



ಕಳ್ಳುವ್ಯಕ್ತ

e - NEWS LETTER / ಇ - ವಾರ್ತಾ ಪತ್ರಿಕೆ

ಸಂಪುಟ: 10

ಜುಲೈ - ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2024

ಸಂಚಿಕೆ: 1

ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ವರ್ತಿಯಿಂದ ರೈತರಿಂದ ನೇರವಾಗಿ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಹಲಸಿನ ಹಣ್ಣನ ಮಾರಾಟ

ತಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಹಲಸು ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿದ್ದು, ತಮಕೂರು ಹಲಸಿನ ಹಣ್ಣಿಗೆ ಬೇಡಿಕೆ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ. ಸಿದ್ದ ಹಲಸು, ಶಂಕರ ಹಲಸು ಹೀಗೆ ವಿವಿಧ ತಳಗಳು ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿವೆ. ಕೆಂಪು ತೋಳಿಯ ಹಲಸು ಜನರಿಗೆ ಹೆಚ್ಚು ಪ್ರಿಯ. ಇಲ್ಲಿ ಅನೇಕ ರೈತರು ತಮ್ಮ ಹೊಲಗಳಲ್ಲಿ ಮೂರು-ನಾಲ್ಕು ಗಿಡಗಳನ್ನು ಹಾಕಿ ಅದರಿಂದ ಬರುವ ಹಣ್ಣಗಳನ್ನು ನೆಂಟರಿಷ್ಟರಿಗೆ ಕೊಟ್ಟು ಸುಮ್ಮನಾಗುತ್ತಾರೆ. ಇದರಿಂದ ಆದಾಯ ಪಡೆಯುತ್ತಿಲ್ಲ. ಈ ಹಲಸೂ ಒಂದು ಆದಾಯ ತರುವ ಉತ್ಪನ್ನ ಎನ್ನುವುದನ್ನು ತೋರಿಸಲು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ, ತಿಪ್ಪತುರ್ ತಾಲ್ಲೂಕು, ತಮಕೂರು ವರ್ತಿಯಿಂದ ದಿನಾಂಕ 18.07.2024, 26.07.2024, 03/08/2024 ಮತ್ತು 13/08/2024 ರಂದು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದು, ಮೇಲ್ಮೊಂಡ ದಿನಗಳಂದು ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಹತ್ತಿರವಿರುವ ಶಿವಮೊಗ್ಗ-ಬೆಂಗಳೂರು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹೆದ್ದಾರಿಯ ಬದಿಯಲ್ಲಿ ಪಕ್ಷದ ಗ್ರಾಮದ ರೈತರಾದ ಕುಮಾರಣ್ಯಾನವರು, ಯೋಗನಂದವಮೂರ್ತಿರವರು ಮತ್ತು ಭರತ್ ರವರನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಅವರ ತೋಟದಲ್ಲಿರುವ ಕೆಂಪು ಹಲಸು, ಹಂತು ರಹಿತ ಹಲಸು ಮತ್ತು ಶಳೀಯ ಹಲಸಿನ ಹಣ್ಣಗಳನ್ನು ನೇರವಾಗಿ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲು ಪ್ರೇರೇಷಿ, ಅವರಿಗೆ ಬೇಕಾದ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಅಂದರೆ ಮಳಗೆ, ಟೇಬಲ್‌ಗಳು, ಶುಚಿತ್ವಕಾಪಾಡಲು ಪರಿಕರಗಳು, ಪ್ರಾಚಿಂಗ್, ಕೆವಿಕೆಯ ಬ್ರಾಂಡ್ ಸಮ್ಮಾನಿಸಿದಿಯಲ್ಲಿ ಹಲಸಿನ ಹಣ್ಣನ ಮಾರಾಟ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ನಡೆಯಿತು. ಸುಮಾರು 3 ಗಂಟೆ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ 25ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಹಣ್ಣಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಹಣ್ಣನ ತೋಳಿಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯವರ್ದಿತ ಪದಾರ್ಥಗಳನ್ನು ನೇರವಾಗಿ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿ ಸುಮಾರು 5000 ರೂಪಾಯಿಗಳಷ್ಟು ಆದಾಯ ಗಳಿಸಲಾಯಿತು. ಸಾಕಷ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಹಕರು ಜಮಾಯಿಸಿ ಶುಷ್ಟಿಯಿಂದ ಹಣ್ಣಗಳನ್ನು ಸವಿದರು. ರೈತರು ತಮ್ಮ ಸಂಚೋಚ ಮನೋಭಾವವನ್ನು ತೋರೆ ನೇರವಾಗಿ ತಾವು ಬೆಳೆದ ಕೃಷಿ/ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದರೆ ಅಧಿಕ ಆದಾಯ ಗಳಿಸಬಹುದು.

ಕೆವಿಕೆಯ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಅವರ ಪ್ರೇರೇವಕೆಯಿಂದ ನನ್ನ ಹಲಸಿನ ಹಣ್ಣನ್ನು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹೆದ್ದಾರಿಯಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿ ಉತ್ಪನ್ನ ಆದಾಯಗಳಿಸಿದೆ.

ಕುಮಾರಣ್ನ, ತಿಮ್ಮಾಮರ್



ರೈತರು ಬರೀ ಉತ್ಪಾದಕರಾಗದೆ, ಮಾರಾಟಗಾರರೂ ಆಗಬೇಕು, ಆಗ ಮಾತ್ರ ಆದಾಯ ಗಳಿಸಲು ಸಾಧ್ಯ. ಕೆವಿಕೆಯವರು ಈ ರೈತರಿಗೆ ತಿಳಿವಳಿಕೆ ನೀಡಿ, ಹುರಿದುಂಬಿಸಿ ನೇರವಾಗಿ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲು ಇನ್ನೂ ಹೆಚ್ಚಿನ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಶ್ರಮಿಸಲಿ.

