

ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ
ಹದಿನಾರನೆಯ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿ ಸಭೆ

ಸಮಯ: 11.00 ಘಂಟೆಗೆ

ದಿನಾಂಕ: 13.06.2016

ಕಾರ್ಯನೂಚಿ

- ಸ್ವಾಗತ ಗೀತೆ : ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್. ಗೀತೆ
- ಸ್ವಾಗತ : ಡಾ. ಎ.ಪಿ. ಬಿರಾದಾರ
ಹಿರಿಯ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು
- ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ಕುರಿತು
ಪ್ರಾಸ್ತಾವಿಕ ನುಡಿ : ಡಾ. ವಿ.ಐ.ಬೇಣಿ
ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು
ಕೃ.ವಿ.ವಿ., ಧಾರವಾಡ
- ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿ ರಚನೆ ಮತ್ತು
ಪರಸ್ಪರ ಪರಿಚಯ : ಡಾ. ಅರುಣ ಆರ್. ಸತರಡ್ಡಿ
ವಿಜ್ಞಾನಿ(ಸಸ್ಯರೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರ)
- ಹಿಂದಿನ ಸಭೆಯ ನಡವಳಿಗಳ ಮೇಲೆ
ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಕ್ರಮಗಳು, ಕೇಂದ್ರದ ಪ್ರಗತಿಯ
ವರದಿ ಹಾಗೂ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆ ಮಂಡನೆ : ಡಾ. ಎ.ಪಿ.ಬಿರಾದಾರ
ಹಿರಿಯ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು
- ಸಂವಾದ ಮತ್ತು ಚರ್ಚೆ : ಆದರಣೀಯ ಸದಸ್ಯರು
- ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಹಾಗೂ ಸಲಹೆಗಳು : ಡಾ. ಶ್ರೀನಾಥ ದೀಕ್ಷಿತ್
ವಲಯ ಯೋಜನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು
ವಲಯ-8, ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್., ಬೆಂಗಳೂರು
- ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿಯ ನಿರ್ಣಯಗಳನ್ನು
ಇತ್ಯರ್ಥಗೊಳಿಸುವುದು ಹಾಗೂ
ಅಧ್ಯಕ್ಷರ ನುಡಿ : ಡಾ. ಡಿ.ಪಿ. ಬಿರಾದಾರ
ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿ
ಹಾಗೂ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕೃ.ವಿ.ವಿ., ಧಾರವಾಡ
- ವಂದನಾರ್ಪಣೆ : ಡಾ. ಆರ್.ಎಂ.ಹೊಸಮನಿ
ವಿಜ್ಞಾನಿ (ತೋಟಗಾರಿಕೆ)

ರಾಷ್ಟ್ರ ಗೀತೆ

1. ಸಿಬ್ಬಂದಿ ವಿವರ

| ವಿವರ | ಹಿರಿಯ ವಿಜ್ಞಾನಿ & ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು | ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು | ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಹಾಯಕರು | ಆಡಳಿತ ಸಿಬ್ಬಂದಿ | ಸಹ ಸಿಬ್ಬಂದಿ | ಸಹಾಯಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿ | ಒಟ್ಟು |
|----------|-----------------------------|-------------|-------------------|----------------|-------------|----------------|-------|
| ಮಂಜೂರಾತಿ | 1 | 6 | 3 | 2 | 2 | 2 | 16 |
| ಭರ್ತಿ | 1 | 3 | 3 | 1 | 2 | 1 | 11 |
| ಖಾಲಿ | - | 3 | 0 | 1 | - | 1 | 05 |

2. ಸಿಬ್ಬಂದಿ ವಿವರ

| ಅ.ಸಂ | ಪದನಾಮ / ಮಂಜೂರಾದ ಹುದ್ದೆ | ಈಗಿರುವ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಹೆಸರು | ಖಾಯಂ / ಗುತ್ತಿಗೆ |
|------|---|----------------------------|-----------------|
| 1. | ಹಿರಿಯ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು | ಡಾ. ಎ.ಪಿ. ಬಿರಾದಾರ | ಖಾಯಂ |
| 2. | ವಿಷಯ ತಜ್ಞರು (ತೋಟಗಾರಿಕೆ) | ಡಾ. ಆರ್. ಎಮ್. ಹೊಸಮನಿ | ಖಾಯಂ |
| 3. | ವಿಜ್ಞಾನಿ (ಸಸ್ಯ ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ) | ಡಾ. ಅರುಣ ಆರ್. ಸತರಡ್ಡಿ | ಖಾಯಂ |
| 4. | ವಿಷಯ ತಜ್ಞರು (ಬೇಸಾಯಶಾಸ್ತ್ರ) | - | - |
| 5. | ವಿಷಯ ತಜ್ಞರು (ಮಣ್ಣು ವಿಜ್ಞಾನ) | - | ಖಾಯಂ |
| 6. | ವಿಷಯ ತಜ್ಞರು (ಪಶು ವಿಜ್ಞಾನ) | - | - |
| 7. | ವಿಷಯ ತಜ್ಞರು (ಗೃಹ ವಿಜ್ಞಾನ/ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆ) | ಡಾ ಜಬೀನ ಖತೀಬ | ಖಾಯಂ |
| 8. | ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಹಾಯಕರು (ಮಣ್ಣು ವಿಜ್ಞಾನ) | ಶ್ರೀ ಎಸ್. ಸಿ. ಅಂಗಡಿ | ಖಾಯಂ |
| 9. | ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಹಾಯಕರು (ಗಣಕಯಂತ್ರ) | ಶ್ರೀ ಮಜೇದ, ಜಿ. | ಖಾಯಂ |
| 10. | ಕ್ಷೇತ್ರ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು | ಶ್ರೀ. ಅರ್ಜುನ ಎಸ್. ಆರ್. | ಖಾಯಂ |
| 11. | ಸಹಾಯಕರು | - | ಖಾಯಂ |
| 12. | ಬೆರಳಚ್ಚುಗಾರರು | ಶ್ರೀಮತಿ ಅಕ್ಕಮಹಾದೇವಿ ಹಿ. | ಖಾಯಂ |
| 13. | ಲಘು ವಾಹನ ಚಾಲಕ | ಶ್ರೀ ಮಹಾದೇವ ವಿ. ಪೂಜಾರಿ | ಖಾಯಂ |
| 14. | ಲಘು ವಾಹನ ಚಾಲಕ | ಶ್ರೀ ಆನಂದ ಪಿ. ಪಾಟೀಲ್ | ಖಾಯಂ |
| 15. | ಸಹಾಯಕ ಅಡುಗೆ-ವಹಿ-ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರು | - | ಖಾಯಂ |
| 16. | ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ | ಶ್ರೀಮತಿ ರೇಣುಕಾ ಎನ್. ಅರವಟಗಿ | ಖಾಯಂ |

3. ಮೂಲ ಸೌಲಭ್ಯಗಳು

ಅ) ಹೊಲದ ವಿವರ

| ಒಟ್ಟು ಕ್ಷೇತ್ರ | ಸಾಗುವಳಿ | ಕಟ್ಟಡ ಹಾಗೂ ರಸ್ತೆಗೆ | ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಕ್ಷೇತ್ರ |
|---------------|-----------|--------------------|-----------------------|
| 22.90 ಹೆ. | 22.10 ಹೆ. | 0.80 ಹೆ. | 0.4 ಹೆ. |

ಬ) ಕಟ್ಟಡಗಳು

| ಆಡಳಿತ ಕಟ್ಟಡ | | | ತರಬೇತಿ ಗೃಹ | | | ಸಿಬ್ಬಂದಿ ವಸತಿ ಗೃಹ | | |
|-----------------------|------------|---------------|----------------|------------|----------------|-------------------|------------|---------------|
| ಕಟ್ಟಡದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ.ಚ.ಮೀ | ಕಟ್ಟಡ ವರ್ಷ | ವೆಚ್ಚ ಲಕ್ಷ ರೂ | ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಚ.ಮೀ | ಕಟ್ಟಡ ವರ್ಷ | ವೆಚ್ಚ ಲಕ್ಷ.ರೂ. | ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಚ.ಮೀ | ಕಟ್ಟಡ ವರ್ಷ | ವೆಚ್ಚ ಲಕ್ಷ ರೂ |
| 488.20 | 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 | 2,25,893.00 | ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ಮೇಲಿಂದ ಮೇಲೆ ದುರಸ್ತಿಗೆ ಬರುತ್ತಿದೆ. |
| ದ್ವಿ ಚಕ್ರ ವಾಹನ | ಹಿರೋಹೊಂಡಾ 2006 | 0.40 | 47,177.00 | ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತವೆ. ಮೇಲಿಂದ ಮೇಲೆ ದುರಸ್ತಿಗೆ ಬರುತ್ತಿದೆ |
| ಟ್ರಾಕ್ಟರ್ | ನ್ಯೂಹಾಲಂಡ 2005 | 3.70 | 6312.50 (ಗಂಟೆಗಳಿಲ್ಲ) | ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತವೆ |
| ದ್ವಿ ಚಕ್ರ ವಾಹನ | ಪ್ಯಾಶನ್ ಪ್ಲಸ್ 2009 | 0.49 | 26,253.00 | ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತವೆ |

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. | ಝರಾಕ್ಸ್ 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. | ಟ್ರಾಕ್ಟರ್ 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. | ಸ್ಟ್ರೇಯರ್ | 03 | 2008 | 7,781/- | ಉತ್ತಮ |
| 20. | ಗೊದ್ರೇಜ್ ಎಕ್ಸಿಕ್ಯೂಟಿವ್ 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 |

| ಅ.ಸಂ. | ಉಪಕರಣದ ಹೆಸರು ಸಂಖ್ಯೆ | ಸಂಖ್ಯೆ | ಖರೀದಿಸಿದ ವರ್ಷ | ಬೆಲೆ | ಸದ್ಯದ ಸ್ಥಿತಿ |
|-------|--------------------------------------|--------|---------------|------------|--------------|
| 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 ಸ್ನೇಹಿ 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 | | ಉತ್ತಮ |
| 43. | ಕುರ್ಲಾನ್ ಬೆಡ್ | 22 | 2010 | 1,99,625/- | ಉತ್ತಮ |
| 44. | ಊಟದ ಟೇಬಲ್ (30 ಕುರ್ಚಿಗಳು) | 1 | 2010 | | ಉತ್ತಮ |
| 45. | ವಸತಿ ನಿಲಯದ ಅಡಿಗೆಮನೆ ಪರಿಕರಗಳು | 6 | 2010 | 3,503/- | ಉತ್ತಮ |
| 46. | ಡಿಷ್ ಟಿ.ವಿ. ಸೆಟ್ | 1 | 2009 | 1,980/- | ಉತ್ತಮ |
| 47. | ವಸತಿ ನಿಲಯದ ಅಡಿಗೆಮನೆ 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 ಅಡಿಗೆಮನೆ ಪರಿಕರಗಳು | 39 | 2010 | 9,434/- | ಉತ್ತಮ |
| 52. | ಜೇನು ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಪೆಟ್ಟಿಗೆ | 50 | 2011 | 2,50,000/- | ಉತ್ತಮ |
| 53. | ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಪರಿಕರಗಳು | 5 | 2011 | 690/- | ಉತ್ತಮ |
| 54. | ನೇಗಿಲು (ಒಂಟಿ ಪಾಳ) | 1 | 2011 | 46,000/- | ಉತ್ತಮ |
| 55. | ನೇಗಿಲು (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 ಪೋಜಿಕ್ಟರ್ | 1 | 2011 | 97,610/- | ಉತ್ತಮ |
| 61. | ಆನಂದ ಸ್ಪೈರಲ್ ಸೆಪರೇಟರ್ | 1 | 2012 | 12,000/- | ಉತ್ತಮ |
| 62. | ಚೀಲ ಹೊಲೆಯುವ ಯಂತ್ರ | 1 | 2012 | 8,064/- | ಉತ್ತಮ |
| 63. | ಟ್ರಾಕ್ಟರ್ ಆಪರೇಟಿಂಗ್ ಪೋಷ್ಟ್ ಡಿಗ್ ಹೊಲ್ | 1 | 2012 | 42,748/- | ಉತ್ತಮ |
| 64. | ಲೈಟ್ ಟ್ರಾಪ್ | 1 | 2012 | 9,975/- | ಉತ್ತಮ |
| 65. | ಡಿಜಿಟಲ್ ಮಾಯ್ಬರ್ ಮೀಟರ್ | 1 | 2012 | 49,020/- | ಉತ್ತಮ |
| 66. | ಜಿಲ್ಲೆಯ ನಕಾಶೆ | 3 | 2012 | 24,750/- | ಉತ್ತಮ |

| ಅ.ಸಂ. | ಉಪಕರಣದ ಹೆಸರು ಸಂಖ್ಯೆ | ಸಂಖ್ಯೆ | ಖರೀದಿಸಿದ ವರ್ಷ | ಬೆಲೆ | ಸಧ್ಯದ ಸ್ಥಿತಿ |
|-------|----------------------------------|--------|---------------|----------|--------------|
| 67. | ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಪಿಎಚ್ ಮೀಟರ್ | 1 | 2013 | 23,005/- | ಉತ್ತಮ |
| 68. | ಟ್ರಾಕ್ಟರ್ ಆಪರೇಟಿಂಗ್ ರಿಯೋ ಟೆಲ್ಲರ್ | 1 | 2013 | 47,500/- | ಉತ್ತಮ |
| 69. | ಭವಾನಿ ಡಿಹಲ್ಲರ್/ ಪಲ್ಲರ್ | 1 | 2013 | 56,500/- | ಉತ್ತಮ |

4. ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ ಬಾಗಲಕೋಟದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 15-09-2015 ರಂದು ನಡೆದ ಹದಿನೈದನೆಯ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿ ಸಭೆಯ ನಡವಳಿಗಳು ಹಾಗೂ ಅದಕ್ಕೆ ಪೂರಕವಾಗಿ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಕ್ರಮಗಳು

| ಕ್ರ.ಸಂ | ಸಲಹೆಗಳು | ಸಲಹೆ ನೀಡಿದವರು | ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಕ್ರಮ |
|--------|---|--|--|
| 1 | ಜೈವಿಕ ಪೀಡೆನಾಶಕಗಳಾದ ಮೈಟರೈಜಿಯಂ, ಟ್ರೈಕೋಡರ್ಮಾ, ಸುಡೋಮೋನಾಸ್ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗಾಗಿ ರೈತರಿಂದ ಬೇಡಿಕೆ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದ್ದು ಅದಕ್ಕೆ ತಕ್ಕಂತೆ ಉತ್ಪಾದನೆ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಎರಡರಿಂದ ಮೂರು ಪಟ್ಟು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ತಿಳಿಸಿದರು. | ಡಾ. ಡಿ.ಪಿ.ಬರಾದಾರ ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕೃ.ವಿ.ವಿ. ಧಾರವಾಡ | ಜೈವಿಕ ಪೀಡೆನಾಶಕಗಳ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. |
| 2 | ಜಿಲ್ಲೆಯ ಎಲ್ಲಾ ತಾಲೂಕುಗಳನ್ನು ಗಮನದಲ್ಲಿ ಇಟ್ಟುಕೊಂಡು ಹೊರ ಆವರಣ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲು ತಿಳಿಸಿದರು. | ಡಾ. ಡಿ.ಪಿ.ಬರಾದಾರ ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕೃ.ವಿ.ವಿ. ಧಾರವಾಡ | ಹೊರ ಆವರಣ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಬಾಗಲಕೋಟ ಜಿಲ್ಲೆ ಎಲ್ಲಾ ತಾಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. |
| 3 | ಕನಿಷ್ಠ 10 ಜನಪ್ರಿಯ ಲೇಖನಗಳನ್ನು ದಿನಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ವಿಷಯ ತಜ್ಞರು ಪ್ರಕಟಿಸಲು ತಿಳಿಸಿದರು. | ಡಾ. ಡಿ.ಪಿ.ಬರಾದಾರ ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕೃ.ವಿ.ವಿ. ಧಾರವಾಡ | ಜನಪ್ರಿಯ ಲೇಖನಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಬರುವ ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಲೇಖನಗಳನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗುವುದು. |
| 4 | ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ ಬ್ಯಾಂಕಿನ ಅಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ರೈತರಿಗೆ ದೊರೆಯುವ ಸಾಲ ಸೌಲಭ್ಯಗಳ ಕುರಿತು ಮನವರಿಕೆ ಮಾಡುವುದು ಮತ್ತು ಬಾಸಗಿ ಲೇವಾದೇವಿದಾರರಿಂದ ಸಾಲ ಪಡೆಯದಂತೆ ರೈತರಿಗೆ ಒತ್ತು ಕೊಟ್ಟು ಹೇಳಲು ತಿಳಿಸಿದರು. | ಡಾ. ಡಿ.ಪಿ.ಬರಾದಾರ ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕೃ.ವಿ.ವಿ. ಧಾರವಾಡ | ಪೂರ್ವ ಮುಂಗಾರು ಹಂಗಾಮು ಮತ್ತು ಪೂರ್ವ ಹಿಂಗಾರು ಹಂಗಾಮು ಮತ್ತು ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಫಸಲ ವಿಮೆ ಯೋಜನೆ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ ಬ್ಯಾಂಕಿನ ಅಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ರೈತರಿಗೆ ದೊರೆಯುವ ಸಾಲ ಸೌಲಭ್ಯಗಳ ಕುರಿತು ಮನವರಿಕೆ ಮಾಡಿಸಲಾಗಿದೆ. |
| 5 | ಕೆ-ಕಿಸಾನ ಮುಖಾಂತರ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಸಂದೇಶಗಳನ್ನು ಕಳುಹಿಸಲು ತಿಳಿಸಿದರು. | ಡಾ. ಡಿ.ಪಿ.ಬರಾದಾರ ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕೃ.ವಿ.ವಿ. ಧಾರವಾಡ | ಕೆ-ಕಿಸಾನ ಮುಖಾಂತರ ಹೆಚ್ಚಿನ ರೈತರಿಗೆ ಕೃಷಿ ಸಂದೇಶಗಳನ್ನು ಕಳುಹಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. |
| 6 | ರೈತರಿಗೆ ಮೇವಿನ ಬೆಳೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳ ಮೂಲಕ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸಲು ತಿಳಿಸಲಾಯಿತು (ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಕೊಯ್ಲೇತ್ತರ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ) | ಡಾ ಜ್ಞಾನೇಶ್ವರ ಕೋಶಿಕರ ಮುಖ್ಯ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ವಲಯ ಯೋಜನಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು | ಒಳ ಆವರಣ ಮತ್ತು ಹೊರ ಆವರಣ ತರಬೇತಿಗಳಲ್ಲಿ ಈ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಸನ್ 2016-17ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಈ ವಿಷಯ ಕುರಿತು ಮುಂಚೂಣಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ. |
| 7 | ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಿ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳುವಳಿಕೆಯನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಮೂಲಕ ನೀಡಲು ತಿಳಿಸಲಾಯಿತು. | ಡಾ ಜ್ಞಾನೇಶ್ವರ ಕೋಶಿಕರ ಮುಖ್ಯ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ವಲಯ ಯೋಜನಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು | ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಈಗಾಗಲೇ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯ ಬಗ್ಗೆ, ಇನ್ನು ಮುಂದೆ ರೈತರಿಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಲಾಗುವುದು. |
| 8 | ಮುಂಚೂಣಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳ ವರದಿಯಲ್ಲಿ ಆದಾಯ ಮತ್ತು ಖರ್ಚು ವೆಚ್ಚಿನ ವಿವರವನ್ನು ವೈಜ್ಞಾನಿಕ | ಡಾ ಜ್ಞಾನೇಶ್ವರ ಕೋಶಿಕರ ಮುಖ್ಯ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು | ಆದಾಯ ಮತ್ತು ಖರ್ಚು ವೆಚ್ಚಿನ ವಿವರವನ್ನು |

| | | | |
|----|---|---|---|
| | ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ತಯಾರಿಸಿ ಮಂಡಿಸಲು ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು. | ವಲಯ ಯೋಜನಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು | ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ವರದಿಯಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆ. |
| 9 | ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಪರೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ತಿಳಿಸಿದರು. | ಡಾ. ಡಿ.ಪಿ.ಬರಾದಾರ ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕೃ.ವಿ.ವಿ. ಧಾರವಾಡ | ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಪರೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. |
| 10 | ಸಾವಯವ ಬೇಸಾಯದ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲು ತಿಳಿಸಿದರು. | ಡಾ. ಡಿ.ಪಿ.ಬರಾದಾರ ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕೃ.ವಿ.ವಿ. ಧಾರವಾಡ | ಹೊರ ಮತ್ತು ಒಳ ಆವರಣ ತರಬೇತಿ ಮುಖಾಂತರ ಸಾವಯವ ಬೇಸಾಯದ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. |
| 11 | ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಅಜೋಲಾ ಉತ್ಪಾದನಾ ಘಟಕವನ್ನು ಆರಂಭಿಸಲು ತಿಳಿಸಿದರು. | ಶ್ರೀ.ಟಿ.ತುಪ್ಪದ ಜಿಲ್ಲಾ ಕೃಷಿ ಸಮಾಜದ ಉಪದ್ಯಾಕ್ಷರು | ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಅಜೋಲಾ ಉತ್ಪಾದನಾ ಘಟಕವನ್ನು ಆರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ. |
| 12 | ಎಣ್ಣೆ ಕಾಳು ಮತ್ತು ಕಿರು ಧಾನ್ಯ (ನವಣಿ) ಬೆಳೆಗಳ ಮೇಲೆ ಮುಂಚೂಣಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ತಿಳಿಸಿದರು. | ಡಾ. ಡಿ.ಪಿ.ಬರಾದಾರ ಮಾನ್ಯ ಕುಲಪತಿಗಳು, ಕೃ.ವಿ.ವಿ. ಧಾರವಾಡ | 2016-17ನೇ ಸಾಲಿನ ಕಿರು ಧಾನ್ಯ (ನವಣಿ) ಮುಂಚೂಣಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಯ ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಲಾಗಿದ್ದು, ಇದನ್ನು ಈ ಮುಂಗಾರಿನಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲಾಗುವುದು. |
| 13 | ದಾಳಂಬೆ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ನೊರಗು ರೋಗದ ಮೇಲೆ ಛೇದನಾ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಬಗ್ಗೆ ಐ.ಐ. ಹೆಚ್.ಆರ್. ಶಿಫಾರಸ್ಸಿನ ಮೇಲೆ ಮುಂಚೂಣಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ತಿಳಿಸಿದರು. | ಡಾ. ವಿ.ಐ.ಬೆಣಗಿ ವಿ.ನಿ. ಕೃ.ವಿ.ವಿ. ಧಾರವಾಡ | 2016-17ನೇ ಸಾಲಿನ ಕಿರು ದಾಳಂಬೆ ಸಮಗ್ರ ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮುಂಚೂಣಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಯ ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಲಾಗಿದ್ದು, ಇದನ್ನು ಈ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲಾಗುವುದು |
| 14 | ಹೆಚ್ಚಿನ ಉಷ್ಣಾಂಶ ಇರುವ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಹೆಸರು ಬೆಳೆ ತಳಿಯ ಐ.ಪಿ.ಎಂ.2-14 ಪ್ರಯೋಗ ಪರೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ತಿಳಿಸಿದರು. | ಡಾ. ವಿ.ಐ.ಬೆಣಗಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕೃ.ವಿ.ವಿ. ಧಾರವಾಡ | ಹೆಸರು ಬೆಳೆ ತಳಿಯ ಐ.ಪಿ.ಎಂ.2-14 ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಯೋಗ ಎರಡು ಬಾರಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದ್ದು, ಇದರ ಫಲಿತಾಂಶಗಳನ್ನು ಅಷ್ಟು ಉತ್ತೇಜನಕಾರಿಯಾಗಿಲ್ಲ. |
| 15 | ಕೃಷಿ ಪರಿಕರಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಡೀಲರ್‌ಗಳಿಗೆ ಹೊರ ಮತ್ತು ಆವರಣ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ನೀಡಲು ತಿಳಿಸಿದರು. | ಡಾ. ವಿ.ಐ.ಬೆಣಗಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕೃ.ವಿ.ವಿ. ಧಾರವಾಡ | ಕೃಷಿ ಪರಿಕರಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಡೀಲರ್‌ಗಳಿಗೆ ಹೊರ ಮತ್ತು ಆವರಣ ತರಬೇತಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. |
| 16 | ಮೆಟರ್ನಿಟಿಯಂ ಉತ್ಪಾದನಾ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಮತ್ತು ಅದರ ಬಳಕೆ ಕುರಿತು ಒಂದು ವಿಡಿಯೋ ಚಿತ್ರೀಕರಣ ಮಾಡಿ ಸಿ.ಡಿ. ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲು ತಿಳಿಸಿದರು. | ಡಾ. ವಿ.ಐ.ಬೆಣಗಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕೃ.ವಿ.ವಿ. ಧಾರವಾಡ | ಮೆಟರ್ನಿಟಿಯಂ ಉತ್ಪಾದನಾ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಸಿ.ಡಿ. ತಯಾರಿಕಾ ಕಾರ್ಯ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ. |
| 17 | ನಿಂಬೆಯಲ್ಲಿ ಜಂತು ಹುಳು (ನೆಮಾಟೋಡ) ಹರಡುವಿಕೆಯ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮಾಡುವ ಕುರಿತು ಮುಂಚೂಣಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ತಿಳಿಸಿದರು. (ಬೇವಿನ ಹಿಂಡಿ ಬಳಸಿ) | ಡಾ. ವಿ.ಐ.ಬೆಣಗಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕೃ.ವಿ.ವಿ. ಧಾರವಾಡ | ನಿಂಬೆಯಲ್ಲಿ ಜಂತು ಹುಳು (ನೆಮಾಟೋಡ) ರೋಗದ ತೀವ್ರತೆ ಈ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ ಇದ್ದು, ನಿರ್ವಹಣೆ ಮಾಡುವ ಕುರಿತು ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. |
| 18 | ಚಾವಣಿ ಮೇಲೆ ಕೈತೋಟ ಬೆಳೆಯುವ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲು ತಿಳಿಸಿದರು. | ಡಾ. ವಿ.ಐ.ಬೆಣಗಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕೃ.ವಿ.ವಿ. ಧಾರವಾಡ | 2016-17ನೇ ಸಾಲಿನ ಮುಂಚೂಣಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿದ್ದು, |

