

## 2023-24ನೇ ಸಾಲಿನ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪಾದನಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ

ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯು ನೈಸರ್ಗಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಹಾಗೂ ನೂತನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಸದೃಶಕೆಯಿಂದ ಏರುತ್ತಿರುವ ಜನಸಂಖ್ಯೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯಗಳ ಬೇಡಿಕೆಯನ್ನು ಪೂರೈಸುವಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಸಮಗ್ರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಮಹತ್ವ ಪೂರ್ಣ ಪಾತ್ರವನ್ನು ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ.

ರಾಷ್ಟ್ರ ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯದ ಸಮಗ್ರ ಸ್ಥಳೀಯ ಉತ್ಪನ್ನಕ್ಕೆ ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಕೊಡುಗೆ ಕ್ಷೀಣಿಸುತ್ತಿದೆಯಾದರೂ, ಕೃಷಿ ಒಂದು ದೊಡ್ಡ ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಜಿಸುವ ಚಟುವಟಿಕೆಯಾಗಿ ಮುಂದುವರೆದಿದೆ.

2019-20ರಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದ ನಿವ್ವಳ ಹಾಗೂ ಒಟ್ಟು ಸಾಗುವಳಿ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಕ್ರಮವಾಗಿ 108.04 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಹಾಗೂ 138.31 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗಳಷ್ಟು ಇರುತ್ತದೆ.

2020-21ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರದಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯವು ಮುಸುಕಿನಜೋಳ ಹಾಗೂ ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ ಬೆಳೆಯ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ 1ನೇ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ. ಜೋಳ ಹಾಗೂ ತೊಗರಿ ಬೆಳೆಯ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ 2ನೇ ಸ್ಥಾನ, ಕಬ್ಬು ಬೆಳೆಯ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ 3ನೇ ಸ್ಥಾನ, ಸೋಯಾ ಅವರೆ ಮತ್ತು ತಂಬಾಕು ಬೆಳೆಯ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ 4ನೇ ಸ್ಥಾನ, ನೆಲಗಡಲೆ ಮತ್ತು ಹತ್ತಿ ಬೆಳೆಯ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ 5ನೇ ಸ್ಥಾನ ಹಾಗೂ ಸಜ್ಜೆ ಕಡಲೆ ಬೆಳೆಯ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ 7ನೇ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದೆ (Source: Agricultural Statistics at a glance 2021).

### 2022-23ನೇ ಸಾಲಿನ ಮಳೆ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪಾದನೆ:

#### ಪೂರ್ವ ಮುಂಗಾರು:

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಪೂರ್ವ ಮುಂಗಾರು ಮಳೆಯ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ (ಮಾರ್ಚ್-ಮೇ) ರವರೆಗೆ ಸಾಮಾನ್ಯ ಮಳೆ 115 ಮೀ.ಮೀ ಸರಾಸರಿ ಮಳೆ 237 ಮೀ.ಮೀ (ಶೇ.+105) ಆಗಿರುತ್ತದೆ. ಪೂರ್ವ ಮುಂಗಾರು ಬೆಳೆಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಬಿತ್ತನೆಗೆ ಅನುಕೂಲವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಮೇ ಅಂತ್ಯದವರೆಗೆ ಸಾಮಾನ್ಯ ಬಿತ್ತನೆ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ 2.80 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ ಪ್ರತಿಯಾಗಿ 3.18 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಬಿತ್ತನೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಪೂರ್ವ ಮುಂಗಾರು ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲಿ ಬಿದ್ದಂತಹ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಳೆಯಿಂದಾಗಿ 21560.60 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಗಳು ಹಾನಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

#### ನೈರುತ್ಯ ಮಾರುತ:

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ನೈರುತ್ಯ ಮಾರುತ ಮಳೆಯ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ (ಜೂನ್-ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್) ರವರೆಗೆ ಸಾಮಾನ್ಯ ಮಳೆ 852 ಮೀ.ಮೀ ಪ್ರತಿಯಾಗಿ ವಾಸ್ತವಿಕ ಮಳೆ 1019 ಮೀ.ಮೀ (ಶೇ.+20) ಆಗಿರುತ್ತದೆ.

ಜೂನ್ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಮಳೆ 199 ಮೀ.ಮೀ.ಗೆ ಪ್ರತಿಯಾಗಿ 156 ಮೀ.ಮೀ. (ಶೇ.-22) ರಷ್ಟು ಮಳೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಜುಲೈ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳೂ ಸಹ ಸಾಮಾನ್ಯ ಮಳೆಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿಗೆ ಮಳೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಸಾಮಾನ್ಯ ಮಳೆ 271 ಮೀ.ಮೀ.ಗೆ ಪ್ರತಿಯಾಗಿ 383 ಮೀ.ಮೀ (ಶೇ.+41%) ರಷ್ಟು ಮಳೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಆಗಸ್ಟ್ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ದಕ್ಷಿಣ ಒಳನಾಡು ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿಗೆ ಮಳೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಸಾಮಾನ್ಯ ಮಳೆ 220 ಮೀ.ಮೀಗೆ ಪ್ರತಿಯಾಗಿ ವಾಸ್ತವಿಕ ಮಳೆಯ ಪ್ರಮಾಣ 305 ಮೀ.ಮೀ (ಶೇ.+38) ರಷ್ಟು ಆಗಿರುತ್ತದೆ.

ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಮಳೆ 161 ಮೀ.ಮೀಗೆ ಪ್ರತಿಯಾಗಿ ವಾಸ್ತವಿಕ ಮಳೆಯ ಪ್ರಮಾಣ 175 ಮೀ.ಮೀ. (ಶೇ.+9) ರಷ್ಟು ಆಗಿರುತ್ತದೆ.

### ಮುಂಗಾರು:

ಮುಂಗಾರು ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಗಳ ಪ್ರಸ್ತಾವಿತ ಬಿತ್ತನೆ ಗುರಿ 82.67 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಪ್ರತಿಯಾಗಿ ವಾರಾಂತ್ಯ ವರದಿಗಳ ಅನ್ವಯ 80.40 (ಶೇ.97ರಷ್ಟು) ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಬಿತ್ತನೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

2022ರ ನೈರುತ್ಯ ಮಾರುತ ಮಳೆಯಲ್ಲಿ ಆಗಸ್ಟ್ ಹಾಗೂ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ಬಿದ್ದಂತಹ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಳೆಯಿಂದಾಗಿ 9.27 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಗಳು ಹಾನಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

### ಈಶಾನ್ಯ ಮಾರುತ:

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಈಶಾನ್ಯ ಮಾರುತ ಮಳೆಯ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ (ಅಕ್ಟೋಬರ್-ಡಿಸೆಂಬರ್) ರವರೆಗೆ ಸಾಮಾನ್ಯ ಮಳೆ 182 ಮೀ.ಮೀ ಪ್ರತಿಯಾಗಿ ವಾಸ್ತವಿಕ ಮಳೆ 217 ಮೀ.ಮೀ (ಶೇ.19) ಆಗಿರುತ್ತದೆ.

ಅಕ್ಟೋಬರ್ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಮಳೆ 131 ಮೀ.ಮೀಗೆ ಪ್ರತಿಯಾಗಿ ವಾಸ್ತವಿಕ ಸರಾಸರಿ ಮಳೆಯ ಪ್ರಮಾಣ 171 ಮೀ.ಮೀ. (ಶೇ.31) ರಷ್ಟಾಗಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಳೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ನವೆಂಬರ್ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಮಳೆಯ ಪ್ರಮಾಣ ಸಾಮಾನ್ಯ ಮಳೆ 42 ಮೀ.ಮೀ. ಗೆ ಪ್ರತಿಯಾಗಿ ವಾಸ್ತವಿಕ ಸರಾಸರಿ ಮಳೆ 20 ಮೀ.ಮೀ. (ಶೇ. -52) ರಷ್ಟಾಗಿದ್ದು, ಹಿಂಗಾರು ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ತೇವಾಂಶವಿದ್ದು ಬಿತ್ತನೆ ತಡವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಡಿಸೆಂಬರ್ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಮಳೆ 10 ಮೀ.ಮೀಗೆ ಪ್ರತಿಯಾಗಿ ವಾಸ್ತವಿಕ ಸರಾಸರಿ ಮಳೆಯ ಪ್ರಮಾಣ 26 ಮೀ.ಮೀ. (ಶೇ.167) ರಷ್ಟಾಗಿರುತ್ತದೆ.

### ಹಿಂಗಾರು:

ಹಿಂಗಾರು ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಗಳ ಪ್ರಸ್ತಾವಿತ ಬಿತ್ತನೆ ಗುರಿ 26.68 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಪ್ರತಿಯಾಗಿ ವಾರಾಂತ್ಯ ವರದಿಗಳ ಅನ್ವಯ 26.52 (ಶೇ.99ರಷ್ಟು) ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಬಿತ್ತನೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

2022ರ ಈಶಾನ್ಯ ಮಾರುತ ಮಳೆಯಲ್ಲಿ ಅಕ್ಟೋಬರ್ ಹಾಗೂ ನವೆಂಬರ್ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ಬಿದ್ದಂತಹ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಳೆಯಿಂದಾಗಿ 1.70 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಗಳು ಹಾನಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

### ಬೇಸಿಗೆ:

2022-23ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ, 31.03.2023ರ (1ನೇ ಜನವರಿ-31ನೇ ಮಾರ್ಚ್ 2022ರ) ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ 14 ಮೀ.ಮೀ. ಸಾಮಾನ್ಯ ಮಳೆಗೆ ಪ್ರತಿಯಾಗಿ 11 ಮೀ.ಮೀ (ಶೇ.-20) ಆಗಿರುತ್ತದೆ.

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಬೇಸಿಗೆ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ವಿವಿಧ ನೀರಾವರಿ ಮೂಲಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 5.00 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಬೇಸಿಗೆ ಬೆಳೆಗಳ ಬಿತ್ತನೆ ಡಿಸೆಂಬರ್ ನಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ (ಉತ್ತರ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಕೆಲವು ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಹಿಂಗಾರು/ಬೇಸಿಗೆ ಹಂಗಾಮಿನ ಶೇಂಗಾ ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2ನೇ ಪಾಕಿಕದಲ್ಲಿ) ಮಾರ್ಚ್ ಮಾಹೆಯ ಮಧ್ಯದಲ್ಲಿ ಪೂರ್ಣಗೊಳ್ಳುತ್ತದೆ. ಬೇಸಿಗೆ ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಪ್ರಮುಖ ಜಲಾಶಯಗಳಲ್ಲಿ, ಮಧ್ಯಮ/ಸಣ್ಣ ನೀರಾವರಿ ಕೆರೆಗಳಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಲಭ್ಯತೆ ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಸರಬರಾಜಿನ ಮೇಲೆ ಅವಲಂಬಿಸಿರುತ್ತದೆ. ಬೇಸಿಗೆ ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಜಲಾಶಯಗಳಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಪ್ರಮಾಣ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದ್ದರಿಂದ 5.20 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಬಿತ್ತನೆ ಗುರಿಗೆ ವಾರಾಂತ್ಯ ವರದಿಗಳ ಅನ್ವಯ 5.30 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ (ಶೇ.102) ರಷ್ಟು ಬಿತ್ತನೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಒಟ್ಟಾರೆ, 2022-23ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಬಿದ್ದಂತಹ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಳೆಯಿಂದಾಗಿ ಒಟ್ಟು 11.19 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಜಂಟಿ ಸಮೀಕ್ಷೆ ವರದಿಗಳನ್ವಯ ಬೆಳೆಹಾನಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ಮುಸುಕಿನ ಜೋಳ (287293.65 ಹೆ.), ತೊಗರಿ (203222.09 ಹೆ.), ಹೆಸರು (191023.97 ಹೆ.), ಹತ್ತಿ (134340.68 ಹೆ.), ಶೇಂಗಾ (105321.18 ಹೆ.) ಹಾಗೂ ಸೋಯಾಅವರೆ (96457.09 ಹೆ.) ಬೆಳೆಗಳು ಹಾನಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ಕಲಬುರಗಿ 180869.00 ಹೆ., ಧಾರವಾಡ 164223.75 ಹೆ., ಗದಗ 148683.00 ಹೆ., ಚಿತ್ರದುರ್ಗ 144133.77 ಹೆ. ಹಾಗೂ ಹಾವೇರಿ 105442.40 ಹೆ., ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನದಾಗಿ ಬೆಳೆ ನಷ್ಟವಾಗಿರುವುದು ವರದಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

**ನೆಟಿರೋಗದಿಂದ ತೊಗರಿ ಬೆಳೆ ಹಾನಿಯಾದ ವಿವರ:**

2022-23 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ನೆಟಿ ರೋಗದಿಂದ ಕಲಬುರಗಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ 198488 ಹೆ. , ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ 14495 ಹೆ., ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ 20401 ಹೆ., ಹಾಗೂ ಯಾದಗಿರಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ 10259 ಹೆ. ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ತೊಗರಿ ಬೆಳೆಯು ಹಾನಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

**ಆಲಿಕಲ್ಲು ಮಳೆಯಿಂದ ಹಾನಿಯಾದ ವಿವರ:**

2022-23ನೇ ಸಾಲಿನ ಮಾರ್ಚ್ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ಬಿದ್ದಂತಹ ಆಲಿಕಲ್ಲು ಮಳೆಯಿಂದಾಗಿ ಜಂಟಿ ಸಮೀಕ್ಷೆ ವರದಿಯನ್ವಯ **6872.53 ಹೆಕ್ಟೇರ್** ನಷ್ಟು ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಗಳು ಹಾನಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಮೇಲೆ ಸೂಚಿಸಿದ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ಸಾಂಖ್ಯಿಕ ಇಲಾಖೆಯ 3ನೇ ಮುಂಗಡ ಅಂದಾಜಿನಂತೆ 2022-23ನೇ ಸಾಲಿನ ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಬೆಳೆ/ಬೆಳೆ ಗುಂಪು	ಉತ್ಪಾದನಾ ಗುರಿ (ಲಕ್ಷ ಟನ್)	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಸಾಧನೆ (ಲಕ್ಷ ಟನ್)
ಏಕ ದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು	123.06	117.72
ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು	24.96	21.56

ಒಟ್ಟು ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯಗಳು	148.02	139.28
ಎಣ್ಣೆಕಾಳುಗಳು	12.69	15.27
ಹತ್ತಿ (ಲಕ್ಷ ಬೇಲ್ ಗಳಲ್ಲಿ)	18.79	30.41
ಕಬ್ಬು	403.57	625.02
ತಂಬಾಕು	0.66	0.54

\*2022-23ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರದಲ್ಲಿ 3280.00 ಲಕ್ಷ ಟನ್ ಆಹಾರ ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಗುರಿಗೆ 2ನೇ ಮುಂಗಡ ಅಂದಾಜಿನಂತೆ 3235.54 ಲಕ್ಷ ಟನ್ ರಷ್ಟು ಸಾಧನೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ 148.02 ಲಕ್ಷ ಟನ್ ಆಹಾರ ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಗುರಿಗೆ 2ನೇ ಮುಂಗಡ ಅಂದಾಜಿನ ವರದಿಯಂತೆ 139.28 ಲಕ್ಷ ಟನ್ ರಷ್ಟು ಸಾಧನೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ರಾಷ್ಟ್ರ ಹಾಗೂ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದ ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನಾ ವಿವರಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧ-1ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

### 2023-24ನೇ ಸಾಲಿನ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪಾದನಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ:

2017-18 ರಿಂದ 2022-23 ನೇ ಸಾಲಿನವರೆಗೆ ವಿವಿಧ ಹಂಗಾಮುಗಳಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಗಳ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಹಾಗೂ ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಹಂಗಾಮುಗಳಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಗಳಿಂದ ಆವರಿಸಿದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ, ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ಸಾಂಖ್ಯಿಕ ಇಲಾಖೆರವರ ವರದಿ ಹಾಗೂ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳ ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ವರದಿಯನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ ಮತ್ತು 2023-24ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಸಕಾಲಿಕ/ ಸಮರ್ಪಕ ಹಂಚಿಕೆಯಾದ ಪೂರ್ವ ಮುಂಗಾರು, ನೈಋತ್ಯ ಮಾರುತ ಹಾಗೂ ಈಶಾನ್ಯ ಮಾರುತಗಳನ್ನು ಅಪೇಕ್ಷಿಸಿ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪ್ರಮುಖ ಜಲಾಶಯಗಳಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಉತ್ತಮ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ನಿರೀಕ್ಷಿಸಿ ಮುಂಗಾರು, ಹಿಂಗಾರು ಮತ್ತು ಬೇಸಿಗೆ ಹಂಗಾಮುಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ 82.35, 25.38 ಹಾಗೂ 6.54 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಏಕದಳ, ದ್ವಿದಳ ಹಾಗೂ ಎಣ್ಣೆಕಾಳು ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನಾ ಗುರಿಯನ್ನು ಕ್ರಮವಾಗಿ 125.15, 23.01 ಮತ್ತು 13.84 ಲಕ್ಷ ಟನ್ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ವಾಣಿಜ್ಯ ಬೆಳೆಗಳಾದ ಹತ್ತಿ, ಕಬ್ಬು ಮತ್ತು ತಂಬಾಕು ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನಾ ಗುರಿಯನ್ನು ಕ್ರಮವಾಗಿ 24.47 ಲಕ್ಷ ಬೇಲ್, 702.64 ಲಕ್ಷ ಟನ್ ಹಾಗೂ 0.67 ಲಕ್ಷ ಟನ್ ಎಂದು ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಹಂಗಾಮುವಾರು ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಗಳ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಹಾಗೂ ಉತ್ಪಾದನಾ ಗುರಿಯ ವಿವರಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧ-6ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರಿಂದ ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಿರುವ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಮತ್ತು ಹಂಗಾಮುವಾರು ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಗಳ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಗುರಿಯ ವಿವರಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧ-6(ಎ) ಹಾಗೂ 6(ಬಿ) ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

2023-24 ರಲ್ಲಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾದ ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಗಳ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಗುರಿಗಳಿಗಿಂತ ಸಾಧಿಸಿದ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ಪ್ರತಿ ಶನಿವಾರ ಮಧ್ಯಾಹ್ನದೊಳಗೆ ಹಾಗೂ ರಜಾ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಶುಕ್ರವಾರದಂದೆ ನಿಗದಿತ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ನೀಡುವುದು, ನಮೂನೆಯನ್ನು ಅನುಬಂಧ-7 ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ 2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಬರಗಾಲ, ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಳೆ, ಆಲೀಕಲ್ಲು ಮಳೆ ಹಾಗೂ ಪ್ರವಾಹ ಸಂಭವಿಸಿದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ವರದಿಯನ್ನು ಜಿಲ್ಲೆಯವರು ತಪ್ಪದೇ ನಿಗದಿತ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ ನೀಡುವುದು. ಪ್ರವಾಹ ಸಂಭವಿಸಿದಲ್ಲಿ ವಿವರಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧ-5(ಎ), 5(ಬಿ),

5(ii) ಮತ್ತು 5(ಡಿ)ಗಳಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಬರಗಾಲ ಸಂಭವಿಸಿದಲ್ಲಿ ವಿವರಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧ-2,3,4 ಮತ್ತು ಫಾರ್ಮ್ ನಂ.3,4,11 ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

**ಅನುಬಂಧ-1**

**ರಾಷ್ಟ್ರ ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದ ಪ್ರಮುಖ ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ವಿವರಗಳು**

2022-23 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ -ಭಾರತ ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕ			
ಪ್ರಮಾಣ: ಲಕ್ಷ ಟನ್ : ಹತ್ತಿ ಲಕ್ಷ ಬೇಲ್ ಗಳಲ್ಲಿ			
ವರ್ಷ: 2022-23			
ಬೆಳೆ	ಭಾರತ #	ಕರ್ನಾಟಕ *	ರಾಜ್ಯದ ಶೇಕಡಾ ಪಾಲು
1	2	3	4
ಅಕ್ಕಿ	1308.37	42.43	3.24
ಗೋಧಿ	1121.82	2.30	0.21
ಜೋಳ	40.75	8.59	21.08
ಸಜ್ಜೆ	97.85	1.70	1.74
ಮುಜೋಳ	346.13	51.84	14.98
ರಾಗಿ	16.69	10.61	63.57
ಕಿರುಧಾನ್ಯಗಳು & ಬಾರ್ಲಿ	25.84	0.25	0.97
<b>ಒಟ್ಟು ಧಾನ್ಯಗಳು</b>	<b>527.26</b>	<b>75.29</b>	<b>14.28</b>
<b>ಏಕ ದಳ ಧಾನ್ಯಗಳ ಒಟ್ಟು</b>	<b>2957.44</b>	<b>117.72</b>	<b>3.98</b>
ತೊಗರಿ	36.66	9.37	25.56
ಕಡಲೆ	136.32	8.51	6.24
ಉದ್ದು	26.82	0.33	1.23
ಹೆಸರು	35.45	1.92	5.42
ಇತರೆ ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು	26.86	1.43	5.32
<b>ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳ ಒಟ್ಟು</b>	<b>278.10</b>	<b>21.56</b>	<b>7.75</b>
<b>ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯಗಳ ಒಟ್ಟು</b>	<b>3235.54</b>	<b>139.28</b>	<b>4.30</b>
ನೆಲಗಡಲೆ	100.56	7.07	7.03
ಹರಳು	18.82	0.02	0.11
ಎಳ್ಳು	7.49	0.13	1.74
ಹುಚ್ಚೆಳ್ಳು	0.44	0.0002	0.05
ಸಾಸಿವೆ	128.18	0.00004	0.00
ಅಗಸೆ	1.40	0.01	0.71
ಕುಸುಮೆ	0.57	0.32	56.14
ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ	2.79	2.40	86.02
ಸೋಯಾ ಅವರೆ	139.75	5.32	3.81
<b>ಇತರೆ ಕಾಳುಗಳ ಒಟ್ಟು</b>	<b>400.01</b>	<b>15.27</b>	<b>3.82</b>
ಹತ್ತಿ	337.23	30.41	9.02
ಕಬ್ಬು	4687.89	625.02	13.33

# 2 ನೇ ಮುಂಗಡ ಅಂದಾಜು \*3 ನೇ ಮುಂಗಡ ಅಂದಾಜು, ಆಸಂಇ.

ಅನುಬಂಧ-6

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ 2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನ ಪ್ರಮುಖ ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಗಳ ಹಂಗಾಮವಾರು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ, ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಇಳುವರಿಯ ಪ್ರಸ್ತಾವಿತ ಗುರಿ													
ಘಟಕ: ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್, ಉತ್ಪಾದನೆ ಲಕ್ಷ ಟನ್ (ಹತ್ತಿ ಉತ್ಪಾದನೆ ಲಕ್ಷ ಬೇಲ್ ಗಳಲ್ಲಿ), ಇಳುವರಿ: ಕೆಜಿ/ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ(ಕಬ್ಬಿನ ಇಳುವರಿ ಟನ್ ಗಳಲ್ಲಿ)													
ಕ್ರ. ಸಂ	ಬೆಳೆಗಳು	ಮಂಗಾರು			ಹಿಂಗಾರು			ಬೇಸಿಗೆ			ಒಟ್ಟು		
		ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	ಉತ್ಪಾದನೆ	ಇಳುವರಿ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	ಉತ್ಪಾದನೆ	ಇಳುವರಿ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	ಉತ್ಪಾದನೆ	ಇಳುವರಿ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	ಉತ್ಪಾದನೆ	ಇಳುವರಿ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	ಅಕ್ಕಿ	10.59	33.68	3181	0.16	0.40	2548	3.80	11.46	3012	14.55	45.54	3130
2	ಜೋಳ	0.87	1.22	1406	6.50	7.15	1100	0.08	0.15	1812	7.45	8.52	1143
3	ರಾಗಿ	7.39	11.82	1599	0.60	0.86	1440	0.13	0.23	1839	8.12	12.92	1591
4	ಮುಸುಕಿನಜೋಳ	14.20	47.52	3347	1.40	4.22	3010	0.54	1.89	3504	16.14	53.63	3323
5	ಸಜ್ಜೆ	1.94	2.02	1043	0.02	0.02	875	0.05	0.05	1000	2.01	2.10	1040
6	ಗೋಧಿ	0.00	0.00	0	1.71	2.12	1244	0.01	0.01	908	1.72	2.13	1242
7	ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳು	0.37	0.29	790	0.02	0.01	932	0.002	0.001	615	0.39	0.31	795
	<b>ಒಟ್ಟು ಏಕದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು</b>	<b>35.36</b>	<b>96.56</b>	<b>2731</b>	<b>10.41</b>	<b>14.79</b>	<b>1422</b>	<b>4.62</b>	<b>13.79</b>	<b>2988</b>	<b>50.39</b>	<b>125.15</b>	<b>2484</b>
1	ತೊಗರಿ	15.79	12.57	796	0.02	0.02	624	0.00	0.00	0	15.81	12.59	796
2	ಕಡಲೆ	0.00	0.00	0	10.09	6.66	661	0.03	0.02	669	10.12	6.69	661
3	ಹುರಳಿ	0.50	0.33	668	0.92	0.61	660	0.001	0.0005	453	1.42	0.94	663
4	ಉದ್ದು	0.78	0.41	524	0.05	0.02	514	0.01	0.004	466	0.83	0.44	523
5	ಹೆಸರು	3.99	1.50	376	0.10	0.03	313	0.01	0.003	274	4.10	1.54	374
6	ಅಲಸಂದಿ	0.60	0.20	339	0.25	0.16	651	0.09	0.02	269	0.94	0.39	415
7	ಅವರೆ	0.47	0.34	733	0.13	0.09	676	0.01	0.002	347	0.60	0.43	717
8	ಮಡಕಿ	0.01	0.003	263	0.005	0.002	410	0.00	0.00	0	0.02	0.005	307

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ 2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನ ಪ್ರಮುಖ ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಗಳ ಹಂಗಾಮವಾರು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ, ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಇಳುವರಿಯ ಪ್ರಸ್ತಾವಿತ ಗುರಿ													
ಘಟಕ: ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್, ಉತ್ಪಾದನೆ ಲಕ್ಷ ಟನ್(ಹತ್ತಿ ಉತ್ಪಾದನೆ ಲಕ್ಷ ಬೇಲ್ ಗಳಲ್ಲಿ), ಇಳುವರಿ: ಕೆಜಿ/ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ(ಕಬ್ಬಿನ ಇಳುವರಿ ಟನ್ ಗಳಲ್ಲಿ)													
ಕ್ರ. ಸಂ	ಬೆಳೆಗಳು	ಮುಂಗಾರು			ಹಿಂಗಾರು			ಬೇಸಿಗೆ			ಒಟ್ಟು		
		ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	ಉತ್ಪಾದನೆ	ಇಳುವರಿ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	ಉತ್ಪಾದನೆ	ಇಳುವರಿ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	ಉತ್ಪಾದನೆ	ಇಳುವರಿ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	ಉತ್ಪಾದನೆ	ಇಳುವರಿ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	<b>ಒಟ್ಟು ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು</b>	<b>22.13</b>	<b>15.36</b>	<b>694</b>	<b>11.55</b>	<b>7.59</b>	<b>657</b>	<b>0.15</b>	<b>0.06</b>	<b>375</b>	<b>33.84</b>	<b>23.01</b>	<b>680</b>
	<b>ಒಟ್ಟು ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯಗಳು</b>	<b>57.50</b>	<b>111.93</b>	<b>1947</b>	<b>21.96</b>	<b>22.38</b>	<b>1019</b>	<b>4.77</b>	<b>13.85</b>	<b>2906</b>	<b>84.22</b>	<b>148.16</b>	<b>1759</b>
1	ನೆಲಗಡಲೆ	4.04	3.86	956	1.43	1.72	1204	1.11	1.11	1000	6.59	6.70	1017
2	ಎಳ್ಳು	0.28	0.21	725	0.00	0.00	0	0.002	0.001	735	0.29	0.21	724
3	ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ	1.30	1.05	808	0.60	0.56	918	0.17	0.18	1045	2.08	1.79	860
4	ಹರಳು	0.06	0.04	743	0.001	0.0004	400	0.00	0.00	0	0.06	0.04	737
5	ಹುಚ್ಚೆಳ್ಳು	0.04	0.01	277	0.001	0.0004	329	0.0003	0.0001	520	0.05	0.01	280
6	ಸಾಸಿವೆ	0.01	0.003	231	0.002	0.0005	291	0.005	0.001	209	0.02	0.004	231
7	ಸೋಯಾಅವರೆ	4.10	4.72	1150	0.05	0.01	272	0.03	0.04	1249	4.19	4.77	1140
8	ಕುಸುಬೆ	0.001	0.0005	596	0.41	0.31	767	0.00	0.00	0	0.41	0.31	759
9	ಅಗಸೆ	0.00	0.00	0	0.04	0.01	287	0.00	0.00	0	0.04	0.01	286
	<b>ಒಟ್ಟು ಎಣ್ಣೆಕಾಳುಗಳು</b>	<b>9.84</b>	<b>9.89</b>	<b>1005</b>	<b>2.53</b>	<b>2.62</b>	<b>1032</b>	<b>1.33</b>	<b>1.34</b>	<b>1005</b>	<b>13.70</b>	<b>13.84</b>	<b>1010</b>
<b>ವಾಣಿಜ್ಯ ಬೆಳೆಗಳು</b>													
1	ಹತ್ತಿ	8.00	24.33	517	0.15	0.11	129	0.01	0.02	459	8.16	24.47	510
2	ಕಬ್ಬು	6.20	607.30	98	0.74	57.49	77	0.44	37.85	87	7.38	702.64	95
3	ತಂಬಾಕು	0.81	0.67	829	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0	0.81	0.67	829
	<b>ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ</b>	<b>82.35</b>			<b>25.38</b>			<b>6.54</b>			<b>114.27</b>		

ಅನುಬಂಧ-6ಎ

2023-24ನೇ ಸಾಲಿನ ಬೆಳೆವಾರು ಹಾಗೂ ಹಂಗಾಮವಾರು ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಗಳ ನೀರಾವರಿ ಮತ್ತು ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಬಿತ್ತನೆ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಗುರಿ													
ಘಟಕ: ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್													
ಕ್ರ ಸಂ	ಬೆಳೆಗಳು	ಮಂಗಾರು			ಹಿಂಗಾರು			ಬೇಸಿಗೆ			ಒಟ್ಟು		
		ನೀರಾವರಿ	ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ	ಒಟ್ಟು	ನೀರಾವರಿ	ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ	ಒಟ್ಟು	ನೀರಾವರಿ	ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ	ಒಟ್ಟು	ನೀರಾವರಿ	ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ	ಒಟ್ಟು
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	ಅಕ್ಕಿ	7.96	2.63	10.59	0.12	0.04	0.16	3.80	0.00	3.80	11.88	2.67	14.55
2	ಜೋಳ	0.21	0.66	0.87	0.63	5.87	6.50	0.08	0.00	0.08	0.93	6.53	7.45
3	ರಾಗಿ	0.31	7.08	7.39	0.28	0.32	0.60	0.13	0.00	0.13	0.72	7.40	8.12
4	ಮುಸುಕಿನಜೋಳ	3.50	10.70	14.20	1.23	0.17	1.40	0.54	0.00	0.54	5.27	10.87	16.14
5	ಸಜ್ಜೆ	0.59	1.35	1.94	0.01	0.01	0.02	0.05	0.00	0.05	0.66	1.36	2.01
6	ಗೋಧಿ	0.00	0.00	0.00	1.12	0.59	1.71	0.01	0.00	0.01	1.13	0.59	1.72
7	ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳು	0.02	0.35	0.37	0.002	0.01	0.02	0.00	0.00	0.00	0.02	0.37	0.39
	<b>ಒಟ್ಟು ಏಕದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು</b>	<b>12.59</b>	<b>22.77</b>	<b>35.36</b>	<b>3.40</b>	<b>7.01</b>	<b>10.41</b>	<b>4.62</b>	<b>0.00</b>	<b>4.62</b>	<b>20.61</b>	<b>29.78</b>	<b>50.39</b>
1	ತೊಗರಿ	1.06	14.72	15.79	0.00	0.02	0.02	0.00	0.00	0.00	1.07	14.74	15.81
2	ಕಡಲೆ	0.00	0.00	0.00	1.35	8.74	10.09	0.03	0.00	0.03	1.38	8.74	10.12
3	ಹುರಳಿ	0.00	0.50	0.50	0.02	0.90	0.92	0.00	0.00	0.00	0.02	1.40	1.42
4	ಉದ್ದು	0.03	0.75	0.78	0.00	0.05	0.05	0.01	0.00	0.01	0.04	0.79	0.83
5	ಹೆಸರು	0.11	3.88	3.99	0.01	0.09	0.10	0.01	0.00	0.01	0.13	3.97	4.10
6	ಅಲಸಂದಿ	0.01	0.59	0.60	0.11	0.14	0.25	0.09	0.00	0.09	0.20	0.73	0.94
7	ಅವರೆ	0.01	0.46	0.47	0.02	0.11	0.13	0.01	0.00	0.01	0.03	0.57	0.60
8	ಮಡಕಿ	0.00	0.01	0.01	0.00	0.005	0.005	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.02



2023-24ನೇ ಸಾಲಿನ ಬೆಳೆವಾರು ಹಾಗೂ ಹಂಗಾಮುವಾರು ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಗಳ ನೀರಾವರಿ ಮತ್ತು ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಬಿತ್ತನೆ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಗುರಿ

ಘಟಕ: ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್

ಕ್ರ.ಸಂ	ಬೆಳೆಗಳು	ಮುಂಗಾರು			ಹಿಂಗಾರು			ಬೇಸಿಗೆ			ಒಟ್ಟು		
		ನೀರಾವರಿ	ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ	ಒಟ್ಟು	ನೀರಾವರಿ	ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ	ಒಟ್ಟು	ನೀರಾವರಿ	ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ	ಒಟ್ಟು	ನೀರಾವರಿ	ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ	ಒಟ್ಟು
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	<b>ಒಟ್ಟು ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು</b>	<b>1.22</b>	<b>20.92</b>	<b>22.13</b>	<b>1.50</b>	<b>10.05</b>	<b>11.55</b>	<b>0.15</b>	<b>0.00</b>	<b>0.15</b>	<b>2.87</b>	<b>30.97</b>	<b>33.84</b>
	<b>ಒಟ್ಟು ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯಗಳು</b>	<b>13.81</b>	<b>43.69</b>	<b>57.50</b>	<b>4.90</b>	<b>17.06</b>	<b>21.96</b>	<b>4.77</b>	<b>0.00</b>	<b>4.77</b>	<b>23.48</b>	<b>60.75</b>	<b>84.22</b>
1	ನೆಲಗಡಲೆ	0.26	3.78	4.04	0.88	0.56	1.43	1.11	0.00	1.11	2.25	4.34	6.59
2	ಎಳ್ಳು	0.00	0.28	0.28	0.00	0.00	0.00	0.002	0.00	0.002	0.00	0.28	0.29
3	ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ	0.29	1.01	1.30	0.33	0.28	0.60	0.17	0.00	0.17	0.79	1.29	2.08
4	ಹರಳು	0.002	0.05	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.06
5	ಹುಚ್ಚೆಳ್ಳು	0.00	0.04	0.04	0.00	0.001	0.001	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.05
6	ಸಾಸಿವೆ	0.00	0.01	0.01	0.001	0.001	0.002	0.005	0.00	0.005	0.01	0.01	0.02
7	ಸೋಯಾಅವರೆ	0.11	3.99	4.10	0.03	0.02	0.05	0.03	0.00	0.03	0.17	4.01	4.19
8	ಕುಸುಬೆ	0.00	0.00	0.00	0.01	0.40	0.41	0.00	0.00	0.00	0.01	0.40	0.41
9	ಅಗಸೆ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.04
	<b>ಒಟ್ಟು ಎಣ್ಣೆಕಾಳುಗಳು</b>	<b>0.67</b>	<b>9.17</b>	<b>9.84</b>	<b>1.24</b>	<b>1.30</b>	<b>2.53</b>	<b>1.33</b>	<b>0.00</b>	<b>1.33</b>	<b>3.23</b>	<b>10.47</b>	<b>13.70</b>
	<b>ವಾಣಿಜ್ಯ ಬೆಳೆಗಳು</b>												
1	ಹತ್ತಿ	2.82	5.18	8.00	0.02	0.13	0.15	0.01	0.00	0.01	2.85	5.30	8.16
2	ಕಬ್ಬು	6.20	0.00	6.20	0.74	0.00	0.74	0.44	0.00	0.44	7.38	0.00	7.38
3	ತಂಬಾಕು	0.38	0.43	0.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.38	0.43	0.81
	<b>ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ</b>	<b>23.88</b>	<b>58.47</b>	<b>82.35</b>	<b>6.90</b>	<b>18.48</b>	<b>25.38</b>	<b>6.54</b>	<b>0.00</b>	<b>6.54</b>	<b>37.32</b>	<b>76.95</b>	<b>114.27</b>

ಅನುಬಂಧ-6ಬಿ

2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನ ಬೆಳೆವಾರು ಹಾಗೂ ಹಂಗಾಮವಾರು ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಗಳ ನೀರಾವರಿ ಮತ್ತು ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಬಿತ್ತನೆ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಗುರಿ													
ಘಟಕ: ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್													
ಕ್ರ ಸಂ	ಬೆಳೆಗಳು	ಮುಂಗಾರು			ಹಿಂಗಾರು			ಬೇಸಿಗೆ			ಒಟ್ಟು		
		ನೀರಾವರಿ	ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ	ಒಟ್ಟು	ನೀರಾವರಿ	ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ	ಒಟ್ಟು	ನೀರಾವರಿ	ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ	ಒಟ್ಟು	ನೀರಾವರಿ	ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ	ಒಟ್ಟು
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ	0.09	0.13	0.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.14	0.23
2	ಬೆಂಗಳೂರು (ಗ್ರಾ)	0.01	0.69	0.70	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.02	0.69	0.71
3	ರಾಮನಗರ	0.04	0.88	0.93	0.00	0.02	0.02	0.00	0.00	0.00	0.05	0.90	0.95
4	ಕೋಲಾರ	0.09	0.94	1.03	0.005	0.03	0.04	0.04	0.00	0.04	0.13	0.97	1.11
5	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	0.11	1.39	1.49	0.04	0.02	0.06	0.05	0.00	0.05	0.20	1.41	1.61
6	ತುಮಕೂರು	0.20	2.95	3.15	0.02	0.03	0.04	0.05	0.00	0.05	0.27	2.97	3.25
7	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	0.51	0.78	1.29	0.02	0.00	0.02	0.21	0.00	0.21	0.73	0.78	1.51
8	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	0.14	2.83	2.98	0.04	0.48	0.52	0.07	0.00	0.07	0.25	3.31	3.56
9	ದಾವಣಗೆರೆ	0.87	1.51	2.37	0.04	0.14	0.18	0.60	0.00	0.60	1.52	1.64	3.16
10	ಮೈಸೂರು	1.54	2.44	3.98	0.05	0.71	0.76	0.14	0.00	0.14	1.73	3.14	4.88
11	ಚಾಮರಾಜನಗರ	0.24	0.94	1.18	0.06	0.27	0.33	0.03	0.00	0.03	0.34	1.21	1.55
12	ಮಂಡ್ಯ	0.98	0.98	1.96	0.23	0.10	0.34	0.46	0.00	0.46	1.67	1.08	2.75
13	ಕೊಡಗು	0.02	0.30	0.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.30	0.32
14	ಹಾಸನ	0.38	2.08	2.46	0.05	0.11	0.17	0.03	0.00	0.03	0.46	2.19	2.65
15	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	0.00	0.97	0.97	0.00	0.17	0.17	0.02	0.00	0.02	0.03	1.14	1.17
16	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	0.00	0.09	0.09	0.00	0.02	0.02	0.002	0.00	0.002	0.002	0.11	0.12

17	ಉಡುಪಿ	0.00	0.38	0.38	0.05	0.05	0.10	0.00	0.00	0.00	0.05	0.43	0.48
18	ಧಾರವಾಡ	0.19	2.38	2.57	0.25	1.78	2.04	0.03	0.00	0.03	0.47	4.16	4.64
19	ಗದಗ	0.51	2.51	3.02	0.51	2.05	2.56	0.19	0.00	0.19	1.21	4.56	5.77
20	ಹಾವೇರಿ	0.65	2.62	3.27	0.40	0.69	1.09	0.38	0.00	0.38	1.44	3.31	4.74
21	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	0.11	0.55	0.65	0.00	0.11	0.11	0.02	0.00	0.02	0.13	0.66	0.78
22	ಬೆಳಗಾವಿ	3.86	3.25	7.11	1.49	2.18	3.67	0.17	0.00	0.17	5.52	5.42	10.94
23	ವಿಜಯಪುರ	2.75	4.61	7.37	0.58	1.45	2.03	0.40	0.00	0.40	3.73	6.06	9.79
24	ವಿಜಯನಗರ	0.64	2.25	2.89	0.28	0.23	0.51	0.29	0.00	0.29	1.22	2.48	3.69
25	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	1.51	1.17	2.68	1.03	1.72	2.75	0.36	0.00	0.36	2.91	2.89	5.80
26	ರಾಯಚೂರು	2.91	2.51	5.42	0.67	0.75	1.42	0.90	0.00	0.90	4.48	3.26	7.74
27	ಕೊಪ್ಪಳ	1.02	2.10	3.11	0.13	1.57	1.70	0.71	0.00	0.71	1.85	3.67	5.52
28	ಬಳ್ಳಾರಿ	1.10	0.64	1.74	0.30	0.47	0.77	0.55	0.00	0.55	1.95	1.11	3.07
29	ಕಲಬುರಗಿ	1.01	7.86	8.87	0.35	1.87	2.22	0.19	0.00	0.19	1.55	9.73	11.28
30	ಯಾದಗಿರಿ	2.21	1.80	4.02	0.20	0.23	0.43	0.60	0.00	0.60	3.02	2.03	5.05
31	ಬೀದರ್	0.17	3.96	4.13	0.08	1.22	1.30	0.03	0.00	0.03	0.28	5.18	5.46
	<b>ರಾಜ್ಯ</b>	<b>23.88</b>	<b>58.47</b>	<b>82.35</b>	<b>6.90</b>	<b>18.48</b>	<b>25.38</b>	<b>6.54</b>	<b>0.00</b>	<b>6.54</b>	<b>37.32</b>	<b>76.95</b>	<b>114.27</b>
	<b>ಶೇಕಡ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ</b>	<b>29</b>	<b>71</b>		<b>27</b>	<b>73</b>		<b>100</b>	<b>0</b>		<b>33</b>	<b>67</b>	

**ಅನುಬಂಧ-7**

**2022-23 ನೇ ಸಾಲಿನ ಬೆಳೆವಾರು ಹಾಗೂ ಹಂಗಾಮವಾರು ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಗಳ ನೀರಾವರಿ ಮತ್ತು ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಬಿತ್ತನೆ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಸಾಧನೆ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ (ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗಳಲ್ಲಿ)**

ಕ್ರ.ಸಂ	ಬೆಳೆ	ನೀರಾವರಿ	ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ	ಒಟ್ಟು

**ANNEXURE-5(A)**

**Assistance to Agriculture land loss due to Heavy rains/Hailstorm and flood for the farmers having land holding upto 2ha  
Rs.In Lakhs**

Sl. No	District/ Taluk	De-silting of Agriculture land (Where thickness of sand / silt deposit is more than 3", to be certified by the competent authority of the state Government)#		Removal of Debries of Agriculture land in hilly areas #		De-silting/restoration of fish farms #		Loss of land by Landsilde, change of course of rivers ##		Toal Area Affected (Col 3+5+7+9)	Total Assistance (Col 4+6+8+10)
		Area in Ha	Relief sought @ Rs.18,000 per Ha	Area in Ha	Relief sought @ Rs.18,000 per Ha	Area in Ha	Relief sought @ Rs.18,000 per Ha	Area in Ha	Relief sought @ Rs.47,000 per Ha		
1.											

**Annexure 5(B)**

**Input Subsidy to the farmers having less than 2Ha landholding where crop loss is more than 33% during Heavy rains/Hailstorm and Flood  
Rs.In Lakhs**

Sl. No.	Name of the Flood affected Taluk	Agriculture Crop loss (In Ha)				Total crop affected (In ha) (col 3+5)	Total Assistance Sought (col 4+6)
		Rainfed		Irrigated *			
		Area (In Ha)	Assistance (@Rs.8500)	Area (In Ha)	Assistance (@Rs.17,000)		
1.							

**Annexure 5(ii)**

**Input Subsidy to the farmers having more than 2Ha of landholding where crop loss is more than 33% during Heavy rains/Hailstorm and Flood  
Rs.In Lakhs**

Sl. No	Name of the Flood affected Taluk	Agriculture Crop loss (In Ha)						Total crop affected (In ha) (col 3+6)	Total farmers affected (Col 4+7)	Total assistance Sought (Col 5+8)
		Rainfed			Irrigated					
		Area (In Ha)	No of Farmers	Assistance (@Rs.8500*2 per farmer)	Area (In Ha)	No of Farmers	Assistance (@Rs.17,000*2 per farmer)			
1.										

**Annexure 5(D)**

**Cropwise / Districtwise, Taluka wise Details of Agriculture Crops affected due to Heavy rains/Hailstorm and Flood ( Area in Hectares )**

Sl. No	Taluk	Crops	Total affected area(hectare)
1.			

**Annexure 2**

**Details of Agriculture Crops affected due to Drought ( Drought Declared taluks)**

Sl. No	Name of the drought affected District/ Taluk	Crops	Total affected area(hectare)
1.			

**Appendix – III**

**Details of Crop Loss due to Drought ( Drought declared Taluks)**

**Assistance for Agriculture input subsidy to Small & Marginal Farmers (SMF)**

Sl No	Name of the drought affected District/ Taluk	Total Agriculture area affected (in ha.)	Total Agriculture area where crop loss is >33% (Ha.)	Out of col.4 area belonging to SMF			Assistance sought for different categories of crops			Total assistance sought (Rs. in lakh)
				Rainfed (Ha.)	Irrigated (Ha.)	Perennial (Ha.)	Rainfed (Rs. 8500 * col. 5A)	Irrigated (Rs. 17000* col. 5B)	Perennial (Rs.22500* col. 5C)	
1	2	3	4	5A	5B	5C	6A	6B	6C	7
1.										

**Appendix - IV**

**Details of Crop Loss due to Drought (Drought declared Taluks)**

**Agriculture input subsidy - Farmers other than SMF (OSMF)**

Sl. No	Name of the drought affected District/ Taluk	Total Agriculture area where crop loss is >33% (in ha.)	Out of Col.3 area belonging to farmers other than SMF(Ha.)			Number of farmers affected other than SMF			Rainfed (Rs. 8500 * col. 5A)	Irrigated (Rs. 17000* col. 5B)	Perennial (Rs.22500* col. 5C)	Total assistance sought (Rs. in lakh)
			Rainfed	Irrigated	Perennial	Rainfed	Irrigated	Perennial				
1	2	3	4A	4B	4C	5A	5B	5C	6A	6B	6C	7
1.												

**FORM No. 3**

**Agricultural Area Statistics of Drought Affected Taluks**

**Agricultural area statistics at Taluk / Tehsil / Block / Mandal/ District- Ref. Year 2016-17**

**Unit: Area in Hectares**

Sl. No.	Name of the drought affected District/ Taluk	Geographical Area	Net Cropped Area	Area Sown More than Once	Current Fallows	Total Agricultural Area (4+5+6)	Net Irrigated Area	Percent Irrigated Area (8/4)*100
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.								

**FORM No. 4**

**Progress of Crop-Wise Sowing at Taluka/Tehsil/Block/Mandal/District**

**Unit: Area in Hectares**

Sl. No.	Name of the drought affected District/ Taluk	Normal Area Sown					Actual Area Sown					Percent Area Sown=(12/7)
		Cereals	Pulses	Oilseeds	Others	Total Area Sown (3+4+5+6)	Cereals	Pulses	Oilseeds	Others	Total Actual Area Sown (8+9+10+11)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.												

**Form No.-11**

**Damage to Agriculture Crops due to Drought**

Name of Village-----/Taluks/Tehsil/Block/Manda/-----District-----

Crop	Normal Sown Area	Irrigated Area	Actual Sown Area during the Season	Crop Area (Ha)						
				Area unsown	Sown Area affected by Drought	Sown Area with % crop loss between 33% and 50%	Sown Area with % crop loss above 50%	Standard/ Normal yield@	Expected yield# based on Eye Estimation	

## I. ನೂತನ ಡಿಎಸ್‌ಎಸ್-ಅವಲೋಕನ ತಂತ್ರಾಂಶದ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ

1. 2023-24ನೇ ಸಾಲಿನ ಇಲಾಖೆಯ ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆ/ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಡಿ ನಿಗದಿ ಪಡಿಸಿರುವ ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ಭೌತಿಕ ಗುರಿ/ಸಾಧನೆಗಳನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ನೂತನ ಡಿ.ಎಸ್.ಎಸ್ ತಂತ್ರಾಂಶದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸುವುದು. (<https://avalokana.karnataka.gov.in>)

2. ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ನೂತನ ಡಿ ಎಸ್ ಎಸ್ ತಂತ್ರಾಂಶದಲ್ಲಿ ಮಾಹಿತಿಗಳ ಅಳವಡಿಕೆ:

ಅ) ಯೋಜನಾ ಇಲಾಖೆ: ಆಯವ್ಯಯದಲ್ಲಿ ನಿಗದಿಯಾದ ಅನುದಾನವನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆವಾರು ಅಳವಡಿಸುವುದು.

ಆ) ಇಲಾಖಾ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು: ಯೋಜನಾ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಅನುದಾನವನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸುವುದು.

ಇ) ಇಲಾಖಾ ಅಡ್ಮಿನ್:



- ಪ್ರತಿ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ/ಉಪ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆವಾರು ಜಿಲ್ಲಾ ಡಿ ಡಿ ಓ ಗಳಿಗೆ ಅನುದಾನ ಹಂಚಿಕೆ
- ಔಟ್ ಪುಟ್(output) ಮತ್ತು ಔಟ್ ಕಮ್(outcome) ಅಳವಡಿಕೆ
- ಯೋಜನೆಗಳಡಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿರುವ ವಿವಿಧ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಅಳವಡಿಕೆ

ಈ) ಇಲಾಖಾ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು:



- ಪ್ರತಿ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ/ಉಪ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆವಾರು ಜಿಲ್ಲಾ ಡಿ ಡಿ ಓ ಗಳಿಗೆ ಹಂಚಿಕೆಯಾದ ಅನುದಾನವನ್ನು ಅನುಮೋದಿಸುವುದು.
- ಔಟ್ ಪುಟ್(output) ಮತ್ತು ಔಟ್ ಕಮ್(outcome)ಗಳ ಅನುಮೋದನೆ
- ಯೋಜನೆಗಳಡಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿರುವ ವಿವಿಧ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಅನುಮೋದನೆ

ಉ) ಜಿಲ್ಲಾ ಡಿ ಡಿ ಓ



- ಯೋಜನೆಗಳಡಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿರುವ ವಿವಿಧ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಡಿ ಅವರ ಅಧೀನದಲ್ಲಿ ಬರುವ ಡಿ ಡಿ ಓ ಗಳಿಗೆ (ತಾಲ್ಲೂಕು/ಜಿಲ್ಲಾ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರ) ಅನುದಾನ ಹಂಚಿಕೆ

ಊ) ತಾಲ್ಲೂಕು/ಜಿಲ್ಲಾ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಡಿ ಡಿ ಓ



- ಯೋಜನೆಗಳಡಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿರುವ ವಿವಿಧ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಅನುದಾನ ಹಂಚಿಕೆ



ಉ) ವಿಷಯ ನಿರ್ವಾಹಕರು



- ಕೆ ಪಿ ಐ(KPI)- ಆರ್ಥಿಕ ಗುರಿಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವುದು
- ಕೆ ಪಿ ಐ(KPI)- ಭೌತಿಕ ಗುರಿಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವುದು
- ಕೆ ಪಿ ಐ(KPI)- ಭೌತಿಕ ಸಾಧನೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವುದು

ಊ) ತಾಲ್ಲೂಕು/ಜಿಲ್ಲಾ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಡಿ ಡಿ ಓ

- ಕೆ ಪಿ ಐ(KPI)- ಗುರಿಗಳ ಅನುಮೋದನೆ
- ಕೆ ಪಿ ಐ(KPI)- ಸಾಧನೆಗಳ ಅನುಮೋದನೆ

3. ಪ್ರತಿ ಡಿ ಡಿ ಓ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಎರಡು ಲಾಗಿನ್- ಡಿ ಡಿ ಓ ಮತ್ತು ವಿಷಯ ನಿರ್ವಾಹಕರು.

4. ಡಿ ಡಿ ಓ ಕರ್ತವ್ಯಗಳು-

ಅ. ನೂತನ ಡಿ ಎಸ್ ಎಸ್ ತಂತ್ರಾಂಶದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ/ಯೋಜನಾವಾರು ಅನುದಾನದ ಹಂಚಿಕೆ.

ಆ. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ/ಯೋಜನಾವಾರು ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ಭೌತಿಕ ಗುರಿಗಳ ಅನುಮೋದನೆ.

5. ವಿಷಯ ನಿರ್ವಾಹಕರ ಕರ್ತವ್ಯಗಳು-

ಅ. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ/ಯೋಜನೆಗಳಡಿ ಮಾಹೆವಾರು ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ಭೌತಿಕ ಗುರಿಗಳನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸುವುದು

ಆ. ಯೋಜನಾವಾರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ತಂತ್ರಾಂಶದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸುವುದು.

ಇ. ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆಯ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಯೋಜನಾವಾರು/ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವಾರು ಭೌತಿಕ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ತಂತ್ರಾಂಶದಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸುವುದು.

### ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಉಪ ಯೋಜನೆ ಹಾಗೂ ಗಿರಿಜನ ಉಪ ಯೋಜನೆ

ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಉಪ ಯೋಜನೆ ಹಾಗೂ ಗಿರಿಜನ ಉಪ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಸಮಾಜ ಕಲ್ಯಾಣ ಇಲಾಖೆಯ Online Portal ನಲ್ಲಿ ಅಪ್ ಲೋಡ್ ಮಾಡಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಇಲಾಖೆಯ FRUITS ತಂತ್ರಾಂಶದಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಕೃಷಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ, ಕೃಷಿ ಸಂಸ್ಕರಣೆ, ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ ಪೂರೈಕೆ, ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆಯ ಹಾಗೂ DBTಯ (ಹೊಸ ಬೆಳೆ ವಿಮಾ ಯೋಜನೆ, ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕಿಸಾನ್ ಸಮ್ಮಾನ್ ಯೋಜನೆ, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಹಾರ ಸುರಕ್ಷತೆ ಮಿಷನ್, ರೈತ ಸಿರಿ) ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸಮಾಜ ಕಲ್ಯಾಣ ಇಲಾಖೆಯ ಜಾಲತಾಣಕ್ಕೆ WEB SERVICE ಮೂಲಕ ಲಿಂಕ್ ಮಾಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಆದರೆ ಉಳಿದ ಫಲಾನುಭವಿ ಆಧಾರಿತ ಯೋಜನೆಗಳ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಸಮಾಜ ಕಲ್ಯಾಣ ಇಲಾಖೆಯ Online Portal (<https://sw.kar.nic.in/swscsp/>)

SCSPTSPBEN/scslogin.aspx)ನಲ್ಲಿ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆಯ ದಿನಾಂಕ 5ರೊಳಗೆ ಇಂದೀಕರಿಸುವುದು.

2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನ ಅಲ್ಪ ಸಂಖ್ಯಾತರ(15%), ವಿಕಲ ಚೇತನರ(5%) ಮತ್ತು ಮಹಿಳಾ ಉದ್ದೇಶಿತ(33%) ಆಯವ್ಯಯದ ಪ್ರಗತಿ ವರದಿಯನ್ನು ನಿಗದಿತ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆಯ ದಿನಾಂಕ 5ರೊಳಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

### ಸುಸ್ಥಿರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಗುರಿಗಳು

2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನ ಸುಸ್ಥಿರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಗುರಿಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಸುಸ್ಥಿರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಗುರಿ-2ಕ್ಕೆ ಅಂಕಿ ಅಂಶ ವಿಭಾಗದವರು ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಗಳ ಬಿತ್ತನೆ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಂದ ಪಡೆದು ಕ್ರೂಡೀಕರಿಸಿ ಯೋಜನಾ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಸುಸ್ಥಿರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಗುರಿ-2ರ ಗುರಿ ಸಾಧಿಸಲು ಪೂರಕ ಯೋಜನೆಗಳಾದ - ಬೀಜಗಳ ಪೂರೈಕೆ, ಮಣ್ಣಿನ ಸತ್ವ ಹೆಚ್ಚಿಸುವಿಕೆ, ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ, ಕೃಷಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ & ಸಂಸ್ಕರಣೆ, ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ, ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಹಾರ ಸುರಕ್ಷತೆ ಮಿಷನ್, ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗಳ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆ, ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆ ಉಪ ಅಭಿಯಾನ, ಕೃಷಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ ಉಪ ಅಭಿಯಾನ, ಮಣ್ಣಿನ ಫಲವತ್ತತೆಯ ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಗತಿ ವರದಿಯನ್ನು (ಮಾಸಿಕ ಪ್ರಗತಿ ವರದಿ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ) ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

ಸುಸ್ಥಿರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಗುರಿ-12ಕ್ಕೆ ರಸಗೊಬ್ಬರ ವಿಭಾಗದವರು ಒಟ್ಟು N,P,K ಯಿಂದ ಸಾರಜನಕ ಗೊಬ್ಬರದ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಂದ ಪಡೆದು ಕ್ರೂಡೀಕರಿಸಿ ಯೋಜನಾ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಸುಸ್ಥಿರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಗುರಿ-14ಕ್ಕೆ ಕರಾವಳಿ ಪ್ರದೇಶದ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಾರಜನಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಬಳಕೆಯ ವಿವರವನ್ನು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಂದ ಪಡೆದು ಕ್ರೂಡೀಕರಿಸಿ ಯೋಜನಾ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನ ಸುಸ್ಥಿರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಗುರಿಗಳ ಮಹತ್ವಾಕಾಂಕ್ಷಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಾದ ಯಾದಗಿರಿ ಮತ್ತು ರಾಯಚೂರು ರವರು Champions of Change Dashboardನಲ್ಲಿ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆಯ ದಿನಾಂಕ 5ರೊಳಗೆ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಇಂದೀಕರಿಸಿ ಕೇಂದ್ರ ಕಚೇರಿಯ ಯೋಜನಾ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

2023-24ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ ವಿವಿಧ ಔದ್ಯೋಜನಗಳಡಿ ವಿಶೇಷ ಘಟಕ ಹಾಗೂ ಗಿರಿಜನ ಉಪಯೋಜನೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಪ್ರಗತಿ (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)

ಮಾಹಿ:

ಕ್ರ. ಸಂ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಲೆಕ್ಕಶೀರ್ಷಿಕೆ	ಒದಗಿಸಿರುವ ಅನುದಾನ		ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಬಿಡುಗಡೆಗೆ ಶೇ. ವೆಚ್ಚ	ಭೌತಿಕ		ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಷರಾ
		BE	RE				ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ		
ರಾಜ್ಯ ವಲಯ										
1	ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ರೈತ ವಿದ್ಯಾನಿಧಿ (2202-80-107-0-06)									
2	ಸೆಕೆಂಡರಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ (2401-00-001-1-14)									
3	ಅನುಸೂಚಿತ ಜಾತಿಗಳ ಉಪಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಬುಡಕಟ್ಟು ಉಪಯೋಜನೆ ಕಾಯ್ದೆ 2013ರಡಿ ಬಳಕೆಯಾಗದೆ ಇರುವ ಮೊತ್ತ (2401-00-001-1-75)									
4	ಕೃಷಿ ಪರಿಕರಗಳು ಮತ್ತು ಗುಣಮಟ್ಟ ನಿಯಂತ್ರಣ (2401-00-103-0-15)									
ಅ	ಬೀಜಗಳ ಪೂರೈಕೆ (ಕ್ವಿಂಟಾಲ್)									
ಆ	ಕೃಷಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ									
ಇ	ಕೃಷಿ ಸಂಸ್ಕರಣೆ									
ಈ	ರೈತಶಕ್ತಿ (ಡೀಸೆಲ್ ಗೆ ಸಹಾಯಧನ)									
	ಕೃಷಿ ಪರಿಕರಗಳು ಮತ್ತು ಗುಣಮಟ್ಟ ನಿಯಂತ್ರಣ (2401-00-103-0-15) ಒಟ್ಟು									
5	ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ (2401-00-104-0-12)									
ಅ	ರೈತ ಸಿರಿ & ಸಿರಿಧಾನ್ಯ ಉತ್ತೇಜನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು									
ಆ	ಸಾವಯವ ಇಂಗಾಲ ಅಭಿಯಾನ									
6	ಹೊಸ ಬೆಳೆ ವಿಮಾ ಯೋಜನೆ (ಕರ್ನಾಟಕ ರೈತ ಸುರಕ್ಷಾ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಫಸಲ್ ವಿಮಾ ಯೋಜನೆ ) (2401-00-110-0-07)									
7	ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕಿಸಾನ್ ಸಮ್ಯಾನ್ ಯೋಜನೆ (2401-00-800-1-05)									
ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಒಟ್ಟು										

ಕ್ರ. ಸಂ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	ಒದಗಿಸಿರುವ ಅನುದಾನ		ಬಿಡುಗಡೆ	ವೆಚ್ಚ	ಬಿಡುಗಡೆಗೆ ಶೇ. ವೆಚ್ಚ	ಭೌತಿಕ		ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಷರಾ
		BE	RE				ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ		
ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಯೋಜನೆಗಳು										
8	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಹಾರ ಸುರಕ್ಷತೆ ಮಿಷನ್ (2401-00-102-0-08)-ಕೇಂದ್ರದ ಪಾಲು (2401-00-102-0-09)-ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಹಾರ ಸುರಕ್ಷತೆ ಮಿಷನ್ ಒಟ್ಟು									
9	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಖಾದ್ಯ ತೈಲ ಅಭಿಯಾನ ಯೋಜನೆ (2401-00-114-0-01)-ಕೇಂದ್ರದ ಪಾಲು (2401-00-114-0-06)-ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಖಾದ್ಯ ತೈಲ ಅಭಿಯಾನ ಯೋಜನೆ ಒಟ್ಟು									
10	ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಯವರ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆ (2401-00-108-1-15)									
11	ಕೃಷಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ ಉಪ ಅಭಿಯಾನ (2401-00-113-0-02)-ಕೇಂದ್ರದ ಪಾಲು (2401-00-113-0-03)-ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು ಕೃಷಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ ಉಪ ಅಭಿಯಾನ ಒಟ್ಟು									
12	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ (CSS) (2401-00-800-1-57)-ಕೇಂದ್ರದ ಪಾಲು (2401-00-800-1-73)-ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ ಒಟ್ಟು									
13	ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕಿರು ಆಹಾರ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಉದ್ಯಮಗಳ ನಿಯಮಬದ್ಧಗೊಳಿಸುವಿಕೆ ಯೋಜನೆ (2408-01-103-0-01)-ಕೇಂದ್ರದ ಪಾಲು (2408-01-103-0-02)-ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕಿರು ಆಹಾರ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಉದ್ಯಮಗಳ ನಿಯಮಬದ್ಧಗೊಳಿಸುವಿಕೆ ಯೋಜನೆ ಒಟ್ಟು									
	ಕೇಂದ್ರ ವಲಯ ಒಟ್ಟು									
	ಮಹಾಮೊತ್ತ (ರಾಜ್ಯ + ಕೇಂದ್ರ ವಲಯ)									

**2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನ ಮಹಿಳಾ ಉದ್ದೇಶಿತ ಆಯವ್ಯಯದ ಯೋಜನೆಗಳ ಪ್ರಗತಿ ವರದಿ**

**ಇಲಾಖೆ: ಕೃಷಿ**

**ಮಾಹಿ**

ಕ್ರ.ಸಂ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	ವಾರ್ಷಿಕ ಹಂಚಿಕೆ		ವಾರ್ಷಿಕ ಭೌತಿಕ ಗುರಿ		ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ		ಪ್ರಸ್ತುತ ಮಾಹೆಯ ಪ್ರಗತಿ (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)				ಸಂಚಿತ ಪ್ರಗತಿ (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)				ಆರ್ಥಿಕ ಶೇಕಡಾ ಪ್ರಗತಿ (ಬಿಡುಗಡೆಗೆ)	ಷರಾ
		ಒಟ್ಟು ಅನುದಾನ	ಹೆಣ್ಣು ಮಕ್ಕಳಿಗಾಗಿ/ ಮಹಿಳೆಯರಿಗಾಗಿ	ಒಟ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ಒಟ್ಟು ಹೆಣ್ಣು ಮಕ್ಕಳು/ ಮಹಿಳಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ಪ್ರಸ್ತುತ ಮಾಹೆ	ಸಂಚಿತ	ಭೌತಿಕ		ಆರ್ಥಿಕ		ಭೌತಿಕ		ಆರ್ಥಿಕ			
								ಒಟ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ಒಟ್ಟು ಹೆಣ್ಣು ಮಕ್ಕಳು/ ಮಹಿಳಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ಒಟ್ಟು ಹೆಣ್ಣು ಮಕ್ಕಳಿಗಾಗಿ/ ಮಹಿಳೆಯರಿಗಾಗಿ	ಒಟ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ಒಟ್ಟು ಹೆಣ್ಣು ಮಕ್ಕಳು/ ಮಹಿಳಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ಒಟ್ಟು ಹೆಣ್ಣು ಮಕ್ಕಳಿಗಾಗಿ/ ಮಹಿಳೆಯರಿಗಾಗಿ	ಒಟ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
A	<b>ರಾಜ್ಯವಲಯ</b>																
1	ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ರೈತ ವಿದ್ಯಾನಿಧಿ (2202-80-107-0-06)																
2	ಸೆಕೆಂಡರಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ (2401-00-001-1-14)																
3	ಅನುಸೂಚಿತ ಜಾತಿಗಳ ಉಪಯೋಜನೆ & ಬುಡಕಟ್ಟು ಕಾಯ್ದೆ 2013 ರಡಿ (2401-00-001-1-75)																
4	ಕೃಷಿ ಪರಿಕರಗಳು ಮತ್ತು ಗುಣಮಟ್ಟ ನಿಯಂತ್ರಣ (2401-00-103-0-15)																
a	ಬೀಜಗಳ ಪೂರೈಕೆ																
b	ಕೃಷಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ																
c	ಕೃಷಿ ಸಂಸ್ಕರಣೆ																
d	ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ																
e	ರೈತಶಕ್ತಿ (ಡಿಇಸೆಲ್ ಗೆ ಸಹಾಯಧನ)																
	<b>ಕೃಷಿ ಪರಿಕರಗಳು ಮತ್ತು ಗುಣಮಟ್ಟ ನಿಯಂತ್ರಣ - ಒಟ್ಟು</b>																
5	ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕಿಸಾನ್ ಸಮಾನ್ ಯೋಜನೆ (2401-00-130-0-01)																
6	ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ (2401-00-104-0-12)																
a	ರೈತ ಸಿರಿ & ಸಿರಿಧಾನ್ಯ ಉತ್ಪಾದನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು																
b	ಸಾವಯವ ಇಂಗಾಲ ಅಭಿಯಾನ																
7	ಹೊಸ ಬೆಳೆ ವಿಮಾ ಯೋಜನೆ(ಕರ್ನಾಟಕ ರೈತ ಸುರಕ್ಷಾ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಫಸಲ್ ವಿಮಾ ಯೋಜನೆ) (2401-00-110-0-07)																
	<b>ರಾಜ್ಯವಲಯ- ಒಟ್ಟು</b>																

ಕ್ರ.ಸಂ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	ವಾರ್ಷಿಕ ಹಂಚಿಕೆ		ವಾರ್ಷಿಕ ಭೌತಿಕ ಗುರಿ		ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ		ಪ್ರಸ್ತುತ ಮಾಹೆಯ ಪ್ರಗತಿ (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)				ಸಂಚಿತ ಪ್ರಗತಿ (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)				ಆರ್ಥಿಕ ಶೇಕಡಾ ಪ್ರಗತಿ (ಬಿಡುಗಡೆಗೆ)	ಷರಾ
		ಒಟ್ಟು ಅನುದಾನ	ಹೆಣ್ಣು ಮಕ್ಕಳಿಗಾಗಿ/ ಮಹಿಳೆಯರಿಗಾಗಿ	ಒಟ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ಒಟ್ಟು ಹೆಣ್ಣುಮಕ್ಕಳು/ ಮಹಿಳಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ಪ್ರಸ್ತುತ ಮಾಹೆ	ಸಂಚಿತ	ಭೌತಿಕ		ಆರ್ಥಿಕ		ಭೌತಿಕ		ಆರ್ಥಿಕ			
								ಒಟ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ಒಟ್ಟು ಹೆಣ್ಣುಮಕ್ಕಳು/ ಮಹಿಳಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು ಮಕ್ಕಳಿಗಾಗಿ/ ಮಹಿಳೆಯರಿಗಾಗಿ	ಒಟ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ಒಟ್ಟು ಹೆಣ್ಣುಮಕ್ಕಳು / ಮಹಿಳಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ಒಟ್ಟು	ಹೆಣ್ಣು ಮಕ್ಕಳಿಗಾಗಿ/ ಮಹಿಳೆಯರಿಗಾಗಿ		
B	<b>ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಯೋಜನೆಗಳು</b>																
8	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಹಾರ ಸುರಕ್ಷತೆ ಮಿಷನ್ (NFSM)																
	(2401-00-102-0-08)																
	(2401-00-102-0-09)																
9	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಖಾದ್ಯ ತೈಲ ಅಭಿಯಾನ ಯೋಜನೆ (NMEC)																
	(2401-00-114-0-01)																
	(2401-00-114-0-06)																
10	ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಯವರ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆ																
	(2401-00-108-1-15)																
11	ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆ ಉಪ ಅಭಿಯಾನ (ಆತ್ಮ)																
	(2401-00-109-0-34)																
	(2401-00-109-0-35)																
12	ಕೃಷಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ ಉಪ ಅಭಿಯಾನ																
	(2401-00-113-0-02)																
	(2401-00-113-0-03)																
13	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ (ಆರ್.ಕೆ.ವಿ.ವೈ)																
	(2401-00-800-1-57)																
	(2401-00-800-1-73)																
14	ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕಿರು ಆಹಾರ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಉದ್ಯಮಗಳ ನಿಯಮಬದ್ಧಗೊಳಿಸುವಿಕೆ ಯೋಜನೆ																
	(2408-01-103-0-01)																
	(2408-01-103-0-02)																
	<b>ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಯೋಜನೆಗಳು-ಒಟ್ಟು</b>																
	<b>ಎಲ್ಲಾ ಒಟ್ಟು</b>																

**2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನ ಅಲ್ಪ ಸಂಖ್ಯಾತರ ಪ್ರಗತಿ ವರದಿ**

**ಇಲಾಖೆ: ಕೃಷಿ**

**ಮಾಹಿ**

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	ವಾರ್ಷಿಕ ಹಂಚಿಕೆ		ವಾರ್ಷಿಕ ಭೌತಿಕ ಗುರಿ		ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ		ಪ್ರಸ್ತುತ ಮಾಹೆಯ ಪ್ರಗತಿ		ಸಂಚಿತ ಪ್ರಗತಿ		ಆರ್ಥಿಕ ಶೇಕಡಾ ಪ್ರಗತಿ (ಬಿಡುಗಡೆಗೆ)	ಷರಾ
		ಒಟ್ಟು ಅನುದಾನ	ಒಟ್ಟು ಅಲ್ಪ ಸಂಖ್ಯಾತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗಾಗಿ	ಒಟ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ಒಟ್ಟು ಅಲ್ಪ ಸಂಖ್ಯಾತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ಪ್ರಸ್ತುತ ಮಾಹೆ	ಸಂಚಿತ	ಭೌತಿಕ ಒಟ್ಟು ಅಲ್ಪ ಸಂಖ್ಯಾತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ಆರ್ಥಿಕ ಅಲ್ಪ ಸಂಖ್ಯಾತರಿಗಾಗಿ	ಭೌತಿಕ ಒಟ್ಟು ಅಲ್ಪ ಸಂಖ್ಯಾತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ಆರ್ಥಿಕ ಅಲ್ಪ ಸಂಖ್ಯಾತರಿಗಾಗಿ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
A	<b>ರಾಜ್ಯವಲಯ</b>												
1	ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ರೈತ ವಿದ್ಯಾನಿಧಿ (2202-80-107-0-06)												
2	ಸೆಕೆಂಡರಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ (2401-00-001-1-14)												
3	ಕೃಷಿ ಪರಿಕರಗಳು ಮತ್ತು ಗುಣಮಟ್ಟ ನಿಯಂತ್ರಣ (2401-00-103-0-15)												
a	ಬೀಜಗಳ ಪೂರೈಕೆ												
b	ಕೃಷಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ												
c	ಕೃಷಿ ಸಂಸ್ಕರಣೆ												
d	ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ												
e	ರೈತಶಿಕ್ಷಿ (ಡಿಇಸೆಲ್ ಗೆ ಸಹಾಯಧನ)												
	<b>ಕೃಷಿ ಪರಿಕರಗಳು ಮತ್ತು ಗುಣಮಟ್ಟ ನಿಯಂತ್ರಣ - ಒಟ್ಟು</b>												
4	ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕಿಸಾನ್ ಸಮ್ಯಾನ್ ಯೋಜನೆ (2401-00-130-0-01)												
5	ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ (2401-00-104-0-12)												
a	ರೈತ ಸಿರಿ & ಸಿರಿಧಾನ್ಯ ಉತ್ಪಾದನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು												
b	ಸಾವಯವ ಇಂಗಾಲ ಅಭಿಯಾನ												
6	ಹೊಸ ಬೆಳೆ ವಿಮಾ ಯೋಜನೆ(ಕರ್ನಾಟಕ ರೈತ ಸುರಕ್ಷಾ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಫಸಲ್ ವಿಮಾ ಯೋಜನೆ) (2401-00-110-0-07)												
	<b>ರಾಜ್ಯವಲಯ- ಒಟ್ಟು</b>												

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	ವಾರ್ಷಿಕ ಹಂಚಿಕೆ		ವಾರ್ಷಿಕ ಭೌತಿಕ ಗುರಿ		ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ		ಪ್ರಸ್ತುತ ಮಾಹೆಯ ಪ್ರಗತಿ		ಸಂಚಿತ ಪ್ರಗತಿ		ಆರ್ಥಿಕ ಶೇಕಡಾ ಪ್ರಗತಿ (ಬಿಡುಗಡೆಗೆ)	ಷರಾ
		ಒಟ್ಟು ಅನುದಾನ	ಒಟ್ಟು ಅಲ್ಪ ಸಂಖ್ಯಾತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗಾಗಿ	ಒಟ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ಒಟ್ಟು ಅಲ್ಪ ಸಂಖ್ಯಾತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ಪ್ರಸ್ತುತ ಮಾಹೆ	ಸಂಚಿತ	ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ	ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ		
								ಒಟ್ಟು ಅಲ್ಪ ಸಂಖ್ಯಾತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ಅಲ್ಪ ಸಂಖ್ಯಾತರಿಗಾಗಿ	ಒಟ್ಟು ಅಲ್ಪ ಸಂಖ್ಯಾತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು	ಅಲ್ಪ ಸಂಖ್ಯಾತರಿಗಾಗಿ		
B	<b>ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಯೋಜನೆಗಳು</b>												
7	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಹಾರ ಸುರಕ್ಷತೆ ಮಿಷನ್(NFSM)												
	(2401-00-102-0-08)												
	(2401-00-102-0-09)												
8	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಖಾದ್ಯ ತೈಲ ಅಭಿಯಾನ ಯೋಜನೆ												
	(2401-00-114-0-01)												
	(2401-00-114-0-06)												
9	ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಯವರ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆ												
	(2401-00-108-1-15)												
10	ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆ ಉಪ ಅಭಿಯಾನ(ಆತ್ಮ)												
	(2401-00-109-0-34)												
	(2401-00-109-0-35)												
11	ಕೃಷಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ ಉಪ ಅಭಿಯಾನ												
	(2401-00-113-0-02)												
	(2401-00-113-0-03)												
12	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ (ಆರ್.ಕೆ.ವಿ.ವೈ)												
	(2401-00-800-1-57)												
	(2401-00-800-1-73)												
13	ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕಿರು ಆಹಾರ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಉದ್ಯಮಗಳ ನಿಯಮಬದ್ಧಗೊಳಿಸುವಿಕೆ ಯೋಜನೆ												
	(2408-01-103-0-01)												
	(2408-01-103-0-02)												
	<b>ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಯೋಜನೆಗಳು-ಒಟ್ಟು</b>												
	<b>ಎಲ್ಲಾ ಒಟ್ಟು</b>												



**2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನ ವಿಕಲ ಚೇತನರ ಪ್ರಗತಿ ವರದಿ**

ಇಲಾಖೆ: ಕೃಷಿ											
ಮಾಹಿ											
ಕ್ರ.ಸಂ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	ವಾರ್ಷಿಕ ಹಂಚಿಕೆ		ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ		ಪ್ರಸ್ತುತ ಮಾಹೆಯ ಪ್ರಗತಿ		ಸಂಚಿತ ಪ್ರಗತಿ		ಆರ್ಥಿಕ ಶೇಕಡಾ ಪ್ರಗತಿ (ಬಿಡುಗಡೆಗೆ)	ಷರಾ
		ಒಟ್ಟು ಅನುದಾನ	ಒಟ್ಟು ವಿಕಲ ಚೇತನ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗಾಗಿ	ಪ್ರಸ್ತುತ ಮಾಹೆ	ಸಂಚಿತ	ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ	ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ		
1	2	3	4	7	8	9	10	11	12	13	14
A	<b>ರಾಜ್ಯವಲಯ</b>										
1	ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ರೈತ ವಿದ್ಯಾನಿಧಿ (2202-80-107-0-06)										
2	ಸೆಕಂಡರಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ (2401-00-001-1-14)										
3	ಅನುಸೂಚಿತ ಜಾತಿಗಳ ಉಪಯೋಜನೆ & ಬುಡಕಟ್ಟು ಕಾಯ್ದೆ 2013 ರಡಿ (2401-00-001-1-75)										
4	ಕೃಷಿ ಪರಿಕರಗಳು ಮತ್ತು ಗುಣಮಟ್ಟ ನಿಯಂತ್ರಣ (2401-00-103-0-15)										
a	ಬೀಜಗಳ ಪೂರೈಕೆ										
b	ಕೃಷಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ										
c	ಕೃಷಿ ಸಂಸ್ಕರಣೆ										
d	ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ										
e	ರೈತಶಕ್ತಿ (ಡಿಇಸೆಲ್ ಗೆ ಸಹಾಯಧನ)										
	<b>ಕೃಷಿ ಪರಿಕರಗಳು ಮತ್ತು ಗುಣಮಟ್ಟ ನಿಯಂತ್ರಣ - ಒಟ್ಟು</b>										
5	ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕಿಸಾನ್ ಸಮ್ಮಾನ್ ಯೋಜನೆ (2401-00-130-0-01)										
6	ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ (2401-00-104-0-12)										
a	ರೈತ ಸಿರಿ & ಸಿರಿಧಾನ್ಯ ಉತ್ಪಾದನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು										
b	ಸಾವಯವ ಇಂಗಾಲ ಅಭಿಯಾನ										
7	ಹೊಸ ಬೆಳೆ ವಿಮಾ ಯೋಜನೆ(ಕರ್ನಾಟಕ ರೈತ ಸುರಕ್ಷಾ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಫಸಲ್ ವಿಮಾ ಯೋಜನೆ ) (2401-00-110-0-07)										
	<b>ರಾಜ್ಯವಲಯ- ಒಟ್ಟು</b>										

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	ವಾರ್ಷಿಕ ಹಂಚಿಕೆ		ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ		ಪ್ರಸ್ತುತ ಮಾಹೆಯ ಪ್ರಗತಿ		ಸಂಚಿತ ಪ್ರಗತಿ		ಆರ್ಥಿಕ ಶೇಕಡಾ ಪ್ರಗತಿ (ಬಿಡುಗಡೆಗೆ)	ಷರಾ
		ಒಟ್ಟು ಅನುದಾನ	ಒಟ್ಟು ವಿಕಲ ಚೇತನ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗಾಗಿ	ಪ್ರಸ್ತುತ ಮಾಹೆ	ಸಂಚಿತ	ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ	ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ		
B	<b>ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಯೋಜನೆಗಳು</b>										
8	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಹಾರ ಸುರಕ್ಷತೆ ಮಿಷನ್(NFSM)										
	(2401-00-102-0-08)										
	(2401-00-102-0-09)										
9	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಖಾದ್ಯ ತೈಲ ಅಭಿಯಾನ ಯೋಜನೆ										
	(2401-00-114-0-01)										
	(2401-00-114-0-06)										
10	ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಯವರ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆ										
	(2401-00-108-1-15)										
11	ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆ ಉಪ ಅಭಿಯಾನ(ಆತ್ಮ)										
	(2401-00-109-0-34)										
	(2401-00-109-0-35)										
12	ಕೃಷಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ ಉಪ ಅಭಿಯಾನ										
	(2401-00-113-0-02)										
	(2401-00-113-0-03)										
13	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ (ಆರ್.ಕೆ.ವಿ.ವೈ)										
	(2401-00-800-1-57)										
	(2401-00-800-1-73)										
14	ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕಿರು ಆಹಾರ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಉದ್ಯಮಗಳ ನಿಯಮಬದ್ಧಗೊಳಿಸುವಿಕೆ ಯೋಜನೆ										
	(2408-01-103-0-01)										
	(2408-01-103-0-02)										
	<b>ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಯೋಜನೆಗಳು-ಒಟ್ಟು</b>										
	<b>ಎಲ್ಲಾ ಒಟ್ಟು</b>										

**I. ಕೃಷಿ ಆಯುಕ್ತಾಲಯ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 2401-00-001-1-01**

**2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನ ಗಣಕ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ಸಿ.ಯು.ಜಿ. (ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 2401-00-001-1-01 ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 051) ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳು**

ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ ರೈತರಿಗೆ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತವಾಗಿ, ಪಾರದರ್ಶಕವಾಗಿ, ಸಮಯಕ್ಕೆ ಸರಿಯಾಗಿ ಹಾಗೂ ನಿಖರವಾಗಿ ಮಾಹಿತಿ ಹಾಗೂ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಇಲಾಖೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು 2014-15ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ರಾಜ್ಯವಲಯ Karnataka Krishi Information Services and Networking (K-Kisan) ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ ಅಳವಡಿಸಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ಪೋರ್ಟಲ್‌ನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿ ಇಲಾಖೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಾದ ಕೃಷಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ, ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ, ಕೃಷಿ ಸಂಸ್ಕರಣೆ, ಕೃಷಿ ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆ, ಬೀಜ, ಪೀಡೆನಾಶಕ ಹಾಗೂ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಮಾರಾಟ ಪರವಾನಗಿ, ಬೀಜ / ಪೀಡೆನಾಶಕ / ಇತರೆ ಕೃಷಿ ಪರಿಕರಗಳ ವಿತರಣೆ, ಸಿಂಪರಣಾ ಉಪಕರಣಗಳ ವಿತರಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನವನ್ನು ಗಣಕೀಕರಣಗೊಳಿಸಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಮುಂದುವರೆದು, Common Farmer Registration Portal (FRUITS) ನಲ್ಲಿ ರೈತರ ನೋಂದಣಿಯನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯಗೊಳಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಅಲ್ಲದೇ, ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಯೋಜನೆಗಳಾದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಹಾರ ಭದ್ರತಾ ಅಭಿಯಾನ, PM-KISAN, ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯವಲಯ ಯೋಜನೆಗಳಾದ ರೈತ ಸಿರಿ, ರೈತ ಶಕ್ತಿ, ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ರೈತ ವಿದ್ಯಾನಿಧಿ, RKVY-IFS ಇತ್ಯಾದಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು DBT ಮೂಲಕ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಮುಂದುವರೆದು, ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ನಡುವೆ ಸಮರ್ಥ ಸಂಪರ್ಕ ಸೌಕರ್ಯವನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸಲು ಕೋಸ್ಟ್ ಯೂಸರ್ ಗ್ರೂಪ್ ಸಂಚಾರಿ ದೂರವಾಣಿ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.

**ಈ ಕೆಳಗಿನ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ವಯ ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸುವುದು:**

1. ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿ, ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಛೇರಿ ಹಾಗೂ ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಛೇರಿಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಬರುವ ಅಧೀನ ಕಛೇರಿಗಳ ಗಣಕಯಂತ್ರ ಮತ್ತು ಪೂರಕ ಸಾಧನಗಳ ವಾರ್ಷಿಕ ನಿರ್ವಹಣೆ ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸುವುದು ಹಾಗೂ, ಆಂಟಿವೈರಸ್ ತಂತ್ರಾಂಶ ಖರೀದಿ ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸುವುದು. ಈ ವೆಚ್ಚಕ್ಕಾಗಿ ಕ್ಷೇತ್ರಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಜಕ್ಕನಿ/ಉಕ್ಕನಿ/ಸಕ್ಕನಿ/ರೈಸಂಕೇಂ/ಜಿಕ್ಕತಕೇಂ ಕಚೇರಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಕಚೇರಿಗೆ ರೂ. 10000/- ಗಳಂತೆ ಅನುದಾನವನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.
2. ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಮತ್ತು ಎಲ್ಲಾ ಅಧೀನ ಕಛೇರಿಗಳಿಗೆ ಬೇಕಾಗಬಹುದಾದ ಗಣಕಯಂತ್ರ ಪೂರಕ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳ Toner/Cartridges, External Hard Disk, Pendrive, CDs etc., ಖರೀದಿಗಳ ವೆಚ್ಚ ಹಾಗೂ KSWAN connectivity ಇಲ್ಲದೇ ಇದ್ದ ಪಕ್ಷದಲ್ಲಿ, ಅಂತರ್ಜಾಲ ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕಾಗಿ ಈ ಅನುದಾನದಿಂದ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಭರಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ. ಈ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಈ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆಯಡಿ ಕೆ.ಟಿ.ಪಿ.ಪಿ. 1999 ಹಾಗೂ GeM ನಿಯಮಗಳನ್ವಯ ಭರಿಸಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು. ಈ ವೆಚ್ಚಕ್ಕಾಗಿ ಕ್ಷೇತ್ರಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಜಕ್ಕನಿ/ಉಕ್ಕನಿ/ಸಕ್ಕನಿ/ರೈಸಂಕೇಂ/ಜಿಕ್ಕತಕೇಂ ಕಚೇರಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಕಚೇರಿಗೆ ರೂ. 4000/- ಗಳಂತೆ ಅನುದಾನವನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.
3. ಗಣಕಯಂತ್ರ ಹಾಗೂ ಪೂರಕ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳ ಖರೀದಿ ಸಮಯದಲ್ಲಿ, ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂ.: ಆಇ 03 ಟಿಎಫ್ ಪಿ 2018, ದಿನಾಂಕ: 14.05.2018 ರನ್ವಯ ಅನ್ವಯವಾಗುವ ಸಾಮಾನ್ಯ ವಿತ್ತಾಧಿಕಾರದನ್ವಯ ಖರೀದಿಸಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

4. ಇಲಾಖೆ ವತಿಯಿಂದ ನೀಡಲಾದ ಸಿ.ಯು.ಜಿ. ಸಿಮ್ ಗಳ ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸುವುದು.
5. ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ಯೋಜನಾ ವೆಚ್ಚ: ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ತಂತ್ರಾಂಶ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟಂತೆ ದತ್ತಾಂಶ ಇಂದೀಕರಣದ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಭರಿಸುವುದು. ಈ ವೆಚ್ಚಕ್ಕಾಗಿ ಪ್ರತಿ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ರೂ. 25000/- ಗಳಂತೆ ಅನುದಾನವನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಆದರೆ, Data Entry Operator ಗಳನ್ನು ನೇಮಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು/ಹೊರಗುತ್ತಿಗೆ ಆಧಾರದಲ್ಲಿ ಸೇವೆ ಪಡೆಯಲು ಅವಕಾಶವಿರುವುದಿಲ್ಲ.

### **I. ಗಣಕಯಂತ್ರಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕುರಿತಂತೆ ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಮುನ್ನೆಚ್ಚರಿಕೆಗಳು:**

- ವಿದ್ಯುತ್ ಪೂರೈಕೆ ಮೂರು ಫೇಸ್ ಹೊಂದಿದ್ದು, ಅರ್ಥಿಂಗ್ ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿರಬೇಕು.
- ಯು.ಪಿ.ಎಸ್. ಇಲ್ಲದೆ ಗಣಕಯಂತ್ರ ಮತ್ತು ಪೂರಕ ಸಾಧನಗಳನ್ನು ಬಳಸಬಾರದು.
- ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ವಾರ್ಷಿಕ ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು
- ಮತ್ತು ಎಲ್ಲಾ ಆಂಟಿವೈರಸ್ ತಂತ್ರಾಂಶ ಅಳವಡಿಕೆಯೊಂದಿಗೆ ಕೈಗೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು.
- ಗಣಕಯಂತ್ರ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿತ ಸಾಧನಗಳನ್ನು ಧೂಳು ಮುಕ್ತವಾಗಿರಿಸಬೇಕು ಮತ್ತು ಹೊದಿಕೆಗಳನ್ನು ಬಳಸಬೇಕು. ಗಣಕಯಂತ್ರಗಳನ್ನು ಇಟ್ಟಿರುವ ಕೊಠಡಿಯನ್ನು ಸ್ವಚ್ಛವಾಗಿರಿಸಬೇಕು.
- ಯು.ಪಿ.ಎಸ್ ನ ಬ್ಯಾಟರಿಗಳನ್ನು ಸುಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿರುವುದು.
- ಎಲ್ಲಾ ಕಛೇರಿಗಳು ಇಂಟರ್ ನೆಟ್ ಸಂಪರ್ಕ ಇ-ಮೇಲ್ ವಿಳಾಸ ಹೊಂದಿರತಕ್ಕದ್ದು.
- ಬಳಕೆ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ ಅಥವಾ ಸಹಿ ಮಾಡಿದ ದಾಖಲೆ ಕಳುಹಿಸುವುದನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದಂತೆ ಇ-ಮೇಲ್ ಮೂಲಕವೇ ವ್ಯವಹರಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
- ಕನ್ನಡ ಬಳಕೆ ಕುರಿತಂತೆ ಯೂನಿಕೋಡ್ (Unicode) ತಂತ್ರಾಂಶವನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಬಳಸುವುದು.

### **II. ವಾರ್ಷಿಕ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆ ಕರಾರು ಕುರಿತು ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಅಂಶಗಳು:**

- ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಛೇರಿ ಮತ್ತು ತಮ್ಮ ಅಧೀನದಲ್ಲಿ ಬರುವ ಎಲ್ಲಾ ಕಛೇರಿಗಳಲ್ಲಿರುವ ಒಟ್ಟಾರೆ ಗಣಕಯಂತ್ರ, ಲ್ಯಾಪ್ ಟಾಪ್, ಪ್ರಿಂಟರ್, ಯು.ಪಿ.ಎಸ್/ಸೋಲಾರ್ ಹೈಬ್ರಿಡ್ ಯು.ಪಿ.ಎಸ್ ಮತ್ತಿತರ ಪೂರಕ ಸಾಧನಗಳನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ವಾರ್ಷಿಕ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಒಳಪಡಿಸಬೇಕು.
- ಗಣಕಯಂತ್ರ ಮತ್ತು ಪೂರಕ ಸಾಧನಗಳನ್ನು ವಾರ್ಷಿಕ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಒಳಪಡಿಸುವ ಮುನ್ನ ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಎಲ್ಲಾ ಅಧೀನ ಕಛೇರಿಗಳ ದಾಸ್ತಾನು ವಹಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಗಣಕಯಂತ್ರ ಮತ್ತು ಪೂರಕ ಸಾಧನಗಳ ದಾಸ್ತಾನು ಪರಿಶೀಲನೆ ನಡೆಸುವುದು (ಸಾಧನಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ ದಿನಾಂಕ, ಬಿಲ್ ಸಂಖ್ಯೆ, ಮೊತ್ತ, ವಾರಂಟಿ ಅವಧಿ ಕೊನೆಗೊಳ್ಳುವ ದಿನಾಂಕ, ಪ್ರಸ್ತುತ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆ).
- ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಛೇರಿ ಹಾಗೂ ಅದರ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಅಧೀನ ಕಛೇರಿಗಳ ವಾರ್ಷಿಕ ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಭರಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
- ವಾರ್ಷಿಕ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಕೆ.ಟಿ.ಪಿ.ಪಿ. 1999 ನಿಯಮಗಳನ್ವಯ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
- ವಾರ್ಷಿಕ ನಿರ್ವಹಣೆ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ದೂರುಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಿದ ಸರ್ವಿಸ್ ಇಂಜಿನಿಯರ್ ನ ಸರ್ವಿಸ್ ಕಾಲ್ ವರದಿಗಳನ್ನು ಆಯಾ ಕಛೇರಿಗಳಲ್ಲಿ ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು. ವಾರ್ಷಿಕ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಹಣ ಪಾವತಿಸುವ ಮುನ್ನ ಸರ್ವಿಸ್ ಕಾಲ್ ವರದಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ ತೃಪ್ತಿಕರವಾಗಿದೆಯೇ ಎಂದು ಖಾತ್ರಿ ಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು.

- ವಾರ್ಷಿಕ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಗಣಕಯಂತ್ರ ಮತ್ತು ಪೂರಕ ಸಾಧನಗಳು ದುರಸ್ತಿಗೆ ಬಂದಲ್ಲಿ, ಹಾಳಾದ ಬಿಡಿ ಭಾಗಗಳು ವಾರ್ಷಿಕ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಒಳಪಡದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಮಿತವ್ಯಯದ ಮಾರ್ಗ ಅನುಸರಿಸಿ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ದುರಸ್ತಿ ಮಾಡಿಸಬಹುದು.
- ಮುಂದುವರೆದು, e-Governance ಇಲಾಖೆಯ ವತಿಯಿಂದ (KSWAN 2.0) 2 Mbps Optical Fibre Network Connectivity ಒದಗಿಸಲು ಕ್ರಮ ಜರುಗಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಕಾರ್ಯವು ಪೂರ್ಣಗೊಂಡ ನಂತರ ಇತರ ಅಂತರ್ಜಾಲ ಸೇವೆ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಸ್ಥಗಿತಗೊಳಿಸಿ KSWAN ಸಂಪರ್ಕ ಮುಂದುವರಿಸುವುದು.
- ಹೊಸದಾಗಿ ಖರೀದಿ ಮಾಡಬೇಕಾದ ಅಂತರ್ಜಾಲ ಸಂಪರ್ಕ ಹಾಗೂ ಹೊಸ ಬ್ಯಾಟರಿಗಳ ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನು ಕೃಷಿ ಆಯುಕ್ತಾಲಯ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 2401-00-001-1-01 ನ ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 051 (ಗಣಕಯಂತ್ರ ಸ್ಥಾಪನೆ & ಸಿಯುಜಿ ವೆಚ್ಚಗಳು)ರಡಿ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಭರಿಸುವುದು.
- ಸರಬರಾಜಾದ ಯಾವುದೇ ಸಾಧನ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳು ಕಳೆದುಹೋದಲ್ಲಿ, ಪೋಲೀಸ್ ಠಾಣೆಯಲ್ಲಿ ವರದಿ ಮಾಡಿ FIR ಪ್ರತಿಯನ್ನು ವಿಳಂಬ ಮಾಡದೇ ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಲು ತಿಳಿಸಲಾಗಿದೆ.

### **III. ಸಿಯುಜಿ ಸಿಮ್ ಕಾರ್ಡ್ ಗಳ ವಿತರಣೆ ಹಾಗೂ ಮಾಸಿಕ ಪಾವತಿ ಕುರಿತು ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಅಂಶಗಳು:**

1. ಸಿ.ಯು.ಜಿ. ಸಂಪರ್ಕಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆಯು ತಪ್ಪದೇ ಶುಲ್ಕವನ್ನು ಪಾವತಿಸುವುದು.
2. ನಿವೃತ್ತಿ ಹೊಂದಿದ ಹಾಗೂ ವರ್ಗಾವಣೆ ಹೊಂದಿದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಂದ ಕೂಡಲೇ ಸಿಮ್ ಕಾರ್ಡ್ ನ್ನು ಹಿಂಪಡೆಯುವುದು.
3. ಹಿಂಪಡೆದ ಸಿಮ್ ಕಾರ್ಡ್ ನ್ನು ಇಲಾಖೆಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಮಟ್ಟದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಮಾತ್ರ ವಿತರಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಇಲಾಖೆಯ ಇತರ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ವರ್ಗದವರಿಗೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಬಾರದು.

**ಮುಖ್ಯವಾದ ಸೂಚನೆ:** ಕಳೆದು ಹೋದ ಸಿ.ಯು.ಜಿ. ಸಿಮ್ ಕಾರ್ಡ್ ಗಳಿಗೆ ಅದೇ ಸಂಖ್ಯೆಗೆ ಹೊಸ ಸಿಮ್ ಕಾರ್ಡ್ ನ್ನು ನೀಡುವಂತೆ ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ letter head ನಲ್ಲಿ 30 ದಿನಗಳ ಒಳಗೆ ಮನವಿಯನ್ನು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

### **FRUITS ಮತ್ತು KKISAN ತಂತ್ರಾಂಶಗಳು:**

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ 2018 ಅಕ್ಟೋಬರ್ ನಿಂದ FRUITS (Farmer Registration and Unified Beneficiary Information System) ತಂತ್ರಾಂಶದಲ್ಲಿ ರೈತರ ನೋಂದಣಿಯನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯಗೊಳಿಸಿದೆ. ಈ ತಂತ್ರಾಂಶವು ಇ-ಆಡಳಿತ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದ್ದು, ರೈತರು ಒಂದು ಬಾರಿ ಮಾತ್ರ ಕೃಷಿ / ತೋಟಗಾರಿಕೆ/ರೇಷ್ಮೆ/ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಯಾವುದಾದರೊಂದು ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ನೋಂದಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು. ರೈತರನ್ನು ನೋಂದಾಯಿಸಲು ಪಾಸ್ ಪೋರ್ಟ್ ಗಾತ್ರದ ಫೋಟೋ, ಆಧಾರ್ ಕಾರ್ಡ್ ಪ್ರತಿ, ಪಹಣಿ (RTC), ಬ್ಯಾಂಕ್ ವಿವರ, ಜಾತಿ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ ದಾಖಲಾತಿಗಳನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳುವುದು. ರೈತರಿಂದ Aadhaar Consent Form ನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳುವುದು. ನೋಂದಾಯಿಸಿಕೊಂಡ ರೈತರಿಗೆ ರೈತರ ನೋಂದಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ (Farmer identity number FID) ಸೃಜನೆಯಾಗುತ್ತದೆ. FRUITS ತಂತ್ರಾಂಶದಲ್ಲಿ ನೋಂದಾಯಿಸಲು ರೈತರ ಜಮೀನಿನ ವಿವರವನ್ನು ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯ Bhoomi ವೆಬ್ ಸರ್ವೀಸಸ್ ನಿಂದ

ಪಡೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ. ಈ FRUITS ತಂತ್ರಾಂಶದ ಮಾಹಿತಿಯು ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ KKISAN ತಂತ್ರಾಂಶಕ್ಕೆ ಲಿಂಕ್ ಆಗಿರುತ್ತದೆ.

KKISAN ತಂತ್ರಾಂಶವನ್ನು ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ National Informatics Centre ರವರಿಂದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ ಎಲ್ಲಾ ಯೋಜನೆಗಳ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು FRUITS ತಂತ್ರಾಂಶದಲ್ಲಿ ನೋಂದಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿದೆ. ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆಗಳಾದ ಕೃಷಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ, ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆ, ಕೃಷಿ ಸಂಸ್ಕರಣೆ, ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ, ಪೀಡನಾಶಕ, ಸಿಂಪರಣಾ ಉಪಕರಣಗಳು, ಸವಲತ್ತುಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಲು KKISAN ತಂತ್ರಾಂಶದಲ್ಲಿ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿದೆ. ರೈತರು ತಾವೇ KKISAN ತಂತ್ರಾಂಶದಲ್ಲಿ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು ಅಥವಾ ಹತ್ತಿರದ ಹೋಬಳಿಯ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.

### ಕಾಗದ ರಹಿತ ಕಛೇರಿ:

ಕೃಷಿ ಹಾಗೂ ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಯ ವತಿಯಿಂದ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿರುವ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ತಂತ್ರಾಂಶದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡು ಸದರಿ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ರೈತ ಮಿತ್ರ ವೆಬ್‌ಸೈಟ್‌ಗೆ ಲಿಂಕ್ ಮಾಡುವುದು, ರಿಯಾಯಿತಿ ದರದಲ್ಲಿ ನೀಡುವ ಕೃಷಿ ಪರಿಕರಗಳಿಗೆ ಬಾರ್‌ಕೋಡ್ ಅಳವಡಿಸುವುದು ಹಾಗೂ E-ಆಫೀಸ್ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು ಇತ್ಯಾದಿ ವಿಷಯಗಳಿಗೆ ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂ.: AGRI-ACT/236/2022 ದಿನಾಂಕ: 24.11.2022 ವನ್ನು ಹೊರಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಸಂಬಂಧ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ ಯೋಜನೆಗಳ ತಂತ್ರಾಂಶ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕುರಿತು ಹಾಗೂ ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಯ ಮತ್ತು ಕ್ಷೇತ್ರಮಟ್ಟದ ಎಲ್ಲಾ ಹಂತದ ಕಛೇರಿಗಳನ್ನು ಕಾಗದರಹಿತ ಕಛೇರಿಗಳನ್ನಾಗಿ ಮಾಡಲು ವಿತರಣಾ ವಹಿ(ಅನುಬಂಧ-2), ರೈತರ ವಂತಿಗೆ ವಹಿ(ಅನುಬಂಧ-3) ತಂತ್ರಾಂಶ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿ ಬಿಡುಗಡೆಗೊಳಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ನಿರ್ವಹಿಸಲಾಗುವ ಇತರೆ ವಹಿಗಳನ್ನು ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ತಂತ್ರಾಂಶದಲ್ಲಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಸದರಿ ವಹಿಗಳನ್ನು ಇನ್ನು ಮುಂದೆ ನೀಡಲಾಗುವ ಆದೇಶದ ನಂತರ ತಂತ್ರಾಂಶದಲ್ಲಿಯೇ ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು.

### QR Code/Barcode:

ಕೃಷಿ ಪರಿಕರಗಳ ಸರಬರಾಜು ಮತ್ತು ವಿತರಣೆಯನ್ನು ಟ್ರ್ಯಾಕ್ ಮಾಡಲು QR Code / Bar code ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಈಗಾಗಲೇ QR Code/Barcode ಅಳವಡಿಸಿ ಬೀಜ ವಿತರಣೆ ಮಾಡಲು ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ತಂತ್ರಾಂಶದಲ್ಲಿ module ನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿ ಕ್ಷೇತ್ರಮಟ್ಟದ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯ ಬಳಕೆಗಾಗಿ ಬಿಡುಗಡೆಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅದೇ ರೀತಿಯಾಗಿ ಪೀಡನಾಶಕ ಮತ್ತು ಲಘುವೋಷಕಾಂಶಗಳ ವಿತರಣೆಗಾಗಿ module ಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದ್ದು, ಮುಂಬರುವ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಗುವುದು. ಬೀಜ, ಪೀಡನಾಶಕ ಮತ್ತು ಇನ್ನಿತರೆ ಪರಿಕರಗಳ ವಿತರಣಾ ಯೋಜನೆಗಳಡಿ ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ಹೊರಡಿಸಲಾಗುವ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳನ್ವಯ ಈ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು. ಮುಂದುವರೆದು, ಈ ಕೆಳಕಂಡ ನಿರ್ದೇಶನಗಳನ್ನು ಪಾಲಿಸಲು ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ.

### A. Technical Specifications for Barcode/QR Code Scanner:

1. 204 GHz Bluetooth Wireless connectivity.
2. Bluetooth Communication Distance 100m (Line-of-Sight) or higher.

3. Built in 512k memory (Which can store more than 10000 barcodes or higher).
4. BS-i203G+BT: 2D Wireless Barcode scanner customized for scanning of secure Aadhaar QR Codes.
5. Battery Capacity of 2500 mAh or higher.

- B. ಸರಬರಾಜುದಾರರು Barcode / QR Code ಅಳವಡಿಸಿ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಿದ ಪರಿಕರಗಳ ವಿತರಣೆಗಾಗಿ Barcode / QR Code Scanner / Reader ಗಳನ್ನು
- a) ಪ್ರತಿ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಒಂದರಂತೆ,
  - b) ಅವಶ್ಯಕತೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಬೀಜ ವಿತರಣಾ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದ್ದಲ್ಲಿ, ಪ್ರತಿ ಬೀಜ ವಿತರಣಾ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಒಂದರಂತೆ, ಮತ್ತು
  - c) ಅವಶ್ಯಕತೆಗನುಗುಣವಾಗಿ ಪ್ರತಿ ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಛೇರಿಗೆ ಒಂದರಂತೆ ಖರೀದಿಸಲು (ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು) ಸೂಚಿಸಿದೆ.
- C. ಈ ಖರೀದಿಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಸೇವಾ ಶುಲ್ಕದಿಂದ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಭರಿಸುವುದು.

### E-ಆಫೀಸ್ ಅನುಷ್ಠಾನ:

E-ಆಫೀಸ್ ಅಳವಡಿಸಲು ಕಡ್ಡಾಯವಾದ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳು:

- 1) ಸರ್ಕಾರಿ ಇ-ಮೇಲ್ ಐಡಿ. e-PAR ಗೆ ಬಳಸುವಂತಹ ಈ-ಮೇಲ್ ಐಡಿಯನ್ನೇ E-ಆಫೀಸ್ ಗೆ ಬಳಸುವುದು.
- 2) KSWAN/NICNET .
- 3) Mozilla Fire Fox Browser

- 1) ಆಯಾ ಕಚೇರಿಗಳಲ್ಲಿ E-ಆಫೀಸ್ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಕೋರಿಕೆ ಪತ್ರವನ್ನು ಹಾಗೂ ನೋಡಲ್ ಅಧಿಕಾರಿ ಹಾಗೂ ಸಹಾಯಕ ನೋಡಲ್ ಅಧಿಕಾರಿ ವಿವರಗಳನ್ನು ಪ್ರಶ್ನಾವಳಿಗಳನ್ನು ಸೀಲು ಹಾಕಿ ಸಹಿ ಮಾಡಲಾದ ಪ್ರತಿಗಳನ್ನು [coordinator2.eoffice@kanataka.gov.in](mailto:coordinator2.eoffice@kanataka.gov.in) ಇ-ಮೇಲ್ ವಿಳಾಸಕ್ಕೆ ಲಗತ್ತಿಸಿದ ನಮೂನೆಗಳ (sample copy) ರೀತ್ಯ ಸಲ್ಲಿಸಲು ತಿಳಿಸಿದೆ.
- 2) Centre for e-Governance ವತಿಯಿಂದ ನೇಮಿಸಲಾದ ನೋಡಲ್ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ Login ರಚಿಸಿ ಸದರಿ ಕಛೇರಿಯನ್ನು On-board ಮಾಡುತ್ತಾರೆ.
- 3) Centre for e-Governance ವತಿಯಿಂದ Employee Master Data(EMD) ಹಾಗೂ File Head format ಗಳನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ.  
Centre for e-Governance ವತಿಯಿಂದ ನೇಮಿಸಲಾದ ನೋಡಲ್ ಅಧಿಕಾರಿ ಹಾಗೂ ಸಹಾಯಕ ನೋಡಲ್ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡಲಾಗುವುದು.

ನಮೂನೆ-1



ಕರ್ನಾಟಕ ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಡಾಟಾ ಸೊಸೈಟಿ(ರಿ)  
ಪೌರಾಡಳಿತ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ,  
#1-4, 6ನೇ ಮಹಡಿ, ಐ.ಟಿ ಪಾರ್ಕ್,  
ರಾಜಾಜಿನಗರ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿಯಲ್ ಎಸ್ಟೇಟ್,  
ಬೆಂಗಳೂರು-560 010,

Comp No. E-904984 DMA/KMDS/ACCT(OTH)/5/2022

ದಿನಾಂಕ: 12-10-2022

ರವರಿಗೆ,  
ಯೋಜನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು,  
CEG, ಇ-ಆಡಳಿತ ಕೇಂದ್ರ,  
ಬಿ.ಎಂ.ಟಿ.ಸಿ - ಟಿ.ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ 2ನೇ ಮಹಡಿ,  
"ಬಿ" ಬ್ಲಾಕ್, ಶಾಂತಿನಗರ,  
ಬೆಂಗಳೂರು-560025,

ಮಾನ್ಯರೆ,

ವಿಷಯ: ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಯ ಪೌರಾಡಳಿತ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ ಅಧೀನದಲ್ಲಿ ಬರುವ ಕರ್ನಾಟಕ ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಡಾಟಾ ಸೊಸೈಟಿ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇಲ್ಲಿಗೆ ಇ-ಆಫೀಸ್ ತಂತ್ರಾಂಶವನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ನೋಡಲ್ ಆಫೀಸರ್ ಮತ್ತು ಸಹಾಯಕ ನೋಡಲ್ ಆಫೀಸರ್ ಇ-ಮೇಲ್ ಐಡಿಯನ್ನು ಸೃಜಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ.

.....

ಮೇಲಿನ ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಡಾಟಾ ಸೊಸೈಟಿ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇಲ್ಲಿಗೆ ಇ-ಆಫೀಸ್ ತಂತ್ರಾಂಶವನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಶ್ರೀ ಡಿ ಶಿವಲಿಂಗಸ್ವಾಮಿ, ಲೆಕ್ಕಾಧೀಕ್ಷಕರುರವರನ್ನು ನೋಡಲ್ ಆಫೀಸರ್ ಮತ್ತು ಶ್ರೀಮತಿ ಶೈಲಾ ಕೆ.ಡಿ, ಕಛೇರಿ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರವರನ್ನು ಸಹಾಯಕ ನೋಡಲ್ ಆಫೀಸರ್ ಆಗಿ ನೇಮಿಸಿ ಇ-ಮೇಲ್ ಐಡಿಯನ್ನು ಸೃಜಿಸಲು ಈ ಮೂಲಕ ಕೋರಲಾಗಿದೆ. ವಿವರಗಳು ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ.

Details of Nodal Officer		
1.	Name	Sri. D Shivalingaswamy
2.	Designation	Accounts Superintendent
3.	Date of Birth	13-02-1976
4.	KGID No.	-
5.	Department Name	Directorate of Municipal Administration

Details of Assitant Nodal Officer		
1.	Name	Smt. Shyla K D
2.	Designation	Office Manager
3.	Date of Birth	31-03-1985
4.	KGID No.	-
5.	Department Name	Directorate of Municipal Administration

ತಮ್ಮ ವಿಶ್ವಾಸಿ,  
*Shyla K D*  
ಜಂಟಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು(ಸು)  
ಕರ್ನಾಟಕ ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಡಾಟಾ ಸೊಸೈಟಿ,  
ಬೆಂಗಳೂರು.



## ನಮೂನೆ-2



ಕರ್ನಾಟಕ ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಡಾಟಾ ಸೊಸೈಟಿ(ರಿ)  
ಪೌರಾಡಳಿತ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ,  
#1-4, 6ನೇ ಮಹಡಿ, ಐ.ಟಿ ಪಾರ್ಕ್,  
ರಾಜಾಜಿನಗರ ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿಯಲ್ ಎಸ್ಟೇಟ್,  
ಬೆಂಗಳೂರು-560 010,

Comp No. E-904984 DMA/KMSD/ACCT(OTH)/5/2022

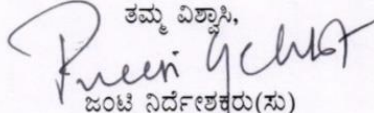
ದಿನಾಂಕ: 12-10-2022

ರವರಿಗೆ,  
ಯೋಜನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು,  
CEG, ಇ-ಆಡಳಿತ ಕೇಂದ್ರ,  
ಬಿ.ಎಂ.ಟಿ.ಸಿ - ಟಿ.ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ 2ನೇ ಮಹಡಿ,  
"ಬಿ" ಬ್ಲಾಕ್, ಶಾಂತಿನಗರ,  
ಬೆಂಗಳೂರು-560025,  
ಮಾನ್ಯರೆ,

ವಿಷಯ: ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಯ ಪೌರಾಡಳಿತ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ ಅಧೀನದಲ್ಲಿ ಬರುವ  
ಕರ್ನಾಟಕ ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಡಾಟಾ ಸೊಸೈಟಿ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇಲ್ಲಿಗೆ ಇ-ಆಫೀಸ್  
ತಂತ್ರಾಂಶವನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಶ್ರೀ ಡಿ ಶಿವಲಿಂಗಸ್ವಾಮಿ,  
ಲೆಕ್ಕಾಧೀಕ್ಷಕರುರವರನ್ನು Local Admin ಮಾಡಲು ಕೋರಿರುವ ಬಗ್ಗೆ.

ಮೇಲಿನ ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಡಾಟಾ ಸೊಸೈಟಿ ಕಛೇರಿಯಲ್ಲಿ ಇ-  
ಆಫೀಸ್ ತಂತ್ರಾಂಶವನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಶ್ರೀ ಡಿ ಶಿವಲಿಂಗಸ್ವಾಮಿ, ಲೆಕ್ಕಾಧೀಕ್ಷಕರುರವರನ್ನು Local Admin  
ಮಾಡಲು ಈ ಮೂಲಕ ಕೋರಲಾಗಿದೆ. ವಿವರಗಳು ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ.

Local Admin Formate		
1.	Name	Sri. D Shivalingaswamy
2.	Designation	Accounts Superintendent
3.	Date of Birth	13-02-1976
4.	KGID No.	-
5.	NIC Mail ID	-
6.	Login ID	-
7.	Department Name	Directorate of Municipal Administration

ತಮ್ಮ ವಿಶ್ವಾಸಿ,  
  
ಜಂಟಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು(ಸು)  
ಕರ್ನಾಟಕ ಮುನಿಸಿಪಲ್ ಡಾಟಾ ಸೊಸೈಟಿ,  
ಬೆಂಗಳೂರು.

ನಮೂನೆ-3



## eOffice Implementation Questionnaire

Sl No.	Attribute	Details
1	Office Name	Karnataka Municipal Data Society
2	Department/Division	Urban Development Department, Directorate of Municipal Administration
3	Ministry to which the Office Belongs	Urban Development Department, Directorate of Municipal Administration
4	Whether eOffice is implemented In the higher office of the department/office	Yes
5	Nodal Officer details	Sri. D Shivalingaswamy, Accounts Superintendent KMDS, Bengaluru
6	No of users	15
7	Master trainers details Name/Details(3 to 5)	1. Sri. D Shivalingaswamy, Accounts Superintendent, KMDS 2. Smt. Shyla K D, Office Manager, KMDS 3. Smt . Geetha Kumbari, Accountant, KMDS
8	Approximate Number of Receipts that would be received by the Office	30
9	Approximate Number of Files that would be Created by the Office	200
10	No of DSC(Digital Signature Certificate) that would be required for Decision makers, who will sign the file	1
11	KSWAN Network available?	NO
12	Computers Available to each individual?	YES
13	Scanner Available?	YES
14	Remarks	

Date :

*Pneer Gehlot*  
Joint Director(R)  
Karnataka Municipal Data Society,  
Bengaluru  
✍

ನಮೂನೆ-4

First name	Last name	Designation	Department	State	Country Code	Mobile Number	DOR	Login ID	Email id	DOB	KGID NO
Shivalingaswamy	D	Accounts Superintendent	Directorate of Municipal Administration	Karnataka	91	9901611221	12-02-36			13-02-76	

MS

2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನ ಕೃಷಿ ಆಯುಕ್ತಾಲಯ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 2401-00-001-1-01 ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 051 (ಇತರೆ ವೆಚ್ಚ ಗಣಕಕೇಂದ್ರ ಸ್ಥಾಪನೆ) ರಡಿ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ (ಆರ್ಥಿಕ - ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಜಿಲ್ಲೆಗಳು	ಕಚೇರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ (ಜಕ್ಕನಿ/ಉಕ್ಕನಿ/ಸಕ್ಕನಿ/ರೈಸಂಕೇಂ/ಜಿಕ್ಕತಕೇಂ)	ಸಿಯುಜಿ ವೆಚ್ಚ	ಗಣಕಯಂತ್ರ ಪೂರಕ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳ (ಯಂತ್ರಾಂಶ ಖರೀದಿ ಹಾಗೂ ನಿರ್ವಹಣೆ) ಪ್ರತಿ ಕಚೇರಿಗೆ ರೂ. 0.10 ಲಕ್ಷ ಗಳಂತೆ	ಉಪಭೋಗ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳು ಪ್ರತಿ ಕಚೇರಿಗೆ ರೂ.0.04 ಲಕ್ಷ ಗಳಂತೆ	ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ಯೋಜನಾ ವೆಚ್ಚ ಪ್ರತಿ ರೈಸಂಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ರೂ. 0.25 ಲಕ್ಷ ಗಳಂತೆ	ಒಟ್ಟು
1	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	28	3.26	2.80	1.12	18	4.50	11.68
2	ಬೆಂಗಳೂರು (ಗ್ರಾ) ಹಾಗೂ ನಗರ	37	2.55	3.70	1.48	28	7.00	14.73
3	ಬೆಳಗಾವಿ	49	10.49	4.90	1.96	35	8.75	26.10
4	ಬೀದರ್	39	3.53	3.90	1.56	30	7.50	16.49
5	ಬಳ್ಳಾರಿ	19	1.47	1.90	0.76	13	3.25	7.38
6	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	36	2.04	3.60	1.44	26	6.50	13.58
7	ಚಾಮರಾಜನಗರ	22	1.05	2.20	0.88	16	4.00	8.13
8	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	45	2.61	4.50	1.80	34	8.50	17.41
9	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	32	3.91	3.20	1.28	22	5.50	13.89
10	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	26	1.12	2.60	1.04	17	4.25	9.01
11	ದಾವಣಗೆರೆ	29	4.21	2.90	1.16	20	5.00	13.27
12	ಧಾರವಾಡ	23	2.75	2.30	0.92	14	3.50	9.47
13	ಗದಗ	19	2.17	1.90	0.76	11	2.75	7.58
14	ಹಾಸನ	50	2.99	5.00	2.00	38	9.50	19.49
15	ಹಾವೇರಿ	30	2.61	3.00	1.20	19	4.75	11.56
16	ಕಲಬುರ್ಗಿ	43	4.72	4.30	1.72	32	8.00	18.74
17	ಕೋಲಾರ	35	2.14	3.50	1.40	27	6.75	13.79
18	ಕೊಡಗು	22	1.02	2.20	0.88	16	4.00	8.10
19	ಕೊಪ್ಪಳ	27	3.12	2.70	1.08	20	5.00	11.90
20	ಮಂಡ್ಯ	42	3.06	4.20	1.68	31	7.75	16.69
21	ಮೈಸೂರು	44	3.29	4.40	1.76	33	8.25	17.70
22	ರಾಮನಗರ	24	1.94	2.40	0.96	18	4.50	9.80
23	ರಾಯಚೂರು	46	4.08	4.60	1.84	37	9.25	19.77
24	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	50	3.97	5.00	2.00	39	9.75	20.72
25	ತುಮಕೂರು	64	4.04	6.40	2.56	50	12.50	25.50
26	ಉಡುಪಿ	14	0.98	1.40	0.56	9	2.25	5.19
27	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	50	2.17	5.00	2.00	35	8.75	17.92
28	ವಿಜಯನಗರ	25	2.44	2.50	1.00	18	4.50	10.44
29	ವಿಜಯಪುರ	29	4.69	2.90	1.16	20	5.00	13.75
30	ಯಾದಗಿರಿ	21	2.07	2.10	0.84	16	4.00	9.01
	<b>ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಒಟ್ಟು</b>	<b>1020</b>	<b>90.49</b>	<b>102.00</b>	<b>40.80</b>	<b>742</b>	<b>185.50</b>	<b>418.79</b>
	<b>ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿ</b>	<b>0</b>	<b>4.67</b>	<b>22.54</b>	<b>0.00</b>	<b>0</b>	<b>11.00</b>	<b>38.21</b>
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>1020</b>	<b>95.16</b>	<b>124.54</b>	<b>40.80</b>	<b>742</b>	<b>196.50</b>	<b>457.00</b>

**ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆಯಡಿಯ "Digitalisation and ICT Initiatives of Department of Agriculture" ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ 2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ:28.06.2023 ರಂದು ಜರುಗಿದ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಅನುಮೋದಿಸಿದಂತೆ ಒದಗಿಸಿದ ಅನುದಾನದ ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸಲು ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳು-(ಪ್ರಾಯೋಜನೆ 2) ಈ ಕೆಳಗಿನ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ವಯ ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸುವುದು:**

**I. ಯಂತ್ರಾಂಶ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಹಾಗೂ ನಿರ್ವಹಣೆ (Hardware Procurement and Maintenance)**

- ಜಿಲ್ಲಾ ಕೃಷಿ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ Interactive Panel ಹಾಗೂ Laptop ಖರೀದಿಸಲು ಅನುದಾನ ಕಾಯ್ದಿರಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಈ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಕೆ.ಟಿ.ಪಿ.ಪಿ. 1999 ನಿಯಮಗಳನ್ವಯ ಹಾಗೂ GeM Portal ಮೂಲಕ ಭರಿಸಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು. ಮೈಸೂರು, ತುಮಕೂರು ಮತ್ತು ವಿಜಯಪುರ ಜಿಲ್ಲಾ ಕೃಷಿ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಬಾಕಿ 20 ಜಿಕ್ಕತಕೇಂ ಗಳಿಗೆ ತಲಾ ರೂ. 5.00 ಲಕ್ಷಗಳಂತೆ ಒಟ್ಟು ರೂ. 100.00 ಲಕ್ಷಗಳನ್ನು ಈ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.

**II. ತಂತ್ರಾಂಶ ನಿರ್ವಹಣೆ(Software Maintenance)**

- ತಂತ್ರಾಂಶ ನಿರ್ವಹಣೆಗಾಗಿ ಈ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಭರಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ. ಈ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ರೂ. 100.00 ಲಕ್ಷಗಳನ್ನು ಈ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಕಾಯ್ದಿರಿಸಲಾಗಿದೆ.

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆಯಡಿಯ "Digitalisation and ICT Initiatives of Department of Agriculture" ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ ದಿನಾಂಕ:28.06.2023 ರಂದು ಜರುಗಿದ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಅನುಮೋದಿಸಿದಂತೆ ಒದಗಿಸಿದ ಅನುದಾನದ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ (ಲಕ್ಷ ರೂ. ಗಳಲ್ಲಿ)				
ಕ್ರ. ಸಂ.	ಜಿಲ್ಲೆ	ಯಂತ್ರಾಂಶ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ (Hardware Procurement and Maintenance)	ತಂತ್ರಾಂಶ ನಿರ್ವಹಣೆ (Software Maintenance)	ಒಟ್ಟು
		ಜಿಕ್ಕತಕೇಂ ಗಳಿಗೆ Interactive Panel/Laptop/Computers/Printer /UPS Battery/Internet facility ಖರೀದಿಸಲು		
1	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	5.00	0.00	5.00
2	ಬೆಂಗಳೂರು ನ/ಗ್ರಾ	5.00	0.00	5.00
3	ಬೆಳಗಾವಿ	5.00	0.00	5.00
4	ಬೀದರ್	5.00	0.00	5.00
5	ಬಳ್ಳಾರಿ	5.00	0.00	5.00
6	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	5.00	0.00	5.00
7	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	5.00	0.00	5.00
8	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	5.00	0.00	5.00
9	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	5.00	0.00	5.00

10	ದಾವಣಗೆರೆ	5.00	0.00	5.00
11	ಧಾರವಾಡ	5.00	0.00	5.00
13	ಹಾಸನ	5.00	0.00	5.00
14	ಹಾವೇರಿ	5.00	0.00	5.00
	ಕಲಬುರ್ಗಿ	5.00	0.00	5.00
15	ಕೊಡಗು	5.00	0.00	5.00
16	ಕೊಪ್ಪಳ	5.00	0.00	5.00
17	ಮಂಡ್ಯ	5.00	0.00	5.00
18	ರಾಯಚೂರು	5.00	0.00	5.00
19	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	5.00	0.00	5.00
20	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	5.00	0.00	5.00
	ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಒಟ್ಟು	100.00	0.00	100.00
21	ಕೇಂದ್ರ ಕಚೇರಿ	0.00	100.00	100.00
	ಒಟ್ಟು	100.00	100.00	200.00

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆಯಡಿಯ "Digitalisation and ICT Initiatives of Department of Agriculture" ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ 2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ 22 ನೇ SLSC ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಅನುಮೋದಿಸಿರುವಂತೆ ಒದಗಿಸಿದ ಅನುದಾನದ ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸಲು ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳು:

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ವಯ ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸುವುದು:

### III. ಯಂತ್ರಾಂಶ ಸಂಗ್ರಹಣೆ(Hardware Procurement)

- ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಮತ್ತು ಎಲ್ಲಾ ಅಧೀನ ಕಛೇರಿಗಳಿಗೆ ಬೇಕಾಗಬಹುದಾದ ಗಣಕಯಂತ್ರ ಪೂರಕ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳಾದ Toner/Cartridges, External Hard Disk, Pendrive, CDs, UPS Batteries, Barcode/QR Code Scanners etc., ಖರೀದಿಗಳ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಈ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆಯಡಿ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಭರಿಸಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು.[All-in-one, Desktop Computers, Printers, Laptops ಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ].
- ಸ್ಥಳ ಸಿದ್ಧತೆ (Site Preparation) ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಈ ಅನುದಾನದಿಂದ ಭರಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ (ಅವಶ್ಯಕ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಂಪರ್ಕ ಇತ್ಯಾದಿ).
- KSWAN connectivity ಇಲ್ಲದೇ ಇದ್ದ ಪಕ್ಷದಲ್ಲಿ, ಅಂತರ್ಜಾಲ ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕಾಗಿ ಈ ಅನುದಾನದಿಂದ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಭರಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ.
- ಈ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಕೇಂದ್ರ ಕಚೇರಿಗೆ ರೂ.183.87 ಲಕ್ಷಗಳ ಅನುದಾನವನ್ನು ಕಾಯ್ದಿರಿಸಲಾಗಿದೆ.

**IV. ಯಂತ್ರಾಂಶ ನಿರ್ವಹಣೆ(Hardware Maintenance)**

ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿ, ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಛೇರಿ ಹಾಗೂ ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಛೇರಿಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಬರುವ ಅಧೀನ ಕಛೇರಿಗಳ ಗಣಕಯಂತ್ರ ಮತ್ತು ಪೂರಕ ಸಾಧನಗಳ ವಾರ್ಷಿಕ ನಿರ್ವಹಣೆ ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸುವುದು ಹಾಗೂ, ಆಂಟಿವೈರಸ್ ತಂತ್ರಾಂಶ ಖರೀದಿ ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸುವುದು. ಈ ವೆಚ್ಚಕ್ಕಾಗಿ ಕ್ಷೇತ್ರಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಜಿಕ್ಕನಿ/ಉಕ್ಕನಿ/ಸಕ್ಕನಿ/ರೈಸಂಕೇಂ/ಜಿಕ್ಕತಕೇಂ ಕಚೇರಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಕಚೇರಿಗೆ ರೂ. 8000/- ಗಳಂತೆ ಅನುದಾನವನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಯಲ್ಲಿ ರೂ.2.53 ಲಕ್ಷಗಳನ್ನು ಕಾಯ್ದಿರಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

**V. ತಂತ್ರಾಂಶ ನಿರ್ವಹಣೆ(Software Maintenance)**

- ತಂತ್ರಾಂಶ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಾಂಶ ನಿರ್ವಹಣೆಗಾಗಿ ಈ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಭರಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ.
- ತಂತ್ರಾಂಶ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟಂತೆ, Developers, Maintenance staff ಮತ್ತು Data Operator ಗಳೂ ಸೇರಿದಂತೆ ಈ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ನಿಯೋಜಿಸಲಾದ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಭರಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ.

ಎಲ್ಲಾ ಸಂಗ್ರಹಣೆಗಳನ್ನು ಕೆ.ಟಿ.ಪಿ.ಪಿ. ಹಾಗೂ GeM ಪೋರ್ಟಲ್ ನಿಯಮಾವಳಿಗಳನ್ವಯ ಪಡೆಯಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

<p align="center"><b>ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆಯಡಿಯ "Digitalisation and ICT Initiatives of Department of Agriculture" ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ 22nd SLSC ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಅನುಮೋದಿಸಿದಂತೆ ಒದಗಿಸಿದ ಅನುದಾನದ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ (ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)</b></p>					
ಕ್ರ. ಸಂ.	ಜಿಲ್ಲೆ	ಕಚೇರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ(ಜಿಕ್ಕನಿ/ಉಕ್ಕನಿ/ಸಕ್ಕನಿ/ರೈಸಂಕೇಂ/ಜಿಕ್ಕತಕೇಂ)	ಯಂತ್ರಾಂಶ ಸಂಗ್ರಹಣೆ (Hardware Procurement)	ಯಂತ್ರಾಂಶ ನಿರ್ವಹಣೆ (Hardware Maintenance) ಜಿಕ್ಕನಿ/ಉಕ್ಕನಿ/ಸಕ್ಕನಿ/ರೈಸಂಕೇಂ/ಜಿಕ್ಕತಕೇಂ ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಕಚೇರಿಗೆ ರೂ.0.08 ಲಕ್ಷಗಳಂತೆ	ಒಟ್ಟು
1	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	28	0	2.24	2.24
2	ಬೆಂಗಳೂರು (ಗ್ರಾ) ಹಾಗೂ ನಗರ	37	0	2.96	2.96
3	ಬೆಳಗಾವಿ	49	0	3.92	3.92
4	ಬೀದರ್	39	0	3.12	3.12
5	ಬಳ್ಳಾರಿ	19	0	1.52	1.52
6	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	36	0	2.88	2.88
7	ಚಾಮರಾಜನಗರ	22	0	1.76	1.76
8	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	45	0	3.60	3.60
9	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	32	0	2.56	2.56
10	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	26	0	2.08	2.08

11	ದಾವಣಗೆರೆ	29	0	2.32	2.32
12	ಧಾರವಾಡ	23	0	1.84	1.84
13	ಗದಗ	19	0	1.52	1.52
14	ಹಾಸನ	50	0	4.00	4.00
15	ಹಾವೇರಿ	30	0	2.40	2.40
16	ಕಲಬುರ್ಗಿ	43	0	3.44	3.44
17	ಕೋಲಾರ	35	0	2.80	2.80
18	ಕೊಡಗು	22	0	1.76	1.76
19	ಕೊಪ್ಪಳ	27	0	2.16	2.16
20	ಮಂಡ್ಯ	42	0	3.36	3.36
21	ಮೈಸೂರು	44	0	3.52	3.52
22	ರಾಮನಗರ	24	0	1.92	1.92
23	ರಾಯಚೂರು	46	0	3.68	3.68
24	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	50	0	4.00	4.00
25	ತುಮಕೂರು	64	0	5.12	5.12
26	ಉಡುಪಿ	14	0	1.12	1.12
27	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	50	0	4.00	4.00
28	ವಿಜಯನಗರ	25	0	2.00	2.00
29	ವಿಜಯಪುರ	29	0	2.32	2.32
30	ಯಾದಗಿರಿ	21	0	1.68	1.68
	ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಒಟ್ಟು	<b>1020</b>	<b>0</b>	<b>81.60</b>	<b>81.6</b>
31	ಕೇಂದ್ರ ಕಚೇರಿ	*	<b>183.87</b>	<b>2.53</b>	<b>186.40</b>
	ಒಟ್ಟು	<b>1020</b>	<b>183.87</b>	<b>84.13</b>	<b>268.00</b>



**ಸಿವಿಲ್ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು**  
**ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ 2401-00-001-1-01 ಯೋಜನೆ ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ 200**  
**ಕೃಷಿ ಆಯುಕ್ತಾಲಯ " ಕಟ್ಟಡಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ "**

2023-24ನೇ ಸಾಲಿನ ಆಯವ್ಯಯದಲ್ಲಿ ಮೇಲಿನ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆಯಡಿ ರೂ.625.00 ಲಕ್ಷಗಳ ಅನುದಾನವನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿ, ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಛೇರಿ, ಉಪ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕಛೇರಿ-1 ಮತ್ತು 2, ತಾಲ್ಲೂಕು ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಛೇರಿ, ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಹಾಗೂ ವಿವಿಧ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳ ಕಛೇರಿ ಕಟ್ಟಡಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಇಲಾಖಾ ಕಟ್ಟಡಗಳ ನವೀಕರಣ, ದುರಸ್ತಿ ಹಾಗೂ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕಾಮಗಾರಿಗಳ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಈ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆಯಡಿ ಬಿಡುಗಡೆಯಾಗುವ ಅನುದಾನದಲ್ಲಿ ಭರಿಸಲಾಗುವುದು.

**ಕೈಗೊಳ್ಳಬಹುದಾದ ಕಾಮಗಾರಿಗಳ ವಿವರಗಳು ಈಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.**

ಇಲಾಖೆಯ ವಿವಿಧ ಕಛೇರಿ ಕಟ್ಟಡಗಳಿಗೆ ತೀರಾ ಅವಶ್ಯವಿರುವ

1. ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಮತ್ತು ಒಳಚರಂಡಿ ದುರಸ್ತಿ ಹಾಗೂ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕಾಮಗಾರಿ.
2. ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ದುರಸ್ತಿ ಹಾಗೂ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕಾಮಗಾರಿ.
3. ಕಟ್ಟಡಗಳ ಶೌಚಾಲಯ ದುರಸ್ತಿ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ಕಾಮಗಾರಿ
4. ಕಛೇರಿ ಆವರಣದಲ್ಲಿರುವ ರಸ್ತೆ ದುರಸ್ತಿ ಕಾಮಗಾರಿ.
5. ಕಟ್ಟಡಗಳ ಮೇಲ್ದಾಟದ ದುರಸ್ತಿ ಹಾಗೂ ಮಳೆ ನೀರು ಕೊಯ್ಲು ಕಾಮಗಾರಿ.
6. ಕಛೇರಿ ಕಟ್ಟಡಗಳ ಬಣ್ಣ ಬಳಿಯುವ ಕಾಮಗಾರಿ.
7. ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಇಲಾಖಾ ಕಟ್ಟಡಗಳ ಕಾಂಪೌಂಡ್ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ.
8. ಸೋಲಾರ್, ಯು.ಪಿ.ಎಸ್ ಹಾಗೂ ಬೀದಿ ದೀಪಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಹಾಗೂ ದುರಸ್ತಿ (ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಮಾತ್ರ ಅನ್ವಯ).
9. ಹವಾ ನಿಯಂತ್ರಣಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಹಾಗೂ ದುರಸ್ತಿ ಕಾಮಗಾರಿ (ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಮಾತ್ರ ಅನ್ವಯ).
10. ಎಫ್-ಬ್ಯಾಕಿನಲ್ಲಿರುವ ಲಿಪ್ಪಿನ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ದುರಸ್ತಿ ಕಾಮಗಾರಿ (ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಮಾತ್ರ ಅನ್ವಯ).
11. ಜನರೇಟರ್ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ದುರಸ್ತಿ ಕಾಮಗಾರಿ (ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಮಾತ್ರ ಅನ್ವಯ).
12. ಅವಶ್ಯವಿರುವ ಇತರೆ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು.

**ಕಾಮಗಾರಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳು**

1. ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಅಧೀನ ಕಛೇರಿಗಳಿಂದ ಬರುವ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಅತೀ ಅವಶ್ಯವಿರುವ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಕಟ್ಟಡದ ವಸ್ತು ಸ್ಥಿತಿಯ Colour Photo ಗಳೊಂದಿಗೆ ಅವಶ್ಯವಿರುವ ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆಗೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುವುದು (ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ಮಾನ್ಯ ಮಾಡಲಾಗುವುದು)
2. ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು KPPP ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

3. ಸಿವಿಲ್ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಲೋಕೋಪಯೋಗಿ ಇಲಾಖೆ ಅಥವಾ ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಇಲಾಖೆಯ ಮುಖಾಂತರ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು. ಇತರೆ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಮೂಲಕ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಬೇಕಾದಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಯ ಆದೇಶ ಸಂ 01/2017-18, ದಿನಾಂಕ:05.03.2018 ರ ಮಾರ್ಗ ಸೂಚಿಯನ್ವಯ ಕಾಮಗಾರಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವುದು. ತಪ್ಪಿದ್ದಲ್ಲಿ ಕಾಮಗಾರಿಗೆ ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಮಂಜೂರಾತಿ ನೀಡುವ ಅಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನು ನೇರ ಹೊಣೆಗಾರರನ್ನಾಗಿ ಮಾಡಲಾಗುವುದು.
4. ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಯಿಂದ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆಯಾದ ನಂತರ ಕಾಮಗಾರಿಗಳ ಬದಲಾವಣೆಗೆ ಅವಕಾಶವಿರುವುದಿಲ್ಲ.
5. ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆಯ 5 ನೇ ತಾರೀಖಿನ ಒಳಗೆ ಕಾಮಗಾರಿಗಳ ಭೌತಿಕ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು e-mail:agrieng@nic.in

**ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ 4401-00-001-1-01 ಯೋಜನೆ "ಕೃಷಿ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯ"**  
**ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ 139 ಪ್ರಧಾನ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು.**

2023-24ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮೇಲಿನ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆಯಡಿ ರೂ.500.00 ಲಕ್ಷಗಳ ಅನುದಾನವನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಸ್ವಂತ ಕಟ್ಟಡ ಹೊಂದಿರದೇ ಇರುವ ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಛೇರಿ, ಉಪ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಛೇರಿ-1 ಮತ್ತು 2, ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಛೇರಿ ಹಾಗೂ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳ (RIDF ಯೋಜನೆ ಹೊರತುಪಡಿಸಿದ) ನೂತನ ಕಟ್ಟಡಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು, ಸಂತ ಕಟ್ಟಡಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಗೋದಾಮು ನಿರ್ಮಾಣ ಹಾಗೂ ಉಚಿತ ನಿವೇಶನಗಳು ಲಭ್ಯವಿಲ್ಲದ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಇಲಾಖೆಯ ಸ್ವಂತ ಕಟ್ಟಡಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ನಿವೇಶನಗಳ ಖರೀದಿಗೆ ಮೇಲಿನ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆಯಡಿ ಬಿಡುಗಡೆಯಾಗುವ ಅನುದಾನವನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುವುದು.

**ನೂತನ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕಾಗಿ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳು**

1. ನೂತನ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ನಿವೇಶನವು ಲಭ್ಯವಿರಬೇಕು ಹಾಗೂ ನಿವೇಶನವು ಇಲಾಖೆಯ ಕಛೇರಿಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿರಬೇಕು ಮತ್ತು ಸುಪರ್ದಿನಲ್ಲಿರಬೇಕು.
2. ನೂತನ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿಗೆ ನಿವೇಶನದ ದಾಖಲೆಗಳ ಪ್ರತಿಗಳು, ವಿವರವಾದ ಅಂದಾಜು ಪಟ್ಟಿ ಹಾಗೂ ಕಟ್ಟಡದ ನಕ್ಷೆಯೊಂದಿಗೆ ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಮಂಜೂರಾತಿ ಹಾಗೂ ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆಗೆ ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುವುದು. (ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಆರ್ಥಿಕ ಅಧಿಕಾರ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಮೀರಿದ್ದಲ್ಲಿ)
3. ನೂತನ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು ಲೋಕೋಪಯೋಗಿ ಇಲಾಖೆ ಅಥವಾ ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಇಲಾಖೆ ಮೂಲಕವೇ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
4. ಗೋದಾಮು ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು ಸರ್ಕಾರವು ಅನುಮತಿಸಿದ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಮೂಲಕ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವುದು.
5. ಉಚಿತ ನಿವೇಶನ ಲಭ್ಯವಿಲ್ಲದಿದ್ದ ಕಡೆ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸಮಿತಿ/ ಸರ್ಕಾರದ ಅಂಗ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಮೂಲಕ/ ಖಾಸಗಿಯವರಿಂದ ನಿವೇಶನ ಖರೀದಿಸಲು ನಿಯಮಾನುಸಾರ

ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಸಲ್ಲಿಸಿ ಅನುಮತಿಯ ನಂತರ ನಿವೇಶನ ಖರೀದಿಸಲು ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವುದು.

6. ಹೊಸ ಕಟ್ಟಡಗಳ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ವಿವರವಾದ ಮಾಹಿತಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಶೀಘ್ರವಾಗಿ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

**ಸೂಚನೆ:** ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳು ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರ ಕಟ್ಟಡಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ತಮ್ಮ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ನಿವೇಶನ ಲಭ್ಯತೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಯ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುವುದು. e-mail:agrieng@nic.in

### ನಮೂನೆ

ಕ್ರ. ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆ	ತಾಲ್ಲೂಕು	ಹೋಬಳಿ	ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ	ನಿವೇಶನದ ಲಭ್ಯತೆ (ಉದ್ದ*ಅಗಲ)
---------	--------	----------	-------	------------------------------------	---------------------------

1. ನಿವೇಶನವು ಇಲಾಖೆಯ ಸುಪರ್ದಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ಇಲಾಖೆಯ ಹೆಸರಿಗೆ ನೋಂದಣಿ/ಖಾತೆ ಇರಬೇಕು.
2. ತಕ್ಷಣ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲು ನಿವೇಶನವು ಎಲ್ಲಾ ರೀತಿಯಿಂದ ಲಭ್ಯವಿರಬೇಕು.

### ಕಟ್ಟಡ ವೆಚ್ಚಗಳು ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 2401-00-001-1-01 ಉಪ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ :071

2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನ ಕೃಷಿ ಆಯುಕ್ತಾಲಯ ಯೋಜನೆ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ :2401-00-00-1-01, ಉಪ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ:071- ಕಟ್ಟಡ ವೆಚ್ಚಗಳು ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ರೂ.160.00 ಲಕ್ಷಗಳ ಅನುದಾನವನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ಅನುದಾನವನ್ನು ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಅಧೀನ ಕಛೇರಿಗಳ ಬಾಡಿಗೆ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಸಂಬಂಧಿತ ವೆಚ್ಚಗಳು ಅಂದರೆ ಸ್ವಚ್ಛತೆ, ವಿದ್ಯುತ್, ನೀರಿನ ಶುಲ್ಕಗಳ ಸಂದಾಯ ಮಾಡುವ ಸಲುವಾಗಿ ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.

### ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ನು ಅನುಸರಿಸಲು ಸೂಚಿಸಿದೆ.

1. ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಯ ಲೆಕ್ಕ ಶಾಖೆಯಿಂದ ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡುವ ಅನುದಾನವನ್ನು ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು/ ಉಪ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು/ ತಾಲ್ಲೂಕು ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳ ಕಛೇರಿ ಹಾಗೂ ಜಿಲ್ಲಾ ಕೃಷಿ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬಾಡಿಗೆ, ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಬಾಡಿಗೆ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಸಂಬಂಧಿತ ವೆಚ್ಚಗಳು ಅಂದರೆ ಸ್ವಚ್ಛತೆ ನೀರಿನ, ವಿದ್ಯುತ್, ಶುಲ್ಕಗಳ ಸಂದಾಯಕ್ಕೆ ಮಾತ್ರ ಬಳಸುವುದು.

### ಕಟ್ಟಡ ಬಾಡಿಗೆ ಪಾವತಿಸುವಾಗ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸುವುದು.

- i. ಬಾಡಿಗೆಯನ್ನು ಸಕ್ರಮ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಿಯವರಿಂದ ಮಂಜೂರಾತಿ ಪಡೆದು ಪಾವತಿ ಮಾಡತಕ್ಕದು.
- ii. ಒಂದು ವರ್ಷಕ್ಕಿಂತ ಹಿಂದಿನ ಅವಧಿಗೆ ಬಾಡಿಗೆಯನ್ನು ಪಾವತಿ ಮಾಡಲು ವಿಳಂಬ ವಿನಾಯಿತಿ ಆದೇಶವನ್ನು ಪಡೆದಿರಬೇಕು.

- iii. ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯ್ತಿ ವತಿಯಿಂದ ಕಛೇರಿಗಳ ಬಾಡಿಗೆಗಾಗಿ ಅನುದಾನವನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದ್ದಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಅನುದಾನವನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಮೇರೆಗೆ ಇಲಾಖೆಯಡಿ ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆಗೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು. ಮುಂದುವರೆದು, ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯ್ತಿಗಳಿಂದ ಈ ಹಿಂದೆ ಬಾಡಿಗೆ ಪಾವತಿ ಮಾಡಿದ್ದಲ್ಲಿ ಯಾವ ಅವಧಿಯವರೆಗೆ ಬಾಡಿಗೆಯನ್ನು ಪಾವತಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ ಎಂಬ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸಹ ಒದಗಿಸುವುದು.
- iv. ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಛೇರಿಯ ಕಟ್ಟಡದಲ್ಲಿ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದಲ್ಲಿ ಅಂತಹ ಸ.ಕೃ.ನಿ. ಕಛೇರಿಗಳಿಗೆ ಈ ಘಟಕದಡಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಅನುದಾನವನ್ನು ನೀಡಿರುವುದರಿಂದ ಸ.ಕೃ.ನಿ ಕಛೇರಿ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಸಹ ಭರಿಸಬಹುದು.
- v. ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಬಿಡುಗಡೆಯಾಗುವ ತ್ರೈಮಾಸಿಕ ಅನುದಾನವನ್ನು ಆಯಾ ತ್ರೈಮಾಸಿಕದಲ್ಲೇ ಪೂರ್ಣ ವೆಚ್ಚ ಮಾಡುವುದು, ಇಲ್ಲವಾದಲ್ಲಿ ಮುಂದಿನ ತ್ರೈಮಾಸಿಕ ಅನುದಾನವನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡುವುದಿಲ್ಲ.

ಬಾಡಿಗೆ ಪಾವತಿ ಮಾಡಿದ ನಂತರ ಈ ಬಗ್ಗೆ ಪೂರ್ಣ ಮಾಹಿತಿಯುಳ್ಳ ವರದಿಯನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿ, ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರ ವಿಭಾಗ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇಲ್ಲಿಗೆ ಮಾಸಿಕ ಪ್ರಗತಿ ವರದಿ ನಮೂನೆ-01 & 02 ಯನ್ವಯ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

### ಕೃಷಿ ಆಯುಕ್ತಾಲಯ ಯೋಜನೆ ಮಾಸಿಕ ಪ್ರಗತಿ ವರದಿ

#### ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ 2401-00-001-1-01 ಕೃಷಿ ಆಯುಕ್ತಾಲಯ ಯೋಜನೆ

#### (ಉಪ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ 071) ಜಮೀನು ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡಗಳು ನಮೂನೆ-01

ಸಂ	ಘಟಕಗಳು	ವಾರ್ಷಿಕ ಗುರಿ	ಮಾಹಿ-----		ಆರ್ಥಿಕ: ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ				ಷರಾ
			ಹಿಂದಿನ ತಿಂಗಳವರೆಗಿನ		ಈ ತಿಂಗಳ ಸಾಧಿಸಿದ ಪ್ರಗತಿ		ಒಟ್ಟು ಪ್ರಗತಿ		
			ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	
1	071-ಜಮೀನು ಮತ್ತು ಕಟ್ಟಡಗಳು								

ವಿ.ಸೂ .ಯಾವುದೇ ಘಟಕದಲ್ಲಿ ಸಾಧಿಸಿದ ಪ್ರಗತಿ ಪ್ರತಿಶತ 75 ಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಇದ್ದರೆ ಷರಾ ಕಾಲನಲ್ಲಿ ವಿವರಣೆ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ನೀಡಬೇಕು.

ನಮೂನೆ-02

ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಮಾಹೆವಾರು ಪಾವತಿಸಿದ ಬಾಡಿಗಿ, ತೆರಿಗೆ ಮತ್ತು ಶುಲ್ಕಗಳ ಸಂದಾಯ ವೆಚ್ಚ ಮತ್ತು ರೈ.ಸಂ.ಕೇ.ಗಳ ನಿರ್ವಹಣಾ ವೆಚ್ಚ

ಜಿಲ್ಲೆ:

ಮಾಹೆ:

ಘಟಕ	ಜ.ಕೃನಿ ಕಚೇರಿ		ಉ.ಕೃನಿ ಕಚೇರಿ		ಸಕೃನಿ ಕಚೇರಿ		ರೈ.ಸಂ.ಕೇ	
	ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ	ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ	ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ	ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ
ಬಾಡಿಗಿ								
ತೆರಿಗೆ ಮತ್ತು ಶುಲ್ಕಗಳ ಸಂದಾಯ ವೆಚ್ಚ								
ನಿರ್ವಹಣಾ ವೆಚ್ಚ								
ಪಾವತಿಸಿದ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ								

**2023-24ನೇ ಸಾಲಿನ ಕೃಷಿ ಆಯುಕ್ತಾಲಯ (ಯೋಜನೆ) ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ 2401-00-001-1-01, ಉಪ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 071- )ಕಟ್ಟಡ ವೆಚ್ಚಗಳು ಅನುದಾನ ಹಂಚಿಕೆ ಪಟ್ಟಿ ಆರ್ಥಿಕ-ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ (ಆರ್ಥಿಕ-ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)**

ಕ್ರ. ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆ	ಉಕ್ಕು ನಿ ಕಛೇರಿ (1&2)	ತಾ ಲೂ ಕು ಸಂಖ್ಯೆ	ರೈತ ಸಂಪ ಕ್ಕ ಕೇಂದ್ರ ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕಟ್ಟಡ ವೆಚ್ಚಗಳು, ಬಾಡಿಗೆ (ಬಾಡಿಗೆ ಕಟ್ಟಡಗಳಲ್ಲಿರುವ ಕಛೇರಿ ಗಳಿಗೆ ಮಾತ್ರ)	ತೆರಿಗೆ ಮತ್ತು ಶುಲ್ಕಗಳ ಸಂದಾಯ ವೆಚ್ಚ	ಸ.ಕೃ.ನಿ ಕಛೇರಿಗಳಲ್ಲಿ ಇರುವ ರೈ.ಸಂ.ಕೇ.ಗಳ ನಿರ್ವಹಣಾ ವೆಚ್ಚ		ಒಟ್ಟು ಅನು ದಾನ
							ಸ.ಕೃ.ನಿ ಕಛೇರಿ ಗಳಲ್ಲಿ ಇರುವ ರೈ.ಸಂ.ಕೇ. ಗಳ ಸಂ.	ಸ.ಕೃ.ನಿ ಕಛೇರಿಗಳಲ್ಲಿ ಇರುವ ರೈ.ಸಂ. ಕೇ.ಗಳ ನಿರ್ವಹ ಣಾ ವೆಚ್ಚ.	
1	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	2	6	18	2.16	2.75	0	0	4.91
2	ಬೆಂಗಳೂರು	1	6	28	1.99	2.5	3	0.54	5.03
3	ಬೆಳಗಾವಿ	2	10	35	1.09	3.75	3	0.54	5.38
4	ಬಳ್ಳಾರಿ	1	3	12	1.26	1	0	0	2.26
5	ಬೀದರ್	2	5	30	0.47	4.5	0	0	4.97
6	ವಿಜಯಪುರ	2	5	20	1.16	2.5	0	0	3.66
7	ಚಾಮರಾಜನಗರ	1	4	16	0.66	2	3	0.54	3.2
8	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	2	6	26	2.16	1.75	3	0.54	4.45
9	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	2	7	34	2.14	3	3	0.54	5.68
10	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	2	6	22	3.32	2.75	0	0	6.07
11	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	2	5	17	1	2.25	2	0.36	3.61
12	ದಾವಣಗೆರೆ	2	6	20	3.86	2.75	2	0.36	6.97
13	ಧಾರವಾಡ	2	5	14	2.16	2.5	1	0.18	4.84
14	ಗದಗ	2	5	11	2.15	2.5	2	0.36	5.01
15	ಕಲಬುರಗಿ	2	7	32	3.98	3.5	3	0.54	8.02
16	ಹಾಸನ	2	8	38	1.53	3.25	2	0.36	5.14
17	ಹಾವೇರಿ	2	7	19	6.16	3	1	0.18	9.34
18	ಕೊಡಗು	1	3	16	2.28	1.75	1	0.18	4.21
19	ಕೋಲಾರ	2	5	27	3.16	2.5	3	0.54	6.2
20	ಕೊಪ್ಪಳ	1	4	20	1.55	2	1	0.54	4.09
21	ಮಂಡ್ಯ	2	7	31	5.55	3	1	0.18	8.73
22	ಮೈಸೂರು	2	7	33	1.18	3	3	0.54	4.72
23	ರಾಯಚೂರು	2	5	37	2.16	2.5	0	0	4.66
24	ರಾಮನಗರ	1	4	18	3.96	2	3	0.54	6.5
25	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	2	7	39	1	4.08	2	0.36	5.44
26	ತುಮಕೂರು	2	10	50	1.36	3.75	6	1.08	6.19
27	ಉಡುಪಿ	1	3	9	3.38	1.75	2	0.36	5.49
28	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	2	11	35	0.86	2.75	9	1.32	4.93
29	ಯಾದಗಿರಿ	1	3	16	5.2	1.75	1	0.18	7.13
30	ವಿಜಯನಗರ	1	5	19	1.67	1.5	0	0	3.17
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>51</b>	<b>173</b>	<b>742</b>	<b>70.56</b>	<b>78.58</b>	<b>63</b>	<b>10.86</b>	<b>160.00</b>

## 2. ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ 4401-00-001-1-01 ಯೋಜನೆ "ಕೃಷಿ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯ"

### ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ 139 ಪ್ರಧಾನ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು.

2022-23ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮೇಲಿನ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆಯಡಿ ರೂ.500.00 ಲಕ್ಷಗಳ ಅನುದಾನವನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಸ್ವಂತ ಕಟ್ಟಡ ಹೊಂದಿರದೇ ಇರುವ ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಛೇರಿ, ಉಪ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಛೇರಿ-1 ಮತ್ತು 2, ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಛೇರಿ ಹಾಗೂ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳ (RIDF ಯೋಜನೆ ಹೊರತುಪಡಿಸಿದ) ನೂತನ ಕಟ್ಟಡಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು, ಸಂತ ಕಟ್ಟಡಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಆವಣದಲ್ಲಿ ಗೋದಾಮು ನಿರ್ಮಾಣ ಹಾಗೂ ಉಚಿತ ನಿವೇಶನಗಳು ಲಭ್ಯವಿಲ್ಲದ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಇಲಾಖೆಯ ಸ್ವಂತ ಕಟ್ಟಡಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ನಿವೇಶನಗಳ ಖರೀದಿಗೆ ಮೇಲಿನ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆಯಡಿ ಬಿಡುಗಡೆಯಾಗುವ ಅನುದಾನವನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುವುದು.

### ನೂತನ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕಾಗಿ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳು

1. ನೂತನ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ನಿವೇಶನವು ಲಭ್ಯವಿರಬೇಕು ಹಾಗೂ ನಿವೇಶನವು ಇಲಾಖೆಯ ಕಛೇರಿಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿರಬೇಕು ಮತ್ತು ಸುಪರ್ದಿನಲ್ಲಿರಬೇಕು.
2. ನೂತನ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿಗೆ ನಿವೇಶನದ ದಾಖಲೆಗಳ ಪ್ರತಿಗಳು, ವಿವರವಾದ ಅಂದಾಜು ಪಟ್ಟಿ ಹಾಗೂ ಕಟ್ಟಡದ ನಕ್ಷೆಯೊಂದಿಗೆ ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಮಂಜೂರಾತಿ ಹಾಗೂ ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆಗೆ ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುವುದು. (ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಆರ್ಥಿಕ ಅಧಿಕಾರ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಮೀರಿದ್ದಲ್ಲಿ)
3. ನೂತನ ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು ಲೋಕೋಪಯೋಗಿ ಇಲಾಖೆ ಅಥವಾ ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಇಲಾಖೆ ಮೂಲಕವೇ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
4. ಗೋದಾಮು ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು ಸರ್ಕಾರವು ಅನುಮತಿಸಿದ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಮೂಲಕ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವುದು.
5. ಉಚಿತ ನಿವೇಶನ ಲಭ್ಯವಿಲ್ಲದಿದ್ದ ಕಡೆ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸಮಿತಿ/ ಸರ್ಕಾರದ ಅಂಗ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಮೂಲಕ/ ಖಾಸಗಿಯವರಿಂದ ನಿವೇಶನ ಖರೀದಿಸಲು ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಸಲ್ಲಿಸಿ ಅನುಮತಿಯ ನಂತರ ನಿವೇಶನ ಖರೀದಿಸಲು ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವುದು.
6. ಹೊಸ ಕಟ್ಟಡಗಳ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ವಿವರವಾದ ಮಾಹಿತಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಶೀಘ್ರವಾಗಿ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

**ಸೂಚನೆ:** ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳು ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರ ಕಟ್ಟಡಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ತಮ್ಮ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ನಿವೇಶನ ಲಭ್ಯತೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಯ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುವುದು. e-mail:agrieng@nic.in

## ನಮೂನೆ

ಕ್ರ. ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆ	ತಾಲ್ಲೂಕು	ಹೋಬಳಿ	ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ	ನಿವೇಶನದ ಲಭ್ಯತೆ (ಉದ್ದ*ಅಗಲ)

1. ನಿವೇಶನವು ಇಲಾಖೆಯ ಸುಪರ್ದಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ಇಲಾಖೆಯ ಹೆಸರಿಗೆ ನೋಂದಣಿ/ಖಾತೆ ಇರಬೇಕು.
2. ತಕ್ಷಣ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲು ನಿವೇಶನವು ಎಲ್ಲಾ ರೀತಿಯಿಂದ ಲಭ್ಯವಿರಬೇಕು.



#### IV. 2023-24ನೇ ಸಾಲಿನ ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳು

ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಲೆ. ಶೀ. 2401-00-111-0-10

(ಉ. ಶೀ. 324ಹಾಗೂ ಉ.ಶೀ.051)

##### ಪೀಠಿಕೆ:

2017 ಕ್ಕಿಂತ ಮುಂಚಿತವಾಗಿ ಬೆಳೆವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಅಂದಾಜು ಅಂಕಿಅಂಶಗಳ ಕ್ರೋಢೀಕರಣ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಕೃಷಿ, ಕಂದಾಯ ಮತ್ತು ಜಲಸಂಪನ್ಮೂಲ ಇಲಾಖೆ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯನ್ನೊಳಗೊಂಡ ತಂಡವು ಮಾನ್ಯುಯಲ್ ಆಗಿ ಸಮೀಕ್ಷಾ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿತ್ತು. ಮಾನವ ಆಧಾರಿತ (manual) ಸಮೀಕ್ಷೆಯ ಮೂಲಕ ಕ್ಷೇತ್ರಮಟ್ಟದ ಬೆಳೆ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತಿಲ್ಲವಾದ್ದರಿಂದ, ನಿಖರ ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆಯಲು ಕಷ್ಟಸಾಧ್ಯವಾಗಿತ್ತು. ಆದ್ದರಿಂದ, ಸರ್ವೆ/ಹಿಸ್ಸಾ ಸಂಖ್ಯೆ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನಿಖರವಾಗಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಹೊಸವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸುವ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಒದಗಿಬಂದಿರುತ್ತದೆ.

ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ, ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ / ಹಿಸ್ಸಾ ನಂಬರ್‌ವಾರು ಬೆಳೆಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಸಮಸ್ಯೆಗಳ ನಿವಾರಿಸಲು, 2017 ರ ಮುಂಗಾರು ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲಿ, ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತ ಸುಧಾರಣೆ ಇಲಾಖೆ (ಇ-ಆಡಳಿತ)ಯು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದ್ದ ಮೊಬೈಲ್ ತಂತ್ರಾಂಶವನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಕಂದಾಯ, ಕೃಷಿ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ರೇಷ್ಮೆ ಇಲಾಖೆಗಳ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ನೆರವಿನೊಂದಿಗೆ ಬೆಳೆಸಮೀಕ್ಷೆ ಕಾರ್ಯಕ್ಕೆ ಪ್ರಯತ್ನಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ತದನಂತರ, 2018-19 ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ಆಯಾ ಗ್ರಾಮದ ಖಾಸಗಿ ನಿವಾಸಿಗಳಲ್ಲಿ ತಂತ್ರಾಂಶದ ಜ್ಞಾನವುಳ್ಳ ಯುವಕರು (ಪಿ.ಆರ್. - ಪ್ರೈವೇಟ್‌ಟ್ರೈನಿಂಗ್‌ಡೆಂಟ್ಸ್) ಮತ್ತು ಕೆಲವು ಸರ್ಕಾರಿ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ಸೇವೆಯನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. 2020 ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ರೈತ ರೇನೇರವಾಗಿ ತಮ್ಮಜಮೀನಿನ ಬೆಳೆ ವಿವರಗಳನ್ನು ದಾಖಲಿಸಲು ರೈತರ ಮೊಬೈಲ್ ಆಪ್ ನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. 2021-22 ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಮುಂದುವರೆದ ಚಾಲ್ತಿ ಯೋಜನೆ ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಿ ಪ್ರತಿವರ್ಷ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಸರ್ಕಾರ ಅನುಮತಿಸಿದೆ. ಅದರಂತೆ, 2021 ರಿಂದ ಪೂರ್ವಮುಂಗಾರು, ಮುಂಗಾರು, ಹಿಂಗಾರು ಮತ್ತುಬೇಸಿಗೆ ಹಂಗಾಮುಗಳ ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತ ಸುಧಾರಣಾ ಇಲಾಖೆ(ಇ-ಆಡಳಿತ) ರವರ ಮಾರ್ಪಡಿತ ಮೊಬೈಲ್ ಆಪ್‌ಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು (ಅ)ರೈತರೇ ಸ್ವತಂತ್ರವಾಗಿ (ಆ) ಖಾಸಗಿ ನಿವಾಸಿಗಳ ಸಹಾಯದೊಂದಿಗೆ ರೈತರು, ಮತ್ತು (ಇ) ಒಂದುವೇಳೆ (ಅ) ಮತ್ತು(ಆ) ಸಾಧ್ಯವಾಗದಿದ್ದಲ್ಲಿ, ಖಾಸಗಿ ನಿವಾಸಿಗಳು ಮತ್ತು ಸರ್ಕಾರದ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

##### ಉದ್ದೇಶ:

1. ಜಿಪಿಎಸ್ ಆಧಾರಿತ ಮೊಬೈಲ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಅನ್ನು ಬಳಸಿ ಸರ್ವೆನಂಬರ್/ಉಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್‌ವಾರು ಬೆಳೆ ಪ್ರದೇಶದ ನಿಖರ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ದಾಖಲಿಸುವುದು.
2. ಆಯಾ ಋತುಮಾನಕ್ಕನುಗುಣವಾಗಿ ಪಹಣಿಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಬೆಳೆಮಾಹಿತಿಯ ದಾಖಲೆ
3. ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಂದ ಸೆರೆಹಿಡಿಯಲಾದ ದತ್ತಾಂಶವನ್ನು ಸರ್ಕಾರದ ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸುವುದು.
4. ಸ್ಥಳೀಯ ಯುವಕರ ಸೇವೆಯನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳುವುದರ ಮೂಲಕ ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಉದ್ಯೋಗದ ಸೃಷ್ಟಿ.
5. ವಿವಿಧ ತರಹದ ಜಮೀನುಗಳ ವಿವರಗಳ ಲಭ್ಯತೆ (ಕೃಷಿಯೇತರ, ಪಾಳುಇತರ.)

##### ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ದತ್ತಾಂಶವನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಬಳಸಬಹುದಾಗಿದೆ.

1. ಸಾಂಖ್ಯಿಕ ಇಲಾಖೆ, ಕೃಷಿ, ರೇಷ್ಮೆ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆಗಳ ಬೆಳೆ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಣಿಕಾಕಾರ್ಯದಲ್ಲಿ.
- II. ಬೆಳೆಕಟಾವು ಪ್ರಯೋಗಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಹಾಗೂ ತಾಕಿನ/ಸರ್ವೆನಂಬರ್‌ಆ ಯ್ಕೆ ಮಾಡಲು(ಎಲ್ಲೆಲ್ಲಿ ಸಾಧ್ಯವೋ ಅಲ್ಲಲ್ಲಿ ಎನ್‌ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಒ ಮತ್ತು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಅನುಮೋದನೆಯೊಂದಿಗೆ)

- III. ಎನ್.ಡಿ.ಆರ್.ಎಫ್/ ಎಸ್.ಡಿ.ಆರ್.ಎಫ್ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಹಾಯಧನ ನೀಡಲು
  - ಅ) ಪ್ರಕೃತಿ ವಿಕೋಪದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆ ಹಾನಿ ಕುರಿತು ವರದಿ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸುವಲ್ಲಿ,
  - ಆ) ಹಾನಿಗೊಳಗಾದ ಬೆಳೆ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಲು,
  - ಇ) ಅರ್ಹಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸುವ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ,
- IV. ಬೆಳೆ ವಿಮಾ ಯೋಜನೆ-ತಾಕು ಹಂತದ ಬೆಳೆಪರಿಶೀಲನೆ,
- V. ಕನಿಷ್ಠ ಬೆಂಬಲ ಬೆಲೆನಿಗದಿ ಹಾಗೂ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಅರ್ಹ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲು.
- VI. ಬೆಳೆಮಾನ ದಂಡಗಳಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಕೃಷಿ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ರೇಷ್ಮೆ ಇಲಾಖೆಗಳ ಫಲಾನುಭವಿ ಆಧಾರಿತ ಯೋಜನೆಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕಾಗಿ
- VII. ಆರ್.ಟಿ.ಸಿ.ಯಲ್ಲಿ ಬೆಳೆ ವಿವರ ದಾಖಲಾತಿಗಾಗಿ.
- VIII. ರೈತರಿಗೆ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮೀಣ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಬೆಳೆ ಸಾಲ ಮಂಜೂರು ಮಾಡಲು.

### ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ ಬರುವ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು:

#### ಗ್ರಾಮಗಳ ಆಯ್ಕೆ

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 30000 ಗ್ರಾಮಗಳು ಇದ್ದು, ಸದರಿ ಗ್ರಾಮಗಳಲ್ಲಿ ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು ಅವಶ್ಯವಿರುತ್ತದೆ. ಆದರೆ, ಪ್ರತಿ ಹಂಗಾಮಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ಮಾಡಬೇಕಿರುತ್ತದೆ. ಮುಂಗಾರು ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲಿ ಬಹುತೇಕ ಎಲ್ಲಾ ಗ್ರಾಮಗಳಲ್ಲಿ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಅವಶ್ಯವಿರುತ್ತದೆ. ಹಿಂಗಾರು ಮತ್ತು ಬೇಸಿಗೆ ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲಿ ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಮಾಸ್ಟರ್ಸ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸುವ ವಿವರಗಳು ಹಾಗೂ ಸದರಿ ಹಂಗಾಮಿನ ಬೆಳೆಸಮೀಕ್ಷೆಯ ಮಾನ ದಂಡಗಳಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಹಳ್ಳಿಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ.

#### ವಿಶೇಷಸೂಚನೆ:

1. ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ಸಾಂಖ್ಯಿಕ ಇಲಾಖೆಯವತಿಯಿಂದ ನೀಡಲಾಗುವ ICS ಗ್ರಾಮಗಳನ್ನು (State 300 sample ಮತ್ತು Central 300 sample) ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಸಮೀಕ್ಷೆಗೆ ಪರಿಗಣಿಸುವುದು.
2. ಈಗಾಗಲೇ ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಂತೆ 5 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಬಿತ್ತನೆ ಪ್ರದೇಶದ ಗ್ರಾಮಗಳು ಮತ್ತು ಬೆಳೆವಿಮೆಗೆ ಅಧಿಸೂಚನೆಗೊಂಡು ಶೂನ್ಯ ಬಿತ್ತನೆಯಾದ ಗ್ರಾಮಗಳನ್ನು ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆಯಿಂದ ಕೈಬಿಡಬೇಕಾದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಅಂತಹ ಗ್ರಾಮಗಳ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಕೃಷಿ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ರೇಷ್ಮೆ, ಜಿಲ್ಲಾ ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ಸಾಂಖ್ಯಿಕ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಜಂಟಿ ಸಹಿ ಇರುವ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಮೂಲಕ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

#### ಮಾಸ್ಟರ್ಸ್ ಎಂಟ್ರಿ

ಮುಂಗಾರು ಹಂಗಾಮು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ, ಹಿಂಗಾರು ಮತ್ತು ಬೇಸಿಗೆ ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲಿ ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿರುವಂತೆ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಸೂಕ್ತ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಕೆಯಾಗುವ ಗ್ರಾಮಗಳನ್ನು ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆಯಿಂದ ಹೊರತುಪಡಿಸುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಬೆಳೆಸಮೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ರಾಜ್ಯದ ಸುಮಾರು 212 ಲಕ್ಷ ತಾಕುಗಳಲ್ಲೂ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಮಾಸ್ಟರ್ಸ್ ವಿವರಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಕೊಂಡು ಗ್ರಾಮವಾರು ತಾಕುಗಳನ್ನು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ.

1. Village wise Marking of Perennial Crops where Annual Intercrop is Possible in Rabi / Summer
2. Long duration Kharif / Rabi crops after which Rabi / Summer crop cannot be sown on the same plot"
3. Crops which are sown only in Rabi / Summer not in Kharif / Rabi
4. Harvest Over Crop Details
5. Long duration Kharif / Rabi crops after which Rabi / Summer crop cannot be sown on the same plot.

ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿರುವ "Crop Masters Entry" ಯನ್ನು ನಿಖರವಾದ ವಿವರಗಳೊಂದಿಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕ ದೊಳಗೆ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸುವುದು. ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ಬೆಳೆಸಮೀಕ್ಷೆ ಸಹಾಯವಾಣಿ: 8448447715 ಅನ್ನು ಅಥವಾ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಬೆಳೆಸಮೀಕ್ಷೆ ಕಾರ್ಯತಂಡದ ಜಿಲ್ಲಾ ನೋಡಲ್ ಅಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸುವುದು.

### **ಖಾಸಗಿ ನಿವಾಸಿಗಳು (Private Residents)**

ಬೆಳೆ ಮಾಹಿತಿಯ ಸಂಗ್ರಹಣೆಗಾಗಿ ಗ್ರಾಮಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯವಾಗಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ತಂತ್ರಾಂಶದ ಜ್ಞಾನವುಳ್ಳ ಖಾಸಗಿನಿವಾಸಿ (Private Resident) ಗಳನ್ನು ನೇರವಾಗಿ ಗುರುತಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ. ಖಾಸಗಿ ನಿವಾಸಿಗಳ ಜೊತೆಗೆ ಅವಶ್ಯವಿದ್ದಲ್ಲಿ, ಗ್ರಾಮ ಸಹಾಯಕರು ಹಾಗೂ ಅಗ್ರಿ ಟೆಕ್ನೋ ಪ್ರಮೋಟಸ್ ಗಳ ಸೇವೆಯನ್ನು ಸಹ ದತ್ತಾಂಶ ಸಂಗ್ರಹಣೆಗಾಗಿ ಬಳಸಿ ಕೊಳ್ಳಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಖಾಸಗಿ ನಿವಾಸಿಗಳು ಆಯಾ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಆಯ್ಕೆಯಾದ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರ (ಕೃಷಿಅಧಿಕಾರಿ, ಕಂದಾಯ ನಿರೀಕ್ಷಕರು, ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿ, ಗ್ರಾಮ ಲೆಕ್ಕಿಗರು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ರೇಷ್ಮೆ ಮತ್ತು ನೀರಾವರಿ ಇಲಾಖೆಗಳ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು) ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಸರ್ಕಾರವು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ತಂತ್ರಾಂಶವನ್ನು ಬಳಸಿ ಬೆಳೆ ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸುವುದು.

ಯೋಜನೆಯಡಿ ಆಯ್ಕೆಯಾಗುವ ನುರಿತ ತರಬೇತುದಾರರ (Master trainers) ವತಿಯಿಂದ ಮೊಬೈಲ್ ಆಪ್ ನ ಬಳಕೆ, ಬೆಳೆಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪಡಿಸಿರುವ ಕೋಡ್ ಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಖಾಸಗಿ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡಲಾಗುವುದು. ಕೆಲವೊಮ್ಮೆ ಇ-ಆಡಳಿತ ಇಲಾಖೆಯವತಿಯಿಂದ SATCOM ಮೂಲಕ ನೀಡುವ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಸದುಪಯೋಗ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವುದು.

ಪ್ರತಿ ಖಾಸಗಿ ನಿವಾಸಿಗೆ ಕನಿಷ್ಠ ಒಂದು ಗ್ರಾಮ ಅಥವಾ 800 ತಾಕುಗಳು ಮತ್ತು ಗರಿಷ್ಠ 1500 ತಾಕುಗಳನ್ನು ನಿಯೋಜಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ. ಸಮೀಕ್ಷೆ ಮಾಡಿ, ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರಿಂದ ಅನುಮೋದಿತ ತಾಕುಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ತಾಕಿನ ಮೊದಲ ಬೆಳೆಗೆ ರೂ.10/- ರಂತೆ ಹಾಗೂ ನಂತರ ದಾಖಲಿಸುವ ಪ್ರತಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಬೆಳೆಗೆ ರೂ.5/- ರಂತೆಗರಿಷ್ಠ ರೂ.20 /- ಗಳನ್ನು ಪಾವತಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿದೆ. ಖಾಸಗಿ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಮಾಡಲಾಗುವ ಎಲ್ಲಾ ಪಾವತಿಗಳನ್ನು ಆಧಾರ್ ಆಧಾರಿತ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಗೆ ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ DBT-K2 ಮೂಲಕ ಪಾವತಿಸಲಾಗುವುದು. ಖಾಸಗಿ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಗೌರವಧನ ಪಾವತಿಸುವ ವಿಧಾನವನ್ನು ಅನುಬಂಧ-3 ಕ್ರ. ಸಂ 3 ರಲ್ಲಿನಿಡಿರುವ Flow Chart ನಂತೆ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು .Adhar authentication ಕಾರಣದಿಂದ PR Payment ಪಾವತಿಯಾಗದೇ ತಿರಸ್ಕೃತವಾಗುವ ಪ್ರಕರಣಗಳನ್ನು ಇತ್ಯರ್ಥಪಡಿಸಲು ಅನುಬಂಧ-3 ಕ್ರ. ಸಂ 1 ರಲ್ಲಿನಿಡಿರುವ Flow Chart ನಂತೆ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

### **ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರು (Supervisor/Verifier)**

ಹೋಬಳಿ / ಗ್ರಾಮ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಕೃಷಿ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ರೇಷ್ಮೆ, ಕಂದಾಯ ಮತ್ತು ನೀರಾವರಿ ಇಲಾಖೆಗಳ ಅಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರ (Supervisor/Verifier) ನ್ನಾಗಿ ನೇಮಿಸಲಾಗುವುದು. ಈ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರು ಖಾಸಗಿ ನಿವಾಸಿಗಳು ಆಯಾ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಂಡ ಬೆಳೆಸಮೀಕ್ಷೆ / ಮರು ಸಮೀಕ್ಷೆಯ ತಾಕುವಾರು ದತ್ತಾಂಶವನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಅನುಮೋದಿಸುವ / ತಿರಸ್ಕರಿಸುವ ಅಥವಾ ಬೆಳೆದರ್ಶಕ / ವೆಬ್ ಆಪ್ ಮೂಲಕ ರೈತರು ಸಲ್ಲಿಸುವ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳನ್ನು ಮಹಜರ್ ಮೂಲಕ ಸರಿಪಡಿಸುವ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ಒಂದು

ವೇಳೆತ ಪ್ಲಾಗಿ ಅನುಮೋದಿಸಿ /ತಿರಸ್ಕರಿಸುವುದರಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಆಗು ಹೋಗುಗಳಿಗೆ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರೇ ಹೊಣೆಗಾರರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.

### **ಮಾಸ್ಟರ್ ತರಬೇತುದಾರರು (Master Trainers)**

ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಕೃಷಿ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ರೇಷ್ಮೆ ಮತ್ತು ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಗಳಿಂದ ತಂತ್ರಾಂಶದ ಬಗ್ಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಜ್ಞಾನವುಳ್ಳ ಪ್ರತಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿಗೆ 4 ಜನ ಅಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನು ತರಬೇತುದಾರ (Master Trainer) ರನ್ನಾಗಿ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಇದಕ್ಕಾಗಿ ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಈಗಾಗಲೇ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡುವುದು.

ಇವರು ಮೊಬೈಲ್ ಆಪ್ ಬಳಕೆ, ಬೆಳೆಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪಡಿಸಿರುವ ಕೋಡ್‌ಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಖಾಸಗಿ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಗ್ರಾಮ, ಹೋಬಳಿ ಹಾಗೂ ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿ ನೀಡುವ ಹಾಗೂ ಕ್ಷೇತ್ರ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಸಮೀಕ್ಷೆ ಆಪ್ ಬಳಸುವಾಗ ಉದ್ಯವಿಸುವ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ನಿವಾರಿಸುವಲ್ಲಿ ಖಾಸಗಿ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಅಗತ್ಯ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ನೀಡುವ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ.

ಪ್ರತಿ ತರಬೇತಿಗೆ ರೂ.500 ರಂತೆ ವರ್ಷಕ್ಕೆ 2000 ರೂ. ಗಳ ಗೌರವಧನವನ್ನು ಈ ಮಾಸ್ಟರ್ ತರಬೇತುದಾರರಿಗೆ ಪಾವತಿಸಲು ಅವಕಾಶಕ ಲ್ಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಅನುದಾನದ ವಿವರಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧ-1 ರಲ್ಲಿ ನೀಡಿದೆ.

### **ಜಿಲ್ಲಾ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಲಹೆಗಾರರು (District Technical Consultants)**

ಜಿಲ್ಲಾಡಳಿತದ ಸಮನ್ವಯದೊಂದಿಗೆ ಖಾಸಗಿ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ, ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರಿಗೆ, ಮಾಸ್ಟರ್ ತರಬೇತುದಾರರಿಗೆ ಹಾಗೂ ವಿವಿಧ ಇಲಾಖೆಗಳ ನೋಡಲ್ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆಯ ಕುರಿತು ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ನೀಡುವ ಹಾಗೂ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಉದ್ಯವಿಸುವ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ನಿವಾರಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಪ್ರತಿ ಜಿಲ್ಲಾಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಗರಿಷ್ಠ 6 ಜಿಲ್ಲಾ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಲಹೆಗಾರರನ್ನು ನೇಮಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಹಾಗೂ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ನೀಡುವ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಪ್ರತಿ ಸಲಹೆಗಾರರಿಗೆ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ರೂ.3000/- ರಂತೆ ಗೌರವಧನವನ್ನು ಪಾವತಿಸಲು ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಅನುದಾನದ ವಿವರಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧ-1ರಲ್ಲಿ ನೀಡಿದೆ.

### **ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಕರಿತು ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ/ಪ್ರಚಾರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ**

ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆಯ ಉದ್ದೇಶ ಮತ್ತು ಮಹತ್ವ, ರೈತರೇ ನೇರವಾಗಿ ಮೊಬೈಲ್ ಆಪ್ ಮೂಲಕ ತಮ್ಮ ಜಮೀನಿನ ಬೆಳೆವಿವರಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ, ಖಾಸಗಿ ನಿವಾಸಿಗಳ ಮೂಲಕ ಬೆಳೆಸಮೀಕ್ಷೆ, ಮರುಸಮೀಕ್ಷೆ ಹಾಗೂ ಬೆಳೆ ದರ್ಶಕ ಮತ್ತು ವೆಬ್ ಆಪ್ ಮೂಲಕ ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳನ್ನು ದಾಖಲಿಸುವ ಕುರಿತಾದ ಮಾಹಿತಿ ಇತ್ಯಾದಿಗಳ ಕುರಿತು ಜನಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು ಹಾಗೂ ರೈತರಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಅರಿವನ್ನು ಮೂಡಿಸುವ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇರುತ್ತದೆ.

ಇದಕ್ಕಾಗಿ ಗ್ರಾಮಸಭೆಗಳು, ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸುವುದು, ಬೆಳೆಸಮೀಕ್ಷೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಕುರಿತಾದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಒಳಗೊಂಡ ಬ್ಯಾನರ್, ಪೋಸ್ಟರ್ ಮತ್ತು ಕರ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ಮುದ್ರಿಸಿ ಹಂಚುವುದು. ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರ, ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದಕ ಸಹಕಾರ ಸಂಘ, ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಕೃಷಿಪತ್ತಿನ ಸಹಕಾರ ಸಂಘ, ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ, ನಾಡ ಕಛೇರಿ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚಿನ ಜನಸಂದಣಿ ಇರುವ ಇತರೆ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರದರ್ಶಿಸಲು ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು. ಪತ್ರಿಕೆಗಳು, ದೃಶ್ಯ ಮಾಧ್ಯಮದ ಹಾಗೂ ಸಾಮಾಜಿಕ ಜಾಲತಾಣಗಳ ಮೂಲಕ ವ್ಯಾಪಕ ಪ್ರಚಾರ ನೀಡಲು ಕ್ರಮವಹಿಸುವುದು.

ಮುಂದುವರೆದು, ಮುದ್ರಣ, ಸಿ.ಡಿ. ದಾಖಲಾತಿ, ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಮತ್ತು ವಿವಿಧ ಮಾಧ್ಯಮಗಳ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಚಾರದ ಎಲ್ಲಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ತಗಲುವ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ ಒದಗಿಸಿರುವ ಅನುದಾನದ ಜೊತೆಗೆ ಇಲಾಖೆಯ ಚಾಲ್ತಿ ಯೋಜನೆಗಳಾದ ಆತ್ಮ, NFSM, ವಾರ್ತಾ ಮತ್ತು ಪ್ರಚಾರ ಘಟಕದಡಿ ಮತ್ತು ಇತರ ಯೋಜನೆಗಳ ಪ್ರಚಾರ ಘಟಕಗಳಡಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಅನುದಾನವನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು. ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಯೋಜನೆಯ ಲೆಕ್ಕಶೀರ್ಷಿಕೆಯಡಿ ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಕುರಿತು ಮುದ್ರಣ, ಸಿ.ಡಿ. ದಾಖಲಾತಿ, ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಮತ್ತು ವಿವಿಧ ಮಾಧ್ಯಮಗಳ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಚಾರ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ವೆಚ್ಚಕ್ಕಾಗಿ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಅನುದಾನದ ವಿವರಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧ-2ರಲ್ಲಿ ನೀಡಿದೆ.

### ಮರು ಸಮೀಕ್ಷೆ (Re-Survey)

ಪ್ರತಿ ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲಿ ಸಮೀಕ್ಷೆಮಾಡಲು ನಿಗದಿ ಪಡಿಸಿರುವ ಕಾಲಮಿತಿಯೊಳಗೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಮಾಡಿದ ದತ್ತಾಂಶವನ್ನು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ತಿರಸ್ಕರಿಸಿದ ತಾಕುಗಳ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಮರು ಸಮೀಕ್ಷೆಯ ಆಪ್ ಮೂಲಕ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಖಾಸಗಿ ನಿವಾಸಿಗಳು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವುದು.

### ಬೆಳೆ ದರ್ಶಕ ಆಪ್ ಮೂಲಕ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುವ ವಿಧಾನ

ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದವರೆಗೆ ತಮ್ಮ ಜಮೀನಿನಲ್ಲಿ ದಾಖಲಾದ ಬೆಳೆದತ್ತಾಂಶದ ಕುರಿತು ಯಾವುದೇ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳಿದ್ದಲ್ಲಿ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿರುವ ಬೆಳೆ ದರ್ಶಕ ಆಪ್ ಅಥವಾ ವೆಬ್‌ಆಪ್ ಮೂಲಕ ರೈತರು ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುವುದು. ಸದರಿ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳ ವಿವರಗಳು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರ Login ನಲ್ಲಿ ಗೋಚರಿಸಿದಾಗ ಅನುಬಂಧ-3 ಕ್ರ.ಸಂ 2 ರಲ್ಲಿನೀಡಿರುವ Flow Chart ನಂತೆ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

### ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆಯ ಶೇ.1%ರಷ್ಟು ದತ್ತಾಂಶದ ಪರಿಶೀಲನೆ

ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆಯ ಶೇ.1ರಷ್ಟು ದತ್ತಾಂಶವನ್ನು ಪರಿಶೀಲನೆ ನಡೆಸಿರುವ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ, ಒಂದು ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಕನಿಷ್ಠ ಪ್ರಯಾಣದ ವೆಚ್ಚ ರೂ.500/- ಗಳಂತೆ ಗೌರವಧನ ಪಾವತಿಸುವುದು. ಸದರಿ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ಸಾಂಖ್ಯಿಕ ಇಲಾಖೆಗಳಿಂದ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರುಗಳಿಗೆ ಬಿಡುಗಡೆಮಾಡಿ ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸುವುದು.

ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕಾಗಿ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ : 2401-00-111-0-10 ಯ ವಿವಿಧ ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆಗಳಡಿ 2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನ ಆಯವ್ಯಯದಲ್ಲಿ ರೂ. 78.00 ಕೋಟಿ ಅನುದಾನವನ್ನು ಒದಗಿಸಿದ್ದು, ಜಿಲ್ಲಾವಾರು/ಘಟಕವಾರು(ಅನುಬಂಧ-1 & 2) ಗುರಿಗಳನ್ವಯ ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸುವುದು.

### ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಸಮಿತಿಗಳ /ಇಲಾಖೆಗಳ ಪಾತ್ರ ಮತ್ತು ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳ ವಿವರಗಳು

#### 1.ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ನೋಡಲ್ ಇಲಾಖೆ (ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ)ಯ ಪಾತ್ರ

#### ಅ. ಬೆಳೆ ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆ, ಪರಿಶೀಲನೆ ಮತ್ತು ಅನುಮೋದನೆ.

- I. ಅನುದಾನ ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ.
- II. ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಸಾಫ್ಟ್ ವೇರ್ ಅನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಿಸುವುದು (ಯಾವುದಾದರೂ ಇದ್ದರೆ) ಮತ್ತು ಯುಎಟಿ (User Acceptance Testing) ಒದಗಿಸುವುದು.
- III. ಖಾಸಗಿ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿ
- IV. ಮಾಸ್ಟರ್ ತರಬೇತುದಾರರಿಗೆ ತರಬೇತಿ
- V. ನಿಯಮಿತವಾಗಿ ಕ್ಷೇತ್ರ ಮಟ್ಟದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಮಾಲೋಚನೆ

- VI. ಸಾಫ್ಟ್ ವೇರ್ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಬದಲಾವಣೆಯಲ್ಲಿ ಇ-ಆಡಳಿತ ಇಲಾಖೆಯೊಂದಿಗೆ ಸಮನ್ವಯ ಸಾಧಿಸುವುದು
- VII. ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಅಧ್ಯಯನ ಮತ್ತು ಬದಲಾವಣೆಯ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ.
- VIII. ಪತ್ರಗಳು, ಸುತ್ತೋಲೆಗಳು ಮತ್ತು ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶಗಳ ಮೂಲಕ ಸ್ಪಷ್ಟೀಕರಣ ನೀಡುವುದು (ತಾಂತ್ರಿಕ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತ)
- IX. ಖಾಸಗಿ ನಿವಾಸಿಗಳ ನೇಮಕಾತಿಯಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲಾ / ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಸಮಿತಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಮನ್ವಯ ಸಾಧಿಸುವುದು
- X. ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆಯ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡುವುದು.
- XI. ಖಾಸಗಿ ನಿವಾಸಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಮಾಲೋಚನೆ ನಡೆಸುವುದು ಮತ್ತು ಅವರ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಪರಿಹರಿಸುವುದು
- XII. ಸಹಾಯವಾಣಿ ಕೇಂದ್ರ ಹಾಗೂ ಯೋಜನಾ ಉಸ್ತುವಾರಿ ಘಟಕ (ಪಿಎಂಯು) / ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಕಾರ್ಯತಂಡದ ನಿರ್ವಹಣೆ.
- XIII. ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆಯಲ್ಲಿ ತಾಲ್ಲೂಕು ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಸಮಿತಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಮನ್ವಯ ಸಾಧಿಸುವುದು
- XIV. ಸಂಬಂಧಿಸಿದ (ಡೊಮೈನ್) ಇಲಾಖೆಗಳ (ಕೃಷಿ / ತೋಟಗಾರಿಕೆ / ರೇಷ್ಮೆ ಮತ್ತು ಇತರೆ) ಸಮಾಲೋಚನೆ ಮತ್ತು ಪರಸ್ಪರ ಪಾಲೊಳ್ಳುವಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ ಖಾತರಿ ಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು
- XV. 3ನೇ ಬಾಹ್ಯ ಸಂಸ್ಥೆಯ ನೇಮಕಾತಿ ಮತ್ತು 3ನೇ ಬಾಹ್ಯ ಸಂಸ್ಥೆಯ ದತ್ತಾಂಶ/ಮಾಹಿತಿಯ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ
- XVI. ಆಗಿಂದಾಗ್ಗೆ ಬರುವ ಸಮಸ್ಯೆಗಳ ಕುರಿತು ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಉಸ್ತುವಾರಿ ಸಮಿತಿ/ಉಪಸಮಿತಿಯ ಮುಂದೆ ಮಂಡಿಸಿ ಅವುಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತೀರ್ಮಾನಗಳನ್ನು/ ಪರಿಹಾರಗಳನ್ನು ಪಡೆಯುವುದು
- XVII. ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಇಲಾಖೆಗಳು ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಮತ್ತು ಪರಿಶೀಲನೆ ಕಾರ್ಯದಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
- XVIII. ಬೆಳೆ ದತ್ತಾಂಶ/ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಅಂತಿಮಗೊಳಿಸುವಲ್ಲಿ ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ಸಾಂಖ್ಯಿಕ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಮನ್ವಯ ಸಾಧಿಸುವುದು.
- XIX. ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಖಾತರಿ, ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ನೇಮಕಾತಿಯನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
- XX. ಮಾಹಿತಿಯ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳುವಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಸರಿಪಡಿಸುವ ಕ್ರಮ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವಲ್ಲಿ ನಿಯತಕಾಲಿಕವಾಗಿ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಖಾತರಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳೊಂದಿಗೆ ವಿಮರ್ಶೆ ಮಾಡುವುದು
- XXI. ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆಗಾರರಿಗೆ (ಖಾಸಗಿ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ಸರ್ಕಾರಿ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ) ಗೌರವಧನವನ್ನು ಪಾವತಿಸಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
- XXII. ಇ-ಆಡಳಿತ ಇಲಾಖೆಯ ಕೋರಿಕೆಯಂತೆ ಸಾಫ್ಟ್ ವೇರ್‌ಗಳ ತೃಪ್ತಿದಾಯಕ ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆಯ ಲೆಕ್ಕಪರಿಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣ.

### ಆ. ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ದತ್ತಾಂಶ ಬಳಕೆ

- I. ಕಂದಾಯ, ಆಹಾರ, ಕೃಷಿ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ರೇಷ್ಮೆ, ಕೃಷಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮುಂತಾದ ಬಳಕೆದಾರ ಇಲಾಖೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಂವಹನ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರ
- II. ಸದರಿ ಇಲಾಖೆಗಳ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿಯುವುದು
- III. ಇ-ಆಡಳಿತ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ನೋಡಲ್ ಇಲಾಖೆಗೆ ಮತ್ತು ತನ್ಮೂಲಕ ಇತರೆ ಇಲಾಖೆಗಳಿಗೆ ಒದಗಿಸಿದ ಸಾಫ್ಟ್ ವೇರ್‌ಗಳ ಪರಿಶೋಧನೆ, ಪರೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಯುಎಟಿ (User Acceptance Testing)
- IV. ಇಲಾಖೆಗಳಿಗೆ, ಸರ್ಕಾರಿ ಸ್ವಾಮ್ಯದ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇರುವ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಅವರ ಅಗತ್ಯಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು.

- V. ಸಾಫ್ಟ್ ವೇರ್ ನವೀಕರಣ ಅಥವಾ ಬದಲಾವಣೆಗಳು ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿತಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಗೆ ಇ-ಆಡಳಿತ ಇಲಾಖೆಯೊಂದಿಗೆ ಸಮನ್ವಯ

## 2. ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಉಸ್ತುವಾರಿ ಸಮಿತಿಯ (ಎಸ್‌ಎಲ್‌ಎಂಸಿ) ಪಾತ್ರ

- ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆಯ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡುವುದು.
- ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ವಿವಿಧ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ನಿರ್ದೇಶನಗಳನ್ನು ನಿಗದಿತ ಸಮಯದೊಳಗೆ ನೀಡುವುದು.
- ಸರ್ಕಾರದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆಯ ಮಾಹಿತಿಯ ಬಳಕೆಯನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುವುದು
- ನೋಡಲ್ ಇಲಾಖೆಯು ಅನುಷ್ಠಾನದ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಕೇಳುವ ವಿಷಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ನಿರ್ಧಾರಗಳನ್ನು ನೀಡುವುದು.
- ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಬಳಕೆ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯಾನುಸಾರ ಸಭೆ ಆಯೋಜನೆ.

## 1. ಜಿಲ್ಲಾ ಆಡಳಿತದ ಪಾತ್ರ

- ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಜಿಲ್ಲಾಮಟ್ಟದ ಅನುಷ್ಠಾನ ಪ್ರಾಧಿಕಾರವಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.
- ಮಾಹಿತಿ/ದತ್ತಾಂಶ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಚಟುವಟಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಎಲ್ಲಾ ಸಂಬಂಧಿತ ಇಲಾಖೆಗಳ ಪಾಲೊಳ್ಳುವಿಕೆಯನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸುವುದು
- ಕಂದಾಯ, ಕೃಷಿ, ರೇಷ್ಮೆ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ನೀರಾವರಿ ಇಲಾಖೆಗಳ ಸರ್ಕಾರಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಉಸ್ತುವಾರಿ ಮಾಡಲು ಗ್ರಾಮಗಳ ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡುವುದು
- ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಚಟುವಟಿಕೆಯನ್ನು ನಡೆಸಲು ಖಾಸಗಿ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಹಳ್ಳಿಗೆ ಒಬ್ಬ ಅಥವಾ ಹೆಚ್ಚಿನ ಖಾಸಗಿ ನಿವಾಸಿಗಳ ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ ಮತ್ತು ನೇಮಕಾತಿಯನ್ನು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡುವುದು.
- ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಮಾಸ್ಟರ್ ತರಬೇತುದಾರರ ಮೂಲಕ ಖಾಸಗಿ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿ.
- ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಪ್ರಚಾರ ಮತ್ತು ಜಾಹೀರಾತು.
- ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ಉಸ್ತುವಾರಿ ಮಾಡುವುದು ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಪ್ರಮಾಣೀಕರಿಸುವುದು.
- ದಿನಾಂಕ: 06-05-2005 ಮತ್ತು ದಿನಾಂಕ: 03.02.2020 ರ ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಸೂಚನೆಯಂತೆ ರಚಿಸಿರುವ ಜಿಲ್ಲಾ ಮತ್ತು ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಸಮಿತಿಗಳ ಮೂಲಕ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ವಾರಕೊಮ್ಮೆ ಪರಿಶೀಲಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇದ್ದಾಗ ಸರಿಪಡಿಸುವಲ್ಲಿ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು
- ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಸೂಚನೆಯಂತೆ ಗ್ರಾಮ ಮತ್ತು ಹೋಬಳಿ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾದ ಹಾಗೂ ಮರು ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಮಾಡಲಾದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಅನುಮೋದಿಸಲು ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ತಂಡವನ್ನು ರಚಿಸುವುದು

## 2. ಇ-ಆಡಳಿತ ಇಲಾಖೆಯ ಪಾತ್ರ

- ಎಸ್.ಡಿ.ಸಿ.ಯಲ್ಲಿ ಹಾರ್ಡ್‌ವೇರ್ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಒದಗಿಸುವುದು.
- ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಮಾಹಿತಿಯ ಬಳಕೆಗೆ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಆ್ಯಪ್ ಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ / ಸುಧಾರಣೆ / ಮಾರ್ಪಾಡು ಮತ್ತು ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ
- ನೋಡಲ್ ಇಲಾಖೆ ಪ್ರಮುಖ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿ
- ನೋಡಲ್ ಇಲಾಖೆ ಕೇಳುವ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಸಂಬಂಧಿತ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ತಂಡದೊಂದಿಗೆ ಸಮನ್ವಯಗೊಳಿಸುವ ಮೂಲಕ ಪರಿಹರಿಸುವುದು
- ಎಲ್ಲಾ ಕಚ್ಚಾ ಹಾಗೂ ಸಂಸ್ಕೃತ ದತ್ತಾಂಶವನ್ನು ಕೃಷಿ, ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ಸಾಂಖ್ಯಿಕ ಇಲಾಖೆ ಮತ್ತು ಇ-ಆಡಳಿತ ಇಲಾಖೆಗಳಲ್ಲಿ ಏಕಕಾಲದಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಾಗಿಸುವುದು (hosted). ದತ್ತಾಂಶ ಮಾಹಿತಿಗೆ access to data ಕೃಷಿ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ಸಾಂಖ್ಯಿಕ ಇಲಾಖೆಗೆ ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.

### 3. ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ಸಾಂಖ್ಯಿಕ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ ಪಾತ್ರ

- ಮೊಬೈಲ್ ಆಪ್ ಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಅಪ್ ಲೋಡ್ ಮಾಡಬೇಕಾದಲ್ಲಿ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ನೀಡುವುದು
- ನಿಯತಕಾಲಿಕವಾಗಿ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡುವುದು
- ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ ಯೋಜನೆಯ ಮುಂದಾಳತ್ವ ವಹಿಸುವುದು. ಡಿಇಎಸ್ ಸಹ ಇದರಲ್ಲಿ ಸಕ್ರಿಯವಾಗಿ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು ಮತ್ತು ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯ ಆರ್‌ಡಿ 23 ಇಎಲ್‌ಆರ್ 2004 ದಿನಾಂಕ: 06 ಮೇ 2005 ಮತ್ತು ದಿನಾಂಕ: 0302.2020 ರಂತರಚಿಸಿರುವ ಜಿಲ್ಲಾ, ತಾಲ್ಲೂಕು ಮತ್ತು ಹೋಬಳಿ ಮಟ್ಟದ ಸಮಿತಿಗಳು ಮಾಹಿತಿ/ದತ್ತಾಂಶಕ್ಕೆ ಸಹಿ ಮಾಡುವುದನ್ನು ಖಾತರಿಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
- ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ಸಾಂಖ್ಯಿಕ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯದ ವತಿಯಿಂದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಅನುಮೋದಿಸುವುದರಿಂದ, ಶೇ.1ರಷ್ಟು ಮಾಹಿತಿಯ ಮೂರನೇ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಲೆಕ್ಕಪರಿಶೋಧನೆ ಮಾಡುವುದನ್ನು ಜಿಲ್ಲಾ ಸಾಂಖ್ಯಿಕ ಅಧಿಕಾರಿ ಅಥವಾ ಜಿಲ್ಲಾ / ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ಸಾಂಖ್ಯಿಕ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯದ ಪ್ರತಿನಿಧಿಯಿಂದ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ನಿರ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ.

### 4. ಕಂದಾಯ, ಕೃಷಿ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ರೇಷ್ಮೆ ಮತ್ತು ನೀರಾವರಿ ಇಲಾಖೆಗಳ ಪಾತ್ರ

- ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆಯ ಚಟುವಟಿಕೆಯನ್ನು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಲು ಅವರ ಎಲ್ಲಾ ಕ್ಷೇತ್ರ ಮಟ್ಟದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು / ಸಿಬ್ಬಂದಿಗೆ ನಿರ್ದೇಶನಗಳನ್ನು ನೀಡುವ ಮೂಲಕ ಜಿಲ್ಲಾ ಆಡಳಿತಕ್ಕೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡುವುದು.
- ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯು ನೋಡಲ್ ಇಲಾಖೆಯಾಗಿದ್ದು, ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಪ್ರಸಕ್ತ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಚಾಲನೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ಸಾಂಖ್ಯಿಕ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯದ ದತ್ತಾಂಶವನ್ನು ಸಮನ್ವಯಗೊಳಿಸುವುದನ್ನು ಮುಂದುವರಿಸಿ, ತಾಲ್ಲೂಕು, ಜಿಲ್ಲಾ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಸಮಿತಿಯ ಅನುಮೋದನೆಯನ್ನು ಪಡೆದು ಅಂತಿಮ ಮಾಹಿತಿ/ದತ್ತಾಂಶವನ್ನು ಸಹಿ ಮಾಡುತ್ತದೆ
- ಜಿಲ್ಲಾಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಒಟ್ಟಾರೆ ಯೋಜನೆಯ ಉಸ್ತುವಾರಿ ವಹಿಸಲಿದ್ದು, ಖಾಸಗಿ ನಿವಾಸಿಗಳು ಯೋಜನೆಯ ದೈನಂದಿನ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಯನ್ನು ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಆಯುಕ್ತರು ವಹಿಸಲಿದ್ದಾರೆ
- ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಉಸ್ತುವಾರಿ ಸಮಿತಿಯ ಉಪ ಸಮಿತಿಯನ್ನು ಕೃಷಿ ಆಯುಕ್ತರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ರೇಷ್ಮೆ ಇಲಾಖೆಗಳ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ಸಾಂಖ್ಯಿಕನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಸದಸ್ಯರನ್ನೊಳಗೊಂಡಂತೆ ರಚಿಸಲಾಗುವುದು.

### 5. ತಹಶೀಲ್ದಾರ್ ರವರ ಪಾತ್ರ

- ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಸಮಿತಿಯ ಮೂಲಕ ಕಂದಾಯ, ಕೃಷಿ, ರೇಷ್ಮೆ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ನೀರಾವರಿ ಇಲಾಖೆಗಳ ಸರ್ಕಾರಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಗ್ರಾಮ (ಗಳನ್ನು) ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡುವುದು
- ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಸಮಿತಿಯ ಮೂಲಕ ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಚಟುವಟಿಕೆಯನ್ನು ನಡೆಸಲು ಗ್ರಾಮದ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬರಿಗೂ ಖಾಸಗಿ ನಿವಾಸಿಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು ಮತ್ತು ನೇಮಕ ಮಾಡುವುದು
- ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಸಮಿತಿಯ ಮೂಲಕ ಸರ್ಕಾರಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಅಡಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಲು ಹಳ್ಳಿಗಳಿಗೆ ಖಾಸಗಿ ನಿವಾಸಿಗಳ ಹಂಚಿಕೆ
- ಮಾನ್ಯರ ತರಬೇತುದಾರರ ಮೂಲಕ ಖಾಸಗಿ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿ
- ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ಉಸ್ತುವಾರಿ ಮಾಡುವುದು
- ದಿನಾಂಕ: 06-05-2005 ಮತ್ತು ದಿನಾಂಕ: 03.02.020 ರ ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಸೂಚನೆಯಂತೆ ರಚಿಸಿರುವ ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಸಮಿತಿಗಳ ಮೂಲಕ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ವಾರಕ್ಕೊಮ್ಮೆ ಪರಿಶೀಲಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಅವಶ್ಯಕತೆ



ಇದ್ದಾಗ ಸರಿಪಡಿಸುವಲ್ಲಿ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು ಹಾಗೂ ಕ್ಷೇತ್ರವಾರು ಮರು ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಮಾಡುವುದು.

- g) ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಸೂಚನೆಯಂತೆ ಗ್ರಾಮ ಮತ್ತು ಹೋಬಳಿ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಅನುಮೋದಿಸಲು ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ತಂಡವನ್ನು ರಚಿಸುವುದು

#### 6. ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಖಾತರಿ ಅಧಿಕಾರಿ ( QAO)ಪಾತ್ರ

- a) ಕೃಷಿ, ರೇಷ್ಮೆ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆಗಳಿಂದ ಒಬ್ಬ ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಅಧಿಕಾರಿಯನ್ನು ಗುಣಮಟ್ಟದ ಖಾತರಿ (ಕ್ಯೂಎ ಒ) ಅಧಿಕಾರಿಯಾಗಿ ನೇಮಿಸಲಾಗುವುದು  
b) ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸಮಗ್ರವಾಗಿ ಉಸ್ತುವಾರಿ/ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡುವುದು  
c) ಕ್ಷೇತ್ರದಿಂದ ಬರುವ ಮಾಹಿತಿಯ ಗುಣ ಮಟ್ಟವನ್ನು ನಿಯತಕಾಲಿಕವಾಗಿ ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಮತ್ತು ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಕಡೆ ಪುನರ್ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಮಾಡಲು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರಿಗೆ ತಿಳಿಸುವುದು.  
d) ಉತ್ತಮ ಗುಣ ಮಟ್ಟದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಪಡೆಯುವುದು ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸುವ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರನ್ನು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡುವುದು ಇವರ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

#### 7. ಗ್ರಾಮ ಮಟ್ಟದ ಉಸ್ತುವಾರಿ ಸರ್ಕಾರಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು

- a) ತಮಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಗ್ರಾಮಗಳಲ್ಲಿ ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಚಟುವಟಿಕೆಯನ್ನು ನಡೆಸಲು ಪ್ರತಿ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಒಬ್ಬ ಅಥವಾ ಹೆಚ್ಚಿನ ಖಾಸಗಿ ನಿವಾಸಿಗಳ ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ  
b) ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ರೈತರು ಹಾಗೂ ಖಾಸಗಿ ನಿವಾಸಿಗಳು ನಮೂದಿಸಿದ ಬೆಳೆ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ, ಛಾಯಾಚಿತ್ರ ಮತ್ತು ನಮೂದಿಸಿದ ಹೆಸರನ್ನು ತಾಳೆ ಮಾಡಿ ಅದನ್ನು ಅನುಮೋದಿಸುವುದು.  
c) ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡುವುದು ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಪ್ರಮಾಣೀಕರಿಸುವುದು.  
d) ರೈತರು ಹಾಗೂ ಖಾಸಗಿ ನಿವಾಸಿಗಳು ಅಪ್ಲೋಡ್ ಮಾಡಿದ ಮಾಹಿತಿಯು ತಪ್ಪಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ ಮರು ಸಮೀಕ್ಷೆಗಾಗಿ ಹಿಂದಿರುಗಿಸುವುದು.

#### 8. ಖಾಸಗಿ ನಿವಾಸಿಗಳ (ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆದಾರರು) ಪಾತ್ರ

- a) ಖಾಸಗಿ ನಿವಾಸಿಗಳು ಸಾಧ್ಯವಾದಷ್ಟು ಬೇಗ ಮತ್ತು ರೈತರು ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ಕೊನೆಯ ದಿನಾಂಕದ ವರೆಗೆ ಸಮೀಕ್ಷೆಯ ಹೊಸ ಅಂಶಗಳ ಬಗ್ಗೆ ರೈತರಲ್ಲಿ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಅವರಿಗೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ನೀಡಿ ರೈತರು ತಮ್ಮ ಜಮೀನಿನ ಬೆಳೆ ವಿವರಗಳನ್ನು ಛಾಯಾಚಿತ್ರ ಸಹಿತ ಅಪ್ಲೋಡ್ ಮಾಡಲು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುವುದು.  
b) ಕೊನೆಯ ದಿನಾಂಕದ ನಂತರ, ಬಿಟ್ಟು ಹೋದ ತಾಕುಗಳನ್ನು(ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ ಮತ್ತು ಅದರ ಹಿಸ್ಸಾಗಳು ) ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಮಾಡುವುದು.  
c) ರೈತರು ಹಾಗೂ ಖಾಸಗಿ ನಿವಾಸಿಗಳು ಅಪ್ಲೋಡ್ ಮಾಡಿದ ಮಾಹಿತಿಯು ತಪ್ಪಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರು ಮರು ಸಮೀಕ್ಷೆಗಾಗಿ ಗುರುತಿಸಲಾದ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಿಗೆ ರೈತರು/ಹಕ್ಕುದಾರರೊಂದಿಗೆ ಭೇಟಿನೀಡಿ, ಬೆಳೆಗಳ ಫೋಟೋ ತೆಗೆದು ಅದರ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಅಪ್ಲೋಡ್ ಮಾಡುವುದು.

**2023-24ನೇ ಸಾಲಿನ ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ ಹಂಗಾಮುವಾರು ವಿವಿಧ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನದ ವೇಳಾಪಟ್ಟಿ (ತಾತ್ಕಾಲಿಕ)**

ಚಟುವಟಿಕೆ	ಸಂಸ್ಥೆ	ವೇಳಾಪಟ್ಟಿ			
		ಪೂರ್ವ ಮುಂಗಾರು	ಮುಂಗಾರು	ಹಿಂಗಾರು	ಬೇಸಿಗೆ
ಮಾಸ್ಟರ್ ಅಪ್ಲೋಡ್ ಮಾಡಲು ವೆಬ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಬಿಡುಗಡೆ	ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತ ಸುಧಾರಣೆ ಇಲಾಖೆ (ಇ-ಆಡಳಿತ)	07-06-2023	07-08-2023	07-12-2023	07-03-2024
ವಿವರಗಳನ್ನು ಅಪ್ಲೋಡ್ ಮಾಡಲು ರೈತರು ಬಳಸಬೇಕಾದ ಮೊಬೈಲ್ ಆಪ್ ಬಿಡುಗಡೆ	ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತ ಸುಧಾರಣೆ ಇಲಾಖೆ(ಇ-ಆಡಳಿತ)	15-06-2023	15-08-2023	15-12-2023	15-03-2024
ಖಾಸಗಿ ನಿವಾಸಿಗಳ ನೇಮಕಾತಿ ಮತ್ತು ಐಇಸಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸುವುದು	ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಸಮಿತಿ	01-06-2023	01-08-2023	01-12-2023	01-03-2024
ಸರ್ಕಾರಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ಹಂಚಿಕೆ	ತಾಲ್ಲೂಕುಮಟ್ಟದ ಸಮಿತಿ	10-06-2023	10-08-2023	10-12-2023	10-03-2024
ಮಾಸ್ಟರ್ ತರಬೇತಿದಾರರಿಗೆ ತರಬೇತಿ	ಕೃಷಿಇಲಾಖೆ	12-06-2023	12-08-2023	12-12-2023	12-03-2024
ಖಾಸಗಿ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಸಾಟ್ಯಾಮ್ ಮೂಲಕ ತರಬೇತಿ	ಕೃಷಿಇಲಾಖೆ	13-06-2023	13-08-2023	13-12-2023	13-03-2024
ಮಾಸ್ಟರ್ ತರಬೇತುದಾರರಿಂದ ಖಾಸಗಿ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಎರಡನೇ ತರಬೇತಿ	ಜಿಲ್ಲಾ ಆಡಳಿತ	14-06-2023	14-08-2023	14-12-2023	14-03-2024
ರೈತರಿಂದ ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಪ್ರಾರಂಭ	ಜಿಲ್ಲಾ ಆಡಳಿತ ಮತ್ತು ರೈತರು	15-06-2023	15-08-2023	15-12-2023	15-03-2024
ರೈತರಿಗೆ ಬೆಳೆ ಸಂಬಂಧಿತ ವಿವರಗಳನ್ನು ಅಪ್ಲೋಡ್ ಮಾಡಲು ಕೊನೆಯ ದಿನಾಂಕ	ರೈತರು	30-06-2023	31-08-2023	31-12-2023	31-03-2024
ಖಾಸಗಿ ನಿವಾಸಿಗಳಿಂದ ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆಯ ಪ್ರಾರಂಭ ಮತ್ತು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸುವಿಕೆ	ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಸಮಿತಿಗಳು	01-07-2023 ಮತ್ತು 15-07-2023	01-09-2023 ಮತ್ತು 30-09-2023	01-01-2024 ಮತ್ತು 30-01-2024	01-04-2024 ಮತ್ತು 15-04-2024
DES ಇಂದ ಶೇ.1ರಷ್ಟು ದತ್ತಾಂಶದ ಪರಿಶೀಲನೆ ಆರಂಭ ಮತ್ತು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸುವಿಕೆ	DES	01-07-2023 ಮತ್ತು 30-07-2023	01-09-2023 ಮತ್ತು 30-09-2023	01-01-2024 ಮತ್ತು 30-01-2024	01-04-2024 ಮತ್ತು 30-04-2024
ಸರ್ಕಾರಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಂದ ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಮಾಹಿತಿಯ ಸಂಪೂರ್ಣ ಪರಿಶೀಲನೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣ	ಸರ್ಕಾರದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು	30-07-2023	15-10-2023	15-02-2024	30-04-2024
ಬೆಳೆವಾರು ಕ್ಷೇತ್ರ ಮರು ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸುವಿಕೆ:					
ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟ	DES	-	15-11-2023	15-03-2024	15-05-2024
ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟ	DES	-	22-11-2023	22-03-2024	22-05-2024
ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟ	DES	-	30-11-2023	31-03-2024	30-05-2024

**ಅನುಬಂಧ-1**

2023-24ನೇ ಸಾಲಿನ ಬೆಳೆಸಮೀಕ್ಷೆ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಬೆಳೆಸಮೀಕ್ಷೆ ಮಾಸ್ಟರ್ ತರಬೇತಿದಾರರಿಗೆ ಮತ್ತು ಬೆಳೆಸಮೀಕ್ಷೆ ಸಲಹೆಗಾರರಿಗೆ ಗೌರವಧನ ಪಾವತಿಸಲು ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಅನುದಾನದ ಹಂಚಿಕೆ ವಿವರಗಳು (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ) - ಉ.ಶೀ:015						
ಕ್ರ.ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆ	ಒಟ್ಟುತಾ ಲೂಕುಗಳು	ನಿಗದಿ ಪಡಿಸಿರುವ ತರಬೇತಿದಾರರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಬೆಳೆಸಮೀಕ್ಷೆ ಮಾಸ್ಟರ್ ತರಬೇತಿದಾರರಿಗೆ ಗೌರವಧನ @2000/ಪ್ರತಿ ವರ್ಷಕ್ಕೆ	ಬೆಳೆಸಮೀಕ್ಷೆ ಸಲಹೆಗಾರರಿಗೆ ಗೌರವಧನ @3000/ಪ್ರತಿ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಪ್ರತಿ ಜಿಲ್ಲೆಗೆ 5 ಸಲಹೆಗಾರರು	ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡಿರುವ ಅನುದಾನದ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳು)
1	ಬೆಂಗಳೂರು(ನ)	5	20	0.40	0.18	0.58
2	ಬೆಂಗಳೂರು(ಗ್ರಾ)	4	16	0.32	0.18	0.50
3	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	9	36	0.72	0.18	0.90
4	ಬೆಳಗಾವಿ	15	60	1.20	0.18	1.38
5	ಬಿದರ್	8	32	0.64	0.18	0.82
6	ಬಳ್ಳಾರಿ	5	20	0.40	0.18	0.58
7	ಚಾಮರಾಜನಗರ	5	20	0.40	0.18	0.58
8	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	8	32	0.64	0.18	0.82
9	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	6	24	0.48	0.18	0.66
10	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	6	24	0.48	0.18	0.66
11	ದಾವಣಗೆರೆ	6	24	0.48	0.18	0.66
12	ದಾರವಾಡ	8	32	0.64	0.18	0.82
13	ದಕ್ಷಿಣಕನ್ನಡ	7	28	0.56	0.18	0.74
14	ಗದಗ	7	28	0.56	0.18	0.74
15	ಹಾವೇರಿ	8	32	0.64	0.18	0.82
16	ಹಾಸನ	8	32	0.64	0.18	0.82
17	ಕಲ್ಬುರ್ಗಿ	11	44	0.88	0.18	1.06
18	ಕೊಪ್ಪಳ	7	28	0.56	0.18	0.74
19	ಕೊಡಗು	5	20	0.40	0.18	0.58
20	ಕೋಲಾರ	6	24	0.48	0.18	0.66
21	ಮಂಡ್ಯ	7	28	0.56	0.18	0.74
22	ಮೈಸೂರು	9	36	0.72	0.18	0.90
23	ರಾಮನಗರ	4	16	0.32	0.18	0.50
24	ರಾಯಚೂರು	7	28	0.56	0.18	0.74
25	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	7	28	0.56	0.18	0.74
26	ತುಮಕೂರು	10	40	0.80	0.18	0.98
27	ಉತ್ತರಕನ್ನಡ	12	48	0.96	0.18	1.14
28	ವಿಜಯನಗರ	6	24	0.48	0.18	0.66
29	ವಿಜಯಪುರ	13	52	1.04	0.18	1.22
30	ಉಡುಪಿ	7	28	0.56	0.18	0.74
31	ಯಾದಗಿರಿ	6	24	0.48	0.18	0.66
<b>ಒಟ್ಟು</b>		<b>232</b>	<b>928</b>	<b>18.56</b>	<b>5.58</b>	<b>24.14</b>
ಸೂಚನೆ : * 6 ಸಲಹೆಗಾರರಿಗೆ						

**ಅನುಬಂಧ-2**

2022-23 ನೇ ಸಾಲಿನ ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಕುರಿತು ಮುದ್ರಣ, ಸಿ.ಡಿ. ದಾಖಲಾತಿ, ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಮತ್ತು ವಿವಿಧ ಮಾಧ್ಯಮಗಳ ಮುಖಾಂತರ ಪ್ರಚಾರ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ವೆಚ್ಚಕ್ಕಾಗಿ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಅನುದಾನದ ಹಂಚಿಕೆ ವಿವರಗಳು (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)			
ಕ್ರ.ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆ	ಒಟ್ಟು ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳು	ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡಿರುವ ಅನುದಾನದ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳು)
1	ಬೆಂಗಳೂರ (ನ)	5	7.50
2	ಬೆಂಗಳೂರ (ಗ್ರಾ)	4	6.00
3	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	9	13.50
4	ಬೆಳಗಾವಿ	15	22.50
5	ಬಿದರ್	8	12.00
6	ಬಳ್ಳಾರಿ	5	7.50
7	ಚಾಮರಾಜನಗರ	5	7.50
8	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	8	12.00
9	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	6	9.00
10	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	6	9.00
11	ದಾವಣಗೆರೆ	6	9.00
12	ದಾರವಾಡ	8	12.00
13	ದಕ್ಷಿಣಕನ್ನಡ	7	10.50
14	ಗದಗ	7	10.50
15	ಹಾವೇರಿ	8	12.00
16	ಹಾಸನ	8	12.00
17	ಕಲ್ಬುರ್ಗಿ	11	16.50
18	ಕೊಪ್ಪಳ	7	10.50
19	ಕೊಡಗು	5	7.50
20	ಕೋಲಾರ	6	9.00
21	ಮಂಡ್ಯ	7	10.50
22	ಮೈಸೂರ	9	13.50
23	ರಾಮನಗರ	4	6.00
24	ರಾಯಚೂರು	7	10.50
25	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	7	10.50
26	ತುಮಕೂರು	10	15.00
27	ಉತ್ತರಕನ್ನಡ	12	18.00
28	ವಿಜಯನಗರ	6	9.00
29	ವಿಜಯಪುರ	13	19.50
30	ಉಡುಪಿ	7	10.50
31	ಯಾದಗಿರಿ	6	9.00
<b>ಒಟ್ಟು</b>		<b>232</b>	<b>348.00</b>

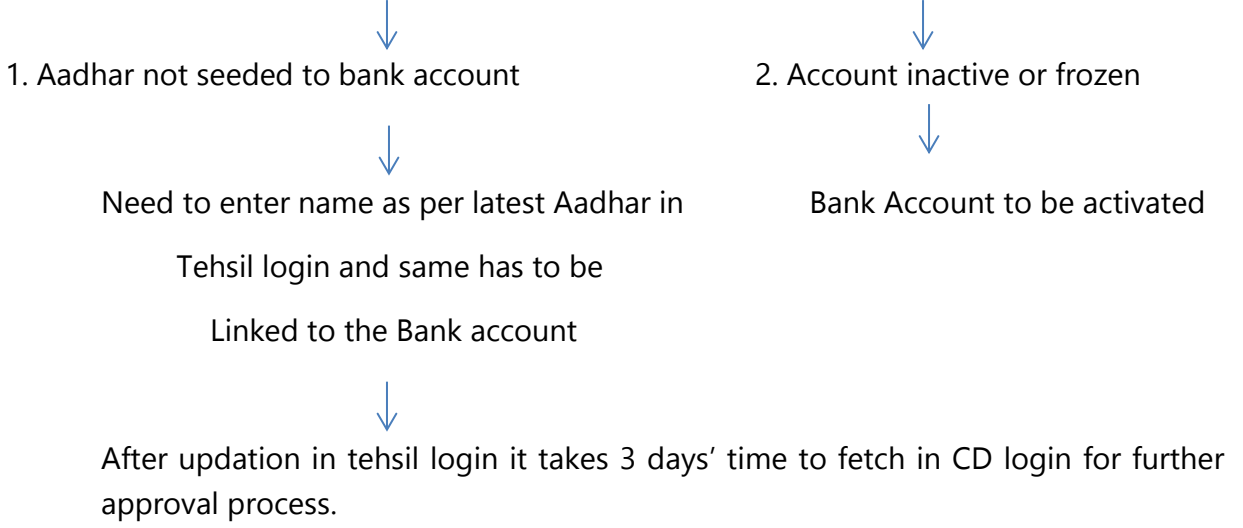
ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆವಾರು ಬಿಡುಗಡೆಯಾಗುವ ಅನುದಾನವನ್ನು ಮಾಸ್ಟರ್ಸ್ ತರಬೇತುದಾರರಿಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟಂತೆ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಮಾಡುವುದು ಹಾಗೂ ಜಿಲ್ಲಾ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಲಹೆಗಾರರಿಗೆ ಗೌರವಧನವನ್ನು ಜಿಲ್ಲಾಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಪ್ರಚಾರದ ಘಟಕಗಳಿಗಾಗಿ ಬಿಡುಗಡೆಯಾದ ಅನುದಾನವನ್ನು ನಿಯಮಾನುಸಾರ ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸುವುದು.

## ಅನುಬಂಧ-3

### FLOW CHARTS

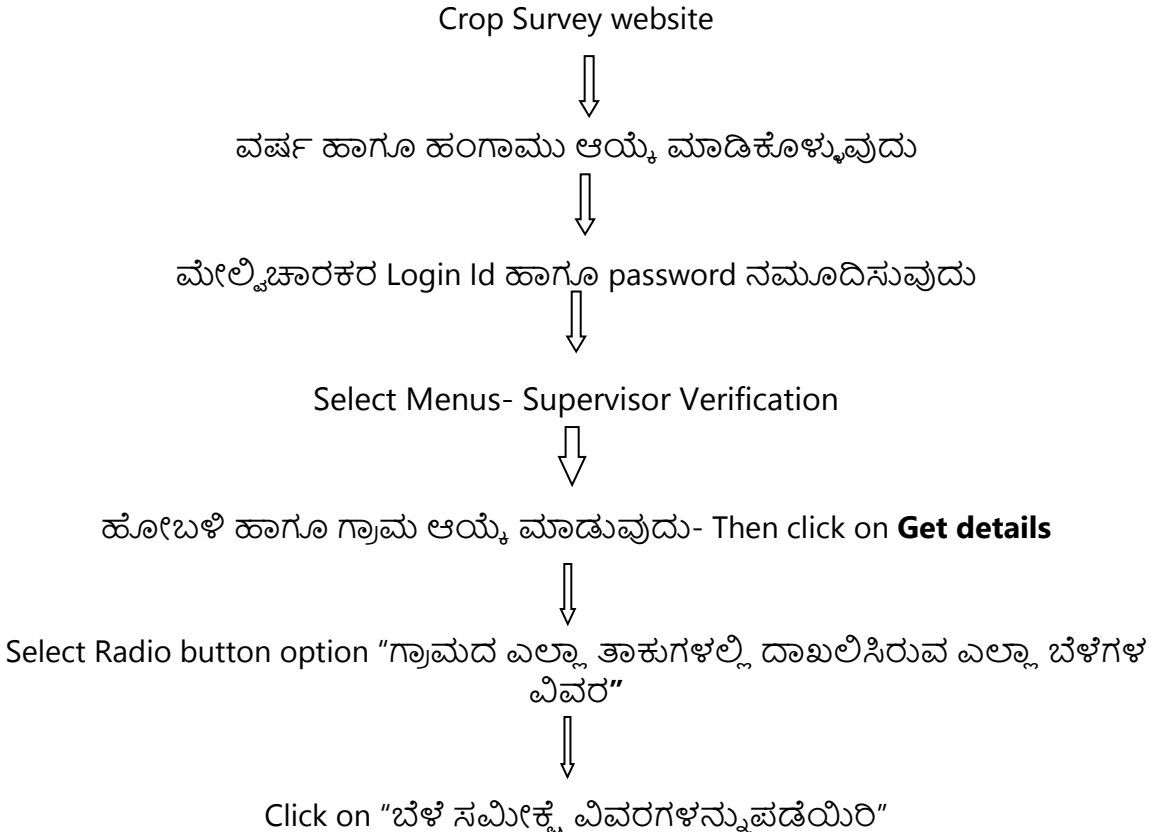
#### I. SOPs for Aadhar Authentication Failure Cases.

Mainly two reasons for authentication failure



#### 2. . ರೈತರ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳನ್ನು ಇತ್ಯರ್ಥಪಡಿಸುವ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ

##### ಅ) ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರು ರೈತರ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳನ್ನು ಮಹಜರ್ ಇಲ್ಲದೇ ಇತ್ಯರ್ಥಪಡಿಸುವ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ (Without Mahazar)



ಸಮೀಕ್ಷೆಯಾದ ಎಲ್ಲಾ ತಾಕುಗಳ ಮಾಹಿತಿಯು ಕಾಣಿಸುವುದು. ಇದರ ಪೈಕಿ ಆಕ್ಷೇಪಣೆ ಸಲ್ಲಿಸಲಾದ ತಾಕನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡುವುದು. ಛಾಯಾ ಚಿತ್ರ ವೀಕ್ಷಿಸಿ



"ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರ ಟಿಪ್ಪಣಿ"



1. Sustained and Crop name change as per farmer request
2. Sustain and send for Re-verification
3. The crop claimed to have been grown by farmer is already recorded
4. The crop is clearly visible in photo and there is no chance of growing crop claimed by farmer.

ಅವಶ್ಯಕತೆಗನುಗುಣವಾಗಿ ಮೇಲೆ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಯಾವುದಾದರೂ ಒಂದು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ ಆಕ್ಷೇಪಣೆ ಇತ್ಯರ್ಥ ಪಡಿಸುವುದು

**ಆ) ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರು ರೈತರ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳನ್ನು ಮಹಜರ್ ಮೂಲಕ ಇತ್ಯರ್ಥ ಪಡಿಸುವ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ (with Mahazar)**

Crop Survey website



ವರ್ಷ ಹಾಗೂ ಹಂಗಾಮು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವುದು



ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರ Login Id ಹಾಗೂ password ನಮೂದಿಸುವುದು



Select **Menus- Farmer objection raise details**



ಹೋಬಳಿ ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡುವುದು- Then click on **Get details**



ಆಕ್ಷೇಪಣೆಯನ್ನು ಆಯ್ಕೆಮಾಡುವುದು



**View actual survey details-** to view the photo uploaded by PR/ Farmer



**Supervisor Action** ಅಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಆಯ್ಕೆಗಳನ್ನು ತೋರಿಸುವುದು. ಅವಶ್ಯಕತೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಒಂದನ್ನು ಆಯ್ಕೆಮಾಡುವುದು.

1. Mahazar required
2. Crop name change option and the data in the Crop Survey is as per farmer's

request

3. Data captured in the crop survey is correct and hence reject the farmer's request

### 1. Mahzar Required ಎಂದು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿದಲ್ಲಿ ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ

Mahazar date ಅನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ ದಿನಾಂಕವನ್ನು ನಮೂದಿಸುವುದು



Mahzar details ಅನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ- ಷರಾ ದಾಖಲಿಸುವುದು



Choose file- ಮಹಜರ್ PDF ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ upload ಮಾಡುವುದು



Objection ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡುವುದು



Dropdown ತೋರಿಸುವ ಕೆಳಗಿನ ಆಯ್ಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತವಾದುದನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡುವುದು

- Rabi crop and data need to be changed as per the requirement of farmer.
- Objection has been examined and found correct. Need to be changed in the crop survey data.
- Grown multiple perinnial crops but PR has not recorded all the crops.
- Grown multiple seasonal crops but PR has not recorded all the crops.
- PR has missed some mixed or intercrop and need to be added.
- Crop captured by PR is wrong and also not recorded another.
- Crop survey data is correct but extent need to be changed.
- Crop Survey data is correct but number of trees/plants entered need to be changed.
- Data captured in the crop survey is correct and hence reject the farmer's request.
- The crop claimed to have been grown by farmer is already recorded.

### 2. Crop name change option and the data in the Crop Survey is as per farmer's request ಎಂದು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿದಲ್ಲಿ ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ

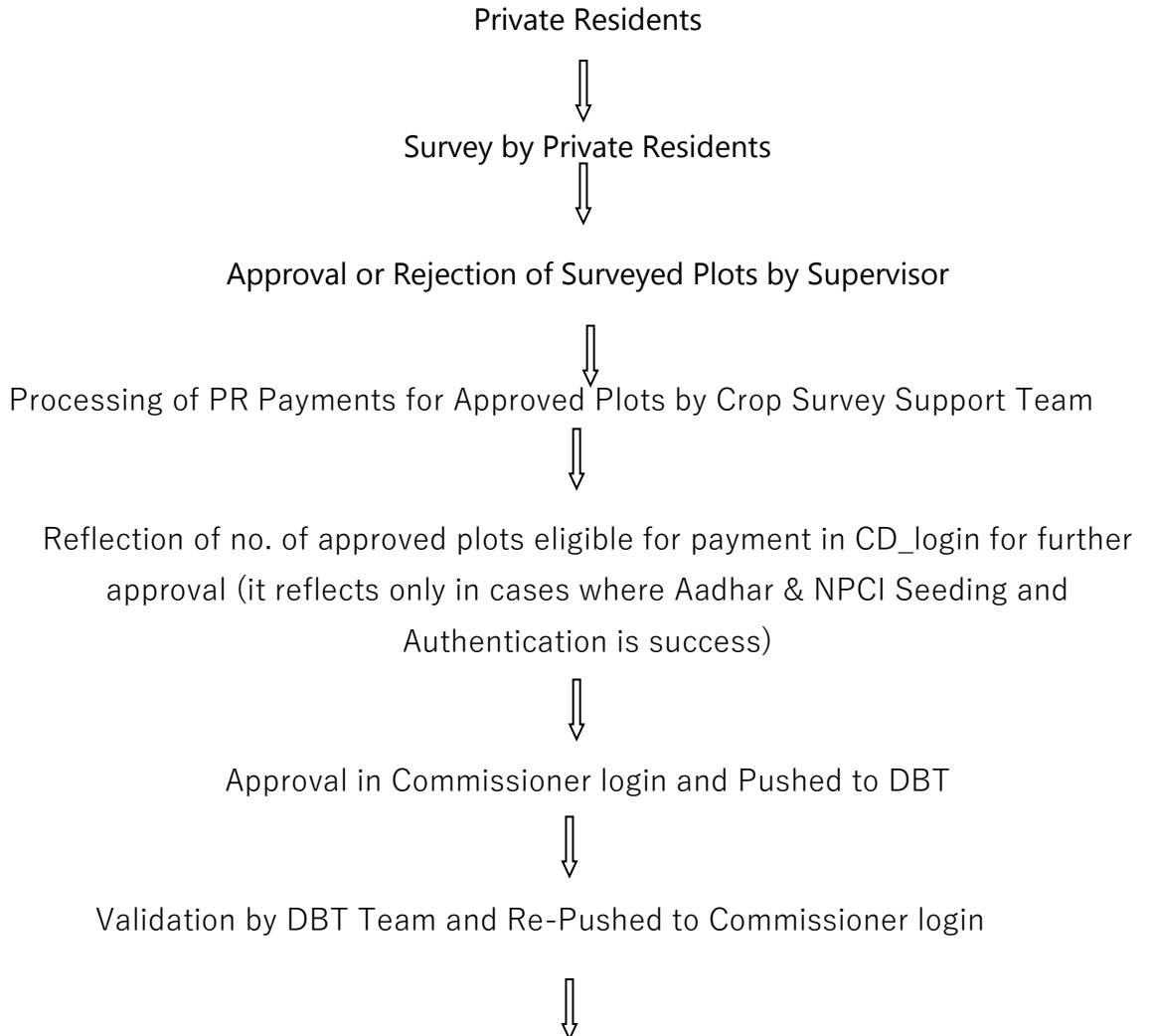
- Scroll the screen to right end ಅಲ್ಲಿ EDIT ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡು ಬೆಳೆ ಹೆಸರುಗಳು Select Option ಅಲ್ಲಿ ತೋರಿಸುತ್ತದೆ. ಅದರಲ್ಲಿ ಬೆಳೆ ಹೆಸರನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡು ಬಲತುದಿಯಲ್ಲಿ Update ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ಒತ್ತಿನಂತರ ಕೆಳಗೆ ತೋರಿಸುವ save category details ಆಯ್ಕೆಯ button ಅನ್ನು ಒತ್ತಿ **SAVE** ಒತ್ತುವುದು.

- ಖಾಸಗಿ ನಿವಾಸಿಗಳು/ರೈತರು, ಪಾಳು/ಕೃಷಿಯೇತರ ಎಂದು ದಾಖಲಿಸಿದಲ್ಲಿ - ಆಕ್ಷೇಪಣೆಯನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿದಾಗ ಕೆಳಗೆ ತೋರಿಸುವ ದಾಖಲಾದ ಮಾಹಿತಿಯಲ್ಲಿ screen scroll ಮಾಡಿ ಬಲ ತುದಿಯಲ್ಲಿ ತೋರಿಸುವ Delete ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ಒತ್ತಿದಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ರದ್ದುಗೊಳಿಸಲಾಗುವುದು. ನಂತರ ಕೆಳಗೆ ತೋರಿಸುವ ADD ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ಒತ್ತಿದಾಗ ತೋರಿಸುವ ಎಲ್ಲ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಭರ್ತಿ ಮಾಡಿ ನಂತರ Save category ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ಒತ್ತಿ **SAVE** ಒತ್ತುವುದು.
- ಬದಲಾಯಿಸಿದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಬೆಳೆದರ್ಶಕ್ ಆಪ್ ನಲ್ಲಿ ಪರಿಶೀಲಿಸುವುದು. ಬದಲಾಯಿಸಿದ ಮಾಹಿತಿಯು Crop name changed ಎಂದು ದಾಖಲಾಗಿ ಬದಲಾದ ಬೆಳೆ ಹೆಸರು ತೋರಿಸುತ್ತದೆ. ಆದರೆ ಈಗಾಗಲೇ ಸೆರೆ ಹಿಡಿದ ಛಾಯಾಚಿತ್ರದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಬದಲಾವಣೆಯಾಗುವುದಿಲ್ಲ.

ಇದೇ ಮಾಹಿತಿಯು FRUIT website ನಲ್ಲಿ Update ಆಗಲು ಕನಿಷ್ಠ 3 ಗಂಟೆಗಳ ಸಮಯಾವಕಾಶ ಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ.

3. Data captured in the crop survey is correct and hence reject the farmer's request ಎಂದು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿದಲ್ಲಿ ಆಕ್ಷೇಪಣೆ ತಿರಸ್ಕೃತವಾಗುವುದು

### 3. ಖಾಸಗಿ ನಿವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಗೌರವಧನ ಪಾವತಿಸುವ ವಿಧಾನ





Validated cases are Pushed to K2 from Commissioner login



Preparation of K2 bills sent to Treasury for payment



Processing of K2 bills in Treasury and PR payment proposals sent to RBI and from RBI amount credited to respective PRs Account (only in cases where all the details entered / registered is correct else payment will be FAILED)

V. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಹಾರ ಸುರಕ್ಷತೆ ಮಿಷನ್ -

**ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಪೌಷ್ಟಿಕ ಭದ್ರತೆ (ಹಿಂದಿನ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಹಾರ ಭದ್ರತಾ ಅಭಿಯಾನ)-  
ಎಫ್ ಎನ್.ಎಸ್.- ಅಕ್ಕಿ, ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯ, ನ್ಯೂಟ್ರಿಸಿರಿಧಾನ್ಯ, ಒರಟು ಧಾನ್ಯ, ಮತ್ತು  
ವಾಣಿಜ್ಯ ಬೆಳೆಗಳು (ಹತ್ತಿ ಮತ್ತು ಕಬ್ಬು) ಬೆಳೆಗಳ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ:**

ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಪೌಷ್ಟಿಕ ಭದ್ರತೆ ಯೋಜನೆಯಡಿ 2023-24ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಅಕ್ಕಿ, ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯ, ಒರಟು ಧಾನ್ಯ (ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳ) ಮತ್ತು ನ್ಯೂಟ್ರಿಸಿರಿಧಾನ್ಯ, ಮತ್ತು ವಾಣಿಜ್ಯ ಬೆಳೆಗಳು (ಹತ್ತಿ ಮತ್ತು ಕಬ್ಬು) ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಖಾದ್ಯ ತೈಲ ಅಭಿಯಾನ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಎಣ್ಣೆ ಕಾಳು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ .ಸದರಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಶೇಕಡ 60:40 ರ ಕೇಂದ್ರ ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲಿನ ಅನುದಾನ ಬಳಸಿ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಕ್ರ. ಸಂ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಅನುಷ್ಠಾನ ಜಿಲ್ಲೆಗಳು	
1	ಅಕ್ಕಿ	ಒಟ್ಟು 07 ಜಿಲ್ಲೆಗಳು	ಬೆಳಗಾವಿ, ದಕ್ಷಿಣಕನ್ನಡ, ಹಾವೇರಿ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ಉಡುಪಿ, ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ, ಯಾದಗಿರಿ
2	ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯ	ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳು	
3	ಒರಟು ಧಾನ್ಯ (ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳ)	ಒಟ್ಟು 10 ಜಿಲ್ಲೆಗಳು:	ಬಾಗಲಕೋಟೆ, ಬೆಳಗಾವಿ, ಬಳ್ಳಾರಿ, ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ, ಚಿತ್ರದುರ್ಗ, ದಾವಣಗೆರೆ, ಹಾಸನ, ಹಾವೇರಿ, ವಿಜಯಪುರ ಮತ್ತು ವಿಜಯನಗರ
4	ನ್ಯೂಟ್ರಿಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳು	ಒಟ್ಟು 26 ಜಿಲ್ಲೆಗಳು:	<b>ರಾಗಿ:</b> ಬೆಂಗಳೂರು (ಗ್ರಾ & ಗರ), ಚಾಮರಾಜನಗರ, ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು, ಚಿತ್ರದುರ್ಗ, ದಾವಣಗೆರೆ, ಹಾಸನ, ಕೋಲಾರ, ಮಂಡ್ಯ, ಮೈಸೂರು, ರಾಮನಗರ, ತುಮಕೂರು ಮತ್ತು ವಿಜಯನಗರ <b>ಸಜ್ಜೆ:</b> ಬಾಗಲಕೋಟೆ, ಬಳ್ಳಾರಿ, ಕಲಬುರಗಿ, ಕೊಪ್ಪಳ, ರಾಯಚೂರು, ವಿಜಯಪುರ, ಯಾದಗಿರಿ ಮತ್ತು ವಿಜಯನಗರ <b>ಜೋಳ:</b> ಬಾಗಲಕೋಟೆ, ಬೆಳಗಾವಿ, ಬಳ್ಳಾರಿ, ಬೀದರ್, ಚಾಮರಾಜನಗರ, ಚಿತ್ರದುರ್ಗ, ದಾವಣಗೆರೆ, ಧಾರವಾಡ, ಗದಗ, ಕಲಬುರಗಿ, ಹಾವೇರಿ, ಕೊಪ್ಪಳ, ರಾಯಚೂರು, ವಿಜಯಪುರ, ಯಾದಗಿರಿ ಮತ್ತು ವಿಜಯನಗರ <b>ಇತರೆ:</b> ಹಾರಕ, ಸಾಮೆ ಊದಲು, ಬರಗು, ನವಣೆಬಳ್ಳಾರಿ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು, ಚಿತ್ರದುರ್ಗ, ಕೊಪ್ಪಳ, ತುಮಕೂರು,
5	ವಾಣಿಜ್ಯ ಬೆಳೆಗಳು ಹತ್ತಿ	ಒಟ್ಟು 07 ಜಿಲ್ಲೆಗಳು:	ಬೆಳಗಾವಿ, ದಾವಣಗೆರೆ, ಧಾರವಾಡ, ಕಲಬುರಗಿ, ಹಾವೇರಿ, ರಾಯಚೂರು, ಯಾದಗಿರಿ
6	ಕಬ್ಬು	ಒಟ್ಟು 06 ಜಿಲ್ಲೆಗಳು:	ಬಾಗಲಕೋಟೆ, ಬೆಳಗಾವಿ, ಬೀದರ್, ದಾವಣಗೆರೆ, ಕಲಬುರಗಿ, ಮಂಡ್ಯ
7	ಎಣ್ಣೆ ಕಾಳು	ಒಟ್ಟು 26 ಜಿಲ್ಲೆಗಳು	ಬಾಗಲಕೋಟೆ, ಬೆಂಗಳೂರು (ಗ್ರಾ), ಬೆಳಗಾವಿ, ಬಳ್ಳಾರಿ, ಬೀದರ್, ಚಾಮರಾಜನಗರ, ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು, ಚಿತ್ರದುರ್ಗ, ದಾವಣಗೆರೆ, ಧಾರವಾಡ, ಗದಗ, ಕಲಬುರಗಿ, ಹಾಸನ, ಹಾವೇರಿ, ಕೋಲಾರ, ಕೊಪ್ಪಳ,

ಕ್ರ. ಸಂ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಅನುಷ್ಠಾನ ಜಿಲ್ಲೆಗಳು
		ಮಂಡ್ಯ, ಮೈಸೂರು, ರಾಯಚೂರು, ರಾಮನಗರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ತುಮಕೂರು, ವಿಜಯಪುರ, ಯಾದಗಿರಿ ಮತ್ತು ವಿಜಯನಗರ

**1. ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಕ್ಷೇತ್ರ ಆಯ್ಕೆಗೆ ಮಾನದಂಡಗಳು :**

- 1.1 ವಿಶೇಷ ಘಟಕ ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಗಿರಿಜನ ಉಪಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನ ಕುರಿತು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ನಿರ್ಣಯದಂತೆ ಯೋಜನೆಯ ಒಟ್ಟಾರೆ ಅನುದಾನದಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಘಟಕ ಯೋಜನೆಗೆ ಮತ್ತು ಗಿರಿಜನ ಉಪಯೋಜನೆಗೆ ಮೀಸಲಿರಿಸಿರುವ ಅನುದಾನವನ್ನು ಆಯಾ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಮತ್ತು ಪಂಗಡಗಳ ಜನಸಂಖ್ಯೆ ಮತ್ತು ಭೂ ಹಿಡುವಳಿಯನ್ನಾಧರಿಸಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿ ಬಿಡುಗಡೆಗೊಳಿಸಲಾಗುವುದು.
- 1.2 ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರಿಗೆ ಅನುದಾನದ ಕನಿಷ್ಠ ಶೇ.33 ರಷ್ಟನ್ನು ಮೀಸಲಿರಿಸುವುದು.
- 1.3 ಮಹಿಳಾ ರೈತರಿಗೆ ಅನುದಾನದ ಕನಿಷ್ಠ ಶೇ.30 ರಷ್ಟನ್ನು ಮೀಸಲಿರಿಸುವುದು.
- 1.4 ಒಂದು ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯ ವಿವಿಧ ಘಟಕಗಳಡಿ ಸಹಾಯಾನುದಾನವನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಎಲ್ಲಾ ವರ್ಗದ ರೈತರಿಗೂ 5 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗಳ ವರೆಗೆ ಕ್ಷೇತ್ರ ವಿಸ್ತೀರ್ಣವನ್ನು ಮಿತಿಗೊಳಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- 1.5 ಒಂದು ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಯಡಿ ಸಹಾಯಾನುದಾನವನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಎಲ್ಲಾ ವರ್ಗದ ಫಲಾನುಭವಿ ರೈತರುಗಳಿಗೆ 2 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗಳವರೆಗೆ ಕ್ಷೇತ್ರ ವಿಸ್ತೀರ್ಣವನ್ನು ಮಾತ್ರ ಮಿತಿಗೊಳಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- 1.6 ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಆಹಾರ ಭದ್ರತಾ ಅಭಿಯಾನ ಕಾರ್ಯಕಾರಿ ಸಮಿತಿ ಇವರಿಂದ ರಚಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಬೀಜ ಸಮಿತಿಯು ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಬಂದಿರುವ ಬೀಜ ಬೇಡಿಕೆ, ವಿತರಣೆ ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ದೃಢಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
- 1.7 ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು, ರೈತ ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನವನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವಲ್ಲಿ ಕೃ.ವಿ.ವಿ, ವಲಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು, ಕೆ.ವಿ.ಕೆಗಳು, ATMA, NGO ಗಳು ಮತ್ತು ಸಹ ಇಲಾಖೆಗಳೂ ಸಕ್ರಿಯವಾಗಿ ಪಾಲ್ಗೊಳ್ಳುವಂತೆ ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವುದು.
- 1.8 ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಯೋಜನಾ ನಿರ್ವಹಣೆ ತಂಡವು ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಮತ್ತು ಸಹ ಇಲಾಖೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಮನ್ವಯ ಸಾಧಿಸಿ ಉದ್ದೇಶಿತ ಫಲಿತಾಂಶವನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಸಹಕರಿಸುವುದು.

**2. 2023-24ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಪೌಷ್ಟಿಕ ಭದ್ರತೆ ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಪ್ರಮುಖ ಘಟಕಗಳ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರುತ್ತವೆ.**

**2.1 ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು:** ಎಫ್.ಎನ್.ಎಸ್.- ಅಕ್ಕಿ, ದ್ವಿದಳಧಾನ್ಯ, ಒರಟು ಧಾನ್ಯ ಮತ್ತು ನ್ಯೂಟ್ರಿಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳು.

**ಮುಖ್ಯ ಸೂಚನೆಗಳು:**

- 2.1.1** ಅಕ್ಕಿ, ದ್ವಿದಳಧಾನ್ಯ, ಒರಟುಧಾನ್ಯ, ನ್ಯೂಟ್ರಿಸಿರಿಧಾನ್ಯ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ನೂತನ/ಸುಧಾರಿತ ಬೇಸಾಯ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿ ಏಕ ಬೆಳೆ, ದ್ವಿದಳಧಾನ್ಯ ಅಂತರಬೆಳೆ ಮತ್ತು ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿ ಆಧಾರಿತ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
- 2.1.2** ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳಡಿ ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ ತಳಿಗಳು 10 ವರ್ಷಗಳಿಂದೀಚೆಗೆ ಬಿಡುಗಡೆಯಾದ ತಳಿಗಳಾಗಿರಬೇಕು.
- 2.1.3** ಪ್ರತಿ ಬೆಳೆಯ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಕನಿಷ್ಠ 100 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು ಹಾಗೂ ಗುಚ್ಚ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಯ (Cluster Demonstrations) ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಏರ್ಪಡಿಸುವುದು.
- 2.1.4** ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಆಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಯ ಸಹಕಾರದೊಂದಿಗೆ ಫಲಾನುಭವಿ ರೈತರನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡುವುದು. ಕಡಿಮೆ ಇಳುವರಿ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡುವುದು.
- 2.1.5** ಒಂದು ಗುಚ್ಚ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಒಳಪಡುವ ಎಲ್ಲಾ ರೈತರನ್ನು ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿಸುವುದು.
- 2.1.6** ಜಿಲ್ಲಾ ಕ್ರಿಯಾಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ತಾಂತ್ರಿಕತೆವಾರು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ ತಿಳಿಸಲಾಗಿರುವ ಆಯಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು (Cafeteria of activities) ಪರಿಗಣನೆಯಲ್ಲಿರಿಸಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವುದು.
- 2.1.7** ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಯ ವಿವರಣಾ ಫಲಕ (Display board)ದಲ್ಲಿ ರೈತರ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ ಗ್ರಾಮದ ಹೆಸರು, ತಳಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಯ ವಿವರ, ಬಳಸಲಾದ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು, ಬಿತ್ತನೆ/ನಾಟಿ ದಿನಾಂಕ, ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ ಪ್ರಮಾಣ, ಬೆಳೆಯ ಅಂತರ, ಬಳಸಲಾದ ಪರಿಕರಗಳು ಇತ್ಯಾದಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನಮೂದಿಸುವುದು.
- 2.1.8** ಬೆಳೆಯು ಕಾಳು ತುಂಬುವ ಹಂತದಲ್ಲಿರುವಾಗ (Grain filling stage) ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವವನ್ನು ಆಚರಿಸುವುದು.

**2.2 ಗುಚ್ಚ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಬೇಕಾದ ಮುಖ್ಯ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳು:**

**2.2.1 ಎಫ್.ಎನ್.ಎಸ್.- ಅಕ್ಕಿ:**

- ಅ) ಭತ್ತದ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ನೇರ ಬಿತ್ತನೆ
- ಆ) ಸಂಕರಣ ಭತ್ತದ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು
- ಇ) ಯಾಂತ್ರಿಕೃತಸಾಲು ನಾಟಿ
- ಈ) ಒತ್ತಡ ಸಹಿಷ್ಣುತೆ-ಬರ ನಿರೋಧಕ ತಳಿಗಳ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ

**ಸೂಚನೆ:** ಎಫ್.ಎನ್.ಎಸ್.-ಅಕ್ಕಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳ ಶೇ.30 ರಷ್ಟು ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆ ಆಧಾರಿತ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಮೇಲೆ ಆಯೋಜಿಸುವುದು. ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಯಲ್ಲಿ ದ್ವಿದಳಧಾನ್ಯ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು

ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ ಅದೇ ತಾಕಿನಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯುವುದು. ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿ ಆಧಾರಿತ (Cropping System Based) ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಭತ್ತದ ಬೆಳೆಯ ಕಟಾವಿನ ನಂತರ ಅಲಸಂದೆ/ಕಡಲೆ/ಹೆಸರು/ಉದ್ದು ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಅನುಕ್ರಮ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯುವ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ದ್ವಿದಳಧಾನ್ಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ ಆಯೋಜಿಸುವುದು.

### 2.2.2 ಎಫ್.ಎನ್.ಎಸ್- ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ:

ಅ) ಅಂತರ ಬೆಳೆಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು:

ಆ) ಯಾಂತ್ರಿಕೃತ/ಕೂರಿಗೆ ಬಿತ್ತನೆ

ಇ)ತೋಗರಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ನಾಟಿ ಪದ್ಧತಿ

**ಸೂಚನೆ:** ದ್ವಿದಳಧಾನ್ಯ ಅಂತರ ಬೆಳೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಯಡಿ ದ್ವಿದಳಧಾನ್ಯ ಬೆಳೆ ಮುಖ್ಯ ಬೆಳೆಯಾಗಿ ಮತ್ತು ನೆಲಗಡಲೆ, ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ, ಹೆಸರು ಇತರೆ ಒರಟುಧಾನ್ಯ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಅಂತರಬೆಳೆಯಾಗಿ ಬೆಳೆಯುವುದು.

### 2.2.3 ಎಫ್.ಎನ್.ಎಸ್- ಒರಟುಧಾನ್ಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ:

**ಅ) ಅಂತರ ಬೆಳೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು:** ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಮುಖ್ಯ ಬೆಳೆಯಾಗಿ ಹಾಗೂ ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ, ತೋಗರಿ ಇತ್ಯಾದಿ ದ್ವಿದಳಧಾನ್ಯ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಅಂತರ ಬೆಳೆಯಾಗಿ ಬೆಳೆಯುವುದು.

**ಆ) ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು:** ಸುಧಾರಿತಬೇಸಾಯ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸುವುದು

### 2.2.4 ಎಫ್.ಎನ್.ಎಸ್- ನ್ಯೂಟ್ರಿ ಸಿರಿಧಾನ್ಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ:

ಅ) ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆನಿರ್ವಹಣಾ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು

ಆ) ಅಂತರಬೆಳೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು: ತೋಗರಿ, ಹೆಸರು, ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ ಮತ್ತು ನೆಲಗಡಲೆ ಬೆಳೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಅಂತರಬೆಳೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸುವುದು.

### ವಿಶೇಷ ಸೂಚನೆಗಳು:

1. ಸುಧಾರಿತ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ/ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಮಾಲೋಚಿಸಿ ಅಂತಹ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳ ಕುರಿತು ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸುವುದು.
2. ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳ ವಿವರಗಳು (GPS co-ordinate ಸಹಿತ) ಹಾಗೂ ದಾಖಲಾತಿಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡ (ಛಾಯಾಚಿತ್ರಗಳು, ಕರಪತ್ರಗಳು ಇತ್ಯಾದಿ) ಪ್ರತ್ಯೇಕ ವಹಿಯನ್ನು - ಆಯಾ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು.
3. ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಲಹೆಗಾರರು ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುವ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಕ್ರೋಢೀಕರಿಸಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಮಾಹಿತಿಯು ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವಂತೆ ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವುದು.
4. ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ATMA ಯೋಜನೆಯೊಂದಿಗೆ ಸಂಯೋಜನೆಗೊಳಿಸಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವುದು.

### 3. ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನ:

ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಬಾಡಿಗೆ ಸೇವಾ ಕೇಂದ್ರಗಳ (CHSC) ಮೂಲಕ ನೀಡುವ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಘಟಕಗಳನ್ನು ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಕಿರುಚೀಲ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ (ಕಿಟ್) ವಿತರಿಸಲು ಕ್ರಮವಹಿಸುವುದು.

**3.1 ಮೊದಲನೆ ಹಂತ- ಕಿಟ್-1:** ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ, ಬೀಜೋಪಚಾರ ಔಷಧಿ, ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು, ಕಳೆನಾಶಕ, ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರ ಹಾಗೂ ಸಿಟಿ ಕಾಂಪೋಸ್ಟ್/ ಎರೆಹುಳುಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಮೊದಲನೆ ಹಂತದಲ್ಲಿ (ಮುಂಗಾರು ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಜುಲೈ 15ರೊಳಗೆ ಹಾಗೂ ಹಿಂಗಾರು ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಅಕ್ಟೋಬರ್ ಅಂತ್ಯದೊಳಗೆ ವಿತರಿಸುವುದು)

**3.2 ಎರಡನೆ ಹಂತ- ಕಿಟ್-2:** ಎಲೆ ಮೇಲೆ ಸಿಂಡಿಸುವ ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು, EPN ಜೈವಿಕ ಪೀಡೆನಾಶಕ, ಕೀಟನಾಶಕ (ಮುಂಗಾರು ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಆಗಸ್ಟ್ 15ರ ರೊಳಗೆ ಹಾಗೂ ಹಿಂಗಾರು ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ನವೆಂಬರ್ ಅಂತ್ಯದೊಳಗೆ ವಿತರಿಸುವುದು)

**3.3 ಮೂರನೆಯ ಹಂತ (ನೇರ ನಗದು ವರ್ಗಾವಣೆ ರೂಪದಲ್ಲಿ):** ಭೂಮಿ ಉಳುಮೆ, ನಾಟಿ ಇತ್ಯಾದಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಬಾಡಿಗೆ ಆಧಾರಿತ ಸೇವಾ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಮೂಲಕ ಪಡೆದ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ಸೇವೆಗಳಿಗೆ ತಗಲುವ ವೆಚ್ಚವನ್ನು DBT ಮೂಲಕ ಪಾವತಿಸಲು K-Kisan Web portal ನಲ್ಲಿ ರೈತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ದಾಖಲಿಸಿ, ಪರಿಶೀಲನೆ ನಡೆಸಿ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಪಾವತಿಸಲು ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವುದು. (ಮುಂಗಾರು ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಆಗಸ್ಟ್ 15ರ ರೊಳಗೆ ಹಾಗೂ ಹಿಂಗಾರು ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ನವೆಂಬರ್ ಅಂತ್ಯದೊಳಗೆ ಪಾವತಿಸುವುದು)

### 4. ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳಿಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಅನುದಾನ ವಿವರಗಳು:

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಮೊತ್ತ(ರೂ)
<b>ಎಫ್.ಎನ್.ಎಸ್-ಅಕ್ಕಿ:</b> ಅ. ಗುಚ್ಚ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು: (100 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಗುಚ್ಚ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ) ಆ. ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿ ಆಧಾರಿತ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು (Cropping system based demonstration)	ರೂ.9000/ಹೆ ರೂ.7500/ಹೆ
<b>ಎಫ್.ಎನ್.ಎಸ್-ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯ:</b> ಅ. ಗುಚ್ಚ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು: (100 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಗುಚ್ಚ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ) ಆ. ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿ ಆಧಾರಿತ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು (Cropping system based demonstration)	ರೂ. 9000/ಹೆ ರೂ.7500/ಹೆ
<b>ಎಫ್.ಎನ್.ಎಸ್- ಒರಟು ಧಾನ್ಯಗಳು (ಮುಸುಕಿನ ಜೋಳ):</b> ಅ. ಗುಚ್ಚ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು: (100 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಗುಚ್ಚ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ)	ರೂ. 6000/ಹೆ
<b>ಎನ್.ಎಫ್.ಎಸ್.ಎಂ - ನ್ಯೂಟ್ರಿ ಸಿರಿ ಧಾನ್ಯಗಳು:</b> ನ್ಯೂಟ್ರಿ ಸಿರಿ ಧಾನ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಮುಂಚೂಣಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸುವುದು.	ರೂ. 6000/ಹೆ

**4.1** ದೊಡ್ಡ ಪ್ರಮಾಣದ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಗುಚ್ಚ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳಾಗಿ, ಪ್ರತಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಏರ್ಪಡಿಸಲು ಯೋಜಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಾಗಿ ಕೃಷಿ ಪರಿಕರಗಳೊಂದಿಗೆ ಸುಧಾರಿತ ತಳಿಗಳ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜವನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ಒದಗಿಸಲು ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿದೆ.

**4.2** ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳಡಿ ಹತ್ತು ವರ್ಷಗಳಿಂದೀಚೆಗೆ ಬಿಡುಗಡೆಯಾದ ತಳಿಗಳ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ವಿತರಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ.

## 5. ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ

ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವಗಳನ್ನು 100 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಪ್ರದೇಶದ ಗುಚ್ಚಕ್ಕೆ ಒಂದರಂತೆ ಏರ್ಪಡಿಸುವುದು. (ತಗಲುವ ವೆಚ್ಚರೂ. 250/ಹೆ, ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚರೂ.25000/- ಪ್ರತಿ ಗುಚ್ಚಕ್ಕೆ) ಘಟಕವಾರು ಭರಿಸಬಹುದಾದ ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ನೀಡಿದೆ.

ಘಟಕ	ದರ	ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ(ರೂ)
ಬ್ಯಾನರ್, ಕರಪತ್ರ, ಲೇಖನ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳು	ಒಂದು ಗುಚ್ಚಕ್ಕೆ	ರೂ. 4000.00/ಹೆ
ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವದಲ್ಲಿ ಹಾಜರಾಗುವ ರೈತರಿಗೆ ಮತ್ತು ಪೂರಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ ಟೀ/ಲಘು ಉಪಹಾರ ಒದಗಿಸುವುದು	ಒಬ್ಬ ರೈತನಿಗೆ ರೂ 60 ರಂತೆ ಪ್ರತಿ 200 ( ರೈತರು) ರೂ. 200x60/-	ರೂ.12000.00/ಹೆ
ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳಿಗೆ/ಪ್ರಗತಿಪರ ರೈತರಿಗೆ ಗೌರವಧನ	ಇಬ್ಬರಿಗೆ ರೂ 500/- ರಂತೆ	ರೂ. 1000.00/ಹೆ
ಶಾಮಿಯಾನ, ಕುರ್ಚಿಗಳು, ವೇದಿಕೆ ಮತ್ತು ಇತರೆ ವೆಚ್ಚ	ಒಂದು ಗುಚ್ಚಕ್ಕೆ	ರೂ. 8000.00/ಹೆ
<b>ಒಟ್ಟು</b>		<b>25000.00</b>

- ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ/ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ/ಯೋಜನೆ ಉಸ್ತುವಾರಿ ತಂಡ/ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಭೇಟಿಗೆ ಟ್ಯಾಕ್ಸಿ ಬಾಡಿಗೆ ಮತ್ತು ಇಂಧನ ವೆಚ್ಚಕ್ಕೆ (ಯಾವುದೇ ರೀತಿಯ ಪ್ರವಾಸ/ತುಟ್ಟಿ ಭತ್ಯೆ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ) ರೂ. 300/ಹೆ. ವಿನಿಯೋಗಿಸುವುದು. ಪ್ರತಿ 100 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗುಚ್ಚಕ್ಕೆ ಗರಿಷ್ಠ ರೂ.30000/-ನೀಡುವುದು.

## 6. ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳ ಉಸ್ತುವಾರಿ ಮತ್ತು ದಾಖಲೀಕರಣ:

ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳ ವಿವಿಧ ಘಟಕಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನ, ಉಸ್ತುವಾರಿ ಮತ್ತು ದಾಖಲೀಕರಣಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಈ ಕೆಳಗೆ ತಿಳಿಸಿರುವ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ಪಾಲಿಸುವುದು.

- 6.1 ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳಿಗೆ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲಾಗುವ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಇಲಾಖೆಯ ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವತಂತ್ರಾಂಶದಲ್ಲಿ ನೋಂದಣಿ ಮಾಡುವುದು ಕಡ್ಡಾಯ.
- 6.2 ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳಿಗೆ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲಾಗುವ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ದಾಖಲಾತಿ ಮತ್ತು ಉಸ್ತುವಾರಿಯನ್ನು Web portal ಮತ್ತು Mobile app ಮೂಲಕ ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು.
- 6.3 ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಜಿಲ್ಲಾಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ನೋಡಲ್ ಮತ್ತು ಸಹಾಯಕ ನೋಡಲ್ ಅಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನು ನಿಯೋಜಿಸಿ, ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
- 6.4 ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಆಯಾ ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲಿ ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ನಿಯಮಿತವಾಗಿ Web portal ಮತ್ತು Mobile appನಲ್ಲಿ ಅಪ್ ಲೋಡ್ ಮಾಡಲು ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವುದು.

## 7. ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ ವಿತರಣೆ:

- 7.1 ಭತ್ತ/ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು /ಒರಟು ಧಾನ್ಯ/ನೂಟೈ ಸಿರಿಧಾನ್ಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಡಿ ಹೈಬ್ರಿಡ್/ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿ ನೀಡುವ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ, 10 ವರ್ಷಗಳಿಂದೀಚೆಗೆ ಬಿಡುಗಡೆಯಾದ ತಳಿಗಳು ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಚಲಿತದಲ್ಲಿರುವ ವಿಶೇಷ ಗುಣ ಮತ್ತು ಭರವಸೆಯ ಇಳುವರಿ

ನೀಡುವ 10 ವರ್ಷಗಳಿಗಿಂತ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟು ತಳಿಗಳ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳನ್ನು(ಒಟ್ಟಾರೆ ಬಿತ್ತನೆ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಶೇ.20 ರಷ್ಟು ಮಿತಿಗೊಳಿಸಿದ ಪ್ರಮಾಣ) ಶೇ.50ರ ರಿಯಾಯಿತಿ ದರದಲ್ಲಿ ವಿತರಣೆಗೆ ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ.

## 7.2 ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ ವಿತರಣೆ ಘಟಕದಡಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವಾರು /ವರ್ಗವಾರು ಭರಿಸಬಹುದಾದ ಸಹಾಯಧನದ ವಿವರ.

ಕ್ರ. ಸಂ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ರೂ. ಪ್ರತಿ.ಕೆ.ಜಿಗೆ		
		ಹೈಬ್ರಿಡ್/ ಸಂಕರಣ ತಳಿಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯಧನ	10 ವರ್ಷಗಳಿಂದೀಚೆಗೆ ಬಿಡುಗಡೆಯಾದ ತಳಿಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯಧನ	10 ವರ್ಷಗಳಿಗಿಂತ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟು ತಳಿಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯಧನ
1.	ಎಫ್.ಎನ್.ಎಸ್-ಅಕ್ಕಿ	100	20	10
2.	ಎಫ್. ಎನ್.ಎಸ್-ದ್ವಿದಳಧಾನ್ಯ	-	50	25
3.	ಎಫ್. ಎನ್.ಎಸ್-ನೂಟ್ರಿ ಸಿರಿ ಧಾನ್ಯಗಳು	100	30	15
4.	ಎಫ್. ಎನ್.ಎಸ್-ಒರಟು ಧಾನ್ಯಗಳು	-	30	15

## 8. ಸಮಗ್ರ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಸಮಗ್ರ ಪೀಡೆ ನಿರ್ವಹಣೆ:

### 8.1 ಸಮಗ್ರ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ

ಸಮಗ್ರ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಘಟಕದಡಿ ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು, ಕೃಷಿ ಸುಣ್ಣ, ಜಿಪ್ಸಂ ಜೊತೆಗೆ ಬೀಜೋಪಚಾರ ಜೀವಾಣುಗಳು, ರಂಜಕಯುಕ್ತ ಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಸಹಾಯಧನದಲ್ಲಿ ವಿತರಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ.

### 8.2 ಸಮಗ್ರ ಪೀಡೆನಿರ್ವಹಣೆ

ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಔಷಧಿಗಳನ್ನು ಆಯಾ ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬೆಳೆ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ, ಕೀಟ ರೋಗಗಳ ಬಾಧೆಯ ತೀವ್ರತೆ ಮತ್ತು ಅವಶ್ಯಕತೆಯನ್ನಾಧರಿಸಿ consignment ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ವಿತರಿಸಲು ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವುದು. ಈ ಕುರಿತು ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ನಿಯಮಿತವಾಗಿ ಪೀಡೆ ಸರ್ವೇಕ್ಷಣೆ ಕೈಗೊಂಡು ವರದಿಯನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಹಾಗೂ ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ಈ ಕಛೇರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

**ಸೂಚನೆ:** ಸಮಗ್ರ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಸಮಗ್ರ ಪೀಡೆನಿರ್ವಹಣೆ ಘಟಕಗಳ ಎಲ್ಲಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಡಿಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ಪೋರ್ಟಲ್‌ನಲ್ಲಿನೀಡಿದ ಆರ್ಥಿಕ ಹಾಗೂ ಭೌತಿಕ ಗುರಿಯನ್ವಯ ದಾಸ್ತಾನು ಮಾಡುವುದು. ವಿತರಿಸಲಾದದಾಸ್ತಾನನ್ನು ಸಹಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ಪೋರ್ಟಲ್‌ನಲ್ಲಿ ತಪ್ಪದೇ ನಮೂದಿಸುವುದು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ.



**9. ರೈತರಿಗೆ ತರಬೇತಿ:**

- 9.1 ರೈತರಿಗೆ ತರಬೇತಿಯನ್ನು 'ಬೆಳೆಪದ್ಧತಿ' (Cropping System) ತತ್ವದಡಿ ಆಯೋಜಿಸುವುದು.
- 9.2 30 ರೈತರ ಗುಂಪುಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡ ಪ್ರತಿ Session ಗೆ ರೂ. 3500/- ರಂತೆ ಒಟ್ಟು ನಾಲ್ಕು Session ಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸುವುದು.
- 9.3 ಪ್ರತಿ ತರಬೇತಿಗೆ (4 Session) ಒಟ್ಟು ರೂ. 14,000/- ನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- 9.4 ಈ ನಾಲ್ಕು Session ಗಳಲ್ಲಿ, ಮೊದಲನೆಯದನ್ನು ಪೂರ್ವ ಮುಂಗಾರಿನಲ್ಲಿ, ಎರಡನೆಯದನ್ನು ಮುಂಗಾರು ಬೆಳೆಯ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ, ಮೂರನೆಯ Session ಅನ್ನು ಹಿಂಗಾರಿನಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ನಾಲ್ಕನೆಯದನ್ನು ಹಿಂಗಾರು ಬೆಳೆಯಕಟಾವಿನ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಏರ್ಪಡಿಸುವುದು.
- 9.5 ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಪೌಷ್ಟಿಕ ಭದ್ರತೆ ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಖಾದ್ಯ ತೈಲ ಅಭಿಯಾನದಡಿ ಏರ್ಪಡಿಸುವ ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಜಿಲ್ಲಾ ಕೃಷಿ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಏರ್ಪಡಿಸಲು ಸೂಚಿಸಿದೆ.
- 9.6 ಜಿಲ್ಲಾ ಕೃಷಿ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರ ಇಲ್ಲದಿರುವ ಜಿಲ್ಲೆಗಳು ಈ ಕೆಳ ಕಾಣಿಸಿದ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಲು ಸೂಚಿಸಿದೆ.

ಕ್ರ. ಸಂ	ಜಿ.ಕೃ.ತ. ಕೇಂದ್ರ	ಜಿಲ್ಲೆ
1	ಕಾಡಜ್ಜಿ	ದಾವಣಗೆರೆ
2	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ಬಾಗಲಕೋಟೆ,
3	ಧಡೇಸುಗೂರು	ರಾಯಚೂರು
4	ಹಳ್ಳಿಕೆರೆ	ಶಿವಮೊಗ್ಗ
5	ಕಂಪ್ಲಿ	ಬಳ್ಳಾರಿ, ವಿಜಯನಗರ
6	ಕೊಟ್ಟೂರು	ಕಲಬುರಗಿ
7	ಆರ್.ಕೆ. ಶಾಲಾ	ಬೆಂಗಳೂರು(ಗ್ರಾ )& (ನ)
8	ದೇವಿಹೊಸೂರು	ಹಾವೇರಿ
9	ಚಿಕ್ಕನಹಳ್ಳಿ	ತುಮಕೂರು
10	ಕಾಗತಿ	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ, ಕೊಲಾರ
11	ಕೂಡಗಿ	ಕೂಡಗು
12	ಬಬ್ಬೂರುಫಾರಂ,	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ
13	ಅರಕಲಗೂಡು	ಹಾಸನ
14	ಕುಮುಟಾ	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ
15	ನಾಗೇನಹಳ್ಳಿ	ಮೈಸೂರು, ಚಾಮರಾಜನಗರ
16	ಹಿಟ್ಟಳ್ಳಿ	ವಿಜಯಪುರ
17	ಲಿಂಗದಹಳ್ಳಿ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
18	ವಿ.ಸಿ. ಪಾರ್ಮ್ "	ಮಂಡ್ಯ, ರಾಮನಗರ
19	ಧಾರವಾಡ	ಧಾರವಾಡ, ಗದಗ
20	ಬೆಳ್ಳೆಂಗಡಿ	ದಕ್ಷಿಣಕನ್ನಡ, ಉಡುಪಿ
21	ಅರಭಾವಿ	ಬೆಳಗಾವಿ
22	ಗಂಗಾವತಿ	ಕೊಪ್ಪಳ
23	ಔರಾದ್	ಬೀದರ್, ಯಾದಗಿರಿ

ಘಟಕ	ದರ	ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ(ರೂ)
ತರಬೇತಿ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಲೇಖನ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳು	ಒಟ್ಟು ನಾಲ್ಕು Session ಗಳಿಗೆ ರೂ 500/ Session ರಂತೆ	2000.00
ಒಬ್ಬರಿಗೆ ಗೌರವಧನ	ಒಟ್ಟು ನಾಲ್ಕು Session ಗಳಿಗೆ ರೂ 500/ Session ರಂತೆ	2000.00
ತರಬೇತುದಾರರಿಗೆ, ತರಬೇತಿ ಪಡೆಯುವವರಿಗೆ ಮತ್ತು ಪೂರಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ ಟೀ/ಲಘು ಉಪಹಾರ ಒದಗಿಸುವುದು	ಒಬ್ಬ ರೈತನಿಗೆ ರೂ 50 ರಂತೆ ಪ್ರತಿ Session ಗೆ 35 ರೈತರಿಗೆ (ರೈತರು+ಸಿಬ್ಬಂದಿ) 50x35x4	7000.00
ಸಾದಿಲ್ವಾರು ವೆಚ್ಚ, ಇಂಧನ ವೆಚ್ಚ ಮತ್ತು ರೈತರ ಪ್ರಯಾಣ ವೆಚ್ಚ	ಒಟ್ಟು ನಾಲ್ಕು Session ಗಳಿಗೆ ರೂ 750/ Session ರಂತೆ	3000.00
<b>ಒಟ್ಟು</b>		<b>14000.00</b>

**ಬೆಳೆವಾರು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ತರಬೇತಿಗಳ ವಿವರ**

Trainings under FNS & NMEO Oilseeds						
Sl. No.	Crop	Interventions	Rate of Assistance	Unit	TARGET	
					Phy	Fin (Lakhs)
1	Rice	Cropping System based trainings (Four Sessions i.e. one before kharif and rabi seasons, One each during kharif & rabi crops)	Rs. 3500/- per Session/Rs. 14000/per training	Nos.	14	1.960
2	Pulse	Cropping System based trainings (Four Sessions i.e. one before kharif and rabi seasons, One each during kharif & rabi crops)	Rs. 3500/- per Session/Rs. 14000/per training	Nos.	440	61.600
3	Nutri cereals	Cropping System based trainings (Four Sessions i.e. one before kharif and rabi seasons, One each during kharif & rabi crops)	Rs. 3500/- per Session/Rs. 14000/per training	Nos.	742	103.880
4	Cotton	State level training (20 participants for 2 days)	Rs. 40000 per training	Nos.	7	2.800
5	Sugarcane	State level training (20 participants for 2 days)	Rs. 40000 per training	Nos.	6	2.400
6	Oilseeds	Farmers training	Rs. 24000	Nos.	6	1.440
		Officers training	Rs.36000	Nos.	4	1.440

7	TRFA-Oilseeds	Farmers training	Rs. 24000	Nos.	6	1.920
		Officers training	Rs.36000	Nos.	4	1.440
8	TRFA Pulse	Cropping System based trainings (Four Sessions i.e. one before kharif and rabi seasons, One each during kharif & rabi crops)	Rs. 3500/- per Session/Rs. 14000/per training	Nos.	24	3.360
<b>Total</b>					<b>1253</b>	<b>182.240</b>

**ಸೂಚನೆ** :ಯೋಜನೆಯಡಿ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಆತ್ಮ ಯೋಜನೆಯೊಂದಿಗೆ ಒಗ್ಗೂಡಿಸಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವುದು.

## 10.ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ ಮತ್ತು ಸಮರ್ಥ ನೀರಾವರಿ ಸಾಧನಗಳು ಮತ್ತು ಸ್ಥಳೀಯ ಪ್ರೇರಕಗಳು (Flexi Components)

### 10.1: ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳು:

- **ಎಫ್.ಎನ್.ಎಸ್-ಅಕ್ಕಿ:** ಕೋನೋವೀಡರ್, ಪವರ್ ಸ್ಪ್ರಿಯರ್, ಪವರ್ ವೀಡರ್, ಒಕ್ಕಣ ಯಂತ್ರ, ರೀಪರ್, ಬೇಲರ್, ಯಾಂತ್ರಿಕೃತ ನಾಟಿ ಯಂತ್ರಕ್ಕೆ ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿದೆ.
- **ಎಫ್.ಎನ್.ಎಸ್- ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯ:** ಪವರ್ ಸ್ಪ್ರಿಯರ್, ರೋಟೋವೇಟರ್ಮತ್ತು ಒಕ್ಕಣ ಯಂತ್ರ ಗಳಿಗೆ ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿದೆ.
- **ಎಫ್.ಎನ್.ಎಸ್-ಒರಟು ಧಾನ್ಯ(ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳ):**ಪಲ್ವರೈಸರ್‌ಗಳಿಗೆಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಕೃಷಿ ಯಾಂತ್ರಿಕರಣ ಉಪ ಅಭಿಯಾನ (SMAM) ಯೋಜನೆಯ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ವಯ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳು, ಸಿಂಪರಣಾ ಸಾಧನಗಳು ಮತ್ತು ಕೊಯ್ಲೋತ್ತರ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವುದು.

### 10.2: ಸಮರ್ಥ ನೀರಾವರಿ ಸಾಧನಗಳು:

1. ಎಫ್.ಎನ್.ಎಸ್-ಅಕ್ಕಿ: ಡೀಸೆಲ್ ಪಂಪ್ ಸೆಟ್, ನೀರು ಸಾಗಾಣಿಕಾ ಪೈಪ್ ಗಳು
2. ಎಫ್.ಎನ್.ಎಸ್-ದ್ವಿದಳಧಾನ್ಯ: ಡೀಸೆಲ್ ಪಂಪ್ ಸೆಟ್, ನೀರು ಸಾಗಾಣಿಕಾ ಪೈಪ್ ಗಳು.

**ವಿಶೇಷ ಸೂಚನೆ:** ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳು /ಸಿಂಪರಣಾ ಸಾಧನಗಳು ಮತ್ತು ಕೊಯ್ಲೋತ್ತರ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಉಪಕರಣಗಳಿಗೆ ಅನುಮೋದಿತ ದರ ಪಟ್ಟಿಯನ್ವಯ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಕೃಷಿ ಯಾಂತ್ರಿಕರಣ ಯೋಜನೆ (ರಾಜ್ಯವಲಯ) ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಸಂಸ್ಕರಣೆ (ರಾಜ್ಯವಲಯ) ಯೋಜನೆಗಳಡಿ ಒಗ್ಗೂಡಿಸಿ ಭರಿಸುವುದು.

ತುಂತುರು ನೀರಾವರಿ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ಪ್ರಸ್ತುತ ರಾಜ್ಯ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಅನುದಾನ ಲಭ್ಯತೆ ಇಲ್ಲದಿರುವುದರಿಂದ, ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲಿನ ಅನುದಾನದ ಲಭ್ಯತೆಯನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಭರಿಸಲು ಕ್ರಮವಹಿಸುವುದು. ಇಲ್ಲದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಸಹಾಯಧನದ ಮಿತಿಯೊಳಗೆ ಭರಿಸಲು ಕ್ರಮವಹಿಸುವುದು.

## 11. ಸ್ಥಳೀಯ ಪ್ರೇರಕಗಳು :

ಭತ್ತ, ದ್ವಿದಳಧಾನ್ಯ ಹಾಗೂ ನ್ಯೂಟ್ರಿ ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ಪಾದನೆ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯವಾಗಿ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ಪಡೆದಿರುವ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳಿಸಿ ಅನುದಾನ ಒದಗಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ರಾಜ್ಯಗಳಿಗೆ ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ.

1. ಎಫ್.ಎನ್.ಎಸ್-ಅಕ್ಕಿ: ಭತ್ತದ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಹಸಿರೇಲೆ ಗೊಬ್ಬರ ಬೀಜಗಳ ವಿತರಣೆ,
2. ಎಫ್.ಎನ್.ಎಸ್-ದ್ವಿದಳಧಾನ್ಯ: ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಬಾಡಿಗೆ ಆಧಾರಿತ ಸೇವಾ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ಬಳಕೆಗೆ ರೈತರಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗೆ ರೂ.1500/- ಸಹಾಯಧನ
3. ಎಫ್.ಎನ್.ಎಸ್- ನ್ಯೂಟ್ರಿ ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳು: ನ್ಯೂಟ್ರಿ ಸಿರಿಧಾನ್ಯ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಬಾಡಿಗೆ ಆಧಾರಿತ ಸೇವಾ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ಬಳಕೆಗೆ ರೈತರಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗೆ ರೂ.1500/- ಸಹಾಯಧನ.

ನ್ಯೂಟ್ರಿ ಸಿರಿ ಧಾನ್ಯಗಳ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಬಳಕೆಯ ಬಗ್ಗೆ ವ್ಯಾಪಕ ಪ್ರಚಾರಕ್ಕಾಗಿ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ, ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ, ರೋಡ್ ಶೋಗಳ ಆಯೋಜನೆ, ಅಧ್ಯಯನ ಪ್ರವಾಸ, ಪ್ರಿಂಟ್ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಮಾಧ್ಯಮಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಚಾರ ಕೈಗೊಳ್ಳಬಹುದಾಗಿದೆ

## 12. ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ/ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಸಿರಿಧಾನ್ಯ ಹಬ್ಬ/ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಸಿರಿಧಾನ್ಯ ರೋಡ್ ಶೋ ಮತ್ತು ಪ್ರಚಾರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನ ಕುರಿತ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ.

ಎಫ್.ಎನ್.ಎಸ್ ನ್ಯೂಟ್ರಿ ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ, ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ/ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಸಿರಿಧಾನ್ಯ ಹಬ್ಬ/ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಸಿರಿಧಾನ್ಯ ರೋಡ್ ಶೋ ಮತ್ತು ಪ್ರಚಾರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ.

### 12.1 ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ:

ಒಂದು ದಿನದ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು, ಪ್ರಗತಿಪರ ರೈತರು, ಮಾರುಕಟ್ಟೆದಾರರನ್ನೊಳಗೊಂಡಂತೆ ಆಯೋಜಿಸುವುದು. ಸದರಿ ಸಮಾವೇಶಕ್ಕೆ ಗರಿಷ್ಠ 500 ಸಂಖ್ಯೆ ಸದಸ್ಯರನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸುವುದು. ಸದರಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಅನುದಾನದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ.

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿವರಗಳು	ಅಂದಾಜುಆರ್ಥಿಕವೆಚ್ಚದವಿವರ (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳು)
1	ಧ್ವನಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ, ವೇದಿಕೆ ಅಲಂಕಾರ, ಡಿಜಿಟಲ್ ಪ್ರದರ್ಶನ, ಜನರೇಟರ್ ಇತ್ಯಾದಿ ಸೇರಿದಂತೆ ಸಭಾಂಗಣದ ಶುಲ್ಕಗಳು	1.00
2	ಪ್ರದರ್ಶನಕ್ಕಾಗಿಸಿದಂತೆ	0.50
3	ಆಮಂತ್ರಣ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ಮುದ್ರಣ, ಸ್ವೀಷನರಿ, ಪೋಸ್ಟರ್‌ಗಳು, ಬ್ಯಾನರ್ ಗಳು, ಕರ ಪತ್ರಗಳು, ಮಾಹಿತಿ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳು ಇತ್ಯಾದಿ	0.50
4	ಫೋಟೋ ಮತ್ತು ವೀಡಿಯೋ ದಾಖಲೆಕರಣ	0.30
5	ಅತಿಥಿ ಉಪನ್ಯಾಸಕರಿಗೆ ಗೌರವಧನ (5*1000)	0.05
6	ವಾಹನ ವ್ಯವಸ್ಥೆ, ಭದ್ರತೆ ಮತ್ತು ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಿದ್ಧತೆ	0.30
7	ಮಾಹಿತಿ ಕಿರು ಹೊತ್ತಿಗೆಗಳು	0.10

8	ಟೀ, ಕಾಫಿ, ಊಟ ಮತ್ತು ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ವ್ಯವಸ್ಥೆ (200*500)	1.00
9	ಮಾಧ್ಯಮದವರ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಚಾರ	0.25
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>4.00</b>

**ಷರಾ:** ಸ್ಥಳೀಯ ಅವಶ್ಯಕತೆಗನುಗುಣವಾಗಿ ದಿನ ಭತ್ಯೆ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಅಂತರ ಘಟಕ ಬದಲಾವಣೆಗೆ ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ.

**12.2 ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಸಿರಿಧಾನ್ಯ ಹಬ್ಬ:** ಒಂದು ದಿನದ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಸಿರಿಧಾನ್ಯ ಹಬ್ಬವನ್ನು ಜನ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು, ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು, ಪ್ರಗತಿಪರ ರೈತರು ಮತ್ತು ಮಾರುಕಟ್ಟೆದಾರರನ್ನೊಳಗೊಂಡಂತೆ ಆಯೋಜಿಸುವುದು. ಸದರಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಅನುದಾನದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ.

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿವರಗಳು	ಅಂದಾಜು ಆರ್ಥಿಕ ವೆಚ್ಚದ ವಿವರ (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳು)
1	ಧ್ವನಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ, ವೇದಿಕೆ ಅಲಂಕಾರ, ಡಿಜಿಟಲ್ ಪ್ರದರ್ಶನ, ಜನರೇಟರ್ ಇತ್ಯಾದಿ ಸೇರಿದಂತೆ ಸಭಾಂಗಣದ ಶುಲ್ಕಗಳು	0.50
2	ಸಿರಿ ಧಾನ್ಯಗಳಕುರಿತು ವಸ್ತುಪ್ರದರ್ಶನ	0.30
3	ಸ್ಟೇಷನರಿ, ಪೋಸ್ಟರ್ ಗಳು, ಬ್ಯಾನರ್ ಗಳು,ಕರಪತ್ರಗಳು ಮಾಹಿತಿ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳು ಇತ್ಯಾದಿ	0.10
4	ಫೋಟೋ ಮತ್ತು ವೀಡಿಯೋ ದಾಖಲಿಕರಣ	0.15
5	ಅತಿಥಿ ಉಪನ್ಯಾಸಕರಿಗೆ ಗೌರವಧನ (4*1000)	0.04
6	ವಾಹನ ವ್ಯವಸ್ಥೆ, ಭದ್ರತೆ ಮತ್ತು ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಿದ್ಧತೆ	0.16
7	ರೈತರಿಗೆ ಪ್ರಯಾಣ ವೆಚ್ಚ/ ಊಟ ಮತ್ತು ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ವ್ಯವಸ್ಥೆ (150*300)	0.45
8	ಮಾಧ್ಯಮದವರ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಚಾರ	0.15
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>1.85</b>

**ವಿಶೇಷ ಸೂಚನೆ:** ಸ್ಥಳೀಯ ಅವಶ್ಯಕತೆಗನುಗುಣವಾಗಿ ದಿನ ಭತ್ಯೆ ಹೊರತು ಪಡಿಸಿ ಅಂತರ ಘಟಕ ಬದಲಾವಣೆಗೆ ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ.

**12.3 ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಸಿರಿಧಾನ್ಯ ಸಂಸ್ಕರಣೆ/ ಮೌಲ್ಯಸರಪಳಿ ಕುರಿತು ಉತ್ಪಾದಕರು ಮಾರುಕಟ್ಟೆದಾರರ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ:**

ಸದರಿ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ಸಂಸ್ಕರಣೆ & ಮೌಲ್ಯ ಸರಪಳಿ ಹಾಗೂ ಉತ್ತಮ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಕಲ್ಪಿಸುವ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ಪಾದಕರು ಮತ್ತು ಮಾರುಕಟ್ಟೆದಾರರು ಒಟ್ಟಾಗಿ ಚರ್ಚಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ವೇದಿಕೆ ಕಲ್ಪಿಸಲು ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸುವುದು. ಸದರಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದ ಅಂಗವಾಗಿ ಅಥವಾ ಬೇರೆಯಾಗಿ ಸಹ ಆಯೋಜಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ರೈತರಿಂದ ಖರೀದಿಸಲು ಅನುವು ಮಾಡಿಕೊಡುವ ಕುರಿತು ತಾಲ್ಲೂಕು ವಾರು, ಗ್ರಾಮ ವಾರು, ರೈತವಾರು ಸಿರಿಧಾನ್ಯ ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ವಿವರಗಳನ್ನು ಮಾರುಕಟ್ಟೆದಾರರೊಂದಿಗೆ ಚರ್ಚಿಸಿ, ಉತ್ಪಾದಕರಿಂದ ನೇರವಾಗಿ ಖರೀದಿಮಾಡುವ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಸ್ಪಷ್ಟೀಕರಿಸುವ ಕುರಿತು

ಸಂಪರ್ಕ ಏರ್ಪಡಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಆಯೋಜಿಸುವುದು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಆರ್ಥಿಕ ವೆಚ್ಚದ ವಿವರ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ.

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿವರಗಳು	ಆರ್ಥಿಕವೆಚ್ಚದವಿವರ (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳು)
1	ಧ್ವನಿವ್ಯವಸ್ಥೆ, ವೇದಿಕೆಅಲಂಕಾರ, ಡಿಜಿಟಲ್ ಪ್ರದರ್ಶನ, ಜನರೇಟರ್ ಇತ್ಯಾದಿ ಸೇರಿದಂತೆ ಸಭಾಂಗಣದ ಶುಲ್ಕಗಳು	0.05
2	ಟೀ, ಕಾಫಿ, ಊಟ ಮತ್ತು ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ವ್ಯವಸ್ಥೆ (250X60)	0.15
3	ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಗೆ ಗೌರವಧನ, ಪ್ರಯಾಣ ವೆಚ್ಚ ಮತ್ತು ಇತರೆ	0.10
4	ದಾಖಲಾತಿ, ದತ್ತಾಂಶ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಸಾಮಗ್ರಿ	0.10
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>0.40</b>

**ಷರಾ:** ಸ್ಥಳೀಯ ಅವಶ್ಯಕತೆಗನುಗುಣವಾಗಿ ದಿನಭತ್ಯೆ ಹೊರತು ಪಡಿಸಿ ಅಂತರ ಘಟಕ ಬದಲಾವಣೆಗೆ ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ.

**12.4 ಸಿರಿಧಾನ್ಯ ರೋಡ್ ಶೋ :** ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಜಿಲ್ಲಾಮಟ್ಟದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಸಿರಿಧಾನ್ಯ ರೋಡ್ ಶೋ ಆಯೋಜಿಸುವುದು. ಸದರಿ ರೋಡ್ ಶೋ ಮುಂದಿನ ಪೀಳಿಗೆಗೆ ಸಿರಿಧಾನ್ಯ ಬೆಳೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸಲು ಪ್ರಗತಿ ಪರ ಸಿರಿಧಾನ್ಯ ಬೆಳೆಗಾರರು, ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕಗಳ ಉತ್ಪಾದಕರು, ಮಾರುಕಟ್ಟೆದಾರರು, ಸಂಘ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು, ಶಾಲಾ/ಕಾಲೇಜು ಮಕ್ಕಳು/ಯುವಕ, ಯುವತಿಯರನ್ನು ಸಹ ಒಳಗೊಂಡು ರೋಡ್ ಶೋ ನಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ.

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿವರಗಳು	ಅಂದಾಜು ಆರ್ಥಿಕ ವೆಚ್ಚದ ವಿವರ (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳು)
1	ಪೋಸ್ಟರ್ ಗಳು, ಬ್ಯಾನರ್ ಗಳು, ಮಾಹಿತಿ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳ ಖರೀದಿ ಮತ್ತು ತಯಾರಿ ಇತ್ಯಾದಿ	0.15
2	ಟೀಶರ್ಟ್, ಕ್ಯಾಪ್ ಖರೀದಿ ಮತ್ತು ವಿತರಣೆ ಇತ್ಯಾದಿ (ಒಟ್ಟು 500 ಸಂಖ್ಯೆಗೆ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬರಿಗೆ ರೂ.250 ಗಳಂತೆ)	1.25
3	ಟೀ, ಕಾಫಿ, ಉಪಹಾರ ಮತ್ತು ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ವ್ಯವಸ್ಥೆ (50*600 ಸಂಖ್ಯೆಗಳಂತೆ)	0.30
4	ದಾಖಲೀಕರಣ ವೆಚ್ಚ	0.15
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>1.85</b>

**12.5 ಪ್ರಚಾರ:** ಪ್ರತಿ ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ರೂ. 40000/- ಗಳನ್ನು ನಿಗದಿ ಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ನ್ಯೂಟ್ರಿ ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳ ಉತ್ಪಾದಕತೆ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳು, ಸಂಸ್ಕರಣಾ ವಿಧಾನಗಳು, ಯಶೋಗಾಢ್ಗಳ ಕುರಿತು ಅಡುಗೆ ಸ್ಪರ್ಧೆ, ಚಿತ್ರಕಲಾ ಸ್ಪರ್ಧೆ ಇತ್ಯಾದಿಗಳಿಗೆ ಭರಿಸುವುದು.

### 13. ಇತರೆ ವೆಚ್ಚಗಳು :

ರಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಎನ್.ಎಫ್.ಎಸ್.ಎಂ. ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವ ಯೋಜನಾ ನಿರ್ವಹಣ ತಂಡದ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಸಲಹೆಗಾರರು, ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಹಾಯಕರು, ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಸಲಹೆಗಾರರು ಮತ್ತು ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಹಾಯಕರುಗಳ ವೇತನ

ಭರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ವರ್ಗದವರ ಕೆಲಸವು ಸುಸೂತ್ರವಾಗಿ ನಡೆಯಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುವಂತೆ ಲೇಖನಸಾಮಗ್ರಿ ಮತ್ತು ಇತರೆ ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನು ಭರಿಸಲು ಅನುದಾನವನ್ನು ಒದಗಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.

### ಲಗತ್ತು :

1. ಅನುಬಂಧ-1: 2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನ ಎಫ್. ಎನ್.ಎಸ್ ಯೋಜನೆಯ ವಿವಿಧ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಡಿ ವಿವಿಧ ಪರಿಕರಗಳ ವಿತರಣೆಗೆ ಸಹಾಯಧನವಿವರ.

2. ಅನುಬಂಧ-2: ಎನ್.ಎಫ್.ಎಸ್.ಎಂ.ಯೋಜನೆಯ ವಿವಿಧ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಡಿ ಗುಚ್ಚ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು: ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ಮತ್ತು ವೆಚ್ಚ

**ಅನುಬಂಧ-1**

**2023-24ನೇ ಸಾಲಿನ ಎಫ್.ಎನ್.ಎಸ್. ಯೋಜನೆಯ ವಿವಿಧ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಡಿ ವಿವಿಧ ಪರಿಕರಗಳ ವಿತರಣೆಗೆ ಸಹಾಯಧನದ ವಿವರ**

1. ಎಫ್.ಎನ್.ಎಸ್.(ಅಕ್ಕಿ) ಯೋಜನೆಯಡಿ ವಿವಿಧ ಪರಿಕರಗಳ ವಿತರಣೆಗೆ ಸಹಾಯಧನದ ವಿವರ

ಕ್ರ. ಸಂ	ಘಟಕ	ಶೇ. 50 ರ ಅನುಮೋದಿತ ಗರಿಷ್ಠ ಸಹಾಯಧನ
1	<b>ಸಮಗ್ರ ಪೋಷಕಾಂಶ ನಿರ್ವಹಣೆ</b>	
	ಅ) ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು	ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ ರೂ.500/-
	ಆ) ಕೃಷಿ ಸುಣ್ಣ	ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ ರೂ.1000/-
2	<b>ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ನಿರ್ವಹಣೆ</b>	
	ಅ) ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಔಷಧಿಗಳು	ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ ರೂ.500/-
	ಆ) ಕಳೆ ನಾಶಕಗಳು	ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ ರೂ.500/-
3	<b>ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳು/ ಸಾಧನಗಳು</b>	
	ಅ) ಪವರ್ ಚಾಲಿತ ಸ್ಪ್ರೇಯರ್ (> 16 ಲೀ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ)	ಪ್ರತಿ ಘಟಕಕ್ಕೆ ರೂ.8000-10000/-
	ಆ) ಭತ್ತದ ಬೇಲರ್	ಪ್ರತಿ ಘಟಕಕ್ಕೆ ರೂ.120000-150000/-
	ಇ)ಸೆಲ್ವ್ ಪೆಡಲ್ಡ್ ಭತ್ತದ ನಾಟಿ ಯಂತ್ರ	ಪ್ರತಿ ಘಟಕಕ್ಕೆ ರೂ. 120000-150000/-
	ಈ) ಪವರ್ ವೀಡರ್	ಪ್ರತಿ ಘಟಕಕ್ಕೆ ರೂ. 30000-35000/-
	ಉ) ಕೋನೊ ವೀಡರ್	ಪ್ರತಿ ಘಟಕಕ್ಕೆ ರೂ. 1000-1200/-
4	<b>ಸಮರ್ಥ ನೀರಾವರಿ ಸಾಧನಗಳು</b>	
	ಅ) ನೀರು ಒದಗಿಸುವ ಪೈಪ್ ಗಳ ವಿತರಣೆ	ಪ್ರತಿ ಮೀ P.V.C ರೂ.35/- ಪ್ರತಿ ಮೀ H.D.P.E ರೂ.20/-
5	<b>ಸ್ಥಳೀಯ ಪ್ರೇರಕಗಳು</b>	
	ಅ) ಹಸಿರಲೆ ಗೊಬ್ಬರ ಬೀಜ ವಿತರಣೆ	ಶೇ.50 ರ ರಿಯಾಯಿತಿ, ಗರಿಷ್ಠ ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ ರೂ.2000/-



2. ಎಫ್.ಎನ್.ಎಸ್.(ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು) ಯೋಜನೆಯಡಿ ವಿವಿಧ ಪರಿಕರಗಳ ವಿತರಣೆಗೆ ಸಹಾಯಧನ ವಿವರ

ಕ್ರ. ಸಂ	ಘಟಕ	ಶೇ.50 ರ ಅನುಮೋದಿತ ಗರಿಷ್ಠ ಸಹಾಯಧನ
1	<b>ಸಮಗ್ರ ಪೋಷಕಾಂಶ ನಿರ್ವಹಣೆ</b>	
	ಅ) ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು	ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ ರೂ.500/-
	ಆ) ಜಿಪ್ಸಂ	ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ ರೂ.750/-
	ಇ) ಕೃಷಿ ಸುಣ್ಣ	ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ ರೂ.1000/-
	ಈ) ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳು	ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ ರೂ.300/-
	<b>ಸಮಗ್ರ ಪೀಡೆ ನಿರ್ವಹಣೆ</b>	
	ಅ) ಸಸ್ಯಸಂರಕ್ಷಣಾ ಔಷಧಿಗಳು/ ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣಕಾರಕಗಳು	ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ ರೂ.500/-
	ಆ) ಕಳೆನಾಶಕಗಳು	ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ ರೂ.500/-
2	<b>ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳು / ಸಾಧನಗಳು</b>	
	ಅ) ಟ್ರ್ಯಾಕ್ಟರ್ ಚಾಲಿತ ಎಂ. ಬಿ. ಪ್ಲೋ	ಪ್ರತಿ ಘಟಕಕ್ಕೆ ರೂ.25000-30000/-
	ಆ) ಪವರ್ ಟಿಲ್ಲರ್	ಪ್ರತಿ ಘಟಕಕ್ಕೆ ರೂ.70000-85000/-
	ಅ) ಪವರ್ ಚಾಲಿತಸ್ಪ್ರೇಯರ್ (> 16 ಲೀ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ)	ಪ್ರತಿ ಘಟಕಕ್ಕೆ ರೂ.8000-10000/-
	ಇ) ರೋಟೋವೇಟರ್	ಪ್ರತಿ ಘಟಕಕ್ಕೆ ರೂ.40300-50400/-
	ಈ) ಟ್ರ್ಯಾಕ್ಟರ್ ಚಾಲಿತ ಬೀಜ ಮತ್ತು ಗೊಬ್ಬರ ಕೂರಿಗೆ	ಪ್ರತಿ ಘಟಕಕ್ಕೆ ರೂ.17000-21300/-
	ಉ) ಬೂಮ್ ಟ್ರೈಪ್ ಸ್ಪ್ರೇಯರ್ (ಟ್ರ್ಯಾಕ್ಟರ್ ಚಾಲಿತ)	ಪ್ರತಿ ಘಟಕಕ್ಕೆ ರೂ.28000-37000/-
	ಊ) ಬಹುಬೆಳೆ ಒಕ್ಕಣೆಯಂತ್ರ	ಪ್ರತಿ ಘಟಕಕ್ಕೆ ರೂ.80000-100000/-
3	<b>ಸಮರ್ಪಕ ನೀರಾವರಿ ಸಾಧನಗಳು</b>	
	ಅ) ಪಂಪ್‌ಸೆಟ್	ಪ್ರತಿ ಘಟಕಕ್ಕೆ ರೂ.8000-10000/-
	ಆ) ನೀರು ಒದಗಿಸುವ ಪೈಪ್ ಗಳ ವಿತರಣೆ	ಪ್ರತಿ ಮೀ P.V.C ರೂ.35/- ಪ್ರತಿ ಮೀ H.D.P.E ರೂ.20/-
4	<b>ಇತರೆ ವೆಚ್ಚಗಳು</b>	
	ಅ) ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ PMT ಹಾಗೂ ಸಾದಿಲ್ವಾರು ವೆಚ್ಚ	ರೂ 14.50 ಲಕ್ಷ/ ಪ್ರತಿ ಜಿಲ್ಲೆಗೆ
	ಆ) ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ PMT ಹಾಗೂ ಸಾದಿಲ್ವಾರು ವೆಚ್ಚ	ರೂ. 38.50 ಲಕ್ಷ/ ಪ್ರತಿ ಜಿಲ್ಲೆಗೆ
5	<b>ಸ್ಥಳೀಯ ಪ್ರೇರಕಗಳು</b>	
	ಅ) ಹಸಿರೆಲೆ ಗೊಬ್ಬರ ಬೀಜ ವಿತರಣೆ	ಶೇ.50 ರ ರಿಯಾಯಿತಿ, ಗರಿಷ್ಠ ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ ರೂ.2000/-
	ಆ) ಸೂಪರ್‌ಕಾಳು ಶೇಖರಣಾ ಚೀಲಗಳು (50 ಕೆ.ಜಿ):	ಪ್ರತಿ ಚೀಲಕ್ಕೆ ರೂ.120/-

3. ಎಫ್.ಎನ್.ಎಸ್. (ಒರಟು ಧಾನ್ಯಗಳು) ಯೋಜನೆಯಡಿ ವಿವಿಧ ಪರಿಕರಗಳ ವಿತರಣೆಗೆ ಸಹಾಯಧನ ವಿವರ

ಕ್ರ. ಸಂ	ಘಟಕ	ಶೇ.50 ರ ಅನುಮೋದಿತ ಗರಿಷ್ಠ ಸಹಾಯಧನ
1	<b>ಸಮಗ್ರ ಪೋಷಕಾಂಶ ನಿರ್ವಹಣೆ</b>	
	ಅ) ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು	ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ ರೂ.500/-
	ಆ) ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳು	ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ ರೂ.300/-
	ಇ) ಜಿಪ್ಸಂ	ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ ರೂ.750/-
2	<b>ಸಮಗ್ರ ಪೀಡೆ ನಿರ್ವಹಣೆ</b>	
	ಅ) ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಔಷಧಿಗಳು/ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣಕಾರಕಗಳು	ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ ರೂ.500/-
	ಆ) ಕಳೆನಾಶಕಗಳು	ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ ರೂ.500/-
3	<b>ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳು/ ಸಾಧನಗಳು</b>	
	ಅ) ಮೆಕ್ಕೆ ಜೋಳ ರವಾ ಮಾಡುವ ಯಂತ್ರ (Rava Cattle Feed Machine)	ಪ್ರತಿ ಘಟಕಕ್ಕೆ ರೂ.40000-48000/-
	ಆ) ಪಲ್ವರೈಸರ್	ಪ್ರತಿ ಘಟಕಕ್ಕೆ ರೂ.50000-60000/-

4. ಎಫ್.ಎನ್.ಎಸ್. (ನ್ಯೂಟ್ರಿ ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳು) ಯೋಜನೆಯಡಿ ವಿವಿಧ ಪರಿಕರಗಳ ವಿತರಣೆಗೆ ಸಹಾಯಧನ ವಿವರ

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಘಟಕ	ಶೇ.50ರ ಅನುಮೋದಿತ ಗರಿಷ್ಠ ಸಹಾಯಧನ
1	<b>ಸಮಗ್ರ ಪೋಷಕಾಂಶ ನಿರ್ವಹಣೆ</b>	
	ಅ) ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು	ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ ರೂ.500/-
	ಆ) ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳು	ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ ರೂ.300/-
2	<b>ಸಮಗ್ರ ಪೀಡೆ ನಿರ್ವಹಣೆ</b>	
	ಅ) ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಔಷಧಿಗಳು/ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕಾರಕಗಳು	ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ ರೂ.500/-
	ಆ) ಕಳೆನಾಶಕಗಳು	ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ ರೂ.500/-
3	<b>ಸಮರ್ಪಕ ನೀರಾವರಿ ಸಾಧನಗಳು</b>	
	ಅ) ಸ್ಪಿಂಕ್ಲರ್ ಸೆಟ್	ಪ್ರತಿ ಘಟಕಕ್ಕೆ ರೂ.19542-21901/-
4	<b>ಸ್ಥಳೀಯ ಪ್ರೇರಕಗಳು</b>	
	ಅ) ಎತ್ತು ಚಾಲಿತ ಎಮ್.ಬಿ. ನೇಗಿಲು	ಪ್ರತಿ ಘಟಕಕ್ಕೆ ರೂ.8000-10000/-
	ಆ) ಸೈಕಲ್ ವೀಡರ್	ಪ್ರತಿ ಘಟಕಕ್ಕೆ ರೂ.1000-1200/-
	ಇ)ಎತ್ತು ಚಾಲಿತ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ ಕೂರಿಗೆ	ಪ್ರತಿ ಘಟಕಕ್ಕೆ ರೂ. 8000-10000/-
	ಈ)ಬಹು ಸಾಲು ನೇಗಿಲು	ಪ್ರತಿ ಘಟಕಕ್ಕೆ ರೂ.1000-1200/-
	ಉ)ಕೈ ಚಾಲಿತ ಸಲಕರಣೆಗಳು	ಪ್ರತಿ ಘಟಕಕ್ಕೆ ರೂ.100-125/-
	ಊ) ಇತರೆ ಎತ್ತು ಚಾಲಿತ ಉಪಕರಣಗಳು	ಪ್ರತಿ ಘಟಕಕ್ಕೆ ರೂ.640-800/-
	ಋ) ಟ್ರ್ಯಾಕ್ಟರ್ ಚಾಲಿತ ಬೀಜ ಮತ್ತು ಗೊಬ್ಬರ ಕೂರಿಗೆ	ಪ್ರತಿ ಘಟಕಕ್ಕೆ ರೂ.16000-18000/-
	ಎ) ರೀಪರ್	ಪ್ರತಿ ಘಟಕಕ್ಕೆ ರೂ.60000-75000/-
	ಏ) ಬಹು ಬೆಳೆ ಒಕ್ಕಣೆ ಯಂತ್ರ	ಪ್ರತಿ ಘಟಕಕ್ಕೆ ರೂ.80000-100000/-
	ಐ) ಡಿ ಸ್ಪ್ರಿಂಕರ್/ ರಾಗಿ ಕ್ಲಿನಿಂಗ್ ಯಂತ್ರ	ಪ್ರತಿ ಘಟಕಕ್ಕೆ ರೂ.45000-54000/-

**ಅನುಬಂಧ-2**

**ಎಫ್.ಎನ್.ಎಸ್. ಯೋಜನೆಯ ವಿವಿಧ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಡಿ ಗುಚ್ಚ**

**ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು: ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ಮತ್ತು ವೆಚ್ಚ**

**1. ಎಫ್.ಎನ್.ಎಸ್-ಅಕ್ಷಿ:(ಅ) ಭತ್ತ ನೇರ ಬಿತ್ತನೆ ಗುಚ್ಚ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ**

ಕ್ರ. ಸಂ	ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ವಿವರ	ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗೆ ವೆಚ್ಚ (ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)
1	ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ-60 ಕಿ.ಗ್ರಾಂ ( ರೂ.30/ಕಿ.ಗ್ರಾಂ.)	2000.00
2	ಬೀಜೋಪಚಾರ ಔಷಧಿ	250.00
3	ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರ, ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು, ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ & ಎಲೆಗಳ ಮೇಲೆ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಸಿಂಪರಣೆ	2450.00
4	ಸಮಗ್ರ ಪೀಡನಿರ್ವಹಣೆ -ಮೋಹಕ ಬಲೆಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ	2000.00
5	ಭೂಮಿ ಉಳುಮೆ, ನಾಟಿ ಇತ್ಯಾದಿಗಳಿಗೆ ಬಾಡಿಗೆ ಸೇವಾ ಶುಲ್ಕಗಳು	1500.00
6	ಪ್ರಚಾರ, ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ ಮತ್ತು ಇತರೆ ವೆಚ್ಚ	800.00
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>9000.00</b>

**ಆ) ಯಾಂತ್ರಿಕ ನಾಟಿ ಗುಚ್ಚ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ :**

ಕ್ರ. ಸಂ	ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ವಿವರ	ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ ವೆಚ್ಚ (ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)
1	ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ-60 ಕಿ.ಗ್ರಾಂ( ರೂ.30/ಕಿ.ಗ್ರಾಂ.)	2000.00
2	ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರ, ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ & ಎಲೆಗಳ ಮೇಲೆ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಸಿಂಪರಣೆ	2500.00
3	ಬೀಜೋಪಚಾರ ಔಷಧಿ & ಸಮಗ್ರ ಪೀಡ ನಿರ್ವಹಣೆ -ಮೋಹಕ ಬಲೆಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ	2200.00
4	ಭೂಮಿ ಉಳುಮೆ, ನಾಟಿ ಇತ್ಯಾದಿಗಳಿಗೆ ಬಾಡಿಗೆ ಸೇವಾ ಶುಲ್ಕಗಳು	1500.00
5	ಪ್ರಚಾರ, ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ ಮತ್ತು ಇತರೆ ವೆಚ್ಚ	800.00
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>9000.00</b>

**ಇ) ಒತ್ತಡ ಸಹಿಷ್ಣುತೆ-ಬರ ನಿರೋಧಕ ಭತ್ತದ ತಳಿ ಗುಚ್ಚ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ**

ಕ್ರ. ಸಂ	ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ವಿವರ	ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗೆ ವೆಚ್ಚ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ
1	ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ-60ಕಿ.ಗ್ರಾಂ ( ರೂ.30/ಕಿ.ಗ್ರಾಂ.)	2000.00
2	ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರ, ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ & ಎಲೆಗಳ ಮೇಲೆ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಸಿಂಪರಣೆ	2300.00
3	ಬೀಜೋಪಚಾರ ಔಷಧಿ & ಸಮಗ್ರ ಪೀಡ ನಿರ್ವಹಣೆ	2400.00
4	ಭೂಮಿ ಉಳುಮೆ, ನಾಟಿ ಇತ್ಯಾದಿಗಳಿಗೆ ಬಾಡಿಗೆ ಸೇವಾ ಶುಲ್ಕಗಳು	1500.00
5	ಪ್ರಚಾರ, ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ ಮತ್ತು ಇತರೆ ವೆಚ್ಚ	800.00
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>9000.00</b>

ಈ) ಸಂಕರಣ ಭತ್ತ ಗುಚ್ಚ ಪಾತ್ರಾತ್ಯಕ್ತಿಕೆ :

ಕ್ರ. ಸಂ	ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ವಿವರ	ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ ವೆಚ್ಚ (ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)
1	ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ-20ಕಿ.ಗ್ರಾಂ( ರೂ.100/ಕಿ.ಗ್ರಾಂ.)	2000.00
2	ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರ, ಲಘುಪೋಷಕಾಂಶಗಳು ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ & ಎಲೆಗಳ ಮೇಲೆ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಸಿಂಪರಣೆ	2400.00
3	ಬೀಜೋಪಚಾರ ಔಷಧಿ & ಸಮಗ್ರ ಪೀಡೆ ನಿರ್ವಹಣೆ	2300.00
4	ಭೂಮಿ ಉಳುಮೆ, ನಾಟಿ ಇತ್ಯಾದಿಗಳಿಗೆ ಬಾಡಿಗೆ ಸೇವಾ ಶುಲ್ಕಗಳು	1500.00
5	ಪ್ರಚಾರ, ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ ಮತ್ತು ಇತರವೆಚ್ಚ	800.00
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>9000.00</b>

2. ಎಫ್.ಎನ್.ಎಸ್-ದ್ವಿಧರಾನ್ಯ:

ಅ). ತೋಗರಿ ಯಾಂತ್ರೀಕೃತ ಬಿತ್ತನೆ/ಕೂರಿಗೆ ಬಿತ್ತನೆ ಗುಚ್ಚ ಪಾತ್ರಾತ್ಯಕ್ತಿಕೆ:

ಕ್ರ. ಸಂ	ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ವಿವರ	ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ ವೆಚ್ಚ (ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)
1	ಬಿತ್ತನೆಬೀಜ-12 ಕಿ.ಗ್ರಾಂ( ರೂ.110/ಕಿ.ಗ್ರಾಂ.)	1320.00
2	ಬೀಜೋಪಚಾರ (ಪಿ.ಎಸ್.ಬಿ., ರೈಜೋಬಿಯಂ, ಟ್ರೈಕೋಡರ್ಮಾ ಇತ್ಯಾದಿ)	630.00
3	ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು ಮತ್ತು ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ	2250.00
4	ಎಲೆಗಳ ಮೇಲೆ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಸಿಂಪರಣೆ	500.00
5	ಕಳೆನಾಶಕ, ಕೀಟನಾಶಕ ಮತ್ತು ಮೋಹಕ ಬಲೆಗಳು	2000.00
6	ಭೂಮಿ ಉಳುಮೆ, ನಾಟಿ ಇತ್ಯಾದಿಗಳಿಗೆ ಬಾಡಿಗೆ ಸೇವಾ ಶುಲ್ಕಗಳು	1500.00
7	ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ /ರೈತರ ಗೋಷ್ಠಿ, ಪ್ರಚಾರ, ವಿಜ್ಞಾನಿ/ ತಜ್ಞರುಗಳ ಭೇಟಿ	800.00
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>9000.00</b>

ಆ). ತೋಗರಿ ನಾಟಿ ಪದ್ಧತಿ ಗುಚ್ಚಪಾತ್ರಾತ್ಯಕ್ತಿಕೆ:

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ವಿವರ	ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ ವೆಚ್ಚ (ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)
1	ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ-2.5 ಕಿ.ಗ್ರಾಂ( ರೂ.110/ಕಿ.ಗ್ರಾಂ.)	275.00
2	ಬೀಜೋಪಚಾರ (ಪಿ.ಎಸ್.ಬಿ., ರೈಜೋಬಿಯಂ, ಟ್ರೈಕೋಡರ್ಮಾ ಇತ್ಯಾದಿ)	500.00
3	ಲಘುಪೋಷಕಾಂಶಗಳು ಮತ್ತು ಸಾವಯವಗೊಬ್ಬರ, ಎಲೆಗಳ ಮೇಲೆ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಸಿಂಪರಣೆ	2425.00
4	ಕಳೆನಾಶಕ, ಕೀಟನಾಶಕ ಮತ್ತು ಮೋಹಕ ಬಲೆಗಳು	2000.00
5	ಭೂಮಿ ಉಳುಮೆ, ನಾಟಿ ಇತ್ಯಾದಿಗಳಿಗೆ ಬಾಡಿಗೆ ಸೇವಾಶುಲ್ಕಗಳು	3000.00
6	ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ/ರೈತರ ಗೋಷ್ಠಿ, ಪ್ರಚಾರ, ವಿಜ್ಞಾನಿ/ ತಜ್ಞರುಗಳಭೇಟಿ	800.00

	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>9000.00</b>
--	--------------	----------------

**ಇ). ಕಡಲೆ ಯಾಂತ್ರೀಕೃತ ಬಿತ್ತನೆ/ಕೂರಿಗೆ ಬಿತ್ತನೆ ಗುಚ್ಛ ಪಾತ್ರಾತ್ಯಕ್ತಿಕೆ:**

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ವಿವರ	ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗೆ ವೆಚ್ಚ (ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)
1	ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ-50 ಕಿ.ಗ್ರಾಂ( ಗರಿಷ್ಟಮಿತಿ)	2500.00
2	ಬೀಜೋಪಚಾರ (ಪಿ.ಎಸ್.ಬಿ., ರೈಜೋಬಿಯಂ, ಟ್ರೈಕೋಡರ್ಮಾ ಇತ್ಯಾದಿ)	500.00
3	ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು ಮತ್ತು ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ	2000.00
4	ಎಲೆಗಳ ಮೇಲೆ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಸಿಂಪರಣೆ	500.00
5	ಕಳೆನಾಶಕ, ಕೀಟನಾಶಕ ಮತ್ತು ಮೋಹಕ ಬಲೆಗಳು	1200.00
6	ಭೂಮಿ ಉಳುಮೆ, ನಾಟಿ ಇತ್ಯಾದಿಗಳಿಗೆ ಬಾಡಿಗೆ ಸೇವಾ ಶುಲ್ಕಗಳು	1500.00
7	ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ/ಪ್ರಚಾರ, ವಿಜ್ಞಾನಿ/ ತಜ್ಞರುಗಳ ಭೇಟಿ	800.00
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>9000.00</b>

**ಈ). ಹೆಸರು/ಉದ್ದು/ಅಲಸಂದಿ/ಹುರುಳಿ ಸಾಲು ಬಿತ್ತನೆ ಪಾತ್ರಾತ್ಯಕ್ತಿಕೆ:**

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ವಿವರ	ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗೆ ವೆಚ್ಚ (ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)
1	ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ-12 ಕಿ.ಗ್ರಾಂ( ರೂ.100/ಕಿ.ಗ್ರಾಂ.)	1200.00
2	ಬೀಜೋಪಚಾರ (ಪಿ.ಎಸ್.ಬಿ., ರೈಜೋಬಿಯಂ, ಟ್ರೈಕೋಡರ್ಮಾ ಇತ್ಯಾದಿ)	500.00
3	ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು ಮತ್ತು ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ	2500.00
4	ಎಲೆಗಳ ಮೇಲೆ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಸಿಂಪರಣೆ	500.00
5	ಕಳೆನಾಶಕ, ಕೀಟನಾಶಕ ಮತ್ತು ಮೋಹಕ ಬಲೆಗಳು	2000.00
6	ಭೂಮಿ ಉಳುಮೆ, ನಾಟಿ ಇತ್ಯಾದಿಗಳಿಗೆ ಬಾಡಿಗೆ ಸೇವಾ ಶುಲ್ಕಗಳು	1500.00
7	ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ /ಪ್ರಚಾರ, ವಿಜ್ಞಾನಿ/ ತಜ್ಞರುಗಳ ಭೇಟಿ	800.00
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>9000.00</b>

**ಉ). ತೊಗರಿ-ಶೇಂಗಾ ಅಂತರ ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿ ಪಾತ್ರಾತ್ಯಕ್ತಿಕೆ:**

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ವಿವರ	ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗೆ ವೆಚ್ಚ (ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)
1	ಬಿತ್ತನೆಬೀಜ ( ಗರಿಷ್ಟಮಿತಿ)	3000.00
2	ಬೀಜೋಪಚಾರ (ಪಿ.ಎಸ್.ಬಿ., ರೈಜೋಬಿಯಂ, ಟ್ರೈಕೋಡರ್ಮಾ ಇತ್ಯಾದಿ)	300.00
3	ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು ಮತ್ತು ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ	2000.00
4	ಎಲೆಗಳ ಮೇಲೆ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಸಿಂಪರಣೆ	400.00
5	ಕಳೆನಾಶಕ, ಕೀಟನಾಶಕ ಮತ್ತು ಮೋಹಕ ಬಲೆಗಳು	1000.00
6	ಭೂಮಿ ಉಳುಮೆ, ನಾಟಿ ಇತ್ಯಾದಿಗಳಿಗೆ ಬಾಡಿಗೆ ಸೇವಾ ಶುಲ್ಕಗಳು	1500.00
7	ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ/ಪ್ರಚಾರ, ವಿಜ್ಞಾನಿ/ ತಜ್ಞರುಗಳ ಭೇಟಿ	800.00
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>9000.00</b>

೮೦). ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿ ಆಧಾರಿತ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು (ಎನ್.ಎಫ್.ಎಸ್.ಎಂ.-ಅಕ್ಕಿ ಮತ್ತು ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ)

i). ಭತ್ತದ ಕಟಾವಿನ ನಂತರ ಕಡಲೆ ಅನುಕ್ರಮ ಬೆಳೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ

ಕ್ರ. ಸಂ	ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ವಿವರ	ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗೆ ವೆಚ್ಚ (ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)
1	ಬೀಜ- 60 ಕಿ.ಗ್ರಾಂ (ರೂ.50/ಕಿ.ಗ್ರಾಂ.)	3000.00
2	ಬೀಜೋಪಚಾರ ಔಷಧಿ	200.00
3	ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರ, ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು & ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ	1500.00
4	ಸಮಗ್ರ ಪೀಡೆ ನಿರ್ವಹಣೆ -ಮೋಹಕ ಬಲೆಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ	2000.00
5	ಪ್ರಚಾರ, ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ ಮತ್ತು ಇತರೆ ವೆಚ್ಚ	800.00
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>7500.00</b>

ii). ಭತ್ತದ ಕಟಾವಿನ ನಂತರ ಅಲಸಂದೆ/ಹೆಸರು/ಉದ್ದು ಅನುಕ್ರಮ ಬೆಳೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ವಿವರ	ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗೆ ವೆಚ್ಚ (ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)
1	ಬೀಜ- 15 ಕಿ.ಗ್ರಾಂ (ರೂ.120/ಕಿ.ಗ್ರಾಂ.)	1800.00
2	ಬೀಜೋಪಚಾರ ಔಷಧಿ	200.00
3	ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರ, ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು & ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ	2500.00
4	ಸಮಗ್ರ ಪೀಡೆ ನಿರ್ವಹಣೆ -ಮೋಹಕ ಬಲೆಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ	2200.00
5	ಪ್ರಚಾರ, ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ ಮತ್ತು ಇತರೆ ವೆಚ್ಚ	800.00
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>7500.00</b>

3.ಎಫ್.ಎನ್.ಎಸ್-ಒರಟು ಧಾನ್ಯಗಳು:

ಅ) ಮುಸುಕಿನ ಜೋಳ -ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳ ಸುಧಾರಿತ ಬೇಸಾಯ ಕ್ರಮಗಳ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ

ಕ್ರ. ಸಂ	ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ವಿವರ	ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗೆ ವೆಚ್ಚ (ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)
1	ಮುಸುಕಿನ ಜೋಳ 10 ಕೆ.ಜಿ (ರೂ.155/ಕಿ.ಗ್ರಾಂ)	1550.00
2	ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರ, ಲಘುಪೋಷಕಾಂಶಗಳು & ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ	2200.00
3	ಸಮಗ್ರ ಪೀಡೆ ನಿರ್ವಹಣೆ -ಮೋಹಕ ಬಲೆಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ	1450.00
4	ಪ್ರಚಾರ, ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ ಮತ್ತು ಇತರೆ ವೆಚ್ಚ	800.00
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>6000.00</b>

ಆ) ಮುಸುಕಿನ ಜೋಳ -ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳ ಅಂತರ ಬೆಳೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ

ಕ್ರ. ಸಂ	ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ವಿವರ	ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ ವೆಚ್ಚ (ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)
1	ಮುಸುಕಿನ ಜೋಳ 5 ಕೆ.ಜಿ (ರೂ.155/ಕಿ.ಗ್ರಾಂ.)	775.00
2	ಅಂತರ ಬೆಳೆ ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳ ಬೀಜ ಮತ್ತು ಬೀಜೋಪಚಾರ ಔಷಧಿ	925.00
3	ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರ, ಲಘುಪೋಷಕಾಂಶಗಳು & ಸಾವಯವಗೊಬ್ಬರ	2200.00
4	ಸಮಗ್ರಪೀಡೆ ನಿರ್ವಹಣೆ -ಮೋಹಕ ಬಲೆಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ	1300.00
5	ಪ್ರಚಾರ, ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ ಮತ್ತು ಇತರೆ ವೆಚ್ಚ	800.00
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>6000.00</b>

4.ಎಫ್.ಎನ್.ಎಸ್-ನೂಟ್ರಿ ಸಿರಿ ಧಾನ್ಯಗಳು:

ಅ) ರಾಗಿ, ಜೋಳ, ಸಜ್ಜೆ & ಇತರೆ ಸಿರಿ ಧಾನ್ಯಗಳ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು :

ಕ್ರ.ಸಂ	ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ವಿವರ	ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ ವೆಚ್ಚ(ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)
1	ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ (ರಾಗಿ, ಜೋಳ, ಸಜ್ಜೆ & ಇತರೆ ತೃಣ ಧಾನ್ಯಗಳು)	700.00
2	ಬೀಜೋಪಚಾರ ಔಷಧಿ/ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳು	250.00
3	ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು & ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ	2000.00
4	ಸಮಗ್ರ ಪೀಡೆ ನಿರ್ವಹಣೆ- ಜೈವಿಕ ಪೀಡೆನಾಶಕ	750.00
5	ಯಾಂತ್ರೀಕರಣಕ್ಕಾಗಿ ಸಹಾಯಧನ (ಯಾಂತ್ರೀಕೃತ ಕಟಾವು/ ಯಾಂತ್ರೀಕೃತ ಸಂಸ್ಕರಣೆ)	1500.00
6	ಪ್ರಚಾರ, ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ ಮತ್ತು ಇತರೆ ವೆಚ್ಚ	800.00
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>6000.00</b>



## 2023-24ನೇ ಸಾಲಿನ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಖಾದ್ಯ ತೈಲ ಅಭಿಯಾನ ಎನ್.ಎಂ.ಇ.ಬಿ- ಎಣ್ಣೆಕಾಳು ಬೆಳೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳು

ಎಣ್ಣೆಕಾಳು ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಖಾದ್ಯ ತೈಲ ಅಭಿಯಾನ-ಎಣ್ಣೆ ಕಾಳು ಯೋಜನೆಯನ್ನು ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

### 1. ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶಗಳು:

- 1.1) ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿರುವ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಎಣ್ಣೆ ಕಾಳು ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ಷೇತ್ರ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಹಾಗೂ ಉತ್ಪಾದಕತೆ ಹೆಚ್ಚು ಮಾಡುವ ಮುಖಾಂತರ ಹೆಚ್ಚು ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಸಾಧಿಸುವುದು.
- 1.2) ಕ್ಷೇತ್ರ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಮಣ್ಣಿನ ಫಲವತ್ತತೆ ಹಾಗೂ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಸ್ಥಿರಗೊಳಿಸುವುದು.
- 1.3) ಕ್ಷೇತ್ರ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಆದಾಯ ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದರ ಮೂಲಕ ರೈತರಲ್ಲಿ ಆತ್ಮ ವಿಶ್ವಾಸವನ್ನು ಮೂಡಿಸುವುದು.

### 2. ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಘಟಕಗಳು

- 2.1 ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ ವಿತರಣೆ
- 2.2 ಗುಚ್ಚ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು
- 2.3 ಉತ್ಪಾದನಾ ಪರಿಕರಗಳು
- 2.4 ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಸಿಂಪರಣಾ ಉಪಕರಣಗಳು
- 2.5 ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳು
- 2.6 ರೈತರ ತರಬೇತಿಗಳು

### 3. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅನುಮೋದನೆ ಹಾಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ

ಕೇಂದ್ರ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರ ಇಲಾಖೆ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ ಇವರಿಂದ ಪ್ರತಿ ರಾಜ್ಯಕ್ಕೆ ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನೀಡುತ್ತಾ ವಾರ್ಷಿಕ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸುವಂತೆ ತಿಳಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಲಾದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಆಯಾ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಆಧ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಸಾಮರ್ಥ್ಯತೆಯನ್ನು ಪರಿಗಣನೆಯಲ್ಲಿರಿಸಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಹಾರ ಭದ್ರತಾ ಅಭಿಯಾನ- ಎಣ್ಣೆ ಕಾಳು ಕಾರ್ಯಕಾರಿ ಸಮಿತಿಯು ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿ ರಾಜ್ಯ ಅಭಿಯಾನ ನಿರ್ದೇಶಕರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣನೆಯಲ್ಲಿರಿಸಿ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಲಾಗುವ ರಾಜ್ಯ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆಗೆ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಹಾರ ಭದ್ರತಾ ಅಭಿಯಾನ ಕಾರ್ಯಕಾರಿ ಸಮಿತಿಯ ಅನುಮೋದನೆ ಪಡೆದ ನಂತರ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಹಾರ ಭದ್ರತಾ ಅಭಿಯಾನ -ಎಣ್ಣೆ ಕಾಳು ಕಾರ್ಯಕಾರಿ ಸಮಿತಿಯ ಅನುಮೋದನೆಗಾಗಿ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗುವುದು. ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆಯೊಂದಿಗೆ ಹಿಂದಿನ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾದ ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಗತಿವಿವರ, ನೂತನ ಅವಿಷ್ಕಾರಗಳು, ಫಲಶ್ರುತಿ, ಅನುಭವ ಯಶೋಗಾಥೆಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಸಹಸಲ್ಲಿಸಲಾಗುವುದು.

#### 4. ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಮತ್ತು ಕ್ಷೇತ್ರ ಆಯ್ಕೆಗೆ ಮಾನದಂಡಗಳು:

- ✓ ವಿಶೇಷ ಘಟಕ ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಗಿರಿಜನ ಉಪಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನ ಕುರಿತು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ನಿರ್ಣಯದಂತೆ ಯೋಜನೆಯ ಒಟ್ಟಾರೆ ಅನುದಾನದಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಘಟಕ ಯೋಜನೆಗೆ ಮತ್ತು ಗಿರಿಜನ ಉಪಯೋಜನೆಗೆ ಮೀಸಲಿರಿಸಿರುವ ಅನುದಾನವನ್ನು ಆಯಾ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಮತ್ತು ಪಂಗಡಗಳ ಜನಸಂಖ್ಯೆ ಮತ್ತು ಭೂ ಹಿಡುವಳಿಯನ್ನಾಧರಿಸಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿ ಬಿಡುಗಡೆಗೊಳಿಸಲಾಗುವುದು.
- ✓ ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರಿಗೆ ಅನುದಾನದ ಕನಿಷ್ಠ ಶೇ.33 ರಷ್ಟನ್ನು ಮೀಸಲಿರಿಸುವುದು.
- ✓ ಮಹಿಳಾ ರೈತರಿಗೆ ಅನುದಾನದ ಕನಿಷ್ಠ ಶೇ.30 ರಷ್ಟನ್ನು ಮೀಸಲಿರಿಸುವುದು.
- ✓ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಹಾರ ಭದ್ರತಾ ಅಭಿಯಾನ ಎಣ್ಣೆಕಾಳು ಕಾರ್ಯಕಾರಿ ಸಮಿತಿ ಇವರಿಂದ ರಚಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಬೀಜಸಮಿತಿಯು ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಬಂದಿರುವ ಬೀಜಬೇಡಿಕೆ, ವಿತರಣೆ ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸುವುದು. ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ ಸಹಾಯ ಅನುದಾನವು ಕೇಂದ್ರ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ವಿತರಣೆಯಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ ವಿತರಣೆಯನಂತರ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಐಚ್ಛಿಕವಾಗಿ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಅನುಮೋದಿಸುವುದು.
- ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು, ರೈತ ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನವನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವಲ್ಲಿ ಕೃ.ವಿ.ವಿ.ಯದ ವಲಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು, ಕೆ.ವಿ.ಕೆಗಳು ATMA, NGO ಗಳು ಮತ್ತು ಸಹ ಇಲಾಖೆಗಳೂ ಸಕ್ರಿಯವಾಗಿ ಪಾಲ್ಗೊಳ್ಳುವಂತೆ ಕ್ರಮವಹಿಸುವುದು.
- ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಯೋಜನಾ ನಿರ್ವಹಣೆ ತಂಡವು ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಮತ್ತು ಸಹ ಇಲಾಖೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಮನ್ವಯ ಸಾಧಿಸಿ ಉದ್ದೇಶಿತ ಫಲಿತಾಂಶವನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಸಹಕರಿಸುವುದು.

#### 5. 2023-24ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಖಾದ್ಯತೈಲ ಅಭಿಯಾನ-ಎಣ್ಣೆ ಕಾಳು ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಪ್ರಮುಖ ಘಟಕಗಳ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳು ಈಕೆಳಗಿನಂತಿರುತ್ತದೆ.

5.1 ದೊಡ್ಡ ಪ್ರಮಾಣದ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಗುಚ್ಛ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳಾಗಿ, ಪುತಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಏರ್ಪಡಿಸುವಂತೆ ಯೋಜಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಾಗಿ ಕೃಷಿ ಪರಿಕರಗಳೊಂದಿಗೆ ಸುಧಾರಿತ ತಳಿಗಳ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜವನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ಒದಗಿಸಲು ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ಹತ್ತು ವರ್ಷಗಳಿಂದೀಚೆಗೆ ಬಿಡುಗಡೆಯಾದ ತಳಿಗಳ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ವಿತರಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ.

5.2 ಪ್ರಮಾಣಿತ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ ವಿತರಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿರುವ ಬೀಜಗಳು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ 15 ವರ್ಷದೊಳಗೆ ಅಧಿಕೃತವಾಗಿ ಬಿಡುಗಡೆಯಾಗಿರುವ ತಳಿಗಳಾಗಿದ್ದು ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣಗೊಂಡಿರಬೇಕು.

#### 6. ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಘಟಕಗಳು

## I. ಬೀಜ ಘಟಕ

### 1. ತಳಿ ವರ್ಧಕ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ ಖರೀದಿ

ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ರಾಜ್ಯದ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳು, ಇತರೆ ರಾಜ್ಯದ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳಿಂದ ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಂದ ತಳಿವರ್ಧಕ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜವನ್ನು ಖರೀದಿಸುವ ಬೀಜ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಇಲಾಖಾ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ಖರೀದಿಸಿದ ಬೀಜಕ್ಕೆ ಪೂರ್ತಿಹಣವನ್ನು ಮರುಪಾವತಿ ಮಾಡಲು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ನೀಡಿರುವ ಆದೇಶದಂತೆ ನೀಡಲಾಗುವುದು. ಸದರಿ ಘಟಕವನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಬೀಜ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ ರವರಿಂದ ಭರಿಸಲಾಗುವುದು.

### 2. ಪ್ರಮಾಣಿತ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ ವಿತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ

ಪ್ರಮಾಣಿತ ಬಿತ್ತನೆಬೀಜದ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ಪ್ರಚಾರ ಪಡಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ರೈತರು ಖರೀದಿಸುವ ಪ್ರತಿ ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ ಪ್ರಮಾಣಿತ ಬೀಜಕ್ಕೆ ಶೇ.50ರಷ್ಟು ದರ ಅಥವಾ ಗರಿಷ್ಠರೂ.4000/- ಗಳ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು (ನೆಲಗಡಲೆ ತಳಿಗೆ) ಮತ್ತು ಗರಿಷ್ಠ ರೂ.2000/- ಗಳ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು (ಸೋಯಾ ಅವರೆ) ನೀಡಲಾಗುವುದು, ಹೈಬ್ರಿಡ್ ತಳಿಗಳಿಗೆ ಶೇ.50 ರಷ್ಟು ರಿಯಾಯಿತಿ ದರದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ ಗೆ ರೂ.8000/- ಕ್ಕೆ ಮೀರದಂತೆ ವಿತರಿಸುವುದು. (ಸದರಿ ಪ್ರಮಾಣಿತ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ ವಿತರಣೆಯನ್ನು ಬೀಜ ವಿಭಾಗದ ದರಕರಾರಿನ ಅನ್ವಯ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವುದು.

ಪ್ರಮಾಣಿತ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ ವಿತರಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿರುವ ಬೀಜಗಳು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ 10 ವರ್ಷದೊಳಗೆ ಅಧಿಕೃತವಾಗಿ ಬಿಡುಗಡೆಯಾಗಿರುವ ತಳಿಗಳಾಗಿದ್ದು ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣಗೊಂಡಿರಬೇಕು.

## II. ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು:

- ಎಣ್ಣೆಕಾಳುಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿನೂತನ/ ಸುಧಾರಿತ ಬೇಸಾಯ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿ ಏಕ ಬೆಳೆ ಮತ್ತು ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿ ಆಧಾರಿತ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
- ಶೇ.30 ರಷ್ಟು ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಆಧಾರಿತ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಮೇಲೆ ಆಯೋಜಿಸುವುದು. ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ ಅದೇ ತಾಕಿನಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯುವುದು.
- ಪ್ರತಿ ಬೆಳೆಯ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಕನಿಷ್ಠ 50 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು ಹಾಗೂ ಗುಚ್ಛ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಯ (Cluster Demonstration) ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಏರ್ಪಡಿಸುವುದು.
- ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಆಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಯ ಸಹಕಾರದೊಂದಿಗೆ ಫಲಾನುಭವಿ ರೈತರನ್ನು ಆಯ್ಕೆಮಾಡುವುದು.
- ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸುವಾಗ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಎರಡು ಭಾಗಗಳಾಗಿ ವಿಂಗಡಿಸಿ ಒಂದು ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಿತ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವುದು; ಮತ್ತೊಂದು ಭಾಗದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಅಳವಡಿಸುವ ಪದ್ಧತಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಚೆಕ್ವಾಟ್ಸ್ ಆಗಿನಿರ್ವಹಿಸುವುದು. ಕಡಿಮೆ ಇಳುವರಿ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡುವುದು.
- ಒಂದು ಗುಚ್ಛ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಒಳಪಡುವ ಎಲ್ಲಾರೈತರನ್ನು ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿಸುವುದು. ಪ್ರತಿ ರೈತನ ಕನಿಷ್ಠ 1.0 ಹೆ. ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಗುಚ್ಛದಲ್ಲಿ ಸೇರ್ಪಡೆಗೊಳಿಸುವುದು.
- ಎಣ್ಣೆ ಕಾಳು ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಅಂತರಬೆಳೆ/ ಸುಧಾರಿತ ತಳಿಗಳ/ ಕೂರಿಗೆಬಿತ್ತನೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸುವುದು.

- ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿಗಳ (ಎಣ್ಣೆ ಕಾಳು ಬೆಳೆ ಮುಖ್ಯ ಬೆಳೆಯಾಗಿ) ಬಗ್ಗೆ ಮತ್ತು ಅಂತರ ಬೆಳೆಯಾಗಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸುವುದು.
- ಸುಧಾರಿತ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ / ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಮಾಲೋಚಿಸಿ ಅಂತಹ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳ ಕುರಿತು ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸುವುದು.
- ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಯ ವಿವರಣಾ ಫಲಕ (Display board) ದಲ್ಲಿ ರೈತರ ಸಂಖ್ಯೆ, ಹಳ್ಳಿಯ ಹೆಸರು, ತಳಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಯ ವಿವರ, ಬಳಸಲಾದ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು, ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ ಪ್ರಮಾಣ, ಬಳಸಲಾದ ಪರಿಕರಗಳು ಇತ್ಯಾದಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನಮೂದಿಸುವುದು.
- ಜಿಲ್ಲೆಯ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಯ ಸಮಗ್ರ ವರದಿಯನ್ನು ನಿಯಮಿತವಾಗಿ ನಿಗದಿತ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.
- ಬೆಳೆಯು ಕಾಳು ತುಂಬುವ ಹಂತದಲ್ಲಿರುವಾಗ (Pod filling stage) ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವವನ್ನು ಆಚರಿಸುವುದು.
- ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲು ಆತ್ಮ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯ ನೆರವನ್ನು ಪಡೆಯುವುದು.
- ಸೂಚನೆ NFSM-Oilseeds ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು (GPS CO-ordinate ಸಹಿತ) ಹಾಗೂ ದಾಖಲಾತಿಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡ (ಛಾಯಾ ಚಿತ್ರಗಳು ಇತ್ಯಾದಿ) ಪ್ರತ್ಯೇಕ ವಹಿಯನ್ನು ಆಯಾ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು. NFSM-OS ಯೋಜನೆಯಡಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುವ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಕ್ರೋಢೀಕರಿಸಿ ಮಾಹಿತಿಯು ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವಂತೆ ಕ್ರಮವಹಿಸುವುದು.

**ಸೂಚನೆ:** ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳಿಗೆ 10 ವರ್ಷಗಳ ಒಳಗಿನ ತಳಿ/ ಸಂಕರಣಗಳನ್ನು ಬಳಸಬಹುದಾಗಿದೆ.

**ಎನ್.ಎಂ.ಇ.ಒ(ಎಣ್ಣೆಕಾಳು) ಯೋಜನೆಯ ವಿವಿಧ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಗುಚ್ಚ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು: ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ಮತ್ತು ಅನುದಾನದ ವಿವರಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧ-1 ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.**

### **III. ಬೀಜೇತರ ಘಟಕಗಳು (ಉತ್ಪಾದನಾ ಪರಿಕರಗಳು)**

#### **1. ಜಿಪ್ಸಂ/ ಕೃಷಿ ಸುಣ್ಣ ವಿತರಣೆ**

ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮೂಲಕ ಎಣ್ಣೆ ಕಾಳು ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಅದರಲ್ಲೂ ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ನೆಲಗಡಲೆ ಬೆಳೆಗೆ ಜಿಪ್ಸಂ ಲವಣವನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲಾಗುವುದು. ಜಿಪ್ಸಂ ಸರಬರಾಜಿನಲ್ಲಿ ಸಾಗಾಣಿಕೆ ವೆಚ್ಚವು ಅತಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಸಾಗಾಣಿಕೆ ವೆಚ್ಚದ ಭಾರವನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು ಈ ಪರಿಕರದ ಶೇಕಡ 50 ರಷ್ಟುಬೆಲೆ ( ಸಾಗಾಣಿಕೆ ವೆಚ್ಚವೂಸೇರಿ) ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರಿಗೆ ಗರಿಷ್ಠರೂ. 750/- ಗಳ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗುವುದು. ಈಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವಾಗ 10 ಹೆ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಸಾಧ್ಯವಾದ ಮಟ್ಟಿಗೆ ಒಂದೇ ತಾಕಿನಲ್ಲಿ ಬರುವಂತೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳುವುದು.

## 2. ರೈಜೋಬಿಯಂ ಜೀವಾಣು ಹಾಗೂ ಪಿ.ಎಸ್.ಬಿ. ಸರಬರಾಜು

ನೆಲಗಡಲೆ ಮತ್ತು ಸೋಯಾ ಅವರೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವಲ್ಲಿ ರೈಜೋಬಿಯಂ ಹಾಗೂ ಎಣ್ಣೆಕಾಳು ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಪಿ.ಎಸ್.ಬಿ. ಜೀವಾಣುಗಳು ಅಗ್ಗದ ಪರಿಕರವಾಗುತ್ತದೆ. ರೈಜೋಬಿಯಂ ವಾತಾವರಣದಲ್ಲಿರುವ ಸಾರಜನಕವನ್ನು ಹಾಗೂ ಪಿ.ಎಸ್.ಬಿ. ಜೀವಾಣು ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿರುವ ರಂಜಕವನ್ನು ಕರಗದ ಸ್ಥಿತಿಯಿಂದ ಕರಗುವ ಸ್ಥಿತಿಗೆ ತರಲು ಸಹಾಯಮಾಡುತ್ತದೆ. ಇದರಿಂದ ಇಳುವರಿ ಸಹ ಹೆಚ್ಚುತ್ತದೆ. ಈ ಜೀವಾಣುಗಳಿಗೆ ಶೇ. 50 ರ ಬೆಲೆಯ ಅಥವಾ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಒಂದಕ್ಕೆ ಗರಿಷ್ಠ 300/- ರೂ. ಗಳ ಸಹಾಯಧನದಲ್ಲಿ ವಿತರಿಸುವುದು.

## 3. ರಾಸಾಯನಿಕ ಪೀಡನಾಶಕ / ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಸರಬರಾಜು.

ರಾಸಾಯನಿಕ ಪೀಡನಾಶಕ/ ಶೀಲಿಂಧ್ರನಾಶಕ/ ಜೈವಿಕ ಪೀಡನಾಶಕ (ಬಯೋ ಪೆಸ್ಟಿಸೈಡ್)/ ಬಯೋ ಏಜೆಂಟ್ಸ್/ ಕಳೆನಾಶಕ/ ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಸರಬರಾಜು ಔಷಧಿಗಳನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲು ಶೇ 50 ರ ಸಹಾಯಧನದಲ್ಲಿ ಹೆ. ಗೆ ಗರಿಷ್ಠ ರೂ. 500/- ಗಳನ್ನು ಮೀರದಂತೆ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿದೆ.

## IV. ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಸಿಂಪರಣಾ ಉಪಕರಣಗಳು

ಎಲ್ಲಾ ಎಣ್ಣೆಕಾಳು ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಕೀಟ ರೋಗ ಬಾಧೆಯ ರಕ್ಷಣೆಗಾಗಿ ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ಸಿಂಪರಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ರೂಪಿಸಲಾಗಿದೆ.

1. ಶಕ್ತಿ ಚಾಲಿತ ಉಪಕರಣ: ರೈತರಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಉಪಕರಣದ ಶೇ.40 ರದರ ಅಥವಾ ಗರಿಷ್ಠ ರೂ. 8000/- ಗಳು ಯಾವುದು ಕಡಿಮೆಯೋ ಅದರಂತೆ ಸಹಾಯಧನ ನೀಡಲಾಗುವುದು. ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಅತಿ ಸಣ್ಣ, ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ, ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡ ಹಾಗೂ ರೈತ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ ಶೇ. 10 ರ ಸಹಾಯಧನ ಅಥವಾ ಗರಿಷ್ಠ ರೂ. 10000/- ಗಳ ಸಹಾಯಧನ ನೀಡಲಾಗುವುದು.

## V. ಸುಧಾರಿತ ಕೃಷಿ ಉಪಕರಣಗಳ ಸರಬರಾಜು:

ಡೀಸೆಲೆ ಪಂಪ್ ಸೆಟ್ ಗೂ ಸಣ್ಣ ಪ್ರಮಾಣದ ಎಣ್ಣೆ ಗಾಣವನ್ನು (0.5 ಹೆಚ್.ಪಿಇಂದ 2 ಹೆಚ್.ಪಿವರೆಗೆ) ಶೇ. 50 ರರಿಯಾಯಿತಿ ದರದಲ್ಲಿ ಖರೀದಿಸಲು ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿದೆ.

**ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳು ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಉಪಕರಣಗಳ  
ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಎನ್.ಎಂ.ಇ.ಒ- ಎಣ್ಣೆ ಕಾಳು ಯೋಜನೆಯಡಿ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡುವಲ್ಲಿ  
ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಮಾನದಂಡಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸುವುದು**

1. 2022-23 ನೇ ಸಾಲಿನ ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಯಿಂದ ಅನುಮೋದನೆಗೊಂಡಿರುವ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ/ವಿತರಕರಿಂದ ಖರೀದಿಸಿದ ಮಾದರಿಗಳು ಮಾತ್ರ ಸಹಾಯಧನ ಪಡೆಯಲು ಅರ್ಹರಾಗಿರುತ್ತವೆ.
2. ರೈತರು ಸಹಾಯಧನದಡಿ ಸವಲತ್ತನ್ನು ಪಡೆಯಲು ನಿಗದಿತ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ದಾಖಲೆಗಳೊಂದಿಗೆ (ಪಹಣಿ/ಹಿಡುವಳಿ ಪತ್ರ, ಜಾತಿ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ) ರೈತ

ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಿಗೆ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ರೈತರಿಗೆ ಸ್ವೀಕೃತಿ ಪತ್ರ ನೀಡುವುದು.

3. ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಸ್ವೀಕೃತವಾದ ಎಲ್ಲಾ ಅರ್ಜಿಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಜೇಷ್ಠತೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ವಹಿಯಲ್ಲಿ ದಾಖಲಿಸುವುದು.
4. ರೈತರು ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ನಂತರ ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಛೇರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
5. ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ರೈತರು ಇಚ್ಛಿಸಿದ ಉಪಕರಣ ಪಡೆಯಲು (ಇಲಾಖೆಯಲ್ಲಿ ಅನುಮೋದಿಸಿರುವ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಇ ರುವಂತೆ) ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದನ್ವಯ ಹಾಗೂ ಅನುದಾನದ ಲಭ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಜೇಷ್ಠತೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಅರ್ಹ ಫಲಾನುಭವಿಯನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡುವುದು.

### ಅನುಬಂಧ-1

**ಎನ್.ಎಂ.ಇ.ಒ(ಎಣ್ಣೆಕಾಳು) ಯೋಜನೆಯ ವಿವಿಧ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಗುಚ್ಚ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು: ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ಮತ್ತು ಅನುದಾನದ ವಿವರ.**

#### 1. ನೆಲಗಡಲೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ :

(ಶೇ.50% ರಿಯಾಯಿತಿ ದರದಲ್ಲಿ ಪರಿಕರ ವಿತರಣೆ ಗರಿಷ್ಠ ಮೊತ್ತ ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರಿಗೆ ರೂ.10000/-)

ಕ್ರ.ಸಂ	ಪರಿಕರಗಳು	ಸಹಾಯಧನದ ಮೊತ್ತ (ರೂ.)
1.	ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ (110 ಕೆ.ಜಿ) ರೂ.50/ಕೆ.ಜಿ	5500.00
2.	ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರ, ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು, ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ ಮತ್ತು ಜಿಪ್ಸಂ	2000.00
3.	ಎಲೆಗಳ ಮೇಲೆ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಸಿಂಪರಣೆ	500.00
4.	ಕಳೆನಾಶಕ, ಕೀಟನಾಶಕ ಮತ್ತು ಮೋಹಕ ಬಲೆಗಳು	1500.00
5.	ಪ್ರಚಾರ/ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ/ನಾಮಫಲಕ/ಇತರೆ ವೆಚ್ಚ	500.00
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>10000.00</b>

#### 2. ಸೋಯಾ ಅವರೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ :

(ಶೇ.50% ರಿಯಾಯಿತಿ ದರದಲ್ಲಿ ಪರಿಕರ ವಿತರಣೆ ಗರಿಷ್ಠ ಮೊತ್ತ ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರಿಗೆ ರೂ.6000/-)

ಕ್ರ.ಸಂ	ಪರಿಕರಗಳು	ಸಹಾಯಧನದ ಮೊತ್ತ (ರೂ.)
1.	ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ(75 ಕೆ.ಜಿ-ರೂ.36/ಕೆ.ಜಿ)	2700.00
2.	ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರ, ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು ಮತ್ತು ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ	1200.00
3.	ಎಲೆಗಳ ಮೇಲೆ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಸಿಂಪರಣೆ	500.00
4.	ಕಳೆನಾಶಕ, ಕೀಟನಾಶಕ ಮತ್ತು ಮೋಹಕ ಬಲೆಗಳು	1200.00
5.	ಪ್ರಚಾರ/ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ/ನಾಮಫಲಕ/ಇತರೆ ವೆಚ್ಚ	400.00
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>6000.00</b>

### 3. ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ:

(ಶೇ.50% ರಿಯಾಯಿತಿ ದರದಲ್ಲಿ ಪರಿಕರ ವಿತರಣೆ ಗರಿಷ್ಠ ಮೊತ್ತ ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ರಾಿಗೆ ರೂ.4000/-)

ಕ್ರ. ಸಂ	ಪರಿಕರಗಳು	ಸಹಾಯ ಧನದ ಮೊತ್ತ (ರೂ.)
1.	ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ ( 4 ಕೆ.ಜಿ-ರೂ.220/ಕೆ.ಜಿ)	880.00
2.	ಬೀಜೋಪಚಾರ ಔಷಧಿ	200.00
3.	ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರ, ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು ಮತ್ತು ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ	1020.00
4.	ಎಲೆ ಮೇಲೆ ಸಿಂಪಡಿಸುವ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು	500.00
5.	ಕಳೆನಾಶಕ, ಕೀಟನಾಶಕ ಮತ್ತು ಮೋಹಕ ಬಲೆಗಳು	1000.00
6.	ಪ್ರಚಾರ/ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ/ನಾಮಫಲಕ/ಇತರೆ ವೆಚ್ಚ	400.00
7.	ಪರಾಗಾ ಸ್ಪರ್ಶಕ್ಕಾಗಿ ಜೇನು ಪೆಟ್ಟಿಗೆ ಇಟ್ಟಲ್ಲಿ ರೂ.2000/- ಪ್ರತಿಹೆ.ಗೆ ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ನೀಡಲಾಗುವುದು	*
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>4000.00</b>

\*ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ + ಜೇನು ಪೆಟ್ಟಿಗೆ ಗುಚ್ಚ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಜೇನು ಪೆಟ್ಟಿಗೆ ಖರೀದಿಸಿದ ರೈತರಿಗೆ ರೂ. 2000/- ನೇರವಾಗಿ ಸಹಾಯಧನ ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಗುವುದು

### 4. ಎಳ್ಳು/ಗುರೆಳ್ಳು ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ:

(ಶೇ.50% ರಿಯಾಯಿತಿ ದರದಲ್ಲಿ ಪರಿಕರ ವಿತರಣೆ ಗರಿಷ್ಠ ಮೊತ್ತ ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರಿಗೆ ರೂ.3000/-)

ಕ್ರ.ಸಂ	ಪರಿಕರಗಳು	ಸಹಾಯ ಧನದ ಮೊತ್ತ (ರೂ.)
1.	ಬಿತ್ತನೆಬೀಜ(1-1.5 /4-5 ಕೆ.ಜಿ)	600.00
2.	ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರ, ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು ಮತ್ತು ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ	1000.00
3.	ಕಳೆನಾಶಕ ಮತ್ತು ಕೀಟನಾಶಕ	1100.00
4.	ಪ್ರಚಾರ/ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ/ನಾಮಫಲಕ,ಇತರೆ ವೆಚ್ಚ	300.00
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>3000.00</b>

### 5. ಅಗಸೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ:

(ಶೇ.50% ರಿಯಾಯಿತಿ ದರದಲ್ಲಿ ಪರಿಕರ ವಿತರಣೆ ಗರಿಷ್ಠ ಮೊತ್ತ ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರಿಗೆ ರೂ.3000/-)

ಕ್ರ.ಸಂ	ಪರಿಕರಗಳು	ಸಹಾಯಧನದ ಮೊತ್ತ (ರೂ.)
1.	ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ20-25 ಕೆ.ಜಿ-ರೂ.75/ಕೆ.ಜಿ)	750.00
2.	ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರ, ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು ಮತ್ತು ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ	1200.00
3.	ಕಳೆನಾಶಕ ಮತ್ತು ಕೀಟನಾಶಕ	750.00
4.	ಪ್ರಚಾರ/ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ/ನಾಮಫಲಕ,ಇತರೆ ವೆಚ್ಚ	300.00
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>3000.00</b>

**6. ಕುಸುಬೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ:**

(ಶೇ.50% ರಿಯಾಯಿತಿ ದರದಲ್ಲಿ ಪರಿಕರ ವಿತರಣೆ ಗರಿಷ್ಠ ಮೊತ್ತ ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರಿಗೆ ರೂ.3000/-)

ಕ್ರ.ಸಂ	ಪರಿಕರಗಳು	ಸಹಾಯಧನದ ಮೊತ್ತ (ರೂ.)
1.	ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ(10-15ಕೆ.ಜಿ-ರೂ.65/ಕೆ.ಜಿ)	975.00
2.	ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರ, ಲಘು ಪೊಷಕಾಂಶಗಳು ಮತ್ತು ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ	1000.00
3.	ಕಳೆನಾಶಕ ಮತ್ತು ಕೀಟನಾಶಕ	725.00
4.	ಪ್ರಚಾರ/ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ/ನಾಮಫಲಕ,ಇತರೆ ವೆಚ್ಚ	300.00
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>3000.00</b>

**7. ಹರಳು ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ:**

(ಶೇ.50% ರಿಯಾಯಿತಿ ದರದಲ್ಲಿ ಪರಿಕರ ವಿತರಣೆ ಗರಿಷ್ಠ ಮೊತ್ತ ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರಿಗೆ ರೂ.3000/-)

ಕ್ರ.ಸಂ	ಪರಿಕರಗಳು	ಸಹಾಯಧನದ ಮೊತ್ತ (ರೂ.)
1.	ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ(10-12ಕೆ.ಜಿ-ರೂ.100/ಕೆ.ಜಿ)	750.00
2.	ಜೈವಿಕಗೊಬ್ಬರ, ಲಘು ಪೊಷಕಾಂಶಗಳು ಮತ್ತು ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ	850.00
3.	ಕಳೆನಾಶಕ, ಕೀಟನಾಶಕ ಮತ್ತು ಮೋಹಕ ಬಲೆಗಳು	1000.00
4.	ಪ್ರಚಾರ/ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ/ನಾಮಫಲಕ/ಇತರೆ ವೆಚ್ಚ	400.00
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>3000.00</b>



**ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಪೌಷ್ಟಿಕ ಭದ್ರತೆ (ಎಫ್.ಎನ್.ಎಸ್) -ವಾಣಿಜ್ಯ ಬೆಳೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ  
ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳು**

2023-24ನೇಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಹಾರ ಭದ್ರತಾ ಅಭಿಯಾನ ಯೋಜನೆ ವಾಣಿಜ್ಯ ಬೆಳೆಗಳು-ಹತ್ತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವುರಾಜ್ಯದ 7 ಮುಖ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಾದ ಬೆಳಗಾವಿ, ದಾವಣಗೆರೆ, ಧಾರವಾಡ, ಕಲಬುರ್ಗಿ, ಹಾವೇರಿ, ರಾಯಚೂರು ಮತ್ತು ಯಾದಗಿರಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ.

**ಎಫ್.ಎನ್.ಎಸ್- ವಾಣಿಜ್ಯ ಬೆಳೆಗಳ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಪ್ರಮುಖ ಉದ್ದೇಶಗಳು:**

1. ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿರುವ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ವಾಣಿಜ್ಯ ಬೆಳೆಗಳ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ (ಕಬ್ಬು & ಹತ್ತಿ) ಉತ್ಪಾದನೆ ಹಾಗೂ ಉತ್ಪಾದಕತೆ ಹೆಚ್ಚು ಮಾಡುವುದು.
2. ಕ್ಷೇತ್ರ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಮಣ್ಣಿನ ಫಲವತ್ತತೆ ಹಾಗೂ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಸ್ಥಿರಗೊಳಿಸುವುದು.
3. ಕ್ಷೇತ್ರ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಆದಾಯ ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದರ ಮೂಲಕ ರೈತರಲ್ಲಿ ಆತ್ಮ ವಿಶ್ವಾಸವನ್ನು ಮೂಡಿಸುವುದು.

**ಹತ್ತಿ (Cotton):**

**ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಘಟಕಗಳು:**

**1.ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು**

- ಅ.ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣಾ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಮುಂಚೂಣಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು
- ಆ.ಅಂತರ ಬೆಳೆಗಳ ಮೇಲಿನ ಮುಂಚೂಣಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು
- ಇ. ಅತಿ ಉದ್ದ ಎಳೆಗಳ ತಳಿ ಬಳಕೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಮತ್ತು ಹತ್ತಿ ದೇಸಿ ತಳಿ ಬಳಕೆ.

**2.ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಔಷಧಿಗಳ ವಿತರಣೆ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕಾರಕಗಳ ವಿತರಣೆ**

**3.ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ**

**1.ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು**

ಈ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಕನಿಷ್ಠ 10ಹೆ. ಗುಚ್ಚ ತಾಕುಗಳಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು ಹಾಗೂ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಒಬ್ಬ ರೈತರ 0.4 ಹೆ.ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ವಿರುವಂತೆ ಗಮನ ನೀಡುವುದು.

**ಅ. ಹತ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣಾ ಮುಂಚೂಣಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು ( Front line Demonstrations)**

(ಪ್ರತಿ ಹೆ.ಗೆ. ರೂಗಳಲ್ಲಿ)

ಕ್ರ.ಸಂ.	ವಿವರ	ವೆಚ್ಚ
1	ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ(ಬಿ.ಟಿ.ಯೇತರ)	2500.00
2	ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ/ ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು/ ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳು	2500.00
3	ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಔಷಧಿಗಳು/ ಜೈವಿಕ ಪೀಡೆನಾಶಕಗಳು	2250.00
4	ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ/ ಪ್ರಚಾರ ಸಾಮಗ್ರಿ/ಇತರೆ	1000.00
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>8000.00</b>

**ಆ. ಹತ್ತಿ ದೇಸಿ ತಳಿ & ಅತಿ ಉದ್ದ ಎಳೆಗಳ ತಳಿ ಬಳಕೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು**

ಕ್ರ.ಸಂ.	ವಿವರ	ವೆಚ್ಚ
1	ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ (ದೇಸಿ ತಳಿ & ಅತಿ ಉದ್ದ ಎಳೆಗಳ ತಳಿ)	2250.00
2	ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ/ ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು/ ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳು	3000.00
3	ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಔಷಧಿಗಳು/ ಜೈವಿಕ ಪೀಡನಾಶಕಗಳು/ ಮೋಹಕ ಬಲೆಗಳು	2750.00
4	ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ/ ಪ್ರಚಾರ ಸಾಮಗ್ರಿ/ಇತರೆ	1000.00
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>9000.00</b>

**2). ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಔಷಧಿಗಳ ವಿತರಣೆ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕಾರಕಗಳ ವಿತರಣೆ**

ರೂ.50/ಹೆ. ರಂತೆ ಅಥವಾ ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚದ ಮೇಲೆ 50%, ಯಾವುದು ಕಡಿಮೆಯೋ ಅದು

**4. ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ:**

ಪ್ರತಿ ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ಒಂದರಂತೆ ಪ್ರತಿ ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ವಿಸ್ತರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ, ಕೃಷಿ ಪರಿಕರ ಮಾರಾಟಗಾರರಿಗೆ, ಹತ್ತಿ ಬೆಳೆಯ ಪ್ರಗತಿ ಪರ ರೈತರಿಗೆ ಎರಡು ದಿನದ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸುವುದು. ಕನಿಷ್ಠ 50 ರಷ್ಟು ಇಲಾಖೆಯ ವಿಸ್ತರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಇರುವಂತೆ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳುವುದು

(ಒಟ್ಟು 50 ಜನ).

(ಆರ್ಥಿಕ: ರೂಗಳಲ್ಲಿ)

ಕ್ರ.ಸಂ.	ವಿವರ	ವೆಚ್ಚ
1	ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಗೆ ಗೌರವ ಧನ (ರೂ.500/- 10 ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಗೆ)	5000.00
2	ಲೇಖನ ಸಾಮಗ್ರಿ/ಸ್ಥಳ/ದೃಶ್ಯ ಶ್ರವಣ ಸಾಧನಗಳು ಇತ್ಯಾದಿ	4500.00
3	ವಾಸ್ತವ್ಯ ಮತ್ತು ಊಟೋಪಚಾರ ವೆಚ್ಚ (ರೂ.500/- ರಂತೆ ಪ್ರತಿ ರೈತರಿಗೆ)	20000.00
4	ತರಬೇತಿ ಕಿಟ್ (including publication) (ರೂ.400/- ರಂತೆ ಪ್ರತಿ ರೈತರಿಗೆ)	8000.00
5	ಉದ್ಘಾಟನಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ (ರೂ.50/- ರಂತೆ ಪ್ರತಿ ರೈತರಿಗೆ)	2500.00
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>40000.00</b>

### ಕಬ್ಬು (Sugarcane):

2023-24 ನೇಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಹಾರ ಭದ್ರತಾ ಅಭಿಯಾನ ಯೋಜನೆ - ವಾಣಿಜ್ಯ ಬೆಳೆಗಳು ಕಬ್ಬು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ರಾಜ್ಯದ 6 ಮುಖ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಾದ ಬಾಗಲಕೋಟೆ, ಬೆಳಗಾವಿ, ಬೀದರ್, ದಾವಣಗೆರೆ, ಕಲಬುರ್ಗಿ ಮತ್ತು ಮಂಡ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ.

#### ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಘಟಕಗಳು:

1. ಕಬ್ಬಿನ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಅಂತರ ಬೆಳೆಗಳ ಬಗೆಗಿನ ಮುಂಚೂಣಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು/ಒಂದು ಕಣ್ಣಿನ ನಾಟಿ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯ ಬಗೆಗಿನ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು.
2. ಅಂಗಾಂಶ ಕೃಷಿ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯಧನ
3. ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಔಷಧಿಗಳ ವಿತರಣೆ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕಾರಕಗಳ ವಿತರಣೆ
4. ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ

#### 1. ಕಬ್ಬು ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಅಂತರ ಬೆಳೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಮತ್ತು ಒಂದು ಕಣ್ಣಿನ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ (Demonstration on Inter Cropping and single bud chip technology):

ಕಬ್ಬು ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಏಕದಳ, ದ್ವಿದಳ ಮತ್ತು ಎಣ್ಣೆಕಾಳು ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಅಂತರ ಬೆಳೆಗಳಾಗಿ ಬೆಳೆಯುವ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ, ಸಕ್ಕರೆ ಕಾರ್ಖಾನೆಗಳು ಮತ್ತು ಕಬ್ಬು ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಮೂಲಕ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾನಿಲಯ, ICAR ಸಕ್ಕರೆ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿ ಅನುಷ್ಠಾನ ಗೊಳಿಸಲಾಗುವುದು ಪ್ರತಿ ಹೆ.ಗೆ.ರೂ. 9000/- ಆರ್ಥಿಕ ನೆರವು ಒದಗಿಸಲಾಗುವುದು. ಈ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಕನಿಷ್ಠ 10 ಹೆ. ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಗುಚ್ಚ ತಾಕುಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು ಹಾಗೂ ಪ್ರತಿ ರೈತರ 0.4 ಹೆ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪರಿಗಣಿಸುವುದು.

ಎಲ್ಲಿ ಸಾಧ್ಯವೋ ಅಂತಹ ಕಡೆ ಒಂದು ಕಣ್ಣಿನ ಕಬ್ಬಿನ ತುಂಡು ಬಿತ್ತನೆಯ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿ ಹೆ.ಗೆ ರೂ.9000/- ಆರ್ಥಿಕ ನೆರವಿನೊಂದಿಗೆ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಯಲ್ಲಿ ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸ ಬೇಕಾದ ಅನುದಾನದ ವಿವರ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ.

(ಪ್ರತಿಹೆಕ್ಟೇರಿಗೆ)

ಕ್ರ.ಸಂ.	ವಿವರ	ಮೊತ್ತ (ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)
1.	ಏಕದಳ/ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯ/ಎಣ್ಣೆಕಾಳು/ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ/ಕಬ್ಬಿನ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ	1500.00
2.	ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ/ ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು/ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳು	3000.00
3.	ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಔಷಧಿಗಳು/ ಜೈವಿಕ ಪೀಡನಾಶಕಗಳು/ ಮೋಹಕ ಬಲೆಗಳು	3500.00
4.	ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ/ ಪ್ರಚಾರ ಸಾಮಗ್ರಿ/ಇತರೆ	1000.00
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>9000.00</b>

**2. ಅಂಗಾಂಶ ಕೃಷಿ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯಧನ:**

ಕಬ್ಬು ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಅಂಗಾಂಶ ಕೃಷಿ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳ ಬಳಕೆ/ ಶೀಘ್ರ ಬೆಳೆಯುವ ಮತ್ತು ಕಡಿಮೆ ವೆಚ್ಚದ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯಾಗಿದ್ದು ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್. ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ /ಕಬ್ಬು ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಸಸಿಗೆ ರೂ.3.50 ಗಳಂತೆ ಸಹಾಯಧನ ನೀಡುವುದು.

**3. ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಔಷಧಿಗಳ ವಿತರಣೆ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣಕಾರಕಗಳ ವಿತರಣೆ**

ರೂ.500/ಹೆ ರಂತೆ ಅಥವಾ ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚದ ಮೇಲೆ 50%, ಯಾವುದು ಕಡಿಮೆಯೋ ಅದು.

**4.ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ:**

ಪ್ರತಿ ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ಒಂದರಂತೆ ಪ್ರತಿ ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ವಿಸ್ತರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ, ಕೃಷಿ ಪರಿಕರ ಮಾರಾಟಗಾರರಿಗೆ, ಕಬ್ಬು ಬೆಳೆಯ ಪ್ರಗತಿ ಪರ ರೈತರಿಗೆ ಎರಡು ದಿನದ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸುವುದು. ಕನಿಷ್ಠ 50ರಷ್ಟು ಇಲಾಖೆಯ ವಿಸ್ತರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಇರುವಂತೆ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳುವುದು (ಒಟ್ಟು 50 ಜನ).

ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸ ಬೇಕಾದ ಅನುದಾನದ ವಿವರ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ.

(ಆರ್ಥಿಕ: ರೂಗಳಲ್ಲಿ)

ಕ್ರ.ಸಂ.	ವಿವರ	ವೆಚ್ಚ
1	ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಗೆ ಗೌರವಧನ (ರೂ.500/- 10 ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಗೆ)	5000.00
2	ಲೇಖನ ಸಾಮಗ್ರಿ/ಸ್ಥಳ/ದೃಶ್ಯ ಶ್ರವಣ ಸಾಧನಗಳು ಇತ್ಯಾದಿ	4500.00
3	ವಾಸ್ತವ್ಯ ಮತ್ತು ಉಟೋಪಚಾರ ವೆಚ್ಚ (ರೂ.500/- ರಂತೆ ಪ್ರತಿ ರೈತರಿಗೆ)	20000.00
4	ತರಬೇತಿ ಕಿಟ್ (including publication) (ರೂ.400/- ರಂತೆ ಪ್ರತಿ ರೈತರಿಗೆ)	8000.00
5	ಉದ್ಘಾಟನಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ (ರೂ.50/- ರಂತೆ ಪ್ರತಿ ರೈತರಿಗೆ)	2500.00
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>40000.00</b>

**ಸೂಚನೆ:1** ಈ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಹೊರಡಿಸಲಾದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ತಯಾರಿಸಿದೆ .ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಾಹಿತಿಗೆ ವೆಬ್‌ಸೈಟ್ [nfsm.gov.in](http://nfsm.gov.in) ಅನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸುವುದು.

2.2023-24ನೇ ಸಾಲಿನ ಅನುಮೋದಿತ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಸಮೀತಿಯಿಂದ ಅನುಮೋದನೆಗೊಂಡ ನಂತರ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ಭೌತಿಕ ಗುರಿಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗುವುದು ಹಾಗೂ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ಬದಲಾವಣೆಗಳಿದ್ದಲ್ಲಿ (ಸೇರ್ಪಡೆ/ ಅನ್ವಯಿಸದಿರುವ ಘಟಕಗಳು) ಪರಿಷ್ಕೃತ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ/ಸುತ್ತೋಲೆಗಳ ಮುಖೇನ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ತಿಳಿಸಲಾಗುವುದು.

## 1. 2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ರೈತರ ಆತ್ಮಹತ್ಯೆ:

ಈ ಮೇಲ್ಕಂಡ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆಯ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಗೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಸರ್ಕಾರದ ಅಧೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಆರ್ಥಿಕ ಇಲಾಖೆಯ ಅನಧಿಕೃತ ತಿಪ್ಪಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ:ಆಇ 43 ವೆಚ್ಚ-4/2020, ದಿನಾಂಕ:19.02.2020 ರಂತೆ 2020-21 ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯ ಲೆ/ಶೀ 2235-60-102-1-08-100 ರ ಪಿಡಿ ಖಾತೆಯಿಂದ ಸದರಿ ಪ್ರಕರಣಗಳಿಗೆ ಪರಿಹಾರ ಒದಗಿಸಲು ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿದೆ.

### ಪ್ರಾರಂಭವಾದ ವರ್ಷ ಮತ್ತು ಮೂಲ ಉದ್ದೇಶ:

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕೃತಿ ವಿಕೋಪ ಮತ್ತು ಇತರ ಕಾರಣಗಳಿಂದ ಕಳೆದ ಕೆಲವು ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಹಲವಾರು ರೈತರು ಆತ್ಮಹತ್ಯೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿರುವುದನ್ನು ಗಂಭೀರವಾಗಿ ಪರಿಗಣಿಸಿ ಸರ್ಕಾರವು 1997-98 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ ಬಾರಿಗೆ ಜಂಟಿ ಸದನ ಸಮಿತಿಯನ್ನು ಶ್ರೀ ಜಿ.ವಿ.ಶಿವಕುಮಾರ್ ಇವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ರಚಿಸಿ ರೈತರ ಆತ್ಮಹತ್ಯೆಗೆ ಕಾರಣಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದರ ಜೊತೆಗೆ, ಪರಿಹಾರ ನೀಡುವ ಬಗ್ಗೆ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ನೀಡಲು ತಿಳಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಈ ಜಂಟಿ ಸದನ ಸಮಿತಿ ಮಾಡಿದ ಅನೇಕ ಶಿಫಾರಸ್ಸುಗಳ ಪೈಕಿ ಒಂದು "ಉನ್ನತ ಮಟ್ಟದ ತಜ್ಞರ ಸಮಿತಿಯನ್ನು ರಚಿಸಿ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡುವುದು". ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಕಾರಣಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮಾಡುವ ಸಲುವಾಗಿ ಸರ್ಕಾರವು 2001 ರಲ್ಲಿ ಬೆಂಗಳೂರು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ನಿವೃತ್ತ ಉಪಕುಲಪತಿಗಳಾದ ಡಾ. ಜಿ.ಕೆ.ವೀರೇಶ್ ರವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಿತಿಯೊಂದನ್ನು ರಚಿಸಿತ್ತು. ಸದರಿ ಸಮಿತಿಯು ಈ ಬಗ್ಗೆ ವರದಿಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಿದ್ದು, ಸದರಿ ವರದಿಯ ಮೇಲೆ ನಿರ್ಧಾರವನ್ನು ಕಾಯ್ದಿರಿಸಿ, ಸರ್ಕಾರವು ಸನ್ಮಾನ್ಯ ಮುಖ್ಯ ಮಂತ್ರಿಯವರ ಆಯವ್ಯಯ ಭಾಷಣದಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿದಂತೆ 2003-04 ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ಸಾಲದ ಭಾದೆಯಿಂದ ಆತ್ಮಹತ್ಯೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ ರೂ. 1.00 ಲಕ್ಷ ಪರಿಹಾರ ಧನವನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಆದೇಶವನ್ನು ಹೊರಡಿಸಿದೆ. (ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂ.ಕೃತೋಇ/280/ಕೃಉಇ/2003 ದಿನಾಂಕ 18.7.2003).

ಸರ್ಕಾರಿ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ :ಕೃತೋಇ 280 ಕೃಉಇ 2003 ಬೆಂಗಳೂರು ದಿನಾಂಕ:18.07.2003 ರನ್ವಯ ಸಾಲ ನೀಡುವ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಪಡೆದ ಸಾಲದ ಹೊರೆಯೇ ರೈತರ ಆತ್ಮಹತ್ಯೆಗಳಿಗೆ ಕಾರಣವೆಂಬ ವಿಷಯವನ್ನು ಖಾತರಿ ಮಾಡಿಕೊಂಡು ದೃಢೀಕರಣ ಪತ್ರವನ್ನು ನೀಡುವ ಸಲುವಾಗಿ ಪ್ರತಿ ಉಪ ವಿಭಾಗೀಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಯವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಸಮಿತಿಯೊಂದನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಸಮಿತಿಯು ರೈತರ ಆತ್ಮಹತ್ಯೆ ಪ್ರಕರಣಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ವರದಿಯಾದ ಪ್ರಕರಣಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಪರಿಹಾರ ನೀಡುವ ಬಗ್ಗೆ ದೃಢೀಕರಣ ಪತ್ರವನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ.

### ಉಪ ವಿಭಾಗ ಮಟ್ಟದ ಸಮಿತಿ

1	ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿ, ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು
2	ಆಯಾ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು	ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ
3	ಆಯಾ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ತಹಶೀಲ್ದಾರ್	ಸದಸ್ಯರು
4	ಸರ್ಕಲ್ ಇನ್ಸ್‌ಪೆಕ್ಟರ್ (ಆತ್ಮಹತ್ಯೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ರೈತನ ಸ್ಥಳದ ಆರ್ಥಿಕ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಹೊಂದಿರುವವರು)	ಸದಸ್ಯರು
5	ಸಹಕಾರಿ ಸಂಘಗಳ ಸಹಾಯಕ ನಿಭಂದಕರು (ಆತ್ಮಹತ್ಯೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ರೈತನ ಸ್ಥಳದ ಆರ್ಥಿಕ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಹೊಂದಿರುವವರು)	ಸದಸ್ಯರು

ಸದರಿ ಸಮಿತಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಅವಶ್ಯಕತೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಸದಸ್ಯರು, ಉಪ ಸದಸ್ಯರುಗಳನ್ನು ನೇಮಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಅಧಿಕಾರ ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ.

## ಸಮಿತಿಯ ಕರ್ತವ್ಯಗಳು:

1. ಸಮಿತಿಯು ಆಗಿಂದಾಗ್ಗೆ ಸಭೆ ಸೇರಿ ರೈತರ ಆತ್ಮಹತ್ಯೆ ಪ್ರಕರಣಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ವಿವಿಧ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಸ್ವೀಕೃತವಾಗುವ ಮನವಿ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಪರಿಹಾರ ನೀಡುವ ಬಗ್ಗೆ ದೃಢೀಕರಣ ಪತ್ರವನ್ನು ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.
2. ಈ ಬಗ್ಗೆ ಸ್ವೀಕೃತವಾಗುವ ಮನವಿಗಳನ್ನು 3 ತಿಂಗಳೊಳಗಾಗಿ ಇತ್ಯರ್ಥಗೊಳಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
3. ಪರಿಹಾರ ನೀಡುವ ದೃಢೀಕರಣ ನೀಡುವ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಪರಿಹಾರದ ಮೊತ್ತವು ಮೃತ ರೈತನ ಕಾನೂನು ಬದ್ಧ ವಾರಸುದಾರನಿಗೆ ತಲುಪುವಂತೆ ಎಚ್ಚರಿಕೆ ವಹಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಪರಿಹಾರದ ಧನವು ತಲುಪುವುದನ್ನು ಖಾತರಿ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು.
4. ಪರಿಹಾರ ವಿತರಣೆ ಬಗ್ಗೆ ಸೂಕ್ತ ನಿರ್ದಾರ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಸಮಿತಿಯು ಪೂರ್ಣ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆಯಲ್ಲದೆ ಇದು ಸ್ವತಂತ್ರವಾಗಿರುತ್ತದೆ.
5. ಅವಶ್ಯಕತೆ ಆದಾರದ ಮೇಲೆ ಸಮಿತಿಯು ಆತ್ಮಹತ್ಯೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ರೈತನ ಸ್ಥಳ ಪರಿಶೀಲನೆ ಹಾಗೂ ಈ ಪ್ರಕರಣಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಅಗತ್ಯ ಸಾಕ್ಷ್ಯಾಧಾರಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಅಧಿಕಾರ ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ.

**ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: ಕೃಷಿ/57/ಕೃಷಿ/2015(ಭಾಗ-1), ಬೆಂಗಳೂರು, 11.11.2015** ರನ್ವಯ ದಿನಾಂಕ 01.04.2015 ರಿಂದ ಪೂರ್ವಾನ್ವಯವಾಗುವಂತೆ ಪ್ರತಿ ಅರ್ಹ ರೈತ ಆತ್ಮಹತ್ಯೆ ಪ್ರಕರಣಗಳಿಗೆ ರೂ.5.00 ಲಕ್ಷ ಪರಿಹಾರಧನವನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ದಿನಾಂಕ:01-04-2015 ರಿಂದ ಪೂರ್ವಾನ್ವಯವಾಗುವಂತೆ **ಸರ್ಕಾರಿ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: ಕೃಷಿ/57/ಕೃಷಿ 2015(ಭಾಗ-1), ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 25.11.2015** ರನ್ವಯ ರೈತ ಆತ್ಮಹತ್ಯೆ ಪ್ರಕರಣಗಳನ್ನು ನಿರ್ದರಿಸುವಾಗ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಅಂಶಗಳನ್ನೂ ಸಹ ಪರಿಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವುದು.

ಅ. ಸಾಲದ ಹೊರೆಯಿಂದ ಆತ್ಮಹತ್ಯೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡಾಗ ಕುಟುಂಬದ ಯಾವುದೇ ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ ಜಮೀನು ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಅಂತಹ ಪ್ರಕರಣಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವುದು.

ಆ. ಸರ್ಕಾರದ ಅಧಿಕೃತ ಪರವಾನಗಿ ಹೊಂದಿ ಹಣಕಾಸು ವ್ಯವಹಾರ ನಡೆಸುತ್ತಿರುವ ಚಿಟ್ ಫಂಡ್‌ಗಳು, ಪಾನ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಅಂಗಡಿಗಳು, ಖಾಸಗಿ ಲೇವಾದೇವಿದಾರರು ಮತ್ತು ಖಾಸಗಿ ಹಣಕಾಸು ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಸಾಲ ಪಡೆದಿರುವುದನ್ನು ಪರಿಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವುದು.

ಇ. ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕರು ರೈತರಿಂದ ಜಮೀನನ್ನು ಒಪ್ಪಂದದ ಮೇಲೆ ಪಡೆದು ಕೃಷಿ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿದ್ದರೆ ಅಂತಹವರು ಆತ್ಮಹತ್ಯೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸುವುದು.

## ಇತರೆ ನಿಬಂಧನೆಗಳು:

ಅ. ಆಯಾ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ರೈತರು ಆತ್ಮಹತ್ಯೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಬಗ್ಗೆ ವರದಿಯಾಗುವ ಇಲ್ಲವೆ ಈ ಬಗ್ಗೆ ಪರಿಹಾರಕ್ಕೆ ಮನವಿ ಸ್ವೀಕೃತವಾದಾಗ, ಆಯಾ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯಾಗಿ ಸಮಿತಿ ಸಭೆಯನ್ನು ಕರೆಯಬೇಕು. ಸಮಿತಿಯು ಸಭೆ ಸೇರಿ ಪ್ರಕರಣವನ್ನು ಕೂಲಂಕುಷವಾಗಿ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ನಂತರ ಈ ಬಗ್ಗೆ ಸೂಕ್ತ ನಿರ್ದಾರವನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಸಮಿತಿಯು ಸ್ವತಂತ್ರವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಆ. ಸಮಿತಿಯ ಸದಸ್ಯರಾಗಿರುವ ಆಯಾ ಇಲಾಖೆ/ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು ರೈತರ ಆತ್ಮಹತ್ಯೆಯ ಪ್ರತಿ ಪ್ರಕರಣಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಸಾಕ್ಷ್ಯಾಧಾರಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಸಮಿತಿಯ ಮುಂದೆ ಮಂಡಿಸತಕ್ಕದ್ದು.

ಇ. ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿದಂತೆ ಕೃಷಿಗಾಗಿ ಮಾಡಿದ ಸಾಲದ ಹೊರೆಯನ್ನು ತೀರಿಸಲಾಗದೆ ರೈತರ ಆತ್ಮಹತ್ಯೆ ಸಂಭವಿಸಿದೆಯೆಂದು ಸಮಿತಿ ತೀರ್ಮಾನಕ್ಕೆ ಬಂದ ನಂತರ ಅದನ್ನು ಧೃಡೀಕರಿಸಲು, ಧೃಡೀಕರಣ ಪತ್ರವನ್ನು ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಯವರು ನೀಡಬೇಕು ಹಾಗೂ ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯವರು ನಡವಳಿಯ ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿ, ಜಿಲ್ಲೆಯ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಣಾಧಿಕಾರಿ, ಜಿಲ್ಲೆಯ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಬೇಕು.

ಈ ಸಮಿತಿಯ ನಡವಳಿ ಪ್ರತಿ ಮತ್ತು ದೃಢೀಕರಣ ಪತ್ರವನ್ನು ಆಧರಿಸಿ, ಆಯಾ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಅರ್ಹ ರೈತ ಆತ್ಮಹತ್ಯೆ ಪ್ರಕರಣಗಳಿಗೆ ತಹಶೀಲ್ದಾರ್ ರವರ ಮುಖಾಂತರ ಪರಿಹಾರಧನ ಒದಗಿಸಲು ಆಯಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳಿಗೆ ಅನುದಾನ ಬೇಡಿಕೆ ಕುರಿತು ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಸಲ್ಲಿಸತಕ್ಕದ್ದು.

ಉ. ಆಯಾ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳು ಸಮಿತಿಯ ನಡವಳಿ ಮತ್ತು ದೃಢೀಕರಣ ಪತ್ರವನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಅನುದಾನ ಬೇಡಿಕೆ ಕೋರಿ ಆಯಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸತಕ್ಕದ್ದು.

ಊ. ಆಯಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಅರ್ಹ ಪ್ರಕರಣಗಳಿಗೆ ಪರಿಹಾರಧನ ನೀಡಲು (ಸರ್ಕಾರದ ಅದೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಆರ್ಥಿಕ ಇಲಾಖೆಯ ಅನದಿಕೃತ ತಿಪ್ಪಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ:ಆಇ 43 ವೆಚ್ಚ-4/2020, ದಿನಾಂಕ:19.02..2020 ರಂತೆ 2020-21 ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯ ಲೆ/ಶೀ 2235-60-102-1-08-100 ರ ಪಿಡಿ ಖಾತೆ) ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡುವಂತೆ ಕೋರಿ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಸಾಮಾಜಿಕ ಭದ್ರತೆ ಮತ್ತು ಪಿಂಚಣಿಗಳ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ ರವರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸತಕ್ಕದ್ದು.

ಋ. ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳ ವರದಿಯನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಸಾಮಾಜಿಕ ಭದ್ರತೆ ಮತ್ತು ಪಿಂಚಣಿಗಳ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯು ಅರ್ಹ ರೈತ ಆತ್ಮಹತ್ಯೆ ಪ್ರಕರಣಗಳಿಗೆ ಪರಿಧಾನ ವಿತರಿಸಲು ಅನುದಾನವನ್ನು ಆಯಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಪಿಡಿ ಖಾತೆಗೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡುವುದು.

ಎ. ಬಿಡುಗಡೆಯಾದ ಅನುದಾನವನ್ನು ಆಯಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು ತಮ್ಮ ಪಿಡಿ ಖಾತೆಯಿಂದ ಆಯಾ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ತಹಶೀಲ್ದಾರ್ ಗಳಿಗೆ K2 ಮೂಲಕ ಮರುಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡಿ ಪರಿಹಾರಧನ ವಿತರಿಸಲು ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವಂತೆ ಸೂಚಿಸುವುದು.

ಏ.ಆಯಾ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ತಹಶೀಲ್ದಾರ್ ಗಳು ಪರಿಹಾರದ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಪ್ರಕರಣಗಳ ಕಾನೂನುಬದ್ಧ ವಾರಸುದಾರರಿಗೆ ಪಾವತಿಸಿ ಸದರಿಯವರಿಂದ ಅನುದಾನ ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ಸ್ವೀಕೃತಿಯನ್ನು ಪಡೆದು ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಕಛೇರಿಗೆ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುವುದು..

ಐ. ಸರ್ಕಾರಿ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: ಕೃತೋಇ/59/ಕೃಉಇ/2008, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 7-7-2008 ರಂತೆ ರೈತನು ಆತ್ಮಹತ್ಯೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿರುವನೆಂದು ಮಾಹಿತಿ ಬಂದ ತಕ್ಷಣ ಉಪವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು 24 ಗಂಟೆಗಳ ಒಳಗಾಗಿ ಆತ್ಮಹತ್ಯೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ರೈತರ ನಿವಾಸಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಲು ಸೂಚಿಸಿದೆ.

ಆತ್ಮಹತ್ಯೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ರೈತರ ಅರ್ಹ ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ ಅನುಕೂಲ ಕಲ್ಪಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಕೆಳಕಂಡ ವಿಶೇಷ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ನೀಡುವ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡಿರುತ್ತದೆ.

- ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: ಇಡಿ/31/ವಿವಿಧ/2015, ದಿನಾಂಕ:13.11.2015 ರನ್ವಯ ಆತ್ಮಹತ್ಯೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ರೈತರ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿಯ ಹಂತದವರೆಗೆ ಶಿಕ್ಷಣವನ್ನು ಮುಂದುವರಿಸಲು ಅನುವಾಗುವಂತೆ ಉಚಿತ ಶಿಕ್ಷಣ, ಹಾಸ್ಟೆಲ್ ಸೌಲಭ್ಯ ಅಥವಾ ತತ್ಸಮಾನ ಶಿಕ್ಷಣ ಶುಲ್ಕ ಮತ್ತು ವಸತಿ ವೆಚ್ಚದ ಮರುಪಾವತಿ ಮಾಡುವಂತೆ ಸರ್ಕಾರವು ಆದೇಶಿಸಿದೆ.

- **ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: ಆರ್ಡಿ/164/ಡಿಎಸ್‌ಪಿ/2015, ದಿನಾಂಕ:13.11.2015ರ** ಅನ್ವಯ ಬೆಳೆ ಹಾನಿ ಸಾಲ ಬಾಧೆ, ಬೆಲೆ ಕುಸಿತ ಇತ್ಯಾದಿ ಕಾರಣಗಳಿಂದ ಸಂಕಷ್ಟಕ್ಕೊಳಗಾದ ಹಲವಾರು ರೈತರು ಆತ್ಮಹತ್ಯೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಿದ ಸರ್ಕಾರ, ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಇರುವ ಬರ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ರೈತ ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆರ್ಥಿಕ ಪರಿಹಾರ ನೀಡಲು ಸಾಲದ ಬಾಧೆಯಿಂದ ಆತ್ಮಹತ್ಯೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡು ಮೃತರಾದ ರೈತರ ಪತ್ನಿಯರಿಗೆ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದ್ದ ರೂ.500/- ವಿಧವಾ ಮಾಸಾಶನವನ್ನು ರೂ.2000/-ಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಿ ತಕ್ಷಣದಿಂದಲೇ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ ಆದೇಶಿಸಿರುತ್ತದೆ.

- **ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ:ಸಕಇ 186 ಎಸಡಿಸಿ 2017, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ:18-05-2017** ರಲ್ಲಿ ಆತ್ಮಹತ್ಯೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ರೈತರ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಕರ್ನಾಟಕ ವಸತಿ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಂಘ/ ಸಮಾಜ ಕಲ್ಯಾಣ ಇಲಾಖೆ ಮತ್ತು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ವರ್ಗಗಳ ಕಲ್ಯಾಣ ಇಲಾಖೆಯ ವತಿಯಿಂದ ನಡೆಸುತ್ತಿರುವ ವಸತಿ ಶಾಲೆ/ ಆಶ್ರಮ ಶಾಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ತರಗತಿಗೆ ನೇರವಾಗಿ ಪ್ರವೇಶಾವಕಾಶವನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸಲು ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ನಿಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಉಚಿತ ಊಟ ಮತ್ತು ವಸತಿ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ನೀಡಲು ಆದೇಶಿಸಿದೆ.

ಆತ್ಮಹತ್ಯೆಗೆ ಶರಣಾದ ರೈತ ಕುಟುಂಬದವರಿಗೆ ತ್ವರಿತವಾಗಿ ಪರಿಹಾರ ದೊರೆಯುವಂತೆ ಮತ್ತು ಈ ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿದ ಎಲ್ಲ ಸೌಲಭ್ಯಗಳು ಮೃತ ರೈತರ ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ ಸರಿಯಾದ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ದೊರೆಯುವಂತೆ ಉಸ್ತುವಾರಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸಲು **ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ:**

**ಕೃಇ/75/ಕೃಉಇ**

**2016, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 25.02.2017** ರನ್ವಯ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಸಮಿತಿಯನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಸಮಿತಿ	ಸಮಿತಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ
1	ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು
2	ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಪ್ರೋಲೀಸ್ ವರಿಷ್ಠಾಧಿಕಾರಿಗಳು	ಸದಸ್ಯರು
3	ಜಿಲ್ಲಾ ಸಹಕಾರ ನಿಬಂಧಕರು, ಸಹಕಾರ ಇಲಾಖೆ	ಸದಸ್ಯರು
4	ಜಿಲ್ಲಾ ವೈದ್ಯಾಧಿಕಾರಿಗಳು	ಸದಸ್ಯರು
5	ಜಿಲ್ಲಾ ಶಿಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು	ಸದಸ್ಯರು
6	ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ	ಸದಸ್ಯರು
7	ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ತಾಲ್ಲೂಕು ತಹಶೀಲ್ದಾರ್	ಸದಸ್ಯರು
8	ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸರ್ಕಲ್ ಇನ್ಸ್‌ಪೆಕ್ಟರ್ ಆಫ್ ಪ್ರೋಲೀಸ್	ಸದಸ್ಯರು
9	ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ತಾಲ್ಲೂಕು ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು	ಸದಸ್ಯರು
10	ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ತಾಲ್ಲೂಕು ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು	ಸದಸ್ಯರು
11	ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕ್ಷೇತ್ರ ಶಿಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು	ಸದಸ್ಯರು
12	ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ತಾಲ್ಲೂಕು ವೈದ್ಯಾಧಿಕಾರಿಗಳು	ಸದಸ್ಯರು
13	ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಉಪ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು	ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ

ಸದರಿ ಸಮಿತಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಅವಶ್ಯಕತೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆಮಂತ್ರಿತ ಸದಸ್ಯರನ್ನು ನೇಮಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅಧಿಕಾರ ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ.



**ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶದ ಸಂಖ್ಯೆ ಕೃಷಿ 150 ಕೃಷಿ 2017, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 29-08-**

**2017** ರೈತರ ಆತ್ಮಹತ್ಯೆ ಪರಿಹಾರಗಳು ಇತ್ಯರ್ಥ ಪಡಿಸಲು ರಚಿಸಿರುವ ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯ ಉಪ ವಿಭಾಗ ಸಮಿತಿಯು ಕೈಗೊಂಡ ನಿರ್ಣಯವು ರೈತ ಕುಟುಂಬದವರಿಗೆ ಸಮಂಜಸವಾಗಿಲ್ಲವೆನಿಸಿದಾಗ ಅರ್ಜಿದಾರರು ಸಲ್ಲಿಸುವ ಮೇಲ್ಮನವಿಗಳ ಪ್ರಕರಣಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ಕೆಳಕಂಡ ಮೇಲ್ಮನವಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರವನ್ನು ರಚಿಸಿ ಆದೇಶಿಸಿದೆ.

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಅಧಿಕಾರಿಗಳು	ಸಮಿತಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ
1	ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು
2	ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಪೊಲೀಸ್ ಅಧೀಕ್ಷಕರು	ಸದಸ್ಯರು
3	ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಜಿಲ್ಲಾ ವೈದ್ಯಾಧಿಕಾರಿಗಳು	ಸದಸ್ಯರು
4	ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು	ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು

ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿದ ಸಮಿತಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಅವಶ್ಯಕತೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಸದಸ್ಯರು, ಉಪ ಸದಸ್ಯರುಗಳನ್ನು ನೇಮಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಅಧಿಕಾರ ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ.

ಸಮಿತಿಯ ಕರ್ತವ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ನಿಬಂಧನೆಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರುತ್ತದೆ:

1. ಸಮಿತಿಯು ಆಗಿಂದ್ದಾಗೆ ಸಭೆ ಸೇರಿ ಉಪ ವಿಭಾಗ ಮಟ್ಟದ ಸಮಿತಿಯ ನಿರ್ಣಯದ ಬಗ್ಗೆ ಆತ್ಮಹತ್ಯೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ರೈತ ಕುಟುಂಬದವರಿಗೆ ಅಸಮಧಾನವಿದ್ದಲ್ಲಿ ಅವರು ಮರುಪರಿಶೀಲನೆಗೆ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಿದಲ್ಲಿ ಅಂತಹ ಪ್ರಕರಣಗಳನ್ನು ತುರ್ತಾಗಿ ತೀರ್ಮಾನಿಸುವುದು.
2. ನಿರ್ಣಯದ ವರದಿಯನ್ನು ಉಪವಿಭಾಗದ ಸಮಿತಿಗೆ ವರ್ಗಾಯಿಸುವುದು. ಅರ್ಹ ಪ್ರಕರಣವೆಂದು ಕಂಡು ಬಂದಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಪರಿಹಾರ ನೀಡುವ ದೃಢೀಕರಣ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಪರಿಹಾರದ ಮೊತ್ತವು ಮೃತ ರೈತ ಕುಟುಂಬದ ಕಾನೂನುಬದ್ಧ ವಾರಸುದಾರರಿಗೆ ಪರಿಹಾರ ಧನವು ತಲುಪುವಂತೆ ಉಪವಿಭಾಗದ ಸಮಿತಿಯು ಎಚ್ಚರಿಕೆ ವಹಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಪರಿಹಾರ ಧನ ತಲುಪುವುದನ್ನು ಖಾತರಿ ಮಾಡಿಕೊಂಡು ಈ ಬಗ್ಗೆ ವರದಿಯನ್ನು ಮೇಲ್ಮನವಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
3. ಪರಿಹಾರ ವಿತರಣೆ ಬಗ್ಗೆ ಸೂಕ್ತ ನಿರ್ದಾರ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಸಮಿತಿಯು ಸ್ವತಂತ್ರವಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ ಪೂರ್ಣ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.
4. ಅವಶ್ಯಕತೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಸಮಿತಿಯು ಆತ್ಮಹತ್ಯೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ರೈತರ ಸ್ಥಳ ಪರಿಶೀಲನೆ ಹಾಗೂ ಪ್ರಕರಣಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಅಗತ್ಯ ಸಾಕ್ಷ್ಯಾಧಾರಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಅಧಿಕಾರ ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ.
5. ಮೇಲ್ಮನವಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ನಿರ್ಣಯವು ಅಂತಿಮವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

**ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶದ ಸಂಖ್ಯೆ AGRI-ACT/71/2019,, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 31.10.2019**

ರನ್ವಯ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಷರತ್ತುಗಳನ್ನು ವಿಧಿಸಲಾಗಿದೆ.

1. ರೈತರ ಆತ್ಮಹತ್ಯೆ ಪ್ರಕರಣ ಸಂಭವಿಸಿದ ದಿನದಿಂದ 3 ತಿಂಗಳೊಳಗಾಗಿ ಅರ್ಜಿಯನ್ನು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ ಇವರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
2. ರೈತರ ಆತ್ಮಹತ್ಯೆ ಪ್ರಕರಣ ಸಂಭವಿಸಿದ ದಿನದಿಂದ 3 ತಿಂಗಳಿಗೆ ಮೇಲ್ಮಟ್ಟ ಮತ್ತು 6 ತಿಂಗಳೊಳಗಾಗಿ ಅರ್ಜಿಯನ್ನು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
3. ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಸ್ವೀಕೃತವಾಗುವ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ಸಲುವಾಗಿ 15 ದಿನದೊಳಗಾಗಿ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಸಮಿತಿಗೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.

4. ರೈತರ ಆತ್ಮಹತ್ಯೆ ಪ್ರಕರಣ ಸಂಭವಿಸಿ 6 ತಿಂಗಳು ಮೀರಿದಲ್ಲಿ ಅಂತಹ ರೈತರ ಆತ್ಮಹತ್ಯೆ ಪ್ರಕರಣಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸತಕ್ಕದ್ದಲ್ಲ.
5. ರೈತರ ಆತ್ಮಹತ್ಯೆ ಪ್ರಕರಣಗಳ ವರದಿಯನ್ನು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಎಲ್ಲಾ ಇಲಾಖೆಗಳು ಏಕರೂಪದ ವರದಿಯನ್ನು ಅನುಸರಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಅನುಬಂಧ-1 ಮತ್ತು ಅನುಬಂಧ-2 ರ ನಮೂನೆಗಳನ್ವಯ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಸೂಚಿಸಿದೆ.
6. ರೈತರ ಕುಟುಂಬದವರು ಮೃತ ರೈತರ ಆತ್ಮಹತ್ಯೆ ಪ್ರಕರಣದ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಿದ ನಂತರ ಆಯಾ ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಅನ್ವಯಿಸುವಂತೆ ರೈತರ ಆತ್ಮಹತ್ಯೆ ಪ್ರಕರಣಗಳ ವರದಿಯನ್ನು ನಮೂದಿಸುವುದು

ಅನುಬಂದ-1ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: AGRI-ACT/71/2019,, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ:  
31.10.2019

### Farmer suicide details of the year

1	Farmer name and address	
2	Taluk	
3	District	
4	Age(years)	
5	Date of death	
6	month	
7	Area	
8	Crons	
9	Loan & other details	
10	Committee decision	
11	Accented	
12	Reiected	
13	Pending	
14	Reasons for pending	
15	FSL	
16	Document	
17	Compensation Paid	
18	Cheque/UJR no. Date	
19	Amount (in lakhs)	
20	Rejected cases accepted later	
21	Reasons for reiection	
22	SC/ST/Minorities/others	
23	Type of death	
24	UJR no	
25	Name of Police Station	
26	Received the FSI	
27	Yes	
28	no	
29	Name of the constituency	

ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: AGRI-ACT/71/2019,, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 31.10.2019 ರ

ಅನುಬಂದ-2

ಕ್ರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಜಿಲ್ಲೆಗಳು	ಒಟ್ಟು ವರದಿಯಾದ ಪ್ರಕರಣಗಳು	ತಿರಸ್ಕೃತ ಪ್ರಕರಣಗಳು	ಅರ್ಹ ಪ್ರಕರಣಗಳು	ಪರಿಹಾರ ನೀಡಿರುವ ಪ್ರಕರಣಗಳು	ಬಾಕಿ ಇರುವ ಪ್ರಕರಣಗಳು	ಎಫ್.ಎಸ್.ಎಲ್ ವರದಿಗಾಗಿ ಬಾಕಿ ಇರುವ ಪ್ರಕರಣಗಳು	ಇತರೆ ದಾಖಲಾತಿಗಳಿಗಾಗಿ ಬಾಕಿ ಇರುವ ಪ್ರಕರಣಗಳು
1	ಬಾಗಲಕೋಟೆ							
2	ಬಳ್ಳಾರಿ							
3	ಬೆಂ.ಗ್ರಾಮಾಂತರ							
4	ಬೆಂ.ನಗರ							
5	ಬೆಳಗಾವಿ							
6	ಬೀದರ್							
7	ಚಾಮರಾಜನಗರ							
8	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ							
9	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು							
10	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ							
11	ದ.ಕನ್ನಡ							
12	ದಾವಣಗೆರೆ							
13	ಧಾರವಾಡ							
14	ಗದಗ							
15	ಹಾಸನ							
16	ಹಾವೇರಿ							
17	ಕಲಬುರಗಿ							
18	ಕೊಡಗು							
19	ಕೋಲಾರ							
20	ಕೊಪ್ಪಳ							
21	ಮಂಡ್ಯ							
22	ಮೈಸೂರು							
23	ರಾಯಚೂರು							
24	ರಾಮನಗರ							
25	ಶಿವಮೊಗ್ಗ							
26	ತುಮಕೂರು							
27	ಉಡುಪಿ							
28	ಉ.ಕನ್ನಡ							
29	ವಿಜಯಪುರ							
30	ವಿಜಯನಗರ							
31	ಯಾದಗಿರಿ							
	ಒಟ್ಟು							

**2. ರೈತರ ಆಕಸ್ಮಿಕ ಮರಣ, ಹಾಗೂ ಬಣವೆ ನಷ್ಟ ಪರಿಹಾರ ಯೋಜನೆ:**

ರೈತರು ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕರು ಹಾವು ಕಡಿತ/ಆಕಸ್ಮಿಕ ಮರಣ, ಮರಗಳಿಂದ ಬಿದ್ದು ಹಾಗೂ ಕೃಷಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಇತರ ಆಕಸ್ಮಿಕಗಳಿಂದ ಮರಣ ಹೊಂದಿದ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಪರಿಹಾರ ನೀಡುವ ಯೋಜನೆಯನ್ನು 2010-2011 ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ. **ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: ಕೃತೋಇ/21/ಕೃಲುಇ/2010, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 17/05/2010 ಮತ್ತು ಸೇರ್ಪಡೆ ಆದೇಶ: ಕೃತೋಇ/75/ಕೃಲುಇ/2010, ದಿನಾಂಕ: 02/12/2010 ಹಾಗೂ ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: ಕೃಇ 87 ಕೃಲುಇ 2012 ದಿನಾಂಕ: 9.1.2013** ರ ಆದೇಶದಲ್ಲಿ ಹಾವು ಕಡಿತಕ್ಕೆ ಪರಿಹಾರ ಯೋಜನೆಯ ಪದದ ಶೀರ್ಷಿಕೆಯನ್ನು ರೈತರ ಆಕಸ್ಮಿಕ ಮರಣ ಹಾಗೂ ಬಣವೆ ನಷ್ಟ ಪರಿಹಾರ ಯೋಜನೆಯೆಂದು ಬದಲಾಯಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಉಪ ವಿಭಾಗ ಮಟ್ಟದ ಸಮಿತಿ	
1	ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು	<b>ಅಧ್ಯಕ್ಷರು</b>
2	ಆಯಾ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು	ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ
3	ಆಯಾ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ತಹಶೀಲ್ದಾರ್	ಸದಸ್ಯರು
4	ಆಯಾ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣಾ ಅಧಿಕಾರಿ	ಸದಸ್ಯರು
5	ಸರ್ಕಲ್ ಇನ್‌ಸ್‌ಪೆಕ್ಟರ್ ಆಫ್ ಪ್ರೋಲೀಸ್	ಸದಸ್ಯರು
6	ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ವೈದ್ಯಾಧಿಕಾರಿಗಳು	ಸದಸ್ಯರು
7	ಅವಶ್ಯಕತೆಗನುಗುಣವಾಗಿ ಇತರ ಇಲಾಖೆಗಳ ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಇತರ ಸಂಘ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳನ್ನು ಸಭೆಗೆ ಆಹ್ವಾನಿಸಿ ವಿವರಗಳನ್ನು ಪಡೆಯುವ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಸಮಿತಿ ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ.	

