

ಅಧ್ಯಾಯ-1

ಪೀಠಿಕೆ:

ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯು ರಾಜ್ಯದ ಪ್ರಮುಖ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದಾಗಿದ್ದು, ರೈತರ ಸೇವೆಯಲ್ಲಿ ನಿರಂತರವಾಗಿ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಂಡು ವಿವಿಧ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಹೊರಹೊಮ್ಮುವ ಸಂಶೋಧನಾ ಫಲಿತಾಂಶಗಳನ್ನು ಆಧುನಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಮಳೆ ಹಾಗೂ ನೀರಾವರಿ ಆಶ್ರಯದ ಸುಮಾರು ಒಟ್ಟು 121.62 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರುಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಗುವಳಿ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ 78.32 ಲಕ್ಷ ಭೂ ಹಿಡುವಳಿ ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ವರ್ಗಾಯಿಸುವ ಮೂಲಕ ಇವರುಗಳು ತಮ್ಮ ಹಿಡುವಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಆಧುನಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಬಳಸಿ ಹೆಚ್ಚು ಇಳುವರಿ ಪಡೆಯಲು ನೆರವು ನೀಡುತ್ತಿದೆ. ರಾಜ್ಯದ ಒಟ್ಟಾರೆ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯು ಹಲವಾರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡು ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸುತ್ತಿದೆ. ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಭಾಗ್ಯ, ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ಬಾಡಿಗೆ ಆಧಾರಿತ ಸೇವಾ ಕೇಂದ್ರ, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಇ-ಆಡಳಿತ, ಭೂಚೇತನ, ಭೂಸಮೃದ್ಧಿ, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ, ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ ಮುಂತಾದ ಪ್ರಮುಖ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನದಿಂದ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಪರಿಕರಗಳಾದ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ, ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶ, ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರ ಮತ್ತು ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಔಷಧಿಗಳ ಸಕಾಲಿಕ ಸರಬರಾಜಿನಿಂದಾಗಿ 2017-18 ರಲ್ಲಿ 135.00 ಲಕ್ಷ ಟನ್ ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯ ಉತ್ಪಾದನೆ ಗುರಿಗೆ ಎದುರಾಗಿ 135.06 ಲಕ್ಷ ಟನ್ ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯ ಉತ್ಪಾದನೆ ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಹಾಗೂ ಆಹಾರ ಭದ್ರತೆಯನ್ನು ಸಾಧಿಸಲು ಇಲಾಖೆಯು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿರುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆವಾರು ವಿವರಗಳನ್ನು ಅಧ್ಯಾಯ-2ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಇಲಾಖೆಯ ದೂರದೃಷ್ಟಿ :

ಆಹಾರ ಭದ್ರತೆ ಕಾಪಾಡುವುದರ ಜೊತೆಗೆ 2020 ನೇ ಸಾಲಿನ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಕೃಷಿಯನ್ನು ಸುಸ್ಥಿರ ಹಾಗೂ ಜೀವನಾಧಾರ ಬೆಂಬಲಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಒಂದು ಲಾಭದಾಯಕ ಉದ್ಯಮಿಯಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸುವುದು.

ಮಿಷನ್:

ವಿವಿಧ ರಾಜ್ಯ ಹಾಗೂ ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಯೋಜನೆಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮೂಲಕ ಕೃಷಿ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಮತ್ತು ರೈತರ ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು.

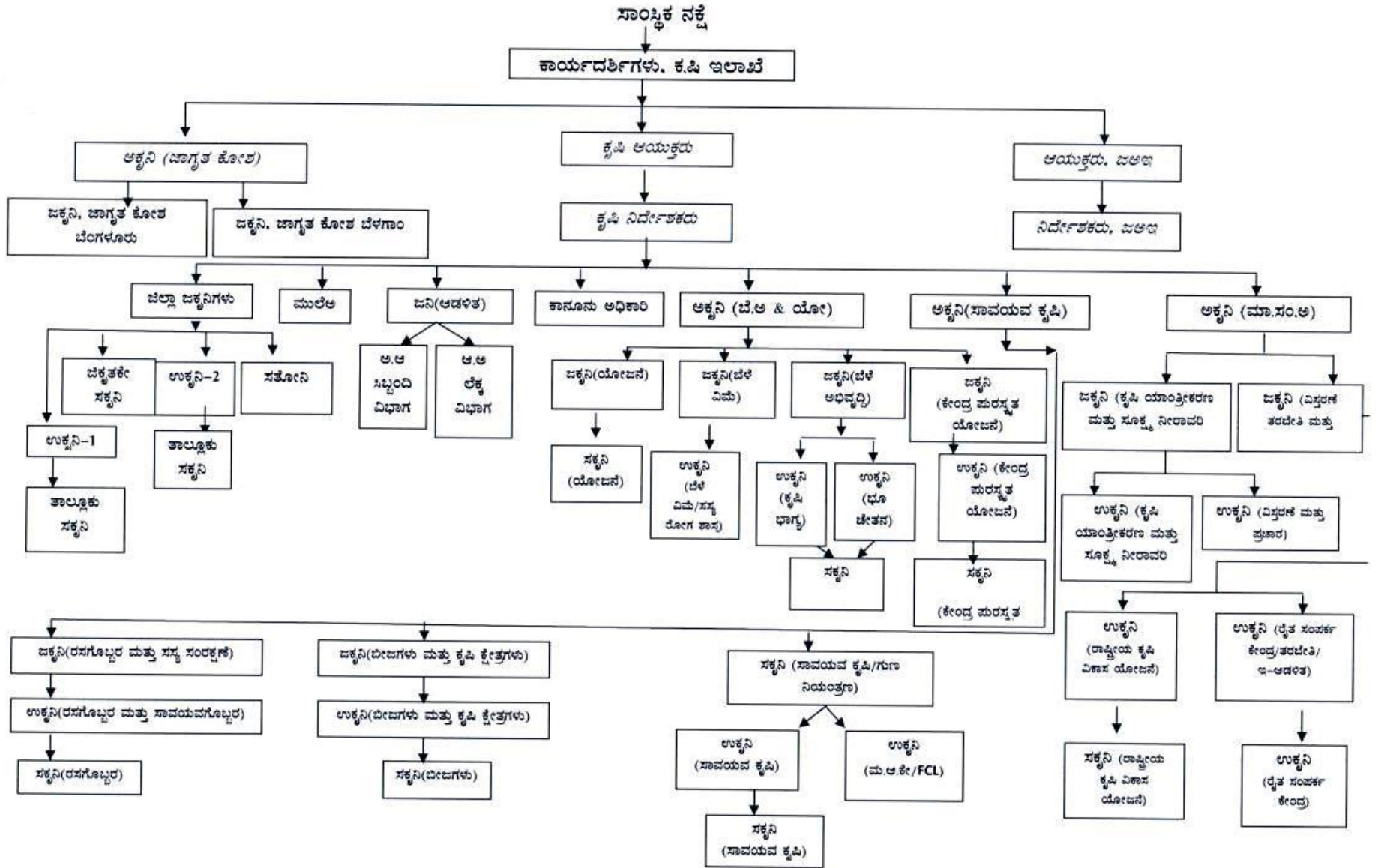
ಉದ್ದೇಶ:

1. ಕೃಷಿ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳನ್ನು/ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ವರ್ಗಾಯಿಸುವುದು.
2. ಕೃಷಿ ಉತ್ಪಾದನೆ ಹಾಗೂ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಕೃಷಿ ಪರಿಕರಗಳ ಸರಬರಾಜನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸುವುದು.
3. ಮಣ್ಣಿನ ಸುಸ್ಥಿರ ಆರೋಗ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ.
4. ಮಳೆ ಆಶ್ರಿತ ಕೃಷಿಯ ರೈತರನ್ನು ಕೇಂದ್ರೀಕರಿಸಿ, ಮಳೆ ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಮತ್ತು ಪುನರ್ ಬಳಕೆಗೆ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡುವುದು.
5. ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ನೈರ್ಮಲ್ಯತೆ.
6. ರಾಜ್ಯದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದ ರೈತರಿಗೆ ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ, ಪಾರದರ್ಶಕವಾಗಿ ಮತ್ತು ಕಡಿಮೆ ಬಾಡಿಗೆ ದರದಲ್ಲಿ ಭೂಮಿ ಸಿದ್ಧತೆ, ಬಿತ್ತನೆ/ನಾಟಿ ಮಾಡುವ ಉಪಕರಣಗಳು, ಕೊಯ್ಲು ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಕರಣೆಗೆ ಉಪಯುಕ್ತವಾಗಿರುವ ವಿವಿಧ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು.

7. ಕೃಷಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ ಮತ್ತು ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆಗಳಡಿ ರೈತರ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಆನ್‌ಲೈನ್ ರಾಜ್ಯದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದ ರೈತರಿಗೆ ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ, ಪಾರದರ್ಶಕವಾಗಿ ಮತ್ತು ಕಡಿಮೆ ಬಾಡಿಗೆ ದರದಲ್ಲಿ ಭೂಮಿ ಸಿದ್ಧತೆ, ಬಿತ್ತನೆ/ನಾಟಿ ಮಾಡುವ ಉಪಕರಣಗಳು, ಕೊಯ್ಲು ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಕರಣೆಗೆ ಉಪಯುಕ್ತವಾಗಿರುವ ವಿವಿಧ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು.
8. ಕೃಷಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ ಮತ್ತು ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆಗಳಡಿ ರೈತರ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಆನ್‌ಲೈನ್ ಮುಖಾಂತರ ಸ್ವೀಕರಿಸಲು e-portal ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡುವುದು.

ಇಲಾಖೆಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಕುರಿತು ಸ್ಥೂಲ ವಿವರಣೆ:

1. ಬೇಡಿಕೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಬೀಜ, ರಸಗೊಬ್ಬರ, ಪೀಡೆನಾಶಕ, ಕೃಷಿ ಸಾಲ, ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತರಣಾ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಸಮಯೋಚಿತವಾಗಿ ಒದಗಿಸುವುದು.
2. ಮಳೆ ಆಶ್ರಿತ ಕೃಷಿ ರೈತರನ್ನು ಕೇಂದ್ರೀಕರಿಸಿ ಮಳೆ ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಮತ್ತು ಪುನರ್ ಬಳಕೆಗೆ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡಲು ಕೃಷಿ ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸುವುದು ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಹಾಗೂ ಸಂರಕ್ಷಿತ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವುದು.
3. ರಾಜ್ಯದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದ ರೈತರಿಗೆ ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ, ಪಾರದರ್ಶಕವಾಗಿ ಮತ್ತು ಕಡಿಮೆ ಬಾಡಿಗೆ ದರದಲ್ಲಿ ಭೂಮಿ ಸಿದ್ಧತೆ, ಬಿತ್ತನೆ/ನಾಟಿ ಮಾಡುವ ಉಪಕರಣಗಳು, ಕೊಯ್ಲು ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಕರಣೆಗೆ ಉಪಯುಕ್ತವಾಗಿರುವ ವಿವಿಧ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು.
4. ಸಾವಯವ ಕೃಷಿಗೆ ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡುವುದು ಹಾಗೂ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮಾರಾಟಕ್ಕೆ ಸೂಕ್ತ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಕಲ್ಪಿಸುವುದು.
5. ಕೃಷಿ ಪರಿಕರಗಳ ಮಾರಾಟ ಮತ್ತು ಗುಣಮಟ್ಟ ಕಾಪಾಡುವ ಸಲುವಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕಾಯ್ದೆಗಳನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸುವುದು.
6. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಮಾ ಯೋಜನೆಯಡಿ ರೈತರಿಗೆ ಬೆಳೆ ನಷ್ಟ ಪರಿಹಾರ ಒದಗಿಸುವುದು.
7. ಪ್ರಮುಖ ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ರೈತರಿಗೆ ಲಾಭದಾಯಕವಾಗುವಂತಹ ಕನಿಷ್ಠ ಬೆಂಬಲ ಬೆಲೆಯನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸಲು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡುವುದು.
8. ಉತ್ತಮ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪ್ರಚಾರದ ಮೂಲಕ ಸೂಕ್ತ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕ್ರಮಗಳ ಅಳವಡಿಕೆಯನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುವುದು.
9. ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ ಹಾಗೂ ವಿತರಣೆಗಾಗಿ ಕಾರ್ಯ ಚಟುವಟಿಕೆಯನ್ನು ರೂಪಿಸುವುದು.
10. ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕರ ಕೊರತೆಯನ್ನು ನೀಗಿಸಲು ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕರ ಮೇಲಿನ ಒತ್ತಡವನ್ನು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸಲು ಕೃಷಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣವನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವುದು.
11. ಕೃಷಿ ವಾರ್ತಾ ಸೇವೆಗಳು, ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಮತ್ತು ರೈತರ ತರಬೇತಿಗಳು, ವಿವಿಧ ಬೆಳೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು ಹಾಗೂ ರೈತರ ಅಧ್ಯಯನ ಪ್ರವಾಸಗಳ ಮೂಲಕ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದಿಂದ ರೈತರ ಭೂಮಿಗೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವರ್ಗಾವಣೆ.



ಅಧ್ಯಾಯ-2

1. ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಯೋಜನೆಗಳು
2. ಜಿಲ್ಲಾ ವಲಯ ಯೋಜನೆಗಳು
3. ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಯೋಜನೆಗಳು
4. 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಿದ ಯೋಜನೆಗಳ ಫೋರ್ವ್ವಾರ್ಡ್

1) ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಯೋಜನೆಗಳು:

ಅ	ಯೋಜನೆ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ	ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ 1. ಬಾಡಿಗೆ ಆಧಾರದಲ್ಲಿ ವಾಹನಗಳನ್ನು ಪಡೆಯುವ ಕುರಿತು ಹಾಗೂ ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿ ಹಾಗೂ ಅಧೀನ ಕಛೇರಿಗಳಿಗೆ ಪೀಠೋಪಕರಣಗಳ/ಉಪಕರಣಗಳ ಖರೀದಿ 2. ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಹಾಗೂ ಅಧೀನ ಕಛೇರಿಗಳಿಗೆ ವಾಹನ ಖರೀದಿ 2002-03
ಆ	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	2401-00-001-1-01 ಉಪ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ 051
ಇ	ಯೋಜನೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು	ರಾಜ್ಯವಲಯ ಯೋಜನೆ (0:100)
ಈ	ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶ	ಇಲಾಖೆಯ ವಿವಿಧ ಕಚೇರಿಗಳಲ್ಲಿ ವಾಹನ ಮತ್ತು ವಾಹನ ಚಾಲಕರು ಇಲ್ಲದೇ ಇರುವುದರಿಂದ ಬಾಡಿಗೆ ಆಧಾರದಲ್ಲಿ ವಾಹನ ಒದಗಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ.
ಉ	ಯೋಜನೆಯಡಿ ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ ಮತ್ತು ಅಂದಾಜು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ಒಟ್ಟು 120 ವಾಹನಗಳನ್ನು ಬಾಡಿಗೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಪಡೆಯಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. (ವಿಜಿಲೆನ್ಸ್ ವಾಹನಗಳು ಸೇರಿ)
ಊ	ಹಣಕಾಸು (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18ನೇ ಸಾಲಿನ ರೂ. 400.00 ಲಕ್ಷಗಳ ಗುರಿ ಇರುತ್ತದೆ.

ಖ. ವೆಚ್ಚ ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
350.00	340.95	400.00	380.00	400.00

ಎ. ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ)

2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.
120	120	

ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ತೊಡಕುಗಳ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು: ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ.

ಅ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ	ಹೊರಗುತ್ತಿಗೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳನ್ನು ಬಾಹ್ಯ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಪಡೆಯುವ ಕುರಿತು. 2008-09
ಆ	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	2401-00-001-1-01 ಉಪ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ 051
ಇ	ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು	ರಾಜ್ಯ ವಲಯ (0 : 100)
ಈ	ಯೋಜನೆ ಉದ್ದೇಶ	ಇಲಾಖೆಯಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಪ್-ಸಿ ಮತ್ತು ಡಿ ಹುದ್ದೆಗಳಲ್ಲಿ ಖಾಲಿ ಇರುವ ಹುದ್ದೆಗಳಿಗೆ ಹೊರಗುತ್ತಿಗೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳನ್ನು ಬಾಹ್ಯ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಪಡೆಯುವುದು.
ಉ	ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ/ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ಬೆರಳಚ್ಚುಗಾರರು 6 120, ವಾಹನ ಚಾಲಕರು -55, ಗ್ರಾಪ್ ಡಿ-195, ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕರು -07 ಭದ್ರತಾ ಸಿಬ್ಬಂದಿ -06, ಅಗ್ರಿ ಟೆಲಿಕಾಲರ್-06
ಊ	ಹಣಕಾಸು (ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರೂ. 385 ಲಕ್ಷಗಳ ಆರ್ಥಿಕ ಗುರಿ ಇರುತ್ತದೆ.

ಋ. ವೆಚ್ಚ (ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
574.34	220.00	373.56	348.63	525

ಎ. ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ)

2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.
139	139	389	389	

ಎ) ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ತೊಡಕುಗಳ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು : ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ

ಅ	ಯೋಜನೆ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ	ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ-ಗಣಕ ಕೇಂದ್ರ ಸ್ಥಾಪನೆ, 1988-89
ಆ	ಅಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	2401-00-001-1-01, ಉಪ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 051
ಇ	ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು	ರಾಜ್ಯವಲಯ ಯೋಜನೆ (0:100)
ಈ	ಯೋಜನೆ ಉದ್ದೇಶ	<ul style="list-style-type: none"> ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ ಎಲ್ಲಾ ಕಛೇರಿಗಳಿಗೆ ಗಣಕಯಂತ್ರಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಅಂತರ್ಜಾಲ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಿ ಕಛೇರಿ ಕೆಲಸಗಳನ್ನು ಸುಗಮಗೊಳಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ವೇಗವಾಗಿ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ರವಾನಿಸುವುದು. ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೂ ಗಣಕಯಂತ್ರ ಹಾಗೂ ಅಂತರ್ ಜಾಲ ಸೌಲಭ್ಯ ಒದಗಿಸುವುದರ ಮೂಲಕ ರೈತರಿಗೂ ಕೃಷಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು. <p>ಸಿಯುಜಿ</p> <ul style="list-style-type: none"> ಬೇಸಾಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ಹವಾಮಾನ ಆಧಾರಿತವಾಗಿದ್ದು ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ತ್ವರಿತವಾಗಿ ಮಾಹಿತಿ ರವಾನೆ ಅತಿ ಅವಶ್ಯಕವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ರಾಜ್ಯದ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ ಕ್ಷೇತ್ರಮಟ್ಟದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಸಂಚಾರಿ ದೂರವಾಣಿ ಹೊಂದುವುದರಿಂದ ರೈತಾಪಿ ವರ್ಗದ ಜನರು ವಿಸ್ತರಣಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನು ಯಾವುದೇ ಕ್ಷಣದಲ್ಲಾದರೂ ಸಂಪರ್ಕಿಸಿ ಕೃಷಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತದೆ.
ಉ	ಅಂದಾಜು ಪರಿಶೀಲನೆ/ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	<ul style="list-style-type: none"> ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿರುವ ಗಣಕಯಂತ್ರ ಮತ್ತು ಪೂರಕ ಸಾಧನಗಳ ವಾರ್ಷಿಕ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ ಹಾಗೂ ದುರಸ್ತಿ. ಕೃಷಿ ಆಯುಕ್ತಾಲಯದಲ್ಲಿರುವ ಗಣಕಯಂತ್ರ ಮತ್ತು ಪೂರಕ ಸಾಧನಗಳ ವಾರ್ಷಿಕ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ, ದುರಸ್ತಿ; ಗಣಕಯಂತ್ರ ಮತ್ತು ಪೂರಕ ಸಾಧನ, ಗಣಕಯಂತ್ರ ಸ್ಟೇಷನರೀಸ್, ಕನ್ನೂಮೆಬಲ್ ಆರ್ಟಿಕಲ್ಸ್, ಇತ್ಯಾದಿಗಳ ಖರೀದಿ. ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನದ ವೆಚ್ಚಗಳು. ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯಲ್ಲಿ, ಎಲ್ಲಾ ಕ್ಷೇತ್ರ ಮಟ್ಟದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಿಯುಜಿ ಸಿಮ್ ಕಾರ್ಡ್‌ಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ
ಊ	ಹಣಕಾಸು ರೂ. ಲಕ್ಷ ಗಳಲ್ಲಿ	2017-18 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರೂ. 1111.48 ಲಕ್ಷ ಆರ್ಥಿಕ ಗುರಿ ಇರುತ್ತದೆ

ಏ) ವೆಚ್ಚ (ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
357.37	351.82	1111.48	357.37	351.82

ಎ) ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ: ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ)

2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಗುರಿ	
ಭೌತಿಕ ಗುರಿ ಇರುವುದಿಲ್ಲ				ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಏ) ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು: ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ

ಅ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ	ರೈತ ಮಿತ್ರ ಯೋಜನೆ 2000-01.
ಆ	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	2401-00-001-1-01 ಉಪ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ-071 ಕಟ್ಟಡ ವೆಚ್ಚಗಳು.
ಇ	ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು	ರಾಜ್ಯವಲಯ ಯೋಜನೆ-(0:100)
ಈ	ಯೋಜನೆ ಉದ್ದೇಶ	ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ಯೋಜನೆಯನ್ನು 1977-78ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದ್ದು, ನಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ಯೋಜನೆಯಾಗಿ ಮುಂದುವರೆಯಲಾಗಿತ್ತು. ತದನಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಸಂಮಿಳಿತಗೊಂಡ ಕೃಷಿ ಆಯುಕ್ತಾಲಯ ಯೋಜನೆಯನ್ನು 2000-01ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ಮುಂದುವರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ, ಉಪ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ, ತಾಲ್ಲೂಕು ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಛೇರಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬಾಡಿಗೆ, ತೆರಿಗೆ, ನೀರು ಪೂರೈಕೆ, ವಿದ್ಯುತ್ ಪೂರೈಕೆ, ದೂರವಾಣಿ ಶುಲ್ಕ ಪಾವತಿಸುವುದು, ಅತ್ಯಗತ್ಯ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ವಹಣಾ ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನು ಭರಿಸಲು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ಅನುದಾನವನ್ನು ಅವರುಗಳ ಬೇಡಿಕೆ ಅನುಸಾರವಾಗಿ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಗುವುದು ಹಾಗೂ ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಛೇರಿಗಳ ನಿರ್ವಹಣಾ ವೆಚ್ಚಗಳಿಗೆ ಸಹ ಬಳಸಲಾಗುವುದು.
ಉ	ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ / ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ, ಉಪ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ, ತಾಲ್ಲೂಕು ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಛೇರಿಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬಾಡಿಗೆ, ತೆರಿಗೆ, ನೀರು ಪೂರೈಕೆ, ವಿದ್ಯುತ್ ಪೂರೈಕೆ, ದೂರವಾಣಿ ಶುಲ್ಕ ಪಾವತಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ ಮತ್ತು ಅತ್ಯಗತ್ಯ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ವಹಣಾ ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನು ಭರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
ಊ	ಹಣಕಾಸು (ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರೂ. 150.00 ಲಕ್ಷ ಆರ್ಥಿಕ ಗುರಿ ಇರುತ್ತದೆ.

ಋ) ವೆಚ್ಚ (ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)

ಆರ್ಥಿಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
150.00	141.58	150.00	130.56	150.00

ಎ) ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ : ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ)

2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ವಿವರ
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
833	439	833	833	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಐ) ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು: ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ.

ಅ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ:	ಕೃಷಿ ಆಯುಕ್ತಾಲಯ- ಜೈವಿಕ ಲವಣಯುಕ್ತ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಲವಣಯುಕ್ತ ನೀರಿನ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನೆ 2016-17.
ಆ	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ:	2401-00-001-1-01 (ಪ್ಲಾನ್) ಉಪಶೀರ್ಷಿಕೆ 103
ಇ	ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಇದ್ದಲ್ಲಿ, ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು:	ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಯೋಜನೆ (0:100)
ಈ	ಯೋಜನೆ ಉದ್ದೇಶ:	1.ಲವಣಯುಕ್ತ ಮಣ್ಣುಗಳನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು "ಹ್ಯಾಲೋಫೈಟ್ಸ್ (Halophytes)" ಗಳನ್ನು ಬೇಸಾಯ ಮಾಡಲು ಸಂಶೋಧನೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು. 2. ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯು ರಾಜ್ಯದ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯು ರಾಜ್ಯದ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಹಾಗೂ ಡಾ.ಎಮ್.ಎಸ್. ಸ್ವಾಮಿನಾಥನ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಫೌಂಡೇಷನ್,ಚೆನ್ನೈ ಇವರ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವುದು. 3. ಇಲಾಖೆಯು ರಾಜ್ಯದ ನಾಲ್ಕು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಈ ಬಗ್ಗೆ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಬಲವರ್ಧನೆ ಮಾಡುವುದು.
ಉ	ಯೋಜನೆಯ ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ ಮತ್ತು ಅಂದಾಜು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ಎಂ.ಎಸ್. ಸ್ವಾಮಿನಾಥನ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಫೌಂಡೇಷನ್, ಚೆನ್ನೈ, ಕೃ.ವಿ.ವಿ, ಧಾರವಾಡ, ಕೃ.ತೋ.ವಿ.ವಿ.ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಇವರು ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಕರಾವಳಿ ಸಮುದಾಯಗಳ ಮೇಲೆ ಸಮುದ್ರದ ನೀರಿನ ಮಟ್ಟದ ಏರಿಕೆಯಿಂದ ಕೃಷಿ ಜೀವಾನಾಧರದ ಮೇಲೆ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅವಲೋಕಿಸಿ ಸೂಕ್ತ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಬೇಸಾಯಕ್ಕೆ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡುವ ಸಂಬಂಧ ಕರ್ನಾಟಕದ ಲವಣ ಸಹಿಷ್ಣು ಬತ್ತದ ತಳಿ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಬೆಳೆಗಳ ತಳಿಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿದ್ದು, ಈ ತಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಲವಣ ಸಹಿಷ್ಣು ಅಂಶಗಳು ಮತ್ತು ಇತರೆ ಆಪೇಕ್ಷಣೀಯ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ಸಂಶೋಧನೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಂಡು ಮುಂದಿನ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಹೊಸ ತಳಿಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಲಾಗುವುದು.
ಊ	ಹಣಕಾಸು (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18ನೇ ಸಾಲಿನ ರೂ. 100.00 ಲಕ್ಷಗಳ ಗುರಿ ಇರುತ್ತದೆ.

ಏ. ವೆಚ್ಚ (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

ಎ) ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ: ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ)

2016-17		2018-19		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.
1	1	1	1	

ಎ) ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು: ಎಂ.ಎಸ್. ಸ್ವಾಮಿನಾಥನ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಫೌಂಡೇಷನ್, ಚೆನ್ನೈ, ಕೃ.ವಿ.ವಿ, ಧಾರವಾಡ, ಕೃ.ತೋ.ವಿ.ವಿ.ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಇವರು ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಕರಾವಳಿ ಸಮುದಾಯಗಳ ಮೇಲೆ ಸಮುದ್ರದ ನೀರಿನ ಮಟ್ಟದ ಏರಿಕೆಯಿಂದ ಕೃಷಿ ಜೀವಾನಾಧರದ ಮೇಲೆ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅವಲೋಕಿಸಿ ಸೂಕ್ತ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಬೇಸಾಯಕ್ಕೆ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡುವ ಸಂಬಂಧ ಕರ್ನಾಟಕದ ಲವಣ ಸಹಿಷ್ಣು ಬತ್ತದ ತಳಿ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಬೆಳೆಗಳ ತಳಿಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿದ್ದು, ಈ ತಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಲವಣ ಸಹಿಷ್ಣು ಅಂಶಗಳು ಮತ್ತು ಇತರೆ ಆಪೇಕ್ಷಣೀಯ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ಸಂಶೋಧನೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಂಡು ಮುಂದಿನ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಹೊಸ ತಳಿಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಲಾಗುವುದು.

ಅ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ	ಕಟ್ಟಡ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ 1980-81
ಆ	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	2401-00-001-1-01 ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ 200
ಇ	ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು	ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಯೋಜನೆ (0:100)
ಈ	ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶ	ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿರುವ ಇಲಾಖೆಯ ಕಟ್ಟಡಗಳ ದುರಸ್ತಿ, ನಿರ್ವಹಣೆ ಹಾಗೂ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ. ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಛೇರಿ ಕಟ್ಟಡ ದುರಸ್ತಿ, ನಿರ್ವಹಣೆ ಹಾಗೂ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ.
ಉ	ಅಂದಾಜು ಪರಿಶೀಲನೆ/ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿರುವ ಇಲಾಖೆಯ ಕಟ್ಟಡಗಳ ದುರಸ್ತಿ, ನಿರ್ವಹಣೆ ಹಾಗೂ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ. ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಛೇರಿ ಕಟ್ಟಡ ದುರಸ್ತಿ, ನಿರ್ವಹಣೆ ಹಾಗೂ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ.
ಊ	ಹಣಕಾಸು	2017-18ನೇ ಸಾಲಿನ ರೂ. 600.00 ಲಕ್ಷಗಳ ಗುರಿ ಇರುತ್ತದೆ.

ಏ. ವೆಚ್ಚ (ರೂ ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
600.00	568.86	600.00	595.60	626.00

ಎ. ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ: ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ)

2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ. (ಪ್ಯಾರಾ ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ)
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.
ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ				

ಏ. ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು. ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ

ಅ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ	ಅನುಸೂಚಿತ ಜಾತಿಗಳ ಉಪಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಬುಡಕಟ್ಟು ಉಪ ಯೋಜನೆ ಕಾಯ್ದೆ 2013 ರಡಿ ಬಳಕೆಯಾಗದೇ ಇರುವ ಮೊತ್ತ 2015-16
ಆ	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	2401-00-001-1-75 ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ-422 & 423
ಇ	ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು	ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಯೋಜನೆ (0:100)
ಈ	ಯೋಜನೆ ಉದ್ದೇಶ	ಅನುಸೂಚಿತ ಜಾತಿಗಳ ಉಪಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಬುಡಕಟ್ಟು ಉಪ ಯೋಜನೆ ಕಾಯ್ದೆ 2013 ಯನ್ವಯ ಬಳಕೆಯಾಗದೇ ಇರುವ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ರೈತರಿಗೆ ಅನುಕೂಲ ಮಾಡಿಕೊಡಲು ಹಾಗೂ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡದ ರೈತರಿಗೆ ನಿಗದಿಯಾದ ಅನುದಾನವನ್ನು ಪೂರ್ಣ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಲು
ಉ	ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ/ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	5644 ರೈತರು
ಊ	ಹಣಕಾಸು (ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18ನೇ ಸಾಲಿನ ರೂ. 5103.00 ಲಕ್ಷಗಳ ಗುರಿ ಇರುತ್ತದೆ.

ಏ. ವೆಚ್ಚ (ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
2545.00	2519.74	5103.00	5030.02	208.00

ಎ. ಭೌತಿಕ ಪ್ರಗತಿ (ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ)

2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ. (ಪ್ಯಾರಾ ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ)
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.
5100	5297	5644	5644	

ಎ) ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು: ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ.

ಅ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ	ಕೃಷಿ ಪರಿಕರಗಳು ಮತ್ತು ಗುಣಮಟ್ಟ ನಿಯಂತ್ರಣ 2017-18
ಆ	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	2401-00-103-0-15
ಇ	ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು	ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಯೋಜನೆ (0:100)
ಈ	ಯೋಜನೆ ಉದ್ದೇಶ	ರಸಗೊಬ್ಬರ ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕಾಯ್ದೆನ್ವಯ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ, ಅವುಗಳ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುವುದು ಮತ್ತು ರಸಗೊಬ್ಬರ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳ ಬಲವರ್ಧನೆ.
ಉ	ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ/ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ರಸಗೊಬ್ಬರ ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ.
ಊ	ಹಣಕಾಸು (ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರೂ.71.00 ಲಕ್ಷಗಳ ಆರ್ಥಿಕ ಗುರಿ ಇರುತ್ತದೆ.

ಋ. ವೆಚ್ಚ (ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
50.10	47.51	71.00	50.10	127.00

ಎ) ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ: ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ)

2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ. (ಪ್ಯಾರಾ ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ)
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.
13500	8767	13500	8079	

ಎ) ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು: ಅನ್ವಯವಾಗುವುದಿಲ್ಲ.

ಅ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ:	ಕೃಷಿ ಪರಿಕರಗಳು ಮತ್ತು ಗುಣಮಟ್ಟ ನಿಯಂತ್ರಣ: ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಅಭಿಯಾನ 2015-16
ಆ	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ:	2401-00-103-0-15
ಇ	ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಇದ್ದಲ್ಲಿ, ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲ:	ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಯೋಜನೆ (0:100)
ಈ	ಯೋಜನೆ ಉದ್ದೇಶ:	<p>ಮೂಲ ಉದ್ದೇಶ:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲಾ ರೈತ ಹಿಡುವಳಿದಾರರಿಗೆ ಎರಡು ವರ್ಷಕ್ಕೊಮ್ಮೆ ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಚೀಟಿ ವಿತರಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಕೊರತೆ ನೀಗಿಸಲು, ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷೆ ಆಧಾರಿತ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆ ಮಾಡುವುದು. 2. ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಸದ್ವಳಕೆ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಬೆಳೆ ಆಧಾರಿತ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸುವುದು. 3. ಅಧಿಕ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಭೂಫಲವತ್ತತೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಅಪಾಯಗಳನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಸಮತೋಲನ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುವುದು.
ಉ	ಯೋಜನೆಯ ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ ಮತ್ತು ಅಂದಾಜು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ವರ್ಷಾಂತ್ಯದಲ್ಲಿ ಅಳತೆ ಮಾಡಬಹುದಾದ ಫಲಿತಾಂಶ)-	ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ 30 ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳು (29 ಸ್ಥಾನಿಕ ಮತ್ತು 1 ಸಂಚಾರಿ ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ) ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಚೀಟಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಎರಡನೇ Cycle ಮೊದಲ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ 8.33 ಲಕ್ಷ ಮಾದರಿಗಳಿಗೆ 8.33 ಲಕ್ಷ ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿಗಳು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಲಾಗಿದೆ. 39.16 ಲಕ್ಷಗಳ ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಚೀಟಿಗಳ ಗುರಿಗಳಿಗೆ 16.75 ಲಕ್ಷ ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಚೀಟಿಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ 11.14 ಲಕ್ಷ ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಚೀಟಿಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸಲಾಗಿದೆ.
ಊ	ಹಣಕಾಸು (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರೂ. 1291 ಅನುದಾನ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಋ) ವೆಚ್ಚ (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
1154.18	1121.97	1283.24	1238.90	1512.00

ಎ) ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ: ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ)

2017-18 (ಎರಡನೇ Cycle ಮೊದಲ ವರ್ಷ)			ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ. (ಪ್ಯಾರಾ ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ)
ವಿವರ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.
ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆ	8.33 ಲಕ್ಷ	8.33 ಲಕ್ಷ	
ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ	8.33 ಲಕ್ಷ	6.75 ಲಕ್ಷ	
ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಚೀಟಿ ಮುದ್ರಣ	39.16 ಲಕ್ಷ	16.75 ಲಕ್ಷ	
ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಚೀಟಿ ವಿತರಣೆ	39.16 ಲಕ್ಷ	11.14 ಲಕ್ಷ	

ಎ) ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು:

ಸದರಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ ಇಲಾಖೆಯ ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗಾಗಿ ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಚೀಟಿ ಯೋಜನೆಯ ಘಟಕಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕಾಗಿ, ಹೊರಗುತ್ತಿಗೆ ಆಧಾರದಲ್ಲಿ ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿರುವ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ (ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಹಾಗೂ ತಾಲೂಕಿಗೆ ಒಬ್ಬರಂತೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿರುವ DEOs) ವೇತನ ಪಾವತಿಗಾಗಿ ಅನುದಾನವನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇಲಾಖೆಯ ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಕೇಂದ್ರಗಳ ವಿದ್ಯುತ್, ನೀರು, ಬಾಡಿಗೆ ವೆಚ್ಚ ಮತ್ತು ತೆರಿಗೆ ಪಾವತಿಸಲು, ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ಪರಿಕರಗಳ ಖರೀದಿ (ರಾಸಾಯನಿಕಗಳು, ಗಾಜಿನ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳು ಮತ್ತು ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಉಪಕರಣಗಳು) ಮತ್ತು ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು, ರಿಪೇರಿಗಳು ಮತ್ತು ವಿಶೇಷ ರಿಪೇರಿ ಮತ್ತು ನವೀಕರಣಕ್ಕಾಗಿ ವಿನಿಯೋಗಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಅ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ	ಬೀಜಗಳ ಪೂರೈಕೆ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಹೂಡುವಳಿ-ರಿಯಾಯಿತಿ ದರದಲ್ಲಿ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ ವಿತರಣೆ ಯೋಜನೆ:2005-06
ಆ	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	2401-00-103-0-15 ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ- 106, 422. 423
ಇ	ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು	ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಯೋಜನೆ - (0:100)
ಈ	ಯೋಜನೆ ಉದ್ದೇಶ	ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಬೀಜಗಳ ಪೂರೈಕೆ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಹೂಡುವಳಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಪ್ರಮಾಣಿತ/ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳನ್ನು ರಿಯಾಯಿತಿ ದರದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ರೈತರಿಗೆ ಗರಿಷ್ಠ 2 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಅಥವಾ ಅವರ ಹಿಡುವಳಿ ಯಾವುದು ಕಡಿಮೆಯೋ ಆ ವಿಸ್ತೀರ್ಣಕ್ಕೆ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲಾಗುವುದು.
ಉ	ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ/ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	25 ಲಕ್ಷ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು
ಊ	ಹಣಕಾಸು (ಲಕ್ಷ ರೂಗಳಲ್ಲಿ)	2018-19 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರೂ. 16046.98ಲಕ್ಷಗಳ ಆರ್ಥಿಕ ಗುರಿ ಇರುತ್ತದೆ.

ಋ) ವೆಚ್ಚ (ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
16626.30	15495.31	14197.00	13906.59	16046.98

ಎ) ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ: ಕ್ವಿಂಟಾಲ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)

2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ. (ಪ್ಯಾರಾ ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ)
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.
855000	728797.95	858739	638842.57	

ಏ) ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು: ಅನ್ವಯವಾಗುವುದಿಲ್ಲ

ಅ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ	ಬೀಜ ಹಾನಿ ನಿಧಿ ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು GIA to KSSC, KSSOCA and Tur Board: 2010-11
ಆ	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	2401-00-103-0-15 ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ -103
ಇ	ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು	ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಯೋಜನೆ (0:100)
ಈ	ಯೋಜನೆ ಉದ್ದೇಶ	ಸರ್ಕಾರಿ ಸ್ವಾಮ್ಯದ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ ಕೈಗೊಂಡು, ಮಾರಾಟವಾಗದೆ ಉಳಿದ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಬೀಜೇತರ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕೆ ವಿಲೇವಾರಿ ಮಾಡಿದ ದರದ ವ್ಯತ್ಯಾಸದ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಪಾವತಿಸುವುದು. ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಬೀಜ ನಿಗಮದ ವತಿಯಿಂದ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಮತ್ತು ನಿಗಮದ ಬಲವರ್ಧನೆಗಾಗಿ, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಬೀಜ ಮತ್ತು ಸಾವಯವ ಪ್ರಮಾಣನ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಮತ್ತು ತೊಗರಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗಾಗಿ ಅನುದಾನ ಒದಗಿಸುವುದು.
ಉ	ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ/ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ಸರ್ಕಾರಿ ಸ್ವಾಮ್ಯದ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಭಾಗಶಃ ನಷ್ಟ ಪರಿಹಾರ ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಬೀಜ ನಿಗಮದ ವತಿಯಿಂದ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಮತ್ತು ನಿಗಮದ ಬಲವರ್ಧನೆಗಾಗಿ, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಬೀಜ ಮತ್ತು ಸಾವಯವ ಪ್ರಮಾಣನ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಮತ್ತು ತೊಗರಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗಾಗಿ ಅನುದಾನ ಒದಗಿಸುವುದು.
ಊ	ಹಣಕಾಸು (ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)	2018-19 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರೂ.500.00 ಲಕ್ಷಗಳ ಗುರಿ ಇರುತ್ತದೆ.

ಋ) ವೆಚ್ಚ (ಲಕ್ಷ ರೂಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಲೆಕ್ಕ 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
500.00	500.00	1500.00	670.88	500.00

ಎ) ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ: ಕ್ವಿಂಟಾಲ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)

2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ. (ಪ್ಯಾರಾ ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ)
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.
-	28373.61	-	25170.01	

ಏ) ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು: ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ.

ಅ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ	ರಾಗಿ ಮತ್ತು ಜೋಳದ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ವಿಶೇಷ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಧನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ 2014-15
ಆ	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 2401-00-103-0-15 ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ - 106
ಇ	ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಇದ್ದಲ್ಲಿ, ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು	ರಾಜ್ಯವಲಯ ಯೋಜನೆ-(0:100)
ಈ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ/ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶ	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ರಾಗಿ ಮತ್ತು ಜೋಳ ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು. ➤ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶವುಳ್ಳ ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯಲು ರೈತರನ್ನು ಪ್ರೇರೇಪಿಸುವುದು. ➤ ರೈತರ ಆರ್ಥಿಕ ಮಟ್ಟವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವುದು.
ಉ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ/ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ಆಧುನಿಕ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳ ದೊಡ್ಡ ಪ್ರಮಾಣದ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳ ಮುಖಾಂತರ ಹೆಚ್ಚು ರೈತರು ರಾಗಿ ಮತ್ತು ಜೋಳದ ಬೆಳೆಗಳ ಬೇಸಾಯ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಿದ್ದಾರೆ. ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ರಾಗಿ ಮತ್ತು ಜೋಳದ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದರ ಮುಖಾಂತರ ಅನ್ನ ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಅಕ್ಕಿಯ ಜೊತೆಗೆ ಪೌಷ್ಟಿಕ ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯಗಳಾದ ರಾಗಿ ಮತ್ತು ಜೋಳವನ್ನೂ ಸಹ ವಿತರಿಸಲು ಸದರಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಹಕಾರಿಯಾಗಲಿದೆ. ಸುಮಾರು 50,000 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು.
ಊ	ಹಣಕಾಸು (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರೂ.1800.00 ಲಕ್ಷಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.

೫. ವೆಚ್ಚ (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಲೆಕ್ಕ 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
1800.00	1778.20	1800.00	1745.07	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಇರುವುದಿಲ್ಲ

ಎ. ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ:(ಘಟಕ-ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)

2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ. (ಪ್ಯಾರಾ ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ)
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	
50000	49042	100000	87916	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಏ. ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು (ಅನ್ವಯವಾಗದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಅನ್ವಯವಾಗುವುದಿಲ್ಲ ಎಂದು ನಮೂದಿಸುವುದು): ಅನ್ವಯವಾಗುವುದಿಲ್ಲ

ಅ)	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ:	ಕೃಷಿ ಪರಿಕರಗಳು ಮತ್ತು ಗುಣಮಟ್ಟ ನಿಯಂತ್ರಣ (ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ) (ಕೀಟನಾಶಕ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲೆ) 1979-80
ಆ)	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ:	2401-00-103-0-15 ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ - 106
ಇ)	ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು:	ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಯೋಜನೆ (0:100)
ಈ)	ಯೋಜನೆ ಉದ್ದೇಶ:	<p>ತೀವ್ರ ವೇಗದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿರುವ ರಾಷ್ಟ್ರದ ಪ್ರಜಾ ಸಂಖ್ಯೆಗೆ ಬೇಕಾಗುವಷ್ಟು ಆಹಾರೋತ್ಪನ್ನವಾಗದಿರುವ ಇಂದಿನ ಕಠಿಣ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ಮಾನವ ಪ್ರಯತ್ನದಿಂದ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿರುವ ಸಸ್ಯ ಸಮುದಾಯಗಳನ್ನು ಕೀಟ ಮತ್ತು ರೋಗಗಳಿಂದ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಅಗತ್ಯವಾದ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ/ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಒದಗಿಸುವುದರೊಂದಿಗೆ ರಾಸಾಯನಿಕ ಪೀಡನಾಶಕಗಳ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸಿ ಜೈವಿಕ ಪೀಡನಾಶಕಗಳನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ಹಾಗೂ ಪರಿಸರ ಮಾಲಿನ್ಯವನ್ನು ತಗ್ಗಿಸಲು ಜೈವಿಕ ಪೀಡನಾಶಕ ಹಾಗೂ ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣಕಾರಕಗಳನ್ನು ರಿಯಾಯಿತಿ ದರದಲ್ಲಿ ರೈತರಿಗೆ ವಿತರಿಸುವುದು.</p> <p>ಅದರಂತೆ ಕೃಷಿಯಿಂದ ಉತ್ಪನ್ನಗೊಂಡು ಶೇಖರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ದವಸ ಧಾನ್ಯಗಳಿಗೆ ಕಾಡುವ ಇಲಿ, ಹೆಗ್ಗಣ, ಕೀಟ ಮತ್ತು ರೋಗಗಳ ಕಾಟದಿಂದ ಆಗುವ ನಷ್ಟವನ್ನು ತಪ್ಪಿಸಿ ವೈಜ್ಞಾನಿಕವಾಗಿ ಧಾನ್ಯವನ್ನು ಸಂರಕ್ಷಿಸಲು ಸುಧಾರಿತ ಧಾನ್ಯ ಸಂಗ್ರಹಣಾ ಪೆಟ್ಟಿಗೆಗಳನ್ನು ರಿಯಾಯಿತಿ ದರದಲ್ಲಿ ರೈತರಿಗೆ ವಿತರಿಸುವುದು.</p>

		<p>ರಾಜ್ಯದ ವಿವಿಧ ಕೃಷಿ ವಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಪದೇ ಪದೇ ಬಾಧಿಸುವ ಅಥವಾ ವಿವಿಧ ಕಾರಣಗಳಿಂದಾಗಿ ಹಠಾತ್ ಬಾಧಿಸುವ ಕೀಟ ಹಾಗೂ ರೋಗ ಬಾಧೆಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ತುರ್ತಾಗಿ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಪೀಡನಾಶಕಗಳನ್ನು ರಿಯಾಯಿತಿ ದರದಲ್ಲಿ ರೈತರಿಗೆ ವಿತರಿಸುವುದು.</p> <p>ಬೀಜದಿಂದ ಹಾಗೂ ಮಣ್ಣಿನಿಂದ ಹರಡುವ ರೋಗ ಮತ್ತು ಕೀಟಗಳಿಂದ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ರಕ್ಷಿಸಲು ಬೀಜವನ್ನು ಬಿತ್ತನೆಗೆ ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಮೊದಲು ಪೀಡನಾಶಕಗಳಿಂದ ಉಪಚರಿಸಿ ಬಿತ್ತುವುದರಿಂದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಇಳುವರಿ ಪಡೆಯುವ ಸಲುವಾಗಿ ಈ ಬಗ್ಗೆ ರೈತರಲ್ಲಿ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸಲು ಬೀಜೋಪಚಾರ ಆಂದೋಲನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ರೂಪಿಸಲಾಗಿದೆ.</p> <p>ಸುರಕ್ಷಿತ ಕೀಟನಾಶಕ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಸಮಗ್ರ ಪೀಡೆ ನಿರ್ವಹಣೆ ಬಗ್ಗೆ ತಾಲ್ಲೂಕು/ಹೋಬಳಿ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ರೈತರಿಗೆ ಹಾಗೂ ಪರಿಕರ ಮಾರಾಟಗಾರರಿಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡಲು ಹಾಗೂ ಕೌಶಲ್ಯ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ರೂಪಿಸಲಾಗಿದೆ.</p> <p>ಇಲಾಖೆಯು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುತ್ತಿರುವ ಬೀಜ, ರಸಗೊಬ್ಬರ ಮತ್ತು ಕೀಟನಾಶಕ ಕಾಯ್ದೆ ಹಾಗೂ ಕಾನೂನು ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲು ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕಾಗಿ ಅನುದಾನ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ. ಬೀಜ, ರಸಗೊಬ್ಬರ ಮತ್ತು ಕೀಟನಾಶಕ ಕಾಯ್ದೆ ಹಾಗೂ ಕಾನೂನು ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲು ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಬಗ್ಗೆ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರುಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಸಹ ನೀಡಲಾಗುವುದು.</p> <p>ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣಕಾರಕಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಹಾಗೂ ರಾಸಾಯನಿಕ ಪೀಡನಾಶಕಗಳ ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕಾಗಿ ಅವಶ್ಯವಿರುವ ಪರಿಕರ ಖರೀದಿಸಲು ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣ/ಪರತಂತ್ರ ಜೀವಿ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಪೀಡನಾಶಕ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಿಗೆ ಅನುವು ಮಾಡಿಕೊಡುವುದು. ಹಾಗೂ ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲೆಗಳ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ವೇತನ, ಭತ್ಯೆ ಮತ್ತು ಇತರೆ ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನು ಭರಿಸಲಾಗುವುದು.</p>
ಉ	ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	<p>ರಾಸಾಯನಿಕ ಪೀಡನಾಶಕಗಳ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಿ ಜೈವಿಕ ಪೀಡನಾಶಕಗಳ ಬಳಕೆಯು ಅಧಿಕಗೊಂಡಿರುವುದು ವಿವಿಧ ಪೀಡೆಗಳ ಬಾಧೆಗಳು ನಿಯಂತ್ರಣಗೊಂಡು ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತೆಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಳವಾಗಿರುವುದು. ಸಮಗ್ರ ಪೀಡೆ ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸಂಗ್ರಹಿಸಿಟ್ಟ ದವಸ ಧಾನ್ಯಗಳಿಗೆ ಇಲಿ, ಹೆಗ್ಗಣ, ಕೀಟ ಮತ್ತು ರೋಗ ಬಾಧೆಗಳಿಂದ ಆಗುವ ನಷ್ಟವನ್ನು ತಗ್ಗಿಸಿರುವುದು. ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಿಂದಾಗಿ ರೈತರಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಕೃಷಿ ಪರಿಕರಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಯೋಜನೆಯಿಂದ ಸುಮಾರು 160147 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ.</p>
ಊ	ಹಣಕಾಸು (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	<p>2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಅನುದಾನ ರೂ. 953.58 ಲಕ್ಷ</p>

ಋ) ವೆಚ್ಚ (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಲೆಕ್ಕ 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
953.58	922.46	978.12	953.95	981.00

ಎ) ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ ಅ: ಸಂಖ್ಯೆ ಆ: ಹೆ.

ಘಟಕ	2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ. (ಪ್ಯಾರಾ ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ)
	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.
ಅ	5000	5688	5000	4958	
ಆ	153900	154459	153900	152607	

ಏ) ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು:

ಕೀಟ ಹಾಗೂ ರೋಗ ಪೀಡೆಗಳ ಬಾಧೆ ಉಂಟಾದಾಗ ಸಂದರ್ಭಕ್ಕನುಸಾರವಾಗಿ ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಜೈವಿಕ ಪೀಡೆನಾಶಕಗಳು ಹಾಗೂ ರಾಸಾಯನಿಕ ಪೀಡೆನಾಶಕಗಳನ್ನು ರಿಯಾಯಿತಿ ದರದಲ್ಲಿ ರೈತರಿಗೆ ಒದಗಿಸಿ ಸಮಗ್ರ ಪೀಡೆ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಮೂಲಕ ಪೀಡೆಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣವನ್ನು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಮಾಡಿ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿ ಧಾನ್ಯಗಳನ್ನು ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಸಂರಕ್ಷಿಸಿ ಸಂಗ್ರಹಣಾ ನಷ್ಟವನ್ನು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲೆಗಳ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ವೇತನ ಹಾಗೂ ಭತ್ಯೆಗಳನ್ನು ನೀಡುವುದರೊಂದಿಗೆ ರಾಜ್ಯ ಪೀಡೆನಾಶಕ ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಿಗೆ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ ಹಾಗೂ ಸಾಧನ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳ ಖರೀದಿಸುವುದರ ಮೂಲಕ ಜೈವಿಕ ಪೀಡೆನಾಶಕಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ ಒಟ್ಟು 3845 ಪೀಡೆನಾಶಕ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ 35 ಮಿಸ್ಟ್ರಾಂಡ್ ಎಂದು ವರದಿಯಾದ ಮಾದರಿಗಳ ತಯಾರಕರು ಹಾಗೂ ಮಾರಾಟಗಾರರ ಮೇಲೆ ಕ್ರಮ ಜರುಗಿಸಿ ರೈತರಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಕೃಷಿ ಪರಿಕರಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಿ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಅ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ	ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರದ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ ಸಹಾಯಧನ 2008-09
ಆ	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	2401-00-103-0-15 ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ - 103
ಇ	ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲ	ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಯೋಜನೆ (0:100)
ಈ	ಯೋಜನೆ ಉದ್ದೇಶ	ಕೆ.ಎಸ್.ಸಿ.ಎಮ್.ಎಫ್ ಸಂಸ್ಥೆಯವರಿಗೆ ಕಾಪು ದಾಸ್ತಾನು ಯೋಜನೆಯಡಿ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ ಶೇಖರಣೆ, ಸಾಗಾಣಿಕೆ ವೆಚ್ಚ ಹಾಗೂ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಸಾಲದ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಭರಿಸಲು.

ಉ	ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ/ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ರೈತರಿಗೆ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ ಕೊರತೆಯನ್ನು ನೀಗಿಸಲು ಕೆ.ಎಸ್.ಸಿ.ಎಮ್.ಎಫ್ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಮೂಲಕ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸುವುದು.
ಊ	ಹಣಕಾಸು (ಕೋಟಿ ರೂಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರೂ. 56.04 ಆರ್ಥಿಕ ಗುರಿ ಇರುತ್ತದೆ. ರೂ.34.86 ವೆಚ್ಚವಾಗಿದ್ದು, ಉಳಿಕೆಯನ್ನು ಅಧ್ಯರ್ಪಣೆಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಋ. ವೆಚ್ಚ (ಲಕ್ಷ ರೂಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
55.00	47.21	34.86	34.86	45.48

ಎ) ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ

2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.
ಗುರಿ ಇರುವುದಿಲ್ಲ				

ಏ) ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು: ಅನ್ವಯವಾಗುವುದಿಲ್ಲ.

ಅ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ	ಕೃಷಿ ಪರಿಕರಗಳು ಮತ್ತು ಗುಣಮಟ್ಟ ನಿಯಂತ್ರಣ ಯೋಜನೆಯಡಿ - ಮಣ್ಣಿನ ಸತ್ವ ಹೆಚ್ಚಿಸುವಿಕೆ ಯೋಜನೆ ಸಹಾಯ ಧನ ವಿತರಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ 2010-11
ಆ	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	2401-00-103-0-15 ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 106
ಇ	ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು:	ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಯೋಜನೆ - (0 : 100)
ಈ	ಯೋಜನೆ ಉದ್ದೇಶ:	1. ಮಣ್ಣಿನ ಫಲವತ್ತತೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತೆ ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು. 2. ರೈತರ ಉತ್ಪಾದನಾ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವುದು 3. ರಾಜ್ಯದ ರೈತರ ಆರ್ಥಿಕ ಮಟ್ಟವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವುದು. 4. ರಾಸಾಯನಿಕ ರಹಿತ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಆಹಾರ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮಾಡುವುದು.

		5. ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಬರದ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ನಿಭಾಯಿಸುವುದು. 6. ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಿಸಿ ಮನುಷ್ಯರ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಆರೋಗ್ಯ ಕಾಪಾಡುವುದು.
ಉ	ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ/ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ರಾಜ್ಯದ ರೈತರ ಆರ್ಥಿಕ ಮಟ್ಟವು ಸ್ವಲ್ಪ ಮಟ್ಟಿಗೆ ಸುಧಾರಿಸಿದೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯು ಸುಮಾರು 695350 ರಷ್ಟಿರುತ್ತದೆ.
ಊ	ಹಣಕಾಸು : (ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ) :	2017-18 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರೂ. 4500.00 ಲಕ್ಷಗಳ ಗುರಿ

ಊ ವೆಚ್ಚ : (ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
3426.42	3367.38	4500.00	4425.72	4000.00

ಎ ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ : (ಘಟಕ : ಅ: ಸಂಖ್ಯೆ ಮತ್ತು ಆ: ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)

ಘಟಕ	2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	
ಅ	1349	850	2015	671	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.
ಆ	507331	505276	593212	611416	

ಎ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು: ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ

ಅ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ	ಕೃಷಿ ಪರಿಕರಗಳು ಮತ್ತು ಗುಣಮಟ್ಟ ನಿಯಂತ್ರಣ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಮಣ್ಣಿನ ಸತ್ವ ಹೆಚ್ಚಿಸುವಿಕೆ ಯೋಜನೆ: ಪರಿಶಿಷ್ಟಜಾತಿ ಉಪ ಯೋಜನೆ 2013-14
ಆ	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	2401-00-103-0-15 ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 422
ಇ	ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು:	ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಯೋಜನೆ (0:100)
ಈ	ಯೋಜನೆ ಉದ್ದೇಶ:	1. ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ರೈತರ ಉತ್ಪಾದನಾ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಕಡಿತಗೊಳಿಸುವುದರ ಮೂಲಕ ಆರ್ಥಿಕ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಸುಧಾರಿಸುವುದು.

		<p>2. ಮಣ್ಣಿನ ಫಲವತ್ತತೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತೆ ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು.</p> <p>3. ರಾಸಾಯನಿಕ ಉಳಿಕೆಗಳಿಲ್ಲದ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಆಹಾರ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮಾಡಿ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ರೈತರ ಆದಾಯ ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು.</p> <p>4. ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಬರದ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ನಿಭಾಯಿಸುವುದು.</p> <p>5. ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಿಸಿ ಮನುಷ್ಯರ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಆರೋಗ್ಯ ಕಾಪಾಡುವುದು.</p>
ಉ	ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ/ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ರಾಜ್ಯದ ರೈತರ ಆರ್ಥಿಕ ಮಟ್ಟವು ಸ್ವಲ್ಪ ಮಟ್ಟಿಗೆ ಸುಧಾರಿಸಿದೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯು ಸುಮಾರು 10696 ರಷ್ಟಿರುತ್ತದೆ.
ಊ	ಹಣಕಾಸು : (ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ) :	2017-18 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರೂ. 1000.00 ಲಕ್ಷಗಳ ಆರ್ಥಿಕ ಗುರಿ

ಋ ವೆಚ್ಚ : (ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
850.00	826.13	963.47	885.38	1048.87

ಎ ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ : (ಘಟಕ : ಅ: ಸಂಖ್ಯೆ ಮತ್ತು ಆ: ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)

ಘಟಕ	2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	
ಅ	229	191	358	60	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.
ಆ	84448	92517	91081	85011	

ಏ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು.: ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ

ಅ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ	ಕೃಷಿ ಪರಿಕರಗಳು ಮತ್ತು ಗುಣಮಟ್ಟ ನಿಯಂತ್ರಣ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಮಣ್ಣಿನ ಸತ್ತ ಹೆಚ್ಚಿಸುವಿಕೆ ಯೋಜನೆ: ಗಿರಿಜನ ಉಪಯೋಜನೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ 2013-14
ಆ	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	2401-00-103-0-15 ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 423
ಇ	ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು:	ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಯೋಜನೆ (0:100)

ಈ	ಯೋಜನೆ ಉದ್ದೇಶ:	1. ಗಿರಿಜನ ರೈತರ ಉತ್ಪಾದನಾ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಕಡಿತಗೊಳಿಸುವುದರ ಮೂಲಕ ಆರ್ಥಿಕ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಸುಧಾರಿಸುವುದು. 2. ಮಣ್ಣಿನ ಫಲವತ್ತತೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತೆ ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು. 3. ರಾಸಾಯನಿಕ ಉಳಿಕೆಗಳಿಲ್ಲದ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಆಹಾರ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮಾಡಿ ಗಿರಿಜನ ರೈತರ ಆದಾಯ ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು.. 4. ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಬರದ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ನಿಭಾಯಿಸುವುದು. 5. ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಿಸಿ ಮನುಷ್ಯರ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಆರೋಗ್ಯ ಕಾಪಾಡುವುದು.
ಉ	ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ/ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ : ರಾಜ್ಯದ ರೈತರ ಆರ್ಥಿಕ ಮಟ್ಟವು, ಸ್ವಲ್ಪ ಮಟ್ಟಿಗೆ ಸುಧಾರಿಸಿದೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯು ಸುಮಾರು 28451 ರಷ್ಟಿರುತ್ತದೆ.
ಊ	ಹಣಕಾಸು:(ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ) :	2017-18 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರೂ. 250.00 ಲಕ್ಷಗಳ ಆರ್ಥಿಕ ಗುರಿ ಇರುತ್ತದೆ.

ಋ ವೆಚ್ಚ : (ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
299.16	290.44	235.67	218.90	275.38

ಎ ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ : (ಘಟಕ : ಅ: ಸಂಖ್ಯೆ ಮತ್ತು ಆ: ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)

ಘಟಕ	2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	
ಅ	85	58	90	354	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.
ಆ	30070	33545	22992	21073	

ಏ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು.: ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ

ಅ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ	ಕೃಷಿ ಪರಿಕರಗಳು ಮತ್ತು ಗುಣಮಟ್ಟ ನಿಯಂತ್ರಣ ಯೋಜನೆಯಡಿ - ವೇತನ ಹಾಗೂ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲೆ ವೆಚ್ಚಗಳು (FCL/BCL/PRAL/SPTL) ಯೋಜನೆ ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರ, ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ ಮತ್ತು ಖಾದ್ಯವಲ್ಲದ ಎಣ್ಣೆ ರಹಿತ ಹಿಂಡಿಗಳ ಗುಣಮಟ್ಟ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ (BF) 2015-16
ಆ	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	2401-00-103-0-15 ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ 071, 180, 200
ಇ	ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲ:	ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಯೋಜನೆ (0:100)

ಈ	ಯೋಜನೆ ಉದ್ದೇಶ:	1. ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರ, ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ ಮತ್ತು ಖಾದ್ಯವಲ್ಲದ ಎಣ್ಣೆ ರಹಿತ ಹಿಂಡಿಗಳ ಗುಣಮಟ್ಟ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ನಿರ್ವಹಣೆ. 2. ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ಸಾಮಾನ್ಯ ವೆಚ್ಚಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ. 3. ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ಕಟ್ಟಡ ದುರಸ್ತಿ ಮಾಡಿಸುವುದು. 4. ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ ನಿರ್ವಹಣೆ.
ಉ	ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ/ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ : ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರ, ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ ಮತ್ತು ಖಾದ್ಯವಲ್ಲದ ಎಣ್ಣೆ ರಹಿತ ಹಿಂಡಿಗಳ ಗುಣಮಟ್ಟ ನಿಯಂತ್ರಣ.
ಊ	ಹಣಕಾಸು:(ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ) :	2017-18 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರೂ. 40.00 ಲಕ್ಷಗಳ ಆರ್ಥಿಕ ಗುರಿ ಇರುತ್ತದೆ.

ಋ ವೆಚ್ಚ : (ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
28.80	15.00	40.00	38.40	50.00

ಎ ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ:

2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.
ಭೌತಿಕ ಗುರಿ ಇರುವುದಿಲ್ಲ				

ಏ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು.: ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ

ಅ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ	ಕೃಷಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ 1997-98
ಆ	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 2401-00-103-0-15 ಉಪಶೀರ್ಷಿಕೆ-106, 422, 423. ಸದರಿ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆಯಡಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಅನುದಾನವನ್ನು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದೊಂದಿಗೆ ಸಮನ್ವಯಗೊಳಿಸಿ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
ಇ	ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಇದ್ದಲ್ಲಿ, ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲಿ	ರಾಜ್ಯವಲಯದ ಅನುದಾನವನ್ನು SMAM ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ ಅನ್ವಯ ಕೇಂದ್ರವಲಯದ ಅನುದಾನದೊಂದಿಗೆ ಸಮನ್ವಯಗೊಳಿಸಿ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಕೇಂದ್ರ ವಲಯದ ಅನುದಾನ ಲಭ್ಯವಿಲ್ಲದಿದ್ದಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯವಲಯದ ಅನುದಾನದಲ್ಲಿ ಒಂದೇ ಬಿಲ್ಲಿನಲ್ಲಿ ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಈ	ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶ	✓ ಉತ್ಪಾದನಾ ವೆಚ್ಚ ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವುದು. ✓ ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಚಟುವಟಿಕೆ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು. ✓ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತೆ ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು. ✓ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ಪರ್ಧಾಕತೆ ಮತ್ತು ಸುಸ್ಥಿರತೆ ಕಾಪಾಡಲು ✓ ಕೃಷಿ ಅವಲಂಬಿತ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸಲು ಹಾಗೂ ಉದ್ಯೋಗ ಒದಗಿಸುವಲ್ಲಿ ಪೂರಕವಾಗಿರುತ್ತದೆ.
ಉ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಂದಾಜು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	90070 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು.
ಊ	ಹಣಕಾಸು (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರೂ.13000 ಲಕ್ಷಗಳ ಆರ್ಥಿಕ ಗುರಿ ಇರುತ್ತದೆ

ಋ. ವೆಚ್ಚ (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಲೆಕ್ಕ 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ*	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
29757	292627	15054	15037	18502

* - ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಉಪಯೋಗಿತ ಪತ್ರಗಳಿಗೆ ತಾಳೆ ಮಾಡಿ ನಂತರ ಕೊಡಲಾಗುವುದು.

ಎ. ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ: ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ*	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.
51208	211862	33870	90070	

* - ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಉಪಯೋಗಿತ ಪತ್ರಗಳಿಗೆ ತಾಳೆ ಮಾಡಿ ನಂತರ ಕೊಡಲಾಗುವುದು.

ಐ. ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು (ಅನ್ವಯವಾಗದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಅನ್ವಯವಾಗುವುದಿಲ್ಲ ಎಂದು ನಮೂದಿಸುವುದು): ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ.

ಅ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ	ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ (ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ಬಾಡಿಗೆ ಮತ್ತು ಸೇವಾ ಕೇಂದ್ರಗಳ) ಸ್ಥಾಪನೆ. 2014-15
ಆ	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	2401-00-103-0-15 ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ - 106

ಇ	ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಇದ್ದಲ್ಲಿ, ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು	ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಯೋಜನೆ (0:100)
ಈ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್, ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶ	ಬಾಡಿಗೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ವಿವಿಧ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ಅನುಕೂಲಕರ ದರಗಳಲ್ಲಿ ಪೂರೈಸಲು ಸೇವಾ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆ
ಉ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಂದಾಜು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ವರ್ಷಾಂತ್ಯದಲ್ಲಿ ಅಳತೆ ಮಾಡಬಹುದಾದ ಫಲಿತಾಂಶ)	2014-15ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ ಸುಮಾರು 8.88ಲಕ್ಷ ರೈತರು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ.
ಊ	ಹಣಕಾಸು (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರೂ. 12157.50 ಲಕ್ಷಗಳ ಗುರಿ.

ಋ. ವೆಚ್ಚ (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಲೆಕ್ಕ 2017-18				ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19	
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ (ರಾಜ್ಯ)		ವೆಚ್ಚ * ರಾಜ್ಯ		ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ	
		106	133	106	133	ರಾಜ್ಯ ವಲಯ	RKVY
7624	3377	15627	43507	947	33747	2591	5000

* ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಉಪಯೋಗಿತ ಪತ್ರಗಳಿಗೆ ತಾಳೆ ಮಾಡಿ ನಂತರ ಕೊಡಲಾಗುವುದು.

ಏ. ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ: ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಲೆಕ್ಕ 2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ *	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.
315	167	250	95	

* 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನ 95 ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ಕಾರ್ಯದೇಶ ನೀಡಲಾಗಿದ್ದು, ಅನುಷ್ಠಾನ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.

ಏ. ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು: ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ

ಅ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ	ಬೀಜಗಳ ಪೂರೈಕೆ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಹೂಡುವಳಿ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಯೋಜನೆ, 2006-07
ಆ	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	ಲೆಕ್ಕಶೀರ್ಷಿಕೆ: 2401-00-103-0-15 (ಯೋಜನೆ)- ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 106, 422, 423
ಇ	ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಇದ್ದಲ್ಲಿ, ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು	ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಯೋಜನೆ (0:100)
ಈ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್, ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶ	ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಉದ್ದೇಶವು ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ರೈತರು ಬೆಳೆಯುವ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಉತ್ತಮ ಸಂಸ್ಕರಣೆಗೆ ಒಳಪಡಿಸಿ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ಹಾಗೂ ಬಳಕೆದಾರರಿಗೆ ಒದಗಿಸುವುದು.
ಉ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಂದಾಜು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ವರ್ಷಾಂತ್ಯದಲ್ಲಿ ಅಳತೆ ಮಾಡಬಹುದಾದ ಫಲಿತಾಂಶ)	2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ 177231 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು
ಊ	ಹಣಕಾಸು (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರೂ.4516.50 ಲಕ್ಷಗಳ ಆರ್ಥಿಕ ಗುರಿ ಇರುತ್ತದೆ.

ಋ. ವೆಚ್ಚ (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಲೆಕ್ಕ 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ *	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
2600.31	2544.52	4516.50	4502.94	5026.93

* ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಉಪಯೋಗಿತ ಪತ್ರಗಳಿಗೆ ತಾಳೆ ಮಾಡಿ ನಂತರ ಕೊಡಲಾಗುವುದು.

ಎ. ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ: ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಲೆಕ್ಕ 2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ *	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.
78770	93614	134152	177231	

* - ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಉಪಯೋಗಿತ ಪತ್ರಗಳಿಗೆ ತಾಳೆ ಮಾಡಿ ನಂತರ ಕೊಡಲಾಗುವುದು.

ಐ. ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು: ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ.

ಅ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ:	ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ ಯೋಜನೆ, 2004-05
ಆ	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	2401-00-104-0-12 ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 059, 106, 422, 423
ಇ	ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಇದ್ದಲ್ಲಿ, ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು	ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಯೋಜನೆ (0:100)
ಈ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್, ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶ:	<p>ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ ಯೋಜನೆ ಸಾವಯವ ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆ</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ ರೈತ ಸಮುದಾಯದಲ್ಲಿ ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ ಪರಿಕಲ್ಪನೆ, ತತ್ವಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಹಾಗೂ ಅನುಸರಣೆ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವುದು. ➤ ವಿವಿಧ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಗಳ ವಿಸ್ತರಣಾ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಮೂಲಕ ರೈತರಿಗೆ ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ ಬಗ್ಗೆ ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸುವುದು. ➤ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳಾದ ಭೂಮಿ, ನೀರು ಮತ್ತು ಜೀವರಾಶಿಗಳನ್ನು ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ಹಂಚಿಕೊಂಡು ಬಳಸಲು ರೈತರ ಗುಂಪು/ ರೈತರ ಕ್ಲಬ್/ ರೈತರ ಸಂಘಗಳ ರಚನೆಗೆ ಅನುವು ಮಾಡುವುದು. ➤ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿಯೇ ಸಂಸ್ಕರಣೆ, ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆ ಹಾಗೂ ಸಾವಯವ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮಾರಾಟಕ್ಕೆ ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸುವುದು.
ಉ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್, ಯೋಜನೆಯ ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ ಮತ್ತು ಅಂದಾಜು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ವರ್ಷಾಂತ್ಯದಲ್ಲಿ ಅಳತೆಮಾಡಬಹುದಾದ ಫಲಿತಾಂಶ:	<p>ಸಾವಯವ ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆ</p> <p>ಪ್ರತಿ ಹೋಬಳಿಯಲ್ಲಿ 100 ಹೆ. ಪ್ರದೇಶದಷ್ಟು ಕ್ಷೇತ್ರವನ್ನು ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರವನ್ನಾಗಿ ಪರಿವರ್ತನೆ. ಒಟ್ಟಾರೆ ರಾಜ್ಯಾದ್ಯಂತ ಸುಮಾರು 63677 ಹೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ 53829 ಜನ ರೈತರು ಉಪಯೋಗ ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ. ರಾಜ್ಯದ ಸಾವಯವ ಕೃಷಿಕರ ಸಂಘಗಳನ್ನು ಒಗ್ಗೂಡಿಸಿ ರಾಜ್ಯಾದ್ಯಂತ 14 ಪ್ರಾಂತೀಯ ಒಕ್ಕೂಟಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಸದರಿ ಒಕ್ಕೂಟಗಳ ಮುಖಾಂತರ ಸಾವಯವ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ ವ್ಯವಸ್ಥಿತ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಮುಂದುವರೆದು, ಒಕ್ಕೂಟಗಳ ಮುಖಾಂತರ ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಸಂಗ್ರಹಣೆ, ಗ್ರೇಡಿಂಗ್, ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆ, ಸಂಸ್ಕರಣೆ, ಪ್ಯಾಕಿಂಗ್, ಬ್ರಾಂಡ್ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಮಾರುಕಟ್ಟೆ, ಬಳಕೆದಾರರಲ್ಲಿ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಈ ಮುಂತಾದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.</p>
ಊ	ಹಣಕಾಸು (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ) ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ ಯೋಜನೆ	2017-18ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರೂ. 5657 ಲಕ್ಷಗಳ ಆರ್ಥಿಕ ಗುರಿ ಇರುತ್ತದೆ.

ಉ. ವೆಚ್ಚ: (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)

ಯೋಜನೆ	ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
		ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
ಸಾವಯವ ಭಾಗ್ಯ	059	3837.00	3799.68	2430.00	2406.34	2650.00
	106	0.00	0.00	3057.00	3035.64	2100.00
	422	117.00	110.18	120.00	116.15	150.00
	423	48.00	45.18	50.00	48.64	100.00
ಒಟ್ಟು		4002.00	3955.04	5657.00	5606.77	5000.00

ಎ. ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ: ಹೆ

ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ 2015-16		ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ 2016-17		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.
57100	63677	57100	63677	

ಏ. ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮತ್ತು ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು: ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ.

ಅ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ:	ಕೃಷಿ ಜಾತ್ರೆ ಮತ್ತು ವಸ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನಗಳು 1967
ಆ	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ:	2401-00-109-0-21 ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 051
ಇ	ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಇದ್ದಲ್ಲಿ, ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು:	ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಯೋಜನೆ (0:100)
ಈ	ಯೋಜನೆ ಉದ್ದೇಶ:	ರಾಜ್ಯದ ರೈತ ಬಾಂಧವರಿಗೆ ಆಧುನಿಕ ಕೃಷಿ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸುವುದೇ ಈ ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶ. ಕೃಷಿ ವಸ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನಗಳು ರೈತ ಸಮುದಾಯಕ್ಕೆ ಆಧುನಿಕ ಕೃಷಿ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳನ್ನು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ವರ್ಗಾಯಿಸಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುವುದರಿಂದ, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ/ ಅಂತರರಾಜ್ಯ/ರಾಜ್ಯ/ ಜಿಲ್ಲಾ/ ತಾಲ್ಲೂಕು/ ಅರೆಪಟ್ಟಣ/ ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ/ ಸ್ಥಳೀಯ ಜಾತ್ರೆ/ಕೃಷಿ

		ಮೇಳಗಳನ್ನು ಸಂದರ್ಭಕ್ಕನುಸಾರವಾಗಿ ಆಯಾ ಮಟ್ಟದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಏರ್ಪಡಿಸುವುದು/ ಭಾಗವಹಿಸುವುದು ಮತ್ತು ರೈತರನ್ನು ತೊಡಗಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು, ಸಾಧ್ಯವಾದ ಕಡೆ ಬೆಳೆ ಅಂಗಳಗಳನ್ನು ಮಾಡುವುದು, ಉತ್ತಮ ಪ್ರದರ್ಶಿಕೆಗಳ ತಯಾರಿಕೆ/ಸಾಗಾಣಿಕೆ, ಮಳೆಗೆ ಬಾಡಿಗೆ ಹಾಗೂ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಹಣದ ಪರಿಮಿತಿಯೊಳಗೆ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯೋತ್ಸವ/ ಗಣರಾಜ್ಯೋತ್ಸವ/ ಸಮ್ಮೇಳನಗಳ ಅಂಗವಾಗಿ ಸ್ವಲ್ಪ ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಲು ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿದೆ.
ಉ	ಯೋಜನೆಯ ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ ಮತ್ತು ಅಂದಾಜು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ವರ್ಷಾಂತ್ಯದಲ್ಲಿ ಅಳತೆ ಮಾಡಬಹುದಾದ ಫಲಿತಾಂಶ)-	ಸಂದರ್ಭಕ್ಕೆ ಹಾಗೂ ಅಗತ್ಯತೆಗೆ ಅನುಸಾರವಾಗಿ ರೈತ ಸಮುದಾಯಕ್ಕೆ ಆಧುನಿಕ ಕೃಷಿ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಇಲಾಖಾ ಕಾರ್ಯಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ತಲುಪಿಸಲು ರಾಷ್ಟ್ರ, ರಾಜ್ಯ, ಜಿಲ್ಲಾ, ತಾಲ್ಲೂಕು ಮತ್ತು ಸ್ಥಳೀಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಮೇಳ/ ಜಾತ್ರೆ/ ವಸ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಇಲಾಖಾ ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕರ್ತರು ರೈತರನ್ನು ತೊಡಗಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದರಿಂದ/ ವೀಕ್ಷಿಸಲು ಕರೆದೊಯ್ಯುವುದರಿಂದ ರೈತರು ಹೊಸ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳನ್ನು ಕಲಿಯಲು ಮತ್ತು ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ತಾಕುಗಳನ್ನು ವೀಕ್ಷಿಸಲು ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಿದಂತಾಗುವುದಲ್ಲದೇ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅಳವಡಿಕೆಗೆ ಉತ್ತೇಜನಕಾರಿಯಾಗಿದೆ.
ಊ	ಹಣಕಾಸು (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಲಾದ ಅನುದಾನ 6 ರೂ. 100.00 ಲಕ್ಷಗಳು

ಋ ವೆಚ್ಚ (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
100.00	89.28	100.00	83.16	100.00

ಎ ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ: ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ)

2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	
30	85	60	87	

ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಏ. ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು: ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ.

ಅ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ:	ಕೃಷಿ ವಾರ್ತಾ ಘಟಕ, 1967
ಆ	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ:	2401-00-109-0-21 ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 059
ಇ	ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಇದ್ದಲ್ಲಿ, ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು:	ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಯೋಜನೆ (0:100)
ಈ	ಯೋಜನೆ ಉದ್ದೇಶ:	ಕೃಷಿ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ನವೀನ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳನ್ನು ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಹಾಗೂ ರೈತ ಸಮುದಾಯಕ್ಕೆ ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಪೂರಕವಾಗುವಂತೆ ವರ್ಗಾವಣೆ ಮಾಡುವುದೇ ಈ ಯೋಜನೆಯ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶ. ರಾಜ್ಯ, ಜಿಲ್ಲಾ ಮತ್ತು ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಪ್ರಚಾರ ಸಾಹಿತ್ಯಗಳ ಪ್ರಕಟಣೆ ಹಾಗೂ ದೃಶ್ಯ ಶ್ರವಣ ಸಾಧನಗಳನ್ನು ಹೊರ ತರಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಇದಲ್ಲದೆ ರಾಜ್ಯದ ರೈತ ಬಾಂಧವರ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಆಕಾಶವಾಣಿ ಮತ್ತು ದೂರದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಮೂಲಕ ಪ್ರತಿದಿನ ಮುಂಜಾನೆ ಮತ್ತು ಸಂಜೆ ವೇಳೆಯಲ್ಲಿ ರೈತರಿಗೆ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಬಿತ್ತರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ, ಆಗಿಂದ್ದಾಗ್ಗೆ ನೇರ ಫೋನ್ ಇನ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ, ಸಮಯೋಚಿತವಾಗಿ ಪತ್ರಿಕಾ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳನ್ನು ಸಹ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
ಉ	ಯೋಜನೆಯ ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ ಮತ್ತು ಅಂದಾಜು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ವರ್ಷಾಂತ್ಯದಲ್ಲಿ ಅಳತೆ ಮಾಡಬಹುದಾದ ಫಲಿತಾಂಶ)	ಸಂದರ್ಭಕ್ಕೆ ಹಾಗೂ ಅಗತ್ಯತೆಗೆ ಅನುಸಾರವಾಗಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ಸಾಹಿತ್ಯಗಳನ್ನು ರಾಜ್ಯ, ಜಿಲ್ಲಾ ಹಾಗೂ ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗುತ್ತಿದ್ದು ಇದರ ಪ್ರಯೋಜನವನ್ನು ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಮೂಲಕ ರಾಜ್ಯದ ರೈತಾಪಿ ಜನರು ಪಡೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಪತ್ರಿಕಾ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ರೈತರಿಗೆ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಆಕಾಶವಾಣಿ ಮತ್ತು ದೂರದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಬಿತ್ತರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಆಕಾಶವಾಣಿ ಹಾಗೂ ದೂರದರ್ಶನ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಮೂಲಕ ಪ್ರಸಾರಗೊಳ್ಳುತ್ತಿರುವ ಫೋನ್ ಇನ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಪ್ರಯೋಜನವನ್ನು ರಾಜ್ಯದೆಲ್ಲೆಡೆ ರೈತರು ಪಡೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.
ಊ	ಹಣಕಾಸು (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಲಾದ ಅನುದಾನ - 500.00 ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳು

ಋ. ವೆಚ್ಚ (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
100.00	95.92	500.00	255.30	100.00

ಎ. ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ: ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ)

2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.
4455	4502	1484	1489	

ಎ. ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು: ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ.

ಅ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ	ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ವಿಸ್ತರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಮತ್ತು ರೈತರ/ರೈತ ಮಹಿಳೆಯರ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ-2011-12
ಆ	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	2401-00-109-0-21 ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ 059
ಇ	ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಇದ್ದಲ್ಲಿ, ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು	ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಯೋಜನೆ (0:100)
ಈ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ/ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್/ ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶ	<ul style="list-style-type: none"> ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳ ನಿರ್ವಹಣಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಮತ್ತು ರೈತರ/ರೈತ ಮಹಿಳೆಯರಲ್ಲಿನ ವೃತ್ತಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ವಿಶೇಷ ತರಬೇತಿ ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿ/ ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಸಹಾಯಕರಿಗೆ ವೃತ್ತಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಸಾಮಾನ್ಯ ಬುನಾದಿ ತರಬೇತಿ ನೀಡುವುದು.
ಉ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ/ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್/ ಯೋಜನೆಯ ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ (ಅ) ಮತ್ತು ಅಂದಾಜು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ಆ) (ವರ್ಷಾಂತ್ಯದಲ್ಲಿ ಅಳತೆ ಮಾಡಬಹುದಾದ ಫಲಿತಾಂಶ)	<p>(ಅ)ಸದೃಢ ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು (Network) ಹೊಂದುವುದು.</p> <p>(ಆ)ಇಲಾಖೆಯ ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆಯಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಂಡಿರುವ ರೈತರು/ರೈತಮಹಿಳೆಯರು (ತರಬೇತಿ ಪಡೆದಂತಹ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳ ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ).</p>
ಊ	ಹಣಕಾಸು (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರೂ. 100.00 ಲಕ್ಷ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ

ಋ. ವೆಚ್ಚ (ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19 ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	100.00
80.00	79.76	100.00	92.40	

ಎ. ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ : ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ)

ಘಟಕ-ತರಬೇತಿ ಪಡೆದ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: ರೈತರು/ ರೈತ ಮಹಿಳೆಯರು/ ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕರ್ತರು)				
2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	
4190	4085	6800	6774	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಎ. ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು: ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ.

ಅ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ	ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಕೃಷಿ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಯೋಜನೆ 2001-02
ಆ	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	2401-00-109-0-21 ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ - 200 ನಿರ್ವಹಣೆ
ಇ	ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಇದ್ದಲ್ಲಿ, ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು	ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಯೋಜನೆ (0:100)
ಈ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ/ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್/ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶ	<ul style="list-style-type: none"> ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ತರಬೇತಿಗೆ ಪೂರಕವಾದ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರದ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವುದು
ಉ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ/ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್/ಯೋಜನೆಯ ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ (ಅ) ಮತ್ತು ಅಂದಾಜು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ಆ)	<p>(ಅ) ಉತ್ತಮ ವಾಸ್ತವ್ಯ ಸೌಕರ್ಯಗಳುಳ್ಳ ವಸತಿ ನಿಲಯಗಳನ್ನು ಪಡೆಯುವುದು ಮತ್ತು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ತರಬೇತಿಗೆ ಅವಶ್ಯವಿರುವ ಶ್ರವಣ-ದೃಶ್ಯ ಸಾಧನಗಳನ್ನು ಹೊಂದುವುದು.</p> <p>ಆ) ತರಬೇತಿಗಾಗಿ ಬರುವ ರೈತ ಸಮುದಾಯ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಪರೋಕ್ಷ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಾಗಿರುತ್ತಾರೆ</p>
ಊ	ಹಣಕಾಸು (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರೂ. 100.00 ಲಕ್ಷ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ

ಋ. ವೆಚ್ಚ (ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
200.00	197.39	100.0	95.34	100.00

ಎ. ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ:ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ)

2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	
ಭೌತಿಕ ಗುರಿ ಇರುವುದಿಲ್ಲ.				ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಏ. ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು: ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ.

