



ತರಳಬಾಳು ಗ್ರಾಮೀಣ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಂಸ್ಥೆ, ಸಿರಿಗೆರೆ.

ತರಳಬಾಳು "ಕೃಷಿ ಸಿಂಚನ"



ತರಳಬಾಳು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ದಾವಣಗೆರೆ.

ಫೋನ್: 08192-294568

ತ್ರೈಮಾಸಿಕ ಪತ್ರಿಕೆ

ಮಿಂಚಂಚೆ: tkvk@taralabalu.org

ಜನವರಿ-ಮಾರ್ಚ್ 2008

(Quarterly News letter)

ಸಂಪುಟ:1, ಸಂಚಿಕೆ:2



ತರಳಬಾಳು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ವತಿಯಿಂದ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಮಾಹಿತಿ ಹೊತ್ತ ಮೊದಲ ತ್ರೈಮಾಸಿಕ ವಾರ್ತಾ ಪತ್ರ "ತರಳಬಾಳು ಕೃಷಿಸಿಂಚನ"ವು ದಿನಾಂಕ 27-01-2008 ರಂದು ಶ್ರೀ ಜಗದ್ಗುರುಗಳ ದಿವ್ಯ ಹಸ್ತಗಳಿಂದ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿತು.



ದಿನಾಂಕ 04-03-2008 ರಂದು ತರಳಬಾಳು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ನಾಲ್ಕನೇ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿ ಸಭೆ ನಡೆಯಿತು. ಕಳೆದ ಆರು ತಿಂಗಳ ಕೇಂದ್ರದ ಪ್ರಗತಿ ವರದಿ, ಮುಂದಿನ ಆರು ತಿಂಗಳಿಗೆ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿರುವ ಕಾರ್ಯಸೂಚಿಗಳನ್ನು ಕೇಂದ್ರದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಾದ ಡಾ. ದೇವರಾಜ ಟಿ.ಎಸ್. ವಿಮುಖಿಸಿದರು. ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ವಲಯ ಸಂಯೋಜಕರಾದ ಡಾ. ಪ್ರಭುಕುಮಾರ್ ಎಸ್., ವಿಸ್ತರಣಾ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಡಾ. ಈಶ್ವರಪ್ಪ ಜಿ., ತರಳಬಾಳು ಗ್ರಾಮೀಣ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಸಲಹಾಗಾರರಾದ ಡಾ. ಮನು ಕುಲಕರ್ಣಿ, ಶ್ರೀ ಬಸವರಾಜ್ ಕೆ. ಪಿ., ಕೇಂದ್ರದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ವಿವಿಧ ಇಲಾಖಾ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು, ಪ್ರಗತಿಪರ ರೈತರು, ರೈತ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು, ಮಾಧ್ಯಮ ಪತ್ರಿಕೆಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿ ಅಗತ್ಯ ಸಲಹೆ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ನೀಡಿದರು.

ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವಗಳು



ಪರವನಹಳ್ಳಿ ತಾಲ್ಲೂಕು ಬೂದಿಹಾಳು ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 12-02-08 ರಂದು ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿಯಲ್ಲಿ (KBSH-44) ಸಮಗ್ರ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ ಪ್ರಾಕ್ಟಿಕೆಯ ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು.



ಚನ್ನಗಿರಿ ತಾ|| ಭೀಮನೇರಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 23-02-2008 ರಂದು ಕಡಂಬಂದ್ರಿ ಸಮಗ್ರ ತೀಟ ನಿರ್ವಹಣೆ ಪ್ರಾಕ್ಟಿಕೆಯ ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು.



ದಿನಾಂಕ 25-02-2008 ರಂದು ದಾವಣಗೆರೆ ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಲ್ಲೇನಹಳ್ಳಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ತೇರಿಗಂದ್ರಿ ರೋಗ ನಿರೋಧಕ (ಜಿ.ಪಿ.ಪಿ-4) ತಳಯ ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವವನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು.

