

I. 1.ಹಿಂದಿನ ಸಭೆಯ (28 ನೇ “ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿ”) ನಡವಳಿಕೆ ಮೇಲಿನ ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲನೆ

1. ಮೇಲ್ಕಾವಣಿ ನೀರು ಪೋಲಾಗದಂತೆ ಸೆರೆ ಹಿಡಿದು ಸಸ್ಯಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಇತರ ಕೃಷಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಬಳಸುವುದು. (ಕ್ರಮ : ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಂಯೋಜಕರು)
ಉ ಮೇಲ್ಕಾವಣಿ ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಸಸ್ಯಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
2. ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೇಸಾಯಕ್ಕೆ ವಿಫಲ ಅವಕಾಶ ಇರುವುದರಿಂದ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಸಸಿಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸಲು ಯೋಜನೆ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳುವುದು. (ಕ್ರಮ : ವಿಷಯ ತಜ್ಞರು (ತೋಟಗಾರಿಕೆ))
ಉ ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ತೋಟಗಾರಿಕೆಗೆ ಸೂಕ್ತವಾದ ವಿವಿಧ (ಹುಣಸೆ, ದಾಳಿಂಬೆ, ಅಂಜೂರ, ಪೇರಳ) ಹಣ್ಣಿನ ಸಸಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಸದ್ಯ ಹಣ್ಣಿನ ನರ್ಸರಿಗಳಿಂದ ಒಟ್ಟು ಚಿಕ್ಕು-245, ಸುಹಾಸಿನಿ ಕರಿಬೇವು-540, ಲಿಂಬು-43, ಹುಣಸೆ -55, ಚಕ್ರಮುನಿ-24, ಪೇರಲ-10, ಇತರೆ ಗಿಡಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸಲಾಗಿದೆ.

3. ಕೃಷಿ ಆಂದೋಲನವನ್ನು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಪ್ರತಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಹಿಂಗಾರು ಮತ್ತು ಮುಂಗಾರು ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು. (ಕ್ರಮ : ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಂಯೋಜಕರು)
ಉ ಕೃಷಿ ಆಂದೋಲನವನ್ನು ಶಿಗ್ಗಾವ ತಾಲೂಕಿನ ತಡಸ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಯಿತು.

ದಿನಾಂಕ	ಸ್ಥಳ	ಸಹಯೋಗ
17.08.2007	ತಡಸ	ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ, ಶಿಗ್ಗಾವ

4. ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಗಳಲ್ಲಿ ದೊರೆಯುವ ಸವಲತ್ತುಗಳನ್ನು ತಿಳಿದುಕೊಂಡು ಅದಕ್ಕೆ ಸೂಕ್ತವಾದ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಕೊಡುವುದು (ಕ್ರಮ : ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಂಯೋಜಕರು ಮತ್ತು ವಿಷಯ ತಜ್ಞರು)
ಉ ವಿವಿಧ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಗಳಲ್ಲಿ ದೊರೆಯುವ ಸವಲತ್ತು ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನೀಡಲು ಸೂಕ್ತ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.
5. ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯಡಿಯಲ್ಲಿ 5 ಎಕರೆಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಭೂಮಿ ಹೊಂದಿರುವ ಸಣ್ಣ ಹಿಡುವಳಿದಾರರ ರೈತರ ಕುಟುಂಬಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ ಅವರಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ನೀಡಿ ಕನಿಷ್ಠ 1 ಲಕ್ಷ ಆದಾಯ ಬರುವಂತೆ ಪ್ರಯತ್ನಿಸುವುದು. (ಕ್ರಮ : ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಂಯೋಜಕರು ಮತ್ತು ವಿಷಯ ತಜ್ಞರು)
ಉ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯಡಿಯಲ್ಲಿ 2007-08 ರಲ್ಲಿ 5 ಕುಟುಂಬಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.
6. ಪ್ರಥಮ ಹಂತದ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಯ ವರದಿಯಲ್ಲಿ ಖರ್ಚು ಹಾಗೂ ಲಾಭದ ಅನುಪಾತದ ಒಟ್ಟು ಮತ್ತು ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯದ ವಿವರ ಮಂಡಿಸುವುದು. (ಕ್ರಮ : ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಂಯೋಜಕರು ಮತ್ತು ವಿಷಯ ತಜ್ಞರು)
ಉ ಪ್ರಥಮ ಹಂತದ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಹೊಬಳಿ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ ಪ್ರತಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಯ ಒಟ್ಟು ಮತ್ತು ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯದ ವಿವರಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.
7. ರೈತರ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪ್ರವಾಸವನ್ನು ವರ್ಷದ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳದೆ ಮುಂಚಿತವಾಗಿ (ಡಿಸೆಂಬರ್ /ಜನವರಿ) ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು. (ಕ್ರಮ : ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಂಯೋಜಕರು ಮತ್ತು ವಿಷಯ ತಜ್ಞರು)
ಉ ಡಿಸೆಂಬರ್ ತಿಂಗಳಿನಲ್ಲಿ 12 ಜನ ರೈತರೊಂದಿಗೆ ಕರ್ನಾಟಕ ಹಾಗೂ ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರದಲ್ಲಿ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪ್ರವಾಸವನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು.
8. ಜಿಲ್ಲಾ ವಾರ್ತಾ ಮತ್ತು ಪ್ರಚಾರ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿ ಹಾಗೂ ಕಿಸಾನ್ ಕ್ಲಬ್ ಮೆಂಬರ ಮತ್ತು ಪಾಜೆಕ್ಟ ಡೈರೆಕ್ಟರ ಆತ್ಮಯೋಜನೆ ಇವರನ್ನು ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿಯ ಸದಸ್ಯರನ್ನಾಗಿಸುವುದು. (ಕ್ರಮ : ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಂಯೋಜಕರು)
ಉ ಜಿಲ್ಲಾ ವಾರ್ತಾ ಮತ್ತು ಪ್ರಚಾರ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನು ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿಯ ಸದಸ್ಯರಾಗಿ ನಿಯುಕ್ತಿಗೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.

9. ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲ ಜೇನು ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಘಟಕವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
(ಕ್ರಮ : ವಿಷಯ ತಜ್ಞರು (ಕೃಷಿ ಕೀಟ ಶಾಸ್ತ್ರ))
ಉ ಜೇನು ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಘಟಕವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ.
10. ಕೇಂದ್ರದ ಸಹಾಯ ಸವಲತ್ತು ಕುರಿತಾದ ಕರ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ ವಿತರಿಸುವುದು. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ ಪ್ರತಿಗಳು ರೈತರಿಗೆ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲ ಸಿಗುವ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡುವುದು.
(ಕ್ರಮ : ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಂಯೋಜಕರು ಮತ್ತು ವಿಷಯ ತಜ್ಞರು)
ಉ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ದೊರೆಯುವ ಸವಲತ್ತುಗಳ ಕರಪತ್ರ ಮುದ್ರಿಸಿ ಹಾಗೂ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳನ್ನು ದೊರೆಯುವಂತೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.
11. ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಜೈವಿಕ ಇಂಧನ ಘಟಕಗಳ ಸಾಧಕ-ಬಾಧಕಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವುದು.
(ಕ್ರಮ : ವಿಷಯ ತಜ್ಞರು (ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆ))
ಉ ಪ್ರಥಮ ಹಂತದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಪಡೆಯಲಾಗಿದ್ದು. ಮುಂದಿನ ತಿಂಗಳಿಂದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗುವುದು.
12. ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲ ಕೃಷಿ ಮೇಳವನ್ನು ಆತ್ಮ ಯೋಜನೆ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
(ಕ್ರಮ : ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಂಯೋಜಕರು ಮತ್ತು ಆತ್ಮ ಸಂಯೋಜಕರು, ಹಾವೇರಿ)
ಉ ಮೇಲಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಆತ್ಮ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೃಷಿಮೇಳ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಹಣಕಾಸಿನ ನೆರವಿಗಾಗಿ ಮನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿದೆ.
13. ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆ, ಎನ್. ಜಿ. ಓ., ಎಸ್. ಹೆಚ್. ಜಿ. ಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಭೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸುವುದು. (ಕ್ರಮ : ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಂಯೋಜಕರು)
ಉ ಜುವಾರಿ, ಇಫ್ಫಾ, ಗ್ರಾಸಿಂ, ಜನಕಲ್ಯಾಣ ಟ್ರಸ್ಟ್, ಸ್ವಸಹಾಯ ಗುಂಪುಗಳು ನೀಡ್ಸ್, ನೈಸರ್ಗಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಂಘ, ಬೈಫ್, ಗುರುಕುಲ ಹೊಸರತ್ತಿ ಹಾಗೂ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದೇವೆ.
14. ಶುದ್ಧ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಧ್ಯಮಗಳ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಚಾರ ಪಡಿಸುವುದು.
(ಕ್ರಮ : ವಿಷಯ ತಜ್ಞರು (ಪಶು ಸಂಗೋಪನೆ))
ಉ ಧಾರವಾಡ ಹಾಲು ಒಕ್ಕೂಟ ಹಾಗೂ ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಇಲಾಖೆ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಹೊರ ಹಾಗೂ ಒಳ ಆವರಣ ತರಬೇತಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಹಸ್ತ ಪ್ರತಿಗಳ, ಬಾನುಲಿ ಸಂದರ್ಶನ ಹಾಗೂ ಪದ್ಧತಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಮೂಲಕ ಪ್ರಚಾರ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದೇವೆ.
15. ನಿರುದ್ಯೋಗಿ ಯುವಕ/ ಯುವತಿಯರಿಗೆ ಉತ್ಪನ್ನದಾಯಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಕ್ಕಳ ಕಲ್ಯಾಣ ಇಲಾಖೆ ಮತ್ತು ನಬಾರ್ಡ್ ಮುಖಾಂತರ ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸುವುದು.
(ಕ್ರಮ : ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಂಯೋಜಕರು ಮತ್ತು ವಿಷಯ ತಜ್ಞರು)
ಉ ಉತ್ಪನ್ನದಾಯಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ಬಗ್ಗೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಗಳೊಂದಿಗೆ ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು ನಿಯೋಜಿಸಿದೆ.
16. ಎರೆಹುಳು ಗೊಬರ ಉತ್ಪಾದನೆ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು
(ಕ್ರಮ : ವಿಷಯ ತಜ್ಞರು (ಕೃಷಿ ಕೀಟ ಶಾಸ್ತ್ರ))
ಉ 2 ಒಳ ಆವರಣ ಹಾಗೂ 2 ಹೊರ ಆವರಣ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಂಡಿದೆ.
17. ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆಯ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಕ್ಷೇತ್ರ ಹೊಂಡಗಳಲ್ಲಿ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳುವುದು (ಕ್ರಮ : ವಿಷಯ ತಜ್ಞರು (ಪಶು ಸಂಗೋಪನೆ))
ಉ ಹಾವೇರಿ ಮತ್ತು ಹಾನಗಲ್ ತಾಲೂಕಿನ ರೈತರನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ ಅವರಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ತರಬೇತಿ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು.
18. ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಮಾವು, ಚಿಕ್ಕು ಜೊತೆಗೆ ಇನ್ನಿತರ ಬೆಳೆಗಳ ಬಗ್ಗೆಯೂ ತಿಳುವಳಿಕೆ ನೀಡುವುದು. ಇಲಾಖೆ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸುವುದು.
(ಕ್ರಮ : ವಿಷಯ ತಜ್ಞರು (ತೋಟಗಾರಿಕೆ))
ಉ ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಡಿಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಹಣ್ಣು, ತರಕಾರಿ ಮತ್ತು ಪುಷ್ಪ ಬೆಳೆಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ.

2. ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಮಾಹಿತಿ

ವರ್ಗ	ಮಂಜೂರಾದದ್ದು	ತುಂಬಿದ್ದು
1. ತಾಂತ್ರಿಕ ವರ್ಗ	10	08
2. ಸೇವಾ ಸಿಬ್ಬಂದಿ	06	04
ಒಟ್ಟು	16	12

3. ಬೆಳೆ ಹಾಗೂ ಹವಾಮಾನ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ

ಗೋವಿನ ಜೋಳ, ಹತ್ತಿ, ಶೇಂಗಾ, ಸೋಯಾ ಅವರೆ ಮತ್ತು ಮೆಣಸಿನಕಾಯಿ ಬೆಳೆಗಳ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಕ್ಷೇತ್ರ ವ್ಯಾಪಿಸಿವೆ. ಪ್ರಸಕ್ತ ಮುಂಗಾರಿನಲ್ಲಿ ಬಹುತೇಕ ಎಲ್ಲಾ ಬೆಳೆಗಳ ಬೆಳೆವಣಿಗೆಯು ಚೆನ್ನಾಗಿದ್ದು ಕೆಲವು ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಳೆಯಾಗಿದ್ದು ಬೆಳೆಯ ನಿರ್ವಹಣಾ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು ವಿಳಂಬವಾಗಿದ್ದರೂ ಹೆಚ್ಚಿನ ಇಳುವರಿ ಪಡೆಯಲಾಗಿದೆ.

ಹಾವೇರಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ 2007-08ರಲ್ಲಿ ಬಿದ್ದ ಮಳೆಯ ಪ್ರಮಾಣ 957.63 ಮಿ.ಮೀ. ಇದ್ದು ವಾಡಿಕೆಯ ಮಳೆಯ ಪ್ರಮಾಣಕ್ಕಿಂತ ಶೇ. 15 ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ.

ಹಾವೇರಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ 2007-08 ರಲ್ಲಿ ಬಿದ್ದ ಮಳೆ ಪ್ರಮಾಣ (ಮಿ.ಮೀ.)

ತಿಂಗಳು	ಹಾವೇರಿ	ಬ್ಯಾಡಗಿ	ಹಾನಗಲ್	ಹಿರೇಕೆರೂರ	ರಾಣೇಬೆನ್ನೂರು	ಸವಣೂರು	ಶಿಗ್ಗಾವ	ಸರಾಸರಿ
ಜನವರಿ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ಫೆಬ್ರವರಿ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ಮಾರ್ಚ್	0.00	0.00	0.00	2.20	8.70	0.00	0.00	1.56
ಏಪ್ರಿಲ್	141.00	65.00	8.50	44.40	23.60	51.50	31.20	52.17
ಮೇ	35.00	106.40	62.20	100.60	27.70	146.50	70.00	78.34
ಜೂನ್	112.70	113.60	266.10	214.00	104.90	140.60	163.20	159.30
ಜುಲೈ	174.90	183.80	302.10	198.00	144.40	177.50	175.40	193.73
ಆಗಸ್ಟ್	183.30	160.40	306.10	256.00	129.60	170.40	243.90	207.10
ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್	177.50	114.20	135.90	111.90	190.00	136.50	129.80	142.26
ಅಕ್ಟೋಬರ್	108.70	121.40	71.50	115.90	109.20	166.20	68.40	108.76
ನವೆಂಬರ್	46.60	0.00	4.00	27.40	3.20	14.00	5.70	14.41
ಡಿಸೆಂಬರ್	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ಒಟ್ಟು ಬಿದ್ದ ಮಳೆ	979.70	864.80	1156.40	1070.40	741.30	1003.20	887.60	957.63
ವಾಡಿಕೆ ಮಳೆ	712.20	678.40	885.00	753.40	571.40	635.60	681.70	702.53

4. ಕ್ಷೇತ್ರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು (ಕ್ಷೇತ್ರ: 20 ಹೆ.)

