



# ಕರ್ನಾಟಕ ಧರ್ಮ ನಿರ್ವಾಹಕ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣೆ



ಸಂಪುಟ-5

ಜುಲೈ, ೨೦೨೪ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್, ೨೦೨೪

ತ್ಯಾಗಾರ್ಥಿಕ ಪತ್ರಿಕೆ

ಸಂಚಿಕೆ-3

ಇಂದು ಗೋಡಂಬಿ ಸಂಸ್ಥರಣೆ ಷಟಕದ ಲೋಕಾಪಣೆ

ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತೆ, ತೊಳಬಾಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ, ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತೆ, ಹುಲಕೋಳಣ ಕೆ.ಎಚ್.ಕೆ.ಪಾಟೀಲ  
ಕೃಷ್ಣ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ ಹಾಗೂ ಹುಲಕೋಳಣ ತೊಳಬಾಗಾರಿಕೆ ರ್ಯಾತ್ ಉತ್ಪಾದಕರ ಕಂಪನಿ ಇವರುಗಳ  
ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ರೂಪ್ತನ್ ಯೋಜನೆ ಅಡಿ ಗದಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಗೋಡಂಬಿ ಬೆಳೆಗಾರರ ಅನುಕೂಲಕ್ಕಾಗಿ  
ಗೋಡಂಬಿ ಸಂಸ್ಥರಣಾ ಘಟಕದ ಲೋಕಾರ್ಪಣೆಯನ್ನು ರವಿವಾರ 07-07-2024 ರಂದು ಮುಂಜಾನೆ  
10.00 ಗಂಟೆಗೆ ಮಾನ್ಯ ಶ್ರೀ ಎಚ್.ಕೆ.ಪಾಟೀಲ, ಮಾನ್ಯ ಕಾನೂನು, ನ್ಯಾಯ, ಮಾನವ ಹಕ್ಕಾಗಳು,  
ಸಂಸದಿಯ ವ್ಯವಹಾರ, ಶಾಸನ ರಚನೆ ಹಾಗೂ ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮ ಸಚಿವರು ಹಾಗೂ ಗದಗ ಜಿಲ್ಲಾ ಉಸ್ತುವಾರಿ  
ಸಚಿವರು ಇವರು ಲೋಕಾರ್ಪಣೆಗೊಳಿಸುವರು.

గదగ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲ 500 ಕ್ರೂ ಹೆಚ್ಚು ಸಣ್ಣ, ಅತಿಸಣ್ಣ ಹಾಗೂ ಮದ್ಯಮ ಹಿಡುವಳ ಹೊಂದಿರುವ ರೈತರು ಅಂದಾಜು 1600 ಎಕರೆ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಗೋಡಂಜಿ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಕಳೆದ ಒಂದು ದಶಕದಿಂದ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಗದಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಮನ್ನು ಮತ್ತು ಹವಾಮಾನವು ಗೋಡಂಜಿ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಬೆಳೆಯಲು ಸೂಕ್ತವಾಗಿವೆ. ಇದರ ಅನ್ವಯ ಕೆ.ಎಚ್.ಪಾಟೀಲ ಕೃಷ್ಣ ಲಿಜ್ಝಾನ್ ಕೇಂದ್ರ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ ಹಾಗೂ ಗೋಡಂಜಿ ಬೆಳೆ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ ಇವರ ಸಹಕಾರದೊಂದಿಗೆ ಗದಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ 5 ತಾಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ರೈತರನ್ನು ಪೇರೇಂಡಿಸಿ ಗೋಡಂಜಿ ಬೆಳೆ ಬೆಳೆಯಲು ಮೊತ್ತಾಹಿಸಿದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕ ಪರ್ವತ ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಪಿನ ಅಂದಾಜು 100 ಓನ್‌ ಗೊಳಿಸಿದ್ದರೆ. ಈ ಅಂದಾಜು ಕರ್ನಾಟಕ ಪರ್ವತ ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಪಿನ ಅಂದಾಜು 1.10 ಕೋಟಿ ಮೊತ್ತದ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಗೊಳಿಸಿದ್ದರೆ. ಇದರಿಂದ ಅಂದಾಜು 1.10 ಕೋಟಿ ಮೊತ್ತದ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಗೊಳಿಸಿದ್ದರೆ.

గదగ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಗೊಂಡಂಬ ಬೆಳೆಗಾರರು ತಮ್ಮ ಉತ್ಪನ್ನವನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲು ದೂರದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಕರಾವಳಿಗೆ ಹೋಗಬೇಕಾಗಿತ್ತು. ಈ ಹಿನ್ನಲೆಯಲ್ಲಿ ಗೊಂಡಂಬ ಬೆಳೆಗಾರರು ಗದಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಉಸ್ತುವಾರಿ ಸಚಿವರಾದ ಮಾನ್ಯ ಶ್ರೀ ಎಂ.ಕೆ.ಪಾಟೀಲ ಇವರನ್ನು ಭೇಟ ಆಗಿ ತಮ್ಮ ಗೊಂಡಂಬ ಮಾರಾಟದ ಸಮಸ್ಯೆಯನ್ನು ಅವರೊಂದಿಗೆ ಮಂಡಿಸಿದರು. ಅಲ್ಲದೇ ತಾವೇ ತಮ್ಮ ಕೆಜ್ಜು ಗೊಂಡಂಬಯನ್ನು

ನಂಸ್ತರಿಸಿ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದರೆ 2-3 ಪಟ್ಟ ಹೆಚ್ಚು ಲಾಭ ತಮಗೆ ಸಿಗುತ್ತದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು. ಆದ್ದರಿಂದ ಗದಗ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲ ಗೋಡಂಬ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಘಟಕ ಸ್ಥಾಪಿಸುವಂತೆ ಮನವಿ ಮಾಡಿದರು.

ರ್ಯಾತರ ಮನವಿಗೆ ಸ್ವಂದಿಸಿದ ಮಾನ್ಯ ಸಚಿವರು ರೂರ್ಕನ್ನೇ ಯೋಜನೆ ಅಡಿ ಗೋಡಂಬ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕ ಸ್ಥಾಪನೆಗೆ ಒಪ್ಪಿಗೆ ನೀಡಿದರು ಹಾಗೂ ಈ ಘಟಕಕ್ಕೆ ಬೀರುದ 2 ಎಕರೆ ಜಮಿನನ್ನು ಕೆ.ಎಚ್.ಪಾಟೀಲು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದಿಂದ ಕೊಡಿಸಿದರು.

ಈಗ ಅಂದಾಜು 1 ಕೋಟಿ ರೂಪಾಯಿ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪನೆಯಾಗಿರುವ ಗೋಡಂಬ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕದ ಉದ್ಘಾಟನೆಯನ್ನು ರವಿವಾರ 07-07-2024 ಮುಂಜಾನೆ 10.00 ಗಂಟೆಗೆ ಹುಲಕೋಟಿಯ ಜಿ.ಸಿ.ಎಮ್ ಹಾಸ್ಟೆಲ್ ಪಕ್ಕದಲ್ಲಿರುವ ಗೋಡಂಬ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕದ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ನೇರವೇರಿಸಲಾಗುವುದು.

ಈ ಘಟಕದ ಸ್ಥಾಪನೆಯಿಂದಾಗಿ ಗೋಡಂಬ ಬೆಳೆಯುವ ರ್ಯಾತರಿಗೆ ಒಂದು ಸುವರ್ಣ ಅವಕಾಶವನ್ನು ಮಾನ್ಯ ಶ್ರೀ ಎಚ್.ಕೆ.ಪಾಟೀಲರು ಒದಗಿಸಿ ಕೊಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ. ಸದ್ಯಕ್ಕೆ ಕಚ್ಚಾ ಗೋಡಂಬಿಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಬೀಲೆ ಪ್ರತಿ ಕಿಲೋಗೆ ರೂ.110 ಇದ್ದು, ಈ ಘಟಕದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಕಿಲೋಗೆ ರೂ.25 ಶುಲ್ಕ ಕೊಟ್ಟಿದ್ದು ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಮಾಡಿಸಿದರೆ, ರೂ.110ರ ಬದಲು ಅವರಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಕಿಲೋಗೆ ರೂ.250ರ ವರೆಗೆ ಆದಾಯ ಸಿಗುತ್ತದೆ. ಈ ಘಟಕದ ಸ್ಥಾಪನೆಯಿಂದಾಗಿ ಗೋಡಂಬ ಬೆಳೆಯುವ ರ್ಯಾತರು ತಮ್ಮ ಆದಾಯವನ್ನು ಸುಲಭವಾಗಿ 2 ರಿಂದ 3 ಪಟ್ಟ ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು.

ಈ ಘಟಕದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ನಿತ್ಯ 2 ಟನ್‌ಗಳವರೆಗೆ ಕಚ್ಚಾ ಗೋಡಂಬಿಯನ್ನು ಸಂಸ್ಕರಿಸಲು ಅವಕಾಶ ಇರುತ್ತದೆ. ತನ್ನಾಲಕ ಗದಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ 500 ಕ್ರೂ ಹೆಚ್ಚಿನ ಗೋಡಂಬ ಬೆಳೆಗಾರರು ಈ ಗೋಡಂಬ ಸಂಸ್ಕರಣ ಘಟಕದ ಸದುಪಯೋಗ ಮಾಡಿಕೊಂಡು ತಾವು ಲಾಭ ಗಳನುವದಲ್ಲದೇ, ಗದಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಆರ್ಥಿಕತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಸಹಕಾರ ನೀಡುತ್ತಾರೆ.

ಕನಾಂಡಕ ಹಾಗೂ ಇತರ ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯುವ ಗೋಡಂಬಗಿಂತ ಗದಗ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯುವ ಗೋಡಂಬಿಯ ಗುಣಮಟ್ಟವು ಉತ್ತಮವಾಗಿದೆ. ಹೀಗಾಗಿ ಗದಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಗೋಡಂಬಿಯನ್ನು ಪೂರ್ವಿಸಲು ಈ ಘಟಕದ ಸ್ಥಾಪನೆಯಿಂದ ಅನುಕೂಲವಾಗುವುದು.