ಅ)	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ:	ಭೂಚೇತನ (ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆ & ತರಬೇತಿ) 2009-10
ಆ)	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ:	2401-00-109-0-21 ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ 106, 422, 423
ಇ)	ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು:	ಇದು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಯೋಜನೆಯಾಗಿದ್ದು ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು ನಿಗದಿಯಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಆದರೆ ಯೋಜನೆ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ಅವಶ್ಯವಿರುವ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಅನುದಾನವನ್ನು RKVY ಯೋಜನೆಯಡಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.
ಈ)	ಯೋಜನೆ ಉದ್ದೇಶ:	2017-18 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಇಲಾಖೆಯ ಚಾಲ್ತಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಒಗ್ಗೂಡಿಸಿ ಭೂಚೇತನ ಯೋಜನೆಯನ್ನು “ಕೃಷಿ ಪ್ರೇರಣಾ” ಯೋಜನೆಯೊಂದಿಗೆ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ರಾಜ್ಯ ಅನುದಾನವನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ತಾಂತ್ರಿಕ ಉತ್ತೇಜಕರ ಗೌರವಧನಕ್ಕಾಗಿ ಬಳಸಲಾಗಿದೆ.
ಉ)	ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ/ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಎಲ್ಲಾ 30 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.
ಊ)	ಹಣಕಾಸು (ರೂ.ಕೋಟಿಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರೂ. 20.30 ಕೋಟಿಗಳ ಗುರಿ ಇರುತ್ತದೆ.

ಋ) ವೆಚ್ಚ (ರೂ.ಕೋಟಿಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
26.03	25.04	20.30	18.66	8.00

ಎ) ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ: ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)

2016-17 (ಲಕ್ಷ ಹೆ)			2017-18 (ಸಂ)		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ	
	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ		
ಮುಂಗಾರು	55.00	52.00	4500	4000		2017-18 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.
ಹಿಂಗಾರು	25.00	23.00				

ಏ) ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು:

ರಾಜ್ಯದ ಖುಷಿ ಪ್ರದೇಶದ ರೈತರ ಜೀವನ ಮಟ್ಟವನ್ನು ಉತ್ತಮಗೊಳಿಸಲು ಹಾಗೂ ರೈತರ ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಬೆಳವಣಿಗೆಯನ್ನು ತ್ವರಿತವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚಿಸಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು 2009-10 ರಿಂದ 2012-13 ಸಾಲಿನವರೆಗೆ ಭೂಚೇತನ- ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಹಾಗೂ ಎರಡನೇ ಹಂತದಲ್ಲಿ 2013-14 ರಿಂದ 2017-18 ರ ವರೆಗೆ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿದೆ. 2017-18 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಈ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಯನ್ನು ಬದಲಿಸಿ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗೆ ಹೆಚ್ಚು ಒತ್ತು ನೀಡುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ರೈತ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪಾಠಶಾಲೆ ಘಟಕದೊಂದಿಗೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಮತ್ತು ಸುಧಾರಿತ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ಉತ್ತೇಜನದ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗೆ ಒತ್ತು ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲಿನಲ್ಲಿ ಈ ಘಟಕಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕಾಗಿ ತಾಂತ್ರಿಕ ಉತ್ತೇಜಕರ ಸೇವೆಯನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಅ)	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ:	ಭೂಚೇತನ (ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆಯಡಿ) 2009-10
ಆ)	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ:	2401-00-800-1-57 ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ 106, 422, 423
ಇ)	ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು:	ಇದು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಯೋಜನೆಯಾಗಿದ್ದು ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು ನಿಗದಿಯಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಆದರೆ ಯೋಜನೆ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ಅವಶ್ಯವಿರುವ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಅನುದಾನವನ್ನು RKVY ಯೋಜನೆಯಡಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.
ಈ)	ಯೋಜನೆ ಉದ್ದೇಶ:	2017-18 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಇಲಾಖೆಯ ಚಾಲ್ತಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಒಗ್ಗೂಡಿಸಿ ಭೂಚೇತನ ಯೋಜನೆಯನ್ನು “ಕೃಷಿ ಪ್ರೇರಣಾ” ಯೋಜನೆಯೊಂದಿಗೆ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ರೈತ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪಾಠಶಾಲೆ, ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪ್ರಮಾಣದ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು ಮತ್ತು ಸುಧಾರಿತ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳಿಗೆ ಉತ್ತೇಜನ ಘಟಕಗಳಿವೆ.
ಉ)	ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ/ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಎಲ್ಲಾ 30 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.
ಊ)	ಹಣಕಾಸು (ರೂ.ಕೋಟಿಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರೂ. 8.83 ಕೋಟಿಗಳ ಆರ್ಥಿಕ ಗುರಿ ಇರುತ್ತದೆ.

ಋ) ವೆಚ್ಚ (ರೂ. ಕೋಟಿಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
11.00	10.44	8.83	7.92	0.00

ಎ) ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ: ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)

2016-17 (ಲಕ್ಷ ಹೆ)			2017-18 (ಹೆ)		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	2017-18 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.
ಮುಂಗಾರು	55	52	52900	42667	
ಹಿಂಗಾರು	25	23			

ಐ) ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು:

ರಾಜ್ಯದ ಖುಷಿ ಪ್ರದೇಶದ ರೈತರ ಜೀವನ ಮಟ್ಟವನ್ನು ಉತ್ತಮಗೊಳಿಸಲು ಹಾಗೂ ರೈತರ ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಬೆಳವಣಿಗೆಯನ್ನು ತ್ವರಿತವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚಿಸಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು 2009-10 ರಿಂದ 2012-13 ಸಾಲಿನವರೆಗೆ ಭೂಚೇತನ- ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಹಾಗೂ ಎರಡನೇ ಹಂತದಲ್ಲಿ 2013-14 ರಿಂದ 2017-18 ರ ವರೆಗೆ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿದೆ. 2017-18 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಈ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಯನ್ನು ಬದಲಿಸಿ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗೆ ಹೆಚ್ಚು ಒತ್ತು ನೀಡುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ರೈತ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪಾಠಶಾಲೆ ಘಟಕದೊಂದಿಗೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಮತ್ತು ಸುಧಾರಿತ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ಉತ್ತೇಜನದ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗೆ ಒತ್ತು ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಪ್ರಥಮ ಬಾರಿಗೆ ಈ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ತಲುಪಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ತಾಂತ್ರಿಕ ಉತ್ತೇಜಕರ ಸೇವೆಯನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.

ಅ)	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ:	ಭೂಸಮೃದ್ಧಿ. (ಎರಡನೇ ಹಂತ) 2015-16
ಆ)	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ:	ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ಪದ್ಧತಿ ಯೋಜನೆ 2401-00-109-0-21 ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ 059, 422, 423, 106 & 103
ಇ)	ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು:	ಇದು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಯೋಜನೆಯಾಗಿದ್ದು, ಯೋಜನೆ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ಅವಶ್ಯವಿರುವ ಅನುದಾನವನ್ನು ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ಪದ್ಧತಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.
ಈ)	ಯೋಜನೆ ಉದ್ದೇಶ:	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ನಾಲ್ಕು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಬೆಳೆ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಶೇ. 20 ರಷ್ಟು ಮತ್ತು ರೈತರ ಆರ್ಥಿಕ ಮಟ್ಟವನ್ನು ಶೇ. 25 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು ➤ ಸಿಜಿಐಎಆರ್ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಇಲಾಖೆಗಳಾದ ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ, ಸಾಮಾಜಿಕ ಅರಣ್ಯ ಮತ್ತು ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಗಳ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ನೂತನ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳನ್ನು ಆಳವಡಿಸುವುದು. ➤ ಎಲ್ಲಾ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ, ಸಂಶೋಧನ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಮತ್ತು ರೈತರ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಕೌಶಲ್ಯ ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು.
ಉ)	ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ/ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: AGD/76/ACT/2012, Bangalore, DATED 19 th March 2013 ಮತ್ತು ಕೃಷಿ/135/ಕೃಷಿ 2015, ದಿನಾಂಕ:23.03.2017 ರ ಪ್ರಕಾರ ಯೋಜನೆಯನ್ನು 2015-16 ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ 2018-19 ನೇ ಸಾಲಿನವರೆಗೆ ನಾಲ್ಕು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ರಾಜ್ಯದ ನಾಲ್ಕು ಕಂದಾಯ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ, ಪ್ರತಿ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಒಂದು ಜಿಲ್ಲೆಯಂತೆ ಬೀದರ್, ಧಾರವಾಡ, ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಮತ್ತು ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಎರಡನೇ ಹಂತವಾಗಿ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಲಾಗಿದ್ದು, ಪ್ರತಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ 40000 ಹೆ ನಂತೆ ಒಟ್ಟು 160000 ಹೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಒಟ್ಟಾರೆಯಾಗಿ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಇಲಾಖೆಗಳಾದ ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ, ರೇಷ್ಮೆ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ, ಸಾಮಾಜಿಕ ಅರಣ್ಯ ಮತ್ತು ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಗಳು ಹಾಗೂ ಸಿಜಿಐಎಆರ್ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ನೂತನ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳನ್ನು ಆಳವಡಿಸಲಾಗಿದ್ದು 2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರೈತರ ಆದಾಯದ ಹೆಚ್ಚಳ ಕುರಿತು ನಿಖರವಾದ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ “ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ” ಘಟಕವನ್ನು ಸಹ ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆ. 2017-18 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಭೂಸಮೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ 97840 ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿರುತ್ತಾರೆ.
ಊ)	ಹಣಕಾಸು (ರೂ.ಕೋಟಿಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರೂ. 16.19 ಕೋಟಿಗಳ ಗುರಿ ಇರುತ್ತದೆ.

ಋ) ವೆಚ್ಚ (ರೂ.ಕೋಟಿಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
25.17	20.27	16.19	16.00	20.36

ಎ) ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ: ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)

2016-17 (8 ಜಿಲ್ಲೆಗಳು. ಮೊದಲನೆ ಹಂತದ ಪ್ರತಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ 80000 ಹೆ ಎರಡನೆ ಹಂತದಲ್ಲಿ 20000 ಹೆ)			2017-18 (2ನೇ ಹಂತದ ನಾಲ್ಕು ಜಿಲ್ಲೆಗಳು. ಪ್ರತಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ 40000 ಹೆ)		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	
ಮುಂಗಾರು & ಹಿಂಗಾರು	400000	400000	160000	160000	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಏ) ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು:

ರಾಜ್ಯದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಜನರ ಜೀವನಾಧಾರ ಉತ್ತಮ ಪಡಿಸಲು ಭೂಸಮೃದ್ಧಿ ಎಂಬ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಎರಡನೆ ಹಂತವಾಗಿ 2015-16 ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ಆರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಇಲಾಖೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಜೊತೆಗೆ, ನವೀನ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಇಕ್ರಿಸ್ಟಾಟ್ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಸಿಜಿಐಎಆರ್ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಪರವಾಗಿ ನೋಡಲ್ ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿ ನೇಮಕಗೊಂಡಿದ್ದು, ಸಿಜಿಐಎಆರ್ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಆಯ್ದ ನಾಲ್ಕು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಅ)	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ:	ಭೂಸಮೃದ್ಧಿ. (ಎರಡನೆ ಹಂತ) 20015-16.
ಆ)	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ:	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ 2401-00-800-1-57 ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ 422, 423 & 106
ಇ)	ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು:	ಇದು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಯೋಜನೆಯಾಗಿದ್ದು, ಯೋಜನೆ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ಅವಶ್ಯವಿರುವ ಅನುದಾನವನ್ನು ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ಪದ್ಧತಿ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.
ಈ)	ಯೋಜನೆ ಉದ್ದೇಶ:	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ನಾಲ್ಕು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಬೆಳೆ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಶೇ. 20 ರಷ್ಟು ಮತ್ತು ರೈತರ ಆರ್ಥಿಕ ಮಟ್ಟವನ್ನು ಶೇ.25 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು ➤ ಸಿಜಿಐಎಆರ್ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಇಲಾಖೆಗಳಾದ ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ, ಅರಣ್ಯೀಕರಣ ಮತ್ತು ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಗಳ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ನೂತನ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳನ್ನು ಆಳವಡಿಸುವುದು. ➤ ಎಲ್ಲಾ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ, ಸಂಶೋಧನ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಮತ್ತು ರೈತರ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಕೌಶಲ್ಯ ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು.

ಉ)	ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ/ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: AGD/76/ACT/2012, Bangalore, DATED 19 th March 2013 ಮತ್ತು ಕೃಷಿ/135/ಕೃಷಿ 2015, ದಿನಾಂಕ:23.03.2017 ರ ಪ್ರಕಾರ ಯೋಜನೆಯನ್ನು 2015-16 ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ 2018-19 ನೇ ಸಾಲಿನವರೆಗೆ ನಾಲ್ಕು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ರಾಜ್ಯದ ನಾಲ್ಕು ಕಂದಾಯ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ, ಪ್ರತಿ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಒಂದು ಜಿಲ್ಲೆಯಂತೆ ಬೀದರ್, ಧಾರವಾಡ, ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಮತ್ತು ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಎರಡನೇ ಹಂತವಾಗಿ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಲಾಗಿದ್ದು, ಪ್ರತಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ 40000 ಹೆ ನಂತೆ ಒಟ್ಟು 160000 ಹೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಒಟ್ಟಾರೆಯಾಗಿ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಇಲಾಖೆಗಳಾದ ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ, ರೇಷ್ಮೆ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ, ಸಾಮಾಜಿಕ ಅರಣ್ಯ ಮತ್ತು ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಗಳು ಹಾಗೂ ಸಿಜಿಐಎಆರ್ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ನೂತನ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದ್ದು 2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರೈತರ ಆದಾಯದ ಹೆಚ್ಚಳ ಕುರಿತು ನಿಖರವಾದ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ “ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ” ಘಟಕವನ್ನು ಸಹ ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆ. 2017-18 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಭೂಸಮೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ 16838 ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿರುತ್ತಾರೆ.
ಊ)	ಹಣಕಾಸು (ರೂ.ಕೋಟಿಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರೂ. 2.87 ಕೋಟಿಗಳ ಗುರಿ ಇರುತ್ತದೆ.

ಋ) ವೆಚ್ಚ (ರೂ. ಕೋಟಿಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
14.13	13.05	2.87	2.82	0.00

ಎ) ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ: ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)

2016-17(8 ಜಿಲ್ಲೆಗಳು. 1ನೇ ಹಂತದ ಪ್ರತಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ 80000ಹೆ, ಎರಡನೇ ಹಂತದಲ್ಲಿ 20000 ಹೆ)		2017-18 (2ನೇ ಹಂತದ ನಾಲ್ಕು ಜಿಲ್ಲೆಗಳು. ಪ್ರತಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ 40000 ಹೆ)		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.
400000	400000	160000	160000	

ಏ) ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು:

ರಾಜ್ಯದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಜನರ ಜೀವನಾಧಾರ ಉತ್ತಮ ಪಡಿಸಲು ಭೂಸಮೃದ್ಧಿ ಎಂಬ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಎರಡನೇ ಹಂತವಾಗಿ 2015-16 ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ಆರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಇಲಾಖೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಜೊತೆಗೆ, ನವೀನ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಇಕ್ರಿಸ್ಟಾಟ್ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಸಿಜಿಐಎಆರ್ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಪರವಾಗಿ ನೋಡಲ್ ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿ ನೇಮಕಗೊಂಡಿದ್ದು, ಸಿಜಿಐಎಆರ್ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಆಯ್ದ ನಾಲ್ಕು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಅ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ	ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ : ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ಕೃಷಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ನಿಯೋಜನೆ 2012-13
ಆ	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	2401-00-109-0-21 ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ 059
ಇ	ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು	ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಯೋಜನೆ (0:100)
ಈ	ಯೋಜನೆ ಉದ್ದೇಶ	ಇಲಾಖೆಯ ಯೋಜನೆಗಳ ಸಮರ್ಪಕ ಅನುಷ್ಠಾನ, ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವರ್ಗಾವಣೆಯ ಮೂಲಕ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಬಲವರ್ಧನೆಗಾಗಿ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಿಂದ ಅಂತಿಮ ವರ್ಷದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು, ಕನಿಷ್ಠ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಕೌಶಲ್ಯ, ಕ್ಷೇತ್ರ ಅನುಭವ ಮತ್ತು ಜ್ಞಾನಕ್ಕಾಗಿ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ಕನಿಷ್ಠ 3 ತಿಂಗಳ ಅವಧಿಗೆ ನಿಯೋಜಿಸಲು ಪ್ರತಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗೆ ಮಾಸಿಕ ರೂ. 3000 ಗೌರವಧನ ನೀಡಲಾಗುವುದು.
ಉ	ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ / ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ಅಂತಿಮ ವರ್ಷದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಕನಿಷ್ಠ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಕೌಶಲ್ಯ, ಕ್ಷೇತ್ರ ಅನುಭವ ಮತ್ತು ಜ್ಞಾನವನ್ನು ಪಡೆಯುವರು. 2133 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು
ಊ	ಹಣಕಾಸು (ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರೂ. 173.00 ಲಕ್ಷಗಳ ಆರ್ಥಿಕ ಗುರಿ

ಋ) ವೆಚ್ಚ (ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
180.00	173.14	173.00	172.63	180.00

ಎ) ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ : ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ)

2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.
2000	2124	2000	2133	

ಐ) ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು: ಅನ್ವಯವಾಗುವುದಿಲ್ಲ

ಅ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ	ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಕೃಷಿ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಉನ್ನತೀಕರಣ 2008-09
ಆ	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	2401-00-109-0-21 ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ - 059
ಇ	ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಇದ್ದಲ್ಲಿ, ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು	ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಯೋಜನೆ (0:100)
ಈ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ/ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್/ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶ	<ul style="list-style-type: none"> ಜಿಲ್ಲಾ ಕೃಷಿ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳ ನೂತನ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ. ರಾಜ್ಯದ ಜಿಲ್ಲಾ ಕೃಷಿ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಿ ತರಬೇತಿಗೆ ಬರುವ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಉತ್ತಮ ವಾಸ್ತವ್ಯ ಕಲ್ಪಿಸುವುದು. ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಮಾಡಲು ತರಬೇತಿಗೆ ಬೇಕಾದ ಪೂರಕ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳಾದ ಶ್ರವಣ-ದೃಶ್ಯ ಸಾಧನಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು, ಇತ್ಯಾದಿ.
ಉ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ/ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್/ಯೋಜನೆಯ ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ (ಅ) ಮತ್ತು ಅಂದಾಜು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ಆ) (ವರ್ಷಾಂತರದಲ್ಲಿ ಅಳತೆ ಮಾಡಬಹುದಾದ ಫಲಿತಾಂಶ)	<p>(ಅ) ಉತ್ತಮ ಸೌಲಭ್ಯಗಳುಳ್ಳ ವಸತಿ ನಿಲಯಗಳನ್ನು ಹೊಂದುವುದು ಹಾಗೂ ಜಿಲ್ಲಾ ಕೃಷಿ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರದ ನೂತನ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಮತ್ತು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾದ ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸುವುದು</p> <p>(ಆ) ತರಬೇತಿಗಾಗಿ ಬರುವ ರೈತರು/ರೈತ ಮಹಿಳೆಯರು ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಪರೋಕ್ಷ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.</p>
ಊ	ಹಣಕಾಸು (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರೂ.100.00 ಲಕ್ಷ ಗುರಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಋ. ವೆಚ್ಚ (ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19 ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	100.00
200.00	197.39	100.0	95.34	

ಎ. ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ:ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ)

2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	
ಭೌತಿಕ ಗುರಿ ಇರುವುದಿಲ್ಲ				ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಐ) ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು: ಅನ್ವಯವಾಗುವುದಿಲ್ಲ

ಅ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ:	ಹಸಿರು ಹಬ್ಬ / ಕೃಷಿ ಉತ್ಸವ /ಕೃಷಿ ಅಭಿಯಾನ/ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಅಭಿಯಾನ - 2008-09
ಆ	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ:	2401-00-109-0-21 ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ 059
ಇ	ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಇದ್ದಲ್ಲಿ, ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು:	ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಯೋಜನೆ (0:100)
ಈ	ಯೋಜನೆ ಉದ್ದೇಶ:	<p>ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಅವಶ್ಯವಿರುವ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ತಲುಪಿಸಲು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ವಿವಿಧ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಗಳ ಸಮನ್ವಯದೊಂದಿಗೆ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ತಲುಪಿಸುವ ಸಮೂಹ ಜಾಗೃತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವಾಗಿ 'ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಅಭಿಯಾನ' ವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿದೆ.</p> <p>ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಅಭಿಯಾನದ ಉದ್ದೇಶ:</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ ಕೃಷಿ ಹಾಗೂ ಬೇಸಾಯ ಸಂಬಂಧಿತ ಇಲಾಖೆಗಳ ಸಮನ್ವಯದೊಂದಿಗೆ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ತಲುಪಿಸುವುದು. ❖ ಉತ್ಪಾದಕತೆ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳ ಮನವರಿಕೆ. ❖ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳೊಂದಿಗೆ ರೈತರ ಸಂವಾದ.
ಉ	ಯೋಜನೆಯ ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ ಮತ್ತು ಅಂದಾಜು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ವರ್ಷಾಂತ್ಯದಲ್ಲಿ ಅಳತೆ ಮಾಡಬಹುದಾದ ಫಲಿತಾಂಶ)	<p>ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಅಭಿಯಾನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಫಲಿತಾಂಶಗಳು:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಗಳ ಯೋಜನೆಗಳ ಮಾಹಿತಿ ರೈತರಿಗೆ ತಲುಪಿಸುವುದು. ■ ರೈತರ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ನಡುವೆ ಚರ್ಚೆ/ನೇರ ಸಂವಾದ/ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಗೆ ಪರಿಹಾರೋಪಾಯ ಸೂಚಿಸುವುದು. ■ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳ ಅಳವಡಿಕೆಯನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುತ್ತಾ, ಆಹಾರ ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯಲ್ಲಿ ಗಮನಾರ್ಹ ಬದಲಾವಣೆ ತರುವುದು.
ಊ	ಹಣಕಾಸು (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18ನೇ ಸಾಲಿಗೆ 639 ಲಕ್ಷಗಳ ಗುರಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಋ. ವೆಚ್ಚ (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
555.00	550.08	639.00	620.90	639.00

ಎ. ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ: ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ)

2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ವಿವರ (ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ /ಇಲ್ಲವೇ, ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ)
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	
739	739	851	844	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಐ. ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು: ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ

ಅ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ	ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಡಿಜಿಟಲ್ ಕೃಷಿ, ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸುವ ಯೋಜನೆ. 2014-15
ಆ	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	2401-00-109-0-21 ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ 059
ಇ	ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು	ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಯೋಜನೆ (0:100)
ಈ	ಯೋಜನೆ ಉದ್ದೇಶ	ಡಿಜಿಟಲ್ ಕೃಷಿ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಮಾಧ್ಯಮಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ಸೇವೆಯನ್ನು ಬಲಗೊಳಿಸಲು ಇಂಡಿಯನ್ ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ಬೆಂಗಳೂರು, ಇವರ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಯಚೂರು ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಧಾರವಾಡ ಇವರು ವಿನೂತನ ಮಾದರಿಯ ವಿಸ್ತರಣಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಖಾಸಗಿ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದಲ್ಲಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿ, ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ. 2014-15 ನೇ ಸಾಲಿನ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಖಾಸಗಿ ಸಹ-ಭಾಗಿತ್ವದಲ್ಲಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವ ಯೋಜನೆ 2016-17ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ “ಡಿಜಿಟಲ್ ಕೃಷಿ, ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸುವ ಯೋಜನೆ” ಎಂದು ಬದಲಾವಣೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.
ಉ	ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ / ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	2016-17 ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಬಳ್ಳಾರಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಸಿರಿಗುಪ್ಪ ತಾಲ್ಲೂಕು ಮತ್ತು ಧಾರವಾಡ ಜಿಲ್ಲೆಯ ನವಲಗುಂದ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ.
ಊ	ಹಣಕಾಸು(ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಆರ್ಥಿಕ ಗುರಿ ಇರುವುದಿಲ್ಲ.

ಋ) ವೆಚ್ಚ (ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
200.00	200.00	0	0	58.10

ಎ) ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ : ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ)

2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ(ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.
8000	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ			

ಏ) ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು: ಅನ್ವಯವಾಗುವುದಿಲ್ಲ.

ಅ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ	ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ರೈ.ಸಂ.ಕೇಂ. ಅಕೌಂಟೆಂಟ್‌ಗಳ ಗೌರವಧನ. 2013-14,
ಆ	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	2401-00-109-0-21 ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 059
ಇ	ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು	ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಯೋಜನೆ-(0:100)
ಈ	ಯೋಜನೆ ಉದ್ದೇಶ	ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳ ವಹಿವಾಟು ಹಾಗೂ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ಸುಗಮವಾಗಿ ನಡೆಯಲು ಅಂದರೆ ಕೃಷಿ ಪರಿಕರಗಳ ಮಾರಾಟ, ರೈತರ ವಂತಿಕೆ ಸಂಗ್ರಹಣೆ, ಸಂಗ್ರಹವಾದ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಬ್ಯಾಂಕಿಗೆ ಜಮಾ ಮಾಡುವುದು, ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಲೆಕ್ಕಪತ್ರಗಳು ಹಾಗೂ ದಾಖಲಾತಿಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ರೈತರ ದತ್ತಾಂಶ ಅಪ್ ಲೋಡ್ ಇತ್ಯಾದಿ ಕರ್ತವ್ಯಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲು ಪ್ರತಿ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಒಬ್ಬರಂತೆ ಹೊರಗುತ್ತಿಗೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಅಕೌಂಟೆಂಟ್‌ಗಳ ಸೇವೆ ಪಡೆಯುವುದು.
ಉ	ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ / ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	740 ರೈ.ಸಂ.ಕೇಂ. ಅಕೌಂಟೆಂಟ್‌ಗಳಿಗೆ ಗೌರವಧನ.
ಊ	ಹಣಕಾಸು (ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರೂ. 1650.00 ಲಕ್ಷಗಳ ಆರ್ಥಿಕ ಗುರಿ ಇರುತ್ತದೆ.

ಋ) ವೆಚ್ಚ (ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
1091.00	1106.69	1650.00	1598.94	1400.00

ಎ) ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ : ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ)

2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ವಿವರ
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ(ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
740	740	741	741	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಐ) ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು: ಅನ್ವಯವಾಗುವುದಿಲ್ಲ

ಅ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ	ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಪ್ರಗತಿ ಪರ ರೈತರ ಆವಿಷ್ಕಾರಗಳನ್ನು ಇತರೆ ರೈತರಿಗೆ ಪ್ರಗತಿ ಪರ ರೈತರ ಮೂಲಕವೇ ತಲುಪಿಸುವುದು. 2016-17
ಆ	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	2401-00-109-0-21 ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 059
ಇ	ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಇದ್ದಲ್ಲಿ, ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು	ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಯೋಜನೆ (0:100)
ಈ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ/ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್/ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶ	ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿಪರ ರೈತರ ಆವಿಷ್ಕಾರಗಳನ್ನು ಇತರೆ ರೈತರಿಗೆ ಪ್ರಗತಿಪರ ರೈತರ ಮೂಲಕ ತಲುಪಿಸುವುದು.
ಉ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ/ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್/ ಯೋಜನೆಯ ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ (ಅ) ಮತ್ತು ಅಂದಾಜು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ಆ) (ವರ್ಷಾಂತರದಲ್ಲಿ ಅಳತೆ ಮಾಡಬಹುದಾದ ಫಲಿತಾಂಶ)	ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿಪರ ರೈತರ ಆವಿಷ್ಕಾರಗಳನ್ನು ಇತರೆ ರೈತರಿಗೆ ಪ್ರಗತಿಪರ ರೈತರ ಮೂಲಕ ತಲುಪಿಸಲು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಬರುವ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ವಲಯಾಧಾರಿತ, ಕೌಶಲ್ಯಾಭಿವೃದ್ಧಿ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ (ಮೂರು ದಿನ ತಲಾ-30 ರೈತರು) ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳುವುದು. ಪ್ರಗತಿಪರ ರೈತರ ತಾಕುಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ.
ಊ	ಹಣಕಾಸು (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಅನುದಾನ ಒದಗಿಸಿಲ್ಲ.

ಋ. ವೆಚ್ಚ (ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
500	500	0	0	10

ಎ. ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ : ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ)

2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ವಿವರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	
196	102	-	-	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಏ) ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು: ಅನ್ವಯವಾಗುವುದಿಲ್ಲ

ಅ)	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ಅಳತೆ	ಸಮಿತಿಗಳು ಹಾಗೂ ಸಮಾಲೋಚನೆಗಳು 1993-94
ಆ)	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ:	2401-00-102-0-28 ಉಪ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ-059
ಇ)	ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಇದ್ದಲ್ಲಿ, ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು:	ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಯೋಜನೆ (0:100)

ಈ)	ಯೋಜನೆ ಉದ್ದೇಶ:	<p>1. ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ವಿವಿಧ ಕೃಷಿ ಯೋಜನೆಗಳ ಸುಲಲಿತ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆಗಳಿಗೆ ರಚಿಸಲಾಗುವ ಸಮಿತಿ ಮತ್ತು ಸಮಾಲೋಚನೆಗಳ ಸದಸ್ಯರುಗಳಿಗೆ ಆವರ್ತಕ ವ್ಯಯ ಪೂರೈಸಲು ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸುವುದು.</p> <p>2. ಈ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ಆಧುನಿಕ ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲು ಸಭೆ ಸೇರುವ ಸದಸ್ಯರುಗಳ ಸಮಾಲೋಚನೆಗಳಿಗೆ ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸುವುದು.</p> <p>3. ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಹಂಗಾಮುವಾರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲು ಖರ್ಚುಗಳನ್ನು ಭರಿಸುವುದು.</p>
ಉ)	ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ/ಸಭೆಗಳು	385 ಸಭೆಗಳಾಗಿರುತ್ತವೆ.
ಊ)	ಹಣಕಾಸು (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರೂ. 60.00 ಲಕ್ಷಗಳ ಗುರಿ ಇರುತ್ತದೆ.

ಋ) ವೆಚ್ಚ (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
25.00	20.90	60.00	46.90	100.00

ಎ) ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ: ಸಭೆಗಳು ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ)

2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ವಿವರ
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
500	465	500	385	2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಆಗಿದೆ.

ಏ) ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು: ಅನ್ವಯವಾಗುವುದಿಲ್ಲ.

ಅ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ:	ರೈತರ ಆತ್ಮಹತ್ಯೆಗೆ ಪರಿಹಾರ 2003-04
ಆ	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ:	2401-00-102-0-28 ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 100
ಇ	ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಇದ್ದಲ್ಲಿ, ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು:	ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಯೋಜನೆ (0:100)

ಈ	ಯೋಜನೆ ಉದ್ದೇಶ:	ಸಾಲದ ಬಾಧೆಯಿಂದ ಆತ್ಮ ಹತ್ಯೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ರೈತ ಕುಟುಂಬದ ಜೀವನಮಟ್ಟ ಸುಧಾರಿಸಲು ತಲಾ ರೂ. 5.00 ಲಕ್ಷ ಪರಿಹಾರ ನೀಡುವುದು.
ಉ	ಯೋಜನೆಯ ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ ಮತ್ತು ಅಂದಾಜು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ಸಾಲದ ಬಾಧೆಯಿಂದ ಆತ್ಮ ಹತ್ಯೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ರೈತ ಕುಟುಂಬದ ಜೀವನಕ್ಕೆ ಆಧಾರವಾಗಿದೆ. 923 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು.
ಊ	ಹಣಕಾಸು (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಒದಗಿಸಲಾದ ಒಟ್ಟು ಅನುದಾನ ರೂ. 4673.00 ಲಕ್ಷಗಳು

ಋ. ಆರ್ಥಿಕ (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ):

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19 ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	* ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	
5000.00	5079.46	4673.00	4587.11	3000.00

*2016-17ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ 79.46 ಲಕ್ಷ ರೂಗಳ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ರೈತರ ಆಕಸ್ಮಿಕ ಮರಣ ಹಾಗೂ ಬಣವೆಗಳ ನಷ್ಟ ಪರಿಹಾರ ಯೋಜನೆಯಿಂದ ಭರಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಎ. ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ: ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ)

2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ವಿವರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	
-	738	-	923	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಏ. ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು: ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ.

ಅ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ:	ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ 2001-02
ಆ	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ:	2401-00-102-0-28 ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 059
ಇ	ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಇದ್ದಲ್ಲಿ, ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು:	ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಯೋಜನೆ (0:100)
ಈ	ಯೋಜನೆ ಉದ್ದೇಶ:	ಕೃಷಿ ವಲಯದಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಅಮೂಲ್ಯ ಅನ್ವೇಷಣೆ/ ವಿಶಿಷ್ಟ ಸಾಧನೆ /ಸೃಜನಾತ್ಮಕ ಕಾರ್ಯಗಳ ಮೂಲಕ ರೈತ ಸಮುದಾಯದ ಶ್ರೇಯೋಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಅಪಾರ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡುತ್ತಿರುವ ಪರಿಣಿತ ರೈತ ಮಹನೀಯರುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ, ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳನ್ನು ನಗದು ಬಹುಮಾನದೊಂದಿಗೆ ನೀಡಿ ಗೌರವಿಸುವುದೇ ಈ ಯೋಜನೆಯ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶ.

ಉ	ಯೋಜನೆಯ ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ ಮತ್ತು ಅಂದಾಜು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ವರ್ಷಾಂತ್ಯದಲ್ಲಿ ಅಳತೆ ಮಾಡಬಹುದಾದ ಫಲಿತಾಂಶ)	34 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು
ಊ	ಹಣಕಾಸು (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರೂ. 20.00 ಲಕ್ಷಗಳ ಅನುದಾನ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ

ಋ ವೆಚ್ಚ (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
20.00	8.75	20.00	0.00	20.00

ಎ ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ: ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ)

2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ವಿವರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.
34	29	34	0*	

* 2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನ ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿ ಕೈಗೊಂಡು ವಿಜೇತರನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಂಡಿದ್ದು ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಆಯ್ಕೆ ಸಮಿತಿ ಸಭೆ ಸೇರಿ ವಿಜೇತರನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡುವುದು ಮಾತ್ರ ಬಾಕಿಯಿರುತ್ತದೆ.

ಏ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು: ಯಾವುದೂ ಇರುವುದಿಲ್ಲ.

ಅ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ:	ರೈತರಿಗೆ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪಾದನಾ ಬಹುಮಾನಗಳು, 1992-93
ಆ	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ:	2401-00-102-0-28 ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 059
ಇ	ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಇದ್ದಲ್ಲಿ, ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು:	ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಯೋಜನೆ (0:100)
ಈ	ಯೋಜನೆ ಉದ್ದೇಶ:	ಕಳೆದ ಮೂರು ದಶಕಗಳಿಂದ ರಾಜ್ಯದ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪಾದನೆ ಗಣನೀಯವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚಳವಾಗಲು ರೈತರ ಶ್ರಮ ಮತ್ತು ಸಕ್ರಿಯ ಪಾಲುಗಾರಿಕೆ ಕಾರಣವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ರಾಜ್ಯದ ರೈತರ ಪರಿಶ್ರಮ / ಪ್ರಯತ್ನಕ್ಕೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ನೀಡಲು ಹಾಗೂ ರೈತರಲ್ಲಿ ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ಮನೋಭಾವ ಬೆಳೆಸಲು ರಾಜ್ಯ ಜಿಲ್ಲಾ ಮತ್ತು ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಆಯ್ದ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಬೆಳೆಗೆ ಮೂರು ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಬಹುಮಾನಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ.
ಉ	ಯೋಜನೆಯ ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ ಮತ್ತು ಅಂದಾಜು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	682 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು
ಊ	ಹಣಕಾಸು (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಒದಗಿಸಲಾದ ಅನುದಾನ ರೂ. 50.00 ಲಕ್ಷಗಳು

ಋ. ವೆಚ್ಚ (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
60.00	46.40	50.00	42.43	90.00

ಎ .ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ: ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ)

2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ವಿವರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.
682	342	682	218*	

* 2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಬರ ಮತ್ತಿತರ ಕಾರಣಗಳಿಂದಾಗಿ 10 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಬೆಳೆ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಡಿ ನೋಂದಾಯಿಸಿದ ಕಾರಣದಿಂದಾಗಿ ಪ್ರಗತಿ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಏ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು: ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ.

ಅ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ:	ರೈತರ ಆಕಸ್ಮಿಕ ಮರಣ ಹಾಗೂ ಬಣವೆಗಳ ನಷ್ಟ ಪರಿಹಾರ ಯೋಜನೆ 2010-11
ಆ	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ:	2401-00-102-0-28 ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 100
ಇ	ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಇದ್ದಲ್ಲಿ, ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು:	ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಯೋಜನೆ (0:100)
ಈ	ಯೋಜನೆ ಉದ್ದೇಶ:	ಹಾವು ಕಡಿತದಿಂದ, ಮರಗಳಿಂದ ಬಿದ್ದು ಹಾಗೂ ಕೃಷಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಆಕಸ್ಮಿಕಗಳಿಂದ ಮರಣ ಹೊಂದಿದ ರೈತರು ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕರಿಗೆ ಪರಿಹಾರ (ತಲಾ ರೂ. 1.00 ಲಕ್ಷ ಪರಿಹಾರ ನೀಡುವುದು) ಮತ್ತು ಬೆಂಕಿ ಆಕಸ್ಮಿಕದಿಂದ ಹುಲ್ಲು ಮೆದೆ, ಬಣವೆಗಳು ನಷ್ಟವಾದಲ್ಲಿ ಪರಿಹಾರ (ಗರಿಷ್ಠ ರೂ.10,000 ನೀಡುವುದು)
ಉ	ಯೋಜನೆಯ ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ ಮತ್ತು ಅಂದಾಜು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	1530 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು
ಊ	ಹಣಕಾಸು (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರೂ. 432.50 ಲಕ್ಷ ಒದಗಿಸಲಾದೆ

ಋ. ಆರ್ಥಿಕ (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ):

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19 ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ *	
1000.00	797.33	432.50	501.73	1035.00

* 2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರೂ.69.23 ಲಕ್ಷ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ರೈತರ ಆತ್ಮಹತ್ಯೆ ಯೋಜನೆಯಿಂದ ಭರಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಎ. ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ: ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ)

2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ವಿವರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	
-	2218	-	1530	

ಏ. ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು: ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ.

ಅ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ:	ಬೆಳೆ ಸಾಲಕ್ಕೆ ಸಹಾಯ ಧನ 2009-10
ಆ	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ:	2401-00-102-0-28 ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 059
ಇ	ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಇದ್ದಲ್ಲಿ, ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲ:	ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಯೋಜನೆ (0:100)
ಈ	ಯೋಜನೆ ಉದ್ದೇಶ:	ಬ್ಯಾಂಕಿನಲ್ಲಿ ಸಾಲ ಪಡೆದು ಸಾಲ ಮತ್ತು ಬಡ್ಡಿಯನ್ನು ಮರುಪಾವತಿ ಮಾಡಿದ ರೈತರಿಗೆ ಸಾಲದ ಮೊತ್ತ ರೂ.1.00 ಲಕ್ಷದ ವರೆಗೆ ಶೇ.1 ರ ಬಡ್ಡಿ ಸಹಾಯ ಧನ
ಉ	ಯೋಜನೆಯ ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ ಮತ್ತು ಅಂದಾಜು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	229027 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು
ಊ	ಹಣಕಾಸು (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ 1050 ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಋ. ವೆಚ್ಚ (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
2850	2850	1050	1050	1000

ಎ. ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ: ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ)

2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ವಿವರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	
-	705611	-	229027	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಏ. ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು: ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ

ಅ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ	ಕರ್ನಾಟಕ ಕೃಷಿ ಬೆಲೆ ಆಯೋಗ 2014-15
ಆ	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	2401-00-102-0-28 ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ 059 ಮತ್ತು 103
ಇ	ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು	ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಯೋಜನೆ (0:100)
ಈ	ಯೋಜನೆ ಉದ್ದೇಶ	ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿಫಲ ಬೆಲೆ ಒದಗಿಸುವುದು, ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಮೂಲ ಸೌಕರ್ಯವನ್ನು ಉತ್ತಮಗೊಳಿಸುವುದು, ಬೆಲೆ ಮತ್ತು ಬೆಲೆಯೇತರ ಕ್ರಮಗಳಿಂದ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸ್ಥಿರೀಕರಿಸುವುದು, ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸುಧಾರಣೆ, ಬೆಳೆ ವಿಮೆ ಇತ್ಯಾದಿ.
ಉ	ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ/ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿಫಲ ಬೆಲೆ ಒದಗಿಸಲು, ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಮೂಲ ಸೌಕರ್ಯವನ್ನು ಉತ್ತಮಗೊಳಿಸಲು, ಬೆಲೆ ಮತ್ತು ಬೆಲೆಯೇತರ ಕ್ರಮಗಳಿಂದ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸ್ಥಿರೀಕರಿಸಲು, ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸುಧಾರಣೆಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
ಊ	ಹಣಕಾಸು (ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರೂ. 210.00 ಲಕ್ಷ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಋ) ವೆಚ್ಚ (ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
640.00	380.00	210.00	181.13	350.00

ಎ) ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ: ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ)

2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ವಿವರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	
ಭೌತಿಕ ಗುರಿ ಇರುವುದಿಲ್ಲ				ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಏ) ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು: ಅನ್ವಯವಾಗುವುದಿಲ್ಲ.

ಅ)	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ:	ಕೃಷಿ ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆ 2014-15
ಆ)	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ:	2400-00-102-0-27 ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ 059, 106, 422, 423
ಇ)	ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು:	ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಯೋಜನೆ (0:100)
ಈ)	ಯೋಜನೆ ಉದ್ದೇಶ:	ರಾಜ್ಯದ ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಕೃಷಿಯನ್ನು ಸುಸ್ಥಿರ ಕೃಷಿಯನ್ನಾಗಿ ರೂಪಾಂತರಗೊಳಿಸುವುದು. ಸಮರ್ಪಕ ಮಳೆ ನೀರಿನ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಹಾಗೂ ಉಪಯುಕ್ತ ಬಳಕೆ ಪದ್ಧತಿಯಿಂದ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಉತ್ತಮ ಪಡಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು. ಬಿದ್ದ ಮಳೆ ನೀರನ್ನು ವೃಥಾ ಮಾಡದೆ ಆಯ್ದ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಹೊಂಡ ತೆಗೆದು ಜಲ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಸಂದಿಗ್ಧ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಒದಗಿಸುವುದು.
ಉ)	ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ/ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	<p>ಕೃಷಿ ಹೊಂಡದಲ್ಲಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆಯಾದ ನೀರನ್ನು ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಸಂದಿಗ್ಧ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕವಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಬೆಳೆಯ ಇರುವಿಕೆಯನ್ನು ಕಾಪಾಡಿಕೊಳ್ಳಬಹುದಾಗಿದೆ.</p> <p>2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಭಾಗ್ಯ ಹಾಗೂ ಒಗ್ಗೂಡಿಸುವಿಕೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಾಣವಾದ 80361 (ಕೃಷಿ ಭಾಗ್ಯ 67215+ ಒಗ್ಗೂಡಿಸುವಿಕೆ-13146) ಕೃಷಿ ಹೊಂಡಗಳಲ್ಲಿ ಶೇಖರಣೆಯಾಗಿರುವ ನೀರಿನಿಂದ, ಅಂದಾಜು 4.24 ಲಕ್ಷ ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಸಂದಿಗ್ಧ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಒದಗಿಸಿ ಬೆಳೆಯ ಇರುವಿಕೆಯನ್ನು ಕಾಪಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಮತ್ತು ಉತ್ತಮ ಆದಾಯ ಪಡೆಯುವಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯು ಮಹತ್ವದ ಪಾತ್ರವಹಿಸಿದೆ.</p> <p>ಈ ಯೋಜನೆ ಪರಿಣಾಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಮೌಲ್ಯ ಮಾಪನದ ಪ್ರಕಾರ, ಮಳೆ ಕುಂಠಿತವಾಗಿರುವ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ, ಫಲಾನುಭವಿ ರೈತರು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಕಾಪಾಡಿಕೊಳ್ಳುವುದಲ್ಲದೇ, ಸರಾಸರಿ ಶೇ.50 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಇಳುವರಿ ಮತ್ತು ಆದಾಯ ಪಡೆಯಲು ಅನುಕೂಲಕರವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಇದಲ್ಲದೇ, ಫಲಾನುಭವಿ ರೈತರಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿದೆ ಹಾಗೂ ಇದರಿಂದಾಗಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ಭಾಗದಿಂದ ವಲಸೆ ಹೋಗುವುದು ಸ್ವಲ್ಪ ಮಟ್ಟಿಗೆ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿದೆ.</p>
ಊ)	ಹಣಕಾಸು (ರೂ.ಕೋಟಿಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರೂ. 639.99 ಕೋಟಿ ಅನುದಾನ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಋ) ವೆಚ್ಚ (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
500.00	499.25	639.99	633.00	600.00

ಎ) ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ: ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ)

ಘಟಕ	2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ವಿವರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.
ಕೃಷಿ ಹೊಂಡ	35868	58501	70000	67215	
ಪಾಲಿಹೌಸ್ ಸಹಿತ	1522	950	-	-	

- 2016-17 ಹಾಗೂ 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನ ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಯೊಂದಿಗೆ ಒಗ್ಗೂಡಿಸುವಿಕೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ 12136 ಹಾಗೂ 13146, ಒಟ್ಟಾರೆ 25282 ಕೃಷಿ ಹೊಂಡಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಏ) ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು:

ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಕ್ಷೇತ್ರ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಲು ಕೆಲವು ತೊಡಕುಗಳು ಇದ್ದಿದ್ದರಿಂದ, 2015-16 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಈ ಯೋಜನೆಯ ಕುರಿತಂತೆ ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿ, ರೈತರೊಂದಿಗೆ ವಿಚಾರ ವಿನಿಮಯ ಮಾಡಿ ರೈತರ ಅಭಿಪ್ರಾಯಗಳನ್ನು ಒಗ್ಗೂಡಿಸಿ, ಕ್ಷೇತ್ರ ಮಟ್ಟದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ತಿಳಿದು, ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಿತ ಮಾರ್ಪಾಡುಗಳನ್ನು ಮಾಡಿ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನವನ್ನು ಸರಳೀಕರಣಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು. ಅದಲ್ಲದೇ, ಕೃಷಿ ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಕುರಿತಾಗಿ ಕೃಷಿ ಅಭಿಯಾನದ/ವಿವಿಧ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಮೂಲಕ ಸಹ ವ್ಯಾಪಕ ಪ್ರಚಾರದ ನಂತರ, ರೈತರು ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳ ಉಪಯುಕ್ತತೆ ಬಗ್ಗೆ ಮನಗೊಂಡ ನಂತರ ರೈತರು ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಲು ಹೆಚ್ಚು ಆಸಕ್ತಿ ತೋರಿ ಮುಂದೆ ಬಂದಿದ್ದರಿಂದ, ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಗತಿ ತೀವ್ರ ಗತಿಯಲ್ಲಿ ಸಾಧಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಇದಲ್ಲದೇ, 2016-17ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ “ಕೃಷಿ ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಸ್ವಾವಲಂಬಿ ಸ್ವಾಭಿಮಾನ ರೈತರ ಸಮಾವೇಶ”ವನ್ನು ಕೊಪ್ಪಳ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡು, ಯಶಸ್ವಿ ರೈತರು ತಮ್ಮ ಅನುಭವ ಹಂಚಿಕೆ ಮೂಲಕ ಇತರೆ ರೈತರಿಗೆ ಪ್ರೇರಣಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಅದರಂತೆ, 2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದ ಕೃಷಿ ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆದ “ಯಶಸ್ವಿ ರೈತರ ಅನುಭವ ವಿನಿಮಯ”ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. ಸದರಿ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಿದ ರೈತರು ಈ ಯೋಜನೆಯು ಒಣ ಬೇಸಾಯ ರೈತರಿಗೆ ವಿಶೇಷ ಪ್ರಯೋಜನಕಾರಿಯಾಗಿರುವುದಾಗಿ ಹಾಗೂ ಇದರಿಂದಾಗಿ, ನೀರಿನ ಬಳಕೆ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಮತ್ತು ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ ಹೆಚ್ಚಳವಾಗಿರುವುದಾಗಿ ಅಭಿಪ್ರಾಯಿಸಿದರು. ಇದಲ್ಲದೇ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಸಮಗ್ರ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿರುವುದರಿಂದ ರೈತರ ಆದಾಯ ಗಣನೀಯವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚಳವಾಗಿರುವುದಾಗಿ ಹಾಗೂ ಪ್ರಾಣಿ/ಪಕ್ಷಿಗಳಿಗೆ ನೀರಿನ ಮೂಲಗಳಾಗಿರುವುದಾಗಿ ತಿಳಿಸಿರುವುದರಿಂದ, ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ರೈತರು ಈ ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆಯಲು ಮುಂದಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.

ಅ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ	<ol style="list-style-type: none"> 1. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಮಾ ಯೋಜನೆ :2000ದ ಮುಂಗಾರು ಹಂಗಾಮು 2. ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಹವಾಮಾನ ಆಧಾರಿತ ಬೆಳೆ ವಿಮಾ ಯೋಜನೆ: 2007ರ ಮುಂಗಾರು ಹಂಗಾಮು 3. ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಮಾರ್ಪಡಿಸಿದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಮಾ ಯೋಜನೆ : 2010-11ರ ಹಿಂಗಾರು ಹಂಗಾಮು 4. ಕರ್ನಾಟಕ ರೈತ ಸುರಕ್ಷಾ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಫಸಲ್ ಬಿಮಾ ಯೋಜನೆ: 2016 ಮುಂಗಾರು ಹಂಗಾಮು
ಆ	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	2401-00-110-0-07 ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 059, 422, 423
ಇ	ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಪಾಲು:	ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಗಳ ಪಾಲು (50:50)
ಈ	ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶಗಳು	<ol style="list-style-type: none"> 1. ಪ್ರಕೃತಿ ವಿಕೋಪಗಳು, ಕೀಟಗಳು ಮತ್ತು ರೋಗಗಳಿಂದಾಗಿ ಯಾವುದೇ ಅಧಿಸೂಚಿತ ಬೆಳೆ ವಿಫಲವಾದ ಪಕ್ಷದಲ್ಲಿ ರೈತರಿಗೆ ವಿಮಾ ರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಹಣಕಾಸು ಬೆಂಬಲ ಒದಗಿಸಲಾಗುವುದು. 2. ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿಪರ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿಗಳನ್ನು, ಹೆಚ್ಚಿನ ಮೌಲ್ಯದ ಪರಿಕರಗಳನ್ನು ಉನ್ನತ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ರೈತರಿಗೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ನೀಡುವುದು. 3. ಕೃಷಿ ವರಮಾನವು, ವಿಶೇಷವಾಗಿ ವಿಪತ್ತೊದಗಿದ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಥಿರವಾಗಿರುವಂತೆ ಮಾಡಲು ನೆರವಾಗುವುದು. 4. ವಿಮಾ ಹಣ ನೀಡುವ ಮೂಲಕ ರೈತರನ್ನು ಹವಾಮಾನ ವೈಪರೀತ್ಯಗಳಿಂದ ಅಂದರೆ, ಅತಿವೃಷ್ಟಿ, ಅನಾವೃಷ್ಟಿ, ಆರ್ಧ್ರತೆ, ಗಾಳಿಯ ವೇಗ ಮತ್ತು ತಾಪಮಾನಗಳಿಂದ ರಕ್ಷಣೆ ನೀಡುತ್ತದೆ. 5. ಸ್ಥಳೀಯ ಪ್ರಕೃತಿ ವಿಕೋಪಗಳಾದ ಅಲಿಕಲ್ಲು ಮಳೆ ಮತ್ತು ಭೂ ಕುಸಿತದಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ನಷ್ಟದ ನಿರ್ಧರಣೆಯನ್ನು ವೈಯುಕ್ತಿಕವಾಗಿ ನಿರ್ಧರಿಸಿಬೆಳೆವಿಮಾ ನಷ್ಟ ಪರಿಹಾರವನ್ನು ಇತ್ಯರ್ಥಪಡಿಸಲಾಗುವುದು.
ಉ	ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ/ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	14,49,799 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು
ಊ	ಹಣಕಾಸು (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರೂ. 84511.00 ಲಕ್ಷಗಳ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಋ. ಆರ್ಥಿಕ (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ):

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	
67538	88040	84511	84511	84511

ಎ. ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ: ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ)

2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ವಿವರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	
-	22,24,893	-	14,49,799	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಏ. ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು: ಅನ್ವಯವಾಗುವುದಿಲ್ಲ.

ಅ.	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ	ಕೃಷಿ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯ (ಬಂಡವಾಳ ವೆಚ್ಚ) 2011-12
ಆ.	ಆಯ್ಕೆಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	4401-00-001-1-01 ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ 139
ಇ.	ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು	ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಯೋಜನೆ (95:05)
ಈ.	ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶ	ಲಭ್ಯವಿರುವ ನಿವೇಶನಗಳಲ್ಲಿ ಜಕ್ಕನಿ, ಉಕ್ಕನಿ-1, 2 ಸಕ್ಕನಿ ಕಛೇರಿ ಕಟ್ಟಡಗಳು ಹಾಗೂ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳ ನೂತನ ಕಟ್ಟಡಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಾಣ.
ಉ.	ಅಂದಾಜು ಪರಿಶೀಲನೆ/ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ನೂತನ ಕಛೇರಿ ಕಟ್ಟಡಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಾಣ.
ಊ.	ಹಣಕಾಸು (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ 300 ಲಕ್ಷ ಅನುದಾನ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಋ. ವೆಚ್ಚ :- (ರೂ ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
300.00	297.39	300.00	300.00	244.00

ಎ. ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ: ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ)

2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ವಿವರ
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ ಇಲ್ಲದ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ)
ಭೌತಿಕ ಗುರಿ ಇರುವುದಿಲ್ಲ.				ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಏ. ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು.: ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ

ಅ.	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ	ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ 2011-12
ಆ.	ಆಯ್ಕೆಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	4401-00-001-1-01 ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ 436
ಇ.	ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು	ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಯೋಜನೆ 95:05
ಈ.	ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶ	ರಾಜ್ಯದ ವಿವಿಧ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ನೂತನ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದ ಕಟ್ಟಡಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ.
ಉ.	ಅಂದಾಜು ಪರಿಶೀಲನೆ/ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ನೂತನ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದ ಕಟ್ಟಡಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ.
ಊ.	ಹಣಕಾಸು	2017-18 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ 1200 ಲಕ್ಷ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಋ. ವೆಚ್ಚ :- (ರೂ ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)\

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
2454	2447	1200	1142.70	388

ಎ.ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ: ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ)

2017-18		2018-19		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ವಿವರ
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ ಇಲ್ಲದ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ)
ಭೌತಿಕ ಗುರಿ ಇರುವುದಿಲ್ಲ.				ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಏ. ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು.: ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ

2. ಜಿಲ್ಲಾ ವಲಯ ಯೋಜನೆಗಳು:

ಅ.	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ	ಕೃಷಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ: ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ 2005-06
ಆ.	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	2435-00-101-0-29
ಇ.	ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಇದ್ದಲ್ಲಿ, ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು	ಜಿಲ್ಲಾ ವಲಯ ಯೋಜನೆ ಶೇ.100 ರಷ್ಟು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು (0:100)
ಈ.	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್, ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶ	ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಮಾನವ/ಎತ್ತು ಚಾಲಿತ ಉಪಕರಣಗಳಿಗೆ ಸಾಮಾನ್ಯ ವರ್ಗದ ರೈತರಿಗೆ ಶೇ.50ರ ಸಹಾಯಧನ ಹಾಗೂ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡದ ರೈತರಿಗೆ ಶೇ. 90 ರಷ್ಟು ಆಥವಾ ಗರಿಷ್ಠ ರೂ. 2500/- ಗಳಿಗೆ ಒಳಪಟ್ಟು ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.ಉತ್ಪಾದನಾ ವೆಚ್ಚ ಕಡೆಮೆ ಮಾಡುವುದು.

		<ul style="list-style-type: none"> ✓ ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಚಟುವಟಿಕೆ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು. ✓ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತೆ ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು. ✓ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ಪರ್ಧಾಕತೆ ಮತ್ತು ಸುಸ್ಥಿರತೆ ಕಾಪಾಡಲು ✓ ಕೃಷಿ ಅವಲಂಬಿತ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸಲು ಹಾಗೂ ಉದ್ಯೋಗ ಒದಗಿಸುವಲ್ಲಿ ಪೂರಕವಾಗಿರುತ್ತದೆ.
ಉ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಂದಾಜು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	35025 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು
ಊ	ಹಣಕಾಸು(ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರೂ. 854.21 ಲಕ್ಷ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಋ) ವೆಚ್ಚ (ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18	ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ
778.80	739.86	854.21	778.80
			739.86

ಎ) ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ: ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ)

2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ವಿವರ
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
42175	219822	33869	98277	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಐ) ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು: ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ

ಅ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ	ರೈತ ಮಿತ್ರ ಯೋಜನೆ: ಸಸ್ಯ ಚಿಕಿತ್ಸಾಲಯಗಳು, 2000-01ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ರಾಜ್ಯ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿದ್ದು, 2005-06 ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ಜಿಲ್ಲಾ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
ಆ	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	2435-00-101-0-31
ಇ	ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು	ಜಿಲ್ಲಾ ವಲಯ ಯೋಜನೆ ಶೇ.100 ರಷ್ಟು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು (0:100)
ಈ	ಯೋಜನೆ ಉದ್ದೇಶ	ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳ ದೈನಂದಿನ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಸೇರಿದಂತೆ ಇತರೇ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಮತ್ತು ಅಗತ್ಯ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವುದು.
ಉ	ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ / ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳ ದೈನಂದಿನ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಇತರೇ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ ಮತ್ತು ಅಗತ್ಯ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
ಊ	ಹಣಕಾಸು (ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರೂ. 366.04 ಲಕ್ಷಗಳ ಆರ್ಥಿಕ ಗುರಿ ಇರುತ್ತದೆ.

ಋ) ವೆಚ್ಚ (ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
324.85	316.49	366.04	350.65	366.77

ಎ) ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ: ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ)

2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ವಿವರ
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
2497	2434	1029	992	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಏ) ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು: ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ

ಅ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ	ಜಿಲ್ಲಾ ವಲಯ ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಯೋಜನೆ 2004-05
ಆ	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	2435-00-101-0-34
ಇ	ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು:	ಜಿಲ್ಲಾ ವಲಯ ಯೋಜನೆ ಶೇ.100 ರಷ್ಟು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು (0:100)
ಈ	ಯೋಜನೆ ಉದ್ದೇಶ:	1. ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ರಿಯಾಯಿತಿ ದರದಲ್ಲಿ ರೈತರಿಗೆ ನೀಡಿ ಅವುಗಳನ್ನು ಜನಪ್ರಿಯಗೊಳಿಸುವುದು. 2. ಮಣ್ಣಿನ ಫಲವತ್ತತೆ ಮತ್ತು ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಕಾಪಾಡಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
ಉ	ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ / ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ರೈತ ಸಮುದಾಯದಲ್ಲಿ ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರಗಳು ಹೆಚ್ಚು ಜನಪ್ರಿಯತೆ ಗಳಿಸಿವೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯು ಸುಮಾರು 12305 ರಷ್ಟಿರುತ್ತದೆ.
ಊ	ಹಣಕಾಸು : (ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರೂ. 261.87 ಲಕ್ಷಗಳ ಗುರಿ ಇರುತ್ತದೆ.

ಋ. ವೆಚ್ಚ : (ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
241.10	233.24	261.87	239.01	307.20

ಎ) ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ: (ಘಟಕ : ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)

2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ವಿವರ
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
10983	11582	12549	11302	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಎ) ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು: ಶೇ.91.27ರಷ್ಟು ಆರ್ಥಿಕ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ಸಾಧಿಸುವ ಮೂಲಕ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಇದರಿಂದ, ಮಣ್ಣಿನ ಫಲವತ್ತತೆ ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದರೊಂದಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಇಳುವರಿ ಪಡೆಯಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕರ್ನಾಟಕ ಅಗ್ರಿ ಗೋಲ್ಡ್ - ಹರಳು ರೂಪದ ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರಕ್ಕೆ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಬೇಡಿಕೆ ಇರುವುದರಿಂದ ಉತ್ಪಾದನಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಅಧಿಕಗೊಳಿಸಿದಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ರೈತರಿಗೆ ಬೇಕಾಗುವಷ್ಟು ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಪೂರೈಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ.

ಅ)	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ:	ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳು ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕೇಂದ್ರ
ಆ)	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ:	2435-00-101-0-40
ಇ)	ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಇದ್ದಲ್ಲಿ, ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು:	ಜಿಲ್ಲಾ ವಲಯ ಯೋಜನೆ ಶೇ.100 ರಷ್ಟು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು (0 : 100)
ಈ)	ಯೋಜನೆ ಉದ್ದೇಶ:	ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್ ವತಿಯಿಂದ ಕಾರ್ಯಗತವಾಗುತ್ತಿದೆ ಈ ಅನುದಾನವನ್ನು ಬೀಜೋತ್ಪಾದನಾ ಕೇಂದ್ರ / ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಚಟುವಟಿಕೆ, ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಮೂಲಭೂತ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಉಪಯೋಗಿಸಲಾಗಿದೆ
ಉ)	ಯೋಜನೆಯ ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ ಮತ್ತು ಅಂದಾಜು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ಬೀಜೋತ್ಪಾದನಾ ಕೇಂದ್ರ/ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಚಟುವಟಿಕೆ, ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಮೂಲಭೂತ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಉಪಯೋಗಿಸಲಾಗಿದೆ.
ಊ)	ಹಣಕಾಸು (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರೂ. 65.43 ಲಕ್ಷ ಅನುದಾನ ಒದಗಿಸಲಾದೆ

ಋ) ವೆಚ್ಚ (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
55.73	54.41	65.43	64.45	69.90

ಎ) ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ: ಸಂಖ್ಯೆ)

2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ವಿವರ
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
12	11	11	11	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಎ) ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು: ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ

ಅ)	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ:	ರೈತರಿಗೆ ಸಹಾಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
ಆ)	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ:	2435-00-101-0-63
ಇ)	ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಇದ್ದಲ್ಲಿ, ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು:	ಜಿಲ್ಲಾ ವಲಯ ಯೋಜನೆ ಶೇ.100 ರಷ್ಟು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು (0:100)
ಈ)	ಯೋಜನೆ ಉದ್ದೇಶ:	ತೀವ್ರ ವೇಗದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿರುವ ರಾಷ್ಟ್ರದ ಪ್ರಜಾ ಸಂಖ್ಯೆಗೆ ಬೇಕಾಗುವಷ್ಟು ಆಹಾರೋತ್ಪನ್ನವಾಗದಿರುವ ಇಂದಿನ ಕಠಿಣ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ಮಾನವ ಪ್ರಯತ್ನದಿಂದ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿರುವ ಸಸ್ಯ ಸಮುದಾಯಗಳನ್ನು ಕೀಟ ಮತ್ತು ರೋಗ ಪಿಡುಗುಗಳನ್ನು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಅಗತ್ಯವಾದ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ/ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಒದಗಿಸುವುದರೊಂದಿಗೆ ರಾಸಾಯನಿಕ ಪೀಡನಾಶಕಗಳು ಹಾಗೂ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ರಿಯಾಯಿತಿ ದರದಲ್ಲಿ ರೈತರಿಗೆ ವಿತರಿಸುವುದು.
ಉ)	ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ/ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ಪೀಡನಾಶಕಗಳು ಹಾಗೂ ಸಿಂಪರಣ ಯಂತ್ರಗಳ ಬಳಕೆಯಿಂದಾಗಿ ವಿವಿಧ ಪೀಡೆಗಳ ಬಾಧೆಗಳು ನಿಯಂತ್ರಣಗೊಂಡು ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತೆಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಳವಾಗಿರುವುದು. ಈ ಯೋಜನೆಯಿಂದ ಸುಮಾರು 32000 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ.
ಊ)	ಹಣಕಾಸು (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರೂ. 152.785 ಲಕ್ಷ ಒದಗಿಸಲಾದೆ.

ಋ) ವೆಚ್ಚ (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
161.93	159.23	157.55	152.79	237.96

ಎ) ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ

ಮಾನ	2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ವಿವರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.
ಸಂಖ್ಯೆ	11600	5497	-	24135	
ಹೆಕ್ಟೇರ್	22314	20020	26752	6683	

ಎ) ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು: ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ.

ಅ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ:	ಕೃಷಿ ಜಾತ್ರೆ ಮತ್ತು ವಸ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನಗಳು 1967-68
ಆ	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ:	2435-00-101-0-65
ಇ	ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಇದ್ದಲ್ಲಿ, ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು:	ಜಿಲ್ಲಾ ವಲಯ ಯೋಜನೆ ಶೇ.100 ರಷ್ಟು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು (0 : 100)
ಈ	ಯೋಜನೆ ಉದ್ದೇಶ:	ರಾಜ್ಯದ ರೈತ ಬಾಂಧವರಿಗೆ ಆಧುನಿಕ ಕೃಷಿ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸುವುದೇ ಈ ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶ. ಕೃಷಿ ವಸ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನಗಳು ರೈತ ಸಮುದಾಯಕ್ಕೆ ಆಧುನಿಕ ಕೃಷಿ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳನ್ನು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ವರ್ಗಾಯಿಸಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುವುದರಿಂದ, ಜಾತ್ರೆ / ಕೃಷಿ ಮೇಳಗಳನ್ನು ಸಂದರ್ಭಕ್ಕನುಸಾರವಾಗಿ ಆಯಾ ಮಟ್ಟದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಏರ್ಪಡಿಸುವುದು/ಭಾಗವಹಿಸುವುದು ಮತ್ತು ರೈತರನ್ನು ತೊಡಗಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು, ಉತ್ತಮ ಪ್ರದರ್ಶಕಗಳ ತಯಾರಿಕೆ/ಸಾಗಾಣಿಕೆ, ಮಳಿಗೆ ಬಾಡಿಗೆ ಹಾಗೂ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಹಣದ ಪರಿಮಿತಿಯೊಳಗೆ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯೋತ್ಸವ/ಗಣರಾಜ್ಯೋತ್ಸವ/ಸಮ್ಮೇಳನಗಳ ಅಂಗವಾಗಿ ಸ್ವಲ್ಪ ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಲು ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿದೆ.
ಉ	ಯೋಜನೆಯ ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ ಮತ್ತು ಅಂದಾಜು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ಸಂದರ್ಭಕ್ಕೆ ಹಾಗೂ ಅಗತ್ಯತೆಗೆ ಅನುಸಾರವಾಗಿ ರೈತ ಸಮುದಾಯಕ್ಕೆ ಆಧುನಿಕ ಕೃಷಿ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಇಲಾಖಾ ಕಾರ್ಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ತಲುಪಿಸಲು ಆಯಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಮೇಳ/ಜಾತ್ರೆ/ವಸ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಇಲಾಖಾ ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕರ್ತರು ರೈತರನ್ನು ತೊಡಗಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದರಿಂದ/ವೀಕ್ಷಿಸಲು ಕರೆದೊಯ್ಯುವುದರಿಂದ ರೈತರು ಹೊಸ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳನ್ನು ಕಲಿಯಲು ಮತ್ತು ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ತಾಕುಗಳನ್ನು ವೀಕ್ಷಿಸಲು ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಿದಂತಾಗುವುದಲ್ಲದೇ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅಳವಡಿಕೆಗೆ ಉತ್ತೇಜನಕಾರಿಯಾಗಿದೆ.
ಊ	ಹಣಕಾಸು(ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರೂ. 49.63 ಲಕ್ಷ ಒದಗಿಸಲಾದೆ

ಋ ವೆಚ್ಚ (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
45.83	43.75	49.63	49.50	52.01

ಎ ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ: ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ)

2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆಯ ವಿವರ
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
1170	830	1235	986	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಎ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು: ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ.

3. ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಯೋಜನೆಗಳು:

ಅ)	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಹಾರ ಭದ್ರತಾ ಅಭಿಯಾನ - ಅಕ್ಕಿ, ದ್ವಿದಳಧಾನ್ಯ, 2007-08 ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಹಾರ ಭದ್ರತಾ ಅಭಿಯಾನ -ಒರಟು ಧಾನ್ಯಗಳು, 2014-15 ಹಿಂಗಾರು/ಬೇಸಿಗೆ ಹಂಗಾಮಿನ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯ ಉತ್ಪಾದನೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ 2013-14
ಆ)	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	2401-00-102-0-08
ಇ)	ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು	ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಯೋಜನೆ - (60:40)
ಈ)	ಯೋಜನೆ ಉದ್ದೇಶ	1. ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಆಯ್ದ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಗುವಳಿ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಹಾಗೂ ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪಾದಕತೆ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ವಿಧಾನಗಳಿಂದ ಅಕ್ಕಿ, ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು, ಮತ್ತು ಒರಟು ಧಾನ್ಯಗಳು, ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ಪಾದನೆ ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು. 2. ಪತಿ ರೈತರ ಕ್ಷೇತ್ರ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಮಣ್ಣಿನ ಫಲವತ್ತತೆಯನ್ನು ಪುನರ್ ಸ್ಥಾಪಿಸಿ ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಸ್ಥಿರಗೊಳಿಸುವುದು. 3. ರೈತರ ಆರ್ಥಿಕ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಸುಧಾರಿಸುವುದು.
ಉ	ಯೋಜನೆಯ ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ ಮತ್ತು ಅಂದಾಜು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಎನ್.ಎಫ್.ಎಸ್.ಎಂ. ಯೋಜನೆಯಡಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: ಎನ್.ಎಫ್.ಎಸ್.ಎಂ (ಅಕ್ಕಿ) - 107038 ಎನ್.ಎಫ್.ಎಸ್.ಎಂ.(ದ್ವಿದಳಧಾನ್ಯ) - 1816611 ಎನ್.ಎಫ್.ಎಸ್.ಎಂ.(ಒರಟು ಧಾನ್ಯ) - 252176 ಎನ್.ಎಫ್.ಎಸ್.ಎಂ-ಹಿಂಗಾರು ಹಂಗಾಮಿನ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯ ಉತ್ಪಾದನಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ - 1330999 ಎನ್.ಎಫ್.ಎಸ್.ಎಂ (ವಾಣಿಜ್ಯ ಬೆಳೆ) - 1146 ಒಟ್ಟು - 3507970
ಊ	ಹಣಕಾಸು (ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನ ಆರ್ಥಿಕ ಗುರಿ ಎನ್.ಎಫ್.ಎಸ್.ಎಂ (ಅಕ್ಕಿ) - ರೂ. 1353.95 ಲಕ್ಷಗಳು ಎನ್.ಎಫ್.ಎಸ್.ಎಂ.(ದ್ವಿದಳಧಾನ್ಯ) - ರೂ. 15140.33 ಲಕ್ಷಗಳು ಎನ್.ಎಫ್.ಎಸ್.ಎಂ.(ಒರಟು ಧಾನ್ಯ) - ರೂ. 3461.56 ಲಕ್ಷಗಳು ಹಿಂಗಾರು ಹಂಗಾಮಿನ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯ ಉತ್ಪಾದನಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ - ರೂ. 4208.00 ಲಕ್ಷಗಳು ಎನ್.ಎಫ್.ಎಸ್.ಎಂ (ವಾಣಿಜ್ಯ ಬೆಳೆ) - ರೂ.181.45 ಲಕ್ಷಗಳು ಒಟ್ಟು - ರೂ. 24345.49 ಲಕ್ಷಗಳು

ಋ) ವೆಚ್ಚ (ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
21529.40	17988.29	19670.40	18405.97	18967.59

ಎ) ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ : ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ)

2015-16		2016-17		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ವಿವರ
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
ಪ್ರತಿ ಲಗತ್ತಿಸಿದೆ				ಎನ್.ಎಫ್.ಎಸ್.ಎಂ. ಯೋಜನೆಯ 2016-17 ನೇ ಸಾಲಿನ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕಾರ್ಯ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.

ಏ) ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವಲ್ಲಿ ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು. ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ ನೀಡುವುದು (ಅನ್ವಯವಾಗದಿದ್ದಲ್ಲಿ 'ಅನ್ವಯವಾಗುವುದಿಲ್ಲ' ಎಂದು ನಮೂದಿಸುವುದು).

- ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಅಕ್ಕಿ ದ್ವಿದಳಧಾನ್ಯ ಹಾಗೂ ಒರಟುಧಾನ್ಯ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು, ಆ ಬೆಳೆಗಳ ಕ್ಷೇತ್ರ ಹಾಗೂ ಇಳುವರಿ ಹೆಚ್ಚಳದೊಂದಿಗೆ ಸುಸ್ಥಿರವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಹಾರ ಭದ್ರತಾ ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಧ್ಯೇಯ.

ಅನುಷ್ಠಾನ ಕಾರ್ಯದಲ್ಲಿ ಕಂಡ ತೊಡಕುಗಳು:

- ವಿವಿಧ ಕೇಂದ್ರ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯ ಯೋಜನೆಗಳಡಿಯಲ್ಲಿ ಹೈಟೆಕ್ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ರಿಯಾಯಿತಿ ದರಗಳಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಯ.
- ಖಾಸಗಿ ಸಂಕರಣ ತಳಿಗಳಿಗೆ, 15 ವರ್ಷಗಳಿಗಿಂತ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟ ತಳಿಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯಧನ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲು ಅನುಮತಿ ಇಲ್ಲವಾದರಿಂದ ಪ್ರಗತಿ ಕುಂಠಿತವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಹಾರ ಭದ್ರತಾ ಅಭಿಯಾನ (ಅಕ್ಕಿ) ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಗತಿ ವರದಿ
(ಆರ್ಥಿಕ ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಘಟಕಗಳು	ಗುರಿ		ಸಾಧನೆ	
			ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ	ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ
1	ಗುಚ್ಛ ಮತ್ತು ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿ ಆಧಾರಿತ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು	ಹೆ	111497	657.725	15821	598.701
2	ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ ವಿತರಣೆ -ಸಂಕರಣ ಮತ್ತು ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿತಳಿಗಳ ಬಿತ್ತನೆಬೀಜ	ಕ್ಷಿಂ.	19823	238.230	4935	37.399
3	ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಮಣ್ಣಿನ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಸಮರ್ಪಕ ನಿರ್ವಹಣೆ		32008	175.045	35884	181.594
4	ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳು/ ಸಾಧನಗಳ ವಿತರಣೆ					
	ಕೋನೋವೀಡರ್, ಮಾನವ ಚಾಲಿತಸ್ತ್ರೇಯರ್,ಪವರ್ ಸ್ಟ್ರೇಯರ್,ಸೀಡ್ ಡ್ರಿಲ್, ಮಲ್ಚಿ ಕ್ರಾಪ್ ಪ್ಲಾಂಟರ್, ಪವರ್ ವೀಡರ್, ಜೀರೋ ಟರ್ನ್ ಮಲ್ಚಿಕ್ರಾಪ್ ಪ್ಲಾಂಟರ್, ರೋಟೋವೇಟರ್ ಡ್ರಮ್ ಸೀಡರ್ ಲೇಸರ್ ಲ್ಯಾಂಡ್ ಲೆವೆಲರ್,ಭತ್ತದ ಒಕ್ಕಣೆ ಯಂತ್ರ, ಸೆಲ್ಫ್ ಪ್ರೊಪೆಲ್ಡ್ ಭತ್ತದ ನಾಟಿ ಯಂತ್ರ,	ಸಂ.	3616	156.350	4191	155.534
5	ನೀರಾವರಿ ಸಾಧನಗಳು					
	ಪಂಪ್ ಸೆಟ್, ನೀರು ಒದಗಿಸುವ ಪೈಪುಗಳ ವಿತರಣೆ	ಸಂ.	128	12.800	163	16.330
6	ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿ ಆಧಾರಿತ ತರಬೇತಿಗಳು	ಸಂ.	107	14.980	48	6.660
8	ಸ್ಥಳೀಯ ಪ್ರೇರಕಗಳು (Local initiatives)					
	(a) ಹಸಿರಲೆ ಗೊಬ್ಬರ ಬೀಜ ವಿತರಣೆ	ಹೆ.	2501	50.020	2398	45.493
	(b) ಕೇಜ್ ವೀಲ್, ಪವರ್ ರೀಪರ್, ಮಿನಿ ರೈಸ್ ಮಿಲ್, ಫ್ಲೋರ್ ಮಿಲ್/ ಪಲ್ವರೈಸರ್ ವಿತರಣೆ,	ಸಂ.	165	48.00	346	60.260
8	ಇತರೆ ಪ್ರೇರಕಗಳು					
	ಎನ್ ಜಿ ಒ ಗಳಿಂದ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ	ಹೆ.	0	0	0	0
	ಮಹಾ ಮೊತ್ತ			1353.950		1101.97

2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಹಾರ ಭದ್ರತಾ ಅಭಿಯಾನ (ದ್ವಿಧಳ ಧಾನ್ಯಗಳು) ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಗತಿ ವರದಿ
(ಆರ್ಥಿಕ ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಘಟಕಗಳು	ಗುರಿ		ಸಾಧನೆ	
			ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ	ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ
1	ಸುಧಾರಿತ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ದ್ವಿಧಳ ಧಾನ್ಯ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಿರುವ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು					
	a) ಗುಚ್ಚ ಮತ್ತು ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿ ಆಧಾರಿತ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು (ಹೆ)	ಹೆ.	74590	4789.250	84532	2172.910
2	ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ ವಿತರಣೆ : ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿ ತಳಿಗಳ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳ ವಿತರಣೆ	ಕ್ಷಿಂ.	88250	2206.250	101438	2454.38
3	ಸಮಗ್ರ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ:					
	ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶ, ಜಿಪ್ಸಂ, ಕೃಷಿ ಸುಣ್ಣ, ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ವಿತರಣೆ	ಹೆ.	101217	469.172	121987	508.17
4	ಸಮಗ್ರ ಪೀಡೆ ನಿರ್ವಹಣೆ					
	ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಔಷಧಿಗಳು ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕಾರಕಗಳ, ಕಳೆನಾಶಕಗಳ ವಿತರಣೆ	ಹೆ.	552016	2760.080	574820	2726.66
5	ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳು/ ಸಾಧನಗಳ ವಿತರಣೆ					
	ಪವರ್ ಸೇಯರ್, ಮಾನವ ಚಾಲಿತಸೇಯರ್, ಸೀಡ್ ಡ್ರಿಲ್, ರೋಟೋವೇಟರ್, ಲೇಸರ್‌ಲ್ಯಾಂಡ್ ಲೆವೆಲರ್, ಟ್ರಾಕ್ಟರ್ ಚಾಲಿತಸ್ಪ್ರೇಯರ್ , ಜೀರೋ ಟೆಲ್‌ಸೀಡ್‌ಡ್ರಿಲ್, ಬಹು ಬೆಳೆಬಿಕ್ಕಣೆ ಯಂತ್ರ	ಸಂ.	80950	1915.000	77398	1883.700
6	ಸಮರ್ಥ ನೀರಾವರಿ ಸಾಧನಗಳು					
	a) ಸ್ಪ್ರಿಂಕ್ಲರ್ ಸೆಟ್	ಹೆ.	1500	150.000	1015	107.990
	b) ಪಂಪ್ ಸೆಟ್ , ನೀರು ಒದಗಿಸುವ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳ ವಿತರಣೆ	ಸಂ.	500	50.00	1507	150.730
7	ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿ ಆಧಾರಿತ ತರಬೇತಿಗಳು	ಸಂ.	1500	210.000	345	48.290
8.	ಸಾದಿಲ್ವಾರು ವೆಚ್ಚ (PMT)	ಸಂ	28	300.00	24	141.410
9	ಸ್ಥಳೀಯ ಪ್ರೇರಕಗಳು (Local Initiatives) :					
	a ಸೋಲಾರ್ ಪಂಪ್‌ಸೆಟ್, ರೈತರಿಗೆ ಹೊರ ರಾಜ್ಯ ಪ್ರವಾಸ, ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿ ಮಾಹಿತಿ ಪ್ರಕಟಣೆ ದಾಲ್ ಪ್ರೊಸೆಸರ್ ವಿತರಣೆ	ಸಂ.	428	261.080	7	3.210
9	ಇತರೆ ಪ್ರೇರಕಗಳು : ಎನ್ ಜಿ ಒ ಗಳಿಂದ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ	ಹೆ.	0	0	0	0
	ಮಹಾ ಮೊತ್ತ			15140.332		11014.250

**2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಹಾರ ಭದ್ರತಾ ಅಭಿಯಾನ - ಹಿಂಗಾರು/ಬೇಸಿಗೆ ಹಂಗಾಮಿನ ಹೆಚ್ಚುವರಿ
ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳಡಿ ಯೋಜನೆಯ (ARPP) ಪ್ರಗತಿ ವರದಿ**

(ಆರ್ಥಿಕ ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಘಟಕಗಳು	ಅನುಮೋದಿಸಿದ ಸಹಾಯ ದರಗಳು	ಘಟಕಗಳು	ಗುರಿ		ಸಾಧನೆ	
				ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ	ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ
1	ಸಮಗ್ರ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ:						
	a) ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ವಿತರಣೆ	ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ ರೂ. 500/-	ಹೆ.	250000	1375.000	223343	1217.370
2	ಸಮಗ್ರ ಪೀಡೆ ನಿರ್ವಹಣೆ						
	a) ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಔಷಧಿಗಳು ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕಾರಕಗಳ ವಿತರಣೆ	ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ ರೂ. 500/- ಸಹಾಯಧನ	ಹೆ.	300000	150.000	383493	1509.940
	b) ಕಳೆನಾಶಕಗಳ ವಿತರಣೆ	ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ ರೂ. 500/-	ಹೆ.	75000	375.000	53375	318.775
	ಒಟ್ಟು 2(a) to 2 (b)			375000	1875.000	436868	1828.710
3	ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳು/ ಸಾಧನಗಳ ವಿತರಣೆ						
	a) ಪವರ್ ಸ್ಟ್ರೀಯರ್	(ರೂ. 3000/-ಪ್ರತಿ ಉಪಕರಣಕ್ಕೆ)	ಸಂ.	5000	30.000	3716	75.490
	b) ಸೀಡ್ ಕಮ್ ಪ್ರಟಿಫೈರ್ವ್ ಡ್ರಿಲ್	(ಪ್ರತಿ ಉಪಕರಣಕ್ಕೆ ರೂ. 15000/-)	ಸಂ.	350	52.500	13	1.900
	ಒಟ್ಟು 3 (a) to 3 (b)			5350	82.500	3729	77.390
	ಸಮರ್ಥ ನೀರಾವರಿ ಸಾಧನಗಳು :						
	ನೀರು ಒದಗಿಸುವ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳ ವಿತರಣೆ	ಪ್ರತಿ ಮೀಟರ್‌ಗೆ ರೂ.25/-ರಂತೆ	ಮೀ	2501428	875.50	2931535	1026.037
	ಮಹಾ ಮೊತ್ತ				4208.00		4149.51

2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಹಾರ ಭದ್ರತಾ ಅಭಿಯಾನ (ಒರಟು ಧಾನ್ಯಗಳು) ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಗತಿ ವರದಿ

(ಆರ್ಥಿಕ ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಘಟಕಗಳು	ಅನುಮೋದಿಸಿದ ಸಹಾಯ ದರಗಳು	ಘಟಕಗಳು	ಗುರಿ		ಸಾಧನೆ	
				ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ	ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ
1	ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು Demonstrations of Improved Package						
	a) ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು(ಎಕ ಬೆಳೆ)ಮತ್ತು (ಅಂತರ ಬೆಳೆ)	ರೂ. 5000/ಹೆ.	ಹೆ.	55018	2750.89	95480	1709.830
2	ಪ್ರಾಮಾಣಿತ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ ವಿತರಣೆ ; (ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿ ತಳಿ, ಹೈಬ್ರಿಡ್)		ಕ್ವಿಂ	26378	710.670	19587	335.970
	ಮಹಾ ಮೊತ್ತ				3461.560		2045.800

2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಹಾರ ಭದ್ರತಾ ಅಭಿಯಾನ (ಹತ್ತಿ) ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಗತಿ ವರದಿ

(ಆರ್ಥಿಕ ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಘಟಕಗಳು	ಅನುಮೋದಿಸಿದ ಸಹಾಯ ದರಗಳು	ಘಟಕಗಳು	ಗುರಿ		ಸಾಧನೆ	
				ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ	ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ
1	ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ, ಅಂತರ ಬೆಳೆಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಬಗ್ಗೆನ ಮುಂಚೂಣಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು	ರೂ. 7000/	ಹೆ.	1165	81.55	225	27.71
2	ನೂತನ ಅವಿಷ್ಕಾರಗಳು						
a	ಬಿ.ಟಿ ಹತ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಎಲೆ ಕೆಂಪಾಗುವಿಕೆ ನಿರ್ವಹಣೆ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು	ರೂ. 7000/	ಹೆ.	724	50.68	816	45.70
b	ಬಿ.ಟಿ ಹತ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಸಮರ್ಪಕ ಕಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು	ರೂ. 7000/		2	0.14	0	0
	ಒಟ್ಟು 2 a to 2 b			726	50.82	816	45.70
	ಒಟ್ಟು (Cotton)				132.37		73.41

2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಹಾರ ಭದ್ರತಾ ಅಭಿಯಾನ (ಸಕ್ಕರೆ) ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಗತಿ ವರದಿ

(ಆರ್ಥಿಕ ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಘಟಕಗಳು	ಅನುಮೋದಿಸಿದ ಸಹಾಯ ದರಗಳು	ಘಟಕಗಳು	ಗುರಿ		ಸಾಧನೆ	
				ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ	ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ
1	ಕಬ್ಬು ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಅಂತರ ಬೆಳೆಗಳ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ	ರೂ. 8000/	ಹೆ.	300	24.00	289	15.39
2	ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದ ತರಬೇತಿ(ಸಂ.)	ರೂ. 4000/	ಸಂಖ್ಯೆ	4	1.60	1	0.40
3	ಅಂಗಾಂಶ ಕಸಿ ಸಸಿಗಳ ವಿತರಣೆ	ರೂ. 3.5	ಸಂಖ್ಯೆ	676450	23.68	149712	5.24
	ಒಟ್ಟು (S.cane)				49.28		21.03

ಅ)	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ:	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸುಸ್ಥಿರ ಕೃಷಿ ಅಭಿಯಾನ ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ. 2014-15
ಆ)	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ:	2401-00-108-1-16
ಇ)	ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಇದ್ದಲ್ಲಿ, ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು:	ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಯೋಜನೆ (60:40)
ಈ)	ಯೋಜನೆ ಉದ್ದೇಶ:	ಹೊಸ ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳ/ಮಿನಿ ಲ್ಯಾಬ್ ಸ್ಥಾಪನೆ ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳ ಬಲವರ್ಧನೆ ರಸಗೊಬ್ಬರ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳ ಬಲವರ್ಧನೆ

ಉ)	ಯೋಜನೆಯ ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ ಮತ್ತು ಅಂದಾಜು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ವರ್ಷಾಂತ್ಯದಲ್ಲಿ ಅಳತೆ ಮಾಡಬಹುದಾದ ಫಲಿತಾಂಶ)-	ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ 66 ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳನ್ನು ಬಲವರ್ಧಿಸಲಾಗಿದೆ. (29 ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳು, 1 ರೇಷ್ಮೆ ಇಲಾಖೆಯ ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಮತ್ತು 36 ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ/ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳು). ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ 3 ಮಿನಿ ಲ್ಯಾಬ್‌ಗಳನ್ನು (ಮಂಡ್ಯ, ಬಳ್ಳಾರಿ ಮತ್ತು ಕಲಬುರಗಿ ಜಿಲ್ಲೆ ಮತ್ತು ಬೆಂಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ) ಖರೀದಿಸಲಾಗಿದೆ.
ಊ)	ಹಣಕಾಸು (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಒದಗಿಸಲಾದ ಅನುದಾನ - ರೂ 960.79 ಲಕ್ಷಗಳು.