**ಪರಿಹಾರದ ಮೊತ್ತ :**

1. ಹಾವು ಕಡಿತದಿಂದ, ಮರದಿಂದ ಬಿದ್ದು ಹಾಗೂ ಕೃಷಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಇತರ ಆಕಸ್ಮಿಕಗಳಿಂದ ಮರಣ ಹೊಂದಿದ ರೈತರು ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕರ ಪ್ರತಿ ಅರ್ಹ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ರೂ.2.00 ಲಕ್ಷ ಪರಿಹಾರ ಧನವನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. **(ಸರ್ಕಾರಿ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: ಕೃಇ 77 ಕೃಯೋಕಾ 2018, ಬೆಂಗಳೂರು ದಿನಾಂಕ: 20-8-2018)** ರಂತೆ ಪರಿಹಾರ ಧನವನ್ನು ರೂ 1.00 ರಿಂದ 2.00 ಲಕ್ಷಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ)
2. ಬೆಂಕಿ ಆಕಸ್ಮಿಕದಿಂದ ಹುಲ್ಲು ಮೆದೆ / ಬಣವೆಗಳು ನಷ್ಟವಾದಲ್ಲಿ ಗರಿಷ್ಠ ರೂ. 20,000/- ಪರಿಹಾರ ಧನವನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. **(ಸರ್ಕಾರಿ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: ಕೃಇ 77 ಕೃಯೋಕಾ 2018, ಬೆಂಗಳೂರು ದಿನಾಂಕ: 20-8-2018)** ರಂತೆ ಪರಿಹಾರ ಧನವನ್ನು ಗರಿಷ್ಠ ರೂ.10000 ರಿಂದ ರೂ. 20,000/-ಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ)

**ಪರಿಹಾರಧನ ವಿತರಣೆಗೆ ಅರ್ಹತೆ:**

1. ಹಾವು ಕಡಿತದಿಂದ, ಮರಗಳಿಂದ ಬಿದ್ದು ಹಾಗೂ ಕೃಷಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಇತರ ಆಕಸ್ಮಿಕಗಳಿಂದ ಮರಣ ಹೊಂದಿದ ರೈತರು ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕರು ಈ ಯೋಜನೆಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಒಳಪಡುತ್ತಾರೆ. ಹಾವಿನ ಕಡಿತದಿಂದ, ಮರಗಳಿಂದ ಬಿದ್ದು ಹಾಗೂ ಕೃಷಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಇತರ ಆಕಸ್ಮಿಕಗಳಿಂದ ಪ್ರಾಣ ಕಳೆದು ಕೊಂಡ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳನ್ನು ವೈದ್ಯಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮರಣೋತ್ತರ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮಾಡಿ ಸಾವು ಸಂಭವಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ಖಚಿತ ಪಡಿಸಿಕೊಂಡು ಸಮಿತಿಗೆ ದೃಢೀಕರಣ ಪತ್ರದೊಂದಿಗೆ ವರದಿ ನೀಡುವುದು. ಸರ್ಕಲ್ ಇನ್‌ಸ್‌ಪೆಕ್ಟರ್ ಆಫ್ ಪ್ರೋಲೀಸ್, ತಹಶೀಲ್ದಾರರು ಮತ್ತು ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು

ಜಂಟಿಯಾಗಿ ಮಹಜರ್ ಮಾಡಿ ವರದಿಯನ್ನು ಸಮಿತಿಗೆ ನೀಡುವುದು. ಈ ವರದಿಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಸಮಿತಿಯು ನಿರ್ಣಯ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

2. ಬೆಂಕಿ ಆಕಸ್ಮಿಕದಿಂದ ಹುಲ್ಲು ಮೆದೆ/ಬಣವೆಗಳು ನಷ್ಟವಾದಲ್ಲಿ ಪರಿಹಾರ ಪಡೆಯಲು ರೈತರು ಈ ಯೋಜನೆ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಒಳಪಡುತ್ತಾರೆ. ಸರ್ಕಲ್ ಇನ್‌ಸುರೆನ್ಸ್ ಆಫ್ ಪ್ರೋಲೀಸ್, ತಹಶೀಲ್ದಾರರವರು ಮತ್ತು ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಜಂಟಿಯಾಗಿ ಮಹಜರ್ ಮಾಡಿ ವರದಿಯನ್ನು ಸಮಿತಿಗೆ ನೀಡುವುದು.

ಬೆಂಕಿ ಆಕಸ್ಮಿಕದಿಂದ ಹುಲ್ಲು ಮೆದೆ / ಬಣವೆಗಳು ನಷ್ಟವಾದಲ್ಲಿ ಪರಿಹಾರಧನ ವಿತರಿಸುವಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಮಾನದಂಡವನ್ನು ಅನುಸರಿಸುವುದು.

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಬೆಳೆಯ ಹೆಸರು	ಬೆಳೆ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಕರೆಗಳಲ್ಲಿ	ಕಾಳು ಸಮೇತ ಹುಲ್ಲು ಬೆಂಕಿ ಗಾಹುತಿ ಪರಿಹಾರ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ	ಕಾಳು ರಹಿತ ಹುಲ್ಲು ಬೆಂಕಿಗಾಹುತಿ ಪರಿಹಾರ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ
1	ಏಕದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು	1 ವರೆಗೆ	4000-5000	800-1000
		1-2	8000-10000	1600-2000
		2-3	12000-15000	2400-3000
		3 ಮೇಲ್ಪಟ್ಟು	16000-20000	3200-4000
2	ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು	1 ವರೆಗೆ	6000-7000	1000-1200
		1-2	12000-14000	2000-2400
		2 ಮೇಲ್ಪಟ್ಟು	18000-20000	3000-4000
3	ಎಣ್ಣೆ ಕಾಳುಗಳು	1 ವರೆಗೆ	8000-10000	1600-2000
		1 ಮೇಲ್ಪಟ್ಟು	16000-20000	3200-4000

ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿರುವ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲದೆ ಇತರೆ ಬೆಳೆಗಳು ನಷ್ಟವಾದಲ್ಲಿ ಸಮಿತಿಯು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಗರಿಷ್ಠ ಮಿತಿಯೊಳಗೆ (ರೂ.20,000/-) ನಿರ್ಣಯ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

### 3. ಇತರೆ ನಿಬಂಧನೆಗಳು:

ಅ) ಆಯಾ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಹಾವು ಕಡಿತದಿಂದ, ಮರಗಳಿಂದ ಬಿದ್ದು ಮತ್ತು ಕೃಷಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಇತರೆ ಆಕಸ್ಮಿಕಗಳಿಂದ ಮರಣ ಹೊಂದಿದ ಬಗ್ಗೆ ವರದಿಯಾಗುವ ಇಲ್ಲವೇ ಈ ಬಗ್ಗೆ ಪರಿಹಾರಕ್ಕೆ ಮನವಿ ಸ್ವೀಕೃತಿಯಾದಾಗ, ಆಯಾ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯಾಗಿ ಸಮಿತಿಯ ಸಭೆಯನ್ನು ಕರೆಯಬೇಕು. ಸಮಿತಿಯು ಸಭೆ ಸೇರಿ ಪ್ರಕರಣವನ್ನು ಕೂಲಂಕುಷವಾಗಿ ಪರಿಶೀಲಿಸಿದ ನಂತರ ಈ ಬಗ್ಗೆ ಸೂಕ್ತ ನಿರ್ಧಾರವನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಸಮಿತಿಯು ಸ್ವತಂತ್ರವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಆ) ಈ ಬಗ್ಗೆ ಆಯಾ ಇಲಾಖೆಯ ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಹಾವು ಕಡಿತದಿಂದ, ಮರದಿಂದಬಿದ್ದು ಹಾಗೂ ಕೃಷಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಇತರೆ ಆಕಸ್ಮಿಕಗಳಿಂದ ಮರಣ ಹೊಂದಿದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರವನ್ನು ಸಮಿತಿಯ ಮುಂದೆ ಮಂಡಿಸತಕ್ಕದ್ದು.

ಇ) ಇಲಾಖೆಯ ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು ಸಮಿತಿಯಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದ ವಿವರವನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ, ಹಾವು ಕಡಿತದಿಂದ, ಮರದಿಂದ ಬಿದ್ದು ಮತ್ತು ಕೃಷಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಇತರೆ ಆಕಸ್ಮಿಕಗಳಿಂದ ಮರಣ ಸಂಭವಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ಸಮಿತಿಯು ತೀರ್ಮಾನಿಸಿ, ದೃಢೀಕರಣ ಪತ್ರವನ್ನು ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಯವರು ನೀಡಬೇಕು ಹಾಗೂ ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯವರು ನಡವಳಿ ಹಾಗೂ ದೃಢೀಕರಣ ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿ, ಜಿಲ್ಲೆಯ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣಾಧಿಕಾರಿ ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರವರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಬೇಕು.

ಈ) ಸಮಿತಿಯ ನಡವಳಿ ಪ್ರತಿ ಮತ್ತು ದೃಢೀಕರಣ ಪತ್ರವನ್ನು ಆಧರಿಸಿ, ಆಯಾ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಅರ್ಹ ಆಕಸ್ಮಿಕ ಮರಣ ಹಾಗೂ ಬಣವೆ ನಷ್ಟ ಪ್ರಕರಣಗಳಿಗೆ

ತಹಶೀಲ್ದಾರ್ ರವರ ಮುಖಾಂತರ ಪರಿಹಾರಧನ ಒದಗಿಸಲು ಆಯಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳಿಗೆ ಅನುದಾನ ಬೇಡಿಕೆ ಕುರಿತು ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಸಲ್ಲಿಸತಕ್ಕದ್ದು.

ಉ) ಆಯಾ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳು ಸಮಿತಿಯ ನಡವಳಿ ಮತ್ತು ದೃಢೀಕರಣ ಪತ್ರವನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಅನುದಾನ ಬೇಡಿಕೆ ಕೋರಿ ಆಯಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸತಕ್ಕದ್ದು.

ಊ) ಆಯಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಅರ್ಹ ಪ್ರಕರಣಗಳಿಗೆ ಪರಿಹಾರಧನ ನೀಡಲು (ಸರ್ಕಾರದ ಅದೀನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು,ಆರ್ಥಿಕ ಇಲಾಖೆಯ ಅನದಿಕೃತ ತಿಪ್ಪಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ:ಆಇ 43 ವೆಚ್ಚ-4/2020, ದಿನಾಂಕ:19.02.2020 ರಂತೆ 2020-21 ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯ ಲೆ/ಶೀ 2235-60-102-1-08-100 ರ ಪಿಡಿ ಖಾತೆ) ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡುವಂತೆ ಕೋರಿ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಸಾಮಾಜಿಕ ಭದ್ರತೆ ಮತ್ತು ಪಿಂಚಣಿಗಳ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ ರವರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸತಕ್ಕದ್ದು.

ಋ) ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳ ವರದಿಯನ್ನು ಆದರಿಸಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಸಾಮಾಜಿಕ ಭದ್ರತೆ ಮತ್ತು ಪಿಂಚಣಿಗಳ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯು ಅರ್ಹ ಆಕಸ್ಮಿಕ ಮರಣ ಹಾಗೂ ಬಣವೆ ನಷ್ಟ ಪ್ರಕರಣಗಳಿಗೆ ಪರಿಧಾನ ವಿತರಿಸಲು ಅನುದಾನವನ್ನು ಆಯಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಪಿಡಿ ಖಾತೆಗೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡುವುದು.

ಎ) ಬಿಡುಗಡೆಯಾದ ಅನುದಾನವನ್ನು ಆಯಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು ತಮ್ಮ ಪಿಡಿ ಖಾತೆಯಿಂದ ಆಯಾ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ತಹಶೀಲ್ದಾರ್ ಗಳಿಗೆ K2 ಮೂಲಕ ಮರುಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡಿ ಪರಿಹಾರಧನ ವಿತರಿಸಲು ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವಂತೆ ಸೂಚಿಸುವುದು.

ಐ) ಆಯಾ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ತಹಶೀಲ್ದಾರ್ ಗಳು ಪರಿಹಾರದ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಪ್ರಕರಣಗಳ ಕಾನೂನುಬದ್ಧ ವಾರಸುದಾರರಿಗೆ ಪಾವತಿಸಿ ಸದರಿಯವರಿಂದ ಅನುದಾನ ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ಸ್ವೀಕೃತಿಯನ್ನು ಪಡೆದು ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಕಛೇರಿಗೆ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

ಐ) ಈ ರೀತಿಯ ಪ್ರಕರಣಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಸ್ವೀಕರಿಸುವ ಮನವಿ ಪತ್ರವನ್ನು ಮೂರು ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ಇತ್ಯರ್ಥವಾಗುವಂತೆ ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಯು ಉಪವಿಭಾಗದ ಮಟ್ಟದ ಸಮಿತಿಯದಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಉಪ ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಪ್ರಕರಣ ವರದಿಯಾದ 24 ಗಂಟೆಗಳೊಳಗಾಗಿ ಅವಗಡ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು.

### 3. ಬೆಳೆ ಸಾಲಕ್ಕೆ ಸಹಾಯಧನ: ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 2401-00-102-0-28(ಯೋಜನೆ) ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: (059)

ಈ ಯೋಜನೆಯು 2009-10ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿದೆ. ವಾಣಿಜ್ಯ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳು ಹಾಗೂ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಗ್ರಾಮೀಣ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಅಲ್ಪಾವಧಿ ಸಾಲ ಪಡೆದ ರೈತರಿಗೆ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಬ್ಯಾಂಕರ್ಸ್ ಸಮಿತಿ (SLBC) ಮೂಲಕ ಸಾಲದ ಮೊತ್ತ ರೂ.50,000/- ಮಿತಿಯೊಳಗಿನ ಬೆಳೆ ಸಾಲ/ಅಲ್ಪಾವಧಿ ಕೃಷಿ ಸಾಲವನ್ನು ಬ್ಯಾಂಕ್ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಅವಧಿಯೊಳಗೆ ಪಾವತಿಸಿದ ರೈತರಿಗೆ ಶೇ.1 ರ ಬಡ್ಡಿ ರಿಯಾಯಿತಿ ನೀಡಲಾಗುವುದು. ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: ಎಜಿಡಿ/76/ಎಎಸ್‌ಸಿ/2012, ದಿನಾಂಕ: 16.08.2012 ರ ಅನ್ವಯ 2012-13ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ಶೇ.1 ರ ಬಡ್ಡಿ ರಿಯಾಯಿತಿ ಮಿತಿಯನ್ನು ರೂ. 50,000/- ದಿಂದ ರೂ.1,00,000/- ದ ವರೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಎಸ್‌ಎಲ್‌ಬಿಸಿ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಶಾಸನಬದ್ಧ ಲೆಕ್ಕ ತಪಾಸಕರಿಂದ ಲೆಕ್ಕ ತಪಾಸಣೆ ಮಾಡಿಸಿದ ಕ್ರೂಡೀಕೃತ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳ ಕ್ಲೇಮುಗಳನ್ನು ಇಲಾಖೆಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುತ್ತದೆ. ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಅನುದಾನದ ಬಿಲ್ಲುಗಳನ್ನು ಮೇಲುಸಹಿ ಮಾಡಿ, ಖಜಾನೆಯಿಂದ ನಗದೀಕರಿಸಿ, ಬಡ್ಡಿ ರಿಯಾಯಿತಿ ನೀಡಲು ಎಸ್‌ಎಲ್‌ಬಿಸಿ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಪಾವತಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.ಬೆಳೆ ಸಾಲಕ್ಕೆ ಸಹಾಯಧನ ಯೋಜನೆಗೆ 2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರೂ.400.00 ಲಕ್ಷಗಳ ಅನುದಾನವನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.

#### 4. ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳು:

(ಲೆ.ಶೀ. - 2401-00-001-1-01 ಉಪ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ -015)

**ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ -ರೈತರ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ & ಬೆಂಬಲ ಯೋಜನೆಗಳು  
ಲೆ.ಶೀ.- 2401-00-001-1-01 ಉಪ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ -015:**

ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಯೋಜನೆಯು ಚಾಲ್ತಿ ಯೋಜನೆಯಾಗಿದ್ದು ಕಳೆದ ಸಾಲಿನಂತೆ ಪ್ರಸ್ತುತ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿಯೂ ಮುಂದುವರಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: AGRI-AML-120/2021, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ 31.07.2021, ರನ್ವಯ ಸದರಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವುದು. ಮುಂದುವರೆದು, ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: AGRI-AML-113/2022, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ 11.04.2022ರನ್ವಯ 2022-23ನೇ ಸಾಲಿನ ಆಯವ್ಯಯ ಭಾಷಣದ ಕಂಡಿಕೆ-32ರನ್ವಯ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ರೈತ ಮಹಿಳೆಯರನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುವ ಹಾಗೂ ಇತರ ಮಹಿಳೆಯರನ್ನು ಕೃಷಿಯತ್ತ ಆಕರ್ಷಿಸಲು ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ನೀಡಲು ಸರ್ಕಾರವು ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಿ ಆದೇಶಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಸಕ್ತ ಸಾಲಿಗೆ ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗೆ ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ಮಹಿಳೆಯರಿಂದ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸುವುದು. ಪ್ರಸಕ್ತ ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯ ಮಾನದಂಡಗಳನ್ನೇ ಅನುಸರಿಸಿ ಸದರಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವುದು.

(ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ಪರಿಕ್ಷರಣೆಯಿದ್ದಲ್ಲಿ ಮುಂದಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಲಾಗುವುದು.)

#### ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳು:

1. ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು ಇಚ್ಛಿಸುವವರು ರಾಜ್ಯ ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ವಿನೂತನ/ಹೊಸ ಅನ್ವೇಷಣೆ ಮತ್ತು ಸೃಜನಾತ್ಮಕ ಕಾರ್ಯಗಳಿಂದ ಗಮನಾರ್ಹ ಸಾಧನೆ ಮಾಡಿರುವ ಮತ್ತು ರೈತ ಸಮುದಾಯದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಅಪಾರ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡುತ್ತಿರುವವರಾಗಿರಬೇಕು. ಭಾಗವಹಿಸುವವರ ಸಂಶೋಧನೆ/ಸಾಧನೆಗಳು ಮೂಲ ಸ್ವರೂಪದಾಗಿದ್ದು ಬೇರೆಯವರ ಸಾಧನೆಗಿಂತ ವಿಭಿನ್ನವಾಗಿರಬೇಕು. ಅಲ್ಲದೆ ಅವರ ಸಂಶೋಧನೆಗಳು/ಸಾಧನೆಗಳು ವ್ಯಾಪಕವಾಗಿ ಅಳವಡಿಸಲ್ಪಟ್ಟು ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಏಳಿಗೆಗೆ ಕಾರಣವಾಗಿರಬೇಕು. ಅರ್ಹ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳಿದ್ದಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗೆ ಪರಿಗಣಿಸಬಹುದಾಗಿದೆಯೇ ಹೊರತು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ನೀಡಲೇಬೇಕೆಂಬ ಕಡ್ಡಾಯ ಇರುವುದಿಲ್ಲ. ಇಂತಹ ಮಾನದಂಡಗಳನ್ನು ಈಡೇರಿಸುವಂತಹ ರೈತರು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಸಿಗದೇ ಇದ್ದ ಪಕ್ಷದಲ್ಲಿ ಆ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಯಾರಿಗೂ ನೀಡದೇ ಅರ್ಹತೆ ಪಡೆಯುವ ಸ್ಪರ್ಧಿಗಳಿಗೆ ಉದಯೋನ್ಮುಖ ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಮಾತ್ರ ನೀಡುವುದು. ಅಂತಹ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯ ಮೊದಲ ಮೂರು ಬಹುಮಾನಗಳಿಗೆ ಮೀಸಲಿಟ್ಟಿರುವ ಅನುದಾನವನ್ನು ಉದಯೋನ್ಮುಖ ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ನೀಡಲು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
2. ಕೃಷಿ ವಲಯಕ್ಕೆ ಅನ್ವಯಿಸುವಂತೆ ಗಮನಾರ್ಹ/ಗಣನೀಯವಾದ/ ವಿಭಿನ್ನವಾದ ಮೂಲ ರೂಪದ ಸಾಧನೆ (Innovation) ಮಾಡಿದವರಿಗೆ ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ನೀಡಲು ಇಲಾಖೆಯು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ ಇಲಾಖೆಯು ಸೂಚಿಸುವ ಅಂತಿಮ ದಿನಾಂಕ (ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಆಯಾ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿಯೇ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸುವುದು) ದೊಳಗೆ



ಅರ್ಜಿಯನ್ನು ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಛೇರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು. ಅರ್ಜಿ ನಮೂನೆಯನ್ನು **ಅನುಬಂಧ-1 ಎ** ರಲ್ಲಿ ನೀಡಿದೆ.

3. ಈ ಹಿಂದೆ ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ (ಪ್ರಥಮ, ದ್ವಿತೀಯ, ತೃತೀಯ ಹಾಗೂ ಉದಯೋನ್ಮುಖ) ಪಡೆದವರು ಮತ್ತು ಸ್ಪರ್ಧಿಸುವಂತಿಲ್ಲ.
4. ಕೇಂದ್ರ ಅಥವಾ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಿ ಸೇವೆಯಲ್ಲಿರುವ ಯಾವುದೇ ಇಲಾಖೆ/ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ/ಸರ್ಕಾರಿ ಸ್ವಾಮ್ಯದ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ನೌಕರರು ಮತ್ತು ಅವರ ಕುಟುಂಬದ ಸದಸ್ಯರು ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವಂತಿಲ್ಲ. ಆದರೆ ಕೃಷಿ, ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಸಂಬಂಧಿತವಾದ ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ರೇಷ್ಮೆ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಇಲಾಖೆ/ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ/ಸರ್ಕಾರಿ ಸ್ವಾಮ್ಯದ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ತಾಂತ್ರಿಕ ಹುದ್ದೆಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ನಿರ್ವಹಿಸಿ ನಿವೃತ್ತರಾದ ನೌಕರರು ಮತ್ತು ಅವರ ಕುಟುಂಬ ವರ್ಗದವರನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಈ ಇಲಾಖೆಗಳಲ್ಲಿನ ನಿವೃತ್ತ ತಾಂತ್ರಿಕೇತರ ನೌಕರರು ಮತ್ತು ಈ ಇಲಾಖೆಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಇಲಾಖೆಗಳ ನಿವೃತ್ತ ನೌಕರರು ಮತ್ತು ಅವರ ಕುಟುಂಬದವರು ಭಾಗವಹಿಸಬಹುದು.
5. ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಸ್ವೀಕೃತವಾಗುವ ಎಲ್ಲಾ ಅರ್ಜಿದಾರರ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿಯನ್ನು ತಾಲ್ಲೂಕು ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕೈಗೊಂಡು ಅವರು ಗಮನಿಸಿದ ಅಂಶಗಳೊಂದಿಗೆ (Observations) ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಛೇರಿಗೆ ವರದಿಯನ್ನು 15 ದಿನದೊಳಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
6. ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿಯೂ ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಸ್ವೀಕೃತವಾಗುವ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಕಿರು ಪಟ್ಟಿ ತಯಾರಿಸಲು (Short list ಮಾಡಲು) **ಅನುಬಂಧ-1 ಬಿ** ರಲ್ಲಿರುವಂತೆ ತಂಡ ರಚಿಸಿದ್ದು, ಸದರಿ ತಂಡವು ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಿಂದ ಸ್ವೀಕೃತವಾಗುವ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗೆ ಯೋಗ್ಯವೆನಿಸುವಂತಹ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ತಮ್ಮ ಶಿಫಾರಸ್ಸಿನೊಂದಿಗೆ ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ 15 ದಿನಗಳೊಳಗಾಗಿ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
7. ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪರಿಶೀಲನಾ ತಂಡದ ಶಿಫಾರಸ್ಸಿನೊಂದಿಗೆ ಸ್ವೀಕೃತವಾದ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು **ಅನುಬಂಧ-1 ಸಿ** ರಲ್ಲಿರುವ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪರಿಶೀಲನಾ ಕಾರ್ಯ ತಂಡವು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿಗೆ ಯೋಗ್ಯವಾಗುವಂತಹ ಅರ್ಜಿಗಳ ಕಿರು ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು (Short list) ತಯಾರಿಸುವುದು.
8. ಕೃಷಿ ಆಯುಕ್ತರು/ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಸೂಚಿಸುವಂತೆ, ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಯ ಅಪರ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು/ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ನೇತೃತ್ವದ ಒಂದು ಅಥವಾ ಒಂದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ತಂಡಗಳು ಅಥವಾ ಸಂದರ್ಭಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿಪರಿಶೀಲನಾ ಕಾರ್ಯತಂಡದ ಸದಸ್ಯರುಗಳ ಪ್ರತಿನಿಧಿಯಾಗಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ತಂಡಗಳನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಯಿಂದ ರಚಿಸುವುದು.
  - ಅಪರ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು(ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ), ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿ ರವರು ಅಥವಾ ಅವರ ಪ್ರತಿನಿಧಿಯಾಗಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳನ್ನು ತಂಡದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರನ್ನಾಗಿ
  - ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ವಿಸ್ತರಣಾ/ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳು ಅಥವಾ ಅವರ ಪ್ರತಿನಿಧಿಯಾಗಿ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕೃ.ವಿ.ವಿ/ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳ ತಜ್ಞರು/ಮುಖ್ಯಸ್ಥರನ್ನು ಹಾಗೂ

- ರಾಜ್ಯ ಆತ್ಮ ಸಂಯೋಜಕರು, ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿ, ಅಥವಾ ಅವರ ಪ್ರತಿನಿಧಿಯಾಗಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಆತ್ಮ ಸಿಬ್ಬಂದಿ(ಉಪಯೋಜನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಆತ್ಮ) ಯವರನ್ನು ನಿಯೋಜಿಸುವುದು.

ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿರುವಂತೆ, ತಂಡದ ಮುಖ್ಯಸ್ತರು/ಸದಸ್ಯರುಗಳನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಯಿಂದ ನಿಯೋಜಿಸುವುದು. ಕ್ಷೇತ್ರಭೇಟಿಗೆ ನಿಯೋಜಿಸಲಾಗಿರುವ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ತಂಡದ ಸದಸ್ಯರುಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.

ಅದರಂತೆ ತಂಡದ ನೇತೃತ್ವ ವಹಿಸುವ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ತಂಡದ ಸದಸ್ಯರೊಂದಿಗೆ ಕ್ಷೇತ್ರಭೇಟಿ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ವಯ ಕೈಗೊಂಡು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಮಾನದಂಡಗಳಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಅಂಕಗಳನ್ನು ನೀಡುವುದು ಹಾಗೂ ದೃಢೀಕೃತ ಅಂಕಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

ಮಾನದಂಡ & ಅಂಕಪಟ್ಟಿ (Parameters & Score card) ಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧ-1ಡಿ ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

**ಷರಾ:** ಈ ಮೇಲಿನ ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಸಂಧರ್ಬಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಬದಲಾವಣೆಗಳು ಮಾಡಬೇಕಾದ ಅವಶ್ಯಕತೆಯಿದ್ದಲ್ಲಿ, ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ತೀರ್ಪು ಸಮಿತಿಯು ಅಂತಿಮ ನಿರ್ಣಯವನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವುದು.

9. ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿಯಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿರುವ ಅಂಕಗಳನ್ನು ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪರಿಶೀಲನಾ ತಂಡವು ಕ್ರೋಢೀಕರಿಸಿ ವಿಜೇತರನ್ನು ಘೋಷಿಸಲು ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ತೀರ್ಪು ಸಮಿತಿಯ ಮುಂದೆ ಮಂಡಿಸುವುದು.

10. ಪ್ರಶಸ್ತಿಗೆ ಅರ್ಹತೆ ಪಡೆಯಲು ಕನಿಷ್ಠ 65 ಅಂಕ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದೆ.

11. ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಆಯ್ಕೆ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿ ಪರಿಗಣಿಸುವ ನಿರ್ಣಾಯಕ ಅಂಶಗಳನ್ನು **ಅನುಬಂಧ 1-ಡಿ** ನಲ್ಲಿ ನೀಡಿದೆ. ನಿರ್ಣಾಯಕ ಅಂಶಗಳಿಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಒಟ್ಟಾರೆ 100 ಅಂಕಗಳಲ್ಲಿ 65ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಅಂಕ ಪಡೆದವರಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ಮೂವರನ್ನು ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ ಪ್ರಥಮ, ದ್ವಿತೀಯ ಮತ್ತು ತೃತೀಯ ವಿಜೇತರೆಂದು ಹಾಗೂ 65 ಹಾಗೂ 65 ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಅಂಕ ಪಡೆದ ಮೊದಲ ಮೂವರ ನಂತರದ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ಬರುವ ವಿಜೇತರನ್ನು ಉದಯೋನ್ಮುಖ ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತರೆಂದು ಸರ್ಕಾರದ ಅಪರ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ ರವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ತೀರ್ಪು ಸಮಿತಿಯು ಘೋಷಿಸುವುದು.

12. ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಬಹುಮಾನ ನೀಡಲು ರೂ.10 ಲಕ್ಷ ಅನುದಾನ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿ ಇದರ ಮಿತಿಯೊಳಗೆ ವಿಜೇತರನ್ನು ಘೋಷಿಸುವುದು. ಈ ಅನುದಾನದಲ್ಲಿ ಉಳಿಕೆಯಾದಲ್ಲಿ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಇತರೆ ವೆಚ್ಚಗಳಿಗೆ ವಿನಿಯೋಗಿಸುವುದು. ಈ ಯೋಜನೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವೆಚ್ಚವನ್ನು (ಸಮಾರಂಭದ ಆಯೋಜನೆ, ಪ್ರಚಾರ ಇತ್ಯಾದಿಗಳನ್ನು ಸೇರಿದಂತೆ) **ಲೆಕ್ಕಶೀರ್ಷಿಕೆ: 2401-00-001-1-01 ಉಪಶೀರ್ಷಿಕೆ :015** ರಡಿ ಭರಿಸುವುದು.

13. ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಉದಯೋನ್ಮುಖ ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಆತ್ಮ ಯೋಜನೆಯ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಶ್ರೇಷ್ಠ ಕೃಷಿಕ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗೆ ಅರ್ಹತೆ ಪಡೆಯಲು ಕನಿಷ್ಠ 65 ಅಥವಾ ಅದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಅಂಕ ಪಡೆಯಬೇಕೆಂಬ ಒಂದೇ ರೀತಿಯ ಮಾನದಂಡವಿದ್ದು, ಈ ಎರಡೂ ಬಹುಮಾನಗಳನ್ನು ಈಗಾಗಲೇ ವಿಲೀನಗೊಳಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಒಟ್ಟಾರೆ ಉದಯೋನ್ಮುಖ ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಎಂಬ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ ಬಹುಮಾನ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಇದನ್ನು

ಮುಂದುವರೆಸುವುದು. ಇದಕ್ಕಾಗಿ ಎರಡೂ ಯೋಜನೆಗಳಡಿಯಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಅನುದಾನವನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು.

ಆತ್ಮ ಯೋಜನೆಯಡಿ ನೀಡಬಹುದಾದ 10 ವಿಜೇತರಿಗೆ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯಡಿ ಉದಯೋನ್ಮುಖ ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ವಿಜೇತರಾಗುವವರಿಗೆ ಒಂದೇ ಮೊತ್ತದ ಬಹುಮಾನ (ರೂ.50,000/-) ನೀಡುವುದು.

14. ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯ -ಪ್ರಥಮ, ದ್ವಿತೀಯ ತೃತೀಯ ಮತ್ತು ಉದಯೋನ್ಮುಖ ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ವಿಜೇತರಿಗೆ ನೀಡುವ ಬಹುಮಾನದ ಮೊತ್ತದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ.

ಕ್ರ.ಸಂ	ಬಹುಮಾನಿತ ಸ್ಥಾನ	ಬಹುಮಾನದ ಮೊತ್ತ (ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)	ಷರಾ
1	ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ- ಪ್ರಥಮ	1,25,000/-	65ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಅಂಕ ಪಡೆದ ವರಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ಮೂವರಿಗೆ
2	ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ- ದ್ವಿತೀಯ	1,00,000/-	
3	ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ- ತೃತೀಯ	75,000/-	
4	ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಉದಯೋನ್ಮುಖ	ತಲಾ 50,000/- ದಂತೆ	ಮೊದಲ ಮೂವರ ನಂತರದ ಅಂದರೆ 65 ಅಥವಾ 65ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಅಂಕ ಪಡೆದ ಉಳಿದ ವಿಜೇತರು (ಬಹುಮಾನಕ್ಕೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಅನುದಾನದ ಮಿತಿಯೊಳಗೆ)

15. ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ವಿಜೇತರಿಗೆ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಸನ್ಮಾನಿಸುವುದರ ಕುರಿತು, ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪ್ರದಾನ ಸಮಾರಂಭವನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲು ಸೂಕ್ತ ಸ್ಥಳದ ಆಯ್ಕೆ ಹಾಗೂ ಸಮಾರಂಭವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸುವ ಸಂಬಂಧ ಇನ್ನಾವುದೇ ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ತೀರ್ಪು ಸಮಿತಿಯು ಆಯಾ ಸಮಯದ ಸಂದರ್ಭಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ತೀರ್ಮಾನಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವುದು.

**ಅನುಬಂಧ-1 ಎ**  
**ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗೆ ಅರ್ಜಿ**

Photo

ವರ್ಷ:

<b>ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗೆ ಭಾಗವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಾಧನೆಯ ವಿವರ:</b> (ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿಗಳು ಮತ್ತು ಬೆಳೆ ವೈವಿಧ್ಯೀಕರಣ/ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ/ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ/ನೀರಿನ ಸಮರ್ಥ ಬಳಕೆ/ಇನ್ನಿತರೆ ಯಾವುದಾದರೂ ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಸಾಧನೆ ಮಾಡಿರುವುದನ್ನು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ನಮೂದಿಸುವುದು)		
<b>ಮೂಲ ಮಾಹಿತಿ (ಎಲ್ಲವನ್ನೂ ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ನಮೂದಿಸಬೇಕು)</b>		
1	ಕೃಷಿಕರ ಹೆಸರು	
2	ತಂದೆ/ಗಂಡನ ಹೆಸರು	
3	ವಿಳಾಸ ಗ್ರಾಮ ತಾಲ್ಲೂಕು ಜಿಲ್ಲೆ ಪಿನ್ ಕೋಡ್	
	(ದೂರವಾಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ (ಎಸ್.ಟಿ.ಡಿ.ಕೋಡ್ ಸಹಿತ)	
	ಮೊಬೈಲ್ ಸಂಖ್ಯೆ	
	ಇ-ಮೇಲ್ ಐಡಿ(ಕಡ್ಡಾಯವಲ್ಲ)	
4	ವಯಸ್ಸು	
5	ಶಿಕ್ಷಣ	
6	ಕೌಟುಂಬಿಕ ಮಾಹಿತಿ ಅ) ಕುಟುಂಬ ಸದಸ್ಯರ ಸಂಖ್ಯೆ: ಆ) ಕುಟುಂಬ ಸದಸ್ಯರ ವಯಸ್ಸು ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಣದ ಮಾಹಿತಿ (ತಂದೆ/ಗಂಡ/ಮಕ್ಕಳ ವಯಸ್ಸು ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಣ)	
7.	ಸಾಗುವಳಿ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ಜಮೀನಿನ ವಿವರ <b>(ಪಹಣಿ ಪ್ರತಿ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಲಗತ್ತಿಸಬೇಕು)</b>	----- ಎಕರೆ

	ಜಮೀನಿನ ವಿಧ	ಸರ್ವೆ ನಂ	
	ಅ) ಖುಷ್ಕಿ		----- ಎಕರೆ
	ಆ) ನೀರಾವರಿ		----- ಎಕರೆ
	ಇ) ಇತರೆ		----- ಎಕರೆ
	ಒಟ್ಟು ಭೂ ಹಿಡುವಳಿ		
8.	<b>ಬೆಳೆಯುತ್ತಿರುವ ಬೆಳೆಗಳು, ಉತ್ಪಾದಕತೆ ಮತ್ತು ಆದಾಯದ ವಿವರ</b>		
	ಬೆಳೆ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ (ಎಕರೆ)	ಉತ್ಪಾದಕತೆ (ಕ್ವಿಂ/ಎಕರೆ)
	ಆದಾಯ (ರೂ.)		
	ಅ		
	ಆ		
	ಇ		
	ಈ		
9	<b>ಹೊಂದಿರುವ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ</b>		
	ಅ. ಹಸು:	ಇ. ಎಮ್ಮೆ:	ಉ. ಕೋಳಿ:
	ಆ. ಎತ್ತು	ಈ. ಕುರಿ:	ಊ. ಇತ್ಯಾದಿ
10	<b>ಹೊಂದಿರುವ ಕೃಷಿ ಉಪಕರಣಗಳು/ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಉಪಕರಣಗಳ ವಿವರ</b>		
	1. ಕೃಷಿ ಉಪಕರಣಗಳು		
	2. ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಉಪಕರಣಗಳು		
11	<b>ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ</b>	ಸ್ವಂತ ಉತ್ಪಾದನೆ /ಖರೀದಿಸಿ ಬಳಸಿದ್ದು (ಟನ್)	ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಪ್ರಮಾಣ (ಟನ್)
	ಅ ಸ್ಥಳೀಯ ಗೊಬ್ಬರ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ (FYM)		
	ಆ ಕಾಂಪೋಸ್ಟ್		
	ಇ ವರ್ಮಿ ಕಾಂಪೋಸ್ಟ್		
12	<b>ಉರವಲು ಬಳಕೆ</b>		

ಅ	ಗೋಬರ್ ಅನಿಲ	
ಆ	ಸೋಲಾರ್/ಎಲ್.ಪಿ.ಜಿ	
ಇ	ಸ್ಥಳೀಯವಾಗಿ ದೊರೆಯುವ ಕಟ್ಟಿಗೆ ಇತ್ಯಾದಿ	
13	<b>ಕ್ಷೇತ್ರ ನಿರ್ವಹಣೆ</b>	
	ಅ) ಸ್ವಂತ ನಿರ್ವಹಣೆ	
	ಆ) ಕುಟುಂಬ ಸದಸ್ಯರಿಂದ ನಿರ್ವಹಣೆ	
14	<b>ವಿಶಿಷ್ಟ ಸಾಧನೆ/ಸಂಶೋಧನೆ ವಿವರ (ಸ್ಥಳಾವಕಾಶವಾಗದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಹಾಳೆಯಲ್ಲಿ ನೀಡುವುದು)</b>	
ಅ	ಕೃಷಿ ಸಾಗುವಳಿಯಲ್ಲಿ ಅಮೋಘ ಬದಲಾವಣೆ ಮಾಡಿರುವ ಬಗ್ಗೆ (ಹೆಚ್ಚು ಉತ್ಪಾದನೆ, ಕೀಟ ಬಾಧೆ ಇಲ್ಲದಂತಹ ತಳಿ ಸಂಶೋಧನೆ ಮಾಡಿದ್ದಲ್ಲಿ ) ವಿವರ ನೀಡುವುದು.	
ಆ	ಕಡಿಮೆ ನೀರನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು, ಕಡಿಮೆ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮಾಡುವಂತಹ ತಳಿ ಸಂಶೋಧನೆ ಮಾಡಿದ್ದಲ್ಲಿ ಸಾಧನೆ ವಿವರ ನೀಡುವುದು	
ಇ	ಕಡಿಮೆ ಖರ್ಚಿನಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಉಪಯೋಗಿ ವಿಶಿಷ್ಟ / ನವೀನ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ಸಂಶೋಧಿಸಿದಲ್ಲಿ ಪೂರ್ಣ ವಿವರ ಒದಗಿಸುವುದು	
ಈ	ಇತರೆ ವಿಶಿಷ್ಟ ಸಾಧನೆ ಮಾಡಿದ್ದಲ್ಲಿ - ಸಾಧನೆಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ನೀಡುವುದು	
15	<b>ಸಾಧನೆಯ ವಿವರಗಳು:</b>	
	<b>ಕ್ರ.ಸಂ</b>	<b>ವಿಷಯ</b>
	<b>15(1)</b>	<b>ಬೆಳೆಗಳ ಪದ್ಧತಿ</b>
	ಆ	ವಾರ್ಷಿಕವಾಗಿ ಏಕ ಕೃಷಿ ಬೆಳೆ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿರುವುದು
	ಆ	ವಾರ್ಷಿಕವಾಗಿ ಎರಡು ಕೃಷಿ ಬೆಳೆ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿರುವುದು
	ಇ	ವಾರ್ಷಿಕವಾಗಿ ಮೂರು ಕೃಷಿ ಬೆಳೆ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿರುವುದು
	ಈ	ವಾರ್ಷಿಕವಾಗಿ ನಾಲ್ಕು/ ನಾಲ್ಕಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಕೃಷಿ ಬೆಳೆ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿರುವುದು
	<b>15(2)</b>	<b>ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ (ಕೃಷಿ ಸಂಬಂಧಿತ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು)</b>
	<b>ಅ</b>	<b>ತೋಟಗಾರಿಕೆ</b>
	i	ಹೂ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆದಿದ್ದಲ್ಲಿ
	ii	ತರಕಾರಿ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆದಿದ್ದಲ್ಲಿ

iii	ಹಣ್ಣು ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆದಿದ್ದಲ್ಲಿ	
iv	ಸಾಂಬಾರು ಪದಾರ್ಥದ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆದಿದ್ದಲ್ಲಿ	
v	ಬಹುವಾರ್ಷಿಕ (plantation) ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆದಿದ್ದಲ್ಲಿ	
vi	ಇತರೆ (ಅಲಂಕಾರಿಕ ಸಸ್ಯಗಳು/ ಔಷಧೀಯ ಸಸ್ಯಗಳು ಇತ್ಯಾದಿ)	
<b>ಆ</b>	<b>ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ</b>	
i	ಹಸು, ಎಮ್ಮೆ, ಆಡು, ಕುರಿ ಹೊಂದಿದ್ದಲ್ಲಿ	
ii	ಕೋಳಿ, ಮೊಲ, ಹಂದಿ ಇತ್ಯಾದಿ ಹೊಂದಿದ್ದಲ್ಲಿ	
iii	ಮೇವಿನ ಬೆಳೆ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿದ್ದಲ್ಲಿ	
<b>ಇ</b>	<b>ಕೃಷಿ ಅರಣ್ಯ</b>	
i	ಬದುಗಳ ಮೇಲೆ ಅರಣ್ಯ ಸಸಿಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯುತ್ತಿದ್ದಲ್ಲಿ	
ii	ಅರಣ್ಯ ಸಸಿಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ಬೆಳೆಯು	
<b>ಈ</b>	<b>ಜೇನು ಸಾಕಾಣಿಕೆ</b>	
<b>ಉ</b>	<b>ಮೀನುಗಾರಿಕೆ</b>	
<b>ಊ</b>	<b>ರೇಷ್ಮೆ ಕೃಷಿ</b>	
<b>15(3)</b>	<b>ರೈತರ ತಾಕುಗಳಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ ಅಳವಡಿಸಿರುವ ಕುರಿತು</b>	
<b>ಅ.</b>	ಇಲ್ಲವಾದಲ್ಲಿ	
<b>ಆ</b>	ಹೌದಾದಲ್ಲಿ	
<b>i</b>	ಸಹಾಯಧನದಲ್ಲಿ ಪಡೆದಿದ್ದರೆ	
<b>ii</b>	ಸ್ವಂತವಾಗಿ ಅಳವಡಿಸಿದಲ್ಲಿ	

<b>15(4)</b>	<b>ರೈತರ ತಾಕುಗಳಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಅಳವಡಿಕೆ.</b>
ಅ.	ತುಂತುರು ನೀರಾವರಿ
ಆ.	ಹನಿ ನೀರಾವರಿ
ಇ.	ಆಟೋಮ್ಯುಸೇಶನ್ (ಸ್ವಯಂ ಚಾಲಿತ)
<b>15(5)</b>	<b>ಬೀಜದ ಮೂಲ ಮತ್ತು ವರ್ಗ</b>
ಅ.	ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿಯ ತಳಿ/ಸಂಕರಣ ತಳಿಗಳ ಬಳಕೆ
ಆ	ಪ್ರಮಾಣಿತ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳ ಬಳಕೆ
i	10 ವರ್ಷಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಅವಧಿಯ ತಳಿಗಳ ಬಳಕೆ.
ii	10 ವರ್ಷಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಅವಧಿಯ ತಳಿಗಳ ಬಳಕೆ.
ಇ	ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ/ಸಸ್ಯೋತ್ಪಾದನೆ ಮಾಡಿದಲ್ಲಿ
ಈ	ಇತರೆ ಹೊಸ ಅನ್ವೇಷಣೆಗಳು (ಅಂಗಾಂಶ ಕೃಷಿ, ಕಸಿ ಪದ್ಧತಿ ಮತ್ತು ಇತರೆ)
<b>15(6)</b>	<b>ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರು ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ಚೀಟಿ ಹೊಂದಿರುವ ಕುರಿತು</b>
ಅ.	ಮಣ್ಣು ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ಚೀಟಿ ಹೊಂದಿದ್ದಲ್ಲಿ
ಆ	ನೀರು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಚೀಟಿ ಹೊಂದಿದ್ದಲ್ಲಿ
ಇ	ಮಣ್ಣು ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಅಳವಡಿಸಿದ್ದಲ್ಲಿ
<b>15(7)</b>	<b>ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ/ನೈಸರ್ಗಿಕ ಕೃಷಿ/ಸಮಗ್ರ ಪೋಷಕಾಂಶ ನಿರ್ವಹಣೆ</b>
ಅ	ಕೇವಲ ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಲ್ಲಿ
ಆ	ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರದ ಜೊತೆ ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆ
ಇ	ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆ ಮಾತ್ರ (ಎರೆಗೊಬ್ಬರ, ಸಗಣಿ, ನಗರ ಕಾಂಪೋಸ್ಟ್ ಇತ್ಯಾದಿ)
ಈ	ಹಸಿರೆಲೆ ಗೊಬ್ಬರ/ ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಬಳಕೆ
ಉ	ಯಾವುದೇ ರೀತಿಯ ಗೊಬ್ಬರ ಬಳಸದೇ ಇರುವುದು(ನೈಸರ್ಗಿಕ ಕೃಷಿ)
<b>15(8)</b>	<b>ಸಮಗ್ರ ಪೀಡೆ ನಿರ್ವಹಣೆ</b>
ಅ	ಕೀಟ/ರೋಗ ಭಾದೆ ಬಂದಾಗ ಶಿಫಾರಸ್ಸಿನಂತೆ ರಾಸಾಯನಿಕ ಬಳಸುವುದು
ಆ	ಮುಂಜಾಗ್ರತೆಯಾಗಿ ಬೀಜೋಪಚಾರ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು
ಇ	ನೂತನ ವಿಧಾನಗಳ ಪೀಡೆ ನಿರ್ವಹಣೆ (ಸೋಲಾರ್ ಟ್ರ್ಯಾಪ್, ಜೇಡುಬೆಳೆ, ಮೋಹಕ ಬಲೆ ಇತ್ಯಾದಿ)



ಈ	ಜೈವಿಕ ಪೀಡೆ ನಿರ್ವಹಣೆ	
ಉ	ಕಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಕಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ
<b>15(9)</b>	<b>ಮಳೆ ನೀರು ಕೊಯ್ಲು ರಚನಾತ್ಮಕ ಕ್ರಮಗಳ ಕುರಿತು (ಕೃಷಿ ಹೊಂಡ ಹಾಗೂ ಇತರೆ)</b>	
ಅ	ಯಾವುದು ಇಲ್ಲ	
ಆ	ಸಹಾಯಧನ ಪಡೆದು ಭಾಗಶಃ ಕ್ಷೇತ್ರಕ್ಕೆ ಅಳವಡಿಸಿರುವುದು	
ಇ	ಸಹಾಯಧನ ಪಡೆದು ಪೂರ್ಣ ಕ್ಷೇತ್ರಕ್ಕೆ ಅಳವಡಿಸಿರುವುದು	
ಈ	ಸಹಾಯಧನ ಪಡೆಯದೆ ಸ್ವಂತ ಮೂಲಗಳಿಂದ ರೈತರ ತಾಕಿನಲ್ಲಿ ಪೂರ್ಣ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಮಳೆ ನೀರು ಕೊಯ್ಲು ಅಳವಡಿಸಿರುವುದು	
<b>15(10)</b>	<b>PM-KISAN, ಆಧಾರ್, ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತಾ ಇತರೇ ನೋಂದಣಿ ಕುರಿತು.</b>	
ಅ	<b>ಅರ್ಜಿದಾರರು PM-KISSAN ಯೋಜನೆಯಡಿ ಅರ್ಹತೆ ಹೊಂದಿದ್ದು</b>	
i	ನೋಂದಾಣಿಯಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ	
ii	ನೋಂದಾಣಿಯಾಗಿಲ್ಲವಾದರೆ -	
ಆ	<b>ಅರ್ಜಿದಾರರ ಕುಟುಂಬದಲ್ಲಿರುವ ಸದಸ್ಯರು ಆಧಾರ್ ಪಡೆದಿರುವ ಕುರಿತು (ಕುಟುಂಬದಲ್ಲಿನ ಹೆಂಡತಿ, ಮಕ್ಕಳು ಸೇರಿದಂತೆ)</b>	
i	ಪಡೆದಿದ್ದಲ್ಲಿ	
ii	ಕೆಲವರು ಮಾತ್ರ ಪಡೆದಿದ್ದಲ್ಲಿ	
iii	ಯಾರೂ ಪಡೆಯದಿದ್ದಲ್ಲಿ	
ಇ	<b>ಅರ್ಜಿದಾರ ರೈತರು ಬ್ಯಾಂಕಿನಲ್ಲಿ ಉಳಿತಾಯ ಖಾತೆ ಹೊಂದಿರುವ ಕುರಿತು</b>	
i	ಹೊಂದಿದ್ದರೆ	
ii	ಇಲ್ಲವಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ	
ಈ	<b>ಅರ್ಜಿದಾರ ರೈತರು ಕಿಸಾನ್ ಕ್ರೆಡಿಟ್ ಕಾರ್ಡ್ ಹೊಂದಿರುವ ಕುರಿತು</b>	
i	ಹೊಂದಿದ್ದರೆ	
ii	ಇಲ್ಲವಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ	
<b>15(11)</b>	<b>ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಮಾಲೀಕತ್ವದ ಕುರಿತು</b>	
ಅ	<b>ಜೀವಂತವಾಗಿರುವ ಕುಟುಂಬದ(ಪತ್ನಿ/ಪತಿ)ಸದಸ್ಯರ ಜಂಟಿ ಮಾಲೀಕತ್ವ ಹೊಂದಿರುವುದರ ಕುರಿತು.</b>	
i	ಜಂಟಿ ಮಾಲೀಕತ್ವವಿದ್ದಲ್ಲಿ (ಪತಿ/ಪತ್ನಿ ಜಂಟಿಯಾಗಿರುವಂತೆ)	

ii	ಪತಿಯ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿದ್ದಲ್ಲಿ (ಅಂದರೆ ಜೀವಂತ ಪತ್ನಿ ಇದ್ದಾಗಲೂ)
<b>15 (12)</b>	<b>ಕೃಷಿ ಯಾಂತ್ರಿಕರಣ ಕುರಿತು:</b>
ಅ	ಯಾವುದೇ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿಲ್ಲವಾದರೆ
ಆ	ಕನಿಷ್ಠ ಕುಂಟೆ, ಕೂರಿಗೆ, ಚಾಪ್‌ಕಟರ್ ಇತ್ಯಾದಿ
ಇ	ಕನಿಷ್ಠ ಮಿನಿಟ್ರಾಕ್ಟರ್, ಟ್ರಾಕ್ಟರ್ ಚಾಲಿತ ಎರಡು ಉಪಕರಣಗಳೂ ಇತ್ಯಾದಿ ಹೊಂದಿದ್ದರೆ
ಈ	ರೈತರು ಸ್ವಂತ ಬುದ್ಧಿವಂತಿಕೆಯಿಂದ ಹೊಸದಾಗಿ ಅನ್ವೇಷಣೆ ಮಾಡಿರುವ ಉಪಕರಣಗಳ ಕುರಿತು (ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸುವುದು)
ಉ	ಹೊಸ ಅನ್ವೇಷಣೆಗಳು ಯಾವುದೂ ಇಲ್ಲವಾದಲ್ಲಿ
<b>15 (13)</b>	<b>ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣೆಯ ರಚನಾತ್ಮಕ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳು:</b>
ಅ	ಮಣ್ಣು ಸಂರಕ್ಷಣೆಗಾಗಿ ಕೈಗೊಂಡಿದ್ದಲ್ಲಿ (ಕನಿಷ್ಠ ಎರಡು ರಚನೆಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸುವುದು)
ಆ	ಮಳೆ ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣೆಗಾಗಿ ಕೈಗೊಂಡ ರಚನೆಗಳು (ಕನಿಷ್ಠ ಎರಡು ರಚನೆಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸುವುದು)
<b>15 (14)</b>	<b>ಇತರರಿಗೆ ಮಾದರಿ ರೈತನಾಗಿರುವ ಕುರಿತು</b>
ಅ	ರೈತರ ತಾಕಿಗೆ ಬೇರೆ ಗ್ರಾಮಗಳಿಂದ ರೈತರು ವಾರದಲ್ಲಿ ಒಂದು ಬಾರಿಯಾದರೂ ಭೇಟಿ ನೀಡುವರೆ?
i	ನೀಡುತ್ತಿದ್ದರೆ
ii	ಇಲ್ಲವಾದಲ್ಲಿ
ಆ	ರೈತರ ತಾಕಿನಲ್ಲಿ ಬೀಜಗಳ ಕುರಿತು, ಸಾವಯವ, ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳು, ಬಯೋಡೈಜೆಸ್ಟರ್ ಘಟಕಗಳು ಇತ್ಯಾದಿ ಸುಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು ಇತರರಿಗೆ ಅರ್ಜಿದಾರರು ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಭೇಟಿ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ನೀಡುತ್ತಿರುವ ಕುರಿತು
i	ನೀಡುತ್ತಿದ್ದರೆ
ii	ಇಲ್ಲವಾದಲ್ಲಿ
ಇ	ತಾಕು ಸಂಪೂರ್ಣ ಸುಸ್ಥಿತಿಯಿದ್ದು ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ಹಾಗೂ ವರ್ಷಪೂರ್ತಿ ಒಂದಿಲ್ಲೊಂದು ಬೆಳೆ, ತರಕಾರಿ, ಯಾಂತ್ರಿಕರಣ, ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಇತ್ಯಾದಿ ಕಂಡುಬರುತ್ತಿರುವುದು
i	ಕಂಡುಬರುತ್ತಿದ್ದಲ್ಲಿ
ii	ಇಲ್ಲವಾದಲ್ಲಿ

<b>15(15)</b>	<b>ಕೊಯ್ಲೋತ್ತರ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ (ವರ್ಗೀಕರಣ, ಮಾರುಕಟ್ಟೆ, ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆ</b>
ಅ	ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ವರ್ಗೀಕರಣ ಮಾಡಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗೆ ಕೊಂಡೊಯ್ದಲ್ಲಿ
ಆ	ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆ ಮಾಡಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗೆ ಕೊಂಡೊಯ್ದಲ್ಲಿ
ಇ	ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಮಾಡಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗೆ ಕೊಂಡೊಯ್ದಲ್ಲಿ
ಈ	ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ತಮ್ಮದೆ ಬ್ರ್ಯಾಂಡಿಂಗ್ ಮಾಡಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗೆ ಕೊಂಡೊಯ್ದಲ್ಲಿ
ಉ	ಆನ್ ಲೈನ್/ಸಾಮಾಜಿಕ ಮಾಧ್ಯಮ ಬಳಸಿ ಉತ್ಪನ್ನ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿರುವುದು.
<b>15(16)</b>	<b>ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಸೌರಶಕ್ತಿ ಅಳವಡಿಕೆ</b>
i	ಅಳವಡಿಸಿದ್ದಲ್ಲಿ
ii	ಇಲ್ಲವಾದಲ್ಲಿ
<b>15(17)</b>	<b>ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಯಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ</b>
ಅ	ದೂರದರ್ಶನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದಲ್ಲಿ
ಆ	ಆಕಾಶವಾಣಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದಲ್ಲಿ
ಇ	ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಧನೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಕಟವಾದಲ್ಲಿ
ಈ	ರೈತರು ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಸಂಬಂಧಿತ ಲೇಖನಗಳನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸಿದ್ದಲ್ಲಿ
ಉ	ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ/ಇಲಾಖಾ ತರಬೇತಿಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ
<b>15(18)</b>	<b>ರೈತ ಉತ್ಪಾದಕರ ಸಂಸ್ಥೆ</b>
ಅ	ಸದಸ್ಯನಾಗಿದ್ದರೆ
ಆ	ಇಲ್ಲದಿದ್ದಲ್ಲಿ
<b>15(19)</b>	<b>ಕಳೆದ ಐದು ಸಾಲಗಳಲ್ಲಿ ಬೆಳೆ ವಿಮೆ ನೋಂದಾಯಿಸಿದ್ದಲ್ಲಿ.</b>
ಅ	ಬೆಳೆ ವಿಮೆ ಹೊಂದಿರದಿದ್ದಲ್ಲಿ
ಆ	ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಹೊಂದಿದ್ದರೆ
<b>15(20)</b>	<b>ಕಳೆದ ಮೂರು ಸಾಲಗಳಲ್ಲಿ ಬೆಳೆ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯಲ್ಲಿ ಪಡೆದ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳ ಕುರಿತು</b>
ಅ	ಪ್ರತಿ ಬೆಳೆವಾರು ಕಳೆದ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಕೃ.ವಿ.ವಿ/ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಬರುವ ಪ್ರಥಮ/ದ್ವಿತೀಯ/ತೃತೀಯ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳಡಿಯಲ್ಲಿ ಯಾವುದಾದರೂ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳು ಯಾವುದೇ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಪಡೆದಿದ್ದರೆ:

<b>15(21)</b>	<b>ದಾಖಲಾತಿಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ</b>																	
ಅ	ನಿರ್ವಹಿಸಿದ್ದಲ್ಲಿ																	
ಆ	ಇಲ್ಲದಿದ್ದಲ್ಲಿ																	
<b>15(22)</b>	<b>ಇತರೆ ಕೃಷಿ ಅನ್ವೇಷಣೆಗಳು : (ರೈತರ ಸಾಧನೆ, ವಿಭಿನ್ನತೆ, ವಿಶಿಷ್ಟತೆ ಇತ್ಯಾದಿ) ನಿರ್ವಹಿಸಿದ್ದಲ್ಲಿ</b>																	
	ವಿಷೇಷ ಸೂಚನೆ: ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಅಂಶಗಳಿಗೆ ಪೂರಕ ದಾಖಲಾತಿಗಳು/ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು																	
16	ಸದರಿ ಸಾಧನೆಗೆ ಕೇಂದ್ರ ಅಥವಾ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಅಥವಾ ಸರ್ಕಾರಗಳ ಅಂಗ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪಡೆಯಲಾಗಿದೆಯೇ? ಹಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ ವಿವರ ನೀಡುವುದು.																	
17	ಸಾಧನೆ ಮಾಡಿರುವ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಹಿಂದಿನ ಮೂರು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆದ ಬೆಳೆ/ಮಾಡಿದ ಸಾಧನೆಯ ವಿವರದ ಜೊತೆಗೆ ಆದಾಯ ಮತ್ತು ಖರ್ಚಿನ ತೇಖೆ	<p>ವಿಶಿಷ್ಟ ಸಾಧನೆ ಮಾಡಿದ ಕ್ಷೇತ್ರಕ್ಕೆ ಮಾತ್ರ ಸೀಮಿತಗೊಂಡಿರುವಂತೆ</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ಕ್ರ. ಸಂ</th> <th>ಬೆಳೆ</th> <th>ವಿಸ್ತೀರ್ಣ (ಎಕರೆ)</th> <th>ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕ್ವಿಂ)</th> <th>ದರ (ರೂ)</th> <th>ವಟ್ಟು ಆದಾಯ (ರೂ)</th> <th>ಒಟ್ಟು ಖರ್ಚು (ರೂ)</th> <th>ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ (ರೂ)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	ಕ್ರ. ಸಂ	ಬೆಳೆ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ (ಎಕರೆ)	ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕ್ವಿಂ)	ದರ (ರೂ)	ವಟ್ಟು ಆದಾಯ (ರೂ)	ಒಟ್ಟು ಖರ್ಚು (ರೂ)	ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ (ರೂ)								
ಕ್ರ. ಸಂ	ಬೆಳೆ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ (ಎಕರೆ)	ಉತ್ಪಾದನೆ (ಕ್ವಿಂ)	ದರ (ರೂ)	ವಟ್ಟು ಆದಾಯ (ರೂ)	ಒಟ್ಟು ಖರ್ಚು (ರೂ)	ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ (ರೂ)											
18	ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪರಿಶೀಲನಾ ತಂಡದ																	
<p><b>(ಷರಾ:</b> ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿರುವ ಜಾಗ ಕಡಿಮೆ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಪುಟಗಳಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯ ಪೂರ್ಣ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು. ಸಾಧನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಪೋಟೋಗಳು, ಮಾಧ್ಯಮಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಸಾರವಾಗಿರುವ ವರದಿಯ ಜೆರಾಕ್ಸ್ ಪ್ರತಿಗಳು, ಸಂಘ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ನೀಡಿರುವ ಪ್ರಶಂಸಾ ಪತ್ರದ ಪ್ರತಿಗಳನ್ನು ಸಹ ಒದಗಿಸುವುದು</p> <p><b>ವಿಶೇಷ ಸೂಚನೆ:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯ ದಾಖಲೆ ಪ್ರಕಾರ ಜಮೀನು(ಖಾತೆ) ಹೊಂದಿರುವ ಹಾಗೂ ಸ್ವತಃ ಬೇಸಾಯದಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿರುವ(ಮಾಡುತ್ತಿರುವ) ಸ್ವಯಂ ಕ್ರಿಯಾಶೀಲ ಕೃಷಿಕರಾಗಿದ್ದು ಪಹಣಿ ಪತ್ರಿಕೆ ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಲಗತ್ತಿಸಬೇಕು ಅಥವಾ ಸಾಮಾನ್ಯ</li> </ul>																		

ವ್ಯವಹಾರಿಕ ಅಧಿಕಾರ(ಜಿ ಪಿ ಎ) ಹೊಂದಿದ್ದ ಪಕ್ಷದಲ್ಲಿ (ಭೂ ಸುಧಾರಣಾ ಕಾಯ್ದೆಗೆ ಒಳಪಟ್ಟು) ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಲಗತ್ತಿಸುವುದು.

- ಸಾಧನೆ ಮಾಡಿರುವ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಕ್ಷೇತ್ರ/ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಮಾತ್ರ ನಮೂದಿಸಬೇಕು ಹಾಗೂ ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿಗೆ ಅರ್ಹವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲ್ಪಟ್ಟಲ್ಲಿ ಆ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಮಾತ್ರ ಪರಿಶೀಲನಾ ಕಾರ್ಯತಂಡದ ಭೇಟಿ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ತೋರಿಸಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.
- ಈ ಹಿಂದೆ ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ (ಪ್ರಥಮ, ದ್ವಿತೀಯ, ತೃತೀಯ ಹಾಗೂ ಉದಯೋನ್ಮುಖ) ಪಡೆದವರು ಮತ್ತು ಸ್ಪರ್ಧಿಸುವಂತಿಲ್ಲ.
- ಕೇಂದ್ರ ಅಥವಾ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಿ ಸೇವೆಯಲ್ಲಿರುವ ಯಾವುದೇ ಇಲಾಖೆ/ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ/ಸರ್ಕಾರಿ ಸ್ವಾಮ್ಯದ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ನೌಕರರು ಮತ್ತು ಅವರ ಕುಟುಂಬದ ಸದಸ್ಯರು ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವಂತಿಲ್ಲ. ಆದರೆ ಕೃಷಿ, ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಸಂಬಂಧಿತವಾದ ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ರೇಷ್ಮೆ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಇಲಾಖೆ/ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ/ಸರ್ಕಾರಿ ಸ್ವಾಮ್ಯದ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ತಾಂತ್ರಿಕ ಹುದ್ದೆಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ನಿರ್ವಹಿಸಿ ನಿವೃತ್ತರಾದ ನೌಕರರು ಮತ್ತು ಅವರ ಕುಟುಂಬ ವರ್ಗದವರನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಈ ಇಲಾಖೆಗಳಲ್ಲಿನ ನಿವೃತ್ತ ತಾಂತ್ರಿಕೇತರ ನೌಕರರು ಮತ್ತು ಈ ಇಲಾಖೆಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಇಲಾಖೆಗಳ ನಿವೃತ್ತ ನೌಕರರು ಮತ್ತು ಅವರ ಕುಟುಂಬದವರು ಭಾಗವಹಿಸಬಹುದು.
- ಅರ್ಜಿಯನ್ನು ತಾಲ್ಲೂಕು ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಛೇರಿಗೆ ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

ಈ ಅರ್ಜಿಯಲ್ಲಿ ನಾನು ನೀಡಿರುವ ಮಾಹಿತಿಯು ಸತ್ಯವಾಗಿದೆಯೆಂದು ಹಾಗೂ ಈ ಹಿಂದೆ ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ (ಪ್ರಥಮ, ದ್ವಿತೀಯ, ತೃತೀಯ ಹಾಗೂ ಉದಯೋನ್ಮುಖ) ಪಡೆದಿರುವುದಿಲ್ಲವೆಂದು ಹಾಗೂ ಸರ್ಕಾರಿ ನೌಕರನಲ್ಲವೆಂದು ಪ್ರಮಾಣೀಕರಿಸುತ್ತೇನೆ.

ಸ್ಥಳ:

ದಿನಾಂಕ:

ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯ ಸಹಿ

(ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯ ಹೆಸರು)

## ಅನುಬಂಧ-1 ಬಿ

### ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪರಿಶೀಲನಾ ತಂಡ

1	ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು	ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು
2	ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳ/ಸಂಶೋಧನಾ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಕೇಂದ್ರದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು	ಸದಸ್ಯರು
3	ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವಿಭಾಗೀಯ ಉಪ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು	ಸದಸ್ಯರು
4	ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು	ಸದಸ್ಯರು
5	ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಛೇರಿಯ ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಕೇಂದ್ರ ಸ್ಥಾನ)	ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ

ಟಿಪ್ಪಣಿ: ಅವಶ್ಯವೆನಿಸಿದಲ್ಲಿ ಇತರೆ ಇಲಾಖೆಗಳ ಜಿಲ್ಲಾ/ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನು ವಿಶೇಷ ಆಹ್ವಾನಿತರೆಂದು ಆಹ್ವಾನಿಸುವುದು.

**ತಂಡದ ಕರ್ತವ್ಯಗಳು:** ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪರಿಶೀಲನಾ ತಂಡವು ಸಭೆ ಸೇರಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಿಂದ ಸ್ವೀಕೃತವಾಗುವ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗೆ ಯೋಗ್ಯವೆನಿಸುವಂತಹ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ತನ್ನ ಶಿಫಾರಸಿನೊಂದಿಗೆ ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

**ಅನುಬಂಧ-1 ಸಿ**

**ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪರಿಶೀಲನಾ ಕಾರ್ಯ ತಂಡ**

1	ಅಪರ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ) ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿ, ಬೆಂಗಳೂರು	ತಂಡದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು
2	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು, ಧಾರವಾಡ, ರಾಯಚೂರು	ಸದಸ್ಯರು
3	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಸದಸ್ಯರು
4	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ಸದಸ್ಯರು
5	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು, ಧಾರವಾಡ, ರಾಯಚೂರು	ಸದಸ್ಯರು
6	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಸದಸ್ಯರು
7	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ಸದಸ್ಯರು
8	ರಾಜ್ಯ ಆತ್ಮ ಸಂಯೋಜಕರು	ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ

**ತಂಡದ ಕರ್ತವ್ಯಗಳು:**

ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪರಿಶೀಲನಾ ತಂಡವು ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿ ಕಳುಹಿಸುವ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿಗೆ ಯೋಗ್ಯವಾಗುವಂತಹ ಅರ್ಜಿಗಳ ಕಿರು ಪಟ್ಟಿ (Short list) ತಯಾರಿಸುವುದು. ನಂತರ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪರಿಶೀಲನಾ ಕಾರ್ಯತಂಡವು ಅವಶ್ಯಕತೆಗನುಗುಣವಾಗಿ ಒಂದು / ಎರಡು ತಂಡಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿ ಕೈಗೊಂಡು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಮಾನದಂಡಗಳು ಮತ್ತು ಅಂಕಗಳನ್ವಯ ಅಂಕಗಳನ್ನು ತಂಡದ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ಸದಸ್ಯನೂ ನೀಡುವುದು. ಎಲ್ಲಾ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ಭೇಟಿ ಮುಗಿದ ನಂತರ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ಸದಸ್ಯನೂ ನೀಡಿದ ಅಂಕಗಳನ್ನು ಕ್ರೋಢೀಕರಿಸಿ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ತೀರ್ಪು ಸಮಿತಿಯ ಮುಂದೆ ಮಂಡಿಸುವುದು.

**ಅನುಬಂಧ- 1ಡಿ**

**(ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ನಮೂನೆ)**

**ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಆಯ್ಕೆ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿ ಪರಿಗಣಿಸುವ ನಿರ್ಣಾಯಕ ಅಂಶಗಳು ಮತ್ತು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳು**

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿಷಯ	ಅಂಕಗಳು
<b>1</b>	<b>ಬೆಳೆಗಳ ಪದ್ಧತಿ</b>	
ಅ	ವಾರ್ಷಿಕವಾಗಿ ಏಕ ಕೃಷಿ ಬೆಳೆ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿರುವುದು	1
ಆ	ವಾರ್ಷಿಕವಾಗಿ ಎರಡು ಕೃಷಿ ಬೆಳೆ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿರುವುದು	1
ಇ	ವಾರ್ಷಿಕವಾಗಿ ಮೂರು ಕೃಷಿ ಬೆಳೆ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿರುವುದು	1
ಈ	ವಾರ್ಷಿಕವಾಗಿ ನಾಲ್ಕು/ ನಾಲ್ಕಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಕೃಷಿ ಬೆಳೆ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿರುವುದು	1
	<b>ವಿ.ಸೂ:</b> ವಾರ್ಷಿಕವಾಗಿ ಯಾವುದೇ ರೀತಿಯ ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯದಿದ್ದ ಪಕ್ಷದಲ್ಲಿ ಅರ್ಜಿದಾರರ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ತಿರಸ್ಕರಿಸುವುದು.	

**ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕ : 04**

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿಷಯ	ಅಂಕಗಳು
<b>2</b>	<b>ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ (ಕೃಷಿ ಸಂಬಂಧಿತ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು)</b>	
<b>ಆ</b>	<b>ತೋಟಗಾರಿಕೆ</b>	1
i	ಹೂ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆದಿದ್ದಲ್ಲಿ	1
ii	ತರಕಾರಿ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆದಿದ್ದಲ್ಲಿ	1
iii	ಹಣ್ಣು ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆದಿದ್ದಲ್ಲಿ	1
iv	ಸಾಂಬಾರು ಪದಾರ್ಥದ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆದಿದ್ದಲ್ಲಿ	1
v	ಬಹುವಾರ್ಷಿಕ (plantation) ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆದಿದ್ದಲ್ಲಿ	1
vi	ಇತರೆ (ಅಲಂಕಾರಿಕ ಸಸ್ಯಗಳು/ ಔಷಧೀಯ ಸಸ್ಯಗಳು ಇತ್ಯಾದಿ)	1
<b>ಆ</b>	<b>ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ</b>	
i	ಹಸು, ಎಮ್ಮೆ, ಆಡು, ಕುರಿ ಹೊಂದಿದ್ದಲ್ಲಿ	1
ii	ಕೋಳಿ, ಮೊಲ, ಹಂದಿ ಇತ್ಯಾದಿ ಹೊಂದಿದ್ದಲ್ಲಿ	1
iii	ಮೇವಿನ ಬೆಳೆ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿದ್ದಲ್ಲಿ	1
<b>ಇ</b>	<b>ಕೃಷಿ ಅರಣ್ಯ</b>	
i	ಬದುಗಳ ಮೇಲೆ ಅರಣ್ಯ ಸಸಿಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯುತ್ತಿದ್ದಲ್ಲಿ	1
ii	ಅರಣ್ಯ ಸಸಿಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿದ್ದಲ್ಲಿ	1
<b>ಈ</b>	<b>ಜೀನು ಸಾಕಾಣಿಕೆ</b>	1
<b>ಉ</b>	<b>ಮೀನುಗಾರಿಕೆ</b>	1
<b>ಊ</b>	<b>ರೇಷ್ಮೆ ಕೃಷಿ</b>	1

**ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕ : 15**

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿಷಯ	ಅಂಕಗಳು
<b>3</b>	<b>ರೈತರ ತಾಕುಗಳಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ ಅಳವಡಿಸಿರುವ ಕುರಿತು</b>	
ಅ.	ಇಲ್ಲವಾದಲ್ಲಿ	<b>0</b>



ಅ	ಹೌದಾದಲ್ಲಿ	
i	ಸಹಾಯಧನದಲ್ಲಿ ಪಡೆದಿದ್ದರೆ	2
ii	ಸ್ವಂತವಾಗಿ ಅಳವಡಿಸಿದಲ್ಲಿ	3

ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕ :03

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿಷಯ	ಅಂಕಗಳು
4	ರೈತರ ತಾಕುಗಳಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಅಳವಡಿಕೆ	
ಅ.	ತುಂತುರು ನೀರಾವರಿ	1
ಆ	ಹನಿ ನೀರಾವರಿ	2
ಇ	ಅಟೊಮ್ಯುಸೇಶನ್ (ಸ್ವಯಂ ಚಾಲಿತ)	2

ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕ :05

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿಷಯ	ಅಂಕಗಳು
5	ಬೀಜದ ಮೂಲ ಮತ್ತು ವರ್ಗ	
ಅ.	ಆಧಿಕ ಇಳುವರಿಯ ತಳಿ/ಸಂಕರಣ ತಳಿಗಳ ಬಳಕೆ	1
ಆ	ಪ್ರಮಾಣಿತ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳ ಬಳಕೆ	
i	10 ವರ್ಷಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಅವಧಿಯ ತಳಿಗಳ ಬಳಕೆ	2
ii	10 ವರ್ಷಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಅವಧಿಯ ತಳಿಗಳ ಬಳಕೆ	1
ಇ	ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ/ಸಸ್ಯೋತ್ಪಾದನೆ ಮಾಡಿದಲ್ಲಿ	2
ಈ	ಇತರೆ ಹೊಸ ಅನ್ವೇಷಣೆಗಳು (ಅಂಗಾಂಶ ಕೃಷಿ, ಕಸಿ ಪದ್ಧತಿ ಮತ್ತು ಇತರೆ)	2

ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕ :07

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿಷಯ	ಅಂಕಗಳು
6.	ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರು ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ಚೀಟಿ ಹೊಂದಿರುವ ಕುರಿತು	
ಅ.	ಮಣ್ಣು ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ಚೀಟಿ ಹೊಂದಿದ್ದಲ್ಲಿ	1
ಆ	ನೀರು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಚೀಟಿ ಹೊಂದಿದ್ದಲ್ಲಿ	1
ಇ	ಮಣ್ಣು ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಅಳವಡಿಸಿದ್ದಲ್ಲಿ	2

ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕ: 04

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿಷಯ	ಅಂಕಗಳು
7	ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ/ನೈಸರ್ಗಿಕ ಕೃಷಿ/ಸಮಗ್ರ ಪೋಷಕಾಂಶ ನಿರ್ವಹಣೆ	
ಅ	ಕೇವಲ ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಲ್ಲಿ	0
ಆ	ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರದ ಜೊತೆ ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆ	1
ಇ	ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆ ಮಾತ್ರ(ಎರೆಗೊಬ್ಬರ, ಸಗಣಿ, ನಗರ ಕಾಂಪೋಸ್ಟ್ ಇತ್ಯಾದಿ)	2
ಈ	ಹಸಿರೆಲೆ ಗೊಬ್ಬರ/ ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಬಳಕೆ	2
ಉ	ಯಾವುದೇ ರೀತಿಯ ಗೊಬ್ಬರ ಬಳಸದೇ ಇರುವುದು(ನೈಸರ್ಗಿಕ ಕೃಷಿ)	2

ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕ: 07

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿಷಯ	ಅಂಕಗಳು
8	ಸಮಗ್ರ ಪೀಡೆ ನಿರ್ವಹಣೆ	
ಅ	ಕೀಟ/ರೋಗ ಭಾದೆ ಬಂದಾಗ ಶಿಫಾರಸ್ಸಿನಂತೆ ರಾಸಾಯನಿಕ ಬಳಸುವುದು	1

ಆ	ಮುಂಜಾಗ್ರತೆಯಾಗಿ ಬೀಜೋಪಚಾರ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು	1
ಇ	ನೂತನ ವಿಧಾನಗಳ ಪೀಡೆ ನಿರ್ವಹಣೆ(ಸೋಲಾರ್ ಟ್ರಾಪ್, ಜೀಡುಬೆಳೆ, ಮೋಹಕ ಬಲೆ ಇತ್ಯಾದಿ)	1
ಈ	ಜೈವಿಕ ಪೀಡೆ ನಿರ್ವಹಣೆ	1
ಉ	ಕಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ	1

ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕ: 05

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿಷಯ	ಅಂಕಗಳು
9	ಮಳೆ ನೀರು ಕೊಯ್ದು ರಚನಾತ್ಮಕ ಕ್ರಮಗಳ ಕುರಿತು(ಕೃಷಿ ಹೊಂಡ ಹಾಗೂ ಇತರೆ)	
ಅ	ಯಾವುದು ಇಲ್ಲ	0
ಆ	ಸಹಾಯಧನ ಪಡೆದು ಭಾಗಶಃ ಕ್ಷೇತ್ರಕ್ಕೆ ಅಳವಡಿಸಿರುವುದು	1
ಇ	ಸಹಾಯಧನ ಪಡೆದು ಪೂರ್ಣ ಕ್ಷೇತ್ರಕ್ಕೆ ಅಳವಡಿಸಿರುವುದು	2
ಈ	ಸಹಾಯಧನ ಪಡೆಯದೆ ಸ್ವಂತ ಮೂಲಗಳಿಂದ ರೈತರ ತಾಕಿನಲ್ಲಿ ಪೂರ್ಣ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಮಳೆ ನೀರು ಕೊಯ್ದು ಅಳವಡಿಸಿರುವುದು	3

ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕ: 03

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿಷಯ	ಅಂಕಗಳು
10	PM-KISAN, ಆಧಾರ್, ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತಾ ಇತರೇ ನೋಂದಣಿ ಕುರಿತು.	
ಅ	ಅರ್ಜಿದಾರರು PM-KISAN ಯೋಜನೆಯಡಿ ಅರ್ಹತೆ ಹೊಂದಿದ್ದು	
i	ನೋಂದಾಣಿಯಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ	1
ii	ನೋಂದಾಣಿಯಾಗಿಲ್ಲವಾದರೆ -	0
ಆ	ಅರ್ಜಿದಾರರ ಕುಟುಂಬದಲ್ಲಿರುವ ಸದಸ್ಯರು ಆಧಾರ್ ಪಡೆದಿರುವ ಕುರಿತು (ಕುಟುಂಬದಲ್ಲಿನ ಹೆಂಡತಿ, ಮಕ್ಕಳು ಸೇರಿದಂತೆ)	
i	ಪಡೆದಿದ್ದಲ್ಲಿ	1
ii	ಕೆಲವರು ಮಾತ್ರ ಪಡೆದಿದ್ದಲ್ಲಿ	1
iii	ಯಾರೂ ಪಡೆಯದಿದ್ದಲ್ಲಿ	0
ಇ	ಅರ್ಜಿದಾರ ರೈತರು ಬ್ಯಾಂಕಿನಲ್ಲಿ ಉಳಿತಾಯ ಖಾತೆ ಹೊಂದಿರುವ ಕುರಿತು	
i	ಹೊಂದಿದ್ದರೆ	1
ii	ಇಲ್ಲವಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ	0
ಈ	ಅರ್ಜಿದಾರ ರೈತರು ಕಿಸಾನ್ ಕ್ರೆಡಿಟ್ ಕಾರ್ಡ್ ಹೊಂದಿರುವ ಕುರಿತು	
i	ಹೊಂದಿದ್ದರೆ	1
ii	ಇಲ್ಲವಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ	0

ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕ: 05

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿಷಯ	ಅಂಕಗಳು
11	ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಮಾಲೀಕತ್ವದ ಕುರಿತು	
ಅ	ಜೀವಂತವಾಗಿರುವ ಕುಟುಂಬದ(ಪತ್ನಿ/ಪತಿ)ಸದಸ್ಯರ ಜಂಟಿ ಮಾಲೀಕತ್ವ ಹೊಂದಿರುವುದರ ಕುರಿತು.	
i	ಜಂಟಿ ಮಾಲೀಕತ್ವವಿದ್ದಲ್ಲಿ (ಪತಿ/ಪತ್ನಿ ಜಂಟಿಯಾಗಿರುವಂತೆ)	1
ii	ಪತಿಯ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿದ್ದಲ್ಲಿ (ಅಂದರೆ ಜೀವಂತ ಪತ್ನಿ ಇದ್ದಾಗಲೂ)	0

ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕ: 01

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿಷಯ	ಅಂಕಗಳು
12	<b>ಕೃಷಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ ಕುರಿತು:</b>	
ಅ	ಯಾವುದೇ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿಲ್ಲವಾದರೆ	0
ಆ	ಕನಿಷ್ಠ ಕುಂಟೆ, ಕೂರಿಗೆ, ಚಾಪ್‌ಕಟರ್ ಇತ್ಯಾದಿ	2
ಇ	ಕನಿಷ್ಠ ಮಿನಿಟ್ರಾಕ್ಟರ್, ಟ್ರಾಕ್ಟರ್ ಚಾಲಿತ ಎರಡು ಉಪಕರಣಗಳು ಇತ್ಯಾದಿ ಹೊಂದಿದ್ದರೆ	2
ಈ	ರೈತರು ಸ್ವಂತ ಬುದ್ಧಿವಂತಿಕೆಯಿಂದ ಹೊಸದಾಗಿ ಅನ್ವೇಷಣೆ ಮಾಡಿರುವ ಉಪಕರಣಗಳ ಕುರಿತು (ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಉಪಕರಣಕ್ಕೆ 1 ರಂತೆ, ಗರಿಷ್ಠ 5 ಅಂಕಗಳನ್ನು ನೀಡುವುದು ಹಾಗೂ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸುವುದು)	5
ಉ	ಹೊಸ ಅನ್ವೇಷಣೆಗಳು ಯಾವುದೂ ಇಲ್ಲವಾದಲ್ಲಿ	0

ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕ: 09

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿಷಯ	ಅಂಕಗಳು
13	<b>ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣೆಯ ರಚನಾತ್ಮಕ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳು:</b>	
ಅ	ಮಣ್ಣು ಸಂರಕ್ಷಣೆಗಾಗಿ ಕೈಗೊಂಡಿದ್ದಲ್ಲಿ (ಕನಿಷ್ಠ ಎರಡು ರಚನೆಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸುವುದು)	2
ಆ	ಮಳೆ ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣೆಗಾಗಿ ಕೈಗೊಂಡ ರಚನೆಗಳು (ಕನಿಷ್ಠ ಎರಡು ರಚನೆಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸುವುದು)	2

ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕ: 04

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿಷಯ	ಅಂಕಗಳು
14	<b>ಇತರರಿಗೆ ಮಾದರಿ ರೈತನಾಗಿರುವ ಕುರಿತು</b>	
ಅ	ರೈತರ ತಾಕಿಗೆ ಬೇರೆ ಗ್ರಾಮಗಳಿಂದ ರೈತರು ವಾರದಲ್ಲಿ ಒಂದು ಬಾರಿಯಾದರೂ ಭೇಟಿ ನೀಡುವರೆ?	
i	ನೀಡುತ್ತಿದ್ದರೆ	1
ii	ಇಲ್ಲವಾದಲ್ಲಿ	0
ಆ	ರೈತರ ತಾಕಿನಲ್ಲಿ ಬೀಜಗಳ ಕುರಿತು, ಸಾವಯವ, ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳು, ಬಯೋಡೈಜೆಸ್ಟರ್ ಘಟಕಗಳು ಇತ್ಯಾದಿ ಸುಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿದ್ದು ಇತರರಿಗೆ ಅರ್ಜಿದಾರರು ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಭೇಟಿ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ನೀಡುತ್ತಿರುವ ಕುರಿತು	
i	ನೀಡುತ್ತಿದ್ದರೆ	1
ii	ಇಲ್ಲವಾದಲ್ಲಿ	0
ಇ	ತಾಕು ಸಂಪೂರ್ಣ ಸುಸ್ಥಿತಿಯಿದ್ದು ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ಹಾಗೂ ವರ್ಷಪೂರ್ತಿ ಒಂದಿಲ್ಲೊಂದು ಬೆಳೆ, ತರಕಾರಿ, ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ, ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಇತ್ಯಾದಿ ಕಂಡುಬರುತ್ತಿರುವುದು	
i	ಕಂಡುಬರುತ್ತಿದ್ದಲ್ಲಿ	1
ii	ಇಲ್ಲವಾದಲ್ಲಿ	0

ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕ: 03

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿಷಯ	ಅಂಕಗಳು
15	ಕೊಯ್ಲೋತ್ತರ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ (ವರ್ಗೀಕರಣ, ಮಾರುಕಟ್ಟೆ, ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆ)	
ಅ	ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ವರ್ಗೀಕರಣ ಮಾಡಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗೆ ಕೊಂಡೊಯ್ಯಲ್ಲಿ	1
ಆ	ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆ ಮಾಡಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗೆ ಕೊಂಡೊಯ್ಯಲ್ಲಿ	1
ಇ	ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಮಾಡಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗೆ ಕೊಂಡೊಯ್ಯಲ್ಲಿ	1
ಈ	ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ತಮ್ಮದೆ ಬ್ರ್ಯಾಂಡಿಂಗ್ ಮಾಡಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗೆ ಕೊಂಡೊಯ್ಯಲ್ಲಿ	1
ಉ	ಆನ್ ಲೈನ್/ಸಾಮಾಜಿಕ ಮಾಧ್ಯಮ ಬಳಸಿ ಉತ್ಪನ್ನ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿರುವುದು.	1
ವಿ.ಸಂ.:ಮೇಲಿನ ಅಂಶಗಳಿಗೆ ಗರಿಷ್ಠ 4 ಅಂಕಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ಪರಿಗಣಿಸುವುದು.		

ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕ: 04

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿಷಯ	ಅಂಕಗಳು
16	ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಸೌರಶಕ್ತಿ ಅಳವಡಿಕೆ	
i	ಅಳವಡಿಸಿದ್ದಲ್ಲಿ	1
ii	ಇಲ್ಲವಾದಲ್ಲಿ	0

ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕ: 01

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿಷಯ	ಅಂಕಗಳು
17	ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಯಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ	
ಅ	ದೂರದರ್ಶನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದಲ್ಲಿ	1
ಆ	ಆಕಾಶವಾಣಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದಲ್ಲಿ	1
ಇ	ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಧನೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಕಟವಾದಲ್ಲಿ	1
ಈ	ರೈತರು ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಸಂಬಂಧಿತ ಲೇಖನಗಳನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸಿದ್ದಲ್ಲಿ	1
ಉ	ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ/ ಇಲಾಖಾ ತರಬೇತಿಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ	1

ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕ: 05

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿಷಯ	ಅಂಕಗಳು
18	ರೈತ ಉತ್ಪಾದಕರ ಸಂಸ್ಥೆ	
ಅ	ಸದಸ್ಯನಾಗಿದ್ದರೆ	1
ಆ	ಇಲ್ಲದಿದ್ದಲ್ಲಿ	0

ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕ: 01

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿಷಯ	ಅಂಕಗಳು
19	ಕಳೆದ ಐದು ಸಾಲಗಳಲ್ಲಿ ಬೆಳೆ ವಿಮೆ ನೋಂದಾಯಿಸಿದಲ್ಲಿ	
ಅ	ಬೆಳೆ ವಿಮೆ ಹೊಂದಿರದಿದ್ದಲ್ಲಿ	0
ಆ	ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಹೊಂದಿದ್ದರೆ (ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಒಂದು ಅಂಕದಂತೆ ಗರಿಷ್ಠ 5)	5

ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕ: 05

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿಷಯ	ಅಂಕಗಳು
--------	------	--------

20	ಕಳೆದ ಮೂರು ಸಾಲುಗಳಲ್ಲಿ ಬೆಳೆ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯಲ್ಲಿ ಪಡೆದ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳ ಕುರಿತು	
ಅ	ಪ್ರತಿ ಬೆಳೆವಾರು ಕಳೆದ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಕೃ.ವಿ.ವಿ/ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಬರುವ ಪ್ರಥಮ/ದ್ವಿತೀಯ/ತೃತೀಯ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳಡಿಯಲ್ಲಿ ಯಾವುದಾದರೂ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳು ಯಾವುದೇ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಪಡೆದಿದ್ದರೆ:	3
		ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕ: 03
ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿಷಯ	ಅಂಕಗಳು
21	ದಾಖಲಾತಿಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	
ಅ	ನಿರ್ವಹಿಸಿದ್ದಲ್ಲಿ	1
ಆ	ಇಲ್ಲದಿದ್ದಲ್ಲಿ	0
		ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕ : 01
ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿಷಯ	
22	ಇತರೆ ಕೃಷಿ ಅನ್ವೇಷಣೆಗಳು: (ರೈತರ ಸಾಧನೆ, ವಿಭಿನ್ನತೆ, ವಿಶಿಷ್ಟತೆ ಇತ್ಯಾದಿ) ಇದ್ದಲ್ಲಿ	
ಷರಾ: ಪರಿಶೀಲನಾ ಕಾರ್ಯತಂಡದ ಸದಸ್ಯರು 3 ಅಥವಾ 4 ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ದಾಖಲಿಸುವುದು.		
		ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕ : 05
ಒಟ್ಟು ಅಂಕಗಳು: 100		

**ಅನುಬಂಧ-1 ಇ**

**ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ತೀರ್ಪು ಸಮಿತಿ**

1.	ಸರ್ಕಾರದ ಅಪರ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು/ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು/ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು
2.	ಕೃಷಿ ಆಯುಕ್ತರು,	ಸದಸ್ಯರು
3.	ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು,	ಸದಸ್ಯರು
4.	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಧಾರವಾಡ	ಸದಸ್ಯರು
5.	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
6.	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಯಚೂರು	ಸದಸ್ಯರು
7.	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ಸದಸ್ಯರು
8.	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಸದಸ್ಯರು
9.	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಧಾರವಾಡ	ಸದಸ್ಯರು
10.	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
11.	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಯಚೂರು	ಸದಸ್ಯರು
12.	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ಸದಸ್ಯರು
13.	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಸದಸ್ಯರು
14.	ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ಸಾಂಖ್ಯಿಕ ಇಲಾಖೆ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
15.	ರಾಜ್ಯ ಆತ್ಮ ಸಂಯೋಜಕರು	ಸದಸ್ಯರು
16.	ಕಾರ್ಯಾಧ್ಯಕ್ಷರು, ಕರ್ನಾಟಕ ಪ್ರದೇಶ ಕೃಷಿಕ ಸಮಾಜ, ನೃಪತುಂಗ ರಸ್ತೆ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
17.	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. ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ 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 ಮಾರ್ಪಾಡುಗಳನ್ನು ತಂದು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಮತ್ತಷ್ಟು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವುದು..

## ಅನುಬಂಧ-(2)

### ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳು :

**ವಿವರಣೆ:** ರಾಜ್ಯದ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪಾದನೆ ಗಣನೀಯ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಳವಾಗಲು ರೈತರ ಶ್ರಮ ಮತ್ತು ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಸಕ್ರಿಯ ಪಾಲುಗಾರಿಕೆ ಕಾರಣವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಅಂತಹ ರೈತರನ್ನು ಗುರುತಿಸಲು ರಾಜ್ಯ, ಜಿಲ್ಲಾ ಮತ್ತು ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟಗಳಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಬಹುಮಾನಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲಾದ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಬೆಳೆ ಸ್ಪರ್ಧೆ ನಡೆಸಿ ಪ್ರತಿ ಬೆಳೆಗೂ ಮೂರು ಬಹುಮಾನಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

**ಉದ್ದೇಶ:** ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ರೈತರಲ್ಲಿ ಒಂದು ಆರೋಗ್ಯಕರ ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ಮನೋಭಾವನೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಸುವುದೇ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮೂಲ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿದ್ದು, ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು 1992-93 ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

**2022-23ನೇ ಸಾಲಿನ ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರಿ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ:AGRI-AML-120/2021, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ 31.07.2021, ರಲ್ಲಿನ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ನಿರ್ದೇಶನಗಳನ್ನು ಪಾಲಿಸುವುದು.**

- **ಪ್ರಚಾರ:** ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡಂತೆ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ ಇತರೆ ಯೋಜನೆಗಳ ಕುರಿತು ಸಮೂಹ ಮಾಧ್ಯಮಗಳಾದ ರೇಡಿಯೋ, ದೂರದರ್ಶನ, ದಿನಪತ್ರಿಕೆಗಳ ಮೂಲಕ ಮತ್ತು ಹಸ್ತಪತ್ರಿಕೆ, ಭಿತ್ತಿ ಪತ್ರಿಕೆ, ಇತ್ಯಾದಿ ಗಳನ್ನು ಮುದ್ರಿಸಿ ಹಂಚುವ ಮೂಲಕ ಜಿಲ್ಲಾ, ತಾಲ್ಲೂಕು, ಹೋಬಳಿ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯ್ತಿ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ವ್ಯಾಪಕ ಪ್ರಚಾರ ನೀಡುವುದು.
- ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದ ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಸಮಾರಂಭ ಕುರಿತು ಪತ್ರಿಕಾ ಪ್ರಕಟಣೆ/ಜಾಹೀರಾತು ನೀಡುವುದು ಮತ್ತು ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪ್ರದಾನ ಸಮಾರಂಭ ಏರ್ಪಡಿಸುವುದು (ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಯಿಂದ)
- **ಅರ್ಜಿ ನಮೂನೆ :** ರಾಜ್ಯ, ಜಿಲ್ಲಾ ಮತ್ತು ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟಗಳಿಗೆ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಅರ್ಜಿ ಕರೆಯದೆ ಎಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟಗಳಿಗೂ ಅನ್ವಿಯಿಸುವಂತೆ ಒಂದೇ ಅರ್ಜಿಯನ್ನು ಸ್ಪರ್ಧಿಗಳಿಂದ ಪಡೆಯುವುದು. ಇಲಾಖೆಯು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ ಇಲಾಖೆಯು ಸೂಚಿಸುವ ಅಂತಿಮ ದಿನಾಂಕದೊಳಗೆ ಅರ್ಜಿಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುವುದು. (ಅರ್ಜಿ ನಮೂನೆಯನ್ನು **ಅನುಬಂಧ-2ಎ** ರಲ್ಲಿ ನೀಡಿದೆ).
- **ಅರ್ಜಿಯ ಸಂಗಡ ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕಾದ ದಾಖಲೆಗಳು:** ಪಹಣಿ ಪತ್ರಿಕೆ, ಶುಲ್ಕ ಪಾವತಿಸಿದ್ದಕ್ಕೆ ಚಲನ್, ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ/ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡದ ರೈತರಾದಲ್ಲಿ ಜಾತಿ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ, ರೈತರ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ, ಗುರುತಿನ ಚೀಟಿ, ಬ್ಯಾಂಕ್ ಪುಸ್ತಕದ ಪ್ರತಿ ಇತ್ಯಾದಿ.

- ಅರ್ಜಿ ನಮೂನೆಯ ಕೊನೆಯ ಭಾಗದಲ್ಲಿರುವ (ಕಛೇರಿಯ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ) ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ (4) ರಲ್ಲಿರುವ ಅಂಶಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಸದರಿ ರೈತರು ಈ ಹಿಂದಿನ **ಐದು** ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಬೆಳೆ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಬಹುಮಾನ ಪಡೆದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಸದರಿಯವರ ಅರ್ಜಿಯನ್ನು ತಿರಸ್ಕರಿಸುವುದು.
- **ಪ್ರವೇಶ ಶುಲ್ಕ:-** ಬೆಳೆ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು ಪ್ರತಿ ಬೆಳೆಗೂ ಪ್ರವೇಶ ಶುಲ್ಕ ಪಾವತಿಸಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಎಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟಗಳಿಗೂ ಅನ್ವಯಿಸುವಂತೆ ವರ್ಗವಾರು ಒಂದೇ ರೀತಿಯ ಶುಲ್ಕ ನಿಗದಿಪಡಿಸುವುದು. ಬೆಳೆ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು ಪ್ರತಿ ಬೆಳೆಗೂ ಪಾವತಿಸಬೇಕಾಗಿರುವ ಪ್ರವೇಶ ಶುಲ್ಕದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿರುತ್ತದೆ.

ಕ್ರ.ಸಂ	ಮಟ್ಟ	ಶುಲ್ಕ (ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)	
		ಪ.ಜಾ/ಪ.ವ	ಸಾಮಾನ್ಯ
1	ಎಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟಗಳಿಗೂ ಅನ್ವಯಿಸುವಂತೆ	25-00	100-00

- ಪ್ರವೇಶ ಶುಲ್ಕವನ್ನು **ಲೆಕ್ಕಶೀರ್ಷಿಕೆ 0401-ಸಸ್ಯ ಸಂಗೋಪನೆ-00-800-1-01 ಇತರೆ ಬಾಬುಗಳು(ಜಮೆ)** - ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ನೀಡಲು ದಾಖಲಾತಿ ಶುಲ್ಕ - ಇದಕ್ಕೆ ಜಮಾ ಮಾಡುವುದು.
- **ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಲು ಕೊನೆಯ ದಿನಾಂಕ:** ಮುಂಗಾರು ಮತ್ತು ಹಿಂಗಾರು ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲಿ ಇಲಾಖೆಯ ಆಯಾ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸುವ ದಿನಾಂಕದೊಳಗಾಗಿ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
- **ಸ್ಪರ್ಧೆಗೆ ಅರ್ಹವಾದ ಬೆಳೆಗಳು:** ಎಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟಗಳಲ್ಲೂ **ಕಬ್ಬು** ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ಪರ್ಧೆಯನ್ನು ಕೈಬಿಡಲಾಗಿದೆ.

ಅ) ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆ ಸ್ಪರ್ಧೆಗೆ ಸ್ಪರ್ಧಿಸಬಹುದಾದ 11 ಬೆಳೆಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು **ಅನುಬಂಧ 2 ಬಿ** ರಲ್ಲಿ ನೀಡಿದೆ.

ಆ) ಜಿಲ್ಲಾ ಮತ್ತು ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಸ್ಪರ್ಧಿಸಬಹುದಾದ **ಬೆಳೆಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ತೀರ್ಪು ಸಮಿತಿಯು ನಿರ್ಧರಿಸತಕ್ಕದ್ದು.** ಜಿಲ್ಲಾ ಮತ್ತು ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿಯೂ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡುವಾಗ **ಕಬ್ಬು** ಬೆಳೆಯನ್ನು ಮಾತ್ರ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಹೊರತುಪಡಿಸುವುದು. ಈ ಒಂದು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಆಯಾ ಜಿಲ್ಲಾ ಮತ್ತು ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಹೊಂದಿರುವ ಯಾವುದಾದರೂ ಒಂದು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ತೀರ್ಪು ಸಮಿತಿಯು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ. ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟಕ್ಕೆ ನಿಗದಿಯಾಗಿರುವ **11 ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿದಲ್ಲಿ ಅಂತಹ ಬೆಳೆಗಳ ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ಇಳುವರಿ, ಸ್ಪರ್ಧಾ ಬೆಳೆಗಳ ಇಳುವರಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಮತ್ತು ಮರು ಕಟಾವಿಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಬೇಕಾದ ಇಳುವರಿಯ ವಿವರಗಳನ್ನು** ಆಯಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಿಂದ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳುವುದು.



**ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ವಿಜೇತರಿಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಬಹುಮಾನದ ಮೊತ್ತ:**

ಕ್ರ.ಸಂ	ಮಟ್ಟ	ಬಹುಮಾನದ ಮೊತ್ತ (ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)		
		ಪ್ರಥಮ	ದ್ವಿತೀಯ	ತೃತೀಯ
1	ತಾಲ್ಲೂಕು	0.15	0.10	0.05
2	ಜಿಲ್ಲಾ	0.30	0.25	0.20
3	ರಾಜ್ಯ	0.50	0.40	0.35

**ಷರಾ:-**ಮೇಲೆ ಸೂಚಿಸಿದ ನಗದು ಬಹುಮಾನದೊಡನೆ ವಿಜೇತರಿಗೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ ಮತ್ತು ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಫಲಕಗಳನ್ನು ನೀಡುವುದು.

➤ **ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ಇಳುವರಿ, ಸ್ಪರ್ಧಾ ಬೆಳೆಗಳ ಇಳುವರಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಮತ್ತು ಮರು ಕಟಾವಿಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಇಳುವರಿ ಪ್ರಮಾಣದ ವಿವರಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧ 2ಸಿ ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.**

- **ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ಇಳುವರಿ:** ಸ್ಪರ್ಧಾ ತಾಕುಗಳಲ್ಲಿ ದಾಖಲಾಗುವ ಇಳುವರಿಯನ್ನು ಹೋಲಿಕೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ (ಕನಿಷ್ಠ ಇಳುವರಿ)ಇಳುವರಿಯ ಮಟ್ಟ. (ಬೆಳೆವಾರು ವಿವರಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧ-2ಸಿ ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.) ಈ ಇಳುವರಿಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಬಂದ ಪಕ್ಷದಲ್ಲಿ ಅಂತಹ: ತಾಕುಗಳನ್ನು ಬಹುಮಾನಕ್ಕೆ ಪರಿಗಣಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುವುದಿಲ್ಲ.
- **ಮರು ಕಟಾವಿಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಗರಿಷ್ಠ ಇಳುವರಿಯ ಪ್ರಮಾಣದ ಮಟ್ಟ:** ಬೆಳೆವಾರು ವಿವರಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧ-2ಸಿ ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಈ ಇಳುವರಿ ಮಟ್ಟಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಇಳುವರಿ ದಾಖಲಾದ ಪಕ್ಷದಲ್ಲಿ ಮರುಕಟಾವು ಮಾಡುವುದು ಕಡ್ಡಾಯ. ಮರುಕಟಾವು ಮಾಡುವ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ ಅಥವಾ ಚಿತ್ರೀಕರಣವನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
- **ಸ್ಪರ್ಧಾ ಬೆಳೆಗಳ ಇಳುವರಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಮಟ್ಟ:** ಸ್ಪರ್ಧಾ ಬೆಳೆಗಳ ಇಳುವರಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಅನುಬಂಧ-2ಸಿ ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಇಳುವರಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಮೀರಿ ದಾಖಲಾಗುವಂತಹ ಪ್ರಕರಣಗಳನ್ನು ಅನುಮಾನಾಸ್ಪದ ಇಳುವರಿಯೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಿ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಿಂದ ಅನರ್ಹಗೊಳಿಸತಕ್ಕದು.

➤ ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ಇಳುವರಿ, ಮರುಕಟಾವಿಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಇಳುವರಿ ಮತ್ತು ಸ್ಪರ್ಧಾ ಬೆಳೆಗಳ ಇಳುವರಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ವಿವರಗಳನ್ನು ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವ ರೈತರಿಗೆ ಪೂರ್ವಭಾವಿಯಾಗಿ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ತಿಳಿಸತಕ್ಕದ್ದು. ಈ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಭಾಗವಹಿಸುವ ರೈತರುಗಳಿಗೆ ತಿಳಿಸದಿದ್ದ ಪಕ್ಷದಲ್ಲಿ ಸಂಬಂಧಿತ ಅಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನೇ ನೇರ ಜವಾಬ್ದಾರರನ್ನಾಗಿ ಮಾಡಲಾಗುವುದು.

➤ **ಶುಷ್ಕ ಅನುಪಾತ:** ಸ್ಪರ್ಧೆ ನಡೆಸುವ ಹಿಂದಿನ ವರ್ಷದ ಶುಷ್ಕ ಅನುಪಾತವನ್ನು ಅನ್ವಯಿಸಿಕೊಂಡು ಒಣ ಇಳುವರಿಯನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯುವುದು. 2022-23ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಪರಿಗಣಿಸಬೇಕಾಗಿರುವ ಶುಷ್ಕ ಅನುಪಾತವನ್ನು ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ಸಾಂಖ್ಯಿಕ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಪಡೆದು ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಿಕೊಡಲಾಗುವುದು.

- **ಬೆಳೆ ಕಟಾವು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣಾ ತಂಡ ಹಾಗೂ ಕಟಾವು ತಂಡ:** ರಾಜ್ಯ, ಜಿಲ್ಲಾ ಮತ್ತು ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟಗಳಿಗೆ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಕಟಾವು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣಾ ಹಾಗೂ ಕಟಾವು ತಂಡಗಳಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಒಂದೇ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣಾ ತಂಡ ಹಾಗೂ ಕಟಾವು ತಂಡವಿದ್ದು ತಂಡದ ಸ್ವರೂಪವನ್ನು **ಅನುಬಂಧ-2**ರಲ್ಲಿ ನೀಡಿದೆ. ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣಾ ತಂಡದಲ್ಲಿ ತಾಲ್ಲೂಕು ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ತಪ್ಪದೇ ಭಾಗವಹಿಸುವುದು. ಅಲ್ಲದೇ ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ಸಾಂಖ್ಯಿಕ ಇಲಾಖೆಯ ಪ್ರತಿನಿಧಿಯು ಸಹ ಭಾಗವಹಿಸುವುದನ್ನು ಖಾತ್ರಿ ಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು. ಸ್ಪರ್ಧಾ ತಾಕುಗಳ ಕಟಾವು ದಿನಾಂಕವನ್ನು ಕನಿಷ್ಠ ಒಂದು ವಾರ ಮುಂಚಿತವಾಗಿ ತಂಡದ ಎಲ್ಲಾ ಸದಸ್ಯರಿಗೆ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ತಿಳಿಸಿ ಅವರ ಸಮಕ್ಷಮದಲ್ಲಿ ಕಟಾವು ಕಾರ್ಯ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು. **ಕಟಾವು ಕಾರ್ಯ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡ ದಿನವೇ ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳಿಗೆ ಕಟಾವು ನಡವಳಿಯನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಸಲ್ಲಿಸತಕ್ಕದ್ದು.**
- **ಬೆಳೆ ಸ್ಪರ್ಧೆಯ ತಾಕುಗಳನ್ನು ಕಟಾವು ಮಾಡಲು ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಕ್ರಮ:** ಬೆಳೆ ಕಟಾವು ಪ್ರಯೋಗಗಳನ್ನು ನಡೆಸಲು ಅನುಸರಿಸುತ್ತಿರುವ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದ ಪ್ರಕಾರವೇ ಬೆಳೆ ಸ್ಪರ್ಧೆಯ ತಾಕುಗಳನ್ನು ಕಟಾವು ಮಾಡಿ ಬಹುಮಾನ ನಿರ್ಧರಿಸುವುದು. ಮರು ಕಟಾವು ಮಾಡುವಾಗಲೂ ಸಹಾ ಮೊದಲ ಕಟಾವಿನ ರೀತಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಎರಡು ತಾಕುಗಳಲ್ಲಿ ಕಟಾವು ಮಾಡಿ ಎರಡರ ಸರಾಸರಿ ಇಳುವರಿಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿದು ಅದನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಬೇಕು. ಮರು ಕಟಾವು ಮಾಡುವ ಮುನ್ನ ಶುಷ್ಕ ಅನುಪಾತ ಅನ್ವಯಿಸಿಕೊಂಡ ನಂತರ ಸಿಗುವ ಇಳುವರಿಯು ಮರು ಕಟಾವು ಮಾಡಲು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಇಳುವರಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಬಂದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಮರು ಕಟಾವು ನಡೆಸುವುದು. ಈ ನಿಯಮವನ್ನು ಯಾವುದೇ ಕಾರಣಕ್ಕೂ ಉಲ್ಲಂಘಿಸಬಾರದು.
- ಕಟಾವು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಮತ್ತು ಫಲಿತಾಂಶ ನಿರ್ಧರಿಸಲು ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು **ಅನುಬಂಧ-A** ರಲ್ಲಿ ನೀಡಿದೆ.
- **ಕಟಾವು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣಾ ತಂಡದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಪ್ರತಿನಿಧಿಯ ನಿಯೋಜನೆ:** ಕಟಾವು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣಾ ತಂಡದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಪ್ರತಿನಿಧಿಯಾಗಿ ಅಕ್ಕ ಪಕ್ಕದ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳನ್ನು ನಿಯೋಜಿಸಿದ್ದು ವಿವರಗಳನ್ನು **ಅನುಬಂಧದಲ್ಲಿ 2ಇ** ರಲ್ಲಿ ನೀಡಿದೆ.
- **ಪ್ರಶಸ್ತಿ ವಿಜೇತರ ಆಯ್ಕೆ:** ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟಕ್ಕೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ 11 ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲೂ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಇಳುವರಿ ಪಡೆದ ಮೊದಲ ಐದು ಸ್ಪರ್ಧಿಗಳ ಕಟಾವು ನಡವಳಿಗಳು, ಅರ್ಜಿ ಮತ್ತಿತರ ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಂದ ಪಡೆದು ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ತೀರ್ಪು ಸಮಿತಿಯು ಸ್ಪರ್ಧೆಗೆ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿರುವ ಪ್ರತಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲೂ ರಾಜ್ಯಾದ್ಯಂತ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಇಳುವರಿ ಪಡೆದ ಮೊದಲ ಮೂವರನ್ನು ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟಕ್ಕೆ ಪರಿಗಣಿಸಿ ಉಳಿದ ಸ್ಪರ್ಧಿಗಳ ಇಳುವರಿಯ ವಿವರಗಳನ್ನು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ಹಿಂತಿರುಗಿಸುವುದು. ನಂತರ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ತೀರ್ಪು ಸಮಿತಿಯು ಸಭೆ ಸೇರಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಮತ್ತು ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಬಹುಮಾನ ವಿಜೇತರನ್ನು ಪ್ರಸ್ತುತ ಅನುಸರಿಸುತ್ತಿರುವ ರೀತಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಘೋಷಿಸುವುದು.
- **ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ತೀರ್ಪು ಸಮಿತಿ :** ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ತೀರ್ಪು ಸಮಿತಿಯ ಸ್ವರೂಪವನ್ನು **ಅನುಬಂಧದಲ್ಲಿ 2ಎಫ್** ನಲ್ಲಿ ನೀಡಿದೆ.
- **ಅರ್ಜಿಗಳ ನೋಂದಣೆ:** ಪ್ರತಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲೂ ಎಲ್ಲ ಮಟ್ಟದ ಸ್ಪರ್ಧೆಗೂ ಕನಿಷ್ಠ **15 ಅರ್ಜಿಗಳು** ನೋಂದಣಿಯಾಗಿರಬೇಕು ಮತ್ತು ಕನಿಷ್ಠ **12** ತಾಕುಗಳಲ್ಲಿ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ

ಕಟಾವನ್ನು ನಡೆಸತಕ್ಕದ್ದು. ತಪ್ಪಿದಲ್ಲಿ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸ್ಪರ್ಧೆಯನ್ನು ಅನರ್ಹಗೊಳಿಸುವುದು.

**ಪ್ರತಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲೂ ಎಲ್ಲ ಮಟ್ಟದ ಸ್ಪರ್ಧೆಗೂ -**

- ❖ ಕನಿಷ್ಠ 15 ಅರ್ಜಿಗಳು ನೋಂದಣಿಯಾಗಿರಬೇಕು ಮತ್ತು ಕನಿಷ್ಠ 12 ತಾಕುಗಳಲ್ಲಿ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಕಟಾವನ್ನು ನಡೆಸತಕ್ಕದ್ದು. ತಪ್ಪಿದಲ್ಲಿ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸ್ಪರ್ಧೆಯನ್ನು ಅನರ್ಹಗೊಳಿಸುವುದು.
- ❖ ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಬೆಳೆ ಸ್ಪರ್ಧೆ ನಡೆಸಲು ಕನಿಷ್ಠ ಎರಡು ಹೋಬಳಿಗಳಿಂದ, ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಬೆಳೆ ಸ್ಪರ್ಧೆ ನಡೆಸಲು ಕನಿಷ್ಠ ಎರಡು ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಿಂದ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಬೆಳೆ ಸ್ಪರ್ಧೆ ನಡೆಸಲು ಕನಿಷ್ಠ ಎರಡು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಂದ ನೋಂದಣಿಯಾಗಿರಬೇಕು, ತಪ್ಪಿದಲ್ಲಿ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸ್ಪರ್ಧೆಯನ್ನು ಅನರ್ಹಗೊಳಿಸಲಾಗುವುದು.
- ❖ ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳು ಕನಿಷ್ಠ ಐದು ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ನೋಂದಾಯಿಸಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು ಮತ್ತು ಉಪ ವಿಭಾಗದ ಉಪ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳು ಕನಿಷ್ಠ ಹತ್ತು ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ನೋಂದಾಯಿಸಲು ಕ್ರಮ ಗೊಳ್ಳುವುದು
- **ಬೆಳೆ ಸ್ಪರ್ಧೆಗೆ ಸ್ಪರ್ಧಿಸಲು ಅನರ್ಹತೆ:** ಯಾವುದೇ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಒಮ್ಮೆ ಬಹುಮಾನ ಪಡೆದ ರೈತ/ರೈತಕುಟುಂಬದವರು (ಆ ಹಂತದ ಯಾವುದೇ ಬಹುಮಾನಿತ ಸ್ಥಾನ ಪಡೆದಿದ್ದರೂ ಸಹ) ಮುಂದಿನ ಐದು ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಗೆ ಆ ಹಂತದ ಬೆಳೆ ಸ್ಪರ್ಧೆಯ ಬಹುಮಾನಕ್ಕೆ ಅರ್ಹನಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ. **ಆದರೆ ಆ ಬೆಳೆಯ ಮೇಲಿನ ಹಂತದ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ.**
- ರಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟಗಳಲ್ಲಿ ರಚಿಸಲಾಗಿರುವ ವಿವಿಧ ಸಮಿತಿ ತಂಡಗಳಲ್ಲಿ/ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಸದಸ್ಯರುಗಳು ಮತ್ತು ಅವರ ಕುಟುಂಬದ ಸದಸ್ಯರು ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವಂತಿಲ್ಲ. ಒಂದೇ ಕುಟುಂಬದ ಎಲ್ಲಾ ಸದಸ್ಯರು (ಗಂಡ, ಹೆಂಡತಿ ಮತ್ತು ಅವಲಂಬಿತ ಮಕ್ಕಳು) ಭಾಗವಹಿಸುವಂತಿಲ್ಲ, ಒಬ್ಬರು ಮಾತ್ರ ಭಾಗವಹಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ, ಕೇಂದ್ರ ಅಥವಾ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಿ ಸೇವೆಯಲ್ಲಿರುವ ಯಾವುದೇ ಇಲಾಖೆ/ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ/ಸರ್ಕಾರಿ ಸ್ವಾಮ್ಯದ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ನೌಕರರು ಮತ್ತು ಅವರ ಕುಟುಂಬ ಸದಸ್ಯರು ಭಾಗವಹಿಸುವಂತಿಲ್ಲ. ಇದನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅರ್ಜಿಯಲ್ಲಿ ಒಂದು ಕಾಲಂ ಸೇರಿಸುವುದು.
- **ಬೆಳೆ ಸ್ಪರ್ಧೆಗೆ ಸ್ಪರ್ಧಿಸಲು ಅರ್ಹತೆ:** ಅರ್ಜಿದಾರರು ಸ್ವತಃ ಬೇಸಾಯದಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿರುವ ಕ್ರಿಯಾಶೀಲ ಕೃಷಿಕನಾಗಿರಬೇಕು ಅಥವಾ ಸ್ವಂತ ಜಮೀನು ಹೊಂದಿರದಿದ್ದರೂ ಸಹ ಬೇಸಾಯದಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿರುವ ಕೃಷಿಕನು ಜಮೀನು ಮಾಲೀಕರಿಂದ ಸಾಮಾನ್ಯ ವ್ಯವಹಾರಿಕ ಅಧಿಕಾರ (GPA) ಹೊಂದಿದ್ದ ಪಕ್ಷದಲ್ಲಿ (ಭೂ ಸುಧಾರಣೆಯ ಕಾಯ್ದೆಯ ನಿಯಮಗಳಿಗೆ ಒಳಪಟ್ಟು) ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕನಿಷ್ಠ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ **ಒಂದು ಎಕರೆ** ಇರಬೇಕು.
- ಒಬ್ಬ ಅರ್ಜಿದಾರನು ಒಂದೇ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಒಂದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಸ್ಪರ್ಧಿಸಬಹುದಾಗಿದ್ದು ಇದರಲ್ಲಿ ಯಾವುದಾದರೂ ಒಂದು ಬೆಳೆಯ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮೌಲ್ಯದ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪಡೆಯಲು ಮಾತ್ರ ಅರ್ಹರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ,

ಒಂದೇ ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ ಒಬ್ಬರಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಮಂದಿ ಆಯ್ಕೆಯಾದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಬಹುಮಾನದ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡುವ ಬಗ್ಗೆ -ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟಕ್ಕೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ 11 ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲೂ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಇಳುವರಿ ಪಡೆದ ಮೊದಲ ಐದು ಸ್ಪರ್ಧಿಗಳ ಕಟಾವು ನಡವಳಿಗಳು, ಅರ್ಜಿ ಮತ್ತಿತರ ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಂದ ಪಡೆದು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಅದರಲ್ಲಿ ಬೆಳೆವಾರು ದಾಖಲಿಸಿರುವ ಇಳುವರಿ ಪ್ರಮಾಣದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಅವರೋಹಣ ಕ್ರಮವಾಗಿ (Descending order) ಅನುಬಂಧದಲ್ಲಿ ತಯಾರಿಸಿ ನಂತರ ಅದರಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲೂ ರಾಜ್ಯಾದ್ಯಂತ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ದಾಖಲಾಗಿರುವ ಮೊದಲ ಮೂರು ಸ್ಥಾನಗಳನ್ನು ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟಕ್ಕೆ ವಿಜೇತರನ್ನಾಗಿ ಪರಿಗಣಿಸುವುದು. ಈ ಮೂರು ಸ್ಥಾನದ ಇಳುವರಿ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ ಹಾಗೂ ದ್ವಿತೀಯ ಸ್ಥಾನದ ಇಳುವರಿ ಪ್ರಮಾಣವು ಸಮನಾಗಿದ್ದು ಅಥವಾ ವ್ಯತ್ಯಾಸವು ಶೇಕಡ 2 ಅಥವಾ 2 ಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ದ್ವಿತೀಯ ಬಹುಮಾನವನ್ನು ರದ್ದುಪಡಿಸಿ ಪ್ರಥಮ ಹಾಗೂ ದ್ವಿತೀಯ ಬಹುಮಾನದ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಒಟ್ಟುಗೂಡಿಸಿ ಇವರಿಬ್ಬರಲ್ಲಿ ಸಮನಾಗಿ ಹಂಚುವುದು, ಅದರಂತೆಯೇ ದ್ವಿತೀಯ ಹಾಗೂ ತೃತೀಯ ಸ್ಥಾನದ ಇಳುವರಿ ಪ್ರಮಾಣವು ಸಮನಾಗಿದ್ದು ಅಥವಾ ವ್ಯತ್ಯಾಸವು ಶೇಕಡ 2 ಅಥವಾ 2 ಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ತೃತೀಯ ಬಹುಮಾನವನ್ನು ರದ್ದುಪಡಿಸಿ ದ್ವಿತೀಯ ಹಾಗೂ ತೃತೀಯ ಬಹುಮಾನದ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಒಟ್ಟುಗೂಡಿಸಿ ಇವರಿಬ್ಬರಲ್ಲಿ ಸಮನಾಗಿ ಹಂಚುವುದು. ಒಂದು ವೇಳೆ ಪ್ರಥಮ, ದ್ವಿತೀಯ ಮತ್ತು ತೃತೀಯ ಸ್ಥಾನದ ಪ್ರಮಾಣವು ಸಮನಾಗಿದ್ದು ಅಥವಾ ವ್ಯತ್ಯಾಸವು ಶೇಕಡ 2 ಅಥವಾ 2 ಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಇದ್ದಲ್ಲಿ 3 ಹಂತದ ಬಹುಮಾನದ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಒಟ್ಟುಗೂಡಿಸಿ ಪ್ರಥಮ ಬಹುಮಾನವಾಗಿ ಮೂವರಲ್ಲೂ ಸಮನಾಗಿ ಹಂಚುವುದು, ದ್ವಿತೀಯ ಹಾಗೂ ತೃತೀಯ ಬಹುಮಾನಗಳನ್ನು ರದ್ದುಪಡಿಸುವುದು,

- ಪ್ರಶಸ್ತಿ ವಿಜೇತರ ಯಶೋಗಾಥೆಗಳನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೂ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
- **ಜಿಲ್ಲಾ ಮತ್ತು ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ವಿಜೇತರ ಸನ್ಮಾನ** : 2021-22ನೇ ಸಾಲಿನ ಜಿಲ್ಲಾ ಮತ್ತು ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ವಿಜೇತರ ಸನ್ಮಾನವನ್ನು ಡಿಸೆಂಬರ್-23 ರಂದು ಆಚರಿಸುವ ರೈತ ದಿನಾಚರಣೆ ದಿನದಂದು ಆಯೋಜಿಸುವುದು.
- **ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸುವಿಕೆ: ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಯೋಜನೆ (ಇತರೆ ಯೋಜನೆಗಳು)ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 2401-00-001-1-01 ಉಶೀ.015** ರಡಿಯಲ್ಲಿ ಆಯಾ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗುವ ಅನುದಾನದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಬಹುಮಾನಕ್ಕೆ ರೂ.10.00 ಲಕ್ಷಗಳನ್ನು ಮೀಸಲಿರಿಸಿ ಉಳಿದ ಅನುದಾನದಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯ, ಜಿಲ್ಲಾ ಮತ್ತು ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ವಿಜೇತರುಗಳಿಗೆ ಬಹುಮಾನದ ಮೊತ್ತ ನೀಡಲು, ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪ್ರದಾನ ಸಮಾರಂಭ ಏರ್ಪಡಿಸಲು ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಸಂಬಂಧಿತ ವೆಚ್ಚಗಳಿಗೆ ಭರಿಸುವುದು.

ಅನುಬಂಧ-2 ಎ

.....ನೇ ಸಾಲಿನ ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಬೆಳೆಸ್ಪರ್ಧೆಯ ಅರ್ಜಿ

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿವರಗಳು																	
1	ರೈತರ ಹೆಸರು																	
2	ತಂದೆಯ/ಗಂಡನ ಹೆಸರು																	
3	ವಿಳಾಸ																	
ಅ)	ಗ್ರಾಮ																	
ಆ)	ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯ್ತಿ																	
ಇ)	ತಾಲ್ಲೂಕು																	
ಈ)	ಜಿಲ್ಲೆ																	
ಉ)	ಮೊಬೈಲ್/ಸ್ಥಿರ ದೂರವಾಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ:																	
4)	ರೈತರ ವರ್ಗೀಕರಣ	ಸಣ್ಣ/ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರು/ಇತರೆ ರೈತರು																
5)	ಜಾತಿ	ಪ.ಜಾ/ಪ.ವರ್ಗ/ಇತರೆ																
6)	ವಿದ್ಯಾರ್ಹತೆ																	
7)	ಭೂ ಹಿಡುವಳಿಯ ವಿವರಗಳು	ಮುಷ್ಠಿ: ತರಿ: ಬಾಗಾಯತ:																
8)	ಪಹಣಿ ಲಗತ್ತಿಸುವುದು ಕಡ್ಡಾಯ	ಲಗತ್ತಿಸಿದೆ/ಲಗತ್ತಿಸಿಲ್ಲ.																
9)	ಹಿಂದಿನ ಐದು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿತ್ತೆ.	ಹೌದು/ಇಲ್ಲ																
9 ಅ)	ಹೌದು ಎಂದಾದಲ್ಲಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪಡೆಯಲಾಗಿತ್ತೆ	ಹೌದು/ಇಲ್ಲ																
9 ಆ)	ಹೌದು ಎಂದಾದಲ್ಲಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪಡೆದಿರುವ ವಿವರ ವರ್ಷ	<p>ವರ್ಷ:</p> <p>ಪಡೆದ ಪ್ರಶಸ್ತಿ</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ಮಟ್ಟ</th> <th>ಪ್ರಥಮ</th> <th>ದ್ವಿತೀಯ</th> <th>ತೃತೀಯ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ರಾಜ್ಯ</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>ಜಿಲ್ಲೆ</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>ತಾಲ್ಲೂಕು</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	ಮಟ್ಟ	ಪ್ರಥಮ	ದ್ವಿತೀಯ	ತೃತೀಯ	ರಾಜ್ಯ				ಜಿಲ್ಲೆ				ತಾಲ್ಲೂಕು			
ಮಟ್ಟ	ಪ್ರಥಮ	ದ್ವಿತೀಯ	ತೃತೀಯ															
ರಾಜ್ಯ																		
ಜಿಲ್ಲೆ																		
ತಾಲ್ಲೂಕು																		
10)	ಮಣ್ಣಿನ ವಿಧ	ಕೆಂಪು/ಕಪ್ಪು ಜಂಬಟ್ಟಿಗೆ/ಮರಳು ಮಿಶ್ರಿತ ಗೋಡು/ಗೋಡು/ಇತರೆ																
11)	ಸ್ಪರ್ಧೆಗೆ ಆಹ್ವಾನಿಸಿರುವ ಬೆಳೆ ವಿವರ																	
ಅ)	ಬೆಳೆ																	
ಆ)	ತಳಿ																	

ಇ)	ಖುಷ್ಕಿ/ತರಿ	
ಈ)	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	
ಉ)	ಸರ್ವೆ ನಂ	
ಊ)	ಬಿತ್ತನೆ ದಿನಾಂಕ/ ನಾಟಿ ದಿನಾಂಕ	
ಋ)	ಅಂದಾಜು ಕಟಾವು ದಿನಾಂಕ	
ಎ)	ನೋಂದಣಿ ವಿವರಗಳು	
ಐ)	ರಸೀದಿ/ಚಲನ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಮತ್ತು ದಿನಾಂಕ	
ಐ)	ಮೊಬಲಗು	

**ಷರಾ:** ಬೆಳೆ ಸ್ಪರ್ಧೆಗೆ ಸ್ಪರ್ಧಿಸಲು :-

- ಕನಿಷ್ಠ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ **ಒಂದು ಎಕರೆ** ಇರಬೇಕು,
- ರೆವಿನ್ಯೂ ದಾಖಲೆ ಪ್ರಕಾರ ಖಾತೆ ಹೊಂದಿರುವ ಹಾಗೂ ಸ್ವತಃ ಬೇಸಾಯದಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿರುವ ಸ್ವಯಂ ಕ್ರಿಯಾಶೀಲ ಕೃಷಿಕನಾಗಿರಬೇಕು. ಸ್ವಂತ ಜಮೀನು ಹೊಂದಿರದಿದ್ದರೂ ಸಹ ಬೇಸಾಯದಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿರುವ ಕೃಷಿಕನು ಜಮೀನು ಮಾಲೀಕರಿಂದ ಸಾಮಾನ್ಯ ವ್ಯವಹಾರಿಕ ಅಧಿಕಾರ(ಜಿ.ಪಿ.ಎ) ಹೊಂದಿದ್ದ ಪಕ್ಷದಲ್ಲಿ (ಭೂಸುಧಾರಣೆಯ ಕಾಯ್ದೆಯ ನಿಯಮಾವಳಿಗೆ ಒಳಪಟ್ಟು) ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ.
- ಒಂದೇ ಕುಟುಂಬದ ಎಲ್ಲಾ ಸದಸ್ಯರು ಗಂಡ), ಹೆಂಡತಿ ಮತ್ತು ಅವಲಂಬಿತ ಮಕ್ಕಳು( ಭಾಗವಹಿಸುವಂತಿಲ್ಲ. ಒಬ್ಬರು ಮಾತ್ರ ಭಾಗವಹಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ .
- ರಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟಗಳಲ್ಲಿ ರಚಿಸಲಾಗಿರುವ ವಿವಿಧ ಸಮಿತಿ/ತಂಡಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಸದಸ್ಯರುಗಳು ಮತ್ತು ಅವರ ಕುಟುಂಬದ ಸದಸ್ಯರು ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವಂತಿಲ್ಲ,
- ಕೇಂದ್ರ ಅಥವಾ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಿ ಸೇವೆಯಲ್ಲಿರುವ ಯಾವುದೇ ಇಲಾಖೆ/ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ/ಸರ್ಕಾರಿ ಸ್ವಾಮ್ಯದ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ನೌಕರರು ಮತ್ತು ಅವರ ಕುಟುಂಬ ಸದಸ್ಯರು ಭಾಗವಹಿಸುವಂತಿಲ್ಲ.

ಮೇಲೆ ನೀಡಿರುವ ಮಾಹಿತಿ ಸರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿನ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳಿಗೆ ಬದ್ಧನಾಗಿರುವುದಾಗಿ ಈ ಮೂಲಕ ಘೋಷಿಸುತ್ತೇನೆ.

ಸ್ಥಳ:

ದಿನಾಂಕ:

ರೈತನ ಸಹಿ

ಕಛೇರಿಯ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ

- 1) ಸದರಿಯವರ ಅರ್ಜಿಯು ರಾಜ್ಯ/ಜಿಲ್ಲಾ/ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟಕ್ಕೆ ಅಥವಾ ಎಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟಕ್ಕೂ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ.
- 2) ಸದರಿ ರೈತರು ಹಿಂದಿನ **ಐದು** ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಬೆಳೆಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಬಹುಮಾನ ವಿಜೇತರಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ.
- 3) ಸದರಿ ರೈತರು .....ವರ್ಷದಲ್ಲಿ .....ಬೆಳೆ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ.....ಸ್ಥಾನದ ಬಹುಮಾನ ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ.
- 4) ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ವಿಜೇತರಾಗಿದ್ದು (ಯಾವುದೇ ಬಹುಮಾನಿತ ಸ್ಥಾನ ಪಡೆದಿರಲಿ) **ಐದು** ವರ್ಷದೊಳಗೆ ಮತ್ತೊಮ್ಮೆ ಸ್ಪರ್ಧಿಸಿರುವುದರಿಂದ ಸದರಿಯವರ ಅರ್ಜಿಯನ್ನು ತಿರಸ್ಕರಿಸಿದೆ.
- 5) ಸ್ಪರ್ಧಿಸಿರುವ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಹಿಂದಿನ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಯ/ಹೋಬಳಿಯ/ತಾಲ್ಲೂಕಿನ.....ಬೆಳೆಯ ಹೆಚ್ಚೇರುವಾರು ಇಳುವರಿ----- ಕ್ವಿಂಟನ್ ಇರುತ್ತದೆ.

ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿಯ ಸಹಿ

ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿಯ ಸಹಿ

ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಸಹಿ

**ಅನುಬಂಧ-2 ಬಿ:**

**ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಬೆಳೆ ಸ್ಪರ್ಧೆಗೆ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿರುವ ಬೆಳೆಗಳು**

ಕ್ರ.ಸಂ	ಬೆಳೆಗಳು	ಹಂಗಾಮು
1.	ಭತ್ತ	ಮುಂಗಾರು (ನೀರಾವರಿ)
2.	ಭತ್ತ	ಮುಂಗಾರು (ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ)*
3.	ರಾಗಿ	ಮುಂಗಾರು (ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ)
4.	ಜೋಳ	ಹಿಂಗಾರು (ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ)
5.	ಶೇಂಗಾ	ಮುಂಗಾರು (ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ)
6.	ತೊಗರಿ	ಮುಂಗಾರು (ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ)
7.	ಕಡಲೆ	ಹಿಂಗಾರು (ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ)
8.	ಸೋಯಾ ಅವರೆ	ಮುಂಗಾರು (ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ)
9.	ಮುಸುಕಿನ ಜೋಳ	ಮುಂಗಾರು (ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ)
10.	ನವಣೆ	ಮುಂಗಾರು (ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ)
11.	ಸಜ್ಜೆ	ಮುಂಗಾರು (ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ)

**\*ಷರಾ:** ದಿನಾಂಕ 01.12.2020ರಂದು ಸರ್ಕಾರದ ಅಪರ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ, ರವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ತೀರ್ಪು ಸಮಿತಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭತ್ತ(ಮಳೆ ಆಶ್ರಿತ) ಬೆಳೆಯನ್ನು 2021-22ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ

ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯಡಿ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಬೆಳೆ ಸ್ಪರ್ಧೆಗೆ ಸೇರ್ಪಡೆಮಾಡಲು ಸಮಿತಿಯು ಅನುಮೋದಿಸಿರುತ್ತದೆ.

**ಅನುಬಂಧ-2 ಸಿ**

ಸ್ವಧಾರ್ ತಾಕುಗಳಲ್ಲಿ ದಾಖಲಾಗುವ ಇಳುವರಿಯನ್ನು ಹೋಲಿಕೆ ಮಾಡುವ ಸಲುವಾಗಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಸ್ವಧಾರ್ತೃಕ ಇಳುವರಿ, ಸ್ವಧಾರ್ ಬೆಳೆಗಳ ಇಳುವರಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಮತ್ತು ಮರುಕಟಾವಿಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಗರಿಷ್ಠ ಇಳುವರಿಯ ಪ್ರಮಾಣದ ವಿವರ:

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಸ್ವಧಾರ್ ಬೆಳೆಗಳು	ಸ್ವಧಾರ್ತೃಕ ಇಳುವರಿ ಪ್ರಮಾಣ (ಕ್ವಿಂ/ಹೆ)	ಮರುಕಟಾವಿಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಇಳುವರಿ ಪ್ರಮಾಣ(ಕ್ವಿಂ/ಹೆ)	ಸ್ವಧಾರ್ ಬೆಳೆಗಳ ಇಳುವರಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ (ಮರುಕಟಾವಿಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಇಳುವರಿ ಪ್ರಮಾಣಕ್ಕೆ ಶೇ 10%ರಷ್ಟನ್ನು ಸೇರಿಸಿದ ನಂತರ) (ಕ್ವಿಂ/ಹೆ)
1.	ಭತ್ತ (ಮುಂಗಾರು-ನೀರಾವರಿ)	83.00	166.00	183.00
2.	ರಾಗಿ (ಮುಂಗಾರು-ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ)	36.00	72.00	79.00
3.	ಹಿಂಗಾರಿ ಜೋಳ (ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ)	23.00	46.00	51.00
4.	ಶೇಂಗಾ(ಮುಂಗಾರು-ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ)	31.00	62.00	68.00
5.	ತೊಗರಿ(ಮುಂಗಾರು-ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ)	20.00	40.00	44.00
6.	ಕಡಲೆ (ಹಿಂಗಾರಿ-ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ)	20.00	40.00	44.00
7.	ಸೋಯಾ ಅವರೆ(ಮುಂಗಾರು-ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ)	22.00	44.00	48.00
8.	ಮುಸಕಿನ ಜೋಳ (ಮುಂಗಾರು-ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ)	55.00	110.00	121.00
9.	ನವಣೆ (ಮುಂಗಾರು-ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ)	20.00	40.00	44.00
10	ಸಜ್ಜೆ (ಮುಂಗಾರು-ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ)	25.00	50.00	55.00

**ಪರಾ:** 2021-22ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ಹೊಸದಾಗಿ ಸೇರ್ಪಡೆ ಮಾಡಲಾಗಿರುವ ಭತ್ತ(ಮುಂಗಾರು-ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ) ಬೆಳೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಸ್ವಧಾರ್ತೃಕ ಇಳುವರಿ, ಸ್ವಧಾರ್ ಬೆಳೆಗಳ ಇಳುವರಿ



ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಮತ್ತು ಮರುಕಟಾವಿಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಗರಿಷ್ಠ ಇಳುವರಿಯ ಪ್ರಮಾಣದ ವಿವರಗಳನ್ನು ನಂತರ ಪತ್ರ ಮುಖೇನ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ತಿಳಿಸಲಾಗುವುದು.

**ವಿ.ಸೂ.:** ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: ಕೃಇ/112/ಕೃಯೋಕಾ/2017(ಭಾ-1), ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ : 06.07.2020 ರನ್ವಯ (ಪ್ರತಿಗಳನ್ನು ಈಗಾಗಲೇ ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ) ಜಿಲ್ಲಾ ಮತ್ತು ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯಡಿ ಅಯ್ಯು ಮಾಡಲಾಗುವ ಸ್ಪರ್ಧಾ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ಇಳುವರಿ , ಮರು ಕಟಾವಿಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಇಳುವರಿಯ ಮಟ್ಟ ಮತ್ತು ಸ್ಪರ್ಧಾ ಬೆಳೆಗಳ ಇಳುವರಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಮಟ್ಟದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟಕ್ಕೆ ಅನುಸರಿಸುವ ಮಾನದಂಡಗಳನ್ನೇ ಅನುಸರಿಸಿ ಪಡೆಯಲು ಈಗಾಗಲೇ ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ಸೂಚಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.(ಪಡೆಯಲಾದ ಮಾಹಿತಿ (Data)ಯನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು)

- ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ಇಳುವರಿ ಮಟ್ಟಕ್ಕೆ ಕಳೆದ 5 ಸಾಲುಗಳಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲಾ/ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆವಾರು ದಾಖಲಾಗಿರುವ ಅಧಿಕ ಸರಾಸರಿ (average) ಇಳುವರಿಯ ಶೇ 75% ರಷ್ಟನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸುವುದು .
- ಮರು ಕಟಾವಿಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಇಳುವರಿಯ ಮಟ್ಟಕ್ಕೆ, ಪಡೆಯಲಾದ ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ಇಳುವರಿಯ ಮಟ್ಟದ ಎರಡರಷ್ಟನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸುವುದು.
- ಸ್ಪರ್ಧಾ ಬೆಳೆಗಳ ಇಳುವರಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಮಟ್ಟವನ್ನು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಿಂದ ಬೆಳೆವಾರು ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆಯುವುದು

ಈ ಎಲ್ಲಾ ಮಾಹಿತಿ/ಅಂಕಿಅಂಶಗಳನ್ನು 2020-21ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದಲೇ ಬೆಳೆ ಸ್ಪರ್ಧೆಗೆ ಅಳವಡಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಅದನ್ನು ಮುಂದುವರಿಸುವುದು. ಹೊಸದಾಗಿ ಸೇರ್ಪಡೆಯಾಗುವ ಸ್ಪರ್ಧಾ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಲಭ್ಯವಿಲ್ಲದಿದ್ದ ಪಕ್ಷದಲ್ಲಿ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಿಂದ ಪಡೆದು ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವುದು. (ಸದರಿ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಪತ್ರ ಮುಖೇನ ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ಈಗಾಗಲೇ ತಿಳಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.)

**ಅನುಬಂಧ-2 ಡಿ**

**ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆ ಕಟಾವು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣಾ ತಂಡ**

1	ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು
2	ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಪ್ರತಿನಿಧಿ (ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಅಥವಾ ಅವರಿಗಿಂತ ಕೆಳ ಹಂತದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು)	ಸದಸ್ಯರು
3	ಉಪ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ (ಅಭಿವೃದ್ಧಿ), ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್	ಸದಸ್ಯರು
4	ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರದ ವಿಸ್ತರಣಾ ಮುಂದಾಳು/ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು	ಸದಸ್ಯರು
5	ಜಿಲ್ಲಾ ಸಾಂಖ್ಯಿಕ ಅಧಿಕಾರಿ	ಸದಸ್ಯರು
6	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಜಿಲ್ಲಾ ಕೃಷಿಕ ಸಮಾಜ	ಸದಸ್ಯರು
7	ಉಪವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿ	ಸದಸ್ಯರು
8	ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ತಾಲ್ಲೂಕು ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು	ಸದಸ್ಯರು
9	ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಇವರ ಸ್ಥಾನಿಕ ಉಪ/ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು	ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ

ಕಟಾವು ತಂಡ:

1. ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿ
2. ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿ
3. ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಸಹಾಯಕ ಸಾಂಖ್ಯಿಕ ಅಧಿಕಾರಿ
4. ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕರ್ತರು ಅಥವಾ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರದ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು.

ತಂಡದ ಕರ್ತವ್ಯಗಳು:

1. ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ಸಾಂಖ್ಯಿಕ ಇಲಾಖೆಯೊಡನೆ ಬೆಳೆ ಸ್ಪರ್ಧೆಯ ಬೆಳೆಕಟಾವು ಪ್ರಯೋಗಗಳನ್ನು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲು ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ನೀಡುವುದು.
2. ಬೆಳೆ ಕಟಾವು ಫಲಿತಾಂಶದ ವರದಿಗಳನ್ನು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
3. ಬೆಳೆ ಕಟಾವು ಪ್ರಯೋಗಗಳನ್ನು ನಡೆಸುವಾಗ ಉಂಟಾಗುವ ಸಮಸ್ಯೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

## ಅನುಬಂಧ-A

**ಕಟಾವು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ, ಫಲಿತಾಂಶ ನಿರ್ಧರಿಸಲು ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಕ್ರಮಗಳು:** ವಿವಿಧ ಮಟ್ಟಗಳಿಗೆ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಕರೆಯದೇ ಎಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟಗಳಿಗೂ (ರಾಜ್ಯ/ಜಿಲ್ಲಾ/ತಾಲ್ಲೂಕಿಗೆ) ಅನ್ವಯಿಸುವಂತೆ ಒಂದೇ ಅರ್ಜಿಯನ್ನು ಮತ್ತು ಶುಲ್ಕವನ್ನು ಪಡೆಯುವುದು. ರಾಜ್ಯ, ಜಿಲ್ಲಾ ಮತ್ತು ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ಬಹುಮಾನ ನೀಡುತ್ತಿರುವುದನ್ನು ಮುಂದುವರಿಸುವುದು.

**ಒಂದೇ ಅರ್ಜಿಯನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತಿರುವ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಕಟಾವು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಮತ್ತು ಫಲಿತಾಂಶ ನಿರ್ಧರಿಸುವಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು.**

- ಹಾಲಿ ಇರುವಂತೆಯೇ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ತೀರ್ಪು ಸಮಿತಿಯು ನಿರ್ಧರಿಸಿದ ಒಂದು ಪ್ರಮುಖ ಬೆಳೆ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಆಧಾರದ ಮೇರೆಗೆ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಹೊಂದಿದ ಯನ್ನು ತಾಲ್ಲೂಕು ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ (ಬೆಳೆ ಬೆಳೆ ಸ್ಪರ್ಧೆಗೆ ಪರಿಗಣಿಸತಕ್ಕದ್ದು **ಕಬ್ಬು**) ಬೆಳೆಯನ್ನು ಯಾವ ಹಂತದ ಬೆಳೆ ಸ್ಪರ್ಧೆಗೂ ಪರಿಗಣಿಸುವಂತಿಲ್ಲ.)
- ಒಂದು ಪಕ್ಷ ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಬೆಳೆ ಸ್ಪರ್ಧೆಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಬೆಳೆಯು ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟಕ್ಕೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಬೆಳೆಗಿಂತ ಬೇರೆಯಾಗಿದ್ದರೆ ಅಂತಹ ತಾಲ್ಲೂಕಿನವರು ತಾಲ್ಲೂಕು ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಬಹುಮಾನಗಳಿಗೆ ಅರ್ಹತೆ ಪಡೆಯುತ್ತಾರೆ .
- ತಾಲ್ಲೂಕು ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟಕ್ಕೆ ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯು ಬೆಳೆ ಸ್ಪರ್ಧೆಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ್ದರೆ ಅಂತಹ ತಾಲ್ಲೂಕಿನವರು ಎಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟಗಳಿಗೂ ಅಂದರೆ ರಾಜ್ಯ, ಜಿಲ್ಲಾ, ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಬಹುಮಾನಗಳಿಗೆ ಅರ್ಹತೆ ಪಡೆಯುತ್ತಾರೆ .
- ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಬೆಳೆ ಸ್ಪರ್ಧೆಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಬೆಳೆ ಹೊರತು ಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಸ್ಪರ್ಧಿಸಿದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದ ಅಥವಾ ಕೇವಲ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಬಹುಮಾನಗಳಿಗೆ ಅರ್ಹತೆ ಪಡೆಯುತ್ತಾರೆ ಮೂರು . ಮಟ್ಟಗಳಲ್ಲೂ ಬಹುಮಾನ ನಿರ್ಧರಿಸುವ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ **11** ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಇಳುವರಿ ಪಡೆದ ಮೊದಲ ಐದು ಸ್ಪರ್ಧಿಗಳ ಕಟಾವು ನಡವಳಿಗಳು, ಅರ್ಜಿ ಮತ್ತಿತರ ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಂದ ಪಡೆದು ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಪ್ರತಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಇಳುವರಿ ಪಡೆದ ಮೊದಲ ಮೂವರು ರೈತರನ್ನು ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಮೂರು ಬಹುಮಾನಗಳಿಗೆ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡುವುದು ಕೇಂದ್ರ) .(ಕಛೇರಿಯಿಂದ
- ಉಳಿದ ಸ್ಪರ್ಧಿಗಳ ಇಳುವರಿಯ ವಿವರಗಳನ್ನು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ಹಿಂತಿರುಗಿಸಲಾಗುವುದು ನಂತರ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ತೀರ್ಪು ಸಮಿತಿಯು ಸಭೆ ಸೇರಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಮತ್ತು ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಬಹುಮಾನ ವಿಜೇತರನ್ನು ಪ್ರಸ್ತುತ ಅನುಸರಿಸುತ್ತಿರುವ ರೀತಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಘೋಷಿಸುವುದು.

ಅನುಬಂಧ-2 ಇ

ಜಿಲ್ಲಾಮಟ್ಟದ ಕಟಾವು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣಾ ತಂಡದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಕಟಾವು ಕಾರ್ಯದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಪರವಾಗಿ ನಿಯೋಜಿಸಬೇಕಾದ ಜಿಲ್ಲೆಯ ವಿವರಗಳು

ಕ್ರ.ಸಂ	ಕಟಾವು ಕಾರ್ಯ ನಡೆಯುವ ಜಿಲ್ಲೆ ಮತ್ತು ತಾಲ್ಲೂಕು		ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಪರವಾಗಿ ನಿಯೋಜಿಸಬೇಕಾದ ಜಿಲ್ಲೆ
	ಜಿಲ್ಲೆ	ತಾಲ್ಲೂಕು	
1	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ಬಾದಾಮಿ	ಗದಗ
		ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ಗದಗ
		ಬೀಳಗಿ	ವಿಜಯಪುರ
		ಹುನಗುಂದ	ಕೊಪ್ಪಳ
		ಜಮಖಂಡಿ	ಬೆಳಗಾವಿ
		ಮುಧೋಳ	ಬೆಳಗಾವಿ
2	ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ	ದೇವನಹಳ್ಳಿ	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ
		ದೊಡ್ಡಬಳ್ಳಾಪುರ	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ
		ಹೊಸಕೋಟೆ	ಕೋಲಾರ
		ನೆಲಮಂಗಲ	ತುಮಕೂರು
3	ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ	ಆನೆಕಲ್	ಕೋಲಾರ
		ಬೆಂಗಳೂರು (ಉ)	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ
4	ಬೆಳಗಾವಿ	ಅಥಣಿ	ಬಾಗಲಕೋಟೆ
		ಬೈಲಹೊಂಗಲ	ಧಾರವಾಡ
		ಬೆಳಗಾವಿ	ಧಾರವಾಡ
		ಚಿಕ್ಕೋಡಿ	ಬಾಗಲಕೋಟೆ
		ಗೋಕಾಕ	ಬಾಗಲಕೋಟೆ
		ಹುಕ್ಕೇರಿ	ಬಾಗಲಕೋಟೆ
		ಖಾನಾಪುರ	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ
		ರಾಯಬಾಗ	ಬಾಗಲಕೋಟೆ
		ರಾಮದುರ್ಗ	ಬಾಗಲಕೋಟೆ
		ಸವದತ್ತಿ	ಧಾರವಾಡ
5	ಬಳ್ಳಾರಿ	ಬಳ್ಳಾರಿ	ರಾಯಚೂರು
		ಹಡಗಲಿ	ಗದಗ
		ಹಗರಿ ಬೊಮ್ಮನಹಳ್ಳಿ	ಕೊಪ್ಪಳ
		ಶಿರಗುಪ್ಪ	ರಾಯಚೂರು
		ಹೊಸಪೇಟೆ	ಕೊಪ್ಪಳ
		ಕೂಡ್ಲಿಗಿ	ದಾವಣಗೆರೆ
6	ಬೀದರ್	ಸಂಡೂರು	ಕೊಪ್ಪಳ
		ಔರಾದ್	ಕಲಬುರಗಿ
		ಬಸವಕಲ್ಯಾಣ	ಕಲಬುರಗಿ
		ಭಾಲ್ಕಿ	ಕಲಬುರಗಿ
		ಬೀದರ್	ಕಲಬುರಗಿ

ಕ್ರ.ಸಂ	ಕಟಾವು ಕಾರ್ಯ ನಡೆಯುವ ಜಿಲ್ಲೆ ಮತ್ತು ತಾಲ್ಲೂಕು		ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಪರವಾಗಿ ನಿಯೋಜಿಸಬೇಕಾದ ಜಿಲ್ಲೆ
	ಜಿಲ್ಲೆ	ತಾಲ್ಲೂಕು	
		ಹುಮ್ಮಾಬಾದ್	ಕಲಬುರಗಿ
7	ವಿಜಯಪುರ	ಬಸವನ ಬಾಗೇವಾಡಿ	ಬಾಗಲಕೋಟೆ
		ವಿಜಯಪುರ	ಬಾಗಲಕೋಟೆ
		ಇಂಡಿ	ಕಲಬುರಗಿ
		ಮುದ್ದೇಬಿಹಾಳ	ಬಾಗಲಕೋಟೆ
		ಸಿಂದಗಿ	ಕಲಬುರಗಿ
8	ಚಾಮರಾಜನಗರ	ಚಾಮರಾಜನಗರ	ಮೈಸೂರು
		ಗುಂಡ್ಲುಪೇಟೆ	ಮೈಸೂರು
		ಕೊಳ್ಳೇಗಾಲ	ಮೈಸೂರು
		ಯಳಂದೂರು	ಮೈಸೂರು
9	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	ಚಿಂತಾಮಣಿ	ಕೋಲಾರ
		ಬಾಗೇಪಲ್ಲಿ	ಕೋಲಾರ
		ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	ಕೋಲಾರ
		ಗೌರಿಬಿದನೂರು	ತುಮಕೂರು
		ಗುಡಿಬಂಡೆ	ತುಮಕೂರು
		ಶಿಡ್ಲಘಟ್ಟ	ಕೋಲಾರ
10	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	ಹಾಸನ
		ಕಡೂರು	ಹಾಸನ
		ಕೊಪ್ಪ	ಶಿವಮೊಗ್ಗ
		ಮೂಡಿಗರೆ	ಹಾಸನ
		ನರಸಿಂಹರಾಜಪುರ	ಶಿವಮೊಗ್ಗ
		ತರೀಕೆರೆ	ಶಿವಮೊಗ್ಗ
		ಶೃಂಗೇರಿ	ಶಿವಮೊಗ್ಗ
11	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	ಚಳ್ಳಕೆರೆ	ದಾವಣಗೆರೆ
		ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	ದಾವಣಗೆರೆ
		ಹೊಳಲೆರೆ	ದಾವಣಗೆರೆ
		ಮೊಳಕಾಲ್ಮೂರು	ಬಳ್ಳಾರಿ
		ಹಿರಿಯೂರು	ತುಮಕೂರು
		ಹೊಸದುರ್ಗ	ತುಮಕೂರು
12	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	ಬೆಳ್ತಂಗಡಿ	ಹಾಸನ
		ಬಂಟ್ವಾಳ	ಹಾಸನ
		ಮಂಗಳೂರು	ಉಡುಪಿ
		ಪುತ್ತೂರು	ಉಡುಪಿ
		ಸುಳ್ಯ	ಕೊಡಗು
13	ದಾವಣಗೆರೆ	ಚನ್ನಗಿರಿ	ಶಿವಮೊಗ್ಗ
		ದಾವಣಗೆರೆ	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ
		ಹರಿಹರ	ಹಾವೇರಿ

ಕ್ರ.ಸಂ	ಕಟಾವು ಕಾರ್ಯ ನಡೆಯುವ ಜಿಲ್ಲೆ ಮತ್ತು ತಾಲ್ಲೂಕು		ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಪರವಾಗಿ ನಿಯೋಜಿಸಬೇಕಾದ ಜಿಲ್ಲೆ
	ಜಿಲ್ಲೆ	ತಾಲ್ಲೂಕು	
		ಹರಪನಹಳ್ಳಿ	ಬಳ್ಳಾರಿ
		ಹೊನ್ನಾಳಿ	ಶಿವಮೊಗ್ಗ
		ಜಗಳೂರು	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ
14	ಧಾರವಾಡ	ಧಾರವಾಡ	ಬೆಳಗಾವಿ
		ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ	ಗದಗ
		ಕಲಘಟಗಿ	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ
		ಕುಂದಗೋಳ	ಗದಗ
		ನವಲಗುಂದ	ಗದಗ
15	ಗದಗ	ಗದಗ	ಹಾವೇರಿ
		ಮುಂಡರಗಿ	ಕೊಪ್ಪಳ
		ನರಗುಂದ	ಧಾರವಾಡ
		ರೋಣ	ಕೊಪ್ಪಳ
		ಶಿರಹಟ್ಟಿ	ಹಾವೇರಿ
16	ಕಲಬುರಗಿ	ಅಘಜಲಪುರ	ವಿಜಯಪುರ
		ಆಳಂದ	ಬೀದರ್
		ಚಿಂಚೋಳಿ	ಬೀದರ್
		ಚಿತ್ತಾಪುರ	ಯಾದಗಿರಿ
		ಕಲಬುರಗಿ	ಯಾದಗಿರಿ
		ಜೀವರ್ಗಿ	ಯಾದಗಿರಿ
		ಸೇಡಂ	ಯಾದಗಿರಿ
17	ಹಾಸನ	ಆಲೂರು	ಹಾಸನ
		ಅರಕಲಗೂಡು	ಕೊಡಗು
		ಅರಸೀಕೆರೆ	ತುಮಕೂರು
		ಬೇಲೂರು	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
		ಚನ್ನರಾಯಪಟ್ಟಣ	ಮಂಡ್ಯ
		ಹಾಸನ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
		ಹೊಳೆನರಸೀಪುರ	ಮಂಡ್ಯ
		ಸಕಲೇಶಪುರ	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ
18	ಹಾವೇರಿ	ಬ್ಯಾಡಗಿ	ದಾವಣಗೆರೆ
		ಹಾವೇರಿ	ದಾವಣಗೆರೆ
		ಹಾನಗಲ್	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ
		ಹಿರೇಕೆರೂರು	ದಾವಣಗೆರೆ
		ರಾಣಿಬೆನ್ನೂರು	ದಾವಣಗೆರೆ
		ಸವಣೂರು	ಗದಗ
		ಶಿಗ್ಗಾವ	ಗದಗ
19	ಕೊಡಗು	ಮಡಿಕೇರಿ	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ
		ಸೋಮವಾರಪೇಟೆ	ಹಾಸನ

ಕ್ರ.ಸಂ	ಕಟಾವು ಕಾರ್ಯ ನಡೆಯುವ ಜಿಲ್ಲೆ ಮತ್ತು ತಾಲ್ಲೂಕು		ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಪರವಾಗಿ ನಿಯೋಜಿಸಬೇಕಾದ ಜಿಲ್ಲೆ
	ಜಿಲ್ಲೆ	ತಾಲ್ಲೂಕು	
		ವಿರಾಜಪೇಟೆ	ಮೈಸೂರು
20	ಕೋಲಾರ	ಬಂಗಾರಪೇಟೆ	ಬೆಂಗಳೂರು
		ಕೋಲಾರ	ಬೆಂಗಳೂರು
		ಮಾಲೂರು	ಬೆಂಗಳೂರು
		ಮುಳಬಾಗಿಲು	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ
		ಶ್ರೀನಿವಾಸಪುರ	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ
21	ಕೊಪ್ಪಳ	ಗಂಗಾವತಿ	ಬಳ್ಳಾರಿ
		ಕೊಪ್ಪಳ	ಗದಗ
		ಕುಷ್ಟಗಿ	ಗದಗ
		ಯಲಬುರ್ಗಾ	ಗದಗ
22	ಮಂಡ್ಯ	ಕೃಷ್ಣರಾಜಪೇಟೆ	ಮೈಸೂರು
		ಮದ್ದೂರು	ರಾಮನಗರ
		ಮಳವಳ್ಳಿ	ರಾಮನಗರ
		ಮಂಡ್ಯ	ಮೈಸೂರು
		ನಾಗಮಂಗಲ	ಹಾಸನ
		ಪಾಂಡವಪುರ	ಮೈಸೂರು
		ಶ್ರೀರಂಗಪಟ್ಟಣ	ಮೈಸೂರು
23	ಮೈಸೂರು	ಹೆಚ್.ಡಿ. ಕೋಟೆ	ಚಾಮರಾಜನಗರ
		ಹುಣಸೂರು	ಕೊಡಗು
		ಕೆ.ಆರ್. ನಗರ	ಮಂಡ್ಯ
		ಮೈಸೂರು	ಮಂಡ್ಯ
		ನಂಜನಗೂಡು	ಚಾಮರಾಜನಗರ
		ಪಿರಿಯಾಪಟ್ಟಣ	ಕೊಡಗು
		ಟಿ.ನರಸೀಪುರ	ಚಾಮರಾಜನಗರ
24	ರಾಯಚೂರು	ದೇವದುರ್ಗ	ಯಾದಗಿರಿ
		ಲಿಂಗಸುಗೂರು	ವಿಜಯಪುರ
		ಮಾನ್ವಿ	ಬಳ್ಳಾರಿ
		ರಾಯಚೂರು	ಯಾದಗಿರಿ
		ಸಿಂಧನೂರು	ಕೊಪ್ಪಳ
25	ರಾಮನಗರ	ಚನ್ನಪಟ್ಟಣ	ಬೆಂಗಳೂರು
		ಕನಕಪುರ	ಬೆಂಗಳೂರು
		ಮಾಗಡಿ	ಬೆಂಗಳೂರು
		ರಾಮನಗರ	ಬೆಂಗಳೂರು
26	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಭದ್ರಾವತಿ	ದಾವಣಗೆರೆ
		ಹೊಸನಗರ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
		ಸಾಗರ	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ
		ಶಿಕಾರಿಪುರ	ದಾವಣಗೆರೆ

ಕ್ರ.ಸಂ	ಕಟಾವು ಕಾರ್ಯ ನಡೆಯುವ ಜಿಲ್ಲೆ ಮತ್ತು ತಾಲ್ಲೂಕು		ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಪರವಾಗಿ ನಿಯೋಜಿಸಬೇಕಾದ ಜಿಲ್ಲೆ
	ಜಿಲ್ಲೆ	ತಾಲ್ಲೂಕು	
		ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ದಾವಣಗೆರೆ
		ಸೊರಬ	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ
		ತೀರ್ಥಹಳ್ಳಿ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
27	ತುಮಕೂರು	ಚಿಕ್ಕನಾಯಕನಹಳ್ಳಿ	ಹಾಸನ
		ಗುಬ್ಬಿ	ಹಾಸನ
		ಕೊರಟಗೆರೆ	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ
		ಕುಣಿಗಲ್	ರಾಮನಗರ
		ಮಧುಗಿರಿ	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ
		ಪಾವಗಡ	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ
		ಶಿರಾ	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ
		ತಿಪಟೂರು	ಹಾಸನ
		ತುಮಕೂರು	ಬೆಂಗಳೂರು
		ತುರುವೇಕೆರೆ	ಹಾಸನ
28	ಉಡುಪಿ	ಕಾರ್ಕಳ	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ
		ಕುಂದಾಪುರ	ಶಿವಮೊಗ್ಗ
		ಉಡುಪಿ	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
29	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	ಅಂಕೋಲಾ	ಧಾರವಾಡ
		ಭಟ್ಕಳ	ಶಿವಮೊಗ್ಗ
		ಹಳಿಯಾಳ	ಧಾರವಾಡ
		ಹೊನ್ನಾವರ	ಶಿವಮೊಗ್ಗ
		ಕಾರವಾರ	ಧಾರವಾಡ
		ಕುಮಟಾ	ಶಿವಮೊಗ್ಗ
		ಮುಂಡಗೋಡ್	ಹಾವೇರಿ
		ಸಿದ್ದಾಪುರ	ಶಿವಮೊಗ್ಗ
		ಶಿರಸಿ	ಶಿವಮೊಗ್ಗ
		ಜೊಯಿಡಾ	ಹಾವೇರಿ
		ಯಲ್ಲಾಪುರ	ಧಾರವಾಡ
30	ಯಾದಗಿರಿ	ಶಹಾಪುರ	ಬಿಜಾಪುರ
		ಶೋಲಾಪುರ	ಬಿಜಾಪುರ
		ಯಾದಗಿರಿ	ಕಲಬುರಗಿ



**ಅನುಬಂಧ-2 ಎಫ್**

**ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ತೀರ್ಪು ಸಮಿತಿ:**

1	ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್,	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು
2	ಉಪ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ(ಆಭಿವೃದ್ಧಿ), ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್	ಸದಸ್ಯರು
3	ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು.	ಸದಸ್ಯರು
4	ಜಿಲ್ಲಾ ಸಾಂಖ್ಯಿಕ ಅಧಿಕಾರಿ	ಸದಸ್ಯರು
5	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಕೃಷಿ ಸ್ಥಾಯಿ ಸಮಿತಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್	ಸದಸ್ಯರು
6	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಜಿಲ್ಲಾ ಕೃಷಿಕ ಸಮಾಜ	ಸದಸ್ಯರು
7	ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು	ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ

**ಸಮಿತಿಯ ಕರ್ತವ್ಯಗಳು:**

1. ಜಿಲ್ಲಾ ಮತ್ತು ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲು ಮಾರ್ಗದರ್ಶನವನ್ನು ನೀಡುವುದು.
2. ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಾಗಿ ದಾಖಲಾದ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು (ಎಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟಗಳಿಗೂ ಅನ್ವಯಿಸುವಂತೆ) ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಸ್ಪರ್ಧೆಗೆ ಅರ್ಹವಾದ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಬೆಳೆಗೂ ಜಿಲ್ಲಾ ಮತ್ತು ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ, ದ್ವಿತೀಯ ಮತ್ತು ತೃತೀಯ ಬಹುಮಾನ ವಿಜೇತರನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡುವುದು.
3. ಜಿಲ್ಲಾ ಮತ್ತು ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪ್ರದಾನ ಸಮಾರಂಭವನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಿ ವಿಜೇತರಿಗೆ ಬಹುಮಾನ ಮತ್ತು ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ನೀಡುವುದು.
4. ಜಿಲ್ಲಾ ಮತ್ತು ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗೆ ಆಯ್ಕೆಯಾದ ರೈತರ ಬಗ್ಗೆ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಬಂದಲ್ಲಿ ಅವುಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಅಂತಿಮ ತೀರ್ಮಾನವನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
5. ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಸಮಿತಿ ನೀಡುವ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಂತೆ ಜಾರಿಗೊಳಿಸುವುದು.

**ಅನುಬಂಧ-2 ಜಿ**

**ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ತೀರ್ಪು ಸಮಿತಿ**

1	ಸರ್ಕಾರದ ಅಪರ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು
2	ಕೃಷಿ ಆಯುಕ್ತರು, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
3	ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
4	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಧಾರವಾಡ	ಸದಸ್ಯರು
5	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
6	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಯಚೂರು	ಸದಸ್ಯರು
7	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ಸದಸ್ಯರು
8	ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಸದಸ್ಯರು
9	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಧಾರವಾಡ	ಸದಸ್ಯರು
10	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
11	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಯಚೂರು	ಸದಸ್ಯರು
12	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ಸದಸ್ಯರು
13	ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಸದಸ್ಯರು
14	ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ಸಾಂಖ್ಯಿಕ ಇಲಾಖೆ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
15	ರಾಜ್ಯ ಆತ್ಮ ಸಂಯೋಜಕರು	ಸದಸ್ಯರು
16	ಕಾರ್ಯಾಧ್ಯಕ್ಷರು, ಕರ್ನಾಟಕ ಪ್ರದೇಶ ಕೃಷಿಕ ಸಮಾಜ, ನೃಪತುಂಗ ರಸ್ತೆ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಸದಸ್ಯರು
17	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 ತಂದು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಮತ್ತಷ್ಟು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವುದು..

2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನ ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ವಾರ್ಷಿಕ ಗುರಿ		
ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 2401-00-001-1-01 ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 015 (ಆರ್ಥಿಕ: ಲಕ್ಷರೂಗಳಲ್ಲಿ)		
ಕ್ರ.ಸಂ.	ಜಿಲ್ಲೆಗಳು	ಗುರಿ
1.	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	2.55
2.	ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ	1.35
3.	ಬೆಂಗಳೂರು (ಗ್ರಾ)	1.95
4.	ಬೆಳಗಾವಿ	3.75
5.	ಬಳ್ಳಾರಿ	2.25
6.	ಬೀದರ್	2.25
7.	ಚಾಮರಾಜನಗರ	1.95
8.	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	2.85
9.	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	2.55
10.	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	2.55
11.	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	2.55
12.	ದಾವಣಗೆರೆ	2.55
13.	ಧಾರವಾಡ	2.25
14.	ಗದಗ	2.25
15.	ಹಾಸನ	3.15
16.	ಹಾವೇರಿ	2.85
17.	ಕಲಬುರಗಿ	2.85
18.	ಕೋಲಾರ	2.25
19.	ಕೊಪ್ಪಳ	1.95
20.	ಕೊಡಗು	1.65
21.	ಮಂಡ್ಯ	2.85
22.	ಮೈಸೂರು	2.85
23.	ರಾಯಚೂರು	2.25
24.	ರಾಮನಗರ	1.95
25.	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	2.85
26.	ತುಮಕೂರು	3.75
27.	ಉಡುಪಿ	1.65
28.	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	4.05
29.	ವಿಜಯಪುರ	2.25
30.	ಯಾದಗಿರಿ	1.65
31.	ವಿಜಯನಗರ	2.55
32.	ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿ	22.75
<b>ಒಟ್ಟು</b>		<b>100.00</b>

## VI ಬೀಜೋತ್ಪಾದನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು

ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 2401-00-103-0-01

### 1.ಬೀಜೋತ್ಪಾದನಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ:

ಬೀಜೋತ್ಪಾದನಾ ಕೇಂದ್ರ / ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಮೂಲ/ ಪ್ರಮಾಣಿತ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಮೂಲ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆಗೆ ಬೇಕಿರುವ ತಳಿವರ್ಧಕ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಿಂದ ಮುಂಗಡ ಬೇಡಿಕೆ ಆಧಾರದ ಮೇರೆಗೆ ಪಡೆಯಲಾಗುವುದು. ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ತಳಿವರ್ಧಕ ಬೀಜಗಳ ಲಭ್ಯತೆ ಆಧಾರದ ಮೇರೆಗೆ ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಿಗೆ ತಳಿವರ್ಧಕ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಹಂಚಿಕೆಮಾಡಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿನ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಮಾಣಿತ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು. ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಕಳೆದ ಕೆಲವು ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಇಲಾಖೆಯು ಬಹಳ ಬದಲಾವಣೆಯನ್ನು ತಂದಿದ್ದರೂ ಸಹ, ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ಕಾರ್ಯವೈಖರಿಯಲ್ಲಿ ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಣೆಯಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಕೃಷಿಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ಖರ್ಚನ್ನು ಕಡಿಮೆಮಾಡಿ ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು ಹಾಗೂ ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಮತ್ತು ತಾಲ್ಲೂಕು ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳ ಪಾತ್ರವು ಬಹು ಮುಖ್ಯವಾಗಿರುವುದು. ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ನಿರ್ವಹಿಸುವ ಕಾರ್ಯಸೂಚಿಯನ್ನು ಈ ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

### ಬೀಜೋತ್ಪಾದನಾ ಕೇಂದ್ರ / ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರುಗಳು ನಿರ್ವಹಿಸಬೇಕಾದ ಕಾರ್ಯಗಳು:

1. ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಸವಲತ್ತುಗಳನ್ನು ಅಂದರೆ ಭೂಮಿ, ನೀರು, ಕೃಷಿ ಉಪಕರಣ ಇತ್ಯಾದಿ ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ಪೂರ್ಣ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಉಪಯೋಗಿಸುವುದು.
2. ಪ್ರತಿ ವರ್ಷವೂ ತಾಕುಗಳಲ್ಲಿ ಹಂಗಾಮು ಪೂರ್ವಕವಾಗಿ ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿಯನ್ನು ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಪರೀಕ್ಷಿಸಿ ಫಲಿತಾಂಶದ ಆಧಾರದ ಮೇರೆಗೆ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಭೂಸುಧಾರಣಾ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕು. ಭೂ ಫಲವತ್ತತೆ ನಕ್ಷೆಯನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿ ಪ್ರದರ್ಶಿಸಬೇಕು.
3. ಭೂ ಫಲವತ್ತತೆ ಉತ್ತಮ ಪಡಿಸಲು ಕೃಷಿಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಹಸಿರಲೆ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಬಳಸಬೇಕು ಹಾಗೂ ಹಸಿರಲೆ ಗೊಬ್ಬರ ಬೆಳೆಗಳ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
4. ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ ಮತ್ತು ಎರೆಹುಳು ಗೊಬ್ಬರ ಉತ್ಪಾದನೆ ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕು.
5. ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಸಂರಕ್ಷಿತ ಹಾಗೂ ನಿಶ್ಚಿತ ಮಳೆ ಬರುವ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನಾ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಸೀಮಿತಗೊಳಿಸುವುದು. ಸಾಗುವಳಿಗೆ ಲಭ್ಯವಿಲ್ಲದೆ ಇರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ / ಅರಣ್ಯ/ ಜೈವಿಕ ಇಂಧನ ಮರಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಸುವುದು.
6. ಕಡಿಮೆ ಖರ್ಚಿನಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚು ಆದಾಯ ಬರುವಂತೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ರೂಪಿಸಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಿ ಕ್ಷೇತ್ರದ ದರ್ಜೆಯನ್ನು ಉತ್ತಮ ಪಡಿಸುವುದು.
7. ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ ಕೈಗೊಳ್ಳುವಾಗ, ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಬಿಡುಗಡೆಯಾಗಿರುವ ತಳಿಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಾಧಾನ್ಯತೆ ನೀಡುವುದು ಹಾಗೂ ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯ ಎರಡಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ತಳಿಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬಾರದು.
8. ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾಲಯದಿಂದ ಹಂಚಿಕೆಯಾಗುವ ತಳಿವರ್ಧಕ ಬೀಜಗಳನ್ನು ನಿಗದಿತ ದಿನದೊಳಗೆ ತಪ್ಪದೇ ಎತ್ತುಗಡೆ ಮಾಡಿ, ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯಕ್ಕೆ ನಿಗದಿತ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ ವರದಿ ನೀಡುವುದು.
9. ಕೃಷಿಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಗಿ ಉಳುಮೆ ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕು ಮತ್ತು ಮಳೆಯಾಶ್ರಯದಲ್ಲಿ ಒಣ ಬೇಸಾಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ತಪ್ಪದೇ ಅನುಸರಿಸಬೇಕು.
10. ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕರ ಬೇಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಪರಿಕರ ಬೇಡಿಕೆಗಳನ್ನು ಹಿರಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಂದ ಮುಂಚಿತವಾಗಿಯೇ ಅನುಮೋದನೆ ಪಡೆದು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಬೇಕು.
11. ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಆಧುನಿಕ ಬೇಸಾಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಅನುಸರಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣಕ್ಕೆ ನಮೂನೆ (1)ನ್ನು ಸಕಾಲಕ್ಕೆ ಬೀಜ ಪ್ರಮಾಣನ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
12. ಬೀಜೋತ್ಪಾದನಾ ತಾಕುಗಳಲ್ಲಿ ಮೊಳಕೆ ಪ್ರಮಾಣ ಅತೀ ಕಡಿಮೆ ಕಂಡು ಬಂದರೆ,

ಮಿಶ್ರಗಳಿದ್ದರೆ ಅಥವಾ ಪ್ರಕೃತಿ ವಿಕೋಪದಿಂದ ಹಾನಿಗೊಳಗಾದರೆ, ಕೂಡಲೇ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರಿಗೂ, ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರಿಗೂ ಹಾಗೂ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯಕ್ಕೆ ತಿಳಿಸುವುದು.

13. ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕಾರ್ಯಗಳಿಗೆ ಸಮಗ್ರ ಕೀಟ ನಿರ್ವಹಣಾ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸಿ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

14. ಎಲ್ಲಾ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲೂ ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ನೇಮಿಸುವ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಂದ ಪರೀಕ್ಷಾ ಕಟಾವು ನಡೆಸಿ ವರದಿಯನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕು.

15. ಬೆಳೆ ಕಟಾವು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ, ಎಲ್ಲಾ ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಸಕಾಲಕ್ಕೆ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು

16. ಉತ್ಪಾದಿಸಿದ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಸಂಸ್ಕರಣೆಗೆ ಕಳುಹಿಸುವ ಮೊದಲು ಸ್ಥಳೀಯವಾಗಿ, ಬೀಜ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮಾಡುವುದು. ಬೆಳೆ ಕಟಾವಾದ ನಂತರ 10 ರಿಂದ 15 ದಿವಸಗಳೊಳಗೆ ಸಂಸ್ಕರಣೆಗೆ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಬೀಜ ನಿಗಮ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.

17. ಬೀಜಗಳ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಮತ್ತು ಮಾದರಿಯನ್ನು ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರ ಹಾಜರಿಯಲ್ಲಿ ನಿಗದಿ ಪಡಿಸಿದ ದಿನದಂದು ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕು.

18. ಜರಡಿ ತಿರಸ್ಕೃತ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಸಂಸ್ಕರಣೆಯ ದಿನದಂದೇ ಎತ್ತುಗಡೆ ಮಾಡಿ ಎ.ಪಿ.ಎಂ.ಸಿ./ ಆರ್.ಎಂ.ಸಿ.ಯಲ್ಲಿ ಕ್ರಮಬದ್ಧವಾಗಿ ವಿಲೇವಾರಿ ಮಾಡಬೇಕು.

19. ಪ್ರತಿ ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲೂ ಬೆಳೆ ತಳಿ ತಾಕುಗಳ ಸಾಗುವಳಿ ವೆಚ್ಚದ ಚೀಟಿಯನ್ನು ಬರೆಯಬೇಕು.

20. ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಅನುಪಯುಕ್ತ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಆಗಿಂದಾಗ್ಗೆ ಹರಾಜು ಹಾಕಿ ವಿಲೇವಾರಿ ಮಾಡಬೇಕು.

21. ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳು 5 ನೇ ತಾರೀಖಿನೊಳಗೆ ಮಾಸಿಕ ಪ್ರಗತಿ ವೆಚ್ಚ ಮತ್ತು ಆದಾಯದ ವಿವರಗಳನ್ನು ನಿಗದಿತ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

22. ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ವಹಿಗಳನ್ನು ಕಾಲೋಚಿತಗೊಳಿಸಿ ಇಟ್ಟಿರಬೇಕು.

23. ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿರುವ ಮರಗಳಿಗೆ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ನೀಡಬೇಕು ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಂದ ಬರುವ ಇಳುವರಿಯ ವಿವರವನ್ನು ವಹಿಯಲ್ಲಿ ಬರೆದಿಡಬೇಕು.

24. ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಭೇಟಿವಹಿಯನ್ನು ಇಡಬೇಕು ಹಾಗೂ ಹಿರಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ವಹಿಯಲ್ಲಿ ನೀಡಿದ ಸಲಹೆಯನ್ನು ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಪಾಲಿಸಬೇಕು.

25. ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ಜಮೀನಿನ ಪಹಣಿ ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷವೂ ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಪಡೆಯಬೇಕು ಹಾಗೂ ಗಡಿಯನ್ನು ನಿಗದಿ ಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು.

26. ಹಿಂದಿನ ವರ್ಷದ ಅನುಭವದ ಮೇಲೆ ಬೆಳೆ ಯೋಜನೆ ಕೈಗೊಳ್ಳುವಾಗ ಹೆಚ್ಚು ಕಳೆ ಬರುವ ಕಡೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಳೆನಾಶಕವನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಬೇಕು.

### **ತಾಲ್ಲೂಕು ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳು ನಿರ್ವಹಿಸ ಬೇಕಾದ ಕಾರ್ಯಗಳು:**

1. ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಿಗೆ ವಾರಕ್ಕೊಮ್ಮೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಕ್ಷೇತ್ರದ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ನೀಡುವುದು ಹಾಗೂ ಇದರ ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಿಸುವುದು.

2 ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು ಕಳುಹಿಸಿರುವ ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕರ ಹಾಗೂ ಪರಿಕರ ಬೇಡಿಕೆಯ ಅನುಮೋದನೆಯನ್ನು ಮುಂಚಿತವಾಗಿಯೇ ನೀಡುವುದು.

3 ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ ತಾಕುಗಳನ್ನು ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣಕ್ಕೆ ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ಬೀಜ ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.

4 ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಉತ್ಪಾದಿಸಿದ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಸ್ವಚ್ಛತೆ ಮಾಡಿ ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ಸಂಸ್ಕರಣೆಗೆ KSSC ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಕಳುಹಿಸಲು ಸೂಕ್ತ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡುವುದು ಹಾಗೂ ಸಂಸ್ಥೆಯಿಂದ ಪಡೆದ ಹಣವನ್ನು ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಜಮಾ ಮಾಡುವುದು.

5 ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಖರ್ಚನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಿ ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಕಾರ್ಯ ನಿರತರಾಗಬೇಕು.

### **ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ನಿರ್ವಹಿಸ ಬೇಕಾದ ಕಾರ್ಯಗಳು:**

1. ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ 15 ದಿವಸಕೊಮ್ಮೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಕ್ಷೇತ್ರದ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಲಹೆಯನ್ನು ನೀಡುವುದು ಹಾಗೂ ಕ್ಷೇತ್ರದ ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಬೇಕು.
2. ಇಲಾಖಾ ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕೃತಿ ವಿಕೋಪ ಹೊರತು ಪಡಿಸಿ ಯಾವುದೇ ಕಾರಣಕ್ಕಾದರೂ ಅತೀ ಕಡಿಮೆ ಇಳುವರಿಯು ಬಂದರೆ ಅಂತಹ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಕರಣಗಳಿಗೆ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯನ್ನು ನಿಗದಿ ಪಡಿಸಿ, ಕ್ಷೇತ್ರಕ್ಕಾಗಿರುವ ನಷ್ಟವನ್ನು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟವರಿಂದ ತುಂಬಿಸುವುದು.
3. ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಿಂದ ಹಂಚಿಕೆಯಾಗುವ ತಳಿವರ್ಧಕ ಬೀಜಗಳನ್ನು ನಿಗದಿತ ದಿನದೊಳಗೆ ತಪ್ಪದೇ ಎತ್ತುಗಡೆ ಮಾಡಿಸಲು ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
4. ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಯವು ಕಾಲ ನಿಗದಿತ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಅನುದಾನವನ್ನು ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲು ಸೂಕ್ತ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡುವುದು.

**ಕೃಷಿ ಆಯುಕ್ತಾಲಯದ ಲೆಕ್ಕಶೀರ್ಷಿಕೆ 2401-00-001-1-01 ರಡಿ ಸದರಿ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನಾ ಕೇಂದ್ರ/ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳು ಕೃಷಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ.**

**ಅನುಬಂಧ-1**

**2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಇಲಾಖಾ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನಾ ಕೇಂದ್ರ/ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ತಳಿವರ್ಧಕ/ ಮೂಲ/ ಪ್ರಮಾಣಿತ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ**

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಕ್ಷೇತ್ರದ ಹೆಸರು	ಹಂಗಾಮು	ಬೆಳೆ	ತಳಿ	ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ ವರ್ಗ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ (ಹೆ.ಗಾ.ಲಿ)	ಬೀಜಗಳ ಬೇಡಿಕೆ(ಕೆ.ಜಿ. ಗಾ.ಲಿ)
1	ಬೀ.ಕೇಂ. ಬಾಲ್ಕಿ	ಮುಂಗಾರು	ಸೋಯಾ ಅವರೆ	JS 335	ತಳಿವರ್ಧಕ	2.00	150
		ಮುಂಗಾರು	ತೊಗರಿ	BSMR-736	ತಳಿವರ್ಧಕ	1.83	25
		ಹಿಂಗಾರು	ಗೋದಿ	DWR162	ತಳಿವರ್ಧಕ	2.00	150
		<b>ಬೀ.ಕೇಂ.ಬಾಲ್ಕಿ ಒಟ್ಟು</b>					<b>5.83</b>
2	ಬೀ.ಕೇಂ. ಸವದತ್ತಿ	ಮುಂಗಾರು	ಹೆಸರು	BGS-9	ತಳಿವರ್ಧಕ	6.80	85
		ಹಿಂಗಾರು	ಕಡಲೆ	JG-11	ತಳಿವರ್ಧಕ	5.60	420
		ಹಿಂಗಾರು	ಜೋಳ	M 35-1	ತಳಿವರ್ಧಕ	1.20	15
		<b>ಬೀ.ಕೇಂ. ಸವದತ್ತಿ ಒಟ್ಟು</b>					<b>13.60</b>
3	ಕೆ.ಚಂದರಗಿ	ಮುಂಗಾರು	ಹೆಸರು	BGS-9	ತಳಿವರ್ಧಕ	5.60	70
		ಹಿಂಗಾರು	ಕಡಲೆ	JG-11	ತಳಿವರ್ಧಕ	1.60	100
		ಹಿಂಗಾರು	ಜೋಳ	M 35-1	ತಳಿವರ್ಧಕ	1.60	12
		ಹಿಂಗಾರು	ಗೋಧಿ	DBW-62	ತಳಿವರ್ಧಕ	2.40	240
<b>ಕೆ.ಚಂದರಗಿ ಒಟ್ಟು</b>					<b>11.20</b>		
4	ಬೀ.ಕೇಂ. ಕಿತ್ತಗಾನ ಹಳ್ಳಿ	<b>ಯಾವುದೇ ಬೆಳೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಇರುವುದಿಲ್ಲ</b>					
5	ಬೀ.ಕೇಂ.ಬುರುಡಗುಂಟೆ	ಮುಂಗಾರು	ತೊಗರಿ	BRG-5	ತಳಿವರ್ಧಕ	2.83	35
		ಮುಂಗಾರು	ರಾಗಿ	MR-6	ತಳಿವರ್ಧಕ	4.45	55
		ಮುಂಗಾರು	ಮಾವು	ಮಲ್ಲಿಕಾ/ಬಾದಾಮಿ/ ಬೆಂಗಳೂರ/ಬೇನಿಷ	ತಳಿವರ್ಧಕ	6.07	1275 ಗಿಡಗಳು
		<b>ಬೀ.ಕೇಂ.ಬುರುಡಗುಂಟೆ ಒಟ್ಟು</b>					<b>13.35</b>

6	ಬೀ.ಕೇ. ಲಿಂಗದಹಳ್ಳಿ	ಮುಂಗಾರು	ತೋಗರಿ	BRG-5	ತಳಿವರ್ಧಕ	2.00	25	
		ಮುಂಗಾರು	ತೋಗರಿ (ನಾಟಿ ಪದ್ಧತಿ)	BRG-5	ತಳಿವರ್ಧಕ	8.00	100	
		ಮುಂಗಾರು	ರಾಗಿ	ML-365	ತಳಿವರ್ಧಕ	14.00	175	
		ಹಿಂಗಾರು	ಕಡ್ಡೆ	JG-11	ತಳಿವರ್ಧಕ	14.00	750	
		ಬೀ.ಕೇ.ಲಿಂಗದಹಳ್ಳಿ ಒಟ್ಟು					<b>12.00</b>	
7	ಬೀ.ಕೇ. ಗುಂಡೇರಿ	ಮುಂಗಾರು	ರಾಗಿ	GPU28	ಮೂಲ	5.00	100	
		ಮುಂಗಾರು	ರಾಗಿ	KMR-4	ಮೂಲ	4.00	80	
		ಮುಂಗಾರು	ತೋಗರಿ	TS-3R	ಮೂಲ	2.00	25	
		ಮುಂಗಾರು	ತೋಗರಿ	BRG-5	ಮೂಲ	3.00	45	
		ಮುಂಗಾರು	ಮುಸುಕಿನ ಜೋಳ	Nitya-3	ಮೂಲ	2.00	50	
		ಮುಂಗಾರು	ಹರಳು	DCH-32	ಮೂಲ	2.00	20	
		ಬೀ.ಕೇ. ಗುಂಡೇರಿ ಒಟ್ಟು					<b>18.00</b>	
8	ಬೀ.ಕೇಂ. ಹೊಸಳ್ಳಿ	ಮುಂಗಾರು	ಭತ್ತ	Jyothi	ಮೂಲ	10.00	650	
		ಬೀ.ಕೇಂ.ಹೊಸಳ್ಳಿ ಒಟ್ಟು					<b>10.00</b>	
9	ಭೈರಾಪುರ	ಮುಂಗಾರು	ಸಜ್ಜೆ	ICTP 8203	ಮೂಲ	1.60	12	
		ಮುಂಗಾರು	ತೋಗರಿ	TS-3R	ಮೂಲ	3.60	50	
		ಮುಂಗಾರು	ರಾಗಿ	ML-365/ GPU-28	ಮೂಲ	8.40	150	
		ಮುಂಗಾರು	ನವಣೆ	HMT-100-1	ಪ್ರಮಾಣಿತ	0.80	6	
		ಬೀ.ಕೇಂ.ಭೈರಾಪುರ ಒಟ್ಟು					<b>14.40</b>	
10	ಬೀ.ಕೇಂ. ಬೆಳ್ಳಂಗಡಿ	ಮುಂಗಾರು	ಭತ್ತ	MO4	ಮೂಲ	2.32	150	
		ಬೀ.ಕೇಂ. ಬೆಳ್ಳಂಗಡಿ ಒಟ್ಟು					<b>2.32</b>	
11	ಬೀ.ಕೇಂ.ಆಳಂದ	ಮುಂಗಾರು	ತೋಗರಿ	GRG-152	ತಳಿವರ್ಧಕ	10.00	125	
		ಬೀ.ಕೇಂ.ಆಳಂದ ಒಟ್ಟು					<b>10.00</b>	
12	ಬೀ.ಕೇ. ಕೊಟ್ಟೂರು	ಮುಂಗಾರು	ತೋಗರಿ	GRG-152	ಮೂಲ	8.4	100	
		ಬೀ.ಕೇ. ಕೊಟ್ಟೂರು ಒಟ್ಟು					<b>8.4</b>	
13	ಬೀ.ಕೇ. ಚಂದಾಪುರ	ಮುಂಗಾರು	ತೋಗರಿ	GRG-811	ತಳಿವರ್ಧಕ	4.0	50	
		ಮುಂಗಾರು	ಹೆಸರು	BGS-9	ಮೂಲ/ ತಳಿವರ್ಧಕ	0.8	10	
		ಹಿಂಗಾರು	ಕಡಲೆ	JG-11	ಮೂಲ	0.8	40	
		ಬೀ.ಕೇ. ಚಂದಾಪುರ ಒಟ್ಟು					<b>5.6</b>	
14	ಬೀ.ಕೇಂ.ರಟ್ಟಿಹಳ್ಳಿ	ಜಟ್ಟೋಫೆ&ಹೊಂಗದಮರಬೆಳೆಯಲಾಗಿದೆ						
15	ಬೀ.ಕೇಂನುಗು	ಜೈವಿಕಇಂಧನಬೆಳೆಗಳಿರುತ್ತ						
16	ಬೀ.ಕೇಂ.ಹಳ್ಳಿಕೆರೆ	ಮುಂಗಾರು	ಭತ್ತ	Jyothi	ಮೂಲ	<b>6.40</b>	<b>400</b>	
		ಬೇಸಿಗೆ	ಹಸಿರೇಲೆ ಗೊಬ್ಬರ		ಪ್ರಮಾಣಿತ	<b>1.60</b>	<b>80</b>	
17	ಬೀ.ಕೇಂ. ಚಿಕ್ಕನಹಳ್ಳಿ	ಬೀ.ಕೇಂ.ಹಳ್ಳಿಕೆರೆ ಒಟ್ಟು					<b>8.00</b>	
		ಮುಂಗಾರು	ರಾಗಿ	M R -6	ಮೂಲ	2.5	25	
		ಮುಂಗಾರು	ತೋಗರಿ	BRG-5	ಮೂಲ	2.5	25	
		ಬೀ.ಕೇಂ. ಚಿಕ್ಕನಹಳ್ಳಿ ಒಟ್ಟು					<b>5.00</b>	
18	ಬೀ.ಕೇಂ.ಕೋಟೇಶ್ವರ	ಮುಂಗಾರು	ಭತ್ತ	Bhadra MO4	ಮೂಲ	4.40	275	
		ಬೀ.ಕೇಂ.ಕೋಟೇಶ್ವರ ಒಟ್ಟು					<b>4.40</b>	
19	ಬೀ.ಕೇಂ. ಹಳಿಯಾಳ	ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆಕೈಗೊಂಡಿರುವುದಿಲ್ಲ						
20	ಬೀ.ಕೇಂ. ಹತ್ತಿಗೂಡೂರು	ಮುಂಗಾರು	ತೋಗರಿ	TS-3R	ತಳಿವರ್ಧಕ	10.00	125	
		ಹಿಂಗಾರು	ಹಿಂ.ಜೋಳ	M 35-1	ಮೂಲ	5.00	15	
		ಬೀ.ಕೇಂ. ಹತ್ತಿಗೂಡೂರು ಒಟ್ಟು					<b>15.00</b>	
21	ಬೀ.ಕೇಂ.ದೇವೀಹೊಸೂರು	ಮುಂಗಾರು	ಸೋಯಾಲ ವರೆ	DSB-21	ತಳಿವರ್ಧಕ	4.00	250	
		ಹಿಂಗಾರು	ಕುಸುಬೆ	Annigeri-1	ತಳಿವರ್ಧಕ	4.00	50	



		ಬೀ.ಕೇಂ.ದೇವೀಹೊಸೂರು ಒಟ್ಟು				<b>8.00</b>		
22	ಕೃ.ಪಾ.ಕೊಟ್ಟೂರು	ಮುಂಗಾರು	ತೊಗರಿ	GRG-152	ಮೂಲ	4.00	50	
		ಕೃ.ಪಾ.ಕೊಟ್ಟೂರು ಒಟ್ಟು				<b>4.00</b>		
23	ಬೀ.ಕೇಂ.ಹುಡುಗಿ	ಮುಂಗಾರು	ಸೋಯಾಲವರೆ	DSB-34	ತಳಿವರ್ಧಕ	4.80	360	
		ಮುಂಗಾರು	ತೊಗರಿ	GRG-811	ತಳಿವರ್ಧಕ	3.00	30	
		ಮುಂಗಾರು	ಆಹಾರ ಮೇವು	Local	ಸ್ಥಳೀಯ	0.20		
		ಹಿಂಗಾರು	ಕಡಲೆ	JG11	ತಳಿವರ್ಧಕ	4.80	360	
		ಹಿಂಗಾರು	ಆಹಾರ ಮೇವು	Local	ಸ್ಥಳೀಯ	0.20		
		ಬೀ.ಕೇಂ.ಹುಡುಗಿ ಒಟ್ಟು					<b>12.00</b>	
24	ಬೀ.ಕೇಂ. R.K. ಶಾಲಾ	ಯಾವುದೇ ಬೆಳೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಇರುವುದಿಲ್ಲ						
25	ಬೀ.ಕೇಂ.ಕಾಡಜ್ಜಿ	ಮುಂಗಾರು	ತೊಗರಿ	BRG2	ತಳಿವರ್ಧಕ	8.00	120	
		ಮುಂಗಾರು	ರಾಗಿ	GPU-28	ಮೂಲ	10.00	125	
		ಮುಂಗಾರು	ವಾಣಿಜ್ಯಮೆ ಕ್ಕೆಜೋಳ	ಹೇಮಾ	ನಿಜ ಚೀಟಿ	5.00	100	
		ಮುಂಗಾರು	ಭತ್ತ	IR 6 4	ತಳಿವರ್ಧಕ	3.00	187.5	
		ಬೀ.ಕೇಂ.ಕಾಡಜ್ಜಿ ಒಟ್ಟು					<b>26.00</b>	
26	ಕೃ.ಪಾ. ಔರಾದ	ಮುಂಗಾರು	ಸೋಯಾಲವರೆ	JS-335	ತಳಿವರ್ಧಕ	4.00	300	
		ಮುಂಗಾರು	ಆಹಾರ ಮೇವು	Local		0.20	10	
		ಹಿಂಗಾರು	ಹಿಂ.ಜೋಳ	M 35-1	ಮೂಲ	4.0	50	
		ಹಿಂಗಾರು	ಆಹಾರ ಮೇವು	Local		0.20	10	
		ಕೃ.ಪಾ. ಔರಾದ ಒಟ್ಟು					<b>8.40</b>	
27	ಕೃ.ಕೈ. ಅರಕಲ ಗೂಡು	ಮುಂಗಾರು	ಭತ್ತ	ತನು	ತಳಿವರ್ಧಕ	3.00	75	
		ಕೃ.ಕೈ. ಅರಕಲಗೂಡು ಒಟ್ಟು					<b>3.00</b>	
28	ಕೃ.ಕೈ.ವಿ.ಸಿ. ಫಾರಂ	ಮುಂಗಾರು	ಭತ್ತ	MTU-1001	ಮೂಲ	4.00	250	
		ಪೂರ್ವಮುಂಗಾರು	ಡಯಂಚ		ಸಾಮಾನ್ಯ	0.2	250	
		ಹಿಂಗಾರು	ರಾಗಿ	ML-365	ಮೂಲ	0.80	10	
		ಕೃ.ಕೈ.ವಿ.ಸಿ.ಫಾರಂ ಒಟ್ಟು					<b>5.00</b>	
29	ಕೃ.ಪಾ. ವಡ್ಡರಹಟ್ಟಿ	ಮುಂಗಾರು	ಭತ್ತ	MTU-1010	ಮೂಲ	4.00	250	
ಕೃ.ಪಾ. ವಡ್ಡರಹಟ್ಟಿ ಒಟ್ಟು					<b>4.00</b>			
30	ಬೀ.ಕೇಂ. ಕಂಪ್ಲಿ	ಮುಂಗಾರು	ನವಣೆ	DHF-1	ಮೂಲ	4.00	30	
		ಮುಂಗಾರು	ಹರಕ	RK-790025	ಮೂಲ	4.00	30	
		ಮುಂಗಾರು	ತೊಗರಿ	TS-3R	ಮೂಲ	3.00	37	
		ಮುಂಗಾರು	ಮು.ಜೋಳ	ಹೇಮಾ	ಮೂಲ	4.00	70	
		ಹಿಂಗಾರು	ಕಡಲೆ	ಜಿ.ಜಿ.11	ಮೂಲ	8.00	400	
		ಬೀ.ಕೇಂ. ಕಂಪ್ಲಿ ಒಟ್ಟು					<b>21.00</b>	567
31	ಬೀ.ಕೇ. ಹರಳಹಳ್ಳಿ	ಮುಂಗಾರು	ಭತ್ತ	MTU-1010	ತಳಿವರ್ಧಕ	4.00	325	
		ಮುಂಗಾರು	ರಾಗಿ	ML365	ತಳಿವರ್ಧಕ	2.00	25	
		ಹಿಂಗಾರು	ಅಲಸಂದೆ	C-152	ತಳಿವರ್ಧಕ	3.00	20	
		ಬೇಸಿಗೆ	ಭತ್ತ	ಜ್ಯೋತಿ	ತಳಿವರ್ಧಕ	4.00	250	
		ಬೇಸಿಗೆ	ಹಸರು	BGS-9	ತಳಿವರ್ಧಕ	1.00	20	
		ಬೀ.ಕೇ. ಹರಳಹಳ್ಳಿ ಒಟ್ಟು					<b>14.00</b>	
32	ಬೀ.ಕೇ. ವರದಹಳ್ಳಿ	ಮುಂಗಾರು	ರಾಗಿ	GPU-28	ಮೂಲ	3.00	38	
		ಬೀ.ಕೇ. ವರದಹಳ್ಳಿ ಒಟ್ಟು					<b>3.00</b>	
33	ಬೀ.ಕೇಂ.ರತ್ನಪುರ	ಯಾವುದೇ ಬೆಳೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಕೈಗೊಂಡಿರುವುದಿಲ್ಲ						

34	ಬೀ.ಕೇಂ. ಅಥಣಿ	ಮುಂಗಾರು	ಹೆಸರು	BGS-9	ತಳಿವರ್ಧಕ	6.04	80
		ಹಿಂಗಾರು	ಹಿಂ.ಜೋಳ	Phule Revathi	ತಳಿವರ್ಧಕ	3.02	24
		ಹಿಂಗಾರು	ಕಡಲೆ	Jaki-9218	ತಳಿವರ್ಧಕ	3.02	200
		ಬೀ.ಕೇಂ.ಅಥಣಿ ಒಟ್ಟು					<b>13.00</b>
35	ಬೀ.ಕೇಂ. ಕಾಗತಿ	ಮುಂಗಾರು	ರಾಗಿ	MR-6	ತಳಿವರ್ಧಕ	6.47	80
		ಮುಂಗಾರು	ತೋಗರಿ	BRG-5	ತಳಿವರ್ಧಕ	2.83	35
		ಬೀ.ಕೇಂ. ಕಾಗತಿ ಒಟ್ಟು					<b>9.30</b>
36	ಬೀ.ಕೇಂ.ಸಾಣೂರು	ಮುಂಗಾರು	ಭತ್ತ	Bhadra MO4	ಮೂಲ	4.4	275
		ಬೀ.ಕೇಂ.ಸಾಣೂರು ಒಟ್ಟು					<b>4.40</b>
37	ಬೀ.ಕೇಂ. ಗುಂಡಿನಹೊಳೆ	ಮುಂಗಾರು	ಸಜ್ಜೆ	ಧನಶಕ್ತಿ	ಮೂಲ	4.00	25
		ಮುಂಗಾರು	ನವಣೆ	HMT-100-1	ಮೂಲ	4.00	16
		ಮುಂಗಾರು	ರಾಗಿ	GPU 28	ಮೂಲ	4.00	20
		ಮುಂಗಾರು	ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳು		ತಳಿವರ್ಧಕ	4.00	40
		ಮುಂಗಾರು	ತೋಗರಿ	TS 3R	ತಳಿವರ್ಧಕ	4.00	60
		ಹಿಂಗಾರು	ಕಡಲೆ	JG 11	ತಳಿವರ್ಧಕ	2.00	100
		ಬೀ.ಕೇಂ. ಗುಂಡಿನಹೊಳೆ ಒಟ್ಟು					<b>16.00</b>
38	ಬೀ.ಕೇಂ. ತ್ಯಾವಣಿ	ಮುಂಗಾರು	ಭತ್ತ	ಜ್ಯೋತಿ	ಮೂಲ	10.00	625
		ಮುಂಗಾರು	ಭತ್ತ	MTU-1010	ಮೂಲ	8.00	500
		ಮುಂಗಾರು	ಭತ್ತ	RNR	ಮೂಲ	6.00	375
		ಮುಂಗಾರು	ರಾಗಿ	GPU-28	ಮೂಲ	4.00	507
		ಮುಂಗಾರು	ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳ	African Tall	ಮೂಲ	10.00	625
		ಬೇಸಿಗೆ	ಭತ್ತ	ಜ್ಯೋತಿ	ಮೂಲ	10.00	625
		ಬೇಸಿಗೆ	ಭತ್ತ	MTU-1010	ಮೂಲ	8.00	500
		ಬೇಸಿಗೆ	ಭತ್ತ	RNR	ಮೂಲ	6.00	375
ಬೀ.ಕೇಂ. ತ್ಯಾವಣಿ ಒಟ್ಟು					<b>62.00</b>		
39	ಬೀ.ಕೇಂ. ಯಾದಗಿರಿ	ಮುಂಗಾರು	ತೋಗರಿ	TS 3R	ಮೂಲ	4.00	50
		ಮುಂಗಾರು	ಹೆಸರು	BGS-9	ಮೂಲ	6.00	75
		ಹಿಂಗಾರು	ಕಡಲೆ	JG 11	ಮೂಲ	4.00	250
		ಹಿಂಗಾರು	ಜೋಳ	M 35-1	ತಳಿವರ್ಧಕ/ ಮೂಲ	2.00	15
ಬೀ.ಕೇಂ. ಯಾದಗಿರಿ ಒಟ್ಟು					<b>16.00</b>		
40	ಬೀ.ಕೇಂ. ಕುಟ್ಟಹಳ್ಳಿ	ಮುಂಗಾರು	ಭತ್ತ	Abhilash	ಮೂಲ	<b>5.26</b>	<b>325</b>
		ಮುಂಗಾರು	ರಾಗಿ	MR-6	ತಳಿವರ್ಧಕ	<b>2.83</b>	<b>35</b>
		ಮುಂಗಾರು	ಹಸಿರೆಲೆ ಗೊಬ್ಬರ	ಸೆಣಬು	ಪ್ರಮಾಣಿತ	<b>5.26</b>	<b>260</b>
		ಬೀ.ಕೇಂ.ಕುಟ್ಟಹಳ್ಳಿ ಒಟ್ಟು					<b>13.35</b>
41	ಕೃಷಿಕ್ಷೇತ್ರ. ಕೂಡಿಗ	ಮುಂಗಾರು	ಭತ್ತ	Tunga	ಮೂಲ	8.00	550
		ಕೃಷಿಕ್ಷೇತ್ರ. ಕೂಡಿಗ ಒಟ್ಟು					<b>8.00</b>
42	ಕೃಷಿಕ್ಷೇತ್ರ. ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ಮುಂಗಾರು	ಹೆಸರು	DGGV-2	ಮೂಲ	8.00	120
		ಮುಂಗಾರು	ತೋಗರಿ	TS-3R	ಮೂಲ	4.00	50
		ಹಿಂಗಾರು	ಹಿಂಗಾರಿ ಜೋಳ	Phule Revathi	ಮೂಲ	3.20	24
		ಹಿಂಗಾರು	ಗೋದಿ	UAS-304	ಮೂಲ	4.80	700
ಕೃಷಿಕ್ಷೇತ್ರಬಾಗಲಕೋಟೆ ಒಟ್ಟು					<b>20.00</b>		
43	ಬೀ.ಕೇಂ.ಚಿಕ್ಕಬಂಟನಹಳ್ಳಿ	ಮುಂಗಾರು	ರಾಗಿ	GPU-28	ಪ್ರಮಾಣಿತ	3.00	48
		ಮುಂಗಾರು	ತೋಗರಿ	BRG-2	ಪ್ರಮಾಣಿತ	1.00	14
		ಮುಂಗಾರು	ಶೇಂಗ	ಕದಿರಿಲೇಪಾಕ್ಷಿ	ಪ್ರಮಾಣಿತ	2.00	220
		ಮುಂಗಾರು	ಮು.ಜೋಳ	African Tall	ಮೂಲ	3.00	60
ಬೀ.ಕೇಂ.ಬುರುಡಗುಂಟೆ ಒಟ್ಟು					<b>9.00</b>		
44	ಬೀ.ಕೇಂ. ಗುಳ್ಳದಹಳ್ಳಿ	ಬೀಜೋತ್ಪಾದನಕಾರ್ಯಕ್ರಮಇರುವುದಿಲ್ಲ.					
45	ಕೃ.ಪಾ.ಸೋಮನಹಳ್ಳಿ	ಬೀಜೋತ್ಪಾದನಕಾರ್ಯಕ್ರಮಇರುವುದಿಲ್ಲ.					

## 2023-24ನೇ ಸಾಲಿನ ಬೀಜ ಅಧಿನಿಯಮ ಜಾರಿ ಬಗ್ಗೆ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ

ರಾಜ್ಯದ ರೈತರಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸುವ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಬೀಜ ಅಧಿನಿಯಮ 1966, ಬೀಜ ನಿಯಮಾವಳಿಗಳು 1968 ಮತ್ತು ಬೀಜ(ನಿಯಂತ್ರಣ) ಆದೇಶ 1983 ಯನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಸೇವಾ ಹಾಗೂ ಬೀಜ ಅಧಿನಿಯಮ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಬೀಜಮಾದರಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆಯಲು ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು 2022-23ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ನಿಗದಿಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ (ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ವಿವರ ಅನುಬಂಧ-1 ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ). ಗುರಿಯನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ:

ಈ ಗುರಿಯನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸುವಾಗ ಬೀಜ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರ ಸಂಖ್ಯೆ, ಬೀಜ ವಿತರಣಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಮತ್ತು ಒಟ್ಟು ವಾರ್ಷಿಕ ಬೀಜ ವಹಿವಾಟನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಅ) ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಅಧಿಕೃತ ಬೀಜಮಾರಾಟ ಪರವಾನಗಿ ಪಡೆದಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಗಮನದಲ್ಲಿ ಇರಿಸಿಕೊಂಡು ಪ್ರತಿ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಕನಿಷ್ಠ 2 ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ತೆಗೆಯುವಂತೆ ಸೂಚಿಸುವುದು.

