

**2015-16 ನೇ ಸಾಲಿನ “ಸಮಗ್ರ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ” ಯೋಜನೆಯ
ಅನುಷ್ಠಾನದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳು.**

I. ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು: “ಸಮಗ್ರ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ”

II. ಯೋಜನೆಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಪರಿಚಯ ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯಾಂಶಗಳು:

1. ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯವು ತೋಟಗಾರಿಕೆಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಲ್ಲಿ ದೇಶದಲ್ಲಿಯೇ ಮುಂಚೂಣಿಯಲ್ಲಿದೆ. ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಸುಮಾರು 19.02 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿದ್ದು, ವಾರ್ಷಿಕ ಉತ್ಪಾದನೆಯು ಅಂದಾಜು 152 ಲಕ್ಷ ಟನ್‌ಗಳಿಗಿಂತಲೂ ಅಧಿಕವಾಗಿದೆ. ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಉತ್ಪತ್ತಿಗಳ ವಾರ್ಷಿಕ ಮೌಲ್ಯವು ಸುಮಾರು ರೂ.29,741 ಕೋಟಿಗಳಾಗಿದ್ದು, ಇದು ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ರಂಗದಿಂದ ಲಭಿಸುತ್ತಿರುವ ಒಟ್ಟು ಆಧಾಯದ ಶೇ.40ರಷ್ಟು ಇರುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಉಖಅಕರಲ್ಲಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮೌಲ್ಯದ ಪಾಲು ಶೇ.10ರಷ್ಟು ಇರುತ್ತದೆ. ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 12 ಲಕ್ಷ ಕುಟುಂಬಗಳು ತೋಟಗಾರಿಕೆಯನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಅವಲಂಭಿಸಿದ್ದು, ಅಂದಾಜು 75 ಲಕ್ಷ ಜನರಿಗೆ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಹಾಗೂ ಪರೋಕ್ಷವಾಗಿ ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶಗಳನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸಿದೆ.
2. ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿನ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಸರಪಳಿಯಲ್ಲಿ ಹಲವು ಕುಂದು ಕೊರತೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ. ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ಉತ್ಪಾದನಾ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಅಧುನಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕ್ರಮಗಳ ಅಳವಡಿಕೆ, ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಮತ್ತು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಹನಿ-ನೀರಾವರಿ ಹಾಗೂ ರಸಾವರಿ ಕ್ರಮಗಳು ಕೊಯ್ಲೋತ್ತರ ನಿರ್ವಹಣಾ ವಲಯದಲ್ಲಿ ವಿಂಗಡಣೆ, ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆ, ಸಂಸ್ಕರಣೆ, ಶೇಖರಣೆ, ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ರಫ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆಗಳಲ್ಲಿ ಬದಲಾವಣೆಗಳ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.
3. ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆಯನ್ನು ಸಮಗ್ರವಾಗಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ “ಸಮಗ್ರ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಯನ್ನು” ಅನುಷ್ಠಾನಪಡಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ರಾಜ್ಯದ 30 ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಎಲ್ಲ 176 ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುವುದು.
4. 2015-16ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ “ಸಮಗ್ರ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆ”ಯನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ರೂ.105.01 ಕೋಟಿಗಳ ಅನುದಾನ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿನ “ಸಮಗ್ರ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ” ರೂ. 53.56 ಕೋಟಿಗಳ ಅನುದಾನ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.
5. 2015-16ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ “ಸಮಗ್ರ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆ”ಯನ್ನು ಆದ್ಯತೆ ಮೇರೆಗೆ 30 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿರುವ ಹಾಗೂ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿರುವ ರೈತ ಉತ್ಪಾದಕ ಸಂಸ್ಥೆ (ಈಕಔ) ಗಳ ಮುಖಾಂತರ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುವುದು.

ಖಬಖ. ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶಗಳು:

1. ತೋಟಗಾರಿಕೆಯನ್ನು ಸಮಗ್ರ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ತಳಹದಿಯಲ್ಲಿ ನೆಲೆಗೊಳಿಸಿ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು.
2. ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ವರ್ಧಿಸಿ ಕೊಯ್ಲೋತ್ತರ ಸರಪಳಿಯಲ್ಲಿನ ನ್ಯೂನತೆಗಳನ್ನು ಕಡಿತಗೊಳಿಸುವುದು.
3. ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಹಾಳಾಗುವಿಕೆಯನ್ನು ಕಡಿತಗೊಳಿಸಿ, ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯ ವರ್ಧನಾ ಕ್ರಮಗಳ ಅಳವಡಿಕೆಗೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ನೀಡುವುದು.
4. ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ ಸುವ್ಯವಸ್ಥಿತ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು.
5. ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಅವಲಂಭಿತ ರೈತರ ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ಸಾಮಾಜಿಕ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವುದು.

ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ರೈತ ಆಸಕ್ತ ಗುಂಪುಗಳನ್ನು (ಈಬಲ್) ರಚಿಸಿ, ಸದರಿ ಗುಂಪಿನ ನೋಂದಾಯಿತ ರೈತರಿಗೆ ವಿವಿಧ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಕೊಯ್ಲೋತ್ತರ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸಿ

ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದಾಯಕ್ಕೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುವುದಾಗಿರುತ್ತದೆ. 2015-16ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಕೆಳಕಂಡ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು.

1. ಗ್ರಾಮ/ ಹೋಬಳಿ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ರೈತ ಆಸಕ್ತ ಗುಂಪುಗಳನ್ನು (ಈಬಿಉ) ರಚಿಸುವುದು.

2015-16ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಸಣ್ಣ ರೈತರ ಕೃಷಿ ವ್ಯಾಪಾರ ಒಕ್ಕೂಟ (ಏಕೆಂಆ- ಖಟಚಿಟಿಟಿ ಈಚಿಡಿಟಿಜಡಿ 00ಡಿಉಫ಼ಟಿಟಿಫ ಅಂಟಿಂಡಿಉಫ಼ಟಿ) ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ವಯ 15 ರಿಂದ 20 ರೈತರನ್ನು ಮಾತ್ರ ಸದಸ್ಯರನ್ನಾಗಿ ನೋಂದಾಯಿಸಿಕೊಂಡು ರೈತ ಆಸಕ್ತ ಗುಂಪುಗಳನ್ನು (ಈಬಿಉ) ಸ್ಥಾಪಿಸುವುದು.

2014-15ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ 58 ರೈತ ಉತ್ಪಾದಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದ್ದು, 2015-16ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಹೊಸದಾಗಿ 30 ರೈತ ಉತ್ಪಾದಕ ಸಂಸ್ಥೆ (FPO)ಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ರೈತ ಉತ್ಪಾದಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯೊಳಗೆ ಆದ್ಯತೆ ಮೇರೆಗೆ 2015-16ನೇ ಸಾಲಿನ ರೈತ ಆಸಕ್ತ ಗುಂಪುಗಳನ್ನು (FIG') ರಚಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಬೇಡಿಕೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಇತರೆ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿಯೂ ಸಹಾ ರೈತ ಆಸಕ್ತ ಗುಂಪುಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಎಲ್ಲಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಆದ್ಯತೆ ಮೇರೆಗೆ ರೈತ ಉತ್ಪಾದಕ ಸಂಸ್ಥೆ (ಈಕಡಿ) ಗಳ ಪ್ರದೇಶ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು.

a. ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹಾಗೂ ನಿರ್ವಹಣೆ :

ರಾಜ್ಯದ ವಿವಿಧ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಆಯ್ಕೆಯಾದ ಗುಚ್ಚಗಳ ಅಗತ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಭೌಗೋಳಿಕ ಸನ್ನಿವೇಶಗಳಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ವಿವಿಧ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲಾಗುವುದು. ಈ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯಲು ಇರುವ ಇಚ್ಛಾಶಕ್ತಿ, ಗುಚ್ಚಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಹಾಗೂ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಇತ್ಯಾದಿ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸಲಾಗುವುದು.

ಈ ಗುಚ್ಚಗಳಲ್ಲಿ ಬಹುವಾರ್ಷಿಕ ಪ್ರಮುಖ ಹಣ್ಣಿನ ಬೆಳೆಗಳಾದ ಮಾವು, ಸಪೋಟ, ಸೀಬೆ, ನಿಂಬೆ ಜಾತಿಯ ಹಣ್ಣುಗಳು, ಅನಾನಸ್, ಪಪ್ಪಾಯೆ, ಬಾಳೆ ಇತ್ಯಾದಿ ಹಾಗೂ ಅಪ್ರಮುಖ ಹಣ್ಣಿನ ಬೆಳೆಗಳಾದ ಹಲಸು, ಅಂಜೂರ, ಬೆಣ್ಣೆಹಣ್ಣು, ನೇರಳೆ, ನೆಲ್ಲಿ, ಸೀತಾಫಲ, ಕೋಕಮ್ ಇತ್ಯಾದಿ ಮತ್ತು ಭೌಗೋಳಿಕವಾಗಿ ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಬೆಳೆಗಳಾದ (ಉ.ಖ. ಅಡಿಠರಿ) ಮೈಸೂರು ಮಲ್ಲಿಗೆ, ಮೈಸೂರು ವೀಳ್ಯದೆಲೆ, ನಂಜನಗೂಡು ರಸಬಾಳೆ, ಹಡಗಲಿ ಮಲ್ಲಿಗೆ, ಅಪ್ಪೆಮಿಡಿ ಮಾವು, ಕಮಲಾಪುರ ಕೆಂಪು ಬಾಳೆ, ಉಡುಪಿ ಮಲ್ಲಿಗೆ, ಮಟ್ಟುಗುಳ್ಳ ಬದನೆ, ಕೊಡಗು ಕಿತ್ತಲೆ, ಗುಲಾಬಿ ಈರುಳ್ಳಿ (ಖರಜ ರಟುರಟಿ), ಬೆಂಗಳೂರು ನೀಲಿ ದ್ರಾಕ್ಷೆ, ದೇವನಹಳ್ಳಿ ಚಕ್ಕೋತ ಇತ್ಯಾದಿ ಮತ್ತು ಹೊರಾವರಣದಲ್ಲಿ ಸಾಗುವಳಿ (ಔರಿಜಟಿ ಫಿ಼ಟಿ಼ಉಚಿ಼ಉರಟಿ) ಮಾಡಲ್ಪಡುವ ತರಕಾರಿ ಹಾಗೂ ಹೂವಿನ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯಧನ ನೀಡಲಾಗುವುದು.

