯುವಜನೋತ್ಸವ 2013-14 ರ ಫಲಿತಾಂಶು

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಹೆಸರು	ಸ್ವರ್ಥಗಳು																ಕಾರ್ಯಕ್ರಿಯಾ ಕಾಲಾನ್ತರಣ	ರಂಗಾಂಶ
		ಉತ್ಸಾಹ ಸಂಖ್ಯೆ	(ಅಂತರಾಂಶ)	ಸ್ವರ್ಥಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	(ಅಂತರಾಂಶ)														
1	ಅರಭಾವಿ	-	-	-	-	-	-	-	-	II	-	-	-	III	-	-	-	-	I
2	ಬೀದರ್	II	III	III	-	II	III	I	-	I	-	III	II	II	-	II	III	IV	-
3	ಭಾಗಲಕೋಟಿ	III	II	II	III	III	IV	-	IV	-	IV	I	-	I	IV	I	-	I	-
4	ಕೋಲಾರ	-	IV	-	I	I	I	II	II	III	III	II	I	-	I	-	-	-	-
5	ಚೆಂಗಳರು	-	-	IV	-	-	II	-	I	-	-	-	-	IV	IV	-	III	III	III
6	ಕೊಪ್ಪು	-	-	-	IV	-	-	-	-	-	-	-	-	III	-	III	IV	IV	-
7	ಶಿರಸಿ	I	1	1	-	IV	-	III	-	IV	I	-	-	II	-	I	-	IV	-
8	ಮೈಸೂರು	IV	-	-	II	-	-	IV	III	-	II	IV	-	-	-	II	II	-	-

➤ ಕನೇ ಅಂತರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಯುವಜನೋತ್ಸವ 2013-14 ರ ಗಳಿಂದ ಅಂಕಗಳ ಪಟ್ಟಿ :

		ಸ್ವರ್ಥಗಳು																ಪಂಪಾಲ್ಯಾ ನೆಟ್‌ಆರ್ಕ್‌	ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಅಂಕಗಳು		
		ಉತ್ಸಾಹ ಸಂಖ್ಯೆ	(ಅಂತರಾಂಶ)	ಸ್ವರ್ಥಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	(ಅಂತರಾಂಶ)																
1	ಅರಭಾವಿ	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	3	-	-	-	7	17	-	
2	ಬೀದರ್	5	5	5	-	7	5	9	-	9	-	3	5	5	-	5	3	1	-	67	II
3	ಭಾಗಲ ಕೋಟಿ	3	7	7	5	5	3	-	1	-	1	7	-	7	1	7	-	7	-	61	III
4	ಕೋಲಾರ	-	3	-	9	9	9	7	5	5	3	5	7	-	7	-	-	-	-	69	I
5	ಚೆಂಗಳರು	-	-	3	-	-	7	-	7	-	-	-	1	1	-	3	-	3	3	28	-
6	ಕೊಪ್ಪು	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3	1	1	-	5	16	-
7	ಶಿರಸಿ	7	9	9	-	3	-	5	-	3	7	-	-	-	5	-	7	-	1	56	IV
8	ಮೈಸೂರು	1	-	-	7	-	-	3	3	-	5	1	-	-	-	-	5	5	-	30	-

14ನೇ ಅಶ್ವಿಲ ಭಾರತ ಅಂತರ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಯುವಜನೋತ್ಸವದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ಶೋ.ವಿ.ವಿ.ಯ ತಂಡ:

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಭಾಗವಹಿಸಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ/ನಿಂಬುಕ ಪೇಟರು	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ	ಭಾಗವಹಿಸಿದ ಸ್ವರ್ಥಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
1	ಗಜೀಂದ್ರ. ಜೆ.	ಕೋಲಾರ	02
2	ಪ್ರತಿ. ಜೆ.	ಕೋಲಾರ	04
3	ದುರ್ಗಾ ರೋಚ್ ಎ.	ಕೋಲಾರ	03
4	ಪೇಣುಗೋಪಾಲ ರೆಡ್ಡಿ	ಕೋಲಾರ	04
5	ಸಚಿನ್ ಎ.ಜೆ.	ಬಾಗಲಕೋಟ	06
6	ಶರಣಬಸಪ್ಪ ಎಂ.ಇ.	ಬಾಗಲಕೋಟ	05
7	ಮಹೇಶ್ ಎಸ್.ಡಿ.	ಬಾಗಲಕೋಟ	03
8	ಕವಿತಾ ಮೂಜಾರಿ	ಬಾಗಲಕೋಟ	02
9	ಗ್ರೀಷ್ಮಾ ವಿ.	ಬೀದರ	05
10	ಒಂಕಾರ ಎ.	ಬೀದರ	04
11	ಪ್ರಭಾಜ್ ಹೆನ್ನೆ	ಶಿರಸಿ	05
12	ಪವಿತ್ರ ಡಿ.	ಕೋಲಾರ	04
13	ಹಂಸ ಟಿ.ಸಿ.	ಕೋಲಾರ	02
14	ಸ್ವಾತಿ ಎಂ.ಬಿ.	ಬಾಗಲಕೋಟ	03
15	ಮಾನಸರಾಜ್	ಬಾಗಲಕೋಟ	04
16	ಪ್ರತೀಕ್ಷಾ	ಬೀದರ	02
17	ವಿದ್ಯಾಜಯರಾಂ ಭಟ್	ಶಿರಸಿ	02
18	ಶ್ರೀನಿವಾಸ ಎನ್.ಬಿ.	ಶಿರಸಿ	02
19	ಶಿವಾನಂದ	ಬೀದರ	03
20	ದರ್ಜನ ಜೆ.	ಮೈಸೂರು	02
21	ಮಾನಸ ಸಿ.ಎನ್.	ಕೋಲಾರ	02
22	ರಾಕೀಶ ಡಿ.ಆರ್.	ಕೋಲಾರ	02

14ನೇ ಅಶ್ವಿಲ ಭಾರತ ಅಂತರ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಯುವಜನೋತ್ಸವ 2013-14:

ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಗಾಂಥೀ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 13 ರಿಂದ 17 ರ ಫೆಬ್ರುವರಿ 2014ರ ಪರೇಗೆ “ಅಶ್ವಿಲ ಭಾರತ ಅಂತರ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಯುವಜನೋತ್ಸವ”ವು ಅರ್ಪಂತ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಸಂಘಟನೆಗೊಂಡಿತ್ತು. ನಮ್ಮ ಶೋ.ವಿ.ವಿ. ಬಾಗಲಕೋಟ ತಂಡದ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರುಗಳಾಗಿ ಡಾ. ಗಂಗಾಧರ ನರಬೆಂಜಿ ಹಾಗೂ ಡಾ. ಶೀಲಾರಾಜ್ ರವರು ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸಿದರು. ಈ ಸ್ವರ್ಥಗಳಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ವಿ.ವಿ. ತಂಡವು “ದ್ವಿತೀಯ ಸಾಫ್ಟ್‌ವರ್ಸ್ ಪಡೆಯಿತು ಎಂದು ಹೇಳಲು ಹಮ್ಮೆ ಎನಿಸುತ್ತದೆ. ಯುವಜನೋತ್ಸವದಲ್ಲಿ ದೇಶದ 65 ವಿ.ವಿ.ಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದವು. ಇದರಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ಶೋ.ವಿ.ವಿ.ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಾಧನೆ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಇದೆ.

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಸ್ವಧೆಗಳು	ಪಡೆದ ಸಾಫ್ತನ
1	ದೇಶಭಕ್ತಿ ಗೀತೆ	ಪ್ರಥಮ ಸಾಫ್ತನ
2	ಸಮೂಹ ಗಾಯನ	ದ್ವಿತೀಯ ಸಾಫ್ತನ
3	ಮೋಸ್ಕ್ ಮೇಕಿಂಗ್	ಪ್ರಥಮ ಸಾಫ್ತನ
4	ಕಾಟುಂಗಿನಿಂಗ್	ತೃತೀಯ ಸಾಫ್ತನ
5	ರಂಗಸೇಲಿ	ದ್ವಿತೀಯ ಸಾಫ್ತನ
6	ಮೊನೊಆಟ್‌ಟಿಂಗ್	ಚತುರ್ಥ ಸಾಫ್ತನ
7.	ಪಕ್ಕಾತ್ಮಭಿನಯ	ದ್ವಿತೀಯ ಸಾಫ್ತನ
8	ಸ್ಪಿಕ್‌	ತೃತೀಯ ಸಾಫ್ತನ

ಒಟ್ಟಾರೆಯಾಗಿ ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 44 ಅಂಕಗಳನ್ನು ಗೋಸಿ, ದ್ವಿತೀಯ ಸಾಫ್ತನವನ್ನು ಪಡೆದಿದೆ.

## II. ಕ್ರೀಡಾ ವಿಭಾಗ :

ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಅಭ್ಯಾಸದ ಒತ್ತಡ ಇದ್ದಾಗಲೂ ಕೂಡ ಕ್ರೀಡೆಗಳಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಂತ ಉತ್ಸಾಹ ಮತ್ತು ಆಸಕ್ತಿಯಿಂದ ಭಾಗವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಪ್ರತಿ ವರ್ಷವು ಕೂಡ ಆಯಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ರೀಡಾ ಸ್ವಧೆ, ಕಾಲೇಜ್ ಸಮಾರಂಭ ಮತ್ತು ವಸತಿ ನಿಲಯಗಳ ವಾರ್ತೆಕೋಳ್ತೆವರದ ಆಚರಣೆಯ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ತರಗತಿವಾರು ಕ್ರೀಡೆಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಕ್ರೀಡೆಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವವರ ಸಂಖ್ಯೆಯು ವರ್ಷದಿಂದ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿತ್ತಲೇ ಇದೆ.

ತೋ.ವಿ.ವಿ.ಯಿಂದ 5ನೇ ಅಂತರ ಕಾಲೇಜುಗಳ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟವು ಸ್ಥಳೀಯ ಬಾಗಲಕೋಟಿಯ ತೋ.ವಿ.ವಿ.ಯ ಉದ್ಯಾನಗಿರಿಯಲ್ಲಿ ಸಂಘಟನೆಗೊಂಡವು. ಅಧ್ಯೇತಿಕ್ಕು ಕೆಬಡ್ಡಿ, ಮೋ ಮೋ, ವ್ಯಾಲಿಬಾಲ್, ಘುಟೋಬಾಲ್, ಬಾಸ್ಕೆಟ್‌ಬಾಲ್, ಶೆಟ್‌ಲ್‌ ಬ್ಯಾಂಡಿಂಟನ್, ಮುಂತಾದ ಕ್ರೀಡೆಗಳಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ/ನಿಯರು ಕ್ರೀಡಾ ಮನೋಧಾವದಿಂದ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಈ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟವನ್ನು 2014 ರ ಜ್ಯೇಷ್ಠ 17 ರಿಂದ 21 ರ ವರೆಗೆ ಸಂಘಟನೆ ಮಾಡಲಾಗಿತ್ತು. ಈ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟದ ಸಂಘಟನಾ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾದ ಡಾ. ಚಿದಾನಂದ ಎ. ಮನ್ನೂರ ರವರು ಹಾಗೂ ಸಂಘಟನಾ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯಾಗಿ ಡಾ. ರಾಜಶೇಖರ ಎಂ. ಹಿರೇಮತ ರವರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟದ ಸಂಘರ್ಷ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಇನ್‌, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕಲ್ಯಾಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಡಾ. ವೈ.ಕೆ. ಕೋಟಿಕಲ್ ರವರು ಪಹಿಸಿದ್ದರು.

5ನೇ ಅಂತರ ಕಾಲೇಜುಗಳ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟ-2013-14 ರ ಸ್ವಧೆಯಲ್ಲಿ ತೋ.ಮ.ವಿ. ಕೋಲಾರ “ಸಮಗ್ರ ವೀರಾಗ್ರಹಿ” ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು (59 ಅಂಕಗಳು) ಪಡೆದರೆ ತೋ.ಮ.ವಿ. ಬೀದರ ದ್ವಿತೀಯ ಸಾಫ್ತನವನ್ನು (54 ಅಂಕಗಳು) ಪಡೆಯುವಲ್ಲಿ ಯಶಸ್ವಿಯಾಯಿತು. ಈ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟದ ವಿಜೇತರಾದ ಪಟ್ಟಿಯು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಇದೆ.

ತೋ.ಮ.ವಿ. ಬೀದರ ಅಂತರ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟದಲ್ಲಿ ಮಹಿಳೆಯ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ “ಸಮಗ್ರ ವೀರಾಗ್ರಹಿ” ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು (41 ಅಂಕಗಳು) ಪಡೆದರು. ಮಹಿಳೆಯರ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾ ವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೀದರದ ಕು.ತನುಚಾ ಎ.ಸಿ. ವೈಯಕ್ತಿಕವಾಗಿ “ವೈಯಕ್ತಿಕ ಸಮಗ್ರ ವೀರಾಗ್ರಹಣಿ” ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಪಡೆದರು.

ನನೇ ಅಂತರ ಶೋಮ.ವಿ.ಗಳ ಕ್ರೀಡಾಕ್ಷಣ 2013-14 ರ ಫಲಿತಾಂಶಗಳು  
ಪುರುಷರ ವಿಭಾಗ

ಕ್ರಿ. ಸಂ.	ಸ್ವಫ್ಟ್/ಆಟದ ಹೆಚ್ಚರು	ಪ್ರಥಮ ಸ್ಥಾನ	ದ್ವಿತೀಯ ಸ್ಥಾನ	ತೃತೀಯ ಸ್ಥಾನ
1	ಕಬಡ್ಡಿ	ಶೋಮವಿ, ಕೋಲಾರ	ಶೋಮ.ವಿ. ತಿರಸಿ	—
2	ವ್ಯಾಲಿಬಾಲ್	ಶೋಮವಿ, ಕೋಲಾರ	ಶೋಮವಿ, ಬೀದರ	—
3	ಉಸ್ಟ್ರಿಟ್ ಬಾಲ್	ಶೋಮವಿ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಶೋಮವಿ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ	—
4	ಶೋ ಶೋ	ಶೋಮವಿ, ಮುನಿರಾಬಾದ್	ಕಿರಾಚೆಶೋಮವಿ, ಅರಭಾವಿ	—
5	ಶಟಲ್	ಶೋಮವಿ, ಕೋಲಾರ	ಶೋಮವಿ, ಬೆಂಗಳೂರು	—
6	ಟೆಂಬಲ್ ಟೆನ್ಸ್	ಕಿರಾಚೆಶೋಮವಿ, ಅರಭಾವಿ	ಶೋಮವಿ, ಬೆಂಗಳೂರು	—
7	ಘುಟೊಬಾಲ್	ಕಿರಾಚೆಶೋಮವಿ, ಅರಭಾವಿ	ಶೋಮವಿ, ತಿರಸಿ	—
8	100 ಮೀ. ಓಟ	ಅಭಿಹೇಕ ಕೆ.ಲ್ಲಾ. ಶೋಮವಿ, ಕೋಲಾರ	ಲೋಕೇಶ ಕೆ.ನ್ನೋ. ಶೋಮವಿ, ಬೀದರ	ಅಶ್ರುದ ಬಿಯಾವ್ ಶೋಮವಿ, ಕೋಲಾರ
9	200 ಮೀ. ಓಟ	ಅಭಿಹೇಕ ಕೆ.ಲ್ಲಾ. ಶೋಮವಿ, ಕೋಲಾರ	ಲೋಕೇಶ ಕೆ.ನ್ನೋ. ಶೋಮವಿ, ಬೀದರ	ನಿತೀನಕುಮಾರ ಕೆ.ಆರ್.
10	400 ಮೀ. ಓಟ	ಕಿರಣ ಎಂ.ಆರ್. ಶೋಮವಿ, ಕೋಲಾರ	ನಿತೀನಕುಮಾರ ಕೆ.ಆರ್. ಶೋಮವಿ, ಮೈಸೂರು	ಗಂಗರಾಜ ಎಂ.ಎಂ. ಶೋಮವಿ, ತಿರಸಿ
11	800 ಮೀ. ಓಟ	ಕಿರಣ ಎಂ.ಆರ್. ಶೋಮವಿ, ಕೋಲಾರ	ನಾಗೇಶ ಸೌಧ ಕಿರಾಚೆಶೋಮವಿ, ಅರಭಾವಿ	ರಘುವೀರಗೌಡ ಶೋಮವಿ, ಕೋಲಾರ
12	1500 ಮೀ. ಓಟ	ಅಭಿಹೇಕ ಎಸ್. ಶೋಮವಿ, ಮೈಸೂರು	ರಘುವೀರಗೌಡ ಶೋಮವಿ, ಕೋಲಾರ	ಅನಂದ ಕುದರಿ ಕಿರಾಚೆಶೋಮವಿ, ಅರಭಾವಿ
13	ತಾಟೊಮುಕ್ಕೆ	ಎಂ. ಜಿರಾಗರೆಡ್ಡಿ ಶೋಮವಿ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಮನು ಕೆ.ಕೆ. ಶೋಮವಿ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ವಿನಯ ಎಸ್. ಕಿರಾಚೆಶೋಮವಿ, ಅರಭಾವಿ
14	ಡಕ್ಟ್ ಎಸೆತ್	ಎಂ. ಜಿರಾಗರೆಡ್ಡಿ ಶೋಮವಿ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಮನಿತೆ ಪಿ.ವಿ. ಶೋಮವಿ, ಕೋಲಾರ	ಮುಕ್ಕುಂದ ಎ. ಶೋಮವಿ, ಬೀದರ
15	ಬಲ್ಲೀ ಎಸೆತ್	ಸಂಜಯ ಡಿ.ಸಿ. ಕಿರಾಚೆಶೋಮವಿ, ಅರಭಾವಿ	ಅಭಿಹೇಕ ಜಾದವ ಶೋಮವಿ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಮುತ್ತುಯ್ಯಾ ಕಿರಾಚೆಶೋಮವಿ, ಅರಭಾವಿ
16	ಉದ್ದ್ಯ ಎಸೆತ್	ಬಸವರಾಜ ಎ. ಶೋಮವಿ, ಕೊಪ್ಪಳ	ಅನುರಾಗ ಎಸ್. ಗೌಡ ಶೋಮವಿ, ಕೊಪ್ಪಳ	ದಿಕ್ಕಿತ್ ಬಿ.ಸಿ. ಶೋಮವಿ, ಮೈಸೂರು
17	ಎತ್ತರ ಜಿಗಿತ್	ರಾಖೇಶೆ ಎಸ್.ಹೆಚ್. ಶೋಮವಿ, ಮೈಸೂರು	ಮನೀಶ್ ಪಿ.ವಿ. ಶೋಮವಿ, ಕೋಲಾರ	ಯೋಗೇಶ ಟಿ.ಎಸ್. ಶೋಮವಿ, ಕೋಲಾರ
18	ಟ್ರೆಪ್ಲ್ ಜಂಪ್	ರಾಖೇಶೆ ಎಸ್.ಎನ್. ಶೋಮವಿ, ಮೈಸೂರು	ಯೋಗೇಶ ಟಿ.ಎಸ್. ಶೋಮವಿ, ಕೋಲಾರ	ಕರಣ ಎಂ. ಶೋಮವಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
19	4 x 100 ಮೀ. ರಲ್	ಶೋಮವಿ, ಕೋಲಾರ	ಶೋಮವಿ, ಬೀದರ	ಶೋಮವಿ, ಮೈಸೂರು

## ಮಹಿಳಾ ವಿಭಾಗ

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಸ್ವಫ್ಟ್/ಅಡಿಕ ಹೆಸರು	ಪ್ರಥಮ ಸ್ಥಾನ	ದ್ವಿತೀಯ ಸ್ಥಾನ	ತೃತೀಯ ಸ್ಥಾನ
1	ಕಬಡ್ಡಿ	ಶೋಮವಿ, ಬೀದರ	ಶೋಮವಿ, ಕೋಲಾರ	-
2	ಪ್ರಾಲಿಬಾಲ್	ಶೋಮವಿ, ಶಿರಸಿ	ಕಿರಾಚಿಶೋಮವಿ, ಅರಭಾವಿ	-
3	ಖೋ ಖೋ	-	-	-
4	ಬಾಸ್ತೋ ಬಾಲ್	ಶೋಮವಿ, ಕೋಲಾರ	ಕಿರಾಚಿಶೋಮವಿ, ಅರಭಾವಿ	-
5	ಶಬಲ್ ಬ್ಯಾಡ್‌ಟಿಂಟ್	ಶೋಮವಿ, ಕೋಲಾರ	ಶೋಮವಿ, ಶಿರಸಿ	-
6	ಜೆಬಲ್ ಟೆನ್ಸಿಸ್	ಶೋಮವಿ, ಬೀದರ	ಶೋಮವಿ, ಶಿರಸಿ	-
7	100 ಮೀ. ಈಟ್	ರಿಂಪಾ ವಿ.ಆರ್.	ವಿದ್ಯಾತ್ರೀ	ಜ್ಯೇಶ್ ಎ.ಎನ್.
		ಶೋಮವಿ, ಕೋಲಾರ	ಶೋಮವಿ, ಬೀದರ	ಶೋಮವಿ, ಬಾಗಲಕೋಟ
8	200 ಮೀ. ಈಟ್	ವಿದ್ಯಾತ್ರೀ	ಯಶಸ್ವಿ ಆರ್.	ಗೌರಮ್ಮ ಹೆಚ್. ದೊಡಮನಿ
		ಶೋಮವಿ, ಬೀದರ	ಶೋಮವಿ, ಕೋಲಾರ	ಶೋಮವಿ, ಬಾಗಲಕೋಟ
9	400 ಮೀ. ಈಟ್	ಜ್ಯೇಶ್ ಎ.ಎನ್.	ಶ್ರೀನಿಧಿ ಗೋ. ಹೆಗಡೆ	ಸುನಂದ ಏ.
		ಶೋಮವಿ, ಬಾಗಲಕೋಟ	ಶೋಮವಿ, ಶಿರಸಿ	ಕಿರಾಚಿಶೋಮವಿ, ಅರಭಾವಿ
10	800 ಮೀ. ಈಟ್	ಡಿ. ಮಂಜವ್ಯಾ	ಭವ್ಯ ಎ.ಸಿ.	ಅರ್ಚನ ಕೆ.ಬಿ.
		ಶೋಮವಿ, ಬೀದರ	ಶೋಮವಿ, ಶಿರಸಿ	ಶೋಮವಿ, ಕೋಲಾರ
12	ಶಾರ್ಕೋಮ್‌ಟ್	ವಿಜಯಲಕ್ಷ್ಮೀ ಸಿ.ಪಿ.	ಮೇಘಾ	ವಸುಂಧರಾ ಸಿ.
		ಶೋಮವಿ, ಕೋಲಾರ	ಕಿರಾಚಿಶೋಮವಿ, ಅರಭಾವಿ	ಶೋಮವಿ, ಬಾಗಲಕೋಟ
13	ಜ್ಯೇಶ್ ಎಸೆತ್	ಶನುಚಾ ಪಿ.ಸಿ.	ವಸುಂಧರ ಸಿ.	ಅರ್ಧನ ಅನ್ನಾರಿ
		ಶೋಮವಿ, ಬೀದರ	ಶೋಮವಿ, ಬಾಗಲಕೋಟ	ಶೋಮವಿ, ಬಾಗಲಕೋಟ
14	ಬಲ್ಲಿ ಎಸೆತ್	ಶನುಚಾ ಪಿ.ಸಿ.	ಸುಜಾತ ಪಿ.	ಹೇಮಾವತಿ ಹಿರೇಗೌಡರ
		ಶೋಮವಿ, ಬೀದರ	ಶೋಮವಿ, ಬೀದರ	ಶೋಮವಿ, ಬಾಗಲಕೋಟ
15	ಉದ್ದ್ರಿ ಎಸೆತ್	ಗೌರಮ್ಮ ಹೆಚ್. ದೊಡಮನಿ	ದಿವ್ಯಾತ್ರೀ ಸಿ.ಟಿ.	ನಂದಿತಾ ಡಿ.ಸಿ.
		ಶೋಮವಿ, ಬಾಗಲಕೋಟ	ಶೋಮವಿ, ಬೀದರ	ಶೋಮವಿ, ಬೀದರ
16	ಎತ್ತರ ಜಿಗಿಟ್	ರಿಂಪಾ ವಿ.ಆರ್.	ನವ್ಯಾತ್ರೀ ಎಂ.	ಪೂಜಾ ಗೌಡ
		ಶೋಮವಿ, ಕೋಲಾರ	ಶೋಮವಿ, ಕೋಲಾರ	ಶೋಮವಿ, ಬೀದರ
				ಹೇಮಾವತಿ ಹಿರೇಗೌಡರ
				ಶೋಮವಿ, ಬಾಗಲಕೋಟ
18	4 x 100 ಮೀ. ರಿಲೇ	ಶೋಮವಿ, ಬೀದರ	ಶೋಮವಿ, ಬಾಗಲಕೋಟ	ಶೋಮವಿ, ಕೋಲಾರ

ಅಶೀಲ ಭಾರತ ಅಂತರ ಕ್ಷೇತ್ರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟ - 2013-14

ನಮ್ಮ ಶೋ.ವಿ.ವಿ.ಯ 40 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ/ನಿಯರ ಕ್ರೀಡಾ ತಂಡವು ಅನ್ನಾರ್ ರಾಜ್ಯದ ಜೋರಾತ್ ನಲ್ಲಿ 2014 ರ ಮಾರ್ಚ್ 24 ರಿಂದ 28 ರ ವರೆಗೆ ಜರುಗಿದ ಅಶೀಲ ಭಾರತ ಅಂತರ ಕ್ಷೇತ್ರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು, ಶೋ.ವಿ.ವಿ.ಯ ಕ್ರೀಡಾ ತಂಡದ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರುಗಳಾಗಿ ಶ್ರೀ ಆರ್.ಎನ್. ಹಿರೇಮತಿ ಮಾನೂ ಶ್ರೀ ರಾಜೀವ

ಹೆಚ್.ಎನ್. ರವರು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಿದರು. ಈ ಶ್ರೀಡಾಕೂಟದ ತಂಡದ ಮೂರ್ಖ ತಯಾರಿ ಶಿಬಿರದ ಸಂಪರ್ಕ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಡಾ. ಹೈ.ಕೆ. ಕೋಟಿಕಲ್, ಡೀನ್, ಏಡ್ಯೂಫಿ ಕಲ್ಯಾಣ, ತೋ.ವಿ.ವಿ. ಬಾಗಲಕೋಟ ರವರ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಸಂಘಟನೆಗೊಂಡಿತ್ತು ಹಾಗೂ ತರಬೇತಿ ಶಿಬಿರದ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಡಾ. ಆರ್.ಎಂ. ಬಿರೇಮರ ರವರು ಪಾಲಿಸಿದ್ದರು.

### ಅಳಿಲ ಭಾರತ ಅಂತರ ಕ್ಷೇತ್ರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಶ್ರೀಡಾಕೂಟದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ತೋ.ವಿ.ವಿ.ಯ ತಂಡ

ಕ್ರ. ಸಂ.	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ/ನಿಯರ ಹೆಸರು	ತೋ.ವಿ.ವಿ. ಹೆಸರು	ತರಗತಿ
1	ಅಭಿಷೇಕ್ ಕೆ.ಎಲ್.	ಮೃಸೂರು	ಬಿ.ಎಸ್‌ಸಿ(ತೋ)
2	ಕೆರಣ ಎಂ.ಆರ್.	ಕೋಲಾರ	ಬಿ.ಎಸ್‌ಸಿ(ತೋ)
3	ಅಭಿಷೇಕ್ ಎಸ್.	ಮೃಸೂರು	ಬಿ.ಎಸ್‌ಸಿ(ತೋ)
4	ಎಂ. ಚಿರಾಗರೆಣ್ಡ್	ಬೆಂಗಳೂರು	ಎಂ.ಎಸ್‌ಸಿ(ತೋ)
5	ಬಸವರಾಜ ಎ.	ಮುನಿರಾಬಾದ	ಬಿ.ಎಸ್‌ಸಿ(ತೋ)
6	ರಾಖೇಶ್ ಎಸ್.ಹೆಚ್.	ಮೃಸೂರು	ಬಿ.ಎಸ್‌ಸಿ(ತೋ)
7	ಲೋಕೇಶ್ ಕೆ.ಎಸ್.	ಬೀದರ	ಬಿ.ಎಸ್‌ಸಿ(ತೋ)
8	ಅರ್ಜದ ಕಯಾಹ್	ಕೋಲಾರ	ಬಿ.ಎಸ್‌ಸಿ(ತೋ)
9	ವಿರೇಶ್ ಎಂ.ಎಸ್.	ಮುನಿರಾಬಾದ	ಬಿ.ಎಸ್‌ಸಿ(ತೋ)
10	ಪ್ರವೀಣ ಕುಮಾರ	ಕೋಲಾರ	ಬಿ.ಎಸ್‌ಸಿ(ತೋ)
11	ದಶನ್ ಜಿ.	ಮೃಸೂರು	ಬಿ.ಎಸ್‌ಸಿ(ತೋ)
12	ಎಂ.ಎ. ಬಿಂಟೋರಿ	ಬೆಂಗಳೂರು	ಎಂ.ಎಸ್‌ಸಿ(ತೋ)
13	ಕರಣ ಎಂ.	ಬೆಂಗಳೂರು	ಎಂ.ಎಸ್‌ಸಿ(ತೋ)
14	ಅರಪಿಂದ ಎಲ್. ಬಳಗಾನೂರು	ಬಾಗಲಕೋಟ	ಎಂ.ಎಸ್‌ಸಿ(ತೋ)
15	ಜೀವನ್ ಆರ್.	ಅರಭಾವಿ	ಎಂ.ಎಸ್‌ಸಿ(ತೋ)
16	ಮನು ಕೆ.ಕೆ.	ಬಾಗಲಕೋಟ	ಎಂ.ಎಸ್‌ಸಿ(ತೋ)
17	ಬಸವರಾಜ್ ಎಂ.ಎಸ್.	ಬೀದರ	ಬಿ.ಎಸ್‌ಸಿ(ತೋ)
18	ವಿನಯ	ಬೆಂಗಳೂರು	ಎಂ.ಎಸ್‌ಸಿ(ತೋ)
19	ಧಮೇಂದ್ರ ಸಿ.ಎನ್.	ಬೀದರ	ಬಿ.ಎಸ್‌ಸಿ(ತೋ)
20	ಜಯಕೀತಿ ಕೆ.ಆರ್.	ಮುನಿರಾಬಾದ	ಬಿ.ಎಸ್‌ಸಿ(ತೋ)
21	ಮನೀತ ಪಿ.ವಿ.	ಕೋಲಾರ	ಬಿ.ಎಸ್‌ಸಿ(ತೋ)
22	ಸಂಜೀವ ವಿ.	ಮೃಸೂರು	ಬಿ.ಎಸ್‌ಸಿ(ತೋ)
23	ಸುನೀಲ್ ಗತಾಚೆ	ಕೋಲಾರ	ಬಿ.ಎಸ್‌ಸಿ(ತೋ)
24	ಉಮೇಶ್ ಬೆಂಟ್ಲಗಿ	ಕೋಲಾರ	ಬಿ.ಎಸ್‌ಸಿ(ತೋ)
25	ವಿನಯ ಕುಮಾರ	ಬೀದರ	ಬಿ.ಎಸ್‌ಸಿ(ತೋ)
26	ಬೀರಲಿಂಗಪ್ಪೆ	ಶಿರಕೆ	ಬಿ.ಎಸ್‌ಸಿ(ತೋ)

27	ಯೋಗೇಶ ಬಾಬು ಸಿ.ಜಿ.	ಶಿರಸಿ	ಬಿ.ಎಸ್‌ಸಿ(ತೊಂ)
28	ಮಹಾಂತೇಶ ಕಾಡಪ್ಪ ಕಾಂಟೆ	ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಬಿ.ಎಸ್‌ಸಿ(ತೊಂ)
29	ಯೋಗೇಶ ಟಿ.ಎಸ್.	ಕೋಲಾರ	ಬಿ.ಎಸ್‌ಸಿ(ತೊಂ)
30	ರಂಪಾ ಏ.ಆರ್.	ಕೋಲಾರ	ಬಿ.ಎಸ್‌ಸಿ(ತೊಂ)
31	ವಿದ್ಯಾಶ್ರೀ	ಬೀದರ	ಬಿ.ಎಸ್‌ಸಿ(ತೊಂ)
32	ಡಿ. ಮಂಜಮ್ಮೆ	ಬೀದರ್	ಬಿ.ಎಸ್‌ಸಿ(ತೊಂ)
33	ತನುಚಾ ಪಿ.ಸಿ.	ಬೀದರ	ಬಿ.ಎಸ್‌ಸಿ(ತೊಂ)
34	ದಿವ್ಯಾಶ್ರೀ ಸಿ.ಟೆ.	ಬೀದರ	ಬಿ.ಎಸ್‌ಸಿ(ತೊಂ)
35	ನಂದಿತಾ ಜ.ಸಿ.	ಬೀದರ	ಬಿ.ಎಸ್‌ಸಿ(ತೊಂ)
36	ಸುತ್ತುಯಾ ಬಿ.ವಿ.	ಕೋಲಾರ	ಬಿ.ಎಸ್‌ಸಿ(ತೊಂ)
37	ಸುಮಾ ಸಿ.ಆರ್.	ಕೋಲಾರ	ಬಿ.ಎಸ್‌ಸಿ(ತೊಂ)
38	ಸುಭಾಂಗಿನಿ ಸಿ.ಎಸ್.	ಕೋಲಾರ	ಬಿ.ಎಸ್‌ಸಿ(ತೊಂ)
39	ರುಕ್ಣ್ಯಾ ಮೃತ್ತಿ	ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಬಿ.ಎಸ್‌ಸಿ(ತೊಂ)
40	ರಮ್ಮೆ ಕೆ.ಆರ್.	ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಬಿ.ಎಸ್‌ಸಿ(ತೊಂ)

ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಅಂತರ ಕೈಗೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಶ್ರೀಡಾಕೂಟದಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ತೊ.ಎ.ವಿ.ವಿ.ಯ ಕುಮಾರಿ ರಂಪಾ ಏ.ಆರ್. ರವರು ಎತ್ತರ ಜಿಗಿತದಲ್ಲಿ ದ್ವಿತೀಯ ಸ್ಥಾನ ಪಡೆದರೆ, ಕುಮಾರಿ ವಿದ್ಯಾಶ್ರೀ ರವರು ಎತ್ತರ ಜಿಗಿತದಲ್ಲಿ ತೃತೀಯ ಸ್ಥಾನ ಪಡೆದು, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಕೇರ್ಮೆ ತಂದಿದ್ದಾರೆ.

### III. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆ :

ತೊ.ಎ.ವಿ.ವಿ.ಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆಯ ಕೋಶ ದಡಿಯಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ತೊ.ಮು.ವಿ.ಗಳ ರಾ.ಸೇ.ಯೋ.ಯ ಫಟಕಗಳು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದು, ಆಯಾ ತೊ.ಮು.ವಿ.ಗಳಲ್ಲಿನ ರಾ.ಸೇ.ಯೋ.ಯ ಸ್ವಯಂ ಸೇವಕ/ಸೇವಕಿಯರ ಸಂಖ್ಯೆಗೆನುಸಾರ ೧೦೦ ಅಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರೆ. ಬಿ.ಎಸ್‌ಸಿ. ಪ್ರಥಮ ಹಾಗೂ ದ್ವಿತೀಯ ವರ್ಷದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ/ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರಿಗೆ ರಾಸೇಯೋ ಪ್ರಾಥೀತ ಕಾರ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ, ಇದರಲ್ಲಿ ದ್ವಿನಂದಿನ ಚಟುವಟಿಕೆ ಹಾಗೂ ವಾರ್ಷಿಕ ವಿಶೇಷ ಶಿಬಿರದ ಚಟುವಟಿಕೆ ಮೂತ್ತುವಲ್ಲದೆ ರಾಜ್ಯ/ರಾಷ್ಟ್ರಮಟ್ಟದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಭಾವೇಕ್ಕಾ ಶಿಬಿರ, ಸಾಹಸ ಶಿಬಿರ ಹಾಗೂ ಗೊರಾಜ್ಯೋತ್ಸವ ಪರೇಡ್ ಇತ್ಯಾದಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಇದರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷವೂ ನಡೆದುಹೊಂದು ಬಂತಿರುತ್ತವೆ. ಅವುಗಳ ವಿವರ ಈ ಕಳಿಗಿನಂತಿದೆ.

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಕಾಲೀಕೂ ಹೆಸರು	ವಾರ್ಷಿಕ ವಿಶೇಷ ಶಿಬಿರ		ದ್ವಿನಂದಿನ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು
		ದಿನಾಂಕ	ನಾಳೆ	
1	ಕ.ರಾ.ಚ., ತೊಮ್ಮಿ, ಅರಭಾವಿ	05.01.2014 ರಿಂದ 11.01.2014 ರ ಪರೆಗೆ	ನಂದಗಾಂವ, ತಾ: ಅಧಿಕೀ	<ul style="list-style-type: none"> <li>ಮತ್ತಾನ ಜಾಗ್ಯತಿ ಅಂದೊಲನ</li> <li>ರತ್ನಾನ ಶಿಬಿರ (20.04.2013) &amp; (24.08.2013)</li> <li>ಸದಾಪನಾ ದಿನಾಚರಣ (20.08.2013)</li> <li>ಶ್ರೀಡಾ ದಿನಾಚರಣ (29.08.2013)</li> <li>ಪ್ರಾಣಾಯಾಮ ಮತ್ತು ಯೋಗಾಸನ ಶಿಬಿರ (22-29.08.2013)</li> </ul>

				<ul style="list-style-type: none"> <li>• ಶಿಕ್ಷಕರ ದಿನಾಚರಣೆ (05.09.2013)</li> <li>• ವಿಶ್ವ ಸಾಹಸ್ರರಥ ದಿನಾಚರಣೆ (08.09.2013)</li> <li>• ರಾ.ಸೇ.ಯೋ.ನ ದಿನಾಚರಣೆ (24.09.2013)</li> <li>• ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ದಿನಾಚರಣೆ (15.08.2013)</li> <li>• ವಿಶ್ವ ಜನಸಂಖ್ಯೆ ದಿನ (11.07.2013)</li> <li>• ತೊಟಗಾರಿಕೆ ದಿನಾಚರಣೆ (08.08.2013)</li> <li>• ಗಂಧಿ ಜಯಂತಿ ಆಚರಣೆ (02.10.2013)</li> <li>• ಶ್ರೀ ಮಹಾತ್ಮ ಪಾಲ್ತು ಜಯಂತಿ ಆಚರಣೆ (18.10.2013)</li> <li>• ಕನ್ನಡ ರಾಜ್ಯೋತ್ಸವ ದಿನಾಚರಣೆ (01.11.2013)</li> <li>• ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಭಾವ್ಯಕ್ತತಾ ದಿನಾಚರಣೆ (20.11.2013)</li> <li>• ವಿಶ್ವ ಪದ್ಮ ದಿನಾಚರಣೆ (01.12.2013)</li> <li>• ಮತ್ತಳ ದಿನಾಚರಣೆ (14.12.2013)</li> <li>• ಸ್ವಾಮಿ ವಿವೇಕಾನಂದ ಜಯಂತಿ ದಿನಾಚರಣೆ (12.01.2014)</li> <li>• ಗಣರಾಜ್ಯೋತ್ಸವ ದಿನಾಚರಣೆ (26.01.2014)</li> <li>• ತೊಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವ ಏದ್ಯಾಲಯ ಸಂಸ್ಥಾಪನೆ ದಿನಾಚರಣೆ (22.01.2013)</li> <li>• ವಿಶ್ವ ಮಹಿಳಾ ದಿನಾಚರಣೆ (08.03.2014)</li> </ul>
2	ತೋಮರಿ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ	05.01.2014 ರಿಂದ 11.01.2014	ಕಗಲಗುಂಬಿ, ತಾ:ಬದಾಮಿ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ಕಾರೇಜ್ ಸುತ್ತಮುತ್ತ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಸಸಿ ನೆಡಲಾಯಿತು(03.08.2013).</li> <li>• ಕಾರೇಜ್ ಸುತ್ತಮುತ್ತ ಆವರಣದ ಸ್ವಜ್ಞತೆ(17.08.2013).</li> <li>• ಆವರಣದ ಸ್ವಜ್ಞತೆ(07.09.2013).</li> <li>• ತೊಟಗಾರಿಕೆ ಹೇಳದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆ ಸಲಾಯಿತು(9.11.2011)</li> <li>• ವಿಶ್ವ ಪದ್ಮ ದಿನಾಚರಣೆಯಂದು ರ್ಯಾಲಿ ವಾಡಲಾಯಿತು.</li> <li>• ಗಣರಾಜ್ಯೋತ್ಸವ ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು (25.01.2014)</li> <li>• ಕಾರೇಜ್ ಮಹೇಶ್ವರದ ನಿರ್ಮಿತ ಶ್ರೇಣಿ ಮತ್ತು ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಹಾಣ್ಡಿಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು(22.03.2014)</li> </ul>
3	ತೋಮರಿ, ಜಂಗಳೂರು			ಅನ್ನರ್ಯಾಜಾಗುವುದಿಲ್ಲ
4	ತೋಮರಿ, ಬೀದರ	19.03.2014 ರಿಂದ 25.03.2014	ಚಿಟ್ಪು, ತಾ:ಬೀದರ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ವಿಶ್ವ ಪರಿಸರ ದಿನಾಚರಣೆ</li> <li>• ಯೋಗಾಸನ ತರಬೇತಿ ಶಿಳಿರ</li> <li>• ಶಿಕ್ಷಕ ದಿನಾಚರಣೆ</li> <li>• ರಾಸೇಯೋ ದಿನಾಚರಣೆ</li> <li>• ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ದಿನಾಚರಣೆ</li> <li>• ಗಣರಾಜ್ಯೋತ್ಸವ ದಿನಾಚರಣೆ</li> </ul>

5	ಕೋಮವಿ, ಕೋಲಾರ	-	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ವಿಶ್ವ ಪರಿಸರ ದಿನಾಚರಣೆ</li> <li>• ಯೋಗಾಸನ ತರಬೇತಿ ಶಿಬಿರ</li> <li>• ಶಿಕ್ಷಕರ ದಿನಾಚರಣೆ</li> <li>• ರಾಸೇಯೋ ದಿನಾಚರಣೆ</li> <li>• ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ದಿನಾಚರಣೆ</li> <li>• ಗಣರಾಜ್ಯೋತ್ಸವ ದಿನಾಚರಣೆ</li> </ul>
6	ಕೋಮವಿ, ಮುನಿರಾಬಾದ್	24.03.2014 ರಿಂದ 30.04.2014	ಹಳೇ ನಿಂಗಾಮೊರು ತಾ:ಕೊಪ್ಪಳ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅವರಳಿದ ಸುತ್ತು ಸ್ವಭಾವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ</li> <li>• ವನಮಹೋತ್ಸವ ಸಪ್ತಾಹ</li> <li>• ಗಾಂಧಿ ಜಯಂತಿ</li> <li>• ಮಹ್ಮದ ದಿನಾಚರಣೆ</li> <li>• ಕಾಲೇಜು ಅವರಳಿದ ಸ್ವಭಾವ ಹಾಗೂ ಪಾಠ್ಯನಿಯಂ ಕಳೆ ನಿವಾರಣೆ ಕಾರ್ಯ</li> <li>• ಮರುಷ ಹಾಗೂ ಮಹಿಳಾ ವಸತಿ ನಿಲಯಗಳ ಸುತ್ತಲಿನ ಅವರಳಿದ ಸ್ವಭಾವ</li> </ul>
7	ಕೋಮವಿ, ಮೈಸೂರು	28.12.2013 ರಿಂದ 06.01.2014	ಮನ್ಮಾಲಿ (ಹೆಚ್‌ಪಿ)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ವಿಶ್ವ ಪರಿಸರ ದಿನಾಚರಣೆ</li> <li>• ಯೋಗಾಸನ ತರಬೇತಿ ಶಿಬಿರ</li> <li>• ಶಿಕ್ಷಕರ ದಿನಾಚರಣೆ</li> <li>• ರಾಸೇಯೋ ದಿನಾಚರಣೆ</li> <li>• ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ದಿನಾಚರಣೆ</li> <li>• ಗಣರಾಜ್ಯೋತ್ಸವ ದಿನಾಚರಣೆ</li> </ul>
8	ಕೋಮವಿ, ತಿರಸಿ	22.12.2013 ರಿಂದ 28.12.2013	ಶ್ರೀ ಸಿದ್ದಿವಿನಾಯಕ ಪ್ರೌಢಶಾಲೆ, ನೆಗ್ನು, ಗೋಳಿ ಗ್ರಾಮ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ಡಾ. ಬಿ.ಆರ್. ಅಂಬೇಡ್ಕರ ಜಯಂತಿ (14.04.2013)</li> <li>• ಜೀನು ಹಬ್ಬಿ ದಿನಾಚರಣೆ (8.05.2013)</li> <li>• ವಿಶ್ವ ಪರಿಸರ ದಿನಾಚರಣೆ (05.08.13)</li> <li>• ತೋಟಗಾರಿಕಾ ದಿನಾಚರಣೆ (08.08.2013)</li> <li>• ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ದಿನಾಚರಣೆ (15.08.2013)</li> <li>• ಸದಾವನಾ ದಿನಾಚರಣೆ (20.08.2013)</li> <li>• ವಿಶ್ವ ಕ್ರೀಡಾ ದಿನಾಚರಣೆ (28.08.2013)</li> <li>• ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅವರಳಿದ ಸ್ವಭಾವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ (31.08.2013)</li> <li>• ಸಸ್ಯಲೋಕ ಅಧ್ಯಯನ ಶಿಬಿರ (03.09.2013)</li> <li>• ಶಿಕ್ಷಕರ ದಿನಾಚರಣೆ (05.09.2013)</li> <li>• ರಕ್ತದಾನದ ಮಹತ್ವ (16.09.2013)</li> <li>• ರಾಸೇಯೋ ದಿನಾಚರಣೆ (24.09.2013)</li> <li>• ಭಗತಸಿಂಗ್ ಜಯಂತಿ (28.09.2013)</li> <li>• ಗಾಂಧಿ ಜಯಂತಿ (02.10.2013)</li> <li>• ಕಣಾಟಕ ರಾಜ್ಯೋತ್ಸವ (01.II.2013)</li> </ul>

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
- ಕನಕ ಜಯಂತಿ (20.11.2013)
  - ಎದ್ದು ಜಾಗ್ರತ್ತಿ ಜಾಥಾ (01.12.2013)
  - ಹುತಾತ್ಮ ದಿನಾಚರಣೆ (31.01.2014)
  - ರಾಸೇಯೋ ಸ್ವಯಂ ಸೇವಕ/ಸೇವಕಿಯರಿಗೆ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ವಿಕಸನ ಕಾರ್ಯಗಾರ
  - 26.03.2014)

ನಮ್ಮ ರಾಸೇಯೋ ಸ್ವಯಂ ಸೇವಕ/ಸೇವಕಿಯರು ಗುಲ್ಬಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ ಯುವಜನೋತ್ಸವದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ, ಹಲವಾರು ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳನ್ನು ತಮ್ಮದಾಗಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ ಹಾಗೂ ನಮ್ಮ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರು ರಾಷ್ಟ್ರ ಮಟ್ಟದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಭಾವೇಕ್ಕತಾ ಶಿಬಿರದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಗೌರಾಜ್ಯೋತ್ಸವ ಪರೇಡ್‌ನಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ ತೋ.ಪಿ.ಪಿ.ಗೆ ಕೇರ್ಮಾಯನ್ನು ತಂದಿರುತ್ತಾರೆ.

a. ವಶ್ವೇಶ್ವರಂಧ್ರ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಳಗಾವಿಯಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ: 09.01.2014 ರಿಂದ 15.01.2014 ರ ಪರೇಗೆ ಜರುಗಿದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಭಾವೇಕ್ಕತಾ ಶಿಬಿರದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ಸ್ವಯಂ ಸೇವಕ/ಸೇವಕಿಯರ ವಿವರ:

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಸ್ವಯಂ ಸೇವಕ/ಸೇವಕಿಯರ ಹೆಸರು	ಸ್ವಾತಕ ತರಗತಿ	ಲಿಂಗ	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಹೆಸರು
1	ವಿಜಯಲಕ್ಷ್ಮೀ ಪಾಟೀಲ	ಶ್ರೀಯ	ಹೆಣ್ಣು	ತೋಮ,ಬಾಗಲಕೋಟಿ
2	ಒಂಕಾರಶ್ವರ ಮಾಂಕರ	ಶ್ರೀಯ	ಗಂಡು	ತೋಮ,ಬಾಗಲಕೋಟಿ
3	ಹೊಳೆಪ್ಪೆ ಮುಗಳಕೊಡ	ಶ್ರೀಯ	ಗಂಡು	ಕ.ರಾ.ಚ. ತೋಮ, ಅರಭಾವಿ
4	ಉಮೇಶಗೌಡ ಪಾಟೀಲ	ಅಂತಿಮ	ಗಂಡು	ತೋಮ,ಬಾಗಲಕೋಟಿ
5	ಪ್ರಶಾಂತ ಕಲಾಲ್	ಶ್ರೀಯ	ಗಂಡು	ತೋಮ,ಬಾಗಲಕೋಟಿ
6	ಅಲ್ಲಾಪ್ತ ತುಮ್ಮಿನಕಟ್ಟಿ	ದ್ವಿತೀಯ	ಗಂಡು	ತೋಮ, ತಿರಸಿ
7	ವಿದ್ಯಾವತಿ	ಶ್ರೀಯ	ಹೆಣ್ಣು	ತೋಮ,ಬಾಗಲಕೋಟಿ
8	ಶ್ರುತಿ ಕೆಮುರಿ	ಅಂತಿಮ	ಹೆಣ್ಣು	ತೋಮ,ಬಾಗಲಕೋಟಿ
9	ಜ್ಯೋತಿ ಕೆ.	ಶ್ರೀಯ	ಹೆಣ್ಣು	ಕ.ರಾ.ಚ. ತೋಮ,ಅರಭಾವಿ
10	ಘೃಯಾಂಕಾ ಲಿಗಾದೆ	ಅಂತಿಮ	ಹೆಣ್ಣು	ತೋಮ,ಬಾಗಲಕೋಟಿ

b. ಅರಣ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ(ಕ್ರ.ಸಂ.ಕೇಂದ್ರ, ಮಳಗಿ) ಶಿರಸಿಯಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ: 11.01.2014 ರಿಂದ 17.01.2014 ರ ಪರೇಗೆ ಜರುಗಿದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಭಾವೇಕ್ಕತಾ ಶಿಬಿರದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ಸ್ವಯಂ ಸೇವಕ/ಸೇವಕಿಯರ ವಿವರ:

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಸ್ವಯಂ ಸೇವಕ/ಸೇವಕಿಯರ ಹೆಸರು	ಸ್ವಾತಕ ತರಗತಿ	ಲಿಂಗ	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಹೆಸರು
1	ವಿದ್ಯು ಎ.ಆರ್	ಶ್ರೀಯ	ಹೆಣ್ಣು	ತೋಮ,ಬಾಗಲಕೋಟಿ
2	ಪ್ರವೀಣ ಮನ್ಜಿ	ಶ್ರೀಯ	ಗಂಡು	ತೋಮ,ಬಾಗಲಕೋಟಿ
3	ವಿಶ್ವನಾಥ ಕಲ್ಪಾಂಶೇಟ್ಟಿ	ಶ್ರೀಯ	ಗಂಡು	ಕ.ರಾ.ಚ. ತೋಮ,ಅರಭಾವಿ
4	ಶಶಾಂಕ ನಾಯಕ	ಶ್ರೀಯ	ಗಂಡು	ತೋಮ,ಬಾಗಲಕೋಟಿ
5	ಮಹೇಶ ರೂಗಿ	ಶ್ರೀಯ	ಗಂಡು	ತೋಮ,ಬಾಗಲಕೋಟಿ

6	ಪುಷ್ಟಿ ಕುದರೆ	ದ್ವಿತೀಯ	ಹೆಣ್ಣು	ಶೋಮ, ಶರಸಿ
7	ಅನುಷಾ ಭಾಗವತ	ದ್ವಿತೀಯ	ಹೆಣ್ಣು	ಶೋಮ,ಬಾಗಲಕೋಟಿ
8	ಮಹಿಳೆ ಸಪದಿ	ತೃತೀಯ	ಗಂಡು	ಶೋಮ,ಬಾಗಲಕೋಟಿ
9	ಆಯಿಷಾ ಉಸ್ತಾದ್	ತೃತೀಯ	ಹೆಣ್ಣು	ಶೋಮ,ಬಾಗಲಕೋಟಿ
10	ವಿದ್ಯಾಪತಿ	ತೃತೀಯ	ಹೆಣ್ಣು	ಶೋಮ,ಬಾಗಲಕೋಟಿ

c. ಗುಲಬಗಾರ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಗುಲಬಗಾರದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ: 18.01.2014 ರಿಂದ 22.01.2014 ರ ವರೆಗೆ ಜರುಗಿದ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾಯೋಜನೆಯ ಯುವಜನೋತ್ಸವದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ಸ್ವಯಂ ಸೇವಕ/ಸೇವಕಿಯರ ವಿವರ:

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಸ್ವಯಂ ಸೇವಕ/ಸೇವಕಿಯರ ಹೆಸರು	ಸಾಂತಕ ತರಗತಿ	ಲಂಗ	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಹೆಸರು
1	ನಚಿನ್ ಎ ಜೆ	ತೃತೀಯ	ಗಂಡು	ಶೋಮ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ
2	ಅರಿಹಂತ ಜೆ ನಾಶೀಪುರಿ	ತೃತೀಯ	ಗಂಡು	ಕಿ.ರಾ.ಚ.ಶೋಮ ಅರಬಾದಿ
3	ಜೆಶ್ವಿತಾ ಕೆ	ಪ್ರಥಮ	ಹೆಣ್ಣು	ಶೋಮ ಕೊಪ್ಪಳ
4	ಮಹಿಳೆ ದಾಶ್ಮಾಜ್	ತೃತೀಯ	ಗಂಡು	ಶೋಮ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ
5	ಅನ್ಯಾದಾ ನಾಗನಗೌಡರ	ದ್ವಿತೀಯ	ಹೆಣ್ಣು	ಶೋಮ, ಶರಸಿ
6	ಚೈತ್ರಾ	ಪ್ರಥಮ	ಹೆಣ್ಣು	ಶೋಮ, ಶರಸಿ
7	ಧನಂಜಯ	ತೃತೀಯ	ಗಂಡು	ಶೋಮ, ಶರಸಿ
8	ನಾಗರಾಜ ನಾಯ್ಕರ	ಪ್ರಥಮ	ಗಂಡು	ಶೋಮ, ಕೊಪ್ಪಳ
9	ನಾಗರಾಜ ಆಯ್ ಡಿ	ಪ್ರಥಮ	ಗಂಡು	ಶೋಮ ಕೊಪ್ಪಳ
10	ಶರಣಬಸಪ್ಪ ಎಮ್ ಇಚ್ಚೆರಿ	ತೃತೀಯ	ಗಂಡು	ಶೋಮ,ಬಾಗಲಕೋಟಿ
11	ಅಶ್ವಿನಿ ಲಮಾಸೆ	ದ್ವಿತೀಯ	ಹೆಣ್ಣು	ಶೋಮ,ಬಾಗಲಕೋಟಿ
12	ಬೀರಪ್ಪ ಜರಗಡ್ಡಿ	ತೃತೀಯ	ಗಂಡು	ಶೋಮ,ಬಾಗಲಕೋಟಿ
13	ರಘುನಂಥನ ಹಿ ವಿ	ತೃತೀಯ	ಗಂಡು	ಶೋಮ,ಬಾಗಲಕೋಟಿ
14	ನವ್ಯಾ ಭಟ್	ತೃತೀಯ	ಹೆಣ್ಣು	ಕಿ.ರಾ.ಚ.ಶೋಮ ಅರಬಾದಿ
15	ಪ್ರಸಾದ ಎಸ್. ಕರೋತಿ	ತೃತೀಯ	ಗಂಡು	ಕಿ.ರಾ.ಚ.ಶೋಮ ಅರಬಾದಿ
16	ಉಮೆಶ್ ಗೌಡ ಪಾಟೀಲ್	ಚತುರ್ಥ	ಗಂಡು	ಶೋಮ,ಬಾಗಲಕೋಟಿ
17	ಮಧು ಶ್ರೀ ಕರೆಕಲಮಟ್ಟಿ	ದ್ವಿತೀಯ	ಹೆಣ್ಣು	ಶೋಮ,ಬಾಗಲಕೋಟಿ
18	ಅನೀತಾ ಜಗಾಪುರ್	ದ್ವಿತೀಯ	ಹೆಣ್ಣು	ಶೋಮ,ಬಾಗಲಕೋಟಿ

ನಮ್ಮ ಶೋಮ.ವಿ.ವಿ.ಯ ರಾ.ಸೇ.ಯೋ. ಸ್ವಯಂ ಸೇವಕ/ಸೇವಕಿಯರು ಗುಲಬಗಾರ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ರಾ.ಸೇ.ಯೋಜನೆಯ ಯುವಜನೋತ್ಸವ 2013-14 ರಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ ಉತ್ತಮ ಪ್ರದರ್ಶನ

ನೀಡುವುದರೂಂದಿಗೆ, ಜಿತ್ತಕಲೆ ಮತ್ತು ವಸ್ತುಪ್ರದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಏರಾಗುವುದೇ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ. ಜಿರ್ಕಾಸ್ಟ್‌ ಹಾಗೂ ನಿಬಂಧ ಸ್ಟ್ರೇಗಳಲ್ಲಿ ದ್ವಿತೀಯ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ. ಏವರೆಯ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಸ್ವಯಂ ಸೇವಕ / ಸೇವಕಿಯರು	ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಪಡೆದ ಸ್ಥಾನ
1	ಮಹೇಶ ದಾಶಾಳ	ಜಿತ್ತಕಲೆ	ದ್ವಿತೀಯ
2	ಉಮೇಶಗೌಡ ಹಾಟೀಲ	ಎನ್.ಎಸ್.ಎಸ್. ವಸ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನ	ದ್ವಿತೀಯ
	ನಹೇಶ ದಾಶಾಳ		
	ರಘುನಂದನ		
	ಪ್ರಸಾದ ಎಸ್ ಕರ್ಮಾಶಿ		
	ಹರಿಹಂತ ನಾಥಪುಡಿ		
ಫಲಿತಾಂಶೆ: ಲಘು ಜಿತ್ತಕಲಾ ಹಾಗೂ ವಸ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನದ ಏರಾಗುವುದ್ದೇ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಫಲಕ ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.			
3	ಸಚಿನ್ ಎ.ಜೆ ಹಾಗೂ ಬೀರಪ್ಪ	ಜಿರ್ಕಾಸ್ಟ್	ದ್ವಿತೀಯ
4	ಶರೋಬಸಪ್ಪ ಎಮ್ ಇಂದ್ರಿ	ನಿಬಂಧ ಸ್ಟ್ರೇ	ದ್ವಿತೀಯ
ಫಲಿತಾಂಶೆ: ದ್ವಿತೀಯ ಏರಾಗುವುದ್ದೇ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಫಲಕ ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.			