ಯೋಗಾನಂದಮೂರ್ತಿ, ತಡಸೂರು



ತಮಕೂರು ಹಲಸು ರಾಷ್ಟ್ರ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿಜನಮನ್ಯಾಸೆ ಗಳಿಸಿದೆ. ಇಲ್ಲಿರುವ ಸಿದ್ದ ಹಲಸು, ಚಂದ್ರ ಹಾಗೂ ಶಂಕರ ಹಲಸುಗಳು ಸಾಕಷ್ಟು ಜನಪ್ರೀಯತೆ ಗಳಿಸಿವೆ. ಆದರೆರೈತರು ಈ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇಆದಾಯಕಾಣದೆ ಕೇವಲ ತಾವು ಹಾಗೂ ಸೇರೊಳೆಯವರುತ್ತಿನ್ನುವ ಹಣ್ಣಿಂದು ಬಾವಿಸಿದರು. ಹೀಗಾಗೆ ಈ ಬೆಳೆಯಿಂದಲೂ ಉತ್ಪನ್ನ ಲಾಭವಿದೆವಂದುತ್ತೋರಿಸಲು ರೈತರಿಂದ ನೇರವಾಗಿ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಹಲಸಿನ ಹಣ್ಣು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲು ಪ್ರಾರ್ಥಕೆ ಮಾಡಿಸಿದೆ. ಇದಕ್ಕೆಲ್ಲತ್ತೆ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆ ಸಿಕ್ಕಿದೆ. ಮುಂದಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ವಾರಕ್ಕೊಳ್ಳುತ್ತೇ ಈ ಪ್ರಾರ್ಥಕೆಯನ್ನು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹೆದ್ದಾರಿಯಲ್ಲಿ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು.

ಡಾ. ಗೋವಿಂದಗೌಡ ಏ



ಕಃ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥಾದ ಡಾ.ಗೋವಿಂದಗೌಡ ವಿರವರ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ರೈತರಾದ ತಿಮ್ಮಪುರದ ಕುಮಾರಣಿ, ತಡಸೂರಿನ ಯೋಗಾನಂದ, ಭರತ ನೇರವಾಗಿ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಹಲಸಿನ ಹಣ್ಣನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದರು. ಕೆವಿಕೆಯ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳಾದ ಡಾ.ಕೀರ್ತಿಶಂಕರ್, ಡಾ. ದರ್ಶನ್, ಡಾ.ತ್ಸಿಯಾ, ಡಾ.ಮನೋಜ್ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ರೈತರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.



ವಿಶ್ವ ಸ್ವನ್ಯಾಸಾನ ಸಪ್ತಾಹ

ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ, ತಿಪ್ಪಂತೂರು, ಮಹಿಳಾ ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆ, ತಿಪ್ಪಂತೂರು ಹಾಗೂ ಅಯುಷ್ ಆಸ್ಕರ್ಟ್, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ ಇವರ ಸಂಯುಕ್ತಾಯದೊಂದಿಗೆ ಸ್ವನ್ಯಾಸಾನ ಬೆಂಬಲಿಸುವುದೊಂದಿಗೆ ಅಂತರವನ್ನು ಕಡಿತಗೊಳಿಸೋಣ ಎಂಬ ಫೋರ್ಮಾಕ್ಯಾಡೊಂದಿಗೆ ಈ ವರ್ಷದ ವಿಶ್ವ ಸ್ವನ್ಯಾಸಾನ ಸಪ್ತಾಹವನ್ನು ಹೊನೆಹಳ್ಳಿಯ ಕೆ.ವಿ.ಕೆ ಯಲ್ಲಿ ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು.



ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಉದಾಹಿಸಿದ ಅಯುಷ್ ಪ್ರೇದ್ಯಾಧಿಕಾರಿಯಾದ ಡಾ. ಸುಮನಾ ಮಾಡನಾಡಿ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಅಗಸ್ಟ್ 1 ರಿಂದ 7 ವರೆಗೆ ವಿಶ್ವ ಸ್ವನ್ಯಾಸಾನ ಸಪ್ತಾಹವನ್ನು ಜರುಗುತ್ತದೆ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ತಾಯಿಯು ಮನುವಿಗೆ ಎದೊಳಿಸಲಾಗಿ ನೀಡುವುದರಿಂದ ತನ್ನ ಸೌಂದರ್ಯಕ್ಕೆ ಯಾವುದೇ ಧಕ್ಕೆ ಬರುವುದಿಲ್ಲ. ತಾಯಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆರೋಗ್ಯ ಲಾಭಗಳಿಷ್ಟು ಮನು ಮತ್ತು ತಾಯಿಯ ಬಾಂದವ್ಯ ವ್ಯಾಧಿಗಳು ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿದೆ ಎಂದರು. ಸತಾವರಿ ಬೇರು, ಸಬ್ಸಿಗೆ, ವಸಗನೆ ಸೊಮ್ಮೆ, ಒಂದಲಗ ಸೊಮ್ಮೆ, ದೇಸಿ ಹಸುವಿನ ಹಾಲು ಮತ್ತು ತುಪ್ಪ, ಬೆಲ್ಲ, ಶುಂಠ ಮತ್ತು ಜೀರಿಗೆಯ ಸೇವನೆಯಿಂದ ಸ್ವನ್ಯಾಸಾನ ವ್ಯಾಧಿ. ತಾಯಿಯ ದೇಹದ ಸ್ವಾಲ್ಪತ್ತಿ ಹಾಗು ಮನುವಿಗೆ ಪೊಣಿಕೆ ಹೆಚ್ಚಿಲಿದೆ ಎಂದರು. ಆಧಿಕ ಸಮಾಜೋಚಕರಾದ ಶ್ರೀಮತಿ ರೇಖಾ ರವರು ಮಾಡನಾಡಿ ರಕ್ತದಾನ ಹೇಗೇ ಶ್ರೇಷ್ಠಪೋ ಅದೇರೀತಿ ಎದೆ ಹಾಲು ಕೂಡ ಅದೆಷ್ಟೂ ನವಜಾತ ಶಿಶುಗಳಿಗೆ ಶೇಖರಿಸಿರೋ ಹಾಲುಗಳೇ ಮೊದಲ ಪಾನೀಯಗಳಿಂದು ಎದೊಳಿಸಲಾಗಿ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಸಾಫನೆಯಾಗಿದ್ದು. ತಾಯಂದಿರು ಈ ಸಮಾಜಮುಖಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗಿಯಾಗುವಂತೆ ಕರೆಕೊಟ್ಟರು. ಕೇಂದ್ರದ ಗೃಹ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಡಾ. ಸಿಂಧು ಮಾತನಾಡಿ ಮನುವಿಗೆ ಒಂದು ವರ್ಷದವರೆಗೂ ಎದೆ ಹಾಲನ್ನು ಕುಡಿಸಬೇಕು ಇದರಲ್ಲಿ ರೋಗನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿ ಹೆಚ್ಚಿಗಿರುತ್ತದೆ. ಇದರಿಂದ ತಾಯಂದಿರು ಸ್ವನ ಕ್ಯಾನ್ಸಾ ನಂತರ ರೋಗಗಳಿಗೆ ತುತ್ತಾಗುವುದಿಲ್ಲ ಸ್ವನ್ಯಾಸಾನವು ಮನುವನ್ನು ಬ್ಯಾಂಕ್ ರಿಯಾಲಿಯಾ, ಪ್ರೇರಸ್‌ಗಳಿಂದ ಹರಡುವ ಕಾಯಿಲೆಗಳಿಂದ ಕಾಪಾಡುತ್ತದೆ ಎಂದರು. ಡಾ. ಶಿವಪ್ಪನಾಯಿಕರು ಪಶು ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಮಾತನಾಡಿ ತಾಯಿ ಮನುವಿನ ಸಂಬಂಧ ಗಭರ್ಡದಲ್ಲಿ ಶುರುವಾಗಿ ಮನು ಜನಿಸಿದ ನಂತರ ಸ್ವನ್ಯಾಸಾನದೊಂದಿಗೆ ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತದೆ. ನಾಗರೀಕತೆ ಬೆಳೆದಂತೆ ಮಹಿಳೆಯರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಬದಲಾವಣೆಯಾಗಿ, ತಾಯಿ ಮನುವಿನ ಸಂಬಂಧದಲ್ಲಿ ಬದಲಾವಣೆಯಾಗಿ, ತಾಯಿ ಮನುವಿನ ಸಂಬಂಧದ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮವಾಗುತ್ತದೆ. ಇದರಿಂದ ತಾಯಂದಿರು ಹೆಚ್ಚಿತ್ತುಕೊಂಡು ಕನಿಷ್ಠ ಒಂದು ವರ್ಷ ಮನುವಿಗೆ ಸ್ವನ್ಯಾಸಾನ ಮಾಡಬೇಕು ಹಾಗೂ ಆಹಾರ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಗಮನವಹಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕಿಂದರು. ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆ ವಿಜ್ಞಾನಿಯಾದ ಡಾ ದರ್ಶನ್ ಮಾತನಾಡಿ ವಿಶ್ವ ಆರೋಗ್ಯ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಪ್ರಕಾರ ಎದೆ ಹಾಲು ಕುಡಿಯುವ ಶಿಶುಗಳ ಬುದ್ಧಿವಂತಿಕೆ ಮತ್ತು ಆರೋಗ್ಯ ಉತ್ತಮವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಎದೆ ಹಾಲು ಕುಡಿಯುವ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಎದೆ ಹಾಲು ಸೇವಿಸುವ ಮಕ್ಕಳ ಅತಿ ಶೂಕ, ಬೊಜ್ಜ ಮತ್ತು ಡಯಾಬಿಟಿಸ್‌ಗಳಿಂದ ಬಳಲುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಕಡಿಮೆ ಎಂದರು. ಶ್ರೀಮತಿ ಪ್ರೇಮರವರು, ಮೇಲ್ನ್ಯಾಕಾರಕರು, ಮಾತನಾಡಿ ಎದೆ ಹಾಲು ದ್ರವರೂಪದ ಬಂಗಾರವೆಂದು ಹಾಗೂ ಪರಿಶುದ್ಧವಾಗಿ ಸಿರುವ ಆಹಾರವೆಂದು ಕರಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದೆಂದರೆ ತಾಯಿಯ ಹಾಲು ಮಾತ್ರ, ವಿಶ್ವ ಆರೋಗ್ಯ ಸಂಸ್ಥೆ ತಾಯಂದರಿಗೆ ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಸ್ವನ್ಯಾಸಾನ ಘೋಳ್ಯದ ಮಹತ್ವ ನೀಡುತ್ತದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದ ಕೇಂದ್ರದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥಾದ ಡಾ. ವಿ. ಗೋವಿಂದಗೌಡ ರವರು ಮಾತನಾಡಿ ವಿಶ್ವ ಸ್ವನ್ಯಾಸಾನ ಸಪ್ತಾಹವು ಸ್ವನ್ಯಾಸಾನದ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ತಮ್ಮ ಶಿಶುಗಳಿಗೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಅವಧಿಯವರೆಗೆ ಹಾಲುಗಳಿಂದು ಮೌಲ್ಯಾಧಿಸುತ್ತಿದೆ ಎಂದರು. ಈ ಸಂಭರ್ಡದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದಂತಹ ಗಭಿರಣೆಯರಿಗೆ ಹಾಗೂ ಬಾಣಂತಿಯರಿಗೆ ಆರೋಗ್ಯ ಕಿಟ್ಟು ಅನ್ನ ವಿತರಿಸಲಾಯಿತು ಹಾಗೂ ಅಂಗನವಾಡಿ ಮಕ್ಕಳಿಂದ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮೂಲಕ ವಿಶ್ವಸ್ವನ್ಯಾಸಾನದ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಅಂಗನವಾಡಿ ಕಾರ್ಯಕರ್ತೆಯರು, ಆಶಾ ಕಾರ್ಯಕರ್ತೆಯರು, ಗಭಿರಣೆಯರು ಹಾಗೂ ರೈತ ಮಹಿಳೆಯರು ಸೇರಿದಂತೆ 115 ಜನರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಶ್ರೀ ಶೈಲ್ಕೃಷ್ಣಲ ರವರು ನಿರೂಪಿಸಿದರು ಹಾಗೂ ಡಾ. ತ್ಸಿಯಾ ಕೆಂಪ್ರೋ ರವರು ವಂದಿಸಿದರು.

ನೀರಾ ಇಲಿಸುವ ತೆಗಿನ ಮರಕ್ಕೆ ಸಮಗ್ರ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ

ಕಲ್ಪತರು ನಾಡದ ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಅತೀ ಹೆಚ್ಚು ತೆಗೆ ಬೆಳೆಯುವ ಪ್ರದೇಶವಾಗಿದ್ದು, ರೈತರು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಎಳೆಸಿರು, ಕೊಬ್ಬಿರಿ ಮತ್ತು ಕಾಯಿಗಳನಷ್ಟೇ ಪಡೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಹೆಚ್ಚಿನ ಲಾಭಕ್ಕಾಗಿ ವೋಲ್ವಿವಧನನೆ ಬಹಳ ಮುಖ್ಯ ಈ ನಿಟ್ಟನಲ್ಲಿ ಕೆಲವೇಂದು ರೈತ ಉತ್ಪಾದಕರ ಸಂಘ / ಕಂಪನಿಗಳು ನೀರಾ ಇಲಿಸುವಿಕೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದ್ದು, ಹೆಚ್ಚಿನ ಲಾಭವನ್ನು ಪಡೆಯುವ ನಿಟ್ಟನಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿಲ್ಲಿಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.