ಆ) ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ಬೀಜ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯನ್ನು ಮಾಡಿ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಗಮನಿಸಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುವಂತೆ ಹಂಗಾಮು ಪ್ರಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಗರಿಷ್ಠ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಗುರಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು. ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ನೀಡಿದ ಒಟ್ಟು ಗುರಿಯ ಪೈಕಿ ಶೇಕಡಾ 70 ರಷ್ಟು ನಿಜಚೀಟಿ ಮತ್ತು ಶೇಕಡಾ 30 ರಷ್ಟು ಪ್ರಮಾಣಿತ ಬೀಜ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆಯಲು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಎಲ್ಲಾ ಬೀಜ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರುಗಳಿಗೆ ತಿಳಿಸುವುದು.

**ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ನೀಡಿರುವ ಒಟ್ಟು ಗುರಿಯನ್ನು ಅವರುಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿನ ಪ್ರಕಟಿತ ಜಿಲ್ಲಾ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರುಗಳಿಗೆ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಗುರಿಯನ್ನು ಮರು ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡುವುದು ಮತ್ತು ವಿವರವನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.**

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು	ವಾರ್ಷಿಕ ಮಾದರಿಗಳು
1	ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಾರ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು (ತಾಂತ್ರಿಕ ಅಧಿಕಾರಿ)	ಶೇ.05
2	ಉಪ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು -1 ಉಪ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು -2 ಉಪ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ (1&2) ಕಾರ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು (ತಾಂತ್ರಿಕ ಅಧಿಕಾರಿ)	ಶೇ.05
3	ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಾರ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಕೇಂದ್ರ) ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ವಿಷಯ ತಜ್ಞ) ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ವಿಜಿಲೆನ್ಸ್ ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ)	ಶೇ.25
4.	ತಾಲ್ಲೂಕು ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ತಾಲ್ಲೂಕು ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಾರ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು (ಕೃಷಿ ಪದವೀಧರರು)	ಶೇ.65

ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡಂತೆ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಕಟಿತ ಜಿಲ್ಲಾ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರುಗಳಿಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಗುರಿಯಂತೆ ಬೀಜ ಮಾದರಿಯನ್ನು ತೆಗೆಯುವುದು. ಬೀಜ ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ಬೀಜ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಕಳುಹಿಸುವಾಗ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಮತ್ತು ನಿಗದಿತ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಕಳುಹಿಸಬೇಕು. ಇಲ್ಲದಿದ್ದಲ್ಲಿ ತಿರಸ್ಕರಿಸಲಾಗುವುದು. ಅಂತಹ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಬೀಜದ ಬೆಲೆ, ಅಂಚೆ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಖರ್ಚುಗಳನ್ನು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಬೀಜ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರಿಂದ ವಸೂಲಿ ಮಾಡಬೇಕು.  
(ಅನುಬಂಧ-2 ರಿಂದ 8).

**ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಬೇಕಾದ ವರದಿಗಳು:**

**ಅ. ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆಯ 10 ರೊಳಗಾಗಿ ಪೂರ್ಣ ಕಾಲಂಗಳನ್ನು ಭರ್ತಿಮಾಡಿ ಕಳುಹಿಸಬೇಕಾದ ವರದಿಗಳು:**

1	ಬೀಜ ಅಧಿನಿಯಮ ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆ	ನಮೂನೆ-1
2	ಕಡಿಮೆ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಮಾದರಿಗಳು ಮತ್ತು ಕ್ರಮಕೈಗೊಂಡಿರುವುದು	ನಮೂನೆ-2
3	ರೈತರಿಂದ, ಪತ್ರಿಕೆ ಪ್ರಕಟಣೆಯಿಂದ, ಇತರೆ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಕಡಿಮೆ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬೀಜಗಳಿಂದ ಬೆಳೆಹಾನಿ ಬಗ್ಗೆ ಮತ್ತು ಬಂದ ದೂರುಗಳ ವಿವರಗಳು	ನಮೂನೆ-3

**ಆ. ಬೀಜ (ನಿಯಂತ್ರಣ) ಆದೇಶ 1983ರ ಅನ್ವಯ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಕಳುಹಿಸಬೇಕಾದ ವರದಿಗಳು:**

- ಅ. ಏಪ್ರಿಲ್ ನಿಂದ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ ವರೆಗಿನ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು - - ಅಕ್ಟೋಬರ್ 10 ರೊಳಗೆ
- ಆ. ಏಪ್ರಿಲ್ ನಿಂದ ನಿಂದ ಮಾರ್ಚ್ ವರೆಗಿನ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು - - ಏಪ್ರಿಲ್ 10 ರೊಳಗೆ  
(ವರದಿಯನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ನಿಗದಿತ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ ಕಳುಹಿಸುವುದು)

ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳು ಪರವಾನಗಿ ಪಡೆದ ಬೀಜವಿತರಕರು ಮಾತ್ರ ಬೀಜಮಾರಾಟ ಮಾಡುವಂತೆ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳುವುದು ಮತ್ತು ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿ (Valid) ಇರುವ ಬೀಜಪರವಾನಗಿ ಪಡೆದ ಮಾರಾಟಗಾರರ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ Websiteನಲ್ಲಿ ಕಾಲ ಕಾಲಕ್ಕೆ Update ಮಾಡುವುದು. ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ನಡೆಯುವ ಮಾಸಿಕ / ದ್ವೈಮಾಸಿಕ ಪರಿಶೀಲನಾ ಸಭೆಗಳಿಗೆ, ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳು ಬೀಜ ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಇವರುಗಳನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಿ, ಅವರಿಂದ ಜಿಲ್ಲೆಗಳು ಸಾಧಿಸಿದ ಪ್ರಗತಿ, ಕಡಿಮೆ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಮತ್ತು ತಿರಸ್ಕರಿಸಲಾದ ಮಾದರಿಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಪಡೆದು ಪರಿಶೀಲನೆ ಮಾಡುವುದು ಹಾಗೂ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಿಂದ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬೀಜ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರುಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸುವುದು.

**ಬೀಜ ಅಧಿನಿಯಮದಡಿಯಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ ಗುಣ ಮಟ್ಟ ಮಾದರಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಕ್ರಮ:-**

- ಜಿಲ್ಲೆಯ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳು ಕಡಿಮೆ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬೀಜದ ವಿವರಗಳನ್ನು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಬೀಜ ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಿಂದಲೇ ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆ ಪಡೆದು, ಬೀಜ ಪರಿವೀಕ್ಷಕವಾರು ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಕಾನೂನಿನ ಕ್ರಮದ ವರದಿಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
- ಪ್ರಮಾಣೀಕರಿಸಿದ ಬೀಜಮಾದರಿಗಳು ಸಹ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ ಗುಣಮಟ್ಟ ಎಂದು ವರದಿಯಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟವರ ವಿರುದ್ಧ ಕಾನೂನು ಕ್ರಮ ಜರುಗಿಸುವುದು.
- ಬೀಜ ಮಾದರಿ ತೆಗೆದುಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಕಳುಹಿಸಿ, ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ವರದಿ, ಪರಿವೀಕ್ಷಕರ ಕಛೇರಿಗೆ ತಲುಪುವ ಮುನ್ನ ಮಾದರಿ ತೆಗೆದ ಅಧಿಕಾರಿ ವರ್ಗಾವಣೆ ಅಥವಾ ಬಡ್ಡಿ ಹೊಂದಿದಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಅಧಿಕಾರಿಯ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವ ಅಧಿಕಾರಿ ಮುಂದಿನ ಕ್ರಮ ಜರುಗಿಸಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಹಾಗೂ ಮೊದಲನೇ ಅಧಿಕಾರಿ ಮಾದರಿ ತೆಗೆದ ಬಗ್ಗೆ ಅವರನ್ನು ಸಾಕ್ಷಿ ಎಂದು ಸಾಕ್ಷಿದಾರರ ಷರಾದಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಬೇಕು. ಆದರೆ ಮೊದಲಿದ್ದ ಅಧಿಕಾರಿಗೆ ಷೋಕಾಸ್ ನೋಟೀಸ್, ಮಾರಾಟ ತಡೆಯಾಜ್ಞೆ ಅಥವಾ

ಇನ್ನಾವುದೇ ಕ್ರಮಜರುಗಿಸುವ ಅವಕಾಶವಿದ್ದಾಗ್ಯೂ ಅದಕ್ಕೆ ಗಮನಹರಿಸದೆ ಬಡ್ಡಿ ಬರುವವರೆಗೆ ಅಥವಾ ವರ್ಗಾವಣೆಯಾಗುವವರೆಗೆ ವಿಳಂಬಮಾಡಿ ಬೇರೆಯವರಿಗೆ ಕಾರ್ಯಭಾರವಹಿಸಿದ ಪ್ರಸಂಗಗಳಲ್ಲಿ "ಕ್ಯಾಲೆಂಡರ ಆಫ್ ಇವೆಂಟ್ಸ್" (Calendar of Events) ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಅವರಿಗೆ ಕಾರಣ ಕೇಳಿ ವಿಳಂಬಕ್ಕೆ ನೋಟೀಸ್ ನೀಡಬಹುದಾಗಿದೆ.

- ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ರಿಯಾಯಿತಿ ದರದಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟಕ್ಕಿಟ್ಟು ಬೀಜ ದಾಸ್ತಾನಿನಿಂದ ಬೀಜ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ, ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೊಳ ಪಡಿಸಿದಾಗ ಕಡಿಮೆ ಗುಣಮಟ್ಟ ಎಂದು ವರದಿಯಾದಲ್ಲಿ, ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸರಬರಾಜುದಾರರ ವಿರುದ್ಧ ಕಾನೂನು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

### • ಕಡಿಮೆ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬೀಜಗಳಿಂದ ಬೆಳೆ ಹಾನಿಯಾದ ಬಗ್ಗೆ ದೂರುಗಳು ಬಂದಾಗ ಬೀಜ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಕ್ರಮ:-

- ರೈತರಿಂದ, ಪತ್ರಿಕಾ ಪ್ರಕಟಣೆಯಿಂದ, ಇತರೆ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಕಡಿಮೆ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬೀಜಗಳಿಂದ ಬೆಳೆಹಾನಿಯ ಬಗ್ಗೆ ವರದಿ ಅಥವಾ ದೂರುಗಳು ಬಂದಾಗ ಬೀಜಪರಿವೀಕ್ಷಕರು -ತಕ್ಷಣವೇ ಸ್ಪಂದಿಸಿ ಕೂಡಲೇ ಬೀಜ ದ ನಗದು ರಸೀದಿ ಪ್ಯಾಕೇಟ್, ಮಾರ್ಕ್ ಅಥವಾ ಲೇಬಲ್, ಉಳಿದ ಬೀಜ ಇವುಗಳನ್ನು ರೈತರಿಂದ ಪಡೆಯುವುದು.
- ರೈತರಿಂದ ಉಳಿದ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಪಡೆದು ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು ಮತ್ತು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ ಗುಣಮಟ್ಟವೆಂದು ವರದಿಯಾದಲ್ಲಿ ಕಾನೂನಿನ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
- ಬೀಜ ಪೂರೈಕೆದಾರರು ಹಾಗೂ ಉತ್ಪಾದಕರ ವಿಳಾಸ ಖಚಿತ ಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು.
- ಆ ಲಾಟಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಬೀಜ ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಬೀಜ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.
- ಸದರಿ ತಾಕನ್ನು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು, ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಪ್ರತಿನಿಧಿಯೊಂದಿಗೆ ಜಂಟಿಯಾಗಿ ಸ್ಥಳ ಪರಿಶೀಲನೆ ಮಾಡುವುದು.
- ಬೆಳೆ ವಿಫಲತೆಗೆ ಕಾರಣ ತಿಳಿದ ನಂತರ ಈ ಬಗ್ಗೆ ರೈತರಿಗೆ ವಾಸ್ತವಾಂಶವನ್ನು ಮನವರಿಕೆ ಮಾಡಿ ಕೊಡುವುದು.
- ಬೆಳೆ ವಿಫಲ ತೆಗೆ ಪರಿಹಾರ ಪಡೆಯಲು ರೈತರು ಇಚ್ಛಿಸಿದಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಹಕರ ವೇದಿಕೆಯನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಲು ತಿಳಿಸುವುದು.
- ಜಂಟಿ ಪರಿಶೀಲನಾ ತಂಡದ ವರದಿಯನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.
- ಈ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಬೀಜ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರಿಂದ ಕೈಗೊಂಡ ಕ್ರಮದ ವರದಿಯನ್ನು ಪಡೆದು ಸಂಬಂಧ ಪಟ್ಟವರಿಗೆ ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ತಿಳಿಸುವುದು.
- ಕಳಪೆ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜದಿಂದಾಗಿ ಬೆಳೆ ಹಾನಿಯಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ, ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟವರ ಮೇಲೆ ಕಾನೂನು ರೀತಿಯ ಕ್ರಮ ಜರುಗಿಸಿ ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ವರದಿ ಮಾಡುವುದು.
- ರೈತರು ಖರೀದಿಸಿದ ಕಳಪೆ ಬಿತ್ತನೆಬೀಜದಿಂದಾಗಿ ಬೆಳೆಹಾನಿಗೆ ಪರಿಹಾರಕ್ಕಾಗಿ ಗ್ರಾಹಕರ ವೇದಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸರಬರಾಜುದಾರರು /ಉತ್ಪಾದಕರ ವಿರುದ್ಧ ದೂರು ದಾಖಲಿಸಲು ತಿಳುವಳಿಕೆ ನೀಡುವುದು ಮತ್ತು ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ವಿರುದ್ಧ ದೂರುಗಳು ದಾಖಲಿಸದಂತೆ ನಿಗಾವಹಿಸುವುದು (ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಬೀಜದ ಗುಣನಿಯಂತ್ರಣ ಅಧಿಕಾರಿ ಆಗಿರುವುದರಿಂದ).
- ರಿಯಾಯಿತಿ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ, ರೈತರು ಖರೀದಿಸಿದ ಬೀಜದ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬಗ್ಗೆ ದೂರುಗಳು ಬಂದಲ್ಲಿ, ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿರುವಂತೆ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಂಡು, ರೈತರು ಪರಿಹಾರಕ್ಕಾಗಿ ಗ್ರಾಹಕರ ವೇದಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸರಬರಾಜುದಾರರ ವಿರುದ್ಧ ದೂರು ದಾಖಲಿಸಲು ತಿಳುವಳಿಕೆ ನೀಡುವುದು (ಟೆಂಡರ್ ಕರಾರಿನಂತೆ ಬೀಜದ ಗುಣಮಟ್ಟಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಸರಬರಾಜುದಾರರೇ ಹೊಣೆಗಾರರು ಆಗಿರುತ್ತಾರೆ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಲ್ಲ).
- ಮಾರಾಟಕ್ಕಿಟ್ಟು ಬೀಜ ದಾಸ್ತಾನಿನಿಂದ ಬೀಜ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ, ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಗೊಳಪಡಿಸಿದಾಗ ಕಡಿಮೆಗುಣಮಟ್ಟ ಎಂದು ವರದಿಯಾದಲ್ಲಿ, ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸರಬರಾಜುದಾರರ ವಿರುದ್ಧ ಕಾನೂನು ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

ಅನುಬಂಧ-1

2023-24ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಬೀಜ ಅಧಿನಿಯಮ ಜಾರಿಗೊಳಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು, ಹಂಗಾಮುವಾರು

ಬೀಜ ಅಧಿನಿಯಮ ಮತ್ತು ಸೇವಾ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆಯುವ ವಾರ್ಷಿಕ ಗುರಿ

ಕ್ರ. ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಹೆಸರು	ಮುಂಗಾರು			ಒಟ್ಟು			ಒಟ್ಟು			ಬೀ.ಪ. ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ
		ಸೇವಾ	ಬೀಜಅ	ಒಟ್ಟು	ಸೇವಾ	ಬೀಜಅ	ಒಟ್ಟು	ಸೇವಾ	ಬೀಜ ಅ	ಒಟ್ಟು	
1	ಬೆಂಗಳೂರು	680	455	1135	350	175	525	1030	630	1660	ಹೆಬ್ಬಾಳ
2	ರಾಮನಗರ	270	100	370	150	50	200	420	150	570	ಹೆಬ್ಬಾಳ
3	ಮೈಸೂರು	625	275	900	200	130	330	825	405	1230	ಹೆಬ್ಬಾಳ
4	ಚಾಮರಾಜನಗರ	250	140	390	125	100	225	375	240	615	ಹೆಬ್ಬಾಳ
5	ಕೊಡಗು	400	40	440	150	20	170	550	60	610	ಹೆಬ್ಬಾಳ
6	ದಕ್ಷಿಣಕನ್ನಡ	595	15	610	185	10	195	780	25	805	ಹೆಬ್ಬಾಳ
7	ಉಡುಪಿ	380	15	395	190	10	200	570	25	595	ಹೆಬ್ಬಾಳ
8	ಹಾಸನ	960	400	1360	440	190	630	1400	590	1990	ಹೆಬ್ಬಾಳ
9	ಕೋಲಾರ	445	175	620	290	100	390	735	275	1010	ಹೆಬ್ಬಾಳ
10	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	550	230	780	250	125	375	800	355	1155	ಹೆಬ್ಬಾಳ
11	ಮಂಡ್ಯ	1095	330	1425	435	160	595	1530	490	2020	ಹೆಬ್ಬಾಳ
12	ಧಾರವಾಡ	575	275	850	400	130	530	975	405	1380	ಧಾರವಾಡ
13	ಹಾವೇರಿ	675	365	1040	350	180	530	1025	545	1570	ಧಾರವಾಡ
14	ಗದಗ	600	265	865	400	130	530	1000	395	1395	ಧಾರವಾಡ
15	ಉತ್ತರಕನ್ನಡ	615	65	680	215	35	250	830	100	930	ಧಾರವಾಡ
16	ಬೆಳಗಾವಿ	1020	490	1510	460	130	590	1480	620	2100	ಧಾರವಾಡ
17	ಬಿಜಾಪುರ	475	300	775	235	110	345	710	410	1120	ಧಾರವಾಡ
18	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	500	310	810	200	150	350	700	460	1160	ಧಾರವಾಡ
19	ದಾವಣಗೆರೆ	734	682	1416	310	286	596	1044	968	2012	ದಾವಣಗೆರೆ
20	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	450	220	670	250	110	360	700	330	1030	ದಾವಣಗೆರೆ
21	ತುಮಕೂರು	1030	350	1380	410	130	540	1440	480	1920	ದಾವಣಗೆರೆ
22	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	975	150	1125	375	70	445	1350	220	1570	ದಾವಣಗೆರೆ
23	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	945	400	1345	425	180	605	1370	580	1950	ದಾವಣಗೆರೆ
24	ಕೊಪ್ಪಳ	750	230	980	300	120	420	1050	350	1400	ಗಂಗಾವತಿ
25	ರಾಯಚೂರು	440	155	595	255	130	385	695	285	980	ಗಂಗಾವತಿ
26	ಗುಲ್ಬರ್ಗಾ	450	190	640	220	90	310	670	280	950	ಗಂಗಾವತಿ

27	ಯಾದಗಿರಿ	525	120	645	225	55	280	750	175	925	ಗಂಗಾವತಿ
28	ಬಳ್ಳಾರಿ	535	269	804	261	130	391	796	399	1195	ಗಂಗಾವತಿ
29	ವಿಜಯನಗರ	556	279	835	271	136	407	827	415	1242	ಗಂಗಾವತಿ
30	ಬೀದರ್	400	210	610	200	100	300	600	310	910	ಗಂಗಾವತಿ
	ಒಟ್ಟು	18500	7500	26000	8500	3500	12000	27000	11000	38000	

ಬೀಜ.ಅ= ಬೀಜ ಅಧಿನಿಯಮ

## ಅನುಬಂಧ - 2

### ಬೀಜ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು ಗಮನಿಸಬೇಕಾದ ಅಂಶಗಳು

#### ಬೀಜ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರ ಪ್ರಮುಖ ಅಧಿಕಾರಗಳು/ ಕರ್ತವ್ಯಗಳು (ಬೀಜ ಕಾಯ್ದೆಯ ಸೆಕ್ಷನ್-14 ರ ಪ್ರಕಾರ)

- ಬೀಜ ಕಾಯ್ದೆಗಳನ್ವಯ ಬೀಜ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು ಬೀಜಗಳನ್ನು ದಾಸ್ತಾನು ಮಾಡಿರುವ ಅಥವಾ ಮಾರಾಟಕ್ಕಾಗಿ ಪ್ರದರ್ಶಿಸಿರುವ ಯಾವುದೇ ಆವರಣವನ್ನು ಪ್ರವೇಶಿಸಿ ಶೋಧಿಸಬಹುದು.
- ಮಾರಾಟಕ್ಕಾಗಿ ರಫ್ತು ಅಥವಾ ಆಮದಿಗಾಗಿ ಇಡಲಾಗಿರುವ ಬೀಜಗಳಿಂದ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗಾಗಿ ಮಾದರಿಯನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವುದು.
- ಈ ಆಜ್ಞೆಯ ಯಾವುದೇ ಪ್ರಕರಣಗಳನ್ನು ಅಥವಾ ಉಲ್ಲಂಘಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದು ನಂಬಲು ಅವನಿಗೆ ಕಾರಣವಿರುವಾಗ ಯಾವುದೇ ಬೀಜಗಳ ವಿತರಣೆಯನ್ನು ತಡೆ ಹಿಡಿಯಬಹುದು.
- ಈ ಆಜ್ಞೆಯ ಯಾವುದೇ ಪ್ರಕರಣಗಳನ್ನು ಅಥವಾ ಉಲ್ಲಂಘಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದು ನಂಬಲು ಅವನಿಗೆ ಕಾರಣವಿರುವಾಗ ಯಾವುದೇ ಬೀಜಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಲೆಕ್ಕದ ಪುಸ್ತಕಗಳು/ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ವಶ ಪಡಿಸಿಕೊಂಡು ಲೈಸೆನ್ಸ್ ರದ್ದು/ಅಮಾನತ್ತು ಪಡಿಸಲು ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಬಹುದು.
- ಬೀಜ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಪರೀಕ್ಷೆಗೊಳಪಡಿಸಲು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ಮಾದರಿಗಳ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಮಾರಾಟಗಾರರಿಗೆ ನೀಡುವುದು.
- ಬೀಜ ಮಾರಾಟ ಮಳಿಗೆಗಳಿಂದ ಬೀಜಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಇಲಾಖೆಯ ಬೀಜ ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಗೊಳಪಡಿಸುವುದು.
- ಬೀಜ ಪರೀಕ್ಷೆಯಿಂದ ಬಿತ್ತನೆಬೀಜವು ಕಡಿಮೆ ಗುಣಮಟ್ಟದ್ದೆಂದು ವರದಿಯಾದಲ್ಲಿ, ಅಂತಹ ಬೀಜ ಮಾರಾಟಗಾರರು ಮತ್ತು ಬೀಜೋತ್ಪಾದಕರ ಮೇಲೆ ಬೀಜಕಾಯ್ದೆಯಗಳಡಿಯಲ್ಲಿ ಕ್ರಮ ಜರುಗಿಸುವುದು.
- ಯಾವುದೇ ಅಧಿಸೂಚಿತ ವಿಧದ ಇಲ್ಲವೇ ಜಾತಿಯ ಬೀಜ ಇರಬಹುದಾದ ಯಾವುದೇ ಕೋಶವನ್ನು ಒಡೆದು ನೋಡುವ ಅಧಿಕಾರವು ಸೇರಿದೆ. ಪರಂತು ಆ ನಿವೇಶನದ ಮಾಲಿಕ ಅದರ ಬಾಗಿಲನ್ನು ತೆರೆಯಲು ನಿರಾಕರಿಸಿದ ಪಕ್ಷದಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಬಾಗಿಲನ್ನು ಒಡೆಯುವ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
- ಬೀಜಗಳ ಮಾದರಿ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವಾಗ ಇಬ್ಬರನ್ನು ಹಾಜರು ಪಡಿಸಿಕೊಂಡು ಅವರ ಸಮಕ್ಷಮ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕು ಹಾಗೂ ಆ ಕಾಲಕ್ಕೆ ಮಾಡಿದ ಪಂಚನಾಮೆಗೆ ಅವರಿಬ್ಬರ ಸಹಿ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕು.

#### ಬೀಜ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆಯುವಾಗ ಪಾಲಿಸಬೇಕಾದ ಕ್ರಮಗಳು (ಸೆಕ್ಷನ್-15ರ ಪ್ರಕಾರ):

1. (ಅ)- ಬೀಜಗಳ ಮಾದರಿ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಬಗ್ಗೆ ಬೀಜಮಾರಾಟಗಾರರಿಗೆ ಫಾರಂ-6ರಲ್ಲಿ (ಅನುಬಂಧ-6) ನೋಟೀಸ್ ನೀಡಬೇಕು ಮತ್ತು ಫಾರಂ-8 ರಲ್ಲಿ ಬೀಜಮಾದರಿ ತೆಗೆದು ಅದರ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಪಾವತಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ (ಅನುಬಂಧ-8).

(ಆ)- ಮೂರು ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕು ಹಾಗೂ ಅವುಗಳ ಮೇಲೆ ಗುರುತಿನ ನಿಶಾನೆ ಅಥವಾ ಸೀಲ್ ಹಾಕಿ ಸರಿಯಾಗಿ ಪ್ಯಾಕ್ ಮಾಡಬೇಕು

2. (ಅ)-ಒಂದು ಪೊಟ್ಟಣವನ್ನು ಬೀಜ ಮಾರಾಟಗಾರನಿಗೆ ಕೊಡಬೇಕು.

(ಆ)- ಇನ್ನೊಂದು ಪೊಟ್ಟಣವನ್ನು ಅವಶ್ಯವಿದ್ದಲ್ಲಿ ನ್ಯಾಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಹಾಜರುಪಡಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಅಥವಾ ಕೇಂದ್ರ ಬೀಜ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾಲಯಕ್ಕೆ ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಕಳುಹಿಸುವ ಕುರಿತು ಬೀಜ ಪರಿವೀಕ್ಷಕನು ತನ್ನ ವಶದಲ್ಲಿಟ್ಟುಕೊಳ್ಳಬೇಕು.



(ಇ)-ಇನ್ನೊಂದು ಪೊಟ್ಟಣವನ್ನು ಬೀಜ ವಿಶ್ಲೇಷಕರಿಗೆ ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಕಳುಹಿಸಿ ಕೊಡಬೇಕು. ಬೀಜದ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಶಯವಿದ್ದಲ್ಲಿ, ಬೀಜ ಮಾರಾಟಗಾರರಿಗೆ ಮಾರಾಟ ತಡೆಯಾಜ್ಞೆ ನೀಡಿ/ದಾಸ್ತಾನು ವಶ ಪಡಿಸಿಕೊಂಡು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ಬೀಜಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಅತ್ಯಂತ ಶೀಘ್ರವಾಗಿ ಮುದ್ದಾಂ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ತಲುಪಿಸುವುದು. ಇಂತಹ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಆಧ್ಯತೆ ಮೇರೆಗೆ ಶೀಘ್ರವಾಗಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮಾಡಿ ವರದಿ ನೀಡಲು ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಿಗೆ ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇಂತಹ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಕೆಂಪು ಶಾಹಿಯಲ್ಲಿ ಶೀಘ್ರ ಎಂದು ನಮೂದಿಸಿ ಕಳುಹಿಸುವುದು. ಬೀಜ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು ಯಾವುದೇ ಮಾರಾಟಗಾರರ ಬೀಜವನ್ನು ಜಪ್ತಿಮಾಡಿದಲ್ಲಿ, ಜಪ್ತಿ ಮಾಡಿದ ಬೀಜವು ಪ್ರಕರಣ-7ರ ಅಂಶಗಳಿಗೆ ವಿರುದ್ಧವಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲವೆಂದು ಕಂಡು ಬಂದಲ್ಲಿ, ಅಂತಹ ಬೀಜಮಾರಾಟಕ್ಕೆ ತಡೆಯಾಜ್ಞೆ ನೀಡಿದಲ್ಲಿ, ಕೂಡಲೇ ತಡೆಯಾಜ್ಞೆಯನ್ನು ಹಿಂದಕ್ಕೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕು ಹಾಗೂ ಜಪ್ತಿಮಾಡಿದ ಬೀಜವನ್ನು ಕೂಡಲೇ ಬೀಜ ಮಾರಾಟಗಾರರಿಗೆ ಹಿಂತಿರುಗಿಸಬೇಕು.

(ಅ)- ಬೀಜ ಜಪ್ತಿ ಮಾಡಿದ ವಿಷಯವನ್ನು ಅಧಿಕಾರ ಹೊಂದಿದ ನ್ಯಾಯ ದಂಡನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ತಿಳಿಸಿ, ಅವುಗಳನ್ನು ವಶದಲ್ಲಿಟ್ಟುಕೊಳ್ಳುವ ಬಗ್ಗೆ ಅವರ ಆದೇಶವನ್ನು ಪಡೆಯತಕ್ಕದ್ದು.

(ಆ)-ಬೀಜದಲ್ಲಿಯ ದೋಷವನ್ನು ಬೀಜಮಾರಾಟಗಾರನು ಸರಿಪಡಿಸಬಹುದಾಗಿದ್ದರೆ, ಅಂತಹ ದೋಷವನ್ನು ಸರಿಪಡಿಸಿದ ಕೂಡಲೇ ಬೀಜಮಾರಾಟ ನಿಲುಗಡೆ ಆದೇಶವನ್ನು ಹಿಂದಕ್ಕೆ ಪಡೆಯಬೇಕು. ಬೀಜ ಮಾರಾಟಗಾರನಿಂದ ಬೀಜದ ವ್ಯವಹಾರಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ದಾಖಲೆಗಳು, ರಿಜಿಸ್ಟ್ರರುಗಳನ್ನು ಜಪ್ತಿ ಮಾಡಿದರೆ, ಆ ಸಂಗತಿಯನ್ನು ಅಧಿಕಾರ ಹೊಂದಿದ ನ್ಯಾಯ ದಂಡನಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ತಿಳಿಸಿ, ಅವುಗಳನ್ನು ವಶದಲ್ಲಿಟ್ಟುಕೊಳ್ಳುವ ಬಗ್ಗೆ ಅವರ ಆದೇಶವನ್ನು ಪಡೆಯತಕ್ಕದ್ದು.

### ಅನುಬಂಧ - 3

ಬೀಜ ಅಧಿನಿಯಮದ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವಾಗ ಬೀಜ ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಿ ಕೊಡುವಾಗ ಗಮನಿಸಬೇಕಾದ ಮುಖ್ಯ ಅಂಶಗಳು:

- ಮಾದರಿಯನ್ನು ಸ್ವಚ್ಛವಾದ ಒಣಗಿದ ಬಟ್ಟೆಯಚೀಲ ಅಥವಾ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಚೀಲದಲ್ಲಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಬೇಕು.
- ಮೊಳಕೆ ಹಾಗೂ ಶುದ್ಧತೆ ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಬಟ್ಟೆ ಚೀಲದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ತೇವಾಂಶದ ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ 700ಗೇಜ್ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಚೀಲದಲ್ಲಿ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಬೇಕು.
- ಪ್ರತಿ ಬೆಳೆಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಪ್ರಮಾಣದ ಮಾದರಿಯನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಕಳುಹಿಸಿ ಕೊಡಬೇಕು (ತೇವಾಂಶದ ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ದಪ್ಪ ಬೀಜಗಳಾದರೆ 100ಗ್ರಾಂ ಮತ್ತು ಸಣ್ಣಬೀಜಗಳಾದರೆ 50ಗ್ರಾಂ).
- ಮಾದರಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು (ಅನುಬಂಧ-5) ಭರ್ತಿ ಮಾಡಿ, ಮಾದರಿಯನ್ನು ಪೂರೈಕೆಯಲ್ಲಿಟ್ಟು ಕಳುಹಿಸಿಕೊಡಬೇಕು.
- ಮಾದರಿಯನ್ನು ಬಟ್ಟೆಯ ಚೀಲದಲ್ಲಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ, ಅದರೊಂದಿಗೆ ತೇವಾಂಶ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಮಾದರಿ ಮತ್ತು ಮಾದರಿ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿಯ ಚೀಟಿಯನ್ನು ಇಟ್ಟು ದಾರದಿಂದ ಕಟ್ಟಿರಬೇಕು. ಈ ಬಟ್ಟೆಯ ಚೀಲವನ್ನು ಕಾಗದದ ಚೀಲದಲ್ಲಿಟ್ಟು ಹೊಲೆದು ನಂತರ ದಾರದಿಂದ ಕಟ್ಟಬೇಕು. ಕಾಗದದ ಎರಡು ಕಡೆ ದಾರದಗಂಟಿನ ಮೇಲೆ ಹಾಗೂ ದಾರದ ಇನ್ನೊಂದು ಕಡೆ ಅರಗಿನಿಂದ ಸೀಲ್ ಮಾಡಿ ಲೋಹದ ಮೊಹರನ್ನು ಹಾಕಬೇಕು.
- ಪ್ರತಿ ಮಾದರಿಯೊಂದಿಗೆ ಪ್ರಪತ್ರ-5ನ್ನು (ಅನುಬಂಧ-7) ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ಮತ್ತು ಮೊಹರಿನ ಮುದ್ರೆಯ ಮಾದರಿಯನ್ನು ದೃಢೀಕರಿಸಿರುವ ಪತ್ರವನ್ನು ಬೀಜ ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಿ ಕೊಡಬೇಕು.
- ಬೀಜಮಾದರಿಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ನಂತರ ಜರೂರಾಗಿ ನಿಗದಿ ಪಡಿಸಿರುವ ಬೀಜ ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಕಳುಹಿಸಿ ಕೊಡಬೇಕು.
- ಬೀಜಮಾದರಿಯನ್ನು ರವಾನೆ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಹಾನಿಯಾಗದಂತೆ ಅಥವಾ ತಡವಾಗಿ ತಲುಪದಂತೆ ವ್ಯವಸ್ಥಿತ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಕಳುಹಿಸಿ ಕೊಡಬೇಕು.

**ಅನುಬಂಧ - 4**

ಬೀಜ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗಾಗಿ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ಒಪ್ಪಿಸಬೇಕಾದ ಬೀಜಮಾದರಿಯ ಪ್ರಮಾಣ

(ಗ್ರಾಂಗಳಲ್ಲಿ)

ಬಾರ್ಲಿ, ಗೋಧಿ, ಮುಸುಕಿನಜೋಳ, ಕಡಲೆ, ಅಲಸಂದೆ, ಬೀನ್ಸ್, ಹೆಸರು, ಬಟಾನಿ, ತೋಗರಿ, ಹರಳು, ನೆಲಗಡಲೆ, ಕುಸುಬೆ, ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ (ತಳಿಗಳು), ಹತ್ತಿ (ಲಿಂಟೆಡ್ಡಳಿ), ಗೋರಿಕಾಯಿ, ಓಟ್ಸ್, ಹಾಗಲ, ಪಡುವಲ, ತುಪ್ಪಹೀರೆ, ಕಲ್ಲಂಗಡಿ, ದಯಾಂಚ.	1000
ಜೋಳ. ದಯಾಂಚ.	900
ಪುಂಡಿ, ಸನ್‌ಹೆಂಪ್, ಬೂದುಗುಂಬಳ, ಸೋರೆಕಾಯಿ.	700
ಲಿಂಟಲ್, ಹೆಂಸ್,	600
ಹುರುಳಿ, ವೆಲ್ವೆಟ್, ಬೀನ್, ಬೀಟ್‌ರೂಟ್, ಪಾಲಕ.	500
ಭತ್ತ, ಧನಿಯ	400
ಹತ್ತಿ (ಡಿಲಿಂಟೆಡ್ ತಳಿ, ಲಿಂಟೆಡ್ ಹೈಬ್ರೀಡ್) ಕುಂಬಳಕಾಯಿ.	500
ಮೂಲಂಗಿ	400
ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ (ಹೈಬ್ರೀಡ್), ಹತ್ತಿ (ಹೈಬ್ರೀಡ್‌ಲಿಂಟೆಡ್)	350
ಸೂಡಾನ್ ಹುಲ್ಲು, ಸೀಮೆ ಬದನೆ, ತೊಂಡೆ.	300
ಸಾಸಿವೆ.	250
ಬಾಜ್ರ, ನೆಪಿಯರ್ ಹುಲ್ಲು, ಸೌತೆ, ಕರಬೂಜ, ಬದನೆ, ಮೆಣಸಿನಕಾಯಿ, ದಪ್ಪ ಮೆಣಸಿನಕಾಯಿ.	160
ಸೆಣಬು, ಹೂಕೋಸು, ಎಲೆಕೋಸು, ಗೆಡ್ಡೆಕೋಸು.	150
ನವಣೆ	180
ಗಂಡುಭತ್ತ, ಈರುಳ್ಳಿ,	90
ಟೋಮ್ಯಾಟೋ (ತಳಿ), ದಂಟು.	80
ರಾಗಿ.	70
ಕುದುರೆ ಮಸಾಲೆ.	60
ಮಾರ್ವೆಲ್ ಹುಲ್ಲು, ಪ್ಯಾರಾಹುಲ್ಲು, ಗಜ್ಜರಿ.	50
ಬಪೆಲ್ಲೊ ಹುಲ್ಲು, ಜಿನಿವಾ ಹುಲ್ಲು, ಸಿಬೇರಿಯಾ ಹುಲ್ಲು.	30
ಗಸಗಸೆ, ತಂಬಾಕು.	25
ಟೋಮ್ಯಾಟೋ ಹೈಬ್ರೀಡ್.	7

## ಅನುಬಂಧ - 5

ಬೀಜ ಮಾದರಿಯೊಂದಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಬೇಕಿರುವ ಮಾಹಿತಿ

1	ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ:	
2	ಮಾದರಿ ತೆಗೆದವರ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ:	
3	ಮಾದರಿ ತೆಗೆದ ದಿನಾಂಕ:	
4	ಬೀಜ ಮಾರಾಟಗಾರರ ವಿಳಾಸ:	
5	ಬೀಜೋತ್ಪಾದಕರ ವಿಳಾಸ:	
6	ಬೆಳೆ ಮತ್ತು ತಳಿ	
7	ಬೀಜದ ವರ್ಗ:	ಮೂಲ/ಪ್ರಮಾಣಿತ/ನಿಜ ಚೀಟಿ
8	ಲಾಟ್ ಸಂಖ್ಯೆ:	
9	ಲಾಟಿನಲ್ಲಿರುವ ದಾಸ್ತಾನು ಪ್ರಮಾಣ:	
10	ಪರೀಕ್ಷಿಸಬೇಕಾದ ವಿವರ:	ಅ) ಮೊಳಕೆ ಪ್ರಮಾಣ
		ಆ) ಶುದ್ಧತೆ
		ಇ) ತೇವಾಂಶ
11	ಮಾದರಿಗೆ ಬೆರಸಿರುವ ರಕ್ಷಿತ ರಾಸಾಯನಿಕ ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣ:	

ಬೀಜ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರ ಸಹಿ

ಬೀಜ ಮಾದರಿಯನ್ನು ನನ್ನ ಸಮಕ್ಷಮದಲ್ಲಿ ತೆಗೆದಿದೆ ಮತ್ತು ಮೊಹರು ಮಾಡಿದೆ. ಮಾದರಿಯ ಒಂದು ಭಾಗವನ್ನು ನನ್ನ ವಶಕ್ಕೆ ಪಡೆದಿರುತ್ತೇನೆ.

## ಅನುಬಂಧ- 6

ಪ್ರಪತ್ರ - 6

.....ನಾನು ಬೀಜ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗಾಗಿ ನಿಮ್ಮ ದಾಸ್ತಾನಿಂದ ಬೀಜಮಾದರಿಯನ್ನು ----- ನೋಟೀಸನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿದ್ದೇನೆ.

ದಿನಾಂಕ

ಬೀಜಪರಿವೀಕ್ಷಕರು

## ಅನುಬಂಧ- 7

ಪ್ರಪತ್ರ- 5

### ಬೀಜ ವಿಶ್ಲೇಷಕರಿಗೆ ಜ್ಞಾಪನಾ ಪತ್ರ

ಜ್ಞಾಪನಾ ಪತ್ರದ ಸಂಖ್ಯೆ:

.....

.....

.....

ಬೀಜ ವಿಶ್ಲೇಷಕರು

.....

..... ಇವರಿಗೆ:

ಈ ಮುಂದೆ ವಿವರಿಸಿದ ಮಾದರಿಯನ್ನು 1966ನೇ ಇಸವಿಯ ಬೀಜಗಳ ಅಧಿನಿಯಮದ 14ನೇ ಪ್ರಕರಣದ (1) ನೇ ಉಪ ಪ್ರಕರಣದ (ಬಿ) ಖಂಡದ ಮತ್ತು / ಅಥವಾ 15ನೇ ಪ್ರಕರಣದ 2ನೇ ಉಪಪ್ರಕರಣದ (ಬಿ) ಮತ್ತು (ಸಿ) ಖಂಡಗಳ ಮೇರೆಗೆ ಮತ್ತು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗಾಗಿ ಇದರೊಡನೆ ಕಳುಹಿಸಲಾಗಿದೆ.

1. ಮಾದರಿಯ ಕ್ರಮಸಂಖ್ಯೆ:

2. ಮಾದರಿಯನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ದಿನಾಂಕ ಮತ್ತು ಸ್ಥಳ:

ಈ ಜ್ಞಾಪನಾಪತ್ರದ ಒಂದು ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಮತ್ತು ಮಾದರಿಗಳ ಪ್ಯಾಕೆಟ್ಟಿಗೆ ಮೊಹರು ಹಾಕಲು ಬಳಸಿದ ಮೊಹರಿನ ಮುದ್ರೆಯ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ಅಂಚೆಯ ಮೂಲಕ / ಖುದ್ದಾಗಿ ಕಳುಹಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಬೀಜ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು

## ಅನುಬಂಧ- 8

ಪ್ರಪತ್ರ - 8

ಇವರಿಗೆ:

.....  
.....

ನಾನು ಈ ದಿನ ----- ರಲ್ಲಿರುವ ----- ಆವರಣದಿಂದ ವಿಶ್ಲೇಷಕರಿಂದ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗಾಗಿ ಕೆಳಗೆ ತಿಳಿಸಿರುವ ಬೀಜಮಾದರಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆದಿರುತ್ತೇನೆ.

ತೆಗೆದ ಮಾದರಿಗಳ ವಿವರ

.....  
.....  
.....  
.....

ಮಾದರಿಯ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಕೇಳಲಾಗಿದೆಯೇ  
ಮಾದರಿಯ ಬೆಲೆ ರೂ. ----- ಗಳನ್ನು ಪಾವತಿಸಿದೆ.

ದಿನಾಂಕ :

ಬೀಜ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು ವ್ಯಾಪ್ತಿ

ಯಾರ ಆವರಣದಿಂದ ಮಾದರಿಯನ್ನು ತೆಗೆಯಲಾಗಿದೆ  
ಹಾಗೂ ಯಾರಿಗೆ ಹಣವನ್ನು ಪಾವತಿಸಿದೆ ಅವರ ಸಹಿ.

ನಮೂನೆ-1

2023-24ನೇ ಸಾಲಿನ ಬೀಜ ಅಧಿನಿಯಮ ಜಾರಿಯ ಮಾಸಿಕ ಪ್ರಗತಿ - ಮಾದರಿ ತೆಗೆದ ಬಗ್ಗೆ ಸಾಧನ ತಿಂಗಳು : ಜಿಲ್ಲೆ:

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಜಿಲ್ಲೆಯ ಒಟ್ಟು ಬೀಜ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರ ವಿವರ (ಪದನಾಮ)	ವಾರ್ಷಿಕ ಗುರಿ			ಸೇವಾಮಾದರಿಗಳು			ಬೀಜ ಅಧಿನಿಯಮ			ಬೀಜ ನಿಯಂತ್ರಣ ಆದೇಶ			ಒಟ್ಟು ಗುಣ ಮಟ್ಟವಿಲ್ಲದ ಮಾದರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ		
		ಸೇವಾಮಾದರಿಗಳು	ಬೀಜ ಅಧಿನಿಯಮ	ಕಳೆದ ತಿಂಗಳು	ಪ್ರಸಕ್ತ ತಿಂಗಳು	ಒಟ್ಟು	ಕಳೆದ ತಿಂಗಳು	ಪ್ರಸಕ್ತ ತಿಂಗಳು	ಒಟ್ಟು	ಕಳೆದ ತಿಂಗಳು	ಪ್ರಸಕ್ತ ತಿಂಗಳು	ಒಟ್ಟು	ಕಳೆದ ತಿಂಗಳು	ಪ್ರಸಕ್ತ ತಿಂಗಳು	ಒಟ್ಟು	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	

ನಮೂನೆ-2

2023-24ನೇ ಸಾಲಿನ \_\_\_\_\_ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕಡಿಮೆ ಗುಣಮಟ್ಟ ಹೊಂದಿರುವ ಮಾದರಿಗಳು ಮತ್ತು ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಕ್ರಮಗಳ ವಿವರ ದಿನಾಂಕ: 01-04-2023 ರಿಂದ \_\_\_\_\_ ರ ಅಂತ್ಯದವರೆಗೆ (ಒಟ್ಟು ಮಾದರಿಗಳು)

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಪರಿವೀಕ್ಷಕರ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಪದನಾಮ	ಬೆಳೆ / ತಳಿ / ಲಾಟ್ ಸಂಖ್ಯೆ	ಬೀಜೋತ್ಪಾದಕರ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ	ಬೀಜ ವಿತರಕರ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಪದನಾಮ	ಮಾದರಿ ತೆಗೆದ ದಿನಾಂಕ	ಪರಿಶೀಲನೆ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಕಳುಹಿಸಿದ ದಿನಾಂಕ	ಪರಿಶೀಲನೆ ಕೇಂದ್ರದ ವರದಿ ದಿನಾಂಕ	ಕಡಿಮೆ ಗುಣಮಟ್ಟಕ್ಕೆ ಕಾರಣಗಳು	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಕ್ರಮ					ಕಾನೂನು ಕ್ರಮ					ಪೂರಾ
ಮಾರಾಟ ತಡೆ ಆಜ್ಞೆ	ಬೀಜ ಮಟ್ಟಗೋಲು	ಇತರೆ ಕ್ರಮಗಳು	ಬೀಜ ವಿತರಕರ ಪರವಾನಗಿ		ಯಾವ ಕಾಯಿದೆ ನಿಯಮಾವಳಿ ಪ್ರಕಾರ ಮೊಕದ್ದಮೆ ಹೂಡಲಾಗಿದೆ	ಮೊಕದ್ದಮೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಮತ್ತು ದಿನಾಂಕ	ಯಾರ ವಿರುದ್ಧ ಮೊಕದ್ದಮೆ ಹೂಡಲಾಗಿದೆ	ಮೊಕದ್ದಮೆ ಇತ್ಯರ್ಥವಾದ ದಿನಾಂಕ ಮತ್ತು ತೀರ್ಮಾನ ವಿವರ (ಇತ್ಯರ್ಥವಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ)	ಇತ್ಯರ್ಥವಾಗದಿದ್ದಲ್ಲಿ ವಿಚಾರಣೆಯ ಮುಂದಿನ ದಿನಾಂಕ	
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21

ನಮೂನೆ-3

ಕಳಪೆ ಬೀಜದಿಂದಾಗಿ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಆಗಿರುವ ಹಾನಿ ಮತ್ತು ನಷ್ಟದ ಬಗ್ಗೆ

ಜಿಲ್ಲೆ :

ಮಾಹಿ:

ಯಾ ರಿಂದ ದೂರು	ತಾ ಲ್ಲೂಕು	ಬೆ ಳೆ	ಬಿತ್ತಿ ದ ಕ್ಷೇತ್ರ	ಕಳಪೆ ಬೀಜದಿಂದಾಗಿ ಆದ		ಬಂದ ದೂರು ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ತೆಗೆದು ಕೊಂಡ ಕ್ರಮ	ಸ್ಥಳ ಸಮೀ ಕ್ಷೆ ನಡೆಸಿ ದ ಸಮಿತಿ / ಅಧಿ ಕಾರಿ ವಿವರ	ಹಾನಿಗೊಳ ಗಾದ ರೈತರಿಗೆ ನೀಡಿದ ಉತ್ತರ /ಸಮಜಾ ಯಿಸಿ	ಗ್ರಾಹಕ ರ ವೇದಿಕೆ ಗೆ ಹೋಗಿ ದ್ದರೆ ವಿವರ	ಕಳಪೆ ಬೀಜ ವಿತರಕರ / ಉತ್ಪಾದಕರ ಮೇಲೆ ತೆಗೆದು ಕೊಂಡ ಕಾನೂನು ಕ್ರಮ/ ಆಡಳಿತಾತ್ಮ ಕಕ್ರಮ
				ಹಾನಿ ಹೆ.ಗಳ ಲ್ಲಿ	ನಷ್ಟದಪು ಮಾಣ						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12



**VII. ಕೃಷಿ ಪರಿಕರಗಳು ಮತ್ತು ಗುಣಮಟ್ಟ ನಿಯಂತ್ರಣ**  
**ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 2401-00-103-0-15**

**2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನ ರಸಗೊಬ್ಬರ, ಜೈವಿಕಗೊಬ್ಬರ, ಸಾವಯವಗೊಬ್ಬರ ಹಾಗೂ**  
**ಖಾದ್ಯವಲ್ಲದ ಎಣ್ಣೆ ರಹಿತ ಹಿಂಡಿ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಣಾ ಗುರಿ ಮತ್ತು**  
**ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ**

1. ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ರಸಗೊಬ್ಬರ, ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರ, ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ ಹಾಗೂ ಖಾದ್ಯವಲ್ಲದ ಎಣ್ಣೆ ರಹಿತ ಹಿಂಡಿ ಗೊಬ್ಬರ ಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದಕರ ಹಾಗೂ ಮಾರಾಟಗಾರರ ಮೂಲಕ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಹೀಗೆ ಮಾರಾಟಕ್ಕಾಗಿ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದ ರಸಗೊಬ್ಬರ, ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರ, ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ ಹಾಗೂ ಖಾದ್ಯವಲ್ಲದ ಎಣ್ಣೆ ರಹಿತ ಹಿಂಡಿ ಗೊಬ್ಬರಗಳು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಹೊಂದಿವೆಯೇ, ಇಲ್ಲವೇ ಎಂಬುದನ್ನು ತಿಳಿಯುವುದು ಅವಶ್ಯಕ. **ರಸಗೊಬ್ಬರ (ನಿಯಂತ್ರಣ) ಆದೇಶ, 1985 ರ ಅನ್ವಯ ರಸಗೊಬ್ಬರ, ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರ, ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ ಹಾಗೂ ಖಾದ್ಯವಲ್ಲದ ಎಣ್ಣೆ ರಹಿತ ಹಿಂಡಿ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಹಂಚಿಕೆ, ವ್ಯಾಪಾರ, ಬೆಲೆ, ತೂಕ ಮತ್ತು ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಾಡುವುದು** ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ ಆದ್ಯ ಕರ್ತವ್ಯವಾಗಿದೆ.
2. ತಯಾರಕರು ಮತ್ತು ಸಗಟು ಮಾರಾಟಗಾರರು ತಮ್ಮ ಸರಬರಾಜು ಮೂಲ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ (Form 'O') ಅಧಿಸೂಚನೆ ಮಾಡದೆ ಇರುವ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳು ಮತ್ತು ವಿಶೇಷ ಮಿಶ್ರಣಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸಿ ನೀಡುತ್ತಿರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇಂತಹ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಪರವಾನಿಗೆಯನ್ನು ನೀಡುವಾಗ **FCO Schedule - I Part A ರಲ್ಲಿ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಮಾಡಿರುವ ಹಾಗೂ Clause 13(2) ರನ್ವಯ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಮಾಡಿರುವ ರಸಗೊಬ್ಬರ (ನಿಯಂತ್ರಣ) ಆದೇಶ 1985ರ Clause 13 ರನ್ವಯ ಉತ್ಪಾದಿಸಿದ ಅಥವಾ ಆಮದು ಮಾಡಿದ ಶೇ. 100 ರಷ್ಟು ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಕರಗುವ ಮಿಶ್ರಣ ಹಾಗೂ ಅವುಗಳ ಬಗ್ಗೆ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿರುವ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ಪರಿಗಣಿಸಿ ಪರವಾನಿಗೆ ನೀಡುವುದು.** ಅದೇ ರೀತಿ ಸಾವಯವ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳಿಗೆ ಪರವಾನಿಗೆ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಪರವಾನಿಗೆಯನ್ನು ನೀಡುವಾಗ FCO Schedule-III Part A ರಲ್ಲಿ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಮಾಡಿರುವ ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು, FCO Schedule-IV Part A ರಲ್ಲಿ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಮಾಡಿರುವ ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ FCO Schedule-V Part A ರಲ್ಲಿ ಖಾದ್ಯವಲ್ಲದ ಎಣ್ಣೆ ತೆಗೆದ ಹಿಂಡಿ ಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ಪರಿಗಣಿಸಿ ಪರವಾನಿಗೆ ನೀಡುವುದು.
3. ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವವರಿಗೆ ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಯಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಪರವಾನಿಗೆಯನ್ನು ನೀಡಲು ಅಪರ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ) ರವರನ್ನು ನೋಟೀಫೈಡ್ ಅಧಿಕಾರಿಯನ್ನಾಗಿ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಮಾಡಿರುವುದರಿಂದ ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದ ಪರವಾನಿಗೆಯನ್ನು ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ನೀಡಬಾರದು.
4. ಪರವಾನಿಗೆಯನ್ನು ನೀಡುವ/ನವೀಕರಿಸುವ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ, ದಾಸ್ತಾನು ಮಳಿಗೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಪರವಾನಿಗೆ ನೀಡುವ ಅಗತ್ಯವಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಹೊಸದಾಗಿ ಪರವಾನಿಗೆ ನೀಡುವಾಗ **ರಸಗೊಬ್ಬರ (ನಿಯಂತ್ರಣ) ಆದೇಶ 1985 ರ ಅಧಿಸೂಚನೆ SO 2776 (E) ದಿನಾಂಕ 10-10-2015ರಂತೆ ಹೊಸದಾಗಿ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಮಾರಾಟಕ್ಕೆ ಪರವಾನಿಗೆ ಅಗತ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಹತೆ ಹೊಂದಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಪಡೆಯುವುದು.**

5. ಈಗಾಗಲೇ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಮಾರಾಟಕ್ಕೆ ಪರವಾನಗಿಯನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದರೆ ಜೈವಿಕ ಮತ್ತು ಸಾವಯವಗೊಬ್ಬರ ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಮಾರಾಟ ಪರವಾನಗಿಯನ್ನು ಪಡೆಯುವ ಅಗತ್ಯವಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಆದರೆ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ಮಾರಾಟಗಾರರು ಸರಬರಾಜು ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರವನ್ನು ಪಡೆದು, ಇಲಾಖೆಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಿ ಅನುಮೋದನೆಯನ್ನು ಪಡೆಯಬೇಕು (ಸಂಬಂಧಿಸಿದ Form-O ನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಿ, ಪರವಾನಗಿಯಲ್ಲಿ ಸೇರ್ಪಡೆ ಮಾಡಿಸಬೇಕು).
6. ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಬೆಲೆಗಳಲ್ಲಿ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಉಸ್ತುವಾರಿಯನ್ನು ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ಮಾಡುವುದರೊಂದಿಗೆ, ಮಾರಾಟ ಮಳಿಗೆಗಳಲ್ಲಿ **ದಾಸ್ತಾನು ಹಾಗೂ ಬೆಲೆಗಳನ್ನು ಸೂಚಿಸುವ ಫಲಕಗಳನ್ನು ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ಕಾಣುವಂತೆ** ಪ್ರದರ್ಶಿಸಲು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಮಾರಾಟಗಾರರಿಗೆ ತಿಳುವಳಿಕೆ ನೀಡಿ, ಕ್ರಮ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವುದು.
7. ಜೈವಿಕಗೊಬ್ಬರಗಳು ಜೀವಾಣುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವುದರಿಂದ ಅವುಗಳನ್ನು ಮಳೆ, ಗಾಳಿ, ಬಿಸಿಲಿನಿಂದ ಸಂರಕ್ಷಿಸಿ ರಾಸಾಯನಿಕಗಳಿಂದ ದೂರ ಮತ್ತು ತಂಪಾದ ವಾತಾವರಣದಲ್ಲಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿಡಲು ಮಾರಾಟಗಾರರಿಗೆ ಸೂಚಿಸುವುದು.
8. ಕೃಷಿ ಉಪಯೋಗಗಳಿಗೆ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿರುವ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳಾದ ಯೂರಿಯಾ, ಎಂ.ಓ.ಪಿ., ಇತರೆಗಳನ್ನು ಹಂಚಿಕೆದಾರರು/ಸಗಟು/ಚಿಲ್ಲರೆ ಮಾರಾಟಗಾರರು ಕೃಷಿ ಉಪಯೋಗಕ್ಕಾಗಿಯೇ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಖಾತರಿಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
9. **ರಸಗೊಬ್ಬರ, ಜೈವಿಕಗೊಬ್ಬರ, ಸಾವಯವಗೊಬ್ಬರ ಹಾಗೂ ಖಾದ್ಯವಲ್ಲದ ಎಣ್ಣೆ ತೆಗೆದ ಹಿಂಡಿ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಚೀಲಗಳ ತೂಕವನ್ನು ತಪಾಸಣೆ ಮಾಡಿ ಸರಿಯಾದ ತೂಕದಲ್ಲಿ ರೈತರಿಗೆ ದೊರೆಯುವಂತೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡುವುದು** ಪರಿವೀಕ್ಷಕರ ಆದ್ಯ ಕರ್ತವ್ಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಸರಿಯಾದ ತೂಕದ ಯಂತ್ರವನ್ನು **(Class 3 grade weighing Machine)** ಮಾರಾಟ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ನಿರ್ವಹಿಸಲು ಎಲ್ಲಾ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಮಾರಾಟಗಾರರಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ನೀಡುವುದು.
10. ನಿಗದಿತ ಮಾಸಿಕ ರಸಗೊಬ್ಬರ/ಸಾವಯವ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರ ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಣಾ ಗುರಿಯನ್ನು ಪರಿವೀಕ್ಷಕರುಗಳು ಕಟ್ಟುನಿಟ್ಟಾಗಿ ಪಾಲಿಸುವುದು. ನಿಗದಿತ ಮಾಸಿಕ ಗುರಿಗಿಂತಲೂ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಒಮ್ಮೆಲೇ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ಕಳುಹಿಸಿದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ 15 ದಿವಸಗಳ ಅವಧಿಯೊಳಗೆ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವುದು ಕಷ್ಟಕರ. ಆದುದರಿಂದ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಮಾಸಿಕ ಗುರಿಯ **ಶೇಕಡ 50ರಷ್ಟು ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಮೊದಲನೇ ಪಾಕ್ಷಿಕದಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಉಳಿದ ಶೇಕಡ 50 ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಎರಡನೇ ಪಾಕ್ಷಿಕದಲ್ಲಿ ಕಳುಹಿಸುವುದು.** ಈ ನಿಯಮಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಸಂಪೂರ್ಣ ಜವಾಬ್ದಾರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.
11. ಕೇಂದ್ರ ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಮಾಡಿರುವ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಇತರೆ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬಂದಲ್ಲಿ [Clause 2h & 13(2)] ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಮಾಡಿರುವ ಜೈವಿಕಗೊಬ್ಬರ, ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ ಹಾಗೂ ಖಾದ್ಯವಲ್ಲದ ಎಣ್ಣೆ ತೆಗೆದ ಹಿಂಡಿ ಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಇತರೆ ಜೈವಿಕಗೊಬ್ಬರಗಳು, ಸಾವಯವಗೊಬ್ಬರ ಹಾಗೂ ಖಾದ್ಯವಲ್ಲದ ಎಣ್ಣೆ ತೆಗೆದ ಹಿಂಡಿ ಗೊಬ್ಬರಗಳು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬಂದಲ್ಲಿ [Clause 2q(iv)schedule-III,part-A & 13(1)(b) ಪ್ರಕಾರ ಹಾಗೂ ರಸಗೊಬ್ಬರ/ ಜೈವಿಕಗೊಬ್ಬರ, ಸಾವಯವಗೊಬ್ಬರ ಹಾಗೂ

ಖಾದ್ಯವಲ್ಲದ ಎಣ್ಣೆ ತೆಗೆದ ಹಿಂಡಿ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಉತ್ಪಾದಕರು ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ರಸಗೊಬ್ಬರ/ ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರ, ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ ಹಾಗೂ ಖಾದ್ಯವಲ್ಲದ ಎಣ್ಣೆ ರಹಿತ ಹಿಂಡಿ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಚೀಲಗಳ ಮೇಲೆ ಪ್ಯಾಕಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಮಾರ್ಕಿಂಗ್ ನಿಯಮಗಳನ್ನು (FCO 1985 Clause 19 C 1 & Clause 21, 21(aa) ಉಲ್ಲಂಘಿಸಿದಲ್ಲಿ ರಸಗೊಬ್ಬರ ನಿಯಂತ್ರಣ ಆದೇಶದಂತೆ ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವುದು.

12. ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಸಂಖ್ಯೆ S.O.885 (E) dtd. 24-02-2021 ಅನ್ವಯ IFFCO ಸಂಸ್ಥೆಯ ದ್ರವರೂಪದ ನ್ಯಾನೋ ಯೂರಿಯಾ ಉತ್ಪನ್ನವನ್ನು ಅಧಿಸೂಚನೆ ಮಾಡಲಾಗಿದ್ದು, ನ್ಯಾನೋ ಯೂರಿಯಾ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಒಳಪಡಿಸಲು ತಿಳಿಸಿದೆ.
13. ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಸಂಖ್ಯೆ S.O.1025 (E) dtd. 02-03-2023 ಅನ್ವಯ IFFCO ಸಂಸ್ಥೆಯ Nano-Di Ammonium Phosphate (Liquid) ಮತ್ತು S.O.1026 (E) dtd. 02-03-2023 ಅನ್ವಯ Corromadel International Ltd. ಸಂಸ್ಥೆಯ Nano-Di Ammonium Phosphate (Liquid) ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಅಧಿಸೂಚನೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.
14. ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಸಂಖ್ಯೆ S.O.882 (E) dtd. 23-02-2021 ಅನ್ವಯ Bio-Stimulants ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಅಧಿಸೂಚನೆ ಮಾಡಲಾಗಿದ್ದು, ಮಾರಾಟಗಾರರು G2/G3 ಹೊಂದಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಖಾತರಿಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು.

**ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಹೊರಡಿಸಿರುವ ಲಘುಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಮಿಶ್ರಣಗಳು**

(AHD/11/AFT/1999 dt: 2-11-1991 & AGRI-ACT/42/2022 dt.07-03-2023)

Grade	ಮಣ್ಣಿನ ವಿಧ/ ಬೆಳೆ	ಸತು (Zn)	ಕಬ್ಬಿಣ (Fe)	ಮ್ಯಾಂಗನೀಸ್ (Mn)	ಬೋರಾನ್ (B)
<b>ಸಿಂಪರಣೆಗೆ</b>					
I	ಕ್ವಾರಯುಕ್ತ ಕಪ್ಪು ಮಣ್ಣು	3.0	2.0	1.0	0.5
II	ಹುಳಿಯುಕ್ತ ಕೆಂಪು ಮತ್ತು ಜಂಬಿಟ್ಟಿಗೆ ಮಣ್ಣು	3.0	0.5	0.2	0.5
III	ಹುಳಿಯುಕ್ತ ಗುಡ್ಡಗಾಡು ಮತ್ತು ಕರಾವಳಿ ಪ್ರದೇಶದ ಮಣ್ಣು	3.0	-	-	0.5
<b>ಮಣ್ಣಿಗೆ ಹಾಕುವುದಕ್ಕೆ</b>					
IV	ಕ್ವಾರಯುಕ್ತ ಕಪ್ಪು ಮಣ್ಣು	10.0	5.0	2.0	0.3
V	ಹುಳಿಯುಕ್ತ ಕೆಂಪು, ಜಂಬಿಟ್ಟಿಗೆ ಮಣ್ಣು, ಗುಡ್ಡಗಾಡು ಮತ್ತು ಕರಾವಳಿ ಪ್ರದೇಶ	10.0	-	-	0.5
<b>ಸಿಂಪರಣೆಗೆ</b>					
VI	ಮಾವಿನ ಬೆಳೆಗೆ	3.0	2.0	-	0.5
VII	ಬಾಳೆ ಬೆಳೆಗೆ	3.0	1.5	-	0.5
VIII	ತರಕಾರಿ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ	3.0	2.0	-	1.0
IX	ಸಿಟ್ರಸ್ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ	3.0	0.5	-	0.5

**ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಅಧಿಸೂಚನೆ AGRI-ACT/99/2019 dt. 22.05.2020ರ ಪ್ರಕಾರ  
ಎನ್.ಪಿ.ಕೆ. ಮಿಶ್ರಣಗಳು**

ಕ್ರ. ಸಂ.	ನೋಟೀಫೈ ಮಾಡಿರುವ ಎನ್.ಪಿ.ಕೆ. ಮಿಶ್ರಣಗಳು
1	15: 5: 5
2	17: 17: 17
3	10: 20: 10
4	14:06:21
5	16:12:16

**ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಆಗಿರುವ ಜೈವಿಕಗೊಬ್ಬರಗಳು**

ಕ್ರ.ಸಂ.	ನೋಟೀಫೈಡ್ ಮಾಡಿರುವ ಜೈವಿಕಗೊಬ್ಬರಗಳು		
1	Rhizobium	6	Potassium Mobilizing Biofertilizers (KMB)
2	Azotobacter	7	Zinc Solubilizing Biofertilizers (ZSB)
3	Azospirillum	8	Acetobacter
4	Phosphate Solubilising Bacteria (PSB)	9	Carrier Based Consortia
5	Mycorrhizal Biofertilizers	10	Liquid Consortia
		11	Phosphate solubilising Fungal Biofertilizer(PSFB)

**ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಆಗಿರುವ ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರಗಳು**

ಕ್ರ ಸಂ.	ನೋಟೀಫೈಡ್ ಮಾಡಿರುವ ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರಗಳು
1	City Compost
2	Vermicompost
3	Phosphate Rich Organic Manure (PROM)
4	Organic manure (Note: the source of organic manure is any of the plant, animal biomass/ animal excreta)
5	Bio-enriched Organic Manure.
6	Bone meal Raw.
7	Bone meal Steamed.
8	Potash derived from Rhodophytes.
9	Fermented Organic Manure
10	Liquid Fermented Organic Manure

**ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಆಗಿರುವ ಖಾದ್ಯವಲ್ಲದ ಎಣ್ಣೆ ತೆಗೆದ ಹಿಂಡಿ ಗೊಬ್ಬರಗಳು**

ಕ್ರ ಸಂ.	ನೋಟೀಫೈಡ್ ಮಾಡಿರುವ ಖಾದ್ಯವಲ್ಲದ ಎಣ್ಣೆ ತೆಗೆದ ಹಿಂಡಿ ಗೊಬ್ಬರಗಳು
1	Non- edible de-oiled cake (Neem)
2	Non- edible de-oiled cake (Castor)

15. ರಸಗೊಬ್ಬರ ನಿಯಂತ್ರಣ ಆದೇಶದನ್ವಯ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಮಾನದಂಡ (Prescribed Standard) [ಕ್ಲಾಸ್ 19(ಎ) (ಬಿ)] ಹೊಂದಿರದ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು [ಕ್ಲಾಸ್ 13(b) (c)] ಹೊಂದಿರದ ಜೈವಿಕಗೊಬ್ಬರ, ಸಾವಯವಗೊಬ್ಬರ ಹಾಗೂ ಖಾದ್ಯವಲ್ಲದ ಎಣ್ಣೆ ತೆಗೆದ ಹಿಂಡಿ ಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಿಗೆ ಕಳುಹಿಸದೆ, ನೇರವಾಗಿ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವವರ ವಿರುದ್ಧ ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಸೂಚಿಸಿದೆ.

16. ಯಾವುದೇ ಜೈವಿಕ, ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ ಮತ್ತು ಖಾದ್ಯವಲ್ಲದ ಎಣ್ಣೆ ರಹಿತ ಹಿಂಡಿ ಗೊಬ್ಬರ ಚೀಲಗಳ/ ಪ್ಯಾಕೆಟ್‌ಗಳ ಮೇಲೆ ಕನಿಷ್ಠ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಹಾಕದೇ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದರೆ (ಕ್ಲಾಸ್ 19 c(vii)) ಅಂತಹವರ ಮೇಲೆ ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

17. ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ರಿಯಾಯಿತಿ ದರದಲ್ಲಿ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಿದ ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು /ಜೈವಿಕ ಮತ್ತು ಸಾವಯವಗೊಬ್ಬರಗಳ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬಗ್ಗೆ ಖಾತರಿಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು.

18. ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಶತಾಂಶದಂತೆ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಬೇಕು.

- (1) ನೇರ ಸಾರಜನಕಯುಕ್ತ ರಸಗೊಬ್ಬರ : 5%
- (2) ನೇರ ರಂಜಕಯುಕ್ತ ರಸಗೊಬ್ಬರ : 5%
- (3) ನೇರ ಪೊಟ್ಯಾಷ್‌ಯುಕ್ತ ರಸಗೊಬ್ಬರ : 5%
- (4) ಎನ್.ಪಿ. ಕಾಂಪ್ಲೆಕ್ಸ್ : 25%
- (5) ಎನ್.ಪಿ.ಕೆ. ಕಾಂಪ್ಲೆಕ್ಸ್ : 25%
- (6) ಎನ್‌ಪಿ / ಎನ್.ಪಿ.ಕೆ. ಮಿಶ್ರಣ : 15%
- (7) ನೇರ ಲಘುಪೋಷಕಾಂಶ / ಲಘುಪೋಷಕಾಂಶ ಮಿಶ್ರಣ : 20%

ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿರುವ ಶತಾಂಶದಂತೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಗುರಿಯನ್ವಯ ವಿವಿಧ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ ಮಾದರಿ ತೆಗೆಯದ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರುಗಳ ವಿರುದ್ಧ ಸೂಕ್ತ ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಕ್ರಮ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು. ನೇರ ಸಾರಜನಕಯುಕ್ತ, ಪೊಟ್ಯಾಷ್ ಯುಕ್ತ, ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನೇ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ (ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಶತಾಂಶಕ್ಕಿಂತ) ಕಳುಹಿಸಿದಲ್ಲಿ ಅವುಗಳನ್ನು ತಿರಸ್ಕರಿಸಲು ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಿಗೆ ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ.

19. ಪರಿವೀಕ್ಷಕರುಗಳು ಎಲ್ಲಾ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು (ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶ ಮಾದರಿಗಳು ಸೇರಿದಂತೆ) ಅನುಬಂಧ-2ಎ ರಲ್ಲಿ ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡಿರುವ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಿಗೆ ಮಾತ್ರ ಕಳುಹಿಸುವುದು. ಅದೇ ರೀತಿ ಜೈವಿಕ, ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ ಮತ್ತು ಖಾದ್ಯವಲ್ಲದ ಎಣ್ಣೆ ರಹಿತ ಹಿಂಡಿ ಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಸಹ ಅನುಬಂಧ-3ಎ ರಲ್ಲಿ ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿರುವ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಿಗೆ ಮಾತ್ರ ಕಳುಹಿಸುವುದು.

20. ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ S.02900 (E) dt: 24.10.2015 ರ ಅನ್ವಯ General Specifications of 100 percent water soluble mixture of fertilizers ಬಗ್ಗೆ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಹೊರಡಿಸಿದೆ. ಇದರ ಅನ್ವಯ ನಿಗದಿ ಪಡಿಸಿದ ಮಾನದಂಡಕ್ಕೆ ಒಳಪಟ್ಟು ಶೇ.100 ರಷ್ಟು ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಕರಗುವ ಯಾವುದೇ ಶ್ರೇಣಿಯ ಮಿಶ್ರಣಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಬಹುದು ಅಥವಾ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಬಹುದು. ಆದರೆ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮಾಡುವ ಮೊದಲು ಇದರ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟವರಿಗೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಬೇಕು ಮತ್ತು ಅಲ್ಲಿನ ಪ್ರಮುಖ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಬೇಕು. ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವ 30 ದಿನಗಳ ಮೊದಲು ತಿಳಿಸಬೇಕು ಮತ್ತು ಇಂತಹ ಮಾದರಿಗಳು ಆದೇಶದನ್ವಯ ಇರುವ ಬಗ್ಗೆ ಖಾತರಿ ಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು ಮತ್ತು ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಸಹ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ಕಳುಹಿಸಬಹುದು.
21. ಆಯಾ ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ರಸಗೊಬ್ಬರ / ಜೈವಿಕ & ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ ಗುರಿಯನ್ನು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಕ್ರಮಬದ್ಧವಾಗಿ ಮಾದರಿ ತೆಗೆದು ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.

ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು	ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆ
ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು	
ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಛೇರಿಯ ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು (ತಾಂತ್ರಿಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು)	ಶೇ.5
ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು (HQ)	
ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ವಿಷಯ ತಜ್ಞ)	ಶೇ.15
ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಜಾರಿದಳ)	
ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು (M&E)	
ಉಪ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು-1	
ಉಪ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು-2	ಶೇ.5
ಉಪ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಛೇರಿಯ (1&2) ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು (ತಾಂತ್ರಿಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು)	
ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳು (ಸ.ಕೃ.ನಿ, ಸ.ಕೃ.ನಿ ಕಛೇರಿಯ ಕೃ.ಅ (ತಾಂತ್ರಿಕ ಅಧಿಕಾರಿ), ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದ ಕೃ.ಅ ಮತ್ತು ಸ.ಕೃ.ಅ)	ಶೇ.75

22. ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ತಮ್ಮ ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ವಾರ್ಷಿಕ ಮತ್ತು ಮಾಸಿಕ ಗುರಿಗಳನ್ನು (ಅನುಬಂದ 1ಎ ಮತ್ತು 1ಬಿ) ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ, ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ ಮತ್ತು ಖಾದ್ಯವಲ್ಲದ ಎಣ್ಣೆ ರಹಿತ ಹಿಂಡಿ ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ವಾರ್ಷಿಕ ಮತ್ತು ಮಾಸಿಕ ಗುರಿಗಳನ್ನು (ಅನುಬಂದ 3ಎ ಮತ್ತು 3ಬಿ) ರಸಗೊಬ್ಬರ/ ಜೈವಿಕ & ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆ, ರಸಗೊಬ್ಬರ/ ಜೈವಿಕ & ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ ಮಾರಾಟ ಕೇಂದ್ರಗಳು, ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿ, ಭರ್ತಿಯಾಗಿರುವ ಹುದ್ದೆಗಳಿಗನುಗುಣವಾಗಿ

ರಸಗೊಬ್ಬರ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರುಗಳಿಗೆ ಗುರಿಯನ್ನು ಪುನರ್ ನಿಗದಿಗೊಳಿಸಿ, ತಾಲ್ಲೂಕವಾರು / ಮಾಹೆವಾರು/ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರವಾರು / ಪೋಷಕಾಂಶವಾರು ಗುರಿಗಳನ್ನು ಕೂಡಲೇ ಅಪರ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ), ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿ ಹಾಗೂ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ರಸಗೊಬ್ಬರ/ ಜೈವಿಕ & ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಿಗೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.

23. ರಸಗೊಬ್ಬರ ತುರ್ತು ಪರೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ರಸಗೊಬ್ಬರ (ನಿಯಂತ್ರಣ) ಆದೇಶ 1985ರ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರತಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು ಮತ್ತು ಮಾರಾಟಗಾರರಿಗೆ ಏಪ್ರಿಲ್ ಮತ್ತು ಮೇ ತಿಂಗಳುಗಳಲ್ಲಿ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಪುನಃಶ್ಚೇತನ ತರಬೇತಿ ಏರ್ಪಡಿಸುವುದು.

24. ರಸಗೊಬ್ಬರ ಮತ್ತು ಲಘುಪೋಷಕಾಂಶ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು **ಕೇವಲ ಕೆಲವೇ ತಯಾರಿಕಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಮಾತ್ರ ತೆಗೆದು ಕಳುಹಿಸುವುದು ಕಂಡು ಬಂದಿದೆ.** ಆದ್ದರಿಂದ ಎಲ್ಲಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಕಳುಹಿಸಲು ಸೂಚಿಸಿದೆ. ಇದಲ್ಲದೆ ಒಂದೇ ಮಾರಾಟ ಮಳಿಗೆಯಿಂದ ಹಾಗೂ ಒಂದೇ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಬೇರೆ ಬೇರೆ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರುಗಳು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿರುವುದು ಕಂಡು ಬಂದಿದೆ. ಇದನ್ನು ತಪ್ಪಿಸಿ ಎಲ್ಲಾ ಮಾರಾಟ ಮಳಿಗೆಗಳಿಂದ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಕನಿಷ್ಠ 2 (ಎರಡು) ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸುವುದು.

25. ಹಂಗಾಮಿನ ಪ್ರಾರಂಭದಲ್ಲಿಯೇ ಪೂರ್ವಭಾವಿಯಾಗಿ ಶೇಖರಿಸಿಟ್ಟಿರುವ ರಸಗೊಬ್ಬರ ದಾಸ್ತಾನಿನಿಂದಲೇ ಸಾಕಷ್ಟು ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ, ಬಿತ್ತನೆ ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿಯೇ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬಗ್ಗೆ ಖಾತರಿಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು.

26. ರಸಗೊಬ್ಬರ/ ಜೈವಿಕ, ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ ಮತ್ತು ಖಾದ್ಯವಲ್ಲದ ಎಣ್ಣೆ ರಹಿತ ಹಿಂಡಿ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಮಾರಾಟಗಾರರಿಗೆ ಮಾರಾಟ ತಡೆಯಾಜ್ಞೆ ನೀಡಿ ದಾಸ್ತಾನು ವಶಪಡಿಸಿಕೊಂಡು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಅತ್ಯಂತ ಶೀಘ್ರವಾಗಿ ಮುದ್ದಾಂ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ತಲುಪಿಸುವುದು. ಇಂತಹ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಆದ್ಯತೆಯ ಮೇರೆಗೆ ಶೀಘ್ರವಾಗಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮಾಡಿ ವರದಿ ನೀಡಲು ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಿಗೆ ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ. **ಇಂತಹ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಕೆಂಪು ಶಾಹಿಯಲ್ಲಿ ಶೀಘ್ರ ಎಂದು ನಮೂದಿಸಿ ಕಳುಹಿಸುವುದು.**

27. ಮಾರಾಟ ತಡೆ ಆದೇಶ ನೀಡಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಗುಣಮಟ್ಟದ್ದಲ್ಲವೆಂದು ಕಂಡುಬಂದಂತಹ ಪ್ರಕರಣಗಳಲ್ಲಿ ದಾಸ್ತಾನನ್ನು ರಸಗೊಬ್ಬರ (ನಿಯಂತ್ರಣ) ಆದೇಶ 1985ರ Clause 23 ರನ್ನು ಅನುಸರಿಸಿ ವಿಲೇವಾರಿ ಮಾಡುವುದು.

28. ರಸಗೊಬ್ಬರ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ರಸಗೊಬ್ಬರ (ನಿಯಂತ್ರಣ) ಆದೇಶ 1985ರ ಷೆಡ್ಯೂಲ್-2 (ಭಾಗ-A)ರಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯಂತೆ ಸಂಗ್ರಹಿಸಬೇಕು. ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ರಸಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಮೂರು ಸಮ ಭಾಗಗಳಾಗಿ ವಿಂಗಡಿಸಿ ದಪ್ಪ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ (ಹೆಚ್.ಡಿ.ಪಿ) ಚೀಲದಲ್ಲಿ ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ಹಾಕಿ, ಹೀಟ್ ಸೀಲ್ ಮಾಡಬೇಕು. ಮೇಲ್ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಮಾದರಿ ವಿವರ ಮತ್ತು ಪರಿವೀಕ್ಷಕರ ಹೆಸರನ್ನು ಪೇಪರ್ ನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿ ಹಾಕಿ ಮತ್ತೆ ಹೀಟ್ ಸೀಲ್ ಮಾಡುವುದು [ಶೆಡ್ಯೂಲ್ 2 ಭಾಗ ಎ(ಎಫ್)]. ಹೀಟ್ ಸೀಲ್ ಮಾಡಿದ ಮಾದರಿ ಮತ್ತು ನಮೂನೆ 'ಪಿ' ಗಳನ್ನು ಬಟ್ಟೆ ಚೀಲದಲ್ಲಿ ಹಾಕಿ, ಮೊಹರು ಮಾಡಬೇಕು. ಇದನ್ನು ಮತ್ತೊಂದು ಬಟ್ಟೆ ಚೀಲದಲ್ಲಿ ಹಾಕಿ ಈ ಮೊದಲಿನಂತೆಯೇ ಮೊಹರು ಮಾಡಬೇಕು ಮತ್ತು ಮಾದರಿ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು, ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಚೀಲದ ಮೇಲೆ ಹಾಕಬೇಕು. ಈ ರೀತಿ ತಯಾರಿಸಿದ ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ, **ಒಂದು ಮಾದರಿಯನ್ನು ನಮೂನೆ 'ಕೆ' ಯೊಂದಿಗೆ ತೆಗೆದ 3 ದಿವಸದೊಳಗಾಗಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ಕಳುಹಿಸಬೇಕು. ಉಳಿದ ಎರಡು ಮಾದರಿಗಳನ್ನು FCO 1985, Clause 28 A (Appointment of Officer for keeping the sample in custody) ಅನ್ವಯ ಅಧಿಸೂಚಿಸಿರುವ ಅಧಿಕಾರಿಯ ಸುಪರ್ದಿಗೆ ಕೊಟ್ಟು**

**ಸ್ವೀಕೃತಿ ಪಡೆಯಬೇಕು (ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ S.O.623(E) dt: 08.02.2023 ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಸಂ. AGRI/21/ACT/2023 dtd. 14/03/2023).**

ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ರಸಗೊಬ್ಬರ (ನಿಯಂತ್ರಣ) ಆದೇಶ 1985ರ ಷೆಡ್ಯೂಲ್- III (part-c), ರಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯಂತೆ ಸಂಗ್ರಹಿಸಬೇಕು. ಸಾವಯವಗೊಬ್ಬರ ಹಾಗೂ ಖಾದ್ಯವಲ್ಲದ ಎಣ್ಣೆ ತೆಗೆದ ಹಿಂಡಿ ಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಷೆಡ್ಯೂಲ್ III (part-c), sl.no-3, ಷೆಡ್ಯೂಲ್- II (part-A) ರಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿದಂತೆ ಪ್ರತಿ ಲಾಟ್‌ನಿಂದ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಮಾದರಿ ಮತ್ತು ನಮೂನೆ 'ಪಿ' ಗಳನ್ನು ಬಟ್ಟೆ ಚೀಲದಲ್ಲಿ ಹಾಕಿ, ಮೊಹರು ಮಾಡಿ ಒಂದು ಮಾದರಿಯನ್ನು ಮಾರಾಟಗಾರರಿಗೆ ಕೊಡಬೇಕು. ಇನ್ನೊಂದು ಮಾದರಿಯನ್ನು ತೆಗೆದ 3 ದಿವಸದೊಳಗಾಗಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ತಲುಪಿಸಬೇಕು. ಮೂರನೇ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಮೇಲಾಧಿಕಾರಿಯವರಿಗೆ ಕೊಟ್ಟು ಸ್ವೀಕೃತಿ ಪಡೆಯಬೇಕು [Schedule III - Part C-3.3]. ನಮೂನೆ 'ಕೆ' ಯನ್ನು ಜೈವಿಕಗೊಬ್ಬರ, ಸಾವಯವಗೊಬ್ಬರ ಹಾಗೂ ಖಾದ್ಯವಲ್ಲದ ಎಣ್ಣೆ ತೆಗೆದ ಹಿಂಡಿ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಮಾದರಿ ಜೊತೆ ಕಳುಹಿಸಬೇಕು.

29. ಮೆಟಲ್ ಸೀಲನ್ನು 'ಕೆ' ನಮೂನೆಯ ಮೇಲೆ ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ನಮೂದಿಸಬೇಕು ಮತ್ತು ಅದು ರಸಗೊಬ್ಬರ/ ಜೈವಿಕಗೊಬ್ಬರ, ಸಾವಯವಗೊಬ್ಬರ ಹಾಗೂ ಖಾದ್ಯವಲ್ಲದ ಎಣ್ಣೆ ತೆಗೆದ ಹಿಂಡಿ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಮಾದರಿ ಚೀಲದ ಮೇಲೆ ಹಾಕಿರುವ ಮೊಹರಿನೊಂದಿಗೆ ತಾಳೆಯಾಗಬೇಕು.
30. ರಸಗೊಬ್ಬರ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು 'ಪಿ' ಮತ್ತು 'ಕೆ' ನಮೂನೆಗಳಲ್ಲಿ ರಸಗೊಬ್ಬರದ ಹೆಸರಿನ ಬದಲಾಗಿ ಬ್ರಾಂಡ್ ಮತ್ತು ತಯಾರಕರ ಹೆಸರನ್ನು ಬರೆದು ಕಳುಹಿಸುತ್ತಿದ್ದು, ಅಂತಹ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ರಸಗೊಬ್ಬರ ನಿಯಂತ್ರಣ ಆದೇಶದ ಪ್ರಕಾರ ತಿರಸ್ಕರಿಸಲಾಗುವುದು. ಆದ್ದರಿಂದ ರಸಗೊಬ್ಬರದ ಹೆಸರು, ವಿಧ (Type) ಮತ್ತು ಶ್ರೇಣಿ (Grade) ಯನ್ನು ಮಾತ್ರ 'ಪಿ' ಮತ್ತು 'ಕೆ' ನಮೂನೆಗಳಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸುವುದು [Schedule I – Part A]
31. ಒಂದೇ ಗ್ರೇಡ್‌ನ ಬೇರೆ ಬೇರೆ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳಿರುವುದರಿಂದ ನಮೂನೆ 'ಕೆ' ಮತ್ತು 'ಪಿ' ನಲ್ಲಿ ರಸಗೊಬ್ಬರದ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಕಾಂಪೋಸಿಷನ್ ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ನಮೂದಿಸುವುದು.

**ಉದಾಹರಣೆ 1 :**

ಶ್ರೇಣಿ	ರಸಗೊಬ್ಬರ ಹೆಸರು	ವಿಧ	ಕಾಂಪೋಸಿಷನ್
20: 20: 0	ಯೂರಿಯಾ ಅಮೋನಿಯಂ ಫಾಸ್ಫೇಟ್	ಕಾಂಪ್ಲೆಕ್ಸ್	TN-20, AP-20, WSP-17
20: 20: 0	ನೈಟ್ರೋ ಫಾಸ್ಫೇಟ್	ಕಾಂಪ್ಲೆಕ್ಸ್	TN-20, AP-20, WSP-17
20: 20: 0	ಅಮೋನಿಯಂ ಫಾಸ್ಫೇಟ್ ಸಲ್ಫೇಟ್	ಕಾಂಪ್ಲೆಕ್ಸ್	TN-20, AP-20, WSP-17, S-13
20: 20: 0	ಅಮೋನಿಯಂ ಫಾಸ್ಫೇಟ್ ಸಲ್ಫೇಟ್ ನೈಟ್ರೇಟ್	ಕಾಂಪ್ಲೆಕ್ಸ್	TN-20, AP-20, WSP-17, S-13

**ಉದಾಹರಣೆ 2 :**

ಶ್ರೇಣಿ	ರಸಗೊಬ್ಬರ ಹೆಸರು	ವಿಧ	ಕಾಂಪೋಸಿಷನ್
17: 17: 17	17: 17: 17	ಕಾಂಪ್ಲೆಕ್ಸ್	TN-17, AP-17, WSP-14.5, WSK-17
17: 17: 17	17: 17: 17	ಮಿಶ್ರಣ	TN-17, AP-17, WSP-14.5, WSK-17



32. ನಮೂನೆ 'ಜೆ' ಯನ್ನು 2 ಪ್ರತಿಗಳಲ್ಲಿ ತಯಾರಿಸಬೇಕು. ಎರಡೂ ಪ್ರತಿಗಳ ಮೇಲೆ ಮಾರಾಟಗಾರರ ಸ್ವೀಕೃತಿ ಪಡೆದು ಒಂದನ್ನು ಅವರಿಗೆ ನೀಡಿ, ಮತ್ತೊಂದು ಪರಿವೀಕ್ಷಕರ ಬಳಿಯಿರಬೇಕು. ಯಾವುದೇ ಕಾರಣಕ್ಕೂ ನಮೂನೆ 'ಜೆ' ಯನ್ನು ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ಮಾದರಿಯ ಜೊತೆ ಕಳುಹಿಸಬಾರದು. ಕಳಪೆ ದರ್ಜೆ ರಸಗೊಬ್ಬರದ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ವರದಿ ಬಂದ ಕೂಡಲೇ 'ಜೆ' ಫಾರಂನ ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಅಪರ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ)/ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ರಸಗೊಬ್ಬರ ಮತ್ತು ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ), ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿ, ಬೆಂಗಳೂರು, ಇವರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.
33. ಸೂಪರ್ ಫಾಸ್ಫೇಟ್, ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶ ಮತ್ತು ಮಿಶ್ರಣಗಳು ಮತ್ತು ಜೈವಿಕಗೊಬ್ಬರದ ಬ್ಯಾಚ್‌ವಾರು ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ, ಬ್ಯಾಚ್ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ನಮೂನೆ 'ಜೆ' ಯಲ್ಲಿ ತಪ್ಪದೆ ನಮೂದಿಸಬೇಕು. ನಮೂನೆ 'ಜೆ' ಯಲ್ಲಿನ ಅಂಶ 11 ರಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ನಮೂನೆ 'ಪಿ' ಅಂಶ 3 ರಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿರುವ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಭೌತಿಕ ಸ್ಥಿತಿಯ (ತೇವಾಂಶ/ಆಕಾರ/ಬಣ್ಣ) ಬಗ್ಗೆ ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಲು ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರುಗಳು ಪೂರ್ಣ ವಿಳಾಸವಿರುವ ರಬ್ಬರ್ ಮೊಹರಿನೊಂದಿಗೆ, ಮೆಟಲ್ ಸೀಲ್‌ಗಳನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿಸುವುದು. ನಮೂನೆ 'ಜೆ' ಯಲ್ಲಿ ಉತ್ಪಾದಕರ ಪೂರ್ಣ ವಿಳಾಸ, ರಸಗೊಬ್ಬರ ಆಮದು ಮಾಡಿಕೊಂಡಿದ್ದರೆ, "Imported"/ ಆಮದು ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ನಮೂದಿಸುವುದು.
34. ಜೈವಿಕ, ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ ಮತ್ತು ಖಾದ್ಯವಲ್ಲದ ಎಣ್ಣೆ ರಹಿತ ಹಿಂಡಿ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಅವಧಿ ಮುಗಿಯುವ ಕನಿಷ್ಠ 2 ತಿಂಗಳ ಮುಂಚೆ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಕಳುಹಿಸುವುದು. ಅಂತಹ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಖುದ್ದಾಗಿ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ಕಳುಹಿಸಿ ಆದ್ಯತೆ ಮೇರೆಗೆ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಲು ತಿಳಿಸುವುದು.
35. ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರ ಉತ್ಪಾದನಾ ಘಟಕಗಳಿಂದ ತಪ್ಪದೇ ಮಾದರಿ ತೆಗೆದು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು. ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ಸಿಟಿ ಕಾಂಪೋಸ್ಟ್ ಉತ್ಪಾದನಾ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆ ತಪ್ಪದೇ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ, ಮಾದರಿಯನ್ನು ತೆಗೆದು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಒಳಪಡಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಪರಿಶೀಲಿಸಿದ ವರದಿಯನ್ನು ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ರಸಗೊಬ್ಬರ ಮತ್ತು ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ) ರವರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
36. ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಕನಿಷ್ಠ ತೂಕದಂತೆ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗಾಗಿ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.  
 (ಅ) ಸಾರಜನಕ, ರಂಜಕ, ಪೊಟ್ಯಾಷ್ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳು ಹಾಗೂ ಅವುಗಳ ಸಂಯುಕ್ತ (ಕಾಂಪ್ಲೆಕ್ಸ್) ಮತ್ತು ಮಿಶ್ರಣಗಳು -400 ಗ್ರಾಂ.  
 (ಆ) ನೇರ ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶ ರಸಗೊಬ್ಬರ -100 ಗ್ರಾಂ  
 (ಇ) ಚಿಲೇಟೆಡ್ ಲಘುಪೋಷಕಾಂಶಗಳು ಮತ್ತು ಲಘುಪೋಷಕಾಂಶ ಮಿಶ್ರಣ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳು  
 - 50 ಗ್ರಾಂ ಅಥವಾ ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶ ದ್ರಾವಣಗಳನ್ನು ಕನಿಷ್ಠ ಪ್ಯಾಕಿಂಗ್.  
 (ಈ) ಶೇ. 100 ರಷ್ಟು ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಕರಗುವ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಮತ್ತು ಶೇ. 100 ರಷ್ಟು ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಕರಗುವ  
 ಮಿಶ್ರಣ ರಸಗೊಬ್ಬರ- 100 ಗ್ರಾಂ ಕಳುಹಿಸಬೇಕು.  
 ಮಾದರಿಗಳು ಕನಿಷ್ಠ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಇರದಿದ್ದರೆ ಅವುಗಳನ್ನು ತಿರಸ್ಕರಿಸಲು ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಿಗೆ ಸೂಚನೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.
37. ರಸಗೊಬ್ಬರ (ನಿಯಂತ್ರಣ) ಆದೇಶ 1985 ರಂತೆ ಮಾದರಿಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ವರದಿ ತಲುಪಿದ 7 ದಿವಸಗಳೊಳಗಾಗಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ವರದಿಯ ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಮಾರಾಟಗಾರರು,

ವಿತರಕರು ಹಾಗೂ ತಯಾರಕರಿಗೆ ತಲುಪಿಸಿ ಸಹಿ ಪಡೆಯಬೇಕು. ಕಳಪೆ ದರ್ಜೆ ಮಾದರಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸೂಕ್ತ ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಹಾಗೂ ಕಾನೂನು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

38. ದಿನಾಂಕ 01-03-2023 ರಿಂದ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಮಾದರಿಗಳ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಮತ್ತು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟಂತೆ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಸಂ. S.O.623(E) dt: 08.02.2023 ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಸಂ. AGRI/21/ACT/2023 dtd. 14/03/2023 ರನ್ವಯ ಕೆಳಕಂಡ ಹೊಸ ವಿಧಾನವನ್ನು ಪಾಲಿಸುವುದು:

- ❖ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕಾಗಿ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಮೇಲಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಸುಪರ್ದಿಯಲ್ಲಿ ಕಾಯ್ದಿರಿಸುವ ಸಂಬಂಧ, ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರನ್ನು ಅಧಿಸೂಚನೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.
- ❖ ರಸಗೊಬ್ಬರ (ನಿಯಂತ್ರಣ) ಆದೇಶ 1985 Clause 28 B (1) ಅನ್ವಯ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ಮೂರು ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಒಂದು ಮಾದರಿಯನ್ನು ನಮೂನೆ 'ಕ' ಯೊಂದಿಗೆ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ 3 ದಿವಸದೊಳಗಾಗಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಕಳುಹಿಸಬೇಕು. ಉಳಿದ ಎರಡು ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಅಧಿಸೂಚಿಸಿರುವ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ (ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು/ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು) ಸುಪರ್ದಿಗೆ ಕೊಟ್ಟು ಸ್ವೀಕೃತಿ ಪಡೆಯಬೇಕು.
- ❖ ರಸಗೊಬ್ಬರ (ನಿಯಂತ್ರಣ) ಆದೇಶ 1985 Clause 28 B (2) ಅನ್ವಯ ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆಯಾಗಿರುವ ಮಾರಾಟಗಾರರು /ತಯಾರಕರು ಇಚ್ಛಿಸಿದಲ್ಲಿ ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ಒಂದು ವಾರದೊಳಗಾಗಿ ಎರಡನೇ ಮಾದರಿಯನ್ನು ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ ಪಾವತಿಸಿ ಅಧಿಸೂಚಿಸಿರುವ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಮನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಿ National Test house ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗಾಗಿ ಕಳುಹಿಸಲು ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ❖ ಮೊದಲನೆಯ ಮತ್ತು ಎರಡನೆಯ ಮಾದರಿಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ವರದಿಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಕಂಡುಬಂದಲ್ಲಿ, ಅಧಿಸೂಚಿಸಿರುವ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ತಪ್ಪದೇ ಮೂರನೇ ಮಾದರಿಯನ್ನು ರೆಫರಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗಾಗಿ ಕೇಂದ್ರೀಯ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಸಂಸ್ಥೆ (Central Fertilizer Quality Control and Training Institute), ಫರೀದಾಬಾದ್ ಇಲ್ಲಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಬೇಕಿರುತ್ತದೆ.
- ❖ ರೆಫರಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ವರದಿ ಅಂತಿಮವಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- ❖ ಮಾರಾಟಗಾರರು /ತಯಾರಕರು ಎರಡನೇ ಮಾದರಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಮನವಿ ಸಲ್ಲಿಸದೆ, ರಾಜ್ಯದ ನೋಟಿಫೈಡ್ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದಲ್ಲಿ ಕಳಪೆ ಎಂದು ವರದಿಯಾದಲ್ಲಿ, ರಾಜ್ಯ ಮೇಲ್ಮನವಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಕ್ಕೆ 30 ದಿನಗಳೊಳಗಾಗಿ ಸಕಾರಣಗಳೊಂದಿಗೆ ಮನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- ❖ ಮರು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ, ತಯಾರಕರು/ ಮಾರಾಟಗಾರರಿಂದ 30 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮನವಿ ಸಲ್ಲಿಕೆಯಾದಲ್ಲಿ, ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು ನಮೂನೆ-ಎಲ್ ಮತ್ತು -ಜಿ ಒಳಗೊಂಡ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಕೃಷಿ ಆಯುಕ್ತರು ಹಾಗೂ ಮೇಲ್ಮನವಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಇವರಿಗೆ ಮುಂದಿನ ಕ್ರಮಕ್ಕಾಗಿ ಕಳುಹಿಸಬೇಕು.

- ❖ ಮೇಲ್ಮನವಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಿಯು ಒಪ್ಪಿದಲ್ಲಿ, ರೆಫರಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ Central Fertilizer Quality Control and Training Institute ಫರೀದಾಬಾದ್ ಇಲ್ಲಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಲಾಗುವುದು.
- ❖ ಮಾರಾಟಗಾರರು /ತಯಾರಕರು ಮರು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಮನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಿದಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯದ ನೋಟಿಫೈಡ್ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ವರದಿ ಅಂತಿಮವಾಗುತ್ತದೆ.
- ❖ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವಾಗ, ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಮಾರಾಟಗಾರರಿಗೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕರಿಗೆ **ಕೆಳಕಂಡ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ತಪ್ಪದೆ ಲಿಖಿತ ರೂಪದಲ್ಲಿ ನೀಡುವುದು:**

- ✓ ಮಾರಾಟಗಾರರು/ತಯಾರಕರು ಇಚ್ಛಿಸಿದಲ್ಲಿ ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ಒಂದು ವಾರದೊಳಗಾಗಿ ಎರಡನೇ ಮಾದರಿಯನ್ನು ನಿಗದಿತ ಶುಲ್ಕ ಪಾವತಿಸಿ ಅಧಿಸೂಚಿಸಿರುವ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಮನವಿ ಸಲ್ಲಿಸಿ National Test house ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗಾಗಿ ಕಳುಹಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ.
- ✓ ಶುಲ್ಕ ಪಾವತಿ ವಿವರ:

Sl.No.	No.of Test Parameters	Test Fee (in Rs.)	Total Test Fee with 18% GST
1	1 to 3	2000	2360
2	4 to 6	4000	4720
3	7 or more parameters	7000	8260

- ✓ ಅಧಿಸೂಚಿತ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಮನವಿಯನ್ನು ಖುದ್ದಾಗಿ ಅಥವಾ ಇ-ಮೇಲ್ ಮುಖಾಂತರ ಸಲ್ಲಿಸಲು e-mail ID ಹಾಗೂ ಇನ್ನಿತರ ಅವಶ್ಯಕ ಮಾಹಿತಿ.
- ❖ ಎರಡನೇ ಮಾದರಿಯನ್ನು ನ್ಯಾಷನಲ್ ಟೆಸ್ಟ್ ಹೌಸ್ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಕಳುಹಿಸಲು ಮಾರಾಟಗಾರರು/ತಯಾರಕರು ಇಚ್ಛಿಸಿದಲ್ಲಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಶುಲ್ಕವನ್ನು ಡಿ.ಡಿ/ಆನ್ ಲೈನ್ (Bharth Kosh) ಮೂಲಕ ಭರಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
  - ✓ Demand Draft Should be in favour of " Director General, National Test House, Kolkata" Payable at "Kolkata"
  - ✓ Bharath Kosh: Online Payment Procedure available at [www.nth.gov.in](http://www.nth.gov.in).

39. ಅಧಿಸೂಚಿತ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಕಳಪೆ ಎಂದು ಕಂಡು ಬಂದ ಪರಾಮರ್ಶೆ(ರೆಫರಿ) ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ನ್ಯಾಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಮೊಕದ್ದಮೆ ಇತ್ಯರ್ಥವಾಗುವವರೆಗೂ ಕಾಯ್ದಿರಬೇಕು. ನ್ಯಾಯಾಲಯದ ಆದೇಶ ಬಂದಾಗ ಹಾಜರಿಪಡಿಸತಕ್ಕದ್ದು.

40. ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಅಧಿಸೂಚಿತ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ವಶಕ್ಕೆ ನೀಡಿ ಸ್ವೀಕೃತಿ ಪಡೆದಿರುವ ಪತ್ರವನ್ನು ಹೊಂದಿರಬೇಕು. ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ವರ್ಗಾವಣೆ/ನಿವೃತ್ತಿಯಾದ (ಪದಮುಕ್ತ) ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಕಳಪೆ ಮಾದರಿಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಪದಗ್ರಾಹಿ ಅಧಿಕಾರಿಗೆ ಹಸ್ತಾಂತರಿಸಿ ಸ್ವೀಕೃತಿ ಪಡೆಯುವುದು.

41. ರಸಗೊಬ್ಬರ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗಾಗಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ರಸಗೊಬ್ಬರ/ ಜೈವಿಕ & ಸಾವಯವ ಮಾದರಿಗಳ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ವಹಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು. ಕಳಪೆ ಗುಣಮಟ್ಟದ

ರಸಗೊಬ್ಬರ/ ಜೈವಿಕ & ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರಗಳು, ಕಾಳಸಂತೆ ವ್ಯಾಪಾರದ ಪ್ರಕರಣಗಳು ಹಾಗೂ ರಸಗೊಬ್ಬರ ನಿಯಂತ್ರಣ ಆದೇಶ ಉಲ್ಲಂಘನೆಯ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ರಿಜಿಸ್ಟ್ರಿನಲ್ಲಿ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು. ರಸಗೊಬ್ಬರ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರನ್ನು ಹುದ್ದೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಹೊರಡಿಸಿರುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ನಿವೃತ್ತಿ/ವರ್ಗಾವಣೆಯಾದಾಗ, ಅವರ ಹುದ್ದೆಯನ್ನು ವಹಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಅಧಿಕಾರಿ ಕಳಪೆ ರಸಗೊಬ್ಬರ/ ಜೈವಿಕ & ಸಾವಯವಗೊಬ್ಬರ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಮೇಲೆ ಕಾನೂನು ಮತ್ತು ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

42. ರಸಗೊಬ್ಬರ ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಲು ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆಯ ಜೊತೆಗೆ, ಮಾರಾಟ ಮಳಿಗೆ ಮತ್ತು ತಯಾರಿಕಾ ಘಟಕಗಳನ್ನು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಕನಿಷ್ಠ 2 ಬಾರಿ ವಿವರವಾದ ತಪಾಸಣೆ ಕೈಗೊಂಡು ವರದಿಯನ್ನು ಲಗತ್ತಿಸಿರುವ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ ವಿಜಿಲೆನ್ಸ್ ತಂಡಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು (ನಮೂನೆ-1). ಕಳಪೆ ದರ್ಜೆ

ರಸಗೊಬ್ಬರ/ ಜೈವಿಕ & ಸಾವಯವಗೊಬ್ಬರಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಕೈಗೊಂಡ ಕ್ರಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ **ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ರಸಗೊಬ್ಬರ ಮತ್ತು ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ)** ರವರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು (ನಮೂನೆ-2). ತಯಾರಿಕಾ ಘಟಕ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ ಮಳಿಗೆಗಳನ್ನು ತಪಾಸಣೆ ಮಾಡುವಾಗ ಅನುಬಂಧ 4 ಹಾಗೂ 5 ರನ್ವಯ ಪರಿಶೀಲಿಸಬೇಕಾದ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸುವುದು.

### ನಮೂನೆ-1

ಕ್ರ.ಸಂ.	ತಾಲ್ಲೂಕು/ ರೈ.ಸಂ.ಕೇಂ	ಒಟ್ಟು ಮಾರಾಟ ಮಳಿಗೆಗಳು	ಮಾರಾಟ ಮಳಿಗೆ/ತಯಾರಿ ಕಾ ಘಟಕದ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಪರವಾನಗಿ ಸಂಖ್ಯೆ	ತಪಾಸಣೆಯ ವಿವರ ಉಲ್ಲಂಘನೆಯಾದ ರಸಗೊಬ್ಬರ ನಿಯಂತ್ರಣ ಆದೇಶದ ವಿವರಗಳು	ಕೈಗೊಂಡ ಕ್ರಮಗಳು
---------	------------------------	----------------------------	--	--	-------------------

### ಘನಮೂನೆ-2

ಕಳಪೆ ದರ್ಜೆ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ /ಜೈವಿಕ/ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರದ ಬಗ್ಗೆ ಕೈಗೊಂಡ ಕ್ರಮ

ಕ್ರ. ಸಂ	ಕಳಪೆ ದರ್ಜೆ ರಸಗೊಬ್ಬರ/ ಜೈವಿಕ/ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರದ ವಿವರಗಳು				ಮಾರಾಟಗಾರ ರರ ವಿವರ	ತಯಾರಕರ ವಿವರ	ಫಲಿತಾಂಶ	ಕೈಗೊಂಡ ಕ್ರಮಗಳು	ಮೊಕದ್ದಮೆ ಹೂಡಿರುವ ಸಂಖ್ಯೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಗತಿ
	ಹೆಸರು	ಬ್ರಾಂಡ್	ಗ್ರೇಡ್	ಟೈಪ್					

43. ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಜಾರಿದಳ) ಇವರು ತಮ್ಮ ಜಿಲ್ಲಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಎಲ್ಲಾ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರುಗಳ ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಪ್ರಗತಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಹಾಗೂ ಕಳಪೆ ದರ್ಜೆಯ ರಸಗೊಬ್ಬರ/ ಜೈವಿಕ/ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟಂತೆ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರುಗಳು ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಕ್ರಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಹಾಗೂ ರಸಗೊಬ್ಬರ (ನಿಯಂತ್ರಣ) ಆದೇಶ 1985ರ ಉಲ್ಲಂಘನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಹಾಗೂ ಕಾನೂನು ಕ್ರಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ **ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ರಸಗೊಬ್ಬರ ಮತ್ತು ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ)** ರವರಿಗೆ ತಪ್ಪದೇ ಮಾಹಿತಿ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

44. ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆ ತಯಾರಕರವಾರು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ಮತ್ತು ಕಳಪೆ ಎಂದು ಕಂಡು ಬಂದ ಮಾದರಿಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಕಳುಹಿಸಿಕೊಡಬೇಕಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಂದ ಈ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಹಾಗೂ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಒಳಪಡಿಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಮಾದರಿಗಳ

ನಮೂನೆ 'ಜೆ' ಗಳನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ರಸಗೊಬ್ಬರ ಮತ್ತು ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ), ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿ ಇವರಿಗೆ ಸುತ್ತೋಲೆ-1ರಂತೆ (ಸಂ:ರಗೊವಿ/ ರ.ಗು.ನಿ/ 2017-18/ ಸುತ್ತೋಲೆ/ 01,ದಿ:26.12.17) ತಪ್ಪದೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.

45. ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಟೆಂಡರ್ ಕರೆದು ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡುವ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳು ಮತ್ತು ಸಾವಯವ/ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಖಾತರಿಪಡಿಸಿಕೊಂಡ ನಂತರವಷ್ಟೇ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಹಣ ಪಾವತಿ ಮಾಡುವುದು.

46. ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆಯಲ್ಲಿ ನಡೆಸುವ ಮಾಸಿಕ / ದ್ವೈಮಾಸಿಕ ಸಭೆ/ ತಾಂತ್ರಿಕ ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳಲ್ಲಿ ರಸಗೊಬ್ಬರ/ ಜೈವಿಕ/ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣದ ಬಗ್ಗೆ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸುವುದು. ಈ ಸಭೆಯ ನಡವಳಿಗಳನ್ನು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ರಸಗೊಬ್ಬರ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ/ ಜೈವಿಕ & ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಿಗೆ ತಿಳಿಸಿ ಗುಣನಿಯಂತ್ರಣದ ಬಗ್ಗೆ ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವುದು.

#### 47. ರಸಗೊಬ್ಬರ ತುರ್ತು ಪರಿಶೀಲನೆ :

ರೈತರು, ರಸಗೊಬ್ಬರ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು ಮತ್ತು ಇತರೆ ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕರ್ತರು ತಮ್ಮ ಕಾರ್ಯವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ರಸಗೊಬ್ಬರ ತುರ್ತು ಪರಿಶೀಲನೆ ವಿಧಾನ ಮೂಲಕ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಕಲಬೆರಕೆಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ತಿಳಿಯಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ. ತುರ್ತು ಪರಿಶೀಲನೆಯಲ್ಲಿ ನಕಲಿ / ಕಲಬೆರಕೆ ಎಂದು ಕಂಡುಬಂದ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ಕಳುಹಿಸಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ವರದಿ ಪಡೆದು ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

48. ರಸಗೊಬ್ಬರ/ ಜೈವಿಕ/ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರದ ಮಾದರಿಗಳು ತಿರಸ್ಕೃತವಾದಲ್ಲಿ ಅದಕ್ಕೆ ತಗಲುವ ಅಂಚೆ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಸಂಬಂಧ ಪಟ್ಟ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರಿಂದ ವಸೂಲಿ ಮಾಡಿ ಖಜಾನೆಗೆ ತುಂಬುವುದು ಮತ್ತು ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಮುದ್ದಾಂ ಆಗಿ ಸಲ್ಲಿಸಿದ್ದರೆ ಅವರು ಯಾವುದೇ ಪ್ರವಾಸ ಭತ್ಯೆಗೆ ಅರ್ಹರಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ.

**ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ರಸಗೊಬ್ಬರ/ ಜೈವಿಕ & ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ತಿರಸ್ಕರಿಸುತ್ತಿರುವುದಕ್ಕೆ ಪ್ರಮುಖ ಕಾರಣಗಳು ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ:**

1. ಕಳುಹಿಸಿದ ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ ನಮೂನೆ 'ಪಿ' ಯನ್ನು ಲಗತ್ತಿಸದೇ ಇರುವುದು.
2. ನಮೂನೆ 'ಪಿ' ಯ ಮಾಹಿತಿ ಅಪೂರ್ಣವಾಗಿರುವುದು (ರಸಗೊಬ್ಬರದ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಕಾಂಪೋಸಿಷನ್).
3. ಕಳುಹಿಸಿದ ಮಾದರಿಗಳಿಗೆ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರ ಲೋಹದ ಮುದ್ರೆಯ (Metal Seal) ಮೊಹರು ಹಾಕದೆ ಇರುವುದು (ನಮೂನೆ 'ಪಿ' ಮತ್ತು 'ಕೆ').
4. ನಮೂನೆ 'ಕೆ' ಮತ್ತು 'ಪಿ' ಗಳು ತಾಳೆಯಾಗದೇ ಇರುವುದು.
5. ರಸಗೊಬ್ಬರ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ 3 ದಿನಗಳ ನಂತರ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ಮುದ್ದಾಂ ಕಳುಹಿಸಿರುವುದು [ಕ್ಲಾಸ್ 30 (1)]
6. ನಮೂನೆ 'ಪಿ' ಯಲ್ಲಿ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು ಸಹಿ ಮಾಡದೇ ಇರುವುದು.

7. ಅಧಿಸೂಚನೆ ಮಾಡದೆ ಇರುವ ರಸಗೊಬ್ಬರ/ ಜೈವಿಕ & ಸಾವಯವ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಕಳುಹಿಸಿರುವುದು.
8. ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ದಪ್ಪ ಪಾಲಿಥೀನ್ ಚೀಲದಲ್ಲಿ ಹಾಕಿ ಹೀಟ್ ಸೀಲ್ ಮಾಡದೇ ಇರುವುದು. ಇದರಿಂದ ಮಾದರಿಯ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಚೀಲಗಳು ಒಡೆದು ಹೋಗಿ ರಸಗೊಬ್ಬರವು ತೇವಾಂಶದಿಂದ ಕೂಡಿರುತ್ತದೆ.
9. ನಮೂದಿಸಿರುವ ರಸಗೊಬ್ಬರದ ಮಾದರಿಯು ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ಮಾನದಂಡ ಹೊಂದಿರದೆ ಇರುವುದು (ಷೆಡ್ಯೂಲ್-1 ಭಾಗ ಎ (ಕ್ಲಾಸ್ 2) (ಹೆಚ್ ಮತ್ತು ಕೂಸ್).
10. ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ಪರಾಮರ್ಶೆ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು (ರೆಫರಿ ಸ್ಯಾಂಪಲ್) ಕಳುಹಿಸುತ್ತಿರುವುದು.
11. ಜಿಪ್ಸಂ ಮತ್ತು ಸುಣ್ಣದ ಮಾದರಿಗಳು ರಸಗೊಬ್ಬರ ನಿಯಂತ್ರಣ ಆದೇಶ 1985ರ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಬರುವುದಿಲ್ಲ (ಜಿಪ್ಸಂ ಮತ್ತು ಸುಣ್ಣದ ಮಾದರಿಯನ್ನು ನಿಮ್ಮ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿರುವ ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮಾಡಿಸಲು ತಿಳಿಸಿದೆ).
12. ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ, ಎರೆಹುಳು ಗೊಬ್ಬರ, ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳು, ಸುಣ್ಣ, ಡೊಲೊಮೈಟ್, ಇವುಗಳನ್ನು ರಸಗೊಬ್ಬರ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ಕಳುಹಿಸಬಾರದು.
13. ರಸಗೊಬ್ಬರ ಮಾದರಿ ನಿಗದಿತ ತೂಕಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಇರುವುದು (ಷೆಡ್ಯೂಲ್ 11 ಭಾಗ ಎ, 4 ಎ)
14. ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ದಿನಾಂಕ ಹಾಗೂ ನಮೂನೆ 'ಪಿ' ಯಲ್ಲಿ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರ ಹೆಸರು ನಮೂದಿಸದೇ ಇರುವುದು.

**49.** ರಸಗೊಬ್ಬರ ನಿಯಂತ್ರಣ ಆದೇಶದ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಮಾಹಿತಿಗೆ portal <https://e.gazette.nic.in> ಮತ್ತು [cfqcti.dacnet.nic.in](http://cfqcti.dacnet.nic.in) ನ್ನು ವೀಕ್ಷಿಸುವುದು.

**50. ರಸಗೊಬ್ಬರ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ & ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಿಗೆ ಸೂಚನೆಗಳು:-**

1. FCO 1985, Clause 29 (3) ಅನ್ವಯ ಎಲ್ಲಾ ರಸಗೊಬ್ಬರ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳು NABL Accreditaion ಪಡೆಯುವುದು ಖಡ್ಡಾಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ತುರ್ತು ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವುದು.
2. ರಸಗೊಬ್ಬರ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯವಾರು/ ಮಾಹೆವಾರು ಮತ್ತು ಪ್ರಯೋಗಾಲಯವಾರು/ಪೋಷಕಾಂಶವಾರು ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ಗುರಿ ವಿವರಗಳನ್ನು ಕ್ರಮವಾಗಿ ಅನುಬಂದ-2ಎ ಮತ್ತು 2ಬಿ ಯಲ್ಲಿ ನೀಡಿದೆ.
3. ಸಾವಯವ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರ ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯವಾರು/ ಗೊಬ್ಬರವಾರು ಮತ್ತು ಪ್ರಯೋಗಾಲಯವಾರು/ಮಾಹೆವಾರು ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ಗುರಿ ವಿವರಗಳನ್ನು ಕ್ರಮವಾಗಿ ಅನುಬಂದ-3ಎ ಮತ್ತು 3ಬಿ ಯಲ್ಲಿ ನೀಡಿದೆ.
4. ಪರಿವೀಕ್ಷಕರವಾರು ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆಯ ಪೋಷಕಾಂಶವಾರು ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಣಾ ಗುರಿಯನ್ನು ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಂದ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳುವುದು.
5. ನಿಗದಿತ ಪೋಷಕಾಂಶವಾರು, ಮಾಹೆಯ ಗುರಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಕಳುಹಿಸಿದಲ್ಲಿ ಮೊದಲು ತಿಳುವಳಿಕೆ ನೀಡಿ ನಂತರ ಅಂತಹ ಪ್ರಸಂಗ ಮರುಕಳಿಸಿದರೆ ಅವುಗಳನ್ನು ತಿರಸ್ಕರಿಸುವುದು.
6. ತುರ್ತು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಬಂದಂತಹ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಶೀಘ್ರವಾಗಿ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ ವರದಿ ನೀಡುವುದು.
7. ರಸಗೊಬ್ಬರ (ನಿಯಂತ್ರಣ) ಆದೇಶ 1985 ರಂತೆ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ನಿಗದಿತ ಅವಧಿಯೊಳಗೆ (ರಸಗೊಬ್ಬರ ಮಾದರಿಗಳು 15 ದಿನಗಳೊಳಗೆ; ಜೈವಿಕ, ಸಾವಯವ ಮತ್ತು ಖಾದ್ಯವಲ್ಲದ ಎಣ್ಣೆ ಹಿಂಡಿ ಗೊಬ್ಬರ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು 30 ದಿನಗಳೊಳಗೆ) ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮಾಡಿ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟವರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.

8. ಕಳಪೆ ದರ್ಜೆ ಮತ್ತು ತುರ್ತು ಮಾದರಿಗಳ ಫಲಿತಾಂಶವನ್ನು ನೋಂದಣಿ ಅಂಚೆ ಮೂಲಕ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.
9. ಮಾದರಿಗಳು ಕನಿಷ್ಠ ತೂಕ ಇಲ್ಲದಿದ್ದರೆ ಅಂತಹ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ತಿರಸ್ಕರಿಸುವುದು.
10. ಕಳೆದ ಹಲವಾರು ವರ್ಷಗಳ ಅನುಭವದಂತೆ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ ಎನ್.ಪಿ.ಕೆ. ಮಿಶ್ರಣ, ಸೂಪರ್ ಫಾಸ್ಫೇಟ್ ಮತ್ತು ನೇರ ಹಾಗೂ ಮಿಶ್ರಣ ಲಘುವೋಷಕಾಂಶಗಳು ಹೆಚ್ಚಿನ ಶತಾಂಶದಲ್ಲಿ ಕಳಪೆ ಎಂದು ಕಂಡು ಬರುತ್ತಿರುವುದರಿಂದ ಆ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಆದ್ಯತೆ ಮೇಲೆ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವುದು.
11. ಭೌತಿಕ ಗುಣಗಳಾದ ಕಣಗಾತ್ರ ಮತ್ತು ತೇವಾಂಶದಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಕಂಡು ಬಂದಂತಹ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಆದ್ಯತೆ ಮೇರೆಗೆ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವುದು.
12. ಜೈವಿಕಗೊಬ್ಬರ, ಸಾವಯವಗೊಬ್ಬರ ಹಾಗೂ ಖಾದ್ಯವಲ್ಲದ ಎಣ್ಣೆ ತೆಗೆದ ಹಿಂಡಿ ಗೊಬ್ಬರ ಅವಧಿ ಮುಗಿಯುವ ದಿನಾಂಕ ಕಡಿಮೆ ಇರುವ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಆದ್ಯತೆ ಮೇರೆಗೆ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವುದು.
13. ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ನಂತರ ಉಳಿದ ರಸಗೊಬ್ಬರ/ ಜೈವಿಕಗೊಬ್ಬರ, ಸಾವಯವಗೊಬ್ಬರ ಹಾಗೂ ಖಾದ್ಯವಲ್ಲದ ಎಣ್ಣೆ ತೆಗೆದ ಹಿಂಡಿ ಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು (ಅವಧಿ ಮುಗಿಯುವ ಮೊದಲೇ) ಹತ್ತಿರದ ಇಲಾಖೆಯ ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ಕಳುಹಿಸುವ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡುವುದು ಹಾಗೂ ಆ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಿಂದ ಸ್ವೀಕೃತಿಯನ್ನು ಪಡೆಯುವುದು. ಸದರಿ ಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಕ್ಷೇತ್ರದ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಬಳಸಲು ತಿಳಿಸುವುದು. ಇಲಾಖೆಯ ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆ ಇಲ್ಲದಿದ್ದ ಪಕ್ಷದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ ಅಥವಾ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆಯ ಫಾರಂಗಳಿಗೆ ನೀಡುವುದು.

**14. ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದಲ್ಲಿ ಕೆಳಕಂಡ ವಹಿ/ವರದಿಗಳನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸಲು ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ.**

- (ಎ) ನೋಂದಣಿ ವಹಿ.
- (ಬಿ) ಕೋಡ್ ಮತ್ತು ಡಿ-ಕೋಡ್ ವಹಿ.
- (ಸಿ) ವಿಶ್ಲೇಷಕರಿಗೆ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಹಂಚುವ ವಹಿ.
- (ಡಿ) ವಿಶ್ಲೇಷಕರು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿದ ಫಲಿತಾಂಶದ ವರದಿ
- (ಇ) ತಿರಸ್ಕರಿಸಿದ ಮಾದರಿಗಳ ವರದಿ
- (ಎಫ್) ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ವಹಿ
- (ಜಿ) ಹೊರ ರಾಜ್ಯಗಳಿಂದ ಬಂದಂತಹ ಪರಾಮರ್ಶೆ (ರೆಫರಿ) ಮಾದರಿಗಳ ವಹಿ



**FORM 'A1'**

**MEMORANDUM OF INTIMATION**

**[See Clause 8 (2)]**

1. Details of the applicant :
  - (a) Name of the applicant
  - (b) Name of the concern
  - (c) Postal address with telephone number
  - (d) Mobile Number
2. Place of business (Please give full address)
  - (i) For Sale
  - (ii) For Storage

3. Whether the application is for -

Manufacturer  Importer  Pool Handling Agency

Wholesale Dealer  Retail Dealer  Marketer

(Tick mark whichever is applicable)

4. Details of fertiliser and their source in Form 'O'\*

Name of fertiliser                      Whether certificate of source in Form 'O' is attached

(i)                                      Yes                       No

(ii)                                      Yes                       No

(iii)                                      Yes                       No

[Please tick mark whichever is applicable]



5. I have deposited the registration fee of Rs. .... vide Challan No.....  
Dated ..... in the Bank / Treasury .....  
or enclose Demand Draft No. .... Dated ..... for Rs..... drawn in  
favour of .....payable at ..... towards registration fees.
6. Whether the intimation is for an authorisation letter or a renewal thereof. (Note: In  
case the intimation is for renewal of authorisation letter, the acknowledgement in  
Form A2 should be submitted for necessary endorsement thereon).
7. Any other relevant information

I have read the terms and conditions of eligibility for submission of Memorandum of  
Intimation and undertake that the same will be complied by me and in token of the same,  
I have signed the same and is enclosed herewith.

Date :

Place:

Signature of applicant.

\* Attach a separate sheet if the number exceeds three.

Terms and condition of authorisation.

- (1) I shall comply with the provisions of the Fertiliser (Control) Order 1985 and the  
notifications issued there after for the time being in force.
- (2) I shall from time to time report to the Notified Authority and inform about change  
in the premises of sale depot and godowns attached to sale depot.
- (3) I shall also submit in time all the returns as may be prescribed by the State  
Government.
- (4) I shall not sell fertilizers for industrial use.

- (5) I shall file a separate Memorandum of Intimation (MOI) for, where the storage point is located out side the area jurisdiction of the Notified Authority where the sale depot is located.
- (6) I shall file a separate MOI for each place when the business of selling fertilizer is intended to be carried on at more than one place.
- (7) I shall file separate MOI if I carry on the business of fertilizers both as a retail and wholesale dealer.
- (8) I confirm that my previous certificate of Registration or Authorisation is not under Suspension or Cancellation Or Debarred from selling of Fertilizers.

### DECLARATION

I / We declare that the information given above is true the best of my / our knowledge and belief and no part thereof is false or no material information has been concealed.

Date :

Place:

Signature of the Applicant(s)



**FORM 'A2'**

**ACKNOWLEDGEMENT**

**[See Clause 8 (3)]**

Received from M/s.----- a complete Memorandum of Intimation alongwith Form O, fee of Rs. -----by Demand Draft bearing number -----dated -----

2. This acknowledgement shall be deemed to be the letter of authorisation entitling the applicant to carry on the business as applied for, for a period of 5 years from the date of issue of this Memo of acknowledgement unless suspended or revoked by the competent authority.

Signature of Notified Authority

Dated

**Renewals**

Received from M/s. -----a complete Memorandum of Intimation alongwith Form O, fee of Rs. ----- by Demand Draft bearing number ----- dated -----

2. This acknowledgement shall be deemed to be the letter of authorisation entitling the applicant to carry on the business as applied for, for a period of 5 years from the date of issue of this Memo of acknowledgement unless suspended or revoked by the competent authority.

Dated:

Signature of Notified Authority



**FORM 'J'**

{See clause 28(I)(b), 28(1) (ba), 28(1) (bb), 28(1) (bc) and 28(1) (bd)}

**FORM INDICATING PARTICULARS OF FERTILISERS/ORGANIC  
FERTILIZERS/BIOFERTILIZERS SAMPLED**

1. Name & address of dealer/manufacturer/importer/Marketer.....
- 1A. Letter of Authorisation number :
2. Date of sampling : .....
3. Details of marking on bags from where sample has been taken :.....
  - i) Type & Grade of fertiliser : .....
  - ii) Name of Dealer/manufacturer/importer: .....
  - iii) Batch No (.if applicable )& date of manufacture/import: .....
  - iv) Composition of fertiliser : .....
  - (v) The date of Expiry of the Batch Product-----
4. Date of receipt of the stock by the dealer/manufacturer/importer/pool handling agency : .....
5. Name of the port: .....
6. Name of the ship: .....
7. Contract number: .....
8. Name of the country being imported from: .....
9. Code No. of sample : .....
10. Stock position of the lot : .....
11. Physical condition of the fertiliser : .....
12. Whether sample drawn from open bags or stitched bags or bulk: .....
13. Name, address and e-mail ID of Fertiliser Inspector drawing sample : .....

Signature & Metallic Seal

Impression of Fertiliser Inspector

## RECEIPT OF THE DEALER

Certified that the sample of fertiliser has been drawn in accordance with the procedure laid down in the Fertiliser (control) Order, 1985 from the stock of my possession and I have signed the test samples in the time of wax sealing. I have also received one test sample out of the three test samples prepared.

Signature & Seal of  
Fertiliser Inspector

Signature of dealer/manufacturer/Importer/  
Pool handling agency or Marketer with address

Note:

1. In case of IT enabled system/application, e-Signature of dealer or manufacturer or importer or pool handling agency shall be taken as per the procedure given below.

- a. One Time Password (OTP) code shall be sent by the system to the registered mobile number of the dealer or manufacturer or importer or pool handling agency along with details in Form J.
- b. Dealer or manufacturer or importer or pool handling agency shall send the One Time Password code to the pre-determined number using his or her registered mobile number.
- c. After the One Time Password code is received by the system, e-Signature of dealer or manufacturer or importer or pool handling agency shall be deemed to be received.

2. Pre-determined number shall be informed to dealer or manufacturer or importer or pool handling agency by the inspector.



**FORM "K"**

{See Clause 30(1)}

**MEMORANDUM TO ACCOMPANY FERTILISER/ ORGANIC FERTILIZER/ BIO  
FERTILIZERS SAMPLE FOR ANALYSIS**

NO.

From :

.....  
.....  
.....

TO

Incharge

Fertiliser/Organic fertilizer/Bio fertilizer Quality Control Laboratory,

The fertilisers samples as per details given below are sent for analysis:

1. Type of the fertiliser, grade : .....
2. Date of sampling : .....
3. Physical condition of fertiliser :  
Dry/Wet/Moist/Powder/Granular/Crystalline/colour
4. Code number of sample : .....

2. The analysis report may please be forwarded to .....

.....

Place :

Signature & Metallic seal of the Fertiliser Inspector

Date :



**FORM 'P'**

**{See Clause 28(1)(b)}**

**PARTICULARS OF SAMPLE DRAWN**

1. Name and Grade of Fertiliser : .....
2. Composition : .....
3. Physical condition of Fertiliser : Dry/Wet/Moist/Powder/Granular/  
Crystalline/colour
4. Code No. : .....
5. Date of sampling : .....
6. Name and Address of Fertiliser : Name of the Inspector in Capitals and  
Inspector drawing sample address

**Signature & Metallic Seal Impression  
of Fertiliser Inspector**

ಅನುಬಂಧ- 1ಎ

2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಮಾಹೆವಾರು ರಸಗೊಬ್ಬರ ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಣಾ ಗುರಿ

ಕ್ರ. ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆ	ವಾರ್ಷಿಕ ಗುರಿ	ಏಪ್ರಿಲ್ 2023	ಮೇ 2023	ಜೂನ್ 2023	ಜುಲೈ 2023	ಆಗಸ್ಟ್ 2023	ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2023	ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2023	ನವೆಂಬರ್ 2023	ಡಿಸೆಂಬರ್ 2023	ಜನವರಿ 2024	ಫೆಬ್ರವರಿ 2024	ಮಾರ್ಚ್ 2024	ಒಟ್ಟು
1	ಬೆಂಗಳೂರು	400	25	50	50	50	50	50	30	30	30	15	10	10	400
2	ರಾಮನಗರ	300	30	30	30	35	35	35	20	20	20	15	15	15	300
3	ಕೋಲಾರ	375	50	40	40	40	35	30	30	30	30	20	15	15	375
4	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	375	50	40	40	40	35	30	30	30	30	20	15	15	375
5	ಹಾಸನ	800	80	80	80	80	80	80	80	50	50	50	50	40	800
6	ತುಮಕೂರು	700	70	70	70	60	60	60	60	50	50	50	50	50	700
<b>ರ.ನಿ.ಪು ಬೆಂಗಳೂರು</b>		<b>2950</b>	<b>305</b>	<b>310</b>	<b>310</b>	<b>305</b>	<b>295</b>	<b>285</b>	<b>250</b>	<b>210</b>	<b>210</b>	<b>170</b>	<b>155</b>	<b>145</b>	<b>2950</b>
1	ಮಂಡ್ಯ	850	75	85	90	90	85	80	70	75	60	60	50	30	850
2	ಮೈಸೂರು	950	80	90	90	90	90	90	80	70	70	70	70	60	950
3	ಚಾಮರಾಜನಗರ	350	20	40	40	40	40	40	30	30	25	25	10	10	350
4	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	600	50	50	60	60	60	60	60	60	50	40	30	20	600
<b>ರ.ನಿ.ಪು ಮಂಡ್ಯ</b>		<b>2750</b>	<b>225</b>	<b>265</b>	<b>280</b>	<b>280</b>	<b>275</b>	<b>270</b>	<b>240</b>	<b>235</b>	<b>205</b>	<b>195</b>	<b>160</b>	<b>120</b>	<b>2100</b>

ಮುಂದುವರೆದಿದೆ.



ಅನುಬಂಧ- 1ಎ

2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಮಾಹೆವಾರು ರಸಗೊಬ್ಬರ ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಣಾ ಗುರಿ

ಕ್ರ. ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆ	ವಾರ್ಷಿಕ ಗುರಿ	ಏಪ್ರಿಲ್ 2023	ಮೇ 2023	ಜೂನ್ 2023	ಜುಲೈ 2023	ಆಗಸ್ಟ್ 2023	ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2023	ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2023	ನವೆಂಬರ್ 2023	ಡಿಸೆಂಬರ್ 2023	ಜನವರಿ 2024	ಫೆಬ್ರವರಿ 2024	ಮಾರ್ಚ್ 2024	ಒಟ್ಟು
1	ಕೊಪ್ಪಳ	700	60	60	80	80	80	70	65	65	50	30	30	30	700
2	ರಾಯಚೂರು	1100	100	120	120	100	100	100	90	90	80	80	60	60	1100
3	ಬಳ್ಳಾರಿ	550	40	50	60	50	50	60	50	50	30	40	40	30	550
4	ವಿಜಯನಗರ	600	60	70	60	70	60	50	50	50	40	30	30	30	600
<b>ರ.ನಿ.ಪ್ರ ಗಂಗಾವತಿ</b>		<b>2950</b>	<b>260</b>	<b>300</b>	<b>320</b>	<b>300</b>	<b>290</b>	<b>280</b>	<b>255</b>	<b>255</b>	<b>200</b>	<b>180</b>	<b>160</b>	<b>150</b>	<b>2950</b>
1	ಧಾರವಾಡ	400	30	40	45	45	35	35	30	30	30	30	25	25	400
2	ಗದಗ	400	30	40	40	40	40	40	35	35	30	30	25	15	400
3	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	750	50	75	75	75	70	70	70	65	60	50	45	45	750
4	ಬೀದರ್	450	40	60	60	50	40	40	35	35	25	25	20	20	450
5	ವಿಜಯಪುರ	700	60	70	60	70	70	70	60	60	50	50	40	40	700
<b>ರ.ನಿ.ಪ್ರ ಧಾರವಾಡ</b>		<b>2700</b>	<b>210</b>	<b>285</b>	<b>280</b>	<b>280</b>	<b>255</b>	<b>255</b>	<b>230</b>	<b>225</b>	<b>195</b>	<b>185</b>	<b>155</b>	<b>145</b>	<b>2700</b>
1	ದಕ್ಷಿಣಕನ್ನಡ	300	20	40	40	40	40	40	20	20	10	10	10	10	300
2	ಉಡುಪಿ	200	20	20	30	30	25	20	15	15	10	5	5	5	200
3	ಕೊಡಗು	250	20	30	30	30	30	30	20	15	15	10	10	10	250
4	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	250	20	25	25	35	30	35	15	15	15	15	10	10	250
<b>ರ.ನಿ.ಪ್ರ. ಬೆಳ್ತಂಗಡಿ</b>		<b>1000</b>	<b>80</b>	<b>115</b>	<b>125</b>	<b>135</b>	<b>125</b>	<b>125</b>	<b>70</b>	<b>65</b>	<b>50</b>	<b>40</b>	<b>35</b>	<b>35</b>	<b>1000</b>

ಅನುಬಂಧ- 1ಎ

2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಮಾಹೆವಾರು ರಸಗೊಬ್ಬರ ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಣಾ ಗುರಿ

ಕ್ರ. ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆ	ವಾರ್ಷಿಕ ಗುರಿ	ಏಪ್ರಿಲ್ 2023	ಮೇ 2023	ಜೂನ್ 2023	ಜುಲೈ 2023	ಆಗಸ್ಟ್ 2023	ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2023	ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2023	ನವೆಂಬರ್ 2023	ಡಿಸೆಂಬರ್ 2023	ಜನವರಿ 2024	ಫೆಬ್ರವರಿ 2024	ಮಾರ್ಚ್ 2024	ಒಟ್ಟು
1	ಬೆಳಗಾವಿ	1650	120	180	170	170	170	170	150	150	120	120	70	60	1650
2	ಕಲಬುರ್ಗಿ	500	50	60	60	50	50	50	40	40	30	30	20	20	500
3	ಯಾದಗಿರಿ	550	50	50	60	60	60	50	50	35	35	35	35	30	550
<b>ರ.ನಿ.ಪ್ರ ಬೆಳಗಾವಿ</b>		<b>2700</b>	<b>220</b>	<b>290</b>	<b>290</b>	<b>280</b>	<b>280</b>	<b>270</b>	<b>240</b>	<b>225</b>	<b>185</b>	<b>185</b>	<b>125</b>	<b>110</b>	<b>2700</b>
1	ದಾವಣಗೆರೆ	950	80	100	100	100	90	90	90	75	75	50	50	50	950
2	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	500	50	60	60	60	50	50	40	40	30	30	15	15	500
3	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	700	60	80	80	80	80	70	60	60	60	40	20	10	700
4	ಹಾವೇರಿ	800	70	100	100	100	100	90	60	50	40	30	30	30	800
<b>ರ.ನಿ.ಪ್ರ ದಾವಣಗೆರೆ</b>		<b>2950</b>	<b>260</b>	<b>340</b>	<b>340</b>	<b>340</b>	<b>320</b>	<b>300</b>	<b>250</b>	<b>225</b>	<b>205</b>	<b>150</b>	<b>115</b>	<b>105</b>	<b>2950</b>
<b>ಮಹಾಮೊತ್ತ</b>		<b>18000</b>	<b>1560</b>	<b>1905</b>	<b>1945</b>	<b>1920</b>	<b>1840</b>	<b>1785</b>	<b>1535</b>	<b>1440</b>	<b>1250</b>	<b>1105</b>	<b>905</b>	<b>810</b>	<b>18000</b>

ಅನುಬಂಧ- 1ಬಿ

2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಪೋಷಕಾಂಶವಾರು ರಸಗೊಬ್ಬರ ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಣಾ ಗುರಿ

ಕ್ರ. ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆ	ವಾರ್ಷಿಕ ಗುರಿ	N (5%)	P (5%)	K (5%)	NP (25%)	NPK (25%)	NPK Mix (15%)	MN (20%)	ಒಟ್ಟು
1	ಬೆಂಗಳೂರು	400	20	20	20	100	100	60	80	400
2	ರಾಮನಗರ	300	15	15	15	75	75	45	60	300
3	ಕೋಲಾರ	375	19	19	19	94	94	56	75	375
4	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	375	19	19	19	94	94	56	75	375
5	ಹಾಸನ	800	40	40	39	200	200	120	160	800
6	ತುಮಕೂರು	700	35	35	35	175	175	105	140	700
<b>ರ.ನಿ.ಪ್ರ ಬೆಂಗಳೂರು</b>		<b>2950</b>	<b>148</b>	<b>148</b>	<b>147</b>	<b>738</b>	<b>738</b>	<b>443</b>	<b>590</b>	<b>2950</b>
1	ಮಂಡ್ಯ	850	42	42	42	213	213	128	170	850
2	ಮೈಸೂರು	950	48	48	48	238	238	143	190	950
3	ಚಾಮರಾಜನಗರ	350	18	17	18	88	88	53	70	350
4	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	600	30	30	30	150	150	90	120	600
<b>ರ.ನಿ.ಪ್ರ ಮಂಡ್ಯ</b>		<b>2750</b>	<b>138</b>	<b>137</b>	<b>138</b>	<b>138</b>	<b>688</b>	<b>413</b>	<b>550</b>	<b>2750</b>

ಮುಂದುವರೆದಿದೆ.

ಅನುಬಂಧ- 1ಬಿ

2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಪೋಷಕಾಂಶವಾರು ರಸಗೊಬ್ಬರ ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಣಾ ಗುರಿ

ಕ್ರ.ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆ	ವಾರ್ಷಿಕ ಗುರಿ	N (5%)	P (5%)	K (5%)	NP (25%)	NPK (25%)	NPK Mix (15%)	MN (20%)	ಒಟ್ಟು
1	ಕೊಪ್ಪಳ	700	35	35	35	175	175	105	140	700
2	ರಾಯಚೂರು	1100	55	55	55	275	274	165	220	1100
3	ಬಳ್ಳಾರಿ	550	27	28	28	137	138	82	110	550
4	ವಿಜಯನಗರ	600	30	30	30	150	150	91	120	600
<b>ರ.ನಿ.ಪ್ರ ಗಂಗಾವತಿ</b>		<b>2950</b>	<b>147</b>	<b>148</b>	<b>148</b>	<b>737</b>	<b>737</b>	<b>443</b>	<b>590</b>	<b>2950</b>
1	ಧಾರವಾಡ	400	20	20	20	100	100	60	80	400
2	ಗದಗ	400	20	20	20	100	100	60	80	400
3	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	750	38	38	38	188	188	113	150	750
4	ಬೀದರ್	450	22	22	22	113	113	68	90	450
5	ವಿಜಯಪುರ	700	35	35	35	175	175	105	140	700
<b>ರ.ನಿ.ಪ್ರ ಧಾರವಾಡ</b>		<b>2700</b>	<b>135</b>	<b>135</b>	<b>135</b>	<b>675</b>	<b>675</b>	<b>405</b>	<b>540</b>	<b>2700</b>
1	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	300	15	15	15	75	75	45	60	300
2	ಉಡುಪಿ	200	10	10	10	50	50	30	40	200
3	ಕೊಡಗು	250	12	12	12	63	63	38	50	250
4	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	250	13	13	13	63	63	38	50	250
<b>ರ.ನಿ.ಪ್ರ ಬೆಳ್ತಂಗಡಿ</b>		<b>1000</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>250</b>	<b>250</b>	<b>150</b>	<b>200</b>	<b>1000</b>

ಅನುಬಂಧ- 1ಬಿ

2022-23 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಪೋಷಕಾಂಶವಾರು ರಸಗೊಬ್ಬರ ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಣಾ ಗುರಿ

ಕ್ರ.ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆ	ವಾರ್ಷಿಕ ಗುರಿ	N (5%)	P (5%)	K (5%)	NP (25%)	NPK (25%)	NPK Mix (15%)	MN (20%)	ಒಟ್ಟು
1	ಬೆಳಗಾವಿ	1650	83	83	83	413	413	248	330	1650
2	ಕಲಬುರ್ಗಿ	500	25	25	25	125	125	75	100	500
3	ಯಾದಗಿರಿ	550	27	27	27	138	138	83	110	550
<b>ರ.ನಿ.ಪ್ರ ಬೆಳಗಾವಿ</b>		<b>2700</b>	<b>135</b>	<b>135</b>	<b>135</b>	<b>675</b>	<b>675</b>	<b>405</b>	<b>540</b>	<b>2700</b>
1	ದಾವಣಗೆರೆ	950	48	48	48	238	238	143	190	950
2	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	500	25	25	25	125	125	75	100	500
3	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	700	35	34	35	175	175	105	140	700
4	ಹಾವೇರಿ	800	39	40	39	200	200	120	160	800
<b>ರ.ನಿ.ಪ್ರ ದಾವಣಗೆರೆ</b>		<b>2950</b>	<b>147</b>	<b>147</b>	<b>147</b>	<b>738</b>	<b>738</b>	<b>443</b>	<b>590</b>	<b>2950</b>
<b>ಒಟ್ಟು</b>		<b>18000</b>	<b>540</b>	<b>1800</b>	<b>360</b>	<b>4500</b>	<b>4500</b>	<b>2700</b>	<b>3600</b>	<b>18000</b>

ಅನುಬಂದ- 2 ಎ

2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರಸಗೊಬ್ಬರ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯವಾರು ರಸಗೊಬ್ಬರ ಮಾದರಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ಗುರಿ

ಕ್ರ. ಸಂ	ರ.ನಿ.ಪು ಹೆಸರು	ವಾರ್ಷಿಕ ಗುರಿ	ಏಪ್ರಿಲ್ 2023	ಮೇ 2023	ಜೂನ್ 2023	ಜುಲೈ 2023	ಆಗಸ್ಟ್ 2023	ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2023	ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2023	ನವೆಂಬರ್ 2023	ಡಿಸೆಂಬರ್ 2023	ಜನವರಿ 2024	ಫೆಬ್ರವರಿ 2024	ಮಾರ್ಚ್ 2024	ಒಟ್ಟು
1	ಬೆಂಗಳೂರು	2950	305	310	310	305	295	285	250	210	210	170	155	145	2950
2	ಮಂಡ್ಯ	2750	225	265	280	280	275	270	240	235	205	195	160	120	2750
3	ಗಂಗಾವತಿ	2950	260	300	320	300	290	280	255	255	200	180	160	150	2950
4	ಧಾರವಾಡ	2700	210	285	280	280	255	255	230	225	195	185	155	145	2700
5	ಬೆಳ್ತಂಗಡಿ	1000	80	150	125	135	125	125	70	65	50	40	35	35	1000
6	ಬೆಳಗಾವಿ	2700	220	290	290	280	280	270	240	225	185	185	125	110	2700
7	ದಾವಣಗೆರೆ (ಕಾಡಜ್ಜಿ)	2950	260	340	340	340	320	300	250	225	205	150	115	105	2950
ಒಟ್ಟು		18000	1560	1905	1945	1920	1840	1785	1535	1440	1250	1105	905	810	18000

1. ರ.ನಿ.ಪು ಬೆಂಗಳೂರು ಒಳಪಡುವ ಜಿಲ್ಲೆಗಳು: ಬೆಂಗಳೂರು, ರಾಮನಗರ, ಕೋಲಾರ, ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ, ಹಾಸನ ಮತ್ತು ತುಮಕೂರು.
2. ರ.ನಿ.ಪು ಮಂಡ್ಯ ಒಳಪಡುವ ಜಿಲ್ಲೆಗಳು: ಮಂಡ್ಯ, ಮೈಸೂರು, ಚಾಮರಾಜನಗರ ಮತ್ತು ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು
3. ರ.ನಿ.ಪು ಗಂಗಾವತಿ ಒಳಪಡುವ ಜಿಲ್ಲೆಗಳು: ಕೊಪ್ಪಳ, ರಾಯಚೂರು, ಬಳ್ಳಾರಿ ಮತ್ತು ವಿಜಯನಗರ.
4. ರ.ನಿ.ಪು ಧಾರವಾಡ ಒಳಪಡುವ ಜಿಲ್ಲೆಗಳು: ಧಾರವಾಡ, ಗದಗ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ, ಬೀದರ ಮತ್ತು ವಿಜಯಪುರ.
5. ರ.ನಿ.ಪು ಬೆಳ್ತಂಗಡಿ ಒಳಪಡುವ ಜಿಲ್ಲೆಗಳು: ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ, ಉಡುಪಿ, ಕೊಡಗು ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ
6. ರ.ನಿ.ಪು ಬೆಳಗಾವಿ ಒಳಪಡುವ ಜಿಲ್ಲೆಗಳು: ಬೆಳಗಾವಿ, ಕಲಬುರ್ಗಿ ಮತ್ತು ಯಾದಗಿರಿ.

7. ರ.ನಿ.ಪು ದಾವಣಗೆರೆ (ಕಾಡಜ್ಜಿ) ಒಳಪಡುವ ಜಿಲ್ಲೆಗಳು: ದಾವಣಗೆರೆ, ಚಿತ್ರದುರ್ಗ,ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಮತ್ತು ಹಾವೇರಿ.

ಅನುಬಂದ- 2 ಬಿ

2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರಸಗೊಬ್ಬರ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯವಾರು ಪೋಷಕಾಂಶವಾರು ಮಾದರಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ಗುರಿ

ಕ್ರ. ಸಂ	ರ.ನಿ.ಪು ಹೆಸರು	ವಾರ್ಷಿಕ ಗುರಿ	N (5%)	P (5%)	K (5%)	NP (25%)	NPK (25%)	NPK Mix (15%)	MN (20%)	ಒಟ್ಟು
1	ಬೆಂಗಳೂರು	<b>2950</b>	148	148	147	738	738	443	590	<b>2950</b>
2	ಮಂಡ್ಯ	<b>2750</b>	138	137	138	688	688	413	550	<b>2750</b>
3	ಗಂಗಾವತಿ	<b>2950</b>	147	148	148	737	737	443	590	<b>2950</b>
4	ಧಾರವಾಡ	<b>2700</b>	135	135	135	675	675	405	540	<b>2700</b>
5	ಬೆಳ್ತಂಗಡಿ	<b>1000</b>	50	50	50	250	250	150	200	<b>1000</b>
6	ಬೆಳಗಾವಿ	<b>2700</b>	135	135	135	675	675	405	540	<b>2700</b>
7	ದಾವಣಗೆರೆ (ಕಾಡಜ್ಜಿ)	<b>2950</b>	147	147	147	738	738	443	590	<b>2950</b>
<b>ಒಟ್ಟು</b>		<b>18000</b>	<b>900</b>	<b>900</b>	<b>900</b>	<b>4500</b>	<b>4500</b>	<b>2700</b>	<b>3600</b>	<b>18000</b>

ಅನುಬಂದ - 3ಎ

2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯವಾರು, ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರ, ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ ಮತ್ತು ಎಣ್ಣೆ ರಹಿತ ಹಿಂಡಿ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಮತ್ತು ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ಗುರಿ

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಜಿಲ್ಲೆಗಳು	ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರ	ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರಗಳು		ಎಣ್ಣೆ ರಹಿತ ಹಿಂಡಿ ಗೊಬ್ಬರ
			ಸಿಟಿ ಕಾಂಪೋಸ್ಟ್	ಇತರೆ ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರಗಳು	
<b>I. ಸಾವಯವ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕಗೊಬ್ಬರ ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು</b>					
1	ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ	35	35	33	7
2	ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ	30	32	33	7
3	ಕೋಲಾರ	40	30	45	11
4	ತುಮಕೂರು	34	34	49	11
5	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	30	40	45	11
6	ರಾಮನಗರ	30	26	34	11
7	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	30	30	38	9
8	ಮೈಸೂರು	34	34	40	11
9	ಚಾಮರಾಜನಗರ	23	22	30	9
10	ಮಂಡ್ಯ	28	30	37	11
11	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	24	26	34	9
12	ಕೊಡಗು	15	15	23	9
13	ಹಾಸನ	40	30	45	11
14	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	11	11	19	9



15	ಉಡುಪಿ	8	8	11	9
16	ದಾವಣಗೆರೆ	34	34	45	11
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>446</b>	<b>437</b>	<b>561</b>	<b>156</b>

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಜಿಲ್ಲೆಗಳು	ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರ	ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರಗಳು		ಎಣ್ಣೆ ರಹಿತ ಹಿಂಡಿ ಗೊಬ್ಬರ
			ಸಿಟಿ ಕಾಂಪೋಸ್ಟ್	ಇತರೆ ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರಗಳು	
<b>II. ಸಾವಯವ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕಗೊಬ್ಬರ ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಧಾರವಾಡ</b>					
17	ಧಾರವಾಡ	34	34	35	9
18	ಗದಗ	30	30	30	9
19	ಹಾವೇರಿ	30	30	30	9
20	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	12	11	11	7
21	ಬೆಳಗಾವಿ	34	34	34	9
22	ವಿಜಯಪುರ	30	30	30	9
23	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	40	30	30	9
24	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	30	30	30	7
25	ರಾಯಚೂರು	34	34	34	11
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>274</b>	<b>263</b>	<b>264</b>	<b>79</b>
<b>III. ಸಾವಯವ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರ ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಕಲಬುರಗಿ</b>					
26	ಕೊಪ್ಪಳ	30	30	30	7
27	ಬಳ್ಳಾರಿ	15	15	15	3
28	ವಿಜಯನಗರ	15	15	15	4

29	ಕಲಬುರಗಿ	45	34	35	7
30	ಬೀದರ್	40	30	30	7
31	ಯಾದಗಿರಿ	35	26	30	7
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>180</b>	<b>150</b>	<b>155</b>	<b>35</b>
	<b>ಮಹಾಮೊತ್ತ</b>	<b>900</b>	<b>850</b>	<b>980</b>	<b>270</b>

**ಅನುಬಂದ- 3ಬಿ**

**2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಮಾಹವಾರು ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರ ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಣಾ ಗುರಿ**

ಕ್ರ. ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆ	ವಾರ್ಷಿಕ ಗುರಿ	ಏಪ್ರಿಲ್ 2023	ಮೇ 2023	ಜೂನ್ 2023	ಜುಲೈ 2023	ಆಗಸ್ಟ್ 2023	ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2023	ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2023	ನವೆಂಬರ್ 2023	ಡಿಸೆಂಬರ್ 2023	ಜನವರಿ 2024	ಫೆಬ್ರವರಿ 2024	ಮಾರ್ಚ್ 2024	ಒಟ್ಟು
I	ಸಾವಯವ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕಗೊಬ್ಬರ ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು.														
1	ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ	35	2	4	4	4	4	3	3	3	3	3	1	1	35
2	ಬೆಂಗಳೂರು (ಗ್ರಾ)	30	2	2	2	4	4	3	3	2	3	2	2	1	30
3	ಕೋಲಾರ	40	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	1	1	40
4	ತುಮಕೂರು	34	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	1	1	34
5	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	30	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	1	30
6	ರಾಮನಗರ	30	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	1	1	30
7	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	30	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	1	1	30
8	ಮೈಸೂರು	34	3	2	3	3	3	3	4	4	4	3	1	1	34

9	ಚಾಮರಾಜನಗರ	23	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	1	0	23
10	ಮಂಡ್ಯ	28	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	1	1	28
11	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	24	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	1	1	24
12	ಕೊಡಗು	15	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
13	ಹಾಸನ	40	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	1	1	40
14	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	11	2	1	1	1	1	2	2	1	0	0	0	0	11
15	ಉಡುಪಿ	8	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	8
16	ದಾವಣಗೆರೆ	34	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	1	1	34
<b>ಒಟ್ಟು</b>		<b>446</b>	<b>38</b>	<b>42</b>	<b>44</b>	<b>44</b>	<b>44</b>	<b>42</b>	<b>42</b>	<b>42</b>	<b>40</b>	<b>39</b>	<b>16</b>	<b>13</b>	<b>446</b>

ಕ್ರ. ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆ	ವಾರ್ಡ್ ಗುರಿ	ಏಪ್ರಿಲ್ 2023	ಮೇ 2023	ಜೂನ್ 2023	ಜುಲೈ 2023	ಆಗಸ್ಟ್ 2023	ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2023	ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2023	ನವೆಂಬರ್ 2023	ಡಿಸೆಂಬರ್ 2023	ಜನವರಿ 2024	ಫೆಬ್ರವರಿ 2024	ಮಾರ್ಚ್ 2024	ಒಟ್ಟು
II	ಸಾವಯವ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕಗೊಬ್ಬರ ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಧಾರವಾಡ														
17	ಧಾರವಾಡ	34	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	34
18	ಗದಗ	30	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	30
19	ಹಾವೇರಿ	30	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	30
20	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	12	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	0	0	12
21	ಬೆಳಗಾವಿ	34	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	34

22	ವಿಜಯ ಪುರ	30	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	30
23	ಬಾಗಲ ಕೋಟೆ	40	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	2	40
24	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	30	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	30
25	ರಾಯಚೂರು	34	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	34
<b>ಒಟ್ಟು</b>		<b>274</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>27</b>	<b>26</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>23</b>	<b>23</b>	<b>23</b>	<b>22</b>	<b>17</b>	<b>16</b>	<b>274</b>
<b>III ಸಾವಯವ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕಗೊಬ್ಬರ ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಕಲಬುರಗಿ</b>															
26	ಕೊಪ್ಪಳ	30	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	3	2	30
27	ಬಳ್ಳಾರಿ	15	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	2	15
28	ವಿಜಯನಗರ	15	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	2	1	15
29	ಕಲಬುರಗಿ	45	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	45
30	ಬೀದರ್	40	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	2	40
31	ಯಾದಗಿರಿ	35	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	35
<b>ಒಟ್ಟು</b>		<b>180</b>	<b>14</b>	<b>16</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>14</b>	<b>16</b>	<b>14</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>15</b>	<b>12</b>	<b>180</b>
<b>ಮಹಾಮೊತ್ತ</b>		<b>900</b>	<b>77</b>	<b>83</b>	<b>86</b>	<b>86</b>	<b>81</b>	<b>82</b>	<b>79</b>	<b>81</b>	<b>79</b>	<b>77</b>	<b>48</b>	<b>41</b>	<b>900</b>

**2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಮಾಹೆವಾರು ಸಿಟಿ ಕಾಂಪೋಸ್ಡ್ ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಣಾ ಗುರಿ**

ಕ್ರ. ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆ	ವಾರ್ಷಿಕ ಗುರಿ	ಏಪ್ರಿಲ್ 2023	ಮೇ 2023	ಜೂನ್ 2023	ಜುಲೈ 2023	ಆಗಸ್ಟ್ 2023	ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2023	ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2023	ನವೆಂಬರ್ 2023	ಡಿಸೆಂಬರ್ 2023	ಜನವರಿ 2024	ಫೆಬ್ರವರಿ 2024	ಮಾರ್ಚ್ 2024	ಒಟ್ಟು
<b>I</b>	<b>ಸಾವಯವ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕಗೊಬ್ಬರ ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು</b>														
1	ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ	35	2	3	4	4	4	4	3	3	3	3	1	1	35
2	ಬೆಂಗಳೂರು (ಗ್ರಾ)	32	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	1	32
3	ಕೋಲಾರ	30	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	1	1	30
4	ತುಮಕೂರು	34	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	1	1	34
5	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	40	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	1	1	40
6	ರಾಮನಗರ	26	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	1	1	26
7	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	30	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	1	1	30
8	ಮೈಸೂರು	34	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	1	1	34
9	ಚಾಮರಾಜನಗರ	22	2	3	3	3	3	2	2	1	1	1	1	0	22
10	ಮಂಡ್ಯ	30	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	1	1	30
11	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	26	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	1	1	26
12	ಕೊಡಗು	15	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15
13	ಹಾಸನ	30	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	1	1	30
14	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	11	2	1	2	2	1	1	1	1	0	0	0	0	11
15	ಉಡುಪಿ	8	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	8
16	ದಾವಣಗೆರೆ	34	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	1	1	34
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>437</b>	<b>39</b>	<b>44</b>	<b>46</b>	<b>45</b>	<b>44</b>	<b>40</b>	<b>39</b>	<b>41</b>	<b>37</b>	<b>34</b>	<b>15</b>	<b>13</b>	<b>437</b>

ಕ್ರ. ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆ	ವಾರ್ಷಿಕ ಗುರಿ	ಏಪ್ರಿಲ್ 2023	ಮೇ 2023	ಜೂನ್ 2023	ಜುಲೈ 2023	ಆಗಸ್ಟ್ 2023	ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2023	ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2023	ನವೆಂಬರ್ 2023	ಡಿಸೆಂಬರ್ 2023	ಜನವರಿ 2024	ಫೆಬ್ರವರಿ 2024	ಮಾರ್ಚ್ 2024	ಒಟ್ಟು
<b>II</b>	<b>ಸಾವಯವ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕಗೊಬ್ಬರ ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಧಾರವಾಡ</b>														
17	ಧಾರವಾಡ	34	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	34
18	ಗದಗ	30	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	30
19	ಹಾವೇರಿ	30	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	30
20	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	11	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	0	0	11
21	ಬೆಳಗಾವಿ	34	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	2	2	34
22	ವಿಜಯಪುರ	30	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	30
23	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	30	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	30
24	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	30	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	30
25	ರಾಯಚೂರು	34	3	4	2	2	4	3	3	3	2	2	3	3	34
<b>ಒಟ್ಟು</b>		<b>263</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>24</b>	<b>23</b>	<b>27</b>	<b>25</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>19</b>	<b>19</b>	<b>19</b>	<b>17</b>	<b>263</b>
<b>III</b>	<b>ಸಾವಯವ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕಗೊಬ್ಬರ ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಕಲಬುರಗಿ</b>														
26	ಕೊಪ್ಪಳ	<b>30</b>	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	<b>30</b>
27	ಬಳ್ಳಾರಿ	<b>15</b>	1	2	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1	<b>15</b>
28	ವಿಜಯನಗರ	<b>15</b>	2	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	<b>15</b>
29	ಕಲಬುರಗಿ	<b>34</b>	3	3	3	3	4	4	3	3	2	2	2	2	<b>34</b>
30	ಬೀದರ್	<b>30</b>	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	1	1	<b>30</b>
31	ಯಾದಗಿರಿ	<b>26</b>	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	1	1	<b>26</b>
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>150</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>150</b>
<b>ಮಹಾಮೊತ್ತ</b>		<b>850</b>	<b>79</b>	<b>85</b>	<b>84</b>	<b>83</b>	<b>85</b>	<b>79</b>	<b>71</b>	<b>74</b>	<b>67</b>	<b>63</b>	<b>42</b>	<b>38</b>	<b>850</b>

**2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಮಾಹೆವಾರು ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಣಾ ಗುರಿ**

ಕ್ರ. ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆ	ವಾರ್ಷಿಕ ಗುರಿ	ಏಪ್ರಿಲ್ 2023	ಮೇ 2023	ಜೂನ್ 2023	ಜುಲೈ 2023	ಆಗಸ್ಟ್ 2023	ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2023	ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2023	ನವೆಂಬರ್ 2023	ಡಿಸೆಂಬರ್ 2023	ಜನವರಿ 2024	ಫೆಬ್ರವರಿ 2024	ಮಾರ್ಚ್ 2024	ಒಟ್ಟು
1	<b>ಸಾವಯವ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕಗೊಬ್ಬರ ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು</b>														
1	ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ	33	2	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	33
2	ಬೆಂಗಳೂರು (ಗ್ರಾ)	33	2	4	4	3	3	3	3	3	2	2	2	2	33
3	ಕೋಲಾರ	45	4	5	5	5	4	4	4	4	3	3	2	2	45
4	ತುಮಕೂರು	49	4	5	5	5	5	5	4	4	3	3	3	3	49
5	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	45	4	5	5	3	3	3	5	5	3	3	3	3	45
6	ರಾಮನಗರ	34	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	2	34
7	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	38	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	2	2	38
8	ಮೈಸೂರು	40	3	4	5	5	3	3	3	3	3	3	2	3	40
9	ಚಾಮರಾಜನಗರ	30	3	2	3	3	3	4	4	2	2	2	1	1	30
10	ಮಂಡ್ಯ	37	3	3	3	3	3	3	4	5	4	2	2	2	37
11	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	34	2	4	3	3	3	4	3	3	3	3	2	1	34
12	ಕೊಡಗು	23	2	2	2	3	3	2	2	2	2	1	1	1	23
13	ಹಾಸನ	45	4	4	4	5	4	5	4	5	4	2	2	2	45
14	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	19	2	1	2	2	2	1	2	1	2	2	1	1	19
15	ಉಡುಪಿ	11	1	1	1	1	2	0	1	1	1	1	1	0	11
16	ದಾವಣಗೆರೆ	45	4	5	3	5	3	5	3	5	5	3	2	2	45
<b>ಒಟ್ಟು</b>		<b>561</b>	<b>45</b>	<b>55</b>	<b>55</b>	<b>55</b>	<b>51</b>	<b>52</b>	<b>52</b>	<b>52</b>	<b>47</b>	<b>38</b>	<b>30</b>	<b>29</b>	<b>561</b>

ಕ್ರ. ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆ	ವಾರ್ಡ್ ಗುರಿ	ಏಪ್ರಿಲ್ 2023	ಮೇ 2023	ಜೂನ್ 2023	ಜುಲೈ 2023	ಆಗಸ್ಟ್ 2023	ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2023	ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2023	ನವೆಂಬರ್ 2023	ಡಿಸೆಂಬರ್ 2023	ಜನವರಿ 2024	ಫೆಬ್ರವರಿ 2024	ಮಾರ್ಚ್ 2024	ಒಟ್ಟು
<b>II ಸಾವಯವ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕಗೊಬ್ಬರ ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಧಾರವಾಡ</b>															
17	ಧಾರವಾಡ	35	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	35
18	ಗದಗ	30	3	3	3	4	3	2	3	2	2	2	2	2	30
19	ಹಾವೇರಿ	30	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	30
20	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	11	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	0	0	11
21	ಬೆಳಗಾವಿ	34	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	34
22	ವಿಜಯಪುರ	30	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	30
23	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	30	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	2	2	30
24	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	30	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	30
25	ರಾಯಚೂರು	34	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	34
<b>ಒಟ್ಟು</b>		<b>264</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>22</b>	<b>21</b>	<b>23</b>	<b>22</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>264</b>
<b>III ಸಾವಯವ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರ ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಕಲಬುರಗಿ</b>															
26	ಕೊಪ್ಪಳ	30	3	3	2	2	3	4	3	2	3	2	2	1	30
27	ಬಳ್ಳಾರಿ	15	2	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	15
28	ವಿಜಯನಗರ	15	1	1	1	2	2	1	1	2	1	1	1	1	15
29	ಕಲಬುರಗಿ	35	3	3	3	3	4	2	2	4	2	3	3	3	35
30	ಬೀದರ್	30	3	2	3	4	2	2	3	2	3	2	3	1	30
31	ಯಾದಗಿರಿ	30	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	1	2	30
<b>ಒಟ್ಟು</b>		<b>155</b>	<b>14</b>	<b>13</b>	<b>12</b>	<b>15</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>155</b>
<b>ಮಹಾಮೊತ್ತ</b>		<b>980</b>	<b>84</b>	<b>93</b>	<b>91</b>	<b>94</b>	<b>87</b>	<b>89</b>	<b>87</b>	<b>87</b>	<b>83</b>	<b>73</b>	<b>57</b>	<b>55</b>	<b>980</b>



**2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಮಾಹೆವಾರು ಖಾದ್ಯವಲ್ಲದ ಎಣ್ಣೆ ರಹಿತ ಹಿಂಡಿ ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಣಾ ಗುರಿ**

ಕ್ರ. ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆ	ವಾರ್ಷಿಕ ಗುರಿ	ಏಪ್ರಿಲ್ 2023	ಮೇ 2023	ಜೂನ್ 2023	ಜುಲೈ 2023	ಆಗಸ್ಟ್ 2023	ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2023	ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2023	ನವೆಂಬರ್ 2023	ಡಿಸೆಂಬರ್ 2023	ಜನವರಿ 2024	ಫೆಬ್ರವರಿ 2024	ಮಾರ್ಚ್ 2024	ಒಟ್ಟು
<b>1</b>	<b>ಸಾವಯವ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕಗೊಬ್ಬರ ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಹೆಬ್ಬಾಳ, ಬೆಂಗಳೂರು</b>														
1	ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ	7	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	7
2	ಬೆಂಗಳೂರು (ಗ್ರಾ)	7	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	0	7
3	ಕೋಲಾರ	11	2	1	1	1	1	0	0	2	1	1	0	1	11
4	ತುಮಕೂರು	11	2	0	1	1	1	1	1	2	1	0	1	0	11
5	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	11	1	2	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	11
6	ರಾಮನಗರ	11	0	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	0	11
7	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	9	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	9
8	ಮೈಸೂರು	11	0	2	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	11
9	ಚಾಮರಾಜನಗರ	9	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	9
10	ಮಂಡ್ಯ	11	0	2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	11
11	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	9	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	9
12	ಕೊಡಗು	9	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	9
13	ಹಾಸನ	11	2	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	11
14	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	9	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	9
15	ಉಡುಪಿ	9	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	9
16	ದಾವಣಗೆರೆ	11	0	2	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>156</b>	<b>14</b>	<b>18</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>16</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>13</b>	<b>15</b>	<b>14</b>	<b>13</b>	<b>8</b>	<b>156</b>

ಕ್ರ. ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆ	ವಾರ್ಡ್ ಗುರಿ	ಏಪ್ರಿಲ್ 2023	ಮೇ 2023	ಜೂನ್ 2023	ಜುಲೈ 2023	ಆಗಸ್ಟ್ 2023	ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2023	ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2023	ನವೆಂಬರ್ 2023	ಡಿಸೆಂಬರ್ 2023	ಜನವರಿ 2024	ಫೆಬ್ರವರಿ 2024	ಮಾರ್ಚ್ 2024	ಒಟ್ಟು
<b>II ಸಾವಯವ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕಗೊಬ್ಬರ ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಧಾರವಾಡ</b>															
17	ಧಾರವಾಡ	9	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	9
18	ಗದಗ	9	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	9
19	ಹಾವೇರಿ	9	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	9
20	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	7	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	7
21	ಬೆಳಗಾವಿ	9	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	9
22	ವಿಜಯಪುರ	9	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	9
23	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	9	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	9
24	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	7	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	7
25	ರಾಯಚೂರು	11	1	1	1	0	1	1	1	2	0	1	1	1	11
<b>ಒಟ್ಟು</b>		<b>79</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>79</b>
<b>III ಸಾವಯವ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕಗೊಬ್ಬರ ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಕಲಬುರಗಿ</b>															
26	ಕೊಪ್ಪಳ	7	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	7
27	ಬಳ್ಳಾರಿ	3	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3
28	ವಿಜಯನಗರ	4	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	4
29	ಕಲಬುರಗಿ	7	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	7
30	ಬೀದರ್	7	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	0	7
31	ಯಾದಗಿರಿ	7	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	0	7
<b>ಒಟ್ಟು</b>		<b>35</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>35</b>
<b>ಮಹಾಮೊತ್ತ</b>		<b>270</b>	<b>25</b>	<b>30</b>	<b>22</b>	<b>24</b>	<b>28</b>	<b>19</b>	<b>15</b>	<b>26</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>20</b>	<b>13</b>	<b>270</b>

## ಅನುಬಂಧ -4

### ಮಾರಾಟ ಮಳಿಗೆ ತಪಾಸಣೆ ಮಾಡುವಾಗ ಪರಿಶೀಲಿಸಬೇಕಾದ ಅಂಶಗಳು

1. Memorandum of Intimation (ನಮೂನೆ A1) ನಲ್ಲಿ ನೀಡಿರುವ ವಿಳಾಸದಲ್ಲಿಯೇ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆಯೇ [ECA 9], (Memorandum of Intimation- ಷರತ್ತು ಮತ್ತು ನಿಬಂಧನೆಗಳು - 2) :ಹೌದು/ಇಲ್ಲ
2. ಪರವಾನಗಿ (ನಮೂನೆ A2) ಯ ಸಿಂಧುತ್ವ [Clause 7]: ಇದೆ/ ಮುಗಿದಿದೆ
3. ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವ ವಿವಿಧ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ ಎಲ್ಲಾ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಸರಬರಾಜು ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ: (ನಮೂನೆ 'O') [Clause 8(2) & Clause 8(4) IV provisio]. ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ/ ಹೊಂದಿರುವುದಿಲ್ಲ
4. ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ ದಾಸ್ತಾನು ವಿವರ [Clause 4(a)] ಮತ್ತು ಬೆಲೆ ತೋರಿಸುವ ಫಲಕ [Clause 4 (b)]: ಹಾಕಲಾಗಿದೆ/ಹಾಕಿಲ್ಲ
5. ನಮೂನೆ 'M' ನಲ್ಲಿ ನಗದು / ಸಾಲದ ರಸೀತಿಯನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಿ ಎಲ್ಲಾ ವಿವರಗಳನ್ನು ದಾಖಲಿಸಿ ರೈತರಿಗೆ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆಯೇ [Clause 5]: ಹೌದು/ಇಲ್ಲ
6. ದಾಸ್ತಾನು ಪುಸ್ತಕವನ್ನು ನಮೂನೆ 'N' ನಲ್ಲಿ ನಿರ್ವಹಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆಯೇ?[Clause 35(1)(a)]: ಹೌದು/ಇಲ್ಲ
7. ದಾಸ್ತಾನು ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಪುಟ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ನಮೂದಿಸಿ ಪರವಾನಿಗೆ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಂದ ದೃಢೀಕರಣ [Form N]: ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ/ ಹೊಂದಿರುವುದಿಲ್ಲ
8. ದಾಸ್ತಾನು ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ರಸಗೊಬ್ಬರವಾರು/ತಯಾರಕರವಾರು, ಬ್ರಾಂಡ್ ಮತ್ತು ಗ್ರೇಡ್‌ವಾರು ದಾಸ್ತಾನಿನ ವಿವರ [Form N]: ನಮೂದಿಸಲಾಗಿದೆ/ ನಮೂದಿಸಿರುವುದಿಲ್ಲ.
9. ದಾಸ್ತಾನು ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ವಿವರಗಳು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಿದ Invoice ಮತ್ತು ನಗದು / ಸಾಲದ ಬಿಲ್ಲಿನೊಂದಿಗೆ ತಾಳೆಯಾಗುತ್ತದೆಯೇ[ ECA 9]: ಹೌದು/ಇಲ್ಲ.
- 10.ದಾಸ್ತಾನು ಪುಸ್ತಕದ ವಿವರಗಳು ಮತ್ತು ದಾಸ್ತಾನು ವಿವರವನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸಿರುವ ವಿವರಗಳೊಂದಿಗೆ ತಾಳೆಯಾಗುತ್ತದೆಯೇ [ECA 9]: ಹೌದು/ಇಲ್ಲ
- 11.ಮಾರಾಟಗಾರರು ಒಬ್ಬ ತಯಾರಕರ ಒಂದು ಗ್ರೇಡ್ / ಬ್ರಾಂಡ್ / ಟೈಪ್‌ನ ಒಂದು ಚೀಲವನ್ನು ಮಾತ್ರ ತೆರೆದಿಟ್ಟು ಚಿಲ್ಲರೆಯಾಗಿ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆಯೇ[Clause 22a]: ಹೌದು/ಇಲ್ಲ
- 12.ರಸಗೊಬ್ಬರ ನಿಯಂತ್ರಣ ಆದೇಶದಂತೆ ಪ್ಯಾಕ್ ಮಾಡಿ ಅಗತ್ಯ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನಮೂದಿಸಿರುವ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಚೀಲವನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆಯೇ [Clause 19c (1) & 21]: ಹೌದು/ಇಲ್ಲ
- 13.ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ರಸಗೊಬ್ಬರಕ್ಕೆ ನೀಡುತ್ತಿರುವ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಚೀಲದ ಮೇಲೆ ನಮೂದಿಸಲಾಗಿದೆಯೇ: ಹೌದು/ಇಲ್ಲ
- 14.ಗರಿಷ್ಠ ಮಾರಾಟ ಬೆಲೆಯನ್ನು (ತೆರಿಗೆಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸಿ) ಚೀಲದ ಮೇಲೆ ನಮೂದಿಸಲಾಗಿದೆಯೇ: ಹೌದು/ಇಲ್ಲ
- 15.ಚೀಲಗಳ ಮೇಲೆ ತಪ್ಪು ಮಾಹಿತಿ ಅಥವಾ ದಾರಿ ತಪ್ಪಿಸುವಂತಹ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನಮೂದಿಸಿ ಅಥವಾ ಕರ ಪತ್ರದೊಂದಿಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆಯೇ [Clause 19 (c) (v)]: ಹೌದು/ಇಲ್ಲ

- 16.SSP, ನೇರ ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶಕಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಮಿಶ್ರಣ ಮತ್ತು 'NP'/NPK ಮಿಶ್ರಣಗಳ ಚೀಲಗಳ ಮೇಲೆ **ಬ್ಯಾಚ್ ಸಂಖ್ಯೆ** [Clause 21]: ನಮೂದಿಸಲಾಗಿದೆ/ ನಮೂದಿಸಿರುವುದಿಲ್ಲ.
- 17.ಶಿಲಾ ರಂಜಕದ ಚೀಲದ ಮೇಲೆ ಕಣಗಾತ್ರದ ವಿವರ [Clause 21] : ನಮೂದಿಸಲಾಗಿದೆ/ ನಮೂದಿಸಿರುವುದಿಲ್ಲ.
- 18.ಚೀಲಗಳ ಮೇಲೆ ಶೇಕಡವಾರು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ವಿವರ [Clause 21 & 19(c) (VII)] : ನಮೂದಿಸಲಾಗಿದೆ/ ನಮೂದಿಸಿರುವುದಿಲ್ಲ.
- 19.ಮಾರಾಟಗಾರರು ವಿಶೇಷ ಮಿಶ್ರಣಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆಯೇ [Clause 2 (V)]: ಹೌದು/ಇಲ್ಲ
- 20.ಮಾರಾಟಗಾರರು ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ ವಹಿವಾಟಿನ ವಿವರಗಳನ್ನು ಕಾಲ ಕಾಲಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆಯೇ: ಹೌದು/ಇಲ್ಲ
- 21.ನಮೂನೆ-A1 (Memorandum of Intimation) [Clause 35(1)(b)] ನ ಷರತ್ತು ಮತ್ತು ನಿಭಂದನೆಗಳು-3 ರ ಅನ್ವಯ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆಯೇ :ಹೌದು/ಇಲ್ಲ
22. ಅಧಿಸೂಚನೆ ಮಾಡದೇ ಇರುವ ಮತ್ತು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪಡಿಸಿದ ಮಾನದಂಡ ಹೊಂದಿರದ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆಯೇ [19 (a) & (b)] : ಹೌದು/ಇಲ್ಲ
23. ರಸಗೊಬ್ಬರ ಮಿಶ್ರಣ, ವಿಶೇಷ ಮಿಶ್ರಣ, ನೇರ ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶಕಗಳು, ಶಿಲಾರಂಜಕ ಮತ್ತು ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶಕಗಳ ಮಿಶ್ರಣಗಳ ಮೇಲೆ ತಯಾರಿಕಾ ಪರವಾನಗಿ ವಿವರ [21] : ನಮೂದಿಸಲಾಗಿದೆ/ ನಮೂದಿಸಿರುವುದಿಲ್ಲ.
24. ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಮಾಡದೆ ಇರುವ NP/NPK ಮಿಶ್ರಣ ಮತ್ತು ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶ ಮಿಶ್ರಣಗಳ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆಯೇ [13(2) &19 (b)]: ಹೌದು/ಇಲ್ಲ
25. ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ ಚೀಲಗಳ ತೂಕ [19 (c) (5)]: ತಾಳೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ/ ತಾಳೆಯಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ
26. ಒಂದು ರಸಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಮತ್ತೊಂದು ರಸಗೊಬ್ಬರವೆಂದು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆಯೇ [19 (c) (ii)] : ಹೌದು/ಇಲ್ಲ
27. ರಸಗೊಬ್ಬರವಲ್ಲದ ಪದಾರ್ಥವನ್ನು ರಸಗೊಬ್ಬರವೆಂದು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆಯೇ [19 (c) (VI)] : ಹೌದು/ಇಲ್ಲ
- 28.ರಸಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪದಾರ್ಥವೆಂದು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆಯೇ [Clause 25] (Terms & conditions of A1 -4) : ಹೌದು/ಇಲ್ಲ
- 29.ಚಿಲ್ಲರೆ ಮತ್ತು ಸಗಟು ಮಾರಾಟಕ್ಕೆ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಪರವಾನಗಿ [Terms & conditions of A1-7] [Clause 8 (3) (3<sup>rd</sup> provision) ] : ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆಯೇ/ ಹೊಂದಿರುವುದಿಲ್ಲ
- 30.ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಸ್ಥಳಗಳಿಗೆ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಪರವಾನಗಿ [Terms & conditions of A1-6] : ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆಯೇ/ ಹೊಂದಿರುವುದಿಲ್ಲ
31. ನಮೂನೆ 'A1' ನಲ್ಲಿ (memorandum of intimation) ನಮೂದಿಸಿರುವ ದಾಸ್ತಾನು ಮಾಡುವ ವಿಳಾಸದಲ್ಲಿಯೇ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ ದಾಸ್ತಾನು (EC 4.9) : ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆಯೇ/ ಇಲ್ಲ.

## ಅನುಬಂಧ -5

### ಮಿಶ್ರಣ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ ತಯಾರಿಕಾ ಘಟಕಗಳ ಪರಿಶೀಲನೆ

1. ತಯಾರಿಕಾ ಪರವಾನಗಿ ಪತ್ರವನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಕಾಣುವಂತೆ ಪ್ರದರ್ಶಿಸಲಾಗಿದೆಯೇ [Terms & condition of Certificate of manufacture 1] : ಹೌದು/ಇಲ್ಲ
2. ತಯಾರಿಕಾ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ ಪರವಾನಗಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆಯೇ [Clause 12], [Clause 7] : ಹೌದು/ಇಲ್ಲ
3. ಪರವಾನಗಿ ಪಡೆದ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿಯೇ ತಯಾರಿಕಾ ಘಟಕ ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆಯೇ [Terms & condition of Certificate of manufacture 4] : ಹೌದು/ಇಲ್ಲ
4. ತಯಾರಕರು ಪರವಾನಗಿ ಪಡೆದ ವರ್ಗ ಮತ್ತು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪಡಿಸಿದ ಮಾನದಂಡ ಹೊಂದಿರುವ ಮಿಶ್ರಣಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ತಯಾರಿಸುತ್ತಿರುವರೇ [Terms & conditions 2 of Certificate of manufacture] [13 (2) [19 (b)] : ಹೌದು/ಇಲ್ಲ
5. ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಹತೆ ಹೊಂದಿರುವ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಕಾ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಗೆ ನೇಮಿಸಿಕೊಂಡಿರುವರೇ [Terms & conditions 5 of Certificate of manufacture] [Clause 14 (1)] : ಹೌದು/ಇಲ್ಲ
6. ತಯಾರಕರು ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವರೇ Clause 14 (1) : ಹೌದು/ಇಲ್ಲ
7. ತಯಾರಿಸಿದ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ ಚೀಲಗಳ ಮೇಲೆ ಅಗತ್ಯ ಮಾಹಿತಿ ನಮೂದಿಸಲಾಗಿದೆಯೇ (Clause 21) : ಹೌದು/ಇಲ್ಲ
8. ದಾಸ್ತಾನು ಪುಸ್ತಕ ಮತ್ತು ನಗದು/ ಸಾಲದ ರಸೀತಿಯನ್ನು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ನಮೂನೆಗಳಲ್ಲಿ ನಿರ್ವಹಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆಯೇ (Clause 35 & 5) : ಹೌದು/ಇಲ್ಲ
9. ವಿಶೇಷ ಮಿಶ್ರಣಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಲು ಪರವಾನಗಿ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿರುವರೇ (Clause 16) : ಹೌದು/ಇಲ್ಲ
10. ವಿಶೇಷ ಮಿಶ್ರಣಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಲು ಪರವಾನಗಿ ಪಡೆದ, ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ವರ್ಗಗಳ ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಮಾತ್ರ ತಯಾರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆಯೇ [Terms & Conditions 2 of Certificate of manufacturer of Special mixture-Form 'F'] [Clause 2(V)] : ಹೌದು/ಇಲ್ಲ
11. ತಯಾರಿಸಿದ ವಿಶೇಷ ಮಿಶ್ರಣಗಳನ್ನು ಕೋರಿದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಗೆ ಕೋರಿದ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತಿರುವರೇ [Form 'D' (f) & Clause 2(V)] : ಹೌದು/ಇಲ್ಲ
12. ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪಡಿಸಿದ ಪರವಾನಗಿ ಅವಧಿಯ ನಂತರ ವಿಶೇಷ ಮಿಶ್ರಣವನ್ನು ತಯಾರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆಯೇ [Clause 16(2)] : ಹೌದು/ಇಲ್ಲ
13. ಮಿಶ್ರಣ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ ತಯಾರಿಕೆಗೆ ಬೇಕಾದ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆಯೇ (Invoice) [Clause 22 (b)] : ಹೌದು/ಇಲ್ಲ

## ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳು

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಆರು ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಾದ ಮಂಡ್ಯ, ಕಲಬುರಗಿ, ಗಂಗಾವತಿ, ಕಾಡಜ್ಜಿ, ಧಾರವಾಡ ಮತ್ತು ಬೈಲಹೊಂಗಲಗಳಲ್ಲಿ ಟ್ರೈಕೋಗ್ರಾಮ ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣಕಾರಕ ಹಾಗೂ ಟ್ರೈಕೋಡರ್ಮಾ, ಸ್ಯೂಡೊಮೊನಾಸ್ ಮತ್ತು ಮೆಟರ್ನಿಜಿಯಂ ಜೈವಿಕ ಪೀಡನಾಶಕಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ. ಜೈವಿಕ ಪೀಡನಾಶಕಗಳು ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣಕಾರಕಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಮಂಡ್ಯ ಮತ್ತು ಬೈಲಹೊಂಗಲ ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣ/ಪರತಂತ್ರ ಜೀವಿ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳನ್ನು ಕೀಟನಾಶಕ ಕಾರ್ಯಯನ್ವಯ ಜೈವಿಕ ಪೀಡನಾಶಕ ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳೆಂದು ಅಧಿಸೂಚಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಜೈವಿಕ ಪೀಡನಾಶಕ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣಕಾರಕಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ/ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ, ಉಪಕರಣಗಳ ಖರೀದಿ/ದುರಸ್ತಿ, ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಅವಶ್ಯವಿರುವ ಒಳಾಂಗಣ ಮಾರ್ಪಾಟು/ ಕಟ್ಟಡ ದುರಸ್ತಿ ಕಾಮಗಾರಿ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆಯಂತಹ ಕಾರ್ಯಗಳಿಗೆ ಕೃಷಿ ಪರಿಕರ ಮತ್ತು ಗುಣಮಟ್ಟ ನಿಯಂತ್ರಣ ಯೋಜನೆ ಉಪಶೀರ್ಷಿಕೆ 180ರಡಿ ಅನುದಾನವನ್ನು ಒದಗಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು

ಈ ಅನುದಾನವನ್ನು ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳ ಬೇಡಿಕೆಗನುಗುಣವಾಗಿ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಗುವುದು. ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ಸೂಕ್ತ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಏಪ್ರಿಲ್ 2023 ರ ಮಾಹೆಯೊಳಗಾಗಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಮೂಲಕ ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಲು ಸೂಚಿಸಿದೆ.

**2023-24ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಿಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣಕಾರಕ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಪೀಡನಾಶಕಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಗುರಿ**

ಕ್ರ.ಸಂ	ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ/ ಪರತಂತ್ರ ಜೀವಿ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ	ಗುರಿ (ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಉತ್ಪಾದನೆ ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ಜೈವಿಕ ಪೀಡನಾಶಕ/ ನಿಯಂತ್ರಣಕಾರಕಗಳು	ಗುರಿ (ಪ್ರಮಾಣ)
1	ಮಂಡ್ಯ	5500	ಟ್ರೈಕೋಗ್ರಾಮ	25000 ಕಾರ್ಡ್
2	ಬೈಲಹೊಂಗಲ	3000	ಟ್ರೈಕೋಗ್ರಾಮ	15000 ಕಾರ್ಡ್
			ಮೆಟರೈಜಿಯಂ	500 ಕೆಜಿ
3	ಗಂಗಾವತಿ	4500	ಟ್ರೈಕೋಗ್ರಾಮ	15000 ಕಾರ್ಡ್
4	ಕಲಬುರಗಿ	11500	ಟ್ರೈಕೋಡರ್ಮಾ ವಿರಿಡೆ	12000 ಕೆಜಿ
			ಸ್ಯೂಡೊಮೊನಾಸ್ ಫ್ಲೋರೊಸೆನ್ಸ್	1000 ಕೆಜಿ
5	ಧಾರವಾಡ	11500	ಟ್ರೈಕೋಗ್ರಾಮ	2500 ಕಾರ್ಡ್
			ಟ್ರೈಕೋಡರ್ಮಾ ವಿರಿಡೆ	10000 ಕೆಜಿ
			ಸ್ಯೂಡೊಮೊನಾಸ್ ಫ್ಲೋರೊಸೆನ್ಸ್	750 ಕೆಜಿ
6	ದಾವಣಗೆರೆ	7500	ಟ್ರೈಕೋಗ್ರಾಮ	2500 ಕಾರ್ಡ್
			ಟ್ರೈಕೋಡರ್ಮಾ ಹಾರ್ಜಿಯಾನಂ	7000 ಕೆಜಿ
	ಒಟ್ಟು	43500		

1. ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣಕಾರಕ/ಜೈವಿಕ ಪೀಡನಾಶಕಗಳ ಲಭ್ಯತೆ ಹಾಗೂ ಬಳಕೆ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಧ್ಯಮಗಳ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯ ಮೂಲಕ ಪ್ರಚಾರ ಪಡಿಸುವುದು.
2. ಹವಾಮಾನ ವೈಪರೀತ್ಯ, ಕೀಟಗಳು ಮತ್ತು ರೋಗಗಳ ಹಾವಳಿ ಮುನ್ನೂಚನೆ ವರದಿಗಳ ಮೇರೆಗೆ ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣಕಾರಕಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಪೂರ್ವಭಾವಿ ಸಿದ್ಧತೆಗಳನ್ನು ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
3. ಇಲಾಖೆಯ ವಿವಿಧ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಡಿ ರೂಪಿಸಿರುವ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳಿಗೆ ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣಕಾರಕ / ಜೈವಿಕ ಪೀಡನಾಶಕಗಳ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುವಂತೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಮೂಲಕ ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣಕಾರಕ/ಜೈವಿಕ ಪೀಡನಾಶಕಗಳ ಗುರಿ ಮತ್ತು ಬೇಡಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆದು ಅದರಂತೆ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವುದು.

4. ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳ ಬಲವರ್ಧನೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಅನುದಾನ ಬೇಕಾದಲ್ಲಿ ಸಮರ್ಥನೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಮೂಲಕ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು
5. ತಮ್ಮ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಚರಿಸಿ ಬೆಳೆಗಳ ಮೇಲೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿರುವ ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣಕಾರಕ/ ಜೈವಿಕ ಪೀಡನಾಶಕಗಳ ಸಮರ್ಥತೆಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ವರದಿ ಮಾಡುವುದು.
6. ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳ ಉತ್ಪಾದನಾ ಪ್ರಗತಿ ವರದಿಯನ್ನು ಈಗಾಗಲೇ ನೀಡಿರುವ ನಿಗದಿತ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆಯ ಐದನೇ ತಾರೀಖಿನೊಳಗಾಗಿ ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿ ತಲುಪುವಂತೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು. ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣಕಾರಕಗಳು/ಜೈವಿಕ ಪೀಡನಾಶಕಗಳ ಉತ್ಪಾದನಾ ವಿವರಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆ ಆರೂ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳು ಪರಸ್ಪರ ವಿನಿಮಯ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
7. ಜಿಲ್ಲೆಯ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳು ಆಯಾ ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣಕಾರಕ/ಜೈವಿಕ ಪೀಡನಾಶಕಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ಗುರಿಯನ್ನು ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ಪುನರ್ ನಿಗದಿಗೊಳಿಸುವುದು. ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ನಿಗದಿಗೊಳಿಸಿರುವ ಗುರಿಯನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು. ರಾಜ್ಯ ಪೀಡನಾಶಕ ಪರಿಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಿಗೆ ಕೀಟನಾಶಕಗಳ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಕಳುಹಿಸಲು ಗೊತ್ತುಪಡಿಸಿರುವ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳನ್ನು ಪಾಲಿಸುವುದು.
8. ಜೈವಿಕ ಪೀಡನಾಶಕಗಳ/ನಿಯಂತ್ರಣಕಾರಕಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ವರದಿಯನ್ನು ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆಯ ಐದನೇ ತಾರೀಖಿನೊಳಗಾಗಿ ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿ ತಲುಪುವಂತೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
9. ಜೈವಿಕ ಪೀಡನಾಶಕಗಳ/ನಿಯಂತ್ರಣಕಾರಕಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯ ನಂತರ ಕಳಪೆ ಮಾದರಿಗಳ ವರದಿಯನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಯ ರಾಜ್ಯ ಪೀಡನಾಶಕ ಪರಿಕ್ಷಣಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ವಿಳಂಬವಿಲ್ಲದೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು



**ಪ್ರಯೋಗಾಲಯವಾರು-ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಜೈವಿಕ ಪೀಡನಾಶಕ/ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣಕಾರಕಗಳ  
ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಗುರಿ ಮತ್ತು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಗುರಿ**

ಜೈವಿಕ ಪೀಡನಾಶಕ ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ					
ಮಂಡ್ಯ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳು			ಬೈಲಹೊಂಗಲ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳು		
ಕ್ರ.ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆಗಳು	ವಾರ್ಷಿಕ ಗುರಿ(ಸಂಖ್ಯೆ)	ಕ್ರ.ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆಗಳು	ವಾರ್ಷಿಕ ಗುರಿ(ಸಂಖ್ಯೆ)
1	ಬೆಂಗಳೂರು	20	1	ದಾರವಾಡ	10
2	ಕೋಲಾರ	10	2	ಗದಗ	10
3	ತುಮಕೂರು	15	3	ಹಾವೇರಿ	15
4	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	15	4	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	10
5	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	15	5	ಬೆಳಗಾವಿ	15
6	ದಾವಣಗೆರೆ	15	6	ವಿಜಯಪುರ	10
7	ರಾಮನಗರ	5	7	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	15
8	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	15	8	ರಾಯಚೂರು	10
9	ಮೈಸೂರು	15	9	ಕೊಪ್ಪಳ	10
10	ಚಾಮರಾಜನಗರ	10	10	ಬಳ್ಳಾರಿ	10
11	ಮಂಡ್ಯ	15	11	ಕಲಬುರಗಿ	15
12	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	10	12	ಬೀದರ್	15
13	ಕೊಡಗು	10	13	ಯಾದಗಿರಿ	5
14	ಹಾಸನ	10		<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>150</b>
15	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	10			
16	ಉಡುಪಿ	10			
17	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>200</b>			

**2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯ ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಜೈವಿಕ ಪೀಡನಾಶಕಗಳ ವಿತರಣೆ- ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ಹಂಚಿಕೆ**

ಕ್ರ ಸಂ	ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ	ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಜಿಲ್ಲೆ	ಉತ್ಪಾದನೆ ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ಜೈವಿಕ ಪೀಡನಾಶಕ/ ನಿಯಂತ್ರಣಕಾರಕಗಳು	ಗುರಿ (ಪ್ರಮಾಣ)
1	ಪರತಂತ್ರ ಜೀವಿ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಮಂಡ್ಯ	ಮಂಡ್ಯ, ಮೈಸೂರು, ಹಾಸನ, ರಾಮನಗರ, ಚಾಮರಾಜನಗರ, ಬೆಂಗಳೂರು, ಕೊಡಗು, ಕೋಲಾರ, ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ತುಮಕೂರು, ದ. ಕನ್ನಡ	ಟ್ರೈಕೋಗ್ರಾಮ	25000 ಕಾರ್ಡ್
2	ಪರತಂತ್ರ ಜೀವಿ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಬೈಲಹೊಂಗಲ ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆ	ಬೆಳಗಾವಿ ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ಟ್ರೈಕೋಗ್ರಾಮ ಮೆಟರ್ನಿಜಿಯಂ	15000 ಕಾರ್ಡ್
				500 ಕೆಜಿ
3	ಪರತಂತ್ರ ಜೀವಿ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಗಂಗಾವತಿ ಕೊಪ್ಪಳ ಜಿಲ್ಲೆ	ಕೊಪ್ಪಳ ರಾಯಚೂರು	ಟ್ರೈಕೋಗ್ರಾಮ	15000 ಕಾರ್ಡ್
4	ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಕಲಬುರಗಿ	ಕಲಬುರಗಿ, ಬೀದರ್, ವಿಜಯಪುರ, ಯಾದಗಿರಿ	ಟ್ರೈಕೋಡರ್ಮಾ ವಿರಿಡೆ ಸ್ಯೂಡೊಮೊನಾಸೋ ಪ್ರೋರೊಸೆನ್ಸ್	12000 ಕೆಜಿ
				1000 ಕೆಜಿ
5	ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಧಾರವಾಡ	ಧಾರವಾಡ, ಹಾವೇರಿ, ಗದಗ್, ಬೆಳಗಾವಿ, ಬಾಗಲಕೋಟೆ, ಕಾರವಾರ, ಕೊಪ್ಪಳ	ಟ್ರೈಕೋಗ್ರಾಮ ಟ್ರೈಕೋಡರ್ಮಾ ವಿರಿಡೆ ಸ್ಯೂಡೊಮೊನಾಸೋ ಪ್ರೋರೊಸೆನ್ಸ್	2500 ಕಾರ್ಡ್
				10000 ಕೆಜಿ
				500 ಕೆಜಿ
6	ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ದಾವಣಗೆರೆ	ದಾವಣಗೆರೆ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು, ಚಿತ್ರದುರ್ಗ, ಬಳ್ಳಾರಿ ಉಡುಪಿ	ಟ್ರೈಕೋಗ್ರಾಮ ಟ್ರೈಕೋಡರ್ಮಾ ಹಾರ್ಜಿಯಾನಂ	2500 ಕಾರ್ಡ್
				7000 ಕೆಜಿ

2023-24 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಿಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಟ್ರೈಕೋಗ್ರಾಮಾ ಉತ್ಪಾದನೆ ಗುರಿ

ಕ್ರ. ಸಂ	ತಿಂಗಳು	ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ				
		ಬೈಲಹೊಂಗಲ	ಮಂಡ್ಯ	ಧಾರವಾಡ	ದಾವಣಗೆರೆ	ಗಂಗಾವತಿ
1	ಏಪ್ರಿಲ್-2022	500	1515	0	-	500
2	ಮೇ 2022	1000	1705	0	50	1000
3	ಜೂನ್ 2022	1500	1910	300	150	1500
4	ಜುಲೈ-2022	1500	2120	500	200	1500
5	ಆಗಸ್ಟ್-2022	1500	2190	500	200	1500
6	ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್-2022	1500	2665	500	300	1500
7	ಅಕ್ಟೋಬರ್-2022	1500	2645	300	300	1500
8	ನವೆಂಬರ್-2022	1500	2155	-	300	1500
9	ಡಿಸೆಂಬರ್-2022	1500	2155	300	250	1500
10	ಜನವರಿ-2023	1500	2210	100	250	1500
11	ಫೆಬ್ರವರಿ-2023	1000	2105	0	250	1000
12	ಮಾರ್ಚ್-2023	500	1625	0	250	500
	ಒಟ್ಟು	<b>15000</b>	<b>25000</b>	<b>2500</b>	<b>2500</b>	<b>15000</b>

2023-24 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಿಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಟ್ರೈಕೋಡರ್ಮಾ, ಸೂಡೋಮೋನಾಸ್, ಮೆಟರ್ನಿಜಿಯಂ ಉತ್ಪಾದನೆ ಗುರಿ (ಕೆಜಿಗಳಲ್ಲಿ)

ಕ್ರ. ಸಂ	ತಿಂಗಳು	ಟ್ರೈಕೋಡರ್ಮಾ			ಸೂಡೋಮೋನಾಸ್		ಮೆಟರ್ನಿಜಿಯಂ
		ಕಲಬುರಗಿ	ಧಾರವಾಡ	ದಾವಣಗೆರೆ	ಕಲಬುರಗಿ	ಧಾರವಾಡ	ಬೈಲಹೊಂಗಲ
1	ಏಪ್ರಿಲ್-2022	0	400	0	0	0	0
2	ಮೇ 2022	2000	600	400	200	200	0
3	ಜೂನ್ 2022	2000	1500	500	100	100	0
4	ಜುಲೈ-2022	2000	1500	800	100	0	100
5	ಆಗಸ್ಟ್-2022	2000	1000	900	100	0	100
6	ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್-2022	2000	1500	1000	200	200	100
7	ಅಕ್ಟೋಬರ್-2022	1000	1500	1000	200	200	100
8	ನವೆಂಬರ್-2022	1000	1300	800	100	50	100
9	ಡಿಸೆಂಬರ್-2022	0	500	600	0	0	0
10	ಜನವರಿ-2023	0	200	500	0	0	0
11	ಫೆಬ್ರವರಿ-2023	0	0	300	0	0	0
12	ಮಾರ್ಚ್-2023	0	00	200	0	0	0
	ಒಟ್ಟು	<b>12000</b>	<b>10000</b>	<b>7000</b>	<b>1000</b>	<b>750</b>	<b>500</b>

**2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಕೀಟನಾಶಕ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗಾಗಿ ಕಳುಹಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ.**

**ಗುರಿಗಳನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ**

1. ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳು ತಮ್ಮ ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ನಿಗದಿ ಪಡಿಸಿರುವ ಕೀಟನಾಶಕ ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ವಾರ್ಷಿಕ ಮತ್ತು ಮಾಸಿಕ ಗುರಿಗಳನ್ನು ಕೀಟನಾಶಕ ಬಳಕೆ, ಕೀಟನಾಶಕ ಮಾರಾಟ ಕೇಂದ್ರಗಳು, ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ, ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿ ಮುಂತಾದ ಅಂಶಗಳಿಗನುಸಾರವಾಗಿ ಹಾಗೂ A, B, C ಮತ್ತು D ಗುಂಪುವಾರು ಕೀಟನಾಶಕ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರುಗಳಿಗೆ ಗುರಿಯನ್ನು ಪುನರ್ ನಿಗದಿಗೊಳಿಸಬೇಕು. ಪರಿವೀಕ್ಷಕರವಾರು, ಮಾಹೆವಾರು ಪುನರ್ ನಿಗದಿಗೊಳಿಸಿದ ಗುರಿಗಳನ್ನು ಉಪ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ರಾಜ್ಯ ಪೀಡನಾಶಕ ಪರಿವೀಕ್ಷಣಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ), ಬೆಂಗಳೂರು, ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ಧಾರವಾಡ, ಬಳ್ಳಾರಿ, ಕಲಬುರಗಿ ಮತ್ತು ಮಂಡ್ಯ ಇವರುಗಳಿಗೆ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಕಳುಹಿಸುವುದು.

**ಮಾದರಿ ತೆಗೆಯುವ ಬಗ್ಗೆ**

2. ಕೀಟನಾಶಕ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರುಗಳು ಕೀಟನಾಶಕ ಮಾರಾಟ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆಯುವ ಮೊದಲು ಮಾರಾಟ ಕೇಂದ್ರವನ್ನು ಪರಿವೀಕ್ಷಿಸಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಅಂಶಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಖಚಿತ ಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು ಮತ್ತು ಪರಿವೀಕ್ಷಕರುಗಳು ತಮ್ಮ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಎಲ್ಲಾ ಮಾರಾಟ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಂದ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.

ಅ) ಮಾರಾಟಗಾರರು ಕ್ರಮಬದ್ಧವಾದ ಪರವಾನಗಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆಯೇ?

ಆ) ಮಾದರಿ ತೆಗೆಯುತ್ತಿರುವ ದಿನದಂದು ಪರವಾನಗಿ ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿದೆಯೇ?

ಇ) ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ಕೀಟನಾಶಕಗಳ, ಕೀಟನಾಶಕ ಕಂಪೆನಿ ಮತ್ತು ಅವಧಿಗಳನ್ನು ಪರವಾನಗಿಯಲ್ಲಿ ಸೇರಿಸಲಾಗಿದೆಯೇ?

ಈ) ಮಾದರಿ ತೆಗೆಯಬೇಕೆಂದಿರುವ ಕೀಟನಾಶಕವನ್ನು ಯಾರು ಸದರಿ ಮಾರಾಟಗಾರರಿಗೆ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಿದರು ಎಂಬುದಕ್ಕೆ ದಾಖಲೆಯಾಗಿ ಇನ್ವಾಯ್ಸ್ ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆಯೇ? ಮತ್ತು ಬ್ಯಾಚ್ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ತಪ್ಪದೇ ಅದರಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಲಾಗಿದೆಯೇ?

ಉ) ಪರವಾನಗಿಯಲ್ಲಿ ಇರುವಂತೆ ಪ್ರಿನ್‌ಸಿಪಲ್ ಸರ್ಟಿಫಿಕೇಟ್ ಪಡೆದಿರುವ ಕೀಟನಾಶಕಗಳನ್ನಷ್ಟೇ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆಯೇ?