#### ಮುರಸ್ತಾರ :

ಇಡೀ ರಾಜ್ಯಕ್ಕೆ ಬಾಗಲಕೋಟಿಯ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯವು 2013-14 ರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ರಾ.ಸೇ.ಯೋ. ಜಿಬಿವಟಕಿಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕಾಗಿ ಪ್ರಥಮ ಸ್ಥಾನ ಪಡೆದಿದೆ. ಅದೇ ರೀತಿ ಡಾ. ವಸಂತ ಎಂ. ಗಾಂಗೇರ ರವರು ಉತ್ತಮ ರಾ.ಸೇ.ಯೋ. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಂದು ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಪುರಸ್ಕಾರವನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ.

#### IV. ಯುವ ರೆಡ್ ಕ್ರೂಸ್ ಫಾಟ್‌:

ತೋ.ವಿ.ವಿ., ಬಾಗಲಕೋಟಿದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿನ ಎಲ್ಲಾ ತೋ.ಮ.ವಿ.ಗಳಲ್ಲಿ ಯುವ ರೆಡ್ ಕ್ರೂಸ್ ಫಾಟ್‌ಗಳಿಂದ ಆರಂಭಗೊಂಡಿದ್ದು, ರಕ್ತದಾನ ಶಿಬಿರವನ್ನು ಆಯಾ ಕಾಲೇಜುಗಳ ರೆಡ್ ಕ್ರೂಸ್ ಫಾಟ್‌ಗಳಿಂದ ವಿವಿಧ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

#### V. ಸಹಕಾರ ಚಳುವಳಿ ಕುರಿತು ಜಿರ್ಕಾಸ್ಟ್:

ಕನಾಂಟಿಕ ರಾಜ್ಯ ಸಹಕಾರ ಮಹಾ ಮಂಡಳ ನಿ. ಬೆಂಗಳೂರು ಹಾಗೂ ತೋ.ವಿ.ವಿ., ಬಾಗಲಕೋಟಿ ಇವರ ಸಂಯುಕ್ತತೆಯದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ “ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಸಹಕಾರ ಚಳುವಳಿ ಸಂಪರ್ಕವಾಗಿ ವಿಫಲವಾಗಿದೆ” ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ಜಿರ್ಕಾಸ್ಟ್‌ಯನ್ನು ದಿನಾಂಕ: 23.11.2013 ರಂದು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಈ ಸ್ಥಿರ್ಯಯಲ್ಲಿ ವಿಜೇತರಾದವರ ಏವರ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

- ಶ್ರೀ ಸಿ.ಆರ್. ಸ್ವಾತ್ಮಕೋತ್ತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿ, ತೋಮೆವಿ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ
- ರಮೇಶ ಇಟಿಕೊಪ್ಪ, ಸ್ವಾತ್ಮಕೋತ್ತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ತೋಮೆವಿ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ
- ಹಣ್ಣಿತಾ ಎಲ್. ದ್ವಿತೀಯ ಸ್ವಾತ್ಮಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿ, ತೋಮೆವಿ, ಬೀದರ
- ಸಚಿನ್ ಎ.ಜೆ., ಶ್ರೀತೀಯ ಸ್ವಾತ್ಮಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ತೋಮೆವಿ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ

ಮೇಲ್ಮೈ ತೋ.ವಿ.ವಿ.ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ದಾವಣಗೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ : 11.02.2014 ರಂದು ಜರುಗಿದ ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದ ಸಹಕಾರ ಚಳುವಳಿಯ ಜಿರ್ಕಾಸ್ಟ್‌ಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

#### VI. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು/ ಸವಲತ್ತುಗಳು/ ಸೌಕರ್ಯಗಳು :

ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರಿಗಾಗಿ ಸುಸಜ್ಜಿತವಾದ ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾದ ವಸತಿ ನಿಲಯಗಳು ಇದ್ದು, ಅವುಗಳಿಗೆ ನಿಲಯವಾಲಕರನ್ನು ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕಾಲೇಜುವಾರು ವಸತಿ ನಿಲಯಗಳಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರ ಸಂಖ್ಯೆಯು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಇದೆ.

ಕ್ರಿ. ಸಂ.	ಕಾಲೇಜು ಹೆಸರು	ಪದವಿ		ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ	
		ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರು	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರು
1	ಕ.ರಾ.ಚೆ. ತೋಮಸ್, ಅರಭಾದಿ	109	108	68	37
2	ತೋಮಸ್, ಬಾಗಲಕೋಟಿ	116	110	25	10
3	ತೋಮಸ್, ಬೆಂಗಳೂರು	-	-	50	28
4	ತೋಮಸ್, ಬೀದರ	145	84	-	-
5	ತೋಮಸ್, ಕೋಲಾರ	117	108	-	-
6	ತೋಮಸ್, ಮುನಿರಾಜಾದ	124	110	-	-
7	ತೋಮಸ್, ಮೈಸೂರು	105	71	-	-
8	ತೋಮಸ್, ಶಿರಸಿ	118	112	-	-

ಪ್ರತಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗಾಗಿ ಓದುವ ಕೊತಡಿ, ರಿಶ್ಯೇಷನ್ ರೂಪೋಗ್ಳಿಧ್ವನಿ, ಇದರಲ್ಲಿ ಕೇರಂ, ಜದುರಂಗ, ಚೀಬಲ್ ತೆನಿಸ್ ಹಾಗೂ ಟಿ.ಪಿ. ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.

#### VII. ನಿಯೋಜನೆ ಕೋಶ :

ನಮ್ಮ ತೋಮ.ವಿ.ವಿ.ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಉದ್ಯೋಗ ಗಿಟ್ಟಿಸುವ ಅನುಕೂಲಕ್ಕಾಗಿ ಹಾಗೂ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನಕ್ಕಾಗಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ನಿಯೋಜನೆ ಕೋಶವು ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ. ಇದು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಕ್ಷಾಂಪಸ್ ಇಂಟರ್‌ವ್ಯೂವ್ ಮೂಲಕ ಉದ್ಯೋಗ ದೊರಕಿಸಿಕೊಡುವಲ್ಲಿ ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿದೆ. ನಮ್ಮ ತೋಮ.ವಿ.ವಿ.ಯಿಂದ ಎನ್.ಆ.ಆರ್.ಎಸ್.ನಲ್ಲಿ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಹುದ್ದೆಗೆ ಈ ಕೆಳಕಂಡವರು ಆಯ್ದುಗೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.

1. ಮುರಳಿಧರ ಬಿ.ಪಿ.ಎ.
2. ಏಣಾ ಜಿ.ಎಲ್.
3. ಕಶೋರ ಕರ್ಮಾರ ಎಂ.
4. ಅನುಪಾ ಟಿ.
5. ಅಕ್ಷಿತಾ ಹೆಚ್.ಜೆ.
6. ಹೊನ್ನಪ್ಪ ಅಸಂಗಿ
7. ಮಂಜುನಾಥ್‌ಗೌಡ ಡಿ.ಸಿ.
8. ಗಣೇಶ ಎನ್. ಶಿರಡೆ
9. ಚನ್ನಮಂತ್ಯು
10. ಮುರಡ ಅಮೃತ ಸಂಜಯ

### 11. ಅನುಪಮಾ ಟಿ.ಎಲ್

ಇಪ್ಪು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೇ ನಮ್ಮ ಶೋ.ವಿ.ವಿ.ಯ ಹಲವಾರು ಪದವೀಧರರು ಸಹಾಯಕ ಶೋಟಗಾರಿಕಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳೆಂದು ಕೆನಾಂಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆಯಲ್ಲಿ ನೇಮಕಗೊಂಡು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಲೆದ್ದಾರೆ.

### VIII. ಹಳೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸಂಘ :

ಶೋ.ವಿ.ವಿ.ಯ ಕೆಲವು ಕಾಲೇಜುಗಳಲ್ಲಿ ಈಗಾಗಲೇ ಹಳೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಘಗಳನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಇನ್ನಿತರರು ನೋಂದಣಿ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಈ ಎಲ್ಲಾ ಸಂಘಗಳು ಕೂಡಿಕೊಂಡು ಶೋ.ವಿ.ವಿ.ಯ ಅಲುಮ್ಯ ಅನೋಷ್ಟಿಯೇಶನ್‌ನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗುವದು. ಒಟ್ಟು ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರನ್ನು ಈ ಅಲುಮ್ಯ ಅನೋಷ್ಟಿಯೇಶನ್‌ನ ಜೆಟ್ಟಪಟಕೆಗಳನ್ನು ನೋಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಮತ್ತು ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಕಾಲೇಜನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡಲು ಈ ಸಂಸ್ಥೆ ಮುಂದಾಗಲಿದೆ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಿಂದ ಉತ್ತೀರ್ಣರಾಗಿ ಬೇರೆ ಬೇರೆ ಸ್ಥಾನಗಳಿಗೆ ಹೋದ ಮೇಲೆಯೂ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಜೊತೆ ಸಂಪರ್ಕ ಇಟ್ಟಿರ್ಬೇಕ್ಕಲು ಇದರಿಂದ ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತದೆ.

4.

## ಗ್ರಂಥಾಲಯ

**4.1 ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಹಾಗೂ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು:**  
**ಮುಸ್ತಕ ಮತ್ತು ಇತರ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು**

	ಲಭ್ಯವಿರುವ ಮುಸ್ತಕಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 31-03- 2013	ಮುಸ್ತಕ ಗಳನ್ನು ಹಿರಿಸಿ ದಿನಾಂಕ 2013— 14	ದೇಶಿಗೆ ಮುಸ್ತಕ ಗಳು	ಒಟ್ಟು ಮುಸ್ತಕ ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 31-03- 2014 (1+2 +3)	ಕ್ರಿಷ್ಣ ಪ್ರಯಾಂಥಗಳು 31-03- 2013	ಕ್ರಿಷ್ಣ ಪ್ರಯಾಂಥಗಳು ಉ ಸಂಸ್ಕರ 2013-14	ಒಟ್ಟು ಕ್ರಿಷ್ಣ ಪ್ರಯಾಂಥಗಳು 31-03- 2014 (5+6)	ಒಟ್ಟು ನಿಯತಕಾಲಿಗಳು 2013-14	ಅಡಿಯೋ ವಿಡಿಯೋ ಉಪಕರಣ ಗಳು	ಇತರ
								ಭಾರತದ ಹೀಗಳು	10	11
ಅರಭಾವ.	6843	440	112	7395	444	40	484	76	8	10
ಬಾಗಲಕೋಟಿ	3972	278	46	4304	3	6	81		56	—
ಬೆಂಗಳೂರು	853	616	24	1493	—	—	—	5 Back Vol	—	—
ಬೀದರ	5941	457	14	6382	—	—	—	21	—	—
ಕೋಲಾರ	2895	570	2	—	—	—	—	—	—	—
ಮುನಿರಾಚಾದ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ಮೈಸೂರು	1786	852	128	2766	—	—	—		—	—
ಶಿರಸಿ	2633	531	193	3357	—	—	—	35	2	—

### 4.2 ಗ್ರಂಥಾಲಯದ ಉಪಯೋಗಗಳು

#### A. ಗ್ರಂಥಾಲಯದ ಸದಸ್ಯತ್ವದ ವಿವರ (31-03-2014)

ಅ. ನಂ.	ಕಾಲೇಜ ಹೆಸರು	ಸಿಫ್ಟ್‌ಎಡಿ	ಪಿ.ಎಚ್.ಡಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು	ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು	ಸ್ನಾತಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು	ಡಿಪ್ಲೊಮಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು	ಶಿಕ್ಷಕೀತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು	ಒಟ್ಟು
1	ಅರಭಾವ.	44	23	68	239	—	—	374
2	ಬಾಗಲಕೋಟಿ	71	5	42	187	25	5	335
3	ಬೆಂಗಳೂರು	24	15	52	—	—	5	96
4	ಬೀದರ	23	—	—	229	—	7	259
5	ಕೋಲಾರ	25	—	1	225	—	19	270
6	ಮುನಿರಾಚಾದ	—	—	—	—	—	—	0
7	ಮೈಸೂರು	16	—	—	174	—	17	207
8	ಶಿರಸಿ	19	—	—	168	—	4	191
		222	43	163	1222	25	57	1732

B. ಗ್ರಂಥಾಲಯದ ಉಪಯೋಗ: ( ಸರಾಸರಿ ಪ್ರತಿ ವಾರದಂತೆ)

ಅ. ನಂ.	ಕಾರ್ಯಾಚಾರ ಹೆಸರು	ಗ್ರಂಥಾಲಯದಲ್ಲಿ ಮುಸ್ತಕಗಳನ್ನು ಪಡೆದು ಕೊಂಡಿದ್ದು/ ಮರಳಿದ್ದು	ಮುಸ್ತಕಗಳನ್ನು ಪಡೆದು ಕೊಂಡಿದ್ದು/ ಮರಳಿದ್ದು	ನಿಯತ ಕಾಲಿಕೆಗಳು	ದಿನಪತ್ತಿಕೆ ಹತ್ತು ವಾರ ಪತ್ತಿಕೆ	ನಿಯತಕಾಲಿಕೆಗಳ ಹಿಂದಿನ ಸಂಖ್ಯೆಗಳು	ಆಡಿಯೋ/ ವಿಡಿಯೋ ಉಪಕರಣಗಳು	ಇತರೆ (ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪೂರ್ಣ ಪ್ರಭಾವದ ಸಿದ್ಧಿಗಳು)
1	ಅರಧಾವಿ.	1457	429	1069	960	698	15	28
2	ಬಾಗಲಕೋಟಿ	254	154	35	78	--	--	--
3	ಬೆಂಗಳೂರು	10	25	15	70	5	--	--
4	ಬೀದರ	200	300-350	30	200	--	--	--
5	ಕೋಲಾರ	480	180	--	720	--	--	--
6	ಮುನಿರಾಬಾದ್	--	--	--	--	--	--	--
7	ಮೈಸೂರು	117	173	6	46	0	0	18
8	ಶಿರಸಿ	130	130	80	3+5	10	--	--

4.3 ಗ್ರಂಥಾಲಯದ ಇತರ ಸೇವೆಗಳ ಮೂಲೆಕೆ

ಅ. ನಂ.	ಕಾರ್ಯಾಚಾರ ಹೆಸರು	ಸರ್ಕಾರಿ ಪ್ರತಿಗಳ (ಜಿರಾಕ್) ಸೇವೆ	ನ್ಯೂಸ್ ಟ್ಲಿಟಿಂಗ್	ಅಂತರಾಳ	ಎರವಲು ಸೇವೆ	ಆಡಿಯೋ/ವಿಡಿಯೋ ಉಪಕರಣಗಳು	ಇತರೆ/ಗೊಳಿಯಂತೆ ಪ್ರಾಂತಿಕ್/ಸಾಂದರ್ಭಿಕ ಸೇವೆ
1	ಅರಧಾವಿ.	ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ	ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ	ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ	ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ	ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ	ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ
2	ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ	ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ	ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ	ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ	ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ	ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ
3	ಬೆಂಗಳೂರು	-	-	-	-	-	ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ
4	ಬೀದರ	ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ	ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ	-	-	-	ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ
5	ಕೋಲಾರ	ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ	ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ	-	-	-	ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ
6	ಮುನಿರಾಬಾದ್	-	-	-	-	-	ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ
7	ಮೈಸೂರು	ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ	ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ	ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ	-	-	ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ
8	ಶಿರಸಿ	ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ	ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ	ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ	ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ	-	ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ

#### 4.4 ಅಂತರ್ವ್ಯಯ

#### ಅಂತರ್ವ್ಯಯ ಅನುದಾನ ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು

ಅ.ನಂ.	ಕಾಲೀಜ ಹೆಸರು	2013-14 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ನಿಡಿದ ಅನುದಾನ		ಒಟ್ಟು ವಿಚುಕ 31-03-2014	
		ಮುಸ್ತಕಗಳಿಗೆ	ನಿಯತಕಾಲಿಕೆಗಳಿಗೆ	ಮುಸ್ತಕಗಳಿಗೆ	ನಿಯತಕಾಲಿಕೆಗಳಿಗೆ
1	ಅರಭಾವಿ.	200,000.00	500,000.00	165,534.00	498,947.00
2	ಬಾಗಲಕೋಟ	800,000.00	100,000.00	600,000.00	80,000.00
3	ಬೆಂಗಳೂರು	300,000.00	200,000.00	227,897.00	195,850.00
4	ಬೀದರ	500,000.00	50,000.00	372,334.00	40,825.00
5	ಕೋಲಾರ	200,000.00	30,000.00	198,605.00	5,655.00
6	ಮುನಿರಾಬಾದ್	--	--	--	--
7	ಮೈಸೂರು	800,000.00	20,000.00	690,342.00	0.00
8	ಶಿರಸಿ	700,000.00	20,000.00	346,632.00	13,697.00

#### 4.5 ಇತರೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು

ಅ.ನಂ.	ಕಾಲೀಜ ಹೆಸರು	ಮಾಹಿತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಮುಸ್ತಕ ಪ್ರದರ್ಶನ	ಇತರೆ ಮುಸ್ತಕ ಪ್ರದರ್ಶನ
1	ಅರಭಾವಿ.	2013-14 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಹೊಸದಾಗಿ ಸೆರ್ವಿಸೆಯಾದಂತೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಗ್ರಂಥಾಲಯದ ಮಾಹಿತಿ, ಉಪಯೋಗ ಮತ್ತು ನೆಮೂವಳಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಕೊಡಲಾಯಿತು.	2012-13 ಮತ್ತು 2013-14 ರಲ್ಲಿ ಹೊಸದಾಗಿ ವಿರಿದಿಸಿದ್ದರ ಮುಸ್ತಕಗಳ ಪ್ರದರ್ಶನವನ್ನು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಮತ್ತು ಸಿಬ್ಬಂದಿ ವರ್ಗದವರ ಅನುಕೂಲಕ್ಕಾಗಿ ಎರ್ಕಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು. 2013-14 ರಲ್ಲಿ ಸ್ವದಾರ್ಶಕ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿ ಮುಸ್ತಕಗಳ ಪ್ರದರ್ಶನವನ್ನು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಮತ್ತು ಸಿಬ್ಬಂದಿ ವರ್ಗದವರ ಅನುಕೂಲಕ್ಕಾಗಿ ಎರ್ಕಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು.	ಪ್ರಕ್ಕೆಕ್ಕಾಗಿ ಎಸ್. ಸಿ/ಎಸ್.ಟಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಅನುಕೂಲಕ್ಕಾಗಿ ಎಸ್. ಸಿ/ಎಸ್.ಟಿ ಮುಸ್ತಕಗಳ ಸಂಗ್ರಹವನ್ನು 2013-14 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿದ್ದ ಮತ್ತು ವಿರಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಮುಸ್ತಕಗಳನ್ನು ಉಚಿತವಾಗಿ ಸಮಾಜ ಕಲ್ಯಾಣ ಇಲಾಖೆ, ಕನಾಂಟಿಕ ಸರ್ಕಾರವು ನಮ್ಮ ಗ್ರಂಥಾಲಯಕ್ಕೆ ಒದಗಿಸಿದೆ.
2	ಬಾಗಲಕೋಟ	ಹೊಸದಾಗಿ ಸೆರ್ವಿಸೆಯಾದಂತೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಗ್ರಂಥಾಲಯದ ಮಾಹಿತಿ, ಉಪಯೋಗ ಮತ್ತು ನೆಮೂವಳಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಕೊಡಲಾಯಿತು.	ದಿನಾಂಕ 19 ಆಗಸ್ಟ್ ದಿಂದ 1 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2013 ಹಾಗೂ ಫೆಬ್ರವರಿ 8 ರಿಂದ 9 ಫೆಬ್ರವರಿ 2014 ವರೆಗೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಮತ್ತು ಸಿಬ್ಬಂದಿ ವರ್ಗದವರ ಅನುಕೂಲಕ್ಕಾಗಿ ಮುಸ್ತಕಗಳ ಪ್ರದರ್ಶನವನ್ನು ಎರ್ಕಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು.	—

3	ಒಡರ	-	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಮತ್ತು ಸಿಭ್ಯಂದಿ ವರ್ಗದವರ ಅನುಕೂಲಕ್ಕಾಗಿ ಮಸ್ತಕಗಳ ಪ್ರದರ್ಶನವನ್ನು ಎರ್ವಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು.	-
4	ಕೋಲಾರ	ಹೊಸದಾಗಿ ಸೆಪ್ರಡೆಯಾದಂತ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಗ್ರಂಥಾಲಯದ ಮಾಹಿತಿ, ಉಪಯೋಗ ಮತ್ತು ನೇಮಾವಳಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಕೊಡಲಾಯಿತು.	ನಿಯಮಾವಳಿಗಳು	-
5	ಮೈಸೂರು	ಹೊಸದಾಗಿ ಸೆಪ್ರಡೆಯಾದಂತ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಗ್ರಂಥಾಲಯದ ಮಾಹಿತಿ, ಉಪಯೋಗ ಮತ್ತು ನೇಮಾವಳಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಕೊಡಲಾಯಿತು.	--	-
6	ಶಿರಸಿ	ಹೊಸದಾಗಿ ಸೆಪ್ರಡೆಯಾದಂತ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಗ್ರಂಥಾಲಯದ ಮಾಹಿತಿ, ಉಪಯೋಗ ಮತ್ತು ನೇಮಾವಳಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಕೊಡಲಾಯಿತು.	--	-

\*\*\*

ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ, ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯವು, ರೈತ ಸಮುದಾಯ ಎದುರಿಸುತ್ತಿರುವ ಏಷಿಡ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಗೆ ಪರಿಹಾರ ಕಂಡು ಹಿಡಿಯುವ ನಿರ್ಣಯಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಗಮನ ಹರಿಸುತ್ತ ಬಂದಿದೆ. ತನ್ನ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯಾಧ್ಯಂತ II ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ 10 ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಸಮಸ್ಯೆಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು, ಆಯಾ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನಿಕವಾಗಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿರುವ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ರೈತರು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕರ್ತರಿಂದ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಪಾಲುದಾರರಿಂದ ಅಂತರುಕೊಂಡು, ಅಂತಹ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಗೆ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾದ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕವಾಗಿ ಲಾಭದಾಯಕವಾಗಿರತಕ್ಕ ಪರಿಹಾರೋಪಾಯಗಳನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯುವದಕ್ಕಾಗಿ ಯೋಜನೆ ಹೆಮ್ಮೆಕೊಳ್ಳುತ್ತಾ ಬಂದಿದೆ.

### 5.1 ವಾರ್ಷಿಕ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಭೆಗಳು:

ವಾರ್ಷಿಕ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಭೆಗಳನ್ನು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಬೇರೆ ಬೇರೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ/ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಅಯೋಜಿಸಿ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಮಾಡಿದ ಪ್ರಗತಿ ಹಾಗೂ ಹೊಸ ಸಂಶೋಧನೆ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚೆಸಿ ನಿರ್ಧಾರ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಾಗುತ್ತದೆ. ಅಂತಹ ಸಭೆಗಳು ನಡೆದ ವಿವರ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

ಕ್ರ.ಸಂ.	ವಿಷಯಗಳು	ಸ್ಥಳ	ದಿನಾಂಕ
1	ಹಣ್ಣುಗಳ ಬೆಳೆಗಳ ವಿಜ್ಞಾನ	ತೋ.ಮ.ವಿ. ಬಾಗಲಕೋಟಿ	25 <sup>th</sup> & 26 <sup>th</sup> , Feb, 2014
2	ಪ್ಲಾಂಟೇಷನ್, ಸಾಂಬಾರು ಮತ್ತು ಜೀವಧಿಯ ಮತ್ತು ಸುಗಂಧ ದ್ರವ್ಯ ಬೆಳೆಗಳು	ತೋ.ಮ.ವಿ. ಮುನಿರಾಬಾದ	14 <sup>th</sup> & 15 <sup>th</sup> , Feb, 2014
3	ತರಕಾರಿ ಬೆಳೆಗಳ ವಿಜ್ಞಾನ	ತೋ.ಮ.ವಿ. ಮೈಸೂರು.	25 <sup>th</sup> & 26 <sup>th</sup> , Feb, 2014
4	ಹೂ ಮತ್ತು ಉದ್ಯಾನ ವಿನ್ಯಾಸ	ಕೆ.ಆರ್.ಸಿ.ಸಿ ಹೆಚ್ ಅರಭಾದಿ.	20 <sup>th</sup> & 21 <sup>th</sup> , Feb, 2014
5	ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳ ಹೊಯೆಲ್ಲೇತರ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	ತೋ.ಮ.ವಿ. ಮುನಿರಾಬಾದ	20 <sup>th</sup> & 21 <sup>th</sup> , Feb, 2014
6	ಸ್ನೇಸರ್‌ಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಪ.ಜಿ.ಸೆಂಟರ್, ಜ.ಕೆ.ವಿ.ಕೆ, ಬೆಂಗಳೂರು	20 <sup>th</sup> & 21 <sup>th</sup> , Feb, 2014
7	ತಳಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಜ್ಯೋತಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	ಪ.ಜಿ.ಸೆಂಟರ್, ಜ.ಕೆ.ವಿ.ಕೆ, ಬೆಂಗಳೂರು	03 <sup>rd</sup> & 04 <sup>th</sup> , Mar, 2014
8	ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಸ್ಯ ದೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರ	ಕೆ.ಆರ್.ಸಿ.ಸಿ ಹೆಚ್ ಅರಭಾದಿ	21 <sup>th</sup> & 22 <sup>th</sup> , Feb, 2014
9	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಕೇಟಶಾಸ್ತ್ರ	ವ.ತೋ.ಸಂ.ವಿ.ಕೇ, ಧಾರವಾಡ (ಹುಂಭಾಪುರ)	28 <sup>th</sup> Feb, 2014 & 01 <sup>st</sup> Mar, 2014

### 5.2 ವಲಯ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿ ಕಾರ್ಯಗಾರ :

ದ್ವಿಂದಿನ ಕನಾರ್ಟಿಕ ವಲಯ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿ ಕಾರ್ಯಗಾರವನ್ನು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಕೋಲಾರದಲ್ಲಿ 14 ರಿಂದ 15 ನೇ ಮಾರ್ಚ್, 2014 ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ಕನಾರ್ಟಿಕ ವಲಯದ ಕಾರ್ಯಗಾರವನ್ನು, ಮುಖ್ಯ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ ಬಾಗಲಕೋಟಿದಲ್ಲಿ, 07 ರಿಂದ 08ನೇ

ಮಾರ್ಚ್, 2014 ರಷ್ಟುಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು. ಈ ಕಾರ್ಯಕಾರದಲ್ಲಿ ತಳಗಳು, ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು, ಕ್ಷೇತ್ರೀಯ ಪ್ರಾತ್ಸ್ಥಾನಿಕಗಳು, ಬಹು ಕ್ಷೇತ್ರೀಯ ಪ್ರಾತ್ಸ್ಥಾನಿಕಗಳು, ದೊಡ್ಡ ಕ್ಷೇತ್ರೀಯ ಪ್ರಾತ್ಸ್ಥಾನಿಕಗಳು ಮತ್ತು ಮುಂದಿನ ಯೋಜನೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸುರಿತು ಚರ್ಚೆಸಲಾಯಿತು. ಈ ಕಾರ್ಯಕಾರದಲ್ಲಿ ಹೂರ ಹೊಮ್ಮಿದ ಒಟ್ಟಾರೆ ಫಲಿತಾಂಶದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವರದಿಯನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕದಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಕ್ರ.ಸಂ.	ವಿಧಾನರಾಗಳು	ಉತ್ತರ ವಿಭಾಗ	ದಕ್ಷಿಣ ವಿಭಾಗ
01	ತಳಗಳ ಬಿಡುಗಡೆ	03	—
02	ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡೆಸಿದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	15	03
03	ಕ್ಷೇತ್ರೀಯ ಪ್ರಾತ್ಸ್ಥಾನಿಕಗಳು	16	10
04	ಬಹು ಕ್ಷೇತ್ರೀಯ ಪ್ರಾತ್ಸ್ಥಾನಿಕಗಳು	02	01
05	ದೊಡ್ಡ ಪ್ರಮಾಣದ ಪ್ರಾತ್ಸ್ಥಾನಿಕಗಳು	01	—
	ಒಟ್ಟು	37	14

### 5.3 : ವಲಯ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು	ಸ್ಥಾಪನೆಗೊಂಡ ವರ್ಷ	ಕ್ಷೇತ್ರ (ಹೈ)	ಮುಖ್ಯ ಬೆಳೆಗಳು
1.	ಮುಖ್ಯ ತೋ.ಸಂ.ವಿ.ಕೇ.೧೦, ಬಾಗಲಕೋಟ	2009	120.00	ದಾಳಿಂಬೆ, ಮಾವು, ಚಿಕ್ಕಾ, ತೆಂಗು, ತರಕಾರಿಗಳು, ಹೂವುಗಳು ಮತ್ತು ಜಿಷಧಿ ಮತ್ತು ಸುಗಂಧಿತ ಸಸ್ಯಗಳು
2.	ತೋ.ಸಂ.ವಿ.ಕೇ.೧೦, ಬಿಜಾಪುರ (ತಿಡಗುಂದಿ)	2002	20.25	ದ್ರಾಕ್ಷ, ದಾಳಿಂಬೆ, ನಿಂಬೆ, ಅಂಜೂರ, ನೇರಳೆ ಮತ್ತು ಅನೋನಾ
3.	ವ.ತೋ.ಸಂ.ವಿ.ಕೇ.೧೦, ಧಾರವಾಡ (ಕುಂಭಾಮರ)	1994	49.20	ಮಾವು, ಪೇರಲ, ಚಿಕ್ಕಾ ಮತ್ತು ಆಲಾಗಡ್ಡೆ, ತರಕಾರಿಗಳು
4.	ತೋ.ಸಂ.ವಿ.ಕೇ.೧೦, ಹೊದೆರ (ದೇವಹೋಸೂರ)	2000	38.25	ಮೆಣಸಿನಕಾಯಿ, ಬೆಳ್ಳುಳ್ಳಿ ತರಕಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ವಾಟ್‌ಕ ಮಸಾಲೆ ಬೆಳೆಗಳು
5.	ತೋ.ಸಂ.ವಿ.ಕೇ.೧೦, ಬೆಳಗಾವಿ (ಕಣಬಗ್ಗೆ)	1986	08.45	ಹೂವುಗಳು ಮತ್ತು ತರಕಾರಿಗಳು
6.	ತೋ.ಸಂ.ವಿ.ಕೇ.೧೦, ಹಿಡಕಲ್ಲೆ ಡ್ಯೂಮ್	2009	27.20	ಮಾವು, ಚಿಕ್ಕಾ, ಜಿಷಧಿ ಮತ್ತು ಸುಗಂಧಿ ಸಸ್ಯಗಳು
7.	ತೋ.ಸಂ.ವಿ.ಕೇ.೧೦, ಶಿರಸಿ	1965	07.10	ಅಡಿಕೆ, ಮೆಣಸು, ಏಲಕ್ಕಾ, ಅನಾನಸ್, ಜಿಷಧಿ ಸಸ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಗಾಸಿನಿಯಾ
8.	ತೋ.ಸಂ.ವಿ.ಕೇ.೧೦, ಬೆಂಗಳೂರು	2009	100	ಹೈಟೆಕ್ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳು ಮಾವು, ಚಿಕ್ಕಾ, ಪೇರಲ, ಹೂವುಗಳು, ಜಿಷಧಿ ಮತ್ತು ಸುಗಂಧಿ ಬೆಳೆಗಳು
9.	ತೋ.ಸಂ.ವಿ.ಕೇ.೧೦, ಅರಸಿಕರೆ	1958	48.61	ತೆಂಗು, ತೆಂಗು ಆಧಾರಿತ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿ
10.	ತೋ.ಸಂ.ವಿ.ಕೇ.೧೦, ಶ್ರೀನಿವಾಸಪುರ (ಹೊಗಳಗೆರೆ)	2009	60.00	ಗೊಡಂಬಿ, ಮಾವು, ಖಿಂಬಿ ಪ್ರದೇಶದ ಹಣ್ಣುಗಳು ಮತ್ತು ತರಕಾರಿಗಳು
11.	ತೋ.ಸಂ.ವಿ.ಕೇ.೧೦, ಸೋಮನಹಳ್ಳಿ ಕಾವಲ್	2013	20.00	ಆಲಾಗಡ್ಡೆ, ಬಾಳೆ, ತರಕಾರಿಗಳು

**5.4 : ಅಖಿಲ ಭಾರತೀಯ ಸಮಸ್ಯೆಯ ಸಂಶೋಧನೆ ಯೋಜನೆಗಳು :**

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಅ.ಭಾ.ಸ.ಕಂ.ಯೋಜನೆ	ಪ್ರಾರಂಭವಾದ ವರ್ಷ	ಸ್ಥಳ
01	ತಾಳೆ	1987-88	ಗಂಗಾವತಿ
02	ಮುಸಾಲೆ ಬೆಳೆಗಳು	2006-07	ಶಿರಸಿ
03	ತೆಂಗು	1976	ಅರಣಿಕರೆ
04	ಆಲೂಗಡ್ಡೆ	1993	ಧಾರವಾಡ
05	ತರಕಾರಿಗಳು	1995	ಧಾರವಾಡ
06	ಹಣ್ಣುಗಳು	1994	ಅರಭಾದಿ
07	ಗಡ್ಡೆ ತರಕಾರಿ	2001	ಧಾರವಾಡ
08	ಗೋಡಂಬಿ	1982	ಚಿಂತಾಮಣಿ/ಹೊಗಳಗೆರೆ
09	ಆಲೂಗಡ್ಡೆ	1993	ಹಾಸನ
10	ಗೋಡಂಬಿ (ಸ್ವಯಂ ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ)	2009	ಕಣಬಗ್ಗೆ

ಸಂಶೋಧನೆಯಿಂದ ಹೊರಹೊಮ್ಮಿದ ಪ್ರಮುಖ ಪರಿಣಾಮಗಳು.

**5.5: ಬಿಡುಗಡೆಗಾಗಿ ಶಿಧ್ಯವಿರುವ ತಳಿಗಳು.**

**5.5.1: ಬೆಳ್ಳಳ್ಳಿ (AAS-2)**

ವಿಶೇಷತೆಗಳು.

1. ಬೆಳೆ ಅವಧಿ : 05 ದಿವಸ
2. ಬೆಳೆಯ ಬಣ್ಣ : ಗುಲಾಬಿ
3. ಪ್ರತಿ ಗಡ್ಡೆಗೆ ಬೆಳೆಯ ಸಂಖ್ಯೆ : 20.10
4. ಗಡ್ಡೆಯ ತೂಕ : 10.33 ಗ್ರಾಂ
5. ಗಡ್ಡೆಯ ಇಳುವರಿ : 69.79 ಟೈ/ಹೆಕ್ಟೇರ್

**5.5.2: ಚಿಕ್ಕೆ (DHS-2/1)**

ವಿಶೇಷತೆಗಳು.

1. ಬೆಳವಣಿಗೆ ಲಕ್ಷ್ಯ : ಎತ್ತರ ಹಾಗೂ ಸತತ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಹಾಗೂ ಇಂಬೆಳುವ ಕೊಂಬಗಳು.
2. ಎಲೆ ಬಣ್ಣ : ತೆಳಿ ಹಸಿರು
3. ಹಣ್ಣು : ತತ್ತ್ವ ಆಕಾರ (2-3 ಹಣ್ಣುಗಳ ಗುಟ್ಟ)
4. ಹಣ್ಣಿನ ತಿರುಣು : ತೆಳಿ ಕಿತ್ತಲೆ ಬಣ್ಣ.
5. ಶೇಖರಣ ಸಾಮಾನ್ಯ : ಉತ್ತಮ
6. ಹಣ್ಣಿನ ತೂಕ : 75-80 ಗ್ರಾಂ
7. ಎಲೆ ಚುಕ್ಕೆ ರೋಗದ ಬಾಧೆ : ಕಡಿಮೆ ಪ್ರಮಾಣ.

8. ಸರಾಸರಿ ಇಳುವರಿ : 251.3 ಕ್ಗ.ಗ್ರಾಂ/ಗಿಡ

9. ದಿಹೆಚೋಲ್ಸೋ-1 ಕ್ಕೊಂತ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಇಳುವರಿ : ತೇ 30

### 5.5.3 : ಅಡಿಕೆ

ಚಪ್ಪಟಿ ಆಕಾರದ ಅಡಿಕೆ ಚಪ್ಪಟಿ ಆಕಾರದ ಅಡಿಕೆಯ ತಾಯಿಗಿಡ ದುಂಡಗೆ ಮೊಟ್ಟೆ ಆಕಾರದ ಅಡಿಕೆ ದುಂಡಗೆ ಆಕಾರದ ಅಡಿಕೆಯ ತಾಯಿ ಗಿಡ

1) A-1/266 (SAS-2) SAS-2

1) A-1/447 (SAS-3)

SAS-3

ಮಿಶೇಷತೆಗಳು.

1. ಎಲೆ ಗುಂಪು	:	ಕೊಡೆ ಆಕಾರ
2. ಹಣ್ಣು / ಕಾಯಿ	:	ಮೊಟ್ಟೆ ಆಕಾರ/ ಚಪ್ಪಟಿ ಆಕಾರ
3. ಗೊನೆ	:	ಗುತ್ತಾದ ಎಕ ಸಮಯಕ್ಕೆ ಹಣ್ಣಾಗುವ
4. ಫೆಲ ಬೀಡುವ ಸಾಮಧ್ಯ	:	ನಿಯತ
5. ಕಾಯಿ ಪ್ರಕ್ರಿಯಾಗುವ ಅವಧಿ	:	230 – 250 ದಿವಸ
6. ಅಡಿಕೆ ಇಳುವರಿ	:	SAS-2 6.22 ಕ್ಗ.ಗ್ರಾಂ/ಮರಕ್ಕೆ SAS-3 6.13 ಕ್ಗ.ಗ್ರಾಂ/ಮರಕ್ಕೆ

5.6 : ರ್ಯಾತರ ಅಳವಡಿಕೆಗಾಗಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೊಳಿಸಿದ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳು

#### 5.6.1 ಹಣ್ಣು ಬೆಳೆಗಳು

1. ಚಿಕ್ಕಿಗಳನ್ನು ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಕಾಗುವ ಮೋಡಕಾಂಶಗಳ ಪ್ರಮಾಣೇಕರಣ.

ಗಿಡದ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮೂರು ಹಂತದಲ್ಲಿ 100% ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ಕ್ಯೂಟಿಡಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪಟಿಸಿದ (400:160: 450 ರಾ. ರಂ. ಮೊ./ಗಿಡ/ಪರ್ಸ (25%, 100: 25%), ಅಗಸ್ಟ್ (50% :0%: 50 %) ಮತ್ತು ಅಕ್ಟೋಬರ್ (25%: 0%: 25%) ನೀಡುವುದರಿಂದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಇಳುವರಿ (132 ಕ್ಗ.ಗ್ರಾಂ/ಗಿಡ) ಪಡೆಯಬಹುದು

2. ಹೆಚ್ಚಿನ ಬೆಳೆಯ ಸಾಧ್ಯಾಭಿವೃದ್ಧಿಯ ತಂತ್ರದ ಪ್ರಮಾಣೇಕರಣ.

ಮಾವು, ಪೇರು ಮತ್ತು ಸಮೀಕ್ಷಾ ಗಿಡಗಳಲ್ಲಿ ಬೆನೆಗೆ ಕಸಿಯನ್ನು ಅಂದರೆ ಸಪ್ಪೆಂಬರ & ಅಕ್ಟೋಬರ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ಮಾಡುವುದರಿಂದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಬಹುದು.

#### 5.6.2 : ತರಕಾರಿಗಳು

1. ನೇರಳು ಪರದೆಯಡಿ ಟೊಮೇಟೋ ಬೆಳೆಯ ಇಳುವರಿ ಮತ್ತು ಗುಣಮಟ್ಟ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ನಾಟ ಅಂತರದ ಪರಿಣಾಮ.

ತೇ 50 ರ ನೇರಳು ಪರದೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ 60\*30 ಸೆ.ಮೀ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆದಂತಹ ಟೊಮೇಟೋ ಗಿಡಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಇಳುವರಿ (17.37 ಕ್ಗ.ಗ್ರಾಂ/ಕೆ.ಮೀ) ಪಡೆಯಬಹುದು.

2. ಮೇಣಿನಕಾಯಿ ಸಸಿಗಳ ನರ್ಸರಿ ನಿರ್ವಹಣೆ.

ಮೇಣಿನ ಸಸಿಗಳನ್ನು ನಾಟ ಮಾಡುವ 5 ದಿನಗಳ ಮುಂಚಿತವಾಗಿ ಸಸಿಯ ಚಿಗುರನ್ನು ಚಿಪ್ಪಟಿ ನಾಟ ಮಾಡುವುದರಿಂದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಇಳುವರಿ (966 ಕ್ಗ.ಗ್ರಾಂ/ಹೆ.) ಪಡೆಯಬಹುದಾಗಿದೆ.

### 5.6.3 : ಮತ್ತು ಕೃಷಿ

#### 1. ಸ್ವರ್ಗಿಕ ಹವಾಮಾನ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪಾಲಿ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಜರ್ರಿರಾ ತಳಿಗಳ ಸಂಗ್ರಹಕೆ ಮತ್ತು ವಿಶೇಷಣೆ.

ಜರ್ರಿರಾ ತಳಿಗಳಾದಂತಹ ಪ್ರೇಮರೋಸ್ (171.5 ಹೊಗಳು/ಕೆ.ಮೀ), ಭೈಸಿಂಗ್ (154.28 ಹೊಗಳು/ಕೆ.ಮೀ) ಮತ್ತು ಚಿರಜಾರಲೆ (161.60 ಹೊಗಳು/ಕೆ.ಮೀ) (Blessing and Chacharelle) ತಳಿಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿನ ಇಳವರಿ ಪಡೆಯಲು ಬೆಳೆಯಬಹುದಾಗಿದೆ.

#### 2. ಕೃಷಿ ಅಷ್ಟೂ ತಳಿ ಹಾವಿನ ಬೆಳೆಗೆ ಹೋಪಕಾಂಶಗಳ ಪರಿಣಾಮ.

75% ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪಡಿಸಿದ ಗೊಬ್ಬರ + ಗಿಅ 2 ಟನ್/ಕೆ ನೀಡುವುದರಿಂದ 100% ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪಡಿಸಿದ ಗೊಬ್ಬರದ ಪ್ರಮಾಣಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಇಳವರಿ (13.56 ಟ/ಕೆ) ಪಡೆಯಬಹುದಾಗಿದೆ.

#### 3. ಡೈಸಿ ತಳಿಗಳ ಸಂಗ್ರಹಕೆ ಮತ್ತು ವಿಶೇಷಣೆ.

ಬಿಳಿ ಎತ್ತರದ ಡೈಸಿ ತಳಿಯು ಪ್ರತಿ ಗಿಡಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಹಾವಿನ ಗುಣ (11.90 ಲಕ್ಷ/ ಕೆ) ಪಡೆಯಲು ಸೂಕ್ತವಾದ ತಳಿ.

### 5.6.4 : ತೋಟಪಟ್ಟಿ ಬೆಳೆಗಳು

#### 1. ಗೋಡಂಬಿಯಲ್ಲಿ ಅಂತರ ಬೆಳೆಯ ಪರೀಕ್ಷೆ.

ಗೋಡಂಬಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಅಂತರ ಬೆಳೆಯಾಗಿ ಅರಿಷಿಣ (ರೂ 57650), ಮಾಕಂದಿ ಬೇರು (ರೂ 68740) ಹಾಗೂ ಶುಂಠಿ (ರೂ 43655) ಬೆಳೆಯುವದರಿಂದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಲಾಭ ಪಡೆಯಬಹುದು.

#### 2. ತಾಳಿ ಗಿಡಗಳಿಗೆ ಹನಿ ನೀಡಿರಾವರಿ ಮೂಲಕ ರಸಾವರಿ ಪಧ್ಧತಿಯ ಪರೀಕ್ಷೆ.

ತಾಳಿ ಗಿಡಕ್ಕೆ ನೀಡುವ ಗೊಬ್ಬರದ ಪ್ರಮಾಣ 1200:600:1200 ಗ್ರಾ. ಸಾ. ರಂ. ಮೊ./ಗಿಡ/ವರ್ಷ, ಆರು ಹಂತದಲ್ಲಿ ಏರಡು ತಿಂಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ ನೀಡುವುದರಿಂದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಗೊನೆಯ ತೂಕ (8.74 ಟ/ಹೆ) ಪಡೆಯಬಹುದು.

#### 3. ತಂಗಿನಲ್ಲಿ ರಸವಾರಿ ಪಧ್ಧತಿ.

ಶೇ.75 ರಷ್ಟು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪಡಿಸಿದ ಸಾರಜನಕ, ರಂಜಕ ಮತ್ತು ಮೋಟಾರ್ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ರಸಾವರಿ ಪಧ್ಧತಿ ಮೂಲಕ ನೀಡುವುದರಿಂದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಇಳವರಿ (95.5 ಕಾಯಿಗಳು/ಗಿಡಕ್ಕೆ) ಪಡೆಯಬಹುದು.

#### 4. ಗೋಡಂಬಿ ತಳಿ ಸಂಗ್ರಹಕೆ, ಸಂರಕ್ಷಕೆ, ಗುಣಧರ್ಮ ಹಾಗೂ ವಿಶೇಷಣೆ.

ವೆಂಗುರಲಾ-5 ಮತ್ತು ಮಂಜರಿ-5/37 ಪೂರ್ವ ಒಂದು ವಲಯ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯಲು ಸೂಕ್ತವಾದ ತಳಿಗಳು

#### 5. ಮಾಕಂದಿಬೇರುಗಿಡದ ನಾಟ ಮಾಡುವ ವಿಧಾನ ಮತ್ತು ಸಮ್ಮುಖ ಹೋಪಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ.

ಮಾಕಂದಿ ಬೇರುವನ್ನು 60\*20 ಸೆ. ಮೀ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ನಾಟಿ ಮಾಡಿ ಹಾಗೂ ತೋಟಗಾರಿಕಾಕೃಷಿಯಲ್ಲಿನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪಡಿಸಿದ ಕೊಟ್ಟಿಗೆಗೊಬ್ಬರದ ಪ್ರಮಾಣ (10ಟನ್/ಹೆ) ಹಾಗೂ ಶೇ.75 ರಷ್ಟು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪಡಿಸಿದ ಸಾರಜನಕ ತ್ವರ್ಮಾಣವನ್ನು ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರದ ಮೂಲಕ (7.5 ಟನ್/ಹೆ) ಮತ್ತು ಶೇ.25 ರ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪಡಿಸಿದ ಸಾರಜನಕವನ್ನು ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರದ ಮೂಲಕ ನೀಡುವುದರಿಂದ ಹೆಚ್ಚಿನ (23ಕ್ಕೆ ಒಂದು ಗಢೆ ಇಳವರಿ/ಹೆ) ಇಳುವರಿಯನ್ನು ಪಡೆಯಬಹುದು.

### 5.6.5 : ಕೊಯ್ಲೋತ್ತರ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ

#### 1. ಆರುಳ್ಳ ಸಂಗ್ರಹಣೆಯ ಪರೀಕ್ಷೆ.

ತಳ ಹಾಗೂ ಬದಿಯಲ್ಲಿ ಇರುವಂತಹ ಗಳಿ ಕಿಂಡಿಯ ಆರುಳ್ಳ ಸಂಗ್ರಹಣ ಫಟಕದಲ್ಲಿ ಶೇಖರಣೆ ಮಾಡಿದಂತಹ ಆರುಳ್ಳಗಳನ್ನು ಮೂರು ತಿಂಗಳವರೆಗೆ ಕೆಡದಂತೆ ಇಡಬಹುದು. ಶೇಕಡವಾರು ಹಾಗೂ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಬಲ್ಲ ಆರುಳ್ಳಗಳನ್ನು ಶೇಖರಿಸಬಹುದು.

