



ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ
ಹತ್ತನೆಯ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿಯ ಸಭೆ



ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಪಟ್ಟಿ

ದಿನಾಂಕ : 10-08-2011
ಸಮಯ : ಮುಂಜಾನೆ 10.00 ಗಂಟೆಗೆ

ಸ್ಥಳ : ತರಬೇತಿ ಕೋಠಡಿ
ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ

1. ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ : ಸನ್ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು / ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು
ಕೃ.ವಿ.ವಿ, ಧಾರವಾಡ
2. ಸ್ವಾಗತ : ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಂಯೋಜಕರು,
ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ
3. ಪರಸ್ಪರ ಪರಿಚಯ : ಸದಸ್ಯರಿಂದ
4. ಹಿಂದಿನ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ
ಸೂಚಿಸಿದ ಸಲಹೆಗಳಿಗೆ ಕೈಗೊಂಡ ಕ್ರಮಗಳು : ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಂಯೋಜಕರು,
ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ
5. ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ವತಿಯಿಂದ ಹಿಂದಿನ
ನಾಲ್ಕು ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಆದ ಪ್ರಗತಿ (ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
ಸಂಯೋಜಕರು, ಕೃ.ವಿ.ಕೇ. ಬಾಗಲಕೋಟೆ) : ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಂಯೋಜಕರು,
ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ
6. ಕೇಂದ್ರದ ವಿವಿಧ ವಿಷಯ ತಜ್ಞರಿಂದ ಪ್ರಗತಿ
ವರದಿ ಮಂಡನೆ ಹಾಗೂ ಕಾರ್ಯಯೋಜನೆ
ಮಂಡನೆ : 1. ಕೀಟಶಾಸ್ತ್ರ ತಜ್ಞರು
2. ಬೇಸಾಯ ತಜ್ಞರು
3. ತಳಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ತಜ್ಞರು
4. ಪಶು ವಿಜ್ಞಾನ ತಜ್ಞರು
7. ಸಮಿತಿಯ ಸದಸ್ಯರಿಂದ ಸಲಹೆಗಳು : 1. ಮಾನ್ಯ ವಲಯ ಸಂಯೋಜಕರು, ಬೆಂಗಳೂರು
2. ಮಾನ್ಯ ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು
3. ಮಾನ್ಯ ಸಹ ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು
4. ಇನ್ನುಳಿದ ಸದಸ್ಯರಿಂದ
8. ಅಧ್ಯಕ್ಷರ ಅಪ್ಪಣೆ ಮೇರೆಗೆ ಇತರೆ ವಿಷಯಗಳ
ಚರ್ಚೆ :
9. ಅಧ್ಯಕ್ಷರಿಂದ ಸಮಾರೋಪ ಹಿತನುಡಿಗಳು :
10. ವಂದನಾರ್ಪಣೆ : ವಿಷಯ ತಜ್ಞರು (ಕೀಟಶಾಸ್ತ್ರ)



ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ



ಹತ್ತನೆಯ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿ ಸಭೆ, 10-08-2011

ಸಾಮಾನ್ಯ ಮಾಹಿತಿ

1. ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ : ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ , ಬಾಗಲಕೋಟೆ
ದೂರವಾಣಿ : 08354 – 223543, 200003, 222903
ಮಿಂಚಂಚೆ : kvkbgk@rediffmail.com
2. ಆಡಳಿತ ವ್ಯಾಪ್ತಿ : ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಧಾರವಾಡ – 580 005
ದೂರವಾಣಿ : 0836 - 2447494
ಫ್ಯಾಕ್ಸ್ : 0091-836-2748199
ಮಿಂಚಂಚೆ : deusd@rediffmail.com
3. ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರ ಹೆಸರು : ಡಾ|| ಕೆ. ಬಿ. ಯಡಹಳ್ಳಿ
ಮನೆ ವಿಳಾಸ : ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ,
ಬಾಗಲಕೋಟೆ
ದೂರವಾಣಿ : 9448495347, 9480419197
4. ಮಂಜೂರಾತಿಯಾದ ವರ್ಷ : 2005
5. ಚಟುವಟಿಕೆ ಪ್ರಾರಂಭ : ಜೂನ್ 2005
6. ಹಿಂದಿನ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿ ಸಭೆ : 22-03-2011
7. ಜಿಲ್ಲೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗಳು :
i) ಕೃಷಿ
ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಬೆಳೆಗಳು : ಹೆಸರು, ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ, ಎಳ್ಳು, ಹತ್ತಿ, ಜೋಳ, ಕಡಲೆ ಇತ್ಯಾದಿ
ನೀರಾವರಿ ಬೆಳೆಗಳು : ಗೋವಿನ ಜೋಳ, ಶೇಂಗಾ, ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ, ಕಬ್ಬು, ಈರುಳ್ಳಿ
ii) ತೋಟಗಾರಿಕೆ : ತರಕಾರಿ, ದಾಳಿಂಬೆ, ಬಾಳೆ , ಚಿಕ್ಕು, ದ್ರಾಕ್ಷೆ, ತೆಂಗು ಇತ್ಯಾದಿ
iii) ಕೃಷಿ ಅರಣ್ಯ : ತೇಗು, ಬೇವು, ನೀಲಗಿರಿ ಇತ್ಯಾದಿ.
iv) ರೇಷ್ಮೆ : ಹಿಪ್ಪು ನೇರಳೆ
v) ಪಶು ಸಂಗೋಪನೆ : ಎಮ್ಮೆ, ಆಕಳು, ಕುರಿ, ಆಡು, ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ.
8. ಕೃಷಿ ವಲಯ : ಉತ್ತರ ಒಣ ವಲಯ – ಕರ್ನಾಟಕ
9. ಮಣ್ಣಿನ ಬಗೆ : ಆಳವಾದ ಹಾಗೂ ಮಧ್ಯಮ ಆಳದ ಕಪ್ಪು ಹಾಗೂ ಕೆಂಪು ಮಣ್ಣು
10. ವಾರ್ಷಿಕ ಮಳೆ : 586 ಮಿ.ಮೀ

11. ಸಿಬ್ಬಂದಿ ವಿವರ

ವಿವರ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಂಯೋಜಕರು	ವಿಷಯ ತಜ್ಞರು	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಹಾಯಕರು	ಆಡಳಿತ ಸಿಬ್ಬಂದಿ	ಸಹ ಸಿಬ್ಬಂದಿ	ಸಹಾಯಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿ	ಒಟ್ಟು
ಮಂಜೂರಾತಿ	1	6	3	2	2	2	16
ಭರ್ತಿ	1	5	3	2	2	1	14
ಖಾಲಿ	-	1	-	-	-	1	02

12. ಕೆಲಸದಲ್ಲಿರುವ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ವಿವರ

ಅ.ಸಂ	ಮಂಜೂರಾದ ಹುದ್ದೆ	ಈಗಿರುವ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಹೆಸರು	ಖಾಯಂ / ಗುತ್ತಿಗೆ
1.	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಂಯೋಜಕರು	ಡಾ ಕೆ. ಬಿ. ಯಡಹಳ್ಳಿ	ಖಾಯಂ
2.	ವಿಷಯ ತಜ್ಞರು (ತೋಟಗಾರಿಕೆ)	ಡಾ ಆರ್. ಎಮ್. ಹೊಸಮನಿ	ಖಾಯಂ
3.	ವಿಷಯ ತಜ್ಞರು (ಕೀಟಶಾಸ್ತ್ರ)	ಡಾ ಆರ್. ವೀರಣ್ಣ	ಖಾಯಂ
4.	ವಿಷಯ ತಜ್ಞರು (ಬೇಸಾಯಶಾಸ್ತ್ರ)	ಡಾ ಬಸವರಾಜ ಶಿ. ಏಣಿಗಿ	ಖಾಯಂ
5.	ವಿಜ್ಞಾನಿ (ತಳಿ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಶಾಸ್ತ್ರ)	ಡಾ ಗೋಪಾಲಕೃಷ್ಣ ನಾಯ್ಡು ಕೆ.	ಖಾಯಂ
6.	ವಿಷಯ ತಜ್ಞರು (ಪಶು ವಿಜ್ಞಾನ)	ಡಾ ಉಮೇಶ ಬಿ. ಯು.	ಖಾಯಂ
7.	ವಿಷಯ ತಜ್ಞರು (ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆ)	-	ಖಾಯಂ
8.	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಹಾಯಕರು (ಮಣ್ಣು ವಿಜ್ಞಾನ)	ಶ್ರೀ ಎಸ್. ಸಿ. ಅಂಗಡಿ	ಖಾಯಂ
9.	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಹಾಯಕರು (ಗಣಕಯಂತ್ರ)	ಕು. ಶೈಲಜಾ ಎನ್. ಗಲಗಲಿ	ಖಾಯಂ
10.	ಕ್ಷೇತ್ರ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು	ಶ್ರೀ ಯೋಗೇಶ ಎಫ್. ಅಗಡಿ	ಖಾಯಂ
11.	ಸಹಾಯಕರು	ಶ್ರೀಮತಿ ಸುಮಿತ್ರಾ. ಎಚ್. ನಾಯಕ್	ಖಾಯಂ
12.	ಬೆರಳಚ್ಚುಗಾರರು	ಶ್ರೀ ಉಳಪ್ಪಾ ಬ. ಮೇಸ್ತ್ರಿ	ಖಾಯಂ
13.	ಲಘು ವಾಹನ ಚಾಲಕ	ಶ್ರೀ ಚಂದ್ರಶೇಖರ ಎಚ್. ಮಾಕಾಪುರ	ಖಾಯಂ
14.	ಲಘು ವಾಹನ ಚಾಲಕ	ಶ್ರೀ ಮಹಾದೇವ ವಿ. ಪೂಜಾರಿ	ಖಾಯಂ
15.	ಸಹಾಯಕ ಅಡುಗೆ-ವಹಿ-ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರು	ಶ್ರೀಮತಿ ಅನಿತಾ ಎಸ್. ದೊಡ್ಡಮನಿ	ಖಾಯಂ
16.	ಸಹಾಯಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿ	ಶ್ರೀ ಸಂಗಪ್ಪ ಜಿ. ತಿಪ್ಪನ್ನವರ	ಗುತ್ತಿಗೆ

13. ಮೂಲ ಸೌಲಭ್ಯಗಳು

ಅ : ಹೊಲದ ವಿವರ

ಒಟ್ಟು ಕ್ಷೇತ್ರ	ಸಾಗುವಳಿ	ಕಟ್ಟಡ ಹಾಗೂ ರಸ್ತೆಗೆ	ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಕ್ಷೇತ್ರ
22.90 ಹೆ.	22.10 ಹೆ.	0.80 ಹೆ.	1.6 ಹೆ.

ಬ) ಕಟ್ಟಡಗಳು

ಆಡಳಿತ ಕಟ್ಟಡ			ತರಬೇತಿ ಗೃಹ			ಸಿಬ್ಬಂದಿ ವಸತಿ ಗೃಹ		
ಕಟ್ಟಡದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ.ಚ.ಮೀ	ಕಟ್ಟಿದ ವರ್ಷ	ವೆಚ್ಚ ಲಕ್ಷ ರೂ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಚ.ಮೀ	ಕಟ್ಟಿದ ವರ್ಷ	ವೆಚ್ಚ ಲಕ್ಷ.ರೂ.	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಚ.ಮೀ	ಕಟ್ಟಿದ ವರ್ಷ	ವೆಚ್ಚ ಲಕ್ಷ ರೂ
4,88.20	2007	47.0	299.31	2007	29.20	399/72	2007	35.60

ಕ) ವಾಹನಗಳು

ವಾಹನದ ಬಗೆ	ಮಾದರಿ	ತಗುಲಿದ ವೆಚ್ಚ ಲಕ್ಷ ರೂ.	ಓಡಿದ ಕಿ.ಮೀ	ಸದ್ಯದ ಸ್ಥಿತಿ
ಲಘು ವಾಹನ	ತವೇರಾ 2005	4.99	1,06,527	ಉತ್ತಮ
ದ್ವಿ ಚಕ್ರ ವಾಹನ	ಹಿರೋಹೊಂಡಾ 2006	0.40	26,170	ಉತ್ತಮ
ಟ್ರ್ಯಾಕ್ಟರ್	ನ್ಯೂಹಾಲಂಡ 2005	3.70	3,667 ತಾಸು	ಉತ್ತಮ
ದ್ವಿ ಚಕ್ರ ವಾಹನ	ಪ್ಯಾಶನ್ ಪ್ಲಸ್ 2009	0.49	12,111	ಉತ್ತಮ