ಒಂದು ವೇಳೆ ಮೇಲೆ ಸೂಚಿಸಿರುವ ಅಂಶಗಳಲ್ಲಿ ಏನಾದರೂ ಲೋಪದೋಷವಿದ್ದಲ್ಲಿ ಕೀಟನಾಶಕ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು ಕೀಟನಾಶಕ ಕಾಯ್ದೆಯನ್ವಯ ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮ ಜರುಗಿಸುವುದು. ಈ ಮೇಲಿನ ನೂನ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ಮಾದರಿಗಳ ಗುಣಮಟ್ಟ ಸಂಶಯಪಡುವಂತಿದ್ದರೆ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು

3. ಕೀಟನಾಶಕ ಕಾಯ್ದೆಗನುಸಾರವಾಗಿ ಮೂರು ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆಯುವುದು. ಒಂದು ಭಾಗವನ್ನು ಮಾರಾಟಗಾರರಿಗೆ ಕೊಡುವುದು. ಉಳಿದ ಎರಡು ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಭಾಗವನ್ನು ಪರಿವೀಕ್ಷಕರ ಸುಪರ್ದಿಯಲ್ಲಿಟ್ಟುಕೊಳ್ಳುವುದು ಹಾಗೂ ಇನ್ನೊಂದನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗಾಗಿ ತಕ್ಷಣವೇ ಇನ್ವೆಂಟರಿಯೊಂದಿಗೆ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು. ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಬಗ್ಗೆ ಮಾರಾಟಗಾರರಿಂದ ಬಿಲ್ಲುಗಳನ್ನು ಪಡೆಯುವುದು.

4. ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ತಮ್ಮ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಕೀಟನಾಶಕ ತಯಾರಿಕಾ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಕನಿಷ್ಠ ಎರಡು ಬಾರಿ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಅವಧಿ ಮೀರಿದ/ನಿಷೇಧಿಸಿದ ಕೀಟನಾಶಕಗಳ ದಾಸ್ತಾನುಗಳ ವೈಜ್ಞಾನಿಕವಾಗಿ ನಿಷ್ಕ್ರಿಯಗೊಳಿಸಲು ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಪರಿಶೀಲಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆದು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಕಳುಹಿಸಿ ತಪಾಸಣೆ ವರದಿಯನ್ನು ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯಕ್ಕೆ ತಪ್ಪದೇ ಕಳುಹಿಸುವುದು. ಇದರಿಂದಾಗಿ ಕಳಪೆ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಕೀಟನಾಶಕಗಳ ಸರಬರಾಜನ್ನು ಮೂಲದಲ್ಲೇ ತಡೆಗಟ್ಟುವಲ್ಲಿ ಸಹಾಯಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

### **ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಪ್ರಯೋಗಶಾಲೆಗೆ ಕಳುಹಿಸುವ ಮುನ್ನ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು ಗಮನಿಸಬೇಕಾದ ಅಂಶಗಳು**

5. ಕೀಟನಾಶಕ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ಮುನ್ನ ಕೀಟನಾಶಕ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರುಗಳು ಕೀಟನಾಶಕಗಳ ಕಾಯ್ದೆ 1968 ಮತ್ತು ನಿಯಮಾವಳಿ 1971ರ ಬಗ್ಗೆ ಪೂರ್ಣ ತಿಳುವಳಿಕೆ ಹೊಂದಿರುವುದು ಅತ್ಯಗತ್ಯ.

6. ಕೀಟನಾಶಕ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆದು ಒಂದು ವಾರ(ಅದಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು) ಅವಧಿಯ ನಂತರ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲೆಗೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು ಕಂಡು ಬಂದಿದೆ. ಕೀಟನಾಶಕ ಕಾಯ್ದೆ 1968ರ ಅಧಿನಿಯಮ 22(6)(1) ರ ಪ್ರಕಾರ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆದು ಕೂಡಲೇ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲೆಗೆ ಕಳುಹಿಸಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಇದನ್ನು ಉಲ್ಲಂಘಿಸಿದಲ್ಲಿ ಅಂತಹ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ತಿರಸ್ಕರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ

7. ಮಾದರಿಗಳ ವಿವರಣಾ ಪತ್ರ( ನಮೂನೆ-5ಡಿ) ರಲ್ಲಿ ಕೀಟನಾಶಕ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರ ಹೆಸರು ಹುದ್ದೆ, ಕೀಟನಾಶಕದ ರಾಸಾಯನಿಕ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಿಸಿದ ದಿನಾಂಕ, ಅವಧಿ ಮೀರುವ ದಿನಾಂಕ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಎಲ್ಲಾ ಮಾಹಿತಿಗಳನ್ನು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಹಾಗೂ ಪೂರ್ಣವಾಗಿ ನಮೂದಿಸಿ, ಕೀಟನಾಶಕ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರ ಲೋಹದ ಗುರುತು ಹಾಕಿ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲೆ ಕೀಟನಾಶಕ ವಿಶ್ಲೇಷಕರಿಗೆ ಮಾದರಿಯೊಂದಿಗೆ ದ್ವಿಪ್ರತಿಯಲ್ಲಿ ನೋಂದಾಯಿಸಿದ ಅಂಚೆಯ ಮೂಲಕ ರವಾನಿಸತಕ್ಕದ್ದು

8. ಕಳಪೆ ದರ್ಜೆಯ ಕೀಟನಾಶಕಗಳು ಎಂದು ಶಂಕಿಸಿದಲ್ಲಿ ಅಂತಹ ಕೀಟನಾಶಕಗಳ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಆದ್ಯತೆಯ ಮೇರೆಗೆ ತೆಗೆಯುವುದು ಮತ್ತು ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾದ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ ಪೂರ್ಣ ಮಾಹಿತಿಯೊಂದಿಗೆ ಸಂಶಯಾಸ್ಪದ ಮಾದರಿ ಎಂದು ಕೆಂಪು ಶಾಯಿಯಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸಿ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲೆಗೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.

9. ಕೀಟನಾಶಕ ಮುಕ್ತಾಯ ಅವಧಿಯು ಮುಗಿಯುವ ಕನಿಷ್ಠ 120 ದಿನಗಳ ಮುಂಚೆಯೇ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ಮಾದರಿ ತೆಗೆದು ಕಳುಹಿಸುವುದು.

10. ಕೆಲವು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಕೀಟನಾಶಕ ಮಾರಾಟವು ಬೆಳೆ ಮತ್ತು ಬೆಳೆಯ ಹಂತವನ್ನು ಅನುಸರಿಸಿ ದಾಸ್ತಾನು ಮತ್ತು ಮಾರಾಟವು ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ನಡೆಯುತ್ತಿರುತ್ತದೆ. ಅಂತಹ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಗುರಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿಕೊಂಡು ಪ್ರಯೋಗಶಾಲೆಗೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.

11. ಕೀಟನಾಶಕ ಮಾಹೆಯ ಕೊನೆಯ ವಾರದಲ್ಲಿ ಅಂದರೆ ದಿನಾಂಕ 20-25ರೊಳಗೆ ಕಳುಹಿಸುವ ವಾಡಿಕೆಯಿದೆ. ಇದರಿಂದಾಗಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ಕಾರ್ಯದಲ್ಲಿ ವಿಳಂಬವುಂಟಾಗುತ್ತಿದೆ. ಮಾಹೆಯ ಎಲ್ಲಾ ವಾರಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಸಮವಾಗಿ ಮಾದರಿಗಳು ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ತಲುಪುವಂತೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರುಗಳಿಗೆ ಸೂಚನೆ ನೀಡಬೇಕು.

12. ಪೀಡನಾಶಕ ಸಿಂಪರಣೆಯಿಂದ ಬೆಳೆನಾಶದ ಬಗ್ಗೆಯಾಗಲೀ ಅಥವಾ ಕೀಟ ಹತೋಟಿ ಸರಿಯಾಗಿ ಆಗಿಲ್ಲವೆಂಬ ದೂರನ್ನು ರೈತರು ಲಿಖಿತವಾಗಿ ನೀಡಿದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕೀಟನಾಶಕ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು ತಕ್ಷಣ ಸಿಂಪರಣೆ ಮಾಡಿರುವ ಕೀಟನಾಶಕದ ಅದೇ ಬ್ಯಾಚ್ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಬೇರೆ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಕ್ರಮಬದ್ಧವಾಗಿ ತೆಗೆದು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಒಳಪಡಿಸಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ವರದಿಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

### ಕೀಟನಾಶಕ ಗುಂಪುವಾರು ಮತ್ತು ಕಂಪನಿವಾರು ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆಯುವ ಬಗ್ಗೆ

13. ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ 54 ಕಂಪನಿಗಳು ಕೀಟನಾಶಕವನ್ನು ತಯಾರಿಸುತ್ತಿವೆ. ಇದರ ಜೊತೆಗೆ ಹೊರ ರಾಜ್ಯಗಳಿಂದ ಸುಮಾರು 300ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಕಂಪನಿಗಳ ಕೀಟನಾಶಕಗಳು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ದೊರೆಯುತ್ತಿವೆ. ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವ ಕೀಟನಾಶಕಗಳ ವಿವಿಧ ಗುಂಪುಗಳು ಮತ್ತು ಮಾರಾಟಗಾರರನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುವಂತಹ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆಯುವುದರ ಅವಶ್ಯಕ ಸೂಚನೆ ನೀಡಿದೆ. ಈ ಬಗ್ಗೆ ಕೆಳಕಂಡ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸತಕ್ಕದ್ದು.

ಅ) ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ದ್ರವರೂಪದ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಕಳುಹಿಸಲಾಗುತ್ತಿದ್ದು ಘನರೂಪದ ಮಾದರಿಗಳು ಬಹಳ ಕಡಿಮೆ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರುಗಳು ಕಳುಹಿಸುತ್ತಿರುವುದು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಘನರೂಪದ ಪೀಡನಾಶಕಗಳನ್ನೂ ಸಹ ಆದ್ಯತೆ ಮೇಲೆ ತೆಗೆದು ಕಳುಹಿಸಲು ಸೂಚಿಸಿದೆ.

ಆ) ರಾಜ್ಯದ ಪೀಡನಾಶಕ ಪರಿವೀಕ್ಷಣಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಕಳೆದ ಐದು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ವೀಕೃತಗೊಂಡಿರುವ ಮಾದರಿಗಳ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ತಯಾರಕರನ್ನು ಎ, ಬಿ, ಸಿ ಮತ್ತು ಡಿ ಎಂದು ನಾಲ್ಕು ಗುಂಪುಗಳಾಗಿ ವಿಂಗಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ವಾರ್ಷಿಕ ಕೀಟನಾಶಕ ಮಾದರಿಗಳ ಗುರಿಯನ್ನು ಶೇ.25ರಷ್ಟು "ಎ", ಶೇ 10ರಷ್ಟು "ಬಿ" ಗುಂಪು ಶೇ . 40ರಷ್ಟು "ಸಿ" ಮತ್ತು ಶೇ 25 ರಷ್ಟು ಡಿ ಗುಂಪುಗಳಿಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲು ಸೂಚಿಸಿದೆ.

ಇ) ಗೃಹ ಬಳಕೆ ಕೀಟನಾಶಕಗಳಾದ ಮಸ್ಕಿಟೋಕಾಯ್ಲ್, ಮ್ಯಾಟ್, ಜಿರಲೆ ಔಷಧಿ, ಇಲಿ ಔಷಧಿ ಮುಂತಾದವು ಮತ್ತು ಬೇವಿನ ಮೂಲದ ಕೀಟನಾಶಕ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಿದ ಮಟ್ಟಕ್ಕೆ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆದಿಲ್ಲ. ಈ ಬಗ್ಗೆ ಗಮನಹರಿಸುವುದು.

### ಕೀಟನಾಶಕದ ಮಾದರಿಗಳ ಪ್ಯಾಕಿಂಗ್ ನಲ್ಲಿ ಗಮನಿಸಬೇಕಾದ ಅಂಶ:

14. ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರುಗಳು ಸಣ್ಣ ಕಂಟೈನರ್ ಗಳ ಕೀಟನಾಶಕ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆದು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಕಳುಹಿಸುತ್ತಿರುವುದು ಕಂಡು ಬಂದಿದೆ. ದೊಡ್ಡ ಕಂಟೈನರ್ ಗಳಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟವಾಗುವ ಕೀಟನಾಶಕಗಳು ಪ್ರಯೋಗಶಾಲೆಗೆ ಕಳುಹಿಸದೇ ಇರುವುದರಿಂದ ಅಂತಹ ಮಾದರಿಗಳು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಒಳಪಡದೇ ಹಾಗೇ ಮಾರಾಟವಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆಗಳು ಇರುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ದೊಡ್ಡ ಕಂಟೈನರ್ ಗಳಿಂದ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆಯಲು ಭಾರತೀಯ ಮಾಪನ ಸಂಸ್ಥೆ ನಿರ್ದೇಶಿಸಿರುವ ಮಾದರಿ ತೆಗೆಯುವ ವಿಧಾನ IS 10627/1983 Methods for sampling of pesticide formulationಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸುವುದು.

15. ಪುಡಿ ರೂಪದ ಕೀಟನಾಶಕ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಮೂಲ ಪ್ಯಾಕಿಂಗ್ ನಲ್ಲಿ ಕಳುಹಿಸುವುದು. ಮೂಲ ಪ್ಯಾಕಿಂಗ್ ಲಭ್ಯವಿಲ್ಲದಿರುವ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಭಾರತೀಯ ಮಾಪನ ಸಂಸ್ಥೆ ನಿರ್ದೇಶಿಸಿರುವ ಪಾಲಿಥೀನ್ (400 guage or micro polythene bag) ಚೀಲದಲ್ಲಿ ಹಾಕಿ ಹೀಟ್

ಸೀಲ್ ಮಾಡಿ ಕಳುಹಿಸುವ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ರೀತಿ ಮಾದರಿ ಚೀಲ ಹಾಳಾಗದಂತೆ ಎಚ್ಚರಿಕೆ ವಹಿಸಿ ಕಳುಹಿಸುವುದು.

16. ದ್ರವರೂಪದ ಮಾದರಿಗಳಿಗೆ ಕೆಲವು ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಕನಿಷ್ಠ ಮೂಲ ಪ್ಯಾಕಿಂಗ್ ಲಭ್ಯವಿಲ್ಲದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಭಾರತೀಯ ಮಾಪನ ಸಂಸ್ಥೆ ನಿರ್ದೇಶಿಸಿರುವ ಕಂಟೈನರ್ ಗೆ ( HDPE / Aluminium/ Mild steel or tin plated lacquered internally/PET) ವರ್ಗಾಯಿಸಿ ಮುಚ್ಚಳವನ್ನು ಅರಗು ಮುದ್ರೆಯಿಂದ ಮುದ್ರೆ ಮಾಡಿ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.

### **ಪ್ರಯೋಗಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಮಾದರಿಗಳು ತಿರಸ್ಕೃತಗೊಳ್ಳಲು ಕಾರಣಗಳು:**

17. ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಕಾರಣಗಳಿಂದಾಗಿ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಕೀಟನಾಶಕ ಮಾದರಿಗಳು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ತಿರಸ್ಕೃತವಾಗುವುದು ಕಂಡು ಬಂದಿದೆ.

- ಕೀಟನಾಶಕ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಫಾರಂ 5ಡಿಯಲ್ಲಿ ಮಾಹಿತಿ ತುಂಬಿ ಸಲ್ಲಿಸದೇ ಇರುವುದು
- ಕೀಟನಾಶಕ ಮಾದರಿಯ ಲೇಬಲ್ ನಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಿರುವ ಮಾಹಿತಿಗೂ ನಮೂನೆ 5ಡಿಯಲ್ಲಿ ನೀಡಿರುವ ಮಾಹಿತಿಗೂ ತಾಳೆ ಹೊಂದದೇ ಇರುವುದು.
- ಸಾಗಾಣಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಕೀಟನಾಶಕ ಮಾದರಿ ಹಾಗೂ ನಮೂನೆ ಹಾಳಾಗಿರುವುದು
- ಅವಧಿ ಮೀರಿರುವ ಕೀಟನಾಶಕಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು
- ಅಪೂರ್ಣ ಮಾಹಿತಿಯೊಂದಿಗೆ ನಮೂನೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು
- ಕೀಟನಾಶಕ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು ತಮ್ಮ ಹೆಸರು, ಸಹಿ ಹಾಗೂ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರ ಮುದ್ರೆಯನ್ನು ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ ಹಾಕದೇ ಇರುವುದು.
- ಕೀಟನಾಶಕದ ಬ್ಯಾಚ್ ನಂಬರ್, ತಯಾರಿಕಾ ದಿನಾಂಕ ಹಾಗೂ ಮುಕ್ತಾಯದ ದಿನಾಂಕವನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ನಮೂದಿಸದೇ ಸಾಮಾನ್ಯ ಹೆಸರು ಹಾಗೂ ಮಾರಾಟದ ಹೆಸರನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ನಮೂದಿಸದೇ ಇರುವುದು.
- ಕೀಟನಾಶಕ ಮಾದರಿಯ ಪ್ರತಿಸತ ಕ್ರಿಯಾಶೀಲ ಘಟಕವನ್ನು(Active Ingradient %) ತಪ್ಪಾಗಿ ನಮೂದಿಸುವುದು ಅಥವಾ ನಮೂದಿಸದೇ ಇರುವುದು
- ಮೆಟಲ್ ಸೀಲ್ ಮೆಮೊರಾಂಡಮ್ ಹಾಗೂ ನಮೂನೆ 5 ಡಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸದೇ ಇರುವುದು.

18. ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ಕಳುಹಿಸುವ ಮಾದರಿಗಳು ಕೀಟನಾಶಕ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರ ಲೋಪದೋಷಗಳಿಂದ ತಿರಸ್ಕೃತವಾದಲ್ಲಿ ಇದಕ್ಕೆ ಆಯಾ ಕೀಟನಾಶಕ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರುಗಳನ್ನು ಜವಾಬ್ದಾರರನ್ನಾಗಿ ಮಾಡಿ ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ಕಳುಹಿಸಲು ತಗಲುವ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಮಾದರಿ ತೆಗೆದು ಕಳುಹಿಸಿದ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರುಗಳಿಂದ ವಸೂಲು ಮಾಡಲು ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು ಹಾಗೂ ಅಂತಹವರ ವಿರುದ್ಧ ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು

19. ಕೀಟನಾಶಕ ಮಾದರಿಗಳು ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದಲ್ಲಿ ತಿರಸ್ಕೃತವಾಗುವುದನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟುವ ಸಲುವಾಗಿ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ಮುದ್ದಾಂ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಹೋಗುವ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಕೂಡಲೇ

ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಅಂಗೀಕರಿಸಲು ಅರ್ಹವಾಗಿದೆಯೇ ಎಂಬುದನ್ನು ಅಲ್ಲಿಯೇ ತಿಳಿಸಲು ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

### ಕೀಟನಾಶಕ ಮಾದರಿಗಳ ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲನೆ

20. ಜಿಲ್ಲೆಯ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು/ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆ ನಡೆಯುವ ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲನಾ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಕೀಟನಾಶಕವಾರು ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲನೆ ನಡೆಸುವುದು. ಸಭೆಯ ವಿಷಯ ಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ಈ ವಿಷಯವನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಸೇರಿಸಬೇಕು. ಮಾಹೆವಾರು ಗುರಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರುಗಳಿಗೆ ಎಚ್ಚರಿಕೆ ನೀಡಿ ಅದೇ ಅಭ್ಯಾಸ ಮುಂದುವರಿದಲ್ಲಿ ತೀವ್ರ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕು.

21. ಜಿಲ್ಲಾ ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ವಿಷಯ ತಜ್ಞ ಮತ್ತು ವಿಜಿಲೆನ್ಸ್ ತಂಡದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ಇವರು ಎಲ್ಲಾ ಕೀಟನಾಶಕ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರುಗಳ ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಪ್ರಗತಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಹಾಗೂ ಕಳಪೆ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಕೀಟನಾಶಕಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಕೀಟನಾಶಕ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರುಗಳು ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಕ್ರಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಮಾಸಿಕ ಪರಿಶೀಲನಾ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ವಿಮರ್ಶಿಸಿ, ಮಾಹಿತಿ ಇಡುವುದು.

### ಕಳಪೆ ಕೀಟನಾಶಕಗಳ ಸಂಬಂಧ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ಬಗ್ಗೆ

22. ಕಳಪೆ ದರ್ಜೆ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ವರದಿಗಳನ್ನು ನೋಂದಾಯಿಸಿದ ಅಂಚೆ ಮೂಲಕ ಕಳುಹಿಸುವುದರಿಂದ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು ತಮ್ಮ ಕಛೇರಿಯಲ್ಲಿ ಒಬ್ಬ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯುತ ಅಧಿಕಾರಿ/ ನೌಕರರಿಗೆ ತಮ್ಮ ಪರವಾಗಿ ಸದರಿ ಟಿಪಾಲನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಕ್ಷೇಷನ್ ಪತ್ರವನ್ನು ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು. ಏಕೆಂದರೆ ಹಿಂದಿನ ಸಾಲುಗಳಲ್ಲಿ ಇಂತಹ ಪರ್ಯಾಯ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಇಲ್ಲದೆ ವರದಿಗಳು ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ವಾಪಸ್ಸು ಬಂದಿರುತ್ತದೆ

23. ಕಳಪೆ ದರ್ಜೆ ಕೀಟನಾಶಕದ ವರದಿ ತಲುಪಿದ ಕೂಡಲೇ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಮಾರಾಟಗಾರರು /ದಾಸ್ತಾನುಗಾರರ/ ತಯಾರಕರುಗಳಿಗೆ ವರದಿಯನ್ನು ಜಾರಿ ಮಾಡುವುದು. ಜೊತೆಗೆ 28 ದಿನಗಳೊಳಗಾಗಿ ಅವರ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಪಡೆಯತಕ್ಕದ್ದು. ಮುಂದುವರೆದು, ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಕ್ರಮಗಳಿಂದ ಮಾರಾಟ ತಡೆ ಆಜ್ಞೆ, ಷೋಕಾಸ್ ನೋಟೀಸು, ಮಾರಾಟ ಪರವಾನಗಿ ಅಮಾನತ್ತು ಅಥವಾ ರದ್ದುಗೊಳಿಸುವುದು ಇತ್ಯಾದಿಗಳನ್ನು ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ ಹಂತ ಹಂತವಾಗಿ ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು. ಜೊತೆಗೆ ಆ ಬ್ಯಾಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಔಷಧಿಯನ್ನು ಖರೀದಿಸಬಾರದೆಂದು ರೈತರಿಗೆ ವ್ಯಾಪಕವಾಗಿ ಪ್ರಚಾರ ನೀಡಿ ತಿಳುವಳಿಕೆ ನೀಡುವುದು. ಒಂದು ಪಕ್ಷ ತಯಾರಕರು/ವಿತರಕರು/ಮಾರಾಟಗಾರರು ಮಾದರಿಯ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯನ್ನು ಫರೀದಾಬಾದಿನಲ್ಲಿ ಮಾಡಿಸಲು ಲಿಖಿತವಾಗಿ ಕೋರಿಕೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದಲ್ಲಿ, ಅಂತಹ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಸಂಬಂಧಿಸಿದವರ ಖರ್ಚಿನಲ್ಲಿ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರ ಬಳಿಯಲ್ಲಿರುವ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಫರೀದಾಬಾದಿನಲ್ಲಿರುವ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಕೀಟನಾಶಕ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ಕಳುಹಿಸಲು ಸೂಚಿಸಿದೆ.

**ವಿಳಾಸ: The Director, Central Insecticide Laboratory, Directorate of Plant Protection Quarantine & Storage, N.H.I.V Faridabad, Haryana-121 001.**

24. ಎಲ್ಲಾ ವಿಧಿ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸಿದ ನಂತರ ಕಳಪೆ ಎಂದು ಕಂಡು ಬಂದ ಕೀಟನಾಶಕ ತಯಾರಕರ/ಮಾರಾಟಗಾರರ ಮೇಲೆ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಕಾನೂನು ರೀತಿಯ ದಾವೆ ಹೂಡಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.



25. ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಕೀಟನಾಶಕ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರುಗಳು ಕಛೇರಿಯಲ್ಲಿನ ನಗದು ಪುಸ್ತಕದ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ರಿಜಿಸ್ಟ್ರರ್‌ನಲ್ಲಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗಾಗಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ಕೀಟನಾಶಕದ ಬಗೆಗಿನ ಎಲ್ಲಾ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನಮೂದಿಸುವುದು. ಕಳಪೆ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಮತ್ತು ಕೀಟನಾಶಕಗಳ ಕಾಯ್ದೆ 1968ರ ಉಲ್ಲಂಘನೆಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಇತರೆ ವಿಷಯಗಳ ಬಗ್ಗೆಯೂ ಸಹ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ರಿಜಿಸ್ಟ್ರಿನಲ್ಲಿ ಮಾಹಿತಿ ಇಡಬೇಕು. ಮೇಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಈ ರಿಜಿಸ್ಟ್ರರುಗಳನ್ನು ಆಗಿಂದಾಗ್ಗೆ ಪರಿಶೀಲಿಸಬೇಕು. ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು ವರ್ಗಾವಣೆಯಾದ, ನಿವೃತ್ತಿ ಹೊಂದಿದ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಈ ರಿಜಿಸ್ಟ್ರರುಗಳನ್ನು ಮೊಕದ್ದಮೆ ಹೂಡಿದ ಕಡತಗಳನ್ನು ಮುಂದೆ ಅಧಿಕಾರ ವಹಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಅಧಿಕಾರಿಗೆ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ವಹಿಸತಕ್ಕದ್ದು.

26. ಕೇಂದ್ರೀಯ ಕೀಟನಾಶಕ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಮರು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗಾಗಿ ಕಳುಹಿಸಿದ ಮಾದರಿಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ವರದಿಗಳನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಯ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.

**ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು ವರ್ಗಾವಣೆ ಆದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಕಳಪೆ ಕೀಟನಾಶಕ ಮಾದರಿಗಳ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ಬಗ್ಗೆ.**

27. ಕೀಟನಾಶಕ ಮಾದರಿಯನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಕಳುಹಿಸಿ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲೆಯಿಂದ ಕಳಪೆ ಎಂದು ವರದಿ ಬರುವ ಮುನ್ನವೆ ಅಥವಾ ಬಂದ ನಂತರವೂ ಆ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು ವರ್ಗಾವಣೆಯಾಗಿ ಬೇರೆ ಸ್ಥಳಕ್ಕೆ ಹೋದಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಕೀಟನಾಶಕದ ಬಗ್ಗೆ ಯಾರು ಮೊಕದ್ದಮೆಯನ್ನು ಹೂಡಬೇಕೆಂಬ ಸಮಸ್ಯೆ ಉದ್ಭವಿಸಿದಂತಹ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಯಾರೂ ಗಮನ ಹರಿಸದಿರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿದೆ.

28. ವರ್ಗಾವಣೆಗೊಂಡ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು ಕಳಪೆ ಮಾದರಿಯ ಬಗ್ಗೆ ತಾವು ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಎಲ್ಲಾ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡ ಕಡತವನ್ನು ಮುಂದಿನ ಅಧಿಕಾರಿಯವರಿಗೆ ವರ್ಗಾಯಿಸತಕ್ಕದ್ದು.

29. ತಮ್ಮ ಬಳಿ ಇರುವ referee ಮಾದರಿಯನ್ನು ಮುಂದಿನ ಅಧಿಕಾರಿಗೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಿ ಸ್ವೀಕೃತಿ ಪಡೆಯತಕ್ಕದ್ದು ಯಾರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಮಾದರಿಯನ್ನು ತೆಗೆಯಲಾಗಿತ್ತೋ ಅವರು ನ್ಯಾಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಮೊಕದ್ದಮೆ ಹೂಡಲು ಬೇಕಾಗುವ ಎಲ್ಲಾ ವಿಧಿ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸಿ ಮುಂದಿನ ಅಧಿಕಾರಿಗೆ ನೀಡುವುದು. ಮುಂದಿನ ಅಧಿಕಾರಿಯವರು ನ್ಯಾಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಮೊಕದ್ದಮೆ ಹೂಡಲು ಹಾಗೂ ಫಿರ್ಯಾದಿಯು ನ್ಯಾಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಖುದ್ದು ಹಾಜರಾಗಿ ಸಾಕ್ಷಿ ಹೇಳಬೇಕಾದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಹಿಂದೆ ಮಾದರಿ ತೆಗೆದ ಅಧಿಕಾರಿಯು ತಪ್ಪದೇ ಹಾಜರಾಗುವುದು.

30. ಕಳಪೆ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಮಾದರಿ ಬಗ್ಗೆ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳದೇ ಇರುವ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಮೇಲೆ ಶಿಸ್ತಿನ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು.

**ಸಾಮಾನ್ಯ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ .**

31. ರಾಜ್ಯದ ಗಡಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಅನಧಿಕೃತವಾಗಿ ಕೀಟನಾಶಕಗಳನ್ನು ಮಿಶ್ರಣ ಮಾಡಿ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲು ಯತ್ನಿಸುತ್ತಿರುವುದು ಇಲಾಖೆ ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದಿದ್ದು. ಪರಿವೀಕ್ಷಕರುಗಳು ಹಾಗೂ ಜಿಲ್ಲಾ ವಿಜಿಲನ್ಸ್ ತಂಡದವರು ಈ ಬಗ್ಗೆ ಎಚ್ಚರಿಕೆ ವಹಿಸುವುದು. ಹಾಗೂ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳು ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಸಹಾಯ ಪಡೆದು "ಟಾಸ್ಕ್ ಫೋರ್ಸ್" ಮೂಲಕ ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲಿ ಗಡಿ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಅನಧಿಕೃತ ಕೀಟನಾಶಕ ಸಾಗಾಣಿಕೆ/ಮಾರಾಟಗಳನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು ಇದನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಕೋಲಾರ, ಬೆಂಗಳೂರು, ಮೈಸೂರು, ಬೀದರ್, ಕಲಬುರಗಿ, ವಿಜಯಪುರ, ಬೆಳಗಾವಿ, ರಾಯಚೂರು, ಬಳ್ಳಾರಿ, ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ಹಾಗೂ ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಜಾರಿಗೆ ತರುವುದು.

32. ಪ್ರತಿಷ್ಠಿತ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಕೀಟನಾಶಕಗಳ ಬ್ರಾಂಡ್ ಹೆಸರು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಆದೇ ರೀತಿ ಕಾಣುವ ನಕಲಿ ಕೀಟನಾಶಕಗಳ ದಾಸ್ತಾನು ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವಂತೆ ಪ್ರಕರಣಗಳು ಕಂಡುಬಂದಿದ್ದು ಪರಿವೀಕ್ಷಕರುಗಳು ಜಾಗರೂಕರಾಗಿದ್ದು ಅಂತಹ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ತುರ್ತು ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

33. ವಿವಿಧ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿನ ರೋಗ ಮತ್ತು ಕೀಟ ಹತೋಟಿಗಾಗಿ ಕೇಂದ್ರಿಯ ಕೀಟನಾಶಕ ಮಂಡಳಿಯಿಂದ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಲ್ಪಟ್ಟಿರುವ ಪೀಡನಾಶಕಗಳನ್ನು ಹೊರತು ಪಡಿಸಿ ಬೇರೆ ಪೀಡನಾಶಕಗಳನ್ನು ಅನಧಿಕೃತವಾಗಿ ದಾಸ್ತಾನು/ ಮಾರಾಟ/ ಉಪಯೋಗ ಮಾಡುವುದರ ಬಗ್ಗೆ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರುಗಳು ಎಚ್ಚರವಹಿಸಿ ರೈತರಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ತಿಳುವಳಿಕೆ ನೀಡುವುದು. ಅಂತಹ ಕೀಟನಾಶಕ ಮಾರಾಟಗಾರರ ವಿರುದ್ಧ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕಾನೂನಿನಡಿ ನಿಯಮಾವಳಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಕ್ರಮ ಜರುಗಿಸುವುದು

34. ಮಾನೋಕ್ರೋಟೊಫಾಸ್ ಕೀಟನಾಶಕವನ್ನು ತರಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಬಳಸಬಾರದೆಂದು ನಿಷೇಧಿಸಿದ ಈ ಬಗ್ಗೆ ಲೇಬಲ್ ಕ್ಲೇಮ್ಸ್ ನಲ್ಲಿ ಬದಲಾವಣೆಯನ್ನು ಗಮನಿಸುವುದು.

### **ರಾಜ್ಯ ಪೀಡನಾಶಕ ಪರಿಕ್ಷಣಾ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲೆಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರುಗಳು ಗಮನಿಸಬೇಕಾದ ಅಂಶಗಳು:-**

1. ಕಳಪೆ ದರ್ಜೆ ಮಾದರಿಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ವರದಿಗಳನ್ನು ತಕ್ಷಣವೇ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕೀಟನಾಶಕ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರುಗಳಿಗೆ ನೋಂದಾಯಿಸಿದ ಅಂಚೆ ಮೂಲಕ ಕಳುಹಿಸತಕ್ಕದ್ದು ಜೊತೆಗೆ ಅಂತಹವುಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳಿಗೆ ಕಳುಹಿಸತಕ್ಕದ್ದು.

2. ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಸೂಚನೆಯಂತೆ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯವನ್ನು NABL ಸಂಸ್ಥೆ ಅಡಿ ಅಂಗೀಕೃತಗೊಳಿಸಿ ಧೃಡೀಕರಣ ಪತ್ರವನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

3. ಪ್ರತಿ ಕೀಟನಾಶಕ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದಲ್ಲಿ ಕೀಟನಾಶಕ ಮಾದರಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ತೊಂದರೆ, ತಾಪತ್ರಯ (ಕನ್ ಸ್ಟೇಂಟ್) ಗಳ ಬಗ್ಗೆ (ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು, ನೀರು ಸರಬರಾಜು, ಉಪಕರಣಗಳು ಕೆಟ್ಟಿರುವ ಬಗ್ಗೆ, ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ರಜೆ, ತರಬೇತಿ ಮುಂತಾದವುಗಳು ಇಲ್ಲದಿರುವುದು ಇತ್ಯಾದಿ) ಒಂದು ರಿಜಿಸ್ಟ್ರಾರ್‌ಅನ್ನು ಇಟ್ಟು ವಿವರವಾಗಿ ದಿನಾಂಕವಾರು ಬರೆಯುವುದು.

4. ಪ್ರಯೋಗಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಉಪಕರಣಗಳಿಗೆ ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ಲಾಗ್ ಬುಕ್‌ಗಳನ್ನು ಇಟ್ಟು ವಿವರವಾಗಿ ದಿನಾಂಕವಾರು ಮಾದರಿಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಬಗ್ಗೆ ನಮೂದಿಸುವುದು.

5. ಪ್ರಯೋಗಶಾಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ದಾಸ್ತಾನು ತಪಾಸಣೆ ಕೈಗೊಂಡು ಏಪ್ರಿಲ್ - ಮೇ ಮಾಹೆಯ ಅಂತ್ಯದಲ್ಲಿ ಅನುಪಯುಕ್ತ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ವಿಲೇವಾರಿ ಮಾಡಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

6. ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೊಂಡ ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ವರ್ಷಾಂತದಲ್ಲಿ ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ ಅವಧಿ ಮೀರದಿರುವ ಕೀಟನಾಶಕಗಳನ್ನು ಹತ್ತಿರದ ಸರ್ಕಾರಿ ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಿಗೆ/ಜಿಲ್ಲಾ ಕೃಷಿ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ಕೀಟ/ರೋಗ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ ಕಳುಹಿಸಿ ಸ್ವೀಕೃತಿ ಪಡೆಯುವುದು. ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೊಂಡ ಕಳಪೆ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಪ್ರಯೋಗಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ದಾಸ್ತಾನು ಮಾಡುವುದು.

7. ಪ್ರಯೋಗಶಾಲೆಗಳಿಗೆ ಕೀಟನಾಶಕ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು ಮತ್ತು ಸಿಬ್ಬಂದಿ ವರ್ಗದವರು ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಮುದ್ದಾಂ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಬಂದಾಗ ಅವುಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ

ಸರಿಪಡಿಸಬಹುದಾದ ತಪ್ಪುಗಳು ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಅವರಿಂದ ಸರಿಪಡಿಸಿಕೊಂಡು ಮಾದರಿಯನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಿ ತಿರಸ್ಕರಿಸುವ ಮಾದರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಆದಷ್ಟು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸುವುದು.

8. ಪ್ರಯೋಗಶಾಲೆಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಡಬಲ್ ಕೋಡಿಂಗ್‌ಅನ್ನು ಅನುಸರಿಸತಕ್ಕದ್ದು.

9. ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೊಂಡ ವರದಿಗಳನ್ನು ತಡಮಾಡದೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರಿಗೆ ಮತ್ತು ಕಂಪನಿಗಳಿಗೆ ಕಳುಹಿಸತಕ್ಕದ್ದು.

10. ಕಳಪೆ ದರ್ಜೆ ಕೀಟನಾಶಕಗಳ ವರದಿಗಳಲ್ಲಿ ತಪ್ಪು ಬರೆಯುವುದು ಮತ್ತು ತಿದ್ದುವುದು ಇವುಗಳನ್ನು ಮಾಡಕೂಡದು.

11. ಪ್ರಯೋಗಶಾಲೆಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ತಮ್ಮ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಬರುವ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರುಗಳಿಗೆ ಮಾದರಿ ತೆಗೆಯುವ ಬಗ್ಗೆ ಮತ್ತು ಕೀಟನಾಶಕ ಕಾಯ್ದೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡುವುದು.

12. ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ ನೀಡಿರುವ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಂತೆ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ವರದಿಗೆ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ವಿಧಾನ/ಕ್ರೋಮೆಟೋಗ್ರಾಂ ಪ್ರತಿಯನ್ನು ತಪ್ಪದೇ ಲಗತ್ತಿಸುವುದು..

**V(C): INTIMATION TO PERSON/LICENSEE FROM WHOM SAMPLE IS TAKEN [See rule 33]**

To

M/s. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_.

PIN : \_\_\_\_\_

I have this \_\_\_\_\_ day of month \_\_\_\_\_ year 20\_\_\_\_ taken from the premises of M/s \_\_\_\_\_ (Sale/ stock/ distribution License number \_\_\_\_\_ dated \_\_\_\_\_) situated at \_\_\_\_\_, a samples of the insecticide specified below for the purposes of test or analysis:

1. Common name of the insecticide:

(mention complete details, like type of formulation)

2. Trade name, if any:

3. Manufactured by:

4. Registration number:

5. Marketed by:

6. Manufacturing License No.

7. Batch number:

8. Date of manufacture:

9. Date of expiry:

10. Stock before sampling:

(Mention units)

11. Quantity of the sample taken:

(Mention units)

12. Stock after sampling:

(Mention units)

13. Folio/page number of stock register:

14. Any other relevant information:

Date:

Insecticide Inspector Seal

1. Signature of witness: \_\_\_\_\_

(Date, name and address)

2. Signature of witness: \_\_\_\_\_

(Date, name and address)

Received one sealed portion of sample along with a copy of this Form.

Signature of the person from whom the sample is taken

With date and seal

**V (D): Form to be kept with sample in sealed packet**

[see sub-rule (1) of Rule 34]

To

The Insecticide Analyst

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

1. Name of insecticide:

(Common name with active  
ingredient % and formulation type)

2. Batch Number:

3. Date of manufacture:

4. Date of expiry:

5. Packing condition (original sealed / loose):

6. Quantity of the sample:

7. Sample drawn on:

8. Sample drawn by:

9. Specimen seal of insecticide inspector /

Licensee, if any:

10. Distinct mark on the sealed packet of sample:

Date:

Insecticide Inspector

(Signature and seal)

**V (E): MEMORANDUM TO INSECTICIDE ANALYST** [See sub-rule (3) of rule 34]

From

\_\_\_\_\_

(Name, complete address and e-mail id of the Insecticide Inspector)

To

The Insecticide Analyst / In-charge of testing Laboratory,

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

PIN:

1. The portion of sample/container described below is sent herewith for test or analysis under rule 34 of the Insecticides Rules, 1971:

(a) Common name of the insecticide:

(nominal content, type of formulation etc.)

(b) State of packing of the sample:

(c) Specimen Impression of the seal of the Inspector:

2. The portion of sample/container has been assigned the distinct number or marked by me with the following mark:

(Give number or the mark here)

3. A copy of this Memorandum along with a Form V (D) has been send separately with the sample by registered post or by hand (strikeout which is not applicable).

Insecticide Inspector

Signature & Seal

**ಅನುಬಂಧ-1**

2023-24ನೇ ಸಾಲಿನ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾವಾರು, ಜಿಲ್ಲಾವಾರು, ಮಾಹವಾರು ಕೀಟನಾಶಕ ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆಯ ಗುರಿ:

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಜಿಲ್ಲೆ	ಏಪ್ರಿಲ್ 23	ಮೇ 23	ಜೂನ್ 23	ಜುಲೈ 23	ಆಗಸ್ಟ್ 23	ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 23	ಅಕ್ಟೋಬರ್ 23	ನವೆಂಬರ್ 23	ಡಿಸೆಂಬರ್ 23	ಜನವರಿ 24	ಫೆಬ್ರವರಿ 24	ಮಾರ್ಚ್ 24	ಒಟ್ಟು	ಜಿಲ್ಲಾ ಕೃಷಿ/ಉ	ಜಿಲ್ಲೆ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>I ರಾಜ್ಯ ಪೀಡನಾಶಕ ಪರಿಕ್ಷಣಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು.</b>																
1	ಬೆಂಗಳೂರು	2	2	27	34	36	42	38	33	29	14	4	2	263	52	315
2	ತುಮಕೂರು	5	8	9	14	16	22	18	18	16	10	6	3	145	26	171
3	ಕೋಲಾರ	3	9	17	18	22	25	25	23	21	14	5	5	187	0	187
4	ರಾಮನಗರ	1	2	3	8	12	14	13	10	8	3	5	4	83	3	86
5	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	3	6	10	17	20	18	21	20	14	8	4	3	144	2	146
6	ಹಾಸನ	9	16	21	25	27	31	38	32	21	20	13	8	261	6	267
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>23</b>	<b>43</b>	<b>87</b>	<b>116</b>	<b>133</b>	<b>152</b>	<b>153</b>	<b>136</b>	<b>109</b>	<b>69</b>	<b>37</b>	<b>25</b>	<b>1083</b>	<b>89</b>	<b>1172</b>
<b>II ರಾಜ್ಯ ಪೀಡನಾಶಕ ಪರಿಕ್ಷಣಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಮಂಡ್ಯ</b>																
8	ಮೈಸೂರು	8	16	30	32	36	38	36	34	30	20	16	8	304	12	316
9	ಕೊಡಗು	1	1	2	2	6	8	10	12	9	3	1	1	56	0	56
10	ಚಾಮರಾಜನಗರ	4	5	8	10	13	19	14	10	8	4	3	2	100	0	100
11	ಮಂಡ್ಯ	5	8	19	31	35	35	33	29	20	11	9	5	240	3	243
12	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	8	16	16	20	30	32	42	39	23	16	9	9	260	3	263
13	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	2	2	2	4	4	6	5	8	7	2	2	1	45	0	45
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>28</b>	<b>48</b>	<b>77</b>	<b>99</b>	<b>124</b>	<b>138</b>	<b>140</b>	<b>132</b>	<b>97</b>	<b>56</b>	<b>40</b>	<b>26</b>	<b>1005</b>	<b>18</b>	<b>1023</b>



ಕ್ರ.ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆ	ಏಪ್ರಿಲ್ 23	ಮೇ 23	ಜೂನ್ 23	ಜುಲೈ 23	ಆಗಸ್ಟ್ 23	ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 23	ಅಕ್ಟೋಬರ್ 23	ನವೆಂಬರ್ 23	ಡಿಸೆಂಬರ್ 23	ಜನವರಿ 24	ಫೆಬ್ರವರಿ 24	ಮಾರ್ಚ್ 24	ಒಟ್ಟು	ಜಿಲ್ಲೆ/ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗಿಂತ	ಜಿಲ್ಲೆ	
III	<b>ರಾಜ್ಯ ಪೀಡಿತನಾಶಕ ಪರಿಕ್ಷಣಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಬಳ್ಳಾರಿ</b>																
13	ರಾಯಚೂರು	10	20	35	42	57	61	61	58	59	48	26	14	491	0	491	
14	ಬಳ್ಳಾರಿ	11	15	25	28	30	25	28	26	25	22	22	6	263	0	263	
15	ವಿಜಯನಗರ	11	15	25	28	30	25	28	26	25	22	22	6	263	0	263	
16	ಕೊಪ್ಪಳ	8	10	12	24	33	33	33	33	28	23	14	7	258	0	258	
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>40</b>	<b>60</b>	<b>97</b>	<b>122</b>	<b>150</b>	<b>144</b>	<b>150</b>	<b>143</b>	<b>137</b>	<b>115</b>	<b>84</b>	<b>33</b>	<b>1275</b>	<b>0</b>	<b>1275</b>	
IV	<b>ರಾಜ್ಯ ಪೀಡಿತನಾಶಕ ಪರಿಕ್ಷಣಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಧಾರವಾಡ</b>																
17	ಧಾರವಾಡ	5	10	12	15	25	25	30	31	25	23	14	10	225	6	231	
18	ಗದಗ	7	10	10	13	15	21	22	21	19	16	14	11	179	6	185	
19	ಹಾವೇರಿ	8	18	24	32	41	43	42	41	24	20	15	10	318	0	318	
20	ಬೆಳಗಾವಿ	22	34	39	52	54	62	65	62	60	56	36	34	576	3	579	
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>42</b>	<b>72</b>	<b>85</b>	<b>112</b>	<b>135</b>	<b>151</b>	<b>159</b>	<b>155</b>	<b>128</b>	<b>115</b>	<b>79</b>	<b>65</b>	<b>1298</b>	<b>15</b>	<b>1313</b>	
V	<b>ರಾಜ್ಯ ಪೀಡಿತನಾಶಕ ಪರಿಕ್ಷಣಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ ಕಲಬುರಗಿ</b>																
21	ಕಲಬುರಗಿ	10	22	26	40	42	47	52	48	39	19	15	10	370	6	376	
22	ಯಾದಗಿರಿ	8	10	14	23	38	48	51	29	20	13	13	10	277	0	277	
23	ಬೀದರ್	8	10	12	24	26	34	42	45	34	12	9	5	261	6	267	
24	ವಿಜಯಪುರ	10	16	24	36	35	47	56	54	36	22	14	10	360	3	363	
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>36</b>	<b>58</b>	<b>76</b>	<b>123</b>	<b>141</b>	<b>176</b>	<b>201</b>	<b>176</b>	<b>129</b>	<b>66</b>	<b>51</b>	<b>35</b>	<b>1268</b>	<b>15</b>	<b>1283</b>	
VI	<b>ರಾಜ್ಯ ಪೀಡಿತನಾಶಕ ಪರಿಕ್ಷಣಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ</b>																
25	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	5	10	14	24	29	32	36	32	28	31	10	9	260	0	260	
26	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	4	10	14	16	21	24	26	24	18	13	7	4	181	8	189	
27	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	2	2	8	10	15	20	26	20	11	9	5	2	130	4	134	
28	ಉಡುಪಿ	2	3	3	4	6	6	8	5	2	2	2	2	45	0	45	
29	ದಾವಣಗೆರೆ	9	18	20	36	60	70	68	68	22	18	16	10	415	0	415	
30	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	5	8	8	15	21	22	21	22	12	8	6	5	153	3	156	
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>27</b>	<b>51</b>	<b>67</b>	<b>105</b>	<b>152</b>	<b>174</b>	<b>185</b>	<b>171</b>	<b>93</b>	<b>81</b>	<b>46</b>	<b>32</b>	<b>1184</b>	<b>15</b>	<b>1199</b>	

ರಾಜ್ಯದ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳ ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ	196	332	489	677	835	935	988	913	693	502	337	216	7113	152	7265
---------------------------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	-----	------

1. ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಕೀಟನಾಶಕ ಮಾದರಿಗಳ ವಾರ್ಷಿಕ ಗುರಿಯನ್ನು ಶೇ. 25 ರಷ್ಟು ಎ ಮತ್ತು ಶೇ. 10 ರಷ್ಟು ಬಿ ಗುಂಪುಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಶೇ. 40 ರಷ್ಟು ಸಿ. & ಶೇ. 25 ರಷ್ಟು ಡಿ ಗುಂಪುಗಳಿಗೆ ನಿಗದಿ ಪಡಿಸಲು ಸೂಚಿಸಿದೆ.
2. ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳು ತಯಾರಿಕಾ ಘಟಕಗಳನ್ನು ತಪಾಸಣೆ ಮಾಡುವ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ. ಕೀಟನಾಶಕಗಳು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗೆ ಪುರ್ವೇಶಿಸುವ ಮೊದಲೇ ಅದರ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಿಸುವುದು ಅತೀ ಅವಶ್ಯಕವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಸ್ವತಃ ಕೀಟನಾಶಕ ತಯಾರಿಕಾ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಕಾಲಂ 17 ರಲ್ಲಿ ನಿಗದಿ ಪಡಿಸಿರುವ ಗುರಿಯಂತೆ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಪೀಡನಾಶಕ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಿಗೆ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.

## ಪೀಡನಾಶಕ ಶೇಷಾಂಶ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ

ಪೀಡನಾಶಕ ಶೇಷಾಂಶ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯವನ್ನು ಸ್ಥಾಪನೆ ಮಾಡಲು ಅಂದಿನ ಮಾನ್ಯ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗಳು 2002-03 ರಲ್ಲಿ ವಿಧಾನಮಂಡಲದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿದ ಆಯವ್ಯಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಿದ ಅನ್ವಯ ಹಾಗೂ ಸರ್ಕಾರದ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಆಯುಕ್ತರು ಸಾವಯವ ಕೃಷಿಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟಂತೆ ದಿನಾಂಕ: 31-10-2003 ರಂದು ನಡೆದ ಸಭಾನಡಾವಳಿಯಲ್ಲಿ ಆದೇಶಿಸಿರುವಂತೆ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆವತಿಯಿಂದ ಪೀಡನಾಶಕ ಶೇಷಾಂಶ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯವನ್ನು ಕೃಷಿ ಸಂಕೀರ್ಣ ಕನಕಪುರ ರಸ್ತೆ ಬನಶಂಕರಿ ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯವನ್ನು ಪೀಡನಾಶಕ ಶೇಷಾಂಶ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ಮಾಡಲು ಬೇಕಾಗುವ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಉಪಕರಣಗಳಾದ (Gas Chromatograph, Gas Chromatograph with Mass Spectra(GCMSMS), High Performance Liquid Chromatography (HPLC), UV-vis Double beam Spectrophotometer) ಮುಂತಾದವುಗಳಿಂದ ಸಜ್ಜುಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ತರಬೇತಿ ಹೊಂದಿದ ವಿಶ್ಲೇಷಕರು ಈ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ರೀತಿಯ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನ, ತರಕಾರಿ, ಹಣ್ಣು ಹಾಲು ಮುಂತಾದವುಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುತ್ತಾರೆ.

### ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶಗಳು

- ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯ, ಹಣ್ಣು, ತರಕಾರಿಗಳಲ್ಲಿ ಪೀಡನಾಶಕಗಳ ಉಳಿಕೆ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸುವುದು.
- ಮಾನವ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿಗಳು ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಮತ್ತು ಸೇವಿಸುವ ಆಹಾರೋತ್ಪನ್ನಗಳಲ್ಲಿ ಪೀಡನಾಶಕ ಶೇಷಾಂಶ ಹೊಂದಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ನಿಶ್ಚಿತವಾಗಿ ಪರಿಶೀಲನೆಗೆ ಒಳಪಡಿಸುವುದು
- ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ರೈತರು ಅತಿಯಾದ ಸಿಂಪರಣೆಯಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಪೀಡನಾಶಕ ಶೇಷಾಂಶವನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಪೀಡನಾಶಕಗಳ ಸದ್ಯಳಕೆಯ ಬಗ್ಗೆ ರೈತರಿಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡುವುದು.
- ಉಗ್ರಾಣದಲ್ಲಿ ದಾಸ್ತಾನು ಮಾಡಿದ ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮೇಲೆ ಸಿಂಪಡಿಸಿದ ಪೀಡನಾಶಕಗಳ ಪರಿಣಾಮ ಮತ್ತು ಸ್ಥಿರತೆ ಕಂಡುಕೊಳ್ಳುವುದು.
- ಸಾವಯವ ವಿಧಾನಗಳಿಂದ ಬೆಳೆಯಲ್ಪಟ್ಟ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಪೀಡನಾಶಕ ಶೇಷಾಂಶಗಳಿಗಾಗಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

ಈ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ರೈತರು ತಾವು ಬೆಳೆದ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳಾದ ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯಗಳು, ಹಣ್ಣು ತರಕಾರಿಗಳ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಕಳುಹಿಸಿ ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಇರಬಹುದಾದ ಪೀಡನಾಶಕ ಶೇಷಾಂಶಗಳ ಮಾಹಿತಿ ಹಾಗೂ ಸಲಹೆ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಬಹುದಾಗಿದೆ.

ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ಕಳುಹಿಸಬೇಕಾದ ಮಾದರಿಗಳ ಪ್ರಮಾಣಗಳ ವಿವರ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಮಾದರಿ	ಪ್ರಮಾಣ
1	ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು	2 ಕೆ.ಜಿ.
2	ಹಾಲು	2 ಲೀ
3	ತರಕಾರಿ	2 ಕೆ.ಜಿ.
4	ಮಣ್ಣು	2 ಕೆ.ಜಿ.
5	ಹಣ್ಣುಗಳು	2 ಕೆ.ಜಿ.
6	ಪಶು ಆಹಾರಗಳು	2 ಕೆ.ಜಿ.
7	ನೀರು	3ಲೀಟರ್

### ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ನಮೂನೆ-1

1	ಮಾದರಿಯ ಹೆಸರು			
2	ಮಾದರಿ ಕಳುಹಿಸಿದವರ ಹೆಸರು & ಪದನಾಮ			
3	ರೈತನ/ಉದ್ಯಮಿದಾರನ ಹೆಸರು/ವಿಳಾಸ			
4	ಮಾದರಿಯ ಮೂಲ (ಹೊಲ/ಮಾರುಕಟ್ಟೆ/ಮಾಲುಗಳೂ/ದಾಸ್ತಾನು)			
5	ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆಯ ದಿನಾಂಕ ಮತ್ತು ಸಮಯ			
6	ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ ತಾಕಿನ ಸಂಖ್ಯೆ/ಪ್ರದೇಶದ ವಿವರ			
7	ಬೆಳೆ/ತಳಿ/ವಿಸ್ತೀರ್ಣ			
8	ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಇಳುವರಿ			
9	ಕೀಟ ಮತ್ತು ರೋಗಲಕ್ಷಣದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ			
	1.ವಿಸ್ತೀರ್ಣ			
	2. ಪರಿಸ್ಥಿತಿ			
10	ಮಾದರಿ ತೂಕ			
11	ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೊಳಿಸಿದೆಯೆ ಇದ್ದರೆ ವರದಿ ಅಥವಾ ವರದಿಯ ಪ್ರತಿ			
12	ಸಂಸ್ಕರಣ ಘಟಕದ ನೋಂದಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ ಮತ್ತು ಮಾನ್ಯತೆ ಅವಧಿ			
13	ಕೀಟನಾಶಕ ಸಿಂಪರಣೆಯ ವಿವರಗಳ ವೇಳೆ ಪಟ್ಟಿ			
14	ಕೀಟನಾಶಕ (Common Name)	ದಿನಾಂಕ	ಪ್ರಮಾಣ	ಷರಾ
	ಅ			

	ಆ				
	ಇ				
15	ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ಫಲಿತಾಂಶದ ವರದಿಯನ್ನು ಅಂಚೆ ಮೂಲಕ ಕಳುಹಿಸಬೇಕಾದ ವಿಳಾಸ ಮತ್ತು ದೂರವಾಣಿ/ಮೊಬೈಲ್ ಸಂ.				

ಸಹಿ

(ರೈತ/ಉದ್ಯಮಿದಾರ)

**ರಾಜ್ಯ ಪೀಡನಾಶಕ ಶೇಷಾಂಶ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲೆಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ಗಮನಿಸಬೇಕಾದ ಅಂಶಗಳು**

1. ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಸೂಚನೆಯಂತೆ ಪೀಡನಾಶಕ ಪರಿಕ್ಷಣಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯವನ್ನು NABL ಸಂಸ್ಥೆ ಅಡಿ ಅಂಗೀಕೃತಗೊಳಿಸಿ ಧೃಡೀಕರಣ ಪತ್ರವನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
2. ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಬೆಂಗಳೂರು) ಇವರು ಪೀಡನಾಶಕ ಶೇಷಾಂಶ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲೆಯ ಚಟುವಟಿಕೆ ಹಾಗೂ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆ ವರದಿಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
3. ಪ್ರಯೋಗಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಉಪಕರಣಗಳಿಗೆ ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ಲಾಗ್ ಬುಕ್‌ಗಳನ್ನು ಇಟ್ಟು ವಿವರವಾಗಿ ದಿನಾಂಕವಾರು ಮಾದರಿಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಬಗ್ಗೆ ಬರೆಯುವುದು.
4. ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ರೈತರನ್ನು ಭೇಟಿ ಮಾಡಿ ಸೂಕ್ತ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಫಾರಂನಲ್ಲಿ ಭರ್ತಿಮಾಡಿ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲೆಗೆ ತರುವುದು.
5. ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಒಟ್ಟು 400 ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ಪ್ರಗತಿ ವರದಿಯನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
6. ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ವರದಿ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಯಾವ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಔಷಧಿಗಳನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ ಮತ್ತು Tolerance Limit ಮೀರಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಭೂಪಟವನ್ನು ತಯಾರಿಸುವುದು.
7. ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಪೀಡನಾಶಕವನ್ನು ಬಳಕೆ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ರೈತರು ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗೆ ಕೀಟನಾಶಕಗಳ ಬಳಕೆಯ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
8. ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದಲ್ಲಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕರ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
9. ಕೀಟನಾಶಕ ಶೇಷಾಂಶ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲೆಯನ್ನು ಇಚ್ಛೆಯುಳ್ಳ ಸಾರ್ವಜನಿಕರು ತಾವು ಬೆಳೆಯುವ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಲ್ಲಿ ಇತರ ಆಹಾರ ಪದಾರ್ಥಗಳಲ್ಲಿ ಕೀಟನಾಶಕ ಶೇಷಾಂಶದ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರವನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುವಂತೆ ವ್ಯಾಪಕ ಪ್ರಚಾರ ನೀಡಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು.

**ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗಾಗಿ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ಕಳುಹಿಸುವ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಗಮನಿಸಬೇಕಾದ ಅಂಶಗಳು ಮತ್ತು ಮುನ್ನೆಚ್ಚರಿಕೆ ಕ್ರಮಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.**

1. ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದಂತಹ ಮಾದರಿಯು ಮೂಲ ದಾಸ್ತಾನನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುವಂತಿರಬೇಕು.  
(ನಮೂನೆ -2 ರಲ್ಲಿ ವಿವರಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.)
2. ಮಾದರಿಯೊಂದಿಗೆ ನಿಗದಿತ ನಮೂನೆ-1 ರಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿದಂತೆ ಎಲ್ಲಾ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಒದಗಿಸಬೇಕು. ಸಿಂಪರಣ ವಿವರಗಳ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಪೀಡನಾಶಕಗಳ ವಾಣಿಜ್ಯ ಹೆಸರು (Brand Name) ನಮೂದಿಸದೆ ಸಾಮಾನ್ಯ ಹೆಸರನ್ನು (Common Name) ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ನಮೂದಿಸಿರಬೇಕು.
3. ಮಾದರಿಯ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ಫಲಿತಾಂಶ ವರದಿಯನ್ನು ಸಂಬಂಧಿತ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುವಂತೆ ಪೂರ್ಣ ವಿಳಾಸ ಮತ್ತು ದೂರವಾಣಿ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಖಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ನಮೂನೆ-1 / ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರಬೇಕು.
4. ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ನಿರ್ಜೀವಗೊಳಿಸಲಾದ Sterilized) ಗಾಜಿನ ಬಾಟಲ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಆಹಾರ ದರ್ಜೆಯ ಪಾಲಿಥೀನ್ ಚೀಲಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಬೇಕು.
5. ಪ್ಯಾಕಿಂಗ್ ಮಾಡುವಾಗ ಮತ್ತು ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸುವಾಗ ಶೇಷಾಂಶ ಪದರವು ನಾಶವಾಗದಂತೆ ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವುದು.
6. ಮಳೆ ಬಿಸಿಲಿಗೆ ಹಾನಿಯಾಗದಂತೆ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಸುರಕ್ಷಿತವಾಗಿ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ತಲುಪಿಸುವುದು.
7. ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ 24 ಘಂಟೆ ಒಳಗಾಗಿ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ತಲುಪಿಸಬೇಕು
8. ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗಾಗಿ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ಕಳುಹಿಸಿಕೊಡಲು ರೈತರು ಹತ್ತಿರದ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರವನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಬಹುದು.

ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದಲ್ಲಿ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೊಳಪಡಿಸಿ ಆ ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ ಇರುವ ಪೀಡನಾಶಕ ಶೇಷಾಂಶಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲಾಗುವುದಲ್ಲದೆ ಅವುಗಳ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಲಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ರೀತಿ ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಲಾದ ಶೇಷಾಂಶಗಳ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ವ್ಯಾಪಕವಾಗಿ ಅಂಗೀಕರಿಸಲಾದ ಸೂಚಿಗಳಾದ ತಾಳಿಕೆ ಮಿತಿ (Tolerance limit-TL) ಗರಿಷ್ಠ ಶೇಷಾಂಶ ಪ್ರಮಾಣ (Maximum Residue level-MRL) ಹಾಗೂ ದಿನ ನಿತ್ಯ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬಹುದಾದ ಪ್ರಮಾಣ (Acceptable Daily Intake-ADI) ಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಕೆ ಮಾಡಿ ವರದಿ ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ. **ಮಾದರಿಯನ್ನು ಕಳುಹಿಸಬೇಕಾದ ವಿಳಾಸ:-**

ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಛೇರಿ,  
ಪೀಡನಾಶಕ ಶೇಷಾಂಶ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ,  
ಕೃಷಿ ಸಂಕೀರ್ಣ, ಬನಶಂಕರಿ,  
ಕನಕಪುರ ರಸ್ತೆ, ಬೆಂಗಳೂರು-560070.  
ಫೋನ್ ನಂ. 080 – 26715332  
ಇ ಮೇಲ್ ವಿಳಾಸ: pralbangaluru@gmail.com

## (ANNEXURE I)

ಪೀಡೆನಾಶಕ ಶೇಷಾಂಶ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗಾಗಿ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು, ತೈಮಾಸಿಕವಾರು

ಕಳುಹಿಸಬೇಕಾದ ಮಾದರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಕಳುಹಿಸಬೇಕಾದ ಮಾದರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ

ಕ್ರ.ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆ	ಏಪ್ರಿಲ್- ಜೂನ್ 23	ಜುಲೈ-ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 23	ಅಕ್ಟೋಬರ್- ಡಿಸೆಂಬರ್ 23	ಜನವರಿ- ಮಾರ್ಚ್ 24	ಒಟ್ಟು
1	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	4	4	4	3	15
2	ಬೆಂಗಳೂರು	4	4	4	3	15
3	ಬೆಳಗಾವಿ	5	5	5	5	20
4	ಬಳ್ಳಾರಿ	3	4	3	3	13
5	ಬೀದರ್	4	4	4	3	15
6	ವಿಜಯಪುರ	5	5	5	5	20
7	ಚಾಮರಾಜನಗರ	1	2	2	1	6
8	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	2	3	3	2	10
9	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	4	4	4	3	15
10	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	3	3	3	3	12
11	ದಾವಣಗೆರೆ	5	5	5	5	20
12	ಧಾರವಾಡ	2	3	3	2	10
13	ಗದಗ	2	3	3	2	10
14	ಕಲಬುರಗಿ	6	7	6	6	25
15	ಹಾಸನ	4	4	4	3	15
16	ಹಾವೇರಿ	5	5	5	5	20
17	ಕೊಡಗು	1	2	2	1	6
18	ಕೋಲಾರ	4	4	4	3	15
19	ಕೊಪ್ಪಳ	5	5	5	5	20
20	ಮಂಡ್ಯ	4	4	4	3	15
21	ಮೈಸೂರು	4	4	4	3	15
22	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	1	1	1	1	4
23	ರಾಯಚೂರು	5	5	5	5	20
24	ರಾಮನಗರ	1	2	1	1	5
25	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	3	3	3	3	12
26	ದ.ಕನ್ನಡ	1	2	2	1	6
27	ತುಮಕೂರು	2	3	3	2	10
28	ಉಡುಪಿ	1	1	1	1	4
29	ಯಾದಗಿರಿ	5	5	5	5	20
30	ವಿಜಯನಗರ	2	3	1	1	7
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>98</b>	<b>109</b>	<b>104</b>	<b>89</b>	<b>400</b>

**ಕೃಷಿ ಪರಿಕರಗಳು ಮತ್ತು ಗುಣಮಟ್ಟ ನಿಯಂತ್ರಣ ಯೋಜನೆ  
ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಅಭಿಯಾನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ  
(ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ 2401-00-103-0-15)**

ಮಣ್ಣು ಪರಿಶೋಧನೆಯು ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ ಮೂಲಭೂತ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದಾಗಿದ್ದು, ಸಮತೋಲನ ಮತ್ತು ಸಮಗ್ರ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ ಬಳಕೆ ಹಾಗೂ ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಸುಧಾರಣೆ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಆಧುನಿಕ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಮಹತ್ವದ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸುತ್ತದೆ. ಮಣ್ಣು ಪರಿಶೋಧನೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ರೈತರು ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಸಮತೋಲನ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ ಬಳಕೆ ಹಾಗೂ ಸಮಗ್ರ ಸಸ್ಯ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮಾಡುವುದರಿಂದ ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಮತ್ತು ಭೂಪಲವತ್ತತ್ತೆ ನಿರಂತರವಾಗಿ ಕಾಪಾಡಿಕೊಂಡು ಬೆಳೆ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ. ರೈತರು ಕ್ಷೇತ್ರ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಮಣ್ಣು ಪರಿಶೋಧನೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸುಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡು ಉತ್ತಮ ಬೆಳೆ ಇಳುವರಿಯನ್ನು ಪಡೆಯಲು ರೈತರಿಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವುದು ಅವಶ್ಯವಿರುತ್ತದೆ.

2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯವಲಯ ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಅಭಿಯಾನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕಾಗಿ ರೂ.547.66 ಲಕ್ಷಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಮೂಲ ಉದ್ದೇಶ:

1. ರಾಜ್ಯದ ರೈತ ಹಿಡುವಳಿದಾರರಿಗೆ ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಚೀಟಿ ವಿತರಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಕೊರತೆ ನೀಗಿಸಲು ಮಣ್ಣು ಪರಿಶೋಧನೆ ಆಧಾರಿತ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆ ಮಾಡಲು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುವುದು.
2. ಅಧಿಕ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಭೂಪಲವತ್ತತ್ತೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಅಪಾಯಗಳನ್ನು ನಿವಾರಿಸಲು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಸಮತೋಲನ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುವುದು.
3. ಇಲಾಖೆಯ ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಬಲವರ್ಧನೆ.

**ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿಗಳ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ,ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮತ್ತು ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಚೀಟಿ /ವರದಿ ವಿತರಣೆ :**

- 2023-24ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಇಲಾಖೆಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆ/ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಡಿ ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳಿಗೆ ಮಣ್ಣು ಪರಿಶೋಧನೆ ಮಾಡಿ ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಚೀಟಿ/ವರದಿ ನೀಡುವುದು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳ ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿಗಳು ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಫಲವತ್ತೆಯ ಯೋಜನೆಯಡಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗುವ ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿ ಗುರಿಗಳನ್ವಯ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯನ್ನು ಇಲಾಖೆಯ ಮಣ್ಣು ಪರಿಶೋಧನೆ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು. ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆ ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಭೂಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸಮೀಕ್ಷೆಯ (LRI) ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಹೊರತು ಪಡಿಸುವುದು.

- ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಮುಂಗಾರು ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸುವುದು. ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆಗಳಡಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸುವ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳ ಗುರಿಗಳನ್ವಯ ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿಗಳ



ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯನ್ನು ಇಲಾಖೆಯ ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

- ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆಗಳಡಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾದ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳ ಗುರಿಗಳನ್ವಯ ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಆತ್ಮ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಸಂಜೀವಿನಿ ವಾಹನಗಳ ಮೂಲಕ ಸಂಗ್ರಹಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಚೀಟಿಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸುವುದು.
- ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿಗಳ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಮತ್ತು ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ಫಲಿತಾಂಶ ದಾಖಲಿಸಲು KRSRAC ಸಂಸ್ಥೆಯವರು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವ ಮೊಬೈಲ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಷನ್ ಮತ್ತು ವೆಬ್ ಪೋರ್ಟಲ್ ಬಳಸುವುದು.
- ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ರೈತರ ಜಮೀನಿನಲ್ಲಿ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ರೈತರ ಉಪಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸುವುದು. ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ವೇಳೆ ಅನುಬಂಧ-1 ರಂತೆ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ರೈತರ ಸಹಿಯೊಂದಿಗೆ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
- ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ನೀಡಿರುವ ಗುರಿಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಕೃಷಿ ಸಂಜೀವಿನಿ ವಾಹನಗಳಿಗೆ ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿಗಳ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಗುರಿಯನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸುವುದು.
- ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಚೀಟಿ ಪೋರ್ಟಲ್ ನಲ್ಲಿ ನೋಂದಾಯಿಸಿ, ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷಾ ಫಲಿತಾಂಶಗಳನ್ನು ದಾಖಲಿಸಿ ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಚೀಟಿಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ರೈತರಿಗೆ ವಿತರಿಸುವುದು.
- ಇದಲ್ಲದೇ ರೈತರು/ಇತರೆ ಸಾರ್ವಜನಿಕರು/ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ತರುವ ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರು ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಶುಲ್ಕ ಪಡೆದು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಚೀಟಿ/ವರದಿಗಳನ್ನು ನೀಡುವುದು. ಸಿಟಿ ಕಾಂಪೋಸ್ಟ್ ತಯಾರಕರು ತರುವ ಸಿಟಿ ಕಾಂಪೋಸ್ಟ್ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಸಹ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಶುಲ್ಕ ಪಡೆದು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ ವರದಿಗಳನ್ನು ನೀಡುವುದು.
- ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿರುವ ಸಂಚಾರಿ ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷಾ ವಾಹನ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಗ್ರಾಮಗಳು, ಪಾಲ್ಗೊಂಡ ಕೃಷಿ ಮೇಳ/ರೈತರ ಮೇಳ/ರೈತರ ತರಬೇತಿಗಳ ವಿವರ ಮತ್ತು ಸಂಚಾರಿ ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷಾ ವಾಹನದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿದ ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

- ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಇಲಾಖೆಯ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯವರು ತೆಗೆದ ಕೃಷಿ ಸುಣ್ಣು, ಜಿಪ್ಸಂ ಮತ್ತು ರೈತರಿಂದ ಬಂದಂತಹ ನೀರಿನ ಮಾದರಿಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮಾಡುವ ಸೌಲಭ್ಯವಿರುವುದರಿಂದ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಲು ಕ್ರಮ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಸೂಚಿಸಿದೆ. ಸುಣ್ಣು ಹಾಗೂ ಜಿಪ್ಸಂ ಮಾದರಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಕಳುಹಿಸುವಾಗ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನಿಗದಿತ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ ಭರ್ತಿ ಮಾಡಿ ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.
- ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ 2018-19ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯಧನ ನೀಡಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿರುವ ಗ್ರಾಮಮಟ್ಟದ ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕನಿಷ್ಠ 3 ತಿಂಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಅವುಗಳ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಕುರಿತು ವಸ್ತು ಸ್ಥಿತಿಯ ವರದಿಯನ್ನು ಮಾಡುವುದು.
- ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯ ಗುಣ ಮಟ್ಟವನ್ನು ಕಾಪಾಡಿಕೊಂಡು ಬರಲು ಪ್ರತಿ ದಿನ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವ ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿಗಳಲ್ಲಿ ಶೇ. 10 ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿಗಳ ಆಂತರಿಕ ಪರಿಶೀಲನೆ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು
- ಇಲಾಖೆಯ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯ ಗುರಿಗಳನ್ನು ಸಾಧಿಸುವುದು, ರೈತರು ತರುವ ಮಣ್ಣು/ನೀರು ಮಾದರಿಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮಾಡುವುದು ಹಾಗೂ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ಗುಣ ಮಟ್ಟ ಕಾಪಾಡುವ ಹೊಣೆ ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದ ಉಸ್ತುವಾರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು/ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿಯದ್ದಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆ ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ನಮೂನೆ-1, ಮತ್ತು 2 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿ ವರದಿಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುವುದು. ನಮೂನೆ 3 ರಿಂದ ನಮೂನೆ 6 ರಲ್ಲಿ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಪ್ರತಿ ತ್ರೈಮಾಸಿಕದಲ್ಲಿ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

### **ಗ್ರಾಮ ಮಟ್ಟದ ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷಾ ಘಟಕಗಳು**

ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ (2018-19ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ) ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯಧನ ನೀಡಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿರುವ 291 ಗ್ರಾಮಮಟ್ಟದ ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕನಿಷ್ಠ 3 ತಿಂಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಅವುಗಳ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಕುರಿತು ವಸ್ತು ಸ್ಥಿತಿಯ ವರದಿಯನ್ನು ಮಾಡುವುದು.

## ಘಟಕಗಳು:

1. **ಮಣ್ಣು ಪರಿಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಿಗೆ ಹೊರಗುತ್ತಿಗೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ನೇಮಕಗೊಂಡಿರುವ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗೆ ವೇತನ ಪಾವತಿ:** (ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ 034) ರಾಜ್ಯದ 29 ಸ್ಥಾನಿಕ ಹಾಗೂ 1 ಸಂಚಾರಿ ಮಣ್ಣು ಪರಿಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಹೊರಗುತ್ತಿಗೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ನೇಮಕಗೊಂಡಿರುವ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಹಾಗೂ ತಾಲ್ಲೂಕು ಡೇಟಾ ಎಂಟ್ರಿ ಆಪರೇಟರ್‌ಗಳಿಗೆ ವೇತನ ಪಾವತಿಸುವುದು.

ಇಲಾಖೆಯ ಮಣ್ಣು ಪರಿಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಿಗೆ ಹೊರಗುತ್ತಿಗೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಮಣ್ಣು ಪರಿಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಹೊರಗುತ್ತಿಗೆ ಆಧಾರದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುವ 5 ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ (ಒಬ್ಬ ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿ ವಿಶ್ಲೇಷಕರು, ಒಬ್ಬ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಸಹಾಯಕರು, ಒಬ್ಬ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲಾ ಪರಿಚಾರಕರು, ಒಬ್ಬ 'ಡಿ' ದರ್ಜೆ ನೌಕರರು ಮತ್ತು ಒಬ್ಬ ಎಂಟ್ರಿ ಆಪರೇಟರ್)ಗಳ ವೇತನವನ್ನು ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ 034ರಡಿ ಬಿಡುಗಡೆಯಾಗಿರುವ ಅನುದಾನದಲ್ಲಿ ಪಾವತಿಸುವುದು.

ಬೆಳಗಾವಿಯ ಸಂಚಾರಿ ಮಣ್ಣು ಪರಿಕ್ಷಾ ವಾಹನದ ವಾಹನ ಚಾಲಕ ಮತ್ತು ಸ್ಥಾನಿಕ ಮಣ್ಣು ಪರಿಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ 5 ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ಮಾತ್ರ ಒಟ್ಟು 6 ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು. ಯಾವುದೇ ಕಾರಣಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬಾರದು. ಈ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 034 ಅಡಿ ಭರಿಸುವುದು. 2023-24ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರೂ.399.66 ಲಕ್ಷಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

2. **ಸಾಮಾನ್ಯ ವೆಚ್ಚಗಳು (ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ 051):** ಮಣ್ಣು ಪರಿಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಉಪಕರಣ, ಗಣಕ ಯಂತ್ರಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಅಂತರ್ಜಾಲ ವೆಚ್ಚ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಸಾಮಾನ್ಯ ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸಲು ರೂ.50.00 ಲಕ್ಷಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.
3. **ಕಟ್ಟಡ ವೆಚ್ಚಗಳು (ಉಪಶೀರ್ಷಿಕೆ 071):** ಮಣ್ಣು ಪರಿಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳ ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ಲು, ನೀರಿನ ಬಿಲ್ಲು, ಬಾಡಿಗೆ ದರ ಮತ್ತು ತೆರಿಗೆ ಪಾವತಿಸಲು ರೂ.17.00 ಲಕ್ಷಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.
4. **ಯಂತ್ರಸಾಧನ ಸಾಮಗ್ರಿ (ಉಪಶೀರ್ಷಿಕೆ 180):** ಮಣ್ಣು ಪರಿಕ್ಷೆಗೆ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಉಪಕರಣಗಳು, ರಾಸಾಯನಿಕಗಳು, ಗಾಜಿನ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಇತ್ಯಾದಿ ಪರಿಕರಗಳ ಖರೀದಿಗಾಗಿ 2023-24ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರೂ.50.00 ಲಕ್ಷಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.
5. **ಸಾರಿಗೆ ವೆಚ್ಚ (ಉಪಶೀರ್ಷಿಕೆ 195):** ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಸಂಚಾರಿ ಮಣ್ಣು ಪರಿಕ್ಷಾ ವಾಹನದ ಸಾರಿಗೆ ವೆಚ್ಚಕ್ಕಾಗಿ ರೂ.3.00 ಲಕ್ಷಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.
6. **ನಿರ್ವಹಣೆ (ಉಪಶೀರ್ಷಿಕೆ 200):** ಮಣ್ಣು ಪರಿಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳ ಸಣ್ಣಪುಟ್ಟ ಕಾಮಗಾರಿಗಳು, ದುರಸ್ತಿ ವಿಶೇಷ ದುರಸ್ತಿ ಮತ್ತು ನವೀಕರಣ. 2022-23ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರೂ. 28.00 ಲಕ್ಷಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಘಟಕವಾರು ಒದಗಿಸಿರುವ ಅನುದಾನದ ವಿವರಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧ-2 ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ನಮೂನೆ-1

2023-24ನೇ ಸಾಲಿನ -----ಮಾಹೆಯ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯ ಕುರಿತು ವರದಿ

I. ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಲಾದ ಮಾದರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿವರ	ಸ್ಥಾನಿಕ	ಸಂಚಾರಿ	ಮಿನಿ	ಒಟ್ಟು
1	ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ				
2	ವಾರ್ಷಿಕ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ				
3	ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿಯ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯ ಗುರಿ				
4	ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಲಾದ ಮಾದರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ				

II. ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿಗಳ ಮೂಲ

ಕ್ರ.ಸಂ	ಮೂಲ	ಮಾದರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
1	ರೈತರು	
2	ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿ/ಸಿಬ್ಬಂದಿ	
3	ಇತರೆ	

III. ಮಣ್ಣು ಫಲವತ್ತತೆಯ ಸ್ಥಿತಿ

ಕ್ರ.ಸಂ	ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು	ಕಡಿಮೆ	ಮಧ್ಯಮ	ಹೆಚ್ಚು	ಒಟ್ಟು
1	ಸಾರಜನಕ(N)				
2	ರಂಜಕ(P)				
3	ಪೋಟ್ಯಾಷ್(K)				
		Acidic	Netural	Alkaline	Total
4	PH				
		Acidic	Critical	Injurious	Total
5	EC				

IV. ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಲಾದ ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿಗಳ ದ್ವಿತೀಯ ಮತ್ತು ಲಘುಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಸ್ಥಿತಿ

ಕ್ರ.ಸಂ	ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು	ಮಾದರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	Dificient	Suficient
1	ಸತು(Zn)			
2	ಕಬ್ಬಿಣ(Fe)			
3	ಮ್ಯಾಂಗನೀಸ್(Mn)			
4	ತಾಮ್ರ(Cu)			
5	ಬೋರಾನ್(B)			
6	ಗಂಧಕ(S)			

V. ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಲಾದ ನೀರು ಮಾದರಿಗಳು:

VI. ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಲಾದ (ಜಿಪ್ಸಂ/ಕೃಷಿ ಸುಣ್ಣ) ಮಾದರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ:

VII. ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಲಾದ ಸಿಟಿ ಕಾಂಪೋಸ್ಟ್ ಮಾದರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ:

ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಸಹಿ

ನಮೂನೆ-2

2023-24ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಅಭಿಯಾನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ ಭೌತಿಕ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಪ್ರಗತಿ ವರದಿ

(ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 2401-00-103-0-15) (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)

ಕ್ರ. ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆ	ಉ.ಶೀ.034				ಉ.ಶೀ.051		ಉ.ಶೀ.071		ಉ.ಶೀ. 180		ಉ.ಶೀ. 195		ಉ.ಶೀ. 200		ಒಟ್ಟು	
		ಭೌ		ಆರ್ಥಿಕ		ಆರ್ಥಿಕ		ಆರ್ಥಿಕ		ಆರ್ಥಿಕ		ಆರ್ಥಿಕ		ಆರ್ಥಿಕ		ಆರ್ಥಿಕ	
		ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ	ಗುರಿ	ಸಾಧನೆ

ನಮೂನೆ-3

ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದಲ್ಲಿ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ದೃಢೀಕರಣ ವರದಿಯ ಅವಧಿ: ರಿಂದ

ಕ್ರ. ಸಂ	ಉಪಕರಣಗಳ ವಿವರ	ಸಂಖ್ಯೆ	ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುವ ಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿದೆಯೇ (ಇದೆ/ಇಲ್ಲ)	ಇಲ್ಲವಾದಲ್ಲಿ ಕಾರಣ ಮತ್ತು ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಕ್ರಮ

ನಮೂನೆ-4

ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಲು ರಾಸಾಯನಿಕಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ದೃಢೀಕರಣ

ವರದಿಯ ಅವಧಿ: ರಿಂದ

ಕ್ರ ಸಂ	ರಾಸಾಯನಿಕಗಳ ವಿವರ	ಇಲ್ಲವಾದಲ್ಲಿ ಕಾರಣ ಮತ್ತು ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಕ್ರಮ

ನಮೂನೆ-5

ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಹೊಂದಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ದೃಢೀಕರಣ

ವರದಿಯ ಅವಧಿ: ರಿಂದ

ಕ್ರ ಸಂ	ಉಪಕರಣಗಳ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಹುದ್ದೆ ವಿವರ	ಯಾವ ಅವಧಿಯಿಂದ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವರು	ತರಬೇತಿ ಹೊಂದಿರುವವರೇ (ಹೌದು/ಇಲ್ಲ)	ಇಲ್ಲವಾದಲ್ಲಿ ಕಾರಣ ಮತ್ತು ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಕ್ರಮ

ನಮೂನೆ-6

ಆಂತರಿಕ ಪರಿಶೀಲನೆ ಬಗ್ಗೆ ದೃಢೀಕರಣ : ವರದಿಯ ಅವಧಿ: ರಿಂದ

ಕ್ರ ಸಂ	ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದಲ್ಲಿ ಸ್ವೀಕೃತವಾದ ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯಾದ ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಆಂತರಿಕ ಪರಿಶೀಲನೆ ಕೈಗೊಂಡ ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿಗಳು	ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳು ಕಂಡು ಬಂದ ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ

--	--	--	--	--

ಅನುಬಂಧ-1

2023-24ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಅಭಿಯಾನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಒದಗಿಸಲಾದ ಅನುದಾನದ ವಿವರ

(ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ:2401-00-103-0-15) (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)

ಕ್ರ ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆಗಳು	ಉ. ಶೀ.034		ಉ.ಶೀ.051		ಉ.ಶೀ.071		ಉ.ಶೀ. 180		ಉ. ಶೀ. 195		ಉ. ಶೀ. 200		ಒಟ್ಟು
		ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ	ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ	ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ	ಭೌತಿಕ	ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ	ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ	ಭೌತಿಕ	
1	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	5	13.4	1	1.7	1	0.6	1	1.6			1	2	19.3
2	ಬಳ್ಳಾರಿ	5	13.4	1	1.7	1	0.3	1	1.6					17
3	ಬೆಂಗಳೂರು	5	14.3	1	1.7	0	0	1	1.6					17.6
4	ಬೆಳಗಾವಿ	6	15.75	1	1.7	1	0.6	1	1.6	1	3			22.65
5	ಬೀದರ್	5	13.4	1	1.7	1	0.6	1	1.6					17.3
6	ಚಾಮರಾಜನಗರ	5	13.4	1	1.7	1	0.6	1	1.6					17.3
7	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	5	13.4	1	1.7	1	0.6	1	1.6					17.3
8	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	5	13.4	1	1.7	1	0.6	1	1.6					17.3
9	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	5	13.4	1	1.7	1	0.6	1	1.8					17.5
10	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	5	13.8	1	1.7	1	0.6	1	1.6					17.7
11	ದಾವಣಗೆರೆ	5	13.4	1	1.7	1	0.6	1	1.6					17.3
12	ಧಾರವಾಡ	5	14.55	1	1.7	1	0.6	1	1.6					18.45
13	ಗದಗ	5	13.4	1	1.7	1	0.6	1	1.6					17.3
14	ಹಾಸನ	5	14.45	1	1.7	1	0.6	1	1.6					18.35
15	ಹಾವೇರಿ	5	13.4	1	1.7	1	0.6	1	1.6					17.3
16	ಕಲಬುರ್ಗಿ	5	13.8	1	1.7	1	0.6	1	1.6			1	2.5	20.2
17	ಕೊಡಗು	5	13.4	1	1.7	1	0.5	1	1.6			1	3	20.2
18	ಕೋಲಾರ	5	13.4	1	1.7	1	0.9	1	1.6					17.6
19	ಕೊಪ್ಪಳ	5	13.4	1	1.7	1	0.6	1	1.6					17.3
20	ಮಂಡ್ಯ	5	13.4	1	1.7	1	0.6	1	1.6					17.3
21	ಮೈಸೂರು	5	13.4	1	1.7	1	0.6	1	1.6					17.3
22	ರಾಯಚೂರು	5	13.4	1	1.7	1	0.6	1	1.6					17.3
23	ರಾಮನಗರ	5	13.4	1	1.7	1	0.6	1	1.6			1	3	20.3
24	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	5	13.4	1	1.7	1	0.6	1	1.6			1	5	22.3
25	ತುಮಕೂರು	5	15.4	1	1.7	1	0.6	1	1.6			1	5	24.3
26	ಉಡುಪಿ	5	14.45	1	1.7	1	0.6	1	1.6			1	5	23.35
27	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	5	13.4	1	2.4	1	0.9	1	5			1	2.5	24.2
28	ವಿಜಯಪುರ	5	13.4	1	1.7	1	0.6	1	1.6					17.3
29	ಯಾದಗಿರಿ	5	15.16	1	1.7	1	0.6	1	1.6					19.06
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>146</b>	<b>399.66</b>	<b>29</b>	<b>50.00</b>	<b>28</b>	<b>17.00</b>	<b>29</b>	<b>50.00</b>	<b>1</b>	<b>3.00</b>	<b>7</b>	<b>28.00</b>	<b>547.66</b>

ಅನುಬಂಧ-2

ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿಯ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ವೇಲೆ ಸಂಗ್ರಹಿಸಬೇಕಿರುವ ವಿವರಗಳು	
1.	ರೈತರ FID ಸಂಖ್ಯೆ
2.	ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿ ಸಂಖ್ಯೆ (ಕೆ.ಜಿ.ಐ.ಎಸ್ ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಮೊಬೈಲ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಷನ್ ನಂತೆ)
3.	ರೈತರ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ
4.	ರೈತರ ಆಧಾರ್ ಸಂಖ್ಯೆ
5.	ರೈತರ ಮೊಬೈಲ್ ಸಂಖ್ಯೆ
6.	ಲಿಂಗ
7.	ವರ್ಗ
8.	ಸರ್ವೆ ನಂ
10.	ಸರ್ನಾಕ್ ನಂ
11.	ಹಿಸ್ಸಾ ನಂ
12.	ಜಮೀನಿನ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ
13.	ಗ್ರಾಮದ ಹೆಸರು
14.	ಹೋಬಳಿ
15.	ಗ್ರಾಮಪಂಚಾಯತಿ
16.	ತಾಲ್ಲೂಕು
17.	ಜಿಲ್ಲೆ
18.	ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶ (ಕೆ.ಜಿ.ಐ.ಎಸ್ ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಮೊಬೈಲ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಷನ್ ನಂತೆ)
19.	ನೀರಾವರಿ/ಖುಷ್ಕಿ
20.	ಮಣ್ಣಿನ ವಿಧ
21.	ಬೆಳೆಯುವ ಬೆಳೆಗಳು
22.	ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆಯ ದಿನಾಂಕ
23.	ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಯೋಜನೆ/ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ವಿವರ

ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿರುವವರ

ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಸಹಿ

ರೈತರ ಸಹಿ



**ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆಯ ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಫಲವತ್ತತೆಯ  
ಘಟಕ**

**(ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 2402-00-101-0-03 & 2402-00-101-0-04 )**

ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಫಲವತ್ತತೆ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಚೀಟಿ, ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಸಮಸ್ಯಾತ್ಮಕ ಮಣ್ಣುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಒಗ್ಗೂಡಿಸಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆಯ ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಘಟಕದಡಿ ಅನುಷ್ಠಾನವಾಗುತ್ತದೆ.

ಸದರಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಚೀಟಿ ವಿತರಣೆ, ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಜ್ಞಾನ ಹಂಚಿಕೆ, ಮಣ್ಣು ಪರಿಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆ, ರಸಗೊಬ್ಬರ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆ, ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆ, ಮಣ್ಣು ಪರಿಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳ ಬಲವರ್ಧನೆ, ರಸಗೊಬ್ಬರ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳ ಬಲವರ್ಧನೆ, ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳ ಬಲವರ್ಧನೆ ಗ್ರಾಮಮಟ್ಟದ ಮಣ್ಣು ಪರಿಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆಗೆ ಸಹಾಯಧನ, ಲಘುಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ವಿತರಣೆ, ರಸಗೊಬ್ಬರ ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳ NABL Accreditation ಮತ್ತು ಸಮಸ್ಯಾತ್ಮಕ ಮಣ್ಣುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಘಟಕಗಳಿರುತ್ತವೆ. ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಕ್ರಿಯಾಯೋಜನೆಯನ್ನು ಸಲಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದ ಮಂಜೂರಾತಿ ಸಮಿತಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಅನುಮೋದನೆ ದೊರೆತ ನಂತರ 2023-24ನೇ ಸಾಲಿನ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ ಮತ್ತು ಕ್ರಿಯಾಯೋಜನೆಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗುವುದು.

### 3. 2023-24ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಮಾಣಿತ/ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬೀಜ ವಿತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ

2023-24 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು/ಹಂಗಾಮುವಾರು ಬೀಜ ಬದಲಿಕೆ ಅನುಪಾತದ ಆಧಾರದಂತೆ ವಿವಿಧ ಬೆಳೆಗಳ ಪ್ರಮಾಣಿತ/ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬೀಜ ವಿತರಣಾ ಬೇಡಿಕೆ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಮುಂದಿನ ಕ್ರಮಕ್ಕಾಗಿ ಲಗತ್ತಿಸಿದೆ. ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಪ್ರಮಾಣಿತ/ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬೀಜ ವಿತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ಗುರಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿ, ಒಂದು ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಿಕೊಡುವುದು.

ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು,

ಶಕರು, ಬೀಜ ವಿತರಣಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಭೆಯನ್ನು ಕೂಡಲೇ ಕರೆದು, 2023ರ ಮುಂಗಾರು ಹಂಗಾಮಿಗೆ ಸಂಸ್ಥೆವಾರು ಮತ್ತು ಬೆಳೆವಾರು ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ ವಿತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ರೂಪಿಸಿ, ಬೇಡಿಕೆ ಇರುವ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳನ್ನು ರೈತ ಸಮುದಾಯಕ್ಕೆ ಸಕಾಲಕ್ಕೆ ಪೂರೈಸಲು ಎಲ್ಲಾ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು. ವಿವಿಧ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಬೀಜ ವಿತರಣೆ ಹಾಗೂ ಬೀಜ ದಾಸ್ತಾನಿನ ಬಗ್ಗೆ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರವಾರು ಪೂರ್ಣ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ತಾಲ್ಲೂಕು ಹಾಗೂ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳನ್ನು ದಾಖಲಿಸುವುದು. ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆಗಳಡಿ ಹಾಗೂ ಸಾಮಾನ್ಯ ವಿತರಣೆಯಾಗಿರುವ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳ ಕ್ರೋಢೀಕೃತ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ಲಗತ್ತಿಸಿರುವ ನಿಗದಿತ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳು 10ನೇ ತಾರೀಖಿನೊಳಗೆ ತಪ್ಪದೇ ಈ ಕಛೇರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

ಸ್ವಪರಾಗಸ್ಪರ್ಶ ಬೆಳೆಗಳಾದ ಭತ್ತ, ರಾಗಿ, ತೊಗರಿ ಇತ್ಯಾದಿ ಬೀಜಗಳಿಗೆ ಬೀಜ ಬದಲಿಕೆ ಪ್ರಮಾಣದ ಗುರಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಬೇಡಿಕೆ ಬರುವ ಬೀಜಗಳ ಬೇಡಿಕೆಯನ್ನು ಪೂರೈಸಲು ಇಲಾಖೆಯ ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆಗಳಡಿ ಪ್ರಮಾಣಿತ / ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳನ್ನು ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಯು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಪ್ರಮಾಣಕ್ಕನುಗುಣವಾಗಿ ಮತ್ತು ರೈತರಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಬೀಜಗಳನ್ನು ರೈತರಿಂದ ರೈತರಿಗೆ ವಿತರಣೆಗೆ ಬೀಜ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ನಂತರ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು.

ಅನಧಿಕೃತ ಬೀಜ ವಿತರಕರು ಗರಿಷ್ಠ ಬಿತ್ತನೆ ಸಮಯವನ್ನು ದುರುಪಯೋಗಪಡಿಸಿಕೊಂಡು ಕಡಿಮೆ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬೀಜಗಳನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವ ಸಾಧ್ಯತೆಗಳಿವೆ. ಯಾವುದೇ ಕಾರಣಕ್ಕೂ ಇನ್‌ವಾಯ್ಸ್/ಸಾಲದ/ನಗದು ರಸೀದಿ ಇಲ್ಲದೆ ಮಾರಾಟಗಾರರು ಪಡೆದಿರುವ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳು ರೈತರಿಗೆ ವಿತರಣೆಯಾಗದಂತೆ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳುವುದು ಹಾಗೂ ಯಾವುದೇ ಸಂಸ್ಥೆ ಸಂಚಾರಿ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಮೂಲಕ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳು ಮಾರಾಟವಾಗದಂತೆ ಮುಂಜಾಗ್ರತಾ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು. ಇಂತಹ ಪ್ರಕರಣಗಳು ಕಂಡು ಬಂದಲ್ಲಿ ಕೂಡಲೇ ಬೀಜ ಕಾಯ್ದೆಗಳಡಿಯಲ್ಲಿ ಕ್ರಮ ಜರುಗಿಸುವುದು. ನಿಮ್ಮ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಬೀಜ ವಿತರಣೆ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ತಳಿಗಳು ಮತ್ತು ಸದರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ವಿಳಾಸವನ್ನು ಜಿಲ್ಲಾ ಮತ್ತು ತಾಲ್ಲೂಕು ಕಛೇರಿಯಲ್ಲಿ ಟೈಪ್‌ರೈಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ವಿತರಣೆ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಎಲ್ಲಾ ತಳಿಗಳ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟಗಾರರಲ್ಲಿ ದಾಸ್ತಾನು ಮಾಡಿದ ಕೂಡಲೇ ಬೀಜ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಬೀಜ ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೊಳಪಡಿಸುವುದು.

ಮುಂದುವರೆದು, ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಬೀಜ ಮಾರಾಟಗಾರರ ಮಳಿಗೆಗಳಿಗೆ ಹಂಗಾಮಿನ ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ತದನಂತರ ಅನಿರೀಕ್ಷಿತ ತಪಾಸಣೆ ಕೈಗೊಂಡು ಬೀಜ ಕಾಯ್ದೆಗಳ ಉಲ್ಲಂಘನೆ ಮಾಡಿದ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಕಾನೂನಿನ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ತಮ್ಮ ಅಧೀನದಲ್ಲಿ ಬರುವ ಎಲ್ಲಾ ತಾಲ್ಲೂಕು ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳಿಗೂ ಈ ಬಗ್ಗೆ ಸೂಚನೆ ನೀಡುವುದು ಹಾಗೂ ಈ ಬಗ್ಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ತಪ್ಪದೇ ಈ ಕಛೇರಿಗೆ ತಿಳಿಸುವುದು.

**2023-24ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಬೀಜ ಬದಲಿಕೆ ಆಧಾರದಂತೆ ಬೆಳೆವಾರು ಪ್ರಮಾಣಿತ/ಗುಣಮಟ್ಟ  
ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳ ಬೇಡಿಕೆ  
(ಪ್ರಮಾಣ ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ ಗಳಲ್ಲಿ)**

ಕ್ರ.ಸಂ	ಬೆಳೆಗಳು	ಮಂಗಳೂರು	ಹಿಂಗಾರು	ಬೇಸಿಗೆ	ವಾರ್ಷಿಕ
1	ಭತ್ತ	244870	3670	87989	336529
2	ಜೋಳ	6520	48749	624	55893
3	ರಾಗಿ	<b>24403</b>	1980	417	26800
4	ಮುಸುಕಿನಜೋಳ	212987	21040	8096	242123
5	ಸಜ್ಜೆ	9702			9702
6	ಗೋಧಿ		28156		28156
7	ಕಿರುಧಾನ್ಯಗಳು	6116	260		6376
<b>I</b>	<b>ಒಟ್ಟು ಏಕದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು:</b>	<b>504599</b>	<b>103855</b>	<b>97125</b>	<b>705579</b>
1	ತೊಗರಿ	118391			118391
2	ಕಡಲೆ		166403		166403
3	ಹುರುಳಿ	2064	3792		5856
4	ಉದ್ದು	5137	308	61	5506
5	ಹೆಸರು	26364	645	60	27070
6	ಅಲಸಂದೆ	4936	2033	748	7717
7	ಅವರೆ	3840	1061	58	4959
<b>II</b>	<b>ಒಟ್ಟು ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು</b>	<b>160732</b>	<b>174244</b>	<b>927</b>	<b>335903</b>
1	ನೆಲಗಡಲೆ	199962	70912	55162	326036
2	ಎಳ್ಳು	563	0	3	566
3	ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ	6503	3022	860	10385
4	ಹರಳು	276			276
5	ನೈಜರ್	292	8		300
6	ಸೋಯಾಅವರೆ	228209			228209
7	ಕುಸುಬೆ		1337		1337
8	ಸಾಸಿವೆ	19	3	8	29
<b>III</b>	<b>ಒಟ್ಟು ಎಣ್ಣೆಕಾಳುಗಳು:</b>	<b>435823</b>	<b>75283</b>	<b>56032</b>	<b>567138</b>
<b>IV</b>	<b>ವಾಣಿಜ್ಯ ಬೆಳೆಗಳು:</b>				0
1	ಹತ್ತಿ	<b>10403</b>	<b>192</b>		<b>10595</b>
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>1111557</b>	<b>353573</b>	<b>154084</b>	<b>1619215</b>

ನಮೂನೆ-1

ಪ್ರಮಾಣಿತ /ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬೀಜಗಳ ವಿತರಣಾ ಕ್ರೋಢೀಕೃತ ಪ್ರಗತಿ (ಸಾಮಾನ್ಯ ಮತ್ತು ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆಗಳು ಸೇರಿದಂತೆ)

ಕ್ರ. ಸ.	ಬೆಳೆ	ತಳಿ	ಹ0ಗಾಮಿ ನಗುರಿ	ವರದಿಮಾಡುವಮಾಹೆಯಅಂತ್ಯದವರೆಗಿನಕ್ರೋಢೀಕೃತಪ್ರಮಾಣ													ರೈತರಲ್ಲಿ	
				ಕರಾಬೀನಿ		ರಾಬೀನಿ		ಕ.ಎ.ಮಂ		ಸಹಕಾರಿಸಂಘ		ಖಾಸಗಿ		ಒಟ್ಟು				
				ಪ್ರ.	ನಿಚೀ	ಪ್ರ.	ನಿಚೀ	ಪ್ರ.	ನಿಚೀ	ಪ್ರ.	ನಿಚೀ	ಪ್ರ.	ನಿಚೀ	ಪ್ರ.	ನಿಚೀ	ಒಟ್ಟು		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
1	ಭತ್ತ	ಜಯ																
		ಐಆರ್.64																
		-																
		ಬೆಳೆಮೊತ್ತ																
2	ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳ	ಎನ್‌ಎಹೆಚ್																
		-																
		ಬೆಳೆಮೊತ್ತ																
3																		
	ಮಹಾಮೊತ್ತ																	

ನಮೂನೆ-2

ಪ್ರಮಾಣಿತ /ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬೀಜಗಳ ದಾಸ್ತಾನು ವಿವರ

ವರದಿ ಮಾಡುವ ತಿಂಗಳು -----(ದಿನಾಂಕ-----ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ)

ಜಿಲ್ಲೆ:

ಹಂಗಾಮು:

ಕ್ರ. ಸ	ಬೆಳೆ	ತಳಿ	ಹಂಗಾಮಿ ನಗುರಿ	ವರದಿ ಮಾಡುವ ಮಾಹೆಯ ಅಂತ್ಯದವರೆಗಿನ ಕ್ರೋಢೀಕೃತ ಪ್ರಮಾಣ													ರೈತರಲ್ಲಿ	
				ಕರಾಬೀನಿ		ರಾಬೀನಿ		ಕ.ಎ.ಮಂ		ಸಹಕಾರಿಸಂಘ		ಖಾಸಗಿ		ಒಟ್ಟು				
				ಪ್ರ.	ನಿಚೀ	ಪ್ರ.	ನಿಚೀ	ಪ್ರ.	ನಿಚೀ	ಪ್ರ.	ನಿಚೀ	ಪ್ರ.	ನಿಚೀ	ಒಟ್ಟು				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
1	ಭತ್ತ	ಜಯ																
		ಐಆರ್.64																
		-																
		ಬೆಳೆಮೊತ್ತ																
2	ಮೆಕ್ಕೆ ಜೋಳ	ಎನ್‌ಎಹೆಚ್																
		-																
		ಬೆಳೆ ಮೊತ್ತ																
3																		
		ಮಹಾಮೊತ್ತ																

2023 ರ ಮುಂಗಾರು ಹಂಗಾಮಿಗೆ ಬೀಜ ಬದಲಿಕೆ ಆಧಾರದಂತೆ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಪ್ರಮಾಣಿತ/ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳ ಬೇಡಿಕೆಯ ವಿವರ

ಕ್ರ. ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆ	ಭತ್ತ	ಜೋಳ	ರಾಗಿ	ಮೆಕ್ಕೆ ಜೋಳ	ಸಜ್ಜೆ	ತೃಣ ಧಾನ್ಯ	ತೋಗರಿ	ಹೆಸರು	ಉದ್ದು	ಅಲ ಸಂದಿ	ಹುರಳಿ	ಅವರೆ	ನಲಗಡಲೆ	ಸೂರ್ಯ ಕಾಂತಿ	ಸೋಯಾ ಅವರೆ	ಎಳ್ಳು	ಹುಚ್ಚೆಳ್ಳು	ಹರಳು	ಸಾಸಿವೆ	ಹತ್ತಿ	ಒಟ್ಟು
1	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	0	68	0	5325	1025	165	4500	1393	86	50	83	33	1584	550	1947	17	33	0	0	8	16865
2	ಬಳ್ಳಾರಿ	19679	600	35	2294	427	603	675	2	2	9	14	0	2079	128	6	1	2	4	0	453	27013
3	ಬೆಳಗಾವಿ	14480	763	22	19202	457	168	1200	3017	670	49	17	72	11147	212	55528	1	0	0	0	382	107388
4	ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ	26	0	1950	1050	0	11	75	0	0	46	10	105	99	0	0	0	3	6	3	0	3384
5	ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ	48	0	629	161	0	10	54	1	1	16	3	71	65	0	0	2	2	2	1	0	1065
6	ಬೀದರ್	116	713	0	180	200	25	10192	1320	990	8	4	33	25	0	114774	20	66	0	0	21	128686
7	ಚಾಮರಾಜನಗರ	2565	1242	582	3578	39	113	80	221	343	183	97	190	1827	651	0	32	11	13	0	85	11852
8	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	856	33	1584	7568	0	34	855	0	0	99	45	413	13435	17	0	0	3	3	1	1	24948
9	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	3469	23	1485	2400	0	495	75	125	53	95	62	124	1139	75	0	69	23	27	2	20	9760
10	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	190	188	1490	11100	70	1865	1208	299	7	65	95	172	55316	462	58	27	3	54	0	166	72834
11	ದಕ್ಷಿಣಕನ್ನಡ	2171	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2171
12	ದಾವಣಗೆರೆ	16010	150	248	19671	22	127	671	7	5	35	2	23	5282	16	31	1	1	1	0	49	42350
13	ಧಾರವಾಡ	2505	41	1	7023	0	54	92	4455	626	17	0	0	10503	1	21406	0	2	0	0	700	47425
14	ಗದಗ	648	151	0	14700	77	33	94	8250	17	12	4	4	15840	565	445	1	8	0	0	312	41160
15	ಹಾಸನ	8094	71	2277	15795	8	0	110	429	66	619	71	99	134	75	0	21	4	5	0	9	27886
16	ಹಾವೇರಿ	7797	26	8	30726	0	56	60	37	4	6	1	26	9504	5	6692	0	2	1	0	595	55547
17	ಕಲಬುರ್ಗಿ	1995	51	0	350	128	34	44479	3399	1601	8	7	8	347	373	26811	37	2	3	0	1293	80922
18	ಕೊಡಗು	6706	0	2	450	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7159
19	ಕೋಲಾರ	865	13	2257	315	0	139	347	0	0	173	0	743	5435	0	0	7	11	7	5	0	10316
20	ಕೊಪ್ಪಳ	14160	151	0	13200	3219	825	2594	1017	0	16	148	10	5049	442	0	92	3	11	0	152	41088
21	ಮಂಡ್ಯ	13547	8	1943	588	0	13	81	30	40	835	565	282	297	0	0	116	82	36	0	0	18463
22	ಮೈಸೂರು	23865	278	2096	5421	225	54	203	321	520	2077	253	840	545	136	0	73	5	10	0	558	37479
23	ರಾಯಚೂರು	39396	1170	0	88	2250	116	10942	12	0	2	0	0	322	393	0	12	0	6	0	1990	56700

24	ರಾಮನಗರ	930	26	2396	275	0	28	182	0	0	184	109	282	446	0	0	24	5	21	1	0	4907
25	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	17954	5	14	7316	0	0	15	2	0	2	1	12	48	0	0	0	0	0	0	5	25374
26	ತುಮಕೂರು	999	263	4958	4587	3	715	1203	711	34	299	449	291	34774	21	28	5	15	63	3	41	49461
27	ಉಡುಪಿ	8788	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8788
28	ಉತ್ತರಕನ್ನಡ	10533	0	0	1335	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	22	0	0	0	0	5	11904
29	ವಿಜಯನಗರ	3029	465	425	25836	232	397	638	23	2	21	19	0	22399	378	83	2	5	2	0	73	54027
30	ವಿಜಯಪುರ	0	0	0	12438	958	25	31564	59	60	7	5	0	1697	1904	369	2	1	0	0	1063	50152
31	ಯಾದಗಿರಿ	23450	24	0	18	364	11	6206	1234	12	4	1	8	619	103	9	1	0	0	0	2422	34485
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>244870</b>	<b>6520</b>	<b>24403</b>	<b>212987</b>	<b>9702</b>	<b>6116</b>	<b>118391</b>	<b>26364</b>	<b>5137</b>	<b>4936</b>	<b>2064</b>	<b>3840</b>	<b>199962</b>	<b>6503</b>	<b>228209</b>	<b>563</b>	<b>292</b>	<b>276</b>	<b>19</b>	<b>10403</b>	<b>1111557</b>

2023-24 ರ ಹಿಂಗಾರು ಹಂಗಾಮಿಗೆ ಬೀಜ ಬದಲಿಕೆ ಆಧಾರದಂತೆ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಪ್ರಮಾಣಿತ/ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳ ಬೇಡಿಕೆಯ ವಿವರ

ಕ್ರ. ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆ	ಭತ್ತ	ಜೋಳ	ರಾಗಿ	ಮೆಕ್ಕೆ ಜೋಳ	ಗೋಧ	ತೃಣ ಧಾನ್ಯ	ಕಡಲೆ	ಹೆಸರು	ಉದ್ದು	ಅಲಸಂದೆ	ಹುರಳಿ	ಅವರೆ	ನೆಲಗಡಲೆ	ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ	ಕುಸುಬೆ	ಎಳ್ಳು	ಹುಚ್ಚೆಳ್ಳು	ಸಾಸಿವೆ	ಹತ್ತಿ	ಒಟ್ಟು
1	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	0	6431	0	3450	4620	0	17985	0	0	50	29	0	0	413	33	0	0	0	5	33015
2	ಬಳ್ಳಾರಿ	0	1199	5	210	30	34	8563	8	6	41	9	2	0	238	18	0	0	0	13	10376
3	ಬೆಳಗಾವಿ	0	9090	0	4825	7965	41	19662	0	0	141	0	62	1272	364	19	0	0	0	8	43449
4	ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ	0	0	4	15	0	0	42	0	0	0	17	1	0	0	0	0	0	0	0	79
5	ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ	0	0	2	6	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	14
6	ಬೀದರ್	0	1875	0	0	1320	0	14025	0	0	2	0	12	0	19	363	0	0	1	0	17617
7	ಚಾಮರಾಜನಗರ	0	2	10	722	0	0	766	1	1	26	844	55	64	15	0	0	2	0	1	2510
8	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	497	11	7	150	0	0	86	0	0	2	31	21	446	10	0	0	0	0	0	1260
9	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	0	285	0	0	0	0	1609	0	0	0	142	14	0	0	0	0	0	0	0	2051
10	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	139	544	25	345	83	17	4703	0	99	12	103	53	1485	50	35	0	0	0	26	7718
11	ದಕ್ಷಿಣಕನ್ನಡ	471	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	471
12	ದಾವಣಗೆರೆ	0	238	89	182	29	0	1246	1	0	155	0	14	38	45	1	0	0	0	0	2037
13	ಧಾರವಾಡ	0	2850	0	844	2655	83	16716	68	13	2	312	0	8931	152	165	0	0	0	3	32793
14	ಗದಗ್	116	3900	0	1175	3176	0	24420	0	0	248	41	0	0	689	185	0	0	0	52	34002
15	ಹಾಸನ	231	12	218	584	0	0	191	0	0	179	51	32	0	0	0	0	1	0	0	1501
16	ಹಾವೇರಿ	0	4434	0	3807	92	41	587	325	0	165	195	39	0	367	13	0	0	0	0	10066
17	ಕಲಬುರ್ಗಿ	595	5756	0	62	2033	2	18173	0	0	0	1	0	4758	25	245	0	0	0	3	31654
18	ಕೊಡಗು	12	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
19	ಕೋಲಾರ	0	8	5	36	0	0	7	0	0	6	139	0	0	0	0	0	0	0	0	200
20	ಕೊಪ್ಪಳ	0	1800	0	825	545	0	14025	0	0	103	144	0	16830	393	92	0	0	0	16	34773
21	ಮಂಡ್ಯ	0	0	459	120	0	5	41	9	7	49	382	35	0	0	0	0	0	0	0	1107



22	ಮೈಸೂರು	0	19	838	943	0	0	121	3	2	535	1106	626	0	0	0	0	0	0	0	4192
23	ರಾಯಚೂರು	0	3743	0	130	26	4	7493	0	0	12	4	0	21801	16	7	0	0	0	8	33244
24	ರಾಮನಗರ	0	9	7	18	0	0	0	0	0	0	64	0	0	0	0	0	0	0	0	98
25	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	0	15	0	143	0	0	2	9	1	6	3	1	50	10	0	0	0	0	0	239
26	ತುಮಕೂರು	6	61	4	26	0	0	176	0	0	1	45	2	542	0	0	0	0	0	0	864
27	ಉಡುಪಿ	1156	0	0	8	0	0	0	5	165	19	1	0	990	0	0	0	0	0	0	2344
28	ಉತ್ತರಕನ್ನಡ	347	2	0	255	0	0	3	211	12	45	74	3	1114	0	0	0	0	0	0	2066
29	ವಿಜಯನಗರ	0	402	307	540	16	34	2409	0	3	231	47	88	2525	154	2	0	5	1	37	6801
30	ವಿಜಯಪುರ	0	4776	0	1604	5555	0	12894	0	0	2	0	0	0	63	158	0	0	0	6	25058
31	ಯಾದಗಿರಿ	100	1287	0	16	13	0	456	4	0	0	1	0	10068	2	2	0	0	0	13	11964
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>3670</b>	<b>48749</b>	<b>1980</b>	<b>21040</b>	<b>28156</b>	<b>260</b>	<b>166403</b>	<b>645</b>	<b>308</b>	<b>2033</b>	<b>3792</b>	<b>1061</b>	<b>70912</b>	<b>3022</b>	<b>1337</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>192</b>	<b>353573</b>

2023-24 ರ ಬೇಸಿಗೆ ಹಂಗಾಮಿಗೆ ಬೀಜ ಬದಲಿಕೆ ಆಧಾರದಂತೆ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಪ್ರಮಾಣಿತ/ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳ ಬೇಡಿಕೆಯ ವಿವರ

ಕ್ರ. ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆ	ಭತ್ತ	ಜೋಳ	ರಾಗಿ	ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳ	ಹೆಸರು	ಉದ್ದು	ಅಲಸಂದೆ	ಅವರೆ	ನೆಲಗಡಲೆ	ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ	ಎಳ್ಳು	ಸಾಸಿವೆ	ಒಟ್ಟು
1	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	0	4	0	570	0	0	58	8	12375	175	0	0	13190
2	ಬಳ್ಳಾರಿ	11563	52	0	41	3	6	28	0	438	85	0	0	12214
3	ಬೆಳಗಾವಿ	116	0	0	1245	0	0	24	6	2661	28	0	0	4080
4	ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ	17	0	2	14	0	0	0	0	0	0	0	0	32
5	ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ	13	0	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	19
6	ಬೀದರ್	23	0	0	0	0	0	0	0	495	75	0	0	593
7	ಚಾಮರಾಜನಗರ	284	0	12	83	0	0	0	0	17	0	0	0	395
8	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	671	0	22	75	0	0	4	0	396	18	0	0	1185
9	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	463	0	0	0	0	2	10	0	25	0	0	0	500
10	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	69	33	83	90	0	0	4	3	1080	16	2	0	1381
11	ದಕ್ಷಿಣಕನ್ನಡ	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37
12	ದಾವಣಗೆರೆ	12601	32	29	111	5	1	73	6	743	17	0	0	13619
13	ಧಾರವಾಡ	6	0	0	90	4	2	2	0	477	0	0	0	581
14	ಗದಗ್	578	15	0	0	0	0	206	0	5940	50	0	0	6789
15	ಹಾಸನ	231	0	10	74	0	0	6	1	87	0	0	0	408
16	ಹಾವೇರಿ	2196	164	0	2400	12	6	12	0	1558	24	0	0	6371
17	ಕಲಬುರ್ಗಿ	463	3	0	105	0	0	0	0	1581	5	0	0	2157
18	ಕೊಡಗು	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3
19	ಕೋಲಾರ	343	0	20	126	0	0	11	0	248	0	0	0	748

20	ಕೊಪ್ಪಳ	11447	188	0	1275	0	20	83	0	1287	125	0	2	14425
21	ಮಂಡ್ಯ	8135	8	158	134	10	11	70	6	50	0	0	0	8581
22	ಮೈಸೂರು	2775	0	10	30	0	0	15	14	15	0	0	0	2859
23	ರಾಯಚೂರು	19425	38	0	0	0	0	5	0	1599	45	0	6	21118
24	ರಾಮನಗರ	42	0	9	0	0	0	1	1	0	0	0	0	53
25	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	2826	0	4	1085	15	1	15	3	99	5	0	0	4053
26	ತುಮಕೂರು	299	2	48	30	0	0	0	0	1238	0	0	0	1615
27	ಉಡುಪಿ	23	0	0	0	2	7	4	0	0	0	0	0	37
28	ಉತ್ತರಕನ್ನಡ	173	0	0	101	8	4	3	0	12	0	0	0	301
29	ವಿಜಯನಗರ	1619	83	9	104	2	1	106	9	6869	90	0	0	8890
30	ವಿಜಯಪುರ	0	0	0	300	0	0	8	0	12623	100	0	0	13031
31	ಯಾದಗಿರಿ	11551	4	0	9	0	0	0	0	3252	4	0	0	14820
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>87989</b>	<b>624</b>	<b>417</b>	<b>8096</b>	<b>60</b>	<b>61</b>	<b>748</b>	<b>58</b>	<b>55162</b>	<b>860</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>154084</b>

**2023-24ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಬೀಜಗಳ ಪೂರೈಕೆ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಹೂಡುವಳಿ ಯೋಜನೆಯ ಲೆಕ್ಕಶೀರ್ಷಿಕೆ 2401-00-103-0-15 ಯಡಿ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ವಿವರ (ಭೌತಿಕ-ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ ಗಳಲ್ಲಿ, ಆರ್ಥಿಕ-ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)**

ಕ್ರ.ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆ	ಸಾಮಾನ್ಯ(106)		ವಿಶೇಷಘಟಕ ಯೋಜನೆ (422)		ಗಿರಿಜನಉಪ ಯೋಜನೆ (423)		ಒಟ್ಟು	
		ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ	ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ	ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ	ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ
1	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	34230	502	10479	142	3837	67	48546	711
2	ಬೆಂಗಳೂರು	2540	37	778	11	285	5	3603	53
3	ಬೆಳಗಾವಿ	79905	1172	24463	332	8958	156	113326	1659
4	ಬಳ್ಳಾರಿ	11618	170	3557	48	1302	23	16477	241
5	ಬೀದರ್	105467	1547	32289	438	11824	205	149580	2190
6	ಚಾಮರಾಜನಗರ	12183	179	3730	51	1366	24	17279	253
7	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	6956	102	2130	29	780	14	9866	144
8	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	12314	181	3770	51	1381	24	17465	256
9	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	56474	828	17290	235	6331	110	80095	1173
10	ದಕ್ಷಿಣಕನ್ನಡ	1249	18	382	5	140	2	1771	26
11	ದಾವಣಗೆರೆ	20155	296	6170	84	2259	39	28584	418
12	ಧಾರವಾಡ	37238	546	11401	155	4175	72	52814	773
13	ಗದಗ್	35460	520	10856	147	3975	69	50291	736
14	ಕಲಬುರ್ಗಿ	35773	525	10952	149	4010	70	50735	743
15	ಹಾಸನ	18083	265	5536	75	2027	35	25646	375

ಕ್ರ.ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆ	ಸಾಮಾನ್ಯ(106)		ವಿಶೇಷಘಟಕ ಯೋಜನೆ (422)		ಗಿರಿಜನಉಪ ಯೋಜನೆ (423)		ಒಟ್ಟು	
		ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ	ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ	ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ	ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ
16	ಹಾವೇರಿ	35346	518	10821	147	3962	69	50129	734
17	ಕೊಡಗು	2271	33	695	9	255	4	3221	47
18	ಕೋಲಾರ	3157	46	967	13	354	6	4478	66
19	ಕೊಪ್ಪಳ	36402	534	11145	151	4081	71	51628	756
20	ಮಂಡ್ಯ	9696	142	2968	40	1087	19	13751	201
21	ಮೈಸೂರು	19004	279	5818	79	2130	37	26952	395
22	ರಾಯಚೂರು	38070	558	11655	158	4268	74	53993	790
23	ರಾಮನಗರ	2672	39	818	11	300	5	3790	55
24	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	14055	206	4303	58	1576	27	19934	292
25	ತುಮಕೂರು	27424	402	8396	114	3074	53	38894	569
26	ಉಡುಪಿ	3360	49	1029	14	377	7	4766	70
27	ಉತ್ತರಕನ್ನಡ	9055	133	2772	38	1015	18	12842	188
28	ವಿಜಯನಗರ	24688	362	7558	103	2768	48	35014	513
29	ವಿಜಯಪುರ	51655	757	15814	214	5791	101	73260	1072
30	ಯಾದಗಿರಿ	24120	354	7384	100	2704	47	34209	501
<b>ಒಟ್ಟು</b>		<b>770622</b>	<b>11300</b>	<b>235926</b>	<b>3200</b>	<b>86392</b>	<b>1500</b>	<b>1092941</b>	<b>16000</b>

ಷರಾ: ಸದರಿ ಮಾಹಿತಿಯು ತಾತ್ಕಾಲಿಕವಾಗಿದ್ದು, ಬದಲಾವಣೆಗಳಿರಬಹುದು.

## ರಿಯಾಯಿತಿ ದರದಲ್ಲಿ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ ವಿತರಣೆ:

ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ 'ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳ ಪೂರೈಕೆ' ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ ಭತ್ತ, ರಾಗಿ, ಜೋಳ, ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳ, ಉದ್ದು, ಹೆಸರು, ಕಡಲೆ, ಅಲಸಂದೆ, ನೆಲಗಡಲೆ, ಸೋಯಾವರೆ, ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ, ಗೋದಿ, ಕುಸುಬೆ ಮತ್ತು ನವಣೆ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳ ಪ್ರಮಾಣಿತ ಹಾಗೂ ನಿಜ ಚೀಟಿ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳನ್ನು ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲಾ ವರ್ಗದ ರೈತರಿಗೆ ರಿಯಾಯಿತಿ ದರದಲ್ಲಿ ಗರಿಷ್ಠ 2.00 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಅಥವಾ ಅವರ ವಾಸ್ತವಿಕ ಹಿಡುವಳಿ (Actual Holding) ಯಾವುದು ಕಡಿಮೆಯೋ ಆ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಮಿತಿಯೊಳಗೆ ರೈತರಿಗೆ ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ಹೋಬಳಿ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿಯೇ ಉತ್ತಮ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳು ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಆಯಾ ಹೋಬಳಿಯ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳು/ ಗುರುತಿಸಿದ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಮಾರಾಟ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿಯೇ ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಕೃಷಿ ಪತ್ತಿನ ಸಹಕಾರ ಸಂಘಗಳ ಮೂಲಕ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

## **ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳ ವಿತರಣೆಯಲ್ಲಿ QR Code ಬಳಕೆ :**

2023ರ ಮುಂಗಾರು ಹಂಗಾಮಿನಿಂದ ಎಲ್ಲಾ ಕೃಷಿ ಪರಿಕರಗಳಿಗೆ QR Code ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿರುವ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ, ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳನ್ನು ರೈತ ಸಂಪರ್ಕಗಳಲ್ಲಿ ದಾಸ್ತಾನೀಕರಿಸುವ ಮುನ್ನ, ಬೀಜಗಳ ಪ್ಯಾಕೆಟ್‌ಗಳ ಮೇಲೆ QR Code ನಮೂದಿಸಿರುವುದು ಖಾತರಿಪಡಿಸಿಕೊಂಡ ನಂತರ ದಾಸ್ತಾನೀಕರಿಸುವುದು. ಬೀಜ ವಿತರಣೆ ವೇಳೆ ಪ್ರತಿ ಪ್ಯಾಕೆಟ್‌ನ್ನು ಸ್ಯಾನ್ ಮಾಡಿ, Seed MIS ನಲ್ಲಿ QR Code ಮತ್ತು ಇತರೆ ವಿವರಗಳು ದಾಖಲಾದ ನಂತರ ಬೀಜ ವಿತರಣೆ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು. ಯಾವುದೇ ಕಾರಣಕ್ಕೂ ಇನ್ನು ಮುಂದೆ QR Code ದಾಖಲಿಸದೆ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸುವಂತಿಲ್ಲ.

## **ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಯೋಜನೆ " ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ ಮತ್ತು ಬಿತ್ತನೆ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳ ಉಪ ಅಭಿಯಾನ"**

ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ರೈತರಿಗೆ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳ ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಸುಧಾರಣೆ ಮಾಡಲು ಬೀಜ ಗ್ರಾಮ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿತ್ತು. ಪುಸ್ತಕ ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅಭಿಯಾನದಡಿಯಲ್ಲಿ "ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ ಮತ್ತು ಬಿತ್ತನೆ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳ ಉಪ ಅಭಿಯಾನ": ಯೋಜನೆಯಡಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಈ ಯೋಜನೆಯು 2014-15 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ವಯ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ 2023-24 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಸರ್ಕಾರಿ ಸ್ವಾಮ್ಯ ಸಂಸ್ಥೆಯವರು/ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳು ಸಲ್ಲಿಸಿರುವ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು SLEC ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಅನುಮೋದನೆ ಪಡೆದು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕಿರುತ್ತದೆ. ಸರ್ಕಾರಿ ಸ್ವಾಮ್ಯ ಸಂಸ್ಥೆಯವರು/ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳು ವಿವಿಧ ಘಟಕದಡಿ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುತ್ತಾರೆ.

**ಬೀಜ ಹಾನಿ ನಿಧಿ ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು GIA to KSSC, KSSOCA & Tur Board (2401-00-103-0-15-103):**

**ಬೀಜ ಹಾನಿ ನಿಧಿಯೋಜನೆ:**

ಸರ್ಕಾರಿ ಸ್ವಾಮ್ಯದ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಕೆಲವೊಂದು ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ಪಾದಿಸಿದ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳು ಹವಾಮಾನದ ವೈಪರೀತ್ಯದಿಂದಾಗಿ ಅಥವಾ ರೈತರು ಬೆಳೆ ಪರಿವರ್ತನೆಯಿಂದಾಗಿ ವಿಲೇವಾರಿಯಾಗದೆ ಉಳಿಕೆಯಾದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಅಂತಹ ಬೀಜಗಳಿಗೆ ಬೀಜೇತರ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ವಿಲೇವಾರಿ ಮಾಡಿದದರ ಹಾಗೂ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜದ ವ್ಯತ್ಯಾಸದ ಮೊಬಲಗನ್ನು ಪಾವತಿಸಲು ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿದೆ.

**GIA to KSSC and KSSOCA& Tur Board:**

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಬೀಜ ನಿಗಮದ ವತಿಯಿಂದ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನೆ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಮತ್ತು ನಿಗಮದ ಬಲವರ್ಧನೆಗಾಗಿ, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಬೀಜ ಮತ್ತು ಸಾವಯವ ಪ್ರಮಾಣನ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ದ್ವಿದಳಧಾನ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿ (ನಿ.) ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗಾಗಿ ಅನುದಾನ ಒದಗಿಸುವುದು.

ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗುವ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳನ್ನು ಸರ್ಕಾರದ ಅನುಮೋದನೆ ಪಡೆದನಂತರ ಮತ್ತು ಷರತ್ತು/ನಿಬಂಧನೆಗೊಳಪಟ್ಟು ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸಲಾಗುವುದು. 2023-24 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಒಟ್ಟು ರೂ.1000.00 ಲಕ್ಷಗಳ ಅನುದಾನವನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.

## 5. ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಯೋಜನೆ

**ಕೃಷಿ ಪರಿಕರ ಮತ್ತು ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 2401-00-103-0-15**

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯುವ ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬಾಧಿಸುವ ಕೀಟ/ರೋಗ/ಕಳೆಯ ಬಾಧೆಗಳನ್ನು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಅಗತ್ಯ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಕೀಟ ಮತ್ತು ರೋಗಗಳಿಂದ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಸಂರಕ್ಷಿಸಲು ಅಗತ್ಯವಾದ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ/ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಒದಗಿಸುವುದರೊಂದಿಗೆ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.

- ಜೈವಿಕ ಪೀಡನಾಶಕಗಳ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ಹಾಗೂ ಪರಿಸರ ಮಾಲಿನ್ಯವನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಜೈವಿಕ ಪೀಡನಾಶಕ ಹಾಗೂ ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣಕಾರಕಗಳನ್ನು ರಿಯಾಯಿತಿ ದರದಲ್ಲಿ ರೈತರಿಗೆ ವಿತರಿಸುವುದು.
- ಬೀಜದಿಂದ ಹಾಗೂ ಮಣ್ಣಿನಿಂದ ಹರಡುವ ರೋಗ ಮತ್ತು ಕೀಟಗಳಿಂದ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ರಕ್ಷಿಸಲು ಬೀಜವನ್ನು ಬಿತ್ತನೆಗೆ ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಮೊದಲು ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಲಾಗಿರುವ ಪೀಡನಾಶಕಗಳಿಂದ ಉಪಚರಿಸಿ ಬಿತ್ತುವುದರಿಂದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಇಳುವರಿ ಪಡೆಯುವ ಕುರಿತಾಗಿ ರೈತರಲ್ಲಿ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸಲು ಬೀಜೋಪಚಾರ ಆಂದೋಲನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ.
- ಸುರಕ್ಷಿತ ಕೀಟನಾಶಕ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಸಮಗ್ರ ಪೀಡೆ ನಿರ್ವಹಣೆ ಬಗ್ಗೆ ರೈತರಿಗೆ ಹಾಗೂ ಪರಿಕರ ಮಾರಾಟಗಾರರಿಗೆ ತರಬೇತಿ ಹಾಗೂ ಕೌಶಲ್ಯ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸುವುದು
- ಬೀಜ, ರಸಗೊಬ್ಬರ ಮತ್ತು ಕೀಟನಾಶಕ ಕಾಯ್ದೆ ಮತ್ತು ನಿಯಮಗಳಡಿ ಕಾನೂನು ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲು ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು ಹಾಗೂ
- 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.



**ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಯೋಜನೆ**  
**ಕೃಷಿ ಪರಿಕರ ಮತ್ತು ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 2401-00-103-0-15**

2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನ ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಕೃಷಿ ಪರಿಕರ ಮತ್ತು ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಯೋಜನೆ - ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ (2401-00-103-0-15) ರೂ. 500.00 ಲಕ್ಷಗಳ ಅನುದಾನವನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ.

(ಆರ್ಥಿಕ-ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)

ಕ್ರ.ಸಂ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ವಿವರ	ಉಶೀ	ಘಟಕ	ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ
1	ಕೃಷಿ ಪರಿಕರಗಳ ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	059	-	-	75.90
2	ಬೀಜೋಪಚಾರ ಹಾಗೂ ಸುರಕ್ಷಿತ ಕೀಟನಾಶಕಗಳ ಬಳಕೆ ಕುರಿತ ತರಬೇತಿ	059	ಸಂಖ್ಯೆ	741	74.10
3	ಜೈವಿಕ ಪೀಡನಾಶಕ ಹಾಗೂ ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣಾಕಾರಕಗಳ ವಿತರಣೆ	106	ಹೆಕ್ಟೇರ್	30000	150.00
4	ಅವಶ್ಯಕತೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಕೀಟ/ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಶೇ.50ರ ರಿಯಾಯಿತಿಯಲ್ಲಿ ಪೀಡನಾಶಕಗಳ ವಿತರಣೆ (ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಯಲ್ಲಿ ಕಾಯ್ದಿರಿಸಲಾಗಿದೆ)	106	ಹೆಕ್ಟೇರ್	40000	200.00
	<b>ಒಟ್ಟು</b>				<b>500.00</b>

## ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಯೋಜನೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳು:

### 1. ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ:

ಇಲಾಖೆಯಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುತ್ತಿರುವ ಬೀಜ, ರಸಗೊಬ್ಬರ ಮತ್ತು ಕೀಟನಾಶಕ ಕಾಯ್ದೆ ಮತ್ತು ಕಾನೂನುಗಳಡಿ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲು ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ರೂಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ ರೂ. 75.90 ಲಕ್ಷಗಳ ಅನುದಾನವನ್ನು ಒದಗಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.

ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಅನುದಾನವನ್ನು ಕೆಳಕಂಡ ಕಾರ್ಯಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದೆ.

- 1) ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆಯುವಾಗ ಪೀಡನಾಶಕ/ಬೀಜಗಳ ಮಾದರಿಗಳ ಬೆಲೆ ನೀಡಲು
- 2) ಮಾದರಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಧಾರಕಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಲು
- 3) ನ್ಯಾಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಮೊಕದ್ದಮೆ ದಾಖಲಿಸಲು ಅವಶ್ಯವಿರುವ ವೆಚ್ಚಗಳಾದ ಲೇಖನ ಸಾಮಗ್ರಿ/ಕಾನೂನು ಸಲಹಾ ವೆಚ್ಚ, ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಕಲೆಹಾಕಲು ತಗಲುವ ವೆಚ್ಚ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಸಾಂದರ್ಭಿಕ ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನು ಭರಿಸಿದ ಬಾಬು ಕೃಷಿ ಪರಿಕರ ಮತ್ತು ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಲೆಕ್ಕ ಶಿಷ್ಟಿಕ್ 2401-00-103-0-15ರಡಿ ಅಥವಾ ಕಚೇರಿ ಆಡಳಿತ ವೆಚ್ಚದಡಿ ಅಥವಾ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದ ಸೇವಾ ಶುಲ್ಕದಡಿ (ಮರು ಭರಿಸದ) ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಂದ ಒಪ್ಪಿಗೆ ಪಡೆದು ಪ್ರತಿ ಪ್ರಕರಣಕ್ಕೆ ಗರಿಷ್ಠ ರೂ. 5000.0 (ಐದು ಸಾವಿರ ರೂಪಾಯಿಗಳು ಮಾತ್ರ) ಗಳನ್ನು ಭರಿಸಲು ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: AGRI/3/ASC/2023 ದಿನಾಂಕ 17.01.2023 ರನ್ವಯ ಅನುಮತಿಸಿದೆ.
- 4) ಪರಿವೀಕ್ಷಕರಿಗೆ/ಮಾರಾಟಗಾರರಿಗೆ ತರಬೇತಿ/ಕಾರ್ಯಾಗಾರ ನಡೆಸಲು ತಗಲುವ ವೆಚ್ಚ ಹಾಗೂ ನಿವೃತ್ತ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಮೊಕದ್ದಮೆ ಕುರಿತಂತೆ ಸಂಭವನೀಯ ಪ್ರಯಾಣ ಭತ್ಯೆಗಳ ವೆಚ್ಚ
- 5) ಪರಿವೀಕ್ಷಕರಿಗೆ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿಯೇ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಪರಿಶೀಲನೆ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಕಿಟ್‌ಗಳನ್ನು ನೀಡುವುದು ಇತ್ಯಾದಿಗಳಿಗೆ.

### ವಿವಿಧ ಕಾಯ್ದೆಯಡಿ ನೋಂದಣಿಯಾಗದ ಜೈವಿಕ ಹಾಗೂ ಸಾವಯವ ಪೀಡನಾಶಕಗಳ ಗುಣನಿಯಂತ್ರಣ

ವಿವಿಧ ಕಾಯ್ದೆಯಡಿ ನೋಂದಣಿಯಾಗದ ಜೈವಿಕ ಹಾಗೂ ಸಾವಯವ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ ಪೀಡನಾಶಕಗಳು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟವಾಗುತ್ತಿದೆ. ಈ ಜೈವಿಕ ಹಾಗೂ ಸಾವಯವ ಹೆಸರಿನ ಪರಿಕರಗಳಲ್ಲಿ ಕೀಟನಾಶಕ ಕಾಯ್ದೆ 1968 ಮತ್ತು ಕೀಟನಾಶಕ ನಿಯಮ 1971 ರನ್ವಯ ಕೇಂದ್ರೀಯ ಕೀಟನಾಶಕ ಮಂಡಳಿ ಮತ್ತು ನೋಂದಣಿ ಸಮಿತಿ (CIB & RC) ಯಲ್ಲಿ ನೋಂದಣಿಯಾದ/ಶೆಡ್ಯೂಲ್‌ನಲ್ಲಿರುವ ಕೀಟನಾಶಕಗಳನ್ನು ಮಿಶ್ರಣ ಮಾಡಿ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಇದು ಸದರಿ ಕಾಯ್ದೆ ಮತ್ತು ನಿಯಮದ ಉಲ್ಲಂಘನೆಯಾಗಿದ್ದು, ಪೀಡನಾಶಕ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರು ಈ ಬಗ್ಗೆ ನಿಗಾವಹಿಸಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟವಾಗುವ ಜೈವಿಕ ಹೆಸರಿನ ಕೃಷಿ ಪರಿಕರಗಳಲ್ಲಿ ರಾಸಾಯನಿಕ ಕೀಟನಾಶಕಗಳ ಅಂಶಗಳಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳಲು ಮಾದರಿಯನ್ನು ತೆಗೆದು ಇದರ ಮೇಲೆ **"Sample for detection of lacing with chemical pesticide"** ಎಂದು ನಮೂದಿಸಿ ವಿಶ್ಲೇಷಕರು, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು ಹಾಗೂ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಕೀಟನಾಶಕ ಶೇಷಾಂಶ ಮತ್ತು ಆಹಾರ ಗುಣಮಟ್ಟ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಯಚೂರು ಅಥವಾ National Institute

of Plant Health Management, ಹೈದರಾಬಾದ್ ಅಥವಾ ಪೀಡೆನಾಶಕ ಶೇಷಾಂಶ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಬನಶಂಕರಿ, ಬೆಂಗಳೂರು ಇಲ್ಲಿಗೆ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು. ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ವರದಿಯಲ್ಲಿ ಪೀಡೆನಾಶಕಗಳ ಅಂಶ ಕಂಡುಬಂದಲ್ಲಿ, ಕೀಟನಾಶಕ ಕಾಯ್ದೆ 1968 ಮತ್ತು ಕೀಟನಾಶಕ ನಿಯಮ 1971 ರನ್ವಯ ಕ್ರಮ ಜರುಗಿಸುವಂತೆ ತಿಳಿಸಿದೆ.

ಮುಂದುವರೆದು, ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ತಗಲುವ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಯೋಜನೆ- ಕೃಷಿ ಪರಿಕರ ಮತ್ತು ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 2401-00-103-0-15 (ಯೋಜನೆ) ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ ಉಪ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ 059 ರ ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿಯಲ್ಲಿ ಅನುದಾನದಲ್ಲಿ ಭರಿಸುವುದು.

**ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಮಾದರಿಗಳ ಗುರಿಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ**

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಜಿಲ್ಲೆ	ಸಂಖ್ಯೆ
1	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	15
2	ಬೆಳಗಾವಿ	20
3	ಬೆಂಗಳೂರು	15
4	ಬಳ್ಳಾರಿ	13
5	ಬೀದರ	15
6	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	15
7	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	10
8	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	12
9	ಚಾಮರಾಜನಗರ	06
10	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	06
11	ಧಾರವಾಡ	10
12	ದಾವಣಗೆರೆ	20
13	ಗದಗ	10
14	ಹಾಸನ	15
15	ಹಾವೇರಿ	20
16	ಕೊಡಗು	06
17	ಕೋಲಾರ	15
18	ಕಲಬುರ್ಗಿ	25
19	ಕೊಪ್ಪಳ	20
20	ಮಂಡ್ಯ	15
21	ಮೈಸೂರು	15
22	ರಾಮನಗರ	05
23	ರಾಯಚೂರು	20
24	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	12
25	ತುಮಕೂರು	10
26	ಉಡುಪಿ	04

27	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	04
28	ವಿಜಯನಗರ	07
29	ವಿಜಯಪುರ	20
30	ಯಾದಗಿರಿ	20
ಒಟ್ಟು		<b>400</b>

ಜಿಲ್ಲಾವಾರು, ವಿಭಾಗವಾರು ಮಾದರಿಗಳ ಗುರಿಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ಜಿಲ್ಲೆ	ವಿಭಾಗ	ಸಂಖ್ಯೆ
1	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ಜ.ಕೃ.ನಿ., ಬಾಗಲಕೋಟೆ	05
		ಉ.ಕೃ.ನಿ-1, ಬಾಗಲಕೋಟೆ	05
		ಉ.ಕೃ.ನಿ-2, ಜಮಖಂಡಿ	05
2	ಬೆಳಗಾವಿ	ಜ.ಕೃ.ನಿ., ಬೆಳಗಾವಿ	06
		ಉ.ಕೃ.ನಿ-1, ಬೆಳಗಾವಿ	07
		ಉ.ಕೃ.ನಿ-2, ಚಿಕ್ಕೋಡಿ	07
3	ಬೆಂಗಳೂರು	ಜ.ಕೃ.ನಿ., ಬೆಂಗಳೂರು	07
		ಉ.ಕೃ.ನಿ., ಬೆಂಗಳೂರು	08
4	ಬಳ್ಳಾರಿ	ಜ.ಕೃ.ನಿ., ಬಳ್ಳಾರಿ	06
		ಉ.ಕೃ.ನಿ., ಬಳ್ಳಾರಿ	07
5	ಬೀದರ	ಜ.ಕೃ.ನಿ., ಬೀದರ	05
		ಉ.ಕೃ.ನಿ-1, ಬೀದರ	05
		ಉ.ಕೃ.ನಿ-2, ಬಸವಕಲ್ಯಾಣ	05
6	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	ಜ.ಕೃ.ನಿ., ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	05
		ಉ.ಕೃ.ನಿ-1, ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	05
		ಉ.ಕೃ.ನಿ-2, ಚಿಂತಾಮಣಿ	05
7	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	ಜ.ಕೃ.ನಿ., ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	02
		ಉ.ಕೃ.ನಿ-1, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	04
		ಉ.ಕೃ.ನಿ-2, ತರೀಕೆರೆ	04
8	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	ಜ.ಕೃ.ನಿ., ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	04
		ಉ.ಕೃ.ನಿ-1, ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	04
		ಉ.ಕೃ.ನಿ-2, ಚಳ್ಳಕೆರೆ	04
9	ಚಾಮರಾಜನಗರ	ಜ.ಕೃ.ನಿ., ಚಾಮರಾಜನಗರ	03
		ಉ.ಕೃ.ನಿ-1, ಚಾಮರಾಜನಗರ	03
		ಜ.ಕೃ.ನಿ., ಮಂಗಳೂರು	02
10	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	ಉ.ಕೃ.ನಿ-1, ಮಂಗಳೂರು	02
		ಉ.ಕೃ.ನಿ-2, ಪುತ್ತೂರು	02
11	ದಾವಣಗೆರೆ	ಜ.ಕೃ.ನಿ., ದಾವಣಗೆರೆ	06
		ಉ.ಕೃ.ನಿ-1, ದಾವಣಗೆರೆ	07

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ಜಿಲ್ಲೆ	ವಿಭಾಗ	ಸಂಖ್ಯೆ
		ಉ.ಕೃ.ನಿ-2, ಚನ್ನಗಿರಿ	07
12	ಧಾರವಾಡ	ಜ.ಕೃ.ನಿ., ಧಾರವಾಡ	03
		ಉ.ಕೃ.ನಿ-1, ಧಾರವಾಡ	03
		ಉ.ಕೃ.ನಿ-2, ನವಲಗುಂದ	04
13	ಗದಗ	ಜ.ಕೃ.ನಿ., ಗದಗ	02
		ಉ.ಕೃ.ನಿ-1, ಗದಗ	04
		ಉ.ಕೃ.ನಿ-2, ರೋಣ	04
14	ಹಾಸನ	ಜ.ಕೃ.ನಿ., ಹಾಸನ	05
		ಉ.ಕೃ.ನಿ-1, ಹಾಸನ	05
		ಉ.ಕೃ.ನಿ-2, ಸಕಲೇಶಪುರ	05
15	ಹಾವೇರಿ	ಜ.ಕೃ.ನಿ., ಹಾವೇರಿ	06
		ಉ.ಕೃ.ನಿ-1, ಹಾವೇರಿ	07
		ಉ.ಕೃ.ನಿ-2, ರಾಣಿಬೆನ್ನೂರು	07
16	ಕೊಡಗು	ಜ.ಕೃ.ನಿ., ಕೊಡಗು	03
		ಉ.ಕೃ.ನಿ., ಕೊಡಗು	03
17	ಕೋಲಾರ	ಜ.ಕೃ.ನಿ., ಕೋಲಾರ	05
		ಉ.ಕೃ.ನಿ-1, ಕೋಲಾರ	05
		ಉ.ಕೃ.ನಿ-2, ಮುಳಬಾಗಿಲು	05
18	ಕಲಬುರ್ಗಿ	ಜ.ಕೃ.ನಿ., ಕಲಬುರ್ಗಿ	05
		ಉ.ಕೃ.ನಿ-1, ಕಲಬುರ್ಗಿ	10
		ಉ.ಕೃ.ನಿ-2, ಸೇಡಂ	10
19	ಕೊಪ್ಪಳ	ಜ.ಕೃ.ನಿ., ಕೊಪ್ಪಳ	10
		ಉ.ಕೃ.ನಿ-1, ಕೊಪ್ಪಳ	10
20	ಮಂಡ್ಯ	ಜ.ಕೃ.ನಿ., ಮಂಡ್ಯ	05
		ಉ.ಕೃ.ನಿ-1, ಮಂಡ್ಯ	05
		ಉ.ಕೃ.ನಿ-2, ಪಾಂಡವಪುರ	05
21	ಮೈಸೂರು	ಜ.ಕೃ.ನಿ., ಮೈಸೂರು	05
		ಉ.ಕೃ.ನಿ-1, ಮೈಸೂರು	05
		ಉ.ಕೃ.ನಿ-2, ಹುಣಸೂರು	05
22	ರಾಮನಗರ	ಜ.ಕೃ.ನಿ., ರಾಮನಗರ	02
		ಉ.ಕೃ.ನಿ., ರಾಮನಗರ	03
23	ರಾಯಚೂರು	ಜ.ಕೃ.ನಿ., ರಾಯಚೂರು	05
		ಉ.ಕೃ.ನಿ-1, ರಾಯಚೂರು	08
		ಉ.ಕೃ.ನಿ-2, ಲಿಂಗಸಗೂರು	07
24	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಜ.ಕೃ.ನಿ., ಶಿವಮೊಗ್ಗ	04
		ಉ.ಕೃ.ನಿ-1, ಶಿವಮೊಗ್ಗ	04

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ಜಿಲ್ಲೆ	ವಿಭಾಗ	ಸಂಖ್ಯೆ
		ಉ.ಕೃ.ನಿ-2, ಸಾಗರ	04
25	ತುಮಕೂರು	ಜ.ಕೃ.ನಿ., ತುಮಕೂರು	02
		ಉ.ಕೃ.ನಿ-1, ತುಮಕೂರು	04
		ಉ.ಕೃ.ನಿ-2, ಮಧುಗಿರಿ	04
26	ಉಡುಪಿ	ಜ.ಕೃ.ನಿ., ಉಡುಪಿ	02
		ಉ.ಕೃ.ನಿ., ಉಡುಪಿ	02
27	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	ಜ.ಕೃ.ನಿ., ಕಾರವಾರ,ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	01
		ಉ.ಕೃ.ನಿ-1, ಕಾರವಾರ, ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	01
		ಉ.ಕೃ.ನಿ-2, ಶಿರಸಿ ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	02
28	ವಿಜಯನಗರ	ಜ.ಕೃ.ನಿ., ವಿಜಯನಗರ	02
		ಉ.ಕೃ.ನಿ-2, ಹೊಸಪೇಟೆ	05
29	ವಿಜಯಪುರ	ಜ.ಕೃ.ನಿ., ವಿಜಯಪುರ	06
		ಉ.ಕೃ.ನಿ-1, ವಿಜಯಪುರ	07
		ಉ.ಕೃ.ನಿ-2, ಇಂಡಿ	07
30	ಯಾದಗಿರಿ	ಜ.ಕೃ.ನಿ., ಯಾದಗಿರಿ	10
		ಉ.ಕೃ.ನಿ., ಯಾದಗಿರಿ	10
<b>ಒಟ್ಟು</b>			<b>400</b>

**Packaging, Labeling ಮತ್ತು Leaflets ಪರಿೀಕ್ಷೆಗಾಗಿ ಕೀಟನಾಶಕ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು:**

ಕೀಟನಾಶಕ ಕಾಯ್ದೆ 1968, ಕೀಟನಾಶಕ ನಿಯಮ, 1971 ರ ನಿಯಮ 5(ಸಿ)ರ ಅನ್ವಯ packing & processing ವಿಭಾಗ, ಕೇಂದ್ರೀಯ ಕೀಟನಾಶಕ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಫೆರಿದಾಬಾದ ಇಲ್ಲಿ ಕೀಟನಾಶಕ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು Packaging, Labeling ಮತ್ತು Leaflets ಪರಿೀಕ್ಷೆ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಕೆಳಗಿನಂತೆ ನೀಡಲಾಗಿರುವ ಗುರಿಗಳನ್ವಯ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆದು, ಮಾದರಿಯೊಂದಿಗೆ Approved Packaging, Labeling and Leaflets ಮತ್ತು ಮಾದರಿ ತೆಗೆದ ಕೀಟನಾಶಕದ CIB & RC ನೊಂದಣಿ ಪ್ರತಿಯನ್ನು Central Insecticides Laboratory, Packing and Processed Division of CIL, Directorate of Plant Protection, Quarantine and Storage NH-IV, Faridabad-121 001, Haryana ಇಲ್ಲಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಿ, ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಉಪ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ವಿಭಾಗ, ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿ ಬೆಂಗಳೂರು ಇಲ್ಲಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು. ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ವರದಿಯಲ್ಲಿ ಕೀಟನಾಶಕ ನಿಯಮ, 1971 ರ ನಿಯಮ 5(ಸಿ)ರ ಉಲ್ಲಂಘನೆಯಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ, ತಯಾರಕರು ಮತ್ತು ಮಾರಾಟಗಾರರ ವಿರುದ್ಧ ಕೀಟನಾಶಕ ಕಾಯ್ದೆ 1968 ಮತ್ತು ಕೀಟನಾಶಕ ನಿಯಮ 1971 ರನ್ವಯ ಕ್ರಮ ಜರುಗಿಸುವುದು.

**ಜಿಲ್ಲಾ ಮತ್ತು ವಿಭಾಗವಾರು ಮಾದರಿಗಳ ಗುರಿ:**

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಜಿಲ್ಲೆ	ವಿಭಾಗ	ಪೀಡನಾಶಕ ವಿದ	ಗುರಿ
1	ರಾಯಚೂರು	ಉ.ಕೃ.ನಿ-2, ಲಿಂಗಸಗೂರು	ಕೀಟನಾಶಕ	01
2	ಕಲಬುರ್ಗಿ	ಉ.ಕೃ.ನಿ-2, ಸೇಡಂ	ಕೀಟನಾಶಕ	01
3	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	ಉ.ಕೃ.ನಿ-2, ಚಿಂತಾಮಣಿ	ಶಿಲೀಂಧ್ರನಾಶಕ	01
4	ದಾವಣಗೆರೆ	ಉ.ಕೃ.ನಿ-2, ಚನ್ನಗಿರಿ	ಶಿಲೀಂಧ್ರನಾಶಕ	01
5	ವಿಜಯನಗರ	ಉ.ಕೃ.ನಿ-2, ಹೊಸಪೇಟೆ	ಕೀಟನಾಶಕ	01
6	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	ಉ.ಕೃ.ನಿ-2, ಚಳ್ಳಕೆರೆ	ಕಳೆನಾಶಕ	01
7	ಬೆಂಗಳೂರು	ಉ.ಕೃ.ನಿ-ಬೆಂಗಳೂರು	ಗೃಹಪಯೋಗಿ ಕೀಟನಾಶಕ	01
8	ಬೆಳಗಾವಿ	ಉ.ಕೃ.ನಿ-2, ಚಿಕ್ಕೋಡಿ	ಕೀಟನಾಶಕ	01
9	ಹಾವೇರಿ	ಉ.ಕೃ.ನಿ-2, ರಾಣಿಬೆನ್ನೂರು	ಕಳೆನಾಶಕ	01
10	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ಉ.ಕೃ.ನಿ-2, ಜಮಖಂಡಿ	ಕಳೆನಾಶಕ	01

**Efficacy and Phyto-toxicity ಪರೀಕ್ಷೆಗಾಗಿ ಕೀಟನಾಶಕ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು:**

ಕೀಟನಾಶಕ ನಿಯಮ, 1971 ರ ನಿಯಮ 5(d) ರ ಅನ್ವಯ Divisional Head, Bio-Assay Division, ಕೇಂದ್ರೀಯ ಕೀಟನಾಶಕ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಫರಿದಾಬಾದ್ ಇಲ್ಲಿ ಕೀಟನಾಶಕಗಳ Efficacy and Phyto-toxicity ಪರೀಕ್ಷೆ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ನೀಡಲಾಗಿರುವ ಗುರಿಗಳನ್ವಯ ಮಾದರಿಯನ್ನು ತೆಗೆದು, Divisional Head, Bio-Assay Division, Central Insecticide Laboratory, Directorate of Plant Protection, Quarantine and Storage NH-IV, Faridabad-121 001, Haryana ಇಲ್ಲಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಿ, ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಉಪ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ವಿಭಾಗ, ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿ, ಇಲ್ಲಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು. ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ವರದಿಯಲ್ಲಿ ಕೀಟನಾಶಕ ನಿಯಮ, 1971 ರ ನಿಯಮ 5(d) ರ ಉಲ್ಲಂಘನೆಯಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ, ತಯಾರಕರು ಮತ್ತು ಮಾರಾಟಗಾರರ ವಿರುದ್ಧ ಕೀಟನಾಶಕ ಕಾಯ್ದೆ 1968 ಮತ್ತು ಕೀಟನಾಶಕ ನಿಯಮ 1971 ರನ್ವಯ ಕ್ರಮ ಜರುಗಿಸುವುದು.

**ಜಿಲ್ಲಾ ಮತ್ತು ವಿಭಾಗವಾರು ಮಾದರಿಗಳ ಗುರಿ:**

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಜಿಲ್ಲೆ	ವಿಭಾಗ	ಗುರಿ
1	ಬಳ್ಳಾರಿ	ಉ.ಕೃ.ನಿ-1, ಬಳ್ಳಾರಿ	01
2	ಧಾರವಾಡ	ಉ.ಕೃ.ನಿ-1, ಧಾರವಾಡ	01
3	ತುಮಕೂರು	ಉ.ಕೃ.ನಿ-1, ತುಮಕೂರು	01
4	ಬೀದರ	ಉ.ಕೃ.ನಿ-1, ಬೀದರ	01

5	ಕೋಲಾರ	ಉ.ಕೃ.ನಿ-1, ಕೋಲಾರ	01
6	ಕೊಪ್ಪಳ	ಉ.ಕೃ.ನಿ-1, ಕೊಪ್ಪಳ	01
7	ಹಾವೇರಿ	ಉ.ಕೃ.ನಿ.-1 ಹಾವೇರಿ	01
8	ಮೈಸೂರು	ಉ.ಕೃ.ನಿ-1, ಮೈಸೂರು	01
9	ಹಾಸನ	ಉ.ಕೃ.ನಿ-1, ಹಾಸನ	01
10	ಯಾದಗಿರಿ	ಉ.ಕೃ.ನಿ-ಯಾದಗಿರಿ	01

## 2. ಜೈವಿಕ ಪೀಡನಾಶಕ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣಕಾರಕಗಳ ವಿತರಣೆ:

ಮುಖ್ಯ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಬಾಧಿಸುವ ಕೀಟ/ರೋಗಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ರಾಸಾಯನಿಕ ಪೀಡನಾಶಕಗಳ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಕಡಿಗೊಳಿಸಿ ಜೈವಿಕ ಪೀಡನಾಶಕಗಳನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಶೇ.50ರ ರಿಯಾಯಿತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರಿಗೆ ರೂ. 500/-ಮೀರದಂತೆ ಪ್ರತಿ ರೈತರಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಹಂಗಾಮಿಗೆ ಗರಿಷ್ಠ 2 ಹೆಕ್ಟೇರಿಗೆ ಸೀಮಿತಗೊಳಿಸಿ ವಿತರಿಸುವುದು. ಈ ಘಟಕದಡಿ ಸಸ್ಯಮೂಲ ಕೀಟನಾಶಕಗಳು, ಜೈವಿಕ ಪೀಡನಾಶಕ, ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣಕಾರಕಗಳು, ಮೋಹಕ ಬಲೆ ಮತ್ತು ಲಿಂಗಾಕರ್ಷಕಗಳನ್ನು (Pheramones and Traps) ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿನ ಸ್ಥಳೀಯ ಅವಶ್ಯಕತೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು. ನಿರ್ದಿಷ್ಟವಾದ ಬೆಳೆಗೆ ಮತ್ತು ಕೀಟ/ರೋಗಕ್ಕೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿರುವ ಸಸ್ಯಮೂಲ ಕೀಟನಾಶಕಗಳು, ಜೈವಿಕ ಪೀಡನಾಶಕಗಳು ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣಕಾರಕಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ನೀಡುವುದು. ಸದರಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ ರೂ.150.00 ಲಕ್ಷಗಳ ಅನುದಾನವನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.

## 3. ಅವಶ್ಯಕತೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಕೀಟ ಹಾಗೂ ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಪೀಡನಾಶಕಗಳ ವಿತರಣೆ (ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಯಲ್ಲಿ ಕಾಯ್ದಿರಿಸಲಾಗಿರುವ ಅನುದಾನ)

ರಾಜ್ಯದ ವಿವಿಧ ಕೃಷಿ ವಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಪದೇ ಪದೇ ಬಾಧಿಸುವ ಅಥವಾ ವಿವಿಧ ಕಾರಣಗಳಿಂದಾಗಿ ಹಠಾತ್ ಬಾಧಿಸುವ ಕೀಟ ಹಾಗೂ ರೋಗ ಬಾಧೆಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ತುರ್ತಾಗಿ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವುದು ಅತ್ಯಗತ್ಯ. ಈ ಅನುದಾನವನ್ನು ಎಂಡೆಮಿಕ್ ರೋಗ ಹಾಗೂ ಕೀಟಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಮಾತ್ರ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಗುವುದು. ಯಾವುದೇ ಕಾರಣದಿಂದ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಬರುವ ಕೀಟ/ರೋಗ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ ಈ ಅನುದಾನವನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಬಾರದು. ಸದರಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ ರೂ. 200.0 ಲಕ್ಷಗಳ ಅನುದಾನವನ್ನು ಕಾಯ್ದಿರಿಸಲಾಗಿದೆ. ನಿರ್ದಿಷ್ಟವಾದ ಬೆಳೆಗೆ ಮತ್ತು ಕೀಟ/ರೋಗಕ್ಕೆ ಕೇಂದ್ರೀಯ ಕೀಟನಾಶಕ ಮಂಡಳಿ ಮತ್ತು ನೋಂದಣಿ ಸಮಿತಿ (CIB & RC) ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿರುವ ಪೀಡನಾಶಕಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ನೀಡುವುದು. ಇದಕ್ಕೆ ಬೇಕಾದ ಅನುದಾನವನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಯಿಂದ ಪಡೆಯಲು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ವಿಧಾನ ಅನುಸರಿಸುವುದು.

1. ಬೆಳೆಯ ಪ್ರಾರಂಭ ಹಂತದಲ್ಲೇ ಜಿಲ್ಲೆಯ/ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ರಚಿತವಾಗಿರುವ ಕೀಟ/ರೋಗ ಸರ್ವೇಕ್ಷಣೆ ತಂಡದಿಂದ ಸಮೀಕ್ಷೆ ನಡೆಸುವುದು. ಪೀಡೆ ಸಮೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಸಂಚಾರಿ ಸಸ್ಯ ಆರೋಗ್ಯ ಚಿಕಿತ್ಸಾಲಯ (ಕೃಷಿ ಸಂಜೀವಿನಿ) ವಾಹನವನ್ನು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಬಳಸುವುದು.



2. ಸಮೀಕ್ಷೆ ವರದಿಯಲ್ಲಿನ ಶಿಫಾರಸ್ಸಿನಂತೆ ಕೀಟ/ರೋಗ ಬರುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಬಗ್ಗೆ ರೈತರಿಗೆ ವ್ಯಾಪಕ ಪ್ರಚಾರದ ಮೂಲಕ ಮುನ್ನೂಚನೆ ನೀಡುವುದು.
3. ಕೀಟ/ರೋಗ ಬಾಧೆ ಆರ್ಥಿಕ ನಷ್ಟ ಉಂಟುಮಾಡುವ ಮಟ್ಟ ತಲುಪುವ ಸಾಧ್ಯತೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮುನ್ನೆಚ್ಚರಿಕೆ ವಹಿಸುವುದು.
4. ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡ ಸರ್ವೇಕ್ಷಣೆ ವರದಿಯನ್ನು ಅಡಕಗೊಳಿಸಿ ಅನುದಾನ ಪಡೆಯಲು ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಯ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು. ಈ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯಲ್ಲಿ ರೋಗ ಅಥವಾ ಕೀಟ ಕಂಡುಬಂದಿರುವ ಬೆಳೆಯ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ, ತೀವ್ರತೆ, ಅವಶ್ಯವಿರುವ ಪೀಡನಾಶಕಗಳು ಮತ್ತು ಅವಶ್ಯವಿರುವ ಅನುದಾನವನ್ನು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ನಮೂದಿಸುವುದು. **ಪೀಡೆ ಸರ್ವೇಕ್ಷಣೆಗೆ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಇ-ಸ್ಯಾಪ್ ತಂತ್ರಾಂಶವನ್ನು ಬಳಸುವುದು.**
5. ವರದಿ ಪರಿಶೀಲಿಸಿದ ನಂತರ ಲಭ್ಯತೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಹಣ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡುವ ಬಗ್ಗೆ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು. ಈ ರೀತಿ ಬಿಡುಗಡೆಯಾದ ಅನುದಾನದಲ್ಲಿ ಶೇ.50ರ ರಿಯಾಯಿತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರಿಗೆ ರೂ. 500/-ಮೀರದಂತೆ ಪ್ರತಿ ರೈತರಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಹಂಗಾಮಿಗೆ ಗರಿಷ್ಠ 2 ಹೆಕ್ಟೇರಿಗೆ ಸೀಮಿತಗೊಳಿಸಿ ವಿತರಿಸುವುದು.
6. ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಮೂಲಕ ದಾಸ್ತಾನು ಹಾಗೂ ವಿತರಣೆ ಮಾಡಲಾಗುವ ಪೀಡನಾಶಕಗಳನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಕ್ಯೂ.ಆರ್. ಕೋಡ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿ ವಿತರಣೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

**4. ಬೀಜೋಪಚಾರ ಹಾಗೂ ಸುರಕ್ಷಿತ ಕೀಟನಾಶಕಗಳ ಬಳಕೆ ಕುರಿತ ತರಬೇತಿ/ ಆಂದೋಲನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ:**

ಬೀಜದಿಂದ ಹಾಗೂ ಮಣ್ಣಿನಿಂದ ಹರಡುವ ರೋಗ ಮತ್ತು ಕೀಟಗಳಿಂದ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ರಕ್ಷಿಸಲು ಬೀಜವನ್ನು ಬಿತ್ತನೆಗೆ ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಮೊದಲು ಪೀಡನಾಶಕಗಳಿಂದ ಉಪಚರಿಸಿ ಬಿತ್ತುವುದರಿಂದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಇಳುವರಿ ಪಡೆಯಲು ಹಾಗೂ ಸುರಕ್ಷಿತ ಕೀಟನಾಶಕ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಸಮಗ್ರ ಪೀಡೆ ನಿರ್ವಹಣೆ ಬಗ್ಗೆ ಹೋಬಳಿ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ರೈತರಿಗೆ ಹಾಗೂ ಪರಿಕರ ಮಾರಾಟಗಾರರಿಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡಲು ಹಾಗೂ ಕೌಶಲ್ಯ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ರೂಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ ರೂ.74.10 ಲಕ್ಷಗಳ ಅನುದಾನವನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಬೀಜೋಪಚಾರ ಹಾಗೂ ಸುರಕ್ಷಿತ ಕೀಟನಾಶಕಗಳ ಬಳಕೆ ಕುರಿತ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲು ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಬಿಡುಗಡೆಯಾಗಿರುವ ಅನುದಾನದಿಂದ ಹೋಬಳಿ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ 60 ರೈತರನ್ನೊಳಗೊಂಡ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಬೇಕು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಜನಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು, ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು, ಕೀಟನಾಶಕ ತಯಾರಕರು ಮತ್ತು ಸರ್ಕಾರೇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಕೃಷಿ ಸಖಿ ಹಾಗೂ ಸ್ತ್ರೀ/ರೈತ ಶಕ್ತಿ ಗುಂಪುಗಳನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಸೇರಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು. ಪ್ರತಿ ಹೋಬಳಿಗೆ ಒಂದು ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ರೂ.10000.00 ದಂತೆ ಅನುದಾನವನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಅನುದಾನವನ್ನು ಪ್ರಚಾರ, ಆಂದೋಲನ, ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ, ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ ಸುರಕ್ಷಿತ ಬೆಳೆ ಉತ್ಪಾದನೆ ಬಗ್ಗೆ ವ್ಯಾಪಕ ಪ್ರಚಾರ ಮತ್ತು ದಾಖಲೀಕರಣಕ್ಕಾಗಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಘಟಕವಾರು ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಇರುತ್ತವೆ.

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿವರಗಳು	ಘಟಕವಾರು ವೆಚ್ಚ (ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)
1.	ವಾಸ್ತವಿಕ ಪ್ರಯಾಣ ವೆಚ್ಚ, ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಬೇಕಾಗುವ ಪೀಡನಾಶಕಗಳ ಖರೀದಿಗೆ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ವೆಚ್ಚ	2000.00
2.	ಲಘು ಉಪಹಾರ /ಊಟ ರೂ. 60/- ರಂತೆ 60 ರೈತರಿಗೆ	3600.00
3.	ಆಮಂತ್ರಣ ಪತ್ರಿಕೆ, ಲೇಖನ ಸಾಮಗ್ರಿ, ಪ್ರಚಾರ ಮುದ್ರಣ ವೆಚ್ಚ (ಭಿತ್ತಿ ಪತ್ರಿಕೆಗಳು, ಪೋಸ್ಟರ್ ತಯಾರಿಕೆ) ಇತ್ಯಾದಿ	3350.00
4.	ಉಪನ್ಯಾಸಕರು/ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳಿಗೆ ಉತ್ತೇಜನ ಭತ್ಯೆ ಹಾಗೂ ವಾಸ್ತವಿಕ ಪ್ರಯಾಣ ವೆಚ್ಚ (ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ)	1050.00
	ಒಟ್ಟು	10000.00
ಸೂಚನೆ: ದಿನಭತ್ಯೆಯನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಸ್ಥಳೀಯ ಅವಶ್ಯಕತೆಗನುಗುಣವಾಗಿ ಅಂತರ ಘಟಕ ಬದಲಾವಣೆಗೆ ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿದೆ.		

## ತರಬೇತಿ/ ಆಂದೋಲನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಯಶಸ್ವಿಗಾಗಿ ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಕ್ರಮಗಳು:

1. ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ ಸಿಬ್ಬಂದಿ/ಅಧಿಕಾರಿ, ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು, ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಪೀಡನಾಶಕ ತಯಾರಕರು, ಸರ್ಕಾರೇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಹಾಗೂ ರೈತರನ್ನು ಸಕ್ರಿಯವಾಗಿ ತೊಡಗಿಸಿ ಮುಂಗಾರು ಹಾಗೂ ಹಿಂಗಾರು ಹಂಗಾಮುಗಳಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
2. ಬೀಜೋಪಚಾರ ಹಾಗೂ ಸುರಕ್ಷಿತ ಕೀಟನಾಶಕಗಳ ಬಳಕೆ ಕುರಿತ ದೂರದರ್ಶನ, ಆಕಾಶವಾಣಿ ಹಾಗೂ ದಿನ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ಮೂಲಕ ವ್ಯಾಪಕ ಪ್ರಚಾರ ನೀಡುವುದು.
3. ಹಸ್ತ ಪತ್ರಿಕೆಗಳನ್ನು ಮುದ್ರಿಸಿ ರೈತರಿಗೆ ಹಂಚುವುದು.
4. ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
5. ಬೀಜೋಪಚಾರ ಹಾಗೂ ಸುರಕ್ಷಿತ ಕೀಟನಾಶಕಗಳ ಬಳಕೆ ಕುರಿತ ತರಬೇತಿ ಏರ್ಪಡಿಸಿದ ನಂತರ ಗ್ರಾಮ, ಬೆಳೆ, ವಿಸ್ತೀರ್ಣ, ಭಾಗವಹಿಸಿದ ರೈತರ ಸಂಖ್ಯೆ ಮುಂತಾದ ವಿವರಗಳೊಂದಿಗೆ ಛಾಯಾಚಿತ್ರಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡ ಸಂಪೂರ್ಣ ವರದಿಯನ್ನು ತಪ್ಪದೆ ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಯ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
6. ರಾಜ್ಯವಲಯ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಯೋಜನೆಯನ್ನೊಳಗೊಂಡಂತೆ ಇನ್ನಿತರೆ ಯೋಜನೆಗಳಡಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಅನುದಾನವನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿಕೊಂಡು ಆಂದೋಲನ/ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನಡೆಸುವುದು.
7. ಸದರಿ ಆಂದೋಲನ/ ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು ಆಯಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾನಿಲಯ/ಕೆ.ವಿ.ಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಸಹಕಾರ ಮತ್ತು ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯ ನೆರವಿನೊಂದಿಗೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ನಡೆಸುವುದು.
8. ಬೀಜೋಪಚಾರ ಆಂದೋಲನ/ಸುರಕ್ಷಿತ ಕೀಟನಾಶಕ ಬಳಕೆ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಸ್ಥಳೀಯ ಜನಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳ ಹಾಗೂ ಸುದ್ದಿ ಮಾಧ್ಯಮಗಳ ಸಹಾಯ ಪಡೆದು ವ್ಯಾಪಕ ಪ್ರಚಾರ ಕೈಗೊಂಡು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸುವುದು.
9. ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುತ್ತಿರುವ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪಾಠಶಾಲೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿಯಲ್ಲಿಯೂ ಬೀಜೋಪಚಾರ ಹಾಗೂ ಸುರಕ್ಷಿತ ಕೀಟನಾಶಕಗಳ ಬಳಕೆ ಕುರಿತ ರೈತರಿಗೆ ಮನವರಿಕೆ ಮಾಡಲು ತಿಳಿಸಿದೆ.
10. ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಈಗಾಗಲೇ ಖರೀದಿಸಿರುವ ಡ್ರಮ್‌ಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿ ರೈತರಲ್ಲಿ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವುದು. ಅವಶ್ಯವಿದ್ದಲ್ಲಿ ಬೀಜೋಪಚಾರ ಹಾಗೂ ಸುರಕ್ಷಿತ ಕೀಟನಾಶಕಗಳ ಬಳಕೆ ಕುರಿತ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ/ ಆಂದೋಲನ ಘಟಕದಡಿ ಅನುದಾನವನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಬೀಜೋಪಚಾರದ ಡ್ರಮ್‌ಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಿ ಬಳಸುವುದು.
11. ಬೀಜೋಪಚಾರ ಹಾಗೂ ಸುರಕ್ಷಿತ ಕೀಟನಾಶಕ ಬಳಕೆ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಅನುಬಂಧ-1 ರಲ್ಲಿರುವಂತೆ ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಅಥವಾ ತಮಗೆ ಅನುಕೂಲವಾದ ಪೀಡನಾಶಕ ತಯಾರಕರ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಆಂದೋಲನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು

ಯಶಸ್ವಿಗೊಳಿಸುವುದು. ಪೀಡೆನಾಶಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಂಪರ್ಕಾಧಿಕಾರಿಗಳ ವಿವರವನ್ನು ಅನುಬಂಧ-2 ರಲ್ಲಿ ನೀಡಿದೆ.

12. ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಬೀಜೋಪಚಾರ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು ಹಾಗೂ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ನೆರವೇರಿಸಲು ಸಹಮತ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸುವ ಪೀಡೆನಾಶಕ ತಯಾರಕರುಗಳು/ಮಾರಾಟರಾರರ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು. ಬೀಜೋಪಚಾರ ಆಂದೋಲನ/ಸುರಕ್ಷಿತ ಕೀಟನಾಶಕ ಬಳಕೆ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಪೀಡೆನಾಶಕ ತಯಾರಕರುಗಳು, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು, ಸರ್ಕಾರೇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಹಕಾರವನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡು ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ ಬೀಜೋಪಚಾರ ಘಟಕವನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡು ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ನೆರವೇರಿಸುವುದರೊಂದಿಗೆ ದಾಖಲೀಕರಣವನ್ನು ಮಾಡಿ, ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
13. ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆಗಳ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳಡಿ ಬೀಜೋಪಚಾರ ಮಾಡಿದ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜವನ್ನೇ ಉಪಯೋಗಿಸುವಂತೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
14. ಸುರಕ್ಷಿತ ಬೆಳೆ ಉತ್ಪಾದನೆ ಆಂದೋಲನ (GROW SAFE FOOD CAMPAIGN) ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಕೀಟ/ರೋಗಗಳಿಂದ ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಪೀಡೆನಾಶಕವು ಪ್ರಮುಖ ಪರಿಕರವಾಗಿದ್ದು ವಿವೇಚನಾತ್ಮಕವಾಗಿ ಇದನ್ನು ಬಳಸದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಇದರ ಶೇಷಾಂಶವನ್ನು Minimum Residue Limit ಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಕಾಣಬಹುದು. ಪೀಡೆನಾಶಕವನ್ನು ಸಿಂಪಡಿಸುವಾಗ ಧಾರಕದ ಮೇಲೆ ನೀಡಲಾಗಿರುವ ಬಳಸುವ ವಿಧಾನ ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣವು ಸರಿಯಾಗಿ ಅನುಸರಿಸಿದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಶೇಷಾಂಶದ ಪ್ರಮಾಣವು ಸುರಕ್ಷಿತ ಮಿತಿಗಿಂತಲೂ ಕಡಿಮೆ ಅಥವಾ ಶೇಷಾಂಶ ಇಲ್ಲದಿರುವುದನ್ನು ಕಾಣಬಹುದು.
15. ಇತ್ತೀಚಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಪೀಡೆನಾಶಕಗಳನ್ನು ವಿವೇಚನಾತ್ಮಕವಾಗಿ ಬಳಸದ ಕಾರಣ ಪೀಡೆನಾಶಕದ ಶೇಷಾಂಶ ಪ್ರಮಾಣವು ಸುರಕ್ಷಿತ ಮಿತಿಯನ್ನು ದಾಟಿರುವುದನ್ನು ಕಾಣಬಹುದು. ಈ ಪೀಡೆನಾಶಕದ ಶೇಷಾಂಶವು ಮನುಷ್ಯ, ಪ್ರಾಣಿ ಮತ್ತು ಪಕ್ಷಿಗಳ ಆರೋಗ್ಯದ ಮೇಲೆ ದುಷ್ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುವುದರಿಂದ ಇಲಾಖೆ, ಪೀಡೆನಾಶಕ ತಯಾರಕರು ಮತ್ತು ರೈತರ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಸುರಕ್ಷಿತ ಬೆಳೆ ಉತ್ಪಾದನೆ ಆಂದೋಲನವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳುವುದು ಅತ್ಯವಶ್ಯಕವಾಗಿರುತ್ತದೆ.
16. ಸುರಕ್ಷಿತ ಬೆಳೆ ಉತ್ಪಾದನೆ ಆಂದೋಲನ- ರೈತರಿಗೆ ಪೀಡೆನಾಶಕಗಳ ಸುರಕ್ಷಿತ ಮತ್ತು ವಿವೇಚನೆಯುಳ್ಳ ಬಳಕೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸಲು ಈ ಆಂದೋಲನವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಆಂದೋಲನದಲ್ಲಿ ಪೀಡೆನಾಶಕದ ವಿವೇಚನಾತ್ಮಕ ಬಳಕೆಯ ಬಗ್ಗೆ 5 ಪ್ರಮುಖ ಸೂತ್ರ/ನಿಯಮ/ತತ್ವಗಳಾದ- ಸರಿಯಾದ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಪೀಡೆನಾಶಕ ಬಳಕೆ, ನಿಗದಿತ ಪೀಡೆಗಳಿಗೆ ಅನುಮೋದಿತ ಪೀಡೆನಾಶಕ ಬಳಕೆ, ಸರಿಯಾದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ, ಅನುಮೋದಿತ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಸರಿಯಾದ ವಿಧಾನದಲ್ಲಿ ಬಳಕೆ - ಈ ಸಂದೇಶವನ್ನು ಮಾತೃಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ್ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಪೋಸ್ಟರ್‌ಗಳ ಮೂಲಕ, ಭಿತ್ತಿ ಪತ್ರಗಳ ಮೂಲಕ ಹಾಗೂ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಹೊರಾಂಗಣ ಮತ್ತು ಬ್ಯಾನರ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಇದರ ಲೋಗೋದೊಂದಿಗೆ ವ್ಯಾಪಕ ಪ್ರಚಾರ ನೀಡುವುದು.
17. ಬೀಜೋಪಚಾರ ಆಂದೋಲನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸುರಕ್ಷಿತ ಕೀಟನಾಶಕ ಬಳಕೆ ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಿದ ನಂತರ ಸದರಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ವಿವರವಾದ ವರದಿಯನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

## 2. ಜಿಲ್ಲಾ ಪೀಡೆ ಸರ್ವೇಕ್ಷಣಾ ಮತ್ತು ಸಲಹಾ ಘಟಕ (Pest Surveillance and Advisory Unit):

ಈ ತಂಡವು ತಮ್ಮ ಜಿಲ್ಲಾ ಹಾಗೂ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ವಿವಿಧ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ತಗಲುವ ಕೀಟ ಮತ್ತು ರೋಗಗಳ ಬಾಧೆ ಹಾಗೂ ಕೆಲವು ಹೊಸ ಕೀಟ ಮತ್ತು ರೋಗಗಳು ಉದ್ಭವವಾಗುವ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ನೀಡುವುದಲ್ಲದೆ, ಪೀಡೆಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ಮುಂಜಾಗ್ರತೆ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ನೆರವಾಗುವುದು.

ಜಿಲ್ಲಾ ಪೀಡೆ ಸರ್ವೇಕ್ಷಣಾ ಮತ್ತು ಸಲಹಾ ಘಟಕದ ಸಭೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆಯ ಮೊದಲನೇ ವಾರದಲ್ಲಿ ನಡೆಸುವುದು ಹಾಗೂ ಸಭೆಯ ನಡವಳಿಗಳನ್ನು ತಪ್ಪದೆ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ನೀಡುವುದು.

## 3. ಸಂಚಾರಿ ಸಸ್ಯ ಆರೋಗ್ಯ ಚಿಕಿತ್ಸಾಲಯ (ಕೃಷಿ ಸಂಜೀವಿನಿ) ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ:

ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯ ಎಲ್ಲಾ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ಸರ್ವೇಕ್ಷಣೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಂಡು ಕಂಡುಬಂದಿರುವ/ ಕಂಡುಬರಬಹುದಾದ ಕೀಟ/ರೋಗ/ಕಳೆಗಳ ನಿರ್ವಹಣಾ ಮಾರ್ಗೋಪಾಯಗಳನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ತಿಳಿಸುವುದು.

ಈಗಾಗಲೇ ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಜಿಲ್ಲಾ ಪೀಡೆ ಸರ್ವೇಕ್ಷಣಾ ಮತ್ತು ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿಯಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು, ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಅನುಸಂಧಾನ ಸಂಸ್ಥೆಯ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು, ಕೇಂದ್ರೀಯ ಸಮಗ್ರ ಪೀಡೆ ನಿರ್ವಹಣಾ ಕೇಂದ್ರದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದ್ದು, ಕೃಷಿ ಸಂಜೀವಿನಿ ಸ್ಥಾಪನೆಯಿಂದ ಪೀಡೆ ಸರ್ವೇಕ್ಷಣಾ ಮತ್ತು ಸಲಹಾ ಘಟಕಗಳು ಇನ್ನೂ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುವಂತೆ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ರಾಯಚೂರು ಇವರು ಕೀಟ/ರೋಗಗಳ ಸಮರ್ಪಕ ನಿರ್ವಹಣೆ ಹಾಗೂ ರೈತರಿಗೆ ಸಲಹೆ ನೀಡಲು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿರುವ ಇ-ತಂತ್ರಾಂಶ (ಇ-ಸ್ಯಾಪ್)ವನ್ನು ಬಳಕೆ ಮಾಡುವ ಮೂಲಕ ಸಂಚಾರಿ ವಾಹನದ ಸೌಲಭ್ಯದಿಂದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ರೈತರ ತಾಕುಗಳಿಗೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ತಂಡವು ಭೇಟಿ ನೀಡಲು ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವುದು.

ಮಣ್ಣಿನ ರಸಸಾರ, ಲವಣಾಂಶ, ತೇವಾಂಶ ಹಾಗೂ ಉಷ್ಣಾಂಶವನ್ನು ತ್ವರಿತವಾಗಿ ಸಂವೇಧಕಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ತಿಳಿಯಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಮಣ್ಣಿನ ರಸಸಾರ ಮತ್ತು ಲವಣಾಂಶಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಮಣ್ಣಿನ ಸುಧಾರಕಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಮಣ್ಣಿನ ಭೌತಿಕ ಮತ್ತು ರಾಸಾಯನಿಕ ಗುಣಧರ್ಮಗಳನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಮಣ್ಣಿನಲ್ಲಿನ ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಲಭ್ಯವಾಗಲು ನಿಯಮಿತವಾಗಿ ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ಸ್ಥಳೀಯ ಅವಶ್ಯಕತೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

ರೈತರು ತಮ್ಮ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿಯೇ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ ಕಲಬೆರಕೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಿ ಗುಣಮಟ್ಟದ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಸುಲಭ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಿಂದ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳು ಕಲಬೆರಕೆಯಾಗಿದೆಯೇ ಅಥವಾ ನಕಲಿ ಗೊಬ್ಬರವೇ ಎಂದು ತಿಳಿಯಲು ಸುಲಭ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ನೀಡಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

ಸಂಚಾರಿ ಸಸ್ಯ ಚಿಕಿತ್ಸಾಲಯಗಳ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕಾಗಿ ಪ್ರತಿ ಚಿಕಿತ್ಸಾಲಯಕ್ಕೆ ಒಬ್ಬರಂತೆ ಕೃಷಿ ಡಿಪ್ಲೋಮಾ ಹೊಂದಿರುವ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಹಾಗೂ ವಾಹನ ಚಾಲಕರ ಸೇವೆಯನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಕಚೇರಿಯಿಂದ ಅನುಮೋದನೆ ಪಡೆದು ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಪಡೆಯಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗೆ ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷೆ, ರಸಗೊಬ್ಬರ ತ್ವರಿತ ಪರೀಕ್ಷೆ, ಇ-ಸ್ಯಾಪ್ ತಂತ್ರಾಂಶ ಬಳಕೆ, ಕೀಟ, ರೋಗ, ಕಳೆ ಬಾಧೆ ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರವಾಗಿ ಹಾಗೂ ನಿಯಮಿತವಾಗಿ ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಲು ಸಜ್ಜುಗೊಳಿಸುವುದು. ಯೋಜನೆಯಡಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ಒದಗಿಸಲಾಗಿರುವ ಉಪಕರಣಗಳು ಹಾಗೂ ಕಿಟ್ ಗಳ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಉಪಯುಕ್ತತೆ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸುವುದು.

ಸಂಚಾರಿ ಸಸ್ಯ ಆರೋಗ್ಯ ಚಿಕಿತ್ಸಾಲಯ ವಾಹನಗಳ ದೈನಂದಿನ ಚಲಿಸುವ ಮಾರ್ಗ, ವಾಹನಗಳ ಇರುವಿಕೆಯ ಸ್ಥಳಗಳ ಮಾಹಿತಿ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ವಾಹನದಲ್ಲಿರುವ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯೊಂದಿಗೆ ಸಮನ್ವಯ ಸಾಧಿಸಲು ಉಪಗ್ರಹ ಆಧಾರಿತ ಜಿಯೋಫೆನ್ಸಿಂಗ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಮೊಬೈಲ್ ನೆಟ್ ವರ್ಕ್ ಇಲ್ಲದೇ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತದೆ. ವಾಹನದ ಎಲ್ಲಾ ಚಲನ-ವಲನವನ್ನು ವಹಿಯಲ್ಲಿ ತಪ್ಪದೇ ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ಒಂದು ಸಂಚಾರಿ ವಾಹನವನ್ನು ಒದಗಿಸಿದ್ದಲ್ಲಿ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಛೇರಿಯ ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ವಿಷಯ ತಜ್ಞ), ಇವರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಸಂಪೂರ್ಣ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯನ್ನು ವಹಿಸಿ ಪ್ರತಿ 15 ದಿನಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರಿಗೆ ವರದಿಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುವುದು. ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ಎರಡು ಸಂಚಾರಿ ವಾಹನಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಿದ್ದಲ್ಲಿ ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ವಿಷಯ ತಜ್ಞ) ಇವರೊಂದಿಗೆ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಛೇರಿಯ ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಉಸ್ತುವಾರಿ & ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ) ಇವರು ಎರಡನೇ ವಾಹನದ ಉಸ್ತುವಾರಿಯನ್ನು ವಹಿಸಿ ಪ್ರತಿ 15 ದಿನಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರಿಗೆ ವರದಿಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುವುದು. ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ತಮ್ಮ ಜಿಲ್ಲಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಸಂಪೂರ್ಣ ವರದಿಯನ್ನು ನಿಗದಿತ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ (ನಮೂನೆ-1) 15 ದಿನಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

ರೈತರಿಗೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುವಂತೆ ಕೀಟ/ರೋಗ/ಕಳೆಗಳ ಬಾಧೆ ಮತ್ತು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಕೊರತೆ ಕುರಿತ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಗೆ ಮಾರ್ಗೋಪಾಯಗಳನ್ನು ಕಂಡುಕೊಳ್ಳಲು ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಟೋಲ್ ಫ್ರಿ ಸಹಾಯವಾಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ 155313 ನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಸಹಾಯವಾಣಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ವೀಕೃತವಾಗುವ ಎಲ್ಲಾ ಕರೆಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಲು ಕಛೇರಿಯ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯನ್ನು ನಿಯೋಜಿಸಿ ವಿವರಗಳನ್ನು ವಹಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸುವುದು.

ಸಂಚಾರಿ ಸಸ್ಯ ಆರೋಗ್ಯ ಚಿಕಿತ್ಸಾಲಯಗಳ ಸಮರ್ಪಕ ಬಳಕೆಗೆ ಹಾಗೂ ರೈತರಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ನೀಡುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ರೈತರ ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿ, ನೂತನ ತಳಿ ಹಾಗೂ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನೀಡಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುವಂತೆ ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ಆಸಕ್ತ ನಿವೃತ್ತ ಕೃಷಿ ಹಾಗೂ ಸಂಬಂಧಿತ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ತಂಡಗಳನ್ನು ರಚಿಸಲು ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವುದು.

ಸಂಚಾರಿ ಸಸ್ಯ ಆರೋಗ್ಯ ಚಿಕಿತ್ಸಾಲಯಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ, ವಾಹನ ಚಾಲಕರ ಮತ್ತು ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯ ಗೌರವಧನ ಮತ್ತು ವಾಹನದ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಇಂಧನ ಹಾಗೂ ಇತರೇ ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನು ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: ಕೃಷಿ 252 ಕ್ಯೂಆರ್‌ಕಾ 2020, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 20.12.2021 ರಂತೆ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಭರಿಸಲು ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವುದು.

(ಸೂಚನೆ: ನಮೂನೆ-1 ರಿಂದ 6 ರನ್ವಯ ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆಯ 5 ನೇ ತಾರೀಖಿನೊಳಗಾಗಿ ವರದಿ ನೀಡುವುದು. ಪೀಡನಾಶಕ ವಿಷಪ್ರಾಶನದ ಪ್ರಕರಣ ಕುರಿತಾದ ಮಾಹಿತಿಯ ತ್ರೈಮಾಸಿಕ ವರದಿಯನ್ನು ನಮೂನೆ-7 ರಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಯ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಶಾಖೆಗೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.)

ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಯೋಜನೆ -ಕೃಷಿ ಪರಿಕರ ಮತ್ತು ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ 2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನ ಭೌತಿಕ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ :

ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 2401-00-103-0-15

(ಆರ್ಥಿಕ: ಲಕ್ಷ ರೂ. ಮತ್ತು ಭೌತಿಕ ಹೆಕ್ಟಾರ್ ಗಳಲ್ಲಿ)

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ಜಿಲ್ಲೆ	059 ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ			106 ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	
		ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಆರ್ಥಿಕ	ಬೀಜೋಪಚಾರ ಸುರಕ್ಷಿತ ಕೀಟನಾಶಕಗಳ ಬಳಕೆ ಕುರಿತ ತರಬೇತಿ/ ಆಂದೋಲನ ಭೌತಿಕ ಸಂಖ್ಯೆ)	ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ	ಜೈವಿಕ ಪೀಡೆ ನಾಶಕ, ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕಾರಕಗಳ ವಿತರಣೆ	
					ಭೌತಿಕ (ಹೆ)	ಆರ್ಥಿಕ
1	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	3.00	18	1.8	1400	7.00
2	ಬೆಂಗಳೂರು	2.50	28	2.8	400	2.00
3	ಬೆಳಗಾವಿ	5.00	35	3.5	1600	8.00
4	ಬಳ್ಳಾರಿ	2.00	13	1.3	1200	6.00
5	ಬೀದರ್	3.00	30	3.0	1400	7.00
6	ವಿಜಯಪುರ	2.50	18	1.8	1400	7.00
7	ಚಾಮರಾಜನಗರ	1.50	16	1.6	800	4.00
8	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	2.00	26	2.6	1000	5.00
9	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	2.00	34	3.4	1000	5.00
10	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	3.00	22	2.2	1200	6.00
11	ದಕ್ಷಿಣಕನ್ನಡ	1.50	17	1.7	400	2.00
12	ದಾವಣಗೆರೆ	4.50	20	2.0	1200	6.00
13	ದಾರವಾಡ	3.00	14	1.4	1200	6.00
14	ಗದಗ	2.00	11	1.1	1200	6.00
15	ಕಲಬುರ್ಗಿ	5.00	32	3.2	1600	8.00
16	ಹಾಸನ	3.00	38	3.8	1400	7.00
17	ಹಾವೇರಿ	3.00	19	1.9	1000	5.00
18	ಕೊಡಗು	1.00	16	1.6	400	2.00
19	ಕೋಲಾರ	2.00	27	2.7	800	4.00
20	ಕೊಪ್ಪಳ	2.00	20	2.0	800	4.00
21	ಮಂಡ್ಯ	2.50	31	3.1	800	4.00
22	ಮೈಸೂರು	2.50	33	3.3	1000	5.00
23	ರಾಮನಗರ	1.50	18	1.8	400	2.00
24	ರಾಯಚೂರು	3.40	37	3.7	1200	6.00
25	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	4.00	40	4.0	1600	8.00
26	ತುಮಕೂರು	2.50	50	5.0	1400	7.00
27	ಉಡುಪಿ	1.00	9	0.9	400	2.00
28	ವಿಜಯನಗರ	2.00	18	1.8	1000	5.00
29	ಉತ್ತರಕನ್ನಡ	1.00	35	3.5	200	1.00
30	ಯಾದಗಿರಿ	2.00	16	1.6	600	3.00
<b>ಒಟ್ಟು</b>		<b>75.9</b>	<b>741</b>	<b>74.1</b>	<b>30000</b>	<b>150.0</b>



**ಅನುಬಂಧ-1**

**2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಬೀಜೋಪಚಾರ ಆಂದೋಲನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಹಾಗೂ ಸುರಕ್ಷಿತ ಕೀಟನಾಶಕ ಬಳಕೆ ತರಬೇತಿಗಳಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿರುವ ಕೀಟನಾಶಕ ತಯಾರಿಕಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ವಿವರ**

ಕ್ರ.ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆ	ಬೆಳೆ	ಕೀಟನಾಶಕ ತಯಾರಿಕಾ ಸಂಸ್ಥೆ
1	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	ಜೋಳ, ಸೋಯಾಬೀನ್, ಕಬ್ಬು, ಮು.ಜೋಳ	ಇಂಡೋಫಿಲ್, ಜುವಾರಿ, ಸಿಂಜೆಂಟ್, ಬಾಯರ್
2	ಬೆಂಗಳೂರು	ರಾಗಿ, ಮು.ಜೋಳ	ಡುಪಾಂಟ್, ಸಿಂಜೆಂಟ್
3	ಬೆಳಗಾವಿ	ಜೋಳ, ಮು.ಜೋಳ, ನೆಲಗಡಲೆ, ಹೆಸರು, ಹತ್ತಿ ಸೋಯಾಬೀನ್, ಕಬ್ಬು	ಇಂಡೋಫಿಲ್, ಜುವಾರಿ, ಬಾಯರ್, ಅಡಮಾ
4	ಬಳ್ಳಾರಿ	ಭತ್ತ, ನೆಲಗಡಲೆ, ಮು.ಜೋಳ, ಜೋಳ, ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ	ಯುಪಿಎಲ್, ಬಾಯರ್, ಕ್ರಿಸ್ಟಲ್ ಕ್ರಾಪ್ ಪ್ರೊಟೆಕ್ಷನ್, ಇಂಡೋಫಿಲ್, ಪಿ.ಐ.ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀಸ್
5	ಬೀದರ್	ಜೋಳ, ತೊಗರಿ, ಸೋಯಾಬೀನ್, ಹೆಸರು, ಉದ್ದು	ಪಿಸಿಐ, ಬಯೋಸ್ಟಾಡ್ ಡುಪಾಂಟ್, ಯು.ಪಿ.ಎಲ್.
6	ವಿಜಯಪುರ,	ಜೋಳ, ಮು.ಜೋಳ, ಸಜ್ಜೆ, ತೊಗರಿ, ನೆಲಗಡಲೆ, ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ	ಬಯೋಸ್ಟಾಡ್, ಇಂಡೋಫಿಲ್, ಬಿ.ಎ.ಎಸ್.ಎಫ್
7	ಚಾಮರಾಜನಗರ	ರಾಗಿ, ಭತ್ತ, ಜೋಳ, ಮು.ಜೋಳ	ಇಂಡೋಫಿಲ್, ರಾಲಿಸ್
8	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	ರಾಗಿ, ಭತ್ತ, ಮು.ಜೋಳ	ಜುವಾರಿ, ರಾಲಿಸ್, ಸುಮಿಟೋಮೋ, ಸಿಂಜೆಂಟ್
9	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	ರಾಗಿ, ನೆಲಗಡಲೆ, ಮು.ಜೋಳ	ಬಾಯರ್, ಇಂಡೋಫಿಲ್, ಐಐಎಲ್, ಪಿ.ಐ. ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀಸ್, ಸಿಂಜೆಂಟ್
10	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	ರಾಗಿ, ನೆಲಗಡಲೆ, ಮು.ಜೋಳ	ಧನುಕ, ಬಾಯರ್, ಪಿಸಿಐ.
11	ದ.ಕನ್ನಡ	ಭತ್ತ,	ಜುವಾರಿ
12	ದಾವಣಗೆರೆ	ಭತ್ತ, ರಾಗಿ, ಮು.ಜೋಳ, ಹತ್ತಿ	ಯುಪಿಎಲ್, ಬಾಯರ್,
13	ಧಾರವಾಡ	ಜೋಳ, ಸೋಯಾಬೀನ್, ಹತ್ತಿ, ಮು.ಜೋಳ, ನೆಲಗಡಲೆ, ಹೆಸರು	ಇಂಡೋಫಿಲ್, ಬಯೋಸ್ಟಾಡ್,
14	ಗದಗ	ಜೋಳ, ನೆಲಗಡಲೆ, ಮು.ಜೋಳ, ಹೆಸರು	ಸುಮಿಟೋಮೋ, ಬಾಯರ್
15	ಕಲಬುರ್ಗಿ	ತೊಗರಿ, ಸಜ್ಜೆ, ಜೋಳ, ಹೆಸರು, ಉದ್ದು	ಸಿಂಜೆಂಟ್, ಯುಪಿಎಲ್, ಸುಮಿಟೋಮೋ, ಡುಪಾಂಟ್, ಯುಪಿಎಲ್,
16	ಹಾಸನ	ರಾಗಿ, ಭತ್ತ, ಮು.ಜೋಳ, ಹೆಸರು, ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ	ಇಂಡೋಫಿಲ್, ಬಯೋಸ್ಟಾಡ್
17	ಹಾವೇರಿ	ಜೋಳ, ಭತ್ತ, ಮು.ಜೋಳ ಸೋಯಾಬೀನ್, ನೆಲಗಡಲೆ, ಹತ್ತಿ	ಪಿಐಎಲ್, ಕೋರಮಂಡಲ್ ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್, ಬಾಯರ್
18	ಕೊಡಗು	ಭತ್ತ	ಜುವಾರಿ, ಎಕ್ಸೆಲ್ ಕ್ರಾಪ್ ಕೇರ್
19	ಕೋಲಾರ	ರಾಗಿ, ನೆಲಗಡಲೆ	ಇಂಡೋಫಿಲ್, ಐಐಎಲ್
20	ಕೊಪ್ಪಳ	ನೆಲಗಡಲೆ, ಭತ್ತ, ಜೋಳ, ಮು.ಜೋಳ	ಬಯೋಸ್ಟಾಡ್, ಅಡಮಾ, ಇನ್‌ಸೆಕ್ಟಿಸೈಡ್ ಇಂಡಿಯಾ ಲಿ., ಮಹೀಂದ್ರ ಅಂಡ್ ಮಹೀಂದ್ರ-ಅಗ್ರಿ ಬಿಜಿನೆಸ್
21	ಮಂಡ್ಯ	ಭತ್ತ, ರಾಗಿ, ಕಬ್ಬು	ಕೋರಮಂಡಲ್ ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್, ಧನುಕ
22	ಮೈಸೂರು	ಭತ್ತ, ರಾಗಿ, ಕಬ್ಬು	ಧನುಕಾ, ಇಂಡೋಫಿಲ್
23	ರಾಮನಗರ	ರಾಗಿ, ನೆಲಗಡಲೆ	ಎಫ್.ಎಂ.ಸಿ

24	ರಾಯಚೂರು	ಭತ್ತ, ಜೋಳ, ನೆಲಗಡಲೆ, ಸಜ್ಜೆ	ಸಿಂಜೆಂಟಾ, ಕೋರಮಂಡಲ್ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್, ಬಾಯರ್, ಕಾರ್ಟೆವಾ ಅಗ್ರಿ ಸೈನ್ಸ್ ಇಂಡಿಯಾ ಪ್ರೈ. ಲಿ., ಕ್ರಿಸ್ಟಲ್ ಕ್ರಾಪ್ ಪ್ರೊಟೆಕ್ಟನ್, ಮಹೀಂದ್ರ ಅಂಡ್ ಮಹೀಂದ್ರ-ಅಗ್ರಿ ಬಿಜಿನೆಸ್
25	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	ಭತ್ತ, ಮು.ಜೋಳ	ಪಿಐಎಲ್, ಬಯೋಸ್ಟಾಡ್, ರಾಲಿಸ್
26	ತುಮಕೂರು	ನೆಲಗಡಲೆ, ರಾಗಿ	ಬಯೋಸ್ಟಾಡ್, ಬಾಯರ್, ಐಐಎಲ್, ಧನುಕ, ನಿಚಿನೋ ಇಂಡಿಯಾ ಲಿ.
27	ಉಡುಪಿ	ಭತ್ತ,	ಜುವಾರಿ
28	ಉ. ಕನ್ನಡ	ಭತ್ತ,	ಜುವಾರಿ
29	ಯಾದಗೀರ್	ತೋಗರಿ, ಭತ್ತ, ಸಜ್ಜೆ, ಹೆಸರು	ಕಾರ್ಟೆವಾ ಅಗ್ರಿ ಸೈನ್ಸ್ ಇಂಡಿಯಾ ಪ್ರೈ. ಲಿ., ಬಾಯರ್, ಸಿಂಜೆಂಟಾ, ಇಂಡೋಫಿಲ್
30	ವಿಜಯನಗರ	ಭತ್ತ, ನೆಲಗಡಲೆ, ಮು.ಜೋಳ, ಜೋಳ	ಕೋರಮಂಡಲ್ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್, ಧನುಕ

**ಅನುಬಂಧ-2**  
**ಪೀಡನಾಶಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಂಪರ್ಕಾಧಿಕಾರಿಗಳ ವಿವರ**

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಸಂಸ್ಥೆಯ ಹೆಸರು	ಸಂಪರ್ಕ ವ್ಯಕ್ತಿ	ದೂರವಾಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ/ ಇ-ಮೇಲ್ ವಿಳಾಸ
1	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಕರ್ನಾಟಕ ಪೀಡನಾಶಕ ತಯಾರಕರ ಸಂಘ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಶ್ರೀ. ಬಿ. ಆರ್. ಕಿರಣ್	7760993807
2	ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು, ಕರ್ನಾಟಕ ಪೀಡನಾಶಕ ತಯಾರಕರ ಸಂಘ, ಬೆಂಗಳೂರು	ಶ್ರೀ. ಈರಣ್ಣ ಪಿ.	9620450266
3	ಬಾಯರ್ ಕ್ರಾಪ್ ಸೈನ್ಸ್,	ಟಿ.ರಾಮಕಿಶನ್ ರಾವ್ ಎಮ್.ಎಸ್.ಮಲ್	9611533990, ramkishan.rao@bayer.com 09845533342 malaya.math@bayer.com
4	ಧನುಕಾ ಅಗ್ರಿ ಟೆಕ್, ಬೆಂಗಳೂರು	ರಮೇಶ್ ಕದಂಪೂರ್	9945100957
5	ಇಂಡೋಫಿಲ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀಸ್ ಲಿ,	ಫಣಿಕುಮಾರ್ ಬಸವರಾಜ್	9959352415 9972046153
6	ಕಾರ್ತೇವಾ ಅಗ್ರಿ ಸೈನ್ಸ್ ಇಂಡಿಯಾ ಪ್ರೈ. ಲಿ.	ದಿನೇಶ್ ನಾಯ್ಕ	9731557616 dinesh.naik@corteva.com
7	ಕೋರಮಂಡಲ್ ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಲಿ.	ಇಂದ್ರಾಣಿ ವಿನಯ್	8197346375 indranilc@coromandel.murugappa.com 8762101072 vinays@coromandel.murugappa.com
8	ಯು.ಪಿ.ಎಲ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್.	ರಾಕೇಶ್ ಬಿ. ಆರ್	9980922248 rakesh.br@upl-ltd.com
9	ಎಫ್.ಎಂ.ಸಿ., ಇಂಡಿಯಾ	ಚಂದ್ರು ಸಿಂಗ್	9845533348 chandru.singh@fmc.com
10	ಡೌ ಅಗ್ರೋ ಸೈನ್ಸ್ ಇಂಡಿಯಾ ಪ್ರೈ ಲಿ, ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ	ದಿನೇಶ್ ನಾಯಕ್	9731557616 dinesh.naik@corteva.com
11	ಸಿಂಜೆಂಟಾ ಇಂಡಿಯಾ ಲಿ,	ರಾಮಲಿಂಗಪ್ಪ	7829912871 ramalingappa.k@syngenta.com
12	ವಿಲೋವುಡ್ ಕ್ರಾಪ್ ಸೈನ್ಸ್	ಶ್ರೀರಂಗ್ ಕುಲಕರ್ಣಿ	9482632274 shrirang@willowood.com
13	ಗಾರ್ಡ್ ಕೆಮಿಕಲ್ಸ್	ಶಶಿಕಾಂತ್ ಉಪಾಧ್ಯಾಯ	9900199746 shashikanth.upadhyaya@gharda.in
14	ನಿಚಿನೋ ಇಂಡಿಯಾ ಲಿ.	ರವಿ ಕುಮಾರ್	9448395020 ravikumar@nichino.co.in
15	ಬಯೋಸ್ವಾಡ್ ಇಂಡಿಯಾ ಲಿ., ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ	ನವೀನ್ ಮುದ್ರಬೆಟ್ಟು	9972596495 navin.mudrabettu@biostadt.com
16	ಇನ್‌ಸೆಕ್ಟಿಸೈಡ್ಸ್ (ಇಂಡಿಯಾ) ಲಿ,	ಸುಧಾಕರ ಕೊಳ್ಳಿ	9448143433 sudhakar@insecticidesindia.com
17	ಪಿ.ಐ.ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀಸ್ ಲಿ, ದಾವಣಗೆರೆ	ಶಶಿಧರ್	9448280649
18	ಜುವಾರಿ ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀಸ್ ಲಿ,	ದಯಾನಂದ್ ಎನ್.	9686740410 dayananda.n@adventz.com
19	ಕ್ರಿಸ್ಟಲ್ ಕ್ರಾಪ್ ಪ್ರೊಟೆಕ್ಷನ್, ಬಳ್ಳಾರಿ	ಸೀನಪ್ಪ ಪಿ.ಬಿ.	9448283126, seenappa.pb@crystalcrop.com
20	ಅದಮಾ ಇಂಡಿಕಾ ಲಿ.,	ಶ್ರೀಕಾಂತ್	9652341112
21	ರಾಲೀಸ್ ಇಂಡಿಯಾ ಲಿ.,	ಶ್ರೀನಿವಾಸ್	9482599198
22	ಬಿ.ಎ.ಎಸ್.ಎಫ್. ಇಂಡಿಯಾ ಲಿ.,	ಮಿಲಿಂದ್ ಕತ್‌ದಾರೆ	8819888830

ನಮೂನೆ-1

2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನ ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಯೋಜನೆ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ (ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ:2401-00-103-0-15)\_\_\_ಮಾಹೆಯ ವರದಿ  
ಜಿಲ್ಲೆ: (ಆರ್ಥಿಕ ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)

ಕ್ರ. ಸಂ	ಘಟಕ	ಯೂನಿಟ್	ವಾರ್ಷಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ		ಬಿಡುಗಡೆಯಾಗಿರುವ ಅನುದಾನ	ಒಟ್ಟು ಪ್ರಗತಿ		ಕಮಿಟಿಡ್ ವೆಚ್ಚ	ಒಟ್ಟು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
			ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ		ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	ಗುಣ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ (059)	-	-	75.90					
2	ಬೀಜೋಪಚಾರ ಹಾಗೂ ಸುರಕ್ಷಿತ ಕೀಟನಾಶಕಗಳ ಬಳಕೆ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿ	ಸಂಖ್ಯೆ	741	74.10	-		-	-	
3	ಜೈವಿಕ ಪೀಡೆ ನಾಶಕ/ ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕಾರಕಗಳ ವಿತರಣೆ (106)	ಹೆಕ್ಟೇರ್	30000	150.0					
4	ಅವಶ್ಯಕತೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಕೀಟ ಹಾಗೂ ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ (106)	ಹೆಕ್ಟೇರ್	15200	200.0					
	ಮಹಾ ಒಟ್ಟು			500.0					

ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು  
-----ಜಿಲ್ಲೆ

ನಮೂನೆ-2

ವಿವಿಧ ಕಾಯ್ದೆಯಡಿ ನೋಂದಣಿಯಾಗದ ಜೈವಿಕ ಹಾಗೂ ಸಾವಯವ ಪೀಡನಾಶಕಗಳ ಗುಣನಿಯಂತ್ರಣದ ಪ್ರಗತಿ ವರದಿ (2023-24)

ಜಿಲ್ಲೆ.....