2013-14ನೇ ಹಾಗೂ 2014-15ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಿದ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಹಾಗೂ 2015-16ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳ ಹೊಸ ಪ್ರದೇಶ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸಹಾಯಧನ ನೀಡಲಾಗುವುದು.

ಪ್ರತಿ ಗುಚ್ಚಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ ಆಯ್ಕೆಯಾದ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಕನಿಷ್ಠ 5 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ನಿಂದ ಗರಿಷ್ಠ 40 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದವರೆಗೆ ಬೆಳೆಯಲು ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ ಪ್ರತಿ ಫಲಾನುಭವಿಗೆ ಕನಿಷ್ಠ 1/2 ಎಕರೆ (0.20ಹೆ) ರಿಂದ ಗರಿಷ್ಠ 5 ಎಕರೆ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ (2.00 ಹೆ) ವರೆಗೆ ಸಹಾಯಧನ ನೀಡಬಹುದಾಗಿದೆ. ಭೌಗೋಳಿಕವಾಗಿ ಗುರುತಿಸಿರುವ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ (ಉಖ ಫಿಡಿಠರಿ) ಕನಿಷ್ಠ 1/4 ಎಕರೆ ವಿಸ್ತೀರ್ಣವನ್ನು ಸಹಾ (0.10 ಹೆ) ಸಹಾಯಧನಕ್ಕೆ ಪರಿಗಣಿಸಲು ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಆಯ್ಕೆಯಾದ ಅರ್ಹ ರೈತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ 2015-16ನೇ ಸಾಲಿನ ಬೆಳೆವಾರು ಛೇದನ ಟಿಂಡಿಟಿ ನಂತೆ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಪ್ರತಿ ಘಟಕದ ಗರಿಷ್ಠ ಮೊತ್ತಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡದ

ರೈತರಿಗೆ ಶೇ. 90 ರಷ್ಟು ಹಾಗೂ ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಅತೀ ಸಣ್ಣ ರೈತ/ ಸಾಮಾನ್ಯ ರೈತರುಗಳಿಗೆ ಶೇ.50 ರಷ್ಟು ಸಹಾಯಧನ ನೀಡಲಾಗುವುದು.

b. ಮಳೆ ನೀರು ಕೊಯ್ಲು / ವೈಯಕ್ತಿಕ ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣಾ ಸ್ಥಾವರಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ:

ರೈತರ ಕ್ಷೇತ್ರ / ಗುಚ್ಚಗಳಲ್ಲಿ ಮಳೆಗಾಲದಲ್ಲಿ ನೀರನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ, ಶೇಖರಿಸಿಕೊಂಡು ಸಂದಿಗ್ಧ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಹಾಗೂ ಜಮೀನಿನಲ್ಲಿ ಅಂತರ್ಜಲ ಮಟ್ಟವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಅನುವಾಗುವಂತೆ ಮಳೆ ನೀರು ಕೊಯ್ಲು/ ವೈಯಕ್ತಿಕ ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣಾ ಸ್ಥಾವರಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡಲು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ರೂಪಿಸಲಾಗಿದೆ. 2015-16ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿನ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ MIDH ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳನ್ವಯ ಸಹಾಯಧನ ನೀಡಲಾಗುವುದು.

c. ಕೊಯ್ಲೋತ್ತರ ನಿರ್ವಹಣೆ

i. ಕ್ರಿಯಾತ್ಮಕ ಪ್ಯಾಕ್ ಹೌಸ್

ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ದಾಸ್ತಾನು, ಸಂಗ್ರಹಣೆ, ಪ್ಯಾಕಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಗ್ರೇಡಿಂಗ್ ಮಾಡಲು ಅನುವಾಗುವಂತೆ ಕ್ರಿಯಾತ್ಮಕ ಪ್ಯಾಕ್ ಹೌಸ್ (Functional pack house/ on farm collection unit) ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡಲು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ರೂಪಿಸಲಾಗಿದೆ. 2015-16 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿನ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಒಬ್‌ಆಲ್ಮಾ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳನ್ವಯ ಸಹಾಯಧನ ನೀಡಲಾಗುವುದು.

ii. ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಕ್ರೇಟ್ಸ್

ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಕೊಯ್ಲಿನ ನಂತರ ಉಂಟಾಗುವ ನಷ್ಟವನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಲು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಸರಬರಾಜು ಸರಪಳಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಕ್ರೇಟ್ಸ್‌ಗಳನ್ನು ಬಳಸುವುದು ಉಪಯುಕ್ತವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಕ್ರೇಟ್ಸ್ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಗುಚ್ಚ ಗ್ರಾಮದ ರೈತರಿಗೆ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಕ್ರೇಟ್ಸ್‌ಗಳ ಖರೀದಿಗಾಗಿ ಸಹಾಯಧನ ನೀಡಲು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ರೂಪಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಈ ಘಟಕದಡಿ ಪ್ರತಿ ಫಲಾನುಭವಿಗೆ ಗರಿಷ್ಠ 50 ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಕ್ರೇಟ್ಸ್‌ಗಳನ್ನು ನೀಡಬಹುದಾಗಿದೆ. ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಕ್ರೇಟ್ಸ್‌ಗಳನ್ನು ಬಹುಬ ದೃಢೀಕರಣ ಹೊಂದಿರುವ ಅಧಿಕೃತ ತಯಾರಕರಿಂದ ಅಥವಾ ಇಲಾಖೆಯು Empanel ಮಾಡಿದ ಉದ್ದಿಮೆದಾರರಿಂದ ಖರೀದಿಸಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಕ್ರೇಟ್ಸ್‌ಗಳ ಖರೀದಿಗೆ ಶೇ. 50ರಷ್ಟು ಸಹಾಯಧನ ನೀಡಲಾಗುವುದು. ಪ್ರತಿ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಕ್ರೇಟ್ಸ್‌ನ (15 ರಿಂದ 20 ಕೆ.ಜಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ) ಗರಿಷ್ಠ ದರವನ್ನು ರೂ. 300 ಕ್ಕೆ ನಿಗದಿ ಪಡಿಸಿದೆ. ಕೇಂದ್ರ/ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಇತರೆ ಯಾವುದೇ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ ಸದರಿ ಘಟಕಕ್ಕೆ ಈ ಮೊದಲು ಸಹಾಯಧನ ಪಡೆದಿದ್ದಲ್ಲಿ, ಅಂತಹ ರೈತರನ್ನು ಸಹಾಯಧನಕ್ಕೆ ಪರಿಗಣಿಸುವಂತಿಲ್ಲ .

ಮಳೆ ನೀರು ಕೊಯ್ಲು / ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣಾ ಸ್ಥಾವರಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ, ಪ್ಯಾಕ್ ಹೌಸ್ ನಿರ್ಮಾಣ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಕ್ರೇಟ್ಸ್ ಖರೀದಿಗೆ ಸೂಚಿತ ಗುಚ್ಚ ಗ್ರಾಮಗಳಷ್ಟೇ ಅಲ್ಲದೆ 2012-13, 2013-14, 2014-15 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಿರುವ ಗುಚ್ಚ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿನ ರೈತರಿಗೆ ಆಧ್ಯತೆ ಮೇರೆಗೆ ಸಹಾಯಧನ ನೀಡುವುದು ಹಾಗೂ ಗುಚ್ಚ ಗ್ರಾಮ ಹೊರತು ಪಡಿಸಿ ಇತರೆ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಾರರನ್ನು ಸಹ ಸಹಾಯಧನ ನೀಡಲು ಪರಿಗಣಿಸಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ.

d. ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು:

ಗುಚ್ಚ ಗ್ರಾಮದ ನೋಂದಾಯಿತ ರೈತರಿಗೆ, ರೈತ ಅನುವುಗಾರರಿಗೆ (Farmer Facilitators) ಹಾಗೂ ಇಲಾಖಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ವಿವಿಧ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳ ಆಧುನಿಕ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯ ಮಾಹಿತಿಗಳ ಕುರಿತಂತೆ

ಅಗತ್ಯತೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗುವುದು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಘಟಕವಾರು ವಿವರಗಳನ್ನು ಕೆಳಗಿನಂತೆ ನೀಡಿದೆ.

ಕ್ರ.ಸಂ	ವಿವರ	ಘಟಕವಾರು ವೆಚ್ಚ
1	ರೈತರಿಗೆ ತರಬೇತಿ	<ul style="list-style-type: none"> • ಪ್ರತಿ ಗುಚ್ಚ ಗ್ರಾಮದ 20 ರೈತರಿಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡುವುದು. • ಒಬ್ಬ ರೈತರಿಗೆ ಪ್ರತಿ ದಿನಕ್ಕೆ ರೂ. 400/- ತರಬೇತಿ ವೆಚ್ಚ. • ಎರಡು ಬಾರಿ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
2	ರೈತ ಅನುವುಗಾರರಿಗೆ ತರಬೇತಿ	<ul style="list-style-type: none"> • ಪ್ರತಿ ರೈತ ಅನುವುಗಾರರಿಗೆ ಪ್ರತಿ ದಿನಕ್ಕೆ ರೂ. 400/- ತರಬೇತಿ ವೆಚ್ಚ. • ಎರಡು ಬಾರಿ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
3	ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಹಿ.ಸ.ತೋ.ನಿ / ಸ.ತೋ.ನಿಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿ	<ul style="list-style-type: none"> • ಪ್ರತಿ ಹಿ.ಸ.ತೋ.ನಿ/ ಸ.ತೋ.ನಿ ರವರಿಗೆ ಪ್ರತಿ ದಿನಕ್ಕೆ ರೂ. 400/- ತರಬೇತಿ ವೆಚ್ಚ. • ಎರಡು ಬಾರಿ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳುವುದು..
5	ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ರಾಜ್ಯ / ಅಂತರ್ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪ್ರವಾಸ.	<ul style="list-style-type: none"> • ಪ್ರತಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ದಿನಕ್ಕೆ ರೂ. 1000/- • 3 ರಿಂದ 5 ದಿನಗಳ ಪ್ರವಾಸ ಅವಧಿ
6	ರೈತರಿಗೆ ರಾಜ್ಯ / ಅಂತರ್ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪ್ರವಾಸ.	<ul style="list-style-type: none"> • ಪ್ರತಿ ಈಶಖಲೆಯಲ್ಲಿನ 5 ಜನ ರೈತರಿಗೆ • ಪ್ರತಿ ರೈತರಿಗೆ ಪ್ರತಿ ದಿನಕ್ಕೆ ರೂ. 1000/- • 3 ರಿಂದ 5 ದಿನಗಳ ಪ್ರವಾಸ ಅವಧಿ

e. ಗುತ್ತಿಗೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಸೇವೆ ಪಡೆಯುವುದು:

ಗುಚ್ಚ ಗ್ರಾಮಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಲು ಇಲಾಖೆಯೊಂದಿಗೆ ಸಹಕರಿಸಲು ಗುತ್ತಿಗೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಪ್ರತಿ ಗುಚ್ಚ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಒಬ್ಬ ರೈತ ಅನುವುಗಾರರನ್ನು (FF) ಗರಿಷ್ಠ 9 ತಿಂಗಳಿಗೆ ನೇಮಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು. ಪ್ರತಿ ರೈತ ಅನುವುಗಾರರಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆಗೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸೇವಾ ವೆಚ್ಚ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ತೆರಿಗೆಗಳು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ ಗರಿಷ್ಠ ರೂ. 10000/- ಗಳ ಗೌರವಧನ ನೀಡಬಹುದಾಗಿದೆ.

f. ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ವೆಚ್ಚಗಳು:

ಪ್ರಚಾರ ಮತ್ತು ಸಾಹಿತ್ಯ, ವಾಹನ ಬಾಡಿಗೆ ಮತ್ತು ಪ್ರವಾಸ ಭತ್ಯೆ, ಪೀಠೋಪಕರಣಗಳು, ಲೇಖನ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳ ಖರೀದಿ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಸಾದಿಲ್ವಾರು ಬಿಲ್ಲುಗಳಿಗೆ ಯೋಜನೆಯ ಒಟ್ಟು ಅನುದಾನದಲ್ಲಿ ಶೇ.2ರಷ್ಟು ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ವೆಚ್ಚವನ್ನಾಗಿ ಭರಿಸಲು ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಿದೆ.

IV. ತಾಂತ್ರಿಕ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯತೆಗಳು:

ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹಾಗೂ ನಿರ್ವಹಣೆ:

- 1) ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲಾ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಗುಚ್ಚ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುವುದು. ಆಯ್ಕೆಯಾದ ಪ್ರತಿ ಗುಚ್ಚಗಳಲ್ಲಿ ಖಚಂಅ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ವಯ 15-20 ರೈತರನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ ಒಂದು ರೈತ ಆಸಕ್ತ ಗುಂಪನ್ನು (ಈಬಲು) ರಚಿಸುವುದು. ಈ ಹಿಂದೆ ಆಯ್ಕೆಯಾದ ಗುಚ್ಚಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಇತರೆ ಹಳ್ಳಿ/ಗ್ರಾಮಗಳಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಗುಚ್ಚಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡುವುದು.
- 2) ಒಂದು ಅಥವಾ ಎರಡು ಹಳ್ಳಿಗಳಲ್ಲಿನ ಆಸಕ್ತ ರೈತರನ್ನು ಒಗ್ಗೂಡಿಸಿ ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಗುಚ್ಚವನ್ನಾಗಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸುವುದು. ಭೌಗೋಳಿಕ ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ (GI crops) ಮೂರು ಅಥವಾ ನಾಲ್ಕು ಹಳ್ಳಿಗಳನ್ನು ಒಗ್ಗೂಡಿಸಿ ಒಂದೇ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಗುಚ್ಚವನ್ನಾಗಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸುವುದು.
- 3) ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ನೂತನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಅಳವಡಣೆ, ಸಮರ್ಪಕ ನಿರ್ವಹಣಾ ಕ್ರಮಗಳು ಮತ್ತು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಏಕೀಕರಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಗುಚ್ಚಗಳಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯಲು ಉತ್ತೇಜಿಸಲಾಗುವುದು.
- 4) ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ /ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಭೌತಿಕ ಗುರಿಗಳನ್ನಾಧರಿಸಿ ಗುಚ್ಚದ ಅಕ್ಕ-ಪಕ್ಕ ದಲ್ಲಿನ ಹಳ್ಳಿಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
- 5) ಗುಚ್ಚಗಳಲ್ಲಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿರುವ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳು:

ರಾಜ್ಯದ ವಿವಿಧ ಜಿಲ್ಲೆ ಹಾಗೂ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳ ಭೂ ಮತ್ತು ಹವಾಗುಣಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ ಲಭ್ಯವಿರುವುದರಿಂದ ಹಾಗೂ ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿ ಪಡೆಯುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಕೆಳಕಂಡ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಸಹಾಯಧನಕ್ಕೆ ಪರಿಗಣಿಸುವುದು. ಈ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಬೇಡಿಕೆ ಇರುವುದರಿಂದ ರೈತರು ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದಾಯವನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಸಹ ಸಹಕಾರಿಯಾಗುತ್ತದೆ.

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಗುಂಪು	ಬೆಳೆ
1	ಪ್ರಮುಖ ಹಣ್ಣಿನ ಬೆಳೆಗಳು	ಮಾವು, ದ್ರಾಕ್ಷೆ, ಸಪೋಟ, ಸೀಬೆ, ನಿಂಬೆ ಜಾತಿ ಹಣ್ಣುಗಳು (ಲೈಮ್, ಕಿತ್ತಳೆ, ಮೂಸಂಬಿ), ಬಾಳೆ (ಕಂದುಗಳು / ಅಂಗಾಂಶ ಕೃಷಿ), ಅನಾನಸ್, ಪಪ್ಪಾಯೆ, ಇತ್ಯಾದಿ.
2	ಅಪ್ರಮುಖ ಹಣ್ಣಿನ ಬೆಳೆಗಳು	ಹಲಸು, ಅಂಜೂರ, ಬೆಣ್ಣೆಹಣ್ಣು, ನೇರಳೆ, ನೆಲ್ಲಿ, ಸೀತಾಫಲ, ಚಕ್ಕೋತ, ಕೋಕಮ್, ರಾಮ್‌ಬುತಾನ್ ಇತ್ಯಾದಿ.
3	ತರಕಾರಿಗಳು	ಟೋಮೆಟೋ, ಬದನೆ, ಬಿಳಿ ಈರುಳ್ಳಿ/ ರಾಜ ಈರುಳ್ಳಿ, ಮೆಲನ್ಸ್ (ಕಲ್ಲಂಗಡಿ/ಕರಬೂಜ), ಪೋಲ್ ಬೀನ್ಸ್ ಇತ್ಯಾದಿ.
4	ತೋಟದ ಹಾಗೂ ಸಾಂಬಾರು ಬೆಳೆಗಳು	ಗೋಡಂಬಿ, ಕೋಕೋ, ಜಾಯಿಕಾಯಿ, ಕರಿಮೆಣಸು, ವೀಳ್ಯದೆಲೆ ಇತ್ಯಾದಿ.
5	ಹೂವಿನ ಬೆಳೆಗಳು	ಗುಲಾಬಿ, ಬರ್ಡ್ ಆಫ್ ಪ್ಯಾರಡೈಸ್ (Bird of Paradise), ಮಲ್ಲಿಗೆ ಜಾತಿ ಹೂಗಳು, ಚೆಂಡು ಹೂ, ಸೇವಂತಿಗೆ, ಆಸ್ಟರ್, ಬಲ್ಬ್/ಗಡ್ಡೆ ಜಾತಿಯ ಹೂವಿನ ಬೆಳೆಗಳಾದ ಗ್ಲಾಡಿಯೋಲಸ್, ಸುಗಂಧರಾಜ ಇತ್ಯಾದಿ.
6	ಭೌಗೋಳಿಕವಾಗಿ ನೋಂದಣಿಯಾದ ಬೆಳೆಗಳು (ಉ.ಖ. ಅಡಿರಥಿ)	ಮೈಸೂರು ಮಲ್ಲಿಗೆ, ಮೈಸೂರು ವೀಳ್ಯದೆಲೆ, ನಂಜನಗೂಡು ರಸಬಾಳೆ, ಹಡಗಲಿ ಮಲ್ಲಿಗೆ, ಅಪ್ಪೆಮಿಡಿ ಮಾವು, ಕಮಲಾಪುರ ಕೆಂಪು ಬಾಳೆ, ಉಡುಪಿ ಮಲ್ಲಿಗೆ, ಮಟ್ಟುಗುಳ್ಳ ಬದನೆ, ಕೊಡಗು ಕಿತ್ತಲೆ, ಗುಲಾಬಿ ಈರುಳ್ಳಿ (Rose onion), ಬೆಂಗಳೂರು ನೀಲಿ ದ್ರಾಕ್ಷೆ, ದೇವನಹಳ್ಳಿ ಚಕ್ಕೋತ ಇತ್ಯಾದಿ.
ಸೂಚನೆ: ಬೆಳೆವಾರು ಸಹಾಯಧನದ ವಿವರಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧ-ಖಚಿ ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.		

ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಕೆಳಕಂಡ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವುದು.

• **ಹೆಚ್ಚು ಸಾಂದ್ರತೆ ನಾಟಿ ಪದ್ಧತಿ (High Density Planting) :**

ಈ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದಲ್ಲಿ ಸಸಿ / ಗಿಡಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿ ನಾಟಿ ಮಾಡುವುದರಿಂದ ಅಂತರ ಬೇಸಾಯ, ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕ್ರಮಗಳು ಮತ್ತು ಕೊಯ್ಲು ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ಸುಲಭವಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸಬಹುದು. ಈ ಪದ್ಧತಿಯಿಂದ ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಫಸಲನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭದ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿಯೇ ಅಧಿಕವಾಗಿ ಪಡೆಯಬಹುದು. ಈ ಪದ್ಧತಿಗೆ ಸೂಕ್ತವಾದ ಗಿಡ ಬೇರು ಸಸ್ಯ ತಳಿಗಳನ್ನು (ಖರೂಣ, ಣೂಫಿಇ) ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವುದು ಅವಶ್ಯಕವಾಗಿದೆ.

