



ಹೂವಲ್ಲ.. ಮಿಡತೆ!

ಜಗತ್ತಿನಲ್ಲಿರುವ ಎಲ್ಲ ಜೀವಿಗಳ ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕಿದರೆ ಅರ್ಧಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಕೀಟಗಳಿವೆ. ಇವು ಸಂಧಿಪದಿ ವಂಶದ ವರ್ಗಕ್ಕೆ ಸೇರಿವೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಭೂಮಿಯ ಮೇಲಿರುವ 700 ಕೋಟಿ ಮಾನವರಿಗೆ ಕೀಟಗಳನ್ನು ಸಮನಾಗಿ ಹಂಚಿದರೆ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬರಿಗೂ 20 ಕೋಟಿ ಕೀಟಗಳು ದೊರಕುತ್ತವೆ ಎಂದರೆ ಆಶ್ಚರ್ಯವಾಗುತ್ತದಲ್ಲವೇ?

ದುಂಬಿ, ಮಿಡತೆ, ಪತಂಗ, ಇರುವೆ, ಗೆದ್ದಲು, ಸೊಳ್ಳೆ, ನೊಣ, ಹೆನು, ತಿಗಣೆ ಇವೆಲ್ಲ ಮಾನವರಿಗೆ ಹತ್ತಿರವಾಗಿರುವ ಕೀಟಗಳಾಗಿವೆ. ಇವು ಕಪಟ ವೇಷಧಾರಿಗಳು. ಪರಿಸರದ ಹಿನ್ನೆಲೆಗೆ ತಕ್ಕಂತೆ ತಮ್ಮ ಬಣ್ಣ ಬದಲಿಸುತ್ತವೆ. ಸಸ್ಯಗಳಂತೆ ನಟಿಸುತ್ತವೆ. ಇದೆಲ್ಲ ವೈರಿಗಳಿಂದ ಪಾರಾಗಲು ಇವು ಅನುಸರಿಸುವ ತಂತ್ರಗಳು.

ಇದೋ ಇಲ್ಲೊಂದು ಕೀಟವಿದೆ. ನಿಮಗೆ ಇದು ಸಸ್ಯವೋ, ಕೀಟವೋ? ಎಂಬ ಗೊಂದಲ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಇದಕ್ಕೆ ನಡೆದಾಡುವ ಹೂವಿನ ಮಿಡತೆ, ಆರ್ಕಿಡ್ ಮಿಡತೆ ಎಂದೂ ಕರೆಯುವರು. ಇದು ಹೈಮೆನೋಪೊಡಿಡೇ ಕುಟುಂಬದ ಕೀಟವಾಗಿದೆ. ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹೆಸರು ಹೈಮೆನೋಪಸ್ ಕೊರೋನೇಟಸ್.

ಇದು ಆರ್ಕಿಡ್ ನ್ನು ಅನುಕರಣೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ ಎನ್ನಲಾಗಿದೆ. ಕಪಟ ವೇಷಧಾರಿಯಾಗಿದ್ದೂ, ದಟ್ಟ ಬಣ್ಣವಿದೆ. ನಾಲ್ಕು ಕಾಲುಗಳು ಹೂವಿನ ದಳಗಳನ್ನು ಹೋಲುತ್ತವೆ. ಜೋಡಿ ಮುಂಗಾಲುಗಳು ಬೇಟೆಯನ್ನು ಹಿಡಿಯಲು ನೆರವಾಗುತ್ತವೆ. ಹೆಣ್ಣು ಕೀಟ ಗಂಡಿಗಿಂತ ದುಪ್ಪಟ್ಟು ದೊಡ್ಡದಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಪರಿಸರದ ಹಿನ್ನೆಲೆಯನ್ನು ಅವಲಂಬಿಸಿ ಬಣ್ಣ ಬದಲಿಸುತ್ತದೆ. ಗುಲಾಬಿ ಇಲ್ಲವೇ ಕಂದು ಬಣ್ಣ ಪ್ರಕಟಿಸುತ್ತದೆ.

ಇವು ಕೀಟಾಹಾರಿಗಳು. ಆಗ್ನೇಯ ಏಷ್ಯಾದ ಮಳೆಕಾಡಿನಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುತ್ತವೆ.

■ ಪ್ರಕಾಶ ಎಸ್.ಮನ್ಸಂಗಿ