#### 2. ಸಂಸ್ಕರಿಸಿದ ನುಗ್ಗೆ ಎಲೆಯ ಹೋಪ್‌ಕಾಂಶಗಳ ಪ್ರಮಾಣ ಮತ್ತು ಒಣಿಸುವ ಪರೀಕ್ಷೆ.

ಕಟ್ಟಿಕೊಂಡ ಕಿಂಡಿ ಮತ್ತು ತಾಲಿಪಟ್ಟಿ ತಯಾರಿಸುವಾಗ ಶೇ 5–7.5% ರಷ್ಟು ಒಣಿಸಿದ ನುಗ್ಗೆಯ ಎಲೆಯ ಮುದಿಯನ್ನು ಸೇರಿಸಿ ತಿಂಡಿಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುವದರಿಂದ ಅದರ ರುಚಿ ಹೆಚ್ಚಿಸಬಹುದು.

### 5.6.6 : ಸ್ವಾ ಸಂರಕ್ಷಣೆ

#### 1 ಮಾನವನಲ್ಲಿ ಹಿಟ್ಟಿನ ತಿಗಣೆ ನಿರ್ವಹಣೆ

ಪ್ರೈಪೆನಾಮೋಸ್ 50 ಇಸಿ @ 2 ml/l + ಫೊಆಯಿಲ್ ರೋಸಿನ ಸೋಪ್ (Fish oil Rosin Soap) 5% ಸಿಂಪಡಿಸುವದರಿಂದ ಕೀಟಗಳನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ ತರಬಹುದು.

#### 2. ಹೋಮ್ಯಾಟೋ ಬೆಳೆಯ ಮೊದಲ ಹಾಗೂ ಕೊನೆಯ ಹಂತದ ಅಂಗಮಾರಿರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ.

ಹೋಮ್ಯಾಟೋ ಬೆಳೆಯ ಮೊದಲು ಹಾಗೂ ಕೊನೆಯ ಅಂಗಮಾರಿ ರೋಗವನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು 1 ಎಂ.ಎಲ್ ಫೆಮೋಕ್ಸಡನೋ+ ಸ್ಯೇಮೋಕ್ಸನಿಲ್ (famoxdone + Cymoxanil) 15 ದಿನಗಳ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಮೂರು ಬಾರಿ ಸಿಂಪರಣೆ ಮಾಡುವುದರಿಂದ ನಿಯಂತ್ರಿಸಿ ಬಹುದಾಗಿದೆ.

#### 3 ಅಡಿಕ ಬೆಳೆಯ ಹೂ ಗೊಂಡಲು (ಒಂಬಾಳಿ) ಅಂಗಮಾರಿ ರೋಗ.

ಡೈಫೆಕೋನಾಟೋ (Difencconazole) (0.1%) or ಹೆಕ್ಸಾಕೋನಾಟೋ (hexaconazole) (0.1%) ಮಾರ್ಫ್ ಹಾಗೂ ಎತ್ತೀಲ್ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ 15 ದಿನಗಳಾಂತರದಲ್ಲಿ ಎರಡು ಸಿಂಪರಣೆ ನೀಡುವುದರಿಂದ ಅಂಗಮಾರಿ ನಿಯಂತ್ರಿಸಬಹುದು.

#### 4 ಅಲೂಗಡ್ಡೆಯ ಕೊಯ್ಲೋತ್ತರ ಅವಧಿ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಪಿವಿಸಿ ಪ್ರೈಪ್ ಹಾಗೂ ವಿವಿಧ ಗಳಿ ಕಿಂಡಿ ಬಳಸಿ ಅಲೂಗಡ್ಡೆಯ ಕೊಯ್ಲೋತ್ತರ ಅವಧಿ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಪರೀಕ್ಷೆ.

5 ಸಂಖ್ಯೆ ಪಿವಿಸಿ ಪ್ರೈಪ್ ಶೇ.5 ರ ಗಳಿ ಕಿಂಡಿ ಬಳಸಿ ಶೇಖರಣೆ ಮಾಡಿದಂತಹ ಅಲೂಗಡ್ಡೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಕೊಳೆಯಾಗದಂತೆ ಶೇಖರಿಸಬಹುದು (2.23 %).

### 5.7 : 2014–15 ರಲ್ಲಿ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಯೋಗಗಳಿಗೆ ಅನುಮೋದನೆಗೊಂಡ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳು :

#### 1. ಬಾಳೆಯಲ್ಲಿ ಜಂತು ರೋಗದ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಬಾಳೆಯ ವಂಶವಾಹಿಯ ಪರಾಮರ್ಶಕ್ತೆ.

ಉಪಚಾರ :  $T_1$  – ಜಿ-9  $T_2$  – ಹೂ ಬಾಳೆ

ಸಂಶೋಧನೆ ಸ್ಥಳ : 1) ಬೀದರ 2) ಶಿರಸಿ

3) ಕೊಪ್ಪತ್ತ 4) ಬೆಂಗಳೂರು

2. ಕಲ್ಲಂಗಡಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಈಟ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ (Cyazypyrr 10 OD) ಅಣಗಳ ಜೀವಿಕ ಫಲಕಾರಿ.

ಉಪಚಾರ : T<sub>1</sub> - ಸ್ನೇಹಾಪ್ತರ 10 ಒಡಿ - (Cyazypyrr 10 OD) 1.80 ಮೀಲಿ/l ಲೀ ನೀರು

T<sub>2</sub> - ಪಿಂಚಿ ಇಮಿಡಾಕ್ಸ್‌ಫರಡ್ 17.8 ಎಸ್ ಲಿ 0.20 ಮೀಲಿ/l ಲೀ ನೀರು

ಸಂಶೋಧನೆ ಸ್ಥಳ : 1) ಡಿಡಿಹೆಚ್ - ಹಾವೇರಿ - 5 ಗುಂಟೆ

2) ಡಿಡಿಹೆಚ್ - ಗದಗ - 5 ಗುಂಟೆ

3) ಶೋ.ವಿವಿಯ 2 ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು

3. ಸಾವಯವ, ಸಮಗ್ರ ಹಾಗೂ ರಸಯಾನಿಕ ಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆಯಿಂದ ಸೌತೆಕಾಯಿ ಇಳುವರಿಯ ಮೇಲಿನ ಪ್ರಭಾವ.

ಉಪಚಾರ : T<sub>1</sub> - ಸಮಗ್ರ ಮೋಡಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ (50% ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ + 50% ರಸಾಯನಿಕ+ಪಂಚಗವ್ಯ) (700 ಲೀ/ಹೆ)

T<sub>2</sub> - ಶೋಟಗಾರಿಕಾ ಕ್ಯೂಪಿಡಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪಡಿಸಿದ NPK (100 :100: 40ಕೆ.ಜಿ.+ 25 ಟನ್ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ/ಹೆ)

ಸಂಶೋಧನೆ ಸ್ಥಳ : 1) ಬಾಗಲಕೋಟಿ 2) ಶೋ.ಸಂ.ಕೇ ದೇವಿಹೊಸುರ

3) ಶೋ.ಸಂ.ಕೇ ತಿಡಗುಂದಿ.

4. ಸಾವಯವ, ಸಮಗ್ರ ಹಾಗೂ ರಸಯಾನಿಕ ಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆಯಿಂದ ವಾಲಕ್ ಇಳುವರಿಯ ಮೇಲಿನ ಪ್ರಭಾವ.

ಉಪಚಾರ : T<sub>1</sub> - ಸಾವಯವ (255/ಹೆ) + ಪಂಚಗವ್ಯ (700 ಲೀ/ಹೆ)

T<sub>2</sub> - ಶೋಟಗಾರಿಕಾ ಕ್ಯೂಪಿಡಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪಡಿಸಿದ ಓಕಿ (150: 100: 1000ಕೆ.ಜಿ. + 25 ಟನ್ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ/ಹೆ)

ಸಂಶೋಧನೆ ಸ್ಥಳ : 1) ಬಾಗಲಕೋಟಿ 2) ಶೋ.ಸಂ.ಕೇ ದೇವಿಹೊಸುರ

3) ಶೋ.ಸಂ.ಕೇ ತಿಡಗುಂದಿ.

5. ಸಾವಯವ, ಸಮಗ್ರ ಹಾಗೂ ರಸಯಾನಿಕ ಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆಯಿಂದ ಮೆಂತೆ ಇಳುವರಿಯ ಮೇಲಿನ ಪ್ರಭಾವ.

ಉಪಚಾರ : T<sub>1</sub> - ಸಮಗ್ರ ಮೋಡಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ (50 :25 : 0 ಕೆಜಿ) + 6 ಟನ್ /ಹೆ + ಜೀವಾಮೃತ (700 ಲೀ/ಹೆ)

T<sub>2</sub> - ಶೋಟಗಾರಿಕಾ ಕ್ಯೂಪಿಡಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪಡಿಸಿದ NPK (100: 50: 0ಕೆ.ಜಿ. + 12 ಟನ್ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ/ಹೆ)

ಸಂಶೋಧನೆ ಸ್ಥಳ : - 1) ಶೋ.ಮ.ವಿ ಬಾಗಲಕೋಟಿ 2) ಶೋ.ಸಂ.ಕೇ ದೇವಿಹೊಸುರ

3) ಶೋ.ಸಂ.ಕೇ ತಿಡಗುಂದಿ.

6. ಸಾವಯವ, ಸಮಗ್ರ ಹಾಗೂ ರಸಯಾನಿಕ ಬಳಕೆಯಿಂದ ಮೂಲಂಗಿ ಇಳುವರಿಯ ಮೇಲಿನ ಪ್ರಭಾವ.

ಉಪಚಾರ : T<sub>2</sub> - ಸಮಗ್ರ ಮೋಡಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ (38 :19 : 19 ಕೆಜಿ) + 10 ಟನ್ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ/ಹೆ + ಜೀವಾಮೃತ (700 ಲೀ/ಹೆ)

T<sub>2</sub> - ಶೋಟಗಾರಿಕಾ ಕ್ಯೂಪಿಡಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪಡಿಸಿದ NPK (75: 38: 38 ). + 20 ಟನ್ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ/ಹೆ

- ಸಂಶೋಧನೆ ಸ್ಥಳ : - 1) ಶೋ.ಮ.ವಿ ಬಾಗಲಕೋಟ  
 2) ಶೋ.ಸಂ.ಕೇ ದೇವಹೊಸುರ  
 3) ಶೋ.ಸಂ.ಕೇ ತಿಡಗುಂದಿ.

**7. ಸಾವಯವ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಬೆಳ್ಳಿಳಿ ಯ ಪರಿಣಾಮ.**

ಉಪಚಾರ :  $T_1 = 100\% \text{ ಸಾವಯವ} + \text{ಜೀವಾಮೃತ} 30 \text{ ಮತ್ತು } 60 \text{ ಡಿಎಫ}$

$T_2 = \text{ಶೋಟಗಾರಿಕಾ ಕೈಪಿಡಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪಡಿಸಿದ}$

- ಸಂಶೋಧನೆ ಸ್ಥಳ : 1) ಶೋ.ಮ.ವಿ ಬಾಗಲಕೋಟ 2) ಶೋ.ಸಂ.ಕೇ ದೇವಹೊಸುರ  
 3) ಶೋ.ಸಂ.ಕೇ ತಿಡಗುಂದಿ. 4) ಶೋ.ಸಂ.ಕೇ. ಹಿಡಕಲ್

**8. ಕೊತ್ತಂಬರಿ ಬೀಜದ ಇಳಿವರಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿ.**

ಉಪಚಾರ :  $T_1 = 30 \text{ ಟಿ} 10 \text{ ಸೆ.ಮೀ} + 35:35:35 \text{ ಕೆ.ಜಿ.ಸಾರಂ. ಮ್ಯಾ}$

$T_2 = \text{ಶೋಟಗಾರಿಕಾ ಕೈಪಿಡಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪಡಿಸಿದ } (22.5 \times 10, \text{ ಸೆ.ಮೀ} + + 35:35:35 \text{ ಕೆ.ಜಿ.ಸಾರಂಮ್ಯಾ /ಹೆ)$

- ಸಂಶೋಧನೆ ಸ್ಥಳ : 1) ಶೋ.ಮ.ವಿ ಕೋಲಾರ 2) ಕೆ.ಆರ್.ಸಿ.ಸಿ.ಹೆಚ್ ಅರಭಾವಿ  
 3) ಶೋ.ಸಂ.ಕೇ ಕುಂಭಾಮೂರ 4) ಶೋ.ಮ.ವಿ. ಬಾಗಲಕೋಟ

**9. ಮೊಳಗನ ಕಾಯಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ರಸಾಯನಿಕ ಜೀವಾಮೃತಗಳ ವಿವಿಧ ಮಟ್ಟುಗಳ ಪ್ರೋಫಾವ**

ಉಪಚಾರ :  $T_1 = 100\% \text{ ಶೋಟಗಾರಿಕಾ ಕೈಪಿಡಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪಡಿಸಿದ} + \text{ಜೀವಾಮೃತ } 500 \text{ ಲೀ/ಹೆ}$   
 $(20\text{ಮೀಲೀ/ಹೆ} + \text{ಹೊ ಬಿಡುವ ಸಮಯ})$

$T_2 = \text{ಶೋಟಗಾರಿಕಾ ಕೈಪಿಡಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪಡಿಸಿದ}$

- ಸಂಶೋಧನೆ ಸ್ಥಳ : 1) ಶೋ.ಮ.ವಿ ಬಾಗಲಕೋಟ 2) ಶೋ.ಸಂ.ಕೇ ಕುಂಭಾಮೂರ  
 3) ಶೋ.ಸಂ.ಕೇ. ಹಿಡಕಲ್ 4) ಶೋ.ಸಂ.ಕೇ. ದೇವಹೊಸೂರು. 10.

**ಕೊತ್ತಂಬರಿ ಬೀಜದ ತಳಿಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ.**

ಉಪಚಾರ :  $T_1 = \text{ಡಿಸಿಸಿ} - 46 \quad T_2 = \text{ಡಿಸಿಸಿ} - 81 \quad T_3 = \text{ಸಿಟ್} - 4 \quad T_4 = \text{ಧಾರವಾಡ} - 3$

- ಸಂಶೋಧನೆ ಸ್ಥಳ : - 1) ಶೋ.ಮ.ವಿ ಬಾಗಲಕೋಟ 2) ಶೋ.ಸಂ.ಕೇ ಕುಂಭಾಮೂರ  
 3) ಶೋ.ಮ.ವಿ ಬಿಂದರ 4) ಶೋ.ಸಂ.ಕೇ. ದೇವಹೊಸೂರು.

**11. ಈರುಳಿ ಹೇನು ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ ಸಮರ್ಗ್ರ ಹೀಡೆ ನೀವೆಹಣಿ.**

ಉಪಚಾರ :  $T_1 = \text{ದಂಡೆಗೆ ಎರಡು ಗೊಂಕಾಳಿದ ಸಾಲುಗಳು} + M_3 + 25\% \text{ ಮೈಟ್ರಾಫ್} \quad T_2 = \text{ಫೀಬಿ}$

- ಸಂಶೋಧನೆ ಸ್ಥಳ : - 1) ಡಿಡಿಹೆಚ್ - ಹಾವೇರಿ - 0.25 ಎಕರೆ  
 2) ಡಿಡಿಹೆಚ್ - ಗದಗ - 0.25 ಎಕರೆ  
 3) ಡಿಡಿಹೆಚ್ - ಧಾರವಾಡ - 0.25 ಎಕರೆ  
 4) ಶೋ.ಮಿ.ವಿ. 2 ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು

12. ಬೆಳ್ಳಿ ಹೇನು ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ ಸದುಗ್ರ ಪೀಡೆ ನಿರ್ವಹಣೆ.

ಉಪಚಾರ :  $T_1$  - ಎರಡು ಸಾಲುಗಳು ಗೊಂಡಾಳ ದಡೆಗೆ ಬಳ್ಳಾಲ್ಲಿ ಸಾಲುಗಳು +  $M_1 + 25\%$  ಮೌಲ್ಯಾಪ್ತಿ

$T_2$  - ಪಿಂಟೆ

ಸಂಶೋಧನೆ ಸ್ಥಳ :

- 1) ಡಿಡಿಹೆಚ್ - ಹಾವೇರಿ - 0.25 ಎಕರೆ
- 2) ಡಿಡಿಹೆಚ್ - ಗದಗ - 0.25 ಎಕರೆ
- 3) ಡಿಡಿಹೆಚ್ - ಧಾರವಾಡ - 0.25 ಎಕರೆ
- 4) ತೋ.ವಿ.ವಿ.ಯ 2 ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು

13. ಸೊಂಪು ಎಲೆ ತಿನ್ನುವ ಕಂಬಳ ಮಳುವಿನ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ ಬೇವಿನ ರಸಾಯನಿಕ ಬಳಕೆ ವಿಶ್ಲಷಣೆ.

ಉಪಚಾರ :  $T_1$  - ನೀವ್ಹೋಲ್ 2% (10000 ಪಿಟಿಮ್) 2 ಮುಲಿ/ಲೀ  $T_2$  - ಪಿಂಟೆ

- ಸಂಶೋಧನೆ ಸ್ಥಳ :
- 1) ಡಿಡಿಹೆಚ್ - ಹಾವೇರಿ - 5 ಗುಂಟೆ
  - 2) ಡಿಡಿಹೆಚ್ - ಗದಗ - 5 ಗುಂಟೆ
  - 3) ತೋ.ವಿ.ವಿ.ಯ 2 ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು

14. ಹೀರೆಕಾಯಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಕೇಟೆ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ Cyazypyrr 10 OD ಅಣುಗಳ ಜ್ಯೋತಿಕ ಫಲಕಾರಿ,

ಉಪಚಾರ :  $T_1$  - ಸೈಜಾಪ್ಯರ್ 10 ಒಡಿ - (Cyazypyrr 10 OD) 1.80 ಮುಲಿ/ಲೀ ನೀರು

$T_2$  - ಪಿಂಟೆ ಇಮಿಡಾಕ್ಲೋಫರಡ್ 17.8 ಎಸ್ ಲಿ 0.20 ಮುಲಿ/ಲೀ ನೀರು

- ಸಂಶೋಧನೆ ಸ್ಥಳ :
- 1) ಡಿಡಿಹೆಚ್ - ಧಾರವಾಡ 2) ತೋ. ಸಂ. & ವಿ ಕೇಂ. - ಹಾವೇರಿ
  - 3) ಕೆವಿಕೆ - ಧಾರವಾಡ 4) ತೋ. ಸಂ. & ವಿ ಕೇಂ - ಬಾಗಲಕೋಟೆ
  - 5) ತೋ.ವಿ.ವಿ.ಯ 2 ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು

15. ಹಾಗಲಕಾಯಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಕೇಟೆ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಸೈಜಾಪ್ಯರ್ 10 OD ಅಣುಗಳ ಜ್ಯೋತಿಕ ಫಲಕಾರಿ,

ಉಪಚಾರ :  $T_1$  - ಸೈಜಾಪ್ಯರ್ 10 MR - (Cyazypyrr 10 OD) 1.80 ಮುಲಿ/ಲೀ ನೀರು

$T_2$  - ಪಿಂಟೆ ಇಮಿಡಾಕ್ಲೋಫರಡ್ 17.8 ಎಸ್ ಲಿ 0.20 ಮುಲಿ/ಲೀ ನೀರು

- ಸಂಶೋಧನೆ ಸ್ಥಳ :
- 1) ಡಿಡಿಹೆಚ್ - ಧಾರವಾಡ 2) ತೋ. ಸ & ವಿ ಕೇ - ಹಾವೇರಿ
  - 3) ಕೆವಿಕೆ - ಧಾರವಾಡ 4) ತೋ. ಸ & ವಿ ಕೇ - ಬಾಗಲಕೋಟೆ
  - 5) ತೋ.ವಿ.ವಿ.ಯ 2 ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು

16. ಕುರ್ಬಿ ಹೇನಿನ ನಿರ್ವಹಣೆ

ಉಪಚಾರ :  $T_1$  - ಅಸಿಟಾಮಾಹಿರಿಡ್ 20 ಎಸ್‌ಪಿ

$T_2$  - ಪಿಂಟೆ ಇಮಿಡಾಕ್ಲೋಫರಡ್ 17.8 ಎಸ್ ಲಿ 0.25 ಮುಲಿ/ಲೀ ನೀರು

- ಸಂಶೋಧನೆ ಸ್ಥಳ :
- 1. ಡಿಡಿಹೆಚ್ - ಧಾರವಾಡ 2) ತೋ. ಸ & ವಿ ಕೇ - ಹಾವೇರಿ
  - 3) ಕೆವಿಕೆ - ಧಾರವಾಡ 4) ತೋ. ಸ & ವಿ ಕೇ - ಬಾಗಲಕೋಟೆ
  - 5) ತೋ.ವಿ.ವಿ.ಯ 2 ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು

### 5.7.1 : ಮುಂದುವರೆದ ಕ್ಷೇತ್ರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಗಳು

1. ಪ್ರೇಂಟ್ ಬಿನ್ ತಳಿ ಅಕಾರ ಶರಾವತ್ ತಳಿ ಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಯೋಗ.

ಒಂದು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಮುಂದುವರೆಸಲಾಗಿದೆ.

2. ತರಕಾರಿ ಅಲಸಂದೆ ಅಕಾರ ಮಂಗಳ ತಳಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ

ಒಂದು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಮುಂದುವರೆಸಲಾಗಿದೆ.

3. ಈರುಳ್ಳಿ ತಳಿ ಅಕಾರ ಭೀಮ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ

ಒಂದು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಮುಂದುವರೆಸಲಾಗಿದೆ.

4. ದಂಟು ಸೊಪ್ಪಿನ ತಳಿಗಳಾದ ಅಕಾರ ಸಂರಕ್ಷಕ ಮತ್ತು ಅಕಾರ ವರ್ಣದ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ

ಒಂದು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಮುಂದುವರೆಸಲಾಗಿದೆ.

5 ಹೆಲವೆಚ್ ಬೀನ್‌ನ್ ಮುಕುನ ತಳಿ ಅಕಾರ ಧನವಂತರಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ

ಒಂದು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಮುಂದುವರೆಸಲಾಗಿದೆ.

6 ಗುಲಾಬಿ ತಳಿ ಅಕಾರ ಪರಿಮಳ ಮತ್ತು ಅಕಾರ ಸ್ಥದೇಶದ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ.

ತೋ.ಮ.ವಿ ಮೃಸೂರ ,ಕೋಲಾರ, ಬೆಂಗಳೂರ ಹಾಗೂ ಕ್ರಿ ವಿ ಕೋಲಾರದಲ್ಲಿ ಕ್ಷೇತ್ರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

7 ಅಲೂಗಡ್ಡೆಯ ಅಧಾರಿತ ಬೆಳೆ ಕ್ರಮ ಪದ್ಧತಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ.

ಒಂದು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಮುಂದುವರೆಸಲಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ ತೋಟಗಾರಕೆ ಸಂತೋಧನ ಕೇಂದ್ರ ಹಾಸನದಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

8 ಕನಾಟಕದ ಹೊವೆ ಒಣ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಸೌತೆಕಾಯಿ (ತಳಿ-ಹಾಸನ ಸ್ಥಳೀಯ ತಳಿ) ಬೆಳವಣಿಗೆ ಇಳುವರಿ ಮತ್ತು

ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರದ ಪರಿಣಾಮ.

ಕೆವಿಕೆ ಕೋಲಾರ,ತೋಪ್.ಕೇ ಹಾಸನ ಮತ್ತು ಅರಸೀಕೆರಿ ಕ್ಷೇತ್ರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

9 ಎಲೆ ಕೋಸಿನಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಜ್ಯೋತಿಕ ಫಲಕಾರಿ ಅಱುಗಳಿಂದ ಕೀಟಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ.

ಒಂದು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಮುಂದುವರೆಸಲಾಗಿದೆ.

10 ವಿವಿಧ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಅಲೂಗಡ್ಡೆ ಕೊನೆ ಅಂಗಮಾರಿ ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ.

ಅ.ಭಾ.ಸ.ಸಂ ಕೇಂದ್ರ ಹಾಸನ ಹಾಗೂ ಧಾರವಾಡ ಮತ್ತು ತೋ.ಮ.ವಿ ಕೋಲಾರದಲ್ಲಿ ಕ್ಷೇತ್ರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

### 5.7.2 : ಬಹು ಕ್ಷೇತ್ರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಗಳು

1. ಕನಾಟಕದ ಮಲೆನಾಡು ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಶುಂಠಿಯ ವಂಶಪಾಹಿಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ.

ಒಂದು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಮುಂದುವರೆಸಲಾಗಿದೆ. ಮತ್ತು ತೋ.ಮ.ವಿ., ಬೀದರ ಹಾಗೂ ಕುಂಬಾರಮೂರ ಬಹು ಕ್ಷೇತ್ರಿಯ ಪ್ರಯೋಗಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

## 2. ಸೊಂಪು ಬೀಜದ ಇಲ್ಲವರಿಗೆ ವಂಶವಾಹಿಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ

ಉಪಭಾರ : T<sub>1</sub> - ಡಿಎಫ್‌ಸಿ - 4, T<sub>2</sub> - ಡಿಎಫ್‌ಸಿ - 21, T<sub>3</sub> - ಎಲ ಎಸ್ - 1 T<sub>4</sub> - ಲೋಕಲ್‌ಕಂಟ್‌ಎಲ್‌

ಸಂಶೋಧನೆ ಸ್ಥಳ : 1) ಕೆ.ಆರ್.ಸಿ.ಸಿ.ಹೆಚ್. ಅರಧಾವಿ

2) ಶೋ.ಸಂ.ಕೇ.ಎಂ., ತಿಡಗುಂಡಿ

3) ಶೋ.ಮ.ವಿ., ಬಾಗಲಕೋಟಿ.

## 3. ತಂಗಿನ ತಳಗಳ ಒಹು ಕ್ಷೇತ್ರದ ಪ್ರಯೋಗ.

ಮೂರು ತಳಗಳು (GBGD X PHOT, GBD X LCOT and GBD X FJT) ಬಯಲು ಸೀಮೆ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಸೂಕ್ತವಾಗಿರುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ತಾಯಿ ಗಿಡಗಳ ತಾಕು ಅಭಿವೃದ್ಧ ಪಡಿಸಿ ಏವಿಧ ಕೇಂದ್ರಗಳಾದ ಶೋ.ಮ.ವಿ ಮ್ಯಾಸೋರ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಸಂಗಿಕ ಬಾಗಲಕೋಟಿ ತಳಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವುದು

### 5.7.3 : ದೊಡ್ಡ ಪ್ರಮಾಣದ ಪ್ರಾಶ್ಚಿದ್ಬಿಂಬಿಗಳು:

ಕಾಲಮೇಘ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಅಧಿಕ ಸಾಂದ್ರತೆ ಮತ್ತು ಸಾರಜನಕದ ಮಟ್ಟದ ಪ್ರಭಾವ 10 x 10 cm ಮತ್ತು 30 x 15 ಟ್ರಿಟ ದೊಡ್ಡ ಪ್ರಮಾಣದ ಪ್ರಾಶ್ಚಿದ್ಬಿಂಬಿಯನ್ನು ಕೆ.ಆರ್.ಸಿ.ಸಿ.ಹೆಚ್., ಅರಧಾವಿ ಮತ್ತು ಶೋ.ಮ.ವಿ., ಬಾಗಲಕೋಟಿದಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

5.8 : 2013-14 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಕ್ಯಾಸಂರಕ್ಷಣ ದಿವಿಷಧಗಳ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ರಾಷಾಯನಿಕಗಳ ಪರೀಕ್ಷೆ ಹಾಗೂ ದೃಡೀಕರಣಕ್ಕಾಗಿ ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಬಂದಿರುವ ಯೋಜನೆಗಳು.

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಉದ್ದ್ಯಮದ ಹೆಸರು	ಪ್ರಯೋಗಗಳ ಹೆಸರು	ವಿಜ್ಞಾನಿಯ ಹೆಸರು	ಶೋ.ಸಂ.ಕೇ.ಎಂ.	ಶುಲ್ಕ (ರೂ.)
01	ಎಲಾನ್‌ಟಾಸ ಆಗ್ನೇ ಪ್ರೈ. ಲಿಮಿಟೆಡ್. ಸಾಂಗಿ	ದಾಳಿಂಬೆಯಲ್ಲಿ ಟಾಪರ್ ಜೈವಿಕ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿತ್ವದ ಪರೀಕ್ಷೆ.	ಡಾ. ಎಸ್. ಆರ್. ಪಾಟೀಲ ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ಶೋಃಗಾರಿಕೆ), ಆರ್ಕಿಟೆಕ್ ಆಫೀಸ, ಶೋ.ವಿ.ವಿ., ಬಾಗಲಕೋಟಿ. ಡಾ. ಅನಂದ ಎನ್, ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ಶೋಃಗಾರಿಕೆ), ಆರ್ಕಿಟೆಕ್ ಆಫೀಸ, ಶೋ.ಮ.ವಿ., ಬಾಗಲಕೋಟಿ.	ಆರ್ಕಿಟೆಕ್ ಆಫೀಸ, ಶೋ.ವಿ.ವಿ., ಬಾಗಲಕೋಟಿ	80,000/-
02	ಎಲಾನ್‌ಟಾಸ ಆಗ್ನೇ ಪ್ರೈ. ಲಿಮಿಟೆಡ್. ಸಾಂಗಿ	ಗುಲಾಬಿಯ ಬೆಳವಣಿಗೆ; ಇಲ್ಲವರಿ ಮತ್ತೆ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಮೇಲೆ ಎಲಾಂಪಾದ ಜೈವಿಕ ದಕ್ಷತೆಯ ಪರೀಕ್ಷೆ.	ಡಾ. ಎಸ್. ಆರ್. ಪಾಟೀಲ ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ಶೋಃಗಾರಿಕೆ), ಆರ್ಕಿಟೆಕ್ ಆಫೀಸ, ಶೋ.ವಿ.ವಿ., ಬಾಗಲಕೋಟಿ. ಶ್ರೀ. ಕಾಂತೇಶ ಜಿ. ಎನ್. ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಆರ್ಕಿಟೆಕ್ ಆಫೀಸ, ಶೋ.ವಿ.ವಿ., ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಆರ್ಕಿಟೆಕ್ ಆಫೀಸ, ಶೋ.ವಿ.ವಿ., ಬಾಗಲಕೋಟಿ	80,000/-
03	ಶ್ರೀಸ್ತಲ್ ಕ್ರಿಫ್ ಮೇಲ್‌ಫ್ಲೈನ್ ನಿಯಮಿತ ಕಂಪನಿ, ದೇವಲಿ.	ದ್ರಾಷ್ಟಿಯ ಬೂದಿ ರೋಗದ ಮೇಲೆ ಮ್ಯಾಕ್ಸ್‌ಎಂಟಾನಿಲ್ ಜೈವಿಕ ಫಲಪ್ರದರ್ಶಿಯ ಪರೀಕ್ಷೆ.	ಡಾ. ಮಂಜುನಾಥ ಜಿ, ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ಸಸ್ಯರೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರ), ಶೋ.ಮ.ವಿ., ಬಾಗಲಕೋಟಿ ಶ್ರೀ.ಕಾಂತೇಶ ಜಿ. ಎನ್	ಶೋ.ಮ.ವಿ., ಬಾಗಲಕೋಟಿ	80,000/-



07	ಕ್ರಿಸ್ತಾ ಸ್ಕೂಲ್ ಮೈನ್‌ಚೆಕ್ಸ್ ನಿಯುವಿಡ್ ಕಂಪನಿ, ಹೆಕಲಿ.			
08	ಯಲಾನ್‌ಖಾಸ ಆರ್ಥಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ಕಾರ್ಪೊ	ಯಲಾನ್‌ಖಾಸ ಆರ್ಥಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ಕಾರ್ಪೊ	ಯಲಾನ್‌ಖಾಸ ಆರ್ಥಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ಕಾರ್ಪೊ	ಯಲಾನ್‌ಖಾಸ ಆರ್ಥಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ಕಾರ್ಪೊ
09	ಬಾಯುರ್ ಸ್ಕೂಲ್ ಸೈನ್ಸ್ ನಿಯುವಿಡ್ ಕಂಪನಿ ಸೆಪ್-12, ಶಿರೋ ಮಾರ್ಕೆಟ್, ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆ, ವಿದ್ಯಾನಗರ, ಹೊಬ್ಬೆ, ೫೮೦೦೩೧	ಬಾಯುರ್ ಸ್ಕೂಲ್ ಸೈನ್ಸ್ ನಿಯುವಿಡ್ ಕಂಪನಿ ಸೆಪ್-12, ಶಿರೋ ಮಾರ್ಕೆಟ್, ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆ, ವಿದ್ಯಾನಗರ, ಹೊಬ್ಬೆ, ೫೮೦೦೩೧	ಬಾಯುರ್ ಸ್ಕೂಲ್ ಸೈನ್ಸ್ ನಿಯುವಿಡ್ ಕಂಪನಿ ಸೆಪ್-12, ಶಿರೋ ಮಾರ್ಕೆಟ್, ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆ, ವಿದ್ಯಾನಗರ, ಹೊಬ್ಬೆ, ೫೮೦೦೩೧	ಬಾಯುರ್ ಸ್ಕೂಲ್ ಸೈನ್ಸ್ ನಿಯುವಿಡ್ ಕಂಪನಿ ಸೆಪ್-12, ಶಿರೋ ಮಾರ್ಕೆಟ್, ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆ, ವಿದ್ಯಾನಗರ, ಹೊಬ್ಬೆ, ೫೮೦೦೩೧
10	ವಿಲಾಸಿತಾಸ ಅಗ್ರಿ ಪ್ರೈಸ್ ಶಿಲ್ಪಿನ್. ಸಾಂಗಿ			

			ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, (ಹನ್ನ ವಿಜ್ಞಾನ) ಪ್ರಾ.ತೋ.ಸ.ವ.ಕೇ, ಧಾರವಾಡ ಡಾ. ಜೆ. ಬಿ. ಗೋಪಾಲಿ, ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ಕೈಗಿ ಕೀಟಶಾಸ್ತ್ರ) ಪ್ರಾ.ತೋ.ಸ.ವ.ಕೇ, ಧಾರವಾಡ.		
11	ದುಪಾಂಟ್ ಇಂಡಿಯಾ ಲೀ., ಬೆಂಗಳೂರು	ಬಾಳಿಯಲ್ಲಿ ಬರೋಯಿಂಗ್ ಜಂಪು ಹುದ್ದದ ಹತೋಟಿಗೆ ಕಿಗಿಗಿ 500 ಅಲ್ಲ ಯ ಪ್ರಯೋಗದ ಪರೀಕ್ಷೆ	ಡಾ. ಎನ್. ತಮ್ಮಯಾ. ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ಸಸ್ಯರೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರ) ಕೆ.ಆರ್.ಸಿ.ಸಿಎಚ್. ಅರಭಾವ.	ಕೆ.ಆರ್.ಸಿ.ಸಿಎಚ್. ಅರಭಾವ.	80,000/-
12	ಬಿ.ಎ.ಎಸ್.ಎಫ್ ಇಂಡಿಯಾ ನಿಯಮಿತ, ನವಿ ಮುಂಬೈಚೌ.ಉಲ್ಲರಡೇನೆಯ ಹಂತ ಧಾನೆ ಬೇಲಾಪುರ ರೋಡ್,ತುರಬೆ, ನವಿ ಮುಂಬೈ - 400 705 ಇಂಡಿಯಾ	ಬಾಳಿಯ ಸಿಗಾಟೋಕೊ ಎಲೆ ಬುಕ್ ರೋಗದ ಹತೋಟಿಗೆ ಓಪರ್‌ರೋ 18.3% SE ಯ ಜೈವಿಕ ದ್ವಾರೆ ಮತ್ತು ಅದರ ಉಳಿಕೆಯ ಪ್ರಯೋಗಿಕ ಪರೀಕ್ಷೆ	ಡಾ.ಎನ್. ತಮ್ಮಯಾ. ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ಸಸ್ಯರೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರ) ಕೆ.ಆರ್.ಸಿ.ಸಿಎಚ್. ಅರಭಾವ. ಡಾ. ಜಿ.ಎಸ್. ಕೆ. ಸ್ವಾಮಿ ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಕೆ.ಆರ್.ಸಿ.ಸಿಎಚ್. ಅರಭಾವ.	ಕೆ.ಆರ್.ಸಿ.ಸಿಎಚ್. ಅರಭಾವ.	80,000/-

ಒಟ್ಟು 15,000.00/-

#### 5.9: 2013-14 ನೇ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಬೀಜ ಮತ್ತು ಸಸಿಗಳ ಸಂಗ್ರಹಣೆ/ಲಭ್ಯತೆ ವಿವರ (31.03.2014 ವರೆಗೆ)

ಬೀಜ ಮತ್ತು ಕುಗಳು ದೂರೆಯುವ ವರದಿ	ತೋ. ಸಂ.ಕೇ. ಹಿಡಕಲ್ ಧ್ಯಾನ್	ತೋ. ಸಂ.ಕೇ, ಅರಬಿ ಕೆ	ತೋ. ಸಂ.ಕೇ, ಬಿಜಾ ಪುರ	ತೋ. ಸಂ.ಕೇ, ತರಣ	ತೋ.ಸಂ. ಕೇ. ಹಾದೆರಿ (ದೇವಕೂ ಸುರ)	ಪ್ರಾ. ತೋ.ಸ. & ವಿ.ಕೇ. ಧಾರವಾಡ	ಪ್ರಾ. ತೋ.ಸ. & ವಿ.ಕೇ. ಬಾಗಲ ಕೋಟಿ	ಪ್ರಾ. ತೋ.ಸ. & ವಿ.ಕೇ. ಬೆಂಗಳೂರು	ತೋ. ಸಂ.ಕೇ, ಕುಬಿರಾಗಿ	ತೋ. ಸಂ.ಕೇ, ಜೋಗಳ ಗೆರೆ	ಆರ್ಥಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	TOTAL (ಸಂ./ಕೆ. ಜಿ)
ಹಸಿ												
ವ್ಯಾಪಿಸಿ ಕೆ	8680	0	0	0	0	8513	0	601	20991	1000	900	40685
ಜಿಕ್ಕೆ ಕೆ (ಸಮೀಕ್ಷಾ)	200	0	1500	0	0	7661	2945	0	600	0	11743	24649
ಸೀತಾಫಲ ಕೆ	540	0	1144	0	0	0	0	0	0	0	800	2484
ನೇರಳ ಕೆ	280	0	0	0	0	80	0	0	0	0	0	360
ಗೋಡಂಬಿ ಕೆ	0	0	0	0	0	0	0	23	120	0	0	143
ಹುಣಿ ಕೆ	0	0	0	0	0	2700	0	0	0	0	0	2700
ಒಟ್ಟು (ಸಂ.)	9700	0	2644	0	0	18954	2945	624	21711	1000	13443	71021
ಗುಟ (ಲೆಂಧರ್)												
ಪೆರಲ ಗುಟ	0	0	0	0	1673	11063	10	0	0	0	0	12746
ದಾಳಿಯಿಂ ಗುಟ	0	0	0	0	0	0	330	0	0	0	0	330
ಒಟ್ಟು (ಸಂ.)	0	0	0	0	1673	11063	340	0	0	0	0	13076
ಬೆಂಬಿ (ಕಟಂಗಾರ್)												
ಬೆಂಬಿಯುಕ್ತ	0	0	128	0	0	0	0	0	0	0	150	278

ಅಂಡೂರೆ												
ಬೇರುಯುಕ್ತ ಕರಿಮೊಹಂ	0	0	0	50000	0	0	0	0	0	0	0	50000
ಬೇರುಯುಕ್ತ ಡಾಗರಿಜ್	0	0	2840	0	0	0	0	0	0	0	2950	5790
ಬೇರುಯುಕ್ತ ಪೇರಲ	0	0	0	0	0	0	0	700	0	0	0	700
ಬೇರುಯುಕ್ತ ವೊವು	0	0	0	0	0	0	2000	15000	0	0	0	17000
ಬೇರುಯುಕ್ತ ಗುಲಾಬಿ	0	0	0	0	0	0	0	3500	0	0	0	3500
ಒಟ್ಟು (ಸಂ.)	0	0	2968	50000	0	0	2000	19200	0	0	3100	77268
ಸಹಗರು												
ಲಿಂಬ ಸಹಗರು	835	0	3277	0	0	0	27365	0	803	0	2906	35186
ರಂಜಿನ್ ಸಹಗರು	110	0	425	0	0	3565	26	0	500	0	40	4666
ತಂಗಿನ ಸಹಗರು	0	21232	0	0	0	0	0	2000	0	0	0	23232
ಹೂತಾಸ್ ಸಹಗರು	0	0	1975	0	0	0	0	0	0	0	0	1975
ನುಗ್ಗಿ ಸಹಗರು	0	0	0	0	0	22	170	0	0	0	0	192
ಸೀತಾಪಲ ಸಹಗರು	200	0	4000	0	0	0	0	0	0	0	0	4200
ಕರಜಾರಿನ ಸಹಗರು	0	0	0	0	0	0	1272	0	0	0	0	1272
ಲವಂಗ ಸಹಗರು												
	0	0	0	2400	0	0	0	0	0	0	0	2400
ಮೂವು ಸಹಗರು	11000	0	3000	0	0	0	0	0	0	0	0	14000
ಬೀಜದ ತಂಗಿನಕಾಯಿ	0	2370	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2370
ಅಡ್ಡಿ ಸಹಗರು	0	0	0	14000	0	0	0	0	0	0	0	14000
ಒಟ್ಟು (ಸಂ.)	12145	23839	12677	16400	0	3587	28833	2000	1303	0	2946	10373 0
ಗಿಡಗರು (ಖ್ಯಾಂಟ್)												
ಇನ್ನುಲ್ಲಿನೆ ಸಹಗರು	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	250	250
ಡುರ್ಬಂಡ ಗೆಲ್ಲೆ ಸಹಗರು	0	0	0	0	0	0	9480	0	0	0	0	9480
ಡಿಷ್ಟಿಂಯ ಗಿಡಗರು	0	0	274	0	0	0	810	0	0	0	0	1084
ಇತರ	0	0	0	0	0	0	2873	0	1000	0	0	3873

ಅಲಂಕಾರಿಕ ಗಿಡಗಳು												
ಅಲಂಕಾರಿಕ ಎಲ್ ಜಾಟ ಗಿಡಗಳು	0	0	0	0	0	0	970	0	0	0	0	970
ಅಲಂಕಾರಿಕ ಹೂವಿನ ಗಿಡಗಳು	0	0	0	0	0	0	206	0	0	0	0	206
ಬಾಳ್ತಡಾ ಸಹಿಗಳು	0	0	2000	0	0	0	0	0	0	0	0	2000
ದಾಸುಳಿ ಸಹಿಗಳು	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ಜೋಗಿನಲ್ಲಾ ಸಹಿಗಳು	0	0	0	0	0	0	420	48	0	0	0	468
ಕೂರ್ಯಾಭ್ಯಾಸ ಾ ಸಹಿಗಳು	0	0	0	0	0	0	0	220	0	0	0	220
ಮಲ್ಲೀ ಸಹಿಗಳು	0	0	0	1000	0	0	0	0	0	0	0	1000
ಪಾಮು ಸಹಿಗಳು	0	0	0	0	0	0	405	0	0	0	0	405
ತೇಗದ ಸಹಿಗಳು	0	0	0	0	0	0	1354	0	0	0	0	1354
ಒಟ್ಟು (ಕ೦.)	0	0	2274	1000	0	0	16748	268	1000	0	250	21540
ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ	21845	23602	20563	67400	1673	33604	50866	22092	24014	1000	19739	28639 8

## 3.10 ಬಿಂಡಗಳು

ಹಿಂಬಾಳ ಅವರೆ ಬೀಜ	0	250	0	0	0	0	0	0	0	0	0	250
ಸೊಂಯಾ ಅವರೆ ಬೀಜ	0	700	0	0	0	0	0	0	0	0	0	700
ಹಂಸನ್ನೀ ಬೀಜ	80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	80
ಮಣಿಹಿನಕಾಯಿ	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	6
ಧನಿಯಾ (ಕೋತಂಬರಿ)	0	0	0	0	300	0	0	0	0	0	0	300
ಹೆಂತ್ಯ ಬೀಜ	0	0	0	0	450	0	0	0	0	0	0	450
ಬೆಂಡ್ಲ್ಯಾ ಬೀಜ	80	0	0	0	0	0	100	0	0	0	0	180
ತೊಗರೆ ಬೀಜ	0	380	0	0	0	0	150	0	0	0	0	530
ಕಡಲೆ ಬೀಜ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	960	960
ಸಂಬು ಬೀಜ	80	0	570	0	0	0	0	0	0	0	0	650
ಜೋಗಿ	0	0	1667	0	2459	0	0	0	0	0	4950	9076
ರಾಗಿ ಬೀಜ	0	870	0	0	0	0	0	0	0	0	0	870
ಒಟ್ಟು (ಕೆ.ಬೆ)	240	2200	2237	0	3215	0	250	0	0	0	5910	14052

ಉತ್ಪನ್ನದ ಒಟ್ಟು ಸೆ ಮತ್ತು ಬೀಜಗಳ ವಿವರ

ಅ.ಸಂ	ವಿವರ	ಒಟ್ಟು
1	ಸಸಿಗಳು	286398
2	ಬೀಜಗಳು	14052 ರೂ.0

5.10 : ಬಾಹ್ಯ ಅನುದಾನದಿಂದ ಅನುವ್ಯಾಸಗೊಳಿಸುತ್ತಿರುವ ಯೋಜನೆಗಳು :

5.10.1. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಿಷನ್ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಯೋಜನೆಗಳು

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಯೋಜನೆಗಳ ಹೆಸರು	ಮುಖ್ಯ ಸಂಶೋಧಕರ ಹೆಸರು	ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರದ ಹೆಸರು	ಮಂಜೂರಾತಿ ವರ್ಷ	ರೂಪಾಯಿ (ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)
1	ಸಸ್ಯ ಆರೋಗ್ಯ ಚಿಕಿತ್ಸಾಲಯ	ಡಾ.ಎಮ್.ಎಸ್.ಕುಲಕರ್ನ್‌ಪ್ರಾಥ್ಮಾಪಕರು ಕ.ರಾ.ಚ.ತೋ.ಮ.ವಿ., ಅರಭಾವಿ	ಕ.ರಾ.ಚ.ತೋ.ಮ. ಅರಭಾವಿ	2007-08	20.00
2	ಸಸ್ಯ ಪ್ರಮಾಣದ ಸೈಷಣಿ ಸಸ್ಯಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ.	ಡಾ. ಆರ್. ಎಸ್. ಜಾವಡಿಗಿ ಸಹ ಪ್ರಾಥ್ಮಾಪಕರು	ತೋ.ಸಂ.ಕೇ, ಬಿಜಾಪುರ	2009-10	4.00
3	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಿಷನ್ ನಾಗರಿಕ ಕಾರ್ಯಗಾರ	ಡಾ. ಟಿ. ಆರ್. ಗುರುಪ್ರಸಾದ, ಪ್ರಾಥ್ಮಾಪಕರು ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಬೆಂಗಳೂರು	ಪ್ರಾ.ತೋ.ಸ.& ವಿ.ಕೇ. ಧಾರವಾಡ,	2010-11	6.25
4	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಉದ್ಯಮಗಾರಿಗೆ ಉದ್ಯಮ ಮತ್ತು ಕ್ಷೇತ್ರಗ್ರಾಮೀಣ ವರಿಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿ	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು	ತೋ.ವಿ.ವಿ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ	2010-11	28.00
5	ಹೊಸ ಅಂಗಾಂತ ಕೃಷಿ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ನಿರ್ಮಾಣ	ಶ್ರೀ ಡಿ.ಎ. ಪೀರಜಾದೆ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ತೋ.ಸಂ.ಕೇ. ಬಿಜಾಪುರ	ತೋ.ಸಂ.ಕೇ, ಬಿಜಾಪುರ	2011	100.00
6	ಆಲೂಗಡ್ಡೆಯಲ್ಲಿ ಮುಂಚೊಳಿ ಪ್ರಾರ್ಥಕ್ಕೆ.	ಶ್ರೀ ಚಂದನ.ಕೆ	ತೋ.ಮ.ವಿ. ಶಿರಸಿ.	2010-11	2.25
7	ವಿವಿಧ ತರಕಾರಿ ಬೆಳೆಗಳ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ	ಡಾ.ಕೆ.ಎಮ್.ಇಂದ್ರೇಶ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಪಿ.ಜಿ.ಸಂಟರ್. ಬೆಂಗಳೂರು	ಪಿ.ಜಿ.ಸೆಂಟರ್. ಬೆಂಗಳೂರು	2011	2.00
8	ಅಂಗಾಂತ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ನಿರ್ಮಾಣ	ಶ್ರೀ ಚಂದನ.ಕೆ	ತೋ.ಮ.ವಿ. ಶಿರಸಿ.	2011-12	100
9	ರೋಗ ಮೂನ್ಝಕಾರಿ ನಿರ್ಮಾಣ	ಡಾ ಆರ್.ಕೆ ಮೇಸ್ತಾ. ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ತೋ.ಸಂ.ಕೇ ಹಾವೇರಿ	ತೋ.ಸಂ.ಕೇ, ಹಾವೇರಿ (ದೇವಿಹೊಸುರು)	2011-12	4.00
10	ತರಕಾರಿ ಬೀಜ ಉತ್ಪಾದನೆ	ಡಾ.ಎಸ್.ಆರ್.ಅಧಿಕ್ರೀ ವಿಶೇಷಾಧಿಕಾರಿಗಳು	ಪ್ರಾ.ತೋ.ಸ.& ವಿ.ಕೇ. ಧಾರವಾಡ,	2011-12	3.00

II	ಬೀಜಗಳ ಮತ್ತು ಪರೀಕ್ಷೆ ಮೂಲಾವಶಕ್ತಯ ನಿರ್ವಾಣ	ಶ್ರೇಣೀಕರಣ ಗುಣಮಟ್ಟಗಳ ಕೇಂದ್ರದ ಮೂಲಾವಶಕ್ತಯ ನಿರ್ವಾಣ	ಸಂಶೋಧನಾ ವಿಭಾಗದ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರದ ಮೂಲಾವಶಕ್ತಯ ನಿರ್ವಾಣ	ಅಂ.ವಿ.ವ., ಬಾಗಲಕೋಟ	2011	192.94
12	ಹಣ್ಣಿ ಬೀಜಗಳ ಮಾದರಿ ನಿರ್ವಾಣ ಸ್ಥಾಪನೆ.	ಡಾ. ಡಿ. ಎಸ್. ಕೆ ಸ್ವಾಮಿ ಶಿ.ರಾ.ಚ.ಶೋ.ಮ, ಅರಭಾದಿ	ಕಿ.ರಾ.ಚ.ಶೋ.ಮ ಅರಭಾದಿ	2011-12	9.00	
13	ಮಾದರಿ ಶೋಷಗಾರಿಕೆ ನಿರ್ವಾಣ ಸ್ಥಾಪನೆ	ಡಿ.ಎ. ಶೋ.ಮ. ಶಿರಸಿ.	ಶೋ.ಮ.ವಿ. ಶಿರಸಿ.	2011-12	25.00	
14	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶೋಷಗಾರಿಕೆ ವಿಷಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ತರಕಾರಿ ಬೀಜಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ	ಡಾ.ಎಸ್.ಆಯ್.ಅಧಿಕೀ ವಿಶೇಷಾಧಿಕಾರಿಗಳು	ಪ್ರಾ.ಶೋ.ಸ. & ಡಿ.ಕೇ. ಧಾರವಾಡ,	2011-12	3.00	
15	ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಗಾರ : ಶೋಷಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ಡಾ. ಹಚ್ಚೆ.ಬಿ. ಲಿಂಗಯ್ಯ, ಡಿ.ಎ	ಪಿ.ಜಿ.ಸೆಂಟರ್. ಬೆಂಗಳೂರು	2011	20.00	
16	ಗೋಡಂಬಿಯಲ್ಲಿ ಮುಂಚೂರಿ ಪ್ರತ್ಯುತ್ಸುತ್ತಿ.	ಡಾ. ಎ. ನಾಜಿಗೌಡ. ಡಿ.ಎ	ಶೋ.ಮ.ವಿ., ಕೋಲಾರ	2010	1.00	
17	ಮೇಲಿಸಿನಕಾಯಿ ಉತ್ಪನ್ನ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಉತ್ಪಾದನೆ	ಡಾ. ಪ್ರಭುದೇವ ಅಜ್ಞಪ್ರವರ್ತ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಶೋ.ಸಂ.ಕೇ. ಹಾವೇರಿ (ದೇವಿಹೊಸುರ)	2012	1.00	
18	ರಾ.ಶೋ.ಮಿ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ತರಕಾರಿ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ.	ಡಿ.ಎ	ಶೋ.ಮ.ವಿ., ಶಿರಸಿ	2013	0.50	
19	ಹಣ್ಣಿಗಳ ಮಾದರಿ ನಿರ್ವಾಣ ಸ್ಥಾಪನೆ	ಡಾ. ವೆಂಕಟ್ ರಾವ್	ಶೋ.ಮ.ವಿ. ಮೈಸೂರು	2012-13	24.50	
20	ರೋಗ ಮನುಷ್ಯಾಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿರ್ವಾಣ ಸ್ಥಾಪನೆ	ಡಾ. ಅಂಜನೇಯ ರೆಡ್ಡಿ. ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಶೋ.ಮ.ವಿ., ಕೋಲಾರ	ಶೋ.ಮ.ವಿ. ಕೋಲಾರ	2012-13	20.00	
				ಒಟ್ಟು	566.44	