ಅ. ಕ್ಷೇತ್ರ ಬೆಳೆಗಳು

ಬೆಳೆ	ತಳ	ಕ್ಷೇತ್ರ(ಹೆ.)	ಇಳುವರಿ(ಕ್ವಿ)	ಒಟ್ಟು ಇಳುವರಿ(ಕ್ವಿ)
ಹೆಸರು	ಎಸ್-4	0.30	0.51	1.19
	ಚೈನಮೂಗ್	0.30	0.68	
ಉದ್ದು	ಡಿ.ಯು.-1	0.30	0.30	0.98
ಸೋಯಾಅವರೆ	ಜೆ.ಎಸ್.-335	0.40	2.98	2.98
ಸಜ್ಜೆ	ಐ.ಸಿ.ಟಿ.ಪಿ.-8-03	0.40	11.53	11.53
ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ	ಕೆ.ಬಿ.ಎಸ್.ಹೆಚ್.-41	0.60	4.26	7.26
	ಕೆ.ಬಿ.ಎಸ್.ಹೆಚ್.-42	0.40	3.00	
ಶೇಂಗಾ	ಜಿ,ಪಿ.ಬಿ.ಡಿ-4	0.60	2.89	4.16
	ಜಿ,ಪಿ.ಬಿ.ಡಿ-5		0.25	
	ಡಿ.ಹೆಚ್-86		0.95	
	ಟಿ.ಎ.ಜಿ.-26		0.028	
	ಟಿ.ಎ.ಜಿ.-28		0.085	
ಸಾವೆ	ಸುಕ್ಷೇಮ	0.80	3.9	3.9
ನವಣೆ	ಹೆಚ್.ಎಂ.ಟಿ-100-1	0.30	0.48	0.48
ತೊಗರಿ	ಬಿ.ಎಸ್.ಎಂ.ಆರ್-1	0.50	3.0	3.0
	ಆಶಾ	0.20	-	-
	ಮಾರುತಿ	0.20	-	-
ನೆಣಬು	ಸ್ಥಳೀಯ	1.20	0.5	0.5
ಮೇವಿನ ಜೋಳ	ಎಸ್.ಎಸ್.ವಿ.-74	0.80	-	-
ಮೇವಿನ ಜೋಳ	ಆಪ್ತಿಕನ್ ಟಾಲ್	0.40	-	-

ಆ.ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಕ್ಷೇತ್ರ

ಬೆಳೆ	ತಳ	ಕ್ಷೇತ್ರ (ಹೆ.)	ಒಟ್ಟು ಕ್ಷೇತ್ರ (ಹೆ.)
ಸಸ್ಯಗಾರ ಕ್ಷೇತ್ರ	-	0.40	0.40
ಹುಣಸೆ	ಎನ್.ಟಿ.ಐ. 84	0.40	0.40
	ಎನ್.ಎಂ.ಜಿ. 4		
	ಪಿ.ಕೆ.ಎಂ.1		
	ಎನ್.ಟಿ.ಐ. 15		
	ಎನ್.ಟಿ.ಐ. 80		
	ಎನ್.ಟಿ.ಐ.1 4		
	ಎನ್.ಟಿ.ಐ. 19		
	ಎನ್.ಟಿ.ಐ. 82		
ಪೇರಲ	ಲಕ್ನೋ 49	0.80	0.80
ತೇಗ	ಸ್ಥಳೀಯ	0.80	0.80

ಇ. ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಘಟಕ

ವಿವರ	ತಳ	ಕ್ಷೇತ್ರ (ಹೆ.)	ಒಟ್ಟು ಕ್ಷೇತ್ರ (ಹೆ.)	ಇಳುವರಿ
ಎರೆಹುಳ ಗೊಬ್ಬರ		0.1 (04 ಸಂಖ್ಯೆ)	0.1	11 ಕ್ವಿ.
ಮೇವಿನ ಹುಲ್ಲು	ಗಿನಿ (ಮೂಕೋನಿ)	0.10	0.10	10 ಕೆ.ಜಿ.
	ಗಿನಿ (ಹೆಮಿಲ್)			05 ಕೆ.ಜಿ.
	ಎನ್.ಬಿ.-ಕೋ-3			10 ಕೆ.ಜಿ.
	ಕಾಂಗೊ			05 ಕೆ.ಜಿ.
	ರೋಡ್ಸ್			05 ಕೆ.ಜಿ.

II. ಈ ಸಾಲನ ಕಾರ್ಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲನೆ

1 ತರಬೇತಿ ಸಾಧನೆಗಳು

ಅ. ಒಳ ಮತ್ತು ಹೊರ ಅವರಣ ತರಬೇತಿಗಳು

ವಿಷಯ	ಒಳ ಅವರಣ ತರಬೇತಿಗಳು										ಹೊರ ಅವರಣ ತರಬೇತಿಗಳು										ಒಟ್ಟು
	ತರಬೇತಿ ಸಂ.	ಪುರುಷ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ				ಮಹಿಳಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ				ಒಟ್ಟು	ತರಬೇತಿ ಸಂ.	ಪುರುಷ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ				ಮಹಿಳಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ				ಒಟ್ಟು	
		ಸಾಮನ್ಯ	ಪ.ಜಾ	ಪ.ಪಂ	ಇತರೆ	ಸಾಮನ್ಯ	ಪ.ಜಾ	ಪ.ಪಂ	ಇತರೆ			ಸಾಮನ್ಯ	ಪ.ಜಾ	ಪ.ಪಂ	ಇತರೆ	ಸಾಮನ್ಯ	ಪ.ಜಾ	ಪ.ಪಂ	ಇತರೆ		
ತೋಟಗಾರಿಕೆ	1	7	1	0	2	0	0	0	0	10	10	189	28	19	44	67	8	10	40	405	415
ಪಶು ಸಂಗೋಪನೆ	3	28	3	8	8	0	0	0	0	47	7	119	20	19	35	55	8	8	41	305	352
ಸಸ್ಯ ರೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರ	7	75	5	4	16	1	0	0	1	101	9	231	25	24	22	44	6	6	10	368	469
ಕೀಟ ಶಾಸ್ತ್ರ	2	12	1	12	0	24	0	0	2	51	9	364	41	42	77	36	19	9	9	597	648
ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆ	6	86	9	4	7	0	0	0	0	106	5	210	27	31	68	8	18	8	4	374	480
ಒಟ್ಟು	19	208	19	28	33	25	0	0	3	315	40	1113	141	135	246	210	59	41	104	2049	2364

ಆ. ಪ್ರಾಯೋಜಕತ್ವ ತರಬೇತಿಗಳು

ದಿನಾಂಕ	ವಿಷಯ	ಅವಧಿ	ಪುರುಷ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ				ಮಹಿಳಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ				ಒಟ್ಟು	ಪ್ರಾಯೋಜಕತ್ವ
			ಸಾಮನ್ಯ	ಪ.ಜಾ	ಪ.ಪಂ	ಎತರೆ	ಸಾಮನ್ಯ	ಪ.ಜಾ	ಪ.ಪಂ	ಇತರೆ		
28/08/07	ತೋಟಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ	5	53	5	9	20	3	0	0	0	90	ತೋ.ಇ. ಹಾವೇರಿ
17/1/2008	ಬರಡು ಭೂಮಿಯ ಸಮಗ್ರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	3	16	5	3	2	5	1	1	1	33	ಜಿಲ್ಲಾ ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಹಾವೇರಿ
22/1/2008	ಬರಡು ಭೂಮಿಯ ಸಮಗ್ರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	3	24	2	7	0	0	0	0	0	33	
31/1/2008	ಬರಡು ಭೂಮಿಯ ಸಮಗ್ರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	3	28	5	3	0	0	0	0	0	36	
	ಒಟ್ಟು	8	69	10	12	22	8	1	1	1	123	

ಇ. ವೃತ್ತಿಪರ ತರಬೇತಿಗಳು

ದಿನಾಂಕ	ವಿಷಯ	ಅವಧಿ	ಪುರುಷ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ				ಮಹಿಳಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ				ಒಟ್ಟು
			ಸಾಮನ್ಯ	ಪ.ಜಾ	ಪ.ಪಂ	ಎತರೆ	ಸಾಮನ್ಯ	ಪ.ಜಾ	ಪ.ಪಂ	ಇತರೆ	
26-11-07 ರಿಂದ 01-12-07	ತೋಟಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ	6	53	5	9	20	3	0	0	0	90
	ಒಟ್ಟು	6	53	5	9	20	3	0	0	0	90

i. ಒಳ ಆವರಣ ತರಬೇತಿಗಳು

ತೋಟಗಾರಿಕೆ

- ತರಕಾರಿ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಯಾಂತ್ರಿಕರಣ

ವೃತ್ತಿಪರ ತರಬೇತಿ

- ಸಮಗ್ರ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಕೃಷಿ

ಪ್ರಾಯೋಜಕತ್ವ ತರಬೇತಿ

- ತೋಟಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸಾಯವಯ ಕೃಷಿ
- ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ತೋಟಗಾರಿಕೆ (03)

ಪಶು ಸಂಗೋಪನೆ

- ಸುಧಾರಿತ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಹುಲ್ಲುಗಾವಲುಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ (02)
- ಶುದ್ಧ ಹಾಗೂ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ

ಸಸ್ಯ ರೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರ

- ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ.
- ಶೇಂಗಾ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ರೋಗಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ(02)
- ಈರುಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಬೆಳ್ಳೊಳ್ಳಿ ಬೆಳೆಗೆ ಬರುವ ಪ್ರಮುಖ ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ
- ಕಡಲೆ ಕಾಳು ಬೆಳೆಯ ಪ್ರಮುಖ ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ
- ಹಿಂಗಾರಿ ಬೆಳೆಗೆ ಬರುವ ಪ್ರಮುಖ ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ (02)

ಕೀಟ ಶಾಸ್ತ್ರ

- ಶೇಂಗಾ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಕೀಟಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ.
- ಹಿಂಗಾರಿ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಪೀಡೆ ನಿರ್ವಹಣೆ

ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆ

- ಹಿಂಗಾರಿ ಜೋಳದ ಸುಧಾರಿತ ಬೇಸಾಯ ಕ್ರಮಗಳು
- ಕಡಲೆ ಕಾಳು ಬೆಳೆಯ ಸುಧಾರಿತ ಬೇಸಾಯ ಕ್ರಮಗಳು
- ನೈಸರ್ಗಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಸಮರ್ಥ ಬಳಕೆ
- ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ವ ಉದ್ಯೋಗ ಅವಕಾಶಗಳು (02)
- ಹಿಂಗಾರಿ ಶೇಂಗಾಬೆಳೆಯ ಸುಧಾರಿತ ಬೇಸಾಯ ಕ್ರಮಗಳು

ii. ಪ್ರಾಯೋಜಕತ್ವ ತರಬೇತಿಗಳು

1. ತೋಟಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸಾಯವಯ ಕೃಷಿ
2. ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಡಿಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ತರಬೇತಿಗಳು (3 ಸಂಖ್ಯೆ)

iii. ಹೊರ ಆವರಣ ತರಬೇತಿಗಳು

ತೋಟಗಾರಿಕೆ

- ಕೈತೋಟ ನಿರ್ವಹಣೆ
- ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಹನಿ ನೀರಾವರಿ ಮಹತ್ವ
- ವೈವಿಧ್ಯಮಯ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳ ಮಹತ್ವ
- ಪುಷ್ಪ ಬೆಳೆ (ಆಸ್ಟರ್, ಗುಲಾಬಿ) ಉತ್ಪಾದನೆ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ (02)
- ತರಕಾರಿ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಉದ್ಯೋಗ ಅವಕಾಶ
- ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳ ಮಹತ್ವ
- ಮಾವು ಫಲ ಪುಷ್ಪ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಆಂದೋಲನ
- ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳ ಕೊಯ್ಲು , ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆ (2)
- ಉಳ್ಳಾಗಡ್ಡೆ ಬೆಳೆಯ ಉತ್ಪಾದನೆ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ

ಪಶು ಸಂಗೋಪನೆ

- ದೇಶೀ ಜಾನುವಾರ ತಳಿಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಹಾಗೂ ನಿರ್ವಹಣೆ
- ಶುದ್ಧ ಹಾಗೂ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ
- ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಬರುವ ರೋಗಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಹತೋಟಿ ಕ್ರಮ
- ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಪಶು ಸಂಗೋಪನೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಆಳವಡಿಕೆ
- ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಲ್ಲಿ ಪಶು ಸಂಗೋಪನೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಆಳವಡಿಕೆ
- ಕೋಳಿಗಳಿಗೆ ಬರುವ ರೋಗಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಹತೋಟಿ ಕ್ರಮ
- ಸಾವಯವ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಣಿಜನ್ಯ ವಸ್ತುಗಳ ಬಳಕೆ

ಸಸ್ಯ ರೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರ

- ಶೇಂಗಾ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ.
- ಸಾವಯವ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಜೈವಿಕ ಶಿಲೀಂಧ್ರಗಳ ಪಾತ್ರ.
- ಮುಸುಕಿನಜೋಳದಲ್ಲಿ ರೋಗಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ.
- ಮೆಣಸಿನ ಕಾಯಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ರೋಗಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ.
- ಹತ್ತಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಜೈವಿಕ ಅಣುಜೀವಿಗಳ ಪಾತ್ರ ಮತ್ತು ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ
- ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಜೈವಿಕ ಶಿಲೀಂಧ್ರಗಳ ಬಳಕೆ.
- ಪಪ್ಪಾಯಿ ರೋಗದ ನಿರ್ವಹಣೆ.
- ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಬೀಜೋಪಚಾರದ ಮಹತ್ವ.
- ಎಣ್ಣೆ ಕಾಳು ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಜೈವಿಕ ಪೀಡನಾಶಕಗಳ ಬಳಕೆ.

ಕೀಟ ಶಾಸ್ತ್ರ

- ಬೇಸಾಯ ಕ್ರಮಗಳಿಂದ ಹತ್ತಿ ಕೀಟಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ.
- ತೊಗರಿ ಕೀಟಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಸಾಗುವಳಿ ಪದ್ಧತಿಗಳು.
- ಕೀಟ ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಜೈವಿಕ ಕೀಟನಾಶಕಗಳ ಪಾತ್ರ.
- ಸಾವಯವ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಕೀಟ ನಿರ್ವಹಣೆ.
- ಎರೆಹುಳು ಗೊಬ್ಬರ ಉತ್ಪಾದನಾ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ.
- ಹತ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಕೀಟ ನಿರ್ವಹಣೆ.
- ಎಣ್ಣೆ ಕಾಳು ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಕೀಟ ನಿರ್ವಹಣೆ.
- ಹಿಂಗಾರು ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲಿ ಕೀಟ ನಿರ್ವಹಣೆ.
- ಕಡಲೆಯಲ್ಲಿ ಕಾಯಿ ಕೊರಕದ ನಿಯಂತ್ರಣ.

ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆ

- ಕೃಷಿ ನಿರತ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಸ್ವ ಉದ್ಯೋಗ ಅವಕಾಶಗಳು
- ಗ್ರಾಮೀಣ ಜನರಿಗೆ ಮುಂದಾಳತ್ವದ ತಿಳುವಳಿಕೆ
- ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ವ ಉದ್ಯೋಗ ಅವಕಾಶಗಳು
- ಒಪ್ಪಂದ ಕೃಷಿ
- ನೈಸರ್ಗಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಸಮರ್ಥ ಬಳಕೆ

2) ಪ್ರಥಮ ಹಂತದ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು

ಅ) ಎಣ್ಣೆ ಕಾಳು, ಬೆಳೆ ಕಾಳುಗಳು ಮತ್ತು ವಾಣಿಜ್ಯಬೆಳೆ

ಎಣ್ಣೆ ಕಾಳುಗಳು

1. ಬೆಳೆ	: ಶೇಂಗಾ	ತಳ	: ಜಿ.ಪಿ.ಬಿ.ಡಿ -4
ಕ್ಷೇತ್ರ	: 10 ಹೆ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	: 25
ಸ್ಥಳ	: ವಡ್ಡರಾಯನಹಳ್ಳಿ, ತವರಮಳ್ಳಿಳ್ಳಿ, ಮರಡೂರ, ಗುತ್ತಲ	ಹಂಗಾಮಿನ	: ಮುಂಗಾರು 2007-08
ಬಿತ್ತಿದ ದಿನಾಂಕ	: ಜುಲೈ ಮೊದಲನೆಯ ವಾರ	ಹಿಂದಿನ ಬೆಳೆಗಳು	: ಜೋಳ, ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ ಮತ್ತು ಮೆಕ್ಕೆ ಜೋಳ

- ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಅಳವಡಿಕೆ :
- ಸುಧಾರಿತ ತಳಿ.
 - ಟ್ರೈಕೊಡರ್ಮಾದಿಂದ ಬೀಜೋಪಚಾರ.
 - ಸಸಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಕಾಪಾಡುವಿಕೆ.
 - ಸಮತೋಲನ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ.
 - ಜಿಪ್ಸಂ ಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆ (ಪ್ರತಿ ಎಕರೆಗೆ 250 ಕೆ.ಜಿ.).

ಫಲಿತಾಂಶ ವರದಿ

ವಿವರಗಳು	ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ	ಏರ್ಪಡಿಸಿದ ವಿವರ	ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯ	ಇಳುವರಿ (ಕ್ವಿ/ಹೆ.)	ಏರ್ಪಡಿಸಿದ : ಲಾಭದ ಅನುಪಾತ	ಶೇಕಡಾವಾರು ಹೆಚ್ಚಳ
ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ತಾಕು	44500	11977	32523	17.8	1:2.71	27
ರೈತರ ತಾಕು	35000	10410	24590	14.00	1:2.36	

2. ಬೆಳೆ	: ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ	ತಳ	: ಕೆ.ಬಿ.ಎಸ್.ಹೆಚ್.-41
ಕ್ಷೇತ್ರ	: 05 ಹೆ.	ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	: 12
ಸ್ಥಳ	: ಕಂದೋಡ, ಹಿರೇಬಿದರಿ	ಹಂಗಾಮು	: ಮುಂಗಾರು-2007-08
ಬಿತ್ತಿದ ದಿನಾಂಕ	: ಅಗಸ್ಟ್ ಎರಡನೇ ವಾರ	ಹಿಂದಿನ ಬೆಳೆಗಳು	: ಶೇಂಗಾ, ಹತ್ತಿ, ತೊಗರಿ ಮತ್ತು ಮೆಕ್ಕೆ ಜೋಳ

- ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಅಳವಡಿಕೆ :
- ಸುಧಾರಿತ ತಳಿ
 - ಇಮಿಡಕ್ಲೊಪ್ರಿಡ್ ಬೀಜೋಪಚಾರ.
 - ಸಮತೋಲನ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ
 - ಅಗಲ ಸಾಲುಗಳು (3X2)

ಫಲಿತಾಂಶ ವರದಿ

ವಿವರಗಳು	ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ	ಏರ್ಪಡಿಸಿದ ವಿವರ	ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯ	ಇಳುವರಿ (ಕ್ವಿ/ಹೆ.)	ಏರ್ಪಡಿಸಿದ : ಲಾಭದ ಅನುಪಾತ	ಶೇಕಡಾವಾರು ಹೆಚ್ಚಳ
ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ತಾಕು	33500	6982	26518	13.4	1:3.8	30
ರೈತರ ತಾಕು	25775	6380	19395	10.31	1:3.0	

3. ಬೆಳೆ	: ಸೋಯಾ ಅವರೆ	ತಳ	: ಜಿ.ಎಸ್.- 335
ಕ್ಷೇತ್ರ	: 10 ಹೆ.	ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	: 25
ಸ್ಥಳ	: ಕುಂದೂರ	ಹಂಗಾಮು	: ಮುಂಗಾರು 2007-08
ಬಿತ್ತಿದ ದಿನಾಂಕ	: ಜೂನ್ ಎರಡನೇ ವಾರ	ಹಿಂದಿನ ಬೆಳೆಗಳು	: ಶೇಂಗಾ, ಹತ್ತಿ ಮತ್ತು ಮೆಕ್ಕೆ ಜೋಳ

- ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಅಳವಡಿಕೆ** :
- ಸುಧಾರಿತ ತಳಿ
 - ರೈಜೋಬಿಯಂ / ಟ್ರೈಕೊಡರ್ಮ ಬೀಜೋಪಾಚಾರ
 - ಸಮತೋಲನಾ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ
 - ಸಮಗ್ರ ಕೀಟಗಳ ಮತ್ತು ರೋಗಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣ
 - ಯೂರಿಯ ಸಿಂಪರಣೆ (2%)

ಫಲತಾಂಶ ವರದಿ

ವಿವರಗಳು	ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ	ಏರ್ಪಡಿಸಿದ ವಿವರ	ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯ	ಇಳುವರಿ (ಕ್ರಿ/ಹೆ.)	ಏರ್ಪಡಿಸಿದ : ಲಾಭದ ಅನುಪಾತ	ಶೇಕಡಾವಾರು ಹೆಚ್ಚಳ
ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ತಾಕು	31899	6995	24904	18.6	1:3.5	38
ರೈತರ ತಾಕು	23153	6370	16783	13.50	1:2.6	

4. ಬೆಳೆ	: ಎಳ್ಳು	ತಳ	: ಡಿ.ಎಸ್.-1
ಕ್ಷೇತ್ರ	: 5 ಹೆ.	ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	: 12
ಸ್ಥಳ	: ಗುತ್ತಲ, ರಾಣೇಬೆನ್ನೂರು, ಕಮದೋಡ, ಗುಡುಗೂರು, ಮಠಪತ್ತಿ	ಹಂಗಾಮು	: ಮುಂಗಾರು 2007-08
ಬಿತ್ತಿದ ದಿನಾಂಕ	: ಜುಲೈ ಎರಡನೇ ವಾರ	ಹಿಂದಿನ ಬೆಳೆಗಳು	: ತೊಗರೆ, ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ ಮತ್ತು ಜೋಳ

- ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಅಳವಡಿಕೆ** :
- ಸುಧಾರಿತ ತಳಿ
 - ರೈಜೋಬಿಯಂ / ಟ್ರೈಕೊಡರ್ಮ ಬೀಜೋಪಾಚಾರ
 - ಸಮತೋಲನಾ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ

ಫಲತಾಂಶ ವರದಿ

ವಿವರಗಳು	ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ	ಏರ್ಪಡಿಸಿದ ವಿವರ	ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯ	ಇಳುವರಿ (ಕ್ರಿ/ಹೆ.)	ಏರ್ಪಡಿಸಿದ : ಲಾಭದ ಅನುಪಾತ	ಶೇಕಡಾವಾರು ಹೆಚ್ಚಳ
ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ತಾಕು	12090	2780	9310	2.60	1:3.34	30
ರೈತರ ತಾಕು	8370	2310	6060	1.80	1:2.6	

ಬೆಳೆ ಕಾಳುಗಳು:

1 ಬೆಳೆ	: ಉದ್ದು	ತಳಿ	: ಡಿ.ಯು-1
ಕ್ಷೇತ್ರ	: 10 ಹೆ.	ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	: 25
ಸ್ಥಳ	: ತವರಮಳ್ಳಹಳ್ಳಿ, ರಾಮನಹಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಬರದೂರ	ಹಂಗಾಮು	: ಮುಂಗಾರು-2007-08
ಜಿತ್ತಿದ ದಿನಾಂಕ	: ಜೂನ್ ಮೂರನೇ ವಾರ	ಹಿಂದಿನ ಬೆಳೆಗಳು	: ಜೋಳ, ಕಡಲೆ ಮತ್ತು ಹತ್ತಿ

- ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಅಳವಡಿಕೆ** :
- ಸುಧಾರಿತ ತಳಿ
 - ಟ್ರೈಕೊಡರ್ಮಾ ಬೀಜೋಪಚಾರ
 - ಸಮಗ್ರ ರೋಗ ಮತ್ತು ಕೀಟ ನಿರ್ವಹಣೆ
 - ಸಮತೋಲನಾ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ

ಫಲಿತಾಂಶ ವರದಿ

ವಿವರಗಳು	ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ	ಏರ್ಪುನ ವಿವರ	ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯ	ಇಳುವರಿ (ಕ್ರಿ/ಹೆ.)	ಏರ್ಪು : ಲಾಭದ ಅನುಪಾತ	ಶೇಕಡಾವಾರು ಹೆಚ್ಚಳ
ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ತಾಕು	13688	4121	9567	5.7	1:2.3	50
ರೈತರ ತಾಕು	9120	3540	5580	3.8	1:1.6	

2 ಬೆಳೆ	: ತೊಗರಿ	ತಳಿ	: ಆಶಾ
ಕ್ಷೇತ್ರ	: 10 ಹೆ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	: 25
ಸ್ಥಳ	: ಬಿಸಲಹಳ್ಳಿ, ಕಮದೋಡ, ಹಿರೇಬಿದರಿ, ಗುಡೂರು	ಹಂಗಾಮು	: ಮುಂಗಾರು 2007-08
ಜಿತ್ತಿದ ದಿನಾಂಕ	: ಜೂನ್ ಮೂರನೇ ವಾರ	ಹಿಂದಿನ ಬೆಳೆಗಳು	: ಶೇಂಗಾ, ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ, ಹತ್ತಿ, ಗೋವಿನಜೋಳ

- ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಅಳವಡಿಕೆ** :
- ಸುಧಾರಿತ ತಳಿ.
 - ಟ್ರೈಕೊಡರ್ಮಾ ಬೀಜೋಪಚಾರ.
 - ಸಮಗ್ರ ರೋಗ ಮತ್ತು ಕೀಟಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ.
 - ಸಮತೋಲನಾ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ.
 - ಕವಲೊಡೆದ ಟೊಂಗಿ/ಮೋಹಕಬಲೆ/ಬೇವಿನ ಎಣ್ಣೆ ಬಳಕೆ.

ಫಲಿತಾಂಶ ವರದಿ

ವಿವರಗಳು	ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ	ಏರ್ಪುನ ವಿವರ	ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯ	ಇಳುವರಿ (ಕ್ರಿ/ಹೆ.)	ಏರ್ಪು : ಲಾಭದ ಅನುಪಾತ	ಶೇಕಡಾವಾರು ಹೆಚ್ಚಳ
ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ತಾಕು	25120	8267	16853	12.56	1:2.04	36.08
ರೈತರ ತಾಕು	18460	6951	11509	9.23	1:1.66	

3 ಬೆಳೆ	: ಹೆಸರು	ತಳಿ	: ಎಸ್-4
ಕ್ಷೇತ್ರ	: 10 ಹೆ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	: 25
ಸ್ಥಳ	: ಕುರದಕೋಡಿಹಳ್ಳಿ, ಕಮದೋಡ, ತವರಮಳ್ಳಿಹಳ್ಳಿ, ಹಿರೇಬಿದರಿ, ಗುತ್ತಲ, ರಾಣೇಬೆನ್ನೂರು	ಹಂಗಾಮು	: ಮುಂಗಾರು 2007-08
ಬಿತ್ತಿದ ದಿನಾಂಕ	: ಜುಲೈ ಎರಡನೇ ವಾರ	ಹಿಂದಿನ ಬೆಳೆಗಳು	: ಕುಸಬೆ, ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ, ಜೋಳ, ಹತ್ತಿ ಮತ್ತು ಕಡಲೆ

- ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಅಳವಡಿಕೆ** :
- ಸುಧಾರಿತ ತಳಿ
 - ಟ್ರೈಕೋಡರ್ಮಾ ಬೀಜೋಪಚಾರ
 - ಸಮಗ್ರ ರೋಗ ಮತ್ತು ಕೀಟಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ
 - ಸಮತೋಲನಾ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ

ಫಲತಾಂಶ ವರದಿ

ವಿವರಗಳು	ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ	ಉಚ್ಛನ್ನ ವಿವರ	ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯ	ಇಳುವರಿ (ಕ್ವಿ/ಹೆ.)	ಉಚ್ಛನ್ನ : ಲಾಭದ ಅನುಪಾತ	ಶೇಕಡಾವಾರು ಹೆಚ್ಚಳ
ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ತಾಕು	5580	2603	2977	3.1	1:1.14	24
ರೈತರ ತಾಕು	4500	2170	2330	2.5	1:1.07	

ವಾಣಿಜ್ಯ ಬೆಳೆಗಳು :

1 ಬೆಳೆ	: ಹತ್ತಿ (ಮುಂಗಾರು)	ತಳಿ	: 6918(ಬಿ.ಟಿ-ಐ.ಸಿ.ಎಂ.)
ಕ್ಷೇತ್ರ	: 40 ಹೆ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	: 50
ಸ್ಥಳ	: ಹಿರೇಅಣಜ್ಜಿ, ಹಾಲಗಿ	ಹಂಗಾಮು	: ಮುಂಗಾರು 2007-08
ಬಿತ್ತಿದ ದಿನಾಂಕ	: ಜೂನ್ ಎರಡನೇ ವಾರ	ಹಿಂದಿನ ಬೆಳೆಗಳು	: ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳ ಮತ್ತು ತೋಗರಿ

- ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಅಳವಡಿಕೆ** :
- ☞ ಸುಧಾರಿತ ತಳಿ.
 - ☞ ಬೀಜೋಪಚಾರ (ಇಮಿಡಾಕ್ಲೊಪ್ರಿಡ್ 10 ಗ್ರಾಂ./ಕೆ.ಜಿ. ಬೀಜಕ್ಕೆ).
 - ☞ ಟ್ರೈಕೋಡರ್ಮಾ ಹಾರ್ಜಿಯಾನಮ್ 1 ಕೆ.ಜಿ./ಎ.
 - ☞ ಎರೆಗೊಬ್ಬರ ಅಳವಡಿಸುವಿಕೆ 1 ಕ್ವಿ/ಎ.
 - ☞ ಮೋಹಕ ಬಲೆ/ಹಳದಿ ಅಂಟಿನ ಬಲೆ ಅಳವಡಿಕೆ (ಪ್ರತಿ ಎಕರೆಗೆ 4).
 - ☞ ಬೆಂಡಿ/ಚೆಂಡು ಹೂ/ ಔಡಲ ಆಕರ್ಷಕ ಬೆಳೆಗಳ ಬಳಕೆ.
 - ☞ ಕುಡಿ ಚಿವುಟುವುದು (60-70 ದಿವಸವಿದ್ದಾಗ).
 - ☞ ಬೇವಿನ ಎಣ್ಣೆ ಸಿಂಪರಣೆ (ಶೇ. 5).
 - ☞ ಸಮತೋಲನಾ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ.

