

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಿಷನ್ ಯೋಜನೆಯಡಿ ತೋಟಗಳ ಪುನಃಶ್ಚೇತನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸಹಾಯಧನ

ನೀಡಲು ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ

1) ಮಾವು ತೋಟಗಳ ಪುನಃಶ್ಚೇತನ

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಪರಿಚಯ ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯಾಂಶಗಳು:

ಕ್ರ. ಸಂ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ವೆಚ್ಚ	ಗರಿಷ್ಠ ಸಹಾಯಧನ
1	ಮಾವು ತೋಟಗಳ ಪುನಃಶ್ಚೇತನ	ರೂ. 40,000/ಹೆ. ಗರಿಷ್ಠ 2 ಹೆ./ಫಲಾನುಭವಿಗೆ	ಶೇ. 50 ರಷ್ಟು ರೂ. 20,000/ಹೆ.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಉದ್ದೇಶಗಳು:

1. ಸಾಧಾರಣವಾಗಿ 15 ವರ್ಷಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿಗೆ ಇರುವಂತಹ ತೋಟಗಳಲ್ಲಿನ ಅನುತ್ಪಾದಿತ ಮರಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ಉತ್ಪಾದಕತೆ ಮಾಡುವುದೇ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮೂಲ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಇಂತಹ ತೋಟಗಳಲ್ಲಿ ಮರಗಳ ಎತ್ತರ ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವುದು, ತಳಿ ಸರಿ ಇಲ್ಲದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಬೇಡಿಕೆ ಇರುವಂತಹ ತಳಿಗಳನ್ನು top work ಮುಖಾಂತರ ಕಸಿ ಮಾಡಲು ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವುದು, ಒಣಗಿರುವ / ರೋಗಬಾಧಿತ ರೆಂಬೆ / ಪರಾವಲಂಬಿ ಗಿಡಗಳು (parasites) ಇರುವ ಟೊಂಗೆಗಳು ಮತ್ತು ದಟ್ಟವಾದ ರೆಂಬೆಗಳನ್ನು ಕತ್ತರಿಸಿ ತೆಗೆಯುವುದು.
2. ಮರದ ಮಧ್ಯಭಾಗದಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ರೆಂಬೆಗಳಿಗೆ ಸಾಕಷ್ಟು ಬೆಳಕು ಮತ್ತು ಗಾಳಿ ಬರುವಂತೆ ಅನಗತ್ಯ ರೆಂಬೆ / ಕೊಂಬೆಗಳನ್ನು ತೆಗೆಯುವುದು ಹಾಗೂ ಗಿಡಗಳು ಸತ್ತಿರುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ಹೊಸದಾಗಿ ಗಿಡ ನೆಡುವುದು – Gap filling ಮಾಡುವುದು.
3. ಭೂಮಿಯ ಫಲವತ್ತತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಮರದ ಬುಡದಲ್ಲಿ ಸುತ್ತಲು ಅಗೆದು ಸ್ವಚ್ಛತೆ ಕಾಪಾಡುವುದು, ಗೊಬ್ಬರ / ಹಸಿರು ಗೊಬ್ಬರ (Green Manure) ಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಸುವುದು, ಮಳೆಗಾಲದಲ್ಲಿ ನೀರು ಹರಿದು ಹೋಗದಂತೆ ಗಿಡಗಳ ಹತ್ತಿರ ಮಳೆ ನೀರನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಇಂಗುವಂತೆ (ಇಂಗು ಗುಂಡಿಗಳು) ಮಾಡುವುದು, ಒಟ್ಟಾರೆ ಎಲ್ಲಾ ಪದ್ಧತಿಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸಿಕೊಂಡು ಅನುತ್ಪಾದಕ ಗಿಡ/ಗಿಡಗಳ ಆರೋಗ್ಯ

ಹಾಗೂ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದೇ ಇದರ ಮೂಲ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿರುತ್ತದೆ (to make senile plants more productive).

4. ಮಳೆಗಾಲದಲ್ಲಿ ನೀರು ಮರದ ಹತ್ತಿರ ಬಸಿಯಲು catch pits or contour bunding ತೆಗೆಯುವುದು (Rain water harvesting), ಸೂಕ್ತ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವುದು, (plant protection measures as and when required) ಇವೆಲ್ಲ ಪದ್ಧತಿಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸಿಕೊಂಡು ಅನುತ್ಪಾದಿತ ತೋಟಗಳ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದೇ ಇದರ ಮೂಲ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ತಾಂತ್ರಿಕ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯತೆಗಳು:

Indicative cost for Mango Crop

(ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಕೆಲಸದ ವಿವರಗಳು	ರೈತ ಫಲಾನುಭವಿಯಿಂದ ಶೇ. 50 ರಷ್ಟು	NHM ಯೋಜನೆಯಿಂದ ಶೇ. 50 ರಷ್ಟು	ಒಟ್ಟು
1	ಮರಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಅನಗತ್ಯ ರೆಂಬೆ ಹಾಗೂ ಟೊಂಗೆಗಳನ್ನು ಕತ್ತರಿಸುವುದು ಸವರಿ ತೆಗೆಯುವುದು ಹಾಗೂ ಬೋರ್ಡೋಪೇಪ್ಸ್ ಲೇಪನ ಮಾಡುವುದು.	4000.00	4000.00	8000.00
2	ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರಿನ ನಿರ್ವಹಣೆ: ಉಳುಮೆ ಮಾಡಿ ಪಾತಿ ಮಾಡುವುದು, ಬುಡದಲ್ಲಿ ಮಣ್ಣು ಸಡಿಲಗೊಳಿಸುವುದು	5000.00	0.00	5000.00
3	Catch pit (2X2X2) ಅಡಿ ಗಾತ್ರದ 2 ಗುಂಡಿಗಳು ಪ್ರತಿ ಮರಕ್ಕೆ ತೆಗೆಯುವುದು. (ರೂ. 30/- ಒಂದು ಗುಂಡಿಗೆ)	0.00	6000.00	6000.00
4	ಮರದ ಬುಡದ ರಕ್ಷಣಾ ಪೇಪ್ಸ್ ಹಾಗೂ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಔಷಧಿಗಳು:			
	1 ಕಾಪರ್ ಆಕ್ಸಿ ಕೋರೈಡ್ 20 ಗ್ರಾಂ X 100	3000.00	3000.00	6000.00
	2 ಕ್ಯಾಲಿಕ್ಸಿನ್ - 2.5 ಮೀ. ಲಿ. X 100			