ರೈತರು ತೆಗಿನ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚು ಆಧಾಯವನ್ನು ಬಯಸುತ್ತಿದ್ದು. ಆದರ ಪೋಷಕಾಂಶ ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಗಮನ ಹರಿಸದೆ ಕಡಿಮೆ ಗುಣಮಟ್ಟಿದ ಮತ್ತು ಅತೀ ಕಡಿಮೆ ಇಳುವರಿ ಪಡೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ನೀರಾ ಇಲಿಸುವ ತೆಗಿನ ಮರಕ್ಕೆ ಯಾವ ಪ್ರಮಾಣದ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ನೀಡಬೇಕೆಂದು ರೈತರಲ್ಲಿ ತರಿಸು ಕಡಿಮೆ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿದ್ದು, ಈ ನಿಟ್ಟನಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ, ತಿಪಟ್ಟೂರು ವರ್ತಿಯಿಂದ ತುರುವೇಕರೆ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಸೂಳೆಕರೆ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ “ನೀರಾ ಇಲಿಸುವ ತೆಗಿನ ಮರಕ್ಕೆ ಸಮಗ್ರ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ” ಎಂಬ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಯೋಗವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು. ಕಾಯಿಕ್ಕುಮದಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರದ ಶೋಣಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳಾದ ಡಾ.ಕೆಂಪ್ತಿಶಂಕರ್‌ರವರು ಮಾತನಾಡಿ ತೆಗೆ ಅತೀ ಹೆಚ್ಚು ಪೋಷಕಾಂಶ ಮತ್ತು ನೀರು ಬಯಸುವ ಮರವಾಗಿದ್ದು, ಮುಂಗಾರಿನಲ್ಲಿ ಒಮ್ಮೆ ಪ್ರತಿ ತೆಗಿನ ಮರದ ಸುತ್ತಲೂ 5 ರಿಂದ 6 ಅಡಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಪಾತೆಗಳನ್ನು ಮಾಡಿ 25 ಕೆ.ಜಿ. ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ, 3 ಕೆ.ಜಿ. ಬೇವಿನ ಹಿಂಡಿ, 500 ಗ್ರಾಂ ಯೂರಿಯಾ, 1 ಕೆ.ಜಿ. ಸಿಂಗಲ್ ಸೂಪರ್ ಪಾಸ್ವೇಟ್, 900 ಗ್ರಾಂ ಪೋಟ್‌ಫ್ರೋ, 100 ಗ್ರಾಂ ಟ್ರೈಕೊಡಮ್‌, 100 ಗ್ರಾಂ ಸೂಡೊಮಾಸ್‌, 50 ಗ್ರಾಂ ಚೋರಾಕ್ಸ್ ಮತ್ತು 50 ಗ್ರಾಂಚಿಂಕ್ ಸಲ್ಟೈಟ್ ಹಾಕಬೇಕು. ಇದೇ ಪ್ರಮಾಣದ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಹಿಂಗಾರಿನಲ್ಲಿ ಒಮ್ಮೆ ನೀಡಿದರೆ ಉತ್ತಮ ಇಳುವರಿ ಪಡೆಯಬಹುದು ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು. ನೀರಾ ಇಲಿಸುವ ತೆಗಿನ ಮರಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಅವಶ್ಯಕವಿದ್ದ ಅದನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವ ನಿಟ್ಟನಲ್ಲಿ 7 ಜನ ರೈತರ ತಾಕಿನಲ್ಲಿ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಯೋಗವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿದ್ದು ಮುಂದಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಘಲಿತಾಂಶದೊರೆಯುತ್ತದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು.

ಕೇಂದ್ರದ ಗೃಹ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳಾದ ಡಾ. ಸಿಂಧು ಪಿ.ಬಿ. ರವರು ಮಾತನಾಡಿ ನೀರಾ ಕಲ್ಪರಸವಾಗಿದ್ದು, ಇದರಲ್ಲಿ ಏಟಿಮಿನ್ -ಸಿ, ಪೋಟಾಷಿಯಂ, ಕ್ಯಾಲ್ಮಿಯಂ ಮತ್ತು ಮುಂತಾದ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಮೂಲವಾಗಿದ್ದಿರುತ್ತದ್ದು ಸೇವಿಸುವುದರಿಂದ ಹೃದಯ ಆರೋಗ್ಯ, ಜೀವಾತ್ಮೀಯ, ಎಲುಬಿನ ಆರೋಗ್ಯ, ಚರ್ಮದ ಆರೋಗ್ಯ ಹಾಗೂ ಮಥುಮೇಹಿಗಳಿಗೂ ಲಾಭಕಾರಿ. ನೀರಾದಿಂದ ವಿವಿಧ ವೋಲ್ವಿವಧಿತ ಉತ್ಪನ್ನ ಪದಾರ್ಥಗಳಾದ, ನೀರಾ ಸಕ್ಕರೆ, ಬೆಲ್ಲ, ವಿನೆಗರ್, ನೀರಾಗ್ಲೂಕೋಸ್, ಸಿರಾಪ್ ಮುಂತಾದವನ್ನು ತಯಾರಿಸಬಹುದು. ನೀರಾವನ್ನು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ 40 ಸೆಂಟಿಗ್ರೇಡ್ ಒಳಗೆ ಶೇಖರಿಸಿದರೆ ಕೆಲವು ದಿನಗಳ ಕಾಲ ಉಪಯೋಗಿಸಬಹುದು ಎಂದು ಮಾಡಿತೆ ನೀಡಿದ್ದಾರೆ. ಈ ವೋಲ್ವಿವಧಿತ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು ನೀರಾದ ವಾರ್ಷಿಕ ಬೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಸಹ ಹೆಚ್ಚಳವನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತವೆ ಮತ್ತು ರೈತರು ಮತ್ತು ರೈತ ಉತ್ಪಾದಕರ ಸಂಘಗಳಿಗೂ ಆಧಾಯದ ಮೂಲವಾಗಬಹುದು ಎಂದು ಕರೆಹೊಟ್ಟಿರು.