ಉದಾಹರಣೆ: ಮಾವು ಬೆಳೆಗೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿದ ಗಿಡಗಳ ಅಂತರ 9 ಮೀ ಥ 9ಮೀ ನಂತೆ ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 123 ಸಂಖ್ಯೆ ಅಥವಾ 10ಮೀ ಥ 10ಮೀ ಅಂತರದಲ್ಲಿ 100 ಗಿಡಗಳನ್ನು ನಾಟಿ ಮಾಡಬಹುದು. ಆದರೆ 5 ಮೀ ಥ 4 ಮೀ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚು ಸಾಂದ್ರತೆ /ಒತ್ತಾಗಿ ನಾಟಿ ಮಾಡುವುದರಿಂದ ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ 500 ಸಂಖ್ಯೆ ಗಿಡಗಳನ್ನು ನಾಟಿ ಮಾಡಬಹುದು.

ಈ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ಮಾವು, ಬಾಳೆ, ಸಪೋಟ, ಸೀಬೆ, ಗೋಡಂಬಿ, ದ್ರಾಕ್ಷೆ, ಕೊಡಗು ಕಿತ್ತಳೆ, ಅಪ್ಪೆಮಿಡಿ, ಅಂಜೂರ, ಅನನಾಸ್, ಕೋಕೋ, ನಿಂಬೆ, ನೇರಳೆ, ಸೀತಾಫಲ, ಚಕ್ಕೋತ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಅಳವಡಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಅನುಬಂಧ-ಖಬ ರಂತೆ ನೀಡಲಾಗುವುದು.

• **ಸಮಪಾತಳಿ ಕಂದಕಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ (Counter trenching):**

ಮಳೆ ನೀರನ್ನು ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಬದುಗಳ ಮಧ್ಯ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ತೋಡುವಿಕೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಂಡು ನೀರು ವೃಥಾವಾಗಿ ಹರಿದು ಹೋಗದ ಹಾಗೆ ಕಾಯ್ದುಕೊಂಡು ಮಣ್ಣಿನ ಕೊಚ್ಚಣಿಯನ್ನು ಸಹ ತಡೆಯುವುದು. ಸಮಪಾತಳಿ ಬದು / ಕಂದಕಗಳನ್ನು ಲಭ್ಯವಿರುವ ಇಳುಕಲು, ಮಳೆಯಾಗುವ ಪ್ರಮಾಣ, ಬಸಿಯುವಿಕೆ, ಬೆಳೆಯ ಹೊದಿಕೆ ಇವುಗಳನ್ನು ಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ವಿನ್ಯಾಸ ಮಾಡಬೇಕು.

ಸಮಪಾತಳಿ ಕಂದಕಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ ಒಂದು ಉತ್ತಮವಾದ ವಿಧಾನವಾಗಿದ್ದು, ಈ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ಮಾವು, ಬಾಳೆ, ಸಪೋಟ, ಸೀಬೆ, ಗೋಡಂಬಿ, ದ್ರಾಕ್ಷೆ, ಕೊಡಗು ಕಿತ್ತಳೆ, ಅಪ್ಪೆಮಿಡಿ, ಅಂಜೂರ, ಅನನಾಸ್, ಕೋಕೋ, ನಿಂಬೆ, ನೇರಳೆ, ಸೀತಾಫಲ, ಚಕ್ಕೋತ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಅಳವಡಿಸಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ **ಹೆಚ್ಚು ಮಳೆ ಬೀಳುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಬಾಳೆ ಬೆಳೆಗೆ ಕಂದಕಗಳ (Trench) ಬದಲು ಎತ್ತರಿಸಿದ ಮಡಿ (Raised Bed) ನಲ್ಲಿ ನಾಟಿ ಮಾಡುವುದು.** ಈ ಕಂದಕಗಳಲ್ಲಿ ನೀರು ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ಬಸಿದು ಹೋಗುವಂತೆ ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮವಹಿಸುವುದು.

• **ಹೊದಿಕೆ (Mulching):**

a) ಸಾವಯವ ಹೊದಿಕೆ (organic mulching):

ಗಿಡಗಳ ಬುಡದಲ್ಲಿ ಹಸಿರೆಲೆಗೊಬ್ಬರದ ಗಿಡಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಸುವುದು, ಒಣಗಿದ ಎಲೆ, ಕೃಷಿತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತುಗಳು ಅಥವಾ ಹುಲ್ಲಿನಿಂದ ಬುಡವನ್ನು ಹೊದಿಕೆ ಮಾಡುವುದರಿಂದ ಬೇಸಿಗೆ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ತೇವಾಂಶ ಹಿಡಿದಿಡಲು ಮತ್ತು ಕಳೆ ನಿಯಂತ್ರಣವಾಗುವುದಕ್ಕೆ ಸಹಾಯಕವಾಗುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಸಾವಯವ ಹೊದಿಕೆಯಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತದೆ. ಸಾವಯವ ಹೊದಿಕೆ ಅಳವಡಿಕೆಯು ಒಂದು ಉತ್ತಮವಾದ ವಿಧಾನವಾಗಿದ್ದು, ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಅನುಬಂಧದಲ್ಲಿ ನೀಡಿರುವಂತೆ ಬೆಳೆವಾರು ಅಳವಡಿಸುವುದಕ್ಕೆ ಸಹಾಯಧನ ನೀಡಲಾಗುವುದು.

ಮಾವು, ಬಾಳೆ, ದಾಳಿಂಬೆ, ಸಪೋಟೆ, ಸೀಬೆ, ಗೋಡಂಬಿ, ಅಪ್ಪೆಮಿಡಿ, ನಿಂಬೆ ಜಾತಿಯ ಹಣ್ಣುಗಳು, ಅಂಜೂರ, ಅನನಾಸ್, ಕೋಕೋ, ಲಿಂಬೆ, ನೇರಳೆ, ಸೀತಾಫಲ, ಚಕ್ಕೋತ, ಕಾಳುಮೆಣಸು, ಜಾಯಿಕಾಯಿ, ಸುಗಂಧರಾಜ, ಮಲ್ಲಿಗೆ, ಇತ್ಯಾದಿ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಈ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವುದು.

೪) ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಹೊದಿಕೆ (Plastic mulching):

ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಹೊದಿಕೆಯು ಸುಧಾರಿತ /ವೈಜ್ಞಾನಿಕವಾದ ವಿಧಾನವಾಗಿದ್ದು, ಇದರಲ್ಲಿ ಒಣ ಎಲೆ ಅಥವಾ ಹುಲ್ಲುಗಳ ಬದಲಾಗಿ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್‌ನ್ನು ಹೊದಿಕೆಯಾಗಿ ಬಳಸುವುದು. ಇದರಿಂದ ಗಿಡಗಳ ಸುತ್ತ ಬೆಳೆಯುವ ಕಳೆಗಳನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸಬಹುದು. ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಹೊದಿಕೆಯನ್ನು ಹನಿ ನೀರಾವರಿಯೊಂದಿಗೆ ಸಂಯುಕ್ತಗೊಳಿಸಿ ಅಳವಡಿಸುವುದರಿಂದ ಮಣ್ಣಿನಲ್ಲಿ ತೇವಾಂಶ ಮಟ್ಟವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಬಹುದಾಗಿದ್ದು, ಗಿಡಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಕೂಡ ಚೆನ್ನಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಈ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಕರಬೂಜು/ಕಲ್ಲಂಗಡಿ, ಟೊಮ್ಯಾಟೊ, ಪೋಲ್ ಬಿಸ್, ಪಪ್ಪಾಯಿ, ಗುಲಾಬಿ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಅನುಬಂಧದಲ್ಲಿ ನೀಡಿರುವಂತೆ ಬೆಳೆವಾರು ನಮೂದಿಸಿರುವ ಉಣಚಿಂಜು ಪ್ರಕಾರ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಹೊದಿಕೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವುದಕ್ಕೆ ಸಹಾಯಧನ ನೀಡಲಾಗುವುದು (ಅನುಬಂಧ-ಬಿ).

- ರೈತರು ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಹೊದಿಕೆಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸುವುದಕ್ಕೆ ಪೂರಕವಾಗಿ ಖಿಖೆಟ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಇರುವ ಬಿಲ್ಲುಗಳನ್ನು ರೈತರಿಂದ ಪಡೆಯುವುದು.
- ರೈತರು ಉಪಯೋಗಿಸಿದ ಪರಿಕರಗಳು ಸದ್ಭಳಕೆಯಾಗಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ರೈತ ಸಹಾಯಕರು/ ಸಹಾಯಕ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು/ಸಹಾಯಕ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ನಿರ್ದೇಶಕರು ದೃಢೀಕರಿಸಬೇಕು.

• ಹನಿ ನೀರಾವರಿ/ತುಂತುರು ನೀರಾವರಿ ಮತ್ತು ರಸಾವರಿ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಅಳವಡಿಕೆ:

ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ನೀರಿನ ಕೊರತೆ ನೀಗಲು ಹಾಗೂ ಲಭ್ಯವಿರುವ ನೀರನ್ನು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ/ ಸಮರ್ಥವಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಹನಿ ನೀರಾವರಿ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲು ಉತ್ತೇಜಿಸಲಾಗುವುದು. ಹನಿ ನೀರಾವರಿ ವಿಧಾನದಿಂದ ಗಿಡಗಳಿಗೆ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ನೀರನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ನೀರನ್ನು ಗಿಡಗಳ ಬುಡಕ್ಕೆ ಒದಗಿಸುವುದರಿಂದ ನೀರಿನ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಬಳಕೆ, ಗಿಡಗಳಿಗೆ ನೀರಿನ ಹಂಚಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಏಕರೂಪತೆ ಹಾಗೂ ಕಳೆಗಳು ನಿಯಂತ್ರಣವಾಗುವುದು.