ಡ) ಉಪಕರಣಗಳು / ಶ್ರವಣ ಮಾಧ್ಯಮ ಸಲಕರಣೆ

ಅ. ಸಂ.	ಉಪಕರಣದ ಹೆಸರು ಸಂಖ್ಯೆ	ಸಂಖ್ಯೆ	ಖರೀದಿಸಿದ ವರ್ಷ	ಬೆಲೆ	ಸದ್ಯದ ಸ್ಥಿತಿ
1.	ತೂಕ ಮಾಪನ	01	2005	325/-	ಉತ್ತಮ
2.	ಸ್ಟ್ರಿಂಗ್ ತಕ್ಕಡಿ	01	2005	60/-	ಉತ್ತಮ
3.	ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಕುರ್ಚಿಗಳು	50	2005	12,000/-	ಉತ್ತಮ
4.	ಝಾಕ್ಸ್ ಯಂತ್ರ	01	2006	72,000/-	ಉತ್ತಮ
5.	ಡಿಜಿಟಲ್ ಕ್ಯಾಮರಾ	01	2006	18,450/-	ಉತ್ತಮ
6.	ಕೀಟ ಸಂಗ್ರಹಣಾ ಕ್ಯಾಬಿನೆಟ್	01	2006	13,200/-	ಉತ್ತಮ
7.	ಕೀಟ ಪ್ರದರ್ಶನ ಕ್ಯಾಬಿನೆಟ್	12	2006	9,000/-	ಉತ್ತಮ
8.	ಟ್ಯಾಕ್ಟರ್ ಚಾಲಿತ ನೇಗಿಲು/ ಕುಂಟೆ	01	2006	18,500/-	ಉತ್ತಮ
9.	ಗೊಬ್ಬರ ಹಾಗೂ ಬೀಜ ಹಾಕುವ ಕೂರಿಗೆ	01	2006	9,900/-	ಉತ್ತಮ
10.	ಕಂಪ್ಯೂಟರ್	01	2007	29,326/-	ಉತ್ತಮ
11.	ಲೇಸರ್ ಪ್ರಿಂಟರ್	01	2007	20,642/-	ಉತ್ತಮ
12.	ಸ್ಕ್ಯಾನರ್	01	2007	2,600/-	ಉತ್ತಮ
13.	ಇಂಧನ ಅನಿಲ ಒಲೆ	01	2006	850/-	ಉತ್ತಮ
14.	ಮಿಕ್ಸರ್ / ಗ್ರೈಂಡರ್	01	2007	1,650/-	ಉತ್ತಮ
15.	ಬೇಕರಿ ಓವನ್	01	2007	4,377/-	ಉತ್ತಮ
16.	ಸೂಚನಾ ಫಲಕ	06	2007	6,750/-	ಉತ್ತಮ
17.	ಬಿಳಿ ಬರಹ ಬೋರ್ಡ್	02	2007	3,000/-	ಉತ್ತಮ
18.	ಹೊಲಿಗೆ ಯಂತ್ರಗಳು	05	2008	19,700/-	ಉತ್ತಮ
19.	ಸ್ಟ್ರೀಯರ್	03	2008	7,781/-	ಉತ್ತಮ
20.	ಗೊದ್ರೇಜ್ ಎಕ್ಸ್‌ಕ್ಯೂಟಿವ್ ಟೇಬಲ್	01	2008	19,333/-	ಉತ್ತಮ
21.	ಗೊದ್ರೇಜ್ ಆಫೀಸ್ ಟೇಬಲ್ (ಟಿ-104)	08	2008	1,01,592/-	ಉತ್ತಮ
22.	ಗೊದ್ರೇಜ್ ಆಫೀಸ್ ಟೇಬಲ್ (ಟಿ-9)	05	2008	49,650/-	ಉತ್ತಮ
23.	ಗೊದ್ರೇಜ್ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ವರ್ಕ್ ಸ್ಟೇಷನ್	05	2008	28,745/-	ಉತ್ತಮ
24.	ಗೊದ್ರೇಜ್ 4 ಡ್ರಾವರ್ ಫೈಲಿಂಗ್ ಕ್ಯಾಬಿನೆಟ್	02	2008	24,848/-	ಉತ್ತಮ
25.	ಗೊದ್ರೇಜ್ ಕಪಾಟುಗಳು	06	2008	71,754/-	ಉತ್ತಮ
26.	ಗೊದ್ರೇಜ್ 4 ಬಾಗಿಲ ಪುಸ್ತಕ ಕಪಾಟುಗಳು	02	2008	25,712/-	ಉತ್ತಮ
27.	ಗೊದ್ರೇಜ್ ಕುರ್ಚಿ	10	2008	52,500/-	ಉತ್ತಮ
28.	ಗೊದ್ರೇಜ್ ಕುರ್ಚಿ	09	2008	25,551/-	ಉತ್ತಮ
29.	ಗೊದ್ರೇಜ್ ಆಫೀಸ್ ಕುರ್ಚಿ	25	2008	43,975/-	ಉತ್ತಮ
30.	ಜ್ಯೂಸರ್	01	2009	7,369/-	ಉತ್ತಮ
31.	ಎಲ್.ಸಿ.ಡಿ. ಮೌಂಟಿಂಗ್	01	2009	15,400/-	ಉತ್ತಮ

32.	ಸೋನಿ ಎಲ್.ಸಿ.ಡಿ. ಟಿ.ವಿ	01	2009	43,950/-	ಉತ್ತಮ
33.	ಫಾಕ್ಸ್ ಮಷಿನ್	01	2009	13,950/-	ಉತ್ತಮ
34.	ಬೀಸು ಕಲ್ಲು	02	2009	3,000/-	ಉತ್ತಮ
35.	ಪರಿಸರ ಸ್ನೇಹ ಓಲೆ (ಚುಲ್ಲಾ)	02	2009	2,350/-	ಉತ್ತಮ
36.	ಅಕ್ರಾಲಿಕ್ ಬೋರ್ಡ್	17	2010	3,505/-	ಉತ್ತಮ
37.	ಬಳ್ಳಿಯಿಂದ ಶೇಂಗಾ ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ ಯಂತ್ರ	02	2010	3,560/-	ಉತ್ತಮ
38.	ರವಾ ಮತ್ತು ಹಿಟ್ಟು ಮಾಡುವ ಯಂತ್ರ	01	2010	32,513/-	ಉತ್ತಮ
39.	ಮೇವು ಕತ್ತರಿಸುವ ಯಂತ್ರ	01	2010	28,000/-	ಉತ್ತಮ
40.	ಗ್ಯಾಸ್ ಓಲೆ ಹಾಗೂ ಇತರೆ	01	2010	2,872/-	ಉತ್ತಮ
41.	ಅಸ್ಪೀ ಸಿಂಪರಣಾ ಯಂತ್ರ	03	2010	5,530/-	ಉತ್ತಮ
42.	ಕಬ್ಬಿಣದ ಮಂಚ	21	2010	1,99,625/-	ಉತ್ತಮ
43.	ಕುರ್ಲಾನ್ ಬೆಡ್ಸ್	22	2010		ಉತ್ತಮ
44.	ಊಟದ ಟೇಬಲ್ (30 ಕುರ್ಚಿಗಳು)	1	2010		ಉತ್ತಮ
45.	ವಸತಿ ನಿಲಯದ ಅಡಿಗಮನೆ ಪರಿಕರಗಳು	6	2010	3,503/-	ಉತ್ತಮ
46.	ಡಿಷ್ ಟಿ.ವಿ. ಸೆಟ್	1	2009	1,980/-	ಉತ್ತಮ
47.	ವಸತಿ ನಿಲಯದ ಅಡಿಗಮನೆ ಪರಿಕರಗಳು	2	2010	955/-	ಉತ್ತಮ
48.	ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ತೂಕ ಮಾಡುವ ಯಂತ್ರ	1	2010	12,800/-	ಉತ್ತಮ
49.	ಪೋಡಿಯಂ	1	2010	12,900/-	ಉತ್ತಮ
50.	ಕೃಷಿ ಪರಿಕರಗಳು	15	2010	7,150/-	ಉತ್ತಮ
51.	ವಸತಿ ನಿಲಯದ ಅಡಿಗಮನೆ ಪರಿಕರಗಳು	39	2010	9,434/-	ಉತ್ತಮ
52.	ಜೇನು ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಪೆಟ್ಟಿಗೆ	50	2011	2,50,000/-	ಉತ್ತಮ
53.	ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಪರಿಕರಗಳು	5	2011	690/-	ಉತ್ತಮ
54.	ನೇಗೆಲು (ಒಂಟಿ ಪಾಳ)	1	2011	46,000/-	ಉತ್ತಮ
55.	ನೇಗೆಲು (ಜೋಡ ಪಾಳ)	1	2011	49,000/-	ಉತ್ತಮ
56.	ಮೌಸ್	1	2011	220/-	ಉತ್ತಮ
57.	ಶೇಂಗಾಕಾಯಿ ಓಡೆಯುವ ಯಂತ್ರ	1	2011	4,500/-	ಉತ್ತಮ
58.	ಇ.ಪಿ.ಬಿ.ಎ.ಎಕ್ಸ್ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳು	1	2011	48,990/-	ಉತ್ತಮ
59.	7.5 ಕೆ.ವಿ.ಎ. ಜನರೇಟರ್	1	2011	92,000/-	ಉತ್ತಮ
60.	ಹಿಟಾಚಿ ಪ್ರೋಜೆಕ್ಟರ್	1	2011	97,610/-	ಉತ್ತಮ

14. ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ ಬಾಗಲಕೋಟದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 22-07-2009 ರಂದು ನಡೆದ ಎಂಟನೇಯ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿ ಸಭೆಯ ನಡವಳಿಗಳು ಹಾಗೂ ಅದಕ್ಕೆ ಪೂರಕವಾಗಿ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಕ್ರಮಗಳು

