

ನವವರ

- ಬಿತ್ತನೆಗಾಗಿ ತಾಯಿ ಗಿಡಗಳಿಂದ ಕಾಯಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ
- ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಗಿಡಗಳಿಗೆ ನೀರು ಪೂರೈಸುವಿಕೆ
- ಬೇರುಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಾಗಿ ಗಿಡಗಳ ಸುತ್ತಲೂ ವೃತ್ತಾಕಾರದ ಪಾತಿ ಮಾಡಿ, ಅವಶ್ಯಕತೆ ಅನುಸಾರ ನೀರು ಕೊಡಿ
- ಗಿಡದ ಬುಡದಿಂದ 2 ಮೀ. ವ್ಯಾಸದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಬೆಳೆ ಬೆಳೆಯಬಾರದು (ಕರಿಮೆಣಸು ಹಾಗೂ ಹೊದಿಕೆ ಬೆಳೆ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ)

ಡಿಸೆಂಬರ

- ಬಿತ್ತನೆಗಾಗಿ ತಾಯಿ ಗಿಡಗಳಿಂದ ಕಾಯಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ
- ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಗಿಡಗಳಿಗೆ ನೀರು ಪೂರೈಸುವಿಕೆ
- ಬೇರುಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಾಗಿ ಗಿಡಗಳ ಸುತ್ತಲೂ ವೃತ್ತಾಕಾರದ ಪಾತಿ ಮಾಡಿ, ಅವಶ್ಯಕತೆ ಅನುಸಾರ ನೀರು ಕೊಡಿ
- ಗಿಡದ ಬುಡದಿಂದ 2 ಮೀ. ವ್ಯಾಸದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಬೆಳೆ ಬೆಳೆಯಬಾರದು (ಕರಿಮೆಣಸು ಹಾಗೂ ಹೊದಿಕೆ ಬೆಳೆ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ)

ಜನವರಿ

- ಬಿತ್ತನೆಗಾಗಿ ತಾಯಿ ಗಿಡಗಳಿಂದ ಕಾಯಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ
- ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಗಿಡಗಳಿಗೆ ನೀರು ಪೂರೈಸುವಿಕೆ
- ಕಪ್ಪು ತಲೆ ಹುಳುವಿನ ಬಾಧೆ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ- ಗರಿಗಳಿಗೆ ಮೊನೊಕ್ರೋಟೋಫಾಸ್ (1.5 ಮಿ.ಲೀ/ಲೀ.) ಸಿಂಪರಣೆ ಹಾಗೂ 10 ಮಿ.ಲಿ ಮೊನೊಕ್ರೋಟೋಫಾಸ್ ಔಷಧಿ ಹಾಗೂ 10 ಮಿ.ಲಿ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಬೆರೆಸಿ ಬೇರಿನ ಮುಖಾಂತರ ಉಣಿಸಬೇಕು
- ಮುಂಜಾಗ್ರತೆ ಕ್ರಮವಾಗಿ ಕಾಂಡಸೂರಗುವ ರೋಗ ಹರಡದಂತೆ ಪ್ರತಿಗಿಡಕ್ಕೆ ಶೇ. 5 ರ ಕ್ಯಾಲಿಕ್ಸಿನ (5 ಮಿ.ಲೀ ಜೊತೆಗೆ 95 ಮಿ.ಲೀ ನೀರು) ದ್ರಾವಣವನ್ನು ಬೇರಿನ ಮೂಲಕ ಕೊಡುವುದು
- ಬೇರುಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಾಗಿ ಗಿಡಗಳ ಸುತ್ತಲೂ ವೃತ್ತಾಕಾರದ ಪಾತಿ ಮಾಡಿ, ಅವಶ್ಯಕತೆ ಅನುಸಾರ ನೀರು ಕೊಡಿ
- ಗಿಡದ ಬುಡದಿಂದ 2 ಮೀ. ವ್ಯಾಸದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಬೆಳೆ ಬೆಳೆಯಬಾರದು (ಕರಿಮೆಣಸು ಹಾಗೂ ಹೊದಿಕೆ ಬೆಳೆ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ)

ಫೆಬ್ರವರಿ

- ಬಿತ್ತನೆಗಾಗಿ ತಾಯಿ ಗಿಡಗಳಿಂದ ಕಾಯಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ
- ಕಪ್ಪು ತಲೆ ಹುಳುವಿನ ಬಾಧೆ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ- ಗರಿಗಳಿಗೆ ಮೊನೊಕ್ರೋಟೋಫಾಸ್ (1.5 ಮಿ.ಲೀ/ಲೀ.) ಸಿಂಪರಣೆ ಹಾಗೂ 10 ಮಿ.ಲೀ. ಮೊನೊಕ್ರೋಟೋಫಾಸ್ ಔಷಧಿ ಹಾಗೂ 10 ಮಿ.ಲೀ. ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಬೆರೆಸಿ ಬೇರಿನ ಮುಖಾಂತರ ಉಣಿಸಬೇಕು
- ಮುಂಜಾಗ್ರತೆ ಕ್ರಮವಾಗಿ ಕಾಂಡಸೂರಗುವ ರೋಗ ಹರಡದಂತೆ ಪ್ರತಿ ಗಿಡಕ್ಕೆ ಶೇ. 5 ರ ಕ್ಯಾಲಿಕ್ಸಿನ (5 ಮಿ.ಲೀ ಜೊತೆಗೆ 95 ಮಿ.ಲೀ ನೀರು) ದ್ರಾವಣವನ್ನು ಬೇರಿನ ಮೂಲಕ ಕೊಡುವುದು
- ಬೇರುಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಾಗಿ ಗಿಡಗಳ ಸುತ್ತಲೂ ವೃತ್ತಾಕಾರದ ಪಾತಿ ಮಾಡಿ, ಅವಶ್ಯಕತೆ ಅನುಸಾರ ನೀರು ಕೊಡಿ
- ಗಿಡದ ಬುಡದಿಂದ 2 ಮೀ. ವ್ಯಾಸದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಬೆಳೆ ಬೆಳೆಯಬಾರದು (ಕರಿಮೆಣಸು ಹಾಗೂ ಹೊದಿಕೆ ಬೆಳೆ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ)

ಮಾರ್ಚ್

- ಬಿತ್ತನೆಗಾಗಿ ತಾಯಿ ಗಿಡಗಳಿಂದ ಕಾಯಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ
- ಕಪ್ಪು ತಲೆ ಹುಳುವಿನ ಬಾಧೆ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ- ಗರಿಗಳಿಗೆ ಮೊನೊಕ್ರೋಟೋಫಾಸ್ (1.5 ಮಿ.ಲೀ/ಲೀ.) ಸಿಂಪರಣೆ ಹಾಗೂ 10 ಮಿ.ಲಿ ಮೊನೊಕ್ರೋಟೋಫಾಸ್ ಔಷಧಿ ಹಾಗೂ 10 ಮಿ.ಲಿ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಬೆರೆಸಿ ಬೇರಿನ ಮುಖಾಂತರ ಉಣಿಸಬೇಕು
- ಬೇರುಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಾಗಿ ಗಿಡಗಳ ಸುತ್ತಲೂ ವೃತ್ತಾಕಾರದ ಪಾತಿ ಮಾಡಿ, ಅವಶ್ಯಕತೆ ಅನುಸಾರ ನೀರು ಕೊಡಿ
- ಗಿಡದ ಬುಡದಿಂದ 2 ಮೀ. ವ್ಯಾಸದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಬೆಳೆ ಬೆಳೆಯಬಾರದು (ಕರಿಮೆಣಸು ಹಾಗೂ ಹೊದಿಕೆ ಬೆಳೆ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ)

ಏಪ್ರಿಲ್

- ಕೆಂಪು ಮೂತಿಹುಳು (ಸೊಂಡಿಲ ದುಂಬಿ) ಹಾಗೂ ರೈನೋಸಿರಸ ದುಂಬಿ ಬಾಧೆ ತಡೆಯಲು ಮೆಲಾಥಿಯನ್ (5%) ಅಥವಾ ಕಾರ್ಬರಿಲ್ (0.2%) ಅಥವಾ 12 ಗ್ರಾಂ ಡಾಂಬರ ಗುಳಿಗೆ ಅಥವಾ 250 ಗ್ರಾಂ ಬೇವಿನಹಿಂಡಿ ಹಾಗೂ ಉಸುಕು ಸಮಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಬೆರೆಸಿ ಎಲೆಗಳ ಸಂದುಗಳಲ್ಲಿ ತುಂಬುವುದು
- ಮುಂಜಾಗ್ರತೆಯಾಗಿ ಸುಳಿರೋಗ ಹರಡದಂತೆ ಶೇ. 1 ರ ಬೋರ್ಡೋ ದ್ರಾವಣವನ್ನು ಸಿಂಪಡಿಸಬೇಕು.
- ನುಶಿ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕಾಗಿ ಸೂಕ್ತ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕ್ರಮ ಅಳವಡಿಕೆ
- ಬೇರುಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಾಗಿ ಗಿಡಗಳ ಸುತ್ತಲೂ ವೃತ್ತಾಕಾರದ ಪಾತಿ ಮಾಡಿ, ಅವಶ್ಯಕತೆ ಅನುಸಾರ ನೀರು ಕೊಡಿ
- ಗಿಡದ ಬುಡದಿಂದ 2 ಮೀ. ವ್ಯಾಸದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಬೆಳೆ ಬೆಳೆಯಬಾರದು (ಕರಿಮೆಣಸು ಹಾಗೂ ಹೊದಿಕೆ ಬೆಳೆ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ)
- ಬಲಿತ ಕಾಯಿ ಕೊಯ್ಲು ಮಾಡುವ ಕಾಲ

ಲೇಖಕರು:

ಡಾ. ಎಸ್.ಎ. ಅಷ್ಟಪುತ್ರ, ಶ್ರೀ ಡಿ.ಎಸ್.ಎಂ ಗೌಡ ಹಾಗೂ ಡಾ.ಎಸ್.ಎಂ.ಹಿರೇಮಠ

ಸಂಪಾದಕರು ಹಾಗೂ ಪ್ರಕಾಶಕರು:

ಡಾ. ಸರೋಜಿನಿ ಚಿ ಕರಕಣ್ಣವರ

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಂಯೋಜಕರು

ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಹನುಮನಮಟ್ಟಿ

ಅಕ್ಷರ ಜೋಡಣೆ : ಸರೋಜಿ ಜ.ತಳವಾರ

ವಿನ್ಯಾಸ : ರೇಖಾ ಕೆ. ಎನ್

ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಸಂಯೋಜಕರು

ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ, ಹನುಮನಮಟ್ಟಿ -581 115, ತಾ:ರಾಣೇಬೆನ್ನೂರು, ಜಿ. ಹಾವೇರಿ
(08373)253524, 94484-95338

ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಅಂಚೆ: kvk_haveri@rediffmail.com

ಅಂತರಜಾಲ : www.kvkhaveri.org

ಪ್ರತಿಗಳು: 1000



ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನವಿದ್ಯಾಲಯ, ಧಾರವಾಡ

ತೆಂಗು ಕೃಷಿ ಹಾಗೂ
ತೆಂಗು ಗೆಲೆಯರ ಬಳಗ



ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ
ಹನುಮನಮಟ್ಟಿ 581 115

ತಾ: ರಾಣೇಬೆನ್ನೂರು, ಜಿ: ಹಾವೇರಿ

ನವವರ, 2014

ತೆಂಗು ಗೆಳೆಯರ ಬಳಗ

ಬಹುಪಯೋಗಿ ತೆಂಗು ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಕಾಯಿ ಇಳಿಸುವವರನ್ನು ಹುಡುಕುವುದೇ ಒಂದು ಸಮಸ್ಯೆ. ಪಾರಂಪರಿಕ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಕಾಯಿ ಇಳಿಸುವವರು ಕೆಲವು ಜನ ಮಾತ್ರ. ತೆಂಗು ಇಳುವರಿ ಹೆಚ್ಚಿಸುವಲ್ಲಿ ಇವರ ಪಾತ್ರ ಅಷ್ಟೇ ಮಹತ್ತರವಾದುದು. ತೆಂಗಿನಕಾಯಿಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟಕ್ಕಾಗಿ ಹಾಗೂ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ಪೂರೈಸಲು ನಿಯಮಿತ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಕೊಯ್ಲು ಮಾಡುವುದು ಅವಶ್ಯ. ಕೆಲವೊಂದು ಕಡೆ ಕಾಯಿ ಇಳಿಸುವವರನ್ನು ಹುಡುಕುವುದೇ ದೊಡ್ಡ ಕೆಲಸ, ಸಿಕ್ಕರೂ ಕೇಳಿದಷ್ಟು ಹಣ ತೆರಬೇಕು. ಇಷ್ಟಾದರೂ ಅವರ ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು ಅವೈಜ್ಞಾನಿಕವಾಗಿ. ಸೂಕ್ತ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಕೆಲಸಗಾರರ ಅಭ್ಯತೆಯಿಂದಾಗಿ ಕೊಯ್ಲು ಚಟುವಟಿಕೆ ಮುಂದೂಡುತ್ತಿರುವುದು ಸರ್ವಸಾಮಾನ್ಯ. ಹೀಗಾಗಿ ತೆಂಗು ಕೃಷಿಕರು ಅರ್ಥಿಕವಾಗಿ ತೊಂದರೆಗೆ ಒಳಗಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ 45-60 ದಿನಗಳಗೊಮ್ಮೆ ಕಾಯಿಗಳನ್ನು ಕೊಯ್ಲು ಮಾಡಬೇಕು. ಸದ್ಯ ತೆಂಗು ಕೃಷಿಕರು 3 ರಿಂದ 4 ಅಥವಾ 6 ತಿಂಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ ಮಾತ್ರ ಕೊಯ್ಲು ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಹೀಗಾಗಿ ಇಳುವರಿಯಲ್ಲಿ ನಷ್ಟ ಅನುಭವಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಇದಕ್ಕೆ ಪರಿಹಾರವಾಗಿ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ತೆಂಗು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿಯು ಗ್ರಾಮೀಣ ನಿರುದ್ಯೋಗಿ ಯುವಕರಿಗೆ ತೆಂಗು ಮರ ಹತ್ತುವ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿ ನೀಡುತ್ತಿದೆ. ಆದಾಗ್ಯೂ ಪ್ರಯಾಸದ ಹಾಗೂ ತೊಂದರೆಯು ಕೆಲಸದಿಂದಾಗಿ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ಕೆ ಹಿನ್ನಡೆಯಾಗಿದೆ. ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಕೃಷಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿತ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ, ವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು, ಪ್ರಗತಿಪರ ರೈತರು, ಹಾಗೂ ಸ್ವಯಂ ಸೇವಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಸರಳ ಹಾಗೂ ಸುರಕ್ಷಿತವಾಗಿ ಮರ ಏರುವ ಸಾಧನವನ್ನು ಅನ್ವೇಷಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಇವರೆಲ್ಲರ ಪ್ರಯತ್ನದಿಂದಲೂ ಸಹ ಕಾಯಿ ಇಳಿಸುವವರ ಹಾಗೂ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವವರ ಸಂಖ್ಯೆ ಹೆಚ್ಚಿಗೆಯಾಗಿಲ್ಲ. ಈ ಸಂದಿಗ್ಧ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ನಿಭಾಯಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ತೆಂಗು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿಯು ಗ್ರಾಮೀಣ ಯುವಕ / ಯುವತಿಯರಿಗೆ ಮರ ಏರುವ ಹಾಗೂ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ಕೌಶಲ್ಯತೆಯನ್ನು, ತೊಂದರೆ ನಿಭಾಯಿಸುವ ಕಲೆ, ಮತ್ತು ಅವರಲ್ಲಿ ಧೈರ್ಯ ತುಂಬುವುದಕ್ಕಾಗಿ “ತೆಂಗು ಗೆಳೆಯರ ಬಳಗ”ವನ್ನು ಧಾರವಾಡ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರದ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಹಾವೇರಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ತೆಂಗು ಕೃಷಿಕರ ಸಮುದಾಯಕ್ಕೆ ನೆರವಾಗಲು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಉದ್ದೇಶದೊಂದಿಗೆ ಆರಂಭಿಸಿದೆ.

ತೆಂಗು ಗೆಳೆಯರ ಬಳಗದ ಉದ್ದೇಶಗಳು

- ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ತೆಂಗು ಕೊಯ್ಲು ಹಾಗೂ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗಾಗಿ ನುರಿತ ಯುವಕರ ಪಡೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವುದು
- ತೆಂಗು ಕೃಷಿಕರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಪೂರಕವಾಗಿ ಉದ್ಯೋಗರಹಿತ ಯುವಕ ಹಾಗೂ ಯುವತಿಯರ ಗುಂಪುಗಳಿಗೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ಕೌಶಲ್ಯ, ಉದ್ಯಮತೀಲತೆ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ, ಮುಂದಾಳತ್ವ ಗುಣ ಹಾಗೂ ಸಂವಹನಾ ಕೌಶಲ್ಯ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿ
- ತೆಂಗು ಕೃಷಿ ಚಟುವಟಿಕೆಯನ್ನು ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ನಿಭಾಯಿಸಲು ಸ್ವ-ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಹಾಗೂ ಧೈರ್ಯ ತುಂಬಿಸುವ ಚಟುವಟಿಕೆ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳುವುದು
- ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ತೆಂಗಿನ ಮರ ಏರುವವರ ಅನುಪಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ನಿಭಾಯಿಸುವುದು
- ತೆಂಗು ಕೃಷಿಕರ ಸುಸ್ಥಿರ ಇಳುವರಿಗಾಗಿ ಪೂರಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅಳವಡಿಕೆ
- ಗ್ರಾಮೀಣ ಯುವಕ/ಯುವತಿಯರಿಗೆ ಸ್ವ-ಉದ್ಯೋಗ ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸುವುದು

ತರಬೇತಿಗೆ ಅರ್ಹತೆ

- 18-45 ವರ್ಷದೊಳಗಿನ ಯುವಕ ಅಥವಾ ಯುವತಿಯರು
- ಗ್ರಾಮೀಣ ಉದ್ಯೋಗರಹಿತ ಹಾಗೂ ದೈಹಿಕ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವುಳ್ಳ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು
- ಯಾವುದೇ ದೈಹಿಕ ನ್ಯೂನತೆಗಳಿರದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು
- ಕನಿಷ್ಠ 7 ನೇಯ ತರಗತಿಯವರೆಗೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಹತೆ ಹೊಂದಿರಬೇಕು
- ಶೇ 30 ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಪ್ರಾಶಸ್ತ್ಯ

ಕಲಿಕಾ ಅಭ್ಯಾಸ

ತೆಂಗು ಮರ ಏರುವ ತಾಂತ್ರಿಕತೆ, ಕಾಯಿ ಕೊಯ್ಲು ಚಟುವಟಿಕೆ, ಹೆಡೆ ಶುಚಿತ್ವ, ಪೋಷಕಾಂಶ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಸಿಂಪರಣೆ ಹಾಗೂ ಪೀಡೆ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಪರಾಗ ಸ್ಪರ್ಶ, ಎಳೆ ನೀರು, ಬಲಿತ ಹಾಗೂ ಬೀಜದ ಕಾಯಿಗಳ ಗುರ್ತಿಸುವಿಕೆ, ಮುಂದಾಳತ್ವ ಗುಣ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸುವಿಕೆ, ಸಂವಹನಾ ಕೌಶಲ್ಯತೆ, ಉದ್ಯಮತೀಲ ಕೌಶಲ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಹಣಕಾಸು ನಿರ್ವಹಣೆ ಇತ್ಯಾದಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗುವುದು.

ತರಬೇತಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ: ಪ್ರತಿ ತರಬೇತಿಗೆ 20 ಜನರಿಗೆ ಮಾತ್ರ ಅವಕಾಶ

ಅವಧಿ: ವಸತಿ ಸಹಿತ ಆರು ದಿನಗಳ ತರಬೇತಿ

ಮಾಹೆವಾರು ತೆಂಗು ಸಾಗುವಳಿಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು

ಮೇ

- ವಯಸ್ಸಿಗೆ ತಕ್ಕಂತೆ ಗಿಡಗಳಿಗೆ ಸಾವಯವ ಹಾಗೂ ಸೂಕ್ತ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಪೂರೈಕೆ
- ಅಣಬೆರೋಗ ನಿಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕಾಗಿ ಪ್ರತಿ ಗಿಡಕ್ಕೆ 50 ಗ್ರಾಂ ಟ್ರೈಕೋಡರ್ಮಾ ವಿರಿಡೆ ಅಥವಾ ಟ್ರೈಕೋಡರ್ಮಾ ಹಾರ್ಜಿಯಾನಂ ಹಾಗೂ 5 ಕಿಲೋ ಬೇವಿನಹಿಂಡಿ ಪೂರೈಕೆ
- ಕೆಂಪು ಮೂತಿಹುಳು (ಸೊಂಡಿಲ ದುಂಬಿ) ಹಾಗೂ ರೈನೋಸಿರಸ ದುಂಬಿ ಬಾಧೆ ತಡೆಯಲು ಮೆಲಾಥಿಯನ್ (5%) ಅಥವಾ ಕಾರ್ಬರಿಲ್ (0.2%) ಅಥವಾ 12 ಗ್ರಾಂ ಡಾಂಬರ ಗುಳಿಗೆ ಅಥವಾ 250 ಗ್ರಾಂ ಬೇವಿನಹಿಂಡಿ ಹಾಗೂ ಉಸುಕು ಸಮಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಬೆರೆಸಿ ಎಲೆಗಳ ಸಂದುಗಳಲ್ಲಿ ತುಂಬುವುದು
- ಮುಂಜಾಗತೆ ಕ್ರಮವಾಗಿ ಕಾಂಡಸೊರಗುವ ರೋಗ ಹರಡದಂತೆ ಪ್ರತಿಗಿಡಕ್ಕೆ ಶೇ. 5 ರ ಕ್ಯಾಲಿಕ್ಸಿನ್ (5 ಮಿ.ಲೀ ಜೊತೆಗೆ 95 ಮಿ.ಲೀ ನೀರು) ದ್ರಾವಣವನ್ನು ಬೇರಿನ ಮೂಲಕ ಕೊಡುವುದು
- ಬೇರುಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಾಗಿ ಗಿಡಗಳ ಸುತ್ತಲೂ ವೃತ್ತಾಕಾರದ ಪಾತಿ ಮಾಡಿ, ಅವಶ್ಯಕತೆ ಅನುಸಾರ ನೀರು ಕೊಡಿ
- ಗಿಡದ ಬುಡದಿಂದ 2 ಮೀ. ವ್ಯಾಸದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಬೆಳೆ ಬೆಳೆಯಬಾರದು (ಕರಿಮೆಣಸು ಹಾಗೂ ಹೊದಿಕೆ ಬೆಳೆ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ).
- ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಗಿಡಗಳಿಗೆ ನೀರು ಪೂರೈಸುವಿಕೆ
- ಬಲಿತ ಕಾಯಿ ಕೊಯ್ಲು ಮಾಡುವ ಕಾಲ

ಜೂನ್

- ಹೊಸದಾಗಿ ನಾಟಿಮಾಡಲು ಸೂಕ್ತ ಕಾಲ
- ವಯಸ್ಸಿಗೆ ತಕ್ಕಂತೆ ಗಿಡಗಳಿಗೆ ಸಾವಯವ ಹಾಗೂ ಸೂಕ್ತ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಪೂರೈಕೆ
- ಅಣಬೆರೋಗ ನಿಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕಾಗಿ ಪ್ರತಿ ಗಿಡಕ್ಕೆ 50 ಗ್ರಾಂ ಟ್ರೈಕೋಡರ್ಮಾ ವಿರಿಡೆ ಅಥವಾ ಟ್ರೈಕೋಡರ್ಮಾ ಹಾರ್ಜಿಯಾನಂ ಹಾಗೂ 5 ಕಿಲೋ ಬೇವಿನಹಿಂಡಿ ಪೂರೈಕೆ
- ಗಿಡದ ಬುಡದಿಂದ 2 ಮೀ. ವ್ಯಾಸದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಬೆಳೆ ಬೆಳೆಯಬಾರದು (ಕರಿಮೆಣಸು ಹಾಗೂ ಹೊದಿಕೆ ಬೆಳೆ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ)
- ಬೇರುಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಾಗಿ ಗಿಡಗಳ ಸುತ್ತಲೂ ವೃತ್ತಾಕಾರದ ಪಾತಿ ಮಾಡಿ, ಅವಶ್ಯಕತೆ ಅನುಸಾರ ನೀರು ಕೊಡಿ

ಜುಲೈ

- ಹೊಸದಾಗಿ ನಾಟಿ ಮಾಡಲು ಸೂಕ್ತ ಕಾಲ
- ಬೇರುಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಾಗಿ ಗಿಡಗಳ ಸುತ್ತಲೂ ವೃತ್ತಾಕಾರದ ಪಾತಿ ಮಾಡಿ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಅನುಸಾರ ನೀರು ಕೊಡಿ
- ಗಿಡದ ಬುಡದಿಂದ 2 ಮೀ. ವ್ಯಾಸದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಬೆಳೆ ಬೆಳೆಯಬಾರದು (ಕರಿಮೆಣಸು ಹಾಗೂ ಹೊದಿಕೆ ಬೆಳೆ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ)

ಆಗಸ್ಟ್

- ಬಲಿತ ಕಾಯಿ ಕೊಯ್ಲು ಮಾಡುವ ಕಾಲ
- ಬೇರುಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಾಗಿ ಗಿಡಗಳ ಸುತ್ತಲೂ ವೃತ್ತಾಕಾರದ ಪಾತಿ ಮಾಡಿ, ಅವಶ್ಯಕತೆ ಅನುಸಾರ ನೀರು ಕೊಡಿ
- ಗಿಡದ ಬುಡದಿಂದ 2 ಮೀ. ವ್ಯಾಸದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಬೆಳೆ ಬೆಳೆಯಬಾರದು (ಕರಿಮೆಣಸು ಹಾಗೂ ಹೊದಿಕೆ ಬೆಳೆ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ)

ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್

- ವಯಸ್ಸಿಗೆ ತಕ್ಕಂತೆ ಗಿಡಗಳಿಗೆ ಸಾವಯವ ಹಾಗೂ ಸೂಕ್ತ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಪೂರೈಕೆ
- ಅಣಬೆರೋಗ ನಿಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕಾಗಿ ಪ್ರತಿ ಗಿಡಕ್ಕೆ 50 ಗ್ರಾಂ ಟ್ರೈಕೋಡರ್ಮಾ ವಿರಿಡೆ ಅಥವಾ ಟ್ರೈಕೋಡರ್ಮಾ ಹಾರ್ಜಿಯಾನಂ ಹಾಗೂ 5 ಕಿಲೋ ಬೇವಿನಹಿಂಡಿ ಪೂರೈಕೆ
- ಕೆಂಪು ಮೂತಿಹುಳು (ಸೊಂಡಿಲ ದುಂಬಿ) ಹಾಗೂ ರೈನೋಸಿರಸ ದುಂಬಿ ಬಾಧೆ ತಡೆಯಲು ಮೆಲಾಥಿಯನ್ (5%) ಅಥವಾ ಕಾರ್ಬರಿಲ್ (0.2%) ಅಥವಾ 12 ಗ್ರಾಂ ಡಾಂಬರ ಗುಳಿಗೆ ಅಥವಾ 250 ಗ್ರಾಂ ಬೇವಿನಹಿಂಡಿ ಹಾಗೂ ಉಸುಕು ಸಮಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಬೆರೆಸಿ ಎಲೆಗಳ ಸಂದುಗಳಲ್ಲಿ ತುಂಬುವುದು
- ಬಲಿತ ಕಾಯಿ ಕೊಯ್ಲು ಮಾಡುವ ಕಾಲ
- ಮುಂಜಾಗತೆ ಕ್ರಮವಾಗಿ ಕಾಂಡಸೊರಗುವ ರೋಗ ಹರಡದಂತೆ ಪ್ರತಿಗಿಡಕ್ಕೆ ಶೇ. 5 ರ ಕ್ಯಾಲಿಕ್ಸಿನ್ (5 ಮಿ.ಲೀ ಜೊತೆಗೆ 95 ಮಿ.ಲೀ ನೀರು) ದ್ರಾವಣವನ್ನು ಬೇರಿನ ಮೂಲಕ ಕೊಡುವುದು
- ಬೇರುಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಾಗಿ ಗಿಡಗಳ ಸುತ್ತಲೂ ವೃತ್ತಾಕಾರದ ಪಾತಿ ಮಾಡಿ, ಅವಶ್ಯಕತೆ ಅನುಸಾರ ನೀರು ಕೊಡಿ
- ಗಿಡದ ಬುಡದಿಂದ 2 ಮೀ. ವ್ಯಾಸದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಬೆಳೆ ಬೆಳೆಯಬಾರದು (ಕರಿಮೆಣಸು ಹಾಗೂ ಹೊದಿಕೆ ಬೆಳೆ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ)

ಅಕ್ಟೋಬರ್

- ವಯಸ್ಸಿಗೆ ತಕ್ಕಂತೆ ಗಿಡಗಳಿಗೆ ಸಾವಯವ ಹಾಗೂ ಸೂಕ್ತ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಪೂರೈಕೆ
- ಬಿತ್ತನೆಗಾಗಿ ತಾಯಿ ಗಿಡಗಳಿಂದ ಕಾಯಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ
- ಕೆಂಪು ಮೂತಿಹುಳು (ಸೊಂಡಿಲ ದುಂಬಿ) ಹಾಗೂ ರೈನೋಸಿರಸ ದುಂಬಿ ಬಾಧೆ ತಡೆಯಲು ಮೆಲಾಥಿಯನ್ (5%) ಅಥವಾ ಕಾರ್ಬರಿಲ್ (0.2%) ಅಥವಾ 12 ಗ್ರಾಂ ಡಾಂಬರ ಗುಳಿಗೆ ಅಥವಾ 250 ಗ್ರಾಂ ಬೇವಿನಹಿಂಡಿ ಹಾಗೂ ಉಸುಕು ಸಮಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಬೆರೆಸಿ ಎಲೆಗಳ ಸಂದುಗಳಲ್ಲಿ ತುಂಬುವುದು
- ಮುಂಜಾಗತೆ ಕ್ರಮವಾಗಿ ಕಾಂಡಸೊರಗುವ ರೋಗ ಹರಡದಂತೆ ಪ್ರತಿಗಿಡಕ್ಕೆ ಶೇ. 5 ರ ಕ್ಯಾಲಿಕ್ಸಿನ್ (5 ಮಿ.ಲೀ ಜೊತೆಗೆ 95 ಮಿ.ಲೀ ನೀರು) ದ್ರಾವಣವನ್ನು ಬೇರಿನ ಮೂಲಕ ಕೊಡುವುದು
- ಬೇರುಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಾಗಿ ಗಿಡಗಳ ಸುತ್ತಲೂ ವೃತ್ತಾಕಾರದ ಪಾತಿ ಮಾಡಿ, ಅವಶ್ಯಕತೆ ಅನುಸಾರ ನೀರು ಕೊಡಿ
- ಗಿಡದ ಬುಡದಿಂದ 2 ಮೀ. ವ್ಯಾಸದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಬೆಳೆ ಬೆಳೆಯಬಾರದು (ಕರಿಮೆಣಸು ಹಾಗೂ ಹೊದಿಕೆ ಬೆಳೆ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ)