

# ಅಡಿಕೆಯ ಮೈಟ್

ಬೇಸಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಸಣ್ಣ ಅಡಿಕೆ ಸಸಿಗಳಿಗೆ ಮೈಟ್ ಬಾಧೆ ಸಾಮಾನ್ಯ. ಅದರಲ್ಲೂ, ನೀರು ಮತ್ತು ನೆರಳಿನ ನಿರ್ವಹಣೆ ಸರಿಯಿಲ್ಲದ ತೋಟಗಳಲ್ಲಿ ಇದರ ಬಾಧೆ ಇನ್ನೂ ಹೆಚ್ಚು. ಆದರೆ, ಇದು ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ದೊಡ್ಡ ಮರಗಳನ್ನೂ ಬಾಧಿಸುತ್ತಿದೆ. ಬೇಸಿಗೆಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಈ ಕೀಟದ ಬಾಧೆ ಹೆಚ್ಚಿದ್ದು, ಮಳೆಗಾಲದಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ ಆಗುತ್ತದೆ.

## ಗುರುತಿಸುವ ಬಗೆ

ನುಸಿ ಅಥವಾ ಮೈಟ್ ಅತ್ಯಂತ ಸಣ್ಣ ಗಾತ್ರವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು, ಬರಿಗಣ್ಣಿನಲ್ಲಿ ಸುಲಭವಾಗಿ ಗುರುತಿಸುವುದು ಕಷ್ಟ. ಬಿಳಿ ನುಸಿಯು ಬಿಳಿ ಬಣ್ಣದ ಬಲೆಯೊಳಗೆ ಅವಿತುಕೊಂಡು ರಸಹೀರುತ್ತವೆ. ಹಾಗಾಗಿ, ಬೆರಳ ತುದಿಯಿಂದ ಅಡಿಕೆ ಎಲೆಯ ಅಡಿ ಭಾಗವನ್ನು ಉಜ್ಜಿದಾಗ ಬಿಳಿ ಬಣ್ಣದ ಬಲೆ ಅಥವಾ ಕೆಂಪು ಬಣ್ಣ ಬೆರಳ ತುದಿಗೆ ಅಂಟಿಕೊಂಡರೆ ಮೈಟ್ ಕೀಟವೆಂದು ಗುರುತಿಸಬಹುದು.

## ನಿರ್ವಹಣೆ

- ಪೊಟ್ಯಾಸಿಯಂ ಸೇರಿದಂತೆ ಇತರ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನೀಡುವಿಕೆ, ನೀರುಣಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಸಸಿಗಳಿಗೆ ನೆರಳು ಒದಗಿಸುವುದು ಮೈಟ್ ಬಾಧೆ ಉಂಟಾಗದಿರಲು ಸಹಕಾರಿ.
- ಫೆಬ್ರವರಿ - ಮೇ ತಿಂಗಳುಗಳಲ್ಲಿ ಅಡಿಕೆ ಸಸಿ ಮತ್ತು ಮರಗಳನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ಗಮನಿಸುತ್ತಿರಬೇಕು. ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಹಂತದಲ್ಲಿಯೇ ಮೈಟ್ / ನುಸಿಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ, ಬೇವಿನ ಎಣ್ಣೆ + ಸೋಪ್ ಅಥವಾ ಬೇವಿನ ಬೀಜದ ಉತ್ಪನ್ನ ವನ್ನು ಒಂದು ಲೀಟರ್ ನೀರಿಗೆ 5 ಎಂ.ಎಲ್ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ (NSKE 1 ml/L) ಅಥವಾ ಗಂಧಕದ ಹುಡಿಯನ್ನು ಪ್ರತೀ ಲೀಟರ್ ನೀರಿಗೆ 2 ಗ್ರಾಂ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಎಲೆಯ ಕೆಳಭಾಗಕ್ಕೆ ಸಿಂಪಡಿಸಲು ಶಿಫಾರಸು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಇವು ಬಳಕೆಗೆ ಸುರಕ್ಷಿತ.

## ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಶಿಫಾರಸು

ಹೆಚ್ಚಿನ ಬಾಧೆಯಿದ್ದರೆ, ಸ್ಪೈರೋಮೆಸಿಫೆನ್ (Spiromesifen 22.9% SC) ಅಥವಾ ಪ್ರೋಪರ್ಗೈಟ್ (Propargite 57% EC) ಅಥವಾ ಫೆನಾಜ್ಕ್ವಿನ್ (Fenazaquin 10% EC) ನುಸಿ ನಾಶಕವನ್ನು ಒಂದು ಲೀಟರ್ ನೀರಿಗೆ ಒಂದು ಎಂ.ಎಲ್ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಎಲೆಯ ಅಡಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಸಿಂಪಡಿಸಬಹುದು.

## ನೈಸರ್ಗಿಕ ಹತೋಟಿ

ಕಾಕ್ಸಿನೆಲ್ಲೆಡ್ ದುಂಬಿ (ಗುಲಗಂಜಿ ಕೀಟ), ಅಂಬಿಸಿಯಸ್ (ಪರಭಕ್ಷಕ ನುಸಿ), ಪರಭಕ್ಷಕ ತ್ರಿಪ್ಸ್ ಸೇರಿದಂತೆ ಸುಮಾರು ಆರಕ್ಕಿಂತಲೂ ಹೆಚ್ಚು ಪರೋಪಕಾರಿ ಕೀಟಗಳು ನುಸಿಯನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸುತ್ತವೆ. ಹಾಗಾಗಿ, ಯಾವುದೇ ಕೀಟನಾಶಕವನ್ನು ಅನಿವಾರ್ಯ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಅಡಿಕೆ ತೋಟದಲ್ಲಿ ಸಿಂಪಡಿಸಬೇಕು.

ನಿರ್ದೇಶಕರು, ICAR-CPCRI, ಕಾಸರಗೋಡು



हर कदम, हर उमर  
किसानों का हमसफर  
भारतीय कृषि अनुसंधान परिषद  
Agrisearch with a human touch