	3	ಕೋರೋಪೈರಿಪಾಸ್ - 5 ಮೀ. ಲಿ. X 100			
	4	White Soluble distemper - 2 Liters			
5		ಫಲವತ್ತತೆ ನಿರ್ವಹಣೆ: ಹಸಿರಲೆ ಗೊಬ್ಬರ/ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ/ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು (Micro nutrients) /ಬೇವಿನ ಹಿಂಡಿ/ ಜೈವಿಕ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು /ಇತರೆ ಅವಶ್ಯ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು.	3000.00	3000.00	6000.00
6		ಕಸಿ ಮಾಡುವುದು ಪ್ರತಿ ಮರಕ್ಕೆ ಕನಿಷ್ಠ 15 ಕಸಿಗಳು Scion ಬೆಲೆ ರೂ. 2.50 ಮತ್ತು ಕಸಿ ಕಟ್ಟಲು ರೂ. 2.50 (5X15X100 ಮರ) ಮತ್ತು Gap filling ಖಾಲಿ ಇರುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಕಸಿ ಗಿಡಗಳನ್ನು ನೆಡುವುದು	3750.00	3750.00	7500.00
7		ಸಲಕರಣೆಗಳು ಮತ್ತು ಸಾಮಗ್ರಿಗಳು (Secateur, Pruning saw, etc).	1250.00	250.00	1500.00
		ಒಟ್ಟು ವಿರ್ಚು (ಗರಿಷ್ಠ ರೂ.)	20000.00	20000.00	40000.00

* ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿರುವ ಘಟಕವಾರು Indicative Costs ಗಳು ವಾಸ್ತವ ಬೇಡಿಕೆ ಹಾಗೂ ಅವಕಾಶಗಳಿಗನುಗುಣವಾಗಿ ಒಂದು ಘಟಕದಿಂದ ಇನ್ನೊಂದು ಘಟಕಕ್ಕೆ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಭರಿಸಬಹುದಾಗಿದ್ದು ಆದರೆ ಒಟ್ಟಾರೆ ವೆಚ್ಚ ಮೀರದಂತೆ ಸಹಾಯಧನಕ್ಕೆ ಪರಿಗಣಿಸಲು ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಿದೆ.

1. Calender of Events for Mango Rejuvenation.

- June – July: Inter cultivation, application of inputs and gap filling.
- September – October: Pruning – opening of center for top working and unwanted branches.
- August- September: Top working.

2. ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿರುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಗಮನದಲ್ಲಿರಿಸಿಕೊಂಡು, ಮಾವು ಪುನಃಶ್ಚೇತನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಆಯಾ ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಆರ್ಥಿಕ ಗುರಿಗಳಿಗೆ ಮೀರದಂತೆ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಲು ಕ್ರಮ ಪಡಿಸುವುದು.
3. ಈಗ ನೀಡಿರುವ ಉಪಚಾರಗಳಿಗೆ ತಗಲುವ ವೆಚ್ಚವು Indicative Cost ಆಗಿದ್ದು, ಕ್ಷೇತ್ರಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಆಯಾ ತೋಟದಲ್ಲಿ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಉಪಚಾರಕ್ಕೆ ತಕ್ಕಂತೆ ಸಹಾಯಧನ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡಿ ಪುನಃಶ್ಚೇತನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚದ ಶೇ. 50 ರಂತೆ ಗರಿಷ್ಠ ರೂ. 20,000/- ರವರೆಗೆ ಒಬ್ಬ ಫಲಾನುಭವಿಗೆ ಗರಿಷ್ಠ 2 ಹೆ. ಮೀರದಂತೆ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಮಿತಿಗೊಳಿಸುವುದು.

2) ನಿಂಬೆ/ಕಿತ್ತಳೆ/ಮೊಸಂಬಿ ತೋಟಗಳ ಪುನಃಶ್ಚೇತನ

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಪರಿಚಯ ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯಾಂಶಗಳು:

ಕ್ರ. ಸಂ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ವೆಚ್ಚ	ಗರಿಷ್ಠ ಸಹಾಯಧನ
1	ನಿಂಬೆ/ಕಿತ್ತಳೆ/ಮೊಸಂಬಿ ಪುನಃಶ್ಚೇತನ	ರೂ. 40,000/ಹೆ. ಗರಿಷ್ಠ 2 ಹೆ./ಫಲಾನುಭವಿಗೆ	ಶೇ. 50 ರಷ್ಟು ರೂ. 20,000/ಹೆ.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಉದ್ದೇಶಗಳು:

1. ಹತ್ತು ವರ್ಷಕ್ಕಿಂತ ಹಳೆಯ ಅನುತ್ತಾದಿತ ತೋಟಗಳ ಉತ್ಪಾದಕತೆ/ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದೇ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮೂಲ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿರುತ್ತದೆ.
2. ಹಳೆಯ / ಅನುತ್ತಾದಿತ ಮರಗಳನ್ನು ತೆಗೆಯುವುದು, ಹಳೆಯ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಖಾಲಿ ಇರುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಬೇಡಿಕೆ ಇರುವ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚು ಉತ್ಪಾದನೆ ಕೊಡುವ ತಳಿಗಳನ್ನು ನೆಡುವುದು, (Gap filling with suitable variety grafts), ಮರಗಳ ಎತ್ತರ ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವುದು, ಒಣಗಿರುವ, ಕೀಟ ರೋಗಬಾಧಿತ ರೆಂಬೆ / ಟೊಂಗೆಗಳನ್ನು ಕತ್ತರಿಸಿ ತೆಗೆಯುವುದು, ಪರಾವಲಂಬಿ ಗಿಡಗಳನ್ನು ಕತ್ತರಿಸಿ ತೆಗೆಯುವುದು, ಮರದ ಮಧ್ಯ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ರೆಂಬೆ - ಟೊಂಗೆಗಳನ್ನು ತೆಗೆದು ಗಾಳಿ, ಬೆಳಕು ಬರುವಂತೆ ಮಾಡುವುದು, ಅನಾವಶ್ಯಕ ರೆಂಬೆ-ಟೊಂಗೆಗಳನ್ನು ತೆಗೆಯುವುದು, Canopy management by

removing dead, diseased, drooping and criss-cross branches for proper light penetration.