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪೋಷಣ ಮಾಸಾಚರಣೆ ಹಾಗೂ ಅಣಬೆ ಕೃಷಿ ಕುರಿತು ಕೌಶಲ್ಯಾಭಿವೃದ್ಧಿ ತರಬೇತಿ



ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ 20-09-2024ರಂದು “ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪೋಷಣ ಮಾಸಾಚರಣೆ” ಅಂಗವಾಗಿ ಅಣಬೆ ಕೃಷಿ ಕುರಿತು ಕೌಶಲ್ಯಾಭಿವೃದ್ಧಿ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಮಹಿಳಾ ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆ ಇವರ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪೋಷಣ ಮಾಸ 2024, “ಪಕ್ಷ ಪೇಡ್ ಮಾ ಕೆ ನಾಮ್ (ತಾಯಿಯ ಹಸರಲ್ಲಿ ಒಂದು ಗಿಡ)” ಎಂಬ ರಾಷ್ಟ್ರ ವ್ಯಾಪಿ ಪ್ಲಾಂಟೇಷನ್ ಡ್ರೈವ್ ನೋಂದಿಗೆ ಪ್ರಾರಂಭವಾಯಿತು.

ಈ ಮಾಸಾಚರಣೆಯ ಪ್ರಮುಖ ವಿವರಗಳು ರಕ್ತಹೀನತೆ, ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಮೇಲ್ಮೈಕಾರಣ, ಮೂರಕ ಆಹಾರ, ಹೋಪ್ಸ್‌ ಭಿ ಪಡಾಯಿ ಮತ್ತು ಉತ್ತಮ ಆಡಳಿತಕ್ಕಾಗಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಎಂಬುದರ ಕುರಿತು ಎಂದು ಶ್ರೀ ಲೋಕೇಶ್, ಶಿಶು ಯೋಜನಾಧಿಕಾರಿಗಳು, ಮಹಿಳಾ ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳ ಇಲಾಖೆ ತಿಪಟಿಯ ಇವರು ತಿಳಿಸಿದರು.

ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ಹಿರಿಯ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಾದ ಡಾ. ಗೋವಿಂದ ಗೌಡ ವಿ ಇವರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯನ್ನು ವಹಿಸಿ ಮಾತನಡುತ್ತಾ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಪೊಟ್ಟಿಕಾಂಶ ಸಂಬಂಧಿತ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಪರಿಹರಿಸುವ ತುರ್ತು ಅಗತ್ಯವಿದೆ, ಹದಿಹರೆಯದ ಹುಡುಗಿಯರು, ಗಭಿರಣೆಯರು, ಹಾಲುಣಿಸುವ ತಾಯಂದಿರು ಮತ್ತು 6 ವರ್ಷದೊಳಗಿನ ಮಕ್ಕಳ ಪೊಟ್ಟಿಕಾಂಶದ ಅಗತ್ಯಗಳನ್ನು ಕೇಂದ್ರಿಕರಿಸುವ ಮೂಲಕ ಅಪೊಟ್ಟಿಕೆಯನ್ನು ಪರಿಹರಿಸಲು ಮಾರ್ಚ್ 2018ರಲ್ಲಿ “ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹೋಪ್ಸ್ ಮಾಸಾಚರಣೆ”ಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು.

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹೋಪ್ಸ್ ಮಾಸಾಚರಣೆಯ ಮಕ್ಕಳು, ಮಹಿಳೆಯರು ಮತ್ತು ಪುರುಷರಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿತರುವ ರಕ್ತಹೀನತೆ ಮತ್ತು ವಿಟಮಿನ್ ಕೊರತೆಗಳ ಕಾರಣದಿಂದ ಪೊಟ್ಟಿಕಾಂಶದ ಬಗ್ಗೆ ಜಾಗ್ತಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು, ಆಹಾರ ಪದ್ಧತಿಗಳನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಅಪೊಟ್ಟಿಕೆಯ ವಿರುದ್ಧದ ಹೋರಟದ ಮೇಲೆ ಕೇಂದ್ರಿಕರಿಸುತ್ತವೆ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹೋಪ್ಸ್ ಮಾಸಾಚರಣೆ ಅಂಗವಾಗಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದ್ದ “ಅಣಬೆ ಕೃಷಿ ಕುರಿತು ಕೊಶಲ್ಯಾಫ್ವಿಡ್ ತರಬೇತಿ”ಯಲ್ಲಿ, ಅಣಬೆ ಸಾಮನ್ಯವಾಗಿ ನೆಲದ ಮೇಲೆ ಬೆಳೆಯವ ಒಂದು ವಿಧದ ತಿಲೀಂದ್ರ. ವಿಶೇಷ ರುಚಿ, ವಿವಿಧ ಬಣ್ಣ, ಗಾತ್ರ ಮತ್ತು ಆಕಾರಗಳಲ್ಲಿರುವ ಅಣಬೆಗಳು ಉತ್ತಮ ಪೊಟ್ಟಿಕಾಂಶಗಳಿಳ್ಳ ಆಹಾರವಾಗಿದೆ. ಇದರಲ್ಲಿ ಕೊಬ್ಬಿ ಹಾಗೂ ಕ್ಯಾಲೋರಿ ಕಡಿಮೆ ಇರುವುದರಿಂದ ತೂಕ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಸಹಕಾರಿ, ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದ ಅಗತ್ಯ ಹೋಪ್ಸ್ ಕಾಂಶಗಳಾದ ಹೋಟೆನ್ಸ್, ನಾರು, ವಿಟಮಿನ್-ಬಿ, ಕಬ್ಬಿ, ಮೊಟ್ಟಾತಿಯಂ, ಕೆಲೆನಿಯಂ ನಂತಹ ವಿನಿಜಗಳು ಹೃದಯದ ರಕ್ತನಾಳಗಳ ಆರೋಗ್ಯ, ಮೆದುಳಿನ ಆರೋಗ್ಯ, ರಕ್ತದಲ್ಲಿನ ಕ್ಷಕ್ತರೆ ಪ್ರಮಾಣದ ನಿಯಂತ್ರಣೆ, ಜೀಕಾಂಗದ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಹಾಗೂ ಕ್ಯಾನ್ಸರ್ ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಅಣಬೆ ಪ್ರಸಿದ್ಧಿಯನ್ನು ಕಾಣುತ್ತಿದೆ. ನಾವುತ್ತಿನ್ನುವ ಆಹಾರ ಪ್ರೋಫೆಡಿ ಆಗಬೇಕೆ ವಿನೆ: ಪ್ರೋಫೆಡಿಯೇ ಆಹಾರವಾಗಬಾರದು. ಆರೋಗ್ಯವೇ ಭಾಗ್ಯ ಎಂದು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ವಿಜ್ಞಾನಿ (ಗೃಹ ವಿಜ್ಞಾನ) ಡಾ. ಸಿಂಧು ಪಿ.ಬಿ., ಮನವರಿಕೆ ಮಾಡಿದರು.