ಫಲತಾಂಶ ವರದಿ : ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿ

ಆ) ಪ್ರಥಮ ಹಂತದ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು (ಎಣ್ಣೆ ಕಾಳು ಮತ್ತು ಬೆಳೆ ಕಾಳು ಹೊರತು ಪಡಿಸಿ)

1. ಬೇಸಾಯ ಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಇತರೆ:

1. ಗೋವಿನ ಜೋಳದಲ್ಲ ಉರಿಜಿಂಗಿ ರೋಗದ ನಿರ್ವಹಣೆ

ಬೆಳೆ : ಗೋವಿನ ಜೋಳ ತಳ : ಇ.ಹೆಚ್.424042
 ಕ್ಷೇತ್ರ : 05 ಹೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು : 12
 ಸ್ಥಳ : ಜಕ್ಕನಾಯಕನಕೊಪ್ಪ, ಹಂಗಾಮು : ಮುಂಗಾರು 2007-08
 ಹಾಲಗಿ, ಗುತ್ತಲ
 ಜಿತ್ತಿದ ದಿನಾಂಕ : ಜೂನ್ ಮೂರನೇ ವಾರ ಹಿಂದಿನ ಬೆಳೆಗಳು : ಕಡಲೆ, ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ,
 ಜೋಳ

ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಅಳವಡಿಕೆ : ಉರಿಜಿಂಗಿ ರೋಗದ ನಿರೋಧಕ ತಳ

ಫಲತಾಂಶ ವರದಿ

ವಿವರಗಳು	ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ	ಖರ್ಚಿನ ವಿವರ	ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯ	ಇಳುವರಿ (ಕ್ರಿ/ಹೆ.)	ಖರ್ಚು : ಲಾಭದ ಅನುಪಾತ	ಶೇಕಡಾವಾರು ಹೆಚ್ಚಳ
ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ತಾಕು	21000	8313	12687	35.00	1:1.52	22.37
ರೈತರ ತಾಕು	17160	7800	9360	28.60	1:1.20	

2. ಸಾವೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ

ಬೆಳೆ : ಸಾವೆ ತಳ : ಸುಕ್ಷೇಮ
 ಕ್ಷೇತ್ರ : 10 ಹೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು : 25
 ಸ್ಥಳ : ಕಾಮನಹಳ್ಳಿ, ಸವಣೂರು ಹಂಗಾಮು : ಮುಂಗಾರು 2007-08
 ಜಿತ್ತಿದ ದಿನಾಂಕ : ಜೂನ್ ಮೂರನೇ ವಾರ ಹಿಂದಿನ ಬೆಳೆಗಳು : -
 ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಅಳವಡಿಕೆ : > ಸುಕ್ಷೇಮ ತಳಿಯ ಪರಿಚಯ
 > ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿದ ಗೊಬ್ಬರ

ಫಲತಾಂಶ ವರದಿ

ವಿವರಗಳು	ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ	ಖರ್ಚಿನ ವಿವರ	ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯ	ಇಳುವರಿ (ಕ್ರಿ/ಹೆ.)	ಖರ್ಚು : ಲಾಭದ ಅನುಪಾತ	ಶೇಕಡಾವಾರು ಹೆಚ್ಚಳ
ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ತಾಕು	13685	3865	9820	16.60	1:2.5	21
ರೈತರ ತಾಕು	11305	3660	7645	13.30	1:2.0	

3. ನವಣಿಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ

ಬೆಳೆ : ನವಣಿ ತಳ : ಹೆಚ್.ಎಂ.೮-100-1
 ಕ್ಷೇತ್ರ : 10 ಹೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು : 25
 ಸ್ಥಳ : ಕುಂದೂರು, ಬಿಸಲಹಳ್ಳಿ ಹಂಗಾಮು : ಮುಂಗಾರು 2007-08
 ಬಿತ್ತಿದ ದಿನಾಂಕ : ಜೂನ್ ಮೂರನೇ ವಾರ ಹಿಂದಿನ ಬೆಳೆಗಳು : -
 ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಅಳವಡಿಕೆ : > ಹೆಚ್.ಎಂ.ಟಿ-100-1 ತಳಿಯ ಪರಿಚಯ
 > ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿದ ಗೊಬ್ಬರ
ಫಲತಾಂಶ ವರದಿ

ವಿವರಗಳು	ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ	ಏರ್ಪಡಿಸಿದ ವಿವರ	ನಿವೃತ್ತ ಆದಾಯ	ಇಳುವರಿ (ಕ್ರಿ/ಹೆ.)	ಏರ್ಪಡಿಸಿದ ಅನುಪಾತ	ಶೇಕಡಾವಾರು ಹೆಚ್ಚಳ
ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ತಾಕು	9806	3200	6606	17.83	1: 2.00	25.50
ರೈತರ ತಾಕು	7810	2800	5010	14.20	1:1.78	

2. ಪಶು ಸಂಗೋಪನೆ

1. ಸುಧಾರಿತ ಮೇವಿನ ಹುಲ್ಲು ಪರಿಚಯ

ಬೆಳೆ : ಮೇವಿನ ಹುಲ್ಲು ತಳ : ನೆಹಿಯರ್ ಮತ್ತು ಗಿನಿ
 ಕ್ಷೇತ್ರ : 10 ಹೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು : 05
 ಸ್ಥಳ : ನೆಲ್ಲಿಕೊಪ್ಪ, ಭತ್ತ, ಅಣೂರು ಹಂಗಾಮು : ಮುಂಗಾರು 2007-08
 ಬಿತ್ತಿದ ದಿನಾಂಕ : ಜೂನ್ ಮೂರನೇ ವಾರ ಹಿಂದಿನ ಬೆಳೆಗಳು : ಭತ್ತ
 ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಅಳವಡಿಕೆ : > ಸುಧಾರಿತ ಹುಲ್ಲಿನ ತಳಿ.
 > ಮೇವಿನ ಬೆಳೆ ಬೆಳೆಯಲು ಪ್ರೇರೇಪಿಸುವುದು

ಫಲತಾಂಶ ವರದಿ : ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ

2. ಹೈನು ದನಗಳಲ್ಲಿ ಪಶು ಆಹಾರವಾಗಿ ಅಜೋಲ

ಬೆಳೆ : ಅಜೋಲ ತಳ : -
 ಕ್ಷೇತ್ರ : - ಫಲಾನುಭವಿಗಳು : 05
 ಸ್ಥಳ : ಭತ್ತ, ಗುಡ್ಡದ ಬೇವಿನ ಹಳ್ಳಿ, ಹಿರೇಅಣಜಿ, ಹಂಗಾಮು : ಹಿಂಗಾರಿ 2007-08
 ಕಮದೋಡ, ಹಿರೇಮಗದೂರ
 ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಅಳವಡಿಕೆ : > ಪಶು ಆಹಾರವಾಗಿ ಅಜೋಲ ಬಳಕೆ
 > ಮೇವಿನ ಬೆಳೆ ಬೆಳೆಯಲು ಪ್ರೇರೇಪಿಸುವುದು

ಫಲತಾಂಶ ವರದಿ : ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ

3. ತೋಟಗಾರಿಕೆ

1. ಉಳ್ಳಾಗಡ್ಡಿ ತಳಿಗಳ ಪರಿಚಯ

ಬೆಳೆ	: ಉಳ್ಳಾಗಡ್ಡಿ	ತಳಿ	: ಅರ್ಕಾ ಕಲ್ಯಾಣ
ಕ್ಷೇತ್ರ	: 10 ಹೆ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	: 25
ಸ್ಥಳ	: ಬೆನಕನಕೊಂಡ, ಅಲದ ಕಟ್ಟಿ, ಹಿರೇಬಿದರಿ, ಗುಡೂರು	ಹಂಗಾಮು	: ಮುಂಗಾರು 2007-08
ಜಿತ್ತಿದ ದಿನಾಂಕ	: ಜೂನ್ ಮೂರನೇ ವಾರ	ಹಿಂದಿನ ಬೆಳೆಗಳು	: ಶೇಂಗಾ, ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ, ಹತ್ತಿ, ಗೋವಿನಜೋಳ

- ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಅಳವಡಿಕೆ : > ನೂತನ ತಳಿಯ ಪರಿಚಯ
> ಸಮಗ್ರ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ, ರೋಗ ಮತ್ತು ಕೀಟಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ.

ಫಲತಾಂಶ ವರದಿ

ವಿವರಗಳು	ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ	ಐರ್ಜುನ ವಿವರ	ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯ	ಇಳುವರಿ (ಟನ್ /ಹೆ.)	ಐರ್ಜು : ಲಾಭದ ಅನುಪಾತ	ಶೇಕಡಾವಾರು ಹೆಚ್ಚಳ
ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ತಾಕು	76800	18972	57828	19.2	1:3.04	28
ರೈತರ ತಾಕು	60000	16700	43300	28	1:2.5	

2. ಆ್ಯಸ್ಟರ್ ಹೊಸ ತಳಿ ಪರಿಚಯ

ಬೆಳೆ	: ಆ್ಯಸ್ಟರ್	ತಳಿ	: ಕಾಮಿನಿ,
ಕ್ಷೇತ್ರ	: 05 ಹೆ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	: 10
ಸ್ಥಳ	: ಅಸುಂಡಿ, ಕಾಕೋಳ, ಹಾವೇರಿ	ಹಂಗಾಮು	: ಮುಂಗಾರು 2007-08
ಜಿತ್ತಿದ ದಿನಾಂಕ	: ಜೂನ್ ಮೂರನೇ ವಾರ	ಹಿಂದಿನ ಬೆಳೆಗಳು	: ಶೇಂಗಾ, ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ, ಹತ್ತಿ, ಗೋವಿನಜೋಳ

- ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಅಳವಡಿಕೆ : > ನೂತನ ತಳಿಯ ಪರಿಚಯ
> ಸಮಗ್ರ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ, ರೋಗ ಮತ್ತು ಕೀಟಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ.

ಫಲತಾಂಶ ವರದಿ

ವಿವರಗಳು	ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ	ಐರ್ಜುನ ವಿವರ	ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯ	ಇಳುವರಿ (ಟನ್ /ಹೆ.)	ಐರ್ಜು : ಲಾಭದ ಅನುಪಾತ	ಶೇಕಡಾವಾರು ಹೆಚ್ಚಳ
ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ತಾಕು	150000	29530	120470	5.0	1:4.07	26.58
ರೈತರ ತಾಕು	118500	28000	90500	3.95	1:3.2	

3. ಅವರೆ ಹೊಸ ತಳ ಪರಿಚಯ

ಬೆಳೆ	: ಅವರೆ	ತಳ	: ಹೆಬ್ಬಾಳ ಅವರೆ/ ಕೊಂಕಣ ಭೂಷಣ್
ಕ್ಷೇತ್ರ ಸ್ಥಳ	: 05 ಹೆ ಬೆನಕನಕೊಂಡ, ಅಲದ ಕಟ್ಟಿ, ಹಿರೇಬಿದರಿ, ಗುಡೂರು	ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಹಂಗಾಮು	: 10 ಮುಂಗಾರು 2007-08
ಜಿತ್ತಿದ ದಿನಾಂಕ	: ಜೂನ್ ಮೂರನೇ ವಾರ	ಹಿಂದಿನ ಬೆಳೆಗಳು	: ಶೇಂಗಾ, ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ, ಹತ್ತಿ, ಗೋವಿನಜೋಳ

- ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಅಳವಡಿಕೆ** :
- ನೂತನ ತಳಿಯ ಪರಿಚಯ
 - ಸಮಗ್ರ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ, ರೋಗ ಮತ್ತು ಕೀಟಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ.

ಫಲತಾಂಶ ವರದಿ

ವಿವರಗಳು	ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ	ಖರ್ಚುನ ವಿವರ	ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯ	ಇಳುವರಿ (ಟನ್/ಹೆ.)	ಖರ್ಚು : ಲಾಭದ ಅನುಪಾತ	ಶೇಕಡಾವಾರು ಹೆಚ್ಚಳ
ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ತಾಕು	43550	10713	32837	6.7	1:3.06	28.84
ರೈತರ ತಾಕು	33800	10400	23400	5.2	1:2.25	

ಬೆಳೆ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ಕ್ಷೇತ್ರ	ಷರ
4. ಮೆಣಸಿನಕಾಯಿ ಸಂಕರಣ ತಳಿಗಳ ಪರಿಚಯ	25	10	ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ
5. ಶುಂಠಿಯಲ್ಲಿ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	10	05	
6. ಸೇವಂತಿಗೆ ತಳಿಗಳ ಪರಿಚಯ	25	10	

ಇ) ಪ್ರಥಮ ಹಂತದ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು (ಎಣ್ಣೆ ಕಾಳು, ಬೆಳೆ ಕಾಳುಗಳು ಮತ್ತು ವಾಣಿಜ್ಯಬೆಳೆ)- ಹಿಂಗಾರು-2007-08

ಬೆಳೆ/ ತಳಿ	ಕ್ಷೇತ್ರ	ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ಜಿಲ್ಲೆ	ಹಿಂದಿನ ಬೆಳೆಗಳು	ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಅಳವಡಿಕೆ
ಶೇಂಗಾ- ಡಿ.ಹೆಚ್ -86	10	25	ಜನವರಿ ಮೊದಲನೇ ವಾರ	ಹತ್ತಿ,ಗೋವಿನಜೋಳ, ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ,ಜೋಳ	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ಸುಧಾರಿತ ತಳಿ. ➤ ಟ್ರೈಕೊಡರ್ಮ ಬೀಜೋಪಚಾರ. ➤ ಸಸಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಕಾಪಾಡುವಿಕೆ. ➤ ಜಿಪ್ಸಂ ಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆ (ಪ್ರತಿ ಎಕರೆಗೆ 250 ಕೆ.ಜಿ.)
ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ	10	25	ಡಿಸೆಂಬರ್ ಎರಡನೇ ವಾರ	ಶೇಂಗಾ,ಜೋಳ, ಟೊಮ್ಯಾಟೊ,ಬದನೆ	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ಸುಧಾರಿತ ತಳಿ ➤ ಇಮಿಡಕ್ಲೊಪ್ರಿಡ್ ಬೀಜೋಪಚಾರ. ➤ ಸಮತೋಲನಾ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ➤ ಅಗಲ ಸಾಲುಗಳು (3X 2)
ಕಡಲೆ (ಭೀಮ)	05	12	ನವೆಂಬರ್ ಕೊನೆಯ ವಾರ	ಮೆಕ್ಕೆ ಜೋಳ, ಹತ್ತಿ, ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ,ಜೋಳ	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ಟ್ರೈಕೊಡರ್ಮ ಬೀಜೋಪಚಾರ. ➤ ಕುಡಿ ಚಿವುಟುವುದು (45-50 ದಿವಸವಿದ್ದಾಗ). ➤ ಸಮತೋಲನಾ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ
ಹತ್ತಿ (ಡಿ.ಡಿ.ಎಚ್.ಸಿ.11)	10	25	ಆಕ್ಟೋಬರ್ ಎರಡನೇ ವಾರ	ಶೇಂಗಾ, ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ ಮತ್ತು ಜೋಳ	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ಸುಧಾರಿತ ತಳಿ ➤ ಬೀಜೋಪಚಾರ(ಟ್ರೈಕೊಡರ್ಮ 6ಗ್ರಾಂ./ಕೆ.ಜಿ.ಬೀಜಕ್ಕೆ). ➤ ಕುಡಿ ಚಿವುಟುವುದು (60-70 ದಿವಸದ ಬೆಳೆಗೆ). ➤ ಸಮತೋಲನಾ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ.

3. ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಯೋಗಗಳು

ಅ) ಮುಂದುವರೆದ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಯೋಗಗಳು

ಬೆಳೆ	ಪ್ರಯೋಗಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಉಪಚಾರ		ಇಳುವರಿ (ಕೆ.ಜಿ./ಹೆ.)	ಶೇಕಡಾ ವಾರು ಹೆಚ್ಚಳ
ಉದ್ದು ಬೆಳೆ ತಳಗಳ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ					
ಉದ್ದು	02	ಟಿ ₁	ಡಿ.ಯು.-1	1035	20.34
		ಟಿ ₂	ಟಿ.ಎ.ಯು.-1	860	
ಗೋವಿನಜೋಳ ಮತ್ತು ತೋಗರಿ ಅಂತರ ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿ					
ಗೋವಿನಜೋಳ ಮತ್ತು ತೋಗರಿ	02	ಟಿ ₁	ಗೋವಿನ ಜೋಳ + ತೋಗರಿ(4:2)	2269+418	(5%)(10%)
		ಟಿ ₂	ಗೋವಿನಜೋಳ+ತೋಗರಿ(2:1)(60X20)	2149+371	
ಸೋಯಾ ಅವರೆ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಐತ್ತನೆ ಪದ್ಧತಿ					
ಸೋಯಾಅವರೆ	02	ಟಿ ₁	ಸಾಲು ಬೋದುವಿನ ಎರಡು ಬದಿಗಳಲ್ಲಿ ಬಿತ್ತನೆ	1735	14
		ಟಿ ₂	ಸಮಾನಂತರ ನೆಲದಲ್ಲಿ ಬಿತ್ತನೆ	1520	
ಶೇಂಗಾ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಜಿ.ಒ.ಐ. ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಬಳಕೆ					
ಶೇಂಗಾ	02	ಟಿ ₁	ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿದ ರಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆ(ಆರ್.ಡಿ.ಎಫ್.)	1275	27.45
		ಟಿ ₂	ಆರ್.ಡಿ.ಎಫ್.+ಜಿ.ಓ.ಟಿ.@ 1 ಟನ್/ಹೆ.	1625	
ಸೇವಂತಿಗೆ ಎಲೆ ಚುಕ್ಕೆ ರೋಗದ ನಿರ್ವಹಣೆ					
ಸೇವಂತಿಗೆ	01	ಟಿ ₁	ಕೊರೋಡಿಯೋಲೋನ್ 0.2%	8900	17.10
		ಟಿ ₂	ಮ್ಯಾಂಕೋಜೆಬ್ 0.2%	7600	
ಗೋವಿನಜೋಳ ಮತ್ತು ಸೋಯಾಅವರೆ ಅಂತರ ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಬ್ಯೂಟಾಕ್ಲೋರ್ ಕಳೆನಾಶಕದ ಬಳಕೆ					
ಗೋವಿನಜೋಳ ಮತ್ತು ಸೋಯಾಅವರೆ	02	ಟಿ ₁	30 ಸೆ.ಮೀ. ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಗೋವಿನ ಜೋಳ + ಸೋಯಾಅವರೆ ಬಿತ್ತನೆ ಮಾಡಿದ 35 ದಿನಗಳ ನಂತರ 2 ಐ.ಸಿ. + 40 ದಿನಗಳ ನಂತರ 1 ಹೆಚ್.ಡಬ್ಲ್ಯು. ಬಳಸುವಿಕೆ	1725+870	27 ಗೋವಿನಜೋಳ 06 ಸೋಯಾಅವರೆ
		ಟಿ ₂	30 ಸೆ.ಮೀ. ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಗೋವಿನ ಜೋಳ + ಸೋಯಾಅವರೆ ಬಿತ್ತನೆ ಮಾಡುವುದಕ್ಕೆ ಮೊದಲು 1.5 ಕೆ.ಜಿ.ಬ್ಯೂಟಾಕ್ಲೋರ್ ಎ.ಐ./ಹೆ. + 20 ದಿನಗಳ ನಂತರ 1 ಐ.ಸಿ. ಬಳಕೆ	2198 + 921	
ಸೋಯಾ ಅವರೆ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಜಿ.ಒ.ಐ. ಮತ್ತು ಸಿ.ಒ.ಐ ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಬಳಕೆ					
ಸೋಯಾಅವರೆ	02	ಟಿ ₁	ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿದ ರಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆ(ಆರ್.ಡಿ.ಎಫ್.)	1175	27.65
		ಟಿ ₂	ಆರ್.ಡಿ.ಎಫ್.+ಸಿ.ಓ.ಟಿ.@1 ಟನ್/ಹೆ.	1500	
		ಟಿ ₃	ಆರ್.ಡಿ.ಎಫ್.+ಜಿ.ಓ.ಟಿ.@1 ಟನ್/ಹೆ.	1350	

ಗೋವಿನ ಜೋಳ ಮತ್ತು ಅಲಸಂದಿ ಬೆಳೆ ಅಂತರ ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಬ್ಯೂಟಾಕ್ಲೋರ್ ಕಳೆನಾಶಕದ ಬಳಕೆ					
ಗೋವಿನಜೋಳ ಮತ್ತು ಅಲಸಂದಿ	02	ಟಿ ₁	30 ಸೆ.ಮೀ. ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಗೋವಿನ ಜೋಳ + ಅಲಸಂದಿ ಬಿತ್ತನೆ ಮಾಡಿದ 20 ಮತ್ತು 35 ದಿನಗಳ ನಂತರ 2 ಐ.ಸಿ. + 40 ದಿನಗಳ ನಂತರ 1 ಹೆಚ್.ಡಬ್ಲ್ಯು. ಬಳಸುವಿಕೆ	1821 + 383	16 ಗೋವಿನಜೋಳ 12 ಅಲಸಂದಿ
		ಟಿ ₂	30 ಸೆ.ಮೀ. ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಗೋವಿನ ಜೋಳ + ಅಲಸಂದಿ ಬಿತ್ತನೆ ಮಾಡಿವುದಕ್ಕೆ ಮೊದಲು 1.5 ಕೆ.ಜಿ. ಬ್ಯೂಟಾಕ್ಲೋರ್ ಎ.ಐ./ಹೆ. + 20 ದಿನಗಳ ನಂತರ 1 ಐ.ಸಿ. ಬಳಕೆ	2113 + 432	

ಆ. ಹೊಸ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಯೋಗಗಳು

1. ನೆಣಬು ತಳಿಗಳ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ

ಪ್ರ. ಸಂ.	ಉಪಚಾರ	ನಾರಿನ ಇಳುವರಿ	ಬೀಜ ಇಳುವರಿ	ಶೇಕಡಾವಾರು ಹೆಚ್ಚಳ	
				ನಾರು	ಬೀಜ
02	ಟಿ ₁ ಎ.ಎಸ್.-73-ಸಿಪಿ-560	13.20	10.92	12.2	9.82
	ಟಿ ₂ ಸ್ಥಳೀಯ	10.05	8.52		

2. ನಾಟ ಪದ್ಧತಿಯ ಮೆಣಸಿಕಾಯ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಕಳೆ ನಿಯಂತ್ರಣ

ಪ್ರ. ಸಂ.	ಉಪಚಾರ	ಕಳೆ ಸಂಖ್ಯೆ/ಮಿ ²	ಇಳುವರಿ (ಕೆ.ಜಿ./ಹೆ.)	ಶೇಕಡಾವಾರು ಹೆಚ್ಚಳ
01	ಟಿ ₁ ಉದಯ ಪೂರ್ವ ಕಳೆನಾಶಕ ಸಿಂಪರಣೆ ಪೆಂಡಿಮಿಥಲನ್ 1 ಕೆ.ಜಿ. / ಹೆ. + ನಾಟಿ ಮಾಡಿದ 30 ದಿವಸಗಳ ನಂತರ ಒಂದು ಸಲ ಅಂತರ ಬೇಸಾಯ	30	1100	12.82
	ಟಿ ₂ ರೈತರ ಪದ್ಧತಿ 2 ಸಲ ಅಂತರ ಬೇಸಾಯ (ನಾಟಿ ಮಾಡಿದ 20 ಮತ್ತು 40 ದಿವಸಗಳ ನಂತರ) ಮತ್ತು ಒಂದು ಸಲ ಕೈಕಳೆ (60 ದಿವಸಗಳ ನಂತರ)	50	975	

3. ಹೆಸರು ಬೆಳೆಯಲ್ಲ ರೋಗಗಳ ಸಮಗ್ರ ನಿರ್ವಹಣೆ

ಪ್ರ. ಸಂ.	ಉಪಚಾರ	ಶೇ. ರೋಗ	ಇಳುವರಿ ಕೆ.ಜಿ/ಹೆ.	ಶೇ. ಹೆಚ್ಚಳ
02	ಟಿ ₁ 10 ಟ್ರೈಕೋಡರ್ಮಾ ಹಾರ್ಜಿಯಾನಮ್ ಅನ್ನು ಪ್ರತಿ ಕೆ.ಜಿ. ಬೀಜಕ್ಕೆ ಬೀಜೋಪಚಾರ ನಂತರ ಬೆಳೆಗೆ ಹೆಕ್ಟೋನಾಜೋಲ್ 1 ಮಿ.ಲೀ. ಪ್ರತಿ ಲೀಟರ್ ನೀರಿಗೆ ಬೆರೆಸಿ ಸಿಂಪರಿಸಬೇಕು	28.36	540	17.39
	ಟಿ ₂ ಕಾರ್ಬಂಟೈಜಿಮ್ 1 ಗ್ರಾಂ ಪ್ರತಿ ಲೀಟರ್ ನೀರಿಗೆ ಬೆರೆಸಿ ಸಿಂಪರಿಸಬೇಕು	42.30	460	

4. ಕೇರಳ ಎಲೆಮೆಂಟ್ ರೋಗದ ನಿರ್ವಹಣೆ

ಪ್ರ. ಸಂ.	ಉಪಚಾರ	ಶೇ. ರೋಗ	ಇಳುವರಿ ಕೆ.ಜಿ/ಹೆ.	ಶೇ. ಹೆಚ್ಚಳ
01	ಟಿ ₁ ಫೆನಾಕೊನಾಜೋಲ್ ಪ್ರತಿ ಲೀಟರ್ ನೀರಿಗೆ 1 ಮಿ.ಲೀ. ಬೆರೆಸಿ ಸಿಂಪರಿ ಸಬೇಕು	22.70	21.56	17.81
	ಟಿ ₂ ಮ್ಯಾಂಕೋಜೆಲ್ ಪ್ರತಿ ಲೀಟರ್ ನೀರಿಗೆ 2 ಗ್ರಾಂ ಬೆರೆಸಿ ಸಿಂಪರಿ ಸಬೇಕು	41.50	18.30	

6. ಹತ್ತಿಯು (ಡಿ.ಹಚ್.ಹೆಚ್.-11) ಇಳುವರಿಯಲ್ಲಿ ಪೊಟ್ಟಾಶಿಯಂ ಸಿಂಪರಣೆಯ ಪರಿಣಾಮ

ಪ್ರ. ಸಂ.	ಉಪಚಾರ	ಇಳುವರಿ (ಕೆ.ಜಿ./ಹೆ.)	ಶೇಕಡಾವಾರು ಹೆಚ್ಚಳ
02	ಟಿ ₁ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿದ ಪದ್ಧತಿ (80:40:40,ಎನ್. ಪಿ.ಕೆ. ಕೆಜಿ/ಹೆ)	1138	28.56
	ಟಿ ₂ ಶಿಫಾರಿತ ರಸಗೊಬ್ಬರದ ಪ್ರಮಾಣ + ಶೇ. 1 1 ರ ಮ್ಯೂರಿಯೇಟ್ ಆಫ್ ಪೊಟ್ಟಾಶ್ ಸಿಂಪರಣೆ ಬಿತ್ತನೆ ಆದ 90 ದಿನ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚಿನ ಕಾಯಿ ಅಗುವ ಹಂತದಲ್ಲಿ (ಬಿತ್ತನೆ ಆದ 120 ದಿನದ ನಂತರ)	1463	

5. ಮೆಣಸಿನ ಕಾಯಿ ಬೆಳೆಯಲು ಸಮಗ್ರ ಹೀಡೆ ನಿರ್ವಹಣೆ : 01

ಉಪಚಾರ	ಅನುಕೂಲ ಇಂಡೆಕ್ಸ್	ಪೂರ್ಣ ಡ್ಯೂಮೇಜ್ (%)	ಇಳುವರಿ (ಕ್ವಿ/ಹೆ.)	ಶೇಕಡಾ ವಾರು ಹೆಚ್ಚಳ
<p>ಟಿ₁</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ ಶೇ. 50 ಎನ್.ಪಿ.ಕೆ ➤ ಎರೆಹುಳುಗೊಬ್ಬರ 2.5 ಟನ್/ಹೆ. ➤ ಬೇವಿನ ಹಿಂಡಿ 250 ಕೆ.ಜಿ. /ಹೆ. ➤ ಬೀಜೋಪಚಾರ (ಇಮಿಡಾಕ್ಲೋ ಪ್ರಿಡ್ 10 ಗ್ರಾಂ/ಕೆ.ಜಿ.) ➤ ಬೇರಿನ ಉಪಚಾರ ಇಮಿಡಾಕ್ಲೋ ಪ್ರಿಡ್ (0.25 ಮಿ.ಲೀ./ಲೀ.) ➤ ಆಕರ್ಷಕ ಬೆಳೆ(ಚೆಂಡು ಹೂ) 16:1 ➤ ನೀಮಜಾಲ ಸಿಂಪರಣೆ 2 ಮಿ.ಲೀ. /ಲೀ (5ವಾರದ ನಾಟಿಯ ನಂತರ) ➤ ಡೈ ಫೆಂಥಿಯುರಾನ್ (0.75 ಗ್ರಾ/ ಲೀ.) 8 ವಾರದ ನಾಟಿಯ ನಂತರ ➤ ಪ್ರೊಫೆನೋಫಾಸ್ (2 ಮಿ.ಲೀ./ ಲೀ 11 ವಾರದ ನಾಟಿಯ ನಂತರ) ➤ ನೀಮಜಾಲ್ (2 ಮಿ.ಲೀ./ಲೀ 14 ವಾರದ ನಾಟಿಯ ನಂತರ) 	0.2	2.4	9.54	33.99
<p>ಟಿ₂</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಪ್ರಮಾಣದ ಎನ್.ಪಿ. ಕೆ. ಮತ್ತು ಎಫ್.ವೈ. ಎಮ್. ➤ ಡೈಮಿಥೋಯೇಟ್ (1.7 ಮಿ.ಲೀ. /ಲೀ.) ಸಿಂಪರಣೆ 2 ಮತ್ತು 5 ವಾರದ ನಾಟಿಯ ನಂತರ ➤ ಡೈ ಕೋಫಾಲ್ (2.5 ಮಿ.ಲೀ/ ಲೀ.)+ ಕಾರ್ಬರಿಲ್ (4 ಗ್ರಾಂ / ಲೀ) ಸಿಂಪರಣೆ 7 ಮತ್ತು 11 ವಾರದ ನಾಟಿಯ ನಂತರ 	1.3	6.8	7.12	