#### 5.10.2: ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕ್ರೈಸ್ತ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರಾದ ಯೋಜನೆಗಳು

ಕ್ರಸಂ.	ಯೋಜನೆ	ಪ್ರಥಾನ ಸಂಶೋಧಕರು	ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರದ ಹೆಸರು	ಮಂಜೂರಾತಿ ವರ್ಷ	ಯೋಜನೆಯ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ (ಲಕ್ಷ.ರೂ)
1	ಶೋಷಗಾರಿಕೆ ಬೀಜಗಳ ರೋಗ ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರಗಳ ನಿರ್ವಾಣ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ ಸ್ಥಾಪನೆ	ಡಾ. ಹಚ್ಚೆ. ಬಿ. ಪಾಟೀಲ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು	ಶೋ.ಸ.ಕೇ. ಬಿಜಾಪುರ(ತಿಡಗುಂದಿ)	2009	316.00
2	ದೇಶದಲ್ಲಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೊಗ್ಗಾಗಿ ಮತ್ತು ರಸ್ತೊಗ್ಗಾಗಿ ಶೋಷಗಾರಿಕಾ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಪ್ರಮಾರೇಖರಣ, ಶ್ರೇಣೀಕರಣ ಮತ್ತು ಗುಣಮಟ್ಟಗಳ ಪರೀಕ್ಷೆ ಕೇಂದ್ರ	ಡಾ.ಎಚ್.ಬಿ.ಮಾಡಲಗೇರಿ ಕುಲಸಚಿವರು	ಶೋ.ವಿ.ವ., ಮುಖ್ಯ ಅವರಣ, ಬಾಗಲಕೋಟ	2009	228.86

3	ಕೂಡಿ ಶೇಖರನ್ ಮುಹುರ್ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಅರಧಾವುದು	ಡಿ. ಲ್ಯಾನ್ ಕಿಕನ್ಸ್‌ಲೆ ಕಿ.ಆರ್.ಎಸ್.ಕೆ.ಎಂ.ಮ್ಯಾ.ವಿ., ಅರಧಾವುದು	ಕೆ.ಆರ್.ಎಸ್.ಕೆ.ಎಂ.ಮ್ಯಾ.ವಿ., ಅರಧಾವುದು	2009	164.00
4	ಬ್ರಿಡ್ ಮತ್ತು ಸಿನಿಫ್ ಅಳಾಡನೆ ಸುಂದರಾಲಾಯ	ಡಿ. ಜಿ. ಪೆಂಟೆನ್‌ಲೆ, ಸಂತೋಷದ್ವಾಜ್ ನಿದೇಶಕರು	ಕೆ.ಎಲ್.ವಿ.ಲಿ., ಅವರಳೆ, ಬಾಗಲಕ್ಕೆರೆಣಿ	2011-12	35.00
5	ಶೈಲೇಂಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ವೈಪರ್ಯತ್ವಾಭಿನಂದನೆ ಸ್ಥಾಪನೆ ಸುಂದರಾಲಾಯ ಸ್ಥಾಪನೆ ಸುಂದರಾಲಾಯ	ಡಿ. ಅಶೋಕ್ ಅಲೋರ್, ಹಾಫ್‌ಹಾಸ್‌ಕರ್	ಕೆ.ಎಲ್.ವಿ.ಲಿ., ಅವರಳೆ, ಬಾಗಲಕ್ಕೆರೆಣಿ	2012-13	190.00
6	ಶೈಲೇಂಗಾರಿಕೆ ಬೆಳ್ಗಾಳ್ ಕೊಂಡಿನ್‌ಲೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಕ್ಷಾಂಕದ ಸ್ಥಾಪನೆ ಸುಂದರಾಲಾಯ ಸುಂದರಾಲಾಯ	ಡಿ. ಕರ್ನಿ ಗೌಡರೆಚ್ಚೆ ಸಹಾರ್ಯದ ಹಾಫ್‌ಹಾಸ್‌ಕರ್	ಕೆ.ಎಲ್.ಮ್ಯಾ.ವಿ., ಬಾಗಲಕ್ಕೆರೆಣಿ	2012-13	100.00
7	ಶೈಲೇಂಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಾಳ್ ಬೆಳ್ಗಾಳ್ ಚಾಗಲಕ್ಕೆರೆಣಿ ದ್ವಾರಾ ಮುಖ್ಯ ಆವರಣದಲ್ಲಿರುವ ಕಾಲಸಂಸ್ಕರಣೆಯ, ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಮತ್ತು ಯಾರ್ಥಿಕ ಉದ್ದೇಶದ ಸಂಕೀರ್ಣಾದನೆ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಸುಂದರಾಲಾಯ, ಸುಂದರಾಲಾಯ ಸಂಕೀರ್ಣಾದನೆ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಸುಂದರಾಲಾಯ, ಸುಂದರಾಲಾಯ	ಡಿ. ಎ. ಬಿ. ಪಾಟೆಲ್, ಕಾಲಸಂಸ್ಕರಣೆಯ, ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಮತ್ತು ಯಾರ್ಥಿಕ ಉದ್ದೇಶದ ಸಂಕೀರ್ಣಾದನೆ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಸುಂದರಾಲಾಯ	ಕೆ.ಎಲ್.ವಿ.ಲಿ., ಅವರಳೆ, ಬಾಗಲಕ್ಕೆರೆಣಿ	2012-13	100.00
8	ಶೈಲೇಂಗಾರಿಕೆ ಬೆಳ್ಗಾಳ್ ಕೊಂಡಿನ್‌ಲೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಸುಂದರಾಲಾಯ ಸುಂದರಾಲಾಯ	ಡಿ. ಕೆ. ಶ್ರೀನಾರಸಿಂಗ್ ಹಾಫ್‌ಹಾಸ್‌ಕರ್	ಕ್ರಿ.ಪ್ಲೋ.ಸಿ. ಬಂಗಾಳುರು.	2012-13	93.29
9	ಶೈಲೇಂಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಾಳ್ ಬೆಳ್ಗಾಳ್ ಚಾಗಲಕ್ಕೆರೆಣಿ ಮುಖ್ಯ ಆವರಣದಲ್ಲಿರುವ ಕಾಲಸಂಸ್ಕರಣೆಯ ಮತ್ತು ಯಾರ್ಥಿಕ ಉದ್ದೇಶದ ಸಂಕೀರ್ಣಾದನೆ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಸುಂದರಾಲಾಯ ಸಂಕೀರ್ಣಾದನೆ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಸುಂದರಾಲಾಯ	ಡಿ. ಎ. ಬಿ. ಪಾಟೆಲ್, ವಿಸರ್ವಾ ನಿದೇಶಕರು, ಕಾಲಸಂಸ್ಕರಣೆಯ ಮತ್ತು ಯಾರ್ಥಿಕ ಉದ್ದೇಶದ ಸಂಕೀರ್ಣಾದನೆ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಸುಂದರಾಲಾಯ	ಕೆ.ಎಲ್.ವಿ.ಲಿ., ಅವರಳೆ, ಬಾಗಲಕ್ಕೆರೆಣಿ	2013-14	150.00
10	ಶೈಲೇಂಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಾಳ್ ಬೆಳ್ಗಾಳ್ ಚಾಗಲಕ್ಕೆರೆಣಿ ಮುಖ್ಯ ಆವರಣದಲ್ಲಿರುವ ಕಾಲಸಂಸ್ಕರಣೆಯ ಮತ್ತು ಯಾರ್ಥಿಕ ಉದ್ದೇಶದ ಸಂಕೀರ್ಣಾದನೆ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಸುಂದರಾಲಾಯ ಸಂಕೀರ್ಣಾದನೆ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಸುಂದರಾಲಾಯ	ಡಿ. ಎ. ಬಿ. ಪಾಟೆಲ್, ವಿಸರ್ವಾ ನಿದೇಶಕರು, ಕಾಲಸಂಸ್ಕರಣೆಯ ಮತ್ತು ಯಾರ್ಥಿಕ ಉದ್ದೇಶದ ಸಂಕೀರ್ಣಾದನೆ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಸುಂದರಾಲಾಯ	ಕೆ.ಎಲ್.ವಿ.ಲಿ., ಅವರಳೆ, ಬಾಗಲಕ್ಕೆರೆಣಿ	2013-14	250.00
11	ಶೈಲೇಂಗಾರಿಕೆ ಜ್ಯೋತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕಾಟಕರ್ ಸಂಕೀರ್ಣಾದನೆ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಸುಂದರಾಲಾಯ ಸಂಕೀರ್ಣಾದನೆ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಸುಂದರಾಲಾಯ ಸಂಕೀರ್ಣಾದನೆ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಸುಂದರಾಲಾಯ	ಡಿ. ಜಿ. ಪೆಂಟೆನ್‌ಲೆ ಸಂತೋಷದ್ವಾಜ್ ನಿದೇಶಕರು	ಕೆ.ಎಲ್.ವಿ.ಲಿ., ಅವರಳೆ, ಬಾಗಲಕ್ಕೆರೆಣಿ	2013-14	250.00
12	ಶರ್ಕರ್ ಬೆಳ್ಗಾಳ್ ಸಂಕೀರ್ಣಾದನೆ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಸುಂದರಾಲಾಯ ಸಂಕೀರ್ಣಾದನೆ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಸುಂದರಾಲಾಯ ಸಂಕೀರ್ಣಾದನೆ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಸುಂದರಾಲಾಯ	ಡಿ. ಎ. ಪಾಟೆಲ್, ವಿಸರ್ವಾ ನಿದೇಶಕರು	ಕೆ.ಎಲ್.ವಿ.ಲಿ., ಅವರಳೆ, ಬಾಗಲಕ್ಕೆರೆಣಿ	2013-14	150.00
13	ಶೈಲೇಂಗಾರಿಕೆ ಬೆಳ್ಗಾಳ್ ಆವರಣದ ಕಾಲಸಂಸ್ಕರಣೆಯ ಮತ್ತು ಯಾರ್ಥಿಕ ಉದ್ದೇಶದ ಸಂಕೀರ್ಣಾದನೆ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಸುಂದರಾಲಾಯ ಸಂಕೀರ್ಣಾದನೆ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಸುಂದರಾಲಾಯ	ಡಿ. ಎ. ಪಾಟೆಲ್, ವಿಸರ್ವಾ ನಿದೇಶಕರು	ಕೆ.ಎಲ್.ವಿ.ಲಿ., ಅವರಳೆ, ಬಾಗಲಕ್ಕೆರೆಣಿ	2013-14	80.00
14	ಮುಖ್ಯ ಮಾನೋಜಿ ಬೆಳ್ಗಾಳ್ ಆವರಣದ ಕಾಲಸಂಸ್ಕರಣೆಯ ಮತ್ತು ಯಾರ್ಥಿಕ ಉದ್ದೇಶದ ಸಂಕೀರ್ಣಾದನೆ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಸುಂದರಾಲಾಯ ಸಂಕೀರ್ಣಾದನೆ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಸುಂದರಾಲಾಯ	ಡಿ. ಎ. ಪಾಟೆಲ್, ವಿಸರ್ವಾ ನಿದೇಶಕರು	ಕೆ.ಎಲ್.ವಿ.ಲಿ., ಅವರಳೆ, ಬಾಗಲಕ್ಕೆರೆಣಿ	2013-14	170.00
15	ಕೊಂಡಿನ್‌ಲೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕಾಟಕರ್ ಬಿಂಬಿಸಿಸ್‌ಮೆಚೆ	ಡಿ. ಎ. ಪಾಟೆಲ್, ವಿಸರ್ವಾ ನಿದೇಶಕರು	ಕೆ.ಎಲ್.ವಿ.ಲಿ., ಅವರಳೆ, ಬಾಗಲಕ್ಕೆರೆಣಿ	2013-14	150.00
				ವಿ.ಎ.ಎ.	2427.15

5.10.3 : රැස්සේයු මොසාරිස් ඩායුලු පෙන්වනු ලබයි විසින් මෙයින් නොඳු කළ යුතුයි

ಕ್ರಮಂ	ವ್ಯಾಖ್ಯಾನ	ಶ್ರದ್ಧಾನಂ ಸಂಪರ್ಕಾರದಿಂದ	ಹೆಂಡಳಿಕಾತ್ಮಿ ವರ್ಷ	ದೊರಕಾರ್ಯ
01	ಹೆಚ್ಚಿನ ಪೆಳಗಳಲ್ಲಿ ತೆಯ್ಯಾರಿಸಲು ತಾಯಿ ಕೇಂದ್ರ ಸಾಫ್ಟ್‌ಸ್ವಾರ್ಥದ್ದು.	ಅಂತರ್ವಾಸ ಸೌಜನ್ಯ ವಿಭಾಗ ಮತ್ತು ದೀಕ್ಷಿತು ಶಿರೋಧಾರ್ಮಿ	ಬ್ರಿಎಸ್, ಕಿರಾ.ಜ.ಹೆಚ್.ಎಂ.ಮು.ಅರ್ಥಾಯಿ	(ಲಕ್ಷ್ಮಿಗಳಲ್ಲಿ) 2010 59.00

5.10.4 : ගැඹුදෙන් මුතු කොළඹ පිටපත්ගේ ආයත්ත්වය සිද්ධ කළ යුතුයි

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿಳಾಜನ	ಕ್ರಾಂತಿನ ಸಂಪೂರ್ಣದಿಂದಿರು	ಹುಂಡಿಗಳಾಗಿ ವರ್ಷ	ದ್ವಾರಾ ಗಳಾಗಿ (ಲಕ್ಷಣಗಳಲ್ಲಿ)
1.	ಗೆಂಡು ಹೆಚ್ಚಿನ ಅವಳಿಯಾಗಿ ಇನ್ನಿಂದಿರು ಗೊಳಿಸಲು ವ್ಯಾಯಾಮಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರಯೋಗಿಸಿಕೊಂಡಿರುತ್ತಿರು	ಡಾ. ಲಕ್ಷ್ಮಿ ಕುಕುರಿರೆ ಪ್ರಾಧ್ಯಾತ್ಮಕರು, ಕೆ.ಆರ್.ಸಿ.ಸಿ.ಹೆಚ್ಚ್ ಅರಧಾರ್ಥಿ	2007-08	3.26
2.	ಗೆಂಡು ಹೆಚ್ಚಿನ ತರಬೀತಿ ಮತ್ತು ಮುಂಬಂಜಕೆ ಪ್ರಯೋಗಿಸಿಕೊಂಡಿರುತ್ತಿರು	ಶ್ರೀ ಶ್ರೀನಾರಾಯಣ ಎನ್, ಸಂಕಾರಿಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾತ್ಮಕರು, ತೋ.ಮು.ವಿ. ಬೀರದರ	2010-11	2.83
3.	ಸಂಸ್ಕೃತ ಮೈಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಕೂರಿಕೊಂಡ ಮುಂಬಂಜಕೆ ತಾಂತ್ರಿಕತಯ ಪ್ರಯೋಗಿಸಿಕೊಂಡಿರುತ್ತಿರು	ಡಾ. ಕೆಣ್ಣು.ಸೀ.ಕಾರಿಷ್ಮನಿ ಸಂಕಾರಿಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾತ್ಮಕರು ಹ್ಯಾ.ಬೆಂ.ಸಂ.ಕೆಂಟ್, ಬಾಗಲಕೋಟೆ	2011-13	0.36
4.	ಕೇಂಡನ ಹೆಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಗೋಳಿಂಬಂಜಿಯ ಮುಂಬಂಜಕೆ ತಾಂತ್ರಿಕತಯ ಪ್ರಯೋಗಿಸಿಕೊಂಡಿರುತ್ತಿರು	ಡಾ ವಿಂಕೆನ್ನೆಲ ಹೆಡಸರ್‌ನಿ ಸಂಕಾರಿಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾತ್ಮಕರು, ಮೆರ್.ಎ.ವಿ., ಮುನಿಸಿಪಾಲಿಟಿ	14.05.2012	1.18
5.	ಲೂತರ್ ಕೆನ್ನಡ ಜಾಲ್ಯಾಲ್ ತಂಗಿ ಮತ್ತು ಅಡಿಕೆ ತೆಳುಗುಗಳಲ್ಲಿ ಕೊಂಡೆಂಬ ವಾಲಿ ಕೊಳ್ಳಲು ಅಂತರ ಪ್ರಯೋಗಿಸಿ ಸಾಧಿಸಿಸುವುದು.	ಡಾ.ವಿಜಯಕುಮಾರ ನಾರಾಯಣಮೃತ, ಸಂಕಾರಿಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾತ್ಮಕರು, ತೋ.ಮು.ವಿ	2012-13	1.51
6.	ಕೇಂಡನ ಹೆಲಿಗಳಲ್ಲಿ ಗೋಳಿಂಬಂಜಿಯ ಮುಂಬಂಜಕೆ ತಾಂತ್ರಿಕತಯ ಪ್ರಯೋಗಿಸಿಕೊಂಡಿರುತ್ತಿರು	ಡಾ.ವಿಜಯಕುಮಾರ ನಾರಾಯಣಮೃತ, ಸಂಕಾರಿಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾತ್ಮಕರು, ತೋ.ಮು.ವಿ	14.06.2012	3.78
7.	ಕೊಂಡಿನ ಮತ್ತು ಚಿಕ್ಕ ಬಳಳ್ಯಾನರ ಜಾಲ್ಯಾಲ್ ಮುಂಬಂಜಕೆ ತಾಂತ್ರಿಕತಯ ಪ್ರಯೋಗಿಸಿಕೊಂಡಿರುತ್ತಿರು.	ಡಾ.ಬಿ.ಬಿ.ವಿನ್ ಮೊಹತಿ ಸಂಕಾರಿಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾತ್ಮಕರು, ತೋ.ಮು.ವಿ	2013	0.22
8.	ಹೆಂಡ್-ಸೆ.ಕೆ ಹೆಲಿಗಳಗೆದಯಲ್ಲಿ ಗೆಂಡು ಮುಂಬಂಜಕೆ ತಾಂತ್ರಿಕತಯ ಪ್ರಯೋಗಿಸಿಕೊಂಡಿರುತ್ತಿರು.	ಡಾ.ಹೆಂಡ್-ಸೆ.ಕೆ ಸಂಕಾರಿಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾತ್ಮಕರು ತೋ.ಮು.ವಿ. ಮೊಗಳಗಿರಿ.	19.06.2013	12.50
9.	ದೇಶಭರಿಗೆ ಮಾನಸಿಕ ಸಂಸ್ಥನ್ನಾಲ್ಲಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ - ಅನುಭವ ದ್ವಾರಾ	ಡಾ. ಸಾರ್ಥಕಂತ ಬಾಬಾಯರ ಶ್ರೀ. ಶ್ರೀರಿಖಾಸ .ಎನ್ ಶ್ರೀ ಪ್ರಿಯಾಂಕಾನಾಥ ನಾಯಕರ್ಮಾಚಿ	2011-12	1.42
10.	ಶ್ರೀತರಿಗೆ ಮಾನಸಿಕ ಸಂಸ್ಥನ್ನಾಲ್ಲಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ - ಅನುಭವ ದ್ವಾರಾ	ಶ್ರೀ. ಶ್ರೀನಿವಾಸ .ಎನ್ ಶ್ರೀ ಪ್ರಿಯಾಂಕಾನಾಥ ನಾಯಕರ್ಮಾಚಿ ಡಾ. ಸಿ. ಎನ್. ಹಂಸನಮಾನಿ	2012-13	1.18
11.	ಗೆಂಡು ಮತ್ತು ಕೊಂಡೆಂಬ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ತರಬೀತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಡಾ. ಲಕ್ಷ್ಮಿ ಕುಕುರಿರೆ ಹ್ಯಾ.ಬೆಂ.ಸಂ.ಕೆಂಟ್, ಕೆ.ಆರ್.ಸಿ.ಸಿ.ಹೆಚ್ಚ್, ಅರಧಾರ್ಥಿ	2013-14	0.37

**5.10.5 : ತೆಂಗು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರಾದ ಯೋಜನೆಗಳು**

ಕ್ರಸಂ	ಯೋಜನೆ	ಪ್ರಥಾನ ಸಂಶೋಧಕರು	ಪ್ರಾರಂಭದ ವರ್ಷ	ರೂಪಾಯಿ (ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)
01	ಕನಾರ್ಟಿಕದ ಕರಾವಳಿ/ಮಲನಾಡು ಪರೇಶದ ರೈತರ ತೊಟದಿಂದ ಉತ್ತಮ ಹಾಗೂ ಹಣ್ಣುವರಿ ಇಳಿವರಿ ಹೊಡುವ ವೆಸ್ಟ್ ಹೋಸ್ಟ್ ಟಾಲ್/ಸ್ಕ್ಷೀಯ ತಳಿಗಳ ತಾಯಿ ಮರ ಬೀಜ ಸಂಗ್ರಹನೆ, ಸಸಿ ಉತ್ಪಾದನೆ ಹಾಗೂ ವಿಶರಣೆ.	ಡಾ .ಕೆ.ಎಷ್ ಇಂದ್ರೇಶ ಪ್ರಾರ್ಥಾಪಕರು, ಹಿ.ಡಿ.ಸಿಂಟರ್, ಬೆಂಗಳೂರು	2011	4.11
		Total	-	4.11

**5.10.6 : ಜ್ಯೇಷ್ಠ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಮಂಜೂರಾದ ಯೋಜನೆಗಳು.**

ಕ್ರಸಂ	ಯೋಜನೆ	ಪ್ರಥಾನ ಸಂಶೋಧಕರು	ಪ್ರಾರಂಭದ ವರ್ಷ	ರೂಪಾಯಿ (ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)
1	ದಾಳಿಂಬೆ ದುಂಡಾಳು ಹಾಗೂ ಸೂರಗು ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ.	ಡಾ. ಮಂಜೂನಾಥ ಜಿ. ಸಹ ಪ್ರಾರ್ಥಾಪಕರು ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ	2012	47.11
2	ಬಾಳೆ ಹಣ್ಣೆನಲ್ಲಿ ವರಣ ತಂತ್ರ ಸಂಕೀರ್ತ ಆಧಾರಿತ ಬಾಳೆಯಲ್ಲಿ ಗುಣಮಟ್ಟ ನಿರ್ವಹಣೆ.	ಡಾ. ಮಂಜೂನಾಥ ಜಿ. ಸಹ ಪ್ರಾರ್ಥಾಪಕರು ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ	2012	19.80

**5.11: ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅನುದಾನದಲ್ಲಿ ಕ್ಷೇತ್ರಂಡ ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆಗಳು :**

ಕ್ರಸಂ.	ವಿಭಾಗಗಳು	ಮಂಜೂರಾತಿ ಹಣ		ಕ್ಷೇತ್ರ ಮಂಜೂರಾತಿ	
		ಯೋಜನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹಣ (ರೂಪಾಯಿ)	ಯೋಜನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹಣ (ರೂಪಾಯಿ)
1	ಸಸ್ಯಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಜ್ಯೇಷ್ಠ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	13	107000=00	--	--
2	ಹೂ ಮತ್ತು ಉದ್ಯಾನ ವಿನ್ಯಾಸ	4	35,000=00	--	--
3	ಹಳ್ಳಿ ವಿಜ್ಞಾನ	2	30,000=00	2	--
4	ಪ್ರಾಯಂಟೀಶ್ವರ, ಸಾಂಭಾರ ಮತ್ತು ಜಿಡಿ ಮತ್ತು ಸುಗಂಥ ಬೆಳೆಗಳು	13	115000=00	2	--
5	ಹೊಯ್ಲೀತ್ರ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	2	15,000=00	--	--
6	ತರಕಾರಿಗಳು	7	35,000=00	8	--
7	ನೈಸಿರ್ಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವಿಜ್ಞಾನಗಳು	5	25000=00	2	--
8	ಕೀಟಶಾಸ್ತ್ರ	12	65,000=00	1	--
9	ಸಸ್ಯ ರೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರ	8	65,000=00	6	--
	ಒಟ್ಟು	66	4,92000=00	19	-
	ಒಟ್ಟು ಯೋಜನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	85			

\*\*\*

ಸನ್ 2013-14 ರಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾದ ವಿವಿಧ ವಿಸ್ತರಣೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

### 6. 1. ಅಯೋಜಿಸಿದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು

ಕ್ರ. ಸಂ.	ತರಬೇತಿಯ ಹೆಸರು	ದಿನಾಂಕ	ಸ್ಥಳ	ಘಾಳಾನುಭವಗಳು	ಹರಿಕಾಸಿನ ನೆರಪು
1	ಕ್ಷೇತ್ರ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಿತ ಉತ್ಪಾದನಾ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	07.06.2013	ಹುಟ್ಟುರು, ಕೋಲಾರ	70	ಕೃ.ವಿ.ಕೇಂ., ಕೋಲಾರ
2	ಶೋಗರಿಯಲ್ಲಿ ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಮಹತ್ವ ಮತ್ತು ಬೀಜೋಪಕಾರ ಹಾಗೂ ಬೀಜಗಳ ವಿಶರಣೆ	07.06.2013	ಕೃ.ವಿ.ಕೇಂ., ಕೋಲಾರ	15	ಕೃ.ವಿ.ಕೇಂ., ಕೋಲಾರ
3	ಶೋಗರಾದಲ್ಲಿ ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಮಹತ್ವ ಮತ್ತು ಬೀಜೋಪಕಾರ ಹಾಗೂ ಬೀಜಗಳ ವಿಶರಣೆ	07.06.2013	ಕೃ.ವಿ.ಕೇಂ., ಕೋಲಾರ	15	ಕೃ.ವಿ.ಕೇಂ., ಕೋಲಾರ
4	ಕ್ಷೇತ್ರ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಿತ ಉತ್ಪಾದನಾ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	13.06.013	ಸುಗುಟ್ಟಾರು, ಕೋಲಾರ	75	ಕೃ.ವಿ.ಕೇಂ., ಕೋಲಾರ
5	ಕ್ಷೇತ್ರ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಿತ ಉತ್ಪಾದನಾ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಹಾಗೂ ಬೀಜೋಪಕಾರದ ಪ್ರಾರ್ಥಕೀಕೆ	20.06.013	ಗುಡ್ಡನಹಟ್ಟಿ ಮಾಲೂರು	70	ಕೃ.ವಿ.ಕೇಂ., ಕೋಲಾರ
6	ಕ್ಷೇತ್ರ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಿತ ಉತ್ಪಾದನಾ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	22.06.2013	ಯಾಡದಹಟ್ಟಿ ಕೋಲಾರ	75	ಕೃ.ವಿ.ಕೇಂ., ಕೋಲಾರ
7	ಕ್ಷೇತ್ರ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಿತ ಉತ್ಪಾದನಾ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	11.07.2013	ಕೃ.ವಿ.ಕೇಂ., ಕೋಲಾರ	10	ಕೃ.ವಿ.ಕೇಂ., ಕೋಲಾರ
8	ರಾಗಿಯಲ್ಲಿ ಬೀಜೋಪಕಾರ ಹಾಗೂ ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಮಹತ್ವ	20.07.2013	ಕೃ.ವಿ.ಕೇಂ., ಕೋಲಾರ	10	ಕೃ.ವಿ.ಕೇಂ., ಕೋಲಾರ
9	ಶೋಗರಿಯ ಸುಧಾರಿತ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪದ್ಧತಿಗಳು	27.08.2013	ಕೊಲ್ಲೂರು	10	ಕೃ.ವಿ.ಕೇಂ., ಕೋಲಾರ
10	ರಾಗಿಯಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಿತ ಉತ್ಪಾದನಾ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	17.09.2013	ತಂಬಿಹಟ್ಟಿ	45	ಕೃ.ವಿ.ಕೇಂ., ಕೋಲಾರ
11	ಮೂವಿನಲ್ಲಿ ಕೇಟ ಮತ್ತು ರೋಗಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	19.09.2013	ಶ್ರೀನಿವಾಸಪುರ	45	ಕೃ.ವಿ.ಕೇಂ., ಕೋಲಾರ
12	ಶೋಗರಿಯಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಿತ ಉತ್ಪಾದನಾ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	24.09.2013	ಸುಗುಟ್ಟಾರು	30	ಕೃ.ವಿ.ಕೇಂ., ಕೋಲಾರ
13	ಶೋಗರಿಗಯಲ್ಲಿ ಕೇಟ ಮತ್ತು ರೋಗಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	10.10.2013	ಸುಗುಟ್ಟಾರು	30	ಕೃ.ವಿ.ಕೇಂ., ಕೋಲಾರ

14	ಎಲೆಕ್ಟೋಸುವಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	21.10.2013	ಮುಡವಚ್ಚಿ	25	ಕೃ.ವಿ.ಕೇಂ., ಕೋಲಾರ
15	ತೋಟಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ವಿರ ಚೇಸಾಯ	24.10.2013	ಮುಡವಚ್ಚಿ	51	ಕೃ.ವಿ.ಕೇಂ., ಕೋಲಾರ
16	ತೋಗರಿಗಳಲ್ಲಿ ಕೇಟ ಮತ್ತು ರೋಗಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	07.11.2013	ಸುಗಟೂರು	30	ಕೃ.ವಿ.ಕೇಂ., ಕೋಲಾರ
17	ಅಲೂಗಡ್ಡೆಯಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಿತ ಉತ್ಪಾದನೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	18.11.2013	ಕೋಲಾರ	45	ಕೃ.ವಿ.ಕೇಂ., ಕೋಲಾರ
18	ಮಾವಿನಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಿತ ಉತ್ಪಾದನೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	19.11.2013	ಬಂಡಪಲ್ಲಿ	30	ಕೃ.ವಿ.ಕೇಂ., ಕೋಲಾರ
19	ಹಣ್ಣು ಮತ್ತು ತರಕಾರಿಗಳ ಸುಧಾರಿತ ಉತ್ಪಾದನೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	19.11.2013	ಕೋಲಾರ	50	ಕೃ.ವಿ.ಕೇಂ., ಕೋಲಾರ
20	ಗುಲಾಬಿಯಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಿತ ಉತ್ಪಾದನೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	22.11.2013	ಮದೇರಿ	40	ಕೃ.ವಿ.ಕೇಂ., ಕೋಲಾರ
21	ಮೊಸಿನಕಾಯಿಯಲ್ಲಿ ಕೇಟ ಮತ್ತು ರೋಗಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	29.11.2013	ದೇವನಪಲ್ಲಿ	30	ಕೃ.ವಿ.ಕೇಂ., ಕೋಲಾರ
22	ಮಾವಿನಲ್ಲಿ ಕೇಟ ಮತ್ತು ರೋಗಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	06.01.2014	ಪಿ. ಕೃಸ್	25	ಕೃ.ವಿ.ಕೇಂ., ಕೋಲಾರ
23	ಮಾವಿನಲ್ಲಿ ಕೇಟ ಮತ್ತು ರೋಗಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	07.01.2014	ಬಂಡಪಲ್ಲಿ	30	ಕೃ.ವಿ.ಕೇಂ., ಕೋಲಾರ
24	ಮಾವಿನಲ್ಲಿ ಕೇಟ ಮತ್ತು ರೋಗಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	14.01.2014	ಪಿ. ಕೃಸ್	25	ಕೃ.ವಿ.ಕೇಂ., ಕೋಲಾರ
25	ಹಿಮ್ಮನೆರಳೆಯಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಿತ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗಳು	14.02.2014	ಮಟ್ಟೆ	30	ಕೃ.ವಿ.ಕೇಂ., ಕೋಲಾರ
26	ಚಿಕ್ಕಮೆಕ್ಕಳಲ್ಲಿ ಮೋಷಣೆಯ ಮಹತ್ವ	25.03.2014	ನಗರ ಎ	40	ಕೃ.ವಿ.ಕೇಂ., ಕೋಲಾರ
27	ತರುಳಿಯರಲ್ಲಿ ಮೋಷಣೆಯ ಮಹತ್ವ	26.03.2014	ಸುಗಟೂರು	49	ಕೃ.ವಿ.ಕೇಂ., ಕೋಲಾರ
28	ಅಧಿಕ ಸಾಂದ್ರತೆಯ ತೋಟಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	07.10.2013 ರಿಂದ 09.10.2013	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ತೋವಿವಿ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ	30	ಸಮೀಕ್ಷಿ (ಉತ್ತರ), ಕೃವಿವಿ, ಧಾರವಾಡ
29	ತೋಟಗಾರಿಕೆಯ ಮುಖ್ಯ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಮೋಷಣಾತ ಮತ್ತು ಕೇಟಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	22.10.2013 ರಿಂದ 23.10.2013	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ತೋವಿವಿ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ	30	ಕೋರಮಂಡಲ ಇಂಟರನ್ಯಾಷನಲ್ ಲೀ., ಸಿಕಂದರಾಬಾದ್

30	ತಂಗಿನ ಮರ ಹತ್ತಿ ಕಾಯಿ ಕೇಳುವ ಹಾಗೂ ಹೆಚ್ಚೆ ಶುಚಿಗೊಳಿಸುವ ಕೌಶಲ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	02.12.2013 ರಿಂದ 07.12.2013	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಕೋಟ್ಟಿ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ	20	ತಂಗು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿ, ಭಾರತ ಸರಕಾರ
31	ತಂಗಿನ ಮರ ಹತ್ತಿ ಕಾಯಿ ಕೇಳುವ ಹಾಗೂ ಹೆಚ್ಚೆ ಶುಚಿಗೊಳಿಸುವ ಕೌಶಲ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	21.03.2014 ರಿಂದ 26.03.2014	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಕೋಟ್ಟಿ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ	20	ತಂಗು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿ, ಭಾರತ ಸರಕಾರ
32	ತಂಗಿನ ಮರ ಹತ್ತಿ ಕಾಯಿ ಕೇಳುವ ಹಾಗೂ ಹೆಚ್ಚೆ ಶುಚಿಗೊಳಿಸುವ ಕೌಶಲ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	24.03.2014 ರಿಂದ 29.03.2014	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಕೋಟ್ಟಿ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ	20	ತಂಗು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿ, ಭಾರತ ಸರಕಾರ
33	ದಾಳಿಂಬೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಕೇಟ ಮತ್ತು ರೊಗಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಕುರಿತು ರ್ಯಾಶ್ರೇಂಡಿಗೆ ಸಮಾಲೋಚನೆ	03.08.2013	ಬಿಸದ ವನ, ಕೋಟಿಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ, ಬಿಜಾಪೂರ್	150	ಕೋಟಿಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ
34	ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯ ಪಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಕಡಲೆ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಸಮಗ್ರ ಕೇಟಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	12.10.2013	ಕೋಟಿಗಾರಿಕೆ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಫಟಕ & ಕೋಸಂಕೇಠಿ., ಬಿಜಾಪೂರ್	45	ಕೋಟಿಗಾರಿಕೆ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಫಟಕ & ಕೋಸಂಕೇಠಿ., ಬಿಜಾಪೂರ್
35	ದ್ವಾರ್ಕೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ಪನ್ನ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗಳು ಮತ್ತು ಕೋಡೋರ್ ಮಿಶ್ರೊದ ತಯಾರಿಕಾ ಪ್ರಾಶ್ನೆಗೆ	04.12.2013	ಕೋಟಿಗಾರಿಕೆ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಫಟಕ & ಕೋಸಂಕೇಠಿ., ಬಿಜಾಪೂರ್	25	ಕೋಟಿಗಾರಿಕೆ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಫಟಕ & ಕೋಸಂಕೇಠಿ., ಬಿಜಾಪೂರ್
36	ದ್ವಾರ್ಕೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ಪನ್ನ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗಳು ಮತ್ತು ಕೋಡೋರ್ ಮಿಶ್ರೊದ ತಯಾರಿಕಾ ಪ್ರಾಶ್ನೆಗೆ	31.01.2014	ಕೋಟಿಗಾರಿಕೆ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಫಟಕ & ಕೋಸಂಕೇಠಿ., ಬಿಜಾಪೂರ್	60	ಕೋಟಿಗಾರಿಕೆ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಫಟಕ & ಕೋಸಂಕೇಠಿ., ಬಿಜಾಪೂರ್
37	ದ್ವಾರ್ಕೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ಪನ್ನ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗಳು ಮತ್ತು ಕೋಡೋರ್ ಮಿಶ್ರೊದ ತಯಾರಿಕಾ ಪ್ರಾಶ್ನೆಗೆ	03.02.2014	ಕೋಟಿಗಾರಿಕೆ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಫಟಕ & ಕೋಸಂಕೇಠಿ., ಬಿಜಾಪೂರ್	60	ಕೋಟಿಗಾರಿಕೆ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಫಟಕ & ಕೋಸಂಕೇಠಿ., ಬಿಜಾಪೂರ್
38	ಜಿಲ್ಲಾಮಟ್ಟದ ಗೋಡಂಬೆ ಚೆಳೆಯ ಸಂಕೀರಣ, ಕೋಮೆ, ಕೋಲಾರ	21.07.2013	ಸರಸ್ವತ ಶಾಲೆ, ಬೀದರ	20	-
39	ಸಾವಯವ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ರೊಗಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	03.08.2013	ಬೀದರ	80	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೋಟಿಗಾರಿಕೆ ಮಂಡಳಿ
40	ಬೀಜಗಳ ಮೂಲಕ ಸಸ್ಯಾಧಿವೃದ್ಧಿ	24.08.2013	ಕೋಮೆ, ಬೀದರ	30	ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್ರ, ಬೀದರ ಮತ್ತು ಕೋಮೆ, ಬೀದರ

41	ಅಲಂಕಾರಿಕ ಬೆಳಗಳಲ್ಲಿ ಸಸ್ಯಾಭಿವೃದ್ಧಿಯ ವಿಧಾನಗಳು	29.08.2013	ತೋಮಪಿ, ಬೀದರ	30	ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್ ಬೀದರ
42	ತಂಗಿನ ಮತ್ತು ಗೇರು ಬೀಜದ ನಸರಿ ನಿರ್ವಹಣೆ	30.08.2013	ತೋಮಪಿ, ಬೀದರ	30	ತೋಮಪಿ, ಬೀದರ
43	ವಿಶ್ವ ತಂಗಿನ ಕಾಲಿಯ ದಿನಾಚಾರಣೆಯ ಅಂಗವಾಗಿ ರೈತರ-ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಸಮಾಲೋಚನ	02.09.2013	ತೋಸಂಕೇಠ, ಅರಸಿಕರೆ	50	ಅಭಾಸಸಂಯೋ, ವಾಪ್ಸಿ, ಕಾಸರಗೋಡು
44	ತೋಟಗಳಿಗೆ ಬೆಳಗಳ ಸುಧಾರಿತ ನಸರಿ ನಿರ್ವಹಣೆ	03.09.2013	ತೋಮಪಿ, ಬೀದರ	70	ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್ ಬೀದರ
45	ಹಣ್ಣು ಮತ್ತು ತರಕಾರಿಗಳ ಸಂಗ್ರಹ ಹಾಗು ಸಂರಕ್ಷಣೆ	05.09.2013	ಕೆರಾಚತೋಮಪಿ, ಅರಭಾವಿ	30	ಕೆರಾಚತೋಮಪಿ, ಅರಭಾವಿ
46	ಹಸಿರುಮನೆಯಲ್ಲಿ ಪುಷ್ಟ ಕೃಷಿ	26.09.2013	ಕೆರಾಚತೋಮಪಿ, ಅರಭಾವಿ	30	ಕೆರಾಚತೋಮಪಿ, ಅರಭಾವಿ
47	ತೋಗರಿಯಲ್ಲಿ ಕೇಟಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	28.09.2013	ಕೊಲ್ಲಾರು	26	ಕೃ.ವಿ.ಕೇಂ., ಕೊಲ್ಲಾರ
48	ದಾಳಿಂಬೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಕೇಟ ಮತ್ತು ರೋಗಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	11.10.2013	ಮೂವಿನ ಹಿಪ್ಪರಗಿ, ಬಸವನ ಬಾಗೆವಾಡಿ	50	ತೋ.ವಿ.ಶಿ.ಪ್., ಬಿಜಾಪೂರ್
49	ಶೀತಾಘಲಾರಲ್ಲಿ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆ	08.11.2013	ಧಂಡಾರ ಕುಮಣು, ಜಿರಾದ	40	ತೋಮಿದಿ, ಡಾಗಲಕೋಟಿ.
50	ಮಾವು ಮತ್ತು ಗೋಡಂಬ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಆಧುನಿಕ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗಳು	17.11.2013	ತೋಮಪಿ, ಬೀದರ	101	ತೋಮಪಿ, ಬೀದರ
51	ಶುಂಠ ಮತ್ತು ಅರಣಿಣಿದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಇಳುವರಿಗಾಗಿ ಸಮಗ್ರ ಬೆಳಿ ನಿರ್ವಹಣೆ	18.11.2013	ತೋಮಪಿ, ಬೀದರ	45	ತೋಮಪಿ, ಬೀದರ
52	ತಾಳೆ ಕೃಷಿಯ ತರಬೇತಿ	17-18 ಫಿಬ್ರವರಿ, 2014	ಕೆರಾಚತೋಮಪಿ, ಅರಭಾವಿ	30	ಕೆರಾಚತೋಮಪಿ, ಅರಭಾವಿ
53	ಟೋಮ್‌ಪ್ರೋಡಲ್ಲಿ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿತ ಪದಾರ್ಥಗಳು	24.02.2014	ಬಂಗಾರಪೇಟ	50	ಕೃ.ವಿ.ಕೇಂ., ಕೊಲ್ಲಾರ
54	ತಾಳೆ ಕೃಷಿಯ ತರಬೇತಿ	03.03.2014 ರಿಂದ 04.03.2014	ಕೆರಾಚತೋಮಪಿ, ಅರಭಾವಿ	50	ಕೆರಾಚತೋಮಪಿ, ಅರಭಾವಿ
55	ರಾಗಿಯಲ್ಲಿ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿತ ಪದಾರ್ಥಗಳು	24.03.2014	ಹುಕ್ಕನೆರು	47	ಕೃ.ವಿ.ಕೇಂ., ಕೊಲ್ಲಾರ
ಒಟ್ಟು				2269	

### 6.1.1. ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವಿವರಗಳು

ಕ್ರಸಂ.	ತಿಂಗಳು	ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಘಲಾನುಭವಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
1	ಪ್ರತಿಲ್ಕ-2013	-	-
2	ಮೇ-2013	-	-
3	ಜುನ್-2013	6	320
4	ಜುಲೈ-2013	3	170
5	ಅಗಸ್ಟ್-2013	6	330
6	ಸೆಪ್ಟಂಬರ್-2013	8	296
7	ಅಕ್ಟೋಬರ್-2013	7	261
8	ನವೆಂಬರ್-2013	9	411
9	ಡಿಸೆಂಬರ್-2013	2	45
10	ಜನವರಿ-2014	4	140
11	ಫೆಬ್ರವರಿ-2014	5	165
12	ಮಾರ್ಚ್-2014	6	226
ಒಟ್ಟು		55	2269

### 6.2. : ಒಂದು ದಿವಸದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು (ಸಂಶೋಧನೆ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯದಿಂದ) :

ಕ್ರಸಂ	ತರಬೇತಿ	ದಿನಾಂಕ & ಸ್ಥಳ	ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು	ಘಲಾನುಭವಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹಣಕಾಸನ ಸೆರಪು
01	ಆಲೂಗಡ್ಡೆಯಲ್ಲಿ ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ	22-08-2013	ಶ್ರೀ ಲಕ್ಷ್ಮಿ ಎ ಪಡನದ, ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಹಾಯಕರು, ಎಷಿಸಿಆರ್ಪಿ(ತರಕಾರಿ)	50	ಎಷಿಸಿಆರ್ಪಿ
02	ತರಕಾರಿ ಬೆಳೆಗಳ ಸುಧಾರಿತ ತಯಾರಿಕೆಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ (ಹಾರ್ಡ್‌ವೆರ್‌ಹಾರ್ಡ್, ಕ್ರಾಸ್‌ಫೋರ್ಮ್ & ಟೆಲೋಮೆಟ್ರೊ)	07.09.2013	ಶ್ರೀ ಯಶವಂತಕುಮಾರ ಕೆ ಹೆಚ್, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಎಷಿಸಿಆರ್ಪಿ(ತರಕಾರಿ), ಪ್ರಾತ್ಮೋಸಂವಿವೆ, ಧಾರವಾಡ	40	-
03	ತೋಟಗಾರಿಕ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ವಂಶಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಾರ್ಪಿಗಳು	16.09.2013	ಶ್ರೀ ಯಶವಂತಕುಮಾರ ಕೆ ಹೆಚ್, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಎಷಿಸಿಆರ್ಪಿ(ತರಕಾರಿ), ಪ್ರಾತ್ಮೋಸಂವಿವೆ, ಧಾರವಾಡ	30	-
04	ಕ್ರಾಸ್‌ಫೋರ್ಮ್ ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ	30.09.2013	ಶ್ರೀ ಲಕ್ಷ್ಮಿ ಎ ಪಡನದ, ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಹಾಯಕರು, ಎಷಿಸಿಆರ್ಪಿ(ತರಕಾರಿ)ಧಾರವಾಡ	60	-
05	ಹುಣಸೆಯಲ್ಲಿ ರೋಗ ಮತ್ತು ಕೆಡಿ ನಿರ್ವಹಣೆ	26.03.2014	ಶ್ರೀ ಲಕ್ಷ್ಮಿ ಎ ಪಡನದ, ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಹಾಯಕರು, ಎಷಿಸಿಆರ್ಪಿ(ತರಕಾರಿ), ಧಾರವಾಡ	50	-
06	ಮೆನಸಿಎಕಾಯಿಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಮೋಡಿಂಟಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	26.03.2014	ಡಾ(ಶ್ರೀಮತಿ) ಬಿ ಸಿ ಪಾಟೀಲ, ಎಷಿಸಿಆರ್ಪಿ(ತರಕಾರಿ), ಪ್ರಾತ್ಮೋಸಂವಿವೆ, ಧಾರವಾಡ,	40	-
07	ಮೆನಸಿನ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಹೊಸ ತರಿಗಳು ಮತ್ತು ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ	26.03.2014	ಶ್ರೀ ಯಶವಂತಕುಮಾರ ಕೆ ಹೆಚ್, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಎಷಿಸಿಆರ್ಪಿ(ತರಕಾರಿ), ಪ್ರಾತ್ಮೋಸಂವಿವೆ, ಧಾರವಾಡ	50	-

**6.3. ಸರಕಾರಿ ಹಾಗೂ ಸರಕಾರೇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ತರಬೇತಿಗಳಲ್ಲಿ ವಿವರದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಭಾಗವಹಿಸುವಕೆ**

ಸರಕಾರಿ ಹಾಗೂ ಸರಕಾರೇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಆಯೋಜಿಸಿದ 119 ತರಬೇತಿಗಳಲ್ಲಿ ವಿವರದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಭಾಗವಹಿಸಿ ವಿವಿಧ ವಿವರದ ಮೇಲೆ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನೀಡಿದ್ದಾರೆ. ಉದಾ: ತೊಟಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಆಧುನಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು, ತೆಗೆದಿನ ಮುದ್ರಾ ಹತ್ತಿ ಕಾರಣ ಕೇಳುವ ಹಾಗೂ ಹೆಚ್ಚೆಗೊಳಿಸುವ ಕೌಶಲ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಅಧಿಕ ಸಾಂದ್ರತೆಯ ತೊಟಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ, ತರಕಾರಿ ಮತ್ತು ಹಣ್ಣೆನ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಕೇಟೆ ಮತ್ತು ರೋಗಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಹಣ್ಣು ಮತ್ತು ತರಕಾರಿ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಮೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಹೈಟೆಕ್ ತೊಟಗಾರಿಕೆ, ಕ್ರೇತೋಟ, ತೊಟಗಾರಿಕೆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮಾರಾಟ ಇತ್ಯಾದಿ.

