



ಸಂಪ್ರೀತಿ ಸಮೃದ್ಧಿ

ನಿಮ್ಮ ಮನ ಮನೆಗಳಿಗೆ...
ಮಾಸಿಕ

Sampreethi - Samruddhi
ಸಂಪ್ರೀತಿ ಸಮೃದ್ಧಿ

Volume : 6 | Issue : 07 | Nov. 2023 | Pages : 32 | ₹ 20/-
ಸಂಪುಟ : 6 | ಸಂಚಿಕೆ : 07 | ನವೆಂಬರ್ 2023 | ಪುಟಗಳು : 32 | ₹ 20 ರೂ.

ಕನ್ನಡ ರಾಜೀಕ್ಷೇತ್ರವದ — ಭಾಷಾಶಯಗಳು —



ಕನ್ನಡ ರಾಜೀಕ್ಷೇತ್ರವದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ,
ನಮ್ಮ ಸಂಸ್ಕೃತಿ, ಸಂಪ್ರದಾಯ, ಭಾಷೆಯನ್ನು
ಮತ್ತು ನಮ್ಮ ದೇಶದ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ವರ್ಕೆ ಮತ್ತು
ವೈದ್ಯಕೀಯನ್ನು ಗೌರವಿಸುವೋಣ.



॥ Jai Sri Gurudev ॥

SJ BGS POLYTECHNIC

(A Venture of Sri Adichunchanagiri Shikshana Trust ®)
(Approved by All India Council for Technical Education, New Delhi &

Recognised by Government of Karnataka)

B G NAGAR, (BGSIT CAMPUS), NAGAMANGALA TALUK, MANDYA DISTRICT.



COURSES OFFERED:

- CIVIL ENGINEERING
- MECHANICAL ENGINEERING (General)
- COMPUTER SCIENCE & ENGINEERING
- ELECTRICAL & ELECTRONICS ENGINEERING
- ELECTRONICS & COMMUNICATION ENGINEERING

Eligibility:-
Pass in SSLC or
Equivalent Examination
with 35% aggregate.

OUR VISION:

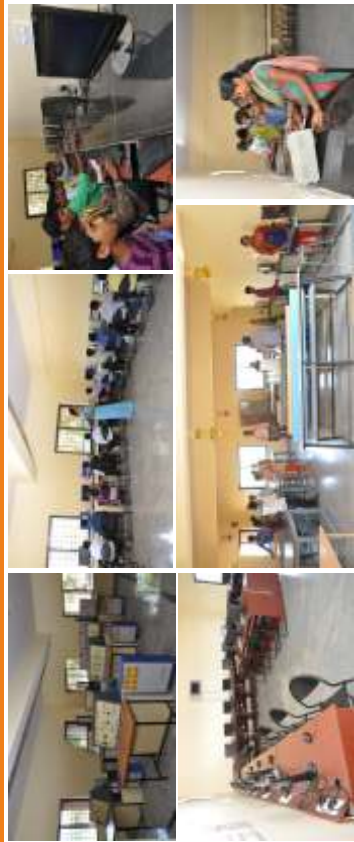
To Impart Quality Education
Transformation of Child through Excellent Education
Child Centered Education

Dunt Your Dreams

For Admissions, Contact :

PRINCIPAL
SJ BGS POLYTECHNIC,
BGSIT CAMPUS, BG Nagar (Bellur Cross)
Nagamangala Taluk, Mandya District
Karnataka - 571 448

E-mail : ppl.sjbgsp@gmail.com
Web : www.sjbgsp.com
Cell No. : 9448207483



Institution Code : 541

Salient Features

- Highly Qualified and Experienced Faculty
- Spacious well equipped Class Rooms, Labs, Workshops and Seminar Halls
- Internet Facility
- Hostel Facility for Boys & Girls
- Sports Facility
- Transportation
- Canteen Facility
- Library





ಸಂಪ್ರೀತಿ - ಸಮೃದ್ಧಿ

ನಿಮ್ಮ ಮನ ಮನೆಗಳಿಗೆ...

ಸಂಘರಷಕ್ತಿಯ ಮಾಸಿಕ



ನವೆಂಬರ್ : 2023

ನಂಪಟ 6, ನಂಜಿಕೆ 7

ಸಂಪಾದಕರು

ಡಾ॥ ಸಿ. ನಂಜುಂಡಯ್ಯ

ಚಂದಾ ವಿವರ :

10 ವರ್ಷಕ್ಕೆ	ರೂ.2000/-
05 ವರ್ಷಕ್ಕೆ	ರೂ.1000/-
02 ವರ್ಷಕ್ಕೆ	ರೂ.500/-

ಹಣವನ್ನು ಮನಿಯಾಡರೂ,
ಬ್ಯಾಂಕ್ ದ್ರಾಫ್ಟ್ ಮೂಲಕ ಕೆಳಗಿನ
ವಿಳಾಸಕ್ಕೆ ಕಳುಹಿಸಬಹುದು.

ಸಂಪಾದಕರು

ನಂ. 83, ಬಸವಣ್ಣ ದೇವಸ್ಥಾನ ರಸ್ತೆ
ದೊಡ್ಡಸೋಮನಹಳ್ಳಿ,
ಮಾಗಡಿ ತಾಲ್ಲೂಕು,
ರಾಮನಗರ ಜಿಲ್ಲೆ - 562 131.

#66, ಸಂಪ್ರೀತಿ - ಸದನ
ಸರ್ಕಾರಿ ಅಸ್ತ್ರೀ ಪಕ್ಷದ ರಸ್ತೆ,
ಮಾಗಡಿ - 562 120 ರಾಮನಗರ ಜಿಲ್ಲೆ.

ಮುದ್ರಕರು

■ ಕಂಪೌಟರ್ ವಲ್‌
ಜಿ.ಟಿ.ವಲ್‌ ಮಾಲ್ ಹತ್ತಿರ
ಮಲ್ಲಿಗೆ ತೋಟ, ಮಾಗಡಿ ರಸ್ತೆ,
ಬೆಂಗಳೂರು - 560 023.

■ ಒಮ್ಮುಗರು ತಮ್ಮ ಅಭಿಪ್ರಾಯಗಳನ್ನು
ಮತ್ತು ಲೇಖಿಕರು ಲೇಖಿನಗಳನ್ನು
ಕೆಳಗಿನ ಈ-ಮೇಲ್ ವಿಳಾಸಕ್ಕೆ
ಕಳುಹಿಸಬಹುದು.

sampreethisamruddhi@gmail.com

೯ 8971608213



ಸಂಪ್ರೀತಿ - ಸಮೃದ್ಧಿ

ಕನ್ನಡದ ಕಂಪನ್ಯು ಪರಿಸರುವ ಕನ್ನಡ ರಾಜ್ಯೋತ್ಸವ ನವೆಂಬರ್ 1 ರಂದು ನಡೆಯಲೇದೆ. ಶಾಲೆ-ಕಾಲೇಜುಗಳಲ್ಲಿ, ಸಂಘ-ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ, ಸರಕಾರಿ ಕಚೇರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸೇರಿದಂತೆ ನಾಡಿನ ಮೂಲೆಗಳಲ್ಲಿಯೂ ಕನ್ನಡ ಹಬ್ಬದ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿದೆ. ಕನ್ನಡದ ಕಂಪನ್ಯು ಪರಿಸರುವ ಈ ದಿನದ ಕುರಿತು ಕನ್ನಡಿಗರಾದ ನಾವು ಈ ದಿನದ ಇತಿಹಾಸ ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳುವುದು ಅತ್ಯಂತ ಅಗತ್ಯವಾಗಿದೆ.

ಕನ್ನಡ ರಾಜ್ಯೋತ್ಸವ ಆರಂಭ

ಮೈಸೂರು ರಾಜ್ಯವು (ಕೆಗಿನ ಕನಾರಿಕ) 1956 ರ ನವೆಂಬರ್ 1 ರಂದು ನಿರ್ಮಾಣವಾಯಿತು. ಮೈಸೂರು ಸಂಸ್ಕೃತ, ಮುಂಬಯಿ ಕನಾರಿಕ, ಹೈದರಾಬಾದ್ ಕನಾರಿಕ ಹಾಗೂ ಮದ್ರಾಸ್ ಕನಾರಿಕ ಎಂದು ನಾಲ್ಕು ಭಾಗಗಳಾಗಿದ್ದ ಕನ್ನಡ ನಾಡು ಈ ದಿನ ರಾಜಕೀಯವಾಗಿ ಒಂದಾಯಿತು. ದಕ್ಷಿಣ ಭಾರತದ ಕನ್ನಡ ಭಾಷೆ ಮಾತನಾಡುವ ಎಲ್ಲ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ವಿಲೀನಗೊಳಿಸಿ ಒಂದು ರಾಜ್ಯವಾಗಿ ಹೋಗುತ್ತಿರುತ್ತದೆ.

ಇತಿಹಾಸ

ಕನ್ನಡದ ಕುಲಪುರೋಹಿತರಾದ ಆಲಾರು ವೆಂಕಟರಾವ್, ಕನಾರಿಕ ಏಕೀಕರಣ ಜಳುವಳಿಯನ್ನು 1905 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದರು. 1950ರಲ್ಲಿ, ಭಾರತವು ಗಣರಾಜ್ಯವಾದ ನಂತರ ಭಾರತದ ವಿವಿಧ ಪ್ರಾಂತ್ಯಗಳು, ಭಾಷೆಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ರಾಜ್ಯಗಳಾಗಿ ರೂಪುಗೊಂಡವು. ಈ ಹಿಂದೆ ರಾಜರ ಆಳ್ಕಿಕೆಯಲ್ಲಿ ದಕ್ಷಿಣ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಹಲವಾರು ಸಂಸ್ಕಾರಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ ರಾಜ್ಯಗಳು ರೂಪುಗೊಂಡಿದ್ದವು. ಕನ್ನಡ ಮಾತನಾಡುವ ಪ್ರಾಂತ್ಯಗಳು ಸೇರಿ, ಮೈಸೂರು ರಾಜ್ಯವು ಉದಯವಾಯಿತು.

1956 ರ ನವೆಂಬರ್ 1 ರಂದು, ಮದ್ರಾಸ್, ಮುಂಬಯಿ, ಹೈದರಾಬಾದ್ ಪ್ರಾಂತ್ಯದ ಕನ್ನಡ ಮಾತನಾಡುವ ಪ್ರದೇಶಗಳು ವಿಲೀನಗೊಂಡು ಮೈಸೂರು ರಾಜ್ಯ ಉದಯವಾಯಿತು ಹಾಗೂ ಉತ್ತರ ಕನಾರಿಕ, ಮಲೆನಾಡು ಮತ್ತು ಹತ್ತಿಯ ಮೈಸೂರು ಎಂಬುದಾಗಿ ಹೋಸದಾಗಿ ರೂಪುಗೊಂಡ ಮೈಸೂರು ರಾಜ್ಯವನ್ನು ಮೂರು ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸಲಾಯಿತು.

ಹೋಸದಾಗಿ ಏಕೀಕರಣೊಂದ ರಾಜ್ಯದ ಆರಂಭದಲ್ಲಿ ಹೋಸ ಪಣಕದ ಕೋರ್ ರೂಪುಗೊಂಡು ಮುಂಚಿನ ರಾಜ್ಯದ ಹೆಸರು ಇರಲೆಂದು ಮೈಸೂರು ಹೆಸರನ್ನು ಉಳಿಸಿಕೊಂಡರು. ಆದರೆ ಉತ್ತರ ಕನಾರಿಕದ ಜನರ ತರಕಾರಿ ಮಾನ್ಯತೆಗಾಗಿ, ರಾಜ್ಯದ ಹೆಸರು ನವೆಂಬರ್ 1, 1973 ರಂದು ಕನಾರಿಕ ಎಂದು ಬದಲಾಯಿತು. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ದೇವರಾಜ ಅರಸ್ ರಾಜ್ಯದ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಯಾಗಿದ್ದರು. ಕನಾರಿಕ ಏಕೀಕರಣದ ಮನ್ವಾಳ ಇತರ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗೂ ಸೇರುತ್ತದೆ. ಅವರೆಂದರೆ ಅನಕ್ಕು, ಕೆ. ಶಿವರಾಮ ಕಾರಂತ, ಕುವೆಂಪು, ಮಾಸ್ಕಿ ವೆಂಕಟೇಶ ಅಯ್ಯಂಗಾರ್, ಎ.ಎನ್. ಕೃಷ್ಣರಾವ್ ಮತ್ತು ಬಿ.ಎಂ. ಶ್ರೀಕಂಠಯ್ಯ.

ಕನ್ನಡ ರಾಜ್ಯೋತ್ಸವದ ಆಚರಣೆ ಹೇಗೆ?

ಕನ್ನಡಿಗರ ಸ್ವಾತಿತ್ವ ಸಂಕೇತವಾಗಿರುವ 'ಹಳ್ಳಿ-ಕಂಪು' ಬಣ್ಣದ ಬಾವುಟವನ್ನು ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲಿಡೆ ಹಾರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಕನ್ನಡ ನಾಡಗೀತೆ (ಜಂರುಭಾರತ ಜನಸಿದ್ಧಾತ್ಮಕ) ಯಂನ್ನು ಹಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಸರಕಾರಿ ಕಚೇರಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಮುಖ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ವಾಹನಗಳ ಮೇಲೆ ಭುವನೇಶ್ವರಿ ಚಿತ್ರವನ್ನಿಟ್ಟು ಮೇರವಣಿಗೆ ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ರಾಜ್ಯೋತ್ಸವದ ಪ್ರಯೋಗ ಕನಾರಿಕ ಸರಕಾರದ ವರ್ತಿಯಿಂದ ರಾಜ್ಯೋತ್ಸವ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಪ್ರದಾನ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಹಲವಾರು ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಕನಕದಾಸ ಜಯಿತ್ತಾ



ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಸಮರ ಸಾರಿದ ಭಕ್ತ ಎಂದರೆ ಕನಕದಾಸರು ಎಂದರೆ ತಪ್ಪಾಗಲಾರು. ಕನಕದಾಸರು ಎಂದು ತಪ್ಪಾಗಿದ್ದ ವರ್ಣನ್ನು ಸಂಗೀತಗಾರರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಇವರ ಜನ್ಮದಿನವನ್ನು ಕನಕದಾಸರ ಜಯಂತಿ ಎಂದು ಕನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಾದ್ಯಂತ ಅತ್ಯಂತ ವಿಜೃಂಭಣಣಿಯಿಂದ ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಶ್ರೀ ಕನಕದಾಸರು [ಮೂಲಹಸನ್ಯಾಸ - ತಿಮ್ಮಿಪ್ಪನಾಯಕ] (1508-1606) ಕನಾಟಕದಲ್ಲಿ 15-16 ನೇಯ ಶತಮಾನಗಳಲ್ಲಿ ಜನಾಧಿಯವಾದ ಭಕ್ತಿ ಪಂಥದ ಮುಖ್ಯ ಹರಿದಾಸರಲ್ಲಿ ಬಬ್ಬರು. ದಾಸ ಪರಂಪರೆಯಲ್ಲಿ ಬರುವ 250ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ದಾಸರಲ್ಲಿ ಕನಕದಾಸರೊಬ್ಬರೇ ಕೆಳ ಪಂಗಡದ ದಾಸರು. ಹಾಗೆಯೇ ಕನ್ನಡ ಭಾಷೆಯ ಪ್ರಸಿದ್ಧ ಕೀರ್ತನಾಕಾರರು, ಮತ್ತು ಪುರಂದರದಾಸರೊಂದಿಗೆ ಕನಾಟಕ ಸಂಗೀತದ ಮೂಲಭೂತ ಸಿದ್ಧಾಂತಗಳಿಗೆ ಕಾಳಿಕೆಯನ್ನಿತ್ತವರು. ಕನಕದಾಸರು ಮತ್ತು ಪುರಂದರದಾಸರನ್ನು ಕನಾಟಕ ಕೀರ್ತನ ಸಾಹಿತ್ಯದ ಅಶ್ವಿನಿ ದೇವತೆಗಳಿಂದು ಒಣ್ಣಿಸುತ್ತಾಗಿದೆ. ಕನಕದಾಸರು ದಂಡನಾಯಕರಾಗಿದ್ದ ಯುದ್ಧವೋಂದರಲ್ಲಿ ಸೋತ ಅವರಿಗೆ ಉಪರಾತಿ/ವೈರಾಗ್ಯ ಉಂಟಾಗಿ, ಹರಿಭಕ್ತರಾದರಂತೆ.

ಕನಕದಾಸರು ಹಾವೇರಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಶಿಗ್ಗಾಂವಿ ತಾಲೂಕಿನ ಬಾಡಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ 1509ರಲ್ಲಿ ಕುರುಬ ಜನಾಂಗಕ್ಕೆ ಸೇರಿದ ಬಜ್ಜಮ್ಮ ಮತ್ತು ಬೀರಪ್ಪನಾಯಕ ಎಂಬ ದಂಪತ್ತಿಗಳ ಮಗನಾಗಿ ಜನಿಸಿದರು. ಕನಕದಾಸರು ಬರಿ ಕುರುಬ ಜಾತಿಗೆ ಸೀಮಿತವಾದ ಭಕ್ತರಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಜಾತಿಗಳಿಗೆ ಬೇಕಾದವರು. 15-16 ನೇಯ ಶತಮಾನದಲ್ಲೇ ಜಾತಿ

ಸುಮಾರು ಐದು ನೂರು ವರ್ಷಗಳ ಹಿಂದಿನ ಮಾತು. ವಿಜಯನಗರ ಸಾಮ್ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿದ್ದ ಬಂಕಾಪುರ ಪ್ರಾಂತದ ಮುಖ್ಯಪಟ್ಟಣದ ಹೆಸರು ಬಾಡ ಎಂದು. ವಿಜಯನಗರದಿಂದ ಗೋವಾಕ್ಕೆ ಹೋಗುವ ಹದ್ದಾರಿ. ಈ ಬಾಡದಿಂದಲೇ ಹಾಯ್ಯ ಹೋಗುತ್ತಿತ್ತು. ಬಾಡ ಒಳ್ಳೆ ಆಯಕಟ್ಟಿನ ಸ್ಥಳ. ಈ ಬಂಕಾಪುರ ಪ್ರಾಂತಕ್ಕೆ ಡಣ್ಣಾಯಕ, ಬೀರಪ್ಪನಾಯಕ. (ಡಣ್ಣಾಯಕ ಎಂದರೆ ಆಯಕಟ್ಟಿನ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಕಾಡಿಟ್ಟಿ ಸ್ವೇಚ್ಛದ ದಳಕ್ಕೆ ಸೇನಾಪತಿ ಎಂದು ನೇಮಿಸಲಬ್ಬವನು) ಬೀರಪ್ಪನ ಹೆಂಡತಿ ಬಜ್ಜಮ್ಮ.

ಬೀರಪ್ಪನಾಯಕನಿಗೆ ತಿರುಪತಿ ತಿಮ್ಮಿಪ್ಪನಲ್ಲಿ ಬಹು ನಂಬಿಕೆ. ದ್ವಾರ್ಣಾದಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು ಒಂಬ್ಬೆನೂರು ವರ್ಷಗಳ ಹಿಂದೆ ಶ್ರೀ ರಾಮಾನುಜಾಚಾರ್ಯರೆಂಬ ದೊಡ್ಡ ಗುರುಗಳು ಪ್ರಸಿದ್ಧರಾಗಿದ್ದರು. ಅವರು ಸಾಧಿಸಿದ ಪಂಥಕ್ಕೆ ಶ್ರೀ ವೈಷ್ಣವ ಮತವೆಂದು ಹೆಸರು. ಡಣ್ಣಾಯಕ ಬೀರಪ್ಪನಾಯಕ ಮತ್ತು ಆತನ ಮದದಿ ಬಜ್ಜಮ್ಮ ಇವರು ಶ್ರೀ ವೈಷ್ಣವ ಮತಕ್ಕೆ ಶರಣ ಹೋಗಿದ್ದರು. ಅಂದಿನಿಂದ ಇವರು ಸಹ ತಿರುಪತಿ ವಂಕಟೇಶ್ವರ ಸ್ವಾಮಿಯನ್ನೇ ತಮ್ಮ ಆರಾಧ್ಯದ್ಯೇವವನ್ನಾಗಿ ಮಾಡಿಕೊಂಡರು.

ಬೀರಪ್ಪ ನಾಯಕ ಮತ್ತು ಬಜ್ಜೆಮ್ಮೆರಿಗೆ ಅನೇಕ ದಿನಗಳಿಂದ ಒಂದು ಹಂಬಲವಿತ್ತು. ಅದೇನೆಂದರೆ, ತಮಗೆ ಒಬ್ಬ ಕುಲದೀಪಕನಾದ ಮಗ ಜನಿಸಬೇಕು ಎಂದು. “ವಂಶೋದ್ಧಾರಕನಾದ ಒಬ್ಬ ಮಗನನ್ನು ಕರುಣೆಸು” ಎಂದು ಈ ದಂಪತ್ತಿಗಳು ತಿರುಪ್ಪತಿ ತಿಮ್ಮಪ್ಪನಿಗೆ ಹರಕೆ ಹೊತ್ತಿದ್ದರು. ಅವರ ಆಸೆ ಫಲಿಸಿತು. ಬೀರಪ್ಪ ನಾಯಕ ಮತ್ತು ಬಜ್ಜೆಮ್ಮೆರಿಗೆ ಒಬ್ಬ ಮಗ ಜನಿಸಿದ. ತಂದೆ ತಾಯಿಗಳಿಗೆ ಆನಂದವೋ ಆನಂದ. ತಿರುಪ್ಪತಿ ತಿಮ್ಮಪ್ಪನ ಆಶೀರ್ವಾದ ಎಂದು ಅವರು ತಮ್ಮ ಮಗನಿಗೆ “ತಿಮ್ಮಪ್ಪ” ಎಂದೇ ನಾಮಕರಣ ಮಾಡಿದರು. ತಿಮ್ಮಪ್ಪ ಜನಿಸಿದ ಕಾಲ ಇಂತದ್ದೇ ಎಂದು ತೀಳಿಯದು; ಹದಿನೆಂದನೇಯ ಶತಮಾನದ ಕೊನೆಯ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಮುಟ್ಟಿದರು ಎಂದು ಹೇಳಬಹುದು.

ತಿಮ್ಮಪ್ಪನಾಯಕ ಒಬ್ಬ ಸೇನಾಧಿಪತಿಯ ಮಗನಾಗಿ ಜನಿಸಿದನಷ್ಟೆ. ಬಾಲ್ಯದಲ್ಲಿಯೇ ಅಕ್ಷರಾಭಾಸ, ಬಂಕಾಪುರದ ಶ್ರೀನಿವಾಸಾಚಾರ್ಯರ ಬಳಿ ವಿದ್ಯಾಭ್ಯಾಸವಾಗಿ, ವ್ಯಾಕರಣ, ತರ್ಕ, ಮೀಮಾಂಸ, ಸಾಹಿತ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಪಾರಂಗತನಾದನು. ಜೊತೆಗೆ ಕ್ಷತ್ರಿಪರಸೆ, ಕುದುರೆ ಸವಾರಿಯನ್ನು ಕಲಿತ. ಕೆಲವು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಬೀರಪ್ಪನಾಯಕ ಮತ್ತು ಬಜ್ಜೆಮ್ಮೆ ತೀರಿಕೊಂಡರು. ತಂದೆಯ ಬಳಿಕ ತಿಮ್ಮಪ್ಪ ನಾಯಕ ತನ್ನ ಕಿರಿವಯಸ್ಸಿನಲ್ಲಿಯೇ ಬಂಕಾಪುರ ಪ್ರಾಂತಕ್ಕೆ ಡಣ್ಣಿಯಕನಾದ. ಕನಕ ದಾಸರು ತಮ್ಮನ್ನು ತಾವೇ ಸಾಮಿನ ದೇವತೆಯಾದ ಯಮನೆಂದು ತಮ್ಮ ಕೃತಿಗಳಲ್ಲಿ ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಸಾಧನೆ:-

ಕನಕದಾಸರು ಶ್ರೀ ವ್ಯಾಸರಾಯರ ಮೆಳ್ಳಿನ ಶಿಷ್ಟರು. ವ್ಯಾಸರಾಯದಿಂದ ಮಧ್ಯ ತತ್ತ್ವಶಾಸ್ತ್ರವನ್ನು ಕಲಿತು ಒಷ್ಟಿಕೊಂಡ ಕನಕದಾಸರು ಉಡುಪಿ ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣನ ಅನನ್ಯ ಭಕ್ತರು. ಕಾಗಿನೆಲೆಯ ಆದಿಕೇಶವನ ಭಕ್ತರಾದ ಕನಕದಾಸರು ಜಾತಿಪಥ್ಯತೀಯ ತಾರತಮ್ಯಗಳನ್ನು ಅಲ್ಲಗಳಿದರು. ಇವರ ಕೀರ್ತನೆಗಳ ಅಂಕಿತ ಕಾಗಿನೆಲೆಯ ಆದಿಕೇಶವರಾಯ ಎಂಬುದು.

ಕನಕ ದಾಸರ ಸಾಹಿತ್ಯ ರಚನೆ

ಕನಕದಾಸರು ಸಾಹಿತ್ಯದ ವಿವಿಧ ಪ್ರಕಾರಗಳಾದ ಕೀರ್ತನೆಗಳು, ಸುಳಾದಿಗಳು, ಉಗಾಭೋಗಗಳು ಕನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯ ಲೋಕಕ್ಕೆ ಅಪಿಸಿರುವುದಲ್ಲದೆ, ಸಂಗೀತ ಪ್ರಪಂಚಕ್ಕೆ ತನ್ನದೇ ಆದಂತಹ ಕೊಡುಗೆಯನ್ನು ಮುಂಡಿಗೆಗಳ ರೂಪದಲ್ಲಿ ನೀಡಿದ್ದಾರೆ. ಸುಮಾರು 316 ಕೀರ್ತನೆಗಳು ಹಾಗೂ ಇನ್ನಿತರ ಸಾಹಿತ್ಯ ಮಾತ್ರ ಲಭ್ಯವಾಗಿರುವುದನ್ನು ಕಾಣಬಹುದಾಗಿದೆ. ಅವರ ಪದು ಮುಖ್ಯ ಕಾವ್ಯಕೃತಿಗಳು ಇಂತಿವೆ: ಮೋಹನತರಂಗಿಣಿ, ನಳಜರಿತೆ, ರಾಮಧಾನ್ಯ ಜರಿತೆ, ಹರಿಭಕ್ತಿಸಾರ, ಸೃಂಗಹಸ್ತವ; ಮೋಹನತರಂಗಿಣಿ.

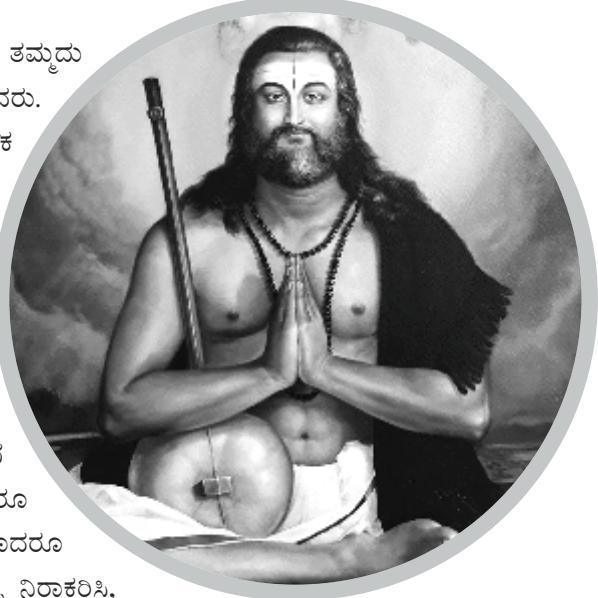
ಕೀರ್ತನೆಗಳು

ಕನಕದಾಸರು 316 ಕೀರ್ತನೆಗಳನ್ನು ರಚಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಕನಕದಾಸರ ಭಕ್ತಿ ಪಾರಮ್ಯವನ್ನು ಅವರ ಕೀರ್ತನೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಣಬಹುದು. ಶ್ರೀಹರಿಯನ್ನು ತಮ್ಮ ಧರ್ಮೀಯಾಗಿ, ಜೀವಿಯನಾಗಿ, ಅಣೋರಣೀಯನಾಗಿ, ಮಹತೋಮಹಿಮನಾಗಿ ಅವರು ಕಂಡಿದ್ದಾರೆ. ‘ಬಾರಂಗ ಎನ್ನ ಮನಕೆ ಎಂದು ಹೃದಯ ಸದನಕ್ಕೆ’ ಎಂದು ಕರೆದು ನೆಲೆ ನೀಲಿಸಿಕೊಂಡ ಅನುಭಾವ ಅವರದು. ಒಳಗಣ್ಣಿನಿಂದ ಅವನ ಕಂಡು—‘ಕಂಡೆ ನಾ ತಂಡ ತಂಡ ಹಿಂಡು ದ್ಯೇವ ಪ್ರಜಂಡ ರಿಪು ಗಂಡ ಉದ್ಧಂಡ ನರಸಿಂಹನ’ ಎಂದು ಸಂತೋಷಪಡಿದ್ದಾರೆ. ಎಲ್ಲಿ ನೋಡಿದರಲ್ಲಿ ರಾಮ’ ಎಂಬ ಅನುಭೂತಿಯಲ್ಲಿ ಹರಿಯನ್ನು ಕಂಡ ಬಳಿಕ ‘ಬರುಕಿದೆನು ಬರುಕಿದೆನು ಭವ ಎನಗೆ ಹಿಂಗಿತು’ ಎಂಬ ಧನ್ಯತಾಭಾವ. ‘ದಾಸದಾಸರ ಮನೆಯ ದಾಸಿಯರ ಮಗ ಮಂಕುದಾಸ ಮರುಳುದಾಸ ನರಜನ್ಮಹುಳು ಪರಮಪಾಪಿ’ ಎಂದು ಕರೆದುಕೊಂಡಿದ್ದ ಅವರು ಜೀವ ಮಾಗಿ ಹಣ್ಣಾದಂತೆ ಪರಮಾತ್ಮನ ಸಾಕ್ಷಾತ್ಕಾರವಾದಂತೆ ‘ಅತನೊಲಿದ ಮೇಲೆ ಇನ್ನಾತರ ಕುಲವಯ್ಯಾ’ ಎಂದುಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ.