ವೃತ್ತಿಪರ ತರಬೇತಿ



ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿಯ ಅನುದಾನದಲ್ಲಿ ಹತ್ತು ದಿನಗಳ ಎರಡು ವೃತ್ತಿಪರ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ("ಸುಸ್ಥಿರ ಸಮಗ್ರ ಒಳನಾಡು ಮೀನುಕೃಷಿ") ಗಳನ್ನು ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. ಜಿಲ್ಲೆಯ ಮತ್ತು ಸುತ್ತಮುತ್ತಲ ಪ್ರದೇಶದ 50 ರೈತರು ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಪರಿಣಾವಂತ ಉಪನ್ಯಾಸಗಳು, ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಅನುಭವ, ಯಶಸ್ವಿ ರೈತರ ಜಮೀನುಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಸರ್ಕಾರದ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ, ಯೋಜನೆ ತಯಾರಿಕೆ ಇವುಗಳೂ ತರಬೇತಿಯ ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶಗಳಾಗಿದ್ದವು. ಪ್ರಸ್ತುತ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ಪರ್ಯಾಯ ಕೃಷಿ ಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ ಮೀನುಕೃಷಿಯನ್ನು ಸಮಗ್ರವಾಗಿ ನಮ್ಮ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗೆ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡು ಮುಂದುವರಿಯುವುದು ಸುಸ್ಥಿರತೆಯೆಡೆಗೆ ಒಂದು ದಿಟ್ಟ ಹೆಜ್ಜೆಯಾಗುವುದನ್ನು ಶಿಬಿರಾರ್ಥಿಗಳು ಮನಗಂಡರು.

ಆಯೋಜಿಸಿದ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ



ದಿನಾಂಕ 29-01-08 ರಂದು ತರಳಬಾಳು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ದಾವಣಗೆರೆ ಹಾಗೂ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ, ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್, ದಾವಣಗೆರೆ ಇವರ ಸಂಯುಕ್ತ ಆಶ್ರಯದಲ್ಲಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಅಧುನಿಕ ಬೇಸಾಯ ಕ್ರಮಗಳು ಹಾಗೂ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಎಂಬ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣವನ್ನು ತುರ್ತುಘಟನೆಯಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.



ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಪರಿಷತ್ತು, ಪ್ರಾಯೋಜಿತ "ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪರಿಷರ ಜಾಗೃತಿ ಅಂದೋಲನ-2008" ರ ಅಂಗವಾಗಿ "ಜೀವ ವೈವಿಧ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ" ಎಂಬ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಎರಡು ದಿನಗಳ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ಕೇಂದ್ರದಿಂದ ಎರಡು ಸಂಸ್ಥೆಯ ವಸಾಹಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಬಸವಪುರ ಪ್ರೌಢಶಾಲೆ, ಬೆಳವನೂರು, ದಾವಣಗೆರೆ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು. ಕೃಷಿ ತಜ್ಞ ಡಾ|| ಎಂ.ಕೆ. ರೇಖಾಕಾರ್ಯ, ನಾಟಿ ವೈದ್ಯ ಗುರುಸಿದ್ದಪ್ಪ, ಕೇಂದ್ರದ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ತಜ್ಞ ಶ್ರೀ ಎಂ. ಜಿ. ಬಸವನಗೌಡ ಹಾಗೂ ಕೇಂದ್ರದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ದೇವರಾಜ ಟಿ.ಎನ್. ಪರಿಷರ ಸಂರಕ್ಷಣೆ, ಔಷಧೀಯ ಸಸ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಜೀವವೈವಿಧ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಲಾಯಿತು.



ಬಳಕೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು, ಶಿಕ್ಷಕರು ಮತ್ತು ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡ ತಂಡ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ರಸ್ತೆ ಜಾಥಾ ನಡೆಸಿ ಪರಿಷರ ಸಂರಕ್ಷಣೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸುವಲ್ಲಿ ಯಶಸ್ವಿಯಾದರು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಿಂದ ಪ್ರೇರೇಪಿತವಾಗಿ ಶಾಲೆಯ ಎಲ್ಲಾ ಮಕ್ಕಳೂ ಪರಿಷರ ಸಂರಕ್ಷಣೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಬಂಧವನ್ನು ರಚಿಸಿದ್ದರು.



ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ದಿನಾಚರಣೆ, ಫೆಬ್ರವರಿ 28, ರಂದು ದಾವಣಗೆರೆ ತಾಲ್ಲೂಕು ಕಮ್ಯುನಿಟಿಯಲ್ಲಿರುವ ಶ್ರೀ ಗುರುದೇವ ಪ್ರೌಢಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರದಿಂದ ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು. ಎರಡುನೂರಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಶಿಕ್ಷಕ ವರ್ಗದೊಂದಿಗೆ ಸಕ್ರಿಯವಾಗಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡರು.

“ಸುಸ್ಥಿರ ಕೃಷಿ, ಬದುಕಿಗೆ ಋಷಿ”



ಶ್ರೀ ಬಸವೇಶ್ವರ ಕಲಾ ಕಾಲೇಜು ಕುಂದೂರು, ಹೊನ್ನಾಳಿ ತಾ|| ಆಯೋಜಿಸಿದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇವಾ ಯೋಜನೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವೃತ್ತಿಗಳಿಗೆ ಶ್ರೀ ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನ ಬಿ.ಓ. ಮತ್ತು ಶ್ರೀ ಬಸವನಗೌಡ ಎಂ.ಜಿ. ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.



ದಿನಾಂಕ 14-02-2008 ರಿಂದ 21-02-2008 ರವರೆಗೆ ಹೊಳಲ್ಕೆರೆಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ತರಳಬಾಳು ಪುಸ್ತಕೋತ್ಸವದ ಅಂಗವಾಗಿ ಕೇಂದ್ರದಿಂದ ಕೃಷಿ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡು ಸುಮಾರು ಹತ್ತು ಸಾವಿರಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ರೈತರಿಗೆ ವಿವಿಧ ಕೃಷಿ ಸಂಬಂಧಿತ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಆಧುನಿಕ ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಭಿತ್ತಿ ಪತ್ರಗಳು, ಸುಧಾರಿತ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸಲಾಯಿತು. ಪ್ರಸ್ತುತ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದಿಂದ ಪ್ರೇರೇಪಿತವಾದ ಸ್ವಸಹಾಯ ಗುಂಪುಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡ ಕಂದಗಲ್ಲು ಈಶ್ವರಪ್ಪ ದಂಪತಿಗಳು ತಯಾರಿಸಿದ "ಸಾವಯವ ಮಾಲ್ಡ್" ನ್ನು ಶ್ರೀಗಳು ಸೇವಿಸಿ ಹರ್ಷ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿ ಎರಡನೇ ದಿನದ ಸಮಾರಂಭದಂದು ಬಿಡುಗಡೆಗೊಳಿಸಿದರು.



ಕೇಂದ್ರದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳು/ಕಮ್ಯುಟಿಗಳು/ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣಗಳು

- 1.ಜಿ.ಎಸ್.ವೈ.ಎಸ್. ಎರಡನೇ ಹಂತದ ಯೋಜನಾ ಅನುಷ್ಠಾನ ಕುರಿತ ಮಾಹಿತಿ (ಜನವರಿ-17) ದಾವಣಗೆರೆ - ಶ್ರೀ ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನ ಬಿ.ಓ.
- 2.'ಆತ್ಮ' (ATMA) ಯೋಜನೆಯ ಕುರಿತು (ಮಾರ್ಚ್ 19 ಮತ್ತು 20), ದಾವಣಗೆರೆ- ಶ್ರೀ ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನ ಬಿ.ಓ.

“ಕಿರುಧಾನ್ಯಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ, ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ವೃದ್ಧಿಸಿ”

ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವೃತ್ತಿಗಳಿಗೆ ಕೇಂದ್ರದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು



ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗಳು (ಮಾರ್ಚ್ 19, ಕೊಮ್ಮಾರನಹಳ್ಳಿ) ಡಾ. ದೇವರಾಜ ಟಿ.ಎನ್. ಮತ್ತು ಶ್ರೀ ಬಸವನಗೌಡ ಎಂ.ಜಿ.



ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ ದೈನಂದಿನ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ತರಳಬಾಳು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಗೋಷ್ಠಿ
"Integrated Approches for Productivity Enhancement in Agriculture",
 (ಮಾರ್ಚ್ 13 ಮತ್ತು 14)
 ಅಣ್ಣಾಮಲೈ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ತಮಿಳುನಾಡು
 - ಶ್ರೀ ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನ ಬಿ. ಓ.



ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ

ಜೀವವೈದ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗೆ ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಯೋಜನೆಗಳು (ಮಾರ್ಚ್ 13 ರಿಂದ 15 ರ ವರೆಗೆ) ಕುವೆಂಪು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಶಂಕರಘಟ್ಟ-
- ಡಾ. ದೇವರಾಜ ಟಿ.ಎನ್. ಮತ್ತು ಶ್ರೀ ಬಸವನಗೌಡ ಎಂ.ಜಿ.