ಪ್ರ. ಸಂ.	ಉಪಚಾರ	ಷರಾ
7.ಭತ್ತ ತಳಗಳ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ		
02	ಟಿ ₁ ಶ್ರೀ-1253	ಪರಿಕರಗಳು ಪೂರೈಕೆಯಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ
	ಟಿ ₂ ಬಿ.ಪಿ.ಟಿ.-5204	
8. ರಾಗಿ ತಳಗಳ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ		
02	ಟಿ ₁ ಡಿ.ಹೆಚ್.ಆರ್.ಎ ಸ್.-1	ಅಧಿಕ ಮಳೆಯ ಕಾರಣ ಸಸಿಗಳು ನಾಶವಾದವು
	ಟಿ ₂ ಸ್ಥಳೀಯ (ಜಿ.ಪಿ.ಯು)	
9. ಜೋಳದ ಇಳುವರಿಯ ಮೇಲೆ ಭೂಮಿಯ ಹಸಿ ಮತ್ತು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ		
02	ಟಿ ₁ ಬದುಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ+ಸಾರ ಜನಕ ಮತ್ತು ಪೊಟ್ಟಾಶ್ ಬಳಕೆ	ಅಧಿಕ ಮಳೆಯ ಕಾರಣ ಸಸಿಗಳು ನಾಶವಾದವು
	ಟಿ ₂ ಸಾರಜನಕದ ಬಳಕೆ	
10.ಜೋಳದ ಬೀಜವನ್ನು ನೀರಿನಲ್ಲಿ ನೆನಸುವುದು ಮತ್ತು ಸಸ್ಯಾವಶೇಷಗಳ ಬಳಕೆ ಪರಿಣಾಮ		
02	ಟಿ ₁ ಜೋಳದ ಬೀಜವನ್ನು 8 ತಾಸು ನೀರಿನಲ್ಲಿ ನೆನಸಿ ಬಿತ್ತುವುದು	ಅಧಿಕ ಮಳೆಯ ಕಾರಣ ಸಸಿಗಳು ನಾಶವಾದವು
	ಟಿ ₂ ಜೋಳದ ಬೀಜವನ್ನು 8 ತಾಸು ನೀರಿನಲ್ಲಿ ನೆನಸಿ ಬಿತ್ತುವುದು ಮತ್ತು ಎರಡನೆಯ ಅಂತರ ಬೇಸಾಯದ (ಎಡೆ) ನಂತರ ಸಸ್ಯಾವಶೇಷಗಳನ್ನು ಹೋದಿಕೆ ಮಾಡುವುದು	
	ಟಿ ₃ ಒಣ ಬೀಜ ಬಿತ್ತುವಿಕೆ	

4. ಕ್ಷೇತ್ರ ಪರೀಕ್ಷೆ

1. ಕೀಟ ಶಾಸ್ತ್ರ : ಹೆಸರು ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಕಾಂಡ ಕೊರೆಯುವ ನೋಣದ ನಿರ್ವಹಣೆ : 02

ಉಪಚಾರ		ಹಾನಿ ಪ್ರಮಾಣ	ಇಳುವರಿ (ಕೆ.ಜಿ./ಹೆ.)	ಖರ್ಚು: ಲಾಭದ ಅನುಪಾತ	ಸಂಶೋಧನಾ ಮಾಹಿತಿ
ಟಿ ₁	ರೈತರ ಪದ್ಧತಿ ಎಂಡೋಸಲ್ಫಾನ್ ಸಿಂಪರಣೆ 4 ಮಿ.ಲೀ. / ಲೀ.	17.52	250	1:1.07	ಸಂಶೋಧನ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಕೀಟ ಹಾನಿ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿದ್ದು ಹೆಚ್ಚಿನ ಇಳುವರಿ ಬಂದಿದೆ.
ಟಿ ₂	ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿದ ಪದ್ಧತಿ ಡೈಮಿಥೋಯೇಟ್ ಸಿಂಪರಣೆ @ 1.7 ಮಿ.ಲೀ./ಲೀ.	8.17	310	1:1.14	
ಟಿ ₃	ಸಂಶೋಧನ ಪದ್ಧತಿ ಬಿತ್ತನೆ ಮುಂಚೆ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಭೂಮಿಗೆ 2.5 ಕ್ವಿಂಟಲ್ ಬೇವಿನ ಹಿಂಡಿ ಸೇರಿಸಿರುವುದು ಮತ್ತು ಬಿತ್ತನೆ ಆದ 10-20 ದಿನದ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಇಮಿಡಾಕ್ಲೋಪ್ರಿಡ್ (0.2 ಮಿ.ಲೀ./ಲೀ.) ಸಿಂಪರಣೆ ಮಾಡಿರುವುದು	3.86	375	1:1.35	

2. ಸಸ್ಯ ರೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರ : ಮೆಣಸಿನಕಾಯಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಬೂದು ರೋಗದ ನಿರ್ವಹಣೆ :01

ಉಪಚಾರ		ಶೇಕಡವಾರು ರೋಗ	ಇಳುವರಿ (ಟನ್/ಹೆ.)	ಸಂಶೋಧನೆಗೆ ಮಾಹಿತಿ
ಟಿ ₁	ರೈತರ ಪದ್ಧತಿ ಮ್ಯಾಂಕೊಜಬ್ 2.0 ಗ್ರಾಂ./ ಕಾಪರ್ ಆಕ್ಸಿಕ್ಲೋರೈಡ್ @ 3.0 ಗ್ರಾಂ./ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಕರುಗುವ ಗಂಧಕ 3 ಗ್ರಾಂ / (ಪ್ರತಿ ಲೀಟರ್ ನೀರಿಗೆ)	52.26	1180	➤ ಪೆನಾಕೊನಾಜೋಲ್ @ 1 ಗ್ರಾಂ ಪ್ರತಿ ಲೀಟರ್ ನೀರಿಗೆ ಬೆಳೆಗೆ ಸಿಂಪರಣೆ ಮಾಡಬೇಕು ಹಾಗೂ 10-15 ದಿನಗಳ ಅಂತರದಲ್ಲಿ 2 ಬಾರಿ ಸಿಂಪರಣೆಯಿಂದ ರೋಗವನ್ನು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ತಡೆಗಟ್ಟಿ ಆಧಿಕ ಮತ್ತು ಗುಣಮಟ್ಟದ ಇಳುವರಿ ಪಡೆಯಬಹುದು.
ಟಿ ₂	ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿದ ಪದ್ಧತಿ	38.41	1350	
ಟಿ ₃	ಸಂಶೋಧನ ಪದ್ಧತಿ ಪೆನಾಕೊನಾಜೋಲ್ @ 1 ಗ್ರಾಂ /ಪ್ರತಿ ಲೀಟರ್ ನೀರಿಗೆ ಬೆಳೆಗೆ ಸಿಂಪರಣೆ ಮಾಡಬೇಕು	22.38	1620	

3 ಪಶು ಸಂಗೋಪನೆ : ಎಮ್ಮೆಗಳಲ್ಲಿ ಆಹಾರ ನಿರ್ವಹಣೆ: 08

ಉಪಚಾರ		ಫಲಿತಾಂಶ	ಸಂಶೋಧನಾ ಮಾಹಿತಿ
ಟಿ ₁	ರೈತರ ಪದ್ಧತಿ ಅಸಮರ್ಪಕ ಹಾಗೂ ಸಮತೋಲನವಲ್ಲದ ಪಶು ಆಹಾರ ಮಿಶ್ರಣ	ಪ್ರಗತಿಯಿಲ್ಲ	ಸಮತೋಲದ ಪಶು ಆಹಾರ ಬಳಿಕೆ ಮಾಡಿದಾಗ ಆಧಿಕ ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ ಸಾಧ್ಯ
ಟಿ ₂	ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿದ ಪದ್ಧತಿ ಹಾಲು ಮಹಾಮಂಡಳಿ ಅಥವಾ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾಲಯ ತಯಾರಿಸಿದ ಸಮತೋಲನ ಪಶು ಆಹಾರ ಬಳಿಕೆ		
ಟಿ ₃	ಸಂಶೋಧನ ಪದ್ಧತಿ ಸ್ಥಳೀಯವಾಗಿ ಸಿಗುವ ವಸ್ತುಗಳ ಬಳಸಿ ಕಾಕಂಬಿ ರಹಿತ ಪಶು ಆಹಾರ ಬಳಿಕೆ		

4 ತೋಟಗಾರಿಕೆ

ಅ : ಸೇವಂತಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಮಿಶ್ರ ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿಯಿಂದ ಆದಾಯ ಹೆಚ್ಚಿಸುವಿಕೆ : 03

ಉಪಚಾರ		ಫಲಿತಾಂಶ
ಟಿ ₁	ರೈತರ ಪದ್ಧತಿ ಸ್ಥಳೀಯ ತಳಿಗಳ ಮಿಶ್ರ ಬೇಸಾಯ	ಪ್ರಗತಿಯಿಲ್ಲದೆ
ಟಿ ₂	ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿದ ಪದ್ಧತಿ ಏಕ ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿ	
ಟಿ ₃	ಸಂಶೋಧನ ಪದ್ಧತಿ ಸೇವಂತಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಮಿಶ್ರ ಬೆಳೆಯಾಗಿ ಆಧಿಕ ಇಳುವರಿ ಕೊಡುವ ತಳಿಗಳ ಬಳಿಕೆ {ಮೆಣಸಿನಕಾಯಿ (ಬ್ಯಾಡಗಿ ಕಡ್ಡಿ); ಕೊತ್ತಂಬರಿ (DWD-3); ಉಳ್ಳಾಗಡ್ಡಿ (ಅರ್ಕಾ ಕಲ್ಯಾಣ); ಚವಳಿ (ಪೂಸನವಬಾಹರ್); ಬೆಳ್ಳೂಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ತೋಟದ ಸುತ್ತಲು 2 ಸಾಲು ತೋಗರಿ	

ಆ: ಉಳ್ಳಾಗಡ್ಡೆಯಲ್ಲಿ ತುದಿ ಎಲೆಗಳ ಒಣಗುವಿಕೆಯ ನಿರ್ವಹಣೆ : 03

ಉಪಚಾರ		ಶೇ. ತುದಿ ಒಣಗುವಿಕೆ	ಇಳುವರಿ (ಕ್ವಿ/ಹೆ.)	ಖರ್ಚು ರೂ.	ನಿವ್ವಳ ಆದಾಯ	ಖರ್ಚು: ಲಾಭದ ಅನುಪಾತ
ಟಿ ₁	ರೈತರ ಪದ್ಧತಿ 100 ಕೆ.ಜಿ. ಡಿ.ಎ.ಪಿ. ಮತ್ತು 100 ಕೆ.ಜಿ. ಯೂರಿಯ ಬಳಕೆ ಮಾತ್ರ	22	129	12000	30000	1:2.5
ಟಿ ₂	ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿದ ಪದ್ಧತಿ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಪ್ರಮಾಣದ ರಸ ಗೊಬ್ಬರ (125:50:120 ಸಾ:ರ:ಪೊ ಕೆ.ಜಿ./ ಹೆ.)+ (ಸಗಣೆ ಗೊಬ್ಬರ 30 ಟ/ಹೆ.)	15	135	13500	45000	1:3.3
ಟಿ ₃	ಸಂಶೋಧನ ಪದ್ಧತಿ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಪ್ರಮಾಣದ ರಸ ಗೊಬ್ಬರ (125:50:120 ಸಾ:ರ:ಪೊ ಕೆ.ಜಿ./ ಹೆ.)+ (ಸಗಣೆ ಗೊಬ್ಬರ 30 ಟ/ಹೆ.) + ZnSo ₄ (0.5 %) ಸಿಂಪರಣೆ + Multi-K @ 2% ಸಿಂಪರಣೆ	10	148	14500	59500	1:4.1

5. ಕೃಷಿ ಮುನ್ನಡೆಗೆ ಸದಸ್ಯತ್ವ ನೋಂದಣಿ

ಕ್ರ. ಮ.	ಪ್ರಕಟಣೆಗಳ	ಸದಸ್ಯರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ (ರೂ)
1.	ಕೃಷಿ ಮುನ್ನಡೆ	152	9120.00

6. ರೈತರ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪ್ರವಾಸ

1. ಪ್ರವಾಸದ ಮುಂದಾಳತ್ವವಹಿಸಿದವರ ಸದ್ಯಸರು : ಡಾ. ಎಂ.ವಿ. ನಾಗರಾಜ

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಂಯೋಜಕರು,
ಕೃ.ವಿ.ಕೇ. ಹನುಮನಮಟ್ಟಿ

2. ಸ್ಥಳಗಳು :

ಕರ್ನಾಟಕದ

- ☛ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಹುಲಕೋಟೆ
- ☛ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾಲಯ, ಧಾರವಾಡ
- ☛ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ತುಕ್ಕಾನಟ್ಟಿ
- ☛ ಕೃಷಿ ತಾಂತ್ರಿಕ ಶಾಲೆ, ಬೆಳಗಾವಿ
- ☛ ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನ ಕೇಂದ್ರ, ನಿಪ್ಪಾಣಿ
- ☛ ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನ ಕೇಂದ್ರ, ಸಂಕೇಶ್ವರ

ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ

- ☛ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನ ಕೇಂದ್ರ, ವೆಂಗೋರಲ
- ☛ ಕೊಂಕಣ ಕೃಷಿ ವಿದ್ಯಾ ಪೀಠ, ದಾಪೋಲಿ
- ☛ ಕೃಷಿ ಕಾಲೇಜು, ಪೂಣೆ
- ☛ ಕಚ್ಚಾರಿ ನರ್ಸರಿ(ಮೆಣಸಿನಕಾಯಿ), ಶಿರೋಲ್.
- ☛ ಶ್ರೀ ವರ್ಧಮಾನ ಬೈಯೋಟೆಕ್, ಕೊಂಡೆಗೆರಿ.
- ☛ ಆದರ್ಶ ಡೈರಿ ಫಾರ್ಮ, ಕಿನಿ.
- ☛ ಶಿವತಿಜಿ, ಹೈಟೆಕ್, ಆಗ್ರಿ ಫಾರ್ಮ.ರಾಮಕೃಷ್ಣ ನಗರ.
- ☛ ಬಾಲಜಿ ಹಾಲು ಮತ್ತು ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆಗಳು, ಸತಾರ
- ☛ ಕಿಸಾನ್ ಆಗ್ರಿ ಎಕ್ಸೋ, ಪೂಣೆ
- ☛ ಬೈಫ್ ಸಂಸ್ಥೆ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಬೇಟಿ. ಉರಳಿಕಾಂಚನ್.
- ☛ ರಾಜಗುರುನಗರದಲ್ಲಿ ಈರುಳ್ಳಿ, ಬೆಳ್ಳೂಳ್ಳಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ಬೇಟಿ.

7. ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು	ಸಂಖ್ಯೆಗಳು	ಭಾಗವಹಿಸಿದವರು
1.	ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣಗಳು	-	-
2.	ದ್ವೈ ಮಾಸಿಕ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ	03	88
3.	ಸಲಹೆಗಳು-ಕ್ಷೇತ್ರ ವೀಕ್ಷಣೆ	49	-
4.	ಅಂಚೆ ಮೂಲಕ ಸಲಹೆಗಳು	-	-
5.	ದೂರವಾಣಿ ಮೂಲಕ ಸಲಹೆಗಳು	35	-
6.	ಬಾನುಲಿ / ದೂರದರ್ಶನ ವರದಿ	12	-
7.	ಜನಪ್ರಿಯ ಲೇಖನಗಳು	02	-
8.	ಹಸ್ತ ಪತ್ರಿಕೆಗಳು	-	-
9.	ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವಗಳು	06	313
10.	ಕೃಷಿ ಮೇಳ / ವಸ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನ	01	> 300000
11.	ಪದ್ಧತಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ	05	150
12.	ವಿಶೇಷ ದಿನಗಳು	02	103
13.	ರೈತರ ಗುಂಪು ಸಭೆಗಳು	03	-
14.	ಕೃ.ವಿ.ಕೇ. ರೈತರ ಭೇಟಿ	161	-
15.	ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನಗಳು	10	-

8. ಆವರ್ತ ನಿಧಿಗಳು

ಅ) ಆವರ್ತ ನಿಧಿಗಳು

ಕ್ರ. ಸಂ.	ವಿಭಾಗಗಳು	ಪ್ರಾರಂಭವಾದ ದಿನಾಂಕ	ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ (ರೂ) (31/01/08)
1.	ತರಬೇತಿ	04-11-2003	61911.00
2.	ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ (ICAR)	01-01-2006	105520.51
		ಒಟ್ಟು	167431.51

ಆ) ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ ಆವರ್ತ ನಿಧಿಯಿಂದ ಬೀಜ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದ ವಿವರಗಳು

ಕ್ರ.ಮ.	ಬೆಳೆ / ತಳ	ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದ ವಿವರ (ಕ್ವಿ.)	ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ (ರೂ.)
ಅ ಎಣ್ಣೆ ಕಾಳುಗಳು			
1.	ಶೇಂಗಾ (ಜಿ.ಪಿ.ಬಿ.ಡಿ.-4)	37.60	131160.00
2.	ಶೇಂಗಾ (ಜಿ.ಪಿ.ಬಿ.ಡಿ.-4)	5.20	18580.00
	ಒಟ್ಟು	42.80	149740.00
ಆ ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ			
1.	ಎರೆಹುಳುಗೊಬ್ಬರ	11	3300.00
		ಒಟ್ಟು (ಅ+ಆ)	153040.00

ಇ) ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಸಿ ಮತ್ತು ಫಸಲನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದ ವಿವರ

ಸಸಿಗಳ ವಿವರ	ಒಟ್ಟು ಮಾರಾಟ ಸಂಖ್ಯೆ	ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ (ರೂ.)
ಚಿಕ್ಕು (ಡಿ.ಎಸ್.ಹೆಚ್.-1)	203	10150
ಚಿಕ್ಕು (ಡಿ.ಎಸ್.ಹೆಚ್.-2)	42	2100
ಚಿಕ್ಕು (ಕಾಲಿಪತ್ತಿ)	00	00
ಕರಿಬೇವು (ಸುಹಾಸಿನಿ)	540	2700
ಲಿಂಬು	43	215
ಹುಣಸೆ	55	100
ಚಕ್ರಮುನಿ	24	600
ದಾಳಿಂಬೆ	02	40
ಪೇರಲ	10	200
ಪಪ್ಪಾಯ	2	10
ಒಟ್ಟು	921	16115
ಫಸಲಿನ ವಿವರ	ಕೆ.ಜಿ.	
ಚಿಕ್ಕು	300	1500
ಪೇರಲ (ಲಕ್ಕೊ-49)	168	840
ಕರಿಬೇವು	40	200
ಒಟ್ಟು	508	2540

೨.ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರು ಪರೀಕ್ಷೆಗಳ ವಿವರ

ವಿವರಗಳು	ರೈತರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹಳ್ಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪ್ರಯೋಗಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ (ರೂ)
ಮಣ್ಣು	08	08	08	400.00
ನೀರು	08	08	08	400.00
ಒಟ್ಟು	16	16	16	800.00

III. ಪ್ರಸಕ್ತ ಸಾಲಿನ ಮುಖ್ಯ ಸಾಧನೆಗಳು

- ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಹನುಮನಮಟ್ಟಿ 2007-08 ರಲ್ಲಿ ರೈತ, ರೈತಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮೀಣ ಯುವಕರಿಗೆ ವಿವಿಧ ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು. ಅದರಲ್ಲಿ 36 ಒಳ ಆವರಣ, 67 ಹೊರ ಆವರಣ ಮತ್ತು 01 ವೃತ್ತಿಪರ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ 2911 ರೈತ, ರೈತಮಹಿಳೆಯರು ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮೀಣ ಯುವಕರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
- ಡಿಸೆಂಬರ್ ತಿಂಗಳಿನಲ್ಲಿ ಹಾವೇರಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ 12 ಪ್ರಗತಿ ಪರ ರೈತರನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ಮತ್ತು ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪ್ರವಾಸವನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಯಿತು.
- ಸುಮಾರು 120 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಬೆಳೆಗಳ ಮುಂಚೂಣಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಯನ್ನು ವಿವಿಧ ಹಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಅದರಲ್ಲಿ ಎಣ್ಣೆ ಕಾಳು ಬೆಳೆ (30 ಹೆ), ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯ (30 ಹೆ.), ಹತ್ತಿ-ಎಂ.ಆರ್.ಸಿ.6918 (20 ಹೆ.), ಹತ್ತಿ-ಡಿ.ಡಿ.ಹೆಚ್.ಸಿ-11(10 ಹೆ.) ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಹ ಕೈ ಗೊಳ್ಳಲಾಯಿತು.
- ವಿವಿಧ ರೈತರಿಗೆ 42.80 ಕ್ವಿ. ಶೇಂಗಾ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಇದರಿಂದ ರೂ. 149740/- ಗಳಿಸಲಾಗುವುದು.
- ಸುಮಾರು 921 ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಸಿಗಳನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಇದರಿಂದ ರೂ. 16115/- ಗಳಿಸಲಾಯಿತು.
- ಸಾವಯವ ಕೃಷಿಯ ಮಹತ್ವವನ್ನು ರೈತರಲ್ಲಿ ತಿಳಿಪಡಿಸಲು 1000 ಕೆ.ಜಿ. ಎರೆಹುಳು ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಇದರಿಂದ ರೂ. 3000/- ಗಳಿಸಲಾಯಿತು.
- ಪ್ರಸಕ್ತ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ 08 ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು 08 ನೀರು ಪರೀಕ್ಷೆಯಿಂದ ರೂ. 800/- ಗಳಿಸಲಾಯಿತು.
- ಕೃಷಿ ಆಂದೋಲನದ ನಿಮಿತ್ತ ರಾಣಬೆನ್ನೂರು, ಸವಣೂರ ಮತ್ತು ಹಿರೇಕೆರೂರ ತಾಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಮುಂಗಾರು ಹಂಗಾಮಿನ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿಯೇತರ ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಕಾರ್ಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.
- ಸಮೂಹ ಮಾಧ್ಯಮಗಳಲ್ಲಿ ಬಾನುಲಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ (11), ಟಿ.ವಿ.(01), ಪ್ರಗತಿ ಪರ ಬರಹಗಳು (02), ಪ್ರಯೋಗದ ಬರಹಗಳು (10), ಕಿರು ಪ್ರಯೋಗಗಳು (24) ಮತ್ತು ಕೃ.ವಿ.ಕೆ ವಾರ್ತಾಸಂಚಿಕೆಗಳು(3) ಕೃ.ವಿ.ಕೇಂದ್ರದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಪ್ರಚಾರ ಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ.
- 06 ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಯೋಗಗಳನ್ನು ಮೆಣಸಿನಕಾಯಿ, ಹೆಸರು ಕಾಳು, ತೋಗರಿ, ಈರುಳ್ಳಿ, ಶೇವಂತಿಗೆ ಮತ್ತು ಎಮ್ಮೆಗಳ ಮೇಲೆ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.

IV ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ಅಳವಡಿಕೆ (2006-07) ಮತ್ತು (2007-08).

i 2006-07ರಲ್ಲಿ

1. ಶ್ರೀ ಹೇಮಣ್ಣ ಬಾರಂಗಿ, ಹಿರೇಅಣಜಿ, ತಾ. ಬ್ಯಾಡಗಿ, ಜಿಲ್ಲೆ: ಹಾವೇರಿ

ಕ್ಷೇತ್ರ : 0.80 ಹೆ., ಕೆಂಪು ಮಣ್ಣು (ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ)

2006-07			
ಬೆಳೆ	ಕ್ಷೇತ್ರ (ಎಕರೆ)	ಇಳುವರಿ (ಕ್ರಿ./ ಎಕರೆ)	ಮೊತ್ತ (ರೂ.)
ಹತ್ತಿ	01	12	24000.00
ಗೋವಿನ ಜೋಳ	0.30	20	14400.00
ಎರೆಹುಳು ಗೊಬ್ಬರ	10` x 10` x 2`	4 ಟನ್	10000.00
ಎರೆಹುಳುಗಳು	-	52 ಕೆ.ಜಿ.	13000.00
		ಒಟ್ಟು	61400.00
ಫಲಾನುಭವಿಯ ಲಭ್ಯ ಸೌಲಭ್ಯ			
ವಿವರ	ಸಂಖ್ಯೆ		
ಪಾರಂ ಹೌಸ್	01		
ಎರೆಗೊಬ್ಬರದ ಗುಂಡಿ	02		
ಇಂಗು ಗುಂಡಿ	01		
ನುಗ್ಗೆ ಗಿಡಗಳು	20		
ತೆಂಗು ಸಸಿಗಳು	18		
ಮಾವಿನ ಸಸಿಗಳು	20		

ಸಹಾಯ ಹಸ್ತ 2007-08			
ವಿವರ	ಸಂಖ್ಯೆ	ದರ	ಮೊತ್ತ (ರೂ.)
ಚಿಕ್ಕು	05	50	250.00
ಹುಣಸೆ	03	20	60.00
ಕರಿಬೇವು	10	05	50.00
ಪಪ್ಪಾಯ	05	10	50.00
ಪೇರಲ	05	20	100.00
ಮೇವಿನ ಹುಲ್ಲು	1000 ಸ್ಲಿಪ್ಸ್	100	100.00
ಗಿರಿರಾಣಿ ಕೋಳಿ	25	50	1250.00
ಅಜೋಲ್ಲಾ	01 ಯು.	500	500.00

2.ಶ್ರೀ ಆರ್. ಎಂ. ಕಲ್ಲಳ್ಳಿ, ಗುಡ್ಡದ ಹೊಸಹಳ್ಳಿ, ತಾ. ರಾಣೇಬೆನ್ನೂರು, ಜಿಲ್ಲೆ: ಹಾವೇರಿ ಕ್ಷೇತ್ರ : 1 ಎಕರೆ. 24 ಗುಂಟೆ, ಕೆಂಪು ಭೂಮಿ,(ಕೊಳವೆ ನೀರಾವರಿ)

2006-07			
ವಿವರ	ಕ್ಷೇತ್ರ (ಗುಂಟೆ)	ಇಳುವರಿ (ಕ್ರಿ./ ಎ)	ಮೊತ್ತ (ರೂ.)
ಮಲ್ಲಿಗೆ + ಗುಲಾಬಿ	35	25	10000.00
ಆ್ಯಸ್ಟರ್	19	5	15000.00
ಕನಕಾಂಬರ	05	02	8000.00
		ಒಟ್ಟು	33000.00
ಫಲಾನುಭವಿಯ ಲಭ್ಯ ಸೌಲಭ್ಯ			
ವಿವರ	ಸಂಖ್ಯೆ		
ಪಾರಂ ಹೌಸ್	01		
ತೆಂಗು	24		
ಮಾವು	01		
ಚಿಕ್ಕು	02		
ಪೇರಲ	02		
ಲಿಂಬು	06		
ಎರೆಹುಳು ಗುಂಡಿ	04		

ಸಹಾಯ ಹಸ್ತ. 2007-08			
ವಿವರ	ಸಂಖ್ಯೆ	ದರ	ಮೊತ್ತ (ರೂ.)
ಚಿಕ್ಕು	05	50	250.00
ಹುಣಸೆ	03	20	60.00
ಕರಿಬೇವು	10	05	50.00
ಪಪ್ಪಾಯ	05	10	50.00
ಪೇರಲ	05	20	100.00
ಮೇವಿನ ಹುಲ್ಲು	1000 ಸ್ಲಿಪ್ಸ್	100	100.00
ಗಿರಿರಾಣಿ ಕೋಳಿ	25	50	1250.00
ಅಜೋಲ್ಲಾ	01 ಯು.	500	500.00
ಎರೆಹುಳು	4 ಕೆ.ಜಿ.	300	1200.00
		ಒಟ್ಟು	3560.00

3. ಎಸ್.ಎಸ್. ಕಿಡಗಣ್ಣಿ , ಕುರಗುಂದ , ತಾ., ಜಿಲ್ಲೆ: ಹಾವೇರಿ

ಕ್ಷೇತ್ರ ವಿವರ : 1.20 ಹೇ. , ಕೆಂಪು ಭೂಮಿ, ಕೊಳವೆ ಬಾವಿ

(2006-07)			
ವಿವರ	ಕ್ಷೇತ್ರ (ಎ.)	ಇಳುವರಿ (ಕ್ವಿ./ ಎ)	ಮೊತ್ತ (ರೂ.)
ಟೊಮ್ಯಾಟೊ	01	05	6000.00
ಬದನೆ	01	02	3000.00
ಮೆಣಸಿನಕಾಯಿ	0.5		3000.00
ಉಳ್ಳಾಗಡ್ಡೆ	0.5		1500.00
		ಒಟ್ಟು	13500.00
ಫಲಾನುಭವಿಯ ಲಭ್ಯ ಸೌಲಭ್ಯ		ಕೃ.ವಿ.ಕೇ. ನೀಡಿದ ಸೌಲಭ್ಯ	
ವಿವರ	ಸಂಖ್ಯೆ	ವಿವರ	ಸಂಖ್ಯೆ
ಎತ್ತು	02	ಚಿಕ್ಕು	08
ಎಮ್ಮೆ	02	ಕರಿಬೇವು	06
ಎರೆಹುಳು ಗುಂಡಿ	02	ಟೊಮ್ಯಾಟೊ	250 ಗ್ರಾಂ.
ಹೊಂಡ	01	ತೆಂಗು	06
		ತೇಗ	08