ಸಸ್ಯಗಳಿಗೆ ಅವಶ್ಯಕವೆನಿಸಿದಷ್ಟು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳನ್ನು ಹನಿ ನೀರಾವರಿ ಮುಖಾಂತರ ಒದಗಿಸಬಹುದಾಗಿದ್ದು ಕಡಿಮೆ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಸತತವಾಗಿ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದರಿಂದ ಗಿಡಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ ಅಗತ್ಯವಾಗಿರುವ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಬಹುದಾಗಿದೆ. ರಸಾವರಿ ಪದ್ಧತಿಯಿಂದ (Fertigation) ಗಿಡಗಳ ಬೇರುಗಳಿಗೆ ನೇರವಾಗಿ ಹಾಗೂ ಸಮ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ದ್ರಾವಣ ರೂಪದಲ್ಲಿ ನೀಡಬಹುದು. ಇದರಿಂದ ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಬಿಸಿದು ಹೋಗುವಿಕೆಯನ್ನು ತಡೆಯಬಹುದು.

1. ಈ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವ ಎಲ್ಲಾ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಹನಿ ನೀರಾವರಿ/ ತುಂತುರು ನೀರಾವರಿ ಹಾಗೂ ರಸಾವರಿ ಘಟಕವನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವುದು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿದೆ.
2. ಗುಚ್ಚಗಳಲ್ಲಿನ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಹನಿ ನೀರಾವರಿ/ ತುಂತುರು ನೀರಾವರಿ ಹಾಗೂ ರಸಾವರಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಒಬ್ಬ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ನಿಯಮಾನುಸಾರವಾಗಿ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಪಡೆಯಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ.

3. ಗುಚ್ಚಗಳಲ್ಲಿನ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಹನಿ ನೀರಾವರಿ/ ತುಂತುರು ನೀರಾವರಿ ಹಾಗೂ ರಸಾವರಿ ಘಟಕಕ್ಕೆ ಒಬ್ಬ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಆಧ್ಯತೆ ಮೇರೆಗೆ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ನೀಡಲು ಪರಿಗಣಿಸುವುದು.

● **ನಿಖರ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿ (Precision Farming):**

ನಿಖರ ಬೇಸಾಯದ ಪದ್ಧತಿಯಿಂದ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಅವಶ್ಯಕವಾಗಿರುವ ಹಾಗೂ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಪರಿಕರಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡು ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದೇ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

1. ನಿಖರ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿಯಡಿ ಕಲ್ಲಂಗಡಿ/ಕರಬೂಜ, ಟೋಮ್ಯಾಟೊ, ಪೋಲ್ ಬೀನ್ಸ್ ಮೂಲಬೆಳೆಗಳಾಗಿದ್ದು (ಒಚಿಟೆಚಿಚಿಣಜ ಭಿಡಿರಿ) ಇವುಗಳನ್ನು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಒಂದುಬಾರಿ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಬೆಳೆಯುವುದು.
2. ಖತಜಜಣ ಭಿಡಿರಿ/ಚಿಫಫಿ ಭಿಡಿರಿ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ತರಕಾರಿ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಮೂಲಬೆಳೆಯ ನಂತರದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಮೊದಲು ಬೆಳೆಯಲು ಕ್ರಮವಹಿಸುವುದು.
3. ನಿಖರ ಬೇಸಾಯ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಕನಿಷ್ಠ 8-9 ತಿಂಗಳುಗಳು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವಂತೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳುವುದು.

● **ಸಮಗ್ರ ಪೋಷಕಾಂಶ /ಸಮಗ್ರ ಕೀಟ ಮತ್ತು ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ:**

ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಗಿಡಗಳಿಗೆ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳನ್ನು ಗಿಡಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಒದಗಿಸಲು ರೈತರಿಗೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು. ಕೀಟ ಹಾಗೂ ರೋಗಗಳು ಪಸರಿಸದಂತೆ, ಮುನ್ನೆಚ್ಚರಿಕೆ ಕ್ರಮವಾಗಿ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು. ಇಲಾಖೆಯ ಜೈವಿಕ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ (ಹುಳಿಮಾವು, ಬೆಂಗಳೂರು/ ಬೆಳಗಾವಿ/ ಶಿವಮೊಗ್ಗ) ಲಭ್ಯವಿರುವ ಖರ-ಅಂಟಿಣಡಿರಿಂಟಿ 00ಜಟಿಣ/ ಖರ-ಭಿರಿಂಟಿಣಿಣಟ ಅನ್ನು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳ ಅವಶ್ಯಕತೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿಸುವುದು. ಫಫಲೂಫ, ಬೆಂಗಳೂರು ರವರು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿರುವ ಒಚಿಟಿಂ, ಡಿಜಫಿಚಿಟಿ, ಃಚಿಟಿಚಿಟಿಚಿ, ಡಿಜಫಿಚಿಟಿ, ಅುಣಡಿಫ, ಡಿಜಫಿಚಿಟಿ ಹಾಗೂ Vegetable specialಗಳನ್ನು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯದಿಂದ ಗುರುತಿಸಿರುವ (ಜಟಿರಿಚಿಟಿಜಟಿಜಜ) ಸರಬರಾಜುದಾರರಿಂದ ಅಥವಾ ರೈತರು ನೇರವಾಗಿ ಖರೀದಿ ಮಾಡಿದ ಪೋಷಕಾಂಶ / ಔಷಧಿಗಳಿಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಬೆಳೆಗಳ ಅಗಣ ಓಂಡಿಫಿ ಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ವಿತರಿಸುವುದು.

1. ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಔಷಧಿಯ ಪ್ರಮಾಣ ಹಾಗೂ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬಗ್ಗೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸುಗಳಂತೆ ಜಾಗೃತಿವಹಿಸಬೇಕು.
2. ರೈತರು ಖರೀದಿಸುವ ಪೋಷಕಾಂಶಕಗಳು/ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಔಷಧಿಗಳಿಗೆ ಪೂರಕವಾಗಿ ಖಿಖಟ ಸಂಖ್ಯೆ ಇರುವ ಬಿಲ್ಲುಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ರೈತರಿಂದ ಪಡೆಯುವುದು.
3. ರೈತರು ಉಪಯೋಗಿಸಿದ ಪರಿಕರಗಳು ಸದ್ಭಳಕೆಯಾಗಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ರೈತ ಸಹಾಯಕರು/ ಸಹಾಯಕ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು/ ಸಹಾಯಕ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ನಿರ್ದೇಶಕರುಗಳು ದೃಡೀಕರಿಸಬೇಕು.

ವಿಶೇಷ ಸೂಚನೆ: ಬೆಳೆವಾರು ಅಳವಡಿಸಬೇಕಾದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ/ಪದ್ಧತಿಗಳ ವಿವರವನ್ನು ಅನುಬಂಧ-ಫಫ ರಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಅಲೂಆ ಯೋಜನೆಯ ಬೆಳೆವಾರು ತಾಂತ್ರಿಕ ಕೈಪಿಡಿಯಲ್ಲಿ (ಸುಫಲ) ತಿಳಿಸಲಾಗಿದ್ದು ಅದರಂತೆ ಬೆಳೆವಾರು ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯನ್ನು ಗುಚ್ಚಗಳಲ್ಲಿ ಯಥಾವತ್ತಾಗಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಕ್ರಮವಹಿಸುವುದು.

V. ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಅರ್ಹತೆ:

- 1) ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ರೈತರಾಗಿದ್ದು ಜಮೀನು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿರಬೇಕು. ಜಂಟಿ ಖಾತೆಯಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ ಇತರೆ ಖಾತೆದಾರರ ಒಪ್ಪಿಗೆ ಪತ್ರ ಪಡೆದಿರಬೇಕು. ತಂದೆ ಅಥವಾ ತಾಯಿ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ ಜಮೀನಿದ್ದು, ಅವರು ಮರಣ ಹೊಂದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಗ್ರಾಮ ಲೆಕ್ಕಿಗರಿಂದ ದೃಢೀಕರಿಸಿ, ಕುಟುಂಬದ ಇತರೆ ಸದಸ್ಯರಿಂದ ಒಪ್ಪಿಗೆ ಪಡೆದ ನಂತರದಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಯ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ ಅರ್ಜಿ ಪಡೆಯುವುದು.
- 2) ಮಹಿಳೆಯ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ ಖಾತೆ ಹೊಂದಿದ್ದು, ಕುಟುಂಬದ ಇತರೆ ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರಲ್ಲಿ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಿದ್ದಲ್ಲಿ ಮಾನ್ಯ ಮಾಡಬಾರದು. ಮಹಿಳೆಯರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿಯೇ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸುವುದನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಬೇಕು.
- 3) ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯಲು ನೀರಾವರಿ ಸೌಲಭ್ಯ ಹೊಂದಿರಬೇಕು.
- 4) **ಫಲಾನುಭವಿಯು / ಅರ್ಜಿದಾರರು ಗುಚ್ಚ ಗ್ರಾಮದ ರೈತ ಆಸಕ್ತ ಗುಂಪಿನ (Farmers Intrest Group) ಸದಸ್ಯರಾಗಿರಬೇಕು.**
- 5) ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಗುಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಆಯ್ಕೆಯಾದ ಬೆಳೆಗಾಗಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಅಗತ್ಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಹಾಗೂ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಆರಂಭಿಕ ಬಂಡವಾಳ ಹೂಡಿ ಘಟನೋತ್ತರವಾಗಿ ಸಹಾಯಧನ ಪಡೆಯಲು ಸಿದ್ಧರಾಗಿರಬೇಕು.
- 6) ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಗುಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಆಯ್ಕೆಯಾದ ಬೆಳೆಗೆ ನಿಗದಿಗೊಳಿಸಿದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ / ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಗಳನ್ನು ರೈತ ಅನುವುಗಾರರು ಹಾಗೂ ಇಲಾಖಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಪಡೆಯಲು ಸಿದ್ಧರಾಗಿರಬೇಕು.
- 7) **ಪ್ರತಿ ಫಲಾನುಭವಿಯು ಕನಿಷ್ಠ 1/2 ಎಕರೆ (0.20ಹೆ) ಯಿಂದ ಗರಿಷ್ಠ 5 ಎಕರೆ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ (2.00 ಹೆ) ವರೆಗೆ ಸಹಾಯಧನ ಪಡೆಯಲು ಅರ್ಹರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.**
- 8) **ಪ್ರತಿ ಫಲಾನುಭವಿಯು ಭೌಗೋಳಿಕ ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ (ಉಬ ಛಿಡಿಡಿ) ಕನಿಷ್ಠ 1/4 ಎಕರೆ ವಿಸ್ತೀರ್ಣಕ್ಕೆ (0.10ಹೆ) ಸಹಾಯಧನ ಪಡೆಯಲು ಅರ್ಹರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.**
- 9) ಫಲಾನುಭವಿ ರೈತರು ಅಲೂಆ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಸಹಾಯಧನ ಪಡೆದಲ್ಲಿ, ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಬೆಳೆಗೆ/ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ಇಲಾಖೆಯ ಇತರ ಯೋಜನೆಗಳಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಹಾಯಧನ ಪಡೆಯಲು ಅರ್ಹರಿರುವುದಿಲ್ಲ.
- 10) ಫಲಾನುಭವಿಯ ಅರ್ಜಿಯಲ್ಲಿ ಕೋರಿರುವ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಘಟಕವಾರು ವಿವರಗಳನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಿಗದಿ ಪಡಿಸಿದಂತೆ ಅಥವಾ ಅದಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಲೆಕ್ಕಹಾಕಿ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ವಿತರಿಸುವುದು.
- 11) **ವೈಯಕ್ತಿಕ ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣ ಸ್ಥಾವರ ಮತ್ತು ಕ್ರಿಯಾತ್ಮಕ ಪ್ಯಾಕ್ ಹೌಸ್ (Functional Pack House/On Farm Collection Unit) ಘಟಕಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ ಮತ್ತು ಸಹಾಯಧನಕ್ಕೆ ಒಬ್ಬನೇ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಪಾಲಿಸುವುದು.**
- 12) ಫಲಾನುಭವಿ ರೈತರು ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಪಡೆದ ನಂತರ ತೋಟದ ಮುಂಭಾಗದಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ (CHD)ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಪಡೆಯಲಾಗಿದೆ ಎಂಬ ನಾಮಫಲಕವನ್ನು ಹಾಕಬೇಕು.
- 13) ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಅಂದರೆ ಸಾಮಾನ್ಯ, ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ, ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡ, ಸಣ್ಣ ಹಾಗೂ ಅತೀ ಸಣ್ಣ ರೈತರು ಹಾಗೂ ರೈತ ಮಹಿಳೆಯರು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ ಎಲ್ಲಾ ವರ್ಗದವರು ಸಹಾಯಧನ ಪಡೆಯಲು ಅರ್ಹರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.

