

ಚಹ, ಕಾಫಿಗೆ ಪರ್ಯಾಯ ತಾರಿಕೆ

■ ಎಸ್. ಓಂಕಾರಯ್ಯ ತವನಿಧಿ

ರಿಕೆ/ತಂಗಟೆ ಸಸ್ಯವು ಉಪ್ಪಿಲಯದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಎತ್ತರದ ಹೈದರ್ ಮಾಡರಿ ಸಸ್ಯ. ಕ್ಯಾಸಿಯಿ ಅರಿಕ್ಯೂಲೇಚೆ ಎನ್ವಿಡ್ಯು ಇದರ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹೆಸರು. ಮಳ ಅಭಿವಾಹನ ತಡೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಈ ಸಸ್ಯ ಕಾಡು ಸಸ್ಯದಂತೆ ಎಲ್ಲೆಂದರಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತದೆ. ಯಾವುದೇ ಸಸ್ಯಾಹಾರಿ ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಗೆ ಇದು ಆಹಾರ ಅಲ್ಲವಾದ್ದರಿಂದ ಸೋಂಪಾರಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತದೆ. ಚಳಿಗಾಲದಲ್ಲಿ ಮೈಲುಂಟ ಹಳದಿ ಹೂ ಗೊಂಡಿಲನ್ನು ಬಿಟ್ಟು ದಾರಿಹೊಕರನ್ನು ತನ್ನಡೆಗೆ ಸೇಳೆಯುತ್ತದೆ. ಬಂಗಾರದ ಶಾಢ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಬ್ರಾಹ್ಮಿ ಪರಿಕ್ರೇಗೆ ಇದರ ಹೊಲಿಕೆ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದರು! ಇದು ಒಹುವಾಷಿಕ ಸಸ್ಯ.

ಇದರ ಬೀರು, ಕಾಂಡ, ಎಲೆ, ಹೂ, ತೊಗಟೆಗಳೆಲ್ಲ ತುಂಬ ಪ್ರಯೋಜನಕಾರಿ.

- ★ ಕಾಂಡದ ಮೇಲಿನ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬಣ್ಣಿದ ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ, ಚಮುಚು ಹಂದ ಮಾಡುವಿಕೆಯಲ್ಲಿ, ಬಳಸುತ್ತಾರೆ.
- ★ ಹೂವಿನ ದಳಗಳನ್ನು ಕಷಾಯ ಮಾಡಿ, ಹಾಲು, ಬೀಲು ಸೇರಿಸಿ ಕುಡಿಯುವುದರಿಂದ, ವಾಯು ಪ್ರಚೋರ (ಗ್ರಹಿಕ್ರೋ), ಮಲಬಂಡತೆ, ಅಜೀಣಿಗೆಗಳು ಶೀಘ್ರವಾಗಿ ತಮನಾಗಾಗುತ್ತವೆ.
- ★ ಇದರ ಸೊಪ್ಪನ್ನು ಹೊಟೆನೋವಿರುವ ಭಾಗಕ್ಕೆ ಕಟ್ಟಿಕೊಂಡ ಮಲಗಿದರೆ ನೋಪು ನಿರಾರಹಿಯಾಗುತ್ತದೆ.
- ★ ಇದರ ಸೊಪ್ಪಿನಲ್ಲಿ ಬಲಿತ ಬಾಳಿ ಕಾಯಿಗಳನ್ನು ಒತ್ತಿ ಇಟ್ಟರ ಏರಿಕೆ ದಿನದಲ್ಲಿ ಹಣ್ಣಾಗುತ್ತವೆ.
- ★ ಇದರ ಹೂ ದಳಗಳಿಂದ ಮಾಡಿದ ತಂಬಳಿ ಸ್ವಾದಿಷ್ಟ.
- ★ ಹಾಲು ಬೆರೆನದ ಇದರ ಹೂ ದಳಗಳ ಕಷಾಯ ಹಂತ ಹಂತ. ಶೀತಲನಿರಾರಹಿತವೂ ಹೀಡು.
- ★ ಇದರ ಸೊಪ್ಪಿನಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚು ಸಾರಜನಕೆವಿದೆ. ಭತ್ತದ ರೆಸರ್ಗಂಟ್‌ಗಳಿಗೆ ಹೀಸಿರೆಲೆ ಗೊಬ್ಬಿರುದಂತೆಯೂ ಬಳಸುತ್ತಾರೆ.
- ★ ಪ್ರಯುತ್ತಿಸಿದರೆ ತಾಫಿ, ಟಿಗಿಳಿಗೆ ಇದೊಂದು ಪರ್ಯಾಯ ಪೇರುವಾಗುವುದರಲ್ಲಿ ಸಂಶಯವಿಲ್ಲ. ಹೀಲ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ವಿಧಾನ ಅನುಸರಿಸಿ ಬೀಜದಿಂದ ಕಾಫಿ, ಎಲಿಯಿಂದ ಕೀರುಯನ್ನು ಪಡೆದರೆ ಇದರ ಹೂ ದಳಗಳನ್ನೇ ನೇರವಾಗಿ ಕಾಫಿ-ಟೆಂಟೆ ಬಳಸುಹುದು!
- ★ 'ತಾರಿಕೆ' ಪೇರುವು ಜೀಣಕಾರಕ, ಆಯುರ್ವರ್ಥಕವೆಂದು ಜನಪದ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ನಿರೂಪಿಸಿದೆ.
- ತಾನೇ ತಾನಾಗಿ ಬೆಳೆಯುವ, ಬರ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗಳನ್ನು ತಾಳಿಕೊಳ್ಳುವ ಈ ತಾರಿಕೆಯನ್ನು ಕೃಷಿ ಸಸ್ಯವಾಗಿ ಬೆಳೆಸುವತ್ತ, ಪರ್ಯಾಯ ಪೇರು ಪ್ರದಿ (ಒಂಗಿಟಿದ ಹೂ ದಳಗಳ ಪ್ರದಿ) ತಯಾರಿಸುವತ್ತ ಕೃಷಿಕರು /ಉದ್ದೇಶಿಗಳು ಗಮನವಹಿಸಿದರೆ ನರೋತ್ತೇಜಕವಲ್ಲದ, ಅಡ್ಡ ಪರಿಖಾಮಗಳಿಲ್ಲದ, ದೇಹಿಯ ಪೇರು ಒಂದರ ಆವಿಷ್ಯಕವಾಗಬಹುದು.