3. ಭೂಮಿಯ ಫಲವತ್ತತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಮರದ ಬುಡದಲ್ಲಿ ಸುತ್ತಲು ಅಗೆದು ಪಾತಿ ಮಾಡುವುದು, ಕಳೆ ನಿಯಂತ್ರಿಸುವುದು (Preparation of basins) ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ಗೊಬ್ಬರ/ಸಾವಯವ/ರಸಗೊಬ್ಬರ/ಲಘು ಪ್ರೋಷಕಾಂಶಗಳು/ ಹಸಿರೆಲೆ ಗಿಡ ಬೆಳೆದು, ಭೂಮಿಯ ಫಲವತ್ತತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು (Timely application of manures and fertilizers as per recommended package of practices and cultivation of inter crops like sun hemp, Diancha to improve soil fertility and control of weeds).
4. ಮಳೆಗಾಲದಲ್ಲಿ ನೀರು ಮರದ ಹತ್ತಿರ ಬಸಿಯಲು catch pits or contour bunding ತೆಗೆಯುವುದು, (Rain water harvesting) ಸೂಕ್ತ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವುದು, (Plant protection measures as and when required) ಇವೆಲ್ಲ ಪದ್ಧತಿಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸಿಕೊಂಡು ಅನುತ್ತಾದಿತ ತೋಟಗಳ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದೇ ಇದರ ಮೂಲ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ತಾಂತ್ರಿಕ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯತೆಗಳು:

Indicative cost for Rejuvenation of Citrus Group (275 plants / Ha.)

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಕೆಲಸದ ವಿವರಗಳು	ರೈತ ಫಲಾನುಭವಿಯಿಂದ ಶೇ. 50 ರಷ್ಟು	NHM ಯೋಜನೆಯಿಂದ ಶೇ. 50 ರಷ್ಟು	ಒಟ್ಟು
1	ಮರಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಅನಗತ್ಯ ರೆಂಬೆ ಹಾಗೂ ಟೊಂಗೆಗಳನ್ನು ಕತ್ತರಿಸುವುದು / ಸವರಿ ತೆಗೆಯುವುದು ಹಾಗೂ ಬೋರ್ಡೋಪೇಪ್ಪ್ ಲೇಪನ ಮಾಡುವುದು.	3000.00	3000.00	6000.00
2	ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರಿನ ನಿರ್ವಹಣೆ: ಉಳುಮೆ ಮಾಡಿ ಪಾತಿ ಮಾಡುವುದು, ಬುಡದಲ್ಲಿ ಮಣ್ಣು ಸಡಿಲಗೊಳಿಸುವುದು	3000.00	2000.00	5000.00
3	ಮರದ ಬುಡದ ರಕ್ಷಣಾ ಪೇಪ್ಪ್ ಹಾಗೂ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಔಷಧಿಗಳು:	3500.00	3500.00	7000.00

	1	ಕಾಪರ್ ಆಕ್ಸಿ ಕೋರೈಡ್			
	2	ಡೈಮಿಥೋಯೇಟ್			
	3	ಮ್ಯಾಂಕೋಜೆಬ್			
	4	ಕ್ಯಾಪ್ಪಾಫಾಲ್			
	5	ಕಾರ್ಬೋಫಿಲ್ ಹಾಗೂ ಅವಶ್ಯವಿರುವ ಇತರೆ ಔಷಧಿಗಳು			
	6	ಸುಣ್ಣು			
4		ಫಲವತ್ತತೆ ನಿರ್ವಹಣೆ: ಹಸಿರೆಲೆ ಗೊಬ್ಬರ / ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ / ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು (Micro nutrients) / ಬೇವಿನ ಹಿಂಡಿ / ಜೈವಿಕ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು / ಇತರೆ ಅವಶ್ಯ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು.	5500.00	5500.00	11000.00
5		ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು (Micro Nutrients)	2000.00	2000.00	4000.00
6		Gap Filling ಖಾಲಿ ಇರುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಕಸಿ ಗಿಡಗಳನ್ನು ನೆಡುವುದು (ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ).	2000.00	2000.00	4000.00
7		ಸಲಕರಣೆಗಳು ಮತ್ತು ಸಾಮಗ್ರಿಗಳು (Secatuer, Pruning saw, etc).	1000.00	1000.00	2000.00
8		Leaf Analysis		1000.00	1000.00
		ಒಟ್ಟು ಖರ್ಚು (ಗರಿಷ್ಠ ರೂ.)	20000.00	20000.00	40000.00

* ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿರುವ ಘಟಕವಾರು Indicative Costs ಗಳು ವಾಸ್ತವ ಬೇಡಿಕೆ ಹಾಗೂ ಅವಕಾಶಗಳಿಗನುಗುಣವಾಗಿ ಒಂದು ಘಟಕದಿಂದ ಇನ್ನೊಂದು ಘಟಕಕ್ಕೆ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಭರಿಸಬಹುದಾಗಿದ್ದು ಆದರೆ ಒಟ್ಟಾರೆ ವೆಚ್ಚ ಮೀರದಂತೆ ಸಹಾಯಧನಕ್ಕೆ ಪರಿಗಣಿಸಲು ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಿದೆ.

1. Calender of Events for Citrus Rejuvenation.

- June – July: Inter cultivation, application of inputs and gap filling.

- September – October: Pruning – opening of center for top working and unwanted branches.
2. ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿರುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಗಮನದಲ್ಲಿನಿರಿಸಿಕೊಂಡು, ನಿಂಬೆ/ಕಿತ್ತಳೆ/ಮೂಸಂಬಿ ಪುನಃಶ್ಚೇತನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಆಯಾ ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಆರ್ಥಿಕ ಗುರಿಗಳಿಗೆ ಮೀರದಂತೆ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಲು ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವುದು.
 3. ಈಗ ನೀಡಿರುವ ಉಪಚಾರಗಳಿಗೆ ತಗಲುವ ವೆಚ್ಚವು Indicative Cost ಆಗಿದ್ದು, ಕ್ಷೇತ್ರಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಆಯಾ ತೋಟದಲ್ಲಿ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಉಪಚಾರಕ್ಕೆ ತಕ್ಕಂತೆ ಸಹಾಯಧನ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಹಾಗಿ ಪುನಃಶ್ಚೇತನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚದ ಶೇ. 50ರಂತೆ ಗರಿಷ್ಠ ರೂ. 20,000/- ರವರೆಗೆ ಒಬ್ಬ ಫಲಾನುಭವಿಗೆ ಗರಿಷ್ಠ 2 ಹೆ. ಮೀರದಂತೆ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಮಿತಿಗೊಳಿಸುವುದು.