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ತಾಲ್ಲೂಕು	ಮಾದರಿಯ ವಿವರ (ಹೆಸರು, ನಮೂದಿಸಿರುವ ಕ್ರಿಯಾಘಟಕ.....)	ತಯಾರಕರ ವಿವರ (ಹೆಸರು, ವಿಳಾಸ.....)	ಮಾರಾಟಗಾರರ ವಿವರ (ಹೆಸರು, ವಿಳಾಸ.....)	NIPHM, ಹೈದರಾಬಾದ್ /ಕೃ.ವಿ.ವಿ., ರಾಯಚೂರು/ರಾ.ಪಿ. ಶೇ.ವಿ.ಪ್ರ., ಬನಶಂಕರಿ ಬೆಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಕ್ಕೆ ಕಳುಹಿಸಿದ ದಿನಾಂಕ ಮತ್ತು ವಿವರ	ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ವರದಿಯಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬಂದ ನೋಂದಾಯಿತ/ಶೇಡ್ಯೂಲ್ಡ್ ಲ್ಲನಲ್ಲಿರುವ ಪೀಡನಾಶಕಗಳ ವಿವರ	ತಯಾರಕರ/ಮಾರಾಟಗಾರರ ವಿರುದ್ಧ ಕೈಗೊಂಡ ಕ್ರಮದ ವಿವರ	ಷರಾ

ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು  
.....ಜಿಲ್ಲೆ

**ನಮೂನೆ-3**  
**2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಪೀಡನಾಶಕಗಳ ಬಳಕೆ ವರದಿ**

ಜಿಲ್ಲೆ: .....

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಪೀಡನಾಶಕದ ಹೆಸರು	ಬಳಕೆ ಪ್ರಮಾಣ (ಕೆ.ಜಿ./ಲೀ.ಗಳಲ್ಲಿ)	ಷರಾ
I	ರಾಸಾಯನಿಕ ಪೀಡನಾಶಕ		
1			
2			
3			
	ಜೈವಿಕ ಪೀಡನಾಶಕ		
II			
1			
2			
3			

ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು  
.....ಜಿಲ್ಲೆ

ನಮೂನೆ-4

ಕೀಟ/ರೋಗ/ಕಳೆ/ಪೋಷಕಾಂಶ ಕೊರತೆಯ ಸಮರ್ಪಕ ನಿರ್ವಹಣೆ ಹಾಗೂ ರೈತರಿಗೆ ಸಲಹೆ ನೀಡಲು ಇ-ತಂತ್ರಾಂಶ (e-SAP) ಬಳಕೆ

ಕ್ರ.ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆ	ತಾಲ್ಲೂಕು	ಸಮೀಕ್ಷೆ ಕೈಗೊಂಡ ಕ್ಷೇತ್ರ (ಹೆ.)	ಕೀಟ/ರೋಗ/ಕಳೆಗಳ ಬಾಧೆ ಅಥವಾ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಕೊರತೆ ಕಂಡು ಬಂದ ಕ್ಷೇತ್ರ (ಹೆ.)	ರೈತರ/ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
1	2	3	4	5	6

ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು  
.....ಜಿಲ್ಲೆ

ನಮೂನೆ 5: ಸಂಚಾರಿ ಸಸ್ಯ ಆರೋಗ್ಯ ಚಿಕಿತ್ಸಾಲಯ ವಾಹನದ ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿ ಮತ್ತು ನೀಡಲಾದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಾಹಿತಿಯ ಪಾಕ್ಷಿಕ ವರದಿ

ಕ್ರ.ಸಂ.	ದಿನಾಂಕ	ರೈತರ ಹೆಸರು, ವಿಳಾಸ ಮತ್ತು ದೂರವಾಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ	ಬೆಳೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	ಕಂಡುಬಂದ ಮಣ್ಣು/ಬೆಳೆ ಸಮಸ್ಯೆ	ಒದಗಿಸಲಾದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಾಹಿತಿ	ಕೃಷಿ ಸಂಜೀವಿನಿ ವಾಹನ ರೈತರ ತಾಕುಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದಲ್ಲಿ ಜಿ.ಪಿ.ಎಸ್ ವಿವರ		ಷರಾ
						ಗ್ರಾಮ	ಸಮಸ್ಯೆಗೆ ಸ್ಪಂದಿಸಿದ ವಿವರ	

ನಮೂನೆ 6: ಸಂಚಾರಿ ಸಸ್ಯ ಆರೋಗ್ಯ ಚಿಕಿತ್ಸಾಲಯ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಟೋಲ್ ಫ್ರಿ ಸಹಾಯವಾಣಿ ಸಂಖ್ಯೆಗೆ ಸ್ವೀಕೃತವಾದ ಕರೆಗಳ ದಾಖಲಾತಿ ವಹಿ

ಕ್ರ.ಸಂ.	ದಿನಾಂಕ ಮತ್ತು ಸಮಯ	ರೈತರ ಹೆಸರು, ವಿಳಾಸ ಮತ್ತು ದೂರವಾಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ	ಬೆಳೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	ಕಂಡುಬಂದ ಮಣ್ಣು/ಬೆಳೆ ಸಮಸ್ಯೆ	ಒದಗಿಸಲಾದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಾಹಿತಿ	ಷರಾ

ನಮೂನೆ-7

ಪೀಡನಾಶಕ ವಿಷಪ್ರಾಶನ (Pesticide Poisoning) ತ್ರೈಮಾಸಿಕ ವರದಿ



ಜಿಲ್ಲೆ: \_\_\_\_\_

ಅವಧಿ: \_\_\_\_\_

ಕ್ರ.ಸಂ.	ವಿವರಗಳು	ಆತ್ಮಹತ್ಯೆ	ಕೊಲೆ	ಆಕಸ್ಮಿಕ	ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ	ಕೈಗೊಂಡ ಸುರಕ್ಷಣಾ ಕ್ರಮಗಳು
1	2	3	4	5	6	7
1	ವಿಷಪ್ರಾಶನ ಪ್ರಕರಣಗಳು ಬದುಕುಳಿದವು:					
	ಅ) ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ					
	ಆ) ಕೀಟನಾಶಕದ ಹೆಸರು					
2	ಇ) ತಯಾರಕರ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಬ್ಯಾಚ್ ಸಂಖ್ಯೆ					
	ವಿಷಪ್ರಾಶನ ಪ್ರಕರಣಗಳು ಸತ್ತಿರುವವರು:					
	ಅ) ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ					
	ಆ) ಕೀಟನಾಶಕದ ಹೆಸರು					
	ಇ) ತಯಾರಕರ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಬ್ಯಾಚ್ ಸಂಖ್ಯೆ					
	ಈ) ಮರಣೋತ್ತರ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆಯೇ? ಹಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ ವರದಿ.					

ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು

.....ಜಿಲ್ಲೆ

## 6. ರಸಗೊಬ್ಬರ ಬೇಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಸಮರ್ಪಕ ನಿರ್ವಹಣೆ:

ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಕ್ಕೆ ಮುಂಗಾರು 2023ರ ಹಂಗಾಮಿಗೆ ಡಿ.ಎ.ಪಿ-4.00 ಲಕ್ಷ ಟನ್, ಎಂ.ಒ.ಪಿ- 1.55 ಲಕ್ಷ ಟನ್, ಎನ್.ಪಿ.ಕೆ- 10.00 ಲಕ್ಷ ಟನ್ ಮತ್ತು ಯೂರಿಯಾ-9.10 ಲಕ್ಷ ಟನ್, ಎಸ್.ಎಸ್.ಪಿ-0.82 ಲಕ್ಷ ಟನ್ ಮತ್ತು ನ್ಯಾನೋ ಯೂರಿಯಾ- 40 ಲಕ್ಷ ಬಾಟಲ್(500 ಮಿ.ಲೀ) ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ ಬೇಡಿಕೆಯನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದೆ.

ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡಿರುವ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಮತ್ತು ಮಾಹವಾರು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿ ಈ ಪತ್ರದೊಂದಿಗೆ ಲಗತ್ತಿಸಿದೆ. ಜಿಲ್ಲೆಗಳು ಇದನ್ನೇ ಅಂತಿಮ ಬೇಡಿಕೆಯೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸುವುದು.

ಮುಂದುವರೆದು, ಆಯಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ಸರಬರಾಜಾಗುವ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಕ್ರಮಬದ್ಧವಾಗಿ ಉಸ್ತುವಾರಿ ಮಾಡಿ ರೈತರಿಗೆ ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ರಸಗೊಬ್ಬರ ದೊರೆಯುವಂತೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಮಾಡುವುದು.

ಮುಂದುವರೆದು, ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ರಸಗೊಬ್ಬರದ ಕೊರತೆಯಾಗದಂತೆ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವುದು.

1. ರಾಜ್ಯದ ರಸಗೊಬ್ಬರದ ದಾಸ್ತಾನಿನ ಪ್ರಮಾಣದ ಲಭ್ಯತೆಯನ್ನಾಧರಿಸಿ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ರಸಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದು, ಭೌತಿಕವಾಗಿ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಮಾರಾಟವಾಗಿದ್ದರೂ ಪಾಯಿಂಟ್ ಆಫ್ ಸೇಲ್ ಉಪಕರಣದಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟವಾಗದ ಕಾರಣ ರಾಜ್ಯ/ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ದಾಸ್ತಾನು ಪ್ರಮಾಣ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಇದರಿಂದಾಗಿ ರಾಜ್ಯಕ್ಕೆ ರಸಗೊಬ್ಬರದ ಹಂಚಿಕೆಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಯವುಂಟಾಗುತ್ತಿದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಮಾರಾಟಗಾರರು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಪಾಯಿಂಟ್ ಆಫ್ ಸೇಲ್ ಉಪಕರಣದ (PoS device) ಮುಖಾಂತರವೇ ರಸಗೊಬ್ಬರದ ಮಾರಾಟವನ್ನು ಮಾಡುವಂತೆ ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವುದು.
2. ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲಿ ತಪ್ಪದೇ ರಸಗೊಬ್ಬರ ತಯಾರಕ ಸಂಸ್ಥೆಯವರೊಡನೆ ಪ್ರತಿವಾರ ಸಭೆ ನಡೆಸುವುದು ಹಾಗೂ ನಡವಳಿಗಳನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ತಪ್ಪದೇ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
3. ರಸಗೊಬ್ಬರ ತಯಾರಕ ಸಂಸ್ಥೆ ಮತ್ತು ಡಿ.ಬಿ.ಟಿ ಸಂಯೋಜಕರ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಚಿಲ್ಲರೆ ಮಾರಾಟಗಾರರಿಗೆ ಪಾಯಿಂಟ್ ಆಫ್ ಸೇಲ್ ಉಪಕರಣದ ಬಳಕೆ ಹಾಗೂ ರಸಗೊಬ್ಬರ (ನಿಯಂತ್ರಣ) ಆದೇಶ, 1985ರ ನಿಯಮಾವಳಿಗಳ ಕುರಿತು ಪ್ರತಿ ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲಿಯೂ ಅವಶ್ಯಕತೆಗನುಗುಣವಾಗಿ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
4. Top Urea Buyers ವಿವರವನ್ನು ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆ [www.urvarak/nic.in](http://www.urvarak/nic.in) ವೆಬ್ ಸೈಟ್ ನಲ್ಲಿ ಪಡೆದು ಪರಿಶೀಲನೆ ನಡೆಸಿ, ವಿವರಗಳನ್ನು ನಮೂನೆಯನ್ವಯ ಭರ್ತಿ ಮಾಡಿ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಲಾಗಿನ್ ಮೂಲಕ ಅಪ್ ಲೋಡ್ ಮಾಡುವುದು. ಸದರಿ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿ ಮಾಹವಾರು ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
5. ಕೃಷಿಯೇತರ ಚಟುವಟಿಕೆಗೆ ಯೂರಿಯಾ ರಸಗೊಬ್ಬರದ ಬಳಕೆಯಾಗುತ್ತಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಜಿಲ್ಲೆಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಎಲ್ಲಾ ಕಾರ್ಖಾನೆ/ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳನ್ನು ಆದ್ಯತೆ ಮೇಲೆ ಗುರುತಿಸಿ ಮಿಷನ್ ಮೋಡ್ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ಪರಿಶೀಲನೆ ನಡೆಸಿ ವರದಿಯನ್ನು ನೀಡುವುದು.
6. ಜಿಲ್ಲೆಯ ವತಿಯಿಂದ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಿಗೆ ರಸಗೊಬ್ಬರದ ಹಂಚಿಕೆಯನ್ನು(micro planning) ಕ್ರಮಬದ್ಧವಾಗಿ ಮಾಡಿ ರಸಗೊಬ್ಬರದ ಕೊರತೆಯಾಗದಂತೆ ಉಸ್ತುವಾರಿ ವಹಿಸುವುದು.

7. ಗರಿಷ್ಠ ಮಾರಾಟ ದರದಲ್ಲಿಯೇ ರಸಗೊಬ್ಬರದ ಮಾರಾಟವಾಗುವಂತೆ ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವುದು.
8. 2023-24ರ ಸಾಲಿಗೆ ಕಾಪು ದಾಸ್ತಾನಿನಡಿ ಶೇಖರಿಸಬೇಕಿರುವ ರಸಗೊಬ್ಬರದ ಹಂಚಿಕೆಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದ್ದು, ಅದರಂತೆ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಪು ದಾಸ್ತಾನಿನಡಿ ರಸಗೊಬ್ಬರದ ಪೂರೈಕೆಯನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವುದು.
9. ಮಿಶ್ರಣ ರಸಗೊಬ್ಬರ ತಯಾರಕಾ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ವತಿಯಿಂದ Authorisation letter ನಲ್ಲಿ ಯೂರಿಯಾ, ಡಿ.ಎ.ಪಿ, ಎಮ್.ಒ.ಪಿ ಮತ್ತು ಎಸ್.ಎಸ್.ಪಿ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಕಚ್ಚಾ ವಸ್ತುಗಳಾಗಿ ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಮಿಶ್ರಣ ರಸಗೊಬ್ಬರ ತಯಾರಕಾ ಘಟಕಗಳು ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಹಂಚಿಕೆಯಾಗಿರುವ ಪ್ರಮಾಣಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಕಚ್ಚಾವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಅಕ್ರಮವಾಗಿ ದಾಸ್ತಾನೀಕರಿಸಿರುವುದು ಕಂಡುಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ಜಿಲ್ಲೆಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಮಿಶ್ರಣ ರಸಗೊಬ್ಬರ ತಯಾರಕಾ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ತಂಡಗಳನ್ನು ರಚಿಸಿ, ಆಗಿಂದ್ದಾಗೆ ಪರಿಶೀಲನೆಗೆ ಒಳಪಡಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಉಲ್ಲಂಘನೆಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮ ಜರುಗಿಸುವುದು.

**2023 ನೇ ಸಾಲಿನ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಮುಂಗಾರು ಹಂಗಾಮಿನ ಯೂರಿಯಾ ರಸಗೊಬ್ಬರದ ಬೇಡಿಕೆ  
ರಸಗೊಬ್ಬರ :ಯೂರಿಯಾ (ಮೆ.ಟನ್ ಗಳಲ್ಲಿ)**

ಕ್ರ. ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆಗಳು	ಏಪ್ರಿಲ್	ಮೇ	ಜೂನ್	ಜುಲೈ	ಆಗಸ್ಟ್	ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್	ಒಟ್ಟು
	ಜಿಲ್ಲೆಗಳು	ಏಪ್ರಿಲ್	ಮೇ	ಜೂನ್	ಜುಲೈ	ಆಗಸ್ಟ್	ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್	ಒಟ್ಟು
1	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	5020	5059	8262	8168	8079	8145	<b>42733</b>
2	ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ	1026	1034	1689	1670	1651	1665	<b>8735</b>
3	ಬೆಳಗಾಂ	12037	12130	19808	19584	19370	19527	<b>102456</b>
4	ಬಳ್ಳಾರಿ	5757	5801	9474	9367	9264	9340	<b>49003</b>
5	ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ	662	667	1089	1077	1065	1073	<b>5633</b>
6	ಬೀದರ್	1106	1115	1821	1800	1781	1795	<b>9418</b>
7	ಬಿಜಾಪುರ	3714	3742	6111	6042	5977	6025	<b>31611</b>
8	ಚಾಮರಾಜನಗರ	1573	1585	2589	2560	2533	2552	<b>13392</b>
9	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	1658	1671	2728	2697	2668	2690	<b>14112</b>
10	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	3309	3335	5446	5385	5326	5369	<b>28170</b>
11	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	2457	2476	4043	3997	3953	3985	<b>20911</b>
12	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	374	377	615	608	601	606	<b>3181</b>
13	ದಾವಣಗೆರೆ	6080	6127	10006	9892	9784	9864	<b>51753</b>
14	ಧಾರವಾಡ	2699	2720	4441	4391	4343	4378	<b>22972</b>
15	ಗದಗ	2102	2119	3460	3421	3383	3411	<b>17896</b>
16	ಗುಲ್ಬರ್ಗ	2779	2800	4573	4521	4472	4508	<b>23653</b>
17	ಹಾಸನ	4915	4953	8089	7998	7911	7975	<b>41841</b>
18	ಹಾವೇರಿ	6179	6227	10168	10053	9944	10024	<b>52595</b>
19	ಕೊಡಗು	2284	2302	3759	3717	3676	3706	<b>19444</b>
20	ಕೋಲಾರ	1608	1621	2647	2617	2587	2609	<b>13689</b>
21	ಕೊಪ್ಪಳ	3908	3938	6431	6357	6289	6340	<b>33263</b>
22	ಮಂಡ್ಯ	5028	5066	8274	8180	8091	8156	<b>42795</b>
23	ಮೈಸೂರು	3658	3686	6019	5951	5886	5934	<b>31134</b>
24	ರಾಯಚೂರು	8169	8231	13443	13291	13146	13252	<b>69532</b>
25	ರಾಮನಗರ	1898	1914	3125	3090	3056	3081	<b>16164</b>
26	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	3105	3129	5109	5052	4996	5037	<b>26428</b>
27	ತುಮಕೂರು	2852	2874	4694	4642	4590	4627	<b>24279</b>
28	ಉಡುಪಿ	227	229	374	369	365	368	<b>1932</b>
29	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	1401	1412	2306	2281	2255	2274	<b>11929</b>
30	ವಿಜಯನಗರ	4702	4738	7738	7650	7567	7628	<b>40023</b>
31	ಯಾದಗಿರಿ	4620	4655	7603	7516	7434	7495	<b>39323</b>
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>106907</b>	<b>107733</b>	<b>175934</b>	<b>173944</b>	<b>172043</b>	<b>173439</b>	<b>910000</b>

**2023 ನೇ ಸಾಲಿನ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಮುಂಗಾರು ಹಂಗಾಮಿನ ಡಿ.ಎ.ಪಿ ರಸಗೊಬ್ಬರದ ಬೇಡಿಕೆ  
(ಮೆ.ಟನ್ ಗಳಲ್ಲಿ)**

ಕ್ರ.ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆಗಳು	ಏಪ್ರಿಲ್	ಮೇ	ಜೂನ್	ಜುಲೈ	ಆಗಸ್ಟ್	ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್	ಒಟ್ಟು
1	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	2307	3111	2735	2240	1661	1078	<b>13132</b>
2	ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ	1172	1490	1341	1145	915	684	<b>6747</b>
3	ಬೆಳಗಾವಿ	7185	7589	7041	5083	2886	1074	<b>30858</b>
4	ಬಳ್ಳಾರಿ	2578	3224	2922	2524	2059	1590	<b>14897</b>
5	ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ	788	1048	927	766	729	540	<b>4798</b>
6	ಬೀದರ್	623	2804	2896	2941	2795	1298	<b>13357</b>
7	ಬಿಜಾಪುರ	3187	4137	3694	2608	2325	1736	<b>17687</b>
8	ಚಾಮರಾಜನಗರ	2046	942	968	1021	1240	958	<b>7175</b>
9	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	1187	1585	1400	1154	1068	979	<b>7373</b>
10	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	2173	2977	2174	1667	1015	1495	<b>11501</b>
11	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	1557	2384	3178	1991	1783	858	<b>11751</b>
12	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	370	462	419	362	295	228	<b>2136</b>
13	ದಾವಣಗೆರೆ	2964	4059	4303	3107	971	655	<b>16059</b>
14	ಧಾರವಾಡ	3315	4917	3625	2358	1027	1656	<b>16898</b>
15	ಗದಗ	1987	2821	2256	1589	1364	1000	<b>11017</b>
16	ಗುಲ್ಬರ್ಗ	3930	4916	8456	4349	3140	2425	<b>27216</b>
17	ಹಾಸನ	1807	3807	1990	1924	935	895	<b>11358</b>
18	ಹಾವೇರಿ	3918	7887	5512	3843	1603	946	<b>23709</b>
19	ಕೊಡಗು	1814	1773	1210	1388	1132	874	<b>8191</b>
20	ಕೋಲಾರ	1936	1628	842	1275	1040	803	<b>7524</b>
21	ಕೊಪ್ಪಳ	3714	3653	2519	2860	2333	1801	<b>16880</b>
22	ಮಂಡ್ಯ	2390	1997	1017	1563	1671	589	<b>9227</b>
23	ಮೈಸೂರು	1342	3206	1971	1226	1072	1231	<b>10048</b>
24	ರಾಯಚೂರು	2899	2854	2782	6904	10066	9651	<b>35156</b>
25	ರಾಮನಗರ	164	177	359	594	427	155	<b>1876</b>
26	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	3324	3164	3582	2477	1227	847	<b>14621</b>
27	ತುಮಕೂರು	1826	1284	2070	1288	1459	1126	<b>9053</b>
28	ಉಡುಪಿ	270	337	305	264	215	167	<b>1558</b>
29	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	729	1149	985	555	343	450	<b>4211</b>
30	ವಿಜಯನಗರ	2902	2638	1598	2066	1686	1301	<b>12191</b>
31	ಯಾದಗಿರಿ	2809	2542	3395	4643	4799	3607	<b>21795</b>
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>69213</b>	<b>86562</b>	<b>78472</b>	<b>67775</b>	<b>55281</b>	<b>42697</b>	<b>400000</b>

**2023 ನೇ ಸಾಲಿನ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಮುಂಗಾರು ಹಂಗಾಮಿನ ಎಮ್.ಒ.ಪಿ ರಸಗೊಬ್ಬರದ ಬೇಡಿಕೆ (ಮೆ.ಟನ್ ಗಳಲ್ಲಿ)**

ಕ್ರ.ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆಗಳು	ಏಪ್ರಿಲ್	ಮೇ	ಜೂನ್	ಜುಲೈ	ಆಗಸ್ಟ್	ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್	ಒಟ್ಟು
1	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	1497	1488	1506	1534	1534	1682	9241
2	ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ	109	108	110	112	112	122	673
3	ಬೆಳಗಾಂ	2679	2659	2698	2757	2757	3071	16621
4	ಬಳ್ಳಾರಿ	653	650	658	670	670	734	4035
5	ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ	392	389	394	151	151	190	1667
6	ಬೀದರ್	127	127	128	380	380	393	1535
7	ಬಿಜಾಪುರ	623	619	627	839	839	900	4447
8	ಚಾಮರಾಜನಗರ	1003	997	1009	1028	1028	1127	6192
9	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	238	236	239	243	243	267	1466
10	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	2162	2152	2173	2203	2233	2368	13291
11	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	290	288	292	297	297	326	1790
12	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	597	591	604	624	624	733	3773
13	ದಾವಣಗೆರೆ	1052	1042	1163	1095	1095	1169	6616
14	ಧಾರವಾಡ	399	396	401	409	400	448	2453
15	ಗದಗ	476	473	479	488	488	535	2939
16	ಗುಲ್ಬರ್ಗ	330	327	332	338	338	370	2035
17	ಹಾಸನ	1630	1622	1638	1660	1660	1781	9991
18	ಹಾವೇರಿ	462	459	465	473	473	519	2851
19	ಕೊಡಗು	2267	2258	2276	2303	2303	2448	<b>13855</b>
20	ಕೋಲಾರ	146	144	146	149	149	163	<b>897</b>
21	ಕೊಪ್ಪಳ	546	542	549	559	559	613	<b>3368</b>
22	ಮಂಡ್ಯ	896	890	901	918	918	1006	<b>5529</b>
23	ಮೈಸೂರು	1490	1480	1499	1526	1526	1673	<b>9194</b>
24	ರಾಯಚೂರು	963	957	970	787	787	882	<b>5346</b>
25	ರಾಮನಗರ	109	108	110	112	112	122	<b>673</b>
26	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	1375	1366	1383	1408	1408	1544	<b>8484</b>
27	ತುಮಕೂರು	786	781	791	806	806	883	<b>4853</b>
28	ಉಡುಪಿ	400	398	403	410	410	450	<b>2471</b>
29	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	439	437	442	450	450	494	<b>2712</b>
30	ವಿಜಯನಗರ	653	650	658	670	670	734	<b>4035</b>
31	ಯಾದಗಿರಿ	321	321	221	331	310	463	<b>1967</b>
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>25110</b>	<b>24955</b>	<b>25265</b>	<b>25730</b>	<b>25730</b>	<b>28210</b>	<b>155000</b>

**2023 ನೇ ಸಾಲಿನ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಮುಂಗಾರು ಹಂಗಾಮಿನ ಕಾಂಪ್ಲೆಕ್ಸ್ ರಸಗೊಬ್ಬರದ ಬೇಡಿಕೆ  
(ಮೆ.ಟನ್ ಗಳಲ್ಲಿ)**

ಕ್ರ.ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆಗಳು	ಏಪ್ರಿಲ್	ಮೇ	ಜೂನ್	ಜುಲೈ	ಆಗಸ್ಟ್	ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್	ಒಟ್ಟು
1	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	4647	4915	5524	5471	5473	5301	<b>31331</b>
2	ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ	1805	1891	2085	2068	2069	2014	<b>11932</b>
3	ಬೆಳಗಾಂ	10476	10971	12101	12003	12007	11687	<b>69245</b>
4	ಬಳ್ಳಾರಿ	8138	8523	9400	8724	8727	8479	<b>51991</b>
5	ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ	749	785	866	859	859	836	<b>4954</b>
6	ಬೀದರ್	1422	1489	1642	1630	1630	1586	<b>9399</b>
7	ಬಿಜಾಪುರ	5313	5113	6293	5334	5337	5144	<b>32534</b>
8	ಚಾಮರಾಜನಗರ	2522	2641	2914	2890	2890	2814	<b>16671</b>
9	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	3467	3630	4004	3971	3973	3867	<b>22912</b>
10	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	7876	8202	8943	8878	8881	8671	<b>51451</b>
11	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	3823	4004	4416	4380	4382	4265	<b>25270</b>
12	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	1079	1130	1246	2136	2136	2104	<b>9831</b>
13	ದಾವಣಗೆರೆ	11632	12111	13203	13108	13112	12803	<b>75969</b>
14	ಧಾರವಾಡ	1466	2035	1694	1679	1680	1636	<b>10190</b>
15	ಗದಗ	2713	2841	3134	3108	3110	3026	<b>17932</b>
16	ಗುಲ್ಬರ್ಗ	3252	3406	3756	3725	3727	3628	<b>21494</b>
17	ಹಾಸನ	8548	8906	9720	9649	9652	9421	<b>55896</b>
18	ಹಾವೇರಿ	5678	5738	6628	6077	6829	7112	<b>38062</b>
19	ಕೊಡಗು	4562	4779	5270	5628	5229	5090	<b>30558</b>
20	ಕೋಲಾರ	2259	2366	2609	2589	2589	2520	<b>14932</b>
21	ಕೊಪ್ಪಳ	5620	6095	6022	6467	6219	5493	<b>35916</b>
22	ಮಂಡ್ಯ	3980	4169	4598	4561	4562	4441	<b>26311</b>
23	ಮೈಸೂರು	6699	6992	7661	7603	7605	7416	<b>43976</b>
24	ರಾಯಚೂರು	16527	17303	19801	19229	19237	18671	<b>110768</b>
25	ರಾಮನಗರ	1050	1208	1343	1132	1032	994	<b>6759</b>
26	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	5739	6000	6497	6646	6649	6579	<b>38110</b>
27	ತುಮಕೂರು	3220	3372	3719	4890	4890	4792	<b>24883</b>
28	ಉಡುಪಿ	276	289	319	317	317	308	<b>1826</b>
29	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	1106	1158	1278	1268	1268	1234	<b>7312</b>
30	ವಿಜಯನಗರ	6872	7198	7938	7274	7277	7068	<b>43627</b>
31	ಯಾದಗಿರಿ	8767	9183	10127	10046	10052	9783	<b>57958</b>
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>151283</b>	<b>158443</b>	<b>174751</b>	<b>173340</b>	<b>173400</b>	<b>168783</b>	<b>1000000</b>

**2023 ನೇ ಸಾಲಿನ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಮುಂಗಾರು ಹಂಗಾಮಿನ ಎಸ್.ಎಸ್.ಪಿ ರಸಗೊಬ್ಬರದ ಬೇಡಿಕೆ (ಮೆ.ಟನ್ ಗಳಲ್ಲಿ)**

ಕ್ರ.ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆಗಳು	ಏಪ್ರಿಲ್	ಮೇ	ಜೂನ್	ಜುಲೈ	ಆಗಸ್ಟ್	ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್	ಒಟ್ಟು
1	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	410	467	547	597	496	497	3014
2	ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ	136	192	272	321	221	222	1364
3	ಬೆಳಗಾವಿ	2,363	2,083	2,163	2,212	2,112	2,113	13046
4	ಬಳ್ಳಾರಿ	483	423	503	552	452	453	2866
5	ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ	190	201	281	330	230	231	1463
6	ಬೀದರ್	83	135	215	265	164	165	1027
7	ಬಿಜಾಪುರ	696	656	736	785	685	686	4244
8	ಚಾಮರಾಜನಗರ	195	235	315	364	264	265	1638
9	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	157	212	292	341	241	242	1485
10	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	596	501	581	630	530	531	3369
11	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	135	188	268	317	217	218	1343
12	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	31	97	177	226	126	127	784
13	ದಾವಣಗೆರೆ	672	725	805	854	754	755	4565
14	ಧಾರವಾಡ	121	177	257	306	206	207	1274
15	ಗದಗ	125	182	262	311	211	212	1303
16	ಗುಲ್ಬರ್ಗ	402	316	396	445	345	346	2250
17	ಹಾಸನ	751	746	826	875	775	776	4749
18	ಹಾವೇರಿ	302	316	396	445	345	346	2150
19	ಕೊಡಗು	195	235	315	364	264	265	1638
20	ಕೋಲಾರ	156	163	243	292	192	193	1239
21	ಕೊಪ್ಪಳ	531	488	568	617	517	518	3239
22	ಮಂಡ್ಯ	744	806	886	935	835	836	5042
23	ಮೈಸೂರು	684	643	723	772	672	673	4167
24	ರಾಯಚೂರು	684	547	627	676	576	577	3687
25	ರಾಮನಗರ	44	95	174	224	124	125	786
26	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	508	563	643	692	592	593	3591
27	ತುಮಕೂರು	120	173	253	302	202	203	1253
28	ಉಡುಪಿ	80	147	227	276	176	177	1083
29	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	78	129	209	259	158	159	992
30	ವಿಜಯನಗರ	192	234	314	363	263	260	1626
31	ಯಾದಗಿರಿ	272	238	311	370	265	267	1723
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>12136</b>	<b>12313</b>	<b>14785</b>	<b>16318</b>	<b>13210</b>	<b>13238</b>	<b>82000</b>



2023 ನೇ ಸಾಲಿನ ಮುಂಗಾರು ಹಂಗಾಮಿನ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ನ್ಯಾನೋ ಯೂರಿಯಾದ ಬೇಡಿಕೆ

ನ್ಯಾನೋ ಯೂರಿಯಾ

(500 ಮಿ.ಲೀ ಬಾಟಲ್)

ಕ್ರ. ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆಗಳು	ಏಪ್ರಿಲ್	ಮೇ	ಜೂನ್	ಜುಲೈ	ಆಗಸ್ಟ್	ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್	ಒಟ್ಟು
1	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	23066	31386	33516	39088	40782	26081	193918
2	ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ	3821	4776	4154	4275	9548	11685	38259
3	ಬೆಳಗಾಂ	78865	88609	94376	83910	75417	41945	463121
4	ಬಳ್ಳಾರಿ	21562	25124	27094	46489	54968	41639	216877
5	ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ	2476	3092	2089	4948	6186	6259	25050
6	ಬೀದರ್	2757	5208	6251	7997	10420	8855	41488
7	ಬಿಜಾಪುರ	13910	19587	22194	21242	47677	33671	158282
8	ಚಾಮರಾಜನಗರ	9329	7620	6086	7577	18769	10476	59856
9	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	5332	6668	5375	10330	16308	10582	54594
10	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	11667	14364	15930	18007	33049	31016	124034
11	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	5803	11656	16347	30427	21609	6947	92790
12	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	1398	1749	1834	2797	3494	2758	14031
13	ದಾವಣಗೆರೆ	14269	21523	40909	68027	58535	26012	229275
14	ಧಾರವಾಡ	13512	16150	17350	19983	18603	13109	98708
15	ಗದಗ	6142	13534	11852	20010	15504	11485	78526
16	ಗುಲ್ಬರ್ಗ	6948	13087	15707	20942	26175	21449	104308
17	ಹಾಸನ	18428	21204	25016	40326	49357	31291	185622
18	ಹಾವೇರಿ	17562	38511	42449	55005	40994	32865	227387
19	ಕೊಡಗು	7191	14478	10786	14382	11602	12585	71023
20	ಕೋಲಾರ	6751	7993	5383	7263	11597	8118	47105
21	ಕೊಪ್ಪಳ	11149	16439	26220	33174	45730	28139	160852
22	ಮಂಡ್ಯ	32233	26489	15140	21730	42729	36154	174475
23	ಮೈಸೂರು	19206	12205	21145	25819	33886	23114	135376
24	ರಾಯಚೂರು	17023	16922	30915	82409	103283	66933	317486
25	ರಾಮನಗರ	9913	8578	4863	11047	14229	9648	58278
26	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	4786	8205	17741	28704	35085	23820	118340
27	ತುಮಕೂರು	9343	11678	11392	17001	23356	21034	93804
28	ಉಡುಪಿ	511	714	1034	2232	2942	1406	8837
29	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	5560	9801	13321	7048	10892	4114	50736
30	ವಿಜಯನಗರ	14121	14734	26464	15089	61111	46490	178010
31	ಯಾದಗಿರಿ	5367	7916	27065	32723	56163	50319	179553
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>400000</b>	<b>500000</b>	<b>600000</b>	<b>800000</b>	<b>1000000</b>	<b>700000</b>	<b>4000000</b>

## 7. ಕೃಷಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ & ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಸಂಸ್ಕರಣೆ

ಕೃಷಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ & ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಕೃಷಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ ಉಪ ಅಭಿಯಾನ (SMAM) ಲೆ.ಶೀ.2401-00-113-0-02, ರಾಜ್ಯವಲಯ ಕೃಷಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ ಲೆ.ಶೀ.2401-00-103-0-15, ಅನುಸೂಚಿತ ಜಾತಿಗಳ ಉಪಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಬುಡಕಟ್ಟು ಉಪಯೋಜನೆ ಕಾಯ್ದೆ 2013 ರಡಿ ಬಳಕೆಯಾಗದೆ ಇರುವ ಮೊತ್ತ ಲೆ.ಶೀ.2401-00-001-1-75 (422 & 423) ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಲೆ.ಶೀ.2401-00-103-0-15 ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ರೈತರು ಸಹಾಯಧನದಡಿ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳು / ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಅರ್ಜಿಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಿ ಇಲಾಖೆಯ ಪೂರ್ವಾನುಮತಿ ಪಡೆಯುವುದು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಇಲಾಖೆಯ ಗಮನಕ್ಕೆ ಬರದೆ, ಪೂರ್ವಾನುಮತಿ ಪಡೆಯದೆ ರೈತರು ಸ್ವಂತವಾಗಿ ಪಡೆದ ಸವಲತ್ತುಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯಧನ ನೀಡಲು ಅವಕಾಶವಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಈ ಬಗ್ಗೆ ರೈತರಿಗೆ, ರೈತ ಮುಖಂಡರುಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ಚುನಾಯಿತ ಜನಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳಿಗೆ ಸಮಗ್ರವಾಗಿ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನೀಡುವುದರೊಂದಿಗೆ ವ್ಯಾಪಕವಾಗಿ ಸಮೂಹ ಮಾಧ್ಯಮಗಳ ಮೂಲಕ ಪ್ರಚಾರ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

### 2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನ ಆಯವ್ಯಯದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ, & ಕೃಷಿ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಒದಗಿಸಿದ ಅನುದಾನ (ಆರ್ಥಿಕ: ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ / ಯೋಜನೆ	ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ	ಆಯವ್ಯಯದಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಲಾದ ಅನುದಾನ
ಅ.	ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಕೃಷಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ ಉಪ ಅಭಿಯಾನ (SMAM)	PFMS ಮುಖಾಂತರ (2401-00-113-0-02)	25000.00
ಆ.	ರಾಜ್ಯವಲಯ ಕೃಷಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ (ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಪೂರಕ ಅನುದಾನ)	2401-00-103-0-15	12000.00
ಇ.	ಅನುಸೂಚಿತ ಜಾತಿಗಳ ಉಪಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಬುಡಕಟ್ಟು ಉಪಯೋಜನೆ ಕಾಯ್ದೆ 2013ರಡಿ ಬಳಕೆಯಾಗದೆ ಇರುವ ಮೊತ್ತ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಉಪಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಗಿರಿಜನ ಉಪ ಯೋಜನೆ	2401-00-001-1-75	53.81
ಈ.	ಕೃಷಿ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು (ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕಗಳು ಮತ್ತು ಟಾರ್ಪಲಿನ್ ವಿತರಣೆ)	2401-00-103-0-15	3500.00

### A. ಕೃಷಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ :

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಮಿಕರ ಸಮಸ್ಯೆಯನ್ನು ನೀಗಿಸಿ, ಕೃಷಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಶ್ರಮದಾಯಕ ದುಡಿಮೆಯನ್ನು ತಗ್ಗಿಸಿ, ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಂಡು ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣವನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸಲು "ಕೃಷಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ ಯೋಜನೆಯಡಿ" ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳಿಗೆ ಸಾಮಾನ್ಯ ವರ್ಗದ ರೈತರಿಗೆ ಶೇ.50 ರಷ್ಟು ಸಹಾಯಧನ ಹಾಗೂ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ / ಪಂಗಡದ ರೈತರಿಗೆ ಶೇ.90 ರಷ್ಟು ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಗರಿಷ್ಠ ಮಿತಿ ರೂ.1.00 ಲಕ್ಷದವರೆಗೆ ಮಿತಿಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. 45 ಪಿ.ಟಿ.ಒ ಹೆಚ್. ಪಿ ಯವರೆಗೆ ಟ್ರಾಕ್ಟರ್ ಗಳಿಗೆ ಸಾಮಾನ್ಯ ವರ್ಗದ ರೈತರಿಗೆ ರೂ.0.75 ಲಕ್ಷ ಹಾಗೂ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ / ಪಂಗಡದ ರೈತರಿಗೆ ಶೇ.90 ಗರಿಷ್ಠ ರೂ.3.00 ಲಕ್ಷ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ನೀಡಲಾಗುವುದು.

2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಉಳುಮೆಯಿಂದ ಕೊಯ್ಯುವವರೆಗೆ ಉಪಯುಕ್ತವಿರುವ ವಿವಿಧ ಮಾದರಿಯ ಟ್ರಾಕ್ಟರ್ ಗಳು, ಪವರ್ ಟಿಲ್ಲರ್‌ಗಳು, ಭೂಮಿ ಸಿದ್ಧತೆ ಉಪಕರಣಗಳು, ನಾಟಿ / ಬಿತ್ತನೆ ಉಪಕರಣಗಳು, ಅಂತರ ಬೇಸಾಯ ಉಪಕರಣಗಳು, ಟ್ರಾಕ್ಟರ್ / ಟಿಲ್ಲರ್ / ಎಂಜಿನ್ ಚಾಲಿತ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಉಪಕರಣಗಳು, ಬೆಳೆ ಕಟಾವು / ಒಕ್ಕಣೆ ಯಂತ್ರಗಳು, ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತುಗಳ ನಿರ್ವಹಣಾ ಉಪಕರಣಗಳು, ಡ್ರೋನ್ ಹಾಗೂ ಡೀಸೆಲ್ ಪಂಪ್‌ಸೆಟ್ ಗಳನ್ನು ಸಹಾಯಧನದಡಿ ವಿತರಿಸಲು ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಕೃಷಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ ಉಪ ಅಭಿಯಾನ (SMAM) ಯೋಜನೆಯಡಿ ಒದಗಿಸಲಾಗುವ ಅನುದಾನದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ನೀಡಲಾಗುವುದು. ಮುಂದುವರೆದು, ಸದರಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಪೂರಕ/ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಅನುದಾನವನ್ನು ರಾಜ್ಯವಲಯ ಕೃಷಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ (ಲೆ.ಶೀ.2401-00-103-0-15) ರಡಿ ಒದಗಿಸಲಾಗುವುದು. ರಾಜ್ಯವಲಯ ಅನುಸೂಚಿತ ಜಾತಿಗಳ ಉಪಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಬುಡಕಟ್ಟು ಉಪಯೋಜನೆ ಕಾಯ್ದೆ 2013ರಡಿ ಬಳಕೆಯಾಗದೆ ಇರುವ ಮೊತ್ತ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಉಪಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಗಿರಿಜನ ಉಪ ಯೋಜನೆ (ಲೆ.ಶೀ.2401-00-001-1-75) ಅಡಿ ಒದಗಿಸುವ ಅನುದಾನವನ್ನು ಒಂದೇ ಬಿಲ್ಲಿನಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ SMAM ಯೋಜನೆಗೆ ಪೂರಕ ಸಹಾಯಧನವನ್ನಾಗಿ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ.

### B. ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಸಂಸ್ಕರಣೆ :

ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಉದ್ದೇಶವು ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ರೈತರು ಬೆಳೆಯುವ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಕಟಾವಿನ ನಂತರ ಮಳೆ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಹವಾಮಾನ ವೈಪರೀತ್ಯಗಳಿಂದ ಸಂರಕ್ಷಿಸಿ ಉತ್ತಮ ಸಂಸ್ಕರಣೆಗೆ ಒಳಪಡಿಸಿ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ರೈತರು ಬಳಕೆದಾರರಿಗೆ ಒದಗಿಸುವುದಾಗಿದೆ. ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಸಂರಕ್ಷಿಸಿ ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಹಾಗೂ ಸಂಸ್ಕರಿಸಿದ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು ರೈತರಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಬೆಲೆಯನ್ನೂ ಸಹ ಒದಗಿಸಿಕೊಡುವುದರಿಂದ ಅವರ ಆರ್ಥಿಕ ಸಂಕಷ್ಟಗಳು ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತದೆ.

ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡುವುದು.

1. ಟಾರ್ಪಲಿನ್
2. ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕ

### 3. ಸಣ್ಣ ಯಂತ್ರ ಚಾಲಿತ ಎಣ್ಣೆ ಗಾಣ

ಕಟಾವಿನ ನಂತರ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಮಳೆ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಹವಾಮಾನ ವೈಪರೀತ್ಯಗಳಿಂದ ಸಂರಕ್ಷಿಸಿ ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಕಾಯ್ದುಕೊಳ್ಳಲು, ಈ ಕೆಳಕಂಡ IS ಗುಣವೈಶಿಷ್ಟ್ಯಗಳನ್ನು ಟಾರ್ಪಲೀನ್ ಗಳನ್ನು ಸಹಾಯಧನದಡಿ ವಿತರಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ.

#### ವಿವಿಧ ಗುಣ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯಗಳ 8x6 Mts. ಅಳತೆಯ ಟಾರ್ಪಲೀನ್ ಗಳ ವಿವರಗಳು:

Sl. No.	IS Standard	GSM	Min. Weight of each Tarpaulin	Colour	Specification
1.	IS:7903/2017 (Type-II)	250	12.00 Kgs.	Black	05 layered, HDPE tarpaulins.
2.	IS:14611/2016 (MN)	120	5.76 Kgs.	Blue	Multi-layered cross laminated tarpaulins.
3.	IS:14611/2016 (HN)	200	9.60 Kgs.	Yellow	

ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೃಷಿ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕಗಳು ಮತ್ತು ಟಾರ್ಪಲೀನ್ ಗಳಿಗೆ ಸಾಮಾನ್ಯ ವರ್ಗದ ರೈತರಿಗೆ ಶೇ.50 ರಷ್ಟು ಸಹಾಯಧನ ಹಾಗೂ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ / ಪಂಗಡದ ರೈತರಿಗೆ ಶೇ.90 ರಷ್ಟು ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಗರಿಷ್ಠ ಮಿತಿ ರೂ.1.00 ಲಕ್ಷದವರೆಗೆ ಮಿತಿಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.

ರಾಜ್ಯವಲಯ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಯೋಜನೆ (ಲೆ.ಶೀ.2401-00-103-0-15) ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಯೋಜನೆಗಳಡಿ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆ ನೀಡಿದಲ್ಲಿ ಟಾರ್ಪಲೀನ್ ಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ. ಆಯಾ ಯೋಜನೆಗಳಡಿ ಲಭ್ಯವಾಗುವ ಅನುದಾನಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆ ನೀಡಲಾಗುವುದು.

ಸಣ್ಣ ಯಂತ್ರಚಾಲಿತ ಎಣ್ಣೆಗಾಣಗಳಿಗೆ ಸಾಮಾನ್ಯ ವರ್ಗದ ರೈತರಿಗೆ ಶೇ.75 ರಷ್ಟು ಸಹಾಯಧನ ಹಾಗೂ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ / ಪಂಗಡದ ರೈತರಿಗೆ ಶೇ.90 ರಷ್ಟು ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಗರಿಷ್ಠ ಮಿತಿ ರೂ.1.00 ಲಕ್ಷದವರೆಗೆ ಮಿತಿಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಯೋಜನೆಗಳಡಿ ನೀಡುವ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳನ್ವಯ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಭರಿಸಿ ಉಳಿಕೆ ಪೂರಕ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ರಾಜ್ಯವಲಯ ಕೃಷಿ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಭರಿಸುವುದು.

#### c. ಯೋಜನೆಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿ ಪಾಲಿಸಬೇಕಾದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ :

1. 2022-23 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ, ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಕ್ರಮಬದ್ಧವಾಗಿ ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ (ಬಾಕಿ) ಅರ್ಜಿಗಳಿಗೆ ಮೊದಲು ಜ್ಯೇಷ್ಠತೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಸಹಾಯಧನ ನೀಡಿ ತದನಂತರ ಪ್ರಸಕ್ತ ಸಾಲಿಗೆ ಸ್ವೀಕೃತವಾಗುವ ಅರ್ಜಿಗಳಿಗೆ ಜೇಷ್ಠತೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಸಹಾಯಧನ ನೀಡುವುದು.
2. ಕೃಷಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಕರಣೆಯ ಸಹಾಯಧನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ ಒದಗಿಸಬಹುದಾದ ವಿವಿಧ ಮಾದರಿಯ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಸರಬರಾಜುದಾರರ ಎಂಪ್ರಾನ್‌ಲ್ ಪಟ್ಟಿ ಹಾಗೂ ಸಹಾಯಧನದ ವಿವರಗಳನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಯಿಂದ ಅನುಮೋದನೆಗೊಂಡಿರುವ

**ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಪಡೆದ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ / ಕೃಷಿ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕಗಳ ಮಾದರಿಗಳು ಮಾತ್ರ ಸಹಾಯಧನ ಪಡೆಯಲು ಅರ್ಹವಾಗಿರುತ್ತವೆ.**

3. ನೀಡಿದ / ನೀಡಲಾಗುವ ಎಂಪ್ಲಾನ್‌ಲ್ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯವಲಯ ಯೋಜನೆಗಳಡಿ ಭರಿಸಬೇಕಾದ ಸಹಾಯಧನದಂತೆ ವಿವಿಧ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆಗಳಡಿ ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸುವುದು.
4. ಎಂಪ್ಲಾನ್‌ಲ್ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ನೀಡಿದ ದರಗಳು ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಅನುಮೋದನೆಯಾಗಿರುವ ದರಗಳಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಕೇವಲ ಗರಿಷ್ಠ ದರವಾಗಿದ್ದು ರೈತರು ಇಚ್ಛಿಸುವ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳು / ಕೃಷಿ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಕಚೇರಿಯಿಂದ ಅರ್ಹಗೊಂಡ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಪ್ರಚಲಿತವಿರುವ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ದರ / ಅನುಕೂಲಕರ ದರದಲ್ಲಿ ಚೌಕಾಸಿ ಮಾಡಿ ಸವಲತ್ತನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಸ್ವತಂತ್ರರುತ್ತಾರೆ.
5. ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ / ಕೃಷಿ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕಗಳ ತಯಾರಿಕಾ ನ್ಯೂನ್ಯತೆಗಳೇನಾದರೂ ಬಂದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ/ತಾಲ್ಲೂಕು ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಿ ದೂರು ನೀಡುವುದು ಹಾಗೂ ಈ ಸಂಬಂಧ, ಯಾವುದೇ ದೂರುಗಳು ಸ್ವೀಕೃತವಾದಲ್ಲಿ, ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ನ್ಯೂನ್ಯತೆ / ದೋಷವಿರುವ ಉಪಕರಣವನ್ನು ರಿಪೇರಿ ಮಾಡಿಕೊಡುವುದು ಅಥವಾ ಬದಲಿಸಿ ಬೇರೆ ಉಪಕರಣವನ್ನು ನಿಗದಿತ ಸ್ಥಳಕ್ಕೆ ನೀಡಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ.
6. ಒಂದು ಉಪಕರಣವನ್ನು ಸಹಾಯಧನದಡಿ ಪಡೆದ ನಂತರ ಅದೇ ಉಪಕರಣವನ್ನು ಮುಂದಿನ  
**ಏಳು ವರ್ಷಗಳವರೆಗೆ ಸಹಾಯಧನದಡಿ ಪಡೆಯಲು ಅವಕಾಶವಿರುವುದಿಲ್ಲ.**
7. ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ರೈತನಿಗೆ ಆಯಾ ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಒಂದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ವಿವಿಧ ರೀತಿಯ ಬೇರೆ ಬೇರೆ ಸವಲತ್ತುಗಳನ್ನು/ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಅನುದಾನ ಲಭ್ಯತೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಗರಿಷ್ಠ ರೂ.1.00 ಲಕ್ಷ ಸಹಾಯಧನ ಮಿತಿಯಲ್ಲಿ ವಿತರಿಸುವುದು.
8. ನೀಡುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಮಹಿಳಾ (ಶೇ.33 ರಷ್ಟು) ಮತ್ತು ಅಲ್ಪ ಸಂಖ್ಯಾತರ (ಶೇ.15 ರಷ್ಟು) ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯಧನ ಒದಗಿಸಲು ಆದ್ಯತೆ ಮೇರೆಗೆ ಪರಿಗಣಿಸುವುದು.
9. ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರವು ಕಾಲ ಕಾಲಕ್ಕೆ ಪರಿಷ್ಕರಿಸಿದ ತಯಾರಿಕಾ ಸಂಸ್ಥೆವಾರು ಟ್ರ್ಯಾಕ್ಟರ್, ಪವರ್ ಟಿಲ್ಲರ್ ಮತ್ತು ಕಂಬೈನ್ಡ್ ಹಾರ್ವೆಸ್ಟರ್‌ಗಳ ಮಾದರಿಗಳಿಗೆ ಮಾತ್ರ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು. ಸದರಿ ಅನುಮೋದಿಸಿದ ಪಟ್ಟಿಯ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು <https://farmer.gov.in> ಪೋರ್ಟಲ್ ನಲ್ಲಿ ಅಪ್ಲೋಡ್ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಅದರಂತೆ 2023-24 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೀಕರಣ ಸಹಾಯಧನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ಟ್ರ್ಯಾಕ್ಟರ್, ಪವರ್ ಟಿಲ್ಲರ್ ಮತ್ತು ಕಂಬೈನ್ಡ್ ಹಾರ್ವೆಸ್ಟರ್‌ಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸುವಾಗ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಇತ್ತೀಚಿನ ಅನುಮೋದಿತ ಪಟ್ಟಿ ಮತ್ತು ಇಲಾಖೆಯ ಎಂಪ್ಲಾನ್‌ಲ್ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಅನುಮೋದನೆಗೊಂಡಿರುವ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ಮಾದರಿಗಳು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಇತ್ತೀಚಿನ ಅನುಮೋದಿತ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಇದೆಯೇ ಇಲ್ಲವೇ ಎಂಬುದನ್ನು ಖಾತ್ರಿಪಡಿಸಿಕೊಂಡು ಅರ್ಹವಿರುವ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ಸರಬರಾಜು ಪಡೆಯುವುದು. ಒಂದು ವೇಳೆ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಅನುಮೋದಿತ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ಇಲಾಖೆಯ ದರಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಇಲ್ಲದಿದ್ದರೆ ಅಥವಾ ಇಲಾಖೆಯ ದರಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿದ್ದು, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಅನುಮೋದಿತ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿದ್ದರೆ ಅಂತಹ ಮಾದರಿಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯಧನ ಒದಗಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುವುದಿಲ್ಲ.
10. ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ಗುಣ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯತೆ (Specifications) ಬಗ್ಗೆ ರೈತರಿಂದ ಅಹವಾಲು ಬಂದಲ್ಲಿ ಆಯಾ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ರವರು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ

ಉಪಕರಣಗಳ ಪರಿಷ್ಕಾ ವರದಿಯನ್ನು ಸಂಸ್ಥೆಯಿಂದ ಪಡೆದು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ.

11. ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆಯ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆ/ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆಗಳಡಿ ಸಾಧಿಸಿರುವ ಭೌತಿಕ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಪ್ರಗತಿ ವರದಿಯನ್ನು ವಿವಿಧ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆಗಳಡಿ ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳು ನಿಗದಿತ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ Google Spread Sheet ನಲ್ಲಿ ಅಪ್ಲೋಡ್ ಮಾಡುವುದು.
12. ವಿವಿಧ ಕೃಷಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ ಮತ್ತು ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆಗಳಡಿಯಲ್ಲಿ ವಿತರಿಸಿದ ಘಟಕಗಳನ್ನು ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಶೇ.100 ರಷ್ಟು, ತಾಲ್ಲೂಕು ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕನಿಷ್ಠ ಶೇ.10 ರಷ್ಟನ್ನು, ವಿಭಾಗಗಳ ಉಪ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ತಮ್ಮ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿನ ಕನಿಷ್ಠ ಶೇ.3 ರಷ್ಟು ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿನ ಕನಿಷ್ಠ ಶೇ.1 ರಷ್ಟು ಪರಿಶೀಲನೆಯನ್ನು ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ಮೊಬೈಲ್ ಆಪ್ ನಲ್ಲಿ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಅಪ್ಲೋಡ್ ಮಾಡುವುದು.
13. ವರ್ಷಾಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಪ್ರಗತಿ ವರದಿಗಳೊಂದಿಗೆ ತಾಳೆಯಾಗುವ ಉಪಯೋಗಿತ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ಪ್ರಗತಿ ವರದಿಯೊಂದಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
14. FRUITS ತಂತ್ರಾಂಶದಲ್ಲಿ ನೋಂದಾಯಿಸಿಕೊಂಡ ಹಾಗೂ ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ಮೂಲಕ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸುವ ರೈತರು ಮಾತ್ರ ಸವಲತ್ತುಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಅರ್ಹರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.
15. **Farm Machinery Banks & High Tech, High Productive Equipment Hub** ಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನವನ್ನು ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ಒದಗಿಸಲಾಗುವ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳನ್ವಯ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವುದು.
16. ರೈತರಿಗೆ ಸಣ್ಣ ಯಂತ್ರಜಾಲಿತ ಎಣ್ಣೆ ಗಾಣಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಪರಿಶುದ್ಧ ಹಾಗೂ ಆರೋಗ್ಯ ಪೂರ್ಣ ಎಣ್ಣೆಯನ್ನು ಉತ್ಪಾದನೆ ಮಾಡಲು ಸಹಕರಿಸುವುದು. ಈ ಪರಿಶುದ್ಧ ಎಣ್ಣೆ/ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ KOF (Karnataka Co-Operative Oilseeds Growers Federation Limited) ಮತ್ತು ಇ-ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಮೂಲಕ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಕಲ್ಪಿಸಲು ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕ್ರಮವಹಿಸುವುದು.

**D. ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ:**

1. ಕಡಿಮೆ ಯಾಂತ್ರೀಕೃತ ಶಕ್ತಿ ಲಭ್ಯತೆ ಇರುವಂತಹ / ಕಡಿಮೆ ಮಟ್ಟದ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣಗೊಂಡಿರುವ ಆಯ್ದ ಗ್ರಾಮಗಳಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕಗಳ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಗಳನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಕೃಷಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ ಉಪ ಅಭಿಯಾನ(SMAM) ಯೋಜನೆಯಡಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವುದು.
2. ಸದರಿ ಘಟಕದಡಿ ಪ್ರತಿ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ರೂ.10.00 ಲಕ್ಷಗಳ ಮೌಲ್ಯದ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳನ್ನು / ಕೃಷಿ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಶೇ.80 ರ ಸಹಾಯಧನದಲ್ಲಿ ಗರಿಷ್ಠ ರೂ.8.00 ಲಕ್ಷ ಸಹಾಯಧನ ನೀಡಬಹುದಾಗಿದೆ.
3. ಸಹಕಾರ ಸಂಘ ನಿಯಮದಡಿ ನೋಂದಾಯಿತ ರೈತ ಸಹಕಾರಿ ಸೊಸೈಟಿಗಳು (Cooperative Societies of farmers), ನೋಂದಾಯಿತ ರೈತರ ಸೊಸೈಟಿಗಳು (Registered Farmer Societies), ನೋಂದಾಯಿತ ರೈತ ಉತ್ಪಾದಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು (FPO) ಹಾಗೂ ನೋಂದಾಯಿತ ಸಂಘ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಅರ್ಜಿ ಅಹ್ವಾನಿಸುವುದು.
4. ಸದರಿ ಸಂಘ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಹಕಾರ ಸಂಘದ ನಿಯಮದಡಿ ಸರ್ಕಾರದ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಪ.ಜಾ./ ಪ.ಪಂ./ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳಿಗೆ ಪ್ರಾತಿನಿಧ್ಯ ಹೊಂದಿರತಕ್ಕದ್ದು.

5. ಒಂದೇ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಒಂದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಅರ್ಜಿ ಬಂದಲ್ಲಿ, ಅನುಭವ, ಹಣಕಾಸಿನ ಸದೃಢತೆ ಮತ್ತು ಗುಂಪಿನ ಸದಸ್ಯರುಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡುವುದು.
6. ಆಯ್ಕೆಯಾದ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಸ್ಥಳೀಯವಾಗಿ ಅವಶ್ಯವಿರುವ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಗರಿಷ್ಠ ರೂ.10.00 ಲಕ್ಷ ಮೌಲ್ಯದ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳಿಗೆ (ಟ್ರ್ಯಾಕ್ಟರ್ ನೊಂದಿಗೆ ಕನಿಷ್ಠ ಮೂರು ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಅಂದರೆ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಭೂ ಉಳುಮೆ, ದ್ವಿತೀಯ ಹಂತದ ಭೂ ಉಳುಮೆ ಮತ್ತು ಬಿತ್ತನೆ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ) ಒಂದು ಪ್ರಾಯೋಜನೆ ಸಲ್ಲಿಸಲು ಸೂಚಿಸುವುದು.
7. ಆ ಭಾಗದ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಹಾಗೂ ತಾಲ್ಲೂಕು ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಪ್ರಾಯೋಜನೆಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸುವುದು. ಅಗತ್ಯವಿದ್ದಲ್ಲಿ ಮಾರ್ಪಾಡುಗಳನ್ನು ಮಾಡಲು ತಿಳಿಸುವುದು. ನಂತರ ಪ್ರಾಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅನುಮೋದಿಸುವುದು.
8. ಅನುಮೋದಿತ ಪ್ರಾಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿರುವ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ದಾಸ್ತಾನೀಕರಿಸಲು ಸೂಚಿಸುವುದು.
9. ಇಲಾಖಾ ಅನುಮೋದಿತ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿರುವ ಉಪಕರಣಗಳ ದರಕ್ಕನುಗುಣವಾಗಿ (ಕನಿಷ್ಠ ದರಕ್ಕೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸದೆ) ಪ್ರತಿ ಘಟಕಕ್ಕೆ/ಉಪಕರಣಕ್ಕೆ ಶೇ.80 ರ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಇಲಾಖಾ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯಂತೆ ನೀಡುವುದು.
10. ಪ್ರತಿ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಶೇ.80 ರವರೆಗೆ ಗರಿಷ್ಠ ರೂ.8.00 ಲಕ್ಷ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು.
11. ಸ್ಥಾಪಿಸಿದ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿರುವ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಸದಸ್ಯ ರೈತರಿಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಬಾಡಿಗೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು.
12. ಗುಂಪುಗಳು ಶೇ.20 ಹಣವನ್ನು ಸಂಬಂಧಿತ ಅನುಮೋದಿತ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಪಾವತಿಸಿ ನಂತರ ಸರ್ಕಾರದ ವಂತಿಕೆಯನ್ನು ಪಾವತಿ ಮಾಡುವುದು.
13. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಗ್ರಾಮೀಣ ಜೀವನೋಪಾಯ ಅಭಿಯಾನದಡಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯ್ತಿಗಳಲ್ಲಿ ನೇಮಿಸಿರುವ ಕೃಷಿ ಸಖಿ ಇವರ ಸಹಾಯವನ್ನು ಸಹ ಪಡೆಯುವುದು.
14. ಸಮೀಪದ ಹೋಬಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾದ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿನ ಉಪಕರಣಗಳು ಹಾಗೂ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಅದೇ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ದೊಡ್ಡ ಪ್ರಮಾಣದ ಯಾಂತ್ರೀಕೃತ ಕೃಷಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
15. Farm Machinery Banks ಗಳನ್ನು ಎಲ್ಲಾ ವ್ಯವಹಾರವು ಸದರಿ ಸಂಘ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಯ ಮುಖಾಂತರವೇ ನಿರ್ವಹಿಸಿ ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾದ ವಹಿಯಲ್ಲಿ ವ್ಯವಹರಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
16. ಪ್ರತಿ ಮೂರು ತಿಂಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ ಸದರಿ Farm Machinery Banks ಗಳ ವಹಿವಾಟಿಗೆ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ವಹಿಯನ್ನು ಮತ್ತು Farm Machinery Banks ಗಳ ಕಾರ್ಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದ ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಪರಿಶೀಲಿಸುವುದು.
17. ಟ್ರ್ಯಾಕ್ಟರ್ ಮತ್ತು ಇತರೇ ನೋಂದಣಿ ಮಾಡಬೇಕಾದಂತಹ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ಬ್ಯಾಂಕ್ ನ ಹೆಸರಿಗೆ ನೋಂದಣಿ ಮಾಡಿದ ನಂತರವೇ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು.
18. Farm Machinery Banks ಗಳಲ್ಲಿ ಇರುವ ಉಪಕರಣಗಳ ಮೇಲೆ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ ಸಹಾಯಧನದಡಿ ಪಡೆದಿರುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಸಂಘದ ಹೆಸರನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ನಮೂದಿಸತಕ್ಕದ್ದು.

**E. ಕೃಷಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ & ಕೃಷಿ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಅನುಮೋದಿತಗೊಂಡ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವ ಮತ್ತು ಸರಬರಾಜು ನಂತರದ ಸೇವೆಗಳ ಕುರಿತು ಸೂಚನೆಗಳು :**

1. ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಯಿಂದ ಅರ್ಹಗೊಂಡ ಸರಬರಾಜುದಾರರು ಕೇಂದ್ರ ಕಚೇರಿಯಿಂದ ಅನುಮೋದಿತ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಗೆ ಮಾತ್ರ ರಿಸಿಪಿಯಂಟ್ ಐ.ಡಿಯನ್ನು ಜೋಡಣೆ ಮಾಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು. ಸಂಸ್ಥೆವಾರು ನೀಡಿದ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಗೆ ರೈತರ ವಂತಿಕೆ ಮತ್ತು ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಪಾವತಿಸಲು ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
2. RFP ನಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಿರುವ ಮಾನದಂಡಗಳಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವುದು. ಈ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮವಹಿಸುವುದು.
3. ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಿದ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ಮೇಲೆ ಸರಬರಾಜುದಾರರ ವಿವರಗಳುಳ್ಳ ಹಾಗೂ QR Code ಇರುವ QR Code ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಮುದ್ರಿಸಿರಬೇಕು.
4. ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ದರ ಕರಾರು ಹೊಂದಿರುವವರು ಜಿಲ್ಲಾ ಅಥವಾ ತಾಲ್ಲೂಕು ಸೇವಾ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ದೂರವಾಣಿ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ತಾಲ್ಲೂಕು ಸ.ಕೃ.ನಿ ಯವರಿಗೆ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ನೀಡುವುದು ಮತ್ತು ರೈತರಿಗೆ ಅವಶ್ಯವಿರುವಾಗ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು.
5. ಅರ್ಹ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು RFP ಯಲ್ಲಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ Specifications ಅನ್ವಯ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸತಕ್ಕದ್ದು ಮತ್ತು 12 ತಿಂಗಳ ಅವಧಿಗೆ Warranty ನೀಡುವುದರೊಂದಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಉಪಕರಣಗಳ ಬಿಡಿಭಾಗಗಳು ತಾಲ್ಲೂಕು ಹಂತದಲ್ಲಿ ದೊರೆಯುವಂತೆ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು. ರೈತರಿಗೆ ಬಿಡಿಭಾಗಗಳ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇದ್ದರೆ ಅರ್ಹ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಒಪ್ಪಿದ ಬೆಲೆಗೆ Warranty ನೀಡಿ ಬಿಡಿ ಭಾಗಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸತಕ್ಕದ್ದು.
6. ಉಪಕರಣಗಳೊಂದಿಗೆ ಉಪಯೋಗಿಸುವ ವಿಧಾನದ ಕೈಪಿಡಿಯನ್ನು (Users manual) ಹಾಗೂ ಅಳತೆ / Specification ಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಮತ್ತು ಉಪಕರಣಗಳ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಯನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಖಾತರಿ ಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
7. ತಾಲ್ಲೂಕು ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರಿಂದ ಕಾರ್ಯಾದೇಶ ಪಡೆದ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಹತ್ತು ದಿನದೊಳಗೆ ಕೃಷಿ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವುದು. ಒಂದು ವೇಳೆ ಕಾರ್ಯಾದೇಶ ಪಡೆದು ಕೃಷಿ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸಲು ವಿಫಲವಾದ ಪ್ರಕರಣಗಳು **10 ಬಾರಿ** ಪುನರ್ವತನೆಯಾದಲ್ಲಿ, ಅಂತಹ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ವಿರುದ್ಧ RFP ಯ ಉಲ್ಲಂಘನೆ ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಿ ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು. ಆದ್ದರಿಂದ ಅಂತಹ ಪ್ರಕರಣಗಳು ಜರುಗಿದ್ದಲ್ಲಿ ಕೂಡಲೇ ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಲಿಖಿತವಾಗಿ ಮಾಹಿತಿ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
8. ಸರಬರಾಜುದಾರರು ಉಪಕರಣ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವಾಗ ಪ್ರತಿ ಉಪಕರಣಗಳ ಮೇಲೆ **"2023-24 ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖಾ ಸಹಾಯಧನ ಪಡೆಯಲಾಗಿದೆ"** ಎಂದು ಮುದ್ರಿಸಿರುವುದನ್ನು ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಹೆಸರು, ಬ್ರಾಂಡ್, QR Code ಹಾಗೂ ಮಾನದಂಡ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಸವಲತ್ತಿನ ಮೇಲೆ ಎಂಬೋಜ್ / ವಿವರಗಳುಳ್ಳ ಪ್ಲೇಟ್‌ಗಳನ್ನು ರಿವೀಟ್ ಮಾಡಿರುವುದನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಖಾತರಿ ಪಡಿಸಿಕೊಂಡು ತದನಂತರ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವುದು. **ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳು / ಕೃಷಿ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕಗಳ (ಟ್ರ್ಯಾಕ್ಟರ್ಸ್, ಪವರ್ ಟಿಲ್ಲರ್ಸ್, ಕಂಬೈನ್ಡ್ ಹಾರ್ವೆಸ್ಟರ್ಸ್, ಶುಗರ್ ಕೇನ್ ಹಾರ್ವೆಸ್ಟರ್ಸ್ ಮತ್ತು ಸ್ವಯಂ ಚಾಲಿತ ಬೂಂ ಸ್ಪ್ರೇಯರ್ಸ್ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ) ಮಾದರಿ ಮೇಲೆ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ರಿವೀಟ್ ಅಥವಾ ಎಂಬೋಜ್ ಮಾಡುವುದು.**
  - a. ತಯಾರಿಕಾ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಹೆಸರು



- b. ಮಾರಾಟಗಾರರ ಅಥವಾ ದರ ಕರಾರು ಹೊಂದಿರುವ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಹೆಸರು
- c. ಉಪಕರಣದ ಹೆಸರು
- d. ಉಪಕರಣದ ವಿಧ
- e. ಬ್ರಾಂಡ್ / ಮಾದರಿಯ ಹೆಸರು
- f. ತಯಾರಿಸಿದ ವರ್ಷ
- g. ತಯಾರಕರ ವೆಬ್ ಸೈಟ್
- h. ಉಪಕರಣದ ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ
- i. ಗರಿಷ್ಠ ಮಾರಾಟ ದರ
- j. ತೂಕ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಮಾಹಿತಿ

**ಟ್ರ್ಯಾಕ್ಟರ್ಸ್, ಪವರ್ ಟಿಲ್ಲರ್ಸ್, ಕಂಬೈನ್ಡ್ ಹಾರ್ವೆಸ್ಟರ್ಸ್, ಶುಗರ್ ಕೇನ್ ಹಾರ್ವೆಸ್ಟರ್ಸ್ ಮತ್ತು ಸ್ವಯಂ ಚಾಲಿತ ಬೂಂ ಸ್ಪ್ರೇಯರ್ಸ್ ಮಾದರಿಗಳ ಮೇಲೆ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ರಿವೀಟ್ ಅಥವಾ ಎಂಬೋಸ್ ಮಾಡುವುದು.**

- a. ತಯಾರಿಕಾ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಹೆಸರು
- b. ಮಾರಾಟಗಾರರ ಅಥವಾ ದರ ಕರಾರು ಹೊಂದಿರುವ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಹೆಸರು
- c. ಉಪಕರಣದ ಹೆಸರು
- d. ಉಪಕರಣದ ವಿಧ
- e. ಬ್ರಾಂಡ್ / ಮಾದರಿಯ ಹೆಸರು
- f. ತಯಾರಿಸಿದ ವರ್ಷ
- g. ತಯಾರಕರ ವೆಬ್ ಸೈಟ್
- h. ಉಪಕರಣದ ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ
- i. ಇಂಜಿನ್ ನಂಬರ್
- j. ಚಾಸಿಸ್ ನಂಬರ್
- k. ಗರಿಷ್ಠ ಮಾರಾಟ ದರ

**ಇರಿಗೇಷನ್ ಪಂಪ್ ಮಾದರಿಗಳ ಮೇಲೆ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ರಿವೀಟ್ ಅಥವಾ ಎಂಬೋಸ್ ಮಾಡುವುದು.**

- a. ತಯಾರಿಕಾ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಹೆಸರು
- b. ಮಾರಾಟಗಾರರ ಅಥವಾ ದರ ಕರಾರು ಹೊಂದಿರುವ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಹೆಸರು
- c. ಉಪಕರಣದ ಹೆಸರು
- d. ಉಪಕರಣದ ವಿಧ
- e. ಇಂಜಿನ್ ಗಳ IS Standard
- f. ಇಂಜಿನ್ ಗಳ CML Number
- g. ಪಂಪ್ ಗಳ IS Standard
- h. ಪಂಪ್ ಗಳ CML Number
- i. ಬ್ರಾಂಡ್ / ಮಾದರಿಯ ಹೆಸರು
- j. ತಯಾರಕರ ವೆಬ್ ಸೈಟ್
- k. ಉಪಕರಣದ ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ
- l. ಇಂಜಿನ್ ನಂಬರ್

- m. ಪಂಪ್ ನಂಬರ್
- n. ಇಂಜಿನ್ ಗಳ IS ಲೈಸೆನ್ಸ್ ಅವಧಿ
- o. ಪಂಪ್ ಗಳ IS ಲೈಸೆನ್ಸ್ ಅವಧಿ
- p. ತಯಾರಿಸಿದ ವರ್ಷ
- q. ಗರಿಷ್ಠ ಮಾರಾಟ ದರ

9. ಇಂಜಿನ್ / ಮೋಟಾರ್ ಚಾಲಿತ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ / ಕೃಷಿ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಇಂಜಿನ್ / ಮೋಟಾರ್‌ನ್ನು ಹಾಗೂ ಘಟಕವನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ, ಇಂಜಿನ್ / ಮೋಟಾರ್ ಮೇಲೆ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ISI ಗುರುತು ಹೊಂದಿರಬೇಕು.

**F. ಟಾರ್ಪಲೀನ್ ಗಳ ವಿತರಣೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಪಾಲಿಸಿಬೇಕಾದ ಅಂಶಗಳು :**

1. ರೈತರಿಗೆ ವಿತರಿಸಲು ರೈ.ಸಂ.ಕೇ.ಗಳಿಗೆ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವ ಟಾರ್ಪಲೀನ್ ಗಳ ಮೇಲೆ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ಆಂಗ್ಲ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ಟಾರ್ಪಲೀನ್ ನ ಉದ್ದಕ್ಕೆ ಸಮನಾಂತರವಾಗಿ ಅಳಿಸಲಾರದ ಷಾಹಿಯಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಲೇಜರ್ ಪ್ರಿಂಟ್ ಮುದ್ರಿಸುವುದು.

- "Provided by Government of Karnataka, and Agriculture Department under subsidy" /"ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ, ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಸಹಾಯಧನದಡಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ".
- ತಯಾರಕ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಹೆಸರು
- ಮಾರಾಟಗಾರರ / ದರ ಕರಾರುದಾರರ ಹೆಸರು
- IS ಮಾನದಂಡ
- BIS ಪರವಾನಿಗೆಯ CM/L ಸಂಖ್ಯೆ
- GSM
- ಟಾರ್ಪಲೀನ್ ಅಳತೆ
- ಬ್ಯಾಚ್ ಸಂಖ್ಯೆ
- ಟಾರ್ಪಲೀನ್ ನ ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ
- BIS ಪರವಾನಿಗೆಯ ಅವಧಿ
- ತಯಾರಿಕಾ ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ವರ್ಷ
- ಗರಿಷ್ಠ ಮಾರಾಟ ದರ
- ಪ್ರಾಥಮಿಕ QR Code
- ದ್ವಿತೀಯ QR Code

ಪ್ರತಿ ಟಾರ್ಪಲೀನ್ ಮೇಲೆ ಮೇಲ್ಕಂಡ ಎಲ್ಲಾ ಅಂಶಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡಿರುವ ಪ್ರಾಥಮಿಕ QR Code ಅನ್ನು ಮುದ್ರಿಸುವುದು. ಒಂದು ವೇಳೆ ಒಂದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಟಾರ್ಪಲೀನ್ ಗಳನ್ನು ಬಂಡಲ್ ಮಾಡಿದಲ್ಲಿ, ಬಂಡಲ್ ಮೇಲೆ ದ್ವಿತೀಯ QR Code ಅನ್ನು ಮುದ್ರಿಸುವುದು.

- 2. ಸರಬರಾಜಾದ ಟಾರ್ಪಲೀನ್‌ಗಳಿಗೆ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಿದ ನಂತರ **ಆರು(06)** ತಿಂಗಳವರೆಗೆ ವಾರಂಟಿಯನ್ನು ನೀಡುವುದು.
- 3. ಮೂರು **(3)** ವರ್ಷಗಳಿಗೆ ಒಮ್ಮೆ ಮಾತ್ರ ಒರ್ವ ರೈತರಿಗೆ ಒಂದು ಟಾರ್ಪಲೀನ್ ಅನ್ನು ಸಹಾಯಧನದಡಿ ವಿತರಿಸುವುದು.

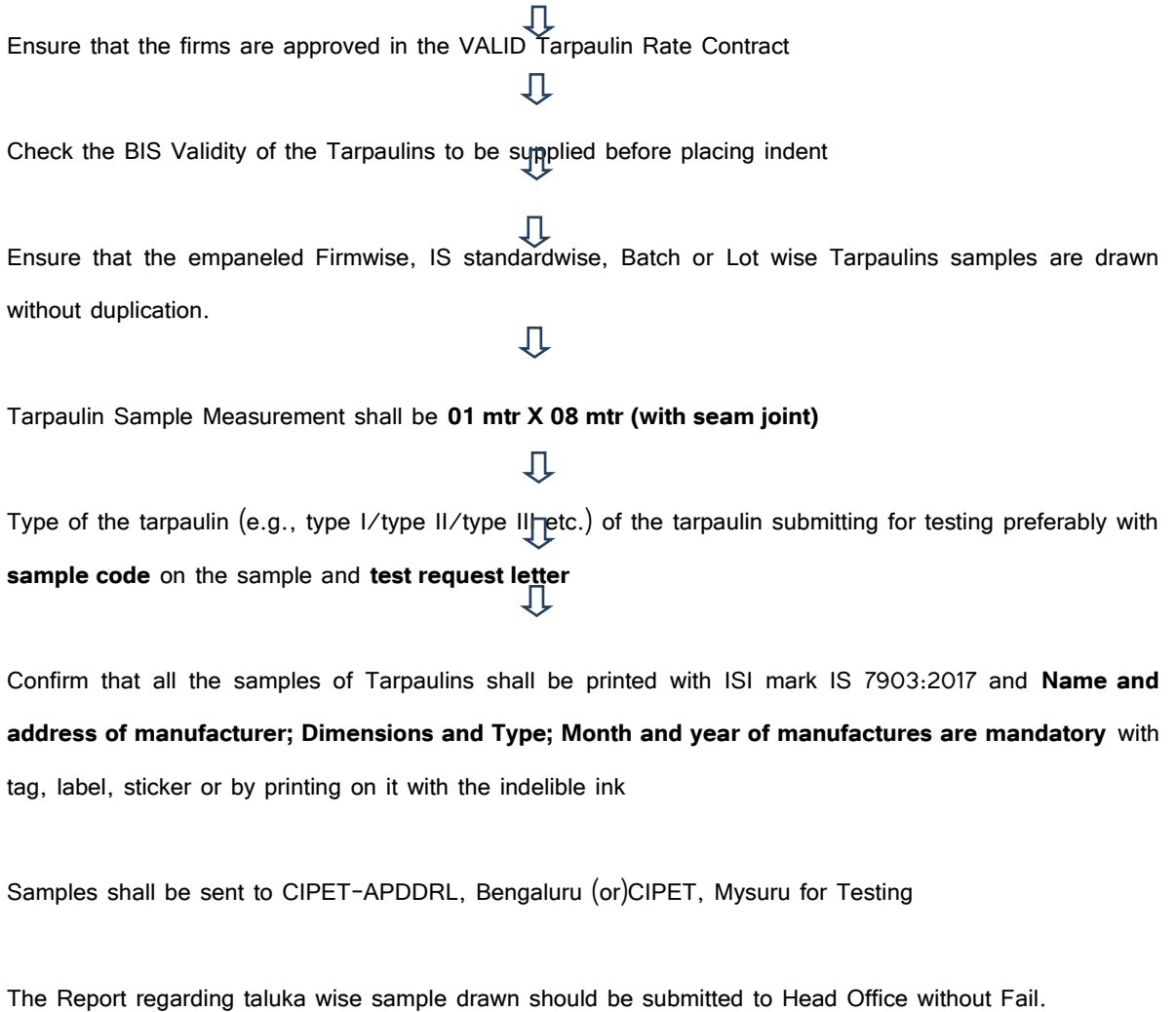
4. ಟಾರ್ಪಲೀನ್ ಗಳ ಮೇಲೆ ಮೇಲ್ಕಂಡ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ QR Code ಇರುವುದನ್ನು ಹಾಗೂ ಸಂಸ್ಥೆಯ BIS ಪರವಾನಿಗೆ ಅವಧಿಯು ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವುದನ್ನು ಖಾತರಿಪಡಿಸಿದ ನಂತರವೇ ದಾಸ್ತಾನನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸುವುದು. BIS ಅವಧಿ ಮುಗಿದ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಟಾರ್ಪಲೀನ್ ಗಳನ್ನು ನವೀಕೃತ ವರದಿ ಬಂದ ನಂತರವಷ್ಟೇ ವಿತರಿಸಲು ಕ್ರಮವಹಿಸುವುದು.
5. ಸರಬರಾಜು ಸಂಸ್ಥೆಯು ಡೆಲಿವರಿ ಚಲನ್, ಇ-ವೇ ಬಿಲ್ ಮತ್ತು ಸಹಾಯಧನದ ಬಿಲ್ಲನ್ನು ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ನಲ್ಲಿ ಅಪ್ಲೋಡ್ ಮಾಡುವುದು.
6. ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಟಾರ್ಪಲೀನ್ ಗಳಿಗೆ INDENT ನೀಡುವ ಮುನ್ನ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಎಂಪ್ಲಾನ್‌ಲ್ಡ್ ತಯಾರಿಕಾ / ಸರಬರಾಜು ಸಂಸ್ಥೆಯ BIS ಅವಧಿಯನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಮುಂದಿನ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
7. ಜಿಲ್ಲೆಯ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಯಿಂದ ನೀಡುವ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ನೀಡಿದ ಪ್ರಮಾಣಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಿಗೆ ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡಿ, ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲು ಅನುಮೋದಿತ ಸರಬರಾಜುದಾರರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಇಂಡೆಂಟ್ ನೀಡಿ, ಸದರಿ ಪ್ರತಿಯನ್ನು ತಾಲ್ಲೂಕು ಸ.ಕೃ.ನಿ ಯವರಿಗೆ ನೀಡಿ, ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡಿದ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ನಲ್ಲಿ ಅಪ್ಲೋಡ್ ಮಾಡುವುದು.
8. ಜ.ಕೃ.ನಿ ಯವರು ತಾಲ್ಲೂಕಿಗೆ ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡಿದ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ತಾಲ್ಲೂಕು ಸ.ಕೃ.ನಿ. ಯವರು ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ನಲ್ಲಿ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರವಾರು ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡಿ, ಸರಬರಾಜುದಾರರಿಗೆ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರವಾರು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲು ಆದೇಶ ನೀಡುವುದು.
9. ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದ ಆಧಿಕಾರಿಗಳು ಸರಬರಾಜುದಾರರಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಸರಬರಾಜು ಆದೇಶದನ್ವಯ ಸರಬರಾಜು ಸಂಸ್ಥೆಯಿಂದ ಸ್ವೀಕರಿಸಲಾದ ದಾಸ್ತಾನನ್ನು ಹಾಗೂ ವಿತರಣೆಯನ್ನು **ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿರುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ** Distribution System ನಡಿ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
10. ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕೆ- ಕಿಸಾನ್ ಲಾಗಿನ್ ನಲ್ಲಿ ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ, ದರ ಕರಾರು ಹೊಂದಿರುವ ಸಂಸ್ಥೆಯು ನೀಡಿರುವ ಕ್ರೆಡಿಟ್ ಬಿಲ್ ಮತ್ತು ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದ ಆಧಿಕಾರಿಗಳು ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ನಲ್ಲಿ ಅಪ್ಲೋಡ್ ಮಾಡಿದ ಸ್ವೀಕೃತಿಯ ಪ್ರಮಾಣದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ನಲ್ಲಿ ಡಿ.ಸಿ ಬಿಲ್ಲುಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ ಮೇಲು ರುಜುವಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಉ.ಕೃ.ನಿ ಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
11. ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ (RKVY / NFSM) ಯೋಜನೆಗಳಡಿ ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸಲು ಡಿ.ಸಿ ಬಿಲ್ಲನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿ, ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ಡಿ.ಸಿ ಬಿಲ್ಲಿನೊಂದಿಗೆ ಮೇಲು ರುಜುವಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಉ.ಕೃ.ನಿ ಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
12. ರಾಜ್ಯವಲಯದ ಬಿಲ್ಲು/ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಬಿಲ್ಲುಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ನಲ್ಲಿ Updation ಕೈಗೊಂಡು ಡಿ.ಸಿ ಬಿಲ್ಲುಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ ಹಾಗೂ ಕೆ-2 ನಲ್ಲಿ ಡಿ.ಸಿ ಬಿಲ್ಲನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿ, ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ಡಿ.ಸಿ ಬಿಲ್ಲಿನೊಂದಿಗೆ ಮೇಲು ರುಜುವಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಉ.ಕೃ.ನಿ ಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
13. ಉ.ಕೃ.ನಿ ಯವರು ಮೇಲು ರುಜು (ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ಒಳಗೊಂಡಂತೆ) ಮಾಡಿದ ನಂತರ ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಯೋಜನೆಗಳ ಬಿಲ್ಲುಗಳಿಗೆ, PFMS portal ನಲ್ಲಿ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ದರ ಕರಾರು ಹೊಂದಿದ / Rate contractor holder (Vendor) ಗೆ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ವರ್ಗಾಯಿಸಲು

ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯವಲಯದ ಬಿಲ್ಲುಗಳಿಗೆ ಕೆ-2 (ತಾಲ್ಲೂಕು ಹುಜೂರು ಖಜಾನೆ) ಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಿ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಸಂಬಂಧಿಸಿದವರ ಖಾತೆಗೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಲು ಕ್ರಮವಹಿಸುವುದು.

14. ಅನುಮೋದಿತ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಿದ ವಿವರಗಳನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಕಚೇರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
15. ರೈತರ ವಂತಿಕೆಯನ್ನು, ರೈತರಿಗೆ ವಿತರಿಸಿದ 07 ದಿನಗಳೊಳಗಾಗಿ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ತಪ್ಪದೆ RTGS / NEFT ಮೂಲಕವೇ ಪಾವತಿಸುವುದು.
16. ಸರಬರಾಜು ಸಂಸ್ಥೆವಾರು ಹಾಗೂ ಗುಣವೈಶಿಷ್ಟ್ಯತೆ ವಾರು ದಾಸ್ತಾನು ಪಡೆಯುವ ಟಾರ್ಪಲಿನ್‌ಗಳ ಬ್ಯಾಚ್/ಲಾಟ್ ನಂಬರ್ ಅನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ನಿಗದಿತ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
17. ದಾಸ್ತಾನು ಪಡೆಯುವ ಟಾರ್ಪಲಿನ್‌ಗಳನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು, ಗುಣವೈಶಿಷ್ಟ್ಯತೆ ವಾರು & ಬ್ಯಾಚ್ ಸಂಖ್ಯೆವಾರು ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆದು CIPET ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಪರಿಶೀಲನೆಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

### ಟಾರ್ಪಲಿನ್ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆಯಲು ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಕ್ರಮಗಳು

#### Flow Chart for Drawing Tarpaulin Samples



If the Tarpaulin sample drawn is found to be Sub-Standard, such incidents should be immediately reported to Head Office.

6. ಯೋಜನೆಗಳಡಿ ಸವಲತ್ತುಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಕೆ ವಿಧಾನ, ಸಲ್ಲಿಕೆಯಾಗಿರುವ ಅರ್ಜಿಗಳ ಪರಿಶೀಲನೆ ಮತ್ತು ಸಹಾಯಧನ ಮಂಜೂರಾತಿ:

**a) ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳು/ ಘಟಕಗಳ ವಿತರಣೆ:**

1. **FRUITS** (Farmers Registration and Unified Beneficiary Information System) Portal ತಂತ್ರಾಂಶದಲ್ಲಿ ನೋಂದಾಯಿತರಾದ ರೈತರು ಮಾತ್ರ ತಾವು ಇಚ್ಛಿಸುವ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳಿಗೆ ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ತಂತ್ರಾಂಶದಲ್ಲಿ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಲು ಅರ್ಹರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.
2. ರೈತರು ತಾವು ಇಚ್ಛಿಸುವ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳಿಗೆ ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ಪೋರ್ಟಲ್‌ನ Citizen Centric login (kkisan.karnataka.gov.in) ಅಥವಾ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ.
3. ರೈತರು ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಿದ್ದಲ್ಲಿ, ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ರೈತರು ಸಲ್ಲಿಸುವ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಅರ್ಜಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಿರುವ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ದಾಖಲಾತಿಗಳನ್ನು ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಪರಿಶೀಲಿಸುವುದು.
  - o ಅರ್ಜಿಯೊಂದಿಗೆ ಪಾಸ್ ಪೋರ್ಟ್ ಅಳತೆಯ ಪೋರ್ಟೋ,
  - o ಪಹಣಿ,
  - o ಜಾತಿ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ (ಅವಶ್ಯಕತೆಯಿದ್ದಲ್ಲಿ),
  - o ಟ್ರ್ಯಾಕ್ಟರ್ RC book (ಅವಶ್ಯಕತೆಯಿದ್ದಲ್ಲಿ),
  - o ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಯ ವಿವರ,
  - o ಸವಲತ್ತನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಬ್ಯಾಂಕ್‌ನಿಂದ ಸಾಲ ಪಡೆದಿದ್ದಲ್ಲಿ, ಸಾಲ ಪಡೆದ ಬ್ಯಾಂಕಿನ ವಿವರ,
  - o ರೈತರಿಂದ ರೂ.20/-ರ ಛಾಪಾ ಕಾಗದದ ಮೇಲೆ ಪಡೆದ ಸವಲತ್ತನ್ನು ದುರುಪಯೋಗಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದಿಲ್ಲವೆಂದು ಹಾಗೂ ಪರಬಾರೆ ಮಾಡುವುದಿಲ್ಲವೆಂದು ಘೋಷಣಾ ಪತ್ರ,
  - o ಜಂಟಿ ಖಾತೆಯಿದ್ದಲ್ಲಿ ವಾರಸುದಾರರ ವಂಶವೃಕ್ಷ ಮತ್ತು ನಿರಕ್ಷೇಪಣಾ ಪತ್ರ.
4. ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ರೈತರಿಗೆ ಸ್ವೀಕೃತಿ ಪತ್ರವನ್ನು ನೀಡುವುದು ಹಾಗೂ ಸ್ವೀಕೃತವಾದ ಎಲ್ಲಾ ಅರ್ಜಿಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಜೇಷ್ಠತೆಯಲ್ಲಿ ಒಂದು ಪ್ರತ್ಯೇಕ ವಹಿಯಲ್ಲಿ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ದಾಖಲಿಸುವುದು.
5. ಜೇಷ್ಠತೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಅರ್ಜಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಿರುವ ದಾಖಲಾತಿಗಳು ತೃಪ್ತಿಕರವಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ, ಸದರಿ ಅರ್ಜಿಯನ್ನು ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ಪೋರ್ಟಲ್ ನ RSK Login ID ಯಲ್ಲಿ ಅಪ್ಲೋಡ್ ಮಾಡಿ ಸ.ಕೃ.ನಿ ಲಾಗಿನ್ ಐಡಿಗೆ ರವಾನಿಸುವುದು. ತೃಪ್ತಿಕರವಾಗಿ ಇರದ ಅರ್ಜಿಯನ್ನು ತಿರಸ್ಕರಿಸಿ ಸಂಬಂಧಿಸಿದವರಿಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು.
6. ಸ.ಕೃ.ನಿ ಕಛೇರಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ತಮ್ಮ ಲಾಗಿನ್ ಐಡಿಗೆ ರವಾನೆಯಾಗಿರುವ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸುವುದು. ಪರಿಶೀಲಿಸಿದ ಅರ್ಜಿಗಳು ತೃಪ್ತಿಕರವಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ ಜೇಷ್ಠತಾ ಆಧಾರದ

ಮೇಲೆ ಅರ್ಹಗೊಂಡ ರೈತರಿಂದ ಸದರಿ ಘಟಕಕ್ಕೆ ಇತರ ಇಲಾಖೆಗಳಾದ ತೋಟಗಾರಿಕೆ/ರೇಷ್ಮೆ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಸಹಾಯಧನ ಪಡೆದಿರುವುದಿಲ್ಲವೆಂಬ ದೃಢೀಕರಣ ಪತ್ರದ ದಾಖಲಾತಿಗಳನ್ನು ಪಡೆದು ಯೋಜನೆವಾರು ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆ ಅನ್ವಯ ಕೆ- ಕಿಸಾನ್ ನಲ್ಲಿ ನೀಡಿದ ಗುರಿಗಳ ಮಿತಿಗೊಳಪಟ್ಟು (ಯಾವುದೇ ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆಗೆ ಕಾಯದೇ) ರೈತರನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ರೈತರಿಗೆ ತಮ್ಮ ಭಾಗದ ಮೊತ್ತವನ್ನು (ಪೂರ್ಣ ಮೊತ್ತ/ರೈತರ ವಂತಿಕೆ ಮಾತ್ರ) ಗರಿಷ್ಠ ಹತ್ತು ದಿನದೊಳಗಾಗಿ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸರಬರಾಜುದಾರರ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಗೆ ಜಮಾ ಮಾಡಲು ಸೂಚಿಸುವುದು. (ಅನುಬಂಧ-1)

7. ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿದ ರೈತರು ತಮ್ಮ ಭಾಗದ ಮೊತ್ತವನ್ನು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಯ ಮುಖಾಂತರ (ಪೂರ್ಣ ಮೊತ್ತ/ರೈತರ ವಂತಿಕೆ ಮಾತ್ರ) ಗರಿಷ್ಠ ಹತ್ತು ದಿನದೊಳಗಾಗಿ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸರಬರಾಜುದಾರರ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಗೆ ಜಮಾ ಮಾಡದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಸದರಿಯವರನ್ನು Pending list ನಲ್ಲಿ ಇಟ್ಟು ಮುಂದಿನ ಜೇಷ್ಠತೆ ಹೊಂದಿರುವ ರೈತರನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡುವುದು.
8. ಒಂದು ವೇಳೆ ರೈತರು ಸಲ್ಲಿಸಿರುವ ಅರ್ಜಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಕೆಲವು ಮಾರ್ಪಾಡುಗಳನ್ನು ಕೋರಿದಲ್ಲಿ, ರೈತರ ವಂತಿಕೆ ಪಾವತಿಸಿದ challan entry ಮಾಡುವ ಮುನ್ನ, ಸ.ಕೃ.ನಿ ಲಾಗಿನ್ ಐಡಿಯಲ್ಲಿ ಮಾರ್ಪಾಡುಗಳನ್ನು ಮಾಡಲು ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಅದರಂತೆ, ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ರೈತರಿಂದ ಒಪ್ಪಿಗೆ ಪತ್ರ ಪಡೆದು (ಅನುಬಂಧ-2) ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
9. Pending list ನಲ್ಲಿ ಇಟ್ಟಿರುವ ರೈತರು ತಮ್ಮ ಭಾಗದ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಪಾವತಿಸಲು ಮುಂದೆ ಬಂದಾಗ ಸದರಿ ರೈತರನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ ತಮ್ಮ ಭಾಗದ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಪಾವತಿಸಲು ಅನುವು ಮಾಡಿಕೊಡುವುದು.
10. ಒಂದು ವೇಳೆ SCP/TSP ಯೋಜನೆಗಳಡಿ, ಅನುದಾನ ಕೊರತೆಯಿಂದ, SC/ST ವರ್ಗದ ರೈತರು ಸಾಮಾನ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಸವಲತ್ತು ಪಡೆಯಲು ಇಚ್ಛಿಸಿದಲ್ಲಿ, ಸ.ಕೃ.ನಿ ಲಾಗಿನ್ ಐಡಿಯಲ್ಲಿ ಇಂತಹ ರೈತರ ಅರ್ಜಿಯನ್ನು ಸಾಮಾನ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಪರಿಗಣಿಸಲು ಸೂಕ್ತ ಮಾರ್ಪಾಡುಗಳನ್ನು ಮಾಡಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಅದರಂತೆ, ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ರೈತರಿಂದ **ಅನುಬಂಧ-3** ರಲ್ಲಿರುವಂತೆ ಒಪ್ಪಿಗೆ ಪತ್ರ ಪಡೆದು, ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು ಮತ್ತು ಸಾಮಾನ್ಯ ವರ್ಗದವರಿಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಶೇ.50 ರಷ್ಟು ಸಹಾಯಧನ ಮಾತ್ರ ಪಾವತಿ ಮಾಡುವುದು.
11. ತಾಲ್ಲೂಕು ಸ.ಕೃ.ನಿ ಯವರು ರೈತರು ದರ ಕರಾರು ಹೊಂದಿರುವ (Rate Contract holder) ಸಂಸ್ಥೆಯ ಖಾತೆಗೆ ಜಮೆ ಮಾಡಿರುವ ದಾಖಲಾತಿಗಳಾದ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಚಲನ್/ಬ್ಯಾಂಕ್ ಪಾಸ್ ಬುಕ್ ಚೆರಾಕ್ಸ್ ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಪಡೆದು UTR/Challan ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಕೆ- ಕಿಸಾನ್ ನಲ್ಲಿ ಅಪ್ಲೋಡ್ ಮಾಡಿ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ದರ ಕರಾರು ಹೊಂದಿರುವ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಸರಬರಾಜು ಆದೇಶವನ್ನು ನೀಡುವುದು. (ಅನುಬಂಧ-4)
12. ಅರ್ಜಿದಾರರ ಆಯ್ಕೆಯು (Sanction order or Selection) ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ನೀಡಿದ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ ಶೇ.20 ಕ್ಕೆ ಮಿತಿಗೊಳಿಸುವುದು.
13. ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ಪೋರ್ಟಲ್ ನಲ್ಲಿ E-way bill ಅನ್ನು ಅಪ್ಲೋಡ್ ಮಾಡುವಾಗ E-way bill ನಂಬರ್ ಅನ್ನೂ ಸಹ ನಮೂದಿಸಲು ಹಾಗೂ E-way bill ನಂಬರ್ ನೊಂದಿಗೆ ಆ E-way bill ನಂಬರ್ ನಲ್ಲಿ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ಘಟಕಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ನಮೂದಿಸಲು ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸುವುದು.

14. ಸಂಬಂಧಿಸಿದ E-way bill ನಂಬರ್ ನಲ್ಲಿ, ಸಾಗಾಣೆ ಮಾಡಿದ ಘಟಕಗಳ ಪ್ರಮಾಣಕ್ಕೆ ಮಾತ್ರ ಸೀಮಿತಗೊಳಿಸಿ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ E-way bill ನಂಬರ್ ಅನ್ನು ನಮೂದಿಸಲು ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸುವುದು. ಉದಾಹರಣೆಗೆ: ಒಂದು E-way bill ನಲ್ಲಿ ಐದು ಘಟಕಗಳನ್ನು ಸಾಗಾಣಿಕೆ ಮಾಡಿದ್ದಲ್ಲಿ, ಆ ಐದು ಘಟಕಗಳಿಗೆ ಮಾತ್ರ ಸದರಿ E-way bill ನಂಬರ್ ಅನ್ನು ಅಪ್ಲೋಡ್ ಮಾಡಲು ಮಾತ್ರ ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸುವುದು.
15. ಯಾವುದೇ ಕಾರಣಕ್ಕೂ ಆಯಾ E-way bill ನಲ್ಲಿ ಸರಬರಾಜು / ಸಾಗಾಣಿಕೆ ಮಾಡಿದ ಪ್ರಮಾಣಕ್ಕಿಂತಲೂ ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ ಅದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ E-way bill ನ ನಮೂದಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರದಂತೆ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
16. ತಾಲ್ಲೂಕು ಸ.ಕೃ.ನಿ. ಕಛೇರಿಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು / ಸ.ಕೃ.ನಿ. ಯವರಿಂದ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳು ವಿತರಣೆಯಾಗಿದ್ದರೆ ಉಪಕರಣವಾರು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಸರ್ಕಾರದ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂ:ಕೃಇ 100 ಕೃಮಸ 2018, ದಿ:04.10.2018 ರನ್ವಯ ರೈತರು ಉಪಕರಣದ ಪೂರ್ಣ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಪಾವತಿಸಿದ್ದಲ್ಲಿ, ರೈತರ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಗೆ, ರೈತರು ಬ್ಯಾಂಕ್ ನಿಂದ ಸಾಲ ಪಡೆದು ಉಪಕರಣದ ಪೂರ್ಣ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ದರ ಕರಾರು ಹೊಂದಿರುವ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಪಾವತಿಸಿದ್ದಲ್ಲಿ, ರೈತರ ಸಾಲದ ಖಾತೆಗೆ ರೈತರು ತಮ್ಮ ವಂತಿಕೆಯನ್ನು ಮಾತ್ರ ಪಾವತಿಸದಿದ್ದಲ್ಲಿ, ರೈತರು ನೀಡಿರುವ Authorization letter (**ಅನುಬಂಧ-5**) ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ದರ ಕರಾರು ಹೊಂದಿರುವ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು (Rate Contract holder Account) ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಗೆ ಜಮೆ ಮಾಡುವುದು.
17. ರೈತರು ದೊಡ್ಡ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಲ್ಲಿ, ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಖುದ್ದಾಗಿ ಸ್ಥಳಕ್ಕೆ / ರೈತರ ತಾಕಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ, ಮಹಜರ್ ಮಾಡಿ, ಸದರಿ ಉಪಕರಣಗಳು ಇಲಾಖೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸುವ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಾನದಂಡಗಳಂತೆ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಂಡು- ರೈತ, ಉಪಕರಣ, ಇಲಾಖಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಉಪಕರಣದ **QR code** ವಿವರಗಳನ್ನು ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ಮೊಬೈಲ್ ಆಪ್ ನಲ್ಲಿ ಅಪ್ಲೋಡ್ ಮಾಡುವುದು. ಟ್ರಾಕ್ಟರ್ ಚಾಲಿತ ಉಪಕರಣಗಳಾದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಛೇರಿಗೆ ನೋಂದಣಿ ಮಾಡಿಸಿದ ದಾಖಲಾತಿ (ಆರ್.ಸಿ ಬುಕ್) ರೈತರಿಂದ ಪಡೆದ ತೃಪ್ತಿಕರ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ, ಸ್ಥಳ ಪರಿಶೀಲನಾ ವರದಿ, ಡೆಲವರಿ ಚಲನ್ (ಅಗತ್ಯವಿರುವೆಡೆ ಚಾಸಿಸ್ ನಂಬರ್ ಮತ್ತು ಎಂಜಿನ್ ನಂಬರ್) ನಮೂದಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಬಿಲ್ಲಿನೊಂದಿಗೆ ಸ.ಕೃ.ನಿ ಕಛೇರಿಗೆ ವರದಿ ನೀಡುವುದು.
18. ಸರಬರಾಜು ಆದೇಶ ಪಡೆದ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ತನ್ನ ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ಲಾಗಿನ್ ನಲ್ಲಿ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಡೆಲಿವರಿ ಚಲನ್, ಇ ವೇ ಬಿಲ್ ಮತ್ತು ಸಹಾಯಧನದ ಬಿಲ್ಲನ್ನು ಹಾಗೂ ಫಲಾನುಭವಿ ತೃಪ್ತಿಕರ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರವನ್ನು (**ಅನುಬಂಧ-6**) ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ನಲ್ಲಿ ಅಪ್ಲೋಡ್ ಮಾಡುವುದು.
19. ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ಮೊಬೈಲ್ ಆಪ್ ಮೂಲಕ ಕಾರ್ಯಾದೇಶ ಪಡೆದ ಸರಬರಾಜುದಾರರು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಿದ ಸವಲತ್ತನ್ನು ಶೇ. 100 ರಷ್ಟನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಪರಿಶೀಲನಾ ವರದಿ ಮತ್ತು ಸವಲತ್ತನ್ನು ಪಡೆದ ಪಲಾನುಭವಿ ಮತ್ತು ಸವಲತ್ತಿನೊಂದಿಗೆ ಜಿಯೋ ಟ್ಯಾಗ್ ಛಾಯ ಚಿತ್ರವನ್ನು ಸೆರೆ ಹಿಡಿದು, ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ಮೊಬೈಲ್ ಆಪ್ ನಲ್ಲಿ ಅಪ್ಲೋಡ್ ಮಾಡುವುದು.
20. ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕೆ- ಕಿಸಾನ್ ಲಾಗಿನ್ ನಲ್ಲಿ ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ ಹಾಗೂ ದರ ಕರಾರು ಹೊಂದಿರುವ ಸಂಸ್ಥೆಯು ನೀಡಿರುವ ಬಿಲ್ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ನಲ್ಲಿ

ಡಿ.ಸಿ ಬಿಲ್ಲುಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ ಮೇಲು ರುಜುವಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಉ.ಕೃ.ನಿ ಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

21. ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ (SMAM/RKVY) ಯೋಜನೆಗಳಡಿ PFMS ಮುಖಾಂತರ ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸಲು ಡಿ.ಸಿ ಬಿಲ್ಲನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿ ಮೇಲು ರುಜುವಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಉ.ಕೃ.ನಿ ಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
22. ರಾಜ್ಯವಲಯದ ಬಿಲ್ಲು/ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಬಿಲ್ಲುಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ನಲ್ಲಿ Updation ಕೈಗೊಂಡು ಡಿ.ಸಿ ಬಿಲ್ಲುಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ ಹಾಗೂ ಕೆ-2 ನಲ್ಲಿ ಡಿ.ಸಿ ಬಿಲ್ಲನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿ, ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ಡಿ.ಸಿ ಬಿಲ್ಲಿನೊಂದಿಗೆ ಮೇಲು ರುಜುವಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಉ.ಕೃ.ನಿ ಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
23. ಉ.ಕೃ.ನಿ ಯವರು ಮೇಲು ರುಜು (ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ಒಳಗೊಂಡಂತೆ) ಮಾಡಿದ ನಂತರ, ಡಿ.ಸಿ ಬಿಲ್ಲುಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಬಿಲ್ಲುಗಳಿಗೆ, PFMS portal ನಲ್ಲಿ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟವರಿಗೆ ಸಂದರ್ಭೋಚಿತವಾಗಿ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ವರ್ಗಾಯಿಸಲು ತಾಲ್ಲೂಕು ಸ.ಕೃ.ನಿ ಯವರು ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವುದು. ರಾಜ್ಯವಲಯದ ಬಿಲ್ಲುಗಳಿಗೆ ಕೆ-2 (ತಾಲ್ಲೂಕು ಹುಜೂರು ಖಜಾನೆ) ಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಿ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಸಂದರ್ಭೋಚಿತವಾಗಿ ಸಂಬಂಧಿಸಿದವರ ಖಾತೆಗೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಲು ಕ್ರಮವಹಿಸುವುದು.
24. ಸ.ಕೃ.ನಿ. ಕಛೇರಿಯಲ್ಲಿನ ದಾಸ್ತಾನು ವಹಿಯಲ್ಲಿ ಬಿಲ್ಲಿನ ವಿವರಗಳನ್ನು ನಮೂದಿಸಿ ರೈತರ ಸಹಿಯನ್ನು ಪಡೆಯುವುದು.
25. ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ನಲ್ಲಿ ಉ.ಕೃ.ನಿ ಯವರು ಡಿ.ಸಿ ಬಿಲ್ಲು ಗಳನ್ನು ರುಜು ಮಾಡಿದ ನಂತರ ಸದರಿ ರೈತರು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಾಗುತ್ತಾರೆ ಹಾಗೂ ಫಲಾನುಭವಿ ಪಟ್ಟಿ ಅಂತಿಮವಾಗುತ್ತದೆ.
26. ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ತಂತ್ರಾಂಶದಲ್ಲಿ ಡಿ.ಸಿ ಬಿಲ್ ಮೇಲು ರುಜುವಾಗುವವರೆಗೆ ಮಂಜೂರಾತಿ ನೀಡಿದ ಯೋಜನೆಗಳ ಹೆಸರುಗಳನ್ನು ಪರಿಷ್ಕರಿಸಲು ಕ್ಷೇತ್ರ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಅವಕಾಶ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

**b) ಸಹಾಯಧನ ಪಾವತಿಸಲು ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳು :**

**1. ಏಕ ಬಿಲ್ಲಿನಲ್ಲಿ ಸಹಾಯಧನ ಪಾವತಿಸುವ ವಿಧಾನ**

ಉಪಕರಣಗಳ ಮಾದರಿವಾರು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಗರಿಷ್ಠ ಸಹಾಯಧನವು ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಯೋಜನೆಯಡಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಸಹಾಯಧನದಲ್ಲೇ ಭರಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿದ್ದಲ್ಲಿ ಅಂತಹ ಉಪಕರಣಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಏಕ ಬಿಲ್ಲಿನಲ್ಲಿ ಪಾವತಿಸುವುದು.

**2. ಕೇಂದ್ರ (SMAM/NFSM) ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಅನುದಾನವನ್ನು ಪೂರಕವಾಗಿ ಸಮನ್ವಯಗೊಳಿಸಿ ಕೊಡುವ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಪಾವತಿಸುವ ವಿಧಾನ/ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ:**

- ಅ) ಬಿಲ್ಲಿನ ಮೇಲೆ ಒಟ್ಟು ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ನಮೂದಿಸಿ ಅದರ ಕೆಳಗೆ ದರ ಕರಾರು ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ನೀಡಿದಂತೆ ಕೇಂದ್ರದ ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯದ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ನಮೂದಿಸಿದ ಮೂಲ ಸಹಿಯುಳ್ಳ ಒಂದೇ ಬಿಲ್ಲಿನ 6 ಪ್ರತಿಗಳನ್ನು ಪಡೆಯುವುದು.
- ಆ) ಕೇಂದ್ರದ ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯದ ಸಹಾಯಧನಕ್ಕೆ ಗುರುತು ಹಾಕಿದ ತಲಾ ಮೂರು ಪ್ರತಿಗಳನ್ನು ನೀಡುವುದು.
- ಇ) ಸಂದರ್ಭೋಚಿತವಾಗಿ ಕೇಂದ್ರದ ಸಹಾಯಧನಕ್ಕೆ ಗುರುತು ಮಾಡಿದ ಮೂರು ಬಿಲ್ಲುಗಳನ್ನು ಕೇಂದ್ರದ ಅನುದಾನಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಸಹಾಯಧನಕ್ಕೆ ಗುರುತು



ಮಾಡಿದ ಮೂರು ಬಿಲ್ಲುಗಳನ್ನು ರಾಜ್ಯದ ಅನುದಾನಕ್ಕೆ ಡಿ.ಸಿ.ಬಿಲ್ಲನ್ನು (ಸಂದರ್ಭೋಚಿತವಾಗಿ) ತಯಾರಿಸಲು ಉಪಯೋಗಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು.

ಈ) ಕೇಂದ್ರದ ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯದ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ನೀಡಲು ತಯಾರಿಸುವ ಡಿ.ಸಿ.ಬಿಲ್ಲುಗಳನ್ನು ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ ಮೂಲ ಸಂಖ್ಯೆಯ (A) ಮತ್ತು (B) ಎಂದು ಗುರುತು ಮಾಡುವುದು. ಉದಾ: ಕೇಂದ್ರದ ಸಹಾಯಧನಕ್ಕೆ ತಯಾರಿಸಿದ ಡಿ.ಸಿ. ಬಿಲ್ಲು ಸಂ.120 (A) ಆದಲ್ಲಿ ಅದೇ ಉಪಕರಣದ ರಾಜ್ಯದ ಅನುದಾನಕ್ಕೆ ತಯಾರಿಸುವ ಡಿ.ಸಿ.ಬಿಲ್ಲಿಗೆ 120(B) ಎಂದು ನೀಡುವುದು.

3. ಹಿಂದಿನ ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷದ ಅಂತ್ಯದಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯದ ಅಥವಾ ಕೇಂದ್ರ ಪಾಲಿನ ಸಹಾಯಧನದಲ್ಲಿ ಒಂದನ್ನು ಪಾವತಿಸಿ ಇನ್ನೊಂದು ಪಾವತಿಯಾಗದೇಯಿರುವ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ, ಅಂತಹ ವಿವರಗಳನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ವರದಿ ಸಲ್ಲಿಸಿ, ಪ್ರಸ್ತುತ ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಬಾಕಿ ಇರುವ ಬಿಲ್ಲುಗಳ ಸಹಾಯಧನ ಪಾವತಿಸಿದ ನಂತರವೇ ಪ್ರಸ್ತುತ ಸಾಲಿನ ಅರ್ಜಿಗಳ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಪಾವತಿಸಲು ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

### **ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಕೃಷಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ ಉಪ ಅಭಿಯಾನ (SMAM) ಯೋಜನೆಯಡಿ ಡ್ರೋನ್ ಅಳವಡಿಕೆ**

'ಕರ್ನಾಟಕ ಅಂತರಗಂಗಾ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ ನಿಯಮಿತ (KAMIC)' ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಅಂಗ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಮೂಲಕ ಡ್ರೋನ್ ಸರಬರಾಜಿಗೆ ಸಂಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಎಂಪ್ರಾನ್‌ಲ್ ಮಾಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

1. ಕಿಸಾನ್-ಡ್ರೋನ್ ಗಳಿಗೆ ರೈತ ಉತ್ಪಾದಕರ ಸಂಸ್ಥೆ(FPOs)ಗಳಿಗೆ ಶೇ.75 ಗರಿಷ್ಠ ರೂ.7.50 ಲಕ್ಷಗಳ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗುವುದು.
2. ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ಶೇ.40 ಅಥವಾ ಗರಿಷ್ಠ ಮೊತ್ತ ರೂ.4.00 ಲಕ್ಷಗಳ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗುವುದು.
3. ಕೃಷಿ ಪದವೀಧರರು ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿ/ಉನ್ನತೀಕರಿಸಿ ಕೃಷಿ ಚಟುವಟಿಕೆ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಡ್ರೋನ್ ಗೆ ಶೇ.50 ಅಥವಾ ರೂ.5.00 ಲಕ್ಷಗಳ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗುವುದು.

ಅನುಬಂಧ-1

ಆಯ್ಕೆ ಪತ್ರ (Selection Letter)(FM)

\_\_\_\_\_ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ \_\_\_\_\_ಯೋಜನೆಯಡಿ ಶ್ರೀ/ಶ್ರೀಮತಿ  
\_\_\_\_\_ಬಿನ್/ಕೋಂ\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ಗ್ರಾಮ,  
\_\_\_\_\_ ಹೋಬಳಿ\_\_\_\_\_ ತಾಲ್ಲೂಕು, \_\_\_\_\_ಜಿಲ್ಲೆ (ನೋಂದಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ:  
\_\_\_\_\_, ಮೊಬೈಲ್ ಸಂಖ್ಯೆ:\_\_\_\_\_) ಆದ ನೀವು ಮೆ:  
\_\_\_\_\_ಸಂಸ್ಥೆಯ ವತಿಯಿಂದ\_\_\_\_\_

ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ/ ಕೃಷಿ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕವನ್ನು (Model:\_\_\_\_\_) ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ  
ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ ಅನ್ವಯ ಪಡೆಯಲು ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಿ ಸಹಾಯಧನ ಪಡೆಯಲು ಇಚ್ಛಿಸಿರುತ್ತೀರಿ.

ಸದರಿ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ/ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ರೂ.\_\_\_\_\_/ - ರೈತರ  
ವಂತಿಕೆಯನ್ನು \_\_\_\_\_ ದಿನಗಳೊಳಗಾಗಿ ಮೆ: \_\_\_\_\_  
ಸಂಸ್ಥೆಯ \_\_\_\_\_ಬ್ಯಾಂಕ್, ಖಾತೆ ಸಂಖ್ಯೆ:\_\_\_\_\_, IFSC Code\_\_\_\_\_ ಗೆ  
ಪಾವತಿಸಲು ತಿಳಿಸಿದೆ. ಪಾವತಿಸಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರಗಳನ್ನು (ಬ್ಯಾಂಕ್ ಚಲನ್ ಸಂಖ್ಯೆ/ ಆರ್.ಟಿ.ಡಿ.ಎಸ್ ಸಂಖ್ಯೆ)  
ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಚೇರಿ, \_\_\_\_\_ತಾಲ್ಲೂಕು ಇವರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಲು ಈ ಮೂಲಕ ತಿಳಿಸಿದೆ.

ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು  
\_\_\_\_\_ತಾಲ್ಲೂಕು

ಪ್ರತಿಯನ್ನು,

ಮೆ: \_\_\_\_\_ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ಕಳುಹಿಸಿದೆ

ಅನುಬಂಧ-2

ಸಂಸ್ಥೆಯ ಬದಲಾವಣೆಗೆ ರೈತರಿಂದ ದೃಢೀಕರಣ ಪತ್ರ

Authorisation Letter from the Farmer for change of the Company

\_\_\_\_\_ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ \_\_\_\_\_ಯೋಜನೆಯಡಿ ಶ್ರೀ/ಶ್ರೀಮತಿ  
\_\_\_\_\_ಬಿನ್/ಕೋಂ\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ಗ್ರಾಮ,  
\_\_\_\_\_ ಹೋಬಳಿ\_\_\_\_\_ ತಾಲ್ಲೂಕು, \_\_\_\_\_ಜಿಲ್ಲೆ (ನೋಂದಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ:  
\_\_\_\_\_, ಮೊಬೈಲ್ ಸಂಖ್ಯೆ:\_\_\_\_\_) ಆದ ನಾನು ಮೆ:  
\_\_\_\_\_ಸಂಸ್ಥೆಯ ವತಿಯಿಂದ \_\_\_\_\_ ಕೃಷಿ  
ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ / ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕವನ್ನು ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ ಅನ್ವಯ ಪಡೆಯಲು ಅರ್ಜಿ  
ಸಲ್ಲಿಸಿರುತ್ತೇನೆ.

ಆದರೆ, ಕಾರಣಾಂತರಗಳಿಂದ ನಾನು ನನ್ನ ಸ್ವ-ಇಚ್ಛೆಯಿಂದ ಸದರಿ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಬದಲಾಗಿ  
ಮೆ:\_\_\_\_\_ಸಂಸ್ಥೆಯಿಂದ ಪಡೆಯಲು ಇಚ್ಛಿಸಿರುತ್ತೇನೆ. ಸದರಿ  
ಬದಲಾವಣೆಯನ್ನು ಆನ್‌ಲೈನ್ ಪೋರ್ಟಲ್ ನಲ್ಲಿ ಬದಲಾವಣೆ ಮಾಡಿಕೊಡಬೇಕೆಂದು ಮನವಿ ಸಲ್ಲಿಸುತ್ತಿದ್ದೇನೆ.

(ರೈತರ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಸಹಿ)

ಅನುಬಂಧ-3

ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ/ ಪಂಗಡದ ರೈತರಿಂದ ಸಾಮಾನ್ಯ ವರ್ಗದಡಿ ಸಹಾಯಧನ ಪಡೆಯಲು ದೃಢೀಕರಣ ಪತ್ರ

Authorisation Letter from the SC/ST Farmers for availing subsidy under General Category

\_\_\_\_\_ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ \_\_\_\_\_ಯೋಜನೆಯಡಿ ಶ್ರೀ / ಶ್ರೀಮತಿ  
\_\_\_\_\_ಬಿನ್ / ಕೋಂ\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ಗ್ರಾಮ, \_\_\_\_\_  
ಹೋಬಳಿ\_\_\_\_\_ ತಾಲ್ಲೂಕು, \_\_\_\_\_ಜಿಲ್ಲೆ (ನೋಂದಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ: \_\_\_\_\_, ಮೊಬೈಲ್  
ಸಂಖ್ಯೆ:\_\_\_\_\_ ) ಆದ ನಾನು ಮೆ: \_\_\_\_\_ ಸಂಸ್ಥೆಯ ವತಿಯಿಂದ  
\_\_\_\_\_ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ / ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕವನ್ನು ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ  
ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ ಅನ್ವಯ ಪಡೆಯಲು ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಿರುತ್ತೇನೆ.

ಆದರೆ, ವಿಶೇಷ ಘಟಕ ಯೋಜನೆ/ ಗಿರಿಜನ ಉಪಯೋಜನೆಯಡಿ ಅನುದಾನ ಲಭ್ಯವಿಲ್ಲದ ಪ್ರಯುಕ್ತ ನಾನು ನನ್ನ ಸ್ವ-  
ಇಚ್ಛೆಯಿಂದ ಸಾಮಾನ್ಯ ವರ್ಗದಡಿ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಸಹಾಯಧನ ಪಡೆಯಲು ಒಪ್ಪಿಗೆ ನೀಡಿ, ನನಗೆ ಸಾಮಾನ್ಯ  
ವರ್ಗದಡಿ ಸಹಾಯಧನ ನೀಡುವಂತೆ ಕೋರುತ್ತೇನೆ ಹಾಗೂ ಸಾಮಾನ್ಯ ವರ್ಗದಡಿ ವಿಶೇಷ ಘಟಕ ಯೋಜನೆ/  
ಗಿರಿಜನ ಉಪಯೋಜನೆಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಸಹಾಯಧನ ಪಡೆಯಲು ನನಗೆ ಯಾವುದೇ ರೀತಿಯ ಅಭ್ಯಂತರ  
ಇರುವುದಿಲ್ಲವೆಂದು ದೃಢೀಕರಿಸುತ್ತೇನೆ.

(ರೈತರ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಸಹಿ)

ಅನುಬಂಧ-4

ಕಾರ್ಯಾಜ್ಞೆ (Work Order) (FM)

\_\_\_\_\_ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ \_\_\_\_\_ಯೋಜನೆಯಡಿ ಶ್ರೀ / ಶ್ರೀಮತಿ  
\_\_\_\_\_ಬಿನ್/ಕೋಂ \_\_\_\_\_ ಗ್ರಾಮ, \_\_\_\_\_  
ಹೋಬಳಿ \_\_\_\_\_ ತಾಲ್ಲೂಕು \_\_\_\_\_ ಜಿಲ್ಲೆ(ನೋಂದಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ: \_\_\_\_\_, ಮೊಬೈಲ್  
ಸಂಖ್ಯೆ: \_\_\_\_\_) ಆದ ಇವರು  
ಮೆ: \_\_\_\_\_ ಸಂಸ್ಥೆಯ ವತಿಯಿಂದ \_\_\_\_\_ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ /  
ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕವನ್ನು (Model: \_\_\_\_\_ )  
ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ ಅನ್ವಯ ಪಡೆಯಲು ರೈತರ ವಂತಿಕೆ ರೂ. \_\_\_\_\_ಗಳನ್ನು ಪಾವತಿಸಿದ್ದು,  
ಇವರಿಗೆ ಸದರಿ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ / ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕವನ್ನು (Model: \_\_\_\_\_) ಸರಬರಾಜು  
ಮಾಡಲು ಕಾರ್ಯಾಜ್ಞೆ ನೀಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಈ ಕಾರ್ಯಾಜ್ಞೆ ಪಡೆದ ನಂತರ ನಿಗದಿತ ಅವಧಿಯೊಳಗೆ ಕಾರ್ಯ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿ ಅಗತ್ಯ ದಾಖಲಾತಿಗಳನ್ನು  
ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಚೇರಿ, \_\_\_\_\_ತಾಲ್ಲೂಕು ಇವರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಲು ಈ ಮೂಲಕ ತಿಳಿಸಿದೆ.

ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು

\_\_\_\_\_ತಾಲ್ಲೂಕು

ಪ್ರತಿಯನ್ನು, ಶ್ರೀ/ಶ್ರೀಮತಿ \_\_\_\_\_ ಬಿನ್/ಕೋಂ \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ಗ್ರಾಮ, \_\_\_\_\_ಹೋಬಳಿ \_\_\_\_\_ತಾಲ್ಲೂಕು \_\_\_\_\_ಜಿಲ್ಲೆ ಇವರಿಗೆ  
ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ಮತ್ತು ಮುಂದಿನ ಕ್ರಮಕ್ಕಾಗಿ ಕಳುಹಿಸಿದೆ.

ಅನುಬಂಧ-5

ರೈತರಿಂದ ದೃಢೀಕರಣ ಪತ್ರ

Authorisation Letter from the Farmer

\_\_\_\_\_ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ \_\_\_\_\_ಯೋಜನೆಯಡಿ ಶ್ರೀ/ಶ್ರೀಮತಿ  
\_\_\_\_\_ಬಿನ್/ಕೋಂ\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ಗ್ರಾಮ,  
\_\_\_\_\_ ಹೋಬಳಿ\_\_\_\_\_ ತಾಲ್ಲೂಕು, \_\_\_\_\_ಜಿಲ್ಲೆ (ನೋಂದಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ:  
\_\_\_\_\_, ಮೊಬೈಲ್ ಸಂಖ್ಯೆ:\_\_\_\_\_) ಆದ ನಾನು ಮೆ:  
\_\_\_\_\_ಸಂಸ್ಥೆಯ ವತಿಯಿಂದ \_\_\_\_\_ ಕೃಷಿ  
ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ / ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕವನ್ನು ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ ಅನ್ವಯ ಪಡೆಯಲು ಅರ್ಜಿ  
ಸಲ್ಲಿಸಿದ್ದು, ಈ ಸಂಬಂಧ ನಾನು ರೈತರ ವಂತಿಕೆ ಮೊತ್ತ ರೂ.\_\_\_\_\_ಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ  
ಪಾವತಿಸಿರುತ್ತೇನೆ.

ಈ ಸಂಬಂಧ ಸರ್ಕಾರದ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಮೆ:\_\_\_\_\_ ಸಂಸ್ಥೆಯ  
\_\_\_\_\_ಬ್ಯಾಂಕ್, ಖಾತೆ ಸಂಖ್ಯೆ:\_\_\_\_\_,IFSC Code\_\_\_\_\_ ಗೆ ಅಥವಾ ಸದರಿ  
ಘಟಕವನ್ನು ಖರೀದಿಸಲು ಪಡೆಯಲಾದ ನನ್ನ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಸಾಲದ ಖಾತೆ ಸಂಖ್ಯೆ: \_\_\_\_\_, IFSC  
Code\_\_\_\_\_ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗೆ ಪಾವತಿಸಲು ಕೋರಿದೆ.

(ರೈತರ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಸಹಿ)

ಅನುಬಂಧ-6

ದರ ಕರಾರು ಹೊಂದಿರುವ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ತಮ್ಮ ಲಾಗಿನ್ ನಲ್ಲಿ ಸಲ್ಲಿಸ ಬೇಕಾದ ತೃಪ್ತಿಕರ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ

ನಾನು \_\_\_\_\_ ಬಿನ್ \_\_\_\_\_ ಗ್ರಾಮ,  
\_\_\_\_\_ ಹೋಬಳಿ, \_\_\_\_\_ ತಾಲ್ಲೂಕು, \_\_\_\_\_

ಜಿಲ್ಲೆ ವಿಳಾಸದಲ್ಲಿ ವಾಸವಾಗಿದ್ದು, ನನ್ನ / ನನ್ನ ಕುಟುಂಬದವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ \_\_\_\_\_ ಸರ್ವೆ ನಂ. ಗಳಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ ಎಕರೆ ಜಮೀನಿರುತ್ತದೆ. ಕೃಷಿ ಕೆಲಸಕ್ಕಾಗಿ ನಾನು \_\_\_\_\_ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣವನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದ್ದು,  
ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ದೃಢೀಕರಿಸುತ್ತೇನೆ.

ಸಂಸ್ಥೆಯಿಂದ \_\_\_\_\_ ಟ್ರ್ಯಾಕ್ಟರ್ ಚಾಲಿತ ಮಾದರಿಯ  
\_\_\_\_\_ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣವನ್ನು / ಕೃಷಿ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕವನ್ನು ನನಗೆ ಒಪ್ಪಿಗೆಯಾದ  
ಬೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಪಡೆದಿರುತ್ತೇನೆ.

ನಾನು ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಈ ಸವಲತ್ತನ್ನು ಕಳೆದ ಏಳು ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಪಡೆದಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಈ  
ಸವಲತ್ತನ್ನು ಬೇರೆಯವರಿಗೆ ಪರಿಭಾರೆ ಮಾಡುವುದಿಲ್ಲ ಮತ್ತು ನನಗೆ ಇದರ ಕಾರ್ಯ ವೈಖರಿ ತೃಪ್ತಿಕರವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ದಿನಾಂಕ:

ಇಂತಿ ತಮ್ಮ ವಿಶ್ವಾಸಿ,

(ರೈತರ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಸಹಿ)

ವಿಶೇಷ ಸೂಚನೆ: . ಕೃಷಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ, ಕೃಷಿ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ ಉಪ ಅಭಿಯಾನ  
ಯೋಜನೆಗಳ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಬದಲಾವಣೆಗಳಿದ್ದಲ್ಲಿ ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ಮಾಹಿತಿ  
ನೀಡಲಾಗುವುದು ಹಾಗೂ ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಯಿಂದ ಹೊರಡಿಸಲಾಗುವ ಸೂಚನೆಗಳನ್ವಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ  
ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡುವುದು.

## 8. ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ:

"ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ" ಯೋಜನೆಯಡಿ ರೈತರಿಗೆ ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಕಡಿಮೆ ಬಾಡಿಗೆ ದರದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ರಾಜ್ಯದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದ ಹೋಬಳಿಗಳಲ್ಲಿ ನೊಂದಾಯಿತ ಚಾರಿಟಿಬಲ್ ಟ್ರಸ್ಟ್ (ಕಂಪನಿಗಳ ಆಕ್ಟ್ 1956 ರ ಸೆಕ್ಷನ್ 25 ರಡಿ ನೊಂದಣಿಯಾಗಿರುವ) / ಸಂಸ್ಥೆ / ಸರ್ಕಾರೇತರ ಸಂಸ್ಥೆ / ನೊಂದಾಯಿತ ರೈತ ಉತ್ಪಾದಕರ ಸಂಘ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು / ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ತಯಾರಕಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು / ಸ್ವಸಹಾಯ ಸಂಘಗಳು / ಜಿಲ್ಲಾ ಸಾವಯವ ಮತ್ತು ಸಿರಿ ಧಾನ್ಯಗಳ ಒಕ್ಕೂಟಗಳು/ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳು / ಧಾರ್ಮಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು / ಮಠಗಳು / ಪ್ರಸ್ತುತ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಫ್ರಾಂಚೈಸಿ (ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಮಾಲೀಕರಾಗಿರಬೇಕು ಹಾಗೂ ನೊಂದಾಯಿತ ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿರಬೇಕು) ಗಳ ಮೂಲಕ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಯೋಜನೆ 2014-15ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ಜಾರಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ.

ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: ಕೃಷಿ 05 ಕೃಮಸ 2017, ದಿನಾಂಕ:26-02-2018 ಆದೇಶದನ್ವಯ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ ಯೋಜನೆಯಡಿ ರಾಜ್ಯದ ಜಿಲ್ಲೆಗಳನ್ನು ಮೂರು(03) ಸ್ಲಾಬ್‌ಗಳು ಅಂದರೆ ರೂ.40.00 ಲಕ್ಷಗಳು, ರೂ.75.00 ಲಕ್ಷಗಳು ಮತ್ತು ರೂ.100.00 ಲಕ್ಷಗಳಿಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಜಿಲ್ಲಾವಾರು, ಸ್ಲಾಬ್ ವಾರು ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ.

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಸ್ಲಾಬ್ ಹಾಗೂ ಮೊತ್ತ	ಜಿಲ್ಲೆಗಳು
1	Slab – I ರೂ.40.00 ಲಕ್ಷ	ಬೆಂಗಳೂರು (ನಗರ), ವಿಜಯಪುರ, ಕಲಬುರಗಿ, ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ, ಕೊಡಗು, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಮತ್ತು ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ.
2	Slab – II ರೂ.75.00 ಲಕ್ಷ	ಬೆಂಗಳೂರು (ಗ್ರಾಮಾಂತರ), ಬೀದರ್, ಗದಗ, ಮಂಡ್ಯ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ಕೊಪ್ಪಳ, ರಾಯಚೂರು, ಬಾಗಲಕೋಟೆ, ಉಡುಪಿ, ತುಮಕೂರು, ಬಳ್ಳಾರಿ, ರಾಮನಗರ, ಚಿತ್ತದುರ್ಗ, ಹಾಸನ, ಮೈಸೂರು, ಚಾಮರಾಜನಗರ ಮತ್ತು ಯಾದಗಿರಿ.
3	Slab – III ರೂ.100.00 ಲಕ್ಷ	ದಾವಣಗೆರೆ, ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ, ಕೋಲಾರ, ಧಾರವಾಡ ಮತ್ತು ಹಾವೇರಿ

ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆಗೆ ಹಾಗೂ ಸ್ಥಾಪಿಸಿರುವ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ವಾರ್ಷಿಕ ವಹಿವಾಟಿನ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ನೀಡುವ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ (SMAM/RKVY) ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಯೋಜನೆಗಳಡಿ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಸಮ್ಮಿಶನಗೊಳಿಸಿ ಭರಿಸಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕೇಂದ್ರದ ಅನುದಾನ ಲಭ್ಯವಿಲ್ಲದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಪೂರ್ಣ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ರಾಜ್ಯದ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಭರಿಸಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆಗೆ ಹಾಗೂ ಈಗಾಗಲೇ ಸ್ಥಾಪಿಸಿರುವ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ವಾರ್ಷಿಕ ವಹಿವಾಟಿನ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ವರ್ಷವಾರು / ಸ್ಲಾಬ್ ವಾರು / ಶೇಕಡವಾರು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ (SMAM/RKVY) ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಪೂರಕ ಸಹಾಯಧನ ಹಾಗೂ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಭರಿಸಬೇಕಾದ ಮೊತ್ತದ ವಿವರಗಳು:



(ಆರ್ಥಿಕ: ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಸ್ಲಾಬ್ ಗಳು (ಪ್ರತಿ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ)	ವರ್ಷ	ಯೋಜನೆಯ ಮೊತ್ತ	ಸಹಾಯಧನದ ಮೊತ್ತ	SMAM / RKVY ಪಾಲು	ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಪಾಲು	ಸಂಸ್ಥೆಯ ಪಾಲು
1.	Slab-I (ರೂ.40.00 ಲಕ್ಷಗಳು)	ಮೊದಲನೇ	28.00	22.00	11.20	10.80	6.00
2.		ಶೇ.ಪಾಲು	100	78.57	40	38.57	21.43
3.		ಎರಡನೇ	12.00	6.00	4.80	1.20	6.00
4.		ಶೇ.ಪಾಲು	100	50	40	10	50
5.		ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ	<b>40.00</b>	<b>28.00</b>	<b>16.00</b>	<b>12.00</b>	<b>12.00</b>
6.	Slab-II (ರೂ.75.00 ಲಕ್ಷಗಳು)	ಮೊದಲನೇ	52.50	41.25	21.00	20.25	11.25
7.		ಶೇ.ಪಾಲು	100	78.57	40	38.57	21.43
8.		ಎರಡನೇ	22.50	11.25	9.00	2.25	11.25
9.		ಶೇ.ಪಾಲು	100	50	40	10	50
10.		ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ	<b>75.00</b>	<b>52.50</b>	<b>30.00</b>	<b>22.50</b>	<b>22.50</b>
11.	Slab-III (ರೂ.100.00 ಲಕ್ಷಗಳು)	ಮೊದಲನೇ	70.00	55.00	28.00	27.00	15.00
12.		ಶೇ.ಪಾಲು	100	78.57	40	38.57	21.43
13.		ಎರಡನೇ	30.00	15.00	12.00	3.00	15.00
14.		ಶೇ.ಪಾಲು	100	50	40	10	50
15.		ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ	<b>100.00</b>	<b>70.00</b>	<b>40.00</b>	<b>30.00</b>	<b>30.00</b>
16.	ವಾರ್ಷಿಕ ವಹಿವಾಟಿನ ಆಧಾರದ ಸಹಾಯಧನ	>10.00 ಲಕ್ಷ ವಹಿವಾಟು	10.00	5.00	4.00	1.00	5.00
17.		ಶೇ.ಪಾಲು	100	50	40	10	50
18.		<10.00 ಲಕ್ಷ ವಹಿವಾಟು	5.00	2.50	2.00	0.5	2.50
19.		ಶೇ.ಪಾಲು	100	50	40	10	50

ಪ್ರತಿ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳಿಗೆ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ (SMAM / RKVY) ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಭರಿಸುವಾಗ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣವಾರು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಶೇ.40 ಅಥವಾ ಗರಿಷ್ಠ ಸಹಾಯಧನಕ್ಕನುಗುಣವಾಗಿ SMAM ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯ Annexure-XI ಪ್ರಕಾರವೇ ಭರಿಸುವುದು. ಉಳಿಕೆಯ ಸಂಪೂರ್ಣ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಅನುದಾನದಲ್ಲಿ ಭರಿಸುವುದು.

## ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡುವ ವಿಧಾನ :

1. ಒಟ್ಟಾರೆಯಾಗಿ, ಸರ್ಕಾರದ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಶೇ.70:30ರ ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರ / ಇಲಾಖೆ ಮತ್ತು ಆಯ್ಕೆಯಾದ ಸೇವಾದಾರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ ನೀಡುವುದು. ಮೇಲ್ಕಂಡಂತೆ ವರ್ಷವಾರು ಬದಲಾಗಿ ಕಾರ್ಯಾದೇಶ ನೀಡಿದ ಮೊದಲನೇ ವರ್ಷದಲ್ಲಿಯೇ ಸಹ ಸೇವಾದಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯು ತನ್ನ ಪಾಲಿನ ಸಂಪೂರ್ಣ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಹೂಡಿದಲ್ಲಿ, ಅದೇ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಶೇ.70:30ರ ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ನೀಡಬಹುದಾಗಿದೆ.
2. ಪ್ರಾರಂಭಿಕವಾಗಿ ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ / ಕಛೇರಿ ನಿರ್ವಹಣೆ ವೆಚ್ಚಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ರೂ.1.50 ಲಕ್ಷಗಳ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಅನುದಾನದಿಂದಲೇ ಒಂದು ಬಾರಿ ಮಾತ್ರ ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.
3. ಹಾಲಿ ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ನೂತನ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ಖರೀದಿಗೆ ಅಥವಾ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು / ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸಲು, ರೂ.10.00 ಲಕ್ಷ ಅಥವಾ ರೂ.10.00 ಲಕ್ಷಗಳಿಗಿಂತ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟು ವಾರ್ಷಿಕ ವಹಿವಾಟು ಇರುವ ಪ್ರತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ರೂ.5.00 ಲಕ್ಷಗಳ ಸಹಾಯಧನ ಮತ್ತು ವಾರ್ಷಿಕ ವಹಿವಾಟು ರೂ.10.00 ಲಕ್ಷಗಳಿಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಇರುವ ಪ್ರತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ರೂ.2.50 ಲಕ್ಷಗಳ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಇದರಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರದ ಪಾಲು ಶೇ.50 ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಥೆಯ ಪಾಲು ಶೇ.50ರ ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪನೆಯಾದ ವರ್ಷದಿಂದ 09 ವರ್ಷಗಳವರೆಗೆ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷವೂ ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.
4. 2015-16, 2016-17, 2017-18, 2018-19 & 2019-20ನೇ ಸಾಲುಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಿ, ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಎರಡು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಒಟ್ಟು ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳದಿದ್ದಲ್ಲಿ, ಪ್ರತಿ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಒಟ್ಟಾರೆಯಾಗಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಶೇ.70:30ರ (ಸರ್ಕಾರದ ಪಾಲು:ಸಂಸ್ಥೆಯ ಪಾಲು) ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿ, ಈಗಾಗಲೇ ಬಳಸಿಕೊಂಡಿರುವ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಕಡಿತಗೊಳಿಸಿ ವರ್ಷವಾರು ವ್ಯತ್ಯಾಸದ ಸಹಾಯಧನದ ಮೊತ್ತಕ್ಕನುಗುಣವಾಗಿ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳಿಗೆ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ ಅನ್ವಯ ಸಹಾಯಧನ ಪಡೆಯಬಹುದಾಗಿದೆ. ಆಯಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ವ್ಯತ್ಯಾಸದ ಮೊತ್ತಕ್ಕನುಗುಣವಾಗಿ ಆಯಾಕೇಂದ್ರವಾರು ಹಾಗೂ ಸ್ಲಾಬ್‌ವಾರು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಒಟ್ಟು ಸಹಾಯಧನ ಮೀರದಂತೆ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ದಾಸ್ತಾನೀಕರಿಸಲು ಕ್ರಮವಹಿಸುವುದು.
5. ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ದಾಸ್ತಾನು ಮಾಡಲು ಅನುಮೋದಿತ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲು ತಾಲ್ಲೂಕು ಸ.ಕೃ.ನಿ. ರವರು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸರಬರಾಜು ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಸರಬರಾಜು ಕಾರ್ಯಾದೇಶ ನೀಡಿ, ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ ಕೇಂದ್ರದ ಪಾಲಿನ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಪಾವತಿಸಲು ಸೂಚಿಸುವುದು.
6. ಉಪಕರಣ ಸರಬರಾಜುದಾರ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ, CHSC ಸೇವಾದಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯಿಂದ 'ತೃಪ್ತಿಕರ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ' ಹಾಗೂ 'ನಿರಪೇಕ್ಷಣಾ ಪತ್ರ (NOC)' ದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಪಾವತಿಸುವುದು.
7. ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಮೊದಲನೇ ವರ್ಷದ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಪಡೆದು ಎರಡನೇ ವರ್ಷದ ಬಂಡವಾಳ ಹೂಡಲು ತಪ್ಪಿದ್ದಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು EoI ಮತ್ತು ಒಡಂಬಡಿಕೆಯ ಉಲ್ಲಂಘನೆ ಎಂದು ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಮೇಲೆ ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮವಹಿಸಲಾಗುವುದು. ಆದ್ದರಿಂದ ಮೊದಲನೇ ವರ್ಷದ

ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಮಾತ್ರ ಉಪಯೋಗಿಸಿಕೊಂಡು, ಎರಡನೇ ವರ್ಷದ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳದ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ವರದಿಯನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

8. ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕಾಗಿ ಆಯ್ಕೆಯಾದ ಸೇವಾದಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯೊಂದಿಗೆ ಈಗಾಗಲೇ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಹೋಬಳಿ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ ಕೇಂದ್ರವನ್ನು ನಿಗದಿತ ಸಮಯದೊಳಗಾಗಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಕ್ರಮವಹಿಸುವುದು.
9. ಕಾರ್ಯದೇಶ ನೀಡಿರುವ ಸೇವಾದಾರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು / Service Providers ಇಲಾಖೆಯ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಸ್ಥಳೀಯವಾಗಿ ಬೆಳೆಯುವ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ರೈತರಿಗೆ ಅವಶ್ಯವಿರುವ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಸಮೀಕ್ಷೆ (ಬೆಂಚ್ ಮಾರ್ಕ್ ಸರ್ವೆ) ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
10. ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನ, ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ದಾಸ್ತಾನು ಮಾಡುವ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ಅನುಮೋದನೆ, ಅವುಗಳ ಬಾಡಿಗೆ ದರ ನಿಗದಿ ಮತ್ತು ಉಸ್ತುವಾರಿಗಾಗಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಉಪಕರಣ ಮತ್ತು ಉಸ್ತುವಾರಿ ಸಮಿತಿಯನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

### ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಉಪಕರಣ ಮತ್ತು ಉಸ್ತುವಾರಿ ಸಮಿತಿ

1	ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್	ಅಧ್ಯಕ್ಷರು
2	ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು	ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷರು
3	ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು	ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ
4	ಜಿಲ್ಲಾ ಕೃಷಿಕ ಸಮಾಜದ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು	ಸದಸ್ಯರು
5	ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು (SMS), ಜ.ಕೃ.ನಿ. ಕಛೇರಿ	ಸದಸ್ಯರು ಹಾಗೂ ಜಿಲ್ಲಾ ನೋಡಲ್ ಅಧಿಕಾರಿ
6	ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪ್ರತಿನಿಧಿ	ಸದಸ್ಯರು
7	ಆಯ್ಕೆಯಾದ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಪ್ರತಿನಿಧಿ	ಸದಸ್ಯರು
8	ಜಿಲ್ಲೆಯ ಲೀಡಿಂಗ್ ಫಾರ್ಮ್ ಮೆಷನರಿ ಮ್ಯಾನುಪ್ಯಾಕ್ಟರರ್ಸ್	ಸದಸ್ಯರು
9	ಇಬ್ಬರು ಪ್ರಗತಿಪರ / ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ವಿಜೇತ ರೈತರು	ಸದಸ್ಯರು

11. ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಸಮೀಕ್ಷೆ (ಬೆಂಚ್ ಮಾರ್ಕ್ ಸರ್ವೆ) ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಅವಶ್ಯವಿರುವ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಉಪಕರಣ ಮತ್ತು ಉಸ್ತುವಾರಿ ಸಮಿತಿಯಲ್ಲಿ ಅನುಮೋದನೆ ಪಡೆಯುವುದು ಹಾಗೂ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮೌಲ್ಯದ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳಿಗೆ ಆಧ್ಯತೆ ನೀಡುವುದು ಹಾಗೂ ಬಾಡಿಗೆ ದರಗಳನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿ ಅನುಮೋದನೆ ಪಡೆಯುವುದು.
12. ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಣಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ರಚಿಸಿರುವ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಉಪಕರಣ ಸಮಿತಿ ಸಭೆಯನ್ನು ಹಂಗಾಮಿನ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ 15 / 30 ದಿನಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ ಸಭೆ ಸೇರಿ ಬೇಡಿಕೆಗಳನ್ವಯ ಆಗಿಂದಾಗ್ಗೆ (frequently) ಹಾಗೂ ಸ್ಥಳೀಯ ಬಾಡಿಗೆ ದರಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಬಾಡಿಗೆ ದರಗಳನ್ನು ಪರಿಷ್ಕರಿಸುವುದು. ಹಂಗಾಮಿನ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ 15 / 30 ದಿನಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ ಬಾಡಿಗೆ ದರಗಳನ್ನು ಪರಿಷ್ಕರಿಸಲು ಸಮಿತಿ ಸಭೆ

ಸೇರುವುದು ಕಷ್ಟ ಸಾಧ್ಯವಾದಲ್ಲಿ, ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಉಳಿದ ಸದಸ್ಯರೊಂದಿಗೆ ಸಭೆಯನ್ನು ಜರುಗಿಸಿ, ಕೈಗೊಂಡ ತೀರ್ಮಾನಗಳನ್ನು ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಂದ ಅನುಮೋದನೆ ಪಡೆದು ಜಾರಿಗೊಳಿಸುವುದು. ಮುಂದಿನ ಸಮಿತಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಘಟನೋತ್ತರ ಮಂಜೂರಾತಿ / ಅನುಮೋದನೆ (Post factor approval) ಪಡೆಯುವುದು. ಇದೇ ರೀತಿ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ದಾಸ್ತಾನೀಕರಿಸಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

13. ಸಮಿತಿಯು ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳಿಗೆ ಬಾಡಿಗೆ ದರಗಳನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುವಾಗ, ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ವೇತನ, ಇಂಧನ ವೆಚ್ಚ, ರಿಪೇರಿ, ಕೇಂದ್ರದ ಬಾಡಿಗೆ, ನಿರ್ವಹಣಾ ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ ಸ್ಥಳೀಯವಾಗಿ ಬಾಡಿಗೆಗೆ ದೊರೆಯುವ ದರವನ್ನು ತಾಳೆಮಾಡಿ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಬೇಕಾಗುವ ಲಾಭಾಂಶ (ಪ್ರಾಫಿಟ್ ಮಾರ್ಜಿನ್)ದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಬಾಡಿಗೆ ದರ ನಿಗದಿಪಡಿಸುವುದು.
14. ಸಮಿತಿಯಿಂದ ಅನುಮೋದನೆ ಪಡೆದ ನಂತರ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ಇಲಾಖೆಯ ಅನುಮೋದಿತ ದರಪಟ್ಟಿಯ ಅನ್ವಯ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ದಾಸ್ತಾನೀಕರಿಸುವುದು. ಇಲಾಖಾ ದರಕರಾರಿನಲ್ಲಿ ಇಲ್ಲದಿರುವ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ಅವಶ್ಯವಿರುವ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ / ಉಪಕರಣಗಳ ಬಿಡಿಭಾಗಗಳು, ಟ್ರ್ಯಾಕ್ಟರ್ ಹಾಗೂ ಪವರ್ ಟಿಲ್ಲರ್‌ಗಳ ಟ್ರೇಲರ್‌ಗಳು, ಹುಕ್ ಮತ್ತು ಡಾಬರ್ ರಾಡ್‌ಗಳು ಹಾಗೂ ಕಂಬೈನ್ಡ್ ಹಾರ್ವೆಸ್ಟರ್‌ಗಳನ್ನು ಸಾಗಿಸಲು ಬೇಕಾಗುವ ಗಾಲಿ ರ್ಯಾಂಪ್‌ಗಳನ್ನು ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಣಾಧಿಕಾರಿಗಳವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ರಚಿಸಲಾಗಿರುವ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಸಮಿತಿಯ ಅನುಮೋದನೆ ಪಡೆದು, GEM (Government e-Marketplace) / ಕೆ.ಟಿ.ಪಿ.ಪಿ.ಅಧಿನಿಯಮದ ಅನ್ವಯ ಅಥವಾ ಖರೀದಿ ನಿಯಮಾವಳಿಗಳನ್ನು ರೂ.1.00 ಲಕ್ಷಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆಯಿದ್ದಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯ ಖರೀದಿ ನಿಯಮಾವಳಿಗಳನ್ನು ಪಾಲಿಸಿ ಉಪಕರಣಗಳ ಖರೀದಿ ಮಾಡಿ ದಾಸ್ತಾನು ಪಡೆಯುವುದು.
15. ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವ ಸಂಬಂಧ ಅನುಮೋದಿತ ಸರಬರಾಜು ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಹಾಗೂ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ದರಗಳ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಸರಬರಾಜುದಾರರ ಹಾಗೂ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ದರಗಳ ಎಂಪ್ರಾನ್‌ಲ್ ಪಟ್ಟಿಯ ಅವಧಿಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ಇಲಾಖಾ ದರ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಅನುಮೋದನೆ ಮಾಡಿದ ದರಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು.
16. ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ಟ್ರ್ಯಾಕ್ಟರ್ / ಪವರ್ ಟಿಲ್ಲರ್ ಒಳಗೊಂಡಂತೆ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ದಾಸ್ತಾನು ಮಾಡುವ ವಿವಿಧ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳಿಗೆ ಅವುಗಳ ಅನುಮೋದಿತ ದರದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ (ಮಾದರಿವಾರು ಕನಿಷ್ಠ (L1) ದರದ ಆಧಾರದ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು **ಪರಿಗಣಿಸದೆ**) ಸಹಾಯಧನ ನೀಡುವುದು.
17. ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ದಾಸ್ತಾನು ಮಾಡಿರುವ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ಸತತವಾದ ಬಳಕೆಯಿಂದ ಹಳೆಯದಾದ ಮತ್ತು ಅನುಪಯುಕ್ತವಾದ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ಕೆ.ಟಿ.ಪಿ.ಪಿ. ಅನ್ವಯ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ವಿಲೇ ಮಾಡುವುದು.
  - ಅನುಪಯುಕ್ತ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ಜಿಲ್ಲಾ ಅನುಷ್ಠಾನ ಸಮಿತಿಯ ಅನುಮೋದನೆ ಪಡೆದು, ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ತಾಲ್ಲೂಕು ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ವಿಲೇವಾರಿ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

- ಟೆಂಡರ್ ಅಹ್ವಾನಿಸುವ ಪ್ರಾಧಿಕಾರವನ್ನಾಗಿ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ತಾಲ್ಲೂಕು ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರನ್ನು ಮತ್ತು ಟೆಂಡರ್ ಅಂಗೀಕರಿಸುವ ಪ್ರಾಧಿಕಾರವನ್ನಾಗಿ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಉಪ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರನ್ನು ನೇಮಿಸುವುದು.
  - **ಕೆ.ಟಿ.ಪಿ.ಪಿ.** ಅನ್ವಯ ಟೆಂಡರ್ ಕರೆದು ಕ್ರಮಬದ್ಧವಾಗಿ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಅನುಪಯುಕ್ತ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ವಿಲೇ ಮಾಡುವುದು.
  - ವಿಲೇ ಮಾಡಿ ಸಂದಾಯವಾಗುವ ಮೊತ್ತದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ ಯೋಜನೆಯ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ/ ಸುತ್ತೋಲೆಗಳನ್ವಯ ಹೊಸ/ನೂತನ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಿ ಅದೇ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ದಾಸ್ತಾನು ಮಾಡುವುದು.
18. ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶದಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿರುವಂತೆ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಿರುವ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು <http://agrimachinery.nic.in> website ನಲ್ಲಿ Direct Benefit Transfer in Agriculture Mechanization ಮೂಲಕ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿರುವ CHSC on-line Web & Mobile Application (**FARMS**) ನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪನೆಯಾಗುವ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ತಪ್ಪದೇ DBT Portal ನಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ ಕೇಂದ್ರಗಳ GPS photo ದೊಂದಿಗೆ Geo-tagging ಮೂಲಕ upload ಮಾಡುವುದು.
  19. ರಾಜ್ಯಾದ್ಯಂತ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳಾದ ಭತ್ತ ಕಟಾವು ಯಂತ್ರಗಳು (Combined Harvesters), ಮೇವು ಮೆದೆ ಮಾಡುವ ಯಂತ್ರ(Balers) ಹಾಗೂ ಇನ್ನಿತರ ಉಪಕರಣಗಳಿಗೆ ಬೇಡಿಕೆ ಇಲ್ಲದಿರುವ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಂದ ಬೇಡಿಕೆ ಇರುವ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಅದೇ ಸೇವಾದಾರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ (Service Provider) ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ತಾತ್ಕಾಲಿಕವಾಗಿ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಹೋಗಲು ಅನುಮತಿ ನೀಡಬಹುದಾಗಿದೆ. ಈ ರೀತಿ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ತಾತ್ಕಾಲಿಕವಾಗಿ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಹೋಗುವ ಮುನ್ನ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಹೋಬಳಿಯ ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿಯ, ತಾಲ್ಲೂಕು ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಹಾಗೂ ಉಪ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಶಿಫಾರಸ್ಸಿನೊಂದಿಗೆ ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಅನುಮತಿಯನ್ನು ಪಡೆಯುವುದು. ಮೂಲ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಬೇಡಿಕೆ ಬಂದ ತಕ್ಷಣ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಹೋದ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ಮರಳಿ ತರುವುದು. ಯಾವುದೇ ಕಾರಣಕ್ಕೂ ಮೂಲ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ಕೊರತೆಯಾಗದಂತೆ ಕ್ರಮವಹಿಸುವುದು.
  20. ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ರೈತರಲ್ಲಿ ಬೇಡಿಕೆ ಇಲ್ಲದಿರುವ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳನ್ನು, ಅದೇ ಸೇವಾದಾರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಬೇಡಿಕೆ ಇರುವ ಇತರ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ದಾಸ್ತಾನನ್ನು ಜಿಲ್ಲಾ ಅನುಷ್ಠಾನ ಸಮಿತಿಯ ಅನುಮೋದನೆ ಪಡೆದು ನಿಯಮಾನುಸಾರ ವರ್ಗಾಯಿಸುವುದು.
  21. ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ನೀಡುವ ಸರ್ಕಾರದ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಮುನ್ನ ಸೇವಾದಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯು ದಾಸ್ತಾನು ಪಡೆದಿರುವ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ಇಲಾಖಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಪರಿಶೀಲನೆ ಮಾಡುವುದು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು, ಸದರಿ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ದಾಸ್ತಾನು ಮಾಡಲಾಗುವ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲನೆ ಮಾಡಿ ಖಚಿತ ಪಡಿಸಿಕೊಂಡ ನಂತರ ಸರ್ಕಾರದ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವುದು.

22. ಸೇವಾದಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಪ್ರತಿ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆ ತೆರೆದು ವಹಿವಾಟು ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು.
23. ಸೇವಾದಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಪಾಲನ್ನು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಯ ಮೂಲಕವೇ ಪಾವತಿಸುವುದು.
24. ಎರಡನೇ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ ಕೇಂದ್ರದ ಕಾರ್ಯವೈಖರಿ, ವಹಿವಾಟು ಹಾಗೂ ಯಶಸ್ಸನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡುವುದು.
25. ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ ಕೇಂದ್ರದಿಂದ ಬರುವ ಆದಾಯವನ್ನು ಕೇಂದ್ರದ ಬಲವರ್ಧನೆಗಾಗಿ ಬಳಸುವುದು.
26. ಸೇವಾದಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ ಕೇಂದ್ರವನ್ನು ತೃಪ್ತಿಕರವಾಗಿ ಕನಿಷ್ಠ 09 ವರ್ಷಗಳವರೆಗೆ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮಾಡುವುದು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ (09 ವರ್ಷಗಳ ನಂತರ ಪರಸ್ಪರ ಒಪ್ಪಿಗೆಯ ಮೇಲೆ ಅವಧಿಯನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ.)
27. ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕಾದ / ಪಾವತಿಸಬೇಕಾದ ಯಾವುದೇ ರೀತಿಯ ತೆರಿಗೆ / ಕರಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಸೇವಾದಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಜವಾಬ್ದಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.
28. ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಕೇಂದ್ರದ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಲೆಕ್ಕಪತ್ರ ನಿರ್ವಹಣೆಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸುವುದು.
29. ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆಯ 10ನೇ ತಾರೀಖಿನೊಳಗೆ ಕೇಂದ್ರದ ಪ್ರಗತಿ ವರದಿಯನ್ನು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಛೇರಿಗೆ ತಪ್ಪದೇ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು. ನಂತರ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕ್ರೋಡೀಕೃತ ವರದಿಯನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.
30. **ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ರೈತರಿಗೆ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳು ಬಾಡಿಗೆಗೆ ದೊರೆಯುವ ಬಗ್ಗೆ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಸೇವಾದಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯು ರೈತರು, ರೈತ ಮುಖಂಡರು ಹಾಗೂ ಚುನಾಯಿತ ಜನ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳಿಗೆ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನೀಡಿ ವ್ಯಾಪಕವಾಗಿ ಪ್ರಚಾರ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.**
31. ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ಇಲಾಖಾ ಪತ್ರ ಸಂಖ್ಯೆ:ಉಕೃನಿ/ಕ್ವೇಪ್ರ/ ಕೃ.ಯಂ.ಬಾ.ಕೇಂ./2014-15, ದಿ: 22.04.2015 ರ ಅನ್ವಯ ನಾಮ ಫಲಕವನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವುದು
32. ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ, ಇಲಾಖೆಯ ಬೀಜೋತ್ಪಾದನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ (Departmental Seed Farms) / ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ರೇಷ್ಮೆ ಇಲಾಖೆಗಳಲ್ಲಿ ನಡೆಸಲು ಸ್ಥಳೀಯಾಕಾಶವಿದ್ದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಆಧ್ಯತೆಯ ಮೇರೆಗೆ ಜಿಲ್ಲಾ ಅನುಷ್ಠಾನ ಸಮಿತಿಯ ಅನುಮೋದನೆ ಪಡೆದು ಸ್ಥಳಾಂತರಿಸುವುದು.
33. ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಸಹಾಯಧನದ ವಿವರಗಳನ್ನು ಮುಂದಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಲಾಗುವುದು.

## 9. 2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನ ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು

### ಪೀಠಿಕೆ:

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಸಾವಯವ ಕೃಷಿಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು 2004-05ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿಯೇ ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ ನೀತಿಯನ್ನು ಹೊರತಂದಿದ್ದು, ಈ ನೀತಿಯಡಿ ರಾಜ್ಯವು ಅನೇಕ ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ ಉತ್ತೇಜನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಂತಹಂತವಾಗಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುತ್ತಾ ಬಂದಿದೆ. ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ ನೀತಿ 2004 ರಡಿ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿದ್ದ ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ ಉತ್ತೇಜನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಜೀವವೈವಿದ್ಯತೆ ಸಂರಕ್ಷಣೆ, ಮಿಶ್ರ ಬೇಸಾಯ, ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಸಂರಕ್ಷಣೆ, ಸ್ಥಳೀಯವಾಗಿ ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಭೂಮಿಯ ಪುನರುಜ್ಜೀವನ ಇತ್ಯಾದಿಗಳು ಸೇರಿದಂತೆ ಒಟ್ಟಾರೆಯಾಗಿ ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ರೈತರಲ್ಲಿ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಸಾವಯವ ಕೃಷಿಯು ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಸುಸ್ಥಿರ ಉತ್ಪಾದನಾ ಪದ್ಧತಿಯೆಂದು ರೈತರಿಗೆ ಮನವರಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಡುವುದು ಯೋಜನೆಗಳ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿತ್ತು. ಸದರಿ ನೀತಿಯನ್ನು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಆಧಾರಿತ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಸೇರ್ಪಡೆಯೊಂದಿಗೆ ಪರಿಷ್ಕರಿಸಿ ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ ನೀತಿ, 2017 ಹೊರತರಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

**2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಸಿರಿಧಾನ್ಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುವುದು.**

### ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ - ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಮತ್ತು ಉತ್ತೇಜನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು

#### 2401-00-104-0-12 (059)

2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ ಉತ್ತೇಜನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕಾಗಿ ಒಟ್ಟು ರೂ.350.00 ಲಕ್ಷಗಳ ಅನುದಾನವನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಈ ಅನುದಾನದಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯದ ಸಾವಯವ ಪ್ರಮಾಣೀಕೃತ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ/ನೈಸರ್ಗಿಕ ಕೃಷಿಯನ್ನು ಅನುಸರಿಸುತ್ತಿರುವ ಅರ್ಹ ವ್ಯಕ್ತಿಗತ/ಗುಂಪುಗಳ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸಾವಯವ ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣ (KSSOCA) ಸಂಸ್ಥೆಯ ಮುಖಾಂತರ ಸಾವಯವ ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣಕ್ಕೆ ನೋಂದಾಯಿಸಿ ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣದ ಶುಲ್ಕ ಭರಿಸುವುದರೊಂದಿಗೆ ಅವರ ಕ್ಷೇತ್ರವನ್ನು ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಒಳಪಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು 2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮುಂದುವರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಆಸಕ್ತ ಸಾವಯವ ಕೃಷಿಕರು/ಗುಂಪುಗಳಿಂದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳನ್ನು ಪಡೆದು KSSOCA ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ನೇರವಾಗಿ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

ಸಾವಯವ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಚಾರ, ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು, ಜಾಲತಾಣ/ ಇ-ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಪ್ಲಾಟ್ ಫಾರಂ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಸಾವಯವ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಗುಣನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ

ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳು, ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸಂಪರ್ಕ ಕಲ್ಪಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು- ತಾಲ್ಲೂಕು/ಜಿಲ್ಲೆ/ರಾಜ್ಯ/ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿ/ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ/ ಮೇಳ/ ಪ್ರದರ್ಶನ ಇನ್ನಿತರೆ ಸಂಬಂಧಿತ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಆಯೋಜನೆ/ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ ಮುಂತಾದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ.

**2023-24 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರೈತಸಿರಿ ಮತ್ತು ಸಿರಿಧಾನ್ಯ ಉತ್ತೇಜನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳು ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 2401-00-104-0-12 (106, 422, 423)**

2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನ ರೈತಸಿರಿ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕಾಗಿ ರಾಜ್ಯವಲಯದಡಿ ಒಟ್ಟು ರೂ.1350.00 ಲಕ್ಷಗಳ ಅನುದಾನವನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಈ ಅನುದಾನದಲ್ಲಿ ಹಿಂದಿನ ಸಾಲಿನ (2022-23ನೇ ಸಾಲಿನ) ರೈತಸಿರಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಧನ ನೀಡಲು ಬಾಕಿ ಇರುವ ರೈತರಿಗೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಧನ ನೀಡಲು ಆದ್ಯತೆ ನೀಡುವುದು. ನಂತರ 2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಆಧಾರದ ಮೇರೆಗೆ ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳಾದ ಊದಲು, ನವಣೆ, ಹಾರಕ, ಕೊರಲೆ, ಸಾಮೆ ಹಾಗೂ ಬರಗು ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ರೈತರಿಗೆ **ರಾಜ್ಯವಲಯದಡಿ ರೂ10,000 ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ (ಗರಿಷ್ಠ 2 ಹೆಕ್ಟೇರ್)** ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಧನ ನೀಡುವುದು.

**“ರೈತಸಿರಿ” ಯೋಜನೆಯ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶಗಳು:**

- ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿನ ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳ ಪ್ರದೇಶ ವಿಸ್ತರಣೆ ಹಾಗೂ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು.
- ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳು ಪೌಷ್ಟಿಕ ಆಹಾರ, ರೈತರ ಭದ್ರತೆ, ಸುಸ್ಥಿರ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಪರಿಸರದ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗೆ ಪೂರಕವಾಗಿರುವ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯಲು ರೈತರಿಗೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುವುದು.
- ಅತೀ ಕಡಿಮೆ ಮಳೆ ಹಾಗೂ ಕಡಿಮೆ ಫಲವತ್ತತೆಯುಳ್ಳ ಜಮೀನಿನ ಸದ್ಯಳಕೆ ಮಾಡುವುದು.
- ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸಿ, ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸಂಪರ್ಕ ಹೆಚ್ಚಿಸಿ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಆಹಾರದ ಮುಖ್ಯ ವಾಹಿನಿಗೆ ತರುವುದು.

**ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ:**

1. 2023 ನೇ ವರ್ಷವು ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಿರಿಧಾನ್ಯ ವರ್ಷವಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಯೋಜನೆ ಕುರಿತು ವ್ಯಾಪಕ ಪ್ರಚಾರ ನೀಡುವುದು.
2. ತಾಲ್ಲೂಕು ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಸ್ಥಳೀಯ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆ ಕುರಿತು ಪ್ರಕಟಣೆ ನೀಡುವುದರ ಮೂಲಕ ರೈತರು ತಮ್ಮ ಹೆಸರನ್ನು FID ಯೊಂದಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ನೋಂದಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವುದು.
3. ಜಂಟಿ ಖಾತೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ ಗಳಲ್ಲಿ ಸಿರಿಧಾನ್ಯ ಬೆಳೆ ಬೆಳೆಯುವ ರೈತನಿಗೆ FID ಯೊಂದಿಗೆ ನೋಂದಾಯಿಸುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಇತರೆ ಖಾತೆದಾರರಿಂದ ಒಪ್ಪಿಗೆ ಪತ್ರ ಪಡೆಯುವುದು.
4. ನೋಂದಾಯಿತ ಸಿರಿಧಾನ್ಯ ಬೆಳೆದ ರೈತರಿಗೆ ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯನ್ನು Upload ಮಾಡಲು ತಿಳಿಸುವುದು / PR ಗಳಿಂದ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ನೋಂದಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ರೈತರಿಗೆ ತಿಳಿಸುವುದು.
5. ಕಾನೂನು ರೀತ್ಯ ಪಜಾ/ಪಪಂ/ಅಲ್ಪಸಂಖ್ಯಾತರು/ಮಹಿಳೆಯರು/ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗದ ರೈತರಿಗೆ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡುವುದು.



6. ಪ್ರತಿ ಫಲಾನುಭವಿ ರೈತರಿಗೆ ಗರಿಷ್ಠ ಎರಡು ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ ಮಾತ್ರ ಸೀಮಿತವಾಗುವಂತೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಧನ ನೀಡುವುದು.
7. 2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ NFSM ಯೋಜನೆಯಡಿ ಸಿರಿಧಾನ್ಯ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಯ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ರೈತಸಿರಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಧನ ಪಡೆಯಲು ಅರ್ಹವಿರುವುದಿಲ್ಲ.

## **2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನ ರೈತಸಿರಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಸಿರಿಧಾನ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಸಂಸ್ಕರಣೆಗೆ ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡುವ ಯೋಜನೆಯ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳು**

### **ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶ:**

ರಾಜ್ಯದ ರೈತರು ಬೆಳೆದ ಸಿರಿಧಾನ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಬೆಲೆ ದೊರಕಿಸಿಕೊಡಲು, ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳ ಸಂಸ್ಕರಣೆಗೆ ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡಲು ಹಾಗೂ ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶ ಸೃಷ್ಟಿಸಲು ಸಿರಿಧಾನ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಸಂಸ್ಕರಣೆ, ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆ, ವರ್ಗೀಕರಣ, ಪ್ಯಾಕಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಬ್ರಾಂಡಿಂಗ್ ಘಟಕಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆ ಸೇರಿದಂತೆ ಒಟ್ಟಾರೆಯಾಗಿ ಅವುಗಳ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಬಲವರ್ಧನೆಗೆ ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡಿ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಸಿರಿಧಾನ್ಯ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿತ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸುವುದು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಪ್ರಮುಖ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಯೋಜನೆಯು ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಆಧಾರಿತವಾಗಿದ್ದು ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಮೂಲಕ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುವುದು.

### **ಅರ್ಹತೆ :**

ಅರ್ಹ ನವೋದ್ಯಮಿಗಳು, ರೈತ ಸಂಘಗಳು, ನೊಂದಾಯಿತ ಸ್ವ-ಸಹಾಯ ಗುಂಪುಗಳು, ರೈತ ಉತ್ಪಾದಕರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು (FPOs), ಖಾಸಗಿ ಉದ್ಯಮಿದಾರರು, ಆಹಾರ ಘಟಕಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆ ಅಥವಾ ಉದ್ಯಮಿಯಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರತರು ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಸಹಾಯಧನ ಪಡೆಯಲು ಅರ್ಹರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.

### **ನೆರವಿನ ಪ್ರಮಾಣ:**

- ಸಿರಿಧಾನ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಸಂಸ್ಕರಣೆ, ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆ, ವರ್ಗೀಕರಣ, ಪ್ಯಾಕಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಬ್ರಾಂಡಿಂಗ್ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚದ ಮೇಲೆ ಶೇ.50 ರಷ್ಟು ಅಥವಾ ಗರಿಷ್ಠ ರೂ.10.00 ಲಕ್ಷಗಳವರೆಗೆ ಎಲ್ಲಾ ವರ್ಗದವರು ಸಹಾಯಧನ ಪಡೆಯಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- ಯೋಜನಾ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತವು ರೂ.5.00 ಲಕ್ಷಗಳಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ ನೆರವು ಕೋರುವ ಅರ್ಜಿದಾರರು ಘಟಕ ಸ್ಥಾಪನೆ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಯಾವುದಾದರೂ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಅಥವಾ ಹಣಕಾಸು ಸಂಸ್ಥೆ ಗಳಿಂದ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಸಾಲ ಪಡೆದಿರಬೇಕು. ಇಂತಹ ಪ್ರಸಂಗಗಳಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಮಂಜೂರಾಗುವ ನೆರವನ್ನು ಬ್ಯಾಂಕ್ ಸಾಲ ಆಧಾರಿತ ಸಹಾಯಧನವಾಗಿ ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವುದು.
- ಯೋಜನಾ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತವು ರೂ.5.00 ಲಕ್ಷಗಳಿಗಿಂತ ಕಡಿಮೆಯಿದ್ದಲ್ಲಿ ನೆರವು ಕೋರುವ ಅರ್ಜಿದಾರರು ಘಟಕ ಸ್ಥಾಪನೆ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಸ್ವಂತ ಬಂಡವಾಳ ಹೂಡಿ ಅಥವಾ

ಯಾವುದಾದರೂ ಹಣಕಾಸು ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಸಾಲ ಪಡೆದು ಘಟಕಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು. ಇಂತಹ ಪ್ರಸಂಗಗಳಲ್ಲಿ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಫಲಾನುಭವಿ/ಅರ್ಜಿದಾರರ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಗೆ ಜಮೆ ಮಾಡಲಾಗುವುದು.

- ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳು ISI/BIS ಅಥವಾ ಇತರೆ ಯಾವುದೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ/ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಾನಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ ಪಡೆದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಖರೀದಿಗೆ ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸುವುದು. ಅಲ್ಲದೇ ಪೂರ್ಣ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣವು ISI/BIS Mark ಹೊಂದಿರದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಕನಿಷ್ಠ ಉಪಕರಣದ ಮುಖ್ಯಭಾಗಗಳು/ಘಟಕಗಳು ISI/BIS Mark ಹೊಂದಿರುವುದು.
- ದಿನಾಂಕ:01-04-2023 ರ ನಂತರದ ದಿನಾಂಕದಲ್ಲಿ ಖರೀದಿಸಿ ಅಳವಡಿಸಿದ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ಮಾತ್ರ ಸಹಾಯಧನ ಒದಗಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ.
- CFTRI/IIMR/ICRISAT/NIFTEM/DFRL ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಅಥವಾ ಯಾವುದೇ ಪ್ರತಿಷ್ಠಿತ ದೇಶೀಯ /ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅಳವಡಿಸಿ ತಯಾರಿಸಲಾದ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳಿಗೆ ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸುವುದು. ಇಲ್ಲದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಕನಿಷ್ಠ ಆ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಕೃಷಿ/ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗ ಅಥವಾ ಕೋಯ್ಲೊನೊತ್ತರ ವಿಭಾಗದಿಂದ ಸದರಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣದ ಬಗ್ಗೆ ತೃಪ್ತಿಕರ/ತಾಂತ್ರಿಕ ವರದಿ ಪಡೆಯುವುದು.

### ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ:

ಅನುಮೋದಿತವಾದ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳಿಗೆ ಘಟಕ ಅನುಷ್ಠಾನ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡು ಕಾರ್ಯಾರಂಭದ ನಂತರ ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಘಟಕ ಪರಿಶೀಲನಾ ವರದಿಯನ್ವಯ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಗುವುದು.

### ಯೋಜನಾ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯಲ್ಲಿ (DPR) ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕಾದ ದಾಖಲೆಗಳು :

- 1.ನಿಗದಿತ ನಮೂನೆಯ ಅರ್ಜಿ (Application in Prescribed format)
- 2.ಘಟಕ ಅನುಷ್ಠಾನ ನಿವೇಶನ/ಸ್ಥಳ/ಕಟ್ಟಡದ ದಾಖಲಾತಿ (Lease/Rent/Own).
- 3.ವಿವರವಾದ ಯೋಜನಾ ವರದಿ (Detailed Project Report).
- 4.ಸಂಘ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ ನೋಂದಣಿ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ, ಮೆಮೋರೆಂಡಮ್ ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಥಾ ನಿವೇದನಾ ಪತ್ರ (ಆರ್ಟಿಕಲ್ಸ್ ಆಫ್ ಅಸೋಸಿಯೇಷನ್) ಹಾಗೂ ಸೊಸೈಟಿ ಬೈಲಾಗಳು (ಇದ್ದು ಪಕ್ಷದಲ್ಲಿ)/ ಪಾಲುದಾರಿಕೆ ಪತ್ರ, ಅಥವಾ ಇತರೆ ಇನ್ಯಾವುದೇ ಸಂಸ್ಥೆ ನೋಂದಾಯಿಸಿದ ಪತ್ರ (MSME Udyog Adhar Registration Certificate).
- 5.ಕಟ್ಟಡ ನೀಲಿ ನಕಾಶೆಯ ನಕಲು ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯವಿಧಾನದ ಹಂತಗಳನ್ನು ಸೂಚಿಸುವ ರೇಖಾಚಿತ್ರ (flow diagram).
- 6.ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥೆ/ಘಟಕ ಸ್ಥಾಪನೆಗೆ ಪಡೆದ ಪರವಾನಿಗೆ ಪತ್ರ (General Licence).
- 7.ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಮಂಜೂರಾತಿ ಪತ್ರ.
- 8.ಹಣಕಾಸು ಸಂಸ್ಥೆಯಿಂದ ಘಟಕ ಸ್ಥಾಪನೆಗೆ ಪಡೆದ ಸಾಲ ಮಂಜೂರಾತಿ ಪತ್ರ
- 9.ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ತಯಾರಕರು/ಮಾರುಕಟ್ಟೆದಾರರಿಂದ ಪಡೆದ Quotations/Invoice
- 10.ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಯಾವ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಪಡೆಯಲಾಗುತ್ತದೆಯೋ ಆ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಕನಿಷ್ಠ 3 ವರ್ಷಗಳ ಕಾಲ ಘಟಕದ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು /ವಾಣಿಜ್ಯ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು (commercial production) ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ಬಗ್ಗೆ ಮುಚ್ಚಳಿಕೆ ಪತ್ರ ಮತ್ತು ಸಾಧ್ಯವಾಗದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರದ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಸರಳ ಬಡ್ಡಿ ದರದೊಂದಿಗೆ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಹಿಂತಿರುಗಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಹಾಗೂ ಪ್ರಸ್ತಾವಿತ ಘಟಕಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕಾಗಿ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಇತರೆ ರಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಇಲಾಖೆಗಳಿಂದ/ಸರ್ಕಾರಿ/ಅರೆ-ಸರ್ಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಯಾವುದೇ ರೀತಿಯ ನೆರವು ಪಡೆಯದಿರುವುದರ ಬಗ್ಗೆ ಮುಚ್ಚಳಿಕೆ ಪತ್ರ (Affidavit).

11. ಪ್ರಸ್ತಾವಿತ ಘಟಕಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕಾಗಿ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಇತರ ರಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಇಲಾಖೆಗಳಿಂದ/ಸರ್ಕಾರಿ-ಅರೆ ಸರ್ಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಯಾವುದೇ ರೀತಿಯ ನೆರವು ಪಡೆಯದಿರುವುದರ ಬಗ್ಗೆ ಮುಚ್ಚಳಿಕೆ ಪತ್ರ.
12. ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ/ಪಂಗಡದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಾದಲ್ಲಿ ಜಾತಿ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ.
13. ಆಧಾರ್ ಹಾಗೂ ಪ್ಯಾನ್ ಕಾರ್ಡ್ ಪ್ರತಿ.
14. ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳು/ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ಪ್ರಮುಖ ಘಟಕಗಳು ISI/BIS Mark ಹೊಂದಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ದಾಖಲಾತಿ.
15. ಪೂರ್ಣಗೊಂಡ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳಿಗೆ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಂಡ ಘಟಕಗಳ ಛಾಯಾಚಿತ್ರಗಳೊಂದಿಗೆ ನಿಗದಿತ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ ತಪಾಸಣಾ ವರದಿ  
ಮೇಲ್ಕಂಡ ದಾಖಲಾತಿಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ರ.ಸಂ 1 ರಿಂದ 13 ರ ವರೆಗಿನ ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಅರ್ಜಿಯ ಜೊತೆಯಲ್ಲಿ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಸಲ್ಲಿಸಿ, ಕ್ರ.ಸಂ 14 ಮತ್ತು 15 ರ ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ತಪಾಸಣಾ ವರದಿಯ ಜೊತೆಯಲ್ಲಿ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

**2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನ ರೈತಸಿರಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಸಿರಿಧಾನ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ  
ಸಂಸ್ಕರಣೆಗೆ ನೆರವು ಕೋರಲು ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕಾದ ಅರ್ಜಿ ನಮೂನೆ**

1	ಅರ್ಜಿದಾರರ ಹೆಸರು	
2	ಪೂರ್ಣ ವಿಳಾಸ	ಗ್ರಾಮ:
		ಹೋಬಳಿ:
		ತಾಲ್ಲೂಕು:
		ಜಿಲ್ಲೆ:
		ದೂರವಾಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ:
	ಇ-ಮೇಲ್:	
3	ಅರ್ಜಿದಾರರ ವರ್ಗ	ಸಾಮಾನ್ಯ/ಪ.ಜಾ/ಪ.ಪಂ/ಮಹಿಳೆ/ಅಲ್ಪ ಸಂಖ್ಯಾತರು/ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗ (ಪ.ಜಾ/ಪ.ಪಂ ಕ್ಕೆ ಸೇರಿದ್ದರೆ ಜಾತಿ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ ಲಗತ್ತಿಸುವುದು)
4	ಸಂಸ್ಥೆಯ ನಮೂನೆ - ಸರ್ಕಾರೇತರ ಸಂಸ್ಥೆ, ರೈತ ಉತ್ಪಾದಕಾ ಗುಂಪು, ಖಾಸಗಿ ಉದ್ಯಮ, ಜಂಟಿ ಉದ್ಯಮ, ಸಹಕಾರಿ ಉದ್ಯಮ ಇತರೆ	
5	ಪ್ರಸ್ತುತ ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿರುವ ಘಟಕಗಳು	
6	ಹಾಲಿ ಇರುವ ಉದ್ಯಮ/ಘಟಕ, ಒಂದು ವೇಳೆ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪನೆಯಾದ ವರ್ಷ (ವಿವರ ಲಗತ್ತಿಸುವುದು)	
7	ಯೋಜನೆಗೆ ತಗಲುವ ವೆಚ್ಚ (ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಿದ ವೆಚ್ಚ)	

	ಮೌಲ್ಯ ನಿರ್ಧಾರದ ವಿವರಗಳನ್ನು ಸೂಚಿಸುವುದು)	
8	ಕೋರಿರುವ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ಧನ (ರೂ.)	
9	ಈ ಘಟಕ ಸ್ಥಾಪನೆಗೆ ಈ ಹಿಂದೆ ಯಾವುದಾದರೂ ಬೇರೆ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ನೆರವು ಪಡೆಯಲಾಗಿದೆಯೇ?	
10	ಮಾರಾಟ	
	ಎ) ಹಾಲಿ ಇರುವ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ	
	ಬಿ) ಮುಂದಿನ ಬೇಡಿಕೆ	
	ಸಿ) ಮಾರಾಟ ಮಾರ್ಗೋಪಾಯ	
	ಡಿ) ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಕ್ಕೆ ಸಂಯೋಜನೆ/ ಉತ್ಪಾದನೆ ಪೂರ್ವ ಸಂಯೋಜನೆ (backward linkages)	
	ಇ) ಉತ್ಪಾದನೆ ನಂತರ ಮಾರಾಟಕ್ಕೆ ಸಂಯೋಜನೆ	
11	ಘಟಕ ಅನುಷ್ಠಾನದ ವೇಳಾಪಟ್ಟಿ/ದಿನಾಂಕ	
12	ತಾಂತ್ರಿಕ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣಾ ನೌಕರ ವರ್ಗ-ಅಗತ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಲಭ್ಯತೆ	
13	ಇತರೆ ಮಾಹಿತಿ	
14	ಲಗತ್ತಿಸಿರುವ ದಾಖಲಾತಿಗಳ ವಿವರ	

ಸ್ಥಳ:

ದಿನಾಂಕ:

ಅರ್ಜಿದಾರರ ಸಹಿ

**2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನ ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಸಿರಿಧಾನ್ಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು  
2401-00-104-0-12**

ಉ.ಶೀ	ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಸಿರಿಧಾನ್ಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು	ಆರ್ಥಿಕ (ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)
059	ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ - ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಮತ್ತು ಉತ್ತೇಜನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು	350.00

	(ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣ, ಪ್ರಚಾರ, ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು, ಸಭೆ/ಸಮಾರಂಭ/ ತರಬೇತಿ/ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ/ಅಧ್ಯಯನ ಪ್ರವಾಸ/ ಮೇಳ ಆಯೋಜನೆ, ಆಕಾಶವಾಣಿ/ ದೂರದರ್ಶನ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಸಂಬಂಧಿತ ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ ಉತ್ತೇಜನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಮತ್ತು ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ವೆಚ್ಚಗಳು)	
	<b>ರೈತಸಿರಿ ಮತ್ತು ಸಿರಿಧಾನ್ಯ ಉತ್ತೇಜನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು</b>	
106	ಸಾಮಾನ್ಯ	72.00
422	ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಉಪಯೋಜನೆ	183.00
423	ಗಿರಿಜನ ಉಪಯೋಜನೆ	95.00
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>350.00</b>
	<b>ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಸಿರಿಧಾನ್ಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು - ಒಟ್ಟು</b>	<b>700.00</b>

**2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನ ಸಾವಯವ ಇಂಗಾಲ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಅಭಿಯಾನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ**

**ಲೆಕ್ಕಶೀರ್ಷಿಕೆ: 2401-00-104-0-12 (ಪ್ಲಾನ್)**

**ಉ.ಲೆ.ಶೀ: 106(ಸಹಾಯ ಧನ)**

**ಉ.ಲೆ.ಶೀ: 422(ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಉಪ ಯೋಜನೆ)**

**ಉ.ಲೆ.ಶೀ: 423(ಗಿರಿಜನ ಉಪ ಯೋಜನೆ)**

ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಆಹಾರ ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಸರ್ಕಾರವು ಸಮಗ್ರ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ (Integrated Nutrient Management-INM) ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ನೀಡುತ್ತಾ ಬಂದಿದ್ದು, ಮಣ್ಣಿನ ಫಲವತ್ತತೆಯನ್ನು ಉತ್ತಮಪಡಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಮಣ್ಣಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸುವುದು ಅವಶ್ಯಕವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ರಾಜ್ಯದ ವಿವಿಧ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಮಣ್ಣಿನಲ್ಲಿ ಸಾವಯವ ಅಂಶವು ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತಾ ಬಂದಿದ್ದು, ಮಣ್ಣಿನ ಆರೋಗ್ಯ ಕ್ಷೀಣಿಸುತ್ತಿದೆ. ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 58.00 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಕೃಷಿ ಭೂಮಿಯ ಮಣ್ಣಿನಲ್ಲಿ ಶೇ.0.5ಕ್ಕೂ ಕಡಿಮೆ ಸಾವಯವ ಇಂಗಾಲ ಇರುವುದು ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯಿಂದ ಕಂಡುಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಮಣ್ಣಿಗೆ ಸಾವಯವ ಇಂಗಾಲ ಸೇರ್ಪಡೆ ಮಾಡುವುದು ಅತಿ ಅವಶ್ಯಕವಿರುತ್ತದೆ. ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ಹಸಿರೇಲೆ ಗೊಬ್ಬರಗಳಾದ ಸೆಣಬು, ಡಯಾಂಚಾ, ಉದ್ದು, ಹೆಸರು, ಅಲಸಂದಿ, ಹುರುಳಿ, ವೆಲ್ಟ್ ಬೀನ್ಸ್ ಇತ್ಯಾದಿಗಳು ಹಾಗೂ ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಮಣ್ಣಿಗೆ ಸೇರ್ಪಡೆ ಮಾಡುವುದರಿಂದ ಮಣ್ಣಿನಲ್ಲಿ ಸಾವಯವ ಅಂಶವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ. ಈ ಸಲುವಾಗಿ ದ್ವಿಧನ ಧಾನ್ಯಗಳನ್ನು ಒಣ ವಾತಾವರಣದ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಹಸಿರೇಲೆ ಗೊಬ್ಬರ ಬೀಜಗಳನ್ನು ತೇವಯುಕ್ತ ವಾತಾವರಣದ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಬಳಕೆ ಮಾಡುವುದು ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಸಾವಯವ ಇಂಗಾಲವು ಮಣ್ಣಿನಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ತೇವಾಂಶವನ್ನು ಹಿಡಿದಿಟ್ಟುಕೊಳ್ಳಲು ಅನುವು ಮಾಡುವುದಲ್ಲದೇ ಮಣ್ಣಿನ ಜೈವಿಕ ಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಚುರುಕುಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ, ಮಣ್ಣಿಗೆ ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ ಸೇರಿದಾಗ ಸಡಿಲಗೊಂಡು ಮೃದುವಾಗುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಮಣ್ಣಿನ ಕಣಕಣಗಳು ಪರಸ್ಪರ ಕೂಡಿಕೊಂಡು ಮಣ್ಣಿನಲ್ಲಿ ಗಾಳಿಯಾಡಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತದೆ, ಮಣ್ಣಿನಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಿಗಳು ಬದುಕುಳಿಯಲು ಪೂರಕ ವಾತಾವರಣ ಸೃಷ್ಟಿಯಾಗಿ ಕ್ರಮೇಣ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಗಿಡದ ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ ಅತಿ ಅಗತ್ಯವಾದ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಿ ಮಣ್ಣಿನ ಮೇಲ್ಪದರದಲ್ಲಿ **Humus** ರೂಪುಗೊಂಡು ಗಿಡದ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಹಾಗೂ ಇಳುವರಿಯಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಣೆ

ತೋರುತ್ತದೆ, ಮಣ್ಣಿನ ರಸಸಾರವನ್ನು ಸಮತೋಲನದಲ್ಲಿಟ್ಟು, ಮಣ್ಣಿನ ಸವಕಳಿಯಾಗುವುದನ್ನು ತಪ್ಪಿಸುತ್ತದೆ, ಪೋಷಕಾಂಶಗಳಾದ ಪೊಟ್ಯಾಸಿಯಂ, ಕ್ಯಾಲ್ಸಿಯಂ ಮತ್ತು ಮೆಗ್ನೀಷಿಯಂ ಜೊತೆಗೂಡಿ ಸೋರಿ ಹೋಗುವುದನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸುತ್ತದೆ.

2021-22ನೇ ಸಾಲಿನ ಆಯವ್ಯಯ ಭಾಷಣದಲ್ಲಿ ಮಾನ್ಯ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಯವರು ಕಂಡಿಕೆ(52)ರಲ್ಲಿ "ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ ಹಾಗೂ ಹಸಿರೆಲೆ ಗೊಬ್ಬರ ವಿತರಣೆ ಮಾಡಿ ಸಾವಯವ ಇಂಗಾಲ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಅಭಿಯಾನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ರೂ.75 ಕೋಟಿ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಮುಂದಿನ ಐದು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವುದರ ಬಗ್ಗೆ ಘೋಷಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

2021-22ನೇ ಸಾಲಿನ ಆಯವ್ಯಯ ಭಾಷಣದಲ್ಲಿ ಮಾನ್ಯ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗಳು ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಿರುವ ನೂತನ ಯೋಜನೆ "ಸಾವಯವ ಇಂಗಾಲ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಅಭಿಯಾನ" ಸರ್ಕಾರಿ ಆದೇಶ ಸಂ. AGRI-AML-119/2021 ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ 04-08-2021 ರನ್ವಯ ಅನುಮೋದನೆ ದೊರೆತಿರುತ್ತದೆ.

ಸಾವಯವ ಇಂಗಾಲ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಂಡು ಅದರ ಮಹತ್ವವನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ತಿಳಿಸುವುದು, ವಿವಿಧ ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯ ಬೀಜಗಳು ಮತ್ತು ಹಸಿರೆಲೆ ಗೊಬ್ಬರ ಬೀಜಗಳನ್ನು ರಿಯಾಯಿತಿ ದರದಲ್ಲಿ ವಿತರಣೆ ಮಾಡುವುದು ಮತ್ತು ಹಸಿರೆಲೆ ಗೊಬ್ಬರ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಬಳಕೆ ಮಾಡುವ ರೈತರಿಗೆ ನೇರ ನಗದು ಸೌಲಭ್ಯ ವರ್ಗಾವಣೆ ಮೂಲಕ (Direct Benefit Transfer) ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಗೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ಧನ ನೀಡುವುದು ಈ ಯೋಜನೆಯ ಘಟಕಗಳಾಗಿರುತ್ತವೆ.

**2023-24ನೇ ಸಾಲಿಗೆ "ಸಾವಯವ ಇಂಗಾಲ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಅಭಿಯಾನ" ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಘಟಕಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಿದೆ;**

(ಭೌತಿಕ: ಹೆಕ್ಟೇರ್)

(ಆರ್ಥಿಕ: ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳು)

ಕ್ರ. ಸಂ	ಘಟಕಗಳು	ಪ್ರತಿ ಹೆ.ಗೆ ಮೀರದಂತೆ	ಸಹಾಯ ಧನ-106		ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಉಪಯೋಜನೆ (422)		ಗಿರಿಜನ ಉಪ ಯೋಜನೆ (423)		ಒಟ್ಟು	
			ಶೇ.75ರ ರಿಯಾಯಿತಿ ದರ	ಶೇ.75ರ ರಿಯಾಯಿತಿ ದರ	ಶೇ.75ರ ರಿಯಾಯಿತಿ ದರ	ಶೇ.75ರ ರಿಯಾಯಿತಿ ದರ	ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ	ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ
			ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ	ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ	ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ	ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ
ಅ	ಹಸಿರೆಲೆ ಗೊಬ್ಬರ ಬೀಜ ವಿತರಣೆ	ರೂ.3000/-	5974	179.225	3333	100.00	667	20.00	9974	299.225
ಆ	ಸಾವಯವ ಇಂಗಾಲ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ	ರೂ.2500/-	31	0.775	-	-	-	-	31	0.775
	ಯೋಜನಾ ಮೊತ್ತ		6005	180.00	3333	100.00	667	20.00	10005	300.00

**2023-24ನೇ ಸಾಲಿನ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಘಟಕಗಳು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವುದು;**

ಅ) ಸಾವಯವ ಇಂಗಾಲ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು:

ಸಾವಯವ ಇಂಗಾಲ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ನವೀನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ರೈತರ ಜಮೀನಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳ ಮೂಲಕ ಪ್ರದರ್ಶಿಸಲು ಫಲಾನುಭವಿ ರೈತರಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ ರೂ.2500/- ಗಳನ್ನು(ಶೇ.100) ಮೀರದಂತೆ ಒದಗಿಸಿ, ಮಣ್ಣಿನಲ್ಲಿ ಸಾವಯವ ಇಂಗಾಲ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಉಪಯುಕ್ತತೆಯ ಬಗ್ಗೆ ರೈತರಿಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವುದು. ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ರೈತರಿಗೆ ಹಸಿರಲೆ ಗೊಬ್ಬರ ಬೀಜಗಳನ್ನು ನೀಡಬಹುದಾಗಿದೆ. ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಮೀರಿ ತಗಲುವ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಫಲಾನುಭವಿ ರೈತರೇ ಭರಿಸುವುದು. ಪ್ರತಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಹೆಕ್ಟೇರ್ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಎರಡು ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸುವುದು. ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳೊಂದಿಗೆ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಅಗತ್ಯತೆಯಂತೆ ಮಣ್ಣಿನಲ್ಲಿ ಸಾವಯವ ಇಂಗಾಲ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಇತ್ತೀಚಿನ ವಿನೂತನ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ತೀರ್ಮಾನಿಸಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವುದು,

ಒಂದೇ ರೈತರ ಜಮೀನಿನಲ್ಲಿ ಕನಿಷ್ಠ ಎರಡು ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು. ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ಮೊದಲು ಹಾಗೂ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಕೈಗೊಂಡ ಎರಡು ವರ್ಷಗಳ ಸಾವಯವ ಇಂಗಾಲ ಮತ್ತು ಇತರ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವುದು. ಸದರಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳ ವರದಿಯನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವಾಗ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ವರದಿ ಹಾಗೂ ರೈತರಿಗೆ ವಿತರಿಸಿದ ಪರಿಕರಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರಬೇಕು. ವರದಿಯನ್ನು ನಮೂನೆ-2 ರಂತೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕಾಗಿ ಉ.ಶೀ: ಸಹಾಯ ಧನ(106)ರಡಿ 2023-24 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ 0.775 ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳ ಅನುದಾನವನ್ನು ಒದಗಿಸಿದೆ. ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಭೌತಿಕ-ಆರ್ಥಿಕ ಗುರಿಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧದಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

### ಆ) ಹಸಿರಲೆ ಗೊಬ್ಬರ ಬೀಜ ವಿತರಣೆ:

ಹಸಿರಲೆ ಗೊಬ್ಬರಗಳು ಕಡಿಮೆ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿಯೇ ಸಸ್ಯ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಸಾವಯವ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸಿ ಮಣ್ಣಿನ ರಚನೆ, ನೀರು ಹಿಡಿದಿಟ್ಟುಕೊಳ್ಳುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಹಾಗೂ ಜೈವಿಕ ಕ್ರಿಯೆಗಳನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವಲ್ಲಿ ಬಹಳ ಸಹಕಾರಿಯಾಗುತ್ತವೆ. ಹಸಿರಲೆ ಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಇನ್ನೂ ಹೆಚ್ಚು ಜನಪ್ರಿಯಗೊಳಿಸುವುದು ಅವಶ್ಯವಿರುತ್ತದೆ. ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಡಯಾಂಚಾ, ಸನ್ಲಿಂಪ್, ಪಿಳ್ಕೆಪಿಸರು, ಸೆಸ್ಪೇನಿಯಾ, ಗ್ಲಿರಿಸೀಡಿಯಾ, ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯ ಬೆಳೆಗಳು ಇತ್ಯಾದಿ ಹಸಿರಲೆ ಗೊಬ್ಬರ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬಳಕೆ ಮಾಡುವುದು ಸೂಕ್ತವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಹಸಿರಲೆ ಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸಲು ರೈತರಿಗೆ ಈ ಬೆಳೆಗಳ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಶೇ.75ರ ರಿಯಾಯಿತಿ ದರ ಅಥವಾ ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರಿಗೆ ರೂ 3000/- ಯಾವುದು ಕಡಿಮೆಯೋ ಅದನ್ನು ನೀಡುವುದು. ರೈತನಿಗೆ ಎರಡು ಹೆಕ್ಟೇರ್ ವರೆಗೆ ಸಹಾಯಧನ ಸೀಮಿತಗೊಳಿಸುವುದು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕಾಗಿ ಉ.ಶೀ: ಸಹಾಯ ಧನ(106)ರಡಿ 2023-24ನೇ ಸಾಲಿಗೆ 179.225 ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳ ಅನುದಾನವನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ. ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಉಪಯೋಜನೆ (422) ಯಡಿ 100.00 ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳು ಮತ್ತು ಗಿರಿಜನ ಉಪಯೋಜನೆ (423) ಯೋಜನೆಯಡಿ 20.00 ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳ ಅನುದಾನವನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ. ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಭೌತಿಕ-ಆರ್ಥಿಕ ಗುರಿಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧದಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಸಾಮಾನ್ಯ ಸೂಚನೆಗಳು:

- ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ನೀಡುವಾಗ ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರಿಗೆ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.
- ಎಲ್ಲಾ ಯೋಜನೆಗಳಡಿ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ, ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡ ವರ್ಗ, ಮಹಿಳೆ, ಅಲ್ಪಸಂಖ್ಯಾತ ಮತ್ತು ವಿಕಲ ಚೇತನ ರೈತರಿಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಮೀಸಲಾತಿ ಅನುಪಾತದಂತೆ ಪ್ರಗತಿ ಸಾಧಿಸುವುದು.
- ಭೌತಿಕ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಪ್ರಗತಿ ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಯ ವಿವರಗಳನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಇಲಾಖೆಯ ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ತಂತ್ರಾಂಶದಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸುವುದು ಮತ್ತು ವರದಿಯನ್ನು ನಿಗದಿತ

ನಮೂನೆ 1 ಮತ್ತು 2 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆಯ 5ನೇ ತಾರೀಖಿನೊಳಗಾಗಿ ಇ-ಮೇಲ್  
ddamanure@gmail.com ಮುಖಾಂತರ ತಪ್ಪದೇ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.



