



ತರಳಬಾಳು ಗ್ರಾಮೀಣ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಂಸ್ಥೆ, ಸಿರಿಗೆರೆ

ತರಳಬಾಳು 'ಕೃಷಿ ಸಿಂಚನ'

ತರಳಬಾಳು ಕೃಷಿ ವಿಷ್ಣುವಾನ ಕೇಂದ್ರ, ದಾವಣಗೆರೆ



ದೂರವಾಣಿ : 08192-263462

ಫೋನ್: 08192 - 260969

ತ್ತೇಮಾಸಿಕ ಪತ್ರಿಕೆ
(Quarterly News Letter)
ಜುಲೈ - ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2013

ಮಿಂಚಂಚೆ: dvgtkvk@yahoo.com
Website: www.taralabaluvk.com
ಸಂಪುಟ-6 ಸಂಚಿಕೆ-4

ಸಿಂಚನಕ್ಕೆ ಮುನ್ನ,

ಆತ್ಮೀಯ ಬಂಧುಗಳೇ,

'ಭರಮಾರ ಮಳೆ, ದೂರ ಮಾಡಿದೆ ಬರವ' ಎಂಬ ಸಂತೋಷ ಒಂದಡೆ, ಅತಿವ್ಯಾಪ್ತಿ-ಅನಾವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ವೈಪರೀತ್ಯಗಳು ಇನ್ನೊಂದರೆ. ಕಳೆದ ಮೂರು ಮಾಸಗಳು, ಅನೇಕ ಪರಿಜಾಮಾ ಕಾರಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಂದ ತುಂಬಿ ಹೋಗಿದ್ದವು. ಇಡೀ ಜಿಲ್ಲೆಯ 180 ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತ್ಯ 1000 ಕ್ಕೂ ಮೀರಿದ ಜನಪತ್ರಿನಿಧಿಗಳು, ಪಂಚಾಯಿತ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳಿಗೆ ಜೀವಿಕ ಇಂಧನ ಕುರಿತ ಒಂದು ದಿನದ ಒಟ್ಟು 28 ಕಾರ್ಯಗಾರಗಳು ನಿರೀಕ್ಷೆಗೂ ಮೀರಿದ ಸ್ವಂದನೆಯಿಂದ ಕೂಡಿದ್ದವು. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮೀನು ಕೃಷಿಕರ ದಿನಾಚರಣೆಯನ್ನು ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಇಲಾಖೆಯ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ನಡೆಸಿದ್ದ ವಿಶೇಷವಾಗಿತ್ತು. ಜೊತೆಗೆ, ಮುಂಗಾರು ಬುತ್ತುವಿನ ಮುಂಚೂಳೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷತೆಗಳು, ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಕ್ಷೇತ್ರ ತುಲನೆಗಳು, ಮೂರಕ ತರಬೇತಿಗಳು ಯೋಜಿತ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ನಾಗಿ ಬಂದಿವೆ.

ನಮ್ಮ ಕೇಂದ್ರದ ಒಡನಾಟವಿರುವ ರೈತರಾದ ಶ್ರೀ ಮರುಳಸಿದ್ದಪ್ಪ, ನಾಗರಕಟ್ಟೆ ಇವರಿಗೆ ಗುಜರಾತಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ Global Agriculture Meet ನಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯದ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗಳು ಸನ್ಯಾಸಿಸಿದ್ದ ಬಹಳ ವಿಶೇಷ. ಅದಕ್ಕೆ ಮೂರಕವೆಂಬಂತೆ, ಯಾದಗಿರಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ರೈತರೊಬ್ಬರು ನಮ್ಮ ತಜ್ಜರ ಮಾಹಿತಿಯಿಂದಾದ ಪ್ರಯೋಜನವನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇದ ಮೂಲಕ ಸ್ಕೃಸಿದ್ದ ಉಲ್ಲೇಖನಿಯೆ. ಜಿಲ್ಲೆಯ ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕರ್ತರಿಗೆ 3 ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಹಿಮ್ಮೀಕೂಡಿದ್ದೆವು. ಜಿಲ್ಲಾ ಕೃಷಿ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಕಾಡಜಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದ ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವದಲ್ಲಿ ಮಳಿಗೆಯೋಂದಿಗೆ ಭಾಗವಹಿಸಿ, ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪ್ರಸರಣೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ಮಾಡಲು ಪ್ರಯೋಜನಿಸಿದೆವು. ಸನ್ಯಾಸ್ಯ ಕೃಷಿ ಸಚಿವರು, ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣಭೂರೇಗಾಡರು ನಾವು ಆಲೂರು ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಶೇಂಗಾ ತಳಿಗಳ ಬೇಳೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ತುಲನೆಯ ಕ್ಷೇತ್ರಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ, ಪ್ರಶಂಸಿದ್ದ ಹೆಚ್ಚೆಯ ವಿಷಯ. ಇತನ್ನಿಧ್ಯ 'ಸುಸ್ಥಿರ ಆದಾಯಕ್ಕೆ ಪರಿಸರ ಸ್ವೇಧಿ ಕೃಷಿ ಕ್ರಮಗಳು' ಎಂಬ ಮುಖ್ಯ ಶಿಂಫೆಕೆಯೋಂದಿಗೆ ಕೃಷಿ ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಹಾಹವನ್ನು ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ದಾವಣಗೆರೆ ಜಿಲ್ಲೆಯ 6 ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳ 6 ಹೆಚ್ಚಿನ ಗಳಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಯನಾರ್ಥಿ ಆಚರಿಸಿದೆವು.

ಜೊತೆಗೆ, ಹಣ್ಣಿಗಳ ವನವನ್ನು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ಕದಲಿವನದಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಿಸುವೆಡೆಗೆ ಮೂರಲ ಹೆಚ್ಚೆ ಇರಿಸಿದ್ದೇವೆ. 48 ಜಾತಿಯ 200 ಹಣ್ಣಿನ ಗಿಡಗಳನ್ನು ನಾಟಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಬರುವ 5 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ, 500 ಜಾತಿಯ ಹಣ್ಣಿನ ಗಿಡಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಇಲ್ಲಿ ಬೇಳೆಯಬೇಕೆಂದು ಆಶಯ ನಮ್ಮದಾಗಿದೆ.

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು, ಸಂಶೋಧಕರು, ರೈತರು ಮತ್ತು ಆಸಕ್ತಿಗಾರಿಕರಿಗೆ ಅಧ್ಯಯನ ಮೂರಕ ಘಳಬರಿತ ವನ ಇದಾಗುವುದಿದೆ. ಕಾಸರಗೋಡು ಮತ್ತು ವಿಟ್ಟದ CPCRI ನ ಹಿರಿಯ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ನಮ್ಮಲ್ಲಿಗೆ ಬಂದು ತೆಂಗು ಮತ್ತು ಅಡಿಕೆ ಬೇಳೆಗಾರರೊಂದಿಗೆ ನೇರ ಸಂವಾದ ನಡೆಸಿದ್ದ ಅಷ್ಟಂತ ವಿಶೇಷ ಸಂದರ್ಭವಾಗಿತ್ತು. ನಿವೃತ್ತಲೆಷ್ಟನೆಂಟ್ ರಮೇಶ್ ರವರು ಬಾಗಲಕೋಟದಲ್ಲಿ ನಡೆಸಿದ ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದ ಕಾರ್ಯಗಾರದಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ತಜ್ಜೀರೆ Common Interest Group ನಳ ರಚನೆಯಲ್ಲಿ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅನುಭವಗಳನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುವ ಅವಕಾಶ ದೊರಕಿತ್ತು. ಡಾ. ಬಾದರ್ ರವರೊಂದಿಗೆ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡ ಸಂವಾದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಕೂಡ ವಿಶೇಷವಾಗಿತ್ತು. ವಾರಮಾತ್ರ ಕದಲಿವನದಲ್ಲಿ ಪಾಧೇನಿಯಂ ಕಳೆಯನ್ನು ಕೇಳುವುದರ ಮೂಲಕ ಆಚರಿಸಿದ ಪಾಧೇನಿಯಂ ತಿಳಿವಳಿಕಾ ಸಹಾಹವ ಅರ್ಥಮಾಡವಾಗಿತ್ತು. ವಾಲ್ಯೂ, ಧಾರವಾಡ ಇವರ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಭತ್ತೆ ಬೇಳೆಗಾರರೊಂದಿಗೆ ಸಂವಾದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಅನುಭವಮಾರಕವಾಗಿತ್ತು. ಕಣ್ಣುಕುಪ್ಪೆ ಗವಿ ಮತದ ಶ್ರೀ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ 'ವಿಶ್ವ ಜೀವಿಕ ಇಂಧನ ದಿನ' ಆಚರಿಸಿದ್ದ ಸ್ವರಣೀಯ. ನಿಕ್ರಾ ಯೋಜನೆಯ ಸಿದ್ದನೂರಿನಲ್ಲಿ ಹನ್ನೊಂದು ಸಾವಿರಕ್ಕೂ ಮೀರಿ ವಿವಿಧ ಗಿಡಗಳನ್ನು ನಡೆಸಿದ್ದ ಒಂದು ಮುಟ್ಟು ಸಾಧನೆಯೇ. ಅಲ್ಲಿಲ್ಲಿ ಬೇಳೆನಾಶ, ಕೆಲವೆಡೆ ಒಳ್ಳೆಯ ಬಂಪರ್ ಬೇಳೆ, ಕೆಲವರ ಮುಖದಲ್ಲಿ ಸಂತನ, ಹಲವರ ಮನದಲ್ಲಿ ತ್ರಾಸು, ಮಳೆ ಬಂದರೆ ಕೊಚ್ಚೆ-ಕೆಸರು, ಬಾರದಿರೆ ಭಜರಿ ಧೂಳು, ಗುಂಡಿಗಳ ನಡುವೆ ರಸ್ತೆಗಳು, ಇವೆಲ್ಲದರ ನಡುವೆ ನೀಲುದ ಯಾವುದೇ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು. ಹೀಗೆ ಸಾಗಿ ಬಂದ ಈ ಮೂರು ಮಾಸಗಳ ಪ್ರಯೋಜನ ಸಾಕಷ್ಟು ಕಾರಣಗಳಿಂದಾಗಿ ಬಹಳ ದಿನ ನೆನಪಿನಲ್ಲಿ ಉಳಿಯುತ್ತದೆ. ಕದಲಿವನ ಮತ್ತು ಕೇಸರಿವನಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ಷೇತ್ರಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಕಡೆ ಈಗ ಹೆಚ್ಚಿನ ಗಮನ ಹರಿಸಲು ನಿಂತ ಮಳೆ ಅವಕಾಶ ನೀಡಿದೆ. ರೈತರ ಜಮೀನುಗಳಲ್ಲಿ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿರುವ ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ಈ ಬಾರಿ ತುಂಬಾ ಪರಿಜಾಮಾ ಕಾರಿಯಾಗಿ ಕಂಡು ಬಂದಿವೆ. ಕೃಷಿಕೋರೊಂದಿಗೆ ಕೇಂದ್ರದ ಬಾಂಧವ್ಯ ಮತ್ತು ಮುರ್ಕಾ ಬಲಗೊಳ್ಳುತ್ತಾ ಸಾಗಿದೆ. ಪ್ರಸಕ್ತ ಸಾಲಿನ ಕೊನೆಯ ಮೂರು ತಿಂಗಳುಗಳು ಸಹ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಂದ ಕೂಡಿದೆ. ಈ ನಿಟ್ಟನಲ್ಲಿ ಮನಸೆದಪ್ಪು ಪ್ರಕಾಶಿಸುವ ವಜ್ರಗಳಂತಿರಲಿ ನಮ್ಮ ಮನೋಭಾವ ಎಂದು ಆಶಿಸುತ್ತಾ, ನಿಮಗೆಲ್ಲಿಗೂ ಶುಭಕೋರುವೆ.

ಪಂಡನೆಗಳು,
ಪ್ರೀತಿಯಂದ
ಡಾ. ದೇವರಾಜ ಟಿ.ಎನ್.

ರ್ಯಾತಲಿಗೆ ನನ್ನಾನ



ಭೋತಿಕವಾಗಿ ನಮ್ಮೆಲ್ಲರನ್ನು
ಆಗಲಿದ ಸೇಣ್ಣನ
ಡಾ. ಎಂ. ಎನ್. ಕುಲಕೌರ್ ಸರ್‌ಗೆ
ಭಾವಮೋಳಿ ಶ್ರದ್ಧಾಂಜಲಿ



ದಿನಾಂಕ 9-10 ಸಷ್ಟೆಂಬರ್ 2013 ರಲ್ಲಿ ಗುಡರಾತ್ ಸಾರ್ಕಾರ, ಸಾಂಧಿ ನಗರದಲ್ಲಿ ಪರ್ವತೀಂದ್ರಿ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ 'Vibrant Gujarat Global Agriculture Summit' ನಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ಕೇಂದ್ರದಿಂದ ಮುಂಚೊನೆ ಪ್ರಾಯೋಜಿಕೆ ಕೃಗೋಂಡ ರ್ಯಾತರಾದ ಶ್ರೀ ಮಹಾಳಸಿದ್ದಪ್ಪ ದಂಪತ್ತಿಗಳು, ನಾಗರಕಟ್ಟಿ, ದಾವಣಗೆರೆ ತಾ. ಇವರು 'ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ಮತ್ತು ಸಾರ್ವಯವ ಕ್ಷೇತ್ರ ವಿಭಾಗ' ದಲ್ಲಿ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಪದೆದಿಯತ್ತಾರೆ.

ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮಾಹಿತಿ ನಷ್ಟಾಹ

ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ, ದಾವಣಗೆರೆ, ಅತ್ಯಾ ಯೋಜನೆ, ಜಿಲ್ಲಾ ಕೃಷಿಕ ಸಮಾಜ ಹಾಗೂ ಸರ್ಕಾರೆತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸರ್ವಯೋಗದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮಾಹಿತಿ ಸಪ್ತಾಹವನ್ನು 'ಸುಸ್ಥಿರ ಆದಾಯಕ್ಕೆ ಪರಿಸರ ಸೈಹಿ ಕೃಷಿ ಕ್ರಮಗಳು' ಎಂಬ ಮೂಲ ವಿಷಯವಾಗಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ 6 ಗ್ರಾಮಗಳಲ್ಲಿ ವಹ್ಯಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದ್ದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಸಾಫ್ಟ್‌ಸ್ಟಾನ್ ಶಾಸಕರುಗಳು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು



ಕೆ. ಗಾಂಡಿಕಟ್ಟೆ, ಚನ್ನಗಿರಿ ತಾಲ್ಲೂಕು



ನೀಧ್ರಾಡಿ, ದಾವಣಗೆರೆ ತಾಲ್ಲೂಕು



ಕರ್ವೇಹಳ್ಳಿ, ಹರಪನಹಳ್ಳಿ ತಾಲ್ಲೂಕು



ಕೊಪ್ಪ, ಹರಿಹರ ತಾಲ್ಲೂಕು



ಸಾಸ್ವೇಹಳ್ಳಿ, ಹೊನ್ನಾಳಿ ತಾಲ್ಲೂಕು



ರಂಗಾಪುರ, ಜಗಲೂರು ತಾಲ್ಲೂಕು

ವಿಸ್ತೃತಣಾ ಅಧಿಕಾಲಿಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿ



ದಿನಾಂಕ 27-8-2013 ರಂದು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ 'ಅಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಭಾಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ' ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ.



ದಿನಾಂಕ 16-9-2013 ರಂದು ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ, ಹರಪನಹಳ್ಳಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ದ್ವಿತೀಯ ಅನುಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಆಧುನಿಕ ಉತ್ಪಾದನಾ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳು ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ.



ದಿನಾಂಕ 27-9-2013 ರಂದು ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ, ಚನ್ನಗಿರಿ ಮತ್ತು ಜಗಲೂರು ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ದ್ವಿತೀಯ ಅನುಪ್ರಾರಿಗೆ 'ಹಿಂಗಾರು ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಮೋಡಕಾಂತ ಮತ್ತು ರೋಗ ಮತ್ತು ಕೆಣಿ ನಿರ್ವಹಣೆ' ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಿತ್ತು.

ರ್ಯಾತರು ಮತ್ತು ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಸಂವಾದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು



ದಿನಾಂಕ 8-7-2013 ರಂದು ಕರ್ಕಾ ಜೀವ ಕಲ್ಯಾಣ ಪ್ರೋತ್ಸಹ, ದಾವಣಗೆರೆ ಇವರ ಸರ್ವಯೋಗದಲ್ಲಿ 'ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿನ ಪ್ರಸ್ತುತ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ' ಎಂಬ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ವಹ್ಯಕೊಂಡಿದ್ದ ಸಂವಾದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾರತೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆಯ ನಿರ್ವಹಿತವಾಗಿದೆ.



ದಿನಾಂಕ 3-8-2013 ರಂದು 'Domestic Waste Management' ಬಗ್ಗೆ ತಪ್ಪಣಿ ಮತ್ತು ನಾಗರೀಕರ ಸಂವಾದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ವಹ್ಯಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು.



ದಿನಾಂಕ 26-8-2013 ರಂದು ವಾಲ್ಯೂ, ಧಾರವಾಡ ಇವರ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದಲ್ಲಿ 'ಭತ್ತದ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತ ಸಮಸ್ಯೆಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ನಿರೀಕ್ಷೆಗಳು' ಬಗ್ಗೆ ದ್ವಿತೀಯ ಮತ್ತು ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಸಂವಾದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ವಹ್ಯಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು.



ದಿನಾಂಕ 25-9-2013 ರಂದು CPCRI, ಕಾರ್ಕಾರೋಡ ಪ್ರಯೋಜನ ಸಂಶೋಧಕರೆ-ದ್ವಿತೀಯ-ವಿಸ್ತರಣಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಸಂವಾದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು 'ಅಡಿಕೆ ಮತ್ತು ತಂಗಿನ ಬೆಳೆಗಳು' ಬಗ್ಗೆ ವಹ್ಯಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು.

ବିଶେଷ ବିନାଜରଣ୍ଗଳୁ



ದಿನಾಂಕ 10-7-2013 ರಂದು ಮೇನುಗಾರಿಕೆ
ಇಲಾಖೆ, ದಾವಣಗೆರೆ ಇವರ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ
‘ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮೇನು ಕೃಷಿಕರ ದಿನ’
ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು.



ದಿನಾಂಕ 13-8-2013 ರಂದು ಜಿಲ್ಲಾ ಜೀವಿಕ
ಇಂಥನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಮಿತಿ, ದಾವಣಗೆರೆ
ಇವರ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ 'ವಿಶ್ವ ಜೀವಿಕ
ಇಂಥನ ದಿನಾಚರಣೆ' ಯನ್ನು ಕಾಞ್ಜಕ್ಕೆ ಗೆವರು
ಶ್ರೀ ಕೈತ್ತು, ಜಗತ್ತಾರು ತಾಲ್ಲೂಕುನಲ್ಲಿ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು.



ଦିନାଂକ 16-22 ଅଗ୍ରୟ 2013 ରତ୍ନ
 ‘ପାଢ଼େଣିଯଂ କଥି ନିମ୍ନାଲନା ସପ୍ତାହ’ବନ୍ଦୁ
 କେଣ୍ଠୁଦ ଆପରିଜନାଦିଲ୍ ପାଢ଼େଣିଯଂ
 କଥି ତେଗ୍ଯମୁଦ୍ରାର ମୂଳକ ଆଚିନିତାଯିତୁ.



ದಿನಾಂಕ 28-9-2013 ರಂದು ದಾವಾಗೆರೆ ತಾ. ಅಲೂರು ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ
 ‘ಶೇಂಗಾ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ತಳಗಳ ಪುಲನ್’ ಬಗ್ಗೆ
 ಹಮ್ಮೆಕೊಂಡಿದ್ದ ಕ್ಷೇತ್ರಪ್ರಯೋಗದ ಕ್ಷೇತ್ರೋಪ್ತಮ.



సన్నాశ శ్రీ కృష్ణబ్యంగేర్లాడు, కృష్ణ సబివరు, కనాకాపక శకార ఇవరు
దావంగాగెర తా॥ అలారు గొప్పమదల్లి హమ్మచోండిద్ద
“తేంగా బెళ్లయ విధ తలగళ ఇల్లవరి సామధ్య”
తాకేన దైతయాందిగి జించుపైపుదు.



ಕ್ರಾಂತಿ ವಸ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನಗಳು



ದಿನಾಂಕ 13-8-2013 ರಂದು ‘ವಿಶ್ವ ಜೀವ ಇಂಥನ ದಿನಾಚರಣೆ’
ಅಂಗವಾಗಿ ಕಣಕಪ್ಪೆ ಗವಿಮರ ಶ್ರೀ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ.

ದಿನಾಂಕ 14-9-2013 ರಂದು 'ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದ ಭೂಚೀತನ ಕೇತ್ತೋತ್ಸವ' ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಜಲ್ಲಾ ಕೃಷಿ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಕಾಡೆಜ್ಜಿ, ದಾವಣಿಗೆರ ತಾ.

Farmers Feedback

Bomman, 1-9-2013

శ్రీకాకుళ నగర పిల్లల శిశులకు సహా అందుల వాయిదా
 ను // డాయోడ్ లోను విలువ మత్తు ను తెలుగు కోడ్ రోడ్
 నుండి ఏదు సమానమై చూ ప్రతి గొప్ప 2012 లో
 విలువ అందు లేదు. కొడ్ కోడ్ మార్కు కొండ అందు లేదు.
 (ప్రతి) భట్ బాబు (ప్రతి) జెఎస్ బాబు

Tag - 10.

పాఠ - డా. 11000
 వాయిదా విలువ అందు 5000
 శిశులకు అందు 6000
 కోడ్ అందు 12000
 విలువ అందు డా. 10000 గొప్ప 80000
 విలువ అందు డా. 110000 గొప్ప 300000
 400000 గొప్ప 325000 గొప్ప
 2.86.000 (శ్రీ)


அதைவிட்டு, ஒர் போல் என் வாழ்வை
நிறைவேண்டும் தீட்டு என பிரசுரம் ஆகி
கூறுவதை விட்டு வாழ்வை விடுவதையாக
பிடிக்க வேண்டும் அதை என்று சிரியாக
கொடும் அதை விடுவதையே கூற விரும்பின்
ஷாஷ்க வேண்டும் வாழ்வை விடுவதையாக -
பிரசுரம் பிரசுரமாக முன் அதை கொடும்
ஏது விளைவு விடு வேண்டும் என்று விடுவதை
ஏதேனும் பிரசுரம் விடுவதையே விடுவதை
ஏது என் விளைவு விடுவதையே விடுவதை
ஏது என் விளைவு விடுவதையே விடுவதை

ಕೆಂದ್ರದ ಬೇಸಾಯ ತಜ್ಞರ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಹತ್ತಿ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಲಾಭದಾಯಕವಾಗಿ ಬೆಳೆದ ಶ್ರೀ ಬಸವರಾಜು, ಬಿಳ್ಳಿರುಗ್ರಾಮ, ಯಾದಗಿರಿ ಜಿಲ್ಲೆ ಇವರು ಪತ್ತದ ಮೂಲಕ ಅಬಿವಂದನೆ ಪಡೆ ಬರೆದಿರುತ್ತಾರೆ.

ರ್ಯಾತ್ರೆಲಿಗೆ ಮುನ್ಹಾಜೆನೆಗೆಂತೆ

ಬೇಸಾಯ ಶಾಸ್ತ್ರ:

- ❖ ಮೆಕ್ಕೊಳವನ್ನು ಕಟಾಪು ಮಾಡಿದ ನಂತರ, ಬೆಳೆ ಉಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಸೇರಿಸಿ, ಬೆಂಕಿಯಿಡುವುದನ್ನು ನಿಲ್ಲಿಸಬೇಕು.
- ❖ ಮೂರ್ಯಕಾಂತಿಯಲ್ಲಿ ಹೂ ಬಿಡುವ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಬೋರಾಕ್ಸ್ -0.1 1 % (1 ಗ್ರಾಂ / ಲೀ.) ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಕರಿಗಿ ಕೊಡುವುದರಿಂದ ಕಾಳು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಕಟ್ಟುತ್ತದೆ.
- ❖ ಹೊಸದಾಗಿ ಕಬ್ಬಿನ್ನು ನಾಟಿ ಮಾಡುವ ಮೇದಲು ಮಣಿನ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮಾಡಿಸುವುದು ಸೂಕ್ತ. ಮಣಿನ ಪರೀಕ್ಷೆಯಾದ ಮೇಲೆ ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಕೊಡಬೇಕು.

ಕಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಗೊಬ್ಬರ:

ರಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರ : 250 ಕೆಜಿ (ಸಾರಜನಕ): 75 ಕೆಜಿ (ರಂಜಕ): 190 (ಮೊಟ್ಟಾಷ್ಟು)
ನಾಟಿ ಮಾಡುವಾಗ ತೇ. 10 % ಸಾರಜನಕ ಮೂರ್ಯ ರಂಜಕ ಹಾಗೂ ಮೊಟ್ಟಾಷ್ಟು ಒದಗಿಸಬೇಕು.
ಉಳಿದ ಸಾರಜನಕವನ್ನು ನಾಟಿ ಮಾಡಿದ 6ನೇ ವಾರಕ್ಕೆ- 20 %
10ನೇ ವಾರಕ್ಕೆ-30 % 14ನೇ ವಾರಕ್ಕೆ - 40 %

ಸಮ್ಮುಖ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ:

ಬಸವನಹುಳು: ದಾವಣಗೆರೆ ಜಿಲ್ಲೆಯಾದ್ಯಂತ ಅಡಿಕ, ತೆಂಗು, ಬಾಳೆ, ಎಲೆಬಳ್ಳ ಮತ್ತು ತರಕಾರಿ ಬೆಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಬಸವನಹುಳು ಬಾಧೆ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಕಂಡು ಬಂದು ಇಳಿವರಿಯಲ್ಲಿ ಹಾನಿ ಮಾಡುತ್ತದೆ.

- ನಿರ್ವಹಣೆ :**
- ಪ್ರತಿ ಏಕರೆಗೆ 10 ಕೆಜಿ ಅಕ್ಕಿ ತೊಡು ಮತ್ತು 3 ಲೀ ನೀರು ಮತ್ತು 2 ಕೆಜಿ ಬೆಲ್ಲು ಬೇಕು.
 - ಬೆಲ್ಲಿದ ಪಾಕ ಮಾಡಿ ಅಕ್ಕಿ ತೊಡಿಗೆ ಬೆರಿಸಿ 48 ಗಂಟೆ ಬಿಡಬೇಕು, ನಂತರ ಈ ಮಿಶ್ರಣಕ್ಕೆ ಮಿಥ್ಯೋಮಿಲ್ 100 ಗ್ರಾಂ ಸೇರಿಸಿ ಸಂಜೆ ವೇಳಿಗೆ ಅಲ್ಲಲ್ಲಿ ಇಡಬೇಕು. ಮಾರನೆಯ ದಿನ ಬೆಳಗ್ಗೆ ಬಸವನಹುಳು ವಿವರವನ್ನು ತಂಡು ಸ್ತ್ರಿರುತ್ತದೆ.
 - ಸತ್ತ ಮಳಿಗಳನ್ನು ಅರಿಸಿ ಗುಂಡಿಯಲ್ಲಿ ಹಾಕಿ ಮುಚ್ಚಬೇಕು.
 - ಹೊಲ / ತೋಟಗಳಲ್ಲಿ ವಿವರಾಟ ಹಾಕಿದ ಮೇಲೆ ಜಾನುವಾರುಗಳು ಹತ್ತಿರ ಬರಬಾರದಂತೆ ವಿಕ್ಷೇಪಣಿಸಬೇಕು.

ಘಟ್ಟ: ಎಲೆ ಕವಚ ಕೊಳೆ ಮೋಗೆ:

ಲಕ್ಷಣ: ಗಡ್ಡೆಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ನೀರು ನಿಲ್ಲುವಂತ ತಗಿನ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ರೋಗದ ಬಾಧೆ ಕಂಡು ಬರುತ್ತದೆ. ಎಲೆ ಕವಚ ಮತ್ತು ಕಾಂಡದ ಮೇಲೆ ಕಂಡು ಬಣ್ಣಿದ ಮಣಿಗಳು ಕಾರಿಗೆತ್ತದೆ. ಕೆಲವು ಸಲ ಉತ್ಕುಷಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ವೀರೋಷಿಯಂ ಕಳಾಗಳು ಕಂಡು ಬರುತ್ತದೆ. ವಾತಾವರಣದಲ್ಲಿ ಆರ್ಥಾತೆ ಹೆಚ್ಚಾಗ ಎಲೆಯು ಒಣಗುತ್ತದೆ.

- ಹತ್ತೆಂಬು: ಸರಿಯಾದ ಗಿಡಗಳ ಅಂತರ ಅಂತರ ಕಾಪಾಡಬೇಕು.**

ಬದುಗಳ ಮೇಲಿರುವ ಕಳೆಗಳನ್ನು ತೆಗೆದು ಮಿಶ್ರಣ ಸಾರಜನಕ ಬಳಕೆ ಮಾಡಬೇಕು.

- ನಾಟಿಯಾದ 30 ದಿನಗಳ ನಂತರ ಸುಡೊಮೆನಾಸ್ ಸ್ಟ್ರೋನೆಸ್ 5 ಕೆಜಿ / ಹೆ.ಗೆ ಬಳಕಬೇಕು.
- ಹೆಕ್ಸೋನಿಫೋಲ್ 5 ಇಂ 2 ಮಿಲೀ ಅಥವಾ ವಾಲಿಡಮ್ಸೆಸಿನ್ 2 ಮಿಲೀ ಪ್ರತಿ ಲೀ. ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಬೆರಸಿ ಸಿಂಪಡಿಸಬೇಕು.

ದುಂಡಾಳು ಅಂಗಮಾರಿ ರೋಗ:

- ❖ ಹೆಚ್ಚನ ಶಾಖಿ ಮತ್ತು ಅರ್ಥಾತೆಯಲ್ಲಿ ರೋಗದ ಬಾಧೆ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- ❖ ಎಲೆಯ ತುದಿ ಮತ್ತು ಬದಿಗಳ ಅಂಚಹಗಳು ಒಣಿಗುತ್ತವೆ. ರೋಗ ಹೆಚ್ಚಾದಾಗ ಎಲೆಯ ತುದಿಯಲ್ಲಿ ನೇರಳೆ ಬಣ್ಣಿದ ಹನಿಗಳು ಕಾಣುತ್ತವೆ.

- ಹತ್ತೆಂಬು: ■ ಬಿತ್ತನೆಗೆ ರೋಗ ರಹಿತ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಬಳಸಬೇಕು.**

- ಬಾಧೆ ಕಂಡಾಗ ತಾಮ್ರದ ಅಕ್ಕಿನ್ನೀರ್ದೇಡ್ 2 ಗ್ರಾಂ ಮತ್ತು ಸ್ಟ್ರೋನೆಸ್ 0.5 ಗ್ರಾಂ ಪ್ರತಿ ಲೀ. ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಬೆರಸಿ ಸಿಂಪಡಿಸಬೇಕು.

ಕಡಲೆ: ಮುಣ್ಣ ಫಲವತ್ತೆ:

- ಜ್ಯೇಷ್ಠ ಗೊಬ್ಬರಗಳಾದ ರ್ಯಾಚೋಬಿಯಂ, ಅರ್ಮೋಸ್ಪಿರಿಲಂ, VAM ಮತ್ತು ರಂಜಕ ಕರಿಗಿಸುವ ಅಳಿಬೆಂಗಳನ್ನು ಬೀಜಗಳೊಡನೆ ಲೇಪಿಸಿ ಬಿತ್ತನೆ ಮಾಡುವುದು ಸೂಕ್ತ.
- ಹಿಂಗಾರಿ ಬೆಳೆ ಬಿತ್ತನೆಗೂ ಮುಂಚೆ ಮುಣ್ಣ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮಾಡಿಸಿ, ಫಲಿತಾಂಶದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸುವುದು.
- ಮಣಿನ ಫಲವತ್ತೆಯನ್ನು ಕಾಪಾಡಲು ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸುವುದು.
- ಮುಂಗಾರು ಬೆಳೆ ಕಟಾಪು ನಂತರ ಬೆಳೆಯಿಂಗಳನ್ನು ಮಣಿನಲ್ಲಿ ತೆನಾಗಿ ಬೆರಿಸಬೇಕು.

ಕಾಯಿಕೆಲೋರಕೆ: ಮರಿಮಳುಗಳು ಎಲೆಯನ್ನು ಕೆರೆದು ತಿನ್ನುವುದರಿಂದ ಎಲೆಯ ಮೇಲೆ ಬಿಳಿ ಮಣಿಗಳು ಕಂಡುಬರುತ್ತವೆ. ಕೀಟ ಬಾಧೆ ಜಾಸ್ತಿಯಾದಾಗ ಗಡಗಳು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಒಣಿಗುತ್ತವೆ. ಕಾಯಿ ಕಟ್ಟುವ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಒಂದು ಕೀಟವು 20-30 ಕಡಲೆ ಕಾಯಿಗಳನ್ನು ನಾಶ ಮಾಡುತ್ತದೆ.

- ಹತ್ತೆಂಬು:** ◆ ಮಾರಿ ಉಳುಮೆ ಮಾಡಬೇಕು. ◆ ಬಿತ್ತುವಾಗ ಪ್ರತಿ 6 ಸಾಲು ಕಡಲೆಯ ನಂತರ ಒಂದು ಸಾಲು ಜೋಳ ಅಥವಾ ಮೂರ್ಯಕಾಂತಿ ಅಥವಾ ಕೊತ್ತಂಬರಿ ಬಿತ್ತಬೇಕು.

- ◆ ಎಕರೆಗೆ 10 ರಂತೆ ಕವಲೊಡೆದ ಟೊಂಗೆಗಳನ್ನು ನೆಡಬೇಕು. ◆ ಎಕರೆಗೆ 2 ರಂತೆ ಮೋಹಕ ಬಲೆ ಬಳಸಿ ಕೀಟ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಮಾಡಿ ತತ್ತಿನಾಶಕಗಳಾದ ಮಿಥ್ಯೋಮಿಲ್ 0.6 ಗ್ರಾಂ ಅಥವಾ ಮೈಟೋನೋಫಾಸ್ 3 ಮಿಲೀ. ಪ್ರತಿ ಲೀ. ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಬೆರಸಿ ಸಿಂಪಡಿಸಬೇಕು.

- ಅಡಿಕೆ:** ● ಪ್ರಸ್ತುತ ವರ್ಷ ಅಧಿಕ ಮಳೆಯಿಂದಾಗಿ ಅಡಿಕ ತೋಟಗಳಲ್ಲಿ ಕೊಳ್ಳಲೋಗದ ಬಾಧೆ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದ್ದು, ಮುನ್ಹಾಜೆನಿಕೆಯಾಗಿ ಹಿಂಗಾರು ಮಳೆ ಬೀಳುವ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಅಂದರೆ ಅಕ್ಕೊಣಿಬಾರ್ 10:26:100ಗ್ರಾಂ, ಎಮ್ ಪಿ-100ಗ್ರಾಂ, ಜಿಂಕ್ ಸಲ್ಟೇಚ್-50 ಗ್ರಾಂ, ಜೋರಾಕ್ಸ್ -30 ಗ್ರಾಂ ಕೊಡಬೇಕು. ನಂತರ ಹಸಿರೆಲೆಗೊಬ್ಬರ ಬೀಜಗಳಾದ ಸೆಂಬಿ, ಡಯಾಂಚ, ಅವರೆ, ಅಲಸಂದಿ ಇತರೆ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆದರೆ ಉತ್ತಮ.

ತೆಂಗು: ತೆಂಗಿನ ಕಾಯಿಗಳ ದರದಲ್ಲಿ ಏರಿಕೆಯಾಗಿರುವುದು ವರ್ಷದ ಸಂಗತಿ, ಪ್ರತಿ ಗಿಡಕ್ಕೆ ಡಿವಿಪಿ -1.0 ಕೆಜಿ, ಎಮ್ ಪಿ ಪಿ -2.5 ಕೆಜಿ, ಜಿಂಕ್ ಸಲ್ಟೇಚ್ - 50 ಗ್ರಾಂ, ಜೋರಾಕ್ಸ್ - 50 ಗ್ರಾಂ, ಉಪ್ಪು-1.0 ಕೆಜಿ (15 ವರ್ಷ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟಿಗೆ ಗಿಡಗಳಿಗೆ) ಕೊಡಬೇಕು.

- ಮೀನುಕ್ಕೆ:** ಬೆಳೆಯುತ್ತಿರುವ ಮೀನುಗಳಿಗೆ, ಒಟ್ಟು ತೂಕದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ (3%) ಹೊರಗಿನ ಆಹಾರವನ್ನು ನೀಡಬೇಕು. ಕನಿಷ್ಠ 5 % ನೀರನ್ನು ವಾರಕ್ಕೊಮ್ಮೆಯೂ ಯಾದೂರೂ ಕೊಳ್ಳಕ್ಕೆ ಹೋಸದಾಗಿ ನೀರಿಸಬೇಕು. ಮೀನುಗಳ ಆಹಾರ ಸೇವನೆ, ಕುಳಾಟ ಸರಿಯಾಗಿ ಇದೆಯೇ ಎಂಬುದನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಬೇಕು.

ಗೆ,	

ಪ್ರಥಮ ಸಂಪಾದಕರು: ಡಾ. ದೇವರಾಜ ಟಿ.ಎನ್.

ಸದ್ಯ ಸಂಪಾದಕರು: ಶ್ರೀ ರಘುರಾಜ ಜೆ., ಶ್ರೀ ಬಸವನಗೌಡ ಎಂ.ಜಿ., ಶ್ರೀ ಮಲ್ಲಿಕಾಜುನ ಬಿ.ಪಿ.,

ಡಾ. ಜಯದೇವಪ್ಪ ಜಿ.ಕೆ., ಶ್ರೀ ಪ್ರಸನ್ನಪುರುಷ ಎನ್., ಶ್ರೀ ವನುಮಂತನಗೌಡರ.

ಪ್ರಕಾಶಕರು: ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಂಯೋಜಕರು, ತರಳಭಾಳು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಕಡಲೀವನ, ಎಲ್.ಎ.ಸಿ. ಕಾಲೋನಿ ಲೇಜೋಚ್, ಬಿಂಜಿ ರಸ್, ದಾವಣಗೆರೆ-577004, ಕನಾಕಟಕ