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಗಣ್ಯರು ನೀಡಿದ ಸೂಚನೆಗಳು	ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ನಿರ್ಣಯಗಳು
1.	ಕೃಷಿ ಕೇವಲ ಬೆಳೆ ಉತ್ಪಾದನೆ ಅಲ್ಲ ಅದು ಉತ್ಪಾದನೆಯ ವಿವಿಧ ಅಂಗಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ. ಕಾರಣ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಕೇವಲ ಕೆ.ವಿ.ಕೆ. ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸಿದರೆ ನಿಗದಿತ ಗುರಿ ಸಾಧಿಸಲು ಅಗುವುದಿಲ್ಲ ಅದರ ಜೊತೆಗೆ ಇತರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಗಳು, ಸಂಘ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಸರಕಾರೀತರ ಸಂಘ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಹಣಕಾಸು ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಗತಿಶೀಲ ರೈತರು ಕೈಗೊಡಬೇಕು	ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ, ಸರ್ಕಾರೀತರ ಸಂಘ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು (ಔಟ್‌ರೀಚ್, ಬೇಸಿಕ್) ಮತ್ತು ಪ್ರಗತಿಪರ ರೈತರಾದಂತಹ ಡಾ. ಮಲ್ಲಣ್ಣಾ ನಾಗರಾಳ, ಶ್ರೀ ಶಂಕರ ಜಂಗಣ್ಣವರ ಮತ್ತು ಶ್ರೀ ವೀರಣ್ಣಾ ತೋಳಮಟ್ಟಿ ಇವರನ್ನೊಳಗೊಂಡಂತೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿದ್ದೇವೆ.
2.	ಕೇಂದ್ರದ ಕಾರ್ಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ದಾಖಲಿಸಲು ಮತ್ತು ಅವುಗಳನ್ನು ಪ್ರಕಟಣೆಯ ಮೂಲಕ ತರಲು ಸೂಚಿಸಿದರು.	ಈ ದಿಶೆಯಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ದಾಖಲಿಸಿದ್ದೇವೆ.
3.	ಮಂಚೂಣಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಯ ಮತ್ತು ಕ್ಷೇತ್ರ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ತಾಲೂಕುವಾರು ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಜೊತೆಗೆ ಕೆ.ವಿ.ಕೆ ಫಾರ್ಮನ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಹಂಗಾಮವಾರು ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಬ್ಲಾಕ್‌ನ ಮಣ್ಣಿನ ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆ, ಅವುಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮತ್ತು ಮಣ್ಣು ಫಲವತ್ತತೆಯ ನಕಾಶಿನ ರಚನೆ. ಇದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ದಾಖಲಾತಿಗಳನ್ನು ಸಹ ಬರೆದಿಡಲು ಸೂಚಿಸಿದರು.	ಎಲ್ಲಾ ಮಂಚೂಣಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು, ಕ್ಷೇತ್ರ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳು ಮತ್ತು ಕೆವಿಕೆ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಎಲ್ಲಾ ಬ್ಲಾಕ್‌ಗಳ ಮಣ್ಣಿನ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯನ್ನು ಮಾಡಿ ನಕಾಶೆ ತಯಾರಿಸಿದ್ದೇವೆ.
4.	ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ಅನುಪಾಲನಾ ಕ್ರಿಯಾ ವರದಿ ನೀಡುವಾಗ ಅದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ದಾಖಲಾತಿಗಳಾದಂತಹ ಛಾಯ ಚಿತ್ರ, ದಿನಾಂಕ ಇತ್ಯಾದಿ (Quantified data) ಗಳನ್ನು ತಪ್ಪದೇ ದಾಖಲಿಸಿ ಒದಗಿಸಲು ತಿಳಿಸಿದರು	ಈ ಅಂಶವನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ ಪ್ರಸ್ತುತ ಅನುಪಾಲನಾ ಕ್ರಿಯಾ ವರದಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿದೆ.
5.	ಸವಳು ಜಮೀನಲ್ಲಿ ಕಬ್ಬಿನ ಬೇಸಾಯ ಮತ್ತು ಸೂಕ್ತವಾದ ತಳಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಶ್ರೀ. ಬಿ.ಎಂ.ದೇಸಾಯಿ, ಜಿಲ್ಲಾ ಕೃಷಿಕ ಸಮಾಜದ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಕೇಳಿದ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಕುಲಪತಿಗಳು ಈ ದಿಶೆಯಲ್ಲಿ ಸಕ್ಕರೆ ಕಾರ್ಖಾನೆಗಳ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿಗಳು, ಸಕ್ಕರೆ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಳಗಾವಿ, ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಮಂತ್ರಿಗಳು, ಕೃಷಿವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಗತಿಶೀಲ ರೈತರು ಜೊತೆಗೂಡಿ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ ಎರ್ಪಡಿಸಲು ಸೂಚಿಸಿದರು. ಈ ವಿಷಯ ಸಕ್ಕರೆ ಮಹಾಮಂಡಲಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ್ದು ಎಂದು ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಸಭೆಗೆ ಆ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿದರು.	ಈ ದಿಶೆಯಲ್ಲಿ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟವರ ಗಮನಕ್ಕೆ ವಿಷಯವನ್ನು ತರಲಾಗಿದೆ. ಸುಧಾರಿತ ಕ್ರಮಗಳಾದ : * ನೀರು ಹರಿದು ಹೋಗಲು ಬಿಸಿಗಾಲುವೆ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು * ಜಿಪ್ಸಂ ಬಳಸುವುದು (2 ಟ/ಎ) * ಹಸಿರಲೆ ಗೊಬ್ಬರಗಳಾದ ಡೈಯಂಚಾ, ಸಣಬು, ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳ ಬಳಕೆ * ಸಾವಯವ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಬಳಸುವುದು * ಸವಳು ಜಮೀನಿನಲ್ಲಿ ಸಿ.ಓ.-99006, ಸಿ.ಓ.-8011, ಸಿ.ಓ.-740 ನಾಟಿಗಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿಸುವುದು. * ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಬಳಕೆ
6.	ಸವಳು ಮತ್ತು ಜವಳು ಭೂಮಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಲೀಡ ಬ್ಯಾಂಕನ ಮುಖ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು ಕೇಳಿದ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಕುಲಪತಿಗಳು ಅವರ ಮುಂದಾಳತ್ವದಲ್ಲಿ ಇತರ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಇಲಾಖೆಗಳ, ಸಂಘ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಮತ್ತು ರೈತರನ್ನು ಒಳಗೊಂಡ ಸಭೆ ಅಥವಾ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣವನ್ನು ಎರ್ಪಡಿಸಲು ಮತ್ತು ಅದರ ನೇತೃತ್ವವನ್ನು ಲೀಡ ಬ್ಯಾಂಕ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಸೂಚಿಸಿದರು ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾಲಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ನೆರವು ನೀಡುವುದೆಂದು ಹೇಳಿದರು.	ಈ ದಿಶೆಯಲ್ಲಿ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟವರ ಗಮನಕ್ಕೆ ವಿಷಯವನ್ನು ತರಲಾಗಿದೆ.
7.	ಸವಳು ಮತ್ತು ಜವಳು ಸಮಸ್ಯೆ ನಿರ್ವಹಿಸಲು ಮದರಖಂಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತಿದೆ ಎಂದು ಪ್ರಗತಿ ಪರ ರೈತರಾದ ಶ್ರೀ. ಶಂಕರ ಜಂಗಣ್ಣವರು ಸಭೆಗೆ ತಿಳಿಸಿದರು. ಇದಕ್ಕೆ ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ವಿಷಯದ ಕೆ.ವಿ.ಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಜೊತೆಗೆ ಸ್ಥಳಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ಮಾಡಿ ಅದರ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಪರಿಶೀಲನೆ ಮತ್ತು ದಾಖಲಿಸಲು ತಿಳಿಸಿದರು	ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯನ್ನು ವೈಜ್ಞಾನಿಕವಾಗಿ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ದಾಖಲಿಸಲಾಗಿದೆ.
8.	ಮೊಬೈಲ ಕೃಷಿ ಸಂದೇಶಗಳ ವಿಸ್ತರಣೆಗೆ ಸಲಹೆ - ಬೆಳೆವಾರು ರೈತರನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ನೋಂದಾಯಿಸುವುದು	ರೈತರ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು 400 ರಿಂದ 1700 ಕ್ಕೆ ವಿಸ್ತರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಪ್ರತಿ ದಿನವೂ ಬೇರೆ ಬೇರೆ ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಕನಿಷ್ಠ 2 ರಿಂದ ಗರಿಷ್ಠ 4 ವರೆಗೆ ಕೃಷಿ ಸಂದೇಶಗಳನ್ನು ಕಳುಹಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಗಣ್ಯರು ನೀಡಿದ ಸೂಚನೆಗಳು	ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ನಿರ್ಣಯಗಳು
9.	ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳ ಕ್ಷೇತ್ರ ಗಣನೀಯ ವಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಮತ್ತು ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಕೀಟ ಬಾಧೆಗಿಂತ ರೋಗ ಬಾಧೆಯ ಸಮಸ್ಯೆ ಹೆಚ್ಚಿರುವುದರಿಂದ ವಿಷಯ ತಜ್ಞ (ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ) ರನ್ನು ಭರ್ತಿ ಮಾಡಲು ಸೂಚಿಸಿದರು	ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಈ ದಿಸೆಯಲ್ಲಿ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಂಡಿದೆ.
10.	ಲೀಡ ಬ್ಯಾಂಕನ ಮುಖ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು ಮತ್ತು ಕೆ.ಎಮ್.ಎಫ್.ನ ಪ್ರತಿನಿಧಿ ಅವರು ಹೈನುಗಾರಿಕೆಗೆ ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡಲು ಮತ್ತು ಅದರ ವಿಸ್ತರಣೆಗೆ ತಮ್ಮಲ್ಲಿ ಕೆಲವೊಂದು ಉಪಯುಕ್ತ ಯೋಜನೆಗಳಿವೆ (ಮಿನಿ ಕಿಚ್) ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಯನ್ನು ಕೆ.ವಿ.ಕೆ. ಅವರಣದಲ್ಲಿ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಸೂಚಿಸಿದರು. ಕುಲಪತಿಗಳು ವಿಷಯ ತಜ್ಞ (ಪ್ರಾಣಿ ಶಾಸ್ತ್ರ) ಇವರಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಲು ಸೂಚಿಸಿದರು	ವಿಷಯ ತಜ್ಞರು (ಪ್ರಾಣಿಶಾಸ್ತ್ರ) ಇವರು ಸೂಕ್ತವಾದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳನ್ನು ಈಗಾಗಲೇ ಸಲ್ಲಿಸಿದ್ದಾರೆ.
11.	ಆಯಾ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಣೆಗೊಂಡ ಹಸ್ತ ಪ್ರತಿ ಮತ್ತು ಇತರ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪ್ರತಿಗಳನ್ನು ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿಯ ಎಲ್ಲ ಸದಸ್ಯರಿಗೂ ವಿತರಿಸಲು ಹೇಳಿದರು	ಆಯಾ ಕಾಲಕ್ಕೆ ಕೈಗೊಂಡ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಹಸ್ತ ಪ್ರತಿಗಳನ್ನು ಎಲ್ಲಾ ಸದಸ್ಯರಿಗೂ ವಿತರಿಸುತ್ತಿದ್ದೇವೆ.
12.	ನಬಾರ್ಡನ ಪ್ರತಿನಿಧಿ ಸ್ಟಾಲ್ ಪೆಡ್ ಆಡು ಮತ್ತು ಕುರಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯನ್ನು ಪ್ರಚಾರಗೊಳಿಸಲು ಮತ್ತು ಅದಕ್ಕೆ ತಮ್ಮ ಬಳಿ ಪ್ರಾಯೋಜಕತೆ ಇರುವುದು ಎಂದು ಸಭೆಗೆ ತಿಳಿಸಿದರು. ಕುಲಪತಿಗಳು ವಿಷಯ ತಜ್ಞ (ಪ್ರಾಣಿ ಶಾಸ್ತ್ರ) ಅವರಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಲು ಸೂಚಿಸಿದರು	ವಿಷಯ ತಜ್ಞರು (ಪ್ರಾಣಿಶಾಸ್ತ್ರ) ಇವರು ಸೂಕ್ತವಾದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳನ್ನು ಈಗಾಗಲೇ ಸಲ್ಲಿಸಿದ್ದಾರೆ.
13.	ಅರೀಷಿದ ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚೆ ನಡೆದು ತಮಿಳುನಾಡಿನ ಸೇಲಂ ನಿಂದ ಭವಾನಿಸಾಗರ ತಳಿಯನ್ನು ತಂದು 2011 ರ ಮುಂಗಾರಿನಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ತದನಂತರ ಅದನ್ನು ಪ್ರಚಾರಪಡಿಸಲು ಕುಲಪತಿಗಳು, ವಲಯ ಯೋಜನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಸೂಚಿಸಿದರು. ವಲಯ ಯೋಜನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಸೇಲಂಗೆ ತಕ್ಷಣ ದೂರವಾಣಿ ಕರೆ ಮಾಡಿ 1.5 ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ ಬೀಜದ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡಿದರು.	ತಮಿಳುನಾಡಿನ ಸೇಲಂನಿಂದ ಅಲೆಪ್ಪಿ ಸುಪ್ಪಿ ಎಂಬ ತಳಿಯನ್ನು ತರಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಈ ಮುಂಗಾರಿನಲ್ಲಿ ಕೆವಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದ್ದೇವೆ.
14.	ಔಟ್ ರೀಚ್ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಪ್ರತಿನಿಧಿಯವರು ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆಗೆ (ಸಜ್ಜೆ, ಶೇಂಗಾ, ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ, ಜೋಳ) ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಲಹೆಯನ್ನು ನೀಡಲು ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಜಂಟಿಯಾಗಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಮನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಿದರು	ಈ ದಿಸೆಯಲ್ಲಿ ಈಗಾಗಲೇ ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ (ಕೆಬಿಎಸ್‌ಎಚ್-53) ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದ್ದು ಹಿಂಗಾರು ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲಿ ಶೇಂಗಾ ಬೆಳೆಯ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಜಂಟಿಯಾಗಿ ಕೈಗೊಳ್ಳುತ್ತೇವೆ.
15.	ಆಡಳಿತ ಕಟ್ಟಡದ ಪ್ರವೇಶದಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ನಕಾಶ, ವಿಸ್ತೀರ್ಣ, ಬೆಳೆಗಳ ಮಾಹಿತಿ, ಪ್ರಮುಖ ಸಾಧನೆಗಳು, ನೈಸರ್ಗಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಲಭ್ಯತೆ, ಹವಾಮಾನ ವರದಿಗಳನ್ನು ನಕಾಶೆ / ಚಾರ್ಟ್ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಹಾಕಲು ಸೂಚಿಸಿದರು	ಜಿಲ್ಲೆಯ ನಕಾಶೆ ಬೆಳೆಗಳ ಮಾಹಿತಿ, ಪ್ರಮುಖ ಸಾಧನೆಗಳು ಮತ್ತು ಹವಾಮಾನ ವರದಿಗಳನ್ನು ಆಡಳಿತ ಕಟ್ಟಡದಲ್ಲಿ ಹಾಕಿರುತ್ತದೆ.
16.	ರೈತರಿಗೆ ಮಾದರಿ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಕೆ.ವಿ.ಕೆ. ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ	ಮಾದರಿ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಎರಿಹುಳು ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಘಟಕವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಘಟಕದ ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಆಸ್ತಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಈ ದಿಸೆಯಲ್ಲಿ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.
17.	ಯಶೋಗಾಥೆಗಳನ್ನು ವರದಿಸುವಾಗ ಅಂಕಿ ಸಂಖ್ಯೆ ಸಮೇತ ಸಾಕ್ಷಾದಾರಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ತಿಳಿಸಿದರು	ಈ ದಿಸೆಯಲ್ಲಿ ಕ್ರಮವನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುತ್ತೇವೆ.
18.	ವೈಬ್-ಸೈಟ್ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹಾಗೂ ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ಸಕಲ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಅಂತರ್‌ಜಾಲಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗೆ ಒದಗಿಸುವುದು	ಈ ದಿಸೆಯಲ್ಲಿ ಈಗಾಗಲೇ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಂಡಿದೆ.
19.	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ವ್ಯವಸ್ಥಿತವಾದ ದಾಖಲಾತಿ	ಈ ದಿಸೆಯಲ್ಲಿ ಕ್ರಮವನ್ನು ಕೈಗೊಂಡಿದ್ದೇವೆ.
20.	ಮಂಚೂಣಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಮತ್ತು ಕ್ಷೇತ್ರ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವಾಗ ಆ ಬೆಳೆಯ ವಿವಿಧ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಸಮಗ್ರವಾಗಿ ಒಂದೇ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸಬೇಕೆಂದು ಸೂಚಿಸಿದರು	ಈ ರೀತಿ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡರೆ ವಿವಿಧ ಮುಂಚೂಣಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಮತ್ತು ಕ್ಷೇತ್ರ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳ ಸಂದಿಗ್ಧ ಪರಿಕರಗಳನ್ನು ಒಂದೇ ಗುಂಪಿನ ರೈತರಿಗೆ ನೀಡಿದಂತಾಗುವುದು ಹಾಗೂ ಇಳುವರಿ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳು ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಮತ್ತು ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಿಗೆ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗುವವು ಅಲ್ಲದೇ ವಿವಿಧ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳ ಸ್ವಪರಿಣಾಮ ತಿಳಿಯುವುದಿಲ್ಲ.