- ♦ ದಿನಾಂಕ 20-03-08 ರಂದು ಜಿ.ಎಸ್.ಎಸ್. ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಸುತ್ತೂರಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ 'Financial management and office administration in KVKs' ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರದ ಶ್ರೀ ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನ ಎಸ್.ಜಿ. ಭಾಗವಹಿಸಿ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ.
- ♦ ಡಾ. ದೇವರಾಜ ಟಿ. ಎನ್. ರವರು ಪ್ರಸಾರ ಭಾರತಿ, ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಭದ್ರಾವತಿಯಲ್ಲಿ 27-03-08 ರಂದು ನಡೆದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಲಹಾ ಸಮಿತಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿರುತ್ತಾರೆ.

ಪಶು ಆರೋಗ್ಯ //ಬರಡು ರಾಸು ಶಿಬಿರಗಳು



ಜಿಲ್ಲಾ ಪಶು ಪಾಲನಾ ಇಲಾಖೆ, ದಾವಣಗೆರೆ ಇವರೊಂದಿಗೆ ಕೇಂದ್ರದ ವತಿಯಿಂದ ದಿನಾಂಕ 04-02-2008 (ಶ್ಯಾಗಲೆ, ದಾವಣಗೆರೆ ತಾ.) ಹಾಗೂ 15-03-2008 (ಕೈದಾಳೆ, ದಾವಣಗೆರೆ ತಾ||) ರಂದು ಬರಡು ರಾಸು ಶಿಬಿರವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು.

**“ಹಾಲು ಮಂದವಿರಲಿ,
ಪಾತ್ರೆ ಚಂದವಿರಲಿ”**



ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಸಹಕಾರಿ ಹಾಲು ಒಕ್ಕೂಟ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಸಂಯೋಜಿತ 20 “ಶುದ್ಧ ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದನೆ” ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ದಾವಣಗೆರೆ, ಹರಿಹರ ಮತ್ತು ಹರಪನಹಳ್ಳಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ 20 ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದಕರ ಸಹಕಾರ ಸಂಘಗಳಲ್ಲಿ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಮಾರ್ಚ್, 2008 ರಲ್ಲಿ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು.

ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿರುವ ಮುಂಚೂಣಿ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು:

ತೆಂಗು ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ - ರಾಮಗೊಂಡನಹಳ್ಳಿ, ಅಡಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ - ರಾಮಗೊಂಡನಹಳ್ಳಿ, ಸಮಗ್ರ ಒಳನಾಡು ಮೀನುಕೃಷಿ - ಹಾಲವರ್ತಿ, ಕಂಚನಹಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ದೀಟೂರು. ಕಬ್ಬಿನಲ್ಲಿ ಬಿಳಿಉಣ್ಣೆ ನಿರೋಧಕ ತಳಿ (ಸಿಒವಿಸಿ-2003-165) ಪರಿಚಯ - ಹದಡಿ. ಕಬ್ಬಿನ (ಸಿಒ-86032) ತಳಿಯನ್ನು ಜನಪ್ರಿಯಗೊಳಿಸುವುದು - ತೋಳಹುಣಸೆ. ಸುರಕ್ಷಿತ ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣೆ - ಮಲ್ಲೇನಹಳ್ಳಿ.

ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು:

1. ಸುರಕ್ಷಿತ ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ
2. ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಆಧುನಿಕ ಬೇಸಾಯ ಕ್ರಮಗಳು ಮತ್ತು ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ
3. ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳದಲ್ಲಿ ಆಧುನಿಕ ಬೇಸಾಯ ಕ್ರಮಗಳು
4. ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ರೋಗ ಮತ್ತು ಕೀಟ ನಿರ್ವಹಣೆ
5. ತೆಂಗಿನಲ್ಲಿ ಹೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ
6. ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳ ಮತ್ತು ತೆಂಗಿನಲ್ಲಿ ಆಧುನಿಕ ಬೇಸಾಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ
7. ಅಡಿಕೆ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಪ್ರಮುಖ ರೋಗ ಮತ್ತು ಕೀಟಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ
8. ಕೃಷಿ ಆಧಾರಿತ ಆದಾಯೋತ್ಪನ್ನ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ಮತ್ತು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ
9. ಸಮಗ್ರ ಮೀನು ಕೃಷಿ-ಒಳನಾಡಿನ ಕೊಳಗಳಲ್ಲಿ ಲಾಭದಾಯಕ ಪದ್ಧತಿ
10. ಒಳನಾಡು ಕೊಳಗಳಲ್ಲಿ ಸುಸ್ಥಿರ ಸಮಗ್ರ ಮೀನು ಕೃಷಿ- ಸಣ್ಣ ರೈತರಿಗೆ ವರ
11. ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಲುಬಾಯಿ ಜ್ವರದ ನಿರ್ವಹಣೆ
12. ಅಲೂಗಡ್ಡೆ ಬೆಳೆಯ ಆಧುನಿಕ ಬೇಸಾಯ ಕ್ರಮಗಳು
13. ಭತ್ತದಲ್ಲಿ ಕಳೆ ಮತ್ತು ಮೇಲುಗೊಬ್ಬರ ನಿರ್ವಹಣೆ
14. ಶೇಂಗಾದಲ್ಲಿ ಜಿಪ್ಸಂ ಬಳಕೆಯ ಉಪಯೋಗಗಳು
15. ಕಡಲೆಯಲ್ಲಿ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ
16. ಸೊಳ್ಳೆಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ ಅಲಂಕಾರಿಕ ಮೀನುಗಳು
17. ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳ, ಸೋಯಾ ಅವರ ಮತ್ತು ರಾಗಿಯಲ್ಲಿ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿತ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು.

ಬಿತ್ತರಗೊಂಡ ಟಿ.ವಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು

1. ಅಲಂಕಾರಿ ಮೀನುಗಳಿಂದ ಸಾಂಕ್ರಾಮಿಕ ರೋಗಗಳ ಹತೋಟಿ ಹೇಗೆ ಮತ್ತು ಎಲ್ಲಿ? (28-01-08) ಕಸ್ತೂರಿ ಟಿ.ವಿ.- ಡಾ. ದೇವರಾಜ ಟಿ. ಎನ್.
2. ಟ್ರೇ ನರ್ಸರಿ (29-01-08) ಕಸ್ತೂರಿ ಟಿ.ವಿ. - ಶ್ರೀ ಬಸವನಗೌಡ ಎಂ.ಜಿ.
3. ತೆಂಗಿನಲ್ಲಿ ಕಪ್ಪುತಲೆ ಹುಳದ ಸಮಗ್ರ ನಿರ್ವಹಣೆ (06-02-08) ಕಸ್ತೂರಿ ಟಿ.ವಿ. - ಶ್ರೀ ಬಸವನಗೌಡ ಎಂ.ಜಿ.
4. ಸಮಗ್ರ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಭೂಬಳಕೆ (05-02-08) ಕಸ್ತೂರಿ ಟಿ.ವಿ. - ಶ್ರೀ ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನ ಬಿ.ಟಿ.
5. ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ಪಾದನಾ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ (28-02-08) ಕಸ್ತೂರಿ ಟಿ.ವಿ. - ಶ್ರೀ ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನ ಬಿ.ಟಿ.
6. ಅಡಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಹರಳು ಉದುರುವುದರ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕ್ರಮಗಳು (23-03-08) ಅನ್ನದಾತ, ಈ-ಟಿ.ವಿ. ಕನ್ನಡ- ಶ್ರೀ ಬಸವನಗೌಡ ಎಂ.ಜಿ.



ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಭದ್ರಾವತಿಯಿಂದ ಬಿತ್ತರಗೊಂಡ ನಮ್ಮ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು:

1. ರೈತರು ಮತ್ತು ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಸಮಾಲೋಚನೆ (7-01-08) - ಡಾ. ದೇವರಾಜ ಟಿ.ಎನ್., ಶ್ರೀ ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನ ಬಿ. ಟಿ., ಪ್ರಭಾಕರ ಕೆ.ಎಂ., ಕುರ್ತಿ
2. ರೈತರ ಏಳಿಗೆಯಲ್ಲಿ ತರಳಬಾಳು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ಪಾತ್ರ (9-1-08)- ಡಾ. ದೇವರಾಜ ಟಿ.ಎನ್., ಶ್ರೀ ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನ ಬಿ. ಟಿ., ಶ್ರೀಮತಿ ರಾಜೇಶ್ವರಿ ಈಶ್ವರಪ್ಪ, ಕಂದಗಲ್ಲು.
3. ಕೃಷಿ ತ್ಯಾಜ್ಯ ವಸ್ತುಗಳಿಂದ ಎರೆಹುಳ ಗೊಬ್ಬರ ತಯಾರಿಕೆ (12-01-08)- ಡಾ. ದೇವರಾಜ ಟಿ.ಎನ್., ಶ್ರೀ ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನ ಬಿ. ಟಿ., ಶ್ರೀ ಬಸವರಾಜಪ್ಪ, ತುರ್ಚಿಘಟ್ಟ.
4. ರಾಗಿ ಮತ್ತು ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳಗಳ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧಿತ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು (4-2-08) ಕುಮಾರಿ ಕವಿತ ಪಿ.
5. ಬೇಸಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಶೇಂಗಾ ಹಾಗೂ ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ ಬೆಳೆಯ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಿತ ಬೇಸಾಯ ಕ್ರಮಗಳು (8-2-08) ಶ್ರೀ ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನ ಬಿ.ಟಿ.
6. ಅಡಿಕೆಬೆಳೆ ಸಸ್ಯಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಲಾಭದಾಯಕ ಉದ್ಯಮ (18-2-08) ಶ್ರೀ ಬಸವನಗೌಡ ಎಂ.ಜಿ.
7. ರಾಸುಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಲುಬಾಯಿ ಜ್ವರದ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಹತೋಟಿ (28-03-2008) ಡಾ|| ಜಯದೇವಪ್ಪ ಜಿ. ಕೆ.
8. ಸಣ್ಣ ರೈತರಿಗಾಗಿ ಸುಸ್ಥಿರ ಸಮಗ್ರ ಒಳನಾಡು ಮೀನುಕೃಷಿ - ಡಾ. ದೇವರಾಜ ಟಿ. ಎನ್. (06-02-08)

ಕೃಷಿ ತಾಕುಗಳಿಗೆ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಭೇಟಿ



ಪ್ರಸ್ತುತ ತ್ರೈಮಾಸಿಕ ಹಂಗಾಮಿಗೆ ಕೃಷಿ ಮುನ್ನೂರನೆಗಳು:

- * ಮುಂಗಾರಿನ ಬೆಳೆ ಬಿತ್ತನೆಯ ಮೊದಲು ಮಣ್ಣಿನ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರ ಬಳಸಿ.
- * ಮಾಗಿ ಉಳುಮೆ ಮಾಡಿ ಭೂಮಿ ಸಿದ್ಧತೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಿ, ಇಳಿಜಾರಿಗೆ ಅಡ್ಡವಾಗಿ ಬಿತ್ತನೆಮಾಡಿ
- * ಬೇಸಿಗೆ ಬೆಳೆ ಕುಶಲವಿನ್ ನಂತರ ಮತ್ತೆ ಅದೇ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಮುಂಗಾರು ಬೆಳೆ ಇಡುವುದಾದಲ್ಲಿ ದೀರ್ಘಾವಧಿ ತಳಿಯನ್ನು ಬಳಸಬೇಡಿ.
- * ಹಸರುಕಾಳನ್ನು ಬಿತ್ತನೆ ಮಾಡುವ ಮುಂಚೆ ಶೇ. 2 ರಷ್ಟು ಸುಣ್ಣದ ಕ್ಷೋರೈಡ್‌ನಲ್ಲಿ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಒಂದು ಗಂಟೆ ನೆನಸಿ 7-8 ಗಂಟೆ ನೆರಳನ್ನಲ್ಲಿ ಒಣಗಿಸುವುದರಿಂದ ಬರ ನಿರೋಧಕತೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಬಹುದು.
- * ಮುಂಗಾರು ಮಳೆ ಪ್ರಾರಂಭವಾದ ನಂತರ ಮೀನು ಮರಿಗಳನ್ನು ಸೂಕ್ತವಾದ ಕೃಷಿ ಹೊಂಡಗಳಲ್ಲಿ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಸಲಹೆಯನ್ನು ಪಡೆದು ವಾಸ್ತವ್ಯ ಮಾಡಬೇಕು (ಜೂನ್-ಜುಲೈ).

ಭತ್ತದಲ್ಲಿ ದುಂಡಾಣು ಅಂಗಮಾರಿ ರೋಗದ-ಹತೋಟಿ ಕ್ರಮಗಳು:

ಲಕ್ಷಣ: ತೆನೆಯ ಅಂಚಿನ ಗುರುಗಳು ಬಾಗಿರುತ್ತಾಗಿ ತುದಿ ಹಡೆಯಂತೆ ಬಾಗಿರುತ್ತವೆ. ಎಲೆಯ ಅಂಚಿನಲ್ಲಿ ಉದ್ದನೆಯ ಬಾಗಿರ ಪಟ್ಟಿಗಳು ಕಂಡು ಬರುತ್ತವೆ.

