

**2021-22 ನೇ ಸಾಲಿನ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯ
ವಿಸ್ತರಣೆ ಹಾಗೂ ಜನಪ್ರಿಯಗೊಳಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ**

ಜ.ಕೃ.ನಿ(ಯೋಜನೆ)/ರಾ.ಕೃ.ವಿ.ಯೋ/ಸ.ಕೃ.ಪ/ಅ.ಮಾ-2021-22

ದಿನಾಂಕ:12-07-2021

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, ರೇಷ್ಮೆಗಳನ್ನು 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. ಇದರಲ್ಲಿ 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, ಇತರೆ ರೈತರ ಆದಾಯ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಒತ್ತು ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

**ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ವಿಸ್ತರಣೆ ಹಾಗೂ ಜನಪ್ರಿಯಗೊಳಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಗುರಿ ಹಾಗೂ
ಉದ್ದೇಶಗಳು**

ಗುರಿ:

2021-22 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 ಇತರೆ ಆದಾಯ ಬರುವ ಉದ್ಯಮಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲು ಪ್ರೇರೇಪಿಸುವುದು.

ಆರ್ಥಿಕ ವೆಚ್ಚ:

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಮಾದರಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲು 2021-22 ಹಾಗೂ 2022-23 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಒಟ್ಟಾರೆ 72.736 ಕೋಟಿ ರೂಗಳ ಅನುದಾನ ಅನುಮೋದನೆಯಾಗಿದ್ದು, ಪ್ರತಿ ಪಂಚಾಯಿತಿಗೆ (10-15 ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ) ಒಂದರಂತೆ ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ / ನೀರಾವರಿ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲಾಗುವುದು. ಪ್ರಸ್ತುತ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಶೇ.50 ರಷ್ಟು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು 36.37 ಕೋಟಿ ರೂ.ಗಳ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ರೂಪಿಸಲಾಗಿದೆ.

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 ಎರಡು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯ ಮಾದರಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಯೋಜಿಸಿದೆ. ಪ್ರಸಕ್ತ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳ 2050 ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶದ 964 ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯ ಮಾದರಿ ಹಾಗೂ ಇತರೆ 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	ಭೌತಿಕ (1 ಹೆ)	ಘಟಕ ವೆಚ್ಚ	ಸಹಾಯ ಧನ
1.	ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸದ್ಭಳಕೆ			
1)	ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣೆ: ಚಿಕ್ಕ ಹೊಂಡಗಳು (ಲೈನಿಂಗ್ ಸಹಿತ/ ಲೈನಿಂಗ್ ರಹಿತ) (ರಿಯಾಯಿತಿ ಶೇ. 50 ರಂತೆ)			
	ಅ) ಸಮತಟ್ಟಾದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ (ಪ್ರತಿ ಕ್ಯೂಬಿಕ್ ಮೀಟರ್ ಗೆ ರೂ 125 ರಂತೆ) ಅಥವಾ ಮಲೆನಾಡು ಹಾಗೂ ಗುಡ್ಡಗಾಡು ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ (ಪ್ರತಿ ಕ್ಯೂಬಿಕ್ ಮೀಟರ್ ಗೆ ರೂ 150 ರಂತೆ.)	1	75000/-	37500/-*
	ಆ) ಲೈನಿಂಗ್ ವೆಚ್ಚ(HDPE/RCC ಲೈನಿಂಗ್) ಗರಿಷ್ಠ 25000/-	1	90000/-	45000/-
			-	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/-	ಶೇ.50ರಷ್ಟು ಅಥವಾ ಗರಿಷ್ಠ 25000/-
	ಆ) ಸಣ್ಣ ಪ್ರಮಾಣದ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ/ಕೋಳಿ ಹಾಗೂ ಮೇವಿನ ಬೆಳೆಗಳು	1	10000/-	
4)	ಸ್ಥಳೀಯ ಬೇಡಿಕೆಗನುಗುಣವಾಗಿ ಎರೆಹುಳು ಗೊಬ್ಬರ, ಅಜೋಲ್ಲಾ, ಮರ ಆಧಾರಿತ ಕೃಷಿ ಕೈ ತೋಟ...ಇತರೆ : ಶೇ.25 ರ ರಿಯಾಯಿತಿ ಒಟ್ಟು ರೂ.15000/- ಮೀರದಂತೆ		ರೂ.15000/-	
	ಎರೆಹುಳು ಗೊಬ್ಬರ- ರೂ.17500/-			8500/-
	ಅಜೋಲ್ಲಾ- ರೂ.2000/-			1000/-
	ಮರ ಆಧಾರಿತ ಕೃಷಿ -ರೂ.3000/-			1400/-
	ಕೈ ತೋಟ-ರೂ.2000/-			1000/-
	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ (300-350 Fingerlings ಪ್ರತಿ 100 Fingerlings ಗಳಿಗೆ ರೂ.50/- ಮೀರದಂತೆ) , small size fish net, ಇತರೆ ಗರಿಷ್ಠ 1500/-)		-	1500/-
	ಜೇನುಕೃಷಿ- ಗರಿಷ್ಠ 800/-ಪ್ರತಿ ಜೇನು ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ-4000/-			ಗರಿಷ್ಠ 1600/-
	ಇತರೆ, ಪ್ರಚಾರ/ ಮಾಹಿತಿ /ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವುದು		ರೂ 1000/-	-
ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಪ್ರದೇಶದ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗೆ ಒಟ್ಟು ಎಲ್ಲಾ ಘಟಕಗಳ ಸಹಾಯಧನ ಗರಿಷ್ಠ ರೂ 125000/- ಮೀರದಂತೆ ಭರಿಸುವುದು. *MGNREGS ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಮಿಕರ ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸಿ, ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಸಾಮಗ್ರಿ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಬಳಸುವುದು.				