ತರಬೇತಿಗಳು

I. ಒಳ ಆವರಣ ತರಬೇತಿಗಳು

ಸಂ.	ದಿನಾಂಕ	ವಿಷಯ	ತರಬೇತಿ ನೀಡಿದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು	ರೈತರ ಸಂಖ್ಯೆ
1.	11-04-2011	ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಪರೀಕ್ಷೆ	ಶ್ರೀ ಎಸ್. ಸಿ. ಅಂಗಡಿ	16
2.	08-07-2011	ಆಡು ಸಾಕಾಣಿಕೆ	ಡಾ ಉಮೇಶ ಬಿ.ಯು.	31
3.	09-07-2011	ಮುಂಗಾರಿ ಬೆಳೆಗಳ ಬೇಸಾಯ ಕ್ರಮಗಳು	ಡಾ ಬಿ. ಎಸ್. ಏಣಗಿ, ಡಾ ಕೆ.ಬಿ. ಯಡಹಳ್ಳಿ	23
4.	19-07-2011	ಈರುಳ್ಳಿ ಸಮಗ್ರ ಬೇಸಾಯ ಕ್ರಮಗಳು ಮತ್ತು ಬೀಜೋತ್ಪಾದನಾ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳು	ಡಾ ಜಿ.ಕೆ. ನಾಯ್ಡು, ಡಾ ಬಿ.ಎಸ್. ಏಣಗಿ, ಡಾ ಕೆ. ಬಿ. ಯಡಹಳ್ಳಿ, ಡಾ ಆರ್. ವೀರಣ್ಣ	36
5.	20-07-2011	ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಡಾ ಕೆ. ಬಿ. ಯಡಹಳ್ಳಿ	27
6.	26-07-2011	ಆಧುನಿಕ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ	ಡಾ ಉಮೇಶ ಬಿ.ಯು.	21
7.	27-07-2011	ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ	ಡಾ ಬಿ. ಎಸ್. ಏಣಗಿ, ಡಾ ಜಿ. ಕೆ. ನಾಯ್ಡು, ಡಾ ಕೆ. ಬಿ. ಯಡಹಳ್ಳಿ	26
8.	28-07-2011	ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ	ಡಾ ಕೆ. ಬಿ. ಯಡಹಳ್ಳಿ, ಡಾ ಬಿ. ಎಸ್. ಏಣಗಿ, ಡಾ ಜಿ. ಕೆ. ನಾಯ್ಡು	26

II. ಹೊರ ಆವರಣ ತರಬೇತಿಗಳು

ಅ.ಸಂ	ದಿನಾಂಕ	ಸ್ಥಳ	ವಿಷಯ	ತರಬೇತಿ ನೀಡಿದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು	ರೈತರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಸಂಘಟನೆ
1.	30-03-2011	ಗೋವಿನಕೊಪ್ಪ	ದಾಳಿಂಬೆ ದುಂಡಾಣು ಅಂಗಮಾರಿ ರೋಗದ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಡಾ ಆರ್. ವೀರಣ್ಣ	61	ಕೃ.ವಿ.ಕೇ. ಬಾಗಲಕೋಟೆ
2.	10-05-2011	ಮುರುಡಿ	ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರು ಪರೀಕ್ಷೆ ಮಹತ್ವ	ಶ್ರೀ. ಎಸ್. ಸಿ. ಅಂಗಡಿ	32	ಕೃ.ವಿ.ಕೇ. ಬಾಗಲಕೋಟೆ
3.	11-05-2011	ಜಗದಾಳ	ಅರಿಷೀದ ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ	ಡಾ ಆರ್. ವೀರಣ್ಣ	17	ಕೃ.ವಿ.ಕೇ. ಬಾಗಲಕೋಟೆ
4.	04-06-2011	ಸೊನ್ನ	ಪೇಪರ್ ಚೀಲ ತಯಾರಿಕೆ	ಶ್ರೀಮತಿ. ಗೀತಾ ಪಿ. ಚನ್ನಾಳ	15	ಕೃ.ವಿ.ಕೇ. ಬಾಗಲಕೋಟೆ
5.	16-06-2011	ಸಿದ್ದಾಪುರ	ಮುಂಗಾರಿ ಬೆಳೆಗಳ ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಜೇನು ಕೃಷಿ	ಡಾ ಬಿ. ಎಸ್. ಏಣಗಿ, ಡಾ ಆರ್. ವೀರಣ್ಣ, ಡಾ ಕೆ. ಬಿ. ಯಡಹಳ್ಳಿ	16	ಕೃ.ವಿ.ಕೇ. ಬಾಗಲಕೋಟೆ
6.	16-06-2011	ಕುಳಲಿ	ಮುಂಗಾರಿ ಬೆಳೆಗಳ ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಜೇನು ಕೃಷಿ	ಡಾ ಬಿ. ಎಸ್. ಏಣಗಿ, ಡಾ ಆರ್. ವೀರಣ್ಣ, ಡಾ ಕೆ. ಬಿ. ಯಡಹಳ್ಳಿ	11	ಕೃ.ವಿ.ಕೇ. ಬಾಗಲಕೋಟೆ
7.	02-07-2011	ಇಂಗಳಗಿ	ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ	ಡಾ ಬಿ. ಎಸ್. ಏಣಗಿ, ಡಾ ಆರ್. ವೀರಣ್ಣ, ಡಾ ಜಿ. ಕೆ. ನಾಯ್ಡು, ಡಾ ಉಮೇಶ ಬಿ. ಯು.	11	ಕೃ.ವಿ.ಕೇ. ಬಾಗಲಕೋಟೆ
8.	21-06-2011	ಫಕೀರಬೂದಿಹಾಳ	ಮಣ್ಣು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಬಳಕೆ	ಶ್ರೀ. ಎಸ್. ಸಿ. ಅಂಗಡಿ, ಡಾ ಬಿ. ಎಸ್. ಏಣಗಿ	25	ಕೃ.ವಿ.ಕೇ. ಬಾಗಲಕೋಟೆ
9.	29-07-2011	ನಂದವಾಡಗಿ	ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ	ಡಾ ಬಿ. ಎಸ್. ಏಣಗಿ ಡಾ ಕೆ. ಬಿ. ಯಡಹಳ್ಳಿ	42	ಕೃ.ವಿ.ಕೇ. ಬಾಗಲಕೋಟೆ
10.	29-07-2011	ಗೋನಾಳ ಎಸ್.ಕೆ.	ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ	ಡಾ ಬಿ. ಎಸ್. ಏಣಗಿ ಡಾ ಕೆ. ಬಿ. ಯಡಹಳ್ಳಿ	42	ಕೃ.ವಿ.ಕೇ. ಬಾಗಲಕೋಟೆ
11.	01-08-2011	ನೈನೆಗಲ್ಲಿ	ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ	ಡಾ ಜಿ.ಕೆ. ನಾಯ್ಡು	42	ಕೃ.ವಿ.ಕೇ. ಬಾಗಲಕೋಟೆ

III. ತರಬೇತುದಾರನಾಗಿ

ಅ.ಸಂ	ದಿನಾಂಕ	ಸ್ಥಳ	ವಿಷಯ	ಭಾಗವಹಿಸಿದ ರೈತರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಸಂಘಟನೆ
1.	28-03-2011	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ಆಧುನಿಕ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಪದ್ಧತಿಗಳು	35	ಐ.ಎನ್.ಜಿ. ವೈಷ್ಯಾ ಬ್ಯಾಂಕ್
2.	07-04-2011	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ದೈವಾಸಿಕ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಬೆಳೆಗಳ ಬೇಸಾಯ ಕ್ರಮಗಳು	30	ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ
3.	19-04-2011	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಸಂರಕ್ಷಣೆ	30	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ. ಮತ್ತು ವಿ.ಶಿ.ಫ್.
4.	20-04-2011	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ಎಣ್ಣೆ ಕಾಳು ಬೆಳೆಗಳು ಮತ್ತು ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಸಾಯ ಕ್ರಮಗಳು	50	ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ
5.	20-04-2011	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ಎಣ್ಣೆ ಕಾಳು ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಬರುವ ಕೀಟ ಮತ್ತು ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ	50	ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ
6.	29-04-2011	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ಎಣ್ಣೆ ಕಾಳು ಬೆಳೆಗಳು ಮತ್ತು ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಸಾಯ ಕ್ರಮಗಳು	50	ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ
7.	29-04-2011	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ಆಧುನಿಕ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಪದ್ಧತಿಗಳು	42	ರೂಡ್‌ಸೆಟ್
8.	29-04-2011	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಬರುವ ಕೀಟ ಮತ್ತು ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ	30	ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ
9.	02-05-2011	ಡೋಮನಾಳ	ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರು ಪರೀಕ್ಷೆ ಮಹತ್ವ	50	ರೂಡ್‌ಸೆಟ್, ಬಾಗಲಕೋಟೆ
10.	04-05-2011	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಸಾಯ ಕ್ರಮಗಳು	30	ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ
11.	04-05-2011	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ಗೋವಿನಜೋಳಕ್ಕೆ ಬರುವ ಕೀಟ ಮತ್ತು ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ	30	ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ
12.	10-05-2011	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ತೊಗರಿಯಲ್ಲಿ ನಾಟಿ ಮಾಡುವ ಪದ್ಧತಿ	30	ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ
13.	18-05-2011	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಸಾಯ ಕ್ರಮಗಳು	30	ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ
14.	28-05-2011	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ಶುದ್ಧ ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದನೆ	35	ರೂಡ್‌ಸೆಟ್
15.	03-06-2011	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರು ಪರೀಕ್ಷೆ ಮಹತ್ವ	15	ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ
16.	03-06-2011	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ಹೆಸರು ಬೆಳೆಗೆ ಬರುವ ಕೀಟ ಮತ್ತು ರೋಗಗಳ ಸಮಗ್ರ ನಿರ್ವಹಣೆ	30	ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ
17.	07-06-2011	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳ ಬೀಜೋಪಚಾರ	25	ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ
18.	21-06-2011	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ತೊಗರಿಯಲ್ಲಿ ನಾಟಿ ಮಾಡುವ ಪದ್ಧತಿ	30	ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ
19.	21-06-2011	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ಹೆಸರು ಬೆಳೆಗೆ ಬರುವ ಕೀಟ ಮತ್ತು ರೋಗಗಳ ಸಮಗ್ರ ನಿರ್ವಹಣೆ	30	ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ
20.	21-06-2011	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ	25	ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ
21.	30-06-2011	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ಆಧುನಿಕ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಪದ್ಧತಿಗಳು	30	ಕೆ.ಎಫ್.ಆರ್.ಸಿ.
22.	01-07-2011	ಬದಾಮಿ	ಭೂಚೇತನ ತರಬೇತಿ	30	ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ
23.	11-07-2011	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ಕಬ್ಬು ಉತ್ಪಾದನಾ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ	30	ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ
24.	21-07-2011	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ಗೋವಿನಜೋಳಕ್ಕೆ ಬರುವ ಕೀಟ ಮತ್ತು ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ	30	ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ
25.	21-07-2011	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ಮೇವಿನ ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನಾ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ	30	ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಕೃಷಿಕರ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಕೇಂದ್ರ
26.	22-07-2011	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ಗೋವಿನ ಜೋಳದ ಉತ್ಪಾದನಾ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ	20	ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ
27.	27-07-2011	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ತೊಗರಿಯಲ್ಲಿ ನಾಟಿ ಮಾಡುವ ಪದ್ಧತಿ	30	ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ

IV. ಕೌಶಲ್ಯಭರಿತ ತರಬೇತಿಗಳು

ಅ.ಸಂ.	ದಿನಾಂಕ	ವಿಷಯ	ತರಬೇತಿ ನೀಡಿದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು	ಭಾಗವಹಿಸಿದ ರೈತರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಸಂಘಟನೆ
1.	12-03-2011 ರಿಂದ 23-03-2011	ಹೈನುಗಾರಿಕೆ	ಡಾ ಉಮೇಶ ಬಿ.ಯು.	26	ಕೃ.ವಿ.ಕೇ. ಬಾಗಲಕೋಟೆ,
2.	23-05-2011 ರಿಂದ 27-05-2011	ಆಧುನಿಕ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ	ಡಾ ಉಮೇಶ ಬಿ.ಯು.	10	ಕೃ.ವಿ.ಕೇ. ಬಾಗಲಕೋಟೆ,

V. ಪ್ರಾಯೋಜಿತ

ಅ. ಸಂ	ದಿನಾಂಕ	ಸ್ಥಳ	ವಿಷಯ	ರೈತರ ಸಂಖ್ಯೆ	ತರಬೇತಿ ನೀಡಿದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು	ಸಂಘಟನೆ
1.	18-04-2011 ರಿಂದ 23-04-2011	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ಬಾಗಲಕೋಟೆ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಭೂಚೇತನ ರೈತ ಅನುವುಗಾರರಿಗೆ ವಿವಿಧ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ ತರಬೇತಿ	30	ಡಾ ಪಿ. ಎಸ್. ಪತ್ತಾರ, ಡಾ ಬಿ. ಎಸ್. ಏಣಗಿ, ಡಾ ಜಿ. ಕೆ. ನಾಯ್ಡು, ಡಾ ಆರ್. ವಿರಣ್ಣ, ಡಾ ಉಮೇಶ ಬಿ.ಯು., ಶ್ರೀ. ಎಸ್. ಸಿ. ಅಂಗಡಿ, ಶ್ರೀ. ವೈ. ಎಫ್. ಅಗಡಿ, ಕು. ಶೈಲಜಾ ಎನ್. ಗಲಗಲಿ	ಕೃ.ವಿ.ಕೇ. ಬಾಗಲಕೋಟೆ, ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಘಟಕ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ ಬಾಗಲಕೋಟೆ

VI. ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು

ಅ) ಆಂದೋಲನಗಳು

ಅ.ಸಂ.	ದಿನಾಂಕ	ಸ್ಥಳ	ವಿಷಯ	ತರಬೇತಿ ನೀಡಿದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು	ಭಾಗವಹಿಸಿದ ರೈತರ ಸಂಖ್ಯೆ
1.	08-04-2011	ನರೇನೂರ	ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷೆ ಮಹತ್ವ ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ	ಶ್ರೀ. ಎಸ್. ಸಿ. ಅಂಗಡಿ	70
2.	25-05-2011	ಬಾಡಗಿ, ಬೀಳಗಿ	ಬೀಜೋಪಚಾರದ ಕುರಿತು ಆಂದೋಲನ	ಕೃ. ವಿ. ಕೇ., ಬಾಗಲಕೋಟೆ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ	50

ಆ) ಹಸ್ತ ಪತ್ರಿಕೆಗಳು / ಪುಸ್ತಕಗಳು

ಅ.ಸಂ.	ಹಸ್ತ ಪತ್ರಿಕೆ / ಪುಸ್ತಕ	ಸಂಖ್ಯೆ
1.	ಬೆಟ್ಟದ ನೆಲ್ಲಿಯ ವಿವಿಧ ತಳಿಗಳ ಗುಣಧರ್ಮಗಳು	1000
2.	ಬೆಟ್ಟದ ನೆಲ್ಲಿಯ ಬೇಸಾಯ ಕ್ರಮಗಳು	1000
3.	ಬೆಟ್ಟದ ನೆಲ್ಲಿಯ ಔಷಧೀಯ ಗುಣಗಳು ಮತ್ತು ಅದರ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು	1000
4.	ಬೆಟ್ಟದ ನೆಲ್ಲಿಯ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆ	1000
5.	ಬಸವನ ಹುಳುವಿನ ಸಮಗ್ರ ನಿರ್ವಹಣಾ ಕ್ರಮಗಳು	1000

ಇ) ಜನಪ್ರಿಯ ಲೇಖನಗಳು

ಅ.ಸಂ	ತಿಂಗಳು	ವಿಷಯ	ವಿಜ್ಞಾನಿಯ ಹೆಸರು	ಲೇಖನ ಪ್ರಕಟಗೊಂಡ ಪುಸ್ತಕ
1.	ಮಾರ್ಚ್ 2011	ಕಬ್ಬು ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿಗಾಗಿ ಸಮಗ್ರ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಡಾ ಬಿ. ಎಸ್. ಏಣಗಿ ಶ್ರೀಮತಿ. ಗೀತಾ ಪಿ. ಚನ್ನಾಳ ಡಾ ಟಿ. ಎ. ಮಾಲಬಸರಿ	ಅನ್ನದಾತ, ಮಾರ್ಚ್ 2011 ಪುಟ ಸಂ. 20-23
2.	ಏಪ್ರಿಲ್ 2011	ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಆಡು ಸಾಕಾಣಿಕೆ	ಡಾ ಉಮೇಶ ಬಿ.ಯು. ಶ್ರೀಮತಿ. ಗೀತಾ ಪಿ. ಚನ್ನಾಳ ಡಾ ಪಿ. ಎಸ್. ಪತ್ತಾರ	ಇಂಡಿಯನ್ ಫಾರ್ಮಿಂಗ್ ಜರ್ನಲ್

3.	ಮೇ 2011	ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಆಡು ಸಾಕಿ ಆರಾಮವಾಗಿರುವ ರಾಮಣ್ಣ	ಡಾ ಉಮೇಶ ಬಿ.ಯು. ಶ್ರೀ. ಎಸ್. ಸಿ. ಅಂಗಡಿ	ಕೃಷಿ ಮುನ್ನಡೆ, ಮೇ 2011 ಪುಟ ಸಂ. 24
4.	ಜೂನ್ 2011	ಪ್ರಮುಖ ಏಕದಳ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ಪಾದನಾ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳು	ಡಾ ಬಿ. ಎಸ್. ಏಣಗಿ ಡಾ ಪಿ. ಎಸ್. ಪತ್ತಾರ ಡಾ ಟಿ. ಎ. ಮಾಲಬಸರಿ	ಅನ್ನದಾತ, 2011 ಪುಟ ಸಂ. 28-31
5.	ಜುಲೈ 2011	ಅನುಭವದ ಪರ್ವತ : ಹಿರಿಯ ರೈತ ಮಹಿಳೆ	ಡಾ ಬಿ. ಎಸ್. ಏಣಗಿ ಡಾ ಕೆ. ಪಿ. ಗುಂಡಣ್ಣವರ	ಕೃಷಿ ಮುನ್ನಡೆ, ಜುಲೈ 2011 ಪುಟ ಸಂ. 32-34
6.	ಅಗಸ್ಟ್ 2011	ಬಿಟಿ ಹತ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಡಾ ಬಿ.ಎಸ್. ಏಣಗಿ ಡಾ.ಪಿ.ಎಸ್.ಪತ್ತಾರ ಡಾ. ಕೆ.ಬಿ. ಯಡಹಳ್ಳಿ	ಅನ್ನದಾತ 2011

ಈ) ದಿನಪತ್ರಿಕೆಗಳು

ಅ.ಸಂ	ತಿಂಗಳು	ವಿಷಯ	ಮಾಧ್ಯಮ
1.	ಮೇ 2011	ಅರಿಷಿಣ ಬೆಳೆಯುವ ರೈತರಿಗೆ ಪ್ರಮುಖ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಲಹೆಗಳು	ಪ್ರಜಾವಾಣಿ
2.	ಜುಲೈ 2011	ಹೆಸರು ಬೆಳೆಗೆ ಬರುವ ನಂಜು ರೋಗ ಮತ್ತು ಕೊಂಬು ಹುಳುವಿನ ನಿರ್ವಹಣೆ	ವಿಜಯ ಕರ್ನಾಟಕ
3.	ಜುಲೈ 2011	ಬಸವನ ಹುಳುವಿನ ಬಾಧೆ	ವಿಜಯ ಕರ್ನಾಟಕ

ಉ) ಬಾನುಲಿ ಸಂದರ್ಶನಗಳು

ಅ.ಸಂ	ತಿಂಗಳು	ವಿಷಯ	ವಿಜ್ಞಾನಿಯ ಹೆಸರು	ಮಾಧ್ಯಮ
1.	ಜೂನ್ 2011	ಎಮ್ಮೆಗಳ ಸಾಕಾಣಿಕೆ	ಡಾ ಉಮೇಶ ಬಿ.ಯು.	ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಧಾರವಾಡ

ಋ) ದೂರದರ್ಶನ

ಅ.ಸಂ	ತಿಂಗಳು	ವಿಷಯ	ವಿಜ್ಞಾನಿಯ ಹೆಸರು	ಮಾಧ್ಯಮ
1.	ಏಪ್ರಿಲ್ 2011	ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಲುಬಾಯಿ ಜ್ವರ ಹತೋಟಿ ಕ್ರಮಗಳು	ಡಾ ಉಮೇಶ ಬಿ.ಯು.	ಈ ಟಿ.ವಿ. ಕನ್ನಡ
2.	ಮೇ 2011	ಹೈನುಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಮೇವಿನ ಬೆಳೆಗಳ ಮಹತ್ವ	ಡಾ ಉಮೇಶ ಬಿ.ಯು.	ಈ ಟಿ.ವಿ. ಕನ್ನಡ
3.	ಮೇ 2011	ಗೋವಿನ ಜೋಳದ ಬೇಸಾಯ ಕ್ರಮಗಳು	ಡಾ ಬಿ.ಎಸ್. ಏಣಗಿ	ಈ ಟಿವಿ ಕನ್ನಡ
4.	ಜೂನ್ 2011	ಹೆಸರಿಗೆ ಬರುವ ಕೀಟ ಮತ್ತು ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಡಾ ಆರ್. ವೀರಣ್ಣ	ಈ ಟಿ.ವಿ. ಕನ್ನಡ
5.	ಜೂನ್ 2011	ಅರಿಷಿಣದ ತಳಿಗಳು ಮತ್ತು ಬೀಜೋಪಚಾರ	ಡಾ ಜಿ. ಕೆ . ನಾಯ್ಡು	ಈ ಟಿ.ವಿ. ಕನ್ನಡ
6.	ಅಗಸ್ಟ್ 2011	ಈರುಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಡಾ ಬಿ. ಎಸ್. ಏಣಗಿ	ಈ ಟಿ.ವಿ. ಕನ್ನಡ
7.	ಜೂನ್ 2011	ಬೀಜೋಪಚಾರ ಮಹತ್ವ	ಡಾ ಕೆ. ಬಿ. ಯಡಹಳ್ಳಿ	ಸಮಯ ಟಿ.ವಿ.
8.	ಜೂನ್ 2011	ಸೋಯಾಅವರೆಯ ಬೇಸಾಯ ಕ್ರಮಗಳು	ಡಾ ಬಿ.ಎಸ್. ಏಣಗಿ	ಸಮಯ ಟಿ.ವಿ.

ಋ) ರೈತರಿಗೆ ಸಲಹೆಗಳು

ಅ.ಸಂ	ಸಲಹೆ	ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿ	ಮುದ್ದು ಭೇಟಿ	ದೂರವಾಣಿ	ಒಟ್ಟು
1.	ಬೇಸಾಯ ಶಾಸ್ತ್ರ	24	54	102	180
2.	ತಳಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಶಾಸ್ತ್ರ	28	33	34	95
3.	ರೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರ	10	20	25	55
4.	ಕೀಟ ಶಾಸ್ತ್ರ	14	22	19	55
5.	ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣಾ /ಗೃಹ ವಿಜ್ಞಾನ	9	12	13	34
6.	ಪಶು ವಿಜ್ಞಾನ	18	21	22	61
7.	ಮಣ್ಣು ವಿಜ್ಞಾನ	7	32	9	48
	ಒಟ್ಟು	110	194	224	528

VII. ಮಣ್ಣಿನ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ

ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ಮಣ್ಣಿನ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ, ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಮಣ್ಣಿನ ಫಲವತ್ತತೆಯ ನಕಾಶೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಔಟ್‌ರೀಚ್ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಸಂಯೋಜನೆಯೊಂದಿಗೆ ಬಾದಾಮಿ ತಾಲೂಕಿನ 5 ಗ್ರಾಮಗಳ 525 ರೈತರ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ಮಣ್ಣಿನ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡು, ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ ತದನಂತರ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ವರದಿಗಳನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಬಸವೇಶ್ವರ ವಿದ್ಯಾವರ್ಧಕ ಸಂಸ್ಥೆಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಗ್ರಾಮೀಣ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಂಸ್ಥೆ, ಸಂಯೋಜನೆಯೊಂದಿಗೆ ಬಾಗಲಕೋಟೆ ತಾಲೂಕಿನ ಡೋಮನಾಳ ಗ್ರಾಮದ 28 ರೈತರ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ಮಣ್ಣಿನ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ ತದನಂತರ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ವರದಿಗಳನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ನಾಮಧಾರಿ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನಾ ಸಂಸ್ಥೆ ಸಂಯೋಜನೆಯೊಂದಿಗೆ ಕುಷ್ಟಗಿ ತಾಲೂಕಿನ ವಿವಿಧ ಗ್ರಾಮಗಳಿಂದ 25 ರೈತರ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ಮಣ್ಣಿನ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಹಾಗೂ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ ತದನಂತರ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ವರದಿಗಳನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ ರೈತರ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಂಡ ವಿವಿಧ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳ ಮತ್ತು ಕ್ಷೇತ್ರ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳ ಮಣ್ಣಿನ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ, ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ ತದನಂತರ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ವರದಿಗಳನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಆಯ್ಕೆಮಾಡಿದ ಸಿದ್ದಾಪುರ(32) ಮತ್ತು ಕುಳಲಿ(11) ಗ್ರಾಮದ ರೈತರ ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರಿನ(6) ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ ಅವುಗಳ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ವರದಿಗಳನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಆಯ್ಕೆಮಾಡಿದ ದಾದನಟ್ಟಿ ಗ್ರಾಮದ 25 ರೈತರ ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ ಅವುಗಳ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ವರದಿಗಳನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

VIII. ಆವರ್ತ ನಿಧಿ

ಆರಂಭದ ಶಿಲ್ಕು (01.04.2011)	ಸ್ವೀಕೃತಿ (01.04.2011 ರಿಂದ 03.08.2011)	ಖರ್ಚು (01.04.2011 ರಿಂದ 03.08.2011)	ಅಂತಿಮ ಶಿಲ್ಕು (03.08.2011)
46,948 = 80	4,03,739	2,39,073	2,11,614

ಹಿಂಗಾರು 2010-11

1. ಕಬ್ಬು - ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ (ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ - 7 ತಿಂಗಳ ಬೆಳೆ)

ಬೆಳೆ : ಕಬ್ಬು ತಳಿ : ಸಿ.ಓ.-740
ಕ್ಷೇತ್ರ : 2.0 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಸ್ಥಳ : ದಾದನಟ್ಟಿ

2. ಶೇಂಗಾ - ಸಮಗ್ರ ಪೋಷಕಾಂಶ ನಿರ್ವಹಣೆ

ಬೆಳೆ : ಶೇಂಗಾ ತಳಿ : ಟಿ.ಎಮ್.ವೈ.-2
ಕ್ಷೇತ್ರ : 2.0 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಸ್ಥಳ : ಯಂಕಂಚಿ

ವಿವರ	ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ	ಸ್ಥಳೀಯ ಪದ್ಧತಿ
ಸರಾಸರಿ ಇಳುವರಿ (ಕ್ವಿ./ಹೆ.)	32	29
ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ (ರೂ./ಹೆ.)	89,600	81,200
ಉತ್ಪಾದನಾ ಖರ್ಚು(ರೂ./ಹೆ.)	21,925	21,025
ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ (ರೂ./ಹೆ.)	67,675	60,175
ಬಿ:ಸಿ ಅನುಪಾತ	4.09	3.86
ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಅಳವಡಿಕೆಯಿಂದ ಲಾಭ ರೂ. (ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ - ಸ್ಥಳೀಯ ಪದ್ಧತಿ)		7,500

ಮಾರಾಟ ದರ : ರೂ. 2,800/ ಕ್ವಿಂಟಲ್

3. ಕುದುರೆ ಮೆಂತೆ : ಮೇವಿನ ಬೆಳೆಯ ಪ್ರಚಾರಪಡಿಸುವಿಕೆ

ಬೆಳೆ : ಕುದುರೆ ಮೆಂತೆ ತಳಿ : ಆರ್.ಎಲ್.ಎಸ್.-88
ಕ್ಷೇತ್ರ : 1.4 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಸ್ಥಳ : ಸುನಗ, ಚಿಕ್ಕಾಲಗುಂದಿ, ಜಮಖಂಡಿ, ಹೊಳೆ ಯಂಕಂಚಿ

ವಿವರ	ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ
ಸರಾಸರಿ ಇಳುವರಿ (ಟಿ./ಹೆ.)	75.0
ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ (ರೂ./ಹೆ.)	21,000
ಉತ್ಪಾದನಾ ಖರ್ಚು(ರೂ./ಹೆ.)	6,500
ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ (ರೂ./ಹೆ.)	15,500
ಬಿ:ಸಿ ಅನುಪಾತ	1: 2.40
ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಅಳವಡಿಕೆಯಿಂದ ಲಾಭ ರೂ.	15,500

ರೈತರ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪಾಠ ಶಾಲೆ

1. ಶೇಂಗಾ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ : 2010-11

ಬೆಳೆ : ಶೇಂಗಾ ತಳಿ : ಡಿ.ಎಚ್.-86
ಕ್ಷೇತ್ರ : 0.4 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಸ್ಥಳ : ಹೊಸಕೋಟೆ