ಹತೋಟಿ ಕ್ರಮಗಳು: ಬೀಜಶೋಷಣಾರ: ಒಂದು ಹೆಕ್ಟೇರಿಗೆ 25ಗ್ರಾಂ ಸ್ಟ್ರೆಪ್ಟೋಮೈಸಿನ್ ಮತ್ತು 1750ಗ್ರಾಂ ತಾವುದ ಅಕ್ರಿಕ್ಸೋರೈಡ್. ಈ ರಾಸಾಯನಿಕಗಳನ್ನು 50ಲೀ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಕರಗಿಸಿ 25 ಕೆ.ಜಿ. ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜವನ್ನು 24 ಗಂಟೆಗಳ ಕಾಲ ನೆನಸಿ, ನೆರಳನ್ನಲ್ಲಿ ಒಣಗಿಸಿ ಬಿತ್ತನೆ ಮಾಡಿ. ನಾಟಮಾಡಿದ 25 (350 ಲೀ. ದ್ರಾವಣ), 50 (700 ಲೀ.) ದಿನಗಳ ನಂತರ ಮತ್ತು ಕಾಳು ಕಟ್ಟುವ (700 ಲೀ.) ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಸಿಂಪಡಿಸಬೇಕು.

ಅಡಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪೋಷಕಾಂಶ ಮತ್ತು ಕೊಳೆರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ

* ಅಡಿಕೆ ಬೆಳೆಗೆ ಮುಂಗಾರಿನಲ್ಲಿ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ನೀಡಬೇಕು. ಶಿಫಾರಸ್ಸಿನಂತೆ ಅಡಿಕೆ ಬೆಳೆಗೆ 100:40:140 ಗ್ರಾಂ ಸಾರಜನಕ, ರಂಜಕ ಮತ್ತು ಪೊಟ್ಯಾಷ್ ಪ್ರತಿ ಗಿಡಕ್ಕೆ ಕೊಡಬೇಕು. ಮುಂಗಾರಿನಲ್ಲಿ ಶಿಫಾರಸ್ಸಿನ ಅರ್ಧ ಪ್ರಮಾಣದಷ್ಟು ಕೊಡಬೇಕು (50:20:70). ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿದ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಕೊಡಲು, ಯೂರಿಯಾ 108 ಗ್ರಾಂ, ಸಿಂಗಲ್ ಸೂಪರ್ ಫಾಸ್ಫೇಟ್ 125 ಗ್ರಾಂ, ಮ್ಯೂರಿಯೇಟ್ ಆಫ್ ಪೊಟ್ಯಾಷ್ 116 ಗ್ರಾಂ ಪ್ರತಿ ಗಿಡಕ್ಕೆ ಕೊಡಬಹುದು. ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಕೊಡುವುದು ಉತ್ತಮ. ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಮುಂಗಾರಿಗೆ ಮೊದಲು (ಮೇ-ಜೂನ್) ಮಣ್ಣಿನಲ್ಲಿ ಸೇರಿಸಬೇಕು. ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಕೊಡುವಾಗ ಗಿಡದಿಂದ ಒಂದರಿಂದ ಒಂದೂವರೆ ಅಡಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಪಾತಿಗಳನ್ನು ಮಾಡಿ ಅದರಲ್ಲಿ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ ಹಾಗೂ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಹಾಕಿ ಮಣ್ಣಿನಿಂದ ಮುಚ್ಚಿ ನೀರು ಕೊಡಬೇಕು.

- * ಮುಂಗಾರಿಗೆ ಮುಂಚೆ ಅಡಿಕೆ ಮತ್ತು ತೆಂಗಿನ ತೋಟಗಳಲ್ಲಿ ಬಿಸಿಗಾಲುಮೆಗಳನ್ನು ಸ್ವಚ್ಛಗೊಳಿಸಬೇಕು.
- * ಹೊಸದಾಗಿ ಅಡಿಕೆ ತೋಟ ಮಾಡಲು ಜೂನ್-ಜುಲೈ ತಿಂಗಳುಗಳು ಸೂಕ್ತ.

* ಅಡಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಕೊಳೆರೋಗದ ಬಾಧೆ ಜೂನ್‌ನಿಂದ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ ತಿಂಗಳುಗಳವರೆಗೆ ತೀವ್ರವಾಗಿರುತ್ತವೆ. ರೋಗಭಾದಿತ ತೋಟಗಳಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತ ಕೊಳೆಯುವುದು, ಕೊಳೆತ ಜಾಗದಿಂದ ಕೆಟ್ಟ ವಾಸನೆ ಬರುವುದು ಸಾಮಾನ್ಯ ಲಕ್ಷಣವಾಗಿದೆ.

ಹತೋಟಿ ಕ್ರಮಗಳು:- ಇದರ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ ಶೇ. 1 ರಷ್ಟು ಬೋರ್ಡೋ ದ್ರಾವಣವನ್ನು ಮಳೆಗಾಲ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗುವುದಕ್ಕೆ ಮೊದಲು ಮತ್ತು ಮಳೆಗಾಲದಲ್ಲಿ ಸಿಂಪಡಿಸಬೇಕು. ಕೊಳೆತ ಎಲೆಗಳನ್ನು ಕತ್ತರಿಸಿ, ಸ್ವಚ್ಛಗೊಳಿಸಿ, ಆ ಭಾಗಕ್ಕೆ ಕಾವರ್ ಅಕ್ರಿಕ್ಸೋರೈಡ್‌ನ್ನು (3 ಗ್ರಾಂ ಪ್ರತಿ ಲೀಟರ್ ನೀರಿಗೆ) ದ್ರಾವಣವನ್ನು ತೊಯ್ಯುವಂತೆ ಸಿಂಪಡಿಸಬೇಕು.

ಶುದ್ಧ ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಕ್ರಮಗಳು:-

- * ಕೊಟ್ಟಿಗೆಯ ಒಳಗೆ ಸಾಕಷ್ಟು ಗಾಳಿ, ಬೆಳಕು ಬರುವಂತೆ ಇರಬೇಕು.
- * ಪ್ರತಿದಿನವೂ ಹಾಲು ಹಿಂಡುವ ಮುನ್ನ ಕೊಟ್ಟಿಗೆಯ ನೆಲವನ್ನು ಕ್ರಿಮಿನಾಶಕ ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಸ್ವಚ್ಛಗೊಳಿಸಬೇಕು.
- * ಪ್ರತಿದಿನ ರಾಸುಮಿನ ಮೈಯನ್ನು ಸ್ವಚ್ಛವಾದ ನೀರಿನಿಂದ ತೊಳೆಯಬೇಕು.
- * ಶುದ್ಧವಾದ ಸ್ವಚ್ಛವಾದ ಬಟ್ಟೆಯಿಂದ ಕೆಚ್ಚಲು ಹಾಗೂ ತೊಟ್ಟುಗಳನ್ನು ನಿಧಾನವಾಗಿ ಒರೆಸಬೇಕು.
- * ಹಾಲು ಹಿಂಡಲು ಸ್ಟೆನ್‌ಲೆಸ್ ಸ್ಟೀಲ್ ಪಾತ್ರೆಗಳನ್ನೇ ಬಳಸಬೇಕು.
- * ಹಾಲು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ಪಾತ್ರೆಯ ಬಾಯಿ ಮುಚ್ಚಿ ಸಂಘಕ್ಕೆ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಬೇಕು.
- * ಮೊದಲಿನ 3-4 ಧಾರೆಗಳನ್ನು ನಾಲ್ಕು ಮೂಲೆಗಳಿಂದ ಬೇರೆ ಪಾತ್ರೆಗಳಲ್ಲಿ ಹಿಂಡಿ ಚೆಲ್ಲಬೇಕು.
- * ಪೂರ್ಣ ಕೈಯನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ 5-7 ನಿಮಿಷದೊಳಗೆ ಪೂರ್ತಿ ಹಾಲನ್ನು ಕೆಚ್ಚಲಿನಿಂದ ಹಿಂಡಬೇಕು.
- * ಹಾಲು ಹಿಂಡಿದ ನಂತರ ನಾಲ್ಕು ಮೂಲೆಯ ತೊಟ್ಟುಗಳನ್ನು ಕ್ರಿಮಿನಾಶಕ ಔಷಧಿ ದ್ರಾವಣದಲ್ಲಿ ಅದ್ದಬೇಕು.
- * ಹಾಲು ಹಿಂಡುವ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ಆರೋಗ್ಯವಂತನಾಗಿದ್ದು, ವೈಯಕ್ತಿಕ ಸ್ವಚ್ಛತೆಗೆ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡಬೇಕು.
- * ಹಾಲು ಹಿಂಡುವ ಮುನ್ನ ಸಾಬೂನಿನಿಂದ ಸ್ವಚ್ಛವಾಗಿ ಕೈ ತೊಳೆದುಕೊಂಡು, ಒಣಗಿಸಿಕೊಂಡಿರಬೇಕು.

ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡ ತರಬೇತಿಗಳು



ಕ್ಷೇತ್ರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು



ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ತಾಕುಗಳಿಗೆ ಗಣ್ಯರ ಭೇಟಿ