| | | | |
|----|---|---|--|
| | | | ಆದರೆ, ಈ ಕುರಿತು ಅನುಮೋದನೆ ದೊರೆತಿಲ್ಲ. ಆದ್ದರಿಂದ, ಕೇಂದ್ರದ ವತಿಯಿಂದ ಈ ಕಾರ್ಯ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ. |
| 19 | ಕಮ್ಯೂನಿಟಿ ಇಂಟೆರಿಸ್ಟ್ ಗ್ರೂಪ್ ಮತ್ತು ಫಾರ್ಮರ್ ಇಂಟೆರಿಸ್ಟ್ ಗ್ರೂಪ್‌ಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಅವರಿಗೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲು ತಿಳಿಸಿದರು. | ಡಾ. ವಿ.ಐ.ಬೆಣಗಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕೃ.ವಿ.ವಿ. ಧಾರವಾಡ | ಕಮ್ಯೂನಿಟಿ ಇಂಟೆರಿಸ್ಟ್ ಗ್ರೂಪ್ ಮತ್ತು ಫಾರ್ಮರ್ ಇಂಟೆರಿಸ್ಟ್ ಗ್ರೂಪ್‌ಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಅವರಿಗೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. |
| 20 | ಜೇನು ನೋಣ ಸಾಕುವಿಕೆ ಘಟಕವನ್ನು ಆರಂಭಿಸಲು ತಿಳಿಸಿದರು. | ಡಾ. ವಿ.ಐ.ಬೆಣಗಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕೃ.ವಿ.ವಿ. ಧಾರವಾಡ | ಜೇನು ನೋಣ ಸಾಕುವಿಕೆ ಘಟಕವನ್ನು ಆರಂಭಿಸಲಾಗುವುದು. |
| 21 | ಜೈವಿಕ ಇಂಧನ ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಕುರಿತು ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜ್‌ನ ಸಹಯೋಗದಿಂದ ರೈತರಿಗೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಯೋಜಿಸಲು ಸೂಚಿಸಿದರು. | ಡಾ. ವಿ.ಐ.ಬೆಣಗಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕೃ.ವಿ.ವಿ. ಧಾರವಾಡ | ಜೈವಿಕ ಇಂಧನ ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಕುರಿತು ಕೃ.ವಿ.ಕೇ. ದೊಡ್ಡಬಳ್ಳಾಪುರಕ್ಕೆ ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆದುಕೊಂಡು, ಭೇಟಿ ಕೊಟ್ಟು, ಇದರ ಬಗ್ಗೆ ಈ ಭಾಗದ ರೈತರಿಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. |
| 22 | ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ಅಳವಡುವಿಕೆ ಕುರಿತು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಮಾಹಿತಿ ಲಭಿಸುವಂತೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡಲು ತಿಳಿಸಿದರು. | ಡಾ. ವಿ.ಐ.ಬೆಣಗಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕೃ.ವಿ.ವಿ. ಧಾರವಾಡ | ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ಅಳವಡುವಿಕೆ ಕುರಿತು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಮಾಹಿತಿ ಲಭಿಸುವಂತೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. . |
| 23 | ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಿಂದ ಬಡುಗಡೆಯಾದ ಹೊಸ ತಳಗಳ ಕುರಿತು ಪ್ರಚಾರ ಮಾಡಲು ತಿಳಿಸಿದರು. | ಡಾ. ವಿ.ಐ.ಬೆಣಗಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕೃ.ವಿ.ವಿ. ಧಾರವಾಡ | ಎಲ್ಲಾ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಿಂದ ಬಡುಗಡೆಯಾದ ಹೊಸ ತಳಗಳ ಕುರಿತು ಪ್ರಚಾರ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. |

ತರಬೇತಿಗಳು

I. ಒಳ ಆವರಣ ತರಬೇತಿಗಳು

| ಸಂ. | ದಿನಾಂಕ | ವಿಷಯ | ತರಬೇತಿ ನೀಡಿದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು | ರೈತರ ಸಂಖ್ಯೆ |
|-----|----------|--|--|-------------|
| 1. | 05-04-15 | ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತರಕಾರಿ ಬೆಳೆಗಳ ಸಮಗ್ರ ಬೇಸಾಯ ಕ್ರಮಗಳು | ಡಾ ಆರ್.ಎಂ.ಹೊಸಮನಿ, ಡಾ ಪಿ.ಎಸ್.ಪತ್ತಾರ | 46 |
| 2. | 06.05.15 | ಹೈನು ಮತ್ತು ಹಣ್ಣು ಬೆಳೆಗಳ ಸಮಗ್ರ ನಿರ್ವಹಣೆ | ಡಾ ಆರ್.ಎಂ.ಹೊಸಮನಿ, ಡಾ ಪಿ.ಎಸ್.ಪತ್ತಾರ | 22 |
| 3. | 03.06.15 | ಈರುಳ್ಳಿ ಬೇಸಾಯ | ಡಾ ಆರ್.ಎಂ.ಹೊಸಮನಿ, ಡಾ ಅರುಣ ಆರ್. ಸತರಡ್ಡಿ | 20 |
| 4. | 05.06.15 | ಈರುಳ್ಳಿ ತಳಿ ಮತ್ತು ಬಿತ್ತನೆ | ಡಾ ಆರ್.ಎಂ.ಹೊಸಮನಿ, ಡಾ ಪಿ.ಎಸ್. ಪತ್ತಾರ, ಡಾ ಅರುಣ ಆರ್. ಸತರಡ್ಡಿ | 20 |
| 5. | 06.06.15 | ಈರುಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ | ಡಾ ಆರ್.ಎಂ.ಹೊಸಮನಿ, ಡಾ ಪಿ.ಎಸ್. ಪತ್ತಾರ, ಡಾ ಅರುಣ ಆರ್. ಸತರಡ್ಡಿ | 23 |
| 6. | 08.06.15 | ಮುಂಗಾರು ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನಾ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿ | ಡಾ ಆರ್.ಎಂ.ಹೊಸಮನಿ, ಡಾ ಪಿ.ಎಸ್. ಪತ್ತಾರ, ಡಾ ಅರುಣ ಆರ್. ಸತರಡ್ಡಿ | 35 |
| 7. | 10.06.15 | ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ ಕಲಬೆರಕೆ | ಡಾ ಎ.ಪಿ. ಬಿರಾದಾರ , ಡಾ ಪಿ.ಎಸ್.ಪತ್ತಾರ | 21 |
| 8. | 17.07.15 | ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ ಕಲಬೆರಕೆ ರೈತ ಅನುಗಾರರಿಗೆ ತರಬೇತಿ | ಡಾ ಎ.ಪಿ. ಬಿರಾದಾರ, ಡಾ ಪಿ.ಎಸ್. ಪತ್ತಾರ, ಶ್ರೀ. ಎಸ್.ಸಿ. ಅಂಗಡಿ | 24 |
| 9. | 18.07.15 | ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರು ಪರೀಕ್ಷೆ ಮಹತ್ವ | ಶ್ರೀ. ಎಸ್.ಸಿ. ಅಂಗಡಿ, ಡಾ ಪಿ.ಎಸ್. ಪತ್ತಾರ | 17 |
| 10. | 02.12.15 | ತೋಗರಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ನಿರ್ವಹಣೆ | ಡಾ ಎ.ಪಿ. ಬಿರಾದಾರ, ಡಾ ಪಿ.ಎಸ್. ಪತ್ತಾರ, ಡಾ ಅಜೇಶಕುಮಾರ | 38 |
| 11. | 22.02.16 | ಶೇಂಗಾ ಬೆಳೆಯ ಉತ್ಪಾದನಾ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ | ಡಾ ಎ.ಪಿ. ಬಿರಾದಾರ, ಡಾ ಪಿ.ಎಸ್. ಪತ್ತಾರ, ಡಾ ಅರುಣ ಆರ್. ಸತರಡ್ಡಿ, ಡಾ ಅಜೇಶಕುಮಾರ | 30 |
| 12. | 24.02.16 | ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರು ಪರೀಕ್ಷೆ ಮಹತ್ವ | ಶ್ರೀ. ಎಸ್.ಸಿ.ಅಂಗಡಿ, ಡಾ ಪಿ.ಎಸ್. ಪತ್ತಾರ | 14 |
| 13. | 22.02.16 | ಎರೆ ಹುಳು ಗೊಬ್ಬರ ಉತ್ಪಾದನಾ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ | ಡಾ ಎ.ಪಿ. ಬಿರಾದಾರ, ಡಾ ಪಿ.ಎಸ್. ಪತ್ತಾರ, ಡಾ ಅಜೇಶಕುಮಾರ | 64 |
| 14. | 24.02.16 | ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ಕಾರ್ಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು | ಡಾ ಎ.ಪಿ. ಬಿರಾದಾರ, ಡಾ ಪಿ.ಎಸ್. ಪತ್ತಾರ, ಡಾ ಅಜೇಶಕುಮಾರ | 15 |