ವಿವರ	ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ	ಸ್ಥಳೀಯ ಪದ್ಧತಿ
ಸರಾಸರಿ ಇಳುವರಿ (ಕ್ವಿ./ಹೆ.)	30	22
ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ (ರೂ./ಹೆ.)	1,05,000	77,000
ಉತ್ಪಾದನಾ ಖರ್ಚು(ರೂ./ಹೆ.)	26,068	13,750
ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ (ರೂ./ಹೆ.)	75,232	50,750
ಬಿ:ಸಿ ಅನುಪಾತ	1 : 4.02	1 : 3.41
ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಅಳವಡಿಕೆಯಿಂದ ಲಾಭ ರೂ. (ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ - ಸ್ಥಳೀಯ ಪದ್ಧತಿ)		24,482

ಮಾರಾಟ ದರ : * ರೂ. 3,500/-

ಮುಂಗಾರು 2011-12

1. ಗೋವಿನ ಜೋಳದಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ (ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ - ಅನುಷ್ಠಾನ ಹಂತ)
ಬೆಳೆ : ಗೋವಿನಜೋಳ ತಳಿ : ಖಾಸಗಿ ಸಂಕರಣ ತಳಿ
ಕ್ಷೇತ್ರ : 4.0 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಸ್ಥಳ : ಮಲ್ಲಾಪುರ, ಕೆರಕಲ್‌ಮಟ್ಟಿ, ಸೊರಕೊಪ್ಪ, ಸೀಮಿಕೇರಿ, ಕಲಾದಗಿ
2. ಈರುಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ಕಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ (ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ - 15 ರಿಂದ 25 ದಿನದ ಬೆಳೆ)
ಬೆಳೆ : ಈರುಳ್ಳಿ ತಳಿ : ಅರ್ಕಾ ಕಲ್ಯಾಣ / ಖಾಸಗಿ ತಳಿ
ಕ್ಷೇತ್ರ : 4.0 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಸ್ಥಳ : ಹೊಳೆಯಂಕಂಚಿ, ಮುಚಿಖಂಡಿ, ಬಸರಿಕಟ್ಟಿ
3. ಕಬ್ಬಿನಲ್ಲಿ ಗೊಣ್ಣೆ ಹುಳುವಿನ ನಿರ್ವಹಣೆ (ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ)
ಬೆಳೆ : ಕಬ್ಬು ತಳಿ : ಸಿ.ಓ.-86032
ಕ್ಷೇತ್ರ : 5.0 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಸ್ಥಳ : ಸುನಗ
4. ಅರಿಸಿಣದ ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ (ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ)
ಬೆಳೆ : ಅರಿಸಿಣ ತಳಿ : ಸೇಲಮ್
ಕ್ಷೇತ್ರ : 4.0 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಸ್ಥಳ : ಜಗದಾಳ
5. ತೊಗರಿಯಲ್ಲಿ ಕಾಯಿಕೊರಕದ ಸಮಗ್ರ ಕೀಟ ನಿರ್ವಹಣೆ (ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ)
ಬೆಳೆ : ತೊಗರಿ ತಳಿ : ಗುಲ್ಯಾಳ ಲೊಕಲ್ / ಟಿ.ಎಸ್.-3 ಎರ್.
ಕ್ಷೇತ್ರ : 4.0 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಸ್ಥಳ : ಹಳ್ಳೂರ, ಬೇವೂರ
6. ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿಯಲ್ಲಿ ಬೂದು ರೋಗದ ನಿರ್ವಹಣೆ (ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ)
ಬೆಳೆ : ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ ತಳಿ : ಖಾಸಗಿ ಹೈಬ್ರಿಡ್
ಕ್ಷೇತ್ರ : 2.0 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಸ್ಥಳ : ಬೀಳಗಿ
7. ಗೋವಿನಜೋಳದಲ್ಲಿ ತಳಿ ಪ್ರಚಾರ ಪಡಿಸುವಿಕೆ (ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ)
ಬೆಳೆ : ಗೋವಿನಜೋಳ ತಳಿ : ಅರ್ಜುನ್
ಕ್ಷೇತ್ರ : 5.0 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಸ್ಥಳ : ದಮ್ಮೂರು, ಆನದಿನ್ನಿ, ನರೇನೂರ
8. ತೊಗರಿಯಲ್ಲಿ ತಳಿ ಪ್ರಚಾರ ಪಡಿಸುವಿಕೆ (ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ)
ಬೆಳೆ : ತೊಗರಿ ತಳಿ : ಟಿ.ಎಸ್.-3 ಆರ್.
ಕ್ಷೇತ್ರ : 4.0 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಸ್ಥಳ : ಬೇವೂರ, ಶಿರೂರ, ಹೊಸಕೋಟೆ, ಆಡಗಲ್
9. ಮೇವಿನ ಬೆಳೆ ತಳಿ ಪ್ರಚಾರ ಪಡಿಸುವುದು (ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ)
ಬೆಳೆ : ಮೇವಿನ ವಿವಿಧ ಬೆಳೆಗಳು ತಳಿ : ಸೌತ್‌ಆಫ್ರಿಕನ್ ಟಾಲ್ ಗೋವಿನಜೋಳ, ಕುದುರೆ ಮೆಂತೆ, ಗಿನಿ ಹುಲ್ಲು, ಹೈಬ್ರಿಡ್ ನೇಪಿಯರ್
ಕ್ಷೇತ್ರ : 4.0 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಸ್ಥಳ : ಜಡ್ಡಾಮಕುಂಟೆ, ಮಲ್ಲಾಪುರ, ಐಹೊಳೆ, ಬಂಟನೂರ, ಕಮತಗಿ, ಮುಧೋಳ
10. ಈರುಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ತಳಿ ಪ್ರಚಾರ ಪಡಿಸುವಿಕೆ (ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ)
ಬೆಳೆ : ಈರುಳ್ಳಿ ತಳಿ : ಅರ್ಕಾ ಕಲ್ಯಾಣ
ಕ್ಷೇತ್ರ : 4.0 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಸ್ಥಳ : ಬಾಗಲಕೋಟೆ, ಭಗವತಿ

ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸುವ ಯೋಜನೆಗಳು

1) ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಯ ಮೂಲಕ ಕುಟುಂಬದ ಸಭಲೀಕರಣ

ಅ) ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡದ ರೈತರು

ಕ್ರ. ಸಂ	ರೈತರ ಹೆಸರು	ಊರು	ತಾಲೂಕು	ರೈತರ ಕ್ಷೇತ್ರ
1.	ಶ್ರೀಮತಿ. ಶ್ಯಾಮಲವ್ವ ಲಕ್ಷ್ಮಪ್ಪ ತಳವಾರ	ಇಂಗಳಗಿ	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	2.0
2.	ಶ್ರೀಮತಿ. ಮಲ್ಲವ್ವ ಪುಂಡಲಿಕಪ್ಪ ವಾಲ್ಮೀಕಿ	ಇಂಗಳಗಿ	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	2.0
3.	ಶ್ರೀಮತಿ. ಲಕ್ಷ್ಮವ್ವ ಕಮಲಪ್ಪ ಪೂಜಾರಿ	ಇಂಗಳಗಿ	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	2.0
4.	ಶ್ರೀಮತಿ. ಶೇಖವ್ವ ಬಸವಂತಪ್ಪ ವಾಲ್ಮೀಕಿ	ಇಂಗಳಗಿ	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	2.15
5.	ಶ್ರೀ. ಬಲವಂತಪ್ಪ ಬನ್ನಪ್ಪ ಕಾಮನಕೇರಿ	ಇಂಗಳಗಿ	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	4.0
6.	ಶ್ರೀ. ಯಮನಪ್ಪ ತಿಪ್ಪಣ್ಣ ಸುನಗಾರ	ಇಂಗಳಗಿ	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	1.08
7.	ಶ್ರೀ. ಬಸವರಾಜ ಕನಕಪ್ಪ ಪೂಜಾರಿ	ಇಂಗಳಗಿ	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	2.0
8.	ಶ್ರೀ. ಕಾಳಪ್ಪ ಯಮನಪ್ಪ ಕುದುರಿ	ಇಂಗಳಗಿ	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	4.25
9.	ಶ್ರೀ. ಹನುಮಪ್ಪ ಕನಕಪ್ಪ ಪೂಜಾರಿ	ಇಂಗಳಗಿ	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	2.0
10.	ಶ್ರೀ. ಯಮನಪ್ಪ ಭೀಮಪ್ಪ ತಳವಾರ	ಇಂಗಳಗಿ	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	7.08
11.	ಶ್ರೀ. ಹನುಮಂತ ಯ. ಬಾರಕೇರ	ನಕ್ಕರಗೊಂದಿ	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	4.23
12.	ಶ್ರೀ. ಮಳಿಯಪ್ಪ ಭೀಮಪ್ಪ ಪೂಜಾರಿ	ನಕ್ಕರಗೊಂದಿ	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	2.0

ಆ) ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ರೈತರು

ಕ್ರ. ಸಂ	ರೈತರ ಹೆಸರು	ಊರು	ತಾಲೂಕು	ರೈತರ ಕ್ಷೇತ್ರ
1.	ಶ್ರೀಮತಿ. ಶೇಖವ್ವ ಮಲ್ಲಪ್ಪ ಮಾದರ	ಸೋರಕೊಪ್ಪ	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	3.35
2.	ಶ್ರೀಮತಿ. ಕನಕವ್ವ ದುರಗಪ್ಪ ಮಾದರ	ಸೋರಕೊಪ್ಪ	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	4.28
3.	ಶ್ರೀಮತಿ. ಮುತ್ತಪ್ಪ ದುರಗಪ್ಪ ಮಾದರ	ಸೋರಕೊಪ್ಪ	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	3.05
4.	ಶ್ರೀಮತಿ. ಯಮನವ್ವ ಸತ್ಯವ್ವ ಮಾದರ	ಸೋರಕೊಪ್ಪ	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	3.05
5.	ಶ್ರೀಮತಿ. ಭೀಮವ್ವ ಶಂಕರಪ್ಪ ಮಾದರ	ಸೋರಕೊಪ್ಪ	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	4.28
6.	ಶ್ರೀಮತಿ. ಹನುಮಪ್ಪ ಘೋರಪ್ಪ ಮಾದರ	ಸೋರಕೊಪ್ಪ	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	1.34
7.	ಶ್ರೀ. ಯಮನಪ್ಪ ಬಿದ್ಯಾಡಪ್ಪ ಮಾದರ	ಸೋರಕೊಪ್ಪ	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	0.34
8.	ಶ್ರೀ. ರಾಮಪ್ಪ ಬಿದ್ಯಾಡಪ್ಪ ಮಾದರ	ಸೋರಕೊಪ್ಪ	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	1.0
9.	ಶ್ರೀ. ಯಮನಪ್ಪ ಮಲ್ಲಪ್ಪ ಮಾದರ	ಸೋರಕೊಪ್ಪ	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	1.34
10.	ಶ್ರೀ. ನಿಂಗಪ್ಪ ದುರಗಪ್ಪ ಮಾದರ	ಸೋರಕೊಪ್ಪ	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	3.06
11.	ಶ್ರೀ. ಬಾಬಪ್ಪ ಧರ್ಮಪ್ಪ ಮಾದರ	ಸೋರಕೊಪ್ಪ	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	1.11
12.	ಶ್ರೀ. ಕಾಳಪ್ಪ ಯಮನಪ್ಪ ಮಾದರ	ಸೋರಕೊಪ್ಪ	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	1.0
13.	ಶ್ರೀ. ಮುತ್ತಪ್ಪ ಚಂದ್ರಪ್ಪ ಮಾದರ	ಸೋರಕೊಪ್ಪ	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	3.35
14.	ಶ್ರೀ. ಭೀಮಪ್ಪ ಸಂತಪ್ಪ ಮಾದರ	ಸೋರಕೊಪ್ಪ	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	2.30
15.	ಶ್ರೀ. ಶಂಕರಪ್ಪ ಮಡಿಯವ್ವ ಮಾದರ	ಸೋರಕೊಪ್ಪ	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	1.19
16.	ಶ್ರೀ. ಅರ್ಜುನ ಡಾ. ವಡ್ಡೆರ	ಸೋರಕೊಪ್ಪ	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	5.20
17.	ಶ್ರೀ. ಗಣಪತಪ್ಪ ಭೀ. ವಡ್ಡೆರ	ಸೋರಕೊಪ್ಪ	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	5.37
18.	ಶ್ರೀಮತಿ. ರಾಯವ್ವ ಯಲ್ಲಪ್ಪ ಮಾದರ	ಇಂಗಳಗಿ	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	1.17
19.	ಶ್ರೀ. ಕಲ್ಲಪ್ಪ ಶಿವಪ್ಪ ಮಾದರ	ಇಂಗಳಗಿ	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	1.17
20.	ಶ್ರೀ. ರಾಮಪ್ಪ ನಾಗಪ್ಪ ಮಾದರ	ಇಂಗಳಗಿ	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	1.04
21.	ಶ್ರೀ. ಕಲ್ಲಪ್ಪ ರಾಮಪ್ಪ ಮಾದರ	ಇಂಗಳಗಿ	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	1.04
22.	ಶ್ರೀ. ಕಲ್ಲಪ್ಪ ದುರಗಪ್ಪ ಮಾದರ	ಇಂಗಳಗಿ	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	1.17

2) ಬೆಟ್ಟದ ನೆಲ್ಲೆಯ ಪ್ರಚಾರಾಂದೋಲನ

ಯೋಜನೆಗೆ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿದ ಶಾಲೆಗಳ ವಿವರ

ತಾಲೂಕು	ಸ್ಕೂಲ ಬಗೆ	ಸರ್ಕಾರಿ	ಅನುದಾನಿತ	ಒಟ್ಟು
ಬದಾಮಿ	ಪ್ರೌಢಶಾಲೆ	6	-	6
	ಪದವಿ ಪೂರ್ವ ಕಾಲೇಜು	1	-	1
ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ಪ್ರೌಢಶಾಲೆ	8	2	10
ಬೀಳಗಿ	ಪ್ರೌಢಶಾಲೆ	6	-	6
ಹುನಗುಂದ	ಪ್ರೌಢಶಾಲೆ	6	-	6
	ಪದವಿ ಪೂರ್ವ ಕಾಲೇಜು	1	-	1
ಜಮಖಂಡಿ	ಪ್ರೌಢಶಾಲೆ	4	1	5
	ಸಂಯುಕ್ತ ಪದವಿ ಪೂರ್ವ ಕಾಲೇಜು	2	2	4
ಮುಧೋಳ	ಪ್ರೌಢಶಾಲೆ	9	-	9
ಒಟ್ಟು		43	5	48

