



ಶ್ರೀ ರಾಘವೇಂದ್ರ ಗೋಆಶ್ರಮದಲ್ಲಿ ಗೋಪಾಲ್ ವನಮಹೋತ್ಸವ



ಕಗ್ಗಲಿಪುರ ಗೋಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಪರಿಸರ ದಿನ

ಗೋಪಾಲ್ ತಂಡದ ವನಮಹೋತ್ಸವ ಆಚರಣೆ ನಿಜಕ್ಕೂ ಅರ್ಥಪೂರ್ಣ. ಬರೀ ಗಿಡಗಳನ್ನು ನೆಟ್ಟು ಹೋಗುವುದಷ್ಟೇ ಅಲ್ಲ, ನೆಟ್ಟ ಗಿಡಗಳು ಎಷ್ಟರಮಟ್ಟಿಗೆ ಬದುಕುಳಿದಿವೆ ಎಂಬ ಫಾಲೋಅಪ್ ಕಾರ್ಯವನ್ನೂ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಐಟಿ ಯುವಕ, ಯುವತಿಯರ ಗೋಪಾಲ್ ತಂಡವು ಕೆಲ ತಿಂಗಳ ಹಿಂದಷ್ಟೇ ಹೊಸನಗರದ ಮಹಾನಂದಿ ಗೋಲೋಕದಲ್ಲಿ ಸಾವಿರ ಗಿಡಗಳನ್ನು ನೆಟ್ಟು ಬಂದಿತ್ತು. ಜುಲೈ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಕೋಲಾರದ ಮಾಲೂರಿನ ಸನದ ಶ್ರೀ ರಾಘವೇಂದ್ರ ಗೋ ಆಶ್ರಮದ ಗೋಶಾಲೆಯ ಪರಿಸರದಲ್ಲಿ ಗಿಡಗಳನ್ನು ನೆಟ್ಟು ಪೋಷಿಸುವ ಕಾರ್ಯ ನಡೆಸಿತು. ಕಳೆದ ವರ್ಷವೂ ಗೋಪಾಲ್ ಸದಸ್ಯರು ಇಲ್ಲಿ ಗಿಡಗಳನ್ನು ನೆಟ್ಟಿದ್ದರು. ಅಂತರ್ಜಲದ ಮಟ್ಟ 1,200 ಅಡಿಗಳಿಗಿಂತಲೂ ಕೆಳಗಿರುವ ಕೋಲಾರದ ಈ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಇಲ್ಲಿನ ವಾತಾವರಣಕ್ಕೆ ಹೊಂದಿಕೊಳ್ಳುವ, ಬರದ ಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲೂ ಬದುಕುಳಿಯುವ ಗಿಡಗಳನ್ನೇ

ಡೇಲ್ ಇಎಂಐ ಉದ್ಯೋಗಿಗಳು ಗೋಪಾಲ್ ತಂಡದ ಜತೆ ಸೇರಿಕೊಂಡು ಬೆಂಗಳೂರು ಹೊರವಲಯದ ಕಗ್ಗಲಿಪುರ ಅಮೃತಧಾರಾ ಗೋಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ವನಮಹೋತ್ಸವ ಆಚರಣೆ ನಡೆಸಿದರು. ಸುಮಾರು 50 ಮಂದಿ ಒಟ್ಟುಗೂಡಿ ಹಣ್ಣು, ಮೇವು, ಹಾಗೂ ಬಿಜ್ಜಿಫೀಯ ಗುಣದ ಹೀಗೆ ವಿವಿಧ ಬಗೆಯ 500 ಸಸ್ಯಗಳನ್ನು ನೆಟ್ಟರು. ಎಲ್ಲರೂ ನೆಮದಿಯ ಬದುಕು ಕಾಣಬಹುದಾದ ಸುಸ್ಥಿರ ಜೀವನ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ಸಮಾಜಕ್ಕೆ ಮರಳಿ ನೀಡುವ ಉದ್ದೇಶದೊಂದಿಗಿನ ಉಪಕ್ರಮದ ಭಾಗವಾಗಿ ಇವರು ಗೋಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಗಿಡ ನೆಡುವ ಉತ್ತಮ ಕಾರ್ಯಕ್ಕಿಳಿದರು. ಗೋಪಾಲ್ ತಂಡದ ಕೃಷ್ಣರಾಜು ಅವರು ಇದೇವೇಳೆ ಮಾತನಾಡಿ, ತಮ್ಮ ತಂಡ ಕಳೆದ 7 ವರ್ಷಗಳಿಂದ ನಡೆಸುತ್ತಿರುವ ಪರಿಸರಸ್ನೇಹಿ ಕಾರ್ಯದ ವಿವರಣೆ ನೀಡಿದರು. ಪರಿಸರದೊಂದಿಗೆ ಸಮರಸದಿಂದ ನಾವು ಬಾಳಿದರಷ್ಟೇ ಮುಂದಿನ ಪೀಳಿಗೆಗೆ ನಾವು ಭವಿಷ್ಯವನ್ನು ಉಳಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ ಎಂದು ಅವರು ಹೇಳಿದರು.



ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು. ಜತೆಗೆ ನಿಯಮಿತವಾಗಿ ಜೀವಾಮೃತವನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ ಗಿಡಗಳಿಗೆ ಎರೆಯಲಾಗುತ್ತಿತ್ತು. ಇದರೊಂದಿಗೆ ಗಿಡದ ಸುತ್ತ ಮಣ್ಣನ್ನು ಸಡಿಲಗೊಳಿಸಿ ಮುಚ್ಚಿಗೆ ಹಾಕಲಾಗಿತ್ತು. ಇದರಿಂದಾಗಿ ಬಹುತೇಕ ಗಿಡಗಳು ಈಗಲೂ ನಳನಳಿಸುತ್ತಿವೆ.

ಈ ಬಾರಿ ಮತ್ತೆ ಹೊಸದಾಗಿ ಸಸಿಗಳನ್ನು ನೆಟ್ಟು ಅದರ ಬುಡಕ್ಕೆ ಸುತ್ತಲಿನ ಕಳೆಗಳನ್ನು ತೆಗೆದು ಹಾಕಲಾಯಿತು. ಈ ವೇಳೆ, ಗೋಪಾಲ್ ತಂಡದ ಸಂದೀಪ್ ಮಂಜುನಾಥ್ ಮಾತನಾಡಿ, ಶೂನ್ಯ ಬಂಡವಾಳ ಕೃಷಿ ತತ್ವದ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿದರು. ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆ ತಗ್ಗಿಸಲು ಹಾಗೂ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಲ್ಲಿಸಲು ಗೋಆಧಾರಿತ ಕೃಷಿ ಒಂದು ಉತ್ತಮ ವಿಧಾನವಾಗಿದೆ. ಪರಿಸರಕ್ಕೆ

ಹಾನಿಯಾಗದೆ ನಾವು ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಆಹಾರ ಪಡೆಯಬಹುದು ಎಂಬ ಕುರಿತ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನೂ ನೀಡಿದರು.

ಸಸಿಗಳ ಪೋಷಣೆಯ ಬಳಿಕ ಎಲ್ಲಾ ಸದಸ್ಯರು ಗೋಶಾಲೆಯಲ್ಲಿನ ಗೋವುಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಮಯ ಕಳೆದರು.

ಸಾವಿರದ ಗಿಡನೆಡುವ ಕಾರ್ಯ



ಗೋವಾಲ್ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ಗೋಯೋಕದಲ್ಲಿ ವೃಕ್ಷ-ಜನನಿ

ಈ ಓಂದ ಮರಣಾಂಶದ್ದ ಅನೇಕ ಜಾತಿಯ ಗಿಡಮರಗಳು ಇಂದು ಕಲ್ಲರ ಅನುಕ್ರಮ. ಹಾಗಾಗಿ 84ಕ್ಕೂ ಅಧಿಕ ಜಾತಿಯ ಸಸ್ಯಗಳನ್ನು ಇಂದು ನೆಡಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಇಂತಹ ಸಸ್ಯಗಳನ್ನು ನಾವು ಮುಂದಿನ ಜೀವಿಗೆ ಉಳಿಸದರ ಮಾತ್ರ ನಾವು ಪರಿಸರಕ್ಕೆ ಮನುಷ್ಯನಾಗಿ ತೋರುವ ಓಂದು ಸಸ್ಯ ತೋರಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ ಎಂದು ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಅಯುರ್ವೇದ ವೈದ್ಯರಾದ ಡಾ. ಸೀತಾರಾಮ್ ಪ್ರಸಾದ್ ತಿಳಿಸಿದರು.



ಪತ್ರಿಕೆ ಮತ್ತು ಉಳಿವಿಗಾಗಿ ಹೆಚ್ಚು ಮರಗಳ ರಕ್ಷಣೆ ಅಗತ್ಯ ಡಾ. ಸೀತಾರಾಮ್ ಪ್ರಸಾದ್

ಅಂತೆಯಲ್ಲಿ ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಹಾಕಿಕೊಂಡು, ಸೇ ಟ್ರೀ ಎಂಬ ಗಿಡ-ಮರಗಳ ಪಾಲನೆ ಜೋಡಣೆ ಮಾಡುವ ವ್ಯಕ್ತಿಪರ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಮೂಲಕ 1000 ಸಸ್ಯಗಳನ್ನು ನೆಡುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದ್ದು, ಈ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಸಂಯೋಜಿಸಿದ್ದು ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಗೋ-ವಾಲ್ ಎಂಬ ಗೋವರ ಕಾಲಜ ಇರುವ ಸ್ವಯಂಸೇವಕರ ತಂಡ.

ಮರಣಾಂಶ ಸಹಜವಾಗಿ ವೈವಿಧ್ಯಮಯ ಜಾತಿಯ ಗಿಡಮರಗಳಿಗೆ ಹೆಸರುಬಾಕಿ, ಮನುಷ್ಯನಿಗೆ ಬೇಕಾದ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶಗಳು, ಕೀಟರಿಗಲು ಎಲ್ಲವೂ ಮರಣಾಂಶ ಪತ್ರಿಕೆ ಮತ್ತು ಫಾಲ್ಗುಣದಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿತ್ತು. ಆದರೆ ಇಂದು ಅಗಾಧವಾದ ಕಾರಣದಿಂದಾಗಿ ಅನೇಕಾನೇಕ ಸಸ್ಯಪ್ರಭೇದಗಳು ಕಲ್ಲರೆಯಾಗಿದೆ. ಇನ್ನಾದರೂ ನಾವು ಗಿಡಮರಗಳನ್ನು ಉಳಿಸಲು ಮುಂದಾಗಬೇಕು ಹೋದರೆ ಓಗೇಯೇ ಎಲ್ಲ ಜಾತಿಯ ಸಸ್ಯ-ವೃಕ್ಷಗಳು ನಶಿಸಿ ಹೋಗಲಿವೆ, ಅಷ್ಟೇ ಅಲ್ಲ ಪರಿಸರವೂ ನಾಶವಾಗಲಿವೆ. ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ನಾವು ಹೆಚ್ಚಿನ ಮರಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಸುವ ಅಪವಾದಕೆ ಇದ್ದು, ಸಸ್ಯಗಳನ್ನು ನೆಟ್ಟು ಪಾಲನೆ ಜೋಡಣೆ ಮಾಡುವ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ಮನುಷ್ಯನದ್ದಾಗಿದೆ.

ಪತ್ರಿಕೆ ಮತ್ತು ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಉಳಿಸಿ ಬೆಳೆಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ತಿವಮೊಗ್ಗ ಪಲ್ಲೆಯ ಹೊಸಪುರ ಕಾಲೋನಿನ ಶ್ರೀ ದಾಮಚಂದ್ರಪುರ ಮಠದ ಆವರಣದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಾನಂದಿ ಗೋರೋಕದಲ್ಲಿ ಸಾವಿರಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಸಸ್ಯಗಳನ್ನು ನೆಡುವ ವಿಶಾಲತನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಜೂನ್, 22 ಶುಕ್ರವಾರ ನಡೆಯಿತು.



ಗೋವಾಲ್ ತಂಡ ಮುಂಚಿತವಾಗಿ ಮಹಾನಂದಿ ಗೋರೋಕಕ್ಕೆ ಆಗಮಿಸಿ ಸ್ಥಳ ಪರಿಶೀಲನೆ ಮಾಡಿ ಎಲ್ಲೆಲ್ಲಿ ಗಿಡ ನೆಡಬಹುದೆಂದು ಯೋಜನೆ ರೂಪಿಸಿದ್ದರ ಜೊತೆಗೆ ಮರಣಾಂಶ ಛಾಯೆ ಸಸ್ಯ ಪ್ರಭೇದಗಳ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ ನಡೆಸಿ ಯಾವ ಯಾವ ಜಾತಿಯ ಗಿಡಗಳನ್ನು ನೆಡಬೇಕು ಎಂಬ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ ಓಪನ್ ಟೆಕ್ಸ್ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ನೀಡಿದೆ. ಈ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಇರುವ ಎಲ್ಲವೂ ಮರಣಾಂಶ ಛಾಯೆ ಸಸ್ಯಗಳೇ ಆಗಿದ್ದು, ಅದರಲ್ಲಿ ತಂದನ, ರತ್ನ ತಂದನಂತಹ ನೇರವಾದ ಕಿವಿರಿಯ ಸಸ್ಯಗಳು, ಪಲ್ಲವು ಬೀತಿಯ ಹಗ್ಗಿನ ಮರಗಳು, ಗೋವಿನ ಮೇವಿನ ಉಪಯೋಗವಾಗಬಲ್ಲಂತಹ ಸಸ್ಯಗಳು ಜಾತಿಯ ಮಹಾನಂದಿ ಗೋರೋಕದಲ್ಲಿ ತಯಾರಿಸುವ ಗವ್ಯೋತ್ಸವಗಳ ಉಪಯೋಗವಾಗುವ ಗಿಡಮರದ ಸಸ್ಯಗಳನ್ನು ನೆಡಲಾಗಿದ್ದು, ಸಸ್ಯದ ರಕ್ಷಣೆಗೆ ಅದರ ಸುತ್ತಲೂ ಟ್ರೀ-ಗಾರ್ಡ್ (ರಕ್ಷಣಾ ಕವಚ) ವನ್ನು ಹಾಕಲಾಗಿದೆ. ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ನೆಡಲಾದ 84 ಜಾತಿಯ ಸಸ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 50ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಜಾತಿ ಈಗಾಗಲೇ ನಶಿಸಿಹೋಗುವ (endangered) ತಂಡದಲ್ಲಿವೆ. ಆ ಜಾತಿಯನ್ನು ಉಳಿಸಿಕೊಂಡು ಹೋಗುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಗೋವಾಲ್ ಅವರ ಈ ಪ್ರಯತ್ನ ಶ್ಲಾಘನೀಯ.

ಓಪನ್ ಟೆಕ್ಸ್ ಸಂಸ್ಥೆಯು ತಮ್ಮ ನೂರಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಉದ್ಯೋಗಿಗಳನ್ನು ಈ ಪದ್ಧತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ಕೆ ತಲುಪಿಸಿಕೊಟ್ಟಿದ್ದಕ್ಕೆ ಅಭ್ಯರ್ಥಿ, ಗೋವಾಲ್ ಅವರು ಕೊಟ್ಟ ಯೋಜನೆಯ ಸಸ್ಯಗಳ ಲಭ್ಯತೆಯನ್ನು ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಿ, ಹುಡುಕಿ ಹೂಡಿಕೆ ಮಾಡಿದ್ದು, ನೆಡಲು ಬೇಕಾದ ಸಲಕರಣೆಗಳು, ರಕ್ಷಣೆಗೆ ಬೇಕಾದ ಕವಚಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ಅಗತ್ಯ ಇರುವ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳನ್ನೂ ಪೂರೈಸಿದೆ. ಓಪನ್ ಟೆಕ್ಸ್ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಪರಿಸರ ಕಾಲಜ, ಮುಂದಿನ ಜೀವಿಗೆ ನಾಡೇನಾದರೂ ತೋರಿಸಿ ನೀಡಬೇಕೆಂಬ ಛಾವನೆ ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಮಾಡಿದೆ.

ವೃಕ್ಷಜನನಿ: ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ವೃಕ್ಷಜನನಿ ಎಂದು ಹೆಸರನ್ನಿಡಲಾಗಿದ್ದು, ಇದರ ಕಲ್ಪನೆ ವಿಷಯವು ಗೋವಾಲ್ ಅವರಲ್ಲಿ ಕೇಳಿದಾಗ

'ಶ್ರೀಮತರ ಮಹಾನಂದಿ ಗೋರೋಕದಲ್ಲಿ ಈಗಾಗಲೇ

30 ತಿಂಗಳು 300ಕ್ಕೂ ಅಧಿಕ ದೇವಿ ಗೋವುಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣೆ, ಸಂದರ್ಭದ ಈಗಾಗಲೇ ನೆಡೆಯುತ್ತಿದೆ, ಇದರ ಜೊತೆಗೆ ಮರಣಾಂಶ ಛಾಯೆ ಸಸ್ಯದ ವಿವಿಧ ಜಾತಿಯ ಸಸ್ಯಗಳನ್ನು ಹೋರಿಸುವುದು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿದೆ. ಹಾಗೆ ಗೋವು(ಜನನಿ) ಮತ್ತು ಮೂಲ(ವೃಕ್ಷ) ಎರಡರ ಸಂಗಮವೇ ವೃಕ್ಷಜನನಿ ಎಂದು ಸಂಸ್ಥೆಯ ಪ್ರಮುಖರು ತಿಳಿಸಿದರು.

ಸಸಿ ನೆಡಲು ಬಂದ Open Text, Say Trees, ಗೋವಾಲ್ ನ ಸಹೋದ್ಯೋಗಿ ವಿಷಯ, ಶ್ರೀರಾಮಚಂದ್ರಪುರ ಮಠದ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಂತ ಉತ್ಸಾಹದಿಂದ ಪಾಲ್ಗೊಂಡರು. ದಿನವಿವಿ ವಾತಾವರಣ ಅತ್ಯಂತ ಹೊರಜೊತೆಯನ್ನು ಮುಟ್ಟುತ್ತವೆ ಮೇಲೆ ಸಸ್ಯವಾಗಿ ಸುಂಯುಕ್ತವಾದ ಮರಿಯಲ್ಲೂ ಕೆಲಸ ನಿಲ್ಲಿಸದೆ ಮುಟ್ಟಿಯೆಂದು ಗುಂಡಿ ತೋಡಿ, ಹಾಸ್ಯ ತೆಗೆದು, ಗಿಡ ನೆಡುವ ಕಾರ್ಯದಲ್ಲಿ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ತೊಡಗಿಕೊಂಡಿದ್ದು ಸ್ನೇಹಿತರಾದವರನ್ನು ಅಂದ್ರಪ್ರದೇಶ, ತಮಿಳುನಾಡು, ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ, ಪಂಜಾಬ್ ಓಗೇ ದೇಶದ ಜನರು ಛಾಯೆ ಮೂಲದವರು ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ನೆಲೆಸಿದ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ಛಾಯೆವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಛಾವೆ ಬೇರೆ, ಪ್ರದೇಶಗಳು ಬೇರೆ ಬೇರೆಯಾದರೂ ಸಮಾಜದ ಪರಿಸರ ನೆರವೇರಿಗೆ ಎಲ್ಲರೂ ಒಂದಾಗಿ ನಿಲ್ಲುವ ವಿಶೇಷವಾಗಿದ್ದು

Open Text, Say Trees, ಗೋವಾಲ್ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಜೊತೆ ಯುಜಾವಳಿಗಾಗಿ, ಸಮನ್ವಯ, ಜಯಜನರ ವಲಯದ ಪ್ರಮಾಣಕ್ಕೆ ಸ್ವಸಹಾಯ ಸೇವಾ ಪಾಲನೆ ಶ್ರೀಮತರ ಶ್ರೀಧಾರಣೆ ಗುರುಕುಲದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಈ ಮಕ್ಕಳುಕಾರ್ಯದಲ್ಲಿ ಕೈಜೋಡಿಸಿ ತಮ್ಮ ಸಹಕಾರವನ್ನು ನೀಡಿದರು.

ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಮಹಾನಂದಿ ಗೋರೋಕದ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾದ ಕೃಷ್ಣಪ್ರಸಾದ ಎಣ್ಣೆಪಾಡಿ, ಪದಾಧಿಕಾರಿಗಳಾದ ಜಿ.ಎ.ಡಿ.ವಾಣಿ, ಅನಂತ ಭಟ್ ಮಳೆರೆ, ಭಾರತೀಯ ಗೋವುಪಾಲಕರ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಮತ್ತು ಗೋವು, ಸಹಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಶಿಶಿರ್ ಹೆಗಡೆ, ಸುಬ್ರಹ್ಮಣ್ಯ ಕಣಿವೆವಾಗಿಲು, ಯುಜಾವಳಿಗಾಗಿ ಪ್ರಸನ್ನ ಭಟ್ ಹಾಜರಿರಿದ್ದರು.