2.ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶದ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯ ಮಾದರಿ (1ಹೆ)

ಸಂಖ್ಯೆ	ಘಟಕಗಳ ವಿವರಗಳು	ಭೌತಿಕ (ಹೆ)	ಘಟಕ ವೆಚ್ಚ	ಸಹಾಯಧನ
1)	ಚಿಕ್ಕ ಹೊಂಡಗಳು (ಲೈನಿಂಗ್ ರಹಿತ) (ಶೇ.50 ರಷ್ಟು ರಿಯಾಯಿತಿ)	1	52,500	26250*
2)	ಬದು ನಿರ್ಮಾಣ, ಹೊದಿಕೆ/ ಲೇಸರ್ ಲ್ಯಾಂಡ್ ಲೆವೆಲಿಂಗ್ (ಶೇ.50 ರಷ್ಟು)	1	4,000	ಗರಿಷ್ಠ 4000/-
3)	ಜಾನುವಾರು ಆಧಾರಿತ ಸ.ಕೃ.ಪ, ಮೇವಿನ ಬೆಳೆ, ಮಿಶ್ರ ಬೆಳೆ - ಶೇ.50ರಷ್ಟು ಅಥವಾ ಗರಿಷ್ಠ ರೂ/-40,000	1	40,000	ಗರಿಷ್ಠ 40000/-
	ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ (2 ಸಂಖ್ಯೆ) ಖರೀದಿ, ಹೈಬ್ರಿಡ್ ನೇಪಿಯರ್/ ಗಿನಿ ಹುಲ್ಲು ಹಾಗೂ ಅವಶ್ಯಕವಿರುವ ಪಶು ಆಹಾರದ			ಗರಿಷ್ಠ 40000/-
4)	ಸ್ಥಳೀಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು (ಎಲ್ಲಾ ಘಟಕಗಳು ಸೇರಿ ಶೇ.25 ರಷ್ಟು ಅಥವಾ ಗರಿಷ್ಠ 15000/- ಮೀರದಂತೆ)		15000/-	
	ಎರೆಹುಳು ಗೊಬ್ಬರ- ರೂ.17500/- (ರಾಜ್ಯ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ)			8500/-
	ಅಜೋಲ್ಲಾ- ರೂ.2000/-			1000/-
	ಮರ ಆಧಾರಿತ ಕೃಷಿ -ರೂ.3000/-			1400/-
	ಕೈ ತೋಟ-ರೂ.2000/-			1000/-
	ಮೀನುಗಾರಿಕೆ (300-350 Fingerlings ಪ್ರತಿ 100 Fingerlings ಗಳಿಗೆ ರೂ.50/- ಮೀರದಂತೆ) , small size fish net, ಇತರ ಗರಿಷ್ಠ 1500/-)		-	1500/-
	ಜೇನುಕೃಷಿ- ಗರಿಷ್ಠ 800/-ಪ್ರತಿ ಜೇನು ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ- 4000/- (MIDH ಮಾ.ಸೂ)			ಗರಿಷ್ಠ 1600/-
	ಒಟ್ಟು		1,11,500	

- * MGNREGS ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಮಿಕರ ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸಿ, ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಸಾಮಗ್ರಿ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಬಳಸುವುದು

ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗೂ ಫಲಾನುಭವಿ ಆಯ್ಕೆ:

1. ಪ್ರತಿ ಪಂಚಾಯಿತಿಗೆ ಒಂದರಂತೆ ಪ್ರತಿ ಹೋಬಳಿಯಲ್ಲಿ 8-10 ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ತಾಕುಗಳನ್ನು ಆಯಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಪ್ರದೇಶ ಅಥವಾ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕನುಗುಣವಾಗಿ ಸ್ಥಾಪಿಸುವುದು. ಮೊದಲನೆಯ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಹೋಬಳಿಯ ಶೇ. 50 ರಷ್ಟು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಯಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಉಳಿಕೆ ಶೇ. 50 ರಷ್ಟು ಮುಂದಿನ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸುವುದು.
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 ಪ್ರಗತಿ 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 (17.1%), ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡ (6.9%) ರಂತೆ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡುವುದು. ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ (33%) ರಷ್ಟು, ಅಲ್ಪ ಸಂಖ್ಯಾತರಿಗೆ (15%) ಆದ್ಯತೆ ನೀಡುವುದು.

ಅನುಷ್ಠಾನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಘಟಕವಾರು ವಿವರಗಳು:

1. ಮಳೆಯಾಶ್ರಿಯ ಪ್ರದೇಶದ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ತಾಕು (1 ಹೆ):

1) ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸದ್ಭಳಕೆ: ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣೆ

ಅ) ಚಿಕ್ಕ ಕೃಷಿ ಹೊಂಡಗಳು (ಲೈನಿಂಗ್ ಸಹಿತ/ಲೈನಿಂಗ್ ರಹಿತ): ಪ್ರತಿ ಕ್ಯೂಬಿಕ್ ಮೀಟರ್ ಗೆ ಸಮತಟ್ಟಾದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ರೂ 125 ರಂತೆ ಶೇ.50 ರ ರಿಯಾಯಿತಿಯಂತೆ ಗರಿಷ್ಠ 75000/- ಹಾಗೂ ಮಲೆನಾಡು ಹಾಗೂ ಗುಡ್ಡಗಾಡು ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಕ್ಯೂಬಿಕ್ ಮೀಟರ್ ಗೆ ರೂ 150 ರಂತೆ ಶೇ.50 ರ ರಿಯಾಯಿತಿಯಂತೆ ಗರಿಷ್ಠ 90000/- ಭರಿಸುವುದು. ಇದರಲ್ಲಿ MGNREGS ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಮಿಕರ ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸಿ, ಈ ಯೋಜನೆಯ ಅನುದಾನವನ್ನು ಸಾಮಗ್ರಿ ವೆಚ್ಚವಾಗಿ ಬಳಸಲು ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಿದೆ.

ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ಹೊಂಡಕ್ಕೆ HDPE/ RCC 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. 5000/- ಗರಿಷ್ಠ ಮೀರದಂತೆ ಭರಿಸುವುದು. ಸಾರಜನಕ ಸ್ಥಿರೀಕರಣಕ್ಕೆ ಪೂರಕವಾದ ಗ್ಲಿರಿಸಿಡಿಯಾ, ಸಸ್ಟೇನಿಯಾ, ಇತರೆ.. ಸಸಿಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಸುವುದು. ಅಲ್ಲದೇ ರಕ್ಷಣಾತ್ಮಕ ತಡೆಗಳು/ಬದುಗಳು/ಟ್ರಿಂಚ್ ಗಳು ಇತರೆ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ಶೇ. 50 ರಷ್ಟು ಅಥವಾ ರೂ. 4000/- ಗರಿಷ್ಠ ಮೀರದಂತೆ ಭರಿಸುವುದು.

3) ಜಾನುವಾರು ಘಟಕ ಆಧಾರಿತ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ (NMSA-RAD ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ವಯ)

ಬೆಳೆಗಳು	ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿಗಳು	ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	ವಾರ್ಷಿಕ ವೆಚ್ಚದ ಶೇ50.ರ ಸಹಾಯಧನ ಅಥವಾ ಗರಿಷ್ಠ; (ರೂ)
(ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿಗಳು+ ಮೇವಿನಬೆಳೆ+ ಜಾನುವಾರು ಘಟಕ)	ಅ) ಪರ್ಯಾಯ ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿಗಳು ಹಾಗೂ ಹೈಬ್ರಿಡ್ ನೇಪಿಯರ್/ ಗಿನಿ ಹುಲ್ಲು/ಕುರಿ/ ಮೇಕೆ (10 ಸಂಖ್ಯೆ)/ ಕೋಳಿಸಾಕಾಣಿಕೆ (50 ಸಂಖ್ಯೆ) ಅಥವಾ ಅವಶ್ಯಕವಿರುವ ಪಶು ಆಹಾರದ ಶೇ.50 ರಷ್ಟು ಖರೀದಿಗೆ	1 ಹೆ	25000/-

ಸೂಚನೆ:

a) ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡುವ ಪ್ರತಿ ಫಲಾನುಭವಿಗೆ ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿ ಆಧಾರಿತ ಜಾನುವಾರು ಮಾದರಿ ತಾಕಿಗೆ (ಕುರಿ/ ಮೇಕೆ -10 ಸಂಖ್ಯೆ /ಕೋಳಿಸಾಕಾಣಿಕೆ -50 ಸಂಖ್ಯೆ) ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಶೇ. 50ರಷ್ಟು 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) ದ್ವಿದಳಧಾನ್ಯ & ನೆಲಗಡಲೆ/ ಸೋಯಾಬೀನ್ ಬೆಳೆ ಮುಖ್ಯ ಬೆಳೆಯಾಗಿ ಮತ್ತು

ಹೆಸರು, ಉದ್ದು, ನ್ಯೂಟ್ರಿಸಿರಿದಾನ್ಯ, ಇತರೆ ಒರಟುಧಾನ್ಯ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಅಂತರ ಬೆಳೆಯಾಗಿ ಬೆಳೆಯುವುದು.

ಆ) ಒರಟುಧಾನ್ಯ-ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಮುಖ್ಯ ಬೆಳೆಯಾಗಿ ಹಾಗೂ ಸೋಯಾಬೀನ್, ಅವರೆ, ತೋಗರಿ, ಹೆಸರು ಇತ್ಯಾದಿ ದ್ವಿದಳಧಾನ್ಯ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಅಂತರಬೆಳೆಯಾಗಿ ಬೆಳೆಯುವ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸುವುದು.