IX. ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಂಡ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು

ಕ್ರ.ಸಂ.	ವರ್ಷ	ಬೆಳೆ	ತಳಿ	ಬೀಜದ ವಿಧ	ಕ್ಷೇತ್ರ	ಶರಾ
1	2011-12 ಮುಂಗಾರು	ಸೋಯಾಅವರೆ	ಜೆಎಸ್-335	ತಳಿವರ್ಧಕ	8.0 ಹೆ.	ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ
		ಹೆಸರು	ಶೈನಿಂಗ್ ಮೂಂಗ್	ತಳಿವರ್ಧಕ	1.0 ಹೆ.	ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ
		ಈರುಳ್ಳಿ	ಅರ್ಕಾ ಕಲ್ಯಾಣ	ಮೂಲ ಬೀಜ	0.8 ಹೆ.	ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ (1 ನೇ ಹಂತ)

X. ರೈತರ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಂಡ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು

ಕ್ರ.ಸಂ.	ವರ್ಷ	ಬೆಳೆ	ತಳಿ	ಬೀಜದ ವಿಧ	ಕ್ಷೇತ್ರ	ಶರಾ
1	2011-12 ಮುಂಗಾರು	ಹೆಸರು	ಶೈನಿಂಗ್ ಮೂಂಗ್	ತಳಿವರ್ಧಕ	1.0 ಹೆ.	ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ
		ಗೋವಿನಜೋಳ	ಅರ್ಜುನ್	ಪ್ರಮಾಣೀಕೃತ	1.6 ಹೆ.	ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ
		ಈರುಳ್ಳಿ	ಅರ್ಕಾ ಕಲ್ಯಾಣ	ನೀಜ ಬೀಜ	0.4 ಹೆ.	ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ (1 ನೇ ಹಂತ)

XI. ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದಿಂದ ಮೊಬೈಲ್ ಮೂಲಕ ಕೃಷಿ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಾಹಿತಿಗಳು

ಕ್ರ.ಸಂ.	ತಿಂಗಳು	ಒಟ್ಟು ಎಸ್‌ಎಂಎಸ್‌ ಕಳುಹಿಸಿದ ಸಂಖ್ಯೆ	ರೈತರ ಸಂಖ್ಯೆ
1.	ಮಾರ್ಚ್ 2011	12	ಮಾರ್ಚ್ - ಅಗಸ್ಟ್ ತಿಂಗಳ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ರೈತರ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು 400 ರಿಂದ 1700 ಕ್ಕೆ ವಿಸ್ತರಿಸಲಾಗಿದೆ
2.	ಏಪ್ರಿಲ್ 2011	15	
3.	ಮೇ 2011	20	
4.	ಜೂನ್ 2011	58	
5.	ಜುಲೈ 2011	42	
6.	ಅಗಸ್ಟ್ 2011 (4 ದಿನಗಳು)	10	
ಒಟ್ಟು		157	

ಮುಂದಿನ ಆರು ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳುವ ಕಾರ್ಯೋಜನೆ

I. ಒಳ ಆವರಣ ತರಬೇತಿ

1. ಬೇಸಾಯಶಾಸ್ತ್ರ

ಅ.ಸಂ	ಬೆಳೆ / ಉದ್ಯಮ	ಪ್ರಮುಖ ಸಮಸ್ಯೆ	ಗುರುತಿಸಿದ ಕ್ಷೇತ್ರ	ತರಬೇತಿ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	ಸಂಖ್ಯೆ
1.	ಕಬ್ಬು	ಎಲೆ ಹಳದಿ ಯಾಗುವಿಕೆಯಿಂದ ಕುಂಠಿತ ಇಳುವರಿ	ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಕಬ್ಬಿನಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	1
2.	ಕಬ್ಬು	ಸಾರಜನಕದ ಅಸಮರ್ಪಕ ಬಳಕೆ	ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಕಬ್ಬಿನಲ್ಲಿ ಸಾರಜನಕದ ಉಪಯುಕ್ತತೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಲೀಫ್ ಕಲರ್ ಚಾರ್ಟ್‌ನ ಬಳಕೆ	1
3.	ಹಿಂಗಾರು ಬೆಳೆಗಳು	ಸಕಾಲಿಕ ಭೂಮಿ ತಯಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಕೂಲಿ ಆಳುಗಳ ಸಮಸ್ಯೆ	ಸಕಾಲಿಕ ಭೂಮಿ ತಯಾರಿಕೆ	ರೋಟೋವೆಟರ್ ಮತ್ತು ಕಳೆನಾಶಕಗಳ ಬಳಕೆ	1
4.	ಬೇಸಿಗೆ ಶೇಂಗಾ	ಕುಂಠಿತ ಇಳುವರಿ	ಏರುಮಡಿ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಶೇಂಗಾ ಬೇಸಾಯ	ಏರುಮಡಿ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಶೇಂಗಾ ಬೇಸಾಯ	1
5.	ಬೇಸಿಗೆ ಶೇಂಗಾ	ಕ್ಯಾಲ್ಸಿಯಂ ಮತ್ತು ಗಂಧಕದ ಕೊರತೆ	ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಶೇಂಗಾ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಜಿಪ್ಸಂ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಅದರ ಮಹತ್ವ	1

2. ಸಸ್ಯ ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ

ಅ.ಸಂ	ಬೆಳೆ / ಉದ್ಯಮ	ಪ್ರಮುಖ ಸಮಸ್ಯೆ	ಗುರುತಿಸಿದ ಕ್ಷೇತ್ರ	ತರಬೇತಿಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	ಸಂಖ್ಯೆ
1.	ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ	ಬೂದಿರೋಗ	ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಬೂದಿರೋಗದ ನಿರ್ವಹಣೆ	1
2.	ಕಡಲೆ	ಸಿಡಿರೋಗ	ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಕಡಲೆ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಿಡಿರೋಗದ ನಿರ್ವಹಣೆ	1
3.	ಈರುಳ್ಳಿ	ನೇರಳೆ ಎಲೆ ಮಚ್ಚೆ ರೋಗ	ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಈರುಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ನೇರಳೆ ಎಲೆ ಮಚ್ಚೆ ರೋಗದ ನಿರ್ವಹಣೆ	1
4.	ದಾಳಿಂಬೆ	ದುಂಡಾಣು ಅಂಗಮಾರಿ ರೋಗ	ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ	ದಾಳಿಂಬೆ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ದುಂಡಾಣು ಅಂಗಮಾರಿ ರೋಗದ ನಿರ್ವಹಣೆ	1
5.	ಬಾಳೆ	ಸಿಗಾಟೋಕಾ ಎಲೆಮಚ್ಚೆ ರೋಗ	ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಬಾಳೆ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಿಗಾಟೋಕಾ ಎಲೆಮಚ್ಚೆ ರೋಗದ ನಿರ್ವಹಣೆ	1

3. ಕೃಷಿ ಕೀಟಶಾಸ್ತ್ರ

ಅ.ಸಂ	ಬೆಳೆ / ಉದ್ಯಮ	ಪ್ರಮುಖ ಸಮಸ್ಯೆ	ಗುರುತಿಸಿದ ಕ್ಷೇತ್ರ	ತರಬೇತಿಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	ಸಂಖ್ಯೆ
1.	ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ	ನಂಜು ರೋಗ	ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿಯಲ್ಲಿ ನಂಜು ರೋಗದ ನಿರ್ವಹಣೆ	1
2.	ಕಬ್ಬು	ಗೊಣ್ಣೆ ಹುಳುವಿನ ಬಾಧೆ	ಕೀಟ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಕಬ್ಬಿನ ಸಮಗ್ರ ಕೀಟ ನಿರ್ವಹಣೆ	1
3.	ತೊಗರಿ	ಕಾಯಿ ಕೊರಕದ ಬಾಧೆ	ಕೀಟ ನಿರ್ವಹಣೆ	ತೊಗರಿಯ ಕಾಯಿ ಕೊರಕದ ಸಮಗ್ರ ನಿರ್ವಹಣೆ	1
4.	ಕಡಲೆ	ಕಾಯಿ ಕೊರಕದ ಬಾಧೆ	ಕೀಟ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಕಡಲೆಯ ಕಾಯಿ ಕೊರಕದ ಸಮಗ್ರ ನಿರ್ವಹಣೆ	1

4. ತಳಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಶಾಸ್ತ್ರ

ಅ.ಸಂ	ಬೆಳೆ / ಉದ್ಯಮ	ಪ್ರಮುಖ ಸಮಸ್ಯೆ	ಗುರುತಿಸಿದ ಕ್ಷೇತ್ರ	ತರಬೇತಿಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	ಸಂಖ್ಯೆ
1.	ಈರುಳ್ಳಿ	ಬೀಜದ ಕೊರತೆ	ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ	ಈರುಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ	1
2.	ಹತ್ತಿ	ಸವಳು ಭೂಮಿ	ಸೂಕ್ತ ಬೆಳೆ/ತಳಿ	ಸವಳು ಭೂಮಿಗೆ ಸೂಕ್ತವಾದ ಹತ್ತಿ ತಳಿಗಳು	1
3.	ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ	ಬುದಿರೋಗ	ಸೂಕ್ತ ತಳಿಗಳು	ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿಯಲ್ಲಿ ತಳಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ	1
4.	ಜೋಳ	ಬರ	ಬರ ನಿರೋಧಕ ತಳಿಗಳು	ಹಿಂಗಾರಿ ಜೋಳದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ತಳಿಗಳು	1

5. ತೋಟಗಾರಿಕೆ

ಅ.ಸಂ	ಬೆಳೆ	ಪ್ರಮುಖ ಸಮಸ್ಯೆ	ಗುರುತಿಸಿದ ಕ್ಷೇತ್ರ	ತರಬೇತಿ ವಿಷಯ	ಸಂಖ್ಯೆ
1.	ಟೊಮ್ಯಾಟೊ	ಕಡಿಮೆ ಇಳುವರಿ	ಸುಧಾರಿತ ಪದ್ಧತಿಗಳು	ಟೊಮ್ಯಾಟೊ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿ	1
2.	ಬದನೆ	ಕಡಿಮೆ ಇಳುವರಿ	ಸುಧಾರಿತ ಪದ್ಧತಿಗಳು	ಬದನೆ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿ	1
3.	ಈರುಳ್ಳಿ	ಕಡಿಮೆ ಇಳುವರಿ	ಸುಧಾರಿತ ಪದ್ಧತಿಗಳು	ಈರುಳ್ಳಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿ	1
4.	ಅರಿಷಿಣ	ಕಡಿಮೆ ಇಳುವರಿ	ಸುಧಾರಿತ ಪದ್ಧತಿಗಳು	ಅರಿಷಿಣ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿ	1

6. ಪಶು ವಿಜ್ಞಾನ

ಅ.ಸಂ	ಬೆಳೆ	ಪ್ರಮುಖ ಸಮಸ್ಯೆ	ಗುರುತಿಸಿದ ಕ್ಷೇತ್ರ	ತರಬೇತಿ ವಿಷಯ	ಸಂಖ್ಯೆ
1.	ಹೈನುಗಾರಿಕೆ	ಜಂತು ಬಾಧೆ	ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಕರುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	1
2.	ಹೈನುಗಾರಿಕೆ	ಕಡಿಮೆ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ	ಪಶು ಪೋಷಣೆ	ಹೈನುರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಸಮತೋಲನ ಪಶು ಆಹಾರ	1
3.	ಕುರಿ, ಆಡು	ಕಡಿಮೆ ದೇಹತೂಕ	ಜಂತು ನಿರ್ವಹಣೆ	ಕುರಿ ಮತ್ತು ಆಡುಗಳಲ್ಲಿ ಪರೋಪ ಜೀವಿಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣ	1
4.	ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ	ಕಡಿಮೆ ಆದಾಯ	ಕೋಳಿಗಳ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಸಾಕಾಣಿಕೆ	ಹಿತ್ತಲ ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ವರ್ಣಧಾರಾ ಕೋಳಿ	1

7. ಕೌಶಲ್ಯಭರಿತ ತರಬೇತಿಗಳು

ಅ.ಸಂ	ವಿಷಯ	ಅವಧಿ	ಸಂಖ್ಯೆ
1.	ಎರೆಹುಳು ಉತ್ಪಾದನಾ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ	3	3
2.	ಕುರಿ ಮತ್ತು ಆಡು ಸಾಕಾಣಿಕೆ	3	3
3.	ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಉತ್ಪಾದನಾ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ	3	3

II. ಹೊರ ಆವರಣ

1. ಬೇಸಾಯಶಾಸ್ತ್ರ

ಅ.ಸಂ	ಬೆಳೆ	ಮುಖ್ಯವಾದ ಸಮಸ್ಯೆ	ಗುರುತಿಸಿದ ಮುಖ್ಯ ಕ್ಷೇತ್ರ	ತರಬೇತಿಯ ವಿಷಯ	ಸಂಖ್ಯೆ
1.	ಕಬ್ಬು	ಸಾರಜನಕದ ಅಸಮರ್ಪಕ ಬಳಕೆ	ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಕಬ್ಬಿನಲ್ಲಿ ಸಾರಜನಕದ ಉಪಯುಕ್ತಕತೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಲೀಫ್ ಕಲರ್ ಚಾರ್ಟ್‌ದ ಬಳಕೆ	1
2.	ಹಿಂಗಾರು ಬೆಳೆಗಳು	ತೇವಾಂಶದ ಕೊರತೆ	ಬೀಜ ಕಠಿಣಕೊಳಿಸುವಿಕೆ	ಹಿಂಗಾರು ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಬೀಜ ಕಠಿಣಗೊಳಿಸುವಿಕೆಯ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ	1
3.	ಬೇಸಿಗೆ ಶೇಂಗಾ	ಕುಂಠಿತ ಇಳುವರಿ	ಏರುಮಡಿ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಶೇಂಗಾ ಬೇಸಾಯ	ಏರುಮಡಿ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಶೇಂಗಾ ಬೇಸಾಯ	1
4.	ಬೇಸಿಗೆ ಶೇಂಗಾ	ಕ್ಯಾಲ್ಸಿಯಂ ಮತ್ತು ಗಂಧಕದ ಕೊರತೆ	ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಶೇಂಗಾ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಜಿಪ್ಸಂ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಅದರ ಮಹತ್ವ	1