ಕ್ರ.ನಂ.	ತಿಂಗಳು	ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು	ಫಲಾನುಭವಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
1	ಪ್ರತಿಷ್ಠಾ-2013	1	50
2	ಮೇ-2013	4	185
3	ಜುನ್-2013	2	250
4	ಜುಲೈ-2013	3	155
5	ಆಗಸ್ಟ್-2013	8	923
6	ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್-2013	17	1640
7	ಅಕ್ಟೋಬರ್-2013	22	1810
8	ನವೆಂಬರ್-2013	14	420
9	ಡಿಸೆಂಬರ್-2013	19	2035
10	ಜನವರಿ-2014	9	495
11	ಫಬ್ರುವರಿ-2014	9	185
12	ಮಾರ್ಚ್-2014	11	525
ಒಟ್ಟು		119	8673

**6.4 : ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಯಾಗಿ ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು**

ಕ್ರ.ನಂ	ತರಬೇತಿ	ದಿನಾಂಕ ಮತ್ತು ಸ್ಥಳ	ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಹೆಸರು	ಭಾಗವಹಿಸಿದರು ಸಂಖ್ಯೆ	ಹಣಕಾಮ ಸಂಸ್ಥೆ
1.	ಮುಂಗಾರು ಹಂಗಾಮೆನಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಲಘು ಮೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	15.05. 2013 ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ ಗಂಗಾವತಿ	ಡಾ. ಸಂಚೀವರೆಡ್ಡಿ.ಜ.ರೆಡ್ಡಿ	60 ರೈತರು	ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ ಗಂಗಾವತಿ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ
2.	ಎಣ್ಟೆ ಕಾಳು ಹಾಗೂ ತಾಳೆ ಬೆಳೆಗಳ ಬೇಸಾಯ ಶಾಸ್ತ್ರ	21.05.2013 ಜ.ಕೃ.ತ.ಕೇಂದ್ರ, ಗಂಗಾವತಿ	ಡಾ. ಸಂಚೀವರೆಡ್ಡಿ.ಜ.ರೆಡ್ಡಿ	50 ರೈತರು	ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ ಗಂಗಾವತಿ , ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ
3.	ಮುಂಗಾರು ಹಂಗಾಮೆನ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಮ್ಗ್ರ ಮೋಷಕಾಮವಷಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	18.06.2013 ಜ.ಕೃ.ತ.ಕೇಂದ್ರ, ಗಂಗಾವತಿ	ಡಾ. ಸಂಚೀವರೆಡ್ಡಿ.ಜ.ರೆಡ್ಡಿ	50 ರೈತರು	ಜ.ಕೃ.ತ.ಕೇಂದ್ರ, ಗಂಗಾವತಿ

4.	ಕರುಳ್ಳ ಬೆಳೆ ಬೆಳೆಯವ ಕ್ಷೇತ್ರದಿ	ಅನ್ವಯಾನ ಹಳ್ಳಿ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಡಾ.ಸಿ.ಎ.ಮನ್ನೂರ್ ಡಾ.ಎ.ಬಿ.ಪಾಟೀಲ್	200 ರೈತರು	ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ, ತೋ.ವಿ.ವಿ.ಬಾಗಲಕೋಟಿ
5.	ಕರುಳ್ಳ ಮತ್ತು ಮೊಸಿನ ಬೆಳಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ	15.07.2013 ತೋ.ಸ.ಕೇ, ದೇವಿಹೊಸುರು	ಡಾ. ಎಮ್.ಹೆಚ್ ಲಟಗಾರ್	60 ರೈತರು	ತೋ.ವಿ.ವಿ.ಬಾಗಲಕೋಟಿ
6.	ಕರುಳ್ಳ ಮತ್ತು ಮೊಸಿನ ಬೆಳಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ	19.07.2013 ತೋ.ಸ.ಕೇ, ದೇವಿಹೊಸುರು	ಡಾ. ಎಮ್.ಹೆಚ್ ಲಟಗಾರ್ ಡಾ.ಪಿ.ಎಸ್. ಅಜ್ಞಪ್ಪಲವರ ಡಾ. ಕೆ.ಡಿ.ಕುರಬೇಟ್	30 ರೈತರು	ತೋ.ವಿ.ವಿ.ಬಾಗಲಕೋಟಿ
7.	ಜೀನು ಸಾಕಾರೆಕೆ ತರಬೇತಿ	28.08.2013 ತೋ.ಸ.ಕೇ, ದೇವಿಹೊಸುರು	ಡಾ. ಎಮ್.ಹೆಚ್ ಲಟಗಾರ್ ಡಾ.ಪಿ.ಎಸ್. ಅಜ್ಞಪ್ಪಲವರ ಡಾ. ಕೆ.ಡಿ.ಕುರಬೇಟ್	110 ರೈತರು	ತೋ.ವಿ.ವಿ.ಬಾಗಲಕೋಟಿ
8.	ಹನಿ ನೀರಾವರಿ	28.08.2013 ತೋ.ಸ.ಕೇ, ದೇವಿಹೊಸುರು	ಡಾ. ಕೆ.ಡಿ.ಕುರಬೇಟ್	28 ರೈತರು	ತೋ.ವಿ.ವಿ.ಬಾಗಲಕೋಟಿ
9.	ತೋಬಗಾರಿಕೆ ಬೆಳಗಳಾದ ಮಾವು, ಚಿಕ್ಕ ಹಾಗೂ ಕರಬೇವಿನ ಬೆಳಗಳ ಬೇಸಾಯಿದ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ	30.09.2013 ತೋ.ಸ.ಕೇ, ದೇವಿಹೊಸುರು	ಡಾ. ಎಮ್.ಹೆಚ್ ಲಟಗಾರ್ ಡಾ.ಪಿ.ಎಸ್. ಅಜ್ಞಪ್ಪಲವರ ಡಾ. ಕೆ.ಡಿ.ಕುರಬೇಟ್	60 ರೈತರು	ತೋ.ವಿ.ವಿ.ಬಾಗಲಕೋಟಿ
10.	ಪೇರು ಬೆಳೆಯ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	03.09.2013 ಪ್ರ.ತೋ.ಸಂ.ಕೇ ಬೆಂಗಳೂರು	ಡಾ. ಟಿ.ಆರ್, ಗುರುಪ್ರಸಾದ	-	ತೋಬಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ ಬೆಂಗಳೂರು
11.	ಉಂಥ್ರೋಯಿಮ ಮತ್ತು ಕಾನ್‌ಫೆನ್ ಹಾಗೂ ಸಂರಕ್ಷಿತ ಬೇಸಾಯ	23.09.2013 ಪ್ರ.ತೋ.ಸಂ.ಕೇ ಬೆಂಗಳೂರು	ಡಾ. ಜಿ/ಸೆ ಸೀತಾರಾಮ	-	ಅಯೋಜಿಸದವರು ಎಫ್.ಟಿ.ಆರ್
12.	ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ತಿ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕೌಶಲ್ಯಗಳು.	26.08.2013 ರಿಂದ 30.08.2013, ಹೈದ್ರಾಬಾದು	ಡಾ. ರಾಘವೇಂದ್ರ ಅಚಾರಿ	-	ಮ್ಯಾನೇಜ್, ಹೈದ್ರಾಬಾದು
13.	ಎನ್ ಆರ್ ಸಿ ದಾಳಿಂಬೆಯ ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನಾ ದಿನಾಚರಣೆ ಮತ್ತು ರೈತರ ಸಂಬಾದ	25.08.2013	ಡಾ. ಹೆಚ್.ಎ.ಪಾಟೀಲ್ ಡಾ.ಎ.ಮ್.ನದಾಪ್ರ ಡಾ. ರಾಘವೇಂದ್ರ ಅಚಾರಿ	-	ಎನ್.ಆರ್.ಸಿ ದಾಳಿಂಬೆ, ಸೋಲಾಮಾರ
14.	ಗುಲಾಬಿ ಹಾವಿನ ಕೃಷಿ ತರಬೇತಿ	08.08.2013 ಹೊನಕೇರಿ	ಡಾ. ಟಿ.ಆರ್, ಗುರುಪ್ರಸಾದ	-	ಪ್ರ.ತೋ.ಸಂ.ಕೇಂದ್ರ ಬೆಂಗಳೂರು
15.	ತೋಬಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಕುರಿ ಸಾಕಾರೆಕೆ	11.09.2013 ಗರಹಳ್ಳಿ	ಡಾ. ಟಿ.ಆರ್, ಗುರುಪ್ರಸಾದ	-	ಪ್ರ.ತೋ.ಸಂ.ಕೇಂದ್ರ ಬೆಂಗಳೂರು
16.	ಅರಿಷಣ ಬೆಳೆಯ ಕೊಯ್ಲೆತ್ತರ ನಿರ್ವಹಣೆ	09-09-2013 ಪ್ರ.ತೋ.ಸಂ.ಕೇಂದ್ರ, ಧಾರವಾಡ	ಶ್ರೀ ಕೆ.ಆರ್.ನಾಯಕ	50 ರೈತರು	ಅಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಸಾಂಭಾರು ಬೆಳೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿ, ಕ್ಯಾಲಿಕಟರ್,ಕೇರಳ
17.	ಹುಣಸೆ ಬೆಳೆಯ ಕೊಯ್ಲೆತ್ತರ ನಿರ್ವಹಣೆ	09-09-2013 ಪ್ರ.ತೋ.ಸಂ.ಕೇಂದ್ರ, ಧಾರವಾಡ	ಶ್ರೀ ಕೆ.ಆರ್.ನಾಯಕ	75 ರೈತರು	ಅಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಸಾಂಭಾರು ಬೆಳೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿ, ಕ್ಯಾಲಿಕಟರ್,ಕೇರಳ

18.	ಶುಂಡಿ ಬೆಳೆಯ ಕೊಯ್ಲೋತ್ತರ ನಿರ್ವಹಣೆ	10-09-2013 ಪ್ರಾ.ಶೋ.ಸಂ.ಕೇ.ಎಂದ್ರ, ಧಾರವಾಡ	ಶ್ರೀ ಕೆ.ಆರ್.ನಾಯಕ	75 ರೈತರು	ಅಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಸಾಂಭಾರು ಬೆಳೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿ, ಕ್ಷಾಲೀಕಟ್ಟರ,ಕೇರಳ
19.	ಕರ್ಯಾಚಾರ ಮತ್ತು ಬಳಳ್ಳಿಯ ಕೊಯ್ಲು ಮತ್ತು ಕೊಯ್ಲೋತ್ತರ ನಿರ್ವಹಣೆ	10-09-2013 ಪ್ರಾ.ಶೋ.ಸಂ.ಕೇ.ಎಂದ್ರ, ಧಾರವಾಡ	ಶ್ರೀ ಕೆ.ಆರ್.ನಾಯಕ	75 ರೈತರು	ಅಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಸಾಂಭಾರು ಬೆಳೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿ, ಕ್ಷಾಲೀಕಟ್ಟರ,ಕೇರಳ
20.	ಮೌಳಿಸಣಾಯ ಬೆಳೆಯ ಕೊಯ್ಲೋತ್ತರ ನಿರ್ವಹಣೆ	10-09-2013 ಪ್ರಾ.ಶೋ.ಸಂ.ಕೇ.ಎಂದ್ರ, ಧಾರವಾಡ	ಶ್ರೀ ಕೆ.ಆರ್.ನಾಯಕ	75 ರೈತರು	ಅಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಸಾಂಭಾರು ಬೆಳೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿ, ಕ್ಷಾಲೀಕಟ್ಟರ,ಕೇರಳ
21.	ಒಳ ಬೇಸಾಯಿದಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಬೆಳಗಳ ಸೂಕ್ತ ತಳಗಳು	11-09-2013 ಪ್ರಾ.ಶೋ.ಸಂ.ಕೇ.ಎಂದ್ರ, ಧಾರವಾಡ	ಸೌಮ್ಯ ಶಿಂಗಿ	75 ರೈತರು	ಅಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಸಾಂಭಾರು ಬೆಳೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿ, ಕ್ಷಾಲೀಕಟ್ಟರ,ಕೇರಳ
22.	ಕರ್ಯಾಚಾರ ಬೆಳೆಯ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಕೊಯ್ಲೋತ್ತರ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ನಿರ್ವಹಣೆ	30-09-2013 ಬೆಳಗಾವಿ	-	100 ರೈತರು	ಕನಾರ್ಟಿಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮಂಡಳಿ, ಬೆಳಗಾವಿ
23.	ಶೋಷಣಾರ್ಥಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನೀಡುವುದು.	22-25 ನವಂಬರ್ ಶೋ.ವಿ.ವಿ. ಬಾಗಲಕೋಟಿ	-	50 ರೈತರು	ಶೋ.ವಿ.ವಿ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ
24.	ಎಣ್ಣೆ ಕಾಳುಗಳ ಬೇಸಾಯಿದ ಪದ್ಧತಿಗಳು	21.10.2013 ಜಿ.ಕ್ರಿ.ತ.ಕೇ, ಗಂಗಾವತಿ	ಡಾ. ಸಂಜೀವರೆಡ್ಡಿ.ಜಿ.ರೆಡ್ಡಿ	50 ರೈತರು	ಕೃಷ್ಣ ಇಲಾಖೆ ಗಂಗಾವತಿ, ಕನಾರ್ಟಿಕ ಸರ್ಕಾರ
25.	ಹಿಂಗಾರು ಬೆಳಗಳ ಬೇಸಾಯಿದ ಪದ್ಧತಿಗಳು	18.11.2013 ಜಿ.ಕ್ರಿ.ತ.ಕೇ, ಗಂಗಾವತಿ	ಡಾ. ಸಂಜೀವರೆಡ್ಡಿ.ಜಿ.ರೆಡ್ಡಿ	50 ರೈತರು	ಕೃಷ್ಣ ಇಲಾಖೆ ಗಂಗಾವತಿ, ಕನಾರ್ಟಿಕ ಸರ್ಕಾರ
26.	ಕರು ಧಾಸ್ಯಗಳ ಮಹತ್ವ ಮತ್ತು ಬೇಸಾಯಿದ ಪದ್ಧತಿಗಳು	26.12.2013 ಜಿ.ಕ್ರಿ.ತ.ಕೇ, ಗಂಗಾವತಿ	ಡಾ. ಸಂಜೀವರೆಡ್ಡಿ.ಜಿ.ರೆಡ್ಡಿ	100 ರೈತರು	ಕೃಷ್ಣ ಇಲಾಖೆ ಗಂಗಾವತಿ, ಕನಾರ್ಟಿಕ ಸರ್ಕಾರ
27.	ತೆಂಗು ಬೇಸಾಯಿ	26.11.2013 ಶೋ.ಸಂ.ಕೇ.ಎರಸೀಕರ್	ಡಾ. ಬಸವರಾಜು	50 ರೈತರು	ಶ್ರೀ ಧರ್ಮಶಾಳ ಗ್ರಾಮೀಣ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆ, ತಾರಿಕೆರೆ
28.	ಕೃಷ್ಣ ಸರ್ವಾಹು	16.12.2013 ಕೆಡಿಕೆ ಕಾಂಡಿಲ್, ಕಾಸನ್		100 ರೈತರು	ಕೆಡಿಕೆ ಕಾಂಡಿಲ್, ಹಾಸನ
29.	ತೆಂಗು ಬೇಸಾಯಿ	26.12.2013 ಸರಸ್ವತಿಪುರ, ಕಡೂರು	ಡಾ. ಬಸವರಾಜು	100 ರೈತರು	ಕನಾರ್ಟಿಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮಂಡಳಿ, ಮೈಸೂರು
30.	ತೆಂಗು ಬೇಸಾಯಿ	26.12.2013 ಮತ್ತೀಗಟ್ಟಿ, ಕಡೂರು	ಡಾ. ಬಸವರಾಜು	100 ರೈತರು	ಕನಾರ್ಟಿಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮಂಡಳಿ, ಮೈಸೂರು

31.	ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಗಾರ	06-12 ನೇ ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2013 ತೋ.ಪ.ಪಿ ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಡಾ.ಅಂಬಿಕಾ.ಡಿ.ಎಸ್. ಡಾ.ಶ್ರೀಪಾದ ಪಶ್ಚೇಶ್ವರ ಡಾ.ನೀಲಕಂಠೇಶ್ವರ	—	ತೋ.ಪ.ಪಿ ಬಾಗಲಕೋಟಿ
32.	ಶ್ವೇತ ಕೀಟನಾಶಕಗಳ ಉಪಯೋಗಗಳು	13.10.2013 ಜಿ.ಕ್ಯಾ.ಟ.ಕೇ., ದೇವಿಹೊಸುರು	ಡಾ. ಎಮ್. ಹೆಚ್ ತಟಗಾರ	40 ರೈತರು	ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ ದೇವಿಹೊಸುರು
33.	ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳಗಳ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿಗಳು	21.10.2013 ತೋ.ಸ.ಕೇ., ದೇವಿಹೊಸುರು	ಡಾ.ಪ.ಎಸ್. ಅಜ್ಞಪ್ರಲಿಪರ	40 ರೈತರು	ತೋ.ವಿ.ವಿ.ಬಾಗಲಕೋಟಿ
34.	ಮೆಣಸಿನಕಾಯಿ ಮತ್ತು ತರಕಾರಿಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಮೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	28.10.2013 ಜಿ.ಕ್ಯಾ.ಟ.ಕೇ., ದೇವಿಹೊಸುರು	ಡಾ. ಎಮ್. ಹೆಚ್ ತಟಗಾರ	35 ರೈತರು	ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ ದೇವಿಹೊಸುರು
35.	ಮೆಣಸಿನಕಾಯಿಯಲ್ಲಿ ಕೈಷಿ ಪದ್ಧತಿ	29.10.2013 ಎ.ಸಿ.ಎಮ್.ಸಿ., ದೇವಿಹೊಸುರು	ಡಾ. ಕೃಷ್ಣ ಶುರಬೇಳ	60 ರೈತರು	ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ ದೇವಿಹೊಸುರು
36.	ಮಾವಿನ ಬೆಳಿಯಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಿತ ಕೈಷಿ	27.12.2013 ಹಿಸ.ತೋ.ನಿ . ಬ್ಯಾಡೆಗಿ	ಡಾ. ಕೃಷ್ಣ ಶುರಬೇಳ ಡಾ ಅಬ್ದುಲ್ ಕರೀಮು	60 ರೈತರು	ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ ದೇವಿಹೊಸುರು
37.	ಸಿ.ಎಸ್.ಎಸ್ – ಎನ ಹೆಚ್ ಎಮ್.ದಲ್ಲಿ ರೈತರಿಗೆ ಸುಧಾರಿತ ಕರಿಮಣಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯ ತರಬೇತಿ	06.06.2013 ತೋ.ಸ.ಕೇ ಶಿರಸಿ	ಡಾ.ನಾಗೇಶ ನಾಯಕ ಡಾ. ಮಂಜು ಎಮ್	200 ರೈತರು	ತೋ.ವಿ.ವಿ.ಬಾಗಲಕೋಟಿ
38.	ದಾಳಿಂಬೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ರೋಗ ಮತ್ತು ಕೀಟಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	11.10.2013 ಹೂವಿನ ಹಿಪ್ಪರೆಗಿ	ಡಾ ಎ. ಎಮ್. ನದಾಫ ಡಾ. ರಾಘವೇಂದ್ರ ಅಚಾರಿ	—	ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ ಬಿಜಾಪುರ
39.	ದ್ರಾಕ್ಷ ಬೆಳಿಯ ಉತ್ಪಾದನೆ ನಿರ್ವಹಣೆ	15.11.2013 ಎ.ಪಿ.ಎಮ್.ಸಿ., ಬಿಜಾಪುರ	ಡಾ. ಹೆಚ್.ಬಿ.ಪಾಟೀಲು ಡಾ.ಎ.ಮ್.ನದಾಫ ಡಾ ರಾಘವೇಂದ್ರ ಅಚಾರಿ	—	ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ ಬಿಜಾಪುರ
40.	ದ್ರಾಕ್ಷ ಬೆಳಿಯ ಉತ್ಪಾದನೆ ನಿರ್ವಹಣೆ	17.12.2013 ಜಡಪಟಿ	ಡಾ. ಎ.ಎಮ್.ನದಾಫ್	—	ಕ್ಷೇರಮಂಡಳ್ ಇಂಡಿಯಾ ಲಿಮಿಟೆಡ್
41.	ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮೇಳದಲ್ಲಿ ರೈತರ ಸಂದರ್ಭನ ಶೇಲ್ ದಲ್ಲಿ	22.11.2013 ರಿಂದ 25.11.2013	ಡಾ. ಎ.ಎಮ್.ನದಾಫ್	—	ತೋ.ವಿ.ವಿ.ಬಾಗಲಕೋಟಿ
42.	ಒಳ ಬೇಸಾಯದಲ್ಲಿ ಪಯಾರ್‌ಯ ಬೆಳಿ ಪದ್ಧತಿ	17.12.2013 ಪ್ರಾ.ತೋ.ಸಂ.ಕೇ ಬೆಂಗಳೂರು	ಡಾ. ಟಿ.ಆರ್. ಗುರುಪ್ರಸಾದ	—	ಅಯೋಜಿಸದವರು ಎಫ್.ಟಿ.ಆರ್,
43.	ಹೂ ಬೇಸಾಯದಲ್ಲಿ ಪಯಾರ್‌ಯ ಬೆಳಿ ಪದ್ಧತಿ	17.12.2013 ಪ್ರಾ.ತೋ.ಸಂ.ಕೇ ಬೆಂಗಳೂರು	ಡಾ. ಜ.ಕೆ.ಸೀತಾರಾಮ	—	ಅಯೋಜಿಸದವರು ಎಫ್.ಟಿ.ಆರ್

44.	ಗೊಬ್ಬರದ ಮಾಹಿತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	24.01.2014 ರಿಂದ 25.01.2014 , ಶೋ.ಮ.ವಿ ಬೆಂಗಳೂರು	ಡಾ. ಅನೀಲಕುಮಾರ.ಎಸ್. ಡಾ. ಮೋಹನಕುಮಾರ ಎಸ್.	-	ಶೋ.ವಿ.ವಿ.ಬಾಗೆಲಕೋಟ
45.	ಕೇಣು ಮತ್ತು ಸಣ್ಣ ಮಳಗಳ ವರ್ಗೀಕರಣ	5-25 ಫೆಬ್ರವರಿ 2014, ಕೃಷ್ಣ ವಿ.ವಿ ಬೆಂಗಳೂರು	ಡಾ.ಜಿ.ಕೆ. ರಾಮೇಗೌಡ	-	ಶೋ.ವಿ.ವಿ.ಬಾಗೆಲಕೋಟ
46.	ಗೊಬ್ಬರದ ಮಾಹಿತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	24.01.2014 ರಿಂದ 25.01.2014 , ಶೋ.ಮ.ವಿ ಬೆಂಗಳೂರು	ಡಾ. ಟಿ.ಆರ್. ಗುರುಪ್ರಸಾದ ಡಾ.ಜಿ.ಬಸವರಾಜ ಡಾ ಮಮತಾಲಕ್ಷ್ಮಿ.ಎಸ್. ಶ್ರೀ. ನಾಗರಾಜ	-	ಶೋ.ವಿ.ವಿ.ಬಾಗೆಲಕೋಟ
47.	ವಿಭೂತಿಯಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಿತ ಚೇಸಾಯ	11.01.2014 , ಶೋ.ವಿ.ವಿ ಬಾಗೆಲಕೋಟ	ಡಾ. ಎಮ್.ಹೆಚ್ ತಟಗಾರ	40 ರೈತರು	ಶೋಬಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ ದೇವಿಯಾಸುರ
48.	ಮೇಳಿಸಿನಕಾಯಿ ಮತ್ತು ಕೆಲ್ಲಂಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಿತ ಚೇಸಾಯ	29.01.2014, ಹಿರೇಕೂರು	ಡಾ. ಎಮ್.ಹೆಚ್ ತಟಗಾರ ಡಾ. ಕೆ.ಡಿ.ಕುರೆಚೇಟ ಡಾ. ಅಬ್ದುಲ್ ಕರ್ನಿಮ್	40 ರೈತರು	ಶೋ.ಸಂ.ಕೇ ಹಾವೇರಿ
49.	ಬಾಳೆ ಮತ್ತು ಮೇಳಿಸಿನಕಾಯಿಯಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಿತ ಚೇಸಾಯ	11.02.2014, ಹಿರೇಕೂರು	ಡಾ. ಎಮ್.ಹೆಚ್ ತಟಗಾರ ಡಾ. ಕೆ.ಡಿ.ಕುರೆಚೇಟ ಡಾ. ಅಬ್ದುಲ್ ಕರ್ನಿಮ್	40 ರೈತರು	ಶೋ.ಸಂ.ಕೇ ಹಾವೇರಿ
50.	ಸಮಗ್ರ ಬೇಳಕಾಳು ಮತ್ತು ಶೋಬಗಾರಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	12.02.2014 ಜಿ.ಕ್ರಿ.ತ.ಕೇ. ಹಾವೇರಿ	ಡಾ. ಎಮ್.ಹೆಚ್ ತಟಗಾರ	60 ರೈತರು	ಶೋಬಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ ಹಾವೇರಿ
51.	ಪೆರುನಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಚೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿಗಳು	20.03.2014 ಹಾವೇರಿ	ಡಾ. ಎಮ್.ಹೆಚ್ ತಟಗಾರ	30 ರೈತರು	ಶೋಬಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ ಹಾವೇರಿ

### 6.5. ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿಗಳು

ಏಕೆಂದ್ರೀಯ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ರೈತರ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ ಹಾಗೂ ಮುಂದಿನ ಸಂಕೊಳ್ಳನಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ರಳಸಿಸಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುವಂತೆ ರೈತರ ಜಮೀನು/ ಶೋಣಿಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ್ದರು. ರೈತರ ಬೇಡಿಕೆಗೆನುಸಾರವಾಗಿ 2013-14 ರ ವಿವಿಧ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ವಿವರ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

ಕ್ರ.ಸಂ.	ತಿಂಗಳು	ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪ್ರಸ್ತುತ ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಗೆ ನೀಡಿದ ಪರಿಹಾರ
1	ಎಪ್ರಿಲ್-2013	15	ಕಿಂಬಳ್ಲಿ ಕಾಂಡ ಕೊರಕ, ದ್ರಾಕ್ಷೀಯಲ್ಲಿ ಬೆಳ್ಳು ರೋಗ, ಹೀರೆಕಾಯಿಯಲ್ಲಿ ಮೊಜಾಯಿಕೆ, ವೀಳ್ಳದೆಲೆಯ ಕೊಳುವಿಕೆ, ರೈಜೋಮ್ ವಿವಿಲಾಗಳಿಂದ ಶೋಂದರೆಗೊಳಿಸಿದ ಬಾಳೆ, ಬಾಳೆಯಲ್ಲಿ ಬಂಟಿ ಟಾಪ್ ಮತ್ತು ಸ್ತ್ರೀ ಪ್ರೇರಣೆ
2	ಮೇ-2013	20	ಗೋಡಂಬಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಕಸಿ ಕಟ್ಟುವ ವಿಧಾನ ಮತ್ತು ಗೋಡಂಬಿ ಬೆಳೆಯುವ ಪದ್ಧತಿಯ ತರಬೇತಿ, ಮಾವಿನ ರಣ್ಣಿನಲ್ಲಿ ಉಂಟಾಗುವ ವಿರುಪತೆ, ಕ್ರಾಸಂಡ್ರಾಡಲ್ಲಿ ಮೂಡಾಗುವಿಕೆ, ಕರಬೇವಿನ ನಾಟಿ, ಎರೆ ಗೊಬ್ಬರದ ಘಟಕಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆ, ಮೊಸಂಬಿಯಲ್ಲಿ ಹಣ್ಣು ಕಟ್ಟುವುದು, ಗುಲಾಬಿ ಕೃಷ್ಣ,

			ಅಧಿಕ ಸಾಂದೃತೆಯಲ್ಲಿ ಮಾರ್ವಿನ ಕೃಷಿ, ದಾಳಿಂಬೆಯಲ್ಲಿ ಹಣ್ಣು ಸಿಲುವಿಕೆ, ಸಿಬೆಕಾಯಿ, ನೇರಳೆ ಹಾಗೂ ದಾಳಿಂಬೆ ಉತ್ಪಾದನೆ. ಬಾಳೆಯಲ್ಲಿ ಅಲಸಂದಿ ಮತ್ತು ಸೆಳಿಯಗಳನ್ನು ಹೊದಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳಾಗಿ ಬೆಳೆಯುವುದು, ಮಾವು ಮತ್ತು ದ್ವಾಢೀಯಲ್ಲಿ ಬೇರುಗಳ ಬೆಳೆವಣಿಗೆಯನ್ನು ಪರಿಸ್ಥಿತಿಸುವುದು, ವಿಜೂರು ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಹಣ್ಣು ಕಹ್ಮಿವಿಕೆ ಇತ್ಯಾದಿಗಳು. ಎಳೈ ಜುಕ್ಕೆ ಹಾಗೂ ಸೂರಿಗು ರೋಗ, ದ್ವಾಢೀಯ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗಳು, ಎರೆ ಹುಳಿ ಗುಬ್ಬರ ಹಾಗೂ ಸಗಳಿಯ ಸ್ವರ್ಪಿಯ ತಯಾರಿಕೆಯ ವಿಧಾನ, ಹಿಡಕಲ್ ದ್ವಾರ್ಪದಲ್ಲಿ ಖಾಸಗಿ ಹಾಗೂ ಇಲಾಖೆಯ ನರಸರಿಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ, ತಾಳಿ ಮತ್ತು ಹೊಕ್ಕಿನಿಯಾ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ.
3	ಜೂನ್-2013	15	ಸಿಹಿ ಕುಂಬಳಕಾಯಿ, ಅಧಿಕ ಸಾಂದೃತೆಯಲ್ಲಿ ಮಾರ್ವಿನ ಸಸಿಗಳ ನೆಡುವಿಕೆ, ಟೊಮೇಟೋದಲ್ಲಿ ಹಣ್ಣು ಸೀಳುವಿಕೆ, ನುಗ್ಗೆಯಲ್ಲಿ ಹಣ್ಣು ನೊಣದ ಬಾಧೆ, ಜೂನ್‌ನಲ್ಲಿ ದಾಳಿಂಬೆಯ ಸವುರುವಿಕೆ, ಬೇಸಾಯಿದ, ಸಸ್ಯ ರೋಗಗಳ ಹಾಗೂ ಮೋಷಹಾಂಶಗಳ ಕೊರತೆಯಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಸಮಸ್ಯೆಗಳ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ, ಮಾವು, ಸೀಬೆ ಮತ್ತು ಲಿಂಬೆಯ ಸಸಿಗಳ ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣ. ಲಸಿಯೋಡಿಪ್ಲೋಡಿಯಾ ಥಿಯೋಬ್ಲೋಮ್‌ದಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಕಹ್ಮಿ ಕಲೆಗಳು, ಗೊಂಡಲುಗಳಲ್ಲಿ ಉಂಟಾಗುವ ಹಳದಿ ಮತ್ತು ಕಂಡು ಬಣ್ಣಗಳ ವೀಕ್ಷಣೆ, ಅರಿಷಣದಲ್ಲಿ ಜಿಬ್ಬ ರೋಗದ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ, ಕ್ಷಾಬೇಜ, ಜಂಡು ಹೂ ಮತ್ತು ಜೈನಾ ಆಸ್ಪರ್ ತೋಟಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ.
4	ಜುಲೈ-2013	21	ಗೊಂಡಂಬಿ ಮತ್ತು ಮಾರ್ವಿನ ಸಸಿಗಳ ನೆಡುವಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ, ಬಾಳೆಯಲ್ಲಿ ಜಂತು ಹುಳುಗಳ ಬಾಧೆ ಮತ್ತು ಎರ್ಪಿನಿಯಾದ ಬಾಧೆ, ಬಾಳೆಯಲ್ಲಿ ಅಂಗಾಂಶ ಕೃಷಿ, ಮಾರ್ವಿನ ಗಿಡಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಮಣ್ಣ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತು ಪವ್ಯಾಯ ಕೃಷಿ.
5	ಆಗಸ್ಟ್-2013	15	ಗೊಂಡಂಬಿ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಉಂಟಾಗುವ ಕಹ್ಮಿ ಕಲೆಗಳು, ಅಲಂಕಾರಿಕ ಬೆಳೆಗಳ ಸಸ್ಯಾಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಬೆಳೆಗಳ ವಿಧಾನಗಳು, ಬಾಳೆಯಲ್ಲಿ ಹಣ್ಣುಗಳ ಮತ್ತು ಗೊಂಡಲುಗಳ ಗಾತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಹಚ್ಚಳ, ಮಾರಾಟದಲ್ಲಿ ಉಂಟಾಗುವ ತೊಂದರೆಗಳು. ನರಸರಿಯ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಹೂ ಹಾಗೂ ತರಕಾರಿಗಳ ಸಂರಕ್ಷಿತ ಬೆಳೆ ವಿಧಾನಗಳು, ಮಾರ್ವಿನಲ್ಲಿ ಕಾಂಡ ಕೊರಕದ ಸಮಸ್ಯೆ ಇತ್ಯಾದಿಗಳು. ಮಾವು, ಸೀಬೆ ಮತ್ತು ಲಿಂಬೆಯ ಸಸಿಗಳ ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣ, ಹುಣಿಸಿಯ ಮತ್ತು ಪವ್ಯಾಯ ಕೃಷಿ.
6	ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್-2013	11	ಶುಂಗಿಯ ಬೇರಿನ ಕೊಳೆಯುವಿಕೆ, ತಂಗಿನಲ್ಲಿ ಕಾಯಿಗಳ ಉದುರುವಿಕೆ, ಎಮೋಬಿ-6 ದ ಹೊಸ ಮಾರಾಟ ಪದ್ಧತಿ, ಸೇವಂತಿಯ ಕೃಷಿ, ಪವ್ಯಾಯ ಸಸಿಗಳ ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣ, ಪವ್ಯಾಯ ಸಸಿಗಳ ನೆಡುವಿಕೆ ಹಾಗೂ ಕೀಟ ಬಾಧೆ ಮತ್ತು ಮಾರ್ವಿನ ಸಸಿಗಳ ನೆಡುವಿಕೆ.
7	ಅಕ್ಟೋಬರ್-2013	12	ಸೀತಾಫಲ ಜೀವದ್ರವ್ಯಗಳ ಸಮೀಕ್ಷೆ, ದಾಳಿಂಬೆ, ಮಾವು, ಸೀತಾಫಲ, ಗೊಂಡಂಬಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಸಂರಕ್ಷಕರಣ. ಹೊಸದಾಗಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತರುವ ಶುಂಗಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ತೇವಾಂಶದ ಸಮಸ್ಯೆ, ಸುಜಲಾಕ್ಷಣಿ ಮಾರ್ವಿನ ಸಸಿಗಳ ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣ.
8	ನವೆಂಬರ್-2013	8	ಶುಂಗಿಯ ಬೇರಿನ ಕೊಳೆಯುವಿಕೆ, ಕರಿಮೆಣಿಸಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರೈಸ್‌ಮೋಥೋರಾ ಘೂಟಾದಿಂದ ಕೊಳೆಯುವಿಕೆ, 50 ಎಕರೆಗಳಲ್ಲಿ ಮಾವು ಹಾಗೂ ದ್ವಾಢೀ ಬೆಳೆಯವಲ್ಲಿ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ, ಸಣ್ಣ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಸೀತಾಫಲದ ಸಂಸ್ಕರಣೆ.
9	ಡಿಸೆಂಬರ್-2013	13	ಮಾವು ಮತ್ತು ಬೆಳುಗಳಲ್ಲಿ ಕಹ್ಮಾಗುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಕಾಂಡ ಕೊರಕದ ಸಮಸ್ಯೆ, ಮಾವು ಮತ್ತು ಬೆಟ್ಟದ ನೆಲ್ಲಿಯಲ್ಲಿ ಕಂತಿತ ಇಳಿವರಿ, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಸ್ವಾರ್ಥ ಹೊಂದಲು ಯಶಸ್ವಿ ರೈತನ ತೋಟಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ, ನರಸರಿಯ ದ್ವಾರ್ಪದರಣ.

10	ಜನೇವರಿ-2014	1	ಹೆಚ್ಚಿನಿಂದಲ್ಲಿ ಕ್ಷತ್ರಾಧಿಕಾರಿಮಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ತೆಂದರೆ.
11	ಫೆಬ್ರವರಿ-2014	4	ದಾಳಿಂಬಿಯಲ್ಲಿ ನುಸಿಯ ತೊಂದರೆ, ಸಾಮೋಎಸ್-ಸ್ಟಿಫ್ಸ್ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ತೆಂದರೆ, ಬಿಬಜ್ಞಾಸಿ ಯಂತ ತೊಂದರೆಗಳಾದ ಕೈತ್ತಾಗಳಿಗೆ ಥ್ರೆಟ್, ತೆಗಿನ ಸಾಗಿಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಹಣತೀಗಳಿಗೆ, ಮಾರ್ಪಿನಲ್ಲಿ ವಿರಾಜನತೆ.
12	ಮಾರ್ಚ್-2014	10	ಕುಟ್ಟಿ ತೆಗಿನ ತಾಳಿಗಳ ಬೇಸಾಯ, ನೇರಳೆ ಹಣನಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲ ಜ್ಯಕ್ಷಯ ತೊಂದರೆ, ಪ್ರಾಯೋಜನಿಕದಲ್ಲಿ ಘೋಷಿಸಿರಿಸು ಏಲ್ಲದೆ ತೊಂದರೆ, ಹಲವಿನ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಕೆಳುಗಳು ಉದ್ದೂರುವುದಕೆ, ತೆಗಿನ ತೊಂದರೆ ಸಿಗಳ ನೆಡುವಿಕೆ ವಿಧಾನ, ದಾಳಿಂಬಿಯಲ್ಲಿ ರಸ ಹಿಂತಾನ ಹೇನು ಮತ್ತು ನುಶಾಳ ತೊಂದರೆ, ತೆಗಿನ ವಿವಿಧ ತಾಳಿಗಳು ಕಾಗಾಗ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರದೇಶ ಸ್ಥಾಪನೆಯ ತಲ್ಲಾ ನೀರಿನ ಸಂರಕ್ಷಣೆ. ತೆಗಿನ ತಾಳಿಯಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ತಾಳಿಗಳ ನೆಡುವಿಕೆ ಕಾಗಾಗ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಕುಟ್ಟಿ ಕಾಗಾಗ ತರಕಾರಿ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ನಿರ್ಧಾರಿತವಾಗಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಮಾರ್ಪಿನಲ್ಲಿ ಕುಟ್ಟಿ ಉದ್ದೂರುವಿಕೆಯ ಸಾಮಾನ್ಯ ಮಾರ್ಪಿನಲ್ಲಿ ಜ್ಯಕ್ಷಯ ಹಣತೀಗಳ ಸಮಯ.
	ಅಪ್ಪಣಿ	145	

6.6 ପ୍ରତ୍ୟେକୀୟାଙ୍କଣ

ಎತ್ತರದಲ್ಲಿ ತಂತ್ಯಜನಗಳನ್ನು ಪ್ರಜಾರ ಹಾಗೂ ದ್ವಾರಕಿನಲ್ಲಿ ರೈತರ ಹೊಲಗಳಲ್ಲಿ ವಿಜಯನಗಳು ವಿಧಿ

ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿತ ಪದಾರ್ಥಗಳು, ತೊಮೆಟೋ ಹಣ್ಣಿನ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿತ ಪದಾರ್ಥಗಳು, ಬಹುಪಾಷಿಕ ತರಕಾರಿ ಚೆಳಿಗಳ ವಿನ್ಯಾಸ, ಸಂರಕ್ಷಿತ ತರಕಾರಿಗಳ ಕೃಷಿ (ತೊಮೆಟೋ), ಮಾವಿನಲ್ಲಿ ಕಸಿ ವಿಧಾನಗಳು, ತೊಮೆಟೋದಲ್ಲಿ ಸಂಸ್ಕರಣೆ, ಸಂರಕ್ಷಣೆ, ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿತ ಪದಾರ್ಥಗಳ ತಯಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಇವುಗಳ ಮಾರಾಟ ವ್ಯವಸ್ಥೆ, ನೇರಳೆ ಹಣ್ಣಿನ, ಸೀಲಾಫಲ ಹಣ್ಣಿನ ಜಾರ್ಮಾ ತಯಾರಿಕೆ, ಗೊಡಂಬಿ ಮತ್ತು ಸೇಬು ಹಣ್ಣಿನ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿತ ಪದಾರ್ಥಗಳ ಉಪಯೋಗದ ಪ್ರಚಾರ, ಮಣ್ಣಿನಲ್ಲಿರುವ ತೇವಾಂಶ ಹಂಚಿನಲು ಹಾಗೂ ಬೀಜ ಮಳಕೆಯೋಡಿಯಲು ನೀರು ನಿರ್ವಹಣೆ ರಚನೆಗಳು, ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಬೀಜದ ಮಹತ್ವ, ಬೀಜದ ಚೆಳವಣಿಗೆಯಲ್ಲಿ ವಿಳಿದ ಮೋಷಕಾಂಶಗಳ ಮಹತ್ವ, ಮಾಹಿತಿಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಗ್ರಹಿಕೆ.

ಒಟ್ಟು

39

### 6.7. ಕೃಷಿ ಮೇಳ/ ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ ಆಯೋಜನೆ

ಅ. ಸಂ.	ಮೇಳ/ ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ	ದಿನಾಂಕ	ಸ್ಥಳ
1	ಬಾಳಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ	02.08.2013	ಕರಾಚಿತೋಮವಿ, ಅರಭಾವಿ
2	ಆಲೂಗಡ್ಡೆಯ ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ	22.08.2013	ತೋಮಿಥಿಫ, ಧಾರಹಾಡ
3	ಅರಿಷಿಣಿದ ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ	12.11.2013	ಕರಾಚಿತೋಮವಿ, ಅರಭಾವಿ
4	ಕೃಷಿ ಇಲಾಬೆಯ ಸಂಯೋಗದೊಂದಿಗೆ 2013-14 ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಮೇಳ	17-18 ನವ್ಯೋಂಬರ್, 2013	ತೋಮವಿ, ಬಿದರ್
5	ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮೇಳ 2014	22-25 ನವ್ಯೋಂಬರ್, 2013	ವಿನಿ, ಮೋದಿವಿ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ
6	ದ್ವಾರ್ಘಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ	20.01.2014	ಅರ್ಕಣದ ಕಣ್ಣೇರಿ, ತೋಮವಿ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ
7	ಸಾಂಪ್ರದಾಯಕವಲ್ಲದ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಆಲೂಗಡ್ಡೆಯ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಆಧುನಿಕ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ವಧ್ಯತಿಗಳು	12.02.2014	ತೋಮವಿ, ಸಿರಕಿ
8	ಸುಧಾರಿತ ಹೆಸರು ತಳಿ ಬಿಬಿಎಸ್-9 ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ		
9	ಆರ್ಯಾಂಧ ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ		ಅನರಿನ್ನಿನ ಹಳ್ಳಿ
10	ಕ್ಷಾಬೇಜಾನಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಕೆಂಪ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ		ಕೃಷಿಕೇಂ., ಕೋಲಾರ
11	ತಂಗು ವಿಶ್ವ ದಿನ & ರೈತರ-ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಸಂವಾದ	02.09.2013	ತೋಸಂಕೇಂ, ಅರಸಿಕರೆ
12	ಕೃಷಿ ಮೇಳ-2013	07-II-2013 ರಿಂದ 11-11-2013	ಕೃಷಿ, ಗಾಂಕೃಷಿಕೇಂ, ಬೆಂಗಳೂರು
13	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮೇಳ-2013	22-11-2013 ರಿಂದ 25-11-2013	ತೋಮವಿ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ
14	ತಂಗಿನ ಚೆಳಿಯಲ್ಲಿ ಕರಿ ತಲೆ ಹುಳುವಿನ ನಿರ್ವಹಣೆ ಬಗ್ಗೆ ಜಾಗ್ರತ್ತಿ ಹಾಗೂ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	10.10.2013	ಸಿಲಿಸಿಆರ್, ಕಾಸರಗೋಡು ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳಿಂದ ಡಾ ಟಿ ಬಿ ಬಸವರಾಜು & ತಂಡರವರಿಂದ

15	ತೆಗಿನ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಗಾನೋಡುರ್ ನಿರ್ವಹಣೆ	20.03.2014	ದಾ ಜಿ ಕೆ ಸುದರ್ಶನ್, ಶೋಸಂಕೇಂ, ಅರಸಿಕೆರೆ & ದಾ ಪ್ರತಿಭಾ, ವಿಜಾಪುರ, ಸಿಹಿಸಿಆರೋಪಿ, ಕಾಸರಗೋಡೆ
16	ತೆಗಿನ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಕಪ್ಪು ತಲೆ ಹುಳುಪಿನ ನಿರ್ವಹಣೆ	20.03.2014	ದಾ ಜಿ ಎಸ್ ಚಂದ್ರಶೇಖರ, ಶೋಸಂಕೇಂ, ಅರಸಿಕೆರೆ & ದಾ ಚಂದ್ರೀಶಾ ವೋಹನ, ನಿಸಿಹಿಸಿಆರೋಪಿ, ಕಾಸರಗೋಡೆ
17	ವಿಶ್ವ ಪರಿಸರ ದಿನ	05.06.2013	ಸಿವ್ಯೂಲ್ ನ್ಯಾಯಾಲಯದ ನಿರ್ದೇಶಕರು & ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆ, ಕೃಸಂಕೇಂ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ
18	ವಿಶ್ವ ಪರಿಸರ ದಿನ	05.06.2013	ಶೋಸಂಕೇಂ, ಬಿಜಾಪುರ
19	ಈರ್ಲ್ ಬೀಜಗಳಲ್ಲಿ ಟ್ರೈಕೋಡಮೊ ಚಿಕಿತ್ಸೆ	03.07.2013	ಪ್ರಾತೋಸಂಪಿಕೇಂ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ
20	ಸಮಗ್ರ ಶೀಟ ಮತ್ತು ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ ಒಗ್ಗೆ ರೈತರೊಂದಿಗೆ ಸಂವಾದ	03.08.2013	ಶೋಸಂಕೇಂ, ಬಿಜಾಪುರ
21	ಮಳಗೆಯನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸಿಸುವುದು	15.08.2013, ಎಂಎಎಸ್‌ಸಿ, ಬಿಜಾಪುರ	ಕೃಷ್ಣ ಅಂದೋಲನ ಎಂಎಎಸ್‌ಸಿ, ಬಿಜಾಪುರ
22	ಮಿಜಾನ್, ಕುಮಣಿದಲ್ಲಿ ಐಎಫ್ ತರಬೇತಿ	21.08.2013	ಶೋಸಂಕೇಂ, ಸಿಸ್‌ಎ
23	ಅಲೂಗಡ್ಡೆ ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ	22ನೇ ಅಗಸ್ಟ್ 2013, ಅರ್ಧಾಂಶ ನಗರಾಂತರೋಸಂಪಿ ಕೇಂ, ಧಾರವಾಡ	ಎಷ್ಟಿಸಿಆರೋಪಿ (ಅಲೂಗಡ್ಡೆ), ಪ್ರಾತೋಸಂಪಿಕಿ, ಧಾರವಾಡ
24	ಅಲೂಗಡ್ಡೆ ಬೀಜದ ಉತ್ಪಾದನಾ ಸಾಧ್ಯತೆಯ ಒಂದು ದಿನದ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ	11 ಸಪ್ಟೆಂಬರ್, 2013	ಕನಾರ್ಟಿಕದಲ್ಲಿ ಸಿಹಿಸಿಆರೋಪಿ- ಶಿಮ್ಮೆ & ಸಿಹಿಬ-ಪೇರು ಅವರಿಂದ
25	ಶೋಟಿಗಾರಿಕಾ ಮೇಳ	ಶೋಟಿವಿ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ 21-24 ನವಂಬರ್, 2013	ಶೋಟಿವಿ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ
26	ಮಾವಿನ ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ	5ನೇ ಡಿಸೆಂಬರ್ 2013, ಅರ್ಧಾಂಶ ನಗರಾಂತರೋಸಂಪಿಕೇ ಂ, ಧಾರವಾಡ	ಎಷ್ಟಿಸಿಆರೋಪಿ, ಅಲೂಗಡ್ಡೆಯವರಿಂದ ಪ್ರಾತೋಸಂಪಿಕೇಂ, ಧಾರವಾಡ
27	ದ್ವಾಷ್ಟೆ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಘ (ಲಂತುಮ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿಗಳು) ಬೋಡೋರ್ ದ್ವಾರಣ ತಯಾರಿಕೆ	04.12.2013 ಶೋಸಂಕೇಂ, ಬಿಜಾಪುರ	ಶೋಸಂಕೇಂ, ಬಿಜಾಪುರ
28	ದ್ವಾಷ್ಟೆ ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ & ತಾಂತ್ರಿಕ ಘೋಷಣೆ	20.01.2013	ಶೋಟಿವಿ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ

#### 6.8 ಕೃಷಿ ಮೇಳ/ ಕ್ರೋಶ್‌ಪಗಳಲ್ಲಿ ತೋವಿವಿ ಬಾಗಲಕೋಟಿ ಭಾಗವಹಿಸುವುದಕೆ.

ಏವಿಧ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಗಳು ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಆಯೋಜಿಸಿದ ಹಲವಾರು ಕೃಷಿ ಮೇಳ/ ಕ್ರೋಶ್‌ಪಗಳಲ್ಲಿ ತೋವಿವಿ ಬಾಗಲಕೋಟಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಭಾಗವಹಿಸಿದ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ತಂತ್ರಜ್ಞನಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ತೋವಿವಿಯ ಪ್ರಕಟಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸಲಾಯಿತು.

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಕೃಷಿ ಮೇಳ/ ಕ್ರೋಶ್‌ಪ	ದಿನಾಂಕ	ಸ್ಥಳ
1	ಕೃಷಿ ಮೇಳ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ವಸ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನ	31.08.2013 01.09.2013 01.09.2013	ಶ್ರೀ. ವಿಜಯಮಹಾಂಕ ಚಿತ್ತರಗಿ ಸಂಸ್ಥಾನಮತ ಇಲಕ್ಲೆ
2	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ಮೇಳ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ವಸ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನ	21-24 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್, 2013	ಕೃಷಿ, ಧಾರವಾಡ
3	ಕೃಷಿ ಮೇಳ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ವಸ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನ	25-27 ಅಕ್ಟೋಬರ್, 2013	ಕೃ & ತೋಪವಿ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
4	ಕೃಷಿ ಮೇಳ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ವಸ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನ	5-7 ಅಕ್ಟೋಬರ್, 2013	ಕೃಷಿ, ರಾಯಚೂರು
5	ಕೃಷಿ ವಿಚಳ್ಳನ ಕೇಂದ್ರ, ಕೋಲಾರ ಆಯೋಜಿಸಿದ 'ಜಾಗತಿಕ ಆಹಾರ ದಿನ'	17-10-2013	ತೊಂಬಿಹಳ್ಳಿ, ಕೋಲಾರ
6	ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ ಆಯೋಜಿಸಿದ ರಾಗಿ ಮತ್ತು ತೋಗರಿಯ ಕ್ರೋಶ್‌ಪ	07.11.2013	ವಡರಾಸಿ, ಕೋಲಾರ
7	ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ಮೇಳ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ವಸ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನ	7-11 ನವೆಂಬರ್, 2014	ಕೃಷಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
8	ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ ಆಯೋಜಿಸಿದ ತೋಗರಿಯ ಕ್ರೋಶ್‌ಪ	09.12.2013	ಯಡಹಳ್ಳಿ, ಕೋಲಾರ
9	ರಾಗಿ - ಕೆಲವೂಆರ್ 301 ಕ್ರೋಶ್‌ಪ	10.12.2013	ತೊಂಬಿಹಳ್ಳಿ, ಕೋಲಾರ
10	ಸುವರ್ಣ ಮಹೋತ್ಪದ ಅಂಗವಾಗಿ ಘಲ- ಮುಷ್ಣ ಪ್ರದರ್ಶನ	26-28 ಜನೇವರಿ. 2014	ತೊಂಟಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ, ಜಲ್ಲಾ ಪಂಚಯತ್ತ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ
11	ಚಾಲುಕ್ಯ ಉತ್ಸವ	7-9 ಫೆಬ್ರವರಿ. 2014	ಬದಾಮಿ
12	ಕೃಷಿ ಮೇಳ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ವಸ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನ	ಜನೇವರಿ 2014	ಕೃಷಿ, ಬಿಜಾಪುರ
13	ಕೃಷಿ ಮೇಳ 2014 (ದೂದ್ ಗಂಗಾ ಸಕ್ಕರೆ ಶಾಖಾನೇ ಪ್ರೈಸ್. ಮತ್ತು ಕೆಲ್ಲಾಇ ಸೂಸ್ಯೆಟ್, ಬೆಳಗಾವಿ	22- 24 ಫೆಬ್ರವರಿ 2014	ಚೆನ್ನೈದಿ

#### 6.9 ಪ್ರದರ್ಶನಗಳು:

ಸಂಯೋಜಕರು	ದಿನಾಂಕ ಮತ್ತು ಸ್ಥಳ	ವಿಷಯ	ಒಟ್ಟಿ ನೀಡಿದವರ ಸಂಖ್ಯೆ
ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ, ಗೋಕಾಕ	24.12.2013, Gokak	Attended Krishi Utsav	-
ಕೃಷಿ ಉತ್ಸವ, ಗೋಕಾಕ	23.12.13 to 24.12.13	Exhibition and sale of processed products of fruits	Sold processed products of worth of Rs. 7000.00
ಅರವಿಂದ ಪ್ರಕಾಶಕರು ಉದಯಪುರ	25-08.2013 01.09.2013 ತೋಪವಿ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಮುಸ್ಕ ಪ್ರದರ್ಶನ	
ದಾ: ರಾಜಕುಮಾರ ಎಮ್.	02-02-2014 ರಿಂದ 03-02-2014	ತೊಂಟಾರಿಕೆ ಮಳಗೆ	250

### 6.10 ರೇಜಿಯೋ ಸಂಭಾಷಕೆ/ ದೂರದರ್ಶನದ ಸಂದರ್ಶನಗಳು

ತೊಳೆವಿದಿ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಪ್ರಸರಣಕ್ಕಾಗಿ 14 ರೇಜಿಯೋ ಸಂಭಾಷಕೆ ಮತ್ತು 24 ದೂರದರ್ಶನದ ಸಂದರ್ಶನಗಳನ್ನು ನಡೆಸಿರುತ್ತಾರೆ.

