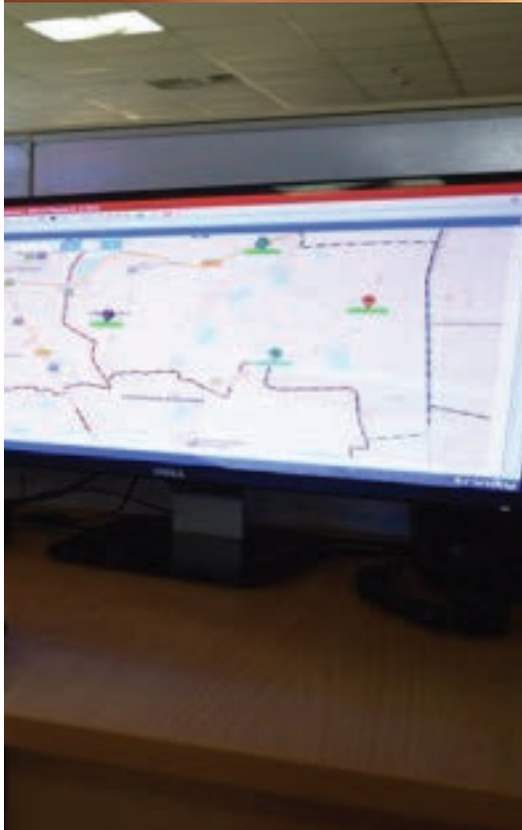




CENTRE FOR
PUBLIC POLICY

ಕರ್ನಾಟಕ ಆವಿಷ್ಕಾರ ವರದಿ

ಸಹಭಾಗಿತ್ವ ವಹಿಸಿದವರ ಮಾತುಗಳು





CENTRE FOR
PUBLIC POLICY

ಕರ್ನಾಟಕ ಆವಿಷ್ಕಾರ ವರದಿ

ಸಹಭಾಗಿತ್ವ ವಹಿಸಿದವರ ಮಾತುಗಳು



ಸಂಪಾದಕರು: ಸಾಸ್ವತಿ ಚಕ್ರವರ್ತಿ ಮತ್ತು ಅರ್ನಬ್ ಮುಖರ್ಜಿ
 ಉಪ ಸಂಪಾದಕರು: ತಾನಿಯಾ ಥಾಮಸ್
 ಮುಖಪುಟ ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣ ಫಲಕ : ಸುಬ್ಬು ಪಲ್ಲಮದೈ
 ಕನ್ನಡ ಅನುವಾದ: ಸತ್ಯಪ್ರಸಾದ್
 ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ ಸಂಯೋಜಕರು : ರಾಮ್ ಪ್ರಸಾದ್ ಆಳ್ವಾ, ಮನೀಷಾ ಶಾಸ್ತ್ರಿ ಮತ್ತು ಅರ್ಜುನ್ ಶಂತ್ರಂಜಯ್

ಕರ್ನಾಟಕ ನಾವೀನ್ಯತೆಯ ವರದಿ - ಪಾಲುದಾರರ ಸಂವಾದ ಪ್ರಥಮ ಮುದ್ರಣ 2018



ಮುದ್ರಣ - ಭಾಷಾ ನ್ಯೂಸ್ ಮಿಡಿಯಾ ಪ್ರೈವೇಟ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್
 335, 9 ನೇ ಅಡ್ಡ ರಸ್ತೆ, 29 ನೇ ಮುಖ್ಯ ರಸ್ತೆ,
 ಎಚ್ ಎಸ್ ಆರ್ ಲೇಔಟ್ ಸೆಕ್ಷರ್ - 1,
 ಬೆಂಗಳೂರು - 560102

www.bhashanews.com ಮಿಂಚಂಚೆ: getintouch@bhashanews.com
 CIN: U74900KA2010PTC053215

ಇಂಡಿಯನ್ ಇನ್ಸ್ ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್, ಬನ್ನೇರುಘಟ್ಟ ರಸ್ತೆ, ಬೆಂಗಳೂರು □ 560076 ಪರವಾಗಿ
 ಕಲರ್ ಕೋಡ್, 12 ಬರ್ಲಿನ್ ಸ್ಟ್ರೀಟ್, ಲ್ಯಾಂಗ್ ಫೋರ್ಡ್ ಟೌನ್, ಬೆಂಗಳೂರು - 560025 ಅವರಿಂದ ಮುದ್ರಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಖಾಸಗಿ ಪ್ರಸರಣಕ್ಕೆ ಮಾತ್ರ.

ಖಾಸಗಿ ಪ್ರಸರಣಕ್ಕೆ ಮಾತ್ರ. ಈ ಮುದ್ರಣದಲ್ಲರುವ ಎಲ್ಲ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನಿಖರವಾಗಿಡಲು ಪ್ರಾಮಾಣಿಕ ಪ್ರಯತ್ನ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.
 ಯಾವುದೇ ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಾರದ ಲೋಪ ದೋಷಗಳಿಗೆ ಭಾಷಾ ನ್ಯೂಸ್ ಮಿಡಿಯಾ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯಲ್ಲ. ಖಖಒ-ಃ. (ಅ) 2018
 ಖಖಒ-ಃ ಯ ಮುಂಗಡ ಅನುಮತಿಯಿಲ್ಲದೇ ಈ ಮುದ್ರಣದ ಯಾವುದೇ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಭಾಗಶಃ ಅಥವಾ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ
 ನಕಲು ಮಾಡುವುದಾಗಲೀ, ಬದಲಿಸುವುದಾಗಲೀ, ಚಿತ್ರಿಸುವುದಾಗಲೀ ಅಥವಾ ಪ್ರಸಾರ ಮಾಡುವುದಾಗಲೀ ಮಾಡಬಾರದು. ಎಲ್ಲ
 ಹಕ್ಕುಗಳನ್ನು ಕಾಯ್ದಿರಿಸಲಾಗಿದೆ.





ಪರಿವಿಡಿ

ಮುನ್ನುಡಿ : ಉದ್ಯಮವಾಗಿ ಸರ್ಕಾರ

ಐತಿಹಾಸಿಕದೃಷ್ಟಿಕೋನ : ಹೊಸಕಲ್ಪನೆಗಳನ್ನು ಸಾಕಾರಗೊಳಿಸುವ ಸಿದ್ಧತೆ

1. ಆಡಳಿತ : ಒಳಗೊಳ್ಳುವಿಕೆ ಮೂಲಕ ಪ್ರಜಾಪ್ರಭುತ್ವ ಬಲಪಡಿಸುವುದು _____ 12
2. ಕೃಷಿ : ರೈತರ ಆದಾಯ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು 'ಇ'-ಕ್ರಮಗಳು _____ 16
3. ಸುಸ್ಥಿರ: ನೀರು : ಬರಪೀಡಿತ ರಾಜ್ಯದಿಂದ ಮುಕ್ತಿ ಅಥವಾ ಬರ ನಿರೋಧಕ _____ 20
4. ಶಕ್ತಿಯ ಸಮರ್ಥನೀಯತೆ : ಸೌರ ಶಕ್ತಿಯ ಅಳವಡಿಕೆಗೆ ಸಜ್ಜುಗೊಳಿಸುವಿಕೆ _____ 24
5. ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆ : ಸೌರ ಶಕ್ತಿಯ ಅಳವಡಿಕೆಗೆ ಸಜ್ಜುಗೊಳಿಸುವಿಕೆ _____ 28
6. ಪೌಷ್ಟಿಕತೆ : ಪೌಷ್ಟಿಕ ಆಹಾರ ಲಭ್ಯತೆ, ಸುಲಭವಾಗಿ ದೊರೆಯಬೇಕು _____ 32
7. ಐಟಿ, ಐಐಟಿ ಮತ್ತು ಎನ್‌ಐಟಿ : ನವೋದ್ಯಮಗಳಿಗೆ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸಿ ಕೊಡುವುದು _____ 36
8. ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ : ಸಂಚಾರದ ಮೇಲೆ ಗಮನ, ಸುವ್ಯವಸ್ಥಿತ ಆಡಳಿತ _____ 40
9. ಶಿಕ್ಷಣ : ಕಲಿಕೆಯ ಫಲಿತಾಂಶದೊಡನೆ ಕೇಂದ್ರೀಕರಿಸಿದ ಗಮನ _____ 44
10. ಕೌಶಲ್ಯಾಭಿವೃದ್ಧಿ : ಕೌಶಲ ಮತ್ತು ಉದ್ಯೋಗಶೀಲತೆಯ ನಡುವೆ ಸೇತುವೆ _____ 48
11. ಕಾನೂನು ಮತ್ತು ನ್ಯಾಯ : ನಾಗರಿಕರನ್ನು ಕೇಂದ್ರವಾಗಿರಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು _____ 52
12. ಸಾಮಾಜಿಕ ನ್ಯಾಯ ಮತ್ತು ಸಬಲೀಕರಣ : ಅಲ್ಪ ಸಂಖ್ಯಾತರನ್ನು ಮುಖ್ಯವಾಹಿನಿಗೆ ತರುವುದು _____ 56

ಸ್ವೀಕೃತಿ

ಗ್ರಂಥಸೂಚಿ



ಮುನ್ನುಡಿ



ಉದ್ಯಮವಾಗಿ ಸರ್ಕಾರ

ಸರ್ಕಾರದಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವವರು ಪ್ರತಿ ದಿನವೂ ಬಿಕ್ಕಟ್ಟು ಮತ್ತು ವಿಭಿನ್ನ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗಳನ್ನು ಎದುರಿಸಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಇಂತಹ ಸನ್ನಿವೇಶದಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಕಲ್ಪನೆಗಳು, ಯೋಜನೆಗಳು ಸೃಷ್ಟಿಯಾಗುತ್ತವೆ. ಹಣಕಾಸಿನ ಕೊರತೆಯ ನಡುವೆಯೂ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲು ಸರ್ಕಾರಗಳು ಮುಂದಾಗುತ್ತವೆ. ಆದರೆ, ಕೆಲವು ಬಾರಿ ಸರಿಯಾದ ಸಮಸ್ಯೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು ಸಹ ಮುಖ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ. ಡೆವಿಡ್ ಒಸ್ಟರ್ನೆಸ್ (1993) ಲೇಖನ ಸರ್ಕಾರಗಳು ಉದ್ಯಮವಾಗಿ ವಹಿಸುವ ಪಾತ್ರದ ಬಗ್ಗೆ ಬೆಳಕು ಚೆಲ್ಲುತ್ತದೆ. ಷೇರು ಪಾಲುದಾರರಾಗಿ ಮತ್ತು ನಿರ್ಧಾರ ಮಾಡುವವರಾಗಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸಮಸ್ಯೆಯನ್ನು ಹೊಸ ವಿಧಾನದಲ್ಲಿ ಬಗೆಹರಿಸಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಯಶಸ್ವಿ ಸಮಾಜಕ್ಕಾಗಿ ಹೊಸ ವಿಧಾನಗಳು ಅಗತ್ಯ. ಪ್ರಿನ್ಸೆಟನ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಅನ್ವಯ ಸರ್ಕಾರಗಳೇ ಹಲವು ಸೃಜನಶೀಲ ಮತ್ತು ಯಶಸ್ವಿ ಕಲ್ಪನೆಗಳ ಮೂಲಗಳಾಗಿವೆ. ಈ ವರದಿಯಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಕೈಗೊಂಡ ಹಲವು ಸೃಜನಶೀಲ ಯೋಜನೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಲಾಗಿದೆ. ನಾಗರಿಕರ ಜತೆ ಸಂಪರ್ಕ ಸಾಧಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ದಾಖಲೆಗಾಗಿ ಮತ್ತು ತಿಳಿವಳಿಕೆಗಾಗಿ ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕದ ಸರ್ಕಾರದ ಯೋಜನಾ ಇಲಾಖೆ, ಉಸ್ತುವಾರಿ ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಅಂಕಿ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಇಲಾಖೆ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಸೃಜನಾತ್ಮಕರೂಪದಲ್ಲಿ ಬಗೆಹರಿಸಲು ಉದ್ಯಮಶೀಲತಾ ಪ್ರಯತ್ನಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಸೃಜನಾತ್ಮಕವಾಗಿ ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆ, ಯೋಜನೆಗಳು ಮತ್ತು ವಿವಿಧ ರೀತಿಯ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಸೃಜನಾತ್ಮಕ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚಿಸಲು ಹಲವು ಇಲಾಖೆಗಳನ್ನು ಚರ್ಚೆಗೆ ಆಹ್ವಾನಿಸಲಾಯಿತು. 12 ವಿಚಾರಸಂಕರಣಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಯಿತು. ಪ್ರತಿಯೊಂದು ವಿಚಾರಸಂಕರಣವೂ ಸಹ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಕಲಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ ಇತ್ತು. ಹಲವು ವಿಷಯಗಳು ವಿವಿಧ ಇಲಾಖೆಗಳಿಗೆ ಸೇರಿದ್ದವು. ಪ್ರತಿಯೊಂದು ವಿಷಯವೂ ಸಹ ವಿಶ್ವಸಂಸ್ಥೆಯ ಸುಸ್ಥಿರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಗುರಿ (ಎಸ್‌ಡಿಜಿ) ಹೊಂದುವ ಯೋಜನೆಯ ಜತೆ ಸಮ್ಮಿಳಿತವಾಗಿತ್ತು. ಜೊತೆಗೆ ಸುದೀರ್ಘ ಅವಧಿಯ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಗುರಿ ಹೊಂದಿದ್ದವು. ಉದಾಹರಣೆಗೆ: ಪೌಷ್ಟಿಕತೆ ಮತ್ತು ಕೃಷಿಯನ್ನು ಜಂಟಿಯಾಗಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

ಪ್ರತಿಯೊಂದು ವಿಚಾರಸಂಕರಣದಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಆವಿಷ್ಕಾರಗಳು ಮತ್ತು ಸೃಜನಶೀಲ ಪದ್ಧತಿಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡಿರುವುದು ಮತ್ತು ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಗೆ ಪರಿಹಾರ ರೂಪಿಸಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರಗಳನ್ನು ಇಲಾಖೆಯ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು ವಿವರಿಸಿದರು. ಇವುಗಳನ್ನು ವಿಷಯ ತಜ್ಞರ (ಅಕಾಡೆಮಿಕ್ ತಜ್ಞರು, ಫಲಾನುಭವಿಗಳು, ಸಮಾಲೋಚಕರು, ಸರ್ಕಾರೇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು) ಜೊತೆ ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು. ಅಂತಿಮವಾಗಿ, ಸ್ಪಷ್ಟನೆ, ಪ್ರಶ್ನಾವಳಿಗಳು ಮತ್ತು ಚರ್ಚೆ ಜತೆ ವಿಚಾರಸಂಕರಣಗಳನ್ನು ಮುಕ್ತಾಯಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿತ್ತು. ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಗೆ ಸರ್ಕಾರ ಹೇಗೆ ಸ್ಪಂದಿಸುತ್ತಿದೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಸ್ತುತ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಹೇಗೆ ಬದಲಾಯಿಸುತ್ತಿದೆ ಎನ್ನುವುದನ್ನು ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳುವುದು ಪ್ರತಿಯೊಂದು ವಿಚಾರಸಂಕರಣದ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿತ್ತು.