2. ಸಸ್ಯ ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ

ಅ.ಸಂ	ಬೆಳೆ	ಮುಖ್ಯವಾದ ಸಮಸ್ಯೆ	ಗುರುತಿಸಿದ ಮುಖ್ಯ ಕ್ಷೇತ್ರ	ತರಬೇತಿಯ ವಿಷಯ	ಸಂಖ್ಯೆ
1.	ಕಡಲೆ	ಸಿಡಿರೋಗ	ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಕಡಲೆ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಿಡಿರೋಗದ ನಿರ್ವಹಣೆ	1
2.	ಕಬ್ಬು	ಬೀಜ ಕೊಳೆರೋಗ	ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಕಬ್ಬು ಬೆಳೆಗೆ ಬರುವ ಬೀಜಕೊಳೆ ರೋಗದ ನಿರ್ವಹಣೆ	1
3.	ಗೋಧಿ	ತುಕ್ಕುರೋಗ	ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಗೋಧಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ತುಕ್ಕುರೋಗದ ನಿರ್ವಹಣೆ	1
4.	ಬಾಳೆ	ಸಿಗಾಟೋಕಾ ರೋಗ	ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಬಾಳೆ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಿಗಾಟೋಕಾ ರೋಗದ ನಿರ್ವಹಣೆ	1
5.	ಅರಿಷಿಣ	ಗಡ್ಡೆಕೊಳೆ ರೋಗ	ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಅರಿಷಿಣ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಗಡ್ಡೆಕೊಳೆ ರೋಗದ ನಿರ್ವಹಣೆ	1

3. ಕೃಷಿ ಕೀಟಶಾಸ್ತ್ರ

ಅ.ಸಂ	ಬೆಳೆ	ಮುಖ್ಯವಾದ ಸಮಸ್ಯೆ	ಗುರುತಿಸಿದ ಮುಖ್ಯ ಕ್ಷೇತ್ರ	ತರಬೇತಿಯ ವಿಷಯ	ಸಂಖ್ಯೆ
1.	ಈರುಳ್ಳಿ	ಥ್ರಿಪ್ಸ್ ನುಸಿ	ಕೀಟ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಈರುಳ್ಳಿಯ ಥ್ರಿಪ್ಸ್ ನುಸಿ ಕೀಟದ ಸಮಗ್ರ ನಿರ್ವಹಣೆ	1
2.	ಶೇಂಗಾ	ಸುರುಳಿ ಪೂಚಿ	ಕೀಟ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಶೇಂಗಾದ ಸಮಗ್ರ ಕೀಟ ನಿರ್ವಹಣೆ	1
3.	ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ	ಕಂಬಳಿ ಹುಳು	ಕೀಟ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿಯ ಸಮಗ್ರ ಕೀಟ ನಿರ್ವಹಣೆ	1
4.	ಅರಿಷಿಣ	ಗಡ್ಡೆ ಕೊರಕ	ಕೀಟ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಅರಿಷಿಣದ ಗಡ್ಡೆ ಕೊರಕದ ಸಮಗ್ರ ನಿರ್ವಹಣೆ	1
5.	ಬದನೆ	ಬದನೆ ಕಾಂಡ ಮತ್ತು ಕಾಯಿ ಕೊರಕ	ಕೀಟ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಬದನೆಯ ಕಾಂಡ ಮತ್ತು ಕಾಯಿ ಕೊರಕದ ಸಮಗ್ರ ನಿರ್ವಹಣೆ	1
6.	ಕಬ್ಬು	ಕಾಂಡ ಕೊರಕ	ಕೀಟ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಕಬ್ಬಿನ ಸಮಗ್ರ ಕೀಟ ನಿರ್ವಹಣೆ	1

4. ತಳಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಶಾಸ್ತ್ರ

ಅ.ಸಂ	ಬೆಳೆ / ಉದ್ಯಮ	ಪ್ರಮುಖ ಸಮಸ್ಯೆ	ಗುರುತಿಸಿದ ಕ್ಷೇತ್ರ	ತರಬೇತಿಯ ವಿಷಯ	ಸಂಖ್ಯೆ
1.	-	ಆರ್ಥಿಕ ದುರ್ಬಲತೆ	ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ	ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ	1
2.	ಈರುಳ್ಳಿ	ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬೀಜದ ಕೊರತೆ	ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ	ಈರುಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ	1
3.	ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ	ಬೂದಿರೋಗ	ಸೂಕ್ತ ತಳಿಗಳು	ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿಯಲ್ಲಿ ತಳಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ	1
4.	ಜೋಳ	ಬರ	ಬರ ನಿರೋಧಕ ತಳಿಗಳು	ಹಿಂಗಾರಿ ಜೋಳದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ತಳಿಗಳು	1

5. ತೋಟಗಾರಿಕೆ

ಕ್ರ ಸಂ	ಬೆಳೆ / ಉದ್ಯಮ	ಮುಖ್ಯವಾದ ಸಮಸ್ಯೆ	ಗುರುತಿಸಿದ ಮುಖ್ಯ ಕ್ಷೇತ್ರ	ತರಬೇತಿಯ ವಿಷಯ	ಸಂಖ್ಯೆ
1.	ಟೊಮ್ಯಾಟೊ	ಕಡಿಮೆ ಇಳುವರಿ	ಸುಧಾರಿತ ಪದ್ಧತಿಗಳು	ಟೊಮ್ಯಾಟೊ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿ	1
2.	ಬದನೆ	ಕಡಿಮೆ ಇಳುವರಿ	ಸುಧಾರಿತ ಪದ್ಧತಿಗಳು	ಬದನೆ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿ	1
3.	ಈರುಳ್ಳಿ	ಕಡಿಮೆ ಇಳುವರಿ	ಸುಧಾರಿತ ಪದ್ಧತಿಗಳು	ಈರುಳ್ಳಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿ	1
4.	ಅರಿಷಿಣ	ಕಡಿಮೆ ಇಳುವರಿ	ಸುಧಾರಿತ ಪದ್ಧತಿಗಳು	ಅರಿಷಿಣ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿ	1

6. ಪಶು ವಿಜ್ಞಾನ

ಕ್ರ ಸಂ	ಬೆಳೆ / ಉದ್ಯಮ	ಮುಖ್ಯವಾದ ಸಮಸ್ಯೆ	ಗುರುತಿಸಿದ ಮುಖ್ಯ ಕ್ಷೇತ್ರ	ತರಬೇತಿಯ ವಿಷಯ	ಸಂಖ್ಯೆ
1.	ಹೈನುಗಾರಿಕೆ	ಬರಡುತನ	ಆಹಾರ ಪೋಷಣೆ	ಆಕಳುಗಳಲ್ಲಿ ಲವಣಾಂಶಗಳ ಮಹತ್ವ	1
2.	ಕೋಳಿ	ಕಡಿಮೆ ಆದಾಯ	ಮಾಂಸದ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ	ಒಪ್ಪಂದ ಕೋಳಿ ಸಾಕಾಣಿಕಾ ಪದ್ಧತಿಗಳು	1
3.	ಕುರಿ, ಆಡು	ಕುಂಠಿತ ಬೆಳವಣಿಗೆ	ಆಹಾರ ಪೋಷಣೆ	ಕುರಿ ಮತ್ತು ಆಡುಗಳಲ್ಲಿ ಸಮತೋಲನ ಪಶುಆಹಾರ	1
4.	ಹೈನುಗಾರಿಕೆ	ಅಧಿಕ ವೆಚ್ಚ	ಪಶು ಆಹಾರ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಸ್ಥಳೀಯ ಕಚ್ಚಾ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಪಶು ಆಹಾರ ತಯಾರಿಸುವುದು	1

III. ಯೋಜಿಸಿದ ಹಿಂಗಾರು ಕ್ಷೇತ್ರ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳು

a) ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಪರಿಶೀಲನೆ	ಪ್ರಯೋಗಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
1. ಜೋಳ - ತಳಿ ಪರಿಶೀಲನೆ	10
2. ಹಾಲು ಕೊಡುವ ಆಕಳುಗಳಲ್ಲಿ ಬೈ ಪಾಸ್ ಕೊಬ್ಬು ನೀಡುವಿಕೆ	10
3. ಈರುಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಪೀಡೆ ನಿರ್ವಹಣೆ	10
4. ಶೇಂಗಾ ಬೆಳೆ ಸಮಗ್ರ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	10

IV. ಯೋಜಿಸಿದ ಹಿಂಗಾರು ಮುಂಚೂಣಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು

ಅ.ಸಂ	ಮುಂಚೂಣಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು	ಕ್ಷೇತ್ರ (ಹೆ.)	ಫಲಾನುಭವಿಗಳು
1.	ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ	2.0	5
2.	ಜವ ಗೋಧಿಯ ತಳ ಪ್ರಚಾರ ಪಡಿಸುವಿಕೆ	4.0	10
3.	ಸವಳು ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಹತ್ತಿ ತಳ ಪ್ರಚಾರ ಪಡಿಸುವಿಕೆ (ಆರ್.ಎ.ಎಚ್.ಎಸ್.-14)	4.0	10
4.	ಗೋಧಿ (ಯು.ಎ.ಎಸ್.304) ಬೆಳೆ ತಳ ಪ್ರಚಾರ ಪಡಿಸುವಿಕೆ	4.0	10
5.	ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ ಬೆಳೆ ತಳ ಪ್ರಚಾರ ಪಡಿಸುವಿಕೆ	4.0	10
6.	ಜೋಳದಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ	4.0	10
7.	ಕಡಲೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ	8.0	20
8.	ಶೇಂಗಾದಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ	2.0	5
9.	ಕಬ್ಬಿನಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ	2.0	5
10.	ಮೇವಿನ ಬೆಳೆ ತಳ ಪ್ರಚಾರ ಪಡಿಸುವುದು	4.0	10
11.	ಹೈನುಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಅಜೊಲ್ವಾ ಪಶು ಆಹಾರವನ್ನು ಪ್ರಚಾರ ಪಡಿಸುವುದು	5	5
12.	ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಜಂತು ಹುಳಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	10	10
13.	ಶೇಂಗಾ ಒಕ್ಕುವ ಯಂತ್ರ ಪ್ರಚಾರ ಪಡಿಸುವುದು	10	10
14.	ಸೈಕಲ್ ಓಡರ್ ಪ್ರಚಾರ ಪಡಿಸುವುದು	10	10
15.	ಚಿಕ್ಕು ಕೊಯ್ಲು ಮಾಡುವ ಸಾಧನ ಪ್ರಚಾರ ಪಡಿಸುವುದು	10	10
16.	ನಿಂಬೆ ಕೊಯ್ಲು ಮಾಡುವ ಸಾಧನ ಪ್ರಚಾರ ಪಡಿಸುವುದು	10	10

V. ಯೋಜಿಸಿದ ಇತರ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು

ಅ.ಸಂ	ವಿವರ	ಒಟ್ಟು
1	ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವಗಳು	10
2	ವಸ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನಗಳು	10
3	ಕೃಷಿ ಮೇಳ	03
4	ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿ	100
5	ಪಶು ಚಿಕಿತ್ಸಾ ಶಿಬಿರಗಳು	05
6	ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರು ಪರೀಕ್ಷಾ ಶಿಬಿರಗಳು	05
7	ಹಸ್ತ ಪತ್ರಿಕೆಗಳು	10
8	ಟಿ. ಟಿ. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು	20
9	ತಾಂತ್ರಿಕ ಕೈಪಿಡಿಗಳು	05

FINANCIAL INFORMATION FOR THE YEAR 2011-12

Ab. A/c : 7819

Sl. No.	Particulars	DAC No.	Budget for 2011-12 (Rs.)
A.	RECURRING CONTINGENCIES		
1	Pay and Allowance	022	15,00,000=00
2	Dearness Allowance	023	5,00,000=00
3	House Rent Allowance	025	1,00,000=00
4	Other Allowances	028	20,000=00
		Total Rs.	21,20,000=00
5	Pay and Allowance	042	2,10,000=00
6	Dearness Allowance	043	1,00,000=00
7	House Rent Allowance	045	30,000=00
8	Interium Relief	047	-----
9	Other Allowances	048	20,000=00
		Total Rs.	3,60,000=00
10	Travelling Allowance	121	1,00,000=00
11	Office Contingencies	200	1,40,000=00
12	Maintenance of Vehicles	301	1,05,000=00
13	Contractual Services	310	1,20,000=00
14	Training Materials	570	50,000=00
15	Front Line Demonstrations	571	2,90,000=00
16	On Farm Testing	584	80,000=00
17	Extension Activities	579	15,000=00
18	Meals / Refreshment for trainees	580	80,000=00
19	Library	467	5,000=00
20	Farmers Field School	355	25,000=00
21	Training of Extension Functionaries	581	10,000=00
		Total Rs.	10,20,000=00
TOTAL (A) Rs.			35,00,000=00
B.	NON-RECURRING CONTINGENCIES		
1	Equipments & Furniture	801	-
2	Works (Demonstration Units 2 Nos.)		15,86,000=00
3	Library (Purchase of assets like books & Journals back volume)	820	-
4	Vehicle		-
5	SWTL		-
		TOTAL (B) Rs.	15,86,000=00
C.	REVOLVING FUND		-
		TOTAL (C) Rs.	-
GRAND TOTAL (A+B+C) Rs.			50,86,000=00