ಹೋಪ್ಸ್ ಅಭಿಯಾನದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಮಹಿಳಾ ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಚಿವಾಲಯವು “ಹೋಪ್ಸ್ ಟ್ರೂಕರ್” ಎಂಬ ಹೋಪ್ಸ್ ಹೋನ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನನ್ನು ಮಾರ್ಚ್ 2021ರಲ್ಲಿ ಭಾರತದಲ್ಲಿನ ಮಕ್ಕಳು ಮತ್ತು ಗಭಿರಣೆಯರ ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಹೋಪ್ಸ್ ಅಭಿಯಾನದ ಸಮಗ್ರ ಹೋಪ್ಸ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹೋಪ್ಸ್ ಮಾಸವನ್ನು ಪ್ರತೀ ವರ್ಷ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ ತಿಂಗಳನಲ್ಲಿ ಹೋಪ್ಸ್ ಅಭಿಯಾನದ ಸಮಗ್ರ ಹೋಪ್ಸ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದೆ ಮತ್ತು ಮಹಿಳೆಯರ ಸಮಗ್ರ ಯೋಜನೆ ಅಡಿ ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದು ಶ್ರೀಮತಿ ಪ್ರೇಮ ಬಿ.ಎನ್. ಮೇಲ್ಮೈಚಾರಕರು, ಮಹಿಳಾ ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆ ಇವರು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು.

ಅಣಬೆಯನ್ನು ವೈಚಾಣಿಕವಾಗಿ ಬೆಳೆಯುವುದರ ಕುರಿತು ಹಾಗೂ ಬೆಳೆಯವ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಮುನ್ನಿಷ್ಟರಿಕೆ ಕ್ರಮಗಳು, ವಿಷಕಾರಿ ಹಾಗೂ ಸೇವಿಸಬಹುದಾದ ಅಣಬೆಗಳ ನಡುವಿನ ವ್ಯಾಪ್ತಿ, ಅಣಬೆಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಬಗ್ಗೆ, ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ವಿಜ್ಞಾನಿ (ಹೋಟಗಾರಿಕೆ) ಡಾ. ಕೇತ್ತಿಕ್ ಶಂಕರ್ ಇವರು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು.

ಅಣಬೆ ತರಬೇತಿಗೆ ಬಂದ ರೈತರಿಗೆ ಮತ್ತು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಉಪಯುಕ್ತ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಹಾಗೂ ಪ್ರಾರ್ಥಕೆಯನ್ನು ಅಣಬೆ ಬೆಳೆಗಾರರಾದ ಹಾಗಲವಾಡಿಯ ಶ್ರೀಮತಿ ಗಂಗಲಕ್ಕೀ ಹಾಗೂ ಶ್ರೀ ಯೋಗೇಶ್ ರಾವ್ ನೀಡಿದರು. ಅಂಗನವಾಡಿ ಕಾರ್ಯಕರ್ತೆಯರು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹೋಪ್ಸ್ ಮಾಸಾಚರಣೆ ಪ್ರಯುಕ್ತ “ಬೆಂಕಿಯಿಂದ ಬೇರಿಸಿದೇ” ಇರುವ ಆಹಾರ ಪದಾರ್ಥಗಳ ಬಳಕೆ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಾರ್ಥಕೆ ತೊರಿಸಿಕೊಟ್ಟರು. ಕನಾಟಕ ಜನ ಜಾಗ್ತಿ ವೇದಿಕೆ ಮತ್ತು ಜಿಮ್ಸ್ ಫೋಂಡೇಷನ್‌ನ ತರಕಾರಿ ಗಂಗಾರ್, ಹೊನ್ನವಳಿ ಸಮಾರಾಯ ಆರೋಗ್ಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಾದ ಕುಮಾರಿ ಬಿಂದು ಹಾಗೂ ನಾಗರತ್ನ, ನಗರಸಭಾ ಸದಸ್ಯರು ಡಾ. ಓಹಿಲಾ, ಸಿರಿಗಂಧ ಗುರು, ಅಶ್ವಿಲಾ, ತಡಮಾರಿನ ಪ್ರಗತಿಪರ ರೈತ ಯೋಗಾನಂದ ಮೂರ್ತಿ, ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ವಿಜ್ಞಾನಿ (ಹೋಟಗಾರಿಕೆ), ಡಾ. ಕೇತ್ತಿಕ್ ಶಂಕರ್ ಕೆ. ವಿಜ್ಞಾನಿ (ಬೇಸಾಯ ಶಾಸ್ತ್ರ) ಡಾ. ದಶನ್ ಎಂ.ಕೆ., ಇವರು ಸುಷೂತ್ವವಾಗಿ ನೆರವೇರಿಸಿದರು.

ತರబೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು

ಒಳ ಅವರಣ ತರಬೇತಿಗಳು

ಕ್ರ.ನಂ.	ಒಳ ಅವರಣ	ದಿನಾಂಕ	ಒಟ್ಟು ಶಿಬಿರಾಧಿಕಾರಿಗಳು
1	ಮಹಿಳೆಗಳ ಮೋಡಕಾಂಶಗಳು ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ	03/07/2024	36
2	ಮಹಿಳೆಗಳ ಮೋಡಕಾಂಶಗಳು ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ	09/07/2024	36
3	ಮಹಿಳೆಗಳ ಮೋಡಕಾಂಶಗಳು ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ	17/07/2024	36
4	ಮಹಿಳೆಗಳ ಮೋಡಕಾಂಶಗಳು ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ	23/07/2024	36
5	ಸುವರ್ಣಾ ಮಹೋತ್ಸವದ ಜ್ಯೋತಿ ಸ್ವೀಕಾರ ಆಚರಣೆ	10/08/2024	80
6	ಮಹಿಳೆಗಳ ವಿಧಗಳು ಮತ್ತು ಅದರ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳು	11/08/2024	60
7	ಬೀಜಗಳು, ಬೀಜಗಳ ವಿಧಗಳು ಮತ್ತು ಬೀಜೋಪಚಾರ	11/08/2024	60
8	ಗೊಬ್ಬರ ತಯಾರಿಕೆಯ ವಿವಿಧ ವಿಧಾನಗಳು	29/08/2024	60
9	ಅಣಬೆ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆ	20/09/2024	65