ಋ) ವೆಚ್ಚ (ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
1383.91	1355.45	1011.56	1000.24	998.35

ಎ) ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ : ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)

2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.
48	48	75	74	

ಐ. ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು: ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ.

ಅ)	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ:	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸುಸ್ಥಿರ ಕೃಷಿ ಅಭಿಯಾನ 6 ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಚೀಟಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ 2014-15
ಆ)	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ:	2401-00-108-1-16 (ಪ್ಲಾನ್)
ಇ)	ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಇದ್ದಲ್ಲಿ, ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು:	ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಯೋಜನೆ (60:40)
ಈ)	ಯೋಜನೆ ಉದ್ದೇಶ:	ಮೂಲ ಉದ್ದೇಶ: 1. ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲಾ ರೈತ ಹಿಡುವಳಿದಾರರಿಗೆ ಎರಡು ವರ್ಷಕ್ಕೊಮ್ಮೆ ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಚೀಟಿ ವಿತರಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಕೊರತೆ ನೀಗಿಸಲು, ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷೆ ಆಧಾರಿತ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆ ಮಾಡುವುದು. 2. ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಸದ್ಬಳಕೆ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಬೆಳೆ 3. ಆಧಾರಿತ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸುವುದು. 4. ಅಧಿಕ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಭೂಫಲವತ್ತತೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಅಪಾಯಗಳನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಸಮತೋಲನ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುವುದು.

ಉ)	ಯೋಜನೆಯ ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ ಮತ್ತು ಅಂದಾಜು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ವರ್ಷಾಂತ್ಯದಲ್ಲಿ ಅಳತೆ ಮಾಡಬಹುದಾದ ಫಲಿತಾಂಶ)-	ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ 30 ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳು (29 ಸ್ಥಾನಿಕ ಮತ್ತು 1 ಸಂಚಾರಿ ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ) ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿವೆ. ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಚೀಟಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಎರಡನೇ ಅಧಿಭಟನೆ ಮೊದಲ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ 8.33 ಲಕ್ಷ ಮಾದರಿಗಳಿಗೆ 8.33 ಲಕ್ಷ ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿಗಳು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಲಾಗಿದೆ. 39.16 ಲಕ್ಷಗಳ ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಚೀಟಿಗಳ ಗುರಿಗಳಿಗೆ 16.75 ಲಕ್ಷ ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಚೀಟಿಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ 11.14 ಲಕ್ಷ ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಚೀಟಿಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸಲಾಗಿದೆ.
ಊ)	ಹಣಕಾಸು (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರೂ. 2498.65 ಲಕ್ಷ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ

ಋ. ವೆಚ್ಚ (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
2066.97	2025.53	1934.17	1868.03	2784.44

ಎ) ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ: ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ)

2017-18 (ಎರಡನೇ Cycle ಮೊದಲ ವರ್ಷ)			ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ವಿವರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
ವಿವರ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	
ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆ	8.33ಲಕ್ಷ	8.33ಲಕ್ಷ	
ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ	8.33ಲಕ್ಷ	6.75ಲಕ್ಷ	
ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಚೀಟಿ ಮುದ್ರಣ	39.16ಲಕ್ಷ	16.75ಲಕ್ಷ	
ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಚೀಟಿ ವಿತರಣೆ	39.16ಲಕ್ಷ	11.14ಲಕ್ಷ	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಏ. ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು,
ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ
ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು:

ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ 78,32,189 ಕೃಷಿ ಹಿಡುವಳಿಗಳ ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿದೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ 29 ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ
ಕೇಂದ್ರಗಳು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದು, ರೈತರ ಅಗತ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸುತ್ತಿವೆ. ಮಣ್ಣಿನ ಪರೀಕ್ಷಾ ಮಾಲ್ಯಗಳು
ಮೂರು ವರ್ಷಗಳ ಕಾಲ ಉಳಿಯುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ 2 ವರ್ಷಕ್ಕೊಮ್ಮೆ ಯಾದರೂ ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷೆ
ಮಾಡಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಎಲ್ಲಾ ಕೃಷಿ ಹಿಡುವಳಿದಾರರಿಗೆ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ವತಿಯಿಂದ, ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಚೀಟಿ
ವಿತರಿಸುವ, ವಿಸ್ತಾರವಾದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ದಿನಾಂಕ:19-02-2015ರಂದು ಜಾರಿಗೆ ತಂದಿರುತ್ತದೆ. ಸದರಿ
ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ 2016-17ನೇ ಸಾಲಿನ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲಾ ಕೃಷಿ ಹಿಡುವಳಿದಾರರಿಗೆ ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ
ಚೀಟಿಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸಲಾಗುವುದು. ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಚೀಟಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಇಲಾಖೆಯವತಿಯಿಂದಲೇ
ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: ಕೃಇ 66 ಕೃಮಸ 2015 (I & II), 06-11-2015 ರನ್ವಯ ಅನುಷ್ಠಾನ

ಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವ ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ದಿವಸ (05-12-2015) ದಂದು ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಚೀಟಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಚಾಲನೆ ನೀಡಿ ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಕಾರ್ಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಪುನಃ ಆರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ. ರಾಜ್ಯದ ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಕಾರ್ಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ದಿನಾಂಕ 05-12-2015ರಿಂದ ಪುನಃ ಆರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ. ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯನ್ನು ಹೊರಗುತ್ತಿಗೆ ಆಧಾರದಲ್ಲಿ ನೇಮಿಸಿಕೊಂಡಿರುವ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಂದ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ. 2015-16ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸಂಚಾರಿ ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ 30 ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳು ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧೀನದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿವೆ. ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಚೀಟಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮೊದಲ Cycle (2015-16 & 2016-17ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ) ಒಟ್ಟಾರೆ ಗುರಿ 16.66 ಲಕ್ಷ ಮಾದರಿಗಳಿಗೆ 16.83 ಲಕ್ಷ ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿಗಳು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಲಾಗಿದೆ. 78.32 ಲಕ್ಷಗಳ ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಚೀಟಿಗಳ ವಿತರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಚೀಟಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಎರಡನೇ Cycle ಮೊದಲ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ 8.33 ಲಕ್ಷ ಮಾದರಿಗಳಿಗೆ 8.33 ಲಕ್ಷ ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿಗಳು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಲಾಗಿದೆ. 39.16 ಲಕ್ಷಗಳ ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಚೀಟಿಗಳ ಗುರಿಗಳಿಗೆ 16.75 ಲಕ್ಷ ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಚೀಟಿಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ 11.14 ಲಕ್ಷ ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಚೀಟಿಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸಲಾಗಿದೆ. 2018-19ನೇ ಸಾಲಿನ ಗುರಿಗಳೊಂದಿಗೆ 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನ ಉಳಿದ ಗುರಿಗಳನ್ನು 2018-19ನೇ ಸಾಲಿನ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಲಾಗುವುದು.

ಅ)	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ	ಮುಖ್ಯ ಮಂತ್ರಿಯವರ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆ (ಯೋಜನೆ)- (PMKSY & RIDF)) 2003-04
ಆ)	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	2401-00-108-1-15 ಉಪ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ-059, 106, 422, 423 & 436
ಇ)	ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಇದ್ದಲ್ಲಿ, ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು	ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಯೋಜನೆ ಶೇ.30ರಷ್ಟು ಕೇಂದ್ರದ ನೆರವು ಹಾಗೂ ಶೇ.60ರಷ್ಟು ರಾಜ್ಯದ ನೆರವು. ರೈತರ ವರ್ಗದ (ಸಣ್ಣ/ ಅತಿಸಣ್ಣ/ ದೊಡ್ಡ) ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ 27-33% ಕೇಂದ್ರದ ಪಾಲು ಮತ್ತು 57-63% ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು ಸಹಾಯಧನ ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
ಈ)	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್, ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶ	<ul style="list-style-type: none"> ✓ ಬೇಸಾಯ ಖರ್ಚಿನಲ್ಲಿ ಉಳಿತಾಯ, ನೀರಿನ ಉಳಿತಾಯ ✓ ಲಭ್ಯವಿರುವ ನೀರನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಒದಗಿಸುವುದು. ✓ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದಾಯ ಗಳಿಸಲು ✓ ಕಡಿಮೆ ರೋಗ ಮತ್ತು ಕೀಟ ಭಾಧೆ. ✓ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಿತ ಬಳಕೆ.
ಉ)	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಂದಾಜು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	170526 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು
ಊ)	ಹಣಕಾಸು(ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರೂ. 51229.56 ಲಕ್ಷಗಳ ಗುರಿ ಇರುತ್ತದೆ.

ಋ) ವೆಚ್ಚ (ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
36865.42	36569.40	44281.82	42539.65	58196.00

ಎ) ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ : ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)

2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ವಿವರ
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
155615.72	176021.79	231056.45	178920.56	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು (ಅನ್ವಯವಾಗದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಅನ್ವಯವಾಗುವುದಿಲ್ಲ ಎಂದು ನಮೂದಿಸುವುದು): ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ.

ಅ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ:	National Mission on Sustainable Agriculture ಅಡಿ ಪರಂಪರಾಗತ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ (PKVY) , 2015-16
ಆ	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	2401-00-108-1-16 (059,106, 422,423)
ಇ	ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಇದ್ದಲ್ಲಿ, ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು	ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು = 60:40
ಈ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್, ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶ:	ಪರಂಪರಾಗತ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ (PKVY)ಯ ಪ್ರಮುಖ ಉದ್ದೇಶವು ಸಾವಯವ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಪರಿಸರ ಸ್ನೇಹಿ ಉತ್ಪಾದನಾ ಪದ್ಧತಿಗಳಿಂದ ಮತ್ತು ಕಡಿಮೆ ವೆಚ್ಚದ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಬಳಕೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡು ಮಣ್ಣಿನ ಫಲವತ್ತತೆ ಕಾಪಾಡುವುದರೊಂದಿಗೆ ರಾಸಾಯನಿಕ ಉಳಿಕೆ ರಹಿತ, ಗುಣಮಟ್ಟದ ಸುರಕ್ಷಿತ ಆಹಾರದ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮಾಡಬಹುದಾಗಿದೆ. ಇದೇ ತತ್ವದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ PKVY ಯೋಜನೆಯಡಿಯೂ ಕ್ಲಸ್ಟರ್ (ಗುಚ್ಛ) ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡು, ಸಹಭಾಗಿತ್ವ ಖಾತರಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ (PGS) ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣ ಪದ್ಧತಿ ಅನುಸರಿಸಿ ಸಾವಯವ ಕೃಷಿಯನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುವುದು.
ಉ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್, ಯೋಜನೆಯ ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ ಮತ್ತು ಅಂದಾಜು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ವರ್ಷಾಂತ್ಯದಲ್ಲಿ ಅಳತೆಮಾಡಬಹುದಾದ ಫಲಿತಾಂಶ:	ಪರಂಪರಾಗತ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ (PKVY) ಯ ಪ್ರಮುಖ ಉದ್ದೇಶವು ಸಾವಯವ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಪರಿಸರ ಸ್ನೇಹಿ ಉತ್ಪಾದನಾ ಪದ್ಧತಿಗಳಿಂದ ಮತ್ತು ಕಡಿಮೆ ವೆಚ್ಚದ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಬಳಕೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡು ಮಣ್ಣಿನ ಫಲವತ್ತತೆ ಕಾಪಾಡುವುದರೊಂದಿಗೆ ರಾಸಾಯನಿಕ ಉಳಿಕೆ ರಹಿತ, ಗುಣಮಟ್ಟದ ಸುರಕ್ಷಿತ ಆಹಾರದ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮಾಡಬಹುದಾಗಿದೆ. ಇದೇ ತತ್ವದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ PKVY ಯೋಜನೆಯಡಿಯೂ ಕ್ಲಸ್ಟರ್ (ಗುಚ್ಛ) ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡು, ಸಹಭಾಗಿತ್ವ ಖಾತರಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ (PGS) ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣ ಪದ್ಧತಿ ಅನುಸರಿಸಿ ಸಾವಯವ ಕೃಷಿಯನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುವುದು.
ಊ	ಹಣಕಾಸು (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18ನೇ ಸಾಲಿಗೆ 1594.047 ಲಕ್ಷ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಉ. ವೆಚ್ಚ: (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)

ಯೋಜನೆ	ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
		ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ *	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
ಪರಂಪರಾಗತ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ (PKVY)	059	-	-	-		ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರಿಂದ ಅನುದಾನ ಅಂತಿಮಗೊಳಿಸಲಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ
	106	162.20	155.15	1360.70	1310.56	
	422	244.75	236.86	326.57	312.89	
	423	951.83	936.96	127.00	120.84	
ಒಟ್ಟು		1358.78	1328.92	1814.27	1744.29	

* 2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಬಿಡುಗಡೆಯಾದ ಎರಡನೇ ಕಂತಿನ ಅನುದಾನದಲ್ಲಿ 2015-16 ಹಾಗೂ 2016-17 ನೇ ಸಾಲಿನ ಬಾಕಿ ಅನುದಾನವು ಸೇರಿರುವುದರಿಂದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಅನುದಾನವು ಬಿಡುಗಡೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಎ. ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ: (ಮಾನ: ಹೆಕ್ಟೇರುಗಳಲ್ಲಿ)

2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ವಿವರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	
10900	10900	10900	10900	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಏ. ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮತ್ತು ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು: ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ.

ಅ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ	ವಿಸ್ತರಣಾ ಸುಧಾರಣೆಗಳಿಗಾಗಿ ರಾಜ್ಯ ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಬೆಂಬಲ (ಆತ್ಮ ಯೋಜನೆ) (ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ನಿರ್ವಹಣಾ ಸಂಸ್ಥೆ) 2005-06ರ ಮೊದಲ ಹಂತದಲ್ಲಿ 9 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ, 2006-07ರ ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ 4 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ತದನಂತರ 2007-08ರಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ 30 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು.
ಆ	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	2401-00-800-1-53 ಉಪ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ 059
ಇ	ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು	ಈ ಮೊದಲು ಅನುದಾನದ ಪಾಲು ಅಂದರೆ 2014-15 ರವರೆಗೆ ಶೇ. 90:10 ರಂತೆ ಇದ್ದದ್ದು 2015-16 ರಿಂದ ಅನುದಾನದ ಪಾಲು ಶೇ. 60 ರಷ್ಟು ಕೇಂದ್ರದ ಪಾಲು ಮತ್ತು ಶೇ. 40 ರಷ್ಟು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು ಇರುತ್ತದೆ. (ಶೇ. 60:40).

ಈ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್, ಯೋಜನೆ ಉದ್ದೇಶ	“ವಿಸ್ತರಣಾ ಸುಧಾರಣೆಗಳಿಗಾಗಿ ರಾಜ್ಯ ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಬೆಂಬಲ” ಯೋಜನೆಯು ವಿಸ್ತರಣಾ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ರೈತರೇ ಮುನ್ನಡೆಸುವ ಹಾಗೂ ರೈತರಿಗೆ ಉತ್ತರದಾಯಿತ್ವವಾಗಬೇಕಾದ ಯೋಜನೆಯಾಗುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಇದಕ್ಕಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ವಿಸ್ತರಣಾ ಸುಧಾರಣೆಗಳನ್ನು ಜಾರಿಗೆ ತರಲು ಮತ್ತು ರೈತರಿಗೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಹೊಸ ಸಾಂಸ್ಥಿಕ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಮೂಲಕ ಪ್ರಸಾರಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ನಿರ್ವಹಣಾ ಸಂಸ್ಥೆ (ಆತ್ಮ)ಯನ್ನು ಅಸ್ಥಿತ್ವಕ್ಕೆ ತರಲಾಗಿದೆ.
ಉ	ಯೋಜನೆಯ ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ ಮತ್ತು ಅಂದಾಜು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ರೈತರ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ ಮೂಲಕ ತ್ವರಿತವಾಗಿ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ಅಳವಡಿಕೆಯಿಂದ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳ ಪ್ರಸಾರಣೆಯಿಂದಾಗಿ ಉತ್ಪಾದಕತೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಳ.
ಊ	ಹಣಕಾಸು (ರೂ.ಕೋಟಿಗಳಲ್ಲಿ)	2018-19 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರೂ.64.58 ಕೋಟಿಗಳ ಆರ್ಥಿಕ ಗುರಿ ಇರುತ್ತದೆ.

ಋ. ವೆಚ್ಚ (ರೂ. ಕೋಟಿಗಳಲ್ಲಿ):

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಲೆಕ್ಕ 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಆರಂಭಿಕ ಶಿಲ್ಕು + ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಆರಂಭಿಕ ಶಿಲ್ಕು + ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
33.97	21.60	35.54	29.11	64.58

ಎ. ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ : ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ) :

2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ವಿವರ
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ವಿವರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
94724	64512	126611	118423	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಏ. ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು: ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಎರಡನೇ ಕಂತಿನ ಅನುದಾನವು ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷದ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ಬಿಡುಗಡೆಯಾಗಿದ್ದರಿಂದ ಜಿಲ್ಲಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ನಿಶ್ಚಿತ ಸಾಧನೆಯಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ. 2017-18ರ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷದಂತೆ ಮುಂಗಾರಿನ ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯವು ಭೀಕರ ಬರಗಾಲವನ್ನು ಎದುರಿಸಿದ್ದು, ಸಾಧನೆ ಕುಂಠಿತವಾಗಲು ಕಾರಣವಾಗಿರುವುದು ಅದಾಗ್ಯೂ ನಂತರ ಬಂದಿರುವ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಳೆಯಿಂದಾಗಿ ಕೆಲವು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ರೈತ ಆಧಾರಿತ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಕ್ರಿಯಾಯೋಜನೆವಾರು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗಿರುವುದು.

ಅ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ	ಕೃಷಿ ಯಾಂತ್ರಿಕರಣ ಉಪ ಅಭಿಯಾನ - (SMAM) 2015-16
ಆ	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	2401-00-800-1-53 ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 059
ಇ	ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಇದ್ದಲ್ಲಿ, ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು	ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಯೋಜನೆ (60:40)
ಈ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್, ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶ	ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ 2.0kw/ha.ಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಕೃಷಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಲಭ್ಯತೆ (Farm Power Availability) ಇರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು 2.0kw/ha. ಕೃಷಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಲಭ್ಯತೆಗೆ ತರುವುದು ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಕೃಷಿ ಯಾಂತ್ರಿಕರಣ ಉಪಅಭಿಯಾನ ಯೋಜನೆಯ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶ.ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ 1.95kw/ha ಕೃಷಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಲಭ್ಯವಿರುತ್ತದೆ.
ಉ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಂದಾಜು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	52749 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು
ಊ	ಹಣಕಾಸು(ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರೂ. 10000.00 ಲಕ್ಷಗಳ ಆರ್ಥಿಕ ಗುರಿ ಇರುತ್ತದೆ.

ಋ. ವೆಚ್ಚ (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ):

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
7259.17	7218.11	10000.00	9844.00	5852.22

ಎ. ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ : ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗಳಲ್ಲಿ):

2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ವಿವರ: ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.
26531	54565	31495	52749	

ಏ. ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು (ಅನ್ವಯವಾಗದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಅನ್ವಯವಾಗುವುದಿಲ್ಲ ಎಂದು ನಮೂದಿಸುವುದು): ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ

ಅ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ	ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ ಹಾಗೂ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳ ಉಪ ಅಭಿಯಾನ 2014-15
ಆ	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	2401-00-800-1-53 ಉಪ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ 059
ಇ	ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು	ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಯೋಜನೆ (60:40)

ಈ	ಯೋಜನೆ ಉದ್ದೇಶ	ಪ್ರಮಾಣಿತ/ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು, ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ, ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಹಾಗೂ ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಹೊಸ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವುದು, ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ, ಸಂಗ್ರಹಣೆ, ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣ ಹಾಗೂ ಗುಣಮಟ್ಟ ನಿಯಂತ್ರಣಗಳ ಬಲವರ್ಧನೆ ಹಾಗೂ ಆಧುನೀಕರಣ
ಉ	ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ/ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ಸರ್ಕಾರದ ಸ್ವಾಮ್ಯದ ಸಂಸ್ಥೆ, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಶಿವಮೊಗ್ಗ/ ರಾಯಚೂರು/ಬೆಂಗಳೂರು/ ಧಾರವಾಡ ಹಾಗೂ ಇಲಾಖೆಯ ಬೀಜ ಪರೀಕ್ಷೆ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಿಗೆ ಅನುದಾನವನ್ನು ನೀಡಲಾಗುವುದು.
ಊ	ಹಣಕಾಸು (ಲಕ್ಷ ರೂಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರೂ. 1409.44 ಲಕ್ಷಗಳ ಅನುದಾನವನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಋ) ವೆಚ್ಚ (ಲಕ್ಷ ರೂಗಳಲ್ಲಿ)

2017-18						ಆಯವ್ಯಯ 2018-19		
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ			ವೆಚ್ಚ			ಅನುದಾನ		
GOI	GOK	ಒಟ್ಟು	GOI	GOK	ಒಟ್ಟು	GOI	GOK	ಒಟ್ಟು
1174.11	235.33	1409.44	1174.11	235.33	1409.44	300.00	200.00	500.00

ಎ. ಎ. ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ:

2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ವಿವರ: ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ ಇಲ್ಲವೇ ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ (ಪ್ಯಾರಾ) ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.
ಇರುವುದಿಲ್ಲ				

ಎ. ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು: ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ,

ಅ.	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ:	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ 2007-08
ಆ.	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ:	2401-00-800-1-57
ಇ.	ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಇದ್ದಲ್ಲಿ, ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು:	ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಯೋಜನೆ (60:40)

ಈ.	ಯೋಜನೆ ಉದ್ದೇಶ:	<ol style="list-style-type: none"> 1. ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿತ ವಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಹೂಡಿಕೆಗಾಗಿ ರಾಜ್ಯಗಳಿಗೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುವುದು. 2. ರೈತರಿಗೆ ಕೊಯ್ಲು ಹಾಗೂ ಕೊಯ್ಲೋತ್ತರ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ, ಗುಣಮಟ್ಟದ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಹಾಗೂ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುವುದು. 3. ರಾಜ್ಯಗಳಿಗೆ ಕೃಷಿ ಸಂಬಂಧಿತ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ನೀಡುವುದು. 4. ಕೃಷಿ ಹವಾಮಾನಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ರಾಜ್ಯ ಕೃಷಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸುವುದು. 5. ಜಿಲ್ಲಾ ಕೃಷಿ ಯೋಜನೆಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ಆಧ್ಯತೆಗಳು/ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳು/ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ನೀಡುವುದು. 6. ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಸಂಬಂಧಿತ ವಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆಗೆ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ನೀಡುವುದು 7. ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗೆ ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡುವುದು. 8. ಯುವಜನತೆಗೆ ಹೊಸ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಅಳವಡಿಕೆ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಉದ್ಯಮದಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಆಧ್ಯತೆ ನೀಡುವುದು.
ಉ.	ಯೋಜನೆಯ ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ ಮತ್ತು ಅಂದಾಜು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	23164 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು
ಊ.	ಹಣಕಾಸು (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರೂ. 37851.00 ಲಕ್ಷ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಋ) ವೆಚ್ಚ (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	32167
40384	40384	37851	34047	

ಎ.) ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ: ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ)

2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ವಿವರ (ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ /ಇಲ್ಲವೇ, ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.
84	77	86	86	

ಐ) ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು: ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ.

ಅ	ಯೋಜನೆ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ	ಎನ್.ಇ.ಜಿ.ಪಿ-ಎ ಯೋಜನೆ 2011-12
ಆ	ಅಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	2401-00-800-1-69
ಇ	ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು	ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಯೋಜನೆ (60:40)
ಈ	ಯೋಜನೆ ಉದ್ದೇಶ	<ul style="list-style-type: none"> ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು: ರೈತರ ಕೇಂದ್ರಸ್ಥ ಮತ್ತು ಸೇವೆ ಆಧಾರಿತ. ವಿಸ್ತರಣಾ ಸೇವೆಗಳು: ವಿವಿಧ ವಿಸ್ತರಣಾ ಮಾರ್ಗಗಳ ಮೂಲಾಂತರ ರೈತರಿಗೆ ವಿಸ್ತರಣಾ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಲಭ್ಯಗೊಳಿಸುವುದು. ಯೋಜನೆಯ ಭಾಗಿದಾರರು: ರೈತರು/ ಸರ್ಕಾರ/ ವ್ಯಾಪಾರಸ್ಥರು.
ಉ	ಅಂದಾಜು ಪರಿಶೀಲನೆ/ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	<ul style="list-style-type: none"> ಯೋಜನೆಯಿಂದ ಸೇವೆ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಒದಗಿಸುವಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ತ್ವರಿತತೆ, ದಕ್ಷತೆ, ಪಾರದರ್ಶಕತೆ, ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಆಡಳಿತದಲ್ಲಿ ಮಿತವ್ಯಯ ಸಾಧನೆಗೆ ಸಹಕಾರಿಯಾಗಲಿದೆ.
ಊ	ಹಣಕಾಸು ರೂ. ಲಕ್ಷ ಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರೂ. 61.56 ಲಕ್ಷಗಳ ಆರ್ಥಿಕ ಗುರಿ ಇರುತ್ತದೆ

ಋ) ವೆಚ್ಚ (ಲಕ್ಷ ರೂಗಳಲ್ಲಿ)

ಲೆಕ್ಕ 2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಅಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ನೀರಿಕ್ಷಿತ ಅನುದಾನ
191.64	129.09	61.56	48.62	0.00

ಎ) ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ (ಘಟಕ: ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ)

2016-17		2017-18		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ವಿವರ (ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ / ಇಲ್ಲವೇ, ಪ್ರಮುಖ ವೀಕ್ಷಣೆ ಇದ್ದರೆ ನಮೂದಿಸಿ)
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	
ಗುರಿ ಇರುವುದಿಲ್ಲ				ಹೊಸ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ವರದಿಯನ್ನು ನೀರಿಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಐ) ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು: ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ.

4. 2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಿದ ಆರ್ಥಿಕ ಪ್ರಗತಿಯ ಘೋಷ್ವಾರೆ

2017-18ನೇ ಸಾಲಿನ ಇಲಾಖೆಯ ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆಗಳಡಿ ಒದಗಿಸಿರುವ ಅನುದಾನ, ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿರುವ ಅನುದಾನ, ಖರ್ಚು ಮಾಡಿರುವ ಅನುದಾನದ ವಿವರಗಳು (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಯೋಜನೆ/ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ವಾರ್ಷಿಕ ಗುರಿ (BE)	ವಾರ್ಷಿಕ ಗುರಿ (RE)	ಬಿಡುಗಡೆಯಾದ ಅನುದಾನ	ವೆಚ್ಚ (Mar 2018ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ)	ಶೇ. ಪ್ರಗತಿ
	ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಯೋಜನೆಗಳು					
1	ಕೃಷಿ ಆಯುಕ್ತಾಲಯ 2401-00-001-1-01	6011.00	6011.00	6011.00	5543.72	92.2
2	ಅನುಸೂಚಿತ ಜಾತಿಗಳ ಉಪಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಬುಡಕಟ್ಟು ಉಪ ಯೋಜನೆ ಕಾಯ್ದೆ 2013ರಡಿ ಬಳಕೆಯಾಗದೆ ಇರುವ ಮೊತ್ತ 2401-00-001-1-75	5103.00	5103.00	5103.00	5030.13	98.6
3	ಬೀಜ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳು 2401-00-103-0-01	433.00	433.00	433.00	333.91	77.1
4	ಕೃಷಿ ಪರಿಕರಗಳು ಮತ್ತು ಗುಣಮಟ್ಟ ನಿಯಂತ್ರಣ 2401-00-103-0-15	72359.00	63023.67	63023.67	54943.15	87.2
5	ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕೇಂದ್ರಗಳು 2401-00-104-0-10	169.00	169.00	169.00	121.18	71.7
6	ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ 2401-00-104-0-12	4000.00	4000.00	4000.00	3932.43	98.3
7	ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ 2401-00-109-0-21	9870.00	9870.00	9870.00	8295.12	84.0
8	ಇತರೆ ಕೃಷಿ ಯೋಜನೆಗಳು 2401-00-102-0-28	7270.00	8370.00	8370.00	7903.11	94.4
9	ಕೃಷಿ ಭಾಗ್ಯ 2401-00-102-0-27	60000.00	64000.00	64000.00	63300.53	98.9
10	ಕೃಷಿ ಮಹಿಳೆಯರು ಮತ್ತು ಯುವಕ ರೈತರ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ 2401-00-109-0-80	383.00	383.00	383.00	348.68	91.0
11	ಕರ್ನಾಟಕ ರೈತ ಸುರಕ್ಷಾ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಫಸಲ್ ಬಿಮಾ ಯೋಜನೆ (ಹೊಸ ಬೆಳೆ ವಿಮಾ ಯೋಜನೆ) 2401-00-110-0-07	84511.00	84511.00	84511.00	84508.20	100.0

12	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆಗಳಿಗಾಗಿ ಅನುದಾನ 2401-00-800--1-70	464.00	464.00	464.00	0.00	0.0
13	ಭೂಸಾರದ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಪರೀಕ್ಷೆ 2402-00-101-0-01	36.00	36.00	36.00	21.13	58.7
14	ಕೃಷಿ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯ 4401-00-001-1-01	1500.00	1500.00	1500.00	1442.71	96.2
	ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಯೋಜನೆಗಳು	252109.00	247873.67	247873.67	235724.00	95.1
	ಜಿಲ್ಲಾ ವಲಯ ಯೋಜನೆಗಳ - ಒಟ್ಟು	19168.00	19168.00	19168.00	19136.79	99.8
	ಕೇಂದ್ರ ವಲಯ/ಪುರಸ್ಕೃತ ಯೋಜನೆಗಳು					
1	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಹಾರ ಸುರಕ್ಷತೆ ಮಿಷನ್ 2401-00-102-0-08	20540.00	22743.03	22743.03	19778.10	87.0
2	ಎನ್.ಎಮ್.ಎಸ್.ಎ - ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗಳ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆ 2401-00-108-1-15	20200.00	44387.04	44287.04	42508.87	96.0
3	ಎನ್.ಎಮ್.ಎಸ್.ಎ - ಇತರೆ ಘಟಕಗಳು 2401-00-108-1-16	5000.00	6064.29	5975.52	5747.09	96.2
4	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಎಣ್ಣೆ ಕಾಳು ಮತ್ತು ತಾಳೆ ಬೆಳೆ ಅಭಿಯಾನ 2401-00-114-0-01	1374.00	1906.17	1906.17	1792.57	94.0
5	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅಭಿಯಾನ 2401-00-800-1-53	3530.00	12642.92	12642.92	12495.08	98.8
6	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ 2401-00-800-1-57	60265.00	41360.41	37662.71	34047.00	90.4
7	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಇ- ಆಡಳಿತ ಯೋಜನೆ - ಕೃಷಿ 2401-00-800-1-69	192.00	192.00	66.58	53.91	81.0
	ಕೇಂದ್ರ ವಲಯ/ಪುರಸ್ಕೃತ ಯೋಜನೆಗಳು ಒಟ್ಟು	111101.00	129295.86	125283.97	116422.62	92.9
	ಒಟ್ಟು	382378.00	396337.53	392325.64	371283.41	94.6

ಅಧ್ಯಾಯ-3

ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಗೆ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು/ಸಂಘಗಳು

ಎಸ್.ಪಿ.ವಿ (Special Purpose Vehicle) ಗಳು ಇರುವುದಿಲ್ಲ

ಅಧ್ಯಾಯ-4

ಭಾಗ-1 ಕಾನೂನು ತಿದ್ದುಪಡಿ ಅಥವಾ ಹೊಸ ಕಾನೂನು ಜಾರಿಗೆ ಬಂದಿರುವ ವಿವರ

ಭಾಗ-2 ಸಮಿತಿಗಳ ರಚನೆ ಹಾಗೂ ಧೈಯೋದ್ದೇಶಗಳ ವಿವರ

ಭಾಗ-3 ಪ್ರಕಟಿಸಲಾದ ವಿಸ್ತರಣಾ ಸಾಹಿತ್ಯಗಳ ವಿವರ

ಭಾಗ-1. A. ಬೀಜ ಅಧಿನಿಯಮ ಜಾರಿಗೊಳಿಸುವಿಕೆ:-

ರೈತರಿಗೆ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ರೂಪಿಸಿರುವ ಬೀಜ ಅಧಿನಿಯಮ-1966, ಬೀಜ ನಿಯಮಾವಳಿ-1968 ಮತ್ತು ಬೀಜ (ನಿಯಂತ್ರಣ) ಆದೇಶ-1983ನ್ನು ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಸದರಿ ಕಾಯ್ದೆಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಬೀಜ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರುಗಳನ್ನು ಅಧಿಸೂಚಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಬೀಜ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು ಬೀಜ ಮಾರಾಟ ಮಳಿಗೆಗಳಿಂದ ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಸೂಚಿತ ಬೀಜ ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗಾಗಿ ಕಳುಹಿಸುತ್ತಾರೆ. ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ (ಮೊಳಕೆ ಪ್ರಮಾಣ ಕಡಿಮೆ) ಮಾದರಿಗಳು ಕಡಿಮೆ ಗುಣಮಟ್ಟದ್ದೆಂದು ಕಂಡು ಬಂದರೆ, ಅಂತಹ ಮಾರಾಟಗಾರರು ಮತ್ತು ಬೀಜೋತ್ಪಾದಕರ ವಿರುದ್ಧ ಕ್ರಮ ಜರುಗಿಸುತ್ತಾರೆ.

2017-18ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಒಟ್ಟು 38,000 ಬೀಜ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಅಂದರೆ, 11000 ಬೀಜ ಅಧಿನಿಯಮ ಮಾದರಿಗಳು ಹಾಗೂ 27000 ಸೇವಾ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆಯುವ ಗುರಿ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಗುರಿಗನುಸಾರವಾಗಿ ಮಾರ್ಚ್ 2018ರ ಅಂತ್ಯದವರೆಗೆ 7940 ಬೀಜ ಅಧಿನಿಯಮ ಮಾದರಿಗಳು ಮತ್ತು 13925 ಸೇವಾ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಒಟ್ಟು 21865 ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಬೀಜ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಬೀಜ ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೊಳಪಡಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಈ ಪೈಕಿ 2413 ಸೇವಾ ಮಾದರಿಗಳು ಹಾಗೂ 71 ಬೀಜ ಅಧಿನಿಯಮ ಮಾದರಿಗಳು ಸೇರಿ ಒಟ್ಟು 2484 ಮಾದರಿಗಳು ಕಡಿಮೆ ಗುಣಮಟ್ಟದ್ದೆಂದು ಕಂಡು ಬಂದಿದೆ. ಬೀಜ ಕಾಯಿದೆ-1966, ಬೀಜ ನಿಯಮಾವಳಿ-1968 ಮತ್ತು ಬೀಜ (ನಿಯಂತ್ರಣ) ಆದೇಶ-1983ರ ಪ್ರಕಾರ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ. 2018-19 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ 38,000 ಬೀಜ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆಯುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.

B. ಬೀಜ ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳ ಪ್ರಗತಿ:-

ಇಲಾಖೆಯ ಅಧೀನದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು ನಾಲ್ಕು ಬೀಜ ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳು ಬೆಂಗಳೂರು (ಹೆಬ್ಬಾಳ), ಧಾರವಾಡ, ದಾವಣಗೆರೆ ಮತ್ತು ಗಂಗಾವತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತವೆ.

2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಾರ್ಚ್ 2018ರ ಅಂತ್ಯದವರೆಗೆ ಸದರಿ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ 21697 ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಲಾಗಿದೆ. ಬೀಜ ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯವಾರು ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ವಿವರ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ	ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ಗುರಿ	ಸಂಗ್ರಹಣೆ	ಸಾಧನೆ
1	ಹೆಬ್ಬಾಳ	12260	7800	7673
2	ಧಾರವಾಡ	9655	4692	4692
3	ದಾವಣಗೆರೆ	9010	6534	6530
4	ಗಂಗಾವತಿ	7075	2839	2802
	ಒಟ್ಟು	38000	21865	21697

ಭಾಗ-2. ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ

ಭಾಗ-3. ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ.

ಭಾಗ-4. ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ.

ಬೀಜಾಭಿವೃದ್ಧಿ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ನ್ಯಾಯಾಲಯ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ

ವರ್ಷ	ದಾವೆ ಸಂಖ್ಯೆ	ಇವರುಗಳ ಮಧ್ಯೆ	ಪ್ರಕರಣಗಳ ವಿವರ	ದಾವೆಯ ಹಂತ
2009-10	ರಾಜ್ಯ ಗ್ರಾಹಕರ ವೇದಿಕೆ ಮೇಲ್ಮನವಿ ಸಂ. 57/2011	ಕರಾಬೀನಿ Vs ಸಕ್ಕನಿ ಆಳಂದ, ಗುಲ್ಬರ್ಗಾ ಜಿಲ್ಲೆ ಶ್ರೀ ಮಹಾದೇವಪ್ಪ ಬಿನ್ ಈರಪ್ಪ ಮಹೇಯಾಳ ಮತ್ತು ಇತರರು	ಉದ್ದು ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಹೂ ಕಾಯಿ ಬಿಡದಿರುವ ಬಗ್ಗೆ	ವಿಚಾರಣಾ ಹಂತದಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ
2011-12	ಗ್ರಾಹಕರ ವೇದಿಕೆ ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ಮೊಕದ್ದಮೆ ದೂರು ಸಂ. 03&04/ 2012	ಕರಾಬೀನಿ Vs ಸಕ್ಕನಿ ಹೊಳಲ್ಕೆರೆ, ಶ್ರೀ ಶಿವಕಯಮಾರಯ್ಯ ಬಿನ್ ಕೆಂಚಬಸಯ್ಯ ಮತ್ತು ಇತರರು	ಭತ್ತ BPT 5204 ಬೆಳೆ ಹಾನಿಯಾಗಿರುವ ಬಗ್ಗೆ KSSC ಯಿಂದ ಪರಿಹಾರ ಧನ ನೀಡುವ ಕುರಿತು.	ಮೇಲ್ಮನವಿ ವಿಚಾರಣೆ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ
2012-13	ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಜಿಲ್ಲಾ ಗ್ರಾಹಕರ ವೇದಿಕೆ ದೂರು ಸಂ. 1334/2012	ಶ್ರೀ ಹೆಚ್. ಕೆ. ರವೀಂದ್ರ, ಕನಕಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕು/ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು.	2010ರ ಮುಂಗಾರು ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲಿ ಕೃ.ವಿ.ವಿ. ಬೆಂಗಳೂರು ರವರಿಂದ ಪಡೆದ ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳ ನಿತ್ಯಶ್ರೀ ಬೆಳೆಹಾನಿಯಾದ ಬಗ್ಗೆ ಪರಿಹಾರ ಕೋರಿ.	ವಿಚಾರಣಾ ಹಂತದಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ.
2013-14	WP No. 1248/ 2013(GM-Res) ಬೆಂಗಳೂರು	ಎಂ.ಕೆ. ಶಂಕರ ಗುರು, ಮತ್ತು ಇತರರು/ ಯೂನಿಯನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ ಮತ್ತು ಇತರರು	ಬೀಜೋತ್ಪಾದಕ ರೈತರಿಗೆ ಬರಬೇಕಾದ ಮೂಲ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜದ ಬೆಲೆ, ಸರ್ವಿಫಿಕೇಷನ್ ಚಾರ್ಜ್ ಮತ್ತು ಕೆ.ಎಸ್.ಎಂ. ಇನ್ಸೆಂಟಿವ್ ಮೊಗಲಗನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಬೀಜ ನಿಗಮದ ವತಿಯಿಂದ ಮರುಪಾವತಿ ಮಾಡುವ ಬಗ್ಗೆ	ವಿಚಾರಣಾ ಹಂತದಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ.
2017-18	WP No. 31329-38/ 2017	ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ Vs ಖಾಸಗಿ ಉದ್ಯೋಗದಾರರ ಸಂಘ	ಸರ್ಕಾರಿ ಸ್ವಾಮ್ಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿರುವ ಒಡಂಬಡಿಕೆಯನ್ನು ಪ್ರಶ್ನಿಸಿ	ವಿಚಾರಣಾ ಹಂತದಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ.

ಭಾಗ-2. ಸಮಿತಿಗಳು /ಆಯೋಗಗಳು :-

ಸಮಿತಿಯ ರಚನೆ ಹಾಗೂ ಉಲ್ಲೇಖ ಮತ್ತು ನಿಬಂಧನೆಗಳು:

ಹನ್ನೆರಡನೇ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆಯಡಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಹಾರ ಭದ್ರತಾ ಅಭಿಯಾನದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳನ್ವಯ, ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಆಹಾರ ಭದ್ರತಾ ಅಭಿಯಾನ ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಆಹಾರ ಭದ್ರತಾ ಅಭಿಯಾನದ ಕಾರ್ಯಕಾರಿ ಸಮಿತಿಗಳನ್ನು ರಚಿಸಿರುತ್ತದೆ (ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂ: ಎಜಿಡಿ/122/ಎಎಂಎಸ್/2014, ಬೆಂಗಳೂರು ದಿನಾಂಕ:09.09.2014).

ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಸಮಿತಿ-ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಹಾರ ಭದ್ರತಾ ಅಭಿಯಾನ(ರಾ.ಆ.ಭ.ಅ):

1	ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು
2	ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು ಹಾಗೂ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಆಯುಕ್ತರು	ಸದಸ್ಯರು
3	ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು (ಆರ್.ಡಿ & ಪಿ.ಆರ್)	ಸದಸ್ಯರು
4	ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು (ಇಂಧನ)	ಸದಸ್ಯರು
5	ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು (ಕೃಷಿ)	ಸದಸ್ಯರು
6	ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು (ನೀರಾವರಿ)	ಸದಸ್ಯರು
7	ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು (ಸಮಾಜ ಕಲ್ಯಾಣ ಇಲಾಖೆ)	ಸದಸ್ಯರು
8	ರಾಜ್ಯ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಉಪ ಕುಲಪತಿಗಳು	ಸದಸ್ಯರು
9	ಕೃಷಿ ಆಯುಕ್ತರು	ಸದಸ್ಯರು
10	ನಿರ್ದೇಶಕರು/ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.ಸಂಸ್ಥೆಯ ಯೋಜನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು	ಸದಸ್ಯರು
11	ಉಪ ಪ್ರಧಾನ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು, ನಬಾರ್ಡ್	ಸದಸ್ಯರು
12	ಎಸ್ ಎಲ್ ಬಿ ಸಿ ಸಂಚಾಲಕರು	ಸದಸ್ಯರು
13	ರಾಜ್ಯ ಅಭಿಯಾನ ನಿರ್ದೇಶಕರು	ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು

ಜಿಲ್ಲಾಮಟ್ಟದ ಸಮಿತಿ - ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಹಾರ ಭದ್ರತಾ ಅಭಿಯಾನ:

1	ಮುಖ್ಯಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಣಾ ಅಧಿಕಾರಿ, ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು
2	ಉಪ ನಿರ್ದೇಶಕರು(ತೋಟಗಾರಿಕೆ)	ಸದಸ್ಯರು
3	ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು, ಲೀಡ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಮತ್ತು ನಬಾರ್ಡ್	ಸದಸ್ಯರು
4	ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು, ರಾಜ್ಯ ಕೃಷಿವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳು	ಸದಸ್ಯರು
5	ಪ್ರಗತಿಪರ ರೈತ ಪ್ರತಿನಿಧಿ	ಸದಸ್ಯರು
6	ಸರ್ಕಾರೇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಪ್ರತಿನಿಧಿ	ಸದಸ್ಯರು
7	ಸ್ವಸಹಾಯ ಗುಂಪುಗಳ ಪ್ರತಿನಿಧಿ	ಸದಸ್ಯರು
8	ಯೋಜನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಆತ್ಮ	ಸದಸ್ಯರು
9	ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು	ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು

ಸಮಿತಿಯ ಉಲ್ಲೇಖ ಮತ್ತು ನಿಬಂಧನೆಗಳು ಕೆಳಕಂಡಂತಿರುತ್ತದೆ:

1. ವಿವಿಧ ಇಲಾಖೆಗಳು, ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಅನುದಾನಕ್ಕಾಗಿ ಸಲ್ಲಿಸುವ ಪ್ರಾಯೋಜನಾ ವರದಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸುವುದು.
2. ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆಗಳ ಭೌತಿಕ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಸಮಿತಿಯ ಮಾಹೆಯಾನ ಸಭೆಯನ್ನು ನಡೆಸುವುದು
3. ಇಲಾಖೆ/ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಅನುಮೋದಿತ ಯೋಜನಾ ವರದಿಗಳನ್ವಯ, ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುತ್ತಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಉಸ್ತುವಾರಿ ಮಾಡುವುದು.
4. ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆಗಳಡಿ ಅನುಮೋದಿತ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ನಿಯಮಿತ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
5. ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡುವುದು ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಪಾಲನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆಗೊಳಿಸಲು ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವುದು.
6. ನೂತನ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ನೀಡುವುದು.
7. ಯೋಜನೆ/ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವಲ್ಲಿ ಸಹ ಇಲಾಖೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಹಭಾಗಿತ್ವ ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು.

ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟಕ್ಕೆ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿರುವ ಪ್ರತಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲೂ ಸ್ಪರ್ಧಿಗಳು ಪಡೆದ ಇಳುವರಿ ಆಧಾರದ ಮೇರೆಗೆ ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ವಿಜೇತರನ್ನು ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಅನ್ವೇಷಣೆ ಮತ್ತು ಸೃಜನಾತ್ಮಕ ಕಾರ್ಯಗಳಿಂದ ವಿಶಿಷ್ಟ ಮತ್ತು ಗಮನಾರ್ಹ ಸಾಧನೆ ಮೂಲಕ ರೈತ ಸಮುದಾಯದ ಶ್ರೇಯೋಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಅಪಾರ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡುತ್ತಿರುವ ಪರಿಣಿತರ ಪೈಕಿ ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ವಿಜೇತರನ್ನು ಘೋಷಿಸಲು ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ ಇವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ತೀರ್ಪು ಸಮಿತಿಯನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸಮಿತಿಯ ಸ್ವರೂಪ ಮತ್ತು ಕರ್ತವ್ಯಗಳು ಕೆಳಕಂಡಂತಿರುತ್ತದೆ.

ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ತೀರ್ಪು ಸಮಿತಿ

1	ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು
2	ಕೃಷಿ ಆಯುಕ್ತರು, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
3	ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
4	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಧಾರವಾಡ	ಸದಸ್ಯರು
5	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
6	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ರಾಯಚೂರು	ಸದಸ್ಯರು
7	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ಸದಸ್ಯರು
8	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಸದಸ್ಯರು
9	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಧಾರವಾಡ	ಸದಸ್ಯರು
10	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು

11	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ರಾಯಚೂರು	ಸದಸ್ಯರು
12	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ಸದಸ್ಯರು
13	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಸದಸ್ಯರು
14	ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ಸಾಂಖ್ಯಿಕ ಇಲಾಖೆ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
15	ಕಾರ್ಯಾಧ್ಯಕ್ಷರು, ಕರ್ನಾಟಕ ಪ್ರದೇಶ ಕೃಷಿಕ ಸಮಾಜ, ನೃಪತುಂಗ ರಸ್ತೆ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
16	ಅಪರ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ) ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ

ಸಮಿತಿಯ ಕರ್ತವ್ಯಗಳು

1. ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲು ಮಾರ್ಗದರ್ಶನವನ್ನು ನೀಡುವುದು.
2. ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದ ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ವಿಜೇತರನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡುವುದು.
3. ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪ್ರದಾನ ಸಮಾರಂಭವನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಿ ವಿಜೇತರಿಗೆ ಬಹುಮಾನ, ಫಲಕ ಮತ್ತು ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ನೀಡುವುದು.
4. ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗೆ ಆಯ್ಕೆಯಾದ ರೈತರ ಬಗ್ಗೆ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಬಂದಲ್ಲಿ ಅವುಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಅಂತಿಮ ತೀರ್ಮಾನವನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
5. ಈ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ನಂತರ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳಲ್ಲಿ ನ್ಯೂನತೆಗಳು ಕಂಡು ಬಂದಲ್ಲಿ ಅವುಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಸೂಕ್ತವಾದ ಮಾರ್ಪಾಟುಗಳನ್ನು ತರಲು ಸಲಹೆ ನೀಡುವುದು.

ಭಾಗ-3 ವರದಿಗಳು/ಪ್ರಕಟಣೆಗಳು

ಕ್ರ.ಸಂ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು	ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	ವಿಸ್ತರಣಾ ಸಾಹಿತ್ಯಗಳ ವಿವರ
1	ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ-ಕೃಷಿ ವಾರ್ತಾ ಘಟಕ	2401-00-109-021 ಉಶೀ 059	<ul style="list-style-type: none"> • 2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪಾದನಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು(ಯೋಜನಾ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ ಪುಸ್ತಕ) • 2018ನೇ ವರ್ಷದ ಇಲಾಖಾ ಯೋಜನೆಗಳ ಮಾಹಿತಿಯುಳ್ಳ ಪ್ಲಿನ್ ಚಾರ್ಟ್ • 2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆಗಳಡಿ ರೈತರಿಗೆ ದೊರೆಯುವ ಸೌಲಭ್ಯಗಳ ಕೈಪಿಡಿ • ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ ಕರಪತ್ರ

ಅಧ್ಯಾಯ-5

ಅ. ಇಲಾಖೆ ಮತ್ತು ಅದರ ಅಧೀನ ಕಛೇರಿಗಳಲ್ಲಿನ ಒಟ್ಟು ಅಧಿಕಾರಿಗಳು & ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಮತ್ತು ಖಾಲಿ ಸ್ಥಾನ

ಆ. 2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ನಿವೃತ್ತಿ ಹೊಂದಿದ ಅಧಿಕಾರಿ/ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ

ಇ. 2017-18 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಇಲಾಖೆಗೆ ಸೇರ್ಪಡೆಯಾಗಿರುವ ಹೊರಗುತ್ತಿಗೆ ನೌಕರರ ಕುರಿತು ವಿವರ

ಈ. 2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಹಾಜರಾದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ವಿವರ

ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯಲ್ಲಿನ ಹುದ್ದೆಗಳ ಮಾಹಿತಿ ವಿವರ ದಿನಾಂಕ 31.03.2018

ರಂದು ಇರುವಂತೆ

ಕ್ರ.ಸಂ	ಹುದ್ದೆಯ ವಿವರ	ಮಂ ಜೂರು	ಭರ್ತಿ	ಖಾಲಿ	ಗಂ	ಹೆಂ	ಪ. ಜಾ	ಪ. ಪಂ
ಗ್ರೂಪ್-ಎ								
1.	ಕೃಷಿ ಆಯುಕ್ತರು	2	2	0	2	0	0	0
2.	ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು	3	0	3	0	0	0	0
3.	ಅಪರ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು	7	07	0	6	1	4	2
4.	ಜಂಟಿ/ಅಪರ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಆಡಳಿತ)	1	1	0	0	1	-	-
5.	ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು	50	48	02	39	09	4	2
6.	ಉಪ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು	85	83	02	54	29	9	2
7.	ಮುಖ್ಯ ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿಗಳು	1	1	0	1	-	-	-
8.	ಕಾನೂನು ಅಧಿಕಾರಿ	1	1	0	1	-	-	-
9.	ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಭಿಯಂತರರು	1	0	1	0	-	-	-
10.	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು	385	198	187	178	20	43	8
11.	ಉಪ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಅಂಕಿಅಂಶ)	1	1	0	0	1	-	-
12.	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು(ರೈ.ಮ)	46	38	08	0	38	08	02
13.	ಆಡಳಿತಾಧಿಕಾರಿ	25	07	18	4	3	1	1
14.	ಸಹಾಯಕ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಭಿಯಂತರರು	2	2	0	2	-	-	-
	ಒಟ್ಟು-ಎ	610	389	221	287	102	69	17
ಗ್ರೂಪ್-ಬಿ								
15.	ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿ/ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿ(ರೈ.ಮ)	1589	792	797	488	304	140	25
16.	ಸಹಾಯಕ ಸಾಂಖ್ಯಿಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು	1	0	1	1	-	-	-

17.	ಮುಖ್ಯ ಕಲಾವಿದ ಮತ್ತು ಶ್ರವಣ ತಜ್ಞ	1	0	1	-	-	-	-
18.	ಆಡಳಿತ ಸಹಾಯಕ	41	37	4	31	6	9	2
19.	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿ/ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿ (ಕೃಷಿ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ಮತ್ತು ನೀರು ನಿರ್ವಹಣೆ)	2370	1376	994	1290	86	251	95
	ಒಟ್ಟು-ಬಿ	4002	2206	1796	1810	396	400	122

ದಿನಾಂಕ:31.03.2018 ರಲ್ಲಿದ್ದಂತೆ

ಕ್ರ.ಸಂ	ಹುದ್ದೆಯ ವಿವರ	ಮಂ ಜೂರು	ಭರ್ತಿ	ಖಾಲಿ	ಗಂ	ಹೆಂ	ಪ. ಜಾ	ಪ. ಪಂ
ಗ್ರೂಪ್-ಸಿ								
20.	ಅಧೀಕ್ಷಕರು	364	338	26	227	111	49	10
21.	ಗ್ರಂಥಪಾಲಕರು	1	1	0	1	0	0	0
22.	ಮೆಕ್ಯಾನಿಕಲ್ ಫೋರ್‌ಮೆನ್	3	2	1	2	0	0	0
23.	ಸಾಂಖ್ಯಿಕ ನಿರೀಕ್ಷಕರು	2	-	2	-	-	-	-
24.	ಕೃಷಿ ಉಪಕರಣ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರು	23	23	0	23	0	0	0
25.	ಪ್ರಥಮ ದರ್ಜೆ ಸಹಾಯಕ	563	424	139	339	85	66	09
26.	ಸಹಾಯಕ ಗ್ರಂಥಪಾಲಕ	1	0	1	0	0	0	0
27.	ನಕ್ಷೆಗಾರರು	4	2	2	2	0	0	0
28.	ಶೀಘ್ರಲಿಪಿಗಾರರು	47	41	6	16	25	4	0
29.	ಹಿರಿಯ ಬೆರಳಚ್ಚುಗಾರರು/ ಬೆರಳಚ್ಚುಗಾರರು	367	109	258	33	76	16	9
30.	ಹಿ.ವಾಹನ ಚಾಲಕ/ವಾಹನ ಚಾಲಕ	352	103	249	103	-	17	4
31.	ಹಿರಿಯ ಕಲಾವಿದ/ಕಲಾವಿದ	3	3	0	3	0	1	0
32.	ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಆಪರೇಟರ್	1	1	0	1	0	0	0
33.	ರೇಖಾಗಾರ	74	61	13	57	4	2	0
34.	ಕೃಷಿ ಸಹಾಯಕ	51	51	0	51	0	21	2
35.	ದ್ವಿತೀಯ ದರ್ಜೆ ಸಹಾಯಕ	630	430	200	346	84	66	19
36.	ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕ	65	20	45	23	6	6	1
37.	ಪ್ರಿಂಟರ್	4	4	0	4	0	0	1
38.	ಬೈಂಡರ್	3	2	1	2	0	0	0
39.	ಕಂಪೋಸಿಟರ್	5	5	0	5	0	0	0
	ಒಟ್ಟು-ಸಿ	2563	1620	943	1238	391	248	55

	ಗ್ರೂಪ್-ಡಿ							
40.	ಅಟೆಂಡರ್	111	33	78	29	04	09	06
41.	ಬಾಣಸಿಗ	23	13	10	11	02	02	03
42.	ಡಿ ದರ್ಜೆ	920	483	437	295	188	160	95
43.	ಬಡಗ ಕಮ್ಮಾರ	3	01	02	01	-	-	-
	ಒಟ್ಟು-ಡಿ	1057	530	527	336	194	171	104

ಫೋಷ್ವಾರೆ

ಕ್ರ.ಸಂ	ಗ್ರೂಪ್	ಮಂಜೂರು	ಭರ್ತಿ	ಖಾಲಿ	ಗಂಡಸು	ಹೆಂಗಸು	ಪ.ಜಾ	ಪ.ಪಂ
1	ಎ	610	389	221	287	102	69	17
2	ಬಿ	4002	2206	1796	1810	396	400	122
3	ಸಿ	2563	1620	943	1238	391	248	55
4	ಡಿ	1057	530	527	336	194	171	104
	ಒಟ್ಟು	8232	4745	3487	3671	1083	888	298

2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ನಿವೃತ್ತಿ ಹೊಂದಿದ ಅಧಿಕಾರಿ/ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ವಿವರ

ಕ್ರ.ಸಂ	ವೃಂದ	ನಿವೃತ್ತಿಗೊಂಡ ಅಧಿಕಾರಿ/ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಮಾರ್ಚ್-2017-18 ಅಂತ್ಯದವರೆಗೆ
1.	ಅಪರ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು	03
2.	ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು	02
3.	ಉಪ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು	01
4.	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು	39
5.	ಆಡಳಿತ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು	02
6.	ಆಡಳಿತ ಸಹಾಯಕರು	04
7.	ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿ	13
8.	ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿ (ರೈ.ಮ)	13
9.	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿ	252
10.	ಗ್ರೂಪ್ ಸಿ ನೌಕರರು	99
11.	ಗ್ರೂಪ್ ಡಿ ನೌಕರರು	23
	ಒಟ್ಟು	451

2017-18 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಇಲಾಖೆಗೆ ಸೇರ್ಪಡೆಯಾಗಿರುವ ಹೊರಗುತ್ತಿಗೆ ನೌಕರರ ವಿವರ

ಕ್ರ.ಸಂ	ವೃಂದ	ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
1.	ಬೆರಳಚ್ಚುಗಾರರು	12
2.	ವಾಹನ ಚಾಲಕರು	10
3.	ಡಿ ದರ್ಜೆ ಸಹಾಯಕರು	27
4.	ಭದ್ರತಾ ಸಿಬ್ಬಂದಿ	06
5.	ಟೆಲಿಕಾಲರ್ಸ್	06
6.	ಲ್ಯಾಬ್ ಅಸಿಸ್ಟೆಂಟ್	-
	ಒಟ್ಟು	61

ಈ. ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ವಿವರ - 2017-18

ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯು ಯಾವುದೇ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅವಶ್ಯಕ ಹಾಗೂ ಅವಿಭಾಜ್ಯನೀಯ ಅಂಗವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಎಲ್ಲಾ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಇರುವ ಹಾಗೇ ಕೃಷಿ ರಂಗದಲ್ಲಿಯೂ ತೀವ್ರಗತಿಯ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಕಂಡು ಬರುತ್ತಿದ್ದು, ಕೃಷಿ ಜ್ಞಾನವನ್ನು ಕಾಲಕ್ಕನುಗುಣವಾಗಿ ವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವುದು ಅತ್ಯವಶ್ಯಕವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿನ ಆಧುನಿಕ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳ ಜ್ಞಾನಾರ್ಜನೆಯನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ತಲುಪಿಸುವಲ್ಲಿ (Lab to land) ವಿಸ್ತರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಪಾತ್ರ ಬಹು ಮುಖ್ಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಅಲ್ಲದೇ, ಇಂದಿನ ರೈತರ ಬಹುಮುಖ ಆಯಾಮಗಳ ಬೇಡಿಕೆಗಳಿಗೆ ಸ್ಪಂದಿಸಬೇಕಾದಲ್ಲಿ ವಿಸ್ತರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಸಹ ತಾಂತ್ರಿಕ ಜ್ಞಾನ, ಜೊತೆ ಜೊತೆಗೆ ಅಪಾರವಾದ ಪೂರಕ ವಿಚಾರಗಳು ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿಯ ಅರಿವನ್ನು ಪಡೆಯುವುದು ಸದ್ಯದ ಅವಶ್ಯಕತೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ವಿಸ್ತರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಸೃಜನಶೀಲತೆ, ಕೌಶಲ್ಯ ನಿರ್ವಹಣಾ ಮತ್ತು ವೃತ್ತಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ ವಿವಿಧ ಹಂತದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನು ರಾಜ್ಯದ ಪ್ರತಿಷ್ಠಿತ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಾದ ಆಡಳಿತ ತರಬೇತಿ ಸಂಸ್ಥೆ (ATI), ಮೈಸೂರು, ಅಬ್ದುಲ್ ನಜೀರ್ ಸಾಬ್ ರಾಜ್ಯ ಗ್ರಾಮೀಣ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಂಸ್ಥೆ (ANSSIRD), ಮೈಸೂರು, Fiscal Policy Institute, Bangalore, ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತ ಸುಧಾರಣಾ ಇಲಾಖೆ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರು ನಡೆಸುವ ಇ-ಆಡಳಿತ ತರಬೇತಿಗಳು, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳು ಮತ್ತು ಹೊರ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿರುವ Extension Education Institute, MANAGE, NIRD, NIPHM, ಹೈದರಾಬಾದ್, ಇತ್ಯಾದಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ನಿಯೋಜಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಫಲಶ್ರುತಿ:

- ವಿವಿಧ ವಿಷಯಗಳ ತರಬೇತಿಗಳಲ್ಲಿ ಪಡೆದುಕೊಂಡಂತಹ ಜ್ಞಾನವನ್ನು ತಮ್ಮ ಕ್ಷೇತ್ರಮಟ್ಟದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿರುವರು.
- ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ಪರಿಣಿತರಾದಂತಹ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಜಿಲ್ಲಾ ಕೃಷಿ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ/ ಜಿಲ್ಲಾಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ/ ಹೋಬಳಿ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ/ ಗ್ರಾಮ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಏರ್ಪಡಿಸುವ ವಿವಿಧ ರೈತರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವರು.
- ತರಬೇತಿಗಳಿಂದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಬುದ್ಧಿಮತೆ ಮತ್ತು ಜ್ಞಾನಮಟ್ಟ ಹೆಚ್ಚಿದ್ದು, ಕಠಿಣ ಸಂದರ್ಭಗಳನ್ನು ಲೀಲಾಜಾಲವಾಗಿ ಎದುರಿಸುವ ಆತ್ಮಸ್ಥೈರ್ಯ ಉಂಟಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಅಧ್ಯಾಯ - 6

ಅ. ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಮಾಹಿತಿ :

ಆ. ನ್ಯಾಯಾಲಯ ಪ್ರಕರಣಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವಿವರ

ಇ. ಮಾಹಿತಿ ಹಕ್ಕು ಕಾಯ್ದೆಯಡಿ ಸ್ವೀಕೃತವಾದ ಮನವಿಗಳ ವಿವರ

ಈ. ಕೃಷಿ ಉತ್ಪಾದನಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ

ಅ. 1. ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಮಾಹಿತಿ

2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಯಿಂದ, ಇಲಾಖೆಯ ಅಧೀನ ಕಛೇರಿಗಳ ಲೆಕ್ಕ ತಪಾಸಣೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಂಡ ಬಾಬು ವರದಿ

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಕಛೇರಿಗಳ ಹೆಸರು	ಲೆಕ್ಕ ತಪಾಸಣಾ ಅವಧಿ	ಲೆಕ್ಕ ತಪಾಸಣೆ ಕೈಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕ	ಷರಾ
1.	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ದೇವನಹಳ್ಳಿ ಬೆಂಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆ	2013-14ರಿಂದ 2016-17	24.04.2017 ರಿಂದ 28.04.2017	ಸದರಿ ವರ್ಷದ ಲೆಕ್ಕ ತಪಾಸಣೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕಛೇರಿಯಿಂದ ಅನುಸರಣಾ ವರದಿಗಳನ್ನು ಪಡೆದು, ಸೂಕ್ತವಾದ ಮಾಹಿತಿ ದಾಖಲಾತಿಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಿದ ಕಂಡಿಕೆಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ಕೈಬಿಟ್ಟು ಉಳಿದ ಕಂಡಿಕೆಗಳನ್ನು ಮುಂದುವರೆಸಲಾಗಿದೆ.
2.	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಸಕಲೇಶಪುರ ಹಾಸನ ಜಿಲ್ಲೆ	2015-16ರಿಂದ 2016-17	09.05.2017 ರಿಂದ 12.05.2017	- ಅದೇ -
3.	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಗೌರಿ ಬಿದನೂರು ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆ	2014-15ರಿಂದ 2015-16	24.05.2017ರಿಂದ 27.05.2017	-ಅದೆ-
4.	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	2015-16 ರಿಂದ 2016-17	29.05.2017 ರಿಂದ 31.05.2017	-ಅದೆ-
5.	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ನಂಜನಗೂಡು ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆ	2014-15 ರಿಂದ 2016-17	06.06.2017 ರಿಂದ 09.06.2017	-ಅದೆ-
6.	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಗಂಗಾವತಿ ಕೊಪ್ಪಳ ಜಿಲ್ಲೆ	2015-16 ರಿಂದ 2016-17	21.06.2017 ರಿಂದ 24.06.2017	-ಅದೆ-
7.	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಖಾನಾಪುರ	2013-14 ರಿಂದ 2016-17	10.07.2017 ರಿಂದ 14.07.2017	-ಅದೆ-

8..	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಮುಳಬಾಗಿಲು	2014-15 ರಿಂದ 2016-17	12.07.2017 ರಿಂದ 15.07.2017	-ಅದೆ-
9.	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ನರಗುಂದ ಗದಗ ಜಿಲ್ಲೆ	2015-16 ರಿಂದ 2016-17	19.07.2017 ರಿಂದ 22.07.2017	-ಅದೆ-
10.	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಜಮಖಂಡಿ ವಿಜಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆ	2014-15 ರಿಂದ 2016-17	24.07.2017 ರಿಂದ 27.07.2017	-ಅದೆ-
11	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕುಮಟಾ ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆ	2014-15 ರಿಂದ 2016-17	09.08.2017 ರಿಂದ 11.08.2017	-ಅದೆ-
12.	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಶಹಾಪುರ ಯಾದಗಿರಿ ಜಿಲ್ಲೆ	2013-14 ರಿಂದ 2015-16	07.08.2017 ರಿಂದ 09.08.2017	-ಅದೆ-
13.	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಬ್ಯಾಡಗಿ ಹಾವೇರಿ ಜಿಲ್ಲೆ	2014-15 ರಿಂದ 2016-17	21.08.2017 ರಿಂದ 24.08.20147	-ಅದೆ-
14	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಇಂಡಿ ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆ	2015-16 ರಿಂದ 2016-17	28.08.2017 ರಿಂದ 31.08.2017	-ಅದೆ-
15.	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಮುದ್ದೇಬಿಹಾಳ್ ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆ	2015-16	09.10.2017 ರಿಂದ 12.10.2017	-ಅದೆ-
16.	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಜಗಲೂರು ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆ	2015-16 ರಿಂದ 2016-17	7.11.2017 ರಿಂದ 10.11.207	-ಅದೆ-
17.	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಬೀದರ್	2015-16 ರಿಂದ 2016-17	15.11.2017 ರಿಂದ 18.11.2017	-ಅದೆ-
18	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಅಫಜಲ್ಪುರ ಕಲಬುರ್ಗಿ ಜಿಲ್ಲೆ	2016-17	15.11.2017 ರಿಂದ 18.11.2017	-ಅದೆ-
19	ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆ	2013-14 ರಿಂದ 2014-15	27.11.2017 ರಿಂದ 30.11.2017	-ಅದೆ-

20	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಸಿಂಧನೂರು ರಾಯಚೂರು ಜಿಲ್ಲೆ	2016-17 ರಿಂದ	27.11.2017 ರಿಂದ 30.11.2017	-ಅದೆ-
21	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕೊಪ್ಪಳ	2015-16 ರಿಂದ 2016-17	05.12.2017 ರಿಂದ 08.12.2017	-ಅದೆ-
22	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಈಲ್ಲಾ ಕೃಷಿ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರ ದಡೇಸೂಗೂರು ರಾಯಚೂರು ಜಿಲ್ಲೆ	2014-15 ರಿಂದ 2015-16	05.12.2017 ರಿಂದ 07.12.2017	-ಅದೆ-
23	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ದಾವಣಗೆರೆ	2015-16 ರಿಂದ 2016-17	12.12.2017 ರಿಂದ 15.12.2017	-ಅದೆ-
24.	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಗದಗ	2015-16 ರಿಂದ 2016-17	18.12.2017 ರಿಂದ 21.12.2017	-ಅದೆ-
25.	ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕೋಲಾರ	2013-14 ರಿಂದ 2016-17	18.12.2017 ರಿಂದ 21.01.2017	-ಅದೆ-
26.	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಈಲ್ಲಾ ಕೃಷಿ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರ ಬಾಗಲಕೋಟೆ	2014-15 ರಿಂದ 2016-17	27.12.2017 ರಿಂದ 30.12.2017	-ಅದೆ-
27.	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಶಿವಮೊಗ್ಗ	2015-16 ರಿಂದ 2016-17	27.12.2017 ರಿಂದ 30.12.2017	-ಅದೆ-
28.	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಸಾಗರ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆ	2015-16 ರಿಂದ 2016-17	06.12.2017 ರಿಂದ 08.12.2017	-ಅದೆ-
29.	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಹೊಸಪೇಟೆ ಬಳ್ಳಾರಿ ಜಿಲ್ಲೆ	2016-17	09.01.2018 ರಿಂದ 12.01.2018	-ಅದೆ-
30.	ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಗುಲ್ಬರ್ಗ	2015-16 ರಿಂದ 2016-17	09.01.2018 ರಿಂದ 12.01.2018	-ಅದೆ-
31	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಜೇವರ್ಗಿ ಗುಲ್ಬರ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆ	2016-17	17.01.2018 ರಿಂದ 20.01.2018	-ಅದೆ-

32.	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಬಸವ ಕಲ್ಯಾಣ ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆ	2015-16 ರಿಂದ 2016-17	06.02.2018 ರಿಂದ 09.02.2018	-ಅದೆ-
33.	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಹೊನ್ನಾಳಿ ದಾವಣಗೆರೆ ಜಿಲ್ಲೆ	2015-16 ರಿಂದ 2016-17	30.01.2018 ರಿಂದ 03.02.2018	-ಅದೆ-
34..	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	2015-16 ರಿಂದ 2016-17	06.02.2018 ರಿಂದ 09.02.2018	-ಅದೆ-
35..	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಟೀ.ನರಸೀಪುರ ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆ	2016-17	14.02.2018 ರಿಂದ 17.02.2018	-ಅದೆ-
36.	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕಲಘಟಗಿ ದಾರವಾಡ ಜಿಲ್ಲೆ	2015-16 ರಿಂದ 2016-17	14.02.2018 ರಿಂದ 17.02.2018	-ಅದೆ-
37.	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ತೀರ್ಥಹಳ್ಳಿ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆ	2015-16 ರಿಂದ 2016-17	05.03.2018 ರಿಂದ 09.03.2018	-ಅದೆ-
38	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಬೀಜ ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಹೆಬ್ಬಾಳ ಬೆಂಗಳೂರು	2015-16	14.03.2018 ರಿಂದ 17.03.2018	-ಅದೆ-
39	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರ ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಬೆಂಗಳೂರು	2016-17	21.03.2018 ರಿಂದ 24.03.2018	-ಅದೆ-

ಅ. 2. ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಅಧೀನ ಕಛೇರಿಗಳ ಹಿಂದಿನ ವರ್ಷಗಳ ಲೆಕ್ಕ ತಪಾಸಣೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಂಡ ಬಾಬು, ಲೆಕ್ಕ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆಯ ವಾಚನಾ ಕಾರ್ಯವನ್ನು 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಕುರಿತು.

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಕಛೇರಿಗಳ ಹೆಸರು	ಯಾವ ಅವಧಿಯ ಲೆಕ್ಕ ತಪಾಸಣೆಯ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ಮಾಡಿದೆ	ಲೆಕ್ಕ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆಯ ವಾಚನಾ ಕಾರ್ಯ ಕೈಗೊಂಡ ದಿನಾಂಕ	ಷರಾ
1.	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಬಂಗಾರ ಪೇಟೆ	2013-14 ರಿಂದ 2015-16	22.05.2017 ರಿಂದ 23.05.2017	ಸದರಿ ವರ್ಷಗಳ ಲೆಕ್ಕ ತಪಾಸಣೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳಿಗೆ ಅನುಸರಣಾ ವರದಿಗಳನ್ನು ಅವರ ಕಛೇರಿ ಯಿಂದ ಪಡೆದು, ಸರಿಯಾದ ಮಾಹಿತಿ ದಾಖಲಾತಿಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಿದ ಕಂಡಿಕೆಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ಕೈಬಿಟ್ಟು ಉಳಿದ ಕಂಡಿಕೆಗಳನ್ನು ಮುಂದುವರೆಸಲಾಗಿದೆ.

2.	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ವಿಜಯಪುರ	2014-15 ರಿಂದ 2015-16	29.05.2017 ರಿಂದ 30.05.2017	- ಅದೇ -
3.	ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಬೆಳಗಾಂ	2015-16	02.06.2017 ರಿಂದ 03.06.2017	- ಅದೇ -
4.	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಅಥಣಿ	2014-15 ರಿಂದ 2015-16	27.06.2017 ರಿಂದ 28.06.2017	- ಅದೇ -
5.	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಗೋಕಾಕ್	2013-14 ರಿಂದ 2015-16	10.07.2017 ರಿಂದ 11.07.2017	- ಅದೇ -
6.	ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ತುಮಕೂರು	2013-14 ರಿಂದ 2015-16	08.08.2017 ರಿಂದ 08.08.2017	- ಅದೇ -
7.	ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಬಿಜಾಪುರ	2013-14 ರಿಂದ 2015-16	10.08.2017 ರಿಂದ 11.08.2017	- ಅದೇ -
8.	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಮುದ್ದೇಬಿಹಾಳ್	2014-15	21.08.2017 ರಿಂದ 22.08.2017	- ಅದೇ -
9.	ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಮಂಗಳೂರು	2015-16	01.09.2017 ರಿಂದ 02.09.2017	- ಅದೇ -
10.	ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	2015-16	07.09.2017 ರಿಂದ 08.09.2017	- ಅದೇ -
11.	ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ದಾರವಾಡ	2015-16	20.09.2017 ರಿಂದ 21.09.2017	- ಅದೇ -
12.	ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ದಾವಣಗೆರೆ	2015-16	3.10.2017 ರಿಂದ 04.10.2017	- ಅದೇ -
13.	ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	2015-16	16.10.2017 ರಿಂದ 17.10.2017	- ಅದೇ 6
14.	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	2013-14	24.10.2017 ರಿಂದ 17.10.2017	- ಅದೇ -

15	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕುಮಟಾ	2012-13	30.10.2017 ರಿಂದ 31.10.2017	- ಅದೇ -
16	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ತೀರ್ಥಹಳ್ಳಿ	2014-15 ರಿಂದ 2015-16	07.11.2017 ರಿಂದ 08.11.2017	- ಅದೇ -
17	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಯಾದಗಿರಿ	2000-2016	03.01.2018 ರಿಂದ 05.01.2018	- ಅದೇ -
18	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಚಿಂತಾಮಣಿ	2015-16 ರಿಂದ 2016-17	08.01.2018 ರಿಂದ 09.01.2018	- ಅದೇ -

ಆ. 2 ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ನ್ಯಾಯಾಲಯ ಪ್ರಕರಣಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವಿವರ-2014		
1.	ನ್ಯಾಯಾಲಯ ಪ್ರಕರಣಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವಿವರ-2014	
ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಉಚ್ಚ ನ್ಯಾಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇಲ್ಲಿ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿರುವ 25 ರಿಟ್ ಪಿಟಿಷನ್‌ಗಳು		
ಕ್ರ.ಸಂ	ಪಿಟಿಷನರ್	ರಿಟ್ ಅರ್ಜಿ ಸಂಖ್ಯೆ
1.	ಆಮ್ ಶ್ರೀ ಕೆಮಿಕಲ್ಸ್ ಲಿ	ರಿ.ಪಿ ಸಂ. 44213-44215/2013 (GM-RES)
2.	ಭುವಿ ಕ್ರಾಪ್ ಸೈನ್ಸ್	ರಿ.ಪಿ ಸಂ. 46650//2013 (GM-RES)
3.	ಕೋರಮಂಡಲ್ ಅಗ್ರೋ ಕೆಮಿಕಲ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀಸ್	ರಿ.ಪಿ ಸಂ. 46963/2013 (GM-RES)
4.	ಕ್ರಾಪ್‌ಕ್ಸ್ ಬಯೋ ಕೆಮಿಕಲ್ಸ್	ರಿ.ಪಿ ಸಂ. 50196/2013 (GM-RES)
5.	ದೇವಿ ಕ್ರಾಪ್ ಸೈನ್ಸ್ ಪ್ರೈ ಲಿ.	ರಿ.ಪಿ ಸಂ. 46308-311 & 46315-317/2013
6.	ಫರ್ಟಿಲ್ ಅಗ್ರೋ ಕೆಮ್ ಲಿ	ರಿ.ಪಿ ಸಂ. 50021/2013 (GM-RES)
7.	ಫ್ಯೂಚುರಾ ಅಗ್ರೋ ಕೆಮಿಕಲ್ಸ್	ರಿ.ಪಿ ಸಂ. 46736/2013 (GM-RES)
8.	ಜಿ ಐ ಎ ಕ್ರಾಪ್ ಕೇರ್	ರಿ.ಪಿ ಸಂ. 45517-45517/2013 (GM-RES)
9.	ಹ್ಯಾಪಿ ಲ್ಯಾಂಡ್ಸ್ ಅಗ್ರೋ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಪ್ರೈ ಲಿ	ರಿ.ಪಿ ಸಂ. 50022/2013 (GM-RES)
10.	ಹಿಂದುಸ್ಥಾನ್ ಅಗ್ರೋ ಇನ್‌ಸೆಕ್ಟಿಸೈಡ್ಸ್	ರಿ.ಪಿ ಸಂ. 48737/2013 (GM-RES)
11.	ಇಮೇಜ್ ಕ್ರಾಪ್ ಸೈನ್ಸ್	ರಿ.ಪಿ ಸಂ. 49241/2013 (GM-RES)

12.	ಇಂಡಸ್ ವ್ಯಾಲಿ ಕ್ರಾಪ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ	ರಿ.ಪಿ ಸಂ. 57353/2013 (GM-RES)
13.	ಕಾರಾಪುರ್ ಅಗ್ರೋ ಪ್ರೈ ಲಿ	ರಿ.ಪಿ ಸಂ. 40407-40410/2013 (GM-RES)
14.	ಕಾವೇರಿ ಸೀಡ್ ಕಂಪನಿ ಲಿ	ರಿ.ಪಿ ಸಂ. 48771-48772/2013 (GM-RES)
15.	ಲಕ್ಷ್ಮಿ ಅಗ್ರೋ ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀಸ್	ರಿ.ಪಿ ಸಂ. 50020/2013 (GM-RES)
16.	ಮಾ ಬಯೋ ಸೈನ್ಸ್ & ಟೆಕ್ನಾಲಜೀಸ್	ರಿ.ಪಿ ಸಂ. 50154/2013 (GM-RES)
17.	ಮಾಡ್ರನ್ ಅಗ್ರೋ & ಕೆಮಿಕಲ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀಸ್	ರಿ.ಪಿ ಸಂ. 46962/2013 (GM-RES)
18.	ನಕಾಸ ಕ್ರಾಪ್ ಸೈನ್ಸ್ ಪ್ರೈ ಲಿ	ರಿ.ಪಿ ಸಂ. 46739/2013 (GM-RES)
19.	ಸೃಷ್ಟಿ ಅಗ್ರೋ ಸೈನ್ಸ್	ರಿ.ಪಿ ಸಂ. 103251/2013 (GM-RES)
20.	ಸಿಗ್ಮಾ ಅಗ್ರೋಕೇರ್ ಪ್ರಾಡಕ್ಟ್ಸ್ ಪ್ರೈ ಲಿ.	ರಿ.ಪಿ ಸಂ. 46734/2013 (GM-RES)
21.	ಶ್ರೀಕರ್ ಬಯೋಟೆಕ್ ಪ್ರೈ ಲಿ	ರಿ.ಪಿ ಸಂ. 46282/2013 (GM-RES)
22.	ಸುದರ್ಶನ್ ಅಗ್ರೋ & ಬೈಯೋ ಕೆಮಿಕಲ್ಸ್	ರಿ.ಪಿ ಸಂ. 48740/2013 (GM-RES)
23.	ಸಿನರ್ಜಿ ಅಗ್ರಿ ಸೈನ್ಸ್ ಸ್	ರಿ.ಪಿ ಸಂ. 46973/2013 (GM-RES)
24.	ಥಾಮಿನಿ ಬಯೋ ಕೇರ್	ರಿ.ಪಿ ಸಂ. 48768-48770/2013 (GM-RES)
25.	ವಿಠಲ್ ಅಗ್ರಿ ಸೊಲ್ಯೂಷನ್ಸ್	ರಿ.ಪಿ ಸಂ. 46649/2013 (GM-RES)
ವಿಷಯ: ನೋಂದಣಿಯಾಗದ ಜೈವಿಕ ಪೀಡನಾಶಕಗಳು ಹಾಗೂ ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಮಾರಾಟದ ಬಗ್ಗೆ		
ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಉಚ್ಚ ನ್ಯಾಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಪಿಟಿಷನ್‌ಗಳು ಜೈವಿಕ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮಾರಾಟದಲ್ಲಿ ಎದುರುದಾರರು ಅಡ್ಡಿಪಡಿಸಬಾರದೆಂದು ರಿಟ್ ಪಿಟಿಷನ್ ಸಲ್ಲಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.		
ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ-ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಹಾಗೂ ಇತರರು ಎದುರುದಾರರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.		
ಎದುರುದಾರರ ಪರವಾಗಿ ಕಂಡಿಕೆವಾರು ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ಮಾನ್ಯ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದ್ದು ಪ್ರಕರಣವು ವಿಚಾರಣೆ ಹಂತದಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ. ನ್ಯಾಯಾಲಯದ ಆದೇಶದಂತೆ ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲಾ ರಿಟ್ ಪಿಟಿಷನ್‌ಗಳ ವಿಚಾರಣೆಯನ್ನು ಜೊತೆಗೂಡಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.		
2.	ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಉಚ್ಚ ನ್ಯಾಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇಲ್ಲಿ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿರುವ ರಿಟ್ ಪಿಟಿಷನ್ ಸಂ: 51734/2013 (GM-RES) ಆಫ್ ಮೆ. ಮೈಕ್ರೋಟೆಕ್ ಅಗ್ರೋ ಇಂಡಿಯಾ ಲಿ., ದಾವಣಗೆರೆ ಮತ್ತು ರಿಟ್ ಪಿಟಿಷನ್ ಸಂ: 51735/2013 (GM-RES) ಆಫ್ ಮೆ. ಜೈತ್ರ ಫರ್ಟಿಲೈಸರ್ಸ್ ಅಂಡ್ ಕೆಮಿಕಲ್ಸ್ ಪ್ರೈ.ಲಿ., ಮೈಸೂರು ಇವರಿಂದ	
ವಿಷಯ: ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತೃತ ಯೋಜನೆ-ವರ್ಕ್ ಪ್ಲಾನ್ ಅಡಿ ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆಗೆ ಸಹಾಯಾನುದಾನ ನೀಡುವ ಬಗ್ಗೆ.		
ಎರಡನೇ ಕಂತಿನ ಅನುದಾನಕ್ಕಾಗಿ ಕೋರುತ್ತಾ, ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟವರಿಗೆ ಆದೇಶ ನೀಡುವಂತೆ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಉಚ್ಚ ನ್ಯಾಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ರಿಟ್ ಪಿಟಿಷನ್ ಸಲ್ಲಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.		

	ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ-ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಕೃಷಿ ಆಯುಕ್ತರು ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಎದುರುದಾರರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.
	3ನೇ ಮತ್ತು 4 ನೇ ಎದುರುದಾರರಾದ ಕ್ರಮವಾಗಿ ಕೃಷಿ ಆಯುಕ್ತರು ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಪರವಾಗಿ ಕಂಡಿಕೆವಾರು ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ಮಾನ್ಯ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದ್ದು ಪ್ರಕರಣವು ವಿಚಾರಣೆ ಹಂತದಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ. ನ್ಯಾಯಾಲಯದ ಆದೇಶದಂತೆ ಎರಡೂ ರಿಟ್ ಪಿಟಿಷನ್‌ಗಳ ವಿಚಾರಣೆಯನ್ನು ಜೊತೆಗೂಡಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಇ.) ಮಾಹಿತಿ ಹಕ್ಕು ಕಾಯ್ದೆಯಡಿ ಸ್ವೀಕೃತವಾದ ಮನವಿಗಳ ವಿವರ:-

2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಾಹಿತಿ ಹಕ್ಕು ಕಾಯ್ದೆಯಡಿ ಮಾಹಿತಿ ಕೋರಿ 117 ಅರ್ಜಿಗಳು ಸ್ವೀಕೃತವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಹಿಂದಿನ ಬಾಕಿ ಇರುವುದಿಲ್ಲ. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ 117 ಅರ್ಜಿಗಳಿಗೆ ಮಾರ್ಚ್ 2018 ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಮಾಹಿತಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ. ಹಾಗೂ ಅರ್ಜಿಗಳು ಬಾಕಿ ಇರುವುದಿಲ್ಲ. ಯಾವುದೇ ಅರ್ಜಿ ತಿರಸ್ಕೃತವಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಹಾಗೂ ಸದರಿ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಾಹಿತಿ ಶುಲ್ಕ ರೂ.4276-00 ಸಂಗ್ರಹವಾಗಿದ್ದು ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಜಮಾ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

1	ಹಿಂದಿನ ಬಾಕಿ	0
2	2017-18ನೇ ಮಾರ್ಚ್ 2018 ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ	98
3	ಇತರೆ(ವರ್ಗಾವಣೆ)	19
	ಒಟ್ಟು	117

ಈ) 2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪಾದನಾಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವರದಿ

2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಸಮರ್ಪಕ ಹಂಚಿಕೆಯುಕ್ತ ಪೂರ್ವ ಮುಂಗಾರು, ನೈಋತ್ಯಮಾರುತ ಹಾಗೂ ಈಶಾನ್ಯ ಮಾರುತಗಳನ್ನು ಅಪೇಕ್ಷಿಸಿ ಮುಂಗಾರು, ಹಿಂಗಾರು ಮತ್ತು ಬೇಸಿಗೆ ಹಂಗಾಮುಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ 73.00, 32 ಹಾಗೂ 5.15 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಏಕದಳ, ದ್ವಿದಳ ಹಾಗೂ ಎಣ್ಣೆಕಾಳು ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನಾಗುರಿಯನ್ನು ಕ್ರಮವಾಗಿ 118, 17 ಮತ್ತು 14 ಲಕ್ಷ ಟನ್ ಎಂದು ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ವಾಣಿಜ್ಯ ಬೆಳೆಗಳಾದ ಹತ್ತಿ, ಕಬ್ಬು ಮತ್ತು ತಂಬಾಕು ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನಾಗುರಿಯನ್ನು ಕ್ರಮವಾಗಿ 15 ಲಕ್ಷ ಬೇಲ್, 400 ಲಕ್ಷ ಟನ್ ಹಾಗೂ 1.02 ಲಕ್ಷ ಟನ್ (0.85 ಲಕ್ಷ ಟನ್ VFC ಹಾಗೂ 0.17 ಲಕ್ಷ ಟನ್ Beedi Tobacco) ಎಂದು ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

ಮುಂಗಾರು

ಪೂರ್ವ ಮುಂಗಾರು:

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಪೂರ್ವ ಮುಂಗಾರು ಮಳೆ (ಏಪ್ರಿಲ್ ಹಾಗೂ ಮೇ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ) ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿದ್ದು, ಪೂರ್ವ ಮುಂಗಾರು ಬೆಳೆಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಬಿತ್ತನೆಗೆ ಅನುಕೂಲವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಮೇ ಅಂತ್ಯದವರೆಗೆ ಸಾಮಾನ್ಯ ಬಿತ್ತನೆ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ 3.62 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್ಗೆ ಪ್ರತಿಯಾಗೆ 3.89 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಬಿತ್ತನೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ನೈಋತ್ಯಮಾರುತ:

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ನೈಋತ್ಯಮಾರುತವು ದಕ್ಷಿಣ ಒಳನಾಡು ಹಾಗೂ ಕರಾವಳಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ಜೂನ್ 7 ರಂದು ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ, ಜೂನ್ 12 ಕ್ಕೆ ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲಾ ಭಾಗಗಳನ್ನೂ ಆವರಿಸಿರುತ್ತದೆ.

ಜೂನ್ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯದ ಬಹುತೇಕ ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಮಳೆಯಾಗಿದ್ದರೂ ದಕ್ಷಿಣ ಒಳನಾಡಿನ ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳೂ (ಕೋಲಾರ ಮತ್ತು ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ) ಮಳೆ ಕೊರತೆಯ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಸೇರುತ್ತವೆ. ಉತ್ತರ ಒಳನಾಡಿನ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ (ಬೆಳಗಾವಿ, ಗದಗ, ಹಾವೇರಿ ಮತ್ತು ಧಾರವಾಡ) ಮಳೆಯ ಕೊರತೆ ಆಗಿರುತ್ತದೆ ಇದೇ ರೀತಿ ಮಲೆನಾಡು ಪ್ರದೇಶದ ಕೊಡಗು ಜಿಲ್ಲೆಯು ಸಹ ಮಳೆ ಕೊರತೆ ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ಸೇರುತ್ತದೆ. ಸಾಮಾನ್ಯ/ಅಧಿಕ ಮಳೆಯು ಕಲಬುರ್ಗಿ, ಬೀದರ್, ಯಾದಗಿರ್, ರಾಯಚೂರು, ಕೊಪ್ಪಳ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ ಮತ್ತು ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ನಿಗದಿತ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ತೋಗರಿ, ಉದ್ದು, ಹೆಸರು, ಸೋಯಾ ಅವರೆ ಮತ್ತು ಸಜ್ಜೆ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬಿತ್ತುವಲ್ಲಿ ಸಹಕಾರಿ ಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಜುಲೈ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ನೈರುತ್ಯ ಮುಂಗಾರು ಮಾರುತವು ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ಷೀಣವಾಗಿರುತ್ತದೆ. (ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ), ವಸ್ತವಿಕ ಮಳೆಯು ರಾಜ್ಯದ 176 ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳ ಪೈಕಿ 160 ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಕೊರತೆ/ವಿರಳವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಆಗಸ್ಟ್ ಮೊದಲನೇ ವಾರದವರೆಗೆ ಕೊರತೆ/ವಿರಳ ಮಳೆಯ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಮುಂದುವರೆದು ಇದರಿಂದ ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಬಿತ್ತನೆ ಮಾಡಿದ ಪೂರ್ವ ಮುಂಗಾರು ಬೆಳೆಗಳು ತೇವಾಂಶ ಕೊರತೆ ಅನುಭವಿಸಿರುತ್ತವೆ. ಆಗಸ್ಟ್ ಎರಡನೇ ವಾರದಲ್ಲಿ ದಕ್ಷಿಣ ಒಳನಾಡು ಜಿಲ್ಲೆಗಳು(ದಾವಣಗೆರೆ ಜಿಲ್ಲೆ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ) ಹಲವು ಉತ್ತರ ಒಳನಾಡು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ (ಬಳ್ಳಾರಿ, ಕೊಪ್ಪಳ, ರಾಯಚೂರು, ವಿಜಯಪುರ ಮತ್ತು ಗದಗ) ಉತ್ತಮ ಮಳೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯು ಆಗಸ್ಟ್ ಮಾಹೆಯ ನಾಲ್ಕನೇ ವಾರದಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ (ಬೆಳಗಾವಿ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ, ಹಾವೇರಿ ಮತ್ತು ಧಾರವಾಡ ಜಿಲ್ಲೆಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ)

ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ (ಬೀದರ್ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ) ಉತ್ತಮ ಮಳೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಒಟ್ಟಾರೆ ನೈರುತ್ಯಮಾರುತ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ (ಜೂನ್-ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್) ಸರಾಸರಿ ವಾಡಿಕೆ ಮಳೆ 839 ಮಿ.ಮೀ.ಗೆ ಪ್ರತಿಯಾಗಿ ವಾಸ್ತವಿಕ ಮಳೆಯ ಪ್ರಮಾಣ 774 ಮಿ.ಮೀ. ರಷ್ಟಿದ್ದು ಶೇಕಡಾ 8 ರಷ್ಟು ಕೊರತೆಕಂಡುಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ಆರು ಜಿಲ್ಲೆಗಳು ಕೊರತೆ ಮಳೆಯ ವರ್ಗಕ್ಕೆ ಸೇರುತ್ತವೆ, ಯಾದಗಿರ್ (-21%), ಹಾವೇರಿ (-21%), ಧಾರವಾಡ (-23%), ಶಿವಮೊಗ್ಗ (-21%), ಕೊಡಗು (-23%), ಹಾಗೂ ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ (-20%)

ಪೂರ್ವ ಮುಂಗಾರು ಹಾಗೂ ನೈರುತ್ಯಮಾರುತಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಮಾಹೆವಾರು ವಾಡಿಕೆ/ವಾಸ್ತವಿಕ ಮಳೆ ಹಾಗೂ ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರುಹಂಚಿಕೆ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಇರುತ್ತದೆ:

ಕ್ರ. ಸಂ	ಮಾಹೆ	ಮಳೆಯ ವರ್ಗೀಕರಣ- ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ					ಮಳೆ (ಮಿ.ಮಿ.)		
		ಅಧಿಕ	ಸಾಮಾನ್ಯ	ಕಡಿಮೆ	ಅತ್ಯಲ್ಪ	ಮಳೆ ಇಲ್ಲ	ವಾಡಿಕೆ	ವಾಸ್ತವಿಕ	ವರ್ಗ
1	ಏಪ್ರಿಲ್	17	32	53	74	0	35	22	ಕಡಿಮೆ
2	ಮೇ	59	44	62	11	0	83	90	ಸಾಮಾನ್ಯ
	ಪೂರ್ವ ಮುಂಗಾರು						118	112	ಸಾಮಾನ್ಯ
3	ಜೂನ್	29	47	86	14	0	195	185	ಸಾಮಾನ್ಯ
4	ಜುಲೈ	0	16	106	54	0	280	173	ಕಡಿಮೆ
5	ಆಗಸ್ಟ್	65	76	29	6	0	206	195	ಸಾಮಾನ್ಯ
6	ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್	128	40	8	0	0	159	220	ಅಧಿಕ
	ನೈರುತ್ಯ ಮಾರುತ*	51	100	25	0	0	839	774	ಸಾಮಾನ್ಯ
	*ನೈರುತ್ಯ ಮಾರುತ(June to September)								

ಬೆಳೆ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ:

ಮುಂಗಾರು ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಗಳ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಗುರಿ 73 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಇದ್ದು, 64.56 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದಲ್ಲಿ (ಶೇಕಡ 88) ಬಿತ್ತನೆ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಸಾಮಾನ್ಯ ಮುಂಗಾರು ಬಿತ್ತನೆ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ 67.19 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ರಷ್ಟು ಇರುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಹಿಂದಿನ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ 71.67 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಬಿತ್ತನೆ ಪ್ರಗತಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಜೂನ್-ಜುಲೈ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ಮಳೆಯ ಕೊರತೆಯಿಂದಾಗಿ ನಿಗದಿತ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಮಾಡಬೇಕಾದ ಬಿತ್ತನೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಅನೇಕ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಕುಂಠಿತವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ತುಮಕೂರು, ಚಿತ್ರದುರ್ಗ, ಚಾಮರಾಜನಗರ, ಹಾಸನ, ಹಾವೇರಿ, ವಿಜಯಪುರ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ, ಧಾರವಾಡ, ಗದಗ ಮತ್ತು ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಬೆಳೆಗಳು ತೇವಾಂಶದ ಕೊರತೆಯಿಂದ ಹಾಗೂ ಧೀರ್ಘಾವಧಿ ಒಣ ಹವೆಯಿಂದ ತೊಂದರೆಗೆ ಒಳಗಾಗಿವೆ. ಆಗಸ್ಟ್ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ ಮಳೆಯಾದ ಕಾರಣ ಹೆಸರು, ಉದ್ದು, ನೆಲಗಡಲೆ,

ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಭತ್ತ ಹಾಗೂ ಮುಸುಕಿನ ಜೋಳದ ಬೆಳೆಗಳು ಪುನಶ್ಚೇತನವಾಗುವ ಹಂತವನ್ನು ಮೀರಿರುತ್ತವೆ.

ಕಾವೇರಿ ಮತ್ತು ತುಂಗಭದ್ರಾ ಜಲಾಶಯಗಳಲ್ಲಿ ಮಳೆಯ ಕೊರತೆಯಿಂದ ಅಲ್ಪ ಪ್ರಮಾಣದ ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆಯಾಗಿದ್ದು ಈ ಕೊರತೆಯಿಂದ ಅಚ್ಚುಕಟ್ಟು ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಭತ್ತ ಹಾಗೂ ಕಬ್ಬು ಬೆಳೆಗಳ ಬಿತ್ತನೆ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಅರೆ ನೀರಾವರಿ ಬೆಳೆಗಳಾದ ರಾಗಿ, ತೃಣ ಧಾನ್ಯಗಳು, ಹುರುಳಿ ಮುಂತಾದವುಗಳ ಬಿತ್ತನೆ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ರೈತರಿಗೆ ಅಗತ್ಯ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಹಿಂಗಾರು:

ಹಿಂಗಾರು ಬೆಳೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಮಣ್ಣಿನತೇವಾಂಶ ಹಾಗೂ ಅಕ್ಟೋಬರ್‌ರಿಂದಡಿಸೆಂಬರ್ ಮಾಹೆಯವರೆಗೂ ಈಶಾನ್ಯ ಮಾರುತ ಮಳೆಯ ಮೇಲೆ ಅವಲಂಬಿತವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಹಿಂಗಾರು ಹಂಗಾಮಿನ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದಲ್ಲಿ ಶೇ. 90 ರಷ್ಟು ಪಾಲು ರಾಜ್ಯದ ಉತ್ತರ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಇರುತ್ತದೆ. ಈ ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ಹಿಂಗಾರಿ ಜೋಳ, ಕಡಲೆ, ಗೋಧಿ, ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ, ಕುಸುಬಿ ಮತ್ತು ಅಗಸೆ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಈಶಾನ್ಯ ಮಾರುತ:

ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ (ಮಲೆನಾಡು ಹಾಗೂ ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ) ಉತ್ತಮ/ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಳೆಯು ಅಕ್ಟೋಬರ್ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ಆಗಿರುತ್ತದೆ. ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ವಾಡಿಕೆ ಮಳೆ 136.0 ಮೀ.ಮೀ ಗೆ ಪ್ರತಿಯಾಗಿ 147 ಮೀ.ಮೀ ಮಳೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ(+8%).

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ನವೆಂಬರ್ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ಕೊರತೆ/ವಿರಳ ಮಳೆಯು ಆಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ವಾಡಿಕೆ ಮಳೆ 41.00 ಮೀ.ಮೀ ಗೆ ಪ್ರತಿಯಾಗಿ 10.00 ಮೀ.ಮೀ ಮಳೆಯಾಗಿದ್ದು ಶೇ.75 % ಕೊರತೆ ಕಂಡುಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ನವೆಂಬರ್ 30 ರಿಂದ 5ನೇ ಡಿಸೆಂಬರ್ 2017ರ ವರೆಗೆ ಹಗುರದಿಂದ ಸಾಧಾರಣ ಮಳೆಯು ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ, ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ, ರಾಮನಗರ, ಕೋಲಾರ, ಚಾಮರಾಜನಗರ, ಮೈಸೂರು, ಮಂಡ್ಯ, ಹಾಸನ ಮತ್ತು ಕೊಡಗು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ “OCHKIö ಚಂಡಮಾರುತದ ಪ್ರಭಾವದಿಂದ ಆಗಿರುತ್ತದೆ.

ಡಿಸೆಂಬರ್ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ 10.00 ಮೀ.ಮೀ ವಾಡಿಕೆ ಮಳೆಗೆ ಪ್ರತಿಯಾಗಿ 6.00 ಮೀ.ಮೀ ಮಳೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

2017ರ ಅಕ್ಟೋಬರ್ 1 ರಿಂದ ಡಿಸೆಂಬರ್ 31 ರವರೆಗೆ ವಾಡಿಕೆ ಮಳೆ 188 ಮಿ.ಮೀ.ಗೆ ಪ್ರತಿಯಾಗಿ 163 ಮಿ.ಮೀ.ರಷ್ಟಾಗಿರುತ್ತದೆ (-13%) ರಾಜ್ಯದ 94 ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚು/ ಸಾಮಾನ್ಯ ಮಳೆ 78 ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಕೊರತೆ ಮಳೆ ಹಾಗೂ 4 ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ವಿರಳ ಮಳೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

2017-18 ಹಿಂಗಾರು ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲಿ ಮಾಹೆವಾರು ವಾಡಿಕೆ/ವಾಸ್ತವಿಕ ಮಳೆ ವಿವರ:

ಕ್ರ. ಸಂ	ಮಾಹೆ	ಮಳೆಯ ವರ್ಗೀಕರಣ- ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ					ಮಳೆ (ಮಿ.ಮಿ.)		
		ಅಧಿಕ	ಸಾಮಾನ್ಯ	ಕಡಿಮೆ	ಅತ್ಯಲ್ಪ	ಮಳೆ ಇಲ್ಲ	ವಾಡಿಕೆ	ವಾಸ್ತವಿಕ	ವರ್ಗ
1	ಅಕ್ಟೋಬರ್	61	68	44	3	0	136	147	ಸಾಮಾನ್ಯ
2	ನವೆಂಬರ್	0	1	28	146	1	41	10	ಅತ್ಯಲ್ಪ
3	ಡಿಸೆಂಬರ್	18	16	23	116	3	10	6	ಕಡಿಮೆ
	ಈಶಾನ್ಯ ಮಾರುತ *	27	67	78	4	0	188	163	ಸಾಮಾನ್ಯ
	*ಈಶಾನ್ಯ ಮಾರುತ (ಅಕ್ಟೋಬರ್ ನಿಂದಡಿಸೆಂಬರ್‌ವರೆಗೆ)								

ಬೆಳೆ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ:

ಹಿಂಗಾರು ಬೆಳೆಗಳ ಬಿತ್ತನೆಗುರಿ 32 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗೆ ಪ್ರತಿಯಾಗಿ ಡಿಸೆಂಬರ್‌ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ 32.44 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದಲ್ಲಿ ಬಿತ್ತನೆಯಾಗಿ ಶೇ. 101 ರಷ್ಟು ಪ್ರಗತಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಹಿಂಗಾರು ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಬಿತ್ತನೆಕ್ಷೇತ್ರ 31.08 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಹಾಗೂ ಹಿಂದಿನ ವರ್ಷದ ಬಿತ್ತನೆ ಪ್ರಗತಿ 26.00 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ನಷ್ಟಿರುತ್ತದೆ. ಆಗಸ್ಟ್ - ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಬಿದ್ದ ಮಳೆಯಿಂದ ಮಣ್ಣಿನಲ್ಲಿ ತೇವಾಂಶ ಪ್ರಮಾಣ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದ್ದು ಉತ್ತರ ಕರ್ನಾಟಕದ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಹಿಂಗಾರು ಬೆಳೆಗಳ ಬಿತ್ತನೆಗೆ ಅನುಕೂಲವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಬೇಸಿಗೆ ಹಂಗಾಮು:

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಬೇಸಿಗೆ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ವಿವಿಧ ನೀರಾವರಿ ಮೂಲಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 5 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಬೇಸಿಗೆ ಬೆಳೆಗಳ ಬಿತ್ತನೆ ಡಿಸೆಂಬರ್ ನಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ (ಉತ್ತರ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಕೆಲವು ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಹಿಂಗಾರು/ಬೇಸಿಗೆ ಹಂಗಾಮಿನ ಶೇಂಗಾ ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2ನೇ ಪಾಕ್ಷಿಕದಲ್ಲಿ) ಮಾರ್ಚ್ ಮಾಹೆಯ ಮಧ್ಯದಲ್ಲಿ ಪೂರ್ಣಗೊಳ್ಳುತ್ತದೆ. ಬೇಸಿಗೆ ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಪ್ರಮುಖ ಜಲಾಶಯಗಳಲ್ಲಿ, ಮಧ್ಯಮ/ಸಣ್ಣ ನೀರಾವರಿ ಕೆರೆಗಳಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಲಭ್ಯತೆ ಹಾಗೂ ಸಾಕಷ್ಟು ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಸರಬರಾಜಿನ ಮೇಲೆ ಅವಲಂಬಿಸಿರುತ್ತದೆ.

ಬೇಸಿಗೆ ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲಿವಿವಿಧ ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಗಳಾದ ಭತ್ತ, ಶೇಂಗಾ, ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ, ಮುಸುಕಿನ ಜೋಳ ಇತ್ಯಾದಿಗಳ ಬಿತ್ತನೆಗುರಿ 5.15 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಇದ್ದು, ಮಾರ್ಚ್ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ 4.65 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದಲ್ಲಿ (ಶೇ. 90%) ಮಾತ್ರ ಬಿತ್ತನೆ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ವಿವಿಧ ಜಲಾಶಯಗಳಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಅಭಾವ ಹಾಗೂ ಕುಸಿದಿರುವ ಅಂತರ್ಜಲ ಮಟ್ಟದಕಾರಣ ಬಿತ್ತನೆಯಲ್ಲಿ ತೀವ್ರ ಹಿನ್ನಡೆಯುಂಟಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಜನವರಿ 2018ರ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಕೊರತೆ/ವಿರಳ ಮಳೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ(ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ).

ಫೆಬ್ರವರಿ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ಎರಡನೇ ವಾರದಲ್ಲಿ ದಕ್ಷಿಣ ಒಳನಾಡು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಉತ್ತರ ಒಳನಾಡು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಾದ ಬಾಗಲಕೋಟೆ, ಗದಗ ಮತ್ತು ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಳೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಮಳೆ 2.50 ಮೀ.ಮೀಗೆ ಪ್ರತಿಯಾಗಿ 2.60 ಮೀ.ಮೀ ಮಳೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ(+6%).

ಮಾರ್ಚ್ ತಿಂಗಳ 15ರಿಂದ 21ರ ವರೆಗೆ ಲಘು ಹಾಗೂ ಸಾಧಾರಣ ಮಳೆಯು ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಆಗಿದ್ದು(ಬೀದರ್, ಕಲಬುರ್ಗಿ ಹಾಗೂ ಯಾದಗಿರಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ) ವಾಡಿಕೆ ಮಳೆಯಾದ 6.90 ಮೀ.ಮೀಗೆ ಪ್ರತಿಯಾಗಿ 21.90 ಮೀ.ಮೀ ಮಳೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ (+217%).

ಜನವರಿ 1 ರಿಂದ ಮಾರ್ಚ್ 2018ರ ವರೆಗೆ ಒಟ್ಟಾರೆ ಸಾಮಾನ್ಯ ಮಳೆಯು 11.1 ಮೀ.ಮೀ ಆಗಿದ್ದು ವಾಸ್ತವಿಕ ಮಳೆಯು 24.60 ಮೀ.ಮೀ. ಆಗಿದ್ದು (+122 ಮೀ.ಮೀ) ಆಗಿರುತ್ತದೆ.

ಬೇಸಿಗೆ ಬೆಳೆಗಳಾದ ಭತ್ತ, ನೆಲಗಡಲೆ, ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು 4.65 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ನಲ್ಲಿ ಬಿತ್ತನೆ ಮಾಡಲಾಗಿದ್ದು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಗುರಿಯಾದ 5.15 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ ಶೇ. 90 ರಷ್ಟು ಪ್ರಗತಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಜನವರಿ 2018 ಮಾಹೆಯ ಎರಡನೇ ವಾರದಲ್ಲಿ “ On and Off” ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ನಾಲೆಗಳಲ್ಲಿ ನೀರು ಹರಿಸಿದ ಕಾರಣ 4.65 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಬಿತ್ತನೆ ಮಾಡಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಅಂತರ್ ಜಲಮಟ್ಟ ಕುಸಿತವಾದ ಕಾರಣ ಬೇಸಿಗೆ ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಗಳ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಹಿಮ್ಮೆಖವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಉತ್ಪಾದನೆ:

ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ಸಾಂಖ್ಯಿಕ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯದ4ನೇ ಮುಂಗಡದ ಅಂದಾಜುಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಏಕದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು, ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಎಣ್ಣೆಕಾಳುಗಳ ಉತ್ಪಾದನಾಗುರಿ - 118, 17 ಮತ್ತು 14 ಲಕ್ಷಟನ್‌ಗೆ ಎದುರಾಗಿಕ್ರಮವಾಗಿ 115.79, 19.27 ಮತ್ತು12.66 ಲಕ್ಷಟನ್‌ಅಂದಾಜಿಸಲಾಗಿದೆ. ಹತ್ತಿ ಉತ್ಪಾದನೆ 18.5 ಲಕ್ಷ ಬೆಲ್‌ಗಳೆಂದು ಅಂದಾಜಿಸಿದ್ದು ಇದು 15.0 ಲಕ್ಷ ಬೆಲ್ ಗಳ ಗುರಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಬೆಳೆವಾರು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದನೆಗುರಿ ಹಾಗೂ ಉತ್ಪಾದನಾ ಅಂದಾಜುಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧ-1 ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಅನುಭಂದ-1					
2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನ ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಗಳ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಹಾಗೂ ಉತ್ಪಾದನೆಯಗುರಿ ಹಾಗೂ ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಸಾಧನೆ					
ಕ್ರ. ಸಂ.	ಬೆಳೆಗಳು	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ (ಲಕ್ಷ ಹೆ.)		ಉತ್ಪಾದನೆ (ಲಕ್ಷ ಟನ್)	
		ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ
I	ಏಕದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು				
1	ಅಕ್ಕಿ	12.73	9.68	38.48	28.07
2	ಜೋಳ	11.84	10.89	13.64	11.96
3	ರಾಗಿ	7.55	7.75	14.23	15.55
4	ಮುಸುಕಿನ ಜೋಳ	13.39	12.88	45.95	54.32
5	ಸಜ್ಜೆ	2.47	2.32	2.84	3.67
6	ಗೋಧಿ	2.16	1.90	2.70	1.99
7	ತೃಣ ಧಾನ್ಯಗಳು	0.34	0.33	0.17	0.23
	ಒಟ್ಟುಏಕದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು	50.48	45.75	118.00	115.79
II	ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು				
1	ತೋಗರಿ	10.00	8.85	6.75	8.40
2	ಕಡಲೆ	11.91	12.65	6.55	7.21
3	ಹುರಳಿ	1.85	1.72	0.96	0.85
4	ಉದ್ದು	0.91	1.36	0.37	0.65
5	ಹೆಸರು	3.95	3.97	1.28	1.28
6	ಅಲಸಂದೆ ಮತ್ತುಇತರೆ	1.13	0.99	0.48	0.25
7	ಅವರೆ	0.84	0.67	0.60	0.63
	ಒಟ್ಟು ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು:	30.58	30.21	17.00	19.27
	ಒಟ್ಟುಆಹಾರ ಧಾನ್ಯಗಳು	81.06	75.96	135.00	135.06

III	ಏಣ್ಣೆಕಾಳು ಬೆಳೆಗಳು				
1	ಶೇಂಗಾ	8.33	6.15	7.70	6.43
2	ಎಳ್ಳು	0.56	0.35	0.28	0.31
3	ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ	4.24	1.89	2.36	1.44
4	ಹರಳು	0.19	0.07	0.15	0.04
5	ಹುಚ್ಚುಳ್ಳು	0.16	0.04	0.05	0.01
6	ಸಾಸುವೆ	0.04	0.01	0.01	0.003
7	ಸೋಯಾಅವರೆ	3.01	2.76	3.01	4.22
8	ಕುಸುಬೆ	0.48	0.32	0.41	0.20
9	ಅಗಸೆ	0.08	0.02	0.03	0.004
	ಒಟ್ಟು ಏಣ್ಣೆಕಾಳು ಬೆಳೆಗಳು	17.10	11.61	14.00	12.66
IV	ವಾಣಿಜ್ಯ ಬೆಳೆಗಳು				
1	ಹತ್ತಿ	5.92	5.46	15.00	18.51
2	ಕಬ್ಬು	5.08	3.50 (ಊ)+ 0.90 (ಕ)	400.00	282.63
3	ತಂಬಾಕು	0.98	0.95	1.02	0.88
	ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	110.15		98.38	

* ಕಬ್ಬು ಉತ್ಪಾದನೆ 3.50 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಕಟಾವಾದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣಕ್ಕೆ @ 85ಟನ್ ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ

ಮೂಲ: ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ಸಾಂಖ್ಯಿಕ ಇಲಾಖೆಯ 4ನೇ ಮುಂಗಡ ಅಂದಾಜುಗಳ ಪ್ರಕಾರ

ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆ

ನಮ್ಮ ದೂರ ದೃಷ್ಟಿ

1. ದೇಶದಲ್ಲಿ ಅತ್ಯುತ್ತಮವಾದ ಸಂಶೋಧನಾಧಾರಿತ, ಅಗ್ರಗಾಮಿ, ಹೊಸ ಆವಿಷ್ಕಾರಗಳ ಸಮರ್ಪಣಾ ಭಾವವುಳ್ಳ ಮತ್ತು ರೈತರಾಧಾರಿತ ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಯೆಂಬ ಹೆಗ್ಗಳಿಕೆ ಗಳಿಸಲು ಸದಾ ಶ್ರಮಿಸುತ್ತಿರಬೇಕೆಂಬ ಹೆಬ್ಬಯಕೆಯೊಂದಿಗೆ
2. ಗ್ರಾಮೀಣ ಕರ್ನಾಟಕ ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪಾದನೆ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ದಿಶೆಯಲ್ಲಿ ಮಳೆಯಾಧಾರಿತ / ನಿಷ್ಕೃಷ್ಟ ಭೂಮಿಗಳಲ್ಲಿ ಭೂಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಸುಸ್ಥಿರತೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವುದು.
3. ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ ಜನ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದೊಂದಿಗೆ ಸುಸ್ಥಿರತೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಾಧಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಮಳೆಯಾಧಾರಿತ / ನಿಷ್ಕೃಷ್ಟ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ವಾಸಿಸುವ ಜನರಿಗೆ ಜೀವನಾಧಾರಿತ ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶಗಳನ್ನು ವೃದ್ಧಿಸುವುದು.

ನಮ್ಮ ಧೈಯ

ನಮ್ಮ ಮುಖ್ಯಧೇಯ, ಜನರ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದ, ವಿಕೇಂದ್ರೀಕೃತ, ಕಡಿಮೆ ವೆಚ್ಚ, ಅಧಿಕ ಉತ್ಪಾದಿತ, ಪಾರದರ್ಶಕ ಮತ್ತು ಸುಸ್ಥಿರ ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಉಪಚಾರಗಳ ಪ್ಯಾಕೇಜ್ ಅನ್ನು ಕೆಳಕಂಡ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸಲು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವುದು.

1. ಗ್ರಾಮೀಣ ಜನರ ಜೀವನಾವಶ್ಯಕತೆಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸುವುದು
2. ಕಡು ಬಡವರಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗ ಮತ್ತು ಆದಾಯ ಉತ್ಪನ್ನ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಲಭ್ಯತೆ ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು
3. ನೈಸರ್ಗಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಉತ್ಪಾದನಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು
4. ಬಡತನ ನಿವಾರಣೆ ಮಾಡುವುದು ಮತ್ತು ನೈಸರ್ಗಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳಾದ ಮಣ್ಣು, ನೀರು, ಸಸ್ಯ ಸಂಪತ್ತು ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರು ಸಂಪತ್ತುಗಳ ಅವನತಿಯನ್ನು ತಡೆಯುವುದು

ಪೀಠಿಕೆ

ಭಾರತ ದೇಶವು ಕೃಷಿ ಪ್ರಧಾನ ದೇಶವಾಗಿದ್ದು, ಶೇ 65 ಕ್ಕಿಂತಲೂ ಹೆಚ್ಚು ಜನ ಸಂಖ್ಯೆಯು ಕೃಷಿಯನ್ನೇ ಅವಲಂಬಿಸಿದೆ. ಭಾರತದ ಕೃಷಿಯು ಮಳೆಯಾಧಾರಿತವಾಗಿದ್ದು, ಈ ಮಳೆಯ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷವೂ ಏರಿಳಿತವಾಗುತ್ತಿದ್ದು ಒಂದೇ ಸಮನಾಗಿ ಇರುವುದಿಲ್ಲ. ಸರಿ ಸುಮಾರು ಶೇಕಡ 75 ರಷ್ಟು ಉಳುಮೆ ಯೋಗ್ಯ ಭೂಮಿಯು ಮಳೆಯನ್ನೇ ಅವಲಂಬಿಸಿದೆ.

ಯಾವುದೇ ಒಂದು ಬೆಳೆಯ ಉತ್ಪಾದನಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವು ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ನೀರು, ಈ ಎರಡೂ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಜೊತೆಗೆ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣಾ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಮೇಲೆ ಅವಲಂಬಿತವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಈ ಎರಡು ಮುಖ್ಯ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಹಾಗೂ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಬಳಕೆ ಸುಸ್ಥಿರ ಮಳೆಯಾಧಾರಿತ ಕೃಷಿಗೆ ಅತಿ ಮುಖ್ಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಮಳೆಯಾಧಾರಿತ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಜಲಾನಯನ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಯು ಮೂಲ ಮಂತ್ರವಾಗಿದ್ದು, ಇದು ಪ್ರಸ್ತುತ ನಮ್ಮ ಉದ್ದೇಶ ಮತ್ತು ಗುರಿಗಳನ್ನು ತಲುಪುವಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಂತ ಪ್ರಮುಖ ಸಾಧನವಾಗಿ ಪರಿಣಮಿಸಿದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಏಕೆಂದರೆ, ಸುಮಾರು ಶೇ 75 ರಷ್ಟು ಬೆಳೆ ಪ್ರದೇಶವು ಅತಿ ಕಡಿಮೆ ಮತ್ತು ಅನಿಶ್ಚಿತ ಮಳೆಯನ್ನಾಧರಿಸಿದೆ. ರಾಜ್ಯದ ಒಟ್ಟು ಭೌಗೋಳಿಕ ಪ್ರದೇಶವು 190.50 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ರಷ್ಟಿದ್ದು, ಅದರಲ್ಲಿ 129.70 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಪ್ರದೇಶವು ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಲಭ್ಯವಿರುತ್ತದೆ. ಇದರಲ್ಲಿ 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಸುಮಾರು 66.88 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ನಷ್ಟು ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಉಪಚರಿಸಲಾಗಿದೆ ಇನ್ನುಳಿದ ಸುಮಾರು 62.82 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು (ಈ ಪೈಕಿ 10.51 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಪ್ರದೇಶವು ಪ್ರಸ್ತುತ ಉಪಚರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ) ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಡಿ ಉಪಚರಿಸಲ್ಪಡಬೇಕಿದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದ ಬರಪೀಡಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಅದರಲ್ಲೂ ಸುಮಾರು ಶೇ.79 ರಷ್ಟು ಉಳುಮೆ ಯೋಗ್ಯ ಪ್ರದೇಶದ ಭೂ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ಸಂಪನ್ಮೂಲ ರಹಿತ ಬಡರೈತರೇ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ತೀವ್ರ ಮಣ್ಣಿನ ಕೊಚ್ಚಣೆಯಿಂದ, ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು ಕ್ಷೀಣಿಸುವುದರೊಂದಿಗೆ, ಮಣ್ಣಿನ ಫಲವತ್ತತೆ, ಬೆಳೆ ಇಳುವರಿ ಹಾಗೂ ಅಂತರ್ಜಲ ಮಟ್ಟ ಗಣನೀಯವಾಗಿ ಕುಸಿಯುತ್ತಿದೆ. ಅರಣ್ಯ ನಾಶ, ಹುಲ್ಲುಗಾವಲಿನ ನಾಶ ಹಾಗೂ ಜೈವಿಕ ಉತ್ಪತ್ತಿಯು ಗಣನೀಯವಾಗಿ ಕ್ಷೀಣಿಸುತ್ತಿದೆ. ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿರುವ ಜನ ಹಾಗೂ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಗನುಗುಣವಾಗಿ ಆಹಾರ, ಹುಲ್ಲು ಮತ್ತು ಉರುವಲಿನ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಪೂರೈಸಲು ನಮಗೆ ಉಳಿದಿರುವುದೊಂದೇ ದಾರಿ ಎಂದರೆ ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಮಿಷ್ಕಿ ಪ್ರದೇಶದ ಉತ್ಪಾದನಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಸುಸ್ಥಿರಗೊಳಿಸುವುದು. ಈ ಸುಸ್ಥಿರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯು ಸೂಕ್ತ ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣಾ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಮಿಷ್ಕಿ ಹವಾಮಾನಕ್ಕೆ ಸೂಕ್ತವಾದ ಬೆಳೆ - ತಳಿಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ಸೇವೆಗಳು ಮತ್ತು ಉತ್ತಮ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ, ಸಾಲ ಸೌಲಭ್ಯ ಹಾಗೂ ಉತ್ಪಾದನಾ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳ ಲಭ್ಯತೆಯನ್ನು ಸೂಕ್ತ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಮಿಷ್ಕಿ ಪ್ರದೇಶದ ರೈತರಿಗೆ ದೊರೆಯುವಂತೆ ಮಾಡುವುದು.

ದೇಶದ ಇತರೆ ರಾಜ್ಯಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯವು ಅತೀ ಹೆಚ್ಚಿನ ಬರಪೀಡಿತ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು (ಶೇ.79) ಹೊಂದಿದೆ. ಇಡೀ ದೇಶದಲ್ಲೇ ರಾಜಸ್ಥಾನವನ್ನು ಬಿಟ್ಟರೆ, ಕರ್ನಾಟಕವು ಮಿಷ್ಕಿ ಭೂಮಿಯ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದಲ್ಲಿ 2ನೇ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಯಡಿ ಒಳಪಟ್ಟ ಭೂ ಪ್ರದೇಶ

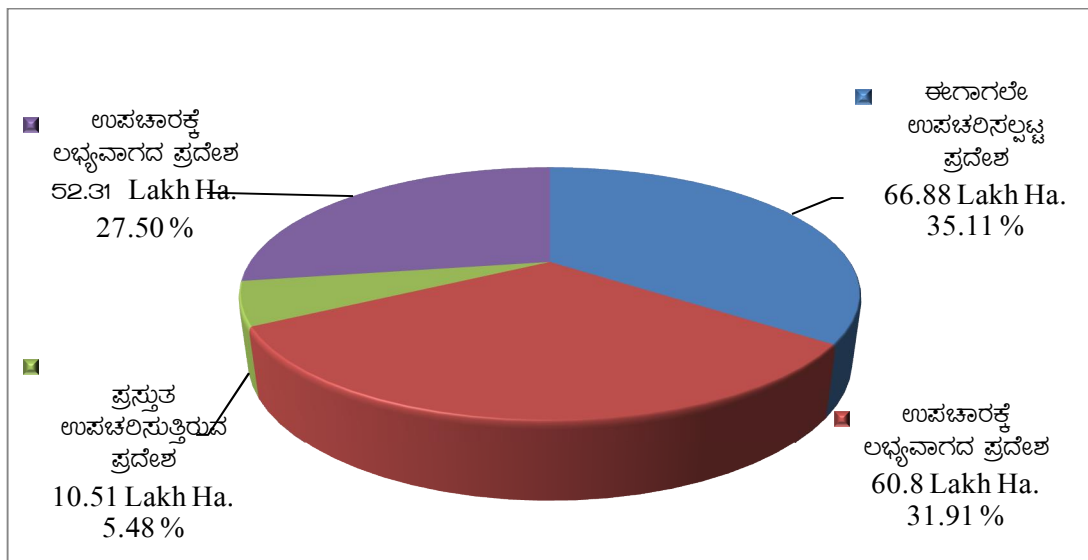
ಒಟ್ಟು ಭೌಗೋಳಿಕ ಪ್ರದೇಶ	:	190.50	ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್
ಉಪಚಾರಕ್ಕೆ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಒಟ್ಟು ಪ್ರದೇಶ	:	129.70	ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್
ಈಗಾಗಲೇ ಉಪಚರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಪ್ರದೇಶ	:	66.88	ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್
ಉಪಚಾರಕ್ಕೆ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಪ್ರದೇಶ	:	62.82	ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್
ಉಪಚಾರಕ್ಕೆ ಲಭ್ಯವಾಗದ ಪ್ರದೇಶ	:	60.80	ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್

ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಜಲಾನಯನ ಉಪಚಾರದ ಸ್ಥಿತಿ

ಒಟ್ಟು ಭೌಗೋಳಿಕ ಪ್ರದೇಶ: 190.50 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್

(ಒಟ್ಟು ಜಲಾನಯನ ಉಪಚಾರಕ್ಕೆ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಪ್ರದೇಶ 129.70 ಲಕ್ಷ ಹೆ.)

ಮಾರ್ಚ್-2018 ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ



ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಗಳ ಧೈಯೋದ್ದೇಶಗಳು ಮತ್ತು ಗುರಿಗಳು :

1. ಮಣ್ಣಿನ ಸವತ, ಕೊಚ್ಚಣೆ ಮತ್ತು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಷ್ಟ ತಡೆಯುವುದು.
2. ಮೇಲ್ಮೈ ನೀರಿನ ಮಟ್ಟ ಮತ್ತು ಅಂತರ್ಜಲದ ಲಭ್ಯತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು.
3. ಕೃಷಿ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು
4. ಹಸರೀಕರಣದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಳ
5. ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪನ್ನ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು
6. ಮೇವಿನ ಹುಲ್ಲು ಮತ್ತು ಉರುವಲಿನ ಲಭ್ಯತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು.
7. ಕುಟುಂಬದ ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು
8. ಗ್ರಾಮೀಣ ಸಮುದಾಯದ ಜೀವನ ಮಟ್ಟವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವುದು.
9. ಸಮುದಾಯ ಆಧಾರಿತ ಸಂಘಟನೆಗಳ ಮುಖಾಂತರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಘಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸುಸ್ಥಿರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ.
10. ಜಲಾನಯನ ಇಲಾಖೆ ಮತ್ತು ಸರ್ಕಾರೇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಾಂಸ್ಥಿಕ ಬೆಂಬಲದಲ್ಲಿ ಸಮುದಾಯದ ಸಂಘಟನೆ ಮತ್ತು ಬಲವರ್ಧನೆಯನ್ನು ಸಾಧಿಸುವುದು.

ಅಧ್ಯಾಯ-1

ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಇತಿಹಾಸ

ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ

ಮಣ್ಣು ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಭೂ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ಬಹಳ ಪುರಾತನ ಕಾಲದಿಂದಲೂ ಅಂದರೆ, ಬೇಸಾಯ ಒಂದು ಜೀವನ ಕಲೆ ಎಂದು ಪ್ರಾರಂಭವಾದಾಗಿನಿಂದಲೂ ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿರುವವು. ಹಿಂದಿನ ರಾಜ ಮಹಾರಾಜರುಗಳು ಮತ್ತು ಇತರ ಪಾಳೇಗಾರರು ತಮ್ಮ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಗ್ರಾಮಗಳಲ್ಲಿ ಹೊಂಡ, ಕಲ್ಯಾಣಿ, ಗೋಕಟ್ಟೆ, ಕೆರೆಗಳನ್ನು ಕಟ್ಟಿ ಸಾಲು ಮರಗಳನ್ನು ನೆಡುವ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದರು. ನಂತರ ಬಂದ ಆಂಗ್ಲ ಸರ್ಕಾರವು ಭೂ ಸವಕಳಿ ಸಮಸ್ಯೆಗೆ ಪರಿಹಾರ ಕಂಡು ಕೊಳ್ಳುವತ್ತ ಹೆಜ್ಜೆ ಇಟ್ಟಿತು. ಇಂಪೀರಿಯಲ್ ಸರ್ಕಾರ (Imperial Govt.) ಸ್ಥಾಪಿಸಿದ ರಾಯಲ್ ಆಯೋಗ ದೇಶದಲ್ಲಿಯ ಬರಗಾಲ ನಿವಾರಣೆಗೆ ಅನೇಕ ಪರಿಹಾರ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಸಲಹೆ ಮಾಡಿತು. ಈ ಆಯೋಗವು ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿದ ಅನೇಕ ಅಂಶಗಳಲ್ಲಿ ಒಣ ಭೂಮಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರದ ಸ್ಥಾಪನೆಯು ಅತ್ಯಂತ ಮಹತ್ವದ್ದು. ದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪನೆಯಾದ 5 ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ, 3 ಕೇಂದ್ರಗಳು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದ ವಿಜಯಪುರ, ಹಗರಿ ಮತ್ತು ರಾಯಚೂರಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪನೆಯಾದವು. ಈ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಸಂರಕ್ಷಣೆಯ ಸಂಶೋಧನೆಗೆ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ನೀಡಲಾಯಿತು. ಈ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಅರೆ ಶುಷ್ಕ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗಾಗಿ ಉತ್ತಮ ಮತ್ತು ಸಮರ್ಥವಾದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದವು.

ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯಾನಂತರದ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ:

1. ಹಂತ-I: ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣೆಯ ಅವಧಿ (1970 ರವರೆಗೆ):

ಮೊದಲ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆಯ (1951-1956) ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಯೋಜನಾಕಾರರು ಮತ್ತು ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳಿಗೆ ದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ಮಣ್ಣು ಸವಕಳಿ ಸಮಸ್ಯೆಯ ಕುರಿತು ಅರಿವಿದ್ದಿತು. ಆದರೆ ಈ ಸಮಸ್ಯೆಗೆ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಪರಿಹಾರೋಪಾಯಗಳು ಲಭ್ಯವಿರಲಿಲ್ಲ. ಆದ್ದರಿಂದ, ಸರ್ಕಾರವು ಮೊದಲೆರಡು ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆಗಳಲ್ಲಿ ಒಂಬತ್ತು ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿತು. ಅಂತಹ ಒಂದು ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ ಕರ್ನಾಟಕದ ಬಳ್ಳಾರಿಯಲ್ಲಿ 1954 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪನೆಯಾಯಿತು. ಈ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರದ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯವು ಶುಷ್ಕ ಮತ್ತು ಅರೆ ಶುಷ್ಕ ವಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಭೂ ಸವಕಳಿಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಹಾಗೂ ಮಳೆಯ ನೀರನ್ನು ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿಯೇ ಇಂಗಿಸುವುದರ ಮೇಲೆ ಕೇಂದ್ರೀಕರಿಸುವುದಾಗಿದ್ದಿತು. 1960 ರಲ್ಲಿ ಮೈಸೂರು ಸರ್ಕಾರವು ಮೈಸೂರು ಭೂಸುಧಾರಣಾ ಕಾಯಿದೆ ಮತ್ತು ನಿಯಮಗಳನ್ನು ಜಾರಿಗೆ ತಂದಿತು. ಮುಂದೆ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರವು ಜಲಾಶಯಗಳಲ್ಲಿ ಹೂಳು ತಡೆಯುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ 1962 ರಲ್ಲಿ ನದಿ ಕಣಿವೆ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿತು.

ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಯೋಜನೆಗಳು ಹಾಗೂ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಜನ ಸಹಭಾಗಿತ್ವವಿಲ್ಲದೆ ಹಾಗೂ ಇತರ ಇಲಾಖೆಗಳಾದ ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ಅರಣ್ಯ ಮತ್ತು ಪಶು ಸಂಗೋಪನೆಗಳ ಸಹಭಾಗಿತ್ವವಿಲ್ಲದೇ ಕೇವಲ ಸರ್ಕಾರದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಾಗಿ ಉಳಿದವು.

2. ಹಂತ-II: ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣೆಗಾಗಿ ಸಮಗ್ರ ಮಾರ್ಗ (1970 ರಿಂದ 1985 ರವರೆಗೆ)

1970ರ ದಶಕದಲ್ಲಿ ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಕೃಷಿಗೆ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ಕೊಡಲಾಯಿತು ಮತ್ತು ಇದೇ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಕೃಷಿಯ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಎದುರಿಸಲು ಬಹುವಿಭಾಗೀಯ ಸಮನ್ವಯ (Multidisciplinary approach) ಮಾರ್ಗದ ಕುರಿತು ವಿಚಾರ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಅನುಸಂಧಾನ ಸಂಸ್ಥೆಯು 1971ರಲ್ಲಿ ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಕೃಷಿ ಸಮಗ್ರ ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿತು.

ಇಂತಹ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ 3 ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಎಂದರೆ ಜಿಕೆವಿಕೆ-ಗಾಂಧೀ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು, ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ, ವಿಜಯಪುರ ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರೀಯ ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬಳ್ಳಾರಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು. ನಂತರ ಸಂಶೋಧನೆಯ ಫಲಿತಾಂಶಗಳನ್ನು ರೈತರ ಹೊಲಗಳಿಗೆ ತಲುಪಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಕಾರ್ಯರೂಪಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು. ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು 1973-74 ರಲ್ಲಿ ಆಗಾಗ್ಗೆ ಬರಗಾಲಕ್ಕೆ ತುತ್ತಾಗುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಬರಗಾಲದ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ನಿವಾರಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಬರಗಾಲಪೀಡಿತ ಪ್ರದೇಶಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಯನ್ನು (ಡಿಪಿಎಪಿ) ಜಾರಿಗೆ ತಂದಿತು. ಮರುಭೂಮಿ ಹೆಚ್ಚಾಗುವುದರಿಂದಾಗುವ ದುಷ್ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಮತ್ತು ಹವಾಮಾನದ ವೈಪರೀತ್ಯವು ಬೆಳೆಗಳ, ಪಶು ಸಂಪತ್ತು ಹಾಗೂ ಮಾನವನ ಮೇಲೆ ಬೀರುವ ಪ್ರಭಾವವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ಆಯೋಗದ ಶಿಫಾರಸ್ಸಿನಂತೆ (1974 ಮತ್ತು 1976) 1977-78 ರಲ್ಲಿ ಮರುಭೂಮಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆ (ಡಿಡಿಪಿ)ಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು.

ಈ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಬಹು ವಿಭಾಗೀಯ (ಇಲಾಖೆಗಳ) ಸಹಭಾಗಿತ್ವದಿಂದ ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಚಾಲನೆ ದೊರೆಯಿತಾದರೂ ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಜನ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದ ಕೊರತೆ ಇತ್ತು.

3. ಹಂತ-III: ಜನಸಹಭಾಗಿತ್ವ ವಿಚಾರದ ಸಮನ್ವಯತೆ, ಸಮಗ್ರತೆ ಮತ್ತು ಚಾಲನೆಯ ಕ್ರೋಢೀಕರಣ (1985-2000):

ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ ಬಹು ಇಲಾಖೆಗಳ ಸಹಕಾರದ ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಕೃಷಿ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು 2ನೇ ಹಂತದ ಯೋಜನೆಗಳು ತೋರಿಸಿಕೊಟ್ಟವೆ. ಆದರೆ ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳ ಸಹಕಾರದ ಕೊರತೆಯಿಂದಾಗಿ ಅನುಷ್ಠಾನ ತೊಂದರೆ ಅನುಭವಿಸಿದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ, ಇಂತಹ ಸಹಕಾರದ ಕೊರತೆಯನ್ನು ನಿವಾರಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ವಿಶ್ವಬ್ಯಾಂಕ್ ನೆರವಿನ ಯೋಜನೆಯಾದ ಕಬ್ಬಾಳನಾಲಾ ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಯನ್ನು 1984ರಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ, ಕೃಷಿ, ಅರಣ್ಯ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಒಬ್ಬ ಯೋಜನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ಮತ್ತು ಮುಂದಾಳತ್ವದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸಲಾಯಿತು. ನಂತರ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ರಾಜ್ಯದ ಪ್ರತಿ ಕಂದಾಯ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಒಂದೊಂದು ಖುಷ್ಕಿ ಭೂಮಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿಯನ್ನು (DLDB) ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿ ಪ್ರತಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿಯೂ ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡಿತು. ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ (ಆರ್ಥಿಕ) ಹಾಗೂ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಇತರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಹಾಗೂ ಯೋಜನಾಕಾರರೊಂದಿಗೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಸಮನ್ವಯ ಸಾಧಿಸಲು ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಒಬ್ಬ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಮುಖ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯ ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕೋಶವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು.

ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆ (NWDP-1985) ಮತ್ತು ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು (NWDPA-1992) ಆರಂಭಿಸಲಾಯಿತು. 1993 ರಲ್ಲಿ ಹನುಮಂತರಾವ್ ಸಮಿತಿಯನ್ನು ರಚಿಸಿ ವಿವಿಧ ಪ್ರದೇಶಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಾದ ಡಿಪಿಎಪಿ, ಡಿಡಿಪಿ ಮತ್ತು ಐಡಬ್ಲ್ಯೂಡಿಪಿಗಳನ್ನು ಸಮರ್ಥವಾಗಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಕಾರ್ಯತಂತ್ರ ಯೋಜನೆ ರೂಪಿಸಲಾಯಿತು. ಡಾ: ಹನುಮಂತರಾವ್ ಸಮಿತಿಯು 1995ರಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ

ವರದಿಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಿ ಯೋಜನೆ ಕಾರ್ಯಾನುಷ್ಠಾನ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಯನ್ನು ಜನರ ಸಂಘಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಒಪ್ಪಿಸಲು ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿತು.

ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಾರ್ಗವು ಗಣನೀಯವಾದ ಬದಲಾವಣೆ ಹೊಂದಿ ಭದ್ರವಾಯಿತು. ಒಂದೆಡೆ ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಜನರ ಐಕ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಬಲಿಷ್ಠವಾದರೂ ಇನ್ನೊಂದೆಡೆ ಜನಸಹಭಾಗಿತ್ವ ನೀತಿಯು ಗಣನೀಯವಾದ ಚಾಲನೆ ಪಡೆಯಲಿಲ್ಲ.

4. ಹಂತ-IV: ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆ (2000ದ ನಂತರ) :

ಕೃಷಿ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣೆಯು ಅತ್ಯಂತ ಮೂಲಭೂತವಾದದ್ದು. ಕರ್ನಾಟಕ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ ಮುಂದಾಳತ್ವದಲ್ಲಿ ದೊಡ್ಡ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಕ್ಷೇತ್ರ ಬದುಗಳನ್ನು ಹಾಕುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಹಿಂದಿನಿಂದಲೂ ಚಾಲನೆಯಲ್ಲಿತ್ತು. 2000ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಬಹು ದೊಡ್ಡ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಬದಲಾವಣೆಗಳಾದವು. ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಯನ್ನು 2000 ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು. ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ವೃತ್ತಿಪರವನ್ನಾಗಿ ಮಾಡಲು ಮತ್ತು ಇತರ ಇಲಾಖೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಹಕಾರ ಮತ್ತು ಸಮನ್ವಯ ಸಾಧಿಸಲು ಈ ಇಲಾಖೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿ ಜನಸಹಭಾಗಿತ್ವ ಎಂಬ ಚಿಂತನೆಯನ್ನು ಪುನರ್‌ಪರಿಶೀಲಿಸಿ, ಪುನರುಚ್ಚರಿಸಿ, ಪುನರ್ರಚನೆ ಮಾಡಿ ಶಕ್ತಿಯುತಗೊಳಿಸಿ ಇಲಾಖೆಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಾದ ಜನ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದೊಂದಿಗೆ ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ (2002) ಮತ್ತು ಪ್ರದೇಶಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಾದ ಡಿಪಿಎಪಿ, ಡಿಡಿಪಿ, ಐಡಬ್ಲ್ಯೂಡಿಪಿ (ಹರಿಯಾಲಿ 2003) ಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನ ಪ್ರಾರಂಭವಾಯಿತು. ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಅನುಷ್ಠಾನವಾಗುವ ಎಲ್ಲಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಜೊತೆಗೆ ಪ್ರದೇಶಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಗಳು ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಗೆ 2005 ರಲ್ಲಿ ವರ್ಗಾವಣೆಯಾದವು.

ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಯ ಪ್ರಾರಂಭ:

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ನಿರಂತರವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿರುವ ಜನ ಸಂಖ್ಯೆಗನುಗುಣವಾಗಿ ಆಹಾರದ ಬೇಡಿಕೆಯು ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿರುವುದರಿಂದ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಮಳೆ ಆಶ್ರಿತ (79%) ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಜಲಾನಯನ ಪದ್ಧತಿಯಡಿ ತರುವುದು ಅವಶ್ಯ ಮತ್ತು ಅನಿವಾರ್ಯವೂ ಹೌದು.

ವಿವಿಧ ಇಲಾಖೆಗಳು ಎಂದರೆ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಮತ್ತು ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳು, ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆಯಲ್ಲಿ ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಅನುಷ್ಠಾನವಾಗುವ ಜಲಾನಯನ ಆಧಾರದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ಅರಣ್ಯ ಮತ್ತು ಪಶು ಸಂಗೋಪನೆ ಇಲಾಖೆಗಳಿಂದಲೂ ವಿವಿಧ ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಆಯಾ ಇಲಾಖೆಗಳೇ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದವು. ಇದಲ್ಲದೆ ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಲ್ಲಿ ಇತರ ಮುಖ್ಯ ಅಂಶಗಳೆಂದರೆ ಭೂರಹಿತ ಆದಾಯ ಉತ್ಪನ್ನ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು, ಸರ್ಕಾರೇತರ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಹಭಾಗಿತ್ವ. ಆದ್ದರಿಂದ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ವಿವಿಧ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ ಹಾಗೂ ಯೋಜನೆಗೆ ವಿಶ್ವಬ್ಯಾಂಕ್‌ನಿಂದ ನೆರವು ಪಡೆಯುವಾಗ ನೀಡಿದ ವಾಗ್ದಾನವನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ ಯೋಜನೀಕರಣ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮತ್ತು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಗಳ ಸಮನ್ವಯವನ್ನು ಸಾಧಿಸಲು ಹೊಸದಾಗಿ ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ಬಹು ವಿಭಾಗೀಯ ತಂಡದ ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಯನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವುದು ಎಂದು ನಿರ್ಧರಿಸಲಾಯಿತು.

ಸರ್ವತೋಮುಖ ಮತ್ತು ಸಮಗ್ರ ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಪ್ರಮುಖ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: ಎಎಚ್‌ಡಿ/206/ಎಎಂಎಲ್/94/(ಸಂ.III) ದಿನಾಂಕ: 31-12-1999 ರಲ್ಲಿ 01-04-2000 ರಿಂದ ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿತು. ಈ ಇಲಾಖೆಗೆ ಕೃಷಿ, ಭೂಸಂರಕ್ಷಣೆ, ಅರಣ್ಯೀಕರಣ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ಪಶು ಸಂಗೋಪನೆ, ಹುಲ್ಲುಗಾವಲು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಆದಾಯ ಉತ್ಪನ್ನ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಸೂತ್ರೀಕರಣ, ಯೋಜನೀಕರಣ ಮತ್ತು ಅನುಷ್ಠಾನ ಕ್ರಮಗಳ ಸಮನ್ವಯ ಮತ್ತು ಸಮಗ್ರ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯನ್ನು ವಹಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಅಧ್ಯಾಯ-2

ಜಲಾನಯನ ಉಪಚಾರ ಕ್ರಮಗಳು:

ಸಾಮಾಜಿಕ ಸಂಘಟನೆ ಹಾಗೂ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ

ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಜನರ ಸಹಭಾಗಿತ್ವ ಹಾಗೂ ಸಮುದಾಯ ಆಧಾರಿತ ಸಂಘಟನೆಗಳು ಅತ್ಯವಶ್ಯಕ

ಜನರ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದೊಂದಿಗೆ ಜಲಾನಯನ ಉಪಚಾರ

ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಹಾಗೂ ಸುಸ್ಥಿರ ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಜನರ ಸಹಭಾಗಿತ್ವವು ಒಂದು ಬಹು ಮುಖ್ಯವಾದ ಅಂಗವಾಗಿದೆ. ಜನರ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದಿಂದ ಧೀರ್ಘಕಾಲ ಸುಸ್ಥಿರ ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಾಧ್ಯವಾಗುವುದಲ್ಲದೆ, ಜನರಲ್ಲಿ ತಮ್ಮದೇ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಎಂಬ ಭಾವನೆ ಮೂಡಿ ಜಲಾನಯನ ಸಮುದಾಯ ಸಶಕ್ತರಾಗಿ ಇತರೇ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಲ್ಲೂ ಸಹ ಪಾಲ್ಗೊಳ್ಳುವಂತೆ ಪ್ರೇರಣೆ ನೀಡುತ್ತದೆ. “ಜನಸಹಭಾಗಿತ್ವ”ದ ದಾರಿ ಕ್ಷೇತ್ರ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಲು ಮತ್ತು ಕಿರು ಜಲಾನಯನಗಳಲ್ಲಿ ಸಮುದಾಯದ ಮೂಲ ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸುವಲ್ಲಿ ಸಹಾಯಕವಾಗಿದೆ.

ಸಮುದಾಯಗಳ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲು ಸಹಭಾಗಿತ್ವದಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆ ರೂಪಿಸುವುದು, ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವುದು, ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮಾಡುವುದು ಕರ್ನಾಟಕದ ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು.

ಜಲಾನಯನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಮಾಜಿಕ ಸಂಘಟನೆಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.

1. **ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವುದು:** ಗ್ರಾಮ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಕ್ಷೇತ್ರ ಸರ್ಕಾರೇತರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ, ಅನೇಕ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವಂತಹ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಾದ ಮನೆ ಮನೆಗೆ ಭೇಟಿ, ಗುಂಪು ಚರ್ಚೆ/ಸಭೆ, ಗ್ರಾಮಸಭೆ, ಬೀದಿ ನಾಟಕಗಳು, ಜಾಥಾ, ಗೋಡೆಬರಹಗಳು, ಹಸಿರು ಹಬ್ಬ, ಜಾನುವಾರು ಆರೋಗ್ಯ ಶಿಬಿರ, ವಿಡಿಯೋ ಪ್ರದರ್ಶನ, ಸಹಭಾಗಿತ್ವದೊಂದಿಗೆ ಗ್ರಾಮೀಣ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಅಂದಾಜಿಸುವಿಕೆ ಮುಂತಾದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗುವುದು.



ಪ್ರವೇಶದ್ವಾರ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು (EPA): ಜಲಾನಯನದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಲ್ಲಿ ಜನರ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಗೆ ಪ್ರೇರಣೆ ನೀಡಲು, ಸಮುದಾಯದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವಾಸ ಮೂಡಿಸಿ, ಸೌಹಾರ್ದತೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಸಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು. ಇದರಲ್ಲಿ, ಗ್ರಾಮ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಸಮುದಾಯವೇ ಅಪೇಕ್ಷಿಸುವ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಮತ್ತು ಶೌಚಾಲಯ ವ್ಯವಸ್ಥೆ, ಸಮುದಾಯ ಭವನ, ಶಾಲಾ ಕಟ್ಟಡ, ಮೇವಿನ ಚರಣಿ ಮುಂತಾದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡು ಜನರ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯನ್ನು ಉತ್ತಮಗೊಳಿಸಲಾಗುವುದು.

2. **ಸಮುದಾಯ ಆಧಾರಿತ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು:** ಪ್ರತಿ ಕಿರು ಜಲಾನಯನದಲ್ಲಿ ಸಮುದಾಯ ಆಧಾರಿತ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಾದ ಸ್ವಸಹಾಯ ಗುಂಪು, ಬಳಕೆದಾರರ ಗುಂಪು ಮತ್ತು ಜಲಾನಯನದ ಸಮಿತಿಗಳನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಬಡ ಮತ್ತು

ದುರ್ಬಲ ವರ್ಗದ ಜನರು ಒಟ್ಟು ಸೇರಿ ಸ್ವಸಹಾಯ ಗುಂಪುಗಳನ್ನು ರಚಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಭೂಮಿ ಇರುವ ರೈತರು ಒಟ್ಟು ಸೇರಿ ಬಳಕೆದಾರರ ಗುಂಪು ರಚಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಜಲಾನಯನ ಸಮಿತಿ (ಕಾರ್ಯಕಾರಿ ಸಮಿತಿ) ಸ್ವಸಹಾಯ ಸಂಘ, ಬಳಕೆದಾರರ ಗುಂಪು, ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿ ಸದಸ್ಯರನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.

ಸಮುದಾಯ ಸಂಘಟನೆ ಮತ್ತು ಜನರ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ವೃದ್ಧಿ ಮಾಡಲು ಸರ್ಕಾರೇತರ ಸ್ವಯಂ ಸೇವಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತವೆ.



ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕ್ರಮಗಳು:

ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಶೀಟ್, ರಿಲ್ ಮತ್ತು ಗಲ್ಲಿ ಸವಕಳಿಯು ಬಹಳ ಗಂಭೀರ ವಿಧಗಳಾಗಿವೆ. ಅಂದಾಜು ವಾರ್ಷಿಕ ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರಿಗೆ 4 ರಿಂದ 10, 14 ರಿಂದ 65, 30 ರಿಂದ 40 ಟನ್‌ನಷ್ಟು ಮಣ್ಣು ಕ್ರಮವಾಗಿ ಕೆಂಪು, ಕಪ್ಪು ಮತ್ತು ಜಂಬಿಟ್ಟಿಗೆ ಮಣ್ಣಿನ ಪ್ರದೇಶದಿಂದ ನಷ್ಟವಾಗುತ್ತಿದೆ. ಈ ರೀತಿಯ ಮಣ್ಣಿನ ನಷ್ಟದಿಂದ ಫಲವತ್ತಾದ ಮೇಲ್ಮಣ್ಣು ಕೊಚ್ಚಿ ಹೋಗುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಬೆಳೆಗಳ ಬೇರುಗಳ ಆಳ ಕಡಿಮೆಯಾಗುವುದಲ್ಲದೇ ಜೊತೆಗೆ ತೇವಾಂಶ ಶೇಖರಣೆ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿ ಈ ಮೂಲಕ ಬೆಳೆ ಇಳುವರಿ ಕಡಿಮೆಯಾಗಲು ಕಾರಣವಾಗುತ್ತಿದೆ. ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಸವಕಳಿಯಾದ ಹೂಳು ನಾಲಾ, ಕೆರೆ, ಕಟ್ಟಿ, ಜಲಾಶಯಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಗ್ರಹಗೊಂಡು ಅವುಗಳ ಸಂಗ್ರಹಣಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಮಣ್ಣಿನ ಸವಕಳಿಯು ಮಳೆಯ ರಭಸ ಪ್ರಮಾಣ, ಮಣ್ಣಿನ ವಿಧ, ಭೂಬಳಕೆ, ಸಸ್ಯಗಳ ಸಾಂದ್ರತೆ ಮುಂತಾದ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಅವಲಂಬಿಸಿರುತ್ತದೆ. ಮಳೆನೀರು ಮತ್ತು ಮೇಲ್ಮಣ್ಣಿನ ಕೊಚ್ಚಣೆಯನ್ನು ಸಸ್ಯಾಧಾರಿತ ಮತ್ತು ಭೌತಿಕ ಕ್ರಮಗಳಿಂದ ನಿರ್ವಹಿಸಲಾಗುವುದು. ಸವಕಳಿಯನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟುವ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಯೋಜಿಸುವಾಗ ಈ ಕೆಳಕಾಣಿಸಿರುವ ತತ್ವ ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವುದು.



1. ನೀರು ಹರಿದು ಬರಲು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಸಮಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿ ಹೆಚ್ಚು ನೀರು ಇಂಗುವಂತೆ ಮಾಡುವುದು.
2. ಹೆಚ್ಚಿನ ಇಳಿಜಾರನ್ನು ಹಲವು ಸಣ್ಣ ಸಣ್ಣ ಇಳಿಜಾರಾಗಿ ಪರಿವರ್ತನೆ ಮಾಡಿ ನೀರು ಹರಿಯುವ ವೇಗವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಿ ಕೊಚ್ಚಣೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವುದು.
3. ಕೊರಕಲಾಗುವುದನ್ನು ತಪ್ಪಿಸುವುದು.
4. ಸರಳ ಹಾಗೂ ಕಡಿಮೆ ವೆಚ್ಚದ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸುವುದು.

ಭೂಮಿ ನಿರ್ವಹಣಾ ಕ್ರಮಗಳು:

1. ಸಾಗುವಳಿ ಕ್ಷೇತ್ರ ಉಪಚಾರ:

1.1 ಕ್ಷೇತ್ರ ಬದು: ಈ ಬದುಗಳನ್ನು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ರೈತರ ಜಮೀನಿನ ಗಡಿ ರೇಖೆಯ ಮೇಲೆ ಮಣ್ಣಿನಿಂದ ನಿರ್ಮಿಸುತ್ತಿದ್ದು ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರನ್ನು ಆ ರೈತರ ಹೊಲದಲ್ಲಿಯೇ ಸಂರಕ್ಷಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.



1.2 ಕಂದಕ-ಗುಂಡಿ ಬದು (ಟ್ರೆಂಚ್ ಕಂ ಪಿಟ್): ಹೊಸದಾಗಿ ಜಾರಿಗೆ ತಂದಿರುವ ಬದು ಕಾಮಗಾರಿಯಾಗಿದ್ದು, ಸುಮಾರು 5 ಮೀ. ಉದ್ದ, 1 ಮೀ. ಅಗಲ, 0.6 ಮೀ. ಆಳದ ಕಂದಕಗಳನ್ನು (ಬದು ರೇಖೆಯ ಅಂಚಿನಿಂದ ಸುಮಾರು 0.6 ಮೀ. ಬರ್ಮ ಬಿಟ್ಟು) ತೆಗೆದು ಆ ಮಣ್ಣಿನಿಂದ ಬದು ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗುವುದು. ಕಂದಕದಿಂದ ಕಂದಕಕ್ಕೂ ಸಹ ಸುಮಾರು 0.6 ಮೀ. ಬರ್ಮ ಬಿಡಲಾಗುವುದು. ಮಳೆಯ ನೀರನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಶೇಖರಿಸಿ ಆ ಮೂಲಕ ಭೂಮಿಗೆ ಇಂಗಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಸಸ್ಯಾಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಅವಧಿಗೆ ತೇವಾಂಶ ಲಭ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ.



1.3 ಸಮಪಾತಳಿ ಪಟ್ಟಿ: ಕಡಿಮೆ ಮಳೆ ಬೀಳುವ ಸಾಧಾರಣ ಇಳಿಜಾರಿದ್ದು ಕಡಿಮೆ ಇಂಗುವಿಕೆ ಇರುವಂತ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದಲ್ಲಿ ಸಮಪಾತಳಿ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗುವುದು. ಇದರಿಂದ ತೇವಾಂಶ ಇಂಗುವಿಕೆ ಪ್ರಮಾಣ ಹೆಚ್ಚುತ್ತದೆ. ಎರಡು ಸಮಪಾತಳಿ ಪಟ್ಟಿಗಳ ಮಧ್ಯೆ ಸಣ್ಣ ಪ್ರಮಾಣದ ಬದುವನ್ನು ಬದು ನಿರ್ಮಿಸುವ ಉಪಕರಣದಿಂದ ನಿರ್ಮಿಸಬಹುದು

1.4 ಗುಂಡುಕಲ್ಲು ಬದುಗಳು: ಸ್ಥಳೀಯವಾಗಿ ಸಿಗುವ ಗುಂಡುಕಲ್ಲುಗಳಿಂದ ಇಳಿಜಾರಿಗೆ ಅಡ್ಡಲಾಗಿ ನಿರ್ಮಿಸಿದ ಬದುಗಳು ಮಣ್ಣಿನ ಆಳ ಅತ್ಯಲ್ಪ ಇರುವಂತ ಮರಳು ಮಣ್ಣಿನ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗುವುದು. ಬದು ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡಲು ಸಾಕಷ್ಟು ಮಣ್ಣು ಸಿಗದಿರುವ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಸಮಪಾತಳಿ ಬದುಗೆ ಬದಲಾಗಿ ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.



1.5 ವಾರಡಿಬದುಗಳು: ಇವು ಸಹ ತ್ಯಾಪಿಜ್ಯಾಕಾರದಲ್ಲಿ ಮಣ್ಣಿನಿಂದ ಇಳಿಜಾರಿಗೆ ಅಡ್ಡಲಾಗಿ ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗುತ್ತವೆ. ವಾರ್ಷಿಕ 750 ಮಿ.ಮೀ.ಗೂ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಳೆಯಾಗುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಹರಿದುಬರುವ ನೀರು ಹೆಚ್ಚಿದ್ದು ಹೆಚ್ಚಿನ ನೀರನ್ನು ಹೊರ ಬಿಡಬೇಕಾದ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

1.6 ಸಸ್ಯಬದು/ ಸಸ್ಯ ತಡೆ: ಸಜೀವ ಸಸ್ಯಗಳಿಂದ ಸಮಪಾತಳಿ ರೇಖೆಯ ಮೇಲೆ ನಿರ್ಮಿಸಿ ಹರಿಯುವ ನೀರಿನ ವೇಗವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು ಹಾಗೂ ಮಣ್ಣಿನ ಸವಕಳಿಯನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಸಮಪಾತಳಿ ಬದುಗಳ ಮಧ್ಯದಲ್ಲಿಯೂ ತಡೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

1.7 ನೀರುದಾರಿಗಳು: ಸಾಗುವಳಿ ಪ್ರದೇಶದಿಂದ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ನೀರನ್ನು ಹೊರಹಾಕಲು ಹಳ್ಳಗಳಿಗೆ ತಿರುಗಿಸಲು ಇಳಿಜಾರಿಗೆ ಸಮಾನಾಂತರವಾಗಿ ನಿರ್ಮಿಸಿದ ಕಾಲುವೆಗಳು, ಕಾಲುವೆಗಳಲ್ಲಿ ಹುಲ್ಲನ್ನು ಬೆಳೆಸುವುದರಿಂದ ನಂತರದ ಸವಕಳಿಯನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಬಹುದು.



1.8 ಕೃಷಿ ಹೊಂಡಗಳು: ನೀರುದಾರಿ ಸೇರುವ ಕಡೆ ಅಗೆದು ತೆಗೆದು ನಿರ್ಮಿಸಿದ ಹೊಂಡಗಳು. ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಮಳೆ ನೀರನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಈ ನೀರನ್ನು ತರಕಾರಿ, ಹಣ್ಣಿನ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿ ಕೊಡಲು ಹಾಗೂ ಪಶುಪಕ್ಷಿಗಳಿಗೆ ಕುಡಿಯುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಉಪಯೋಗವಾಗುತ್ತದೆ.



ಅಂತರ ಬದು ನಿರ್ವಹಣಾ ಪದ್ಧತಿಗಳು

- ಪ್ರತಿ ಬೆಳೆ ಕಟಾವಾದ ನಂತರ ಮಾಗಿ ಉಳುಮೆ ಮಾಡುವುದು
- ಭೂಮಿ ಮಟ್ಟ ಮಾಡಿ ನೀರು ಸಮನಾಗಿ ಹರಡುವಂತೆ ಮಾಡುವುದು
- 10ಮೀ. ಅಥವಾ 15 ಮೀಟರ್ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಸಸ್ಯ ತಡೆಗಳನ್ನು ಕಸ್, ಸುಬಾಬುಲ್, ನೊಸೆ, ಡೈಕಾಂತಿಯಂ ಮುಂತಾದ ಸಸ್ಯಗಳಿಂದ ನಿರ್ಮಿಸುವುದು
- ಆಳವಾಗಿ ಉಳುಮೆ ಮಾಡುವುದು
- ದಿಣ್ಣೆ ಸಾಲುಗಳ ಅಳವಡಿಕೆ, ಇಳಿಜಾರಿಗೆ ಅಡ್ಡಲಾಗಿ ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡುವುದು
- 10 ಮೀಟರ್ ಅಥವಾ 15 ಮೀಟರ್ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಸಣ್ಣ ಬದು (0.09 ಅಥವಾ 0.18 ಚದರಮೀಟರ್ ಭೇದ) ನಿರ್ಮಾಣ
- ಅಡ್ಡ ಹೊದಿಕೆ

2. ಸಾಗುವಳಿಯೇತರ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಉಪಚಾರ:

ಹರಿದು ಹೋಗುವ ಮಳೆ ನೀರಿನ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಿ, ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣಾ ರಚನೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ಸಾಗುವಳಿಯೇತರ ಜಮೀನಿನ ಉಪಚಾರ ಅವಶ್ಯವಾಗಿದೆ. ಈ ಕ್ರಮಗಳಿಂದ ಇಳಿಜಾರಾದ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸಮಾನವಾಗಿ ತೇವಾಂಶ ವಿತರಣೆಯಾಗಿ ಸ್ವಾಭಾವಿಕ ಸಸ್ಯಗಳು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಬೆಳೆಯಲು ಹಾಗೂ ಜೈವಿಕ ವೈವಿಧ್ಯತೆ ಸ್ಥಾಪನೆಗೊಳ್ಳಲು ನೆರವಾಗುತ್ತದೆ.

2.1 ಸಮಪಾತಳಿ ಕಂದಕ:“ವಿ”ಆಕಾರದ ಗುಂಡಿ: ಶೇಕಡ 3 ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಇಳಿಜಾರಿರುವ ಸಾಗುವಳಿಯೇತರ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಮಳೆ ನೀರನ್ನು ತಡೆಹಿಡಿಯಲು ಹಾಗೂ ಸವಕಳಿಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು ಸಮಪಾತಳಿ ರೇಖೆ ಮೇಲೆ ಕಂದಕಗಳು/“ವಿ”ಆಕಾರದ ಗುಂಡಿಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ವಾರ್ಷಿಕ 950 ಮಿ.ಮೀ.ವರೆಗೆ ಮಳೆ ಬೀಳುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದಾಗಿದ್ದು ಗಿಡಮರಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಹುಲ್ಲನ್ನು ಬೆಳೆಸಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿದೆ.



2.2 ಅರ್ಧ ಚಂದ್ರಾಕಾರದ ಬದುಗಳು ಗುಂಡಿಗಳು: ಪರ್ಯಾಯ ಸಾಲುಗಳಲ್ಲಿ ಗುಂಡಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆದು ಅರ್ಧ ಚಂದ್ರಾಕಾರದ ಬದುಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಿ ಗಿಡಮರಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಸಲಾಗುವುದು. ಶೇಕಡ 3 ಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಇಳಿಜಾರಿರುವ ವಾರ್ಷಿಕ 950 ಮಿ.ಮೀ.ವರೆಗೆ ಮಳೆ ಬೀಳುವ ಸಾಗುವಳಿಯೇತರ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು.

2.3 ತಡೆಗುಂಡಿಗಳು: ಇವುಗಳನ್ನು ನೀರುದಾರಿಗಳಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಕೊರಕಲು ಇರುವಂತ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ದೊಡ್ಡ ಗಾತ್ರದ ಗುಂಡಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆದು ಮಳೆಯ ನೀರನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಕಲ್ಲುಗಳಿಂದ ಕೂಡಿದ ಗುಡ್ಡಗಾಡು ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಇವುಗಳನ್ನು ತೆಗೆಯಲಾಗುವುದು.

2.4 ಅವಿಚ್ಛಿನ್ನ ಸಮಪಾತಳಿ ಕಂದಕಗಳು: (ಸಿ.ಸಿ.ಟಿ.): ವಾರ್ಷಿಕವಾಗಿ 750 ಮಿಲಿ ಮೀಟರ್‌ಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಮಳೆ ಬೀಳುವ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ 5 ರಿಂದ 10 ಮೀಟರ್ ಸಮತಲ ಅಂತರದಲ್ಲಿ 0.45 ಮೀಟರ್ ಅಳದ 0.6 ಮೀಟರ್ ಅಗಲದ ಸಮಪಾತಳಿ ಕಂದಕಗಳನ್ನು ತೆಗೆದು ಮಳೆ ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಅರಣ್ಯ ಸಸಿಗಳನ್ನು ನೆಡಲಾಗುವುದು.

2.5 ಪರ್ಯಾಯ ಸಮಪಾತಳಿ ಕಂದಕಗಳು (ಎಸ್.ಸಿ.ಟಿ.): ಭೂ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಏರಿಳಿತಗಳು ಹೆಚ್ಚು ಇರುವಾಗ ಇವುಗಳನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗುವುದು.

2.6 ವಾರಡಿ ರೇಖೆಯ ಮೇಲೆ ಕಂದಕ ನಿರ್ಮಾಣ (ಜಿ.ಸಿ.ಟಿ.): ಕಪ್ಪು ಮಣ್ಣಿನಲ್ಲಿ ಮತ್ತು 750 ಮಿಲಿಮೀಟರ್‌ಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಮಳೆ ಬರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಮಣ್ಣಿನ ವಿಧದನುಸಾರ ಶೇಕಡ 0.2 ರಿಂದ 0.3 ಇಳಿಜಾರಿನ ವಾರಡಿ ರೇಖೆಯ ಮೇಲೆ ಕಂದಕಗಳನ್ನು ತೆಗೆದು ಗಿಡಗಳನ್ನು ನೆಡಬೇಕು.

2.7 ಜಲ ಮರುಪೂರಣ ಹೊಂಡ: ಸಾಗುವಳಿಯೇತರ ಜಮೀನುಗಳಲ್ಲಿ ತಿರುವು ಗಾಲುವೆಯ ಜಲವಿಮುಖ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಜಲವಾಹಿನಿಯ ಹತ್ತಿರದಲ್ಲಿ ಮಟ್ಟವಾದ ಭೂ ಪ್ರದೇಶವಿದ್ದರೆ ಜಲ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಬಹುಪಯೋಗಿ ಕಾಮಗಾರಿ ಕಲ್ಯಾಣಿ/ಜಲ ಮರುಪೂರಣ ಹೊಂಡಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗುವುದು. ಮೇಲ್ಭಾಗದ ಸಡಿಲ ಮಣ್ಣಿನ ಆಳದವರೆಗೆ 3 ದಂಡೆಗಳಲ್ಲಿ ಒಣಕಲ್ಲು ಪಿಚ್ಚಿಂಗ್ ಮಾಡಲಾಗುವುದು.

2.8 ತಿರುವು ಗಾಲುವೆ: ಅರಣ್ಯ, ಹುಲ್ಲುಗಾವಲು, ಬೆಟ್ಟ ಪ್ರದೇಶ ಇತ್ಯಾದಿ ಸಾಗುವಳಿಯೇತರ ಜಮೀನುಗಳಿಂದ ಸಾಗುವಳಿ ಜಮೀನಿಗೆ ಬರುವ ನೀರನ್ನು ತಡೆಯಲು ಮತ್ತು ಆ ನೀರನ್ನು ಸುರಕ್ಷಿತವಾಗಿ ರಕ್ಷಿತ ನೀರು ದಾರಿಗೆ/ಜಲವಾಹಿನಿಗೆ ಸಾಗಿಸಲು ತಿರುವು ಗಾಲುವೆಯನ್ನು ಇಳಿಜಾರಿಗೆ ಅಡ್ಡಲಾಗಿ ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗುವುದು.