A. ಅರ್ಜಿಸಲ್ಲಿಸುವ ವಿಧಾನ, ಅರ್ಜಿ ಪರಿಶೀಲನೆ ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ:-

- 1) ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಉಪ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಜಿಪಂ) ರವರು ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಗುರಿಯ ಮಿತಿಯಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಯೋಜನೆಯ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳನ್ವಯ ಅರ್ಹ ರೈತರಿಂದ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಲು ಪ್ರಕಟಣೆಯನ್ನು ಸ್ಥಳೀಯ

ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ಮುಖಾಂತರವಾಗಿ ಹಾಗೂ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಎಲ್ಲಾ ಕಛೇರಿ ಸೂಚನಾ ಫಲಕದಲ್ಲಿ ಪ್ರದರ್ಶಿಸುವ ಮೂಲಕ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಚಾರ ನೀಡಿ ಅರ್ಹ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಂದ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಅಹ್ವಾನಿಸುವುದು.

2) ಪ್ರಕಟಣೆಯಲ್ಲಿ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಅರ್ಹತೆ, ಆಯ್ಕೆಯ ಮಾನದಂಡಗಳು, ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕಾದ ದಾಖಲಾತಿಗಳು, ಅರ್ಜಿಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಲು ಕೊನೆಯ ದಿನಾಂಕ, ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಗುರಿ ಮತ್ತು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಗುರಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಅರ್ಜಿಗಳು ಸ್ವೀಕರಿಸಿದಲ್ಲಿ ಅನುಸರಿಸುವ ವಿಧಾನದ ಬಗ್ಗೆ ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಮಾಹಿತಿ ಇರತಕ್ಕದ್ದು.

3) ಆಸಕ್ತಿಯುಳ್ಳ ರೈತರು ಅರ್ಜಿಯನ್ನು ಮೊದಲಿಗೆ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ದಾಖಲಾತಿಗಳೊಂದಿಗೆ ತಾಲ್ಲೂಕು ಹಿಸತೋನಿ/ಸತೋನಿ ಕಛೇರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

- ನಿಗದಿತ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಯ ಭಾವಚಿತ್ರ ಹಾಗೂ ಫಲಾನುಭವಿ ಭರ್ತಿ ಮಾಡಿ ಸಹಿ ಮಾಡಿದ ಅರ್ಜಿ(ದ್ವಿ ಪ್ರತಿಯಲ್ಲಿ) .
- ಪಹಣಿ (RTC) (ಉಪಕರಣ ಅಳವಡಿಸಿದ ಬೆಳೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ನಮೂದಿಸಿರಬೇಕು).
- ರೈತರ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಯುಳ್ಳ ಪಾಸ್ ಪುಸ್ತಕದ ಜೆರಾಕ್ಸ್ ಪ್ರತಿ.
- ಮತದಾರರ ಗುರುತಿನ ಚೀಟಿ ಹಾಗೂ ಆಧಾರ್ ಚೀಟಿ ಜೆರಾಕ್ಸ್ ಪ್ರತಿ.

4) ತಾಲ್ಲೂಕು ಹಿಸತೋನಿ/ಸತೋನಿ ರವರು ಅರ್ಜಿ ಹಾಗೂ ಮೇಲ್ಕಂಡ ಎಲ್ಲಾ ದಾಖಲಾತಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಅರ್ಹ ಅರ್ಜಿದಾರರ ಹೆಸರುಗಳನ್ನು ಜೇಷ್ಠತಾ ವಹಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿ ಅನುಮೋದಿಸುವುದು.

5) ತಾಲ್ಲೂಕು ಹಿಸತೋನಿ/ಸತೋನಿ ರವರು ಅರ್ಜಿಯನ್ನು ಹಾಗೂ ದಾಖಲಾತಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿದ ನಂತರ ಅನುಮೋದಿತ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆ ಮಿತಿಯಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಗೆ ತಿರಡಿಞಾ ಔಡಿಜಜಡಿ/ಟಜಣಣಜಡಿ ರಜಿ ಲಟಣಜಟಣ ಅನ್ನು 5 ದಿನಗಳೊಳಗಾಗಿ ನೀಡುವುದು.

- A. ತಾಲ್ಲೂಕು ಹಿಸತೋನಿ/ಸತೋನಿ ರವರಿಂದ work order/letter of intent ಪಡೆದ ನಂತರದ 15 ದಿನಗಳೊಳಗಾಗಿ ಅರ್ಜಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿದಂತಹ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ತಮ್ಮ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸುವುದು. ಹಾಗೂ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
- B. ಮುಂಗಡ ಹಣ ಸಂದಾಯ ರಶೀದಿ.
- C. ಖಖಿಅ ಯಲ್ಲಿ ಬೆಳೆ ನಮೂದಾಗಿಲ್ಲದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಧೃಡೀಕರಣ ಪತ್ರ.
- D. ಪರಿಶೀಲನಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಧೃಡೀಕರಣ.
- E. ನರ್ಸರಿ ಖರೀದಿ ಬಿಲ್ಲು.
- F. ರೈತರ ತಾಕಿನ ಪೂರ್ವಬಾವಿ ಹಂತ/ಅನುಷ್ಠಾನದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ/ ಪೂರ್ಣ ಅನುಷ್ಠಾನದ ನಂತರ ಮೂರು ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಫಲಾನುಭವಿಯ ಜೊತೆ ಆಯಾ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದ ಅಧಿಕಾರಿ/ವಿಷಯ ತಜ್ಞ/ರೈತ ಸಹಾಯಕರುಗಳೊಂದಿಗೆ ತೆಗೆಸಿರುವ ಛಾಯಚಿತ್ರ.
- G. IPM, INM, Plastic Mulching ಇತ್ಯಾದಿ ಖರೀದಿಸಿರುವ TIN No. ಬಿಲ್ಲುಗಳು.
- H. ಇತರೆ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಪದ್ಧತಿಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿರುವುದಕ್ಕೆ ರೈತರಿಂದ ಸ್ವಯಂ ಘೋಷಣೆ.
- I. ರೈತರ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಯುಳ್ಳ ಪಾಸ್ ಪುಸ್ತಕದ ಜೆರಾಕ್ಸ್ ಪ್ರತಿ.
- J. ಇತರೆ ದಾಖಲಾತಿಗಳು.

ಈ ದಾಖಲಾತಿಗಳನ್ನು ಸಹಾಯಕ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಅಧಿಕಾರಿ (ಖಖಁ) ರವರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು. ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಹಾಯಕ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಅಧಿಕಾರಿ (ಖಖಁ) ರವರು ಫಲಾನುಭವಿಯೊಂದಿಗೆ ತಾಕುಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಗುಣಮಟ್ಟ ಹಾಗೂ ಅಳವಡಿಸಿರುವ ಪ್ರಮಾಣ ಕುರಿತಂತೆ ತೃಪ್ತಿಕರವಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ,

ಅನುಷ್ಠಾನದ ವಿವರ ಹಾಗೂ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಮೇತ ಫೋಟೋ ತೆಗೆದು ಫೋಟೋ ಹಾಗೂ ವರದಿಯನ್ನು ದೃಢೀಕರಿಸಿ ತಾಲ್ಲೂಕು ಹಿಂಸತೋನಿ/ಸತೋನಿ ರವರ ದೃಢೀಕರಣದೊಂದಿಗೆ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಉಪ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಜಿಪಂ) ರವರಿಗೆ 5 ದಿನಗಳ ಒಳಗಾಗಿ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

ಸಹಾಯಕ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಅಧಿಕಾರಿ (ಖಖಏ) ರವರು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ (ಶೇ.100 ರಷ್ಟು) ಎಲ್ಲಾ ತಾಕುಗಳ ಪರಿಶೀಲನೆ ನಡೆಸಬೇಕು.