II. ಹೊರ ಆವರಣ ತರಬೇತಿಗಳು

| ಅ. ಸಂ. | ದಿನಾಂಕ | ಸ್ಥಳ | ವಿಷಯ | ತರಬೇತಿ ನೀಡಿದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು | ರೈತರ ಸಂಖ್ಯೆ |
|--------|------------|---------------------------|--|--|-------------|
| 1. | 22.06.15 | ತೊಗುಣಸಿ | ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರು ಪರೀಕ್ಷೆ ಮಹತ್ವ | ಶ್ರೀ.ಎಸ್.ಸಿ.ಅಂಗಡಿ, ಡಾ ಪಿ.ಎಸ್. ಪತ್ತಾರ | 33 |
| 2. | 09.04.15 | ಗದ್ದನಕೇರಿ | ನೀರಾವರಿಯಲ್ಲಿ ಹೂ,ತರಕಾರಿ ಮತ್ತು ಹಣ್ಣು ಬೆಳೆಗಳ ಬೇಸಾಯ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ | ಡಾ ಆರ್. ಎಂ.ಹೊಸಮನಿ | 49 |
| 3. | 17.04.15 | ಕಲಾದಗಿ | ಭೂಚೇತನ , ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು | ಡಾ ಎ.ಆರ್.ಸತರಡಿ, | 49 |
| 4. | 04.08.15 | ಕುಂಚನೂರು | ಕಬ್ಬಿನಲ್ಲಿಕಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ | ಡಾ ಎ.ಪಿ. ಬಿರಾದಾರ, ಡಾ ಎ.ಆರ್. ಸತರಡಿ | 37 |
| 5. | 21.08.15 | ಕೊಪ್ಪ | ಕಬ್ಬಿನ ಉತ್ಪಾದನಾ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ | ಡಾ ಪ್ರಕಾಶ | 78 |
| 6. | 21.10.15 | ದಾದನಟ್ಟಿ | ಸುರಕ್ಷಿತ ಪೀಡೆನಾಶಕಗಳ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಬೀಜೋಪಚಾರ | ಡಾ ಎ.ಪಿ.ಬಿರಾದಾರ, ಡಾ ಪಿ.ಎಸ್.ಪತ್ತಾರ | 66 |
| 7. | 27.10.15 | ಬಾಗಲಕೋಟೆ (ಶಿವಸಂಗಮ ಹೋಟೆಲ್) | ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ ಮಾರಾಟಗಾರಿಗೆ ತರಬೇತಿ | ಡಾ ಎ.ಪಿ. ಬಿರಾದಾರ, ಡಾ ಪಿ.ಎಸ್. ಪತ್ತಾರ | 53 |
| 8. | 09.11.15 | ಶಿವಯೋಗಿ ಮಂದಿರ | ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ ಬೆಳೆಯ ಉತ್ತಮ ಬೇಸಾಯ ಕ್ರಮಗಳು | ಡಾ ಪ್ರಕಾಶ, ಶ್ರೀ. ಎಸ್.ಸಿ.ಅಂಗಡಿ | 35 |
| 9. | 23.11.15 | ಮಂಕಣಿ | ಕಬ್ಬಿನಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಪೀಡೆ ನಿರ್ವಹಣೆ | ಡಾ ಪ್ರಕಾಶ | 31 |
| 10. | 23.12.2015 | ಚೊಳಚಗುಡ್ಡ | ರೈತರ ದಿನಾಚರಣೆ ತರಬೇತಿ | ಡಾ ಪಿ.ಎಸ್.ಪತ್ತಾರ , ಡಾ ಎ.ಆರ್. ಸತರಡಿ, | 46 |
| 11. | 12.02.16 | ಕೋಟಿಕಲ್ | ದಾಳಿಂಬೆ ಸಮಗ್ರ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿಗಳು | ಡಾ ಆರ್.ಎಂ. ಹೊಸಮನಿ | 14 |
| 12. | 15.03.16 | ನಾವಲಗಿ | ಹಿಂಗಾರಿ ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನಾ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ | ಡಾ ಪಿ.ಎಸ್. ಪತ್ತಾರ, ಡಾ ಎ.ಪಿ.ಬಿರಾದಾರ | 47 |
| 13. | 30.03.16 | ಕೋಟಿಕಲ್ | ದಾಳಿಂಬೆ ಚಾಟಿನಿ ಪದ್ಧತಿ ಬಗ್ಗೆ ಖಾಸಗಿ ಸಲಹೆಗಾರರಿಗೆ ತರಬೇತಿ | ಡಾ ಆರ್. ಎಂ. ಹೊಸಮನಿ | 18 |
| 14. | 30.03.16 | ಕೋಟಿಕಲ್ | ದಾಳಿಂಬೆ ಹೂ, ಹಣ್ಣು ಮತ್ತು ಸ್ವಚ್ಛತೆ ಕುರಿತು ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ತರಬೇತಿ | ಡಾ ಆರ್. ಎಂ. ಹೊಸಮನಿ | 13 |

III. ತರಬೇತುದಾರನಾಗಿ

| ಅ. ಸಂ | ದಿನಾಂಕ | ಸ್ಥಳ | ವಿಷಯ | ಭಾಗವಹಿಸಿದವರ ಸಂಖ್ಯೆ | ಸಂಘಟನೆ |
|-------|------------|----------|--|--------------------|------------------------|
| 1. | 10-08-2015 | ಬಾಗಲಕೋಟೆ | ಕಬ್ಬು ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ರೋಗಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ | 42 | ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ |
| 2. | 25-09-2015 | ಬಾಗಲಕೋಟೆ | ಎಣ್ಣೆಕಾಳು ಬೆಳೆಗಳ ರೋಗಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ | 63 | ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ |
| 3. | 30-10-2015 | ಬಾಗಲಕೋಟೆ | ಬೀಜೋಪಚಾರದ ಮಹತ್ವ | 52 | ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ |
| 4. | 12-11-2015 | ಬಾಗಲಕೋಟೆ | ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯ ಬೆಳೆಗಳ ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ | 54 | ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ |
| 5. | 21-11-2015 | ಬಾಗಲಕೋಟೆ | ಕಬ್ಬಿನಲ್ಲಿ ಗೊಣ್ಣೆ ಹುಳುವಿನ ಸಮಗ್ರ ಹತೋಟಿ ಕ್ರಮಗಳು | 38 | ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ |
| 6. | 27-12-2015 | ಬಾಗಲಕೋಟೆ | ಮೇವಿನ ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನಾ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ | 35 | ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ |
| 7. | 12-02-2016 | ಬಾಗಲಕೋಟೆ | ಕುಳೆ ಕಬ್ಬು ನಿರ್ವಹಣಾ ಕ್ರಮಗಳು | 62 | ಕೆಎಫ್‌ಆರ್‌ಸಿ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ |
| 8. | 16-03-2016 | ಬಾಗಲಕೋಟೆ | ಕಬ್ಬು ಮತ್ತು ಗೋವಿನಜೋಳಕ್ಕೆ ಬರುವ ಪ್ರಮುಖ ಕೀಟಗಳು ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ | 55 | ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ |

IV. ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು

ಅ) ಆಂದೋಲನಗಳು

| ಅ. ಸಂ. | ದಿನಾಂಕ | ಸ್ಥಳ | ವಿಷಯ | ತರಬೇತಿ ನೀಡಿದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು | ಭಾಗವಹಿಸಿದ ರೈತರ ಸಂಖ್ಯೆ |
|--------|------------|----------|------------------------------------|--|-----------------------|
| 1. | 12-09-2015 | ಅರಕೇರಿ | ಕಬ್ಬಿನಲ್ಲಿ ಗೊಣ್ಣೆ ಹುಳುವಿನ ನಿರ್ವಹಣೆ | ಡಾ. ಪಿ. ಎಸ್. ಪತ್ತಾರ ಡಾ. ಆರ್. ವೀರಣ್ಣ | 50 |
| 2. | 23-12-2015 | ಬೀಲಕೇರೂರ | ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣೆ | ಶ್ರೀ ಎಸ್.ಸಿ. ಅಂಗಡಿ ಡಾ. ಆರ್. ವೀರಣ್ಣ | 60 |

ಆ) ವಾರ್ತಾ ಪತ್ರಿಕೆ / ಹಸ್ತ ಪತ್ರಿಕೆಗಳು

| ಅ.ಸಂ. | ಪುಸ್ತಕಗಳು / ಹಸ್ತ ಪತ್ರಿಕೆಗಳು | ಸಂಖ್ಯೆ |
|-------|---------------------------------------|--------|
| | ವಾರ್ತಾ ಪತ್ರಿಕೆಗಳು | |
| 1. | ವಾರ್ತಾ ಪತ್ರ | 500 |
| | ಹಸ್ತ ಪತ್ರಿಕೆಗಳು | |
| 1 | ಅಜೋಲ್ಲಾ | 1000 |
| 2 | ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ಕಾರ್ಯಚಟುವಟಿಕೆಗಳು | 1000 |
| 3 | ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಬೆಳೆ ವಿಮೆ ಯೋಜನೆ | 3000 |
| 4 | ಎರೆಹುಳು ಕೃಷಿ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ | 1000 |
| | ಕೈಪಿಡಿ | |
| 1 | ಮಂಗಾರಿ ಹಂಗಾಮಿನ ತಾಂತ್ರಿಕ ಕೈಪಿಡಿ | 1000 |

ಇ) ದಿನಪತ್ರಿಕೆ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳು

| ಅ.ಸಂ | ದಿನಾಂಕ | ವಿಷಯ | ಮಾಧ್ಯಮ |
|------|------------|---------------------------------------|-----------|
| 1. | 26-06-2015 | ದೇಶದ ಪ್ರಗತಿಗೆ ಅಧುನಿಕ ಕೃಷಿ | ಉದಯವಾಣಿ |
| 2. | 24-06-2015 | ಸಾಲಕ್ಕೆ ಹೆದರಿ ಆತ್ಮಹತ್ಯೆ ಬೇಡ | ಪ್ರಜಾವಾಣಿ |
| 3. | 24-06-2015 | ರೈತರ ಜಾಗೃತಿಗಾಗಿ ಇ-ಕಿಸಾನ | ಪ್ರಜಾವಾಣಿ |
| 4. | 20-06-2015 | ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಬೇಸಾಯದಿಂದ ಲಾಭ | ಪ್ರಜಾವಾಣಿ |
| 5. | 18-06-2015 | ಮಣ್ಣಿನ ಆರೋಗ್ಯದ ರಕ್ಷಣೆಗೆ ಒತ್ತು ನೀಡಿ | ಪ್ರಜಾವಾಣಿ |
| 6. | 05-12-2015 | ತೊಗರಿ ಬೆಳೆಯ ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ | ಪ್ರಜಾವಾಣಿ |
| 7. | 29-10-2015 | ರೈತರು ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಿ | ವಿಜಯವಾಣಿ |
| 8. | 01.04.2016 | ಬೆಳೆ ವಿಮೆ ಯೋಜನೆ ಕುರಿತು ರೈತರ ಸಮಾವೇಶ | ಪ್ರಜಾವಾಣಿ |

ಈ) ದೂರದರ್ಶನ

| ಅ.ಸಂ | ದಿನಾಂಕ | ವಿಷಯ | ವಿಜ್ಞಾನಿಯ ಹೆಸರು | ಮಾಧ್ಯಮ |
|------|------------|--|-------------------|--|
| 1. | 30.09.2015 | ಕಬ್ಬಿನಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗೊಣ್ಣೆ ಹುಳುವಿಗೆ ಮೆಟರ್ಯೆಜಿಯಂ ಶಿಲಿಂಧ್ರನಾಶಕದಿಂದ ನಿರ್ವಹಣೆ | ಡಾ ಪ್ರಕಾಶ | ಈ ಟಿ.ವಿ. ಕನ್ನಡ |
| 2. | 24.09.2015 | ಈರುಳ್ಳಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಪೀಡೆ ನಿರ್ವಹಣೆ | ಡಾ ಎ.ಪಿ.ಬಿರಾದಾರ | ಈ ಟಿ.ವಿ. ಕನ್ನಡ |
| 3. | 30.09.2015 | ಬಿ.ಟಿ. ಹತ್ತಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಪೀಡೆ ನಿರ್ವಹಣೆ | ಡಾ ಎ.ಪಿ.ಬಿರಾದಾರ | ಈ ಟಿ.ವಿ. ಕನ್ನಡ |
| 4. | 16.10.2015 | ತೊಗರಿ ಬೆಳೆಗೆ ಬರುವ ಪ್ರಮುಖ ಪೀಡೆಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ | ಡಾ ಪ್ರಕಾಶ | ಈ ಟಿ.ವಿ. ಕನ್ನಡ |
| 5. | 09.12.2015 | ಕಡಲೆ ಮತ್ತು ಜೋಳ ಬೆಳೆಗೆ ಬರುವ ಪೀಡೆಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕುರಿತು ನೇರ ಫೋನ್ ಇನ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ | ಡಾ.ಎ.ಪಿ.ಬಿರಾದಾರ | ದೂರದರ್ಶನ ಕಲಬುರಗಿ ಕೇಂದ್ರ, (ಚಂದನ ವಾಹಿನಿ) |
| 6. | 12.12.2015 | ಕಡಲೆ ಬೆಳೆಗೆ ಬರುವ ಪೀಡೆಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ | ಡಾ.ಎ.ಪಿ.ಬಿರಾದಾರ | ಈ ಟಿ.ವಿ. ಕನ್ನಡ |
| 7. | 12.12.2015 | ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ ಬೆಳೆಗೆ ಬರುವ ಪೀಡೆಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ | ಡಾ.ಎ.ಪಿ.ಬಿರಾದಾರ | ಈ.ಟಿ.ವಿ. ಕನ್ನಡ |

ಉ) ರೈತರಿಗೆ ಸಲಹೆಗಳು

| ಅ.ಸಂ | ಸಲಹೆ | ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿ | ಖುದ್ದು ಭೇಟಿ | ದೂರವಾಣಿ | ಒಟ್ಟು |
|------|----------------|--------------|-------------|---------|-------|
| 1. | ಬೇಸಾಯಶಾಸ್ತ್ರ | 38 | 48 | 80 | 166 |
| 2. | ಸಸ್ಯರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ | 30 | 45 | 65 | 135 |
| 3. | ತೋಟಗಾರಿಕೆ | 15 | 21 | 95 | 127 |
| 4. | ಕೀಟ ಶಾಸ್ತ್ರ | 25 | 22 | 62 | 109 |
| 5. | ಪ್ರಾಣಿ ವಿಜ್ಞಾನ | 12 | 33 | 54 | 99 |
| 6. | ಗೃಹ ವಿಜ್ಞಾನ | 02 | 05 | 20 | 27 |
| | ಒಟ್ಟು | 122 | 174 | 376 | 663 |

V. ಮಣ್ಣಿನ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ

2015-16 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರು ಪರೀಕ್ಷಾ ಕೇಂದ್ರದಿಂದ ಮಣ್ಣಿನ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಿಸಿ ರೈತರಿಗೆ ನೀಡಿದ ವರದಿಗಳ ವಿವರ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

| ಕ್ರ.ಸಂ. | ವಿವರ | ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ |
|---------|-------|--------------|
| 1 | ಮಣ್ಣು | 946 |
| 2 | ನೀರು | 766 |

ಒಟ್ಟು ರೂ. 2, 19,850/- ಗಳನ್ನು ಆವರ್ತ ನಿಧಿಗೆ ಜಮಾ ಮಾಡಲಾಯಿತು.

ಏಪ್ರಿಲ್-2016 ರಿಂದ 14ನೇ ಮೇ-2016ರವರೆಗಿನ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರು ಪರೀಕ್ಷಾ ಕೇಂದ್ರದಿಂದ ಮಣ್ಣಿನ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಿಸಿ ರೈತರಿಗೆ ನೀಡಿದ ವರದಿಗಳ ವಿವರ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

| ಕ್ರ.ಸಂ. | ವಿವರ | ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ |
|---------|-------|--------------|
| 1 | ಮಣ್ಣು | 60 |
| 2 | ನೀರು | 57 |

ಒಟ್ಟು ರೂ. 14,850/- ಗಳನ್ನು ಆವರ್ತ ನಿಧಿಗೆ ಜಮಾ ಮಾಡಲಾಯಿತು.

VI. ಆವರ್ತ ನಿಧಿ

| ಆರಂಭದ ಶಿಲ್ಕು (01.04.2016) | ಸ್ವೀಕೃತಿ (01.04.2016 ರಿಂದ 31.05.2016) | ಖರ್ಚು (01.04.2016 ರಿಂದ 31.05.2016) | ಅಂತಿಮ ಶಿಲ್ಕು (31.05.2016) | ಬರಬೇಕಾದ ಶಿಲ್ಕು |
|------------------------------|---|--|------------------------------|-------------------|
| 17,16,885.44 | 1,23,799 | 1,19,891 | 17,20,793.44 | - |

VII. ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಂಡ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು

| ಕ್ರ.ಸಂ. | ವರ್ಷ | ಬೆಳೆ | ತಳಿ | ಬೀಜದ ವಿಧ | ಕ್ಷೇತ್ರ (ಹೆಕ್ಟರ) |
|---------|--------------------|-----------|---------------|----------|------------------|
| 1 | 2016-17 ಮುಂಗಾರು | ಸೋಯಾ ಅವರೆ | ಜೆ.ಎಸ್.-335 | ತಳಿವರ್ಧಕ | 7.0 |
| 2 | | ಈರುಳ್ಳಿ | ಅರ್ಕಾ ಕಲ್ಯಾಣ | ಮೂಲ ಬೀಜ | 1.0 |
| 3 | | ತೊಗರಿ | ಟಿ.ಎಸ್.-3 ಆರ್ | ಮೂಲ ಬೀಜ | 1.6 |
| 4 | | ಮೇವು | - | - | 0.6 |
| | | ಶೇಂಗಾ | - | - | ತಳಿವರ್ಧಕ |

3. ಹೆಸರು ಬೆಳೆ ತಳಿ ಐ.ಪಿ.ಎಂ.2-14ನ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ.

ಬೆಳೆ : ಹೆಸರು ತಳಿ : ಐ.ಪಿ.ಎಂ.2-14

ಕ್ಷೇತ್ರ : 2.0 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಸ್ಥಳ : ಬೆನಕಟ್ಟಿ, ಮನ್ನಿಕಟ್ಟಿ

“ತೇವಾಂಶ ಕೊರತೆಯಿಂದ ಬೆಳೆಯು ಬಂದಿರುವುದಿಲ್ಲ.”

ಮುಂಚೂಣಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳ ಫಲಿತಾಂಶಗಳು

ಮುಂಗಾರು 2015-16

1. ಈರುಳ್ಳಿ ಬೆಳೆಯ ಸಮಗ್ರ ನಿರ್ವಹಣೆ

ಬೆಳೆ : ಈರುಳ್ಳಿ ತಳಿ : ಅರ್ಕಾ ಕಲ್ಯಾಣ
ಕ್ಷೇತ್ರ : 5.0 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಸ್ಥಳ : ನಾಯಿನೇಗಲಿ, ಬಸರಿಕಟ್ಟ

| ವಿವರ | ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ | ಸ್ಥಳೀಯ ಪದ್ಧತಿ |
|---|---------------|---------------|
| ಸರಾಸರಿ ಇಳುವರಿ (ಕ್ವಿ./ಹೆ.) | 139.75 | 126.20 |
| ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ (ರೂ./ಹೆ.) | 3,91,300.00 | 3,53,360.00 |
| ಉತ್ಪಾದನಾ ಖರ್ಚು(ರೂ./ಹೆ.) | 73,440.00 | 72,650.00 |
| ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ (ರೂ./ಹೆ.) | 3,17,860.00 | 2,80,710.00 |
| ಬಿ:ಸಿ ಅನುಪಾತ | 5.33 | 4.86 |
| ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಅಳವಡಿಕೆಯಿಂದ ಲಾಭ ರೂ. (ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ - ಸ್ಥಳೀಯ ಪದ್ಧತಿ) | | 37,150/- |

ಮಾರಾಟ ದರ : ರೂ. 2800/ ಕ್ವಿಂಟಲ್

2. ಈರುಳ್ಳಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಕಳೆಯ ನಿರ್ವಹಣೆ

ಬೆಳೆ : ಈರುಳ್ಳಿ ತಳಿ : ಅರ್ಕಾ ಕಲ್ಯಾಣ
ಕ್ಷೇತ್ರ : 2.0 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಸ್ಥಳ : ನೀರಲಕೇರಿ, ಸಾಳಗುಂದಿ

| ವಿವರ | ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ (ಭಾಗ್ಯ) | ಸ್ಥಳೀಯ ತಳಿ |
|-----------------------------------|-----------------------|------------|
| ಸರಾಸರಿ ಇಳುವರಿ (ಕಾಯಿಗಳು./ಹೆ.) | 10.30 | 11.71 |
| ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ (ರೂ./ಹೆ.) | 2,26,875 | 2,54,375 |
| ಉತ್ಪಾದನಾ ಖರ್ಚು(ರೂ./ಹೆ.) | 86,271 | 78,324 |
| ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ (ರೂ./ಹೆ.) | 1,40,604 | 1,76,051 |
| ಬಿ:ಸಿ ಅನುಪಾತ | 2.63 | 3.25 |
| ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಅಳವಡಿಕೆಯಿಂದ ಲಾಭ ರೂ. | | 35,447/- |

ಮಾರಾಟ ದರ : 22000 /ಟನ್

3. ತೊಗರಿ ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ

ಬೆಳೆ : ತೊಗರಿ ತಳಿ : ಟಿ.ಎಸ್.-3 ಆರ್
ಕ್ಷೇತ್ರ : 2 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಸ್ಥಳ : ನೀರಲಕೇರಿ, ಶಿರೂರು

“ತೇವಾಂಶ ಕೊರತೆಯಿಂದ ಬೆಳೆಯು ಬಂದಿರುವುದಿಲ್ಲ.”

2015-16 (ಹಿಂಗಾರು)

1. ಶೇಂಗಾ ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ

ಬೆಳೆ : ಶೇಂಗಾ ತಳಿ : ಜಿ2-52
ಕ್ಷೇತ್ರ : 4.0 ಹೆಕ್ಟಾರ್ ಸ್ಥಳ : ಹಳ್ಳೂರು, ಬೇವೂರು

| ವಿವರ | ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ | ಸ್ಥಳೀಯ ಪದ್ಧತಿ |
|---|---------------|---------------|
| ಸರಾಸರಿ ಇಳುವರಿ (ಕ್ವಿ./ಹೆ.) | 23.75 | 21.43 |
| ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ (ರೂ./ಹೆ.) | 1,30,625 | 1,17,865 |
| ಉತ್ಪಾದನಾ ಖರ್ಚು(ರೂ./ಹೆ.) | 26,870 | 25,450 |
| ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ (ರೂ./ಹೆ.) | 1,03,755 | 92,415 |
| ಬಿ:ಸಿ ಅನುಪಾತ | 4.86 | 4.63 |
| ಕಾಯಿಯ ಪರಿಣಾಮ ತೂಕ (ಗ್ರಾಂ.) | 32.50 | 28.00 |
| ಪ್ರತಿ ಗಿಡಕ್ಕೆ ಕಾಯಿಗಳು (ಸಂಖ್ಯೆ) | 33.00 | 25.00 |
| ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಅಳವಡಿಕೆಯಿಂದ ಲಾಭ ರೂ. (ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ - ಸ್ಥಳೀಯ ಪದ್ಧತಿ) | | 11,340/- |