3.ಜಲವಾಹಿನಿಯ ಉಪಚಾರ:

1. ಮೇಲ್ಭಾಗದ ಉಪಚಾರಗಳು:

3.1.1 ಸಸ್ಯ ತಡೆಗಳು: ಮಣ್ಣನ್ನು ಹಿಡಿದಿಡುವಂತ ಸೈನೋಡಾನ್, ಡಿಜಿಟೇರಿಯಾ, ಡೈಕಾಂತಿಮ್ ಮುಂತಾದ ಹುಲ್ಲಿನ ತಳಿಗಳನ್ನು ನೆಡಲಾಗುವುದು. ಪೊದೆ ಜಾತಿಗೆ ಸೇರಿದ ಐಪೋಮಿಯಾ, ವೈಟೆಕ್ಸ್, ಕತ್ತಾಳೆ, ಬಿದಿರು ಮುಂತಾದ ಮರಗಿಡಗಳನ್ನು ನೆಡಲು ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿದೆ. (ಸ್ಥಳೀಯವಾಗಿ ದೊರೆಯುವ ಅಗೇವ್, ಲಾವಂಚ, ಜಟ್ರೋಪ, ಹೊಂಗೆ ಇತ್ಯಾದಿಗಳನ್ನು ಸಸ್ಯತಡೆಗಳಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿಸಲಾಗಿದೆ).



3.1.2 ಸಸ್ಯ ಶೋಧಕ ಪಟ್ಟಿ: ಕೃಷಿ ಹಿಡುವಳಿ ಜಮೀನುಗಳಿಗೆ ಗುಡ್ಡ, ಬೆಟ್ಟ, ಅರಣ್ಯ ಭಾಗಗಳಿಂದ ಹರಿದು ಬರುವ ನೀರಿನ ವೇಗ ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಸಸ್ಯ ಶೋಧಕ ಪಟ್ಟಿಗಳನ್ನು ಸಾಗುವಳಿ ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಸಾಗುವಳಿಯೇತರ ಭೂಮಿ ಸೇರುವ ಕಡೆ ಇಳಿಜಾರಿಗೆ ಅಡ್ಡಲಾಗಿ ಬೆಳೆಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಸಸ್ಯಶೋಧಕ ಪಟ್ಟಿ ಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಬೆಳೆದ ನಂತರ ಎತ್ತರದ ಕಡೆಯಿಂದ ಹರಿದು ಬರುವ ನೀರಿಗೆ ತಡೆಯೊಡ್ಡಿ ಅದು ನಿಧಾನವಾಗಿ ಸಾಗುವಳಿ ಜಮೀನುಗಳಲ್ಲಿ ಪಸರಿಸುವಂತೆ ಮಾಡುವುದು ಹಾಗೂ ಕೊಚ್ಚಣೆಯಾಗುವುದನ್ನು ತಪ್ಪಿಸುವುದು ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿದೆ. ಸಸ್ಯ ಪ್ರಬೇಧಗಳಾದ ಎಲೆಕಳ್ಳಿ, ಲಂಟಾನ, ಐಪೋಮಿಯ, ಕತ್ತಾಳೆ, ಲಕ್ಕಿ, ಕಣಿಗಿಲೆ, ಜಟ್ರೋಪಾ, ಲಾವಂಚ, ಹೊಂಗೆ, ಗ್ಲಿರಿಸಿಡಿಯಾ, ಸಿಲ್ವರ್ ಓಕ್, ಸರ್ವೆ ಇತ್ಯಾದಿಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಸಬಹುದು.

3.1.3 ಗುಂಡುಕಲ್ಲು ತಡೆಗಳು: ನಾಲಾದಲ್ಲಿ ಹರಿಯುವ ನೀರಿನ ವೇಗವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು, ರೇವೆ ಮಣ್ಣನ್ನು ಹಿಡಿದಿಡಲು ಗುಂಡುಕಲ್ಲುಗಳಿಂದ ನಿರ್ಮಿಸಿದ ತಡೆಗಳು.



3.1.4 ರಬಲ್ ಕಲ್ಲಿನ ತಡೆ: 10 ಮೀಟರ್ ವರೆಗೆ ಅಗಲವಿರುವ 1 ರಿಂದ 3 ಮೀಟರ್ ಆಳವಿರುವ ಕೊರಕಲಿನಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 2.0 ರಿಂದ 2.5 ಮೀ. ಎತ್ತರಾಂತರದಲ್ಲಿ ರಬಲ್ ಕಲ್ಲುಗಳಿಂದ ನಿರ್ಮಿಸಿದ ತಡೆ. 8 ರಿಂದ 15 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೀರು ಬರುವ ಕ್ಷೇತ್ರವಿರುವ ಕೊರಕಲಿನಲ್ಲಿ ಮಣ್ಣು ಸವಕಳಿ ಹಾಗೂ ರೇವೆ ಮಣ್ಣು ಕೊಚ್ಚಿ ಹೋಗುವುದನ್ನು ತಡೆಯಲು ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗುವುದು. ತಡೆಯ ಮೇಲೆ ಮತ್ತು ಕೆಳಗೆ ಕತ್ತಾಳೆಯನ್ನು 0.3 ಮೀಟರ್ ಅಂತರದ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ನಡೆಸಲಾಗುವುದು.

3.1.5 ಬ್ರಶ್‌ವುಡ್ ಚೆಕ್: ಮರದ ಕಡ್ಡಿಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಪೊದೆಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಕೊರಕಲು/ ಕಮರಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗುವುದು. ಬ್ರಶ್‌ವುಡ್ ಚೆಕ್‌ಗಳನ್ನು ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿಯೂ ಅಳವಡಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ.

3.1.6 ಗೇಬಿಯಾನ್: ಚೌಕಾಕಾರದ ಜಿಫ ತಂತಿ ಜಾಲಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಗುಂಡುಕಲ್ಲುಗಳಿಂದ ಸೂಕ್ತ ಗಾತ್ರದ ಕಂದಕಗಳಲ್ಲಿ ತುಂಬಿ ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗುವುದು. ಹೆಚ್ಚು ಇಳಿಜಾರಿರುವ ಕಮರಿಗಳಲ್ಲಿ ಮಳೆ ನೀರಿನಿಂದ ಹರಿದುಬರುವ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಹಿಡಿದಿಡಲು ಹೆಚ್ಚು ಮಳೆ ಬೀಳುವ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

3.1.7 ಜಲಮರುಪೂರಣ ಗುಂಡಿ: ಮಣ್ಣಿನಲ್ಲಿ ನೀರು ಇಂಗುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಕಡಿಮೆ ಇರುವ ಭೂಮಿಗಳಲ್ಲಿ ಹರಿದು ಹೋಗುವ ನೀರು ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಇಂಗುವಂತೆ ಮಾಡಲು ಕೊರಕಲು/ಹಳ್ಳಗಳಲ್ಲಿ ಜಲಮರುಪೂರಣ ಗುಂಡಿಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ವಿನ್ಯಾಸದ ನಿರ್ಮಾಣ ಸ್ಥಳದಿಂದ ಮೇಲ್ಭಾಗದ ಕೊರಕಲು/ಹಳ್ಳವನ್ನು ಇತರೆ ವಿನ್ಯಾಸಗಳಿಂದ ಉಪಚರಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿದ್ದು ಬರುವ ಹೂಳಿನ ಪ್ರಮಾಣ ಕಡಿಮೆ ಇರಬೇಕು. ತೆರೆದಬಾವಿ / ಕೊಳವೆ ಬಾವಿಗಳ ಪಕ್ಕದಲ್ಲಿ ಈ ವಿನ್ಯಾಸವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಬೇಕು.

3.1.8 ಸಣ್ಣ ತೋಡು ಹೊಂಡ (ಸಂಕನ್ ಪಾಂಡ್) :

ಕೊರಕಲುಗಳಲ್ಲಿ ಹರಿಯುವ ನೀರನ್ನು ಸ್ಥಳೀಯವಾಗಿ ಶೇಖರಿಸಿ, ಭೂಜಲ ಮಟ್ಟವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿ ಸುತ್ತಲಿನ ಸಾಗುವಳಿ ಪ್ರದೇಶದ ತೇವಾಂಶವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿ ಬೆಳೆ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಸಹಾಯವಾಗಲು ಹಾಗೂ ಕೆರೆಕಟ್ಟೆಗಳಿಗೆ ಹೂಳು ಬರುವುದನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಈ ಹೊಂಡವನ್ನು ತೋಡಲಾಗುವುದು. ತೋಡಿದಾಗ ಬಂದ ಮಣ್ಣಿನಿಂದ ಬದುವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಿದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುವುದು.



3.1.9 ಸಣ್ಣ ಜನುಗುಕೆರೆ: ಮಳೆಯ ನೀರು ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಹರಿಯುವ ಹಳ್ಳಕ್ಕೆ ಸಣ್ಣ ಜನುಗುಕೆರೆ ನಿರ್ಮಿಸುವುದರಿಂದ ಸುತ್ತಲಿನ ಅರಣ್ಯ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳು ಫಲವತ್ತತೆ ಹೆಚ್ಚಾಗುವುದು. ಪರ್ಯಾಯವಾಗಿ ಹಳ್ಳದ ದಡದಲ್ಲಿ ಬದುವಿನ ಆಕಾರದಲ್ಲಿ ಮಣ್ಣು ಶೇಖರವಾಗಿ ಅದರ ಮೇಲ್ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಹಸಿರು ಹುಲ್ಲು ಬೆಳೆದು ಅಂತರ್ಜಲ ಮಟ್ಟ ವೃದ್ಧಿಸುತ್ತದೆ.



3.2 ಮಧ್ಯಭಾಗದ ಉಪಚಾರಗಳು:

3.2.1 ಒಣಕಲ್ಲಿನ ತಡೆ:- (ಆರ್‌ಎಫ್‌ಡಿ, ಆರ್‌ಆರ್‌ಎಸ್):

ಆರ್.ಆರ್.ಎಸ್ ಅನ್ನು ಒಣ ರಬಲ್ ಕಲ್ಲುಗಳಿಂದ ನಿರ್ಮಿಸಬಹುದು. ನೀರನ್ನು ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ನಿಲ್ಲಿಸುವ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇಲ್ಲದೆ ಇರುವ ಹಾಗೂ ಮಣ್ಣು ಕೊಚ್ಚಿ ಹೋಗುವುದನ್ನು ತಡೆ ಹಿಡಿಯಲು (ನೀರು ಬಸಿದು ಹೋಗಲು) ಕಮರಿನ ಸುಧಾರಣೆಗಾಗಿ ಮಧ್ಯಸ್ಥರದ ಜಲವಾಹಿನಿಗಳಲ್ಲಿ (ಮಿಡಲ್ ರೀಚ್) ಇದನ್ನು ಕಟ್ಟಲಾಗುತ್ತದೆ. ಕೊರಕಲುಗಳು ಸೇರುವ ಕಡೆ, ಕೊರಕಲುಗಳು ತೀವ್ರತರವಾಗಿದ್ದಾಗ, ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ಕಲ್ಲುಗಳು ಸುಮಾರು 40 ಕಿ.ಮೀ. ಅಂತರದಲ್ಲಿ ದೊರೆಯುವಂತಿದ್ದರೆ, ಈ ವಿನ್ಯಾಸದ ನಿರ್ಮಾಣ ಕೈಗೊಳ್ಳಬಹುದು.



3.3 ಕೆಳಸ್ತರದ ಉಪಚಾರ

3.3.1 ತಡೆ ಅಣೆ: ಇದು ಆಳವಾದ ಹಳ್ಳದಲ್ಲಿ ಅಡ್ಡಲಾಗಿ ಕಟ್ಟುವ ಕಲ್ಲು ಸಿಮೆಂಟ್ ಗಾರೆಯ ರಚನೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕೆರೆಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ಜಲಾಶಯಗಳಿಗೆ ಬರುವ ಹೂಳನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟುವುದು ಇದರ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಅಲ್ಲದೇ ದನಕರುಗಳಿಗೆ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಹಾಗೂ ಸಂರಕ್ಷಿತ ನೀರಾವರಿ ಆಗುವುದಲ್ಲದೇ ಅಂತರ್ಜಲಮಟ್ಟದ ಸುಧಾರಣೆಗೂ ಉಪಯುಕ್ತವಾಗಿರುತ್ತದೆ.





3.3.2 ಕಿಂಡಿ ತಡೆ ಅಣೆ:- ಹಳ್ಳದ ತಳದ ಮಟ್ಟಕ್ಕೆ ಸಮಾನಾಂತರದಲ್ಲಿ ಕ್ರೆಸ್ಟ್ ಇರುವ ತಡೆ ಅಣೆ (ವೆಂಟೆಡ್ ಡ್ಯಾಂ), ಮಳೆಗಾಲದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಹರಿಯುವ ನೀರಿಗೆ ಹಳ್ಳದಲ್ಲಿ ದ್ವಾರವನ್ನು ತೆರೆದಿಟ್ಟು ನಂತರ ಹಳ್ಳದಲ್ಲಿ ಹರಿಯುವ (ಜೌಗು ನೀರನ್ನು) ನೀರನ್ನು ಶೇಖರಿಸಲು ದ್ವಾರಗಳನ್ನು ಮುಚ್ಚಲಾಗುವುದು. ಸೈಜ್‌ಕಲ್ಲು ಮತ್ತು ಸಿಮೆಂಟ್ ಗಾರೆಯಿಂದ ಕಟ್ಟಿದ, ಕಂಬಗಳ ನಡುವೆ ಮಂದ ಹಲಗೆಗಳನ್ನು ಜೋಡಿಸಿ, ನೀರನ್ನು ಅಣೆಯ ಹಿಂಭಾಗದಲ್ಲಿ ಶೇಖರಿಸಿ ಅವಶ್ಯವಿದ್ದಾಗ ನೀರಾವರಿಗಾಗಿ ಬಳಸಲಾಗುವುದು.

3.3.3 ನಾಲಾ ಬದು:- ಅಂತರ್ಜಲದ ಮರುಪೂರಣ ಮಾಡುವ ದಿಸೆಯಲ್ಲಿ ಒಂದು ಹೆಜ್ಜೆಯಾಗಿ ನಾಲಾಬದುವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗುವುದು. ಇದರಿಂದ ಅಂತರ್ಜಲ ಹೆಚ್ಚುವುದು ಹಾಗೂ ಬಾವಿಗಳಿಂದ ನೀರಾವರಿ ಕ್ಷೇತ್ರ ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು. ಜನ, ಜಾನುವಾರು, ವನ್ಯಪ್ರಾಣಿಗಳಿಗೆ ನೀರಿನ ಲಭ್ಯತೆ ದೊರೆಯುವುದು ಹಾಗೂ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ನೀರಾವರಿಗೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುವುದು.



3.3.4 ಜಿನುಗು ಕೆರೆ: (ಪರ್ಕೋಲೇಷನ್ ಟ್ಯಾಂಕ್):- ನಾಲಾಬದುವಿನ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸಲು ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ಕಲ್ಲು ಸಿಮೆಂಟ್ ಗಾರೆಯಿಂದ ಹಳ್ಳಕ್ಕೆ ಅಡ್ಡಲಾಗಿ ಕಟ್ಟಲಾಗುತ್ತದೆ. ಹಳ್ಳದ ಅಗಲ ಹೆಚ್ಚು ಇದ್ದಾಗ ಮಳೆಯ ನೀರನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಬೇಕಾಗಿದ್ದು, ಹೆಚ್ಚಿನ ನೀರನ್ನು ಪುನಃ ಹಳ್ಳಕ್ಕೆ ಬಿಡಬೇಕಾದ ಸಂದರ್ಭಗಳು ಬರುತ್ತವೆ. ನಾಲಾಬದು ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡಿದಾಗ ಕೋಡಿಯನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಹಳ್ಳದ ದಡದ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಸಾಗುವಳಿ ಜಮೀನುಗಳು ಇರುವಾಗ ತೋಡುಹೊರಗುಂಡಿಯನ್ನು ತೆಗೆಯಲು ಅವಕಾಶವಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಅಂತಹ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಪರ್ಕೋಲೇಷನ್ ಟ್ಯಾಂಕ್‌ನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಪರ್ಯಾಯ ಭೂಬಳಕೆ ಪದ್ಧತಿಗಳು:

ಪರ್ಯಾಯ ಭೂಬಳಕೆ ವಿಧಾನಗಳಾದ ಅರಣ್ಯ, ಮೇವು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ-ಅರಣ್ಯ-ಮೇವು, ಕೃಷಿ-ಅರಣ್ಯ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ-ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಪದ್ಧತಿಗಳು ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮಾಡುವುದಲ್ಲದೇ ಇನ್ನಿತರೆ ಗ್ರಾಮೀಣ ಜನರ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳಾದ ಉದ್ಯೋಗ ಲಭ್ಯತೆಯನ್ನು ಪೂರೈಸುತ್ತದೆ. ಈ ಪರ್ಯಾಯ ಭೂಬಳಕೆ ಪದ್ಧತಿಗಳು ಮಣ್ಣಿನ ಕೊಚ್ಚಣೆಯನ್ನು ತಡೆದು ಫಲವತ್ತತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದಲ್ಲದೆ, ಆ ಪ್ರದೇಶದ ಹಸಿರು ಹೊದಿಕೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿ, ತಂಪು ವಾತಾವರಣವನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸುತ್ತದೆ. ಈ ವಿವಿಧ ಪದ್ಧತಿಗಳು ಸಮುದಾಯದ ಮೂಲಭೂತ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸುವುದಲ್ಲದೆ, ಗುಡಿಕೈಗಾರಿಕೆಗಳಿಗೆ ಕಚ್ಚಾವಸ್ತುವನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ.

ಅರಣ್ಯೀಕರಣ

ಯೋಜನಾ ವೆಚ್ಚದ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತದಲ್ಲಿ ಶೇ. 20 ರವರೆಗೆ ಕೃಷಿ ಅರಣ್ಯ ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯೀಕರಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಇದರಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಮಾದರಿಗಳಾದ ಕೃಷಿ ಅರಣ್ಯ ನೆಡುತೋಪು ಹಾಗೂ ಸಮುದಾಯ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯೀಕರಣ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ಉರುವಲು, ಮೇವು, ಹಸಿರೇ ಗೊಬ್ಬರ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಬಳಕೆಗೆ ಯೋಗ್ಯವಾದಂತಹ ಹಾಗೂ ರೈತರು ಇಚ್ಛಿಸುವಂತಹ ಬಹುಉಪಯೋಗಿ ಜಾತಿಯ ಸಸಿಗಳನ್ನು ಆದ್ಯತೆಯ ಮೇರೆಗೆ ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಪರಿಸರ ಸ್ನೇಹಿ ಜೈವಿಕ ಇಂಧನ ಮೂಲವಾದ ಹೊಂಗೆ, ಬೇವು ಹಾಗೂ ಹಿಪ್ಪೆ ಸಸಿಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಬೆಳೆಸಲು ಪ್ರೇರೇಪಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಎಣ್ಣೆ ಹಿಂಡಿಯನ್ನು ಸಹ ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರವಾಗಿ (Bio-fertilizer) ಬಳಸಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಕೃಷಿ ಅರಣ್ಯ: ಈ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ರೈತರ ಜಮೀನಿನಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಯೊಂದಿಗೆ ಬಹು ಉಪಯೋಗಿ ಅರಣ್ಯ ಸಸಿಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಸಲಾಗುವುದು. ಇದು ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೂ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ. ಬಹುಉಪಯೋಗಿ ಅರಣ್ಯ ಸಸಿಗಳನ್ನು ಕ್ಷೇತ್ರ ಬದುಗಳ ಮೇಲೆ ಹಾಗೂ ಒಳಬದುಗಳ ಮೇಲೆ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಪೂರ್ವದಿಂದ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕಿನ ಬದುಗಳ ಮೇಲೆ ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ನೆರಳು ಬೀಳದಂತೆ ನಡೆಸಲಾಗುವುದು. ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರಿಗೆ 100 ಗಿಡಗಳವರೆಗೆ ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ನೆಡುವ ಅರಣ್ಯ ಸಸಿಗಳು ಮೇವು, ಹಸಿರು ಗೊಬ್ಬರ, ಉರುವಲು, ಮರ-ಮುಟ್ಟು ರೂಪದಲ್ಲಿ ರೈತರಿಗೆ ಆರ್ಥಿಕವಾಗಿ ಅನುಕೂಲವಾಗುವಂತಿರಬೇಕು. ಸದರಿ ಸಸಿಗಳ ರೆಂಬೆ ಕೊಂಬೆಗಳು ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಹಾನಿ ಮಾಡದಂತೆ ಕತ್ತರಿಸುವುದು ಉತ್ತಮ.



ನೆಡುತೋಪು (ಅರಣ್ಯೀಕರಣ ಮತ್ತು ಕೃತಕ ಅರಣ್ಯೀಕರಣ) :

ಈ ಹಿಂದೆ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಅರಣ್ಯವಿಲ್ಲದ ಪ್ರದೇಶಗಳು ಜನ-ಜಾನುವಾರುಗಳ ಒತ್ತಡದಿಂದ ಅನುಪಯುಕ್ತ ಗಿಡಮರಗಳಿಂದ ಕೂಡಿದ ಕುರುಚಲು ಕಾಡಾಗಿ ಪರಿವರ್ತನೆಗೊಂಡಿರುವ ಸಮುದಾಯ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಬಹು ಉಪಯೋಗಿ ವೃಕ್ಷಗಳ ಅರಣ್ಯೀಕರಣದ ಮೂಲಕ ಗಿಡಮರಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಸುವುದು



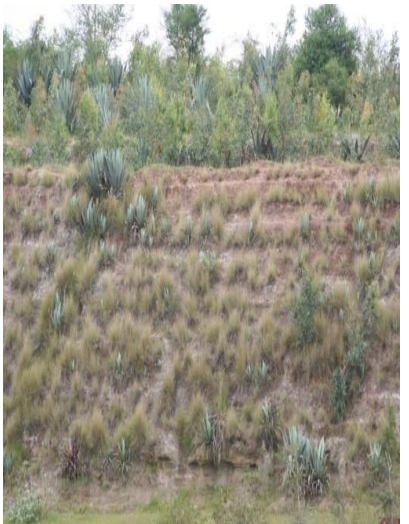


ಸದರಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಿಂದ 1) ಬರಡು ಭೂಮಿಗಳಲ್ಲಿ ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣೆಗಾಗಿ ದೊಡ್ಡ ಪ್ರಮಾಣದ ಕೊರಕಲುಗಳಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಇತರ ಅನುಪಯುಕ್ತ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದರಿಂದ ಆ ಭಾಗದ ಜನರ ಅಗತ್ಯತೆಯನ್ನು ಪೂರೈಸುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಭೂಮಿಯನ್ನು ಫಲವತ್ತತೆ ಮಾಡಿದಂತಾಗುತ್ತದೆ. 2) ಭೂಮಿಯ ಸವಕಳಿಯನ್ನು ತಪ್ಪಿಸಿ ಗಿಡಮರಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಿಸಿದಂತಾಗುತ್ತದೆ.



ಬಹುಪಯೋಗಿ ಜಾತಿಯ ಮರಗಳು

ತ್ವರಿತ ಗತಿಯಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯುವ ಜಾತಿ	ಹಣ್ಣಿನ ಜಾತಿ	ಮರಮುಟ್ಟು ಜಾತಿ
1) ಜಾಲಿ 2) ಹೆಬ್ಬೇವು 3) ಬಾಗೆ 4) ಬೇವು 5) ಸರ್ವೆ 6) ಸಿಸ್ಸು 7) ಗ್ಲಿರಿಸೀಡಿಯಾ 8) ಸಿಲ್ವರ್ ಓಕ್	1) ಗೇರು 2) ಸೀತಾಫಲ 3) ಹಲಸು 4) ನೆಲ್ಲಿ 5) ಹುಣಸೆ 6) ಬಾರೆ 7) ಅಂಟುವಾಳ 8) ಮಾವು 9) ನುಗ್ಗೆ	1) ಜಾಲಿ 2) ಬಿದಿರು 3) ಕಾಡು ಹಿಪ್ಪೆ 4) ಸಾಗುವಾನಿ/ತೇಗ 5) ಹೊಳೆಮತ್ತಿ / ಮತ್ತಿ 6) ಹೆಬ್ಬೇವು 7) ಸಿಸ್ಸು

2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟಾರೆ 49.697 ಲಕ್ಷ ಸಸಿಗಳನ್ನು ನಾಟಿ ಮಾಡಿ 42282 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಉಪಚರಿಸಲಾಗಿದೆ. ರೂ. 2443.386 ಲಕ್ಷಗಳನ್ನು ಅರಣ್ಯೀಕರಣ ಕಾಮಗಾರಿಗಳಿಗೆ ಈ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ವೆಚ್ಚ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

ಶಾಲಾ ಆವರಣ	ಸಮುದಾಯ ಪ್ರದೇಶ ನೆಡುತೋಪು	
		
ಕತ್ತಾಳೆ 	ಸಸ್ಯಕ್ಷೇತ್ರ 	ಕೆರೆ ಅಂಗಳ ನೆಡುತೋಪು 

ತೋಟಗಾರಿಕೆ

ಖುಷಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ:

ಜಲಾನಯನ ಪ್ರದೇಶದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಲ್ಲಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆಯು ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸಿದ್ದು, ಖುಷಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆಗೆ ಸೂಕ್ತವಾದ ಬಹುವಾರ್ಷಿಕ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ರೈತರ ತೋಟದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಸುವುದರಿಂದ ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಸದೃಶಕ ಹಾಗೂ ಸಂರಕ್ಷಣೆಯೊಂದಿಗೆ ಬೆಳೆಗಾರರಿಗೆ ಆರ್ಥಿಕ ವರಮಾನವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದರಲ್ಲಿ ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿದೆ. ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳಿಂದ ಪರಿಸರ ಸ್ನೇಹಿ ವಾತಾವರಣ ಸೃಷ್ಟಿಯೊಂದಿಗೆ ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಉದ್ಯೋಗವನ್ನು ಸೃಜಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ. ಜಲಾನಯನ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಆಯ್ದ ರೈತರ ಜಮೀನುಗಳಲ್ಲಿ ಖುಷಿ ಆಧಾರಿತ ಬಹು ವಾರ್ಷಿಕ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸುವ ಪದ್ಧತಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ವಿವಿಧ ಜಾತಿಯ ಹಣ್ಣು, ಹೂ ಮತ್ತು ಬಹುವಾರ್ಷಿಕ ತರಕಾರಿ ಬೆಳೆಗಳ ನಾಟಿ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸಿ ನಾಟಿ ಮಾಡಿಕೊಟ್ಟು ಆಯ್ಕೆಯಾದ ರೈತರ ಜಮೀನುಗಳಲ್ಲಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.



ಕೃಷಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ: ಬಹುವಾರ್ಷಿಕ ಹಣ್ಣಿನ ಬೆಳೆಗಳ ಜೊತೆಗೆ ವಾರ್ಷಿಕ ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೇಸಾಯ ಮಾಡುವ ಪದ್ಧತಿಗೆ ಕೃಷಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ಪದ್ಧತಿಯು ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರಿಗೆ ಬಹಳ ಉಪಯುಕ್ತವಾಗುತ್ತದೆ. ವಾರ್ಷಿಕ ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಅಂತರ ಬೆಳೆಯಾಗಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳ ಮಧ್ಯೆ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಜಮೀನಿನ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ಕೆಲವು ವರ್ಷಗಳವರೆಗೆ ಬೆಳೆಸಬಹುದು. ಈ ಬೆಳೆಗಳು ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅದಾಯ ಕೊಡುತ್ತವೆ. ಬಹುವಾರ್ಷಿಕ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು 25-50 ವರ್ಷಗಳವರೆಗೆ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮಾಡುವುದರಿಂದ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಅದಾಯವನ್ನು ಗಳಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ.



ತರಕಾರಿ ಕಿರುಚೀಲ ವಿತರಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ:

ಜಲಾನಯನ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುತ್ತಿರುವ ಪ್ರಮುಖ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಎಲ್ಲಾ ವರ್ಗದ ರೈತರಿಗೆ ತರಕಾರಿ ಕಿರುಚೀಲ ವಿತರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಇದರಿಂದ ತರಕಾರಿ ಬೆಳೆದು ಕುಟುಂಬ ಸದಸ್ಯರಿಗೆ ಪೌಷ್ಟಿಕ ಆಹಾರವನ್ನು ಒದಗಿಸಿದಂತಾಗುತ್ತದೆ. ಜೊತೆಗೆ ದಿನನಿತ್ಯ ಮನೆ ಬಳಕೆಗೆ ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಉಳಿದ ಭಾಗವನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಸ್ವಲ್ಪ ಪ್ರಮಾಣದ ಆದಾಯಗಳಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ.

ಬದುಗಳ ಮೇಲೆ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳ ಬೀಜವನ್ನು ಬಿತ್ತುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ:

ಬದುಗಳ ಮೇಲೆ ವಿವಿಧ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳಾದ ಸೂಕ್ತ ತರಕಾರಿ ಮತ್ತು ಹಣ್ಣಿನ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಬಿತ್ತುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಈ ಪದ್ಧತಿಯಿಂದ ಬದುಗಳನ್ನು ಭದ್ರಪಡಿಸುವುದಲ್ಲದೆ ಮಳೆ ಹಾಗೂ ಗಾಳಿಯಿಂದ ಆಗಬಹುದಾದ ಮಣ್ಣಿನ ಸವೆತವನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಬಹುದಾಗಿದೆ. ಇದರಿಂದ ಸಮುದಾಯದಲ್ಲಿ ಪೌಷ್ಟಿಕತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದಲ್ಲದೆ ಉಳಿಕೆ ತರಕಾರಿಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿ ಸ್ವಲ್ಪ ಮಟ್ಟಿನ ಆದಾಯವನ್ನು ಪಡೆಯಬಹುದಾಗಿದೆ.

ಸುಜಲ-III ಯೋಜನೆ.

ಸುಜಲ-III ಯೋಜನೆಯು ಪ್ರಮುಖ ಯೋಜನೆಯಾಗಿದ್ದು, ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಒಂದು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲು ಅವಶ್ಯವಿರುವ ಪ್ರಮುಖ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಅಂಶಗಳಾದ ಮಣ್ಣಿನ ಮೇಲ್ಮೈ ಮತ್ತು ಆಳದ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳು ಮಣ್ಣಿನಲ್ಲಿ ದೊರೆಯುವ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು, ಜಮೀನಿನ ಬಳಕೆ, ನೀರಿನ ಲಭ್ಯತೆ, ನೀರಿನ ಗುಣಮಟ್ಟ, ಆ ಪ್ರದೇಶದ ಹವಾಮಾನ, ವಾತಾವರಣ, ಭೂಗರ್ಭದ ರಚನೆ, ಸಾಮಾಜಿಕ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ, ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ಲಭ್ಯವಿರುವ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯ ಇತ್ಯಾದಿಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ, ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್‌ವಾರು ಸೂಕ್ತವಾಗುವ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿ, ರೈತರ ಜಮೀನಿನಲ್ಲಿ ಉಪಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಇದರಿಂದ ರೈತರು ವೈಜ್ಞಾನಿಕವಾಗಿ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಜಮೀನಿನಲ್ಲಿ ಬೆಳೆದು ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಫಸಲನ್ನು ಪಡೆದು ಆದಾಯಗಳಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ. ಯೋಜನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಭೂ ರೈತರಿಗೆ ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ವರದಿಯನ್ವಯ ಆದಾಯ ಉತ್ಪನ್ನ ಮತ್ತು ಜೀವನೋಪಾಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರೂ. 1990.46 ಲಕ್ಷ ವೆಚ್ಚ ಮಾಡಿ 20562 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ವಿವಿಧ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳಿಂದ ಉಪಚರಿಸಲಾಗಿದೆ.



ಜಾನುವಾರು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ (2017-18)

ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗಳಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರು ಚಟುವಟಿಕೆ ಅತೀ ಪ್ರಮುಖವಾದ ಭಾಗವಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ ಆಹಾರದ ಭದ್ರತೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿದೆ. ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರು ಸಾಕಾಣಿಕೆಯಿಂದ ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಹಾಗೂ ಭೂಮಿ ಫಲವತ್ತತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿದೆ. ಜಾನುವಾರುಗಳ ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತೆ ಅವುಗಳಿಗೆ ನೀಡುವ ಮೇವು/ಆಹಾರದ ಮೇಲೆ ಅವಲಂಬಿತವಾಗಿದೆ. ಜಾನುವಾರುಗಳನ್ನು ಹೊರಗೆ ಬಿಟ್ಟು ಮೇಯಿಸುವುದರಿಂದ ಅಧಿಕ ಮೇಯಿಸುವಿಕೆಯುಂಟಾಗಿ (Overgrazing) ಮಣ್ಣಿನ ಸವೆತ ಉಂಟಾಗುವುದು. ಇದನ್ನು ತಪ್ಪಿಸಲು ಕಟ್ಟಿ ಮೇಯಿಸುವ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು (stall feeding) ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸಲು ಜಲಾನಯನದ ಯೋಜನಾ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಕ್ರಮವಹಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನಾ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಮೇವಿನ ಕೊರತೆಯನ್ನು ನೀಗಿಸಲು ವಿವಿಧ ಮೇವು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಜಾನುವಾರುಗಳ ಆರೋಗ್ಯ ಸುಧಾರಿಸಲು, ಜಂತುಗಳ ಬಾಧೆ ನಿವಾರಿಸಲು, ಫಲವಂತಿಕೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಹಾಗೂ ಸಾಂಕ್ರಾಮಿಕ ರೋಗಗಳನ್ನು ತಡೆಯಲು ಪ್ರತಿ ಕಿರು ಜಲಾನಯನಕ್ಕೆ ಎರಡರಂತೆ ಜಾನುವಾರು ಆರೋಗ್ಯ ಶಿಬಿರಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

2013-14 ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನವರೆಗೆ ಮೇವು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ 36689 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಮೇವು ಬೆಳೆಸಲಾಗಿದೆ. ಇದರಿಂದ ಅಂದಾಜು 8.80 ಲಕ್ಷ ಟನ್ ಹಸಿರು ಮೇವು ಉತ್ಪಾದನೆಯಾಗಿದೆ. 9127 ಮಾದರಿ ದನದ ಕೊಟ್ಟಿಗೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗಿದೆ.

2017-18ನೇ ಸಾಲಿನವರೆಗೆ ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆಗಳಡಿಯಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 2021 ಜಾನುವಾರು ಶಿಬಿರಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಶಿಬಿರಗಳಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಸಾಂಕ್ರಾಮಿಕ ರೋಗಗಳ ವಿರುದ್ಧ ಚುಚ್ಚುಮದ್ದನ್ನು ಹಾಕಲಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ ಜಂತು ನಿವಾರಕ ಔಷಧಿ ಹಾಕಲಾಗಿದೆ. ವಿವಿಧ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಬಂಜೆತನ ನಿವಾರಣಾ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರುಗಳ ಆರೋಗ್ಯ ವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಹೆಚ್ಚಳಕ್ಕಾಗಿ ಲವಣ ಮಿಶ್ರಣವನ್ನು ವಿತರಿಸಿ ಕ್ರಮ ವಹಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಸುಜಲಾ-III ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಕೆಳಕಂಡ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗಿದೆ.

- ಒಣ ಮೇವು ಪೌಷ್ಟಿಕರಣ
- ಮೇವಿನ ನಷ್ಟವನ್ನು ತಪ್ಪಿಸಲು ಮೇವಿನ ಸಂಸ್ಕರಣೆ
- ಸಮತೋಲನ ಆಹಾರ ಸಂಮಿಶ್ರಣ ತಯಾರಿಕೆ
- ಬೇಸಿಗೆಯ ತಾಪದಲ್ಲಿ ಎಮ್ಮೆಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ
- ಕುರಿಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಸಂಕರಣೆ
- ಕರುಗಳ ಪಾಲನೆ ಮತ್ತು ಜಂತು ನಿವಾರಣೆ
- ಸ್ವಚ್ಛ ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದನೆ
- ಗ್ರಾಮೀಣ ಹ್ಯಾಚರಿಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆ
- ಮೇವು ನರ್ಸರಿಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆ
- ಸಣ್ಣ ರೋಮಾಂತರ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ವೀರ್ಯಾಣು ಕೇಂದ್ರದ ಸ್ಥಾಪನೆಯ ಕಾರ್ಯ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.



ಅಧ್ಯಾಯ-3

**ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಯು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುತ್ತಿರುವ ವಿವಿಧ ಜಲಾನಯನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು/
ಯೋಜನೆಗಳು**

I. ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ-ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಉಪಚಾರಗಳು

ಅ)	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ	ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ 2009-10
ಆ)	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	2402-00-102-0-30 (ಯೋಜನೆ)
ಇ)	ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಇದ್ದಲ್ಲಿ, ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು	ಪ್ರಸ್ತುತ 60:40 ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಗಳು ಅನುದಾನವನ್ನು ಭರಿಸುತ್ತವೆ. ಸಮತಟ್ಟಾದ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ರೂ. 12000/ಹೆಕ್ಟೇರ್, ಮರುಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಗುಡ್ಡ ಗಾಡು ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ರೂ. 15000/ಹೆಕ್ಟೇರ್
ಈ)	ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶಗಳು	<ul style="list-style-type: none"> ▪ ಮಣ್ಣು, ತೇವಾಂಶ ಮತ್ತು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳನ್ನು ಸಂರಕ್ಷಿಸುವುದು. ಅಂತರ್ಜಲವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೊಳಿಸುವುದು. ▪ ಕೃಷಿ, ಅರಣ್ಯ ಮತ್ತು ಮಿಷ್ಕಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮೂಲಕ “ಹಸಿರು ಹೊದಿಕೆ” ಯನ್ನು ವೃದ್ಧಿಗೊಳಿಸುವುದು, ▪ ಮೇವು ಮತ್ತು ಉರವಲು ಪೂರೈಕೆಯನ್ನು ಉತ್ತಮಗೊಳಿಸುವುದು. ▪ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು. ▪ ಸಮುದಾಯ ಸಂಘಟನೆ ಮತ್ತು ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಬಲವರ್ಧನೆ ಹಾಗೂ ಪಶು ಸಂಪತ್ತಿನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವುದು. ▪ ಭೂ ರಹಿತರಿಗೆ ಜೀವನಾಧಾರಿತ ಬೆಂಬಲ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು. ▪ ಉತ್ಪಾದನಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮತ್ತು ಆದಾಯ ಉತ್ಪನ್ನ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ಮತ್ತು ಕಿರು ಉದ್ಯಮಗಳನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುವುದು. ▪ ಹರಿಯುವ ನೀರಿನ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಸುಧಾರಿತ ಮಣ್ಣು ಹಾಗೂ ತೇವಾಂಶ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಜಲಾನಯನ ಉಪಚಾರಗಳನ್ನು ಮೇಲ್ದರ್ಜೆ, ಮಧ್ಯಸ್ಥರ ಮತ್ತು ಕೆಳಸ್ಥರಗಳಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು. ಮಳೆನೀರು ಕೊಯ್ಲಿನ ಮುಖೇನ ಮೂಲ ತೇವಾಂಶ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಇತರ ಜಲಾನಯನ ಆಧಾರಿತ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡುವುದು. ▪ ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಂಪ್ರಾದಾಯಿಕ ನೀರಿನ ಮೂಲಗಳ ನವೀಕರಣ ಸೇರಿದಂತೆ, ನೀರಿನ ಮೂಲಗಳ ಸೃಷ್ಟಿಗೆ ಸದರಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ನರೇಗಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಜೊತೆ ಒಗ್ಗೂಡಿಸಿ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡುವುದು.

ಉ)	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ/ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಯೋಜನೆಯ ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ ಮತ್ತು ಅಂದಾಜು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ವರ್ಷಾಂತರದಲ್ಲಿ ಅಳತೆ ಮಾಡಬಹುದಾದ ಫಲಿತಾಂಶ)	2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ಭಾಗದ ಯೋಜನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ರೈತರ ಜಮೀನಿನಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 1,36,258 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ವಿವಿಧ ಜಲಾನಯನ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಮುಖೇನ ಉಪಚರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಒಟ್ಟು 10717 ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣಾ ವಿನ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ರಚಿಸಿ, 26,396 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಅರಣ್ಯ ಮತ್ತು ಖುಷ್ಕಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. 1318 ಸ್ವಸಹಾಯ ಗುಂಪುಗಳನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ 34080 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಹೆಚ್ಚುವರಿ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಒಳಪಡಿಸಿ 70681 ರೈತರಿಗೆ ಯೋಜನೆ ಲಾಭವನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.
ಊ)	ಹಣಕಾಸು (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	ರೂ.43448.32 ಲಕ್ಷಗಳು (ಪರಿಷ್ಕೃತ)

ವೆಚ್ಚ:(ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)

2015-16		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2016-17		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2017-18	
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ (ಪ್ರಾ.ಶಿ.ಸೇರಿದಂತೆ)	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ (ಪ್ರಾ.ಶಿ.ಸೇರಿದಂತೆ)	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ (ಪ್ರಾ.ಶಿ.ಸೇರಿದಂತೆ)	ವೆಚ್ಚ
30479.00	15093.34	54101.21	26647.53	71886.00	42982.07

ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ: ಘಟಕ: ಹೆಕ್ಟೇರ್

2015-16		2016-17		2017-18	
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ
1,61,009	88,911	2,42,759	1,57,424 ಹೆಕ್ಟೇರ್/ 6110 ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣಾ ವಿನ್ಯಾಸಗಳು	2,00,259	1,36,258 ಹೆಕ್ಟೇರ್/ 10717 ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣಾ ವಿನ್ಯಾಸಗಳು

ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಯಿ ಯೋಜನೆ-ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ (ಹಿಂದಿನ ಸಮಗ್ರ ಜಲಾನಯನ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ) ಯೋಜನೆಯನ್ನು 2009-10 ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ರಾಜ್ಯದ 29 ಜಿಲ್ಲೆಗಳ 165 ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 571 ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು (ವಿವರಗಳು ಅನುಬಂಧ-2) ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಕ್ಷೇತ್ರ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು/ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಪೂರ್ಣ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ನೇಮಕಾತಿಯ ಅತ್ಯವಶ್ಯಕವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಇದರಿಂದಾಗಿ ಕ್ಷೇತ್ರಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯ ಉಪಯೋಗಗಳನ್ನು ಪಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ತಲುಪಿಸಿ, ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಯಿ ಯೋಜನೆ-ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ (ಹಿಂದಿನ ಸಮಗ್ರ ಜಲಾನಯನ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ) ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಪಾರದರ್ಶಕತೆ ಕಾಯ್ದೆಯನ್ವಯ ಬ್ಯಾಚ್-I ಮತ್ತು ಬ್ಯಾಚ್-IIರ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಕ್ರಮವಾಗಿ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್-2017 ಮತ್ತು ಮಾರ್ಚ್-2018 ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಮುಕ್ತಾಯಗೊಂಡಿದ್ದು, ಅಂತಿಮ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನವನ್ನು ಬಾಹ್ಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಕೈಗೊಂಡು ಮುಕ್ತಾಯ ವರದಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಪಾರದರ್ಶಕತೆ ಕಾಯ್ದೆಯನ್ವಯ ಬ್ಯಾಚ್-III ಮತ್ತು ಬ್ಯಾಚ್-IV ರ ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಉಸ್ತುವಾರಿ, ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ, ಕಲಿಕೆ ಮತ್ತು ದಾಖಲೀಕರಣಕ್ಕಾಗಿ ರಿಮೋಟ್ ಸೆನ್ಸಿಂಗ್ ಇನ್‌ಸ್ಟ್ರೂಮೆಂಟ್ಸ್, ಹೈದರಾಬಾದ್ (M/s RSI) ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು ಬೆಂಗಳೂರು, ಮೈಸೂರು, ಬೆಳಗಾವಿ ಮತ್ತು ಕಲಬುರಗಿ ಕಂದಾಯ ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

II. ಕರ್ನಾಟಕ ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆ-II (ಸುಜಲ-III)

ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಯು ವಿಶ್ವಬ್ಯಾಂಕ್ ನೆರವಿನೊಂದಿಗೆ ಕರ್ನಾಟಕ ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆ-II (ಸುಜಲ-III) 2012-13ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ರೂ.527.70 ಕೋಟಿಗಳ ಅನುದಾನದಲ್ಲಿ (ವಿಶ್ವ ಬ್ಯಾಂಕ್



ಮಂಡಳಿಯು ಸಾಲದ ಸಂಖ್ಯೆ 5087 INR) ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುತ್ತಿದೆ. ಯೋಜನೆಯನ್ನು ರಾಜ್ಯದ 11 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಾದ ಚಾಮರಾಜನಗರ, ದಾವಣಗೆರೆ, ತುಮಕೂರು, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು, ರಾಯಚೂರು, ಕೊಪ್ಪಳ, ಕಲಬುರಗಿ, ಯಾದಗಿರಿ, ಗದಗ, ಬೀದರ್ ಮತ್ತು ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಆಯ್ದ 2531 ಕಿರು ಜಲಾನಯನಗಳಲ್ಲಿ ಡಿಸೆಂಬರ್ 2018ರ ಅಂತ್ಯದವರೆಗೆ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಒಟ್ಟು ಯೋಜನಾ ಮೊತ್ತದಲ್ಲಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಘಟಕಕ್ಕೆ ರೂ.110.66 ಕೋಟಿ ಅನುದಾನವನ್ನು ನಿಗದಿಗೊಳಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆಯ ಮೂಲಕ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಗಳ ಸಮಗ್ರ ಒಗ್ಗೂಡಿಸುವುದು, ಸಂಶೋಧನೆ, ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ನವೀನತೆ, ಸಾಂಸ್ಥಿಕ ಬಲವರ್ಧನೆ ಮತ್ತು ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಬಲವರ್ಧನೆ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಯೋಜನೆ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಸಮನ್ವಯ ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಘಟಕಗಳಾಗಿರುತ್ತವೆ.

ಯೋಜನಾ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಭೂ ಮತ್ತು ಜಲ ಸಂಪನ್ಮೂಲ, ಸಾಮಾಜಿಕ-ಆರ್ಥಿಕ, ಮಳೆಯ ಪ್ರಮಾಣ ಇತ್ಯಾದಿ ವಿಷಯಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ದತ್ತಾಂಶ/ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ವಿವಿಧ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ವಿಧಾನಗಳ ಮೂಲಕ ಪಾಲುದಾರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಮೂಲಕ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದಲ್ಲಿ ಕಿರು ಜಲಾನಯನಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ನಿಖರವಾಗಿ ತಯಾರಿಸಲು ಮತ್ತು ಈ ಮೂಲಕ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವುದು, ಯೋಜನೆಯಡಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ದತ್ತಾಂಶ / ಮಾಹಿತಿ ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಡಿಜಿಟಲ್ ಗ್ರಂಥಾಲಯ, ನಿರ್ಣಯ ಬೆಂಬಲ ವ್ಯವಸ್ಥೆ (ಡಿಸಿಶನ್ ಸಪೋರ್ಟ್ ಸಿಸ್ಟಂ) ಮತ್ತು ಭೂ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಪೋರ್ಟಲ್‌ಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿ ಕೃಷಿ ಹಾಗೂ ರೈತರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಉಪಯೋಗಿಸಲು ಹಾಗೂ ಸಂಬಂಧಿತ ಎಲ್ಲಾ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಗಳಿಗೂ ಸಹ ತಮ್ಮ ಇಲಾಖಾ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಉತ್ತಮವಾಗಿ ಯೋಜಿಸಲು ಮತ್ತು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಅಗತ್ಯ ಮಾಹಿತಿ ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಕಲ್ಪಿಸುವುದು ಯೋಜನೆಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಮುಖ್ಯ ಗುರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಯೋಜನೆಯ ವಿವರ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ:

ಅ)	ಯೋಜನೆ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಪ್ರಸ್ತಾವಿಸುವ ವರ್ಷ	ಕರ್ನಾಟಕ ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆ-III (ಕ.ಜ.ಅ.ಯೋ-II) (ಸುಜಲ-III ಯೋಜನೆ), 2012-13 ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿದೆ
ಆ)	ಆಯವ್ಯಯದ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	2402-00-102-0-28 ಪ್ಲಾನ್ (ಇ ಎ ಪಿ)
ಇ)	ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು	ಬಾಹ್ಯ ನೆರವು 70% - ವಿಶ್ವ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಪಾಲು, 30% - ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು
ಈ)	ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶ	ಈ ಯೋಜನೆಯ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶವು ಮಣ್ಣು ಸಮೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ನವೀನ ಹಾಗೂ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಆಧಾರಿತ ಯೋಜನೆ ತಯಾರಿಸುವುದು.

		ಸಾಂಸ್ಥಿಕ ಬಲವರ್ಧನೆ ಮತ್ತು ಪಾಲುದಾರರ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹಾಗೂ ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳ ವಿವಿಧ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಒಗ್ಗೂಡಿಸಿ ಜಲಾನಯನ ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸುವುದನ್ನು ನಿರೂಪಿಸುವುದಾಗಿರುತ್ತದೆ.
ಉ)	ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಿಂದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಮತ್ತು ಅಂದಾಜು ಲಾಭ (ವರ್ಷದ ಅಂತ್ಯದಲ್ಲಿ ಬರುವ ಲಾಭ)	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಪೂರ್ಣ ವಿವರಗಳನ್ನು ಯೋಜನೆಯ ಅಂತ್ಯದಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗುವುದು.
ಊ)	2017-18ನೇ ಸಾಲಿನ ಅನುದಾನದ ವಿವರ (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	ರೂ.7200.00 ಲಕ್ಷಗಳು (ಜಲಾಭಿ: ರೂ.5000.00 ಲಕ್ಷ (ಪರಿಷ್ಕೃತ) & ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ: ರೂ.2200.00 ಲಕ್ಷ)

ಯೋಜನೆಯಡಿ 12 ಪಾಲುದಾರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಹನ್ನೆರಡು ಪಾಲುದಾರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಕರಾರು ಒಪ್ಪಂದಗಳನ್ನು ಮಾಡಿಕೊಂಡು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

1. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಣ್ಣು ಸಮೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಭೂ ಬಳಕೆ ಯೋಜನೆ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು
2. ಭಾರತೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು
3. ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
4. ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಧಾರವಾಡ
5. ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ರಾಯಚೂರು
6. ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
7. ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ
8. ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶು ಸಂಗೋಪನೆ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ಬೀದರ್
9. ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ನೈಸರ್ಗಿಕ ವಿಕೋಪ ನಿರ್ವಹಣೆ ಸಂಸ್ಥೆ (ಕೆ.ಎಸ್.ಎನ್.ಡಿ.ಎಂ.ಸಿ.) ಬೆಂಗಳೂರು
10. ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ದೂರಸಂವೇದಿ ಅನ್ವಯಿಕ ಕೇಂದ್ರ, ಬೆಂಗಳೂರು
11. ಇಕ್ರಿಸ್ಟಾಟ್ ಸಂಸ್ಥೆ, ಹೈದರಾಬಾದ್.
12. ಭಾರತೀಯ ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬಳ್ಳಾರಿ.

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಣ್ಣು ಸಮೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಭೂ ಬಳಕೆ ಸಂಸ್ಥೆ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇದು ಮುಂದಾಳು ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿದ್ದು ಎಲ್ಲ ಪಾಲುದಾರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಜೊತೆಗೆ ಸಂಪರ್ಕ ಸೇತುವೆಯಾಗಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ. ಬಾಹ್ಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮತ್ತು ಉಸ್ತುವಾರಿಯನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲು TERI (The Energy and Resource Institute) ಸಂಸ್ಥೆಯೊಂದಿಗೆ, ಗ್ರಾಮಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲು ICAR-Agricultural Technology Application Research Institute (ATARI) ಸಂಸ್ಥೆಯೊಂದಿಗೆ, ಹಾಗೂ ಆದಾಯೋತ್ಪನ್ನ ಚಟುವಟಿಕೆ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು National Centre for Excellence of RSETIs (NACER) ಸಂಸ್ಥೆಯೊಂದಿಗೆ ಒಪ್ಪಂದಗಳನ್ನು ಮಾಡಿಕೊಂಡಿದ್ದು, ಅದರಂತೆ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಭೂ-ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಕಾರ್ಯ:

ಭೂ-ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಕಾರ್ಯವು (ಎಲ್.ಆರ್.ಐ) ನಿಗದಿತ 11 ಯೋಜನಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ನಿಗದಿತ 698 ಕಿರು ಜಲಾನಯನಗಳಲ್ಲಿ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದ್ದು, ಯೋಜನಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ತಾಲೂಕುವಾರು ಎಲ್.ಆರ್.ಐ ಕಾರ್ಯ ವಿಸ್ತರಿಸಬೇಕಾದ 2531 ಕಿರು ಜಲಾನಯನಗಳನ್ನು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಪಾಲುದಾರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿದ್ದು, ವಿಸ್ತರಣೆ ಕಾರ್ಯ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ. ಮಾರ್ಚ್ 2018 ಅಂತ್ಯದವರೆಗೆ ಸಾಧಿಸಿದ ಎಲ್.ಆರ್.ಐ ಕಾರ್ಯದ ಪ್ರಗತಿ ವಿವರ ಕೆಳಕಂಡಂತಿರುತ್ತದೆ.

ಭೌತಿಕ ಪ್ರಗತಿ (ದಿನಾಂಕ:31.03.2018)

1. ಎಲ್.ಆರ್.ಐ ಅಧ್ಯಯನ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಪ್ರಗತಿ:

ಕ್ರ. ಸಂ	ವಿವರಗಳು		ಎನ್.ಬಿ.ಎಸ್. ಎಸ್. ಎಲ್. ಯು.ಪಿ	ಕೃ.ವಿ.ವಿ. .ಬೆಂ	ಕೃ.ವಿ.ವಿ.ಧಾ	ಕೃ.ವಿ.ವಿ.ರಾ	ತೋ.ವಿ.ವಿ ಬಾ	ಕೃ & ತೋ. ವಿ. ವಿ, ಶಿ	ಒಟ್ಟು
1	ಎಲ್.ಆರ್.ಐ. ಪೂರ್ಣ ಗೊಂಡ ಕಿರು ಜಲಾನಯನ ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಗುರಿ	570	436	638	387	300	200	2531
		ಸಾಧನೆ	384	352	508	360	178	160	1942
2	ಸಲ್ಲಿಸಿರುವ ನಕ್ಷೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಗುರಿ	570	436	638	387	300	200	2531
		ಸಾಧನೆ	223	255	127	232	67	58	962

ಮಣ್ಣಿನ ಪದರಗಳ ಅಧ್ಯಯನ (ಸಾಯಿಲ್ ಪ್ರೊಫೈಲ್) ಮಣ್ಣಿನ ಮಾದರಿಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮತ್ತು ಭೂ ಫಲವತ್ತತೆಯ ಅಧ್ಯಯನ ಇವು ಭೂಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸಮೀಕ್ಷೆಯ (ಎಲ್.ಆರ್.ಐ) ಪ್ರಮುಖ ಘಟಕಗಳಾಗಿರುತ್ತವೆ. ಮೂಲ ಮಾಹಿತಿ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಕಾರ್ಯ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ.

2. ಹೈಡ್ರೋಲಾಜಿಕಲ್ ಅಧ್ಯಯನದ ಪ್ರಗತಿ:

ಭಾರತೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಯೋಜನೆಯಡಿ ಆಯ್ದ 14 ಮಾದರಿ ಕಿರುಜಲಾನಯನಗಳಲ್ಲಿ ಹೈಡ್ರಾಲಜಿ ಅಧ್ಯಯನಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುತ್ತಿವೆ. ಅಂತರ್ಜಲ ಮಟ್ಟದ ಏರಿಳಿತದ ಅಧ್ಯಯನ, ಮಣ್ಣಿನ ತೇವಾಂಶದ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ, ಬಾವಿಗಳ ನೀರಿನ ಪ್ರಮಾಣ, ನೀರಿನ ಮಾದರಿಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಇತ್ಯಾದಿ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನಿಗದಿತ ಅವಧಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ನಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಸುಜಲ-3 ಯೋಜನೆಯಡಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ದತ್ತಾಂಶ /ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಸಂಪೂರ್ಣ ಜಲಾನಯನ ಉಪಚಾರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು (Saturation of Watershed) 11 ಯೋಜನಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಆಯ್ದ ಜಲಾನಯನಗಳಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಇದಕ್ಕಾಗಿ, 9 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ-ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಬ್ಯಾಚ್-5 ಪ್ರದೇಶದ ತಲಾ ಒಂದು ಉಪಜಲಾನಯನ ಆಯ್ಕೆಮಾಡಿಕೊಂಡಿದ್ದು, ಉಳಿದ 2 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ತಲಾ 2 ಕಿರು ಜಲಾನಯನಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡು ಅನುಮೋದಿತ ವಿಸ್ತೃತ ಯೋಜನಾ ವರದಿ ಅನುಸಾರ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಯೋಜನೆಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮತ್ತು ಉಸ್ತುವಾರಿ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಭಾರತೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆ ಹಾಗೂ ಮತ್ತು ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬಳ್ಳಾರಿ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ.

ಆರ್ಥಿಕ ವೆಚ್ಚ:

ಯೋಜನೆಗೆ ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆ ಹಾಗೂ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆಯಡಿ ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆಯಾಗುತ್ತದೆ. ಕಳೆದ ಮೂರು ಸಾಲುಗಳಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಗೆ ಒಟ್ಟಾರೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದ ಅನುದಾನ ಮತ್ತು ವೆಚ್ಚದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿರುತ್ತದೆ.

(ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)

	2015-16			2016-17			2017-18		
	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ (62ಬಿ ಅನ್ವಯ)	ಐ.ಯು. ಎಫ್.ಆರ್. ವರದಿ ಅನ್ವಯ ವೆಚ್ಚ (70%)	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ (62ಬಿ ಅನ್ವಯ)	ಐ.ಯು.ಎಫ್.ಆರ್. ಅನ್ವಯ ವೆಚ್ಚ (70%)	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ (62ಬಿ ಅನ್ವಯ)	ಐ.ಯು.ಎಫ್.ಆರ್. ಅನ್ವಯ ವೆಚ್ಚ (70%) (31.03.2018 ಅಂತ್ಯದ ವರೆಗೆ)
ಜ.ಅ.ಇ	4000.00	3981.93	2279.24	5000.00	4964.09	2749.18	5000.00	4988.15	3698.01
ತೋ.ಇ	2500.00	2435.71	1646.15	630.00	592.98	291.30	2200.00	1901.63	1036.54
ಒಟ್ಟು	6500.00	6417.64	3925.39	5630.00	5557.07	3040.48	7200.00	6889.78	4734.55

ಮುಖ್ಯಾಂಶಗಳು:

- ವಿಶ್ವಬ್ಯಾಂಕ್ ತಂಡವು 2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯಕ್ಕೆ ದಿನಾಂಕ 8-17 ಮೇ-2017, 13-24 ನವೆಂಬರ್-2017, 23-25 ಜನವರಿ 2018 ಮತ್ತು 6 ಮಾರ್ಚ್-2018 ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಸುಜಲ-III ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲನೆ ಕೈಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.
- ವಿಶ್ವ ಬ್ಯಾಂಕ್ ತಂಡವು ನವೆಂಬರ್, 2016 ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಂಡ ಯೋಜನೆಯ ಮಧ್ಯಂತರ ಪರಿಶೀಲನೆಯಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಿರುವಂತೆ ಯೋಜನೆಯ ಕೆಲವು ಅಂಶಗಳ ಪುನರ್ರಚನೆಗೆ ತಯಾರಿಸಿದ್ದ ಕರಡು ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗೆ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಆರ್ಥಿಕ ವ್ಯವಹಾರಗಳ ಇಲಾಖೆಯ ಅನುಮೋದನೆ ಪಡೆದುಕೊಂಡು, ವಿಶ್ವ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ನೊಂದಿಗೆ ಯೋಜನಾ ಒಪ್ಪಂದ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಒಪ್ಪಂದಗಳ ಅಮೆಂಡ್‌ಮೆಂಟ್‌ಗೆ (Amendment to Project Agreement and Financial Agreement) ಸಹಿ ಮಾಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- ಯೋಜನೆಯಡಿ ಡಿಜಿಟಲ್ ಗ್ರಂಥಾಲಯ, ನಿರ್ಣಯ ಬೆಂಬಲ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮತ್ತು ಜಿ.ಐ.ಎಸ್. ಆಧರಿತ ಭೂ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಪೋರ್ಟಲ್ ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಸೂಕ್ತ ಸಂಸ್ಥೆ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲು ಆಹ್ವಾನಿಸಿದ್ದ ಅಂತರ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಟೆಂಡರ್ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದ್ದು, ಆಯ್ಕೆಗೊಂಡ ಸಂಸ್ಥೆಯೊಂದಿಗೆ ಒಪ್ಪಂದ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶು ಸಂಗೋಪನೆ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾನಿಲಯವು 2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಯೋಜನಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 357 ವಿವಿಧ ಕ್ಷೇತ್ರ ಮಟ್ಟದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.
- ಯೋಜನಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ICAR-ATARI ಸಂಸ್ಥೆಯ ಮೂಲಕ ಯೋಜನೆ ಕುರಿತು ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಮತ್ತು NACER ಸಂಸ್ಥೆಯ ಮೂಲಕ ಆದಾಯೋತ್ಪನ್ನ ಚಟುವಟಿಕೆ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
- Saturation ಯೋಜನಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವ ಅಧಿಕಾರಿ, ಸಿಬ್ಬಂದಿಗೆ, ಜಲಾನಯನ ಸಮಿತಿ ಸದಸ್ಯರು, ಜಲಾನಯನ ಸಹಾಯಕರಿಗೆ ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕುರಿತು ಸಮಗ್ರ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು, ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಬಳಸುವ ಕುರಿತು ಜಿ.ಕೃ.ತ. ಕೇಂದ್ರ ಮೈಸೂರು, ಗದಗ, ದಾವಣಗೆರೆ, ವಿಜಯಪುರ, ಯಾದಗಿರಿ ಮತ್ತು ಕಲಬುರಗಿ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- ಯೋಜನೆಯ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ ವಿಶ್ವ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಪ್ರೋಕ್ಯೂರೆಮೆಂಟ್ ನಿಯಮಾವಳಿಗಳ ಕುರಿತ ಒಂದು ದಿನದ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಬಲವರ್ಧನೆ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ದಿನಾಂಕ 14.03.2018 ರಂದು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

- ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ಪ್ರೊಕ್ಯೂರ್ಮೆಂಟ್ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ವಿಶ್ವ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ನ ಎಸ್.ಟಿ.ಇ.ಪಿ. ತಂತ್ರಾಂಶದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
- ಸುಜಲ-III ಯೋಜನೆಯ ವಿವಿಧ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ವಿವರವನ್ನು, ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ಭೌತಿಕ ಪ್ರಗತಿ ವಿವರಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಯೋಜನೆ ಪಾಲುದಾರರ ಅನುಭವಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿ ತ್ರೈಮಾಸಿಕ ಹೊರತರುವ ನ್ಯೂಸ್‌ಲೆಟರ್‌ಗಳ ಮೂಲಕ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಸುಜಲ-III ಯೋಜನೆಗೆ ನೀಡಲಾದ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳು :

- ಸುಜಲ-III ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೈಗೊಳ್ಳುತ್ತಿರುವ ನವೀನ ಹಾಗೂ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಆಧಾರಿತ ಭೂ ಮತ್ತು ಜಲಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಸ್ಕಾಚ್ ಗ್ರೂಪ್ ಸಂಸ್ಥೆಯ ವತಿಯಿಂದ 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನ “ಸ್ಕಾಚ್ ಆರ್ಡರ್-ಆಫ್-ಮೆರಿಟ್” (SCOCH ORDER-OF-MERIT) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಯೋಜನೆಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದ್ದು, ದಿನಾಂಕ:19.06.2017 ರಿಂದ 20.06.2017ರ ವರೆಗೆ ಮುಂಬೈ ಶೇರು ವಿನಿಮಯ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಾದ ಶ್ರೀ ಸಮೀರ್ ಕೊಚ್ಚಾರ್‌ರವರು ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪ್ರದಾನ ಮಾಡಿರುತ್ತಾರೆ.
- ಸುಜಲ-III ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ, ನವೀನ ಹಾಗೂ ವೈಜ್ಞಾನಿಕವಾಗಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ದತ್ತಾಂಶಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿ ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವ ತಂತ್ರಗಳನ್ನು ಬಳಕೆ ಮಾಡಿರುವುದನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ, ಮಲೇಷಿಯಾದ ಪ್ರತಿಷ್ಠಿತ ಜಿಯೋ ಸ್ಟೇಶಿಯಲ್ ಮೀಡಿಯಾ ಪ್ರೈ. ಲಿ. ಸಂಸ್ಥೆಯು 2017ನೇ ಸಾಲಿನ “ಏಷಿಯಾ ಜಿಯೋ ಸ್ಟೇಶಿಯಲ್ ಎಕ್ಸಲೆನ್ಸ್” ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗೆ ಸುಜಲ-III ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿದ್ದು, ದಿನಾಂಕ:23.08.2017 ರಂದು ಮಲೇಷಿಯಾದಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ ‘ಜಿಯೋಸ್ಕಾರ್ಫ್ ಏಷಿಯಾ-2017’ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಪ್ರದಾನ ಮಾಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- ವಿಶ್ವ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಮತ್ತು ನೈಜೀರಿಯಾ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2017 ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ಏರ್ಪಡಿಸಿದ್ದ “Exploring New Worlds in Space: Challenges and Prospects for Nigeria” ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಕ್ಕೆ ಸುಜಲ-III ಯೋಜನಾ ಕೊಡುಗೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ನೀಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

2018-19ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ (ಡಿಸೆಂಬರ್ 2018 ಅಂತ್ಯದವರೆಗೆ) ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿರುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ವಿವರ:

1. 2531 ಕಿರು ಜಲಾನಯನಗಳಲ್ಲಿ ಭೂ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಕಾರ್ಯದ ವಿಸ್ತರಣೆ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸುವುದು.
2. ಸಂಪೂರ್ಣ ಜಲಾನಯನ ಉಪಚಾರವನ್ನು ಯೋಜನಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 9 ಉಪಜಲಾನಯನಗಳು ಮತ್ತು 2 ಕಿರು ಜಲಾನಯನಗಳಲ್ಲಿ ಅನುಮೋದಿತ ವಿಸ್ತೃತ ಯೋಜನಾ ವರದಿಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವುದು
3. ಡಿಜಿಟಲ್ ಗ್ರಂಥಾಲಯ, ನಿರ್ಣಯ ಬೆಂಬಲ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮತ್ತು ಭೂ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಪೋರ್ಟಲ್ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆಗೊಂಡ ಸಂಸ್ಥೆ ಮೂಲಕ ಸ್ಥಾಪನೆ ಮಾಡುವುದು.
4. ದೈನಂದಿನ ಹವಾಮಾನ ವಿವರಗಳನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ತಲುಪಿಸಲು ಯೋಜನಾ ಪ್ರದೇಶ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರ, ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಛೇರಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಛೇರಿಗಳಲ್ಲಿ ಕೆ.ಎಸ್.ಎನ್.ಡಿ.ಎಂ.ಸಿ. ಸಂಸ್ಥೆಯ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಡಿಜಿಟಲ್ ಪ್ರದರ್ಶನ ಫಲಕಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವುದು.
5. ಭೂ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ಒದಗಿಸಲು ಯೋಜನಾ ಪ್ರದೇಶ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಗಣಕ ಯಂತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಮಾಹಿತಿ ಅಳವಡಿಸುವುದು.

6. ಕರ್ನಾಟಕ ಪಶು ಸಂಗೋಪನೆ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾಲಯ, ಸಂಸ್ಥೆ ಮೂಲಕ ಎಲ್ಲಾ ಯೋಜನಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಕಾರ ವಿವಿಧ ಪಶು ಸಂಗೋಪನೆ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
7. ಸ್ಯಾಚುರೇಶನ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಮುಂಗಾರು ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲಿ ಭೂ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಮಾಹಿತಿ ಆಧರಿಸಿ ಬೆಳೆ ಉತ್ಪಾದಕತೆ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
8. ATARI ಸಂಸ್ಥೆಯ ಮೂಲಕ ಯೋಜನಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆ ಕುರಿತು ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
9. NACER ಸಂಸ್ಥೆಯ ಮೂಲಕ ಯೋಜನಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಆದಾಯೋತ್ಪನ್ನ ಚಟುವಟಿಕೆ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
10. ಯೋಜನೆಯ ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳ ಪಾಲುದಾರರಿಗೆ ತರಬೇತಿ ಹಾಗೂ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಬಲವರ್ಧನೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು ಮತ್ತು ಯೋಜನೆಯಡಿ ತಯಾರಿಸುವ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ವಿವಿಧ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳಲು ಕ್ರಮವಹಿಸುವುದು.

III. ಕರ್ನಾಟಕ - ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳು.

ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಯ ಆಡಳಿತದಡಿಯಲ್ಲಿ ಮೈಸೂರು ಹಾಗೂ ವಿಜಯಪುರದಲ್ಲಿ ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿವೆ. ಇಲಾಖೆಯ ಕ್ಷೇತ್ರಮಟ್ಟದ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಷಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಜ್ಞಾನವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಸರ್ಕಾರೇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗೆ ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿ ನೀಡುವುದು. ಈ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಪ್ರಮುಖ ಉದ್ದೇಶಗಳಾಗಿವೆ.

ಯೋಜನೆಯ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ;

ಅ)	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು	ಕರ್ನಾಟಕ -ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರ
ಆ)	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	2402-00-109-0-02
ಇ)	ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು	ರಾಜ್ಯ ಯೋಜನೆ ಶೇ.100
ಈ)	ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶಗಳು	<ul style="list-style-type: none"> • ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ಇಲಾಖೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿ/ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿ, • ಸರ್ಕಾರೇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿ • ಸಮುದಾಯಾಧಾರಿತ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸದಸ್ಯರಿಗೆ ತರಬೇತಿ. • ಕಲಿಕಾ ಪ್ರವಾಸ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
ಉ)	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ/ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಯೋಜನೆಯ ಅಂಶ ದಾಖಲೆ ಫಲಿತಾಂಶ ಮತ್ತು ಅಂದಾಜು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ವರ್ಷಾಂತ್ಯದಲ್ಲಿ ಅಳತೆ ಮಾಡಬಹುದಾದ ಫಲಿತಾಂಶ)	<ul style="list-style-type: none"> • ಇಲಾಖೆ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ವರ್ಗಗಳು ಪಡೆದ ತರಬೇತಿ. • ಸರ್ಕಾರೇತರ ಸಂಸ್ಥೆ, ಸಮುದಾಯ ಆಧಾರಿತ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸದಸ್ಯರು ಮತ್ತು ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಬಲವರ್ಧನೆ.
ಊ)	ಹಣಕಾಸು (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	ರೂ. 07.00 ಲಕ್ಷಗಳು

ವೆಚ್ಚ:(ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)

2015-16		2016-17		2017-18	
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ
20.00	18.92	15.00	14.38	3.50	3.50

ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು ಸಮಯಕ್ಕೆನುಗುಣವಾಗಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿ ತೊಡಕುಗಳು ಇರುವುದಿಲ್ಲ. ತರಬೇತಿ ಮುಗಿದ ಮೇಲೆ ಶಿಬಿರಾರ್ಥಿಗಳ ಪರೀಕ್ಷೆ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸುಸ್ಥಿರ ಕೃಷಿ ಅಭಿಯಾನ ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಪ್ರದೇಶಾಭಿವೃದ್ಧಿ (NMSA-RAD)

ಅ)	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸುಸ್ಥಿರ ಕೃಷಿ ಅಭಿಯಾನ ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಪ್ರದೇಶಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ 2014-15
ಆ)	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	2401-00-108-1-16
ಇ)	ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿಇದ್ದಲ್ಲಿ, ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತುರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು	ಶೇ.60:40 (ಕೇಂದ್ರದ ಪಾಲು + ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು)
ಈ)	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ/ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶ	<ol style="list-style-type: none"> 1. ಸ್ಥಳ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ/ಸಂಯೋಜಿತ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಪ್ರಚಾರ ಕೃಷಿ ಹೆಚ್ಚು, ಉತ್ಪಾದಕ ಸಮರ್ಥನೀಯ, ಪ್ರತಿಫಲ ಮತ್ತು ಹವಾಮಾನ ಚೇತರಿಸಿಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಮಾಡಲು. 2. ಸೂಕ್ತ ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ತೇವಾಂಶ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಮೂಲಕ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನು ಸಂರಕ್ಷಿಸುವ. 3. ಮಣ್ಣಿನ ಫಲವತ್ತತೆ ನಕ್ಷೆಗಳು, ಸ್ಥೂಲ ಮತ್ತು ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಮಣ್ಣಿನ ಪರೀಕ್ಷೆ ಆಧಾರಿತ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಗೊಬ್ಬರ ಇತ್ಯಾದಿ ವಿವೇಚನಾಯುಕ್ತವಾಗಿ ಬಳಸುವ ಆಧರಿಸಿ ಸಮಗ್ರ ಮಣ್ಣಿನ ಆರೋಗ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವಂತೆ. 4. ಪ್ರತಿ ಹನಿಗೆ ಹೆಚ್ಚು ಬೆಳೆ ಸಾಧಿಸಲು ವ್ಯಾಪ್ತಿ ವಿಸ್ತರಿಸಲು ಸಮರ್ಥ ನೀರಿನ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮೂಲಕ ನೀರು ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಬಳಕೆ ಉತ್ತಮಗೊಳಿಸುವ. 5. ಇತರ ನಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಮಿಷನ್ ಉದಾ: ಸಂಯೋಗದೊಂದಿಗೆ, ರೈತರು ಹಾಗೂ ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರರ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆ ಹೊಂದಿಕೊಳ್ಳುವಿಕೆ ಹಾಗೂ ಶಮನ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಡೊಮೇನ್‌ನಲ್ಲಿ ಇತ್ಯಾದಿ ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಹಾರ ಭದ್ರತಾ ಯೋಜನೆ, ಹವಾಮಾನ ಚೇತರಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಕೃಷಿ (NMSA) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉಪಕ್ರಮ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಿಷನ್.

ಉ)	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ/ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	<table><tr><td>ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷ</td><td>ಆವರಿಸಿದ ಕೇತ್ರ (ಹೆ.)</td><td>ರೈತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ</td><td>ವೆಚ್ಚ ಮಾಡಲಾದ ಅನುದಾನ (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)</td></tr><tr><td>2017-18</td><td>3416</td><td>12235</td><td>1145.75</td></tr></table>	ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷ	ಆವರಿಸಿದ ಕೇತ್ರ (ಹೆ.)	ರೈತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ವೆಚ್ಚ ಮಾಡಲಾದ ಅನುದಾನ (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	2017-18	3416	12235	1145.75							
ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷ	ಆವರಿಸಿದ ಕೇತ್ರ (ಹೆ.)	ರೈತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ವೆಚ್ಚ ಮಾಡಲಾದ ಅನುದಾನ (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)														
2017-18	3416	12235	1145.75														
ಊ)	ಹಣಕಾಸು (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	2200.02ಲಕ್ಷಗಳು															
ಋ)	ವೆಚ್ಚ (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	(ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)															
		<table><tr><td colspan="2">ಲೆಕ್ಕ 2016-17</td><td colspan="2">2017-18 (ಮಾರ್ಚ್ 2018ರ ಅಂತ್ಯದವರೆಗೆ)</td><td>ಆಯವ್ಯಯ 2018-19</td></tr><tr><td>ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ</td><td>ವೆಚ್ಚ</td><td>ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ</td><td>ವೆಚ್ಚ</td><td>ಅನುದಾನ (ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ 60:40 ಅನುಪಾತ) (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)</td></tr><tr><td>1534.86</td><td>1462.95</td><td>1215.50</td><td>1145.75</td><td>(ಕೇಂದ್ರದ ಪಾಲು 1020.00+ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು 680.00)</td></tr></table>	ಲೆಕ್ಕ 2016-17		2017-18 (ಮಾರ್ಚ್ 2018ರ ಅಂತ್ಯದವರೆಗೆ)		ಆಯವ್ಯಯ 2018-19	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ (ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ 60:40 ಅನುಪಾತ) (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	1534.86	1462.95	1215.50	1145.75	(ಕೇಂದ್ರದ ಪಾಲು 1020.00+ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು 680.00)
ಲೆಕ್ಕ 2016-17		2017-18 (ಮಾರ್ಚ್ 2018ರ ಅಂತ್ಯದವರೆಗೆ)		ಆಯವ್ಯಯ 2018-19													
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ (ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ 60:40 ಅನುಪಾತ) (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)													
1534.86	1462.95	1215.50	1145.75	(ಕೇಂದ್ರದ ಪಾಲು 1020.00+ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು 680.00)													
ಎ)	ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ: (ಘಟಕ- ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ)	(ಕ್ಷೇತ್ರ ಹೆ.ಗಳಲ್ಲಿ)															
		<table><tr><td colspan="2">2016-17</td><td colspan="2">2017-18 (ಮಾರ್ಚ್ 2018ರ ಅಂತ್ಯದವರೆಗೆ)</td><td>ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ವಿವರ</td></tr><tr><td>ಗುರಿ</td><td>ಸಾಧನೆ</td><td>ಗುರಿ (ಹೆ.)</td><td>ಸಾಧನೆ (ಹೆ.)</td><td>ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ಇಲ್ಲವೇ</td></tr><tr><td>10179</td><td>4320</td><td>9208</td><td>3416</td><td>ಇಲ್ಲ</td></tr></table>	2016-17		2017-18 (ಮಾರ್ಚ್ 2018ರ ಅಂತ್ಯದವರೆಗೆ)		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ವಿವರ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ (ಹೆ.)	ಸಾಧನೆ (ಹೆ.)	ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ಇಲ್ಲವೇ	10179	4320	9208	3416	ಇಲ್ಲ
2016-17		2017-18 (ಮಾರ್ಚ್ 2018ರ ಅಂತ್ಯದವರೆಗೆ)		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ವಿವರ													
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ (ಹೆ.)	ಸಾಧನೆ (ಹೆ.)	ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ಇಲ್ಲವೇ													
10179	4320	9208	3416	ಇಲ್ಲ													
ಏ)	ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು (ಅನ್ವಯವಾಗದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಅನ್ವಯವಾಗುವುದಿಲ್ಲ ಎಂದು ನಮೂದಿಸುವುದು).	ಅನ್ವಯವಾಗುವುದಿಲ್ಲ.															

IV. ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಖಾಸಗಿ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ (PPP-IAD) ಹಾಗೂ ರೈತ ಉತ್ಪಾದಕರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ (FPO) ರಚನೆ

ಅ)	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ	ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಖಾಸಗಿ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ (PPP-IAD) ಹಾಗೂ ರೈತ ಉತ್ಪಾದಕರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ (FPO) ರಚನೆ 2017-18
ಆ)	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	2401-00-800-1-57 (059)
ಇ)	ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಇದ್ದಲ್ಲಿ, ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು	ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು - 60:40
ಈ)	ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶಗಳು	<ul style="list-style-type: none"> ❖ ಉತ್ಪಾದನಾ ಪೂರ್ವ ಹಂತದಿಂದ ಹಿಡಿದು ಗ್ರಾಹಕರವರೆಗೆ ಸಮರ್ಪಕ ನೆರವಿನ ಮೂಲಕ ಸಂಪೂರ್ಣ ಮೌಲ್ಯವೃದ್ಧಿ ಸರಪಳಿಯನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವಲ್ಲಿ ನೆರವು ನೀಡುವುದು. ❖ ಉತ್ಪಾದನಾ ಹಾಗೂ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಉತ್ತಮ ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಚಾರ. ರೈತರ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಭದ್ರತೆಯನ್ನು ವೃದ್ಧಿಸುವುದು. ❖ ರೈತ ಉತ್ಪಾದಕರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ (FPO) ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕಾಗಿ ರೈತರನ್ನು ಗ್ರಾಮ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ರೈತ ಆಸಕ್ತಿ ಗುಂಪುಗಳು (Farmer Interest Group-FIGs) ೧೫-೨೦ ಸದಸ್ಯರ ಗುಂಪುಗಳಾಗಿ ಒಗ್ಗೂಡಿಸಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ವ್ಯವಹರಿಸಲು ಸೂಕ್ತವಾದ ಫೆಡರೇಟಿಂಗ್ ಸಂಘಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವುದು. ❖ ಕೌಶಲ್ಯ ಮತ್ತು ಕೌಶಲ್ಯರಹಿತ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಗೆ, ವಿಶೇಷವಾಗಿ ನಿರುದ್ಯೋಗಿ ಯುವಕರಿಗೆ/ಯುವತಿಯರಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗವಕಾಶಗಳನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸುವುದು. ❖ ಮೌಲ್ಯ ವರ್ಧನೆಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಆದಾಯ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಖಾತರಿ ಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಜೊತೆ ಕೃಷಿಯನ್ನು ಲಾಭದಾಯಕ ಉದ್ಯಮವನ್ನಾಗಿ ಮಾಡುವುದು ಮತ್ತು ರೈತರ ಆದಾಯವನ್ನು ವೃದ್ಧಿಸುವುದು.
ಉ)	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ/ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಯೋಜನೆಯ ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ ಮತ್ತು ಅಂದಾಜು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ವರ್ಷಾಂತ್ಯದಲ್ಲಿ ಅಳತೆ ಮಾಡಬಹುದಾದ ಫಲಿತಾಂಶ)	<p>ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಜನಪ್ರಿಯಗೊಳಿಸಲು ಹಾಗೂ ಪ್ರಚಾರ ನೀಡಲು ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್/ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಸದರಿ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ 54 ಖಾಸಗಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಖಾಸಗಿ ಸಂಸ್ಥೆಯವರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕಾಗಿ ಸಲ್ಲಿಸಿರುವ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p> <p>ರೈತ ಉತ್ಪಾದಕರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ರಚನೆಯ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ನು ಅಂತಿಮಗೊಳಿಸಲು ಎಲ್ಲಾ ಪಾಲುದಾರರನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ರೈತ ಉತ್ಪಾದಕರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ರಚನೆಗೆ ಕರಡು ನೀತಿಯನ್ನು ಹಾಗೂ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p>

ಊ	ಹಣಕಾಸು (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	ಕ್ರಮ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು	ಮೊತ್ತ
		1	ರೈತ ಉತ್ಪಾದಕರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ (FPO) ರಚನೆ ರೂ 35.81 ಲಕ್ಷಗಳು/ 3 ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಮೊದಲನೆ ವರ್ಷ ರೂ 8.00 ಲಕ್ಷಗಳು/ ವರ್ಷಕ್ಕೆ/ FPO ಒಟ್ಟು 60 FPO ಗಳಿಗೆ.	480.00
		2	ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಖಾಸಗಿ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ (PPPIAD) ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು	100.00
		3	ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ವೆಚ್ಚ	20.00
			ಮಹಾ ಮೊತ್ತ	600.00

ವೆಚ್ಚ: (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)

2016-17		ಪರಿಷ್ಕೃತ ಅಂದಾಜು 2017-18		ಆಯವ್ಯಯ ಅಂದಾಜು 2018-19	
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ (ಪ್ರಾ.ಶಿ.ಸೇರಿದಂತೆ)	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ
-	-	4.22	4.22	2000.00	

ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ: ಘಟಕ: ಹೆಕ್ಟೇರ್

2016-17		2017-18		2018-19	
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ
-	-	60 FPO's	-	60 FPO's	

V. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ

ಅ)	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ ಮತ್ತು ಯೋಜನಾ ಅವಧಿ	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ-ತಡೆಅಣೆ ನಿರ್ಮಾಣ 2017-18 ರಿಂದ 2019-20
ಆ)	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	2401-00-800-1-57
ಇ)	ಯೋಜನೆ ವಿವರ	ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಯು 2017-18ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರಾಜ್ಯದ 108 ಹಿಂದುಳಿದ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ತಡೆಅಣೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದ ಮಂಜೂರಾತಿ ಸಮಿತಿಯಿಂದ ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ತಡೆಅಣೆ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ತಡೆಅಣೆ ನೀರಿನ ಕೊಯ್ಲು ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ನಾಲಾ/ನೀರು ದಾರಿ ಆಳವಿಲ್ಲದ ನದಿಗಳು ಹಳ್ಳಗಳಿಗೆ ಅಡ್ಡಲಾಗಿ ನಿರ್ಮಿಸಿದ ತಡೆಅಣೆ ವಿನ್ಯಾಸ. ಈ ಯೋಜನೆ ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಯೋಜನೆಯಾಗಿದ್ದು ಹಂಚಿಕೆಯ ಪ್ರಮಾಣ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಪಾಲು 60:40 ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿ ಅನುದಾನ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. 2017-18ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಕೇಂದ್ರ ಪಾಲು ಅನುದಾನ ರೂ.3678.60 ಲಕ್ಷ ,ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು ರೂ.2452.40 ಲಕ್ಷ ಸೇರಿ ಒಟ್ಟಾರೆ ರೂ.6131.00 ಲಕ್ಷ ಗುರಿ ನಿಗದಿ ಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಈ)	ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶಗಳು	<ul style="list-style-type: none"> ಹರಿದು ಹೋಗುವ ನೀರನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಿ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಇಂಗುವಂತೆ ಮಾಡುವುದು. ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿನ ಅಂತರ್ಜಲ ಮಟ್ಟವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು. ಹಳ್ಳಗಳಲ್ಲಿ ಬಹಳ ದಿನಗಳವರೆಗೆ ನೀರು ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡುವುದು ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ನೀರಾವರಿಗೆ ನೀರನ್ನು ಬಳಸಿ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪಾದನೆ ಹೆಚ್ಚಾಗಲು ನೆರವಾಗುವುದು. ದನ ಕರುಗಳಿಗೆ ಕುಡಿಯಲು ಮತ್ತು ಗೃಹಬಳಕೆ ನೀರು ಒದಗುವಂತೆ ಮಾಡುವುದು ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ರಾಸಾಯನಿಕಗಳನ್ನು ಸಿಂಪಡಿಸಲು ನೀರು ದೊರೆಯುವಂತೆ ಮಾಡುವುದು ಹಳ್ಳಗಳು ಮುಂದಕ್ಕೆ ಹರಿದಂತೆ ಹೆಚ್ಚು ಆಳ ಹಾಗೂ ಅಗಲವಾಗುವುದನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟುವುದು ದೊಡ್ಡ ಜಲಾಶಯಗಳು ಹೂಳು ತುಂಬುವುದನ್ನು ತಡೆದು ಅವುಗಳ ಬಾಳಿಕೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು
ಉ)	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ/ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಯೋಜನೆಯ ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ ಮತ್ತು ಅಂದಾಜು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು (ವರ್ಷಾಂತ್ಯದಲ್ಲಿ ಅಳತೆ ಮಾಡಬಹುದಾದ ಫಲಿತಾಂಶ)	<ul style="list-style-type: none"> 2017-18ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ತಡೆಅಣೆ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕಾಗಿ ರೂ. 6131.00 ಲಕ್ಷಕ್ಕೆ 1344 ತಡೆ ಅಣೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ಗುರಿ ನಿಗದಿ ಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಒಟ್ಟಾರೆ 2017-18ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ತಡೆಅಣೆ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕಾಗಿ ರೂ.5597.00 ಲಕ್ಷಗಳನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. 2018ರ ಮಾರ್ಚ್ ಮಾಹೆಯ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ರೂ.3036.00 ಲಕ್ಷಗಳನ್ನು ವೆಚ್ಚ ಮಾಡಿ 730 ತಡೆಅಣೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಿ ಪ್ರಗತಿ ಸಾಧಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಯೋಜನೆಯಿಂದ 4637 ರೈತರು ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ.

ವೆಚ್ಚ:(ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)

2015-16		2016-17		2017-18	
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ
-	-	-	-	5597.00	3036.00

ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ:(ಘಟಕ: ಎನ್ಯಾಸ)

2015-16		2016-17		2017-18	
ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ
-	-	-	-	1344	730

VI. “ಸಮಸ್ಯಾತ್ಮಕ ಮಣ್ಣುಗಳ ಸುಧಾರಣೆ” (RPS-RKVY)

ಅ)	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ವರ್ಷ	“ಸಮಸ್ಯಾತ್ಮಕ ಮಣ್ಣುಗಳ ಸುಧಾರಣೆ”																		
ಆ)	ಆಯವ್ಯಯ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	2401-00-800-1-57(ಕ)																		
ಇ)	ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಇದ್ದಲ್ಲಿ, ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು	ಶೇ.60:40 (ಕೇಂದ್ರದ ಪಾಲು + ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು)																		
ಈ)	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ/ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶ	<p>1) ಸಮಸ್ಯಾತ್ಮಕ ಮಣ್ಣುಗಳ ಸುಧಾರಣೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸುವುದು.</p> <p>2) ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಅಗತ್ಯತೆ ಹಾಗೂ ಸ್ಥಳಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಕೃಷಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಜೈವಿಕ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕ್ರಮಗಳು ಮತ್ತು Soil Amendment ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು.</p> <p>3) ವೈಜ್ಞಾನಿಕವಾಗಿ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ ಬಳಕೆ ಮಾಡಿ ಮಣ್ಣಿನ ಫಲವತ್ತತೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು.</p> <p>4) ಉಪ್ಪು ಸಹಿಷ್ಣು ಬೆಳೆ/ಕೃಷಿ ಅರಣ್ಯೀಕರಣ ಪದ್ಧತಿಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಮೂಲಕ ಬೆಳೆ ಇಳುವರಿ ಹೆಚ್ಚಿಸಿ, ದೇಶದ ಆಹಾರ ಭದ್ರತೆ ಖಚಿತ ಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು.</p> <p>5) ನಿರಂತರ ಕೃಷಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುತ್ತಾ ಇತರೆ ಜಾಲ್ಮಿ ಯೋಜನೆಗಳ ಸಂಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಮಣ್ಣಿನ ಲವಣಾಂಶ, ಕ್ಷಾರ ಮತ್ತು ಆಮ್ಲೀಯ ಸಮಸ್ಯೆಯನ್ನು ಮರುಕಳಿಸದಂತೆ ತಪ್ಪಿಸಲು ರೈತರು ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಪಾಲುದಾರರ ನಡುವೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವುದು.</p>																		
ಉ)	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಂದಾಜು ಫಲಿತಾಂಶ/ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	<table><tr><td>ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷ</td><td>ಆವರಿಸಿದ ಕೇತ್ರ (ಹೆ.)</td><td>ರೈತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ</td><td colspan="2">ವೆಚ್ಚ ಮಾಡಲಾದ ಅನುದಾನ (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)</td></tr><tr><td>2017-18</td><td>326</td><td>842</td><td colspan="2">124.85</td></tr></table>				ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷ	ಆವರಿಸಿದ ಕೇತ್ರ (ಹೆ.)	ರೈತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ವೆಚ್ಚ ಮಾಡಲಾದ ಅನುದಾನ (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)		2017-18	326	842	124.85						
ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷ	ಆವರಿಸಿದ ಕೇತ್ರ (ಹೆ.)	ರೈತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ವೆಚ್ಚ ಮಾಡಲಾದ ಅನುದಾನ (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)																	
2017-18	326	842	124.85																	
ಊ)	ಹಣಕಾಸು (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	124.85 ಲಕ್ಷಗಳು																		
ಋ)	ವೆಚ್ಚ (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	(ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)																		
		<table><tr><td colspan="2">ಲೆಕ್ಕ 2016-17</td><td colspan="2">2017-18 (ಮಾರ್ಚ್ 2018ರ ಅಂತ್ಯದವರೆಗೆ)</td><td>ಆಯವ್ಯಯ 2018-19</td></tr><tr><td>ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ</td><td>ವೆಚ್ಚ</td><td>ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ</td><td>ವೆಚ್ಚ</td><td>ಅನುದಾನ (ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ 60:40 ಅನುಪಾತ)</td></tr><tr><td>249.33</td><td>249.31</td><td>125.00</td><td>124.85</td><td>833.33</td></tr></table>				ಲೆಕ್ಕ 2016-17		2017-18 (ಮಾರ್ಚ್ 2018ರ ಅಂತ್ಯದವರೆಗೆ)		ಆಯವ್ಯಯ 2018-19	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ (ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ 60:40 ಅನುಪಾತ)	249.33	249.31	125.00	124.85	833.33
ಲೆಕ್ಕ 2016-17		2017-18 (ಮಾರ್ಚ್ 2018ರ ಅಂತ್ಯದವರೆಗೆ)		ಆಯವ್ಯಯ 2018-19																
ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಅನುದಾನ (ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ 60:40 ಅನುಪಾತ)																
249.33	249.31	125.00	124.85	833.33																

ಎ)	ಭೌತಿಕ ಸಾಧನ:(ಘಟಕ-ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ)	(ಕ್ಷೇತ್ರ ಹೆ.ಗಳಲ್ಲಿ)				
		2016-17		2017-18 (ಮಾರ್ಚ್ 2018ರ ಅಂತ್ಯದವರೆಗೆ)		ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ವಿವರ
		ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ (ಹೆ.)	ಸಾಧನೆ (ಹೆ.)	ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ/ಇಲ್ಲವೇ
		415	433	416	326	ಇಲ್ಲ
ಎ)	ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿನ ತೊಡಕುಗಳು, ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಕೊರತೆ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಳಂಬವಾಗಲು ಕಾರಣಗಳು (ಅನ್ವಯವಾಗದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಅನ್ವಯವಾಗುವುದಿಲ್ಲ ಎಂದು ನಮೂದಿಸುವುದು).	<p>2016-17ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕಾಗಿ ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಗೆ ರೂ. 500.00 ಲಕ್ಷಗಳ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆಗೆ ಕೇಂದ್ರದ ಅನುಮೋದನೆ ದೊರಕಿರುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ಅನುದಾನದಲ್ಲಿ ಮೊದಲನೇ ಕಂತಿನ ಅನುದಾನ ರೂ.249.33 ಲಕ್ಷಗಳನ್ನು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ತಡವಾಗಿ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿರುವುದರಿಂದ ವರ್ಷಾಂತ್ಯಕ್ಕೆ ರೂ.249.31 ಲಕ್ಷಗಳಿಗೆ ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಉಳಿಕೆ ಅನುದಾನ ರೂ. 250.00 ಲಕ್ಷಗಳ ಅನುದಾನವನ್ನು 2017-18ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಮುಂದುವರೆಸಲು ಕೇಂದ್ರದಿಂದ ನಿರ್ದೇಶನ ನೀಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಅದರಂತೆ 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮೊದಲನೇ ಕಂತಿನ ಅನುದಾನ ರೂ. 125.00 ಲಕ್ಷ ಅನುದಾನವನ್ನು ರಾಜ್ಯದ 5 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಾದ ಬೆಳಗಾವಿ, ರಾಯಚೂರು, ವಿಜಯಪುರ, ಬಳ್ಳಾರಿ, ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದ್ದು, ಮಾರ್ಚ್-2018ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಒಟ್ಟು ರೂ. 124.85 ಲಕ್ಷಗಳ ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>				

VIII. ಇತರೆ ಇಲಾಖಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು

ಅ) ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ-ಇತರೆ ಉಪಚಾರಗಳು-ಎಮ್.ಜಿ.ಎನ್.ಆರ್.ಇ.ಜಿ.ಎ (ಅತ್ಯಂತ ದುರ್ಬಲ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳು)

2016-17 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆಯು ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆ ಒಟ್ಟು ರೂ.121.74 ಕೋಟಿಗಳನ್ನು ನೀರು ಸರಂಕ್ಷಣೆ, ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣಾ ವಿನ್ಯಾಸಗಳು ಮತ್ತು ಜಲಮರುಪೂರ್ಣ ರಚನೆಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಲು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಸದರಿ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾದ ಅನುದಾನವನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಅಂತರ್ಜಲ ಮಂಡಳಿಯು ಘೋಷಿಸಿರುವ ರಾಜ್ಯದ 7 ಜಿಲ್ಲೆಗಳ 18 ಅತೀ ದುರ್ಬಲ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಾದ (Most Vulnerable Blocks) ದೊಡ್ಡಬಳ್ಳಾಪುರ, ಹೊಸಕೋಟೆ ನೆಲಮಂಗಲ (ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಜಿಲ್ಲೆ), ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ, ಚಿಂತಾಮಣಿ, ಗುಡಿಬಂಡೆ, ಗೌರಿಬಿದನೂರು, ಶಿಡ್ಲಘಟ್ಟ (ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆ) ಮುಳಬಾಗಿಲು, ಮಾಲೂರು, ಬಂಗಾರಪೇಟೆ (ಕೋಲಾರ ಜಿಲ್ಲೆ), ಬಾದಾಮಿ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ (ಬಾಗಲಕೋಟೆ ಜಿಲ್ಲೆ) ರಾಮದುರ್ಗ, ರಾಯಭಾಗ (ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆ) ಗದಗ (ಗದಗ್ ಜಿಲ್ಲೆ). ಕೊರಟಗೆರೆ ಮತ್ತು ಮಧುಗಿರಿ (ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆ)

ಈ ಮೇಲಿನ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು ರೂ.121.060 ಕೋಟಿಗಳ ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸಿ 15978 ನೀರ ಸರಂಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣಾ ವಿನ್ಯಾಸಗಳಾದ ಕೃಷಿ ಹೊಂಡ, ತಡೆಅಣೆ, ಗೋಕಟ್ಟೆ, ನಾಲಾಬದು, ಜಿನುಗುಕೆರೆ, ಮತ್ತು ಕಂದಕದೊಂದಿಗೆ ಬದು ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.



ಆ) ಮಹಾತ್ಮಾಗಾಂಧೀ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯೋಗ ಖಾತ್ರಿ ಯೋಜನೆಯೊಂದಿಗೆ ಒಗ್ಗೂಡಿಸುವಿಕೆ

ಮಹಾತ್ಮಾಗಾಂಧೀ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯೋಗ ಖಾತ್ರಿ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರೂ. 4319.48 ಲಕ್ಷಗಳ ಪ್ರಗತಿ ಸಾಧಿಸಿದ್ದು, 14.71 ಲಕ್ಷ ಮಾನವ ದಿನಗಳನ್ನು ಸೃಜಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೃಷಿ ಹೊಂಡ ಮತ್ತು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣಾ ವನ್ಯಾಸಗಳು (3419 ಸಂಖ್ಯೆಗಳು), ಬದು ನಿರ್ಮಾಣ ಅರಣ್ಯೀಕರಣ ಮತ್ತು ಮಿಷಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ (17017 ಹೆ.) ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.



2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಮತ್ತು ಪ್ರಗತಿ ವಿವರಗಳು

ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಯ ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿ ನಿಗದಿಗೊಳಿಸಿದ ಗುರಿ ಹಾಗೂ ಪ್ರಗತಿ ವಿವರಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಅನುಬಂಧ-1 ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಅನುಬಂಧ -1

2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಮತ್ತು ಪ್ರಗತಿ ವಿವರ (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ, ಪ್ರದೇಶ- ಹೆಚ್ಚೇರ್‌ಗಳಲ್ಲಿ, ವಿನ್ಯಾಸ ಮತ್ತು ಕಿರುಜಲಾನಯನಗಳು-ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ)

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು/ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	ಘಟಕ	ವಾರ್ಷಿಕ ಆವೃತ್ತ	ಪರಿಷ್ಕೃತ ಆಯವ್ಯಯ			ಬಿಡುಗಡೆಯಾದ ಅನುದಾನ (ಪ್ರಾ. ಶಿ. ಸೇರಿದಂತೆ)	ಮಾರ್ಚ್ -2018 ರ ಮಾಹೆಯ ವರೆಗಿನ ವೆಚ್ಚ (ಸಂಚಿತ)	ಬಿಡುಗಡೆಗೆ ಶೇಕಡಾವಾರು ಪ್ರಗತಿ	ಭೌತಿಕ ಗುರಿ	ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ	ಷರಾ
				ರಾಜ್ಯ ವಂತಿಕೆ	ಕೇಂದ್ರ ವಂತಿಕೆ	ಒಟ್ಟು						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	ರಾಜ್ಯ ವಲಯ											
1	ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆ ಸಿಬ್ಬಂದಿ 2402-00-102-0-15		840.00	840.00	0.00	840.00	840.00	641.89	76.42	-	-	-
2	ಕರ್ನಾಟಕ ಜಲಾನಯನ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರ 2402-00-109-0-02		99.00	99.00	0.00	99.00	99.00	83.06	83.90	-	-	-
3	ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ನಿರ್ವಹಿಸಲ್ಪಡುವ ಜಲಾನಯನ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಭೂಸಾರ ಸಂರಕ್ಷಣೆಯ ನದಿ ಕಣಿವೆ ಯೋಜನೆ 2402-00-102-0-25		409.00	409.00	0.00	409.00	409.00	375.02	91.69	-	-	-
4	ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು 2402-00-102-0-01		313.00	313.00	0.00	313.00	313.00	274.31	87.63	-	-	-

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು/ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	ಘಟಕ	ವಾರ್ಷಿಕ ಆವೃದ್ಧಿ	ಪರಿಷ್ಕೃತ ಆಯವ್ಯಯ			ಬಿಡುಗಡೆಯಾದ ಅನುದಾನ (ಪ್ರಾ. ಶಿ. ಸೇರಿದಂತೆ)	ಮಾರ್ಚ್ -2018 ರ ಮಾಹೆಯ ವರೆಗಿನ ವೆಚ್ಚ (ಸಂಚಿತ)	ಬಿಡುಗಡೆಗೆ ಶೇಕಡಾವಾರು ಪ್ರಗತಿ	ಭೌತಿಕ ಗುರಿ	ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ	ಷರಾ
				ರಾಜ್ಯ ವಂತಿಕೆ	ಕೇಂದ್ರ ವಂತಿಕೆ	ಒಟ್ಟು						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
5	ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ- ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ (ಹಿಂದಿನ ಸಮಗ್ರ ಜಲಾನಯನ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ) 2402-00-102-0-30	ಹೆಕ್ಟೇರ್	40000.00	17379.33	26068.99	43448.32	71886.70	42982.07	59.79	200259	136258	-
		ವಿನ್ಯಾಸ								3490	5359	-
6	ಸುಜಲ ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆ (ಸುಜಲ-3) 2402-00-102-0-28	ಹೆಕ್ಟೇರ್	7800.00	5000.00	0.00	5000.00	5000.00	4988.14	99.76	48722	17675	-
		ಕಿರು ಜಲಾನಯನ								1233	1427	-
7	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸುಸ್ಥಿರ ಕೃಷಿ ಅಭಿಯಾನ - ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಪ್ರದೇಶಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ 2401-00-108-1-15	ಹೆಕ್ಟೇರ್	2200.02	880.01	1320.01	2200.02	1215.50	1145.75	94.26	11908	3416	-
8	ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ- ಇತರೆ ಉಪಜಾರಗಳು- ನರೇಗಾ (ಅತ್ಯಂತ ದುರ್ಬಲ ಬ್ಲಾಕ್‌ಗಳು) (2016-17ರ ಉಳಿಕೆ ಅನುದಾನ)	ವಿನ್ಯಾಸ	9922.50	3969.00	5953.50	9922.50	9922.50	9907.71	99.85	7305	10232	-

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು/ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	ಘಟಕ	ವಾರ್ಷಿಕ ಆವೃದ್ಧಿ	ಪರಿಷ್ಕೃತ ಆಯವ್ಯಯ			ಬಿಡುಗಡೆಯಾದ ಅನುದಾನ (ಪ್ರಾ. ಶಿ. ಸೇರಿದಂತೆ)	ಮಾರ್ಚ್ -2018 ರ ಮಾಹೆಯ ವರೆಗಿನ ವೆಚ್ಚ (ಸಂಚಿತ)	ಬಿಡುಗಡೆಗೆ ಶೇಕಡಾವಾರು ಪ್ರಗತಿ	ಭೌತಿಕ ಗುರಿ	ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆ	ಷರಾ
				ರಾಜ್ಯ ವಂತಿಕೆ	ಕೇಂದ್ರ ವಂತಿಕೆ	ಒಟ್ಟು						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
9	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಉಪ್ಪು ಮತ್ತು ಕ್ಷಾರೀಯ ಮಣ್ಣಿನ ಉಪಚಾರ (ಯೋಜನೆ) 2401-00-800-01-57	ಹೆಕ್ಟೇರ್	833.33	333.33	500.00	833.33	125.00	124.29	99.43	1375	326	-
10	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ 2401-00-800-1-57											
	ಅ) ತಡೆಅಣೆ ನಿರ್ಮಾಣ	ವಿನ್ಯಾಸ	6131.00	2452.40	3678.60	6131.00	5597.00	3042.36	54.36	1344	730	-
	ಆ) ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಖಾಸಗಿ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ (PPPIAD) ಹಾಗೂ ರೈತ ಉತ್ಪಾದಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ರಚನೆ (FPO)		600.00	240.00	360.00	600.00	4.22	4.22	100.00	-	-	-
ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಒಟ್ಟು		ಹೆಕ್ಟೇರ್	69147.85	31915.07	37881.10	69796.17	95411.92	63568.82	66.63	262264	157675	-
		ವಿನ್ಯಾಸ								12139	16321	

ಅನುಬಂಧ-2

ಪಿ.ಎಂ.ಕೆ.ಎಸ್.ವೈ.-ಡಬ್ಲ್ಯೂ.ಡಿ. ಯೋಜನೆಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ

(ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ, ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಬ್ಯಾಚ್	ಮಂಜೂರಾದ ಯೋಜನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಒಟ್ಟು ಮಂಜೂರಾದ ಪ್ರದೇಶ	ಯೋಜನಾ ಮೊತ್ತ	ಒಟ್ಟು ಬಿಡುಗಡೆ (ಪ್ರಾರಂಭದಿಂದ ಮಾರ್ಚ್-18 ರ ಅಂತ್ಯದವರೆಗೆ)	ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚ (ಪ್ರಾರಂಭದಿಂದ ಮಾರ್ಚ್-18 ರ ಅಂತ್ಯದವರೆಗೆ)	ಬಿಡುಗಡೆಗೆ ಶೇಕಡಾವಾರು ವೆಚ್ಚ
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ಬ್ಯಾಚ್-I	119	4.91	63268.00	61717.00	58532.00	94.84
2	ಬ್ಯಾಚ್-II	127	5.46	70393.00	70447.00	62520.00	88.75
3	ಬ್ಯಾಚ್-III	116	5.48	71175.00	51044.00	48860.00	100.00
4	ಬ್ಯಾಚ್-IV	68	3.32	42379.00	24006.00	22426.00	93.42
5	ಬ್ಯಾಚ್-V	63	3.22	41780.00	8110.00	3285.00	40.51
6	ಬ್ಯಾಚ್-VI	78	3.26	42590.00	6724.00	3163.00	47.05
	ಒಟ್ಟು	571	25.65	331585.00	222048.00	198787.00	89.52

ಅಧ್ಯಾಯ-4

ಸಾಂಘಿಕ ರಚನೆ:

ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಯು 1.4.2000 ದಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಯಿತು.

1. ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟ: ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಭಾರತೀಯ ಆಡಳಿತ ಸೇವೆಯ ಹಿರಿಯ ಶ್ರೇಣಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಯನ್ನು ಆಯುಕ್ತರನ್ನಾಗಿ ನೇಮಿಸಿ, ಒಬ್ಬರು ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಹಿರಿಯ ಶ್ರೇಣಿಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಆಡಳಿತ ಸೇವೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಾದ ಜಂಟಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಆಡಳಿತ) ಇವರುಗಳ ಸೇವೆಯನ್ನು ಸಹ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ. ಹಾಗೆಯೇ ಲೆಕ್ಕಪತ್ರಗಳ ನೆರವಿಗಾಗಿ ಜಂಟಿ ಕಂಟ್ರೋಲರ್ ಶ್ರೇಣಿಯ ಮುಖ್ಯ ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನು, ಮುಖ್ಯ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಮೂವರು ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಯೋಜನಾ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಒಬ್ಬ ಉಪ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಒಬ್ಬ ಜಂಟಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಹಾಗೂ ಪಶುಸಂಗೋಪನೆಯ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಮತ್ತೊಬ್ಬ ಜಂಟಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಅರಣ್ಯ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಜಲಾನಯನ ಇಲಾಖೆಯ ನಿರ್ದೇಶಕರಿಗೆ ನೆರವು ನೀಡುತ್ತಿರುತ್ತಾರೆ.

2. ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟ: ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತಿ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಜಲಾನಯನ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ವಿವಿಧ ಘಟಕಗಳಾದ ಕೃಷಿ, ಅರಣ್ಯ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ನೆರವಿನಿಂದ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವರು.

ಕ್ರೋಢಿಕೃತ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ;

3. ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟ: ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು / ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಜವಾಬ್ದಾರಿ ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ 176 ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುತ್ತಾರೆ.

ಈ ಕೆಳಗೆ ವಿವರವಾದ ಆಡಳಿತ ಚಾರ್ಟ್‌ನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

2017-18 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆ, ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಯಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದ ಅಧಿಕಾರಿ/ಸಿಬ್ಬಂದಿಯವರ ಕ್ರೋಢಿಕೃತ ಪಟ್ಟಿ

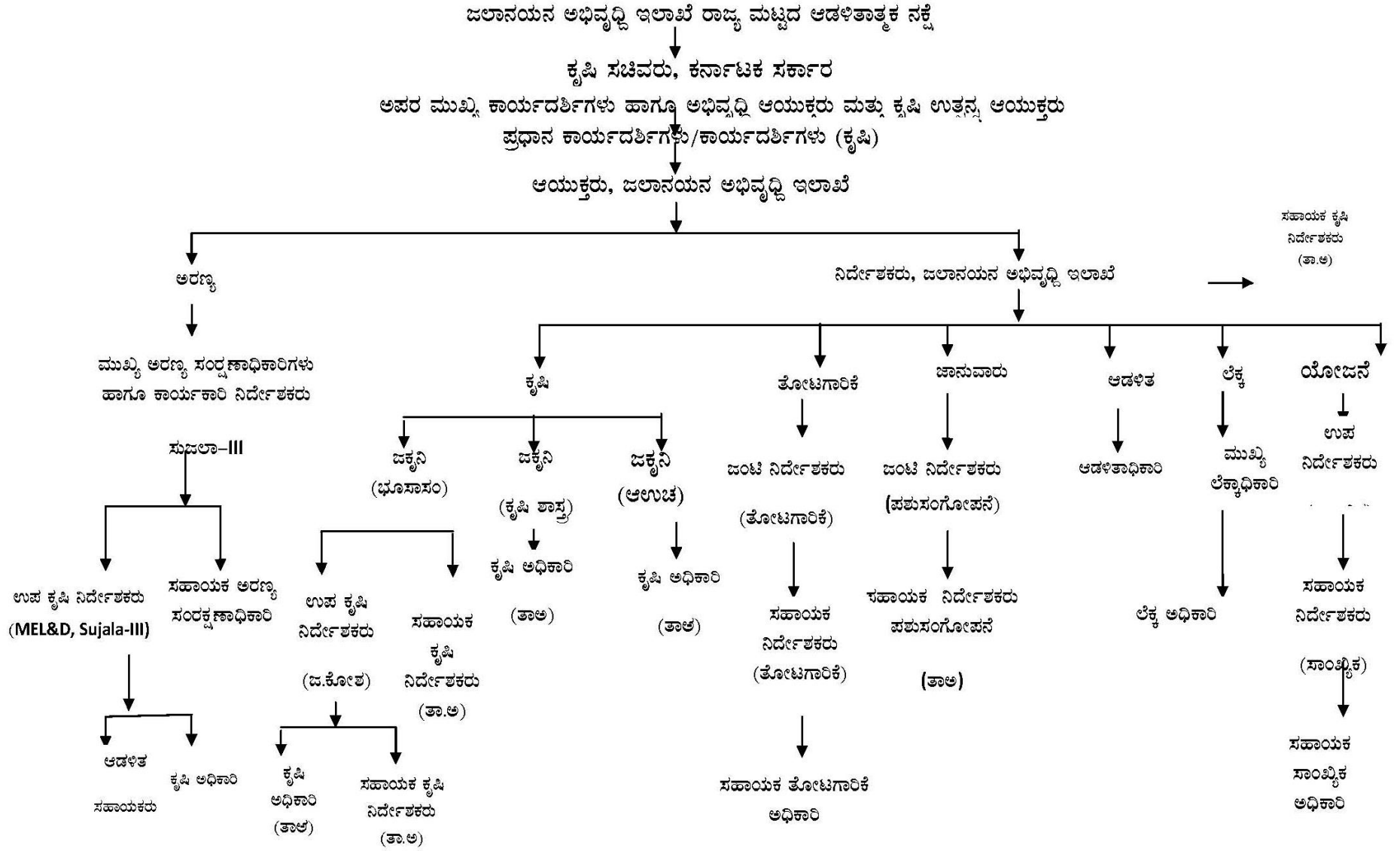
ಕ್ರ.ಸಂ	ವೃಂದ	ಮಂಜೂರಾದ ಹುದ್ದೆ	ಭರ್ತಿಯಾದ ಹುದ್ದೆ	ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆ	ಭರ್ತಿಯಾದ ಹುದ್ದೆ		ಭರ್ತಿಯಾದ ಹುದ್ದೆ	
					ಪುರುಷರು	ಮಹಿಳೆಯರು	ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ	ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡ
1.	'ಎ'	18	11	7	06	5	1	0
2.	'ಬಿ'	20	10	10	4	6	1	1
3.	'ಸಿ'	50	30	20	15	15	7	0
4.	'ಡಿ'	15	05	10	3	2	1	0
ಒಟ್ಟು		103	56	47	28	28	10	1

2017-18 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಹೊರಗುತ್ತಿಗೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ನೌಕರರ ವಿವರ.

ಕ್ರ.ಸಂ	ಹುದ್ದೆಯ ಹೆಸರು	ಐಡಬ್ಲ್ಯೂಎಂಪಿ
1.	ತಾಂತ್ರಿಕ ಪರಿಣಿತರು (IT)	1
2.	ತಾಂತ್ರಿಕ ಪರಿಣಿತರು (ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲಾ ತ.ಕೇಂದ್ರ)	1
3.	ತಾಂತ್ರಿಕ ಪರಿಣಿತರು (ಕೃಷಿ)	1
4.	ಕಾನೂನು ಸಲಹೆಗಾರರು	1
5.	ಜಿ.ಐ.ಎಸ್.ಎಕ್ಸ್‌ಪರ್ಟ್	1
6.	ಪ್ರೋಗ್ರಾಮರ್	1
7.	ಲೆಕ್ಕ ಸಹಾಯಕರು	1
8.	ಸಹಾಯಕ	3
9.	ಡಿಇಒ	12
10.	ವಾಹನ ಚಾಲಕರು	8
11.	ಗ್ರೂಪ್ ಡಿ ನೌಕರರು	8
12.	ಸ್ವಚ್ಛತಾ ಸಿಬ್ಬಂದಿ	3
	ಒಟ್ಟು	41

2017-18 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಕೆ.ಡಬ್ಲ್ಯು.ಡಿ.ಪಿ-2 (ಸುಜಲ-3) ಯೋಜನೆಯಡಿ ಹೊರಗುತ್ತಿಗೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ನೌಕರರ ವಿವರ.

ಕ್ರ.ಸಂ	ಹುದ್ದೆಯ ಹೆಸರು	ಐಡಬ್ಲ್ಯೂಎಂಪಿ
1.	ಪರಿಸರ ತಜ್ಞರು	1
2.	ಉಸ್ತುವಾರಿ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಪರಿಣಿತರು	1
3.	ದಾಖಲೀಕರಣ ತಜ್ಞರು	1
4.	ಭೂಗರ್ಭಶಾಸ್ತ್ರ ತಜ್ಞರು	1
5.	ಯೋಜನಾ ತಾಂತ್ರಿಕ ತಜ್ಞರು	1
6.	ಸಿಸ್ಟಮ್ ವಿಶ್ಲೇಷಕರು	1
7.	ಗ್ರಾಫಿಕ್ ಡಿಸೈನರ್	1
8.	ಯೋಜನಾ ಸಹಾಯಕರು	3
9.	ಡಾಟಾ ಎಂಟ್ರಿ ಆಪರೇಟರ್	3
10.	'ಡಿ' ಗ್ರೂಪ್	3
	ಒಟ್ಟು	16



ಸಮಗ್ರ ಜಲಾನಯನ ನಿರ್ವಹಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು



ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಬೀಜ ನಿಗಮ

ನಿಗಮದ ಉದ್ದೇಶ:

ರಾಜ್ಯ ಬೀಜ ಉದ್ಯಮದಲ್ಲಿ ಸತತವಾಗಿ ಒಳ್ಳೆಯ ಗುಣಮಟ್ಟ ಹೊಂದಿರುವ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಸರಿಯಾದ ವೇಳೆಗೆ ದಾಸ್ತಾನು ಮಾಡಿ, ಸರಿಯಾದ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ, ಯೋಗ್ಯ ದರದಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸುವುದು.

ನಿಗಮದ ದೃಷ್ಟಿಕೋನ:

ಕೃಷಿ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಮತ್ತು ಕೃಷಿಯನ್ನು ಒಂದು ಲಾಭದಾಯಕ ಉದ್ಯಮವನ್ನಾಗಿ ಮಾಡುವಲ್ಲಿ ಮುಂಚೂಣಿ ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು ನಿಗಮದ ದೃಷ್ಟಿಕೋನವಾಗಿದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಬೀಜ ನಿಗಮದ ಅಂಕಿ/ಅಂಶಗಳು:

2001-2002 ರಿಂದ 2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನವರೆಗೆ ನಿಗಮದ ಬೀಜ ಖರೀದಿ ವಿವರ, ಬೀಜ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದ ಪ್ರಮಾಣ, ಆರ್ಥಿಕ ವಹಿವಾಟಿನ ವಿವರ ಮತ್ತು ಲಾಭದ ಅಂಕಿ:ಅಂಶಗಳು ಮತ್ತು 2018-19 ನೇ ಸಾಲಿನ ಯೋಜನೆಯ ವಿವರಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧ-1 ರಲ್ಲಿ ತೋರಿಸಿದೆ.

ನಿಗಮದ ಅತ್ಯುನ್ನತ ಸಾಧನೆಗಳು:

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ನಿಗಮವು ಬೀಜ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಸುಮಾರು ಎರಡು ಪಟ್ಟು ವೃದ್ಧಿಗೊಳಿಸಿ, 5.00 ಲಕ್ಷ ಕ್ವಿಂಟಾಲ್‌ಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಿದೆ. ಅಲ್ಲದೆ, ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಬೀಜ ಶೇಖರಣಾ ಗೋದಾಮುಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಿ ಬೀಜ ಶೇಖರಣಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು 1.03 ಲಕ್ಷದಿಂದ ಸುಮಾರು 4.80 ಲಕ್ಷ ಕ್ವಿಂಟಾಲ್‌ಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಿದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಬೀಜ ನಿಗಮದ ಇತಿಹಾಸ:

ನಿಗಮವು 1973ನೇ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ “ಕರ್ನಾಟಕ ಆಗ್ರೋ ಸೀಡ್ಸ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್” ಎಂಬ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಕೃಷಿ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧೀನ ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿ ಅಸ್ತಿತ್ವಕ್ಕೆ ಬಂದಿತು. 1979 ರಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಬೀಜ ಯೋಜನೆ-2ರಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದೆ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಬೀಜ ಯೋಜನೆ ಜಾರಿಯಾದಾಗ ಅಧೀನ ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿದ್ದ ನಿಗಮವನ್ನು “ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಬೀಜ ನಿಗಮ” ಎಂಬ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ ಸ್ವತಂತ್ರ ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನಾಗಿ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಇಂದು ನಿಗಮವು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ನಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಕೆಲವೇ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದಾಗಿದೆ.

2017-18 ರ ಸಾಲಿನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಹಾಗೂ ಪ್ರಗತಿ:

ಮೂಲ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ:

ಪ್ರಸಕ್ತ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ನಿಗಮವು 3483 ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಮೂಲ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ಗುರಿ ಹೊಂದಿದ್ದು, ಮಾರ್ಚ್-2018 ರ ಅಂತ್ಯದವರೆಗೆ 2781 ಎಕರೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಕೈಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ಒಟ್ಟಾರೆ 19546 ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ ಮೂಲ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು, ಪ್ರಸಕ್ತ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಾರ್ಚ್-2018 ರ ಅಂತ್ಯದವರೆಗೆ 5380 ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ ಮೂಲ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದೆ.

ಪ್ರಮಾಣಿತ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ:

ಪ್ರಮಾಣಿತ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ನಿಗಮವು 2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ 74786 ಎಕರೆ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು, ಮಾರ್ಚ್-2018 ರ ಅಂತ್ಯದವರೆಗೆ 62704 ಎಕರೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಮಾಣಿತ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಂಡಿದೆ.

ಪ್ರಸಕ್ತ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ 3,95,280 ಕ್ವಿಂಟಾಲ್‌ಗಳಷ್ಟು ಪ್ರಮಾಣಿತ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸುವ ಗುರಿಯನ್ನು ನಿಗಮವು ಹೊಂದಿದ್ದು, ಮಾರ್ಚ್-2018ರ ಅಂತ್ಯದವರೆಗೆ 2,60,043 ಕ್ವಿಂಟಾಲ್‌ಗಳಷ್ಟು ಪ್ರಮಾಣಿತ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಈಗಾಗಲೇ ಖರೀದಿಸಿದೆ ಮತ್ತು ಬೀಜ ಖರೀದಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.

ಬೀಜ ವಿತರಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ:

ಪ್ರಸಕ್ತ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟಾರೆ 3,79,795 ಕ್ವಿಂಟಾಲ್‌ಗಳಷ್ಟು ಬೀಜಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನಿಗಮವು ಹಾಕಿಕೊಂಡಿದ್ದು, ರೂ. 20,719.10 ಲಕ್ಷಗಳಷ್ಟು ಆರ್ಥಿಕ ವಹಿವಾಟನ್ನು ಸಾಧಿಸುವ ಗುರಿ ಹೊಂದಿತ್ತು. ಮಾರ್ಚ್-2018 ರ ಅಂತ್ಯದವರೆಗೆ ನಿಗಮವು 3,36,804 ಕ್ವಿಂಟಾಲ್‌ಗಳಷ್ಟು ಬೀಜಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸಿ, ಮಾರ್ಚ್-2018ರ ಅಂತ್ಯದವರೆಗಿನ ಗುರಿ 3,79,795 ಕ್ವಿಂಟಾಲ್‌ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿಯಾಗಿ ಶೇಕಡ 88.68 ರಷ್ಟು ಪ್ರಗತಿ

ಸಾಧಿಸಿದೆ. ಅದೇ ರೀತಿ ಮಾರ್ಚ್-2018 ರ ಅಂತ್ಯದವರೆಗಿನ ಆರ್ಥಿಕ ಗುರಿ 20,719.10 ಲಕ್ಷಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿಯಾಗಿ ನಿಗಮವು 16,654.24 ಲಕ್ಷ ಆರ್ಥಿಕ ವಹಿವಾಟು ಸಾಧಿಸಿ ಶೇ. 80.38 ರಷ್ಟು ಪ್ರಗತಿ ಸಾಧಿಸಿದೆ.

2018-19 ನೇ ಸಾಲಿನ ಯೋಜನೆ :

ಮೂಲ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ :

ನಿಗಮವು 2018-19 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ 9,006 ಎಕರೆ ಗುರಿಯನ್ನು ಹಾಕಿಕೊಂಡಿದ್ದು, ಈ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದಿಂದ 19,009 ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ ಮೂಲಬೀಜವನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ.

ಪ್ರಮಾಣಿತ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ :

ನಿಗಮವು 2018-19 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ 89,571 ಎಕರೆ ಗುರಿಯನ್ನು ಹಾಕಿಕೊಂಡಿದ್ದು, ಈ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದಿಂದ 4,10,850 ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ ಪ್ರಮಾಣಿತ ಬೀಜವನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ.

ಬೀಜ ವಿತರಣೆ :

ನಿಗಮವು 2018-19 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ 4,62,025 ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ ಬೀಜವನ್ನು ವಿತರಿಸುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹಾಕಿಕೊಂಡಿದ್ದು, ಇದರಿಂದ ರೂ. 26,610.00 ಲಕ್ಷ ಆರ್ಥಿಕ ವಹಿವಾಟನ್ನು ಸಾಧಿಸುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ.

ಅನುಬಂಧ - 1

2001-02ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ 2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನವರೆಗಿನ ಬೀಜ ವಿತರಣೆ, ಆರ್ಥಿಕ ವಹಿವಾಟು ಹಾಗೂ ಲಾಭಾಂಶದ ವಿವರ ಮತ್ತು 2018-19ನೇ ಸಾಲಿನ ಯೋಜನೆ

ಪ್ರಮಾಣ ಕ್ವಿಂಟಾಲುಗಳಲ್ಲಿ / ಮೊತ್ತ ಲಕ್ಷ ರೂ. ಗಳಲ್ಲಿ

ವರ್ಷ	ಬೀಜ ವಿತರಣಾ ಪ್ರಮಾಣ	ಆರ್ಥಿಕವಹಿವಾಟು	ಲಾಭಾಂಶ (ತೆರಿಗೆಗೆ ಮುಂಚಿತ)
2001 . 2002	1,41,734	2,972.31	32.89
2002 . 2003	1,96,651	3,125.64	- 108.01
2003 . 2004	1,80,676	3,729.35	139.05
2004 . 2005	2,15,400	4,111.28	57.03
2005 . 2006	2,37,474	7,220.46	149.92
2006 . 2007	4,85,971	18,598.32	161.95
2007 . 2008	2,54,876	5,477.24	52.74
2008 . 2009	2,77,994	5,864.23	82.24
2009 . 2010	6,00,045	17,810.33	711.62
2010 . 2011	4,74,999	16,455.16	606.86
2011 . 2012	3,68,575	15,013.68	659.51
2012 . 2013	3,95,424	20,583.89	993.32
2013 . 2014	2,89,133	16,383.00	365.39
2014 . 2015	3,12,583	15,269.90	65.37
2015 . 2016	3,52,610	15,114.17	408.62
2016 . 2017	2,96,036	15,759.39	179.63
2017 . 2018 (Provisional)	3,79,795	16,654.24	560.00
2018 . 19 (Budgetted)	4,62,025	26,610.00	449.75

ಬೀಜ ಮತ್ತು ಸಾವಯವ ಪ್ರಮಾಣನ ಸಂಸ್ಥೆ

ಹಿನ್ನೆಲೆ :

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಬೀಜ ಪ್ರಮಾಣನ ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು (ಕೆ.ಎಸ್.ಎಸ್.ಸಿ.ಎ.) 1974ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಬೀಜ ಕಾಯ್ದೆ 1966ರ ಪರಿಭೇದ 8ರ ಪ್ರಕಾರ ಸ್ಥಾಪಿಸಲ್ಪಟ್ಟು ಕರ್ನಾಟಕ ಸೊಸೈಟಿ ನೋಂದಣಿ ಕಾಯ್ದೆ 1960ರ ರಡಿಯಲ್ಲಿ ನೋಂದಾಯಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ. ಸಂಸ್ಥೆಯು ಜನವರಿ 1975ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯರೂಪಕ್ಕೆ ಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಇನ್ನೂ ಹೆಚ್ಚಿನ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಸೇವೆಯನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅವಕಾಶವಿರುವುದರಿಂದ ಸಾವಯವ ಪ್ರಮಾಣನ ವಿಭಾಗವನ್ನು 2013ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಸೇರಿಸಿ ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು “ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಬೀಜ ಮತ್ತು ಸಾವಯವ ಪ್ರಮಾಣನ ಸಂಸ್ಥೆ” ಎಂಬುದಾಗಿ ಮರು ನಾಮಕರಣ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಸದ್ಯಕ್ಕೆ ಬೀಜ ಪ್ರಮಾಣನ ಸೇವೆಗಳು ಮತ್ತು ಸಾವಯವ ಪ್ರಮಾಣನ ಸೇವೆಗಳು ಲಭ್ಯವಿರುವುದರಿಂದ ಮತ್ತು ಎರಡೂ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸಲಾಗುತ್ತಿದ್ದು ಆಯಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಗುರಿಗಳನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿ ಅದರಂತೆ ಕಾರ್ಯಚಟುವಟಿಕೆ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳ ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಸಂಸ್ಥೆಯು ಪ್ರಾರಂಭವಾದಾಗಿನಿಂದ ಬೀಜ ಉತ್ಪಾದಕರಿಗೆ, ಬೀಜ ಬೆಳೆಗಾರರಿಗೆ ಮತ್ತು ಅದರಲ್ಲೂ ರೈತ ಸಮುದಾಯಕ್ಕೆ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಸೇವೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತಾ ಬಂದಿದೆ. ಬೀಜ ಪ್ರಮಾಣನ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ವರ್ಷದಿಂದ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿಗೆಯಾಗುತ್ತಿದ್ದು, 1975ರಲ್ಲಿ 6315 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಮತ್ತು 56179 ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜವು ಪ್ರಮಾಣೀಕರಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿದ್ದು, 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ 49350.80 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಮತ್ತು 155280.23 ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ ಆಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಗಣನೀಯ ಹೆಚ್ಚಳಕ್ಕೆ ಕೆಲವು ಅಂಶಗಳು ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿದ್ದು, ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ರೈತ ಸಮುದಾಯದಲ್ಲಿ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜದ ಉತ್ಪಾದನೆ ಬಗ್ಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ತಿಳುವಳಿಕೆ ಹಾಗೂ ರೈತರಲ್ಲಿ ಪ್ರಮಾಣಿತ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜದ ಬಳಕೆಯಿಂದಾಗುವ ಇಳುವರಿಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದಾಯಗಳಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಇರುವುದು, ರಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರಗಳು ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಪ್ರಮಾಣಿತ ಬೀಜದ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ವಿತರಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕಾಗಿ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ಹಾಗೂ ರಿಯಾಯಿತಿಗಳನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿರುವುದು ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯದ ವಿವಿಧ ರೀತಿಯ ವಾತಾವರಣ ಮತ್ತು ವಿವಿಧ ಬಗೆಯ ಮಣ್ಣುಗಳು ಇರುವುದರಿಂದ ವಿವಿಧ ಬೆಳೆಗಳು ಮತ್ತು ತಳಿಗಳನ್ನು ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ ಮಾಡಲು ವಿಪುಲ ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ.

ಗುರಿಗಳು :

1. ರೈತರು ತಮ್ಮ ಜಮೀನುಗಳಲ್ಲಿ ಎಕರೆವಾರು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಪ್ರಮಾಣಿತ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು.
2. ಸಾವಯವ ಕೃಷಿಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ಹಾಗೂ ಪ್ರಮಾಣೀಕರಿಸಿದ ಸಾವಯವ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು ಲಭ್ಯವಾಗಲು ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣ ಕಾರ್ಯ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
3. ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣಕ್ಕೆ ನೋಂದಾಯಿಸಿದ ತಾಕುಗಳಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಬೀಜ ಪರೀಕ್ಷಾ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಅನುಶೀರ್ಷವಾಗುವ ತಾಕುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
4. ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಬೀಜ ಮತ್ತು ಸಾವಯವ ಪ್ರಮಾಣನ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ಮತ್ತು ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ಬೀಜ ಪ್ರಮಾಣನ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುವಂತೆ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸುವುದು.

ಉದ್ದೇಶಗಳು :

- ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಅಧಿಸೂಚನೆಯಾಗಿರುವ (ನೋಟಿಫೈಡ್) ತಳಿಗಳ ಮತ್ತು ಹೈಬ್ರಿಡ್ ಬೆಳೆಗಳ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಪ್ರಮಾಣೀಕರಿಸುವುದು.
- ಕೇಂದ್ರ ಬೀಜ ಪ್ರಮಾಣನ ಮಂಡಳಿಯಿಂದ ಅನುಮೋದಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಬ್ರೀಡರ್ ಬೀಜ ಹಾಗೂ ಮೂಲ ಬೀಜ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು.

- ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣಕ್ಕೆ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು, ಬೆಳೆ ಬೆಳೆಯುವುದು, ಕಟಾವು, ಸಂಸ್ಕರಣೆ, ಸಂಗ್ರಹಣೆ, ಲೇಬಲ್ ಹಾಕುವುದು, ಇವುಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ ರೂಪಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜವು ಗುಣಮಟ್ಟದಿಂದ ಕೂಡಿದ್ದು, ತಳಿ ಶುದ್ಧವಾಗಿರುವುದಾಗಿ ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣಕ್ಕೆ ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡುವುದು.
- ಕ್ಷೇತ್ರ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯ ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ನಿಗದಿ ಮಾಡಿರುವಂತೆ ಭೇಟಿ ಕೊಟ್ಟು ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣದ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲನೆ ಮಾಡುವುದು.
- ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕದಲ್ಲಿ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಉಸ್ತುವಾರಿ ಮಾಡಿ ಮಿಶ್ರಣ ಮತ್ತು ಇತರೇ ತಳಿಗಳು ಮೂಲ ಬೀಜದ ರಾಶಿಗೆ ಸೇರ್ಪಡೆಯಾಗದಂತೆ ಉಸ್ತುವಾರಿ ಮಾಡುವುದು.
- ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಮಾಡಿದ ಬೀಜಗಳ ರಾಶಿಯಿಂದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ ಪ್ರಕಾರ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆದು ಬೀಜ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ತಳಿ ಶುದ್ಧತಾ ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಒಳಪಡಿಸುವುದು.
- ಬೀಜ ಅಧಿನಿಯಮದಡಿಯಲ್ಲಿ ಇರುವ ನಿಯಮಾವಳಿಗನುಸಾರವಾಗಿ ಬೀಜ ಪ್ರಮಾಣನ ಪತ್ರವನ್ನು ನೀಡುವುದು (ಟ್ಯಾಗ್‌ಗಳು, ಸೀಲುಗಳು, ಇತ್ಯಾದಿ ಸೇರಿದಂತೆ).
- ಬೀಜ ಪ್ರಮಾಣನ ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ಬೀಜ ಪ್ರಮಾಣನ ಕಾರ್ಯವು ಶೀಘ್ರವಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸಲ್ಪಡುವಂತೆ ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವುದು.
- ಪ್ರಮಾಣಿತ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜವನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸುವಂತೆ ರೈತರನ್ನು ಪ್ರೇರೇಪಿಸಲು ವಿವಿಧ ವಿಸ್ತರಣಾ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು ಹಾಗೂ ಪ್ರಮಾಣನ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ ಬೆಳೆಯುವ ರೈತರು ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣಿತ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ ದೊರೆಯುವ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸುವುದು.

ಸಾವಯವ ಪ್ರಮಾಣನ ವಿಭಾಗದ ಗುರಿಗಳು ಮತ್ತು ಉದ್ದೇಶಗಳು:

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸಾವಯವ ಪ್ರಮಾಣನ ಸಂಸ್ಥೆ (KSOCA)ಯು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ 3ನೇ ವ್ಯಕ್ತಿಯಾಗಿ NAB (National Accreditation Body) ಅನುಮೋದಿತ ಸಾವಯವ ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಸಂಸ್ಥೆಯು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಮಾನದಂಡಗಳಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಸಾವಯವ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು NSOP ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯಂತೆ ಪ್ರಮಾಣೀಕರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಇದರಿಂದ ಪ್ರಮಾಣೀಕರಿಸಿದ ಸಾವಯವ ಪದಾರ್ಥಗಳನ್ನು ಸ್ಥಳೀಯ, ದೇಶೀಯ ಮತ್ತು ವಿದೇಶೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತದೆ.

ಸಾವಯವ ಕೃಷಿಯಿಂದಾಗಿ

- ಮಣ್ಣಿನ ಆರೋಗ್ಯ ಗುಣಮಟ್ಟ ವೃದ್ಧಿಸಲು ಮಣ್ಣಿನಲ್ಲಿರುವ ಉಪಯುಕ್ತ ಜೀವಾಣುಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆ ಹೆಚ್ಚಳವುಂಟಾಗುತ್ತದೆ.
- ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು ಲಭ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ.
- ನೈಸರ್ಗಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಸಮತೋಲನವನ್ನು ಕಾಪಾಡಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗುತ್ತದೆ.
- ಆರೋಗ್ಯಕರ ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಮಾಲಿನ್ಯರಹಿತ ವಾತಾವರಣವನ್ನು ಪ್ರಾಣಿ ಮತ್ತು ಮಾನವಕುಲಕ್ಕೆ ಒದಗಿಸಿಕೊಡಲು ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ ಅವಶ್ಯಕವಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಸಾವಯವ ಕೃಷಿಕರಿಗೆ ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ಸಾವಯವ ಪ್ರಮಾಣನದ ಬಗ್ಗೆ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ಲಭ್ಯವಿರುತ್ತದೆ.

ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣ ಸೇವೆಗಳೆಂದರೆ

- ವ್ಯಕ್ತಿಗತ ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರ (Individual farm)

- ಸಾವಯವ ರೈತರ ಗುಂಪು (ICS)
- ಅರಣ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನ

ಸಂಸ್ಥೆಯು ರೈತರಿಂದ ಕಡಿಮೆ ಸೇವಾ ಶುಲ್ಕ ಪಡೆದು ಸೇವೆ ಒದಗಿಸುತ್ತಿದೆ.

ಸಂಸ್ಥೆಯ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿ :

ಸಂಸ್ಥೆಯ ಆಡಳಿತವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲು ಹಾಗೂ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಲು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ರಚಿಸಲಾಗಿರುವ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿಗೆ ಶ್ರೀ ಕೆ.ಶ್ರೀನಿವಾಸಯ್ಯ, ದೊಡ್ಡಜಾಲ, ಜಾಲ ಹೋಬಳಿ, ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ ರವರು ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿದ್ದು, ಕೃಷಿ ಆಯುಕ್ತರು, ನಿರ್ದೇಶಕರು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ, ಉಪ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು (ವೆಚ್ಚ), ಹಣಕಾಸು, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ, ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು, ಧಾರವಾಡ, ವಿಶೇಷ ಬೀಜ ಅಧಿಕಾರಿ (ಬೀಜ), ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು, ಧಾರವಾಡ, ಉಪ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ), ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಯಾಲಯ, ನವದೆಹಲಿ ಇವರುಗಳು **Ex-officio** ಸದಸ್ಯರಾಗಿದ್ದು ಬೀಜೋತ್ಪಾದಕರ ವತಿಯಿಂದ ಮೂವರು ಬೀಜೋತ್ಪಾದಕರ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು, ಒಬ್ಬರು ರೈತ ಸಮುದಾಯದ ಪ್ರತಿನಿಧಿ, ಇವರುಗಳು ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿಯ ಅಧಿಕಾರೇತರ ಸದಸ್ಯರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ, ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಬೀಜ ನಿಗಮ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರುಗಳು ವಿಶೇಷ ಆಹ್ವಾನಿತರಾಗಿದ್ದು ಸಂಸ್ಥೆಯ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಸದಸ್ಯ-ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.

ರಾಜ್ಯದ ರಾಜಧಾನಿಯಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯ ಕಛೇರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಬೆಂಗಳೂರು, ಧಾರವಾಡ ಹಾಗೂ ರಾಯಚೂರುಗಳಲ್ಲಿ ವಲಯ ಕಛೇರಿಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಬೆಂಗಳೂರು, ಮೈಸೂರು, ದಾವಣಗೆರೆ, ಹಾವೇರಿ, ಧಾರವಾಡ, ಗದಗ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ, ರಾಯಚೂರು, ಬಳ್ಳಾರಿ, ಕಲಬುರಗಿ, ವಿಜಯಪುರ ಮತ್ತು ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ವಿಭಾಗೀಯ ಕಛೇರಿಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಸಂಸ್ಥೆಯು ಬೀಜ ಪ್ರಮಾಣನಕ್ಕೆ ಅತ್ಯಗತ್ಯವಾದ ವಿವಿಧ ಬೀಜ ಗುಣ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಲು ಬೆಂಗಳೂರು, ಧಾರವಾಡ ಮತ್ತು ರಾಯಚೂರಿನಲ್ಲಿ ಸುಸಜ್ಜಿತ ಬೀಜ ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ. ಅದೇರೀತಿ ತಳಿಶುದ್ಧತಾ ಪರೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ರಾಮಕೃಷ್ಣ ಕೃಷಿ ಪಾಠ ಶಾಲಾ, ಆನೇಕಲ್ ತಾಲ್ಲೂಕ್ ಮತ್ತು ಧಾರವಾಡದಲ್ಲಿ ತಳಿಶುದ್ಧತಾ ಪರೀಕ್ಷಾ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. **ಸಿಬ್ಬಂದಿಯ ವಿವರ :**

ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 192 ಮಂಜೂರು ಮಾಡಿದ ಹುದ್ದೆಗಳಿರುತ್ತವೆ. ಇದರಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 76 ಹುದ್ದೆಗಳನ್ನು ಭರ್ತಿ ಮಾಡಲಾಗಿದ್ದು ಇದರಲ್ಲಿ 48 ಹುದ್ದೆಗಳು ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯಾಗಿದ್ದು ಉಳಿದ 27 ಹುದ್ದೆಗಳು ಆಡಳಿತ ಹಾಗೂ ಲೆಕ್ಕ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟಿದ್ದಾಗಿದೆ ಮತ್ತು 01 ಹುದ್ದೆಯು ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ನಿಯೋಜನೆ ಮೇರೆಗೆ ತುಂಬಲಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ 116 ಖಾಲಿ ಹುದ್ದೆಗಳಿವೆ. ಹೊರಗುತ್ತಿಗೆ ಸೇವೆಯಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 65 ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ಸೇವೆ ಪಡೆಯಲಾಗಿದ್ದು ಅದರಲ್ಲಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ 21 ತಾಂತ್ರಿಕ ಮತ್ತು 44 ಲಿಪಿಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಆಡಳಿತ ಹಾಗೂ ಲೆಕ್ಕ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. **(ವಿವರ ಅನುಬಂಧ-1ರಲ್ಲಿ ನೀಡಿದೆ)**

ಭೌತಿಕ ಪ್ರಗತಿ :

2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು **49350.80** ಹೆ. ಬೀಜೋತ್ಪಾದನಾ ಪ್ರದೇಶವು ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣಕ್ಕೆ ನೋಂದಾವಣೆಯಾಗಿದೆ. ಹಾಗೂ **155280.23** ಕ್ವಿ. ಬೀಜವನ್ನು ಪ್ರಮಾಣೀಕರಿಸಲಾಗಿದೆ.

115 ಸರ್ಕಾರಿ ಹಾಗೂ ಖಾಸಗಿ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ನೋಂದಾಯಿತವಾಗಿದೆ. ಉತ್ಪಾದಿಸಿದ ಬೀಜವನ್ನು ಉತ್ತಮ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಸಂಸ್ಕರಿಸಲು 104 ಬೀಜ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕಗಳು ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ನೋಂದಾಯಿತವಾಗಿವೆ. ಸುಮಾರು 23 ವಿವಿಧ ಬೆಳೆಗಳ 125ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ತಳಿಗಳ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಪ್ರಮಾಣನ ಕಾರ್ಯಕ್ಕೆ ಒಳಪಡಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣಕ್ಕೆ ನೋಂದಾವಣೆಯಾದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ, ಪ್ರಮಾಣೀಕರಿಸಲಾದ ಒಟ್ಟು ದಾಸ್ತಾನು, ಮರುಮೌಲೀಕರಿಸಿದ ದಾಸ್ತಾನು, ಬೀಜ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ತಳಿ ಶುದ್ಧತಾ ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಒಳಪಡಿಸಿದ ಬೀಜ ಮಾದರಿಗಳ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಇರುತ್ತದೆ. (2018ರ ಮಾರ್ಚ್ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ).

(ಕ್ಷೇತ್ರ ಹೆ.ಗಳಲ್ಲಿ, ಪ್ರಮಾಣ ಕ್ಷಿಂ.ಗಳಲ್ಲಿ)

ವರ್ಷ	ನೋಂದಾಯಿಸಿದ ಕ್ಷೇತ್ರ	ಪ್ರಮಾಣೀಕರಿಸಿದ ದಾಸ್ತಾನು	ಬೀಜ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮಾಡಿದ (ಸಂಖ್ಯೆ)	ತಳಿ ಶುದ್ಧತಾ ಪರೀಕ್ಷೆ (ಸಂಖ್ಯೆ)
2015-16	52664.70	520305.91	22463	2661
2016-17	53718.00	478347.00	16493.00	2396
2017-18	49350.80	155280.23	14221	2554

ಸಾವಯವ ವಿಭಾಗ:

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಸಾವಯವ ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ 2014-15ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 566 ICS ಗುಂಪುಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಾಂಚಲ ಸಾವಯವ ಪ್ರಮಾಣ ಸಂಸ್ಥೆ ರವರೊಡನೆ MOU ಆಧಾರಿತ 204 ICS ಗುಂಪುಗಳನ್ನು ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡಿ ಹಾಗೂ ಉಳಿಕೆ 362 ICS ಗುಂಪುಗಳನ್ನು ಕ್ರಮವಾಗಿ 181 ICS ಗುಂಪುಗಳನ್ನು AOCA ಹಾಗೂ ಅಧಿತಿ ಪ್ರಮಾಣ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡಿ ಪ್ರಮಾಣ ಕಾರ್ಯ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. 2015-16ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ Accreditation ದೊರಕಿದ್ದರಿಂದಾಗಿ ಉತ್ತರಾಂಚಲ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ನೀಡಿದ್ದ 204 ICS ಗುಂಪುಗಳನ್ನು KSOCAಗೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಿಕೊಂಡು ಪ್ರಮಾಣ ಕಾರ್ಯ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಉಳಿದ 362 ICS ಗುಂಪುಗಳನ್ನು AOCA ಮತ್ತು ಅಧಿತಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳೊಡನೆ MOU ಆಧಾರಿತ ಪ್ರಮಾಣ ಕಾರ್ಯ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಹಣಕಾಸು ನಿರ್ವಹಣೆ :

ಸಂಸ್ಥೆಯು ವಿವಿಧ ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣ ಕಾರ್ಯಗಳಿಗಾಗಿ ವಿಧಿಸುವ ಸೇವಾ ಶುಲ್ಕಗಳು ಮಾತ್ರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಆದಾಯ ಮೂಲವಾಗಿದ್ದು, ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಆಯವ್ಯಯಕ್ಕಾಗಿ (ಬಡ್ಡುಟರಿ) ಅನುದಾನ ಇರುವುದಿಲ್ಲ. 2016-17 ಹಾಗೂ 2017-18ರ ಸಾಲಿನ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಆದಾಯ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಈ ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

(ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)

ವರ್ಷ	ಆದಾಯ	ಖರ್ಚು	ಉಳಿತಾಯ	ಖೋತಾ
2016-17	75872630.92	50984187	24888443.26	-
2017-18	65004889.00	75214945.0	-	10210056.00

ಅನುಬಂಧ-I

**ವೃಂದವಾರು ಮಂಜೂರಾಗಿರುವ, ಭರ್ತಿಯಾಗಿರುವ, ಖಾಲಿ ಇರುವ ಹುದ್ದೆಗಳ ವಿವರಗಳು
(ದಿನಾಂಕ: 31.03.2018ರ ಅವಧಿಗೆ)**

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ಹುದ್ದೆ ಹಾಗೂ ವೇತನ ಶ್ರೇಣಿ	ಮಂಜೂರಾತಿ ಯಾಗಿರುವ ಹುದ್ದೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಭರ್ತಿಯಾಗಿರುವ ಹುದ್ದೆಗಳು		
			ಸಂಸ್ಥೆಯ ಸಿಬ್ಬಂದಿಸಂಖ್ಯೆ	ಪ್ರತಿನಿಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ	ಖಾಲಿ ಇರುವ ಹುದ್ದೆಗಳು
1	ನಿರ್ದೇಶಕರು (ರೂ.48900-63600)	01	00	01	00
2	ಜಂಟಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ರೂ.40050-56550)	01	00	00	01
3	ಉಪ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಬೀಪ್ರ., (ರೂ.36300-53580)	03	00	00	03
4	ಸಹಾಯಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಬೀಪ್ರ., (ರೂ.28100-50100)	18	14	00	04
5	ಸೀನಿಯರ್ ಸೀಡ್ ಅನಲಿಸ್ಟ್, (ರೂ.28100-50100)	02	00	00	02
6	ಬೀಜ ಪ್ರಮಾಣನ ಅಧಿಕಾರಿ, (ರೂ.22800-43200)	47	09	00	38
7	ಬೀಜ ಅಧಿಕಾರಿ (ರೂ.21600-40050)	10	05	00	05
8	ಹಿರಿಯ ಬೀಜ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಸಹಾಯಕರು (ರೂ.20000-36300)	22	16	00	06
9	ಬೀಜ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಸಹಾಯಕರು (ರೂ.12500-24000)	21	02	00	19
10	ಆಡಳಿತಾಧಿಕಾರಿ (ರೂ.21600-40050)	01	00	00	01
11	ಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿ (ರೂ.21600-40050)	01	00	00	01
12	ಅಧೀಕ್ಷಕರು (ರೂ.20000-36300)	06	02	00	04
13	ಹಿರಿಯ ಕಛೇರಿ ಸಹಾಯಕರು (ರೂ.14550-26700)	06	03	00	03
14	ಶೀಘ್ರಲಿಪಿಗಾರರು (ರೂ.14550-26700)	01	01	00	00
15	ಕಛೇರಿ ಸಹಾಯಕರು (ರೂ.11600-21000)	12	06	00	06
16	ಬೆರಳಚ್ಚುಗಾರರು (ರೂ.11600-21000)	02	00	00	02
17	ಸ್ವಾಗತಗಾರರು ಹಾಗೂ ದೂರವಾಣಿ ನಿರ್ವಾಹಕರು (ರೂ.14550-16700)	01	00	00	01
18	ಹಿರಿಯ ವಾಹನ ಚಾಲಕರು (ರೂ.14550-26700)	02	02	00	00
19	ವಾಹನ ಚಾಲಕರು (ರೂ.11600-21000)	10	03	00	07
20	ಅನುಚರರು (ರೂ.11000-19000)	14	07	00	07
21	ಕಾವಲುಗಾರರು / ಗ್ರೂಪ್ ಡಿ (ಮಹಿಳೆ) (ರೂ.9600-14550)	11	03	00	08
	ಒಟ್ಟು	192	73	01	118

ಲೆಕ್ಕಸಾರ :

ಹೊರಗುತ್ತಿಗೆ ಆಧಾರದಲ್ಲಿ ನೇಮಿಸಿಕೊಂಡಿರುವ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು :

ಅ. ಪ್ರತಿ ನಿಯೋಜನೆ ಸೇವೆಯಲ್ಲಿ	-	01		
ಆ. ಸಂಸ್ಥೆಯ ಸಿಬ್ಬಂದಿ	-	73	ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಅಪರೇಟರ್ಸ್ ಕಂ. ಆಫೀಸ್ ಅಸಿಸ್ಟೆಂಟ್	- 17
ಒಟ್ಟು	-	74		
ಖಾಲಿ ಇರುವ ಹುದ್ದೆ	-	118	ವಾಹನ ಚಾಲಕರು	- 11
ಒಟ್ಟು	-	192	ಗ್ರೂಪ್ 'ಡಿ'	- 14
				- 42
			ಬೀಜ ಪ್ರಮಾಣನ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು	- 22
			ಒಟ್ಟು	- 64

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಹಾಗೂ ರಫ್ತು ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ (ಕೆಪೆಕ್)

ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು “ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಹಾಗೂ ರಫ್ತು ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ” ವನ್ನು ದಿನಾಂಕ 22.04.1996 ರಲ್ಲಿ ಕಂಪನಿ ಕಾಯ್ದೆ 1956 ರಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಿದೆ. ನಿಗಮದ ಅಧಿಕೃತ ಷೇರು ಬಂಡವಾಳ ರೂ.500 ಲಕ್ಷಗಳು; ಈ ಪೈಕಿ ರೂ.50 ಲಕ್ಷ ಷೇರು ಬಂಡವಾಳವನ್ನು ಸರ್ಕಾರವು ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿರುತ್ತದೆ. ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ರೂ.1000 ಲಕ್ಷಗಳನ್ನು ಒಂದು ಬಾರಿಯ ಅನುದಾನವಾಗಿ ರಾಜ್ಯದ ವಿವಿಧೆಡೆ ಕೊಯ್ಲಿನ ನಂತರದ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿರುತ್ತದೆ.

ನಿಗಮದ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶಗಳು :

- * ಕೃಷಿ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಪುಷ್ಪೋದ್ಯಮದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಪದೋನ್ನತಿ, ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಹಾಗೂ ರಫ್ತಿಗೆ ಅನುಕೂಲ ಕಲ್ಪಿಸುವುದು.
- * ಕೃಷಿ ಹಾಗೂ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಕೊಯ್ಲಿನ ನಂತರದ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಅವಶ್ಯವಾದ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡುವುದು ಹಾಗೂ ಖಾಸಗಿಯವರಿಗೆ ನಿರ್ಮಿಸಲು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುವುದು.
- * ರೈತರು, ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು, ಮತ್ತು ಹಣಕಾಸು ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡ ಸಭೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸಿ ರೈತರಿಗೆ ಅವರಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ರಫ್ತಿನಿಂದಾಗುವ ಅನುಕೂಲಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿಸುವುದು.
- * ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಘೋಷಿಪಲ್ಪಡುವ ಕೊಯ್ಲಿನ ನಂತರದ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಯೋಜನೆಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ನೋಡಲ್ ಏಜನ್ಸಿಯಾಗಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ ಅಥವಾ ಕಾಲ ಕಾಲಕ್ಕೆ ಸರ್ಕಾರವು ನಿಯೋಜಿಸುವ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು.
- * ರೈತರಿಗೆ, ರೈತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ, ಭಾವೀ ಉದ್ದಿಮೆದಾರರಿಗೆ / ರಫ್ತುದಾರರಿಗೆ ರಫ್ತು ವ್ಯಾಪಾರ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲು ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಅವಶ್ಯಕವಿರುವ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ನೀಡುವುದು.

ಕೆಪೆಕ್ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಹಾಗೂ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಸಲುವಾಗಿ ರಾಜ್ಯದ ವಿವಿಧ ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಕೊಯ್ಲಿನ ನಂತರದ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳಾದ ಪ್ಯಾಕ್‌ಹೌಸ್, ಪ್ರೀ ಕೂಲಿಂಗ್ ಘಟಕ, ಶೀತಲ ಗೃಹ, ಹಣ್ಣು ಮಾಗಿಸುವ ಘಟಕ, ಉಗ್ರಾಣಗಳು ಮುಂತಾದವುಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುತ್ತಿದೆ ಹಾಗೂ ಸುರಕ್ಷಿತ ಸಾಗಾಣಿಕೆಗೆ ರೆಫ್ರಿಜರೇಟೆಡ್ ವಾಹನ, ಮುಂತಾದವುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಲಾಗಿದೆ. ವಿವರಗಳು ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ:-

1. ದ್ರಾಕ್ಷಿ, ದಾಳಿಂಬೆ, ಲಿಂಬೆ ಮುಂತಾದ ಕೃಷಿ / ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಸಂಸ್ಕರಣೆ, ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಹಾಗೂ ರಫ್ತು ಅನುಕೂಲಕ್ಕೋಸ್ಕರ ರಾಜ್ಯದ ವಿಜಯಪುರ ಮತ್ತು ಕುಷ್ಟಗಿಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಶೀತಲ ಸರಪಳಿ ಘಟಕಗಳು ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯಲ್ಲಿವೆ.
2. ಮಾವು, ದ್ರಾಕ್ಷಿ, ದಾಳಿಂಬೆ ಹಾಗೂ ಇತರೇ ಕೃಷಿ / ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣೆ, ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಹಾಗೂ ರಫ್ತಿನ ಸಲುವಾಗಿ ರಾಜ್ಯದ ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ ಹಾಗೂ ಬಾಗಲಕೋಟೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಶೀತಲ ಸರಪಳಿ ಘಟಕಗಳು ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯಲ್ಲಿವೆ.
3. ವಿಜಯಪುರದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಸಂಸ್ಕರಿಸಿದ ಒಣ ದ್ರಾಕ್ಷಿ ಹಾಗೂ ಇತರೇ ಕೃಷಿ/ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಶೇಖರಣೆಗೆ ಸುಮಾರು 4000 ಮೆ. ಟನ್ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಶೀತಲಗೃಹ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯಲ್ಲಿದೆ.
4. ಒಣ ಮೆಣಸಿನಕಾಯಿ, ಹೆಸರು ಹಾಗೂ ಇತರೇ ಕೃಷಿ/ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಶೇಖರಣೆಗೆ ಗದಗ್‌ನ ಎ.ಪಿ.ಎಂ.ಸಿ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 1000 ಮೆ. ಟನ್ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಶೀತಲಗೃಹ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯಲ್ಲಿದೆ.
5. ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಶೇಖರಣೆಗೆ ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ ಎ.ಪಿ.ಎಂ.ಸಿ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 6300 ಮೆ. ಟನ್ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಗೋದಾಮು ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಗೆ ಸಿದ್ಧವಾಗಿದೆ. ಇದೇ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 2500 ಮೆ. ಟನ್ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಗೋದಾಮು ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಗೆ ಸಿದ್ಧವಾಗಿದೆ.

6. ದ್ರಾಕ್ಷಿ, ದಾಳಿಂಬೆ, ಲಿಂಬೆ ಹಾಗೂ ಇತರೇ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಹಾಗೂ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗೆ ಮತ್ತು ರಫ್ತಿನ ಅನುಕೂಲಕ್ಕೋಸ್ಕರ ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹುಮನಾಬಾದ್‌ನಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಶೀತಲ ಸರಪಳಿ ಘಟಕ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಯ ಮುಕ್ತಾಯಗೊಂಡಿದ್ದು, ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಗೆ ಸಿದ್ಧವಾಗಿದೆ.
7. ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಶೇಖರಣೆಗೆ ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹುಮ್ಮಾಬಾದ್‌ನ ಕೆ.ಐ.ಡಿ.ಬಿ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 2780 ಮೆ. ಟನ್ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಗೋದಾಮು ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಯ ಮುಕ್ತಾಯ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ.
8. ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಶೇಖರಣೆಗೆ ವಿಜಯಪುರದ ಕೆ.ಐ.ಡಿ.ಬಿ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 5420 ಮೆ. ಟನ್ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಗೋದಾಮು ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಯ ಮುಕ್ತಾಯ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ.
9. ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಶೇಖರಣೆಗೆ ಬಾಗಲಕೋಟೆಯ ನವನಗರದ ಕೆ.ಐ.ಡಿ.ಬಿ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 3750 ಮೆ. ಟನ್ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಗೋದಾಮು ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಯ ಮುಕ್ತಾಯ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ.
10. ಅಪೇಡಾ ಸಹಾಯಧನದಿಂದ ಮೆ|| ದಿ ರಾಯ್‌ಬಾಗ್ ತಾಲ್ಲೂಕಾ ದ್ರಾಕ್ಷಿ ಬೆಳೆಗಾರರ ಸಂಸ್ಕರಣೆದಾರರ ಹಾಗೂ ರಫ್ತುದಾರರ ಕೋ-ಆಪರೇಟಿವ್ ಸೊಸೈಟಿ ನಿಯಮಿತ, ಕುಡಚಿ ಇವರಿಗೆ ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕುಡಚಿಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಶೀತಲ ಸರಪಳಿ ಘಟಕ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಯ ಮುಕ್ತಾಯಗೊಂಡಿದ್ದು, ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಗೆ ಸಿದ್ಧವಾಗಿದೆ. ಈ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಕೆಪೆಕ್ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಯಾವುದೇ ಹಣಕಾಸು ತೊಡಗಿಸಿರುವುದಿಲ್ಲ.
11. ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ ಸಮೀಪದ ಕಲಘಟಗಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಖಾಸಗೀ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದಲ್ಲಿ ಮೆ|| ಟಾಪಿಕೂಲ್ ಫುಡ್ಸ್ ಪ್ರೈವೇಟ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ ಹಣ್ಣು ಮತ್ತು ತರಕಾರಿ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕವನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದ್ದು, ಘಟಕವು ರೈತರಿಂದ ನೇರವಾಗಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸುತ್ತಿದ್ದು, ಇದರಿಂದ ಒಪ್ಪಂದ ಕೃಷಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಸಹಾಯಕಾರಿಯಾಗಿದೆ. ಈ ಘಟಕದಲ್ಲಿ ಸಂಸ್ಥೆಯಿಂದ ರೂ.169 ಲಕ್ಷಗಳ ಷೇರು ಬಂಡವಾಳ ಹೂಡಲಾಗಿದೆ.
12. ಹಣ್ಣು, ಹೂವು, ತರಕಾರಿ ಮತ್ತು ಇತರೆ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಹಾಗೂ ರಫ್ತಾಗಿ ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಮಾನ ನಿಲ್ದಾಣದ ಹತ್ತಿರವಿರುವ ಪೂಜೇನಹಳ್ಳಿ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಶೀತಲ ಸರಪಳಿ ಘಟಕ ಸ್ಥಾಪನೆ. ಟೆಂಡರ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಮುಕ್ತಾಯಗೊಂಡಿದ್ದು, ಕಾರ್ಯಾದೇಶ ನೀಡಬೇಕಾಗಿದೆ.
13. ಗದಗ್‌ನ ಕೃಷಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಪ್ರಾಂಗಣದಲ್ಲಿ 4000 ಮೆಟ್ರಿಕ್ ಟನ್ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಬಹುಕೋಶ ಶೀತಲ ಗೃಹ ಸ್ಥಾಪನೆ. ಟೆಂಡರ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಜಾರಿಯಲ್ಲಿದೆ.

ಮುಂದುವರೆದು, ರಾಜ್ಯದ ರೈತರ ಅನುಕೂಲಕ್ಕೋಸ್ಕರ ಕೆಪೆಕ್ ಸಂಸ್ಥೆಯು ರಾಜ್ಯದ ವಿವಿಧ ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಅವಶ್ಯಕತೆಗೆ ಹಾಗೂ ಆದ್ಯತೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಕೊಯ್ಲಿನ ನಂತರದ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಹಂತ ಹಂತವಾಗಿ ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಉದ್ದೇಶ ಹೊಂದಿದೆ. ಈ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಸಂಸ್ಥೆಯು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ, ಅಪೇಡಾ, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಿಷನ್ ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಹಣಕಾಸಿನ ನೆರವನ್ನು ಪಡೆಯುತ್ತಿದೆ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಪಡೆದಿರುವ ಒಂದು ಬಾರಿಯ ಅನುದಾನ.

ಕರ್ನಾಟಕ ತೋಗರಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿ ನಿಯಮಿತ, ಕಲಬುರಗಿ

ಸ್ಥಾಪನೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ತೋಗರಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿಯು ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂ. ಎಹೆಚ್‌ಡಿ 399 ಎಮ್‌ಎಸ್ 99, ಬೆಂಗಳೂರು ದಿನಾಂಕ 15.03.2002 ರನ್ವಯ ಅಸ್ಥಿತ್ವಕ್ಕೆ ಬಂದಿರುತ್ತದೆ.

ಬಜೆಟ್ - ಬಂಡವಾಳ

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು 2002ರಲ್ಲಿ ರೂ. 5.00 ಕೋಟಿ ಹಣವನ್ನು ಶೇರು ಹಣವಾಗಿ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿರುತ್ತದೆ. ಮತ್ತು ದಿನಾಂಕ 31.01.2007 ರಂದು ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ರೂ. 285.00 ಲಕ್ಷಗಳನ್ನು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮಧ್ಯ ಪ್ರವೇಶ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಜರುಗಿಸಲು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ, ಅಲ್ಲದೆ ರೂ. 10.00 ಲಕ್ಷ ಹಣವನ್ನು ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಗಳಿಗಾಗಿ ಹಾಗೂ ರೂ. 5.00 ಲಕ್ಷವನ್ನು ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗಾಗಿ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಉದ್ದೇಶಗಳು

1. ವಿವಿಧ ತಳಿಯ ತೋಗರಿ ಬೆಳೆಯಲು, ಖರೀದಿಸಲು, ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವ ಮೂಲ ಉದ್ದೇಶ ಹೊಂದಿದ ಮಂಡಳಿಯು ಸಂಘಟನೆ ಮತ್ತು ಧನ ಸಹಾಯ ಇತ್ಯಾದಿಗಳ ಕುರಿತು ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
2. ತೋಗರಿ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಬೇಳೆ ಕಾಳುಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದಲ್ಲದೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವುದು, ಸಹಾಯ ಮಾಡುವುದು, ಸಂರಕ್ಷಿಸುವುದು, ಮತ್ತು ಮಾರಾಟವನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವುದು.
3. ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಿಂದ, ನಡೆಯುವ ಸಂಶೋಧನಾ ಕಾರ್ಯಗಳಿಗೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಲಭ್ಯವಿರುವ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸೇವೆಯನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿಕೊಳ್ಳುವವರಿಗೆ ದೊರಕಿಸಿ ಕೊಡುವುದು.
4. ತೋಗರಿ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಬೇಳೆಕಾಳುಗಳ ಉತ್ಪನ್ನ ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ, ರೂಪಾಂತರಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ, ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಅದನ್ನು ರೈತರಿಗೆ, ರೈತರ ಸಹಕಾರ ಸಂಘಗಳಿಗೆ, ವ್ಯಾಪಾರಿಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ಸಿಗುವಂತೆ ಮಾಡುವುದು.
5. ತೋಗರಿ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಬೇಳೆ ಕಾಳುಗಳ ಉಪಯುಕ್ತತೆಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಪರವಾಗಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು.
6. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಿಂದ, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಂದ, ಕಂಪನಿಗಳಿಂದ ಮತ್ತು ದೇಶದ ಹೊರಗೂ ನಡೆಯುವ ಸಂಶೋಧನಾ ಕಾರ್ಯಗಳಿಗೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಲಭ್ಯವಿರುವ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸೇವೆಯನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿಕೊಳ್ಳುವವರಿಗೆ ದೊರಕಿಸಿ ಕೊಡುವುದು.

ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು

1. ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಜರುಗಿಸುವುದು.
2. ಸಂಶೋಧನೆಗಳನ್ವಯ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ತಿಳಿಯಪಡಿಸುವುದು.
3. ಬೀಜೋತ್ಪಾದನಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಸಹಕರಿಸುವುದು.
4. ಬೆಂಬಲ ಬೆಲೆ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮಧ್ಯಪ್ರವೇಶ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ ತೋಗರಿಯನ್ನು ರೈತರಿಂದ ನೇರವಾಗಿ ಖರೀದಿಸುವುದು.
5. 2016-17ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಬರ್ಫರ್‌ಸ್ಟಾಕ್ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಎಫ್.ಎ.ಕ್ಯೂ ಗುಣಮಟ್ಟದ ತೋಗರಿಗೆ ಕೇಂದ್ರ ಸರಕಾರ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಬೆಂಬಲ ಬೆಲೆ ಹಾಗೂ ಬೋನಸ್‌ನೊಳಗೊಂಡಂತೆ ಪ್ರತಿ ಕ್ವಿಂಟಾಲಿಗೆ ರೂ. 5050/- ರಂತೆ ರೈತರಿಂದ ಖರೀದಿಸಲಾದ ತೋಗರಿಗೆ ರಾಜ್ಯ ಸರಕಾರದ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ಧನ ಪ್ರತಿ ಕ್ವಿಂಟಾಲಿಗೆ ರೂ. 450/- ರಂತೆ ಸೇರಿಸಿ ಒಟ್ಟು ರೂ. 5500/- ಪ್ರಕಾರ ಸರಕಾರ ನೇರವಾಗಿ ರೈತರಿಂದ

ಖರೀದಿಸಲು ಅನುಮತಿ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ. ಅದರ ಅಂಗವಾಗಿ ನಾಫೆಡ್ ವತಿಯಿಂದ ತೊಗರಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿಯು ಸುಮಾರು 3,68,251 ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ ತೊಗರಿಯನ್ನು ಪ್ರಸ್ತುತ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಖರೀದಿಸಿ, ರೂ. 202,53,80,500-00 ಗಳನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ಆರ್.ಟಿ.ಜಿ.ಎಸ್. ಮೂಲಕ ಪಾವತಿ ಮಾಡಲು ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.

ಸದರಿ ಸಾಲಿನ ತೊಗರಿ ಖರೀದಿ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯು ಅತ್ಯಂತ ಪ್ರಮಾಣಿಕತೆ, ದಕ್ಷತೆಯಿಂದ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಮಂಡಳಿಯ ನಿರ್ದೇಶಕರ ವಿವರಗಳು

ಮಂಡಳಿಯ ಆರ್ಟಿಕಲ್ಸ್ ಆಫ್ ಅಸೋಸಿಯೇಶನ್‌ನ ಆರ್ಟಿಕಲ್ 13ರನ್ವಯ ಕರ್ನಾಟಕ ತೊಗರಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿಗೆ ಕನಿಷ್ಠ ಎರಡು ಮತ್ತು ಗರಿಷ್ಠ 17 ಇದಕ್ಕೆ ಮೀರದಂತೆ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಇರಲು ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಅದರಂತೆ, ಸರ್ಕಾರಿ ಪದಾಧಿಕಾರಿಗಳು (12), ಸರ್ಕಾರೇತರ ಪದಾಧಿಕಾರಿಗಳು (5) ಪ್ರಸ್ತುತ ನಿರ್ದೇಶಕರ ವಿವರಗಳು ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಪದನಾಮ	ಹೆಸರು	ಹುದ್ದೆ	ಷರಾ
1.	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು	ಶ್ರೀ ಅಮೃತಗೌಡ ಬಿ. ಪಾಟೀಲ	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು	ಸರಕಾರದ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಕೃಇ 48 ಕೃಇಮಂ 2014 ದಿನಾಂಕ 24-11-2014
		ಶ್ರೀ ಭಾಗಣ್ಣಗೌಡ ಪಾಟೀಲ	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು	09-11-2016ರಿಂದ 31-03-18
2.	ಕೃಷಿ ಆಯುಕ್ತರು	ಶ್ರೀ ಜಿ. ಸತೀಶ್ IFS	ನಿರ್ದೇಶಕರು	
3.	ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು	ಶ್ರೀ ಉಜ್ವಲಕುಮಾರ್ ಘೋಷ್ IAS	ನಿರ್ದೇಶಕರು	30-7-2017 ರಿಂದ 31-07-2017
		ಶ್ರೀ ಆರ್. ವೆಂಕಟೇಶ ಕುಮಾರ IAS	ನಿರ್ದೇಶಕರು	31-07-2017ರಿಂದ ಇಂದಿನವರೆಗೆ
4.	ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಉದ್ಯಮಗಳ ಪ್ರತಿನಿಧಿ	ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಎನ್.ಇ.ಕೆ.ಆರ್.ಟಿ.ಸಿ. ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ	ನಿರ್ದೇಶಕರು	ಸರಕಾರಿ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ ಕೃಇ/53/ಕೃಇಮಂ/2015 ದಿನಾಂಕ 26-11-2015ರ ಅನುಸಾರ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ.
5.	ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಉದ್ಯಮಗಳ ಪ್ರತಿನಿಧಿ	ಸರಕಾರದ ಉಪಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ (ತಾಂತ್ರಿಕ) ಸಾ.ಉ.ಇ. ಬೆಂಗಳೂರು	ನಿರ್ದೇಶಕರು	ಸರಕಾರದ ಅನಧಿಕೃತ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ ಸಾಉಇ/21/ಎಂಇಎ/2016 ದಿನಾಂಕ 19-2-2016 ಅನುಸಾರ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ.
6.	ಯೋಜನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನ ಕೇಂದ್ರ, ಕಲಬುರಗಿ	ಡಾ. ಡಿ.ಎಂ. ಮಣ್ಣೂರ್	ನಿರ್ದೇಶಕರು	1-4-2017 ರಿಂದ 31-12-2017
		ಡಾ. ಆರ್.ಸಿ. ಗುಂಡಪ್ಪಗೌಡ	ನಿರ್ದೇಶಕರು	31-12-2017 ರಿಂದ ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ
7.	ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು, ನಬಾರ್ಡ್ ಕಲಬುರಗಿ	ಶ್ರೀ ರಮೇಶ ಭಟ್	ನಿರ್ದೇಶಕರು	
8.	ಮುಖ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು, ಲೀಡ್ ಬ್ಯಾಂಕ್, ಕಲಬುರಗಿ (ಎಸ್‌ಬಿಐ)	ಶ್ರೀ ದಿಲೀಪ ಬಂಕಾಪೂರ	ನಿರ್ದೇಶಕರು	
9.	ವಿಭಾಗೀಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು, ಕೆ.ಎಸ್.ಸಿ.ಎಂ.ಎಫ್. ಕಲಬುರಗಿ	ಶ್ರೀ ಪ್ರದೀಪ	ನಿರ್ದೇಶಕರು	
10.	ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು ಎ.ಪಿ.ಎಂ.ಸಿ. ಕಲಬುರಗಿ	ಶ್ರೀ ರಘುಪತಿ ಭಟ್	ನಿರ್ದೇಶಕರು	

11.	ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕಲಬುರಗಿ	ಶ್ರೀ ಜಿಲಾನಿ ಹೆಚ್. ಮೊಹಾಶಿ	ನಿರ್ದೇಶಕರು	
12	ಅಧಿಕಾರೇತರ ನಿರ್ದೇಶಕರು	ಶ್ರೀ ವಿಶ್ವನಾಥ ಬೀರಪ್ಪ ನಿಲ್ಲಳ್ಳಿ	ನಿರ್ದೇಶಕರು	
13	ಅಧಿಕಾರೇತರ ನಿರ್ದೇಶಕರು	ಶ್ರೀಮತಿ ಕಮಲಾಬಾಯಿ ಕೋಂ. ಶ್ರೀ ಚಂದ್ರಪ್ಪ	ನಿರ್ದೇಶಕರು	
14	ಅಧಿಕಾರೇತರ ನಿರ್ದೇಶಕರು	ಶ್ರೀ ಸಾವಿರಪ್ಪ ಬಿನ್ ಶ್ರೀ ಜಟ್ಟಿಪ್ಪಾ ಪ್ರಜಾರಿ,	ನಿರ್ದೇಶಕರು	
15	ಅಧಿಕಾರೇತರ ನಿರ್ದೇಶಕರು	ಶ್ರೀ ಮೌಲಪ್ಪ ಬಿನ್ ಶ್ರೀ ಪಕೀರಪ್ಪ	ನಿರ್ದೇಶಕರು	
16	ಅಧಿಕಾರೇತರ ನಿರ್ದೇಶಕರು	ಶ್ರೀ ಆದಪ್ಪ ಬಿನ್ ಕನಕಪ್ಪ ನಾಯಕ್	ನಿರ್ದೇಶಕರು	
17	ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕರ್ನಾಟಕ ತೋಗರಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿ ನಿ. ಕಲಬುರಗಿ	ಶ್ರೀ. ರತೇಂದ್ರನಾಥ ಸೂಗುರ	ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು	02-03-2017 ರಿಂದ 10-11-2017(ಪ್ರಭಾರಿ)
		ಡಾ. ಬಾಲರಾಜ ರಂಗರಾವ್	ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು	10-11-2017 ರಿಂದ ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ (ಪ್ರಭಾರಿ)

ಅಧಿಕಾರಿ/ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ಕರ್ತವ್ಯ ಮತ್ತು ವಿವರಗಳು

ಹುದ್ದೆಯ ಹೆಸರು	ಪ್ರಸ್ತುತ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಣಾ ಸ್ಥಿತಿಗತಿ
ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು	1) ರತೇಂದ್ರನಾಥ ಸೂಗುರ 02-03-2017 ರಿಂದ 08-11-2017 2) ಡಾ. ಬಾಲರಾಜ ರಂಗರಾವ್ 8-11-2017 ರಿಂದ 31-03-2018
ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಅಧಿಕಾರಿ/ ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿ	M.Sc (Agri) ಕೃಷಿ ಪದವಿಹೊಂದಿದ ಒಬ್ಬ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯನ್ನು ತಾತ್ಕಾಲಿಕವಾಗಿ ಗುತ್ತಿಗೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸಲು ವ್ಯವಸ್ಥೆಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.
ಆಡಳಿತಾಧಿಕಾರಿ	ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ನಿವೃತ್ತಿಹೊಂದಿದ ಆಡಳಿತಾಧಿಕಾರಿಯನ್ನು ತಾತ್ಕಾಲಿಕವಾಗಿ ಗುತ್ತಿಗೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸಲು ವ್ಯವಸ್ಥೆಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.
ಅಧೀಕ್ಷಕರು/ಅಕೌಂಟೆಂಟ್	MBA (Finance & HR) ಮತ್ತು ಗಣಕಯಂತ್ರದಲ್ಲಿ ಟ್ಯಾಲಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಪರಿಣಿತಿ ಹೊಂದಿದ ಒಬ್ಬ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯನ್ನು ತಾತ್ಕಾಲಿಕವಾಗಿ ಗುತ್ತಿಗೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸಲು ವ್ಯವಸ್ಥೆಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.
ದ್ವಿತೀಯ ದರ್ಜೆ ಸಹಾಯಕರು (2)	ಶ್ರೀ ಶಿವಶರಣಪ್ಪ ಇವರು ಫೆಬ್ರುವರಿ 2012 ರಲ್ಲಿ ಅನುಕಂಪದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ದ್ವಿತೀಯ ದರ್ಜೆ ಸಹಾಯಕರೆಂದು ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯಲ್ಲಿ ನೇಮಕಗೊಂಡು ಕರ್ನಾಟಕ ತೋಗರಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿಗೆ ನಿಯೋಜನೆ ಮೇರೆಗೆ ನಿಯುಕ್ತಿಗೊಳಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.
ಗಣಕಯಂತ್ರ ನಿರ್ವಾಹಕರು (2)	ಗಣಕಯಂತ್ರದಲ್ಲಿ ಪರಿಣಿತಿ ಹೊಂದಿದ ಇಬ್ಬರು ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯನ್ನು ತಾತ್ಕಾಲಿಕವಾಗಿ ಗುತ್ತಿಗೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸಲು ವ್ಯವಸ್ಥೆಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.
ಶೀಘ್ರಲಿಪಿಗಾರರು	ಖಾಲಿ
ಗ್ರೂಪ್-ಡಿ ಸೇವಕರು (2)	ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯನ್ನು ಗುತ್ತಿಗೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸಲು ವ್ಯವಸ್ಥೆಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.
ಮೇಲ್ಕಾಣಿಸಿದ ಹುದ್ದೆಗಳನ್ನು ಮಂಡಳಿಯ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಸಭೆಗಳಲ್ಲಿ ಮಂಜೂರಾತಿ ಪಡೆಯಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.	

ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮಧ್ಯ ಪ್ರವೇಶ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ದ್ವಿದಳಧಾನ್ಯ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ರೈತರ ಮತ್ತು ವಿಶೇಷವಾಗಿ ತೋಗರಿ ಬೆಳೆಯುವ ರೈತಾಪಿ ಜನರ ಹಿತದೃಷ್ಟಿಯನ್ನು ಕಾಪಾಡುವ ದಿಶೆಯಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ತೋಗರಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿ ನಿಯಮಿತ ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಮಂಡಳಿಗೆ ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿರುವ ಆರ್ಥಿಕ ನೆರವನ್ನಾಧರಿಸಿ ಇದುವರೆವಿಗೂ ಗುಲಬರ್ಗಾ, ಬೀದರ್ ಮತ್ತು ಯಾದಗಿರಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮಧ್ಯ ಪ್ರವೇಶ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ ರಾಜ್ಯದ ಇತರೆ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಂದಲೂ ಸಹ ರೈತರು ತೋಗರಿ ಮತ್ತು ಇತರೆ ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯುವಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಪೈಪೋಟಿ ನಡೆಸಿರುತ್ತವೆ.

2013-14ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಖರೀದಿ ಮಾಡಲಾಗಿದ್ದ 2,51,012 ಕ್ವಿಂಟಲ್ ತೋಗರಿಯನ್ನು 2014-15ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ದರದಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಗಿ ಒಟ್ಟು 127 ಕೋಟಿ ರೂ. ವರಮಾನ ಅಂದಾಜಿಸಲಾಗಿದೆ. 2002-03ರಿಂದ 2014-15ನೇ ಸಾಲಿನ ವರೆಗೆ ಆವರ್ತನಿಧಿಯಿಂದ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾದ ಹಣವನ್ನು ಈಗಾಗಲೇ ಆವರ್ತನಿಧಿಗೆ ಹಿಂತಿರುಗಿಸಲಾಗಿದೆ. 2014-15 & 2015-16ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ತೋಗರಿಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಬೆಲೆಯ ಕನಿಷ್ಠ ಬೆಂಬಲ ಬೆಲೆಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ದರದಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟವಾಗಿರುವುದರಿಂದ 2014-15 & 2015-16 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ತೋಗರಿ ಖರೀದಿಸಲಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಮಂಡಳಿಯು ಸ್ಥಾಪಿತಗೊಂಡ ವರ್ಷದಿಂದಲೂ ಇದುವರೆಗೂ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ ಸಾಧಿಸಿದ ಪ್ರಗತಿ ಕೆಳಗಿನಂತಿರುತ್ತದೆ.

ವರ್ಷ	ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಬಿಡುಗಡೆಯಾದ ಹಣ	ಪರಿಮಾಣ (ಕ್ವಿಂಟಾಲ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಖರೀದಿಸಲಾದ ತೋಗರಿಯ ಮೊತ್ತ (ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)
2002-03	50000000*	667.000	1043376.00
2004-05	150000000***	57489.690	103737640.00
2005-06	0	67685.340	114976746.20
2006-07	28500000**	0.000	0.00
2007-08	0	60.000	133004.00
2008-09	30000000***	0.000	0.00
2009-10	0	9745.000	40165311.00
2010-11	0	9248.000	37210540.00
2011-12	220000000****	55115.400	220461600.00
2012-13	250000000***	53484.000	240678000.00
2013-14	1370000000***	251012.000	1255060000.00
2014-15	0	0.000	0.00
2015-16	0	0.000	0.00
2016-17 *****	ಕೇಂದ್ರ ಸರಕಾರ ರೂ. 185,96,67,550 ರಾಜ್ಯ ಸರಕಾರ ರೂ. 16,57,12,950	368251.00	202,53,80,500-00
2017-18	ಕೇಂದ್ರ ಸರಕಾರದ ಬೆಂಬಲ ಬೆಲೆ ರೂ. 5450/- ರಾಜ್ಯ ಸರಕಾರದ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ಧನ ರೂ. 550/- ಒಟ್ಟು ಪ್ರತಿ ಕ್ವಿಂಟಾಲ್‌ಗೆ ರೂ. 6000/- ರೂ. 173,46,15,000-00	289102.50	173,46,15,000-00

* ಶೇರು ಹಣವಾಗಿ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾದ ಹಣ.

** ಖರೀದಿ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಾಗಿ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾದ ಹಣ

*** ಆವರ್ತ ನಿಧಿಯಿಂದ ಖರೀದಿ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಾಗಿ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾದ ಹಣ.

**** ಆವರ್ತ ನಿಧಿಯಿಂದ ಸಾಲದ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಖರೀದಿ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಾಗಿ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾದ ಹಣ.

***** 2016-17 ನಾಫೆಡ್ ಸಂಸ್ಥೆವತಿಯಿಂದ ಬಫರ್ ಸ್ಟಾಕ್/PSF ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕಲಬುರಗಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ 27 ತೊಗರಿ ಖರೀದಿ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ತೆಗೆಯಲಾಗಿದ್ದು, ಸರಕಾರೇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಮತ್ತು ಸಹಕಾರ ಪತ್ತಿನ ಸಹಕಾರ ಸಂಘಗಳ ಮೂಲಕ ರೈತರಿಂದ ನೇರವಾಗಿ ತೊಗರಿಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಿ, ನಾಫೆಡ್ ಸಂಸ್ಥೆಯವರು ಸೂಚಿಸಿದ ಕೇಂದ್ರ/ ರಾಜ್ಯ ಉಗ್ರಾಣಗಳಿಗೆ ಜಮಾ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಇದರಿಂದಾಗಿ ರೂ. 0.75 ರಂತೆ ಒಟ್ಟು ರೂ. 1,27,73,707/- ಕಮಿಷನ್ ರೂಪದಲ್ಲಿ ತೊಗರಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿಗೆ ವರಮಾನ ಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ಅದರಲ್ಲಿ ರೂ. 0.324 ರಂತೆ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಸಹಕಾರ ಸಂಘಗಳಿಗೆ ಕಮಿಷನ್ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಹಣ ಸಂದಾಯ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

2015-16ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ತೊಗರಿಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಬೆಲೆಯ ಕನಷ್ಠ ಬೆಂಬಲ ಬೆಲೆಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಬೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟವಾಗಿರುವುದರಿಂದ 2015-16ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ತೊಗರಿ ಖರೀದಿಸಲಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ.

2016-17ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಬಫರ್ ಸ್ಟಾಕ್ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಎಫ್.ಎ.ಕ್ಯೂ ಗುಣಮಟ್ಟದ ತೊಗರಿಯನ್ನು ನಾಫೆಡ್‌ವತಿಯಿಂದ ನೇರವಾಗಿ ರೈತರಿಂದ ಖರೀದಿಸುವುದು.

2016-17ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಬಫರ್ ಸ್ಟಾಕ್ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಎಫ್.ಎ.ಕ್ಯೂ ಗುಣಮಟ್ಟದ ತೊಗರಿಗೆ ಕೇಂದ್ರ ಸರಕಾರ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಬೆಂಬಲ ಬೆಲೆ ಹಾಗೂ ಬೋನಸ್‌ನೊಳಗೊಂಡಂತೆ ಪ್ರತಿ ಕ್ವಿಂಟಾಲ್‌ಗೆ ರೂ. 5050/- ರಂತೆ ರೈತರಿಂದ ಖರೀದಿಸಲಾದ ತೊಗರಿಗೆ ರಾಜ್ಯ ಸರಕಾರದ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ಧನ ಪ್ರತಿ ಕ್ವಿಂಟಾಲ್‌ಗೆ ರೂ. 450/- ರಂತೆ ಸೇರಿಸಿ ಒಟ್ಟು ರೂ. 5500/- ಪ್ರಕಾರ ಸರಕಾರ ನೇರವಾಗಿ ರೈತರಿಂದ ಖರೀದಿಸಲು ಅನುಮತಿ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ. ಅದರ ಅಂಗವಾಗಿ ನಾಫೆಡ್ ವತಿಯಿಂದ ತೊಗರಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿಯು ಸುಮಾರು 3,68,251 ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ ತೊಗರಿಯನ್ನು ಪ್ರಸ್ತುತ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಖರೀದಿಸಿ, ರೂ. 202,53,80,500-00 ಗಳನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ಆರ್.ಟಿ.ಜಿ.ಎಸ್. ಮೂಲಕ ಪಾವತಿ ಮಾಡಲು ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.

ಸದರಿ ಸಾಲಿನ ತೊಗರಿ ಖರೀದಿ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯು ಅತ್ಯಂತ ಪ್ರಮಾಣಿಕತೆ, ದಕ್ಷತೆಯಿಂದ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.

2017-18ನೇ ಸಾಲಿನ ಮುಂಗಾರು ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಸರಕಾರದ ಬೆಂಬಲ ಬೆಲೆ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಪಿ.ಎಸ್.ಎಸ್. ಎಫ್.ಎ.ಕ್ಯೂ ಗುಣಮಟ್ಟದ ತೊಗರಿಯನ್ನು ಖರೀದಿಯ ವಿವರ

2017-18ನೇ ಸಾಲಿನ ಮುಂಗಾರು ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಸರಕಾರದ ಬೆಂಬಲ ಬೆಲೆ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೇಂದ್ರ ಸರಕಾರ ಘೋಷಿಸಿರುವ ಎಫ್.ಎ.ಕ್ಯೂ ಗುಣಮಟ್ಟದ ತೊಗರಿ ಉತ್ಪನ್ನವನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಸರಕಾರದ ಬೆಂಬಲ ಬೆಲೆ ಪ್ರತಿ ಕ್ವಿಂಟಾಲ್‌ಗೆ ರೂ. 5450/- ರಂತೆ ರಾಜ್ಯ ಸರಕಾರದ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ಧನ ಪ್ರತಿ ಕ್ವಿಂಟಾಲ್‌ಗೆ ರೂ. 550/- ಸೇರಿದಂತೆ, ಒಟ್ಟು ಪ್ರತಿ ಕ್ವಿಂಟಾಲ್‌ಗೆ ರೂ.6000/- ರಂತೆ ಮಾರ್ಕೆಟ್ ಸಂಸ್ಥೆಯೊಂದಿಗೆ ತೊಗರಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿಯು ಅಗತ್ಯವಿರುವಲ್ಲಿ ಖರೀದಿ ಏಜನ್ಸಿಯಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಲು ಕರ್ನಾಟಕ ಸರಕಾರ ತನ್ನ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ ಸಇ 634 ಎಂಆರ್‌ಇ 2017 ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ 21-12-2017 ಆದೇಶಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ತೊಗರಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿ ನಿ. ಕಲಬುರಗಿ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಕೂಡಲೇ ಕಾರ್ಯಪ್ರವೃತ್ತರಾಗಿ, ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿ ಹಾಗೂ ಜಿಲ್ಲಾಟಾಸ್ಕರ್‌ನ ಸಮಿತಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಕಲಬುರಗಿ ಇವರು ಸೂಚಿಸಿರುವ ಕಲಬುರಗಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 24 ತೊಗರಿ ಖರೀದಿ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿ, ಸಹಕಾರ ಸಂಘಗಳ ಮೂಲಕ ತೊಗರಿ ಖರೀದಿ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲು ಆದೇಶಿಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಸೂಚನೆ ಮತ್ತು ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದ ಅನುಸಾರ ಕಲಬುರಗಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 24 ತೊಗರಿ ಖರೀದಿ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿ, ಸಹಕಾರ ಸಂಘಗಳ ಮೂಲಕ ನೇರವಾಗಿ ರೈತರಿಂದ ತೊಗರಿ ಖರೀದಿಸಲು ನೊಂದಣಿ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ದಿನಾಂಕ 1-1-2018 ರಿಂದ ದಿನಾಂಕ 14-01-2018ರ ವರೆಗೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದ್ದು, ಅದರಂತೆ ಖರೀದಿ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯು 15-01-2018 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕಲಬುರಗಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 246895.50 ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ ತೊಗರಿಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಿ, ರೂ. 148,13,73,000/- ರೈತರಿಗೆ ಆನ್‌ಲೈನ್ ಮೂಲಕ ಪಾವತಿ ಮಾಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಮುಂದುವರೆದು, ತೋಗರಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿಯ ವತಿಯಿಂದ ಯಾದಗಿರಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿಯೂ ಸಹ 7 ತೋಗರಿ ಖರೀದಿ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿ, ಅಲ್ಲಿಯೂ ಸಹ ತೋಗರಿ ಖರೀದಿಸಲು ನೊಂದಣಿ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ದಿನಾಂಕ 1-1-2018 ರಿಂದ ದಿನಾಂಕ 14-01-2018ರ ವರೆಗೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದ್ದು, ಅದರಂತೆ ಖರೀದಿ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯು 15-01-2018 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಯಾದಗಿರಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 42207 ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ ತೋಗರಿಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಿ, ರೂ. 25,32,42,000/- ರೈತರಿಗೆ ಆನ್‌ಲೈನ್ ಮೂಲಕ ಪಾವತಿ ಮಾಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ತೋಗರಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿಯ ವತಿಯಿಂದ ನಾಫೆಡ್ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಪರವಾಗಿ ತೋಗರಿ ಖರೀದಿಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯು ಅತ್ಯಂತ ಪ್ರಮಾಣಿಕತೆ ಮತ್ತು ದಕ್ಷತೆಯಿಂದ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಆನ್‌ಲೈನ್ ಮೂಲಕ ರೈತರಿಗೆ ಹಣ ಸಂದಾಯ ಮಾಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಇತರೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು

2005-06 ರಲ್ಲಿ (27), 2006-07 ರಲ್ಲಿ (13), 2007-08 ರಲ್ಲಿ (41) ಮತ್ತು 2008-09 ರಲ್ಲಿ 13000 ಹೆ. ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ - ಹೀಗೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಜರುಗಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

2003-04ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಸಂಶೋಧನೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ತಜ್ಞರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಆದರೆ, ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿವರ್ಗದ ಕೊರತೆ ಮತ್ತು ದುರ್ಬಲ ಆರ್ಥಿಕ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಮಂಡಳಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭದಿಂದಲೂ ಇದ್ದುದರಿಂದ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮಧ್ಯ ಪ್ರವೇಶ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಸ್ಥಗಿತಗೊಳಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಮಂಡಳಿಯಿಂದ ರೈತರಿಗೆ ಆದ ಪ್ರಯೋಜನ

1. ತೋಗರಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿಯು ಸ್ಥಾಪನೆ ಆದ ನಂತರ ಮಂಡಳಿಯ ಮುಖ್ಯ ಧ್ಯೇಯಗಳಲ್ಲೊಂದಾದ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮಧ್ಯ ಪ್ರವೇಶ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಿಂದಾಗಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿ ಸ್ಥಿರೀಕರಣ ಮಾಡಿರುವುದರಿಂದ ರೈತರು ಬೆಳೆದ ತೋಗರಿಯಿಂದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಲಾಭ ಪಡೆಯುವಂತಾಗಿರುತ್ತದೆ.
2. ಮಂಡಳಿಯ ವತಿಯಿಂದ ಜರುಗಿಸಲಾಗಿರುವ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಂದ ರೈತರಿಗೆ ಹೊಸ ಹೊಸ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳ ಪರಿಚಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ.
3. 2008-09ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಆಯ್ದ ಹಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಜರುಗಿಸಲಾದ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳಿಂದ ಸದರಿ ಹಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಎಕರೆಗೆ 2-3 ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ ಇಳುವರಿ ಬಂದಿರುವುದು ಕಂಡು ಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ರೈತರು ಹೆಚ್ಚಿನ ಲಾಭವನ್ನು ಪಡೆಯುವಂತಾಗಿದೆ.
4. ಪ್ರಚಾರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಡಿ ಮಂಡಳಿಯ ವತಿಯಿಂದ ಮುದ್ರಿಸಿ ಒದಗಿಸಲಾದ ಪುಸ್ತಕ, ಚಾರ್ಟ್‌ಗಳು ಮತ್ತು ಬಿತ್ತಿಪತ್ರಗಳ ಮುಖಾಂತರ ರೈತರಿಗೆ - ತೋಗರಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಅಧುನಿಕ ಬೇಸಾಯ ಕ್ರಮ, ತೋಗರಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಕೀಟಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಹತೋಟಿ ಕ್ರಮಗಳು, ತೋಗರಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ರೋಗಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಹತೋಟಿ ಕ್ರಮಗಳು, ತೋಗರಿಯ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನಾ ಕ್ರಮಗಳು ಹಾಗೂ ತೋಗರಿಯಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ ಖರ್ಚಿನಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚು ಉತ್ಪಾದನೆ ಬಗ್ಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಪಡೆಯುವಂತಾಗಿರುತ್ತದೆ.
5. 2016-17ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರೈತರಿಗೆ ಕೋಡಬೇಕಾದ ಹಣವನ್ನು ನೇರವಾಗಿ ರೈತರ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಗೆ RTGS ಮೂಲಕ ಜಮಾ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಅದರಂತೆ 2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರೈತರಿಗೆ ನೇರವಾಗಿ ಆನ್‌ಲೈನ್ (NeML Portal) ಮೂಲಕ ಪಾವತಿ ಮಾಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಒಂದು ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದರಿಂದ ಮಧ್ಯವರ್ತಿಗಳಿಂದ ರೈತರಿಗೆ ಆಗಬಹುದಾದ ಶೋಷಣೆಯನ್ನು ತಪ್ಪಿಸಿದಂತಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕ ಸ್ಟೇಟ್ ಆಗ್ರೋ ಕಾರನ್ ಪ್ರಾಡಕ್ಟ್ಸ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್

ಕರ್ನಾಟಕ ಸ್ಟೇಟ್ ಆಗ್ರೋ ಕಾರನ್ ಪ್ರಾಡಕ್ಟ್ಸ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಸಂಸ್ಥೆಯು ದಿನಾಂಕ:06-04-1973ರಂದು ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ ಆಡಳಿತ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಕಂಪನಿಗಳ ಕಾಯ್ದೆ 1956ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರಿ ಸೌಮ್ಯದ ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿ ಪ್ರಾರಂಭವಾಯಿತು. ಇದರ ನೋಂದಾಯಿತ ಕಛೇರಿಯು ಬಳ್ಳಾರಿ ರಸ್ತೆ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು -560 024 ಇಲ್ಲಿ ಇರುತ್ತದೆ. ಸಂಸ್ಥೆಯು ಗೋವಿನ ಜೋಳ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಪಶು ಆಹಾರ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಹೆಬ್ಬಾಳದಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಶಕ್ತಿಯುತ ಆಹಾರ ತಯಾರಿಕಾ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಮೈಸೂರು, ಬೆಳಗಾವಿ, ಚಿತ್ರದುರ್ಗ, ರಾಯಚೂರು, ಮತ್ತು ದೊಡ್ಡಬಳ್ಳಾಪುರಗಳಲ್ಲಿ ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ಕಂಪನಿಯು 1989ರಿಂದ ಸ್ವತಂತ್ರ ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿತ್ತು.

1. ಷೇರು ಬಂಡವಾಳ

(ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)

ಅಧಿಕೃತ ಷೇರು ಬಂಡವಾಳ	400.00
ಪೇಡ್ ಅಪ್ ಷೇರು ಬಂಡವಾಳ	273.37
ಅ)ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ	223.37
ಆ)ಪೇಡ್ ಅಪ್ ಷೇರು ಬಂಡವಾಳ	50.00
ಎ)ಖಾಸಗಿ ಷೇರು ಬಂಡವಾಳ	ಇಲ್ಲ

2. ಸಂಸ್ಥೆಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು:

ಸಂಸ್ಥೆಯು ಮೂರು ವಿಭಾಗಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

ಅ)ಮುಸುಕಿನ ಜೋಳ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ವಿಭಾಗ

ಆ)ಪಶು ಆಹಾರ ತಯಾರಿಕಾ ವಿಭಾಗ

ಇ)ಶಕ್ತಿಯುತ ಆಹಾರ ತಯಾರಿಕಾ ವಿಭಾಗ

ಸಂಸ್ಥೆಯ ಉತ್ಪಾದನಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು 2007ನೇ ಇಸವಿಯಿಂದ ಸ್ಥಗಿತಗೊಂಡಿದ್ದರ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು ಸರ್ಕಾರಿ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ ಕೃತೋಇ/04/ಕೃಇಮಂ/2010, ದಿನಾಂಕ:22-02-2012ರಂತೆ ಸಮಾಪನಗೊಳಿಸಲು ಆದೇಶಿಸಿದ್ದರಿಂದ ಈಗಾಗಲೇ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದ ಎಲ್ಲಾ ನೌಕರರ ಪೈಕಿ ನಿಯೋಜನೆ ಮೇಲಿರುವ ನೌಕರರನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ದಿನಾಂಕ:31-03-2012ಕ್ಕೆ ಅನ್ವಯವಾಗುವಂತೆ ಸ್ವಯಂ ನಿವೃತ್ತಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಸೇವೆಯಿಂದ ಬಿಡುಗಡೆಗೊಳಿಸಿ ಸಮಾಪನ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕ ಕೃಷಿ ಕೈಗಾರಿಕಾ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ

1. ಸ್ಥಾಪನೆ, ಬಂಡವಾಳ ಮತ್ತು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದ ಉದ್ದೇಶ:

ಕರ್ನಾಟಕ ಕೃಷಿ ಕೈಗಾರಿಕಾ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತವು 1967ರಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಶೇ.51 ರಷ್ಟು ಷೇರು ಬಂಡವಾಳ ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಶೇ.49 ರಷ್ಟು ಷೇರು ಬಂಡವಾಳದೊಂದಿಗೆ ಸ್ಥಾಪನೆಗೊಂಡು ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೋಸ್ಕರ ವ್ಯವಸ್ಥಿತ, ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹಾಗೂ ಲಾಭದಾಯಕ ಕೃಷಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ರಾಜ್ಯದ ರೈತರಿಗೆ ಕೃಷಿ ನೀತಿಯೊಂದಿಗೆ ಪ್ರಗತಿ ಪಥದಲ್ಲಿ ಮುನ್ನಡೆಯುವಂತೆ ಸಹಕಾರಿಯಾಗಲು ಕೃಷಿ ಪರಿಕರಗಳ ಮಾರಾಟ ಸೇವೆಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಂಡಿತು. ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಶೇ.49 ಷೇರು ಬಂಡವಾಳವನ್ನು ಪೂರ್ತಿಯಾಗಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ವರ್ಗಾವಣೆಗೊಂಡು ದಿ. 15-03-2001 ರಿಂದ ಸಂಸ್ಥೆಯು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನಕ್ಕೆ ಬಂದಿತು.

2. ಸಿಬ್ಬಂದಿಯ ಸ್ವಇಚ್ಛಾ ನಿವೃತ್ತಿಗಾಗಿ ಸರ್ಕಾರದ ಆರ್ಥಿಕ ಸಹಾಯ:

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ತನ್ನ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ ಡಿಡಿಪಿಇಆರ್/55/ಎ.ಆರ್.ಯು/2003 ದಿನಾಂಕ 03-09-2003ರಲ್ಲಿ ನಿಗಮವನ್ನು ಮುಚ್ಚಲು ನಿರ್ಣಯಿಸಿ ಎಲ್ಲ ನೌಕರರಿಗೂ ಸ್ವಯಂ ನಿವೃತ್ತಿ ಯೋಜನೆ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲು ಆದೇಶಿಸಿತು. ಈ ಆದೇಶದ ಅನ್ವಯ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಎಲ್ಲಾ ನೌಕರರಿಗೂ ಸ್ವಯಂ ನಿವೃತ್ತಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲಾ ಕಛೇರಿಗಳನ್ನೂ 2004ನೇ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಮುಚ್ಚಲಾಗಿದೆ. 2003ರ ಸ್ವಯಂ ನಿವೃತ್ತಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ನಿವೃತ್ತಿ ಗೊಂಡ ನೌಕರರ ಸವಲತ್ತುಗಳ ವಿತರಣೆಗಾಗಿ ರೂ.49,39,34,883 ಗಳನ್ನು ಸಾಲದ ರೂಪದಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ದಿನಾಂಕ: 26-12-2003ರಿಂದ 31-12-2007ರ ವರೆಗೆ 9 ಸರ್ಕಾರಿ ಆದೇಶಗಳ ಮೂಲಕ ಬಿಡುಗಡೆಗೊಳಿಸಿತು. ಸಮಾಪನ ಮಾಡಲು ಅದೇಶಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿರುವ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಇತರ ಅಂಗ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ನೀಡಿರುವ ಇಂತಹ ಆರ್ಥಿಕ ಸಹಾಯವನ್ನು ಅನುದಾನವಾಗಿ ಪರಿಗಣಿಸಿರುವಂತೆ, ನಮ್ಮ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಪರಿಗಣಿಸದೆ ಸಾಲ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದ್ದರೂ ಕೂಡ, ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಹಣ ಬಂದ ಹಾಗೆ ಸವಲತ್ತುಗಳನ್ನು ವಿತರಣೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಹಾಗೂ ತಡವಾಗಿ ಪಾವತಿಸಿದ ಸವಲತ್ತುಗಳ ಹಣಕ್ಕೆ ಬಡ್ಡಿಯನ್ನು ಕೋರಿ ನೌಕರರು ಹೈಕೋರ್ಟ್ ಮೆಟ್ಟಿಲೇರಿದ್ದರಿಂದ ಹೈಕೋರ್ಟ್ ಆದೇಶದ ಮೇರೆಗೆ ಶೇ.6 ರಷ್ಟು ಬಡ್ಡಿಯನ್ನು ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಅನುಮೋದನೆ ಪಡೆದು ಪಾವತಿಸಲಾಯಿತು. ಮೇಲ್ಕಂಡ ಸಾಲ, ಅದರ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ ಮತ್ತು ಚಕ್ರ ಬಡ್ಡಿಗಳನ್ನು, ಈಗಾಗಲೇ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಭೌತಿಕವಾಗಿ ಹಸ್ತಾಂತರ ಮಾಡಲಾಗಿರುವ/ಮಾಡಕಾಗಿರುವ ಕ.ಎ.ಐ.ಸಿ. ಸಂಸ್ಥೆಯ 21 ಸ್ಥಿರಾಸ್ತಿಗಳ ರೂ.685/- ಕೋಟಿಗಳ ಮೌಲ್ಯಕ್ಕೆ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವನ್ನು ಕೋರಲಾಗಿದೆ.

3. ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು ಮುಚ್ಚುವ ಕಾರ್ಯ:

ಪ್ರಸಕ್ತ ಕೃಷಿ ಆಯುಕ್ತರು ಸಂಸ್ಥೆಯ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರಾಗಿದ್ದು ತಾತ್ಕಾಲಿಕವಾಗಿ ನೇಮಿಸಿಕೊಂಡಿರುವ 4 ಜನ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ವರ್ಗದವರ ಸಹಾಯದಿಂದ ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು ಮುಚ್ಚುವ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಸಮಾಪನ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.

ದಿ ಮೈಸೂರು ಟೊಬ್ಯಾಕೊ ಕಂಪನಿ ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವರದಿ

ಮೈಸೂರು ಟೊಬ್ಯಾಕೊ ಕಂಪನಿಯು ಸರ್ಕಾರದ ಒಂದು ಉದ್ಯಮವಾಗಿದ್ದು, ಕೃಷಿ ಮಂತ್ರಾಲಯದ ಅಧೀನದಲ್ಲಿ ಬರುತ್ತದೆ. ಇದು 1937 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭವಾಯಿತು.

1980 ರಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ವತಿಯಿಂದ ತಂಬಾಕು ಮಂಡಳಿಯು ಸ್ಥಾಪನೆಯಾಯಿತು ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಅದರ ಕಾರ್ಯಗಳು 1983 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಕಂಪನಿಯ ಎಲ್ಲಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ತಂಬಾಕು ಮಂಡಳಿಗೆ ವರ್ಗಾವಣೆ ಆಗಿರುತ್ತದೆ. ಆದುದರಿಂದ ಕಂಪನಿಯು ನಷ್ಟ ಅನುಭವಿಸಿತು. ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶದ ಪ್ರಕಾರ 1984 ರಲ್ಲಿ ಕಂಪನಿಯ ವ್ಯವಹಾರಗಳನ್ನು ನಿಲ್ಲಿಸಲಾಯಿತು.

ಈ ಕಂಪನಿಯಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರದ ಬಂಡವಾಳ 80.87%, ಕೆ.ಎ.ಐ.ಸಿ 14.28% ಹಾಗೂ ಖಾಸಗಿ ಶೇರು 4.85%. ವೈಟ್‌ಫೀಲ್ಡ್‌ನಲ್ಲಿ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಗೋದಾಮುಗಳನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಉಗ್ರಾಣ ನಿಗಮಗಳಿಗೆ ಬಾಡಿಗೆಗೆ ಕೊಡಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಯ ಒಂದು ಭಾಗವನ್ನು ಕೆಪೆಕ್‌ಗೆ ಬಾಡಿಗೆಗೆ ಕೊಡಲಾಗಿದೆ.

ಸರ್ಕಾರದ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿರವರು, ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆರವರು ಕಂಪನಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.

ಸರ್ಕಾರವು ಖಾಸಗಿ ಶೇರುದಾರರು ಹೊಂದಿರುವ ಶೇರುಗಳನ್ನು ರೂ.1.479/- ರಂತೆ ಪ್ರತಿ ಶೇರಿಗೆ ಖರೀದಿಸಿ ಕಂಪನಿಯನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣ ಸರ್ಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನಾಗಿಸಿ ಮತ್ತು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಹಿತಾಸಕ್ತಿಯಿಂದ ಕಂಪನಿಯು ಬೆಂಗಳೂರಿನ ರಿಜಿಮಂಡ್ ರಸ್ತೆ ಮತ್ತು ವೈಟ್‌ಫೀಲ್ಡ್‌ನಲ್ಲಿ ಹೊಂದಿರುವ ಆಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು. ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ:ಕೃಇ 146 ವುಇ 2014 ದಿನಾಂಕ 16.01.2015 ರಂತೆ ಕಂಪನಿಯ ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿ ಹಾಗೂ ಕಾಡುಗೋಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಅಸ್ತಿಯನ್ನು ಕೆಪೆಕ್ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಲು ಆದೇಶಿಸಿದೆ. ಅದರಂತೆ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಖಾಸಗಿ ಶೇರುಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಲು ಸರ್ಕಾರದ ಪರವಾಗಿ ಕೆಪೆಕ್ ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇದುವರೆವಿಗೂ ರೂ.3,03,83,097/- ಮೊತ್ತದ 20,543 ಖಾಸಗಿ ಶೇರುಗಳನ್ನು ಕೊಂಡುಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ದಿನಾಂಕ 16-08-2017 ರಂದು 20,543 ಷೇರುಗಳನ್ನು ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಆಹಾರ ಕರ್ನಾಟಕ ನಿಯಮಿತ.

ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಹಣಕಾಸನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಆಹಾರಪಾರ್ಕ್‌ಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆಗೆ ಅನುಕೂಲವಾಗಿ 'ಆಹಾರ ಕರ್ನಾಟಕ ನಿಯಮಿತ' ಎಂಬ ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು ದಿನಾಂಕ 29.04.2003 ರಂದು ವಿಶೇಷ ಉದ್ದೇಶ ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿ (Special Purpose Vehicle). ಕಂಪನಿ ಕಾಯ್ದೆ 1956ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ಆಹಾರ ಕರ್ನಾಟಕ ನಿಯಮಿತವು ಹಾಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಹಾಗೂ ರಫ್ತು ನಿಗಮ(ಕೆಪೆಕ್)ದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ. ಆಹಾರ ಕರ್ನಾಟಕ ನಿಯಮಿತವು ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಹಾಗೂ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡದ ಉದ್ದಿಮೆದಾರರು ಹೊಸದಾಗಿ ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಆಹಾರ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ವಿಶೇಷ ಘಟಕ ಯೋಜನೆ ಹಾಗೂ ಗಿರಿಜನ ಉಪಯೋಜನೆಯಡಿ ಹಣಕಾಸು ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ನೀಡುವ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುತ್ತಿದೆ.

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿರುವ ಆಹಾರ ಪಾರ್ಕ್‌ಗಳ ಪ್ರಸ್ತುತ ಪ್ರಗತಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ.

ಇನ್ನೋವಾ ಅಗ್ರಿ ಬಯೋ-ಪಾರ್ಕ್ ನಿಯಮಿತ ಮಾಲಾರು: 87 ಎಕರೆ ಭೂ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಆಹಾರ ಪಾರ್ಕ್‌ನ್ನು ಕೋಲಾರ ಜಿಲ್ಲೆಯ, ಮಾಲಾರು ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ರಸ್ತೆ ಮತ್ತು ಚರಂಡಿ ಕಾರ್ಯ ಮುಗಿದಿದೆ, ಸಾಮಾನ್ಯ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳಾದ ಶೀತಲ ಗೃಹ, ಉಗ್ರಾಣಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ ಮುಂತಾದವುಗಳು ಪೂರ್ತಿಯಾಗಿವೆ ಪಾರ್ಕ್‌ನಲ್ಲಿ ವಿಂಗಡಿಸುವ, ಧಾನ್ಯ ಸಂಸ್ಕರಿಸುವ, ಪ್ಯಾಕೇಜಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಗಾಮಾ ಇರ್ಯಾಡಿಯೇಷನ್ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನೂ ಅಳವಡಿಸಿದೆ. ಹಣ್ಣು ಮತ್ತು ತರಕಾರಿಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಪ್ರದೇಶದಿಂದ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗೆ ಸಂಸ್ಕರಿಸಿದ ಉತ್ಪನ್ನವನ್ನು ಸಾಗಿಸಲು ರೆಫ್ರಿಜರೇಟೆಡ್ ವ್ಯಾನ್ ಮತ್ತು ಲಘುವಾಹನಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸಲಾಗಿದೆ. ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಆಹಾರ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಮಂತ್ರಾಲಯದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ ಪ್ರಕರ ಕನಿಷ್ಠ 20 ಆಹಾರ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಆಹಾರ ಪಾರ್ಕ್‌ನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಬೇಕು, ಆದಾಗ್ಯೂ ಇದುವರೆಗೆ ಪಾರ್ಕ್‌ನಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 3 ಆಹಾರ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕಗಳು ಸ್ಥಾಪನೆಗೊಂಡಿವೆ. ಉಳಿದ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆಗಾಗಿ ಆಹಾರ ಕರ್ನಾಟಕವು ಡೆವಲಪರ್ಸ್‌ರವರೊಡನೆ ಸತತ ಸಂಪರ್ಕದಲ್ಲಿದ್ದು ಬಾಕಿ ಆಹಾರ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕಗಳು ಸ್ಥಾಪನೆಗೆ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಸೂಚಿಸಿದೆ. ಸದರೀ ಪಾರ್ಕ್‌ನ ಪ್ಯಾಕ್ ಹೌಸ್ ಸೌಲಭ್ಯವು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಅಪೇಡಾ ಸಂಸ್ಥೆಯಿಂದ ಅನುಮೋದಿತವಾಗಿದೆ. ಇದರಿಂದ ಅಮೇರಿಕ ಮತ್ತು ಯುರೋಪ್ ದೇಶಗಳಿಗೆ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ರಫ್ತು ಮಾಡಲು ಅನುಕೂಲವಾಗಿದೆ.

ಮೆ|| ಗ್ರೀನ್‌ಪುಡ್ ಪಾರ್ಕ್, ಬಾಗಲಕೋಟೆ: 100 ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಆಹಾರ ಪಾರ್ಕ್‌ನ್ನು ಬಾಗಲಕೋಟೆಯ ಜಿಲ್ಲೆಯ, ನವನಗರ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ರಸ್ತೆ ಮತ್ತು ಚರಂಡಿ ಕಾರ್ಯ ಮುಗಿದಿವೆ. ಸಾಮಾನ್ಯ ಸೌಕರ್ಯಗಳಾದ ಶೀತಲ ಗೃಹ ಮತ್ತು ಧಾನ್ಯಗಳು/ತರಕಾರಿಗಳು/ ಹಣ್ಣುಗಳನ್ನು ವಿಂಗಡಿಸುವ ಮತ್ತು ಪ್ಯಾಕೇಜಿಂಗ್ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ಅಳವಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯ ಮುಗಿದಿದೆ. ತೂಕ ಸೇತುವೆ ಕಾರ್ಯವು ಮುಗಿದಿರುತ್ತದೆ. ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳಂತೆ ಪಾರ್ಕ್‌ನಲ್ಲಿ ಕನಿಷ್ಠ 20 ಆಹಾರ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಬೇಕು, ಆದಾಗ್ಯೂ ಇದುವರೆಗೆ ಪಾರ್ಕ್‌ನಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 6 ಆಹಾರ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆಗೆ ಒಡಂಬಡಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.

ಅಕ್ಷಯ ಆಹಾರ ಪಾರ್ಕ್ ನಿಯಮಿತ, ಹಿರಿಯೂರು: ಕಂಪನಿಯು ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ, ಹಿರಿಯೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಹುಚ್ಚವನಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 106 ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಆಹಾರ ಪಾರ್ಕ್‌ನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದೆ. ರಸ್ತೆಗಳು ಮತ್ತು ಚರಂಡಿ ನಿರ್ಮಿಸುವ ಕಾರ್ಯ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದೆ. ಸಾಮಾನ್ಯ ಸೌಕರ್ಯಗಳಾದ ಶೀತಲ ಗೃಹ

ಗೋದಾಮು ಹಣ್ಣು, ತರಕಾರಿ ಆಹಾರಧ್ಯಾನ, ಎಣ್ಣೆ ಕಾಳುಗಳು ಹಾಗೂ ಮಸಾಲಾ ಪದಾರ್ಥಗಳ ಸಂಸ್ಕರಣೆಗಾಗಿ ಮತ್ತು ಪ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ಗೆ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ವಯ ಕನಿಷ್ಠ 20 ಆಹಾರ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಆಹಾರ ಪಾರ್ಕ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಬೇಕು, ಆದಾಗ್ಯೂ ಇದುವರೆಗೆ ಕಂಪನಿಯು ಒಟ್ಟು 2 ಆಹಾರ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಉಳಿದಂತೆ ಘಟಕಗಳು ಸ್ಥಾಪನೆಯಾಗಬೇಕಿದೆ.

ಜೇವರ್ಗಿ ಪುಡ್ ಪಾರ್ಕ್ ನಿಯಮಿತ, ಜೇವರ್ಗಿ: ಸದರೀ ಪಾರ್ಕ್‌ನ್ನು, ಜೇವರ್ಗಿಯ 105 ಎಕರೆ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ರಸ್ತೆ ಮತ್ತು ಚರಂಡಿಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಿದ್ದು, ಭದ್ರತಾ ವಿಭಾಗ, ತೂಕ ಸೇತುವೆ ಕೊಠಡಿಯ ಸಿವಿಲ್ ಕಾಮಗಾರಿಗಳೂ ಸಹ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿವೆ. ಉಳಿದಂತೆ ಶೀತಲ ಗೃಹ, ಗೋದಾಮು, ಪ್ಯಾಕ್ ಹೌಸ್, ಆಡಳಿತ ವಿಭಾಗದ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ. ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ ಪ್ರಕಾರ ಕನಿಷ್ಠ 20 ಆಹಾರ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಆಹಾರ ಪಾರ್ಕ್‌ನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಬೇಕು ಆದಾಗ್ಯೂ ಇದುವರೆಗೆ ಯಾವುದೇ ಘಟಕ ಸ್ಥಾಪನೆಯಾಗಿಲ್ಲ ಆಸಕ್ತಿಯುಳ್ಳ ಉದ್ದಿಮೆದಾರರಿಗೆ ಭೂ ಹಂಚಿಕೆ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.

ರಾಜ್ಯದ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಆಹಾರ ಪಾರ್ಕ್‌ಗಳು:

ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು 2008-09ನೇ ಸಾಲಿನ ಆಯವ್ಯಯದಲ್ಲಿ ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ, ತುಮಕೂರು, ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ದಾವಣಗೆರೆ, ವಿಜಯಪುರ ಹಾಗೂ ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಆಹಾರ ಪಾರ್ಕ್‌ಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆಗೆ ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಆಹಾರ ಪಾರ್ಕ್: ಸದರಿ ಪಾರ್ಕ್‌ಗೆ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ನಿಧಿಗೆ ಹೋಬಳಿಯ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 100 ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಆಹಾರ ಕರ್ನಾಟಕ ನಿಯಮಿತವು ಖರೀದಿಸಿದೆ. ಮೆ|| ಎಲ್.ಎಂ.ಜೆ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಎಂಬ ಕಂಪನಿಯನ್ನು ಪಾರದರ್ಶಕ ನಿಯಮದಡಿ ಪ್ರವರ್ತಕರನ್ನಾಗಿ ಆಯ್ಕೆಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸುತ್ತಿರುವ ಇತರೇ ಆಹಾರ ಪಾರ್ಕ್‌ಗಳ ಮಂದಗತಿಯ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ಅವಲೋಕಿಸಿ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಆಹಾರ ಪಾರ್ಕ್‌ನ ಪ್ರವರ್ತಕರಿಗೆ ಭೂಮಿ ಹಸ್ತಾಂತರಿಸುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಬಿಜಾಪುರ ಆಹಾರ ಪಾರ್ಕ್: ಬಿಜಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಇಟ್ಟಂಗಿಹಾಳದಲ್ಲಿ 75 ಎಕರೆ ಜಮೀನನ್ನು ಖರೀದಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರೀ ಜಮೀನಿನಲ್ಲಿ ಆಹಾರ ಪಾರ್ಕ್‌ನ ಸ್ಥಾಪನೆಯನ್ನು ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಆಹಾರ ಪಾರ್ಕ್‌ನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ನಂತರ ಕೈಗೆತ್ತಿಕೊಳ್ಳಲು ಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ.

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಹಾಗೂ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡದ ಉದ್ದಿಮೆದಾರರು ಹೊಸದಾಗಿ ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಆಹಾರ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ಅನುದಾನ ಯೋಜನೆ.

ಆಹಾರ ಪಾರ್ಕ್ ನಿಯಮಿತದಿಂದ ಜಾರಿಗೊಳಿಸುತ್ತಿರುವ ವಿಶೇಷ ಘಟಕ ಯೋಜನೆ ಹಾಗೂ ಗಿರಿಜನ ಉಪಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಅನುದಾನವು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡಗಳ ಉದ್ದಿಮೆದಾರರು ಹೊಸದಾಗಿ ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಆಹಾರ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ದೊರೆಯುತ್ತದೆ. ಸಹಾಯಧನವು ಯೋಜನೆಯ ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚದ (ಭೂಮಿಯ ವೆಚ್ಚ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ). ಶೇಕಡ 25% ರಷ್ಟು ಇರುತ್ತದೆ. ಈ ಸಹಾಯಧನವು ರಾಜ್ಯದ ಔದ್ಯೋಗಿಕ ನೀತಿಯ (2014-19) ಪ್ರಕಾರ ವಲಯ-1, 2 ಮತ್ತು 3 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಆಹಾರ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ಗರಿಷ್ಠ ರೂ. 35 ಲಕ್ಷ, ಹಾಗೂ ವಲಯ 4 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಆಹಾರ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ರೂ. 20 ಲಕ್ಷಗಳಿಗೆ ಸೀಮಿತವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಬೆಂಗಳೂರು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ

ಶಿಕ್ಷಣ

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯವು ಬೋಧನೆ, ಸಂಶೋಧನೆ, ವಿಸ್ತರಣೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಆಧ್ಯಾದೇಶಗಳೊಂದಿಗೆ ಬೆಂಗಳೂರು, ಚಿಂತಾಮಣಿ, ಹಾಸನ ಮತ್ತು ಮಂಡ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ನಾಲ್ಕು ಬೋಧನಾ ಆವರಣಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ ಹಾಗೂ ಆರು ಸ್ನಾತಕ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು, ಎಂ.ಬಿ.ಎ. ಒಳಗೊಂಡಂತೆ 22 ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು (ಮಂಡ್ಯದ ಆವರಣದಲ್ಲಿ 5 ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ), 15 ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಡಾಕ್ಟೊರಲ್ ಪದವಿಯನ್ನು ಹಾಗೂ ಮಂಡ್ಯ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಎರಡು ವರ್ಷಗಳ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಡಿಪ್ಲೋಮಾ ಪದವಿಯನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿದೆಯಲ್ಲದೆ ಬೇಕರಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಪರಿಕರ ವಿತರಕರಿಗೆ ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆ ಸೇವೆಯಲ್ಲಿ ಸರ್ಟಿಫಿಕೇಟ್ ಕೋರ್ಸ್‌ಗಳನ್ನು ನಡೆಸುತ್ತಿದೆ. ಒಂದು ವರ್ಷದ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಡಿಪ್ಲೋಮಾ ಹಾಗೂ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಡಿಪ್ಲೋಮಾ ಕೋರ್ಸ್‌ಗಳನ್ನು ದೂರ ಶಿಕ್ಷಣದ ಮೂಲಕ ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯವು ಹದಿಮೂರು (13) ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನೆ ಕೇಂದ್ರಗಳು, ಏಳು (7) ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳು, ಎರಡು (2) ವಿಸ್ತರಣೆ ಶಿಕ್ಷಣ ಘಟಕಗಳ ಜೊತೆಗೆ ರೈತ ತರಬೇತಿ ಘಟಕ, ಸಿಬ್ಬಂದಿ ತರಬೇತಿ ಘಟಕ ಮತ್ತು ಬೇಕರಿ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು ಅವು ರೈತ ಸಮುದಾಯಕ್ಕೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಸ್ತರಣಾ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸುತ್ತಿವೆ.

ಇತ್ತೀಚಿನ ಸಾಧನೆ /ಪ್ರಶಸ್ತಿ

- ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಅನುಸಂಧಾನ ಪರಿಷತ್ - ಕಿರಿಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಫೆಲೋಶಿಪ್‌ನಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ಸ್ಥಾನ ಗಳಿಸಿದ್ದು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವರ್ಗದಡಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಪದವೀಧರರು 50 ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವರ್ಗದಡಿ 10 ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ. ಶ್ರೀ ರಾಧಾ ಮೋಹನ ಸಿಂಗ್, ಸನ್ಮಾನ್ಯ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ರೈತ ಕಲ್ಯಾಣ ಕೇಂದ್ರ ಸಚಿವರು ನವದೆಹಲಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳ ಕುಲಪತಿಗಳ ಹಾಗೂ ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಅನುಸಂಧಾನ ಪರಿಷತ್ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ನಿರ್ದೇಶಕರ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಮಾವೇಶದಲ್ಲಿ ಈ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು 2018ರ ಮಾರ್ಚ್ 8ರಂದು ಪ್ರದಾನ ಮಾಡಿದರು.



ಡಾ.ಎಂ.ಎಸ್.ನಟರಾಜು, ಪ್ರಭಾರಿ ಕುಲಪತಿಗಳು ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಅನುಸಂಧಾನ ಪರಿಷತ್

- ಕಿರಿಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಫೆಲೋಶಿಪ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಸ್ವೀಕರಿಸುತ್ತಿರುವುದು

- ಬೆಂಗಳೂರು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಕ್ಕೆ "ಅತ್ಯುತ್ತಮ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನಾ ಘಟಕ" ರಾಜ್ಯ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ದೊರೆತಿದೆ.

- ಹದಿಮೂರು ಮತ್ತು ಎಂಟು ಸುರಕ್ಷತಾ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯಗಳನ್ನು ಸ್ನಾತಕ ಪದವಿ ಘಟಿಕೋತ್ಸವ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಓ.ಜಿ.ಪಿ.ಎ. ಅಂಕ ಪಟ್ಟಿಗಳಲ್ಲಿ ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಕ್ಷಿಪ್ರತೆ ಮತ್ತು ನಿಖರತೆಗಾಗಿ ಹಾಗೂ ಖರ್ಚು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಯು.ಜಿ.ಎ.ಎಂ. ತಂತ್ರಾಂಶದ ಮೂಲಕ ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ಡಿಜಿಟಲ್ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಪರೀಕ್ಷಾ ಕೇಂದ್ರವು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಗೋದಾಮು ನಿಗಮ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರ ಹಲವಾರು ಹುದ್ದೆಗಳ ನೇಮಕಾತಿಗಳಿಗೆ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳನ್ನು 15,000 ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ನಡೆಸಿಕೊಟ್ಟಿದೆ.
- ಬೆಂಗಳೂರು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯವು 18ನೇ 2017-18ರ ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಕೃಷಿ-ಕ್ರೀಡಾ ಕೂಟವನ್ನು 2018ರ ಜನವರಿ 30ರಿಂದ ಫೆಬ್ರವರಿ 3ರವರೆಗೆ ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ಅರವತ್ತೆರಡು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳು/ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಈ ಕ್ರೀಡಾ ಕೂಟದ ಹಲವಾರು ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದವು. ಬೆಂಗಳೂರು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯವು ಒಟ್ಟಾರೆ ಚಾಂಪಿಯನ್ ಶಿಪ್ ಗಳಿಸಿತು. ಮಹಿಳೆಯರ ಅಥ್ಲೆಟಿಕ್ಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಕು. ಎಚ್.ಎಂ.ಸಹನಾ, ಹಿರಿಯ ಎಂ.ಬಿ.ಎ. (ಎ.ಬಿ.ಎಂ) ಇವರನ್ನು ಕೂಟದ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಮಹಿಳಾ ಕ್ರೀಡಾಪಟುವೆಂದು ಘೋಷಿಸಲಾಯಿತು.



2017-18ರ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದ ಪ್ರವೇಶಾತಿ

ಪ್ರಸ್ತುತ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಸ್ನಾತಕ ಪದವಿಗಳಿಗೆ 44 ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಅನುಸಂಧಾನ ಪರಿಷತ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ 44 ಅನಿವಾಸಿ ಭಾರತೀಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡಂತೆ 747 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರವೇಶ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ವಿವಿಧ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿಗಳಿಗೆ 56 ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಅನುಸಂಧಾನ ಪರಿಷತ್/ಜೆ.ಎನ್.ಯು. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ, 04 ಅನಿವಾಸಿ ಭಾರತೀಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು 09 ವಿದೇಶಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡಂತೆ 303 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರವೇಶ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಡಾಕ್ಟೊರಲ್ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ 115 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪ್ರವೇಶ ಪಡೆದಿದ್ದು ಅವರಲ್ಲಿ 20 ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಅನುಸಂಧಾನ ಪರಿಷತ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿದ್ದಾರೆ.

ಮಂಡ್ಯದ ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಎರಡು ವರ್ಷದ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಡಿಪ್ಲೋಮಾ ಸ್ನಾತಕ ಕೋರ್ಸ್‌ಗೆ 52 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪ್ರವೇಶವನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ.

ಪದವಿ ಪ್ರದಾನ

52ನೇ ಘಟಿಕೋತ್ಸವದಲ್ಲಿ 631 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸ್ನಾತಕ ಪದವಿಯನ್ನು, 272 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿಯನ್ನು ಮತ್ತು 64 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಡಾಕ್ಟೊರಲ್ ಪದವಿಯನ್ನು ಹಾಗೂ 43 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಡಿಪ್ಲೋಮಾ ಪ್ರದಾನ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

ಸಂಶೋಧನೆ

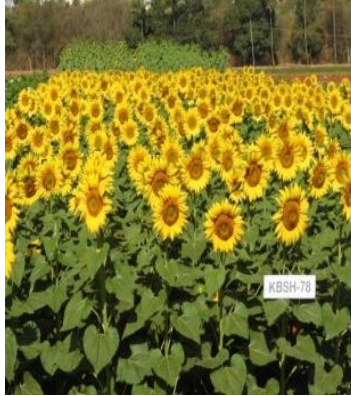
I. ಬಿಡುಗಡೆಗೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿರುವ ಹೊಸ ತಳಿಗಳು

1. ರಾಗಿ -ಕೆಎಂಆರ್ - 630 : 95- 100 ದಿನಗಳ ಅವಧಿಯ ಅಲ್ಪಾವಧಿ ತಳಿಯಾಗಿದ್ದು ನೀರಾವರಿ ಆಶ್ರಯದಲ್ಲಿ ಹೆಕ್ಟೇರಿಗೆ 45-50 ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ ಧಾನ್ಯ ಹಾಗೂ 5 ರ 6ಟನ್ ಹುಲ್ಲಿನ ಇಳುವರಿ ಪಡೆಯಬಹುದು. ಮಳೆಯಾಶ್ರಯದಲ್ಲಿ ಹೆಕ್ಟೇರಿಗೆ 30-35 ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ ಧಾನ್ಯ ಹಾಗೂ 4-5 ಟನ್ ಹುಲ್ಲಿನ ಇಳುವರಿ ಪಡೆಯಬಹುದು. ತುಕ್ಕುರೋಗ, ಕುತ್ತಿಗೆ ಬೆಂಕಿರೋಗ ಮತ್ತು ಹೇನು ಹಾವಳಿಗೆ ಸಹಿಷ್ಣುತೆ ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ.



ರಾಗಿ ಕೆಎಮ್‌ಆರ್ 630

2. ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ ಸಂಕರಣ ತಳಿ : ಕೆಬಿಎಸ್‌ಹೆಚ್ - 78 : 85 ದಿನಗಳ ಅವಧಿಯ ಸಂಕರಣ ತಳಿಯಾಗಿದ್ದು ಹೆಕ್ಟೇರಿಗೆ ಸರಾಸರಿ 25 ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ ಬೀಜದ ಇಳುವರಿ ಹಾಗೂ 993 ಕೆ.ಜಿ. ಎಣ್ಣೆ ಇಳುವರಿ ಪಡೆಯಬಹುದು. ನಂಬುರೋಗ, ಎಲೆ ಚುಕ್ಕೆರೋಗ ಹಾಗೂ ಬುದಿರೋಗಕ್ಕೆ ಸಹಿಷ್ಣುತೆ ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ.



ಹೈಬ್ರಿಡ್ ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ ಕೆಬಿಎಸ್‌ಹೆಚ್ - 78

3. ಸೋಯಾ ಅವರೆ : ಕೆಬಿಎಸ್ - 23 : ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿ ತಳಿಯಾಗಿದ್ದು, ನೀರಾವರಿ ಹಾಗೂ ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಬೆಳೆಯಲು ಸೂಕ್ತವಾಗಿದ್ದು ಹೆಕ್ಟೇರಿಗೆ 25 ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ ಇಳುವರಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ.



4. ಅಕ್ಕಿ ಅವರೆ - ಕೆಬಿಆರ್ - 1 : 70-75 ದಿನಗಳ ಅಲ್ಪಾವಧಿ ತಳಿಯಾಗಿದ್ದು ಹೆಕ್ಟೇರಿಗೆ 13-14 ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ ಇಳುವರಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಪೌಷ್ಟಿಕ ಮತ್ತು ಅಧಿಕ ಪ್ರೋಟೀನ್ ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ.



ಅಕ್ಕಿ ಅವರೆ - ಕೆಬಿಆರ್ - 1

II. ನೂತನ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ

- ಜಲ ಕೃಷಿ ಮೇವು ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಸೂಕ್ತ ಬೇಸಾಯ ಕ್ರಮಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ
- ಏಕದಳ ಮತ್ತು ದ್ವಿದಳ ಬೆಳೆಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡ ನೆಲ್ಲಿ ಬೆಳೆ ಆಧಾರಿತ ಕೃಷಿ-ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಪದ್ಧತಿ
- ಸೀತಾಫಲ ಬೆಳೆ ಆಧಾರಿತ ಕೃಷಿ-ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಅಂತರ ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿ
- ಮುಸುಕಿನ ಜೋಳದ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ನಿಖರ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ
- ಅಲಸಂದೆ ಮತ್ತು ಅವರೆ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಳೆ ನಿರ್ವಹಣಾ ಕ್ರಮಗಳು
- ಹಿಪ್ಪು ನೇರಳೆ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಒಳಮೈ ಹನಿ ನೀರಾವರಿ ಪದ್ಧತಿ
- ತಿಂಗಳ ಹುರುಳಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತ ರಾಸಾಯನಿಕ ಬಳಕೆ ಮೂಲಕ ಕೆಂಪು ನುಸಿ ಹತೋಟಿ ಕ್ರಮಗಳು
- ಸೂಕ್ತ ರಾಸಾಯನಿಕ ಹಾಗೂ ವಿಷ ಪ್ರಾಶನ ಬಳಕೆ ಮೂಲಕ ಬಸವನ ಹುಳುವಿನ ನಿಯಂತ್ರಣ
- ನೆಲಗಡಲೆ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಬಡ್ ನೆಕ್ರೋಸಿಸ್ ವೈರಾಣು ನಿರ್ವಹಣೆ
- ಪಪಾಯ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಪಪಾಯ ರಿಂಗ್ ಸ್ಪಾಟ್ ವೈರಸ್ ನಿರ್ವಹಣೆ
- ರಾಗಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಪರಿಸರ ಸ್ನೇಹಿ ಬುಡಕೊಳೆ ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ
- ಜೋಳದ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಖೇದಿಗಿ/ಬೂರ್ಜು ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ

III. ವಾಣಿಜ್ಯೀಕರಣಕ್ಕಾಗಿ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿರುವ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳು

- ರಾಗಿ ಶಾವಿಗೆ
- ನ್ಯೂಟ್ರಿ ಮಿಕ್ಸ್ - ನವಣೆ ಬಿಸಿಬೇಳೆಬಾತ್, ವಾಂಗಿಬಾತ್ ಮಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ದೋಸೆ ಮಿಕ್ಸ್
- ಹುಣಿಸೆ ಸಿಪ್ಪೆ ತೆಗೆಯುವ ಯಂತ್ರ
- ಹೊಂಗೆ ಬೀಜ ಬಿಡಿಸುವ ಯಂತ್ರ
- ಸೌರ ಶಕ್ತಿಯ ಡ್ರೈಯರ್

IV. ಆಶಾದಾಯಕ ತಳಿಗಳು ಮತ್ತು ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳು

- ಸಂಕರಣ ಮುಸುಕಿನ ಜೋಳದ ತಳಿ : ಎಂಎಹೆಚ್ 6 14-138
- ನೆಲಗಡಲೆ 6 ಜಿಕೆವಿಕೆ-27
- ಅವರೆ - ಹೆಚ್ಎ 6 5
- ಮೇವಿನ ಓಟ್ಸ್ 6 ಆರ್‌ಒ-11-1
- ಹಲಸು - ಲಾಲ್‌ಬಾಗ್ ಮಧುರ, ಬೈರಚಂದ್ರ ಮತ್ತು ಸಿಂಗಾಪೂರ್
- ನವಣೆ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಾರಜನಿಕ ಮತ್ತು ಪೊಟ್ಯಾಷಿಯಂ ನಿರ್ವಹಣೆ
- ಸಾಮೆ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಾರಜನಿಕ ಮತ್ತು ಪೊಟ್ಯಾಷಿಯಂ ನಿರ್ವಹಣೆ
- ಮುಸುಕಿನ ಜೋಳದ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಉದ್ದು ಅಂತರ ಬೆಳೆ
- ನಾಟಿ ರಾಗಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಕಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ

V. ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ:

2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯವು ವಿವಿಧ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ 486 ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ ತಳಿವರ್ಧಕ ಬೀಜ ಮತ್ತು 15,692 ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬೀಜವನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸಲಾಗಿದೆ. 2018-19 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ 2,100 ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ ತಳಿವರ್ಧಕ ಬೀಜ 30,285 ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬೀಜವನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಲಾಗಿದೆ.

ವಿಸ್ತರಣೆ

ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯವು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ವಿವಿಧ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಗಳ ಪ್ರಯತ್ನಗಳಿಗೆ ಪೂರಕವಾಗಿ ಹಾಗೂ ಬೆಂಬಲವಾಗಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿ ತನ್ನ ವಿವಿಧ ಘಟಕಗಳಾದ ಏಳು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳು, ಎರಡು ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಘಟಕಗಳು, ರೈತರ ತರಬೇತಿ ಸಂಸ್ಥೆ, ಸಿಬ್ಬಂದಿ ತರಬೇತಿ ಘಟಕ, ಬೇಕರಿ ತರಬೇತಿ ಘಟಕ, ದೂರ ಶಿಕ್ಷಣ ಘಟಕ, ಕೃಷಿ ಮಾಹಿತಿ ಘಟಕ, ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ಯೋಜನೆಗಳ ಮೂಲಕ ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸುತ್ತಿದೆ.

ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯವು ತನ್ನ ವಿವಿಧ ಘಟಕಗಳ ಮೂಲಕ 463 (187 ಒಳ ಆವರಣ ಮತ್ತು 276 ಹೊರ ಆವರಣ) ತರಬೇತಿಗಳ ಮೂಲಕ 19283 (7402 ಒಳ ಆವರಣ ಮತ್ತು 11076 ಹೊರ ಆವರಣ) ರೈತರು/ರೈತ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನೀಡಿದೆ. 1333 ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕರ್ತರಿಗೆ ಮತ್ತು 1080 ಸಿಬ್ಬಂದಿಗೆ ವಿವಿಧ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿ ನೀಡಿದೆ. ಮುಂದುವರೆದಂತೆ 30 ಕ್ಷೇತ್ರ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪರಿಶೀಲನೆ, 215 ಮುಂಚೂಣಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು, 283 ಪದ್ಧತಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು, 53 ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ, 1981 ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿ ಮತ್ತು 51 ವಸ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದೆ. 480 ಮೊಬೈಲ್ ಎಸ್.ಎಂ.ಎಸ್. ಮೂಲಕ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇದಲ್ಲದೆ 6055 ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು 3793 ನೀರಿನ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ ಸಲಹೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳು 28598 ರೈತರಿಗೆ ಸಲಹಾ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ನೀಡಿದೆ. ಒಟ್ಟು 190.51 ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ ಹಾಗೂ 98811 ಸಸಿಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸಿ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಇದಲ್ಲದೆ ವಿಶ್ವ ಆಹಾರ ದಿನಾಚರಣೆ, ವಿಶ್ವ ನೀರಿನ ದಿನಾಚರಣೆ, ವಿಶ್ವ ಪರಿಸರ ದಿನಾಚರಣೆ, ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಮಹಿಳಾ ದಿನಾಚರಣೆ, ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಹಿಳಾ ದಿನಾಚರಣೆ ಮತ್ತು ರೈತರ ದಿನಾಚರಣೆಯನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು. ವಿವಿಧ ಘಟಕಗಳು ಸ್ವಚ್ಛ ಭಾರತ ಅಭಿಯಾನದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದವು. ಕೃಷಿ ಮಾಹಿತಿ ಘಟಕ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳು 189 ಕೃಷಿ ಪರ ಲೇಖನಗಳು ಮತ್ತು ಯಶೋಗಾಥೆಗಳನ್ನು ದಿನಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ

ಮತ್ತು ಮಾಸಿಕ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದೆ. ಏಳು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳು ತಲಾ ಒಂದೊಂದು ಹಳ್ಳಿಯನ್ನು ದತ್ತು ಗ್ರಾಮವಾಗಿ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡು, ಹಳ್ಳಿಯ ಸರ್ವತೋಮುಖ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿದೆ. ಕೃಷಿ ಅನುಸಂದಾನ ಪರಿಷತ್ತು, ನವದೆಹಲಿ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಾದ ನವೀನ ಉದ್ಯಮಗಳ ಮೂಲಕ ಗ್ರಾಮೀಣ ಯುವಜನತೆಗೆ ಜೀವನೋಪಾಯ ಭದ್ರತೆ (ARYA) ಮತ್ತು ಹವಾಮಾನ ಸಹಿಷ್ಣು ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉಪ ಕ್ರಮಗಳು (NICRA) ಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಮೂಲಕ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ



ಬೆಂಗಳೂರು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಕೃಷಿ-ಟೆಕ್ ಪೋರ್ಟಲ್: ಇ-ವಿಸ್ತರಣಾ ಸೇವೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದ್ದು ಅದರಲ್ಲಿ, ಕೃಷಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ, ರೇಷ್ಮೆ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮಾಹಿತಿ, ಹವಾಮಾನ ಮಾಹಿತಿ ಯಶೋಗಾಥೆಗಳು ಮುಂತಾದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ಹಾಗೂ ವಿಸ್ತರಣಾ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗೆ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ದೊರೆಯುತ್ತದೆ. ರಾಜ್ಯದ ಇತರೆ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳು ತಮ್ಮಲ್ಲಿ ಬಿಡುಗಡೆಯಾದ ನೂತನ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳನ್ನು ಉನ್ನತೀಕರಿಸಲು ಅವಕಾಶವನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಸಮಗ್ರ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಮೂಲಕ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ರೈತ ಕುಟುಂಬಗಳ ಜೀವನೋಪಾಯದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಯೋಜನೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ 10 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 3500 ರೈತ ಕುಟುಂಬದವರಿಗೆ ಸೇವೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.

ನಾಲ್ಕು ದಿನಗಳ ಕೃಷಿಮೇಳ-2017ನ್ನು ದಿನಾಂಕ 16-11-2017 ರಿಂದ 19-11-2017ರವರೆಗೆ ಜಿಕೆವಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು. ಘನತೆವೆತ್ತ ರಾಜ್ಯಪಾಲರು ಕೃಷಿ ಮೇಳವನ್ನು ದಿನಾಂಕ 16-11-2017 ರಂದು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳಾದ ದಿವಂಗತ ಸಿ.ಬೈರೇಗೌಡ, ಡಾ|| ಎಂ.ಹೆಚ್. ಮಾರೀಗೌಡ ಮತ್ತು ಡಾ|| ಆರ್. ದ್ವಾರಕೀನಾಥ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ನೀಡಿ ಸನ್ಮಾನಿಸಲಾಯಿತು. ಕೃಷಿ ಮೇಳದ ಸಮಾರೋಪ ಸಮಾರಂಭದ ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ಮಾನ್ಯ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗಳು ಮತ್ತು ಮಾನ್ಯ ಕೃಷಿ ಮಂತ್ರಿಗಳು, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಭಾಗವಹಿಸಿ ಕೆನರಾ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಕ್ಯಾನ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿ, ಅತ್ಯುತ್ತಮ ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕರ್ತರಿಗೆ ಡಾ|| ಆರ್. ದ್ವಾರಕೀನಾಥ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳನ್ನು ನೀಡಿ ಸನ್ಮಾನಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಬರುವ 10 ಜಿಲ್ಲೆಗಳ, 20 ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ರೈತ/ ರೈತ ಮಹಿಳೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಮತ್ತು 118 ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಯುವ ರೈತ/ ರೈತ ಮಹಿಳೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳನ್ನು ನೀಡಿ ಸನ್ಮಾನಿಸಲಾಯಿತು. ಸುಮಾರು 700 ಮಳಿಗೆಗಳನ್ನು ತೆರೆಯಲಾಗಿತ್ತು. ವಿವಿಧ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಸುಮಾರು 10 ಲಕ್ಷ ರೈತರು, ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕರ್ತರು, ವಿಧ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು ಸಾರ್ವಜನಿಕರು ಕೃಷಿ ಮೇಳದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.



ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಧಾರವಾಡ

1. ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಧಾರವಾಡದ ಧೈಯ ಮತ್ತು ಉದ್ದೇಶಗಳು :

ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಧಾರವಾಡವು ಉತ್ತರ ಕರ್ನಾಟಕದ 7 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಾದ ಬಾಗಲಕೋಟೆ, ಬೆಳಗಾವಿ, ವಿಜಯಪುರ, ಧಾರವಾಡ, ಹಾವೇರಿ, ಗದಗ ಹಾಗೂ ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡಗಳಲ್ಲಿ ಕೃಷಿಯ ಸರ್ವತೋಮುಖ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಬೇಕಾಗುವ ಕೃಷಿ ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ, ನೂತನ ಕೃಷಿ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಮತ್ತು ಈ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ತಲುಪಿಸುವ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಧೀನದಲ್ಲಿ ಧಾರವಾಡ, ವಿಜಯಪುರ ಮತ್ತು ಹನುಮನಮಟ್ಟಿ ಬೋಧನಾ ಆವರಣಗಳಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ ಪದವಿಯನ್ನು, ಧಾರವಾಡ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಸಮುದಾಯ ವಿಜ್ಞಾನ, ಕೃಷಿ ಮಾರಾಟ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರ ಹಾಗೂ ಆಹಾರ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ ಪದವಿಯನ್ನು, ವಿಜಯಪುರದ ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಪದವಿಯನ್ನು ಮತ್ತು ಶಿರಸಿ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ ಪದವಿ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಅಲ್ಲದೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಎಲ್ಲಾ 7 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಎರಡು ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಯ ಕೃಷಿ ಡಿಪ್ಲೋಮಾ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ನೂತನವಾಗಿ ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಮಳಗಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ಡಿಪ್ಲೋಮಾ ಕೇಂದ್ರವನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ 27 ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿವೆ. ಅಲ್ಲದೆ ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ 6 ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳು, 6 ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರಗಳು, 1 ತರಬೇತಿ ಘಟಕ ಮತ್ತು 1 ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಲಹಾ ಕೇಂದ್ರ, 4 ಕೃಷಿ ಹವಾಮಾನ ವಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿವೆ.

ಒಟ್ಟಾರೆಯಾಗಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಕೃಷಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿತ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಬೋಧನೆ, ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿದೆ.

2. ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಧಾರವಾಡದ ಇದುವರೆಗಿನ ಪ್ರಮುಖ ಸಾಧನೆಗಳ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವರದಿ :

ಕೃಷಿ ಶಿಕ್ಷಣ:

1. ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಧಾರವಾಡ ತನ್ನ 4 ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರಗಳಾದ ಧಾರವಾಡ, ವಿಜಯಪುರ, ಹನುಮನಮಟ್ಟಿ ಮತ್ತು ಶಿರಸಿಗಳಿಂದ 6 ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ನಡೆಸುತ್ತಿದೆ. ಅದಲ್ಲದೆ 26 ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ ಮತ್ತು 20 ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿ ನಡೆಸುತ್ತಿದೆ.
2. 2017-18 ಸಾಲಿಗೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಒಟ್ಟು 680 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ, ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ 264 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಡಾಕ್ಟರೇಟ್ ಪದವಿಗೆ 69 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರವೇಶ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಅಲ್ಲದೇ ಒಟ್ಟು 1192 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಿಂದ ಪದವಿಯನ್ನು ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ.
3. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಎರಡು ವರ್ಷ ಅವಧಿಯ ಡಿಪ್ಲೋಮಾ (ಕೃಷಿ) ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು 6 ಕೇಂದ್ರಗಳಾದ ಧಾರವಾಡ, ವಿಜಯಪುರ, ಕುಮಟಾ, ಹನುಮನಮಟ್ಟಿ, ಜಮಖಂಡಿ, ನಿಪ್ಪಾಣಿ ಮತ್ತು ಕೊಣ್ಣೂರಗಳಲ್ಲಿ ನಡೆಸುತ್ತಿದ್ದು ಈ ವರ್ಷ 196 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರವೇಶ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಅಲ್ಲದೆ ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಮಳಗಿಯಲ್ಲಿ ಡಿಪ್ಲೋಮಾ (ಅರಣ್ಯ) ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಪ್ರಸ್ತುತ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ 23 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರವೇಶ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.
4. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಪದವಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಏಳನೇ ಸೆಮೆಸ್ಟರನಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಜಾಗೃತಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆ (Student READY) ಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿದೆ. ಈ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ನಿಯೋಜಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯು ಈ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ರೂ.3000/- ಗಳಂತೆ 3 ತಿಂಗಳಗಳ ವರೆಗೆ ವಾಸಭತ್ಯೆಯನ್ನು ನೀಡಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ರಚನಾತ್ಮಕವಾಗಿ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಪ್ರೇರಿಸುತ್ತಿದೆ.

5. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಅಂತಿಮ ಸೆಮಿಸ್ಟರ್‌ನಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ 'ಹ್ಯಾಂಡ್ಸ್ ಆನ್' (Hands on) ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಏರ್ಪಡಿಸಿದೆ.
6. 2017-18 ನೇ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದಿಂದ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ನೂತನವಾಗಿ ಕೃಷಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಬಿ.ಟೆಕ್ ಪದವಿಗೆ 26 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ವಿಜಯಪುರದಲ್ಲಿ ಪ್ರವೇಶ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.
7. ಪ್ರಸ್ತುತ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅಂತಿಮ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ 22 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಕೆನಾಡ ದೇಶಕ್ಕೆ 15 ದಿನಗಳ ವಿದೇಶ ಅಧ್ಯಯನ ಪ್ರವಾಸ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು ಅನುವು ಮಾಡಿಕೊಡಲಾಗಿದೆ.
8. ಎಸ್.ಸಿ.ಎಸ್.ಟಿ/ಟಿ.ಎಸ್.ಪಿ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಎಲ್ಲಾ ಪ.ಜಾತಿ ಮತ್ತು ಪ.ಪಂಗಡದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಲ್ಯಾಪ್ ಟಾಪ್ ಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನೆ:

- ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಧಾರವಾಡ ರಾಜ್ಯದ ರೈತರ ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಬೇಡಿಕೆಗಳನ್ನು 7 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಾದ್ಯಂತ ಹರಡಿದ ತನ್ನ 27 ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಂದ ಪೂರೈಸುತ್ತಿದೆ.
- ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು 24 ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಸಂಯೋಜಿತ ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸುತ್ತಿದೆ. ಇದರಲ್ಲಿ 23 ಬೆಳೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಬೆಳೆ ಉತ್ಪಾದನೆ ಯೋಜನೆಗಳು ಮತ್ತು 1 ಗೃಹ ವಿಜ್ಞಾನ ಯೋಜನೆ.
- ಪ್ರಸ್ತುತ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 03 ಹೊಸ ತಳಿಗಳು, 13 ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿಯ ಬೇಸಾಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು, 03 ಬೆಳೆ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಮತ್ತು 08 ಇತರೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ರೈತರ ಬಳಕೆಗಾಗಿ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.
- ಬಿಡುಗಡೆಗೊಂಡ ಹೊಸ ತಳಿಗಳು: ಶೇಂಗಾ (ಡಿ.ಎಚ್-245), ಶೇಂಗಾ (ಡಿ.ಎಚ್-232) ಮತ್ತು ಕಡಲೆ (ಬಿಜಿಡಿ-111-1).
- ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಬಾಹ್ಯ ಹಣಕಾಸಿನ ನೆರವಿನೊಂದಿಗೆ ಒಟ್ಟು 15 ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಒಟ್ಟು 304.00 ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಕಾರ್ಯಗಳು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿವೆ.
- ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ವರ್ಷ ಒಟ್ಟು 5 ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಒಟ್ಟು ರೂ. 641 ಲಕ್ಷ ಹಣ ಮಂಜೂರು ಮಾಡಿದ್ದು, ಸಂಶೋಧನಾ ಕಾರ್ಯಗಳು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿವೆ.
- ಸಂಶೋಧನಾ ಕಾರ್ಯಕ್ಕೆ ಒತ್ತು ನೀಡುವ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ತನ್ನ 154 ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ ಸ್ಥಳೀಯ ಕೃಷಿ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಪರಿಹರಿಸುವ ಸಂಶೋಧನಾ ಯೋಜನೆಗಳಿಗಾಗಿ ಒಟ್ಟು ರೂ. 345.00 ಲಕ್ಷ ನೆರವು ನೀಡಿದೆ.
- ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಈ ವರ್ಷ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ 1427 ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಯೋಗಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ಯೋಜನೆ ಹಾಕಿಕೊಂಡಿದೆ.
- ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಪಿ.ಪಿ.ವಿ (PPV) ಮತ್ತು ಎಫ್.ಆರ್.ಎ (FRA) ಹೊಸ ದೆಹಲಿಗೆ ಕೆಳಕಾಣಿಸಿದ ಬೆಳೆಗಳ ತಳಿಗಳ ನೋಂದಣಿಗೆ ಕಳಿಸಿದೆ. ಶೇಂಗಾ : ಡಿ.ಎಚ್-245, ಶೇಂಗಾ : ಡಿ.ಎಚ್-232 ಮತ್ತು ಕಡಲೆ : ಬಿಜಿಡಿ-111-1

ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಧಾರವಾಡದಿಂದ ಎಣ್ಣೆಕಾಳು ಮತ್ತು ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ 3 ನೂತನ ತಳಿಗಳನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.

1. ಬೆಳೆ : ಶೇಂಗಾ
ತಳಿ : ಡಿಎಚ್-245
ಕೃಷಿ ವಲಯ : 3 ಮತ್ತು 8 ಮುಂಗಾರು ಹಂಗಾಮು
ಅವಧಿ : 105 - 108 ದಿನಗಳು
ಇಳುವರಿ (ಸರಾಸರಿ) : 25 - 29 ಕ್ವಿ/ಹೆ
(ಸಂಭಾವ್ಯ) : 53 ಕ್ವಿ/ಹೆ



ವಿಶೇಷ ಲಕ್ಷಣಗಳು : ಹೆಚ್ಚು ಓಲಿಕ್ ಆಮ್ಲ (>70%) ಹೊಂದಿದ ತಳಿ.
ಎಲೆಚುಕ್ಕೆರೋಗ ಮತ್ತು ತುಕ್ಕುರೋಗ ನಿರೋಧಕತೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

2. ಬೆಳೆ : ಶೇಂಗಾ
ತಳಿ : ಡಿಎಚ್-232
ಕೃಷಿ ವಲಯ : 3 ಮತ್ತು 8 ಮುಂಗಾರು ಹಂಗಾಮು
ಅವಧಿ : 105 - 110 ದಿನಗಳು
ಇಳುವರಿ (ಸರಾಸರಿ) : 25 - 30 ಕ್ವಿ/ಹೆ
(ಸಂಭಾವ್ಯ) : 55 ಕ್ವಿ/ಹೆ



ವಿಶೇಷ ಲಕ್ಷಣಗಳು : ಕಾಯಿ ಹಾಗೂ ಕಾಳುಗಳು ಸಮಗಾತ್ರವಾಗಿದ್ದು,
ಎಲೆಚುಕ್ಕೆರೋಗ ಮತ್ತು ತುಕ್ಕುರೋಗ ನಿರೋಧಕತೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

3. ಬೆಳೆ : ಕಡಲೆ
ತಳಿ : ಬಿಜಿಡಿ-111-1
ಕೃಷಿ ವಲಯ : 8 & 3 ಮುಂಗಾರು ಹಂಗಾಮು
ಅವಧಿ : 96 - 98 ದಿನಗಳು
ಇಳುವರಿ (ಸರಾಸರಿ) : 16 - 17 ಕ್ವಿ/ಹೆ
(ಸಂಭಾವ್ಯ) : 22 - 25 ಕ್ವಿ/ಹೆ



ವಿಶೇಷ ಲಕ್ಷಣಗಳು : ಈ ತಳಿಯು ಉತ್ತಮ ಕಾಳುಗಟ್ಟುವ ಗುಣ ಹೊಂದಿದ್ದು, ಒಂದೇ ಗಾತ್ರ ಮತ್ತು ಆಕಾರದ ಕಾಳುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಹುರಿಗಡಲೆ ಮಾಡಲು ಅತ್ಯಂತ ಸೂಕ್ತ ತಳಿಯಾಗಿದೆ.

ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆ:

1. ಪ್ರಸಕ್ತ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 22-25 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್, 2017 ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಧಾರವಾಡ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಮುಖ್ಯ ಆವರಣದಲ್ಲಿ “ಜಲ ವೃದ್ಧಿ ಕೃಷಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ” ಎಂಬ ಘೋಷವಾಕ್ಯದೊಂದಿಗೆ ಬೃಹತ್ ಕೃಷಿ ಮೇಳವನ್ನು ಮತ್ಸ್ಯ ಮೇಳದೊಂದಿಗೆ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಸುಮಾರು 15.00 ಲಕ್ಷಕ್ಕಿಂತಲೂ ಹೆಚ್ಚು ರೈತಾಪಿ ಸಮುದಾಯ ಪ್ರಯೋಜನೆ ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ.
2. ಕೃಷಿ ಪರಿಕರ ವಿತರಕರಿಗೆ 48 ವಾರಗಳ ಅವಧಿಯ DAESI (ಡಿಪ್ಲೋಮಾ ಇನ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರಲ್ ಎಕ್ಸ್ಟೆನ್ಷನ್ ಫಾರ್ ಇನ್‌ಪುಟ್ ಸಪ್ಲೈ ಡೀಲರ್ಸ್) ಎಂಬ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಮ್ಯಾನೇಜ್ ಹೈದ್ರಾಬಾದ್ ಇವರ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ನಲವತ್ತು ಗುಂಪುಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

3. ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಅನುದಾನದಡಿಯಲ್ಲಿ “ಡೆಜಿಟಲ್ ಕೃಷಿ” ಎಂಬ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.
4. ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಅನುದಾನದಡಿಯಲ್ಲಿ “ಪ್ರಗತಿಪರ ರೈತರಿಂದ ರೈತರಿಗಾಗಿ” ಎಂಬ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.
5. ಪ್ರಸಕ್ತ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು 392 ತರಬೇತಿಗಳ ಮೂಲಕ ಸುಮಾರು 29000 ರೈತರಿಗೆ ಸೂಕ್ತವಾದ ಕೃಷಿ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಒದಗಿಸಿದೆ.
6. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು 600 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಪ್ರಥಮ ಸಾಲಿನ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ವಿವಿಧ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳ ಮೂಲಕ ರೈತರಿಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಒದಗಿಸಿದೆ.
7. ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿರುವ ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರು ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳ ಮುಖಾಂತರ 5000 ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿದೆ.
8. ಕೃಷಿ ಸಮುದಾಯ ಬಾನುಲಿ ಕೇಂದ್ರವು ಪ್ರಸ್ತುತ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ 10 ವರ್ಷಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸಿದ್ದು, ಇದರ ಮುಖಾಂತರ ಕೃಷಿ ಆಧಾರಿತ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿ ದಿನ ಆರು ಗಂಟೆಗಳ ಕಾಲ ಬಿತ್ತರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
9. ರೈತ ಚೇತನ ಸಹಾಯವಾಣಿಗೆ ನೋಂದಾಯಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ರೈತರಿಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಒದಗಿಸಿದ್ದು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಇಲಾಖೆಗಳಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮಕ್ಕಾಗಿ ವಿನಂತಿಸಿ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ರವಾನಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಯಚೂರು

ಶಿಕ್ಷಣ

(ಅ) 2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನ ಪ್ರವೇಶಾತಿ ವರದಿ

2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಸ್ನಾತಕ ಕೃಷಿ ಪದವಿಗೆ 263 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು ಸ್ನಾತಕ ಕೃಷಿ ತಾಂತ್ರಿಕ ಪದವಿಗೆ 51 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪ್ರವೇಶ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ. ಅದೇರೀತಿ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿಗೆ 15 ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ 172 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ ಪದವಿಗೆ 39 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪ್ರವೇಶ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ.

2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ತಾಂತ್ರಿಕ ಪದವಿಗೆ ಒಟ್ಟು 1206 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ವ್ಯಾಸಂಗ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದು ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಮತ್ತು ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ ಪದವಿ ಸೇರಿ 448 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ವ್ಯಾಸಂಗ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

ಡಿಪ್ಲೋಮಾ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ತಾಂತ್ರಿಕ ಕೋರ್ಸ್‌ಗೆ 125 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪ್ರವೇಶ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ.

(ಬ) 2018-19 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರವೇಶಕ್ಕೆ ಇರುವ ಅವಕಾಶ

ಕಾಲೇಜುಗಳು	ಬಿ.ಎಸ್.ಸಿ./ಬಿ.ಟೆಕ್.	ಎಮ್.ಎಸ್.ಸಿ./ಎಮ್.ಟೆಕ್.	ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ.	ಡಿಪ್ಲೋಮಾ
ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಯಚೂರು	120	131	44	35
ಕೃಷಿ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಯಚೂರು	81	24	8	35
ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಭೀ'ಗುಡಿ	105	ಎಮ್.ಎಸ್.ಸಿ./ಎಮ್.ಟೆಕ್ / ಪಿ.ಹೆಚ್.ಡಿ. ಪ್ರವೇಶ ಇರುವುದಿಲ್ಲ.		35
ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕಲಬುರಗಿ	72			35
ಒಟ್ಟು	378	155	52	140

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕ್ಷೇಮಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು

2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಂಡ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು

	ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುಖ್ಯ ಆವರಣ
1	ಚೈನ್ ಲಿಂಕ್ ಮೆಶ್ ಕೈಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ
2	ಸ್ತಂಭಕ ಗೋಡೆ ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡಿರುತ್ತದೆ
	ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಕಲಬುರಗಿ
1	ಮಲ್ಟಿ ಜಿಮ್ ಏರೋ ಫಿಟ್ (10 ಸ್ಟೇಷನ್) ಸೌಲಭ್ಯ ಒದಗಿಸಿದ್ದು
2	ಟೇಬಲ್ ಟೆನ್ನಿಸ್ ಬೋರ್ಡ್ ಖರೀದಿ
3	ಕ್ರೀಡಾಂಗಣ ಲೆವಲಿಂಗ್ ಮಾಡಲು ರೋಲರ್‌ಗಳ ಖರೀದಿ ಮಾಡಿದ್ದು

2018-19 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳು

	ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮುಖ್ಯ ಆವರಣ
1	ಕೃ.ವಿ.ವಿ.ರಾ ಕ್ರೀಡಾಂಗಣಕ್ಕೆ ಜನರೇಟರ್ 150 ಎ.ಗಿ ಸೌಲಭ್ಯ ಒದಗಿಸುವುದು
2	ಕೃಷಿ ಮೇಳ ಮೈದಾನ ಎಡಭಾಗದಲ್ಲಿ ಚೈನ್ ಲಿಂಕ್ ಮೆಶ್ ಹಾಕಿಸುವುದು
3	ಜಿಮ್ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳು (weight-press, bench press, shoulder machine)
	ಕೃ.ಮ.ವಿ., ಭೀ.ಗುಡಿ
1	ಬ್ಯಾಂಡ್‌ಮಿನ್ ಅಂಕಣ ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡುವುದು
	ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಕಲಬುರಗಿ
1	ಅಥ್ಲೆಟಿಕ್ಸ್ ಟ್ರ್ಯಾಕ್ ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡುವುದು
2	ಕಬ್ಬಡೆ ಮತ್ತು ವಾಲಿಬಾಲ್ ಅಂಕಣ ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡುವುದು
3	ಖೋ-ಖೋ ಅಂಕಣ ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡುವುದು

2. ಸಂಶೋಧನೆ

ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ವಿಶೇಷ ಸರಕುಗಳ ಬದಲು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ದೃಷ್ಟಿಕೋನ ತರುವುದು ಮತ್ತು ಕೇವಲ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಕೊನೆಗೊಳ್ಳುವುದರ ಬದಲು ಒಕ್ಕಲುತನ ಪದ್ಧತಿ ಮೇಲೆ, ಸಂಪನ್ಮೂಲಾಧಾರಿತ ಪಶು ಸಂಪತ್ತಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ : ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮಾರ್ಪಾಡಿನ ಮೇಲೆ ಕೊಡಲಾಗುವ ಒತ್ತನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯ ಸೇರ್ಪಡೆ ಕುರಿತಂತೆ ಸಂಶೋಧನೆಯನ್ನು ಪುನಃಶ್ಚೇತನಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಹಾಗೂ ಒಣ ಭೂಮಿ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು, ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ರೈತ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಸಂಪರ್ಕ, ನೀರಿನ ಸದ್ಭಳಕೆ, ಕೀಟ ನಿರ್ವಹಣೆಗಾಗಿ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಜೈವಿಕ ಕೀಟ ನಿಯಂತ್ರಕಗಳನ್ನು ತೀವ್ರಗೊಳಿಸುವುದು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಕೊಯ್ಲು ನಂತರದ ಸಂಶೋಧನೆಗಳನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವುದು, ಕೃಷಿ ಉದ್ದಿಮೆಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆಯಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಸಾಧ್ಯ ಅಧ್ಯಯನಗಳು ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ಸಂಪರ್ಕ ಜಾಲವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವುದು. ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಹಾಗೂ ಸ್ಥಿರ ಉತ್ಪಾದಕತೆಗಾಗಿ ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪಾದನಾ ನಿಲುವುಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸುವುದು.

ರಾಯಚೂರು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಒಟ್ಟು 12 ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು ಅದರಲ್ಲಿ ಒಂದು ಮುಖ್ಯ ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರವು ರಾಯಚೂರಿನಲ್ಲಿದ್ದು ಇತರೇ 11 ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಉತ್ತರ ಕರ್ನಾಟಕದ 6 ಜಿಲ್ಲೆಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡಂತೆ ಹೈದ್ರಾಬಾದ್/ಕರ್ನಾಟಕ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಹರಡಿರುತ್ತವೆ. ಈ ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಕೃಷಿ ಹವಾಮಾನದ ಸಂಶೋಧನಾ ಅಗತ್ಯಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ.

ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಕಾರ್ಯಗಳ ವಿವರ

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು	ಪ್ರಮುಖ ಕಾರ್ಯಗಳು / ಪರೀಕ್ಷಣಾ ಕಾರ್ಯಗಳು
ವಾಯುವ್ಯದ ಪರಿವರ್ತನಾ ವಲಯ (ವಲಯ - 1)		
1)	ಬೀದರ	ಕಬ್ಬು ಬೆಳೆಯ ಮೇಲಿನ ಸಂಶೋಧನೆ, ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿ, ರೇಷ್ಮೆ ವ್ಯವಸಾಯ, ತರಕಾರಿ ಬೆಳೆಗಳು
	ಜಾನವಾಡ	ಜೋಳದ ಸಂಶೋಧನೆ, ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ, ಸೋಯಾ, ಅವರೆ, ಬೆಳೆ ಕಾಳು ಮತ್ತು ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿ ಹಾಗೂ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನೆ

ವಾಯುವ್ಯ ಒಣ ವಲಯ (ವಲಯ - 2)		
2)	ರಾಯಚೂರು	ಮಳೆಯಾಧಾರಿತ ಮತ್ತು ನೀರಾವರಿ ಹತ್ತಿ, ಶೇಂಗಾ, ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ, ಔಡಲ, ಎಳ್ಳು ಮತ್ತು ಗುರಳ್ಳು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳು, ಕೃಷಿ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಂಶೋಧನೆ, ಕೃಷಿ ಅರಣ್ಯ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ, ಮಣ್ಣು ವಿಜ್ಞಾನ, ರೇಷ್ಮೆ ವ್ಯವಸಾಯ
3)	ಭೀಮರಾಯನಗುಡಿ	ನೀರು ನಿರ್ವಹಣೆ, ಒಳಚರಂಡಿಯ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಮತ್ತು ಕಪ್ಪು ಮಣ್ಣಿನಲ್ಲಿನ ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿ ಮತ್ತು ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ
4)	ರಡ್ಡೆವಾಡಗಿ	ದ್ವಿಧಳ ಧಾನ್ಯ, ಮೆಣಸಿನಕಾಯಿ, ಹತ್ತಿ, ತರಕಾರಿ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ
5)	ಗುಲಬರ್ಗಾ	ತೋಗರಿ, ಕಡಲೆ ಮತ್ತು ಹೆಸರು ಕಾಳಿನ ಸಂಶೋಧನೆ, ಹಿಂಗಾರು ಜೋಳ ಮತ್ತು ತೃಣ ಧಾನ್ಯಗಳು, ಒಣಭೂಮಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ
6)	ಕವಡಿಮಟ್ಟಿ	ಕೆಂಪು ಮಣ್ಣಿನಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯುವ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ನೀರಾವರಿಯಲ್ಲಿ ನೀರು ನಿರ್ವಹಣೆ, ಮಾವು, ಬಾರೆ ಮತ್ತು ತೆಂಗಿನ ಸೂಕ್ತ ತಳಿಗಳ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಹಾಗೂ ವಾರ್ಷಿಕ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಅನುಕರಣೆ
7)	ಮಾಳನೂರು	ನೀರು ನಿರ್ವಹಣೆ, ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ, ಭೂ-ಸುಧಾರಣೆ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ
8)	ಚಿತ್ತಾಪೂರು	ಪ್ರಾಯೋಗಿಕವಾಗಿ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಸಂಪೂರ್ಣ ಯಾಂತ್ರಿಕರಣದ ಪ್ರಯೋಗ ಮಾಡಿ ಕೃಷಿ ತಗಲುವ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಗಣನೀಯವಾಗಿ ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಿ ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು, ತೋಗರಿ ಮತ್ತು ಕಡಲೆಯ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ
ಉತ್ತರದ ಒಣ ವಲಯ (ವಲಯ - 3)		
9)	ಗಂಗಾವತಿ	ಉಪ್ಪು ನೀರಿನ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಉಪ್ಪು ಬಾಧಿತ ಮಣ್ಣಿನ ಸುಧಾರಣೆ, ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿಗಳು ಮತ್ತು ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ
10)	ಹಗರಿ	ತೃಣ ಧಾನ್ಯಗಳ ಮೇಲೆ ಸಂಶೋಧನೆ, ಒಣ ಭೂಮಿ ವ್ಯವಸಾಯ, ಕೃಷಿ ಅರಣ್ಯ, ರೇಷ್ಮೆ ವ್ಯವಸಾಯ, ಹತ್ತಿ, ಹಿಂಗಾರು ಜೋಳ ಮತ್ತು ಈರುಳ್ಳಿ
11)	ಸಿರುಗುಪ್ಪ	ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿಯ ಸಂಶೋಧನೆ, ಸಮಗ್ರ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ.
12)	ಧಡಸೂಗೂರು	ಹತ್ತಿ, ಭತ್ತ, ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳದ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ, ನೀರಾವರಿಯಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ನಿರ್ವಹಣೆ, ನೀರು ಬಸಿಯುವಿಕೆಯ ಅಧ್ಯಯನ ನೀರಾವರಿಯಲ್ಲಿ ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿಯ ಅಧ್ಯಯನ, ಮೀನಿನ ಮರಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಮತ್ತು ಮೀನಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ.

ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ರಾಯಚೂರಿನಲ್ಲಿ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆಯ ವಿವರಗಳು

(ಕ್ಲಿಂಟಾಲ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಬೆಳೆ	ಬೀಜಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ (2017-18)	ಬೀಜಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಗುರಿ (2018-19)
1	ತೋಗರಿ	1337	2410
2	ಹೆಸರು	194	700

3	ಉದ್ದು	9	25
4	ಕಡಲೆ	3454	4435
5	ಭತ್ತ	2255	3408
6	ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ	33	51
7	ಸಾಮೆ	152	70
8	ರಾಗಿ	22	0
9	ನವಣೆ	13	10
10	ಊದಲು	6	10
11	ಅರಕ	3	10
12	ಬರಗು	5	10
13	ಹತ್ತಿ	21	29
14	ಸೋಯಾಬಿನ್	375	1500
15	ಶೇಂಗಾ	36	75
16	ಆಗಸೆ	50	300
17	ಜೋಳ	592	370
18	ಕುಸುಬೆ	25	20
19	ಲಿನ್ ಸೀಡ್	5	20
20	ಗ್ರೀನ್ ಮ್ಯಾನುರ್	70	100
	ಒಟ್ಟು	8657	13553

2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಯೋಗಕ್ಕೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳು

ವಿಭಾಗವಾರು ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಯೋಗಗಳು (New Farm trails)

ವಿಭಾಗ	ಒಟ್ಟು
ಅನುವಂಶೀಯತೆ ಮತ್ತು ತಳಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ	3
ಬೇಸಾಯ ವಿಜ್ಞಾನ	8
ಕೃಷಿ ಕೀಟ ಶಾಸ್ತ್ರ	1
ಸಸ್ಯ ರೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರ	5
ತೋಟಗಾರಿಕೆ	1
ಬೀಜ ವಿಜ್ಞಾನ ಹಾಗೂ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	1
ಒಟ್ಟು	19

2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಂಡ ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಯೋಗಗಳು

ಕ್ರ.ಸಂ.	ವಿಭಾಗ	2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಯೋಗಗಳು
1	ಅನುವಂಶೀಯತೆ ಮತ್ತು ತಳಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ವಿಭಾಗ	211
2	ಬೇಸಾಯ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	134
3	ಮಣ್ಣು ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	20
4	ಬೀಜ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ	27
5	ಸಸ್ಯ ಶಾರೀರಿಕ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	18
6	ಕೃಷಿ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಾಣು ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	23
7	ಕೃಷಿ ಕೀಟಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	143
8	ಕೃಷಿ ಸಸ್ಯರೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	109
9	ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಭಾಗ	11
10	ಕೃಷಿ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	10
11	ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆ ವಿಭಾಗ	16
12	ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ ಮತ್ತು ಶಕ್ತಿ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗ	16
13	ಮಣ್ಣು ಹಾಗೂ ನೀರು ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗ	19
14	ಕೊಯ್ಲೋತ್ತರ ಮತ್ತು ಆಹಾರ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ	24
15	ಪ್ರಾಣಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ವಿಭಾಗ	7
16	ಪರಿಸರ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಅರಣ್ಯ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ	1
17	ಗೃಹ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗ	8
18	ಕೃಷಿ ಹವಾಮಾನ ವಿಭಾಗ	3
19	ಕೃಷಿ ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ	7
	ಒಟ್ಟು	807

2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರೈತರ ಅಳವಡಿಕೆಗೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸು / ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು

ಅ). ಬೆಳೆ ಸುಧಾರಣೆ

1. ಅಗಸೆ ತಳಿ : RCRMH 2
2. ಜೋಳದ ತಳಿ : GS23
3. ಸಾಮೆ : HN-46
4. ಶೇಂಗಾ : KDG128 (ಅಳವಡಿಕೆ)

ಬ). ಬೆಳೆ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಬೆಳೆ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಆಹಾರ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು

1. ಕೂರಿಗೆ ಭತ್ತದಲ್ಲಿ ಕಳೆಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ.
2. ಕಡಲೆ ಬೇಸಾಯದಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ನಿರ್ವಹಣೆ.
3. ಕಲ್ಲಗಂಡಿ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ
4. ಮೆಣಸಿನಕಾಯಿ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ರಸಹೀರುವ ಕೀಟಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ
5. ಬೆಂಡೆಕಾಯಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ರಸಹೀರುವ ಹುಳಗಳ ಹತೋಟಿಗೆ ಹೊಸ ಔಷಧಿಗಳನ್ನು ಪರೀಕ್ಷೆ ಮಾಡುವುದು
6. ಮೆಣಸಿನಕಾಯಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸೈನಾಟ್ರಿನಲ್ಲಿಪೊಲ್ 10 ಇ.ಸಿ.ಯ ಬಳಕೆ ಮಾಡುವುದು.
7. ಟೋಮಾಟೋ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸೈನಾಟ್ರಿನಲ್ಲಿಪೊಲ್ 10 ಇ.ಸಿ.ಯ ಬಳಕೆ ಮಾಡುವುದು.
8. ಬೆಂಡೆಕಾಯಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಮಿಡತೆಗಳ ಹತೋಟಿಗೆ ಫ್ಲುಪೈಯಿಡಫೆರೊನ್ 20 ಎಸ್.ಎಲ್. ಬಳಕೆ ಮಾಡುವುದು.
9. ಭತ್ತದ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಎಲೆ ಚುಕ್ಕೆ ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ.
10. ಉದ್ದಿನ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಬೇರು ಕೊಳೆ ರೋಗಕ್ಕೆ ಸಮಗ್ರ ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ.
11. ತೊಗರಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರೊಮನ್ ಎಲೆ ಚುಕ್ಕೆ ರೋಗದ ಸಮಗ್ರ ನಿರ್ವಹಣೆ
12. ತೊಗರಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಫೈಟೋಪ್ತರ ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ.
13. ಅತ್ತಿ ಹಣ್ಣಿನ ಪ್ಯಾಕಿಂಗ್ ಮೆಟಿರಿಯಲ್‌ನ ನೂತನ ಯಂತ್ರವನ್ನು ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡುವುದು
14. ಬಾರೆಹಣ್ಣಿನಿಂದ ವೈನ್ ತಯಾರು ಮಾಡುವ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ.

3. ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ

ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣವು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಮಹತ್ವ ಅಂಗವಾಗಿದ್ದು ರೈತರಿಗೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಗಳ ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕರ್ತರಿಗೆ ಹೊಸ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ತಲುಪಿಸುವಲ್ಲಿ ಮಹತ್ತರ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ. ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗಾಗಿ ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಅನುಸಂಧಾನ ಪರಿಷತ್ ನವದೆಹಲಿ, ಪ್ರಾಯೋಜಿತ 6 ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಬೀದರ, ಕಲಬುರಗಿ, ರದ್ದೇವಾಡಿ, ರಾಯಚೂರು, ಗಂಗಾವತಿ ಹಾಗೂ ಹಗರಿಯಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿವೆ. ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ 4 ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಭೀಮರಾಯನಗುಡಿ, ಹಡಗಲಿ, ಲಿಂಗಸುಗೂರು ಮತ್ತು ಕೊಪ್ಪಳಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿತವಾಗಿದ್ದು, ರೈತರಿಗೆ ಸುಧಾರಿತ ಹಾಗೂ ಹೊಸ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ತಲುಪಿಸುತ್ತಿವೆ. ಈ ಎರಡೂ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಸ್ಥಳೀಯ ನಿಶ್ಚಿತ ತರಬೇತಿಯ ಅವಶ್ಯಕತೆಗನುಸಾರವಾಗಿ ಸುಧಾರಿತ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಅದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಗಳ ವಿಸ್ತರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿಗಳ ಮೂಲಕ ನಿರಂತರವಾಗಿ ತಲುಪಿಸುತ್ತಿವೆ. ಅಲ್ಲದೇ,

ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ, ಅಧ್ಯಯನ ಭೇಟಿ, ಕೃಷಿಮೇಳ, ಕೃಷಿ ಜಾಥಾ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯವು “ಶ್ರವಣ ದೃಷ್ಟಿ ಮಾಧ್ಯಮದ ಸಂಚಾರಿ ವಾಹನ”ವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು, ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲಿ ಸಾಯಂಕಾಲದ ವೇಳೆ ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ ತೆರಳಿ ರೈತರಿಗೆ ಅಗತ್ಯ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನೀಡುವಲ್ಲಿ ನಿರತವಾಗಿದೆ. ಎಲ್ಲಾ 6 ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳಲ್ಲೊಂದಾದ ಮೋಬೈಲ್ ಕಿರು ಸಂದೇಶ ಮತ್ತು ಮೋಬೈಲ್ ಧ್ವನಿ ಸಂದೇಶಗಳ ಮೂಲಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ತಲುಪಿಸುತ್ತಿವೆ.

2017-18ನೇ ಸಾಲಿನ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು:

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಗುರಿ	
		ರೈತರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪ್ರದೇಶ (ಹೆಕ್ಟೇರ್)
1.	ಮುಂಚೂಣಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು		
	ಅ) ಏಕದಳ ಧಾನ್ಯ	284	169
	ಆ) ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯ	666	355
	ಇ) ಎಣ್ಣೆಕಾಳು ಬೆಳೆ	570	255
	ಈ) ವಾಣಿಜ್ಯ ಬೆಳೆಗಳು (ಹತ್ತಿ, ಕಬ್ಬು)	45	18
	ಉ) ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳು	210	84
	ಊ) ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ	86	86
2.	ತರಬೇತಿ (ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿಯೇತರ ಚಟುವಟಿಕೆ)	24121	535
3.	ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷೆ	4688	
4.	ನೀರು ಪರೀಕ್ಷೆ	2082	
5.	ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು		
	ಅ) ರೇಡಿಯೋ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	57	
	ಆ) ದೂರದರ್ಶನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	49	
	ಇ) ಚಲನಚಿತ್ರ ಪ್ರದರ್ಶನ	114	
	ಈ) ಬೆಳೆ ಆಂದೋಲನ	31	
	ಉ) “ಮೊಬೈಲ್ ಕಿರು ಸಂದೇಶ”	24600	

2018-19ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಯೋಜಿತ ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು:

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಗುರಿ	
		ರೈತರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪ್ರದೇಶ (ಹೆಕ್ಟೇರ್)
1.	ಮುಂಚೂಣಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು		
	ಅ) ಏಕದಳ ಧಾನ್ಯ	250	150
	ಆ) ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯ	250	150
	ಇ) ಎಣ್ಣೆಕಾಳು ಬೆಳೆ	250	150
	ಈ) ವಾಣಿಜ್ಯ ಬೆಳೆಗಳು (ಹತ್ತಿ, ಕಬ್ಬು)	50	20
	ಉ) ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳು	250	80
	ಊ) ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ	75	75
2.	ತರಬೇತಿ (ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿಯೇತರ ಚಟುವಟಿಕೆ)	22000	500
3.	ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷೆ	5000	
4.	ನೀರು ಪರೀಕ್ಷೆ	2500	
5.	ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು		
	ಅ) ರೇಡಿಯೋ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	60	
	ಆ) ದೂರದರ್ಶನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	60	
	ಇ) ಚಲನಚಿತ್ರ ಪ್ರದರ್ಶನ	100	
	ಈ) ಬೆಳೆ ಆಂದೋಲನ	35	
	ಉ) “ಮೊಬೈಲ್ ಕಿರು ಸಂದೇಶ”	25000	

ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ

ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ

ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದ ಮೊಟ್ಟಮೊದಲ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಎರಡೂ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಷಯಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡ ಸಮಗ್ರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವಾಗಿದೆ. ಕರ್ನಾಟಕ ಕಾಯ್ದೆ ಸಂಖ್ಯೆ 38, 2012 ಅಧಿಸೂಚನೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಸಂ.ವ್ಯ. ಶಾ. ಇಲಾಖೆ, 19 ಶಾಸನ, 2012, ದಿನಾಂಕ 21-09-2012 ರಂದು ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಶೇಷ ಗೆಜೆಟ್‌ನ ಭಾಗ IV6ಎ ಸಂಖ್ಯೆ 656 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು 2013 ಏಪ್ರಿಲ್ 01 ರಿಂದ ಸ್ವತಂತ್ರವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ. ಇದರ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ದಾವಣಗೆರೆ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು, ಉಡುಪಿ, ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ, ಕೊಡಗು ಹಾಗೂ ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪ್ರಸ್ತುತ ಕುಲಪತಿಗಳಾಗಿ ಡಾ. ಎಂ.ಕೆ. ನಾಯಕ್ ರವರು 31ನೇ ಏಪ್ರಿಲ್, 2018 ರಂದು ಅಧಿಕಾರ ವಹಿಸಿಕೊಂಡಿರುತ್ತಾರೆ.

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ಮೂಡಿಗೆರೆ, ಪೊನ್ನಂಪೇಟೆ ಹಾಗೂ ಹಿರಿಯೂರು ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ನಾಲ್ಕು ಸ್ನಾತಕ/ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಹಾಗೂ ಕತ್ತಲಗೆರೆ ಮತ್ತು ಬ್ರಹ್ಮಾವರಗಳಲ್ಲಿ ಡಿಪ್ಲೋಮಾ (ಕೃಷಿ) ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನಡೆಸುತ್ತಿದೆ.

A. ಶಿಕ್ಷಣ

1. ಸಾಂಸ್ಥಿಕ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ:

ಪ್ರಸ್ತುತ ವರ್ಷ ಒಟ್ಟು 370 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ವಿವಿಧ ಆವರಣಗಳಾದ ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ಹಿರಿಯೂರು, ಮೂಡಿಗೆರೆ ಮತ್ತು ಪೊನ್ನಂಪೇಟೆ ಕಾಲೇಜುಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ನಾತಕ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಪ್ರವೇಶಾತಿ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ. 118 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ಮೂಡಿಗೆರೆ ಮತ್ತು ಪೊನ್ನಂಪೇಟೆ ಕಾಲೇಜುಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿಗೆ ಹಾಗೂ 73 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಕತ್ತಲಗೆರೆ ಮತ್ತು ಬ್ರಹ್ಮಾವರದಲ್ಲಿ ಡಿಪ್ಲೋಮಾ ಕೃಷಿಗೆ ಪ್ರವೇಶ ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ.

2. ಗ್ರಾಮೀಣ ಕೃಷಿ/ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಕಾರ್ಯಾನುಭವ ತರಬೇತಿ

ಗ್ರಾಮೀಣ ಕೃಷಿ/ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಕಾರ್ಯಾನುಭವ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ 248 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಗ್ರಾಮೀಣ ಅನುಭವ ಹೊಂದಿದರು.

3. ಪ್ರಮುಖ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು/ಸಾಧನೆಗಳು

ಅ. ದಿನಾಂಕ 21-12-2017ರಂದು ನಡೆದ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ 3ನೇ ಘಟಿಕೋತ್ಸವದಲ್ಲಿ ಪದವಿ ಪ್ರದಾನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಸ್ನಾತಕ ಪದವಿಯಲ್ಲಿ 274 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು (ಬಿ.ಎಸ್ಸಿ. ಕೃಷಿ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ), ಕೃಷಿ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ 99 ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು 12 ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪದವಿ ಪ್ರದಾನ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಇದರಲ್ಲಿ 8 ಬಿ.ಎಸ್ಸಿ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು, 12 ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು 4 ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಘಟಿಕೋತ್ಸವ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಚಿನ್ನದ ಪದಕವನ್ನು ಪ್ರದಾನ ಮಾಡಲಾಯಿತು.

ಆ. ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಜೆಆರ್‌ಎಫ್ ಸ್ಕಾಲರ್‌ಶಿಪ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಅಖಿಲಭಾರತ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ 2ನೇ ಸ್ಥಾನ ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದ್ದಕ್ಕಾಗಿ ದಿನಾಂಕ 08.03.2018 ರಂದು ದೆಹಲಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪ್ರದಾನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಕೇಂದ್ರ ಕೃಷಿ ಸಚಿವರಾದ ಶ್ರೀ ರಾಧಾ ಮೋಹನ್‌ಸಿಂಗ್‌ರವರಿಂದ ಹಾಗೂ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಕೇಂದ್ರ ಸಮಾಜ ಕಲ್ಯಾಣ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಜಿ.ಎಸ್. ಶೇಖಾವತ್‌ರವರುಗಳು ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪ್ರದಾನ ಮಾಡಿದರು.

ಇ. 2016-17ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್. ಜೆಆರ್‌ಎಫ್ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಒಟ್ಟು 31 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ರ‍್ಯಾಂಕ್ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ. ಅದರಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗಕ್ಕೆ 15 ರ‍್ಯಾಂಕ್‌ಗಳು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಹಿರಿಯೂರಿಗೆ 10 ರ‍್ಯಾಂಕ್‌ಗಳು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಮೂಡಿಗೆರೆಗೆ 4 ರ‍್ಯಾಂಕ್‌ಗಳು ಹಾಗೂ ಅರಣ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ, ಪೊನ್ನಂಪೇಟೆಗೆ 2 ರ‍್ಯಾಂಕ್‌ಗಳು ಬಂದಿರುತ್ತವೆ. ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕು. ಸಾಗರ್ ಹೆಚ್‌ಎಲ್, 181

ಹಿರಿಯೂರಿನ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕು. ನಿಖಿಲ್ ಹೆಚ್.ಎನ್. ಇವರುಗಳು ಪ್ರಥಮ ರ‍್ಯಾಂಕ್ ಪಡೆದಿದ್ದು, ಹಿರಿಯೂರಿನ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕು. ಹರೀಶ್ ಹೆಚ್. ಇವರು 3ನೇ ರ‍್ಯಾಂಕ್ ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ. ಮುಂದುವರೆದು, ಎನ್‌ಟಿಎಸ್ (ಪಿ.ಜಿ) ನಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 32 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ರ‍್ಯಾಂಕ್ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ. ಇದರಲ್ಲಿ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ 14, ಮೂಡಿಗೆರೆ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ 5, ಹಿರಿಯೂರು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ 11 ಹಾಗೂ 3 ಪೊನ್ನಂಪೇಟೆ ಅರಣ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ 2 ರ‍್ಯಾಂಕ್ ಬಂದಿರುತ್ತವೆ. ಕಳೆದ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಜೆಆರ್‌ಎಫ್ ರ‍್ಯಾಂಕ್‌ಗಳನ್ನು ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಪ್ರಸ್ತುತ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ.

ಈ. ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶದ ಚಿತ್ತೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ತಿರುಪತಿಯ ಶ್ರೀ ವೆಂಕಟೇಶ್ವರ ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 12-16ನೇ ಫೆಬ್ರವರಿ 2018ರಂದು ನಡೆದ 18ನೇ ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಯುವಜನೋತ್ಸವದಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ ಒಟ್ಟಾರೆ ದ್ವಿತೀಯ ಸ್ಥಾನ ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ.

ಉ. ನಮ್ಮ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲೊಂದಾದ ಅರಣ್ಯ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಪೊನ್ನಂಪೇಟೆಯು ಭಾರತೀಯ ಅರಣ್ಯ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಣ ಅನುಸಂಧಾನ ಪರಿಷತ್ ಇವರಿಂದ ಎ ** ಮಾನ್ಯತೆಯನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.

4. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಮತ್ತು ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು

❖ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಶಿಕ್ಷಣವನ್ನು 2002ರಿಂದ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಕೀಟ ಶಾಸ್ತ್ರ ಹಾಗೂ ಮಣ್ಣು ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಎಂ.ಎಸ್.ಸಿ (ಕೃಷಿ) ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಆರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಎಲ್ಲಾ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಜೊತೆಗೆ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ವಿಭಿನ್ನ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡು ಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರವೇಶಾತಿಯನ್ನು ಆನುವಂಶೀಯತೆ ಮತ್ತು ಸಸ್ಯತಳಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಬೇಸಾಯ ಶಾಸ್ತ್ರ ಹಾಗೂ ಸಸ್ಯರೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರ, ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು 2012ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು. 2013ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ಐದು ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಅಂದರೆ ಕೃಷಿ ಕೀಟಶಾಸ್ತ್ರ, ಬೇಸಾಯಶಾಸ್ತ್ರ, ಆನುವಂಶೀಯತೆ ಮತ್ತು ಸಸ್ಯತಳಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಸಸ್ಯರೋಗ ಶಾಸ್ತ್ರ ಹಾಗೂ ಮಣ್ಣು ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಷಯಗಳ ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳೊಂದಿಗೆ ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ಮಾಸ್ಟರ್ ಪದವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಸಹ ಆರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ.

❖ ಪ್ರಸ್ತುತ 14 ವಿವಿಧ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಹಾಗೂ 5 ವಿವಿಧ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಪಿಹೆಚ್.ಡಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಕಳೆದ 13 ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ 230 ಎಂ.ಎಸ್ಸಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಬಂಧಗಳನ್ನು ವಿವಿಧ ಅಂಶಗಳ ಮೇಲೆ ತರಲಾಗಿದೆ.

5. ನೂತನ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ

ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬ್ರಹ್ಮಾವರದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ದಾವಣಗೆರೆ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕತ್ತಲಗೆರೆ/ತ್ಯಾವಣಿಯಲ್ಲಿ ನೂತನ ಕೃಷಿ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಲಯ ಆರಂಭಿಸಲಿಕ್ಕೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು 2017-18 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿದೆ.

B. ಸಂಶೋಧನೆ

1. ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು / ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳು

a. ಬಿಡುಗಡೆಯಾದ ತಳಿಗಳ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳು

❖ ಸುಗ್ಗಿ ಮತ್ತು ಕೊಳಕೆ ಎರಡು ಕಾಲಗಳಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯಬಹುದಾದ ಈ ತಳಿಯನ್ನು ಮಜಲು ಮತ್ತು ಬೆಟ್ಟ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯಬಹುದಾಗಿದೆ. ಉದ್ದ ಮತ್ತು ದಪ್ಪ ಗಾತ್ರ ಇರುವ ಕೆಂಪು ಅಕ್ಕಿಯ ಈ ತಳಿಯು ಬಿತ್ತಿದ ಸುಮಾರು 100-110 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಕಟಾವಿಗೆ ಬರುತ್ತದೆ. ಒಂದು ಎಕರೆಗೆ ಅಂದಾಜು 18 ರಿಂದ 20 ಕ್ವಿಂ. ಇಳುವರಿಯನ್ನು ಪಡೆಯಬಹುದು. ಈ ತಳಿಯು 90 ರಿಂದ 95 ಸೆಂ. ಮೀ.

ಎತ್ತರ ಬೆಳೆಯಲಿದ್ದು, ಬೆಂಕಿ ರೋಗವನ್ನು ಮತ್ತು ಕಣೆ ಕೀಟ ಬಾಧೆಯನ್ನು ತಡೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

- ❖ MAH-14-5 ಎಂಬ ಸಂಕರಣ ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳ ತಳಿಯು ಎಲೆ ಅಂಗಮಾರಿ ರೋಗ, ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳ ಕೇದಿಗೆ ರೋಗ ಮತ್ತು ಕಾಂಡಕೊಳೆ ರೋಗ ನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು ವಲಯ 4 ಮತ್ತು 7 ಕ್ಕೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಈ ತಳಿಯು 120 ರಿಂದ 125 ದಿನಗಳ ಅವಧಿಯದ್ದಾಗಿದ್ದು 75 ರಿಂದ 80 ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ ಇಳುವರಿ ಕೊಡುತ್ತದೆ.

b. ಸುಧಾರಿತ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿಗಳು ಕೃಷಿಡಿಗೇ ಶಿಫಾರಸ್ಸು

- ❖ ರಾಜ್ಯದ ದಕ್ಷಿಣ ಅರೆಮಲೆನಾಡು ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ (ವಲಯ 67) ಅಧಿಕ ಭತ್ತದ ಇಳುವರಿಗೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿರುವ ಸಾವಯವ ಹಾಗೂ ರಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಬಳಸುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಬೇಕಾಗುವ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜವನ್ನು ಸಸ್ಯ ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ ಪ್ರಚೋದಕ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣು ಜೀವಿಗಳ ಸಂಕೀರ್ಣದೊಂದಿಗೆ (400ಗ್ರಾಂ. ಅರ್ಯೋಸ್ಟ್ರಿಲಿಂ, 400 ಗ್ರಾಂ. ಬ್ಯಾಸಿಲಸ್ ಮೇಗಟೇರಿಯಂ ಮತ್ತು 400ಗ್ರಾಂ. ಪ್ರಟುರಿಯಾ ಆರೆನ್ಸಿಯಾ) ಉಪಚರಿಸುವುದು. ಮುಂದುವರೆದು, ಬೆಳೆಯ ಜೀವಿತಾವಧಿಯಲ್ಲಿ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಅವಶ್ಯಕತೆ ನೀಗಿಸಲು ಬೆಳೆಯು ಹೆಚ್ಚು ತೆಂಡೆ ಹೊಡೆಯುವ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಕರಗುವ 19:19:19 (ಪಾಲಿಫೀಡ್) ಸಂಯುಕ್ತ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಶೇ.1ರ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ (10 ಗ್ರಾಂ. ಪ್ರತಿ ಲೀಟರ್ ನೀರಿಗೆ) ಹಾಗೂ ತೆನೆ ಕಾಳು ಕಟ್ಟುವ ಹಂತದಲ್ಲಿ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಕರಗುವ 13:0:45 (ಮಲ್ಟಿ ಕೆ) ಸಂಯುಕ್ತ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಶೇ. 1ರ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯ ಮೇಲೆ ಸಿಂಪಡಿಸುವುದರಿಂದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಇಳುವರಿ ಪಡೆಯಬಹುದು.
- ❖ ರಾಜ್ಯದ ಮಲೆನಾಡು ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ (ವಲಯ -09) ಅಧಿಕ ಭತ್ತದ ಇಳುವರಿಗೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿದ ಕೃಷಿ ಸುಣ್ಣ ಹಾಗೂ ಸತುವಿನ ಸಲ್ಫೇಟ್ ಜೊತೆ ಮಣ್ಣಿನ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಸಾರಜನಕ, ರಂಜಕ ಮತ್ತು ಪೊಟ್ಯಾಷ್ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಬೇಕು. ಅಲ್ಲದೇ ಸಾರಜನಕವನ್ನು ಬೇವು ಲೇಪಿತ ಯೂರಿಯಾದ ಮೂಲಕ ಒದಗಿಸಿ ಸಸ್ಯ ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ ಅಭಿವರ್ಧಕ ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳ (ಪಿ.ಜಿ.ಪಿ.ಆರ್.) ಸಂಯುಕ್ತ ಮಿಶ್ರಣವನ್ನು, ಪ್ರತಿ ಎಕರೆಗೆ 15ಕಿ.ಗ್ರಾಂ.ನಂತೆ (5. ಕಿ.ಗ್ರಾಂ. ಅಜೋಸ್ಟ್ರಿಲಿಂ + 5 ಕಿ.ಗ್ರಾಂ.ರಂಜಕ ಕರಗಿಸುವ ದುಂಡಾಣು ಮತ್ತು 5 ಕಿ.ಗ್ರಾಂ. ಪೊಟ್ಯಾಷಿಯಂ ಕರಗಿಸುವ ದುಂಡಾಣು) ನಾಟಿ ಮಾಡುವ ಮುಂಚೆ 50 ಕೆ.ಜಿ. ಮರಳು ಅಥವಾ ಹುಡಿ ಕಾಂಪೋಸ್ಟ್ ಜೊತೆ ಬೆರೆಸಿ ಮಣ್ಣಿಗೆ ಹಾಕಬೇಕು. ನಾಟಿ ಮಾಡಿದ 45 ಮತ್ತು 75 ದಿವಸಗಳ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಕರಗುವ 19:19:19 ಸಂಯುಕ್ತ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಶೇ.1% ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಗೆ ಸಿಂಪಡಿಸಬೇಕು. ಸಮರ್ಥ ಬಳಕೆಗೆ ಪೊಟ್ಯಾಷ್ ಪೋಷಕಾಂಶವನ್ನು ಎರಡು ಕಂತುಗಳಲ್ಲಿ ಅಂದರೆ ಶೇ. 50 ರಷ್ಟನ್ನು ನಾಟಿ ಮಾಡುವಾಗ ಉಳಿದ 50 ರಷ್ಟನ್ನು ನಾಟಿ ಮಾಡಿದ 35-40 ದಿವಸಗಳಲ್ಲಿ ಕೊಡಬೇಕು.
- ❖ ಕರಾವಳಿ ಹುಳಿಮಣ್ಣಿನ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಮಣ್ಣಿನ ವಿನಿಮಯ ಹುಳಿಯಂಶದ ಶೇಕಡ 50 ಕ್ಕೆ ಸಮಪ್ರಮಾಣದ ಸುಣ್ಣವನ್ನು ನಾಟಿಗೆ ಮೂರು ವಾರ ಮೊದಲು ಮಣ್ಣಿಗೆ ಸೇರಿಸಿ ಉಳುಮೆ ಮಾಡುವುದು. ಭತ್ತ ನಾಟಿ ಮಾಡುವ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಎಕರೆಗೆ 12 ಕೆ.ಜಿ. ಮೆಗ್ನೀಷಿಯಂ ಸಲ್ಫೇಟ್ ಮಣ್ಣಿಗೆ ಸೇರಿಸಿ ನಾಟಿ ಮಾಡುವುದರಿಂದ ಭತ್ತದಲ್ಲಿ ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿ ಬರುವುದು ಕಂಡು ಬಂದಿದ್ದು, ಇದನ್ನು ಕರಾವಳಿ ಭತ್ತಕ್ಕೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.
- ❖ ವಲಯ7 ಕ್ಕೆ 6 ಕಸುಬು ಮತ್ತು ಉಪ ಕಸುಬುಗಳನ್ನು (ಬೆಳೆ ಉತ್ಪಾದನೆ-ಭತ್ತ-ಭತ್ತ/ರಾಗಿ/ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯದ ಬೆಳೆಗಳು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ಹೈನುಗಾರಿಕೆ, ಕುರಿ ಸಾಕಾಣಿಕೆ, ಮೀನು ಸಾಕಾಣಿಕೆ, ಜೇನು ಸಾಕಾಣಿಕೆ, ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಅನಿಲ ಉತ್ಪಾದನೆ (3 ಚದರ ಮೀ.) + ಎರೆಹುಳು ಗೊಬ್ಬರ ತಯಾರಿಕೆ + ಕಾಂಪೋಸ್ಟ್ + ಅಜೋಲ ಹಾಗೂ ಕೃತೋಟ (ಬೆಂಡೆ, ಜವಳಿ, ಮೆಣಸಿನಕಾಯಿ, ಮೂಲಂಗಿ, ಟೊಮೊಟೊ, ಬದನೆ ಮತ್ತು ಸೊಪ್ಪಿನ ಬೆಳೆಗಳು) + ಮೇವಿನ ಬೆಳೆ-ಬದುಗಳ ಮೇಲೆ - ತೆಂಗು, ತೇಗ, ಕರಿಬೇವು, ಹುಲ್ಲಿನ ಬೆಳೆಗಳು ಮತ್ತು ಗ್ಲೀರಿಸಿಡಿಯಾದ ಮರಗಳು) ಒಳಗೊಂಡ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ

ಪದ್ಧತಿ (1 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ) ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಅತಿ ಸಣ್ಣರೈತರಿಗೆ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಶಿಪಾರಸ್ಸು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

- ❖ ಭತ್ತದ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಎಲೆ ಮತ್ತು ಕುತ್ತಿಗೆ ರೋಗ ಕಂಡು ಬಂದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಲೀಟರ್ 0.1 ಗ್ರಾಂ ಟ್ರೈಸೈಕ್ಲೋಜೋಲ್ 45%+ಹೆಕ್ಸಾಕ್ಸೋನಜೋಲ್ 10% ಡಬ್ಲ್ಯೂ ಜಿ ಸಿಂಪರಣೆ ಮಾಡಿದಲ್ಲಿ ರೋಗ ಬಾದೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಬಹುದು
- ❖ ಭತ್ತದಲ್ಲಿ ಬರುವ ಹಳದಿ ಕಾಂಡ ಕೊರೆಯುವ ಹುಳು ಮತ್ತು ಎಲೆ ಸುರುಳಿ ಹುಳುವಿನ ನಿರ್ವಹಣೆಗಾಗಿ ಕ್ಲೋರಾಂಟ್ರಿನಿಲಿಪ್ರೋಲ್ 0.4ಜಿ@ 4 ಕೆಜಿ ಕೀಟನಾಶಕವನ್ನು. ನಾಟಿ ಮಾಡಿದ 15-20 ದಿವಸಗಳೊಳಗಾಗಿ 4 ಕೆಜಿ ಮರಳಿನೊಂದಿಗೆ ಮಿಶ್ರಣಮಾಡಿ 1 ಎಕರೆಗೆ ಎರಚಬೇಕು. 48 ಗಂಟೆಗಳವರೆಗೆ ಹಾಗೆ ನೀರನ್ನು ನಿಲ್ಲಿಸಿರಬೇಕು.
- ❖ ಅಡಿಕೆ ಸಿಪ್ಪೆಯಿಂದ ಕಾಂಪೋಸ್ಟ್ ತಯಾರಿಕೆ: ಒಂದು ಎಕರೆ ಅಡಿಕೆ ತೋಟದಿಂದ ಬರುವ ಅಡಿಕೆ ಸಿಪ್ಪೆಯನ್ನು ಕಾಂಪೋಸ್ಟ್ ಮಾಡಲು 20x5x5 ಅಡಿ ಅಳತೆಯ 2 ಸಿಮೆಂಟ್ ತೊಟ್ಟಿಯ ಅವಶ್ಯಕತೆಯಿದೆ. ಈ ತೊಟ್ಟಿಯ ತಳಭಾಗದಲ್ಲಿ ತೆಳುವಾಗಿ ಒಣ ಎಲೆ, ಕೆಂಪು ಮಣ್ಣು ಹರಡಿ, ಇದರ ಮೇಲೆ 1/3 ಭಾಗ ತುಂಬುವರೆಗೆ ಭಾಗಶಃ ಒಣಗಿದ ಅಡಿಕೆ ಸಿಪ್ಪೆಯನ್ನು ತುಂಬಿ, ಯೂರಿಯಾ ಮತ್ತು ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಿಗಳ ಮಿಶ್ರಣ, ಸಗಣೆ ಬಗ್ಗಡವನ್ನು ಸಿಂಪಡಿಸಬೇಕು, ಇದೇ ರೀತಿ ಉಳಿದ ಭಾಗವನ್ನು 2 ಹಂತದಲ್ಲಿ ತುಂಬಬೇಕು. ಮೇಲ್ಭಾಗವನ್ನು ತೆಂಗಿನ ಸೋಗೆಯಿಂದ ಮುಚ್ಚಿ, 2-3 ದಿನಕೊಮ್ಮೆ ನೀರು ಹಾಕಿ ತೇವಾಂಶವನ್ನು ಕಾಪಾಡಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು. 3 ತಿಂಗಳವರೆಗೆ ಗುದ್ದಲಿಯಿಂದ ಅಡಿಕೆ ಸಿಪ್ಪೆಯನ್ನು ತಿರುವಿ ಹಾಕಬೇಕು, 3 ತಿಂಗಳ ನಂತರ ಪ್ರತಿ ಗುಂಡಿಗೆ 5 ಕೆ.ಜಿ ಎರೆಹುಳವನ್ನು ಹಾಕಬೇಕು. ಈ ರೀತಿ ಮೇಲ್ಕಂಡ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳನ್ನು ಮಾಡಿದ 6 ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ಪನ್ನವಾದ ಗೊಬ್ಬರ ತಯಾರಾಗುತ್ತದೆ.
- ❖ ಕ್ಲೋರಾನ್ತ್ರಿನಿಲಿಪ್ರೋಲ್ 18.5 ಎಸ್.ಸಿ 263 ಮೀ.ಲೀ. ಪ್ರತಿ ಎಕರೆಗೆ ಅಥವಾ ಇಮಿಡಾಕ್ಲೋಪ್ರಿಡ್ 17.8 ಎಸ್. ಎಲ್. 400 ಮೀ. ಲೀ. ಪ್ರತಿ ಎಕರೆಗೆ ಅಥವಾ ಕ್ಲೋರ್ ಪೈರಿಫೋಸ್ 20 ಇ.ಸಿ 2 ಲೀ ಪ್ರತಿ ಎಕರೆಗೆ ಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ಕೀಟನಾಶಕಗಳನ್ನು ಜುಲೈ-ಆಗಸ್ಟ್ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ತೋಟದ ಎಲ್ಲಾ ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಸಿಂಪಡಿಸಬೇಕು ಮತ್ತು ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 6 ಅಕ್ಟೋಬರ್ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಗಿಡದ ಬುಡಕ್ಕೆ 2 ಲೀ ಸಿಂಪರಣಾ ದ್ರಾವಣ ಸುರಿಯುವುದು. ಎಕರೆಗೆ 1000 ರ 1100 ಲೀಟರ್ ಸಿಂಪರಣಾ ದ್ರಾವಣ ಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ.
- ❖ ದಕ್ಷಿಣ ಆಮೇರಿಕ ಟೊಮ್ಯಾಟೋ ಸುರಂಗ ಕೀಟ/ ಟೊಮ್ಯಾಟೋ ರಂಧ್ರ ಕೀಟದ ಹತೋಟಿ ಕ್ಲೋರಾಂಟ್ರಿನಿಲಿಪ್ರೋಲ್ 18.5 ಎಸ್.ಸಿ 0.30 ಮಿಲಿ/ಲೀ ಅಥವಾ ಸೈಯಾಂಟ್ರಿನಿಲಿಪ್ರೋಲ್ 10.26 ಓ.ಡಿ 1.75 ಮಿ. ಲೀ/ಲೀ. ಅಥವಾ ಫ್ಲುಬೆಂಡಾಮೈಡ್ 480 ಎಸ್ ಸಿ 0.25 ಮಿ.ಲೀ/ಲೀ ನೀರಿಗೆ ಬೆರೆಸಿ ಪೀಡೆ ಕಾಣಿಸಿಕೊಂಡಾಗ ಸಿಂಪಡಿಸಬೇಕು ಎಕರೆಗೆ 200 ರಿಂದ 250 ಲೀಟರ್ ಸಿಂಪರಣಾ ದ್ರಾವಣ ಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ.
- ❖ ಬಸವನ ಹುಳು ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಹೆಕ್ಟೇರಿಗೆ 10 ಕಿ.ಗ್ರಾಂ ಅಕ್ಕಿ ಅಥವಾ ಗೋಧಿ ತೌಡು, 2-4 ಕಿ.ಗ್ರಾಂ ಬೆಲ್ಲ ಮತ್ತು ತಕ್ಕ ಮಟ್ಟಿಗೆ ನೀರನ್ನು 3-4 ಲೀ. ಬೆರೆಸಿ 36 ಗಂಟೆ ಮುಚ್ಚಿಡಬೇಕು. ಮಾರನೇ ದಿನ ಸಂಜೆ 100 ಗ್ರಾಂ ಥಯೋಡಯೋಕಾರ್ಬ 75 ಡಬ್ಲ್ಯೂಪಿ ಕೀಟನಾಶಕವನ್ನು ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಧರಿಸಿ ಮಿಶ್ರ ಮಾಡಿ ಸಂಜೆ 5.00 ಗಂಟೆ ನಂತರ ಹೊಲದ ಸುತ್ತಂಚಿನಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಸಾಲುಗಳಲ್ಲಿ ಚೆಲ್ಲಿ ಹುಳುಗಳನ್ನು ನಾಶಪಡಿಸಬಹುದು.
- ❖ ರಾಜ್ಯದ ಮಲೆನಾಡು ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ (ವಲಯ- 9), ಅಧಿಕ ಮುಸುಕಿನ ಜೋಳದ ಇಳುವರಿಗೆ ಮಣ್ಣಿನ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಪ್ರತಿ ಎಕರೆಗೆ ಸಸ್ಯ ಬೆಳೆವಣಿಗೆ ಅಭಿವರ್ಧಕ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಿಗಳ ಮಿಶ್ರಣವನ್ನು (5 ಕಿ. ಗ್ರಾಂ. ಅಜೋಸ್ಪೈರುಲಂ+ 5 ಕಿ.ಗ್ರಾಂ. ರಂಜಕ ಕರಗಿಸುವ ದುಂಡಾಣು ಮತ್ತು 5 ಕಿ.ಗ್ರಾಂ. ಪೊಟ್ಯಾಷಿಯಂ ಕರಗಿಸುವ ದುಂಡಾಣು) ಪ್ರತಿ ಎಕರೆಗೆ 15 ಕಿ.ಗ್ರಾಂ. ನಂತೆ ಹುಡಿ ಕಾಂಪೋಸ್ಟ್

ಅಥವಾ ಮರಳಿನ ಜೊತೆ ಬೆರೆಸಿ ಬಿತ್ತುವ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಮಣ್ಣಿಗೆ ಹಾಕಬೇಕು ಇದರ ಜೊತೆ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಕರಗುವ 19:19:19 ರಸಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಶೇ. 1 ರ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಬಿತ್ತಿದ 20 ಮತ್ತು 40 ದಿವಸಗಳಲ್ಲಿ ಪತ್ರ ಸಿಂಚನ ಮಾಡಬೇಕು ಅಲ್ಲದೆ, ಉತ್ತಮ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಸಮರ್ಥ ಬಳಕೆಗೆ ಪೋಟ್ಯಾಷಿಯಂ ಪೋಷಕಾಂಶವನ್ನು ಸಮ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಎರಡು ಕಂತುಗಳಲ್ಲಿ ಅಂದರೆ ಬಿತ್ತುವ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಎರಡನೇ ಕಂತನ್ನು ಸಾರಜನಕದ ಜೊತೆಗೆ ಮೇಲು ಗೊಬ್ಬರವಾಗಿ ಕೊಡಬೇಕು.

- ❖ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಕಾಂಡ ಮತ್ತು ಕಾಯಿ ಕೊರಕ ಕೀಟ ಬಾಧೆ ಮೇ ಮತ್ತು ಆಗಸ್ಟ್ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡು ಬಂದಲ್ಲಿ ಫ್ಲುಬೆಂಡಾಮೈಡ್ 45 ಎಸ್.ಸಿ. 0.25 ಮಿ.ಲೀ. ಸಿಂಪರಣೆ ಮಾಡುವುದರಿಂದ ಕೀಟಗಳನ್ನು ಹತೋಟಿ ಮಾಡಬಹುದು.
- ❖ ಸಪೋಟ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಎಲೆ ಮಡಿಸುವ ಕೀಟ ಬಾಧೆ ಕಂಡು ಬಂದಲ್ಲಿ ಫ್ಲುಬೆಂಡಾಮೈಡ್ 48 ಎಸ್.ಸಿ. 0.20 ಮಿ.ಲೀ. ಪ್ರತಿ ಲೀಟರ್‌ಗೆ ಸಿಂಪರಣೆ ಮಾಡುವುದರಿಂದ ಕೀಟಗಳನ್ನು ಹತೋಟಿ ಮಾಡಬಹುದು.
- ❖ ಅರಿಶಿನ ತಳಿಯಾದ ಕಾಂತಿ, ಗುಡ್ಡಗಾಡು ವಲಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರತೀ ಹೆಕ್ಟರ್‌ಗೆ 30.20 ಟನ್ ನಷ್ಟು ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿಯನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ
- ❖ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದ ಕರಾವಳಿ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿ ಕೊಡುವ ವೃದ್ಧಾಚಲಮ್ 6 3 ಎಂಬ ಗೇರು ತಳಿಯನ್ನು ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಈ ತಳಿಯು ಸಾಂದ್ರ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿಗೆ (4ಮೀ x 4ಮೀ, 6ಮೀ x 6ಮೀ) ಬೆಳೆಸಲು ಸೂಕ್ತವಾಗಿದ್ದು 8 x 8 ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆದ 5 ವರ್ಷದ ಮರವು ಸರಾಸರಿ 12 ರಿಂದ 13 ಕೆ.ಜಿ ಇಳುವರಿ ಕೊಡುತ್ತದೆ ಇದರ ಬೀಜದ ತೂಕವು ಸರಾಸರಿ 7.20 ಗ್ರಾಂ ಇದ್ದು ಬೀಜದ ತಿರುಳಿನ ತೂಕವು 2.16 ಗ್ರಾಂ ಇರುತ್ತದೆ. ತಿರುಳು ತುಂಬಾ ಸಿಹಿಯಾಗಿದ್ದು ರುಚಿಕರವಾಗಿರುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ತಿರುಳಿನ ಶ್ರೇಣಿಯು W6240 ಇರುತ್ತದೆ ಸಂಸ್ಕರಿಸಿದ ಗೊಡಂಬಿಯ ಪ್ರಮಾಣವು 29.10 ರಷ್ಟು ಇರುತ್ತದೆ. ಹಣ್ಣು ಹೊಳಪಿನ ಕೆಂಪು ಬಣ್ಣವನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ.
- ❖ ತಂಬಾಕಿನ ಸಸಿ ಮಡಿಯಲ್ಲಿ ಬೇರು ಗಂಟು ರೋಗದ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ 440 ಗ್ರಾಂ ಸುಡೊಮೊನಾಸ್ ಫ್ಲೂರೆಸೆನ್ಸ್ ಜೈವಿಕ ಜಂತು ನಾಶಕವನ್ನು 44 ಕೆ.ಜಿ. ಅಕೇಶಿಯಾ ಗೊಬ್ಬರ ಅಥವಾ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ ಜೊತೆ ಬೆರೆಸಿ ಬಿತ್ತನೆಗೆ ಮುನ್ನ ಮಡಿಗೆ ಸೇರಿಸಬೇಕು.
- ❖ ತಂಬಾಕಿನ ಸಸಿ ಮಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಸಿ ಕೊಳೆ ರೋಗದ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ 3 ಗ್ರಾಂ ಫೆನಾಮಿಡಾನ್ 10% + ಮ್ಯಾಂಕೋಜೆಬ್ 50 ಡಬ್ಲ್ಯೂ.ಜಿ ಪ್ರತಿ ಲೀಟರ್ ನೀರಿಗೆ ಬೆರೆಸಿದ ದ್ರಾವಣವನ್ನು ಪ್ರತಿ ಚದರ ಮೀಟರ್ ಗೆ 500 ಮಿ.ಲೀ. ಯಂತೆ ಬೆರೆಸಬೇಕು. 15 ದಿನಗಳ ನಂತರ ಪುನಃ ಇದೇ ದ್ರಾವಣವನ್ನು ಮಣ್ಣಿಗೆ ಸೇರಿಸಬೇಕು.
- ❖ ತಂಬಾಕಿನ ತಾಕಿನಲ್ಲಿ ಕಪ್ಪು ಕಾಂಡ ಕೊಳೆ ರೋಗದ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ನಾಟಿ ಮಾಡಿದ 1, 3, 5 ವಾರಗಳ ನಂತರ ಶೇ. 0.3 ರ ಫೆನಾಮಿಡಾನ್ 10% + ಮ್ಯಾಂಕೋಜೆಬ್ 50 ಡಬ್ಲ್ಯೂ.ಜಿ 50 ಮಿ.ಲೀ. ದ್ರಾವಣವನ್ನು ಪ್ರತಿ ಗಿಡದ ಬುಡಕ್ಕೆ ಸುರಿಯಬೇಕು.
- ❖ ಸುಧಾರಿತ ಕೋನೋ ವೀಡರ್ ಅನ್ನು ಯಂತ್ರ ನಾಟಿ ಮಾಡಿದ ಗದ್ದೆಗಳಲ್ಲಿ 2 ಸಾಲುಗಳ ಮಧ್ಯೆ ಕೆಸರಿನಲ್ಲಿ ಚಲಿಸಿದಾಗ ಕಳೆ ಕೆಸರಿನಲ್ಲಿ ಸೇರಿ ಒಳ್ಳೆಯ ಉತ್ಪನ್ನ ಗೊಬ್ಬರವಾಗುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಕಳೆಯನ್ನು ಸುಲಭವಾಗಿ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮಾಡಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತದೆ. ಸಾಲಿನಿಂದ ಸಾಲಿಗೆ 6 ರಿಂದ 10 ಅಂಗುಲ ಅಂತರವಿರುವಂತೆ ಭತ್ತದ ಸಾಲು ನಾಟಿ ಮತ್ತು ಯಾಂತ್ರೀಕೃತ ನಾಟಿ ಮಾಡಿದ ಬೆಳೆಗೆ ಸೂಕ್ತವಾಗುವ ಕಳೆ ನಿಯಂತ್ರಣದ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ಸುಧಾರಿತ ಕೋನೋ ವೀಡರ್ ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಸಾಧನವು ಪ್ರಸ್ತುತ ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಕೋನೋ ವೀಡರ್‌ಗಿಂತಲೂ ಕಳೆ

ನಿಯಂತ್ರಿಸುವಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಸಾಧನವನ್ನು ಬಳಸಿ ಒಬ್ಬ ನುರಿತ ಕಾರ್ಮಿಕ ದಿನವೊಂದಕ್ಕೆ 0.30 ಎಕರೆಯಷ್ಟು ಕಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮಾಡಬಹುದು.

- ❖ ಮೀನು ಸಾಕಾಣಿಕೆಗೆ ಯೋಗ್ಯವಾದ ಬಿತ್ತನೆ ಗಾತ್ರದ ಮೀನು ಮರಿಗಳ ಲಭ್ಯತೆ ಕೊರತೆ ಇರುವುದರಿಂದ ಕಡಿಮೆ ಆಳದ, ಅಲ್ಪಾವಧಿ ಕೆರೆ ಅಥವಾ ಜಲಾಶಯಗಳ ಅಂಚಿನಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತ ಸ್ಥಳ ಆರಿಸಿಕೊಂಡು ಬಿದಿರು ಪರದೆ ಅಥವಾ ನೈಲಾನ್ ಪರದೆ ಅಥವಾ ನೆರಳು ಪರದೆಗಳಿಂದ ಸುತ್ತು ಗಟ್ಟಿದ ಬಲೆ ದೊಡ್ಡಿ (Pen) ಆವರಣಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಿ ಅದರಲ್ಲಿ ಮೀನು ಮರಿಗಳನ್ನು 2 ರಿಂದ 3 ತಿಂಗಳ ಕಾಲ ಸಾಕಣೆ ಮಾಡಿ ಬಿತ್ತನೆ ಗಾತ್ರದ ಮರಿಯಾಗಿ ಬೆಳೆಸಬಹುದು. ಇದರಲ್ಲಿ ಮಿಶ್ರ ಮೀನು ಮರಿಗಳ (ಫೈ ಮರಿಗಳು) ಸಾಕಣೆಯಲ್ಲಿ ಕಾಟಲಾ, ರೋಹು ಮತ್ತು ಸಾಮಾನ್ಯ ಗೆಂಡೆ ಫೈ ಮೀನು ಮರಿಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿ ಚದುರ ಮೀಟರ್‌ಗೆ 30 ರಂತೆ ಬಿತ್ತನೆ ಮಾಡಿ ಸಾಕಣೆ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಮೀನು ಮರಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ದಿನ ಶೇಂಗಾ ಹಿಂಡಿ ಹಾಗೂ ಅಕ್ಕಿ ತೌಡನ್ನು (1:1 ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ) ನೀರಲ್ಲಿ ಬೆರೆಸಿ ಉಂಡೆಯ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಮರಿಗಳಿಗೆ ಮೊದಲ 30 ದಿನ ಮೀನು ಮರಿಗಳ ದೇಹದ ತೂಕದ ಶೇ. 10 ರಂತೆ, ನಂತರದ 31-60 ದಿನಗಳ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಅವುಗಳ ದೇಹದ ತೂಕದ ಶೇ.7.5 ರಂತೆ ಮತ್ತು 61 ರಿಂದ 90 ದಿನಗಳ ಅವಧಿಗೆ ಶೇ.5 ರಂತೆ ಆಹಾರವನ್ನು ನೀಡಬೇಕು. 8-10 ಸೆಂ.ಮಿ. ಉದ್ದ ಬೆಳೆದ ಬಿತ್ತನೆ ಗಾತ್ರದ ಮರಿಗಳನ್ನು ಪಡೆದು ಮೀನು ಮರಿ ಖರೀದಿಗೆ ತಗುಲುವ ಖರ್ಚನ್ನು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸಬಹುದು ಮತ್ತು ಮೀನು ಮರಿಗಳು ಬದುಕುಳಿಯುವ ಪ್ರಮಾಣ ಕೂಡ ಜಾಸ್ತಿ ಇರುತ್ತದೆ.

c. ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಯೋಗಗಳು (Farm Trial)

- ❖ ಕರಾವಳಿ ವಲಯಕ್ಕೆ ಸೂಕ್ತವಾದ ಕೆಂಪು ಅಕ್ಕಿ ತಳಿ BMR-UAS-1-24-2 ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.
- ❖ ಭತ್ತದಲ್ಲಿ ಬೋರಾನ್ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು (@ 2.5 kg/ha) ಕರಾವಳಿ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.
- ❖ ಭತ್ತದ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ 30x15 cm ಬೆಳೆ ಅಂತರದ ಜೊತೆಗೆ ಶೇಕಾಡ 125 ರಷ್ಟು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ವಲಯ 7 ಕ್ಕೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.
- ❖ ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿ ಕೊಡುವ MLS ಹೆಸರು ತಳಿಯನ್ನು ತಡ ಮುಂಗಾರಿಗೆ ವಲಯ-4 ಮತ್ತು 7 ಕ್ಕೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.
- ❖ ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿಯಲ್ಲಿ ಹೈಬ್ರಿಡ್ KBSH-78 ತಳಿಯನ್ನು ವಲಯ 4 ಮತ್ತು 7 ಕ್ಕೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ
- ❖ ಹರಳು ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಸೂಕ್ತವಾದ ಬಿತ್ತನೆ ಸಮಯವನ್ನು ವಲಯ 4 ಕ್ಕೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.
- ❖ ತೊಗರಿಯಲ್ಲಿ ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿ ಕೊಡುವ ಸೊರಗು ರೋಗ ನಿರೋಧಕ BRG-5 ತಳಿಯನ್ನು ವಲಯ 4 ಮತ್ತು 7 ಕ್ಕೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.
- ❖ ವಲಯ 4 ಮತ್ತು 7ರಲ್ಲಿ ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಹೈಬ್ರಿಡ್ ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳದ ಮೇಲೆ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಕರಗುವ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ ಪರಿಣಾಮ.
- ❖ ಬೇರು ಹುಳುಗಳ ಫ್ರಾಡ್ ಹೆಣ್ಣು ಹುಳುಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ, ಮೋಹಕ ಬಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಇಟ್ಟು, ಗಂಡು ಹುಳುಗಳನ್ನು ಆಕರ್ಷಿಸಿ ಕೊಲ್ಲುವುದು ಒಂದು ಉಪಯುಕ್ತ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವಾಗಿದೆ. ಇದನ್ನು ಅಡಿಕೆ ಬೇರು ಹುಳುಗಳ ಸಮಗ್ರ ಕೀಟ ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಒಂದು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವಾಗಿ ಬಳಸಬಹುದಾಗಿದೆ.
- ❖ ಗುಡ್ಡಗಾಡು ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ, ಅಡಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸಿಂಗಾರು ಒಣಗು ರೋಗ ಕಂಡುಬಂದಾಗ ಕಾರ್ಬನ್‌ಡೈಆಕ್ಸಿಡ್ 12.25%+ ಮ್ಯಾಂಕೊಜಿಯಮ್ 74.12% ನ್ನು ಶಿಲೀಂಧ್ರ ನಾಶಕ

ರಾಸಾಯನಿಕವನ್ನು 20-25 ದಿನಗಳ ಅಂತರದಲ್ಲಿ 2 ಬಾರಿ ಸಿಂಪರಣೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

- ❖ ಗ್ಲಾಡಿಯೋಲಸ್ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಗೆಡ್ಡೆ ಮತ್ತು ಹೂವಿನ ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ ಸಸ್ಯ ಪ್ರಚೋದಕವಾದ ಬ್ಯೂಟ್ರೀಕ್ ಆಸಿಡ್ 100 ಪಿಪಿಎಂ (BA) ಸಿಂಪರಣೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.
- ❖ ಮೂಲಂಗಿ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆಗೆ 45X45 ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಮೂಲಂಗಿಯನ್ನು ನಾಟಿ ಮಾಡಿ ಸಸ್ಯ ಪ್ರಚೋದಕವಾದ ಜಿಬರ್ಲಿಕ್ ಆಸಿಡ್ (GA₃) 250 ಪಿಪಿಎಂನಲ್ಲಿ ಸಿಂಪರಣೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಂಡಾಗ ಉತ್ತಮ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ

C. ವಿಸ್ತರಣೆ

1. ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು : ರೈತರಿಗೆ/ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ವರ್ಗದವರು/ಇತರರಿಗೆ

ಒಳ ಆವರಣ ತರಬೇತಿ (172 ಸಂಖ್ಯೆ) ಯಲ್ಲಿ 5332 ರೈತ ಹಾಗೂ ರೈತ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಮತ್ತು ಹೊರ ಆವರಣ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು 106 ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ 4577 ರೈತ ಹಾಗೂ ರೈತ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ ಬತ್ತದ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಬೀಜದಿಂದ ಬೀಜದವರೆಗೆ ಯಾಂತ್ರಿಕೃತ ಬೇಸಾಯ, ಕರಾವಳಿ ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ, ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಬೆಳೆಗಳ ಪ್ರಸರಣಾ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಕಸಿ ಕಟ್ಟುವಿಕೆ ಹಾಗೂ ಮೀನು ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಅಲಂಕಾರಿಕಾ ಮೀನು ಮತ್ತು ಸಸ್ಯಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಜೇನು ಕೃಷಿ, ಅಣಬೆ ಬೇಸಾಯ, ಮತ್ತು ಮೀನು ಕೃಷಿಯ ಕುರಿತು ಅರಿವು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಕಾಫಿಯಲ್ಲಿ ಬಿಳಿ ಕಾಂಡಕೊರಕ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಹೀಲರ್ ಕಂ ಸೀಲರ್ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ, ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಿತ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಯಿತು.

2. ವೃತ್ತಿಪರ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು:

ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ, ತೆಂಗಿನ ಮರ ಹತ್ತುವ ಕೌಶಲ್ಯಾಭಿವೃದ್ಧಿ, ಅಣಬೆ ಉತ್ಪಾದನಾ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ, ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆ, ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ರೋಗಗಳು ಮತ್ತು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಕುರಿ ಸಾಕಣೆ, ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ, ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದರು.

3. ಮಣ್ಣು, ನೀರು, ಗೊಬ್ಬರ ಮಾದರಿಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯ ವಿವರ

(ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)

ವಿವರಗಳು	ಮಾದರಿಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಸಂಖ್ಯೆ	ಫಲಾನುಭವಿ ರೈತರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಬಿಡುಗಡೆಯಾದ ಮೊತ್ತ
ಮಣ್ಣಿನ ಮಾದರಿಗಳು	5729	4860	4,03,075
ನೀರಿನ ಮಾದರಿಗಳು	7078	4736	2,38,730
ಒಟ್ಟು	12763	9496	6,39,605

4. “ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ ಹಾಗೂ ಬರ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ”ಬಗ್ಗೆ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ-2017

ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗದಲ್ಲಿ ಒಂದು ದಿನದ “ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ ಹಾಗೂ ಬರ ನಿರ್ವಹಣೆಯ” ಬಗ್ಗೆ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣವನ್ನು ದಿನಾಂಕ 25ನೇ ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2017 ರಂದು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು. ಡಾ. ಕೆ. ನಾರಾಯಣ ಗೌಡ, ವಿಶ್ರಾಂತ ಕುಲಪತಿಗಳು ಮತ್ತು ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಅಲುಮ್ನಿ ಅಸೋಸಿಯೇಷನ್, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ 13 ಜಿಲ್ಲಾಮಟ್ಟದ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ರೈತ / ರೈತ ಮಹಿಳೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ನೀಡಿ ಗೌರವಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಏಳು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಂದ ಸುಮಾರು 3000 ರೈತರು ಭಾಗವಹಿಸಿ ಇದರ ಸದುಪಯೋಗವನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡರು.

5. ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮರುಪರಿಶೀಲನಾ ಪ್ರಯೋಗಗಳು(OFT);

ಒಟ್ಟು 19 ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪರಿಶೀಲನಾ ಪ್ರಯೋಗಗಳನ್ನು ಕಡಲೆ- ಕಡಲೆ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ತಳಿಗಳ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪರೀಕ್ಷೆ, ಹೂ-ತೆಂಗು ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತ ಹೂವಿನ ಅಂತರ ಬೆಳೆ ಬೇಸಾಯ, ಹಿಂಗಾರಿ ಋತುವಿನಲ್ಲಿ ಕೆಂಪು

ಭತ್ತದ ಪ್ರತ್ಯಾಸಾ (ಎಂ.ಒ.-21) ತಳಿಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ, ಕರಾವಳಿ ಕರ್ನಾಟಕದ (ಮಟ್ಟುಗುಳ್ಳ) ಬದನೆಯ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಅವಶ್ಯಕತೆಯ ಮರುಪರಿಶೀಲನೆ ಹಾಗೂ ಹಿಂಗಾರು ಹಂಗಾಮಿಗೆ ಸೂಕ್ತವಾದ ಈರುಳ್ಳಿ ತಳಿಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯ ಪ್ರಯೋಗಗಳನ್ನು 57 ರೈತರ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.

6. ಕಾರ್ಯಗಾರಗಳು/ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣಗಳು/ದ್ವೈ ಮಾಸಿಕ/ತ್ರಿಮಾಸಿಕ ಕಾರ್ಯಗಾರಗಳು ಮತ್ತು ಇತರೆ ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು:

ಸುಮಾರು 35 ತಾಂತ್ರಿಕ ಕಾರ್ಯಗಾರಗಳನ್ನು /ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣಗಳನ್ನು, 18 ದ್ವೈಮಾಸಿಕ ಕಾರ್ಯಗಾರವನ್ನು 4523 ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕರ್ತರಿಗೆ, 12 ತ್ರೈಮಾಸಿಕ ಕಾರ್ಯಗಾರಗಳನ್ನು 57 ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕರ್ತರಿಗೆ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. 57 ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವಗಳನ್ನು, 08 ರೈತರ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪಾಠಶಾಲೆಗಳನ್ನು, 31 ವಿಷ್ಣೇಶನಾತ್ಮಕ ಭೇಟಿ, 7649 ರೈತರ ನೇರ ಭೇಟಿ, 7649 ದೂರವಾಣಿ ಸಂಪರ್ಕದ ಮೂಲಕ, 477 ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿಯನ್ನು ಹಾಗೂ 06 ಕೃಷಿಮೇಳ/ 04 ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಪ್ತಾಹ ಹಾಗೂ 39 ಪ್ರಮುಖ ದಿನಾಚರಣೆಗಳಾದ ವಿಶ್ವ ಆಹಾರ ದಿನಾಚರಣೆ, ಕೃಷಿ ಮಹಿಳಾ ದಿನಾಚರಣೆ, ರೈತರ ದಿನಾಚರಣೆಗಳನ್ನು ಸುಮಾರು 24 ಸಾವಿರಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ರೈತರು ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ, 215 ಎಸ್‌ಎಂಎಸ್ ಮಾಹಿತಿ ಮೂಲಕ ಸೇವೆಯನ್ನು ಸುಮಾರು 2,86,180 ಸಾವಿರ ರೈತರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು 24 ಆಕಾಶವಾಣಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಮತ್ತು 11 ದೂರದರ್ಶನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ 05 ಗ್ರಾಮೀಣ ಯುವಕರಿಗೆ ಕೌಶಲ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು 45 ಯುವಕರಿಗೆ ಏರ್ಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

6. ಮುಂಚೂಣಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು:

ಒಟ್ಟು 63 ಮುಂಚೂಣಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಭತ್ತದಲ್ಲಿ ಕೀಟ ಮತ್ತು ರೋಗಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ಕೆಪಿಆರ್-1 ಭತ್ತದ ತಳಿಯಲ್ಲಿ, ಬಾಳೆ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಕರಾವಳಿ ಕೃಷಿ ಕೊಳಗಳಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಗಂಡು ತಿಲಾಪಿಯ ಮೀನುಗಳ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ ಹಾಗೂ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ, ಕಡಲೆ ಬೆಳೆ, ಟೋಮ್ಯಾಟೋ, ಅಡಿಕೆ ಬೇರು ಹುಳು ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ, ಅಡಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸಿಂಗಾರು ಒಣಗುವ ರೋಗ ಮತ್ತು ಹಿಂಗಾರು ಹುಳುವಿನ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಗೋಡಂಬಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ, ತರಕಾರಿ ತಾರಸಿ ತೋಟ, ಹೊಸತಳಿಯಾದ ಹಸಿಮೆಣಸು 'ಅರ್ಕಾ ಮೇಘನ' ಸಂಕರಣ ತಳಿಯ ಪರಿಚಯ ಕಾಳು ಮೆಣಸಿನಲ್ಲಿ ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ, ತೆಂಗಿನ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಕಪ್ಪು ತಲೆ ಕಂಬಳಿ ಹುಳುವಿನ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಶಾಲಾ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಪೌಷ್ಟಿಕ ಕೈತೋಟದ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು 610 ರೈತರಿಗೆ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.

7. ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಯೋಗಗಳು:

ಒಟ್ಟು 27 ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಯೋಗಗಳನ್ನು ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿಗಾಗಿ ಅಲಸಂದೆ ತಳಿಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ, ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿಗಾಗಿ ಕಲ್ಲಂಗಡಿ ಹೈಬ್ರಿಡ್ ತಳಿಗಳ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಯೋಗ, ಟೋಮ್ಯಾಟೋ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ರಂಗೋಲಿ ಹುಳುವಿನ ಹತೋಟಿಗೆ ನೂತನ ಕೀಟನಾಶಕಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ, ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಭತ್ತದ ತಳಿಯಾದ ಹಿರ್ಗಾ 318-6-9-11-2ನ ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆ, ಎಲೆ ಮತ್ತು ಕುತ್ತಿಗೆ ಬೆಂಕಿರೋಗದ ನಿರ್ವಹಣೆಗಾಗಿ ಶಿಲೀಂಧ್ರಗಳ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನವನ್ನು 73 ರೈತರೊಂದಿಗೆ ಪ್ರಯೋಗಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.

D. ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ

ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಮಂಜೂರಾಗಿರುವ 1010 ಹುದ್ದೆಗಳಲ್ಲಿ 430 ಹುದ್ದೆಗಳು ಭರ್ತಿಯಾಗಿದ್ದು, 580 ಹುದ್ದೆಗಳು ಖಾಲಿ ಇರುತ್ತವೆ. 432 ಹುದ್ದೆಗಳನ್ನು ಭರ್ತಿ ಮಾಡಲು ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿದೆ.

E. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಿಂದ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾದ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು

ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳ/ಕೇಂದ್ರಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಪ್ರಸಕ್ತ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ರೂ 20.38 ಕೋಟಿ ವೆಚ್ಚದ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಮುಕ್ತಾಯಗೊಂಡಿದ್ದು ಹಾಗೂ ರೂ. 20.38 ಕೋಟಿ ವೆಚ್ಚದ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿವೆ.