



ಯುದ್ಧ ಭೂಮಿಯ ಸಂತ

ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶ ಸರ್ಕಾರದ ಮುಖ್ಯ ಸಲಹೆಗಾರರಾಗಿ ನೇಮಕಗೊಂಡಿರುವ ಮಹಮ್ಮದ್ ಯೂನಿಸ್, ಜನಸಾಮಾನ್ಯರ ಮೇಲೆ ಅಪಾರ ಕಾಳಜಿ ಹೊಂದಿರುವ ಅಪರೂಪದ ಹೃದಯವಂತ. 'ಸಂಪತ್ತಿನ ಕ್ರೋಡೀಕರಣ, ಶಾಪವಾಗಿ ಪರಿಣಮಿಸಿದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಹಾಗೂ ತಾಂಡವ ಆಡುತ್ತಿರುವ ನಿರುದ್ಯೋಗ - ಈ ಮೂರೇ ಅಂಶಗಳು ಜಗತ್ತಿನ ಎಲ್ಲ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಗೂ ಮೂಲ' ಎಂದು ಪ್ರತಿಪಾದಿಸುವ ಯೂನಿಸ್ ಅವರ ಮೇಲೆ ಈಗ ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶದ ಸಂಕಷ್ಟವನ್ನು ನಿವಾರಿಸುವ ದೊಡ್ಡ ಹೊರೆಯೇ ಇದೆ. ಅಲ್ಲಿನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸಮೂಹ ನೊಬೆಲ್ ಶಾಂತಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪುರಸ್ಕೃತ ಈ ಸಾಧಕನತ್ತ ಆಸೆಗೊಳ್ಳುವಂತೆ ನೋಡುತ್ತಿದೆ. ಸಾಮಾಜಿಕ ಉದ್ಯಮದ ಕನಸು ಬಿತ್ತುತ್ತಾ, ಬಡತನಮುಕ್ತ ಜಗತ್ತಿನ ಕಲ್ಪನೆಗೆ ಜೀವ ತುಂಬುತ್ತಿರುವ ಯೂನಿಸ್ ಸದಾ ಜೀವನೋತ್ಸಾಹಿ.

'ಜಗತ್ತಿನ ಬಹುತೇಕ ಸಂಪತ್ತು ಕೆಲವೇ ದೇಶಗಳ, ಕೆಲವೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಕೈವಶವಾಗಿದೆ. ಇದರಿಂದ ಸಾಮಾನ್ಯರಲ್ಲಿ ಆಕ್ರೋಶ ಮಡುವುಗಟ್ಟಿದ್ದು, ಎಲ್ಲೆಡೆ ಸಾಮಾಜಿಕ ಹಾಗೂ ರಾಜಕೀಯ ಅಸ್ಥಿರತೆ ಹೆಚ್ಚಿದೆ. ಭಾರತದ ಉದಾಹರಣೆಯನ್ನೇ ತೆಗೆದುಕೊಂಡರೆ, ಜನಸಂಖ್ಯೆಯ ಶೇ. 1ರಷ್ಟು ಜನರ ಬಳಿ ದೇಶದ ಒಟ್ಟು ಸಂಪತ್ತಿನ ಶೇ. 73ರಷ್ಟು ಪ್ರಮಾಣ ಕೇಂದ್ರೀಕೃತಗೊಂಡಿದೆ. ಬೇರೆ ದೇಶಗಳ ಸ್ಥಿತಿ ಇದಕ್ಕಿಂತ ಭಿನ್ನವೇನೂ ಇಲ್ಲ. ಹೀಗಾಗಿ ಜಗತ್ತಿನ ಬಹುಪಾಲು ಜನ ಬಡತನವನ್ನೇ ಹಾಸು-ಹೊದ್ದು ಮಲಗುವಂತಾಗಿದೆ' ಎಂದು ಅವರು ಮರುಕಪಡುತ್ತಾರೆ. ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶದಲ್ಲಿ ಸದ್ಯ ನಡೆದ ಕ್ಷಿಪ್ರಕ್ರಾಂತಿಯ ಫಲಶ್ರುತಿಯನ್ನು ಅವರು, 'ಎರಡನೇ ವಿಮೋಚನೆ' ಎಂದು ವಾಖ್ಯಾನಿಸುತ್ತಾರೆ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಶಕ್ತಿಯ ಮೇಲೆ ಅಪಾರ ವಿಶ್ವಾಸವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಅವರು, ಜಗತ್ತಿನಲ್ಲಿ ಏನಾದರೂ ಬದಲಾವಣೆ ಆಗುವುದಾದರೆ ಅದು ಯುವಕರ ಸೃಜನಶೀಲ ಶಕ್ತಿಯಿಂದ ಮಾತ್ರ ಸಾಧ್ಯ ಎಂದು ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಡುತ್ತಾರೆ.

'ಯಂತ್ರಗಳು ಹಾಗೂ ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ - ಎರಡೂ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ದೃಷ್ಟಿ ಕೊಡುಗೆಗಳು.

ಇದರಿಂದ ಪ್ರಪಂಚದ ಅರ್ಧದಷ್ಟು ಉದ್ಯೋಗಿಗಳು ಬಹುಬೇಗ ಉದ್ಯೋಗ ಕಳೆದುಕೊಳ್ಳಲಿದ್ದಾರೆ. ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆಗೆ ಸ್ವಾವಲಂಬಿಗಳನ್ನೆಲ್ಲ ಭಿಕ್ಷುಕರನ್ನಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸುವ ತಾಕತ್ತಿದೆ. ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದಿಂದ ಕೆಲಸ ಕಳೆದುಕೊಳ್ಳುವವರಿಗೆ ಕನಿಷ್ಠ ಆದಾಯ ಸಿಗುವಂತಹ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಆಗಬೇಕು ಎನ್ನುವ ಆಶಯ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸುತ್ತಾರೆ ಈ ದೈತ್ಯಶಕ್ತಿಯ ಸೃಷ್ಟಿಕರ್ತರು. ಅಂದಮೇಲೆ ಕೆಲಸ ಕಳೆದುಕೊಂಡವರೆಲ್ಲ ಇನ್ನುಮುಂದೆ ಭಿಕ್ಷುಕರಾಗಿ ನಿಂತುಕೊಳ್ಳಬೇಕಲ್ಲವೇ' ಎಂದು ಅವರು ಕೇಳುತ್ತಾರೆ.



■ ಪ್ರವೀಣ ಕುಲಕರ್ಣಿ

ವರವಾಗಬೇಕೆಂದಿದ್ದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಶಾಪವಾಗಿ ಪರಿಣಮಿಸಿದೆ ಎಂದು ಯೂನಿಸ್ ಅವರು ಮತ್ತೆ ಮತ್ತೆ ಪ್ರತಿಪಾದಿಸುತ್ತಾರೆ. ಹಾಗೆ ಪ್ರತಿಪಾದಿಸುವ ಮೂಲಕ ಉದ್ಯಮ ವಲಯದ ಕೆಂಗಣ್ಣಿಗೂ ಗುರಿಯಾಗುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕುರಿತ ಅವರ ವಾದಸರಣಿ ಹೀಗಿದೆ: 'ಭೂಮಿಯ ಮೇಲಿನ ಅತೀ ಹೆಚ್ಚಿನ ಬುದ್ಧಿವಂತಿಕೆಗೆ ಮಾದರಿ ಎನಿಸಿದ ಮಾನವನನ್ನು ಇದೀಗ ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ ಹಿಂದೆ ಹಾಕುತ್ತಿದೆ. ಮಾನವನಿಗೆ ಜೈವಿಕ ಮಿತಿಗಳಿವೆ. ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಕ್ಕೆ ಅಂತಹ ಮಿತಿ ಎಲ್ಲಿದೆ? ಹೀಗಾಗಿ ಅದೇ ಈಗ ನಂಬರ್ ಒನ್ ಆಗುತ್ತಿದೆ. ಕೃತಕ

ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆಯ ದೃಷ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಮಾನವ ಒಂದು ಜಿರಲೆಯಂತೆ ಕಾಣಬಹುದು. ಯಂತ್ರಗಳು ದಿನದಿಂದ ದಿನಕ್ಕೆ ಜಾಣವಾಗುತ್ತಿರುವ ಪರಿಯನ್ನು ನೋಡಿದಾಗ, ಮುಂದೊಂದು ದಿನ, ಏನೂ ಕೆಲಸ ಮಾಡದಿದ್ದ ಮೇಲೆ ಈ ಮನುಕುಲ ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿ ಏಕಿರಬೇಕು ಎನ್ನುವ ಪ್ರಶ್ನೆ ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆಯಲ್ಲಿ ಮೂಡಬಹುದು'. ಯೂನಿಸ್ ಅವರು ಮುಂದಿಟ್ಟಿರುವ ಈ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಜಗತ್ತಿನ ಯಾವ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆಯೂ ಉತ್ತರಕೊಡುವ ಪ್ರಯತ್ನ ಮಾಡಿಲ್ಲ.

ಹಾಗಾದರೆ ಮನುಷ್ಯ ಹಾಗೂ ಮನುಷ್ಯಕೇಂದ್ರಿತ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹಿಡಿಯಬೇಕಾದ ಹಾದಿಯಾದರೂ ಯಾವುದು? ಈ ಪ್ರಶ್ನೆಗೂ ಯೂನಿಸ್ ಅವರಲ್ಲಿ ಉತ್ತರ ಸಿದ್ಧವಿದೆ, ಮತ್ತು ಅದು ಬಲು ಸ್ಪಷ್ಟವಿದೆ. 'ನಮ್ಮ ಶಿಕ್ಷಣ ಉದ್ಯೋಗ ಕೇಂದ್ರಿತವಾಗಿದೆ. ನಿಯಮ, ನಿರ್ಬಂಧ, ಇತಿ-ಮಿತಿಗಳ ಅಂಕಿಯೊಳಗೆ ಸಿಕ್ಕು ನಾವೆಲ್ಲ ಸೃಜನಶೀಲತೆಯನ್ನೇ ಕಳೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕಾಗಿದೆ. ಕೆಲವೇ ಕೆಲವರು ದುಡ್ಡು ಮಾಡಲು ಎಲ್ಲರೂ ದುಡಿಯುತ್ತಾರೆ! ಡಾಲರ್ ಎಂಬ ಸಿಂಗಲ್ ಲೆನ್ಸ್ (ಏಕಮಸೂರ) ಮೂಲಕವೇ ಎಲ್ಲವನ್ನೂ ನೋಡುವ ಪರಿಪಾಟ ಬೆಳೆದಿದೆ. ಆದರೆ, ನಮಗೆ ಬೇಕಿರುವುದು ಬೈಫೋಕಲ್ (ದ್ವಿಮಸೂರ). ಏಕೆಂದರೆ, ಉದ್ಯೋಗ ಹಿಡಿಯುವಂತಹ ಗುರಿಯಾಚೆಗೂ ನೋಡುವಂತಹ ಮಸೂರ ಇದು. ಸದ್ಯ ನಾವು

ರೂಪಿಸಿಕೊಂಡ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಮೂಲ ವಿನ್ಯಾಸದಲ್ಲೇ ದೋಷವಿದ್ದು, ನಾವೀಗ ಹಿಮ್ಮುಖವಾಗಿ ಚಲಿಸಬೇಕಿದೆ. ಸಾಮಾಜಿಕ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಗೆ ಪರಿಹಾರ ಒದಗಿಸುವಂತಹ ಉದ್ಯಮ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ನಮಗೀಗ ಬೇಕು' ಎಂದು ಅವರು ಹೇಳುತ್ತಾರೆ.

ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶದಲ್ಲಿ ಅಲ್ಪಸಂಖ್ಯಾತರ ಮೇಲೆ ನಡೆಯುತ್ತಿರುವ ದಾಳಿಗಳನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಯತ್ನಿಸುತ್ತಾ, ಅನವರತ ಸುತ್ತಾಡಿ ನೊಂದವರ ಕಣ್ಣೀರು ಒರೆಸುತ್ತಾ, ಜನರಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವಾಸ ತುಂಬುವ ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತಾ, ದೇಶ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಯದಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿರುವ ಯೂನಿಸ್ ಯುದ್ಧಭೂಮಿಯ ನಡುವಿನ ಸಂತನಂತೆ ಕಂಗೊಳಿಸುತ್ತಾರೆ.