ಹೊಸ ಯೋಜನೆಗಳು, ಆವಿಷ್ಕಾರಗಳು ಅಚ್ಚರಿ ಮೂಡಿಸಿದ್ದವು. ಕೆಲವು ಯೋಜನೆಗಳಲ್ಲಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಮೂಲಕ ಸೇವೆಗಳ ಸುಧಾರಣೆಗೆ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಇನ್ನೊಂದೆಡೆ ಪೊಲೀಸ್ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕೊಠಡಿ ಅಥವಾ ಮೈಸೂರಿನಲ್ಲಿನ ಸ್ಮಾರ್ಟ್ ಗ್ರಿಡ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳಿಂದ ಉತ್ತಮವಾದ ಸೇವೆ ಒದಗಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗಿದೆ. ಇದೇ ರೀತಿ, ಕೆಲವು ಯೋಜನೆಗಳು ಕೆಳವರ್ಗದ ಜನರಿಗೆ ಅನುಕೂಲ ಕಲ್ಪಿಸಿವೆ. ಅನೀಮಿಯಾ



ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು ಗರ್ಭಿಣಿಯರಿಗೆ ಮತ್ತು ಹಾಲುಣಿಸುವ ತಾಯಂದಿರಿಗೆ ಸಂಪೂರ್ಣ ಊಟ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ಐಟಿ ಮತ್ತು ಬಿಟಿ ನವೋದ್ಯಮದ ಆರಂಭದಿಂದ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯವರೆಗೆ ತಮ್ಮ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ತಲುಪಿಸಲು ನೂತನ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಕಂಡುಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಸರ್ಕಾರದ ಇನ್ನೂ ಕೆಲವು ಕ್ರಮಗಳಿಂದ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳು, ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಮತ್ತು ಜಮೀನನ್ನು ಗುತ್ತಿಗೆ ನೀಡುವ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಿಂದ ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಬದಲಾವಣೆ ಕಾಣಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಹೊಸ ಪರಿಕಲ್ಪನೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಇಲಾಖೆಯಲ್ಲಿ ಮೂಡಿದ್ದರೂ ಅದರ ಪ್ರಭಾವ ಬಹುವೈವಿಧ್ಯವಾಗಿದೆ. ಹೀಗಾಗಿ, ಇಂತಹ ಕ್ರಮಗಳು ವಿಶಾಲವಾದ ಚೌಕಟ್ಟಿನ ಒಳಗೆ ಸಮಗ್ರವಾದ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ. ಉದಾಹರಣೆಗೆ, ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳಿಗೆ ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡುವ ಕ್ರಮಗಳಿಂದ ಅಪೌಷ್ಟಿಕತೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು ಸಾಧ್ಯವಿದೆ ಮತ್ತು ಆರೋಗ್ಯ ಸುಧಾರಣೆಗೂ ಪೂರಕವಾಗುತ್ತದೆ. ಇದೇ ರೀತಿ, ವ್ಯವಸ್ಥಿತವಾದ ಮಾನಸಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಂದ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿಸಲು ನೆರವಾಗುತ್ತದೆ. ಉತ್ತಮವಾಗಿ ರೂಪಿಸಲಾದ ಮತ್ತು ಹೊಸ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಗಳು ಬಹುವೈವಿಧ್ಯದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಅಂಶಗಳಿಗೆ ಒತ್ತು ನೀಡಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗಿದೆ. ಹೊಸ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಗಳು ಮತ್ತು ಯೋಜನೆಗಳಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡವರು ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಅಭಿಪ್ರಾಯಗಳನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಂಡರು. ಇವುಗಳೆಲ್ಲವನ್ನೂ ವರದಿಯಲ್ಲಿ ಸೇರಿಸಲಾಗಿದೆ. ವರದಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸುವಾಗ ವಿಷಯ ತಜ್ಞರನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ ಈ ರೀತಿ ವಿಷಯ ತಜ್ಞರು ಒಳಗೊಳ್ಳುವುದರಿಂದ ಯೋಜನೆಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗಿಯಾದವರು ಮತ್ತು ರೂಪಿಸಿದವರ ನಡುವೆ ಉತ್ತಮ ಸಮಾಲೋಚನೆ ಮಾಡಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗಿದೆ.

ಸ್ಪೂಟ್‌ಅಪ್ ಅಥವಾ ಕಾರ್ಪೋರೇಟ್ ವಲಯದ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಗಳಿಗೂ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ವಲಯಕ್ಕೂ ವ್ಯತ್ಯಾಸವಿದೆ. ಮೊದಲನೆಯದಾಗಿ, ಪರಿಕಲ್ಪನೆ ಅಥವಾ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಯಾರು ರೂಪಿಸಿದರು ಎನ್ನುವುದು ಲೆಕ್ಕಕ್ಕೆ ಇರುವುದಿಲ್ಲ. ಎರಡನೆಯದಾಗಿ, ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಕಚೇರಿಯಲ್ಲಿ ಆಳವಾಗಿ ಕಲಿಯಲು ಮತ್ತು ತೊಡಗಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ. ಹಲವು ತೊಡಕುಗಳ ನಡುವೆಯೂ ಹೊಸ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಗಳು, ಯೋಜನೆಗಳು ಮೂಡಿಬರುತ್ತವೆ. ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೂ ಉದ್ಯಮಿಗಳು ಹೇಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟಿರುತ್ತಾರೆ ಎನ್ನುವುದನ್ನು ಸರಸ್ ಸರಸ್ವತಿ (2001) ಕಾರ್ಯ ತಿಳಿಸುತ್ತದೆ. ಉದ್ಯಮಿಗಳ ಜತೆ ಪಾಲ್ಗೊಳ್ಳುವಿಕೆಯ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ವಿವಿಧ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ. ಇದಕ್ಕಾಗಿ ಕೇವಲ ಈಗಿರುವ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು ಮಾತ್ರವಲ್ಲ, ವಿವಿಧ ರೀತಿಯ ಸಂಪರ್ಕ ಮತ್ತು ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನು ಬಳಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ಮೂಲಕ ಹಲವು ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಗೆ ಸುಲಭವಾದ ಪರಿಹಾರ ರೂಪಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ. ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ತಾರ್ಕಿಕ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ಕೊಂಡೊಯ್ದರೆ ಮಾತ್ರ ಹೊಸ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಗಳು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಿದಂತಾಗುತ್ತದೆ. ಗುರಿ ತಲುಪಲು ಅಪಾರ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯವೂ ಇರುತ್ತದೆ. ಈ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯದ ಚೌಕಟ್ಟಿನ ನಡುವೆ, ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಉದಾಹರಣೆಗೆ, ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಪಂಪೆಟ್ಟಿಗೆಗೆ ಸೌರಶಕ್ತಿ ಬಳಸಲು ಆಸಕ್ತಿದಾಯಕ ಅವಕಾಶಗಳು ಸೃಷ್ಟಿಯಾಗುತ್ತವೆ. ಇಲ್ಲಿನ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಅನ್ನು ರೈತರು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಬಹುದು. ಹೀಗಾಗಿ, ಇಲ್ಲಿ ಒಂದು ಹೊಸ ಅವಕಾಶ ಸೃಷ್ಟಿಯಾಗಿದೆ. ಜತೆಗೆ ನೀರಿನ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುತ್ ಉಳಿತಾಯಕ್ಕೂ ಕಾರಣವಾಗುವ ಜತೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಸಬ್ಸಿಡಿ ಪಡೆಯುವುದನ್ನು ಸಹ ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಿದಂತಾಗುತ್ತದೆ.

ನಮ್ಮದು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ವರದಿ ಅಲ್ಲ. ಹೊಸ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಗಳು ಎಷ್ಟು ದಿನ ಜಾರಿಯಲ್ಲಿದ್ದವು ಎನ್ನುವುದನ್ನು ಕಾಲವೇ ಹೇಳುತ್ತದೆ. ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಯೋಜನೆಗಳ ಹಿಂದಿನ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಗಳನ್ನು ಓದಬೇಕು ಎಂದು ಆಹ್ವಾನಿಸುತ್ತೇವೆ.

ಅರ್ನಬ್ ಮುಖರ್ಜಿ
ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಸಾರ್ವಜನಿಕ ನೀತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಐಐಎಂಬಿ

ಅರ್ನಬ್ ಮುಖರ್ಜಿ
ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಸಾರ್ವಜನಿಕ ನೀತಿಯ ಕೇಂದ್ರ, ಐಐಎಂಬಿ



ಅವಿಷ್ಕಾರ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ ಸರಣಿಯ ವಿವರ

ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ 1

ವಿಷಯ:	ಆಡಳಿತ
ದಿನಾಂಕ:	2017ರ ಡಿಸೆಂಬರ್ 23
ಸ್ಥಳ:	ಐಐಎಂಬಿ
ತಜ್ಞರ ಸಮಿತಿ:	ಶ್ರೀಮತಿ ನಂದನಾ ರೆಡ್ಡಿ, ಸದಸ್ಯರು, ರಮೇಶ್ ಕುಮಾರ್ ಸಮಿತಿ ಶ್ರೀಯುತ ಉಪೇಂದ್ರ ಪ್ರತಾಪ್ ಸಿಂಗ್, ಆಯುಕ್ತರು, ಗ್ರಾಮೀಣ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಶ್ರೀಯುತ ಕೆ. ನಾಗರಾಜ, ಸಿಇಒ, ಇ-ಆಡಳಿತ ಕೇಂದ್ರ ಶ್ರೀಯುತ ಮನು ಶ್ರೀವಾತ್ಸವ್, ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷ, ಇ ಗವರ್ನಮೆಂಟ್ಸ್ ಫೌಂಡೇಷನ್
ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ:	ಪ್ರೊ. ಅರ್ನಬ್ ಮುಖರ್ಜಿ, ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಸಿಪಿಪಿ, ಐಐಎಂಬಿ.

ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ 2

ವಿಷಯ:	ಕೃಷಿ
ದಿನಾಂಕ:	2017ರ ಡಿಸೆಂಬರ್ 23
ಸ್ಥಳ:	ಐಐಎಂಬಿ.
ತಜ್ಞರ ಸಮಿತಿ:	ಶ್ರೀಯುತ ಮನೋಜ್ ರಂಜನ್, ಎಂ.ಡಿ. ಮತ್ತು ಸಿಇಒ, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಇ-ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸೇವೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಶ್ರೀಯುತ ಜಯಸ್ವಾಮಿ, ಜಂಟಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಶ್ರೀಯುತ ಕೆ.ಜಿ. ಪರಮೇಶ್ವರಪ್ಪ, ಸದಸ್ಯರು, ಕೃಷಿ ಬೆಲೆ ಆಯೋಗ ಪ್ರೊ. ಗೋಪಾಲ್ ನಾಯಕ್, ಡೀನ್ (ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು), ಐಐಎಂಬಿ
ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ:	

ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ 3

ವಿಷಯ:	ಸುಸ್ಥಿರತೆ: ನೀರು
ದಿನಾಂಕ:	2017ರ ಡಿಸೆಂಬರ್ 30
ಸ್ಥಳ:	ಐಐಎಂಬಿ
ತಜ್ಞರ ಸಮಿತಿ:	ಶ್ರೀಮತಿ ರೂಪಾ, ಜಂಟಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಜಲಸಂಪನ್ಮೂಲ ಇಲಾಖೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಶ್ರೀಯುತ ಕೃಷ್ಣ, ಸಹಾಯಕ ಎಂಜಿನಿಯರ್, ಬೆಂಗಳೂರು ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಮತ್ತು ಒಳಚರಂಡಿ ಮಂಡಳಿ ಶ್ರೀಯುತ ಎಸ್. ವಿಶ್ವನಾಥ್, ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಬಯೋಮ್ ಸೊಲ್ಯೂಷನ್ಸ್ ಪ್ರೊ. ಎಸ್. ನಯನಾ ತಾರಾ, ಸಲಹೆಗಾರರು, ಐಐಎಂಬಿ.
ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ:	

ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ 4

ವಿಷಯ:	ಪೌಷ್ಟಿಕತೆ
ದಿನಾಂಕ:	2017ರ ಡಿಸೆಂಬರ್ 30.
ಸ್ಥಳ:	ಐಐಎಂಬಿ.
ತಜ್ಞರ ಸಮಿತಿ:	ಶ್ರೀಯುತ ಮನೋಜ್ ರಂಜನ್, ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಶ್ರೀಮತಿ ರೂಪಾ, ಜಂಟಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಪ್ರೊ. ಅರ್ನಬ್ ಮುಖರ್ಜಿ, ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಸಿಪಿಪಿ, ಐಐಎಂಬಿ
ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ:	

ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ 5

ವಿಷಯ:	ಶಕ್ತಿಯ ಸಮರ್ಥನೀಯತೆ
ದಿನಾಂಕ:	2018ರ ಜನವರಿ 6
ಸ್ಥಳ:	ಕೆಎಎಸ್ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಸಂಘ.
ತಜ್ಞರ ಸಮಿತಿ:	ಶ್ರೀಯುತ ಪಿ. ರವಿಕುಮಾರ್, ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಇಂಧನ ಇಲಾಖೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಶ್ರೀಯುತ ಜಿ.ವಿ. ಬಲರಾಮ್, ಎಂ.ಡಿ. ಕೆಆರ್‌ಇಡಿಲ್. ಶ್ರೀಯುತ ರಾಹುಲ್ ತೊಂಗಿಯಾ, ಫೆಲೋ, ಬ್ಲೂಕಿಂಗ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಷನ್, ಇಂಡಿಯಾ ಪ್ರೊ. ಅರ್ನಬ್ ಮುಖರ್ಜಿ, ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ಸಿಪಿಪಿ, ಐಐಎಂಬಿ.
ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ:	

ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ 6

ವಿಷಯ:	ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆ
ದಿನಾಂಕ:	2018ರ ಜನವರಿ 6.
ಸ್ಥಳ:	ಕೆಎಎಸ್ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಸಂಘ
ತಜ್ಞರ ಸಮಿತಿ:	ಶ್ರೀಯುತ ಅಜಯ್ ಸೇಠ್, ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಆರೋಗ್ಯ ಇಲಾಖೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ. ಶ್ರೀಯುತ ಸುನೀಲ್ ಕುಮಾರ್, ನಾರಾಯಣ ಹೆಲ್ತ್, ಮೈಸೂರು. ಶ್ರೀಯುತ ಡಾ.ಎನ್. ಗಿರೀಶ್, ಎಪಿಡೆಮಿಯೋಲಾಜಿ ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ಕೇಂದ್ರ, ನಿಮ್ಮಾನ್ಸ್ ಪ್ರೊ. ಅರ್ನಬ್ ಮುಖರ್ಜಿ, ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಸಿಪಿಪಿ, ಐಐಎಂಬಿ.
ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ:	



ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ 7

ವಿಷಯ: ಸಾಮಾಜಿಕ ನ್ಯಾಯ ಮತ್ತು ಸಬಲೀಕರಣ
ದಿನಾಂಕ: 2018ರ ಜನವರಿ 8.
ಸ್ಥಳ: ಕೆಎಎಸ್ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಸಂಘ
ತಜ್ಞರ ಸಮಿತಿ: ಮಿಸ್ ಅಕ್ಕಿ ಪದ್ಮಶಾಲಿ, ಒಂಡೆನ್
 ಶ್ರೀಮತಿ ಉಮಾ ಮಹಾದೇವನ್, ಪ್ರಧಾನ
 ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಡಿಡಬ್ಲ್ಯೂಸಿಡಿ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ
ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ: ಪ್ರೊ ಅರ್ನಬ್ ಮುಖರ್ಜಿ,
 ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಸಿಪಿಐ, ಐಐಎಂಬಿ.

ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ 10

ವಿಷಯ: ಕಾನೂನು ಮತ್ತು ನ್ಯಾಯ: ಶಾಸನ
ದಿನಾಂಕ: 2018ರ ಜನವರಿ 13.
ಸ್ಥಳ: ಐಐಎಂಬಿ.
ತಜ್ಞರ ಸಮಿತಿ: ಶ್ರೀಯುತ ರಾಮ ಮೋಹನ್ ರೆಡ್ಡಿ, ನಿವೃತ್ತ ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿಗಳು,
 ಹೈಕೋರ್ಟ್. ಕರ್ನಾಟಕ
 ಶ್ರೀಯುತ ಪ್ರವೀಣ್ ಸೂದ್. ಡಿಜಿಪಿ, ಕರ್ನಾಟಕ
 ಶ್ರೀಯುತ ಸೂರ್ಯ ಪ್ರಕಾಶ್ ಬಿ.ಎಸ್.
 ಫಲೋ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ದಕ್ಷ
 ಪ್ರೊ ನಿಗಮ್ ನೆಗ್ಗಹಳ್ಳಿ, ನೀತಿ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತ ಸಂಸ್ಥೆ
 (ಸ್ಯೂಲ್ ಆಫ್ ಪಾಲಿಸಿ ಆಂಡ್ ಗವರ್ನನ್ಸ್),
 ಅಜೀಂ ಪೇಮ್ ಜಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ
 ಶ್ರೀಯುತ ವಿನಯ್ ಶ್ರೀನಿವಾಸ್, ಪರ್ಯಾಯ ಕಾನೂನು ವೇದಿಕೆ.
ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ: ಪ್ರೊ ಅರ್ನಬ್ ಮುಖರ್ಜಿ, ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ, ಸಿಪಿಪಿ, ಐಐಎಂಬಿ.

ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ 8

ವಿಷಯ: ಐಟಿ-ಬಿಟಿ ಮತ್ತು ಎಸ್ & ಟಿ
ದಿನಾಂಕ: 2018ರ ಜನವರಿ 13
ಸ್ಥಳ: ಐ ಐ ಎಂ ಬಿ
ತಜ್ಞರ ಸಮಿತಿ: ಶ್ರೀಯುತ ಗೌರವ ಗುಪ್ತಾ, ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ,
 ಐಟಿ-ಬಿಟಿ ಮತ್ತು ಎಸ್ & ಟಿ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ
 ಶ್ರೀಯುತ ಬಿ.ವಿ. ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ,
 ಕನ್ಸಲ್ಟಂಟ್, ಕೆಬಿಐಟಿಎಸ್, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ.
 ಶ್ರೀಯುತ ನಾಗಾನಂದ್ ದೊರೈಸ್ವಾಮಿ,
 ಸ್ಥಾಪಕರು ಮತ್ತು ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು,
 ಐಡಿಯಾ ಸ್ಟ್ರಿಂಗ್ ಕ್ಯಾಪಿಟಲ್
 ಶ್ರೀಯುತ ಪಿ.ವಿ. ಭಟ್, ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಎನ್ಐಸಿ.
ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ: ಪ್ರೊ ವಿಜಯ್ ಚಂದ್ರ,
 ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಸ್ಟಾಂಡ್ ಲೈಫ್ ಸೈನ್ಸ್
 ಪ್ರೊ ಶ್ರೀವರ್ಧಿನಿ ರುಠಾ,
 ಎನ್ಎಸ್ಆರ್‌ಸಿಎಲ್, ಐಐಎಂಬಿ.

ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ 11

ವಿಷಯ: ಜೀವನೋಪಾಯ: ಕೌಶಲ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ
ದಿನಾಂಕ: 2018ರ ಜನವರಿ 16.
ಸ್ಥಳ: ಐಐಎಂಬಿ.
ತಜ್ಞರ ಸಮಿತಿ: ಶ್ರೀಮತಿ ಮೌಳಿಶ್ರೀ, ಸಿಇಒ, ಐಸಿಟಿ ಕೌಶಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸೊಸೈಟಿ,
 ಐಟಿ-ಬಿಟಿ ಇಲಾಖೆ ಮತ್ತು ಎಸ್ & ಟಿ. ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ
 ಶ್ರೀಯುತ ಅಶ್ವಥುಲ್ ಹಸನ್, ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕೌಶಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ.
 ಶ್ರೀಯುತ ಬಸವರಾಜು ಆರ್.,
 ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಾಹಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಗ್ರಾಂ.
 ಶ್ರೀಯುತ ಎಲ್. ಕೃಷ್ಣನ್, ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು,
 ತೆಗುಟೆಕ್ ಇಂಡಿಯಾ.
ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ: ಪ್ರೊ ಎಸ್. ನಯನಾ ತಾರಾ, ಸಲಹೆಗಾರರು, ಐಐಎಂಬಿ.

ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ 9

ವಿಷಯ: ಜೀವನೋಪಾಯ: ಶಿಕ್ಷಣ
ದಿನಾಂಕ: 2018ರ ಜನವರಿ 13
ಸ್ಥಳ: ಐಐಎಂಬಿ
ತಜ್ಞರ ಸಮಿತಿ: ಪ್ರೊ ಆರ್.ಎಸ್. ದೇಶಪಾಂಡೆ, ನಿರ್ದೇಶಕರು,
 ಬೆಂಗಳೂರು ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ಸ್ಕೂಲ್ ಆಫ್ ಎಕನಾಮಿಕ್ಸ್
 ಶ್ರೀಮತಿ ನರ್ಮದಾ ಆನಂದ್, ಯೋಜನಾ
 ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಐಸಿಪಿಎಸ್.
 ಶ್ರೀಮತಿ ಕವಿತಾ ರತ್ನ, ಬಾಲ ಕಾರ್ಮಿಕರ ಚಿಂತಕರು
 ಶ್ರೀಮತಿ ಡಾ. ಜೋಯ್ತಾ ರುಠಾ, ಬಜೆಟ್ ಮತ್ತು ನೀತಿ
 ಅಧ್ಯಯನ ಕೇಂದ್ರ.
 ಶ್ರೀಯುತ ಅಂಕಿತ್, ಕನ್ಸಲ್ಟಂಟ್, ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎ, ಡಿಪಿಐ.
 ಶ್ರೀಮತಿ ವಿದ್ಯಾ ನತಂಪಲ್ಲಿ, ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿ
 ಸದಸ್ಯರು, ಐಐಐಟಿ ಗ್ಲಾಬಿಯರ್.
ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ: ಪ್ರೊ ಗೋಪಾಲ್ ನಾಯಕ್,
 ಡೀನ್ (ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ), ಐಐಎಂಬಿ.

ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ 12

ವಿಷಯ: ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ
ದಿನಾಂಕ: 2018ರ ಜನವರಿ 17.
ಸ್ಥಳ: ಐಐಎಂಬಿ.
ತಜ್ಞರ ಸಮಿತಿ: ಶ್ರೀಯುತ ಅಂಬುಮ್ ಪರ್ವೇಜ್, ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ,
 ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ
 ಶ್ರೀಯುತ ಬಿಶ್ವಜಿತ್ ಮಿಶ್ರಾ, ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಐಟಿ),
 ಬಿಎಂಟಿಸಿ
 ಶ್ರೀಯುತ ಅಶ್ವಿನ್ ಮಹೇಶ್,
 ರಾಜಕೀಯ ಮತ್ತು ಸಾಮಾಜಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ
 ಪ್ರೊ. ಜಿ. ರಘುರಾಮ್, ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಐಐಎಂಬಿ.
 ಶ್ರೀಯುತ ವಿನಯ್ ಶ್ರೀನಿವಾಸ್.
 ಪರ್ಯಾಯ ಕಾನೂನು ವೇದಿಕೆ.
 ಶ್ರೀಯುತ ವಿ. ರವಿಚಂದರ್, ಅಧ್ಯಕ್ಷರು,
 ಫೀಡ್ಬ್ಯಾಕ್ ಕನ್ಸಲ್ಟಿಂಗ್.
ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ: ಪ್ರೊ ಅರ್ನಬ್ ಮುಖರ್ಜಿ, ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಸಿಪಿಪಿ, ಐಐಎಂಬಿ.



ಐತಿಹಾಸಿಕ ದೃಷ್ಟಿಕೋನ



ಗೋಪಾಲ್ ನಾಯಕ್
ಡೀನ್ (ಫ್ಯಾಕಲ್ಟಿ), ಐ.ಐ.ಎಂ. ಬೆಂಗಳೂರು

ಹೊಸಕಲ್ಪನೆಗಳನ್ನು ಸಾಕಾರಗೊಳಿಸುವ ಸಿದ್ಧತೆ

ಮೂಲತಃ ಮೈಸೂರು ರಾಜ್ಯವಾಗಿದ್ದ ಕರ್ನಾಟಕವನ್ನು 1956 ರಲ್ಲಿ ಆಧುನಿಕ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯವನ್ನಾಗಿ ರೂಪಿಸಲಾಯಿತು ನಂತರ 1976 ರಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಎಂದು ಮರುನಾಮಕರಣ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯವು ತನ್ನ ಪ್ರಜೆಗಳಿಗೆ ಮೂಲ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ವಿಶಿಷ್ಟ ಇತಿಹಾಸವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಉದಾಹರಣೆಗೆ 1875-76 ರಲ್ಲಿ ಮೈಸೂರು ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಬರಗಾಲದ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಉಂಟಾದಾಗ ಸ್ಥಳೀಯ, ಅಂತರ್ ರಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ಬ್ರಿಟಿಷ್ ಆಡಳಿತಶಾಹಿಯೊಂದಿಗೆ ಸಂಧಾನದ ಮೂಲಕ ಕಾವೇರಿ ನದಿಗೆ ಅಡ್ಡಲಾಗಿ ಕೃಷ್ಣರಾಜಸಾಗರ ಆಣೆಕಟ್ಟನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಕಾರ್ಯದಿಂದ ಒಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ನೀರಿನ ಪೂರೈಕೆ ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೇ ಜಲವಿದ್ಯುತ್ ತಯಾರಿಕೆಯಂತಹ ಇತರ ಸಾಧ್ಯತೆಗಳೂ ಉಂಟಾದವು. ನಂತರದ ಬೆಳವಣಿಗೆಯಾಗಿ 1905 ರಲ್ಲಿ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರವು ಬೀದಿದೀಪಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ ಏಷ್ಯಾದ ಮೊದಲ ನಗರವಾಗಿ ಖ್ಯಾತಿಪಡೆಯಿತು. ಇದಕ್ಕಿಂತ ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಅಂದರೆ 1903 ರಲ್ಲಿ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರವು ಭಾರತದಲ್ಲೇ ಮೋಟಾರುವಾಹನಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ ಮೊದಲ ನಗರವಾಗಿತ್ತು. ಈ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ತನ್ನ ಪ್ರಜೆಗಳ ಅಗತ್ಯತೆಯನ್ನು ಪೂರೈಸಲು ಮತ್ತು ನಾಗರಿಕರಿಗೆ ಹೊಸ ಸಾಧ್ಯತೆಗಳನ್ನು ತೆರೆಯಲು ನೂತನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು ಮತ್ತು ವ್ಯವಸ್ಥಾಪನೆಯಲ್ಲಿ ನಾವೀನ್ಯತೆಯನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಪ್ರತ್ಯೇಕತೆಯನ್ನು ಮೆರೆದ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯವು ಶ್ರೀಮಂತ ಮತ್ತು ವಿಶಿಷ್ಟ ಇತಿಹಾಸವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಭೂಮಿಯಾಗಿದೆ. ಈ ಎರಡು ಪುಟಗಳಲ್ಲಿ ಆಧುನಿಕ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯವು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದ, ಅಂದಿನ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ನಿಜವಾಗಿಯೂ ನವೀನವೆನಿಸಿದ ಕೆಲವು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸೇವಾ ವಿತರಣಾ ಪ್ರಯತ್ನಗಳ ಮೇಲೆ ಬೆಳಕು ಚೆಲ್ಲೋಣ/ಗಮನಹರಿಸೋಣ.

ನಾಗರಿಕರಿಗೆ ಶುದ್ಧ ಮತ್ತು ಸಮರ್ಪಕ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಪೂರೈಕೆ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಮುಖ ಗುರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಆದಾಗ್ಯೂ, ಇಂದಿಗೂ ಸಹ ಭಾರತದಾದ್ಯಂತ ನೀರಿನ ಪೂರೈಕೆ ಸಮಾನವಾಗಿಲ್ಲ/ಸಾರ್ವತ್ರಿಕವಾಗಿಲ್ಲ. ಆದರೆ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಹಳ್ಳಿಗಳಿಗೂ ಸಹ ಶುದ್ಧ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಪೂರೈಕೆಯನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಿದ್ದು 1980 ರ ದಶಕದ ಮಹತ್ತರ ಸಾಧನೆಯಾಗಿತ್ತು. 1983 ರಲ್ಲಿ ಶ್ರೀಯುತ ರಾಮಕೃಷ್ಣ ಹೆಗಡೆಯವರ ನೇತೃತ್ವದ ಜನತಾ ಪಕ್ಷವು ಅಧಿಕಾರಕ್ಕೆ ಬಂದಿತು. ಅಂದಿನ ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಚಿವರಾಗಿದ್ದ ಶ್ರೀಯುತ ಅಬ್ದುಲ್ ನಜೀರ್ ಸಾಬ್ ರವರು ಹಳ್ಳಿಗಳಿಗೆ ಶುದ್ಧ ಕುಡಿಯುವ ನೀರನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಮಾಡಿದ ಪ್ರಯತ್ನಗಳಿಂದಾಗಿ ಖ್ಯಾತಿಯನ್ನು ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ. ಕರ್ನಾಟಕದ ಅನೇಕ ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ "ನೀರ್ ಸಾಬ್" ಎಂದೇ ಜನಪ್ರಿಯವಾಗಿದ್ದ ಅವರು ಬಹಳ ದಿನಗಳವರೆಗೂ ಜನಮಾನಸದಲ್ಲಿ ಉಳಿದಿದ್ದರು.

ನಾವೀನ್ಯತೆಯು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಅಳವಡಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಅಡಗಿಕೊಂಡಿದ್ದು, ಸರ್ಕಾರಿ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಐಐಟಿಗಳಲ್ಲಿ ಹ್ಯಾಂಡ್ ಪಂಪ್ ಅಥವಾ ಬೋರವೆಲ್ ಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿ 600 ಅಥವಾ ಅದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಜನಸಂಖ್ಯೆ ಹೊಂದಿರುವ ಪ್ರತಿ ಹಳ್ಳಿಗೂ 2 ಪಂಪುಗಳಂತೆ ಅಳವಡಿಸಲಾಯಿತು (ಮತ್ತು ಸಣ್ಣ ಹಳ್ಳಿಗಳಿಗೆ ಒಂದು ಪಂಪು ಅಳವಡಿಸಲಾಯಿತು). ಈ ಯೋಜನೆಯು ರಾಜ್ಯಾದ್ಯಂತ ವಿಸ್ತರಿಸಿದ್ದು ಮಾತ್ರವಲ್ಲ ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಉತ್ತರ ಕರ್ನಾಟಕದ ಒಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಗಮನಾರ್ಹ ಪರಿಹಾರ ಒದಗಿಸಿಕೊಟ್ಟಿತು. ಆಗಿನ ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಚಿವಾಲಯದ ಅಧೀನದಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರ ಮತ್ತು ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವಲಯದ ಪಾಲುದಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ರೂಪಿಸಿ ರಾಜ್ಯಾದ್ಯಂತ ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸಲು ನಡೆಸಿದ ಪ್ರಯತ್ನವು ಒಂದು ಮಾದರಿಯಾಗಿ ನಿಂತಿದೆ.

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಬಡತನ ಮತ್ತು ಅಭಾವತೆಯು ಎಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರೀಕರಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಅರಿತುಕೊಳ್ಳಲು ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಮಾನವ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸೂಚ್ಯಂಕಗಳನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವುದು ಮುಖ್ಯವಾಗಿದೆ-ಕರ್ನಾಟಕ ನೀತಿ ಸಂಹಿತೆಯಲ್ಲಿ ಇದನ್ನೇ ವಿಶಾಲವಾಗಿ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಅಸಮತೋಲನ ಎನ್ನಲಾಗುತ್ತದೆ. ನಿಖರವಾದ ಮಾಹಿತಿಯ ಕೊರತೆ ಮತ್ತು ವಿವಿಧ ಇಲಾಖೆಗಳಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಬಗೆಯ ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆಯ (ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ ಪ್ರತಿಯಾಗಿ ಗ್ರಾಮ ಗಣತಿ, ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ್ ಪ್ರತಿಯಾಗಿ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ ಇತ್ಯಾದಿ.) ಕಾರಣದಿಂದಾಗಿ ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದೊಳಗೆ ಭೌಗೋಳಿಕವಾಗಿ



ಗುರುತಿಸುವುದು ಕಷ್ಟ ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ಸನ್ನಿವೇಶದಲ್ಲಿ ಪೊಫೆಸರ್ ನಂಜುಂಡಪ್ಪ ಸಮಿತಿ ವರದಿಯ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯಿಂದಾಗಿ, 2004-05 ರಿಂದ ಈಚೆಗೆ ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸೂಚ್ಯಂಕಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವುದನ್ನು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತಿದೆ. ಇದೊಂದು ಪ್ರಮುಖ ನೀತಿಯಾಗಿದ್ದು ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ 50 ಅಥವಾ ಅದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸೂಚ್ಯಂಕಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲು ಮತ್ತು ಹೋಲಿಕೆ ಮಾಡಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿದೆ. ಇದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ 2005ರ ಮಾನವ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸೂಚ್ಯಂಕ ವರದಿಯು ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಮೊದಲ ವರದಿಯಾಗಿದ್ದು ಮಾನವ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಅಂತರವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವ ದೃಷ್ಟಿಕೋನದಿಂದ ಇದು ಅತ್ಯಂತ ಪ್ರಮುಖ ವರದಿಯಾಗಿತ್ತು. ವರದಿಯಲ್ಲಿ ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ರಾಜ್ಯವು ಅತ್ಯಗತ್ಯವಾಗಿ ಖರ್ಚು ಮಾಡಬೇಕಾಗಿದೆ ಎಂದು ಒಪ್ಪಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ, ಆದರೆ ಕೇವಲ ಹಣವ್ಯಯ ಮಾಡುವುದರಿಂದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಾಗಲಾರದು ಎಂದೂ ಸಹ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಮಾಡಿದೆ. ವರದಿಯಲ್ಲಿ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಮತ್ತು ಪಂಗಡಗಳು, ಮಹಿಳೆಯರು ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳು ಮುಂತಾದ ದುರ್ಬಲ ವರ್ಗದವರ ಮೇಲೆ ಗಮನ ಕೇಂದ್ರೀಕರಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಸ್ಪಷ್ಟವಾದ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮತ್ತು ಶಿಫಾರಸ್ಸುಗಳಿಂದಾಗಿ ವರದಿಯು ಪ್ರಸ್ತುತ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ದಾಖಲೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು ಮಾತ್ರವಲ್ಲ ಭವಿಷ್ಯದ/ ಮುಂದಿನ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಸಾಧನವಾಗಲಿದೆ.

ಸರ್ಕಾರದ ಆಡಳಿತದಲ್ಲಿ ಪ್ರಜೆಗಳ ಪಾಲ್ಗೊಳ್ಳುವಿಕೆ: ಶಿಕ್ಷಣ ಮತ್ತು ಸಾಕ್ಷರತೆಯ ಪ್ರಭಾವದಿಂದಾಗಿ ನಾಗರಿಕರು ಕೇವಲ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಾಗಿ ಉಳಿಯದೇ ಸಮಾಜಕ್ಕೆ ಉಪಯೋಗವಾಗುವಂತಹ ಸಂಭಾವ್ಯ ಪರಿಹಾರಗಳನ್ನು ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಸೂಚಿಸುವಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಪ್ರವೃತ್ತರಾದರು. 1999 ರಲ್ಲಿ, ಇನ್ಫೋಸಿಸ್ ನ ಸಿಇಒ, ಶ್ರೀ. ನಂದನ್ ನಿಲೇಕಣಿ ಅವರ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ಗಣ್ಯರ ಸದಸ್ಯತ್ವದೊಂದಿಗೆ "ದ ಬೆಂಗಳೂರು ಅಜೆಂಡಾ ಟಾಸ್ಕ್ ಫೋರ್ಸ್" ಎಂಬ ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಟಾಸ್ಕ್ ಫೋರ್ಸ್ ಕೆ.ಜೈರಾಜ (ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ), ಡಾ.ರಾಜಾರಾಮಣ್ಣ, ಡಾ.ಸ್ಯಾಮ್ಪುಯಲ್ ಪಾಲ್, ನರೇಶ ನರಸಿಂಹನ್, ಕಲ್ಪನಾ ಕರ್, ರಮೇಶ ರಾಮನಾಥನ್, ವಿ.ರವಿಚಂದರ್, ಸುರೇಶ ಹೆಬ್ಳಿಕರ್, ಅನುರಾಧಾ ಹೆಗಡೆ ಮತ್ತು ಡಿ. ಡಾ.ಹೆಚ್.ನರಸಿಂಹಯ್ಯ ಇವರನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿತ್ತು. ಸರ್ಕಾರ, ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು ಮತ್ತು ಸಮಾಜವನ್ನು ಒಗ್ಗೂಡಿಸಿ ನಗರ ಪ್ರದೇಶದ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಪರಿಹರಿಸುವ/ಕೇಂದ್ರೀಕರಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದೊಂದಿಗೆ ಸಹಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಯನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಪ್ರಯತ್ನ ನಮ್ಮ ದೇಶದಲ್ಲಿ ಮೊಟ್ಟ ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ BAITF ಮತ್ತು ಇಂತಹ ಇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಉಪಯುಕ್ತ ಸಲಹೆ ಸೂಚನೆಗಳಿಂದಾಗಿ ಸರ್ಕಾರವು ಹೊಸ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸುವಲ್ಲಿ/ಹುಟ್ಟುಹಾಕುವಲ್ಲಿ ಸಫಲವಾಯಿತು. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖವಾದುವೆಂದರೆ: ವ್ಯವಸ್ಥಿತವಾಗಿ ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಿದ ಬಸ್ ನಿಲ್ದಾಣಗಳು, ನಿರ್ಮಲ ಬೆಂಗಳೂರು (ಹೈಟೆಕ್ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಶೌಚಾಲಯಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ), ಸ್ವಚ್ಛ ಬೆಂಗಳೂರು (ಮನೆ ಮನೆಗೆ ಹೋಗಿ ತ್ಯಾಜ್ಯ ಸಂಗ್ರಹಣಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆ), ನೋ-ಬಿನ್ ಪಾಲಿಸಿ, ಸ್ವಯಂ ಘೋಷಿತ ತೆರಿಗೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆ, ಸರ್ಕಾರದ ಖರ್ಚು ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಲು ಬಂಡವಾಳ/ನಿಧಿ-ಆಧಾರಿತ ಲೆಕ್ಕಪರಿಶೋಧಕಗಳ ಅಳವಡಿಕೆ ಇತ್ಯಾದಿ.

ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ನಗರ ಸಾರಿಗೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆ (ಮಾರ್ಗ ಚಲನಶೀಲತೆ)ಯನ್ನು ಸುಗಮಗೊಳಿಸಲು 10 ದೊಡ್ಡ ಬಸ್ಸುಗಳ ಸೇವೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದ್ದು ಅತ್ಯಂತ ಪ್ರಮುಖ ಹೆಜ್ಜೆಯಾಗಿತ್ತು. ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ನಾಗರಿಕರು ಹೆಚ್ಚು ದೂರ ಸಂಚರಿಸುವಂತಹ 12 ನಿಖರ ಮಾರ್ಗಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವಲ್ಲಿ BMTCಯ ಪಾತ್ರ ಮಹತ್ವದ್ದಾಗಿತ್ತು. ಎಲ್ಲರೂ ಇಡೀಮಾರ್ಗವನ್ನು ಪ್ರಯಾಣಿಸದಿದ್ದರೂ ಈ ಮಾರ್ಗಗಳಲ್ಲಿ ಅಧಿಕ ಆವರ್ತನದಲ್ಲಿ ಬಸ್ಸುಗಳು ಸಂಚರಿಸುವುದರಿಂದ ಚಲನಶೀಲತೆ/ಸಾರಿಗೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಬಹುದಾಗಿತ್ತು. ಹೀಗೆ ಮಾರ್ಗ ಆಧಾರಿತ ಪ್ರಯಾಣದಿಂದ ಬಸ್ಸುಗಳ ಮಾರ್ಗ ಬದಲಾಗುತ್ತದೆಯಲ್ಲದೇ ಕಡಿಮೆ ಬಸ್ಸುಗಳ ಅವಶ್ಯಕತೆಯಿರುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಸಂಚಾರ ದಟ್ಟಣೆಯೂ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಆಡಳಿತ ನಡೆಸಿದ ಪ್ರತಿ ಸರ್ಕಾರದಲ್ಲೂ ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ಹೊರಹೊಮ್ಮಿದ ಅನೇಕ ನೂತನ ಯೋಜನೆಗಳು ಸ್ಥಿರವಾಗಿ ನಿಂತಿವೆ. ಹೊಸ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಪ್ರಯತ್ನಿಸುವ ಇಚ್ಛೆ, ಅವುಗಳನ್ನು ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸಲು ಇರುವ ಅಡೆತಡೆಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವುದು ಮತ್ತು ಅವುಗಳನ್ನು ಹೋಗಲಾಡಿಸಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸುವುದು ಈ ರಾಜ್ಯದ ಆಡಳಿತದ ಲಕ್ಷಣವಾಗಿದೆ.



ಒಳಗೊಳ್ಳುವಿಕೆ ಮೂಲಕ ಪ್ರಜಾಪ್ರಭುತ್ವ ಬಲಪಡಿಸುವುದು

ಆಡಳಿತ ವಿಕೇಂದ್ರೀಕರಣದಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕವು ಮೊದಲಿನಿಂದಲೂ ಮುಂಚೂಣಿಯಲ್ಲಿದೆ. ಅದರಲ್ಲೂ ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಸಂಸ್ಥೆಗಳನ್ನು (ಪಿಆರ್‌ಐ) ಬಲಪಡಿಸಲು ಹೆಚ್ಚು ಒತ್ತು ನೀಡಿದೆ. ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಸಂವಿಧಾನ ಸ್ಥಾನಮಾನ ನೀಡಲು ಸಂವಿಧಾನಕ್ಕೆ 73ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ ತರುವ ಒಂದು ದಶಕದ ಮುನ್ನವೇ, ಅಂದರೆ 1980ರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಕರ್ನಾಟಕವು ಜಿಲ್ಲಾಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಆಡಳಿತ ನಡೆಸಲು ಕ್ರಮವಾಗಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯ್ತಿ ಮತ್ತು ಮಂಡಲ ಪಂಚಾಯ್ತಿ ಎನ್ನುವ ಎರಡು ಹಂತಗಳ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿತ್ತು. 1987ರಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಕಾಯ್ದೆಗೆ ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡುವ ಮೂಲಕ ಆಡಳಿತ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಲ್ಲಿ ಜನರ ಸಹಭಾಗಿತ್ವವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲಾಯಿತು. 1993ರಲ್ಲಿ ಸಂವಿಧಾನದ 73ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಮೂಲಕ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯ್ತಿ, ತಾಲ್ಲೂಕು ಪಂಚಾಯ್ತಿ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯ್ತಿ ಎನ್ನುವ ಮೂರು ಹಂತಗಳ ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು. ಇಂದು ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ 30 ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯ್ತಿಗಳು, 176 ತಾಲ್ಲೂಕು ಪಂಚಾಯ್ತಿಗಳು ಮತ್ತು 6022 ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯ್ತಿಗಳಿವೆ. ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಅಲ್ಪಸಂಖ್ಯಾತರಿಗೂ ಮೀಸಲಾತಿ ನೀಡಿರುವ ಕೆಲವೇ ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕವೂ ಒಂದಾಗಿದೆ. ಸರಣಿ ವಿಚಾರ ಸಂಕರಣ ಭಾಗವಾಗಿ, ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಉತ್ತಮ ಆಡಳಿತದಲ್ಲಿ ಹೊಸ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ವರದಿಯಲ್ಲಿ ರಚನಾತ್ಮಕ ಬದಲಾವಣೆಗಳು, ಜನರ ಸಹಭಾಗಿತ್ವ ಮತ್ತು ಉತ್ತರದಾಯಿತ್ವ ಇವುಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚಿಸಲು ಅನುವು ಮಾಡಿಕೊಟ್ಟ ಆವಿಷ್ಕಾರಿ ಉಪಕ್ರಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಗಮನ ಹರಿಸಲಾಗಿದೆ.

2015ರಲ್ಲಿ ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ರಾಜ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗೆ ಹೆಚ್ಚು ಸ್ವಾಯತ್ತತೆ ನೀಡಲು ಕರ್ನಾಟಕ ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಕಾಯ್ದೆಗೆ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಇದರಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆ, ಹಣಕಾಸು ಮತ್ತು ಆಡಳಿತ ನಡೆಸುವ ಜನಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು ಕುರಿತು ಹೆಚ್ಚು ಒತ್ತು ನೀಡಲಾಯಿತು. ಉನ್ನತ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿನ ಸರ್ಕಾರಿ ಯಂತ್ರ ಕೆಳಗಿನ ಹಂತದ ಆಡಳಿತದ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸಬಾರದು ಎನ್ನುವುದು ಇದರ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿತ್ತು. ರಮೇಶ್‌ಮಾರ್ ಸಮಿತಿ ಶಿಫಾರಸುಗಳನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಮತ್ತೊಂದು ತಿದ್ದುಪಡಿ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಇದರಿಂದ ಕರ್ನಾಟಕ ಗ್ರಾಮ ಸ್ವರಾಜ್ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಕಾಯ್ದೆ 2015 ಜಾರಿಯಾಯಿತು. ಈ ಮೂಲಕ ಅಧಿಕಾರದ ವಿಕೇಂದ್ರೀಕರಣವನ್ನು ಮತ್ತಷ್ಟು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಲಾಯಿತು.

ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯ್ತಿಗಳ ಕಂದಾಯ
ಸಂಗ್ರಹ ಶೇಕಡೆ 300ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವುದನ್ನು
ಬಾಲ್ಟಾರ್ಕ್ ಅಂಕಿ ಸಂಖ್ಯೆಗಳು
ತೋರಿಸಿವೆ. ಮೂಲ ದರವನ್ನು ಆಸ್ತಿ
ಮೌಲ್ಯದ ಬಂಡವಾಳಕ್ಕೆ ಪರಿಷ್ಕರಿಸಿರುವುದರಿಂದ
ಕಂದಾಯ ಸಂಗ್ರಹ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ. ನಗರ ಸಮೀಪದ
ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯ್ತಿಗಳು ಇನ್ನೂ ಹೆಚ್ಚು ಕಂದಾಯ
ಸಂಗ್ರಹಿಸಿವೆ.

ಯುಎನ್‌ಡಿಪಿ ಎಸ್‌ಡಿಜಿಗಳು 2017- ಶಾಂತಿಮತ್ತುನ್ಯಾಯ, ಬಲಾತ್ಕರಣಗಳು: ಸಮರ್ಥನೀಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಶಾಂತಿಯುತ ಮತ್ತು ಅಂತರ್ಗತ ಸಮಾಜಗಳನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಿ, ಎಲ್ಲರಿಗೂನ್ಯಾಯ ಸಿಗುವಂತೆಮಾಡುವುದುಮತ್ತು ಎಲ್ಲಾ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿಯೂಪರಿಣಾಮಕಾರಿ,ಜವಾಬ್ದಾರಿಯುತಮತ್ತು ಅಂತರ್ಗತ ಸಂಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವುದು.

ಜವಾಬ್ದಾರಿ ಹಂಚುವುದು

ಹೊಸ ಕಾಯ್ದೆಗೆ 2015ರ ಏಪ್ರಿಲ್ 29ರಂದು ರಾಜ್ಯಪಾಲರು ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಿದರು. ಈ ಕಾಯ್ದೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಶೋಷಿತ ವರ್ಗಕ್ಕೆ ದನಿ ನೀಡುವ ಮೂಲಕ ಮತ್ತು ಪ್ರಾತಿನಿಧ್ಯ ಕಲ್ಪಿಸುವ ಮೂಲಕ ಕೆಳಹಂತದಲ್ಲಿ ಪ್ರಜಾಪ್ರಭುತ್ವವನ್ನು ಗಟ್ಟಿಗೊಳಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ಕೆ ಅನುಕೂಲ ಕಲ್ಪಿಸಿತು. ಅಧಿಕಾರ ವಿಕೇಂದ್ರೀಕರಣಕ್ಕೆ ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ಪಾತ್ರದ ಬಗ್ಗೆಯೂ ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿಯೂ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿತ್ತು. ಇದು ಹಿಂದಿನ ವಿಕೇಂದ್ರೀಕರಣ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಿಂತಲೂ ಭಿನ್ನವಾಗಿತ್ತು.

ಅಧಿಕಾರ ವಿಕೇಂದ್ರೀಕರಣಕ್ಕೆ ರಮೇಶ್ ಕುಮಾರ್ ಸಮಿತಿ ಮಹತ್ವದ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡಿತು. ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಕಾಯ್ದೆಯಲ್ಲಿ ಬದಲಾವಣೆ ತರಲು ಈ ಸಮಿತಿ ರಚಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳನ್ನು ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯ್ತಿ, ತಾಲ್ಲೂಕು ಪಂಚಾಯ್ತಿ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯ್ತಿಗೆ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಎಲ್ಲ ರೀತಿಯ

ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಅಡಿಪಾಯ ಹಾಕಲು ಗ್ರಾಮ ಸಭಾಗಳು ಮಹತ್ವದ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸಬಲ್ಲವು ಎಂದು ಸಮಿತಿ ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟಿತು. ಇದಕ್ಕಾಗಿ, ಕೆಳಹಂತದಲ್ಲೇ ಯೋಜನೆ ರೂಪಿಸುವುದು ಸೂಕ್ತ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿತು. ಪಂಚಾಯ್ತಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷನನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕನ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಪರಿಗಣಿಸಬೇಕು ಎಂದು ಸಮಿತಿ ಸಲಹೆ ನೀಡಿದೆ. ಅಧ್ಯಕ್ಷರ ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ಈಗಿರುವಂತೆ ಚುನಾಯಿತ ಸದಸ್ಯರೇ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಬೇಕು. ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಮತ್ತು ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷರ ವಿರುದ್ಧ ಅವಿಶ್ವಾಸ ಮತ ಮಂಡಿಸಲು ನಿಯಮಾವಳಿಗಳನ್ನು ಸಹ ಸಮಿತಿ ಶಿಫಾರಸು ಮಾಡಿತು. ಕೆಲವು ಮಹತ್ವದ ಸುಧಾರಣೆಗಳನ್ನು 2015ರ ತಿದ್ದುಪಡಿಯ 1ನೇ ಅಧ್ಯಾಯದಲ್ಲಿ ನೋಡಬಹುದು.

ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯ್ತಿ ಹಕ್ಕೊತ್ತಾಯ ಆಂದೋಲನವು ಸ್ಥಳೀಯ ಸರ್ಕಾರದ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಉನ್ನತ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಬಳಕೆ ಮಾಡುತ್ತಿರುವುದಕ್ಕೆ ವಿರೋಧ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿತು. ವಿಕೇಂದ್ರೀಕರಣ ಆಡಳಿತಕ್ಕೆ ಬದಲಾವಣೆಯಾಗಲೇಬೇಕು ಮತ್ತು ನಾಗರಿಕರ ಸ್ವಯಂ ದೃಢೀಕರಣಕ್ಕೆ ಅವಕಾಶ ನೀಡಬೇಕು ಎಂದು ಸಮಿತಿಯ ಭಾಗವಾಗಿ ಒತ್ತಾಯಿಸಲಾಯಿತು. ಹೊಸ ಕಾಯ್ದೆ ಅನ್ವಯ, ಭಾರತದ ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಇತಿಹಾಸದಲ್ಲೇ ಮೊದಲ ಬಾರಿ ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆ, ಹಣಕಾಸು ಮತ್ತು ಆಡಳಿತ ನಡೆಸುವ ಜನಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಮೂಲಕ 73ನೇ ಸಂವಿಧಾನ ತಿದ್ದುಪಡಿಯ ಅಂಶಗಳು ವಾಸ್ತವ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ಬಂದವು.

ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸ್ವಾಯತ್ತತೆಯನ್ನು ಮಹಾತ್ಮಗಾಂಧಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಗ್ರಾಮೀಣ ಉದ್ಯೋಗ ಖಾತರಿ ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಸ್ವಚ್ಛ ಭಾರತ ಮಿಷನ್‌ನಂತಹ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಮತ್ತಷ್ಟು ಬಲಪಡಿಸಿವೆ. ಬಹುತೇಕ ಯೋಜನೆಗಳು ಮತ್ತು ಸಮಸ್ಯೆ ಗುರುತಿಸಿ, ಪರಿಹಾರ ಕಂಡುಕೊಳ್ಳುವುದನ್ನು ಕೆಳಹಂತದಲ್ಲೇ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಇ ಆಡಳಿತದ ಮೂಲಕವೇ ಜಾರಿಗೊಳಿಸುವ ಪ್ರಯತ್ನಗಳು ಎಲ್ಲೆಡೆ ನಡೆಯುತ್ತಿವೆ. ಆದರೆ, ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಅಗತ್ಯಕ್ಕೆ ತಕ್ಕಂತೆ ಬೇಡಿಕೆ ಆಧಾರವನ್ನು ನೀಗಿಸಿದರೆ ಈ ಎಲ್ಲ ಯೋಜನೆಗಳು ಯಶಸ್ಸು ಸಾಬೀತಾಗುತ್ತದೆ.

ಪಂಚಾಯ್ತಿ ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಣೆ

ತಿದ್ದುಪಡಿ ಕಾಯ್ದೆಯಲ್ಲಿ ಕೆಲವು ಮಹತ್ವದ ಸುಧಾರಣೆಗಳನ್ನು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

ಕೆಳಹಂತದಲ್ಲಿನ ನಿರ್ಧಾರ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವುದು, ಗ್ರಾಮ ಸಭಾ ಮತ್ತು ವಾರ್ಡ್ ಸಭಾ ಜತೆ ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಸಭೆ ನಡೆಸುವುದನ್ನು ಆರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಅಧ್ಯಕ್ಷರ ಅವಧಿಯನ್ನು ಈ ಮೊದಲಿನ 20 ತಿಂಗಳ ಬದಲು ಐದು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಶೇಕಡ 50ರಷ್ಟು ಸ್ಥಾನಗಳನ್ನು ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಮೀಸಲಡಲಾಗಿದೆ.

ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ, ಎಸ್ಸಿ, ಎಸ್ಡಿ, ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಕ್ಕೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದ್ದ ಮೀಸಲಾತಿಯನ್ನು ಒಂದು ಅವಧಿ ಬದಲಿಗೆ ಎರಡು ಅವಧಿಗೆ ವಿಸ್ತರಿಸಲಾಗಿದೆ (5 ವರ್ಷಗಳಿಂದ 10 ವರ್ಷಗಳಿಗೆ)

ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯ್ತಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಗೆ ನಿಗದಿತ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಪರಿಹಾರ ಕಂಡುಕೊಳ್ಳಲು ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಗೆ ಸ್ಪಂದಿಸುವ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಜಿ.ಪಂ. ಅಧ್ಯಕ್ಷರಿಗೆ ರಾಜ್ಯ ಸಚಿವರ ಸ್ಥಾನಮಾನ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಚುನಾವಣೆಗೆ ಮತದಾನವನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

ಎಲ್ಲ ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸದಸ್ಯರು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಆಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಸಾಲದ ವಿವರಗಳನ್ನು ಘೋಷಿಸಬೇಕು.

ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯ್ತಿಯ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಅಧ್ಯತೆ, ಆಸ್ತಿ ಮೌಲ್ಯ ಆಧಾರಿತ ತೆರಿಗೆ ಪರಿಷ್ಕರಣೆ

ಮಹಿಳೆ ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳ ದನಿ

ಐತಿಹಾಸಿಕವಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ಆಡಳಿತದಲ್ಲಿ ಮಹಿಳೆಯರು ಸಕ್ರಿಯವಾಗಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದಾರೆ. 1987ರಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಮೊದಲ ಚುನಾವಣೆಯಲ್ಲಿ 14,000 ಮಹಿಳೆಯರು ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಆಯ್ಕೆಯಾಗಿದ್ದರು. ಆಗ ಶೇಕಡ 25ರಷ್ಟು ಸ್ಥಾನಗಳನ್ನು ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಮೀಸಲಿಡಲಾಗಿತ್ತು. ಹೊಸ ಕಾಯ್ದೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಶೇಕಡ 50ರಷ್ಟು ಸ್ಥಾನಗಳನ್ನು ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಮೀಸಲಿಡಲಾಗಿದೆ. ಈ ಮೂಲಕ ಪ್ರಜಾಪ್ರಭುತ್ವದಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ನಿರ್ಣಯಗಳಲ್ಲಿ ಮಹಿಳೆಯರು ಸರಿಸಮಾನವಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಮೀಸಲಾತಿ



ಆಡಳಿತ ಕುರಿತ ಸೆಮಿನಾರ್‌ನಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದವರು: (ಎಡದಿಂದ ಬಲಕ್ಕೆ): ಕೆ. ನಾಗರಾಜ, ಮನು ಶ್ರೀವಾಸ್ತವ, ದೇವಿಕಾ ಖೇರ್, ಅರ್ನಾಬ್ ಮುಖರ್ಜಿ, ನಂದನಾ ರೆಡ್ಡಿ ಮತ್ತು ಉಪೇಂದ್ರ ಪ್ರತಾಪ್ ಸಿಂಗ್.

ಕ್ಷೇತ್ರಗಳನ್ನು ಎರಡು ಅವಧಿಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಮೊದಲು ಒಂದು ಅವಧಿಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

ಮಹಿಳಾ ಗ್ರಾಮ ಸಭೆಗಳು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಕನಿಷ್ಠ ಎರಡು ಬಾರಿ ನಡೆಯಬೇಕು. 2009ರಿಂದ ಮಹಿಳಾ ಗ್ರಾಮ ಸಭೆಗಳು ಅಥವಾ ಮಹಿಳಾ ಮಂಡಳಿಗಳು ವಿಶ್ವಸಂಸ್ಥೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ಪಡೆದಿವೆ. ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಮಹಿಳಾ ರಾಜಕೀಯ ನಾಯಕತ್ವಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ಲಿಂಗ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆ ಆಡಳಿತಕ್ಕೆ ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಮೈಸೂರು ಮತ್ತು ಧಾರವಾಡ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ 100

ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕವಾಗಿ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಹಮ್ಮಿ ಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು. ಇಂದು, ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ 1201 ಮಹಿಳಾ ಮಂಡಳಿಗಳಿದ್ದು, ಆಡಳಿತದಲ್ಲಿ ಸಕ್ರಿಯವಾಗಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿವೆ. ಮಹಿಳೆಯರ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಪರಿಹಾರ ರೂಪಿಸುವಲ್ಲಿ ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳುತ್ತಿವೆ.

ಆದರೆ, ಮಕ್ಕಳನ್ನು ಸಹ ನಾಗರಿಕರನ್ನಾಗಿ ಪರಿಗಣಿಸುವ ಪ್ರಯತ್ನಗಳು ನಡೆದಿವೆ. ಪ್ರತಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿ ಮಕ್ಕಳ ಗ್ರಾಮ ಸಭೆಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಆಯೋಜಿಸಬೇಕು. ಈ ಮೂಲಕ ಆಡಳಿತದಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಳ್ಳಲು ಮಕ್ಕಳಿಗೂ ಒಂದು ವೇದಿಕೆ ಕಲ್ಪಿಸಬೇಕು. ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿ ಹಕ್ಕೊತ್ತಾಯ ಆಂದೋಲನವು ಮಕ್ಕಳು ಆಡಳಿತದಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಳ್ಳಬೇಕು ಎಂದು ಪ್ರತಿಪಾದಿಸುತ್ತಿದೆ. ಮಕ್ಕಳನ್ನು ಸಹ ನಾಗರಿಕರು ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಿ ಅವರ ಹಕ್ಕುಗಳಿಗೆ ಮಾನ್ಯತೆ ದೊರೆಯಬೇಕು. ಇದರಿಂದ ಮಕ್ಕಳು ಅವರ ಶಾಲೆ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಸಮಸ್ಯೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚಿಸಲು ಮತ್ತು ಪ್ರಶ್ನಿಸಲು ಅವಕಾಶ ದೊರೆಯುತ್ತದೆ. ಈ ಮೂಲಕ ಜೀವನಮಟ್ಟ ಸುಧಾರಿಸಲು ಕ್ರಮಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತದೆ. ಬಾಲ ನಾಗರಿಕರಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವಿಷಯಗಳು ಅಗತ್ಯಕ್ಕೆ ತಕ್ಕಂತೆ ಇರುತ್ತವೆ. ಸಂಘಟಿತರಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯಿಂದ ಗ್ರಾಮ ಸಭೆಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ಅರ್ಥಪೂರ್ಣ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಮೀಸಲಾತಿಯು

ಉತ್ತರದಾಯಿತ್ವ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಕಣ್ಣಿಗೆ ಕಾಣುವಂತಹ ಮಾಧ್ಯಮಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು. ಕೆಂಪು ಮತ್ತು ಬಿಳಿ ರಿಬ್ಬನ್ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಗಿಡ ಮರಗಳಿಗೆ ಕಟ್ಟುವುದು. ಇದರಿಂದ ಬಾಕಿ ಉಳಿದಿರುವ ಮತ್ತು ಮುಗಿದಿರುವ ಕೆಲಸ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ನೆನಪಿಸುತ್ತವೆ. ಕೆಂಪು ರಿಬ್ಬನ್ ಬಾಕಿ ಉಳಿದಿರುವ ಕೆಲಸವನ್ನು ನೆನಪಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಬಿಳಿಬಣ್ಣ ಕೆಲಸ ಮುಗಿದಿರುವುದನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ.

ಲಿಂಗ, ಜಾತಿ, ಭಾಷೆ ಮತ್ತು ಧಾರ್ಮಿಕತೆ ಆಧಾರಿತವಾಗಿರುತ್ತವೆ. ಇದು ದುಡಿಯುವ ಮಕ್ಕಳು, ಬುಡಕಟ್ಟು ಮಕ್ಕಳು ಮತ್ತು ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಗಿರುವ ಮಕ್ಕಳು ಎನ್ನುವ ತಾರತಮ್ಯವನ್ನು ಸಕಾರಾತ್ಮಕವಾಗಿ ಗುರುತಿಸುತ್ತದೆ.

ಆಡಳಿತಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಈ ಮಕ್ಕಳು ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಂದ ಹೆಚ್ಚು ಉತ್ತರದಾಯಿತ್ವವಾಗಿರಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಸಮುದಾಯಕ್ಕೆ ಅಗತ್ಯವಿರುವುದನ್ನು ಪೂರೈಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ.

ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಉತ್ತರದಾಯಿತ್ವ

ಆಡಳಿತವನ್ನು ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಪಾರದರ್ಶಕತೆ ತರಲು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಕರ್ನಾಟಕ ನಡೆಸಿದ ಪ್ರಯತ್ನಗಳನ್ನು ರಾಷ್ಟ್ರಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸತತ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳ ಕಾಲ, ಪಾರದರ್ಶಕತೆ ಗಾಗಿ ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆ (ಆರ್ಡಿಪಿಆರ್) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಪಡೆದಿದೆ. ಸಚಿವರು ಸಹಿ ಮಾಡುವ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪ್ರಮುಖ ಕಡತವನ್ನು ತಕ್ಷಣವೇ ಇಲಾಖೆಯ ವೆಬ್‌ಸೈಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಹಾಕಲಾಗುತ್ತದೆ. ಇದರಿಂದ ಸಾರ್ವಜನಿಕರು ಈ ಕಡತವನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಬಹುದು.

ವೆಬ್‌ಸೈಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲ ಮಾಹಿತಿಗಳು ದೊರೆಯುತ್ತಿರುವುದರಿಂದ ಆರ್ಡಿಪಿ ಮೂಲಕ ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆಯುವುದು ಕಡಿಮೆಯಾಗಿದೆ. ಎಐಸಿ ಎಂಜಿನಿಯರ್‌ಗಳ ಜತೆ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು

ಗಾಂಧಿ ಸಾಕ್ಷಿ ಕಾಯಕವನ್ನು ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಿದೆ.

ಇದರಲ್ಲಿ ಆರ್ಡಿಪಿಆರ್ ಇಲಾಖೆಯ ಎಲ್ಲ ಕಾಮಗಾರಿಗಳ ವಿವರಗಳು ಲಭ್ಯವಿರುತ್ತವೆ. ಕಾಮಗಾರಿಯ ಅಂದಾಜು ವೆಚ್ಚ, ಕಾಮಗಾರಿ ನಡೆದಿರುವುದು, ಕಾಮಗಾರಿಯ ವಿವಿಧ ಹಂತದ ಜಿಪಿಎಸ್‌ನಿಂದ ಗುರುತಿಸಿದ ಛಾಯಾಚಿತ್ರಗಳು ಮತ್ತು ಹಣ ಪಾವತಿಯ ವಿವರಗಳು ಲಭ್ಯ. ಜತೆಗೆ ಮೂಲ ಆಡಳಿತಕ್ಕೆ ಇಂಟರ್‌ನೆಟ್ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಇದುವರೆಗೆ 9.4 ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಜಿಎಸ್ಕೆ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಸೇರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇನ್ನೊಂದು ಮಹತ್ವದ ಯೋಜನೆಯಾದ ಇ-ಸ್ವತ್ತು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇದರಿಂದ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯ್ತಿ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿನ ಲೋಪಗಳನ್ನು ಸರಿಪಡಿಸಲು ಮತ್ತು ಆಸ್ತಿಯ ವಹಿವಾಟಿನಲ್ಲಿ ಪಾರದರ್ಶಕತೆ ತರಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗಿದೆ. ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯ್ತಿ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿನ ಅಕ್ರಮ ಆಸ್ತಿ ವಹಿವಾಟು ತಡೆಗಟ್ಟಲು, ನೋಂದಣಿ ಮಾಡಿಸಲು, ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವುದನ್ನು ತಡೆಯಲು ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ನೆರವಾಗಿದೆ. ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕೇವಲ ಕೆಳ ಹಂತದ ಆಡಳಿತಕ್ಕೆ ಮಾತ್ರ ಸೀಮಿತವಾಗಿಲ್ಲ. ಉತ್ತರದಾಯಿತ್ವವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಅನುಕೂಲವಾಗಿದೆ. ಈ ಮೂಲಕ ಪ್ರಜಾಪ್ರಭುತ್ವದಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ನಿರ್ಣಯ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಮಹತ್ವದ ಪಾತ್ರವಹಿಸುತ್ತಿದೆ.

ಇತರ 'ಇ' ಕ್ರಮಗಳು

<p>ಬಾಷಾಜಿ ಸೇವಾ ಕೇಂದ್ರ: ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರಿ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ತಲುಪಿಸುವುದು</p>	<p>ಜಿಎಸ್ಕೆ ಮೊಬೈಲ್ ಆಫ್: ಆಂಡ್ರಾಯ್ಡ್ ಆಧಾರಿತ ಆಫ್ ಮೂಲಕ ತೆರಿಗೆ ಸಂಗ್ರಹ. ಇದನ್ನು ಪಂಚಮಿತ್ರ ಅಪ್ಲಿಕೇಷನ್ ಜತೆ ವಿಲೀನಗೊಳಿಸುವುದು.</p>
<p>ಪಂಚಮಿತ್ರ: ಗ್ರಾ.ಪಂ.ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ವೆಬ್ ಪೋರ್ಟಲ್, ಸಾಮಾನ್ಯ ಮಾಹಿತಿ ಒದಗಿಸುವುದು, ಆಸ್ತಿ ವಿವರ, ತೆರಿಗೆ ವಿವರ, ಲೆಕ್ಕಪತ್ರದ ವಿವರ</p>	<p>ಇ-ಪಾರ್ವತಿ ಮೊಬೈಲ್ ಆಫ್: ಆಂಡ್ರಾಯ್ಡ್ ಆಧಾರಿತ ಆಫ್ ಮೂಲಕ ತೆರಿಗೆ ಸಂಗ್ರಹ. ಇದನ್ನು ಪಂಚಮಿತ್ರ ಅಪ್ಲಿಕೇಷನ್ ಜತೆ ವಿಲೀನಗೊಳಿಸುವುದು.</p>
<p>ತಾ.ಪಂ. ಮತ್ತು ಜ.ಪಂ. ಪೋರ್ಟಲ್: ನಿಗದಿತ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಒದಗಿಸುವುದು, ಸಾಮಾನ್ಯ ಮಾಹಿತಿ ಒದಗಿಸುವುದು, ಟೆಂಡರ್‌ಗಳು, ಸುತ್ತೋಲೆ, ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆ ವಿವರ.</p>	<p>ಡಿಜಿಟಲ್ ಗ್ರಂಥಾಲಯ: ಇ-ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಮೂಲಕ ಯಾವುದೇ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಒದಗಿಸುವುದು, ಪುಸ್ತಕಗಳು, ಕಾದಂಬರಿಗಳು, ದಿನಪತ್ರಿಕೆಗಳು ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡುವುದು.</p>

ಅಧ್ಯಕ್ಷರ ಅಭಿಪ್ರಾಯ



ಅರ್ಜುನ್ ಮುಖರ್ಜಿ
ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಸಾರ್ವಜನಿಕ ನೀತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಐಐಎಂ ಬೆಂಗಳೂರು.

ವಿಚಾರಸಂಕರಣದಲ್ಲಿ, ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಇಲಾಖೆ ಮತ್ತು ಇತರ ಪಾಲುದಾರರು ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಆವಿಷ್ಕಾರಿಕ ಕ್ರಮಗಳಿಂದ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳನ್ನು ಸ್ವಯಂ ಆಡಳಿತದೊಂದಿಗೆ ಹೆಚ್ಚು ಶಕ್ತಿಯುತವಾಗಿ ಮಾಡುವ ವಿವಿಧ ಮಾರ್ಗಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಗಮನ ಹರಿಸಲಾಯಿತು. ಕರ್ನಾಟಕ ಗ್ರಾಮ ಸ್ವರಾಜ್ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಕಾಯ್ದೆಗೆ ಮಾಡಿರುವ ತಿದ್ದುಪಡಿಯು ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ವಿಕೇಂದ್ರೀಕರಣವನ್ನು ಖಚಿತ ಪಡಿಸಿ, ಅಲ್ಪಸಂಖ್ಯಾತರ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಗ್ರಾಮ ಸಭೆ (ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಮಹಿಳೆಯರಿಗಾಗಿಯೇ ಮಹಿಳಾ ಗ್ರಾಮ ಸಭೆಗಳು ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಮಕ್ಕಳ ಗ್ರಾಮಸಭೆಗಳು) ಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿ, ಅವರಿಗೆ ತಮ್ಮ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಉತ್ತಮವಾಗಿ ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ಅನುವು ಮಾಡಿಕೊಟ್ಟಿದೆ. ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಲು ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳನ್ನು ತಿಳಿಯಪಡಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ವಿಕಸನಕ್ಕೆ ಪ್ರಸಕ್ತ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸುವುದು ಇವುಗಳ ವೇಳಾಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಇ ಸೇವೆಯನ್ನು ನೀಡಲು ಇಟ್ಟಿರುವ ವಿಶ್ವಾಸಾರ್ಹ ಹೆಜ್ಜೆಗಳು ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಆಡಳಿತ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯು ಜನರಿಗೆ ಹತ್ತಿರವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡಿದೆ.

ರೈತರ ಆದಾಯ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು 'ಇ'-ಕ್ರಮಗಳು

ಕೃಷಿ ಪ್ರದೇಶವು ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತಿರುವುದರಿಂದ ರಾಜ್ಯದ ಒಟ್ಟು ಆಂತರಿಕ ಉತ್ಪನ್ನದಲ್ಲಿ (ಜಿಡಿಪಿ) ಕೃಷಿ ಪಾಲು ಗಣನೀಯ ಕುಸಿತ ಕಾಣುತ್ತಿದೆ. ಸತತ ಬರ ಸಹ ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಸಂಕಷ್ಟಗಳನ್ನು ಮತ್ತಷ್ಟು ಬಿಗಡಾಯಿಸಿದೆ. ಇದರಿಂದ ಜನರು ಬದುಕಿಗಾಗಿ ಉದ್ಯೋಗ ಅರಸಿ ವಲಸೆ ಹೋಗುತ್ತಿರುವುದು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗುತ್ತಿದೆ. ಆದರೂ, ರಾಜ್ಯದ ಅರ್ಧಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಜನರಿಗೆ ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರ ಉದ್ಯೋಗ ಕಲ್ಪಿಸಿದೆ. ಸಮಾನ ಆದಾಯದ ಹಂಚಿಕೆ ವಾತಾವರಣ ಸೃಷ್ಟಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಕ್ಕೆ ಭದ್ರತೆ ಒದಗಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ ಅನುಕೂಲ ಕಲ್ಪಿಸುವುದು ಅನಿವಾರ್ಯ. ಜತೆಗೆ, ಆಹಾರ ಭದ್ರತೆ ಮತ್ತು ಬೆಲೆ ಸ್ಥಿರತೆ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದಲೂ ಇದು ಮುಖ್ಯವಾಗಿದೆ. ಹೀಗಾಗಿ, ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಿಂದ ಆದಾಯ ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು ಸವಾಲಿನ ಕೆಲಸವಾಗಿದೆ. ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡಿದೆ. ಮಾನ್ಯನ್ ಮೇಲಿನ ಅವಲಂಬನೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಮಳೆ ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಕ್ಕೆ ಹೊಸ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಹೊಸ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಗಳು ಕುರಿತಾದ ವಿಚಾರಸಂಕರಣ ಸರಣಿಯಲ್ಲಿ ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲಾದ ಹೊಸ ನೀತಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿಸ್ತೃತವಾಗಿ ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ವರದಿಯಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಇಳುವರಿ ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಉತ್ತಮ ಹಾಗೂ ಸ್ಥಿರವಾದ ಬೆಲೆ ದೊರೆಯುವಂತೆ ಮಾಡಿರುವ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ.

ರಾಜ್ಯದ ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಅಂದಾಜು ರೂ. 35,000 ಕೋಟಿ ಮೌಲ್ಯದ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಆದರೆ, ಭಿದ್ರವಾದ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆ, ಮಾಹಿತಿ ಕೊರತೆ, ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬಗ್ಗೆ ತಾರತಮ್ಯ, ಕಡಿಮೆ ಪಾರದರ್ಶಕ ವ್ಯವಸ್ಥೆ, ಬಿಡ್ಡಿಂಗ್‌ನಲ್ಲಿ ಅಪಾರದರ್ಶಕತೆ ಮತ್ತು ಹಣಕಾಸು ಸಂಪರ್ಕದ ಕೊರತೆ ಸೇರಿದಂತೆ ಹಲವಾರು ಕಾರಣಗಳಿಂದ ಈ ಅಪಾರ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿಯಾಗಿ ರೈತರಿಗೆ ದೊರೆಯುತ್ತಿರುವ ಆದಾಯ ತೀರಾ ಕಡಿಮೆ.

ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಸವಾಲುಗಳಿಗೆ ಪರಿಹಾರ ಒದಗಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಆರಂಭಿಸಿದ್ದು 'ಆರ್‌ಇಎಂಎಸ್'. ಎನ್‌ಸಿಡಿಇಎಕ್ಸ್ ಇ-ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಕೃಷಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಪಾರದರ್ಶಕತೆ ಮತ್ತು ರೈತರಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಬೆಲೆ ದೊರೆಯುವಂತೆ ಮಾಡುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ 'ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಇ-ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸೇವೆ' (ಆರ್‌ಇಎಂಎಸ್)ಯನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಿದೆ. ಆರ್‌ಇಎಂಎಸ್ ಏಕೀಕೃತ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವೇದಿಕೆಯನ್ನು (ಯುಎಂಪಿ) ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ. ಈ

ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪದ್ಧತಿಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವ ಜತೆಗೆ ಮೊದಲ ಹಂತದ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗೆ ಉಪಯುಕ್ತವಾದಂತಹ ಎರಡನೇ ಹಂತದ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಸಹ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೊಳಿಸಿ ಈ ಮೂಲಕ ರೈತರಿಗೆ ಅನುಕೂಲ ಕಲ್ಪಿಸಿದೆ. ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿನ 162 ಪ್ರಮುಖ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳಲ್ಲಿ 158 ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಈ ಏಕೀಕೃತ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ತರಲಾಗಿದೆ. ರೈತರಿಗೂ ಅವರ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಇ-ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸೇವೆಯು ಒಂದು ಏಕೀಕೃತ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಕೊಟ್ಟು, ಒಳ್ಳೆಯ ಅಭ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ತರುತ್ತದೆ, ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ, ಎಲ್ಲಾ ಪಾಲುದಾರರಿಗೆ ಪ್ರಯೋಜನವಾಗುವಂತೆ ಸರಕು ನಿಧಿಯನ್ನು ಶಕ್ತಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಭಾಗೀದಾರರಿಗೆ ಲಾಭದಾಯಕವಾಗುವ ದ್ವಿತೀಯ ಹಂತದ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುತ್ತದೆ.

