



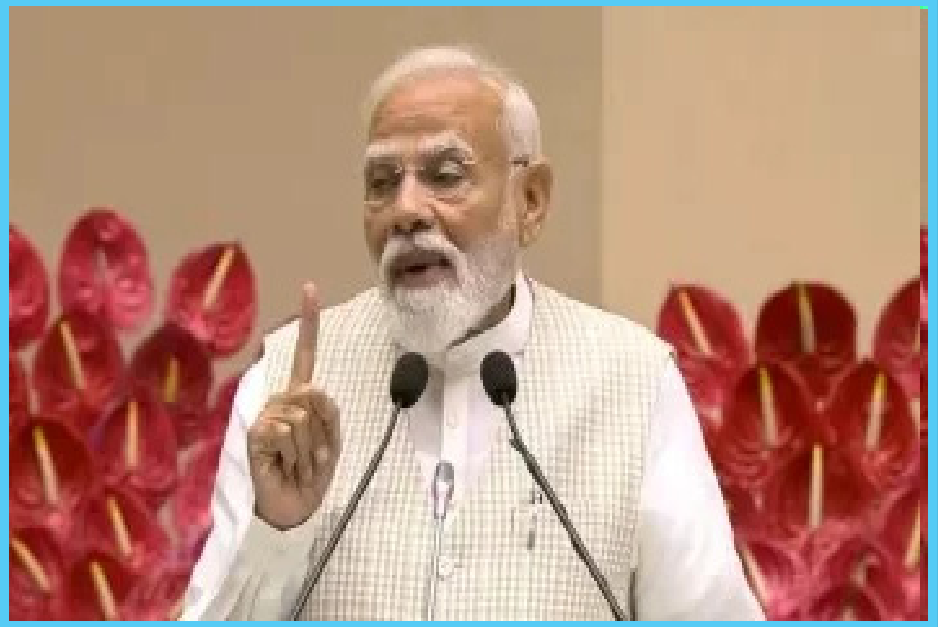
★ E-Bengaluru Beragu ★ ಕೆ-ಬೆಂಗಳೂರು ಬೆರಗು

ಸಂಪುಟ: 2 Vol: 2 ಸಂಚಿಕೆ: 12 Issue: 12 ಏಪ್ರಿಲ್ 01 - 15 ಪುಟಗಳು: 12 Pages: 12 ಬೆಲೆ: 15.00 ರೂ.



ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಶೇ. 33ರಷ್ಟು ಮೀಸಲಾತಿ ಪ್ರಧಾನಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ

ಅಮೆರಿಕಾ-ಇರಾನ್ ಶಾಂತಿ ಮಾತುಕತೆ ವಿಫಲ ಮಧ್ಯಪ್ರಾಚ್ಯದಲ್ಲಿ ಉದ್ವಿಗ್ನತೆ ಮತ್ತಷ್ಟು ತೀವ್ರ



ರೂ. 22.27 ಲಕ್ಷ ಕೋಟಿ ದಾಖಲೆ ತೆರಿಗೆ ಸಂಗ್ರಹ

ಜಿಬಿಎ ಚುನಾವಣೆಗೆ ಮತ್ತೆ ವಿಘ್ನ: ಮೂರು ತಿಂಗಳು ಮುಂದೂಡಿಕೆಗೆ ಮನವಿ



ನೇರ, ನಿರ್ಭೀತಿ, ನಿಷ್ಪಕ್ಷಪಾತ ಮತ್ತು ನಿಮ್ಮ ಆಯ್ಕೆಯ ಸುದ್ದಿಗಳಿಗಾಗಿ....



ಸಂಪಾದಕರ ಪುಟ

ಯುಗಾದಿಯ ಸೊಗಡು ನೂತನ ವರ್ಷ ಆರಂಭ



ಯುಗಾದಿ ದಕ್ಷಿಣ ಭಾರತದ ಪ್ರಮುಖ ಹೊಸ ವರ್ಷದ ಹಬ್ಬವಾಗಿದ್ದು, ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕ, ಆಂಧ್ರ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ತೆಲಂಗಾಣ ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಂತ ಉತ್ಸಾಹದಿಂದ ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. “ಯುಗಾದಿ” ಎಂಬ ಪದವು ಸಂಸ್ಕೃತದ “ಯುಗ” (ಯುಗ) ಮತ್ತು “ಆದಿ” (ಆರಂಭ) ಎಂಬ ಪದಗಳಿಂದ ಬಂದಿದ್ದು, ಹೊಸ ಯುಗದ ಆರಂಭವನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ.

ಯುಗಾದಿ ದಿನವನ್ನು ಹಿಂದೂ ಪಂಚಾಂಗದ ಪ್ರಕಾರ ಹೊಸ ವರ್ಷ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗುವ ದಿನವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ದಿನವು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಚೈತ್ರ ಮಾಸದ ಶುಕ್ಲ ಪಕ್ಷದ ಮೊದಲ ದಿನದಂದು ಬರುತ್ತದೆ. ಅಂದು ಪ್ರಾತಃ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲರೂ ಸಡಗರದಿಂದ ಎದ್ದು ಮನೆಗಳನ್ನು ಸ್ವಚ್ಛಗೊಳಿಸಿ ಬಾಗಿಲಿಗೆ ಮಾವಿನ ಎಲೆಗಳ ತೋರಣ ಕಟ್ಟಿ ಅಲಂಕರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಎಲ್ಲರೂ ಎಣ್ಣೆ ಸ್ನಾನ ಮಾಡಿ ಹೊಸ ಬಟ್ಟೆ ಧರಿಸಿ ದೇವಾಲಯಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಪೂಜೆ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ.

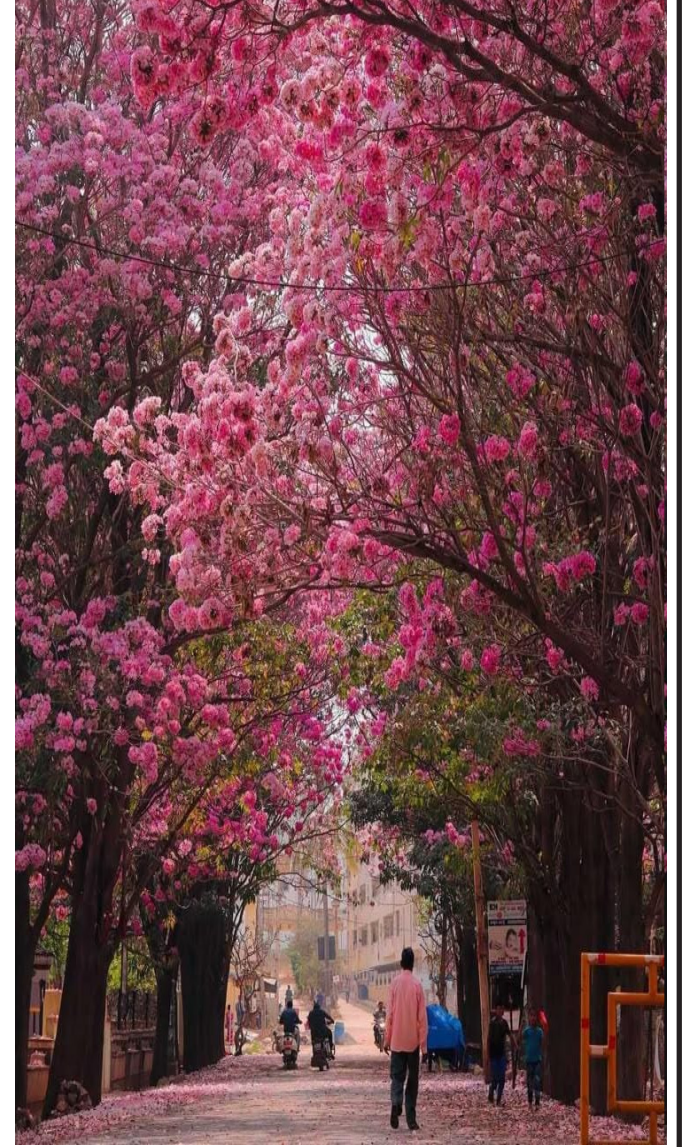
ಈ ಹಬ್ಬದ ಮುಖ್ಯ ಆಕರ್ಷಣೆ “ಬೇವು ಬೆಲ್ಲ” (Bevu-Bella). ಇದು ಜೀವನದ ಸಂತೋಷ, ಕಷ್ಟ, ಸುಖ, ದುಃಖ, ಬೇವು, ಮಾವು, ಬೆಲ್ಲ ಎಂಬ ವಿವಿಧ ಅನುಭವಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿಬಿಂಬಿಸುತ್ತದೆ.

ಯುಗಾದಿ ದಿನದಂದು ಪಂಡಿತರಿಂದ ಹೊಸ ವರ್ಷದ ಪಂಚಾಂಗವನ್ನು ಕೇಳುವುದು (ಪಂಚಾಂಗ ಶ್ರವಣ) ಒಂದು ಪ್ರಮುಖ ಸಂಪ್ರದಾಯ. ಇದು ಬರುವ 12 ತಿಂಗಳುಗಳ ಮಳೆ, ಬೆಳೆ, ಭೂಕಂಪ, ಪ್ರಕೃತಿ ವೈಪರೀತ್ಯಗಳ ಭವಿಷ್ಯ, ಫಲಗಳ ಮತ್ತು ಗ್ರಹಸ್ಥಿತಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರಿಸುತ್ತದೆ.

ಯುಗಾದಿ ಹಬ್ಬವು ಹೊಸ ಆಶೆಗಳು, ಹೊಸ ಗುರಿಗಳು ಮತ್ತು ಹೊಸ ಪ್ರಾರಂಭಗಳಿಗೆ ಸಂಕೇತವಾಗಿದೆ. ಮತ್ತು ಆ ದಿನವನ್ನು ಸಂತೋಷದಿಂದ ಕೂಡಿರಲು ಚೈತ್ರದ ಹಸಿರು ಸುವಾಸನೆಯೊಂದಿಗೆ ಮೇಳೈಸುತ್ತದೆ.

ಪ್ರಮುಖ ಹಬ್ಬವಾದ ಯುಗಾದಿಯನ್ನು ದಕ್ಷಿಣಾದಿ ಸೇರಿದಂತೆ ಉತ್ತರದ ಕೆಲವು ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಭ್ರಮದಿಂದ ವಿವಿಧ ಹೆಸರುಗಳಲ್ಲಿ ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಹಿಂದೂ ಪಂಚಾಂಗದ ಪ್ರಕಾರ ಚೈತ್ರ ಮಾಸದ ಶುಕ್ಲ ಪಕ್ಷದ ಮೊದಲ ದಿನವೇ ಯುಗಾದಿ ಹಬ್ಬವಾಗಿದ್ದು, ಹೊಸ ವರ್ಷದ ಆರಂಭವನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ. ಜನರು ಉತ್ಸಾಹದಿಂದ ಆಟ-ಪಾಠ, ನಾಟಕ, ಮೋಜು-ಮಸ್ತಿ ವಿವಿಧ ಗ್ರಾಮೀಣ ಸಂಭ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ ಸಾಯಂಕಾಲ ದೇವಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಪೂಜೆಗಳು ನಡೆಸಿ ಭಕ್ತರು ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಆ ದಿನವನ್ನು ಸಂಭ್ರಮದಿಂದ ಆಚರಿಸುತ್ತಾರೆ.



ಈ ಬೆಂಗಳೂರು ಬೆರಗು ಪತ್ರಿಕೆ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಲೇಖನಗಳು, ವ್ಯಕ್ತಿಪರಿಚಯ, ಪುಸ್ತಕ ವಿಮರ್ಶೆ, ಸಿನೆಮಾ ವಿಮರ್ಶೆ, ನಾಟಕ ವಿಮರ್ಶೆ, ಕವನ, ಸಾಮಾಜಿಕ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆ, ಸಂಪಾದಕರಿಗೆ ಪತ್ರ, ದೂರು-ದುಮ್ಮಾನ ಮೊದಲಾದ ವಿಷಯ ವೈವಿಧ್ಯಗಳನ್ನು ಚಿಕ್ಕ ಮತ್ತು ಚೊಕ್ಕವಾಗಿ 1000 ಪದಗಳು ಮೀರದಂತೆ ಕಳುಹಿಸಲು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಇ-ಮೇಲ್ ವಿಳಾಸವನ್ನು ಬಳಸಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಕಥೆ-ಕವನ ಕಳುಹಿಸುವ ಮುನ್ನ

* ಸ್ಪರ್ಧೆಗೆ ಕಳುಹಿಸುವ ಕಥೆ, ಕವನಗಳು ಸ್ವತಂತ್ರ ರಚನೆ ಆಗಿರಬೇಕು. ಈ ಮೊದಲು ಯಾವುದೇ ಪತ್ರಿಕೆ, ನಿಯತಕಾಲಿಕೆ, ಬ್ಲಾಗ್, ಸಾಮಾಜಿಕ ಜಾಲತಾಣ, ಅಂತರ್ಜಾಲ ಸೇರಿದಂತೆ ಎಲ್ಲಿಯೂ ಪ್ರಕಟ ಅಥವಾ ಪ್ರಸಾರ ಆಗಿರಬಾರದು.

- * ಕಥೆಗೆ ಗರಿಷ್ಠ ಮಿತಿ-ಎರಡು ಸಾವಿರ ಪದಗಳು.
- * ಕಥೆ-ಕವನಗಳು ಯೂನಿಕೋಡ್‌ನಲ್ಲಿ ಇರಬೇಕು.
- * ಕಥೆ/ಕವನ ಇರುವ ಪುಟದಲ್ಲಿ ಹೆಸರು, ವಿವರ ಬರೆಯುವಂತಿಲ್ಲ. ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಪುಟದಲ್ಲಿ ಹೆಸರು, ಅಂಚೆ ವಿಳಾಸ, ಫೋನ್ ನಂಬರ್, ಇ-ಮೇಲ್ ವಿಳಾಸ ಒದಗಿಸಬೇಕು. ಇತ್ತೀಚಿನ ಪಾಸ್‌ಪೋರ್ಟ್ ಅಳತೆಯ ವರ್ಣಮಯ ಭಾವಚಿತ್ರದೊಂದಿಗೆ 80 ಪದ ಮೀರದಂತೆ ಕಿರು ಪರಿಚಯವನ್ನೂ ಜೊತೆಗೆ ಕಳುಹಿಸಬೇಕು.

* ಅಂಚೆ ಮೂಲಕ ಕಳುಹಿಸುವವರು ಪ್ರವೇಶಗಳ ಲಕೋಟಿಯ ಮೇಲೆ ಸ್ಪರ್ಧೆಯ ವಿಭಾಗವನ್ನು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ನಮೂದಿಸಬೇಕು.

* ಸಂಪಾದಕರ ತೀರ್ಮಾನವೇ ಅಂತಿಮ.

ಇ-ಮೇಲ್ ವಿಳಾಸ : ebbvijay@gmail.com

ಇ-ಬೆಂಗಳೂರು ಬೆರಗು ವಿಳಾಸ: ಇ-ಬೆಂಗಳೂರು ಬೆರಗು, ಕೇರಾಫ್ ಚನ್ನಮ್ಮ ಅಸೋಸಿಯೇಟ್ಸ್, ನಂ.1303, ನೆಲಮಹಡಿ, 4ನೇ ಕ್ರಾಸ್, ಅಶೋಕ್ ನಗರ, ಬಿಎಸ್‌ಕೆ 1ನೇ ಹಂತ, ಕತ್ತಿಗುಪ್ಪೆ/ವಿದ್ಯಾಪೀಠ ಮುಖ್ಯರಸ್ತೆ, ಬೆಂಗಳೂರು-560 050.

EBB Office # 1303, Ground Floor, 4th Cross, Ashok Nagar, BSK 1st Stage, Kathriguppe/Vidyapeeta Main Road, Bengaluru-560 050.

ಮತದಾನ ಮಾಡಲು...

ವಿಜಯ ಚಿತ್ರ



ಅಸ್ಸಾಂನ ದರ್ಮಾಂಗ್‌ನಲ್ಲಿ, ಮತಗಟ್ಟೆಗೆ ಹೋಗಲು ಮತದಾರರು ಬ್ರಹ್ಮಪುತ್ರ ನದಿಯನ್ನು ದೋಣಿಯಲ್ಲಿ ದಾಟಿದರು

ಜಿಬಿಎ ಚುನಾವಣೆಗೆ ಮತ್ತು ವಿಘ್ನ ಮೂರು ತಿಂಗಳು ಮುಂದೂಡಿಕೆಗೆ ಮನವಿ



ಗ್ರೇಟರ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ಚುನಾವಣೆಗಳು ಗರಿಗೆದರಿರುವ ಬೆನ್ನಲ್ಲೇ ಇದೀಗ ಮುಂದೂಡುವಿಕೆಯ ವಿಘ್ನ ಎದುರಾಗಿದೆ.

ಸರ್ಕಾರ ಜಿಬಿಎ ಐದೂನಗರ ಪಾಲಿಕೆ ಸೃಜಿಸಿ ವಾರ್ಡ್ ಪಟ್ಟಿ ಅಂತಿಮಗೊಳಿಸಿ, ಸಮುದಾಯವಾರು ಮೀಸತಿ ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡಿದ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್, ಬಿಜೆಪಿ ಮತ್ತು ಜೆಡಿಎಸ್ ಪಕ್ಷದ ಟಿಕೆಟ್ ಆಕಾಂಕ್ಷಿಗಳಲ್ಲಿ ಹುರುಪು ತಂದಿತ್ತು. ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಮಾಜಿ ಕಾರ್ಪೊರೇಟ್ ಸೇರಿದಂತೆ ಹುರಿಯಾಳಗಳು ವಾರ್ಡ್‌ವಾರು ಚುನಾವಣಾ ತಯಾರಿ ನಡೆಸಿದ್ದಾರೆ.

ಆದರೆ ಈಗ ಗ್ರೇಟರ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಪ್ರಾಧಿಕಾರ (ಜಿಬಿಎ) ಚುನಾವಣೆಯನ್ನು ಮತ್ತಷ್ಟು ದಿನ ಮುಂದೂಡುವ ಸಾಧ್ಯತೆ

ಎದುರಾಗಿದೆ. ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜನಗಣತಿ ಚುನಾವಣೆಗೆ ಅಡ್ಡಿಯಾಗಿ ನಿಂತಿದೆ.

ಈಗಾಗಲೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜನಗಣತಿಗೆ ಜಿಬಿಎ ವಿವಿಧ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿ ಮತ್ತು ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳನ್ನು ಗಣತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ಕೆ ನಿಯೋಜನೆ ಮಾಡಿದೆ. ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಜಿಬಿಎ ಚುನಾವಣಾ ಕಾರ್ಯಗಳ ಕಾರ್ಯಕ್ಕೆ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಕೊರತೆ ಎದುರಾಗಿದೆ.

ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಜಿಬಿಎ ಚುನಾವಣೆಯನ್ನು ಮೂರು ತಿಂಗಳು ಮುಂದೂಡಲು ಗ್ರೇಟರ್ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಪಾಲಿಕೆಯ ಹಿರಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಮನವರಿಕೆ ಮಾಡಲು ಮುಂದಾಗಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಮೂಲಗಳು ಹೇಳಿವೆ.

ಈಗಾಗಲೇ ಸುಪ್ರೀಂಕೋರ್ಟ್ ಜೂನ್-30ರ ಒಳಗೆ ಜಿಬಿಎನ ಐದೂ ನಗರ ಪಾಲಿಕೆ ಚುನಾವಣೆ ನಡೆಸಿ ಎಂದು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಸೂಚನೆ ನೀಡಿತ್ತು.

ಆದರೆ ಈಗ ಕೇಂದ್ರ ಜನಗಣತಿ ಆರಂಭವಾಗಿರುವ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಚುನಾವಣಾ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಸುಗಮವಾಗಿ ನಡೆಸುವುದು ಕಷ್ಟಕರವಾಗಲಿದೆ.

ಇದನ್ನೂ ಮೀರಿ, ವಾರ್ಡ್‌ಗಳ ಗಡಿ ಗುರುತಿಸುವ ಕಾರ್ಯ ಇನ್ನೂ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿಲ್ಲ. ಈ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಪೂರ್ಣಗೊಳ್ಳಲು ಹೆಚ್ಚಿನ ಕಾಲಾವಕಾಶ ಅಗತ್ಯವಿರುವುದರಿಂದ ಕನಿಷ್ಠ ಮೂರು ತಿಂಗಳು ಮುಂದೂಡುವಂತೆ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಜಿಬಿಎ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಮನವಿ ಮಾಡುವ ನಿರೀಕ್ಷೆಯಿದೆ.

ಚುನಾವಣೆ ಮುಂದೂಡಿಕೆ ವಿಚಾರವಾಗಿ ಜಿಬಿಎ ಮುಖ್ಯ ಆಯುಕ್ತರು ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಗೆ ಪತ್ರ ಬರೆದು, ಚುನಾವಣೆಯನ್ನು ಕನಿಷ್ಠ ಎರಡರಿಂದ ಮೂರು ತಿಂಗಳುಗಳ ಕಾಲ ಮುಂದೂಡಲು ಅನುಮತಿ ಕೋರುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ ಎಂದು ಜಿಬಿಎ ಹಿರಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ.

ಆಗಸ್ಟ್ ಅಂತ್ಯದೊಳಗೆ ಚುನಾವಣೆ ನಡೆಸಲು ಅವಕಾಶ ನೀಡುವಂತೆ ಮನವಿ ಮಾಡುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಸುಪ್ರೀಂಕೋರ್ಟ್ ಕೂಡ ಜೂನ್ 30ರೊಳಗೆ ಜಿಬಿಎ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ 5 ನಗರಪಾಲಿಕೆಗಳಿಗೆ ಚುನಾವಣೆ ನಡೆಸಿ ಅಂತಿಮ ವರದಿ ಸಲ್ಲಿಸುವಂತೆ ತಿಳಿಸಿತ್ತು.

ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಜಿಬಿಎ ಚುನಾವಣೆಗೆ ಪೂರ್ವ ತಯಾರು ನಡೆಸಿ 5 ನಗರಪಾಲಿಕೆಗಳಿಗೆ ನಗರಪಾಲಿಕೆ ಆಯುಕ್ತರನ್ನು

ಚುನಾವಣೆ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರನ್ನಾಗಿ ಮಾಡಿ ಮತದಾರರ ಪಟ್ಟಿ ತಯಾರಿಸಲು ಸೂಚನೆ ನೀಡಿತ್ತು.

ಈ ಹಿಂದೆ 225 ವಾರ್ಡ್‌ಗಳನ್ನು 369 ವಾರ್ಡ್‌ಗಳಾಗುವ ವಿಂಗಡಣೆ ಮಾಡಿ ಕೆಲ ವಾರ್ಡ್‌ಗಳ ಹೆಸರು ಬದಲಾವಣೆ ಮಾಡಿ ಕರಡು ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿತ್ತು. ಸಾರ್ವಜನಿಕರ ಆಕ್ಷೇಪಣೆ ಸಲ್ಲಿಸಲು ಕಾಲಾವಕಾಶ ನೀಡಿತ್ತು. ಇನ್ನೂ ವಾರ್ಡ್ ವಿಂಗಡಣೆ ವೇಳೆ ಅನೇಕ ಸಲಹೆ. ಲೋಪಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸಾರ್ವಜನಿಕರು ಆಕ್ಷೇಪಣೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದರು.

ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳನ್ನು ಕ್ರೋಢೀಕರಿಸಿ ಸರ್ಕಾರ ಕೆಲ ವಾರ್ಡ್‌ಗಳ ಹೆಸರು ಬದಲಾವಣೆ ಮಾಡಿತ್ತು. ಕೆಲ ವಾರ್ಡ್‌ಗಳನ್ನು ಕ್ಷೇತ್ರವಾರು ವಿಂಗಡಣೆ ನಡೆಸಿ ಅಂತಿಮ ವಾರ್ಡ್ ವಿಂಗಡಣೆ ಪಟ್ಟಿ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿತು. ಇನ್ನೂ ವಾರ್ಡ್ ವಿಂಗಡಣೆ ನಂತರ ಮೀಸಲಾತಿ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಸಿದ್ಧ ಮಾಡಿ ಕರಡು ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಕಳೆದ ತಿಂಗಳು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕರ ಆಕ್ಷೇಪಣೆ ಸಲ್ಲಿಸಲು ಅವಕಾಶ ನೀಡಿತ್ತು. ಮೀಸಲಾತಿ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಅನೇಕ ಲೋಪಗಳು ಕಂಡುಬಂದಿದ್ದು, ಕೆಲ ವಾರ್ಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಮೀಸಲಾತಿ ಬದಲಾವಣೆ ಮಾಡಲು ಅನೇಕ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳು ಬಂದಿದ್ದವು. ಇತ್ತ ಬಂದಂತಹ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳನ್ನು ಸರಿದೂಗಿಸಿ ಅಂತಿಮ ಮೀಸಲಾತಿ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿ ಜಿಬಿಎ ಚುನಾವಣೆಗೆ ಸಿದ್ಧತೆ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು 5 ನಗರಪಾಲಿಕೆ ಆಯುಕ್ತರಿಗೆ ಸೂಚನೆ ನೀಡಿತ್ತು.