ವಾಚಕರು	ವಿಷಯ	ದಿನಾಂಕ	ಸ್ಥಳ	ಹೈನೆ/ಸಾಮಾನ್ಯ
ಡಾ. ಎ. ಬಿ. ಪಾಟೀಲ	ಆಲಿಕಲ್ಲು ಮಳೆಯಿಂದ ಹಾನಿಗೊಳಗಾದ ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳ ಮನುಷ್ಯೇತನ ಕ್ರಮಗಳು	14.03.2014	ಧಾರವಾಡ	ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಂಭಾಷಕೆ
ಡಾ. ಎ. ಬಿ. ಪಾಟೀಲ	ದಾಳಿಂಬೆಯ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆ	26.03.2014	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಂಭಾಷಕೆ
ಡಾ. ಜಗದೀಶ ಎನ್.	ಬೆಳೆ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮೇಲೆ ಹಿಂಗಾರಿ ಮಳೆಯ ಪಾಮುಖ್ಯತೆ	01.05.2013	ಹೊಸಪೇಟು	ಮೋನ್ ಇನ್
ಡಾ. ಶಿ. ಐ. ಪ್ರಕಾಶ	ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	31.07.2013	ಹೊಸಪೇಟು	ಮೋನ್ ಇನ್
ಕೆ. ಆರ್. ಲಿಂಗಮೂರ್ತಿ	ಶೋಟಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಅಧಿಕ ಸಾಂಪ್ರದೇಶ ಬೇಸಾಯ	25.12.2013	ಹೊಸಪೇಟು	ಮೋನ್ ಇನ್
ಶಿವಯೋಗಿ	ಬಾಳೆ ಬೇಸಾಯ	08.11.2013	ಅಕಾಶವಾಣಿ, ಹೊಸಪೇಟು	ಸಾಮಾನ್ಯ
ಡಾ. ರವೀಶ್ವರ	ಹೆವಾಮಾನ ಮುನ್ಸುಚನೆ ಮತ್ತು ಕೃತ್ಯಿ	13.2.2013	ಅಕಾಶವಾಣಿ, ಹೊಸಪೇಟು	ಸಾಮಾನ್ಯ
	ಮಾನವನಲ್ಲಿ ರೋಗಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	27.11.2013	ಅಕಾಶವಾಣಿ, ಹೊಸಪೇಟು	ಸಾಮಾನ್ಯ
ಡಾ. ಅಶೋಕ ಡಾ. ಹರಣವರ್ಧನ	ಸುಲಾಳಿ ಬೇಸಾಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ	26.02.2014	ಅಕಾಶವಾಣಿ, ಹೊಸಪೇಟು	ಸಾಮಾನ್ಯ
ಡಾ. ಮಂಜುನಾಥ	ಜ್ಯೋತಿಕೆ ಗೊಬ್ಬಿಗಳ ಮಹತ್ವ ಮತ್ತು ಅಣಬೆ ಬೇಸಾಯ	27.03.2014	ಅಕಾಶವಾಣಿ, ಹೊಸಪೇಟು	ಸಾಮಾನ್ಯ
ಡಾ. ಯೋಗೇಶಪ್ಪ, ಶ್ರೀ ಕೆ. ಆರ್. ಲಿಂಗಮೂರ್ತಿ	ಮನ್ನಿನ ಆರೋಗ್ಯದ ಮಹತ್ವ	26.03.2014	ಅಕಾಶವಾಣಿ, ಹೊಸಪೇಟು	ಸಾಮಾನ್ಯ
ಡಾ. ಇಂದಿರೇಶ, ಡಿಎನ್, (ತೊ೧.)	ತಂಗ ಬೇಸಾಂಯ ಕ್ರಮಗಳು ಮತ್ತು ತರಕಾರಿ ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು	20.08.2013	ಅಕಾಶವಾಣಿ, ಮೃಸೂರು	ಸಾಮಾನ್ಯ
ಡಾ. ಜನಾಧರ್ನಾ, ಡಿ, ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಜ್ಯೋತಿಕೆ ಗೊಬ್ಬಿಗಳ ಮತ್ತು	25.09.2013	ಅಕಾಶವಾಣಿ, ಮೃಸೂರು	ಸಾಮಾನ್ಯ

ವಾಚಕರು	ವಿಷಯ	ದಿನಾಂಕ	ಸ್ಥಳ	ಫೋನ್/ಸಾಮಾನ್ಯ
(ಕೇಸಾಯ ಶಾಸ್ತ್ರ) ಶೈವಮಣಿ, ಮೈಸೂರು	ಅರ್ಥಾಲೊ ಬೆಳೆಯ ಉತ್ಪಾದನೆ ಕುರಿತು			
ಡಾ.ಪ್ರಕಾಶ, ಬಿ.ಜಿ. (ಜೆಟಿ&ಬಿ)	ಹೈಬ್ರಿಡ್ ವಿವಿಧ ತಳಿಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	06.01.2013	ಆಕಾಶವಾಣಿ ಕೇಂದ್ರ, ಮೈಸೂರು.	ಸಾಮಾನ್ಯ
ಡಾ.ಪ್ರಕಾಶ, ಬಿ.ಜಿ. (ಜೆಟಿ&ಬಿ)	ಸಂಕೀರ್ಣ ಮತ್ತು ತಳಿಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	14.01.2014	ಆಕಾಶವಾಣಿ ಕೇಂದ್ರ, ಮೈಸೂರು.	ಸಾಮಾನ್ಯ
ಡಾ॥ ಎನ್. ಬಸವರಾಜ	ಕೋಟಗಾರಿಕಾ ಪದವಿ - ವಿದ್ಯಾರ್ಥರೆ ಮತ್ತು ಅವಕಾಶಗಳ ಲಭ್ಯತೆ ಹಾಗೂ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳಿಗಳ ಮಹತ್ವ	27.03.2014		
ಶ್ರೀ ಚಂದನ್ ಕೆ	ಕೋಟಗಾರಿಕಾ ಬೆಳಿಗಳ ವೌಲ್ಯವರ್ಧನೆ	27.03.2014		
ಡಾ॥ ರತ್ನಾಕರ ಎಂ ತೇಣ್ಣು	ಅಂಗಾಂತ್ರ ಕ್ಷಮಿಯಿಂದ ಬಾಳೆ ಬೆಳೆ	27.03.2014	ಆಕಾಶವಾಣಿ ಕೇಂದ್ರ, ಕಾರವಾರ	ಸಾಮಾನ್ಯ
ಡಾ॥ ಗುರುಮೂರ್ತಿ ಎನ್.	ಅಡಿಕೆ ಸಿಪ್ಪೆಯ ತಾಜ್ಞಗಳ ಗೊಬ್ಬರ ತಯಾರಿಕೆ	27.03.2014		
ಶ್ರೀ ವಿಜಯಕುಮಾರ ಬಿ ನಾರಾಯಣಮುರ	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಲಾಭದಾಯಕ ತಾಳೆ ಬೆಳೆ	27.03.2014		
ಡಾ. ವಿ. ದೇವಪ್ಪ	ತಂಗಿನಲ್ಲಿ ಸಮ್ರೂ ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ	21.11.2013	ಆಕಾಶವಾಣಿ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸಾಮಾನ್ಯ
ಡಾ. ಎಂ. ಆಂಜನಪ್ಪ	ಕ್ಷೋರೆಂಟ್ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ಪಾದನಾ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	04.10.2013	ಆಕಾಶವಾಣಿ	ಸಾಮಾನ್ಯ

ದೂರದರ್ಶನ ಸಂದರ್ಭನು:

ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಹೆಸರು	ವಿಷಯ	ದಿನಾಂಕ	ಪ್ರಾರಂಭ ಕೇಂದ್ರ (ಜಾನಲ್)	ನೇರ/ ಫೋನ್ನಲ್ಲಿ ಸಂದರ್ಭನು
ಡಾ. ಎ. ಡಿ. ಪಾಟೀಲ್	ಬೇಸಿಗೆ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳಿಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಮಾರ್ಚ್, 2014	ದೂರ ದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸಂದರ್ಭನು
ಡಾ. ಎಮ್.ಎನ್. ಕುಲಕರ್ಮೀ	ಬಾಳೆಯಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬರುವ ರೋಗಗಳು ಮತ್ತು ಅಪ್ಯಂಗಳು	ಜೂನ್, 2013	ಈ ಟಿವಿ ಅನ್ದದಾತ	-

ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಹೆಸರು	ಉದಯ	ದಿನಾಂಕ	ಪ್ರಸಾರವಾದ ಕೇಂದ್ರ (ಭಾನು)	ನೇರ/ ಫೋನ್‌ನಲ್ಲಿ ಸಂದರ್ಶನ
ಡಾ. ಎಮ್.ಎಸ್. ಕುಲಕರ್ನಿ	ನಿರ್ವಹಣೆ			
ಡಾ. ರವೀಂದ್ರ ಮುಲ್ಲೆ	ಒಳಿದೆ ಮತ್ತು ಹನನೀರಾವರಿ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ದೊಡ್ಡಪುಣಿಸಿಕಾಯಿ ಬೇಸಾಯ	ಜೂನ್, 2013	ಈ ಟಿವಿ ಅನ್ನದಾತ	—
ಡಾ: ರವೀಂದ್ರ ಮುಲ್ಲೆ	ನುಗ್ಗೆಯ ಕ್ಷಮಿ ಮತ್ತು ವಿಧಗಳು	24.11.2013	ಚಂದನ ದೂರದರ್ಶನ ಕೆಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಂದರ್ಶನ
ಡಾ: ರವೀಂದ್ರ ಮುಲ್ಲೆ	ಸಾವಯವ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿಗಳು	28.11.2013	ಚಂದನ ದೂರದರ್ಶನ ಕೆಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಂದರ್ಶನ
ಡಾ: ರವೀಂದ್ರ ಮುಲ್ಲೆ	ಬದನೆಕಾಯಿ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿಗಳು	28.11.2013	ಚಂದನ ದೂರದರ್ಶನ ಕೆಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಂದರ್ಶನ
ಡಾ: ಎ.ಡಿ.ಗ್ಸ್ಟೀ	ಬದನೆಕಾಯಿ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿಗಳು	21.11.2013	ಈ ಟಿವಿ	ವೈಯಕ್ತಿಕ ಸಂದರ್ಶನ
ಡಾ: ಎ.ಡಿ.ಗ್ಸ್ಟೀ	ಟೊಮೆಟೋ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿಗಳು	21.11.2013	ಈ ಟಿವಿ	ವೈಯಕ್ತಿಕ ಸಂದರ್ಶನ
ಡಾ: ವಿಜಯಕುಮಾರ ರಾಠೋಡ	ಅಧಿಕ ಲಾಭಕ್ಕೆ ತರಕಾರಿ ಬೆಳಗಳ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿಗಳು	22.11.2013	ಈ ಟಿವಿ	ವೈಯಕ್ತಿಕ ಸಂದರ್ಶನ
ವಿಜಯಕುಮಾರ ರಾಠೋಡ	ಟೊಮೆಟೋ ಮತ್ತು ಮೆಣಸಿನಕಾಯಿ ಬೇಸಾಯ	16.03.2014	ಚಂದನ ಟಿವಿ	ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಂದರ್ಶನ
ವಿಜಯಕುಮಾರ ರಾಠೋಡ	ತರಕಾರಿ ಬೇಸಾಯ	20.03.2014	ದೂರದರ್ಶನ ಚಂದನ	ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಂದರ್ಶನ
ವಿಜಯಕುಮಾರ ರಾಠೋಡ	ತರಕಾರಿ ನಸೆರಿ ನಿರ್ವಹಣೆ ತಂತ್ರಗಳು	25.03.2014	ದೂರದರ್ಶನ ಚಂದನ	ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಂದರ್ಶನ
ಶತಿಕಾಂತ್ ಎ	ಕಲ್ಲಂಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಆಘಾನಿಕ ಬೇಸಾಯ	27.03.14	ದೂರದರ್ಶನ ಚಂದನ	ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಂದರ್ಶನ
ಶತಿಕಾಂತ್ ಎ	ಕರ್ಕಿಳಿಯಲ್ಲಿ ಬೀಜೊತ್ತಾದನೆ	31.03.14	ದೂರದರ್ಶನ ಚಂದನ	ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಂದರ್ಶನ

ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಹೆಸರು	ವಿಷಯ	ದಿನಾಂಕ	ಪ್ರಾರಂಭ ಕೇಂದ್ರ (ಬಾನಲ್)	ನೇರ/ ಫೋನ್‌ನಲ್ಲಿ ಸಂದರ್ಶನ
ಡಾ. ಜಯಪ್ಪಾ ಜೆ.	ಮೊಸಿನಕಾಯಿಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಕೀಟಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	28.2.2014	ದೂರದರ್ಶನ ಚಂದನ	ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಂದರ್ಶನ
ಡಾ. ಜಯಪ್ಪಾ ಜೆ.	ಟೂಮೆಟೊಡಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಕೀಟಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	28.2.2014	ದೂರದರ್ಶನ ಚಂದನ	ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಂದರ್ಶನ
ಡಾ. ಬಾಲಾಜಿ ಎಸ್. ಹುಲಕೋಣ್	ಮಾರ್ಗ ಸಂರಕ್ಷಿತ ಕೃಷಿ	26.03.2014	ಚಂದನ ಬೆಂಗಳೂರು	ಸಾಮಾನ್ಯ
ಶ್ರೀಮತಿ ನಮೀತಾ ರಾವುತ್	ಹಾಗಲಕಾಯಿನಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಿತ ಬೇಸಾಯ ಕ್ರಮಗಳು		ದೂರದರ್ಶನ ಚಂದನ	ಮೋನ್ ಇನ್
ಕಲಪತಿ ಹಿಪ್ಪರ್ಗಿ	ದಾಳಿಂಬಯಲ್ಲಿ ರೋಗಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	24.11.2013	-	-
ಡಾ.ಸುಮಾ ಆರ್.	ಚಾಲಿತ ಮಣ್ಣ ಪರೀಕ್ಷೆ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ	-	ದೂರದರ್ಶನ ಚಂದನ	ನೇರ ಸಂದರ್ಶನ
ಡಾ.ಸುಮಾ ಆರ್.	ಮಣ್ಣ ಪರೀಕ್ಷೆ ಪ್ರಮುಖತೆ		ದೂರದರ್ಶನ ಚಂದನ	ನೇರ ಸಂದರ್ಶನ
ಡಾ.ಸುಮಾ ಆರ್.	ಮೋಷಕಾಂಶ ಕೊರತೆ ಲಕ್ಷಣಗಳು ಮತ್ತು ಸರಿಪಡಿಸುವಿಕೆ.		ದೂರದರ್ಶನ ಚಂದನ	ನೇರ ಸಂದರ್ಶನ
ಡಾ.ಸುಮಾ ಆರ್.	ನೀರು ಪರೀಕ್ಷೆ		ದೂರದರ್ಶನ ಚಂದನ	ನೇರ ಸಂದರ್ಶನ
ಡಾ.ಸುಮಾ ಆರ್.	ಚಾಲಿತ ಮಣ್ಣ ಪರೀಕ್ಷೆ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ		ಈ ಟಿವಿ ಕನ್ನಡ	ನೇರ ಸಂದರ್ಶನ
ಶೋಃ ಪಟ್ಟಿ ಜಿಷ್ಟಾ ಮತ್ತು ಸುಗಂದ ಬೆಳೆಗಳ ವಿಭಾಗ	ಜಿಷ್ಟಾ ಮತ್ತು ಸುಗಂದ ಗಿಡಗಳು		ಈ ಟಿವಿ ಕನ್ನಡ	ನೇರ ಸಂದರ್ಶನ
ಶ್ರೀಮತಿ ನಮೀತಾ ರಾವುತ್	ಹಾಗಲಕಾಯಿಯಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಿತ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿ	-	ಡಿಡಿ-ಚಂದನ	ವಯಕ್ತಿಕ ಸಂದರ್ಶನ
ಡಾ.ಭುವನೇಶ್ವರಿ ಜೆ.	ನೆಲ್ಲಿಕಾಯಿ ಪದಾರ್ಥಗಳು		ಡಿಡಿ-ಚಂದನ	
ಶ್ರೀಮತಿ. ಶತಿಕಲಾ ಬಿ.ಅಲಗೋಂಡ ಡಾ: ಮುನಿಸ್ಯಾಮ್	ಕೋಯ್ಲೈತರ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ - ಮೌಲ್ಯಾಧಾರಿತ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು	04.12.2013	ಡಿಡಿ-1 ಗುಲಬಗಳ್	ಮೋನ್ ಇನ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
ಡಾ. ಎಂ. ಆಂಜನಪ್ಪ	ಯಾಡ್ ಲಾಂಗ್ ಬೀನ್ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ಪಾದನೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	05.10.2014	ಡಿ.ಡಿ.-01	-

## 6.11 ದ್ವಿತೀಯ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮೇಳ - 2013 ರ ಅರ್ಜೋಜನೆ

ಭಾರತ ಕೃಷಿ ಪ್ರಥಾನ ದೇಶ. ಕೃಷಿ ರೈತನ ಮುಖಿಯಾದರೆ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಆ ರೈತನ ಮುಖಿಯ ಮೇಲಿನ ನಗುವಿದ್ದಂತೆ. ರೈತ ಸಮುದಾಯಕ್ಕೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ವರ್ಗಾವಣೆ ಮಾಡುವುದು ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪ್ರಮುಖ ಉದ್ದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದಾಗಿದ್ದು ಅದಕ್ಕಾಗಿ ಅವಿರತವಾಗಿ ಶ್ರಮಿಸುತ್ತಿದೆ. ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆಯ ಸುವರ್ಚಂಪಮಹೋತ್ಸವ ಹಾಗೂ ಬಾಗಲಕೋಟಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಪದು ಪಸಂತಗಳನ್ನು ಪೂರ್ಣಿಸಿದ ಸುಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಗಳ ಸಂಯುಕ್ತ ಆಶಯದಲ್ಲಿ, ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾಲಯದ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ನವೆಂಬರ್ 22 ರಿಂದ 25 ರವರೆಗೆ “ಸುಸ್ಥಿರ ಜೀವನಕ್ಕಾಗಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ” ಶೈಕ್ಷಿಕೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮೇಳ-2013 ನ್ನು ಅರ್ಜೋಜಿಸಿತು. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಮಗ್ರ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ಸಹಕಾರದೊಂದಿಗೆ ಏಸ್‌ರಿಂಬಾ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಡಾ. ಎ. ಬಿ. ಪಾಟೀಲ ಈ ಮೇಳವನ್ನು ಯಶಸ್ವಿಮೋಳಿಸುವಲ್ಲಿ ಮುಂದಾಳತ್ತ ಹಂತಿಸಿದ್ದರು.

ಬೆಳಗಾವಿಯ ನಾಗನೂರು ರುದ್ರಾಕ್ಷಮರದ ಶ್ರೀ ಶ್ರೀ ಸಿದ್ಧರಾಮ ಮಹಾಸ್ವಾಮಿಗಳು ದಿವ್ಯ ಸಾನ್ವಿಧ್ಯದಲ್ಲಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮೇಳದ ಮೌದಲ ದಿನವಾದ ನವೆಂಬರ್ 22 ರಿಂದ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ 5ನೇ ಸಂಸ್ಥಾಪನಾ ದಿನಾಚರಣೆಯು ಪ್ರಾರ್ಥನೆ ಹಾಗೂ ರೈತಗಿರೆತೆಯಾಂದಿಗೆ ಪ್ರಾರಂಭವಾಯಿತು. ಈಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಬಾಗಲಕೋಟಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಕುಲಪತಿಗಳಾದ ಡಾ. ಎಸ್. ಬಿ. ದಂಡಿನ ಇವರು ಉಪಸ್ಥಿತಿರಿದ್ದ ಎಲ್ಲ ಗಣ್ಯಮಾನ್ಯರನ್ನು ಸ್ವಾಗತಿಸಿದರು. ಕನಾರಿಕ ಸರಕಾರದ ಯೋಜನೆ, ಸಾಂಖ್ಯಿಕ, ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಜ್ಯೋತಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ವಿಜ್ಞಾನ ಹಾಗೂ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಚಿವರು ಹಾಗೂ ಬಾಗಲಕೋಟಿ ಜಿಲ್ಲೆ ಉಸ್ತುವಾರಿ ಸಚಿವರಾದ ಶ್ರೀಯತ ಎಸ್. ಆರ್. ಪಾಟೀಲ ಇವರು ದೀಪ ಬೆಳಗುವುದರೊಂದಿಗೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು.

ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ಆಗಮಿಸಿದ್ದ ಡಾ. ಆರ್. ಆರ್. ಹಂಚಿನಾಳ ಇವರು ಮಾತನಾಡಿ ನಮ್ಮ ದೇಶದಲ್ಲಿ ಅನೇಕ ರೈತರು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದ ತಳಿಗಳಿವೆ, ರೈತರು ಅವುಗಳನ್ನು ಉಳಿಸಿ ಬೆಳೆಸಬೇಕು. ತಳಿಗಳನ್ನು ನೋಂದಾಯಿಸಿ ಹೇಬೆಂಟ್ ಪಡೆದುಕೊಂಡು ತಳಿಗಳ ಸ್ವಾಮ್ಯತವನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕೆಂದು ರೈತರಿಗೆ ತಮ್ಮ ಹಕ್ಕಾಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು. ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ಆಗಮಿಸಿದ್ದ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆಯ ಪ್ರಥಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳಾದ ಡಾ. ಎಮ್. ಕೆ. ಶಂಕರಲಿಂಗೇಶ್ವರ ಮಾತನಾಡಿ ರೈತರು ಯಾವಾಗ ಯಾವ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ, ಯಾವ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯಬೇಕು ಎಂಬುದನ್ನು ನಿರ್ವಿರವಾಗಿ ಹೇಳಿ ದೇಶದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಕೈಜೋಡಿಸುವಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಕೊಡುಗೆ ಅಪಾರ ಎಂದು ಸ್ವೀಕಿಸಿದರು. ಡಾ. ಸಿ. ಎಲ್. ಎಲ್. ಗೌಡ ಇವರು ಸಭೆಯನ್ನದ್ದೇಶಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿ ಬೇಡಿಕೆಗನುಗುಳಿವಾಗಿ ಉತ್ಸಾಹದನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಹೊಸಹೊನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಕುರಿತು ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಿದರು. ಇನ್‌ಎಂ‌ಎ ಅತಿಥಿ ಡಾ. ಎನ್. ಕೆ. ಕೃಷ್ಣಕುಮಾರ್ ಇವರು ಸಂಸ್ಥಾಪನಾ ದಿನಾಚರಣೆಯ ಅಂಗವಾಗಿ ಮಾತನಾಡಿ ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ಶ್ಲಘಿಸಿದರಲ್ಲಿದೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಂಶೋಧನೆಗಳು ಶ್ವಿಪ್ರ ಗತಿಯಲ್ಲಿ ರೈತರನ್ನು ತಲುಪುವ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಾಗಬೇಕೆಂದು ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಪಟ್ಟರು. ನಂತರ ವಿಶೇಷ ಸಾಧನೆಗ್ಗೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಮಾನ್ಯ ಸಚಿವರು ಸನ್ನಾಹಿಸಿದರು. ಶ್ರೀಯತ ಹೆಚ್. ವೈ. ಮೇಟಿ ಇವರು ತಮ್ಮ ಅಧ್ಯಕ್ಷತ್ವದಲ್ಲಿ ಸರಕಾರದ ಯೋಜನೆಗಳು ಸಣ್ಣ ಹಿಡುವಳಿದಾರರನ್ನು ತಲುಪುವಂತಿರಬೇಕು ಹಾಗೂ ನಮ್ಮ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ತಳಿಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವತ್ತೆ ಸಂಶೋಧನೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸಬೇಕೆಂದು ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟರು. ಪದ್ವಿ ಪಡೆದ ನಂತರ ಪಟ್ಟಣಗಳತ್ತ ಮುಖಿ ಮಾಡದ ತಾವು ಓದಿದ್ದನ್ನು ಪ್ರಾಯೋಗಿಕವಾಗಿ ರೈತರಿಗೆ ಮಾಡಿಕೊರಿಸಬೇಕೆಂದು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಕಿರಿಮಾತು ಹೇಳಿದರು. ಪರಮಪೂಜ್ಯ ಸ್ವಾಮೀಜಿಗಳು ತಮ್ಮ ಅಶೀರ್ವಣಿಸಿದಲ್ಲಿ

ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದ ಯುವ ಜನತೆ ಪಟ್ಟಣಗಳಲ್ಲಿ ಮುಖಿ ಮೂಡುತ್ತಿದೆ. ತೋಟಗಾರಿಕೆಯೂ ಲಾಭದಾಯಕ ಎಂದು ಯಾವಕರಿಗೆ ಮನವರಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಡಬೇಕಾದದ್ದು ನಮ್ಮೆ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯಾಗಿದೆ. ಶ್ರೀ ಗಳ ನಡಿಗೆ ಕೃಷ್ಣ ಕಡೆಗೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿಯಲ್ಲಿ ಅನೇಕ ಮತದ ಈತಾಧಿಪತಿಗಳು ಇತರರಿಗೆ ಮಾದರಿಯಾಗುವಂತೆ ತೋಟಗಾರಿಕೆಯನ್ನು ಮಾಡಿ ತೋರಿಸಿದ್ದಾರೆ, ಕೃಷ್ಣ ಕಾರ್ಮಿಕರ ಸಮಸ್ಯೆಯನ್ನು ನೀಗುವಂತಹ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಲಾಭದಾಯಕವಾದದ್ದು ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು. ರ್ಯಾತ ಬೆಳೆದ ಬೆಳೆಗೆ ಉತ್ತಮ ಬೆಲೆ ದೂರೆಯಬೇಕು ಎಂದು ಅವರು ಆಗ್ರಹಿಸಿದರು. ಬಾಗಲಕೋಟೆ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಡಾ. ಬಿ. ರಾಜು ಇವರ ವಂದನಾರ್ಥಕೆಯೊಂದಿಗೆ ಸಂಸ್ಥಾಪನಾ ದಿನಾಚರಣೆಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಸಮಾಪ್ತವಾದವು. ನಂತರ ಎಲ್ಲಾ ಗಣರೂ ಮಳಿಗೆಗಳನ್ನು ವೀಕ್ಷಿಸಿದರು.

ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮೇಳದ ಎರಡನೆಯ ದಿನವಾದ ನವೆಂಬರ್ 23 ರಂದು ಏಷ್ಟಾರ್ಥಿಗಳಿಂದ ಪ್ರಾರ್ಥನೆ, ನಾಡಗಿತೆ, ರ್ಯಾತಗಿತೆಯೊಂದಿಗೆ ಉದ್ಘಾಟನಾ ಸಮಾರಂಭವು ಪ್ರಾರಂಭವಾಯಿತು. ಬಾಗಲಕೋಟೆಯ ಶಾಸಕರು ಹಾಗೂ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿ ಸದಸ್ಯರಾದ ಶ್ರೀ ಹೆಚ್.ಪ್ರೆ.ಮೇಟಿ ಇವರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು. ಕನಾರ್ಕಿಕ ಸರಕಾರದ ಸನ್ಧಾನ ಯೋಜನೆ, ಸಾಂಖ್ಯಿಕ, ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಜ್ಯೋತಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ವಿಜ್ಞಾನ ಹಾಗೂ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಚಿವರು ಹಾಗೂ ಬಾಗಲಕೋಟೆ ಜಿಲ್ಲಾ ಉಸ್ತುವಾರಿ ಸಚಿವರಾದ ಶ್ರೀಯುತ ಎಸ್. ಆರ್. ಪಾಟೀಲ, ಸನ್ಧಾನ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಕೃಷ್ಣ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸಚಿವರಾದ ಶ್ರೀ ಶಾಮನಾರು ಶಿವಶಂಕರಪ್ಪ, ಸನ್ಧಾನ ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಚಿವರಾದ ಶ್ರೀ ಹೆಚ್. ಕೆ. ಪಾಟೀಲ, ಸನ್ಧಾನ ಪಶು ಸಂಗೋಪನೆ ಮತ್ತು ಕಾನೂನು ಸಚಿವರಾದ ಶ್ರೀ ಟಿ. ಬಿ. ಜಯಚಂದ್ರ, ಸನ್ಧಾನ ಸಹಕಾರ ಮತ್ತು ಸಕ್ಷರೆ ಸಚಿವರಾದ ಶ್ರೀ ಮಹಾದೇವ ಪ್ರಸಾದ, ಸನ್ಧಾನ ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಕೃತ ಸಚಿವರಾದ ಶ್ರೀಮತಿ ಉಮಾಶ್ರೀ, ಸನ್ಧಾನ ಕೃಷ್ಣ ಸಚಿವರಾದ ಶ್ರೀ ಕೆಷ್ಟ ಬ್ರೇಗೋಡ, ಕೆ.ಎಮ್.ಎಫ್‌ನ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾದ ಶ್ರೀ ಸೋಮಶೇಖರ ರೆಡ್ಡಿ ಹಾಗೂ ಕೃಷ್ಣ ಅನುಸಂದಾನ ಪರಿಷತ್ ನವದೇಶಲೀಯ ಉಪಮಹಾನಿರ್ದೇಶಕರು (ಶಿಕ್ಷಣ) ಡಾ. ಅರವಿಂದಕುಮಾರ ಇವರುಗಳು ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ಆಗಮಿಸಿದ್ದರು. ಸನ್ಧಾನ ಸಚಿವರುಗಳು ಹಾಗೂ ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮೇಳ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮೇಳದ ವಸ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನದ ಉದ್ಘಾಟನೆಯನ್ನು ನೆರವೇರಿಸಿದರು. ಇದೇ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಸಂಚಾರಿ ಮಣಿ ಪರೀಕ್ಷೆ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯವನ್ನು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಂಗವಾಗಿ ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ನೂತನವಾಗಿ ನಿರ್ಮಿಸಲಾದ ಕಟ್ಟಡಗಳ ಉದ್ಘಾಟನೆಯನ್ನು ನೆರವೇರಿಸಿದರು. ಈ ಶುಭ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿಭಾಗಿಯ ಕಟ್ಟಡಗಳು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಇಂಡೋ ಇಸ್ರೇಲ್ ಕಾರ್ಯಪಡೆ ಯೋಜನೆಯಡಿ ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗುತ್ತಿರುವ ದಾಳಿಂಬ ಉತ್ತರಪ್ಪ ಕೇಂದ್ರ ಹಾಗೂ ಕೆ.ಎಮ್.ಎಫ್.ನಿಂದ ನಂದಿನಿ ಹೈಕೋರ್ಟ್ ಜೈರಿಯ ಶಂಕುಸ್ಥಾಪನೆಯನ್ನು ನೆರವೇರಿಸಲಾಯಿತು.

ನಂತರ ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮೇಳ ಹಾಗೂ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕುರಿತು ತಮ್ಮ ಹಿತವಚನಗಳನ್ನು ಮಡಿದರು.

ಪ್ರತಿದಿನವೂ ‘ರ್ಯಾತರಿಂದ ರ್ಯಾತರಿಗಾಗಿ’ ಶೀಜ್ಞಕೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ‘ಸಂರಕ್ಷಿತ ತೋಟಗಾರಿಕೆ’, ‘ಸುಸ್ಥಿರ ಆದಾಯಕ್ಕಾಗಿ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗಳು’, ‘ಮಣಿ ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಸಮರ್ಥ ಬಳಕೆ’ ‘ಸಾವಯವ ತೋಟಗಾರಿಕೆ’, ‘ತೋಟಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ’ ‘ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಸಂಸ್ಕರಣೆ, ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆ, ಮಾರುಕಟ್ಟೆ, ಹಣಕಾಸು ಮತ್ತು ಕ್ರೊಾರಿಕೆ’ ‘ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಹೀಡೆಗಳ ಸಮಗ್ರ ನಿರ್ವಹಣೆ’ ಕುರಿತು ಸಂಪಾದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಜರುಗಿರವು. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ

ನುರಿತ ತಜ್ಞರು, ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು, ಉಪನ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ನೀಡುವುದರ ಜೋತಿಗೆ ರೈತರ ಪ್ರಶ್ನಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ ಅವರ ಸಂದೇಹಗಳನ್ನು ಪರಿಹರಿಸಿದರು. ಪ್ರಗತಿಪರ ರೈತರು ತಮ್ಮ ವ್ಯೇಯಕ ಅನುಭವಗಳನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಂಡರು.

ಮಧ್ಯಾಹ್ನ ಜರುಗಿದ ಶ್ರೇಷ್ಠ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ರೈತ /ರೈತ ಮಹಿಳೆ ಪ್ರಶ್ನಸ್ಥಿತಿದಾನ ಹಾಗೂ ಮೇಳದ ಸಮಾರೋಪ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಜೀಲ್ಲೆ ಉಸ್ತುವಾರಿ ಸಚಿವರಾದ ಶ್ರೀಯುತ ಎಸ್. ಆರ್. ಪಾಟೀಲ, ಭಾರತೀಯ ಭರಣೀನೆಯ ನಿವೃತ್ತ ಉಪಮಹಾ ದಂಡನಾಯಕರಾದ ಲೆಖ್ಟಿನಂಟ್ ಜನರಲ್ ರಮೇಶ ಹಲಗಲಿ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆಯ ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳಾದ ಡಾ. ಎಂ. ಕೆ. ಕಂಕರಲಿಂಗೇಗೌಡ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಡಾ. ಡಿ. ಎಲ್. ಮಹೇಶ್ವರ್, ಧಾರವಾಡದ ಕನಾಟಕ ವಿಕಾಸ ಗ್ರಾಮೀಣ ಬ್ಯಾಂಕಿನ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾದ ಶ್ರೀ ಅಶೋಕ ರೆಡ್ಡಿ ನುಕಾಲಾ, ಖ್ಯಾತ ಪರಿಸರವಾದಿಗಳಾದ ಶ್ರೀ ಸುರೇಶ ಹೆಚ್ಚಿಕರ್ ಇವರು ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ಆಗಮಿಸಿದ್ದರು. ಬಾಗಲಕೋಟೆ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಡಾ.ಜೆ.ವೆಂಕಟೇಶ ಇವರು ಗ್ರಾಮಾನ್ವರನ್ನು ಸ್ವಾಗತಿಸಿ ಮೇಳದಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ ಉಪನ್ಯಾಸ ಹಾಗೂ ಸಂಖಾರಗಳ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವರದಿ ನೀಡಿದರು. ಬಾಗಲಕೋಟೆ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಡಾ. ಎ. ಬಿ. ಪಾಟೀಲ ಇವರು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮೇಳದ 3 ದಿನಗಳ ಸಮಗ್ರ ವರದಿಯನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ತಿಳಿಸಿದರು. ಜೀಲ್ಲೆ ಉಸ್ತುವಾರಿ ಸಚಿವರು, ಶಾಸಕರು ಹಾಗೂ ಎ.ಪಿ.ಯ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿಯ ಸದಸ್ಯರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಘ್ಯಾಷ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ 23 ಜೀಲ್ಲೆಗಳಿಂದ ಆಯ್ದ ರೈತ ಹಾಗೂ ರೈತ ಮಹಿಳೆಯರೆಗೆ “ಶ್ರೇಷ್ಠ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ರೈತ /ರೈತ ಮಹಿಳೆ” ಪ್ರಶ್ನಸ್ಥಿತಿದಾನ ಪ್ರಧಾನ ಮಾಡಿದರು. ಪರಮ ಪೂಜ್ಯ ಶ್ರೀ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಕಾಡಣಿದ್ದೇಶ್ವರ ಮಹಾಸ್ವಾಮಿಗಳು ರೈತ ಬಾಂಧವರಿಗೆ ಆತೀವಜನ ನೀಡಿದರು. ಬಾಗಲಕೋಟೆಯ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಡಾ. ಎ. ಬಿ. ಪಾಟೀಲ ಇವರು ವಂದನಾರ್ಥಕಳೆಯೊಂದಿಗೆ ಸಮಾರೋಪ ಸಮಾರಂಭವು ಮುಕ್ತಾಯವಾಯಿತು.

ನಾಲ್ಕು ದಿವಸಗಳ ಕಾಲ ನಡೆದ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮೇಳದ ಒಟ್ಟು 300 ಪ್ರದರ್ಶನ ಮಳಿಗೆಗಳಲ್ಲಿ ರೈತರ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಕೃಷಿ ಪರಿಕರಗಳು, ಕೃಷಿ, ಜಲಾನಯನ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ಪಶುಸಂಗೊಳಿಸಿ ಸೇರಿದಂತೆ ವಿವಿಧ ಇಲಾಖೆಗಳು ಕ್ಷೇಗೊಂಡಿರುವ ವಿವಿಧ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸುವ ಮಳಿಗೆಗಳು, ಸ್ನೇಹಾಂಶ ಸಂಘಗಳು, ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳು, ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ, ವಿವಿಧ ಉತ್ಪಾದನಗಳ ಮಳಿಗೆಗಳನ್ನು ಖಾಸಗಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದವು. ಅದೇ ರೀತಿಯಾಗಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಕ್ಷೇಗೊಂಡಿರುವ ವಿವಿಧ ಸಂಶೋಧನೆ, ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಿದ ಹಣ್ಣು, ತರಕಾರಿಗಳನ್ನು ವ್ಯಾಧಕ್ಕೆಯ ಸಸ್ಯಗಳು ಮೌಲ್ಯವರ್ದಿತ ಪದಾರ್ಥಗಳು ಪ್ರದರ್ಶನಕ್ಕೆ ಇಡಲಾಗಿತ್ತು. ಫಲಮ್ಮಣ ಪ್ರದರ್ಶನ ಮೇಳದ ಆರ್ಕಾರ್ಡ್ ಕೆಂದ್ರವಾಗಿತ್ತು. ಹೂವಿನಲ್ಲಿ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿದ್ದ ಬನಶಂಕರಿ ದೇವಾಲಯ ಎಲ್ಲರ ಗಮನ ಸೇಳಿಯಿತು. ಕಲ್ಲಂಗಡಿ ಹಣ್ಣಿನಲ್ಲಿ ಅನಾವರಣಗೊಂಡ ಜಾಣಪಿತೀತ ಪ್ರಶ್ನಸ್ಥಿತಿ ವಿಜೇತರು ಹಾಗೂ ತರಕಾರಿಯಲ್ಲಿ ಜಿತ್ತಿಸಿದ ಗಂಗೂಬಾಯಿ ಹಾನಗಲ್ ಅವರ ಸಂಗೀತ ಕಥೆಗೆ ಕೂಡಾ ಆರ್ಕಾರ್ಡ್ ಕೊಡಿತ್ತು. ವಿವಿಧ ಬಗೆಯ ತರಕಾರಿಗಳು, ನಾನಾ ನಮೂನೆಯ ಹೂವುಗಳು ತೋಟಕವಾಗಿದ್ದು, ವಿವಿಧ ವ್ಯಾಧಕ್ಕೆಯ ಸಸಿಗಳು, ಹಾಗೂ ಮೌಲ್ಯ ವರ್ಧಿತ ಪದಾರ್ಥಗಳು ಎಲ್ಲರ ಆರ್ಕಾರ್ಡ್ ಕೆಂದ್ರವಾಗಿದ್ದವು. ಮಲೆನಾಡಿನ ಸಿರಿಯಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯುವ ಹಲವಾರು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಅಪ್ರಗತ ಸಸಿಗಳನ್ನು ನೋಡುವ ಭಾಗ್ಯ ಬಯಲುಸೀಮೆಯವರಿಗೆ ದೊರೆತರೆ. ಮಲೆನಾಡಿನ ಜನರಿಗೆ ಬಯಲು ಸೀಮೆಯ ರುಚಿಕರ ತರಕಾರಿ, ಹಣ್ಣು ನೋಡಲು ಅವಕಾಶ ದೊರೆಯಿತು. ನವನಗರದ ಸೆಕ್ಟರ್ 70, 41, ಹಾಗೂ 1 ರಲ್ಲಿರುವ ವಿವಿಧ ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿ ಅಯೋಜನೆಗಳಾಗಿತ್ತು. ವಿವಿಧ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಏಕ್ಕಿಸಿ ರೈತರಿಗೆ ಹಂಚಿಕೊಂಡರು. ರಾಜ್ಯದ ವಿವಿಧ ಭಾಗಗಳಿಂದ ಸುಮಾರು 2.5 ಲಕ್ಷಕ್ಕಿಂತ ಅಧಿಕ ರೈತರು, ಮಕ್ಕಳು, ಸಾರ್ವಜನಿಕರು, ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

6.12 ඔස්ට්‍රියා සංඝරියා තීක්ෂණීය ප්‍රෙමාදා

ವಿಜ್ಞಾನಿ	ದಿನಾಂಕ	ಸ್ಥಾಗಳು	ಹಣಾರ್ಥಾನಿಸ ನೆಡವು
ಶ್ರೀ ಎನ್. ಎ. ಪರೀಮ್ಯ	14-22 ಪ್ರತಿಷ್ಠಿತ, 2014	ಸಿಲಿನಿಲ್‌ಲೋಟ, ಕಾಸರಗೋಡೆ, ಕೃಷ್ಣಪುರ, ಕಾಸರಗೋಡೆ, ಕೇರಳ ಸ್ಟೇಟ್, ತ್ರಿಭುದ್ದೆ, ಸಿಲಿನಿಲ್‌ಲೋಟ ಕೃಷ್ಣಪುರ, ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ	ಕೃಷ್ಣಪುರ, ಕಾರಾವಾಡ ಮತ್ತು ಸಮುದ್ರ (ಅಂತರ)

6.13. ପ୍ରକାଶନକାଳୀ

#### 6.14. ನೈಸ್‌ಗ್ರಿಕ್ ವಿಕೋಪಗಳಲ್ಲಿ ತೋವಿವಿಯ ಸಹಕಾರ

ಅ. ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ತಂಡ: ತಂಡದ ಮುಂದಾಳು ಡಾ. ಎ. ಬಿ. ಪಾಟೀಲ್, ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಫೋರಮ್‌ನ್	ಸದಸ್ಯರು	ಸಮೀಕ್ಷೆಸಿದ ಕ್ಷೇತ್ರ
1	ಡಾ. ಆರ್. ಎಸ್. ಜಾವಡಿಗಿ	ಡಾ. ಎ. ಎಮ್. ನಧಾಫ್ ಶ್ರೀ. ರಾಘವೇಂದ್ರ ಅಚಾರಿ	ಬಿಜಾಪುರ ಮತ್ತು ಜಮ್‌ಖಂಡಿ ತಲ್ಲೂಕುಗಳು
2	ಡಾ. ಎಚ್. ಹಿ. ಹಾದಿಮುನಿ	ಡಾ. ಸತೀಶ ಪತ್ತೆಮುರ ಡಾ. ಅಂಬಿಕಾ ಡಿ. ಎಸ್. ಶ್ರೀ. ಎಮ್. ಎ. ವಸೀಮ್	ಬಿಧಾಮಿ ತಾಲ್ಲೂಕು
3	ಡಾ. ಏ. ಬಿ. ಬಿರಾದರ	ಡಾ. ಆನಂದ ಜಿ. ಎನ್. ಡಾ. ಮಂಜುನಾಥ ಜಿ. ಡಾ. ಗಂಗಾಧರ ನರಬೆಂಬಿ	ಬಾಗಲಕೋಟಿ ಮತ್ತು ಮುಧೋಳ ತಾಲ್ಲೂಕು
4	ಡಾ. ಸತೀಶ ಆರ್. ಪಾಟೀಲ್	ಶ್ರೀ ಶ್ರೀಪಾದ ವಿಶೇಷರ ಡಾ. ಮಹೇಶ ವೈ. ಎಸ್. ಡಾ. ಎಮ್. ಎಮ್. ವಿನಯಕುಮಾರ	ಹುನಗುಂದು ತಾಲ್ಲೂಕು

ಬ. ಅಕಾಲಿಕ ಆನೆಕಲ್ಲು ಮಳೆಯಿಂದ ವಿಜಾಪುರ ಮತ್ತು ಬಾಗಲಕೋಟಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಹಾನಿಗೊಳಗಾದ ವಿವಿಧ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಹಾಗೂ ಬೆಳೆ ಮನ್ಯಾತ್ಮನ ಉಪಚಾರಗಳು

ದಿನಾಂಕ 11.03.2014 ರಂದು ಶ್ರೀ. ಡಿ. ಎಲ್. ಮಹೇಶ್ರರ, ನಿರ್ದೇಶಕರು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ, ಕನಾಟಕ ಸರಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು, ಡಾ. ಎ. ಬಿ. ಪಾಟೀಲ್, ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ, ಡಾ. ಡಿ. ಆರ್. ಪಾಟೀಲ್, ಸಹ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ, ಡಾ. ಎಚ್. ಬಿ. ಪಾಟೀಲ್, ಕೇಂದ್ರದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ವಿಜಾಪುರ (ತಿಡಗುಂದಿ), ಶ್ರೀ ಎಸ್. ಬಿ. ದಿದ್ದಿಮುನಿ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಉಪನಿರ್ದೇಶಕರು, (ಜಿ.ಪಂ) ಬಾಗಲಕೋಟಿ, ಶ್ರೀ ಸಂತೋಷ ಇನಾಮದಾರ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಉಪನಿರ್ದೇಶಕರು, (ಜಿ.ಪಂ) ವಿಜಾಪುರ, ಡಾ. ಎಮ್. ಕೆ. ಶೇತ್ತಿ, ನಿವೃತ್ತ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ತೋಟಗಾರಿಕೆ), ಕೃಷ್ಣ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ವಿಜಾಪುರ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ವಿಜಾಪುರ (ತಿಡಗುಂದಿ)ದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳಾದ ಡಾ. ಆರ್. ಎಸ್. ಜಾವಡಿಗಿ, ಡಾ. ಎ. ಎಮ್. ನಧಾಪ, ಡಾ. ರಾಘವೇಂದ್ರ ಅಚಾರಿ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿಯ ವಿಜ್ಞಾನಿಯಾದ ಡಾ. ಗಂಗಾಧರ ನರಬೆಂಬಿ, ಶ್ರೀ ಸಂತೋಷ ಸಪ್ಪಂಡಿ, ಹಿರಿಯ ಸಹಾಯಕ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ನಿರ್ದೇಶಕರು, (ಜಿ.ಪಂ) ವಿಜಾಪುರ ಮತ್ತು ಶ್ರೀ ಸಿ. ಬಿ. ಪಾಟೀಲ್, ಹಿರಿಯ ಸಹಾಯಕ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ನಿರ್ದೇಶಕರು, (ಜಿ.ಪಂ) ಇಂಡಿ ಇವರುಗಳು ಅಕಾಲಿಕ ಮಳೆಯಿಂದ ಹಾನಿಗೊಳಗಾದ ತೋಟಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ಕೊಟ್ಟ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಅವಲೋಕಿಸಿ ಮುಂದೆ ಎದುರಾಗಬಹುದಾದ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಸಲಹೆ/ ನಿವಾರಣೋಪಾಯಗಳನ್ನು ಸೂಚಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಮೇಲಿನ ಶಿಫಾರಸ್ನು ಮಾಡಿದ ನಿವಾರಣೋಪಾಯಗಳ ಜೊತೆಗೆ ತೋಟದಲ್ಲಿ ಬಿಧಿರುವ ಗಿಡದ ಎಲೆ, ಕಾಯಿ ಮತ್ತು ಕಾಂಡದ ಭಾಗಗಳನ್ನು ತೆಗೆದು ಹಾಕಿ ನಾಶಪಡಿಸಿ ಸ್ವಚ್ಛತೆ ಕಾಪಾಡುವುದು ಅತೀ ಮುಖ್ಯವಾಗಿದೆ. ಮೇಲಿನ ಉಪಚಾರಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ತಾಂತ್ರಿಕ

ಸಲಹೆಗಳಿಗೆ ಸ್ಥಾಯಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಅಥವಾ ತೋಟಗಾರಿಗೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸುವುದು.

### ಪರ್ಯಾಯ ಬೆಳೆಗಳು:

ಹನಿ ನೀರಾವರಿ ಇರುವಲ್ಲಿ ಹಾನಿಗೀಡಾದ ಹಣ್ಣಿನ ಗಿಡಗಳ ತೋಟಗಳಲ್ಲಿ ಅಂತರ ಬೆಳೆಯಾಗಿ ಹೀರೆಕಾಯಿ, ಸೌತೆಕಾಯಿ, ಚವಚೆ, ಮೊಸಿನಕಾಯಿ, ಬದನೆ ಮತ್ತು ಹರಿ ನೀರಾವರಿ ಸೌಲಭ್ಯ ಇರುವಲ್ಲಿ ಇನ್ನಿತರ ತಮ್ಮ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಬೇಡಿಕೆ ಇರುವ ತರಕಾರಿಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯಬಹುದು. ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನೆ ಕೇಂದ್ರ, ವಿಜಾಪುರದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 11.03.2014 ರಂದು ಡಾ. ಎ. ಬಿ. ಪಾಟೀಲ್, ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಶ್ರೀ ಡಿ. ಎಲ್. ಮಹೇಶ್ವರ, ನಿರ್ದೇಶಕರು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ ಮತ್ತು ತೋಟವಿಂಯ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಚರ್ಚಿಸಿ ಮತ್ತೆಯಿಂದ ಹಾನಿಗೊಳಗಾದ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಅವಲೋಕಿಸಿ ಮುಂದೆ ಎದುರಾಗಬಹುದಾದ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಗೆ ಪರಿಹಾರಗಳನ್ನು ಸೂಚಿಸಿದರು.

\*\*\*

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಆಡಳಿತದ ಸಂಪರ್ಕ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ಕುಲಪತಿಗಳ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿರುವ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾ ಮಂಡಳಿಯದಾಗಿರುತ್ತದೆ. ರಾಜ್ಯದ ರಾಜ್ಯಪಾಲರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕುಲಾಧಿಪತಿಗಳಾಗಿರುತ್ತಾರೆ. ರಾಜ್ಯಪಾಲರು ಕುಲಪತಿಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನಾ ಮಂಡಳಿಯ ಸದಸ್ಯರನ್ನು ನೇಮುಕ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ. ಕನಾಂಟಿಕ ಸರ್ಕಾರದ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಚಿವರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಹ - ಕುಲಾಧಿಪತಿಗಳಾಗಿರುತ್ತಾರೆ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಶಿಕ್ಷಣ, ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಸಂಯೋಜನಾ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಂಶೋಧನಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ಹಾಗೂ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ನೀಡುತ್ತಾರೆ. ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಉಸ್ತುವಾರಿ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ. ಡೀನ್ (ಸಾಮಾಜಿಕೋತ್ತರ)ರವರು ಸಾಮಾಜಿಕೋತ್ತರ ಉಸ್ತುವಾರಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಡೀನ್ (ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕಲಾಳಣ)ರವರು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಉಸ್ತುವಾರಿ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಎಲ್ಲಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಿಗೆ ಡೀನ್‌ರವರು ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಾಗಿದ್ದು, ಆಯೊ ಆವರಣದ ಬೋಧನೆ, ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಾರೆ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕುಲಸಚಿವರು ಎಲ್ಲಾ ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು, ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಆಡಳಿತವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಾರೆ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಗ್ರಂಥಪಾಲಕರು ಗ್ರಂಥಾಲಯದ ಕಾರ್ಯಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ನೋಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ. ಹಣಕಾಸು ನಿಯಂತ್ರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹಣಕಾಸಿನ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಆಸ್ತಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಗಳ ಹೋಷೆಯನ್ನು ಹೊತ್ತಿರುತ್ತಾರೆ.

#### 7.1 ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ವಿವರ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ (31.03.2014 ಅವಧಿಗೆ)

ಅ. ಸಂ.	ವಿವರಗಳು	ಮಂಡಳಾದ ಹುದ್ದೆಗಳು	ತಂಬಿದ ಹುದ್ದೆಗಳು	ಖಾಲಿ ಇರುವ ಹುದ್ದೆಗಳು
I.	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ			
ಎ	ಶಿಕ್ಷಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿ			
ಬಿ	ಅಧಿಕಾರಿಗಳು	8	6	2
ಸಿ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	7	2	5
ಡಿ	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	15	2	13
ಈ	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	16	11	5
ಜಿ	ಆಂತಿಕ / ಸಂಶೋಧನೆ / ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಹಾಯಕ / ಹೈಕ್ಯಾಲ್ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ	4	0	4
	ಒಟ್ಟು	50	21	29
ಎಫ್.	ಶಿಕ್ಷಕೋತ್ತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿ	317	108	209
	ಒಟ್ಟು (ಎ-ಎಫ್)	367	129	238
II.	ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ			
ಎ	ಶಿಕ್ಷಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿ			
ಬಿ	ಡೀನ್	8	7	1
	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	28	16	12

ಸಿ	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	52	17	35
ಡಿ	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	200	168	32
	ಒಟ್ಟು	288	208	80
ಹಿ	ಶಿಕ್ಷಕೆತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿ	418	178	240
	ಒಟ್ಟು (ಎ-ಹಿ)	706	386	320
III.	ಶೋಟಗಾರಿಕ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು			
	ಸಂಶೋಧನೆ			
ಎ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	4	3	1
ಬಿ	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	9	5	4
ಸಿ	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	27	22	5
ಡಿ	ತಾಂತ್ರಿಕ / ಸಂಶೋಧನೆ	3	0	3
	ಒಟ್ಟು	43	30	13
ಹಿ	ಶಿಕ್ಷಕೆತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿ	175	65	110
	ಒಟ್ಟು (ಎ-ಹಿ)	218	95	123
IV.	ಅ.ಭಾ.ಸ.ಸಂ.ಸಂಯೋಜನೆಗಳು			
	ಸಂಶೋಧನೆ			
ಎ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	4	3	1
ಬಿ	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	13	12	1
ಸಿ	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	10	9	1
ಡಿ	ತಾಂತ್ರಿಕ / ಸಂಶೋಧನೆ	27	24	3
	ಒಟ್ಟು	10	9	1
ಹಿ	ಶಿಕ್ಷಕೆತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿ	37	33	4
	ಒಟ್ಟು (ಎ-ಹಿ)			
V.	ಶೋ.ವಿಸ್ತರಣಾ ಫಾಟಗಳು			
	ವಿಸ್ತರಣೆ			
ಎ	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	4	0	4
ಬಿ	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	18	7	11
	ಒಟ್ಟು	22	7	15
ಸಿ	ಶಿಕ್ಷಕೆತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿ	9	6	3
	ಒಟ್ಟು (ಎ-ಸಿ)	31	13	18
ಗಿರ.	ಕೈಸಿ ವಿಜಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳು			
ಎ	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	1	1	0
ಬಿ	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	6	6	0
ಸಿ	ತಾಂತ್ರಿಕ / ಸಂಶೋಧನೆ / ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಹಾಯಕ / ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವ್ಯವಸೂಪಕ	3	3	0

	ಒಟ್ಟು	10	10	0
ಡಿ	ಶಿಕ್ಷಕೆತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿ	6	3	3
	ಒಟ್ಟು (ಎ-ಡಿ)	16	13	3
<b>ಸಂಖ್ಯಾಪ್ತ ವಿವರ</b>				
<b>ಶಿಕ್ಷಣ / ಸಂಶೋಧನೆ / ತಾಂತ್ರಿಕತೆ</b>				
ಎ	ಅಧಿಕಾರಿಗಳು	8	6	2
ಬಿ	ಡೀನ್	8	7	1
ಸಿ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	39	21	8
ಡಿ	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	85	28	57
ಈ	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	280	226	54
ಎಫ್	ತಾಂತ್ರಿಕ / ಸಂಶೋಧನೆ / ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಹಾಯಕ / ಕ್ಷೇತ್ರ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ	20	12	8
	ಒಟ್ಟು	440	300	140
ಜಿ	ಶಿಕ್ಷಕೆತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿ	935	369	566
	ಒಟ್ಟು (ಎ-ಬಿ)	1375	669	706

7.2 ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಮಾಹಿತಿ ಪದ್ಧತಿ (HRIS): ಕುಲಸಚಿವರ ಕಳೆರಿಯ ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಮಾಹಿತಿ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದೆ. ಇದರಲ್ಲಿ ವ್ಯಾಜ್ಞಾನಿಕವಾಗಿ ಎಲ್ಲ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ವಯಸ್ಸು, ಶಿಕ್ಷಣ, ಹುದ್ದೆ, ಲಿಂಗ, ಜಾತಿ ಇತ್ಯಾದಿಗಳ ತುಲನಾತ್ಮಕ ವಿವರಗಳನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವುದು ದ್ವೇಯೋದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ಉದೇರಿಸುವದರೆಂದಿಗೆ ಪ್ರತಿ ವಿಜ್ಞಾನಿಯ ವ್ಯೇಯಕ್ತಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ರೂಪಿಸಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುವಂತೆ ತಯಾರಿಸಲಾಗಿದೆ.

### 7.3 ನೇಮಕಾತಿಗಳು

#### 7.3.1 ನೇರ ನೇಮಕಾತಿಗಳು

##### 1. ಶಿಕ್ಷಕ ಹುದ್ದೆಗಳು

ಈ ವರದಿಯ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುತ್ತಿರುವ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಶಿಕ್ಷಕ ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಕೆತರ ಹುದ್ದೆಗಳಿಗೆ ನೇಮಕಾತಿ ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. (RE-NOTIFICATION NO. R/UHSB/RECTT./ADVT.NT-3/2012-13 DTD. 26.12.2012, NO.R/UHSB/ RECTT./ADVT.(T)-3/3341/2012-13 DATED 27.08.2012,NO.R/UHSB/RECTT./ADVT.3(OFFICERS-I)/ /2012-13 DATE: 20.09.2012 NO. R/UHSB/RECTT./ADVT.3(OFFICERS-II)/2012-13 DTD.22.09.2012, NO. R/UHSB/ RECTT./ ADVT.3 (OFFICER-III)/4193/2012-13 DTD. 28.09.2012 and NO. R/UHSB/RECTT./ADVT.4/3692/2013-14 DTD. 16-08-2013)

ಅ.ಸಂಖ್ಯೆ	ಹುದ್ದೆ	ವಿಭಾಗಗಳು	ಭಕ್ತಿಯಾದ ಹುದ್ದೆ ಸಂಖ್ಯೆ
ಎ.	ಅಧಿಕಾರಿಗಳು		01
1	ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು		01
2	ಕುಲಸಚಿವರು		01
3	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು		01
4	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು		01
5	ಡೀನ್ (ಸಾಮಾಜಿಕ)		01
6	ಡೀನ್ (ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕೆಲಸಾರ್ಥಿ)		01
7	ಡೀನ್, ಶೋ.ಮ., ಬಾಗಲಕೋಟಿ		01
8	ಡೀನ್, ಶೋ.ಮ., ಬೆಂಗಳೂರು		01
9	ಡೀನ್, ಶೋ.ಮ., ಕೋಲಾರ		01
10	ಡೀನ್, ಶೋ.ಮ., ಶಿರಸಿ		01
		ಒಟ್ಟು	10
ಬಿ.	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಮಣಿ ವಿಜಾನ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ ಸಸ್ಯರೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರ ಸಸ್ಯ ಜ್ಯೋತಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ ಬೆಳಿಗಳ ಹೊಯ್ಲೆತ್ತರ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಹಣ್ಣ ವಿಜಾನ ತರಕಾರಿ ವಿಜಾನ ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ಕೇಟ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ ಅನುವಂಶಿಕತೆ ಮತ್ತು ಸಸ್ಯ ಶಿಷ್ಯರ್ಥಿ	02 02 01 02 04 01 01 01 14
ಬಿ.	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಶಾಸ್ತ್ರ ಮೈಲಾಗ್ರಾಮ ಕೋ-ಆರ್ಡೆನೇಟರ್ (ಕೆ.ವಿ.ಕೆ. ಹುದ್ದೆ) ಒಟ್ಟು	01 01 02
ದಿ.	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು	ಹಣ್ಣ ವಿಜಾನ ತರಕಾರಿ ವಿಜಾನ ಜೌಷಧಿ ಮತ್ತು ಸುಗಂಧ ಬೆಳಿಗಳ ಶಾಸ್ತ್ರ ನೆಲುತ್ತೋಮ ಮತ್ತು ಮಸಾಲೆ ಬೆಳಿಗಳ ಶಾಸ್ತ್ರ ಮಷ್ಟ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಉದ್ಯಾನ ವಿನ್ಯಾಸ	04 04 03 03 05

	ಕೋಯಿಲ್ಲೇತೆರ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	05
	ಅನುವಂಶಿಕತೆ ಮತ್ತು ಸಸ್ಯ ತಳವೃದ್ಧಿ	01
	ಸಸ್ಯ ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ	01
	ಕೇಟೆ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	09
	ಸಸ್ಯರೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರ	09
	ಮಣ್ಣ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಕ್ರೊಂ ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ	06
	ಬೇಸಾಯ ಶಾಸ್ತ್ರ	02
	ಕ್ರೊಂ ಉಪಕರಣಗಳು ಮತ್ತು ಶಕ್ತಿ ಶಾಸ್ತ್ರ	04
	ಕ್ರೊಂ ಸೂರ್ಕೆ ಜೀವಶಾಸ್ತ್ರ	04
	ಬೆಳೆ ಶರೀರಕ್ಕೆಯಾ ಶಾಸ್ತ್ರ	04
	ಕ್ರೊಂ ಸಂಶ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರ	08
	ಕ್ರೊಂ ವಿಸ್ತೃರಣೆ	07
	ದೃಹಿಕ. ಶಿಕ್ಷಣ	03
	ಬೀಜ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	03
	ಕ್ರೊಂ ಸಂಶ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರ	01
	ಜೀವ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ	02
	ಸಹಾಯಕ ಗ್ರಂಥಾಲಕರು	02
	ಗೃಹ ವಿಜ್ಞಾನ	01
	ರೇಷ್ಟೆ ಶಾಸ್ತ್ರ	01
	ದೃಹಿಕ. ಶಿಕ್ಷಣ	01
	ಕ್ರೊಂ ಉಪಕರಣಗಳು ಮತ್ತು ಶಕ್ತಿ ಶಾಸ್ತ್ರ	01
	ಹಣ್ಣ ವಿಭಾಗ	01
	ಜೀವ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ	01
	ಒಟ್ಟು	96
ಕ್ರ. 1. ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಹಾಯಕರು	ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಹಾಯಕ	05
	ಕ್ಷೇತ್ರ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ	01
	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಹಾಯಕ (ಗಳಕಂತೆ)	01
	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಹಾಯಕ (ಲ್ಯಾಬ್ ಪೆಕ್ಷಿಷನ್)	01
	ಒಟ್ಟು	08

## II. ಶಿಕ್ಷಕೇತರ ಹುದ್ದೆಗಳು:

ಅ.ಸಂಖ್ಯೆ	ಹುದ್ದೆ	ಭಿತ್ತಿಯಾದ ಹುದ್ದೆ ಸಂಖ್ಯೆ
1.	ಸಹಾಯಕ ವೈದ್ಯರ್ಥಿಕಾರಿ	03
2.	ಸಹಾಯಕ ಅಭಿಯಂತರು (ಸಿವಿಲ್)	01
3.	ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಸಹಾಯಕರು	01
4.	ಶೈಪ್ಲಿಟಿಕಾರರು	01
5.	ಸಹಾಯಕ ಕಮ್ ಕಂಪನಿಯರ್ ಅವರೇಟರ್	07
6.	ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಹಾಯಕ	23
7.	ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ	20
8.	ಮಾಲಿ/ಗೊಡನರ್	02
	ಒಟ್ಟು	58

### 7.3.2 ಬಡ್ಟಿ

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಬಡ್ಟಿ ಹೊಂದಿರುವ ವಿವರಗಳು:

#### i. ಶಿಕ್ಷಕರು: ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ : R/Rectt/CAS-2006/2013-14, DTD. 28.12.2013

ಅ.ಸಂಖ್ಯೆ	ಹುದ್ದೆ		ಭಿತ್ತಿ ಮಾಡಲಾದ ಹುದ್ದೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
	ಇಂದ	ವರಗೆ	
1	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ	ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ	14
2	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ	ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ	—
3	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ	ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ (ಎ.ಜ.ಎ. ಬಡ್ಟಿ)	21

#### ii. ಶಿಕ್ಷಕೇತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿ:

ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: R/RECTT/PROM.ORDER/SP/785/2013-14/7217 DTD: 28.12.2013

ಅ.ಸಂಖ್ಯೆ	ಹುದ್ದೆ		ಭಿತ್ತಿ ಮಾಡಲಾದ ಹುದ್ದೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
	ಇಂದ	ವರಗೆ	
1	ಸಹಾಯಕ ಕುಲಸಚಿವರು	ಉಪ ಕುಲಸಚಿವರು	01
2	ಸಹಾಯಕ ಹಣಕಾಸು ನಿಯಂತ್ರಣಾರ್ಥಿಕಾರಿಗಳು	ಉಪ ಹಣಕಾಸು ನಿಯಂತ್ರಣಾರ್ಥಿಕಾರಿಗಳು	02
3	ಕ್ಷೇತ್ರ / ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕರು	ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ / ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕರು	03
4	ಬ್ರಾಹ್ಮಕರ್ಮ ದೈವರು	ಹಿರಿಯ ಬ್ರಾಹ್ಮಕರ್ಮ ದೈವರು	02

### 7.3 ಸೇವೆಯಂದ ನಿಪ್ತ್ತಿ ಹೊಂದಿದವರ ವಿವರ:

ಕ್ರ.ಸಂ	ಹುದ್ದೆ ಮತ್ತು ಹುದ್ದೆ	ನಿಪ್ತ್ತಿ ದಿನಾಂಕ
1	ಡಾ. ಎಸ್. ಬಿ. ಹನುಮತ್ತಿ, ಡೀನ್, ಕಿ.ರಾ.ಚ.ತೋ.ಮ.ವಿ. ಅರಭಾವಿ	31.05.2013
2	ಶ್ರೀ. ಜವರೇಗೌಡ, ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ತೋ.ಮ.ವಿ. ಮೈಸೂರು	31.05.2013
3	ಶ್ರೀ. ಕಿ. ಬಸವರಾಜ, ಅಧಿಕೃತರು (ಸಾಮಾನ್ಯ) ಪ್ರಾ.ತೋ.ಸಂ. & ವಿ. ಕೇಂದ್ರ, (ಕುಂಬಾಮರ) ಧಾರವಾಡ	31.05.2013
4	ಶ್ರೀಮತಿ. ಕಾರವ್ವೆ ಎಚ್. ಇಂಗೇರ್, ಮೆಸೆಂಜರ್, ಕಿ.ರಾ.ಚ.ತೋ.ಮ.ವಿ. ಅರಭಾವಿ	31.05.2013

### 7.4 ವಿದೇಶಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಿಫ್ರಿಂಡಿಗಳ ವಿವರ

ಅ.ನಂ	ವಿಚಾನಿಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಹುದ್ದೆ	ಪ್ರಯೋಜಿತ ಮಾಡಿದ ದೇಶ	ಅವಧಿ	ಉದ್ದೇಶ
1	ಡಾ. ವಸಂತ ಎಮ್. ಗಾಣಗೇರ, ಸಹ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ತೋ.ಮ.ವಿ., ಬಾಗಲಕೋಟ	ಘ್ರೇಲ್ಯಾಂಡ್	25.02.2014 ರಿಂದ 27.02.2014	SEAVAG-2014 ವಿಚಾರಗೋಷ್ಠೆಯಲ್ಲಿ “Performance Studies of Different Oriental Pickling Melon (Cucumis Melo Var. Conomon) Genotypes under Nothern Dry Zone of Karnataka” ರಿಸರ್ಚ ಪೇಪರನ್ನು ಮಂಡಿಸಲು.
2	ಡಾ. ಭುವನೇಶ್ವರಿ, ಜಿ. ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ತೋ.ಮ.ವಿ. ಬಾಗಲಕೋಟ	ಘ್ರೇಲ್ಯಾಂಡ್	25.02.2014 ರಿಂದ 27.02.2014	SEAVAG-2014 ವಿಚಾರಗೋಷ್ಠೆಯಲ್ಲಿ “Nutrient Composition and Sensory Evaluation of Drumstic (Moringa Oleifera, Lam) Leaf Products” ಸಂಶೋಧನಾ ಪೇಪರನ್ನು ಮಂಡಿಸಲು
3	ಡಾ. ಎನ್. ಬಸವರಾಜ ಡೀನ್, ತೋ.ಮ.ವಿ. ಸಿರಸಿ	ಘ್ರೇಲ್ಯಾಂಡ್	25.02.2014 ರಿಂದ 28.02.2014	SEAVAG-2014 ವಿಚಾರಗೋಷ್ಠೆಯಲ್ಲಿ “Spine gourd: The golden vegetable of Western Ghats ” ರಿಸರ್ಚ ಪೇಪರನ್ನು ಮಂಡಿಸಲು
4	ಡಾ. ಅಶೋಕ ಎಸ್. ಆಲೂರ ವಿಶೇಷಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಪಿ.ಪಿ.ಎಮ್.ಸಿ. ತೋ.ಮ.ವಿ. ಬಾಗಲಕೋಟ	ಮಾಮಟೋ	09.10.2013 ರಿಂದ 15.10.2013	Technical discussion meeting ನಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು
5	ಡಾ. ಎ.ಪಿ. ಮಲ್ಲಿಕಾಜುನಗೌಡ, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ತೋ.ಮ.ವಿ. ಜಿ.ಕೆ.ವಿ.ಕೆ ಚೆಂಗಳೂರು	ಯ್ಯ.ಎಸ್.ಎ.	15.01.2014 ರಿಂದ 15.03.2014	Nutraceuticals (Horticulture) ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು
6	ಡಾ. ಬಸವರಾಜಪ್ಪ ಹೆಚ್. ಆರ್. ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು (ತೋ.), ಕಿ.ರಾ.ಚ.ತೋ.ಮ.ವಿ. ಅರಭಾವಿ	ನೆದರ್ಲೆಂಡ್	17.06.2013 ರಿಂದ 28.06.2013	Netherland Fellowship programme (NEP) short course “Plant Variety protection (Plant Breeder’s Rights)” ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು

**7.5 ನಿಯೋಜಿತ ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕಾಗಿ ರಚಿ ಪಡೆದ ಶಿಕ್ಷಕರ ವಿವರ:**

ಅ. ನಂ	ವಿಜ್ಞಾನಿಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಹುದ್ದೆ	ವಿದ್ಯಾಭ್ಯಾಸ ರಚಿ ಮಂಜೂರು ಎಮ್.ಎಸ್/ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ.	ವಿದ್ಯಾಭ್ಯಾಸಕ್ಕಾಗಿ ಮಂಜೂರಾದ ಅವಧಿ	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಹೆಸರು
1	ಶ್ರೀ. ಅನಂದ ಜಿ. ಪಾಟೀಲ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ತೊ.ಮು.ವಿ. ಬೀದರ	ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ.	ನಿಯೋಜನೆಯ ಮೇರೆಗೆ 2 ಸಮಿಸ್ತರ್	ಕೃ.ವಿ.ವಿ. ರಾಯಚೌಡ
2	ಶ್ರೀ. ಯಶವಂತಕುಮಾರ ಕೆ.ಹೆಚ್.ಡಿ. ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಪ್ರಾ.ತೋ.ಸಂ. & ವಿ. ಕೇಂದ್ರ, (ಕುಂಬಾಮರ) ಧಾರವಾಡ	ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ.	ವೈಯಕ್ತಿಕ ಖಾತೆಯಲ್ಲಿರುವ ರಚಿ ದಿ. 27.01.2014 ರಿಂದ 14.06.2014	ಕೃ.ವಿ.ವಿ. ಧಾರವಾಡ
3	ಶ್ರೀ. ದಾದಾಫೀರ್ ಫೀರ್ಜಾದೆ, ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ತೋ.ಸಂ.ಕೇ. ಬಿಜಾಮರ (ತಿಡಗುಂಡಿ)	ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ.	ಅರ್ಕಾಲೀಕದ ಮೇರೆಗೆ 2 ಸಮಿಸ್ತರ್	ಕೃ.ವಿ.ವಿ. ಧಾರವಾಡ

**7.4 ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ/ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಗ್ರಾಹ:**

ಅ.ನಂ	ಸಂದರ್ಭಕರ ಹೆಸರು	ಹುದ್ದೆ	ದಿನಾಂಕ	ಉದ್ದೇಶ
1	ಡಾ. ಎಸ್.ಕೆ. ಪಾಂಡೆ	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು	29 ಜೂನ್ ರಿಂದ 01 ಜುಲೈ 2013	ICAR IIWR – ವಾರಣಾಸಿ QRT ಸದಸ್ಯರು
2	ಡಾ. ಎಸ್.ಸಿ.ರೋಹಿ	ಸದಸ್ಯರು	29 ಜೂನ್ ರಿಂದ 01 ಜುಲೈ 2013	ICAR IIWR – ವಾರಣಾಸಿ QRT ಸದಸ್ಯರು
3	ಡಾ. ಬ್ರಿಜೆಂಡ್ ಸಿಂಗ್	ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಕೋ-ಆರ್ಡಿನೇಟರ್	29 ಜೂನ್ ರಿಂದ 01 ಜುಲೈ 2013	ICAR IIWR – ವಾರಣಾಸಿ QRT ಸದಸ್ಯರು
4	ಡಾ. ಹೆಚ್.ವಿ.ಎಲ್. ಭಟ್	ಮುಖ್ಯ ಸಲಹಾರರು – ಎನ್.ಹೆಚ್.ಎಮ್. ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ (ಎಮ್. ಲೀಡರ್)	19 ಮತ್ತು 20 ನವೆಂಬರ್ 2013	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತೋರ್ಗಾರಿಕೆ ಮಿಷನ್, ಹೊಸ ದೆಹಲಿ ಇವರಿಂದ ಜಂಟಿ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ
5	ಡಾ. ಎಸ್. ಅಶ್ವಧ್ರು	ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, KSHAMA, ಲಾಲಭಾಗ, ಬೆಂಗಳೂರು		
6	ಡಾ. ವಿಜಯಕುಮಾರ	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಉಪನಿರ್ದೇಶಕರು, ಲಾಲಭಾಗ, ಬೆಂಗಳೂರು		
7	ಡಾ. ರೆಡ್ಡಿ	ಹಿರಿಯ ಸಹಾಯಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಲಾಲಭಾಗ, ಬೆಂಗಳೂರು		
8	ಸಿ.ಎ.ಡಿ ಲೆಕ್ಕೆ ಪರಿಶೋಧಕರು (ಹಿರಿಯ ಆಡಳಿತಾಧಿಕಾರಿ -01, ಸಹಾಯಕ ಲೆಕ್ಕೆ ಪರಿಶೋಧನಾ ಅಧಿಕಾರಿ -01)		27 ರಿಂದ 31 ಮೇ 2013	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಂಡ RKVY ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಕೆಯ

## ಕುರಿತು ಪರಿಶೀಲನೆ

9	ತೋಟಗಾರಿಕೆ ನಿದೇಶಕರು/ನಾಮನಿದೇಶಶಿತ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಜಂಟಿ ನಿದೇಶಕರು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಭಾಗ, ಲಾಲ್‌ಬಾಗ್ ಬೆಂಗಳೂರು		
10	ತೋಟಗಾರಿಕೆ ನಿದೇಶಕರು/ನಾಮನಿದೇಶಶಿತ ಕೃಷಿ ಜಂಟಿ ನಿದೇಶಕರು ಕೃಷಿ ವಿಭಾಗ, ಶೈಪಾಲ್‌ರಸ್ತೆ, ಬೆಂಗಳೂರು		
11	ಕೃಷಿ ಸಭಾ ನಿದೇಶಕರು/ನಾಮನಿದೇಶಶಿತ ಕೃಷಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಜಂಟಿ ನಿದೇಶಕರು ಕೃಷಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವಿಭಾಗ, 2ನೇ ರಾಜಭವನ ರಸ್ತೆ, ಬೆಂಗಳೂರು	25 ಜೂನ್ 2013	ಸಂಕೊಳ್ಳನಾ ಪರಿಷತ್ತು ಸಭೆ
12	ನಿದೇಶಕರು, /ನಾಮನಿದೇಶಶಿತ ಜಂಟಿ ನಿದೇಶಕರು, ಜಲವಿಧಾಜಿಕ ನಿರ್ವಹಕಕ್ಕೆ, ಕಾರ್ಯಾಲಯ, ಭವನ, ಬೆಂಗಳೂರು		
13	ಮುಖ್ಯ ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿ, ಸಂಕೊಳ್ಳನಾ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ, ಅರಣ್ಯ ಭವನ, ಮಲ್ಲೇಶ್ವರಂ, ಬೆಂಗಳೂರು		
14	ಶ್ರೀ. ಎನ್. ಎಸ್. ಹೆಡ್‌ ಮಾಡಲಗೇರಿ	ಮಾಡಿ ಶಾಸಕರು ಮತ್ತು ಪ್ರಗತಿಪರ ರೈತ, ಸೂಲ್ಯಾಮುರ ರಸ್ತೆ, ಬಿಜಾಮುರ	
15	ಶ್ರೀ. ಎನ್.ಸಿ. ಪಟ್ಟೀಲ	ಪ್ರಗತಿಪರ ರೈತ, ನಗದಾಸನಹಳ್ಳಿ, ರಾಜನಹುಂಟೆ ಮೋಸ್ಟ್—560064, ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ	
16	ಶ್ರೀ. ಬಿ.ಬಿ. ಮಾಡಲಗೇರಿ	ಘ್ರಾಧಾರ್ಯಪಕರು (ತೋ)(ನಿವೃತ್ತಿ) ನಂ. 82, ಅನುಗ್ರಹ ರಾಫ್‌ಎಂದ್ರ ದೇವಸಥಾನದ ಹತ್ತಿರ, ಕಂಗೇರಿ, ಸೆಟ್ಲೆಟ್ ಟೋನ್, 2ನೇ ಮೇನ್, 2ನೇ ಕ್ರೂಸ್, ಬೆಂಗಳೂರು—560060 ಖ್ಯಾತಿಪೇತ್ತ ಕೃಷಿಕರು	
17	ಡಾ. ಬಸವರಾಜ ಗಿರೆನ್ನವರ	ಅಗ್ನೋ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿಯಲ್ಸ್ ಮತ್ತು ಮ್ಯಾನೇಜಿಂಗ್ ಡ್ರೆರ್ಕರ್, ರಿಕೋ ವಿನ್ಸರ್, ಬಿಜಾಮುರ	25 ಜೂನ್ 2013
18	ನಿದೇಶಕರು/ ನಾಮನಿದೇಶಶಿತ ಸದಸ್ಯರು ಕೇಂದ್ರ ಆಹಾರ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಸಂಕೊಳ್ಳನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಮೈಸೂರು		ಸಂಕೊಳ್ಳನಾ ಪರಿಷತ್ತು ಸಭೆ
19	ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿದೇಶಕರು/ನಾಮನಿದೇಶಶಿತ ಸದಸ್ಯರು ಕೆ.ಎ.ಪಿ.ಪಿ.ಇ.ಸಿ. ಬೆಂಗಳೂರು		
20	ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿದೇಶಕರು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಾರರ ಸಹಕಾರಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸಂಘ, ಬೆಂಗಳೂರು		
21	ನಿದೇಶಕರು/ನಾಮನಿದೇಶಶಿತ ಸದಸ್ಯರು, ಐ.ಎ.ಹೆಚ್.ಆರ್. ಹೆಸರ್ವೇಟ್‌, ಬೆಂಗಳೂರು		
22	ಜನರಲ್ ಮ್ಯಾನೇಜರ್/ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಸಫಲ ಮಾರ್ಕೆಟ್, ಬೆಂಗಳೂರು		
23	ಪಶ್ಚಾಂತ್ರಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	26 ಮತ್ತು 27ನೇ ಮಾರ್ಚ್ 2013	ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಬೆಂಗಳೂರು ಪರಿಷತ್ತು ಸಭೆ

24	ಶಿಕ್ಷಣ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ		ಕೃಷ್ಣಪ್ಪ. ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಮದ್ದ (ಚರ ಮತ್ತು ಸ್ಥಿರ) ಆಸ್ತಿಗಳ ವರ್ಗಾವಳೆ ಹರಿತು
25	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ		
26	ಕುಲಸಚಿವರು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ		
27	ಸಹಾಯಕ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಕ ಅಭಿಯಂತರರು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ		

### 7.5 ಪ್ರಶ್ನೆ ಪಡೆದವರು

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿಜ್ಞಾನಿಯ ಹೆಸರು	ಪ್ರಶ್ನೆಯ ಹೆಸರು	ಪ್ರಶ್ನೆ ಕೊಡುವ ಸಂಸ್ಥೆ	ಪ್ರಶ್ನೆ ಕೊಟ್ಟಿದ್ದಾಂಕ ಮತ್ತು ಸ್ಥಳ
1.	ಡಾ. ಬಾಲಾಚಿ. ಎಸ್. ಹುಲಕೆರ್	ಬೆಂಗಳೂರು ಪ್ರಸಂಗೀತನೆ	ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಭಾಗ, ಕೃಷಿ ಶಾಲೆ	30.11.2013 ಅಲಹಾಬಾದ್
2.	ಡಾ. ಲಕ್ಷ್ಮಿ ಕುಕನ್ನರ್	ಡಾ. ಜೆ.ಎಸ್. ವೃಧಿ ಮೊಮೆರಿಯಲ್ ಅವಾರ್ಡ – ದೇವಲಂಬೋಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ನ್ಯೂ ಮ್ಲಾಡ್‌ಪ್ಲಾ	ಆಲ್ ಇಂಡಿಯಾ ಮಡ್ ಮ್ಲೋಸೆಸರ್ ಅಸೆಂಟಿಯೆಶನ್,	12.12.13 ನ್ಯೂ ದೆಹಲಿ
3.	ಡಾ. ವಸಂತ ಎಮ್. ಗಾಣಗೇರ	ಬೆಂಗಳೂರು ಎನ್.ಎನ್.ಎನ್ ಮ್ಲಾಡ್‌ಪ್ಲಾ ಆಫ್‌ಸರ್ (ಬೆಂಗಳೂರು ಪ್ರಶ್ನೆ)	ಎನ್.ಎಸ್.ಎನ್. ಯುತ್ತಿ ಸರ್ವೀಸ್ ಆಂಡ್ ಸ್ಟ್ರಾಟ್, ಕನಾಕಟಕ ಸರ್ಕಾರ	ಬೆಂಗಳೂರು, ಹಾಲ, ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಕಟ್ಟೀರ, ಬೆಂಗಳೂರು
4.	ಡಾ. ಎಚ್.ಬಿ. ಲಿಂಗಯ್ಯ	ಅಶ್ರುಸಿವಶಾನ ಅವಾರ್ಡ್ ಇನ್ ರಿಕ್ರಿತನ್ ಆಫ್ ದೆಡಿಕೆಟ್‌ಡ್ರಾ ಸರ್ವೀಸ್ ಆಸ್‌ ಟಿಚರ್	ರೊಟರಿ ಬೆಂಗಳೂರು ಸವ್ತ್ಯ ಆಂಡ್ ಕನಾಕಟಕ ಸರ್ಕಾರ ದಿಫೆನ್ಸ್ ಕೆಲ್ಪ್ಸ್	28.11.2013 ಕನಾಕಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಹಮಚಂದ್ರ ಶೇವಿರ ಅಡಿಟೋರಿಯಂ ಆಂಡ್ ಎಡ್ಯುಕೇಶನ್ ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್, ಬೆಂಗಳೂರು
5.	ಡಾ. ಎಚ್. ಅಮರನಂಜುಂಡೇಶ್ವರ	ಭಾರತ ಶಿಕ್ಷಣ ರತ್ನ ಪ್ರಶ್ನೆ	ಗ್ಲೂಬಲ್ ಸೋಸಾಯಿಟಿ ಫಾರ್ಮ ಹೆಲ್ಪ್ ಆಂಡ್ ಎಡ್ಯುಕೇಶನ್ ಗ್ಲೋಬಲ್	10.02.2014 ನ್ಯೂ ದೆಹಲಿ
6.	ಡಾ. ಎ.ಬಿ. ಪಾಟೀಲ್	ಅಬಿವರ್ ಅವಾರ್ಡ್ – 2013	ಸೋಸಾಯಿಟಿ ಫಾರ್ಮ ಅಡ್ವಾನ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಫ್ ಹ್ಯಾಮನ್ ಆಂಡ್ ನಚರ್ (ಎಸ್.ಎ.ಡಿ.ಎಚ್.ಎನ್.ಎ.) ಡಾ. ವಾಯ್. ಎಸ್. ಪಾರಮರ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಸೊಲಾನ್, ಹಿಮಾಚಲ ಪ್ರದೇಶ	ಡಿಸೆಂಬರ್-2013
7.	ಶ್ರೀಮತಿ. ವಿಜಯಾ ಹೊಸಮನಿ	ಉಮೆನ್ ಸ್ಟ್ರಾಟಿಕ್ಸ್ ಅವಾರ್ಡ್	9 ನೇ ಕನ್ನಡ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಮೈಜನ ನಡೆಸಿದವರು ತೋ.ವಿ.ವಿ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ	17.08.2013

8.	ಎ.ಹಿ.ಸಿ.ಆರ್.ಹಿ ತಾಳಿ ಯೋಜನೆ	ಕೃಷಿ ಮೇಳದಲ್ಲಿ ರ್ಯಾತ್ರಿಯ ಸಾಧನ	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಯಚೂರು	ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಯಚೂರು 2012-13ರ ಕೃಷಿಮೇಳ, 5 ರಿಂದ 7ನೇ ಅಕ್ಟೋಬರ್ - 2013
9.	ಡಾ. ಟಿ.ಬಿ. ಬಿಸ್ತರಾಜು ಡಾ. ಪ್ರಿ. ದೇವಪ್ಪ ಡಾ. ಎಮ್.ಪ್ರಶಾಂತ	2012-13ರ ಉತ್ತಮ ತಾಳಿ ಯೋಜನೆ ಸ್ಥಳ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	ಎ.ಹಿ.ಸಿ.ಆರ್.ಹಿ ತಾಳಿ ಯೋಜನೆ, ಕಾಸರಗೋಡು	22.07.2013, ಖಚಿತವಿ ರಾಯಪುರದಲ್ಲಿ ನಡೆದ 22ನೇ ಎ.ಹಿ.ಸಿ.ಆರ್.ಹಿ ತಾಳಿ ಯೋಜನೆ ವಾರ್ಷಿಕ ಗುಂಪು ಸಭೆ
10.	ಡಾ. ಅಂಬಿತಾ, ಡಿ.ಎಸ್	2012-13ರಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಕನ್ನಡ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಮೀಕ್ಷನದಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಸಮರ್ಪಣೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	ಸ್ವದೇಶಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಅಂದೋಲನ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರಿಂದ	ತೋವಿವಿ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ, 15-17 ಸೆಪ್ಟಂಬರ್ 2013
11.	ಡಾ. ಪಲ್ಲವಿ, ಹೆಚ್. ಎಮ್	‘ಮಹಿಳಾ ವಿಜ್ಞಾನ’ ಪ್ರಶಸ್ತಿ	ಸ್ವದೇಶಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಅಂದೋಲನ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಕನ್ನಡ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಮೀಕ್ಷನ - 2013 ಪ್ರಶಸ್ತಿ	ತೋವಿವಿ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ, 15-17 ಸೆಪ್ಟಂಬರ್ 2013
12.	ಡಾ. ಕೆ.ಆರ್. ನಾಯಕ ಸೌಮ್ಯ ಶೆಟ್ ಶ್ರೀಧರ ಡಿ	ಆಲೂಗಡ್ಡೆ ತಳಿಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷನೆ	ಹುಬ್ಲಿಯ ಗ್ರಾಸ್ ಹೊಸ್ ನಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಇಲಾಖೆಯವರ ಆಯೋಜನೆ	ರಾಜ್ಯ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಇಲಾಖೆ, ಕನ್ನಡಿಕ ಸರ್ಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಮಳಗೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ ಸ್ಥಾನ, 1-3 ಅಕ್ಟೋಬರ್, 2013
13.	ಡಾ. ಎನ್.ಅಶ್ವಿನ್ ನಾರಾಯಣ ರೆಡ್ಡಿ	ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಬಿಂದ ಮನುಫೆ	ಕೃಷಿ & ತೋಟಗಾರಿಕ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ನಡೆದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮೀಕ್ಷನದಲ್ಲಿ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಗೂಡಂಬಿ ಬೇಳೆ “ಅವಕಾಶಗಳು & ಸವಾಲಗಳು”	ಅಕ್ಟೋಬರ್ 29-30 ಕೃ&ತೋವಿವಿ, ಶಿವಮೊಗ್ಗದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮೀಕ್ಷನದಲ್ಲಿ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಗೂಡಂಬಿ ಬೇಳೆ “ಅವಕಾಶಗಳು & ಸವಾಲಗಳು”
14.	ಡಾ. ಸತೀಶ ಆರ್ ಪಾಟೀಲ್	‘ಬಸವ ರತ್ನ’ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರಶಸ್ತಿ 2013	ಶ್ರೀ ಬಸವೇಶ್ವರ ಕರ್ಮಾಧಿಕರ ಕಲಾ ಸಾಹಿತ್ಯ ಸಂಸ್ಕೃತಿ ವೇದಿಕೆಯವರಿಂದ	25.12.2013, ಆಹೋರಿ, ಬಿಜಾಪುರ
15.	ಡಾ. ರಾಘವೇಂದ್ರ ಆಚಾರಿ	“ಭಾರತ ಶಿಕ್ಷಣ ರತ್ನ- 2013”	ಗ್ಲೋಬಲ್ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆ	ಅಕ್ಟೋಬರ್-2013

**7.6 ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ/ಅಂತರ್ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ/ರಾಜ್ಯ/ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ತರಬೇತಿ/ಕಾರ್ಯಾಗಾರ/ಸಮ್ಮೇಳನ/ವಿಚಾರ ಸಂಕೆರಣ ಇತ್ಯಾದಿಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ಶಿಕ್ಷಕರು/ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ವಿವರ:**

ಅ.ನಂ	ವಿಜ್ಞಾನಿಯ /ಶಿಕ್ಷಕರ ಹೆಸರು	ವಿಚಾರಗೊಣಿ/ಸಮ್ಮೇಳನ/ಜರ್ನಲ್/ಕಾರ್ಯಾಗಾರದ ಹೆಸರು	ದಿನಾಂಕ ಮತ್ತು ಸ್ಥಳ	ನಿಯೋಜಿಸಿದವರು
1	ಡಾ. ಎಸ್. ಬಿ. ದಂಡನ್ ಕುಲಪತಿಗಳು, ತೋ.ವಿ.ವಿ. ಬಾಗಲಕೋಟ	ಮಾಹಿತಿ ಹಕ್ಕು ಅಧಿನಿಯಮ 2005ರ ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ಮೇಲ್ಮೈನವಿ ಪ್ರಾದಿಕಾರಿಯಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿರುತ್ತಾರೆ	27 ಜುಲೈ 2013, ಬೆಂಗಳೂರು	ಡ್ಯೂರ್ಕರ್ ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಪಲ್ಲಿಕ್ ಅಡಮಿನಿಸ್ಟ್ರೇಶನ್, ಬೆಂಗಳೂರು
2	ಡಾ. ವಿ. ನಾಚೇಗೌಡ, ಡೀನ್, ತೋ.ಮ.ವಿ. ಕೋಲಾರ	ವಿಶೇಷ ಆಖ್ಯಾನದ ಮೇರಗೆ ಇ-ಕೋಸ್ ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿರುತ್ತಾರೆ	7 ಮತ್ತು 8 ನವೆಂಬರ್ 2013 ತಿಜಿಂ ತಮಿಳುನಾಡು	TANU-HCRI ನೊಂದಿಗೆ ತೋ.ವಿ.ವಿ. ಸೋಲಾನ್‌ರವರ ಸಂಯೋಜಿತ
3	ಡೀನ್, ಕೆ.ರಾ.ಚ.ತೋ.ಮ.ವಿ. ಅರಭಾವಿ	ಸಹೋದರ್ಯೋಗಿ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರಕೃತ್ಯೆ ಬೆಳವಣಿಗಾಗಿ ತರಬೇತಿ	18.09.2013 ರಿಂದ 19.09.2013	ಡೀನ್, ಕೆ.ರಾ.ಚ.ತೋ.ಮ.ವಿ. ಅರಭಾವಿ
4	ಡಾ. ಎನ್ ಬಸವರಾಜ್ ಡೀನ್, ತೋ.ಮ.ವಿ. ಶಿರಸಿ	Spine Gourd: The Golden Vegetable of western Ghats” ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.	25.02.2014 ರಿಂದ 28.02.2014, ಬ್ರಾಂಕಾಕ್	SEAVEG-2014
5	ಡಾ. ಚಿದಾನಂದ ಪಿ. ಮನ್ನೂರ್ ಡೀನ್, ತೋ.ಮ.ವಿ. ಬಾಗಲಕೋಟ	ಸ್ವಾಮಿ ಕೇಶವ್ಯಾನಂದ ರಾಜಸ್ಥಾನ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಿಕನೇರದ ಕುಲಪತಿಗಳ ನೇಮುಕಾತಿಗಾಗಿ ರಚಿಸಿದ ಶೋಧನಾ ಸಮಿತಿಯ ಸದಸ್ಯರಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.	22.03.2014 NAAS ಮೊಸದೆಹಲಿ	ಘನವೆತ್ತು ರಾಜ್ಯಪಾಲರು, ಕನಾಂಟಕ ಸರ್ಕಾರ
6	ಡಾ. ಅಶೋಕ ಎಸ್. ಅಲೂರ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ವಿಶೇಷಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಪಿ.ಪಿ.ಎಮ್.ಸಿ. ಕೋ.ವಿ.ವಿ. ಬಾಗಲಕೋಟ	ಶಾಂತಿಕೆ ವಿಚಾರ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿರುತ್ತಾರೆ	9 ರಿಂದ 15 ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2013 ಮಾತ್ರಂ	ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆ, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ

**8.7 ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ/ಅಂತರ್ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದ ತರಬೇತಿ/ಕಾರ್ಯಾಗಾರ/ಸಮ್ಮೇಳನ/ವಿಚಾರ ಸಂಕೆರಣ ಇತ್ಯಾದಿಗಳನ್ನು ಯೋಜಿಸಿದ ವಿವರ:**

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿಜ್ಞಾನಿ/ಶಿಕ್ಷಕರ ಹೆಸರು	ದಿನಾಂಕ & ಸ್ಥಳ	ಸಭೆ/ಕಾರ್ಯಾಗಾರ & ಸ್ಥಳ	ಅಯೋಜಿಸಿದವರು	ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ
1.	ಡಾ. ಸಂಚೀವರೆಂದ್ರಿ ಜಿ ರೆಡ್ಡಿ	22-25 ಜುಲೈ, 2013 ಪಜಿಕೆಟ್, ರಾಯಪುರ, ಭಾರತೀಸಫಾರ್	22ನೇ ಎ.ಹಿ.ಸಿ.ಆರ್.ಪಿ ತಾಳೆ ಯೋಜನೆ ವಾರ್ಷಿಕ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ	ಪಜಿಕೆಟ್, ರಾಯಪುರ, ಭಾರತೀಸಫಾರ್	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
2.	ಡಾ. ಸಂಚೀವರೆಂದ್ರಿ ಜಿ ರೆಡ್ಡಿ	ಡಿಂಡಿಪಾರ್ ಪೆಡವೇಗಿಯಲ್ಲಿ ತಾಳೆ ಯೋಜನೆಯ ತರಬೇತಿ	27-28 ಅಗಸ್ಟ್, 2013	ಡಿಂಡಿಪಾರ್ ಪೆಡವೇಗಿ ಅಂಧ್ರ ಪ್ರದೇಶ	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು

3.	ಡಾ. ಸಂಚೀವರೆಡ್ಡಿ ಜಿ ರೆಡ್ಡಿ	30.12.2013, ತೋ.ಸಂ.ಕೇ.ಎ ಅರಸಿಕೆರೆ	ಎ.ಪ.ಸಿ.ಆರ್.ಪಿ ತಾಲೆ ಯೋಜನೆ, ಮೃಂತ್ಯು ಸಭೆ	ಸಿಹಿಸಿಲ್ಲಾಬಿ, ಕೆರಲ	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
4.	ಡಾ. ಟೆ.ಬಿ. ಬಸವರಾಜು ಡಾ. ಷಿ. ದೇವಪ್ಪ ಡಾ. ಎಮ್. ಪ್ರಶಾಂತ	29.06.2013, ಸಿಡಿಬಿ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ತಂಗು ಸುಧಾರಣಾ ಚೋಂಡಿನ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಮುಂದಾಳತ್ತ ಗುಂಪಿನ ಸಭೆ	ಸಿಡಿಬಿ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
5.	ಡಾ. ಟೆ.ಬಿ. ಬಸವರಾಜು	22.07.2013 ರಿಂದ 25.07.2013 ಐಜೆಕೆ, ರಾಯಪುರ(ಭತ್ತೀಸಫರ್ ರ)	22ನೇ ಎ.ಪ.ಸಿ.ಆರ್.ಪಿ ತಾಲೆ ಯೋಜನೆ ವಾರ್ಷಿಕ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ, ಐಜೆಕೆ ರಾಯಪುರ	ಇಂದಿರಾ ಗಾಂಧಿ ಕ್ಷೇತ್ರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಯಪುರ (ಭತ್ತೀಸಫರ್)	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
6.	ಡಾ. ಟೆ.ಬಿ. ಬಸವರಾಜು	30.09.2013 , ಎ.ಸಿ.ಎಲ್.ಆರ್	ಸ್ನೇಹಿಗಳ ರಕ್ಷಣೆ ಹಾಗೂ ರೈತರ ಹಕ್ಕು ಹಾಯ್ದೆ 2001 ರ ಬಗ್ಗೆ ರೈತರಿಗೆ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಜನರಿಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಪಿಎಫ್.ಎಸ್ & ಎಫ್.ಆರ್ ಹಕ್ಕು ದೆಹಲಿ	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
7.	ಡಾ. ಟೆ.ಬಿ. ಬಸವರಾಜು	29.09.2013 & 30.10.2013 ಕೃಷಿ, ಗಾರಂ.ಕೃ.ವಿ.ಕೇ.ಎ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಕೃಷಿ, ಗಾಂಕೃತಿಕೇ.ಎ, ಬೆಂಗಳೂರುನಲ್ಲಿ 2013ರ ನೋವೆ ಸಂಕೊಳಿಸಿ	ವಿಶ್ವ ನೋವೆ ಸಂಕೊಳಿಸಿ ತಳಪಾಯ, ಚೆನ್ನೆ	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
8.	ಶ್ರೀ. ಜ. ಕೆ. ಸುದರ್ಶನ	25.02.2014 & 27.02.2014 ಸಿಹಿಸಿಲ್ಲಾಬಿ ಕಾಸರಗೋಡು	ಸ್ನೇಹಿಸದ ವಾರ್ಷಿಕ ಪಾರ್ಶ್ವ ಸಭೆ	ಸಿಹಿಸಿಲ್ಲಾಬಿ ಕಾಸರಗೋಡು	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
9.	ಡಾ. ಜ. ಎಸ್. ಚಂದ್ರಶೇಖರ	26.02.2014 &27.02.2014 ಸಿಹಿಸಿಲ್ಲಾಬಿ ಕಾಸರಗೋಡು	ಕೇಟ ಶಾಸದ ವಾರ್ಷಿಕ ಪಾರ್ಶ್ವ ಸಭೆ	ಸಿಹಿಸಿಲ್ಲಾಬಿ ಕಾಸರಗೋಡು	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
10.	ಡಾ.(ಶ್ರೀಮತಿ)ಬಿ.ಸಿ.ಪಾಟೀಲಶ್ರೀ ಯಶವಂತಕುಮಾರ ಹೆಚ್	2-5, ಮೇ 2013	ಬೆಳೆಗಳ ಸಮೇಳನ	ಪಾಲಾಂಪುರ (ಹೆಚ್.ಪಿ)	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
11.	ಶ್ರೀ ಲಕ್ಷ್ಮಿ ಎ ಪದನದ	25-26 ಏಪ್ರಿಲ್, 2013	ಪಲಿಯ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂ.ವಿ ಸಭೆ	ಅರಭಾವಿ	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
12.	ಶ್ರೀ ಯಶವಂತಕುಮಾರ ಹೆಚ್	17-18 ಡಿಸೆಂಬರ್, 2013	ಅರ್ಥವಾರ್ಷಿಕ ಬೆಳೆಗಳ ಸಮೇಳನ	ಎನ್.ಎಲ್.ಸಿ. ಕಾಂಪೆನ್ಸ್, ದೆಹಲಿ	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
13.	ಡಾ. ಪಿ. ಎಸ್. ಅಜ್ಞಪ್ಪಲವರ	12-14 ಏಪ್ರಿಲ್, 2013	ತರಕಾರಿ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಅಜ್ಯೇವಿಕ & ಜ್ಯೇವಿಕ ಒತ್ತಡದ ನಿರ್ವಹಣೆ ಬಗ್ಗೆ ಮೇಂಸಿನ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಅಂತಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯಪರಿಷಾರ ಸಂಕೀರ್ಣ ಎಷ್ಟಿಲ್.ಆರ್, ವಾರಣಾಸಿ	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು

14.	ಡಾ. ಟಿ ಬಿ ಅಲ್ಹೈದ್ರ್ಯ	28 & 31 ಮೇ, 2013	ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆ ಹಾಗೂ ಸುಸ್ಥಿರ ಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಹಾಗು ಅರಣ್ಯ ಬೆಳೆಗಳ ಪದ್ಧತಿಗಳು	ಸಿಹೆಚೊಲಾಯ್ ಸಭೆ, ಜಲಗಾಂವ, ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
15.	ಡಾ. ಟಿ ಬಿ ಅಲ್ಹೈದ್ರ್ಯ	30.06.2013	ಗೆಡ್ಡೆ-ಗೊಸುಗಳ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ	ಆಸ್ತ್ರಾಮ್	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
16.	ಡಾ. ಪಲ್ಲವಿ ಹೆಚ್, ಎಮ್	7-10 ಜೂನ್, 2013	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಬೀಜ ಸಭೆ	ಜೆಎಸ್‌ಎಸ್‌ಟಿ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
17.	ಡಾ ಜೆ ಕೆ ಸೀತಾರಾಮ	3 ಮಾರ್ಚ್, 2013, ತಾಜ್‌ಹೋಟೆ, ಬಂಗಾರ್ಲೂರು	ಅಬ್ರ್‌ನ್ ಮತ್ತು ಪೆರಿ ಅಬ್ರ್‌ನ್ ತೋಟಗಾರಿಕೆ	ಸಿಹೆಚೊಲಾ ಭಾರತ	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
18.	ಡಾ. ಟಿ ಬಿ ಅಲ್ಹೈದ್ರ್ಯ	19-20 ಜೂನ್, 2013, ಜನುದಾನ, ಅಹಮದಾಬಾದ್	ಸಿಹೆಚೊಲ್ಸ್, ಎನ್‌ಹೆಚ್‌ಎಮ್ ಯೋಜನೆಯ ಪಾರ್ಶ್ವಕ್ಕೆ ಮರು ಸಭೆ	ಜಗುದಾನ, ಅಹಮದಾಬಾದ್	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
19.	ಡಾ. ಜೆ ಕೆ ರಾಮೇಗೌಡ	19.08.32013 ಬೆಂಗಳೂರು	ಕೃಷಿಯ ಮನಃಜೀತರಿಕೆ ಸಂಶೋಧಕರ ಸ್ನೇಸ್‌ರ್‌ಕ ವ್ಯವರಿತ್ಯುಗಳ ನಿರೀಕ್ಷಣೆ ವಿಭಾಗದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ	ಕನಾಂಟಿಕ ರಾಜ್ಯ	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
20.	ಇ ಬಿ ಬಿರಾಡಾರ	15-17 ಸಪ್ಟೆಂಬರ್, 2013	ಕನ್ನಡ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಬಾಗಲಕೋಟ	ಸ್ಕ್ರೇಂಟಿ ಆಂಡ್ರೋಲನ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
21.	ಪಲ್ಲವಿ ಹೆಚ್ ಎಮ್	15-17 ಸಪ್ಟೆಂಬರ್, 2013	ಬಿಕ್ಕು ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ಷ್ಮವಾಗಿ ಸುಖ್ಯಾಸ್ಥಿಯನ್ನು ತೆಗೆಯಲು ಬೀಜೋಪಚಾರ	ಕನ್ನಡ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಮ್ಮೇಳನ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ, ಸ್ಕ್ರೇಂಟಿ ಆಂಡ್ರೋಲನ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
22.	ಪಲ್ಲವಿ ಹೆಚ್ ಎಮ್	20.08.2013 01ದ 09.09.2013	ತರಕಾರಿ ಬೆಳೆಗಳ ಅಂಶಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಹಾಗೂ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಹೇಳ ಪದ್ಧತಿಗಳು	ಡಾ. ವಾಯ್ ಎಸ್ ಪರ್ಮಾರ್, ತೋಂಪಿಲಿ, ನೋನಿ, ಸೋಲಾನ	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
23.	ಆನಂದ ಜಿ ನಂಜಪ್ಪನವರ	12-13 ಆಗಸ್ಟ್, 2013	ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಮೂಲ / ಶಾಂತಿಕ ಸಂಶೋಧನೆಯ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಹಾಗೂ ಗುಣಸ್ಥಿತಾವ	ಎನ್‌ಎವಾರ್‌ಎಮ್ ಹೈದರಾಬಾದ್	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
24.	ಆನಂದ ಜಿ ನಂಜಪ್ಪನವರ	19 ಆಗಸ್ಟ್, 2013	ಕೃಷಿಯ ಮನಃಜೀತರಿಕೆ	ಸಂಪರ್ಕ (ರೇನ್) ಕೆಎಸ್‌ಎನ್‌ಡಿಎ ಸ್, ಬೆಂಗಳೂರು	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
25.	ಆನಂದ ಜಿ ನಂಜಪ್ಪನವರ	03.08.2013	ಸದುಗ್ರ ರೋಗ ಹಾಗೂ ಕೀಟಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ತರಬೇತಿ	ದಾಳಿಂಬಿ. ಬಿಜಾಮೋರ್	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
26.	ಆನಂದ ಜಿ ನಂಜಪ್ಪನವರ	28.09.2013	ದಾಳಿಂಬಿ ಬೆಳೆಯ ಸುಧಾರಣೆ ಮತ್ತು ಸಂಗ್ರಹಣೆ	ಗೋವಿನ್‌ಕೋಪ್ಪ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು

27.	ಹೆಚ್.ಎ.ಹಾದಿಮನಿ	03.07.2013	ಎಲೆ ತರಕಾರಿಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಸಂಯೋಜಕರು : ಶ್ರೀ.ಮ.ಎ ಬಗಲಕೋಟಿ	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
28.	ಹೆಚ್.ಎ.ಹಾದಿಮನಿ	16.07.2013 ಕೇಷ್ಟ್‌ಆರ್‌ಸಿ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ನುಗ್ಗೆಕಾಯಿ ಸುಧಾರಣೆ	ಕೇಷ್ಟ್‌ಆರ್‌ಸಿ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
29.	ಹೆಚ್.ಎ.ಹಾದಿಮನಿ	24.08.2013 ಕೇಷ್ಟ್‌ಆರ್‌ಸಿ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ತೀರ್ಥಾ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಕೊಂಡ್ರೊತ್ತರ ಶಾಂತತೆ ಪಾಗೂ ಗಡ್ಡೆ ಹಾಗೂ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಆರ್ಥಿಕ ದೇವಾಯ	ಕೇಷ್ಟ್‌ಆರ್‌ಸಿ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
30.	ಡಾ. ಕೆ.ಆರ್. ನಾಯಕ್	22-25 ಸಪ್ಟೆಂಬರ್ 2013	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅಲೂಗಡ್ಡೆ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಭೇಟಿ	ಸಿಹಿಆರ್‌ಆಯ್, ಸಿಮ್ಲಾ	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
31.	ಡಾ. ಅನೀಲಕುಮಾರ ಎಸ್	12 & 13 ನವಂಬರ್ 2013, ಟಿಎಫ್‌ಡಿಸಿ, ಕೃಷ್ಣಾ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಸ್ತ್ರೀಯ ಶ್ರಾಂಕಾರಿಕ ಬೆಳೆಗಳ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಉತ್ಪಾದನೆ	ಗಾಕ್ಷಿಕೆಂ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
32.	ಡಾ. ಮಮತಾಲಕ್ಷ್ಮಿ, ಎನ್	05.01.2013 10 ರಿಂದ 08.12.2013, ಹಿತ್‌ಎಡಿಸಿ, ಕೃಷ್ಣಪುರ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಕೃಷಿ ಬೆಳೆವಣಿಗೆಗಾಗಿ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವಿಸ್ತರಣಾ ಸಭೆ	ಗಾಕ್ಷಿಕೆಂ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
33.	ಡಾ. ಎಮ್.ಕೆ.ಮೊನ್ಸುಖ್ಯೇರಯ್ಯಾ ಡಾ. ಎನ್. ಅಶ್ವತ್ಥನಾರಾಯಣ ರೆಡ್ಡಿ	29-30 ಅಕ್ಟೋಬರ್, 2013	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ ಸೇರಿದಂಬಿ	ಕೃಷ್ಣೇವಿಲ, ಶಿವಮೊಗ್ಗೆ	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
34.	ಡಾ. ಟಿ.ಬಿ. ಅಲ್ಲೋಳಿ	11 ರಿಂದ 15 ಡಿಸೆಂಬರ್, 2013	ಸಾಂಬಾರ ಪದಾರ್ಥಗಳ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ	ಡಿಎಎಸ್‌ಡಿ- ಎನ್‌ಹೆಚ್‌ಎಮ್. ಕಲ್ಕತ್ತಾ, ಕೇರಲ	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
35.	ಡಾ. ಎಸ್.ಅಯ್ಯ.ಅಧಿಕೆ	11 ರಿಂದ 15 ಡಿಸೆಂಬರ್	ಸಾಂಬಾರ ಪದಾರ್ಥಗಳ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ	ಡಿಎಎಸ್‌ಡಿ- ಎನ್‌ಹೆಚ್‌ಎಮ್. ಕಲ್ಕತ್ತಾ, ಕೇರಲ	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
36.	ಡಾ. ಎಸ್.ಅಯ್ಯ.ಅಧಿಕೆ	6 ರಿಂದ 8 ನವಂಬರ್, 2013	ಸಾಂಬಾರ ಪದಾರ್ಥಗಳ ರೈತರ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಡಿಎಎಸ್‌ಡಿ- ಎನ್‌ಹೆಚ್‌ಎಮ್. ಕಾಲಿಕತ್ತ, ಕೇರಳ	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
37.	ಡಾ. ಟಿ.ಬಿ. ಅಲ್ಲೋಳಿ	6 ರಿಂದ 8 ನವಂಬರ್, 2013	ಸಾಂಬಾರ ಪದಾರ್ಥಗಳ ರೈತರ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಡಿಎಎಸ್‌ಡಿ- ಎನ್‌ಹೆಚ್‌ಎಮ್. ಕಾಲಿಕತ್ತ, ಕೇರಳ	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
38.	ಡಾ. ಟಿ.ಬಿ. ಅಲ್ಲೋಳಿ	6 ಡಿಸೆಂಬರ್, 2013	ಸಾಂಬಾರ ಬೆಳೆಗಳ ಪ್ರಚಲಿತಗೊಳಿಸುವುದು.	ಶ್ರೀಸಕ್ರೀಂ, ಶಿಸ್ಕಿಯರಿಂದ ಡಿಎಎಸ್‌ಡಿ- ಎನ್‌ಹೆಚ್‌ಎಮ್. ಕಾಲಿಕತ್ತ, ಕೇರಳ	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
39.	ಡಾ. ಟಿ.ಆರ್. ಗುರುಪ್ರಸಾದ ಡಾ. ಹೆಚ್.ಬಿ. ಲೀಂಗಯ್ಯ	03.02.2014	ಹನಿ ನೀರಾವರಿ ಸಭೆ	ಕೆಬಿಜೆನಾಸಿ, ಹೊಟೆಲ್ ಅಶ್ರೀಯಾ	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು

40.	ಡಾ. ಬಿ ರಾಜು ಡಾ. ಅಶೋಕ ಆಲೂರ ಡಾ. ಅನೀಲ ಕುಮಾರ ಎಸ್	11.02.2014	ಇಂಡಿಯ ಬಯೋ ಕಾನ್ಸಿನ್	ಅಶೋಕ ಹೋಟೆಲ್, ಬೆಂಗಳೂರು	ಭಾಗವಹಿಸದ್ದು
41.	ಡಾ ಟಿ ಆರ್ ಗುರುಪ್ರಸಾದ ಶ್ರೀ ಜಿ ಕೆ ಸೀತಾರಾಮು ಡಾ ಅನೀಲ ಕುಮಾರ ಎಸ್ ಎನ್ ಇಆರ್ ನಾಗರಾಜ್ ಜೆ	28.03.2014 & 01.03.2014	ಒಳ ಬೇಸಾಯದಲ್ಲಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆಯ ಭೋಧನೆ ಸರಣಿ	ಕೆ ಎಸ್ ಬೆ ಎ & ಶೋಮಿ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ, ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ	ಭಾಗವಹಿಸದ್ದು
42.	ಡಾ ಟಿ ಆರ್ ಗುರುಪ್ರಸಾದ	20.03.2014 & 21.03.2014	ಮಾವು ಬೆಳಿಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮೀಳನದಲ್ಲಿ ಸದಸ್ಯರು & ಸಹ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು	ಶೋಸಂವಿಕೇಂ, ಹೊಗಳ್ಳಿರೆ	ಭಾಗವಹಿಸದ್ದು
43.	ಶ್ರೀ ಜೆ ಕೆ ಸೀತಾರಾಮು	20.03.2014 & 21.03.2014	ಮಾವು ಬೆಳಿಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮೀಳನದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಮಿತಿಯ ಸದಸ್ಯರಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು	ಶೋಸಂವಿಕೇಂ, ಹೊಗಳ್ಳಿರೆ, ಮಾವು	ಭಾಗವಹಿಸದ್ದು
44.	ಡಾ ಅನೀಲ ಕುಮಾರ ಎಸ್	20.03.2014 & 21.03.2014	ಮಾವು ಬೆಳಿಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮೀಳನದಲ್ಲಿ ಸೃಷ್ಟಿ ಸಂಚಯ ಹಾಗೊಷ್ಟೆಜ್ಞಾನಿಕ ಸಮಿತಿಯ ಸದಸ್ಯರಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು	ಶೋಸಂವಿಕೇಂ, ಹೊಗಳ್ಳಿರೆ	ಭಾಗವಹಿಸದ್ದು
45.	ಡಾ ಜೆ ಕೆ ರಾಮೇಗೌಡ	20.03.2014	ಮಾವು ಬೆಳಿಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮೀಳನದಲ್ಲಿ ಅಹಾರ ಸಮಿತಿಯ ಸದಸ್ಯರಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು	ಶೋಸಂವಿಕೇಂ, ಹೊಗಳ್ಳಿರೆ	ಭಾಗವಹಿಸದ್ದು
46.	ಡಾ ಜೆ ಬಸವರಾಜು	20.03.2014 & 21.03.2014	ಮಾವು ಬೆಳಿಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮೀಳನದಲ್ಲಿ ಸೃಷ್ಟಿ ಸಂಚಯ ಹಾಗೂ ಷೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಮಿತಿಯ ಸದಸ್ಯರಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು	ಶೋಸಂವಿಕೇಂ, ಹೊಗಳ್ಳಿರೆ	ಭಾಗವಹಿಸದ್ದು
47.	ಡಾ ಮಮತಾಲಪ್ಪೆ ಎನ್	20.03.2014 & 21.03.2014	ಮಾವು ಬೆಳಿಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮೀಳನದಲ್ಲಿ ಸ್ವಾಗತ ಹಾಗೂ ನೋಂದಣಿ ಸಮಿತಿ ಸದಸ್ಯರಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು	ಶೋಸಂವಿಕೇಂ, ಹೊಗಳ್ಳಿರೆ	ಭಾಗವಹಿಸದ್ದು

48.	ಡಾ ನಾಗರಾಜ ಜಿ	20.03.2014 & 21.03.2014	ಮೊದಲ್ ಬೆಳಿಯ ರಾತ್ರೀಯ ಸಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಸರ್ಳಾ ಸಂಚಕ ಹಾಗೂ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಸಮುತ್ತಿಯ ಸದಸ್ಯರಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು	ಶೋನಂಪ್ಲಕೇಂ, ಮೂಗಳ್ಳರ್	ಭಾಗವಹಿಸದ್ದು
49.	ಶ್ರೀ ಕೆ ಡಿ ಕುರುಬೆಟ್ಟ	2-3 ಫೆಬ್ರುವರಿ 2014	ಕೃಷಿ, ಧಾರವಾಡ	ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಯಾಂತ್ರಿಕರಣದ ಮಹತ್ವ	ಭಾಗವಹಿಸದ್ದು
50.	ಡಾ ಟೀ ಎಸ್ ಅಜ್ಞಪ್ಪವರ	15.03.2014	ಗಾಂಕೃಷಿಕೇಂ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಕನಾಂಟಕದಲ್ಲಿ - ಕೃಷಿ : ಹಿಂದೆ, ಇಂದು ಹಾಗೂ ಮುಂದೆ ರಾತ್ರೀಯ ಸಮೇಳನ	ಭಾಗವಹಿಸದ್ದು
51.	ಡಾ ಜಿ ಕೆ ರಾಮೇಗೌಡ	19.08.2013	ಕೃಷಿಯ ಮನಃಚೇತರಿಕೆ ಸಂಶೋಧಕರ ನೈಸರ್ಗಿಕ ವೈಪರಿಶ್ಯಗಳ ನಿರೀಕ್ಷಣೆ ವಿಭಾಗದ ಕಾರ್ಯಾಂಗಾರ	ಕನಾಂಟಕ ರಾಜ್ಯದ ನೈಸರ್ಗಿಕ ವೈಪರಿಶ್ಯಗಳ ನಿರೀಕ್ಷಣೆ ವಿಭಾಗ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಭಾಗವಹಿಸದ್ದು
52.	ಡಾ ಅನೀಲಕುಮಾರ್ ಎಸ್	12 & 13 ನವಂಬರ 2013	ಸಂರಕ್ಷಿತ ಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯ ರಾತ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಾಂಗಾರ	ಖಿಂಫೋಡಿಸಿ, ಕೃಷಿ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಭಾಗವಹಿಸದ್ದು
53.	ಡಾ ಮಮತಾಲ್ಕ್ಷ್ಮೀ ಎನ್	05.12.2013 ರಿಂದ 08.12.2013	ಸುಸ್ಥಿರ ಕೃಷಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ವಿಕ್ರೇಷಣೆ ಶಿಕ್ಷಣದ ಕಾರ್ಯನೀತಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅಂತರಾತ್ರೀಯ ಸಮೇಳನ	ಕೃ.ಪಿ.ಪಿ ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಆಯು ಎನ್ ಎಸೆಎ ಬೆಂಗಳೂರು	ಭಾಗವಹಿಸದ್ದು
54.	ಡಾ ಟಿ ಆರ್ ಗುರುಪ್ರಸಾದ ಡಾ. ಹೆಚ್.ಬಿ.ಲಿಂಗಾಯ್	03.02.2014	ಹನ್ನೆ ನೀರಾವರಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಕಾರ್ಯಾಂಗಾರ	ಕೆಬಿಕೆವ್ನೋಸಿ, ಹೊಟೆಲ್ ಅಶೋಕ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಭಾಗವಹಿಸದ್ದು
55.	ಡಾ .ಬಿ. ರಾಜು ಡಾ. ಅಶೋಕ ಅಲೂರ ಡಾ. ಅನೀಲ ಕುಮಾರ	11.0.2014 ಅಶೋಕ ಹೋಟೆಲ್ ಬೆಂಗಳೂರು	ಭಾರತೀಯ ಜ್ಯೇಷ್ಠ ಸಮೇಳನ	ಭಾರತೀಯ ಜ್ಯೇಷ್ಠ ಸಮೇಳನ	ಭಾಗವಹಿಸದ್ದು
56.	ಡಾ ಟಿ ಆರ್ ಗುರುಪ್ರಸಾದ ಡಾ.ಜಿ.ಕೆ. ಸೀತಾರಾಮ ಡಾ.ಅನೀಲಕುಮಾರ್ ಎಸ್ ಡಾ.ಜಿ.ಬಿ.ಸವರಾಜ ಡಾ. ನಾಗರಾಜ.ಬಿ.	28-02-2014 ರಿಂದ 01-03-2014 ರವರೆಗೆ ಶೋ.ಮುವಿ ಬೆಂಗಳೂರು	ಒಂ ಬೇಸಾಯದಲ್ಲಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳು.	ಕೆ.ಎಸ್.ಟಿ.ಎ.ಮತ್ತು ವಿಜಾನಗಳ ವಿಶ್ವ ಪದ್ಧತಿಯ ಬಾಗಲಕೋಟ	ಭಾಗವಹಿಸದ್ದು
57.	ಡಾ ಟಿ ಆರ್ ಗುರುಪ್ರಸಾದ ಡಾ.ಜಿ.ಕೆ. ಸೀತಾರಾಮ ಡಾ.ಅನೀಲಕುಮಾರ್ ಎಸ್ ಡಾ.ಜಿ.ಬಿ.ಸವರಾಜ	20.03.2014 ರಿಂದ 21.03.2014 ಶೋ.ಸಂ.& ಏ ಕೇ ಮೂಗಳಗೆರೆ	ರಾತ್ರೀಯ ಮಾವು ಸಮೇಳನ	ಶೋ.ಸಂ.& ಏ ಕೇ ಮೂಗಳಗೆರೆ	ಭಾಗವಹಿಸದ್ದು

	ಡಾ.ಮಮತಾಲಕ್ಷ್ಮಿ				
58.	ಡಾ. ಜಿ. ಕೆ. ರಾಮೇಶ್ವರ	20.03.2014 ರಿಂದ 21.03.2014 ತೋ.ಸಂ.& ಏ ಕೇ ಹೊಗಳಗೆರೆ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಾತ್ರ ಸಮೀಕ್ಷನ	ತೋ.ಸಂ.& ಏ ಕೇ ಹೊಗಳಗೆರೆ	ಭಾಗವಹಿಸದ್ದು
59.	ಡಾ.ಜ್ಯಾನೇಶ್ವರ.ಬಿ. ಗೋಪಾಲಿ. ಡಾ.ಬಾಬು.ಎ.ಬಿ ಮೀನಾಕ್ಷಿ ಸೋದಾ ಡಾ. ವಿಕ್ರಮ ಅವೃತ್ತಿ ಡಾ. ಪ.ಎಸ್.ಅಜ್ಞಪ್ರಪಂಥರ ಶ್ರೀ. ಜಿ.ಕೆ ಸುದರ್ಶನ	15-03-2014 ಬೆಂಗಳೂರು	ಹೆಬ್ಬಾಳ ಅಗ್ನಿಕಲ್ಲರ್ಲೋ ಸ್ಕೂಲ್ ಶತಮಾನೋತ್ಸವ ಸಮೀಕ್ಷನ	ಅಲ್ಯುಮಿನಿ ಅಸೋಸಿಯನ್ ಕನಫೆನ್ ಭವನ, ಕೃ.ವಿ.ವಿ ಬೆಂಗಳೂರು	ಭಾಗವಹಿಸದ್ದು
60.	ಡಾ ಸಂಚೀವರಕ್ಕಿ ಜಿ ರೆಡ್ಡಿ	14-15 ಫೆಬ್ರುವರಿ 2014, ತೋಮ್ಮಿ, ಮುನಿಸಿಲಾಬಾಡ	ಶಿವಮ್ಯೋಷಿ, ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಂಭಿ, 2014	ವಿವಿ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಶಿವಮ್ಯೋಷಿ, ತೋಮ್ಮಿ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಭಾಗವಹಿಸದ್ದು
61.	ಡಾ ಸಂಚೀವರಕ್ಕಿ ಜಿ ರೆಡ್ಡಿ	20-21 ಫೆಬ್ರುವರಿ 2014, ತೋಮ್ಮಿ, ಮುನಿಸಿಲಾಬಾಡ	ಎನ್ ಆರ್ ಎಮ್, ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಂಭಿ, 2014	ವಿವಿ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಎನ್ ಆರ್ ಎಮ್, ತೋಮ್ಮಿ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಭಾಗವಹಿಸದ್ದು
62.	ಡಾ ಸಂಚೀವರಕ್ಕಿ ಜಿ ರೆಡ್ಡಿ	7-8 ಮಾರ್ಚ್, ಉದ್ಯಾನಗಿರಿ, ತೋಮ್ಮಿ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ, ಮುಖ್ಯ ಕಛ್ವಡ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಆರ್ಹಚೋಆರ್ಜಿಸಿ & ಬಿಎಫ್ ಸಭೆ 2014	ಸನಂವಿನಿ, ತೋಮ್ಮಿ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಭಾಗವಹಿಸದ್ದು
63.	ಡಾ(ಶ್ರೀಮತಿ) ಬಿ.ಸಿ. ಪಾಟೀಲ ಶ್ರೀ. ಯಶವಂತಕುಮಾರ ಹಚ್ಚು ಶ್ರೀ. ಲಕ್ಷ್ಮಿ ಎ ಪಡನದ	22-25, ನವಂಬರ	ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮೇಳ	ತೋಮ್ಮಿ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಭಾಗವಹಿಸದ್ದು
64.	ಡಾ(ಶ್ರೀಮತಿ) ಬಿ.ಸಿ. ಪಾಟೀಲ ಶ್ರೀ. ಯಶವಂತಕುಮಾರ ಹಚ್ಚು ಶ್ರೀ. ಲಕ್ಷ್ಮಿ ಎ ಪಡನದ	05 ಡಿಸೆಂಬರ್, 2013	ಮಾವಿನ ಸುಧಾರಿತ ತಳಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	ಪ್ರತಿಶೋಸಂವಿಕೆಗೆಂ, ಧಾರವಾಡ	ಭಾಗವಹಿಸದ್ದು
65.	ಡಾ(ಶ್ರೀಮತಿ) ಬಿ.ಸಿ. ಪಾಟೀಲ ಶ್ರೀ. ಯಶವಂತಕುಮಾರ ಹಚ್ಚು ಶ್ರೀ. ಲಕ್ಷ್ಮಿ ಎ ಪಡನದ	11-14, ಡಿಸೆಂಬರ್, 2013	ಸಂಬಾರುಬೆಳಿಗಳ ಮೇಲೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಪ್ರತಿಶೋಸಂವಿಕೆಗೆಂ, ಧಾರವಾಡ	ಭಾಗವಹಿಸದ್ದು
66.	ಡಾ ಎಮ್ ಕೆ ಹೊನ್ನೆಬ್ರಹ್ಮಂತ್ಯ ಡಾ ಎನ್ ಅಶ್ವತ್ಥನಾರಾಯಣ ರೆಡ್ಡಿ ಶ್ರೀ ಶ್ರೀನಾಥ ಎ	15.08.2013	ಪೋಷಕಾರ್ಥಿಯುಕ್ತ ಕ್ಷೇತೋಟ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಯೆಲ್ಲಾರು, ಶ್ರೀನಿವಾಸಪುರ ತಾಲೂಕು	ಭಾಗವಹಿಸದ್ದು
67.	ಡಾ ಎನ್ ಅಶ್ವತ್ಥನಾರಾಯಣ ರೆಡ್ಡಿ ಶ್ರೀ ಶ್ರೀನಾಥ ಎ	22.08.2013	ಮಾವಿನ ಚೆಳಿಯಲ್ಲಿ ಕೊಯ್ಲೆತ್ತರ ನಷ್ಟ ಹಾಗೂ ಕೊಯ್ಲಿನ ಪದ್ದತಿಗಳು	ಹೊಲೂರು, ಕೋಲಾರ ತಾಲೂಕ	ಭಾಗವಹಿಸದ್ದು
68.	ಡಾ ಎನ್ ಅಶ್ವತ್ಥನಾರಾಯಣ	28.08.2013	ಮಾವಿನ ಚೆಳಿಯಲ್ಲಿ	ಹೊಗಲ್ಗೆರೆ.	ಭಾಗವಹಿಸದ್ದು

	ರೆಣ್ಡಿ ಶ್ರೀ ಶ್ರೀನಾಥ್ ಎ		ಕೊಯ್ಲೆತ್ತರ ನಷ್ಟ	ಶ್ರೀನಿವಾಸಮರ ತಾಲೂಕು	
69.	ಡಾ ಕೆ ಅರ್ಜು ನಾಯಕ ಸೌಮ್ಯ ಶೈಕ್ಷಿಕ ಶ್ರೀಧರ ಡಿ	5ನೇ ಡಿಸೆಂಬರ, 2013	ಮಾಪಿನ ತಳಗಳ ಮೇಲೆ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಸಮ್ಮೇಳನ	ಹೆಚ್ಚೆ ಇ ಯು, ಪ್ರಾರ್ಥಾಸಂಪಿ, ಧಾರವಾಡ	ಭಾಗವಹಿಸದ್ದು
70.	ಡಾ ಕೆ ಅರ್ಜು ನಾಯಕ ಸೌಮ್ಯ ಶೈಕ್ಷಿಕ ಶ್ರೀಧರ ಡಿ	5ನೇ ಡಿಸೆಂಬರ, 2013	ತರಕಾರಿ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಸಮ್ಮೇಳನ	ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಭಾಗ, ಕನಾಫಿಂಟಿ ಸರ್ಕಾರ	ಭಾಗವಹಿಸದ್ದು
71.	ಡಾ ಡಿ ಆರ್ ಪಾಟೀಲ ಶ್ರೀ ಸತೀಶ ಪತ್ತೇಪುರ	10-11 ಜನವರಿ, 2014	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಳಿದ್ದಲೆಯ ಸಮ್ಮೇಳನ	ಬಿಬಹೆಚ್ಚಾರ್ ಚೆ ಚೆಂಗಳೂರು, ಶೋಪಿನಿ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಭಾಗವಹಿಸದ್ದು
72.	ಡಾ ಡಿ ಆರ್ ಪಾಟೀಲ	27.01.2014	ಘಲಮುಷ್ಟ ಪ್ರದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು,	ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಹೆ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಭಾಗವಹಿಸದ್ದು
73.	ಡಾ ಡಿ ಆರ್ ಪಾಟೀಲ	22-23 ಫೆಬ್ರುವರಿ, 2014	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಳಿದ್ದಲೆಯ ಸಮ್ಮೇಳನ	ಬಿಬಹೆಚ್ಚಾರ್ ಚೆ ಚೆಂಗಳೂರು	ಭಾಗವಹಿಸದ್ದು
74.	ಡಾ ಸತೀಶ ಪಾಟೀಲ ಡಾ ಸಿ ಬಿ ಕೌಚಲಗಿ ಶ್ರೀ ಸತೀಶ ಪತ್ತೇಪುರ	26-27 ಜನವರಿ, 2014	ಘಲಮುಷ್ಟ ಪ್ರದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು, ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಭಾಗ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಹೆ, ಬಾಗಲಕೋಟಿ	ಭಾಗವಹಿಸದ್ದು
75.	ಎಸ್ ಅಜ್ಞಪ್ಪಳವರ	12-14 ಏಪ್ರೀಲ್, 2013	ತರಕಾರಿ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಜ್ಯೇಷ್ಠ ಮತ್ತು ಅಷ್ಟೇವಿಕ ಒತ್ತಡ ನಿರ್ವಹಣೆ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ	ಬಿಬ್ಲೆಫಾರ್, ವಾರಣಾಸಿ	ಭಾಗವಹಿಸದ್ದು
76.	ಶ್ರೀ ಕೆ ಡಿ ಕುರುಚೆಟ್ಟ	2-3 ಫೆಬ್ರುವರಿ, 2014	ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ ಮಹತ್ವ	ಕೃವಿವಿ, ಧಾರವಾಡ	ಭಾಗವಹಿಸದ್ದು
77.	ಎಸ್ ಅಜ್ಞಪ್ಪಳವರ	15.03.2014	ಕನಾಫಿಂಟಿ ಕೆಂಪ್ಲೆ ಇಂಡಿಯಾ ಮುಂದು,& ಹಿಂದೆ ಇದರ ಮೇಲೆ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ	ಗಾಂಕ್ರಿಕೆಂ, ಚೆಂಗಳೂರು	ಭಾಗವಹಿಸದ್ದು
78.	ಡಾ ಎನ್. ಬಸವರಾಜು	Climate resilient technologies in horticulture	27-05-2013 ರಿಂದ 30-05-2013	ಅಣ್ಣಿಂಬ - ಎಚೆಟರಿಬೆಂಟ್	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
79.	ಶ್ರೀ ಎ. ಬಿ. ನಾರಾಯಣಪುರ	Lac cultivation- opportunities & possibilities- Interactive session	26-06-2013	ಅರಂಟಿಜರಿಜ ರಜಿ ಎಂಡಿಫಿಂಡಿ, ಶ್ರಿಧೃ	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
80.	ಡಾ ರತ್ನಾಕರ ಎಂ. ತೇಂಕೆ	National Conference on "Issues, Challenges & Opportunities in	21-22 ಫೆಬ್ರುವರಿ, 2014	ಸರ್ಕಾರಿ ಪ್ರಾಥಮ ದರ್ಜೆ ಮಹಾವಿಧ್ಯಾಲಯ, ಶಿರಸ್	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು

		Horticulture, Tourism & Information Technology in India."			
81.	ದಾ॥ ಕೆ.ಎನ್. ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ದಾ॥ ಹೆಚ್.ಸಿ. ಕೃಷ್ಣ	ಅಧ್ಯೇತ್ರ ತರಬೇತುದಾರರಿಗೆ “ತೋಟಗಳ ಕೂರ್ಯಾತ್ಮಕ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಶೈಕ್ಷಾರದ ನಿರ್ವಹಣೆ” ಬಗ್ಗೆ 21 ದಿನಗಳ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	18ನೇ ಮಾರ್ಚ್ ಯಿಂದ 7 ಏಪ್ರಿಲ್ 2013 ವರೆಗೂ. ಸಾತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಕೊಯೆಲ್ಲೋತ್ತರ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ, ಸಾತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
82.	ಡಿಎ್‌, ಎಲ್ಲಾ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ಹಾಗೂ ಎಲ್ಲಾ ಅನೇಕಿಯೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ಅಸಿಸಂಟ್ ಮೌಖಿಕರು	ಜೋನಲ್ ಹಾಟ್-ಕ್ಲಾರ್ಸ್ ಅಂದ್ರ ಎಕ್ಕಿಂಫ್ನೋ ಮೀಟಿಂಗ್/ಪರ್ಸಾರ್ ಪ್ರಾ ಸದರನ್ ಜೋನ್	18-19 <sup>ನೇ</sup> ಏಪ್ರಿಲ್ 2013, ಸಾತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸಾತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
83.	ಡಾ. ಕೆ.ಎನ್. ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ಡಾ. ಹೆಚ್.ಸಿ. ಕೃಷ್ಣ ಮತ್ತು ಡಾ. ಸದಾನಂದ, ಜಿ.ಕೆ.	ಆಹಾರ ಸಂಸ್ಕರಣ ಉದಯೋನ್ಮಾಳ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕರಣ	07.09.2013, ವೈಟ್ ಫೋನ್, ಬೆಂಗಳೂರು	ಅಲ್ ಇಂಡಿಯಾ ಘುದ್ ಮೈಸೆಸರ್ ಅನೇಕಿಯೇಣ್ನೋ, ನ್ಯೂ ಡೆಲ್ಲಿ	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
84.	ಡಾ. ಬಿ. ಘರ್ಕಣ್ಣನ್	ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ-ಒಂದು ಬಹುಮುಖ ಸಾಧನೆ (ಉದಯೋನ್ಮಾಳ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ) ಜೀವಿಗಳ ವರ್ತನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಮತ್ತು ಜ್ಯೋತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಧ್ವಿಕೋನಗಳು	15-16.II.2013	ಜೀವತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಸೂಕ್ಷ್ಮಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಧಾರವಾಡ - 580 003	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
85.	ಡಾ. ಬಿ. ಘರ್ಕಣ್ಣನ್	ಪ್ರಜಲಿತ ಬೆಳವಣಿಗಳು ಮತ್ತು ಭವಿಷ್ಯದ ಸಂರಕ್ಷಿತ ಬೆಳಿಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಬೆಳಿಗಳ ಉತ್ಪಾದನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು	9-10.12.2013	ಜೀವತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆ, ದಿ ಹಿಂದು ಕಾರೇಜು ಮತ್ತು ಜೀವತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆ, ಎಲ್ಲಾಯು, ಗುಂಟೂರು, ಅಂದ್ರಪುರೇ, ಧಾರವಾಡ - 580 003	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
86.	ಡಾ. ಬಿ. ಘರ್ಕಣ್ಣನ್	ಸುರಕ್ಷಿತವಾದ ಪರಿಸರಕ್ಕೆ ಜೀವ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ : ಪ್ರಜಲಿತ ಬೆಳವಣಿಗಳು ಮತ್ತು ಭವಿಷ್ಯದ ಆಡ್ಯತೆಗಳು	17.02.2014	ಸೆಂಟ್ರಲ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ಆಫ್ ಕೆರ್ಲ	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು

87.	ಡಾ. ಬಿ. ಫೈದ್ದಿನ್	ಬನೇ ಕೃಷ್ಣ ಜ್ಯೇಂಕ ತಂತ್ರಜ್ಞನ್	10-11.12.2013, ತಾಜ್ ವೆಸ್ಟ್ ಎಂಡ್, ಬೆಂಗಳೂರು	ಕಾನ್ಸೆಡರೇಷನ್ ಅಥ್ವ ಇಂಡಿಯನ್ ಇನ್ಸೆಟ್, ನ್ಯೂ ಡೆಲ್ಲಿ	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
88.	ಡಾ. ಕೆ.ಎನ್. ಶ್ರೀನಿವಾಸ ಡಾ. ಹೆಚ್.ಸಿ. ಕೃಷ್ಣ ಡಾ. ಸದಾನಂದ, ಚ.ಕೆ.	ಮಧ್ಯ - ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾನ್ಸರ್ನ್	26, 27.12.2013	KSWB & KHM	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
89.	ಡಾ. ಕೆ.ಎನ್. ಶ್ರೀನಿವಾಸ ಡಾ. ಹೆಚ್.ಸಿ. ಕೃಷ್ಣ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಗಾರ- ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಬೆಳೆಗಳು	12.11.2013, ಜ.ಕೆ.ಪ.ಕೆ., ಯು.ವ.ಎಸ್.ಎ., ಬೆಂಗಳೂರು	PFDC, ಜ.ಕೆ.ಪ.ಕೆ., ಯು.ವ.ಎಸ್.ಎ., ಬೆಂಗಳೂರು	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
90.	ಡಾ. ಮಲ್ಲಿಕಾಜುನ್ ಗೌಡ	ಅರ್ಥಾಗ್ರಹಿ ಉತ್ಪಾದನೆ: ಸಮರ್ಥನೀಯತೆ, ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಪೌಷ್ಟಿಕ ಭದ್ರತೆ ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಣ	25 – 26.02.2014	ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ (ಯು.ಎಸ್.ಎ.)	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
91.	ಡಾ. ಶಿವಪ್ಪಿಯ, ಎಂ.	ತಂತ್ರಜ್ಞನ್-ಒಂದು ಬಹುಮುಖ ಸಾಧನೆ (ಉದಯೋನ್ಮುಕ್ತ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ) ಜೀವಿಗಳ ವರ್ತನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಮತ್ತು ಜ್ಯೇಂಕ ತಂತ್ರಜ್ಞನಗಳ ದೃಷ್ಟಿಕೋನಗಳು	10-11.12.2013, ತಾಜ್ ವೆಸ್ಟ್ ಎಂಡ್, ಬೆಂಗಳೂರು	ಕಾನ್ಸೆಡರೇಷನ್ ಅಥ್ವ ಇಂಡಿಯನ್ ಇನ್ಸೆಟ್, ನ್ಯೂ ಡೆಲ್ಲಿ	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
92.	ಡಾ॥ ಅಮೃತ ಎಸ್. ಭಟ್	ಬೆಳೆಗಳ ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ನೂತನ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಸ್ವೇಚ್ಛ ಸಂಶೋಧನೆ	08-10.01.2014	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ (ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ)	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು
93.	ಡಾ. ಮೋಹನ್ ಕುಮಾರ್, ಎಸ್.	ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಸಂವಹನ ಕೌಶಲ್ಯಗಳು	3-7.02.2014	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ (ಹೈದರಾಬಾದ್)	ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು

\*\*\*\*

8

## ಮೂಲಭೂತ ನೌಕರ್ಯಗಳ ಪ್ರಗತಿ ಮತ್ತು ಹಣಕಾಸು

### 8.1 ಕಟ್ಟಡ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದುತ್ತಿರುವ ಹಂತದಲ್ಲಿರುವದರಿಂದ 2013-14 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಹಲವಾರು ಕಟ್ಟಡ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ತನ್ನ ವಿಧಿ ಆವರಣಗಳಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳುತ್ತಿದೆ. ಕಟ್ಟಡ ಕಾಮಗಾರಿಗಳ ಏವರ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

**2013-14 ನೇ ಸಾಲಿನ ಅಸ್ತಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಕಳೆರಿಯಿಂದ ಕೈಗೆತ್ತಿಕೊಳ್ಳಲಾದ ಕಾಮಗಾರಿಗಳ ಪಟ್ಟಿ**

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಚಿಂಡರ್ ಪ್ರೋ ನಂ.	ಕಾಮಗಾರಿಯ ಹೆಸರು	ಮೊತ್ತ (ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ)
1.	TN-24/67	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಕೋಲಾರದ ಕಾಲೇಜ ಕಟ್ಟಡದ 2ನೇ ಅಂತಸ್ತಿನ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	16131290
2.	TN-24/68	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಕೋಲಾರದ ಗಂಡು ಮಕ್ಕಳ ವಸತಿ ನಿಲಯದ 2ನೇ ಅಂತಸ್ತಿನ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	6365000
3.	TN-24/64	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಕೊಪ್ಪಳದ ಮುಖ್ಯ ಆಡಳಿತ ಕಳೇರಿ ಕಟ್ಟಡದ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	39049350
4.	TN-24/65	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಕೊಪ್ಪಳದ ಗಂಡು ಮಕ್ಕಳ ವಸತಿ ನಿಲಯದ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	23275594
5.	TN-24/66	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಕೊಪ್ಪಳದ ಹೆಣ್ಣು ಮಕ್ಕಳ ವಸತಿ ನಿಲಯದ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	20934735
6.	TN-24/73	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಬಾಗಲಕೋಟೆಯ ಹೆಣ್ಣು ಮಕ್ಕಳ ವಸತಿ ನಿಲಯದ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	20351412
7.	TN-25/79	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೀದರನ ಆಡಳಿತ ಕಟ್ಟಡದ ವಿದ್ಯುತೀಕರಣ	2374655
8.	TN-28/173	ಕತ್ತಲಾರ ರಾಣಿ ಚನ್ನಮ್ಮೆ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಅರಭಾವಿಯ ಹೆಣ್ಣು ಮಕ್ಕಳ ವಸತಿ ನಿಲಯದ 2ನೇ ಅಂತಸ್ತಿನ ಕಾಮಗಾರಿ	6353156
9.	TN-28/174	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಅಂಗಾಂಶ ಕೃಷಿ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಕಟ್ಟಡದ 1ನೇ ಅಂತಸ್ತಿನ ಕಾಮಗಾರಿ	5606404
10.	TN-28/176	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೀದರನಲ್ಲಿ 'ಸಿ' ಮಾದರಿ ವಸತಿಗೃಹ (ನೆಲ ಮಾಳಿಗೆ) ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	3096533
11.	TN-28/163	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಕೋಲಾರದ 'ಸಿ' ಮಾದರಿ ವಸತಿಗೃಹ (ನೆಲ ಮಾಳಿಗೆ) ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	2388138
12.	TN-28/164	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಕೋಲಾರದ 'ಇ' ಮಾದರಿ ವಸತಿಗೃಹ (ನೆಲ ಮಾಳಿಗೆ ಮತ್ತು 1ನೇ ಅಂತಸ್ತು) ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	2888874
13.	TN-28/176	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಕೊಪ್ಪಳದಲ್ಲಿ 'ಸಿ' ಮಾದರಿ ವಸತಿಗೃಹ (ನೆಲ ಮಾಳಿಗೆ) ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	2455657
14.	TN-28/157	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಕೊಪ್ಪಳದಲ್ಲಿ 'ಇ' ಮಾದರಿ ವಸತಿಗೃಹ (ನೆಲ ಮಾಳಿಗೆ ಮತ್ತು 1ನೇ ಅಂತಸ್ತು) ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	3085630

15.	TN-28/169	ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಪಿಜ್ಜ್ಲನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿಯ ಗಂಡು ಮಕ್ಕಳ ವಸತಿ ನಿಲಯದ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	27591588
16.	TN-28/170	ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಪಿಜ್ಜ್ಲನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿಯ ಬೀಜ ಪರೀಕ್ಷೆ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	2489739
17.	TN-28/171	ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಪಿಜ್ಜ್ಲನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿಯ ಉಗ್ರಾಳದ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	4416105
18.	TN-29/188	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಶಿರಸಿಯ 'ಸ' ಮಾದರಿ ವಸತಿಗೃಹ (ನೆಲ ಮಾಳಿಗೆ) ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	2757010
19.	TN-29/189	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಶಿರಸಿಯ 'ಇ' ಮಾದರಿ ವಸತಿಗೃಹ (ನೆಲ ಮಾಳಿಗೆ ಮತ್ತು ನೇ ಅಂತಸ್ತು) ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	2826931
20.	TN-31/233	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಕೋಲಾರದ ಕಾಲೇಜ ಕಟ್ಟಡದ 2ನೇ ಅಂತಸ್ತಿನ ವಿದ್ಯುತೀಕರಣ	906526
21.	TN-31/234	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಕೋಲಾರದ ಗಂಡು ಮಕ್ಕಳ ವಸತಿ ನಿಲಯದ 2ನೇ ಅಂತಸ್ತಿನ ವಿದ್ಯುತೀಕರಣ	477553
22.	TN-31/215	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಕೊಪ್ಪಳದ ಗಂಡು ಮಕ್ಕಳ ವಸತಿ ನಿಲಯದ ವಿದ್ಯುತೀಕರಣ	2026644
23.	TN-31/214	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಕೊಪ್ಪಳದ ಮುಖ್ಯ ಆಡಳಿತ ಕಛೇರಿ ಕಟ್ಟಡದ ವಿದ್ಯುತೀಕರಣ	3538019
24.	TN-31/216	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಕೊಪ್ಪಳದ ಹೆಣ್ಣು ಮಕ್ಕಳ ವಸತಿ ನಿಲಯದ ವಿದ್ಯುತೀಕರಣ	1805985
25.	TN-31/239	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಮೈಸೂರಿನಲ್ಲಿ 'ಸ' ಮಾದರಿ ವಸತಿಗೃಹ (ನೆಲ ಮಾಳಿಗೆ) ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	2750211
26.	TN-31/240	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಮೈಸೂರಿನಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯ ಆಡಳಿತ ಕಛೇರಿ ಕಟ್ಟಡದ ವಿದ್ಯುತೀಕರಣ	3234151
27.	TN-31/241	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಮೈಸೂರಿನ ಗಂಡು ಮಕ್ಕಳ ವಸತಿ ನಿಲಯದ ವಿದ್ಯುತೀಕರಣ	1943797
28.	TN-31/242	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಮೈಸೂರಿನ ಹೆಣ್ಣು ಮಕ್ಕಳ ವಸತಿ ನಿಲಯ ವಿದ್ಯುತೀಕರಣ	1637650
29.	TN-31/226	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ ಕುಂಬಾಪುರದಲ್ಲಿ ಉಗ್ರಾಳ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ	1805088
30.	TN-31/198	ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಪಿಜ್ಜ್ಲನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿಯ ಗಂಡು ಮಕ್ಕಳ ವಸತಿ ನಿಲಯದ ವಿದ್ಯುತೀಕರಣ	1997664
31.	TN-31/199	ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಪಿಜ್ಜ್ಲನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿಯ ಹೆಣ್ಣು ಮಕ್ಕಳ ವಸತಿ ನಿಲಯದ ವಿದ್ಯುತೀಕರಣ	1654614
32.	TN-34/259	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಬೀದರನ ಹೆಣ್ಣು ಮಕ್ಕಳ ವಸತಿ ನಿಲಯದ ಆವರಣ ಗೋಡೆ (ಭದ್ರತಾ ಕೊರಡಿಯೋಂದಿಗೆ) ನಿರ್ಮಾಣದ ಕಾಮಗಾರಿ	1245124
33.	TN-34/271	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುನಿರಾಬಾದದ ಈರುಳ್ಳ ಸಂಗ್ರಹಳ್ಳಿ ಮಾದರಿ ನಿರ್ಮಾಣದ ಕಾಮಗಾರಿ	699666

34.	TN-34/264	ಸಾಮುತ್ತರ ಕೇಂದ್ರ ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಹೊಷಕಾಂತ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ (ನೇಲ ಮಾರ್ಗ ಮತ್ತು ನೇ ಅಂತಸ್) ನಿರ್ಮಾಣದ ಕಾರ್ಮಗಾರಿ	4660764
35.	TN-34/280	ಶೋಟಗಾರಿಕಾ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ ಕಣಬರಗಿಯಲ್ಲಿ ಹೂವ್ ದಿಕ್ಕಿನ ಅವರೂ ಗೋಡೆ ನಿರ್ಮಾಣದ ಕಾರ್ಮಗಾರಿ	470844
36.	TN-34/249	ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿಯ ವಿಭಾಗಿಯ ಕಟ್ಟಡ-1 ರ ವಿದ್ಯುತೀಕರಣ	2396150
37.	TN-34/250	ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿಯ ವಿಭಾಗಿಯ ಕಟ್ಟಡ-2 ರ ವಿದ್ಯುತೀಕರಣ	2417860
38.	TN-34/251	ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿಯ ವಿಭಾಗಿಯ ಕಟ್ಟಡ-3 ರ (ಪಣ್ಣ ಕೃಷಿ) ವಿದ್ಯುತೀಕರಣ	2470304
39.	TN-34/252	ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿಯ ವಿಭಾಗಿಯ ಕಟ್ಟಡ-4 ರ (ಹಣ್ಣ ವಿಜ್ಞಾನ) ವಿದ್ಯುತೀಕರಣ	2392587
40.	TN-34/253	ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿಯಲ್ಲಿ ಬೀಜ ಪರೀಕ್ಷೆ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ವಿಸ್ತರಣೆ	857297
41.	TN-34/255	ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿಯಲ್ಲಿ ಹಸಿರು ಮನೆ ನಿರ್ಮಾಣದ ಕಾರ್ಮಗಾರಿ	1194538
42.	TN-34/256	ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿಯಲ್ಲಿ ಶೋಟದ ಮನೆ ನಿರ್ಮಾಣದ ಕಾರ್ಮಗಾರಿ	1450000
43.	TN-34/257	ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿಯಲ್ಲಿ ಬೀಜ ಪರೀಕ್ಷೆ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ವಿದ್ಯುತೀಕರಣ	572518
44.	TN-34/258	ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿಯ ಆವರೂ ಗೋಡೆಗೆ ಕಲ್ಲಿನ ಜೋಡಣೆ (ಭಾಯವಾಸ ರೋಡ್)	583389
45.	TN-34A/263	ಬೆಂಗಳೂರ ಕೇಂದ್ರದ ಜೋಡು ರಸ್ತೆಗೆ ಡಾಂಬರೀಕರಣ	3526641
46.	TN-34A/284	ಶೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ತಿರಸಿಯ ಹಣ್ಣ ಮಕ್ಕಳ ವಸತಿ ನಿಲಯದ ವಿದ್ಯುತೀಕರಣ	1959651
47.	TN-35/283	ಶೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ತಿರಸಿಯ ಗಂಡು ಮಕ್ಕಳ ವಸತಿ ನಿಲಯದ ವಿದ್ಯುತೀಕರಣ	2273149
48.	TN-35/286	ಶೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿಯಲ್ಲಿ ಅರ್.ಕೆ.ವಿ.ವಾಯ್. ಕಟ್ಟಡದ 1ನೇ ಅಂತಸ್ಸಿನ ವಿದ್ಯುತೀಕರಣ	462108
49.	TN-35/288	ಕಿತ್ತಾರ ರಾಣಿ ಚನ್ನಮ್ಮೆ ಶೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಅರಭಾವಿಯ ಬಯಲು ರಂಗ ಮಂದಿರಕ್ಕೆ ಮೇಲ ಬಾವಣೆ ಮತ್ತು ನೆಲಹಾಸು ಒದಗಿಸುವುದು	1770314
50.	TN-35/291	ಕಿತ್ತಾರ ರಾಣಿ ಚನ್ನಮ್ಮೆ ಶೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಅರಭಾವಿಯ ಎನ್.ಎಚ್.ಬಿ. ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಏಡಿಯಾ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಮಗಾರಿ	405530
51.	TN-35/292	ಶೋಟಗಾರಿಕಾ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ ದೇವಹೋಸುರನ ಒಕ್ಕಲುತನ ಕಣಕ್ಕೆ ನೆಲಹಾಸು ಒದಗಿಸುವುದು	412368
52.	TN-35/293	ಶೋಟಗಾರಿಕಾ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ ಕುಂಬಾಪುರದ ತರಬೇತಿ ವಸತಿ ನಿಲಯದ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಮಗಾರಿ	816540
53.	TN-35/297	ಸಾಮುತ್ತರ ಕೇಂದ್ರ ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಶಯನ ಗೃಹ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಮಗಾರಿ	938769

54.	TN-36/298	ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿಯಲ್ಲಿ ಬೀಜ ಉಗ್ರಾ ಕಟ್ಟಡದ ವಿದ್ಯುತೀಕರಣ	819660
55.	TN-36/299	ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿಯಲ್ಲಿ ದನದ ಮನೆಯ ವಿದ್ಯುತೀಕರಣ	135730
56.	TN-36/300	ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿಯಲ್ಲಿ ದನದ ಮನೆಯ ನಿರ್ಮಾಣದ ಕಾರ್ಯಗಾರಿ	1144148
57.	TN-36/301	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ ತಿಳಿಸುಂದಿಯಲ್ಲಿ ಅಂಗಾಂತ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ (1ನೇ ಅಂತಸ್ತಿನ) ವಿದ್ಯುತೀಕರಣ	720729
58.	TN-36/302	ಕಿಂತ್ರೂರ ರಾಜೀ ಚೆನ್ನಮ್ಮೆ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಅರಭಾವಿಯ ಹೆಣ್ಣು ಮಕ್ಕಳ ವಸತಿ ನಿಲಯದ (2ನೇ ಅಂತಸ್ತಿನ) ವಿದ್ಯುತೀಕರಣ	371281
59.	TN-36/303	ಕಿಂತ್ರೂರ ರಾಜೀ ಚೆನ್ನಮ್ಮೆ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಅರಭಾವಿಯ ಗಂಡು ಮಕ್ಕಳ ವಸತಿ ನಿಲಯದ (ಎಲ್ಲ ಮಾರ್ಪಿಯ) ವಿದ್ಯುತೀಕರಣ	350760
60.	TN-36/304	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಮೈಸೂರಿನಲ್ಲಿ 'ಸಿ' ಮಾದರಿ ವಸತಿಗೃಹದ ವಿದ್ಯುತೀಕರಣ	194745
61.	TN-36/305	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಮೈಸೂರಿನಲ್ಲಿ 'ಇ' ಮಾದರಿ ವಸತಿಗೃಹದ (ಜಿ.ಎಫ್ ಮತ್ತು ಎಫ್.ಎಫ್) ವಿದ್ಯುತೀಕರಣ	246033
62.	TN-36/310	ಸಾಂತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರ ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಗಂಡು ಮಕ್ಕಳ ಸಾಂತಕೋತ್ತರ ವಸತಿ ನಿಲಯದ ವಿದ್ಯುತೀಕರಣ	675530
63.	TN-36/311	ಸಾಂತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರ ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಗಂಡು ಮಕ್ಕಳ ಪ.ಎಚ್.ಡಿ. ವಸತಿ ನಿಲಯದ ವಿದ್ಯುತೀಕರಣ	928620
64.	TN-36/312	ಸಾಂತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರ ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಹೆಣ್ಣು ಮಕ್ಕಳ ಸಾಂತಕೋತ್ತರ ವಸತಿ ನಿಲಯದ ವಿದ್ಯುತೀಕರಣ	754254
65.	TN-36/313	ಸಾಂತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರ ಬೆಂಗಳೂರಿನ ವಸತಿ ನಿಲಯಕ್ಕೆ ಬಾಹ್ಯ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಮತ್ತು ನೈರ್ಮಾಲೀಕರಣ ಒದಗಿಸುವುದು	1406321
66.	TN-36/314	ಸಾಂತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರ ಬೆಂಗಳೂರಿನ ವಸತಿ ನಿಲಯದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟೆ ತೊಳೆಯವ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಹಾಗೂ ಶೌಚಾಲಯಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಯಗಾರಿ	337797
67.	TN-38/318	ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟಿಯಲ್ಲಿ ಪರೀಕ್ಷೆ ಕೊಳಡಿ ವಿದ್ಯುತೀಕರಣ	633774
68.	TN-38/324	ಸಾಂತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರ ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಪೊವಕಾಂತ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ವಿದ್ಯುತೀಕರಣ	593414
69.	TN-38/326	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಶಿರಸಿಯಲ್ಲಿ 'ಸಿ' ಮಾದರಿ ವಸತಿಗೃಹದ ವಿದ್ಯುತೀಕರಣ	177422
70.	TN-38/327	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಶಿರಸಿಯಲ್ಲಿ 'ಇ' ಮಾದರಿ ವಸತಿಗೃಹದ (ನೇಲ ಮಾಳಗೆ ಮತ್ತು 1ನೇ ಅಂತಸ್ತಿನ) ವಿದ್ಯುತೀಕರಣ	210033
71.	TN-38/328	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಶಿರಸಿಯಲ್ಲಿ 'ಸಿ' ಮಾದರಿ ವಸತಿಗೃಹಗಳಿಗೆ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಮತ್ತು ನೈರ್ಮಾಲೀಕರಣ ಒದಗಿಸುವುದು	431566
72.	TN-38/329	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಶಿರಸಿಯಲ್ಲಿ 'ಇ' ಮಾದರಿ ವಸತಿಗೃಹಗಳಿಗೆ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಮತ್ತು ನೈರ್ಮಾಲೀಕರಣ ಒದಗಿಸುವುದು	428222

73.	TN-38/330	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುನಿರಾಬಾದದ ಹೆಣ್ಣು ಮಕ್ಕಳ ವಸತಿ ನಿಲಯ (ಬಿ.ಬಿ.ಎಸ್) ಗೆ ಹೋಗಲು ಹಂಡಿ ಒದಗಿಸುವುದು	1520306
74.	TN-38/331	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುನಿರಾಬಾದದ ಗಂಡು ಮಕ್ಕಳ ವಸತಿ ನಿಲಯಕ್ಕೆ ತಂತೆ ಬೇಲಿ ಒದಗಿಸುವುದು	902563
75.	TN-38/332	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಮೈಸೂರಿನಲ್ಲಿ ಅಬದ ಮೈದಾನ ನಿರ್ಮಾಣ	526997
76.	TN-38/333	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ ಕುಂಚಾಮರದ ಉಗ್ರಾಜ ಕಟ್ಟಡದ ವಿದ್ಯುತೀಕರಣ	165967
77.	TN-74/341	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಶಿರಸಿಯ ಆಡಳಿತ ಕಣ್ಣೀರ ಕಟ್ಟಡಕ್ಕೆ (ಕಾಲೇಜು ವಿಭಾಗ)    ಕೆ.ಪಿ. ಏಂಬ್ತು ಮಾರ್ಗ ಹಾಗೂ 100 ಕೆ.ವಿ.ಎ. ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಫಾರ್ಮರ ಒದಗಿಸುವುದು	444639
78.	TN-41/343	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಶಿರಸಿಯ ಹೆಣ್ಣು ಮಕ್ಕಳ ವಸತಿ ನಿಲಯ ಕಟ್ಟಡಕ್ಕೆ    ಕೆ.ವಿ. ಏಂಬ್ತು ಮಾರ್ಗ ಒದಗಿಸುವುದು	209567
79.	TN-41/342	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಶಿರಸಿಯ ಗಂಡು ಮಕ್ಕಳ ವಸತಿ ನಿಲಯ ಕಟ್ಟಡಕ್ಕೆ    ಕೆ.ವಿ. ಏಂಬ್ತು ಮಾರ್ಗ ಒದಗಿಸುವುದು	531495
80.	TN-42/338	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುನಿರಾಬಾದದ ಮುಖ್ಯ ಆಡಳಿತ ಕಣ್ಣೀರ ಕಟ್ಟಡಕ್ಕೆ (ಕಾಲೇಜ ವಿಭಾಗ)    ಕೆ.ವಿ. ಏಂಬ್ತು ಮಾರ್ಗ ಹಾಗೂ 100 ಕೆ.ವಿ.ಎ. ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಫಾರ್ಮರ ಒದಗಿಸುವುದು	432509
81.	TN-42/339	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುನಿರಾಬಾದದ ಗಂಡು ಮಕ್ಕಳ ವಸತಿ ನಿಲಯ ಕಟ್ಟಡಕ್ಕೆ    ಕೆ.ವಿ. ಏಂಬ್ತು ಮಾರ್ಗ ಒದಗಿಸುವುದು	279879
82.	TN-42/340	ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುನಿರಾಬಾದದ ಹೆಣ್ಣು ಮಕ್ಕಳ ವಸತಿ ನಿಲಯ ಕಟ್ಟಡಕ್ಕೆ    ಕೆ.ವಿ. ಏಂಬ್ತು ಮಾರ್ಗ ಒದಗಿಸುವುದು	106025

### 8.2 ಹಣಕಾಸು:

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು 2012-13 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 9573.11 ಲಕ್ಷ ರೂಪಾಯಿಗಳನ್ನು ಯೋಜನೆ ಹಾಗೂ ಯೋಜನೆತರ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಪಡೆದುಕೊಂಡು ಏಷಿಥ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಗಳಿಗೆ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. ಮಂಜೂರಾದ ಹಣಕಾಸಿನ ವಿವರ ಮತ್ತು ಖಚು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿವರ	ರೂ. (ಲಕ್ಷ) ದಲ್ಲಿ		
		ಮಂಜೂರಾದ ಅನುದಾನ	ಬಿಡುಗಡೆ ಆದ ಮೊತ್ತ	ಖಚು
1.	ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಮಂಜೂರಾದ ಒಟ್ಟು ಅನುದಾನ (ಯೋಜನೆ)	6000.00	6000.00	6000.00
2.	ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಮಂಜೂರಾದ ಒಟ್ಟು ಅನುದಾನ (ಯೋಜನೆತರ)	1900.00	1900.00	1900.00
3.	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮಂಜೂರಾದ ಒಟ್ಟು ಅನುದಾನ	450.00	400.00	449.14
4.	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್ / ಎ.ಎ.ಸಿ.ಆರ್.ಎಂ. ಯೋಜನೆಯಿಂದ	224.00	224.00	224.00
5.	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಶಾಸ ಯೋಜನೆ (ಆರ್.ಕೆ.ವಿ.ಪ್ರೆ)	490.00	490.00	490.00
6.	ಬಾಹ್ಯ ಮೂಲಗಳ ಯೋಜನೆಗಳಿಂದ ಮಂಜೂರಾದ ಒಟ್ಟು ಅನುದಾನ	18.10	18.09	13.60
7.	ಒಳ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳಿಂದ ಆದಾಯ	541.02	541.02	541.02
<b>ಒಟ್ಟು</b>		<b>9623.12</b>	<b>9573.11</b>	<b>9617.76</b>

\*\*\*



## Glimpses of Sports Meet- 2013





Sapota - DHS-21



Arecanut Mother Tree No. A-1/266



Arecanut Mother Tree No. A-1/447



Garlic - AAS-2



A1-447