3) ಗೇರು ತೋಟಗಳ ಪುನಃಶ್ಚೇತನ

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಪರಿಚಯ ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯಾಂಶಗಳು:

ಕ್ರ. ಸಂ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ವೆಚ್ಚ	ಗರಿಷ್ಠ ಸಹಾಯಧನ
1	ಗೇರು ತೋಟಗಳ ಪುನಃಶ್ಚೇತನ	ರೂ. 40,000/ಹೆ. ಗರಿಷ್ಠ 2 ಹೆ./ಫಲಾನುಭವಿಗೆ	ಶೇ. 50 ರಷ್ಟು ರೂ. 20,000/ಹೆ.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಉದ್ದೇಶಗಳು:

1. ಇಷ್ಟಿತ್ತು ವರ್ಷಕ್ಕಿಂತ ಹಳೆಯ ಅನುತ್ತಾದಿತ ತೋಟಗಳ ಉತ್ಪಾದಕತೆ/ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದೇ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮೂಲ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿರುತ್ತದೆ.
2. ಹಳೆಯ / ಅನುತ್ತಾದಿತ ಮರಗಳನ್ನು ತೆಗೆಯುವುದು, ಹಳೆಯ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಖಾಲಿ ಇರುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಬೇಡಿಕೆ ಇರುವ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚು ಉತ್ಪಾದನೆ ಕೊಡುವ ತಳಿಗಳನ್ನು ನೆಡುವುದು, (Gap filling with suitable variety grafts), ಮರಗಳ ಎತ್ತರ ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವುದು, ಒಣಗಿರುವ, ಕೀಟ ರೋಗಬಾಧಿತ ರೆಂಬೆ / ಟೊಂಗೆಗಳನ್ನು ಕತ್ತರಿಸಿ ತೆಗೆಯುವುದು, ಪರಾವಲಂಬಿ ಗಿಡಗಳನ್ನು ಕತ್ತರಿಸಿ ತೆಗೆಯುವುದು, ಮರದ ಮಧ್ಯ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ರೆಂಬೆ – ಟೊಂಗೆಗಳನ್ನು ತೆಗೆದು ಗಾಳಿ, ಬೆಳಕು ಬರುವಂತೆ ಮಾಡುವುದು, ಅನಾವಶ್ಯಕ ರೆಂಬೆ-ಟೊಂಗೆಗಳನ್ನು ತೆಗೆಯುವುದು, Canopy management by

removing dead diseased, drooping and criss-cross branches for proper light penetration.

3. ಭೂಮಿಯ ಫಲವತ್ತತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಮರದ ಬುಡದಲ್ಲಿ ಸುತ್ತಲು ಅಗೆದು ಪಾತಿ ಮಾಡುವುದು, ಕಳೆ ನಿಯಂತ್ರಿಸುವುದು (Preparation of basins) ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ಗೊಬ್ಬರ/ಸಾವಯವ/ರಸಗೊಬ್ಬರ/ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು/ ಹಸಿರೆಲೆ ಗಿಡ ಬೆಳೆದು, ಭೂಮಿಯ ಫಲವತ್ತತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು (Timely application manures and fertilizers as per recommended package of practices and cultivation of inter crops like sun hemp, Diancha to improve soil fertility and control of weeds).
4. ಮಳೆಗಾಲದಲ್ಲಿ ನೀರು ಮರದ ಹತ್ತಿರ ಬಸಿಯಲು catch pits or contour bunding ತೆಗೆಯುವುದು, (Rain water harvesting) ಸೂಕ್ತ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವುದು, (Plant protection measures as and when required) ಇವೆಲ್ಲ ಪದ್ಧತಿಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸಿಕೊಂಡು ಅನುತ್ಪಾದಿತ ತೋಟಗಳ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದೇ ಇದರ ಮೂಲ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ತಾಂತ್ರಿಕ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯತೆಗಳು:

Indicative cost for Rejuvenation of Cashew

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಕೆಲಸದ ವಿವರಗಳು	ರೈತ ಫಲಾನುಭವಿಯಿಂದ ಶೇ. 50 ರಷ್ಟು	NHM ಯೋಜನೆಯಿಂದ ಶೇ. 50 ರಷ್ಟು	ಒಟ್ಟು
1	ಮರಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಅನಗತ್ಯ ರೆಂಬೆ ಹಾಗೂ ಟೆಂಗೆಗಳನ್ನು ಕತ್ತರಿಸುವುದು / ಸವರಿ ತೆಗೆಯುವುದು ಹಾಗೂ ಬೋರ್ಡೋಪೇಷ್ಟ್ ಲೇಪನ ಮಾಡುವುದು.	4000.00	4000.00	8000.00
2	ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರಿನ ನಿರ್ವಹಣೆ: ಉಳುಮೆ ಮಾಡಿ ಪಾತಿ ಮಾಡುವುದು, ಬುಡದಲ್ಲಿ ಮಣ್ಣು ಸಡಿಲಗೊಳಿಸುವುದು	5000.00	5000.00	10000.00
3	Catch pit (2X2X2) ಅಡಿ ಗಾತ್ರದ 2 ಗುಂಡಿಗಳು ಪ್ರತಿ ಮರಕ್ಕೆ ತೆಗೆಯುವುದು. (ರೂ.	0.00	6000.00	6000.00

	30/- ಒಂದು ಗುಂಡಿಗೆ)			
4	ಮರದ ಬುಡದ ರಕ್ಷಣಾ ಪೇಸ್ಟ್ ಹಾಗೂ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಔಷಧಿಗಳು:			
	1 ಕಾಪರ್ ಆಕ್ಸಿ ಕೋರೈಡ್			
	2 ಡೈಮಿಥೋಯೇಟ್			
	3 ಮ್ಯಾಂಕೋಜೆಬ್	3000.00	3000.00	6000.00
	4 ಕ್ಯಾಪ್ಟಾಫಾಲ್			
	5 ಕಾರ್ಬೋರಿಲ್ ಹಾಗೂ ಅವಶ್ಯವಿರುವ ಇತರೆ ಔಷಧಿಗಳು			
	6 ಸುಣ್ಣ			
5	ಫಲವತ್ತತೆ ನಿರ್ವಹಣೆ: ಹಸಿರೆಲೆ ಗೊಬ್ಬರ / ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ / ಲಘು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು (Micro nutrients) / ಬೇವಿನ ಹಿಂಡಿ / ಜೈವಿಕ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು / ಇತರೆ ಅವಶ್ಯ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು.	4000.00	4000.00	8000.00
6	Gap Filling ಖಾಲಿ ಇರುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಕಸಿ ಗಿಡಗಳನ್ನು ನೆಡುವುದು (ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ).	2750.00	2750.00	5500.00
7	ಸಲಕರಣೆಗಳು ಮತ್ತು ಸಾಮಗ್ರಿಗಳು (Secateur, Pruning saw, etc).	1250.00	1250.00	2500.00
	ಒಟ್ಟು ಖರ್ಚು (ಗರಿಷ್ಠ ರೂ.)	20000.00	20000.00	40000.00

* ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿರುವ ಘಟಕವಾರು Indicative Costs ಗಳು ವಾಸ್ತವ ಬೇಡಿಕೆ ಹಾಗೂ ಅವಕಾಶಗಳಿಗನುಗುಣವಾಗಿ ಒಂದು ಘಟಕದಿಂದ ಇನ್ನೊಂದು ಘಟಕಕ್ಕೆ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಭರಿಸಬಹುದಾಗಿದ್ದು ಆದರೆ ಒಟ್ಟಾರೆ ವೆಚ್ಚ ಮೀರದಂತೆ ಸಹಾಯಧನಕ್ಕೆ ಪರಿಗಣಿಸಲು ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಿದೆ.

1. Calender of Events for Cashew Rejuvenation.

- June – July: Inter cultivation, application of inputs and gap filling.

- September – October: Pruning – opening of center for top working and unwanted branches.
 - August- September: Top working.
2. ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿರುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಗಮನದಲ್ಲಿರಿಸಿಕೊಂಡು, ನಿಂಬೆ/ಕಿತ್ತಳೆ/ಮೊಸಂಬಿ ಪುನಃಶ್ಚೇತನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಆಯಾ ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಆರ್ಥಿಕ ಗುರಿಗಳಿಗೆ ಮೀರದಂತೆ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಲು ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವುದು.
 3. ಈಗ ನೀಡಿರುವ ಉಪಚಾರಗಳಿಗೆ ತಗಲುವ ವೆಚ್ಚವು Indicative Cost ಆಗಿದ್ದು, ಕ್ಷೇತ್ರಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಆಯಾ ತೋಟದಲ್ಲಿ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಉಪಚಾರಕ್ಕೆ ತಕ್ಕಂತೆ ಸಹಾಯಧನ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಹಾಗೂ ಪುನಃಶ್ಚೇತನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚದ ಶೇ. 50 ರಂತೆ ಗರಿಷ್ಠ ರೂ. 20,000/- ರವರೆಗೆ ಒಬ್ಬ ಫಲಾನುಭವಿಗೆ ಗರಿಷ್ಠ 2 ಹೆ. ಮೀರದಂತೆ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಮಿತಿಗೊಳಿಸುವುದು.

4) ಕಾಳು ಮೆಣಸು ತೋಟಗಳ ಪುನಃಶ್ಚೇತನ

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಪರಿಚಯ ಮತ್ತು ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯಾಂಶಗಳು:

ಕ್ರ ಸಂ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ವೆಚ್ಚ	ಗರಿಷ್ಠ ಸಹಾಯಧನ
	ಕಾಳು ಮೆಣಸು ಪುನಃಶ್ಚೇತನ	ರೂ.40.000/ ಹೆ. ಗರಿಷ್ಠ 2 ಹೆ/ಫಲಾನುಭವಿಗೆ	ಶೇ.50ರಷ್ಟುರೂ.20.000/-

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಉದ್ದೇಶಗಳು:

1. 10 ವರ್ಷಕ್ಕಿಂತ ಹಳೆಯ ಅನುತ್ತಾದಿತ ತೋಟಗಳ ಉತ್ಪಾದಕತೆ/ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದೇ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮೂಲ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿರುತ್ತದೆ.
2. ಇದರಲ್ಲಿ ಸಾಧಾರಣವಾಗಿ ಕಾಳುಮೆಣಸು ಬಳ್ಳಿಗಳು ರೋಗಕ್ಕೆ ಉತ್ತಾಗಿ ಹೆಚ್ಚಿಗೆ ಸತ್ತಿರುವ ಹಾಗೂ ಕಡಿಮೆ ಬಳ್ಳಿಗಳು (Plant population) ಇರುವಂತಹ ತೋಟಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ.
3. ಇಂತಹ ತೋಟಗಳಲ್ಲಿ ಸತ್ತು ಹೋದ ಬಳ್ಳಿಗಳ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ಸೊರಗು ರೋಗ ಬಾದೆಯನ್ನು ತಡೆದುಕೊಳ್ಳುವ ತಳಿಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ಮರು ನಾಟಿ ಮಾಡಿಸುವುದು.

4. ಬಳ್ಳಿಗಳನ್ನು ತೆಗೆಯುವುದು ಹಾಗೂ ಬಳ್ಳಿ ಇಲ್ಲದೆ ಇರುವ ಮರಗಳಿಗೆ ನಾಟಿ ಮಾಡುವುದು, ಭೂಮಿಯ ಫಲವತ್ತತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಮರದ ಬುಡದಲ್ಲಿ ಸುತ್ತಲು ಅಗೆದು ಸ್ವಚ್ಛತೆ ಕಾಪಾಡುವುದು, ಗೊಬ್ಬರ/ಹಸಿರೆಲೆ ಗೊಬ್ಬರ (Green leaf manure) ಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಸುವುದು, ಮಳೆಗಾಲದಲ್ಲಿ ನೀರು ಬಸಿದು ಹೋಗದಂತೆ ಗಿಡಗಳ ಹತ್ತಿರ ಮಳೆ ನೀರನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಇಗುವಂತೆ ಮಾಡುವುದು, ಒಟ್ಟಾರೆ ಎಲ್ಲಾ ಪದ್ಧತಿಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸಿಕೊಂಡು ತೋಟಗಳನ್ನು ಕಾಳುಮೆಣಸು ಬಳ್ಳಿಗಳ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದೇ ಇದರ ಮೂಲ ಉದ್ದೇಶ ವಾಗಿರುತ್ತದೆ (to make senile gardens more productive).

ತಾಂತ್ರಿಕ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯತೆಗಳು:

1. ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಉಪನಿರ್ದೇಶಕರು (ಜಿ.ಪಂ) ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು, ಕೊಡಗು, ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ, ಹಾಸನ ರವರು KSHMA ಕಛೇರಿಗೆ 2010-11 ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಲಿಖಿತವಾಗಿ ಕೋರಿರುವಂತೆ ಹಾಗೂ ಹಿಂದಿನ ಸಾಲುಗಳಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವಂತೆ ಕಾಳು ಮೆಣಸು ಪುನಃಶ್ಚೇತನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಪ್ರತಿ ಹೆ. ಗೆ ರೂ.40000/- ವೆಚ್ಚದ ಬದಲಿಗೆ ರೂ.20000/- ಗಳಿಗೆ ಸೀಮಿತಗೊಳಿಸಿ ಇದಕ್ಕೆ ಶೇ.50% ರಂತೆ ಪ್ರತಿ ಹೆ. ರೂ.10000/- ಕ್ಕೆ ಸಹಾಯಧನ ಮಿತಿಗೊಳಿಸಿ ಪ್ರತಿ ಫಲಾನುಭವಿಗೆ 2 ಹೆಕ್ಟರ್ ವರೆಗೆ ಮಿತಿಗೊಳಿಸಿದೆ.
2. ಕಾಳು ಮೆಣಸು ಪುನಃಶ್ಚೇತನಕ್ಕೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿರುವ ಪದ್ಧತಿಗಳು

ಕ್ರ.ಸಂ	ಪರಿಕರ/ಇತರೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಪ್ರಮಾಣ/ಹೆ.	ಅಂದಾಜು ಮೊತ್ತ	ಸಹಾಯಧನ ಮೊತ್ತ
1	ಕಾಳು ಮೆಣಸು ಸಸಿಗಳ ಬುಟ್ಟಿ (ಋಊ.6.00/ಬುಟ್ಟಿ)	500 ಸಂಖ್ಯೆ	3000/-	1500/-
2	ಟ್ರೈಕೋಡರ್ಮಾ ಹರಿಜಿಯಾನಂ (ರೂ.94.00/ ಕೆ.ಜಿ)	30 ಕೆ.ಜಿ	2820/-	1410/-
3	ಸುಡೋಮೋನಸ್	25 ಕೆ.ಜಿ	2700/-	1350/-
4	ಕಾಪರ್ ಸಲ್ಫೇಟ್	10 ಕೆ.ಜಿ.	1800/-	900/-
5	ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ (10 ಕೆ.ಜಿ./ಗಿಡಕ್ಕೆ), ಬೇವಿನ ಹಿಂಡಿ (400 ಕೆ.ಜಿ/ಹೆಕ್ಟರ್), ಇತರೆ ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ	-	6680/-	3340/-
6	ರೋಗ ಮತ್ತು ಕೀಟ ಬಾಧಿತ ಗಿಡಗಳ ನಿರ್ಮೂಲನೆ ಮರುನಾಟಿ ಮಾಡುವುದು ಮತ್ತು ಬೇಸಿಗೆಯಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿ ಸೌಲಭ್ಯ ಇತರೆ ಬೇಸಾಯ ಕ್ರಮಗಳು	-	2000/-	1000/-
7	ರೋಗ ಮತ್ತು ಕೀಟ ನಿರ್ವಹಣೆ ಔಷಧಿಗಳ ಸಿಂಪಡಣೆ	2 ಬಾರಿ	1000	1500/-

ಇತ್ಯಾದಿ			
ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ		20000/-	10000/-

* ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿರುವ ಘಟಕವಾರು Indicative Costs ಗಳು ವಾಸ್ತವ ಬೇಡಿಕೆ ಹಾಗೂ ಅವಕಾಶಗಳಿಗನುಗುಣವಾಗಿ ಒಂದು ಘಟಕದಿಂದ ಇನ್ನೊಂದು ಘಟಕಕ್ಕೆ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಭರಿಸಬಹುದಾಗಿದ್ದು ಆದರೆ ಒಟ್ಟಾರೆ ವೆಚ್ಚ ಮೀರದಂತೆ ಸಹಾಯಧನಕ್ಕೆ ಪರಿಗಣಿಸಲು ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಿದೆ.

3. Calendar of Events for pepper Rejuvenation.

- * July-Agust: Inter cultivation, application of inputs and gap filling.
- * September: October: Pruning-unwanted branches.

4. ತೋಟಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿದ ನಂತರ ತೋಟಗಳ ಸೂಕ್ತತೆಯನ್ನು ಉಪಚಾರದ ಬಗ್ಗೆ ಅವರಿಗೆ ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ರಿಂದ 7 ರವರೆಗೆ ಉಪಚಾರಗಳಲ್ಲಿ ಬದಲಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು.

5. ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿರುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಗಮನದಲ್ಲಿರಿಸಿಕೊಂಡು ಕಾಳುಮೆಣಸು ಪುನಃಶ್ಚೇತನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಆಯಾ ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಆರ್ಥಿಕ ಗುರಿಗಳಿಗೆ ಮೀರದಂತೆ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಲು ಕ್ರಮ ವಹಿಸುವುದು.

6. ಈಗ ನೀಡಿರುವ ಉಪಚಾರಗಳಿಗೆ ತಗಲುವ ವೆಚ್ಚವು Indicative cost ಆಗಿದ್ದು, ಕ್ಷೇತ್ರಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಆಯಾ ತೋಟದಲ್ಲಿ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಉಪಚಾರಕ್ಕೆ ತಕ್ಕಂತೆ ಸಹಾಯಧನ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಹಾಕಿ ಪುನಃಶ್ಚೇತನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚದ ಶೇ.50ರಂತೆ ಗರಿಷ್ಠ ರೂ.10,000/- ರವರೆಗೆ ಒಬ್ಬ ಫಲಾನುಭವಿಗೆ ಗರಿಷ್ಠ 2 ಹೆ. ಮೀರದಂತೆ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಮಿತಿಗೊಳಿಸುವುದು.

ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಅರ್ಹತೆ

1. ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ರೈತರಾಗಿದ್ದು, (RTC) ಜಮೀನು ಅವರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿರಬೇಕು.
2. ಜಂಟಿ ಖಾತೆಯಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ ಇತರೆ ಖಾತೆದಾರರ ಒಪ್ಪಿಗೆ ಪತ್ರ ಪಡೆದಿರಬೇಕು (Notary ರವರಿಂದ ದೃಢೀಕರಣ ಮಾಡಿಸಬೇಕು)
3. ತಂದೆ ಅಥವಾ ತಾಯಿ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ ಜಮೀನಿದ್ದು, ಅವರು ಮರಣ ಹೊಂದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಗ್ರಾಮ ಲೆಕ್ಕಿಗರಿಂದ ದೃಢೀಕರಿಸಿ ಕುಟುಂಬದ ಇತರೆ ಸದಸ್ಯರಿಂದ ಒಪ್ಪಿಗೆ ಪಡೆದು ತಮ್ಮ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
4. ಮಹಿಳೆಯ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ ಖಾತೆ ಹೊಂದಿದ್ದು, ಕುಟುಂಬದ ಇತರೆ ಪುರುಷ ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಿದ್ದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಕಾರಣಕ್ಕೂ ಮಾನ್ಯ ಮಾಡಬಾರದು. ಮಹಿಳೆಯರ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸುವುದನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಬೇಕು.

5. ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ರೈತರಾಗಿರಬೇಕು ಅಥವಾ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆ ಬೆಳೆಯುವ ಆಸಕ್ತಿ ಹೊಂದಿರಬೇಕು.

ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸುವ ವಿಧಾನ, ಅರ್ಜಿ ಪರಿಶೀಲನೆ ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ:-

1. ಜಿಲ್ಲೆಯ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಉಪ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಜಿಪಂ) ರವರು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಿಷನ್ ಯೋಜನೆಯ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ ಪ್ರಕಾರ ಅರ್ಹ ರೈತರಿಂದ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಲು ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ನಿಗದಿ ಪಡಿಸಿರುವ ಗುರಿಯ ಮಿತಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ಮುಖಾಂತರವಾಗಿ ಹಾಗೂ ಜಿಲ್ಲೆಯ ತಾಲೂಕಿನ ಕಛೇರಿ ಸೂಚನಾ ಫಲಕದಲ್ಲಿ ಪ್ರದರ್ಶಿಸುವ ಮೂಲಕ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಚಾರ ನೀಡಿ ಅರ್ಹ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಂದ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸುವುದು. ಈ ಬಗ್ಗೆ ಎಲ್ಲಾ ಮಾಧ್ಯಮಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಪ್ರಚಾರ ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು.
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. ರೈತರು ಸಲ್ಲಿಸಿರುವ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಅರ್ಹ ಅರ್ಜಿಗಳ ಅಂತಿಮ ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ ಮೊದಲು ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಿದವರಿಗೆ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡುವುದು
4. ಒಂದು ವೇಳೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಗುರಿಗಳಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಅರ್ಜಿ ಬಂದಲ್ಲಿ ಇಂತಹ ರೈತರಿಗೆ ಅನುದಾನ ಉಳಿಕೆಯಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಅರ್ಜಿಯನ್ನು ಜೇಷ್ಠತಾ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಪರಿಗಣಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಲಿಖಿತವಾಗಿ ತಿಳಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
5. ಆಸಕ್ತಿಯುಳ್ಳ ರೈತರು ಅರ್ಜಿಯನ್ನು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ದಾಖಲಾತಿಗಳೊಂದಿಗೆ ತಾಲೂಕು ಹಿಸತೋನಿ / ಸತೋನಿ ಕಛೇರಿಗೆ ಅಥವಾ ಆನ್ ಲೈನ್ ಮೂಲಕ FRUITS ತಂತ್ರಾಂಶದಲ್ಲಿ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
 - a. ನಿಗದಿತ ನಮೂನೆಯಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಯ ಭಾವಚಿತ್ರ ಹಾಗೂ ಫಲಾನುಭವಿ ಭರ್ತಿ ಮಾಡಿ ಸಹಿ ಮಾಡಿದ ಅರ್ಜಿ.
 - b. ಜನವರಿ 2021 ರ ನಂತರದ ಮಹಣಿ (RTC) (ಅಳವಡಿಸಿದ ಬೆಳೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ನಮೂದಿಸಿರಬೇಕು) ಯನ್ನು ಪಡೆದಿರಬೇಕು. ಹಳೆಯ ಪಹಣಿಗಳನ್ನು ಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬಾರದು.
 - c. ಅರ್ಜಿಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿದ ನಂತರ ಸಹಾಯಧನ ಪಡೆಯಲು ಅರ್ಹವಿದ್ದಲ್ಲಿ ತಾಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಶಿಫಾರಸ್ಸಿನೊಂದಿಗೆ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಉಪ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಕಛೇರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕು.
 - d. ಒಂದು ವೇಳೆ ಫಲಾನುಭವಿ ಸಹಾಯಧನ ಪಡೆಯಲು ಅರ್ಹ ಇಲ್ಲದೆ ಹೋದಲ್ಲಿ ಅರ್ಜಿ ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ ಒಂದು ವಾರದೊಳಗಾಗಿ ಯಾವ ಕಾರಣಕ್ಕೆ ಅವರ ಅರ್ಜಿ ಪರಿಗಣಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲವೆಂದು ಹಿಂಬರಹ ನೀಡಿ ಕೂಡಲೇ ಹಿಂತಿರುಗಿಸತಕ್ಕದ್ದು.

- e. ಜಿಲ್ಲೆಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಭೌತಿಕ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಗುರಿಗಳನ್ನು ಪಾಲಿಸಿಕೊಂಡು ಜಿಲ್ಲಾ ಸಮಿತಿಯ ಗಮನಕ್ಕೆ ತಂದು ಅಥವಾ ಅನುಮತಿ ಪಡೆದು ಫಲಾನುಭವಿಗೆ ಕಾಳು ಮೆಣಸು ತೋಟಗಳ ಪುನಶ್ಚೇತನ ಮಾಡಲು ಅನುಮತಿ ನೀಡುವುದು.

ಆಗತ್ಯ ದಾಖಲಾತಿಗಳನ್ನು ಸಹಾಯಕ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಅಧಿಕಾರಿ (RSK) ರವರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು. ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಹಾಯಕ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಅಧಿಕಾರಿ (RSK) ರವರು ಫಲಾನುಭವಿಯೊಂದಿಗೆ ತಾಕುಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಗುಣಮಟ್ಟ ಹಾಗೂ ಸದರಿ ಘಟಕ ಅಳವಡಿಸಿರುವ ಪ್ರಮಾಣ ಕುರಿತಂತೆ ತೃಪ್ತಿಕರವಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ, ಅನುಷ್ಠಾನದ ವಿವರ ಹಾಗೂ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಸಮೇತ ಫೋಟೋ ತೆಗೆದು ಫೋಟೋ ಹಾಗೂ ವರದಿಯನ್ನು ಸತೋಸ (RSK) ಹಾಗೂ ಹಿತಸೋನಿ ದೃಢೀಕರಣದೊಂದಿಗೆ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಉಪ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಜಿಪಂ) ರವರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.

ತಾಂತ್ರಿಕ ಪರಿಶೀಲನಾ ಕ್ರಮಗಳು

ತಾಕು ಪರಿಶೀಲನೆ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಪರಿಶೀಲಿಸತಕ್ಕದ್ದು.

