



ಜನಸಾಮಾನ್ಯರಲ್ಲಿ ಪ್ರಸರಣ ಮಾಡುವುದು ಮೂಲ ಉದ್ದೇಶ ಎಂದು ನಿರೀಕ್ಷೆ ಇಟ್ಟು ಬಂದಿದ್ದ ನನಗೆ ನಿರಾಶೆಯಾಗಿತ್ತು.

‘ಲಕ್ಷ್ಮಿತರುವಿನಿಂದ ಕ್ಯಾನ್‌ರ್ ಗುಣಾಗುತ್ತದೆ’ ಎಂದು ಇವರು ಹೇಳುವುದು ಸತ್ಯವಿರಬಹುದಾದರೂ, ಅದರ ಬಗ್ಗೆ ಅವರು ಪ್ರಯೋಗಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ವೈಚಾರಿಕ ಮಾನದಂಡಗಳ ಮೂಲಕ ಸಂಶೋಧನೆ ಮಾಡಿಲ್ಲ. ಅವರಲ್ಲಿಗೆ ಬಂದು ಗುಣವಾದ ಬಹಳಪ್ಪು ರೊಗಿಗಳ ದತ್ತಾಯ ನಿಜವಿರಬಹುದಾದರೂ, ಅಲ್ಲಿ ‘ಕಾನಾ ಫ್ಲಿ ಕ್ಯಾ ಆಫ್ ಇಂಟರ್ನ್‌ಸ್ಟ್ರೀ’ ಇತ್ತು. ಅಂದರೆ, ಲಕ್ಷ್ಮಿತರುವಿನಿಂದ ಅವರಿಗೆ ಹಣ ಸಂಪಾದನೆ ಇತ್ತು. ಹಾಗೆಂದೇ, ‘ಕಾನಾ ಫ್ಲಿ ಕ್ಯಾ ಆಫ್ ಇಂಟರ್ನ್‌ಸ್ಟ್ರೀ’ ಇಲ್ಲದೆ ಇರುವ, ವೈಚಾರಿಕ ಸಂಶೋಧನೆಗಳನ್ನು ಯಾರಾದರೂ ನಡೆಸಿದ್ದಾರೆಯೇ ಎನ್ನುವುದನ್ನು ತಿಳಿಯಬೇಕಿತ್ತು. ಲಕ್ಷ್ಮಿತರುವಿನಲ್ಲಿ ಕ್ಯಾನ್‌ರ್ ವಾಸಿಸಮಾಡುವ ಗುಣ ನಿಜವಾಯಿಲೂ ಇದೆಯೇ ಎಂದು ತಿಳಿಯುವುದು ನಿಜವಾಯಿಲೂ ಇದೆಯೇ ಎಂದು ತಿಳಿಯುವುದು ವಿಜಾಂತ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯಾದ ನನಗೆ ಬಲು ಅಗತ್ಯವಿತ್ತು. ಹುದುಕಿ ಹೋರಟಾಗ, ಇಂಟರ್ನ್‌ಕ್ಲ್ಯಾಚ್‌ಸ್ಟ್ರೀ ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಭಂಧಗಳು ಲಭಿಸಿದವು.

ಗಾಂಧಿ ಕೃಷಿ ವಿಜಾಂತ ಕೇಂದ್ರ

ಮೌಲ್ಯದಲ್ಲಿಗೆ ನನಗೆ ಲಕ್ಷ್ಮಿತರುವಿನ ಸಹಿ ಬೇಕಿತ್ತು. ಅನ್ನಲ್ಕೊನಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸಿಮರೋಬಾ ಗಿಡಕ್ಕೆ 500 ರೂಪಾಯಿ! ‘ವಂಡರ್ ಲೀಫ್ಸ್’ ಎಂದು

ಕರೆದ ಸಿಮರೋಬಾದ ಒಣಿಗಿದ ಎಲೆಯ ಪ್ರದಿಯ ಪೈಕಿಟ್ಟಿದ ಬೆಲೆಯನ್ನು 1200 ರೂಪಾಯಿ ಎಂದು ಒಂದು ಹೊತ್ತಾಗಿದೆ.

ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ‘ಗಾಂಧಿ ಕೃಷಿ ವಿಜಾಂತ ಕೇಂದ್ರ’ಕ್ಕೆ (ಜಿಕೆವಿಕೆ) ಹೊಗಿ, ಕೇವಲ 15–20 ರೂಪಾಯಿ ಬೆಲೆಯ ಸಿಮರೋಬಾ ತಂದು ‘ವಿಮಾನ ಸಂಶೋಧನಾ ವಿಭಾಗ’ದಲ್ಲಿ ನಂತರ ‘ಎಚ್.ಎ.ಎಲ್. ಮಾನ್ಯನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಅಕಾಡೆಮಿ’ಯಲ್ಲಿ ನೆಟ್‌ಪ್ರೈ. ಅದೆಪ್ಪು ಶೈಪ್ಲೇವಾಗಿ ಅವು ಬೆಳೆದು, ಮೃತುಂಬಾ ಎಲೆಗಳನ್ನು ಚೆಮ್ಮಿ ನಿಂತವು ಎಂದರೆ ನನಗೆ ಅಜ್ಞರಿಯಾಗಿತ್ತು. ಇಂದು ಎಚ್.ಎಮ್.ಎ ಕ್ಯಾಂಪಸ್‌ನಲ್ಲಿ 40ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಲಕ್ಷ್ಮಿತರು ವೈಕಾಗಳವೇ ಎಂಬುದೇ ನನಗೆ ಹಿಗ್ಗಿಸಿ ಸಂಗತಿ. ಆ ಮರವನ್ನು ನಮ್ಮ ಸುತ್ತಮುತ್ತಲೂ ಸಾಕಷ್ಟು ನೆಟ್‌ರೆ, ನಮ್ಮ ಮನೆಯಂಗಳಿಗಲ್ಲಿ ಜೈವಿಕ ಅಂಗಡಿ ತೆರೆದಂತಾಗುತ್ತದೆ. ಅದೊಂದು ಲಾಭದಾಯಕ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸುಲಭಕ್ಕೆ ಏಲ್‌ರಿಗೂ ದೊರೆಯಬಲ್ಲ, ಚಹಾ ಎಲೆಯನ್ನೇ ಸುಲಭ ಬೆಲೆಗೆ ಸಿಗಬಲ್ಲ ಸಂಜೀವಿನಿ ಆಗಲಿ ಎಂಬುದು ನನ್ನ ಹಾರ್ಡ್‌ಕೆ.

ಸ್ವರ್ಗದ ಮರ

ಆರೋಗ್ಯವಂತರಾದ ನಾವ ಚಹಾ ಕುಡಿದಂತೆ, ಸಿಮರೋಬಾ ಕವಾಯ ಕುಡಿಯುವುದರಲ್ಲಿ ಲಾಭವಿದೆ. ಸಿಮರೋಬಾ ಗ್ಲೂಕಾ (Simarouba

glauca) ’ಸಿಮರೋಬಾಸಿಯೆ’ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಸೇರಿದ ಮರ. ಇದನ್ನು ‘ಪ್ರಾರಂಭೇಸ್ ಟ್ರೀ’, ‘ಕಿಂಗ್ ಆಯಲ್ ಸೀಡ್ ಟ್ರೀ’ ಎಂದೂ ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ. ನಮ್ಮಲ್ಲಿ ಲಕ್ಷ್ಮಿತರು ಎಂಬ ಹೆಸರು. ಈ ಮರದ ಎಲೆ ಮತ್ತು ತೊಗಟೆಯ ಸಾರದಲ್ಲಿ ಬಹಳಪ್ಪು ಜೈವಧೀಯ ಗುಣಗಳರುವುದು ದಾಖಿಲಾಗಿದೆ. ಇದು ಮಧ್ಯ ಮತ್ತು ದಾಸ್ತಿ ಅವರಿಕದ ಉದ್ದ್ವಾಪಲಯದ ಕಾಡುಗಳಲ್ಲಿ ಯಥೇಷ್ಟವಾಗಿ ಬೆಳೆಯುವ ಪ್ರಮುಖ ಮರ. ವರ್ಷವಿಡೆ ಎಲೆ ತಂಬಿ ಹಸಿರಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಸಿಮರೋಬಾ ಹೆಚ್ಚು ಮತ್ತೆ ಇಲ್ಲದ ಜಾಗದಲ್ಲಿಯೂ ಸಲಿಸಾಗಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತದೆ. ಬಯಲು ಸಿಪೆಯ ಬಿರುಬಿಲ ನಾಡಿನಲ್ಲಾ ರೈತರು ಸುಲಭವಾಗಿ ಬೆಳೆಯಬಲ್ಲರು. ಹೆಚ್ಚಿನ ಉಪಚಾರ ಅದಕ್ಕೆ ಬೇಕಿಲ್ಲ. ಸಿಮರೋಬಾ ಬಿಜಗಳು ಬಹಳಪ್ಪು ಹೈಷಿಕಾಂಶವಿರುವ ಖಾದ್ಯ ಎಣ್ಣೆಯನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ.

ಜಿಕೆವಿಕೆಯಿಂದ ತಿಳಿದುಬಂದದ್ದು, ‘ನ್ಯಾಷನಲ್ ಬ್ಲೂರ್ ಆಫ್ ಪ್ಲಾಂಟ್ ಜೆನೆಟಿಕ್ ರಿಸ್ರೋಸ್‌ಸ್‌’ 1960ರ ದಶಕದಲ್ಲಿ ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರದ ಅಮರಾವತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ ಸಿಮರೋಬಾವನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸಿದರು. ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಕ್ಕೆ 1986ರಲ್ಲಿ ವೈವಿಷಿತ ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕಿಂದ ಸಿಮರೋಬಾವನ್ನು