ಆರ್‌ಟಿಐ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಅಪೆಕ್ಸ್ ಬ್ಯಾಂಕ್: ಮಾಹಿತಿ ಆಯೋಗ



ಅಪೆಕ್ಸ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಅನ್ನು ಮಾಹಿತಿ ಹಕ್ಕು ಕಾಯ್ದೆಯಡಿ (ಆರ್‌ಟಿಐ) ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ ಎಂದು ಘೋಷಿಸಿರುವ ರಾಜ್ಯ ಮಾಹಿತಿ ಆಯೋಗವು, ಎಲ್ಲಾ ಕಚೇರಿಗಳಲ್ಲಿ ತಕ್ಷಣವೇ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಮಾಹಿತಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಥಮ ಮೇಲ್ಮನವಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನು ನೇಮಿಸಬೇಕು ಎಂದೂ ಆದೇಶಿಸಿದೆ.

ಹನುಮಂತ ವಸಂತ ಶಿಂಧೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದ್ದ ದ್ವಿತೀಯ ಮೇಲ್ಮನವಿಯಲ್ಲಿ ನಿರಾಣಿ ಶುಗರ್ಸ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಮಾರ್ಚ್ 2022ರಿಂದ ಜೂನ್ 2024ರವರೆಗೆ ಅಪೆಕ್ಸ್ ಬ್ಯಾಂಕಿನಿಂದ ಪಡೆದ ಸಾಲಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದ ದಾಖಲೆಗಳ ಪ್ರತಿಗಳನ್ನು ನೀಡುವಂತೆ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಿದ್ದರು. ಆದರೆ ಬ್ಯಾಂಕ್ ತಾವು ಸಹಕಾರ ಸಂಘವಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಮಾಹಿತಿ ಹಕ್ಕು ಕಾಯ್ದೆಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಬರುವುದಿಲ್ಲ ಎಂದು ಹೇಳಿ

ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಲು ನಿರಾಕರಿಸಿತ್ತು. ಈ ಬಗ್ಗೆ ವಿಚಾರಣೆ ನಡೆಸಿದ ಮಾಹಿತಿ ಆಯುಕ್ತರು, 'ಬ್ಯಾಂಕ್ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯ ಮೇಲೆ ಸರ್ಕಾರದ ಆಳವಾದ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪಕ ನಿಯಂತ್ರಣ ಇದೆ' ಎಂದು ತಮ್ಮ ಆದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಪಷ್ಟಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ. ರಾಜ್ಯ ಮಾಹಿತಿ ಆಯುಕ್ತ ಎಸ್. ರಾಜಶೇಖರ ಈ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಮಾಹಿತಿ ಹಕ್ಕು ಕಾಯ್ದೆಯ ಸೆಕ್ಷನ್ 4(1) (ಎ) ಮತ್ತು 4(1) (ಬಿ) ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಅಪೆಕ್ಸ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಪ್ರಕಟಿಸಬೇಕು. ಇದನ್ನು ತಕ್ಷಣ ಜಾರಿಗೆ ತರಲು ಸಹಕಾರ ಇಲಾಖೆಯ ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಹಾಗೂ ಸಹಕಾರ ಸಾರ್ವಜನಿಕವಾಗಿ ಸಂಘಗಳ ನೋಂದಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಕ್ರಮವಹಿಸಬೇಕು ಎಂದು ಸೂಚನೆ ನೀಡಿದ್ದಾರೆ.

ಅಮೆರಿಕಾ-ಇರಾನ್ ಶಾಂತಿ ಮಾತುಕತೆ ವಿಫಲ ಮಧ್ಯಪ್ರಾಚ್ಯದಲ್ಲಿ ಉದ್ದಿಗ್ನತೆ ಮತ್ತಷ್ಟು ತೀವ್ರ



ಮಧ್ಯಪ್ರಾಚ್ಯವು ಜಗತ್ತಿನ ಪ್ರಮುಖ ತೈಲ ಉತ್ಪಾದನಾ ಕೇಂದ್ರವಾಗಿದ್ದು, ವಿಶೇಷವಾಗಿ Strait of Hormuz ಜಲಸಂಧಿ ಜಾಗತಿಕ ತೈಲ ಸಾಗಣೆಯ ಪ್ರಮುಖ ದಾರಿ ಆಗಿದೆ. ಇಲ್ಲಿ ಯುದ್ಧ ಅಥವಾ ನಿರ್ಬಂಧ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಇಡೀ ವಿಶ್ವಕ್ಕೆ ತೈಲ ಸರಬರಾಜು ವ್ಯತ್ಯಯಗೊಂಡು, ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ತೈಲ ಬೆಲೆ ಏರಿಕೆಯಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ.

ಯುದ್ಧದ ಪರಿಣಾಮವಾಗಿ ಸಿರಿಯಾ, ಯೆಮನ್, ಲೆಬನಾನ್ ಮತ್ತು ಅರಬ್ ಎಮಿರೇಟ್ ದೇಶಗಳು ಸೇರಿದಂತೆ ಹಲವು ರಾಷ್ಟ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಘರ್ಷ ತೀವ್ರಗೊಳ್ಳುವ ಭೀತಿ ಎದುರಾಗಿದೆ. ಇದರಿಂದ ಮಧ್ಯಪ್ರಾಚ್ಯದಲ್ಲಿ ಸಂಪೂರ್ಣ ಯುದ್ಧ ವಾತಾವರಣ ನಿರ್ಮಾಣವಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ.

ಇದಲ್ಲದೆ, ಹೋರ್ಮುಜ್ ಜಲಸಂಧಿಯ ಮೂಲಕ ಸಾಗುವ ವಾಣಿಜ್ಯ ಹಡಗುಗಳಿಗೆ ಅಡ್ಡಿ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಜಾಗತಿಕ ವ್ಯಾಪಾರದಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಯ ಉಂಟಾಗಿ, ವಸ್ತುಗಳ ಬೆಲೆ ಏರಿಕೆಯಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ. ಸಾಗಾಣಿಕೆ ವೆಚ್ಚ ಹೆಚ್ಚಳದಿಂದ ವಿಶ್ವ ಆರ್ಥಿಕತೆಯ ಮೇಲೆ ಹೊರೆ ಬೀಳಬಹುದು.

ಭಾರತದ ಮೇಲೂ ಇದರ ಪರಿಣಾಮ ಕಂಡುಬರುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ. ತೈಲ ಆಮದು ವೆಚ್ಚ ಏರಿಕೆಯಾಗುವುದರಿಂದ ದರ ಏರಿಕೆ ಉಂಟಾಗಬಹುದು. ಜೊತೆಗೆ ಮಧ್ಯಪ್ರಾಚ್ಯದಲ್ಲಿರುವ ಭಾರತೀಯರ ಸುರಕ್ಷತೆ ಬಗ್ಗೆಯೂ ಪ್ರಶ್ನಾರ್ಥಕವಾಗಬಹುದು.

ಮಾರ್ಚ್ 28ರಂದು ಪ್ರಾರಂಭವಾದ ಇಸ್ರೇಲ್ ಇರಾನ್ ಅಮೆರಿಕಾ ನಡುವಿನ ಸಂಘರ್ಷವು ಕ್ಷಿಪಣಿ ದಾಳಿಗಳ ಮೂಲಕ ಇರಾನಿನ ಹಲವಾರು ವಿಮಾನ ನಿಲ್ದಾಣಗಳು, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಮತ್ತು ನಾಗರಿಕ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಅಪಾರ ನಷ್ಟವನ್ನುಂಟಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಇರಾನ್‌ನಲ್ಲಿ ಯುದ್ಧದ ಮೊದಲ

ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಇರಾನ್ ಭಾರೀ ಹಾನಿ ಅನುಭವಿಸಿದೆ. ಸುಮಾರು 1,400ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ನಾಗರಿಕರು ಸಾವನ್ನಪ್ಪಿದ್ದಾರೆ. 20,000ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಕಟ್ಟಡಗಳು ಹಾನಿಗೊಳಗಾಗಿವೆ, ಸಾವಿರಾರು ಮನೆಗಳು ಧ್ವಂಸವಾಗಿದ್ದು, ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳು, ಕಾರ್ಖಾನೆಗಳು, ಸಾರಿಗೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮೇಲೆ ದಾಳಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಅಣು ಮತ್ತು ಸೈನಿಕ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಗುರಿಯಾಗಿದ್ದು, ಪ್ರಮುಖ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಕುಸಿದು ಬಿದ್ದಿದೆ. ಇದರಿಂದ ಇರಾನಿಗೆ \$140 ಬಿಲಿಯನ್‌ಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಆರ್ಥಿಕ ನಷ್ಟವುಂಟಾಗಿರುತ್ತದೆಂದು ಅಂದಾಜು ಮಾಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಏಪ್ರಿಲ್ ಆರಂಭದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ವಾಯು ದಾಳಿಯಲ್ಲಿ ಒಂದು ಪ್ರಮುಖ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಂಶೋಧನಾ ಕಟ್ಟಡ ಸಂಪೂರ್ಣ ಹಾನಿಗೊಳಗಾಯಿತು. ಕನಿಷ್ಠ 34 ಮಂದಿ ಸಾವನ್ನಪ್ಪಿದ್ದಾರೆ, ಇದರಲ್ಲಿ ಮಕ್ಕಳು ಕೂಡ ಸೇರಿದ್ದಾರೆ. AI ಹಾಗೂ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಧ್ವಂಸಗೊಂಡಿವೆ. ಯುದ್ಧ ಆರಂಭವಾದ ಬಳಿಕ 30ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಹಾನಿಗೊಳಗಾಗಿವೆ.

ಇಸ್ರೇಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಇರಾನ್ ಪ್ರತಿದಾಳಿಗಳಿಂದ ಇಸ್ರೇಲ್ ಕೂಡ ಹೊಡೆತ ಅನುಭವಿಸಿದೆ. ಸುಮಾರು ಒಂದೇ ಕ್ಷಿಪಣಿ ದಾಳಿಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 40 ಜನರು ಮೃತಪಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ, ಸಾವಿರಾರು ಮಂದಿ ಗಾಯಗೊಂಡಿದ್ದಾರೆ. ಟೆಲ್ ಅವಿವ್ ಸೇರಿದಂತೆ ಹಲವು ನಗರಗಳಲ್ಲಿನ ವಸತಿ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ನೇರ ಕ್ಷಿಪಣಿ ದಾಳಿಯಿಂದ ಸಾರ್ವಜನಿಕರು ನಿರಂತರವಾಗಿ ಬಂಕರ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಆಶ್ರಯ ಪಡೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಈ ಯುದ್ಧವು ಇಸ್ರೇಲ್ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ \$11 ಬಿಲಿಯನ್‌ಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಆರ್ಥಿಕ ನಷ್ಟವುಂಟು ಮಾಡಿರುತ್ತದೆ ಎಂದು ಅಂದಾಜು ಮಾಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಈ ಮಧ್ಯೆ 2015ರ ನಂತರ ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ ಏಪ್ರಿಲ್ 10 ರಂದು ಅಮೆರಿಕಾ ಮತ್ತು ಇರಾನ್ ನಡುವಿನ ಬಹು ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಶಾಂತಿ ಮಾತುಕತೆಗಳು ಪ್ರಾರಂಭವಾದರೂ ಸುಮಾರು 20 ಗಂಟೆಗಳಿಗೂ ಹೆಚ್ಚು ಕಾಲ ನಡೆದ ಉನ್ನತ ಮಟ್ಟದ ಚರ್ಚೆಗಳು ನಿರ್ಣಾಯಕ ಫಲಿತಾಂಶಕ್ಕೆ ತಲುಪದೆ ಮುಕ್ತಾಯಗೊಂಡಿದ್ದು ಮಾತುಕತೆ

ವಿಫಲವಾಗಲು ಪ್ರಮುಖ ಕಾರಣಗಳಾಗಿ ಇರಾನ್‌ನ ಅಣು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ, ಅಮೆರಿಕಾ ವಿಧಿಸಿರುವ ಆರ್ಥಿಕ ನಿರ್ಬಂಧಗಳು ಹಾಗೂ ಹೋರ್ಮುಜ್ ಜಲಸಂಧಿಯ ಮೇಲಿನ ನಿಯಂತ್ರಣದ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು ಕಂಡುಬಂದಿವೆ.

ಅಮೆರಿಕಾ, ಇರಾನ್ ತನ್ನ ಅಣು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಕಟ್ಟುನಿಟ್ಟಾಗಿ ನಿಯಂತ್ರಿಸಬೇಕೆಂದು ಒತ್ತಾಯಿಸಿದರೆ, ಇರಾನ್ ತನ್ನ ಅಣು ಯೋಜನೆ ಶಾಂತಿಯುತ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಮಾತ್ರವೆಂದು ಸ್ಪಷ್ಟಪಡಿಸಿದೆ. ಜೊತೆಗೆ, ಆರ್ಥಿಕ ನಿರ್ಬಂಧಗಳನ್ನು ತಕ್ಷಣ ತೆಗೆದುಹಾಕಬೇಕೆಂದು ಇರಾನ್ ಒತ್ತಾಯಿಸಿದೆ.

ಯಾವುದೇ ಅಂತಿಮ ಒಪ್ಪಂದವಿಲ್ಲದೆ ಕೊನೆಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ಮಧ್ಯಪ್ರಾಚ್ಯದಲ್ಲಿ ಶಾಂತಿ ಒಪ್ಪಂದ ಮುರಿದುಬಿದ್ದ ಪ್ರಯುಕ್ತ ಯುದ್ಧ ಉದ್ದಿಗ್ನತೆ ಮತ್ತಷ್ಟು ತೀವ್ರಗೊಳ್ಳುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ. ಮಾತುಕತೆ ವಿಫಲವಾದ ಬೆನ್ನಲ್ಲೇ ಅಮೆರಿಕಾ ಕಠಿಣ ನಿಲುವು ತಾಳುವ ಸೂಚನೆ ನೀಡಿದ್ದು, ಹೋರ್ಮುಜ್ ಜಲಸಂಧಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ಬಂಧ ಹೇರಲು ಸಾಧ್ಯತೆ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದೆ. ಇದಕ್ಕೆ ಪ್ರತಿಯಾಗಿ ಇರಾನ್ ಕೂಡ ತೀವ್ರ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆ ನೀಡುವ ಎಚ್ಚರಿಕೆ ನೀಡಿದೆ.

ಈ ಬೆಳವಣಿಗೆಯಿಂದ ಜಾಗತಿಕ ತೈಲ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಅಸ್ಥಿರತೆ ಉಂಟಾಗಿದ್ದು, ತೈಲದ ಬೆಲೆ ಏರಿಕೆ ಕಂಡಿದೆ. ಜೊತೆಗೆ, ವಿಶ್ವದ ಷೇರು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳಲ್ಲಿ ಅಲ್ಲೋಲಕಲ್ಲೋಲ ವಾಗಿ ಷೇರು ಬೆಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಭಾರಿ ಕುಸಿತ ದಾಖಲಾಗಿದೆ.

ನೃತ್ಯ ಪ್ರದರ್ಶನ

ಏಷಿಯಾ ಚಿತ್ರ



ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶದ ಭೋಪಾಲ್‌ನಲ್ಲಿ 'ನವ ವರ್ಷ ಮೇಳ ಮಹೋತ್ಸವ'ದಲ್ಲಿ ಕಲಾವಿದರು ನೃತ್ಯ ಪ್ರದರ್ಶಿಸಿದರು

AI ಜಗತ್ತಿನಲ್ಲಿ ಕನ್ನಡಿಗನ ದಾಖಲೆ



7 ರಷ್ಟು ಕುಸಿದರೆ, ಟಾಪ್ ಅಂಡ್ ರೈಫರ್ಸ್ ಅಂತ ಜಾಗತಿಕ ಕಂಪನಿಗಳೂ 2ಕ್ಕೆ ಕುಸಿತವನ್ನು ಕಂಡಿದೆ. ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ತಜ್ಞರು ಇದನ್ನು ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಅಂದಿದ್ದಾರೆ. ಅಂದರೆ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಶೇರುಗಳ ಅಂತ್ಯಕಾಂಡ, ಅಥವಾ ಅಂತ್ಯ ಅಂದಿದ್ದಾರೆ. ಒಂದೆ ವಾರದಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 400 ಬಿಲಿಯನ್ ಡಾಲರ್ ಅಂದರೆ 36 ಲಕ್ಷ ಕೋಟಿ ರೂಪಾಯಿಯನ್ನು ಇದು ಗುಳುಂ ಮಾಡಿದೆ.

ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಆರ್ಟಿಫಿಶಿಯಲ್ ಇಂಟೆಲಿಜೆನ್ಸ್ ಜಗತ್ತಿನಲ್ಲಿ ಸುನಾಮಿ ಎದ್ದಿದೆ. ಈಗಾಗಲೇ ನಿಮಗೆ ಗೊತ್ತಿರುವಂತೆ ಈ ಸುನಾಮಿಯ ಒತ್ತಡಕ್ಕೆ ದೊಡ್ಡ ದೊಡ್ಡ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಕಂಪನಿಗಳು ಮಕಾಡೆ ಮಲಗಿವೆ. ಈ ಸುನಾಮಿಯ ಕೇಂದ್ರಬಿಂದು ಅಮೆರಿಕದ ಸಿಲಿಕಾನ್ ವ್ಯಾಲಿ ಅಂತ ನಾವು ಅಂದುಕೊಂಡಿದ್ದೆವು. ಆದರೆ ಈ ಎಫ್ ಭೂಕಂಪದ ಎಪಿಸೆಂಟರ್ ನಮ್ಮ ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಪ್ರತಿಭೆ. ಕೇವಲ ಒಂದೇ ಒಂದು ಎಫ್ ಟುಲ್ ರಿಲೀಸ್ ಆಗಿದ್ದು ಜಾಗತಿಕ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಲ್ಲಿ ಬರೋಬ್ಬರಿ 400 ಬಿಲಿಯನ್ ಡಾಲರ್ ಹಣವನ್ನು ಅದು ನುಂಗಿ ನೀರು ಕುಡಿದಿದೆ. ಇನ್ಫೋಸಿಸ್ ಇಂದ ಹಿಡಿದೂ ಟಿಸಿಎಸ್‌ವರೆಗೆ ಹಡೋಬ್ ಇಂದ ಹಿಡಿದೂ ಸೇಲ್ಸ್ ಫೋರ್ಸ್‌ವರೆಗೆ ದಿಗ್ಗಜ ಕಂಪನಿಗಳು ನಡುಗಿಹೋಗಿವೆ. ಇದಕ್ಕೆಲ್ಲ ಕಾರಣ ಅಂದರೆ ನಮಗೆ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ ಕಂಪನಿ ನೆನಪಿಗೆ ಬರುತ್ತದೆ. ಆದರೆ ಅದರ ಹಿಂದಿನ ಮಾಸ್ಟರ್ ಮೈಂಡ್ ನಮ್ಮ ಕರ್ನಾಟಕದ ಹುಡುಗ ರಾಹುಲ್ ಪಾಟೀಲ್ ಎಂಬುದು ಕೂಡ ಅಷ್ಟೇ ಸತ್ಯ.

ಈ ರಾಹುಲ್ ಪಾಟೀಲ್ ಯಾರು? ಐಐಟಿಗೆ ಹೋಗದೆ ಇದ್ದೂ ವಿಶ್ವದ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಲೀಡರ್ ಆಗಿ ಬೆಳೆದಿದ್ದು ಹೇಗೆ? ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಜಗತ್ತಿಗೆ ಇವರು ಮಾಡಿದ ಶಾಕ್ ಏನು? ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಸಾವುರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಅಲ್ಲೋಲಕಲ್ಲೋಲ, ಕೆಲಸ ಕಳೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಬೀತಿಯಲ್ಲಿ ಐಟಿ ಜಗತ್ತು ಫೆಬ್ರವರಿ 2026 ಮೊದಲ ವಾರ ಜಾಗತಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಲಯಕ್ಕೆ ಕರಾಳವಾರವಾಗಿ ಪರಿಗಣಿಸಿದೆ. ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ ಕಂಪನಿ ತನ್ನ ಗ್ಲಾಡ್ ಎಫನ್ ಅತ್ಯಂತ ಶಕ್ತಿಶಾಲಿ ಆವೃತ್ತಿಯನ್ನು ರಿಲೀಸ್ ಮಾಡಿದೆ.

ಈ ಸುದ್ದಿ ಹೊರ ಬೀಳುತ್ತಿದ್ದಂತೆಯೇ ಷೇರುಪೇಟೆಯಲ್ಲಿ ಹೂಡಿಕೆದಾರರು ಬೆಚ್ಚಿ ಬಿದ್ದಿದ್ದಾರೆ. ಎಂಟರ್‌ಪ್ರೈಸಸ್ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್, ಲೀಗಲ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಮತ್ತು ಐಟಿ ಸೇವಾ ಕಂಪನಿಗಳ ಶೇರುಗಳು ಪಾತಳಕ್ಕೆ ಕುಸಿದಿವೆ. ಭಾರತದ ಐಟಿ ದಿಗ್ಗಜರಾದ ಇನ್‌ಫೋಸಿಸ್ ಮತ್ತು ಟಿಸಿಎಸ್ ಶೇರುಗಳು ಸುಮಾರು ಶೇಕಡ

ಹೂಡಿಕೆದಾರರ ಈ ಭಯಕ್ಕೆ ಕಾರಣ ಕೇವಲ ಒಂದು ಜಾಟ್ ಬಾಟ್ ಅಲ್ಲ. ಬದಲಾಗಿ ಕನ್ನಡಿಗ ರಾಹುಲ್ ಪಾಟೀಲ್ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಒಂದು ನಿರ್ಧಾರ.

ಜಗತ್ತಿಗೆ ಭಯ ಹುಟ್ಟಿಸಿದ ರಾಹುಲ್ ಪಾಟೀಲ್ ಯಾರು? ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಓಣಿಯಿಂದ ಸಿಲಿಕಾನ್ ವ್ಯಾಲಿವರೆಗೆ. ಈ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಬೆನ್ನಲೆ ಈಗ ಇಡೀ ಜಗತ್ತೇ ರಾಹುಲ್ ಪಾಟೀಲ್ ಬಗ್ಗೆ ಮಾತನಾಡುತ್ತಿದೆ. ಆದರೆ ಇವರು ಬೆಳೆದದ್ದು ಇದೆ ನಮ್ಮ ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ. ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ ಸಿಇಒ ಆಗಿರುವ ರಾಹುಲ್ ಪಾಟೀಲ್ ಒಬ್ಬ ಅಪ್ಪಟ ಕ್ರಿಕೆಟ್ ಪ್ರೇಮಿ, ದೋಸೆಪ್ರಿಯ ಮತ್ತು ಬೆಂಗಳೂರು ಹುಡುಗ. ವಿಶೇಷವೆಂದರೆ ಭಾರತದ ಟೆಕ್ ಲೀಡರ್ ಅಂದ ತಕ್ಷಣ ಇವರು ಐಐಟಿಯಲ್ಲಿ ಓದಿರಬೇಕು ಎಂಬ ನಂಬಿಕೆಯನ್ನು ರಾಹುಲ್ ಸುಳ್ಳು ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ. ಬಾಗಲಕೋಟೆ ಮೂಲದ ಇವರು ಓದಿದ್ದು ಬಾಲ್ಡ್ ವಿನ್ ಬಾಯ್ಸ್ ಹೈಸ್ಕೂಲ್ ಮತ್ತು ಸೆಂಟ್‌ಜೋಸೆಫ್ ಕಾಲೇಜ್‌ನಲ್ಲಿ ನಂತರ ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಪಿಇಎಸ್ ಇನ್‌ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಆಫ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿಯಲ್ಲಿ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸೈನ್ಸ್ ಪದವಿಯನ್ನು ಪಡೆದರು. ಇವರ ತಂದೆ ಡಾಕ್ಟರ್ ವಿಶ್ವನಾಥ್ ಪಾಟೀಲ್ ವೈದ್ಯರಾದರೆ ತಾಯಿ ನೀಲಮ್ಮ ಪಾಟೀಲ್ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಟ್ಯೂಷನ್ ಸೆಂಟರ್ ಅನ್ನು ನಡೆಸುತ್ತಿದ್ದರು. ಸಾಮಾನ್ಯ ಹಿನ್ನೆಲೆ ಇಂದ ಬಂದ ರಾಹುಲ್ ನಂತರ ಅಮೆರಿಕದ ಅರಿಜೋನಾ ಸ್ಟೇಟ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿಯಲ್ಲಿ ಮಸ್ಟರ್ಸ್ ಮತ್ತು ವಾಸಿಂಗ್ಟನ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿಯಲ್ಲಿ ಎಂಬಿಎ ಪದವಿಯನ್ನು ಪಡೆದರು. ಇವರ ಈ ಪಯಣ ಉನ್ನತ ಮಟ್ಟಕ್ಕೆ ಏರಲು ಐಐಟಿ ಪದವಿಯ ಬೇಕಿಲ್ಲ ಎಂಬುದನ್ನು ಸಾಬೀತುಪಡಿಸಿದೆ.

ಮೈಕ್ರೋಸಾಫ್ಟ್ ಟು ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ ಜರ್ನಿ, ಕ್ಲೌಡ್‌ವರ್ಕ್ಸ್ ಹಿರಿಯ ದಂಡನಾಯಕ. ಇವರು ರಾಹುಲ್ ಪಾಟೀಲ್ ಅವರ ಕರಿಯರ್ ನೋಡಿದರೆ ಅವರು ಸಿಸ್ಟಂ ಫೇಲ್ಯೂರ್ ಆಗದಂತೆ. ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ರೂಪಿಸೋದರಲ್ಲಿ ಬುದ್ಧಿವಂತರು ಎಂಬುದು ಕ್ಲಿಯರ್ ಆಗಿ ಗೊತ್ತಾಗುತ್ತೆ. ಮೈಕ್ರೋಸಾಫ್ಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು ಒಂದು ದಶಕ ಕೆಲಸ ಮಾಡಿದ ಅವರು ನಂತರ ಅಮೆಜಾನ್ ವೆಬ್ ಸರ್ವಿಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಕುರುವನ್ ಡೇಟಾ ಸ್ಟ್ರಿಮಿಂಗ್ ಸವಿಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಿದರು. ನಂತರ ಒರಾಕಲ್

ಕ್ಲೌಡ್‌ನ ಸೀನಿಯರ್ ವೈಸ್ ಪ್ರೆಸಿಡೆಂಟ್ ಆಗಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡಿದರು. ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ ಸೇರೋ ಮೊದಲು ಜಾಗತಿಕ ಪೇಮೆಂಟ್ಸ್ ದೈತ್ಯ ಸ್ಟ್ರೈಕ್ ಕಂಪನಿಯ ಸಿಇಒ ಆಗಿದ್ದರು. ಅಲ್ಲಿ ಅವರು ವಾರ್ಷಿಕ ಒಂದು ಟ್ರಿಲಿಯನ್ ಡಾಲರ್‌ಗೂ ಹೆಚ್ಚು ವಹಿವಾಟು ನಡೆಸುವ ಫ್ಲಾಟ್‌ಫಾರ್ಮ್ ನಿರ್ವಹಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2025 ರಲ್ಲಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ ಸಂಸ್ಥಾಪಕ ಸ್ಟ್ಯಾಮ್ ಮೆತ್ ಕಾಂಡಲಿಶ್ ಅವರ ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ ರಾಹುಲ್ ಪಾಟೀಲ್ ಅವರನ್ನು ನೇಮಿಸಲಾಯಿತು. ಅಂದರೆ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ ಸಿಟಿ ಆಗಿ ನೇಮಕವಾದರು. ಸಿಟಿ ಅಂದರೆ ಚೀಫ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಆಫೀಸರ್. ಅಲ್ಲಿಂದಲೇ ಅಸಲಿ ಆಟ ಶುರುವಾಗಿದ್ದು.

ಕ್ಲೌಡ್ ಕೇವಲ ಚಾಟ್‌ಬಾಟ್ ಆಗಿ ಉಳಿದಿಲ್ಲ. ಮನುಷ್ಯರಿಲ್ಲದೆ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವ ಉದ್ಯೋಗಿ, ಇನ್ಫ್ರಾಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್‌ಗಳನ್ನು ನಡಗಿಸಿರೋದು ರಾಹುಲ್ ಪಾಟೀಲ್ ಅವರ ಹೊಸ ತಂತ್ರಗಾರಿಕೆ. ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ ಎಫ್ ಕಂಪನಿಗಳು ಕೇವಲ ಎಪಿಐಗಳನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿದ್ದವು. ಅಂದರೆ ಬೇರೆ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಕಂಪನಿಗಳು ಈ ಎಫ್ ಎಪಿಐ ಬಳಸಿ ತಮ್ಮದೇ ಟೂಲ್‌ಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸುತ್ತಿದ್ದವು. ಆದರೆ ರಾಹುಲ್ ಪಾಟೀಲ್ ನೇತೃತ್ವದ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ ಈಗ ಆ ಮಾದರಿಯನ್ನೇ ಮುಂದುಹಾಕಿದೆ. ಹೊಸ ಕ್ಲೌಡ್ ಅವರದು ಹನ್ನೊಂದು ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿ ಸ್ಪೆಸಿಫಿಕ್ ಪ್ಲೇನ್ ಗಳೊಂದಿಗೆ ಬಂದಿದೆ. ಇದು ಕೇವಲ ಸಹಾಯಮಾಡುವುದಿಲ್ಲ. ಬದಲಾಗಿ ಕೆಲಸವನ್ನು ಕಂಪ್ಯೂಟ್ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಉದಾಹರಣೆಗೆ ಲೀಗಲ್ ಕಾಂಟ್ರಾಕ್ಟ್ ಪರಿಶೀಲಿಸೋದು, ಕೋಡಿಂಗ್ ಬರಿಯುವುದು ಮತ್ತು ಮ್ಯಾನೇಜ್ ಮಾಡುವುದು, ಹಣಕಾಸು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮಾಡುವುದು ಹೀಗೆ ಗಂಟೆಗಟ್ಟಲೆ ಮನುಷ್ಯರ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಇಲ್ಲದೇ ಈ ಎಫ್ ಕೆಲಸ ಮಾಡಬಲ್ಲದ್ದು. ಒಂದು ಎಫ್ ಏಜೆಂಟ್ ಲೀಗಲ್, ಫೈನಾನ್ಸ್ ಮತ್ತು ಐಟಿ ಕೆಲಸಗಳನ್ನು ತಾನೇ ಮಾಡುವುದಾದರೆ ಸಾವಿರಾರು ಡಾಲರ್ ಸಂಬಳ ಕೊಟ್ಟು ಉದ್ಯೋಗಿಗಳನ್ನು ಅಥವಾ ಲಕ್ಷಾಂತರ ಡಾಲರ್ ಕೊಟ್ಟು ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್‌ಗಳನ್ನು ಏಕೆ ಖರೀದಿಸಬೇಕು ಎಂಬ ಪ್ರಶ್ನೆ ಈಗ ಇನ್ಫ್ರಾಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್‌ಗಳನ್ನು ಕಾಡಲು ಆರಂಭಿಸಿದೆ. ಇದೇ ಕಾರಣಕ್ಕೆ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಕಂಪನಿಗಳ ಶೇರುಗಳು ಕುಸಿಯುತ್ತಿವೆ.

ಜಗತ್ತಿನ ಮೇಲೆ ಪಾಟೀಲ್ ಎಫೆಕ್ಟ್ ಏನಿದು? ಸೇವೆಯ ದರ ಇಳಿಕೆ, ಗುಣಮಟ್ಟ ಏರಿಕೆ, ಒಚ್ಚಿಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಈಗ ಇದನ್ನೇ ಪಾಟ್ಸ್ ಎಫೆಕ್ಟ್ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ರಾಹುಲ್ ಪಾಟೀಲ್ ಅವರು ಎಫನ್ ಟೆಕ್ನಿಕಲಿ ಹೆಚ್ಚು ಕಠಿಣವಾದ ಭಾಗಗಳ ಮೇಲೆಯೇ ಹೆಚ್ಚು ಗಮನಹರಿಸಿದರು. ಅದುವೆ ಇನ್‌ಫ್ರಾಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್, ವಿಶ್ವಸತೆ ಮತ್ತು ವೆಚ್ಚ, ದುಬಾರಿ ಜಿಪಿಯು ಹಾರ್ಡ್‌ವೇರ್‌ಗಳಿಂದ ಹೆಚ್ಚು ಕೆಲಸ ತೆಗೆಯುವುದು ಹೇಗೆ, ಮೆಮೊರಿ ಕ್ಲಾಶ್‌ಗಳನ್ನು ಮರುಬಳಕೆ ಮಾಡುವುದು ಹೇಗೆ ಮತ್ತು ಕ್ಲಾಶ್ ಪರ್ ಟೋಕನ್ ಅಂದರೆ ಎಫ್ ಬಳಕೆ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವುದು ಹೇಗೆ ಅಂತ ಅವರು ತೋರಿಸಿಕೊಟ್ಟರು.

ಇದರಿಂದಾಗಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ ಈಗ ಮಧ್ಯವರ್ತಿ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಕಂಪನಿಗಳನ್ನು ಬೈಪಾಸ್ ಮಾಡಿ ನೇರವಾಗಿ ಉದ್ಯಮಿಗಳಿಗೆ ತನ್ನ ಎಫ್ ಏಜೆಂಟ್‌ಗಳನ್ನು ನೀಡಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗಿದೆ. ಅಗ್ಗದ ದರದಲ್ಲಿ ಅತಿ ವೇಗವಾಗಿ ಮತ್ತು ನಂಬಲಾರ್ಹವಾಗಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವ ಎಫ್ ಸಿದ್ಧವಾದಾಗ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಸೇವೆಗಳ ಅಗತ್ಯವೆ ಕಡಿಮೆ ಆಗುತ್ತಿದೆ ಎಂಬುದು ರಾಹುಲ್ ಪಾಟೀಲ್ ಅವರ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ. ಅದು ಈಗ ಸಕ್ಸಸ್ ಆದಂತೆ ಕಾಣುತ್ತಿದೆ.

ಭಾರತಕ್ಕೆ ಬಂತು ಸಾವರಿನ್ ಎಫ್, ಮೋದಿಯ ಜೊತೆ ಚರ್ಚೆ ಬೆಂಗಳೂರಿಗೆ ಬಂತರ್. ಇನ್ನು ರಾಹುಲ್ ಪಾಟೀಲ್ ಅವರು ಈ ಮಹತ್ವಕಾಂಕ್ಷೆ ಈಗ ಭಾರತಕ್ಕೂ ವಿಸ್ತರಿಸಿದೆ. ಟೋಕಿಯೋ ನಂತರ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ ತನ್ನ ಎರಡನೇ ಜಾಗತಿಕ ಕಚೇರಿಯನ್ನು ತೆರೆಯುತ್ತಿರುವುದು ಬೇರೆ ಎಲ್ಲಾ ಅಲ್ಲ ರಾಹುಲ್ ಪಾಟೀಲ್ ಅವರು ತವರು ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಇಲ್ಲಿನ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಪ್ರತಿಭೆಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಸ್ಥಳೀಯ ಮತ್ತು ಸಾವರಿನ್ ಎಫ್ ಮೂಲ ಸೌಕರ್ಯವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವುದು ಅವರ ಗುರಿ. ಈಗ ಆಗಲೇ ಭಾರತವು ಕ್ಲೌಡ್ ಎಫನ್ ಎರಡನೇ ಅತೀ ದೊಡ್ಡ ಬಳಕೆಯ ನೆಲೆಯಾಗಿದೆ. ಕಳೆದ ಅಕ್ಟೋಬರ್‌ನಲ್ಲಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ ಸಿಇಒ ದಾರಿಯೋ ಹಮೋಡೆ ಪ್ರದಾನಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರನ್ನು ಭೇಟಿ ಆಗಿ ಕೃಷಿ, ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಣ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಎಫ್ ಬಳಕೆ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚಿಸಿದರು, ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಕ್ಲೌಡ್ ಕೋಡ್ ಬಳಕೆಯು ಐದು ಪಟ್ಟು ಹೆಚ್ಚು ಆಗಿದೆ ಎಂಬುದೂ ಗಮನಾರ್ಹ. ಈ ಮೂಲಕ ರಾಹುಲ್ ಪಾಟೀಲ್ ತಾವು ಬೆಳೆದ ನಗರಕ್ಕೂ ಕೂಡ ಕೂಡಿಗೇಯನ್ನು ನೀಡಿದ್ದಾರೆ.

ಸೈಸಕ್ ಸಂಸ್ಥಾಪಕ ಎಲ್ಲಾನ್ಸ್ ಒಮ್ಮೆ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ ಹೆಸರನ್ನು ಲೇವಡಿ ಮಾಡುತ್ತಾ ಮಿಸಾನ್ ಟ್ರೋಫಿಕ್, ಅಂದರೆ ಮಾನವ ದ್ವೇಷಿಯ ಅಂತ ಕರೆದಿದ್ದರು. ಆದರೆ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣ ಮಾನವ ದೇಶಿಯಲ್ಲ. ಬದಲಾಗಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಮಿತಿಯನ್ನು ಮೀರಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿರುವ ಸಂಸ್ಥೆ ಎಂಬುದನ್ನು ರಾಹುಲ್ ಪಾಟೀಲ್ ನಿರೂಪಿಸಿದ್ದಾರೆ. ನಮ್ಮ ಕರ್ನಾಟಕದ ಹುಡುಗ ಈಗ ಜಗತ್ತಿನ ಅತ್ಯಂತ ಪ್ರಭಾವಶಾಲಿ ಎಫ್ ಕಂಪನಿಯ ಚುಕ್ಕಾಣಿ ಹಿಡಿದು ತನ್ನ ತವರು ನೆಲದಿಂದಲೇ ಜಾಗತಿಕ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಉದ್ಯಮದ ದಿಕ್ಕನ್ನೇ ಬದಲಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಎಫ್ ಈಗ ಕೇವಲ ಅಸಿಸ್ಟೆಂಟ್ ಆಗಿ ಉಳಿದಿಲ್ಲ.

ಅದೊಂದು ಡಿಜಿಟಲ್ ವರ್ಕ್ ಆಗಿ ಬದಲಾಗಿದೆ. ಈ ಬದಲಾವಣೆ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಸೇವಾ ವಲಯಕ್ಕೆ ಒಂದು ಎಚ್ಚರಿಕೆ ಘಂಟೆಯು ಆಗಿದೆ. ಎಫ್ ತಾನೇ ವರ್ಕ್ ರೂಪಿಸುವಾಗ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಸೇವಾ ಕಂಪನಿಗಳಿಗೆ ಉಳಿಯುವುದೇನೂ ಎಂಬ ಪ್ರಶ್ನೆ ಈಗ ಐಟಿ ಜಗತ್ತನ್ನು ಭೂತದಂತೆ ಕಾಡುತ್ತಿದೆ.

ಆರೋಗ್ಯಕ್ಕೆ ಪುನರ್ನವ ಸೊಪ್ಪು



ಇದು ನಿಮ್ಮ ಕಿಡ್ನಿಗಳಿಗೆ ಶಕ್ತಿ ಕೊಡುತ್ತೆ. ಕಲ್ಲು ಕರಗಿಸುತ್ತೆ. ಇನ್ಸ್‌ಫೆಕ್ಷನ್ ಕೂಡ ಗುಣಪಡಿಸುತ್ತೆ. ಹಾಗೆಯೇ ಜೀರಣ ಕ್ರಿಯೆಯನ್ನ ವೃದ್ಧಿಮಾಡುತ್ತೆ. ಒಬಿಸಿಟಿ ಅಥವಾ ಸ್ಥೂಲ ಕಾಯಿಲೆಯನ್ನು ನಿವಾರಿಸೋದಕ್ಕೂ ಇದು ಅತ್ಯಂತ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ. ಹಾಗೆಯೇ ಕಾಲುಗಳಲ್ಲಿನ ಉತದಿಂದ ಹಿಡಿದು ಕೆಳವು ಕ್ಯಾನ್ಸರ್ ನಿರ್ವಾರಣೆಯವರೆಗೆ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವ ಈ ದಿವ್ಯ ಗಿಡವನ್ನು ಆಯುರ್ವೇದ ಔಷಧಿಗಳಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಬಳಸುತ್ತಾರೆ. ಇಷ್ಟಕ್ಕು ಯಾವುದೇ ಅಳತೆಯಲ್ಲೇ ಸಿಗೋ ಸಂಜಿವಿನಿ ಅನ್ನಬಹುದು. ಇದರ ಹೆಸರು ಪುನರ್ನವ ಗಿಡ. ಸಂಸ್ಕೃತದಲ್ಲಿ ಪುನರ್ನವ ಅಂದರೆ ಮತ್ತೆ ನವೀನತೆಯನ್ನು ಯಾವನವನ್ನು ಕೋಡೋದು ಅಂತ ಅರ್ಥ. ಈ ಗಿಡಕ್ಕೆ ಇದು ನಿಜಕ್ಕೂ ಅರ್ಥಪೂರ್ಣ ಹೆಸರು ಅಂದರೆ ತಪ್ಪಾಗೋದಿಲ್ಲ. ನಮ್ಮ ಹೊನ್ನದ ಬಡುಗಲಲ್ಲಿ ಮನೆಯ ಹಿತ್ತಲಲ್ಲಿ ಬೇಲಿ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳಲ್ಲಿ ಅತಿಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿದ್ದ ಈ ಗಿಡ ಅತ್ಯದ್ಭುತ ಮೂಲಿಕೆ ಅನ್ನುವುದು ಸಾಕಷ್ಟು

ಜನಕ್ಕೆ ಗೊತ್ತಿರಲ್ಲ. ಇದರ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹೆಸರು ಬಿವುಬಿಯಾ ಡಿಫಿಸ್ಸಾ. ರೆಡ್ ಸ್ಟ್ರೆಡರ್ ಲಿಂಕ್ ಅಂತಾನೂ ಕರೀತಾರೆ. 100ಗ್ರಾಂ ಪುನರ್ನವದಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 162 ಎಂಜಿ ಸೋಡಿಯಮ್, 147 ಎಂಜಿ ಕ್ಯಾಲ್ಸಿಯಮ್, ಶೇಕಡಾ 2.2 ರಷ್ಟು ಪ್ರೋಟೀನ್, 44.8 ಮಿಲಿಗ್ರಾಂ ವಿಟಮಿನ್ ಸಿ ಗಳಿವೆ.

ಈ ಗಿಡದಲ್ಲಿ ಅತ್ಯದ್ಭುತವಾದ ಔಷಧೀಯ ಗುಣ ಇರೋಬಗ್ಗೆ ನಮ್ಮ ಪುರಾತನ ಆಯುರ್ವೇದ ಗ್ರಂಥಗಳು ಹೇಳಿವೆ. ಕನ್ನಡದಲ್ಲಿ ಇದನ್ನು ಕೊಮ್ಮೆಗಿಡ ಅಂತನು ಕರೀತಾರೆ. ಇದರ ಬೇರಿನ ಕಷಾಯ ಸೇವನೆಯಿಂದ ಕಾಲುಗಳ ಉತಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತೆ. ಇದರ ಎಲೆಗಳ ಪಲ್ಯವನ್ನು ನಿಂಸುಮಿತವಾಗಿ ಸೇವಿಸುತ್ತ ಬಂದರೆ ಸಂಧಿವಾತದಿಂದ ಮುಕ್ತಿಸಿಗುತ್ತೆ. ಕೆಮ್ಮು ಹಾಗೂ ಕಫ ಇದ್ದವರು ಬಳಸಿದರೆ ಪುನರ್ನವ ಗಿಡದ ಬೇರಿನ ಪುಡಿಗ್ಗೆ ಸ್ವಲ್ಪ ಬಜ್ಜೆ ಪುಡಿ ಹಾಗೂ ಜೇನುತಪ್ಪು ಸೇರಿಸಿ ಸೇವಿಸಿದರೆ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತೆ. ಪುನರ್ನವ ಬೇರಿನ ಪುಡಿಗ್ಗೆ ಶುದ್ಧ ಅರಿಶಿಣದ ಪುಡಿಯನ್ನು ಸೇರಿಸಿ ಕುಡಿಯೋದರಿಂದ ಅಸ್ತಮಾ ಗುಣವಾಗುತ್ತೆ ಅಂತ ಆಯುರ್ವೇದ ವೈದ್ಯರು ಹೇಳುತ್ತಾರೆ. ಮಲಬದ್ಧತೆ ಅಂತ ಸಮಸ್ಯೆಗು ಪುನರ್ನವ ಅತ್ಯದ್ಭುತ ಔಷಧ. ಇದರ ಪುಡಿಗ್ಗೆ

ಸ್ವಲ್ಪ ಹರಳೆನ್ನೆ ಬೆರೆಸಿ ಸೆವಿಸಿದರೆ ಮಲಬದ್ಧತಿ ನಿವಾರಣೆಯಾಗುತ್ತೆ. ನಿದ್ರಾ ಹಿಂತೆ ಇಂದ ಬಳಲುತ್ತಿರುವವರಿಗೂ ಪುನರ್ನವದ ಕಷಾಯ ಉತ್ತಮ ಫಲಿತಾಂಶ ಕೊಡುತ್ತೆ.

ಇನ್ನು ಇದಲ್ಲಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಪುನರ್ನವದ ಎಲೆಗಳನ್ನು ನೀರಿಗೆ ಹಾಕಿ ಕುದಿಸಿ ಕಷಾಯ ಮಾಡಿಕೊಂಡು ಪ್ರತಿದಿನ ಖಾಲಿ ಹೊಟ್ಟೆಗೆ ಕುಡಿಯೋದರಿಂದ ನಿಮ್ಮ ಕಿಡ್ನಿಗಳ ಆರೋಗ್ಯ ಸುಧಾರಿಸುತ್ತೆ. 21 ದಿನಗಳ ಕಾಲ ಪುನರ್ನವ ಕಷಾಯವನ್ನು ಬರಿ ಹೊಟ್ಟೆಗೆ ಸೇವಿಸಿದರೆ ಕಿಡ್ನಿಯ ಯೂರಿಯಂ ಲೆವೆಲ್ ಹಾಗೂ ಕ್ರಿಯಾಟೀನಿಸ್ ಲೆವೆಲ್ ನಾರ್ಮಲಾಗುತ್ತೆ. ಇನ್ನು ಅಜೀರ್ಣ ಹಾಗೂ ಸ್ತುಲಕಯಕ ಚಿಕಿತ್ಸೆಗೂ ಕೂಡ ಪುನರ್ನವ ಬಳಕೆಯಾಗುತ್ತೆ.

ಇದನ್ನು ಕೇವಲ ರೋಗ ಇರುವವರು ಮಾತ್ರ ತಗೋಬೇಕು ಅಂತ ಏನಿಲ್ಲ. ನಮ್ಮ ದಿನನಿತ್ಯದ ಆಹಾರದಲ್ಲೂ ಪುನರ್ನವ ಸೊಪ್ಪನ್ನು ಆಗಾಗ ಸೇವಿಸೋದರಿಂದ ನಮ್ಮ ಆರೋಗ್ಯ ವೃದ್ಧಿ ಆಗುತ್ತೆ. ಮೊದಲೆಲ್ಲ ಇದು ಎಲ್ಲೆಂದೆಲ್ಲಿ ಸಿಗುತ್ತಿತ್ತೆ. ಈಗ ಪಟ್ಟಣದಲ್ಲಿರುವರೂ ಇದನ್ನು ಎಲ್ಲಿ ಹುಡುಕೋದು ಅಂತ ಚಿಂತೆ ಮಾಡಬೇಡಿ. ನಿಮ್ಮ ಟೆರೇಸ್ ಮೇಲೆ ಪಾಟ್‌ಗಳಲ್ಲೂ ಕೂಡ ಇದನ್ನು ನೀವೂ ಬೆಳೆಯಬಹುದು.

ಬೆಂಗಳೂರು ಕಟ್ಟಡ ಮಾಲೀಕರಿಗೆ ಸಿಹಿ ಸುದ್ದಿ: ಶೇ.15ರಷ್ಟು ನಿಯಮ ಉಲ್ಲಂಘನೆ ಸಕ್ರಮಕ್ಕೆ ನಗರ ಪಾಲಿಕೆಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಉಪವಿಧಿಗೆ ಕರಡು ತಿದ್ದುಪಡಿ ಪ್ರಕಟ



ಕಟ್ಟಡ ಬೈ-ಲಾ 2026ರ ಕರಡು ಪ್ರತಿ ಬಿಡುಗಡೆ: ಸಾರ್ವಜನಿಕರ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗೆ ಏಪ್ರಿಲ್ 30 ರವರೆಗೆ ಕಾಲಾವಕಾಶ. ಸಿಲಿಕಾನ್ ಸಿಟಿಯ ಮನೆ ಮತ್ತು ವಾಣಿಜ್ಯ ಕಟ್ಟಡ ಮಾಲೀಕರಿಗೆ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಮತ್ತು ಗ್ರೇಟರ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಪ್ರಾಧಿಕಾರ (GBA) ಸಿಹಿ ಸುದ್ದಿಯೊಂದನ್ನು ನೀಡಿದೆ. ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಪಾಲಿಕೆಗಳ ಕಟ್ಟಡ ಉಪವಿಧಿ 2026ರ ಕರಡು ತಿದ್ದುಪಡಿಯನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಗಿದ್ದು, ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಾಣದ ವೇಳೆ ಆಗುವ ಸಣ್ಣಪುಟ್ಟ ನಿಯಮ ಉಲ್ಲಂಘನೆಗಳನ್ನು ಸಕ್ರಮಗೊಳಿಸಲು ದಾರಿ ಮಾಡಿಕೊಡಲಾಗಿದೆ. ವಿಶೇಷವಾಗಿ, ಈ ಹಿಂದೆ ಇದ್ದ ನಿಯಮಗಳಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ರಿಯಾಯಿತಿ ನೀಡಲಾಗಿದ್ದು, ಮಂಜೂರಾದ ನಕ್ಷೆಗಿಂತ ಶೇ. 15ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸವಿದ್ದರೂ ಸಹ ದಂಡ ಪಾವತಿಸಿ ಸಕ್ರಮ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕರಡು ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ಮುಖ್ಯಾಂಶಗಳು: * ವ್ಯಾಪ್ತಿ: ಬೆಂಗಳೂರು ಪಶ್ಚಿಮ, ಉತ್ತರ, ದಕ್ಷಿಣ, ಪೂರ್ವ ಹಾಗೂ ಕೇಂದ್ರ ನಗರ ಪಾಲಿಕೆ ಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಈ ಹೊಸ ನಿಯಮ ಅನ್ವಯಿಸಲಿದೆ.

* ಸಕ್ರಮದ ಮಿತಿ: 500 ಚದರ ಮೀಟರ್‌ವರೆಗಿನ ನಿವೇಶನಗಳಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಿಸಲಾದ ಕಟ್ಟಡಗಳ ಸೆಟ್‌ಬ್ಯಾಕ್ ಮತ್ತು ಎಫ್‌ಎಆರ್ (ಈಂಖ) ನಲ್ಲಿ ಶೇ. 15 ರಷ್ಟು ವ್ಯತ್ಯಾಸವಿದ್ದರೆ ಅದನ್ನು ಸಕ್ರಮಗೊಳಿಸಬಹುದು.

* ಎತ್ತರದ ಕಟ್ಟಡಗಳು: 15 ಮೀಟರ್‌ಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಎತ್ತರದ ಕಟ್ಟಡಗಳಿಗೂ ಸಹ ಶೇ. 7.5 ರಷ್ಟು ಎತ್ತರದ ವ್ಯತ್ಯಾಸವಿದ್ದಲ್ಲಿ ಸಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಅವಕಾಶವಿದೆ.

* ದಂಡ ಶುಲ್ಕ (Compounding Fee): ವಸತಿ ಕಟ್ಟಡಗಳಿಗೆ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ ದರ (Guidance Value) ಮೇಲೆ ಶೇ. 3 ರಿಂದ ಶೇ. 10 ರಷ್ಟು ಹಾಗೂ ವಾಣಿಜ್ಯ ಕಟ್ಟಡಗಳಿಗೆ ಶೇ. 6 ರಿಂದ ಶೇ. 12ರಷ್ಟು ದಂಡ ವಿಧಿಸಲು ನಿರ್ಧರಿಸಲಾಗಿದೆ.

* ಅಂತಿಮ ದಿನಾಂಕ: ಈ ಕರಡು ತಿದ್ದುಪಡಿ ಬಗ್ಗೆ ಸಾರ್ವಜನಿಕರು ತಮ್ಮ ಆಕ್ಷೇಪಣೆ ಅಥವಾ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಲು ಏಪ್ರಿಲ್ 30 ರವರೆಗೆ ಸಮಯಾವಕಾಶ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಆಕ್ಷೇಪಣೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು ಎಲ್ಲಿ?: ಸಾರ್ವಜನಿಕರು ತಮ್ಮಲಿಖಿತ ಆಕ್ಷೇಪಣೆ, ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಐದು ನಗರ ಪಾಲಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ:

ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ ಮಹಾನಗರ ಪಾಲಿಕೆ

ಆಯುಕ್ತರ ಕಚೇರಿ, ಅಮೃತಹಳ್ಳಿ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆ, ಬ್ಯಾಟರಾಯನಪುರ, ಬೆಂಗಳೂರು - 560092.

ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ ಮಹಾನಗರ ಪಾಲಿಕೆ ಆಯುಕ್ತರ ಕಚೇರಿ, ಅಮೃತಹಳ್ಳಿ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆ, ಬ್ಯಾಟರಾಯನಪುರ, ಬೆಂಗಳೂರು 560092.

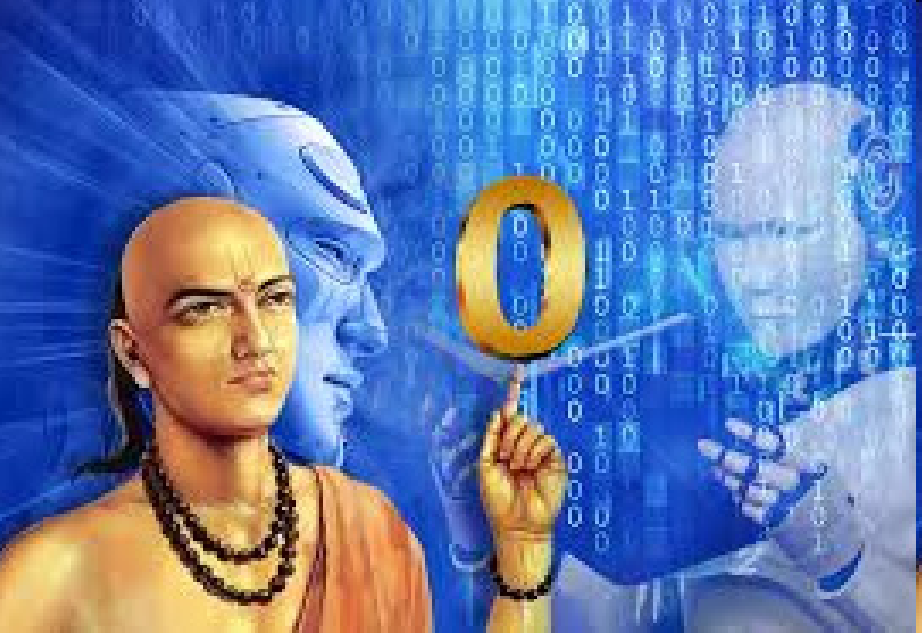
ಬೆಂಗಳೂರು ಕೇಂದ್ರ ಮಹಾನಗರ ಪಾಲಿಕೆ - ಆಯುಕ್ತರ ಕಚೇರಿ, 10ನೇ ಮಹಡಿ, ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಉಪಯುಕ್ತತಾ ಕಟ್ಟಡ (ಪಬ್ಲಿಕ್ ಯುಟಿಲಿಟಿ ಬಿಲ್ಡಿಂಗ್), ಎಂಜಿ ರಸ್ತೆ ಬೆಂಗಳೂರು- 560001

ಬೆಂಗಳೂರು ಪೂರ್ವ ಮಹಾನಗರ ಪಾಲಿಕೆ - ಆಯುಕ್ತರ ಕಚೇರಿ, ಆರ್‌ಎಚ್‌ಸಿ ಕಾಲೋನಿ, ಪೀನಿಕ್ ಮಾಲ್ ಎದುರು, ಬೆಂಗಳೂರು - 560048

ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಷಿಣ ಮಹಾನಗರ ಪಾಲಿಕೆ - ಆಯುಕ್ತರ ಕಚೇರಿ, ಪಾಲಿಕೆ ವಾಣಿಜ್ಯ ಸಂಕೀರ್ಣ, 9ನೇ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆ, 9ನೇ ಕ್ರಾಸ್, ಜಯನಗರ 2ನೇ ಬ್ಲಾಕ್, ಬೆಂಗಳೂರು - 560001.

ಬೆಂಗಳೂರು ಪಶ್ಚಿಮ ನಗರ ಪಾಲಿಕೆ, ಆಯುಕ್ತರ ಕಚೇರಿ, 16ನೇ ಕ್ರಾಸ್ ರಸ್ತೆ, ಐಪಿಪಿ ಕಚೇರಿ, ಮಲ್ಲೇಶ್ವರಂ, ಬೆಂಗಳೂರು - 560 003 ಈ ವಿಳಾಸಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ.

ಆರ್ಯಭಟನ ಸೊನ್ನೆಯೇ ಈ ಜಗತ್ತು



ಕೇವಲ ಒಂದೇ ಒಂದು ಸಂಖ್ಯೆ ಇಲ್ಲೆ ಹೋಗಿದ್ದರೆ ಇವತ್ತು ನಿಮ್ಮ ಕೈಯಲ್ಲಿ ಸ್ಮಾರ್ಟ್ ಫೋನ್ ಇರುತ್ತಿರಲಿಲ್ಲ, ನಾವು ಚಂದ್ರನ ಮೇಲೆ ಕಾಲಿಡೋಕ್ಕೆ ಆಗ್ತಾಯಿರಲಿಲ್ಲ, ಇಂಟರ್‌ನೆಟ್ ಇರುತ್ತಿರಲಿಲ್ಲ, ಆ ಸಂಖ್ಯೆಯೇ ಶೂನ್ಯ, ಸೊನ್ನೆ. ಜಗತ್ತಿನ ಇತಿಹಾಸವನ್ನೆ ಬದಲಿಸಿದ ಆ ಒಂದು ಆವಿಷ್ಕಾರದ ಹಿಂದೆ ಇದ್ದಿತ್ತು ಭಾರತೀಯ ಪಶ್ಚಿಮದ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳು ಇನ್ನು ಭೂಮಿ ಚಪ್ಪಟೆಯಾಗಿದೆ, ಭೂಮಿಯೇ ಪ್ರಪಂಚದ ಕೇಂದ್ರ, ಸೂರ್ಯನೇ ಭೂಮಿಯನ್ನು ಸುತ್ತುತ್ತಾರೆಯೆಂದು ಅಂತ ಕಥೆ ಕಟ್ಟಿಂಡಿದ್ದು. ಆಗ ಟೆಲಿಸ್ಕೋಪ್ ಇರಲಿಲ್ಲ, ಸ್ಯಾಟೈಟ್ ಇರಲಿಲ್ಲ, ಅಷ್ಟೇ ಏಕೆ ಪೇಪರ್, ಪೆನ್ಸಿಲ್ ಕೂಡ ಇರಲಿಲ್ಲ, ಆದರೆ ಇವತ್ತಿಗೆ ಸರಿಯಾಗಿ ಸಾವಿರದ ಐನೂರ ವರ್ಷಗಳ ಹಿಂದೆ ಇಲ್ಲಿ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಕೂತಿದ್ದ 23 ವರ್ಷಗಳ ಯುವಕ ಆಕಾಶವನ್ನು ನೋಡಿದ್ದು. ಯಾವುದೇ ಮಾಡರ್ನ್ ಉಪಕರಣಗಳಿಲ್ಲದೆ ಕೇವಲ ತಮ್ಮ ತಲೆಯಲ್ಲಿರೋ ಗಣಿತದ ಸೂತ್ರಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಡಿಕ್ಲೇರ್ ಮಾಡಿದ್ದು, ಭೂಮಿ ಸ್ಥಿರವಾಗಿಲ್ಲ, ಅದು ತನ್ನ ಅಕ್ಷದ ಮೇಲೆ ತಾನೆ ತಿರುಗುತ್ತಿದೆ ಅಂತ ಸಾಬೀತುಪಡಿಸಿದರು. ಗ್ರಹಣ ಅಂದರೆ ರಾಹು ಕೇತುಗಳ ಕಾಳಗ ಅಲ್ಲ, ಅದು ನೆರಳಿನ ಆಟ ಅಂತ ಜಗತ್ತಿಗೆ ಸಾರಿದರು. ಒಬ್ಬ ಭಾರತೀಯ ಭಾರತ ಕಂಡ ಅತ್ಯಂತ ಶ್ರೇಷ್ಠ ಗಣಿತಜ್ಞ ಮತ್ತು ಖಗೋಳ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಆರ್ಯಭಟ, ನ್ಯೂಟನ್ ಐಯಿಸ್ಬಾನಿಯನ್‌ಗಿಂತ ಸಾವಿರ ವರ್ಷಗಳ ಮುಂಚೆ ವಿಜ್ಞಾನಕ್ಕೆ ತಳಪಾಯ ಹಾಕಿದ ಮಾಸ್ಟರ್‌ಮೈಂಡ್ ಆರ್ಯಭಟರ ಸ್ಪೋರಿ ಇವತ್ತು ನಾವು ನೀವು ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳಲೇಬೇಕು.

ಪಾಟಲಿಪುತ್ರದ ಆ ಪರಮ ಮೇಧಾವಿ. ಕ್ರಿಸ್ತ ಶಕ 478. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಗುಪ್ತ ಸಾಮ್ರಾಜ್ಯದ ಆಳ್ವಿಕೆ ನಡೀತಾ ಇತ್ತು. ಅದನ್ನು ಭಾರತದ ಸುವರ್ಣ ಯುಗ ಅಂತಲೇ ದಾಖಲಾಗಿದ್ದು ಇದೇ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಕುಸುಮಾಪುರ ಅಥವಾ ಇವತ್ತಿನ ಪಾಠಲಿಪುತ್ರದಲ್ಲಿ ಬಾಲಕನ ಜನನವಾಗುತ್ತದೆ. ಅವರ ಬಾಲ್ಯದ ಬಗ್ಗೆ ನಮಗೆ ಸಿಕ್ಕಿರೋ ಮಾಹಿತಿ ತುಂಬಾ ಕಮ್ಮಿ. ಅವರು ಹುಟ್ಟಿದ್ದು ಅಥವಾ ವಿದ್ಯಾಭ್ಯಾಸ ಮಾಡಿದ್ದು ಕುಸುಮಾಪುರದಲ್ಲೆ ಎಂದು ತಿಳಿದುಬಂದಿರುತ್ತದೆ. ಅದು ಅಂದಿನ ಕಾಲದ ಅತಿ ದೊಡ್ಡ

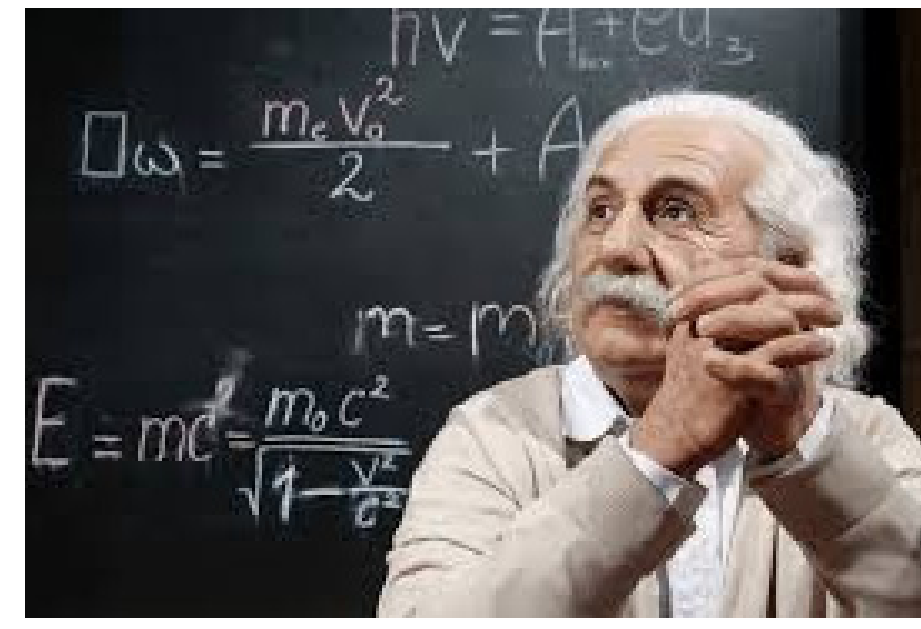
ಏಜುಕೇಶನ್ ಹಬ್. ನಳಂದಾ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿಯ ಖ್ಯಾತಿ ಜಗತ್ತಿನಾದ್ಯಂತ ಹರಡಿದ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಆರ್ಯಭಟ ಚಿಕ್ಕ ವಯಸ್ಸಲ್ಲೇ ಗಣಿತ ಮತ್ತು ಖಗೋಳ ಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ ಎಂತ ಪರಿಣತಿ ಹೊಂದಿದ್ದರು. ಅಂದರೆ ಅವರ ಬುದ್ಧಿವಂತಿಕೆಗೆ ಬೆರಗಾದ ಅಂದಿನ ರಾಜಗುರುಗಳು ಅವನನ್ನು ಕುಸುಮಾಪುರದಲ್ಲಿರೋ ಒಂದು ಅಬ್ಲರ್‌ವೇಟ್ರಿ ಅಥವಾ ಖಗೋಳ ವೀಕ್ಷಣಾಲಯಕ್ಕೆ ಮುಖ್ಯಸ್ಥನನ್ನಾಗಿ ನೇಮಕ ಮಾಡಿದ್ದು ಚಿಕ್ಕ ವಯಸ್ಸಲ್ಲೆ ಅಂದರೆ 23 ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಪರಿಣಿತಿ ಹೊಂದಿದ್ದರು.

ಇವತ್ತು ಇಪ್ಪತ್ತೂರು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ನಾವೇನು ಮಾಡ್ತಾ ಇದ್ದಿವಿ ಯೋಚನೆ ಮಾಡಿ. ಆದರೆ ಆರ್ಯಭಟ ಆ ವಯಸ್ಸಲ್ಲೆ ಒಂದು ಗ್ರಂಥವನ್ನು ಬರೆದರು. ಅದೇ ಜಗತ್ ಪ್ರಸಿದ್ಧ ಆರ್ಯಭಟಿಯ ಈ ಒಂದೇ ಒಂದು ಪುಸ್ತಕ ಮುಂದಿನ ಸಾವಿರಾರು ವರ್ಷಗಳ ಕಾಲ ಭಾರತೀಯ ವಿಜ್ಞಾನಕ್ಕೆ ದಿಕ್ಕೂಚಿಯಾಯಿತು. ಆರ್ಯಭಟಿಯ ಜ್ಞಾನದ ಸಾಗರ, ಆರ್ಯಭಟಿಯ ಸಾಮಾನ್ಯ ಪುಸ್ತಕ ಅಲ್ಲ, ಇದರಲ್ಲಿ 121 ಶ್ಲೋಕಗಳಿವೆ. ಆದರೆ ಈ 121 ಶ್ಲೋಕಗಳಲ್ಲಿ ಅಡಗಿರೋ ವಿಜ್ಞಾನವನ್ನು ಡಿಕ್ಲೋಡ್ ಮಾಡೋಕೆ ಇವತ್ತಿನ ಸೂಪರ್ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್‌ಗಳೇ ಬೇಕು. ಇದರಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ನಾಲ್ಕು ಭಾಗಗಳಿವೆ. ಒಂದು ಗೀತಿಕಾ ಪಾದ. ಇದು ಸಮಯವನ್ನು ಅಳಿಯುವುದು ಹೇಗೆ ಅನ್ನೋದರ ಬಗ್ಗೆ ಹೇಳುತ್ತೆ. ಯುಗಗಳು ತಳಪ್ಪಗಳ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಇಲ್ಲಿದೆ. ಎರಡನೆಯದು ಗಣಿತ ಪಾದ. ಆದರೆ ಮ್ಯಾಥಮೆಟಿಕ್ಸ್, ಜಿಯೋಮೆಟ್ರಿ, ಆಲ್ಜಿಬ್ರಾ, ಟ್ರಿಕೋನಮಿತಿ, ಅಂದರೆ ಟ್ರಿಗೋಮೆಟ್ರಿ ಎಲ್ಲವೂ ಇದ್ದರಲ್ಲಿದೆ. ಮೂರನೇದು ಕಾಲಕ್ರಿಯೆ ಪಾದ. ಇದು ಗ್ರಹಗಳ ಚಲನೆ ಬಗ್ಗೆ ಮಾತಾಡುತ್ತೆ. ಮತ್ತು ನಾಲ್ಕನೆಯದು ಗೋಲ ಪಾದ. ಆದರೆ ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಆಕಾಶದ ರಚನೆ ಹೇಗಿದೆ ಅನ್ನೋದರ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರಣೆ. ಆಗಿನ ಕಾಲಕ್ಕೆ ಯಾವುದೇ ಕ್ಯಾಲ್ಕುಲೇಟರ್ ಇಲ್ಲದೆ. ಇಷ್ಟೊಂದು ಲೆಕ್ಕಾಚಾರಗಳನ್ನು ಅವರು ಹೇಗೆ ಮಾಡಿದ್ದು ಅನ್ನೋದೆ ಇವತ್ತಿಗೂ ಒಂದು ದೊಡ್ಡ ವಿಸ್ಮಯ. ಅವು ಬರಿ ಸೂತ್ರಗಳನ್ನು ಬರಿತಾ ಇರಲಿಲ್ಲ. ಅದನ್ನು ಕವಿತೆಯ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಬರೆದ್ದು. ನೆನಪುಟ್ಟೊಳ್ಳೋಕ್ಕೆ ಸುಲಭ ಆಗಲಿ ಅಂತ ಗಣಿತವನ್ನು ಒಂದು ಕಾವ್ಯದಂತೆ ಸಂಯೋಜಿಸಿದ್ದು.

ಭೂಮಿಯ ಚಪ್ಪಟೆಯಲ್ಲ ಅದು ತಿರ್ಗ್ತಾ ಇದೆ. ಇದು ಆರ್ಯಭಟರ ಅತಿ ದೊಡ್ಡ ಸಾಧನೆ.

ನಮ್ಮ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಆರ್ಯಭಟ. ಇವತ್ತಿಗೆ ನಮ್ಮ ಪಂಚಾಂಗಗಳಲ್ಲಿ ಗ್ರಹಣದ ಸಮಯ ನಿರ್ಧಾರ ಆಗೋದು ಆರ್ಯಭಟರ ಅಂದಿನ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆಯೇ. ಶೂನ್ಯದ ನಿರ್ಧಾರದ ಮೇಲೆಯೇ. ಈಗ ಅವರ ಋಣ ಗಣಿತಕ್ಕೆ ನಮಗೆಲ್ಲ ಸ್ಕೂಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಪೈ ಬಗ್ಗೆ ಪಾಠ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ. ಅದೇನೆಂದರೆ ಒಂದು ವೃತ್ತದ ಸುತ್ತಳತೆ, ಅದರ ವ್ಯಾಸಕ್ಕುಯಿರೋ ಅನುಪಾತವೇ ಪೈ. ಇದರ ಬೆಲೆ 22/7 ಅಥವಾ 3.14 ಅಂತ ಕಲ್ಪಿತವೆ. ಈ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಅತಿಹೆಚ್ಚು ನಿಖರವಾಗಿ ಅಂದರೆ ನಾಲ್ಕು ಡೆಸಿಮಲ್ ಪಾಯಿಂಟ್‌ಗಳವರೆಗೆ 3.1416 ಅಂತ ಕಂಡುಹಿಡಿದಿದ್ದು ಆರ್ಯಭಟನವರು. ಗ್ರೀಕರುಗಳೆಲ್ಲರೂ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ ಮಾಡೋಕ್ಕೆ ಒದ್ದಾಡ್ತಾ ಇದ್ದರೂ ಆರ್ಯಭಟ ಅವರು ಒಂದು ಸೂತ್ರವನ್ನು ಹೇಳಿದ್ದು..... ಚತುರತದಿಕಂ ಶತಮಷ್ಟಗುಣಂ ದ್ವಾಸಷ್ಟಿಸ್ತಥಾ ಸಹಸ್ರಾಣಾಂ ಅಂತ. ಅಂದರೆ ಮೂರಕ್ಕೆ ನಾಲ್ಕನ್ನು ಸೇರಿಸಿ ಅದನ್ನು ಎಂಟರಿಂದ ಗುಣಿಸಿ ಅದಕ್ಕೆ ಅರವತ್ತೆರಡು ಸಾವಿರ ಸೇರಿಸಿ ಹೀಗೊಂದು ಕಾಂಪ್ಲೆಕ್ಸ್ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರದ ಮೂಲಕ ಪೈ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಕೊಟ್ಟು. ಅದಕ್ಕಿಂತ ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಪೈ ಅನ್ನೋದು ಒಂದು ಇರ್ಯಾಷನಲ್ ನಂಬರ್, ಅಭಾಗಲಭ್ಯ ಸಂಖ್ಯೆ ಅಂತ ಅವರು ಸೂಚಿಸಿದ್ದು. ಅಂದರೆ ಅದರ ಬೆಲೆ ಕೊನೆ ಇಲ್ಲದೆ ಮುಂದುವರಿತಾನೇ ಹೋಗುತ್ತೆ ಅಂತ. ಇನ್ನು ಶೂನ್ಯ ಅಥವಾ ರಿಝೀರೋ, ಆರ್ಯಭಟರು ಶೂನ್ಯವನ್ನು ಒಂದು ಚಿಹ್ನೆಯಾಗಿ ಬಳಸಿದ್ದು, ಇಲ್ಲವೆ ಅನ್ನೋದರ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚೆಯಿದೆ. ಆದರೆ ಪ್ಲೇಸ್ ವ್ಯಾಲ್ಯೂ ಸಿಸ್ಟಮ್ ಅಥವಾ ಸ್ಥಾನ ಬೆಲೆ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ಜಗತ್ತಿಗೆ ಪರಿಚಯಿಸಿದ್ದು ಅವರೇ ಅನ್ನೋದರ ಬಗ್ಗೆ ಅನುಮಾನ ಇಲ್ಲ. ಏಕ, ದಶ, ಶತ, ಸಾವಿರಾ, ಅಂತ ನಾವು ಏನು ಹೇಳ್ತೀವಿ ಈ ಸಿಸ್ಟಮ್ ಇಲ್ಲದೆ ಹೋಗಿದ್ದರೆ ಶೂನ್ಯಕ್ಕೆ ಬೆಲೆಯೇ ಇರುತ್ತಿರಲಿಲ್ಲ. ನೀವು ರೋಮನ್ ಅಂಕಿಗಳನ್ನು ನೋಡಿ, ಅದರಲ್ಲಿ ದೊಡ್ಡ ದೊಡ್ಡ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬರಿಯೋದು ಎಷ್ಟು ಕಷ್ಟ. ಆದರೆ ಆರ್ಯಭಟರ ದಶಮಾನ ಪದ್ಧತಿಯಿಂದ ಗಣಿತ ಅನ್ನೋದು ಸರಳ ಆಯಿತು. ಇವತ್ತು ನಾವು ಬಳಸೋ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್

ಕೋಡಿಂಗ್‌ಗೆ ಬೇಸ್ ಆಗಿರೋದು ಇದೇ ಗಣಿತ. ಜಗತ್ತಿನ ಕಣ್ಣು ತೆರೆಸಿದ ಭಾರತೀಯ ಆರ್ಯಭಟರ ಜ್ಞಾನ, ಭಾರತಕ್ಕೆ ಮಾತ್ರ ಸೀಮಿತವಾಗಿರಲಿಲ್ಲ. 8ನೇ ಶತಮಾನದಲ್ಲಿ ಅರಬ್ಬರು ಭಾರತಕ್ಕೆ ಬಂದಾಗ ಅವರು ಆರ್ಯಭಟರ ಕೃತಿಗಳನ್ನು ನೋಡಿ ದಂಗಾದರೂ ಅವರು ತಕ್ಷಣವೇ ಅದನ್ನು ಅರೇಬಿಕ್ ಭಾಷೆಗೆ ಅನುವಾದ ಮಾಡಿದ್ದರು. ಅರೇಬಿಕ್‌ನಲ್ಲೇ ಅದನ್ನು ಅಲ್ ಅಧುಬಹರ್ ಅಂತ ಕರೆದ್ದು. ಅಲ್ಲಿಂದ ಈ ಜ್ಞಾನ ಯುರೋಪ್‌ಗೆ ಹೋಯ್ತು. ಅಲ್ಲಿ ಲ್ಯಾಟಿನ್ ಭಾಷೆಗೆ ಅನುವಾದ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಇವತ್ತು ನಾವು ಆಲ್ಗೊರಿಥಮ್ ಅಂತ ಏನು ಕರೆಯುತ್ತೇವೆ ಇದು ಮೂಲತಃ ಅರಬ್ಬರ ಅಲ್ ಖುವಾರಿಸ್ಮಿ ಇಂದ ಬಂತು ಅಂತ ಹೇಳ್ತಾರೆ. ಆದರೆ ಆ ಅಲ್ ಖುವಾರಿಸ್ಮಿ ಅನುಸರಿಸಿದ್ದು ಭಾರತದ ಗಣಿತವನ್ನು. ಹಾಗಾಗಿ ಇವತ್ತಿನ ಮಾರ್ಡನ್ ಮ್ಯಾಥಮ್ಯಾಟಿಕ್ಸ್, ಟ್ರಿಗೋಮೆಟ್ರಿ, ಆಲ್ಜಿಬ್ರಾ, ಈ ಎಲ್ಲದರ ಮೂಲ ಬೇರಿರೋದು ಆರ್ಯಭಟರಲ್ಲೆ. ಇವತ್ತು ನಾವು ಚಂದ್ರಯಾನ, ಮಂಗಳಯಾನ ನಮ್ಮ ಪ್ರಪಂಚದ ಟಾಪ್ ಸ್ಪೇಸ್ ಏಜೆನ್ಸಿಗಳ ಲಿಸ್ಟ್‌ನಲ್ಲಿದ್ದೇವೆ. ಅದರ ಕ್ರೆಡಿಟ್ ನಮ್ಮ ಪೂರ್ವಜರು ಹಾಕಿಕೊಟ್ಟ ಈ ಭದ್ರ ಬುನಾದಿಗೆ ಸೇರಬೇಕು. ಆರ್ಯಭಟರ ಜೀವನ ನಮ್ಮಗೊಂದು ವಿಷಯವನ್ನು ಕಲಿಸುತ್ತೆ. ಸಾಧನೆ ಮಾಡೋಕ್ಕೆ ದೊಡ್ಡ ದೊಡ್ಡ ಲ್ಯಾಬ್‌ಗಳು ಬೇಕಾಗಿಲ್ಲ, ಕೋಟ್ಯಂತರ ರೂಪಾಯಿ ಫಂಡಿಂಗ್ ಬೇಕಾಗಿಲ್ಲ. ಬೇಕಿರೋದು ಕುತೂಹಲ ಮತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆ ಮಾಡೋ ಧೈರ್ಯ. ಒಂದೂವರೆ ಸಾವಿರ ವರ್ಷಗಳ ಹಿಂದೆ, ಕರೆಂಟ್ ಇಲ್ಲದ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಒಬ್ಬ ಭಾರತಿಯ ಇಡಿ ಬ್ರಹ್ಮಾಂಡದ ಗುಟ್ಟನ್ನು ರಟ್ಟು ಮಾಡಿದ ಅಂದರೆ ಇವತ್ತು ಎಷ್ಟೆಲ್ಲ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಇಡೋಡಿರೋ ನಾವು ಇನ್ನೇನು ಮಾಡಬಾರದು. ಎಲ್ಲಿಗೆ ಟ್ರೈ ಮಾಡಬೇಕು, ಏನು ಟಾರ್ಗಟ್ ಹಾಕಬೇಕು, ಏನು ಗೋಲ್ ಇಟ್ಟೋಬೇಕು ಅಲ್ಪಾ ನಮ್ಮ ಇತಿಹಾಸ ಬರಿ ರಾಜರ, ರಾಣಿಯರ ಸ್ಪೋರಿಯಲ್ಲ, ಅದು ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಸಾಧಕರ ಸ್ಪೋರಿಯು ಕೂಡ. ಆರ್ಯಭಟರ ಬಗ್ಗೆ ಅವರ ಸಾಧನೆ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ಭಾರತೀಯರಿಗೂ ಗೊತ್ತಿರಬೇಕು.



ನಬಾಟಿಯನ್ನರ ನಾಡಿನಲ್ಲಿ (ಮಧ್ಯಪ್ರಾಚ್ಯದ ರಹಸ್ಯಗಳು)

ಸಾಹಸಿ ಕನ್ನಡಿಗನೊಬ್ಬನ ಪ್ರವಾಸಿ ಕಥನ



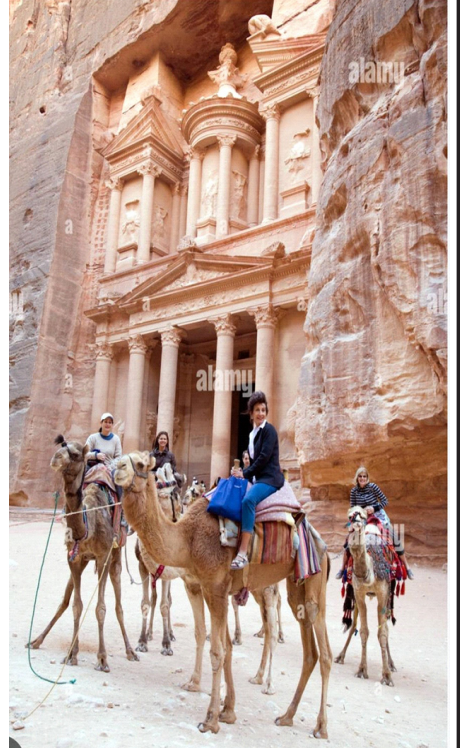
(ಹಿಂದಿನ ಸಂಚಿಕೆಯಿಂದ)

ಮುಂದುವರೆದು ಅಲ್ಲೇ ಇದ್ದ Artemis ಟೆಂಪಲಿನಲ್ಲಿ ಫೋಟೋ ತೆಗೆಯುತ್ತಿದ್ದಾಗ ಹದಿಹರೆಯದ ಬೆಳ್ಳಗಿನ ಹುಡುಗನೊಬ್ಬ ನಾನು ಫೋಟೋ ತೆಗೆಯುತ್ತೇನೆಂದು ಅವನೇ ಬಲವಂತವಾಗಿ ಮೊಬೈಲು ಕಿತ್ತುಕೊಂಡ. ಒಂದಷ್ಟು ಫೋಟೋ ತೆಗೆಯುತ್ತ ಸಖಿತ್ತಾಗಿದೆ, ಸಖಿತ್ತಾಗಿದೆ, ಅನ್ನುವರ್ಥದ ಅವನ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ನನ್ನ ಹೊಗಳಿದಂತೆ ಆಕ್ಟ್ ಮಾಡಿದ್ದ. ಮೊಬೈಲು ಕಿತ್ತುಕೊಂಡಾಗಲೇ ಟ್ಯಾಕ್ಸ್ ಗಿರಾಕಿ ಅಂದುಕೊಂಡಿದ್ದೆ. ನನಗಿಂತ ಹತ್ತಿಪ್ಪತ್ತು ಅಡಿ ಮುಂದೆ ಹೋಗುತ್ತ ಇಲ್ಲಿಗೆ ಬಾ ಅನ್ನುವಂತೆ ಕರೆಯುತ್ತ ಫೋಟೋ ತೆಗೆಯುತ್ತಿದ್ದ. ಪುಣ್ಯಾತ್ಮ ಮೊಬೈಲಿನಾದರೂ ದೇಶಿಕೊಂಡು ಹೋದಾನು ಅಂತ ಯಾವಾಗ ಮೈಂಡಿಗೆ ಬಂತೋ ಅವನತ್ತಿರಕ್ಕೆ ನಿಂತು ಒಂದೆರಡು ಫೋಟೋ ತೆಗೆಸಿ ಸಾಕೆಂದು ಬಲವಂತವಾಗಿ ಮೊಬೈಲು ವಾಪಾಸು ತೆಗೆದುಕೊಂಡೆ. ಐದು ದಿನಾರ್ ಕೊಡಲೇ ಬೇಕೆಂದು ಹಟಕ್ಕೆ ಬಿದ್ದ. ಚೀಂಜೂ ಇರಲಿಲ್ಲ. ದಂಡ ಕಟ್ಟಿ ಬಂದೆ. ನಿರುದ್ಯೋಗಿ, ನಿರಾಶ್ರಿತರ ದೊಡ್ಡ ಗುಂಪೇ ಇಲ್ಲಿದೆ. ಹಣಕ್ಕಾಗಿ ಇಂತ ಹುಡುಗರು ಏನು ಬೇಕಾದರೂ ಮಾಡೋದು ಗ್ಯಾರಂಟಿ. ಇಂತವರೇ ಭಯೋತ್ಪಾದನೆಯ ಸರಕು. ಜೆರಾಷ್ ಇನ್ನೊಂದು ರೌಂಡ್ ಸುತ್ತಿ, 12 ದಿನಾರ್ನ Buffet ಊಟ ಮುಗಿಸುವಾಗ ಸಂಜೆ ನಾಲಕ್ಕು ಆಗಿತ್ತು. ಅಲ್ಲಿಂದ ಒಂದು ಗಂಟೆ ಡ್ರೈವ್ ಬಳಿಕ ಅವಮಾನ್ ನಗರದ ಹೋಟೆಲ್ ಗೆರಾಸ(GERASA)ಗೆ ಹೋಗಿ ಉಳಿದು ಕೊಂಡೆವು. ಸ್ನಾನ ಮಾಡಿ ಮಲಗಿದ್ದೊಂದು ಗೊತ್ತು. ನಿದ್ರಾದೇವಿ ಆವರಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಳು. ಮರುದಿನ ಆರಕ್ಕೆ ಎದ್ದವನೇ ಸಿಟಿಯನ್ನೊಮ್ಮೆ ರೌಂಡು ಹಾಕುವ ಕೆಟ್ಟ ಸಾಹಸ ಮಾಡೋಕೆ ಹೊರಟೆ. ಅಂದು ಶುಕ್ರವಾರ. ನಾವಿದ್ದ ಹೋಟೆಲು ಜೋರ್ಡಾನ್ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿಯ ಮುಂಭಾಗವೇ ಇತ್ತಾದರು ವಾಕಿಂಗು ಮಾಡೋ ಪ್ರಾಣಿಗಳಾವು ಆರಕ್ಕೆ ಕಾಣಲೇ ಇಲ್ಲ. ಅಲ್ಲೊಬ್ಬ ಇಲ್ಲೊಬ್ಬ ಅನ್ನುವಂತೆ ಒಬ್ಬೊಬ್ಬರು ತಿರುಗಾಡುತ್ತಿದ್ದರು ಅಷ್ಟೆ. ನಾನಿದ್ದ ಏರಿಯಾ

ಅಂತದ್ದೋ ಅಥವಾ ಬೆಳ್ಳಂಬೆಳ್ಳಗೆ ವಾಕಿಂಗ್ ಸೇಫ್ ಅಲ್ಲವೋ ಶುಕ್ರವಾರದ ರಜೆಯೋ ಗೊತ್ತಾಗಲಿಲ್ಲ. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಮುಂಜಾನೆ ನಾಲ್ಕಕ್ಕೆ Start ಆಗುವ ವಾಕಥಾನ್ ಇಲ್ಲಿ ಚಾನ್ಸೇ ಇಲ್ಲ ಅಂದುಕೊಂಡೆ. ಅಮ್ಮಾನಿನ ಕೆಲಕಡೆಯ ಸೈವಾಕುಗಳಿಗೆ ನಮ್ ಮಾಲ್ಗಳಲ್ಲಿರುವಂತೆ ಎಸ್ಕಲೇಟರುಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಬಿಲ್ಡಿಂಗುಗಳು ಬಹುತೇಕ ಮರಳಿನ ಕಲರಿನದ್ದು. Sand stone ಗಳನ್ನು ಕಟ್ಟಡ ಕಟ್ಟಲು ಯಥೇಚ್ಛವಾಗಿ ಬಳಸಿದಂತೆ ಕಂಡು ಬಂತು.

ಎಲ್ಲ ಬ್ರಾಂಡಿನ ಕಾರು ಜೀಪು ಎಸ್ಯುವಿಗಳು ಇವೆ. ಟೋಯೋಟಾ ಮತ್ತು ಮರ್ಸಿಡಿಸ್ ಕಂಪೆನಿಯ ಅಪ್ಪೇಡೆಡ್ ವೆಹಿಕಲ್ಗಳು, ಕ್ಯಾರವಾನುಗಳು, ಸೆಡಾನುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಹೆಚ್ಚಿತ್ತು. ಅವತ್ತಿನ ದಿನ ನಮ್ಮ ದಿನಚರಿ ಇದ್ದದ್ದು ಅಮ್ಮಾನ್ ನಗರ ಹಾಗೂ ಒಂದಷ್ಟು ಅಚಿಣಟಜಿ ಗಳನ್ನು ನೋಡೋದು. ಈ ಕ್ಯಾಸಲ್ಗಳು ಮಧ್ಯಯುಗದ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ರಾಜರುಗಳು/ಉನ್ನತ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಪ್ರತಿಷ್ಠೆಗಾಗಿ ಮತ್ತು ಶತ್ರುಗಳ ದಾಳಿಯಿಂದ ತಮ್ಮ ಹಾಗೂ ಕುಟುಂಬದ ರಕ್ಷಣೆಗೆ ಎತ್ತರದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ/ಆಯಕಟ್ಟಿನ ಜಾಗಗಳಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಿಸಿಕೊಂಡಂತಹ ಕಲ್ಲಿನ ದೊಡ್ಡದಾದ ಕಟ್ಟಡಗಳು. ಇಂತಹ ಎರಡು ಕ್ಯಾಸಲ್ಗಳನ್ನು ನೋಡುತ್ತಿರುವಾಗಲೇ ನಮ್ಮ ಡ್ರೈವರ್ ಅದ್ಮಾನ್ಗೆ ಟೂರ್ ಏಜೆನ್ಸಿ ಕಡೆಯಿಂದ ಕರೆ ಬಂತು. ಅಷ್ಟರವರೆಗೆ ನಾರ್ಮಲ್ ಆಗಿದ್ದ ಅವನು ಇವತ್ತು ಅಮ್ಮಾನ್ ಸಿಟಿ ಟೂರ್ ಬೇಡಿಸಿದ ಹೋಟೆಲಿಗೆ ವಾಪಾಸು ಹೋಗೋಣ ಅಂದ. ಏನ್ ಗುರೂ ವಿಷ್ಯ ಅಂದಾಗ ಅವಮಾನ್ ನಗರದಲ್ಲಿ ಪ್ಯಾಲೀಸ್ಟೀನಿಯರ ದೊಡ್ಡ ಪ್ರೊಟೆಸ್ಟ್ ನಡೆಯುತ್ತಿದೆಯಂತೆ. Its not Safe ಅಂತ ಅಲ್ಲೇ ಹುಟ್ಟಿ ಬೆಳೆದ ಮೊಹಮದ್ ಅದ್ಮಾನ್ ಹೇಳುತ್ತಿದ್ದಂತೆ ಒಂದು ರೌಂಡ್ ಪಿಚ್ಚರ್ ಬಿಟ್ಟಂತೆ ಆಯ್ತು. ಅಲ್ಲಿಂದ ಸೀದ ಮಧ್ಯಾಹ್ನವೇ ರೂಮಿನೊಳಗೆ ಸೇರಿಕೊಂಡೆ. ಅಂದು ಶುಕ್ರವಾರ ನಮಾಜು ಮುಗಿಸಿದ ಅಮ್ಮಾನಿನ ಸುಮಾರು ಐವತ್ತು ಸಾವಿರ ಪ್ಯಾಲಿಸ್ಟೀನಿಯರು ಇಸ್ರೇಲ್ ವಿರುದ್ಧ ಮತ್ತು ಜೋರ್ಡಾನ್ ಯುಧಕ್ಕೆ ಕೈ ಜೋಡಿಸಲು ಬೃಹತ್ ಪ್ರತಿಭಟನೆ ನಡೆಸಿದ್ದಾರೆ.

ಸಂಪೂರ್ಣ ನಗರವೇ ಅಂದು ಬಂದ್ ಆಗಿತ್ತು. ರೂಮಿನಲ್ಲೇ ಕುಳಿತ ನಾವು ಸಂಜೆ ನಾಲ್ಕು ಗಂಟೆಗೆ ನಗರದ ಹೊರವಲಯದಲ್ಲಿರುವ ಹೋಟೆಲು ಪಕ್ಕದಲ್ಲೇ ಇದ್ದ McDonaldಗೆ ಹೋಗಿ ಕಾಫಿ ಕುಡೀತಾ ಕೂತಿದ್ದೆವು. ಅಷ್ಟರಲ್ಲಿ ಸಾವಿರಾರು ಜನರು ತೆರೆದ ಕಾರು, SUVಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ಯಾಲಿಸ್ಟೀನು ಹಾಗೂ ಐಸಿಸ್ ಧ್ವಜ, ವೆಪನ್ನುಗಳನ್ನಿಡಿದುಕೊಂಡು ಧಿಕ್ಕಾರ ಕೂಗುತ್ತಾ ಹೋಗುತ್ತಿದ್ದಂತೆ ಅರ್ಧ ಜೀವವೇ ಹೋದಂತಾಯ್ತು. ವೀಡಿಯೋ ಮಾಡುವ ಯಾವ ಸಾಹಸವನ್ನೂ ನಾವಿಬ್ಬರೂ ಮಾಡಲಿಲ್ಲ. ಈ ಅರೇಬಿಕ್ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಭಾರತೀಯರನ್ನು ಬಹಳ ಸುಲಭವಾಗಿ ಗುರುತಿಸುತ್ತಾರೆ. Hello ಇಂಡಿಯಾ ಅಂತಲೋ, Hello ಹಿಂದಿ ಅಂತಲೋ ನಮ್ಮನ್ನ ಸಂಬೋದಿಸುತ್ತಾರೆ.



ಈಜಿಪ್ಟ್ ಹೋದಾಗಲೂ ನನ್ನದು ಇದೇ ಅನುಭವ. ಈಗ ನಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಯುದ್ಧಕ್ಕೂ ಭಾರತಕ್ಕೂ ಯಾವ ಸಂಬಂಧವಿಲ್ಲದಿದ್ದರೂ ಸುಮ್ಮನೆ ಎತ್ತಾಕಿಕೊಂಡು ಹೋಗಿ Hostage ಆಗಿ ಇಟ್ಟುಕೊಂಡರೆ ನಮ್ಮ ಗತಿ ಏನು ಎಂದು ನೆನೆದು ಸೀದಾ ರೂಮು ಸೇರಿದವರು ಮಾರನೆ ದಿನ ಬೆಳಗ್ಗೆಯರೆಗೂ ಹೊರಬರಲಿಲ್ಲ. ಹಾಗೆ ಮುಗಿದಿತ್ತು ಅವಮಾನಿನ ಎರಡನೇ ರಾತ್ರಿ. ಮರುದಿನ ನಾವುಳಿದುಕೊಂಡಿದ್ದ ಗೆರಾಸ ಹೋಟೆಲಿನಲ್ಲಿ ತಿಂಡಿ ತಿನ್ನುತ್ತಿದ್ದಾಗ ತಿಳಿದ ವಿಷಯವೇನೆಂದರೆ ಹೋಟೆಲಿನ ಮುಖ್ಯ

ಅಡುಗೆಯವನಿಂದ ಹಿಡಿದು ಬಹುತೇಕ ಉದ್ಯೋಗಿಗಳು ಪ್ಯಾಲಿಸ್ಟೀನ್ ನಿರಾಶ್ರಿತರೇ ಆಗಿದ್ದರು. ರೂಮ್ ಚೆಕೌಟ್ ಮಾಡಿ ಅಲ್ಲಿಂದ ನೇರವಾಗಿ ಹೊರಟಿದ್ದು ಅವಮಾನಿನಿಂದ ಸುಮಾರು 250 ಕಿ.ಮೀ ದೂರದಲ್ಲಿದ್ದ ಜಗತ್ತಿನ ಏಳು ಅದ್ಭುತಗಳಲ್ಲಿ ಎರಡನೇ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿರುವ, ಜೋರ್ಡಾನ್ಗೆ... (ಮುಂದಿನ ಸಂಚಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತದೆ) ಲೇಖಕರು:ದಿವಿನ್ ಮಗ್ಗಲಮಕ್ಕಿ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು



ಇರಾನ್ ಜನ ಅರಬ್‌ರಲ್ಲವೇ?



ಮೊದಲು, ಇರಾನ್ ಒಂದು ಅರಬ್ ದೇಶವಲ್ಲ. ಇಲ್ಲಿ ವಾಸಿಸುವ ಜನರಲ್ಲಿ ಬಹುಪಾಲು ಪರ್ಷಿಯನ್ ಮೂಲದವರು. ಪರ್ಷಿಯನ್ ಜನಾಂಗವು ಸಾವಿರಾರು ವರ್ಷಗಳ ಇತಿಹಾಸವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು, ಪ್ರಾಚೀನ ಪರ್ಷಿಯನ್ ಸಾಮ್ರಾಜ್ಯದ ವಾರಸುದಾರರು. ಅವರ ಸಂಸ್ಕೃತಿ, ಭಾಷೆ ಮತ್ತು ಪರಂಪರೆಗಳು ಅರಬ್ ದೇಶಗಳಿಗಿಂತ ಬಹಳ ಭಿನ್ನವಾಗಿವೆ.

ಇರಾನ್ ಒಂದು ಅರಬ್ ದೇಶವಲ್ಲ ಎಂಬುದಕ್ಕೆ ಕಾರಣವೇನು? ಇರಾನ್ ಎಂದರೆ "ಆರ್ಯರ ದೇಶ" ಎಂಬರ್ಥ, ಅರಬ್‌ಗಳ ದೇಶವಲ್ಲ. ಬಹಳಷ್ಟು ಜನರು ಇಸ್ಲಾಂ ಧರ್ಮದ ಕಾರಣದಿಂದ ಇರಾನ್ ಅನ್ನು ಅರಬ್ ದೇಶ ಎಂದು ಭಾವಿಸುತ್ತಾರೆ. ಆದರೆ ಅದು ಫ್ರಾನ್ಸ್ ಮತ್ತು ಜರ್ಮನಿ ಎರಡೂ ಕ್ರೈಸ್ತ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳಾದ್ದರಿಂದ ಫ್ರಾನ್ಸ್ ಜರ್ಮನ್ ದೇಶ ಎಂದು ಹೇಳುವಂತೆಯೇ ತಪ್ಪು ಕಲ್ಪನೆ. ಭೌಗೋಳಿಕವಾಗಿ ನೋಡಿದರೆ, ಇರಾನ್

ಅನೇಕ ಅರಬ್ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳ ನಡುವೆ ಇದೆ. ಆದರೆ ಇರಾನ್ ಅರಬ್ ನಾಗರಿಕತೆಯಿಗಿಂತ 1,000 ವರ್ಷಗಳ ಹಿಂದೆಯೇ ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿತ್ತು. ಸೈರಸ್ ಮಹಾನ್ (ಸೈರಸ್ ದಿ ಗ್ರೇಟ್) ಎಂಬ ರಾಜನು ಶಕ್ತಿಶಾಲಿ ಪರ್ಷಿಯನ್ ಸಾಮ್ರಾಜ್ಯವನ್ನು ಆಳಿದನು. ಅವನು ವಿಶ್ವದ ಮೊದಲ ಮಾನವ ಹಕ್ಕುಗಳ ಘೋಷಣೆಯನ್ನು ರೂಪಿಸಿದ್ದನು.

ಭಾಷೆಯ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ನೋಡಿದರೆ, ಇರಾನ್ ಜನರು ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಪರ್ಷಿಯನ್ (ಫಾರ್ಸಿ) ಭಾಷೆಯನ್ನು ಮಾತನಾಡುತ್ತಾರೆ. ಇದು ಇಂಡೋ-ಯೂರೋಪಿಯನ್ ಭಾಷಾ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಸೇರಿದ ಭಾಷೆ. ಅದೇ ವೇಳೆ ಅರಬ್ ಜನರು ಅರಬಿಕ್ ಭಾಷೆಯನ್ನು ಮಾತನಾಡುತ್ತಾರೆ, ಇದು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಬೇರೆ ಭಾಷಾ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಸೇರಿದೆ. ಹೀಗಾಗಿ, ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿಯೇ ಈ ಎರಡು ಸಮುದಾಯಗಳ ನಡುವೆ ದೊಡ್ಡ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಕಂಡುಬರುತ್ತದೆ.

ಪರ್ಷಿಯನ್ನರು ಸಾಮ್ರಾಜ್ಯಗಳನ್ನು

ನಿರ್ಮಿಸುತ್ತಿದ್ದಾಗ, ಅರಬ್ ಜನರು ಇನ್ನೂ ಮರುಭೂಮಿ ಗುಂಪುಗಳಾಗಿ ಬದುಕುತ್ತಿದ್ದರು. 7ನೇ ಶತಮಾನದಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಅರಬ್ ಸೇನೆಗಳು ಪರ್ಷಿಯಾವನ್ನು ಜಯಿಸಿದವು ಮತ್ತು ಜನರನ್ನು ಇಸ್ಲಾಂಗೆ ಪರಿವರ್ತಿಸಿದವು. ಇಸ್ಲಾಂ ಪ್ರಾಚೀನ ಝರೋಸ್ಥಿಯನ್ ಧರ್ಮವನ್ನು ಬದಲಿಸಿತು, ಆದರೆ ಇರಾನಿಯರು ತಮ್ಮ ಪರ್ಷಿಯನ್ ಗುರುತನ್ನು ತ್ಯಜಿಸಲಿಲ್ಲ. ಅವರು ತಮ್ಮ ಭಾಷೆ, ಸಂಸ್ಕೃತಿ ಮತ್ತು ಪರಂಪರೆಗಳನ್ನು ಉಳಿಸಿ ಕೊಂಡರು.

ಭಾಷೆಗಳೇ ಇವರ ವ್ಯತ್ಯಾಸವನ್ನು ಸ್ಪಷ್ಟಪಡಿಸುತ್ತವೆ. ಪರ್ಷಿಯನ್ (ಫಾರ್ಸಿ) ಭಾಷೆ ಇಂಗ್ಲಿಷ್‌ನಂತೆ ಇಂಡೋ-ಯೂರೋಪಿಯನ್ ಭಾಷಾ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಸೇರಿದೆ. ಆದರೆ ಅರಬಿಕ್ ಭಾಷೆ ಹೀಬ್ರೂ ಭಾಷೆಯಂತೆ ಸೆಮಿಟಿಕ್ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಸೇರಿದೆ. ಈ ಎರಡೂ ಭಾಷೆಗಳು ಸ್ಟ್ರಾನಿಷ್ ಮತ್ತು ಚೀನೀಸ್ ಭಾಷೆಗಳಷ್ಟು ಭಿನ್ನವಾಗಿವೆ. ಪರ್ಷಿಯನ್ ಲಿಪಿಯಲ್ಲಿ ಅರಬಿಕ್ ನಲ್ಲಿ ಇಲ್ಲದ ಕೆಲವು ಅಕ್ಷರಗಳಿವೆ. ಲಿಪಿಗಳು ಒಂದೇ ತರಹ ಕಾಣಿಸಿದರೂ, ಅವು ವಿಭಿನ್ನ ಭಾಷೆಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುತ್ತವೆ.

ಧರ್ಮದಲ್ಲಿಯೂ ವ್ಯತ್ಯಾಸವಿದೆ. ಬಹುತೇಕ ಅರಬ್ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳು ಸುನ್ನಿ ಇಸ್ಲಾಂ ಅನುಸರಿಸುತ್ತವೆ, ಆದರೆ ಇರಾನ್ ಶಿಯಾ ಇಸ್ಲಾಂ ಅನುಸರಿಸುತ್ತದೆ. ಇರಾನಿಯರು ಪ್ರಾಚೀನ ಪರ್ಷಿಯನ್ ಹೊಸ ವರ್ಷವಾದ "ನವ್ರೋಜ್" ಅನ್ನು ಆಚರಿಸುತ್ತಾರೆ. ಈ ಹಬ್ಬವನ್ನು ಅರಬ್ ದೇಶಗಳು ಆಚರಿಸುವುದಿಲ್ಲ. ಇರಾನ್‌ನ ಕಲಾ, ಕಾವ್ಯ ಮತ್ತು ಸಂಗೀತ ಪರ್ಷಿಯನ್ ಪರಂಪರೆಯದೇ ಆಗಿದೆ. ಬಹುತೇಕ ಇರಾನಿಯರು ಪರ್ಷಿಯನ್ನರು, ಕುರ್ಡ್‌ಗಳು ಮತ್ತು ಅರಬ್‌ಗಳಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಭೌಗೋಳಿಕವಾಗಿ ಕೂಡ ಇರಾನ್ ವಿಭಿನ್ನವಾಗಿದೆ.

ಇಲ್ಲಿ ಪರ್ವತಗಳು ಮತ್ತು ಕಾಡುಗಳಿವೆ, ಆದರೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಅರಬ್ ದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಮರುಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಕರಾವಳಿ ಪ್ರದೇಶಗಳೇ ಇರುತ್ತವೆ.

ಅರಬ್ ಲೀಗ್‌ನಲ್ಲಿ 22 ಸದಸ್ಯ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳಿವೆ. ಇರಾನ್ ಇದರಲ್ಲಿ ಎಂದಿಗೂ ಸೇರಿಲ್ಲ, ಏಕೆಂದರೆ ಆ ಸಂಘಟನೆಯಲ್ಲಿ ಅರಬಿಕ್ ಮಾತನಾಡುವ ಮತ್ತು ತಮ್ಮನ್ನು ಅರಬ್ ಎಂದು ಗುರುತಿಸುವ ದೇಶಗಳನ್ನಷ್ಟೇ ಸೇರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಇರಾನ್ ಈ ಎರಡು ಮಾನದಂಡಗಳನ್ನೂ ಪೂರೈಸುವುದಿಲ್ಲ.

ಇರಾನ್ ಬಗ್ಗೆ ಮಾತನಾಡುವಾಗ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಕೇಳಿಬರುವ ಪ್ರಶ್ನೆ-"ಇರಾನ್ ಜನರು ಅರಬ್‌ರೇನಾ?" ಎಂಬುದು. ಭೌಗೋಳಿಕವಾಗಿ ಮಧ್ಯಪ್ರಾಚ್ಯದಲ್ಲಿರುವುದರಿಂದ ಮತ್ತು ಇಸ್ಲಾಂ ಧರ್ಮವನ್ನು ಅನುಸರಿಸುವುದರಿಂದ, ಹಲವರು ಇರಾನ್ ಜನರನ್ನು ಅರಬ್‌ರೇ ಎಂದು ಭಾವಿಸುವುದು ಸಹಜ. ಆದರೆ ವಾಸ್ತವಿಕತೆ ಇದಕ್ಕಿಂತ ಸಂಪೂರ್ಣ ವಿಭಿನ್ನವಾಗಿದೆ.

ಇತಿಹಾಸದ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದಲೂ ಇರಾನ್ ಮತ್ತು ಅರಬ್ ದೇಶಗಳು ವಿಭಿನ್ನ ಮೂಲಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿವೆ. ಇರಾನ್ ಜನರು ಪ್ರಾಚೀನ ಇಂಡೋ-ಇರಾನಿಯನ್ ಜನಾಂಗದವರು ಆಗಿದ್ದು, ಅರಬ್ ಜನರು ಅರೇಬಿಯನ್ ದ್ವೀಪಕಲ್ಪದಿಂದ ಉದ್ಭವಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಈ ವಿಭಿನ್ನ ಮೂಲಗಳು ಅವರ ಜೀವನಶೈಲಿ ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಕೃತಿಗಳಲ್ಲೂ ಪ್ರತಿಫಲಿಸುತ್ತವೆ.

ಅವರ ಭಾಷೆ, ಸಂಸ್ಕೃತಿ ಮತ್ತು ಇತಿಹಾಸವು ಅರಬ್ ದೇಶಗಳಿಗಿಂತ ಸಂಪೂರ್ಣ ವಿಭಿನ್ನವಾಗಿದೆ. ಹೀಗಾಗಿ, "ಇರಾನ್ ಜನರು ಅರಬ್‌ರು" ಎಂಬ ಕಲ್ಪನೆ ಸರಿಯಲ್ಲ.

ನೇಪಾಳದಲ್ಲಿ ಜೆನ್ ರಿಯು ಹೊಸ ಸರ್ಕಾರ



ನೇಪಾಳದಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಸರ್ಕಾರ ಬಂದಿದ್ದು ಇರಾನ್ ಯುದ್ಧದ ನಡುವೆ ದೊಡ್ಡ ಸುದ್ದಿಯಾಗಲಿಲ್ಲ. ಆದರೆ ನಿಜಕ್ಕೂ ಆದ್ಯತೆಯ ಸುದ್ದಿಯಾಗಬೇಕಾದ ಸುದ್ದಿ ಇದು. ಏಕೆಂದರೆ ಜಗತ್ತಿನಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಂತ ಎಳೆವಯಸ್ಸಿನ ತಂಡವೊಂದು ನೇರ ಚುನಾವಣೆಯಲ್ಲಿ ಗೆದ್ದು ದೇಶದ ಆಡಳಿತದ ಚುಕ್ಕಾಣಿ ಹಿಡಿದಿದೆ.

ಜೆನ್ ರಿಯುಗಳ ಕ್ರಾಂತಿಯ ಬಳಿಕ ನೇಪಾಳದ ಸರ್ಕಾರ ಉದುರಿ ಬಿದ್ದಿತು. ಚುನಾವಣೆ ನಡೆಯಿತು. ನಾಲ್ಕೇ ನಾಲ್ಕು ವರ್ಷ ತುಂಬಿದ್ದ ಆರ್.ಎಸ್.ಪಿ ಇನ್ನಿಲ್ಲದ ಜಯ

ಗಳಿಸಿತು. ಪಾರ್ಲಿಮೆಂಟೋಳಿಗೆ 275 ಸೀಟುಗಳಲ್ಲಿ 182 ಸೀಟು ಗೆದ್ದು ಸರ್ಕಾರ ರಚಿಸುವಷ್ಟು ಬಹುಮತ ಪಡೆದಿತ್ತು.

ಆ ಮಂತ್ರಿಮಂಡಲವನ್ನು ನೋಡಿದಾಗ ಅಚ್ಚರಿ, ಸಂತೋಷ ಮತ್ತು ಅಸೂಯೆ ಎಲ್ಲಾ ಒಟ್ಟೊಟ್ಟಿಗೇ ಆಗುತ್ತದೆ. ಇನ್ನೂ ರೀಲ್ಸ್ ಮಾಡಿಕೊಂಡು, ಕ್ರಿಕೆಟ್‌ಗೆ ಬಿದ್ದುಕೊಂಡು, ಆ ವೇರ್ ಈ ವೇರ್ ಎಂದೆಲ್ಲಾ ಹಗಲೂ ಇರುಳೂ ದುಡಿದುಕೊಂಡು, ಪಿರ್ಯಾ ಬರ್ಗರ್, ಬಿಯರ್, ದುಕಾಟಿ, ಹಾರ್ಲಿ ಡೇವಿಡ್ಸ್, ಕವಾಸಕಿ ನಿಂಜಾ ಅಂತ ಮೋಟಾರು ಬೈಕುಗಳಲ್ಲಿ ಹಿಮಾಲಯ ಸುತ್ತಾಡಿಕೊಂಡು, ಇನ್ನೂ ದಲ್ಲಿ ಕಲರ್ ಕಲರ್

ಕಾಗೆ ಹಾರಿಸಿಕೊಂಡು, ಒಟ್ಟಾಸಿ ಭಮಾಲೋಕದಲ್ಲಿ ವಿಹರಿಸುತ್ತಿರಬೇಕಾದ ತರುಣ ತರುಣಿಯರು ದೇಶ ಕಟ್ಟುವ ಕಾಯಕಕ್ಕೆ ಬಂದಿಳಿದಿದ್ದಾರೆ. ಬನ್ನಿ ಮಕ್ಕಳೇ ದೇಶ ಕಟ್ಟಿ ಬೆಳೆಸಿ ಎಂದು ನೇಪಾಳದ ಜನ ಅವರ ಕೈಗೆ ಅಧಿಕಾರ ಕೊಟ್ಟೇ ಬಿಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ.

ಹದಿನೈದು ಮಂದಿಯ ತಂಡದ ನೇಪಾಳದ ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಧಾನಿ ಬಾಲೇಂದ್ರ ಶಾ ಹಸಿಹಸಿ ಯುವಕ. ವಯಸ್ಸು 35. ಇವನು ಓದಿದ್ದು ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ. ನಿಟ್ಟಿ ಮೀನಾಕ್ಷಿ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿಯಲ್ಲಿ. ಅವನೊಬ್ಬನೇ ಅಲ್ಲ. ಅವನ ಕ್ಯಾಬಿನೆಟ್ ನಲ್ಲಿರುವ ಮತ್ತೆ ಐವರು ಭಾರತದಲ್ಲೇ ಓದಿದವರು.

ನೇಪಾಳ ಸರ್ಕಾರದಲ್ಲಿ ದೊಡ್ಡ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಎಳೆ ವಯಸ್ಸಿನವರೇ. ಗೃಹ ಮಂತ್ರಿ ಸುದನ್ ಗುರುಂಗ್ ವಯಸ್ಸು 38. ಕಾನೂನು ಮಂತ್ರಿ ಶೋಬಿತಾ ಗೌತಮ್ ವಯಸ್ಸು 30. ಸಾಮಾನ್ಯ ಆಡಳಿತ ಇಲಾಖೆಯ ಮಂತ್ರಿ ಪ್ರತಿಭಾ ರಾವೆಲ್‌ಗೆ 32 ವರ್ಷ. ಕೃಷಿ ಸಚಿವೆ ಗೀತಾ ಚೌಧುರಿ 33 ವರ್ಷ ವಯಸ್ಸಿನ ಹೆಣ್ಣುಗಳು. ಕಾರ್ಮಿಕ ಮಂತ್ರಿ ದೀಪಕ್ ಶಾಗೆ 34 ವರ್ಷ. ಶಿಕ್ಷಣ ಮಂತ್ರಿ ಸಸ್ತಿತಾ ಪೋಖರಾಲ್ 29 ವರ್ಷದ ಹುಡುಗಿ. ಮಹಿಳಾ ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳ ಕಲ್ಯಾಣ ಸಚಿವೆ ಸೀತಾ ಬಾದಿಗೆ 30 ವರ್ಷ ವಯಸ್ಸು. ಆರೋಗ್ಯ ಸಚಿವೆ ನಿಶಾ ಮೊಹಾತೋಗೆ 38 ವರ್ಷ ವಯಸ್ಸು. ಸಾರಿಗೆ ಮಂತ್ರಿ ಸುನೀಲ್ ಲಾಮಾಲ್‌ಗೆ 35. ಹೆಚ್ಚಿನ ಎಲ್ಲರೂ ಮಾಸ್ಟರ್ಸ್ ಓದಿದವರು, ಪಿಎಚ್‌ಡಿ ಮಾಡಿದವರು. ಒಟ್ಟಾರೆ High Academic Profile ಉಳ್ಳವರು.

ತರುಣರ ಕನಸುಗಳು ಯಾವಾಗಲೂ ದೊಡ್ಡದು. Every great accomplishment starts with a youthful dream ಅಂತಾರಲ್ಲ ಹಾಗೆ. ನೇಪಾಳದಂತಹ ಬೆಟ್ಟಗಾಡು ಹಿಮಪರ್ವತದ ನಾಡನ್ನು ಆಳುವುದಕ್ಕೆ ಒಂದು ವಿಚಿತ್ರ ತವಕ ಮತ್ತು ಸೊಗಡು ಬೇಕು. ಈ ತರುಣ ತಂಡದಲ್ಲಿ ಅದು ತುಂಬಿಕೊಂಡಂತಿದೆ. This is a time for bold measures, This is the country, and we are the generation ಎನ್ನುತ್ತಾ ನೂರಂಶದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಯುವ ಸರ್ಕಾರ ಪ್ರಕಟಿಸಿದೆ.

ನೇಪಾಳದ ಶಿಷ್ಟಾಚಾರ ಹೇಗೆ ಎಂದರೆ ಪ್ರಧಾನಿ ಅಧಿಕಾರ ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ ಬಳಿಕ ತನ್ನ ಮೊದಲ ವಿಧೇಶ ಪ್ರವಾಸವನ್ನು ಭಾರತದಿಂದ ಆರಂಭಿಸುವುದು. ಹಿಂದಿನ ಪ್ರಧಾನಿ ಓಲಿ ಆ ಶಿಷ್ಟಾಚಾರವನ್ನು ಮುರಿದು ಚೀನಾಕ್ಕೆ ಹೋಗಿದ್ದ. ಕಾರಣ ಆತನದ್ದು ಸಿಪಿಎನ್-ಯುಎಂಎಲ್ ಎಂಬ ಕಮ್ಯುನಿಸ್ಟ್ ಪಕ್ಷ. ಸಹಜವಾಗಿಯೇ ಆತ ಚೀನಾ ಪರ ಒಲವು ಹೊಂದಿದವನಾಗಿದ್ದ. ಅದನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಚೀನಾ ನೇಪಾಳದೊಳಗೆ ಕಡ್ಡಿ ಆಡಿಸುತ್ತಿತ್ತು. ಈಗ ಹೊಸ ಹುಡುಗರ ತಂಡ ಬಂದಿದೆ. 74 ವರ್ಷದ ಓಲಿಯನ್ನು ಜೈಲಿಗೆ ಹಾಕಿದೆ.

ಭಾರತದ ಪರವಾಗಿ ಈ ತರುಣ ತರುಣಿಯರ ಸರ್ಕಾರ ಹೇಗೆ ಇರಲಿದೆ ಎಂಬುದನ್ನು ನೋಡಬೇಕು.

ಯಾವುದಕ್ಕೂ ಒಂದು ಆಲ್ ದ ಬೆಸ್ಟ್ ಹೇಳಿಬಿಡೋಣ.

ಇಂಧನ ಕ್ರಾಂತಿ ಸಂಧ್ಯಾ ಶೆಣಾಯ್ ಸಾಧನೆ

ಜಗತ್ತು ಇಂಧನ ಸಂಕಷ್ಟದೊಂದಿಗೆ ಹೋರಾಡುತ್ತಿರುವಾಗ, ಒಬ್ಬ ಭಾರತೀಯ ಮಹಿಳಾ ವಿಜ್ಞಾನಿ ನಿಜವಾಗಿಯೂ ತ್ಯಾಜ್ಯವನ್ನು ಶಕ್ತಿಯಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಡಾ. ಸಂಧ್ಯಾ ಶೆಣಾಯ್ ಅವರನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಿ. ಭಾರತದ ಹೆಮ್ಮೆ. ಕುಂದಾಪುರದ ಸಣ್ಣ ಪಟ್ಟಣದಿಂದ ಜಾಗತಿಕ ಮಾನ್ಯತೆಗೆ, ಸ್ಟ್ಯಾನ್‌ಫರ್ಡ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವು ಅವರನ್ನು ಮೂರೂ ವರ್ಷಗಳ ಕಾಲ ವಿಶ್ವದ ಅಗ್ರ 2 ಶೇಕಡಾ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ನೀಡಿದೆ. ಅವರು ಭಾರತಕ್ಕೆ ಹೆಮ್ಮೆ ತರುತ್ತಿರುವುದಷ್ಟೇ ಅಲ್ಲ, ಅವರು ಜಗತ್ತನ್ನೇ ಬದಲಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

ಅವರ ಮಹತ್ವದ ಆವಿಷ್ಕಾರವೆಂದರೆ ತಾಪವಿದ್ಯುತ್ ವಸ್ತುಗಳ ಮೂಲಕ ತ್ಯಾಜ್ಯ ಉಷ್ಣವನ್ನು ವಿದ್ಯುತ್ ಆಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸುವುದು. ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಕಾರ್ಖಾನೆ, ಪ್ರತಿಯೊಂದು ವಾಹನ, ಪ್ರತಿಯೊಂದು ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರದಲ್ಲೂ ತ್ಯಾಜ್ಯ ಉಷ್ಣವಿದೆ, ಆದರೆ ಡಾ. ಶೆಣಾಯ್ ಅದನ್ನು ಹಿಡಿದು ಶುದ್ಧ ಇಂಧನವಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸುವ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿದಿದ್ದಾರೆ, ಇದು ಸಂಪೂರ್ಣ ನಗರಗಳಿಗೆ ಶಕ್ತಿ ನೀಡಬಲ್ಲದು.

ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಜನಿಸಿ ಬೆಳೆದ ಅವರು, ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ವಿಜೇತರು, ಎನ್‌ಐಟಿ ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಪರಿಪೂರ್ಣ ಅಂಕ ಗಳಿಸಿದವರು, 10ರಲ್ಲಿ 10 ಅಂಕಗಳನ್ನು ಪಡೆದ ಮೊದಲ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿ. ತರಗತಿಯ ಟಿಪ್ಪಣಿಗಳಿಂದ ಜಗತ್ತನ್ನು ಬದಲಿಸುವ ಸಂಶೋಧನೆವರೆಗೆ, ಭಾರತೀಯ ಬುದ್ಧಿಶಕ್ತಿ ಜಾಗತಿಕ ನವೀನತೆಗೆ ಮುನ್ನಡೆ ನೀಡಬಹುದು ಎಂದು ಅವರು ಸಾಬೀತುಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ.

67 ಸಂಶೋಧನಾ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳು, 5400ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಉಲ್ಲೇಖಗಳು, 2025ರಲ್ಲಿ ಸಿಆರ್‌ಎಸ್ ಬೆಳ್ಳಿ ಪದಕ, ಡಾ. ಕಲ್ಪನಾ ಚಾವ್ಲಾ ಯುವ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಒಂದು ಕೋಟಿಗೂ ಹೆಚ್ಚು ಸಂಶೋಧನಾ ಅನುದಾನ.

ಪ್ರಸ್ತುತ, ಇವರು ಮಂಗಳೂರಿನ ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರೊಫೆಸರ್ ಹಾಗೂ ಪ್ರಿನ್ಸಿಪಲ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಸೈನ್ಸಿಸ್ಟ್ ಆಗಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ವಸ್ತು ವಿಜ್ಞಾನ, ನ್ಯಾನೋ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಹಾಗೂ ಥರ್ಮೋಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಪದಾರ್ಥಗಳ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಇವರು ನಡೆಸುತ್ತಿರುವ ಸಂಶೋಧನೆ ಜಾಗತಿಕ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಗಮನ ಸೆಳೆಯುತ್ತಿದೆ.

ಮಂಗಳೂರು ಮೂಲದ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಡಾ.



ಯು. ಸಂಧ್ಯಾ ಶೆಣಾಯ್ ಅವರು ಇಂದಿನ ಭಾರತದ ವಸ್ತು ವಿಜ್ಞಾನ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಗಮನಾರ್ಹ ಸಾಧನೆ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ಪ್ರಮುಖ ಸಂಶೋಧಕರಲ್ಲಿ ಒಬ್ಬರು. ಶಕ್ತಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆ, ಪರಿಸರ ಸ್ನೇಹಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು ಮತ್ತು ನವೀನ ವಸ್ತುಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಲ್ಲಿ ಇವರ ಕೊಡುಗೆ ವಿಶಿಷ್ಟವಾಗಿದೆ.

ಶಿಕ್ಷಣ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಮೆಚ್ಚುಗೆಯ ಸಾಧನೆ ಮಾಡಿದ ಡಾ. ಸಂಧ್ಯಾ ಶೆಣಾಯ್ ಅವರು ಮಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಪದವಿ

ಪಡೆದು, ಬಳಿಕ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿದರು. ವಿದ್ಯಾಭ್ಯಾಸದ ಅವಧಿಯಲ್ಲೇ ಪ್ರಥಮ ರ್ಯಾಂಕ್ ಗಳಿಸಿ ಗೋಲ್ಡ್ ಮೆಡಲ್ ಪಡೆದಿರುವುದು ಇವರ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಮೇಲುಗೈಗೆ ಸಾಕ್ಷಿಯಾಗಿದೆ.

ಅವರ ಸಾಧನೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ವಿಶ್ವದ ಟಾಪ್ 2% ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಇದಲ್ಲದೆ, 2025ನೇ ಸಾಲಿನ CRS ಸಿಲ್ವರ್ ಮೆಡಲ್ ಸೇರಿದಂತೆ ಹಲವು ಪ್ರತಿಷ್ಠಿತ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ. ಭಾರತೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಅಕಾಡೆಮಿಯ ಅಸೋಸಿಯೇಟ್‌ಶಿಪ್ ಮತ್ತು NASI ಯುವ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಕೂಡ ಇವರ ಸಾಧನೆಗೆ ಮತ್ತೊಂದು ಪುರಾವೆಯಾಗಿದೆ.

ಡಾ. ಯು. ಸಂಧ್ಯಾ ಶೆಣಾಯ್ ಅವರು ತಮ್ಮ ಸಂಶೋಧನೆಯ ಮೂಲಕ ವಿಜ್ಞಾನ ಕ್ಷೇತ್ರಕ್ಕೆ ಮಾತ್ರವಲ್ಲ, ಸಮಾಜದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೂ ಮಹತ್ವದ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಅವರ ಸಾಧನೆಗಳು ಯುವ ಪೀಳಿಗೆಗೆ ಪ್ರೇರಣೆಯಾಗಿದ್ದು, ವಿಜ್ಞಾನ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಸಾಧ್ಯತೆಗಳಿಗೆ ದಾರಿ ತೆರೆದಿವೆ.

ಜಿಎಸ್‌ಟಿ: 2025-26ರ ಏಪ್ರಿಲ್‌ನಿಂದ ಮಾರ್ಚ್‌ವರೆಗೆ ರೂ. 22.27 ಲಕ್ಷ ಕೋಟಿ ದಾಖಲೆ ತೆರಿಗೆ ಸಂಗ್ರಹ

ಭಾರತದ ಪರೋಕ್ಷ ತೆರಿಗೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಕೇಂದ್ರೀಯ ಅಂಶವಾದ Goods and Services Tax (ಜಿಎಸ್‌ಟಿ) 2025-26 ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಗಮನಾರ್ಹ ಸಾಧನೆ ಮಾಡಿದೆ. ದೇಶದ ಆರ್ಥಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ಪುನರುಜ್ಜೀವನಗೊಂಡಿರುವುದನ್ನು ಈ ತೆರಿಗೆ ಸಂಗ್ರಹದ ಏರಿಕೆ ಸ್ಪಷ್ಟಪಡಿಸಿದೆ.

Ministry of Finance ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳ ಪ್ರಕಾರ, 2025-26ರಲ್ಲಿ ಜಿಎಸ್‌ಟಿ ಸಂಗ್ರಹವು ನಿರಂತರವಾಗಿ ಏರಿಕೆಯ ಹಾದಿಯಲ್ಲಿದೆ. ಸರಾಸರಿ ತಿಂಗಳ ಸಂಗ್ರಹ ರೂ. 1.7 ಲಕ್ಷ ಕೋಟಿ ಮೀರಿದರೆ, ಕೆಲವು ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ರೂ. 2 ಲಕ್ಷ ಕೋಟಿ ಗಡಿ ದಾಟಿದ ಸಾಧನೆಯೂ ದಾಖಲಾಗಿದೆ. ಒಟ್ಟಾರೆ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಂಗ್ರಹ ರೂ. 21 ಲಕ್ಷ ಕೋಟಿ ಸುತ್ತಮುತ್ತ ಇರುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ ಎಂದು ಅಂದಾಜಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಜಿಎಸ್‌ಟಿ ಸಂಗ್ರಹದ ಏರಿಕೆಗೆ ಹಲವಾರು ಕಾರಣಗಳು ಕಾರಣವಾಗಿವೆ. ಇ-ಇನ್ವಾಯ್ಸಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಇ-ವೇ ಬಿಲ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಅನುಷ್ಠಾನದಿಂದ ತೆರಿಗೆ ವಂಚನೆ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿದೆ. ಡಿಜಿಟಲ್ ಪಾವತಿಗಳ ಹೆಚ್ಚಳ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪಾರ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಚೇತರಿಕೆ ತೆರಿಗೆ ಸಂಗ್ರಹವನ್ನು ಮತ್ತಷ್ಟು ಬಲಪಡಿಸಿದೆ. ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಸೇವಾ ವಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬಂದ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಜಿಎಸ್‌ಟಿ ಆದಾಯದಲ್ಲಿ ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಪ್ರತಿಬಿಂಬಿಸಿದೆ.

ಕಳೆದ ವರ್ಷದ ಮಾರ್ಚ್‌ನಲ್ಲಿ ರೂ.1.83

ಲಕ್ಷ ಕೋಟಿ ಸಂಗ್ರಹವಾಗಿತ್ತು. ಇದಕ್ಕೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಈ ಬಾರಿ ವರಮಾನ ಸಂಗ್ರಹವು ಶೇ 8.8ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಳವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ಮಾಧ್ಯಮಗಳಿಗೆ ತಿಳಿಸಿದೆ.

ಅಮದು ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಸರಕುಗಳಿಂದ ಬಂದ ವರಮಾನದಲ್ಲಿ ಏರಿಕೆಯಾಗಿರುವುದು, ದೇಶದ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟ ಮತ್ತು ಖರೀದಿ ಹೆಚ್ಚಳ ಆಗಿರುವುದು ಜಿಎಸ್‌ಟಿ ಸಂಗ್ರಹ ಜಾಸ್ತಿ ಆಗಿರುವುದಕ್ಕೆ ಕಾರಣ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದೆ. ದೇಶದ ಆಂತರಿಕ ವಹಿವಾಟುಗಳಿಂದ ಬರುವ ಜಿಎಸ್‌ಟಿ ವರಮಾನದಲ್ಲಿ ಶೇ 5.9ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಳವಾಗಿ, 21.46 ಲಕ್ಷ ಕೋಟಿ ಆಗಿದೆ. ಅಮದು ಸರಕುಗಳಿಂದ ಬಂದ ವರಮಾನದಲ್ಲಿ ಶೇ 17.8ರಷ್ಟು ಏರಿಕೆಯಾಗಿದ್ದು, ರೂ. 53.861 ಕೋಟಿ ಆಗಿದೆ. ಒಟ್ಟು ಮರುಪಾವತಿಯು ರೂ. 22,074 ಕೋಟಿಯಾಗಿದ್ದು, ಶೇ 13.8ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಳವಾಗಿದೆ.

ಮರುಪಾವತಿ ಬಳಿಕ ನಿವ್ವಳ ಜಿಎಸ್‌ಟಿ ವರಮಾನ ರೂ. 1.78 ಲಕ್ಷ ಕೋಟಿಯಾಗಿದ್ದು, ಹಿಂದಿನ ವರ್ಷದ ಮಾರ್ಚ್‌ಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಶೇ 8.2ರಷ್ಟು ಏರಿಕೆಯಾಗಿದೆ.

2025-26 ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಏಪ್ರಿಲ್‌ನಿಂದ ಮಾರ್ಚ್‌ವರೆಗೆ ಒಟ್ಟು ಜಿಎಸ್‌ಟಿ ಸಂಗ್ರಹ 22.27 ಲಕ್ಷ ಕೋಟಿಯಾಗಿದ್ದು, ಶೇ 8.3ರಷ್ಟು ಏರಿಕೆ ಆಗಿದೆ. ಮರುಪಾವತಿ ಹಂಚಿಕೆ ಬಳಿಕ ವರಮಾನವು ರೂ. 19.34 ಲಕ್ಷ ಕೋಟಿಯಾಗಿದ್ದು, ಶೇ 7.1ರಷ್ಟು ಬೆಳವಣಿಗೆ ದಾಖಲಿಸಿದೆ.

ಏಪ್ರಿಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಧಿಕ ರೂ. 2.36 ಲಕ್ಷ



ಕೋಟಿ ಮತ್ತು ಮೇ ತಿಂಗಳಿನಲ್ಲಿ ರೂ. 2.01 ಲಕ್ಷ ಕೋಟಿ ಸಂಗ್ರಹವಾಗಿತ್ತು. ಇದು ಈ ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ವರಮಾನ ಸಂಗ್ರಹವಾದ ತಿಂಗಳಾಗಿವೆ. ಇದೀಗ ಮಾರ್ಚ್‌ನಲ್ಲಿ 2 ಲಕ್ಷ ಕೋಟಿ ಸಂಗ್ರಹವಾಗಿದೆ.

ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ, ಕರ್ನಾಟಕ ತೆಲಂಗಾಣ ದಂತಹ ದೊಡ್ಡ ರಾಜ್ಯಗಳು ಸಂಗ್ರಹದಲ್ಲಿ ಸದೃಢ ಏರಿಕೆ ಕಂಡಿವೆ. ಹರಿಯಾಣ, ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸಂಗ್ರಹವು ನಿಧಾನವಾಗಿ ಪ್ರಗತಿ ಕಂಡಿದೆ ಎಂದು ಕೇಂದ್ರಸರ್ಕಾರದ ಹಣಕಾಸು ಇಲಾಖೆ ಮಾಧ್ಯಮ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳಿಗೆ ತಿಳಿಸಿದೆ.

ಜಿಎಸ್‌ಟಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು GST Council ಸಮನ್ವಯಗೊಳಿಸುತ್ತಿದ್ದು, ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಗಳ ಸಹಕಾರದಿಂದ ತೆರಿಗೆ ಸಂಗ್ರಹ ಸುಗಮವಾಗಿ ನಡೆಯುತ್ತಿದೆ. ಈ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಪಾರದರ್ಶಕತೆ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಆಧಾರಿತ

ಕ್ರಮಗಳು ತೆರಿಗೆದಾರರ ವಿಶ್ವಾಸವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿವೆ.

ಆದಾಗ್ಯೂ, ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಮ ಉದ್ಯಮಗಳಿಗೆ ಜಿಎಸ್‌ಟಿ ಅನುಸರಣೆ ಇನ್ನೂ ಸವಾಲಾಗಿಯೇ ಉಳಿದಿದೆ. ರಿಟರ್ನ್ ಸಲ್ಲಿಕೆ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯ ಜಟಿಲತೆ ಮತ್ತು ಕೆಲವೊಮ್ಮೆ ತೆರಿಗೆ ದರಗಳ ಗೊಂದಲವು ಉದ್ಯಮಿಗಳಿಗೆ ಅಡಚಣೆಯಾಗುತ್ತಿದೆ. ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರ ಇನ್ನಷ್ಟು ಸರಳೀಕರಣದ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕೆಂದು ಎಂಬ ಅಭಿಪ್ರಾಯ ವ್ಯಕ್ತವಾಗಿದೆ.

ಒಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ, 2025-26ರ ಜಿಎಸ್‌ಟಿ ಸಂಗ್ರಹದ ಏರಿಕೆ ಭಾರತದ ಆರ್ಥಿಕತೆಗೆ ಧನಾತ್ಮಕ ಸೂಚಕವಾಗಿದೆ. ಮುಂದಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಿತ ನೀತಿಗಳು ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಬಳಕೆಯಿಂದ ಈ ವೃದ್ಧಿ ಇನ್ನಷ್ಟು ವೇಗ ಪಡೆಯುವ ನಿರೀಕ್ಷೆಯಿದೆ.

ಮಧ್ಯಪ್ರಾಚ್ಯದಲ್ಲಿ ಶಾಂತಿ ಕಾಪಾಡಿದ ಅಮೇರಿಕಾ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಜಿಮ್ ಕಾರ್ಟರ್



ಯುದ್ಧಗಳು ಒಂದು ದಿನದಲ್ಲಿ ಅಂತ್ಯವಾಗುವುದಿಲ್ಲ. ಆದರೆ ಒಂದು ಕ್ಷಣ-ಸರಿಯಾದ ಪ್ರಶ್ನೆ, ಸರಿಯಾದ ಧೈರ್ಯ-ಇತಿಹಾಸದ ದಿಕ್ಕನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸಬಹುದು. ಜಿಮ್ ಕಾರ್ಟರ್ ಅಮೇರಿಕದ ಬಲಿಷ್ಠ ಅಧ್ಯಕ್ಷರ ಕಲ್ಪನೆಗೆ ಸರಿಹೊಂದಲಿಲ್ಲ. ಅವರು ತಮ್ಮ ಬ್ಯಾಗ್‌ಗಳನ್ನು ತಾವೇ ಹೊತ್ತೊಯ್ಯುತ್ತಿದ್ದರು. ಓವಲ್ ಆಫೀಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಡಿನಲ್ ಸ್ಟೆಟರ್ ಧರಿಸುತ್ತಿದ್ದರು. ಜನರಿಗೆ ತಮ್ಮ ಮನೆಯ ತಾಪವಾನವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು ಹೇಳುತ್ತಿದ್ದರು. ಭಾನುವಾರ ಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಠ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದರು ಮತ್ತು ಜಾರ್ಜಿಯಾದ ಶಾಂತ ಧ್ವನಿಯಲ್ಲಿ ವಿನಯ, ಪ್ರೀತಿ ಮತ್ತು ತ್ಯಾಗದ ಬಗ್ಗೆ ಮಾತನಾಡುತ್ತಿದ್ದರು. ಆದರೆ 1978ರ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್‌ನಲ್ಲಿ, ಅದೇ ಶಾಂತ ವ್ಯಕ್ತಿ ಇತಿಹಾಸದಲ್ಲಿ ಯಾರೂ ಸಾಧಿಸದ ಸಾಧನೆಯನ್ನು ಮಾಡಿದರು. ಮೂವತ್ತು ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಒಂದು ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಕಾಡುತ್ತಿದ್ದ ಯುದ್ಧವನ್ನು ಅಂತ್ಯಗೊಳಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡಿದರು. 1948ರಿಂದ ಈಜಿಪ್ಟ್ ಮತ್ತು ಇಸ್ರೇಲ್ ನಾಲ್ಕು ಭೀಕರ ಯುದ್ಧಗಳನ್ನು ಹೋರಾಡಿದ್ದವು. ಸಾವಿರಾರು ಜನರು

ಸಾವನ್ನಪ್ಪಿದ್ದರು. ಒಂದು ಪೀಳಿಗೆ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಭಯ ಮತ್ತು ದ್ವೇಷದ ನಡುವೆ ಬೆಳೆದಿತ್ತು. ಈ ಸಂಘರ್ಷ ಶಾಶ್ವತವೆಂದು ಎಲ್ಲರೂ ಭಾವಿಸುತ್ತಿದ್ದರು. ಆದರೆ ಜಿಮ್ ಕಾರ್ಟರ್ ಅದನ್ನು ನಂಬಲಿಲ್ಲ. ಅವರು ಈಜಿಪ್ಟ್ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಅನ್ವಾರ್ ಸದಾತ್ ಮತ್ತು ಇಸ್ರೇಲ್ ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ಮೆನಾಹೆಮ್ ಬೆಗಿನ್ ಅವರನ್ನು ಅಮೇರಿಕದ ಕ್ಯಾಂಪ್ ಡೇವಿಡ್ ಎಂಬ ಶಾಂತ ಸ್ಥಳಕ್ಕೆ ಆಹ್ವಾನಿಸಿದರು. ಯಾವುದೇ ಮಾಧ್ಯಮ ಇಲ್ಲ. ಭಾಷಣಗಳಿಲ್ಲ. ಹೊರಗೆ ಹೋಗುವ ಅವಕಾಶವಿಲ್ಲ. ಹದಿಮೂರು ದಿನಗಳು. ಒಂದು ಗುರಿ-ಶಾಂತಿ. “ಶಾಂತಿ ಸಿಗುವವರೆಗೆ ಇಲ್ಲಿಂದ ಹೊರಡುವುದಿಲ್ಲ” ಎಂದು ಅವರು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಹೇಳಿದರು. ಚರ್ಚೆಗಳು ತಕ್ಷಣವೇ ಸಂಕಷ್ಟಕ್ಕೆ ಸಿಲುಕಿದವು. ಬೆಗಿನ್ ಹಾಲೋಕಾಸ್ಟ್‌ನ ಬದುಕುಳಿದವನು. ಅವನು ಇಸ್ರೇಲ್ ಯಾವತ್ತೂ ದುರ್ಬಲ ವಾಗಬಾರದು ಎಂದು ನಂಬಿದ್ದ. ಈಜಿಪ್ಟ್ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಸದಾತ್ ತನ್ನ ಜನರಿಗೆ ಯುದ್ಧದ ಅಂತ್ಯ ಬೇಕು ಎಂದು ಬಯಸಿದ್ದ. ಆದರೂ ಅವರಿಬ್ಬರು ಒಟ್ಟಿಗೆ ಕುಳಿತುಕೊಳ್ಳಲಿಲ್ಲ. ಸಂದೇಶಗಳ ಮೂಲಕ ವಾದಿಸಿದರು. ಸಭೆಯಿಂದ ಹೊರಟುಹೋದರು. ಕಾರ್ಟರ್ ತಂಡವೇ ಈ ಮಾತುಕತೆಗಳನ್ನು ನಿಲ್ಲಿಸಬೇಕು ಎಂದು ಸಲಹೆ ನೀಡಿತು. ಆದರೆ ಕಾರ್ಟರ್ ಹಿಂದೆ ಸರಿಯಲಿಲ್ಲ. ಪ್ರತಿ ರಾತ್ರಿ ಅವರು ತಮ್ಮ ಮನೆಯ ಮುಂದೆ ಒಂಟಿಯಾಗಿ ನಡೆಯುತ್ತಿದ್ದು ಚಿಂತಿಸುತ್ತಾ ದೇವರನ್ನು ಪ್ರಾರ್ಥಿಸುತ್ತಿದ್ದರು. ಹಲವಾರು ಬಾರಿ ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಬರವಣಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ಬರೆಯುತ್ತಿದ್ದರು. ರಾಜಕೀಯದಂತೆ ಯೋಚಿಸುವುದನ್ನು ಬಿಟ್ಟು ಮಾನವೀಯವಾಗಿ ಯೋಚಿಸಲು ಆರಂಭಿಸಿದರು. ಹನ್ನೊಂದನೇ ದಿನ, ಬೆಗಿನ್ ಹೊರಟುಹೋಗುವುದಾಗಿ ಘೋಷಿಸಿದರು. ಆ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಟರ್ ಒಂದು ಸಣ್ಣ ವಿನಂತಿ ಮಾಡಿದರು: “ನನ್ನ ಮೊಮ್ಮಕ್ಕಳಿಗಾಗಿ ಈ ಫೋಟೋಗಳ ಮೇಲೆ ಸಹಿ ಹಾಕುತ್ತೀರಾ?” ಬೆಗಿನ್ ಹೆಸರುಗಳನ್ನು ಬರೆಯುತ್ತಿದ್ದಾಗ, ಕಾರ್ಟರ್ ನಿಧಾನವಾಗಿ ಮಾತನಾಡಿದರು.

ರಾಜಕೀಯದ ಬಗ್ಗೆ ಅಲ್ಲ. ಪರಂಪರೆ ಬಗ್ಗೆ ನಾವು ನಮ್ಮ ಮುಂದಿನ ಪೀಳಿಗೆಗೆ ಏನು ಹೇಳುತ್ತೇವೆ ಎಂಬುದರ ಬಗ್ಗೆ. ನಂತರ ಅವರು ಕೇಳಿದ ಪ್ರಶ್ನೆ: “ಈ ಕ್ಷಣದ ಬಗ್ಗೆ ನಿಮ್ಮ ಮೊಮ್ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ನೀವು ಏನು ಹೇಳುತ್ತೀರಿ?” ಬೆಗಿನ್ ಉಳಿದರು. ಎರಡು ದಿನಗಳ ನಂತರ, 1978ರ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 17ರಂದು ಕ್ಯಾಂಪ್ ಡೇವಿಡ್ ಒಪ್ಪಂದಕ್ಕೆ ಸಹಿ ಹಾಕಲಾಯಿತು. ಸಿನಾಯ್ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಈಜಿಪ್ಟಿಗೆ ಮರಳಿ ನೀಡಲಾಯಿತು. ರಾಜಶಾಂತಿಕೆ ಸಂಬಂಧಗಳು ಸ್ಥಾಪಿಸಲ್ಪಟ್ಟವು. ಯುದ್ಧದ ಬದಲು ಶಾಂತಿ ಪ್ರಾರಂಭವಾಯಿತು. ಸದಾತ್ ಮತ್ತು ಬೆಗಿನ್ ಅವರಿಗೆ ನೋಬೆಲ್ ಶಾಂತಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ದೊರಕಿತು. ಕಾರ್ಟರ್‌ಗೆ ತಕ್ಷಣ ಸಿಗಲಿಲ್ಲ. 1980ರಲ್ಲಿ ಅವರು ಚುನಾವಣೆಯಲ್ಲಿ ಸೋತರು. ಆದರೆ ಅವರ ಕಥೆ ಅಲ್ಲಿಗೆ ಮುಗಿಯಲಿಲ್ಲ. ಅವರು ತಮ್ಮ ಊರಿಗೆ ಮರಳಿ ಸರಳ ಜೀವನ ನಡೆಸಿದರು. ಹ್ಯಾಬಿಟಾಟ್ ಫಾರ್ ಹ್ಯೂಮಾನಿಟಿಯೊಂದಿಗೆ ಮನೆಗಳನ್ನು ಕಟ್ಟಿದರು. ಕಾರ್ಟರ್ ಸೆಂಟರ್ ಸ್ಥಾಪಿಸಿದರು. ರೋಗಗಳ ವಿರುದ್ಧ ಹೋರಾಡಿದರು. ಚುನಾವಣೆಗಳನ್ನು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಿದರು. 2002ರಲ್ಲಿ ಅವರಿಗೆ ನೋಬೆಲ್ ಶಾಂತಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ದೊರಕಿತು. 2024 ಡಿಸೆಂಬರ್ 29ರಂದು ಅವರು ನಿಧನರಾದರು. ಅವರಿಗೆ 100 ವರ್ಷ ವಯಸ್ಸಾಗಿತ್ತು. ಇಂದು ಇತಿಹಾಸ ಅವರ ಬಗ್ಗೆ ತೀರ್ಪು ಬದಲಿಸಿದೆ. ಕ್ಯಾಂಪ್ ಡೇವಿಡ್ ಒಪ್ಪಂದ ಇನ್ನೂ ಶಾಂತಿಯನ್ನು ಕಾಯ್ದುಕೊಂಡಿದೆ. ಅವರು ಭಯದ ಮೂಲಕ ಆಡಳಿತ ನಡೆಸಲಿಲ್ಲ. ಕ್ರೌರ್ಯವನ್ನು ಶಕ್ತಿಯೆಂದು ಭಾವಿಸಲಿಲ್ಲ. ಅವರು ನಂಬಿದ್ದು-ನಿಜವಾದ ನಾಯಕತ್ವ ಎಂದರೆ ಜನರಲ್ಲಿನ ಒಳ್ಳೆಯತನವನ್ನು ಎಚ್ಚರಿಸುವುದು. ಒಮ್ಮೆ ಅವರು ಎರಡು ಶತ್ರುಗಳಿಗೆ ಕೇಳಿದ ಪ್ರಶ್ನೆ-ಅದು ಅನೇಕ ಜೀವಗಳನ್ನು ಉಳಿಸಿತು. ಅವರನ್ನು ದುರ್ಬಲನೆಂದವರು ಇದ್ದರೂ, ಅವರು ಅರ್ಥ ಶತಮಾನದ ಯುದ್ಧ ಭೀತಿ ಭೂಮಿಯ ಮಧ್ಯ ಪ್ರಾಚ್ಯ ರಾಜಕೀಯ ಜಗತ್ತನ್ನು ಬದಲಿಸಿದರು. ಅಮೇರಿಕಾದ 39ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ Jimmy Carter ಸರಳತೆ, ಶಾಂತಿ ಮತ್ತು ಮಾನವೀಯತೆಯ ಪ್ರತೀಕ

ಅಮೇರಿಕಾದ ರಾಜಕೀಯ ಇತಿಹಾಸ ದಲ್ಲಿ ವಿಭಿನ್ನ ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವವಾಗಿ ಗುರುತಿಸಿಕೊಂಡವರು Jimmy Carter. 1977ರಿಂದ 1981ರವರೆಗೆ ಅಮೇರಿಕಾದ 39ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಯಾಗಿ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಅವರು, ತಮ್ಮ ಸರಳ ಜೀವನ ಶೈಲಿ ಮತ್ತು ಮಾನವೀಯ ಮೌಲ್ಯಗಳಿಂದ ವಿಶ್ವದ ಗಮನ ಸೆಳೆದರು. 1924ರ ಅಕ್ಟೋಬರ್ 1ರಂದು Plains, Georgia ನಲ್ಲಿ ಜನಿಸಿದ ಕಾರ್ಟರ್, ರೈತ ಕುಟುಂಬದ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಿಂದ ಬಂದವರು. United States Naval Academy ನಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾಭ್ಯಾಸ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿ, ನೌಕಾಪಡೆಯಲ್ಲೂ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದರು. ನಂತರ ರಾಜಕೀಯಕ್ಕೆ ಪ್ರವೇಶಿಸಿ Georgia ರಾಜ್ಯದ ಗವರ್ನರ್ ಆಗಿ ಖ್ಯಾತಿ ಗಳಿಸಿದರು. 1977ರಲ್ಲಿ ಅಮೇರಿಕಾದ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಯಾಗಿ ಅಧಿಕಾರ ವಹಿಸಿಕೊಂಡ ಕಾರ್ಟರ್, ವಿದೇಶಾಂಗ ನೀತಿಯಲ್ಲಿ ಮಾನವ ಹಕ್ಕುಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ನೀಡಿದರು. ಅವರ ಆಡಳಿತದ ಪ್ರಮುಖ ಸಾಧನೆ ಎಂದರೆ Camp David Accords. ಈ ಒಪ್ಪಂದವು Egypt ಮತ್ತು Israel ನಡುವಿನ ದೀರ್ಘ ಕಾಲದ ವೈಷಮ್ಯವನ್ನು ತಗ್ಗಿಸುವಲ್ಲಿ ಮಹತ್ವದ ಪಾತ್ರವಹಿಸಿತು. ಆದರೆ ಅವರ ಆಡಳಿತ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಆರ್ಥಿಕ ಸಂಕಷ್ಟ, ನಿರುದ್ಯೋಗ ಮತ್ತು Iran Hostage Crisis ವೊಂದಲಾದ ಸವಾಲುಗಳು ಎದುರಾದವು. ಈ ಘಟನೆಗಳು ಅವರ ರಾಜಕೀಯ ಬದುಕಿನ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರಿದವು. ಪದವಿಯಿಂದ ನಿವೃತ್ತಿಯಾದ ಬಳಿಕವೂ ಕಾರ್ಟರ್ ಸಮಾಜ ಸೇವೆಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಂಡರು. 1982ರಲ್ಲಿ Carter Center ಅನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿ, ವಿಶ್ವದಾದ್ಯಂತ ಶಾಂತಿ ಮತ್ತು ಆರೋಗ್ಯ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದರು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ಕಾಗಿ ಅವರಿಗೆ 2002ರಲ್ಲಿ Nobel Peace Prize ಲಭಿಸಿತು. ಸರಳತೆ, ಪ್ರಾಮಾಣಿಕತೆ ಮತ್ತು ಮಾನವೀಯತೆ ಎಂಬ ಮೌಲ್ಯಗಳನ್ನು ಜೀವನಪರ್ಯಂತ ಪಾಲಿಸಿಕೊಂಡು ಬಂದ Jimmy Carter, ಇಂದಿಗೂ ವಿಶ್ವ ನಾಯಕರಿಗೆ ಮಾದರಿಯಾಗಿದ್ದಾರೆ.

ಹೈದರಾಬಾದ್-ಹೋಟೆಲ್ ತೆರಿಗೆ ಅಕ್ರಮ

ಹೈದರಾಬಾದ್‌ನ ಪ್ರಸಿದ್ಧ ಬಿರಿಯಾನಿ ರೆಸ್ಟೋರೆಂಟ್‌ಗಳು ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ಇಲಾಖೆಯ ತನಿಖೆಯ ಕೇಂದ್ರಬಿಂದುವಾಗಿ, ದೇಶವ್ಯಾಪಿ ಭಾರೀ ತೆರಿಗೆ ತಪ್ಪಿಸುವ ಜಾಲವನ್ನು ಬಹಿರಂಗಪಡಿಸಿವೆ. ಹೈದರಾಬಾದ್‌ನಲ್ಲಿ ಕೆಲವು ಬಿರಿಯಾನಿ ಜಂಟಿಗಳ ಹಣಕಾಸು ಲೆಕ್ಕಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬಂದ ಅನುಮಾನಾಸ್ಪದ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳು ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ಇಲಾಖೆಯ ಗಮನ ಸೆಳೆದವು. ತನಿಖೆಯನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಿದಾಗ, ದೇಶಾದ್ಯಂತ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿದ್ದ ಒಂದು ಸಾಮಾನ್ಯ ರೆಸ್ಟೋರೆಂಟ್ ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಮೂಲಕ ಸುಮಾರು 1.77 ಲಕ್ಷ ರೆಸ್ಟೋರೆಂಟ್‌ಗಳು ತಮ್ಮ ಮಾರಾಟದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ದಾಖಲಿಸುತ್ತಿದ್ದವು ಎಂಬುದು ಪತ್ತೆಯಾಯಿತು. ಈ ಪ್ಲಾಟ್‌ಫಾರ್ಮ್‌ನಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 60 ಟೆರೆಬೈಟ್‌ಗಳಷ್ಟು ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ಡೇಟಾ ಸಂಗ್ರಹವಾಗಿದ್ದು, ಇದರ ಒಟ್ಟು ಮೌಲ್ಯ ಲಕ್ಷಾಂತರ ಕೋಟಿ ರೂಪಾಯಿಗಳಷ್ಟಿತ್ತು.

ತನಿಖೆಯಲ್ಲಿ ಅನೇಕ ರೆಸ್ಟೋರೆಂಟ್‌ಗಳು ನಿಜವಾದ ಮಾರಾಟದ ಬಿಲ್ಲುಗಳನ್ನು ಮೊದಲಿಗೆ ರಚಿಸಿ, ನಂತರ ಅವುಗಳನ್ನು ಅಳಿಸುವುದು ಅಥವಾ ಕಡಿಮೆ ಆದಾಯ ತೋರಿಸುವ ಮೂಲಕ ತೆರಿಗೆ ತಪ್ಪಿಸುತ್ತಿದ್ದವು ಎಂಬುದು ಬೆಳಕಿಗೆ ಬಂದಿದೆ. ಕೆಲವು ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ದಿನದ ಅಥವಾ ತಿಂಗಳ ಸಂಪೂರ್ಣ ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್‌ಗಳನ್ನು ವ್ಯವಸ್ಥಿತವಾಗಿ

ಡಿಲೀಟ್ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿತ್ತು. ಈ ರೀತಿಯ ಅಕ್ರಮಗಳಿಂದ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಭಾರೀ ಪ್ರಮಾಣದ ತೆರಿಗೆ ನಷ್ಟವಾಗುತ್ತಿತ್ತು. ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ಇಲಾಖೆ ಈ ಅಪಾರ ಪ್ರಮಾಣದ ಡೇಟಾವನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಲು ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ ಮತ್ತು ಜನರೇಟಿವ್ ಎಐ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ಬಳಸಿದ್ದು, ವಿವಿಧ ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಅಸಮಾನ್ಯ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಯಿತು.

ಈ ಪ್ರಕರಣವನ್ನು ಬಹಿರಂಗಗೊಳಿಸುವಲ್ಲಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಪಾತ್ರವೂ ಗಮನಾರ್ಹವಾಗಿದೆ. ಸುಮಾರು 60 ಟೆರಾಬೈಟ್ ಡೇಟಾವನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ, ಲಕ್ಷಾಂತರ ವ್ಯವಹಾರ ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ, ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ (AI) ಮೂಲಕ ಅಸಾಮಾನ್ಯ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇದರಿಂದ ಸುಮಾರು ರೂ. 70,000 ಕೋಟಿ ಮೌಲ್ಯದ ತೆರಿಗೆ ಮನ್ನಾ ಪತ್ತೆಯಾಗಿದೆ ಎಂಬ ಮಾಹಿತಿ ಲಭ್ಯವಾಗಿದೆ.

ಈ ಘಟನೆ ದೇಶದ ಆಹಾರ ಉದ್ಯಮದಲ್ಲಿ ಪಾರದರ್ಶಕತೆ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣದ ಅಗತ್ಯವನ್ನು ಮತ್ತೊಮ್ಮೆ ಎತ್ತಿಹಿಡಿದಿದೆ. ಸರ್ಕಾರ ಈಗ ಡಿಜಿಟಲ್ ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯಗೊಳಿಸುವ ಮತ್ತು ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ದುರುಪಯೋಗವನ್ನು ತಡೆಯುವ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಮುಂದಾಗಿದೆ.

ಎಐ ಆಧಾರಿತ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯ ಮೂಲಕ,



ದೇಶಾದ್ಯಂತ ಸುಮಾರು ರೂ.70,000 ಕೋಟಿ ಮೊತ್ತದ ತೆರಿಗೆ ತಪ್ಪಿಸುವ ಪ್ರಕರಣಗಳು ನಡೆದಿರುವುದಾಗಿ ಅಂದಾಜಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಅಕ್ರಮ ಬಹಿರಂಗವಾದ ನಂತರ ಹೋಟೆಲ್ ಮತ್ತು ಆಹಾರ ಸೇವಾ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಪಾರದರ್ಶಕತೆ ಕೊರತೆ ಎಷ್ಟರ ಮಟ್ಟಿಗೆ ಇದೆ ಎಂಬುದನ್ನು ತೋರಿಸಿದ್ದು, ಮುಂದಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ರೆಸ್ಟೋರೆಂಟ್‌ಗಳ ಡಿಜಿಟಲ್ ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳ ಮೇಲೆ ಸರ್ಕಾರ ಹೆಚ್ಚು ಕಟ್ಟುನಿಟ್ಟಿನ ನಿಗಾವಹಿಸುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ. ಹೈದರಾಬಾದ್ ಬಿರಿಯಾನಿಯಿಂದ ಆರಂಭವಾದ ಈ ತನಿಖೆ, ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಬಳಸಿ ದೊಡ್ಡ ಮಟ್ಟದ

ಆರ್ಥಿಕ ಅಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹೇಗೆ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಬಹುದು ಎಂಬುದಕ್ಕೆ ಪ್ರಮುಖ ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿ ಪರಿಣಮಿಸಿದೆ.

ಇನ್ನೊಂದು ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶವೆಂದರೆ, ಒಂದೇ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಎರಡು ಲೆಕ್ಕಪತ್ರ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಬಳಸುವ ಪದ್ಧತಿ. ಒಂದರಲ್ಲಿ ನಿಜವಾದ ಆದಾಯವನ್ನು ದಾಖಲಿಸಿ, ಮತ್ತೊಂದರಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ತೋರಿಸುವ ಆದಾಯವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವುದು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿತ್ತು. ಇದರಿಂದ GST ಮತ್ತು ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ಎರಡರಲ್ಲೂ ದೊಡ್ಡ ಮಟ್ಟದ ಮನ್ನಾ ನಡೆದಿದೆ.

2029ರ ವೇಳೆಗೆ ಲೋಕಸಭೆ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ವಿಧಾನಸಭೆಗಳಲ್ಲಿ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಶೇ. 33ರಷ್ಟು ಮೀಸಲಾತಿ ಪ್ರಧಾನಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ



ಲೋಕಸಭೆ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ವಿಧಾನಸಭೆಗಳಲ್ಲಿ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಶೇ. 33ರಷ್ಟು ಮೀಸಲಾತಿಯನ್ನು 2029ರ ವೇಳೆಗೆ ಜಾರಿಗೆ ತರಬೇಕೆಂಬುದು ಸರ್ವಾನುಮತ ಸಂಕಲ್ಪವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಹೇಳಿದರು.

ಮಹಿಳಾ ಮೀಸಲಾತಿ ಕಾಯ್ದೆಯನ್ನು 2023ರಲ್ಲೇ ಪರಿಚಯಿಸಿದಾಗ ಎಲ್ಲಾ ರಾಜಕೀಯ ಪಕ್ಷಗಳು ಸರ್ವಾನುಮತದಿಂದ ಅಂಗೀಕರಿಸಿವೆ. ಮಹಿಳಾ ಮೀಸಲಾತಿ ಮಸೂದೆಯನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ ಸುಮಾರು 40 ವರ್ಷಗಳೇ ಕಳೆದಿವೆ. ಈ ವಿಚಾರದಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಪಕ್ಷಗಳು ಮತ್ತು ತಲೆಮಾರುಗಳಿಂದ ಪ್ರಯತ್ನಗಳನ್ನು ಮಾಡಿವೆ. ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪಕ್ಷವು ಈ ಕಲ್ಪನೆಯನ್ನು ತಮ್ಮದೇ ಆದ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಮುಂದಿಟ್ಟಿದೆ ಎಂದರು.

ನಮ್ಮ ದೇಶದ ಸಂಸತ್ತು ಹೊಸ ಇತಿಹಾಸವನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸುವ ಹಂತದ ಸಮೀಪದಲ್ಲಿದೆ. ಇದು 21ನೇ ಶತಮಾನದ ಪ್ರಮುಖ ನಿರ್ಧಾರಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದಾಗಿದೆ ಎಂದು ಬಹಳ ಖುಷಿಯಿಂದ ಹೇಳುತ್ತಿದ್ದೇನೆ. ಇದು ಮಹಿಳಾ ಶಕ್ತಿಗೆ ಸಮರ್ಪಿತವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಮೋದಿ ಪ್ರಶಂಸೆ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು.

ದೆಹಲಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ನಾರಿ ಶಕ್ತಿ ವಂದನ

ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ಮಾತನಾಡಿದ ಅವರು ಇದೇ 16 ರಿಂದ ಆರಂಭವಾಗಿರುವ ಸಂಸತ್ತಿನ ಮೂರು ದಿನಗಳ ವಿಶೇಷ ಅಧಿವೇಶನದಲ್ಲಿ ಮಹಿಳಾ ಮೀಸಲಾತಿ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಮಹಿಳಾ ಶಕ್ತಿಯ ಆರಾಧನೆಗೆ ಸಮರ್ಪಿತವಾಗಿವೆ ಮತ್ತು ಭವಿಷ್ಯದ ನಿರ್ಣಯ ಈಡೇರಿಸುತ್ತವೆ ಎಂದು ಅವರು ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಮಹಿಳಾ ಮೀಸಲಾತಿ ಕಾನೂನು "ಸಮಾನತೆ, ಸಾಮಾಜಿಕ ನ್ಯಾಯ ಕೇವಲ ಘೋಷಣೆಯಲ್ಲ, ಭಾರತೀಯ ಸಂಸ್ಕೃತಿಯ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಭಾಗವಾಗಿದೆ" ಮಹಿಳಾ ಮೀಸಲಾತಿಯ ಮೂಲಕ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ದೇಶದ ಲಕ್ಷಾಂತರ ತಾಯಂದಿರು ಮತ್ತು ಸಹೋದರಿಯರ ಆಶೀರ್ವಾದ ಪಡೆಯುತ್ತಿದೆ. ಯಾರಿಗೂ ಬೋಧಿಸಲು ಅಲ್ಲ, ಮಹಿಳೆಯರನ್ನು ಜಾಗೃತಗೊಳಿಸಲು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಬಂದಿದ್ದೇನೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ.

"ಈ ಬಾರಿಯೂ ಸಹ ಕೆಲಸ ಪರಸ್ಪರ ಸಹಕಾರ ಮತ್ತು ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯೊಂದಿಗೆ ಆಗಬೇಕೆಂಬುದು ನಮ್ಮ ಪ್ರಯತ್ನ ಮತ್ತು ಬಯಕೆಯಾಗಿದೆ ಎಲ್ಲರ ಸಾಮೂಹಿಕ ಪ್ರಯತ್ನದಿಂದ, ಇಡೀ ಸದನದ ಘನತೆ ಹೊಸ. ಇತಿಹಾಸ ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡಲಿದೆ ಎನ್ನುವ ಉದ್ದೇಶವಿದೆ ಎಂದಿದ್ದಾರೆ.

ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಮಹಿಳೆಯರು ಯಾವುದೇ ಹುದ್ದೆಯನ್ನು ಅಲಂಕರಿಸಿದ್ದರೂ ತಮ್ಮದೇ ಆದ ವಿಶಿಷ್ಟ ಇತಿಹಾಸವನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸಿದ್ದಾರೆ. ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಯಿಂದ ಹಣಕಾಸು ಸಚಿವರವರೆಗೆ ದೇಶದಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಹುದ್ದೆಗಳನ್ನು ಅಲಂಕರಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ದೇಶದ ಸ್ಥಳೀಯ ಸರ್ಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ 1.4 ಮಿಲಿಯನ್ಗಿಂತಲೂ ಹೆಚ್ಚು ಮಹಿಳೆಯರು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಅವರು ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ.

ಮಹಿಳಾ ಮೀಸಲಾತಿ ನಿರ್ಧಾರದಿಂದ ಮಹಿಳೆಯರ ಹೆಚ್ಚಿನ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯು ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂವೇದನೆ, ಸ್ಪಂದಿಸುವಿಕೆಗೆ ಕಾರಣವಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದ್ದಾರೆ.

"ಸುಮಾರು 21 ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ, ಪಂಚಾಯತ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಅವರ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ ಸುಮಾರು ಶೇಕಡಾ 50ರಷ್ಟು ತಲುಪಿದೆ. ವಿದೇಶಿ ಅತಿಥಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಈ ವಿಷಯವನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿದಾಗಲೆಲ್ಲಾ ಅವರು ಮೂಕವಿಸ್ತರಾಗುತ್ತಾರೆ ಜೊತೆಗೆ ಆಶ್ಚರ್ಯಚಕಿತ ರಾಗುತ್ತಾರೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ.

ಮಹಿಳಾ ಮೀಸಲಾತಿ ವಿಷಯ ಸಾಮಾನ್ಯ ವಿಷಯವಲ್ಲ. ರಾಜಕೀಯ ಮತ್ತು ಸಾಮಾಜಿಕ ಜೀವನದಲ್ಲಿ ಲಕ್ಷಾಂತರ ಮಹಿಳೆಯರ ಈ ಸಕ್ರಿಯ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯು ವಿಶ್ವದ ಪ್ರಮುಖ ನಾಯಕರು ಮತ್ತು ರಾಜಕೀಯ ತಜ್ಞರಿಗೂ ಸಹ ಬೆರಗುಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಇದು ಭಾರತಕ್ಕೆ ಅಪಾರ ಹೆಮ್ಮೆ ತರುತ್ತದೆ" ಎಂದು ಅವರು ತಿಳಿಸಿದರು.

ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಶೇ. 33 ಮೀಸಲಾತಿ ನೀಡಬೇಕೆಂಬ ತೀರ್ಮಾನವು ಸುವರ್ಣಾಕ್ಷರದಲ್ಲಿ ಬರೆದಿಡತಕ್ಕ ಮಹತ್ವದ ಕ್ಷಣ ಎಂದು ಬಿಜೆಪಿ ರಾಜ್ಯಾಧ್ಯಕ್ಷ ಮತ್ತು ಶಾಸಕ ಬಿ.ವೈ. ವಿಜಯೇಂದ್ರ

ಅವರು ಹೇಳಿದರು.

ನವದೆಹಲಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿಗಳಾದ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಮತ್ತು ಇತರ ಪ್ರಮುಖರ ಉಪಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ಸೋಮವಾರ ನಡೆದ ನಾರಿ ಶಕ್ತಿ ವಂದನ ಸಮ್ಮೇಳನದ ನೇರಪ್ರಸಾರವನ್ನು ವೀಕ್ಷಿಸಿದ ಬಳಿಕ ಅವರು ಮಾತನಾಡಿ. ಈ ದೇಶದ ನಾರಿಶಕ್ತಿ ಬಗ್ಗೆ ಅಚಲವಾದ ವಿಶ್ವಾಸವನ್ನು ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರು ಇಟ್ಟುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ನುಡಿದರು.

ಮೋದಿ ಅವರ ಇಚ್ಛಾಶಕ್ತಿಯು ಪರಿಣಾಮವಾಗಿ ರಾಷ್ಟ್ರ ನಿರ್ಮಾಣದಲ್ಲಿ ನಾರಿ ಶಕ್ತಿಯ ಪಾತ್ರ ಮಹತ್ವವಾದುದು ಎಂಬುದನ್ನು ಈ ದೇಶ ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೇ ಜಗತ್ತಿಗೇ ಪ್ರಧಾನಿಯವರು ಸಾರಿ ಸಾರಿ ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಮೆಚ್ಚುಗೆ ಸೂಚಿಸಿದರು.

ಭಾರತವು 2047ನೇ ಇಸವಿಗೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಶೀಲ ರಾಷ್ಟ್ರವಾಗಿ ಪರಿವರ್ತನೆ ಹೊಂದಲು ಈ ದೇಶದ ಮಹಿಳೆಯರ ಪಾತ್ರ ಬಹಳ ಮಹತ್ವವಾದುದು. ಹಾಗಾಗಿಯೇ ಈ ದೇಶದ ಮಹಿಳೆಯರ ಹಲವು ದಶಕಗಳ ಕನಸು ಇವತ್ತು ನನಸಾಗುತ್ತಿದೆ ಎಂದು ನುಡಿದರು. ಮಹಿಳಾ ಮೀಸಲಾತಿಯ ಅನುಷ್ಠಾನದಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲ ರಾಜಕೀಯ ಪಕ್ಷಗಳ ಪಾತ್ರ ಇರುವುದನ್ನು ಪ್ರಧಾನಿಯವರು ಹೇಳಿದ್ದಾಗಿ ವಿವರಿಸಿದರು.

ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಶೇ. 33 ಮೀಸಲಾತಿ ನೀಡುವ ತೀರ್ಮಾನವು ಮಹತ್ವದ್ದು ಎಂದರು. ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಶುಭಹಾರೈಸಿದರು. ಪ್ರಧಾನಿಯವರ ದೃಢ ಸಂಕಲ್ಪದ ತೀರ್ಮಾನವನ್ನು ಸಂತೋಷದಿಂದ ಸ್ವಾಗತಿಸಬೇಕು ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು. ಮಾಜಿ ಉಪಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಮತ್ತು ಸಂಸದ ಗೋವಿಂದ ಕಾರಜೋಳ ಮತ್ತು ಇತರ ಪ್ರಮುಖರು, ಮಹಿಳಾ ವೋಚರ್ ಪದಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಹಾಜರಿದ್ದರು.

ಡಾ. ಬಾಬಾ ಸಾಹೇಬ್ ಅಂಬೇಡ್ಕರ್‌ರವರ 135ನೇ ಜಯಂತಿಯ ಶುಭಾಶಯಗಳು



ಗ್ರೇಟರ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಪ್ರಾಧಿಕಾರ

ಶ್ರೀ ಸಿದ್ದರಾಮಯ್ಯ ಸನ್ಮಾನ್ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗಳು ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

ಶ್ರೀ ಡಿ.ಕೆ. ಶಿವಕುಮಾರ್ ಮಾನ್ಯ ಉಪ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗಳು ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ

'ಜನಸೇವಕ' ಮೂಲಕ ನಿಮ್ಮ ಮನೆಯಲ್ಲಿಯೇ ಇ-ಖಾತಾ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಿ!

'ಜನಸೇವಕ'ರಿಗಾಗಿ ಕರೆ ಮಾಡಿ: **080-49203888**

ಆನ್‌ಲೈನ್ ಮೂಲಕ ಬುಕ್ ಮಾಡಿ : <https://Janasevaka.karnataka.gov.in>

ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಜನಸೇವಕರನ್ನು ತಮ್ಮ ಮನೆಗೆ ಕಳುಹಿಸಲಿದ್ದು, ತಮ್ಮ ಮನೆಯಲ್ಲಿಯೇ ಕುಳಿತು ಇ-ಖಾತಾಗೆ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಿ.

ಜನಸೇವಕ ಮೂಲಕ ಮನೆಯಲ್ಲಿಯೇ ಕುಳಿತು ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಲು **ರೂ. 160/-*** ಮಾತ್ರ

ಸ್ಥಳ: ವೆಬ್‌ಸೈಟ್ <https://bbmpeAasthi.karnataka.gov.in> ಮೂಲಕ ಡೌನ್ ಲೋಡ್ ಮಾಡಲು **ರೂ. 125/-**

ಬೆಂಗಳೂರುಒನ್ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಈ ಹಿಂದೆ ನೀಡಲಾದ ಇ-ಖಾತಾ ಮುದ್ರಣಕ್ಕೆ **ರೂ. 45/-** ಮತ್ತು ಇತ್ತೀಚಿನ ಇ-ಖಾತಾ ಮುದ್ರಣಕ್ಕೆ **ರೂ. 170/-**

ಈ ದಾಖಲೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಿದ್ಧರಾಗಿರಿ!

- ಮಾಲೀಕರ ಆಧಾರ್
- ಆಸ್ತಿ ತೆರಿಗೆ SAS ಅರ್ಜಿ ಸಂಖ್ಯೆ
- ಆಸ್ತಿ ಮಾರಾಟ/ನೋಂದಣಿ ಡೀಡ್ ಸಂಖ್ಯೆ (ಇವೆಲ್ಲ ತಿಳಿಸಿದರೆ ದಿವ್ಯವಾಗಿ ಪರಿಹರಿಸಲಾಗುವುದು)
- ಬೆಸ್ಸಾಂ ಅರ್ಜಿ ಸಂಖ್ಯೆ (ಖಾಲಿ ನಿವೇಶನಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ)
- ಆಸ್ತಿಯ ಫೋಟೋ

*ಮನೆಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡುವ ಮೂಲಕ ಜನಸೇವಕರಿಂದ ಇ-ಖಾತಾ ಮಾಡಿಸಲು ರೂ. 125/- + ಆನ್‌ಲೈನ್ ಉಲ್ಲ ರೂ. 45 + 115 = ರೂ. 160/-

ಮುಖ್ಯ ಆಯುಕ್ತರು
ಗ್ರೇಟರ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಪ್ರಾಧಿಕಾರ

ಇ-ಖಾತಾ ನಾಗರಿಕ ಸಹಾಯವಾಣಿ : 94806 83695