ಸಹಾಯ ಹಸ್ತ. 2007-08			
ವಿವರ	ಸಂಖ್ಯೆ ಗಳು	ದರ	ಮೊತ್ತ (ರೂ.)
ಚಿಕ್ಕು	05	50	250.00
ಹುಣಸೆ	03	20	60.00
ಕರಿಬೇವು	10	05	50.00
ಪಪ್ಪಾಯ	05	10	50.00
ಪೇರಲ	05	20	100.00
ಮೇವಿನ ಹುಲ್ಲು	1000 ಸ್ಲಿಪ್ಸ್	100	100.00
ಗಿರಿರಾಣಿ ಕೋಳಿ	25	50	1250.00
ಅಜೋಲ್ಲಾ	01 ಯು.	500	500.00
ಎರೆಹುಳು	4 ಕೆ.ಜಿ.	300	1200.00
		ಒಟ್ಟು	3560.00

4. ಶ್ರೀ ಜಿ. ಎಸ್. ಮೇಳಮಾಲಗಿ, ಕಮದೋಡ ತಾ. ರಾಣೇಬೆನ್ನೂರ, ಜಿಲ್ಲೆ: ಹಾವೇರಿ, ಕ್ಷೇತ್ರ :4 ಎಕರೆ, ಮಧ್ಯಮ ಕಪ್ಪು ಭೂಮಿ, ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ

(2006-07)			
ವಿವರ	ಕ್ಷೇತ್ರ (ಎ)	ಇಳುವರಿ (ಕ್ರ./ ಎ)	ಮೊತ್ತ (ರೂ.)
ಗೋ.ಜೋಳ + ತೊಗರಿ	2.5	30	16000.00
	-	10	1500.00
ಟೊಮ್ಯಾಟೊ	01	06	12000.00
ಚವಳಿ	0.5	02	4000.00
		ಒಟ್ಟು	33500.00
ಫಲಾನುಭವಿಯ ಲಭ್ಯ ಸೌಲಭ್ಯ		ಕೃ.ವಿ.ಕೇ. ನೀಡಿದ ಸೌಲಭ್ಯ	
ವಿವರ	ಸಂಖ್ಯೆ	ವಿವರ	ಸಂಖ್ಯೆ
ಆಕಳು	02	ಚಿಕ್ಕು	08
ಎಮ್ಮೆ	03	ಕರಿಬೇವು	06
ಎತ್ತು	02	ಟೊಮ್ಯಾಟೊ	250 ಗ್ರಾಂ.
ಫಾರಂ ಹೌಸ್	01	ತೆಂಗು	06
ದನದ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ	01	ತೇಗ	08
ಎರೆಹುಳು ಗುಂಡಿ	04		

ಸಹಾಯ ಹಸ್ತ. 2007-08			
ವಿವರ	ಸಂಖ್ಯೆ ಗಳು	ದರ	ಮೊತ್ತ (ರೂ.)
ಚಿಕ್ಕು	02	50/-	50.00
ಹುಣಸೆ	02	20/-	40.00
ಕರಿಬೇವು	02	05/-	10.00
ಚಕ್ರಮುನಿ	02	05/-	10.00
ಪಪ್ಪಾಯ	04	10/-	40.00
ಲಿಂಬು	02	10/-	20.00
ದಾಳಿಂಬೆ	01	20/-	20.00
ಸೀತಾಫಲ	02	05/-	10.00
ಚವಳೆಕಾಯಿ	250 ಗ್ರಾಂ.	-	200.00
ಮೆಣಸಿನ ಸಸಿ	1 ಸಸಿ ಮಡಿ	200/-	200.00
ಶೇಂಗಾ	70 ಕೆ.ಜಿ.	32/-	2240.00
ಔಡಲ	1 ಕೆ.ಜಿ.	-	200.00
ಗಿರಿರಾಣಿ ಕೋಳಿ	25	50/-	1250.00
ಎರೆಹುಳು	4 ಕೆ.ಜಿ.	300/-	1200.00
ಮೇವಿನ ಹುಲ್ಲು	1000 ಸ್ಲಿಪ್ಸ್	100/-	1000.00
		ಒಟ್ಟು	6490.00

4. ಶ್ರೀ ಬಿ. ಬಿ. ಅಸುಂಡಿ, ಕಾಕೋಳ, ತಾ.ರಾಣೇಬೆನ್ನೂರ, ಜಿಲ್ಲೆ: ಹಾವೇರಿ, ಕ್ಷೇತ್ರ :4.5 ಎಕರೆ,ಮಧ್ಯಮ ಕೆಂಪು ಭೂಮಿ, ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಮತ್ತು ನೀರಾವರಿ

(2006-07)			
ವಿವರ	ಕ್ಷೇತ್ರ (ಎ)	ಇಳುವರಿ (ಕ್ರಿ./ ಎ)	ಮೊತ್ತ (ರೂ.)
ಹತ್ತಿ	2	11	16200.00
ಎಲೆ ಕೋಸು	1	95	20000.00
ಆ್ಯಸ್ಟರ್	20 ಗು	28	58000.00
ಸವತೆ	25 ಗು	50	90000.00
ಗೋವಿನ ಜೋಳ	1	19	6400.00
ಸೇವಂತಿಗೆ	20 ಗು	100	60000.00
ಸಸ್ಯಗಾರ	15 ಗು	4000 ಗಿಡ	30000.00
		ಒಟ್ಟು	280400.00
ಫಲಾನುಭವಿಯ ಲಭ್ಯ ಸೌಲಭ್ಯ		ಕೃ.ವಿ.ಕೇ. ನೀಡಿದ ಸೌಲಭ್ಯ	
ವಿವರ	ಸಂಖ್ಯೆ	ವಿವರ	ಸಂಖ್ಯೆ
ಆಕಳು	01	ಚಿಕ್ಕು	08
ಎಮ್ಮೆ	01	ಕರಿಬೇವು	06
ಎತ್ತು	02	ಆ್ಯಸ್ಟರ್	500 ಗ್ರಾಂ
ದನದ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ	01	ಸೇವಂತಿಗೆ	500
ಎರೆಹುಳು ಗುಂಡಿ	01		

ಸಹಾಯ ಹೆಸ. 2007-08			
ವಿವರ	ಸಂಖ್ಯೆ	ದರ	ಮೊತ್ತ (ರೂ.)
ಚಿಕ್ಕು	02	50/-	50.00
ಹುಣಸೆ	02	20/-	40.00
ಕರಿಬೇವು	02	05/-	10.00
ಚಕ್ರಮುನಿ	02	05/-	10.00
ದಾಳಿಂಬೆ	01	20/-	20.00
ಗಿರಿರಾಣಿ ಕೋಳಿ	25	50/-	1250.00
ಎರೆಹುಳು	4 ಕೆ.ಜಿ.	300/-	1200.00
ಮೇವಿನ ಹುಲ್ಲು	1000 ಸ್ಲಿಪ್ಸ್	100/-	1000.00
		ಒಟ್ಟು	3580.00

II 2007-08 ರಲ್ಲ

1. ಶ್ರೀ ಹೆಚ್.ಜಿ. ದಾಸರ್ , ಕಮದೋಡ, ತಾ. ರಾಣೇಬೆನ್ನೂರ, ಜಿಲ್ಲೆ: ಹಾವೇರಿ
ಕ್ಷೇತ್ರ : 2 ಎಕರೆ, 30 ಗುಂಟೆ, ಕೆಂಪು ಮಣ್ಣು, ಕೊಳವೆ ಬಾವಿ

ಲಭ್ಯ ಸೌಲಭ್ಯ			
ಬೆಳೆ	ಕ್ಷೇತ್ರ (ಎಕರೆ)	ಇಳುವರಿ (ಕ್ರಿ./ ಎಕರೆ)	ಮೊತ್ತ (ರೂ.)
ಹಿಪ್ಪು ನೇರಳೆ	1.30	4	52000.00
ಗೋವಿನ ಜೋಳ	1.00	25	10000.00
ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ	1.00	4	17000.00
		ಒಟ್ಟು	61400.00
ವಿವರ	ಸಂಖ್ಯೆ	ವಿವರ	ಸಂಖ್ಯೆ
ಆಕಳು	02	ತೆಂಗು	30
ಎತ್ತು	02	ಚಿಕ್ಕು	06
ಎರೆಗೊಬ್ಬರದ ಗುಂಡಿ	04	ಅಡಿಕೆ	20
		ಕರಿಬೇವು	01
		ಲಿಂಬು	01

2. ಶ್ರೀ ಸಿ.ಎಸ್. ಕುರವತ್ತಿ, ಗಂಗಾ ಜಲಾತಂಡ, ತಾ. ರಾಣೇಬೆನ್ನೂರ, ಜಿಲ್ಲೆ: ಹಾವೇರಿ
ಕ್ಷೇತ್ರ : 5 ಎಕರೆ, ಕೆಂಪು ಮಣ್ಣು, ಕೊಳವೆ ಬಾವಿ ಮತ್ತು ತೆರದ ಬಾವಿ

ಲಭ್ಯ ಸೌಲಭ್ಯ			
ಬೆಳೆ	ಕ್ಷೇತ್ರ (ಎಕರೆ)	ಇಳುವರಿ (ಕ್ರಿ./ ಎಕರೆ)	ಮೊತ್ತ (ರೂ.)
ಹಿಪ್ಪು ನೇರಳೆ	1	6	90000.00
ಹುಲ್ಲು	3	30	-
		ಒಟ್ಟು	61400.00
ವಿವರ	ಸಂಖ್ಯೆ	ವಿವರ	ಸಂಖ್ಯೆ
ಎಮ್ಮೆ	30	ತೆಂಗು	175
ಎರೆಗೊಬ್ಬರದ ಗುಂಡಿ	02	ಚಿಕ್ಕು	30
		ಮಾವು	25
		ತೇಗ	25
		ನುಗ್ಗೆ	13

3. ಶ್ರೀ ಸಿ.ಎಂ. ಪಾಣೀಲ, ಭತ್ತ , ತಾ. ಬ್ಯಾಡಗಿ , ಜಿಲ್ಲೆ: ಹಾವೇರಿ
ಕ್ಷೇತ್ರ : 4 ಎಕರೆ, ಕೆಂಪು ಮಣ್ಣು, ಕೊಳವೆ ಬಾವಿ

ಲಭ್ಯ ಸೌಲಭ್ಯ			
ಬೆಳೆ	ಕ್ಷೇತ್ರ (ಎಕರೆ)	ಇಳುವರಿ (ಕ್ರಿ./ ಎಕರೆ)	ಮೊತ್ತ (ರೂ.)
ಗೋವಿನ ಜೋಳ	01	25	11000.00
ಎಲೆಕೋಸು	3.5	26	13800.00
ಹೂ ಕೋಸು	0.5	14	2200.00
		ಒಟ್ಟು	27000.00
ವಿವರ	ಸಂಖ್ಯೆ	ವಿವರ	ಸಂಖ್ಯೆ
ಎಮ್ಮೆ	03	ತೆಂಗು	15
ನಾಯಿ	04	ಚಿಕ್ಕು	30
		ಲಿಂಬು	02
		ಸೀಬೆ	02

4. ಶ್ರೀ ಎಂ. ಎಸ್.ಬಣಕಾರ , ಮಾಕನೂರ, ತಾ. ರಾಣೇಬೆನ್ನೂರು, ಜಿಲ್ಲೆ: ಹಾವೇರಿ
ಕ್ಷೇತ್ರ : 5 ಎಕರೆ, ಕೊಳವೆ ಬಾವಿ ಮತ್ತು ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ

ಲಭ್ಯ ಸೌಲಭ್ಯ			
ಬೆಳೆ	ಕ್ಷೇತ್ರ (ಎಕರೆ)	ಇಳುವರಿ (ಕ್ಷಿ./ ಎಕರೆ)	ಮೊತ್ತ (ರೂ.)
ಭತ್ತ	02	55	29000.00
ಬಾಳೆ	1	03	80000.00
ಕಬ್ಬು	1	500	30000.00
ಶೇಂಗಾ	1	10	15000.00
		ಒಟ್ಟು	154000.00
ವಿವರ	ಸಂಖ್ಯೆ	ವಿವರ	ಸಂಖ್ಯೆ
ಎಮ್ಮೆ	02	ಮಾವು	04
ಆಕಳ	04	ಪೇರಲ	02
ಎತ್ತು	02	ನೆಲ್ಲಿ	02
		ಚಿಕ್ಕು	02
		ತೆಂಗು	50
		ಅಡಿಕೆ	2000

5. ಶ್ರೀ ಕೆ.ಬಿ. ಮೋಲಸ ಪಾಟೀಲ್, ಕಾಕೋಳ, ತಾ. ರಾಣೇಬೆನ್ನೂರು, ಜಿಲ್ಲೆ: ಹಾವೇರಿ
ಕ್ಷೇತ್ರ : 4 ಎಕರೆ, 11 ಗುಂಟೆ, ಕೆಂಪು ಮಣ್ಣು, ಕೊಳವೆ ಬಾವಿ

ಲಭ್ಯ ಸೌಲಭ್ಯ			
ಬೆಳೆ	ಕ್ಷೇತ್ರ (ಎಕರೆ)	ಇಳುವರಿ(ಕ್ಷಿ./ ಎಕರೆ)	ಮೊತ್ತ (ರೂ.)
ತೆಂಗು + ಚಿಕ್ಕು	2.5	2400 ಸಂಖ್ಯೆ + 43 ಕ್ಷಿ	45000.00
ಲಿಂಬು	-	4000 ಸಂಖ್ಯೆ	1000.00
ಕರಿಬೇವು	-	3.6	2000.00
ಹತ್ತಿ	1.5	4	-1200.00
		ಒಟ್ಟು	154000.00

V. ಕೃಷಿ ಆಂದೋಲನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಪ್ರಗತಿ

ದಿನಾಂಕ	ಸ್ಥಳ	ಸಹಯೋಗ	ರೈತರ ಅನಿಸಿಕೆ
17.08.2007	ತಡಸ	ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ, ಶಿಗ್ಗಾವ	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಪರಿಕರಿಗಳ ಲಭ್ಯತೆ ➤ ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ ➤ ಕೃಷಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿತ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಯೊಂದಿಗೆ ತರಬೇತಿ ➤ ಸ್ವ ಉದ್ಯೋಗ ತರಬೇತಿ ➤ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಕಳೆನಾಶಕ ಬಳಕೆ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