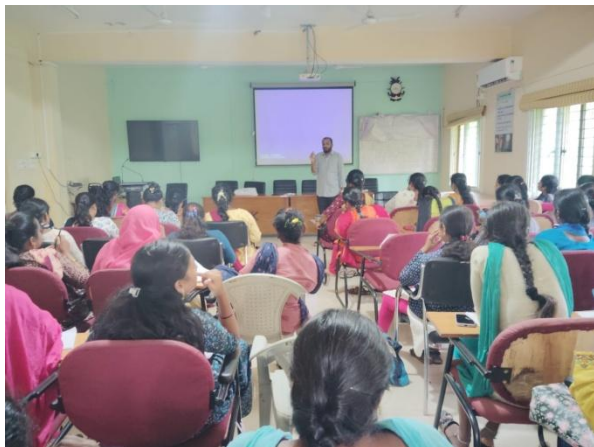
ಹೊರ ಅವರಣ ತರಬೇತಿಗಳು

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಹೊರಾವರಣ	ಸ್ಥಳ	ದಿನಾಂಕ	ರ್ಯಾತರು
1	ರಾಗಿ ಮತ್ತು ಅಪ್ಪಿಸೆಣಬುವಿನ ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಕಾಳಮ್ಮನಬೆಟ್ಟ	23/07/2024	35
2	ಮಣ್ಣ ಮಾದರಿ ತೆಗೆಯುವ ಪ್ರಾಶ್ಚಿಕ್ಕೆ, ಮಣ್ಣ ಮತ್ತು ನೀರು ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಮಹತ್ವ	ಕಂದಿಕರೆ	02/07/2024	200
3	ಮಣ್ಣ ಮಾದರಿ ತೆಗೆಯುವ ಪ್ರಾಶ್ಚಿಕ್ಕೆ, ಮಣ್ಣ ಮತ್ತು ನೀರು ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಮಹತ್ವ	ಕಂಕರೆ	02/07/2024	250
4	ತೊಗರಿಯ ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ	ದೇವಿಹಳ್ಳಿ	05/07/2024	20
5	ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಪದ್ಧತಿಗಳು	ಪರುವಗೊಂಡನಹಳ್ಳಿ	08/07/2024	20
6	ಬದನೆಯ ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಪಟ್ಟೀಹಳ್ಳಿ	23/08/2024	18
7	ಸಾಮೆ ತಳಿ ಬೆ.ಪಿ.ಯು.ಎಲ್. - 6 ನ ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಪಟ್ಟೀಹಳ್ಳಿ	23/08/2024	16
8	ತೆಂಗಿನ ಸಮಗ್ರ ಮೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಒಂಲೆಕರೆ	15/08/2024	15
9	ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ರಾಗಿಯ ಉತ್ಪಾದನಾ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳು	ಪರುವಗೊಂಡನಹಳ್ಳಿ	01/08/2024	13



ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ತರಬೇತಿಗಳು

ಕ್ರ.ನಂ.	ವಿಷಯ	ದಿನಾಂಕ	ಒಟ್ಟು
1	ಕೃಷಿ ಸಖಿ ತರಬೇತಿ	01/07/2024 ರಿಂದ 05/07/2024 ರವರಗೆ	36
2	ಕೃಷಿ ಸಖಿ ತರಬೇತಿ	08/07/2024 ರಿಂದ 12/07/2024 ರವರಗೆ	36
3	ಕೃಷಿ ಸಖಿ ತರಬೇತಿ	15/07/2024 ರಿಂದ 19/07/2024 ರವರಗೆ	36
4	ಕೃಷಿ ಸಖಿ ತರಬೇತಿ	20/07/2024 ರಿಂದ 24/07/2024 ರವರಗೆ	36
5	ಕೃಷಿ ಸಖಿ ತರಬೇತಿ	25/07/2024 ರಿಂದ 29/07/2024 ರವರಗೆ	36
6	ಕೃಷಿ ಸಖಿ ತರಬೇತಿ	08/08/2024 ರಿಂದ 12/08/2024 ರವರಗೆ	36
7	ಕೃಷಿ ಸಖಿ ತರಬೇತಿ	26/08/2024 ರಿಂದ 31/08/2024 ರವರಗೆ	36
8	ಕೃಷಿ ಸಖಿ ಮಾಡ್ಯೂಲ್ 2 ತರಬೇತಿ	09/09/2024 ರಿಂದ 14/09/2024 ರವರಗೆ	32
9	ಕೃಷಿ ಸಖಿ ಮಾಡ್ಯೂಲ್ 2 ತರಬೇತಿ	16/09/2024 ರಿಂದ 21/09/2024 ರವರಗೆ	35
10	ಕೃಷಿ ಸಖಿ ಮಾಡ್ಯೂಲ್ 2 ತರಬೇತಿ	16/09/2024 ರಿಂದ 21/09/2024 ರವರಗೆ	34



ಪ್ರಮುಖ ದಿನಗಳು / ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಹಾಗೂ ಕ್ಷೇತ್ರೀಕ್ರಿಯೆಗಳು

ಕ್ರ.ಸಂ.	ವಿಷಯ	ಸ್ಥಳ	ದಿನಾಂಕ	ಒಟ್ಟು ಶಿಬಿರಾರ್ಥಿಗಳು
1	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಅರ್. ನಂ 96ನೇ ಸಂಸಾಧನಾ ದಿನದ ಸಂಧರ್ಭದಲ್ಲಿ ವನಮಹೋತ್ಸವ	ಕಾಳಮೃನಬೆಟ್ಟ	16.07.2024	35
2	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಅರ್. ನಂ 96ನೇ ಸಂಸಾಧನಾ ದಿನದ ಸಂಧರ್ಭದಲ್ಲಿ ವನಮಹೋತ್ಸವ	ಕಮಲಾಮರ	16.07.2024	55
3	ರ್ಯಾತರಿಂದ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಹಲಸಿನ ಹಣ್ಣಿನ ನೇರ ಮಾರಾಟ	ಎನ್.ಹೆಚ್. ರಸ್ತೆ, ಬಿದರೇಗುಡಿ	18.07.2024	100
4	ರ್ಯಾತರಿಂದ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಹಲಸಿನ ಹಣ್ಣಿನ ನೇರ ಮಾರಾಟ	ಎನ್.ಹೆಚ್. ರಸ್ತೆ, ಬಿದರೇಗುಡಿ	26.07.2024	120
5	ರ್ಯಾತರಿಂದ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಹಲಸಿನ ಹಣ್ಣಿನ ನೇರ ಮಾರಾಟ	ಎನ್.ಹೆಚ್. ರಸ್ತೆ, ಬಿದರೇಗುಡಿ	03/08/2024	35
6	ರ್ಯಾತರಿಂದ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಹಲಸಿನ ಹಣ್ಣಿನ ನೇರ ಮಾರಾಟ	ಎನ್.ಹೆಚ್. ರಸ್ತೆ, ಬಿದರೇಗುಡಿ	13/08/2024	45
7	ವಿಶ್ವ ಸ್ಥಾನ್ಯಪಾನ ಸಪ್ತಾಹ 2024	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ತಿಪಟ್ಟೊರು	07/08/2024	65
8	ವನಮಹೋತ್ಸವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಪಟ್ಟಿಹಳ್ಳಿ	15/08/2024	32
9	ಸ್ವಾತಂತ್ಯ ದಿನಾಚರಣೆ	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಕೊನೇಹಳ್ಳಿ	15/08/2024	25
10	ಪಾರ್ಫೆನಿಯಂ ನಿಮೂಲನಾ ಜಾಗ್ರತ್ತಿ ಸಪ್ತಾಹ	ಎಲ್.ಆರ್.ಎ.ಸಿ., ಕೊನೇಹಳ್ಳಿ	21/08/2024	65
11	ವಿಶ್ವ ತೆಂಗು ದಿನಾಚರಣೆ	ತಿಪಟ್ಟೊರು	02/09/2024	350
12	ವಿಶ್ವ ತೆಂಗು ದಿನಾಚರಣೆ	ರಾಮನಗರ	18/09/2024	145
13	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪೋಷಣಾ ತಿಂಗಳು	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಕೊನೇಹಳ್ಳಿ	20/09/2024	50
14	ದೇಶಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಬೀಳೆಳ್ಳಿದುಗೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಕೆ.ವಿ.ಕೆ., ಕೊನೇಹಳ್ಳಿ	20/09/2024	40
15	ಸ್ವಾಂಭಾವಿ ರೈತ ಉತ್ಸವದಕರ ಕಂಪನಿಯ ವಾರ್ಷಿಕ್ ಕೋತ್ಸವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ದಬ್ಬೀಫೆಟ್ಟ, ತುರುವೇಕೆರೆ	30/09/2024	60



ಸಮಸ್ಯಾತ್ಮಕ ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿ

ಕ್ರ.ಸಂ.	ದಿನಾಂಕ	ಸ್ಥಳ	ವಿಷಯ	ರ್ಯಾತರು
	30/07/2024	ಹುಣಿಗಲ್	ಕಪ್ಪು ಮೂತ್ರ ಹುಳು ಭಾದಿತ ತೆಂಗಿನ ಶೋಟಕ್ಕೆ ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿ	15
	17/09/2024	ಗುಬ್ಬಿ	ಮೈವರಿಯಂ ಸೊರಗು ರೋಗ ಭಾದಿತ ಬಾಳ ಶೋಟಕ್ಕೆ ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿ	30
	17/09/2024	ಚೊಡನಕ್ಕಪ್ಪೆ	ರುಗೋಸ್ ಬಿಳ ನೊಣ ಭಾದಿತ ತೆಂಗಿನ ಶೋಟಕ್ಕೆ ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿ	20
	30/09/2024	ಹುಣಿಗಲ್	ಕಪ್ಪು ಮೂತ್ರ ಹುಳು ಭಾದಿತ ತೆಂಗಿನ ಶೋಟಕ್ಕೆ ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿ	10
	30/09/2024	ತುರುವೇಕರೆ	ಕಾಂಡ ರಸ ಸೋರುವ ರೋಗ ಭಾದಿತ ತೆಂಗಿನ ಶೋಟಕ್ಕೆ ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿ	12



ಪದ್ಧತಿ ಪ್ರಾರ್ಶ್ಯಕೆ

ಕ್ರ.ಸಂ.	ದಿನಾಂಕ	ವಿಷಯ	ಸ್ಥಳ	ರ್ಯಾತರು
1	02.07.2024	ಮೆಣಸ್ ಮಾದರಿ ತೆಗೆಯುವ ಬಗ್ಗೆ ಪದ್ಧತಿ ಪ್ರಾರ್ಶ್ಯಕೆ	ಶೆಟ್ಟಿಕೆರೆ	32
2	02.07.2024	ಮೆಣಸ್ ಮಾದರಿ ತೆಗೆಯುವ ಬಗ್ಗೆ ಪದ್ಧತಿ ಪ್ರಾರ್ಶ್ಯಕೆ	ಹಂದನಕೆರೆ	39
3	03.07.2024	ತೆಂಗಿನ ಶೋಟದಲ್ಲಿ ಕಪ್ಪು ಮೂತ್ರ ಹುಳು ನಿವಾಹಕೆ ಬಗ್ಗೆ ಪದ್ಧತಿ ಪ್ರಾರ್ಶ್ಯಕೆ	ಇಪ್ಪಾಡಿ	34
4	02.07.2024	ಮೆಣಸ್ ಮಾದರಿ ತೆಗೆಯುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಮೆಣಸ್ ಮತ್ತು ನೀರು ಪರಿಣ್ಯಾಯ ಮಹಕ್ಕದ ಬಗ್ಗೆ ಪದ್ಧತಿ ಪ್ರಾರ್ಶ್ಯಕೆ	ಕಂದಿಕೆರೆ	32
5	02.07.2024	ಮೆಣಸ್ ಮಾದರಿ ತೆಗೆಯುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಮೆಣಸ್ ಮತ್ತು ನೀರು ಪರಿಣ್ಯಾಯ ಮಹಕ್ಕದ ಬಗ್ಗೆ ಪದ್ಧತಿ ಪ್ರಾರ್ಶ್ಯಕೆ	ಕೆಂಕೆರೆ	48
6	10.09.2024	ಕೃಷಿ ಬೆಳಗಳಿಗೆ ಡ್ರೋನ್ ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಮೋಷಕಾಂಶ ಸಿಂಪರಜೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಪದ್ಧತಿ ಪ್ರಾರ್ಶ್ಯಕೆ	ತಿಪಟ್ಟೊರು	160
7	25.09.2024	ಮೆಣಸ್ ಮಾದರಿ ತೆಗೆಯುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಮಹಕ್ಕದ ಬಗ್ಗೆ ಪದ್ಧತಿ ಪ್ರಾರ್ಶ್ಯಕೆ	ತಿಮ್ಮಿಲಾಪುರ	42



ಪ್ರಧಾನ ಸಂಪಾದಕರು ಮತ್ತು ಪ್ರಕಾಶಕರು:

ಹಿರಿಯ ವಿಜಾಂಜಿ ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು,
 ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್ -ಕೃಷಿ ವಿಜಾಂಜ ಕೇಂದ್ರ, ಕೊನೆಹಳ್ಳಿ,
 ತಿಪಟ್ಟೊರು, ತಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