**2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನ ಸಾವಯವ ಇಂಗಾಲ ಅಭಿಯಾನದ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಭೌತಿಕ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಗುರಿ**

ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 2401-00-104-0-12

ಆರ್ಥಿಕ (ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)

ಭೌತಿಕ: ಹ.ಗಳಲ್ಲಿ

ಕ್ರ. ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆ	ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 106 (ಸಾಮಾನ್ಯ)						ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 422 (ಪ.ಜಾ.ಉ.ಯೋ)		ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 423 (ಗಿ.ಉ.ಯೋ)		ಒಟ್ಟು	
		ಸಾವಯವ ಇಂಗಾಲ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ	ಹಸಿರೇಲೆ ಗೊಬ್ಬರ ಬೀಜ ವಿತರಣೆ		ಒಟ್ಟು		ಹಸಿರೇಲೆ ಗೊಬ್ಬರ ಬೀಜ ವಿತರಣೆ		ಹಸಿರೇಲೆ ಗೊಬ್ಬರ ಬೀಜ ವಿತರಣೆ				
	Rate/Subsidy per unit( Rs.in Lakhs)	0.025		0.030				0.300		0.300			
1	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	1	0.025	324	9.73	325	9.75	188	5.65	38	1.13	551	16.53
2	ಬೆಂಗಳೂರು(ಗ್ರಾ)	1	0.025	31	0.94	32	0.97	17	0.52	3	0.10	53	1.60
3	ಬೆಂಗಳೂರು(ನ)	1	0.025	10	0.29	11	0.32	5	0.16	1	0.03	17	0.51
4	ಬೆಳಗಾವಿ	1	0.025	513	15.40	514	15.42	275	8.26	60	1.80	850	25.48
5	ಬಳ್ಳಾರಿ	1	0.025	296	8.87	297	8.90	165	4.94	31	0.92	492	14.76
6	ವಿಜಯನಗರ	1	0.025	250	7.49	251	7.52	150	4.50	39	1.16	440	13.19
7	ಬೀದರ್	1	0.025	297	8.91	298	8.94	195	5.85	39	1.17	532	15.96
8	ವಿಜಯಪುರ	1	0.025	398	11.95	399	11.97	256	7.68	43	1.30	699	20.96
9	ಚಾಮರಾಜನಗರ	1	0.025	146	4.38	147	4.41	82	2.45	16	0.49	245	7.34
10	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	1	0.025	66	1.99	67	2.02	37	1.11	7	0.22	112	3.35
11	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	1	0.025	249	7.46	250	7.48	139	4.16	28	0.83	416	12.48
12	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	1	0.025	178	5.34	179	5.36	99	2.98	20	0.60	298	8.94
13	ದಾವಣಗೆರೆ	1	0.025	292	8.77	293	8.80	173	5.20	31	0.92	498	14.92
14	ಧಾರವಾಡ	1	0.025	236	7.09	237	7.12	132	3.96	26	0.79	396	11.87
15	ಗದಗ	1	0.025	167	5.02	168	5.05	93	2.80	19	0.56	280	8.41
16	ಕಲಬುರ್ಗಿ	1	0.025	205	6.14	206	6.16	114	3.42	23	0.68	342	10.27
17	ಹಾಸನ	1	0.025	429	12.87	430	12.90	102	3.07	20	0.61	553	16.58
18	ಹಾವೇರಿ	1	0.025	173	5.18	174	5.21	96	2.89	19	0.58	289	8.67
19	ಕೊಡಗು	1	0.025	28	0.83	29	0.85	15	0.46	3	0.09	47	1.41
20	ಕೋಲಾರ	1	0.025	29	0.88	30	0.90	16	0.49	3	0.10	50	1.49
21	ಕೊಪ್ಪಳ	1	0.025	242	7.26	243	7.28	146	4.39	29	0.88	419	12.55
22	ಮಂಡ್ಯ	1	0.025	141	4.23	142	4.25	79	2.36	16	0.47	236	7.09
23	ಮೈಸೂರು	1	0.025	276	8.27	277	8.29	154	4.61	31	0.92	461	13.82
24	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	1	0.025	51	1.52	52	1.54	28	0.85	6	0.17	85	2.56
25	ರಾಯಚೂರು	1	0.025	214	6.43	215	6.45	144	4.31	29	0.86	388	11.63
26	ರಾಮನಗರ	1	0.025	56	1.67	57	1.70	31	0.93	6	0.19	94	2.82
27	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	1	0.025	213	6.38	214	6.41	124	3.73	25	0.75	363	10.89
28	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	1	0.025	45	1.35	46	1.38	25	0.76	5	0.15	76	2.29
29	ತುಮಕೂರು	1	0.025	223	6.70	224	6.73	133	4.00	27	0.80	385	11.53
30	ಉಡುಪಿ	1	0.025	37	1.10	38	1.13	20	0.61	4	0.12	62	1.87
31	ಯಾದಗಿರಿ	1	0.025	159	4.77	160	4.80	96	2.88	19	0.58	275	8.25
	<b>ಮಹಾ ಮೊತ್ತ</b>	<b>31</b>	<b>0.775</b>	<b>5974</b>	<b>179.225</b>	<b>6005</b>	<b>180.00</b>	<b>3333</b>	<b>100.00</b>	<b>667</b>	<b>20.00</b>	<b>10005</b>	<b>300.00</b>

**ನಮೂನೆ-1**  
**2023-24ನೇ ಸಾಲಿನ ಸಾವಯವ ಇಂಗಾಲ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಅಭಿಯಾನದಡಿ ಕೈಗೊಂಡ**  
**ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಗುರಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಗತಿ ವಿವರ:**

**ಜಿಲ್ಲೆ:** (ಭೌತಿಕ: ಹೆಕ್ಟೇರ್) (ಆರ್ಥಿಕ: ಲಕ್ಷ ರೂ.ಗಳು)

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಘಟಕಗಳು	ಸ್ಥಿತಿ	ಸಹಾಯ ಧನ-106		ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಉಪಯೋಜನೆ (422)		ಗಿರಿಜನ ಉಪಯೋಜನೆ (423)		ಒಟ್ಟು	
			ಶೇ.75ರ ರಿಯಾಯಿತಿ ದರ							
			ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ	ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ	ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ	ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ
ಅ	ಹಸಿರಲೆ ಗೊಬ್ಬರ ಬೀಜ ವಿತರಣೆ (ಪ್ರತಿ ಹೆ.ಗೆ)	ಗುರಿ								
		ಸಾಧನೆ								
ಆ	ಸಾವಯವ ಇಂಗಾಲ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ (ಪ್ರತಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗೆ ರೂ.2500/- ಮೀರದಂತೆ)	ಗುರಿ								
		ಸಾಧನೆ								
	ಯೋಜನಾ ಮೊತ್ತ	ಗುರಿ								
		ಸಾಧನೆ								

**ನಮೂನೆ-2**  
**2023-24ನೇ ಸಾಲಿನ ಸಾವಯವ ಇಂಗಾಲ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಅಭಿಯಾನದಡಿ ಕೈಗೊಂಡ**  
**ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸಾವಯವ ಇಂಗಾಲ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ವಿವರ:**

**ಜಿಲ್ಲೆ:**

ಕ್ರ. ಸಂ.	ರೈತರ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ	ಭೂಮಿಯ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ ವಿವರಗಳು	ವಿತರಿಸಲಾದ ಪರಿಕರಗಳ ವಿವರಗಳು	ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಸಾವಯವ ಇಂಗಾಲದ ಪ್ರಮಾಣ(ಶೇ)		
				ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗೂ ಮೊದಲು	ಮೊದಲನೇ ವರ್ಷ	ಎರಡನೇ ವರ್ಷ

**ಆತ್ಮ ನಿರ್ಭರ ಅಭಿಯಾನದಡಿ  
ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಯೋಜನೆ  
"ಕೃಷಿ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯ ನಿಧಿ" ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಹಣಕಾಸು ಸೌಲಭ್ಯಗಳು**

ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರವು 2020-21ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಘೋಷಿಸಿರುವ ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಯೋಜನೆ "ಕೃಷಿ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯ ನಿಧಿ" ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಹಣಕಾಸು ಸೌಲಭ್ಯಗಳು. ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೊಯ್ಲಿನ್ನೋತ್ತರ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಸಾಮೂಹಿಕ ಕೃಷಿ ಆಸ್ತಿ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಯಗಳಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ಮಧ್ಯಮಾವಧಿ ಮತ್ತು ಧೀರ್ಘಾವಧಿ ಸಾಲ ಒದಗಿಸಿ ಈ ಸಾಲಗಳಿಗೆ ಬಡ್ಡಿ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗುವುದು.

**ಯೋಜನೆಯ ವಿವರಗಳು:**

- ಪ್ರಸ್ತಾವಿತ ಯೋಜನೆಯು ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಯೋಜನೆಯಾಗಿದ್ದು, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಕ್ಕೆ ಆರು ವರ್ಷಗಳಿಗೆ ರೂ. 4525 ಕೋಟಿಗಳನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಕೃಷಿ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳಿಗೆ ಹಣಕಾಸು ಸವಲತ್ತು ಒದಗಿಸುವುದು.
- ಬಡ್ಡಿ ಸಹಾಯಧನ- ವಾರ್ಷಿಕ ಶೇಕಡ 3 ಗರಿಷ್ಟ ಮಿತಿ ರೂ.2.00 ಕೋಟಿ, ಗರಿಷ್ಟ 7 ವರ್ಷದ ಅವಧಿಗೆ.
- ಕೊಯ್ಲಿನ್ನೋತ್ತರ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಸಾಮೂಹಿಕ ಕೃಷಿ ಆಸ್ತಿ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಯಗಳಿಗೆ ಮಧ್ಯಮಾವಧಿ ಮತ್ತು ಧೀರ್ಘಾವಧಿ ಸಾಲ ಒದಗಿಸುವುದು.ಸಾಲದ ಮೊತ್ತ ರೂ.2.00ಕೋಟಿವರೆಗಿನ CGTMSE ಯಿಂದ ಖಾತರಿ ಒದಗಿಸುವುದು. ಈ ಖಾತರಿ ಶುಲ್ಕವನ್ನು ಸರ್ಕಾರ ಭರಿಸುತ್ತದೆ.

**ಅರ್ಹ ಕೃಷಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು /ಯೋಜನೆಗಳು:**

**ಎ. ಕೊಯ್ಲಿನ್ನೋತ್ತರ ನಿರ್ವಹಣೆ ಯೋಜನೆಗಳು**

- ಇ-ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವೇದಿಕೆ ಸೇರಿದಂತೆ ಸರಬರಾಜು ಸರಪಳಿ ಸೇವೆಗಳು
- ಗೋದಾಮುಗಳು ಮತ್ತು ಸೈಲೊಗಳು
- ಪ್ಯಾಕ್ ಹೌಸ್‌ಗಳು
- ವಿಂಗಡಣೆ ಮತ್ತು ಶ್ರೇಣೀಕರಣ ಘಟಕಗಳು
- ಶೀತಲ ಗೃಹ ಸರಪಳಿಗಳು
- ಸಾಗಾಣಿಕೆ ಸೌಲಭ್ಯಗಳು
- ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಸಂಸ್ಕರಣ ಕೇಂದ್ರಗಳು
- ಹಣ್ಣು ಮಾಗಿಸುವ ಘಟಕಗಳು ಜೇನು ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕ
- ರೇಷ್ಮೆ ಕೃಷಿ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕ
- ಪ್ಲಾಂಟ್ ಕ್ವಾರಂಟೈನ್ ಘಟಕಗಳು
- ಸಂಯೋಜಿತ ಸ್ವರೂಲಿನಾ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕಗಳು

## ಬಿ. ಸಾಮೂಹಿಕ ಕೃಷಿ ಆಸ್ತಿ ಸೃಷ್ಟಿಸುವ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳು

- ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ ಪರಿಕರಗಳ ಉತ್ಪಾದನಾ ಘಟಕಗಳು
- ಜೈವಿಕ ಪ್ರಚೋದಕ ಘಟಕಗಳು
- ಗುಚ್ಛ ಬೆಳೆಗಳ ಸರಬರಾಜು ಸರಪಳಿ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯ
- ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ/ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ/ಸ್ಥಳೀಯ ಆಡಳಿತದ ಸಮುದಾಯ ಕೃಷಿ ಆಸ್ತಿಗಳು - ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಖಾಸಗಿ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದ (PPP) ಯೋಜನೆಗಳು.
- ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕಗಳು
- ಬಾಡಿಗೆ ಆಧಾರಿತ ಸೇವಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು - ಕೃಷಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ
- ಸಾಮೂಹಿಕ ಅಣಬೆ ಉತ್ಪಾದನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು

## ಅರ್ಹ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು:

- ರೈತರು/ ರೈತ ಉತ್ಪಾದಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು
- ಕೃಷಿ ಉದ್ಯಮಿಗಳು/ ನವೋದ್ಯಮಿಗಳು
- ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಕೃಷಿ ಕ್ರೆಡಿಟ್ ಸಹಕಾರ ಸಂಘಗಳು
- ವಿವಿಧೋದ್ದೇಶ ಸಹಕಾರಿ ಸಂಘಗಳು
- ಸ್ವ-ಸಹಾಯ ಗುಂಪುಗಳು
- ಜಂಟಿ ಭಾದ್ಯತಾ ಗುಂಪುಗಳು
- ಖಾಸಗಿ ಮಾಲೀಕತ್ವ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು
- ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ/ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ / ಸ್ಥಳೀಯ ಆಡಳಿತ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಸಾರ್ವಜನಿಕ - ಖಾಸಗಿ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದ ಯೋಜನೆಗಳು (PPP Projects)

## ಯೋಜನೆಯ ಅವಧಿ: 2020-21 ರಿಂದ 2032-33 (13 ವರ್ಷಗಳು)

- ಗರಿಷ್ಠ 7 ವರ್ಷ ಸಾಲ ಮರುಪಾವತಿ ಅವಧಿ
- 6 ರಿಂದ 24 ತಿಂಗಳು ಸಾಲ ವಸೂಲಾತಿ ವಿನಾಯಿತಿ ಅವಧಿ
- ರೂ.2.00ಕೋಟಿವರೆಗಿನ ಸಾಲಕ್ಕೆ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ಖಾತರಿ ಒದಗಿಸುವುದು
- ರೈತ ಉತ್ಪಾದಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ರೈತ ಉತ್ಪಾದಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಉತ್ತೇಜನಕ್ಕೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಸಾಲದ ಖಾತರಿಯನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಬಹುದು.
- ರಾಜ್ಯ/ಕೇಂದ್ರದ ಯಾವುದಾದರೂ ಸಹಾಯಧನ ಒದಗಿಸುವ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಈ ಯೋಜನೆಯೊಂದಿಗೆ ಒಗ್ಗೂಡಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ.

## ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಕೆ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ:

- ಫಲಾನುಭವಿಗಳು [www.agriinfra.dac.gov.in](http://www.agriinfra.dac.gov.in) ಮೂಲಕ ನೋಂದಣಿ ಮಾಡಿಕೊಂಡು ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕು.
- ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಾಹಿತಿಗೆ ಕೃಷಿ/ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆಗಳು, ಜಿಲ್ಲಾ ನಬಾರ್ಡ್ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು/ ನಿಮ್ಮ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಹಣಕಾಸು ಸಂಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಬಹುದು.

**ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವ ಹಣಕಾಸು ಸಂಸ್ಥೆಗಳು:**

- ರಾಷ್ಟ್ರೀಕೃತ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳು
- ಶೆಡ್ಯೂಲ್ಡ್ ಸಹಕಾರಿ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳು
- ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಗ್ರಾಮೀಣ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಗಳು
- ಸಣ್ಣ ಹಣಕಾಸು ಬ್ಯಾಂಕುಗಳು
- ಬ್ಯಾಂಕೇತರ ಹಣಕಾಸು ಸಂಸ್ಥೆಗಳು
- ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಹಕಾರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಗಮ (ಎನ್‌ಸಿಡಿ‌ಸಿ)

**ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು:**

1. ಯೋಜನೆಯಡಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಗತಿ ಸಾಧಿಸಲು ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಸಮಿತಿಯ ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳಾದ ನೀವುಗಳು ಮತ್ತು ನಬಾರ್ಡ್ ಜಿಲ್ಲಾ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು ಹಾಗೂ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಬ್ಯಾಂಕರ್ಸ್ ಸಮಿತಿಗೆ ಪೂರ್ಣ ಸಹಕಾರ ನೀಡಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗುವ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಮೇಳಗಳಲ್ಲಿ ಸಕ್ರಿಯವಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ ಮೇಳವನ್ನು ಯಶಸ್ವಿಗೊಳಿಸಲು ಹಾಗೂ ಯೋಜನೆಯ ಯಶಸ್ವಿ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ಸಹಕರಿಸಲು ತಿಳಿಸಲಾಗಿದೆ.
2. PMFME, PM-Kusum, NHB, AC & ABC, PMKSY, MNRE ಅಥವಾ ರಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಯಾವುದೇ ಇತರ ರಿಯಾಯಿತಿ ಯೋಜನೆಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ 08.07.2020 ರಂದು ಅಥವಾ ನಂತರ ಪಡೆದ ಅರ್ಹ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ರೂ.2.00 ಕೋಟಿ ವರೆಗಿನ ಸಾಲವನ್ನು ಮಂಜೂರು ಮಾಡಿ ಮತ್ತು ವಿತರಿಸಲಾದ ಎಲ್ಲಾ ಸಾಲಗಳು 3% ರಷ್ಟು ಬಡ್ಡಿ ರಿಯಾಯಿತಿ ಪಡೆಯಲು AIF ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಅರ್ಹವಾಗಿವೆ. ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗಳು/ ಹಣಕಾಸು ಸಂಸ್ಥೆಗಳು/ಸಹಕಾರಿ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಯೋಜನೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಲು ವಿವರವಾದ ಯೋಜನಾ ವರದಿಯೊಂದಿಗೆ AIF ಪ್ರೋಟೆಕ್ಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಸಾಲದ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಅಪ್‌ಲೋಡ್ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
3. ವಿವರವಾದ ಯೋಜನಾ ವರದಿಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಲು ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ನಬಾರ್ಡ್ ಜಿಲ್ಲಾ ಅಧಿಕಾರಿ/ಪ್ರಮುಖ ಜಿಲ್ಲಾ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ಬ್ಯಾಂಕ್ ರವರ ಸಹಾಯವನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ.
4. ತಮ್ಮ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ AIF ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ತರಬೇತಿ/ ಪ್ರಚಾರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಚಾರವುಳ್ಳ ದಿನ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಪೋಸ್ಟರ್ ಗಳ ಮೂಲಕ ಜಾಹೀರಾತು/ಪ್ರಕಟಣೆ ನೀಡುವುದು.
5. ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಅರ್ಹ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಅನುವು ಮಾಡಿ ಕೊಡುವಂತೆ ಕ್ರಮವಹಿಸುವುದು.
6. ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಮೇಳವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಇಲಾಖೆಗಳ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಈ ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಪೂರ್ಣ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು.
7. AIF ಯೋಜನೆಯ ಜಿಲ್ಲಾ ನೋಡಲ್ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು AIF ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನ ಸಂಬಂಧ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ಸಭೆಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿ ಸಮಿತಿಯ ಎಲ್ಲಾ ಸದಸ್ಯ ಇಲಾಖೆ/ಸಂಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಿ AIF ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲನೆ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

**VIII. ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ (NMSA - ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗಳ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆ) - ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 2401-00-108-2-30 & 2401-00-108-1-15.**

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯವು ರಾಜಸ್ಥಾನದ ನಂತರ ದೇಶದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಒಣಭೂಮಿ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಎರಡನೇ ರಾಜ್ಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು ಶೇ.66 ರಷ್ಟು ಸಾಗುವಳಿ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಕೃಷಿ ಇದ್ದು, ಶೇ.34ರಷ್ಟು ಪ್ರದೇಶ ಮಾತ್ರ ನೀರಾವರಿ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ. ಬೆಳೆಗೆ ನೀರು ಅತ್ಯಮೂಲ್ಯ ಅವಶ್ಯಕತೆಯಾಗಿದ್ದು, ನೀರಿನ ಸಮರ್ಥ ಬಳಕೆ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಸಮರ್ಥ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆಯನ್ನು 2003-04 ರಿಂದ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಹನಿ ಮತ್ತು ತುಂತುರು ನೀರಾವರಿ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಸಹಾಯಧನದಡಿ ವಿತರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. 2005-06ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ಸಹ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸಹಾಯಧನ ಒದಗಿಸುತ್ತಿದೆ. 2015-16ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿಗಳ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆಯ Pradhana Manthri Krishi Sinchayee Yojane (PMKSY) - Per Drop More Crop (PDMC) ಘಟಕದಡಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

**2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗಳ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆಯ (ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿಗಳ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆಯ- Pradhana Manthri Krishi Sinchayee Yojane - Per Drop More Crop) ಉ.ಶೀ.059, 106, 422 ಮತ್ತು 423 ಅಡಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಕೇಂದ್ರ ಹಾಗೂ ಕಡ್ಡಾಯ ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲಿನ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 2401-00-108-2-30 ರಡಿ PFMS ಮುಖಾಂತರ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚುವರಿ ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲಿನ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 2401-00-108-1-15 ರಡಿ ಖಜಾನೆಯ ಮುಖಾಂತರ ಭರಿಸುವುದು.**

ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ಏಪ್ರಿಲ್-2021 ರಿಂದ ಅನ್ವಯವಾಗುವಂತೆ ನೀಡಿರುವ PMKSY (Per Drop More Crop) ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: ಕೃಷಿ- ಕೃಉಇ/32/2021, ಬೆಂಗಳೂರು ದಿನಾಂಕ:16.12.2021 ರನ್ವಯ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ, ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಪಾಲಿನ ಮತ್ತು ಒಟ್ಟು **ಶೇಕಡವಾರು (%)** ಸಹಾಯಧನದ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ:

ಘಟಕ	ವರ್ಗ	2.00 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಪ್ರದೇಶದವರೆಗೆ					2.00 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟು		
		ಕೇಂದ್ರದ ಪಾಲು	ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು			ಒಟ್ಟು	5.00 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಪ್ರದೇಶದವರೆಗೆ		
			ಕಡ್ಡಾಯ	ಹೆಚ್ಚುವರಿ	ಒಟ್ಟು		ಕೇಂದ್ರದ ಪಾಲು	ಕಡ್ಡಾಯ ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು	ಒಟ್ಟು
ತುಂತುರು ನೀರಾವರಿ	ಸಣ್ಣ/ಅತಿಸಣ್ಣ/	33	22	35	57	90	27	18	45
	ಇತರೆ	27	18	45	63	90			
	ಸಣ್ಣ / ಅತಿಸಣ್ಣ	33	22	35	57	90			

ಹನಿ	ಪ.ಜಾ / ಪ.ಪಂ.	27	18	45	63	90			
ನೀರಾವರಿ	ಇತರೆ (ಸಾಮಾನ್ಯ)	27	18	0	18	45			

**A. ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳು:**

1. ಕೇಂದ್ರದ ಪಾಲಿನ ಹಾಗೂ ಕಡ್ಡಾಯ ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲಿನ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ:2401-00-108-2-30 ರಡಿ **PFMS ಮುಖಾಂತರ** ಹಾಗೂ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲಿನ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 2401-00-108-1-15 ರಡಿ **ಖಜಾನೆ ಮುಖಾಂತರ** ನಿಗದಿತ ಉಪಶೀರ್ಷಿಕೆಗಳಡಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವಂತೆ ಯೋಜನೆಯ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ ಅನ್ವಯ ಹನಿ ಮತ್ತು ತುಂತುರು ನೀರಾವರಿ ಘಟಕಗಳ ಅಳವಡಿಕೆಗೆ ಎಲ್ಲಾ ವರ್ಗದ ರೈತರಿಗೆ ಪ್ರತಿ ರೈತನಿಗೆ 5.00 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಪ್ರದೇಶದವರೆಗೆ ಸಹಾಯಧನ ನೀಡಬಹುದು. ಮೊದಲ ಎರಡು ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಪ್ರದೇಶದವರೆಗೆ ಶೇ.45 ರಿಂದ ಶೇ.90 ರಷ್ಟು ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಕೋಷ್ಟಕದಲ್ಲಿ ನೀಡಿದ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಸಹಾಯಧನದ ಪಾಲಿನ ವಿವರಗಳಂತೆ ಹಾಗೂ 2.00 ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗಿಂತ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟು 5.00 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಪ್ರದೇಶದವರೆಗೆ ಶೇ.45 ರಷ್ಟು ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ನೀಡಲು ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ.
2. ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಅನುಮೋದನೆಗೊಂಡಿರುವ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಪಡೆದಂತಹ ಹನಿ ಮತ್ತು ತುಂತುರು ನೀರಾವರಿ ಘಟಕಗಳು ಮಾತ್ರ ಸಹಾಯಧನ ಪಡೆಯಲು ಅರ್ಹವಾಗಿರುತ್ತವೆ. ಹನಿ ನೀರಾವರಿ ಮತ್ತು ತುಂತುರು ನೀರಾವರಿ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ನೀಡಬೇಕಾಗಿರುವ ಸಹಾಯಧನದ ವಿವರಗಳನ್ನು ಈ ಕಛೇರಿಯ ಪತ್ರ ಸಂ:ಉಕ್ಕನಿ/ಕೃಯಾ&ಸೂನೀ/ಸೂನೀ/ಮು.ಕ./2022-23, ದಿ:26.01.2023 ರಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.
3. ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಅನುಮೋದನೆಗೊಂಡ ನಂತರ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಗೆ ಹಂಚಿಕೆಯಾದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕನುಸಾರವಾಗಿ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆ ಅನುಮೋದನೆಯಾದ ನಂತರ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆ ವಿವರಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗುವುದು.
4. 2022-23 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆ ಪ್ರಕಾರ ಅಳವಡಿಸಿದ / ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಿದ ಹನಿ ಮತ್ತು ತುಂತುರು ನೀರಾವರಿ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ಅನುದಾನ ಕೊರತೆಯಿಂದ/ಖಜಾನೆ ಸಮಸ್ಯೆಯಿಂದ ಸಹಾಯಧನ ಪಾವತಿಸಲಾಗದ ಅರ್ಜಿಗಳಿಗೆ ಕೇಂದ್ರ ಕಚೇರಿಯಿಂದ ಅನುಮೋದನೆ ಪಡೆದು ಜ್ಯೇಷ್ಠತೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಮೊದಲು ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಪಾವತಿಸಲು ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವುದು. ನಂತರ 2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಕ್ರಮಬದ್ಧವಾಗಿ ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ (ಬಾಕಿ) ಅರ್ಜಿಗಳಿಗೆ ಜ್ಯೇಷ್ಠತೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಸಹಾಯಧನ ನೀಡುವುದು.
5. ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ ಘಟಕವನ್ನು ಸಹಾಯಧನದಡಿ ಪಡೆಯಲು ಸಾಮಾನ್ಯ ವರ್ಗದ ರೈತರಿಗೆ ಒಮ್ಮೆ ಮಾತ್ರ ಹಾಗೂ ಪ.ಜಾ./ಪ.ಪಂ.ದ ರೈತರಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಏಳು ವರ್ಷಕ್ಕೊಮ್ಮೆ ಮಾತ್ರ ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ. ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲೇ ಅರ್ಜಿಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ದೃಢೀಕರಿಸುವುದು.
6. ನೀರಿನ ಮೂಲವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ರೈತರು ಮಾತ್ರ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯಧನ ಪಡೆಯಲು ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ.

7. ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯಧನ ಪಡೆಯಲು ಸಲ್ಲಿಸಿರುವ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಹನಿ ನೀರಾವರಿ ಮತ್ತು ತುಂತುರು ನೀರಾವರಿಯೆಂದು ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸುವುದು.
8. ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಇಲಾಖಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆಗೆ ಕಾಯ್ದೆ, ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ **ವಾರ್ಷಿಕ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆಗನುಗುಣವಾಗಿ** ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ, ಕಾರ್ಯದೇಶ ನೀಡುವುದು ಹಾಗೂ ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆಯಾದ ನಂತರ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಪಾವತಿಸಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು. ನಿಗದಿ ಪಡಿಸಿದ ವಾರ್ಷಿಕ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಕೇಂದ್ರ ಕಚೇರಿಯ ಪೂರ್ವಾನುಮತಿ ಇಲ್ಲದೆ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಿದಲ್ಲಿ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಅನುಷ್ಠಾನಾಧಿಕಾರಿಯವರೇ ಪೂರ್ಣ ಜವಾಬ್ದಾರಾಗುತ್ತಾರೆ.
9. **ಅಂತರ್ಜಲ ಲಭ್ಯತೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಕೇಂದ್ರೀಯ ಅಂತರ್ಜಲ ಮಂಡಳಿ ರಾಜ್ಯದ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳನ್ನು ಅಂತರ್ಜಲ ಕುಸಿದಿರುವ/ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಅಂತರ್ಜಲ ಉಪಯೋಗಿಸುವ (Over Exploited), ಸಂಧಿಗ್ನ (Critical), ಅರೆ ಸಂಧಿಗ್ನ (Semi critical) ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷಿತ ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳೆಂದು ವರ್ಗೀಕರಿಸುತ್ತದೆ. ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ವರ್ಗಗಳ ವಿವರವನ್ನು ಅನುಬಂಧ-5 ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಅದರನ್ವಯ, ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಅಂತರ್ಜಲ ಉಪಯೋಗಿಸುವ (Over Exploited), ಸಂಧಿಗ್ನ (Critical) ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡುವುದು. ಮುಂದುವರೆದು, ಅಟಲ್ ಭೂಜಲ್ ಯೋಜನೆಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಬರುವ ರಾಜ್ಯದ 14 ಜಿಲ್ಲೆಗಳ 41 ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳ 1199 ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳಲ್ಲಿ ಆದ್ಯತೆ ಮೇರೆಗೆ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವುದು.**
10. ಪ್ರಸ್ತುತ ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆಯ ಟೆಂಡರ್ ನ L1 ದರಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಘಟಕವಾರು (ಹನಿ / ತುಂತುರು ನೀರಾವರಿ ಘಟಕ), ವಿಸ್ತೀರ್ಣವಾರು ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ, ಸಹಾಯಧನದ ಮೊತ್ತ ಮತ್ತು ರೈತರ ವಂತಿಕೆಯ ವಿವರಗಳನ್ನು **ಅನುಬಂಧ-6** ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.
11. ಹನಿ / ತುಂತುರು ನೀರಾವರಿ ಘಟಕಗಳೊಂದಿಗೆ ಉಪಯೋಗಿಸುವ ವಿಧಾನದ (Users manual) ವಿವರ ಇರುವ ಕೈಪಿಡಿಯನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಸರಬರಾಜುದಾರರಿಗೆ ಸೂಚಿಸುವುದು.
12. ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ ಘಟಕಗಳ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಹಾಗೂ ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು ಈಗಾಗಲೇ ನೀಡಿರುವ ಪತ್ರ ಸಂ:ಉಕ್ಕನಿ/ಕೃಯಾ&ಸೂನೀ/ಸೂನೀ/ಮು.ಕ/2022-23, ದಿ:06.03.2023 ರನ್ವಯ ತಪ್ಪದೇ ಏರ್ಪಡಿಸಲು ಸರಬರಾಜುದಾರರಿಗೆ ಸೂಚಿಸುವುದು.
13. ಯೋಜನೆಯಡಿ ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆಯ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ವಿವಿಧ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆಗಳಡಿ ಸಾಧಿಸಿರುವ ಭೌತಿಕ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ ಪ್ರಗತಿ ವರದಿಯನ್ನು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ ನೀಡಿರುವ ಅನುಬಂಧಗಳ ಪ್ರಕಾರ **ಬೆಳೆವಾರು ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳು ಈ ವಿಭಾಗದಿಂದ ನೀಡುವ Google Spread Sheet ನಲ್ಲಿ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ** ಅಪ್ಲೋಡ್ ಮಾಡುವುದು.
14. ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷದ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಸಾಧಿಸಲಾದ ಪ್ರಗತಿ ವರದಿಯನ್ನು (ಭೌತಿಕ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ) ಕೇಂದ್ರದ ಹಾಗೂ ಕಡ್ಡಾಯ ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲಿನ ಸಹಾಯಧನಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚುವರಿ ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲಿನ ಸಹಾಯಧನಕ್ಕೆ ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿತ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುವುದು. ಸದರಿ ಉಪಯೋಗಿತ ಪತ್ರದೊಂದಿಗೆ ಯೋಜನೆಯ ವಿವರವಾದ ಪ್ರಗತಿಯ ವರದಿಯನ್ನು (ಉಪ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ, ಹನಿ ಮತ್ತು ತುಂತುರು ನೀರಾವರಿ ಘಟಕಗಳು)



ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ ಪ್ರಗತಿಯೊಂದಿಗೆ ತಾಳೆ ಹೊಂದಿಸಿ ಮುಂದಿನ ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷದ ಏಪ್ರಿಲ್ ಮಾಹೆಯೊಳಗಾಗಿ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

- ಹನಿ ನೀರಾವರಿ ಮತ್ತು ತುಂತುರು ನೀರಾವರಿ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ ಮತ್ತು ಇಲಾಖಾ ನೋಂದಣಾ ಸುತ್ತೋಲೆಗಳನ್ವಯ ವಿತರಿಸುವುದು.
- ಪ್ರತಿ ರೈತರಿಗೆ 5.00 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಪ್ರದೇಶದವರೆಗೆ ಸಹಾಯಧನ ನೀಡಬಹುದು.
- ನೋಂದಾಯಿತ ಅಧಿಕೃತ ಸಂಘ-ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೂ ಸಹ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ನೀಡಬಹುದಾಗಿದೆ.
- ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ಸರ್ಕಾರದ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗದ ರೈತರಿಗೆ ಹಾಗೂ ಅಲ್ಪಸಂಖ್ಯಾತ ರೈತರಿಗೆ ವಿತರಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
- ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ರೈತ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಶೇ.33 ರಷ್ಟು ಮೀಸಲಿಡಬೇಕು. ಸಣ್ಣ, ಅತೀ ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಮ ವರ್ಗದ ರೈತರಿಗೆ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡುವುದು.
- **ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶಗಳು / ನಿರ್ದೇಶನಗಳನ್ವಯ ಸದರಿ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಬದಲಾವಣೆಗಳಿದ್ದಲ್ಲಿ ಕಾಲ ಕಾಲಕ್ಕೆ ತಿಳಿಸಲಾಗುವುದು.**

**B. ಹನಿ ನೀರಾವರಿಯ ಸವಲತ್ತನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಕೆ ವಿಧಾನ, ಸಲ್ಲಿಕೆಯಾಗಿರುವ ಅರ್ಜಿಗಳ ಪರಿಶೀಲನೆ ಮತ್ತು ಸಹಾಯಧನ ಮಂಜೂರಾತಿ**

1. **FRUITS** (Farmers Registration and Unified Beneficiary Information System) Portal ತಂತ್ರಾಂಶದಲ್ಲಿ ನೋಂದಾಯಿತರಾದ ರೈತರು ಮಾತ್ರ ತಾವು ಇಚ್ಛಿಸುವ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ತಂತ್ರಾಂಶದಲ್ಲಿ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಲು ಅರ್ಹರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ. ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ಪೋರ್ಟಲ್‌ನ Citizen Centric login (kkisan.karnataka.gov.in) ಅಥವಾ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
2. ಸಹಾಯಧನ ಪಡೆಯಲು ಸಲ್ಲಿಸಿರುವ ಅರ್ಜಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಅರ್ಜಿದಾರ ರೈತ/ಫಲಾನುಭವಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಕಡತವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು.
3. ಅರ್ಜಿದಾರರು ನಮೂದಿಸಿದ / ನಮೂದಿಸದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಸರಬರಾಜು ಹಾಗೂ ತೃಪ್ತಿಕರ ಸೇವೆ ಒದಗಿಸುವ ಅನುಮೋದಿತ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ವಿನ್ಯಾಸ (ಪ್ಲಾನ್ ಲೇ ಔಟ್) ಮತ್ತು ಅದಕ್ಕೆ ತಗಲುವ ಅಂದಾಜು ಪತ್ರಿಕೆ(ಎಸ್ಕಿಮೇಟ್)ಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಲು ತಿಳಿಸುವುದು.
4. ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಪ್ಲಾನ್ ಲೇ ಔಟ್, ಕ್ಷೇತ್ರ ವಿನ್ಯಾಸದೊಂದಿಗೆ ಹೋಲಿಕೆ ಮಾಡಿ, ತಾಳೆಯಾಗುವ ಕುರಿತು ಪೂರ್ವ ತಪಾಸಣೆ ಮಾಡಿ ಪೂರ್ವ ತಪಾಸಣಾ ವರದಿಯನ್ನು ದೃಢೀಕರಿಸಿ ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಿ ರೈತರು ಹಾಗೂ ಇಲಾಖಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಜಿ.ಪಿ.ಎಸ್. ಛಾಯಾ ಚಿತ್ರವನ್ನು ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ಮೊಬೈಲ್ ಆಪ್ ನಲ್ಲಿ ಅಪ್ಲೋಡ್ ಮಾಡುವುದು.
5. ರೈತರು ಅರ್ಜಿಯೊಂದಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದ ದಾಖಲಾತಿಗಳನ್ನು, ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಂದ ಅನುಮೋದಿಸಿದ ಪ್ಲಾನ್ ಲೇಔಟ್ ಹಾಗೂ ಅಂದಾಜು ಪತ್ರಿಕೆಗಳನ್ನು, ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ಪೋರ್ಟಲ್ ನ RSK Login ID ಯಲ್ಲಿ ಅಪ್ಲೋಡ್ ಮಾಡಿ, ಸ.ಕೃ.ನಿ ಲಾಗಿನ್ ಐಡಿಗೆ ರವಾನಿಸುವುದು. ತೃಪ್ತಿಕರವಾಗಿಲ್ಲದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಅರ್ಜಿಯನ್ನು ತಿರಸ್ಕರಿಸಿ ಸಂಬಂಧಿಸಿದವರಿಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು.
6. ತಾಲ್ಲೂಕು ಸ.ಕೃ.ನಿ ಯವರು ತಮ್ಮ ಲಾಗಿನ್ ಐಡಿಗೆ ಸ್ವೀಕರಿಸಿರುವ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸುವುದು. ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ನೀಡಿದ ಪರಿಶೀಲನಾ ವರದಿ ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ, ರೈತರಿಗೆ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ರೇಷ್ಮೆ ಇಲಾಖೆಗಳಿಂದ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ ಸವಲತ್ತು ಪಡೆದಿರುವುದಿಲ್ಲವೆಂದು ನಿರಪೇಕ್ಷಣಾ ಪತ್ರವನ್ನು ಪಡೆದು, ರೈತರಿಗೆ, ಜೇಷ್ಠತಾ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಅರ್ಹಗೊಂಡ ರೈತರಿಂದ ಹಾಗೂ ತಾಲ್ಲೂಕಿಗೆ ನೀಡಿದ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆ ಅನ್ವಯ ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ನಲ್ಲಿ ನೀಡಿದ ಗುರಿಗಳ ಮಿತಿಗೊಳಪಟ್ಟು ರೈತರನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ರೈತರಿಗೆ ತಮ್ಮ ಭಾಗದ ಮೊತ್ತವನ್ನು (ಪೂರ್ಣ ಮೊತ್ತ/ರೈತರ ವಂತಿಕೆ ಮಾತ್ರ) **ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಯಿಂದ** ಆರ್.ಟಿ.ಜಿ.ಎಸ್/ NEFT ಮೂಲಕವೇ **ಗರಿಷ್ಠ ಏಳು** ದಿನದೊಳಗಾಗಿ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ತಯಾರಕ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಗೆ ಜಮಾ ಮಾಡಲು ಸೂಚಿಸುವುದು. **(ಅನುಬಂಧ-1).**
7. ತಾಲ್ಲೂಕು ಸ.ಕೃ.ನಿ ಯವರು ರೈತರು ದರ ಕರಾರು ಹೊಂದಿರುವ (Rate Contract holder) ಸಂಸ್ಥೆಯ ಖಾತೆಗೆ ಜಮೆ ಮಾಡಿರುವ ರೈತರ ವಂತಿಕೆಗೆ ಪಾವತಿಸಿರುವ ಕುರಿತು UTR/Challan ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಪೋರ್ಟಲ್ ನಲ್ಲಿ ಅಪ್ಲೋಡ್ ಮಾಡುವುದು ಹಾಗೂ ಸ.ಕೃ.ನಿ ಯವರು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ದರ ಕರಾರು ಹೊಂದಿರುವ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ಪೋರ್ಟಲ್ ಮೂಲಕ ಸರಬರಾಜು ಆದೇಶವನ್ನು ನೀಡುವುದು. **(ಅನುಬಂಧ-3)**
8. ಕಾರ್ಯಾದೇಶ ಪಡೆದ ತಯಾರಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಹನಿ ನೀರಾವರಿ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಅನುಮೋದಿತ ಪ್ಲಾನ್ ಲೇ ಔಟ್ ಮತ್ತು ಇಲಾಖೆಯ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯಂತೆ ಹನಿ ನೀರಾವರಿ ಘಟಕಗಳನ್ನು

ರೈತರ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ 15 ದಿನಗಳೊಳಗಾಗಿ ಅಳವಡಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ತಮ್ಮ ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ಲಾಗಿನ್ ನಲ್ಲಿ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಡೆಲಿವರಿ ಚಲನ್, ಇ ವೇ ಬಿಲ್ ಮತ್ತು ಸಹಾಯಧನದ ಬಿಲ್ಲನ್ನು ಹಾಗೂ ಫಲಾನುಭವಿಯ ತೃಪ್ತಿಕರ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರವನ್ನು **(ಅನುಬಂಧ-4)** ಅಪ್ಲೋಡ್ ಮಾಡುವುದು. (ಕಾರ್ಯದೇಶ ನೀಡಿದ 15 ದಿನಗಳೊಳಗಾಗಿ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡದಿದ್ದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಲಿಖಿತ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಹಾಗೂ ಕೇಂದ್ರ ಕಚೇರಿಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು).

9. ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಸರಬರಾಜುದಾರರು ಅಳವಡಿಸಿದ ಹನಿ ನೀರಾವರಿ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಪ್ಲಾನ್ ಲೇಔಟ್ ನಂತರ ಹಾಗೂ ಇಲಾಖೆಯ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯಂತೆ ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆಯೇ ಮತ್ತು ನೈಜವಾಗಿ ಅಥವಾ ವಾಸ್ತವವಾಗಿ ಅಳವಡಿಸಿರುವ ಹನಿ ನೀರಾವರಿ ಘಟಕದ ವಿವಿಧ ಪರಿಕರಗಳ ಪ್ರಮಾಣಕ್ಕೆ ಬಿಲ್ಲಿನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಪ್ರಮಾಣಕ್ಕೆ ತಾಳೆ ಹೊಂದುತ್ತಿದೆಯೇ ಎಂದು ಶೇ.100 ರಷ್ಟನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸುವುದು. ಫಲಾನುಭವಿ, ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ಸವಲತ್ತಿನೊಂದಿಗೆ ಜಿಯೋ ಟ್ಯಾಗ್ ಛಾಯ ಚಿತ್ರವನ್ನು ಪರಿಶೀಲನಾ ವರದಿಯೊಂದಿಗೆ ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ಮೊಬೈಲ್ ಆಪ್ ನಲ್ಲಿ ಅಪ್ಲೋಡ್ ಮಾಡುವುದು.
10. ರೈತರಿಂದ ಘಟಕದ ಅಳವಡಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ ಪಡೆದ ತೃಪ್ತಿಕರ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರದೊಂದಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ದಾಖಲಾತಿಗಳನ್ನು, ದೃಢೀಕರಣಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಪರಿಶೀಲನಾ ವರದಿಯೊಂದಿಗೆ ಸಂಸ್ಥೆಯು ನೀಡಿದ ಬಿಲ್ಲುಗಳನ್ನು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದ ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ದೃಢೀಕರಿಸಿ, ತಾಲೂಕು ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
11. ತಾಲೂಕು ಸ.ಕೃ.ನಿ. ಯವರು, ಹನಿ ನೀರಾವರಿ ತಯಾರಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಿದ ಹನಿ ನೀರಾವರಿ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ನೀಡಿರುವ ಬಿಲ್ಲುಗಳಲ್ಲಿರುವ ದರಗಳನ್ನು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆಯ ಟೆಂಡರ್ ನ L1 ದರಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸಿ ಬಿಲ್ಲುಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ದೃಢೀಕರಿಸುವುದು.
12. ಸ.ಕೃ.ನಿ. ಕಛೇರಿಯಲ್ಲಿನ ದಾಸ್ತಾನು ವಹಿಯಲ್ಲಿ ಬಿಲ್ಲಿನ ವಿವರಗಳನ್ನು ನಮೂದಿಸಿ ರೈತರ ಸಹಿಯನ್ನು ಪಡೆಯುವುದು.
13. ಹನಿ ನೀರಾವರಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಯೋಜನೆಯ ನೋಡಲ್ ಇಲಾಖೆಯಾದ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆಯು ಟೆಂಡರ್ ಆಹ್ವಾನಿಸಿ ನೀಡಿರುವ L1 ದರಗಳ ಅನ್ವಯ, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯ ಪ್ರಕಾರ ವಿವಿಧ ಅಂತರಗಳಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ವಿಸ್ತೀರ್ಣಗಳಿಗೆ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಪರಿಕರಗಳ ಅಂದಾಜು ಪ್ರಮಾಣ ವಿವರಗಳನ್ನು ಈ ಕಛೇರಿಯ ಪತ್ರ ಸಂ:ಉಕೃನಿ/ಕೃಯಾ&ಸೂನೀ/ಸೂನೀ/ ಮು.ಕ./2022-23, ದಿ:26.01.2023 ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.
14. ಹನಿ ನೀರಾವರಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ವಿಸ್ತೀರ್ಣಕ್ಕನುಗುಣವಾಗಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಿರುವ Actual material ನ ಟೆಂಡರ್ ನ L1 ದರಗಳಂತೆ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ ಹಾಗೂ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಸೂಚ್ಯಂಕ ದರಗಳನ್ನು ಹೋಲಿಸುವುದು. ಇದರಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಕಡಿಮೆಯೋ ಆ ಮೊತ್ತಕ್ಕೆ ಸರ್ಕಾರದ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸುವುದು. ನೈಜವಾಗಿ ಅಳವಡಿಸಿರುವ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ ಮತ್ತು ಸರ್ಕಾರದ ಸಹಾಯಧನದ ವ್ಯತ್ಯಾಸವನ್ನು ರೈತರ ವಂತಿಕೆಯಾಗಿ ಪಾವತಿಸಲು ಸೂಚಿಸುವುದು.

ಸಂಸ್ಥೆಯವರಿಂದ ಪಡೆದ ಶಾಸನಬದ್ಧ ಬಿಲ್ಲುಗಳಲ್ಲಿ ಇರುವ ಮೊತ್ತ ಹಾಗೂ ಅದರ ಸಹಾಯಧನದ ಮೊತ್ತ	ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ Bill of Quantities ಮೊತ್ತ ಹಾಗೂ ಅದರ ಸಹಾಯಧನ ಮೊತ್ತ	ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಕ್ಷೇತ್ರಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಇರುವ ನೈಜ ಉಪಕರಣಗಳ ಪ್ರಮಾಣದ ಮೊತ್ತ ಹಾಗೂ ಅದರ ಸಹಾಯಧನದ ಮೊತ್ತ	ರೈತರಿಗೆ ಪಾವತಿಸಬಹುದಾದ ಸಹಾಯಧನದ ಮೊತ್ತ (ಯಾವುದು ಕಡಿಮೆಯೋ ಅದನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸುವುದು) ಇದು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ Indicative cost ನ ಅನ್ವಯ ಸಂದರ್ಭೋಚಿತವಾಗಿ (ಶೇ.90/ಶೇ.45 ರ) ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಮೀರುವಂತಿಲ್ಲ
---	---	---	---

15. ಕೇಂದ್ರದ ಮತ್ತು ಕಡ್ಡಾಯ ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲಿನ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು PFMS ಮುಖಾಂತರ ವಿವಿಧ ಉಪ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆಗಳಡಿ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡುವ ಅನುದಾನದಿಂದ ಹಾಗೂ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲಿನ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಖಜಾನೆ ಮುಖಾಂತರ ಭರಿಸಲು ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಿದ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಒಂದೇ ಬಿಲ್ಲಿನ GST ನಂಬರ್ ಇರುವ ಮತ್ತು ತೆರಿಗೆ ಬಾಬನ್ನು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಮೂಲ ಸಹಿಯಿರುವ ಆರು ಪ್ರತಿಗಳನ್ನು ಪಡೆಯುವುದು. ಬಿಲ್ಲಿನಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರದ ಹಾಗೂ ಕಡ್ಡಾಯ ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲಿನ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚುವರಿ ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲಿನ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ನಮೂದಿಸುವುದು. ಇದರಲ್ಲಿ, ಮೂರು ಪ್ರತಿಗಳಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಕಡ್ಡಾಯ ಪಾಲಿನ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಗುರುತು ಮಾಡುವುದು. ಉಳಿದ ಮೂರು ಪ್ರತಿಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲಿನ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಗುರುತು ಮಾಡುವುದು.
16. ಕೇಂದ್ರ ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಕಡ್ಡಾಯ ಪಾಲಿನ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಗುರುತು ಮಾಡಿರುವ ಮೂರು ಬಿಲ್ಲುಗಳನ್ನು PFMS ಮುಖಾಂತರ ಹಾಗೂ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲಿನ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಗುರುತು ಮಾಡಿರುವ ಮೂರು ಬಿಲ್ಲುಗಳನ್ನು ಖಜಾನೆ ಮುಖಾಂತರ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಪಾವತಿಸಲು ಉಪಯೋಗಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
17. ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕೆ- ಕಿಸಾನ್ ಲಾಗಿನ್ ನಲ್ಲಿ ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ ಹಾಗೂ ದರ ಕರಾರು ಹೊಂದಿರುವ ಸಂಸ್ಥೆಯು ನೀಡಿರುವ ಕ್ರೆಡಿಟ್ ಬಿಲ್ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ನಲ್ಲಿ ಡಿ.ಸಿ ಬಿಲ್ಲುಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ ಮೇಲು ರುಜುವಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಉ.ಕೃ.ನಿ ಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
18. ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ PMKSY ಯೋಜನೆಯಡಿ ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸಲು ಕೆ-1 ನಲ್ಲಿ ಡಿ.ಸಿ ಬಿಲ್ಲನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿ, ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ಡಿ.ಸಿ ಬಿಲ್ಲಿನೊಂದಿಗೆ ಮೇಲು ರುಜುವಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಉ.ಕೃ.ನಿ ಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
19. ಸ.ಕೃ.ನಿ ಯವರು, ಉ.ಕೃ.ನಿ ಯವರು ಮೇಲು ರುಜು (ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ಒಳಗೊಂಡಂತೆ) ಮಾಡಿದ ನಂತರ, ಡಿ.ಸಿ ಬಿಲ್ಲುಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಬಿಲ್ಲುಗಳಿಗೆ, PFMS portal ನಲ್ಲಿ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಸಂದರ್ಭೋಚಿತವಾಗಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂ:ಕೃ.ಇ 100 ಕೃಮಸ 2018, ದಿ: 04.10.2018 ರನ್ವಯ ವರ್ಗಾಯಿಸಲು ಕ್ರಮವಹಿಸುವುದು.

- a. ಹನಿ ನೀರಾವರಿ ಘಟಕಗಳ ಅಳವಡಿಕೆಯಾದ ನಂತರ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಸರ್ಕಾರದ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ರೈತರು ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ ಘಟಕದ ಪೂರ್ಣ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಪಾವತಿಸಿದಲ್ಲಿ, ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ರೈತರ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಗೆ ಜಮೆ ಮಾಡುವುದು.
- b. ಒಂದು ವೇಳೆ ರೈತರು ಬ್ಯಾಂಕ್ ನಿಂದ ಸಾಲ ಪಡೆದು ಘಟಕದ ಪೂರ್ಣ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ದರ ಕರಾರು ಹೊಂದಿರುವ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಪಾವತಿಸಿದಲ್ಲಿ, ರೈತರ ಸಾಲದ ಖಾತೆಗೆ ಜಮೆ ಮಾಡುವುದು.
- c. ಒಂದು ವೇಳೆ ರೈತರು ತಮ್ಮ ವಂತಿಕೆಯನ್ನು ಮಾತ್ರ ಪಾವತಿಸಿದಲ್ಲಿ, ರೈತರು ನೀಡಿರುವ Authorization letter (**ಅನುಬಂಧ-2**) ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ದರ ಕರಾರು ಹೊಂದಿರುವ ಸಂಸ್ಥೆಯ (Rate Contract holder Account) ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಗೆ ಜಮೆ ಮಾಡುವುದು.

20. ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ನಲ್ಲಿ ಉ.ಕೃ.ನಿ ಯವರು ಮೇಲು ರುಜು ಮಾಡಿದ ನಂತರ ಸದರಿ ರೈತರು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಾಗುತ್ತಾರೆ ಹಾಗೂ ಫಲಾನುಭವಿ ಪಟ್ಟಿ ಅಂತಿಮವಾಗುತ್ತದೆ.

### **C. ತುಂತುರು ನೀರಾವರಿಯ ಸವಲತ್ತನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಕೆ ವಿಧಾನ, ಸಲ್ಲಿಕೆಯಾಗಿರುವ ಅರ್ಜಿಗಳ ಪರಿಶೀಲನೆ ಮತ್ತು ಸಹಾಯಧನ ಮಂಜೂರಾತಿ**

1. **FRUITS** (Farmers Registration and Unified Beneficiary Information System) Portal ತಂತ್ರಾಂಶದಲ್ಲಿ ನೋಂದಾಯಿತರಾದ ರೈತರು ಮಾತ್ರ ತಾವು ಇಚ್ಛಿಸುವ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ತಂತ್ರಾಂಶದಲ್ಲಿ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಲು ಅರ್ಹರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ. ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ಪೋರ್ಟಲ್‌ನ Citizen Centric login (kkisan.karnataka.gov.in) ಅಥವಾ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
2. ರೈತರು ಅರ್ಜಿಯೊಂದಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದ ದಾಖಲಾತಿಗಳನ್ನು, ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಸದರಿ ಅರ್ಜಿಯನ್ನು ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ಪೋರ್ಟಲ್ ನ RSK Login ID ಯಲ್ಲಿ ಅಪ್‌ಲೋಡ್ ಮಾಡಿ ಸ.ಕೃ.ನಿ ಲಾಗಿನ್ ಐಡಿಗೆ ರವಾನಿಸುವುದು. ತೃಪ್ತಿಕರವಾಗಿಲ್ಲದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಅರ್ಜಿಯನ್ನು ತಿರಸ್ಕರಿಸಿ ಸಂಬಂಧಿಸಿದವರಿಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು.
3. ತಾಲ್ಲೂಕು ಸ.ಕೃ.ನಿ ಯವರು, ತಮ್ಮ ಲಾಗಿನ್ ಐಡಿ ಯಲ್ಲಿ ಸ್ವೀಕೃತವಾಗಿರುವ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸುವುದು. ಅರ್ಹತೆ ಪಡೆದ ರೈತರಿಗೆ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ರೇಷ್ಮೆ ಇಲಾಖೆಗಳಿಂದ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ ಸವಲತ್ತು ಪಡೆದಿರುವುದಿಲ್ಲವೆಂದು ನಿರಪೇಕ್ಷಣಾ ಪತ್ರವನ್ನು ಪಡೆದು, ರೈತರಿಗೆ ಜೇಷ್ಠತಾ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಅರ್ಹಗೊಂಡ ರೈತರಿಂದ ಹಾಗೂ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆ ಅನ್ವಯ ಕೆ- ಕಿಸಾನ್ ನಲ್ಲಿ ನೀಡಿದ ಗುರಿಗಳ ಮಿತಿಗೊಳಪಟ್ಟು ರೈತರನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ರೈತರಿಗೆ ತಮ್ಮ ಭಾಗದ ಮೊತ್ತವನ್ನು (ಪೂರ್ಣ ಮೊತ್ತ/ರೈತರ ವಂತಿಕೆ ಮಾತ್ರ) ಗರಿಷ್ಠ ಏಳು ದಿನದೊಳಗಾಗಿ **ರೈತರು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಯಿಂದ ಆರ್.ಟಿ.ಜಿ.ಎಸ್/ NEFT ಮೂಲಕವೇ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸರಬರಾಜುದಾರರ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಗೆ ಜಮಾ ಮಾಡಲು ಸೂಚಿಸುವುದು. (ಅನುಬಂಧ-1)**
4. ತಾಲ್ಲೂಕು ಸ.ಕೃ.ನಿ ಯವರು ರೈತರು ದರ ಕರಾರು ಹೊಂದಿರುವ (Rate Contract holder) ಸಂಸ್ಥೆಯ ಖಾತೆಗೆ ಜಮೆ ಮಾಡಿರುವ ರೈತರ ವಂತಿಕೆಗೆ ಪಾವತಿಸಿರುವ ಕುರಿತು UTR/Challan ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಪೋರ್ಟಲ್ ನಲ್ಲಿ ಅಪ್‌ಲೋಡ್ ಮಾಡುವುದು ಹಾಗೂ ಸ.ಕೃ.ನಿ ಯವರು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ದರ ಕರಾರು ಹೊಂದಿರುವ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ಪೋರ್ಟಲ್ ಮೂಲಕ ಸರಬರಾಜು ಆದೇಶವನ್ನು ನೀಡುವುದು. (**ಅನುಬಂಧ-3**)

5. ಕಾರ್ಯದೇಶ ಪಡೆದ ಸರಬರಾಜು ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ತುಂತುರು ನೀರಾವರಿ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಇಲಾಖೆಯ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯಂತೆ 15 ದಿನಗಳೊಳಗಾಗಿ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡುವುದು ಹಾಗೂ ತಮ್ಮ ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ಲಾಗಿನ್ ನಲ್ಲಿ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಡೆಲಿವರಿ ಚಲನ್, ಇ ವೇ ಬಿಲ್ ಮತ್ತು ಸಹಾಯಧನದ ಬಿಲ್ಲನ್ನು ಹಾಗೂ ಫಲಾನುಭವಿ ತೃಪ್ತಿಕರ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರವನ್ನು (ಅನುಬಂಧ-4) ಅಪ್ಲೋಡ್ ಮಾಡುವುದು. (ಕಾರ್ಯದೇಶ ನೀಡಿದ 15 ದಿನಗಳೊಳಗಾಗಿ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡದಿದ್ದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಲಿಖಿತ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಹಾಗೂ ಕೇಂದ್ರ ಕಚೇರಿಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು). ತಯಾರಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಇಲಾಖೆಯ ಕಾರ್ಯದೇಶದ ಸಂಖ್ಯೆ ಮತ್ತು ದಿನಾಂಕವನ್ನು ನಮೂದಿಸಿರುವ ಇನ್‌ವಾಯ್ಸ್/ ಕ್ರೆಡಿಟ್ ಬಿಲ್ಲುಗಳನ್ನು **ಸ.ಕೃ.ನಿ. ಕಚೇರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.**
6. ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ಮೊಬೈಲ್ ಆಪ್ ಮೂಲಕ ಕಾರ್ಯದೇಶ ಪಡೆದ ಸರಬರಾಜುದಾರರು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಿದ ಸವಲತ್ತನ್ನು ಶೇ. 100 ರಷ್ಟನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ, ಪರಿಶೀಲನಾ ವರದಿ, ಸವಲತ್ತಿನೊಂದಿಗೆ ಸವಲತ್ತು ಪಡೆದ ರೈತರು ಹಾಗೂ ಪರಿಶೀಲನಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ ಜಿಯೋ ಟ್ಯಾಕ್ ಛಾಯ ಚಿತ್ರವನ್ನು ತೆಗೆದು ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ಮೊಬೈಲ್ ಆಪ್ ನಲ್ಲಿ ಅಪ್ಲೋಡ್ ಮಾಡುವುದು.
7. ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ/ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಚೇರಿಯ ದಾಸ್ತಾನು ವಹಿಯಲ್ಲಿ ಬಿಲ್ಲಿನ ವಿವರಗಳನ್ನು ನಮೂದಿಸಿ ರೈತರ ಸಹಿಯನ್ನು ಪಡೆಯುವುದು.
8. ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದ ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿಯು ರೈತರ ವಿವರಗಳನ್ನು ಸ್ವಾಕ್ ರಿಜಿಸ್ಟ್ರಾರ್‌ನಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಘಟಕದ ಅಳವಡಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ ರೈತರಿಂದ ಪಡೆದ ತೃಪ್ತಿಕರ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರವನ್ನು ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
9. ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಕೆ- ಕಿಸಾನ್ ಲಾಗಿನ್ ನಲ್ಲಿ ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ ಹಾಗೂ ದರ ಕರಾರು ಹೊಂದಿರುವ ಸಂಸ್ಥೆಯು ನೀಡಿರುವ ಕ್ರೆಡಿಟ್ ಬಿಲ್ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ನಲ್ಲಿ ಡಿ.ಸಿ ಬಿಲ್ಲುಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ ಮೇಲು ರುಜುವಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಉ.ಕೃ.ನಿ ಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
10. ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ PMKSY ಯೋಜನೆಯಡಿ ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸಲು ಕೆ-1 ನಲ್ಲಿ ಡಿ.ಸಿ ಬಿಲ್ಲನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿ, ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ಡಿ.ಸಿ ಬಿಲ್ಲಿನೊಂದಿಗೆ ಮೇಲು ರುಜುವಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಉ.ಕೃ.ನಿ ಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು
11. ಕೇಂದ್ರದ ಮತ್ತು ಕಡ್ಡಾಯ ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲಿನ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು PFMS ಮುಖಾಂತರ ವಿವಿಧ ಉಪ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆಗಳಡಿ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡುವ ಅನುದಾನದಿಂದ ಹಾಗೂ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲಿನ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಖಜಾನೆ ಮುಖಾಂತರ ಭರಿಸಲು ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಿದ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಒಂದೇ ಬಿಲ್ಲಿನ GST ನಂಬರ್ ಇರುವ ಮತ್ತು ತೆರಿಗೆ ಬಾಬನ್ನು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಮೂಲ ಸಹಿಯಿರುವ ಆರು ಪ್ರತಿಗಳನ್ನು ಪಡೆಯುವುದು. ಬಿಲ್ಲಿನಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರದ ಹಾಗೂ ಕಡ್ಡಾಯ ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲಿನ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚುವರಿ ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲಿನ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ನಮೂದಿಸುವುದು. ಇದರಲ್ಲಿ, ಮೂರು ಪ್ರತಿಗಳಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಕಡ್ಡಾಯ ಪಾಲಿನ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಗುರುತು ಮಾಡುವುದು. ಉಳಿದ ಮೂರು ಪ್ರತಿಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲಿನ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಗುರುತು ಮಾಡುವುದು.
12. ಕೇಂದ್ರ ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಕಡ್ಡಾಯ ಪಾಲಿನ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಗುರುತು ಮಾಡಿರುವ ಮೂರು ಬಿಲ್ಲುಗಳನ್ನು PFMS ಮುಖಾಂತರ ಹಾಗೂ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ರಾಜ್ಯದ

ಪಾಲಿನ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಗುರುತು ಮಾಡಿರುವ ಮೂರು ಬಿಲ್ಲುಗಳನ್ನು ಖಜಾನೆ ಮುಖಾಂತರ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಪಾವತಿಸಲು ಉಪಯೋಗಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು.

13. ಸ.ಕೃ.ನಿ ಯವರು, ಉ.ಕೃ.ನಿ ಯವರು ಮೇಲು ರುಜು (ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ಒಳಗೊಂಡಂತೆ) ಮಾಡಿದ ನಂತರ, ಡಿ.ಸಿ ಬಿಲ್ಲುಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಬಿಲ್ಲುಗಳಿಗೆ, PFMS portal ನಲ್ಲಿ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಸಂದರ್ಭೋಚಿತವಾಗಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂ: ಕೃಇ 100 ಕೃಮಸ 2018, ದಿನಾಂಕ: 04.10.2018 ರನ್ವಯ ವರ್ಗಾಯಿಸಲು ಕ್ರಮವಹಿಸುವುದು.

a. ತುಂತುರು ನೀರಾವರಿ ಘಟಕಗಳ ಅಳವಡಿಕೆಯಾದ ನಂತರ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಸರ್ಕಾರದ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ರೈತರು ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ ಘಟಕದ ಪೂರ್ಣ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಪಾವತಿಸಿದಲ್ಲಿ, ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ರೈತರ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಗೆ ಜಮೆ ಮಾಡುವುದು.

b. ಒಂದು ವೇಳೆ ರೈತರು ಬ್ಯಾಂಕ್ ನಿಂದ ಸಾಲ ಪಡೆದು ಘಟಕದ ಪೂರ್ಣ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ದರ ಕರಾರು ಹೊಂದಿರುವ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಪಾವತಿಸಿದಲ್ಲಿ, ರೈತರ ಸಾಲದ ಖಾತೆಗೆ ಜಮೆ ಮಾಡುವುದು.

c. ಒಂದು ವೇಳೆ ರೈತರು ತಮ್ಮ ವಂತಿಕೆಯನ್ನು ಮಾತ್ರ ಪಾವತಿಸಿದಲ್ಲಿ, ರೈತರು ನೀಡಿರುವ Authorization letter (**ಅನುಬಂಧ-2**) ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ದರ ಕರಾರು ಹೊಂದಿರುವ ಸಂಸ್ಥೆಯ (Rate Contract holder Account) ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಗೆ ಜಮೆ ಮಾಡುವುದು.

14. ಉ.ಕೃ.ನಿ ಯವರು ಮೇಲು ರುಜು (ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ಒಳಗೊಂಡಂತೆ) ಮಾಡಿದ ನಂತರ, ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ನಲ್ಲಿ ಸದರಿ ರೈತರು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಾಗುತ್ತಾರೆ ಹಾಗೂ ಫಲಾನುಭವಿ ಪಟ್ಟಿ ಅಂತಿಮವಾಗುತ್ತದೆ.

**ವಿಶೇಷ ಸೂಚನೆ:** ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯಂತೆ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಗುಣನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ ಒಳಪಡಿಸುವುದು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು, ಈಗಾಗಲೇ ತಿಳಿಸಿರುವಂತೆ ಪ್ರತಿ ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ಸಂಸ್ಥೆವಾರು ಬ್ಯಾಚ್ ವಾರು ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಗುಣನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ ಒಳಪಡಿಸುವುದು.

ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ಕುರಿತಾದ ಅನುಬಂಧಗಳು

ಅನುಬಂಧ-1

ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆಯ ಪತ್ರ (Beneficiary Selection Letter) (MI)

\_\_\_\_\_ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ \_\_\_\_\_ಯೋಜನೆಯಡಿ ಶ್ರೀ/ಶ್ರೀಮತಿ  
\_\_\_\_\_ಬಿನ್/ಕೋಂ\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ ಗ್ರಾಮ, \_\_\_\_\_  
ಹೋಬಳಿ \_\_\_\_\_ ತಾಲ್ಲೂಕು, \_\_\_\_\_ ಜಿಲ್ಲೆ (ನೋಂದಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ: \_\_\_\_\_, ಮೊಬೈಲ್  
ಸಂಖ್ಯೆ: \_\_\_\_\_) ಆದ ನೀವು \_\_\_\_\_ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ ಅಡಿ ಮೆ:  
\_\_\_\_\_ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಮೂಲಕ \_\_\_\_\_ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಹನಿನೀರಾವರಿ  
ಘಟಕ (Spacing \_\_\_\_\_ಮೀ)/ ತುಂತುರು ನೀರಾವರಿ ಘಟಕ (63/75/90mm)ವನ್ನು ಕೃಷಿ  
ಇಲಾಖೆಯ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ ಅನ್ವಯ ಸಹಾಯಧನದಡಿ ಪಡೆಯಲು ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಿರುತ್ತೀರಿ.  
ಘಟಕದ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ ರೂ. \_\_\_\_\_ಗಳಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಸದರಿ ಘಟಕಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ರೂ. \_\_\_\_\_ಗಳ ರೈತರ ವಂತಿಕೆಯನ್ನು \_\_\_\_\_  
ದಿನಗಳೊಳಗಾಗಿ ಮೆ: \_\_\_\_\_ ಸಂಸ್ಥೆಯ \_\_\_\_\_ ಬ್ಯಾಂಕ್, ಖಾತೆ  
ಸಂಖ್ಯೆ: \_\_\_\_\_, IFSC Code \_\_\_\_\_ ಗೆ ಪಾವತಿಸಲು ತಿಳಿಸಿದೆ. ಪಾವತಿಸಿರುವ ಬಗ್ಗೆ  
ವಿವರಗಳನ್ನು (ಬ್ಯಾಂಕ್ ಚಲನ್ ಸಂಖ್ಯೆ / NEFT / ಆರ್.ಟಿ.ಜಿ.ಎಸ್ ಸಂಖ್ಯೆ) ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ  
ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಚೇರಿ, \_\_\_\_\_ ತಾಲ್ಲೂಕು ಇವರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಲು ಈ ಮೂಲಕ ತಿಳಿಸಿದೆ.

**ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು**

\_\_\_\_\_ ತಾಲ್ಲೂಕು

ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಮೆ: \_\_\_\_\_ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ಕಳುಹಿಸಿದೆ.



## ಅನುಬಂಧ-2

### **ರೈತರಿಂದ ದೃಢೀಕರಣ ಪತ್ರ Authorisation Letter from the Farmer**

\_\_\_\_\_ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ \_\_\_\_\_ಯೋಜನೆಯಡಿ ಶ್ರೀ/ಶ್ರೀಮತಿ  
\_\_\_\_\_ಬಿನ್/ಕೋಂ\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ ಗ್ರಾಮ, \_\_\_\_\_  
ಹೋಬಳಿ \_\_\_\_\_ ತಾಲ್ಲೂಕು, \_\_\_\_\_ ಜಿಲ್ಲೆ (ನೋಂದಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ: \_\_\_\_\_, ಮೊಬೈಲ್  
ಸಂಖ್ಯೆ: \_\_\_\_\_) ಆದ ನೀವು \_\_\_\_\_ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ ಅಡಿ ಮೆ:  
\_\_\_\_\_ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಮೂಲಕ \_\_\_\_\_ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಹನಿನೀರಾವರಿ  
ಘಟಕ (Spacing \_\_\_\_\_ಮೀ)/ ತುಂತುರು ನೀರಾವರಿ ಘಟಕ (63/75/90mm)ವನ್ನು ಕೃಷಿ  
ಇಲಾಖೆಯ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ ಅನ್ವಯ ಸಹಾಯಧನದಡಿ ಪಡೆಯಲು ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಿರುತ್ತೇನೆ.  
ಘಟಕದ ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ ರೂ. \_\_\_\_\_ ಗಳಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಈ ಸಂಬಂಧ ಸರ್ಕಾರದ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಸಂಸ್ಥೆಯಾದ  
ಮೆ: \_\_\_\_\_ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆ ಗೆ ಅಥವಾ ಸದರಿ ಘಟಕವನ್ನು  
ಖರೀದಿಸಲು ಪಡೆಯಲಾದ ನನ್ನ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಸಾಲದ ಖಾತೆ ಸಂಖ್ಯೆ: \_\_\_\_\_, IFSC  
Code \_\_\_\_\_ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಗೆ ಪಾವತಿಸಲು ಕೋರಿದೆ.

**(ರೈತರ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಸಹಿ)**

### ಅನುಬಂಧ-3

ಇವರಿಗೆ :

ದಿನಾಂಕ:

#### ಕಾರ್ಯದೇಶ (Work Order) (MI)

\_\_\_\_\_ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ \_\_\_\_\_ಯೋಜನೆಯಡಿ ಶ್ರೀ/ಶ್ರೀಮತಿ  
\_\_\_\_\_ಬಿನ್/ಕೋಂ\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ ಗ್ರಾಮ,  
\_\_\_\_\_ಹೋಬಳಿ \_\_\_\_\_ತಾಲ್ಲೂಕು \_\_\_\_\_ ಜಿಲ್ಲೆ (ನೋಂದಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ:  
\_\_\_\_\_, ಮೊಬೈಲ್ ಸಂಖ್ಯೆ:\_\_\_\_\_) ಆದ ಇವರು \_\_\_\_\_ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ ಅಡಿ ಮೆ:  
\_\_\_\_\_ಸಂಸ್ಥೆಯ ಮೂಲಕ \_\_\_\_\_ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಹನಿ ನೀರಾವರಿ  
ಘಟಕ(Spacing \_\_\_\_\_ಮೀ)/ ತುಂತುರು ನೀರಾವರಿ ಘಟಕ (63/75/90mm) ವನ್ನು ಕೃಷಿ  
ಇಲಾಖೆಯ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ ಅನ್ವಯ ಪಡೆಯಲು ಒಟ್ಟು ರೂ.\_\_\_\_ಗಳ ಮೊತ್ತದ ಅಂದಾಜು  
ನೀಡಿದ್ದು, ಇದರಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರದ ಸಹಾಯಧನ ರೂ. \_\_\_\_\_ಗಳು ಆಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಸಂಬಂಧ ರೈತರು  
ತಮ್ಮ ವಂತಿಕೆ ರೂ.\_\_\_\_\_ಗಳನ್ನು ದಿನಾಂಕ:\_\_\_\_\_ರಂದು ಪಾವತಿಸಿದ್ದು, ಇವರ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ  
ಸದರಿ ಘಟಕದ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಲು ಕಾರ್ಯದೇಶ ನೀಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಈ ಕಾರ್ಯದೇಶ ಪಡೆದ ನಂತರ ಗರಿಷ್ಠ 15 ದಿನಗಳ ಅವಧಿಯೊಳಗೆ ಕಾರ್ಯ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿ  
ಸಹಾಯಧನದ ಬಿಲ್ಲುಗಳನ್ನು ಅಗತ್ಯ ದಾಖಲಾತಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ  
ಕಚೇರಿ, \_\_\_\_\_ತಾಲ್ಲೂಕು ಇವರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಲು ಈ ಮೂಲಕ ತಿಳಿಸಿದೆ.

ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು

\_\_\_\_\_ತಾಲ್ಲೂಕು

ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಶ್ರೀ/ಶ್ರೀಮತಿ \_\_\_\_\_ ಬಿನ್/ಕೋಂ\_\_\_\_\_,  
\_\_\_\_\_ಗ್ರಾಮ, \_\_\_\_\_ಹೋಬಳಿ \_\_\_\_\_ತಾಲ್ಲೂಕು \_\_\_\_\_ಜಿಲ್ಲೆ ಇವರಿಗೆ  
ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ಮತ್ತು ಮುಂದಿನ ಕ್ರಮಕ್ಕಾಗಿ ಕಳುಹಿಸಿದೆ.

#### ಅನುಬಂಧ-4

### ದರ ಕರಾರು ಹೊಂದಿರುವ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ತಮ್ಮ ಲಾಗಿನ್ ನಲ್ಲಿ ಸಲ್ಲಿಸ ಬೇಕಾದ ತೃಪ್ತಿಕರ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ

ಶ್ರೀ. \_\_\_\_\_ ಬಿನ್ / ಕೋಂ \_\_\_\_\_ ಆದ  
ನಾನು \_\_\_\_\_ ಹೋಬಳಿ \_\_\_\_\_ ಗ್ರಾಮದ \_\_\_\_\_ ವಾಸಿಯಾಗಿದ್ದು  
\_\_\_\_\_ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವೆ ನಂ. \_\_\_\_\_ ರಲ್ಲಿ \_\_\_\_\_ ಎಕರೆ ಜಮೀನು  
ಹೊಂದಿದ್ದು, \_\_\_\_\_ ಜನಾಂಗಕ್ಕೆ ಸೇರಿರುತ್ತೇನೆ. ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ  
\_\_\_\_\_ ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ \_\_\_\_\_  
ತಯಾರಿಕಾ ಸಂಸ್ಥೆಯ \_\_\_\_\_ ಮಾದರಿ ತುಂತುರು / ಹನಿ ನೀರಾವರಿ  
ಘಟಕವನ್ನು \_\_\_\_\_ ಮಾರಾಟಗಾರರಿಂದ  
ಸುಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ಪಡೆದಿರುತ್ತೇನೆ. ಸದರಿ ಘಟಕವನ್ನು ನನ್ನ ಜಮೀನಿನಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಿದ್ದು,  
ತೃಪ್ತಿಕರವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುತ್ತದೆ ಎಂದು ದೃಢೀಕರಿಸಿರುತ್ತೇನೆ.

ರೈತರ ಹೆಸರು & ಸಹಿ

ಅನುಬಂಧ - 5

**Category of taluks based on the Ground water availability as per the Central Ground Water board**

Sl.No	Districts	Taluks	Category of taluk
1	Bagalakote	Badami	Over Exploited
2		Bagalakote	Over Exploited
3		Bilagi	Rainfed Safe
4		Hunagund	Rainfed Safe
5		Jhamakhandi	Semi Critical
6		Mudhol	Critical
7	Bangalore Rural	Devenahalli	Over Exploited
8		Doddaballapur	Over Exploited
9		Hoskote	Over Exploited
10		Nelamangala	Over Exploited
11	Bangalore Urban	Anekal	Over Exploited
12		Bangalore East	Over Exploited
13		Bangalore North	Over Exploited
14		Bangalore South	Over Exploited
15	Ballari	Ballari	Rainfed Safe
16		H.Bommanhalli	Over Exploited
17		Harapanahalli	Over Exploited
18		H. Hadagali	Semi Critical
19		Hosapet	Rainfed Safe
20		Kudligi	Semi Critical
21		Sandur	Rainfed Safe
22		Shiraguppa	Rainfed Safe
23	Belagavi	Athani	Over Exploited
24		Bailahongal	Semi Critical
25		Belagavi	Rainfed Safe
26		Chikkodi	Rainfed Safe
27		Gokak	Semi Critical
28		Hukkeri	Semi Critical

Sl.No	Districts	Taluks	Category of taluk
29		Khanapura	Rainfed Safe
30		Raibag	Rainfed Safe
31		Ramdurg	Over Exploited
32		Saudatti	Over Exploited
33	Bidar	Aurad	Rainfed Safe
34		Basava Kalyana	Rainfed Safe
35	Bidar	Bidar	Rainfed Safe
36		Bhalki	Semi Critical
37		Humnabad	Rainfed Safe
38	Chamarajanagar	Chamarajanagar	Semi Critical
39		Gundlupet	Over Exploited
40		Kollegala	Semi Critical
41		Yelandur	Semi Critical
42	Chikkaballapur	Bagepalli	Over Exploited
43		Chikkaballapur	Over Exploited
44		Chintamani	Over Exploited
45		Gudibande	Over Exploited
46		Gowribidanur	Over Exploited
47		Siddalagatta	Over Exploited
48	Chickmagalur	Chickmagalur	Rainfed Safe
49		Kadur	Over Exploited
50		Koppa	Rainfed Safe
51		Mudigere	Rainfed Safe
52		Narasimharajapura	Rainfed Safe
53		Sringeri	Rainfed Safe
54		Tarikere	Rainfed Safe
55	Chitradurga	Challakere	Over Exploited
56		Chitradurga	Over Exploited
57		Hiriyuru	Over Exploited
58		Holakere	Over Exploited
59		Hosadurga	Over Exploited

Sl.No	Districts	Taluks	Category of taluk
60		Molakalmur	Rainfed Safe
61	Dakshina Kannada	Bantwala	Rainfed Safe
62		Belthangady	Rainfed Safe
63		Mangaluru	Rainfed Safe
64		Puttur	Semi Critical
65		Sulya	Rainfed Safe
66		Davanagere	Channagiri
67	Davanagere		Critical
68	Harihara		Rainfed Safe
69	Honnali		Rainfed Safe
70	Jagaluru		Over Exploited
71	Dharwad		Dharwad
72		Hubli	Rainfed Safe
73		Kalaghatagi	Semi Critical
74		Kundagola	Rainfed Safe
75	Dharwad	Navalagunda	Rainfed Safe
76	Gadag	Gadag	Over Exploited
77		Mundaragi	Semi Critical
78		Naragund	Semi Critical
79		Ron	Over Exploited
80		Shirahatti	Rainfed Safe
81	Hassan	Aluru	Rainfed Safe
82		Arasikere	Over Exploited
83		Arkalagud	Rainfed Safe
84		Beluru	Rainfed Safe
85		Channarayana Patna	Critical
86		Hassan	Rainfed Safe
87		Holenarasipura	Rainfed Safe
88		Sakaleshpura	Rainfed Safe
89	Haveri	Byadagi	Semi Critical
90		Hanagal	Rainfed Safe

Sl.No	Districts	Taluks	Category of taluk
91		Haveri	Rainfed Safe
92		Hirekerur	Semi Critical
93		Ranibennur	Critical
94		Savanur	Rainfed Safe
95		Shiggaov	Rainfed Safe
96	Kalaburagi	Afzalpura	Rainfed Safe
97		Aland	Rainfed Safe
98		Chincholi	Rainfed Safe
99		Chittapur	Rainfed Safe
100		Jevargi	Rainfed Safe
101		Kalaburagi	Rainfed Safe
102		Sedam	Rainfed Safe
103	Kodagu	Madikeri	Rainfed Safe
104		Somwarpet	Rainfed Safe
105		Virajpet	Rainfed Safe
106	Kolar	Bangarpet	Over Exploited
107		Mulbagllu	Over Exploited
108		Malur	Over Exploited
109		Srinivasapura	Over Exploited
110		Kolar	Over Exploited
111	Koppala	Gangavathi	Rainfed Safe
112		Koppala	Rainfed Safe
113		Kushtagi	Rainfed Safe
114		Yelburga	Critical
115	Mandya	Krishnarajpet	Rainfed Safe
116		Maddur	Rainfed Safe
117		Malavalli	Semi Critical
118		Mandya	Semi Critical
119		Maddur	Rainfed Safe
120		Nagamangala	Rainfed Safe
121		Pandavapura	Rainfed Safe

Sl.No	Districts	Taluks	Category of taluk
122		Srirangapatna	Rainfed Safe
123	Mysore	Heggadadevanakote	Rainfed Safe
124		Hunasur	Rainfed Safe
125		Krishnarajanagar	Rainfed Safe
126		Nanjanagud	Rainfed Safe
127		Mysore	Semi Critical
128		Periyapatna	Rainfed Safe
129		T.Narsipura	Rainfed Safe
130	Raichur	Devadurga	Rainfed Safe
131		Lingasugur	Semi Critical
132		Manvi	Rainfed Safe
133		Raichur	Semi Critical
134		Sindhanur	Rainfed Safe
135	Ramanagara	Channapatna	Semi Critical
136		Magadi	Critical
137		Kanakapura	Over Exploited
138		Ramanagara	Over Exploited
139	Shivamogga	Bhadravathi	Rainfed Safe
140		Hosanagara	Rainfed Safe
141		Sagara	Rainfed Safe
142		Shikaripura	Rainfed Safe
143		Shimoga	Rainfed Safe
144		Soraba	Rainfed Safe
145		Thirthahalli	Rainfed Safe
146	Tumkur	Chikkanayakanahalli	Over Exploited
147		Gubbi	Rainfed Safe
148		Koratagere	Over Exploited
149		Kunigal	Rainfed Safe
150		Madhugiri	Over Exploited
151		Pavagada	Semi Critical
152		Sira	Critical



Sl.No	Districts	Taluks	Category of taluk
153		Tiptur	Over Exploited
154		Tumkur	Over Exploited
155		Turuvekere	Rainfed Safe
156	Udupi	Karkala	Rainfed Safe
157		Kundapur	Rainfed Safe
158		Udupi	Rainfed Safe
159	Uttara Kannada	Ankola	Rainfed Safe
160		Bhatkala	Rainfed Safe
161		Haliyal	Semi Critical
162		Honnavaara	Rainfed Safe
163		Karwar	Rainfed Safe
164		Kumta	Rainfed Safe
165		Mundagod	Rainfed Safe
166		Siddapura	Rainfed Safe
167		Sirsi	Rainfed Safe
168		Soopa	Rainfed Safe
169		Yellapur	Rainfed Safe
170	Vijayapura	Basavana Bagewadi	Semi Critical
171		Indi	Critical
172		Muddebihal	Semi Critical
173		Sindhagi	Rainfed Safe
174	Yadagir	Shahapur	Rainfed Safe
175		Surapur	Rainfed Safe
176		Yadagir	Semi Critical

Source: Cenral Ground water Board, South Western Region

ಅನುಬಂಧ - 6

Details of Total cost & Subsidy of Micro Irrigation Units as per Horticulture Tender Prices (Dated:02.12.2022)  
& as per GOI Indicative Cost indicated in 2021 GoI Guidelines (In Rs.)

Drip Irrigation Units:

Area in Hactres	Spacing											
	2.5m X 0.6 m			1.8m X 0.6m			1.5m X 0.6m			1.2m X 0.6m		
	Total Cost	Subsidy	Farmers Share	Total Cost	Subsidy	Farmers Share	Total Cost	Subsidy	Farmers Share	Total Cost	Subsidy	Farmers Share
<b>90% Subsidy (SF/MF, SC &amp; ST Farmers)</b>												
Upto 0.2	16100	14490	1610	18792	16912	1880	20720	18648	2072	23603	21243	2360
Upto 0.4	25353	22817	2536	30791	27712	3079	34663	31197	3466	40483	36435	4048
Upto 1.0	62195	55976	6219	79458	71513	7945	92239	83015	9224	110746	99671	11075
Upto 2.0	113596	102236	11360	149719	134748	14971	172714	155443	17271	209925	188933	20992
<b>45% Subsidy (Other Category Farmers)</b>												
Upto 0.2	16100	7245	8855	18792	8456	10336	20720	9324	11396	23603	10621	12982
Upto 0.4	25353	11409	13944	30791	13856	16935	34663	15598	19065	40483	18217	22266
Upto 1.0	62195	27988	34207	79458	35756	43702	92239	41508	50731	110746	49836	60910
Upto 2.0	113596	51118	62478	149719	67374	82345	172714	77721	94993	209925	94466	115459
Upto 3.0	174102	78346	95756	225830	101624	124206	262781	118251	144530	318204	143192	175012
Upto 4.0	243877	109744	134133	309672	139352	170320	363895	163753	200142	431360	194112	237248
Upto 5.0	304244	136910	167334	390493	175722	214771	452087	203439	248648	544481	245016	299465
<b>Sprinkler Irrigation Units:</b>												
Area in Hactres	Pipe diameter in mm											
	63 mm			75 mm			90 mm					
<b>90% Subsidy</b>												
Upto 0.4 Ha	10838	9754	1084	NA	NA	NA	NA	NA	NA			
Upto 1.0 Ha	17464	15718	1746	18763	16887	1876	NA	NA	NA			
Upto 2.0 Ha	24786	22307	2479	26607	23946	2661	NA	NA	NA			
<b>45% Subsidy</b>												
Upto 3.0 Ha	NA	NA	NA	NA	NA	NA	30334	13650	16684			
Upto 4.0 Ha	NA	NA	NA	NA	NA	NA	38050	17123	20927			
Upto 5.0 Ha	NA	NA	NA	NA	NA	NA	43336	19501	23835			

**IX. ಅ) ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳು:ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತ 742 ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಉದ್ದೇಶಗಳೊಂದಿಗೆ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿವೆ.**

1. ಬೆಳೆ ಆಯ್ಕೆ, ಬೆಳೆ ಉತ್ಪಾದನಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮಾಹಿತಿ ಮುಂತಾದ ವಿಷಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ರೈತರಿಗೆ ಆಧುನಿಕ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು.
2. ಕೃಷಿ ಪರಿಕರಗಳಾದ ಬೀಜ ರಸಗೊಬ್ಬರ, ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಔಷಧಿ ಮುಂತಾದವುಗಳನ್ನು ಸ್ಥಳೀಯವಾಗಿ ಒದಗಿಸಲು ಸಂಯೋಜನೆ ಮಾಡುವುದು
3. ಬೀಜ ಮೊಳಕೆ ಮತ್ತು ಗುಣಮಟ್ಟ ಪರೀಕ್ಷೆ, ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷೆ ಇತ್ಯಾದಿ ಮೂಲ ಪರೀಕ್ಷಾ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಸ್ಥಳೀಯವಾಗಿ ಒದಗಿಸುವುದು.
4. ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಮತ್ತು ಖಾಸಗಿ ವಲಯಗಳ ಬಿತ್ತನೆ ಮತ್ತು ಇತರ ಪರಿಕರಗಳ (ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳು) ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಾಗಿ ಸೌಲಭ್ಯ ಒದಗಿಸುವುದು.
5. ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಮತ್ತು ಖಾಸಗಿ ರಂಗಗಳ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಪರಿಕರಗಳ ತುಲನೆ/ಪರಿಶೀಲನೆಗೆ ಅವಕಾಶ ಒದಗಿಸುವುದು.

ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಎಲ್ಲಾ ಕಛೇರಿ ದಿವಸಗಳಂದು ಕಛೇರಿ ವೇಳೆಯಲ್ಲಿ (ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 10.00 ಘಂಟೆಯಿಂದ ಸಂಜೆ 5.30 ಘಂಟೆವರೆಗೆ) ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸತಕ್ಕದ್ದು. ಕಛೇರಿ ವೇಳೆಯಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಕಾರಣಕ್ಕೂ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಬಾಗಿಲು ಮುಚ್ಚಿರಕೂಡದು. ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಕಛೇರಿ ವೇಳೆಯಲ್ಲಿ ಸದಾ ಹಾಜರಿದ್ದು, ಭೇಟಿ ನೀಡುವ ರೈತರಿಗೆ ಅವಶ್ಯಕ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಲಹೆ ಮತ್ತು ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ನೀಡಬೇಕು ಹಾಗೂ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಸುವ್ಯವಸ್ಥೆ ಕಾಪಾಡಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು.

**ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದ ನಿರ್ವಹಿಸುವಲ್ಲಿ ತಾಲ್ಲೂಕು ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಜವಾಬ್ದಾರಿ:**

1. ಕೇಂದ್ರವಾರು ನಿಯೋಜಿಸಲಾದ ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿ ಒಬ್ಬರನ್ನು ಕೇಂದ್ರದ ದಿನನಿತ್ಯದ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಗೆ ಖಾಯಂ ಆಗಿ ನಿಯೋಜಿಸಬೇಕು ಹಾಗೂ ಇನ್ನುಳಿದ ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಯನ್ನು ಘಟಕವಾಗಿರಿಸಿಕೊಂಡು ಕಾರ್ಯವ್ಯಾಪ್ತಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಬೇಕು.
2. ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಸೇರಿದಂತೆ ಎಲ್ಲಾ ವಿಸ್ತರಣಾ ಅಧಿಕಾರಿ / ಕಾರ್ಯಕರ್ತರು ನಿಗದಿತ ಕೇಂದ್ರ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ವಾಸವಾಗಿರುವಂತೆ ಕ್ರಮವಹಿಸಬೇಕು.

ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡುವ ರೈತರ ವಿವರಗಳನ್ನು ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಸ್ಪಂದನ ವಹಿಯಲ್ಲಿ ದಾಖಲಿಸಿ ರೈತರಿಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಬೇಕು. ವಹಿಗಳ ಕಾಲಂಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿರಬೇಕು.

ಕ್ರ. ಸಂ.	ರೈತರ ಹೆಸರು /ವಿಳಾಸ	ಸಮಸ್ಯೆ	ಸಲಹೆ	ರೈತರ ರುಜು
1				
2				

ಸದರಿ ವಹಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ದಿವಸದ ಪ್ರಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಆ ದಿನದ ದಿನಾಂಕವನ್ನು ಕೆಂಪು ಶಾಯಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ನಮೂದಿಸಿರಬೇಕು. ರೈತರಿಗೆ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಸಲಹಾ ಚೀಟಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಈ ಮೇಲಿನ ವಹಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದಂತೆಯೇ ಬರೆದುಕೊಡತಕ್ಕದ್ದು. ಸಲಹಾ ಚೀಟಿಯ ನಮೂನೆಯನ್ನು ಅನುಬಂಧ-1 ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆಗೆ ಒಂದು ಸಲ ಬದಲಿಸಬೇಕು.

ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ತಮ್ಮ ಕಾರ್ಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ರೈತರ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನಾಧರಿಸಿ ನಿಯತವಾಗಿ ಗುಂಪುವಾರು ಭೇಟಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದನ್ವಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿ, ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯ ಹಾಗೂ ಇಲಾಖೆಯ ವಿವಿಧ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಬೇಕು. ಪಾಕ್ಷಿಕ ತರಬೇತಿಯ ಕಾಲಕ್ಕೆ ಸಜೀವ ಮಾದರಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನೀಡುವುದಲ್ಲದೆ ಪಡೆದ ಪರಿಹಾರಗಳನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ನೀಡಬೇಕು.

**ವಿಶೇಷ ಸೂಚನೆ:** ಸಂತೆಯ ದಿವಸಗಳಂದು ಎಲ್ಲಾ ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಹಾಗೂ ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ಪಶು ವೈದ್ಯಕೀಯ, ರೇಷ್ಮೆ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಇವೇ ಮುಂತಾದ ಕೃಷಿ ಸಂಬಂಧಿತ ಇಲಾಖೆಗಳ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯವರು (ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಇಲಾಖೆಗಳ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಸಂಯೋಜನೆಯೊಂದಿಗೆ ಏರ್ಪಾಡು ಮಾಡಬೇಕು) ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಹಾಜರಿದ್ದು ರೈತರಿಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಬೇಕು.

ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಹಿತಿ ವಿಸ್ತರಣೆ ಹಾಗೂ ಪ್ರದರ್ಶನದೊಂದಿಗೆ ಅಚ್ಚುಕಟ್ಟುತನ ಹಾಗೂ ಸ್ವಚ್ಛತೆಗೆ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡಬೇಕು. ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ವಚ್ಛತೆ ಮತ್ತು ನೀರಿನ ವ್ಯವಸ್ಥೆ, ನೀರಿನ ಶುಲ್ಕ, ವಿದ್ಯುತ್ ಶುಲ್ಕ, ಸಣ್ಣ ದುರಸ್ತಿ (ಇಲಾಖೆಯ ಕಟ್ಟಡಗಳಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ) ಮತ್ತು ದೂರವಾಣಿ ವೆಚ್ಚಗಳಿಗೆ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ 2401-00-001-1-01 ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ ಯೋಜನೆ (ಉಪ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ 071) ರಡಿ ಒದಗಿಸಲಾದ ಅನುದಾನವನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ.

ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಕಾಣಿಸಿದ ಮಾಹಿತಿ ಒದಗಿಸುವ ದಾಖಲೆ/ಪಟ್ಟಿಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಇಲಾಖೆಯ ವಿವಿಧ ಸುತ್ತೋಲೆಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರುವ ಪ್ರಕಾರ ದಾಖಲೆ /ವಹಿಗಳನ್ನು ವ್ಯವಸ್ಥಿತವಾಗಿ ಇರಿಸಿ ಪ್ರದರ್ಶಿಸತಕ್ಕದ್ದು.

1. ಜಿಲ್ಲೆ, ತಾಲ್ಲೂಕು ಹಾಗೂ ಹೋಬಳಿ ನಕಾಶೆ.
2. ಹೋಬಳಿಯ ಸಾಮಾನ್ಯ ಮಾಹಿತಿ
3. ರೈತರ ಸ್ಪಂದನ ವಹಿ
4. ಹಾಜರಿ ಪುಸ್ತಕ
5. ಮೇಲಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಭೇಟಿ ಪುಸ್ತಕ
6. ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯ ಹೆಸರುಗಳ ಪಟ್ಟಿ
7. ಚಲನವಲನ ಪುಸ್ತಕ
8. ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯ ಕಾರ್ಯವ್ಯಾಪ್ತಿ/ಕೇಂದ್ರ ಸ್ಥಾನ ಗುರುತಿಸುವ ನಕಾಶೆ
9. ಹೋಬಳಿಯ ಗ್ರಾಮವಾರು ಹಿಡುವಳಿಗಳ ಪಟ್ಟಿ
10. ಹೋಬಳಿಯ ಗ್ರಾಮವಾರು ಹಿಡುವಳಿಗಳ ಬೆಳೆವಾರು ಸಾಮಾನ್ಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಆವರಣ ವಿವರ ಹಾಗೂ ಮಳೆ ವಿವರ

11. ಹೋಬಳಿಯ ಗ್ರಾಮವಾರು ಹಿಡುವಳಿಗಳ ಬೆಳೆವಾರು ಕ್ಷೇತ್ರ ಆವರಣ ವಿವರ ( ಹಿಂದಿನ ಹತ್ತು ವರ್ಷಗಳ ವಿವರ)
12. ಬೆಳೆವಾರು, ತಳೆವಾರು ಬೀಜ, ರಸಗೊಬ್ಬರ, ಕೀಟನಾಶಕ, ಬೀಜೋಪಚಾರ ಔಷಧಿಗಳು, ಶಿಲೀಂಧ್ರನಾಶಕ, ಕಳೆನಾಶಕ, ಸಾವಯವ ಕೀಟನಾಶಕಗಳು ಐ.ಪಿ.ಎಂ. ಸಾಮಗ್ರಿಗಳು, ಬೆಳೆ ಸಮಸ್ಯೆ ಕುರಿತು ಸಜೀವ ಮಾದರಿಗಳು ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸಮಗ್ರ ವಿವರಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡ ಮಾಹಿತಿ ಮುಂತಾದವುಗಳ ಮಾದರಿಗಳು.
13. ಇಲಾಖಾವಾರು ಭಿತ್ತಿ ಪತ್ರಗಳ ವ್ಯವಸ್ಥಿತ ಪ್ರದರ್ಶನ ( ಸಾಗುವಳಿ ಕ್ರಮ, ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ, ಬೀಜ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಸಮಗ್ರ ಪೀಡೆ ನಿರ್ವಹಣೆ ಇವೇ ಮುಂತಾದ ವಿಷಯಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಭಿತ್ತಿ ಪತ್ರಗಳು ಹಾಗೂ ಇಲಾಖೆಯ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳು, ಉದಾ: ಕೃಷಿ ಪೇಟೆ, ಇತ್ಯಾದಿ)
14. ವಿವಿಧ ಬೆಳೆ ಉತ್ಪಾದನೆ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳ ಹಸ್ತಪ್ರತಿಗಳು
15. ಬೀಜ ಮೊಳಕೆ ಪರೀಕ್ಷಾ ಸಲಕರಣೆಗಳು ಹಾಗೂ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವಹಿ
16. ರಸಗೊಬ್ಬರ ಹಾಗೂ ಕೀಟನಾಶಕ ಮಾದರಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಲಕರಣೆಗಳು ಹಾಗೂ ವಹಿಗಳು
17. ಕೃಷಿ ಪರಿಕರ ಮಾರಾಟ (ಸರ್ಕಾರಿ ಹಾಗೂ ಖಾಸಗಿ) ಮಳಿಗೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ (ಲೈಸೆನ್ಸ್ ವಿವರಗಳೊಂದಿಗೆ)
18. ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿರುವ ಫಲಕದ ಮೇಲೆ ಚಾಲ್ತಿ ಪಾಕ್ಷಿಕದ ಮಹತ್ವದ ಸಂದೇಶಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ನಿನ್ನೆಯ ಪೇಟೆ ಧಾರಣೆಗಳು ಶೀರ್ಷಿಕೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಬೆಲೆಗಳನ್ನು ದೈನಿಕ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಿಂದ ಪಡೆದು ಬರೆಯತಕ್ಕದ್ದು.(ನಮೂನೆ ಅನುಬಂಧ -2 ರಲ್ಲಿರುವಂತೆ)
19. ತಾಲ್ಲೂಕು ಹಾಗೂ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಕ್ರಮವಾಗಿ ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ದ್ವೈಮಾಸಿಕದಲ್ಲಿ ಕನಿಷ್ಠ ಒಂದು ಬಾರಿ ಕೇಂದ್ರವನ್ನು ಸಂದರ್ಶಿಸಿ ನ್ಯೂನತೆಗಳನ್ನು ಸರಿಪಡಿಸಲು ಸಂದರ್ಶನವಹಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಪಷ್ಟ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.
20. ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದ ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿ ಕೆಲವೊಂದು ವಹಿಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಬೇಕಾಗಿದ್ದು ವಿವರಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧ-3 ರಲ್ಲಿ ನೀಡಿದೆ.

ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಪ್ರಗತಿಯ ವಿವರಗಳನ್ನು ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರವರು ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳು ದಿನಾಂಕ: 5 ರೊಳಗಾಗಿ ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಬೇಕು. ಎಲ್ಲಾ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಪ್ರಗತಿಯ ವಿವರಗಳನ್ನು ಪಡೆದು ತಾಲ್ಲೂಕು ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ದಿನಾಂಕ 5 ರೊಳಗಾಗಿ ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳೂ ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರವರಿಗೆ ತಲುಪಿಸತಕ್ಕದ್ದು. ಪ್ರಗತಿ ನಮೂನೆಯನ್ನು ಅನುಬಂಧ-4 ರಲ್ಲಿ ನೀಡಿದೆ.

### ಅನುಬಂಧ-1

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರ ಕೃಷಿ ಸಲಹಾ ಚೀಟಿ ಕ್ರ.ಸಂ _____ ದಿ: ರೈತರ ವಿಳಾಸ ಶ್ರೀ/ಶ್ರೀಮತಿ----- ಗ್ರಾಮ----- ಗ್ರಾ.ಪಂ.-----	ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರ ----- ತಾಲ್ಲೂಕು ಕೃಷಿ ಸಲಹಾ ಚೀಟಿ ಕ್ರ.ಸಂ: _____ ದಿನಾಂಕ: ರೈತರ ವಿಳಾಸ ಶ್ರೀ/ಶ್ರೀಮತಿ ----- ಗ್ರಾಮ ----- ಗ್ರಾ.ಪಂ -----
ಸಲಹೆಗಳು (ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ) _____ ರೈತರ ರುಜು ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿ _____ _____	ಅ.ಸಂ. _____ ಸಲಹೆಗಳು _____ ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿ

### ಅನುಬಂಧ-2

ಮಹತ್ವದ ಸಂದೇಶಗಳು

ಚಾಲ್ತಿ ಪಕ್ಷ-----ರಿಂದ----- ರವರೆಗೆ

ಕ್ರ.ಸಂ	ಬೆಳೆ	ಸಂದೇಶ
1		
2		

ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಕೃಷಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಂದೇಶಗಳು

1. -----

2. \_\_\_\_\_

ನಿನ್ನೆಯ ಪೇಟೆ ಧಾರಣೆಗಳು \_\_\_\_\_ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ

ಅ.ಸಂ	ಸರಕು	ದರ ರೂ. ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ ಗೆ
1		
2		

### ಅನುಬಂಧ-3

ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದ ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿ ನಿರ್ವಹಿಸತಕ್ಕ ವಹಿಗಳು.

1. ದಿನಚರಿ
2. ದಾಸ್ತಾನು ವಹಿ (ಜಡವಸ್ತು)
3. ದಾಸ್ತಾನು ವಹಿ (ತಾಂತ್ರಿಕ)
4. ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷೆ ಅನುಸರಣೆ
5. ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ( ಕಿರುಚೀಲ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಸಹಿತ)
6. ಬೆಳೆ ಕಟಾವು ಪ್ರಯೋಗಗಳ ವಿವರಗಳು
7. ಇಲಾಖಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳು.
8. ಪಾಕ್ಷಿಕ ತರಬೇತಿ ನಡವಳಿಗಳು
9. ಹಾಜರಾತಿ ಮಾಹಿತಿ ಕಡತ
10. ಮೇಲಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಂದ ಬಂದ ಪತ್ರಗಳು ಹಾಗೂ ಅವುಗಳಿಗೆ ನೀಡಿದ ಉತ್ತರಗಳ ಕಡತ
11. ವಿಶಿಷ್ಟ ಸಾಧನೆಗಳು
12. ಬೆಳೆ ಉತ್ಪಾದನಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
13. ರಿಯಾಯಿತಿ ಸೌಲಭ್ಯ ವಿತರಣಾ ವಹಿ
14. ನೀರಾವರಿ ಮೂಲವಾರು ಬೆಳೆ ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಗತಿ
15. ನಗದು ಪುಸ್ತಕ - (ದೈನಂದಿನ ಆಧಾರದಲ್ಲಿ ಬ್ಯಾಂಕಿಗೆ ಹಣ ಜಮಾ ಕಾರ್ಯಕ್ಕೆ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಇರಬೇಕು)
16. ಎರಡು ಪ್ರತ್ಯೇಕ (ಸೇವಾಶುಲ್ಕ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ ಬಾಬು ಕುರಿತು) ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಗಳ ಲೆಕ್ಕ ಪುಸ್ತಕಗಳು (ಬ್ಯಾಂಕ್ ಗಳು ನೀಡಿದ್ದು ಮಾತ್ರ)
17. ದಾಸ್ತಾನು ವಹಿ
18. ಮೊಳಕೆ ಪರೀಕ್ಷೆ ವಹಿ
19. ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷೆ ವಹಿ
20. ಬೆಳೆ ಕಟಾವು ಪ್ರಯೋಗಗಳ ವಿವರಗಳು
21. ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ವಹಿ
22. ಬೆಳೆ ಕ್ಷೇತ್ರ (ಬೆಳೆ ಪತ್ರಿಕೆ ವಹಿ)
23. ವಿಶಿಷ್ಟ ಸಾಧನೆಗಳು

**ಅನುಬಂಧ-4**

ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಪ್ರಗತಿ ವರದಿ

2022-23 ನೇ ಸಾಲಿನ \_\_\_\_\_ಮಾಹೆಯ ಅಂತ್ಯದ ವರದಿ

( ದಿನಾಂಕ: 01.04.2022 ರ -----ಮಾಹೆಯ ಅಂತ್ಯದವರೆಗಿನ ಸಂಚಿತ ವರದಿ)

ಕ್ರ.ಸಂ.	ತಾಲ್ಲೂಕು	ಸಂದರ್ಶಿಸಿದ ರೈತರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಸಲಹೆ ಪಡೆದ ರೈತರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಬೀಜ ಪಡೆದ ರೈತರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಔಷಧಿ ಪಡೆದ ರೈತರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕೃಷಿ ಉಪಕರಣ ಪಡೆದ ರೈತರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಔಷಧಿ ಸಿಂಪರಣಾ ಉಪಕರಣ ಪಡೆದ ರೈತರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಇತರೆ ಉದ್ದೇಶಗಳಿಗಾಗಿ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ರೈತರ ಸಂಖ್ಯೆ
1	2	3	4	5	6	7	8	9
ಒಟ್ಟು								

**ಜಿಲ್ಲೆ:**

ಸೇವಾ ಶುಲ್ಕ ಸಂಗ್ರಹಣಾ ವಿವರ							ಒಟ್ಟು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾದ ಸೇವಾ ಶುಲ್ಕ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ	ಷರಾ
ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿ ಪರಿಶೀಲನೆ		ಬೀಜ ಪರಿಶೀಲನೆ		ಬೀಜ ಮಾರಾಟ		ಇತರೆ ಬಾಬು		
ಮಣ್ಣು ಮಾದರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಸೇವಾ ಶುಲ್ಕ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ	ಮಾದರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಸೇವಾ ಶುಲ್ಕ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ	ಪ್ರಮಾಣ ಕಿ.ಗಳಲ್ಲಿ	ಸೇವಾ ಶುಲ್ಕ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ	ಸೇವಾ ಶುಲ್ಕ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ	8	9
1	2	3	4	5	6	7	8	9



## ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ನಿಯೋಜನೆ(ಯೋಜನೆ)

ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 2401-00-001-1-01, ಉಪ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ:015

2013-14 ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ನಿಯೋಜನೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ರಾಜ್ಯ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. 2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 2401-00-001-1-01, ಉಪ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ:015 ರಲ್ಲಿ ರೂ. 100.00 ಲಕ್ಷಗಳ ಅನುದಾನವನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅಂತಿಮ ವರ್ಷದ (RAWE ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಕನಿಷ್ಠ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಕೌಶಲ್ಯ, ಕ್ಷೇತ್ರ ಅನುಭವ ಮತ್ತು ಜ್ಞಾನಕ್ಕಾಗಿ ಅವರನ್ನು ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ಕನಿಷ್ಠ ಮೂರು ತಿಂಗಳ ಅವಧಿಗೆ ನಿಯೋಜಿಸಲು ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ಕನಿಷ್ಠ ಮೂರು ತಿಂಗಳ ಅವಧಿಗೆ ನಿಯೋಜಿಸಲಾದ ಪ್ರತಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗೆ ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳು ರೂ.3000/- ರಂತೆ ಗೌರವಧನ ನೀಡಲು ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸಲಾಗುವುದು.

ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದವರು ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರವಾರು ನಿಯೋಜಿಸಿರುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿವರ, ನಿಯೋಜನೆಯ ಅವಧಿ (ದಿನಾಂಕ: ಇಂದ-ರವರೆಗೆ)ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ನೀಡುವ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರ /ವಿಷಯ ತಜ್ಞರ ಹೆಸರು, ದೂರವಾಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ ಹಾಗೂ ನಿಯೋಜನೆಯ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ತಿಳಿಸಿರುವ ಪಠ್ಯಕ್ರಮ/ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಕರ್ತವ್ಯದ ವಿವರಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತಾರೆ.

ಎಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ನಿಯೋಜಿಸಿದಾಗ ಸದರಿಯವರಿಗೆ ಸಹಕರಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು.

## ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ಹೊರಗುತ್ತಿಗೆ ಆಧಾರದಲ್ಲಿ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ನಿಯೋಜನೆ

ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 2401-00-001-1-01, ಉಪ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ:034

2014-15 ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ಹೊರಗುತ್ತಿಗೆ ಆಧಾರದಲ್ಲಿ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ನಿಯೋಜನೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ರಾಜ್ಯ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. 2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳ ದಾಸ್ತಾನು ನಿರ್ವಹಣೆ ಹಾಗೂ ದಾಖಲಾತಿ ನಿರ್ವಹಣೆಗಾಗಿ ಹೊರಗುತ್ತಿಗೆ ಆಧಾರದಲ್ಲಿ ಮೇಲೆ ಆಯಾ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳು ಇ-ಟೆಂಡರ್ ಮೂಲಕ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ಒಬ್ಬರಂತೆ ನಿಯೋಜಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು.

ಕೃಷಿ ಆಯುಕ್ತಾಲಯ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 2401-00-001-1-01, ಉಪ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 034 ರ ಅನುದಾನದಲ್ಲಿ ವೇತನ ಪಾವತಿ ಮಾಡುವುದು. ನಂತರ ಪೂರ್ಣ ಮಾಹಿತಿಯುಳ್ಳ ವರದಿಯನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಯ ಉಪ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರ) ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರಿಗೆ ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯಲೆಕ್ಕಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಕಳುಹಿಸತಕ್ಕದ್ದು.

ಅನುಬಂಧ  
2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನ ರಾಜ್ಯವಲಯ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ : 2401-00-001-1-01, ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 034  
ಕೃಷಿ ಆಯುಕ್ತಾಲಯ ಯೋಜನೆಯಡಿ (ರೈ.ಸಂ.ಕೇ.ಗಳಲ್ಲಿ ಹೊರಗುತ್ತಿಗೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ  
ದಾಸ್ತಾನು ನಿರ್ವಹಣಾ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ನಿಯೋಜನೆ ಗೌರವಧನ ಪಾವತಿಗಾಗಿ) (ಆರ್ಥಿಕ:  
ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)

ಕ್ರ.ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹೆಸರು	ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ವಾರ್ಷಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
1	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	18	51.82
2	ಬೆಂಗಳೂರು (ಗ್ರಾ & ನ)	28	79.21
3	ಬೆಳಗಾವಿ	35	97.72
4	ಬಳ್ಳಾರಿ	13	35.62
5	ಬೀದರ್	30	84.22
6	ಚಾಮರಾಜನಗರ	16	46.42
7	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	26	73.42
8	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	34	95.02
9	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	22	62.62
10	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	16	46.42
11	ದಾವಣಗೆರೆ	20	57.22
12	ಧಾರವಾಡ	14	41.02
13	ಗದಗ	11	32.92
14	ಕಲಬುರ್ಗಿ	32	89.62
15	ಹಾಸನ	38	105.82
16	ಹಾವೇರಿ	19	54.52
17	ಕೊಡಗು	16	46.42
18	ಕೋಲಾರ	27	76.12
19	ಕೊಪ್ಪಳ	20	57.22
20	ಮಂಡ್ಯ	31	86.92
21	ಮೈಸೂರು	33	92.32
22	ರಾಯಚೂರು	37	103.12
23	ರಾಮನಗರ	18	51.82
24	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	40	111.22
25	ತುಮಕೂರು	50	138.22
26	ಉಡುಪಿ	9	27.52
27	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	35	97.72
28	ವಿಜಯಪುರ	20	57.22
29	ಯಾದಗಿರಿ	16	46.42
30	ವಿಜಯನಗರ	18	54.13
<b>ಒಟ್ಟು</b>		<b>742</b>	<b>2100.00</b>

ಷರಾ: ಷರಾ: 2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರೈ.ಸಂ. ಕೇಂದ್ರ ಗಳಲ್ಲಿ ಹೊರ ಗುತ್ತಿಗೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ಸೇವೆಯನ್ನು ಈಗಾಗಲೇ ನೀಡಿರುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮಿತಿಯೊಳಗೆ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ತಿಳಿಸಿದೆ.

## ವಿಸ್ತರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ರೈತರ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ

ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 2401-00-001-1-01 ಉ. ಶೀ: 059

**ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶ:** ವಿಸ್ತರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳ ನಿರ್ವಹಣಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಮತ್ತು ರೈತರ/ ರೈತ ಮಹಿಳೆಯರ ವೃತ್ತಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು. 2023-24ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿಗಾಗಿ ರೂ.60.00 ಲಕ್ಷಗಳ ಅನುದಾನವನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.

★ ರಾಜ್ಯದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮತ್ತು ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಲ್ಪಡುವ ವಿವಿಧ ತರಬೇತಿ/ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ/ ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರ್ಣ ಇತ್ಯಾದಿಗಳಿಗೆ ವಿಸ್ತರಣಾಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನು ನಿಯೋಜಿಸಲು ತಗಲುವ ತರಬೇತಿ ಶುಲ್ಕ ಮತ್ತು ಇತರೆ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಯಿಂದ ಭರಿಸಲಾಗುವುದು. ಹೊಸದಾಗಿ ನೇಮಕಗೊಂಡ ಅಥವಾ ಹಾಲಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಬುನಾದಿ ತರಬೇತಿ / ಪುನಶ್ಚೇತನ ತರಬೇತಿ, ಅಧ್ಯಯನ ಪ್ರವಾಸ ಇತ್ಯಾದಿಗಳಿಗೆ ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಯಿಂದ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ / ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆಮಾಡಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುವುದು.

★ ರೈತರು/ರೈತ ಮಹಿಳೆಯರ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿನ ವೃತ್ತಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ನೆರವಾಗುವಂತೆ ವಿಶೇಷ ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸುವುದು. ಖುಷಿ ಬೇಸಾಯ, ವಿವಿಧ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿನ ನೂತನ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳು, ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ, ಕೃಷಿ ಸಂಬಂಧಿತ ಉಪ ಕಸುಬುಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಕೌಶಲ್ಯಾಧಾರಿತ ತರಬೇತಿ, ಅಧ್ಯಯನ ಪ್ರವಾಸ ಇತ್ಯಾದಿಗಳಿಗೆ ತಗಲುವ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಭರಿಸುವುದು.

### 1. ವಿಶೇಷ ತರಬೇತಿಗಳು:

ಸ್ಥಳೀಯ ಆಯ್ಕೆ ರೈತರು/ ರೈತ ಮಹಿಳೆಯರ ಬೇಡಿಕೆಗಳಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ವೃತ್ತಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ನೆರವಾಗುವಂತೆ ವಿಶೇಷ ತರಬೇತಿಗಳಾದ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ದುರಸ್ತಿ ( ಟ್ರ್ಯಾಕ್ಟರ್, ಪವರ್ ಟಿಲ್ಲರ್, ಸ್ಪ್ರೇಯರ್ಸ್, ಡೀಸೆಲ್ ಪಂಪ್ ಸೆಟ್ಸ್ ಇತ್ಯಾದಿ) ಕೃಷಿ ಸಂಬಂಧಿತ ಉಪ ಕಸುಬು/ ಕೃಷಿ ಉದ್ಯಮಗಳು ಸೇರಿದಂತೆ ಜೇನು ಕೃಷಿ, ಕೋಳಿ, ಕುರಿ, ಹಂದಿ, ಮೊಲ ಮತ್ತು ಮೀನು/ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನು ಸಾಕಾಣಿಕೆ, ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ ಕೌಶಲ್ಯಾಧಾರಿತ ತರಬೇತಿ, ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ, ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ, ಭೂಸಮೃದ್ಧಿ, ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಧಾರೆ-ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ಬಾಡಿಗೆ ಆಧಾರಿತ ಸೇವಾ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಎಲ್ಲಾ ಮಾಹಿತಿಗಳು ಯೋಜನೆಗಳು ಮುಂಚೂಣಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡಂತೆ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ-ನರ್ಸರಿ/ಸಸಿಮಡಿ ತಯಾರಿಕೆ ಕುರಿತು ವಿಶೇಷ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಆರು ದಿವಸಗಳ ಅವಧಿಗೆ ತಲಾ 30 ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಏರ್ಪಡಿಸಬೇಕು. ಸದರಿ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಜೊತೆ ಚರ್ಚಿಸಿ ಕರಷಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಪ್ರಚಲಿತ ವಿದ್ಯಮಾನಗಳ ಬಗ್ಗೆ ನೀಡುವುದು ಹಾಗೂ ಜಿಲ್ಲಾ ಕೃಷಿ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಏರ್ಪಡಿಸುವುದು. ಆರು ದಿನಗಳ ತರಬೇತಿ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಒಂದು ದಿನವನ್ನು ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿಗೆ ಮೀಸಲಿರಿಸುವುದು. ವಿಶೇಷ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಕನಿಷ್ಠ 20 ಜನ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳಿದ್ದಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸುವುದು.

• ಈ ತರಬೇತಿಗಳಿಗೆ ವಿಷಯಾಧಾರಿತ (Need based curriculum) ಹಾಗೂ ಸ್ಥಳೀಯ ಅವಶ್ಯಕತೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವುದು.

• ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಮುಂಚಿತವಾಗಿ ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ (Shortlist) ದಿನ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ/ ರೈತರ ವಾಟ್ಸಾಪ್ ಗುಂಪು/ ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ ಕಚೇರಿಗಳ ಸೂಚನಾ ಫಲಕಗಳಲ್ಲಿ, ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಸೂಚನಾ ಫಲಕಗಳಲ್ಲಿ, ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಆತ್ಮ ಸಿಬ್ಬಂದಿ (ATM & BTM) ಮೂಲಕ ವ್ಯಾಪಕ ಪ್ರಚಾರ ನೀಡುವುದು.

• ರೈತರಿಂದ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಿ ತರಬೇತಿ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವುದು.

• ತರಬೇತಿಗೆ ರೈತರನ್ನು ನೋಂದಾಯಿಸಬೇಕು (Registration) ಮತ್ತು ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಲು ಕೊನೆಯ ದಿನಾಂಕವನ್ನು ಮುಂಚಿತವಾಗಿ ಪ್ರಕಟಿಸಬೇಕು.

• ತರಬೇತಿಯ ವಿಷಯ ಸೂಚಿಯನ್ನು (Calender of Activities) ನೀಡುವುದು.

• ಇಲಾಖೆಯಲ್ಲಿನ ಇತರ ಎಲ್ಲಾ ಯೋಜನೆಗಳ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಆಧ್ಯತೆಯ ಮೇರೆಗೆ ಜಿಲ್ಲಾ ಕೃಷಿ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ನಡೆಸುವುದು.

**ಪ್ರತಿ ತರಬೇತಿಗೆ ತಗಲುವ ವೆಚ್ಚದ ವಿವರಗಳು (ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)**

ಕ್ರ.ಸಂ	ಆರು ದಿನಗಳ ತರಬೇತಿ	ರೈತರ ತರಬೇತಿ	ಷರಾ
1	ಪ್ರಯಾಣ ವೆಚ್ಚ	6500	ತರಬೇತಿ ಕಾಲಕ್ಕೆ ಶ್ರವಣ - ದೃಶ್ಯ ಸಾಧನಗಳು, ಮಾದರಿಗಳು ಇತ್ಯಾದಿಗಳನ್ನು ಬಳಸಬೇಕು. ಸಾಧ್ಯವಾದಷ್ಟು ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿ ಮತ್ತು ಕೌಶಲ್ಯ ಕಲಿಕೆಗೆ ಅವಕಾಶ ನೀಡಬೇಕು.
2	ಬೋರ್ಡಿಂಗ್ ವೆಚ್ಚ (200x30X6)	36000	
3	ಅತಿಥಿ ಉಪನ್ಯಾಸ (ಪ್ರತಿ ಉಪನ್ಯಾಸಕ್ಕೆ ರೂ.500 ರಂತೆ)	7500	
4	ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿ	6000	
5	ತರಬೇತಿ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳು	1500	
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>57500</b>	

ಜಿಲ್ಲಾ ಕೃಷಿ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ನಡೆಸಿದ ತರಬೇತಿಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳು ದಿನಾಂಕ 5 ರೊಳಗಾಗಿ ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಬೇಕು. ತರಬೇತಿ ವಿವರಗಳ ನಮೂನೆಯನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ನೀಡಿದೆ.

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಯೋಜನೆ	ಲೆ.ಶೀ.	ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆ	ಆರ್ಥಿಕ ಗುರಿ	ಆರ್ಥಿಕ ಸಾಧನೆ	ತರಬೇತಿ ವಿಷಯ	ಹಾಜರಿದ್ದ ರೈತರ/ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ/ತಂಡ
---------	-------	--------	----------------	-------------	--------------	-------------	-------------------------------------

**2. ರೈತರಿಗೆ/ ರೈತ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಅಧ್ಯಯನ ಪ್ರವಾಸ**

ರೈತ/ರೈತ ಮಹಿಳೆಯರಿಗಾಗಿ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಅಧ್ಯಯನ ಪ್ರವಾಸವನ್ನು ಅರ್ಥಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಏರ್ಪಡಿಸಲು ಕ್ರಮವಹಿಸಬೇಕು. ಈ ಪ್ರವಾಸಕ್ಕೆ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ತರಬೇತಿ ಹೊಂದಿರುವ, ಸಂವೇದನಾ ಶೀಲ ಮತ್ತು ಪ್ರಗತಿಪರ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಬೇಕು. ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ, ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ವಿಜೇತರಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡುವುದು. ನಾಲ್ಕು ದಿನಗಳ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಮೊದಲನೇ ದಿನ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಅಭಿಶಿಕ್ಷಣ (Orientation) ತರಬೇತಿ ಏರ್ಪಡಿಸಿ ನಂತರ ಮೂರು ದಿನಗಳನ್ನು ಅಧ್ಯಯನ ಪ್ರವಾಸಕ್ಕಾಗಿ ಹತ್ತಿರದ ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು, ಉತ್ತಮ ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳು, ಕೃಷಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ/ ಕೃಷಿ ಪಂಡಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿ/ ಪ್ರಗತಿಪರ ಕೃಷಿಕರ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಯಶಸ್ವಿ ಉದ್ಯಮ/ ಕ್ರಿಯಾತ್ಮಕ ಗುಂಪುಗಳು ಇತ್ಯಾದಿ ಸ್ಥಳಗಳಿಗೆ ಪ್ರವಾಸ

ಏರ್ಪಡಿಸಬೇಕು. ಪ್ರತಿ ತಂಡದಲ್ಲಿ ಗರಿಷ್ಠ 40 ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ರೂ.115000/- ರವರೆಗೆ ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸುವುದು.

**ನಾಲ್ಕು ದಿನಗಳ ರೈತರಿಗೆ/ ರೈತ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಅಧ್ಯಯನ ಪ್ರವಾಸದ ವೆಚ್ಚದ ವಿವರ (ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)**

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿವರ	ಮೊತ್ತ
1.	ವಾಸ್ತವಿಕ ಸಪ್ತಾಯಾಣ ವೆಚ್ಚ (ಹಳ್ಳಿಯಿಂದ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಹೋಗುವ ವೆಚ್ಚ)	8,000.00
2.	ಅಭಿಶಿಕ್ಷಣ (Orientation) ತರಬೇತಿ ವೆಚ್ಚ (40X1X200)	8,000.00
3.	50 ಆಸನಗಳುಳ್ಳ ಕೆ.ಎಸ್.ಆರ್.ಟಿ.ಸಿ. ಬಸ್ (ದಿನಕ್ಕೆ ಕನಿಷ್ಠ 350 ಕಿ.ಮೀ.) ರೂ. 33/ಕಿ.ಮೀ.(33*3*350)	34,650.00
4.	ಬೋರ್ಡಿಂಗ್ ವೆಚ್ಚ ಮತ್ತು ವಾಸ್ತವ್ಯ ವೆಚ್ಚ (450X3X40)	54,000.00
5.	ಇತರೆ ವೆಚ್ಚ	10,350.00
<b>ಒಟ್ಟು</b>		<b>1,15,000.00</b>

ಕೆ.ಎಸ್.ಆರ್.ಟಿ.ಸಿ. ವಾಸ್ತವಿಕ ಚಾಲ್ತಿ ದರದನ್ವಯ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಭರಿಸಲು ಬೋರ್ಡಿಂಗ್ ವೆಚ್ಚ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಇತರೆ ಘಟಕಗಳ ಬಲಾವಣೆಗೆ ಅನುಮತಿಸಿದೆ. ಆದರೆ, ಅಧ್ಯಯನ ಪ್ರವಾಸಕ್ಕೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಒಟ್ಟಾರೆ ಮೊತ್ತ ಮೀರದಂತಿರಬೇಕು.

ವಿಶೇಷ ಸೂಚನೆ:

- ಯೋಜನೆಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಒಟ್ಟು ಅನುದಾನದಲ್ಲಿ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿಗೆ ಕನಿಷ್ಠ **17.15%**, ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡಕ್ಕೆ **6.95%**, ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಕನಿಷ್ಠ **33%** ಮತ್ತು ಅಲ್ಪಸಂಖ್ಯಾತರಿಗೆ ಕನಿಷ್ಠ **15%** ರಷ್ಟು ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸಬೇಕು.
- ಮಾಹವಾರು ಪ್ರಗತಿ ವರದಿಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುವಾಗ ಎಸ್.ಸಿ. ಎಸ್.ಟಿ. ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಮತ್ತು ಅಲ್ಪಸಂಖ್ಯಾತರಿಗೆ ಭರಿಸಿದ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ತಪ್ಪದೇ ನಮೂದಿಸಬೇಕು
- ಅತಿಥಿ ಉಪನ್ಯಾಸಕರನ್ನು ಕರೆತರಲು ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ವ್ಯಾಹನ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಇಲ್ಲದಿದ್ದಲ್ಲಿ, ಅತಿಥಿ ಉಪನ್ಯಾಸಕರಿಗೆ ವಾಸ್ತವಿಕ ಪ್ರಯಾಣ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ನೀಡುವುದು.
- ಸಾಂಸ್ಥಿಕ ತರಬೇತಿ ಘಟಕದ ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸುವಾಗ ಜಿಲ್ಲಾ ಕೃಷಿ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳು- ಜಿಲ್ಲಾ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ನೀಡಿರುವ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳನ್ನು ತಪ್ಪದೇ ಪರಿಪಾಲಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
- ಜಿಲ್ಲಾ ಕೃಷಿ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ 3 ದಿನಗಳ ಸಾಂಸ್ಥಿಕ ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು ರೈತರ/ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕರ್ತರಿಗೆ ಈಗಾಗಲೇ ನೀಡುತ್ತಿದ್ದು, ಸದರಿ ತರಬೇತಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ತಂಡದಲ್ಲಿ 30 ರೈತರು/ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕರ್ತರಿಗೆ ಕ್ರಮವಾಗಿ ರೂ.36000/- ಮತ್ತು 29,500/- ಗಳ ಅನುದಾನವನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ,

ಸಾಂಸ್ಥಿಕ ತರಬೇತಿಗೆ(ರೈತರ/ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕರ್ತರ)ತಗಲುವ ವಿಚ್ಛದ ವಿವರ(ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)

ಕ್ರ.ಸಂ	ಸಾಂಸ್ಥಿಕ ತರಬೇತಿ(1 ದಿನ)	ರೈತರ ತರಬೇತಿ	ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕರ್ತರ ತರಬೇತಿ
1.	ಪ್ರಯಾಣ ವೆಚ್ಚ(ವಾಸ್ತವಿಕ)	6500	-
2.	ಬೋರ್ಡಿಂಗ್ ವೆಚ್ಚ(200*50*1)	10000	10000
3.	ಅತಿಥಿ ಉಪನ್ಯಾಸ(ಪ್ರತಿ ಉಪನ್ಯಾಸಕ್ಕೆ ರೂ.500/-)	2000	2000
4.	ಬಾಡಿಗೆ ವಾಹನದ ವೆಚ್ಚ	3000	3000
5.	ತರಬೇತಿ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳು ಮತ್ತು ಇತರೆ	1500	1500
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>23000</b>	<b>16500</b>

ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 2401-00- 001-1-01 ಉ. ಶೀ: 059 (ಭೌತಿಕ-ಸಂಖ್ಯೆ, ಅರ್ಥಿಕ- ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)

ಕ್ರ.ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆ	ವಿಶೇಷ ತರಬೇತಿ		ಅಧ್ಯಯನ ಪ್ರವಾಸ		ಸಾಂಸ್ಥಿಕ ತರಬೇತಿ				ಒಟ್ಟು	
						ರೈತರು		ವಿ.ಕಾ			
		ಭೌ	ಆ	ಭೌ	ಆ	ಭೌ	ಆ	ಭೌ	ಆ	ಭೌ	ಆ
1	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	30	0.575	40	1.15	60	0.72	30	0.295	160	2.74
3	ಬೆಂಗಳೂರು (ನ)	30	0.575	40	1.15	60	0.72	30	0.295	160	2.74
4	ಬೆಳಗಾವಿ	30	0.575	40	1.15	60	0.72	30	0.295	160	2.74
5	ಬಳ್ಳಾರಿ	30	0.575	40	1.15	60	0.72	30	0.295	160	2.74
6	ಬೀದರ್	30	0.575	40	1.15	30	0.36	30	0.295	130	2.38
7	ವಿಜಯಪುರ	30	0.575	40	1.15	60	0.72	30	0.295	160	2.74
8	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	30	0.575	40	1.15	30	0.36	30	0.295	130	2.38
9	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	30	0.575	40	1.15	60	0.72	30	0.295	160	2.74
10	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	30	0.575	40	1.15	60	0.72	30	0.295	160	2.74
11	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	30	0.575	40	1.15	30	0.36	30	0.295	130	2.38
12	ದಾವಣಗೆರೆ	30	0.575	40	1.15	60	0.72	30	0.295	160	2.74
13	ಧಾರವಾಡ	30	0.575	40	1.15	60	0.72	30	0.295	160	2.74
14	ಕಲಬುರಗಿ	30	0.575	40	1.15	60	0.72	30	0.295	160	2.74
15	ಹಾಸನ	30	0.575	40	1.15	60	0.72	30	0.295	160	2.74
16	ಹಾವೇರಿ	30	0.575	40	1.15	30	0.36	30	0.295	130	2.38
17	ಕೊಡಗು	30	0.575	40	1.15	60	0.72	30	0.295	160	2.74
18	ಕೊಪ್ಪಳ	30	0.575	40	1.15	30	0.36	30	0.295	130	2.38
19	ಮಂಡ್ಯ	30	0.575	40	1.15	60	0.72	30	0.295	160	2.74
20	ಮೈಸೂರು	30	0.575	40	1.15	60	0.94	30	0.295	160	2.96
21	ರಾಯಚೂರು	30	0.575	40	1.15	30	0.36	30	0.295	130	2.38
22	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	30	0.575	40	1.15	30	0.36	30	0.295	130	2.38
23	ತುಮಕೂರು	30	0.575	40	1.15	30	0.36	30	0.295	160	2.38
24	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	30	0.575	40	1.15	30	0.36	30	0.295	130	2.38
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>690</b>	<b>13.225</b>	<b>920</b>	<b>26.45</b>	<b>1110</b>	<b>13.54</b>	<b>690</b>	<b>6.785</b>	<b>3440</b>	<b>60.00</b>

**ಜಿಲ್ಲಾ ಕೃಷಿ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ( ಸಾಮಗ್ರಿಗಳ)- ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ: 2401-00- 001-1-01 ಉ. ಶಿ.:200**

ರಾಜ್ಯ ವಲಯದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ 2023-24 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರೂ. 75.00 ಲಕ್ಷ ಅನುದಾನ ಒದಗಿಸಿದ್ದು, ಜಿಲ್ಲಾ ಕೃಷಿ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ವೆಚ್ಚ (ಸಾಮಗ್ರಿಗಳ ಖರೀದಿ, ಸೌರಶಕ್ತಿ ಉಪಕರಣಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಮಳೆ ನೀರು ಕೊಯ್ಲು ನಿರ್ವಹಣೆ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ತರಬೇತಿಗೆ ಬೇಕಾಗುವ ಪೂರಕ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳ ಖರೀದಿ, ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರ ಹಾಗೂ ವಸತಿ ನಿಲಯಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಉದಾ:ಸಣ್ಣ ಪುಟ್ಟ ಕಿಟಕಿ ರೀಪೇರಿ, ಕೊಳಾಯಿ, ವಿದ್ಯುತ್, ಅಡುಗೆ ಕೋಣೆ ರಿಪೇರಿ ಕಾರ್ಯ, ಸ್ವಚ್ಛತೆ ಕಾರ್ಯ ಇತ್ಯಾದಿ) ಮತ್ತು ಕಚೇರಿ ವೆಚ್ಚಕ್ಕಾಗಿ ಒದಗಿಸಿಕೊಂಡಿರುವ ಅನುದಾನದ ವಿವರವನ್ನು ಈ ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

**(ಆರ್ಥಿಕ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)**

ಕ್ರ.ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆ	ಕಛೇರಿ ವೆಚ್ಚ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ವೆಚ್ಚ
1	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	4.00
2	ಬೆಂಗಳೂರು (ನ)	2.00
3	ಬೆಳಗಾವಿ	4.00
4	ಬಳ್ಳಾರಿ	4.00
5	ಬೀದರ್	3.00
6	<b>ವಿಜಯಪುರ</b>	4.00
7	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	3.00
8	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	3.00
9	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	3.00
10	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	2.00
11	ದಾವಣಗೆರೆ	3.00
12	ಧಾರವಾಡ	4.00
13	ಕಲಬುರಗಿ	3.00
14	ಹಾಸನ	3.00
15	ಹಾವೇರಿ	4.00
16	ಕೊಡಗು	3.00
17	ಕೊಪ್ಪಳ	3.00
18	ಮಂಡ್ಯ	4.00
19	ಮೈಸೂರು	3.00
20	ರಾಯಚೂರು	3.00
21	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	4.00
22	ತುಮಕೂರು	4.00
23	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	2.00
<b>ಒಟ್ಟು</b>		<b>75.00</b>



**X. ಬೆಳೆ ವಿಮೆ ಯೋಜನೆ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ :2401-00-110-0-07**

**ಕರ್ನಾಟಕ ರೈತ ಸುರಕ್ಷಾ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಫಸಲ್ ಬಿಮಾ ಯೋಜನೆ**

**ಉದ್ದೇಶ:**

ಅ. ಪ್ರಕೃತಿ ವಿಕೋಪಗಳಿಂದ ಯಾವುದೇ ಅಧಿಸೂಚಿತ ಬೆಳೆ ವಿಫಲವಾದ ಪಕ್ಷದಲ್ಲಿ ರೈತರಿಗೆ ವಿಮಾ ರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಬೆಂಬಲ ಒದಗಿಸುವುದು.

ಆ. ವಿಪತ್ತೊದಗಿದ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಆದಾಯ ಸ್ಥಿರವಾಗಿರುವಂತೆ ಮಾಡಲು ನೆರವಾಗುವುದು.

ಇ. ಸ್ಥಳೀಯ ಪ್ರಕೃತಿ ವಿಕೋಪಗಳಾದ ಅಲಿಕಲ್ಲು ಮಳೆ, ಭೂ ಕುಸಿತ, ಬೆಳೆ ಮುಳುಗಡೆ, ಮೇಘಸ್ವೋಟ ಮತ್ತು ಗುಡುಗು-ಮಿಂಚುಗಳಿಂದಾಗುವ ಬೆಂಕಿ ಅವಘಡದಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ನಷ್ಟವನ್ನು ವೈಯುಕ್ತಿಕವಾಗಿ ನಿರ್ಧರಿಸಿ ಬೆಳೆವಿಮಾ ನಷ್ಟ ಪರಿಹಾರವನ್ನು ಇತ್ಯರ್ಥಪಡಿಸಿ ರೈತರನ್ನು ರಕ್ಷಿಸುವುದು.

ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ ಪ್ರಕಾರ 2016-17ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ಕರ್ನಾಟಕ ರೈತ ಸುರಕ್ಷಾ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಫಸಲ್ ಬಿಮಾ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯು ಕ್ಷೇತ್ರಾಧಾರಿತ ಮತ್ತು ಇಳುವರಿ ಆಧಾರಿತ ಯೋಜನೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. 2023-24ನೇ ಸಾಲಿನ ಮುಂಗಾರು ಹಂಗಾಮಿನಿಂದ 2025-26 ಸಾಲಿನ ಹಿಂಗಾರು ಮತ್ತು ಬೇಸಿಗೆ ಹಂಗಾಮಿನವರೆಗೆ Revamped Pradan Mantri Fasal Bima Yojaneಯಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ:03.04.2023 ರಂದು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ನೀಡಿರುವ ಕೆಲವೊಂದು ಮಾರ್ಪಾಡುಗಳೊಂದಿಗೆ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

**2023 ರ ಮುಂಗಾರು ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲಿ ಅಧಿಸೂಚಿಸಲಾಗುವ ಬೆಳೆಗಳ ವಿವರ**

ಕ್ರ. ಸಂ	ಬೆಳೆಗಳು	ಕ್ರ. ಸಂ	ಬೆಳೆಗಳು
1	ಭತ್ತ (ನೀರಾವರಿ)	19	ಸೋಯಾ ಅವರೆ (ಮಳೆ ಆಶ್ರಿತ)
2	ಭತ್ತ (ಮಳೆ ಆಶ್ರಿತ)	20	ಎಳ್ಳು (ಮಳೆ ಆಶ್ರಿತ)
3	ಮುಸುಕಿನ ಜೋಳ (ನೀರಾವರಿ)	21	ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ (ನೀರಾವರಿ)
4	ಮುಸುಕಿನ ಜೋಳ (ಮಳೆ ಆಶ್ರಿತ)	22	ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ (ಮಳೆ ಆಶ್ರಿತ)
5	ಜೋಳ (ನೀರಾವರಿ)	23	ನೆಲಗಡಲೆ (ಶೇಂಗಾ) (ನೀರಾವರಿ)
6	ಜೋಳ (ಮಳೆ ಆಶ್ರಿತ)	24	ನೆಲಗಡಲೆ (ಶೇಂಗಾ) (ಮಳೆ ಆಶ್ರಿತ)
7	ರಾಗಿ (ನೀರಾವರಿ)	25	ಹತ್ತಿ (ನೀರಾವರಿ)
8	ರಾಗಿ (ಮಳೆ ಆಶ್ರಿತ)	26	ಹತ್ತಿ (ಮಳೆ ಆಶ್ರಿತ)
9	ಸಜ್ಜೆ (ನೀರಾವರಿ)	27	ಅಲಸಂದೆ (ಮಳೆ ಆಶ್ರಿತ)
10	ಸಜ್ಜೆ (ಮಳೆ ಆಶ್ರಿತ)	28	ಆಲೂಗಡ್ಡೆ (ನೀರಾವರಿ)
11	ನವಣೆ (ಮಳೆ ಆಶ್ರಿತ)	29	ಆಲೂಗಡ್ಡೆ (ಮಳೆ ಆಶ್ರಿತ)
12	ಸಾವೆ (ಮಳೆ ಆಶ್ರಿತ)	30	ಈರುಳ್ಳಿ (ನೀರಾವರಿ)

13	ಉದ್ದು (ಮಳೆ ಆಶ್ರಿತ)	31	ಈರುಳ್ಳಿ (ಮಳೆ ಆಶ್ರಿತ)
14	ತೊಗರಿ (ನೀರಾವರಿ)	32	ಕೆಂಪು ಮೆಣಸಿನಕಾಯಿ (ನೀರಾವರಿ)
15	ತೊಗರಿ (ಮಳೆ ಆಶ್ರಿತ)	33	ಕೆಂಪು ಮೆಣಸಿನಕಾಯಿ(ಮಳೆ ಆಶ್ರಿತ)
16	ಹೆಸರು (ಮಳೆ ಆಶ್ರಿತ)	34	ಟೊಮ್ಯಾಟೋ
17	ಹುರುಳಿ (ಮಳೆ ಆಶ್ರಿತ)	35	ಎಲೆಕೋಸು (ನೀರಾವರಿ)
18	ಸೋಯಾ ಅವರೆ (ನೀರಾವರಿ)	36	ಅರಿಶಿನ (ನೀರಾವರಿ)

**2023-24 ರ ಹಿಂಗಾರು ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲಿ ಅಧಿಸೂಚಿಸಲಾಗುವ ಬೆಳೆಗಳ ವಿವರ**

ಕ್ರ. ಸಂ	ಬೆಳೆಗಳು	ಕ್ರ. ಸಂ	ಬೆಳೆಗಳು
1	ಭತ್ತ (ನೀರಾವರಿ)	12	ಉದ್ದು (ಮಳೆ ಆಶ್ರಿತ)
2	ಜೋಳ (ನೀರಾವರಿ)	13	ಹುರುಳಿ (ಮಳೆ ಆಶ್ರಿತ)
3	ಜೋಳ (ಮಳೆ ಆಶ್ರಿತ)	14	ಹೆಸರು (ಮಳೆ ಆಶ್ರಿತ)
4	ರಾಗಿ (ನೀರಾವರಿ)	15	ಅಗಸೆ (ಮಳೆ ಆಶ್ರಿತ)
5	ರಾಗಿ (ಮಳೆ ಆಶ್ರಿತ)	16	ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ (ನೀರಾವರಿ)
6	ಮುಸುಕಿನಜೋಳ (ನೀರಾವರಿ)	17	ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ (ಮಳೆ ಆಶ್ರಿತ)
7	ಮುಸುಕಿನಜೋಳ(ಮಳೆ ಆಶ್ರಿತ)	18	ನೆಲಗಡಲೆ (ಶೇಂಗಾ) (ಮಳೆ ಆಶ್ರಿತ)
8	ಗೋಧಿ (ನೀರಾವರಿ)	19	ಕುಸುಮೆ (ಮಳೆ ಆಶ್ರಿತ)
9	ಗೋಧಿ (ಮಳೆ ಆಶ್ರಿತ)	20	ಈರುಳ್ಳಿ (ನೀರಾವರಿ)
10	ಕಡಲೆ (ನೀರಾವರಿ)	21	ಆಲೂಗಡ್ಡೆ (ನೀರಾವರಿ)
11	ಕಡಲೆ (ಮಳೆ ಆಶ್ರಿತ)	22	ಟೊಮ್ಯಾಟೋ

**2023-24 ರ ಬೇಸಿಗೆ ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲಿ ಅಧಿಸೂಚಿಸಲಾಗುವ ಬೆಳೆಗಳ ವಿವರ:**

ಕ್ರ. ಸಂ	ಬೆಳೆಗಳು	ಕ್ರ. ಸಂ	ಬೆಳೆಗಳು
1	ಭತ್ತ (ನೀರಾವರಿ)	4	ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ (ನೀರಾವರಿ)
2	ರಾಗಿ (ನೀರಾವರಿ)	5	ಈರುಳ್ಳಿ (ನೀರಾವರಿ)
3	ನೆಲಗಡಲೆ (ಶೇಂಗಾ) (ನೀರಾವರಿ)	6	ಟೊಮ್ಯಾಟೋ

**ಈ ಯೋಜನೆಯ ಮುಖ್ಯ ಅಂಶಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ :**

Revamped PMFBY ಯೋಜನೆಯ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ವಯ KRS PMFBY ಯೋಜನೆಯನ್ನು ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುವುದು

1. ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ರೈತರು ಪಾವತಿಸುವ ವಿಮಾ ಕಂತಿನ ದರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ.

ಅ) ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಎಣ್ಣೆಕಾಳು ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ: ಮುಂಗಾರು - ಶೇ. 2.00 ಹಿಂಗಾರು- ಶೇ. 1.5

ಆ) ವಾರ್ಷಿಕ ವಾಣಿಜ್ಯ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ: ಶೇ. 5.00

ಇ) ವಿಮಾ ಕಂತಿನ ರಿಯಾಯಿತಿಯಲ್ಲಿ Revamped PMFBY ಯೋಜನೆಯಡಿ ಒಟ್ಟು ಪ್ರೀಮಿಯಂ ಮೊತ್ತದಲ್ಲಿ ರೈತರ ವಂತಿಗೆ ಹೊರತು ಪಡಿಸಿದ ನಂತರ ಉಳಿದ ವಿಮಾ ಕಂತಿನ ರಿಯಾಯಿತಿಯನ್ನು, ರಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು 50:50 ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿ ಸಮವಾಗಿ ಭರಿಸುತ್ತದೆ. ಆದರೆ, ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು Premium Capping ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ್ದು, ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿನ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ವಿಮಾ ಕಂತಿನ ಶೇ.25 ರವರೆಗೆ ಹಾಗೂ ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿನ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ವಿಮಾ ಕಂತಿನ ಶೇ. 30 ರವರೆಗೆ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ಭರಿಸುತ್ತದೆ. ಪ್ರಸಕ್ತ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯಸರ್ಕಾರವು Capping Limit ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ್ದು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ Capping Limit ನಂತರ ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ ಶೇ.10 ರಷ್ಟು ಭರಿಸುತ್ತದೆ. ಅಂದರೆ, ನೀರಾವರಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ವಿಮಾಕಂತಿನ ಶೇ.35ರವರೆಗೆ ಹಾಗೂ ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ವಿಮಾಕಂತಿನ ಶೇ.40ರವರೆಗೆ ಮಾತ್ರ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಭರಿಸುತ್ತದೆ. ಕೇಂದ್ರಹಾಗೂರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ Capping limit ಮೀರಿದಂತಹ ಕೆಲವು ಜಿಲ್ಲಾ ಬೆಳೆ ಸಂಯೋಜನೆಗಳಲ್ಲಿ ವಿಮಾ ಕಂತಿನ ದರಗಳು ನಿಗದಿಯಾದಲ್ಲಿ ಅಂತಹ ಜಿಲ್ಲಾ ಬೆಳೆ ಸಂಯೋಜನೆಗಳಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದವಂತಿಗೆ ಹೊರತುಪಡಿಸಿದ ನಂತರ ಉಳಿದ ಮೊತ್ತವನ್ನು ರೈತರೇ ಭರಿಸಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ (ನಿಗದಿಯಾದ ರೈತರವಂತಿಗೆ ಜೊತೆಗೆ). ವಿಮಾಕಂತಿನ ಮೊತ್ತವನ್ನು ರಾಜ್ಯಸರ್ಕಾರವು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವ ವಿವಿಧ ವಿಮಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಪಾವತಿಸಲು ಮಂಜೂರಾತಿನೀಡಲಾಗಿದೆ.

2. ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ 2023-24ರ ಮುಂಗಾರು, ಹಿಂಗಾರು ಮತ್ತು ಬೇಸಿಗೆ ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲಿ ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ಕೆಲವು ಮುಖ್ಯ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ ಮಟ್ಟಕ್ಕೆ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಹೋಬಳಿ ಮಟ್ಟಕ್ಕೆ ಅಧಿಸೂಚಿಸಲಾಗುವುದು.

3. ಎಲ್ಲಾ ಹಂಗಾಮುಗಳಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ವಿಮಾ ಘಟಕಗಳಲ್ಲಿ ಅಧಿಸೂಚಿಸಲಾದ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಇಚ್ಛೆಯುಳ್ಳ ಬೆಳೆ ಸಾಲ ಪಡೆದ/ಪಡೆಯದ ರೈತರು ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಭಾಗವಹಿಸಬಹುದು. ಬೆಳೆ ಸಾಲ ಪಡೆಯದ ರೈತರು ಅರ್ಜಿಯೊಂದಿಗೆ ಭೂಮಿ ಹೊಂದಿರುವುದಕ್ಕೆ ದಾಖಲೆಗಳಾದ ಪಹಣಿ/ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆ ಪುಸ್ತಕ ಮತ್ತು ಆಧಾರ್ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ನೀಡಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ನೋಂದಾಯಿಸುವುದು.

4. ಬೆಳೆ ಸಾಲ ಪಡೆದ ಹಾಗೂ ಬೆಳೆಸಾಲ ಪಡೆಯದ ರೈತರು ಬೆಳೆ ವಿಮೆಯಡಿ ಒಳಪಡುವುದು ಐಚ್ಛಿಕವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಬೆಳೆಸಾಲ ಪಡೆದ ರೈತರು ಈ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು ಇಚ್ಛೆಯಿಲ್ಲದಿದ್ದಲ್ಲಿ, ಈ ಕುರಿತು ಬ್ಯಾಂಕಿನ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರಿಗೆ ಬೆಳೆನೋಂದಣಿ ಅಂತಿಮ ದಿನಾಂಕ ಕ್ಕಿಂತ 7 ದಿನಗಳು ಮುಂಚಿತವಾಗಿ ಲಿಖಿತವಾಗಿ ಮುಚ್ಚಳಿಕೆ ಪತ್ರವನ್ನು ನೀಡಿದ್ದಲ್ಲಿ, ಅಂತಹ ರೈತರನ್ನು ಬೆಳೆ ವಿಮೆ ಯೋಜನೆಯಿಂದ ಕೈಬಿಡಲಾಗುವುದು.

5. ರೈತರು ಯೋಜನೆಯಡಿ ಪಾಲ್ಗೊಳ್ಳಲು ಕೊನೆಯ ದಿನಾಂಕವು ಜಿಲ್ಲಾವಾರು, ಬೆಳೆವಾರು ಬೇರೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ರೈತರು ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಪೋರ್ಟಲ್ ಮೂಲಕ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಬಹುದು.

6. ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನುಸಾರ ಹೋಬಳಿ/ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ಸಾಂಖ್ಯಿಕ ಇಲಾಖೆಯವರು ನೀಡುವ ಬೆಳಕಟಾವು ಪ್ರಯೋಗಗಳಿಂದ ಬಂದಂತಹ ವಾಸ್ತವಿಕ ಇಳುವರಿಯು ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾದ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಇಳುವರಿಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಇದ್ದರೆ, ಇಳುವರಿಯು

ಕೂರತೆಗನುಗುಣವಾಗಿ ಹೋಬಳಿ/ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ ವಿಮಾ ಘಟಕದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆವಿಮೆ ಮಾಡಿದ ಎಲ್ಲಾ ರೈತರು ಬೆಳೆ ವಿಮಾ ನಷ್ಟ ಪಡೆಯಲು ಅರ್ಹರಾಗುತ್ತಾರೆ.

ಬೆಳೆ ವಿಮಾ ನಷ್ಟ ಪರಿಹಾರವನ್ನು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಲೆಕ್ಕಹಾಕಲಾಗುವುದು.

**ಬೆಳೆವಿಮಾ ನಷ್ಟ ಪರಿಹಾರ=(ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಇಳುವರಿ- ವಾಸ್ತವಿಕ ಇಳುವರಿ )Xವಿಮಾ ಮೊತ್ತ**

### ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಇಳುವರಿ

**ಅ) ವಾಸ್ತವಿಕ ಇಳುವರಿ :** ಪ್ರತಿ ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಬೆಳೆಗೆ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ 4 (ನಲಗಡಲೆ ಬೆಳೆಗೆ-8) ಹಾಗೂ ಹೋಬಳಿ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ 10 ಬೆಳೆ ಕಟಾವು ಪ್ರಯೋಗಗಳಿಂದ ಬಂದಂತಹ ಸರಾಸರಿ ಇಳುವರಿ.

**ಆ) ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಇಳುವರಿ(Threshold Yield) :** ಕಳೆದ ಐತಿಹಾಸಿಕ ಏಳು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಐದು ವರ್ಷಗಳ ಸರಾಸರಿ ಇಳುವರಿಯನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ಸರಾಸರಿ ಇಳುವರಿಯನ್ನು ಇಳುವರಿ ನಷ್ಟದ ಮಟ್ಟದಿಂದ (Indemnity level) ಗುಣಿಸಿದಾಗ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಇಳುವರಿಯು ಬರುತ್ತದೆ.

**ಇ) ಇಂಡೆಮ್ನಿಟಿ ಮಟ್ಟ:** ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಇಂಡೆಮ್ನಿಟಿ ಮಟ್ಟವು ಎಲ್ಲಾ ನೀರಾವರಿ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಶೇ.90 ಹಾಗೂ ಎಲ್ಲಾ ಮಳೆ ಆಶ್ರಿತ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಶೇ.80 ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

**ಈ)ವಿಮಾ ಮೊತ್ತ :** ಬೆಳೆ ಸಾಲ ಪಡೆಯುವ ಮತ್ತು ಬೆಳೆ ಸಾಲ ಪಡೆಯದ ರೈತರಿಗೆ

ವಿಮಾ ಮೊತ್ತವು ಬೆಳೆವಾರು ಬೆಳೆ ಸಾಲದ ಪ್ರಮಾಣದ (Scale of Finance) ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ನಿರ್ಧರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕ ರೈತ ಸುರಕ್ಷಾ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಫಸಲ್ ಬಿಮಾ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಪ್ರಕೃತಿ ವಿಕೋಪ ಆದಲ್ಲಿ ಪರಿಹಾರವನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ Revamped PMFBY ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಅವಕಾಶಗಳಿರುತ್ತವೆ.

### 1. Prevented sowing/Planting Risk

- PMFBY Revamped Operational Guidelines Para no. 21.3 ರ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯಂತೆ ಮಳೆ ಅಭಾವ ಅಥವಾ ಇತರೆ ಪ್ರತಿಕೂಲ ಹವಾಮಾನ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗಳಿಂದ ಅಧಿಸೂಚಿತ ವಿಮಾ ಘಟಕದಲ್ಲಿ ಶೇಕಡಾ 75ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಬಿತ್ತನೆ ವಿಫಲಗೊಂಡಲ್ಲಿ (Prevented sowing/Planting Risk) ವಿಮಾ ಮೊತ್ತದ ಗರಿಷ್ಠ ಶೇಕಡಾ 25 ರಷ್ಟು ಪರಿಹಾರವನ್ನು ವಿಮಾ ಸಂಸ್ಥೆಯು ವಿಮೆ ಮಾಡಿಸಿದ ರೈತರಿಗೆ ಇತ್ಯರ್ಥಪಡಿಸಿ ಮುಂದಿನ ಅವಧಿಗೆ ವಿಮೆಯನ್ನು ರದ್ದುಪಡಿಸಲಾಗುವುದು.
- ಈ ಸಂಬಂಧ ಬಿತ್ತನೆ ಕ್ಷೇತ್ರದ ವರದಿಯನ್ನು ಘೋಷಿಸಲು ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಯವರನ್ನು ನೋಡಲ್ ಅಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನಾಗಿ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ವಿಮಾ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು ಹಾಗೂ ಇಲಾಖಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಸೇರಿದಂತೆ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ವಯ ಜಂಟಿ ಸಮೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಂಡು ವರದಿಯನ್ನು ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಅನುಮೋದನೆಯೊಂದಿಗೆ Prevented sowing

Invoke ಮಾಡುವ ಕೊನೆಯ ದಿನಾಂಕದ 7 ದಿನಗಳು ಮುಂಚಿತವಾಗಿ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ ಕೇಂದ್ರ ಕಚೇರಿಗೆ ನಿಗದಿತ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ(ಅನುಬಂಧ-1) ಸಲ್ಲಿಸತಕ್ಕದ್ದು.

- Prevented sowing/Planting Risk ನ್ನು ಬೆಳೆ ವಿಮೆ ಘಟಕವಾರು ಅಧಿಸೂಚಿಸಿ Invoke ಮಾಡಿದ ನಂತರ ಒಂದು ತಿಂಗಳೊಳಗೆ ವಿಮಾ ಸಂಸ್ಥೆಯು ವಿಮೆ ಮಾಡಿಸಿದ ರೈತರಿಗೆ ಮೇಲಿನಂತೆ ಬೆಳೆ ವಿಮಾ ನಷ್ಟ ಪರಿಹಾರವನ್ನು ಇತ್ಯರ್ಥಪಡಿಸಲಾಗುವುದು.

### ಅನುಬಂಧ-1

#### Reporting format for KRS-PMFBY Prevented sowing risk

Year: \_\_\_\_\_. Season: \_\_\_\_\_

District	Taluk	Grama Panchayath	Hobli name	Crops	Irrigated/Rainfed	Normal Area (Ha)	Area Sown (Ha)	Un Sown Area (Ha)	Germi nation affected Area (Ha)	Total affected area (Column 9+10)	% Area affected (= Column11/Column7 *100)	Remarks
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

Joint Director of Agriculture Insurance Company representative Deputy Commissioner\_\_\_\_\_ District

&Chairman District Level

Joint Committee

### 3. On Account payment due to Mid Season Adversity

- ಅಧಿಸೂಚಿತ ಘಟಕದಲ್ಲಿ ಸಂಭವಿಸುವ ಹವಾಮಾನ ವೈಪರಿತ್ಯಗಳಾದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಳೆ, ನೆರೆ / ಪ್ರವಾಹಗಳಿಂದ ಬೆಳೆ ಮುಳುಗಡೆ, ದೀರ್ಘಕಾಲದ ತೇವಾಂಶ ಕೊರತೆ (Prolonged dry spell), ತೀವ್ರ ಬರಗಾಲ ಮುಂತಾದವುಗಳಿಂದ ಯಾವುದೇ ಅಧಿಸೂಚಿತ ವಿಮಾ ಘಟಕದಲ್ಲಿ ಬಿತ್ತನೆಯಾದ ನಂತರ ಕಟಾವಿಗೆ 15 ದಿನಗಳಿಗಿಂತ ಮೊದಲು ಬೆಳೆ ಹಾನಿಯಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ, ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಇಳುವರಿಯು ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಇಳುವರಿಯ ಶೇಕಡಾ 50 ಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಇದ್ದರೆ, ವಿಮೆ ಮಾಡಿಸಿದ ರೈತರಿಗೆ ಅಂದಾಜು ಮಾಡಲಾದ ಬೆಳೆ ವಿಮಾ ನಷ್ಟ ಪರಿಹಾರದಲ್ಲಿ ಶೇಕಡಾ 25 ರಷ್ಟು ಹಣವನ್ನು ಮುಂಚಿತವಾಗಿ ವಿಮಾ ಸಂಸ್ಥೆಯು ನೀಡುವುದು.
- ಈ ಬಗ್ಗೆ ವರದಿಯನ್ನು ನೀಡಲು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಯವರನ್ನು ನೋಡಲ್ ಅಧಿಕಾರಿಯನ್ನಾಗಿ ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ವಿಮಾ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು ಹಾಗೂ ಇಲಾಖಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಸೇರಿದಂತೆ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ವಯ ಜಂಟಿ ಸಮೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಂಡು

ವರದಿಯನ್ನು ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಅನುಮೋದನೆಯೊಂದಿಗೆ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ ಕೇಂದ್ರ ಕಚೇರಿಗೆ ನಿಗದಿತ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ ಸಲ್ಲಿಸತಕ್ಕದ್ದು.

- ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಯಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಂದ ಸ್ವೀಕೃತವಾದ ವರದಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ತಂತ್ರಾಂಶದ ಮುಖಾಂತರ "On account payment due to Midseason Adversity" invoke ಮಾಡಿ, ಮಧ್ಯಂತರ ವಿಮಾ ಪರಿಹಾರ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡಲಾಗುವುದು.
- ಅಂತಿಮವಾಗಿ ಬೆಳೆ ಕಟಾವು ಪ್ರಯೋಗಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಬೆಳೆ ಇಳುವರಿ ಮಾಹಿತಿ ಬಂದ ನಂತರ ಬೆಳೆ ವಿಮಾ ನಷ್ಟ ಪರಿಹಾರದಲ್ಲಿ ಈ ಹಣವನ್ನು ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಮಾಡಲಾಗುವುದು.
- "On account payment due to Midseason Adversity" invoke ಮಾಡಲು PMFBY Revamped Operational Guidelines Para no. 21.4 ನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ.
  1. ಬೆಳೆಯು ಬಿತ್ತನೆಯಾಗಿ ಒಂದು ತಿಂಗಳು ಆಗಿರಬೇಕು (more than one month old crop) ಮತ್ತು ಬೆಳೆ ಕಟಾವಿಗಿಂತ 15 ದಿನಕ್ಕಿಂತ ಮುಂಚಿತವಾಗಿರಬೇಕು.
  2. ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿರುವ ಯಾವುದೇ ಹವಾಮಾನ ವೈಪರಿತ್ಯಗಳು ಉಂಟಾದ 7 ದಿನಗಳೊಳಗೆ ಮೇಲಿನ ಸಮಿತಿಯು ಸಭೆ ಆಯೋಜಿಸಬೇಕು.
  3. ಒಂದು ವಿಮಾ ಘಟಕದಲ್ಲಿ ಶೇಕಡ 5 ರಷ್ಟು ಬಿತ್ತನೆ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ 10 ವಿವಿಧ ಅನಿಯಿತ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ (randomly spread over locations) ನಷ್ಟದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನವನ್ನು ಸಭೆ ಆಯೋಜಿಸಿದ 7 ದಿನಗಳೊಳಗೆ ಮಾಡುವುದು.
  4. ನಿಗದಿತ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ (ಅನುಬಂಧ-2) ನಷ್ಟದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡಿದ ವರದಿಯನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಕಚೇರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಯಿಂದ 7 ದಿನಗಳೊಳಗಾಗಿ Mid Term Adversity ಬಗ್ಗೆ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಹೊರಡಿಸುವುದು.
  5. ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಯಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಂದ ಸ್ವೀಕೃತವಾದ ವರದಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ತಂತ್ರಾಂಶದ ಮುಖಾಂತರ ಮಧ್ಯಂತರ ವಿಮಾ ಪರಿಹಾರ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಹಾಕುವುದು.
  6. ಲೆಕ್ಕಾಚಾರದ ನಂತರ ಹದಿನೈದು ದಿನದೊಳಗಾಗಿ ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಮಾ ಸಂಸ್ಥೆಯವರು ಮಧ್ಯಂತರ ವಿಮಾ ಪರಿಹಾರವನ್ನು ಇತ್ಯರ್ಥಪಡಿಸುವುದು. ಉಳಿದ ವಿಮಾ ಪರಿಹಾರ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಬೆಳೆ ಕಟಾವು ಪ್ರಯೋಗಗಳಿಂದ ಬಂದ ಇಳುವರಿಯನ್ನಾಧರಿಸಿ ಇತ್ಯರ್ಥಪಡಿಸಲಾಗುವುದು.

ಮೇಲೆ ವಿವರಿಸಿದ ಎರಡು ಬೆಳೆ ವಿಮೆ ಪರಿಹಾರ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳಾದ Prevented sowing ಮತ್ತು Midseason Adversity ಕ್ಷೇತ್ರಾಧಾರಿತವಾಗಿರುತ್ತವೆ.



## ಅನುಬಂಧ-2

### Reporting format for On Account Payment due to Mid Season Adversity

Year: \_\_\_\_\_.

Season: \_\_\_\_\_

District	Taluk	Hobli	Grama panchayath	Crop	Irrigated/ Rainfed	Total Cultivated area (Ha) of the crop	Area affected (Ha)	Estimated average yield of the Hobli/GP after assesment (Kg/ha)	Estimated yield loss % of the Hobli/GP after assesment	Stage of Crop loss (1-2 months age/2-3 months age/>3 months age)	Cause of loss/adverse event	Date of adverse event
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

Joint Director of Agriculture      Insurance Company representative      Deputy Commissioner \_\_\_\_\_ District  
& Chairman District Level  
Joint Committee

#### Note:

1. Grama Panchayath column is applicable only for GP notified crops.
2. Crop name should be as per notification with Irrigated / Rainfed specifications.
3. Estimated yield should be Hobli/GP average after assessment due to adverse weather condition.
4. For column no. 12, mention dates in case of wet spell and week & month in case of dry spell.
5. Cause of loss/adverse event to be described briefly in the covering letter which is duly signed by the Deputy Commissioner & Chairman District Level Joint Committee.

#### 3. Localized calamity

- ಸ್ಥಳ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪ್ರಕೃತಿ ವಿಕೋಪಗಳಾದ (Localized calamity) ಆಲೀಕಲ್ಲು ಮಳೆ, ಭೂ ಕುಸಿತ, ಬೆಳೆ ಮುಳುಗಡೆ (ಇನಂಡೇಷನ್), ಮೇಘಸ್ಪೋಟ (Cloud burst) ಮತ್ತು ಗುಡುಗು-ಮಿಂಚುಗಳಿಂದಾಗಿ ಉಂಟಾಗುವ ಬೆಂಕಿ ಅವಘಡ (Natural fire due to lightning) ಗಳಿಂದ



ಉಂಟಾಗುವ ನಷ್ಟದ ನಿರ್ಧರಣೆಯನ್ನು ವೈಯುಕ್ತಿಕವಾಗಿ ನಿರ್ಧರಿಸಿ ಬೆಳೆ ವಿಮಾ ನಷ್ಟ ಪರಿಹಾರವನ್ನು ಇತ್ಯರ್ಥಪಡಿಸಲು ಯೋಜನೆಯಡಿ ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ.

- ಒಂದು ಬೆಳೆ ಒಂದು ಅಧಿಸೂಚಿತ ಘಟಕದಲ್ಲಿ ಶೇಕಡಾ 25 ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆ ನಷ್ಟವಾದರೆ ಆ ಅಧಿಸೂಚಿತ ಘಟಕದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆ ವಿಮೆಗೆ ಒಳಪಟ್ಟ ರೈತರಲ್ಲಿ ಬೆಳೆ ನಷ್ಟವಾದ ರೈತರಿಗೆ ಮಾತ್ರ ಮಾದರಿ ಸಮೀಕ್ಷೆಗನುಗುಣವಾಗಿ ಬೆಳೆ ವಿಮಾ ನಷ್ಟ ಪರಿಹಾರವನ್ನು ಇತ್ಯರ್ಥಪಡಿಸಲಾಗುವುದು.
- ಇಂತಹ ಸ್ಥಳೀಯ ಗಂಡಾಂತರಗಳ ಕಾರಣದಿಂದ ಬೆಳೆ ನಷ್ಟ ಸಂಭವಿಸಿದರೆ, ಬೆಳೆ ವಿಮೆ ಮಾಡಿಸಿರುವ ರೈತರು ಈ ಬಗ್ಗೆ ನೇರವಾಗಿ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವ ವಿಮಾಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಕಛೇರಿಗಳಿಗೆ ಅಥವಾ ಹಣಕಾಸು ಸಂಸ್ಥೆ ಅಥವಾ ಕೃಷಿ/ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ ಮೂಲಕ ತಕ್ಷಣ ಸೂಚನೆ ನೀಡಬೇಕು.
- ಇಂತಹ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ವಿಮೆ ಮಾಡಿಸಿದ ಬೆಳೆಯ ವಿವರಗಳನ್ನು, ಹಾನಿಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಹಾಗೂ ಹಾನಿಗೆ ಕಾರಣಗಳನ್ನು 72 ಗಂಟೆಗಳೊಳಗಾಗಿ ತಿಳಿಸಬೇಕು.
- ನಷ್ಟದ ಬಗೆಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ ಮೇಲೆ ವಿಮಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಬೆಳೆ ನಷ್ಟವನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುವುದಕ್ಕೆ ನಷ್ಟ ನಿರ್ಧಾರಕರನ್ನು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ 48 ಗಂಟೆಯೊಳಗಾಗಿ ನಿಯೋಜಿಸುವುದು.
- ವಿಮೆ ಸಂಸ್ಥೆಯಿಂದ ನೇಮಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ನಷ್ಟ ನಿರ್ಧಾರಕರು ಮತ್ತು ಸ್ಥಳೀಯ ತಾಲ್ಲೂಕು/ಹೋಬಳಿ ಮಟ್ಟದ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಇಲಾಖಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಜಂಟಿಯಾಗಿ, ಹಾನಿಗೊಳಗಾದ ರೈತರ ಸಮ್ಮುಖದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆ ನಷ್ಟ ನಿರ್ಧರಿಸಲಾಗುವುದು.
- ಸದರಿ ಬೆಳೆ ನಷ್ಟದ ವರದಿಯನ್ನು ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಇಲಾಖಾ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಮಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ನೇರವಾಗಿ ಸಲ್ಲಿಸಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

## 1. Post Harvest Losses

- ಯೋಜನೆಯಡಿ ಬೆಳೆ ಕಟಾವಿನ ನಂತರ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಜಮೀನಿನಲ್ಲಿ ಒಣಗಲು ಬಿಟ್ಟಂತಹ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ (Post Harvest Losses) ಕಟಾವು ಮಾಡಿದ ಎರಡು ವಾರಗಳೊಳಗೆ (ಹದಿನಾಲ್ಕು ದಿನಗಳು) ಚಂಡಮಾರುತ, ಚಂಡಮಾರುತ ಸಹಿತ ಮಳೆ ಮತ್ತು ಅಕಾಲಿಕ ಮಳೆಯಿಂದಾಗಿ ಬೆಳೆ ನಾಶವಾದರೆ ವೈಯುಕ್ತಿಕವಾಗಿ(Case to Case basis) ವಿಮಾ ಸಂಸ್ಥೆಯು ನಷ್ಟ ನಿರ್ಧಾರ ಮಾಡಿ ಬೆಳೆ ನಷ್ಟ ಪರಿಹಾರವನ್ನು ಇತ್ಯರ್ಥಪಡಿಸಲು ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳನ್ನು ಒಳಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ರೈತರು ಈ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಅಥವಾ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವ ವಿಮಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಕಛೇರಿಗಳಿಗೆ ನೇರವಾಗಿ ಅಥವಾ ಕೃಷಿ/ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ ಮೂಲಕ ತಕ್ಷಣ ಸೂಚನೆ ನೀಡಬೇಕು ಮತ್ತು ಯಾವುದೇ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆವಿಮೆ ಮಾಡಿಸಿದ ಬೆಳೆಯ ವಿವರಗಳನ್ನು, ಹಾನಿಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಹಾಗೂ ಹಾನಿಗೆ ಕಾರಣಗಳನ್ನು 72 ಗಂಟೆಗಳೊಳಗಾಗಿ ತಿಳಿಸಬೇಕು.
- ನಷ್ಟದ ಬಗೆಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ ಮೇಲೆ ವಿಮಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಬೆಳೆ ನಷ್ಟವನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುವುದಕ್ಕೆ ನಷ್ಟ ನಿರ್ಧಾರಕರನ್ನು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ 48 ಗಂಟೆಯೊಳಗಾಗಿ ನಿಯೋಜಿಸಲಾಗುವುದು.

- ವಿಮೆ ಸಂಸ್ಥೆಯಿಂದ ನೇಮಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ನಷ್ಟ ನಿರ್ಧಾರಕರು ಮತ್ತು ಸ್ಥಳೀಯ ತಾಲ್ಲೂಕು/ಹೋಬಳಿ ಮಟ್ಟದ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಇಲಾಖಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಜಂಟಿಯಾಗಿ, ಹಾನಿಗೊಳಗಾದ ರೈತರ ಸಮ್ಮುಖದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆ ನಷ್ಟ ನಿರ್ಧರಿಸಲಾಗುವುದು.
- ಸದರಿ ಬೆಳೆ ನಷ್ಟದ ವರದಿಯನ್ನು ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಇಲಾಖಾ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಮಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ನೇರವಾಗಿ ಸಲ್ಲಿಸಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

2023-24ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ಅನ್ವಯವಾಗುವಂತೆ ಪ್ರಕೃತಿ ವಿಕೋಪಗಳಿಂದ ಯಾವುದೇ ಅಧಿಸೂಚಿತ ಬೆಳೆ ವಿಫಲಗೊಂಡಲ್ಲಿ ಬೆಳೆ ವಿಮಾ ನಷ್ಟ ಪರಿಹಾರವನ್ನು ಇತ್ಯರ್ಥಪಡಿಸಿದ ನಂತರ ಪಾವತಿಯಾದ ವಿಮಾ ಪರಿಹಾರ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಒಟ್ಟು ವಿಮಾ ಮೊತ್ತದಲ್ಲಿ ಕಡಿತಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಇದೇ ರೀತಿ ವಿವಿಧ ಸ್ಥಳೀಯ ವಿಪತ್ತುಗಳಿಗೆ ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ಪಾವತಿ ಮಾಡುವ ವಿಮಾ ಪರಿಹಾರ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಒಟ್ಟು ವಿಮಾ ಮೊತ್ತದಲ್ಲಿ ಕಡಿತಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಅಂತಿಮ ಇಳುವರಿ ಆಧಾರಿತ ವಿಮಾಪರಿಹಾರ ಮೊತ್ತ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡುವಾಗ ಇಳುವರಿ ಕೊರತೆಯನ್ನು ಲಭ್ಯವಿರುವ ವಿಮಾ ಮೊತ್ತದೊಂದಿಗೆ ಗುಣಿಸಿ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡಲಾಗುವುದು

### **ಬೆಳೆ ವಿಮೆ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಪಾತ್ರ:**

- ಬೆಳೆ ವಿಮೆ ಯೋಜನೆಯ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಓದಿ ಅರ್ಥ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವುದು, ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯ ಬದಲಾವಣೆಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸಿ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
- ಹಂಗಾಮಿನ ಪ್ರಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಅಧಿಸೂಚನೆ ಹೊರಡಿಸಿದ ನಂತರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಅಧಿಸೂಚಿತ ಬೆಳೆಗಳು ಮತ್ತು ಬೆಳೆ ವಿಮಾ ಘಟಕಗಳನ್ನು, ಬೆಳೆವಾರು ಬೆಳೆ ವಿಮೆ ನೋಂದಣಿಯ ಕೊನೆಯ ದಿನಾಂಕ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಕಾಲನಿಗದಿತ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಖಾತ್ರಿ ಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
- ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆವಿಮೆ ಜಿಲ್ಲಾ ಸಮನ್ವಯ ಸಮಿತಿಯು ಸಬಂಧಪಟ್ಟ ಎಲ್ಲಾ ಇಲಾಖೆಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡಂತೆ ಸಭೆಯನ್ನು ಕರೆದು ಹಂಗಾಮುವಾರು ಬೆಳೆ ವಿಮಾ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಬಗ್ಗೆ ಸಮಗ್ರವಾದ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸುವುದು ಮತ್ತು ರೈತರಿಗೆ ತರಬೇತಿ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಸುದ್ದಿ ಮಾಧ್ಯಮಗಳ ಮುಖಾಂತರ ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ವ್ಯಾಪಕವಾದ ಪ್ರಚಾರ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
- ಬೆಳೆ ವಿಮೆ ಯೋಜನೆಯ ಕುರಿತು ರೈತರಿಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸಲು ಸ್ಥಳೀಯ ಪ್ರಮುಖ ದಿನಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಜಾಹಿರಾತು ನೀಡುವ ಮುಖೇನ, ಭಿತ್ತಿಪತ್ರಗಳು ಮತ್ತು ಕರಪತ್ರಗಳನ್ನು ಹಂಚುವ ಮೂಲಕ ಮತ್ತು ಎಲ್ಲಾ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಹೋಬಳಿ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳಲ್ಲಿ ನಡೆಸಲಾಗುವ ಕೃಷಿ ಅಭಿಯಾನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮೂಲಕ, ಜನಸ್ಪಂದನ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮಸಭೆಗಳಲ್ಲಿ ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸುವುದು. ಅಲ್ಲದೇ, ಜಿಲ್ಲಾ, ತಾಲ್ಲೂಕು ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಕಛೇರಿಗಳು ಮತ್ತು ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡುವ ರೈತರಿಗೆ ಯೋಜನೆಯ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ನೋಂದಾಯಿಸಲು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುವುದು.
- ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ರೈತ ಸುರಕ್ಷಾ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಫಸಲ್ ಬಿಮಾ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನ ನೋಡಲ್ ಇಲಾಖೆಯಾಗಿದ್ದು, ಇತರೆ ಸಹಭಾಗಿತ್ವ

ಇಲಾಖೆಗಳು ಮತ್ತು ಅನುಷ್ಠಾನ ವಿಮಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಮನ್ವಯ ಸಾಧಿಸುವುದು ಅತಿ ಅವಶ್ಯಕವಾಗಿರುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಯೋಜನೆಯ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳು, ಸುತ್ತೋಲೆ ಮತ್ತು ಸರ್ಕಾರಿ ಆದೇಶಗಳನ್ನು ಇತರ ಸಹಭಾಗಿತ್ವ ಇಲಾಖೆ ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಒದಗಿಸುವುದು.

- ಮುಂಗಾರು, ಹಿಂಗಾರು ಮತ್ತು ಬೇಸಿಗೆ ಹಂಗಾಮುಗಳಲ್ಲಿ ರೈತರು ನೋಂದಾಯಿಸಿದ ಅಧಿಸೂಚಿತ ಬೆಳೆಗಳ ಬೆಳೆ ಆವರಿಸಿದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವರದಿಯನ್ನು ನಿಗದಿತ ವೇಳೆಯಲ್ಲಿ ನೀಡುವುದು ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮವಾರು/ ಗ್ರಾ.ಪಂ./ ಹೋಬಳಿ/ ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ಬೆಳೆವಾರು ವಿಸ್ತೀರ್ಣವನ್ನು ಕಂದಾಯ ಮತ್ತು ಸಾಂಖ್ಯಿಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಜೊತೆ ಸಮಾಲೋಚಿಸಿ ಹಂತ ಹಂತವಾಗಿ ಅಖೈರುಗೊಳಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಬೆಳೆ ಸರ್ವೆಯನ್ನು ಮೊಬೈಲ್ ಆಪ್ ಮುಖಾಂತರ ಕೈಗೊಂಡಾಗ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ವಾರು ಬೆಳೆ ವಿವರಗಳನ್ನು ದಾಖಲಿಸಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ರೈತರಿಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವುದು.
- ರೈತರಿಗೆ ಸ್ಥಳೀಯ ಪ್ರಕೃತಿ ವಿಕೋಪಗಳಡಿ ವೈಯಕ್ತಿಕವಾಗಿ ದೊರೆಯುವ ಬೆಳೆ ವಿಮೆ ಪರಿಹಾರ (Localised calamity) ಮತ್ತು Post harvest losses ಪಡೆಯುವಲ್ಲಿ ನೆರವು ನೀಡುವುದು ಹಾಗೂ ಈ ಕುರಿತು ವ್ಯಾಪಕ ಪ್ರಚಾರ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು. ಸ್ಥಳೀಯ ಪ್ರಕೃತಿ ವಿಕೋಪದಿಂದ ನಷ್ಟ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆ ವಿಮೆಗೆ ಒಳಪಟ್ಟ ರೈತರು ವಿಪತ್ತು ಸಂಭವಿಸಿದ 72 ಗಂಟೆಗಳೊಳಗೆ ಅರ್ಜಿಯನ್ನು ನೋಂದಾಯಿಸಿದ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಅಥವಾ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಜಿಲ್ಲಾ ಅನುಷ್ಠಾನ ಬೆಳೆ ವಿಮಾ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಲಿಖಿತವಾಗಿ ನೀಡಲು ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
- ಬಿತ್ತನೆ ವಿಫಲಗೊಂಡಂತಹ ಬೆಳೆ ವಿಮಾ ಘಟಕಗಳಲ್ಲಿ ಬೆಳೆ ವಿಮೆ ಪರಿಹಾರಕ್ಕಾಗಿ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಸಲ್ಲಿಸುವ ಕುರಿತು ಸ್ಥಳೀಯವಾಗಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಮಾಹಿತಿ, ಹವಾಮಾನ ವರದಿ ಮತ್ತು ಇತರ ಸ್ಥಳೀಯ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ Prevented Sowing ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಸಲ್ಲಿಸಲು ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
- ನಿಗದಿತ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ Mobile App ಮೂಲಕ ಬೆಳೆ ಕಟಾವು ಪ್ರಯೋಗಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು. ಬೆಳೆ ಕಟಾವು ಪ್ರಯೋಗಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವಾಗ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು (ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರಾಗಿದ್ದ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ) ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಹಾಜರಿರುವುದು. ಬೆಳೆ ಕಟಾವು ಪ್ರಯೋಗಗಳಿಗೆ ಬೇಕಾದ ಆಧುನಿಕ ಪರಿಕರಗಳಾದ ಡಿಜಿಟಲ್ ತಕ್ಕಡಿಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸುವುದು. ಬೆಳೆ ಕಟಾವು ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಅನುಷ್ಠಾನ ಬೆಳೆ ವಿಮಾ ಸಂಸ್ಥೆಯವರಿಗೆ ಮುಂಚಿತವಾಗಿ ಬೆಳೆ ಕಟಾವು ಮಾಡುವ ದಿನಾಂಕ ಮತ್ತು ಸಮಯವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ ಅವರ ಉಪಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಖಾತರಿ ಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
- ಅನುಷ್ಠಾನ ಬೆಳೆ ವಿಮಾ ಸಂಸ್ಥೆಯೊಂದಿಗೆ ವ್ಯಾಪಕ ಸಮನ್ವಯ ಸಾಧಿಸುವುದು.
- ಬೆಳೆ ವಿಮಾ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ "ಸಂರಕ್ಷಣೆ" ಪೊರ್ಟಲ್ ಬಳಕೆ ಕುರಿತು ಅಧೀನ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಮತ್ತು ಇತರ ಭಾಗಿದಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು.
- ಬೆಳೆ ವಿಮೆ ನೋಂದಣಿ ಮತ್ತು ಬೆಳೆ ವಿಮೆ ಪರಿಹಾರ ಇತ್ಯರ್ಥ ಕುರಿತಂತೆ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಬ್ಯಾಂಕರ್ಸ್ ಮತ್ತು ವಿಮೆ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಜೊತೆ ಸಮನ್ವಯ ಸಾಧಿಸುವುದು.
- ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಶೇ.10 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಿನ ಬೆಳೆ ಸಾಲ ಪಡೆಯದ ರೈತರು (Non loanee farmer) ಯೋಜನೆಯಡಿ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುವುದು.

- ಅನುಷ್ಠಾನ ಬೆಳೆ ವಿಮಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ಒಟ್ಟು ವಿಮಾ ಕಂತಿನ ಮೊತ್ತದಲ್ಲಿ ಶೇ.0.5ರಷ್ಟು ಮೊತ್ತವನ್ನು ರೈತರನ್ನೊಳಗೊಂಡಂತೆ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಭಾಗಿದಾರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ತರಬೇತಿ ಹಾಗೂ ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳನ್ನು ವಿಮಾ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಮುಖಾಂತರ ಏರ್ಪಡಿಸಿ ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಚಾರ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
- ಅನುಷ್ಠಾನ ಬೆಳೆ ವಿಮಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳನ್ನು ರೈತರ ಸಹಾಯಕ್ಕಾಗಿ ತಾಲ್ಲೂಕು ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ನಿಯೋಜಿಸಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಖಾತ್ರಿ ಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
- ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನ ಬೆಳೆ ವಿಮಾ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಕಛೇರಿಯನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿ, ವಿಮಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಪ್ರತಿನಿಧಿಯನ್ನು ನಿಯೋಜಿಸುವುದು. ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವ ವಿಮಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಪ್ರತಿನಿಧಿ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಕೃಷಿ ಪದವೀದರರಾಗಿರಬೇಕು .
- ತಾಲ್ಲೂಕು, ಜಿಲ್ಲಾ ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಕುಂದುಕೊರತೆ ಪರಿಹಾರ ಸಮಿತಿ (Grievance Redressal Committee) ರಚಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಅದರಂತೆ ಸದಸ್ಯರ ಪಾತ್ರ ಹಾಗೂ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳನ್ನು ಅರಿತುಕೊಂಡು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವುದು.

## ಸಂರಕ್ಷಣೆ ತಂತ್ರಾಂಶ

(An online facility for Crop Insurance)

Season  
ಹಂಗಾಮು

Year ವರ್ಷ

Premium  
Calculator

ಬೆಳೆವಾರು  
ವಿಸ್ತೀರ್ಣಕ್ಕೆ  
ನುಗುಣವಾಗಿ  
ರೈತರು  
ಪಾವತಿಸಬೇ  
ಕಾದ ವಿಮಾ  
ಕಂತು ಎಷ್ಟು  
ಎಂದು  
ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ  
ಮಾಡಬಹು  
ದು

Crop you  
can  
Insure  
ಗ್ರಾಮ

ಪಂಚಾಯ  
ತಿವಾರು /  
ಹೋಬಳಿ  
ವಾರು  
ಅಧಿಸೂಚಿ  
ತ  
ಬೆಳೆಗಳ  
ವಿವರ  
ತಿಳಿಯಬ  
ಹುದು

Check  
Status

ರೈತರು  
ವಿಮೆಗಾಗಿ  
ನೋಂದಾಯಿಸಿದ  
ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಸಂಖ್ಯೆ  
ಅಥವಾ  
ಮೊಬೈಲ್  
ಅಥವಾ ಆಧಾರ್  
ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು  
ನಮೂದಿಸಿದಲ್ಲಿ  
ಅವರು ವಿಮೆ  
ಮಾಡಿಸಿರುವ  
ಪೂರ್ತಿ  
ವಿವರದೊಂದಿಗೆ  
ಅರ್ಜಿ ಯಾವ  
ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ  
ಹಾಗೂ ವಿಮಾ  
ಪರಿಹಾರ ಮೊತ್ತ  
ಪಾವತಿಯಾಗಿದ್ದ  
ಲ್ಲಿ ಬ್ಯಾಂಕ್, UTR  
ಸಂಖ್ಯೆ,  
ಪಾವತಿಯಾದ  
ಮೊತ್ತ &  
ದಿನಾಂಕದ  
ಮಾಹಿತಿ  
ದೊರೆಯುವುದು.

know  
your  
Insurance  
Company

PMFBY &  
RWBCIS  
ಯೋಜನೆಯ  
ಡಿ ಯಾವ  
ಜಿಲ್ಲೆಗೆ  
ಯಾವ  
ವಿಮಾ  
ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು  
ನಿಗದಿ  
ಪಡಿಸಲಾಗಿ  
ದೆ ಎಂದು  
ತಿಳಿಯಬಹು  
ದು

Find  
Gram  
Pancha  
yat

ವಿಮೆಗಾಗಿ  
ನೋಂದಾ  
ಯಿಸುವ  
ಬೆಳೆಯ  
ಕ್ಷೇತ್ರವು  
ಯಾವ  
ಗ್ರಾಮ  
ಪಂಚಾಯ  
ತಿಗೆ  
ಸೇರುತ್ತದೆ  
ಎಂದು  
ತಿಳಿಯಬ  
ಹುದು

Crop  
Insurance  
detail on  
survey  
number

ನೋಂದಣಿ  
ಮಾಡಿದ ಸ  
ರ್ವೆ ನಂ.  
ಅನುಗುಣ  
ವಾಗಿ  
ಸದರಿ  
ಕ್ಷೇತ್ರವು  
ನೋಂದಣಿ  
ಯಾಗಿರು  
ವ ಬಗ್ಗೆ  
ಹಾಗೂ  
ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ  
ಸಂಖ್ಯೆ ಬಗ್ಗೆ  
ತಿಳಿದುಕೊ  
ಳ್ಳಬಹುದು.

view cut  
off dates

ಅಧಿಸೂಚಿ  
ಸಿರುವ  
ಬೆಳೆಗಳ  
ವಿಮೆಗಾಗಿ  
ನೋಂದಾ  
ಯಿಸಿಕೊ  
ಳ್ಳಲು  
ಕಾಲಾವಧಿ  
ಹಾಗೂ  
ನೋಂದಾ  
ವಣಿ  
ಮುಕ್ತಾಯ  
ವಾಗುವ  
ದಿನಾಂಕದ  
ವಿವರ  
ಪಡೆಯಬ  
ಹುದು

**ಬೆಳೆ ವಿಮೆಗಾಗಿ ನೋಂದಾಯಿಸುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಿಂದ ಬೆಳೆ ನಷ್ಟ ಪರಿಹಾರವನ್ನು ರೈತರ ಖಾತೆಗೆ ಆಧಾರ್ ಮುಖಾಂತರ ಪಾವತಿಸುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆವರೆಗೆ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸಂರಕ್ಷಣೆ ತಂತ್ರಾಂಶದಲ್ಲಿ ಪಡೆಯಬಹುದಾಗಿದೆ.**

ಸಂರಕ್ಷಣೆ ತಂತ್ರಾಂಶದಲ್ಲಿ ನೋಂದಾಯಿಸಲು <https://www.samrakshane.karnataka.gov.in/>, ಮಾಸಿಕ ವರದಿಗಳನ್ನು <http://samrakshanereports.karnataka.gov.in/>, ಬೆಳೆ ಕಟಾವು ಪ್ರಯೋಗಗಳ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ <http://www.ccesamrakshane.karnataka.gov.in/>, ಬೆಳೆ ವಿಮೆಗಾಗಿ ನೋಂದಣಿ ಮಾಡಿಸಿದ ರೈತರಿಗೆ ನೀಡುವ ಸ್ವೀಕೃತಿ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ **(Acknowledgement)** ಸ್ವೀಕೃತಿ ಸಂಖ್ಯೆ, (Ack. No.) ವರ್ಷ, ಹಂಗಾಮು (ಋತು), ನೋಂದಾಯಿಸಿದ ದಿನಾಂಕ, ಪಾವತಿಸಿರುವ ಪ್ರೀಮಿಯಂ ಮೊತ್ತ, ನೋಂದಾಯಿಸಿದ ರೈತರ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ, ಸರ್ವೆ ನಂ., ಬೆಳೆಯ ಹೆಸರು, ನೀರಾವರಿ/ ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಪದ್ಧತಿ, ನೋಂದಾಯಿಸಿದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ, ಅದಕ್ಕೆ ವಿಮಾ ಮೊತ್ತ, ನೋಂದಾಯಿಸಿದ ರೈತರ ಬ್ಯಾಂಕ್ ವಿವರಗಳಿರುತ್ತದೆ.

### **ಸಂರಕ್ಷಣೆ ವರದಿಯಲ್ಲಿ ಪಡೆಯಬಹುದಾದ ಮಾಹಿತಿಗಳು:**

- 1) ಜಿಲ್ಲಾವಾರು, ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು, ಹೋಬಳಿವಾರು / ಗ್ರಾಮವಾರು ನೋಂದಾಯಿಸಿಕೊಂಡ ವಿವರವನ್ನು "District wise Insurance Enrollment Status Report" option ನಲ್ಲಿ ಪಡೆಯಬಹುದು.
- 2) ಬ್ಯಾಂಕುವಾರು Insurance Enrollment Status Report ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆಯಬಹುದು.
- 3) ಜಿಲ್ಲಾವಾರು, ಬೆಳೆವಾರು ಯೋಜನೆಯಡಿ ನೋಂದಾಯಿಸಿದ ರೈತರ Insurance Enrollment Status Report ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆಯಬಹುದು.
- 4) ಜಿಲ್ಲಾವಾರು, ಬ್ಯಾಂಕ್ ಮತ್ತು ಬ್ಯಾಂಕ್ ಶಾಖೆವಾರು Insurance Enrollment Status ಜಿಲ್ಲೆಯ ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ಬ್ಯಾಂಕುಗಳು ನೋಂದಣಿ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಬಾಕಿ ಉಳಿದಿರುವ ವರದಿ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆಯಬಹುದು.
- 5) ರೈತರು ಪಾವತಿಸಿರುವ ಪ್ರೀಮಿಯಂ ಮೊತ್ತ ವಿಮಾ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ರವಾನೆಯಾದ ವರದಿಯನ್ನು "Pay gov reconciliation report" ನಲ್ಲಿ ಪಡೆಯಬಹುದು.

### **ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ವರದಿಗಳು (Analysis reports)**

- 1) ಜಿಲ್ಲಾವಾರು/ ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು / ಹೋಬಳಿವಾರು / ಗ್ರಾಮವಾರು ಬೆಳೆ ವಿಮೆಯಡಿ ನೋಂದಾವಣಿ ವಿವರ ಹಾಗೂ ಪ್ರೀಮಿಯಂ ಪಾವತಿಸಿದ ವಿವರ, ನೋಂದಾಯಿಸಿರುವ ರೈತರ ವಿವರ/ ಬೆಳೆ ವಿವರ, ಖಾತೆ ಹೊಂದಿರುವ ಬ್ಯಾಂಕಿನ ವಿವರ, ಮೊಬೈಲ್ ಸಂಖ್ಯೆ, ರೈತರ ವರ್ಗ (small /marginal / big) ಇತ್ಯಾದಿ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆಯಬಹುದು.
- 2) Caste wise coverage / ಜಾತಿವಾರು ಬೆಳೆ ವಿಮೆ ಮಾಡಿಸಿರುವವರ ವಿವರ
- 3) Gender wise coverage / ಲಿಂಗವಾರು ಬೆಳೆ ವಿಮೆ ಮಾಡಿಸಿರುವವರ ವಿವರ
- 4) Farmer category wise / ರೈತರ ವರ್ಗವಾರು ಬೆಳೆ ವಿಮೆ ಮಾಡಿಸಿರುವವರ ವಿವರ
- 5) Identity card wise coverage / ಐಡೆಂಟಿಟಿ ಕಾರ್ಡ್ ವಾರು ಬೆಳೆ ವಿಮೆ ಮಾಡಿಸಿರುವವರ ವಿವರ
- 6) Company wise coverage/ ವಿಮಾ ಸಂಸ್ಥೆವಾರು ಬೆಳೆ ವಿಮೆ ಮಾಡಿಸಿರುವವರ ವಿವರ
- 7) Crop wise coverage/ ಬೆಳೆವಾರು ಬೆಳೆ ವಿಮೆ ಮಾಡಿಸಿರುವವರ ವಿವರ
- 8) Bank wise crop Insurance coverage/ ಬ್ಯಾಂಕುವಾರು ಬೆಳೆ ವಿಮೆ ಮಾಡಿಸಿರುವವರ ವಿವರ

## ಆತ್ಮ ಯೋಜನೆಯ 2023-24 ರ ರಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ

### ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆಯ ವಿವರ

ಆತ್ಮ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು 2023-24ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ನೀಡಿರುವ ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಅನುದಾನ ಮಂಜೂರಾತಿ ಒಟ್ಟು **ರೂ.4243.75** ಲಕ್ಷಗಳಿಗೆ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆ ತಯಾರಿಸಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಅನುದಾನ ಮಂಜೂರಾತಿ ಸಮಿತಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಅನುಮೋದನೆ ಪಡೆದು ಅನುದಾನ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಿದೆ. ಈ ಅನುಮೋದನೆಯ ನಂತರವೇ ರಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಆತ್ಮ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಭೌತಿಕ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಗುರಿಗಳನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳು ಮತ್ತು ಸಮೇತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾಗುವುದು. ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ಸೂಚಿಸಿರುವ 2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆಗೆ ಶೇ.60ರ ಕೇಂದ್ರದ ಪಾಲು ರೂ.2546.25 ಲಕ್ಷಗಳು ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು ಶೇ.40ರನ್ವಯ ರೂ.1697.50 ಲಕ್ಷಗಳು ಇರುವಂತೆ ಒಟ್ಟು **ರೂ.4243.75** ಲಕ್ಷಗಳಿಗೆ ಅನುಮತಿ ನೀಡಿರುವ ಪತ್ರದ ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಲಗತ್ತಿಸಿದೆ. ಮುಂದುವರೆದು, ಆತ್ಮ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನುಸಾರ 2023-24ನೇ ಸಾಲಿನ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆ **ರೂ.4243.75** ಲಕ್ಷಗಳಿಗೆ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ಸೂಚಿಸಿರುವ "ಕೃಷೋನ್ನತಿ ಯೋಜನೆ" ಯಲ್ಲಿ ರಚಿತವಾದ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ SLSC ಸಭೆಯ ಅನುಮೋದನೆಗಾಗಿ ಕಾಯ್ದಿರಿಸಲಾಗಿದೆ.

## ಆತ್ಮ ಯೋಜನೆ

"ವಿಸ್ತರಣಾ ಸುದಾರಣೆಗಳಿಗಾಗಿ ರಾಜ್ಯ ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಬೆಂಬಲ" ಆತ್ಮ ಯೋಜನೆಯು ವಿಸ್ತರಣಾ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ರೈತರೇ ಮುನ್ನಡೆಸುವ ಹಾಗೂ ರೈತರಿಗೆ ಉತ್ತರದಾಯಿತ್ವವಾಗಬೇಕಾದ ಯೋಜನೆಯಾಗುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಇದಕ್ಕಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ವಿಸ್ತರಣಾ ಸುದಾರಣೆಗಳನ್ನು ಜಾರಿಗೆ ತರಲು ಮತ್ತು ರೈತರಿಗೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಹೊಸ ಸಾಂಸ್ಥಿಕ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಮೂಲಕ ಪ್ರಸಾರಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ನಿರ್ವಹಣಾಸಂಸ್ಥೆ(ಆತ್ಮ) ಯನ್ನು ಅಸ್ತಿತ್ವಕ್ಕೆ ತರಲಾಗಿದೆ. 2023-24ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆ ಮತ್ತು ತಾಂತ್ರಿಕತೆ (NMAET) ಅಭಿಯಾನದಡಿ ಕೃಷೋನ್ನತಿ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆ ಉಪ ಅಭಿಯಾನ ಅತ್ಮ(SMAE) ಯೋಜನೆಯು ಪರಿಷ್ಕೃತ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ 2018ರನ್ವಯ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು.

### ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶಗಳು:-

1. ಬಹು ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ವಿಸ್ತರಣಾ ಸಾದನಾ ತಂತ್ರಗಳನ್ನು (ಸಾರ್ವಜನಿಕ/ಖಾಸಗಿ ವಿಸ್ತರಣಾ ಸೇವಾದಾರರು ಸೇರಿಕೊಂಡಂತೆ) ರೂಪಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುವುದು.
2. ಕ್ಷೇತ್ರ ಮಟ್ಟದ ಯೋಜನೆಯಿಂದ ಮೇಲ್ಮಟ್ಟದ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸುವ ವಿಧಾನದಿಂದ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗನುಗುಣವಾಗಿ ಸಮಗ್ರ ವಿಶಾಲ ತಳಹದಿಯ ವಿಸ್ತರಣಾ ಸೇವೆಯನ್ನು ಸಾಧ್ಯವಾಗಿಸುವುದು.
3. ಗುಂಪುಗಳ ಒಗ್ಗಟ್ಟಿನ ಬಲವನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವುದು ಅಂದರೆ ಆಸಕ್ತ ಗುಂಪುಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡು ರೈತರ ಗುರುತಿಸಲಾದ ಅಗತ್ಯತೆಗಳು/ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳನ್ನು ಸಾಧಿಸಲು ಮತ್ತು ಈ ಗುಂಪುಗಳನ್ನು ರೈತ ಉತ್ಪಾದನಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಾಗಿ ಸಂಘಟಿಸುವುದು.
4. ರೈತ ಪರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಯೋಜನೆ, ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಅನುಷ್ಠಾನಗಳಲ್ಲಿ ಒಗ್ಗೂಡುವಿಕೆಯನ್ನು ಸಾಧಿಸಲು ನೆರವಾಗುವುದು.
5. ಸ್ತ್ರೀಯರ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ರೈತ ಮಹಿಳೆಯರ ಗುಂಪುಗಳನ್ನು ರಚಿಸಿ ಅವುಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನೀಡುವುದು.

ಮೇಲಿನ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರುವಂತೆ ಸಾಂಸ್ಥಿಕ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳ ಬಲಪಡಿಸುವಿಕೆ, ಕರ್ತವ್ಯ ಬದ್ಧ ಮಾನವಸಂಪನ್ಮೂಲ, ನವೀನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪ್ರಸಾರಣಾ ಘಟಕ & ಪುನರ್ರವೀಕೃತ ಸಾದನಾ ತಂತ್ರಗಳ ಮೂಲಕ ಸಾಧಿಸಲಾಗುವುದು.



## ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾದ ಪ್ರಮುಖ ಕಾರ್ಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು:-

ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ-2018 ರನ್ವಯ, ಆತ್ಮ ಕಛೇಟೇರಿಯಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿರುತ್ತದೆ.

### 1. ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು-

ವಿಸ್ತರಣಾ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯ ಕೌಶಲ್ಯವರ್ಧನೆಗಾಗಿ ತರಬೇತಿಗಳು ಹಾಗೂ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪ್ರವಾಸಗಳು ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿನ ಕಾರ್ಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನ ಕುರಿತು ಬೇಡಿಕೆಯಾಧಾರಿತ ಕೃಷಿ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಸಂಬಂಧಿತ ವಿಷಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸೂಕ್ತ ಕೌಶಲ್ಯತೆಗಳನ್ನು ತರಬೇತಿಗಳ ಮೂಲಕ ಕಾರ್ಯಾನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡುವುದಾಗಿದೆ. ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಹೊಸದಾಗಿ ಸೇರ್ಪಡೆಯಾದ ಆತ್ಮ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗೆ ಪೂರ್ವ ನಿಯೋಜಿತ ತರಬೇತಿ, ಪುನಶ್ಚೇತನ ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು ಕೂಡ ಸಮೇತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಮೂಲಕ ಅನುಷ್ಠಾನವಾಗುತ್ತಿವೆ. ಪ್ರತಿ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯ ತರಬೇತಿಗಾಗಿ ಪ್ರತಿ ಮಾನವ ದಿನಕ್ಕೆ ರೂ.1000/-ರಂತೆ ಘಟಕದರದಲ್ಲಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಕೃಷಿ ವಸ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನಗಳನ್ನು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಲಾಗುವುದು.

### 2. ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು-

ವಿಸ್ತರಣಾ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಹಾಗೂ ಪ್ರಗತಿಪರ ರೈತ ಹಾಗೂ ರೈತ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪ್ರವಾಸ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು: ರಾಜ್ಯ ಹಾಗೂ ಅಂತರ್ ರಾಜ್ಯ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಗಣನೀಯ ಸಾಧನೆಗೈದ ನವೀನ ಮಾದರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು, ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಹಾಗೂ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾದ ವಿವಿಧ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳನ್ನು ವೀಕ್ಷಿಸಿ, ಆಯ್ದ ತಿಳುವಳಿಕೆಯನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡು ತಮ್ಮ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವಲ್ಲಿ ಪ್ರೇರಣೆಗೆ ಪೂರಕವಾದ ಸ್ಥಳಗಳಿಗೆ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪ್ರವಾಸವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ವಿವಿಧ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳ ಕೌಶಲ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಸಮೇತಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು. ಆಯ್ದ ರೈತ ಹಾಗೂ ರೈತ ಮಹಿಳೆಯರಿಗಾಗಿ ಜಿಲ್ಲೆಯೊಳಗಿನ, ರಾಜ್ಯದೊಳಗಿನ ಹಾಗೂ ಅಂತರ್ ರಾಜ್ಯ ಎಂಬ ಮೂರು ಪ್ರಕಾರಗಳ ತರಬೇತಿಗಳಡಿ ಮತ್ತು ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪ್ರವಾಸಗಳನ್ನು ಜಿಲ್ಲಾ ಆತ್ಮ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿವೆ. ಬಹು ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಕೌಶಲ್ಯವರ್ಧನೆಗಾಗಿ ವಿವಿಧ ರೀತಿಯ ಕೃಷಿ & ಕೃಷಿ ಸಂಬಂಧಿತ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳ ಕುರಿತು ಕೌಶಲ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಖುದ್ದಾಗಿ ನೋಡಿ, ಅರಿತುಕೊಂಡು ತಾವು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಪ್ರೇರಣೆಗಾಗಿ ಈ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ರೈತ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಸಂವಾದಗಳು, ತಜ್ಞರೊಂದಿಗೆ ಜಂಟಿ ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿ, ಕಿಸಾನ್ ಗೋಷ್ಠಿಗಳು ಇತ್ಯಾದಿ: ರೈತರೊಂದಿಗೆ ಕ್ಷೇತ್ರಮಟ್ಟದಲ್ಲಿನ ಅಂತರದ ಕೊರತೆ ನೀಗುವಲ್ಲಿ ಸಂವಾದಗಳೊಂದಿಗೆ ಜಂಟಿ ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿಗಳೊಂದಿಗೆ, ಕಿಸಾನ್ ಗೋಷ್ಠಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳೊಂದಿಗೆ, ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳೊಂದಿಗೆ ನೇರ ಸಂಪರ್ಕದಲ್ಲಿರಿಸುವುದಾಗಿದೆ.

3. ಆತ್ಮ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಸಮಿತಿಗಳು-

i) ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಸಮಿತಿಗಳು:-

ಅ) ಅಂತರ ಇಲಾಖಾ ಕಾರ್ಯತಂಡ:-ಕೃಷಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಕೃಷಿ, ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ಭೂಸಾರ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಇತ್ಯಾದಿ ಇಲಾಖೆಗಳಿವೆ. ಇವುಗಳ ಮಧ್ಯೆ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಸಂಯೋಜನೆಯನ್ನು ಸಾಧಿಸುವ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಒಂದು ಅಂತರ ಇಲಾಖಾ ಕಾರ್ಯತಂಡವಿರುತ್ತದೆ.

ಆ) ರಾಜ್ಯ ಕೃಷಿ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ತರಬೇತಿ ಸಂಸ್ಥೆ (ಸಮೇತಿ):-ರಾಜ್ಯ ಕೃಷಿ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ತರಬೇತಿ ಸಂಸ್ಥೆ (ಸಮೇತಿ) ಆಯಾ ರಾಜ್ಯದ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತದೆ. ಮೂಲ ಭೂತ ಸೌಕರ್ಯ ಹಾಗೂ ಮಾನವಸಂಪನ್ಮೂಲ ಬಲಪಡಿಸುವ ಉದ್ದೇಶ ಹೊಂದಿವೆ. ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಸಮಿತಿಯು(SLC) ತರಬೇತಿ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸುವ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯ ಭಾಗವಾಗಿದೆ.ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಎರಡು ಸಮೇತಿಗಳಾದ ಸಮೇತಿ(ದ), ಬೆಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ಸಮೇತಿ(ಉ), ಧಾರವಾಡ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿವೆ.

ಇ) ರಾಜ್ಯ ರೈತರ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿ (SFAC):-ರಾಜ್ಯ ರೈತ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿಯು ಸಮೇತಿಗೆ ತರಬೇತಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಅಗತ್ಯತೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಬೇಕು ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯ ಸಂಪರ್ಕ ಕೋಶಕ್ಕೆ ರಾಜ್ಯ ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅಂತಿಮಗೊಳಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಸಲಹೆ/ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು.

ii) ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಸಮಿತಿಗಳು:-

ಅ) ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿ(G.B.):ಆತ್ಮ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿಯು ಕಾರ್ಯನೀತಿ ರೂಪಿಸುವುದಾಗಿದ್ದು ಆತ್ಮ ಯೋಜನೆಗೆ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ಪರಾಮರ್ಶಿಸುವಿಕೆ ಹಾಗೂ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ತೀವ್ರಗೊಳಿಸಿ ಮುನ್ನಡೆಸುತ್ತದೆ.

ಆ) ಆತ್ಮ ನಿರ್ವಹಣಾ ಸಮಿತಿ (M.C.):ಆತ್ಮ ಯೋಜನೆಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಯೋಜಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಕಾರ್ಯರೂಪಕ್ಕೆ ತರುವುದು ನಿರ್ವಹಣಾ ಸಮಿತಿಯು ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿನ ಕೆಲಸವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

iii) ಜಿಲ್ಲಾ ರೈತ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿ (DFAC):-ಜಿಲ್ಲಾ ರೈತ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿಯು ಮಾಹಿತಿ ಹಾಗೂ ಅನುಭವವನ್ನು ಆತ್ಮ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಉಸ್ತುವಾರಿ ಸಮಿತಿಗೆ ನೀಡಬೇಕು.

iv) ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಸಮಿತಿಗಳು:-

ಅ) ತಾಲ್ಲೂಕು ತಾಂತ್ರಿಕ ಅನುಷ್ಠಾನ ತಂಡ (Block Technology Team) :-ತಾಲ್ಲೂಕು ತಾಂತ್ರಿಕ ಅನುಷ್ಠಾನ ತಂಡ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿತ ಇಲಾಖೆಗಳ ತಾಲ್ಲೂಕು ಅಂತರ ಇಲಾಖಾ ತಂಡವಾಗಿದೆ. ಈ ತಂಡದ ಸ್ವರೂಪವು ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳ ಆದ್ಯತಾ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಬದಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಆ) ತಾಲ್ಲೂಕು ರೈತ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿ (BFAC) :-ತಾಲ್ಲೂಕು ರೈತ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿಯು ಮಾಹಿತಿ ಹಾಗೂ ಅನುಭವವನ್ನು ತಾಲ್ಲೂಕು ತಾಂತ್ರಿಕ ತಂಡಕ್ಕೆ ನೀಡಬೇಕು. ರೈತ ಆಸಕ್ತಿ ಗುಂಪುಗಳನ್ನು ರಚಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದಕ್ಕೂ ಮತ್ತು ಬೆಳೆಸುವುದಕ್ಕೂ ಸಹಾಯ ಮಾಡಬೇಕು.

**ಅನುಬಂಧ-1**

**State Level Action Plan for 2023-24 in Karnataka State**

**(Rs. In Lakhs)**

S.No	Activities	State HQ		SAMETI(S)		SAMETI(N)		Total	
		Phy	Fin	Phy	Fin	Phy	Fin	Phy	Fin
<b>A</b>	<b>State Level Activities</b>								
<b>A-1</b>	<b>Monitoring and Evaluation</b>								
	a) Quarterly review workshops and R-E Interfaces (pre-seasonal)	1	0.75	1	0.75	1	0.75	3	2.25
	b) Concurrent Monitoring & Evaluation	1	10.00					0	10.00
	c) Expenses for Inter Departmental Working Group on extension reforms and other contingencies including Operational support TA/ DA, hiring of vehicle/POL, and contingencies for SNO and State Coordinator	L.S.	7.00	0	0	0	0	0	7.00
<b>A-2</b>	a) Training courses – (SAMETI) level-Both Govt. & Non-Govt. extension functionaries (including NGOs, Para Extension Workers, Input Suppliers, Farmer Friends, ATM, BTM, PD, DPD) Technology related only including skill development for rural youths. (174X5X3 daysx0.010)	0	0	1410	14.10	1200	12.00	2610	26.10
	b) Induction Training of ATMA functionaries -Four batches (120X5X0.010)	0	0	300	3.00	300	3.00	600	6.00
	c) Refresher Training of all ATMA functionaries (0.010 /day/Participant (30 X2 X50 membersX1 dayX0.01)	0	0	1600	16.00	1400	14.00	3000	30.00
	d) Development of Quality Resource Material for Training & HRD Interventions(10 memberes/DistrictX0.015Xday)	0	0	160	2.40	140	2.10	300	4.50

<b>A-3</b>	Exposure Visit of extension functionaries and PRI members to progressive states. (A group of minimum 3 members per Block for 9 days) (3*174*9)	0	0	2538	25.38	2160	21.60	<b>4698</b>	<b>46.98</b>
<b>A-4</b>	Organization of State level exhibitions/Kisan Melas/Fruit/Vegetable shows, etc.,	LS	6.00	0	0.00	0	0.00	<b>0</b>	<b>6.00</b>
<b>A-5</b>	Krishi Expo & Regional Fair - Participation in Krishi Expo organized by DAC.	LS	2.00	0	0	0	0	<b>0</b>	<b>2.00</b>
<b>A-6</b>	Award for best performing ATMA (per year)	1	1.50	0	0	0	0	<b>1</b>	<b>1.50</b>
<b>A-7</b>	<b>a) Farmer Awards – Best farmers representing different areas of agriculture</b>								
	* State level (0.50/year/farmer)	10	5.00	0	0	0	0	<b>10</b>	<b>5.00</b>
	b) Incentive for Exemplary Extension Work to District/Block level Extension functionaries (0.25/season for kharif, rabi & summer)	LS	0.75	0	0	0	0	<b>0</b>	<b>0.75</b>
	c) Incentivising Scientists and ext. personnel(Lumpsum)	2	0.00	0	0	0	0	<b>2</b>	<b>0.00</b>
	d) Lumpsum grant for PPP model (up to 500 lakhs)	0	0.00	0	0	0	0	<b>0</b>	<b>0.00</b>
<b>A-8</b>	<b>State Agricultural Management and Extension Training Institute (SAMETI) ( Admn.Expenses)</b>								
	a) Operational Expenses (per 2 SAMETI's)	0	0	1	9.00	1	9.00	<b>2</b>	<b>18.00</b>
	b) Documentation of success stories etc., and (preparation dissemination) /year.	0	0	1	5.00	1	5.00	<b>2</b>	<b>10.00</b>
	c) Vehicle hiring and POL/year	0	0	1	4.00	1	4.00	<b>2</b>	<b>8.00</b>
	<b>Non – Recurring</b>								
	d) Equipment/year								
	e) One time grant for building maintenance/furnishing of training halls								
<b>C.</b>	<b>Innovative Activities – State Level</b>								

<b>C.1</b>	Implementation of Extension Activities through Agripreneurs trained under Agri-Clinic Scheme or any other Scheme	0	0	0	0.00	0	0.00	<b>0</b>	<b>0.00</b>
<b>C.2</b>	PG Diploma in Agricultural Extension through MANAGE as suggested by GOI @ 15,000/- per candidate(40% of 15,000/candidate)	200	30.00	0	0.00	0	0.00	<b>200</b>	<b>30.00</b>
<b>E.</b>	<b>Other Innovative Activity</b>								
<b>E.1</b>	Innovative activities – State component (2.50/UAS*6)			3	7.50	3	7.50	<b>6</b>	<b>15.00</b>
<b>F.2</b>	Low Cost film production(Rs.50,000 for 7 films fixed)	0	0.00	0	0.00	0	0.00	<b>0</b>	<b>0.00</b>
<b>G.</b>	<b>Manpower Component</b>								
1	State Coordinator	1	6.00	0	0.00	0	0.00	<b>1</b>	<b>6.00</b>
3	Computer Programmers @ SAMETI's & State (3X16,000/-X12)	1	1.92	1	1.92	1	1.92	<b>3</b>	<b>5.76</b>
4	Dy. Directors (SAMETI) (2*3*44,400/-X12)	0	0	2	10.66	2	10.66	<b>4</b>	<b>21.31</b>
	Incentives including Miscellaneous, Gender Coordinator Salaries as per Court Stay Order & 10% Increment	1	7.848	0	0.00	0	0.00	<b>1</b>	<b>7.848</b>
<b>TOTAL</b>		<b>218</b>	<b>78.77</b>	<b>6018</b>	<b>99.71</b>	<b>5210</b>	<b>91.53</b>	<b>1144 5</b>	<b>270.0 0</b>

**DISTRICT ACTION PLAN FOR 2023-24 UNDER ATMA SCHEME AS PER GOI FUNDING PATTERN ON 60:40 BASIS**

**Cumulative Financial & Physical Summary of 30 Districts for the year 2023-24 under ATMA, Karnataka State**

S.No.	Activities	Financial & Physical summary of all the District									
		6		6		10		3		5	
	Districts	Bkote		Blore		Blgm		Blry		Bidar	
	FIN / PHY	FIN	PHY	FIN	PHY	FIN	PHY	FIN	PHY	FIN	PHY
<b>B.</b>	<b>District Level Activities</b>										
	<b>I. Farmer Oriented Activities:</b>										
<b>B.1</b>	Developing/Revisiting Strategic Research & Extension Plan(SREP)-one time grant	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0
<b>B.2</b>	<b>Training of Farmers (No of Man days)</b>										
	<b>a) Inter-State (174X5 mX5 daysX0.0125)</b>	1.88	150	1.88	150	3.13	250	0.94	75	1.56	125
	<b>b) Within State (174X15 mX3 daysX0.01)</b>	2.70	270	2.70	270	4.50	450	1.35	135	2.25	225
	<b>c) Within District (174X150 mX0.0025)</b>	2.25	900	2.25	900	3.75	1500	1.13	450	1.88	750
	<b>Total</b>	6.83	1320	6.83	1320	11.38	2200	3.41	660	5.69	1100
<b>B.3</b>	<b>Organizing demonstrations -</b>										
	a) Demonstration for Agriculture - Through convergence of NFSM/Bhoosamrudhi	0.00	1	0.00	1	0.00	1	0.00	1	0.00	1
	b) Demonstration for Allied Sectors (20 Demonstration /blockX 0.04)	4.80	120	4.80	120	8.00	200	2.40	60	4.00	100

<b>B.4</b>	<b>Exposure visit of farmers</b>										
	<b>a) Inter State</b> (174X5mX5dayX0.01)	1.50	150	1.50	150	2.50	250	0.75	75	1.25	125
	<b>b) Within State</b> (174X50 mX2 daysX0.005)	3.00	600	3.00	600	5.00	1000	1.50	300	2.50	500
	<b>c) Within District</b> (174X100 mX1 dayX0.003)	1.80	600	1.80	600	3.00	1000	0.90	300	1.50	500
	<b>Total</b>	6.30	1350	6.30	1350	10.50	2250	3.15	675	5.25	1125
<b>B.5</b>	<b>Mobilization of Farmers' Groups - FIGs / WGs / Fos / Cos / FCs</b>										
	<b>a) Capacity building, skill development and support services for 8 FIGs / CIGs &amp; 2 FSG's(min.10 grps/block @ 0.05/grp.)</b>	3.00	60	3.00	60	5.00	100	1.50	30	2.50	50
	<b>b) For FIGs/CIGs Seed money /revolving fund (5 grps / block @ 0.10/grp)</b>	3.00	30	3.00	30	5.00	50	1.50	15	2.50	25
	<b>c) For 2 Food Security Groups (2 grps/block @0.10/grp)</b>	1.20	12	1.20	12	2.00	20	0.60	6	1.00	10
<b>B.6</b>	<b>Rewards and incentives - Best organized group representing different enterprises Groups (30x5x0.20/grp)</b>	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0
<b>B.7</b>	<b>Farmer Awards (5 farmers/Block @ 0.10/- each)</b>	3.00	30	3.00	30	5.00	50	1.50	15	2.50	25

<b>A.7</b>	<b>District Level Farmer Awards</b> (0.25/year/farmer ) (10 farmers /District) * As per the selection process, after distribution of District farmer awards(which comes under State Level Activity - A 7), the details need to be submitted to HO for updation of ERMS	2.50	10	2.50	10	2.50	10	2.50	10	2.50	10
	<b>II. Farm Information Dissemination:</b>										
<b>B.8</b>	Dist. level exhibitions, kisanmelas, fruits/vegetable shows (Rs.2 Lakhs/Dist)	2.00	1	2.00	1	2.00	1	2.00	1	2.00	1
<b>B.9</b>	a) Information dissemination through printed leaflets etc and local advertisements. (Rs.1 Lakhs/Dist)	1.00	1	1.00	1	1.00	1	1.00	1	1.00	1
	b) Low Cost Publication @ Rs.50000/ per block.	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0
<b>B.10</b>	Development of technology packages in digital form to be shared through IT network-(Rs.1.00 lakh/dist)	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0
	<b>III. Agricultural Technology Refinement, Validation &amp; Adoption:</b>										
<b>B.11</b>	a) Farmer Scientist Interactions at district level 25 farmers for 2/district (30X2X0.20)	0.40	2	0.40	2	0.40	2	0.40	2	0.40	2
	b) Designate expert support from KVK/SAU at District Level (0.02/ month/dist.)(Rs.2 4,000/ dist.)	0.24	1	0.24	1	0.24	1	0.24	1	0.24	1



	<b>c)</b> Joint visits by Scientists & Extension Workers for 20 visits @Rs.1,400/ Visit/Dist for 20 visits. (30X20X0.014/)	0.280	20	0.280	20	0.280	20	0.280	20	0.280	20
<b>B.12</b>	Organization of Kisan gosties to strengthen research – extension – farmer linkages (2 per block) (174X2X0.15)	1.80	12	1.80	12	3.00	20	0.90	6	1.50	10
<b>B.13</b>	Assessment, Refinement, Validation and adoption of Frontline technologies and other short term researchable issues (Linked to RKVY) through KVK s and other local Research Centers. (Rs.3 lakh/dist)	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0
	<b>IV. Administrative / Capital expenses at District and Block level:</b>										
<b>B.14</b>	<b>Establishment of ATMA like institutions</b>										
	<b>RECURRING</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>a)</b> Operational Expenses including TA/DA for district level (30*2.0/dist)	2.00	1	2.00	1	2.00	1	2.00	1	2.00	1
	<b>b)</b> Hiring of vehicles and POL(30*1.80/dist)	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0
	<b>c)</b> Operational expenses exclusively for block level (including hiring of vehicles and POL) (174@20,000/-)	1.20	6	1.20	6	2.00	10	0.60	3	1.00	5
	<b>d)</b> Operation Expenses for DFAC (Min 4 Meetings per dist.) (30X4X0.05/)	0.20	4	0.20	4	0.20	4	0.20	4	0.20	4

	<b>e)</b> Operation Expenses for BFAC (Min 6 Meetings per block) (174X6X0.025/)	0.90	36	0.90	36	1.50	60	0.45	18	0.75	30
	<b>Non-Recurring</b>										
	<b>f)</b> Equipment	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>g)</b> Civil Works and Re-furnishing of ATMA office	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>B.15</b>	Farm School (3 nos/Block) @ Rs.29,414/-	5.29452	18	5.29	18	8.82	30	2.65	9	4.41	15
<b>D.</b>	<b>Innovative Activities – District Level</b>										
<b>D.1</b>	Support for district level Training Institutions – It may include both“ operational Expenses” and Non-Recurring expenditure @ Rs.3.00 lakhs/dist)	3.00	1	3.00	1	3.00	1	3.00	1	3.00	1
<b>D.2</b>	Setting up CRS (Content creation)	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0
<b>D.3</b>	Farmer Friend on 50:50 sharing pattern for 14703 FF's @ 1000/- per month for 12 months	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>E.</b>	<b>Other Innovative Activity</b>										
<b>E.2</b>	Innovative activities – District component (Rs.25,000/block)	1.50	6	1.50	6	2.50	10	0.75	3	1.25	5
<b>F.</b>	<b>Innovative Technology Dissemination Component</b>										
<b>1</b>	Pico Projector	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0
<b>2</b>	Low cost film production	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0
<b>3</b>	Hand Held Devices and GPRS Services	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0

4	Kala Jatha, Certified crop advisors / other innovative activities (Rs.2.50 Lakhs per district)	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0
G.	<b>Manpower Component</b>										
1	Computer Programmers @ District (30X16,000/-X12)	1.92	1	1.92	1	1.92	1	1.92	1	1.92	1
2	BTM+OE (30,000X12))	21.60	6	21.60	6	36.00	10	10.80	3	18.00	5
3	ATM+OE (25,000X12))	36.00	12	39.00	13	72.00	24	15.00	5	69.00	23
4	Dy. Project Directors (42,000/-X12)	5.04	1	5.04	1	5.04	1	5.04	1	5.04	1
5	Overheads on PF, EPF, ESI, Taxes & Administrative Cost	4.110	0	4.110	0	6.850	0	2.055	0	3.425	0
	<b>TOTAL</b>	<b>119.109</b>	<b>3062</b>	<b>122.109</b>	<b>3063</b>	<b>198.129</b>	<b>5078</b>	<b>65.845</b>	<b>1552</b>	<b>141.354</b>	<b>2572</b>
	<b>STATE LEVEL ACTIVITIES TOTAL</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
	<b>GRAND TOTAL OF ACTION PLAN 2023-24</b>	<b>119.109</b>	<b>3062</b>	<b>122.109</b>	<b>3063</b>	<b>198.129</b>	<b>5078</b>	<b>65.845</b>	<b>1552</b>	<b>141.354</b>	<b>2572</b>

ಅನುಬಂಧ-2

**ACTION PLAN FOR 2023-24 UNDER ATMA SCHEME**

No. of District : 30

No. of Block : 174

(Rs. in Lakh)

S. NO.	ACTIVITIES	APPROVED PHYSICAL TARGETS	UNIT	APPROVED FINANCIAL TARGETS
<b>A.</b>	<b>State Level Activities</b>			
<b>A.1</b>	<b>Monitoring &amp; Evaluation</b>			
	a) Quarterly review workshops and R-E Interfaces (pre-seasonal)	3	Nos.	2.25
	b) Concurrent Monitoring & Evaluation	LS	No.	10.00
	c) Expenses for Inter Departmental Working Group on extension reforms and other contingencies including Operational support TA/ DA, hiring of vehicle/POL, and contingencies for SNO and State Coordinator	LS	-	7.00
<b>A.2</b>	a) Training courses – (SAMETI) level-Both Govt. & Non-Govt. extension functionaries (including NGOs, Para Extension Workers, Input Suppliers, Farmer Friends, ATM, BTM, PD, DPD) Technology related only including skill development for rural youths. (174X5X3 daysX0.010 )	2610	mds.	26.10
	b) Induction Training of ATMA functionaries -Four batches (0.010/day/Participant)(120X5X0.010)	600	mds.	6.00
	c) Refresher Training of all ATMA functionaries (0.010 /day/Participant per District 2 training for 50 members each (30X2X50X1dayX0.01)	3000	mds.	30.00
	d) Development of Quality Resource Material for Training & HRD Interventions (10 members per District/0.015 /day/Participant)	300	mds.	4.50
<b>A.3</b>	Exposure Visit of extension functionaries and PRI members to progressive states. (A group of minimum 3 members per Block for 9 days) (3*174*9)	4698	mds.	46.98
<b>A.4</b>	Organization of State level exhibitions/Kisan Melas/Fruit/ Vegetable shows, etc.	LS	Nos.	6.00
<b>A.5</b>	Krishi Expo & Regional Fair - Participation in Krishi Expo organized by DAC.	L.S.	-	2.00
<b>A.6</b>	Award for best performing ATMA (per year) (1.50)	1	-	1.50
<b>A.7</b>	a) <b>Farmer Awards – Best farmers representing different areas of agriculture</b>			
	• State level (0.50/year/farmer)	10	Nos.	5.00
	• <b>District Level Farmer Awards</b> (0.25/year/farmer) (10 farmers/District)	300	Nos.	75.00
	b) Incentive for Exemplary Extension Work to District/ Block level Extension functionaries (0.25/season for kharif, rabi & summer)	LS	-	0.75
	c) Incentivising Scientists and ext. personnel(Lumpsum) * Applications to be sent to GoI through MANAGE(2 Officers)	2	-	0.00
	d) Lumpsum grant for PPP model (up to 500 lakhs)	-	-	0.00
<b>A.8</b>	a) Operational Expenses (Rs. 9 Lakhs / SAMETI's)	2	Nos.	18.00
	b) Documentation of success stories etc., (preparation and dissemination)/year.( 5.00 Lakhs/Year/SAMETI)	2	Nos.	10.00
	c) Vehicle hiring and POL/year (per 2 SAMETI'S)	2	Nos.	8.00
	<b>Non – Recurring</b>			

	d) Equipment/year	-	-	0.00
	e) One time grant for building maintenance/furnishing of training halls	-	-	0.00
	<b>Total of A</b>	<b>11530</b>		<b>259.08</b>
<b>B.</b>	<b>District Level Activities</b>			
	<b>I. Farmer Oriented Activities :</b>			
<b>B.1</b>	Developing / Revisiting Strategic Research & Extension Plan (SREP)-one time grant	0	Nos.	0.00
<b>B.2</b>	<b>Training of farmers for not more than 7, 5 and 2 days duration respectively.</b>			
	a) Inter-State trainings (174X5 mX5 daysX0.0125)	4350	mds.	54.38
	b) Within State trainings for 15 members per block for 3 days (174X15 mX3 daysX0.01)	7830	mds.	78.30
	c) Within District level for onsite trainings for 150 members per block (non residential)s (174X150 mX0.0025)	26100	mds.	65.25
<b>B.3</b>	<b>Organizing demonstrations -</b>			
	a) Demonstration for Agriculture - Through convergence of NFSM / Organic Farming (100 Actr/cluster/district)- 30 Clusters	30	Nos.	0.00
	b) Demonstration for Allied Sectors (20 Demonstration/blockX 0.04)	3480	Nos.	139.20
<b>B.4</b>	<b>Exposure visit of farmers</b>			
	a) Inter State (174X5 mX5 daysX0.010)	4350	mds.	43.50
	b) Within State (174X50 mX2 daysX0.005)	17400	mds.	87.00
	c) Within District (174X100 mX1 dayX0.003)	17400	mds.	52.20
<b>B.5</b>	<b>Mobilization of farmer groups of different types including Farmer Interest Groups, Women Groups, Farmer Organizations, Commodity Organizations, and Farmer Cooperatives, etc.,</b>			
	a) Capacity building, skill development and support services for 8 FIG's /CIG's & 2 FSG's (minimum 10 grps/block@0.05/grp.) (10 grpsX174X0.05)	1740	grps.	87.00
	b) For FIG's /CIG's Seed money /revolving fund (5 grps/block@0.10/grp)	870	grps.	87.00
	c) For Food Security Groups (2 grps/block@0.10/grp)	348	grps.	34.80
<b>B.6</b>	<b>Rewards and incentives - Best organized group representing different enterprises Groups</b>	0	grps.	0.00
<b>B.7</b>	<b>Farmer Awards (5 farmers/Block @ 0.10/- each)</b>	870	Nos.	87.00
	<b>Total of B-I</b>	<b>84768</b>		<b>815.63</b>
	<b>II. Farm Information Dissemination :</b>			
<b>B.8</b>	Dist. level exhibitions, kisanmelas, fruits/ vegetable shows (Rs.2 Lakhs/Dist)	30	Nos.	60.00
<b>B.9</b>	a) Information dissemination through Social Media,printed leaflets etc and local advertisements. (Rs.1 Lakhs/Dist)	30	Nos.	30.00
	b) Low Cost Publication @ Rs. 50000/ per block.	0	Nos.	0.00

B.10	Development of technology packages in digital form to be shared through IT network-(Rs.1.00 Lakhs/Dist)	0	Nos.	0.00
<b>Total of B-II</b>		<b>60</b>		<b>90.00</b>
<b>III. Agricultural Technology Refinement, Validation &amp; Adoption:</b>				
B.11	a) Farmer Scientist Interactions at district level 25 farmers for 2/District (30X2X0.20/)	60	Nos.	12.00
	b) Designate expert support from KVK/SAU at District Level (0.02/month/dist.)(Rs.24,000/ dist.)	30	Nos.	7.20
	c) Joint visits by Scientists & Extension Workers for 20 visits @Rs.1,400/ Visit/Dist for 20 visits. (30X20X0.014/)	600	Nos.	8.40
B.12	Organization of Kisan gosties to strengthen research – extension – farmer linkages (2 per block) (174X2X0.15)	348	Nos.	52.20
B.13	Assessment, Refinement, Validation and adoption of Frontline technologies and other short term researchable issues (Linked to RKVY) through KVKs and other local Research Centers. (Rs.1.50 Lakhs/Dist)	0	-	0.00
<b>Total of B-III</b>		<b>1038</b>		<b>79.80</b>
<b>IV. Administrative / Capital expenses at District and Block level:</b>				
B.14	<b>Establishment of ATMA like institutions</b>			
<b>RECURRING</b>				
	a) Operational Expenses including TA/DA for district level (30*Rs. 2 Lakhs)	30		60.00
	b) Hiring of vehicles and POL(30*Rs.1.80 Lakhs)	0		0.00
	c) Operational expenses exclusively for block level (including hiring of vehicles and POL) (174@20,000/-)	174		34.80
	d) Operation Expenses for DFAC (Min 4 Meetings per dist.) (30X4X0.05/)	120		6.00
	e) Operation Expenses for BFAC (Min 6 Meetings per block) (174X6X0.025/)	1044		26.10
<b>Non-Recurring</b>				
	f) Equipment	-	-	0.00
	g) Civil Works and Re-furnishing of ATMA office	-	-	0.00
<b>Total of B-14</b>		<b>1368</b>		<b>126.90</b>
B.15	Farm School (3 nos/Block) @ Rs.29,414/-	522	Nos.	153.541
<b>Total of B-15</b>		<b>522</b>		<b>153.54</b>
<b>C. Innovative Activities – State Level</b>				
C.1	Implementation of Extension Activities through Agri-preneurs trained under Agri-Clinic Scheme or any other Scheme	0	-	0.00
C.2	PG Diploma in Agricultural Extension through MANAGE as suggested by GOI @ 15,000/- per candidate.	200	Nos.	30.00
<b>Total of C</b>		<b>200</b>		<b>30.00</b>
<b>D. Innovative Activities – District Level</b>				
D.1	Support for district level Training Institutions – It may include both“ operational Expenses” and Non-Recurring expenditure @ 3.00 Lakhs per District	23	-	69.00
D.2	Setting up CRS (Content creation)	0	-	0.00

D.3	Farmer Friend on 50:50 sharing pattern for 14703 FF's @ 1000/- per month for 12months	-	-	0.00
<b>Total of D</b>		<b>23.00</b>		<b>69.00</b>
<b>E.</b>	<b>Other Innovative Activity</b>			
E.1	Innovative activities - State component (2.50/UAS*6)	6	-	15.00
E.2	Innovative activities – District component (Rs. 25,000/block through DATC for 23 Centres)- Innovative technologies/start up etc., or demos	174	-	43.50
<b>Total of E</b>		<b>180.00</b>		<b>58.50</b>
<b>F.</b>	<b>Innovative Technology Dissemination Component</b>			
1	Pico Projector	0	-	0.00
2	Low cost film production (Rs.50,000 for 7 films fixed)	0	-	0.00
3	a)Hand Held devices	0	-	0.00
	b)GPRS service charges @ 1.00 Lakh / Dist	0	-	0.00
4	Kala Jatha, Certified crop advisors / other innovative activities (Rs.1.00 per district) through DATC	0	Nos.	0.00
<b>Total of F</b>		<b>0</b>		<b>0.00</b>
<b>G.</b>	<b>Manpower Component</b>			
1	State Coordinator	1		6.00
3	Computer Programmers @ District & SAMETI's (33X16,000/-X12mnths)	33		63.36
4	BTM+OE (30,000/-X12mnths)	174		626.40
5	ATM+OE (25,000/-X12mnths)	522		1566.00
6	Dy. Project Directors (42,000/-X12mnths)	30		151.20
7	Dy. Directors (SAMETI) (4*44,400/-X12mnths)	4		21.312
8	Incentives including Miscellaneous & 10% Increment	1		127.032
<b>Total of G</b>		<b>765</b>		<b>2561.304</b>
<b>GRAND TOTAL ( A to G )</b>		<b>100454</b>		<b>4243.750</b>

(P.S: Presently the man power is provided as per GoI letter dtd:04.03.2021. However, since the stay order from the Gender Coordinator is pending and till such time of court order, the payment will be made out of Miscellaneous expenses of Man power.)

*(Rupees Fourty Two Crores Fourty Three Lakhs Seventy Five Thousand Only)*

**XV. 2023-24 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆಯಡಿ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಮೂಲಕ ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆಯ ಬಲವರ್ಧನೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ:**

**ಪೀಠಿಕೆ**

ರೈತ ಮಿತ್ರ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯದ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ, ಹೋಬಳಿಗೆ ಒಂದರಂತೆ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣಾ ಘಟಕವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಲು ಹಾಗೂ ಕ್ಷೇತ್ರ ಮಟ್ಟದ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಅವುಗಳಿಗೆ ಪರಿಹಾರೋಪಾಯ ಮಾರ್ಗಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಲು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಕೃಷಿ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ರೇಷ್ಮೆ ಇಲಾಖೆಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಸಮಗ್ರ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಲು ಸದರಿ ಇಲಾಖೆಗಳ ತಾಂತ್ರಿಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನು ಒಂದೇ ಸೂರಿನಡಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಲು ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಹಾಗೂ ಇನ್ನಿತರ ಕಾರ್ಯಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಸಮನ್ವಯ ಸಾಧಿಸಲು ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ ಕೃಷಿ 108. ಕೃಯೋಕಾ 2013, ದಿನಾಂಕ 17.07.2014 ರ ಆದೇಶದಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ರೈತರ ಆದಾಯವನ್ನು ದ್ವಿಗುಣಗೊಳಿಸುವ ಸಂಬಂಧ ಕ್ಷೇತ್ರ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಬದಲಾವಣೆಗಳನ್ನು ತರುವುದು ಅವಶ್ಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು, ರೈತರಿಗೆ ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿನಿಮಯಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಒತ್ತು ನೀಡುವುದರ ಮೂಲಕ ನೋಡಲ್ ಕ್ರಿಯಾಶೀಲ ಕೇಂದ್ರಗಳಾಗಿ ಬಲಪಡಿಸಲು ಹಾಗೂ ರೈತರ ಆದಾಯವನ್ನು ದ್ವಿಗುಣಗೊಳಿಸಲು ಕ್ಷೇತ್ರಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಕ್ರಮವಹಿಸಲು ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ AGRI. Act /112 /2019, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 31.10.2019 ರಂದು ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದೆ. ಈ ಕುರಿತು ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಯಿಂದ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ಸುತ್ತೋಲೆ (3.12.2019 ಮತ್ತು 04.02.2020) ನೀಡಿ ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳ 1 ಮತ್ತು 3 ನೇ ವಾರದ ಸೋಮವಾರದಂದು ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 10.00 ರಿಂದ 1.00 ಗಂಟೆಯವರೆಗೆ ಸಭೆ ನಡೆಸಲು ಸೂಚಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ರೈತರ ಆದಾಯವನ್ನು ದ್ವಿಗುಣಗೊಳಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ನೋಡಲ್ ಕ್ರಿಯಾಶೀಲ ಕೇಂದ್ರಗಳಾಗಿ ಬಲಪಡಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಈಗಾಗಲೇ ಸುತ್ತೋಲೆ 1 (ಸಂ.ಕೃಷಿ 108 ಉ.ಕೃ.ನಿ(ಭೂಚೇ) ರೈಆದ್ವಿ/ಸು 2019-20 ದಿನಾಂಕ: 03.12.2019 ಮತ್ತು ಸುತ್ತೋಲೆ 2 (ಸಂ.ಕೃಷಿ 108 ಉ.ಕೃ.ನಿ(ಭೂಚೇ) ರೈಆದ್ವಿ/ಸು 2019-20 ದಿನಾಂಕ: 04.02.2020) ರಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು 2021-22 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ ಮತ್ತು ವಾರ್ಷಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಸಹ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ನೀಡಿ ಅದರಂತೆ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಸೂಚಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ,

**ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಮೂಲಕ ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆಯ ಬಲವರ್ಧನೆಗಾಗಿ ಸಭೆ ಆಯೋಜನೆ**

2023-24 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಮೂಲಕ ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆಯ ಬಲವರ್ಧನೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸಭೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸಲು ಹಾಗೂ ಸದರಿ ಸಭೆಗಳಲ್ಲಿ ಏರ್ಪಡಿಸುವ ಪದ್ಧತಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ, ತರಬೇತಿ ಸಾಮಗ್ರಿ, ದೃಶ್ಯಸಾಧನ ಹಾಗೂ ಮಾದರಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಇಲಾಖೆಗಳ ನೂತನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಚಾಲ್ತಿ ಯೋಜನೆಗಳಡಿ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಿ ಸಂಯೋಜನೆ ಮಾಡಲು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಅನುದಾನವನ್ನು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ವೆಚ್ಚ ಮಾಡಿ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಲು ಸೂಚಿಸಿದೆ.



**ಮೇಲಿನ ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶದನ್ವಯ ಅನುದಾನ ಲಭ್ಯತೆ ಆದರಿಸಿ 2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಪಾಲಿಸುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ.**

1. ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿತ ಇಲಾಖೆಗಳಾದ ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ರೇಷ್ಮೆ (ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಕಛೇರಿ ಇದ್ದರೆ) ಪಶು ಸಂಗೋಪನೆ, ಅರಣ್ಯ, ಸಹಕಾರ ಇತ್ಯಾದಿ ಇಲಾಖೆಗಳ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಅಧಿಕಾರಿ/ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರತೀ ತಿಂಗಳ ಮೊದಲನೇ ಸೋಮವಾರ ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 10.00 ರಿಂದ 1.00 ಗಂಟೆಯವರೆಗೆ ಸಭೆ ನಡೆಸಿ, ಈ ಕೆಳಕಂಡ ವಿಷಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚಿಸಿ ರೈತರಿಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಲು ಕ್ರಮವಹಿಸತಕ್ಕದ್ದು. ಹಾಗೂ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಪಂಚಾಯತ್ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಅಧಿಕಾರಿ ಹಾಗೂ ಲೀಡ್ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ನ ಶಾಖಾ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು ಸಹ ಈ ಸಭೆಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವುದು.
  - ಅ. ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳನ್ನು ಒಗ್ಗೂಡಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ
  - ಆ. ನೂತನ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳ ಅಳವಡಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ
  - ಇ. ಮುಂದಿನ 30 ದಿನಗಳ ಹವಾಮಾನ ಮುನ್ಸೂಚನೆ ಹಾಗೂ ಹವಾಮಾನ ವಿಕೋಪಗಳನ್ನು ಎದುರಿಸಲು ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ಕ್ರಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ
  - ಈ. ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸೌಲಭ್ಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ
  - ಉ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಕೃಷಿ/ ತೋಟಗಾರಿಕೆ/ ರೇಷ್ಮೆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ರಹಿತ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮಾರಾಟ ದರ ಕುರಿತು
  - ಊ. ಕೀಟ / ರೋಗಬಾಧೆ ಬರುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ಬಗ್ಗೆ
2. ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ಆ ಭಾಗದ ರೈತರಿಗೆ ಈ ಸಭೆಗಳ ದಿನಗಳ ಕುರಿತು ಮುಂಚಿತವಾಗಿ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ಮುಖಾಂತರ, ಸಾಮಾಜಿಕ ಜಾಲತಾಣಗಳ ಮುಖಾಂತರ ಹಾಗೂ ಸಭಾ ಸೂಚನೆಗಳ ಮುಖಾಂತರ ಮುಂಚಿತವಾಗಿ ತಿಳಿಸಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು.
3. ಈ ಸಭೆಗಳಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಿಂದ ನಿಯೋಜಿಸಲಾದ ವಿಜ್ಞಾನಿ / ಸಿಬ್ಬಂದಿಯವರು ಪಾಲ್ಗೊಳ್ಳುವುದು.
4. ಸದರಿ ಸಭೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ರೈತರಿಂದ ಮೇಲ್ಕಾಣಿಸಿದ ಅಂಶಗಳ ಕುರಿತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಿ ಸಾಧ್ಯವಾದಲ್ಲಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿಯೇ ಅವುಗಳಿಗೆ ಚರ್ಚಿಸಿ ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು. ಇಲ್ಲದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಮುಂದಿನ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಲು ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು.
5. ಇಂತಹ ಸಭೆಗಳಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಇತರೆ ವಿಷಯಗಳ ಕುರಿತು ನೂತನ ಪ್ರಯೋಗಗಳು/ ಪದ್ಧತಿಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡು ಯಶಸ್ಸು ಸಾಧಿಸಿರುವ ಪ್ರಗತಿಪರ ರೈತರ ಬಗ್ಗೆ 3-4 ನಿಮಿಷಗಳ ಕಾಲ ಸಾಕ್ಷ್ಯ ಚಿತ್ರ/ ವೀಡಿಯೋಗಳನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿ ಸಭೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರದರ್ಶಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ರೈತರ ಮೊಬೈಲ್ ಫೋನ್‌ಗಳಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಲು ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವುದು.
6. ಸಭೆಗಳು ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ಜರುಗುತ್ತಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಹಾಗೂ ಪ್ರಯೋಜನಕಾರಿಯಾಗುತ್ತಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ತಮ್ಮ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ವರದಿ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
7. ಸಭಾ ನಡವಳಿಗಳನ್ನು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ತಹಸೀಲ್ದಾರ್ ಮತ್ತು ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳಿಗೆ ಅಗತ್ಯ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ಹಾಗೂ ಕ್ರಮಕ್ಕಾಗಿ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
8. ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಸದರಿ ಸಭೆಯ ಎಲ್ಲಾ ಮಾಹಿತಿಗಳನ್ನು ಮಾಹವಾರು ಕ್ರೋಢೀಕರಿಸಿ ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಮುಂದಿನ ತಿಂಗಳ 15 ನೇ ತಾರೀಖಿನೊಳಗೆ ಕಳುಹಿಸಲು ಕ್ರಮವಹಿಸುವುದು.

9. ಸಭೆಗೆ ಭಾಗವಹಿಸುವ ನೋಡಲ್ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ರೈತ ಸಂಪರ್ಕವಾರು ತಯಾರಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರವರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

### ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳು:

1. ಸಭೆಯ ದಿನಾಂಕಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರದರ್ಶಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
2. ಸಭೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ರೈತರ ಸಕ್ರಿಯ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಗೆ ಪ್ರತಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಯಿಂದ ನಿಗದಿತ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ರೈತರು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಹಾಜರಾಗುವಂತೆ ಕ್ರಮವಹಿಸುವುದು.
3. ಪ್ರತಿ ಸಭೆಯ ನಡವಳಿ ಮತ್ತು ಹಾಜರಾತಿ ಪಟ್ಟಿಯ ದಾಖಲಾತಿಗಳನ್ನು ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು.
4. ಅವಶ್ಯಕತೆಗನುಗುಣವಾಗಿ ಛಾಯಾಚಿತ್ರ ದಾಖಲಾತಿ ಹಾಗೂ ನೋಂದಣಿ ವಹಿ ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು
5. ಇಲಾಖೆಗಳಲ್ಲಿ ಹೋಬಳಿ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿಗಳಿದ್ದಲ್ಲಿ ಈ ದಿನದಂದು ಏರ್ಪಡಿಸುವಂತೆ ಕ್ರಮ ವಹಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ.

### 1. ಪ್ರಚಾರ

ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ಆ ಭಾಗದ ರೈತರಿಗೆ ಈ ಸಭೆಗಳ ದಿನಗಳ ಕುರಿತು ಮುಂಚಿತವಾಗಿ ಪತ್ರಿಕೆಗಳು, ಸಾಮಾಜಿಕ ಜಾಲತಾಣಗಳು ಹಾಗೂ ಸಭಾ ಸೂಚನೆಗಳ ಮುಖಾಂತರ ತಿಳಿಸಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು.

### 2. ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಪಾಲ್ಗೊಳ್ಳುವಿಕೆ

ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿತ ಇಲಾಖೆಗಳಾದ ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ, ರೇಷ್ಮೆ, ಸಾಮಾಜಿಕ ಅರಣ್ಯ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ, ಲೀಡ್ ಬ್ಯಾಂಕ್, ಉಗ್ರಾಣ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಿಂದ ನಿಯೋಜಿಸಲಾದ ವಿಜ್ಞಾನಿ/ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಪಾಲ್ಗೊಳ್ಳುವುದು.

### 3. ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯ ಕಲ್ಪಿಸುವುದು.

ಸಭೆ ಏರ್ಪಡಿಸಲು ಸೂಕ್ತವಾದ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯ ಕಲ್ಪಿಸಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವ ರೈತರಿಗೆ ಕಾಫಿ/ಟೀ/ಲಘು ಉಪಹಾರ/ಪ್ರಯಾಣ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಅನುದಾನದಲ್ಲಿ ಭರಿಸುವುದು.

### 4. ಉಸ್ತುವಾರಿ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ

ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಉಪ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು 1 & 2, ಜಕ್ಕನಿ ಕಛೇರಿಯ ಸ.ಕೃ.ನಿ (ವಿತ), ಸಕ್ಕನಿ (ಮೌಲ್ಯ ಮಾಪನ), ಸಕ್ಕನಿ (ರೈತರು) ಮತ್ತು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಸಭೆಗಳಿಗೆ ಹಾಜರಾಗಲು ತಿಳಿಸಿದೆ.

### 5. ನಡವಳಿಗಳನ್ನು ನಿಗದಿತ ನಮೂನೆಗಳಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಛೇರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು (ನಿಗದಿತ ನಮೂನೆ ಲಗತ್ತಿಸಿದೆ.)

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆಯಡಿ (ಲೆ.ಶೀ.2401-00-800-1-57 ಉ.ಶೀ.059) ಅನುದಾನ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಪ್ರತಿ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದ ಪ್ರತಿ ಸಭೆಗೆ ರೂ. 1750/- ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಮಾಹೆವಾರು ಒಂದು ಸಭೆಯಂತೆ, **12 ಸಭೆಗಳನ್ನು** ರೈತಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ನಡೆಸಲು ಸೂಚಿಸಿದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಪ್ರತಿ ಹೋಬಳಿಗೆ ಒಂದರಂತೆ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲಾದ ಮಾದರಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ತ್ರೈಮಾಸಿಕಕ್ಕೆ **ಒಂದರಂತೆ 4 ಸಭೆಗಳನ್ನು** ಏರ್ಪಡಿಸುವುದು.

ಒಟ್ಟಾರೆ, ಮಾಹವಾರು 12 ಸಭೆಗಳು ಹಾಗೂ ತ್ರೈಮಾಸಿಕ 4 ಸಭೆಗಳು ಸೇರಿ 16 ಸಭೆಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲು ಅನುದಾನ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿ ಸೂಚಿಸಿದೆ. ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ವಾರ್ಷಿಕ ಭೌತಿಕ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ ಗುರಿಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧ 1 ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

**ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಸಭೆ ಏರ್ಪಡಿಸಲು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಬೇಕಾದ ಘಟಕ ವೆಚ್ಚ**

(ಸಭೆಗಳಲ್ಲಿ ಬಾಗವಹಿಸಬೇಕಾದ ರೈತ/ರೈತಮಹಿಳೆಯರ ಸಂಖ್ಯೆ: ಕನಿಷ್ಠ 20 ಮಾತ್ರ)

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿವರ	ಅನುದಾನ(ರೂಗಳಲ್ಲಿ)
1	ಸಭೆ ಸ್ಥಳದ ಸಿದ್ಧತೆ, ಪದ್ಧತಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ, ತರಬೇತಿ ಸಾಮಗ್ರಿ, ದೃಶ್ಯಸಾಧನ	500/-
2.	ಲಘು ಉಪಹಾರ/ ಪ್ರಯಾಣವೆಚ್ಚ (20 ಜನ X ರೂ. 35 ರಂತೆ)	700/-
3	ಮಾದರಿ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ವಿವಿಧ ಇಲಾಖೆಗಳ ಅಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನು ಸಂಯೋಜಿಸಲು ಇಂಧನ ವೆಚ್ಚ/ ದಾಖಲೀಕರಣ/ಪ್ರಚಾರ ವೆಚ್ಚ..ಇತರೆ	550/-
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>1750/-</b>

**ವಿಶೇಷ ಸೂಚನೆ:**

1. ಸ್ಥಳೀಯ ಅವಶ್ಯಕತೆಯನ್ನಾಧರಿಸಿ ಅಂತರ ಘಟಕ ಬದಲಾವಣೆಗೆ ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ.
2. ಸಭೆಯ ನಡವಳಿ ಹಾಗೂ ತಾಂತ್ರಿಕ ಪ್ರಗತಿ ವರದಿಯನ್ನು ನಮೂನೆ 1 & 2 ರನ್ವಯ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರಿಗೆ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು. ತದನಂತರ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಛೇರಿಯಿಂದ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕ್ರೋಢೀಕೃತ ವರದಿಯನ್ನು Google Spread sheet ನಲ್ಲಿ ದಾಖಲಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಸಭೆಗಳ ನಡವಳಿಗಳ Hard copy ಯನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು
3. ಸಭೆಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಲ್ಲಿ/ಗ್ರಾಮಗಳಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಪ್ರಗತಿ ಪರ ರೈತರ ಹೊಲಗಳಲ್ಲಿ ಆದ್ಯತೆ ಮೇರೆಗೆ ಏರ್ಪಡಿಸುವುದು. (ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ಆರ್ಥಿಕವಾಗಿ ಹಿಂದುಳಿದ ಗ್ರಾಮಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡುವುದು) ಈ ಸಭೆಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿ ಬಾರಿ ಬೇರೆ ಬೇರೆ ಗ್ರಾಮಗಳಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸುವುದು.

**ಅನುಬಂಧ - 1**

2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನ ರಾ.ಕೃ.ವಿ. ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಮೂಲಕ ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆಯ ಬಲವರ್ಧನೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ವಾರ್ಷಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ					
ಕ್ರ.ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆಗಳು	ಹೋಬಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ವಾರ್ಷಿಕ ಸಭೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಸಭೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಆರ್ಥಿಕ (ರೂ.1750/ ತರಬೇತಿ)
1	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	18	16	288	5.040
2	ಬೆಂಗಳೂರು (ನ)	11	16	176	3.080
3	ಬೆಂಗಳೂರು (ಗ್ರಾ)	17	16	272	4.760
4	ಬೆಳಗಾವಿ	35	16	560	9.800
5	ಬಳ್ಳಾರಿ	13	16	208	3.640
6	ಬೀದರ್	30	16	480	8.400
7	ಚಾ.ನಗರ	16	16	256	4.480
8	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	26	16	416	7.280
9	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	34	16	544	9.520
10	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	22	16	352	6.160
11	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	17	16	272	4.760
12	ದಾವಣಗೆರೆ	20	16	320	5.840
13	ಧಾರವಾಡ	14	16	224	3.920
14	ಗದಗ್	11	16	176	3.080
15	ಕಲಬುರ್ಗಿ	32	16	512	8.960
16	ಹಾಸನ	38	16	608	10.640
17	ಹಾವೇರಿ	19	16	304	5.320
18	ಕೊಡಗು	16	16	256	4.480
19	ಕೋಲಾರ	27	16	432	7.560
20	ಕೊಪ್ಪಳ	20	16	320	5.600
21	ಮಂಡ್ಯ	31	16	496	8.680
22	ಮೈಸೂರು	33	16	528	9.240
23	ರಾಯಚೂರು	37	16	592	10.360
24	ರಾಮನಗರ	18	16	288	5.040
25	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	39	16	624	10.920
26	ತುಮಕೂರು	50	16	800	14.000
27	ಉಡುಪಿ	9	16	144	2.520
28	ಉತ್ತರಕನ್ನಡ	35	16	560	9.800
29	ವಿಜಯಪುರ	20	16	320	5.600
30	ವಿಜಯನಗರ	18	16	288	5.040
31	ಯಾದಗಿರಿ	16	16	256	4.480
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>742</b>	<b>16</b>	<b>11872</b>	<b>208.000</b>

## II . ಮಾದರಿ ಗ್ರಾಮಗಳಲ್ಲಿ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳ ಅಳವಡಿಕೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ

### (ವಿವಿಧ ಇಲಾಖೆಗಳ ಒಗ್ಗೂಡಿಸುವಿಕೆಯಿಂದ ಚಾಲ್ತಿ ಯೋಜನೆಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನ)

ರೈತರ ಜೀವನೋಪಾಯ ಸುರಕ್ಷತೆಗಾಗಿ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ, ಕೃಷಿ-ರೈತ-ಭೂಮಿ-ಜಾನುವಾರುಗಳ ಪರಿಕಲ್ಪನೆ, ಆರ್ಥಿಕ ಸುಸ್ಥಿರ ಕೃಷಿಗಾಗಿ ಮಿಶ್ರ ಕೃಷಿ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಾದರಿ ಬೆಳೆಗಳು, ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಸಂಯೋಜಿಸುವ ಮೂಲಕ ಆಹಾರ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ರೈತರ ಆದಾಯ ದ್ವಿಗುಣಗೊಳಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಮಾದರಿ ಗ್ರಾಮ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ ರೈತರ ಆದಾಯ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿಯೇತರ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು/ ನೂತನ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯನ್ನು ವಿವಿಧ ಇಲಾಖೆಗಳ ಮೂಲಕ ಅಳವಡಿಸಿ ಇತರೆ ಗ್ರಾಮದ ರೈತರಿಗೆ ಮಾದರಿಗಳಾಗಿ ಪ್ರದರ್ಶಿತವಾಗುವಂತೆ ಹಾಗೂ ಈ ಮೂಲಕ ರೈತರು ಸ್ವಯಂ ಪ್ರೇರಿತರಾಗಿ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಮಾದರಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

### ಮಾದರಿ ಗ್ರಾಮದ ಆಯ್ಕೆ:

1. ಪ್ರತಿ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಮಾದರಿಯಾಗಿ ಪ್ರತಿ ಹೋಬಳಿಗೆ ಒಂದರಂತೆ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡುವುದು.
2. ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಕೇಂದ್ರ ಸ್ಥಾನದಿಂದ 5 ಕಿಮೀ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ಕೃಷಿ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಇಲಾಖೆಗಳ ಸಹಯೋಗದಿಂದ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲು ಸೂಚಿಸಿದೆ.
3. ಆರ್ಥಿಕವಾಗಿ ಹಿಂದುಳಿದ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡುವುದು. ಮಾದರಿ ಗ್ರಾಮದ ವಿವರಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ನೀಡುವುದು

ಕ್ರ.ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆ	ತಾಲ್ಲೂಕು	ಹೋಬಳಿ	ಮಾದರಿ ಗ್ರಾಮದ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮದ ಭೌಗೋಳಿಕ ಪ್ರದೇಶದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ

### ಮಾದರಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಚಾಲ್ತಿ ಯೋಜನೆಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನ:

ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ ಹಾಗೂ ಸಂಬಂಧಿತ ಇಲಾಖೆಗಳ ಚಾಲ್ತಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಬರುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಸಂಯೋಜಿತ ಮಾದರಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಲು ಸೂಚಿಸಿದೆ. ಈ ಗ್ರಾಮಗಳಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಅಂಶಗಳ ಮೇಲೆ ಒತ್ತು ನೀಡುವುದು.

- ಉತ್ಪಾದನಾ ವೆಚ್ಚದ ಮೇಲೆ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕುರಿತು
- ವಿವಿಧ ಇಲಾಖೆಗಳ ನವೀನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಅಳವಡಿಕೆ
- ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಆಧಾರಿತ ಬೆಳೆ ಯೋಜಿಸುವುದು
- ಕೃಷಿ ಪರಿಕರಗಳ ದಕ್ಷತೆ, ನೈಸರ್ಗಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣೆ
- ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ಅಂತರ್ಜಲ ಬಳಕೆ ಮಾಡುವ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ನೀರನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸುವಂತಹ ಭತ್ತದ ಬೆಳೆಯ ಕ್ಷೇತ್ರವನ್ನು ಮಿತಿಗೊಳಿಸುವುದು.

- ಪರ್ಯಾಯ ಬೆಳೆ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಅನುಸರಿಸಲು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುವುದು. (ದ್ವಿದಳಧಾನ್ಯ ಮತ್ತು ಎಣ್ಣೆಕಾಳು, ನಗರ ಪ್ರದೇಶದ ಹತ್ತಿರದ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ತರಕಾರಿ ಬೆಳೆಗಳು)
- ಬೆಳೆ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು (Cropping Pattern) ಉತ್ತಮಪಡಿಸುವುದು.  
ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಸಂಬಂಧಿತ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಾದ ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ, ಸಾಮಾಜಿಕ ಅರಣ್ಯ, ರೇಷ್ಮೆ, ಮುಂತಾದವುಗಳನ್ನು ಒಗ್ಗೂಡಿಸಿ "ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸುವುದು.

ಕ್ರ.ಸಂ	ಮಾದರಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಿರುವ ಘಟಕಗಳು	ಇಲಾಖೆ
1	ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣೆ, ಕೃಷಿ ಹೊಂಡ	ಜಲಾನಯನ
2	ಹೊಸ ತಳಿಗಳ ಮತ್ತು ನವೀನ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ದ್ವಿದಳಧಾನ್ಯ ಮತ್ತು ಎಣ್ಣೆಕಾಳು ಬೆಳೆಗಳ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ	ಕೃಷಿ
3	ಎರೆಹುಳು ತೊಟ್ಟಿ/ ಬಯೋಡೈಜೆಸ್ಟರ್ /ಅರ್ಬೋಲಾ	ಕೃಷಿ/ಮನರೇಗಾ
4	ಜೇನು ಸಾಕಾಣಿಕೆ/ಹಣ್ಣಿನ ಬೆಳೆಗಳು	ತೋಟಗಾರಿಕೆ/ ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ
5	ಕೋಳಿ / ಹಸು/ಕುರಿ/ಮೇಕೆ ಸಾಕಾಣಿಕೆ	ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ
6	ಮೇವು ಮತ್ತು ಕೃತೋಟ	ತೋಟಗಾರಿಕೆ/ ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ
7	ಕೃಷಿ ಅರಣ್ಯ	ಸಾಮಾಜಿಕ ಅರಣ್ಯ

### ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳು:

- ✓ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನ ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ರೈತರ ಆರ್ಥಿಕ, ಸಾಮಾಜಿಕ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಸಮೀಕ್ಷೆ ನಡೆಸುವುದು ಹಾಗೂ ವರ್ಷಾಂತದಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನ ನಂತರದ ಸಮೀಕ್ಷೆ ನಡೆಸುವುದು.
- ✓ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಸಂಬಂಧಿತ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವ ಕುರಿತು ಸಮೀಕ್ಷೆ ಆಧರಿಸಿ ಪಟ್ಟಿ ತಯಾರಿಸಿ ನೀಡುವುದು. ಸ್ಥಳೀಯ ಅವಶ್ಯಕತೆಗನುಗುಣವಾಗಿ ವಿವಿಧ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳೊಂದಿಗೆ ವಿವಿಧ ಮಾದರಿ ರೂಪಿಸಿ ನೀಡುವುದು.
- ✓ ಆಯ್ಕೆಯಾದ ಗ್ರಾಮಗಳಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಸಂಬಂಧಿತ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ರೈತರ ಜಮೀನುಗಳಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ಮಾದರಿಗಳಂತೆ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವುದು.
- ✓ ರೈತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಈಗಾಗಲೇ ಇರುವ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಹೊರತು ಪಡಿಸಿ ಇತರೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡುವುದು.
- ✓ ಫಲಾನುಭವಿ ರೈತನ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಸಂಬಂಧಿತ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಆಯಾ ಇಲಾಖೆಗಳ ಚಾಲ್ತಿ ಯೋಜನೆಗಳಡಿ ಭರಿಸುವುದು.

### ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ:

- ✓ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಕನಿಷ್ಠ ಒಂದು ಎಕರೆ ಜಮೀನು ಹೊಂದಿರಬೇಕು.
- ✓ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಆಧಾರಿಸಿ ನೇರವಾಗಿ ಫಲಾನುಭವಿ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡುವುದು.

- ✓ ಫಲಾನುಭವಿ ರೈತರ ಪೂರ್ಣ ದತ್ತಾಂಶದ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಮಾಡುವುದು.
- ✓ ಅನುಷ್ಠಾನ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡ ನಂತರ ಯಶೋಗಾಥೆಗಳು ಮತ್ತು ಛಾಯಾಚಿತ್ರಗಳ (ಹಂತವಾರು) ದಾಖಲಾತಿ ಮಾಡುವುದು.

## **ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು**

### **ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು**

- ✓ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ, ಸಭೆ ಆಯೋಜನೆ ಕುರಿತು ಕೃಷಿ, ಸಂಬಂಧಿತ ಇಲಾಖೆಗಳ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾಲಯಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಮನ್ವಯಗೊಳಿಸುವಲ್ಲಿ ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವುದು.
- ✓ ಮಾದರಿ ಗ್ರಾಮಗಳ ಆಯ್ಕೆಯ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಅನುಮೋದಿಸಿ ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
- ✓ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಯೊಂದಿಗೆ ಚರ್ಚಿಸಿ, ಆಯ್ಕೆಯಾದ ಮಾದರಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಚಾಲ್ತಿ ಯೋಜನೆಗಳ ಅನುಸಾರ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಲು ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವುದು.
- ✓ ಪ್ರತಿ ಹೋಬಳಿಗೆ ಕೃಷಿ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಸಂಬಂಧಿತ ಇಲಾಖೆಯ ಒಬ್ಬ ಅಧಿಕಾರಿಯನ್ನು ನೋಡಲ್ ಅಧಿಕಾರಿಯಾಗಿ ನೇಮಿಸಿ ಗ್ರಾಮವಾರು ಉಸ್ತುವಾರಿ ಮತ್ತು ದಾಖಲಾತಿಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆಯ ಅಂತ್ಯದಲ್ಲಿ ನೀಡುವಂತೆ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
- ✓ ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಮಾಹೆವಾರು ವರದಿ ನೀಡುವುದು.
- ✓ ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲನೆಗೆ ಅಧ್ಯತೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆ ಸಭೆ ಏರ್ಪಡಿಸುವುದು.
- ✓ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಇಲಾಖಾ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ತಮ್ಮ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ 10 ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ ಕಡ್ಡಾಯ ಭೇಟಿ ಮತ್ತು ಉಸ್ತುವಾರಿ

### **ಉಪ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು:**

- ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗೆ ತರಬೇತಿ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು.
- ಉಸ್ತುವಾರಿ ಮತ್ತು ವಿಭಾಗ ಮಟ್ಟದ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲನೆ.
- ವಿಭಾಗ ಮಟ್ಟದ ಎಲ್ಲಾ ಇಲಾಖೆಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ಶೇ.10 ಗ್ರಾಮಗಳ ಉಸ್ತುವಾರಿ ಕಡ್ಡಾಯ.

### **ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು:**

- ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಆಯ್ಕೆಯಾದ ಗ್ರಾಮದ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ದೃಢೀಕರಿಸಿ ಅನುಮೋದನೆಯೊಂದಿಗೆ ಉಪ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರವರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
- ಆಯ್ಕೆಯಾದ ಗ್ರಾಮಗಳಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಪರಿಕರ ಲಭ್ಯತೆ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ & ಜಲಾನಯನ ಯೋಜನೆಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
- ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಎಲ್ಲಾ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಸಭೆಯನ್ನು ತಾಲ್ಲೂಕು ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಣಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ಕರೆದು ಎಲ್ಲಾ ಇಲಾಖೆಗಳ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಅನುಷ್ಠಾನವಾಗುವಂತೆ ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವುದು.
- ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಎಲ್ಲಾ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ಶೇ.10 ಗ್ರಾಮಗಳ ಉಸ್ತುವಾರಿ ಕಡ್ಡಾಯ

**ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿ/ ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿ:**

- ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವುದು.
- ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಕ್ರಿಯಾಯೋಜನೆ ತಯಾರಿಸಿ ರೂಪುರೇಷೆ, ಘಟಕವಾರು ಅನುಷ್ಠಾನ, ಕೃಷಿ ಪರಿಕರ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಮತ್ತು ಲಭ್ಯತೆ ಮತ್ತು ವೇಳಾಪಟ್ಟಿ ತಯಾರಿಸುವ ಪೂರ್ಣ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ಇರುತ್ತದೆ.
- ಆರ್ಥಿಕ ಸೌಲಭ್ಯ ನೀಡುವ ಬಿಲ್ಲುಗಳನ್ನು ದೃಢೀಕರಿಸುವುದು

**ಆತ್ಮ ಯೋಜನೆಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಹಾಯಕರು (ATM)**

- ಆಯ್ಕೆಯಾದ ರೈತರ ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವುದು.
- ರೈತರ ತಾಕಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯಂತೆ ರೂಪುರೇಷೆ, ಘಟಕವಾರು ಅನುಷ್ಠಾನ, ಕೃಷಿ ಪರಿಕರ ಅವಶ್ಯಕತೆ, ಲಭ್ಯತೆ ಮತ್ತು ವೇಳಾಪಟ್ಟಿ ತಯಾರಿಸಲು ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿ/ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿ ಇವರಿಗೆ ಸಹಕರಿಸುವುದು.
- ಆಯ್ಕೆಯಾದ ರೈತರ ತಾಕಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪರಿಶೀಲನೆ
- ಪ್ರತಿ ತಾಕಿನ ಉಸ್ತುವಾರಿ, ಹಂತವಾರು ವರದಿಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುವುದು.

ಮಾದರಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಸಂಬಂಧಿತ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನ ಕುರಿತು ಹಾಗೂ ಫಲಾನುಭವಿವಾರು ಆರ್ಥಿಕ ಮಟ್ಟದ ಹೆಚ್ಚಳ ಕುರಿತು ಸಮೀಕ್ಷೆ ನಡೆಸಿ ವರದಿ ನೀಡುವುದು. ಅಳವಡಿಕೆ ಪೂರ್ವ ಹಾಗೂ ನಂತರದ ಸಮೀಕ್ಷೆಯೊಂದಿಗಿನ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ವರದಿ ನೀಡುವುದು.

**ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನ ವೇಳಾಪಟ್ಟಿ**

ಕ್ರ.ಸಂ	ದಿನಾಂಕ	ವರದಿ ಮಾಡುವ ದಿನಾಂಕ
1	ಗ್ರಾಮಗಳ ಆಯ್ಕೆ ಮತ್ತು ವಿವಿಧ ಇಲಾಖೆಗಳ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆ ರೂಪಿಸುವುದು	ಜುಲೈ 30 ರ ಒಳಗೆ
2	ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ ಮತ್ತು ಸಾಮಾನ್ಯ ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆ	ಆಗಸ್ಟ್ 7 ರ ಒಳಗೆ
3	ಗ್ರಾಮಗಳಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಸಂಬಂಧಿತ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನ ಪೂರ್ವ ವಿವರ ಮತ್ತು ಪ್ರಸಕ್ತ ಸಾಲಿಗೆ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಬೇಕಾಗಿರುವ ಕಾರ್ಯಯೋಜನೆ ತಯಾರಿಕೆ	ಆಗಸ್ಟ್ 20
4	ಗ್ರಾಮಗಳಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಸಂಬಂಧಿತ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನ	ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆಯ ಅಂತ್ಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿ ವರದಿ

**ಕೃಷಿ & ಸಂಬಂಧಿತ ಇಲಾಖೆಗಳ ಚಾಲ್ತಿಯೋಜನೆಗಳ ಒಗ್ಗೂಡಿಸುವಿಕೆಯಿಂದ ಸಾಧನೆ:**

1. 742 ಗ್ರಾಮಗಳ ರೈತ ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಸಂಬಂಧಿತ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಪ್ರಯೋಜನ.
2. ಪ್ರತಿ ರೈತ ಕುಟುಂಬದ ಆದಾಯದಲ್ಲಿ ಖಚಿತವಾದ ಹೆಚ್ಚಳ.



3. ವಿವಿಧ ಇಲಾಖೆಗಳ ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಅನುಷ್ಠಾನದಿಂದ ಒಂದೇ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳ ಲಭ್ಯತೆ.
4. ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಇತರ ರೈತರಿಗೆ ಯಶಸ್ವಿನ ಪ್ರದರ್ಶನದಿಂದ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವಿಕೆ
5. ನೂತನ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳನ್ನು ಇಲಾಖೆಗಳ ಒಗ್ಗೂಡಿಸುವಿಕೆಯಿಂದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ವಿಸ್ತರಣೆ

**ಒಟ್ಟಾರೆ, 2023-24 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆಯಡಿ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಮೂಲಕ ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆಯ ಬಲವರ್ಧನೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು** ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು (ಲೆ.ಶೀ.2401-00-800-1-57 ಉ.ಶೀ.059) ಅನುದಾನ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಪ್ರತಿ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದ ಪ್ರತಿ ಸಭೆಗೆ ರೂ. 1750/- ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸಲು ಪ್ರಸ್ತುತ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಮಾಹೆವಾರು ಒಂದು ಸಭೆಯಂತೆ, **12 ಸಭೆಗಳನ್ನು** ರೈತಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ನಡೆಸಲು ಹಾಗೂ ಮಾದರಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ತ್ರೈಮಾಸಿಕಕ್ಕೆ **ಒಂದರಂತೆ 4 ಸಭೆಗಳನ್ನು** ಸೇರಿ 16 ಸಭೆಗಳನ್ನು ತಪ್ಪದೇ ಏರ್ಪಡಿಸಿ ಸಭೆಯ ನಡವಳಿಗಳನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಲು ಸೂಚಿಸಿದೆ. ಹಾಗೆಯೇ ಪ್ರತಿ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಒಂದು ಮಾದರಿ ಗ್ರಾಮವನ್ನು ಆಯ್ಕೆಮಾಡಿ ವಿವಿಧ ಇಲಾಖೆಗಳ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಒಗ್ಗೂಡಿಸಿ ಗುಚ್ಛವಾಗಿ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

**XIIG .ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ ಲಿ.ಶೀ.: 2401-00-800-1-57**

**RKVY-RAFTAAR (Rashtriya Krishi Vikasa Yojana-Remunerative approaches for Agriculture and Allied sector Rejuvenation)**

ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಸಂಬಂಧಿತ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಬೆಳವಣಿಗೆಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪರಿಷತ್ ದಿನಾಂಕ:29.05.2007ರಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸಿರುತ್ತದೆ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆಯಡಿ 2007-08 ರಿಂದ 2014-15 ರವರೆಗೆ ಶೇ.100 ರಷ್ಟು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಅನುದಾನವನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ವಿವಿಧ ಪ್ರಾಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. 2015-16ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಅನುದಾನ 60:40 (ಕೇಂದ್ರದ ಪಾಲು :ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು) ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿ ಉಪಯೋಗಿಸಿಕೊಂಡು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆಯು 2022-23ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ಪರಿಷ್ಕೃತಗೊಂಡಿದ್ದು, ವಾರ್ಷಿಕ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆ ಘಟಕ (AAP) ಹಾಗೂ ಪ್ರಾಯೋಜನೆ ಘಟಕಗಳಡಿ (DPR) ಅನುಷ್ಠಾನಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ವಾರ್ಷಿಕ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುವುದು.

ಕ್ರ.ಸಂ	ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು	ಅನುಷ್ಠಾನ ಇಲಾಖೆ
1	Soil Health and Fertility	ಕೃಷಿ
2	Rainfed Area Development	ಜಲಾನಯನಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆ
3	ParamparagatKrishi Vikas Yojana(PKVY)	ತೋಟಗಾರಿಕೆ
4	Sub Mission on Agricultural Mechanization(SMAM)	ಕೃಷಿ
5	Per Drop More Crop(PDMC)	ಕೃಷಿ
6	Agroforestry	ಅರಣ್ಯ
7	Sub-Scheme – Crop Diversification programme	ಕೃಷಿ

### ಈ ಯೋಜನೆಯ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶಗಳು:

1. ರೈತರಿಗೆ ಕೊಯ್ಲು ಹಾಗೂ ಕೊಯ್ಲೋತ್ತರ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ, ಗುಣಮಟ್ಟದ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಹಾಗೂ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುವುದು.
2. ರಾಜ್ಯಗಳಿಗೆ ಕೃಷಿ ಸಂಬಂಧಿತ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ನೀಡುವುದು.
3. ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಸಂಬಂಧಿತ ವಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆಗೆ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ನೀಡುವುದು.
4. ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗೆ ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡುವುದು.
5. ವಿವಿಧ ಪ್ರಾಯೋಜನೆಗಳ ಮೂಲಕ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆದ್ಯತೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ಕೊಡುವುದು.
6. ಹೊಸ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಅಳವಡಿಕೆ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಉದ್ಯಮದಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಆದ್ಯತೆ ನೀಡುವುದು.

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯು ನೋಡಲ್ ಇಲಾಖೆಯಾಗಿದ್ದು, ಪ್ರಾಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಪ್ರಾಯೋಜನೆಗಳ ಪಾರಮಾರ್ಥಿಕ ಸಭೆ (SLPSC) ಹಾಗೂ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಪರಿಶೀಲನೆ ನಂತರ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಮಂಜೂರಾತಿ ಸಮಿತಿ (SLSC) ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಇಲಾಖೆ/ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕಾಗಿ ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ. 2023-24ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಸಾಮಾನ್ಯ ಆರ್.ಕೆ.ವಿ.ವೈ. ಯೋಜನೆಗೆ ರಾಜ್ಯ ಆಯವ್ಯಯದಲ್ಲಿ ರೂ.270.97 ಕೋಟಿ (ಕೇಂದ್ರ ಪಾಲು ರೂ.162.582 ಕೋಟಿ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪಾಲು ರೂ.108.388 ಕೋಟಿ) ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ, ರೇಷ್ಮೆ ಇಲಾಖೆ, ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆ, ಸಹಕಾರ ಇಲಾಖೆ, ಕೃಷಿ ಸಂಬಂಧಿತ ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳು ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಬೀಜ ನಿಗಮ, ಬೆಂಗಳೂರು, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಬೀಜ ಸಾವಯವ ಪ್ರಮಾಣನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಬೆಂಗಳೂರು, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ದ್ವಿದಳ ದಾನ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿ ಲಿ., ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕ ಗೇರು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಗಮ, ಮಂಗಳೂರು ಇತ್ಯಾದಿ ಈ ಎಲ್ಲಾ ಇಲಾಖೆ/ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ರಾಜ್ಯ ಮಂಜೂರಾತಿ ಸಮಿತಿ ಅನುಮೋದನೆಯನ್ನಯ ಅನುದಾನ ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

**ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯ ವಿಸ್ತರಣೆ ಹಾಗೂ ಜನಪ್ರಿಯಗೊಳಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ**

**ಪೀಠಿಕೆ:**

ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯೆಂದರೆ ಎರಡು ಅಥವಾ ಹೆಚ್ಚಿನ ಕೃಷಿ ಸಂಬಂಧಿತ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಪರಸ್ಪರ ಅವಲಂಬನೆಯೊಂದಿಗೆ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು ಅಥವಾ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು. ರಾಜ್ಯದ ರೈತರು ಅನೇಕ ಶತಮಾನಗಳಿಂದ ವರ್ಷಪೂರ್ತಿ ಆದಾಯ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶಗಳಂತಹ ಅನುಕೂಲಗಳಿಗಾಗಿ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಇದು ನೈಸರ್ಗಿಕ ತತ್ವವನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುವುದಲ್ಲದೆ, ಇದರ ಮೂಲಕ ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಗಳ ಸಾಗುವಳಿ ಜೊತೆಗೆ ಕ್ಷೇತ್ರ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿಯೇತರ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಾದ ಜಾನುವಾರು, ಕೋಳಿ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ, ರೇಷ್ಮೆ ಇವುಗಳನ್ನು ಒಗ್ಗೂಡಿಸಿ ಅಧಿಕ ಆದಾಯ ಪಡೆಯಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ವಿಭಿನ್ನ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಸಮತೋಲನದಲ್ಲಿ ಒಗ್ಗೂಡಿಸಿ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಘಟಕವು ಪೂರಕವಾಗಿ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲು ಹಾಗೂ ಒಂದರ ತ್ಯಾಜ್ಯವನ್ನು ಇನ್ನೊಂದರ ಸಂಪನ್ಮೂಲವಾಗಿ ಮರುಬಳಕೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಸಕಾರಾತ್ಮಕವಾಗಿ ಸ್ಪಂದಿಸುವ ವಿವಿಧ ಘಟಕಗಳು ಉತ್ತಮ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಕಾಪಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು, ಮಣ್ಣಿನ ಫಲವತ್ತತೆಯನ್ನು ಉಳಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು, ನೀರಿನ ಒಳಹರಿವಿನ ಗರಿಷ್ಠ ಬಳಕೆಗೆ ಮತ್ತು ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿಯನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತವೆ. ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ಶ್ರಮದಾಯಕವಾಗಿದ್ದರೂ, ರೈತರ ಕುಟುಂಬಗಳು ವರ್ಷದುದ್ದಕ್ಕೂ ಆದಾಯ ಪಡೆಯುವಂತೆ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಸಹಾಯಕವಾಗುತ್ತವೆ. ಕ್ಲಸ್ಟರ್ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಈ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು (ಮಾದರಿ ಗುಚ್ಚ) ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡುವುದರಿಂದ, ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯಡಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಸಾಮೂಹಿಕ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮಾರಾಟಕ್ಕಾಗಿ ಉತ್ತೇಜಿಸಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ. ದಇರಲ್ಲಿ ಉತ್ಪಾದನಾ ವೆಚ್ಚ ಕಡಿಮೆಯಿದ್ದು, ಸುಸ್ಥಿರ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತದೆ.

ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯು ಏಕ ಬೆಳೆಪದ್ಧತಿ ವಿಧಾನದಿಂದ ಬಹು ಬೆಳೆಪದ್ಧತಿ ಬದಲಾವಣೆಗೆ ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸುತ್ತದೆ. ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗಳಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರು, ಬೆಳೆ ಉತ್ಪಾದನೆ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ಇತರ ರೈತರ ಆದಾಯ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಒತ್ತು ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

**ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ವಿಸ್ತರಣೆ ಹಾಗೂ ಜನಪ್ರಿಯಗೊಳಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಗುರಿ ಹಾಗೂ ಉದ್ದೇಶಗಳು**

**ಗುರಿ:**

2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಸಂಬಂಧಿತ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಾದ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಪಶುಸಂಗೋಪನೆಗಳನ್ನು ಒಗ್ಗೂಡಿಸಿ "ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ" ಮೂಲಕ ರೈತನ ಆದಾಯ ಹೆಚ್ಚಳ ಮಾಡುವುದು ಹಾಗೂ ಅಳವಡಿಸಿದ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ/ ಜಮೀನಿನಲ್ಲಿ ಬೆಳೆ ಉತ್ಪಾದಕತೆ, ಸುಸ್ಥಿರತೆ, ಸಮತೋಲನಾ ಆಹಾರ ಉತ್ಪಾದನೆ, ತಾಜ್ಯಗಳ ಮರುಬಳಕೆ ಹಾಗೂ ವರ್ಷಪೂರ್ತಿ ಆದಾಯ ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು ಮುಖ್ಯ ಗುರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

## ಉದ್ದೇಶಗಳು

1. ಕೃಷಿ ಹಾಗೂ ಸಂಬಂಧಿತ ಕಾರ್ಯಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ "ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿದ್ದು, ಆಯಾ ಕ್ಷೇತ್ರಕ್ಕೆ ಸೂಕ್ತವಾಗುವಂತೆ ಅಳವಡಿಸುವುದು.
2. ಉತ್ತಮ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿಗಳಾದ ನೂತನ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳು, ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿ ಕೊಡುವ ತಳಿಗಳನ್ನು ಸಂಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಬಳಸುವುದು.
3. ರೈತರ ಆದಾಯ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಕೃಷಿ ಜೊತೆಗೆ ಇತರ ಆದಾಯ ಬರುವ ಉದ್ಯಮಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲು ಪ್ರೇರೇಪಿಸುವುದು.

## ಆರ್ಥಿಕ ವೆಚ್ಚ:

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಮಾದರಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಒಟ್ಟಾರೆ 72.736 ಕೋಟಿ ರೂಗಳ ಅನುದಾನ ಅನುಮೋದನೆಯಾಗಿದ್ದು, ರಾಜ್ಯಾದ್ಯಂತ ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ / ನೀರಾವರಿ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲಾಗುವುದು. 2023-24 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ 4000 ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ರೂ. 20.00 ಕೋಟಿಗಳ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ರೂಪಿಸಲಾಗಿದೆ.

## ವಿಶೇಷ ಸೂಚನೆ:

- 2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಒಂದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲು ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಿದ್ದು, ರೈತರ ಆಸಕ್ತಿಯನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ ಬೇಡಿಕೆ ಇರುವ ಪಂಚಾಯಿತಿಯಲ್ಲಿ ಈಗಾಗಲೇ (2021-22 ಹಾಗೂ 2022-23 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ) ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಿದ್ದರೂ ಸಹ ಒಂದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವುದು.
- ಕಳೆದ ಎರಡು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡದಿರುವ ಗ್ರಾಮ/ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಲ್ಲಿ ಆದ್ಯತೆ ಮೇರೆಗೆ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಲು ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವುದು

## ಯೋಜನೆಯ ವಿವರ ಹಾಗೂ ಘಟಕವಾರು ವಿವರಗಳೊಂದಿಗೆ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ:

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ 6027 ಗ್ರಾಮಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಿದ್ದು, ಇದರಲ್ಲಿ ಮಳೆ ಪ್ರಮಾಣದ ಆಧಾರದಲ್ಲಿ 4100 ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳನ್ನು ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗಾಗಿ ಹಾಗೂ 1927 ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳನ್ನು ನೀರಾವರಿ ಮಾದರಿಗಳಾಗಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಯೋಜಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಎಲ್ಲಾ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯ ಮಾದರಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಯೋಜಿಸಿದೆ. ಪ್ರಸಕ್ತ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಹಾಗೂ ಸದರಿ ಪ್ರದೇಶದ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನಾಧರಿಸಿ ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಅಥವಾ ನೀರಾವರಿ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗಳಾಗಿ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಬಹುದಾಗಿದ್ದು, ಸದರಿ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಇತರ ರೈತರಿಗೆ ಕಲಿಕಾ ಕ್ಷೇತ್ರವಾಗಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ.

## ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಕಾರ್ಯಕ್ಷೇತ್ರ : (Area of Operation)

ಯೋಜನೆ	ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಬೇಕಾದ ಜಿಲ್ಲೆಗಳು
ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ	ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳು

ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಹಾಗೂ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶದ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯ ಮಾದರಿ (1 ಹೆ) ಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲು ಘಟಕವಾರು ವಿವರಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

**1. ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಪ್ರದೇಶದ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯ ಮಾದರಿ (1 ಹೆ)**

**(NMSA-RAD ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ವಯ)**

ಸಂಖ್ಯೆ	ಘಟಕಗಳ ವಿವರಗಳು			
<b>1)</b>	<b>ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸದ್ಯಗಳೆ</b>	<b>ಮಣ್ಣಿನ ವಿಧಗಳು ಮತ್ತು ಸಹಾಯಧನ (ರೂ.)</b>		
A	ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣೆ: ವಿವಿಧ ಅಳತೆಗಳ ಚಿಕ್ಕ ಹೊಂಡಗಳು (ಲೈನಿಂಗ್ ಸಹಿತ/ ಲೈನಿಂಗ್ ರಹಿತ) (ರಿಯಾಯಿತಿ ಶೇ. 50 ರಂತೆ)	ಕೆಂಪು ಮಣ್ಣು	ಕಪ್ಪು ಮಣ್ಣು	ಲ್ಯಾಟರೈಟ್ ಮಣ್ಣು
	ಅ) 10*10*3	11265-00	0	13173-00
	ಆ) 12*12*3	14065-00	12258-00	16508-00
	ಇ) 15*15*3	20954-00	18305-00	22808-00
	ಈ) 18*18*3	28002-00	24620-00	30665-00
	ಉ) 21*21*3	39304-00	35061-00	40041-00
	ಘಟಕಗಳ ವಿವರಗಳು	ಭೌತಿಕ (1 ಹೆ)	ಆರ್ಥಿಕ ಗುರಿ	ಸಹಾಯ ಧನ
	ಈ) ಲೈನಿಂಗ್ ವೆಚ್ಚ ಗರಿಷ್ಠ 25000/- ****		-	25000/-
2)	ಸಾರಜನಕ ಸ್ಥಿರೀಕರಣಕ್ಕೆ ಪೂರಕವಾದ ಸಸ್ಯಬೇಲಿ/ಇತರೆ ಬೇಲಿ/ ಮಿಶ್ರ ಸಂರಕ್ಷಣೆ (ಶೇ. 50 ರಂತೆ)	1	5000/-	2500/-
	ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ತಡೆಗಳು/ಬದುಗಳು/ಟ್ರಿಂಚ್ ಗಳು(ಶೇ. 50 ರಂತೆ)	1	4000/-	2000/-
3)	ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿ ಆಧಾರಿತ ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷತೆ: ನೂತನ ತಳಿಗಳೊಂದಿಗೆ + ಸಣ್ಣ ಪ್ರಮಾಣದ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ/ಕೋಳಿ ಹಾಗೂ ಮೇವಿನ ಬೆಳೆಗಳು ಶೇ.50 ರಷ್ಟು ಅಥವಾ ಗರಿಷ್ಠ ರೂ.25000/-			
	ಅ) ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿ ಆಧಾರಿತ ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷತೆ-ನೂತನ ತಳಿಗಳೊಂದಿಗೆ	1	-	15000/-
	ಆ) ಸಣ್ಣ ಪ್ರಮಾಣದ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ/ಕೋಳಿ ಹಾಗೂ ಮೇವಿನ ಬೆಳೆಗಳು	1	-	10000/-
4)	<b>ಸ್ಥಳೀಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು :</b> ಸ್ಥಳೀಯ ಬೇಡಿಕೆಗನುಗುಣವಾಗಿ ಎರೆಹುಳು ಗೊಬ್ಬರ, ಅಜೋಲ್ಲಾ, ಮರ ಆಧಾರಿತ ಕೃಷಿ ಕೈ ತೋಟ...ಇತರೆ : ಒಟ್ಟು 15000/- ಮೀರದಂತೆ			
	ಎರೆಹುಳು ಗೊಬ್ಬರ (ಮಣ್ಣಿನ ಸತ್ವ ಹೆಚ್ಚಿಸುವಿಕೆ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ವಯ)		17500/-	8500/-
	ಅಜೋಲ್ಲಾ		2000/-	1000/-
	ಮರ ಆಧಾರಿತ ಕೃಷಿ		2000/-	1000/-
	ಕೈ ತೋಟ		2000/-	1000/-

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ	5000/-	2500/-
<p>ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಪ್ರದೇಶದ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗೆ ಒಟ್ಟು ಎಲ್ಲಾ ಘಟಕಗಳ ಸಹಾಯದನ  <b>ಗರಿಷ್ಠ ರೂ 1,00,000/- ಮೀರದಂತೆ</b> ಹಾಗೂ ಕನಿಷ್ಠ ಮಿತಿ <b>ರೂ. 20,000ಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ  ಇಲ್ಲದಂತೆ</b> ಭರಿಸುವುದು.  **** HDPE lining ಗೆ ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸದ ಕಾರಣ ಬೇರೆ ವಿಧಾನಗಳಾದ BRICK/RCC/  Cement lining etc.. ಅನುಸರಿಸುವುದು.</p>		

## 2. ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶದ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯ ಮಾದರಿ (1ಹೆ)

ಸಂಖ್ಯೆ	ಘಟಕಗಳ ವಿವರಗಳು	ಭೌತಿಕ (ಹೆ)	ಆರ್ಥಿಕ ಗುರಿ	ಸಹಾಯಧನ
1)	ಚಿಕ್ಕ ಹೊಂಡಗಳು (ಲೈನಿಂಗ್ ರಹಿತ) (ಶೇ.50 ರಷ್ಟು ರಿಯಾಯಿತಿ)	ಲೈನಿಂಗ್ ರಹಿತ ಹೊಂಡಗಳು: ಮಣ್ಣಿನ ವಿಧ, ವಿವಿಧ ಅಳತೆ ಮತ್ತು ಸಹಾಯಧನ, ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಪ್ರದೇಶದ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿರುವಂತೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ.		
2)	ಬದು ನಿರ್ಮಾಣ, ಹೊದಿಕೆ/ ಲೇಸರ್ ಲ್ಯಾಂಡ್ ಲೆವೆಲ್ಲಿಂಗ್ (ಶೇ.50 ರಷ್ಟು)	1	4000/-	2000/-
3)	ಜಾನುವಾರು ಆಧಾರಿತ ಸ.ಕೃ.ಪ, ಮೇವಿನ ಬೆಳೆ, ಮಿಶ್ರ ಬೆಳೆ - ಶೇ.50ರಷ್ಟು ಅಥವಾ ಗರಿಷ್ಠ ರೂ/-40,000	1	-	<b>ಗರಿಷ್ಠ 40,000/-</b>
	ಮೇವಿನ ಬೆಳೆ, ಮಿಶ್ರ ಬೆಳೆ - ಶೇ.50ರಷ್ಟು ಅಥವಾ ಗರಿಷ್ಠ ರೂ/-15,000		-	ಗರಿಷ್ಠ 15,000/-
	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ (2 ಸಂಖ್ಯೆ) ಖರೀದಿ, ಹೈಬ್ರಿಡ್ ನೇಪಿಯರ್/ ಗಿನಿ ಹುಲ್ಲು ಹಾಗೂ ಅವಶ್ಯಕವಿರುವ ಪಶು ಆಹಾರದ		-	ಗರಿಷ್ಠ 25000/-
4)	<b>ಸ್ಥಳೀಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು</b> (ಎಲ್ಲಾ ಘಟಕಗಳು ಸೇರಿ ಶೇ.50 ರಷ್ಟು ಅಥವಾ ಗರಿಷ್ಠ 15000/- ಮೀರದಂತೆ)		15000/-	
	ಎರೆಹುಳು ಗೊಬ್ಬರ		17500/-	8500/-
	ಅಜೋಲ್ಲಾ		2000/-	1000/-
	ಮರ ಆಧಾರಿತ ಕೃಷಿ		3000/-	1400/-
	ಕೈ ತೋಟ		2000/-	1000/-
	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ (300-350 Fingerlings ಪ್ರತಿ 100 Fingerlings ಗಳಿಗೆ ರೂ.50/- ಮೀರದಂತೆ) , small size fish net, ಇತರೆ ಗರಿಷ್ಠ 1500/-)		-	1500/-
	ಜೇನುಕೃಷಿ-ಶೇ 40% ಅಥವಾ ಗರಿಷ್ಠ 800/- ಪ್ರತಿ ಜೇನು ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ		4000/-	ಗರಿಷ್ಠ 1600/-
	ಇತರೆ,			
	ಒಟ್ಟು		1,11,500	

## ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗೂ ಫಲಾನುಭವಿ ಆಯ್ಕೆ:

1. ಪ್ರತಿ ಪಂಚಾಯಿತಿಗೆ ಒಂದು ಅಥವಾ ಒಂದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಮಾದರಿಯಂತೆ ಪ್ರತಿ ಹೋಬಳಿಯಲ್ಲಿ 8-10 ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ತಾಕುಗಳನ್ನು ಆಯಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಪ್ರದೇಶ ಅಥವಾ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕನುಗುಣವಾಗಿ ಸ್ಥಾಪಿಸುವುದು. ಪ್ರಸಕ್ತ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಆದ್ಯತೆ ಮೇರೆಗೆ ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ ಅಂದರೆ 2021-22 ಮತ್ತು 2022-23 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡದಿರುವ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡುವುದು ಹಾಗೂ ತದನಂತರ ಬೇಡಿಕೆ ಇರುವ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಮಾದರಿಯನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡುವುದು.
2. ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಕನಿಷ್ಠ 1 ಎಕರೆಯಿಂದ - ಗರಿಷ್ಠ 1 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಏರ್ಪಡಿಸುವುದು.
3. ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರವಾರು ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿ/ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿ ತಮ್ಮ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡುವ ರೈತರ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸುವುದು. ಫಲಾನುಭವಿಯು ಆಸಕ್ತ ಪುಗತಿ ಪರ ರೈತನಾಗಿದ್ದು ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಶೇ. 50 ರಷ್ಟು ವಂತಿಕೆ ಭರಿಸಲು ಸಿದ್ಧನಾಗಿರಬೇಕು. ಇತರೆ ರೈತರು ಅಳವಡಿಸಲು ಸೂಕ್ತವಾಗುವಂತೆ ಮಾದರಿಯಾಗಿ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯ ತಾಕನ್ನು ರೂಪಿಸುವ ಮನೋಭಾವನೆ ಇರುವ ರೈತರನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡುವುದು.
4. ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪಟ್ಟಿ ಸಿದ್ಧವಾದ ನಂತರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಅನುಮತಿ ಪಡೆಯಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ.
5. ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ (17.15%), ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡ (6.95%) ರಂತೆ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡುವುದು. ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ (33%) ರಷ್ಟು, ಅಲ್ಪ ಸಂಖ್ಯಾತರಿಗೆ (15%) ಆದ್ಯತೆ ನೀಡುವುದು.
6. ಆಯ್ಕೆಯಾದ ರೈತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ವಿವರ, ವಿವಿಧ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು, ಛಾಯಾವಿತ್ರಗಳು ಇತ್ಯಾದಿಗಳಿಗಾಗಿ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಕಡತ ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು.

## ಅನುಷ್ಠಾನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಘಟಕವಾರು ವಿವರಗಳು:

### 1. ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಪ್ರದೇಶದ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ತಾಕು (1 ಹೆ):

#### 1) ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸದ್ವಳಕೆ: ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣೆ

ಅ) ಚಿಕ್ಕ ಕೃಷಿ ಹೊಂಡಗಳು (ಲೈನಿಂಗ್ ಸಹಿತ/ಲೈನಿಂಗ್ ರಹಿತ): ಆಯ್ಕೆಯಾದ ರೈತರ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಈಗಾಗಲೇ ನಿರ್ಮಿಸಿಕೊಂಡಿರುವ ಕೃಷಿಹೊಂಡವನ್ನು ಸಹ ಪರಿಗಣಿಸುವುದು. ಮುಂದುವರೆದು, ರೈತರು ಇಚ್ಛಿಸಿದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಅಳತೆಗಳ ಕೃಷಿ ಹೊಂಡಗಳಿಗೆ ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಯವರು ಅನುಮೋದಿತ ಅಂದಾಜು ವೆಚ್ಚ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ. ಸದರಿ ವೆಚ್ಚಗಳಂತೆ ರೈತರು ಸ್ವತಃ ಕೃಷಿ ಹೊಂಡಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಿಕೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು.



HDPE lining ಗೆ ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸದ ಕಾರಣ BRICK /RCC/ Cement lining etc.. ಬೇರೆ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸುವುದು. ಲೈನಿಂಗ್ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಶೇ. 50 ರ ರಿಯಾಯಿತಿಯನ್ವಯ ಪ್ರತಿ ಹೊಂಡಕ್ಕೆ ರೂ.25000/- ಮೀರದಂತೆ ಭರಿಸುವುದು. ನಿರ್ವಹಣಾ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಫಲಾನುಭವಿಯೇ ಭರಿಸಲು ಸೂಚಿಸಿದೆ.

**2) ಸಾರಜನಕ ಸ್ಥಿರೀಕರಣಕ್ಕೆ ಪೂರಕವಾದ ಸಸ್ಯಬೇಲಿ/ಇತರೆ ಬೇಲಿ/ ಮಿಶ್ರ ಸಂರಕ್ಷಣೆ/ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ತಡೆಗಳು/ಬದುಗಳು/ಟ್ರಿಂಚ್ ಗಳು:**

ಸಾರಜನಕ ಸ್ಥಿರೀಕರಣಕ್ಕೆ ಪೂರಕವಾದ ಸಸ್ಯಬೇಲಿ/ಇತರೆ ಬೇಲಿ/ ಮಿಶ್ರ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗೆ ಶೇ. 50 ರಷ್ಟು ಅಥವಾ ರೂ. 2500/- ಗರಿಷ್ಠ ಮೀರದಂತೆ ಭರಿಸುವುದು. ಸಾರಜನಕ ಸ್ಥಿರೀಕರಣಕ್ಕೆ ಪೂರಕವಾದ ಗ್ಲಿರಿಸಿಡಿಯಾ, ಸಸ್ಟೇನಿಯಾ, ಇತರೆ ಸಸಿಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಸುವುದು. ಅಲ್ಲದೇ ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ತಡೆಗಳು/ ಬದುಗಳು/ ಟ್ರಿಂಚ್ ಗಳು ಇತರೆ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ಶೇ. 50 ರಷ್ಟು ಅಥವಾ ರೂ. 2000/- ಗರಿಷ್ಠ ಮೀರದಂತೆ ಭರಿಸುವುದು.

**3) ಜಾನುವಾರು ಘಟಕ ಆಧಾರಿತ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ (NMSA-RAD ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ವಯ)**

ಬೆಳೆಗಳು	ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿಗಳು	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	ವಾರ್ಷಿಕ ವೆಚ್ಚದ ಶೇ.50.ರ ಸಹಾಯಧನ ಅಥವಾ ಗರಿಷ್ಠ; (ರೂ)
(ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿಗಳು+ ಮೇವಿನಬೆಳೆ + ಜಾನುವಾರು ಘಟಕ)	ಅ) ಪರ್ಯಾಯ ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿಗಳು ಹಾಗೂ ಹೈಬ್ರಿಡ್ ನೇಪಿಯರ್/ ಗಿನಿ ಹುಲ್ಲು ಕೋಳಿ (50 ಸಂಖ್ಯೆ) / ಕುರಿ / ಮೇಕೆ (10 ಸಂಖ್ಯೆ) ಸಾಕಾಣಿಕೆ ಅಥವಾ ಅವಶ್ಯಕವಿರುವ ಪಶು ಆಹಾರದ ಶೇ.50 ರಷ್ಟು ಖರೀದಿಗೆ	1 ಹೆ	ಬೆಳೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಪದ್ಧತಿ (ಎರಡು ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲಿ ಬೆಳೆ) - ರೂ. 15000/- (ರೂ.13,000/- ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ & ರೂ.2000/- ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ) ಜಾನುವಾರು ಘಟಕ - ಗರಿಷ್ಠ ರೂ.10000/-

**ಸೂಚನೆ:**

a) ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡುವ ಪ್ರತಿ ಫಲಾನುಭವಿಗೆ ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿ ಆಧಾರಿತ ಜಾನುವಾರು ಮಾದರಿ ತಾಕಿಗೆ (ಕುರಿ/ ಮೇಕೆ - 10 ಸಂಖ್ಯೆ / ಕೋಳಿಸಾಕಾಣಿಕೆ -50 ಸಂಖ್ಯೆ) ಸೇರಿ ಶೇ. 50ರಷ್ಟು ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಅಥವಾ ಗರಿಷ್ಠ ರೂ.25000/- ಗಳನ್ನು ಪಾವತಿಸಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ.

b) ಪಶು ಸಂಗೋಪನಾ ಇಲಾಖೆಯ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು.

## ಪರ್ಯಾಯ ಬೆಳೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು :

1. ಏಕದಳ- ದ್ವಿದಳಧಾನ್ಯ ಪದ್ಧತಿ ಆಧಾರಿತ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು (ಉದಾ: ಭತ್ತ + ಹೆಸರು/ಅಲಸಂದೆ)
2. ಏಕದಳ -ಏಕದಳ ಧಾನ್ಯ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು (ಉದಾ: ಸಿರಿಧಾನ್ಯ-ರಾಗಿ)
3. ಎಣ್ಣೆಕಾಳು + ಏಕದಳ ಧಾನ್ಯ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು
4. ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯ ಪದ್ಧತಿ ಆಧಾರಿತ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು
5. ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಚಲಿತವಿರುವ ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿ

## ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿ ಆಧಾರಿತ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ:

1. ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ ಅದೇ ತಾಕಿನಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯುವುದು. ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿ ಆಧಾರಿತ (Cropping System Based) ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಅನುಕ್ರಮ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯುವ ಬಗ್ಗೆ ಆಯೋಜಿಸುವುದು.
2. **ಅಂತರ ಬೆಳೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಯಡಿ**

ಅ) ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯ & ನೆಲಗಡಲೆ / ಸೋಯಾಬೀನ್ ಬೆಳೆ ಮುಖ್ಯ ಬೆಳೆಯಾಗಿ ಮತ್ತು ಹೆಸರು, ಉದ್ದು, ನ್ಯೂಟ್ರಿ ಸಿರಿದಾನ್ಯ, ಇತರೆ ಒರಟುಧಾನ್ಯ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಅಂತರ ಬೆಳೆಯಾಗಿ ಬೆಳೆಯುವುದು.

ಆ) ಒರಟುಧಾನ್ಯ - ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಮುಖ್ಯ ಬೆಳೆಯಾಗಿ ಹಾಗೂ ಸೋಯಾಬೀನ್, ಅವರೆ, ತೊಗರಿ, ಹೆಸರು ಇತ್ಯಾದಿ ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಅಂತರ ಬೆಳೆಯಾಗಿ ಬೆಳೆಯುವ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸುವುದು.

ಇ) ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳಡಿ ಸುಧಾರಿತ ಬೇಸಾಯ ಕ್ರಮ ಮತ್ತು ರಾಗಿ, ತೊಗರಿ, ಹೆಸರು ಮತ್ತು ನೆಲಗಡಲೆ ಬೆಳೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಅಂತರಬೆಳೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸುವುದು.

3. ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ ತಿಳಿಸಲಾಗಿರುವ ಆಯಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು (Cafeteria of activities) ಪರಿಗಣನೆಯಲ್ಲಿರಿಸಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವುದು.
4. ಕೆ-ಕಿಸಾನ್ ಪೋರ್ಟಲ್ ನಲ್ಲಿ Geo tagged ಛಾಯಾಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ದಾಖಲಾತಿ ಮಾಡುವುದು ಮತ್ತು ಅನುಷ್ಠಾನ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡ ನಂತರ ಯಶೋಗಾಥೆಗಳನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

**ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳಡಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು**

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿವರ	ವೆಚ್ಚ
1	ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ	1500.00
2	ಸಮಗ್ರ ಪೋಷಕಾಂಶ ನಿರ್ವಹಣೆ: ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ, ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು, ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳು,	2500.00
3	ಸಮಗ್ರ ಪೀಡೆ ನಿರ್ವಹಣೆ: ಜೈವಿಕ ಪೀಡೆನಾಶಕಗಳು, ಮೋಹಕ ಬಲೆಗಳು, ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ.	2500.00
4	ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ ಮತ್ತು ಪ್ರಚಾರ	1000.00
	ಒಟ್ಟು	7500.00

**(ಮೊದಲನೆ ಬೆಳೆಗೆ ರೂ.7500/- ಹಾಗೂ ಅನುಕ್ರಮ ಬೆಳೆಗೆ ರೂ.7500/- ಒಟ್ಟು ರೂ.15000/-)**

**4). ಸ್ಥಳೀಯ ಬೇಡಿಕೆಗನುಗುಣವಾಗಿ ಎರೆಹುಳು ಗೊಬ್ಬರ, ಅಜೋಲ್ಲಾ, ಮರ ಆಧಾರಿತ ಕೃಷಿ ಕೈತೋಟ : ರೂ.15000/- ಅಥವಾ ಶೇ. 50 ರಷ್ಟು**

- ಎರೆಹುಳು ಗೊಬ್ಬರ: ಸಿಮೆಂಟ್ ಇಟ್ಟಿಗೆ -ಎರೆಹುಳು ತೊಟ್ಟಿ ಪ್ರತಿ ತೊಟ್ಟಿಗೆ ರೂ. 8500/
- ಅಜೋಲ್ಲಾ: ಶೇ. 25 ರಂತೆ ಅಥವಾ ಗರಿಷ್ಠ ರೂ. 1000/- ಗಳಿಗೆ ಮೀರದಂತೆ
- ಮರ ಅಧಾರಿತ ಕೃಷಿ: ರೂ. 1400/- ಗಳಿಗೆ ಮೀರದಂತೆ ಭರಿಸುವುದು
- ಹಿತ್ತಲು ಕೃಷಿ ತೋಟ : ರೂ. 1000/- ಗಳಿಗೆ ಮೀರದಂತೆ ಭರಿಸುವುದು
- ಜೇನು ಕೃಷಿ: ಶೇ 40% ಅಥವಾ ಗರಿಷ್ಠ 800/-ಪ್ರತಿ ಜೇನು ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಒಟ್ಟು ರೂ. 1600/- ಗಳಿಗೆ ಮೀರದಂತೆ ಭರಿಸುವುದು
- ಮೀನುಗಾರಿಕೆ : 300-350 Fingerlings ಪ್ರತಿ 100 Fingerlings ಗಳಿಗೆ ರೂ.50/- ಮೀರದಂತೆ , small size fish net, ಇತರೆ ಪೂರಕ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳಿಗೆ ಗರಿಷ್ಠ ರೂ. 1500/- ಗಳಿಗೆ ಮೀರದಂತೆ ಭರಿಸುವುದು

**ಸೂಚನೆ:**

1. ಸ್ಥಳೀಯ ಬೇಡಿಕೆಗನುಗುಣವಾಗಿ ಎರೆಹುಳು ಗೊಬ್ಬರ, ಅಜೋಲ್ಲಾ, ಮರ ಆದಾಯ ಕೃಷಿ, ಹಿತ್ತಲು ಕೃಷಿ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಇಲಾಖೆಯ ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ ಮಿಷನ್ ಅಥವಾ ಇತರೆ ಅನುಮೋದಿತ ದರಗಳನ್ವಯ ಭರಿಸಲು ಸಹ ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ.

## II. ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶದ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ತಾಕು (1 ಹೆ):

### 1) ಚಿಕ್ಕ ಹೊಂಡಗಳು (ಲೈನಿಂಗ್ ರಹಿತ):

ಆಯ್ಕೆಯಾದ ರೈತರ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಈಗಾಗಲೇ ನಿರ್ಮಿಸಿಕೊಂಡಿರುವ ಕೃಷಿಹೊಂಡವನ್ನು ಸಹ ಪರಿಗಣಿಸುವುದು. ಮುಂದುವರೆದು, ರೈತರು ಇಚ್ಛಿಸಿದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಅಳತೆಗಳ ಕೃಷಿ ಹೊಂಡಗಳಿಗೆ ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಯವರು ಅನುಮೋದಿತ ಅಂದಾಜು ವೆಚ್ಚ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ. ಸದರಿ ವೆಚ್ಚಗಳಂತೆ ರೈತರು ಸ್ವತಃ ಕೃಷಿ ಹೊಂಡಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಿಕೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು.

2) ಬದು ನಿರ್ಮಾಣ/ ಹೊದಿಕೆ/ ಲೇಸರ್ ಲ್ಯಾಂಡ್ ಲೆವೆಲ್ಲಿಂಗ್: ಸಹಾಯಧನ ರೂ.2000/- ಮೀರದಂತೆ

### 3) ಜಾನುವಾರು ಘಟಕ ಆಧಾರಿತ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ (NMSA-RAD ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ವಯ)

ಜಾನುವಾರು ಆಧಾರಿತ ಸ.ಕೃ.ಪ, ಮೇವಿನ ಬೆಳೆ, ಮಿಶ್ರ ಬೆಳೆ;

ಬೆಳೆಗಳು	ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿಗಳು	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	ವಾರ್ಷಿಕ ವೆಚ್ಚದ ಶೇ50.ರ ಸಹಾಯಧನ ಅಥವಾ ಗರಿಷ್ಠ;
(ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿಗಳು+ ಮೇವಿನಬೆಳೆ + ಜಾನುವಾರು ಘಟಕ)	ಆ) ಪರ್ಯಾಯ ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿಗಳು ಮತ್ತು ಮೇವಿನ ಬೆಳೆಗಳು ಹೈಬ್ರಿಡ್ ನೇಪಿಯರ್/ ಗಿನಿ ಹುಲ್ಲು ಶೇ. 50 ರಷ್ಟು ಖರೀದಿಗೆ ಅಥವಾ ಗರಿಷ್ಠ ರೂ.10000/- ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ (2 ಸಂಖ್ಯೆ) ಖರೀದಿ ಹಾಗೂ ಅವಶ್ಯಕವಿರುವ ಪಶು ಆಹಾರದ ಶೇ. 50 ರಷ್ಟು ಖರೀದಿಗೆ ಅಥವಾ ಗರಿಷ್ಠ ರೂ.25000/-	1 ಹೆ	ಬೆಳೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಪದ್ಧತಿ (ಎರಡು ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲಿ ಬೆಳೆ) - ರೂ. 15000/- (ರೂ.13,000/- ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ & ರೂ.2000/- ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ) ಜಾನುವಾರು ಘಟಕ/- ರೂ. 25,000/-

\*ಪರ್ಯಾಯ ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನವನ್ನು ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ವಿವರಿಸಿದಂತೆ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವುದು.

### 4). ಸ್ಥಳೀಯ ಬೇಡಿಕೆಗನುಗುಣವಾಗಿ ಎರೆಹುಳು ಗೊಬ್ಬರ, ಅಜೋಲಾ, ಮರ ಆಧಾರಿತ ಕೃಷಿ ಕೈತೋಟ:

ಗರಿಷ್ಠ ರೂ.15000/-ಕ್ಕೆ ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಪ್ರದೇಶದ ಮಾದರಿಗೆ ವಿವರಿಸಿದಂತೆ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವುದು.

### ವಿಶೇಷ ಸೂಚನೆ:

1. ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ವಯ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯಧನ ಪಾವತಿಸಿದ ನಂತರ ಅನುದಾನ ಉಳಿಕೆ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಭೌತಿಕ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವುದು.
2. ಸದರಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ ಪ್ರತಿ ಫಲಾನುಭವಿಯ ಒಟ್ಟು ಸಹಾಯಧನ ರೂ. 20,000 ಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಇಲ್ಲದಂತೆ ಘಟಕಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡುವುದು.

**III. ಒಗ್ಗೂಡಿಸುವಿಕೆಯಡಿ ಕೃಷಿ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಇಲಾಖೆಗಳ ಚಾಲ್ತಿ ಯೋಜನೆಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನ:**

ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ತಾಕನ್ನು ಮಾದರಿಯಾಗಿ ರೂಪಿಸಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಯವರು ಆಯ್ಕೆಯಾದ ತಾಕುಗಳಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಇಲಾಖೆಗಳಡಿ ಅವಕಾಶವಿರುವ ಚಾಲ್ತಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಸಹ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಕ್ರಮವಹಿಸುವುದು.

**ಉಸ್ತುವಾರಿ ಹಾಗೂ ದಾಖಲಾತಿ:**

ಕೆ ಕಿಸಾನ್ ಪೋರ್ಟಲ್ ನಲ್ಲಿ ರೈತರ ನೊಂದಣಿ, ಪೋರ್ಟೋ ದಾಖಲಾತಿ ಹಾಗೂ ನೇರ ನಗದು ವರ್ಗಾವಣೆಗೆ ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಿದೆ. ರೈತರ ದಾಖಲಾತಿಗಾಗಿ ಕೋಷ್ಟಕ-1 ದಲ್ಲಿರುವಂತೆ ಕ್ರಮವಹಿಸುವುದು.

**ಕೋಷ್ಟಕ-1**

ಕ್ರ.ಸಂ	ಘಟಕಗಳ ವಿವರ	ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯ ವಿಸ್ತರಣೆ ಹಾಗೂ ಜನಪ್ರಿಯತೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸಲು ಘಟಕಗಳ ಆಯ್ಕೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ			ಷರಾ
		ಪ್ರಸ್ತುತ ಇರುವ ಘಟಕದ ಆಯ್ಕೆ	ಹೊಸ ಘಟಕ ನಿರ್ಮಾಣ/ ಅಳವಡಿಕೆ	ಘಟಕಗಳ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇರುವುದಿಲ್ಲ	
1	ಕೃಷಿ ಹೊಂಡ	✓	✓	-	MGNREGA ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಿಸಲು ಆದ್ಯತೆ ನೀಡುವುದು
2	ಹೊದಿಕೆ	✓	✓	✓	
3	ಜೈವಿಕ ಬೇಲಿ	✓	✓	-	
4	ಬದುಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ	✓	✓	-	
5	ಬೆಳೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ 1ನೇ ಬೆಳೆ	-	✓	-	
	2ನೇ ಬೆಳೆ	-	✓	-	
6	ಪಶು ಸಂಗೋಪನೆ				
	ಹಸು / ಎಮ್ಮೆ	✓	✓	-	
	ಕುರಿ/ಮೇಕೆ/ಕೋಳಿ	✓	✓	-	
7	ಇತರೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು				
	ಎರೆಹುಳು ತೊಟ್ಟಿ	✓	✓	-	

ಅಜೊಲ್ಲಾ	✓	✓	-	
ಕೃಷಿ ಅರಣ್ಯ	✓	✓	-	
ಮೀನುಗಾರಿಕೆ	✓	✓	✓	
ಜೇನು ಸಾಕಾಣಿಕೆ	✓	✓	✓	
ಕೈತೋಟ	✓	✓	-	

ಆಯ್ಕೆಯಾದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಂಪೂರ್ಣ ದತ್ತಾಂಶಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ನಮೂನೆ ಅನ್ವಯ ಅನುಬಂಧಗಳಲ್ಲಿ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದ ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿಯು ಆತ್ಮ ಯೋಜನೆಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಹಾಯಕರ ಸಹಕಾರದೊಂದಿಗೆ ಸಂಗ್ರಹಿಸಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ದತ್ತಾಂಶಗಳನ್ನು K-kisan Portal ನಲ್ಲಿ Geotagged photo ಸಹಿತ ದಾಖಲಾತಿ ಮಾಡುವುದು.

- ಅನುಬಂಧ- 1(ಅ) : ಸಾಮಾನ್ಯ ಮಾಹಿತಿ,
- ಅನುಬಂಧ-1(ಆ): ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ತಾಕಿನ ಮತ್ತು ಆದಾಯ ಕುರಿತು ಹಿಂದಿನ ಹಂಗಾಮಿನ ಮಾಹಿತಿ,
- ಅನುಬಂಧ-1(ಇ) : ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ತಾಕಿನ ಅನುಷ್ಠಾನದ ನಂತರ ಮತ್ತು ಆದಾಯ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ
- ಅನುಬಂಧ-1(ಈ): ಫಲಾನುಭವಿಯ ಪ್ರಸಕ್ತ ಸಾಲಿಗೆ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಬೇಕಾಗಿರುವ ಕಾರ್ಯಯೋಜನೆ

- i. ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಹಾಗೂ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶದ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿದ ತಾಕಿನಲ್ಲಿ ಲೈನಿಂಗ್ ವೆಚ್ಚ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಅಳವಡಿಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ಫಲಾನುಭವಿಯ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಗೆ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ನೇರವಾಗಿ ವರ್ಗಾಯಿಸುವುದು.
- ii. ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾದ ದತ್ತಾಂಶದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಫಲಾನುಭವಿಯಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನು ಅವಲಂಬಿಸಿ ಅವಶ್ಯವಿರುವ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಅನುದಾನವನ್ನು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿವಾರು, ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ಕ್ರೋಢೀಕರಿಸಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಕ್ರೋಢೀಕೃತ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು.
- iii. ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳು 05 ನೇ ತಾರೀಖಿನ ಒಳಗೆ ಪ್ರಗತಿ ವರದಿಯನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಅನುಬಂಧ-5 ರಂತೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
- iv. ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರತಿ ಘಟಕಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಹಂತವಾರು ಛಾಯಾಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ದಾಖಲಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಅನುಷ್ಠಾನ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡ ನಂತರ ಯಶೋಗಾಥೆಗಳನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

- v. ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡುವ ಪ್ರತಿ ಫಲಾನುಭವಿಗೆ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ತಾಕಿನ ಎಲ್ಲಾ ಘಟಕಗಳಿಗೂ ಸೇರಿ ಸಹಾಯಧನ ಯೋಜನೆಯ ಅನುದಾನದ ಗರಿಷ್ಠ ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಗರಿಷ್ಠ ರೂ.125000/- ಹಾಗೂ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಗರಿಷ್ಠ ರೂ. 1,11,500 ಸಾವಿರದವರೆಗೆ ಪಾವತಿಸಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ.

## ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು

### 1. ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು

1. ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಆಯ್ಕೆಯಾದ ಫಲಾನುಭವಿ ಪಟ್ಟಿಯ ಅನುಮೋದನೆಯನ್ನು ನೀಡುವುದು.
2. ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಇತರೆ ಎಲ್ಲಾ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಯೊಂದಿಗೆ ಚರ್ಚಿಸಿ, ಗ್ರಾಮಮಟ್ಟದ ಆಯ್ಕೆಯಾದ ಪ್ರತಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಲ್ಲಿ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ ಅನುಸಾರ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಲು ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವುದು.
3. ಪ್ರತಿ ಹೋಬಳಿಗೆ ಕೃಷಿ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಸಂಬಂಧಿತ ಇಲಾಖೆಯ ಒಬ್ಬ ಅಧಿಕಾರಿಯನ್ನು ನೋಡಲ್ ಅಧಿಕಾರಿಯಾಗಿ ನೇಮಿಸಿ ಗ್ರಾಮವಾರು ಉಸ್ತುವಾರಿ ಮತ್ತು ದಾಖಲಾತಿಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆಯ ಅಂತ್ಯದಲ್ಲಿ ನೀಡುವಂತೆ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
4. ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಮಾಹೆವಾರು ವರದಿ ನೀಡುವುದು.
5. ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲನೆಗೆ ಆದ್ಯತೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆ ಸಭೆ ಏರ್ಪಡಿಸುವುದು.
6. ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಇಲಾಖಾ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ತಮ್ಮ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕನಿಷ್ಠ 10 ತಾಕುಗಳಿಗೆ ಕಡ್ಡಾಯ ಭೇಟಿ ಮತ್ತು ಉಸ್ತುವಾರಿ.

### 2. ಉಪ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು:

1. ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗೆ ತರಬೇತಿ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು.
2. ಉಸ್ತುವಾರಿ ಮತ್ತು ವಿಭಾಗಮಟ್ಟದ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಪ್ರಗತಿ ಪರಿಶೀಲನೆ.
3. ವಿಭಾಗ ಮಟ್ಟದ ಎಲ್ಲಾ ಇಲಾಖೆಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ಶೇ.5 ತಾಕುಗಳ ಉಸ್ತುವಾರಿ ಕಡ್ಡಾಯ.

### 3. ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು:

1. ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿವಾರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಆಯ್ಕೆಯಾದ ರೈತರ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ದೃಢೀಕರಿಸಿ ಅನುಮೋದನೆಯೊಂದಿಗೆ ಉಪ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರವರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
2. ಕೃಷಿ ಪರಿಕರ ಲಭ್ಯತೆ ಬಗ್ಗೆ ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.
3. ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಇತರೆ ಇಲಾಖೆಗಳ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಸಭೆಯನ್ನು ಎಲ್ಲಾ ಇಲಾಖೆಗಳ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಅನುಷ್ಠಾನವಾಗುವಂತೆ ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವುದು.
4. ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಎಲ್ಲಾ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ಶೇ.10 ತಾಕುಗಳ ಉಸ್ತುವಾರಿ ಕಡ್ಡಾಯ.
5. ಹೋಬಳಿ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ನಡೆಯುವ ಸಭೆಗಳಲ್ಲಿ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವುದು.
6. ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿ:ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿ/ರೈತರ ತಾಕಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯಂತೆ ರೂಪುರೇಷೆ, ಘಟಕವಾರು ಅನುಷ್ಠಾನ, ಕೃಷಿ ಪರಿಕರ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಮತ್ತು ಲಭ್ಯತೆ ಮತ್ತು ವೇಳಾಪಟ್ಟಿ ತಯಾರಿಸುವ ಪೂರ್ಣ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ಇರುತ್ತದೆ.

7. ಆಯ್ಕೆಯಾದ ರೈತರಿಗೆ ತರಬೇತಿ/ಸವಲತ್ತುಗಳನ್ನು ಗ್ರಾಮ/ ಜಿಲ್ಲಾ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ನಡೆಸುವುದು.
8. ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ವಯ ಸಹಾಯಧನ ಪಾವತಿಸಲು ಕ್ರಮವಹಿಸುವುದು.

#### **4. ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು**

1. ಆಯ್ಕೆಯಾದ ರೈತರಿಗೆ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ/ತರಬೇತಿ ನೀಡುವುದು.
2. ರೈತರ ತಾಕಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯಂತೆ ರೂಪುರೇಷೆ, ಘಟಕವಾರು ಅನುಷ್ಠಾನ, ಕೃಷಿ ಪರಿಕರ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಮತ್ತು ಲಭ್ಯತೆ ಮತ್ತು ವೇಳಾಪಟ್ಟಿ ತಯಾರಿಸಲು ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿ/ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿ ಇವರಿಗೆ ಸಹಕರಿಸುವುದು.
3. ಆಯ್ಕೆಯಾದ ರೈತರ ತಾಕಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪರಿಶೀಲನೆ
4. ಪ್ರತಿ ತಾಕಿನ ಉಸ್ತುವಾರಿ, ಹಂತವಾರು ವರದಿಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುವುದು.

**ಸೂಚನೆ:** ಆತ್ಮ ಯೋಜನೆಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಹಾಯಕರು (ATM) ಈ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನ ಹಾಗೂ ಪೋರ್ಟೋ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ದಾಖಲೆಗಳ ದಾಖಲಾತಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಸಹಕಾರ ನೀಡುವುದು.

2023-24ನೇ ಸಾಲಿನ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯ ವಿಸ್ತರಣೆ ಹಾಗೂ ಜನಪ್ರಿಯಗೊಳಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಕೃಷಿ, ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಇಲಾಖೆಗಳ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಮೇಲಿನಂತೆ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಲು ಕ್ರಮ ವಹಿಸಲು ಹಾಗೂ ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಪ್ರಗತಿ ವರದಿಯನ್ನು ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳ 5 ನೇ ತಾರೀಖಿನೊಳಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಲು ಸೂಚಿಸಿದೆ

ಲಗತ್ತು:

1. ಅನುಬಂಧ-1 (ಅ) ಯಿಂದ 1 (ಈ) ರವರೆಗಿನ ನಮೂನೆಗಳು:
2. ಅನುಬಂಧ-2: ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆಯ ಘೋಷ್ವಾರೆ



ಅನುಬಂಧ-1(ಅ)

ಫಲಾನುಭವಿಯ ಸಾಮಾನ್ಯ ಮಾಹಿತಿ

ಕ್ರ. ಸಂ	ವಿವರ	ಮಾಹಿತಿ
1	ಫಲಾನುಭವಿ ಪೂರ್ಣ ಹೆಸರು	
2	ಗ್ರಾಮ	
3	ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ	
4	ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರ	
5	ತಾಲ್ಲೂಕು	
6	ಜಿಲ್ಲೆ	
7	ಸರ್ವೆ ನಂ.	
8	ವರ್ಗ(ಸಣ್ಣ, ಅತಿ ಸಣ್ಣ, ದೊಡ್ಡ)	
9	ಜಾತಿ	
10	ಮೊಬೈಲ್ ಸಂಖ್ಯೆ	
11	ರೈತರ FRUIT ID ಸಂಖ್ಯೆ	
12	ಇತರೆ	

ಭೂಹಿಡುವಳಿಯ ವಿವರ :

ಕ್ರ ಸಂ	ಭೂಹಿಡುವಳಿ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ (ಹೆ)
1	ಭಾಗಾಯ್ತು	
2	ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ	
3	ನೀರಾವರಿ	
	ಒಟ್ಟು	
*ನೀರಾವರಿ ಮೂಲ		

ಅನುಬಂಧ- 1 (ಆ)

ಆಯ್ಕೆಯಾದ ಫಲಾನುಭವಿಯ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ಅನುಷ್ಠಾನ ಪೂರ್ವ ವಿವರ

ಕ್ರಸಂ	ಘಟಕ	ಬೆಳೆ/ತಳಿ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ (ಎಕರೆ/ಸಂಖ್ಯೆ)	ಹಾಲಿ ಇರುವ ವಾರ್ಷಿಕ ಆದಾಯ
1	ಕೃಷಿ			
2	ತೋಟಗಾರಿಕೆ			
3	ಪಶು ಸಂಗೋಪನೆ			
4	ಇತರೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು			

**ಅನುಬಂಧ-1(ಇ)**  
**ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ಅನುಷ್ಠಾನದ ನಂತರ ಆಯ್ಕೆಯಾದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ವಿವರ**

ಕ್ರ. ಸಂ	ಘಟಕ	ಬೆಳೆ/ತಳಿ	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ (ಎಕರೆ)	ಸ.ಕೃ.ಪ ಅಳವಡಿಕೆ ನಂತರ ವಾರ್ಷಿಕ ಆದಾಯ
1	ಕೃಷಿ			
2	ತೋಟಗಾರಿಕೆ			
3	ಪಶು ಸಂಗೋಪನೆ			
4	ಇತರೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು			

ಅನುಬಂಧ- 1 (ಈ)

ಫಲಾನುಭವಿಯ ಪ್ರಸಕ್ತ ಸಾಲಿಗೆ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಬೇಕಾಗಿರುವ ಕಾರ್ಯಯೋಜನೆ

ಜಿಲ್ಲೆ :

ತಾಲ್ಲೂಕು :

ಹೋಬಳಿ :

ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ :

ಗ್ರಾಮ :

ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರ :

ರೈತನ ಹೆಸರು :

1. ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಪ್ರದೇಶದ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯ ಮಾದರಿ (1ಹೆ)

(NMSA-RAD ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ವಯ)

ಸಂಖ್ಯೆ	ಘಟಕಗಳ ವಿವರಗಳು	ಭೌತಿಕ (1 ಹೆ)	ಪ್ರಮಾಣ	ಸಸಿಗಳ ವಿವರ / ಬೆಳೆಗಳ	ಷರಾ
1.	<b>ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸದ್ವಳಕೆ</b>				
1)	ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣೆ: ಚಿಕ್ಕ ಹೊಂಡಗಳು (ಲೈನಿಂಗ್ ಸಹಿತ/ ಲೈನಿಂಗ್ ರಹಿತ)			-	
2)	ಅ)ಸಾರಜನಕ ಸ್ಥಿರೀಕರಣಕ್ಕೆ ಪೂರಕವಾದ ಸಸ್ಯಬೇಲಿ /ಇತರೆ ಬೇಲಿ ಆ)ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ತಡೆಗಳು/ಬದುಗಳು/ಟ್ರಿಂಚ್ ಗಳು				
3)	ಅ)ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿ ಆಧಾರಿತ ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ-ನೂತನ ತಳಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಆ) ಸಣ್ಣ ಪ್ರಮಾಣದ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ/ಕೋಳಿ ಹಾಗೂ ಮೇವಿನ ಬೆಳೆಗಳು				
4)	ಸ್ಥಳೀಯ ಬೇಡಿಕೆಗನುಣವಾಗಿ ಇತರೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು				
	ಅ)ಎರೆಹುಳು ಗೊಬ್ಬರ				
	ಆ) ಅಜೋಲ್ಲಾ				
	ಇ) ಮರ ಆಧಾರಿತ ಕೃಷಿ				
	ಈ) ಹಿತ್ತಲು ಕೈ ತೋಟ				
	ಒಟ್ಟು				

2. ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶದ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯ ಮಾದರಿ (1ಹೆ)

ಸಂಖ್ಯೆ	ಘಟಕಗಳ ವಿವರಗಳು	ಭೌತಿಕ (1 ಹೆ)	ಪ್ರಮಾಣ	ಸಸಿಗಳ ಬೆಳೆಗಳ ವಿವರ	ಅಂದಾಜು ವೆಚ್ಚ	ಷರಾ
1.	<b>ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸದ್ಭಳಕೆ</b>					
1)	ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣೆ: ಚಿಕ್ಕ ಹೊಂಡಗಳು (ಲೈನಿಂಗ್ ರಹಿತ)			-		
2)	ಅ)ಬದು ನಿರ್ಮಾಣ, ಆ)ಹೊದಿಕೆ, ಇ)ಲೇಸರ್ ಲ್ಯಾಂಡ್ ಲೆವೆಲ್ಲಿಂಗ್					
3)	ಅ)ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿ ಆಧಾರಿತ ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ-ನೂತನ ತಳಿಗಳೊಂದಿಗೆ					
	ಆ) ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಹಾಗೂ ಮೇವಿನ ಬೆಳೆಗಳು					
4)	ಸ್ಥಳೀಯ ಬೇಡಿಕೆಗನುಣವಾಗಿ ಇತರೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು					
	ಅ) ಎರೆಹುಳು ಗೊಬ್ಬರ					
	ಆ) ಅಜೋಲ್ಲಾ					
	ಇ) ಮರ ಆಧಾರಿತ ಕೃಷಿ					
	ಈ) ಹಿತ್ತಲು ಕೈ ತೋಟ					
	ಒಟ್ಟು					

ಅನುಬಂಧ-2

ಕ್ರ. ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಹೆಸರು	ತಾಲ್ಲೂಕು	ಗ್ರಾಂ. ಪ ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪು.ಸಂ. 445 ಪು.ಸಂ. 445 ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಪ್ರದೇಶದ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ	ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶದ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ	2023-24 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ಮಾದರಿಗಳ ಗುರಿ								
						ಒಟ್ಟು ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ಮಾದರಿಗಳ ಗುರಿ		ಸಾಮಾನ್ಯ		ವಿ.ಘ.ಯೋ		ಗಿ.ಉ.ಯೋ		
						ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ	ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ	ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ	ಭೌತಿಕ	ಆರ್ಥಿಕ	
1	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	9	198	106	92	132	65.81	99	49.50	23	11.50	10	5.00	
2	ಬೆಳಗಾವಿ	14	508	274	234	338	168.85	257	128.50	58	29.00	23	11.50	
3	ಬಳ್ಳಾರಿ	5	97	64	33	64	32.24	48	24.00	11	5.50	5	2.50	
4	ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಂ	5	93	93	0	62	30.91	47	23.50	11	5.50	4	2.00	
5	ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ	4	102	102	0	68	33.90	51	25.50	12	6.00	5	2.50	
6	ಬೀದರ್	8	185	166	19	1	23	61.49	93	46.50	21	10.50	9	4.50
7	ಚಾಮರಾಜನಗರ	5	130	110	20	86	43.21	65	32.50	15	7.50	6	3.00	
8	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	6	157	156	1	104	52.19	79	39.50	18	9.00	7	3.50	
9	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	8	227	222	5	151	75.45	114	57.00	26	13.00	11	5.50	
10	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	6	189	180	9	126	62.82	95	47.50	22	11.00	9	4.50	
11	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	7	228	128	100	152	75.79	115	57.50	26	13.00	11	5.50	
12	ದಾವಣಗೆರೆ	6	196	122	74	130	65.15	99	49.50	22	11.00	9	4.50	
13	ಧಾರವಾಡ	7	144	122	22	96	47.86	73	36.50	16	8.00	7	3.50	
14	ಗದಗ	6	126	80	46	84	41.88	64	32.00	14	7.00	6	3.00	

15	ಹಾಸನ	8	267	52	215	177	88.75	135	67.50	30	15.00	12	6.00
16	ಹಾವೇರಿ	7	223	138	85	148	74.12	113	56.50	25	12.50	10	5.00
17	ಕಲಬುರಗಿ	11	268	254	14	178	89.08	135	67.50	31	15.50	12	6.00
18	ಕೊಡಗು	3	104	95	9	69	34.57	52	26.00	12	6.00	5	2.50
19	ಕೋಲಾರ	5	156	64	92	104	51.85	79	39.50	18	9.00	7	3.50
20	ಕೊಪ್ಪಳ	7	153	78	75	102	50.86	78	39.00	17	8.50	7	3.50
21	ಮಂಡ್ಯ	7	233	101	132	155	77.45	117	58.50	27	13.50	11	5.50
22	ಮೈಸೂರು	8	266	181	85	177	88.42	135	67.50	30	15.00	12	6.00
23	ರಾಯಚೂರು	5	179	111	68	119	59.50	91	45.50	20	10.00	8	4.00
24	ರಾಮನಗರ	4	127	79	48	84	42.21	64	32.00	14	7.00	6	3.00
25	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	7	271	177	94	180	90.08	136	68.00	31	15.50	13	6.50
26	ತುಮಕೂರು	10	330	307	23	219	109.69	166	83.00	38	19.00	15	7.50
27	ಉಡುಪಿ	7	158	95	63	105	52.52	80	40.00	18	9.00	7	3.50
28	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	11	231	127	104	154	76.78	117	58.50	26	13.00	11	5.50
29	ವಿಜಯನಗರ	6	136	95	41	90	45.21	68	34.00	16	8.00	6	3.00
30	ವಿಜಯಪುರ	12	212	120	92	141	70.47	107	53.50	24	12.00	10	5.00
31	ಯಾದಗಿರಿ	6	123	101	22	82	40.88	62	31.00	14	7.00	6	3.00
<b>ಒಟ್ಟು</b>		<b>220</b>	<b>6017</b>	<b>4100</b>	<b>1917</b>	<b>4000</b>	<b>2000.00</b>	<b>3034</b>	<b>1517.00</b>	<b>686</b>	<b>343.00</b>	<b>280</b>	<b>140.00</b>

### XIII. ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ಕಿಸಾನ್ ಸಮಾನ್ ನಿಧಿ ಯೋಜನೆ

**PMKISAN - ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ:**ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ಕಿಸಾನ್ ಸಮಾನ್ ನಿಧಿಯೋಜನೆಯನ್ನು ದಿನಾಂಕ. 01.12.2018 ರಿಂದ ಪೂರ್ವಾನ್ವಯವಾಗುವಂತೆ ಫೆಬ್ರವರಿ 2019 ರಿಂದ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಸಾಗುವಳಿ ಭೂಮಿ ಹೊಂದಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಅರ್ಹ ರೈತ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ವಾರ್ಷಿಕ ರೂ.6000/-ಗಳ ಆರ್ಥಿಕ ನೆರವನ್ನು ರೂ.2000/-ಗಳಂತೆ ಮೂರು ಕಂತುಗಳಲ್ಲಿ (ಡಿಸೆಂಬರ್-ಮಾರ್ಚ್, ಏಪ್ರಿಲ್- ಜುಲೈ ಮತ್ತು ಆಗಸ್ಟ್- ನವೆಂಬರ್) ನಾಲ್ಕು ತಿಂಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ ನೀಡಲಾಗುವುದು.

**PMKISAN -ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ:**ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಪಿ.ಎಂ.ಕಿಸಾನ್ ಯೋಜನೆಯ ಎಲ್ಲಾ ಅರ್ಹ ರೈತರಿಗೆ ದಿನಾಂಕ 14.08.2019 ರಿಂದ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ ರೂ.4000/ಗಳ ಆರ್ಥಿಕ ನೆರವನ್ನು ಎರಡು ಕಂತುಗಳಲ್ಲಿ ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ 2401-00-800-1-05 ಉಪ ಶೀರ್ಷಿಕೆ 100, 422 & 423 ಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರಿ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: ಆಇ 03 ಬಿಸಿಫ್ 2019, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 13.08.2019 ರಂತೆ **ಪಿ.ಎಂ.ಕಿಸಾನ್-ಕರ್ನಾಟಕ** ಯೋಜನೆಯಡಿ ನೀಡಲಾಗುವುದು.

#### ಈ ಯೋಜನೆಯ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶಗಳು:

ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ರೈತರಿಗೆ ಕೃಷಿ ಚಟುವಟಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪರಿಕರಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಬೆಳೆಗಳ ಆರೋಗ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ ಹಾಗೂ ಹೆಚ್ಚಿನ ಇಳುವರಿ ಪಡೆದು ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಆದಾಯ ಗಳಿಸಲು ನೆರವಾಗುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಸಾಗುವಳಿ ಭೂಮಿ ಹೊಂದಿರುವ (01.02.2019 ರೊಳಗಾಗಿ ಸ್ವಾಧೀನದಲ್ಲಿರುವ /ಭೂದಾಖಲೆಯಲ್ಲಿ ಹೆಸರಿರುವ) ಎಲ್ಲಾ ಅರ್ಹ ರೈತ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ (ಒಂದು ಕುಟುಂಬ ಎಂದರೆ ಗಂಡ, ಹೆಂಡತಿ ಮತ್ತು ಅಪ್ರಾಪ್ತ ಮಕ್ಕಳು) ಆರ್ಥಿಕ ನೆರವು ನೀಡಲಾಗುವುದು.

#### ಯೋಜನೆಯ ಅರ್ಹತಾ ಷರತ್ತುಗಳು:

ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ವಯ ಸಾಗುವಳಿ ಜಮೀನು ಹೊಂದಿರುವ ಪ್ರತಿ ಯೊಬ್ಬ ರೈತ ಕುಟುಂಬ ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಆರ್ಥಿಕ ಸಹಾಯ ಪಡೆಯಲು ಅರ್ಹನಾಗಿರುತ್ತಾನೆ.

#### ಯೋಜನೆಯ ಅನರ್ಹತಾ ಷರತ್ತುಗಳು:

1. ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ವಯ ಭೂಮಿ ಹೊಂದಿರುವ ಸಂಘ ಅಥವಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಕುಟುಂಬ ಸದಸ್ಯರು ಮಾಜಿ ಅಥವಾ ಹಾಲಿ ಸಾಂವಿಧಾನಿಕ ಹುದ್ದೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಲ್ಲಿ,
2. ಕುಟುಂಬ ಸದಸ್ಯರು ಮಾಜಿ ಮತ್ತು ಹಾಲಿ ಸಚಿವರು/ರಾಜ್ಯ ಸಚಿವರು/ಲೋಕ ಸಭಾಸದಸ್ಯರು/ರಾಜ್ಯಸಭೆ ಸದಸ್ಯರು/ರಾಜ್ಯ ವಿಧಾನಸಭೆ/ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಸದಸ್ಯರು/ನಗರ ಸಭೆ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು/ಪುರಸಭೆ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು/ಜಿಲ್ಲಾಪಂಚಾಯಿತಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಆಗಿದ್ದಲ್ಲಿ,
3. ಕುಟುಂಬ ಸದಸ್ಯರು ನಿವೃತ್ತಿ/ಹಾಲಿ ಸೇವೆಯಲ್ಲಿರುವ ಕೇಂದ್ರ/ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಗಳ /ಸಚಿವಾಲಯ ಕಛೇರಿ/ಇಲಾಖೆ/ಕ್ಷೇತ್ರ ಕಛೇರಿಗಳು/ಕೇಂದ್ರ/ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಿ ಸ್ವಾಮ್ಯದ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು/ ಅಂಗ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು/ಸ್ವಾಯತ್ತ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಹಾಗೂ ನೌಕರರು/ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಖಾಯಂ ನೌಕರರು ಆಗಿದ್ದಲ್ಲಿ, (ಗ್ರೂಪ್ ಡಿ/4ನೇ ವರ್ಗ/ Multi Tasking Staff ಹೊರತುಪಡಿಸಿ),

4. ಕುಟುಂಬ ಸದಸ್ಯರು ರೂ. 10,000/- ಅಥವಾ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮೊತ್ತ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ವಯೋ ನಿವೃತ್ತ /ನಿವೃತ್ತ ಪಿಂಚಣಿದಾರರು. ಆಗಿದ್ದಲ್ಲಿ, (ಗ್ರೂಪ್ ಡಿ/4ನೇ ವರ್ಗ/ Multi Tasking Staff ಹೊರತುಪಡಿಸಿ),
5. ಕುಟುಂಬ ಸದಸ್ಯರು ಕಳೆದ ಸಾಲಿನ ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ಪಾವತಿದಾರರು, ವೈದ್ಯ, ಅಭಿಯಂತರ, ವಕೀಲ, ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧಕರು, ವಾಸ್ತುಶಿಲ್ಪದಂತಹ ವೃತ್ತಿಪರ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ನೊಂದಾಯಿಸಿಕೊಂಡು ಸದರಿ ವೃತ್ತಿಯನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುತ್ತಿರುವುದರಲ್ಲಿ ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಆರ್ಥಿಕ ಸಹಾಯ ಪಡೆಯಲು ಅನರ್ಹರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.

ಪಿ.ಎಂ.ಕಿಸಾನ್ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಅರ್ಹರಿರುವ ರೈತರು ಸ್ವಯಂಘೋಷಣೆಗಳನ್ನು ನೀಡಿ ಯೋಜನೆಯ fruitspmk.kar.gov.in ಪೋರ್ಟಲ್ ನಲ್ಲಿ ನೊಂದಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು. ಹೀಗೆ ನೊಂದಾಯಿತ ರೈತರ ವಿವರಗಳು ಯೋಜನೆಯ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ವಯ ಪರಿಶೀಲಿಸಲ್ಪಟ್ಟು ಅರ್ಹರಿರುವ ರೈತರ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಹೀಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದ ರೈತರ ವಿವರಗಳು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಪರಿಶೀಲನಾ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗೊಳಪಟ್ಟು ಊರ್ಜಿತವಾದ ರೈತರಿಗೆ ಆರ್ಥಿಕ ಸಹಾಯವನ್ನು ಆಧಾರ್ ಗುರುತಿನ ಸಂಖ್ಯೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ನೇರ ನಗದು ವರ್ಗಾವಣೆ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಮೂಲಕ ರೈತರ ಖಾತೆಗೆ ನೇರವಾಗಿ ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಎಲ್ಲಾ ಅರ್ಹ ರೈತರಿಗೆ ಅವರ ಅರ್ಜಿ ಊರ್ಜಿತವಾದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಅನ್ವಯವಾಗುವಂತೆ ಸೌಲಭ್ಯ ದೊರೆಯುತ್ತದೆ.

## ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ FRUITS -PMK ಪೋರ್ಟಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಕ್ಷೇತ್ರ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ (ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ)ವಿವಿಧ ಲಾಗಿನ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಮಾಹಿತಿ/ ತಿದ್ದುಪಡಿ/ ಅಂಗೀಕಾರ ವಿವರ

### Fruits PM-KISAN ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಮಾಹಿತಿ ಲಭ್ಯತೆ

- **ಸ್ಥಿತಿ ಪರಿಶೀಲನೆ:**ಫಲಾನುಭವಿಯ PMKID ಯನ್ನು ಬಳಸಿ, ಅರ್ಜಿಯ ಅನುಮೋದನೆಯ ಸ್ಥಿತಿ,XML ರಚಿಸಿರುವ ಮತ್ತು ರಚನೆಯಾಗದಿರುವುದಕ್ಕೆ ಕಾರಣದ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿತಿಳಿಯಲು ಈ ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ಬಳಸಬಹುದು.
- **ವರದಿಗಳು:** ಈ ಆಯ್ಕೆಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ಪರಿಶೀಲನೆಯಾಗಿರುವ ಮತ್ತು ಅನುಮೋದನೆಯಾಗಿರುವ ಅರ್ಜಿಗಳ ಮಾಹಿತಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ವರದಿಗಳಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುತ್ತದೆ.

1. **ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ವರದಿಗಳು:** ಈ ಆಯ್ಕೆಯಲ್ಲಿ, ಸ್ವೀಕರಿಸಲಾದ ಒಟ್ಟು ಘೋಷಣೆಗಳು, AAO ಲಾಗಿನ್ ನಲ್ಲಿ ಫಾರ್ಮಟ್ ಮಾಡಲು ಬಾಕಿ ಇರುವ ಘೋಷಣೆಗಳು, ಆಪರೇಟರ್ ಗೆ ಹಿಂದಿರುಗಿಸಲಾದ ಘೋಷಣೆಗಳು, ಒಂದೇ ಕುಟುಂಬ ಸದಸ್ಯರೆಂದು ಅರ್ಹ/ಅನರ್ಹ ಗೊಳಿಸಲು ಬಾಕಿ, 'ಭೂಮಿ'ಯ ಜೊತೆ ಹೋಲಿಸಿದಾಗ ದೊರೆತ ಸಂಶಯಾತ್ಮಕ ಪ್ರಕರಣಗಳು, XML ರಚಿಸಲು ತಯಾರಿರುವ ಘೋಷಣೆಗಳು, XML ರಚಿಸಿರುವ ಘೋಷಣೆಗಳು, ಪೌತಿ ಬಾಕಿ ಇರುವ ಪ್ರಕರಣಗಳೆಂದು ತಡೆಹಿಡಿದಿರುವ ಘೋಷಣೆಗಳು, 01/02/2019 ರ ನಂತರ ಸ್ವಾಧೀನಗೊಂಡಿರುವ ಆಸ್ತಿಗಳ ಮಾಹಿತಿ ಲಭ್ಯವಿರುತ್ತದೆ.

2. **ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಕೇಂದ್ರಗಳ ವರದಿ:**ಈ ಆಯ್ಕೆಯಲ್ಲಿ, ವಿವಿಧ ಇಲಾಖೆಗಳಿಂದ ಘೋಷಣೆ ಮಾಡಿದ ಅರ್ಜಿಗಳ ಮಾಹಿತಿ ಲಭ್ಯವಿರುತ್ತದೆ.



3. **ಸ್ತ್ರೀಯರ ಘೋಷಣೆಯ ಪಟ್ಟಿ:** ಈ ಆಯ್ಕೆಯಲ್ಲಿ, ಸ್ತ್ರೀಯರಿಂದ ಘೋಷಿಸಲಾದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ ಗಳ ಮಾಹಿತಿಯು ದೊರೆಯುತ್ತದೆ.
4. **XML ಜನರೇಷನ್ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಬಾಕಿ ಉಳಿದಿದೆ:** ಈ ಆಯ್ಕೆಯಲ್ಲಿ, ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ಬಾಕಿ ಉಳಿದಿರುವ ಅಂದರೆ, ಭೂಮಿಯ ಜೋತೆ ಹೋಲಿಸಿದಾಗ ದೊರೆತ ಸಂಶಯಾತ್ಮಕ ಪ್ರಕರಣಗಳು, 01.02.2019 ರ ನಂತರ ಸ್ವಾದೀನಗೊಂಡ ಆಸ್ತಿ ಪ್ರಕರಣಗಳು ಮತ್ತು ಪೌತಿ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಪಟ್ಟಿ ದೊರೆಯುತ್ತದೆ.
5. **ಸ್ತ್ರೀಯರ ಅರ್ಹ/ಅನರ್ಹ ಘೋಷಣೆ ವರದಿ:** ಈ ಆಯ್ಕೆಯಲ್ಲಿ, ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಒಟ್ಟು ಸ್ತ್ರೀಯರ ಘೋಷಣೆಗಳು, AAO ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಅರ್ಹಗೊಳಿಸಿದ ಘೋಷಣೆಗಳು, ಮತ್ತು ಅನರ್ಹಗೊಳಿಸಿದ ಘೋಷಣೆಗಳ ಮಾಹಿತಿಯು ದೊರೆಯುತ್ತದೆ.
6. **ತಹಶೀಲ್ದಾರರಲ್ಲಿ ಬಾಕಿ ಉಳಿದಿರುವ ಅರ್ಜಿಗಳು:** ಈ ಆಯ್ಕೆಯಲ್ಲಿ, ಹೋಬಳಿವಾರು ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮವಾರು ತಹಶೀಲ್ದಾರರಲ್ಲಿ ಪೌತಿ ಪ್ರಕರಣಗಳೆಂದು ಬಾಕಿ ಉಳಿದಿರುವ ರೈತರ ಪಟ್ಟಿ ದೊರೆಯುತ್ತದೆ.
7. **ಘೋಷಣೆಗೆ ಬಾಕಿ ಉಳಿದಿರುವ ಅರ್ಜಿಗಳ ವಿವರಗಳು:** ಈ ಆಯ್ಕೆಯಲ್ಲಿ, ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ನೋಂದಣಿ ಮಾಡಿ, ಘೋಷಣೆಯಾಗದಿರುವ ಅರ್ಜಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಮಾಹಿತಿಯು ದೊರೆಯುತ್ತದೆ.
8. **ಘೋಷಿಸಿದ ರೈತರ ಪಟ್ಟಿ:** ಈ ಆಯ್ಕೆಯಲ್ಲಿ, ಗ್ರಾಮವಾರು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಘೋಷಣೆಯಾಗಿರುವ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪಟ್ಟಿ ದೊರೆಯುತ್ತದೆ.

## Fruits PM-KISAN Operator Login

### 1. ನೋಂದಣಿ

- **ರೈತರ ಘೋಷಣೆ:** ಈಗಾಗಲೇ Fruits.karntaka.gov.in ಪೋರ್ಟಲ್ ನಲ್ಲಿ ನೋಂದಣಿಯಾಗಿರುವ ಅರ್ಹ ಫಲಾನುಭವಿಯನ್ನು ಪಿ.ಎಂ.ಕಿಸಾನ್ ಯೋಜನೆಗೆ ಸೇರಿಸಲು ಘೋಷಣೆ ಮಾಡಲು.
- **ರೈತನ ಅನರ್ಹ ಘೋಷಣೆ:** ಈಗಾಗಲೇ FRUITS ಪೋರ್ಟಲ್‌ನಲ್ಲಿ ನೋಂದಣಿಯಾಗಿರುವ ಫಲಾನುಭವಿಯನ್ನು ಪಿಎಂಕಿಸಾನ್‌ನ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯಂತೆ ಅನರ್ಹರಾಗಿದ್ದರೆ, ಇವರನ್ನು ಘೋಷಣೆ ಮಾಡಲು.
- **ಅನರ್ಹ ಘೋಷಣೆ:** ಭೂಮಾಲಿಕರ ಸರ್ವೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಯನ್ನು ಅನರ್ಹರೆಂದು, ಅಂದರೆ
  - ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿವಾಸಿ ಇಲ್ಲ
  - ಯೋಜನೆಗೆ ಆಸಕ್ತಿ ಇಲ್ಲ
  - ಅರ್ಹತೆ ಇಲ್ಲ
  - ಕೃಷಿಯೇತರ ಭೂಮಿ
  - ಈಗಾಗಲೇ ಘೋಷಿಸಲಾಗಿದೆ.
  - ಸರ್ಕಾರಿ ಭೂಮಿಯೆಂದು ಗುರುತಿಸಲು

## 2. ಅರ್ಜಿಗಳು

- **ಹಿಂದಿರುಗಿಸಿದ ಅರ್ಜಿಗಳು:** ಅರ್ಜಿಗಳ ಮರುಪರಿಶೀಲನೆ ಹಾಗೂ ತಿದ್ದುಪಡಿಗಾಗಿ AAO Login ನಿಂದ ಹಿಂದಿರುಗಿಸಿದ ಅರ್ಜಿಗಳು ಈ ಆಯ್ಕೆಯಲ್ಲಿ ದೊರೆಯುತ್ತದೆ.
- **ಘೋಷಣೆಗೆ ಬಾಕಿ ಉಳಿದಿರುವುದು:** ನೋಂದಣಿ ಮಾಡಿ, ಘೋಷಣೆಯಾಗದಿರುವ ಅರ್ಜಿಗಳ ಪಟ್ಟಿ ಈ ಆಯ್ಕೆಯಲ್ಲಿ ದೊರೆಯುತ್ತದೆ.

## 3. ಭೂಮಿಯನ್ನು ಹುಡುಕಿ

- ಸರ್ವೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಯಾರ ಅರ್ಜಿಯ ಜೊತೆ ಜೋಡಣೆಯಾಗಿದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಯಲು ಈ ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ಬಳಸಬಹುದು.

## 4. ಸ್ಥಿತಿ ಪರಿಶೀಲನೆ

- **ಅರ್ಜಿ:** ಫಲಾನುಭವಿಯ PMKID ಯನ್ನು ಬಳಸಿ, ಅರ್ಜಿಯ ಅನುಮೋದನೆಯ ಸ್ಥಿತಿ ಹಾಗೂ XML ರಚಿಸಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ತಿಳಿಯಲು ಈ ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ಬಳಸಬಹುದು.
- **NPCI:** ಫಲಾನುಭವಿಯ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಆಧಾರ್ ಸಂಖ್ಯೆಯೊಂದಿಗೆ ಜೋಡಣೆಯಾದ ನಂತರ NPCI Mapping ನ ಸ್ಥಿತಿ ತಿಳಿಯಲು ಈ ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ಬಳಸಬಹುದು.

## Fruits PM-KISAN AAO Login

### 1. ಜಂಟಿ ಮಾಲಿಕರನ್ನು ಅಳಿಸಿ

- ಜಂಟಿ ಸರ್ವೆ ಸಂಖ್ಯೆ ಯಲ್ಲಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಮಾಲಿಕರನ್ನು ಒಂದೇ ಅರ್ಜಿಗೆ (Whole type) ಎಂದು ಘೋಷಣೆ ಮಾಡಿರುವ ಅರ್ಜಿಯಲ್ಲಿನ ಜಂಟಿ ಸರ್ವೆ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಅಳಿಸಲು ಈ ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ಬಳಸಬಹುದು.(ಪುನ: Equal Share ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ ಘೋಷಣೆಯನ್ನು OPR Login ನಲ್ಲಿ ಮಾಡಬೇಕು )

### 2. ಅನರ್ಹ ಭೂಮಿಯನ್ನು ಹಿಂತುರಿಗಿಸಿ

- OPR Login ನಲ್ಲಿ ಅನರ್ಹವಾಗಿರುವ ಸರ್ವೆ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಅರ್ಹ ಮಾಡಲು ಈ ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ಬಳಸಬೇಕು.

### 3. ವರದಿಗಳು

- **ಘೋಷಿಸಿದ ರೈತರ ಪಟ್ಟಿ:** ಈ ಆಯ್ಕೆಯಲ್ಲಿ, ಗ್ರಾಮವಾರು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಘೋಷಣೆಯಾಗದಿರುವ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪಟ್ಟಿ ದೊರೆಯುತ್ತದೆ.
- **ಘೋಷಿಸಿದ ಸರ್ವೆ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಪಟ್ಟಿ:** ಈ ಆಯ್ಕೆಯಲ್ಲಿ, ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಘೋಷಿಸಲಾದ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ ಗಳ ಪಟ್ಟಿ ದೊರೆಯುತ್ತದೆ.

#### 4. ಅನುಮೋದನೆಗಾಗಿ

- **ಅನುಮೋದನೆ ಪಟ್ಟಿ:** Operator ಲಾಗಿನ್ ನಿಂದ ಘೋಷಣೆಯಾಗಿ, ಪರಿಶೀಲನೆ ಹಾಗೂ ಅನುಮೋದನೆಗೆ ಬಾಕಿ ಇರುವ ಅರ್ಜಿ ಗಳ ಪಟ್ಟಿ ದೊರೆಯುತ್ತದೆ.
- **Incomplete Residencial Address Applications:** ವಾಸ್ತವ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆ, ತಾಲ್ಲೂಕು, ಹೋಬಳಿ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮಗಳ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸೇರಿಸದೇ ಘೋಷಿಸಲಾದ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ತಿದ್ದುಪಡಿ ಮಾಡಲು ಈ ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ಬಳಸಬೇಕು.
- **ಜಿಲ್ಲಾಡಳಿತದಿಂದ ಏಕ ಕುಟುಂಬ ಸದಸ್ಯರೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಅರ್ಹ - ಅನರ್ಹರೆಂದು ಘೋಷಿಸ ಬೇಕಾಗಿರುವ ಪಟ್ಟಿ:** ಒಂದೇ ಕುಟುಂಬದಿಂದ ಒಂದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಮಂದಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಇಲ್ಲದಿರುವುದನ್ನು ಖಾತರಿ ಪಡಿಸಿ ಅನುಮೋದಿಸ ಬೇಕಾಗಿರುವ ಪಟ್ಟಿ ಈ ಆಯ್ಕೆಯಲ್ಲಿ ದೊರೆಯುತ್ತದೆ.

#### Fruits PM-KISAN JDA Login

##### 1. Revert Pouthi Application to AAO Login

ತಹಶೀಲ್ದಾರ್ ಲಾಗಿನ್ ನಲ್ಲಿ ಬಾಕಿ ಉಳಿದಿರುವ ಅರ್ಜಿಯನ್ನು ( ಜಮೀನು ಮುಂದಿನ ಹಕ್ಕುಳ್ಳ ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರಿಗೆ ವರ್ಗಾವಣೆಯಾದ ನಂತರ) ಪರಿಶೀಲನೆ ಹಾಗೂ ಅನುಮೋದನೆಗಾಗಿ AAO Login ಗೆ ಕಳುಹಿಸಲು ( ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಯಾವರಿಂದ ಅನುಮೋದಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ಅವರ ಪತ್ರ ಸಂಖ್ಯೆ ಮತ್ತು ದಿನಾಂಕ ವನ್ನು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿ ನಂತರ) Forward ಮಾಡಲು ಈ ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ಬಳಸಬೇಕು.

##### 2. Update Eligible / Ineligible Status

AAO Login ನಲ್ಲಿ ಮತ್ತು OPR Login ನಲ್ಲಿ ಅನರ್ಹರೆಂದು ಘೋಷಣೆಯಾಗಿರುವ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಅರ್ಹರೆಂದು ಘೋಷಿಸಲು ಅಥವಾ ಅರ್ಹರಿರುವವರನ್ನು ಅನರ್ಹರೆಂದು ಘೋಷಿಸಲು ( ವಿಶೇಷ ಸೂಚನೆ :- XML ರಚನೆಯಾಗದಿರುವ ಅರ್ಜಿಯನ್ನು ಮಾತ್ರ) ಈ ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ಬಳಸಬೇಕು.

##### 3. Return Application

ಭೂಮಿಯ ಜೊತೆ ಹೋಲಿಸಿದಾಗ ದೊರೆತ ಸಂಶಯಾತ್ಮಕ ಪ್ರಕರಣ ಎಂದು ತಿರಸ್ಕೃತವಾಗಿರುವ ಅರ್ಜಿಗಳ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್/HISSA ನಂಬರ್ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಮಾಡಿ ಅನುಮೋದನೆ ಮಾಡಲು ಈ ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ಬಳಸಬೇಕು

##### 4. Send incomplete application for completion

Operator Login ನಲ್ಲಿ ಮಾಹಿತಿ ಅಪೂರ್ಣ ಎಂದು ಘೋಷಿಸಿದ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿ ಘೋಷಣೆ ಮಾಡಲು OPR Login ಹಿಂದಿರುಗಿಸಲು ಈ ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ಬಳಸಬೇಕು.

#### Fruits PM-KISAN State Admin Login

1. **Master Data :-** Fruits PMKISAN Portal ನಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿಲ್ಲದ ಬ್ಯಾಂಕ್ / ಬ್ರಾಂಚ್ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸೇರಿಸಲು ಈ ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
2. **Process Data:-** JDA Login ನಲ್ಲಿರುವ ಎಲ್ಲಾ options.

3. **Download XML:-** ಎಲ್ಲಾ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ಪರಿಶೀಲನೆಯಾಗಿ ಅರ್ಹಗೊಂಡಿರುವ ರೈತರ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು GOI Portal Upload ಮಾಡಲು, ರೈತರ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು XML file ನಲ್ಲಿ Download ಮಾಡಲು ಈ ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
4. **User:-** OPR, AAO ಮತ್ತು JDA Login ಗಳ Password Reset ಮಾಡಲು ಈ ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
5. **Reports :-** ಈ ಆಯ್ಕೆಯಲ್ಲಿ ಕೆಳಕಂಡ ವರದಿಗಳಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುತ್ತದೆ.
  - XML ರಚನೆಯ ನಂತರ ಅನರ್ಹರಾದ ರೈತರ ಪಟ್ಟಿ
  - Age wise ರೈತರ ಪಟ್ಟಿ
  - Caste wise payment details of PMKISAN Karnataka
  - DBT payment failure data
  - Application approved by ADMIN (JDA Login ನ return application option ನಲ್ಲಿ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಮಾಡಿದ ಅರ್ಜಿಗಳ ಸ್ಥಿತಿಯ ವರದಿ)

**ವಿಶೇಷ ಗಮನ:** ಯೋಜನೆಯ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಕಾಲಾನುಕಾಲಕ್ಕೆ ತಂತ್ರಾಂಶದಲ್ಲಿ ಅವಶ್ಯಕವೆಂದು ಕಂಡು ಬರುವ ತಾಂತ್ರಿಕ ಅವಕಾಶಗಳು (Options in portal) ನ್ನು ಸೃಜಿಸಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಈ ಸಂಬಂಧ ತರಬೇತಿ ಹಾಗೂ Standard Operating Procedure (SOP) ಅನ್ನು ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗೆ ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

### ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ [pmkisan.gov.in](http://pmkisan.gov.in) ಪೋರ್ಟಲ್

#### I. State nodal officer Login (SNO Login)

1. ಪರಿಶೀಲಿಸಿದ ರೈತರ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನಿಗದಿತ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
2. ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಗಾವಣೆ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿ ರೈತರ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ, ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡುವುದು ಮತ್ತು ಅಂತಿಮ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬಂದ ಅನರ್ಹ ಪ್ರಕರಣಗಳನ್ನು ತಡೆಹಿಡಿಯುವುದು.
3. ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಅರ್ಹ / ಅನರ್ಹತೆಯ ಪರಿವರ್ತನೆ
4. ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಗಳ ತಿದ್ದುಪಡಿ ( For Account based payment only)
5. ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಗಾವಣೆ ತಿದ್ದುಪಡಿ (Mode of payment)

ಪಿಎಂ-ಕಿಸಾನ್ ಯೋಜನೆಯ ಮಾರ್ಗ ಸೂಚಿಯನ್ವಯ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಅರ್ಹತೆ / ಅನರ್ಹತೆಯನ್ನು ತಾಂತ್ರಿಕವಾಗಿ ಖಾತರಿ ಪಡಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ನೆರವನ್ನು ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ತಲುಪಿಸುವುದು SNO Login ಕಾಯೋದ್ದೇಶವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

#### II. District Login of [pmkisan.gov.in](http://pmkisan.gov.in)

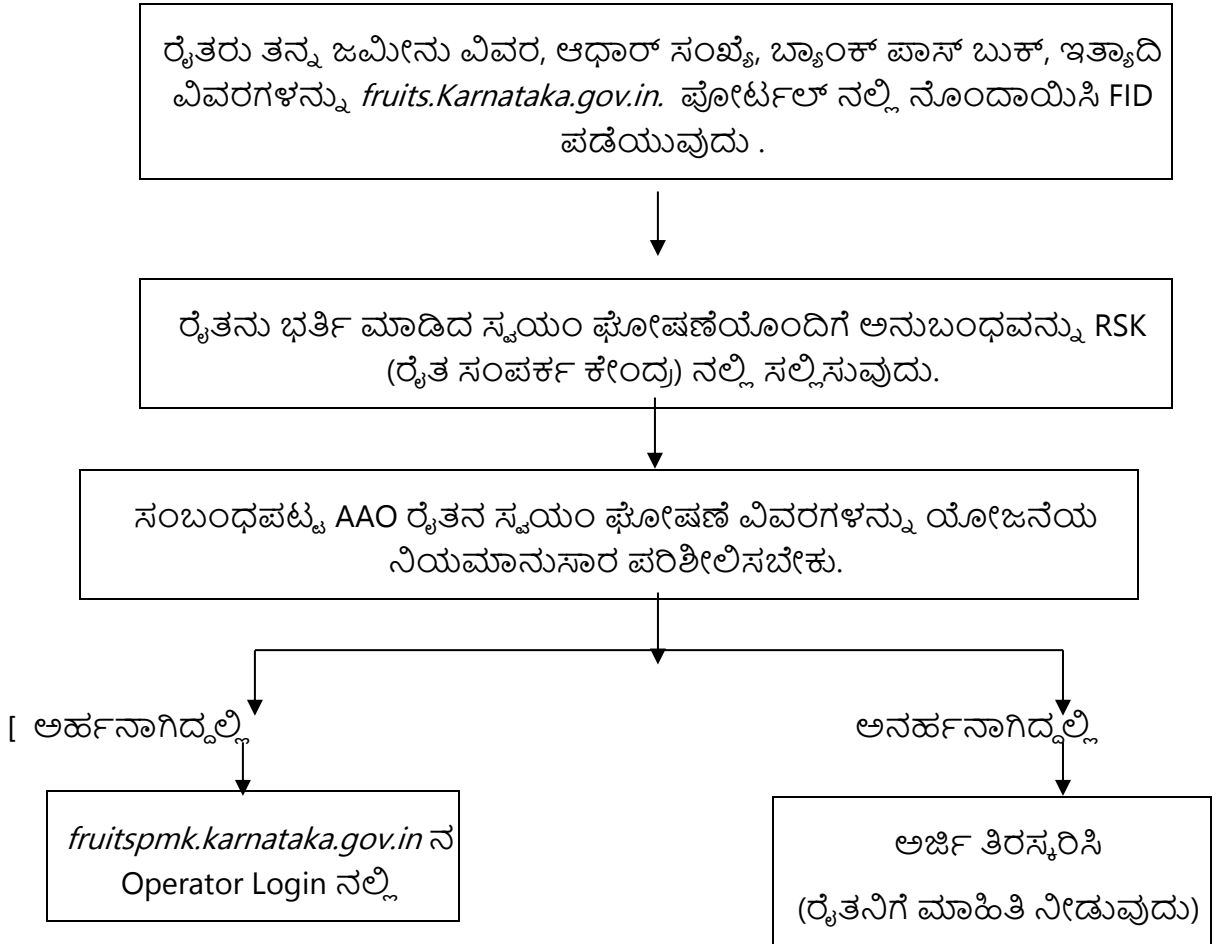
1. **Dash Board:-** First Level accepted data - ಮೊದಲನೇ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಸ್ವೀಕೃತವಾದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪಟ್ಟಿ ಈ ಆಯ್ಕೆಯಲ್ಲಿ ದೊರೆಯುತ್ತದೆ.
2. **Direct entry :-** Approval of Self Registered farmer - Self / CSC ಮೂಲಕ ನೋಂದಣಿಯಾದ ರೈತರ ಪಟ್ಟಿ ಈ "menu"ವಿನಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿದ್ದು ಇದನ್ನು ಮಾರ್ಗ

ಸೂಚಿಯನ್ವಯ ಅರ್ಹತೆಯನ್ನು ಕ್ಷೇತ್ರ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಪರಿಶೀಲನೆ ಮಾಡಿ ಅರ್ಹ ರೈತರನ್ನು ಅನುಮೋದನೆ ಮಾಡಿ, ಅನರ್ಹರನ್ನು ತಿರಸ್ಕರಿಸಲು ಈ ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸುವುದು.

### 3. Reports :-

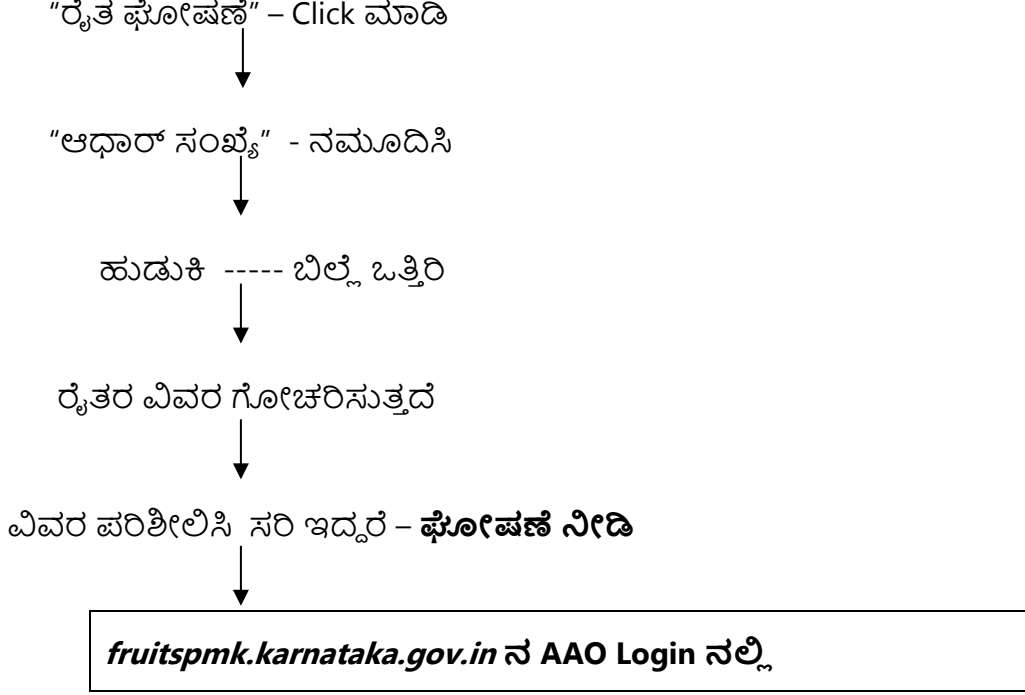
- **Beneficiary Status:** ಫಲಾನುಭವಿಯ ಅರ್ಜಿ ಹಾಗೂ ಪಾವತಿಯ ಸ್ಥಿತಿ ಪರಿಶೀಲನೆ ಮಾಡಲು ಈ ಆಯ್ಕೆಯಲ್ಲಿ ಉಪಯೋಗಿಸುವುದು.
- **P2:- Instalment payment success report:** - ಕಂತುವಾರು ಪಾವತಿ ಯಶಸ್ವಿ ಯಾಗಿರುವ ರೈತರ ಪಟ್ಟಿ ಈ ಆಯ್ಕೆಯಲ್ಲಿ ದೊರೆಯುತ್ತದೆ.
- **Payment credited account details:** ಆಧಾರ್ ಆಧಾರಿತ ಆರ್ಥಿಕ ನೆರವಿನಲ್ಲಿ ಯಾವ ಖಾತೆಗೆ ಹಣ ಜಮೆಯಾಗಿದೆ ಎಂದು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಈ ಆಯ್ಕೆಯಲ್ಲಿ ಉಪಯೋಗಿಸುವುದು.

#### PMKISAN ಯೋಜನೆಯಡಿ ರೈತ ನೋಂದಣಿ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ.



"ನೋಂದಣಿ" - Click ಮಾಡಿ





AAO Login ನಲ್ಲಿ ಅನುಮೋದನೆಗಾಗಿ. ಮೆನುವಿನಲ್ಲಿ ಅನುಮೋದನೆ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ ಘೋಷಣೆ ನೀಡಿದ ರೈತರ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಹುಡುಕಿ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಸರಿ ಇದ್ದರೆ ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಬೇಕು

↓

ಅನುಮೋದನೆಯ ನಂತರ ಪುರುಷ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಅರ್ಜಿಗಳು XML Generation ಹಂತಕ್ಕೆ ತಲುಪುತ್ತದೆ. ಆದರೆ ಮಹಿಳಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಜಿಲ್ಲಾಡಳಿತದಿಂದ ಏಕ ಕುಟುಂಬ ಸದಸ್ಯರೇ ಎಂಬುದನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಅರ್ಹ / ಅನರ್ಹರೆಂದು ಘೋಷಿಸಬೇಕಾಗಿರುವ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಪರಿಶೀಲನೆ ಮಾಡಿ, ರೈತರ ಕುಟುಂಬದಲ್ಲಿ ಯಾರೇ ಸದಸ್ಯರು ಈ ಯೋಜನೆಗೆ ಫಲಾನುಭವಿಯಾಗದಿದ್ದರೆ ಅರ್ಹರೆಂದು ಘೋಷಿಸಬೇಕು, ಇಲ್ಲವಾದಲ್ಲಿ ಅನರ್ಹರೆಂದು ಘೋಷಿಸಬೇಕು.

↓

ಅರ್ಹರೆಂದು ಘೋಷಿಸಿದ ರೈತರ ಮಾಹಿತಿ XML ರಚನೆಯಾಗಲು ರಾಜ್ಯದ Admin Login ಗೆ ಬರುತ್ತದೆ.

### ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಯ ಪಿಎಂ-ಕಿಸಾನ್ ವಿಭಾಗದ

ಈ ಮೇಲ್ ವಿಳಾಸ [pmkisankarnataka03@gmail.com](mailto:pmkisankarnataka03@gmail.com)

ಸಹಾಯವಾಣಿ :- 080-22074132, 080-222074192

#### XIV. ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಮಣ್ಣು ಫಲವತ್ತತೆಯ ಯೋಜನೆ

(ಲೆಕ್ಕ ಶೀರ್ಷಿಕೆ 2402-00-101-0-03)

ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಮಣ್ಣು ಫಲವತ್ತತೆಯ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಚೀಟಿ ಮತ್ತು ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ 2022-23ನೇ ಸಾಲಿನ ರಾಜ್ಯದ ಆಯವ್ಯಯದಲ್ಲಿ ರೂ.8.00ಲಕ್ಷಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ. ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಚೀಟಿ, ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಸಮಸ್ಯಾತ್ಮಕ ಮಣ್ಣುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಒಗ್ಗೂಡಿಸಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆಯ ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಘಟಕದಡಿ 2022-23ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ಅನುಷ್ಠಾನವಾಗುತ್ತದೆ. ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಕ್ರಿಯಾಯೋಜನೆಯನ್ನು ಸಲಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಕ್ರಿಯಾಯೋಜನೆಗೆ ಅನುಮೋದನೆ ದೊರೆತ ನಂತರ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗುವುದು.

**XV. ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ರೈತ ವಿದ್ಯಾನಿಧಿ ಹಾಗೂ ಭೂರಹಿತ ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕರ ವಿದ್ಯಾನಿಧಿ  
ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ 2023-24ನೇ ಸಾಲಿನ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ**

ರಾಜ್ಯದ ಕೃಷಿಕರ ಮಕ್ಕಳ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ, 2021-22 ನೇ ಸಾಲಿನ ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷದಿಂದ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ರೈತ ವಿದ್ಯಾನಿಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶದ ಸಂಖ್ಯೆ: AGRI-AML/141/2021, ಬೆಂಗಳೂರು ದಿನಾಂಕ:07.08.2021, 10.12.2021 ಮತ್ತು 31.12.2021ರನ್ವಯ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಸದರಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ 8, 9 ಮತ್ತು 10ನೇ ತರಗತಿಯಲ್ಲಿ ವ್ಯಾಸಂಗ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ರೈತ ಕುಟುಂಬದ ಹೆಣ್ಣುಮಕ್ಕಳು ಮತ್ತು ಎಸ್.ಎಸ್.ಎಲ್.ಸಿ / 10ನೇ ತರಗತಿಯನ್ನು ಪೂರೈಸಿರುವ ಹಾಗೂ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದ ಯಾವುದೇ ಭಾಗದಲ್ಲಿರುವ ಅಧಿಕೃತವಾಗಿ ನೋಂದಣಿಯಾಗಿರುವ ಶಿಕ್ಷಣಸಂಸ್ಥೆ / ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕೋರ್ಸ್ ಗಳವರೆಗೆ ವಿದ್ಯಾಭ್ಯಾಸ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ರೈತರ ಮಕ್ಕಳು ಈ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ ಪಡೆಯಲು ಅರ್ಹರಿರುತ್ತಾರೆ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನವನ್ನು ವಾರ್ಷಿಕವಾಗಿ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಗಳಿಗೆ ನೇರನಗದು ವರ್ಗಾವಣೆ (Direct Benefit Transfer - DBT) ಮೂಲಕ ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

ರೈತ ವಿದ್ಯಾನಿಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನವನ್ನು ಅರ್ಹತೆ ಆಧಾರದ (Entitlement) ಮೇಲೆ ಮತ್ತು ಅರ್ಜಿ ಎರಡರ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

2022-23 ನೇ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಾಲಿನಿಂದ ಭೂ ರಹಿತ ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕರ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ನೀಡುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ರೈತ ವಿದ್ಯಾನಿಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

**ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ ನೀಡಲಾಗುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನದ ವಿವರ:**

ಕ್ರ ಸಂ	ಕೋರ್ಸ್ ಗಳು	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು	ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರು
1	ಪ್ರೌಢಶಾಲಾಶಿಕ್ಷಣ	_____	ರೂ. 2000/-
2	ಪಿ.ಯು.ಸಿ / ಐ.ಟಿ.ಐ / ಡಿಪ್ಲೋಮಾ	ರೂ. 2500/-	ರೂ. 3000/-
3	ಬಿ.ಎ./ಬಿ.ಎಸ್.ಸಿ/ಬಿ.ಕಾಂ ಇನ್ನಿತರೆ ಪದವಿ ಕೋರ್ಸ್‌ಗಳು	ರೂ. 5000/-	ರೂ. 5500/-
4	ಎಲ್.ಎಲ್.ಬಿ / ಪ್ಯಾರಾಮೆಡಿಕಲ್ / ಬಿ.ಫಾರ್ಮ್ / ನರ್ಸಿಂಗ್ ಇನ್ನಿತರೆ ವೃತ್ತಿಪರ ಕೋರ್ಸ್‌ಗಳು	ರೂ. 7500/-	ರೂ. 8000/-
5	ಎಂ.ಬಿ.ಬಿ.ಎಸ್ / ಬಿ.ಇ / ಬಿ.ಟೆಕ್ ಮತ್ತು ಎಲ್ಲಾ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಕೋರ್ಸ್‌ಗಳು	ರೂ. 10000/-	ರೂ. 11000/-

**ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ರೈತ ವಿದ್ಯಾನಿಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮಾನದಂಡಗಳು:**

1. ರೈತ(Farmer) ಎಂದರೆ ರಾಜ್ಯದ ಯಾವುದೇ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಉಳುಮೆ ಮಾಡುವಂತಹ/ ಕೃಷಿ ಮಾಡುವಂತಹ ಜಮೀನನ್ನು ತನ್ನ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ ಹೊಂದಿರುವಂತಹ ವ್ಯಕ್ತಿ.
2. ರೈತರ ಮಕ್ಕಳು, ಎಂದರೆ ಕಾನೂನಿನ ಪ್ರಕಾರ ದತ್ತು ಪಡೆದಿರುವ ಮಕ್ಕಳು ಸೇರಿದಂತೆ ಪೋಷಕ



/ಪೋಷಕರ ಜೈವಿಕ ಸಂತತಿ. ಒಂದು ಪಕ್ಷ ಯಾವುದೇ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಪೋಷಕ / ಪೋಷಕರು ಇಲ್ಲದೆ ಇದ್ದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಉಳುಮೆ ಮಾಡುವಂತಹ / ಕೃಷಿ ಮಾಡುವಂತಹ ಜಮೀನನ್ನು ಅವರು ಹೊಂದಿರತಕ್ಕದ್ದು;

3. ರೈತ ಕುಟುಂಬದ ಎಲ್ಲಾ ಮಕ್ಕಳು 'ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ರೈತ ವಿದ್ಯಾನಿಧಿ' ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ ಪಡೆಯಲು ಅರ್ಹರಿರುತ್ತಾರೆ. ಸದರಿ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕೆ ರೈತ ಕುಟುಂಬ ಎಂದರೆ ರಾಜ್ಯದ ಇ-ಆಡಳಿತ ಇಲಾಖೆಯು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ "ಕುಟುಂಬ" ತಂತ್ರಾಂಶದ ದತ್ತಾಂಶದಲ್ಲಿ ದಾಖಲಾಗಿರುವ ಸದಸ್ಯರು.
4. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯು ಇತರೆ ಯಾವುದೇ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ ಪಡೆಯುತ್ತಿದ್ದರೂ 'ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ರೈತ ವಿದ್ಯಾನಿಧಿ' ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ ಪಡೆಯಲು ಅರ್ಹರಿರುತ್ತಾರೆ.
5. 'ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ರೈತ ವಿದ್ಯಾನಿಧಿ' ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನವನ್ನು ವಿತರಿಸುವ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕೆ ರಾಜ್ಯದ ವಿವಿಧ ಇಲಾಖೆಗಳು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ದತ್ತಾಂಶದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಅರ್ಹ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ (On entitlement basis) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನವನ್ನು ವಿತರಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಿದಲ್ಲಿ, ಅಂತಹ ಪ್ರಕರಣಗಳನ್ನು ಸಹ ಪರಿಗಣಿಸಿ ಅರ್ಹರಿಗೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನವನ್ನು ನೇರನಗದು ವರ್ಗಾವಣೆ (Direct Benefit Transfer) ಮೂಲಕ ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಗುವುದು.
6. ಪುನರಾವರ್ತಿತ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು (Repeaters) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ ಪಡೆಯಲು ಅರ್ಹರಿರುವುದಿಲ್ಲ.

#### **ಭೂರಹಿತ ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕರ ವಿದ್ಯಾನಿಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮಾನದಂಡಗಳು;**

1. MGNREGA ಉದ್ಯೋಗ ಚೀಟಿ ಹೊಂದಿದ್ದು, ಇದರೊಂದಿಗೆ ಭೂ ರಹಿತ FRUITS ಗುರುತಿನ ಸಂಖ್ಯೆ (FID without Land) ಇರುವವರನ್ನು ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕರೆಂದು ಹಾಗೂ ಇಂತಹವರ ಮಕ್ಕಳು ಯೋಜನೆಗೆ ಅರ್ಹರೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸುವುದು.
2. ಗ್ರಾಮೀಣ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಎಲ್ಲರೂ ಕೃಷಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿಕೊಂಡಿದ್ದು, MGNREGA ಉದ್ಯೋಗ ಚೀಟಿ ಅಥವಾ FID without Land ಇಲ್ಲದವರು MGNREGA ಉದ್ಯೋಗ ಚೀಟಿ ಹಾಗೂ FID without Land ಪಡೆದು ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
3. SSP ಪ್ರೋಟೆಕ್ಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಸದರಿ ವರ್ಗದಡಿ ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಿ ದತ್ತಾಂಶವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು.
4. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನಕ್ಕಾಗಿ entitlement ಹಾಗೂ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಕೆ ಎರಡೂ ವರ್ಗಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸುವುದು.
5. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಅರ್ಹತೆ ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನದ ನಿಯಮಗಳು ಈಗಾಗಲೇ ಹೊರಡಿಸಿರುವ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ರೈತ ವಿದ್ಯಾನಿಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ವಯ ಅನ್ವಯವಾಗುತ್ತದೆ.

**ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ರೈತ ವಿದ್ಯಾನಿಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ**

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ

ಕರ್ನಾಟಕ ಪ್ರೌಢ ಶಿಕ್ಷಣ ಪರೀಕ್ಷಾ ಮಂಡಳಿಯಿಂದ SSLC ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರ ಡೇಟಾವನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಮಾಡಲಾಗುವುದು (Entitlement basis).

ರಾಜ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ ತಂತ್ರಾಂಶದಿಂದ ಇತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಅರ್ಜಿಗಳ ಸಂಗ್ರಹಣೆ

ಪಿಯುಸಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ (ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರ) ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಪದವಿ ಪೂರ್ವ ಶಿಕ್ಷಣ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಮಾಡಲಾಗುವುದು(Entitlement basis).

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದಿಂದ ನೀಡಲಾದ Bonafied ಡೇಟಾ ಬಳಸಿಕೊಂಡು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು (ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಡೇಟಾ) ಪರಿಶೀಲಿಸಲಾಗುವುದು.

ಕುಟುಂಬ ಗುರುತಿಗಾಗಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಮತ್ತು ಪೋಷಕರ ಆಧಾರ್ ಅನ್ನು ಕುಟುಂಬ (ರಾಜ್ಯದ ಕುಟುಂಬದ ಡೇಟಾಬೇಸ್) ನೊಂದಿಗೆ ಪರಿಶೀಲಿಸಲಾಗುವುದು.

Secondary data filter ಅನ್ನು ಬಳಸಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಮತ್ತು ಪೋಷಕರ ಆಧಾರ್ ಅನ್ನು FRUITS ತಂತ್ರಾಂಶದೊಂದಿಗೆ (ರಾಜ್ಯದ ರೈತರ ಡೇಟಾಬೇಸ್) ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುವ ಮೂಲಕ ರೈತರ ನೋಂದಣಿಯನ್ನು ನೇರವಾಗಿ ದೃಢೀಕರಿಸಲಾಗುವುದು.

ಕುಟುಂಬ ತಂತ್ರಾಂಶದಿಂದ ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಕುಟುಂಬದ ಸದಸ್ಯರ ಆಧಾರ್ ಅನ್ನು ರೈತ ಕುಟುಂಬದ ಗುರುತನ್ನು ದೃಢೀಕರಿಸಲು FRUITS ತಂತ್ರಾಂಶದೊಂದಿಗೆ (FID with land)ಪರಿಶೀಲಿಸಲಾಗುವುದು.

ಅರ್ಹ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಸ್ವಯಂ ಅನುಮೋದಿಸಲಾಗುವುದು (Auto approved) ಮತ್ತು ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಪಿ (ರಾಜ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ ಪೋರ್ಟಲ್)ನಲ್ಲಿ ಸ್ವಯಂ ಮಂಜೂರು ಮಾಡಲಾಗುವುದು(Auto sactioned).

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ದತ್ತಾಂಶವನ್ನು ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಪಿ (ರಾಜ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ ಪೋರ್ಟಲ್) ನಿಂದ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ ಡಿಬಿಟಿ ತಂತ್ರಾಂಶದ ಲಾಗಿನ್ ಗೆ Push ಮಾಡಲಾಗುವುದು.

ಡಿಬಿಟಿ ತಂತ್ರಾಂಶದಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ದತ್ತಾಂಶಕ್ಕೆ ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಿ ಖಜಾನೆ-2 ಗೆ Push ಮಾಡಲಾಗುವುದು.

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಆಧಾರ್ ಸೀಡ್ಡ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಗೆ ಡಿಬಿಟಿ ಮೂಲಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಗುವುದು.

## ಭೂರಹಿತ ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕರ ವಿದ್ಯಾನಿಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ

ರಾಜ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ ತಂತ್ರಾಂಶದಿಂದ ಇತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಅರ್ಜಿಗಳ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಮಾಡಲಾಗುವುದು.

ಕರ್ನಾಟಕ ಪ್ರೌಢ ಶಿಕ್ಷಣ ಪರಿಷತ್ ಮಂಡಳಿಯಿಂದ SSLC ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರ ಡೇಟಾವನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಮಾಡಲಾಗುವುದು (Entitlement basis).

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದಿಂದ ನೀಡಲಾದ Bonafied ಡೇಟಾ ಬಳಸಿಕೊಂಡು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು (ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಡೇಟಾ) ಪರಿಶೀಲಿಸಲಾಗುವುದು.

ಪಿಯುಸಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ (ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರ) ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಪದವಿ ಪೂರ್ವ ಶಿಕ್ಷಣ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಮಾಡಲಾಗುವುದು (Entitlement basis).

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪೋಷಕರ ಆಧಾರ್ ಅನ್ನು FRUITS ತಂತ್ರಾಂಶದಲ್ಲಿ (ರಾಜ್ಯದ ರೈತರ ಡೇಟಾಬೇಸ್) FID (without land) ಎಂದು ನೋಂದಣಿ ಕುರಿತು ಪರಿಶೀಲಿಸಲಾಗುವುದು.

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪೋಷಕರ MGNREGA ಕಾರ್ಡ್ ವಿವರಗಳನ್ನು ಆಧಾರ್ ಮೂಲಕ ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಪಿ (ರಾಜ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ ಪೋರ್ಟಲ್) ನಲ್ಲಿ ಪಡೆಯಲಾಗುವುದು.

Secondary data filter ಅನ್ನು ಬಳಸಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಮತ್ತು ಪೋಷಕರ ಆಧಾರ್ ಅನ್ನು FRUITS ತಂತ್ರಾಂಶದೊಂದಿಗೆ (ರಾಜ್ಯದ ರೈತರ ಡೇಟಾಬೇಸ್) ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುವ ಮೂಲಕ ರೈತರ ನೋಂದಣಿಯನ್ನು ನೇರವಾಗಿ ದೃಢೀಕರಿಸಲಾಗುವುದು.

ಅರ್ಹ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಸ್ವಯಂ ಅನುಮೋದಿಸಲಾಗುವುದು (Auto approved) ಮತ್ತು ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಪಿ (ರಾಜ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ ಪೋರ್ಟಲ್)ನಲ್ಲಿ ಸ್ವಯಂ ಮಂಜೂರು ಮಾಡಲಾಗುವುದು(Auto sactioned).

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ದತ್ತಾಂಶವನ್ನು ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಪಿ (ರಾಜ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ ಪೋರ್ಟಲ್) ನಿಂದ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ ಡಿಬಿಟಿ ತಂತ್ರಾಂಶದ ಲಾಗಿನ್ ಗೆ Push ಮಾಡಲಾಗುವುದು.

ಡಿಬಿಟಿ ತಂತ್ರಾಂಶದಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ದತ್ತಾಂಶಕ್ಕೆ ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಿ ಖಜಾನೆ-2 ಗೆ Push ಮಾಡಲಾಗುವುದು.

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಆಧಾರ್ ಸಿಡೆಡ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಗೆ ಡಿಬಿಟಿ ಮೂಲಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಗುವುದು.

## XVI. ಆತ್ಮ ನಿರ್ಭರ ಭಾರತ ಅಭಿಯಾನ

ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿಗಳ ಕಿರು ಆಹಾರ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಉದ್ದಿಮೆಗಳ ನಿಯಮ ಬದ್ಧಗೊಳಿಸುವಿಕೆ ಯೋಜನೆ-  
2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಗುರಿ

ಆತ್ಮ ನಿರ್ಭರ ಭಾರತ ಅಭಿಯಾನದ ಭಾಗವಾಗಿ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಆಹಾರ ಸಂಸ್ಕರಣ ಉದ್ದಿಮೆಗಳ ಮಂತ್ರಾಲಯವು ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿಗಳ ಕಿರು ಆಹಾರ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಉದ್ದಿಮೆಗಳ ನಿಯಮ ಬದ್ಧಗೊಳಿಸುವಿಕೆ ಯೋಜನೆ (PMFME) ಅನ್ನು 2020-21 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಗಳ ಸಹ ಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ /ರಾಜ್ಯಸರ್ಕಾರಗಳ ಪಾಲು 60:40 ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ.

ಈ ಯೋಜನೆಯು 2020-21 ರಿಂದ 2024-25 ನೇ ಸಾಲಿನವರೆವಿಗೂ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿರುವ 5 ವರ್ಷಗಳ ಯೋಜನೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕಾಗಿ ಸರ್ಕಾರದ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯು ನೋಡಲ್ ಇ ಲಾಖೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಕೆಪೆಕ ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು ರಾಜ್ಯ ನೋಡಲ್ ಏಜೆನ್ಸಿಯಾಗಿ ನಿಯೋಜಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಮೈಸೂರಿನಲ್ಲಿರುವ ಕೇಂದ್ರೀಯ ಆಹಾರ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಂಶೋಧನಾಲಯ (CFTRI) ಈ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಸೇವೆಯನ್ನು ಯೋಜನೆಯಡಿ ತಾಂತ್ರಿಕ ನೆರವು ಮತ್ತು ಸಲಹೆ ನೀಡಲು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಯೋಜನೆಯಡಿ ದೇಶಾದ್ಯಂತ ಎರಡು ಲಕ್ಷ ಅತಿ ಸಣ್ಣ ಉದ್ದಿಮೆಗಳಿಗೆ ಸಾಲ ಆಧಾರಿತ ನೆರವು ನೀಡಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದ್ದು ರೂ.10,000 ಕೋಟಿ ಅನುದಾನವನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿದೆ. ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ಸುಮಾರು 2,00,000 ಉದ್ದಿಮೆಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯಧನ ನೀಡಿ ನಿಯಮ ಬದ್ಧಗೊಳಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿದೆ. ಐದು ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಗೆ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಕ್ಕೆ 11910 ಉದ್ದಿಮೆಗಳಿಗೆ ನೆರವುನೀಡುವ ಗುರಿ ನೀಡಲಾಗಿದ್ದು, ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕಾಗಿ ರಾಜ್ಯಕ್ಕೆ ಒಟ್ಟಾರೆ ರೂ.493.65 ಕೋಟಿ ಅನುದಾನ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕಾಗಿ ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಅಪರ ಮುಖ್ಯಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಆಯುಕ್ತರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದ ಅನುಮೋದನಾ ಸಮಿತಿ ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲಾಮಟ್ಟದ ಸಮಿತಿಗಳನ್ನು ರಚಿಸಿ ಸರ್ಕಾರಿ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಜಿಲ್ಲಾ ಜಂಟಿ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಯೋಜನೆಯ ಜಿಲ್ಲಾ ನೋಡಲ್ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.

### ಯೋಜನೆಯ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶ

ಯೋಜನೆಯ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶವು ಅಸಂಘಟಿತವಲಯದಲ್ಲಿರುವ ಸೂಕ್ಷ್ಮ/ಸಣ್ಣ ಆಹಾರ ಸಂಸ್ಕರಣ ಉದ್ದಿಮೆಗಳನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸಿ ಅವುಗಳ ಸ್ವರ್ಧಾತ್ಮಕತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಅವುಗಳನ್ನು ಸಂಘಟಿತ ವಲಯಕ್ಕೆ ತರುವುದು ಹಾಗೂ ರೈತ ಉತ್ಪಾದಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಸ್ವಸಹಾಯ ಸಂಘಗಳು ಹಾಗೂ ಉತ್ಪಾದಕ ಸಹಕಾರಿ ಸಂಘಗಳಿಗೆ ಅವುಗಳ ಸರಪಳಿ ಕೊಂಡಿಯೊಂದಿಗೆ (Value Chain) ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡುವುದು ಆಗಿರುತ್ತದೆ.

### ಯೋಜನೆಯ ಘಟಕಗಳು:

- **ವ್ಯಕ್ತಿಗತ ಕಿರು ಉದ್ದಿಮೆಗಳಿಗೆ ಬೆಂಬಲ:** ಪ್ರತಿ ಘಟಕಕ್ಕೆ ಅರ್ಹ ಯೋಜನಾ ವೆಚ್ಚದ ಶೇ.35 ರಷ್ಟು ಮೌಲ್ಯದ ಸಾಲ-ಸಂಪರ್ಕ ವಿರುವ ಸಹಾಯಧನದ ಜೊತೆಗೆ ಹೆಚ್ಚುವರಿ

ಶೇ.15 ರಷ್ಟು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಸಹಾಯಧನ ಫಲಾನುಭವಿ ಕೊಡುಗೆ ಕನಿಷ್ಠ 10% ರಷ್ಟಿರಬೇಕು.

ಅರ್ಹ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು: ಪ್ರೈವೇಟ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಕಂಪನಿಗಳು, ವೈಯಕ್ತಿಕ ಉದ್ಯಮಗಳು, ಮಾಲೀಕತ್ವದ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಪಾಲುದಾರಿಕೆ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, NGO ಗಳು, ಸಹಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು.

- **ರೈತ ಉತ್ಪಾದಕರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು (FPOs)/ ಸ್ವ ಸಹಾಯ ಸಂಘಗಳು/ ಉತ್ಪಾದಕ ಸೊಸೈಟಿಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯಧನ:** ಅರ್ಹ ಯೋಜನಾ ವೆಚ್ಚದ ಶೇ35 ರಷ್ಟು ಮೌಲ್ಯದ ಸಾಲ-ಸಂಪರ್ಕವಿರುವ ಸಹಾಯ ಧನದ ಜೊತೆಗೆ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಶೇ.15 ರಷ್ಟು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಸಹಾಯಧನ. ಸಂಘದ ಕೊಡುಗೆ ಕನಿಷ್ಠ 10% ರಷ್ಟಿರಬೇಕು.

- **ಸ್ವ ಸಹಾಯ ಗುಂಪುಗಳು (SHGs):** ಎಸ್‌ಹೆಚ್‌ಜಿ ಯ ಪ್ರತಿ ಸದಸ್ಯರಿಗೆ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಣಾ ಬಂಡವಾಳ ಹಾಗೂ ಚಿಕ್ಕಪರಿಕರಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಲು ರೂ.40,000/- ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಬಂಡವಾಳವನ್ನು ಸಾಲವಾಗಿ ಒದಗಿಸಲಾಗುವುದು.

ಪ್ರತಿ SHG ಗುಂಪಿಗೆ ಗರಿಷ್ಠ ರೂ. 4.00 ಲಕ್ಷ ಪಡೆಯಲು ಅವಕಾಶ.

- **ಸಾಮಾನ್ಯ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಕ್ಕೆ ಬೆಂಬಲ:** ಅರ್ಹ ಯೋಜನಾ ವೆಚ್ಚದ ಶೇ.35 ರಷ್ಟು ಮೌಲ್ಯದ ಸಾಲ- ಸಂಪರ್ಕವಿರುವ ಸಹಾಯಧನ. ಗರಿಷ್ಠ ಸೀಲಿಂಗ್ ರೂ.3.00 ಕೋಟಿ ಮತ್ತು ಒಟ್ಟು ಯೋಜನಾ ಅರ್ಹವೆಚ್ಚವು ರೂ.10.00 ಕೋಟಿ ಮೀರಬಾರದು.

ಅರ್ಹಫಲಾನುಭವಿಗಳು: FPO ಗಳು/ FPC/ ಸಹಕಾರಿಗಳು/ SHGಗಳು ಮತ್ತು ಅದರ ಒಕ್ಕೂಟಗಳು/ಸರ್ಕಾರಿ ಏಜೆನ್ಸಿಗಳು

- **ಬ್ರಾಂಡಿಂಗ್ ಹಾಗೂ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗೆ ಬೆಂಬಲ:** ಅರ್ಹ ಯೋಜನಾ ವೆಚ್ಚದ ಶೇ. 50 ರಷ್ಟು ಮೌಲ್ಯದ ಸಹಾಯಧನ. ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಬ್ರಾಂಡಿಂಗ್ ಬೆಂಬಲಕ್ಕೆ ಸಾಮಾನ್ಯ ಬ್ರಾಂಡ್, ಸಾಮಾನ್ಯ ಪ್ಯಾಕೇಜಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಸಹಾಯ.

ಅರ್ಹ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು: ರೈತ ಉತ್ಪಾದಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು/ಉತ್ಪಾದಕ ಸೊಸೈಟಿ, ಸ್ವ ಸಹಾಯ ಗುಂಪುಗಳು, ಸಹಕಾರಿ ಸಂಘಗಳು ಮತ್ತು ವಿಶೇಷ ಉದ್ದೇಶದ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು (SPV).

**2023-24 ನೇ ಸಾಲಿನ ಪಿ.ಎಂ.ಎಫ್.ಎಂ.ಇ. ಯೋಜನೆಯಡಿ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಗುರಿ**

ಕ್ರ.ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆಗಳು	ಜಿಲ್ಲಾವಾರುಗುರಿ - ವ್ಯಕ್ತಿಗತ ಕಿರುಉದ್ಯಮ ದಾರರಿಗೆ ಸಾಲ ಮಂಜೂರಾತಿ	ಪ.ಜಾ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳಗುರಿ	ಪ.ಪಂ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಗುರಿ	ಮಹಿಳಾ ಉದ್ಯಮ ದಾರರ ಗುರಿ (30%)	ಸಾಮಾನ್ಯ-ವ್ಯಕ್ತಿಗತ ಕಿರುಉದ್ಯಮ ದಾರರಗುರಿ	ಸ್ವೀಕರಿಸಬೇಕಾದ ಅರ್ಜಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ (ಗುರಿಗಿಂತ 3ಪಟ್ಟು)
1	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	200	34	14	60	92	600
2	ಬಳ್ಳಾರಿ	160	27	11	48	74	480
3	ಬೆಳಗಾವಿ	200	34	14	60	92	600
4	ಬೆಂಗಳೂರು (ಗ್ರಾ)	180	31	13	54	83	540
5	ಬೆಂಗಳೂರುನಗರ	200	34	14	60	92	600
6	ಬೀದರ್	180	31	13	54	83	540
7	ಚಾಮರಾಜನಗರ	150	26	11	45	69	450
8	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	160	27	11	48	74	480
9	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	180	31	13	54	83	540
10	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	160	27	11	48	74	480
11	ದಕ್ಷಿಣಕನ್ನಡ	180	31	13	54	83	540
12	ದಾವಣಗೆರೆ	200	34	14	60	92	600
13	ಧಾರವಾಡ	180	31	13	54	83	540
14	ಗದಗ	180	31	13	54	83	540
15	ಹಾಸನ	180	31	13	54	83	540
16	ಹಾವೇರಿ	180	31	13	54	83	540
17	ಕಲಬುರಗಿ	180	31	13	54	83	540
18	ಕೊಡಗು	160	27	11	48	74	480
19	ಕೋಲಾರ	180	31	13	54	83	540
20	ಕೊಪ್ಪಳ	160	27	11	48	74	480
21	ಮಂಡ್ಯ	200	34	14	60	92	600
22	ಮೈಸೂರು	160	27	11	48	74	480
23	ರಾಯಚೂರು	180	31	13	54	83	540
24	ರಾಮನಗರ	180	31	13	54	83	540
25	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	200	34	14	60	92	600
26	ತುಮಕೂರು	180	31	13	54	83	540
27	ಉಡುಪಿ	180	31	13	54	83	540
28	ಉತ್ತರಕನ್ನಡ	180	31	13	54	83	540
29	ವಿಜಯನಗರ	160	27	11	48	74	480
30	ವಿಜಯಪುರ	160	27	11	48	74	480
31	ಯಾದಗಿರಿ	150	26	11	45	69	450
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>5480</b>	<b>932</b>	<b>384</b>	<b>1644</b>	<b>2521</b>	<b>16440</b>

**S2023-24ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಪಿ.ಎಂ.ಎಫ್.ಎಂ.ಇ. ಯೋಜನೆಯಡಿ ಗುಂಪು ಅರ್ಜಿಗಳ ಗುರಿ**

ಕ್ರ.ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆಗಳು	ಬ್ಯಾಂಕಿ ನಿಂದ ಸಾಲ ಮಂಜೂರಾತಿ ಪಡೆಯ ಬೇಕಾಗಿರುವ ಅರ್ಜಿಗಳ ಗುರಿ					ಸ್ವೀಕರಿಸಬಹುದಾದದ ಅರ್ಜಿಗಳ ಗುರಿ				
		SHG	FPO	Co-operative	Common Infrastructure	Mini trifood	SHG	FPO	Co-operative	Common Infrastructure	Mini trifood
1	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	4	1				12	3			
2	ಬಳ್ಳಾರಿ	3	1				9	3			
3	ಬೆಳಗಾವಿ	4	1				12	3			
4	ಬೆಂಗಳೂರು (ಗಾ)	3	1				9	3			
5	ಬೆಂಗಳೂರುನಗರ	3	1				9	3			
6	ಬೀದರ್	3	1				9	3			
7	ಚಾಮರಾಜನಗರ	3	1				9	3			
8	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	3	1				9	3			
9	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	3	1				9	3			
10	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	3	1				9	3			
11	ದಕ್ಷಿಣಕನ್ನಡ	4	1				12	3			
12	ದಾವಣಗೆರೆ	3	1				9	3			
13	ಧಾರವಾಡ	4	1				12	3			
14	ಗದಗ	3	1				9	3			
15	ಹಾಸನ	4	1				12	3			
16	ಹಾವೇರಿ	3	1				9	3			
17	ಕಲಬುರಗಿ	3	1				9	3			
18	ಕೊಡಗು	2	1				6	3			
19	ಕೋಲಾರ	3	1				9	3			
20	ಕೊಪ್ಪಳ	3	1				9	3			
21	ಮಂಡ್ಯ	3	1				9	3			
22	ಮೈಸೂರು	3	1				9	3			
23	ರಾಯಚೂರು	3	1				9	3			
24	ರಾಮನಗರ	3	1				9	3			
25	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	4	1				12	3			
26	ತುಮಕೂರು	4	1				12	3			
27	ಉಡುಪಿ	3	1				9	3			
28	ಉತ್ತರಕನ್ನಡ	4	1				12	3			
29	ವಿಜಯನಗರ	2	1				6	3			
30	ವಿಜಯಪುರ	4	1				12	3			
31	ಯಾದಗಿರಿ	3	1				9	3			
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>100</b>	<b>31</b>	<b>5*</b>	<b>5*</b>	<b>5*</b>	<b>300</b>	<b>93</b>	<b>15*</b>	<b>15*</b>	<b>15*</b>

**Note:** \* The targets for Group applications are flexible for districts i.e. if a district is receiving a greater number of applications then those all could be sourced and processed based on district potential.

\* The Cooperative society and Common infrastructure application will be processed on first come-first serve basis from any districts are encouraged to achieve more than the target.