



ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಧಾರವಾಡ

ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ

ಸ್ವೀದಾಪುರ ಫಾರ್ಮ, ಧಾರವಾಡ



ನಂಂತರ 25 ಏಪ್ರಿಲ್-ಜೂನ್-2013, Ph : 0836-2444272

ಖಂಡಂಜಿ : pc_kvkd@rediffmail.com

ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ : www.kvkdharwad.org

ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಗಣ್ಯರ ಭೇಟಿ



ಕಡಿಮೆ ವೆಚ್ಚದ ನೇರಳುಮನೆ



ಪೋಷಿಕ ಕೈತೋಟ



ಮೇವು ಉತ್ಪಾದನಾ ಘಟಕ

ಶ್ರೀ ರಾಜನಾರಾಯಣ ಸ್ವಾಮಿ, ಆಯುಕ್ತರು, ಶ್ರೀ. ಕೌಶಿಕ್ ಮುಖಿಜ್, ಹೆಚ್‌ಪ್ರವರಿ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು ಹಾಗೂ ಡಾ.ಎಸ್.ಎ.ಪಾಟೀಲ, ಚೇರಮನ್, ಕೃಷಿ ಮಿಷನ್, ಕನಾರಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರುಗಳು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಕೇಂದ್ರದ ಚಟುವಟಕೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿಚಾರ

ಸಂರಕ್ಷಿತ ಬೆಳೆಯ, ಪರಿಕರ ವಿತರಣೆ ಹಾಗೂ ತರಬೇತಿ

ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಹೈ-ಟೆಕ್ ಟೋಟಗಾರಿಕೆ ಘಟಕ, ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಸ್ವೀದಾಪುರ ಫಾರ್ಮ, ಧಾರವಾಡ ಹಾಗೂ ಜ್ಯೇವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ, ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಚಿವಾಲಯ, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ ಇವರ ಸಂಯುಕ್ತ ಆಶ್ರಯದಲ್ಲಿ “ಗ್ರಾಮೀಣ ರೈತ ಸುಷುಂಬಗಳ ಆರ್ಥಿಕ ಸಂಬಂಧಿಕರಣಕಾಗಿ ಹಣ್ಣು ಮತ್ತು ತರಕಾರಿಗಳ ಸಂರಕ್ಷಿತ ಬೆಳೆಯ” ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಆಯ್ದು 10 ರೈತ ಪಲಾನುಭವಿಗಳ 1 ಗುಂಟೆ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಪಾಲಿಹೊಸ್ ನಿರ್ಮಿಸಿ, ತರಕಾರಿ ಬೀಜ, ಕೊಕೋಟಿಟ್ಟು ಮತ್ತು ಪ್ರೋ-ಕ್ರೋಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸಲಾಯಿತು. ಪ್ರೋ-ಕ್ರೋಗಳಲ್ಲಿ ಸಸಿ ಉತ್ಪಾದನೆ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿಯನ್ನು ದಿನಾಂಕ: 01.06.2013 ರಂದು ನೀಡಲಾಯಿತು. ಸಂರಕ್ಷಿತ ಬೆಳೆಯಗಾರರ ಗುಂಪನ್ನು ರಚಿಸಿ ಬೆಳೆದ ತರಕಾರಿಗಳನ್ನು ಒಟ್ಟಾಗಿ ಮಾರುವ ವ್ಯವಸ್ಥೆ



ಭಾಜೆತನ ತರಬೇತಿ

2013-14ನೇ ಸಾಲಿನ ಭಾಜೆತನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ ರೈತ ಅನುಪ್ರಗಾರರಿಗೆ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ ಆಯೋಜಿಸಿದ ಮುಂಗಾರು ಹಂಗಾಮು ಪೂರ್ವ



ಅಮರಗೋಳ (23.5.13)



ಕಲಫಟಗಿ (24.5.13)



ಭಜಿ (4.06.13)

ಕ್ಷೇತ್ರ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳು : 2013-14

ತ್ರೈಮು ಸಂಖ್ಯೆ	ಚೆಳೆ	ತಾಂತ್ರಿಕತೆ	ಪ್ರಯೋಗ ಸಂಖ್ಯೆ
1	ಶೇಂಗಾ	ಕತ್ತು ಕೊಳೆ ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ	05
2	ಮುಸುಕಿನಜೋಳ	ಎಲೆ ಹಾಗೂ ಎಲೆ ಶೊಟ್ಟು ಮುಚ್ಚೆ ಅಂಗಮಾರಿ ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ	5
3	ಈರುಳ್ಳಿ	ಸುಧಾರಿತ ತಳಿಗಳ ಪರಿಶೀಲನೆ	03
4	ನುಗ್ಗೆ	ವಿವಿಧ ಹಂತ ಚಾಟಣಿ ಪರಿಶೀಲನೆ	03
5	ಮಾವು	ಕೃತಕವಾಗಿ ಹಣ್ಣು ಮಾಗಿಸುವಿಕೆ	04

ಮುಂಜೂಣಿ ಘ್ರಾತ್ಯಾಕ್ಷರ್ಕೆಗಳು : 2013-14

ತ್ರೈಮು ಸಂಖ್ಯೆ	ಚೆಳೆ	ತಾಂತ್ರಿಕತೆ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
1	ಭತ್ತು	ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ (ಎ.ಜಿ.ಡಿ.101)	15
2	ಗೋವಿನಜೋಳ	ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ (ಅಜುರ್ನ/ಖಾಸಗಿ ಹ್ಯಾ.)	15
3	ಶೇಂಗಾ	ರ್ಯಾತರ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ ಹಾಗೂ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ (ಮುಂಗಾರು) 10	
4	ಸೋಯಾಉಪರೆ	ರ್ಯಾತರ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ ಹಾಗೂ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ (ಡಿ.ಎಸ್.ಬಿ.21) 12	
5	ಶೇಂಗಾ	ರ್ಯಾತರ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ ಹಾಗೂ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ (ಬೇಸಿಗೆ) 10	
6	ಹಸುಬೆ	ರಸ ಹಿರುವ ಕೇಟಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	10
7	ಹಸರು	ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ	12
8	ಉದ್ದು	ಸಮಗ್ರ ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ	15
9	ಕಡಲೆ	ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ	10
10	ಹತ್ತಿ	ರಸ ಹಿರುವ ಕೇಟ ನಿರ್ವಹಣೆ	15
11	ಈರುಳ್ಳಿ	ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ	12
12	ಟೊಮಾಟೋ	ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ (ಡಿ.ಎಂ.ಟಿ.2)	10
13	ಮೆಣಸಿನಕಾಯಿ	ಶುದ್ಧಿಕರಿಸಿದ ಮೆಣಸಿನಕಾಯಿ ತಳಿ ಪರಿಚಯ ಮತ್ತು ಸಮಗ್ರ ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ (ಬ್ಯಾಡಗಿ ಡಬ್ಬಿ)	15
14	ನುಗ್ಗೆ	ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿ ಕೊಡುವ ನುಗ್ಗೆ ತಳಿ ಪರಿಚಯ (ಭಾಗ್ಯ)	12
15	ಬಾಳೆ	ಮೋಷಕಾಂಶ ಭರಿತ ಬಾಳೆ ಸ್ವೇಷಲ್ ಪರಿಚಯಿಸುವಿಕೆ	15
16	ಮಾವು	ಮಾವಿನಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ	12
17	ಆಡು	ಸುಧಾರಿತ ತಳಿಗಳ ಪರಿಚಯಿಸುವಿಕೆ	01
18	ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ		

ತರబೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು



ಡಾ.ಎಸ್.ಟಿ.ಹುಂಡೇಕರ, ವಿಷಯ ತಜ್ಜರು
(ಸಸ್ಯರೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರ) ಇವರು ತರಕಾರಿ
ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ (16.4.2013) ಹಾಗೂ ಮುಂಗಾರು
ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ (12.6.2013) ಬರುವ ರೋಗಗಳ
ನಿರ್ವಹಣೆ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು



ಡಾ.ಎಸ್.ಟಿ.ಹುಂಡೇಕರ, ವಿಷಯ ತಜ್ಜರು
(ಮಣ್ಣ ವಿಜ್ಞಾನ) ಇವರು ಮಣ್ಣ
ಮಾದರಿ ತೆಗೆಯುವ ವಿಧಾನ ಮತ್ತು
ಪರೀಕ್ಷೆ ಮಹತ್ವ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿಯನ್ನು



ಡಾ. ಕೆ.ಎ.ಗುಂಡಣ್ಣವರ, ವಿಷಯ ತಜ್ಜರು
(ಬೆಳೆ ಶಾಸ್ತ್ರ) ಇವರು ತರಕಾರಿ ಬೆಳೆ
(29.4.2013) ಬೇಳೆಕಾಳು ಬೆಳೆ (24.6.2013)
ಹಾಗೂ ಮುಂಗಾರು ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಬರುವ
ಕೀಟ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು

ಡಾ. ಸರೋಜನಿ ಜೆ. ಕರಕ್ಕಿವರ, ವಿಷಯ
ತಜ್ಜರು (ಗೃಹ ವಿಜ್ಞಾನ) ಇವರು ಆಹಾರ
ಸಂಸ್ಕರಣೆ, ಉಪಕರಣಗಳು, ಮಾರುಕಟ್ಟೆ
(10.6.2013) ಹಾಗೂ ಈಗಾಗಲೇ ತರಬೇತಿ
ಪಡೆದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಂವಾದ





ನಬಾಡ ಪ್ರಯೋಜಿತ “ರ್ಯಾತ ಕೊಟಗಳು” ಮಾಸ್ಪರ್ ಟ್ರೈನಿಂಗ್ ತರಬೇತಿಗಾಗಿ ಯೋಜನೆ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕಾಗಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಪರಿಶೀಲನಾ ಸಮಿತಿ ಸಭೆ ದಿನಾಂಕ: 25.6.2013 ರಂದು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

ಕ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಘಟಕಗಳು

ಜೇನು ಸಾಕಾರೆಕೆ ಘಟಕ



ತೆಂಗು ಸಸಿ ಉತ್ಪಾದನಾ ಘಟಕ



ಆಡು ಸಾಕಾರೆಕೆ ಘಟಕ



ಚೋಯರ್



ತೆಲ್ಲಿಚರಿ

ಮುಂಬರುವ ತ್ರೈಮಾಸಿಕದಲ್ಲಿ

ಕೃಗೊಳ್ಳಲಾಗುವ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು

ಜುಲೈ-2013

- ಮುಂಗಾರು ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಕೇಟ ನಿರ್ವಹಣೆ
- ತರಕಾರಿ ಕೃಷಿ
- ಮುಂಗಾರು ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ
- ತರಬೇತಿ ಪಡೆದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಭೆ

ಆಗಸ್ಟ್ -2013

- ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳ ಪಾತ್ರ
- ಮುಂಗಾರು ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ
- ಭತ್ತದ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ರೋಗಗಳ ಹತೋಟಿ
- ಬಿ.ಟಿ. ಹತ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಕೇಟ ನಿರ್ವಹಣೆ

ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ -2013

- ಫಿನ್ಸೆಲ್ ತಯಾರಿಕೆ
- ಆಶ್ರಾ ಯೋಜನೆ ಅಧಿಕಾರಿಗಳೊಂದಿಗೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಚಾರ ವಿನಿಮಯ



ರಾಯಚೂರು ಮಾಡರಿಯ ಶೇಂಗಾ ಸುಲಿಯುವ ಯಂತ್ರದ ಪದ್ಧತಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ

ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಸ್ವದಾಷ್ಟಾರ ಖಾಮ್ ಹಾಗೂ

ಕೃ.ವಿ.ವಿ, ಧಾರವಾಡದಲ್ಲಿ ಜಿದ್ಯೋಗಿಕ ತರಬೇತಿ ಸೌಲಭ್ಯಗಳು

- ಎರೆಮುಳ ಗೊಬ್ಬರ ತಯಾರಿಕೆ ಘಟಕ
- ಹೊ ಬೆಳೆಯ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ
- ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆಯ ತಾಕುಗಳು
- ಕೃ ತೋಟ
- ಹೃನುಗಾರಿಕೆ ಘಟಕ
- ಕುರಿ, ಆಡು ಮತ್ತು ಕೋಳಿ ಸಾಕಾರೆಕೆ ಘಟಕ
- ಪೇರಲ ಸಸಿ ತಯಾರು ಮಾಡಲು ತಾಯಿ ಮರಗಳು
- ಮಾವು, ಚಿಕ್ಕ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಕಸಿ ಕಟ್ಟುವ ತರಬೇತಿಗಾಗಿ ತಾಯಿ ಮರಗಳು
- ಗುಲಾಬಿ ಸಸಿ ತಯಾರಿಕೆಯ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ
- ಹಸಿರು ಮನೆ, ಪಾಲಿಹೋಸ್ ಬೇಸಾಯ
- ನೆಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಸೀತಾಫಲ ತೋಟ
- ಸಂಸ್ಕರಿಸಿದ ಆಹಾರ ಪದಾರ್ಥಗಳು

ಸಂಪಾದಕರು ಹಾಗೂ ಪ್ರಕಾಶಕರು
ಜಿತೇಂದ್ರಪುರು ಎಸ್. ಹಿಂಡ್

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಂಯೋಜಕರು
ಸಹ ಸಂಪಾದಕರು

: ಡಾ. ಎಸ್. ಎಂ. ಹಿರೇಮತ
ವಿಪಯ ತಜ್ಜರು (ತೋಟಗಾರಿಕೆ)

: ಡಾ. ಸರೋಜನಿ ಜಿ. ಕರಕ್ಷಣವರ
ವಿಪಯ ತಜ್ಜರು (ಗೃಹ ವಿಜ್ಞಾನ)

: ಶ್ರೀಮತಿ ಜಯಲಕ್ಷ್ಮಿ ಆ. ಹೆಸರೂರ
ಅಳ್ವಾಕ್ರಿಯಾರ್

: 1551 (ಬಿಎಸ್‌ಎನ್‌ಎಲ್)

: 0836-2444272

: 0836-2444272

: 9448495342

: www.kvkdharwad.org



University of Agricultural Sciences, Dharwad

Krishi Vigyana Kendra

SAIDAPUR FARM, DHARWAD



Issue - 19, April - June 2013 Ph : 0836-2444272

e-mail : pc_kvkd@rediffmail.com

website : www.kvkdhawad.org

Visit of Dignitaries



Low cost shade net



Nutrition Kitchen Garden



Green Fodder production unit

Shri Raja Narayan Swamy, Commissioner, Shri Koushik Mukharji, Additional Chief Secretary and Dr. S. A. Patil, Chairman, Krishi Mission, Govt. of Karnataka, Bengaluru, visited KVK held discussions and guided the staff.

Training and Distribution of critical inputs for Protected Cultivation

The selected 10 farmer beneficiaries under the DBT project “Protected cultivation of fruits and vegetables for improving livelihood security of rural people” were trained for raising of seedlings in pro-trays on 01.06.2013 at KVK Dharwad in collaboration with Hi-Tech Horticulture, KVK Dharwad and Department of Science & Technology, GoI, New Delhi . The critical inputs for 1 gunta Poly house, vegetable seeds, coco peat and pro-trays were distributed to the farmers of Dharwad taluka.



Bhoochetana Training Programmes

The scientists of KVK participated in the Kharif campaigns and training programmes to train the farmer facilitators under Bhoochetana programme (2013-14) organized by Department of Agriculture, Government of Karnataka.



Amaragol (23.5.13)



Kalaghatagi (24.5.13)



Chabbi (4.06.13)

On Farm Testing : 2013-14

Sl. No.	Crop	Title of OFT	No of Locations
1	Groundnut	Assessment of bio-agents and soil amendments for the management of collar rot in rainfed groundnut	05
2	Maize	Assessment of Propiconozole against banded leaf and sheath blight of Maize	05
3	Onion	Assessment of onion varieties	03
4	Drumstick	Assessment of pruning in drumstick	03
5	Mango	Assessment of artificial ripening of fruits	04