ಮಾರಾಟ ದರ : ರೂ. 5,500 / ಕ್ವಿಂಟಲ್

2. ಗೋಧಿ ಬೆಳೆ ತಳಿ ಪ್ರಚಾರಪಡಿಸುವಿಕೆ

ಬೆಳೆ : ಗೋಧಿ ತಳಿ : ಯು.ಎ.ಎಸ್.-304
ಕ್ಷೇತ್ರ : 5 ಹೆಕ್ಟಾರ್ ಸ್ಥಳ : ಬಾಗಲಕೋಟೆ

| ವಿವರ | ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ | ಸ್ಥಳೀಯ ಪದ್ಧತಿ |
|---|---------------|---------------|
| ಸರಾಸರಿ ಇಳುವರಿ (ಕ್ವಿ./ಹೆ.) | 32.40 | 28.10 |
| ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ (ರೂ./ಹೆ.) | 81,000 | 70,250 |
| ಉತ್ಪಾದನಾ ಖರ್ಚು(ರೂ./ಹೆ.) | 22,044 | 21,474 |
| ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ (ರೂ./ಹೆ.) | 58,956 | 48,776 |
| ಬಿ:ಸಿ ಅನುಪಾತ | 3.67 | 3.27 |
| ಪ್ಯಾನಿಕಲ್/ಹಿಲ್ | 6.50 | 6.00 |
| ತುಕ್ಕು ರೋಗದ ಪ್ರಮಾಣ | 3.50 | 11.52 |
| ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಅಳವಡಿಕೆಯಿಂದ ಲಾಭ ರೂ. (ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ - ಸ್ಥಳೀಯ ಪದ್ಧತಿ) | | 10,180/- |

ಮಾರಾಟ ದರ : ರೂ. 2,500/ ಕ್ವಿಂಟಲ್

3. ಜೋಳದ ಹೊಸ ತಳಿ ಬಿ.ಜಿ.ವಿ.-44 ಪ್ರಚಾರಪಡಿಸುವಿಕೆ

ಬೆಳೆ : ಜೋಳ ತಳಿ : ಬಿ.ಜಿ.ವಿ-44
 ಕ್ಷೇತ್ರ : 08 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಸ್ಥಳ : ಯಡಹಳ್ಳಿ, ನಾಗೂರ (ತಾ :ಹುಮಗುಂದ)

| ವಿವರ | ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ | ಸ್ಥಳೀಯ ಪದ್ಧತಿ |
|---|---------------|---------------|
| ಸರಾಸರಿ ಇಳುವರಿ (ಕ್ವಿ./ಹೆ.) | 18.61 | 16.31 |
| ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ (ರೂ./ಹೆ.) | 44,446 | 39,096 |
| ಉತ್ಪಾದನಾ ಖರ್ಚು(ರೂ./ಹೆ.) | 12,930 | 12,550 |
| ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ (ರೂ./ಹೆ.) | 31,516 | 26,546 |
| ಬಿ:ಸಿ ಅನುಪಾತ | 3.45 | 3.12 |
| ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಅಳವಡಿಕೆಯಿಂದ ಲಾಭ ರೂ. (ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ - ಸ್ಥಳೀಯ ಪದ್ಧತಿ) | | 4970/- |

ಮಾರಾಟ ದರ : ರೂ. 2400 / ಕ್ವಿಂಟಲ್

04. ದ್ರಾಕ್ಷಿಯಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಬೂಜು ಮತ್ತು ಬೂದು ರೋಗಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ

ಬೆಳೆ : ದ್ರಾಕ್ಷಿ ತಳಿ : ಮಾಣಿಕ ಚಮನ್
 ಕ್ಷೇತ್ರ : 4.0 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಸ್ಥಳ : ಮಲ್ಲಾಪುರ (ತಾ : ಬಾಗಲಕೋಟೆ)

| ವಿವರ | ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ | ಸ್ಥಳೀಯ ಪದ್ಧತಿ |
|---|---------------|---------------|
| ಸರಾಸರಿ ಇಳುವರಿ (ಕ್ವಿ/ಹೆ.) | 172 | 145 |
| ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ (ರೂ./ಹೆ.) | 6,22,080 | 5,22,000 |
| ಉತ್ಪಾದನಾ ಖರ್ಚು(ರೂ./ಹೆ.) | 1,66,000 | 1,68,400 |
| ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ (ರೂ./ಹೆ.) | 4,53,200 | 3,61,520 |
| ಬಿ:ಸಿ ಅನುಪಾತ | 3.1 | 3.75 |
| ಬೂಜು ರೋಗದ ಪ್ರಮಾಣ | 11.75 | 27.95 |
| ಬೂದು ರೋಗದ ಪ್ರಮಾಣ | 15.57 | 24.03 |
| ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಅಳವಡಿಕೆಯಿಂದ ಲಾಭ ರೂ. (ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ - ಸ್ಥಳೀಯ ಪದ್ಧತಿ) | | 91,680/- |

ಮಾರಾಟ ದರ : ರೂ. 3600/ ಕ್ವಿ

05. ದಾಳಿಂಬೆ ಥ್ರಿಪ್ಸ್ ನಿರ್ವಹಣೆ

ಬೆಳೆ : ದಾಳಿಂಬೆ ತಳಿ : ಕೇಸರ್
 ಕ್ಷೇತ್ರ : 02 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಸ್ಥಳ : ಸೊಕನಾದಗಿ, ತುಳಸಿಗೇರಿ

| ವಿವರ | ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ | ಸ್ಥಳೀಯ ಪದ್ಧತಿ |
|---|---------------|---------------|
| ಸರಾಸರಿ ಇಳುವರಿ (ಕ್ವಿ./ಹೆ.) | 78.20 | 69.60 |
| ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ (ರೂ./ಹೆ.) | 4,69,200 | 4,17,600 |
| ಉತ್ಪಾದನಾ ಖರ್ಚು(ರೂ./ಹೆ.) | 1,27,200 | 1,23,000 |
| ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ (ರೂ./ಹೆ.) | 3,42,000 | 2,94,600 |
| ಬಿ:ಸಿ ಅನುಪಾತ | 3.69 | 3.41 |
| ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಅಳವಡಿಕೆಯಿಂದ ಲಾಭ ರೂ. (ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ - ಸ್ಥಳೀಯ ಪದ್ಧತಿ) | | 47,400/- |

ಮಾರಾಟ ದರ : ರೂ. 6000 / ಕ್ವಿಂಟಲ್

7. ಟೊಮೊಟೊ ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ

ಬೆಳೆ : ಟೊಮೊಟೊ ತಳಿ : ಅರ್ಕಾ ರಕ್ಷಕ
 ಕ್ಷೇತ್ರ : 02 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಸ್ಥಳ : ಯಂಡಿಗೇರಿ, ಅನವಾಲ್

| ವಿವರ | ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ | ಸ್ಥಳೀಯ ಪದ್ಧತಿ |
|---|---------------|-----------------|
| ಸರಾಸರಿ ಇಳುವರಿ (ಕ್ಲಿ./ಹೆ.) | 275.00 | 207.20 |
| ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ (ರೂ./ಹೆ.) | 1,38,694.50 | 1,04,500.00 |
| ಉತ್ಪಾದನಾ ಖರ್ಚು(ರೂ./ಹೆ.) | 82,508.50 | 80,492.50 |
| ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ (ರೂ./ಹೆ.) | 54949.50 | 24,007.50 |
| ಬಿ:ಸಿ ಅನುಪಾತ | 1.40 | 1.06 |
| ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಅಳವಡಿಕೆಯಿಂದ ಲಾಭ ರೂ. (ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ - ಸ್ಥಳೀಯ ಪದ್ಧತಿ) | | 30,942/- |

ಮಾರಾಟ ದರ : ರೂ. 500/ ಕ್ವಿಂಟಲ್

1. ತೊಗರಿ ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ

ಬೆಳೆ : ತೊಗರಿ ತಳಿ : ಟಿ.ಎಸ್.-3ಆರ್
 ಕ್ಷೇತ್ರ : 04 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಸ್ಥಳ : ನಿರಲಕೇರಿ, ಶಿರೂರ

“ತೇವಾಂಶ ಕೊರತೆಯಿಂದ ಬೆಳೆಯು ಬಂದಿರುವುದಿಲ್ಲ.”

ಮುಂದಿನ ಆರು ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳುವ ಕಾರ್ಯಯೋಜನೆ

I. ಒಳ ಆವರಣ ತರಬೇತಿ

1. ಬೇಸಾಯ ಶಾಸ್ತ್ರ

| ಅ.ಸಂ | ಬೆಳೆ / ಉದ್ಯಮ | ಪ್ರಮುಖ ಸಮಸ್ಯೆ | ಗುರುತಿಸಿದ ಕ್ಷೇತ್ರ | ತರಬೇತಿಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ | ಸಂಖ್ಯೆ |
|------|--------------|-------------------------------------|---------------------------------|-------------------------------------|--------|
| 1. | ಮಣ್ಣು | ಮಣ್ಣಿನ ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಫಲವತ್ತತೆ | ಕೀಟನಾಶಕಗಳ ಬಳಕೆ | ಸಮಸ್ಯಾತ್ಮಕ ಮಣ್ಣುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ | 2 |
| 2. | ಕಬ್ಬು | ಕಡಿಮೆ ಇಳುವರಿ | ಹೂ ರಹಿತ ಕಬ್ಬಿನ ತಳಿ ಪರಿಚಯಿಸುವಿಕೆ | ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಕಬ್ಬಿನ ಬೀಜದ ಉತ್ಪಾದನೆ | 2 |
| 3. | ಕಬ್ಬು | ಅವೈಜ್ಞಾನಿಕವಾಗಿ ಕಬ್ಬಿನ ರವದಿ ನಿರ್ವಹಣೆ | ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ | ಟ್ರಾಷ್ ಶೇಡರನಿಂದ ರವದಿ ನಿರ್ವಹಣೆ | 2 |
| 4. | ಬರ ನಿರ್ವಹಣೆ | ಬರ ನಿರ್ವಹಣೆ | ಬರ ನಿರ್ವಹಣೆ | ಬರ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮಗೋಪಾಯಗಳು | 1 |

2. ಸಸ್ಯ ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ

| ಅ.ಸಂ | ಬೆಳೆ / ಉದ್ಯಮ | ಪ್ರಮುಖ ಸಮಸ್ಯೆ | ಗುರುತಿಸಿದ ಕ್ಷೇತ್ರ | ತರಬೇತಿಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ | ಸಂಖ್ಯೆ |
|------|------------------------------|----------------------------------|-------------------|---|--------|
| 1 | ಶೇಂಗಾ | ಬೇರುಕೊಳೆ ರೋಗ | ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ | ಶೇಂಗಾ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ | 1 |
| 2 | ತೊಗರಿ | ಕಾಯಿ ಕೊರಕ | ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ | ತೊಗರಿ ಬೆಳೆಚು ಸಮಗ್ರ ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ | |
| 3 | ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ | ಬೂದಿ ರೋಗ, ನಂಜು ರೋಗ | ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ | ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ ಬೆಳೆಯ ಸಮಗ್ರ ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ | 1 |
| 4 | ಈರುಳ್ಳಿ | ನೆರಳೆ ಎಲೆಯ ಮಜ್ಜೆ ರೋಗ | ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ | ಸಮಗ್ರ ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ | 1 |
| 5 | ಕಡಲೆ | ಸಿಡಿರೋಗ | ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ | ಕಡಲೆ ಬೆಳೆಯ ಸಮಗ್ರ ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ | 3 |
| | ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯ ಮತ್ತು ಎಣ್ಣೆಕಾಳು | - | ಸಮಗ್ರ ನಿರ್ವಹಣೆ | ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯ ಮತ್ತು ಎಣ್ಣೆಕಾಳು ಸಮಗ್ರ ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ | 3 |
| 6 | ಜೈವಿಕ ಪೀಡನಾಶಗಳ | ಉತ್ಪಾದನಾ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ | ಜೈವಿಕ ಪೀಡನಾಶಕ | ಜೈವಿಕ ಪೀಡನಾಶಕ ಉತ್ಪಾದನಾ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಮಹತ್ವ | 1 |
| 7 | ದಾಳಿಂಬೆ | ದುಂಡಾಣು ಅಂಗಮಾರಿ ರೋಗ | ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ | ದಾಳಿಂಬೆಯಲ್ಲಿ ದುಂಡಾಣು ಅಂಗಮಾರಿ ರೋಗದ ನಿರ್ವಹಣೆ | 1 |
| 8 | ತೊಗರಿ | ತೊಗರಿ ಬರುವ ಪ್ರಮುಖ ರೋಗಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ | ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ | ತೊಗರಿ ಬೆಳೆಗೆ ಬರುವ ಪ್ರಮುಖ ರೋಗಗಳ ಸಮಗ್ರ ನಿರ್ವಹಣೆ | 2 |
| 9 | ಕಡಲೆ | ಸೊರಗು, ಕಾಯಿ ಕೊರಕ | ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ | ಕಡಲೆ ಬೆಳೆಯ ಸಮಗ್ರ ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ | 3 |

