

## ಘೋಕ್ಕರ್ಟ್ ವೀಟ್

- ಒಂದು ಉನ್ನತ ಪಾಲ್ಸ್‌ಕ್ ಚೇಲಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುವಾಗ 63 ಗಿಗಾಜಾಲ್ ಶಾಬ್, 1340 ಉನ್ನತ ಕಾರ್ಬನ್ ಡ್ಯೂ ಆಕ್ಸೈಡ್ ಬೀಮಾಗಡೆಯಾಗುತ್ತದೆ. ಅದರೆ ಒಂದು ಉನ್ನತ ಸೇಣಬಿನ ಚೇಲಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುವಾಗ ಕೇವಲ ಎರಡು ಗಿಗಾಜಾಲ್‌ನಷ್ಟು ಶಾಬ್ ಬೀಮಾಗಡೆಯಾಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು 150 ಕೆಲೋ ಗ್ರಾಂ‌ನಷ್ಟು ಇಂಗಾಲದ ತಯಾರ್ಕೆಡ್ ಬೀಮಾಗಡೆಯಾಗುತ್ತದೆ.
- ನಿರೀಕ್ಷಣೆಯ ಬಹುದಾದ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಬಳಕೆಯಿಂದಾಗಿ ಕಾಗದ ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸೇಣಬು ಬಹುಮುಖ್ಯ ಕಚ್ಚಾ ವಸ್ತುವಾಗಿ ಬಳಕೆಯಾಗುತ್ತದೆ.
- ಕೃತಕ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ ಬಳಕೆಯ ಬದಲಿಗೆ ಸೇಣಬಿನ ಹಾಸಿಯ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಬಳಸುವ ರ್ಯಾತರು ಕಾರ್ಬನ್ ಕ್ರೆಡಿಟ್ ಗಳಿಂದ ಕುಡಿತ್ತು.
- 'ಮುದ್ರಾಸ್' ಇಟ್ಟಿಯೆ ಸಂಕೊಳಿಸುತ್ತಿರುವ ನೀರಿನ ಶುದ್ಧಿಕರಣ ಮಾಡಲು ತಾಮ್ ಲೇಪಿತ ಸೇಣಬಿನ ಮಣಿಗಳನ್ನು ಬಳಸುವ ವಿಧಾನವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿದ್ದಾರೆ. ಮುಚ್ಚಿದ ವಾತ್ತೆ ಮತ್ತು ತೆರೆದ ಪಾತ್ರೆಗಳಲ್ಲಿರುವ ನೀರಿಗೆ ಸಾಂಕ್ಷಾರಿಕ ಜೀವಿಗಳು ಸೇರಿಕೊಳ್ಳುವುದನ್ನು ಈ ತಾಮ್‌ಲೇಪಿತ ಸೇಣಬಿನ ಮಣಿಗಳು ತಡೆಯುತ್ತವೆ.
- ದ್ವಿದಳ ಜಾತಿಗೆ ಸೇರಿರುವ ಸೇಣಬು ಉತ್ಪಮ ಹೆಸರೆ ಗೊಬ್ಬರವಾಗಿದ್ದು, ಹಿಷ್ಪ್ ನೋರ್ಥ್ ಬೆಳೆಯೆ ಇಲ್ಲವರಿಯನ್ನು ಗಣನೀಯವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತದೆ.

ಸಾಕಮ್ಮ ಬೇಡೆಯ ನಂತರವೂ ಸೇಣಬಿನ ಬೇಸಾಯದ ಕಡೆಗೆ ರ್ಯಾತರು ಹೆಚ್ಚಿನ ಒಲವು ತೋರಿಸುತ್ತಿಲ್ಲ. ಮಿಲ್ಲುಗಳು ನಾವಿನ್ನತೆಯಿಂದ ಕೆಲಸ ಮಾಡಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತಿಲ್ಲ. ಸೇಣಬಿನ ಗಿರಣಿಗಳಲ್ಲಿರುವ ಯಂತ್ರೇಪಕರಣಗಳು ಪುರಾತನವಾಗಿದ್ದು, ಉತ್ಪಾದನೆ ನಿರಿಷ್ಟಿಗಿಂದ ಗುಣಮಟ್ಟ ತಲುಪುತ್ತಿಲ್ಲ. ರೆಟ್ಟಂಗ್ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಉತ್ತಮಪಡಿಸುವ ಅನಿವಾರ್ಯತೆಯೂ ಇದೆ.

2006ರಲ್ಲಿ 'ಜಾಟ್ ಮಿವನ್' ಫೋಟೋಸಿದ ಸರ್ಕಾರವು - ಸೇಣಬು ಬೆಳೆ ಸಂಶೋಧನೆ, ಕೃಷಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣೆ, ಕಚ್ಚಾ ಸೇಣಬು ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಮತ್ತು ಕಚ್ಚಾ ಸೇಣಬಿನ ವಾಟ್ಟಿಕರಣವನ್ನು ಅಡ್ಡತೆಯನ್ನಾಗಿಸಿಕೊಂಡು ಕೆಲಸ ಮಾಡಲು ಅಪಾರ ಪ್ರಮಾಣದ ಬಂಡವಾಳವನ್ನು ಹೂಡಿತ್ತು. ಆದರೆ ಹಣ ವಿಚಾರಣೆಯೇ ಹೊರತು ಯೋಜಿಸಿದಂತೆ ಯಾವ ಗುರಿಯನ್ನು ತಲುಪಳಾಗಲಿಲ್ಲ. ನೇರೆಯ ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶವು ಸೇಣಬಿನ ಬೆಳೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಅಧುನಿಕರಣಕ್ಕಾಗಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯದ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿ ನುರಿತ ತಜ್ಫರಿಂದ ನಿರಂತರ ಕೆಲಸ ಮಾಡಿಸುತ್ತಿದೆ.

### ಉದ್ದೇಶದ ಮೊದಲ ಬೀಜ

ದೇಶದಲ್ಲಿ ಸೇಣಬಿನ ಉದ್ದೇಶ ಕ್ರಮಗ್ರದ ರೂಪದಲ್ಲಿ ದೊಡ್ಡ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭವಾದುದು ಕಲ್ಪತ್ರಾನಗರ ಪಕ್ಷದ ರಿಶ್ತ ಎಂಬ ಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ಶುರುವಾಯಿತು. ಯಂತ್ರೇಪಕರಣ ಸೇಣಬಿನ ಉದ್ದೇಶ ಪ್ರಾರಂಭವಾದದ್ದು 1855ರಲ್ಲಿ. ನಂತರ ಪವರ್ ಲೂಪಾಗಳು (ವಿಶ್ವತ್ ಚಾಲಿತ ಮಗ್ರ) ಬಂದವು. ಉತ್ಪಾದನೆ ಧ್ವನಿಗೊಳ್ಳಲು ಶುರುವಾಯಿತು. ಆಗ ರಷ್ಟು ಪ್ರಾರಂಭಗೊಂಡಿತು.

1947ರಲ್ಲಿ ದೇಶ ವಿಭಜನೆಯಿಂದಾಗಿ 'ಕ್ರಾಸ್ಟ್ ಪಾಕಿಸ್ತಾನ್' (ಅಗಿನ ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶ) ಅನ್ನಿತ್ಯಕ್ಕೆ ಬಂದಾಗ ಸೇಣಬಿನ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕೆ ಭಾರೀ ದೊಡ್ಡ ಆಫಾತವಾಯಿತು. ಸೇಣಬಿನ ಬೆಳೆ ಬೆಳೆಯಿವ ಪ್ರದೇಶದ ಶೇ. 80 ಭಾಗ ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶದಲ್ಲಿತ್ತು. ಅದರ ಉತ್ಪನ್ನ ತಯಾರಿಸುವ ಬಹುಪಾಲು ಮಿಲ್ಲುಗಳು ನಮ್ಮಲ್ಲಿದ್ದವು. ರಾಜಕೀಯ ಭಿನ್ನಾಭಿಪ್ರಾಯಗಳು ತಲೆದೊರೆ ಏರಡೂ ದೇಶಗಳ ನಡುವೆ ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶದಿಂದ ಕಚ್ಚಾ ಸೇಣಬು ನಮಗೆ ಬರುವುದು ನಿಂತು ಹೋಯಿತು. ಸೇಣಬಿನ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಲೇಯೇಕು ಎಂಬ ದ್ವೀಪು ಈ ಸಮಸ್ಯೆಯಿಂದ ಹೇಳಿರ ಬರಲು ದಾರಿ ತೋರಿತು.

ಸೇಣಬಿನ ಉದ್ದೇಶದ ತಾಕತ್ತು ಇರುವುದೇ ರಷ್ಟಿನಲ್ಲಿ. ಅದಕ್ಕೆ ತಕ್ಷ ತಯಾರಿ ಮತ್ತು ಮೂಲ ಸೌಕರ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹಾಗೂ ಉತ್ಪಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಉತ್ಪನ್ನ ತಯಾರಿಸುವ ಕ್ಷಮತೆ ಇರಬೇಕು. ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಬಳಕೆಯ ವರ್ತುಲಿದಂದಾಚೆಗೆ ಸೇಣಬು ತಲುಪಬೇಕಿದೆ. ಉದ್ದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ಕೆಲಸಗಾರರಿಗೆ ಕೊಶಲ್ಯ ವೃದ್ಧಿಸಬೇಕೆ. ಹೊಸ ತತ್ತ್ವಜ್ಞಾನ ಒಳಕೆ ಮತ್ತು ಕಸುಬುದಾರಿಕೆ ಸಂಪಾದಿಸಲು ತರುವೇಂದೆಯ ಅಗತ್ಯವಿದೆ. ಸೇಣಬಿನ ಆಜ್ಞೆ ನಿರ್ವಹಣೆಯು ಸುಸ್ಥಿರ ಉದ್ದೇಶ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ನೀತಿಯ ಪರಿಮಿತಿಯಲ್ಲಿರುವೇಕು. ಸೇಣಬು (ಜ್ಯೂಟ್) ಉತ್ಪನ್ನದಲ್ಲಿ ಭಾರತ ವಿಶ್ವದಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿರು, ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶದೊಂದಿಗೆ ವ್ಯಾಪಾರದಲ್ಲಿ ಪ್ರೇಪೋಟೆ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿಲ್ಲ. ಎಲ್ಲಿ ತಪ್ಪಾಗಿದೆ ಎಂದು ತಿಳಿದಿದೆ. ಸರಿ ಮಾಡಬೇಕಾದವರು ಸುಮ್ಮೆನಿದ್ದಾರೆ. ಇವರನ್ನು ಕೇಳುವವರಾರು?

ಪರಿಸರವನ್ನು ದೊಡ್ಡುಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಕಲುಷಿಸುತ್ತಿರುವ ಪಾಲ್ಸ್‌ಕ್ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ಸೇಣಬಿನದ ತಯಾರಾದ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇಂದು ಎಲ್ಲಿಗೂ ಇದೆ. ವಾಯುಗುಣ ಬದಲಾವಣೆಯ ನಿಯಂತ್ರಣಾಗಿ ಸೇಣಸ್ತುರುವ ವಿಶ್ವದ ಎಲ್ಲ ದೇಶಗಳು ಇದರ ಕಡೆ ಗಮನಹರಿಸಬೇಕಿದೆ. ಅತಿ ಹೆಚ್ಚಿ ಸೇಣಬಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತವರು ಎನಿಸಿರುವ ನಾವು ಮತ್ತು ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶಗಳು ವಿಶ್ವದ ಇತರರಿಗೆ ಮಾದರಿಯಾಗಬೇಕಿದೆ. ಅದಕ್ಕೂ ಮುನ್ನ ನಮ್ಮಲ್ಲಿ ಸೇಣಬಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಒಳಕೆ ಹೆಚ್ಚಬೇಕು. ಸರ್ಕಾರಗಳು ಪಾಲ್ಸ್‌ಕ್ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಕಡಿಮಾನ ಹಾಕಿ ಸೇಣಬಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಾಧಿ ನೀಡಿ ಅದರ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಪ್ರೇರಣೆಹಿಸಬೇಕು. ಸೇಣಬಿನ ಪರಿಸರಸ್ವತ್ವ ಗುಣಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಪರ್ಯಾಪ್ತಸ್ಥಾಪಣೆಯಲ್ಲಿ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಪಾರಂಪರ್ಯವಂತೆ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು. ತಿಳಿವಳಿಕೆ ಇರುವ ಜನ ಸೇಣಬಿನ ಪರಾರ್ಥಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿ ಹೆಚ್ಚಿ ಬಳಸುವರೆ ಪ್ರೇರಣೆ ನೀಡುವಲ್ಲಿ ಮಾದರಿಯಾಗಬೇಕು.

ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆ: [feedback@sudha.co.in](mailto:feedback@sudha.co.in)

