

ಶಾಂಭವಿಯ 'ಕೀಟ ಕಾಣಿಕೆ'

ಅನಿತಾ ಈ.

ಮಂಡ್ಯದ ಮಾಡ್ಲಾ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿರುವ ರೈತ ಕುಟುಂಬದಲ್ಲಿ ಜನಿಸಿದ ಶಾಂಭವಿ ಹುಟ್ಟುತ್ತಲೇ ಅಂಗವಿಕಲ. ಗೂನು ಬೆನ್ನಿನ ಹುಡುಗಿ ಕಷ್ಟಪಟ್ಟು 7ನೇ ತರಗತಿಯವರೆಗೆ ವ್ಯಾಸಂಗ ಮಾಡಿದರು. ನಂತರದ ವಿದ್ಯಾಭ್ಯಾಸಕ್ಕಾಗಿ ಮೂರ್ನಾಲ್ಕು ಕಿ.ಮೀ. ಸೈಕಲ್ ತುಳಿದು ಬೇರೆ ಊರಿಗೆ ಶಾಲೆಗೆ ಹೋಗಬೇಕಿತ್ತು. ಮೊದಲೇ ಮನೆಯಿಂದ ಹೊರ ಹೋಗಲು ಹೆದರುತ್ತಿದ್ದ ಶಾಂಭವಿಗೆ ಸೈಕಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಬೇರೆ ಊರಿಗೆ ಹೋಗುವುದು ಸವಾಲೆನಿಸಿತ್ತು. ಜೊತೆಗೆ ಅವರ ಪ್ರೋಫೆಸರ್‌ಗೆ ಮಗಳನ್ನು ದೂರದ ಊರಿಗೆ ಒಂಟಿಯಾಗಿ ಕಳುಹಿಸಲು ಇಷ್ಟವಿರಲಿಲ್ಲ. ಹೀಗಾಗಿ ವಿದ್ಯಾಭ್ಯಾಸ 7ನೇ ತರಗತಿಗೆ ಕೊನೆಗೊಂಡಿತು.

ಅಪ್ಪ, ಅಮ್ಮ ಹಾಗೂ ತಂಗಿ ಸುತ್ತಿಯಾಗೆ ಮನೆ ಕೆಲಸದಲ್ಲಿ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತಾ ಸಮಯ ಕಳೆಯುತ್ತಿದ್ದ ಶಾಂಭವಿಗೆ ಹೊರ ಜಗತ್ತಿನ ಸಂಪರ್ಕ ಇಷ್ಟವಾಗುತ್ತಿರಲಿಲ್ಲ. ಹೀಗಿದ್ದ ಶಾಂಭವಿ ಅವರಿಗೆ ಅಕ್ಕಸಿಕ್ಕವಾಗಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯ ಕೀಟಗಳ ಸಂಪನ್ಮೂಲ (ಎನ್‌ಡಿಎಐಎಲ್) ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಸಹಾಯಕ ಮುಖ್ಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ಅಧಿಕಾರಿ ವೈ. ಲಲಿತಾ ಅವರ ಪರಿಚಯವಾಯಿತು. ಅವರ ಬದುಕಿಗೆ ತಿರುವು ಸಿಕ್ಕಿದ್ದು ಅಂದೇ.

ಶಾಂಭವಿ ಅವರ ಕಬ್ಬಿನ ಗದ್ದೆಯಲ್ಲಿ ಕಾಣಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದ ಕಾಂಡಕೊರಕ (ಸೈಮ್ ಬೊರರ್) ಕೀಟದ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ ತಂದ ನಂಬುಂಡಸ್ವಾಮಿ ಎನ್‌ಡಿಎಐಎಲ್ ಸಂಸ್ಥೆ ಬಾಗಿಲು ತಟ್ಟಿದ್ದರು. ಆಗ ಇವರ ಸಹಾಯಕ್ಕೆ ಬಂದ ಲಲಿತಾ ಅವರು ತಂಡದೊಂದಿಗೆ ಮಾಡ್ಲಾ ಗ್ರಾಮಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ್ದರು. ಆಗ ನಂಬುಂಡಸ್ವಾಮಿ ಅವರ ಗದ್ದೆಯಲ್ಲಿ ಕಬ್ಬಿನ ಬೆಳೆ ಹಾನಿ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದ ಕೀಟವನ್ನು ನಾಶ ಮಾಡಲು ಟ್ರೈಕೊ ಗ್ರಾಮಾ ಎಂಬ ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಕವನ್ನು ಗದ್ದೆಯಲ್ಲಿ ಬಿಟ್ಟಿದ್ದರು. ಕಾಂಡಕೊರಕ ಕೀಟವನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ ತರುವವರೆಗೂ ಅವರು ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳು ಅಲ್ಲಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡುತ್ತಿದ್ದರು. ಹೀಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ್ದಾಗ ಲಲಿತಾ ಒಮ್ಮೆ ನಂಬುಂಡಸ್ವಾಮಿ ಅವರ ಮನೆಗೂ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ್ದರು. ಆಗ ಶಾಂಭವಿ ಅವರನ್ನು ಗಮನಿಸಿದ್ದರು.

ಅವರನ್ನು ಸ್ವಾವಲಂಬಿಯಾಗಿಸಬೇಕು ಎಂದು ನಿರ್ದೇಶಿಸಿದ ಲಲಿತಾ ಮನೆಯಲ್ಲೇ ಖರ್ಚಿಲ್ಲದಂತೆ ಮಾಡಬಹುದಾದ ಕೆಲಸ ಮಾಡಲು ಶಾಂಭವಿ ಅವರ ಮನವೊಲಿಸುವಲ್ಲಿ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿದ್ದರು. ಅವರ ಗದ್ದೆಯಲ್ಲಿ ಬಳಸುತ್ತಿದ್ದ ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಕ ಟ್ರೈಕೊಗ್ರಾಮಾ ಕೀಟವನ್ನು ಮನೆಯಲ್ಲೇ ಬೆಳೆಸುವ ತರಬೇತಿ ನೀಡಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದರು.

'ಎಲಿ ರೇಷ್ ಹುಳುವಿನ ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಅದರಲ್ಲಿ ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಕ ಟ್ರೈಕೊಗ್ರಾಮಾ ಕೀಟ ಬೆಳೆಸುವ ವಿಧಾನವನ್ನು ಶಾಂಭವಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ಹೇಳಿಕೊಡಲಾಯಿತು. ಶಾಂಭವಿ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ತಾವೇ ಇದರ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ವಹಿಸಿಕೊಂಡು ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಕವನ್ನು ಬೆಳೆಸಿ ತಮ್ಮ ಗದ್ದೆ ಸೇರಿದಂತೆ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿನ ರೈತರಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ಈ ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಕವನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ' ಎನ್ನುತ್ತಾರೆ ಎನ್‌ಡಿಎಐಎಲ್ ಸಂಸ್ಥೆಯ ನಿರ್ದೇಶಕ ಅಬ್ರಾಹಂ ವರ್ಗೀಸ್.

ಮನೆಯಲ್ಲೇ ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಕವನ್ನು ಬೆಳೆಸುತ್ತಿರುವ ವಿಷಯ ತಿಳಿದ ರೈತರು ಈಗ ಶಾಂಭವಿ ಅವರ ಬಳಿ ಕೀಟವನ್ನು ಪಡೆಯುತ್ತಾರೆ. ಅದರಲ್ಲೂ ಸದ್ಯಕ್ಕೆ ಮಾಡ್ಲಾ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಕಾಂಡ ಕೊರಕ ಸಮಸ್ಯೆ ಎದುರಿಸುವ ಸಾಕಷ್ಟು ರೈತರು ಈಗ ಕ್ರಿಯಾಶೀಲರಾದ ಮೊರೆ ಹೋಗದೆ ನೈಸರ್ಗಿಕ ನಿಯಂತ್ರಕ ಟ್ರೈಕೊಗ್ರಾಮಾವನ್ನೇ ಬಳಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಈ ಕೀಟವನ್ನು



ಕಲಿಕಾ ನಿರತ ಶಾಂಭವಿ



ಬೆಳೆಸಲು ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಅನುಮತಿ ಸಿಗುವುದಿಲ್ಲ. ಅದರಲ್ಲೂ ಎಲಿ ವನ್ಸ್ (ವೈಲ್ಡ್) ರೇಷ್ ಮೊಟ್ಟೆಗಳಿಗೆ ಟ್ರೈಕೊಗ್ರಾಮಾ ಬೆಳೆಸಲು ಎನ್‌ಡಿಎಐಎಲ್ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ₹25 ಸಾವಿರ ಹಣ ನೀಡಿ ಅನುಮತಿ ಪಡೆಯಬೇಕು.

ಅದರ ಶಾಂಭವಿ ಅವರಿಗೆ ಅನುಮತಿಯನ್ನು ಉಚಿತವಾಗಿ ನೀಡಿದ್ದು, ಅದನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲು ಅನುಮತಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಜೊತೆಗೆ ಸಂಘ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಹಾಯದಿಂದ ಒಂದು ಪ್ರಿಜ್ ಸಹ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

'ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ ನಂಬುಂಡಸ್ವಾಮಿ ಅವರ ಮನೆಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ್ದಾಗ ಶಾಂಭವಿ ಪರಿಚಯವಾಗಿತ್ತು. ಅವರ ಸ್ನೇಹ ಸಂಪಾದಿಸಿ, ಅವರನ್ನು ಇಂದಿನ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗೆ ತರಲು ನಮಗೆ ಕೆಲವು ವರ್ಷಗಳೇ ಬೇಕಾಯಿತು. ಮೊದಮೊದಲು ಅವರಿಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡುವಾಗ ತುಂಬಾ ನಿಧಾನವಾಗಿ ಅರ್ಥ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದರು. ಅವರಿಗೆ ಸಹಾಯವಾಗಿ ಆಕೆಯ ಪ್ರೋಫೆಸರ್‌ರು ಹಾಗೂ ತಂಗಿ ನಿಂತಿದ್ದರು. ಹೀಗಾಗಿ ನಮ್ಮ ತಂಡ ಇಡೀ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡಿದೆವು. ಕೆಲ ತಿಂಗಳ ನಂತರ ಶಾಂಭವಿ ಒಬ್ಬರೇ ಅದರ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ವಹಿಸಿಕೊಂಡರು' ಎಂದು ತಮ್ಮ ಅನುಭವ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ ಲಲಿತಾ.

'ಮೊದಲು ನನಗೆ ಇದು ತುಂಬಾ ಕಷ್ಟವೆನಿಸಿತ್ತು. ಕುಟುಂಬದ ಸಹಕಾರದಿಂದ ಸ್ವತಂತ್ರವಾಗಿ ಕೀಟಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಸುತ್ತೇನೆ. ತರಬೇತಿ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿರುವ ಎನ್‌ಡಿಎಐಎಲ್ ಸಂಸ್ಥೆಗೂ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ್ದೆ. ಜೊತೆಗೆ ಟ್ರೈಕೊಗ್ರಾಮಾ ಕೀಟ ಬೆಳೆದ ನಂತರ ಉಳಿಯುವ ರೇಷ್ ಗೂಡನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಅಲಂಕಾರಿಕ ವಸ್ತುಗಳು ಹಾಗೂ ಗಿಫ್ಟ್ ನೀಡುವ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು

ಮಾಡುವುದನ್ನೂ ಕಲಿತಿದ್ದೇನೆ. ನಾನು ಮತ್ತು ನನ್ನ ತಂಗಿ ಇಬ್ಬರೂ ಸೇರಿ ಅದನ್ನು ಮಾಡುತ್ತೇವೆ. ಇದಕ್ಕೆ ಪ್ರೇರಣೆ ನೀಡಿದ್ದು ಲಲಿತಾ ಅವರೇ. 2013ನಲ್ಲಿ ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದಿದ್ದ ಎನ್‌ಡಿಎಐಎಲ್ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಅತಿಥಿಗಳಿಗೆ ರೇಷ್ ಗೂಡುಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ತಯಾರಿಸಿದ್ದ ಬುಕ್‌ಮಾರ್ಕ್ ಅನ್ನು ಉಡುಗೊರೆಯಾಗಿ ನೀಡಲಾಗಿತ್ತು' ಎನ್ನುತ್ತಾರೆ ಶಾಂಭವಿ.

'ಲಲಿತಾ ಅವರು ನನಗೆ ರೇಷ್ ಗೂಡಿನಿಂದ ರೇಷ್ ತೆಗೆಯುವ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿ ಕೊಡಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಅದರ ಸದ್ಯಕ್ಕೆ ಅರ್ಥಿಕ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಸರಿಯಿಲ್ಲದ ಕಾರಣ ಆ ಯಂತ್ರವನ್ನು ಖರೀದಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗಲಿಲ್ಲ. ಜೊತೆಗೆ ನನಗೆ ಆಗಾಗ ಅರೋಗ್ಯ ಕೈಕೊಡುತ್ತಿರುವ ಕಾರಣ ಎಲ್ಲವೂ ವಿಳಂಬವಾಗುತ್ತಿದೆ' ಎನ್ನುತ್ತಾರೆ ಅವರು.

ಕಳೆದ ಮೂರ್ನಾಲ್ಕು ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಪರಿಸರ ಸ್ನೇಹಿ ಕೃಷಿಗೆ ಒತ್ತಾಸೆಯಾಗಿ ನಿಂತಿರುವ ಶಾಂಭವಿ ಮಾಡ್ಲಾ ಗ್ರಾಮದ ಜನರಿಗೆ ಮಾದರಿಯಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಬಡತನ ಇದ್ದರೂ ಕಷ್ಟಪಟ್ಟು ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಸುವ ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಕ ಕೀಟಗಳನ್ನು ಉಚಿತವಾಗಿ ನೀಡುವ ಮೂಲಕ ಜನರು ಹೆಚ್ಚು ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.



ರೈತರ ಸರಣಿ ಆತ್ಮಪತ್ಯ ತಡೆಯಲು ಸುಭಾಷ್ ಪಾಳೇಲೆಂ ಶೋಧಿತ, ದೇಸಿ ಹಸುವಿನ ಸರಣಿ-ಮೂತ್ರ-ಮಜ್ಜೆ ಮಾತ್ರ ಖರ್ಚಿಸಿ ಖೇರಾಯ ವಜ್ಜಿ ಶೂನ್ಯಗೊಳಿಸುವ, ಜೀವಾಮೃತ ಅಧಾರಿತ ಶೂನ್ಯ ಖಂಡವಾಳದ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಕೃಷಿ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ಅಧಿದಿನದ ತರಬೇತಿ ಲಭ್ಯವಿದೆ:

ಜೀವಾಮೃತ ಶೂನ್ಯಕೆಯಿಂದ ಬೆಳೆಸಿದ ಪಾಳೆ ಹಣ್ಣನ್ನು ಕೊರಿಯರ್ ಮೂಲಕ ಕಳಿಸಲಾಗುವುದು. ವಿಷಮುಕ್ತ ಹಣ್ಣಿಗೆ ಹಂಚಲಿಸುವ ಪ್ರಚ್ಛಾಪಂತರು ನಾಲಗೆಯ ರುಚಿಯೊಂದಿಗೆ ಮನಸ್ಸಿನ ಅಣುಜಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು.

ಸಂಪರ್ಕಿಸಿ : ಶಂಕರಣ್ಣ ದೊಡ್ಡಣ್ಣವರ ೮.ಎಂ.ಸಿ., ಎಂ.ಎಂ.ಐ. (ಸಿಇ) ನಿವೃತ್ತ ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿ

9448916370, 9844455445