3. ತೋಟಗಾರಿಕೆ

| ಅ.ಸಂ | ಬೆಳೆ / ಉದ್ಯಮ | ಪ್ರಮುಖ ಸಮಸ್ಯೆ | ಗುರುತಿಸಿದ ಕ್ಷೇತ್ರ | ತರಬೇತಿಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ | ಸಂಖ್ಯೆ |
|------|--------------|--------------------------------------|--|---|--------|
| 1. | ಬಾಳೆ | ಕಡಿಮೆ ಹಣ್ಣಿನ ಗೊನೆ ತೂಕ, ಎಲೆಚುಕ್ಕೆ ರೋಗ | ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ, ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ | ಬಾಳೆ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿ | 1 |
| 2. | ಕಲ್ಲಂಗಡಿ | ಕಡಿಮೆ ಇಳುವರಿ | ಶಕ್ತಿಮಾನ ತಳಿಗಳ ಬಳಕೆ | ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿ ಕೊಡುವ ಕಲ್ಲಂಗಡಿ ತಳಿಗಳು | 1 |
| 3. | ಟೊಮ್ಯಾಟೊ | ಕಡಿಮೆ ಇಳುವರಿ | ಸುಧಾರಿತ ಪದ್ಧತಿಗಳು | ಟೊಮ್ಯಾಟೊ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿ | 1 |
| 4. | ಪೇರಲ | ಕೆಂಪು ಹಣ್ಣಿನ ತಳಿಯ ಅಭಾವ | ಹೊಸ ತಳಿ ಪರಿಚಯಿಸುವುದು | ಸುಧಾರಿತ ಪೇರಲ ತಳಿಗಳು | 1 |
| 5. | ದಾಳಿಂಬೆ | ರೋಗ ರಹಿತ ನಾಟಿ ಸಸಿಗಳ ಅಭಾವ | ಅಂಗಾಂಶ ಕೃಷಿ ತಳಿಗಳ ಬಳಕೆ | ಉತ್ತಮ ಇಳುವರಿಗಾಗಿ ರೋಗರಹಿತ ಸಸಿಗಳ ಬಳಕೆ ಮಹತ್ವ | 1 |
| 6. | ಬದನೆ | ಕಡಿಮೆ ಇಳುವರಿ | ಸುಧಾರಿತ ಪದ್ಧತಿಗಳು | ಬದನೆ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿ | 1 |
| 7. | ಈರುಳ್ಳಿ | ಕಡಿಮೆ ಇಳುವರಿ | ಸುಧಾರಿತ ಪದ್ಧತಿಗಳು | ಈರುಳ್ಳಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿ | 1 |
| 8. | ಅರಿಷಿಣ | ಕಡಿಮೆ ಇಳುವರಿ | ಸುಧಾರಿತ ಪದ್ಧತಿಗಳು | ಅರಿಷಿಣ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿ | 1 |
| 9. | ನುಗ್ಗೆ | ಕಡಿಮೆ ಇಳುವರಿ | ಹೊಸ ತಳಿ ಪರಿಚಯಿಸುವುದು | ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿ ಕೊಡುವ ನುಗ್ಗೆ ತಳಿಗಳ ಪರಿಚಯ | 1 |

4. ಕೃಷಿ ಕೀಟಶಾಸ್ತ್ರ

| ಅ.ಸಂ | ಬೆಳೆ | ಪ್ರಮುಖ ಸಮಸ್ಯೆ | ಗುರುತಿಸಿದ ಕ್ಷೇತ್ರ | ತರಬೇತಿ ವಿಷಯ | ಸಂಖ್ಯೆ |
|------|-----------|--|-------------------|--|--------|
| 1. | ಕಬ್ಬು | ಗೊಣ್ಣೆ ಹುಳು ಭಾದೆಯಿಂದ ಕಡಿಮೆ ಇಳುವರಿ | ಕೀಟ ಭಾದೆ | ಗೊಣ್ಣೆ ಹುಳು ಬಾದೆ ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಜೈವಿಕ ಪೀಡನಾಶಕಗಳ ಉಪಯೋಗ | 2 |
| 2. | ಎರೆಜಲ | ರಾಸಾಯನಿಕ ಬಳಕೆಯಿಂದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಉತ್ಪಾದನಾ ಖರ್ಚು ಮತ್ತು ಮಣ್ಣಿನ ಫಲವತ್ತತೆ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ | ಎರೆಜಲ ಉತ್ಪಾದನೆ | ಎರೆಜಲ ಉತ್ಪಾದನಾ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ | 2 |
| 3. | ಎರೆಗೊಬ್ಬರ | ಮಣ್ಣಿನ ಫಲವತ್ತತೆ | ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ | ಎರೆಹುಳು ಗೊಬ್ಬರದ ಉತ್ಪಾದನಾ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ | 2 |
| 4. | ತೊಗರಿ | ಕಾಯಿ ಕೊರಕ | ಕೀಟ ನಿರ್ವಹಣೆ | ತೊಗರಿ ಕಾಯಿ ಕೊರಕದ ಸಮಗ್ರ ನಿರ್ವಹಣೆ | 1 |
| 5. | ಕಡಲೆ | ಕಾಯಿ ಕೊರಕ | ಕೀಟನಾಶಕಗಳ ಬಳಕೆ | ಸಮಗ್ರ ಕೀಟ ನಿರ್ವಹಣೆ | 2 |

5. ಗೃಹ ವಿಜ್ಞಾನ

| ಅ.ಸಂ | ಬೆಳೆ | ಪ್ರಮುಖ ಸಮಸ್ಯೆ | ಗುರುತಿಸಿದ ಕ್ಷೇತ್ರ | ತರಬೇತಿ ವಿಷಯ | ಸಂಖ್ಯೆ |
|------|---------------|-----------------------|-----------------------------|--|--------|
| 1. | ಛಾವಣಿ ಕೈತೋಟ | ಕಡಿಮೆ ತರಕಾರಿ ಸೇವನೆ | ಛಾವಣಿ ಕೈತೋಟದ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ | ಛಾವಣಿ ಕೈತೋಟದ ಮಹತ್ವ | 2 |
| 2. | ಕಿಚನ್ ಗಾರ್ಡನ್ | ತಾಜಾ ತರಕಾರಿಗಳ ಅಲಭ್ಯತೆ | ಕಿಚನ್ ಗಾರ್ಡನ್ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ | ಕಿಚನ್ ಗಾರ್ಡನ್ ಮತ್ತು ಆಹಾರ ಭದ್ರತಾ | 2 |
| 3. | ಕಸೂತಿ | ಕೌಶಲ್ಯಗಳ ಕೊರತೆ | ಹೊಲಿಗೆ | ಕಸೂತಿ ಮತ್ತು ಹೊಲಿಗೆ ತರಬೇತಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ | 2 |

6. ಕೌಶಲ್ಯಭರಿತ ತರಬೇತಿಗಳು

| ಅ.ಸಂ | ವಿಷಯ | ಅವಧಿ | ಸಂಖ್ಯೆ |
|------|--|-------|--------|
| 1. | ಈರುಳ್ಳಿ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ | 3 ದಿನ | 1 |
| 2. | ಕಸಿ ಮಾಡುವ ವಿಧಾನ | 3 ದಿನ | 1 |
| 3. | ಪೀಡೆ ನಾಶಕಗಳ ಸುರಕ್ಷಿತ ಬಳಕೆ | 3 ದಿನ | 1 |
| 4. | ಎರೆಹುಳು ಗೊಬ್ಬರ ಉತ್ಪಾದನೆ | 3 ದಿನ | 1 |
| 5. | ಜೈವಿಕ ಶಿಲೀಂಧ್ರನಾಶಕ ಹಾಗೂ ಪೀಡೆ ನಾಶಕಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ | 3 ದಿನ | 1 |
| 6. | ಜೇನು ಕೃಷಿ | 3 ದಿನ | 1 |

II. ಹೊರ ಆವರಣ

1. ಬೇಸಾಯಶಾಸ್ತ್ರ

| ಅ.ಸಂ | ಬೆಳೆ | ಮುಖ್ಯವಾದ ಸಮಸ್ಯೆ | ಗುರುತಿಸಿದ ಮುಖ್ಯ ಕ್ಷೇತ್ರ | ತರಬೇತಿಯ ವಿಷಯ | ಸಂಖ್ಯೆ |
|------|---------------------|------------------------------------|---------------------------|--|--------|
| 1. | ಕಬ್ಬು | ಕಡಿಮೆ ಇಳುವರಿ | ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ | ಕಬ್ಬು ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ | 1 |
| 2. | ಕಬ್ಬು | ಬೆಳೆ ಹಳದಿಯಾಗುವಿಕೆ, ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಕೊರತೆ | ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ | ಕುಳೆ ಕಬ್ಬಿನಲ್ಲಿ ರವದಿ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಸಮಗ್ರ ಬಳಕೆ | 1 |
| 3. | ಕಡಲೆ/ ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ | ತೇವಾಂಶದ ಕೊರತೆ | ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣೆ | ಹಿಂಗಾರು ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕ್ರಮಗಳು | 1 |

2. ಸಸ್ಯ ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ

| ಅ.ಸಂ | ಬೆಳೆ | ಮುಖ್ಯವಾದ ಸಮಸ್ಯೆ | ಗುರುತಿಸಿದ ಮುಖ್ಯ ಕ್ಷೇತ್ರ | ತರಬೇತಿಯ ವಿಷಯ | ಸಂಖ್ಯೆ |
|------|------------|---------------------|-------------------------|---|--------|
| 1. | ದಾಳಿಂಬೆ | ಸೊರಗು ರೋಗ | ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ | ದಾಳಿಂಬೆ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ | 1 |
| 2. | ಗೋಧಿ | ತುಕ್ಕು ರೋಗ | ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ | ಗೋಧಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ | 1 |
| 3. | ಕಡಲೆ | ಸಿಡಿ ರೋಗ | ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ | ಕಡಲೆ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ | 1 |
| 4. | ಈರುಳ್ಳಿ | ನೆರಳೆ ಎಲೆ ಮಚ್ಚೆ ರೋಗ | ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ | ಈರುಳ್ಳಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ | 1 |
| 5. | ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ | ಬೂದಿರೋಗ | ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ | ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ | 1 |

3. ತೋಟಗಾರಿಕೆ

| ಅ.ಸಂ | ಬೆಳೆ | ಮುಖ್ಯವಾದ ಸಮಸ್ಯೆ | ಗುರುತಿಸಿದ ಮುಖ್ಯ ಕ್ಷೇತ್ರ | ತರಬೇತಿಯ ವಿಷಯ | ಸಂಖ್ಯೆ |
|------|----------|-----------------------------|----------------------------|---|--------|
| 1. | ಈರುಳ್ಳಿ | ಕಡಿಮೆ ಇಳುವರಿ | ಸುಧಾರಿತ ಪದ್ಧತಿಗಳು | ಈರುಳ್ಳಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿ | 1 |
| 2. | ಟೊಮ್ಯಾಟೊ | ರೋಗಗಳ ಬಾಧೆ | ಸುಧಾರಿತ ಪದ್ಧತಿಗಳು | ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚಿನ ಇಳುವರಿ ನೀಡುವ ಟೊಮ್ಯಾಟೊ ತಳಿಗಳು | 2 |
| 3. | ನುಗ್ಗೆ | ಕೀಟ ರೋಗಗಳ ಭಾದೆ | ನುಗ್ಗೆ ಬೆಳೆ ಸಮಗ್ರ ನಿರ್ವಹಣೆ | ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿ ಕೊಡುವ ನುಗ್ಗೆ ತಳಿಗಳ ಪರಿಚಯ | 3 |
| 4. | ದಾಳಿಂಬೆ | ರೋಗಗಳ ಬಾಧೆಯಿಂದ ಕಡಿಮೆ ಇಳುವರಿ | ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ | ದಾಳಿಂಬೆ ರೋಗಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ | 1 |
| 5. | ಪೇರಲ | ಕೆಂಪು ಹಣ್ಣಿನ ತಳಿಯ ಅಭಾವ | ಹೊಸ ತಳಿ ಪರಿಚಯಿಸುವುದು | ಸುಧಾರಿತ ಪೇರಲ ತಳಿಗಳು | 1 |
| 6. | ಬಾಳೆ | ಕಡಿಮೆ ಇಳುವರಿ | ಬಾಳೆ ಬೆಳೆಯ ಸಮಗ್ರ ನಿರ್ವಹಣೆ | ಬಾಳೆ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿ | 2 |

4. ಕೃಷಿ ಕೀಟಶಾಸ್ತ್ರ

| ಅ.ಸಂ | ಬೆಳೆ | ಮುಖ್ಯವಾದ ಸಮಸ್ಯೆ | ಗುರುತಿಸಿದ ಮುಖ್ಯ ಕ್ಷೇತ್ರ | ತರಬೇತಿಯ ವಿಷಯ | ಸಂಖ್ಯೆ |
|------|-----------|--|-------------------------|--|--------|
| 1. | ದಾಳಿಂಬೆ | ರಸ ಹೀರುವ ಕೀಟದ ಬಾಧೆ | ಕೀಟ ನಿರ್ವಹಣೆ | ದಾಳಿಂಬೆ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ರಸ ಹೀರುವ ಕೀಟದ ನಿರ್ವಹಣೆ | 1 |
| 2. | ಕಬ್ಬು | ಗೊಣ್ಣೆ ಹುಳು ನಿರ್ವಹಣೆ | ಕೀಟ ನಿರ್ವಹಣೆ | ಜೈವಿಕ ಪೀಡನಾಶಗಳ ಮಹತ್ವ ಮತ್ತು ಗೊಣ್ಣೆಹುಳು ನಿರ್ವಹಣೆ | 1 |
| 3. | ಗೋವಿನಜೋಳ | ಕಾಂಡ ಕೊರಕದ ಬಾಧೆ | ಕೀಟ ನಿರ್ವಹಣೆ | ಗೋವಿನಜೋಳದಲ್ಲಿ ಕಾಂಡ ಕೊರಕದ ನಿರ್ವಹಣೆ | 1 |
| 4. | ಕಡಲೆ | ಕಾಯಿ ಕೊರಕದ ಬಾಧೆ | ಕೀಟ ನಿರ್ವಹಣೆ | ಕಡಲೆ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಕಾಯಿ ಕೊರಕದ ಸಮಗ್ರ ನಿರ್ವಹಣೆ | 1 |
| 5. | ಎರೆಹಲ | ರಾಸಾಯನಿಕ ಬಳಕೆಯಿಂದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಉತ್ಪಾದನಾ ಖರ್ಚು ಮತ್ತು ಮಣ್ಣಿನ ಫಲವತ್ತತೆ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ | ಎರೆಜಲ ಉತ್ಪಾದನೆ | ಎರೆಜಲ ಉತ್ಪಾದನಾ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ | 2 |
| 6. | ಎರೆಗೊಬ್ಬರ | ಮಣ್ಣಿನ ಫಲವತ್ತತೆ | ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ | ಎರೆಹುಳು ಗೊಬ್ಬರದ ಉತ್ಪಾದನಾ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ | 2 |

III. ಯೋಜಿಸಿದ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳು 2016-17

| ಅ. ಸಂ. | ಕ್ಷೇತ್ರ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳು | ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿದ ಗ್ರಾಮ | ರೈತರ ಸಂಖ್ಯೆ | ಅನುದಾನ (ರೂ.) | ಅನುಷ್ಠಾನ ಗೊಳಿಸುವ ವಿಜ್ಞಾನಿ |
|--------|---|------------------------|-------------|--------------|---------------------------|
| 1. | ತೊಗರಿ ಬೆಳೆ ಜಿ.ಆರ್.ಜಿ.-811 ನ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ | ರಾಮಪುರ, ತಿಮ್ಮಾಪುರ, | 5 | 10,000 | ಡಾ ಪಿ.ಎನ್. ಪತ್ತಾರ |
| 2. | ಕಡಲೆ ಹೊಸ ತಳಿ ಜಿ.ಬಿ.ಎಂ.-2 ನ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ | ಅಮೀನಗಡ, ಸೂಳಿಭಾವಿ, ಕಲೂರ | 5 | 25,800 | ಡಾ ಪಿ.ಎಸ್. ಪತ್ತಾರ |
| 3. | ಎರೆಹುಳು ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಕಬ್ಬಿನ ರವದಿ ಕಳಿಯುವಿಕೆಯ ಮಹತ್ವ | ಹೊನ್ನಾಕಟ್ಟೆ, ಮಲ್ಲಾಪುರ | 10 | 20,500 | ಡಾ ಎ.ಪಿ. ಬಿರಾದಾರ |

IV. ಯೋಜಿಸಿದ ಮುಂಚೂಣಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು 2016-17

| ಅ. ಸಂ. | ಮುಂಚೂಣಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು | ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿದ ಗ್ರಾಮ | ರೈತರ ಸಂಖ್ಯೆ | ಅನುದಾನ (ರೂ.) | ಅನುಷ್ಠಾನ ಗೊಳಿಸುವ ವಿಜ್ಞಾನಿ |
|--------|--|----------------------------------|-------------|--------------|---------------------------|
| 1. | ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕಬ್ಬು (ಎಸ್.ಎನ್.ಕೆ.-07680) | ಕುಂದರಗಿ, ಜಾನಮಟ್ಟಿ, ಅರಕೇರಿ | 10 | 30000 | ಡಾ ಪಿ.ಎನ್. ಪತ್ತಾರ |
| 2. | ಹೊಸ ಜೋಳದ ತಳಿ ಸಿ.ಎಸ್.ವಿ.-29ನ ಪರಿಚಯಿಸುವಿಕೆ (ಆಳವಾದ ಕಪ್ಪು ಮಣ್ಣಿನ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ) | ಅಮೀನಗಡ, ರಕ್ಕಸಗಿ, ಬನ್ನಿಹಟ್ಟಿ | 25 | 8750 | ಡಾ ಪಿ.ಎನ್. ಪತ್ತಾರ |
| 3. | ಹೊಸ ಡೈಕೊಕಮ ಗೋಧಿ ತಳಿ 1029ನ ಪರಿಚಯಿಸುವಿಕೆ | ಕುಂಚನೂರು, ಜಕ್ಕನೂರು, ನಿಂಗನೂರು | 12 | 30400 | ಡಾ ಪಿ.ಎನ್. ಪತ್ತಾರ |
| 4. | ಮುಂಗಾರಿಗಾಗಿ ಈರುಳ್ಳಿ ಹೊಸ ತಳಿ ಭೀಮಾ ಸುಪರ್ ಪರಿಚಯಿಸುವಿಕೆ | ಬೆನಕಟ್ಟಿ, ಬಸರಿಕಟ್ಟಿ | 5 | 30000 | ಡಾ ಆರ್.ಎಂ. ಹೊಸಮನಿ |
| 5. | ನವಣೆ ಹೊಸ ತಳಿ ಡಿ.ಹಚ್.ಎಫ್.ಟಿ.-109ನ ಪರಿಚಯಿಸುವಿಕೆ | ಮಾಳಗಿ ಅಗಸನಕೊಪ್ಪ, ಯರೆಗೊಪ್ಪ | 10 | 3600 | ಡಾ ಪಿ.ಎಸ್. ಪತ್ತಾರ |
| 6. | ದ್ರಾಕ್ಷಿ ಬೆಳೆ ಬೂಜು ತುಪ್ಪಟ ಮತ್ತು ಬೂದು ರೋಗದ ನಿರ್ವಹಣೆ | ಸಾವಳಗಿ, ತೊದಲಬಾಗಿ, ಗದ್ಯಾಲ, | 10 | 13200 | ಡಾ ಎ.ಆರ್. ಸತರಡ್ಡಿ |
| 7. | ಹಿಂಗಾರಿ ಈರುಳ್ಳಿ ಹೊಸ ತಳಿ ಭೀಮಾ ಶಕ್ತಿ ಪರಿಚಯಿಸುವಿಕೆ | ಹೊನ್ನಾಕಟ್ಟೆ, ಬೆನಕಟ್ಟೆ, ಬಸರಿಕಟ್ಟೆ | 5 | 30000 | ಡಾ ಆರ್.ಎಂ. ಹೊಸಮನಿ |
| 8. | ನಿಂಬೆಯಲ್ಲಿ ಸಿಟ್ರಿಸ್ ಅರ್ಕಾ ಸ್ಪೇಶಲ್ ನ ಪರಿಚಯಿಸುವಿಕೆ ಕುರಿತು ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ | ಕಲಾದಗಿ, ದೇವನಾಳ ನಿರಬೂದಿಹಾಳ, | 10 | 10000 | ಡಾ ಆರ್.ಎಂ. ಹೊಸಮನಿ |
| 9. | ತೊಗರಿ + ಸೋಯಾಅವರೆ ಅಂತರಬೆಳೆಯಾಗಿ ಬಾಗಲಕೋಟ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಅಸಂಪ್ರಾದಾಯಿಕ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ | ಜುಂಝುರಕೊಪ್ಪ, ಬುದ್ಧಿ, ಮಂಟೂರು | 12 | 37020 | ಡಾ ಎ.ಪಿ.ಬಿರಾದಾರ |
| 10. | ಪೋಶಕಾಂಶಭರಿತ ಕೈತೋಟದ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ | ಹೊನ್ನಾಕಟ್ಟೆ, ಬೆನಕಟ್ಟೆ, ಹಳ್ಳೂರು | 5 | 7500 | ಡಾ ಜಬೀನ ಖತೀಬ |
| 11. | ಹೆಚ್ಚಿನ ಇಳುವರಿ ನೀಡುವ ಮೇವಿನ ತಳಿಗಳ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ | ಹೊನ್ನಾಕಟ್ಟೆ, ಕದಮಾಪುರ, ಮಲ್ಲಾಪುರ | 5 | 10000 | ಡಾ ಅಜೇಕುಮಾರ |
| 12. | ದಾಳಿಂಬೆಯ ಸಮಗ್ರ ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ | ಸೊಕನಾದಗಿ, ತುಳಸಿಗೇರಿ | 15 | 45000 | ಡಾ ಎ.ಆರ್. ಸತರಡ್ಡಿ |

V. ಯೋಜಿಸಿದ ಇತರೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು

| ಅ.ಸಂ | ವಿವರ | ಒಟ್ಟು |
|------|-----------------------------------|-------|
| 1 | ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವಗಳು | 6 |
| 2 | ವಸ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನಗಳು | 1 |
| 3 | ಕೃಷಿ ಮೇಳ | 3 |
| 4 | ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿ | 150 |
| 5 | ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರು ಪರೀಕ್ಷಾ ಶಿಬಿರಗಳು | 15 |
| 6 | ಹಸ್ತ ಪತ್ರಿಕೆಗಳು | 5 |
| 7 | ಟಿ. ಟಿ. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು | 10 |
| 8 | ತಾಂತ್ರಿಕ ಕೈಪಿಡಿಗಳು | 02 |