ಇ) ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳಡಿ ಸುಧಾರಿತ ಬೇಸಾಯ ಕ್ರಮ ಮತ್ತು ರಾಗಿ, ತೋಗರಿ, 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, ಮೊಹಕ 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 : ಶೇ. 25 ರಷ್ಟು ಅಥವಾ ಗರಿಷ್ಠ ರೂ.15000/-

- ಎರೆಹುಳು ಗೊಬ್ಬರ: ರಾಜ್ಯ ವಲಯದ ಮಣ್ಣಿನ ಸತ್ವ ಹೆಚ್ಚಿಸುವಿಕೆ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ವಯ ಸಿಮೆಂಟ್ ಇಟ್ಟಿಗೆ -ಎರೆಹುಳು ತೊಟ್ಟಿ ಪ್ರತಿ ತೊಟ್ಟಿಗೆ ರೂ. 8500/ ಗಳು-
- ಅಜೋಲ್ಲಾ: ಶೇ. 25 ರಂತೆ ಅಥವಾ ಗರಿಷ್ಠರೂ. 1000/- ಗಳಿಗೆ ಮೀರದಂತೆ
- ಮರ ಅಧಾರಿತ ಕೃಷಿ: NMSA-RAD ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ವಯ, ಗರಿಷ್ಠ ರೂ. 1500/- ಗಳಿಗೆ ಮೀರದಂತೆ ಭರಿಸುವುದು-
- ಹಿತ್ತಲು ಕೈ ತೋಟ- ಶೇ. 25 ರಂತೆ ಅಥವಾ ಗರಿಷ್ಠರೂ. 1000/- ಗಳಿಗೆ ಮೀರದಂತೆ

- **ಜೇನು ಕೃಷಿ:** ಗರಿಷ್ಠ 800/-ಪ್ರತಿ ಜೇನು ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಒಟ್ಟು ರೂ. 1600/- ಗಳಿಗೆ ಮೀರದಂತೆ ಭರಿಸುವುದು-NMSA-RAD ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ವಯ
- **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: 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):** ಚಿಕ್ಕ ಕೃಷಿ ಹೊಂಡಗಳು (ಲೈನಿಂಗ್ ಸಹಿತ/ಲೈನಿಂಗ್ ರಹಿತ): ಪ್ರತಿ ಕ್ಯೂಬಿಕ್ ಮೀಟರ್ ಗೆ ರೂ. 125 ರಂತೆ, ಶೇ.50 ರಿಯಾಯಿತಿಯಂತೆ ಅಥವಾ ಗರಿಷ್ಠ 52000/- ಭರಿಸುವುದು. ಇದರಲ್ಲಿ MGNREGS ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಮಿಕರ ವೆಚ್ಚ ಭರಿಸಿ, ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿಯ ಅನುದಾನವನ್ನು ಸಾಮಗ್ರಿ ವೆಚ್ಚವಾಗಿ ಬಳಸುವುದು.

2) ಬದು ನಿರ್ಮಾಣ/ ಹೊದಿಕೆ/ ಲೇಸರ್ ಲ್ಯಾಂಡ್ ಲೆವೆಲ್ಲಿಂಗ್: ರೂ.4000/ಹೆ ಮೀರದಂತೆ

3) **ಜಾನುವಾರು ಘಟಕ ಆಧಾರಿತ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ (NMSA-RAD ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ವಯ)**

ಜಾನುವಾರು ಆದಾಯ 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* ಹಾಗೂ ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ (2 ಸಂಖ್ಯೆ) ಖರೀದಿ, ಹೈಬ್ರಿಡ್ ನೇಪಿಯರ್/ ಗಿನಿ ಹುಲ್ಲು ಹಾಗೂ ಅವಶ್ಯಕವಿರುವ ಪಶು ಆಹಾರದ ಶೇ. 50 ರಷ್ಟು ಖರೀದಿಗೆ ಅಥವಾ ಗರಿಷ್ಠ ರೂ.40000/-	1 ಹೆ	ರೂ: 40,000/-

*ಪರ್ಯಾಯ ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನವನ್ನು ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ವಿವರಿಸಿದಂತೆ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವುದು.