Front Line Demonstrations: 2013-14

Sl. No.	Crop / Activity	Technology	No of Beneficiaries
1	Paddy	ICM in Paddy (MGD-101)	15
2	Maize	ICM in Maize (Arjun/pvt)	15
3	Groundnut	Farmers participatory seed production & ICM in Groundnut (K)	10
4	Soybean	Farmers participatory seed production & ICM in Soybean (Dsb-21)	12
5	Groundnut	Farmers participatory seed production & ICM in Groundnut (summer)	10
6	Safflower	Management of Safflower aphid	10
7	Greengram	ICM in Greengram	12
8	Blackgram	Integrated Disease management in Blackgram	15
9	Bengalgram	ICM in Bengalgram	10
10	Cotton	Management of Sucking Pest in Cotton	15
11	Onion	ICM in Onion	12
12	Tomato	ICM in Tomato (DMT-2)	10
13	Chilli	Popularization of purified Byadagi dabbi variety & ICM in Chilli	15
14	Drumstick	Popularization of high yielding variety Bhagya	12
15	Banana	Popularization of Banana special	15
16	Mango	ICM in Mango	12
17	Goat	Introduction and popularization of improved Goat Breeds	01
18	IFS	Establishment of IFS modules in operational villages	05
19	Special activities	Innovative activity like market led Extension approaches, branding and farmers association etc	-

Training Programmes



Dr. S. G. Raju SMS (Pl. Path) organized training programmes on management of diseases in vegetable crops (16.04.2013) and Kharif crops (12.06.2013).



Dr. K. P. Gundannavar SMS (Agril. Ento) organized training programmes on pest management in vegetable crops (29.04.2013), pulses (24.06.2013) and Kharif crops.

Dr. Sarojani. J. Karkannavar SMS (H.Sc) organized training programmes on food processing, equipments, marketing (10.06.2013) and Ex trainees Sammelana – IFS (21.06.2013).

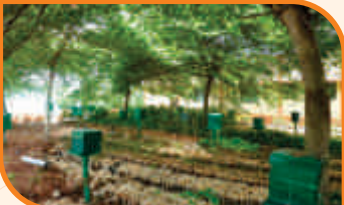




The district level monitoring and review committee meeting was held on 25.06.2013 for implementation of NABARD sponsored training on technology transfer to the master farmers of farmers clubs in Dharwad district

Demonstration units at KVK

Bee keeping



Coconut Nursery



Goat rearing Unit



Boir



Tellychery

Trainings for next trimester

July -2013

- Pest management in Kharif crops
- Vegetable cultivation
- Management of nutrients in Kharif crops
- Ex trainees Sammelana –IFS

August -2013

- Importance of Horticulture crops in IFS module
- Management of nutrients in Kharif crops
- Disease management in paddy
- Pest management in B.T cotton

September -2013

- Phenyle making .
- Technical discussions and technology transfer to the facilitators of ATMA.
- Integrated disease management in Soybean
- Pest management in oil seeds
- Processing, equipment and sale of value added



Method demonstration of groundnut decorticator (Raichur model)

Vocational training facilities at Krishi Vigyan Kendra, Dharwad and UAS, Dharwad

- Seed production in Flower crops
- Seed production on Field crops
- Budding and grafting technique
- Nutrition garden
- Dairy Unit
- Sheep and Goat rearing Unit
- Vermicomposting Unit
- Guava air layering
- Scion bank of fruit plants
- Protected Cultivation
- Amla and custard apple farm
- Processed food products
- Preparation of fancy bag & Jardosi, Kasuti as an IGA
- Soap powder, Liquid soap, Vessel cleaning powder & Phenyl making
- Bee keeping unit

Editor & Publisher : Dr. Jitendra Kumar S.Hilli
Programme Co-ordinator

Associate Editor : Dr. Sarojani J. Karakannavar
SMS (Home Science)

: Dr. S. T. Hundekar
SMS (Soil Sci.)

Type Setting : Smt. Jayalakshmi A. Hesarur

Toll Free Call : 1551 or 1800-180- 1551(BSNL)

Telephone No. : 0836-2444272

Fax No. : 0836-2444272

Mobile : 94484 95342

Web site : www.kvkdhawad.org

e-mail : pc_kvk@rediffmail.com

www.aaqua.org

Agriculture queries are answered through this website