## ನಂತರ ನೀಡುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಜಾಲನೆ

ಒಂದೇ ಬ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್ ಸಂಸ್ಥಾಪಕರ ದಿನಾಚರಣೆ ಅಂಗವಾಗಿ

ದಿನಾಂಕ 16-07-2024 ರಂದು ಬ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.-ಕೆ.ಎಚ್.ಪಾಟೀಲ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಹುಲಕೋಳ ವರ್ತಿಯಿಂದ ಮುಂಡರಗಿ ತಾಲೂಕಿನ ಶೀಂಗಂರಾಯನಕೇರಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ದ್ವಿತೀಯ ಹಂತದ ಸಸಿ



ನೀಡುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಜಾಲನೆ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಈ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಸಸಿಗಳು ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ನೇರಳೆ, ಹುಣಸೆ, ಹೆರಲ ಹಾಗೂ ಮಹಾಗಣ ಸಸಿಗಳನ್ನು ರೈತರ ಜಮೀನಿನಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಸಮುದಾಯದ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಸಸಿಗಳನ್ನು ನೆಡಲು ನೀಡಲಾಯಿತು.

ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು, ಸಸಿ ನೀಡುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಕುರಿತು ಮಾತನಾಡಿ ಸ್ವಸ್ಥಿತಿ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬರು ಸಸಿ ನೀಡುವುದು ಬಹಳ ಮುಖ್ಯ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು. ಇದೇ ರೀತಿಯಾಗಿ ದಿನಾಂಕ 15-08-2024 ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ದಿನಾಚರಣೆ ಅಂಗವಾಗಿ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ಘಾರ್ಮಿನಲ್ಲಿ 250 ವಿವಿಧ ತರಹದ ಗಿಡಗಳನ್ನು ನೆಡಲಾಯಿತು.



**ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಕೃಷಿ ಪತ್ತಿನ ನಹಕಾಲಿ ಸಂಭಗಜ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳಿಗೆ ಸಮರ್ಪಿತ ಹೊಳೆಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕುಲತು ಸಂಟಾಫಿಕೇಂಟ ಕೋಂಸಂ ಉದ್ಘಾಟನೆ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌**, ಹೈದರಾಬಾದ್, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಧಾರವಾಡ, ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ ಗಡಗ ಹಾಗೂ ಬ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್-ಕೆ.ಎಚ್.ಪಾಟೀಲ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಹುಲಕೋಳ ಇವರ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಗಡಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ವಿವಿಧ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಕೃಷಿ ಪತ್ತಿನ ನಹಕಾರಿ ಸಂಭಗಜ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳಿಗೆ 15 ದಿನದ ಸಮರ್ಪಿತ ಹೊಳೆಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕುರಿತು ಸಂಟಾಫಿಕೇಂಟ ಕೋಂಸಂ (ಸಿ.ಸಿ.ಎ.ಎನ್.ಎಮ್)-2ನೇ ತಂಡದ ಉದ್ಘಾಟನೆ ಹಾಗೂ ಮೊದಲನೇ ತಂಡದ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ ವಿತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಬ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್-ಕೆ.ಎಚ್.ಪಾಟೀಲ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಹುಲಕೋಳಯಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 12-08-2024 ರಂದು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಡಾ.ಜಿ.ಡಿ.ಜಿರಾದಾರ, ಸಂಶೋಧನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಧಾರವಾಡ ಇವರು ಮಣಿ ಫಲವತ್ತಾಗಿ ಉಳಿಯಬೇಕಾದರೆ ಮಣಿನಲ್ಲಿರುವ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಳಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ವೃಧಿಸಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಇದಕ್ಕಾಗಿ ಮಣಿನ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಕಾಪಾಡುವುದು ಬಹಳ ಮುಖ್ಯ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಧಾರವಾಡದ ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಡಾ.ಎನ್.ಎನ್.ಅಂಗಡಿ ಇವರು



ರ್ಯಾತರು ಮಣಿನ್ನು ಕಾಪಾಡಲು ನಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಬಳಕೆ ಮಾಡಬೇಕು ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ತ್ಯಾಜ್ಯಗಳನ್ನು ಮಣಿನೆಲ್ಲಯಿ ಕೊಳೆಯಿವಂತೆ ಮಾಡಬೇಕು ಎಂದು ಸಂದೇಶ ನೀಡಿದರು. ಸಂತರ ಹಸಿರೆಲಿಗೊಬ್ಬರ, ಕೋಳ ಗೊಬ್ಬರ ಹಾಗೂ ಎರೆಹುಳುವಿನ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ಬಳಸುವುದರಿಂದ ಮಣಿಗೆ ಎಲ್ಲ ಮೊಂಡಕಾಂಶಗಳು ಒದಗಿ ಮಣಿ ಹೆಚ್ಚು ಫಲವತ್ತತೆಯನ್ನು ಹೊಂದುತ್ತದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು. ಉಪ ಕೃಷಿ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಶ್ರೀಮತಿ ಸ್ನಾತಿಕ.ಜ.ಎನ್ ಇವರು ಶಿಜರಾಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನುದ್ದೇಶಿಸಿ ಮಾತನಾಡುತ್ತಾರೆ. ಗದಗ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿರುವ ಕೃಷಿ ಸಹಕಾರ ಸಂಘಗಳು ರ್ಯಾತರಿಗೆ ರಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಮುಟ್ಟಿಸುವೆಲ್ಲ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸುತ್ತವೆ. ರ್ಯಾತರು ಅಗತ್ಯಕ್ಷಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಬಳಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಸಹಕಾರ ಸಂಘದ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು ಈ ತರಬೇತಿಯಲ್ಲ ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆದು ರ್ಯಾತರಿಗೆ ಸಮರ್ಗ ಮೊಂಡಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮಾಡಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡಬೇಕು ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು. ಜೊತೆಗೆ ಹೈಕ್ಕು ಸಿಂಪರಣಾ ಯಂತ್ರದಂತಹ ಆಧುನಿಕ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ದ್ರವರೂಪದ ಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಬಳಸಲು ಉತ್ತೇಜಿಸಬೇಕು ಎಂದು ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಪಟ್ಟಿರು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಾದ ಡಾ. ಸುಧಾ ವೀ. ಮಂಕಣಿ ಇವರು ಮಾತನಾಡಿ ಮಣಿನ ಆರೋಗ್ಯ ವೃದ್ಧಿಯಾಗಲು ಸಮರ್ಗ ಮೊಂಡಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ತುಂಬಾ ಅವಶ್ಯಕ. ಶಿಜರಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಈ ತರಬೇತಿಯ ಲಾಭ ಪಡೆದು ರ್ಯಾತರಿಗೆ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನೀಡಬೇಕೆಂದು ಕರೆ ನೀಡಿದರು. ಇದೇ ವೇಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಿ.ಸಿ.ಎ.ಎನ್.-1 ನೇ ತಂಡದ ಅಭ್ಯಾಸಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸಲಾಯಿತು. ಶ್ರೀ ಎನ್.ಎಚ್.ಭಂಡಿ ಸ್ವಾಗತಿಸಿ ಪ್ರಾಸ್ತಾವಿಕವಾಗಿ ಮಾತನಾಡಿದರು, ಶ್ರೀ ಎನ್.ಕೆ.ಮುದ್ದಾಪುರ ವಂದಿಸಿದರು ಹಾಗೂ ಡಾ. ವಿನಾಯಕ ನಿರಂಜನ್ ನಿರೂಪಿಸಿದರು.



ಪಟ್ಟಿರು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಾದ ಡಾ. ಸುಧಾ ವೀ. ಮಂಕಣಿ ಇವರು ಮಾತನಾಡಿ ಮಣಿನ ಆರೋಗ್ಯ ವೃದ್ಧಿಯಾಗಲು ಸಮರ್ಗ ಮೊಂಡಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ತುಂಬಾ ಅವಶ್ಯಕ. ಶಿಜರಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಈ ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ವಹಿಸಿದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನೀಡಬೇಕೆಂದು ಕರೆ ನೀಡಿದರು. ಇದೇ ವೇಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಿ.ಸಿ.ಎ.ಎನ್.-1 ನೇ ತಂಡದ ಅಭ್ಯಾಸಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸಲಾಯಿತು. ಶ್ರೀ ಎನ್.ಎಚ್.ಭಂಡಿ ಸ್ವಾಗತಿಸಿ ಪ್ರಾಸ್ತಾವಿಕವಾಗಿ ಮಾತನಾಡಿದರು, ಶ್ರೀ ಎನ್.ಕೆ.ಮುದ್ದಾಪುರ ವಂದಿಸಿದರು ಹಾಗೂ ಡಾ. ವಿನಾಯಕ ನಿರಂಜನ್ ನಿರೂಪಿಸಿದರು.

## ರಂಗೋಲಿ ಹಾಗೂ ಸಿಲಿಧಾನ್ಯದ ಪಾಕ ಸ್ವದೇಣ

ಬಿ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.-ಕೆ.ಎಚ್.ಪಾಟ್ಲೆ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಹುಲಕೊಳಣಯಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 26-08-2024 ರಂದು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಧಾರವಾಡ ಇವರ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ರಂಗೋಲಿ ಹಾಗೂ ಸಿಲಿಧಾನ್ಯದ ಪಾಕ ಸ್ವದೇಣಯನ್ನು ಪರಿದಿಸಲಾಯಿತು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ 28 ಜನ ಮಹಿಳೆಯರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಸ್ವದೇಣಯಲ್ಲಿ ವಿಜೇತರಾದ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ 2024 ಸೆಪ್ಟಂಬರದಲ್ಲಿ ಪರಿದಿಸಿದ ಕೃಷಿ ಮೇಳದಲ್ಲಿ ಗೌರವಿಸಿ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ ನೀಡಲಾಯಿತು.



