

ವಿಶಿಷ್ಟ ಹೂವು 'ಡಚ್‌ಮ್ಯಾನ್ಸ್ ಪೈಪ್'

ಈ ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿ ಕಾಣುತ್ತಿರುವ ಹೂವಿನ ಹೆಸರು ಅರಿಸ್ಟೋಲೋಚಿಯಾ ಲಿಟ್ಟೋರಾಲಿಸ್. ಇದು ಸುಮಾರು 3 ರಿಂದ 4.5 ಮೀಟರ್ ಉದ್ದದವರೆಗೆ ಹಬ್ಬುವ ಬಳ್ಳಿಯಾಗಿದ್ದು, ಇದನ್ನು 'ಕ್ಯಾಲಿಕೊ ವೈನ್' ಅಥವಾ 'ಡಚ್‌ಮ್ಯಾನ್ಸ್ ಪೈಪ್' ಅಥವಾ 'ಪೈಪ್ ವೈನ್' ಎಂದೂ ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ. ಇದು ಗಾಢ ಹಸಿರು ಬಣ್ಣದ ಹೃದಯದ ಆಕಾರದ ಎಲೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು, ಹೂವುಗಳು ವಿಶಿಷ್ಟವಾದ ಪೈಪ್ ಆಕಾರದಲ್ಲಿರುತ್ತವೆ. ಹೂವಿನ ಬಾಯಿಯಿಂದ ಬರುವ ಕೊಳೆತ ವಾಸನೆಯಿಂದಾಗಿ ನೋಣಗಳಿಂದ ಪರಾಗಸ್ಪರ್ಶಕ್ಕೆ ಒಳಗಾಗುತ್ತದೆ. ವೈವಿಧ್ಯಮಯ ಬಣ್ಣಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಣಿಸಿರುವ ಇವು ಪೆರಿಯಾಂತ್ ಟ್ಯೂಬ್‌ನಲ್ಲಿರುವ ಕೂದಲುಗಳ ಮೂಲಕ ಕೀಟಗಳನ್ನು ಸೆರೆಹಿಡಿಯುವ ಮತ್ತು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡುವ ವಿಶಿಷ್ಟ ಪರಾಗಸ್ಪರ್ಶ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನವನ್ನು ಹೊಂದಿವೆ. ಕೀಟಗಳು ಒಳಗೆ ಸಿಲುಕಿದ ನಂತರ, ಕೂದಲುಗಳು ಒಣಗುತ್ತವೆ ಮತ್ತು ಕೀಟವನ್ನು ಪರಾಗದಿಂದ ಆವರಿಸಿದ ನಂತರ ಹೊರಗೆ ಬಿಡುತ್ತವೆ. ಅರಿಸ್ಟೋಲೋಚಿಕ್ ಆಮ್ಲವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಇವು ವಿಷಕಾರಿ. ಸ್ಥಳೀಯ ಚಿಟ್ಟೆಗಳ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿಗೆ ಹಾನಿಯನ್ನುಂಟು ಮಾಡುವ ಕಾರಣ ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯಾ ಮತ್ತು ದಕ್ಷಿಣ ಅಮೆರಿಕದಲ್ಲಿ ಇದನ್ನು ಆಕ್ರಮಣಕಾರಿ ಪ್ರಭೇದವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗಿದೆ.

—ಡಾ. ಮೈತ್ರಿ ಭಟ್, ವಿಜ್ಞಾನಿ



ಎಳ್ಳಮಾವಾಸೈಯ ಅತಿಥಿ ಪರಶುರಾಮ

ತೀರ್ಥಹಳ್ಳಿಯ ಎಳ್ಳಮಾವಾಸೈ ಜಾತ್ರೆಗೆ ವಿಶೇಷ ಅತಿಥಿಯೊಬ್ಬರು ಆಗಮಿಸಿದ್ದರು. ಇಪ್ಪತ್ತೇಳು ಅಡಿ ದೈತ್ಯಾಕಾರ, ಕಣ್ಣುಗಳಲ್ಲಿ ಮಾತೃಹತ್ಯೆಯ ದೋಷದಿಂದ ಪಾರಾದ ಆನಂದ, ಕೃತ್ತಿಯರನ್ನು ಸಂಹರಿಸಿದ ಸಂತೋಷದಿಂದ ತನ್ನ ಪರಶುವನ್ನು ಪಡುಗಡಲಿಗೆಸೆಯಲು ಸಿದ್ಧನಾಗಿರುವ ವೀರ ಭಂಗಿಗಳಿಂದ ಎಲ್ಲರ ಮನಸೂರೆಗೊಂಡ ಪರಶುರಾಮರೇ ಆ ವಿಶೇಷ ಅತಿಥಿ. ನೋಡಿದಾಕ್ಷಣ ತೀರ್ಥರಾಜಪುರದ ಪೌರಾಣಿಕ ಕಥೆಯನ್ನು ಕಣ್ಣು ಮುಂದೆ ತರುವ ಈ ಕೃತ್ತಿಯನ್ನು ಭದ್ರಾವತಿಯ ವಿಷ್ಣು ಆರ್ಟ್‌ನವರು ನಿರ್ಮಿಸಿದ್ದು, ಜಾತ್ರಾ ಸಮಿತಿಯವರೇ ತುಂಗಾತೀರದಲ್ಲಿ ನಿಲ್ಲಿಸಿದ್ದರು. ಪವಿತ್ರ ಸ್ನಾನ, ರಥೋತ್ಸವ ಮತ್ತು ತೆಪ್ಪೋತ್ಸವಗಳ ಜೊತೆಯಲ್ಲಿ ಈ ಬಾರಿ ಜಾತ್ರೆಗೆ ಬೋನಸ್ ರೀತಿ ಆಗಮಿಸಿದ ಈ ಪರಶುರಾಮ ಪ್ರತಿಕ್ಯತಿ ಆಕರ್ಷಣೆಯ ಕೇಂದ್ರಬಿಂದುವಾಗಿತ್ತು.

—ವಾ. ಮುರಳೀಧರ, ತೀರ್ಥಹಳ್ಳಿ

ವಿರಳ ಬೆಳೆ ತುಪ್ಪ ಗೆಣಸು

ತುಪ್ಪ ಗೆಣಸು ಎಂಬ ಈ ಗೆಡ್ಡೆ ವಿರಳ ಬೆಳೆಯಾಗಿದ್ದು, ಸಿಹಿ ಗೆಣಸಿನ ಜಾತಿಗೆ ಸೇರಿದೆ. ಕರಾವಳಿ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಕೆಲವರು ಇದನ್ನು ಬೆಳೆಸುತ್ತಾರೆ. ಇದು ಚಳಿಗಾಲದ ಬೆಳೆ. ಒಂದು ಚಳಿಗಾಲದಲ್ಲಿ ನಾಟ ಮಾಡಿದರೆ ಮುಂದಿನ ಚಳಿಗಾಲಕ್ಕೆ ಗೆಡ್ಡೆಯನ್ನು ಅಗೆದು ತೆಗೆಯುತ್ತಾರೆ. ವಿಲ್ಲೆದಾಕಾರದ ಎಲೆಬಳ್ಳಿಯಾಗಿರುವ ಇದನ್ನು ಮರದ ಮೇಲೆ ಹಬ್ಬಿಸುತ್ತಾರೆ. ಬಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ಚಿಕ್ಕ ಚಿಕ್ಕ ಗೋಲಿಯಾಕಾರದ ಗೆಡ್ಡೆಗಳು ಬೆಳೆಯುತ್ತವೆ. ಇವನ್ನು ನಾಟ ಮಾಡಬಹುದು. ಅಲ್ಲದೆ ಅಡ್ಡಾಡ್ಡಿಯಾಗಿ ದೊಡ್ಡ ಗಾತ್ರದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯುವ ಈ ಗೆಡ್ಡೆಯ ಬಳ್ಳಿಗೆ ಸೇರಿದ ಭಾಗವನ್ನು ಕತ್ತರಿಸಿ ನೆಟ್ಟರೆ ಪುನಃ ಗೆಡ್ಡೆ ಬೆಳೆಯುತ್ತದೆ. ಈ ಗೆಡ್ಡೆಯಿಂದ ಸಾಂಬಾರು, ಸುಕ್ಕ ಪಲ್ಯ ಮಾಡಬಹುದು. ಗೆಣಸಿನಂತೆ ಬೇಯಿಸಿಯೂ ತಿನ್ನಬಹುದು. ಇದು ದೇಹಕ್ಕೆ ತುಂಬಾ ತಂಪು. ಇತರ ಗೆಡ್ಡೆಗಳಂತೆ ಇದರಲ್ಲಿ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು ಇರುತ್ತವೆ. ಈ ಸಲ ನಮ್ಮೂರು ಶಿರ್ವಕ್ಕೆ ಹೋದಾಗ ಹಿತ್ತಲಲ್ಲಿ ಅಗೆದು ತೆಗೆದ ಗೆಡ್ಡೆಯಿದು.

—ಶಾಲಿನಿ ನಾಯಕ್, ಬೆಂಗಳೂರು