4). ಸ್ಥಳೀಯ ಬೇಡಿಕೆಗನುಗುಣವಾಗಿ ಎರೆಹುಳು ಗೊಬ್ಬರ, ಅಜೋಲ್ಲಾ, ಮರ ಆಧಾರಿತ ಕೃಷಿ ಕೈತೋಟ: ಗರಿಷ್ಠ ರೂ.15000/-ಕ್ಕೆ ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಪ್ರದೇಶದ ಮಾದರಿಗೆ ವಿವರಿಸಿದಂತೆ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವುದು.

ವಿಶೇಷ ಸೂಚನೆ: ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ವಯ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯಧನ ಪಾವತಿಸಿದ ನಂತರ ಅನುದಾನ ಉಳಿಕೆ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಬೌತಿಕ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವುದು.

III. ಒಗ್ಗೂಡಿಸುವಿಕೆಯಡಿ ಕೃಷಿ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಇಲಾಖೆಗಳ ಚಾಲ್ತಿ ಯೋಜನೆಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನ:

ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ತಾಕನ್ನು ಮಾದರಿಯಾಗಿ ರೂಪಿಸಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿವಾರು ಆಯ್ಕೆಯಾದ ತಾಕುಗಳಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಇಲಾಖೆಗಳಡಿ ಅವಕಾಶವಿರುವ ಚಾಲ್ತಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಸಹ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಕ್ರಮವಹಿಸುವುದು.

ಉಸ್ತುವಾರಿ ಹಾಗೂ ದಾಖಲಾತಿ

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 Geo tagged 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.
- ಅನುಬಂಧ-1(ಈ) : ಫಲಾನುಭವಿಯ ಪ್ರಸಕ್ತ ಸಾಲಿಗೆ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಬೇಕಾಗಿರುವ ಕಾರ್ಯಯೋಜನೆ

- i. ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಹಾಗೂ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶದ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯ ಅಳವಡಿಸಿದ ತಾಕಿನಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಿದ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ಕೃಷಿ ಹೊಂಡ ವನ್ನು ಇಲಾಖೆಯ ಅನುಮೋದಿತ ದರದನ್ವಯ ಪಾವತಿಸಿ ಇತರೆ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ಫಲಾನುಭವಿಯ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಗೆ ನೇರವಾಗಿ ವರ್ಗಾಯಿಸುವುದು.
- ii. ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾದ ದತ್ತಾಂಶದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಫಲಾನುಭವಿಯಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನು ಅವಲಂಬಿಸಿ ಅವಶ್ಯವಿರುವ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಅನುದಾನವನ್ನು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿವಾರು, ತಾಲ್ಲೂಕುವಾರು ಕ್ರೌಢೀಕರಿಸಬೇಕಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಕ್ರೌಢೀಕೃತ 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 ಇತರ 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 ಇತರ 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 ಇತರ ದಾಖಲೆಗಳ ದಾಖಲಾತಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಸಹಕಾರ ನೀಡುವುದು.

2021-22 ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆಯಡಿ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಮೂಲಕ ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆಯ ಬಲವರ್ಧನೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸಭೆಗಳನ್ನು ಅಂದರೆ, ಮಾಹವಾರು ಒಂದು ಸಭೆಯಂತೆ, 12 ಸಭೆಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಪ್ರತಿ ಹೋಬಳಿಗೆ ಒಂದರಂತೆ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲಾದ ಮಾದರಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ತ್ರೈಮಾಸಿಕಕ್ಕೆ ಒಂದರಂತೆ 4 ಸಭೆಗಳು ಸೇರಿ ಒಟ್ಟು 16 ಸಭೆಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಲು ಸೂಚಿಸಿದ್ದು, ಸದರಿ ಸಭೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯ ಕುರಿತು ಅರಿವು ಮೂಡಿಸಲು ಸೂಚಿಸಿದೆ.