## ಅಶ್ವಗಂಧ ಬೆಳೆಯ ಕುಲತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅಭಿಯಾನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜೈಷಧಿ ಬೆಳೆ ಬೋಂಡೆ ಹಾಗೂ ಕೇರಳ ಅರಣ್ಯ ಸಂಶೋಧನ ಸಂಸ್ಥೆ. ಹಿಂಜಿ ಹಾಗೂ ಬಿ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.-ಕೆ.ಎಚ್.ಪಾಟೆಲ್ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಹುಲಕೋಳಣ ಇವರ ಸಂಯುಕ್ತ ಆಶ್ರಯದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 13-08-2024ರಂದು ಅಶ್ವಗಂಧ ಬೆಳೆಯ ಕುರಿತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅಭಿಯಾನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು.



ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಉದ್ಘಾಟನೆಯನ್ನು ಡಾ.ಮಹೇಶ ಕುಮಾರ ದಡಿಕ್ಕೆ, ಸಿ.ಇ.ಬ್ಲಿ, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜೈಷಧಿ ಬೋಂಡೆ, ಅಯುಷ್ಯ ಸಚಿವಾಲಯ, ಭಾರತ ಸರಕಾರ, ನವ ದೇಹಲ ಇವರು ನೇರವೇರಿಸಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಾಗೂ ಜಾಗತಿಕ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಅಶ್ವಗಂಧ ಬೆಳೆಗೆ ಇರುವ ಬೇಡಿಕೆ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷನಾನ ವಹಿಸಿದ ಡಾ.ಎಸ್.ವೆಂಕಟೇಶನ್, ಭಾರತೀಯ ಅರಣ್ಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಸಿ.ಇ.ಬ್ಲಿ, ಕನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಜೈಷಧಿ ಬೆಳೆಯ ಬೋಂಡೆ, ಬಿಂಗಳೂರು ಇವರು ಮಾತನಾಡಿ ಬರ ಸಹಷ್ರ ಹಾಗೂ ಕಡಿಮೆ ತೇವಾಂಶದಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಇಳುವರಿ ಕೊಡುವ ಬೆಳೆ ಅಶ್ವಗಂಧ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು. ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ಶ್ರೀ ಅಶೋಕ, ಸಹಾಯಕ ಅರಣ್ಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆ, ಶ್ರೀ ಶಿವಮೂರಿ ಹಿರೇಮತ, ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಆಯುಷವೇದಿಕ ವಿಜ್ಞಾನ ಕಾಲೇಜ, ಗದಗ ಇವರು ಮಾತನಾಡಿ ರೈತರು ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಅಶ್ವಗಂಧ ಬೇಸಾಯ ಮಾಡಿ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಡಾ. ಹಿ. ಸುಜನ್ ಪಾಲ್, ಪ್ರಥಾನ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಹಾಗೂ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಕೇರಳ ಅರಣ್ಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಹಿಂಜಿ, ಕೇರಳ ಇವರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಉದ್ದೇಶದ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು. ಇದೇ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಅಶ್ವಗಂಧ ಬೆಳೆಯ ಹಸ್ತಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆಗೊಳಿಸಿದರು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 136 ಜನ ರೈತರು ಹಾಗೂ ರೈತ ಮಹಿಳೆಯರು ಪಾಲೋಂಡಿದರು.



ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಗಾಂಧಿ ಮಾತನಾಡಿ ರೈತರು ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಅಶ್ವಗಂಧ ಬೇಸಾಯ ಮಾಡಿ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಡಾ. ಹಿ. ಸುಜನ್ ಪಾಲ್, ಪ್ರಥಾನ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಹಾಗೂ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಕೇರಳ ಅರಣ್ಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ಹಿಂಜಿ, ಕೇರಳ ಇವರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಉದ್ದೇಶದ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು. ಇದೇ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಅಶ್ವಗಂಧ ಬೆಳೆಯ ಹಸ್ತಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆಗೊಳಿಸಿದರು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 136 ಜನ ರೈತರು ಹಾಗೂ ರೈತ ಮಹಿಳೆಯರು ಪಾಲೋಂಡಿದರು.

### ಬಿ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಭೇಟ್ಟ

ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಹಾಗೂ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಜೋತೆ ಜ್ಞಾನಸಲು ದಿನಾಂಕ: 11-08-2024 ರಿಂದ 12-08-2024 ರವರೆಗೆ ಗೋಂಡಂಜ ನಿದೇಶಾಲಯ, ಮತ್ತೂರ ಇವರು ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಭೇಟ್ಟಕೊಟ್ಟರು. ಕೇಂದ್ರದ ವಿವಿಧ ಪ್ರಾಣೀಕ್ಷಿಕ ಘಟಕ ಹಾಗೂ ಕೆವಿಕೆ ಫಾರ್ಮಿಗಾಗಿ ಭೇಟ್ಟಕೊಟ್ಟ ವಿವಿಧ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಕುರಿತು ಜ್ಞಾನಸಿದರು.



ಫಾರ್ಮಿಗಾಗಿ ಭೇಟ್ಟಕೊಟ್ಟ ವಿವಿಧ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಕುರಿತು ಜ್ಞಾನಸಿದರು. ನಂತರ 2023-24ರಲ್ಲಿ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡ ವಿವಿಧ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಕುರಿತು ಮಂಡನೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ನಂತರ ಪ್ರಾಣೀಕ್ಷಿಕ ಘಟಕ, ವಿವಿಧ

ತಂತ್ರಜ್ಞನ ವರ್ಗಾವಳಿ ಹಾಗೂ ಪರಿಣಾಮ, ಮಣಿನ ಸಂರಕ್ಷಣೆ, ರೈತರ ಯಶಸ್ವಿತೆಗಳು, ಸಸಿ ಹಾಗೂ ಬೀಳೊಳ್ಳಬಹುದನೆ ಕುರಿತು ವಿವರವನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಲಾಯಿತು.

## ವಲಯ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ-2024

ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್-ಅಟಾರಿ, ವಲಯ-11, ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರು ವಲಯ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ದಿನಾಂಕ 02-09-2024 ರಿಂದ 04-09-2024 ರವರೆಗೆ ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್-ಬಿ.ಪಿ.ಎಸ್.ಆರ್, ಕ್ಯಾಲಕ್ಟ್‌ಡೆಲ್ಲೆ ಏಫೆಡಿಸಲಾಯಿತು. ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಬೀಳೊಳ್ಳಬಹುದನೆ, ಸಸಿಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಜ್ಯೋತಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವ ಉದ್ದೇಶ ಈ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದ ಪ್ರಮುಖ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿತ್ತು. ಈ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ಡಾ. ಸುಧಾ ವಿ. ಮಂಕಣಿ, ಹಿರಿಯ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಹಾಗೂ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಬಹಳ ಉಪಯುಕ್ತವಾಗಿತ್ತು.



## ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್. ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಸುವಣಿ ಮಹೋತ್ಸವದ ಅಂಗವಾಗಿ ಜ್ಯೋತಿ ಹಸ್ತಾಂತರ ಲಲೇ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ

ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಮಾರ್ಚ್ 21, 2024 ರಂದು ತಮ್ಮ ಸ್ಥಾಪನೆಯ 50 ನೇ ವಾರ್ಷಿಕೋತ್ಸವವನ್ನು ಆಚರಿಸುತ್ತಿವೆ. 1974 ರಲ್ಲಿ ಹಾಂಡಿಜೀರಿಯಲ್ಲ ಪ್ರಥಮ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ ಸ್ಥಾಪನೆ ಆಯಿತು. ಈ ಸಂದರ್ಭದ ಸ್ವರೂಪಾಧಿವಾಗಿ ಜ್ಯೋತಿ ಹಸ್ತಾಂತರ ರಿಲೇ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ನಡೆಯುತ್ತಿದೆ. ಇದು ಕೆವಿಕೆ ಪಾಂಡಿಜೀರಿಯಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಅಗಸ್ಟ್ 8 ರಂದು ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.-ಕೆ.ಎಚ್.ಪಾಟೀಲ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಹುಲಕೊಳಣಗೆ ಜ್ಯೋತಿ ಬಂದು ತಲುಪಿತು. ಇದರ ಅಂಗವಾಗಿ ಕೆವಿಕೆ, ಹುಲಕೊಳಣಯಲ್ಲಿ ಜ್ಯೋತಿ ಬರಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ವಿಜ್ಞಂಭಣೆಯಂದ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು.



ಕೆವಿಕೆ ಮಾತ್ರ ಸಂಸ್ಥೆಯಾದ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರಲ್ ಸ್ನೇನ್ಸ್ ಘಂಡೆಶ್ವನ್, ಹುಲಕೊಳಣಯ ಗೌರವ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳಾದ ಶ್ರೀ ರಾಜು ಕೊರವನವರ ಇವರು ಜ್ಯೋತಿಯನ್ನು ಆದರ ಮೂರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಿ, ಪ್ರಾನ್ತಾವಿಕವಾಗಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಡಾ. ಸುಧಾ ವಿ. ಮಂಕಣಿ,



ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಕೆವಿಕೆ, ಹುಲಕೋಣ ಇವರು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಇತಿಹಾಸ ಹಾಗೂ ಭಾರತೀಯ ರೈತರಿಗೆ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಂದಾದ ಅಪಾರ ಕೊಡುಗೆ ಕುರಿತು ಹೇಳಿದರು. ಮುಖ್ಯ ಅಂತಿಗಳಾದ ಶ್ರೀ ಜಗನ್ನಾಥ ಜವಾಹಾರಲೆಂಡರ್, ಸಿಲಯ್ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಸಹಕಾರ ರೇಡಿಯೋ ಗದಗ ಇವರು ಕೆವಿಕೆ, ಹುಲಕೋಣ ಸ್ಥಾಪನೆಯ ಹಿನ್ನೆಲೆ, ರೈತರ ಪಳ್ಳಿಗಾಗಿ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ಅವಿರತ ಶ್ರಮದ ಕುರಿತು ಮಾತನಾಡಿದರು.

ಶ್ರೀ ರಾಜು ಕೋರವನವರ ಇವರು ಮಾತನಾಡಿ ಪಾಂಡಿಚೆರಿಯಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾದ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ 50 ವರ್ಷಗಳು ಮಾರ್ಪಣದ್ವೀಪ ನಿಜಕ್ಕೂ ಅವಿಸ್ತರಣೀಯವಾದದ್ವೀಪ ಎಂದರು. ಡಾ. ರಾಘವೇಂದ್ರ ಎಲಗಾರ, ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಕೊಪ್ಪತ್ತಿ ಇವರು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಿಗಳು ಹಾಗೂ ರೈತ ಪರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ನಿರಂತರವಾಗಿ ನಡೆಸುತ್ತಿರುವ ಕುರಿತು ವಿವರವಾಗಿ ತಿಳಿಸಿದರು. ಅಧ್ಯಕ್ಷೀಯ ಭಾಷಣ ಮಾಡಿದ ಡಾ. ಎಲ್.ಜಿ.ಹಿರೇಗೌಡರ ಇವರು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ನೇರೆ ಸಲ್ಲಸುಪುದು ನಿಜಕ್ಕೂ ಮುಣ್ಣದ ಕೆಲಸ ಎಂದು ಅಭಿಪ್ರಾಯ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಹುಲಕೋಣ ಸುಮಾರು 40 ವರ್ಷಗಳಿಂದ ರೈತರ ಉನ್ನತಿಗಾಗಿ ಶ್ರಮಿಸುತ್ತಾ ಬಂದಿದ್ದು, ಮುಂದೆಯೂ ಈ ಪ್ರಯೋಜನ ನಿರಂತರವಾಗಿರುತ್ತದೆ ಎಂದು ಆಶಾಭಾವ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಹುಲಕೋಣ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾದ ಶ್ರೀಮತಿ ನಾಗರತ್ನ ಬಾಳಹಳ್ಳಿಮರ, ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷರಾದ ಶ್ರೀ ಅಭ್ಯಾಸಕರೀಮನಾಬ ಉ. ತಹಕೀಲಾರ ಹಾಗೂ ಶ್ರೀ ನಾರಪ್ಪ, ಕ್ಷೇತ್ರ ಮೇಲ್ಪಣಜಾರಕರು, ಕೆವಿಕೆ, ಕೊಪ್ಪತ್ತಿ ಇವರು ಉಪಸ್ಥಿತಿರಿದ್ದರು. ಶ್ರೀ ಎನ್.ಎಚ್.ಭಂಡಿ ವಂದಿಸಿದರು, ಡಾ. ವಿನಾಯಕ ನಿರಂಜನ ನಿರೂಪಿಸಿದರು. ಬೆಳೆಧಾರಿ, ಶಾಗೋಣ, ಹುಲಕೋಣ ಗ್ರಾಮಗಳಿಂದ ರೈತ ಮತ್ತು ರೈತ ಮಹಿಳೆಯರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಯಾಂಡರು.



ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಹುಲಕೋಣ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾದ ಶ್ರೀಮತಿ ನಾಗರತ್ನ ಬಾಳಹಳ್ಳಿಮರ, ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷರಾದ ಶ್ರೀ ಅಭ್ಯಾಸಕರೀಮನಾಬ ಉ. ತಹಕೀಲಾರ ಹಾಗೂ ಶ್ರೀ ನಾರಪ್ಪ, ಕ್ಷೇತ್ರ ಮೇಲ್ಪಣಜಾರಕರು, ಕೆವಿಕೆ, ಕೊಪ್ಪತ್ತಿ ಇವರು ಉಪಸ್ಥಿತಿರಿದ್ದರು. ಶ್ರೀ ಎನ್.ಎಚ್.ಭಂಡಿ ವಂದಿಸಿದರು, ಡಾ. ವಿನಾಯಕ ನಿರಂಜನ ನಿರೂಪಿಸಿದರು. ಬೆಳೆಧಾರಿ, ಶಾಗೋಣ, ಹುಲಕೋಣ ಗ್ರಾಮಗಳಿಂದ ರೈತ ಮತ್ತು ರೈತ ಮಹಿಳೆಯರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಯಾಂಡರು.

### ವನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶನ, ಕೃಷಿ ಮೇಳ, ಧಾರವಾಡ

2024 ರ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 21 ರಿಂದ 24 ರವರೆಗೆ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಧಾರವಾಡದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಕೃಷಿ ಮೇಳ ಹಾಗೂ ವನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಬ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್-ಕೆ.ಎಚ್.ಪಾಟೀಲ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಹುಲಕೋಣ ವತ್ತಿಯಿಂದ ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ವನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶನವನ್ನು ಉಪಕಾರಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಪ್ರದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಹವಾಮಾನ-ಬರ ನಿರ್ದಾರಿತ ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು ಹಾಗೂ ಸುಧಾರಿತ ಬಿಜ ತಳಗಳು ಪ್ರಮುಖವಾಗಿದ್ದವು. ಹಿಂಗಾರು ತಳಗಳು, ಹಣ್ಣಗಳು, ಹೊವು ಮತ್ತು ತರಕಾರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಸ್ನೇಹಿತ ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು, ರಾಗಿ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಪೌಲ್ಯವಧಿತ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು,



ನೆಲ್ಲ ಮತ್ತು ಹುಣಸೆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು, ಮೇವಿನ ಬೆಳೆಗಳು ಮತ್ತು ಜೀಜಗಳು, ಶ್ರಮ ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವ ಕೃಷಿ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ಪ್ರದರ್ಶಿಸಲಾಯಿತು.

ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ, ಸುಫ್ರಿರ್ ಕೃಷಿಗೆ ಒಣಬೀನಾಯದಲ್ಲಿ ನಾವಯವ ಕೃಷಿಗೆ ಗಮನಾಹಂ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡಿದ ಶ್ರೀ ವೀರೇಶ ನೇರಗಳ, ಸಾ.: ಕೋಣಮುಜೆಗಿ, ತಾ.: ಗದಗ ಇವರನ್ನು ಕೆವಿಕೆ, ಹುಲಕೋಣ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವರ್ತಿಯಿಂದ ಶ್ರೀಷ್ಠಿ ಕೃಷಿಕೆ (ಜಲೀಯ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ರ್ಯಾತ್) ಎಂದು ಗೌರವಿಸಲಾಯಿತು.

ಶ್ರೀಮತಿ ಶೀಲಾ ಕುರಿ, ಸಾ.: ಅರಹುಣಸಿ, ತಾ.: ನರಗುಂದ ಇವರು ಸುಫ್ರಿರ್ ಆದಾಯದ ಗುರಿಯನ್ನು ಮುಣ್ಣಲು ಸಮರ್ಪಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಇವರನ್ನು ಗದಗ ಜಲೀಯಿಂದ ಶ್ರೀಷ್ಠಿ ಕೃಷಿ ಮಹಿಳೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ನೀಡಿ ಗೌರವಿಸಲಾಯಿತು.

ಭಾರತ ಸರಕಾರದ ಮಾನ್ಯ ಸಂಸದರಾದ ಶ್ರೀ ಪ್ರಕಾಶ ಜೋಳಿ, ಮಾನ್ಯ ಕಾಮಿಕ ಸಚಿವರಾದ ಮಾನ್ಯ ಶ್ರೀ ಸಂತೋಷ ಲಾಡ್, ರೋಣ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಶಾಸಕರಾದ ಶ್ರೀ ಎನ್.ಜಿ.ಪಾಟೀಲ್, ನವಲಗುಂದ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಶಾಸಕರಾದ ಶ್ರೀ ಎನ್.ಎಚ್.ಕೋನರಾಜ್, ಕನಾಡಕ ಸರ್ಕಾರ ಮತ್ತು ಡಾ.ಹಿ.ಲೀ.ಪಾಟೀಲ, ಮಾನ್ಯ ಉಪಕುಲಪತಿಗಳು, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಧಾರವಾಡ ಇವರು ಕೆವಿಕೆ, ಹುಲಕೋಣಯ ಸ್ಥಾಳಗೆ ಭೇಣ ನೀಡಿದರು. ಕೆವಿಕೆಯ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಕೃಷಿ ಮೇಳದಲ್ಲಿ ಕಡಲೆ, ಗೋವಿನ ಜೋಳ ಮತ್ತು ಕುಸುಬಿ ತಳಗಳು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳು, ಸ್ನೇಹಗಿರಿಕ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ, ಮೇವಿನ ಬೆಳೆಗಳು, ಬೆಣ್ಣದ ನೆಲ್ಲಕಾಯಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು, ರಾಗಿ, ಉರುಳ್ಳ ತುಂಬು ಕತ್ತರಿಸುವ ಯಂತೆ ಇತ್ಯಾದಿಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ರ್ಯಾತರ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿದರು.



## ಪಾಧೇನಿಯಂ ಕುಲತು ಜಾಗ್ತಿ ಶಿಜರ - 2024

ಪ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್-ಕೆ.ಎಚ್.ಪಾಟೀಲ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಹುಲಕೋಣಯ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಪಾಧೇನಿಯಂ ಜಾಗ್ತಿ ಸಂಪ್ರಾಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ದಿನಾಂಕ 16-22, ಅಗಸ್ಟ್ 2024 ರವರೆಗೆ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ದತ್ತು ಗ್ರಾಮವಾದ ಶಿಂಗರಾಯನಕೆರಿ, ತಾ. ಮುಂಡರಗಿಯಲ್ಲ ಪಾಧೇನಿಯಂ ಕುರಿತು ಜಾಗ್ತಿ ಶಿಜರವನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಲಾಯಿತು. ಶ್ರೀ ಎನ್.ಎಚ್.ಭಂಡಿ, ಮಣ್ಣ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಇವರು ಪಾಧೇನಿಯಂ ಕಳೆಯಿಂದ ಮನುಷ್ಯರು, ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಹಾಗೂ



ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯಲ್ಲ ಕಂಡು ಬರುವ ಸಮಸ್ಯೆಗಳ ಕುರಿತು ತಿಳಿಸಿದರು. ಶ್ರೀಮತಿ ಹೇಮಾವತಿ ಹರೇಗೌಡರ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಇವರು ಪಾಧೇನಿಯಂ ಕಳೆ ಹತೋಣ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು.

## ಸ್ವಜ್ಞತಾ ಹಿ ನೇರಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ

ಬಿ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.-ಕೆ.ಎಚ್.ಪಾಟೀಲ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ 16-09-2024 ರಿಂದ 02-10-2024 ರವರೆಗೆ ಸ್ವಜ್ಞತಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಮಕ್ಕಳು, ರೈತರು ಮತ್ತು ರೈತ-ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಸ್ವೇಚ್ಛೆಯ್ಯ, ಸ್ವಜ್ಞತೆ ಮತ್ತು ಶೌಚಾಲಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ, ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಮತ್ತು ಸಾಮಾಜಿಕ ಸ್ಥಳಗಳ ಸ್ವಜ್ಞತೆ, ಜಾಗ್ರೂತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಮೂಲಕ ಆಯೋಜಿಸಿದೆ. ಜಾಗ್ರೂತಿ ಅಭಿಯಾಸಗಳ ಮೂಲಕ ಚರಂಡಿಗಳು ಮತ್ತು ಹಿಂಭಾಗದ ಗಲ್ಲಿಗಳು, ಕೊಳೆಯುವ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ತ್ಯಾಜ್ಯವನ್ನು ಕಾಂಪೋನ್ಸ್‌ ಆಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸುವುದು ಇತ್ಯಾದಿ.



## ಕೌಶಲ್ಯ ತರಬೇತಿಗಳು

### 1) ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಸಾಕಣೆಕೆ ಮತ್ತು ಹೈನ್‌ಗಾರಿಕೆ:

ಎನ್.ಬಿ.ಎ.-ಎ.ಎನ್.ಎಫ್-ಆರ್.ಎನ್.ಇ.ಎ, ಹುಲಕೊಳಣ ಮತ್ತು ಬಿ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.-ಕೆ.ಎಚ್.ಪಾಟೀಲ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ, ಹುಲಕೊಳಣ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಜುಲೈನಿಂದ-ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್, 2024 ರವರೆಗೆ ಕುರಿ ಮತ್ತು ಮೇಕೆ ಸಾಕಣೆ ಮತ್ತು ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹೈನ್‌ಗಾರಿಕೆಯ ಕುರಿತು 3 ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ. ಯಶಸ್ವಿ ರೈತರ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ಕ್ಷೇತ್ರ ಭೇಟಿಯನ್ನು ಪರಿಸರದಲ್ಲಾಯಿತು.



## 2) ಜಿಂಬನೋರ್ಪಾಯದ ವರ್ಧನೆಗಾಗಿ ಹೊಲಗೆ ಉದ್ಯಮದಲ್ಲಿ ಕೌಶಲ್ಯ ತರಬೇತಿ

ಬ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್-ನಾಮು, ಹೈದರಾಬಾದ್ ಹಾಗೂ

ಬ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.-ಕೆ.ಎಚ್.ಪಾಟೀಲ ಕೃಷ್ಣ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ.

ಹುಲಕೋಳಿ ಇವರ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಉಪ

ಯೋಜನೆ ಅಡಿ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ

ಜಿಂಬನೋರ್ಪಾಯದ ವರ್ಧನೆಗಾಗಿ ಹೊಲಗೆ ಉದ್ದಿಮೆಯಲ್ಲ

ಕೌಶಲ್ಯ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ದಿನಾಂಕ 21-08-2024 ರಿಂದ 30-08-2024



ರವರೆಗೆ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಉದ್ಘಾಟನೆಯನ್ನು ಡಾ. ಬಾಲಕೃಷ್ಣನ್, ಪ್ರಥಾನ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಹಾಗೂ ಜೀರ್ಮನ್, ಎನ್.ಎ.ಎನ್.ಹಿ ಯೋಜನೆ, ನಾಮು ಸಂಸ್ಥೆ, ಹೈದರಾಬಾದ್ ಇವರು ನೇರವೇರಿಸಿ ಜಲ್ಲಿಯಲ್ಲಿ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಕುಟುಂಬಗಳು ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿದ್ದ ಪ್ರತಿಯೋಂದು ಕುಟುಂಬಕ್ಕೂ ಈ ಯೋಜನೆಯು ಲಭ್ಯವಾಗಲ ಹಾಗೂ ಈ ತರಬೇತಿಯ ಮುಖಾಂತರ ಮಹಿಳೆಯರು ಸ್ವೇ ಉದ್ಯೋಗಿಗಳಾಗಲ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು. ಮುಂಬರುವ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಣ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು.

ಮುಖ್ಯ ಅಂತಿರ್ದಿಗಳಾಗಿ ಡಾ.ಶಿವಕುಮಾರ, ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಎನ್.ಜಿ.ಬಿ-ಎ.ಎನ್.ಎಫ್-ಆರ್-ಆರ್ಸೆಟಿ, ಹುಲಕೋಳಿ ಇವರು ಮಾತನಾಡಿ ತಮ್ಮ ಸಂಸ್ಥೆಯಿಂದ ಹಲವಾರು ಸ್ವ-ಉದ್ಯೋಗದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಆಯೋಜನೆಸುತ್ತಿದ್ದು ನಿರ್ದೇಶಿತ ಯುವಕ ಹಾಗೂ ಯುವತೀಯರು ಇದರ ಸದುಪಯೋಗ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕೆಂದು ತಿಳಿಸಿದರು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಧ್ಯಕ್ಷಸ್ಥಾನ ವಹಿಸಿದ ಮಾನ್ಯ ಶ್ರೀ ಡಿ.ಆರ್.ಪಾಟೀಲ, ಜೀರ್ಮನ್, ಎ.ಎನ್.ಎಫ್ ಮತ್ತು ಕೆವಿಕೆ, ಹುಲಕೋಳಿ ಹಾಗೂ ಮಾಜಿ ಶಾಸಕರು, ಗದಗ ಇವರು ಮಾತನಾಡಿ ಪ್ರತಿ ಕುಟುಂಬದಲ್ಲಿ ಸ್ವ-ಉದ್ಯೋಗಗಳು ಹಾಗೂ ಉಪಕಸ್ತುಗಳೂ ಬಹಳ ಅವಶ್ಯಕವಾಗಿವೆ.



ತಾವು ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ಉದ್ಯೋಗದ ಜೊತೆಗೆ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಸರಿ ಹೊಂದುವಂತಹ ಉಪ ಉದ್ಯೋಗವನ್ನು ಮಾಡಿ ಕುಟುಂಬದ ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಿರಿ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು. ಮಹಿಳೆ ಮನಸ್ಸು ಮಾಡಿದರೆ ಕುಟುಂಬದಲ್ಲಿ ನಾಕಷ್ಟು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಾಗಲಕ್ಕೆ ನಾಧ್ಯವಿದೆ. ಅದೇ ರೀತಿಯಾಗಿ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಕೃಷಿ ಸಹಕಾರಿ ಸೋಸೈಟಿಯಿಂದ ಬಂದಂತಹ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯವರೂ ಕೂಡ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿರುವ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಸಹಕಾರಿ ಸೋಸೈಟಿ ಮುಖಾಂತರ ಸ್ವ ಉದ್ಯೋಗ ಮಾಡಲು ಸಹಾಯವನ್ನು ಹಾಗೂ ನಾಲವನ್ನು ನೀಡಬೇಕೆಂದು ಕರೆ ನೀಡಿದರು. ಮುಂದಿನ ಐದು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಕುಟುಂಬದಲ್ಲಿ

ಷ್ಟೆ-ಉದ್ಯೋಗ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲು ಷ್ಟೆ ಉದ್ಯೋಗ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರ, ನಾಮು ಸಂಸ್ಥೆ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರವು ಒಟ್ಟಾರೆಯಾಗಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡೋಣ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಶ್ರೀ ಜಿ.ಕೆ.ಜಮಾದಾರ, ನಿಲಯ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಸಹಕಾರ ರೆಂಡಿಯೋ, ಗದಗ ಹಾಗೂ ಶ್ರೀ ನಾಗರಳ್, ನಿವೃತ್ತ ಡಿ.ಡಿ.ಎ.ಇ ಇವರು ಭಾಗವಹಿಸಿದರು. ತರಬೇತಿ ನೀಡಲು ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗಿ ಶ್ರೀ ನಾಗವೇಣಿ ವಡವಡಿಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು. ತರಬೇತಿಯ ಉದ್ದೇಶ ಹಾಗೂ ತರಬೇತಿಯ ಕುರಿತು ಪ್ರಾಸ್ತಾವಿಕವಾಗಿ ಡಾ. ಸುಧಾ ಮಂಕಣಿ, ಹಿರಿಯ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಹಾಗೂ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ಇವರು ಮಾತನಾಡಿ ಅತಿಥಿಗಳಿಗೆ ಸ್ವಾಗತ ಕೊರಿದರು. ತರಬೇತಿಯ ಅವಧಿಯಲ್ಲ ಹೊಳಗೆಯಲ್ಲ ಹೊಸ ವಿನ್ಯಾಸಗಳು ಹಾಗೂ ಆವಿಷ್ಕಾರಗಳು, ರವಿಕೆಗಳು, ಜೂಡಿದಾರ, ಶಾಲಾ ಸಮವಸ್ತು ಹಿಂಗೆ ಹಲವಾರು ವಿಷಯ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿ ನೀಡಲಾಗುವುದು ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಡಾ. ವಿನಾಯಕ ನಿರಂಜನ ನಿರೂಪಣೆ ಮಾಡಿದರು ಹಾಗೂ ಶ್ರೀ ಎನ್.ಎಚ್.ಭಂಡಿ ವಂದಾನಪಣೆ ಮಾಡಿದರು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ 20 ಜನ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಹೊಳಗೆ ಯಂತ್ರವನ್ನು ನೀಡಲಾಯಿತು.



### 3) ಗೊಂಡಂಜಿ ಬೆಂಸಾಯ ಸಂಸ್ಥರಣೆ ಹಾಗೂ ಮೌಲ್ಯವರ್ದನೆಯ ಕುರಿತು ಕೌಶಲ್ಯ ತರಬೇತಿ

ಗೊಂಡಂಜಿ ಬೆಂಸಾಯ ಸಂಸ್ಥರಣೆ ಹಾಗೂ ಮೌಲ್ಯವರ್ದನೆಯ ಕುರಿತು ಕೌಶಲ್ಯ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ದಿನಾಂಕ 02-09-2024 ರಿಂದ 06-09-2024 ರವರೆಗೆ ಐ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್.- ಕೆ.ಎಚ್.ಪಾಟೀಲ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಮುಲಕೊಳಣಯಲ್ಲ ಏರಡಿಸಲಾಯಿತು. ಗೊಂಡಂಜಿ ಬೆಂಸಾಯ ಪದ್ಧತಿಗಳು, ತಳಗಳು, ವೃಜಾನಿಕ ತೋಟ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಕೀಟ ಹಾಗೂ ರೋಗಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕುರಿತು ಕೇಂದ್ರದ ಶ್ರೀಮತಿ ಹೇಮಾವತಿ ಹೆಚ್.ಎಂ.ಎಂ. ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು (ತೋಟಗಾರಿಕೆ) ಇವರು ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನೀಡಿದರು. ಡಾ. ವಿನಾಯಕ ನಿರಂಜನ, ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು (ಕೃಷಿ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ) ಇವರು ಗೊಂಡಂಜಿ ಬೆಂಸಾಯ ಸಂಸ್ಥರಣೆ, ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ ಹಾಗೂ ಅವುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಮೌಲ್ಯವರ್ದನೆ, ಪ್ರೋಕೆಂಟ್ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿ ನೀಡಿದರು. ಶ್ರೀ ಶಶಿಕಾಂತ ಕೊಳಣಮನಿ, ಉಪ-ನಿರ್ದೇಶಕರು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಪೆ, ಗದಗ ಇವರು ವಿವಿಧ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳ ಹಾಗೂ ಮೌಲ್ಯವರ್ದನೆ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿ ನೀಡಿದರು.



ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು (ತೋಟಗಾರಿಕೆ) ಇವರು ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನೀಡಿದರು. ಡಾ. ವಿನಾಯಕ ನಿರಂಜನ, ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು (ಕೃಷಿ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ) ಇವರು ಗೊಂಡಂಜಿ ಬೆಂಸಾಯ ಸಂಸ್ಥರಣೆ, ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ ಹಾಗೂ ಅವುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಮೌಲ್ಯವರ್ದನೆ, ಪ್ರೋಕೆಂಟ್ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿ ನೀಡಿದರು. ಶ್ರೀ ಶಶಿಕಾಂತ ಕೊಳಣಮನಿ, ಉಪ-ನಿರ್ದೇಶಕರು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಪೆ, ಗದಗ ಇವರು ವಿವಿಧ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳ ಹಾಗೂ ಮೌಲ್ಯವರ್ದನೆ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿ ನೀಡಿದರು.

#### 4) ತೊಗರಿ ಬೆಳೆ - ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆಯ ಪದ್ಧತಿ ಹಾಗೂ ಯಂತ್ರಿಕರಣ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿ

ತೊಗರಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲ ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆಯ ಪದ್ಧತಿ ಹಾಗೂ ಯಂತ್ರಿಕರಣ ಕುರಿತು ೫ ದಿನದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ದಿನಾಂಕ 22-08-2024 ರಿಂದ 26-08-2024 ರವರೆಗೆ ಮುಂಡರಿಗಿ ತಾಲೂಕಿನ ಕೆಲಕೆರಿ ಹಾಗೂ ಪೇಠಾಲೂರ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. ಶ್ರೀ ನಾರಾಯಣ ಭಂಡಿ, ಮಣ್ಣ ವಿಜಾಂಸಿಗಳು ಇವರು ಸಮಗ್ರ ಮೋಂಟ್‌ಕಾಂಶಗಳ ನಿವಂತಿ, ಕೆಳಣ ಹಾಗೂ ರೋಗ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು. ಡಾ.ವಿನಾಯಕ ನಿರಂಜನ, ವಿಜಾಂಸಿಗಳು (ಕೃಷಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್) ಇವರು ತೊಗರಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲ ಸೋಳಾರ ಕುಡಿ ಜಿವ್‌ಪುಷ್ಟ ಯಂತ್ರ, ಸೈಕಲ್ ವೀಡರ್, ಡ್ರೋನ್ ಸಿಂಪರಣೆ, ಟ್ರೌಟ್‌ಕ್ರೆಕ್ ಹಾಗೂ ಯಂತ್ರಿಕರಣದಿಂದ ಸಮಯ, ಕೃಷಿ



ಸೋಳಾರ ಕುಡಿ ಜಿವ್‌ಪುಷ್ಟ ಯಂತ್ರ, ಸೈಕಲ್ ವೀಡರ್, ಡ್ರೋನ್ ಸಿಂಪರಣೆ, ಟ್ರೌಟ್‌ಕ್ರೆಕ್ ಆಧಾರಿತ ಖೋಮಿ ಸಿಂಪರಣ ಯಂತ್ರದ ಕುರಿತು ಪ್ರಾತ್ಯೇಕಕ್ಕೆ ಹಾಗೂ ಯಂತ್ರಿಕರಣದಿಂದ ಸಮಯ, ಕೃಷಿ



ಕೂಲಕಾರ್ಮಿಕರ ಶ್ರಮ ಹಾಗೂ ಉಳತಾಯಿದ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು. ಇದೇ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ, ಕನಾಡಟಕ ಸರಕಾರದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಜೊತೆಗೆ ನ್ಯಾನ್‌ಮೊ ಯೂರಿಯಾ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 45 ಜನ ರ್ಯಾತರು ಹಾಗೂ ಯುಕರು ಭಾಗವಹಿಸಿ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡರು.

**ಜುಲೈ, 2024 ಲಂದ ಸೆಫ್ಟಂಬರ, 2024ರ ವರೆಗೆ ಆಯೋಜಿಸಿದ ತರಬೇತಿಗಳ ವಿವರ**

ಅ ಸಂ	ದಿನಾಂಕ	ವಿಷಯ	ತರಬೇತಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಭಾಗವಹಿಸಿದವರ ಸಂಖ್ಯೆ
1	01-07-2024	ಸಜ್ಜೆ ಬೆಳೆಯಲ್ಲ ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿವಂತಿ	1	21
2	01-07-2024	ಸೀರಿಥಾನ್ಯಾದ ಪೌಷ್ಟಿಕತೆಮತ್ತುಪೌಷ್ಟಿಕ ತೊಳಣದ ಮಹತ್ವ	1	15
3	02-07-2024	ಸಜ್ಜೆ ಬೆಳೆಯಲ್ಲ ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿವಂತಿ	1	16
4	02-07-2024	ಪೌಷ್ಟಿಕ ತೊಳಣದ ಮಹತ್ವ	1	20
5	15-07-2024	ಮಾವು ಬೆಳೆಯಲ್ಲ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ನಿವಂತಿ & ಹೂಬಿಡುವ ಪೂರ್ವ ಚಂಡಿಕೆಗಳು	1	42
6	23-07-2024	ತೆಂಗಿನ ಕೃಷಿಯಲ್ಲ ಪ್ರಗತಿ	1	27
7	24-07-2024	FPO ಸದಸ್ಯರಿಗೆ ಗೊಳಂಬಯ ಪೌಲ್ಯ ಸೇರ್ಪಡ	1	5
8	12-08-2024	ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹೈನ್‌ಗಾರಿಕೆ	1	14
9	12-08-2024	ಸಮಗ್ರ ಮೋಂಟ್‌ಕಾಂಶಗಳ ನಿವಂತಿ	1	40
10	12-08-2024	ಮಣ್ಣೀನ ಘಲವತ್ತತೆ ನಿವಂತಿ	1	26
11	16-08-2024	ಪೌಷ್ಟಿಕ ತೊಳಣದ ಮಹತ್ವ	1	17
12	18-08-2024	ತೊಳಣಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲ ನಗದು ಬೆಳೆಗಳು	1	30
13	21-08-2024	ಜೀವನೋದಹಾಯದ ವರ್ದನೆಗಾಗಿ ಹೊಲಗೆ ಉದ್ಯಮದಲ್ಲಿ ಕೌಶಲ್ಯ ತರಬೇತಿ	1	20

ಅಂ ಸಂ	ದಿನಾಂಕ	ವಿಷಯ	ತರಬೇತಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಭಾಗವಹಿಸಿದವರ ಸಂಖ್ಯೆ
14	22-08-2024	ತೋರಣಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲ ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ	1	45
15	22-08-2024	ಸೈನಿಕ ಕೃಷಿ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸಿದರು	1	61
16	26-08-2024	ಸಿರಿಥಾನ್ಯದ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿನೆ	1	23
17	27-08-2024	ಧಾನ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಹಾಗೂ ಕೊಯಲ್ಲ ನಂತರದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು	1	28
18	28-08-2024	ಧಾನ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಹಾಗೂ ಕೊಯಲ್ಲ ನಂತರದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು	1	22
19	30-08-2024	ಮೆಣಸಿನಕಾಯ ಮತ್ತು ಮೊಮ್ಮೆಯೊ ಬೆಳೆಯ ಬೇಸಾಯ	1	690
20	02-09-2024	ಗೊಂಡಂಜಿಯಲ್ಲ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹಣ್ಣಿನ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಅಭಾವಾನಗಳು	1	40
21	19-09-2024	ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ	1	25
22	26-09-2024	ಸಿರಿಥಾನ್ಯದ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿನೆ	1	24
23	27-09-2024	ಹಿಂಗಾರಿ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ	1	67

### ತರಬೇತಿ / ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳಲ್ಲ ಕೇಂದ್ರದ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ವಿವರ

ತರಬೇತಿ ವಿಷಯ	ಅವಧಿ (ದಿನಗಳು)	ದಿನಾಂಕ	ಅಯೋಜಿಸಿದ ಸಂಖ್ಯೆ
<b>ಡಾ. ಸುಧಾ ವೀ. ಮುಂಕಣಿ, ಹಿರಿಯ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು &amp; ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು</b>			
ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಪಲಯ ಕಾರ್ಯಾಗಾರ – ಜ್ಯೋತಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳು, ಜಿಂಜೋತ್ವಾದನೆ, ಸಸ್ಯೋತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲ ಬಲವದೆನ್ನೊಳುವುದು	3	02-09-2024 01 ದ 04-09-2024	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್- ಎ.ಬಿ.ಎನ್.ಆರ್, ಕಾರ್ಯಾಲಯ
<b>ಶ್ರೀ ಎನ್.ಎಚ್.ಭಂಡಿ, ವಿಷಯ ತಜ್ಜರು, ಮಣಿ ವಿಜ್ಞಾನ</b>			
ಹವಾಮಾನ ಅಪಾಯ ನಿರ್ವಹಣೆಗಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯ ವಿಸ್ತರಣೆ ವಿಧಾನಗಳು	3	17-09-2024 01 ದ 19-09-2024	CRIDA ಹಾಗೂ MANAGE (ಮೌನೆಂಜ), ಹೈದರಾಬಾದ್
<b>ಡಾ. ವಿನಾಯಕ ನಿರಂಜನ್, ವಿಷಯ ತಜ್ಜರು, ಕೃಷಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್</b>			
‘ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನೆಯನ್ನು ಪರಿವರ್ತಿಸುವಲ್ಲ ಮಧ್ಯಸ್ಥಗಾರರ ಪರಿವರ್ತನೆ’ ಕುರಿತು ವೆಬ್‌ನಾರ್	1	03-09-2024	ರೈತ ಕಲ್ಯಾಣ ಹಾಗೂ ಮಂತ್ರಾಲಯ ಇಲಾಖೆ (ಆನ್‌ಲೈನ್)
‘ಕೃಷಿಯಲ್ಲ ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ಯೂಟ್ ಎಲಮೆಂಟ್ ಮಾಡೆಲಂಗ್ನೆ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್’ ಕುರಿತು ವೆಬ್‌ನಾರ್	1	26-09-2024	ಇಂಡಿಯನ್ ಸೋಸೈಟಿ ಆಫ್ ಅರ್ಕಿಟೆಕ್ಟುರಲ್ ಇಂಜಿನಿಯರ್ಸ್
<b>ಶ್ರೀಮತಿ ಹೇಮಾವತಿ ಹರೀಗೌಡರ, ವಿಷಯ ತಜ್ಜರು (ತೋರಣಾರಿಕೆ)</b>			
ಕರ್ಮಲಂ ಹಣ್ಣಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆ ಕುರಿತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದ ವೆಬ್‌ನಾರ್	1	25-09-2024	ಎ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್- ಎ.ಬಿ.ಎಚ್.ಆರ್, ಬೆಂಗಳೂರು

**ಜುಲೈ, 2024 ಲಂದ ಸೆಷ್ಟಂಬರ, 2024 ಅಂಗಳುಗಳಲ್ಲ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡ ವಿವಿಧ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ  
ಪರಿಶೀಲನೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಯೋಜಿಕೆಗಳ ವಿವರ**

ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪರಿಶೀಲನೆ / ಪ್ರಾಯೋಜಿಕೆಯ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ & ತಾಲೂಕು	ಪ್ರಾಯೋಜಿಕೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕ್ಷೇತ್ರ (ಹೆಚ್ಚೆಂಬ್ರೋ)
<b>ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪರಿಶೀಲನೆ</b>			
ಅಧಿಕ ಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಹೆಸರು ಬೆಳೆಯಲ್ಲ ವಿವಿಧ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪರಿಶೀಲನೆ	ಹಳ್ಳಿಗುಡಿ (ಮುಂಡರಗಿ)	3	3.6
ಅಧಿಕ ಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಹಸಿರು ಮೌಸಿನಕಾಯಿಯಲ್ಲ ವಿವಿಧ ಹೈಪ್‌ಪ್ರೋಡ್‌ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪರಿಶೀಲನೆ	ಸುಗನ್ನಳ್ (ಶೀರಹಟ್ಟಿ)	5	1.5
ಬೆಳೆ ವೈವಿಧ್ಯತೆಗಾಗಿ ಅಜವಾನ ಬೆಳೆಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪರಿಶೀಲನೆ	ಮಾಡಲಗೇರಿ (ರೋಣ)	5	3.0
<b>ಮುಂಚೂಣಿ ಪ್ರಾಯೋಜಿಕೆಗಳು</b>			
ಗೋಳಿನ ಜೋಳ + ತೊಗರಿ ಬೆಳೆಯ ಪ್ರಾಯೋಜಿಕೆ (4:2)	ಅನುಂಡಿ (ಗದಗ)	6	2.4
ನವಣಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲ ಎಚ್.ಎನ್-46 ತಂತ್ರಾಯ ಪ್ರಾಯೋಜಿಕೆ	ಸುಗನ್ನಳ್ (ಶೀರಹಟ್ಟಿ) & ಮಾಡಲಗೇರಿ (ರೋಣ)	10	4.0
ನೋಯಾಜಿನ್ ಬೆಳೆಯಲ್ಲ ಕೆ.ಡಿ.ಎನ್-753 ತಂತ್ರಾಯ ಪ್ರಾಯೋಜಿಕೆ	ಅಕ್ಕಿಗುಂದ (ಲಕ್ಕೆಳಿಳ್ಳರ)	5	2.0
ಹೆಸರು ಬೆಳೆಯಲ್ಲ ಡಿ.ಜಿ.ಜಿ.ವಿ-2 ತಂತ್ರಾಯ ಪ್ರಾಯೋಜಿಕೆ	ಹಳ್ಳಿಗುಡಿ (ಮುಂಡರಗಿ), ಮಾಡಲಗೇರಿ (ರೋಣ), ಸುಗನ್ನಳ್ (ಶೀರಹಟ್ಟಿ), ಅಕ್ಕಿಗುಂದ (ಲಕ್ಕೆಳಿಳ್ಳರ) & ಮೂಗನೂರ (ನರಗುಂದ)	25	10.0
ಇಂಜಿನ್ ಸರಿಎಂತ ಕಳೆ ತೆಗೆಯುವ ಯಂತ್ರದ ಮಂಜುಕ ಶ್ರಮ ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು	ಹಳ್ಳಿಗುಡಿ (ಮುಂಡರಗಿ), ಸುಗನ್ನಳ್ (ಶೀರಹಟ್ಟಿ) & ಮಾಡಲಗೇರಿ (ರೋಣ)	10	-
ಉದ್ದಿನ ಬೆಳೆಯಲ್ಲ ಎಲ್.ಬಿ.ಜಿ.-791 ತಂತ್ರಾಯ ಪ್ರಾಯೋಜಿಕೆ	ಸುಗನ್ನಳ್ (ಶೀರಹಟ್ಟಿ)	10	4.0
ವಿ.ಪಿ.ಎಮ್.ವಿ-9 ಜೈವಿಕ ಬಲವರ್ದಿತ ಸಜ್ಜೆ ಬೆಳೆಯ ಪ್ರಾಯೋಜಿಕೆ	ಸುಗನ್ನಳ್ (ಶೀರಹಟ್ಟಿ) & ಮಾಡಲಗೇರಿ (ರೋಣ)	5	1.0
ಇಂಘಾ ಸೂಪ್ ತೆರುಳ್ ತಂತ್ರಾಯ ಪ್ರಾಯೋಜಿಕೆ	ಅನುಂಡಿ (ಗದಗ), ಹಳ್ಳಿಗುಡಿ (ಮುಂಡರಗಿ), ಮೂಗನೂರ (ನರಗುಂದ) & ಮಾಡಲಗೇರಿ (ರೋಣ)	10	4.0
ಬ್ಯಾಡಗಿ ಮೌಸಿನಕಾಯಿಯಲ್ಲ ಸಮರ್ಪ ಬೆಳೆ ನಿವಂಹಣೆ	ಅನುಂಡಿ (ಗದಗ), ಹಳ್ಳಿಗುಡಿ (ಮುಂಡರಗಿ)& ಮಾಡಲಗೇರಿ (ರೋಣ)	7	2.8
ಬೆಂಡಿಕಾಯಿಯಲ್ಲ ಅಕಾರ ನಿಖತ್ತಾ ತಂತ್ರಾಯ ಪ್ರಾಯೋಜಿಕೆ	ಸುಗನ್ನಳ್ (ಶೀರಹಟ್ಟಿ) & ಮಾಡಲಗೇರಿ (ರೋಣ)	6	2.4
ಪೋಷಿಕ ತೋಳಣದ ಪ್ರಾಯೋಜಿಕೆ	ಸುಗನ್ನಳ್ (ಶೀರಹಟ್ಟಿ) & ಮಾಡಲಗೇರಿ (ರೋಣ)	25	-
ಧಾನ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕುರಿತು ಪ್ರಾಯೋಜಿಕೆ	ಸುಗನ್ನಳ್ (ಶೀರಹಟ್ಟಿ) & ಕೊತ್ತಬಾಲ (ರೋಣ)	40	-

ತಂತ್ರಜ್ಞನ ಪರಿಶೀಲನೆ / ಪ್ರಾರ್ಥಕಿಕೆಯ ಹೆಸರು	ಗ್ರಾಮ & ತಾಲೂಕು	ಪ್ರಾರ್ಥಕಿಕೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕ್ಷೇತ್ರ (ಹೆಚ್ಚೆಂದೋ)
<b>ನಿಕ್ರಾ ಯೋಜನೆಯ ಮುಂಭೋಳಿ ಪ್ರಾರ್ಥಕಿಕೆಗಳು ಹಾಗೂ ನಿಕ್ರಾ - ಎನ್‌ಸಿ.ಎನ್‌ಹಿ ಯೋಜನೆ</b>			
ಹೆಸರು ಬೆಳೆಯ ಡಿ.ಜಿ.ಜಿ.ವಿ-2 ತಜಯ ಪ್ರಾರ್ಥಕಿಕೆ	ಶಿಂಗಡರಾಯನಕೇರಿ ಹಾಗೂ ಶಿಂಗಡರಾಯನಕೇರಿ ತಾಂಡಾ (ಗದಗ)	30	12.0
ಗೊಳವಿನ ಜೊಳ ಮತ್ತು ತೊಗರಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಪದ್ಧತಿಯ ಪ್ರಾರ್ಥಕಿಕೆ	ಶಿಂಗಡರಾಯನಕೇರಿ ಹಾಗೂ ಶಿಂಗಡರಾಯನಕೇರಿ ತಾಂಡಾ (ಗದಗ)	30	12.0
ನವರಣಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲ ಎಚ್.ಎನ್-46 ತಜಯ ಪ್ರಾರ್ಥಕಿಕೆ	ಶಿಂಗಡರಾಯನಕೇರಿ ಹಾಗೂ ಶಿಂಗಡರಾಯನಕೇರಿ ತಾಂಡಾ (ಗದಗ)	10	4.0
ಸಜ್ಜೆ ಬೆಳೆಯಲ್ಲ ವಿ.ಪಿ.ಎಮ್.ವಿ-9 ತಜಯ ಜ್ಯೋತಿಕ ತಜಯ ಪ್ರಾರ್ಥಕಿಕೆ	ಶಿಂಗಡರಾಯನಕೇರಿ ಹಾಗೂ ಶಿಂಗಡರಾಯನಕೇರಿ ತಾಂಡಾ (ಗದಗ)	10	4.0
ಹೆಸರು ಬೆಳೆಯ ಡಿ.ಜಿ.ಜಿ.ವಿ-2 ತಜಯ ಪ್ರಾರ್ಥಕಿಕೆ	ಶಿಂಗಡರಾಯನಕೇರಿ ಹಾಗೂ ಶಿಂಗಡರಾಯನಕೇರಿ ತಾಂಡಾ (ಗದಗ)	10	4.0
<b>ಎನ್‌ಸಿ.ಎನ್‌ಹಿ ಯೋಜನೆ</b>			
ತೊಗರಿ ಬೆಳೆಯ ಜಿ.ಆರ್.ಜಿ-811 ತಜಯ ಪ್ರಾರ್ಥಕಿಕೆ	ಶಿಂಗಡರಾಯನಕೇರಿ ಹಾಗೂ ಶಿಂಗಡರಾಯನಕೇರಿ ತಾಂಡಾ (ಗದಗ)	10	4.0
ಗೊಳವಿನ ಜೊಳ ಬೆಳೆಯಲ್ಲ ಸಮರ್ಪಿತ ಪೊಳಕಾಂಶಗಳ ಬೆಳೆಯ ನಿವಂಹಣೆ	ಶಿಂಗಡರಾಯನಕೇರಿ ಹಾಗೂ ಶಿಂಗಡರಾಯನಕೇರಿ ತಾಂಡಾ (ಗದಗ)	30	12.0
ಉದ್ದಿನ ಬೆಳೆಯಲ್ಲ ಎಲ್.ಜಿ-791 ತಜಯ ಪ್ರಾರ್ಥಕಿಕೆ	ಶಿಂಗಡರಾಯನಕೇರಿ ಹಾಗೂ ಶಿಂಗಡರಾಯನಕೇರಿ ತಾಂಡಾ (ಗದಗ)	6	2.4
ನವರಣಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲ ಎಚ್.ಎನ್-46 ತಜಯ ಪ್ರಾರ್ಥಕಿಕೆ	ಶಿಂಗಡರಾಯನಕೇರಿ ಹಾಗೂ ಶಿಂಗಡರಾಯನಕೇರಿ ತಾಂಡಾ (ಗದಗ)	10	4.0
ಭೀಮಾ ಸೂರ್ಯ ತಜಯ ಪ್ರಾರ್ಥಕಿಕೆ	ಬೆಳೆಧಾಡಿ ಹಾಗೂ ನಾಗಾವಿ (ಗದಗ)	10	4.0
ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿಗಾಗಿ ಬೆಂಡಿಕಾಯಿಯಲ್ಲ ಅಕಾಡ ನಿಷತ್ತಾ ತಜಯ ಪ್ರಾರ್ಥಕಿಕೆ	ಬೆಳೆಧಾಡಿ ಹಾಗೂ ನಾಗಾವಿ (ಗದಗ)	10	4.0
ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿಗಾಗಿ ಯೋಮ್ಯಾಟೊ ಬೆಳೆಯಲ್ಲ ಅಕಾಡ ಅಭೇದ ತಜಯ ಪ್ರಾರ್ಥಕಿಕೆ	ಬೆಳೆಧಾಡಿ ಹಾಗೂ ನಾಗಾವಿ (ಗದಗ)	10	4.0
ಅಧಿಕ ಇಳುವರಿಗಾಗಿ ಹಸಿರು ಮೆಣಸಿನಕಾಯಿಯಲ್ಲ ಅಕಾಡ ಖ್ಯಾತಿ ತಜಯ ಪ್ರಾರ್ಥಕಿಕೆ	ಬೆಳೆಧಾಡಿ ಹಾಗೂ ನಾಗಾವಿ (ಗದಗ)	10	4.0
<b>ಟಿ.ಎನ್‌ಹಿ ಯೋಜನೆ</b>			
ಬ್ಯಾಡಗಿ ಮೆಣಸಿನಕಾಯಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲ ಸಮರ್ಪಿತ ಕೀಟ ಹಾಗೂ ರೋಗದ ಪ್ರಾರ್ಥಕಿಕೆ	ಹಿರೇಹಂದಿಗೊಳ (ಗದಗ)	10	4.0
ಕೆರುಳ್ಳ ಬೆಳೆಯಲ್ಲ ಸಮರ್ಪಿತ ಕೀಟ ಹಾಗೂ ರೋಗದ ಪ್ರಾರ್ಥಕಿಕೆ	ಹಿರೇಹಂದಿಗೊಳ (ಗದಗ)	8	3.2
ಯೋಮ್ಯಾಟೊ ಬೆಳೆಯಲ್ಲ ಅಕಾಡ ಅಭೇದ ತಜಯ ಪ್ರಾರ್ಥಕಿಕೆ	ಶಿಂಗಡರಾಯನಕೇರಿ ಹಾಗೂ ಶಿಂಗಡರಾಯನಕೇರಿ ತಾಂಡಾ (ಗದಗ)	5	2.0
ಜೈನು ಕೃಷಿಯ ಪ್ರಾರ್ಥಕಿಕೆ	ಶಾರ್ಕೋಣ (ಗದಗ)	3	-

## ಕೃತರ ಸ್ವೇಚ್ಛಾಜಗೆ ಭೇದ



ಸ್ವಧಾನ ಸಂಪಾದಕರು:

qĀ|| ॥ZĀ || . aMAPtā

»j Aī|| «eĀfUMA|| oAUKE aMARi,lgā (¥k Aj)

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಸಂಯೋಜಕರು:

2Ā JfI.JZi.||Ar, «μΑi|| vldgā (aMta|| eAE)

2Ā aW oĀa||AaW »gAUĒqgl «μΑi|| vldgā (vĀEAI UAj P)

qĀ|| «EĀAi,PA||JZi. qgADE|| «μΑi|| vldgā (CV EAF, PAij AU)

2Ā

qĀ|| ©.J a||.aAgUĒEgq|| PAAi,OPP|| PAAi,pgā (¥k , AUEAYE)

2Ā AgĀ±|| oĀMā||, ¥Aa||O aMAEEdg||

ವಿನ್ಯಾಸ ಹಾಗೂ ಅಕ್ಷರ ಚೋಡಣಿ:

2Ā aW ®° VĀ C, MEn, PAAi,OPP|| PAAi,pgā (UttPAAi,AV)

ಸಹಾಯ:

2Ā J a||.C.dPIEUNĒqgl PIZAj CCAPPgā

2Ā n.Pf, A—Ä ,gKE¥|| gA||, , EKEAUÅg||

ಮುದ್ರಕರು ಕಾರ್ಯ ಪ್ರಕಾಶಕರು: ಡಾ॥ ಸುಧಾ ವಿ. ಮಂಕಲೀ, ಹರಿಯ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು (ಪ್ರಭಾರಿ),

ಬ.ಸಿ.ಎ.ಆರ್-ಚೆ.ಎಚ್.ಪಾಟೀಲ ಕೃಷ್ಣ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಮಲಕೋಟ-582205, ಗದಗ ಜಿಲ್ಲೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ

ಹೋಂನ್: (08372)289325, ಇ-ಅಂಜೆ: [kvkGadag@icar.gov.in](mailto:kvkGadag@icar.gov.in), [kvhulkoti@gmail.com](mailto:kvhulkoti@gmail.com), ಅಂತರ್ ಜಾಲ: <https://kvkgadag.icar.gov.in>