ಜ್ಯೇನ, ವೀರಶೈವರ ಕಿಶ್ತಾಟ, ಮುಸಲ್ಲಾನ ಪ್ರಾಬಲ್ಯ ಇವುಗಳಿಂದ ಸೋರಗಿ ಹೋಗಿದ್ದ ವೈದಿಕ ಧರ್ಮಕ್ಕೆ ಪುನರ್ಜ್ಞಾತನ ನೀಡಲು ವ್ಯಾಸರಾಯರಂಥವರು ಶ್ರಮಿಸುತ್ತಿದ್ದ ಕಾಲವದು. ವೈದಿಕ ಸಂಸ್ಕೃತಿಯ ಉತ್ತಾನಕ್ಕೆಂದು ಹುಟ್ಟಿ ಹಾಕಲಾದ ವಿಜಯನಗರ ಸಾಮ್ರಾಜ್ಯ ಕೃಷ್ಣದೇವರಾಯನ ಅಳಿವಿನ ನಂತರ ಪತನದ ಹಾದಿ ಹಿಡಿದಿತ್ತು. ಇಂಥಲ್ಲಿ ಕನಕದಾಸರಂಥವರ ಕಾವ್ಯಕ್ಷಣಿ ಹಾಗೂ ಸಾರ್ವಜ್ಞಿಕ ಜೀವನ ವ್ಯಾಸರಾಯರಿಗೆ ಬೆಂಬಲದ ಶ್ರೀರಕ್ಷೇಯಾಗಿದ್ದವು.

‘ನಾವು ಕುರುಬರು ನಮ್ಮ ದೇವರು ಬೀರಯ್ಯ ಕಾವ ನಮ್ಮುಜ್ಜ ನರಕುರಿ ಹಿಂಡುಗಳ್’ ಎಂದು ವಿನೀತ ಜಾತಿ ಭಾವನೆ ತೋರಿದ್ದ ಕನಕದಾಸರು ವ್ಯಾಸರಾಯರ ಸಂಪರ್ಕದ ನಂತರ ‘ಕುಲಕುಲಕುಲವೆಂದು ಹೊಡೆದಾಡದಿರಿ’ ಎಂದು ಜಂಕಿ ಕೇಳುವ ಹಾಗಾದರು.

ಇಂಥ ನಡವಳಿಕೆಗಳಿಂದ ವೈದಿಕ ಧರ್ಮದ ಗುತ್ತಿಗೆ ತಮ್ಮದು ಎಂದು ಭಾವಿಸಿದ್ದ ಬ್ರಾಹ್ಮಣಿಗೆ ಕನಕದಾಸರು ಬಿಸಿ ತುಪ್ಪವಾದರು. ಹಿಂದೂ ಸಮಾಜದಲ್ಲಿ ಈ ಬ್ರಾಹ್ಮಣ ಬ್ರಾಹ್ಮಣೇತರ ಕಂದರ/ಕ ದೊಡ್ಡದಾಗುತ್ತ ಹೋದಂತ ವ್ಯಾಸಪೀಠದ ಜೊತೆಗೆ ದಾಸಕೂಟದ ರಚನೆಯೂ ಆಗಬೇಕಾದಂತಹ ಅನಿವಾರ್ಯತೆ ಮೂಡಿತು. ಉಷ್ಣಕುಲದ ಮಾಡ್ಡ ಬ್ರಾಹ್ಮಣರು ಶಾಸ್ತ್ರಧ್ಯಾಯನ-ತರ್ಕ-ವ್ಯಾಕರಣಾದಿ ವಿಶಿಷ್ಟ ಜ್ಞಾನಸಂಪನ್ಮೂರಾಗಿ ಶಬ್ದ ಶಬ್ದಗಳನ್ನು ತಿಕ್ಕಿ ತೀರಿ ನಿಷ್ಪತ್ತಿ ಹಿಡಿದು ಸಿದ್ಧಾಂತ ಪ್ರಮೇಂರುಗಳನ್ನು ಮಂಡಿಸುವುದೇ ಮುಂತಾದ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳನ್ನು ವ್ಯಾಸಪೀಠದಲ್ಲಿ ನಡೆಯಿಸುತ್ತಿದ್ದರು. ಪುರಂದರದಾಸ, ಕನಕದಾಸ, ಜಗನ್ನಾಥದಾಸ ಮೊದಲಾದವರ ಪ್ರಾತಿನಿಧಿಕ ಸಂಘಟನೆಯೇ ದಾಸಕೂಟ. ಇವರೂ ಮಾಡ್ಡ ಮತ ಪ್ರಮೇಯಗಳನ್ನೇ ಪರಿಸುತ್ತಾ ಆಚರಿಸುತ್ತಿದ್ದರಾದರೂ ಅವುಗಳನ್ನು ಅರಿಯಲು ಸಂಸ್ಕೃತ ಜ್ಞಾನದ ಅನಿವಾರ್ಯತೆಯನ್ನು ನಿರಾಕರಿಸಿ, ಜಾತಿ ಮತಗಳ ಕಟ್ಟು ಪಾಡಿಲ್ಲದ ಇವರು ಶಾಸ್ತ್ರಧ್ಯಾಯನದ ಅನಿವಾರ್ಯತೆ ಇಲ್ಲದೆ ತಮ್ಮ ಅನುಭಾವದಿಂದ ಹೊರಹೊಮ್ಮುವ ಭಕ್ತಿಭಾವನೆಗಳನ್ನು ತಮ್ಮ ತಾಯ್ಯುಡಿಯಲ್ಲಿ ಹಾಡಿ ಲೋಕಪಾವನವನ್ನೂ ಆತ್ಮಾರ್ಥಕರವನ್ನೂ ಮಾಡ ಬೇಕೆನ್ನುವವರು. ಇಂಥಾ ದಾಸಕೂಟವನ್ನು ಮಟ್ಟಿಹಾಕಿ ಪ್ರೋಫೆಸಿಫಿ ಬೆಳೆಸಿದವರು ವ್ಯಾಸರಾಯರು ಹಾಗೂ ವಾದಿರಾಜರು. ಇಷ್ಟಿದ್ದರೂ ದಾಸಕೂಟ ವ್ಯಾಸಪೀಠಗಳ ನಡುವೆ ಆಗಿಂದಾಗ್ಗೆ ಘರ್ಷಣೆಗಳು ನಡೆದೇ ಇದ್ದವು. ಈ ಕುರಿತು ಕನಕ ಪುರಂದರರ ಕೀರ್ತನೆಗಳೇ ನವುಗೆ ಸೂಚ್ಯವಾಗಿ ಹೇಳುತ್ತವೆ. ಕುಲಕುಲವೆನ್ನುತ್ತಿರು ಕುಲವಾವುದು ಸತ್ಯ ಸುಖವುಳ್ಳ ಜನರಿಗೆ. ತೀರ್ಥವನು ಪಿಡಿದವರು ತಿರುನಾಮಧಾರಿಗಳೇ ಜನ್ಮ ಸಾರ್ಥಕವಿರದವರು ಭಾಗವತರಹುದೇ ಆವ ಕುಲವಾದರೇನು ಆವನಾದರೇನು ಅತ್ಯಭಾವವರಿತ ಮೇಲೆ. ಅವರ ಕೀರ್ತನೆಗಳಲ್ಲಿ ಅವರ ಸಂದೇಶ ನೇರ ಮತ್ತು ಲಿಚಿತ. ಹಾಗೆಯೇ ಅಮೂರ್ಖವಾದ ಪ್ರತಿಮಾ ನಿರೂಪಣೆಯಲ್ಲಿ ಪರಿಣತಿ, ಹಾಗೂ ಕನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯ ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಕೃತ ಸಾಹಿತ್ಯಗಳ ಪರಿಚಯವನ್ನು ಅವರ ಸಾಹಿತ್ಯದಲ್ಲಿ ಕಾಣಬಹುದು.



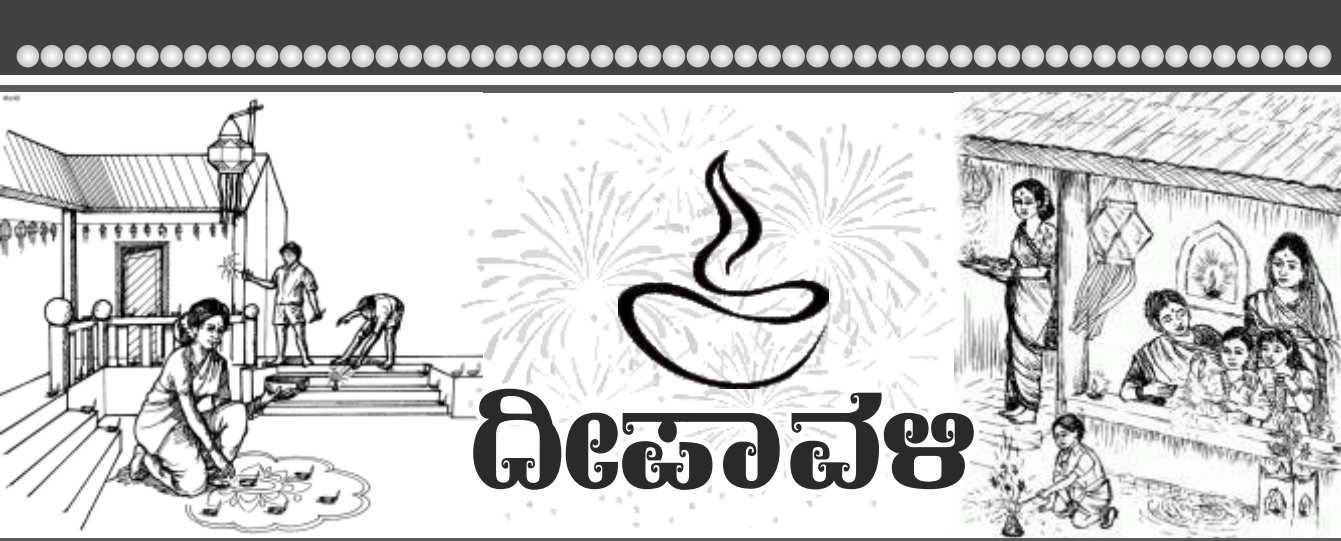
ಸಂಪ್ರಾತಿ ಸ್ತುತಿಂಬಣ



ಮಾನಸಿಕ ಆರೋಗ್ಯ
ಸಧ್ಯಧವಾಗಬೇಕಾದರೆ
ಉತ್ತಮ ಆಲೋಚನೆ, ಧ್ಯಾನ,
ಜಪ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾತ್ರದಿಂದ
ಸ್ವಸ್ಥಿತಿವನ್ನು ಬೆಳೆಸೋಳಬೇಕು.

ಡಾ. ಬಾಲಗಂಗಾಧರನಾಥ ಮಹಾಸ್ವಾಮಿಜಿ





ದೀಪಾಲಿ

ದೀಪಾಲಿ ಅತ್ಯಂತ ಮಹತ್ವಾದ ಮತ್ತು ಪವಿತ್ರ ಹಬ್ಬ. ಕತ್ತಲೆಯ ಮೇಲೆ ಬೆಳಕು, ಅಜ್ಞಾನದ ಮೇಲೆ ಜ್ಞಾನ, ಕೆಡುಕಿನ ಮೇಲೆ ಒಳ್ಳೆಯ ಮತ್ತು ಹತಾಶೆಯ ಮೇಲೆ ಭರವಸೆಯ ವಿಜಯವನ್ನು ಈ ಹಬ್ಬ ಸಂಕೀರ್ತನೆಯಾಗಿ ಗೊಳಿಸಿದೆ. ಭಗವಾನ್ ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣನಿಂದ ನರಕಾಸುರನಂತಹ ಅನೇಕ ರಾಕ್ಷಸರ ವರ್ಧನ್, ರಾಷ್ಟ್ರನನ್ನು ಕೊಂಡ ನಂತರ ಅಯೋಧ್ಯೆಗೆ ಭಗವಾನ್ ರಾಮನ ಆಗಮನ ಮತ್ತು ಬಲಿಯನ್ನು ವಾಮನ ಸೋಲಿಸಿದ ದಿನ ಹಿಂಗೆ ಈ ದೀಪಾಲಿಯಬ್ಬವನ್ನು ಹಲವಾರು ಕಾರಣಕ್ಕೆ ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಜನರು ತಮ್ಮ ಮನ ಮತ್ತು ಕಚ್ಚೆರಿಗಳಲ್ಲಿ ಲಕ್ಷ್ಯ ಪೂಜೆಯನ್ನು ಮಾಡುವ ಮೂಲಕ ದೀಪಾಲಿಯಂದು ಲಕ್ಷ್ಯ ದೇವಿಯನ್ನು ಪೂರ್ಣಾರ್ಥಿ ಸುತ್ತಾರೆ. ಅವರಿಗೆ ಸಮೃದ್ಧಿ, ಸಂತೋಷ, ಶಾಂತಿ ಮತ್ತು ಸಂಪತ್ತನ್ನು ಆಶೀರ್ವದಿಸುವಂತೆ ದೇವಿಯನ್ನು ಕೇಳಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ. ದೇಶದ ಬಹುತೇಕ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ದೀಪಾಲಿಯನ್ನು ಐದು ದಿನಗಳ ಕಾಲ ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಇನ್ನೂ ಕೆಲವು ಕಡೆ ಮೂರು ದಿನಗಳ ಕಾಲ ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

ದೀಪಾಲಿ ಹಬ್ಬವೂ ಸಮೃದ್ಧಿ ಹಾಗೂ ಸಂತೋಷದ ಸಂಕೀರ್ತನಾಗಿ ನಮ್ಮ ಬದುಕಿನಲ್ಲಿ ಸಂತೋಷ ಮೂಡಿಸುವ ಹಬ್ಬವಾಗಿದೆ. ಪ್ರಾಚೀನ ಸಂಸ್ಕೃತ ಗ್ರಂಥಗಳಾದ ಸ್ವಂದ ಪುರಾಣ ಮತ್ತು ಪದ್ಧತಿ ಪುರಾಣಗಳಲ್ಲಿ ಹಬ್ಬದ ಉಲ್ಲೇಖವಿದೆ. ದೀಪಾಲಿಯನ್ನು ಕೇವಲ ಹಿಂದೂಗಳು ಮಾತ್ರವಲ್ಲ, ಜ್ಯೇಷ್ಠಾ, ಚೌಧೂರ್ಯ ಮತ್ತು ಸಿವಿಲ್ ರೂಪದ ಸಹ ಆಚರಿಸುವಂತಹ ವಿಶೇಷ ಹಬ್ಬ ಈ ದೀಪಾಲಿ.

ದೀಪಾಲಿ ಆಚರಣೆ ವಿಧಾನ

ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಉತ್ತರ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ದಕ್ಷಿಣ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಏಭಿನ್ನವಾಗಿ ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಉತ್ತರ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಈ ಹಬ್ಬವನ್ನು 5 ದಿನಗಳ ಕಾಲ ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಗೋವಕ್ಕೆ ದ್ವಾದಶಿ, ಧನೇರಸ್, ಕಾಳಿ ಚೆಂಡಾಸ್, ಫೋಟಿ ದೀಪಾಲಿ ಮತ್ತು ಬಡಿ ದೀಪಾಲಿ ಅಂದರೆ ದೊಡ್ಡ ದೀಪಾಲಿ ಮತ್ತು ಸಣ್ಣ ದೀಪಾಲಿ, ಗೋವರ್ಧನ ಪೂಜೆ ಹಿಂಗೆ ಒಂದೊಂದು ದಿನ ಒಂದೊಂದು ಆಚರಣೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

ನಮ್ಮಲ್ಲಿ ಅಂದರೆ ದಕ್ಷಿಣ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ನರಕಾಸುರನನ್ನು ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ವಧಿಸಿದ ವಿಜಯದ ಗೌರವಾರ್ಥವಾಗಿ ದೀಪಾಲಿಯನ್ನು ಒಂದು ದಿನವನ್ನು ನರಕ ಚತುರ್ಧಿ ಎಂದು ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಇಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ದಿನ ನರಕ ಚತುರ್ಧಿ ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ, ನಂತರ ಎರಡನೇ ದಿನ ಲಕ್ಷ್ಮೀ ಪೂಜೆಯನ್ನು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಕೊನೆಯ ದಿನ ಬಲಿಪಾಡ್ಯಮಿ ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ದಿನ ಗೋವಗಳಿಗೆ ಪೂಜೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಇನ್ನು ಈ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಹಬ್ಬದ ಹಿಂದಿನ ದಿನ ಅಥವಾ ಹಬ್ಬದ ದಿನ ಮನೆಯಲ್ಲಿರುವ ಬಾವಿಗೆ ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಹಂಡಿಗಳಿಗೆ ಸಹ ಪೂಜೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

ದೀಪಾಲಿ ಎಂದರೆ ದೀಪಗಳ ಹಬ್ಬ ಹಾಗಾಗಿ ಈ ದಿನದಿಂದ ಕಾರ್ತಿಕ ಮಾಸ ಮುಗಿಯುವವರೆಗೂ ಪ್ರತಿದಿನ ಮನೆಯ ಮುಂದೆ ಸಂಚೆ ದೀಪಗಳನ್ನು ಹಚ್ಚಲಾಗುತ್ತದೆ. ಇದು ಮನೆಗೆ ಬಹಳ ಶುಭ ತರುತ್ತದೆ.



ಸಮೃದ್ಧಿ ಸುಜ್ಞಾನ

ಕನಸುಗಳು ನನಸಾಗಿಲ್ಲ ಎಂದು ಯಾವತ್ತೊ ಪ್ರಯತ್ನ ಹಡುವುದನ್ನು
ನಿಲ್ಲಿಸಬಾರದು. ಏಕೆಂದರೆ, ಕೆಲವೊಮ್ಮೆ ಬಾಡಿದ ಗಿಡಗಳಿಗೆ
ನೀರುಳಿಸುವುದರಿಂದ ಮತ್ತೆ ಚಿನ್ನರೊಡೆ ಬದುಕುತ್ತವೆ.

ಸಂಪ್ರಾತಿ-ಸಮೃದ್ಧಿ-5

ನವೆಂಬರ್ 2023



ಕನ್ನಡ

ರಾಜೀವ್ ಎತ್ತವ

1956, ನವೆಂಬರ್ 1 ರಂದು ಕನ್ನಡ ಮಾತನಾಡುವ ಎಲ್ಲ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸಿ ಕನಾಟಕ ರಾಜ್ಯವೆಂದು ಘೋಷಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ದಿನವನ್ನು ಕನ್ನಡ ರಾಜೀವ್ ಎತ್ತವ ದಿನವೆಂದು ಅಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಇದನ್ನು ಕನಾಟಕ ಸಂಸ್ಥಾಪನಾ ದಿನ ಎಂತಲೂ ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ. ಹೀಗಾಗಿ, ಕನ್ನಡ ಮಾತನಾಡುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಈ ದಿನವನ್ನು ಅತ್ಯಂತ ಸಂಶೋಧ ಮತ್ತು ಉತ್ಸಾಹದಿಂದ ಅಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಕನಾಟಕ ರಾಜೀವ್ ಎತ್ತವನನ್ನು ಕನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ದಿನ ಎಂದೂ ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ, ಇದು ರಾಜ್ಯ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ರಜಾದಿನವಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ನವೆಂಬರ್ 1 ರಂದು ಅಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಇದು 1956 ರಲ್ಲಿ ನೈಮಿತ್ಯ ಭಾರತದ ಎಲ್ಲಾ ಕನ್ನಡ ಭಾಷೆ ಮಾತನಾಡುವ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಕನಾಟಕ ರಾಜ್ಯವನ್ನು ರೂಪಿಸಲು ವಿಲೀನಗೊಳಿಸಿದ ದಿನ.

ಇತಿಹಾಸ

ಕನಾಟಕ ಏಕೀಕರಣ ಚಳವಳಿಯೊಂದಿಗೆ 1905 ರಲ್ಲಿಯೇ ರಾಜ್ಯವನ್ನು ಏಕೀಕರಿಸುವ ಕನಸು ಕಂಡ ಮೊದಲ ವ್ಯಕ್ತಿ ಆಲೂರು ವೆಂಟಟಿರಾವ್. 1950 ರಲ್ಲಿ ಭಾರತವು ಗೊರಾಜ್ಯವಾಯಿತು ಮತ್ತು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಮಾತನಾಡುವ ಭಾಷೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ದೇಶದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಪ್ರಾಂತಗಳನ್ನು ರಚಿಸಲಾಯಿತು. ಇದು ದ್ವಿಂಧ ಭಾರತದ ವಿವಿಧ ಸ್ಥಳಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ ಮೈಸೂರು ರಾಜ್ಯಕ್ಕೆ ಜನ್ಮಿಸಿತ್ತು, ಇದನ್ನು ಮೊದಲು ರಾಜರು ಆಳಿದರು. 1 ನವೆಂಬರ್ 1956 ರಂದು, ಮೈಸೂರು ರಾಜ್ಯವು, ಹಿಂದಿನ ಮೈಸೂರು ಸಂಸ್ಥಾನದ ಬಹುಪಾಲು ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ, ಬಾಂಬೆ ಮತ್ತು ಮದ್ರಾಸ್ ಪ್ರಸಿದ್ಧಿಗಳ ಕನ್ನಡ ಮಾತನಾಡುವ ಪ್ರದೇಶಗಳೊಂದಿಗೆ ಹೆದರಾಬಾದ್ ಸಂಸ್ಥಾನದೊಂದಿಗೆ ವಿಲೀನಗೊಂಡಿತು. ಏಕೀಕೃತ ಕನ್ನಡ ಮಾತನಾಡುವ ಉಪ-ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಫಟಕವನ್ನು ರಚಿಸಲು ಉತ್ತರ ಕನಾಟಕ, ಮಲೆನಾಡು (ಕೆನರಾ) ಮತ್ತು ಹಳೆಯ ಮೈಸೂರು ಹೀಗೆ ಹೊಸದಾಗಿ ರೂಪೊಂಡ ಮೈಸೂರು ರಾಜ್ಯದ ಮೂರು ಪ್ರದೇಶಗಳಾಗಿವೆ.

ಹೊಸದಾಗಿ ಏಕೀಕೃತ ರಾಜ್ಯವು ಆರಂಭದಲ್ಲಿ "ಮೈಸೂರು" ಎಂಬ ಹೆಸರನ್ನು ಉಳಿಸಿಕೊಂಡಿತು, ಇದು ಹೊಸ ಫಟಕದ ತಿರುಳನ್ನು ರೂಪಿಸಿದ ಹಿಂದಿನ ರಾಜಪ್ರಭುತ್ವದ ರಾಜ್ಯವಾಗಿತ್ತು. ಆದರೆ ಉತ್ತರ ಕನಾಟಕದ ಜನರು ಮೈಸೂರು ಎಂಬ ಹೆಸರನ್ನು ಉಳಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಒಲವು ತೋರಲಿಲ್ಲ, ಏಕೆಂದರೆ ಇದು ಹಿಂದಿನ ಪ್ರಭುತ್ವ ಮತ್ತು ಹೊಸ ರಾಜ್ಯದ ದ್ವಿಂಧ ಪ್ರದೇಶಗಳೊಂದಿಗೆ ನಿರ್ಕಟ ಸಂಬಂಧ ಹೊಂದಿತ್ತು. ಈ ತರ್ಕಕ್ಕೆ ಬಧ್ಯವಾಗಿ, ರಾಜ್ಯದ ಹೆಸರನ್ನು 1 ನವೆಂಬರ್ 1973 ರಂದು "ಕನಾಟಕ" ಎಂದು ಬದಲಾಯಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಮಹತ್ವದ ನಿರ್ಧಾರವನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡಾಗ ದೇವರಾಜ್ ಅರಸು ಅವರು ರಾಜ್ಯದ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಯಾಗಿದ್ದರು. ಕನಾಟಕದ ಏಕೀಕರಣಕ್ಕೆ ಮನ್ಯಾಂಶ ನೀಡಿದ ಇತರ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಲ್ಲಿ ಕೆ. ಶಿವರಾಮ ಕಾರಂತ, ಕುವೆಂಪು, ಮಾಸ್ತಿ ವೆಂಕಟೇಶ ಅಯ್ಯಂಗಾರ್ ಮುಂತಾದ ಸಾಹಿತಿಗಳು ಸೇರಿದ್ದಾರೆ. ಎಂಬುದು ಕೃಷ್ಣರಾವ್ ಮತ್ತು ಬಿಂಬಿ ಶ್ರೀಕಂಠಯ್ಯ ಕೂಡ ಉಪಸ್ಥಿತಿರಿದ್ದರು.

ಕನಾಟಕ ರಾಜ್ಯೋತ್ಸವದ ಆಚರಣೆಗಳು

ಕನ್ನಡ ದ್ವಾರಾ ಮತ್ತು ಕನ್ನಡ ಸಂಸ್ಕृತಿಯ ಲಾಂಛನವಾಗಿ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ರಾಜ್ಯೋತ್ಸವ ದಿನವನ್ನು ಕನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಾದ್ಯಂತ ಬಹಳ ಸಂತೋಷ ಮತ್ತು ಉತ್ಸಾಹದಿಂದ ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ರಾಜ್ಯದಾದ್ಯಂತ ವಿವಿಧ ಆಯಕಟ್ಟಿನ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಂಪು ಮತ್ತು ಹಳದಿ ಕನ್ನಡ ದ್ವಾರಾಗಳನ್ನು ಹಾರಿಸುವುದರಿಂದ ಮತ್ತು ಕನ್ನಡ ಗೀತೆ ("ಜಯ ಭಾರತ ಜನನಿಯ ತನುಜಾತೆ") ಮೊಳಗುವುದರಿಂದ ಇಡೀ ರಾಜ್ಯವು ಈ ದಿನದಂದು ಹಬ್ಬದ ನೋಟವನ್ನು ಧರಿಸುತ್ತದೆ. ಅನೇಕ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಯುವಕರು ತಮ್ಮ ವಾಹನಗಳ ಮೇಲೆ ಮೆರವಣಿಗೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸುತ್ತಿರುವಾಗಲೂ ರಾಜಕೀಯ ಪಕ್ಷದ ಕಚೇರಿಗಳು ಮತ್ತು ಹಲವಾರು ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ದ್ವಾರಾಗಳನ್ನು ಹಾರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಧರ್ಮವು ಒಂದು ಅಂಶವಲ್ಲ, ರಾಜ್ಯೋತ್ಸವವನ್ನು ಹಿಂದೂಗಳು, ಮುಸ್ಲಿಮರು ಮತ್ತು ಕ್ರಿಷ್ಟಿಯನ್ನರು ಸಹ ಆಚರಿಸುತ್ತಾರೆ.

ಸರ್ಕಾರಿ ಮೆರವಣಿಗೆ

ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ದಿನದಂದು ರಾಜ್ಯೋತ್ಸವ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳು ಮತ್ತು ಕನಾಟಕ ರತ್ನವನ್ನು ಪ್ರತಿಪಾದಿಸುತ್ತದೆ ಇದನ್ನು ಕನಾಟಕದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಲ್ಲಿ ಮಹತ್ವರವಾದ ಕೌಶಲೆಗಳನ್ನು ನೀಡಿದ ವೈಕಿಂಗಿಗೆ ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಕಂಂಡಿರವ ಕ್ರೀಡಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ನಡೆಯುವ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಪ್ರದರ್ಶನವನ್ನು ರಾಜ್ಯದ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಉದ್ಘಾಟಿಸುತ್ತಾರೆ. ವಿವಿಧ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಟಗಳಲ್ಲಿ ಪದಕಗಳನ್ನು ಗೆದ್ದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಅಲಂಕೃತವಾದ ವಾಹನದ ಮೇಲೆ ಆರೋಹಿತವಾದ ಭೂವನೇಶ್ವರಿ ದೇವಿಯ ಚಿತ್ರವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಬಹುವಳಿದ ಫಲಕಗಳಿಂದ ಆಚರಣೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ. ವರ್ಣರಂಜಿತ ಮೆರವಣಿಗೆಯು ನಾಟಕ (ಬಯಲಾಟ), ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಸ್ತ್ರೀ (ಡೊಳ್ಳು ಕುಣಿತ, ಕಂಸಾಳ, ಏರಗಾಸೆ, ಕೋಲಾಟ) ಮತ್ತು ಶಾಸ್ತ್ರೀಯ ಕನಾಟಕ ಸಂಗೀತ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಜಾನಪದ ಕಲಾವಿದರ ಪ್ರದರ್ಶನಗಳಿಂದಿಗೆ ಇರುತ್ತದೆ.

ನವೆಂಬರ್ 1 ಸಾವಜನಿಕ ರಜಾದಿನವಾಗಿರುವುದರಿಂದ, ವಾರದ ಮುಂದಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಇದನ್ನು ವಾಣಿಜ್ಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರದಾದ್ಯಂತ ಬಹುತೇಕ ಎಲ್ಲಾ ಕಚೇರಿಗಳು ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಕನ್ನಡ ದ್ವಾರಾಗಳನ್ನು ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ಹಾರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಪ್ರದರ್ಶಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಹಲವಾರು IT ಕಂಪನಿಗಳ ಕೇಂದ್ರವಾಗಿರುವುದರಿಂದ, ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಪ್ರಮುಖ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಾದ TCS, IBM, ಥಾಮಸ್ ರಾಯಿಟ್ಸ್, ವಿಪ್ರ್ಲೋ, ರಾಬಟ್ಸ್ ಬಾಂಕ್, SAP ಲ್ಯಾಂಬ್ಸ್, ಆಸ್ಕೆಂಚರ್, ಅಲ್ಫಾಕೆಲ್-ಲುಸೆಂಟ್ ಮತ್ತು ಇನ್‌ಎಸ್‌ಎಸ್ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ನಡೆಸುವ ಮೂಲಕ ಸ್ಥಳೀಯ ಒಳವನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಗಳನ್ನು ಹೇಳುತ್ತಾರೆ. ಇಟಿ ಜನಸಮಾಜವು ಕೆಲಸದ ಸ್ಥಳಗಳಿಗೆ ಕನ್ನಡದ ವಿಷಯದ ಟಿ-ಐರ್‌ಎಂಟ್ ಗಳನ್ನು ಧರಿಸುವ ಮೂಲಕ ತಮ್ಮ ಬೆಂಬಲವನ್ನು ತೋರಿಸುತ್ತದೆ. ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಧ್ವಜಾರ್ಹೋಹಣ ಮತ್ತು ನಾಡಗೀತೆಯ ನಿರೂಪಣೆಯಾಗಿ ಶಾಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಇಂತಹ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ನಡೆಸುತ್ತವೆ.

ಅನಿವಾಸಿ ಕನ್ನಡಿಗರು

ಕನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಆಚರಣೆಗಳ ಹೊರತಾಗಿ, ಮುಂಬ್ಯೆ, ನವದೆಹಲೆ, ಗುಗಾಂವ್ ಮತ್ತು ಕೆನ್ನಡನಂತಹ ಗಮನಾರ್ಹ ಕನ್ನಡಿಗ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಭಾರತದ ಇತರ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿಯೂ ಇದನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಸಾಗರೋತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಸಂಪರ್ಕನೆಗಳು ಯುನ್ಯೆಟ್‌ಎಸ್, ಸ್ಟೇಟ್‌, ಯುನ್ಯೆಟ್‌ಎಸ್ ಕಂಪನೀ, ಸಿಂಗಾಪುರ್, ಯುಎಂ, ಕತರ್, ಓಮನ್, ದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಪ್ರವರ್ತಿಸುವ ಮೂಲಕ ಉತ್ತಮಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುತ್ತವೆ. ದಕ್ಷಿಣ ಕೊರಿಯಾ, ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯಾ, ನ್ಯೂಜಿಲ್ಯಾಂಡ್, ಸಾಮ್ರಾಂಡ್, ಐಲೆಂಡ್, ನೆದಲ್ಯಾಂಡ್ ಮತ್ತು ಜರ್ಮನಿಯಲ್ಲಿ ಕೂಡ ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.



ಕರ್ಣ

ದುರಂತ ನಾಯಕ



ಮಹಾಭಾರತದಲ್ಲಿ ಕರ್ಣ ಸೂರ್ಯನ ಮಗ. ಅವನ ತಾಯಿ ಕುಂತಿ ಅವನನ್ನು ತೃಜಿಸಿದಳು ಮತ್ತು ಸೂತ (ಕಡಿಮೆ ಜಾತಿಯ) ಕುಟುಂಬವು ಅವನನ್ನು ದತ್ತ ತೆಗೆದುಹೊಂಡಿತು. ದುರಧ್ರುಷ್ಟಕರ ಘಟನೆಗಳ ಸರಣಿ, ಕೆಟ್ಟಿ ಸಹವಾಸವು ಅವನನ್ನು ಮಹಾಭಾರತದ ದುರಂತ ನಾಯಕನನ್ನಾಗಿ ಮಾಡಿತು.

ಕರ್ಣನು ಅಜುರನನಂತೆಯೇ ಒಬ್ಬ ಮಾಸ್ತರ್ ಬಿಲ್ಲುಗಾರನಾಗಿದ್ದನು, ಆದರೆ ಅವನ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗಳು ಅವನ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ತಲುಪಲು ಅವಕಾಶ ನೀಡಲಿಲ್ಲ. ಅವನ ಹತಾಶಯು ಅಂತಿಮವಾಗಿ ಅವನನ್ನು ದುರೋಧನ ಮತ್ತು ಅವನ ಅನ್ಯಾಯದ ಮಿಶ್ರತನ್ನು ಸೇರಲು ಕಾರಣವಾಯಿತು. ಅವರು ನೀತಿವಂತ ಹೃದಯವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದರು, ಆದರೆ ಅವರು ಅನೇಕ ಅನ್ಯಾಯದ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಮಾಡಿದರು. ಕರ್ಣನು ದುರಂತ ನಾಯಕನಾಗಿದ್ದನೋ ಅಥವಾ ಅವನ ಅಧ್ಯಷ್ಟಕ್ಕೆ ಅವನು ಅರ್ಹನಾಗಿದ್ದನೋ ತಿಳಿಯಿದು.

ಕುಂತಿಯು ಕುಂತಿರಾಷ್ಟ್ರದ ರಾಜ ಕುಂತಿಭೋಜನ ದತ್ತಪುತ್ರಿ. ಒಮ್ಮೆ ದೂರಾಸ ಶುಂಗ ಅರಮನೆಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದರು ಮತ್ತು ಒಂದು ವರ್ಷ ಅಲ್ಲಿಯೇ ಇದ್ದರು. ಕುಂತಿಭೋಜನು ಕುಂತಿಯನ್ನು ನೋಡಿಕೊಳ್ಳಲು ನಿಯೋಜಿಸಿದನು. ಕುಂತಿಯು ಅವನಿಗೆ ಬಹಳ ಭಕ್ತಿ ಮತ್ತು ಕಾಳಜಿಯಿಂದ ಪರಿಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದರು. ದೂರಾಸನು ಕುಂತಿಯ ಸೇವೆಯಿಂದ ಸಂತುಷ್ಟನಾದನು ಮತ್ತು ಅವನು ಹೊರಡುವ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಅವಳಿಗೆ ಒಂದು ದಿವ್ಯ ಮಂತ್ರವನ್ನು ನೀಡಿದನು. ಕುಂತಿಯು ಯಾವುದಾದರೂ ದೇವರನ್ನು ಆವಾಹಿಸಿ ಮಂತ್ರವನ್ನು ಜಪಿಸಿದರೆ ಆ ದೇವರು ಅವಳ ಮುಂದೆ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷಣಾಗಿ ಅವಳಿಗೆ ಮಹಿಮೆಯಲ್ಲಿ ತನಗೆ ಸಮಾನವಾದ ಮಗುವನ್ನು ಅನುಗ್ರಹಿಸುತ್ತಿದ್ದನು.

ಇನ್ನೂ ಚೆಕ್ಕಬಳಿದ್ದ ಕುಂತಿಯು ಮಂತ್ರವನ್ನು ಪರೀಕ್ಷೆಸಲು ಬಯಸಿದ್ದಳು. ಅವಳು ಮಂತ್ರವನ್ನು ಪರಿಸಿದಳು ಮತ್ತು ಸೂರ್ಯನನ್ನು (ಸೂರ್ಯ ದೇವರು) ಆಹ್ವಾನಿಸಿದಳು. ಸೂರ್ಯ ತನ್ನ ದಿವ್ಯರೂಪದಲ್ಲಿ ಅವಳ ಮುಂದೆ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷಣಾದ. ಕುಂತಿಯು ಹೇಳಿದಳು, “ನಾನು ನನ್ನ ಕುತೂಹಲದಿಂದ ಮಾತ್ರ ಕೇಳಿದೆ ಪ್ರಭು. ದಯವಿಟ್ಟ ನಿಮ್ಮ ನಿವಾಸಕ್ಕೆ ಹಿಂತಿರುಗಿ” ಎಂದಳು. “ಮಹಾಕಾಶದಲ್ಲಿ ನೀಡುವ ವಿಶೇಷ ಮಂತ್ರದಿಂದ ನೀವು ನನ್ನನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಿದ್ದಿರಿ. ನಾನು ಮಂತ್ರಕ್ಕೆ ಅವಧೇಯನಾಗಲಾರೆ, ಅಥವಾ ನನ್ನನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸುವ ಉದ್ದೇಶವು ನಿರಘರ್ಷಕವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ನಾನು ನಿಮಗೆ ಮಗುವನ್ನು ಅನುಗ್ರಹಿಸಬೇಕು. ಅಥವಾ ನೀನು ನಿರಾಕರಿಸಿದರೆ ನಿನ್ನನ್ನೂ ನಿನ್ನ ಆಶ್ರೀಯರನ್ನೂ ಶಪಿಸುತ್ತೇನೆ” ಎಂದು ಸೂರ್ಯ ಆಚಾರ್ಯಿಸಿದ.

ಕುಂತಿ ಸಂಕಟದಲ್ಲಿದ್ದಳು. ಅವಳು ಅವನನ್ನು ಪಾಲಿಸಿದರೆ, ಅವಳು ತನ್ನ ಕುಟುಂಬದಿಂದ ಅಸಮೃತಿಯನ್ನು ಎದುರಿಸುತ್ತಾಳೆ (ಮದುವೆಗೆ ಮೊದಲು ಮಗುವನ್ನು ಹೊಂದುವುದು ಪಾಪ). ಅವಳು ಅವನಿಗೆ ಅವಿಧೇಯಾರ್ಥಿ, ಅವನು ಅವಳನ್ನು ಶರಿಸುತ್ತಾನೆ. ಕೋನೆಗೂ ಕುಂತಿ ಮನಸ್ಸು ಮಾಡಿದಳು. ಅವಳು ಹೇಳಿದಳು, “ನಾನು ನಿನ್ನನ್ನು ಪಾಲಿಸಬೇಕು. ಹೇಗಾದರೂ, ನನ್ನನ್ನು ಆಶೀರ್ವದಿಸಿ ಇದರಿಂದ ನಾನು ನನ್ನ ಪರಿಪೂರ್ಣತೆಯನ್ನು ಉಳಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತೇನೆ ಮತ್ತು ನನ್ನ ಮಗ ಅವೇಧನೀಯ ಎದೆಯ ತಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಕಿವಿಯೋಲೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಜಿನಿಸುತ್ತಾನೆ. ಸೂರ್ಯ ಅವಳ ಆಸೆಯನ್ನು ಪೂರ್ಯಿಸಿದನು ಮತ್ತು ಅವಳನ್ನು ಗಭ್ರಧರಿಸಿದನು. ಹತ್ತು ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಕುಂತಿ ಗಂಡು ಮಗುವಿಗೆ ಜನ್ಮ ನೀಡಿದರೂ ಅದನ್ನು ಗುಟ್ಟಾಗಿಟ್ಟಳು. ಹುಡುಗನ ಜನನದ ಬಗ್ಗೆ ಅವಳ ಸರ್ವ ಮೂತ್ರಗಾಷ್ಟವಾಗಿತ್ತು. ಹುಡುಗ ಜನ್ಮದ ಚಿನ್ಹೆಗೆ ಮತ್ತು ಕಿವಿಯೋಲೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಜಿನಿಸಿದನು. ಮಧ್ಯಾತ್ರಿಯಲ್ಲಿ, ಕುಂತಿ ಹಿಂಜರಿಕೆಯಿಂದ ಹುಡುಗನನ್ನು ಪೆಟ್ಟಿಗೆಯನ್ನು ಅಶ್ವ ನದಿಯಲ್ಲಿ ತೇಲಿಸಿದಳು.

ಕುಂತಿಯು ಕರ್ಣನನ್ನು ಬುಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿಟ್ಟು ಅಶ್ವ ನದಿಯಲ್ಲಿ ಬಿಡುತ್ತಾಳೆ, ಕುಂತಿಯು ಭಗವಾನ್ ಸೂರ್ಯನನ್ನು ಅಹ್ನಾನಿಸುತ್ತಾಳೆ. ಕೃತಿಯನಿಂದ ಸೂತ್ರಕ್ಕೆ ಈ ಕಥೆಯು ಮಹಾಭಾರತ, ವನಪರ್ವ, ಅಧ್ಯಾತ್ಮ 307 ರಲ್ಲಿದೆ.

ಈ ಪೆಟ್ಟಿಗೆಯು ಅಶ್ವ ನದಿಯಿಂದ ಜರ್ಮಾವತಿ ನದಿಗೆ, ಯಾಮುನಾ ನದಿಗೆ ನಂತರ ಗಂಗಾ ನದಿಗೆ ತೇಲಿತು. ಇದು ಅಂತಿಮವಾಗಿ ಗಂಗಾ ನದಿಯ ದಡದಲ್ಲಿರುವ ಚಂಪಾ ನಗರದಲ್ಲಿ ಕೋನೆಗೊಂಡಿತು. ಆ ಸಮಯದಲ್ಲಿ, ಧೃತರಾಷ್ಟ್ರನ ಸಾರಧಿ ಮತ್ತು ಸೂತ್ರ (ಕೆಳಜಾತಿಯ) ಅಧಿರಥ, ಅವನ ಹೆಂಡತಿ ರಾಧೆ ಮತ್ತು ಗಂಗಾ ತೀರಕ್ಕೆ ಬಂದರು. ಅವರು ಪೆಟ್ಟಿಗೆಯನ್ನು ತೆರೆದರು ಸೂರ್ಯನಂತೆ ಹೊಳೆಯಿವ ಹುಡುಗನನ್ನು ನೋಡಿ ಆಶ್ಚರ್ಯಜಕ್ಕಿರಾದರು. ಅಧಿರಥ ಮತ್ತು ರಾಧಾ ಮಕ್ಕಳಿಲ್ಲಿರ್ದರೂ, ಅವರು ಯಾವಾಗಲೂ ಮಗುವನ್ನು ಬಯಸಿದ್ದರು. ಅವರು ಪೆಟ್ಟಿಗೆಯಲ್ಲಿರುವ ಹುಡುಗನನ್ನು ದತ್ತ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿದರು. ಅವರಿಗೆ ವಸುಷೇನ ಎಂದು ಹೆಸರಿಟ್ಟರು. ಅಷ್ಟರಲ್ಲಿ ಕುಂತಿಯು ತನ್ನ ಗೂಡಚಾರರ ಮೂಲಕ ಕರ್ಣನ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ತಿಳಿದುಕೊಂಡಳು.

ಸ್ವಲ್ಪ ಸಮಯದ ನಂತರ, ಅಧಿರಥ ಮತ್ತು ರಾಧಾ ಹೆಚ್ಚು ಮಕ್ಕಳನ್ನು ಪಡೆದರು. ವಸುಷೇನನು ತನ್ನ ಜಿನ್ನದ ಕಿವಿಯೋಲೆಗಳಿಂದಾಗಿ “ಕರ್ಣ” ಎಂದು ಪ್ರಸಿದ್ಧನಾದನು. ಅವರು ಕರ್ಣನಿಗೆ ಅವನ ನಿಜವಾದ ತಿತ್ವಶ್ವದ ಬಗ್ಗೆ ಹೇಳಲಿಲ್ಲ. ಬಾಲ್ಯದಿಂದಲೂ ಅವನು ನೀತಿವಂತ ಹುಡುಗನಾಗಿದ್ದನು. ಅವರು ಗೌರವಾನ್ವಿತರಾಗಿದ್ದರು ಮತ್ತು ಬಾಹ್ಯಾರಿಗೆ ದಾನ ಮಾಡುವುದನ್ನು ಆನಂದಿಸುತ್ತಿದ್ದರು.

ಕರ್ಣನು ದೊಡ್ಡವನಾದ ನಂತರ, ಅಧಿರಥನು ಪಾಂಡವರ (ಕುಂತಿ ಮತ್ತು ಪಾಂಡುವಿನ ಐದು ಮಕ್ಕಳು) ಮತ್ತು ಕೌರವರ (ಧೃತರಾಷ್ಟ್ರ ಮತ್ತು ಗಾಂಧಾರಿಯ ನೂರು ಮಕ್ಕಳು) ದ್ರೋಣರ ಬಳಿ ಬಿಲ್ಲಿದ್ದೆ ಕಲಿಯಲು ಹಸ್ತಿನಾಪುರಕ್ಕೆ ಕಳುಹಿಸಿದನು. ಕರ್ಣನು ಅತ್ಯಂತ ಪ್ರತಿಭಾವಂತ ಬಿಲ್ಲುಗಾರನಾದನು. ಆದಾಗ್ಯೂ, ಅವರು ಪಾಂಡವ ಅಜ್ಯಾನನ ಬಗ್ಗೆ ಆಗಾಗ್ಗೆ ಅಸೂಯೆಪಡುತ್ತಿದ್ದರು. ದ್ರೋಣನು ಯಾವಾಗಲೂ ಅಜ್ಯಾನನಿಗೆ ಒಲವು ತೋರುತ್ತಿದ್ದನು ಮತ್ತು ಅವನಿಗೆ ದ್ಯುವಿಕ ಅಸ್ಕಳನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿದ್ದನು. ಅವನು ನಿಧಾನವಾಗಿ ಪಾಂಡವರ ಮೇಲೆ ದ್ವೇಷವನ್ನು ಬೆಳೆಸಿಕೊಂಡನು. ಹಿರಿಯ ಕೌರವ ದುಯೋಧನನೊಂದಿಗೆ ಸ್ನೇಹ ಬೆಳೆಸಿದನು. ಈ ಕೆಟ್ಟ ಸಹವಾಸ ಮತ್ತು ಅಸೂಯೆಯಿಂದಾಗಿ ಕರ್ಣನು ಸದಾಚಾರದಿಂದ ದೂರ ಸರಿಯಿತೊಡಗಿದನು.

ಮಿಥಾಬ್ಸಿಂಗ್: ಕರ್ಣನನ್ನು ದ್ರೋಣರಿಂದ ತಿರಸ್ಕರಿಸಲಾಯಿತು ಎಂದು ಹೆಚ್ಚಿನ ಜನರು ನಂಬುತ್ತಾರೆ ಆದ್ದರಿಂದ, ಅವರು ಶಸ್ಯಾಸ್ಥಗಳ ಉಪದೇಶಕಾಗಿ ಪರಶುರಾಮರ ಬಳಿಗೆ ಹೋದರು. ಆದಾಗ್ಯೂ, ಕರ್ಣನನ್ನು ವಾಸ್ತವವಾಗಿ ದ್ರೋಣರು ಬ್ರಹ್ಮಕೊಂಡರು. ವನಪರ್ವ ಅಧ್ಯಾತ್ಮ 307 ರಲ್ಲಿ, ಅದು ಹೇಳುತ್ತದೆ, “ಸಮಯದಲ್ಲಿ ತನ್ನ ಮಗ ಬೆಳೆದ್ದನ್ನು ನೋಡಿ, ಅಧಿರಥನು ಅವನನ್ನು ಆಸೆಯ ಹೆಸರಿನ ನಗರಕ್ಕೆ ಕಳುಹಿಸಿದನು. ಅಲ್ಲಿ ಕರ್ಣನು ಶಸ್ಯಾಸ್ಥನ್ನು ಕಲಿಯಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿದಿದ್ದಿಂದ ದ್ರೋಣನನ್ನು ಸಹಿಸಿಕೊಂಡನು. ಇದನ್ನು ಆದಿ ಪರ್ವ ಅಧ್ಯಾತ್ಮ 134 ರಲ್ಲಿಯೂ ಹೇಳಲಾಗಿದೆ. ದ್ರೋಣರು ಕೇವಲ ಪಾಂಡವರು ಮತ್ತು ಕೌರವರಿಗೆ ಕಲಿಸಲಿಲ್ಲ. ಅವರು ಕರ್ಣ, ವೃಷಿಷ್ಠಿ ಮತ್ತು ಅಂಧಕ ರಾಜಕುಮಾರರಿಗೆ ಮತ್ತು ಇತರ ಅನೇಕರಿಗೆ ಕಲಿಸಿದರು. ಇದರಿಂದ ದ್ರೋಣರು ಏಕಲವ್ಯಾಸನನ್ನು ಏಕ ತಿರಸ್ಕರಿಸಿದರು ಎಂಬ ಪ್ರಶ್ನೆ ಬರುತ್ತದೆ. ಧೃತರಾಷ್ಟ್ರನ ಸಾರಧಿಯಾಗಿ ಅಧಿರಥನ ಸಾಫಾದಿಂದಾಗಿ ದ್ರೋಣರು ಕರ್ಣನನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಿದರು ಎಂದು ನಾವು ಭಾವಿಸಬಹುದು. ಇದರಭರ್ತ ದ್ರೋಣ, ಪಾಂಡವರು ಮತ್ತು ಕೌರವರು ಆಯುಧ ಪಂದ್ಯಾವಳಿಯ ಮೊದಲು ಕರ್ಣನನ್ನು ತಿಳಿದಿದ್ದರು.

ಒಂದು ದಿನ, ಕರ್ಣನು ದೋಷರನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಿ, “ನಾನು ಬ್ರಹ್ಮಸ್ತದ ಜ್ಞಾನವನ್ನು ಕಲಿಯಲು ಬಯಸುತ್ತೇನೆ. ದಯವಿಟ್ಟ ನನಗೆ ಕೊಡು” ಎಂದನು. ಆದರೆ, ಕರ್ಣನು ದುಷ್ಪ ದಯೋಽಧನನ್ ಸಹವಾಸ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾನೆಂದು ದೋಷನಿಗೆ ತಿಳಿದಿತ್ತು. ಅವನೂ ಅಜೂನನಿಗೆ ಸ್ಪಷ್ಟ ಬಲವು ತೋರಿದ. ಆದ್ದರಿಂದ, ಅವರು ಹೇಳಿದರು, “ಯೋಗ್ಯ ಕ್ಷತ್ರಿಯರು ಮತ್ತು ಬ್ರಾಹ್ಮಣರು ಮಾತ್ರ ಬ್ರಹ್ಮಸ್ತವನ್ನು ಪಡೆಯಬಹುದು. ನಾನು ಅದನ್ನು ನಿಮಗೆ ನೀಡಲು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ!”

ಕರ್ಣನು ಅತ್ಯಂತ ನಿರಾಶೆಗೊಂಡನು. ಅವನು ದೋಷನ ಆಶಮವನ್ನು ತೋರೆಯಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿ ವಿಷ್ಣುವಿನ ಪ್ರಸಿದ್ಧ ಅವಶಯರಾದ ಪರಶುರಾಮನ ಬಳಿಗೆ ಹೋದನು. ಆದರೆ ಪರಶುರಾಮನು ಬ್ರಾಹ್ಮಣನಿಗೆ ಮಾತ್ರ ಕಲಿಸುತ್ತಾನೆ ಎಂದು ಅವನಿಗೆ ತಿಳಿದಿತ್ತು. ಹೀಗೆ ಬ್ರಾಹ್ಮಣನ ವೇಷದಲ್ಲಿ ಪರಶುರಾಮನ ಬಳಿಗೆ ಬಂದು ಸುಳ್ಳ ಹೇಳಿದನು, “ನಾನು ಭ್ರಗು ವಂಶದ ಬ್ರಾಹ್ಮಣ. ದಯವಿಟ್ಟ ನನಗೆ ಅಯುಧ ವಿಷ್ಯೇಯನ್ನು ಕಲಿಸಿಕೊಡಿ” ಎಂದನು. ಪರಶುರಾಮನು ಅವನನ್ನು ಸಂತೋಷದಿಂದ ಸ್ವಿಕರಿಸಿ ದೃವಿಕ ಅಯುಧಗಳನ್ನು ಬಳಸುವ ಕಲೆಯನ್ನು ಅವನಿಗೆ ಕಲೆಸಿದನು.

ಶಾಪ ಒಂದು : ರಥದ ಚಕ್ರ

ಒಮ್ಮೆ ಕರ್ಣನು ಬಿಲ್ಲುಗಾರಿಕೆಯನ್ನು ಅಭ್ಯಾಸ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾಗ ಆಕ್ಷಿಕವಾಗಿ ಒಂದು ಹಸುವನ್ನು ಹೊಂದೆದು ಹೊಂದನು. ಅವನು ಹಸುವಿನ ಬ್ರಾಹ್ಮಣ ಮಾಲೀಕನ ಬಳಿಗೆ ಧಾವಿಸಿ, “ದಯವಿಟ್ಟ ನನ್ನನ್ನು ಕ್ಷಮಿಸು. ನಾನು ಹಸುವನ್ನು ಆಕ್ಷಿಕವಾಗಿ ಹೊಂದಿದ್ದೇನೆ ಎಂದನು. ಆದರೆ ಬ್ರಾಹ್ಮಣನು ಹೋಪಗೊಂಡು ಶಾಪ ಕೊಟ್ಟನು. ನೀವು ಹಸುವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದೀರಿ. ನೀವು ಸಾಯಿಲು ಅಹರ. ಈ ಅಸಹಾಯಕ ಹಸುವಿನಂತಹೀ ನಿನ್ನ ರಥಚಕ್ರವೂ ಯಂಥಾದಲ್ಲಿ ಸಿಲುಕಿ ಅಸಹಾಯಕವಾಗಿ ಸಾಯುವಂತೆ ನಿನ್ನನ್ನು ಶಪಿಸುತ್ತೇನೆ!” ಕರ್ಣನು ಬ್ರಾಹ್ಮಣನನ್ನು ಸಮಾಧಾನಪಡಿಸಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸಿದನು, ಆದರೆ ಬ್ರಾಹ್ಮಣನು ಪಶ್ಚಾತ್ತಾಪ ಪಡಲಿಲ್ಲ. ನಿರಾಶೆಯಿಂದ ಕರ್ಣನು ಪರಶುರಾಮನ ಬಳಿಗೆ ಹಿಂತಿರುಗಿದನು.

ಶಾಪ ಎರಡು: ಬ್ರಹ್ಮಸ್ತವನ್ನು ಮರೆತುಬಿಡಿ

ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ಪರಶುರಾಮನು ಕರ್ಣನಿಗೆ ಬ್ರಹ್ಮಸ್ತವನ್ನು ಕಲಿಸಿದನು. ಒಂದು ದಿನ ಪರಶುರಾಮನು ಕರ್ಣನ ಮಡಿಲಲ್ಲಿ ಮಲಗಿದ್ದನು. ಈ ವೇಳೆ ವಿಷಕಾರಿ ಕೀಟವೊಂದು ಕರ್ಣನ ತೋರೆಯ ಬಳಿ ಬಂದು ಕೆಕ್ಕಿತ್ತೊಡಗಿತು. ಕರ್ಣನು ಪರಶುರಾಮನನ್ನು ಎಬ್ಬಿಸಲು ಬಯಸದ ಕಾರಣ ಅದನ್ನು ಹೊಲ್ಲಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗಲಿಲ್ಲ. ಹೀಗಾಗಿ ಮೌನವಾಗಿ ನೋವನ್ನು ಅನುಭವಿಸಿದರು. ಕರ್ಣನ ರಕ್ತವು ಪರಶುರಾಮನ ಕ್ರೇಂಬಂದಾಗಿ, ಅವನು ಎಚ್ಚರಗೊಂಡು ಏನಾಯಿಲು ಎಂದು ಹೇಳಿದನು. ಕರ್ಣ ಕೀಟವನ್ನು ಹೋರಿಸಿದನು. ಪರಶುರಾಮನು ಅದನ್ನು ನೋಡಿದನು ಮತ್ತು ಕೀಟವು ತಕ್ಷಣವೇ ಸತ್ತಿತು.

ಅದರ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ರಾಕ್ಷಸ (ದ್ಯುತ್ಯಾಕಾರದ) ಕಾಣಿಸಿಕೊಂಡಿತು. ರಾಕ್ಷಸನು ತನ್ನ ಕೈಗಳನ್ನು ಮಡಬಿ ಹೇಳಿದನು, “ಧನ್ಯವಾದ, ಪರಶುರಾಮ. ನೀನು ನನ್ನನ್ನು ಈ ಕೀಟದ ದೇಹದಿಂದ ಮುಕ್ತಗೊಳಿಸಿದ್ದೀರು. ಹಲವು ವರ್ಷಗಳ ಹಿಂದೆ ನಾನು ಭ್ರಗು ಖುಷಿಯ ಪತ್ತಿಯನ್ನು ಅಪಹರಿಸಿದ್ದು. ಭ್ರಗು ನನ್ನನ್ನು ಕೀಟನಾಗು ಎಂದು ಶಪಿಸಿದ. ಶಾಪ ಯಾವಾಗ ಹೊನ್ನೊಳ್ಳತ್ತದೆ ಎಂದು ನಾನು ಕೇಳಿದಾಗ, ಅವನು ತನ್ನ ಪೂರ್ವಜರಾದ ಪರಶುರಾಮನು ನನ್ನನ್ನು ಮುಕ್ತಗೊಳಿಸುತ್ತಾನೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದನು. ಇಂದು ನೀನು ನನ್ನನ್ನು ಮುಕ್ತಗೊಳಿಸಿರುವೆ!” ಹೀಗೆ ಹೇಳುತ್ತಾ ರಾಕ್ಷಸನು ನಮಸ್ಕರಿಸಿ ಹೊರಟಿಯೋದನು.

ಪರಶುರಾಮನು ಕರ್ಣನ ಕಡೆಗೆ ತಿರುಗಿ ಹೋಪದಿಂದ ಹೇಳಿದನು, “ನೀನು ಬ್ರಾಹ್ಮಣನು ಅಂತಹ ನೋವನ್ನು ಸಹಿಸಲಾರನು. ಒಬ್ಬ ಕ್ಷತ್ರಿಯನು ಮಾತ್ರ ಹಾಗೆ ಮಾಡಬಲ್ಲನು.” ಆಗ ಕರ್ಣ ತನ್ನ ನಿಜವಾದ ಗುರುತನ್ನು ಬಹಿರಂಗಪಡಿಸಿದನು. ಪರಶುರಾಮನು ಹೋಪಗೊಂಡು, “ನಿಮಗೆ ಅತ್ಯಗತ್ಯವಾದಾಗ ಬ್ರಹ್ಮಸ್ತದ ಜ್ಞಾನವನ್ನು ಮರೆತುಬಿಡುವಂತೆ ನಾನು ನಿನ್ನನ್ನು ಶಪಿಸುತ್ತೇನೆ” ಎಂದು ಶಪಿಸಿದರು. ಕರ್ಣನು ಹೋಪಗೊಂಡ ಬ್ರಾಹ್ಮಣನನ್ನು ಬೇಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಾನೆ, ಹಸು ನೆಲದ ಮೇಲೆ ಸತ್ತಿದೆ. ಬ್ರಾಹ್ಮಣನು ಕರ್ಣನನ್ನು ಶಪಿಸುತ್ತಾನೆ ಹೋಪಗೊಂಡ ಪರಶುರಾಮನು ಕರ್ಣನನ್ನು ಶಪಿಸುತ್ತಾನೆ. 

ನಮ್ಮೆಲ್ಲಿ ಸುಜ್ಞಾನ

ಮಳೆ ನೀರ ಹನಿಗಳು ನೋಡಲು ಜಿಕ್ಕೆದು.
ಆದರೆ ಸತತವಾಗಿ ಮಳೆ ನುರಿದರ,
ಹೋಳಿಗಳು ತುಂಬಿ ಹರಿಯುತ್ತವೆ.



ಮಹತ್ವಾರ್ಥಿ ನಿರ್ನಾಜರಣೆ

ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ನವೆಂಬರ್ 14 ರಂದು ಮಹತ್ವಾರ್ಥಿ ಹಕ್ಕೆಗಳು, ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಣದ ಬಗ್ಗೆ ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸಲು ಮಹತ್ವಾರ್ಥಿ ನಿರ್ನಾಜರಣೆಯನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಭಾರತದ ಮೊದಲ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಜವಾಹರಲಾಲ್ ನೇಹರು ಅವರು 1889 ರಲ್ಲಿ ಈ ದಿನದಂದು ಜನಿಸಿದರು. ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಮಹತ್ವಾರ್ಥಿ ಲೀಂಗಾಚಾರಾನ್ಯಾಸ ನೇಹರು ಎಂದು ಕರೆಯಲ್ಪಡುವ ಪ್ರಧಾನಾಯಿವರು ಮಹತ್ವಾರ್ಥಿ ನಿರ್ನಾಜರಣೆಯನ್ನು ರಾಷ್ಟ್ರದ ನಿಜವಾದ ಶಕ್ತಿ ಮತ್ತು ಸಮಾಜದ ಅಡಿಪಾಯ ಎಂದು ಪರಿಗೊಳಿಸಿದರು.

ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಮೊದಲಿಗೆ ನವೆಂಬರ್ 20 ರಂದು ಮಹತ್ವಾರ್ಥಿ ನಿರ್ನಾಜರಣೆಯನ್ನು ಆಚರಣೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿತ್ತು. ಕಾರಣ ವಿಶ್ವಸಂಸ್ಥೆಯು ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ಮಹತ್ವಾರ್ಥಿ ನಿರ್ನಾಜರಣೆಯನ್ನು ಘೋಷಣೆ ಮಾಡಿತ್ತು. ಆದರೆ ನೇಹರು ಅವರ ಮರಣದ ನಂತರ, ಅವರ ಜನ್ಮದಿನದ ಸಮಾನದಿನ ನವೆಂಬರ್ 14 ರಂದು ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಮಹತ್ವಾರ್ಥಿ ನಿರ್ನಾಜರಣೆ ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಪಂಡಿತ್ ಜವಾಹರಲಾಲ್ ನೇಹರು ಅವರ ಜನ್ಮದಿನವಾದ ನವೆಂಬರ್ 14 ರಂದು ಮಹತ್ವಾರ್ಥಿ ನಿರ್ನಾಜರಣೆಯನ್ನು ಆಚರಣೆ ಮಾಡುವಂತೆ ಬದಲಾವಣೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ದೇಶದ ಮಹತ್ವಾರ್ಥಿ ಶಿಕ್ಷಣದ ಪ್ರಾರ್ಥನೆಯನ್ನು ಪೂರ್ಣ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿರುತ್ತಿದ್ದರು. ಆದ್ದರಿಂದ ಅವರ ಸಮಾಜದ ಅವರ ಜನ್ಮದಿನವಾದ ಮಹತ್ವಾರ್ಥಿ ನಿರ್ನಾಜರಣೆಯನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ದಿನದಂದು ಭಾರತದಾದ್ಯಂತ ಮಹತ್ವಾರ್ಥಿಗಾಗಿ ಮತ್ತು ಅನೇಕ ಶೈಕ್ಷಿಕ ಮಹತ್ವಾರ್ಥಿಗಳಾಗಿ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಮಹತ್ವಾರ್ಥಿ ನೇಷನ್ ಚಾಚಾ ಜವಾಹರಲಾಲ್ ನೇಹರು ರವರು "Tomorrow is Yours" ಎಂದು ಮಹತ್ವಾರ್ಥಿಗೆ ಯಾವಾಗಲೂ ಹೇಳುತ್ತಿದ್ದರು. ಇದರ ಅರ್ಥ ನಾಳೆ ನಿಮ್ಮದು ಎಂದು. ಭಾರತದ ತರುಣ ಹೀಗಿಗೆಯನ್ನು ಉದ್ದೇಶಿಸಿ ಅವರು ಹೀಗೆ ಮುದಿಯುತ್ತಿದ್ದರು. ಭಾರತದ ಸ್ವತಂತ್ರ್ಯಕ್ಕೆ ಹೋರಾಡಿದ ಪ್ರಮುಖ ನಾಯಕರಲ್ಲಿ ಇವರು ಒಬ್ಬರಾಗಿದ್ದರು. ದೇಶದ ಪ್ರಪ್ರಥಮ ಪ್ರಧಾನಾಯಾಗಿ ಇವರ ಜೀವನ ಆದರ್ಶವಾದುದು.

ಸ್ವತಂತ್ರ್ಯ ಜರ್ಬುವಳಿಯ ಮುಂಚೊಣಿ ನಾಯಕ, ಭಾರತದ ಪ್ರಥಮ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ, ಭಾರತ ರತ್ನ ಪಂಡಿತ್ ಜವಾಹರಲಾಲ್ ನೇಹರು ಅವರ 133ನೇ ಜನ್ಮ ದಿನ. ಈ ದಿನವನ್ನು ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಮಹತ್ವಾರ್ಥಿ ನಿರ್ನಾಜರಣೆ ಎಂದು ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಮೋತ್ತಿಲಾಲ್ ನೇಹರು ಮತ್ತು ಸ್ವರೂಪ ರಾಣಿ ಅವರ ಪುತ್ರರಾಗಿ ಜವಾಹರಲಾಲ್ ನೇಹರು ಅವರು ನವೆಂಬರ್ 14, 1889 ರಲ್ಲಿ ಅಲಹಬಾದ್ ನಲ್ಲಿ ಜನಿಸಿದರು. ನೇಹರು ಅವರು ಎರಡು ಬಾರಿ ಭಾರತದ ಪ್ರಧಾನಾಯಾಗಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸದ್ದಾರೆ.

1916 ರಲ್ಲಿ ಕರ್ಮಾಲ ಕೌಲ್ ಅವರನ್ನು ವಿವಾಹವಾದರು. ಮಹಾತ್ಮೆ ಗಾಂಧಿಯೇ ಅವರೊಂದಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಸಂಬಂಧ ಕಾಯ್ದುಕೊಂಡಿದ್ದ ನೇಹರು, ಗಾಂಧಿ ಅವರ ಅಂತಿಮ ಮೋರಾಟವನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸಿದ್ದರು. ಮಹತ್ವಾರ್ಥಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಇಷ್ಟಪಡುತ್ತಿದ್ದ ನೇಹರು ಅವರೇ ತಮ್ಮ ಜನ್ಮದಿನವನ್ನು ಮಹತ್ವಾರ್ಥಿ ನಿರ್ನಾಜರಣೆಯನ್ನು ಆಚರಿಸುವಂತೆ ಹೇಳಿದರು.

1947 ರಲ್ಲಿ ಭಾರತ ಸ್ವತಂತ್ರ್ಯ ರಾಷ್ಟ್ರವಾಗಿ ಸ್ವಾಧೀನದಿನಿಂದ 1964ರ ಅವರು ಮರಣದವರೆಗೂ ಭಾರತದ ಪ್ರಧಾನಾಯಾಗಿ ಸೇವೆಸಲ್ಲಿಸಿದರು. ಇವರನ್ನು ಸಮಾಜವಾದ ತತ್ವಿ, ಪ್ರಜಾಪ್ರಭುತ್ವ ಗಣರಾಜ್ಯದ ಮತ್ತು ಜ್ಯಾತ್ಯಾತ್ಮಿತ ತತ್ವಿ ನಾರ್ವಾಫೋಮ್ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ. 1955 ರಲ್ಲಿ, ಭಾರತದ ಅತ್ಯಾನ್ತ ನಾಗರಿಕ ಗೌರವವಾದ ಭಾರತ ರತ್ನವನ್ನು ನೇಹರು ಅವರಿಗೆ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿಯಿಂದ ಸಲಹೆ ಪಡೆಯಿದೆ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ರಾಜೇಂದ್ರ ಪ್ರಸಾದ್ ಅವರು ನೇಹರು ಅವರಿಗೆ ಭಾರತ ರತ್ನವನ್ನು ನೀಡಿ ಗೌರವಿಸಿದರು.



ವ್ಯಾಜ

ಮಾವು ಉತ್ತರ ಆಮ್ರಾ (ಮ್ಯಾಂಗಿಫೇರ್ ಇಂಡಿಕ) ಉಪ್ಪಿನಲಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಪಂಚದೆಲ್ಲದೆ ವ್ಯಾಪಕವಾಗಿ ಕಂಡು ಬರುವ ಮರ. ಇದರ ದಾರುವಿಗಿಂತ ಹಣ್ಣೆ ಪ್ರಸಿದ್ಧ. ಇದರ 30°ಕ್ಕಿಂತಲೂ ಹೆಚ್ಚು ತೋಗಳು ಪ್ರಚಲಿತವಿದೆ. ಇದು ಸುಮಾರು 4000 ವರ್ಷಗಳಿಂದಲೂ ಭಾರತದ ವ್ಯಾಪಕವಾಯದಲ್ಲಿದ್ದು, ಸುಮಾರು 17 ಮತ್ತು 18ನೇ ಶತಮಾನದಲ್ಲಿ ಯುರೋಪಾನ ಪ್ರಮಾಣಿಗರು ಇದನ್ನು ಪಶ್ಚಿಮದ ಉಪ್ಪಿನಲಯ ದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಸರಿಸಿದರು.

ಸಸ್ಯಶಾಸ್ತ್ರೀಯ ವರ್ಗೀಕರಣ

ಮಾವು ಗೋಡಂಬಿ, ಕರಿಗೇರು, ಅಮಟಿ ಮುಂತಾದ ಉಪಯುಕ್ತ ಸಸ್ಯಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ಅನುಕಾಡಿಕಾಯೇಸಿ ಕುಟುಂಬಕ್ಕೆ ಸೇರಿದ್ದು, ಇದರ ಸಸ್ಯಕುಲ ಮ್ಯಾಂಗಿಫೇರ್ ಆಗಿರುತ್ತದೆ. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ವ್ಯಾಪಕವಾಗಿರುವ ತೋಯ ಸಸ್ಯನಾಮ ಮ್ಯಾಂಗಿಫೇರ್ ಇಂಡಿಕ ಆಗಿದೆ.

ಇತಿಹಾಸ

ಸುಮಾರು 4000 ವರ್ಷಗಳಿಂದಲೂ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಮಾವಿನ ಬೇಸಾಯ ಇದೆ ಎನ್ನಲಾಗಿದೆ. ಇತ್ತೀಚಿನ ಅಧ್ಯಯನಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಮಾವು ಅಸ್ಸಾಮ್-ಬರ್ಮ-ಥಾಯ್ಲಿಂಡ್ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಉಗಮಿಸಿ ಈ ದೇಶಗಳ ಕಾಡುಗಳಲ್ಲಿ ಇಂದು ಜನಪ್ರಿಯವಾಗಿರುವ ಇಂಡಿಕ ಪ್ರಭೇದದ ಹಾಗೂ ಸಿಲ್ಲೇಟಿಕ ಪ್ರಭೇದದ ಕಾಡು ಪ್ರರೂಪಗಳು ಕಾಣಬೋರೆಯುತ್ತಿದ್ದು ಮಾವು ಇವೆರಡು ಪ್ರಭೇದಗಳ ನಡುವೆ ಸಂಭವಿಸಿತ್ತನ್ನಾದ ಸಹಜ ಸಂಕರಿಸಿದ ಮಣಿದ್ದು ಎಂಬ ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಇದೆ.

ಅಪೂರ್ವ ಮರದಲ್ಲಿ ಹೊಪುಗಳು ಮತ್ತು ಅಪಕ್ಕ ಹಣ್ಣುಗಳು

ಮಾವು ಭಾರತಾದ್ಯಂತ, ಉಪ್ಪಿನಲಯ ಉಪ್ಪೋಷ್ಟ ವಲಯ ಬೆಟ್ಟಗಳ ಕಾಡುಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಧಾನವಾಗಿ ಹಳ್ಳಿ ತೋರೆಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯದಲ್ಲಿ ಮಾವು ಕಾಡುಮರವಾಗಿ ಕಾಣಬೋರೆಯುತ್ತದೆ. ಹಿಮಾಲಯ ಪರ್ವತ ಶ್ರೇಣಿಯ ತಪ್ಪಲು, ಪಶ್ಚಿಮ ಹಾಗೂ ಪೂರ್ವ ಘಟ್ಟಗಳು, ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶ, ಬಿಹಾರ, ಬರಿಸ್, ಅಸ್ಸಾಮ್ ಮತ್ತು ಅಂಡಮಾನ್ ದ್ವೀಪಗಳ ಕಾಡುಗಳಲ್ಲಿ ಇದು ಸಾಮಾನ್ಯ. ಅಲ್ಲದೆ ಮಾವಿನ ಮರವನ್ನು ತೋರುಪುಗಳಲ್ಲಿ ಮನೆಯ ಹಿತ್ತಲಿನಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಜಮೀನಿನ ಅಂಚುಗಳಲ್ಲಿ ರಸ್ತೆಯ ಬದಿಗಳಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಸುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯೂ ಇದೆ.

ಹಣ್ಣು ಕೊಡುವ ಸಸ್ಯಗಳ ಬೇಸಾಯದ ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದಲ್ಲಿ ಶೇಕಡಾ 60ರಷ್ಟು ಭಾಗ ಮಾವಿನ ಕೃಷಿಗೆ ವಿನಿಯೋಗವಾಗಿದೆ. (ಒಟ್ಟು 2 ದಶಲಕ್ಷ ಎಕರೆ) ಇಪುಗಳ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಮೊದಲನೆಯದು (767,690 ಎಕರೆ). ಏರಡನೆಯ ಸ್ಥಾನ ಬಿಹಾರ ರಾಜ್ಯದ್ದು (217,517 ಎಕರೆ). ಮಾವಿನ ತೋಟಗಾರಿಕೆಗೆ ಹೆಸರಾಂತ ಉಳಿದ ರಾಜ್ಯಗಳಿಂದರೆ ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳ, ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶ, ತಮಿಳುನಾಡು, ಕರ್ನಾಟಕವೂ ಕೂಡ ಸಾಕಷ್ಟು ಪ್ರಸಿದ್ಧವಾಗಿದೆ.

ಪ್ರಪಂಚದ ಇನ್ನಿತರ ದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಮಾವಿನ ಬೇಸಾಯ ಉಂಟು. ದಕ್ಷಿಣ ಚೀನ, ಮಲಯ, ಫಿಲಿಪೀನ್ಸ್, ಹವಾಯಿ, ವೆಸ್ಟ್ ಇಂಡಿಯ್, ಆಫ್ರೋಲಿಯದ ಉಪ್ಪಿನಲಯದಲ್ಲಿ, ಮದಗಾಸ್ಕರ್, ಆಫ್ರಿಕದ ಕರಾವಳಿ, ಉತ್ತರ ಅಮೆರಿಕದ ಫ್ಲಾರಿಡ ಮತ್ತು ಕ್ಯಾಲಿಫೋರ್ನಿಯ ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಮಾವನ್ನು ಕೃಷಿ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಸಸ್ಯ/ಗುಣ/ಲಕ್ಷಣಗಳು

ಮಾವು 10–45 ಮೀ ಎತ್ತರಕ್ಕೆ ಬೆಳೆಯುವ ದೊಡ್ಡ ಗಾತ್ರದ ನಿತ್ಯಹರಿಧ್ರೋಫ್ ಮರ. ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ನೇರವಾಗಿ ದೃಢವಾಗಿ ಬೆಳೆಯುವಂಥ ಪ್ರಥಾನ ಕಾಂಡ, ಗುಮಟೆಗಳಾರದ ಜೆಲುವಾದ ಹಂದರ ಇದರ ಮುಖ್ಯ ಲಕ್ಷಣಗಳು. ಕಾಂಡ ಒರಟಾದ, ಮಂದವಾದ, ಕಡುಬೂದಿ ಬಣ್ಣದ ತೊಗಟೆಯಿಂದ ಅವೃತವಾಗಿದೆ. ಹಣ್ಣ ಹಸಿರಿನ ದಟ್ಟವಾದ ಎಲೆಗಳು ಇದ್ದು, ಇದು ತೇವಾಂಶವಿರುವ ಮಿಶ್ರಪರಣವಾತಿ (Mixed Deciduous) ಹಾಗೂ ಅರೆ ನಿತ್ಯಹರಿಧ್ರೋಫ್ (Semi evergreen) ಕಾಡುಗಳಲ್ಲಿ ಚೆನ್ನಾಗಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತದೆ. ಎಲೆಗಳು 10–30 ಸೆಂಮೀ ಉದ್ದ. 2–9 ಸೆಂಮೀ ಅಗಲ ಇರುವಂಥ ಈಟಿ ಮೊನೆಯಾಕಾರದವಾಗಿವೆ. ಇಂಥಗೆ ಕಾಡುಗಳಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯುವ ಮಾವು ಎತ್ತರವಾಗಿ ಸುಮಾರು 60 ಅಡಿಗಳವರೆಗೂ ಬೆಳೆಯುತ್ತದೆ. ಇದರ ದಾರುವು ಮೃದುವಾಗಿದ್ದು ಮರಗೆಲಸಕ್ಕೆ ಸುಲಭವಾಗಿರುತ್ತದೆಯಾದರೂ ಬಾಳಿಕೆಯುತ್ತವಲ್ಲ. ಇದನ್ನು ಪದರ ಹಲಗೆ (plywood) ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ, ಕೆಲವು ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಉಪಯೋಗದ ಕೆಲಸಗಳಿಗೆ ಹಲಗೆಗಳಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿಸಬಹುದು. ಕಸಿ ಮಾಡಲ್ಪಟ್ಟ ಅನೇಕ ತಳಿಗಳು ಕೇವಲ ರುಚಿಕರ ಹಣ್ಣಿಗಾಗಿ ಬೆಳೆಸಲ್ಪಡುತ್ತದೆ.

ಇದರ ಎಲೆಗಳನ್ನು ಹೊಸಕಿದರೆ ವಿಶಿಷ್ಟವಾದ ವಾಸನೆ ಹೊರಬರುತ್ತದೆ. ಹೊಗಳು ಚಿಕ್ಕಗಾತ್ರದವು; ಸಹಸ್ರ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಣಿಕಲ್ ಮಾದರಿಯ ಗೊಂಡಲುಗಳಲ್ಲಿ ಸಮಾವೇಶಗೊಂಡಿವೆ. ಒಂದೇ ಮರದಲ್ಲಿ ಗಂಡು ಮತ್ತು ದ್ವಿಲಿಂಗಿ ಹೊಗಳೆರಡೂ ಇರುವುವು. ಕಾಯಿ ಅಷ್ಟಿದ್ದ ಪಲ (ಡ್ಲೂಪ್) ಮಾದರಿಯದು. ಮಾವಿನ ವಿಭಿನ್ನ ಬಗೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಯಿಯ ಗಾತ್ರ ಮತ್ತು ಆಕಾರಗಳು ಬೇರೆ ಬೇರೆಯಾಗಿರುವುವು. ಕಾಯಿಯ ಸಿಪ್ಪೆ ಮಂದ ಇಲ್ಲವೇ ತೆಳು ಜರ್ಮಿನಲವಾಗಿದೆ. ಕಾಯಿ ಎಳೆಯಿದರುವಾಗ ಹಸುರಾಗಿದ್ದು ಬಲಿತು ಮಾಗಿದಂತೆ ಹಳೆದಿ ಅಥವಾ ಕೆಂಪು ಬಣ್ಣವನ್ನು ತೆಳೆಯುತ್ತದೆ. ಸಿಪ್ಪೆಯಲ್ಲಿ ಗ್ರಂಥಿಗಳುಂಟು. ತಿರುಳು ತಿಳಿಹಳದಿ, ಹಳೆದಿ, ಕಿತ್ತಳೆ ಮುಂತಾದ ವಿಭಿನ್ನ ವರ್ಣಾದ್ವಾಗಿದ್ದು ಗಟ್ಟಿಯಾಗಿರಬಹುದು ಅಥವಾ ಮೃದು ಹಾಗೂ ರಸಭರಿತವಾಗಿರಬಹುದು. ಕೆಲವು ಬಗೆಗಳಲ್ಲಿ ಇದಕ್ಕೆ ಹುಳಿ ರುಚಿಯಿದ್ದರೆ ಇನ್ನು ಕೆಲವಲ್ಲಿ ಸಿಹಿಯಾಗಿ ಮಾಧುರ್ಯದಿಂದ ಕೂಡಿರುತ್ತದೆ. ಅಂತೆಯೇ ಕೆಲವು ತೆರನ ಮಾವುಗಳು ನಾರು ನಾರಾಗಿರುವುದೂ ಉಂಟು. ಒಳಗೆ ಒಂದೇ ಒಂದು ಅಂಡಾಕಾರದ ಬೀಜ ಇದೆ. ಇದರ ಸುತ್ತ ಪೆಡಸಾದ, ನಾರಿನಿಂದ ರಚಿತವಾದ ಕವಚ ಉಂಟು; ಇದೇ ಓಟಿ.

ಬೇಶಾಯ

ಮಾವು ಪ್ರಥಾನವಾಗಿ ಉಷ್ಣವಲಯದ ಬೆಳೆ. 80 ಡಿಗ್ರಿ ಸರಾಸರಿ ಉಷ್ಣತೆ ಇರುವಂಥ ಹಾಗೂ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಜೂನ್–ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ ತಿಂಗಳುಗಳಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಸು. 75–250 ಸೆಂಮೀ ಮಳೆ ಬೀಳುವಂಥ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಚೆನ್ನಾಗಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತದೆ. ಹೂ ಅರಳುವ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಮಳೆಗಳು, ಮಂಜು, ಮೋಡ ಮುಸುಕಿದ ವಾತಾವರಣ ಇರಬಾರದು. ಹಣ್ಣುಗಳು ಬಲಿತು ಮಾಗುವ ವೇಳೆಯಲ್ಲಿ ಮಳೆ ಬೀಳಬಾರದು. ಮಾವು ಕಡುಜಳಿಯನ್ನು ಸಹಿಸದು. ಆಳವಾದ ಮತ್ತು ನೀರು ಚೆನ್ನಾಗಿ ಬಸಿದು ಹೊಗುವಂಥ ಮಣ್ಣ ಇದರ ಬೆಳೆವಣಿಗೆಗೆ ಉತ್ತಮ, ಮೆಕ್ಕಲು ಮಣ್ಣ ಅತ್ಯುತ್ತಮ. ನೇಲ ಕ್ಷುರೀಯವಾಗಿಯಾಗಲಿ ಶಿಲಾಮರ್ಯವಾಗಿಯಾಗಲಿ ಇರಬಾರದು.

ಮಾವನ್ನು ಬೀಜಗಳ ಮುಖಾಂತರ ಸುಲಭವಾಗಿ ಬೆಳೆಸಬಹುದಾದರೂ ಹೀಗೆ ಬೆಳೆಸಲಾರದ ಮರಗಳು ಏಕರೀತಿಯ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಫಲ ಹೊಡುವುದು ವಿಚಿತ ಅಲ್ಲವಾದ್ದರಿಂದ, ಕಸಿಮಾಡಿ ಬೆಳೆಸುವುದೇ ವಾಡಿಕೆ. ಕಸಿಮಾಡಿದ ಮಾವಿನ ಸಸಿಗಳನ್ನು ಜುಲ್ಯೆ-ಡಿಸೆಂಬರ್ ತಿಂಗಳುಗಳ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಬೇಕೆನಿಸಿದ ಕಡೆ 60–90 ಸೆ.ಮೀ ಆಳದ ಗುಂಡಿಗಳನ್ನು ತೋಡಿ ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ, ಬೂದಿ, ಮಣ್ಣ ಇವುಗಳ ಮಿಶ್ರಣವನ್ನು ಹಾಕಿ, ನೆಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಸಸಿಗಳ ನಡುವಣ ಅಂತರ ಅವುಗಳ ಬೆಳೆವಣಿಗೆಯ ತೀವ್ರತೆ, ಸ್ವಭಾವವನ್ನನುಸರಿ 10.5 ರಿಂದ 18 ಮೀಟರಿನವರೆಗೆ ವ್ಯಾಸವಾಗುವುದು.

ಸಸಿ ನೆಟ್ಟೆ ಮೊದಲ 3–4 ವರ್ಷಗಳ ಕಾಲ ಗಿಡಗಳಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸುವುದು ಕ್ರಮ. ಆನಂತರ ಮಳೆ ಸರಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ನೀರು ಹಾಕುವುದು ಅನಗತ್ಯ. ಅಂತೆಯೇ ಗಿಡಗಳು ಸಣ್ಣ ವಯಸ್ಸಿನವಾಗಿರುವಾಗ ಹೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರ, ಮೂಳೆ ಗೊಬ್ಬರ, ಬೂದಿ, ಹರಳು ಹಿಂಡಿ, ಅಮೋನಿಯಮ್ ಸಲ್ಫೇಟ್ ಮುಂತಾದವುಗಳ ಮಿಶ್ರಣವನ್ನು ಹಾಕಲಾಗುತ್ತದೆ. ಮರ ದೊಡ್ಡದಾದ ಮೇಲೆ ಗೊಬ್ಬರ ಹಾಕುವ ಕ್ರಮ ಇಲ್ಲ.

ಕಡುಜಳಿಯಿಂದಲೂ ಬೇಸಗೆಯಲ್ಲಿ ಬಿಸಿಗಾಳಿಯಿಂದಲೂ ಮರಗಳಿಗೆ ಹಾನಿಯುಂಟಾಗುವುದರಿಂದ ಇದನ್ನು ತಡೆಯಲು ಮಾವಿನತೋಟದ ಸುತ್ತ ಹಿಪ್ಪೆ ನೇರಳೆ, ಬಿರಡಿ, ಗಾಳಿಮರ, ಹಾಲವಾಣ, ರಕ್ತಚಂದನ ಮುಂತಾದ ಮರಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಸುವುದಿದೆ.

ಮಾವಿನಮರ ವರ್ಷಕ್ಕೊಳ್ಳುತ್ತೇ, ಜಿಸೆಂಬರ್-ಜನವರಿ ತಿಂಗಳುಗಳಲ್ಲಿ
ಹೊಬಿಡುತ್ತದೆ. ಒಳ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವಂಥ ಉತ್ತರ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಹೂ ಅರಳುವ
ಶಾಯ ಫೆಬ್ರರಿ-ಮಾರ್ಚ್. ಸುಮಾರು 6-8 ವಾರ ಮರದಲ್ಲಿ ಹೂ
ಅರಳುತ್ತದೆ, ಕಾಯಿ ಕಷ್ಟಿ, ಹೆಣ್ಣು ಪಕ್ಷಿಭಿತೀಗೆ ಬರಲು ಸುಮಾರು
4-5 ತಿಂಗಳು ಕಾಲ ಹಿಡಿಯುವುದು.

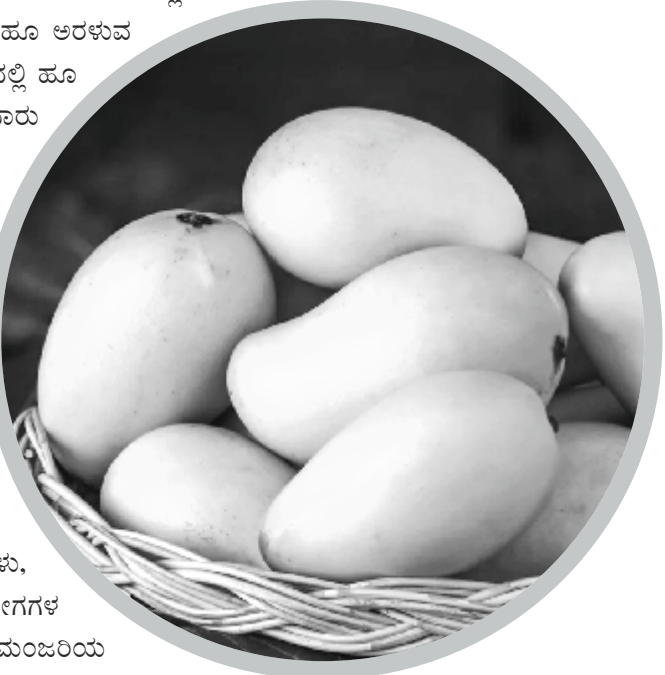
ಹತ್ತು ವರ್ಷಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ವಯಸ್ಸಿನ ಮಾವಿನ
ಮರಗಳು ಪ್ರತಿವರ್ಷ ಹೂ ಬಿಡುವುವಾದರೂ ವಯಸ್ಸಾದ
ಮರಗಳು ವರ್ಷ ಬಿಟ್ಟು ವರ್ಷ ಹೂ ಅರಳಿಸಿ ಫಲ
ಕೊಡುವುವು. ಇದಕ್ಕೆ ಕಾರಣ ಹಲವಾರು : ಹವೆ,
ನೆಲದಲ್ಲಿಯ ಆರ್ಥರೆ, ರೋಗರುಜನಗಳು ಇತ್ಯಾದಿ.
ಹೂಗೊಂಬರಿನ ಎಲ್ಲ ಹೂಗಳೂ ಕಾಯಿಕಷ್ಟವು.
ಕಾಯಿಯಾಗುವ ಹೂಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ವಿವಿಧ ಬಗೆಗಳಲ್ಲಿ ಬೇರೆ
ಬೇರೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಮಾವಿನ ಮರಕ್ಕೆ ಹಲವಾರು ರೀತಿಯ ರೋಗಗಳು,
ಕೇಟ ಪಿಡುಗುಗಳು ಹಾನಿ ಎಸಗುವುದುಂಟು. ಬೂಪ್ಪು ರೋಗಗಳ
ಕ್ಷೇತ್ರ ಪೌಡರಿ ಮಿಲ್ಡ್‌ಡ್ರೋ ಆಂತ್ರೋಎಸ್ ಮತ್ತು ಹೊಮಂಜರಿಯ
ಹುಷ್ಟಿಗಟ್ಟಿವಿಕೆ ಮುಖ್ಯವೆನಿಸಿದೆ. ಮೊದಲ ರೀತಿಯ ರೋಗ ಹೂ ಮತ್ತು
ಕಾಯಿಗಳಿಗೆ ಅಂಟುವ ಜಾಡ್‌ಗಂಧಕವನ್ನು ಸಿಂಪಡಿಸುವುದರ ಮೂಲಕ ಇದನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಬಹುದು.

ಆಂತ್ರೋಎಸ್ ರೋಗದ ಲಕ್ಷಣ ಎಂದರೆ ಎಳೆಯ ಕುಡಿಗಳು, ಎಲೆ ಹಾಗೂ ಹೂಗಳ ಮೇಲೆ ಕಪ್ಪುಚ್ಕೆಗಳು
ಕಾಣಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು. ಕಾಯಿ ಎಳೆಯವಾಗಿದ್ದರೆ ಬಿದ್ದುಮೋಗುವುವು. ಬಲಿತ ಅಥವಾ ಮಾಗಿದ ಹೆಣ್ಣುಗಳಾದರೆ ಸಿಪ್ಪೆಯ ಮೇಲೆ
ಕಪ್ಪುಚ್ಕೆಗಳು ಮೊಡುವುದಲ್ಲದೆ ಒಳಗಿನ ತಿರುಳು ಗಡುಸಾಗುತ್ತದೆ. ಬೋರ್ಡೋ ಮಿಶ್ರಣದ ಸಿಂಪಡಿಕೆಯಿಂದ ರೋಗವನ್ನು
ನಿಯಂತ್ರಿಸಬಹುದು.

ಹುಷ್ಟಿ ರೋಗದ ಕಾರಣ ವಿಚಿತ್ರವಾಗಿ ತಿಳಿದಲ್ಲ.
ರೋಗಪೀಡಿತ ಹೂ ಮಂಜರಿಗಳನ್ನು ಕತ್ತರಿಸಿ ಸುಟ್ಟು
ಹಾಕುವುದೇ ಈ ರೋಗವನ್ನು ಹತ್ತೋಟಿಯಲ್ಲಿದುವ ಮಾರ್ಗ.
ಜಾಸಿಡ್ ಜಿಗಿಸೀಟಿ, ಕಾಂಡ ಕೊರಕ, ಸೇಂಡಿಲು ಕೀಟಿ, ಶಲ್ಕ
ಕೇಟ, ಮಾಕಮಲ್ ತಿಗಣೆ, ಕೆಂಪಿರುವೆ ಮುಂತಾದವು
ಮಾವಿನಮರಕ್ಕೆ ಹಾನಿಯಂಟು ಮಾಡುವವು. ಕೇಟಗಳ ಪೈಕಿ
ಕೆಲವು, ಡಿಡಿಟಿ, ಬಿಬಜೆಸಿ, ಘಾಲಿಡಾಲ್, ಗೆಸರೋಲ್
ಮುಂತಾದ ಕೇಟನಾಶಕಗಳ ಬಳಕೆಯಿಂದ ಕೇಟಗಳನ್ನು
ನಿಯಂತ್ರಿಸಬಹುದು.

ಮುಂದುವರೆಯುವುದು. . .



ಹಂಪಿಲ್ಲಿ ಸುಳ್ಳಿಕಾಳ್ಜ್



ಯಾರಿಗೆ ಬದುಕಪುವುದಕ್ಕೆ ಬದುಪುದೊ,
ಅವರು ಯಾವುದೇ ಸೌಲಭ್ಯವಿಲ್ಲದಿದ್ದರೂ
ಸಂತೋಷವಾಗಿರುತ್ತಾರೆ. ಯಾರಿಗೆ ಬದಕಲು
ಬರುವುದಿಲ್ಲವೇ, ಅವರು ಎಲ್ಲ
ಸೌಲಭ್ಯವಿದ್ದರೂ ದುಖಿಃಪಡುತ್ತಾರೆ.

ಡಾ. ಸಿವಾಮರ್ಥಾನಂದನಾರ್ಥ ಮಹಾಸ್ವಾಮಿಜಿ

ಭಾರತದ ಸಂವಿಧಾನ ದಿನ



ಭಾರತದ ಸಂವಿಧಾನ ದಿನವನ್ನು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ನವೆಂಬರ್ 26 ರಂದು ಆಚರಣೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಸರ್ಕಾರಿ ಕಚೇರಿಗಳಲ್ಲಿ, ಶಾಲೆ ಕಾಲೇಜುಗಳಲ್ಲಿ ಈ ದಿನವನ್ನು ಆಚರಣೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಅದರಲ್ಲೂ ಶಾಲೆ, ಕಾಲೇಜುಗಳಲ್ಲಿ ಈ ದಿನವನ್ನು ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಆಚರಣೆ ಮಾಡುವುದರ ಮೂಲಕ ಈ ದಿನದ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ತಿಳಿಸಿಕೊಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

ನವೆಂಬರ್ 26, ಸ್ವತಂತ್ರ ಭಾರತದ ಪ್ರಜಾಪಾತ್ರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಮಹತ್ವದ ದಿನವಾಗಿದೆ. 1949ರ ನವೆಂಬರ್ 26 ರಂದು ಸಂವಿಧಾನವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. ಇದರ ಅಂಗವಾಗಿಯೇ ನಾವು ಇಂದು ಸಂವಿಧಾನ ದಿನವನ್ನು ಆಚರಣೆ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದೇವೆ. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಸಂವಿಧಾನ ಅಂಗಿಕಾರವಾಗಿದ್ದು 1949 ರ ನವೆಂಬರ್ 26 ರಂದೇ, ಆದರೂ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ಬಂದಿದ್ದು 1950 ರ ಜನವರಿ 26 ರಂದು. ಈ ದಿನವನ್ನು ಗಣರಾಜ್ಯೋತ್ಸವ ದಿನವಾಗಿ ಆಚರಣೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

ನಮ್ಮ ಸಂವಿಧಾನ ದೇಶದ ಜನರನ್ನು ಸರ್ಕಾರಿಗೂ ಸರ್ವಾನಿತೀಯೋದಗಿಸಿದೆ. ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕುಗಳು, ಕರ್ತವ್ಯವನ್ನೂ ನೀಡಿದೆ. ಭಾರತಕ್ಕೆ ಸಂವಿಧಾನವೇ ದೊಡ್ಡ ಬಲ. ನಮ್ಮ ಸಂವಿಧಾನವು ನಮ್ಮೆಲ್ಲರನ್ನು ರಕ್ಷಿಸುವ ಬಹುದೊಡ್ಡ ಕಾನೂನು. ನಮ್ಮ ದೇಶದಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಶರೀರ ಆರಂಭವಾಗಿದ್ದು ಸಂವಿಧಾನ ಜಾರಿಗೆ ಬಂದಾಗಿನಿಂದಲೇ. ಸಂವಿಧಾನದ ಮಹತ್ವದ ಬಗ್ಗೆ ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಅರಿವು ಮಾಡಿಸುವುದು, ಸಂವಿಧಾನ ತೀಲ್ಮಿ ಡಾ. ಬಿ.ಆರ್. ಅಂಬೇಢರ್ ಅವರಿಗೆ ಗೌರವ ಸಲ್ಲಿಸುವುದರ ಜತೆಗೆ ಅವರ ಸಾಧನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿಸಿ ಕೊಡುವುದು ಈ ದಿನದ ವಿಶೇಷತೆ. ಭಾರತದ ಸಂವಿಧಾನಕ್ಕೆ ದೊಡ್ಡ ಸಂವಿಧಾನ ಎಂಬ ಹಿರಿಮೆ ಇದೆ.

ನವೆಂಬರ್ 26 ರಂದು ಸಂವಿಧಾನ ದಿನ ಆಚರಿಸುವಂತೆ 2015 ರ ನವೆಂಬರ್ 19 ಎಂದು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ ಅಧಿಕೃತವಾಗಿ ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಿತು. ಇದಕ್ಕೂ ಮೊದಲು 2015ರ ಅಕ್ಟೋಬರ್ 11 ರಂದು ಭಾರತದ ಪ್ರಧಾನಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಮುಂಬೆಯಲ್ಲಿ ಸಂವಿಧಾನ ತೀಲ್ಮಿ ಡಾ. ಬಿ.ಆರ್. ಅಂಬೇಢರ್ ಸಾರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಅಡಿಗಲ್ಪು ಹಾಕುವ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ನವೆಂಬರ್ 26 ರಂದು ಸಂವಿಧಾನ ದಿನವನ್ನಾಗಿ ಆಚರಿಸುವಂತೆ ಹೋಷಣೆ ಮಾಡಿದ್ದರು. ಅದರಂತೆ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ನವೆಂಬರ್ 26 ರಂದು ಸಂವಿಧಾನ ದಿನವನ್ನಾಗಿ ಆಚರಿಸಿಕೊಂಡು ಬರಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಭಾರತ ಸಂವಿಧಾನವು ಹಲವು ದೇಶದ ಸಂವಿಧಾನದ ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶಗಳನ್ನು ವರವಲು ಪಡೆದಿದೆ. ಬ್ರಿಟನ್, ಐರೋಪ್ಯಾಂಡ್, ಜಪಾನ್, ಯುಎಸ್‌ಎ, ದಕ್ಷಿಣ ಆಫ್ರಿಕಾ, ಜರ್ಮನಿ, ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯಾ ಮತ್ತು ಕೆನಡಾ ದೇಶಗಳ ಸಂವಿಧಾನದ ಕೆಲವು ಅಂಶಗಳನ್ನು ವರವಲು ಪಡೆದಿದೆ.



ಚಿನ್ನೆ ಪ್ರಾಚ್ಯ

ಒಳಶುಂಖಿಯನ್ನು ಕೆಂಡಡ ಮೇಲೆ ಇಟ್ಟು

ಸುಟ್ಟು ಭಸ್ಯ ಮಾಡಿ ಸ್ವಲ್ಪ ಅಡಿಗೆ ಉಪಿಸೊಂದಿಗೆ
ಬೆರೆಸಿ ಹಲ್ಲುಜ್ಜುವುದರಿಂದ ಹಲ್ಲು ನೋವು ಶಾರ್ಕವಾಗುತ್ತದೆ.

ಸಂಪ್ರಾತಿ-ಸಾಮ್ಯಾಧಿ-15

ನವೆಂಬರ್ 2023

2విషా 11 తింగళు, 17 దినగళ అవధియల్లి రజిసిద సంవిధాన నమ్మదాగిదే. భారత సంవిధాన ఆతిందోడ్డు క్షేబరవణిగేయ డాక్టర్ మేండ్రిప సంవిధానవాగిద్దు, ఇంగ్లీష్ నల్లి ఒట్టు 1,17,369 పదగళన్ను హొందిదే. కై బరవణిగేయల్లి బరద మూల సంవిధాన ప్రస్తుతివన్ను సంసత్తిన గ్రంథాలయదల్లి హీలియం నింద కూడిద కేసానల్లి సురక్షితవాగి ఇడలాగిదే. సంవిధాన అంగీకారద నంతర గణరాజ్య దేశద మొదల రాష్ట్రపతియాగి డా. బాబు రాజేంద్ర ప్రశాద్ అవరన్న ఆయ్మ మాడలాగిత్తు.

సంవిధానద ఇతిహాస & మహత్త

- భారతద సంవిధానవు డిసెంబర్ 9, 1947 రింద నవెంబర్ 26, 1949ర మధ్య రజనేగోండితు. డా. బాబాసాహేబ అంబేడకర్ (Dr. B R Ambedkar) అవర నేత్యుష్టదల్లి రజిసల్పట్టి భారతద సంవిధానవు (Constitution Of India) జనవరి 26, 1950రందు జారిగె బందితు. ఆద్వరింద భారతదల్లి ప్రతివిషా జనవరి 26 రందు గణరాజ్యోత్సవ (Republic Day) ఆజరిసలాగుత్తదే. అదే రీతి నవెంబర్ 26న్న సంవిధాన దిన ఎందు ఆజరిసలాగుత్తిదే.
- ఓంద సంవిధాన రజనా దినవన్న 'రాష్ట్రియ కానూను దివస' (Law day) ఎందు ఆజరిసలాగుత్తిత్తు. 2015రల్లి సంవిధానతిల్లి డా.బి.ఆర్. అంబేడకర్ అవర 125నే జయంతి విషాదందు 'రాష్ట్రియ కానూను దిన' ఎంబుదన్ను బదలిసి 'సంవిధాన దివస' ఎందు కరెయలాగుత్తిదే.
- ఏలేష ఎందరే నమ్మ భారతద సంవిధానవన్న ట్యూప్ మాడిల్ల అధవా ముద్రణవన్ను మాడిల్ల. అదన్న ఇంగ్లీష్ హాగూ హింది భాషయల్లి (English And Hindi Language) క్షేబరవద రూపదల్లిదే.
- భారత సంవిధానద మూల ప్రతిగళన్న ఏలేష హీలియం తుంబిద కవచగళల్లి సంరక్షిసలాగిద్దు, అదు భారతద సంసత్తా భవనద గ్రంథాలయదల్లిదే.
- భారత సంవిధానవన్న బేరే కడెగళింద పజేద అంతగళ జీల ఎందు కరెయలాగుత్తిదే. స్థాతంత్ర, సమానతే హాగూ సమోదరత్తద పరికల్పనగళన్న ఫ్రాన్స్ (France) దేశద సంవిధానదింద పజేయలాగిదే. పంచవాషిక యోజనయే కల్పనెయన్న సోవియత్ ఒక్కాటదింద పజేయలాగిద్దు, రాజ్య నిదేశశన తత్కాలు ఐలోండ్ సంవిధానద కొడుగెగళాగివే. జపాన్ (Japan) దేశదింద సప్రోంజ్చ్చ న్యూయాలయద కాయునివిషయాలు కానూను పజేయలాగిదే.
- భారతద సంవిధానదల్లి 448 విధిగళు, 25 భాగగళు, 12 శేడ్మాల్, 5 అనుబంధగళు హాగూ 98 తిమ్మపడిగళిచే. సంవిధాన రజనా సమితియల్లి 284 మంది సదస్యుర్దదరు. అవరల్లి 15 మంది మహిళా సదస్యుర్దదరు. అదర కరడన్న 1949ర నవెంబర్ తింగళనల్లి సల్లిసలాయితు. సల్లిసిద బళికవూ అదన్న పూర్వగోళసలు మూరు విషా బేంకాయితు. సంవిధాన రజనా సమితియల్లిద్ద ఎల్ల 284 మంది సదస్యుర్ 1950ర జనవరి 24రందు ఈ దావిలేగే సహి మాడిదరు. 1950ర జనవరి 26రందు ఇదు అస్తిత్వశైలి బంపు. భారతద రాష్ట్రాలంభనవన్ను అదే దిన ఆలవడిసికొళ్లాయితు.
- భారతద సంవిధానవన్న విశ్వద అమృతమ సంవిధానగళల్లి ఒందు ఎందు పరిగణిసలాగిదే. ఏకేందరే కళేద 70 విషాగళల్లి కేవల నూరక్కు కదిమే తిమ్మపడిగళన్న నమ్మ సంవిధానకే మాడలాగిదే.
- సంవిధాన కరడు రజనా సమితి 1945ర జులై తింగళనల్లి ఆగ భారతవన్న ఆళుత్తిద్ద ఇంగ్లీండ్ నల్లి హోస సకార అధికారక్కే బందిత్తు. ఆ సకారవు భారతద స్థాతంత్ర, జఖువళియ తీశ్రేతే అరియువుదరోందిగే భారతద కురితు తన్న ధోరణ బదలిసికొండితు. భారతక్కే ప్రత్యేక సంవిధానద బేడికే ఈడేరిసలు బ్రిటిష్ సంసత్తిన 3 మంత్రిగళ సంప్రట లాప సమితియన్న రజిసి భారతక్కే కటుషిసిత్తు. నంతర సంవిధాన రజనా కరడు సమితి రజిసలాయితు.

తుక్కతి ఇత్కుతి నంశ్టతి

హసివాదాగ లాట మాడువుదు ప్రక్కతి,
హసివిల్లిదిద్దరు లాట మాడువుదు విక్కతి,
హసిదవనిగ లాట కొడువుదు సంస్కతి.

- 1946ರ ಡಿಸೆಂಬರ್ 9ರಂದು ಸಂವಿಧಾನ ಕರಡು ರಚನಾ ಸಮಿತಿ ಕಾಯಾರಂಭ ಮಾಡಿತ್ತು. ಮುಂದೆ 1947ರಲ್ಲಿ ದೇಶಕ್ಕೆ ಸಂಪೂರ್ಣ ಸಾಫ್ಟಂಟ್ ಲಭಿಸಿದಾಗ ಸಂವಿಧಾನ ರಚನಾ ಸಮಿತಿಯು ಸಂಪೂರ್ಣ ಸಾಧ್ಯತ್ವತ್ತೆ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಲುವುದರೊಂದಿಗೆ ತನ್ನ ಕೆಲಸ ಮುಂದುವರೆಸಿತ್ತು.

- 1946ರಲ್ಲಿ ಬ್ರಿಟಿಷ್ ಭಾರತದ ಪ್ರಾಂತ್ಯಗಳ 296 ಸ್ಥಾನಗಳಿಗೆ ಚುನಾವಣೆ ನಡೆದು ಭಾರತದ ಜನತೆ ಪ್ರಾಂತೀಯ ಸಭೆಗಳ ಸದಸ್ಯರನ್ನು ಆಯ್ದು ಮಾಡಿದ್ದರು. ಆ ಸಭೆಗಳು ಸಂವಿಧಾನ ರಚನಾ ಸಭೆಯ ಸದಸ್ಯರನ್ನು ಆರಿಸಿದರು.

- ಕರಡು ಸಮಿತಿ ಸದಸ್ಯರು ಸಂವಿಧಾನ ರಚನಾಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ವಿವಿಧ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ಸಮುದ್ರಾಯಗಳಿಗೆ ಸೇರಿದ ಸದಸ್ಯರು ಇದ್ದರು. ಬೇರೆ ಬೇರೆ ರಾಜಕೀಯ ವಿಚಾರಧಾರೆಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುವ ಸದಸ್ಯರೂ ಅಲ್ಲಿ ಇದ್ದರು. ಜಾಹಾರ್ ಲಾಲ್ ನೆಹರೂ, ರಾಜೇಂದ್ರ ಪ್ರಸಾದ್, ಸದಾಂತ್ರ ಪಟೇಲ್, ಮೌಲಾನಾ ಅಬುಲ್ ಕಲಂ ಆರ್ಥಾದ್ ಮತ್ತು ಶ್ಯಾಮ್ ಪ್ರಸಾದ್ ಮುಖಿಯ ಅವರಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖರು. ಪರಿಶಿಷ್ಟ ವರ್ಗಗಳಿಗೆ ಸೇರಿದ ಮೊವರ್ಕೆಕ್ಕೂ ಹಚ್ಚು ಸದಸ್ಯರಿದ್ದರು. ಅಂಗೇಲ್‌ಇಂಡಿಯನ್ ಸಮುದ್ರಾಯವನ್ನು ಘ್ರಾಂಟ್ ಅಂಟನಿ ಅವರೂ ಪಾಸ್‌ ಜನರನ್ನು ಎಚ್‌.ಪಿ. ಮೋದಿ ಅವರೂ ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಿದ್ದರು. ಅಂಗೇಲ್‌ಇಂಡಿಯನ್ನು ಹೊರತಾದ ಎಲ್ಲ ಕ್ಷೇಸ್ಟರನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಿದ ಶ್ಯಾತ ಕ್ಷೇಸ್ಟರಾದ ಹರೇಂದ್ರ ಕುಮಾರ್ ಮುಖಿಯವರು ಅಲ್ಲಿಸಂಖ್ಯಾತರ ಸಮಿತಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿ ಇದ್ದರು. ಸಂವಿಧಾನ ತಜ್ಜ್ರಾದ ಅಲ್ಲಾಡಿ ಕ್ಷೇಸ್ಟಸ್ವಾಮಿ, ಡಾ. ಬಿ.ಆರ್. ಅಂಬೇಢರ್, ಬಿ.ವ್ನೋ. ರಾಜು ಮತ್ತು ಕೆ.ಎಂ. ಮುನ್ನಿ ಅವರೂ ಸಭೆಯ ಸದಸ್ಯರಾಗಿದ್ದರು. ಸರೋಜಿನಿ ನಾಯ್ಯ ಮತ್ತು ವಿಜಯಲಕ್ಷ್ಮಿ ಪಂಡಿತ ಅವರು ಪ್ರಮುಖ ಮಹಿಳಾ ಸದಸ್ಯರಾಗಿದ್ದರು. ಡಾ. ಸಚಿದಾನಂದ ಸಿನ್ಹಾ ಅವರು ಸಂವಿಧಾನ ರಚನಾ ಸಭೆಯ ತಾತ್ಕಳಿಕ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿದ್ದರು. ನಂತರ, ಡಾ. ರಾಜೇಂದ್ರ ಪ್ರಸಾದ್ ಅವರು ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿಯೂ ಬಿ.ಆರ್. ಅಂಬೇಢರ್ ಅವರು ಕರಡು ಸಮಿತಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿಯೂ ಆಯ್ದುರೂದರು.

- ಸಂವಿಧಾನ ರಚನೆಯಾಗಲು ಎರಡು ವರ್ಷ 11 ತಿಂಗಳು 18 ದಿನಗಳ ಕಾಲ ಹಿಡಿಯಿತು. ಒಟ್ಟು ಸಂವಿಧಾನ ರಚನಾ ಸಮಿತಿಯು 166 ದಿನ ಸಮಾರ್ಪೇಶಗೊಂಡಿತು. ಈ ಸಮಾರ್ಪೇಶಗಳಿಗೆ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೂ ಹಾಗೂ ಪ್ರತಿಕರ್ತರಿಗೂ ಪ್ರಮೇಶವಿತ್ತು.

- ಭಾರತದ ಸಂವಿಧಾನದ ಹೀಗಿಕೆ ಹೀಗಿದೆ: 'ಭಾರತ ವಾಸಿಗಳಾದ ನಾವು, ಭಾರತವನ್ನು ಸಾರ್ವಭೌಮ ಸಮಾಜವಾದಿ ಜಾತ್ಯಾತೀತ (1976ರಲ್ಲಿ ಅಂದಿನ ಪ್ರಧಾನಿ ಇಂದಿರಾ ಗಾಂಧಿ ಅವರಿಂದ ಸೇರಿಸಲ್ಪಟ್ಟದ್ದು) ಲೋಕತಂತ್ರಿಕ ಗಣತಂತ್ರವನ್ನಾಗಿ ವಿಧಿಯುಕ್ತವಾಗಿ ಸಾಫಿಸಿ, ಅದರ ಎಲ್ಲ ಪ್ರಜೆಗಳಿಗೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಹಕ್ಕುಗಳಾದ: ಸಾಮಾಜಿಕ, ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ರಾಜಕೀಯ ನ್ಯಾಯ; ವಿಚಾರ, ಅಭಿವೃತ್ತಿ, ನಂಬಿಕೆ, ಭಕ್ತಿ ಮತ್ತು ಆರಾಧನೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಫ್ಟಂಟ್; ಸ್ಥಾನಮಾನ ಮತ್ತು ಅವಕಾಶಗಳ ಸಮಾನತೆಗಳನ್ನು ದೊರಕಿಸಿ, ವ್ಯೇಮುಕ್ತಿಕ ಘನತೆ ಮತ್ತು ದೇಶದ ಒಗ್ಗಟ್ಟು ಮತ್ತು ವಾಕ್ಯತೆಗೆ ಎಲ್ಲರಲ್ಲಾ ಭಾತ್ಯತ್ವತೆಯನ್ನು ಮೇರ್ಮಾಡಿಸಲು ನಿರ್ದರ್ಶಿಸಿ, ನಮ್ಮ ಸಂವಿಧಾನ ರಚನಾ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಈ 1949ರ ನವೆಂಬರ್ ಮಾಹೆಯ 26ನೇ ದಿನದಂದು, ನಾವಾಗಿ ನಾವೇ ಈ ಸಂವಿಧಾನವನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಿ, ಶಾಸನವನ್ನಾಗಿ ವಿಧಿಸಿಕೊಳ್ಳತ್ತೇವೆ.

ಅದರೂ ನಮ್ಮ ಸಂವಿಧಾನದ ಹೀಗಿಕೆಯು ಭಾರತದ ಸಂವಿಧಾನದ ಒಂದು ಭಾಗವಲ್ಲ. ಏಕೆಂದರೆ ಇದನ್ನು ನ್ಯಾಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಯೋಗಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ. ಹಾಗಿದ್ದರೂ, ಸಂವಿಧಾನದಲ್ಲಿ ದ್ವಂಡ್ಯ ಇರುವಂತೆ ಕಂಡುಬರುವಲ್ಲಿ ಹೀಗಿಕೆಯನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ದ್ವಂಡ್ಯ ನಿವಾರಿಸಬಹುದಾದ ಕಾರಣ ಸರ್ವೋಚ್ಚ ನ್ಯಾಯಾಲಯವು ಹೀಗಿಕೆಯನ್ನು ಸಂವಿಧಾನದ ಒಂದು ಅಂಗವಾಗಿ ಪರಿಗಳಿಸಿದೆ. ಸಂವಿಧಾನದ ಮೂಲ ಹೀಗಿಕೆಯ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಇದಕ್ಕೆ ಉದಾಹರಣೆ, 'ಕೇಶವಾನಂದ ಭಾರತಿ ಮತ್ತು ಕೇರಳ ಸರ್ಕಾರ' ಪ್ರಕರಣ. ಅದಾಗ್ನೂ, ಹೀಗಿಕೆಯನ್ನು ಸಂವಿಧಾನದ ಲೇಖನದಲ್ಲಿ ದ್ವಂಡ್ಯ ಇದ್ದಾಗ ಮಾತ್ರ, ಮತ್ತು ಮತ್ತು ಅರ್ಥವಾತ್ತಾಗಿಸುವ ಸಾಧನವನ್ನಾಗಿ ಬಳಸಬಹುದೇ ಹೊರತು, ಹಕ್ಕು ಸಾಧಿಸುವ ಸಂವಿಧಾನದ ಒಂದು ಪ್ರತ್ಯೇಕ ವಿಭಾಗವೆಂದು ಪರಿಗಳಿಸಲಾಗದು. ಹೀಗಿಕೆಯ ಮೂಲಪ್ರತಿಯಲ್ಲಿ "ಸಾರ್ವಭೌಮ ಪ್ರಜಾಪಭುಕ್ತ ಗಣರಾಜ್ಯ" ಎಂದಿತ್ತು. ಎರಡು ಹೆಚ್ಚಿನ ಪದಗಳಾದ "ಸಮಾಜವಾದಿ" ಮತ್ತು "ಜಾತ್ಯಾತೀತ" ಪದಗಳನ್ನು 1976ರಲ್ಲಿ ಸಂವಿಧಾನದ 42ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿಯಲ್ಲಿ ಸೇರಿಸಲಾಯಿತು.

- ಭಾರತದ ಎಲ್ಲ 18 ವರ್ಷಗಳ ವಯೋಮೀತಿಯ ಮೇಲಿರುವ ಕಾನೂನುಬದ್ದ ಮತ್ತ ಜಲಾಯಿಸುವ ಅಧಿಕಾರ ಹೊಂದಿರುವ ಪ್ರಜೆಗಳು ಧರ್ಮ, ಜಾತಿ, ಮತ, ಲಿಂಗ ಅಧವಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಮಟ್ಟದ ಭೇದವಿಲ್ಲದೇ ಮತ್ತ ಜಲಾಯಿಸುವ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ. ಪ್ರಜಾಪಭುತ್ತದ ಗಣತಂತ್ರದಲ್ಲಿ, ಆ ರಾಜ್ಯದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥನ್ನು ಒಂದು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಅವಧಿಗೆ ಮಾತ್ರ ಆರಿಸಲಾಗುವುದು. ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಯನ್ನು 5 ವರ್ಷಗಳ ಒಂದು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಅವಧಿಗೆ ಚುನಾಯಿಸಲಾಗುವುದು.

ಲಾಲ್ ಕೃಷ್ಣ ಅಡ್ವೆಸ್

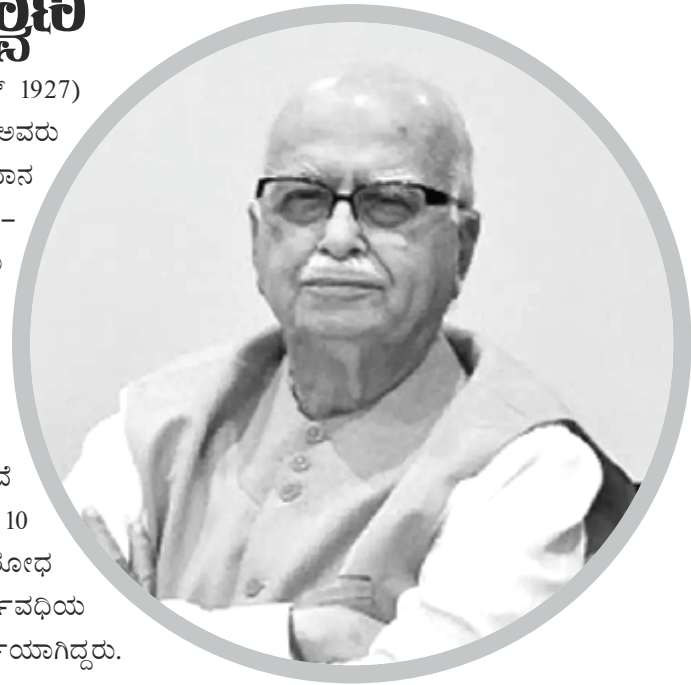
ಲಾಲ್ ಕೃಷ್ಣ ಅಡ್ವೆಸ್ (ಜನನ 8 ನವೆಂಬರ್ 1927) ಇವರು ಒಬ್ಬ ಭಾರತೀಯ ರಾಜಕಾರಣಿಯಾಗಿದ್ದು, ಅವರು 2002 ರಿಂದ 2004 ರವರೆಗೆ ಭಾರತದ 7 ನೇ ಉಪ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿಯಾಗಿ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಅಡ್ವೆಸ್ ಅವರು ಸಹ-ಸಂಸ್ಥಾಪಕರಲ್ಲಿ ಒಬ್ಬರು ಮತ್ತು ಭಾರತೀಯ ಜನತಾ ಪಕ್ಷದ ಹಿರಿಯ ನಾಯಕರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಅವರು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸ್ವಯಂಸೇವಕ ಸಂಘ, ಸ್ವಯಂಸೇವಕ ಸಂಘಟನೆಯ ದೀರ್ಘಕಾಲ ಸದಸ್ಯರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಅವರು 1998 ರಿಂದ 2004 ರವರೆಗೆ ಬಿಜೆಪಿ ನೇತ್ಯಕ್ಕದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರಜಾಸತ್ತಾತ್ಮಕ ಮೈತ್ರಿ ಸರ್ಕಾರದಲ್ಲಿ ಸುದೀರ್ಘ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಗ್ರಹ ವ್ಯವಹಾರಗಳ ಸಚಿವರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಅವರು 10 ನೇ ಲೋಕಸಭೆ ಮತ್ತು 14 ನೇ ಲೋಕಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಏರೋಧ ಪಕ್ಷದ ನಾಯಕರಾಗಿದ್ದರು ಮತ್ತು ಈ ಮದ್ದಯ ದೀರ್ಘಾವಧಿಯ ವ್ಯಕ್ತಿಯಾಗಿದ್ದಾರೆ. 2009ರಲ್ಲಿ ಬಿಜೆಪಿಯ ಪ್ರಧಾನಿ ಅಷ್ಟುಫಿರ್ಯಾಗಿದ್ದರು.

ಅಡ್ವೆಸ್ ಯವರು ತಮ್ಮ ರಾಜಕೀಯ ವೃತ್ತಿಜೀವನವನ್ನು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸ್ವಯಂಸೇವಕ ಸಂಘದ ಸ್ವಯಂಸೇವಕರಾಗಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದರು. ಅವರು, ಅಂತಲ್ಲೊ ಬಿಹಾರಿ ವಾಜಪೇಯಿ ಅವರೊಂದಿಗೆ, 1984 ರಲ್ಲಿ 2 ಸಾಫಾಗಳಿಂದ 1998 ರಲ್ಲಿ 182 ಸಾಫಾಗಳಿಗೆ ಬಿಜೆಪಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿದ ಕೇರ್ಮಿಗೆ ಪಾತ್ರಾಗಿದ್ದಾರೆ. 2015 ರಲ್ಲಿ ಅವರಿಗೆ ಭಾರತದ ಎರಡನೇ ಅತ್ಯನ್ತ ನಾಗರಿಕ ಗೌರವವಾದ ಪದ್ಮವಿಭಾಷಣವನ್ನು ನೀಡಲಾಯಿತು. ಅವರು ತಮ್ಮ ವೃತ್ತಿಜೀವನದಲ್ಲಿ ಹಲವಾರು ಮದ್ದಗಳನ್ನು ಅಲಂಕರಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಆರಂಭಿಕ ಮತ್ತು ವೈಯಕ್ತಿಕ ಜೀವನ

ಎಲೋಕೆ ಅಡ್ವೆಸ್ ಅವರು ಬ್ರಿಟಿಷ್ ಇಂಡಿಯಾದ ಸಿಂಧಾನ ಕರಾಚಿಯಲ್ಲಿ ಸಿಂಧಿ ಹಿಂದೂ ಉದ್ಯೋಗಿಗಳ ಕುಟುಂಬದಲ್ಲಿ ಪೂರ್ವಾಷಿಕರಾದ ಕೆಶ್ವನ್‌ಚಂದ್ರ ಡಿ. ಅಡ್ವೆಸ್ ಮತ್ತು ಜಾನಿ ದೇವಿ ಅವರಿಗೆ ಜನಿಸಿದರು. ಅವರು ತಮ್ಮ ಆರಂಭಿಕ ಶಾಲೆ ಶ್ರೀಕೃಂಜಾವನ್ನು ಕರಾಚಿ, ಸಿಂಧಾನ ಸೇಂಟ್ ಪ್ರೈಟ್ಸ್‌ಹೈಸ್ಕೂಲ್‌ನಿಂದ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿದರು ಮತ್ತು ನಂತರ ಸಿಂಧಾನ ಹೈದರಾಬಾದ್‌ನ ಸರ್ಕಾರಿ ಕಾಲೇಜನಲ್ಲಿ ಸೇರಿಕೊಂಡರು. ವಿಭಜನೆಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಅವರ ಕುಟುಂಬವು ಭಾರತಕ್ಕೆ ವಲಸೆ ಬಂದಿತು, ಬಾಂಬಿಯಲ್ಲಿ ನೆಲೆಸಿ ಅವರು ಬಾಂబೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸರ್ಕಾರಿ ಕಾನೂನು ಕಾಲೇಜನಲ್ಲಿ ಕಾನೂನು ಪಡವಿ ಪಡೆದರು., ಅಲ್ಲಿ ಅವರು ದಿವಾನಾ ಪರಮಾನಂದ್ ಗಂಗಾನ್ನಿ ಅವರೊಂದಿಗೆ ಸ್ನೇಹ ಬೆಳೆಸಿದರು ಮತ್ತು ಅವರನ್ನು ರಾಮ್ ಜೇರ್ಕುಲಾನಿ ಮತ್ತು ಎಕೆ ಬೇಕ್ರೋಹಿ ಅವರು ಸರ್ಕಾರಿ ಕಾನೂನು ಕಾಲೇಜು ನಿರ್ಮಿಸಿದ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ವಕೀಲರು ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಿದರು.

ಅಡ್ವೆಸ್ ಯವರು ಫೆಬ್ರವರಿ 1965 ರಲ್ಲಿ ಕಮಲಾ ಅಡ್ವೆಸ್ ಅವರನ್ನು ವಿವಾಹವಾದರು. ಅವರಿಗೆ ಜಯಂತ್ ಎಂಬ ಮಗ ಮತ್ತು ಪ್ರತಿಭಾ ಎಂಬ ಮಗಳು ಇದ್ದಾರೆ. ಪ್ರತಿಭಾ ಅಡ್ವೆಸ್ ಟಿವಿ ಧಾರಾವಾಹಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುತ್ತಾರೆ ಮತ್ತು ಅವರ ರಾಜಕೀಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ತನ್ನ ತಂದೆಯನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸುತ್ತಿದ್ದರು. ಅವರ ಪತ್ನಿ ವಯಸ್ಸುದ ಕಾರಣ 6 ಏಪ್ರಿಲ್ 2016 ರಂದು ನಿಧನರಾದರು.



ರಾಜಕೀಯ ವೃತ್ತಿ

ಅಡ್ಡಣಿ 1941 ರಲ್ಲಿ 14 ವರ್ಷದ ಬಾಲಕನಾಗಿದ್ದುಗಳ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸ್ವಯಂಸೇವಕ ಸಂಘ (RSS) ಗೆ ಸೇರಿದರು. ಅವರು ಕರಾಚಿ ಶಾಖೆಯ ಪ್ರಚಾರಕ (ಪ್ರೋಜೆಕ್ಟ್ ಸಮಯದ ಕೆಲಸಗಾರ) ಆದರು ಮತ್ತು ಅಲ್ಲಿ ವೆಲವಾರು ಶಾಖಾಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದರು. ವಿಭಜನೆಯ ನಂತರ, ಅಡ್ಡಣಿಯವರನ್ನು ರಾಜಸ್ಥಾನದ ಮತ್ತೆ-ಆಳ್ವಿಕೆಗೆ ಪ್ರಚಾರಕರಾಗಿ ಕಳುಹಿಸಲಾಯಿತು, ಇದು ವಿಭಜನೆಯ ನಂತರ ಹೋಮು ಹಿಂಸಾಚಾರಕ್ಕೆ ಸಾಕ್ಷಿಯಾಯಿತು. ಅವರು 1952 ರವರೆಗೆ ಅಲ್ಲಾರ್, ಭರತ್ವರ್, ಹೋಟಾ, ಬುಂಡಿ ಮತ್ತು ರುಲಾವರ್ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡಿದರು.

ಭಾರತೀಯ ಜನಸಂಘ

ಅಡ್ಡಣಿ ಭಾರತೀಯ ಜನಸಂಘದ ಸದಸ್ಯರಾದರು, ಇದನ್ನು ಸರಳವಾಗಿ ಜನಸಂಘ ಎಂದೂ ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ, ಇದು 1951 ರಲ್ಲಿ ಶ್ರೀಮತಿ ಪ್ರಸಾದ್ ಮುಖ್ಯಾಯವರು ವಿಖಿಯ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಸಾಫಿಸಿದ ರಾಜಕೀಯ ಪಕ್ಷವಾಗಿದೆ. ಅವರು ರಾಜಸ್ಥಾನದ ಜನಸಂಘದ ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಎಸ್.ಎಸ್.ಭಂಡಾರಿಯವರ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯಾಗಿ ನೇಮಕಗೊಂಡರು. 1957 ರಲ್ಲಿ ಅವರನ್ನು ಸಂಸದೀಯ ವ್ಯವಹಾರಗಳನ್ನು ನೋಡಿಕೊಳ್ಳಲು ದೇಹಲಿಗೆ ಸ್ಥಳಾಂತರಿಸಲಾಯಿತು. ಅವರು ಶ್ರೀಪ್ರದಲ್ಲೇ ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯಾದರು ಮತ್ತು ನಂತರ, ಜನಸಂಘದ ದೇಹಲಿ ಘಟಕದ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾದರು. 1966 ರಿಂದ 1967 ರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಅವರು ಮಧ್ಯಂತರ ದೇಹಲಿ ಮೆಟ್ರೋಪಾಲಿಟನ್ ಕೌನ್ಸಿಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಭಾರತೀಯ ಜನಸಂಘದ ನಾಯಕರಾಗಿ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದರು. 1967 ರ ಚುನಾವಣೆಯ ನಂತರ, ಅವರು ಹೊದಲ ದೇಹಲಿ ಮೆಟ್ರೋಪಾಲಿಟನ್ ಕೌನ್ಸಿಲ್‌ನ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿ ಆಯ್ದುಯಾದರು. 1970 ರವರೆಗೆ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದರು. ಅವರು ವಿಖಿಯ ಸಾಪ್ತಾಹಿಕ ಆಗ್ರಹಣೆಸರ್ ಅನ್ನು ಸಂಪಾದಿಸುವಲ್ಲಿ ಏ ಮಲ್ಲಾನಿಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡಿದರು ಮತ್ತು 1966 ರಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಕಾರಿಣಿಯ ಸದಸ್ಯರಾದರು.

ಅವರು 1970 ರಿಂದ ಆರು ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಗೆ ದೇಹಲಿಯಿಂದ ರಾಜ್ಯಸಭೆಯ ಸದಸ್ಯರಾದರು. ಜನಸಂಘದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಮುದ್ದೆಗಳಲ್ಲಿ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದ ನಂತರ, ಅವರು 1973 ರಲ್ಲಿ ಪಕ್ಷದ ಕಾರ್ಯಕಾರಿ ಸಮಿತಿಯ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಕಾನ್ವರದ ಅಧಿವೇಶನದಲ್ಲಿ ಅದರ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾದರು. ಪಕ್ಷದ ನಿರ್ದೇಶನಗಳನ್ನು ಉಲ್ಲಂಘಿಸಿದ ಮತ್ತು ಪಕ್ಷದ ಹಿತಾಸ್ತಕಿಗಳಿಗೆ ವಿರುದ್ಧವಾಗಿ ವರ್ತಿಸಿದ ಕಾರಣಕ್ಕಾಗಿ ಪಕ್ಷದ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಸದಸ್ಯತ್ವದಿಂದ ಸ್ಥಾಪಕ ಸದಸ್ಯ ಮತ್ತು ಹಿರಿಯ ನಾಯಕ ಬಲರಾಜ್ ಮಧೋಕ್ ಅವರನ್ನು ಉಚ್ಛಾರಿಸುವುದು ಬಿಜೆವ್ಸ್ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿ ಅವರ ಹೊದಲ ಕಾರ್ಯವಾಗಿತ್ತು. ಅವರು 1976 ರಿಂದ 1982 ರವರೆಗೆ ಗುರಜಾತ್‌ನಿಂದ ರಾಜ್ಯಸಭಾ ಸದಸ್ಯರಾಗಿದ್ದರು. ಇಂದಿರಾ ಗಾಂಧಿಯವರ ತುರ್ತು ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯ ನಂತರ, ಜನಸಂಘ ಮತ್ತು ಇತರ ಅನೇಕ ವೀರೋಧ ಪಕ್ಷಗಳು ಜನತಾ ಪಕ್ಷದಲ್ಲಿ ವಿಲೀನಗೊಂಡವು. ಅಡ್ಡಣಿ ಮತ್ತು ಸಮೋದ್ಯೋಗಿ ಅಟಲ್ ಬಿಹಾರಿ ವಾಜಪೇಯಿ 1977ರ ಲೋಕಸಭೆ ಚುನಾವಣೆಯಲ್ಲಿ ಜನತಾ ಪಕ್ಷದ ಸದಸ್ಯರಾಗಿ ಹೋರಾಡಿದರು.

ಅಡ್ಡಣಿಯವರ ನೇತ್ಯಕ್ತಿದಲ್ಲಿ ಬಿಜೆವ್ಸ್ ಯ ರಾಮ ಜನ್ಭಾಮಿಯ ಅಯೋಧ್ಯೆ ವಿವಾದದ ರಾಜಕೀಯ ಮುಖ್ಯಾಯಿತು. 1980 ರ ದಶಕದ ಆರಂಭದಲ್ಲಿ, ವಿಶ್ವ ಹಿಂದೂ ಪರಿಷತ್ (VHP) ಅಯೋಧ್ಯೆಯ ಬಾಬರಿ ಮಹಿಳೆಯ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಹಿಂದೂ ದೇವತೆ ರಾಮನಿಗೆ ಸಮರ್ಪಿತವಾದ ದೇವಾಲಯವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ಚಳುವಳಿಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿತು. ಈ ಸ್ಥಳವು ರಾಮನ ಜನಸ್ಥಳವಾಗಿದೆ ಎಂಬ ನಂಬಿಕೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಆಂದೋಲನವು ನಡೆದಿತ್ತು ಹಾಗೂ ಹೊಷಲ್ ಚಕ್ರವರ್ತಿ ಬಾಬರ್‌ನಿಂದ ಕೆಡವಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ ವೆಂಬ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನ ಅಲ್ಲಿ ಇತ್ತು. ಅವರು ಬಾಬರಿ ಮಹಿಳೆಯನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಿದಾಗ ಭಾರತೀಯ ಪುರಾತತ್ವ ಸರ್ವೇಕ್ಷಣ್ಣಾ ಇಲಾಖೆ (ಎಎಸ್‌ಎ) ಸಂಭವನೀಯ ಉರುಳಿಸುವಿಕೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯಿಸದೆ, ಒಮ್ಮೆ ಹಿಂದೂ ರಚನೆಯ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ನಿಂತಿದೆ ಎಂಬ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸಿದೆ. ಬಿಜೆವ್ಸ್ ಯ ಈ ಪ್ರಚಾರದ ಹಿಂದೆ ತನ್ನ ಬೆಂಬಲವನ್ನು ಎಸೆದಿತು ಅದನ್ನು ತಮ್ಮ ಚುನಾವಣಾ ಪ್ರಣಾಲೀಕೆಯ ಭಾಗವಾಗಿ ಮಾಡಿತು, ಇದು 1989 ರ ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ಚುನಾವಣೆಯಲ್ಲಿ ಸಮೃದ್ಧ ಲಾಭಾಂಶವನ್ನು ಒದಗಿಸಿತು. ಚುನಾವಣೆಯಲ್ಲಿ ಕಾಗ್ರೇಸ್ ಬಹುಮತವನ್ನು ಗೆದ್ದರೂ, ಅದು ರಚನೆಗೆ ನಿರಾಕರಿಸಿತು.

ಯಾತ್ರೆಯ ಆರಂಭದ ಬಿಂದುವಾಗಿ ಸೋಮನಾಥನ ಆಯ್ದೆಯು ಪ್ರಬಲವಾದ ಸಾಂಕೇತಿಕ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಹೊಂದಿತ್ತು, ಇದು ಹಿಂದೂಗಳ ವಿರುದ್ಧ ಮುಸ್ಲಿಂ ದೋಜನ್ಯುದ ಗುರಿಯಾಗಿದೆ ಎಂದು ಪ್ರನರಾವತೀತ ಉಲ್ಲೇಖಗಳ ಮೂಲಕ ಸ್ವಷ್ಟವಾಗಿದೆ... ಅಯೋಧ್ಯೆಯನ್ನು ಮುಸ್ಲಿಂ ಆಕ್ರಮಣದ ಪತಿಹಾಸಿಕ ವಂಶಾವಳಿಯಲ್ಲಿ ಸಂದರ್ಭೋಚಿತಗೊಳಿಸುವುದು ನಂತರ ಸಮಾನಾಂತರವನ್ನು ಎಳೆಯುವ ಮೂಲಕ ಮಂದಿರ ಚೆಕ್ಕಿರುತ್ತೇಯನ್ನು ಹುಡುಕುವುದು, ಸೋಮನಾಥ ದೇವಾಲಯದ ಪ್ರನಿರ್ಮಾಣದೊಂದಿಗೆ ಸಂಘ ಪರಿವಾರದ ಸಮಾನಾಂತರವಾಗಿದೆ.

ಎಲ್.ಕೆ.ಅಡ್ಡಣ್ಣೆ, ನನ್ನ ದೇಶ ನನ್ನ ಜೀವನ

ಅಡ್ಡಣ್ಣೆ ಅವರು ಕರಸೇವಕರು ಅಥವಾ ಸ್ಯಾಯಂಸೇವಕರನ್ನು ಒಟ್ಟುಗೂಡಿಸಲು "ರಥಯಾತ್ರೆ" ಅಥವಾ ರಥಯಾತ್ರೆಯನ್ನು ಆರಂಭಿಸಿದರು, ಪ್ರಾರ್ಥನೆ ಸಲ್ಲಿಸಲು ಬಾಬರಿ ಮುಸ್ಲಿಂಗಿಗೆ ಸೇರುತ್ತಾರೆ. ರಥದಂತೆ ಅಲಂಕೃತವಾದ ಹವಾನಿಯಂತ್ರಿತ ವ್ಯಾನೋನಲ್ಲಿ ಕ್ಯೂಗೊಂಡ ಈ ರಥಯಾತ್ರೆಯು ಗುಜರಾತ್‌ನ ಸೋಮನಾಥದಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಯಿತು. ಬಿಹಾರದ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಲಾಲು ಪ್ರಸಾದ ಯಾದವ್ ಅವರು ನಿಲ್ಲಿಸುವವರೆಗೂ ಉತ್ತರ ಭಾರತದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಭಾಗವನ್ನು ಆವರಿಸಿದೆ. ಇದು ಕೋಮುಗಲಭೇಗೆ ಕಾರಣವಾಯಿತು. 1991 ರ ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ಚುನಾವಣೆಯಲ್ಲಿ, ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ನಂತರ ಬಿಜೆಪಿ ಎರಡನೇ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಸಾಫ್ ಗಳನ್ನು ಗಳಿಸಿತು.

1992 ರಲ್ಲಿ, ಅಡ್ಡಣ್ಣೆ ಅವರು ತಮ್ಮ ಯಾತ್ರೆಯನ್ನು ಕೊನೆಗೊಳಿಸಿದ ಎರಡು ವರ್ಷಗಳ ನಂತರ, ಕಲ್ಕಾಣ್ಣ ಸಿಂಗ್ ನೇತ್ಯತ್ವದ ಬಿಜೆಪಿ ಸರ್ಕಾರವು ಸುಪ್ರೀಂ ಕೋರ್ಟಾಗೆ ನೀಡಿದ ಭರವಸೆಯ ಹೊರತಾಗಿಯೂ, ಕಲ್ಕಾಣ್ಣ ಸಿಂಗ್ ಸರ್ಕಾರದ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದೊಂದಿಗೆ ಕೋಮುವಾದಿ ಶಕ್ತಿಗೊಂದ ಬಾಬರಿ ಮುಸ್ಲಿಂದಿಯನ್ನು ಕೆಡವಲಾಯಿತು. IPS ಅಧಿಕಾರಿ ಅಂಚು ಗುಪ್ತ ಅವರು ಮುಸ್ಲಿಂ ದ್ವಾಂಸಕ್ಕೆ ಮುನ್ನ ಅಡ್ಡಣ್ಣೆಯವರು ಪ್ರಚೋದನಕಾರಿ ಭಾಷಣ ಮಾಡಿದ್ದರು ಎಂದು ವರದಿ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ. ಅಡ್ಡಣ್ಣೆಯವರು ಬಾಬರಿ ಮುಸ್ಲಿಂ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಆರೋಪಿಗಳಲ್ಲಿದ್ದರು.

30 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2020 ರಂದು, ಸಿಬಿಇ ವಿಶೇಷ ನ್ಯಾಯಾಲಯವು ಅಡ್ಡಣ್ಣೆ ಅವರನ್ನು ಖುಲಾಸೆಗೊಳಿಸಿ ಎಲ್ಲಾ ಆರೋಪಗಳಿಂದ ಅವರನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿತು. ಅಡ್ಡಣ್ಣೆಯನ್ನು ಖುಲಾಸೆಗೊಳಿಸುವ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ CBI ನ್ಯಾಯಾಧೀಕರು ದ್ವಾಂಸವು ಪೂರ್ವ ಯೋಜಿತವಲ್ಲ ಮತ್ತು ಆರೋಪಿಗಳು "ಜನಸಮಾಹವನ್ನು ತಡೆಯಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ಅವರನ್ನು ಪ್ರಚೋದಿಸುವುದಿಲ್ಲ" ಎಂದು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿದ್ದಾರೆ.

1996 ರ ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ಚುನಾವಣೆಯ ನಂತರ, ಬಿಜೆಪಿ ಏಕೈಕ ದೊಡ್ಡ ಪಕ್ಷವಾಗಿ ಹೊರಹೊಮ್ಮಿದರೆ ಪರಿಣಾಮವಾಗಿ ಸರ್ಕಾರವನ್ನು ರಚಿಸಲು ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಗಳಿಂದ ಆಹಾರಿಸಲಾಯಿತು. ಆದಾಗ್ಯೂ, ಹವಾಲಾ ಹಗರಣದಲ್ಲಿ ಭಾಗಿಯಾಗಿರುವ ಆರೋಪದ ಮೇಲೆ ಅಡ್ಡಣ್ಣೆ ಸ್ವತಃ: 1996 ರ ಚುನಾವಣೆಯಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಕ್ಷೇತ್ರದಿಂದ ಸ್ವಧೀನಸಲಿಲ್ಲ. ಅಟಲ್ ಬಿಹಾರಿ ವಾಜಪೇಯಿ ಅವರು ಮೇ 1996 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಾನ ಮಂತ್ರಿಯಾಗಿ ಪ್ರಮಾಣವಚನ ಸ್ವೀಕರಿಸಿದರು. ಆದಾಗ್ಯೂ, ಸರ್ಕಾರವು ಹೆಚ್ಚು ಕಾಲ ಉಳಿಯಲೀಲ್ಲ ಮತ್ತು ವಾಜಪೇಯಿ ಅವರು ಹದಿಮೂರು ದಿನಗಳ ನಂತರ ರಾಜೀನಾಮೆ ನೀಡಿದರು.



ಮಹಾ ಮಾಧ್ಯ

ಒಂದು ಲೋಟು ನೀರಿಗೆ ಶುಂಠಿ, ನಿಂಬರೆಸ್, ಕಾಳು ಮೆಣಸು ಮತ್ತು ಬೆಲ್ಲವನ್ನು ಹಾಕಿ ಕುಡಿಸಿ ಅದು ಬಿಸಿ ಆರುವ ಮುನ್ನವೇ ಕುಡಿಯುವುದರಿಂದ ನೆಗಡಿ ಮತ್ತು ಕಷ್ಟ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತದೆ.



ಕೀಟನಾಶಕಗಳ ಬಳಕೆ ವಹಿಸುವೀಲುಕಾದ ಎಚ್‌ಲಿಕ್

— ಡಾ. ಜೀತನ್ ಆನಂದ್ ಟಿ.ಎಂ

ಪ್ರಾಥ್ಮಾಪಕರು ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು,
ಅರಿವಳಿಕೆ ಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗ

ಪೈರುಗಳಿಗೆ ಹಾನಿಕಾರಕವಾದ ಮತ್ತು ಜನ ಜೀವನಕ್ಕೆ ಉಪದ್ರವಕಾರಿಯಾದ ಜಂತುಗಳ ನಿರ್ಮಾರ್ಗಲನಗಾಗಿ ದಿನನಿತ್ಯ ಅನೇಕ ರಾಸಾಯನಿಕ ಕೀಟನಾಶಕಗಳನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ನಾವು ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಬಹುಪಾಲು ಕೀಟನಾಶಕಗಳು ಸಂಯೋಜಿತವಾದವು. ಈ ರಾಸಾಯನಿಕಗಳ ಪ್ರಭಾವಕ್ಕೆ ಒಳಗಾಗುವ ಕೀಟಗಳು/ಜಂತುಗಳು ಅವುಗಳ ಜ್ಯೋವಿಕ ಶ್ರೀಯೆಯಲ್ಲಿ ಏರುಪೋರ್ತಾಗಿ ಸಾವನಪ್ಪತ್ತವೆ. ಈ ರಾಸಾಯನಿಕಗಳ ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕೆ ಬಂದಾಗ ಮನುಷ್ಯರಲ್ಲಿ ಕೂಡ ಅದೇ ರೀತಿಯ ಪರಿಣಾಮಗಳು ಕಾಣಿಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು.

ಕೀಟನಾಶಕಗಳನ್ನು ಅವುಗಳ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಈ ಕೆಲಕಂಡ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ವಿಂಗಡಿಸಲಾಗುವುದು.

1. ಜರರ ವಿಷಗಳು : ಇವುಗಳನ್ನು ಗಿಡಗಳ ಮೇಲೆ ಸಿಂಪಡಿಸಲಾಗುವುದು. ಎಲೆಗಳನ್ನು ಅಗಿದು ತಿನ್ನುವ ಕೀಟ/ ಜಂತುಗಳ ಮೇಲೆ ಇವು ಮಾರಕವಾಗಿರುತ್ತವೆ.
2. ಸಂಪರ್ಕ ವಿಷಗಳು : ಇವುಗಳನ್ನು ನೇರವಾಗಿ ಕೀಟಗಳ ಮೇಲೆ ಸಿಂಪಡಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಎಲೆಗಳನ್ನು ಕೊರೆದು ದ್ರವ ರೂಪದ ಆಹಾರವನ್ನು ಹೀರುವ ಜಾತಿಯ ಕೀಟ/ ಜಂತುಗಳ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತವೆ.
3. ಉಳಿವ ಕೀಟ ನಾಶಕಗಳು : ಇವುಗಳನ್ನು ತುಂತುರು ರೂಪದಲ್ಲಿ ಗಿಡಗಳ ಹೊರಮ್ಮೆ ಮೇಲೆ ಹರಡಲಾಗುವುದು. ಇದರ ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕೆ ಬಂದ ತಕ್ಷಣ ಭಾರಿ ಪ್ರಮಾಣದ ವಿಷವು ಕೀಟಗಳಿಗೆ ತಗಲುತ್ತದೆ.
4. ವ್ಯಾಪಕ ಕೀಟನಾಶಕಗಳು : ಈ ರಾಸಾಯನಿಕಗಳು ಸಸ್ಯದಾರ್ಧಂತ ಶ್ವಾಸಿಸುತ್ತವೆ. ಆಗ ಸಸ್ಯದ ಯಾವುದೆ ಭಾಗವನ್ನು ಕೀಟಗಳು ಸೇವಿಸಿದ್ದಲ್ಲಿ ಅವು ಸಾವನ್ಯಪೂರ್ವತ್ವವೆ.
5. ಕೀಟನಾಶಕ ಧೂಪಗಳು : ಇವು ಅನಿಲರೂಪದ ಅಥವಾ ಅನಿಲ ಸ್ಥಿತಿ ತಳೆಯುವ ದ್ರವ ರೂಪದ ರಾಸಾಯನಿಕಗಳು. ಉಗ್ರಾಳದಲ್ಲಿ ಕೂಡಿಟ್ಟಿ ಧಾನ್ಯಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗೆ ಇವು ಸಹಾಯಕಾರಿ.
6. ಆಕರ್ಷಕಗಳು : ಆಹಾರ ಅಂಶವಿರುವ ಸಸ್ಯದ ಭಾಗಗಳನ್ನು ಕೊರೆದು ತಮ್ಮೆಡೆಗೆ ಕೀಟಗಳನ್ನು ಆಕರ್ಷಿಸುವ ರಾಸಾಯನಿಕಗಳು.
7. ವಿಶರ್ವಕಗಳು : ಕೀಟ/ ಜಂತುಗಳು ಸಸ್ಯದ ಬಳಿಗೆ ಸುಳಿಯದಂತೆ ತಡೆಗಟುವ ರಾಸಾಯನಿಕಗಳು.

ಮನುಷ್ಯನು ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಈ ರಾಸಾಯನಿಕಗಳ ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕೆ ಬಂದಾಗ, ಕೀಟಗಳ ತೇಲೆ ಕಂಡು ಬರುವ ರೀತಿಯ ದುಷ್ಪರಿಣಾಮಗಳು ಮನುಷ್ಯನಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರಬಹುದು. ಆದ್ದರಿಂದ ಕೀಟನಾಶಕಗಳ ತಿಳುವಳಿಕೆ, ಅವುಗಳನ್ನು ಸರಿಯಾದ ವಿಧಾನದಲ್ಲಿ ಸಂಗೃಹಿಸಿ, ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಮತ್ತು ಅದರ ದಜ್ಜಿಗಳನ್ನು ಸರಿಯಾದ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ವಿಜೇವಾರಿ ಮಾಡುವುದರ ಬಗೆಗಿನ ಅರಿವು ಅಶ್ವಗತ್ಯ. ಕೀಟನಾಶಕಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸುವವರು ಅದರ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳುವಳಿಕೆ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಹೊಂದುವುದು ಉತ್ತಮ.

ಅಗ್ನ್ಯ ಎಚ್‌ಲಿಕ್:

ಸಂಗ್ರಹಣೆ:

- ಶ್ರೀಮಿನಾಶಕಗಳ ಡಬ್ಲಿಯ ಮೇಲೆ ನೀಡುವ ಸೂಚನೆಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಅವುಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಬೇಕು.
- ಅಗ್ನ್ಯಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ರಾಸಾಯನಿಕಗಳನ್ನು ಶೇಖರಿಸಬೇಡಿ.
- ಜಾನುವಾರಗಳ ಹತ್ತಿರ ಅಥವಾ ಆವಾಸ ಸಾನಗಳಲ್ಲಿ ಈ ರಾಸಾಯನಿಕಗಳನ್ನು ಇಡಬಾರದು.
- ಮಕ್ಕಳ ಅಥವಾ ಶ್ರೀಮಿನಾಶಕಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳುವಳಿಕೆ ಇಲ್ಲದವರನ್ನು ಅದರ ಹತ್ತಿರ ಹೋಗದಂತೆ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು.

ಸುರಕ್ಷಿತ ಬಳಕೆಯ ವಿಧಾನಗಳು :

ಸಿಂಪಡಣೆಗೆ ಮುನ್ನ ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಮುನ್ನೆಚ್ಚರಿಕೆ ಕ್ರಮಗಳು:

- ಚೀಟಿಯಲ್ಲಿರುವ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಎಚ್ಚರಿಕೆಯಿಂದ ಓದಿರಿ.
- ಸಿಂಪಡಣೆಗೆ ಮುಂಚೆ ಅಗತ್ಯವಿರುತ ಎಲ್ಲಾ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿ.
- ಸಿಂಪಡಣಾ ಯಂತ್ರವು ಸೇರಿದಂತೆ, ಸಿಂಪಡಣೆಗೆ ಸೂಕ್ತ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಯಂತ್ರ ಅಳತಡಿಸಿರುವುದನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಿಸಿಕೊಳ್ಳಿ.
- ರಕ್ಷಣೆಯ ವಸ್ತು ಮಾನ್ಯ ಮತ್ತು ಇತರ ಸುರಕ್ಷತೆಯ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಿಸಿ.
- ಸಿಂಪಡಣೆಗೆ ಮುನ್ನ ಸಿಂಪಡಿಸುವ ಯಂತ್ರವನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಿಸಿ ಉಪಗೋಗಿಸಿರಿ.
- ಸಿಂಪಡಣೆ ಯಾತ್ರೆ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಂಬ ವಿಧಾನವನ್ನು ನಿಶ್ಚಯಿಸಿರಿ.
- ರಾಸಾಯನಿಕ ಡಬ್ಬಿಯನ್ನು ಜಾಗರೂಕತೆಯಿಂದ ಚೆಲ್ಲದಂತೆ ಮುಖ್ಯ ತೆಗೆಯಿರಿ.
- ಹೊರ ಆರ್ಥರಿಂಗಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಸರಿಯಾಗಿ ಗಾಳಿಯಾದುವ ಪ್ರದೇಶಲ್ಲಿ ರಾಸಾಯನಿಕಗಳ ಮಿಶ್ರಣ ಮಾಡಬೇಕು.
- ಹೆಚ್ಚಿನ ಗಾಳಿಯ ಒತ್ತುದರಿಂದ, ರಾಸಾಯನಿಕವು ಅಗತ್ಯವಾಗಿ ಗಾಳಿಯಲ್ಲಿ ಸೇರಿದಂತೆ ಸೂಕ್ತ ವಾತಾವರಣವಿರುದನ್ನು ಖಾತರಿಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಿ.
- ಗಾಳಿ ವೇಗವಾಗಿ ಬೀಸುತ್ತಿರುವಾಗ, ರಾಸಾಯನಿಕವನ್ನು ಮಿಶ್ರಣ ಮಾಡುವುದಾಗಲಿ ಅಥವಾ ಯಂತ್ರದಲ್ಲಿ ತಂಬಿಪುದಾಗಲಿ ಮಾಡಬಾರದು.

ಸಿಂಪಡಣೆಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಎಚ್ಚರಿಕೆ ಕ್ರಮಗಳು:

- ಸೂಕ್ತವಾದ ಸುರಕ್ಷತೆಯ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಧರಿಸಬೇಕು.
- ಸಿಂಪಡಣೆ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಉಂಟಾದುವುದಾಗಲಿ, ನೀರು ಕುಡಿಯುವುದಾಗಲಿ ಮಾಡಕೂಡದು.
- ಗಾಳಿಯ ವಿರುದ್ಧ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಸಿಂಪಡಣೆ ಮಾಡಕೂಡದು.
- ಸರಿಯಾದ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಅಗತ್ಯವಿರುವಷ್ಟು ಮಾತ್ರ ರಾಸಾಯನಿಕವನ್ನು ಮಿಶ್ರಣ ಮಾಡಬೇಕು
- ಸಿಂಪಡಣೆಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಸಿಂಪಡಿಸುವವರು ಸೂಕ್ತ ಮುಂಜಾಗ್ರತೆ ವಹಿಸದೆ ಕಾಯಿಲೆಗೆ ತುತ್ತಾದಲ್ಲಿ ಕೂಡಲೇ ಸೂಕ್ತ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಕರೆದೊಯ್ದಬೇಕು.

ಸಿಂಪಡಣೆಯ ನಂತರ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಕ್ರಮಗಳು:

- ರಾಸಾಯನಿಕಗಳ ಖ್ಯಾತ ಡಬ್ಬಿಯನ್ನು ಸಿಂಪಡಣಾ ಉಪಕರಣವನ್ನು ತೊಳೆದ ನೀರನ್ನು ಹಾಗೂ ಉಳಿದ ರಾಸಾಯನಿಕವನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ಸುರಕ್ಷಿತ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಏಲೆವಾರಿ ಮಾಡಬೇಕು.
- ಸಾಭಾಗ್ಯ ನೀರಿನಿಂದ ಕೈಗಳನ್ನು ಜೆನ್ನಾಗಿ ತೊಳೆಯಬೇಕು. ನಂತರದಲ್ಲಿ ಮುಖ, ಹೃತ್ರಿಗೆ ಮತ್ತು ಇತರೆ ರಾಸಾಯನಿಕ ಸೋಂಕಿತ ಭಾಗಗಳನ್ನು ಸ್ವಚ್ಚ ಹೊಳಿಸಬೇಕು.
- ಸಿಂಪಡಿಸಿದ ಬೆಳೆ ಕ್ಷೇತ್ರವನ್ನು ಗುರುತು ಮಾಡಿ, ಸಿಂಪಡಣಾ ದಾವಿಲಾತಿಯನ್ನು (ಸಿಂಪಡಿಸಿದ ರಾಸಾಯನಿಕ, ಪ್ರಮಾಣ, ದಿನಾಂಕ) ಬರೆದಿಡಬೇಕು.

ಪ್ರಥಮ ಚಿಕಿತ್ಸೆ:

ರಾಸಾಯನಿಕ ಸೇವನೆಯಿಂದ ಅಥವಾ ಸೋಂಕಿನಿಂದ ಬಳಲ್ಪಿತಿರುವ ವ್ಯಕ್ತಿಯನ್ನು ಮೊದಲು ಸುರಕ್ಷಿತ ಜಾಗಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳಾಂತರಿಸಬೇಕು. ನಂತರ ತಕ್ಷಣವೇ ರೋಗಿಯನ್ನು ಆಸ್ತುತ್ತಿರುವ ಕೊಂಡೊಯಲು ವ್ಯತಸ್ಥೆ ಮಾಡಬೇಕು. ಆ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಥಮ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯನ್ನು ನೀಡಬಹುದು.

1. ಶ್ವಿಟ್‌ಗೆ ಶ್ರೀಮಿನಾಶಕ ಸಂಪರ್ಕವಾದಾಗ : ಧರಿಸಿದ ಬಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಹಾಕಿ, ದೇಹವನ್ನು ಸಾಭಾಗ್ಯ ನೀರಿನಿಂದ ತೊಳೆಯಬೇಕು.

2. ಕೀಟನಾಶಕ ಸೇವಿಸಿದ್ದಲ್ಲಿ : ತಕ್ಷಣ ಹತ್ತಿರದಲ್ಲಿರುವ ಆರೋಗ್ಯ ಕೇಂದ್ರದ ತುರ್ತು ವಾಹನದ ಬರುವಿಕೆಗೆ ದೂರವಾಗಿ ಕರೆ ಮಾಡುವುದು.

ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಪ್ರಜಾಹೀನ ಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿರುವಾಗ ವಾಂತಿ ಮಾಡಿಸಬಾರದು. (ಉಪ್ಪು ನೀರು ಕೊಟ್ಟು ವಾಂತಿ ಮಾಡಿಸುವುದರಿಂದ, ರಾಸಾಯನಿಕವು ಶ್ವಾಸಕೋಶ ಸೇರಿ ಉಸಿರಾಟಕ್ಕೆ ತೊಂದರೆಯಾಗಬಹುದು.)

ರೋಗಿಯನ್ನು ಸಾಗಿಸುವಾಗ, ಎಡ ಬದಿಗೆ ಮಲಗಿಸಿ, ತಲೆಯು ದೇಹದ ಇತರೆ ಭಾಗಗಳಿಂತ ಕೆಳಗಿನುತ್ತಂತೆ ಸೋಂಕಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು. ಆಸ್ತುತ್ತಿಗೆ ಸಾಗಿಸುವಲ್ಲಿ ಯಾವುದೆ ವಿಳಂಬ ಮಾಡಬಾರದು. 

ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮುಖ್ಯ ದಿನ



ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ನವೆಂಬರ್ 19 ರಂದು ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪುರುಷರ ದಿನವನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ತಮ್ಮ ಕುಟುಂಬಗಳು, ಸಮುದಾಯಗಳು ಮತ್ತು ಸಮಾಜಕ್ಕೆ ಪುರುಷರು ನೀಡಿದ ಕೊಡುಗೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲು ಜಗತ್ತು ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪುರುಷರ ದಿನವನ್ನು ಆಚರಿಸುತ್ತದೆ. ನಮ್ಮ ಸಮಾಜದಲ್ಲಿ ಮಹಿಳೆ (Women) ಮತ್ತು ಪುರುಷ (Men) ಇಬ್ಬರೂ ವಾಹನದ ಎರಡು ಚಕ್ರಗಳಿದ್ದಂತೆ. ಒಟ್ಟಿಗೆ ಸಾಮರಸ್ಯದಿಂದ ಇದ್ದರೆ ಮಾತ್ರ ಸಮಾಜಕ್ಕೆ (Social) ಒಳ್ಳಿಯದಾಗಲು, ಪ್ರಪಂಚ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದಲು ಸಾಧ್ಯ.

ವಿಶ್ವ ಪುರುಷರ ದಿನವೂ "ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಹಿಳಾ ದಿನ" ದಂತ ಮಹತ್ವದ್ದೇ ಆಗಿದೆ. ಇದು ನಮ್ಮ ಪ್ರಪಂಚವು ನಮ್ಮ ಸಮುದಾಯದಲ್ಲಿ ಲಿಂಗ ಸಮಾನತೆಗಾಗಿ ಹೋರಾಡಿ ಶೈಮಿಸುತ್ತದೆ. ಪ್ರಪಂಚ ಸುಗಮವಾಗಿ ಸಾಗಲು ಮಹಿಳೆ ಮತ್ತು ಪುರುಷ ಇಬ್ಬರೂ ಬೇಕು. ಆದ ಕಾರಣ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ನವೆಂಬರ್ 19 ರಂದು ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪುರುಷರ ದಿನವನ್ನಾಗಿ (International Men's Day History) ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ದಿನವನ್ನು ಜಗತ್ತು ಮಾನವೀಯತೆಯ ಅರ್ಥದಷ್ಟ ಜನರಿಗೆ ಮೀಸಲಿಟ್ಟಿದೆ. ಈ ದಿನವು ಪುರುಷರ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಸ್ಪಂದು-ಪ್ರೇರಣೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುತ್ತದೆ.

ಇದರಿಂದಾಗಿ ಎಲ್ಲಾ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ತಮ್ಮ ಸೀಮಿತ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಬಹುದು. ಸಮಾಜಕ್ಕೆ ಉತ್ತಮ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡಬಹುದು. ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪುರುಷರ ದಿನದ ಆಚರಣೆಯು ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ಮನುಷ್ಯನಿಗೆ ಸದ್ಭಾವನೆ ಮತ್ತು ಜೀವನಕ್ಕಿಂತ ದೊಡ್ಡ ಮೌಲ್ಯಗಳನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವ ಮೂಲಕ ಸಮಾಜಕ್ಕೆ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡಲು ಒಂದು ಅವಕಾಶವಾಗಿದೆ.

UNESCO ನಿಂದ ಬೆಂಬಲಿತವಾದ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪುರುಷರ ದಿನವನ್ನು, ಪುರುಷರ ಆರೋಗ್ಯದ ಬಗ್ಗೆ ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸಲು, ಲಿಂಗ ಸಂಬಂಧಗಳನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಮತ್ತು ಲಿಂಗ ಸಮಾನತೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ವಿಶ್ವಾದ್ಯಂತ ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪುರುಷರ ದಿನದ ಆರಂಭ

ಧಾರು ಓಸ್ಟ್ರೇಲಿಯಾ ಅವರು ಫೆಬ್ರವರಿ 7, 1992 ರಂದು ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪುರುಷರ ದಿನದ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು. ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಒಂದು ವರ್ಷದ ಹಿಂದೆ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ನಂತರ ಇದನ್ನು ಟ್ರೈನಿಡಾಡ್ ಮತ್ತು ಮೊಬಾಗೋದಲ್ಲಿ 1999 ರಲ್ಲಿ ಅಲ್ಲಿನ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಇತಿಹಾಸ ಉಪನ್ಯಾಸಕ ಡಾ ಜಿರೋಮ್ ಟೀಲುಕೊಸಿಂಗ್ ಅವರು ಪ್ರಸರಾರಂಭಿಸಿದರು. ನಂತರ 2009 ರಲ್ಲಿ, ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪುರುಷರ ದಿನದ ಆರು ಸ್ತಂಭಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪುರುಷರ ದಿನದ ವಿಶಾಲ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ಹೊರತೆರಲಾಯಿತು.

ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪುರುಷರ ದಿನದ ಉದ್ದೇಶಗಳು

ರೋಲ್ ಮಾಡೋಗಳ ಮೂಲಕ ಸಕಾರಾತ್ಮಕ ಪುರುಷ ಕೊಡುಗೆಗಳನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವುದು, ಪುರುಷ ಪ್ರಸಿದ್ಧ ವೈಕಿಗಳಿಗೆ ಮಾತ್ರ ಸೀಮಿತವಾಗದೇ ಸಮಾಜದ ಎಲ್ಲಾ ವರ್ಗದ ಪುರುಷರು ವಾರ್ಷಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು ಹೋರುವುದು, ಸಮಾಜ, ಸಮುದಾಯ, ಸುಟುಂಬ, ಮದುವೆ, ಮಕ್ಕಳ ಆರ್ಯಕೆ ಮತ್ತು ಪರಿಸರಕ್ಕೆ ಪುರುಷರ ಸಕಾರಾತ್ಮಕ ಕೊಡುಗೆಗಳನ್ನು ಸಂಪನ್ಮಹನ ಮಾಡುವುದು, ಪುರುಷರ ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಯೋಗಕ್ಕೆಮಕ್ಕೆ ಒತ್ತು ನೀಡುವುದು, ನಮ್ಮ ಸಮಾಜದ ಎಲ್ಲಾ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಪುರುಷರ ವಿರುದ್ಧ ತಾರತಮ್ಯವನ್ನು ಗುರುತಿಸಲು ಸಮಾನ ಲಿಂಗ ಸಂಬಂಧಗಳನ್ನು ಕೇಂದ್ರೀಕರಿಸಲು ಹೋರಾಡುವುದು, ಸುರಕ್ಷಿತ, ಉತ್ತಮ ನಾಳೆಯನ್ನು ರಚಿಸಲು ಪಣಿಶೋಡುವುದು.



ಸಂಪ್ರೀತಿ ಸಮೃದ್ಧಿ ಮಾನ ಪತ್ರಿಕೆ

#66, ಸಂಪ್ರೀತಿ – ಸದನ, ಸಕಾರಿ ಆಸ್ಕ್ರೆಟ್ ಪ್ಲೇಟ್ ರಸ್ಟ್, ಮಾಗಡಿ ಟೋನ್, ರಾಮನಗರ ಜಿಲ್ಲೆ – 562 120

ದೂರವಾಣಿ : 8971608213. ಇ-ಮೇಲ್ : sampreethisamruddhi@gmail.com

ಪತ್ರಕರ್ತೆಯ ಜಂಡಾವಿಚರ

10 ವರ್ಷಕ್ಕೆ ರೂ. 2000/- (ಎರಡು ಸಾವಿರ ರೂಗಳು),
05 ವರ್ಷಕ್ಕೆ ರೂ. 1000/- (ಒಂದು ಸಾವಿರ ರೂಗಳು)
02 ವರ್ಷಕ್ಕೆ ರೂ. 500/- (ಒಮ್ಮೆ ಸೂರು ರೂಗಳು)

ಜಂಡಾ ಹಣವನ್ನು ಚಿಕ್ಕ ಮೂಲಕ : Publisher Sampreethi Samruddhi monthly magazine,

ಅಫ್ಫಾ ಗೂಗಲ್ ಹೇ ಸಂಖ್ಯೆ : 98455 65696 ಮೂಲಕ ಸಂಧಾಯ ಮಾಡಬಹುದು.

ಹೆಚ್ಚಿನ ವಿವರಗಳಿಗೆ ಈ ಸಂಪ್ರೀತಿಯನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಿ : 8971608213

ಒಳ್ಳಿಯ ಸ್ವೀಕ್ಷಿಪ್ತ

ಇಬ್ಬರು ಅತ್ಯ್ಯಿಯ ಸ್ವೇಚ್ಛಿತರಿದ್ದರು. ಒಮ್ಮೆ ದೂರದ ಉರಿಗೆ ಹೋಗುವಾಗ ಇಬ್ಬರ ಮದ್ದು ಸಣ್ಣ ಕಲಹ ಪ್ರಾರಂಭವಾಯಿತು. ಮಾತಿನ ಭರದಲ್ಲಿ ಒಬ್ಬ ಸ್ವೇಚ್ಛಿತ ಅನಿರೀಕ್ಷಿತವಾಗಿ ಮತ್ತೊಬ್ಬನ ಮೇಲೆ ಕೈಮಾಡಿದ. ಹೊಡಿಸಿಕೊಂಡವ, ಯಾವ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ತೋರಿಸಲಿಲ್ಲ. ಮೌನವಾಗಿ ಸಹಿಸಿಕೊಂಡು ಸ್ವೇಚ್ಛಿತನನ್ನು ಕ್ಷಮಿಸಿದ. ಅಲ್ಲೇ ಒಂದೆಡೆ ಇದ್ದ ಮರಳು ಗುಡ್ಡೆಯಲ್ಲಿ ತನ್ನ ಬೆರಳುಗಳಿಂದ 'ಇವತ್ತು ನನ್ನ ಆತ್ಮೀಯ ಸ್ವೇಚ್ಛಿತ ನನ್ನ ಮೇಲೆ ಕೈಮಾಡಿದ' ಎಂದು ಬರೆದ. ಹೊಡಿದಿದ್ದ ಮಿತ್ತ ಅದನ್ನು ಓದಿದ. ಅವನ ಕೋಪ ಇಳಿದು, ಅವನಿಗೆ ತನ್ನ ತಿಖಿನ ಅರಿವಾಯಿತು. ಮಿತ್ತನಲ್ಲಿ ಕ್ಷಮೆಯಾಡಿಸಿದ.

ಕೆಲಸಮಯದ ನಂತರ ಇಬ್ಬರೂ ನದೀ ತೀರಕ್ಕೆ ಬಂದರು. ನದಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾನ ಮಾಡುವ ಆಸೆಯಿಂದ ನೀರಿಗಿಳಿದರು. ಏಟು ತಿಂದ ಮಿತ್ತ ಇಳಿದ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ಹಚ್ಚು ಆಳ ಇದ್ದುದರಿಂದ ಆಯಿತಪ್ಪಿ ಜಾರಿಬಿದ್ದು ಅವನು ಮುಳುಗತೊಡಗಿದ. ಸಹಾಯಕ್ಕಾಗಿ ಕೂಗತೊಡಗಿದನು. ಅವನ ಕೂಗು ಕೇಳಿದ ತಕ್ಷಣವೇ ಏಟು ಹೊಟ್ಟಿ ಮಿತ್ತ ಅವನ ಸಹಾಯಕ್ಕೆ ಧಾರಾವಿ ಆತನನ್ನು ರಕ್ಷಿಸಿದನು. ತನ್ನನ್ನು ಬದುಕಿಸಿದ ಮಿತ್ತನಿಗೆ ಧನ್ಯವಾದ ಅರ್ಥಿಸಿದ ಗಳೆಯ ಅಲ್ಲಿಯೇ ಇದ್ದ ಕಲೆಲ್ಲಿಂದರ ಮೇಲೆ 'ನನ್ನ ಆತ್ಮಮತ್ತನಿಂದಾಗಿ ಇಂದು ನನಗೆ ಪುನರ್ಜನ್ಮವಾಯಿತು' ಎಂದು ಕಷ್ಟಪಟ್ಟಿ ಕೆತ್ತಿ ಬರೆದ.

ಸಹಾಯ ಮಾಡಿದ ಮಿತ್ತನಿಗೆ ಸೋಜಿಗಾಯಿತು. ತಡೆಯಲಾರದೆ ಕೇಳಿದ, "ಇದೇನು? ಆಗ ನಾನು ಹೊಡಿದ್ದೇನೇ ಎಂದು ಮರಳನಲ್ಲಿ ಬರೆದೆ. ಈಗ ಬದುಕಿಸಿದ್ದಾನೆ ಎಂದು ಕಲ್ಲಿನ ಮೇಲೆ ಬರೆದಿದ್ದೀರು? ಕಲ್ಲಿನಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಮರಳನಲ್ಲಿ ಬರೆದಿರುವುದು ಏನು ಏಂಬೇಷ್ಟ?" ಎಂದು ಕೇಳಿದನು. ಆಗ ಬದುಕಿಳಿದ ಮಿತ್ತನು, "ಗಳೆಯಾ ನಮಗೆ ಯಾರಾದರೂ ನೋಯಿಸಿದರೆ ಅದನ್ನು ಮರಳನಲ್ಲಿ ಬರೆದರೆ, ಯಾವಕ್ಕೋ ಕ್ಷಮೆ ಎಂಬ ಗಾಳಿ ಬೀಸಿ ಆ ಕಹಿ ನೇನಪನ್ನು ಅಳಿಸಿ ಹಾಕುತ್ತದೆ. ಇನ್ನು ಯಾರಾದರೂ ನಮಗೆ ಉಪಕಾರ ಮಾಡಿದರೆ, ಕಲ್ಲಿನಲ್ಲಿ ಬರೆದಾಗ ಅದು ನೇನಪಿನಲ್ಲಿ ಗಳ್ಳಿಯಾಗಿ ನಿಲ್ಲಿತ್ತದೆ" ಎಂದು ಹೇಳಿದನು. ಈ ಮೂಲಕ ನಿಜವಾದ ಸ್ವೇಚ್ಛದ ಅರ್ಥ ತಿಳಿಸಿದನು.

ನಿಜ! ನೋವನ್ನು ಮರಂಯಬೇಕು, ಉಪಕಾರದ ಸ್ವರಕ್ಷಯಿರಬೇಕು. ಇದೇ ನಿಜವಾದ ಸ್ವೇಚ್ಛದಲ್ಲಿ ಇರಬೇಕಾದ ಒಳ್ಳಿಯ ಗುಣ.



ಭಾರತೀಯತ್ವಕ್ಕೆ ಕರ್ಮಾಂಶ ಖಚಾಲಿ

ಡಾ. ರೋಹಿಣಾಕ್ಷ ಶ್ರೀಲಾಂ

ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ,

ಕನಾಟಕ ಕೇಂದ್ರೀಯ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕಲಬುಗ್ರಾ

ಹುವೆಂಪು ಅವರ ಸಾಹಿತ್ಯದಲ್ಲಿ ಕನಾಟಕ ಮತ್ತು ಭಾರತದ ಕಲ್ಪನೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಣುವ ಐಕ್ಯದ ಭಾವ ಬಹು ವಿಶಿಷ್ಟವಾದುದು. ಅವರಿಗೆ ಕನಾಟಕವಾಗಲೇ, ಭಾರತವೇ ಆಗಲೇ ಬರಿಯ ಮಣಿಗಳನ್ನುವುದಿಲ್ಲ. ಕೇವಲ ರಾಜಕೀಯ ಒಕ್ಕೊಟಿವಾಗುವುದಿಲ್ಲ. ಬದಲಾಗಿ ಅವುಗಳೊಂದು ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಪ್ರತಿಬಿಂಬವಾಗುತ್ತದೆ. ಭಾಗೋಳಿಕ ಕನಾಟಕ, ಭಾಗೋಳಿಕ ಭಾರತದ ಕಲ್ಪನೆಗಿಂತಲೂ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಕನಾಟಕ, ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಭಾರತವೇ ಪ್ರಥಾನವಾಗಿ ಪ್ರಕಟವಾಗುತ್ತದೆ. ಅವರೇ ಹೇಳುವಂತೆ “ಅವಿಲ ಭಾರತೀಯವಾದ ಸಮಗ್ರತೆ, ಐಕ್ಯತೆಗಳು ರಾಜಕೀಯವಾಗಿ ಅವಾರಜಿಸಿನವಾದುದಾದರೂ ಧಾರ್ಮಿಕವಾಗಿ ಮತ್ತು ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕವಾಗಿ ಪ್ರಪೂರಿಸಿನವಾದವುಗಳಾಗಿವೆ. ವೇದೋಪನಿಷತ್ತ ದರ್ಶನಾದಿಗಳಿಂದ ಪರಿಪುಷ್ಟನೊಂದ ಆ ಐಕ್ಯತೆ ಅತ್ಯಂತ ಭಿದ್ರುವಿಷ್ಟಿರುಕ್ಕಾದ ರಾಜಕೀಯ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿಯೂ ಒಂದಿನಿತ್ಯ ಚೈತಿಗೊಳ್ಳುತ್ತದೆ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ರಕ್ಷಿತವಾಗಿತ್ತು”. ಅಂದರೆ, ಈ ಬಗೆಯ ಐಕ್ಯತೆಯು ಭಾರತೀಯ ಪರಂಪರೆಯ ಮೂಲ ಗುಣ. ಅದು ಯಾವುದೇ ರಾಜಕೀಯ ಆಡಳಿತದ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ರೂಪುಗೊಳಿಸಿದ್ದಲ್ಲ. ಅಧಿವಾ ರಾಜಕೀಯ ಆಳ್ವಿಕೆಯು ವ್ಯತ್ಯಾಸವಾದಾಗಲೂ ಈ ಐಕ್ಯತೆಯು ದುರ್ಬಲಗೊಳ್ಳಲಿಲ್ಲ.

ಹುವೆಂಪು ತನ್ನನ್ನು ತಾನು ಕನ್ನಡಿಗ ಮತ್ತು ಭಾರತೀಯ ಎನ್ನುವಾಗ ಯಾವ ದ್ವಂದ್ವಕ್ಕೂ ಅವಕಾಶವಿಲ್ಲದಂತೆ ಗುರುತಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದರು. ಅವರು ಜ್ಞಾನಪೀಠ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಮಾಡಿದ ಉಪನ್ಯಾಸದಲ್ಲಿ ಭಾರತೀಯ ಭಾಷೆ ಮತ್ತು ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯಗಳನ್ನು ಬಹುಜಾಹ್ಯರೂಗಿ ಗುರುತಿಸುತ್ತಾ, ಅವೆಲ್ಲವೂ ಸೇರಿ ಬೆಳಗಿದ ಆರತಿ ಐಕ್ಯತೆಯದ್ದು ಎನ್ನುತ್ತಾರೆ. “ಕೊಳಳಿಗೆ ಅನೇಕ ಕಣ್ಣಗಳಿರುವಂತೆ ಭಾರತಿಗೆ ಬಹು ಜಿಹ್ವೆಗಳಿವೆ. ಹೀಗೆ ಉದುವ ಮುದುಗನಿಗೆ ಕೊಳಳಿಗೆ ಅನೇಕ ರಂದ್ರಗಳಿರುವುದು ಹೊಂದರೆಯ ವಿಷಯವಾಗುತ್ತದೆ; ಆದರೆ ವೇಳುವಾದನ ನಿಪುಣನಿಗೆ ಆ ರಂದ್ರಗಳ ಅನೇಕತೆಯೇ ಸಂಗೀತದ ಸ್ವರಮೇಳ ಮಾದುರ್ಯಕ್ಕೆ ಅವಶ್ಯ ಸಾಧನವಾಗುತ್ತದೆ” ಎನ್ನುತ್ತಾ ಭಾರತೀಯ ಭಾಷೆಗಳೆಲ್ಲ ಸೇರಿ ಐಕ್ಯತೆಯ ಆರತಿಯನ್ನೇತ್ತಿ ಭರತಮಾತೆಗೆ ಪ್ರಾಜೆ ಸಲ್ಲಿಸುತ್ತಿವೆ ಎಂದು ಸಂಭೂಮಿಸುತ್ತಾರೆ. ತನ್ನನ್ನು ತಾನು “ನಾನು ರಾಜ್ಯ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಕನಾಟಕದವನು; ಭಾಷಾ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಕನ್ನಡಿಗನು; ಆದರೆ ಸಂಸ್ಕೃತಿಯ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರದ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಭಾರತೀಯನು. ತನ್ನ ಕನಾಟಕಕ್ಕೆ ಭಾರತೀಯತ್ವಕ್ಕೆ ಎಂದಿಗೂ ಎದುರು ನಿಲ್ಲುವುದಿಲ್ಲ. ಕನಾಟಕಕ್ಕೆ ಭಾರತೀಯತ್ವಕ್ಕೆ ಎಂದಿಗೂ ಅವರೋಧಿಯಾಗಿ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸುವುದರಿಂದಲೇ ತನ್ನ ಅಸ್ತಿತ್ವವನ್ನು ರಕ್ಷಿಸಿಕೊಳ್ಳಲ್ಪಟ್ಟದೆ. ಭಾರತಿ ತಾಯಿ; ಕನಾಟಕ ಮಗಳು. ಭಾರತಕ್ಕೆ ಧಕ್ಕೆ ಒದಗಿದರೆ ಕನಾಟಕ ಉಳಿಯುವುದಿಲ್ಲ; ಮಗಳು ಕನಾಟಕಕ್ಕೆ ಕೇಡಾದರೆ ತಾಯಿ ಭಾರತಮಾತೆ ಸಹಿಸುವುದಿಲ್ಲ. ಪರಸ್ಪರ ಕ್ಷೇಮ ರಕ್ಷಣೆಯಿಂದಲೇ ಸರ್ವರ ಕ್ಷೇಮವೂ ರಕ್ಷಿತವಾಗುತ್ತದೆ” ಎನ್ನುತ್ತಾರೆ.

ಕನಾಟಕಕ್ಕೆ - ಭಾರತೀಯತ್ವಗಳು ಪರಸ್ಪರ ಒಂದಕೊಂಡು ವಿರುದ್ಧವಲ್ಲದ ಕಲ್ಪನೆ. ಜೈ ಭಾರತ ಜನನಿಯ ತನುಜಾತೆ ಎಂಬ ತಾಯಿ-ಮಗಳು ಎನ್ನುವ ಕಲ್ಪನೆಯೇ ವಿಶ್ವಪ್ರಕ್ಷೇತಿಯ ದಾರ್ಶನಿಕತೆಯಾಗುತ್ತದೆ. ‘ತನು’ ‘ಜಾತೆ’ ಎಂಬ ಪದಗಳ ಪೂರ್ಣಾರ್ಥವನ್ನು ಗ್ರಹಿಸಬೇಕು ಎಂದೇ ಸುವರ್ಪು ಹೇಳಿದ್ದರು. “ಪ್ರತ್ಯೇಕತೆಗಳಾಗಲೇ, ವಿರೋಧಕ್ಕಾಗಲೇ ಸ್ವಲ್ಪವೂ ಅವಕಾಶ ಇರಬಾರದು. ಭರತವಿಂದ ಮರದ ಬುಡ; ಪ್ರಾಂತಗಳೇ ಅದರ ಕೊಂಬೆಗಳು. ಬುಡ ಕಡಿದ ಮೇಲೆ ಕೊಂಬೆಗಳು ಅಲ್ಲೇ ಇರುತ್ತಬೇಯೇ? ನಾವು ಭಾರತೀಯರಾದುದರಿಂದ ಕನ್ನಡಿಗರಾಗಿದ್ದೇವೆ; ಭಾರತೀಯರಲ್ಲದವರು ಕನ್ನಡಿಗರೇ ಅಲ್ಲ. ಈ ಭಾವನೆಯನ್ನೇಂದೂ ಮರೆಯಬಾರದು. ಅದು ನಮ್ಮ ಜೀವನದ ಮೂಲ ಮಂತ್ರವಾಗಬೇಕು; ನಮ್ಮೆಲ್ಲ ವ್ಯವಹಾರಗಳ ಸೂತ್ರವಾಗಬೇಕು” ಎನ್ನುವುದು ಹುವೆಂಪು ಅವರ ಮಾತು.

ಒಂದೆಡೆ ಕನ್ನಡದ ಅಭಿಮಾನ, ಕನ್ನಡ ನಾಡಿನ ಬಗೆಗಿನ ಅಭಿಮಾನವನ್ನು ಉತ್ತರಣಾಗಿ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸುವ ಕವಿ ಅದೇ ಉತ್ತರಣತೆಯನ್ನು ಭಾರತೀಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯತೆಯ ಕುರಿತೂ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸುತ್ತಾರೆ. ಅವುಗಳ ನಡುವೆ ಯಾವುದೇ ಸಂಘರ್ಷವಿಲ್ಲ. ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ಭಾರತ ಇವುಗಳು ಪರಸ್ಪರ ಒಂದಾಗಿಯೇ ಕಾರ್ಯಾಚಾರ್ಯರಾಗಿ ವ್ಯಾಪಕವಾಗಿ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸುವ ಕವಿ ಅದೇ ಮತ್ತು ಭಾರತ ಇವುಗಳು ಪರಸ್ಪರ ಒಂದಾಗಿಯೇ ಕಾರ್ಯಾಚಾರ್ಯರಾಗಿ ವ್ಯಾಪಕವಾಗಿ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸುತ್ತಾರೆ. ಸ್ಥಳೀಯತೆ ರಾಷ್ಟ್ರಕ್ಕೆ ಏರೋಡಿಯಲ್ಲದ, ಆ ಮೂಲಕ ರಾಷ್ಟ್ರಕ್ಕೆ ಏರುದ್ವವಲ್ಲದ ಒಂದು ಕಲ್ಪನೆ ಅವರ ಸಾಹಿತ್ಯದಲ್ಲಿದೆ. ಕನ್ನಡದ ಮೂಲಕ ಭಾರತವನ್ನೂ, ವಿಶ್ವವನ್ನೂ ನೋಡುವ ಸಾಧ್ಯತೆಯನ್ನು ಕುವೆಂಪು ತೋರಿಸಿಕೊಂಡಿದೆ. ಕನ್ನಡ ಪ್ರಜ್ಞೆ ಹೇಗೆ ಭಾರತ ಪ್ರಜ್ಞೆಗೆ ಏರುದ್ವವಾಗಿರಲಿಲ್ಲವೇ ಹಾಗೆಯೇ ಭಾರತಪ್ರಜ್ಞೆ ವಿಶ್ವಪ್ರಜ್ಞೆಗೆ ಏರುದ್ವವಾಗಿರಲಿಲ್ಲ. ಭಾರತಾಂತರ್ಗತ ಕನಾರ್ಚಿಕ ಪ್ರಜ್ಞೆಯಂತೆ ವಿಶ್ವ ಅಂತರ್ಗತವಾದ ಭಾರತ ಪ್ರಜ್ಞೆಗೆ ಇದು ಅತ್ಯುತ್ತಮ ನಿದರ್ಶನವಾಗುತ್ತದೆ. ಅವರ ಈ ಚಿಂತನೆ ಕನ್ನಡ ನಾಡು ಅದು ಅವಿಂದ ಭಾರತದ ಒಂದು ಭಾಗ ಎಂದು ಭಾವಿಸುವುದು. ಇಲ್ಲಿ ಸಂಬಂಧದ ಸ್ವರೂಪದಲ್ಲಿ ಸಂಘರ್ಷವಿಲ್ಲ, ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಇದೆ.

ಕನ್ನಡ, ಕನ್ನಡನಾಡು ಎರಡೂ ಪ್ರಾಧಾನ್ಯತೆಯನ್ನು ಪಡೆದರೂ ಅದು ಭಾರತವನ್ನು ಬಿಟ್ಟು ಅಲ್ಲ ಎಂಬ ಪ್ರಜ್ಞೆ ಇಲ್ಲಿ ಸದಾ ಎಚ್ಚರಾಗಿದೆ. ಈ ಬಗೆಯ ಕಲ್ಪನೆ ವ್ಯವಿಧ್ಯತೆಯನ್ನು ಒಬ್ಬಕೊಂಡ ಸ್ವರೂಪದ್ದು. ಕನಾರ್ಚಿಕ ಭಾರತೀಯತೆಯಲ್ಲಿ ಅಂತರ್ಗತಗೊಂಡ ‘ಬ್ರಹ್ಮವನ್ನು ಪ್ರತಿಪಾದಿಸುತ್ತಾರೆ. ಈ ಇಕ್ಕೆ ತತ್ವದ ಹಿಂದೆ ಆಳವಾದ ದಾರ್ಶನಿಕತೆಯೊಂದಿದೆ. ವೈಚಾರಿಕ ಸ್ವಷ್ಟತೆಯೂ ಇದೆ. ಇದು ಕೇವಲ ಭಾವುಕವಾದ ನಿರೂಪಣೆಯಲ್ಲ. ಒಂದರಿಂದ ಇನ್ನೊಂದು ಕಳಬಿಕೊಳ್ಳದ ಮಾದರಿಯ ಬಸುಗೆಯಾಗಿದೆ. ಕುವೆಂಪು ಪ್ರತಿಪಾದಿಸಿದ ಕನಾರ್ಚಿಕ ಪ್ರಜ್ಞೆ ಭಾರತಪ್ರಜ್ಞೆಯೊಳಗೆ ಸೇರಿಕೊಂಡದ್ದೇ ಆಗಿದೆ. ಅಲ್ಲಿನ ವೈರುದ್ವಗಳು ಹೆಚ್ಚಳು. ಸಾಮೃತ್ಯಗಳ ಕಡೆಗೇ ಕೆವಿಯ ಬಲವು. ಕನ್ನಡ ಪ್ರಜ್ಞೆಯು ಭಾರತ ಪ್ರಜ್ಞೆಯಿಂದ ಬೇರೆಯಾಗುವುದಿಲ್ಲ. ಅವುಗಳ ನಡುವೆ ಒಂದು ಬಗೆಯ ಇಕ್ಕೆ ಭಾವ ಇದೆ. ಅದನ್ನು ಕುವೆಂಪು ಅವರೇ ಹೇಳುವಂತೆ, “ಈ ಕನಾರ್ಚಿಕ ಭೌಗೋಳಿಕವಾಗಿ ಭಾರತದ ಇತರ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಂದ ಭಿನ್ನವಾಗಿ ಕಂಡರೂ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕವಾಗಿ ಅಷ್ಟೇನೂ ಭಿನ್ನವಲ್ಲ. ಅಧ್ಯಾತ್ಮಿಕವಾಗಿ ನೋಡಿದರಂತೂ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಅಭಿನ್ನ ಉಡುಗೆ-ತೊಡುಗೆ, ಉಣಿಸು, ನಡೆ-ನುಡಿಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಂತದಿಂದ ಪ್ರಾಂತಕ್ಕೆ ಸ್ವಲ್ಪ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ತೋರಿದರೂ ನಮ್ಮೆಲ್ಲರ ಕನಸು ಒಂದೇ, ನಮ್ಮೆಲ್ಲರ ಮನಸ್ಸು ಒಂದೇ, ನಮ್ಮೆಲ್ಲರ ಗುರಿಯೂ ಒಂದೇ. ನಾವೆಲ್ಲ ಭಾರತೀಯರು” ಎನ್ನುತ್ತಾರೆ. ಇಲ್ಲಿ ಬಡಕೆಲ್ಲ. ಕನಾರ್ಚಿಕ ಅಂಧಾದಿ ಪ್ರದೇಶಗಳೆಲ್ಲ ಆ ಭಾರತಿಯ ಅಂಗರೂಪಗಳು, ಅಂಶರೂಪಗಳೆಂದೇ ಗುರುತಿಸುತ್ತಾರೆ. ಯಾವ ಸ್ವರೂಪದಲ್ಲೂ ಬಡಕೆಲ್ಲದ ಇಕ್ಕೆ ಭಾವ ಕೆಂಬಲ್ಲಿತ್ತು. ಬದುಕಿನ ವಿವಿಧ ನೆಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಣಿಸಿ ಸಂಗಗಿಗೂ ಕೂಡ ಹೇಗೆ ಇಕ್ಕೆ ಕಾರಣವೆಂದು ಅವರು ಹೇಳುತ್ತಾರೆ. “ಈ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯದ ರಕ್ಖಣೆಯಿಂದ ಅವಿಲ ಭಾರತೀಯ ಇಕ್ಕಿಂಗೆ ಒಂದಿನಿತೂ ವ್ಯಾಖಾತ ಬದಗುವುದಿಲ್ಲ ಎಂಬುದು ವಿಧಿತವಾಗುತ್ತದೆ. ಏಕೆಂದರೆ ಭಾಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಅಲ್ಲ ಸ್ವಲ್ಪ ವ್ಯತ್ಯಾಸವಿದ್ದರೂ ಬೇರೆ ಬೇರೆಯ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯಗಳ ಕಲಾ ಮತ್ತು ಸಾಹಿತ್ಯದಿಗಳ ವಸ್ತು ಮತ್ತು ದೃಷ್ಟಿಗಳಲ್ಲಿ ಅವಿಲ ಭಾರತೀಯವಾದ ಏಕೆಕ್ಕ ಮೂಲ ಸಂಸ್ಕೃತಿಯೇ ತೇಕದಾ ತೊಂಬತ್ತೆದಕ್ಕಿಂತಲೂ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಸರ್ವಸಾಧಾರಣವಾಗಿದೆ. ಆ ಮೂಲ ಸಂಸ್ಕೃತಿಯ ಪಜ್ಞ ಬೆಸುಗೆ ನಮ್ಮೆ ಒಗ್ಗಟನ್ನು ಎಂದೆಂದಿಗೂ ಒಡೆಯಲು ಬಿಡುವುದಿಲ್ಲ. ಅಷ್ಟೇ ಅಲ್ಲ, ನಮಗಿಗೆ ಒದಗಿರುವ ರಾಜಕೀಯ ಅವಿಂಡತೆಗೂ ಇಕ್ಕಿಂಗೂ ಮೂಲ ಕಾರಣವೂ ಆ ಅವಿಲ ಭಾರತೀಯವಾಗಿರುವ ಸಂಸ್ಕೃತಿಯ ಮೂಲದಲ್ಲಿಯೇ ಇದೆ” ಎನ್ನುತ್ತಾರೆ. ಕನ್ನಡದ ಪರವಾದ ಚಿಂತನೆಯನ್ನು ಕುವೆಂಪು ಪ್ರಾದೇಶಿಕತೆಯಾಗಿ ಕಾಣುವುದಿಲ್ಲ, ಬದಲಾಗಿ ಅದು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯತೆಯ ಚಿಂತನೆಯೇ ಆಗುತ್ತದೆ. ಕನ್ನಡ ಭಾಷೆ, ಸಂಸ್ಕೃತಿಯನ್ನು ಕುರಿತು ಚಿಂತಿಸುವುದೆಂದರೆ ಅದು ವಿಶಾಲ ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಭಾರತೀಯವಾದುದರ ಚಿಂತನೆಯೇ ಆಗಿರುತ್ತದೆ. ಹಾಗಾಗಿ ಕನ್ನಡ ಪ್ರಜ್ಞೆ ಭಾರತ ಪ್ರಜ್ಞೆಯ ಪ್ರತೀಕವೇ ಹೊರತು ಪರಸ್ಪರ ಏರುದ್ವ ಅಲ್ಲ. ಕನಾರ್ಚಿಕಕ್ಕೆ ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ ಅಂಧ್ರಪ್ರದೇಶನ್ನು ಭಾರತೀಯತ್ವ ಬೆಸೆದಿರುವುದರಿಂದ ಬೇರೆ ಬೇರೆಯಾಗಿ ಒಡೆಯಲು ಬಿಡುವುದಿಲ್ಲ ಎನ್ನುತ್ತಾರೆ. ಹಿಂಗಾಗಿ ಕನ್ನಡ ಪರವಾದ ಚಿಂತನೆಯೊಳಗೆ ಭಾರತೀಯತೆಯ ಧ್ವನಿ ಇದೆ. ಅವರು ಬಹುತ್ತದ ಕಲ್ಪನೆಯನ್ನು ಒಬ್ಬಕೊಂಡ ಕನಾರ್ಚಿಕದ ಹಾಗೂ ಭಾರತದ ಕಲ್ಪನೆಯನ್ನು ಮುಂದಿಡುತ್ತಾರೆ.

ಚಂದ್ರಶೇಖರ ವೆಂಕಟರಾಮನ್

ಸಿ.ವಿ ರಾಮನ್ (ಚಂದ್ರಶೇಖರ ವೆಂಕಟ ರಾಮನ್) ಇವರು ನವೆಂಬರ್ 7, 1888 ರಲ್ಲಿ ತಮಿಳುನಾಡುನ ತಿರುಚಿನಾಪ್ಪಳ್ಳಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಶಿರುವನ್ನೆಂಬಲ್ಲಿ ಜನಿಸಿದರು. ಅವರ ತಂದೆ, ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ ಕಾಲೇಜನಲ್ಲಿ ಭೋತಶಾಸ್ತ್ರ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರಾಗಿದ್ದರು. ತಾಯಿಯವರ ಹೆಸರು ಪಾರ್ವತಿ ಅಮೃತಾ. ಇವರ ಕುಟುಂಬ ದೊಡ್ಡದಾಗಿದ್ದರಿಂದ ಬಡತನದ ಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿದ್ದರು. ರಾಮನ್‌ಗೆ ಸಾಕಷ್ಟು ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಅನುಕೂಲ ಅವರಿಗಿರಲೀಲ್ಲ. ಇವರ ಎಳತನದ ವಿದ್ಯಾಭ್ಯಾಸ ವಿಶಾಲವಷಟ್ಟಣದಲ್ಲಿ ಆಯಿತು. ಮೇಧಾವಿಯಾಗಿದ್ದ ರಾಮನ್ ವಿದ್ಯಾಭ್ಯಾಸ ಹಾಗೂ ವೃತ್ತಿಜೀವನದಲ್ಲಿ ಮಾಡಿದ ಸಾಧನೆ ಅಪಾರವಾಗಿತ್ತು.



1900 ರಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ 12 ಸೆ ವಯಸ್ಸಿನಲ್ಲೇ ಮೆಟ್ಟಿಹ್ಲೇಶನ್ ಮುಗಿಸಿದರು, 1904 ರಲ್ಲಿ ಮದ್ರಾಸ್ ಪ್ರೈಸ್‌ಡೆನ್ಸಿ ಕಾಲೇಜನಲ್ಲಿ ಬಿ.ಎ. ಪದವಿ, 1907 ರಲ್ಲಿ ಭೋತವಿಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ ಎಂ. ಎ. ಪದವಿ ಮುಗಿಸಿ ಭಾರತೀಯ ಸಿವಿಲ್ ಸರ್ವಿಸ್ ಪರೇಕ್ಸೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತೀರ್ಣರಾಗಿ ಕಲ್ಪತ್ರೆಯಲ್ಲಿ, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ವಿಶ್ವ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಡೆಪ್ಯುಟಿ ಅಕ್ಷರಿಂಜಿಂಟ್ ಜನರಲ್ ಆಗಿ ವೃತ್ತಿ-ಜೀವನ ಆರಂಭಿಸಿದರು. ಇವರು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯಾಗಿದ್ದಾಗ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಪ್ರಯೋಗಗಳಲ್ಲಿ ತೋರ್ತಿದ್ದ ಆಸಕ್ತಿಯನ್ನು ಅವರು ವೃತ್ತಿನಿರತರಾಗಿದ್ದಾಗಿನಿಂದಲೂ ಮುಂದುವರಿಸಿದರು. ಇವರನ್ನು ಸರ್ಕಾರಿ ಕೆಲಸದ ನಿರ್ಮಿತ ಬರ್ಮದ ರಂಗನಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಿಕೊಡಲಾಯಿತು. ನಾಗಪುರದಲ್ಲಿ ಕೆಲಕಾಲ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದರು. ಆದರೆ ಇವರ ಒಲವೆಲ್ಲ ವಿಜ್ಞಾನದ ಕಡೆಗೇ ಇದ್ದುದರಿಂದ ಕಲ್ಪತ್ರದಲ್ಲಿನ ದಿ ಇಂಡಿಯನ್ ಅನೋಸಿಯೇಷನ್ ಘಾರ್ ದ ಕಲ್ಪವೇಶನ್ ಆಫ್ ಸ್ಕೆನ್ಸ್ ಎಂಬ ಲಾಸಿಗಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಶೋಧನೆ ಮಂದಿರದಲ್ಲಿ ಸಂಶೋಧನೆಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿದರು. ಇಲ್ಲಿದ್ದಾಗ ಮೇಲ್ಮೈಕಷಣ (ಸರ್ವೇಸ್ ಟಿನ್ಸ್) ಮತ್ತು ಬೆಳಕಿನ ಸಂಚರಣೆಯನ್ನು (ಪ್ರಾಪ್ಗೇಷನ್ ಆಫ್ ಲೈಟ್) ಕುರಿತಂತೆ ಕೆಲಸ ಮಾಡಿದರು. ಉದ್ಯೋಗ ನಿರ್ಮಿತ ಕಲ್ಪತ್ರದಿಂದ ಹೊರಗಿನ ಉರುಗಳಿಗೆ ಹೋಗಿದ್ದ ರಾಮನ್ ಅವರು 1911 ರಲ್ಲಿ ಪುನಃ ಕಲ್ಪತ್ರೆಗೆ ಮರಿಳಿದರು.

ಕಲ್ಪತ್ರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕುಲಪತಿ ಅಶುಲೋಪ ಮುಖಿಜ್ಯಾಯವರ ಆಮಂತ್ರಣದ ಮೇರೆಗೆ 1917 ರಲ್ಲಿ ಇವರು ತಮ್ಮ ಸರ್ಕಾರಿ ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ರಾಜೀನಾಮೆ ನೀಡಿ, ಆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪಲಿಕ್ ಭೋತವಿಜ್ಞಾನ ಐರದ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರಾಗಿ ಸೇರಿದರು. ಇದಕ್ಕೆ ಇವರ ಧರ್ಮ-ಪತ್ರಿ ಲೋಕಸುಂದರಿ ರಾಮನ್ ಅವರ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹವೂ ದೊರಕಿತ್ತು. ಸದಾ ಕುಶಾಹಲಿ, ಪ್ರಯೋಗಪಟು ಮತ್ತು ಚಿಂತನೀಲರಾಗಿದ್ದ ರಾಮನ್ 1917 ರಿಂದ ಮುಂದೆ ಮೂಲಭೂತ ಸಂಶೋಧನೆಗಳನ್ನು ಮಾಡಲು ಉದ್ದ್ಯುತಿರಾದರು. ಬೆಳಕಿನ ಬಗ್ಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಬೆಳಕನ್ನು ಚೆಲ್ಲಲುವುದು ಇವರ ಆಸಕ್ತಿಕ್ಕೆತ್ತೆ.

ನಂತರ 1921 ರಲ್ಲಿ ಕಲ್ಪತ್ರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಇವರಿಗೆ ಡಾಕೆಲ್ಲರೇಟ್ ಪದವಿ ನೀಡಿ ಗೌರವಿಸಿತು, 1924ರಲ್ಲಿ 'ಲಂಡನ್ ಫೆಲೋ ಆಫ್ ರಾಯಲ್ ಸೋಸೈಟಿ ಗೆ ರಾಮನ್' ಆಯ್ದುಯಾದರು, ಮಾರ್ಚ್ 16 1928 ರಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಶೋಧನೆ, 'ರಾಮನ್ ಎಫ್ಕೆಸ್'ನ್ನು 'ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಬಹಿರಂಗ ಪಡಿಸಿದ ರಾಮನ್', 1930ರಲ್ಲಿ ಅದಕ್ಕಾಗಿ 'ನೋಬೆಲ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿ'ಗಳಿಸಿದರು.

ರಾಮನ್ ಪರಿಣಾಮ

ಈ ತತ್ವವು ವಿಚಾನಕ್ಕೆ ಸರ್ ಸಿ.ವಿ. ರಾಮನ್ ರ ಒಂದು ದೊಡ್ಡ ಹೊಡುಗೆಯಾಗಿದೆ. ಆಕಾಶದ ನೀಲಿ ಬಣ್ಣ ಅವರನ್ನು ಸ್ಥಬ್ಧರನ್ನಾಗಿ ಮಾಡಿತ್ತು. ಅದು ಹೇಗೆ ಸಾಧ್ಯ ಎಂಬ ಪ್ರಶ್ನೆ ರಾಮನ್ ರನ್ನು ಮೊದಲಿನಿಂದಲೂ ಕಾಡುತ್ತಿತ್ತು. ಅದಕ್ಕೆ ಉತ್ತರ ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಲು ಪ್ರಯೋಗ ಮಾಡುತ್ತ ಅವರು ಬಹಳ ಸಮಯವನ್ನು ವ್ಯಯಿಸಿದರು. ಸಮುದ್ರದ ಮೇಲೆ ವಿದೇಶ ಪ್ರಯಾಣದಲ್ಲಿದ್ದಾಗ ಕಡಲೆನ ನೀಲಿ ಬಣ್ಣದ ಕಾರಣವನ್ನು ಅರಿಯಲು ಪ್ರಯೋಗ ಮಾಡುತ್ತ ಹಡಗಿನ ತುಂಬ ಅಲೆದಾಡುತ್ತಿದ್ದರು. ಆಕಾಶದ ನೀಲಿ ಬಣ್ಣ ರಾಮನ್ ರ ಕುಶಲೆಲ ಕೆರಳಿಸಿ ಪ್ರಯೋಗಕ್ಕೆ ತೊಡಗಿಸಿತು. ಹಾಗೇ ಬಗೆಬಗೆಯ ಹಾಗಳ ಬಣ್ಣದಿಂದಲೂ ಅವರು ಆಶ್ಚರ್ಯಜಕ್ಕಿತರಾಗುತ್ತಿದ್ದರು. ವಾತಾವರಣದಲ್ಲಿಯ ಧೂಳಿನ ಕಣಗಳು ಬೆಳಕನ್ನು ಭಾಗಶಃ ಚಡುರಿಸುವವು. ಹೀಗೆ ಬೆಳಕು ಚಡುರಿದಾಗ, ಅದರ ಎಲ್ಲ ಬಣ್ಣಗಳೂ ಚಡುರುವವು. ಹೆಚ್ಚು ಚಡುರದ ಕೆಂಪುಬೆಳಕು ದಿಗಂತದ ಸಮೀಪ ಸೂರ್ಯ ಕಾಣುವ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಪ್ರಜ್ಞಲಿಸುವುದು. ಉಳಿದದ್ದು ಆಕಾಶಕ್ಕೆ ನೀಲಿ ಬಣ್ಣವನ್ನು ನೀಡುವುದು. ಬೆಳಕು ಚಡುರುವಾಗ ಶಕ್ತಿಯ ಸ್ವೀಕಾರ ಅಥವಾ ದಾನ ಬೆಳಕಿನ ತರಂಗಾಂತರವನ್ನು ನಿರ್ದಿಷ್ಟವಾಗಿ ಬದಲಾಯಿಸುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಲಕ್ಷದಲ್ಲಿಂದು ಮಾತ್ರ. ಅಂದರೆ ಒಂದು ಲಕ್ಷ ಬೆಳಕಿನ ಕಣಗಳು ಚಡುರಿದಾಗ ಒಂದು ಮಾತ್ರ ರಾಮನ್ ಪರಿಣಾಮಕ್ಕೆ ಒಳಗಾಗುವುದು, ಎನ್ನುವ ವಿಚಾರ ಬೆಳಕಿಗೆ ಬಂತು. ಇದನ್ನೇ “ರಾಮನ್ ಪರಿಣಾಮ” ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ. ಇದು ಅನ್ವಯಿಕ ಉಪಯುಕ್ತತೆಯಲ್ಲಿ ತತ್ತ್ವ.

ಯಾವುದೇ ಒಂದು ಬಣ್ಣದ ಉದಾಹರಣೆಗೆ ಕೆಂಪು, ನೀಲಿ, ಹಳದಿ ಇತ್ಯಾದಿ ಬೆಳಕಿನ ಕಿರಣದಂಡವನ್ನು ಅಶ್ರುಕದ ಮೂಲಕ ಹಾಯಿಸಿ ಬಿಳಿತೆರೆಯ ಮೇಲೆ ಬೀಳಿಸಿದರೆ ಅದರ ರೋಹಿತ ದೊರೆಯುವುದು. ಇದರಲ್ಲಿ ಕೆಲವು ಉಜ್ಜಲ ರೇಖೆಗಳು ಎದ್ದುಕಾಣುವುವು. ಇವೆಲ್ಲವೂ ಮೂಲ ಬೆಳಕಿನ ಬಣ್ಣದವೇ ಆಗಿ ತೋರಿದರೂ ಭಾಯೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಯುಕ್ತವಾಗಿರುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಅಶ್ರು ಅದನ್ನು ವಿಭజಿಸಿದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಯುವುದು. ಆ ಒಂದೊಂದು ಘಟಕದ (ಅಂದರೆ ಭಾಯೆಯ) ಅಲೆಯ ಉದ್ದ ಬೇರೆ ಬೇರೆ ಇರುವುದರಿಂದ ಅದು ರೋಹಿತದಲ್ಲಿ ತನಗೇ ಏತಿವ್ಯಾಪಾದ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಪಡೆಯುತ್ತದೆ. ಈಗ ಅದೇ ಬೆಳಕನ್ನು ಮೊದಲು ಪಾರದರ್ಶಕ ಪದಾರ್ಥದ ಮೂಲಕ್ಕೂ ಮತ್ತೆ ಅಶ್ರುಕದ ಮೂಲಕ್ಕೂ ಹರಿಸಿ ಅದರ ರೋಹಿತವನ್ನು ಪಡೆದರೆ ಇದರಲ್ಲಿ ಮೊದಲಿದ್ದ ಗೆರೆಗಳ ಜೊತೆಗೆ ಕೆಲವು ಹೊಸ ಗೆರೆಗಳು ಕಂಡುಬರುವುವು. ಆದ್ದರಿಂದ ಮೂಲ ಬೆಳಕಿನಲ್ಲಿ ಇದ್ದ ವಿವಿಧ ಅಲೆಯುದ್ದದ ರಶ್ಮಿಗಳ ಜೊತೆಗೆ ಹೊಸ ಅಲೆಯುದ್ದವೂ ಸೇರಿಕೊಂಡಿದೆ ಎಂದು ತೀವ್ರಾನಿಸಬೇಕಾಗುವುದು. ಬೆಳಕಿನ ಹಾದಿಯಲ್ಲಿ ಪಾರದರ್ಶಕ ಪದಾರ್ಥ ಅಡ್ಡಬರುವುದರಿಂದ ಈ ಪರಿಣಾಮ ಕಂಡುಬರುತ್ತದೆ. ಇದೇ ರಾಮನ್ ಪರಿಣಾಮ. ಇದರ ಅಧ್ಯಯನದಿಂದ ಪಾರದರ್ಶಕ ಪದಾರ್ಥದ ಅಳುರಚನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆಯಬಹುದು. ಭೌತಿಕವಾಗಿ ಸಂಶೋಧನೆಗಳಲ್ಲಿ ರಾಮನ್ ಪರಿಣಾಮಕ್ಕೆ ಮಹತ್ವದ ಸ್ಥಾನವಿದೆ. ಇದರ ಆವಿಷ್ಕಾರ ಕಲ್ಪತ್ರದಲ್ಲಾದರೂ ಹೂಡ ರಾಮನ್ ಇದನ್ನು ದಿನಾಂಕ 28.02.1928 ರಂದು ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಲಾಯಿತು.

ಗೌರವ, ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳು

ಭಾರತ ರತ್ನ, ಲೆನಿನ್ ಶಾಂತಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ, ರಾಯಲ್ ಸೊಸಾಯಿಟಿ ಸದಸ್ಯತ್ವ, ಫೆಲೋ ಆಫ್ ರಾಯಲ್ ಸೊಸೈಟಿ ಸದಸ್ಯತ್ವ, ಸೊಸೈಟಿ ಆಫ್ ರೋಮ್ ಎಂಬ ಸಂಸ್ಥೆಯಿಂದ ಮ್ಯಾಬ್ಯೂಟಿ ಪದಕ, ನೈಟ್ ಹ್ಯಾಡ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿ, ನೈಟ್ ಬೆಲ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿ, ಲಂಡನ್‌ನ ರಾಯಲ್ ಸೊಸೈಟಿಯಿಂದ ಹ್ಯಾಗ್ ಪದಕ, ಮೈಸೂರು ಮಹಾರಾಜರಿಂದ ‘ರಾಜ ಸಭಾ ಭೂಷಣ ಗೌರವ’, ಅಮೆರಿಕ ಸಂಯುಕ್ತ ಸಂಸಾಹದ ಪ್ರಾಂತೀನ ಪದಕ ಇತ್ಯಾದಿಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ. 

Printed by Arvind, Published Edited and Owned by Dr. D.C. Ramachandra, No.66, Doddasomanahalli, Magadi Tq, Ramanagar Dist. and Printed at Computer World, Near G.T. Mall, Mallige Thota, Magadi Road, Bengaluru - 560 023. **Editor: Dr. C. Nanjundaiah.**



|| Jai Sri Gurudev ||

Sri Adichunchanagiri Shikshana Trust(R)

ESTD: 1980

ADICHUNCHANAGIRI INSTITUTE OF TECHNOLOGY

Jyothinagar,
Chikkamagaluru - 577 102
www.aitckm.in



CERTIFICATE OF
ACCREDITATION



**Training
and
Placement**
22 Batch
Highlights

Our Top Recruiters



COURSES OFFERED

B.E. Courses (Under Graduate)

- * Civil Engineering
- * Mechanical Engineering
- * Electrical and Electronics Engineering
- * Electronics and Communication Engineering
- * Computer Science and Engineering
- * Computer Science and Engineering (Data Science)
- * Information Science and Engineering
- * Artificial Intelligence & Machine Learning

40+ Campus Placement Drives

450+ Job Offers

Minimum Package 3 LPA

Highest Package 11.77 LPA

Masters Degree Courses (Post Graduate)

- * Digital Electronics and Communication Systems (E & C Engg.)
- * Structural Engineering (Civil Engg.)
- * Computer Science and Engineering (C S & E)
- * M B A (Master of Business Administration)

Recognised Research Center Doctoral Programmes

- Department of Civil Engineering - Department of Mechanical Engineering
- Department of information science and Engineering
- Department of Electronics and Communication Engineering
- Department of Computer Science and Engineering
- Department of Physics - Department of Chemistry - Department of Mathematics
- Department of Electrical and Electronics Engineering

OUR PLACEMENT HIGHLIGHTS

- MINIMUM 500+ JOB OFFERS EVERY YEAR
- 50+ CAMPUS DRIVES EVERY YEAR
- MINIMUM 3.25 LPA TO MAXIMUM 15 LPA PACKAGE OFFERS
- 50 + PLACEMENTS IN FORTUNE 500 COMPANIES
- TRAINING AND PLACEMENT CELL FOR STUDENTS



B.E

CET CODE-E064, COMEDK CODE -E004

M.Tech

CET CODE - T803

MBA

CET CODE - B109

For more details contact: 08262-220444, +91 94486 65711, 94484 80343, 91411 33697

Dr. Jayadeva C.T., Principal

E-mail: ait_ckm@rediffmail.com

|| Jai Sri Gurudev ||

Adichunchanagiri University
BGS Institute of Technology
BG Nagar-571448, Nagamangala Taluk, Mysore District, Karnataka-NH-75

Admissions Open

BGSIT CET Code: E142



The image shows a large, modern university building with multiple domes and classical architectural features. In the foreground, there are trees and a paved area. Two circular emblems are visible on the building's facade: one for 'ANTe' and another for 'NBA'.

BE Courses:

- Civil Engg.
- Mechanical Engg.
- Computer Science & Engg.
- Information Science & Engg.
- Electronics & Communication Engg.
- Artificial Intelligence & Machine Learning(AI&ML)

PG Courses:

- MBA
- Structural Engg.
- Computer Science & Engg.
- Infrastructure Management
- VLSI Design & Embedded Systems

Ph.D. Programmes

- Civil Engineering
- Mechanical Engg
- Computer Science & Engineering
- Electronics & Communication Engineering

For Admissions Contact

Dr. M.B. Anandaraju
Admission Officer
9886108095

Dr. B.K. Narendra
Principal
9880100556

www.bgsit.ac.in | CET Code: E142

To,

If undelivered please return to :
The Editor
Sampreethi Sadan
Govt. Hospital Parallel Road,
Magadi Town, Magadi - 562120