2021-22 ನೇ ಸಾಲಿನ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯ ವಿಸ್ತರಣೆ ಹಾಗೂ ಜನಪ್ರಿಯಗೊಳಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಕೃಷಿ, ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ,ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಇಲಾಖೆಗಳ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಮೇಲಿನಂತೆ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾಡಲು ಕ್ರಮ ವಹಿಸಲು ಹಾಗೂ ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಗೆ ಪ್ರಗತಿ ವರದಿಯನ್ನು ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳ 5 ನೇ ತಾರೀಖಿನೊಳಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಲು ಸೂಚಿಸಿದೆ

ಲಗತ್ತು: 1.ಅನುಬಂಧ1(ಅ) ಯಿಂದ 1(ಈ) ರವರೆಗಿನ ನಮೂನೆಗಳು

1. ಅನುಬಂಧ-2: ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆಯ ಘೋಷ್ವಾರೆ
2. ಅನುಬಂಧ-2(ಅ): ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯಡಿ ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಪ್ರದೇಶದ ಅನುಷ್ಠಾನಹೊಳಿಸುವ ಒಟ್ಟು ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯ ಗುರಿ
3. ಅನುಬಂಧ-2(ಆ): ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯಡಿ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶದ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವ ಒಟ್ಟು ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯ ಗುರಿ
4. ಅನುಬಂಧ-2(ಇ): ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶದ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯಡಿ ಘಟಕವಾರು ನಿಗದಿಯಾದ ಗುರಿ
5. ಅನುಬಂಧ-2(ಈ): ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಪ್ರದೇಶದ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯಡಿ ಘಟಕವಾರು ನಿಗದಿಯಾದ ಗುರಿ


ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು

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

ಕ್ರ. ಸಂ	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


ರೈತನ ಹೆಸರು : ತಾಲ್ಲೂಕು :
ಹೋಬಳಿ : ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ :
ಗ್ರಾಮ : ಜಿಲ್ಲೆ :
ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರ :

1. ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಪ್ರದೇಶದ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯ ಮಾದರಿ (1ಹೆ)
(NMSA-RAD ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ವಯ)

ಸಂಖ್ಯೆ	ಘಟಕಗಳ ವಿವರಗಳು	ಭೌತಿಕ (1 ಹೆ)	ಪ್ರಮಾಣ	ಸಸಿಗಳ /ಬೆಳೆಗಳ ವಿವರ	ಷರಾ
1.	ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸದ್ಯಳಕೆ				
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 ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷತೆ-ನೂತನ ತಳಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಆ) ಸಣ್ಣ ಪ್ರಮಾಣದ ಕುರಿ/ಮೇಕೆ/ಕೋಳಿ ಹಾಗೂ ಮೇವಿನ ಬೆಳೆಗಳು				
4)	ಸ್ಥಳೀಯ ಬೇಡಿಕೆಗನುಗುಣವಾಗಿ 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.	ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸದ್ಯಳಕೆ					
1)	ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣೆ: ಚಿಕ್ಕ ಹೊಂಡಗಳು (ಲೈನಿಂಗ್ ರಹಿತ)			-		
2)	ಅ)ಬದು ನಿರ್ಮಾಣ, ಆ)ಹೊದಿಕೆ, ಇ)ಲೇಸರ್ ಲ್ಯಾಂಡ್ ಲೆವೆಲ್ಲಿಂಗ್					
3)	ಅ)ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿ ಆಧಾರಿತ ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷತೆ-ನೂತನ ತಳಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಆ) ಹಸು/ಎಮ್ಮೆ ಹಾಗೂ ಮೇವಿನ ಬೆಳೆಗಳು					
4)	ಸ್ಥಳೀಯ ಬೇಡಿಕೆಗನುಗುಣವಾಗಿ ಇತರ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ಅ)ಎರೆಹುಳು ಗೊಬ್ಬರ, ಆ) ಅಜೋಲ್ಲಾ, ಇ) ಮರ ಆಧಾರಿತ ಕೃಷಿ ಈ) ಹಿತ್ತಲು ಕೈ ತೋಟ					
	ಒಟ್ಟು					


ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು
E