- ಸತೋಅ (ಖಖಏ) ರವರು ಪರಿಶೀಲಿಸಿದ ತಾಕುಗಳ ಪೈಕಿ ಕನಿಷ್ಠ ಶೇ.75ರಷ್ಟು ತಾಕುಗಳನ್ನು ತಾಲ್ಲೂಕು ಹಿಂಸತೋನಿ/ಸತೋನಿ ರವರು ಪರಿಶೀಲಿಸಬೇಕು.
- ಸತೋಅ (ಖಖಏ) ರವರು ನಡೆಸಿರುವ ಪರಿಶೀಲನೆಯಲ್ಲಿ ಯಾವುದಾದರೂ ನ್ಯೂನತೆಗಳಿದ್ದರೆ ಅರ್ಜಿಯನ್ನು ತಿರಸ್ಕರಿಸುವುದಲ್ಲದೇ ಅವರನ್ನೇ ನೇರ ಜವಾಬ್ದಾರರನ್ನಾಗಿ ಮಾಡುವುದು.
- ಜಿಲ್ಲೆಯ ತೋಲನಿ(ಜಿಪಂ) ರವರು ಶೇ.15ರಷ್ಟು ತಾಕುಗಳ ಪರಿಶೀಲನೆ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಮಾಡುವುದು.
- ಹಿಂಸತೋನಿ/ಸತೋನಿ ರವರು ಪರಿಶೀಲಿಸಿರುವ ಅರ್ಜಿಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದಾದರೂ ನ್ಯೂನತೆಗಳಿದ್ದರೆ ಹಿಂಸತೋನಿ/ಸತೋನಿ ರವರನ್ನು ಜವಾಬ್ದಾರರನ್ನಾಗಿ ಮಾಡಿ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯಕ್ಕೆ ವರದಿ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ತಮ್ಮ ಸ್ಥಳ ಪರಿಶೀಲನೆ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಉಕಖ ಜಟಿಚಿಛಟಿಜಜ ಝಿಞಞ ಅನ್ನು ತೆಗೆದು ಇಲಾಖೆಯ websiteನಲ್ಲಿ upload ಮಾಡುವುದು.

6) ರೈತರು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಪಹಣಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸದೆ ಇರುವ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಸಹಾಯಕ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಅಧಿಕಾರಿ ((ಖಖಏ) ಯಿಂದ ಬೆಳೆಯನ್ನು ದೃಢೀಕರಿಸಿದ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಸಹಾಯಧನ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡಲು ಪರಿಗಣಿಸುವುದು.

B. ತಾಂತ್ರಿಕ ಪರಿಶೀಲನಾ ಕ್ರಮಗಳು :-

ತಾಕು ಪರಿಶೀಲನೆ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಪರಿಶೀಲಿಸತಕ್ಕದ್ದು.

1. ರೈತರು ದೃಢೀಕೃತ ಮೂಲಗಳಿಂದ ಕಸಿ/ ಸಸಿ ಗಿಡಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಿರುವುದರ ಬಗ್ಗೆ ಪರಿಶೀಲಿಸುವುದು.
2. ಪರಿಶೀಲಿಸಿದ ಕಸಿ / ಸಸಿ ಗಿಡಗಳನ್ನೇ ನಾಟಿ ಮಾಡಿರುವುದರ ಬಗ್ಗೆ ಪರಿಶೀಲಿಸುವುದು.
3. Trench/ pit planting ಮಾಡಿರುವುದರ ಬಗ್ಗೆ ಖಾತ್ರಿ ಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
4. ಅನುಂಬಂಧ-ಖಬ ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾದ ಬೆಳೆವಾರು ಅಂತರದಲ್ಲಿ ನಾಟಿ ಮಾಡಿದ ಬಗ್ಗೆ ಪರಿಶೀಲಿಸುವುದು.
5. ಹನಿ ನೀರಾವರಿ ಹಾಗೂ ರಸಾವರಿಯನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಖಾತ್ರಿಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
6. Plastic Mulching ಕುರಿತಂತೆ ಅನುಂಬಂಧ-ಖಗಿ ರಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿರುವಂತೆ ಹಾಗೂ ಛಿಞಞ ಟಿಞಞಞ ನಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಲಾದ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಖಾತ್ರಿಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
7. ಬೆಳೆವಾರು ನೀಡಲಾದ ಖಓಓ/ಖ಑಑ ಪರಿಕರಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಖಾತ್ರಿಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
8. ಬೆಳೆಗಳ ಅಂತರದ ಮಧ್ಯದಲ್ಲಿ ಹಸಿರಲೆ ಗೊಬ್ಬರದ ಗಿಡಗಳನ್ನು ಹಾಕಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಪರಿಶೀಲಿಸುವುದು.
9. ವೈಯಕ್ತಿಕ ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣ ಸ್ಥಾವರ ಮತ್ತು ಕ್ರಿಯಾತ್ಮಕ ಪ್ಯಾಕ್ ಹೌಸ್ (Functional Pack House/On Farm Collection Unit) ಘಟಕಗಳಿಗೆ MIDH ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿರುವ ಪ್ರಮಾಣದಂತೆ ನಿರ್ಮಿಸಿರುವುದರ ಬಗ್ಗೆ ಖಾತ್ರಿಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
10. ರೈತ ಸಹಾಯಕರುಗಳು ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ಆಯ್ಕೆಯಾದ ರೈತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ತಾಕುಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿರುವುದರ ಬಗ್ಗೆ ಹಾಗೂ ರೈತರಿಗೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿರುವುದನ್ನು ವಹಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವುದನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸುವುದು.

ಉಪ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಮೇಲ್ಕಂಡ ದಾಖಲಾತಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯದ ಅನುಮೋದನೆ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇಲ್ಲದಿದ್ದಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ 10 ದಿನದ ಒಳಗೆ ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.

C. ಸಹಾಯಧನ ವಿತರಣೆ:

ತೋಲುನಿ(ಜಿಪಂ) ರವರು ಎಲ್ಲಾ ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಹಿಸತೋನಿ/ಸತೋನಿ ನೀಡಿರುವ ಅನುಷ್ಠಾನದ ವರದಿಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿದ ನಂತರ ಕೆಲಸವು ತೃಪ್ತಿಕರವಾಗಿದಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಸಹಾಯಧನದ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಕೆಳಕಂಡ ಯಾವುದಾದರೂ ಒಂದು ವಿಧಾನದಲ್ಲಿ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡುವುದು.

- 1) ಅಲೂಆ ಯೋಜನೆಯು ರಾಜ್ಯವಲಯ ಯೋಜನೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು ರೂ.10501.00ಲಕ್ಷಗಳಿಗೆ ಅನುದಾನವನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಲೆಕ್ಕ ಶಿರ್ಷಿಕೆ: 2401-00-111-0-08 ಅಡಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುವುದು.
- 2) 2015-16 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಅಲೂಆ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುವುದು ಸಮಗ್ರ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಆಲೂಗಡ್ಡೆ ಬೆಳೆಗೆ ವಿಶೇಷ ಪ್ಯಾಕೇಜ್, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳ ಗಣತಿ/ಮೂಲಾಧಾರ ಸಮೀಕ್ಷೆ (Horticulture Census), ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಸಂಸ್ಕರಣೆಗೆ ಸಹಾಯಧನ, ಹವಾಮಾನ ಮುನ್ಸೂಚನೆ ಘಟಕಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆ, ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಮತ್ತು ಪಂಗಡದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಮ್ಯಾಚಿಂಗ್ ಗ್ರಾಂಟ್ ನೀಡುವುದು, ತಾರಸಿ ತೋಟಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ನೊಂದಾಯಿತ ರೈತರುಗಳಿಗೆ ಮೊಬೈಲ್ ಸಂದೇಶ ರವಾನೆ, ವಿವಿಧ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಉತ್ಪಾದನಾ ವೆಚ್ಚ ತಯಾರಿಸುವುದು, ಹೂ ಕೃಷಿಗೆ ಉತೇಜನ, ತೋಟಗಾರಿಕಾ ವಿಸ್ತರಣೆ, ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಮತ್ತು ಖಾಸಗಿ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದೊಂದಿಗೆ ಸಮಗ್ರ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆ (ಕಕಕ-ಐಲೂಆ) ಮತ್ತು ರೈತ ಉತ್ಪಾದಕಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ (FPO)ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ಶೇಕಡಾ 90ರ ಸಹಾಯಧನ, ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗುತ್ತಿರುವ ರೈತ ಉತ್ಪಾದಕರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಯಶಸ್ವಿ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ನುರಿತ ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸಂಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಸಮನ್ವಯ ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನಾಗಿ ನಿಯೋಜಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು. (ಕಅಅ)
- 3) ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವಾರು ಬಿಡುಗಡೆಯಾದ ಅನುದಾನವನ್ನು ಆಯಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವಾರು ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ ಅನುಸರಿಸಿ ಖರ್ಚು ಭರಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
- 4) ಆಯ್ಕೆಯಾದ ರೈತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಪ್ರದೇಶ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ವಿತರಿಸುವುದು.

ಬೆಳೆಗಳು	ಸಹಾಯಧನ ವಿತರಿಸುವ ಹಂತಗಳು	ಶೇಕಡಾವಾರು ಸಹಾಯಧನ	ಹಂತ
ಮಾವು, ದ್ರಾಕ್ಷೆ, ಸಪೋಟ, ಲೈಮ್, ಕಿತ್ತಳೆ, ಮೂಸಂಬಿ, ಬಾಳೆ, ಅನಾನಸ್, ಪಪಾಯಿ, ಹಲಸು, ಅಂಜೂರ, ಬೆಣ್ಣೆಹಣ್ಣು, ನೇರಳೆ, ನೆಲ್ಲಿ, ಸೀತಾಫಲ, ಚಕ್ಕೋತ, ಕೋಕಮ್, ರಾಂಭೂತಾನ್, ದೂರಿಯನ್, ಮ್ಯಾಂಗೋಸ್ಟೀನ್, ಗೋಡಂಬಿ, ಕೋಕೋ, ಲವಂಗ, ಜಾಯಿಕಾಯಿ, ಕರಿಮೆಣಸು, ಟೈಪಿಯೋಕ,ಗುಲಾಬಿ, ಬರ್ಡ್ ಆಫ್ ಫ್ಯಾರಡೈಸ್, ಮಲ್ಲಿಗೆ, ಸುಗಂಧರಾಜ, ಗ್ಲೂಡಿಯೋಲಸ್,	ಏನೇ ಹಂತ	ಒಟ್ಟು ಸಹಾಯಧನದ ಶೇ. 40 ರಷ್ಟು	ಭೂಮಿ ಸಿದ್ಧ ಪಡಿಸಿ ನಾಟಿ ಮಾಡಿ, ಹನಿ ನೀರಾವರಿ ಅಳವಡಿಸಿದ ನಂತರ
	ಏಏನೇ ಹಂತ	ಒಟ್ಟು ಸಹಾಯಧನದ ಶೇ. 30 ರಷ್ಟು	ನೆಲ ಹೊದಿಕೆ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಅಂತರ ಬೇಸಾಯ ಮಾಡಿದ ನಂತರ.
	ಏಏಏನೇ ಹಂತ	ಒಟ್ಟು ಸಹಾಯಧನದ ಶೇ. 30 ರಷ್ಟು	INM / IPM, Plant Canopy management ಹಾಗೂ ಇತರೆ

			cultural practices ಮಾಡಿದ ನಂತರ.
ಬಿಳಿ ಈರುಳ್ಳಿ, ರಾಜ ಈರುಳ್ಳಿ, ಮೆಲನ್ಸ್ (ಕರಬೂಜ/ ಕಲ್ಲಂಗಡಿ), ಟಿಮೋಟೋ, ಪೋಲ್ ಬೀನ್ಸ್, ಕನಕಾಂಬರ, ಚೆಂಡು ಹೂ, ಸೇವಂತಿಗೆ, ಆಸ್ಪರ್,	ಖನೇ ಹಂತ	ಒಟ್ಟು ಸಹಾಯಧನದ ಶೇ. 50 ರಷ್ಟು	ಭೂಮಿ ಸಿದ್ಧ ಪಡಿಸಿ, ನಾಟಿ ಮಾಡಿ, ಹನಿ ನೀರಾವರಿ ಹಾಗೂ ನೆಲ ಹೊದಿಕೆ ಅಳವಡಿಸಿದ ನಂತರ
	ಖಖನೇ ಹಂತ	ಒಟ್ಟು ಸಹಾಯಧನದ ಶೇ. 50 ರಷ್ಟು	INM / IPM ಹಾಗೂ ಇತರೆ cultural practices ಮಾಡಿದ ನಂತರ.

5) ಸಹಾಯಧನ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಫಲಾನುಭವಿಯ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಗೆ ಇಅಖ ಮುಖಾಂತರ ಅಥವಾ ಇಅಖ ಸೌಲಭ್ಯವಿಲ್ಲದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಅಂತಹ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ನ ಮ್ಯಾನೇಜರ್ ಹೆಸರಿಗೆ ಚೆಕ್ ಅನ್ನು ನೀಡಿ ಫಲಾನುಭವಿ ಖಾತೆಗೆ ಜಮಾ ಮಾಡುವುದು.

VI. ಇತರೆ ಯೋಜನೆಗಳಡಿ ಏಕೀಕರಿಸಿ (convergence) ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡುವುದು:

ಈ ಯೋಜನೆಯ ಜೊತೆಗೆ ಇತರೆ ಕೇಂದ್ರವಲಯ ಯೋಜನೆಗಳಾದ ಒಬಿಆಲೂನಲ್ಲಿ ದೊರೆಯುವ ಸೌಲಭ್ಯಗಳಾದ ಪ್ಯಾಕ್‌ಹೌಸ್, ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕ, ಈರುಳ್ಳಿ ಸಂಗ್ರಹಣಾ ಘಟಕ, ಖಜಜಿಡಿಂಜಡಿಚಿಣಜಜ ಗಿಚಿಟಿ, ಸಣ್ಣ ಟ್ರ್ಯಾಕ್ಟರ್ ಇತ್ಯಾದಿಗಳು, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆಯಡಿ (ಏಫಿಐ) ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ ಹಾಗೂ ಸಂಸ್ಕರಣೆ (Processing) ಹಾಗೂ ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಹನಿ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಹನಿ ನೀರಾವರಿ ಹಾಗೂ ರಸಾವರಿ ಘಟಕಗಳ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನೂ ಏಕೀಕರಿಸಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ (convergence).

VII. ಅನುಷ್ಠಾನ ವೇಳಾಪಟ್ಟಿ:

1. ಯೋಜನೆಯ ಕಾರ್ಯಸ್ವರೂಪ, ಸಮರ್ಪಕ ಅನುಷ್ಠಾನ ಹಾಗೂ ಮೇಲು ಉಸ್ತುವಾರಿಗಾಗಿ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯದಲ್ಲಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಅಪರ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ತಾಳೆಬೆಳೆ), ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಅಪರ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಹಣ್ಣುಗಳು) ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಅಪರ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಕ್ಷೇತ್ರ ಮತ್ತು ನರ್ಸರಿ) ರವರನ್ನು ಒಳಗೊಂಡ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಮಿತಿಯನ್ನು ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ.
2. ಯೋಜನೆಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಅನುಷ್ಠಾನದ ವೇಳಾಪಟ್ಟಿಯಂತೆ ಮತ್ತು ಒಕಿಖಅ ಅನುಸಾರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
3. ಫಲಾನುಭವಿ ತಮ್ಮ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಿದ 30 ದಿನಗಳ ಒಳಗಾಗಿ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಫಲಾನುಭವಿ ಖಾತೆ / ಸಾಲದ ಖಾತೆಗೆ ಜಮಾ ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು. ಈ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಹಿಸತೋನಿ/ಸತೋನಿ ಹಾಗೂ ತೋಲುನಿ(ಜಿಪಂ) ರವರು ವೈಯಕ್ತಿಕವಾಗಿ ಜವಾಬ್ದಾರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.
4. ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯದಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯ ನೋಡಲ್ ಆಧಿಕಾರಿಯಾಗಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಅಪರ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ತಾಳೆಬೆಳೆ) ರವರು ನೋಡಿಕೊಳ್ಳುವರು.

❖ ಅನುಬಂಧಗಳು:

- 1) ಸರ್ಕಾರದ ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಮಂಜೂರಾತಿ ಆದೇಶ:
- 2) ಅರ್ಜಿ ನಮೂನೆ-1

3)ಬೆಳೆವಾರು Cost Norms-II

4) ಗುಚ್ಚ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇರುವ Planting Materials ಗಳ ಆಯ್ಕೆ ಮತ್ತು ದೃಢೀಕರಣ ಮಾಡುವ ಬಗ್ಗೆ- III

5) Plastic Mulching-IV

6) ರೈತ ಸಹಾಯಕರ ಕಾರ್ಯ ಸೂಚನೆ.-ಗಿ

❖ ಆರ್ಥಿಕ ಪ್ರತ್ಯಾ ಯೋಜನೆ (Delegation of Power) :

ಈ ಯೋಜನೆಯು ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಯೋಜನೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಯೋಜನೆಯ ಅನುದಾನವನ್ನು ಲೆಕ್ಕ ಶಿಷ್ಟಿಕ್: 2401-00-III-0-08 ಅಡಿ ಬಿಡುಗಡೆಯಾದ ಅನುದಾನವನ್ನು ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಸಾದಿಲ್ವಾರು ಬಿಲ್ಲು ಮತ್ತು ಮಂಜೂರಾತಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಖಜಾನೆ ಮೂಲಕ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಗೆ ನೀಡುವುದು. ಮಂಜೂರಾತಿ ನೀಡಲು ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ:ಎಫ್‌ಡಿ-2ಟಿಎಫ್‌ಪಿ2010 ದಿನಾಂಕ:30.4.2010ರ ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ.11 ರ ಅನ್ವಯ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಆರ್ಥಿಕ ಪ್ರತ್ಯಾಧಿಕಾರವನ್ನು ಅನುಸರಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯಂತೆ ಮಂಜೂರು ಮಾಡಲು ತೋಲುನಿ(ಜಿಪಂ) ರವರು ಸಕ್ಷಮ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.

❖ Reporting and documentation (ವರದಿ ಮಾಡುವುದು ಮತ್ತು ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು).

1. ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆಯ ಪ್ರಗತಿ ವರದಿಯನ್ನು ಇ-ಮೇಲ್ ಮೂಲಕ ತಿಂಗಳ 2ನೇ ದಿನಾಂಕದ ಒಳಗಾಗಿ ತಪ್ಪದೇ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
2. ಎಲ್ಲಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡ ಜಿಪಿಎಸ್ ಪೋರ್ಟ್‌ಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳ ಅಂತ್ಯದಲ್ಲಿ ತಪ್ಪದೇ ಇಲಾಖಾ ವೆಬ್‌ಸೈಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮವಹಿಸುವುದು.
3. ಯಶೋಗಾಥೆಗಳು ಮತ್ತು ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನದಿಂದ ಆಗುವ ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು (ಲಿಖಿತ, ದೃಶ್ಯ ಮತ್ತು ಶ್ರವಣ) ಸಾಫ್ಟ್ ಕಾಪಿ ಮತ್ತು ಹಾರ್ಡ್ ಕಾಪಿಯೊಂದಿಗೆ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಅಪರ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ತಾಳೆಬೆಳೆ) ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಉಪ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ) ರವರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.
4. ಸಮಸ್ಯೆ ಇದ್ದಲ್ಲಿ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಅಪರ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ತಾಳೆಬೆಳೆ) ವಿಭಾಗವನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸುವುದು.

ತೋಟಗಾರಿಕೆ ನಿರ್ದೇಶಕರು.