1. ಪೂರ್ಣ ಪ್ರಮಾಣದ ಕಾಮಗಾರಿ ಮುಗಿದ ಕೂಡಲೇ ತಾಲ್ಲೂಕು ಅಧಿಕಾರಿ/ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಅಧಿಕಾರಿ ಖುದ್ದಾಗಿ ಪೂರ್ಣ ಪ್ರಮಾಣದ ಕಾಮಗಾರಿ ಮುಗಿದ ಕೂಡಲೇ ತಾಲ್ಲೂಕು ಅಧಿಕಾರಿ / ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಅಧಿಕಾರಿ ಖುದ್ದಾಗಿ ಸ್ಥಳಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ತಾಂತ್ರಿಕ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿರುವ ಪರಿಕರಗಳನ್ನು ಬಳಸಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಮತ್ತು ಫಲಾನುಭವಿಯ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆ ತಳಿ ಮತ್ತು ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ವಿವರಗಳನ್ನು ದೃಢೀಕರಿಸಿ ವರದಿ ನೀಡಬೇಕು. ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಖಾತ್ರಿ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು.
2. ಪುಸ್ತಕ ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಹೊಸದಾಗಿ ಅನುಷ್ಠಾನ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕು. ಯಾವುದೇ ಕಾರಣಕ್ಕೂ ಹಿಂದಿನ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಿರುವ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಬಾರದು.
3. ಅರ್ಜಿಯೊಂದಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವ ಂಲಾ ದಾಖಲಾತಿ ಪತ್ರಗಳಿಗೆ ಆಯಾ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರದ ಸ.ತೋ.ಅ ಮತ್ತು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಹಿ.ಸ.ತೋ.ನಿ / ಸ.ತೋ.ನಿ ರವರು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ದಿನಾಂಕ ನಮೂದಿಸಿ ದೃಢೀಕರಣ ಮಾಡಬೇಕು. ಅರ್ಜಿ ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ ನಂತರ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ತಾಲ್ಲೂಕು ಅಧಿಕಾರಿ/ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಅಧಿಕಾರಿ ಜಂಟಿಯಾಗಿ ಸ್ಥಳ ಪರಿಶೀಲನೆ ಮಾಡುವುದು. ಈ ಸಂಬಂಧದ ಛಾಯಾಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಕಡತದಲ್ಲಿರಿಸಬೇಕು.

ಸಹಾಯಧನ ವಿತರಣೆ:

1. ಜಿಲ್ಲೆಯ ತೋಲನಿ (ಜಿಪಂ) ರವರು ಎಲ್ಲಾ ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಸ.ತೋ.ನಿ/ಹಿ.ಸ.ತೋ.ನಿ. ನೀಡಿರುವ ಘಟಕದ ಅನುಷ್ಠಾನದ ವರದಿಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿದ ನಂತರ ಕೆಲವು ತೃಪ್ತಿಕರವಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಸಹಾಯಧನ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡುವುದು.

2. ಸಹಾಯಧನ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಫಲಾನುಭವಿಯ ಖಾತೆಗೆ ಜಮಾ ಮಾಡುವುದು.

VIII. ಆರ್ಥಿಕ ಪ್ರತ್ಯಾ ಯೋಜನೆ (Delegation of Power):

ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ, ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯಂತೆ ಸಹಾಯಧನ ಮಂಜೂರು ಮಾಡಲು ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: ಎಫ್ ಡಿ-3ಟಿಎಫ್ ಪಿ2018 ದಿನಾಂಕ:14.5.2018ರ ರನ್ವಯ ಕಾಲ ಕಾಲಕ್ಕೆ ಪರಿಷ್ಕೃತವಾಗುವ ಪ್ರದತ್ತವಾದ ಆರ್ಥಿಕ ಪ್ರತ್ಯಾಧಿಕಾರವನ್ನು ಅನುಸರಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ ಇಲಾಖೆಯ ಆರ್ಥಿಕ ಪ್ರತ್ಯಾಯೋಜನೆಯ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ನು ಪಾಲಿಸುವುದು.

IX.Reporting and documentation (ವರದಿಮಾಡುವುದು ಮತ್ತು ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು).

1. ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆಯ ಪ್ರಗತಿ ವರದಿಯನ್ನು ಇ-ಮೇಲ್ ಮೂಲಕ ತಿಂಗಳ 2ನೇ ದಿನಾಂಕದ ಒಳಗಾಗಿ ತಪ್ಪದೇ KSHMA ಕಛೇರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು.
2. ವಾರ್ಷಿಕ ಬಿಡುಗಡೆಯಾಗಿರುವ ಅನುದಾನವನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸಲು ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು. ಅನುದಾನವನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗದಿದ್ದಲ್ಲಿ 3ನೇ ತ್ರೈಮಾಸಿಕದ (3rd trimester) ಒಳಗಾಗಿ ಅನುದಾನದ ಬೇಡಿಕೆಯನ್ವಯ ಅಂತರ ಘಟಕಗಳಲ್ಲಿ ಮಾರ್ಪಾಡುಗಳನ್ನು ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯದಿಂದ ಅನುಮೋದನೆ ಪಡೆಯುವುದು. ತದನಂತರ ಯಾವುದೇ ಮಾರ್ಪಾಡುಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ.
3. ಎಲ್ಲಾ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡ ಜಿಪಿಎಸ್ ಪ್ರೋಟೋಗಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳ ಅಂತ್ಯದಲ್ಲಿ ತಪ್ಪದೇ ಇಲಾಖಾ ವೆಬ್ ಸೈಟ್ ನಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲು ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮವಹಿಸುವುದು.
4. ಯಶೋಗಾಥೆಗಳು ಮತ್ತು ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನದಿಂದ ಆಗುವ ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು (ಲಿಖಿತ, ದೃಶ್ಯ ಮತ್ತು ಶ್ರವಣ) ಸಾಫ್ಟ್ ಕಾಪಿ ಮತ್ತು ಹಾರ್ಡ್ ಕಾಪಿಯೊಂದಿಗೆ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, KSHMA ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ ರವರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.
5. 2022-23 ನೇ ಸಾಲಿನ ಮಾರ್ಚ್ ಮಾಹೆಯ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ವಿವರವನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ KSHMA ಕಛೇರಿಗೆ ಕಳುಹಿಸುವುದು.

Signature
ಮಿಷನ್ ನಿರ್ದೇಶಕರು

ಹಾಗೂ

ತೋಟಗಾರಿಕೆ ನಿರ್ದೇಶಕರು

Signature