ಯುಎನ್‌ಡಿಪಿ ಎಸ್‌ಡಿಜಿಗಳು 2017- ಹಸಿವು ಮುಕ್ತ: ಹಸಿವು ಕೊನೆಗಾಣಿಸಿ, ಆಹಾರ ಭದ್ರತೆಯ ಗುರಿ ತಲುಪಿ ಮತ್ತು ಪೌಷ್ಟಿಕತೆಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಿ ಹಾಗೂ ಸುಸ್ಥಿರ ಕೃಷಿಗೆ ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡಿ.

ಭೂಮಿಮೇಲನಜೀವರಾಶಿ: ಭೂಮಿಯ ಜೀವವೈವಿಧ್ಯತೆಯನ್ನು ರಕ್ಷಿಸಿ, ಪುನರ್ ಸ್ಥಾಪಿಸಿ ಮತ್ತು ಸಮರ್ಥನೀಯ ಬಳಕೆಗೆ ಉತ್ತೇಜಿಸಿ. ಅರಣ್ಯಗಳನ್ನು ಸುಸ್ಥಿರವಾಗಿ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮಾಡಿ, ಮರುಭೂಮಿಯಾಗುವುದನ್ನು ತಪ್ಪಿಸಿ. ಭೂಮಿಯ ಸವಕಳಿತೆಡೆಯಿರಿ, ಜೀವ ವೈವಿಧ್ಯತೆಯ ಹಾನಿಯನ್ನು ತಪ್ಪಿಸಿ.

ಬೆಲೆಯನ್ನು ದೊರಕಿಸಿಕೊಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಸುಮಾರು 36 ಸಾವಿರ ವ್ಯಾಪಾರಿಗಳಿಗೆ ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳಲ್ಲಿ ವ್ಯಾಪಾರ ಮಾಡಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುವಂತೆ ಏಕೀಕೃತ ಲೈಸೆನ್ಸ್‌ಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

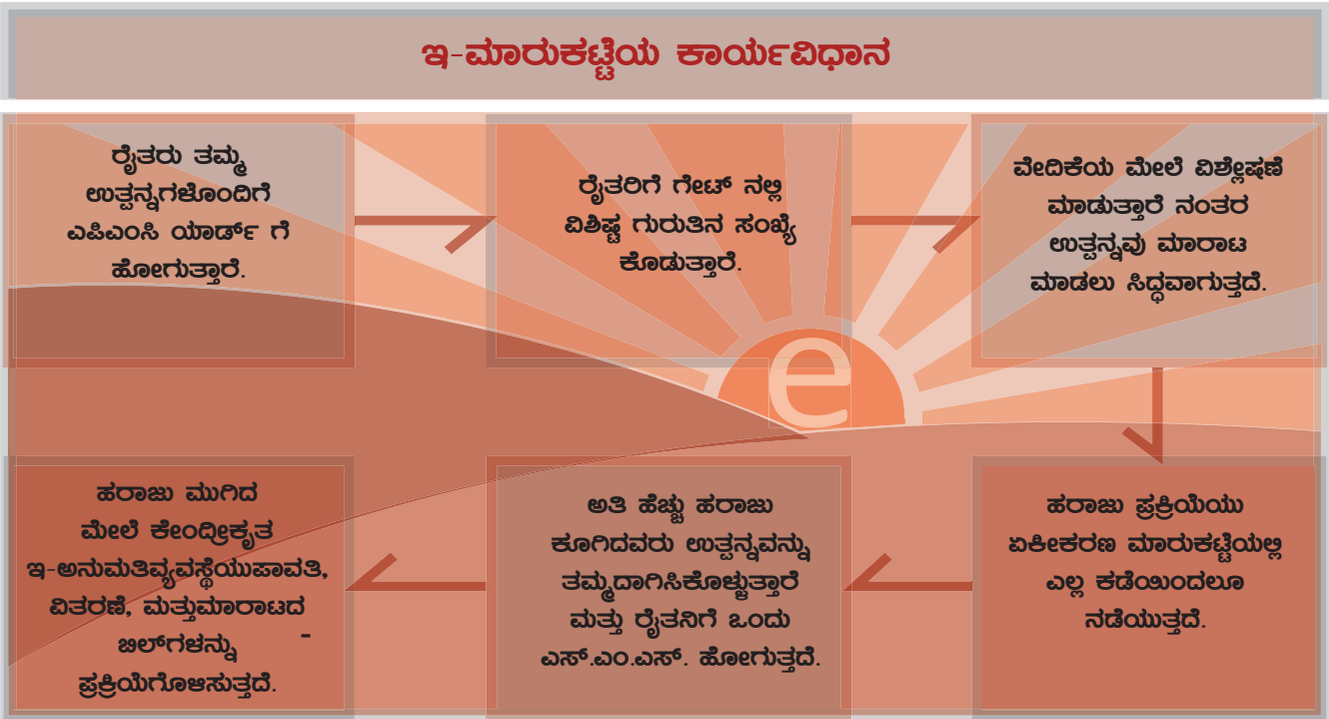
ಏಕೀಕೃತ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವೇದಿಕೆ ಆನ್‌ಲೈನ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಾಗಿದ್ದು, ಬೆಲೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸುವಲ್ಲಿ ಪಾರದರ್ಶಕತೆ ಕಾಪಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ರಾಜ್ಯದ ಯಾವುದೇ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವ ಅನುಕೂಲವನ್ನು ಈ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಕಲ್ಪಿಸುತ್ತದೆ. ಇಡೀ ರಾಜ್ಯದ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯು ಒಂದೇ ವೇದಿಕೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಇರುವುದರಿಂದ ರೈತರು ಕೇವಲ ತಮ್ಮ ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಮೇಲೆ ಅವಲಂಬನೆಯಾಗಬೇಕಾಗಿಲ್ಲ. ಇದರಿಂದ ಮಧ್ಯವರ್ತಿಗಳ ಹಾವಳಿಯೂ ತಪ್ಪುತ್ತದೆ. ಆನ್‌ಲೈನ್‌ನಲ್ಲಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಬೆಲೆಯನ್ನು ರೈತರು ನೋಡಿ ಅತ್ಯುತ್ತಮವಾದ ದರಕ್ಕೆ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಬಹುದಾಗಿದೆ.

ಏಕೀಕೃತ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವೇದಿಕೆಯಲ್ಲಿ ರೈತರಿಗೆ ಪಾವತಿಯಾಗುವ ಮೊತ್ತದ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯೂ ದಾಖಲಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ 48 ಲಕ್ಷ ರೈತರು ನೋಂದಣಿ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ. ಈ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಂತ ಉನ್ನತ ಮಟ್ಟದ ಪಾರದರ್ಶಕತೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ವ್ಯಾಪಾರ ಮುಗಿದ ತಕ್ಷಣ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ರೈತರಿಗೂ ಎಸ್‌ಎಂಎಸ್ ರವಾನೆಯಾಗಿ, ಖರೀದಿ ಪಟ್ಟಿ (ಇನ್ ವಾಯ್ಸ್) ತಯಾರಾಗುತ್ತದೆ. ಇದರಿಂದ ಹಳೆಯ ಬಿಳಿ ಚೀಟಿ ಪದ್ಧತಿಗೆ ಕಡಿವಾಣ ಬಿದ್ದಿದೆ. ಎಪಿಎಂಸಿ ಯಾರ್ಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿನ ಟಿವಿ ಪರದೆಯಲ್ಲಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ದರಗಳನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ವೇದಿಕೆಯಿಂದಾಗಿ

ರೈತರಿಗೆ ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ದರಗಳು ದೊರೆಯುತ್ತಿವೆ. ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಿಂದಲೂ ಇಂದು 1000 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ವ್ಯಾಪಾರಿಗಳು ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ವೈಜ್ಞಾನಿಕವಾಗಿ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿಡುವುದರಿಂದ ಅತಿ ಕಡಿಮೆ ದರದಲ್ಲಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವುದನ್ನು ಸಹ ತಪ್ಪಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ.

ಇದನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ 61 ಎಪಿಎಂಸಿಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ವಚ್ಛತೆ ಮತ್ತು ಗ್ರೇಡಿಂಗ್ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ಆನ್‌ಲೈನ್ ವಹಿವಾಟಿನ ನೆರವಿನಿಂದ ಉಗ್ರಾಣಗಳಿಂದಲೇ ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಬೇಡಿಕೆ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ. ರೈತರಿಂದ ರೈತರಿಗೆ ಕಲಿಕೆಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಆರಂಭಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಸುಮಾರು 20 ಸಾವಿರ ಗ್ರಾಮಗಳಲ್ಲಿ ಏಕೀಕೃತ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವೇದಿಕೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ನೀತಿ ಆಯೋಗದ ವರದಿ ಅನ್ವಯ, ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ 2013-14 ಕ್ಕಿಂತ 2015-16 ರಲ್ಲಿ ಶೇಕಡಾ 30ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚು ಆದಾಯವನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ. ಏಕೀಕೃತ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವೇದಿಕೆಯು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿ ಪಾರದರ್ಶಕತೆ ಮತ್ತು ದಕ್ಷತೆಯನ್ನು ತಂದು ಪರವಾನಗಿ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳುವ ವಿಧಾನವನ್ನು ಸರಳಗೊಳಿಸಿದೆ. ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಈ ಮಾದರಿ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಇತರ ರಾಜ್ಯಗಳು ಸಹ ಇದೇ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲು ಮುಂದಾಗಿವೆ. ಆಂಧ್ರ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿನ ಕೆಲವು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳು ಈಗಾಗಲೇ ಈ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿ ಕೊಂಡಿವೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ 158 ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳು ಇ-ವ್ಯಾಪಾರ, ಇ-ಪರವಾನಗಿ, ಇ-ಪಾವತಿ, ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಗ್ರೇಡಿಂಗ್ ಮತ್ತಿತರ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿವೆ.





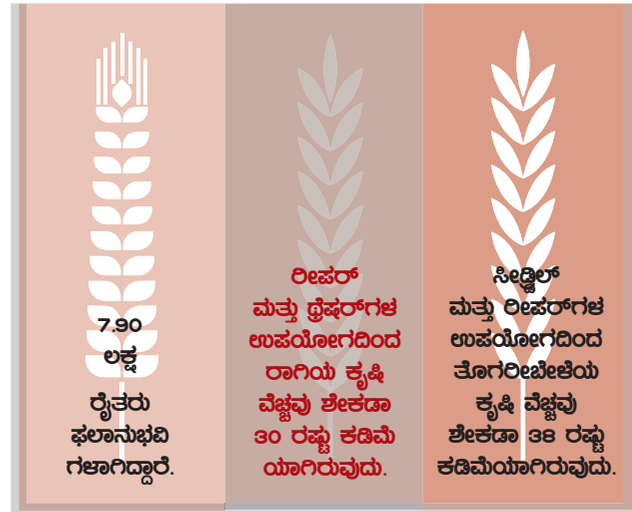
ವ್ಯವಸಾಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕರಣದ ತಜ್ಞರ ಸಮಿತಿ: (ಎಡದಿಂದ ಬಲಕ್ಕೆ) ಪ್ರೊ. ರಾಜೀವ್ ಗೌಡ, ಶ್ರೀಯುತಜಯಸ್ವಾಮಿ, ಪ್ರೊ. ಅರ್ನಬ್ ಮುಖರ್ಜಿ, ಶ್ರೀಯುತ ಮನೋಜ್ ರಾಜನ್, ಪ್ರೊ. ಗೋಪಾಲ್ ನಾಯಕ್ ಮತ್ತು ಶ್ರೀಯುತ ಕೆ.ಜಿ. ಪರಮೇಶ್ವರಪ್ಪ.

ಉತ್ತಮ ನ್ಯಾಯಯುತ ದರ

ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ದರ, ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ವೆಚ್ಚ ಸೇರಿದಂತೆ ಎಲ್ಲವೂಗಳ ಬಗ್ಗೆ ನಿಗಾವಹಿಸಲು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಕೃಷಿ ಬೆಲೆ ಆಯೋಗವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದೆ. ಈ ಆಯೋಗ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ ವೈಮಾನಿಕವಾದ ದರ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲು ಸಮತೋಲನವಾದ ಮತ್ತು ಸಮಗ್ರವಾದ ದರವನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಲು ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಸಲಹೆ ನೀಡುತ್ತದೆ. ತಮ್ಮ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ ತಮಗೆ ಬೇಕಾದಷ್ಟು ದರ ನೀಡುವಂತೆ ರೈತರು ಕೇಳುವಂತೆ ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡುತ್ತದೆ. ಜತೆಗೆ ಸಮರ್ಪಕ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವ ಮೂಲಕ ನೀತಿ ನಿರೂಪಕರು, ಸಂಶೋಧಕರು ಮತ್ತು ರೈತರು ಸೂಕ್ತ ನಿರ್ಧಾರ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ನೆರವಾಗುತ್ತದೆ. ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ವೆಚ್ಚ ಆಯೋಗದ ನಡುವೆ ಸೇತುವೆಯ ರೂಪದಲ್ಲೂ ಆಯೋಗ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತದೆ.

ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಬೇಸಾಯದ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಅಂದಾಜಿಸಲು ಶಾಶ್ವತವಾದ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಕೃಷಿ ಬೆಲೆ ಆಯೋಗವನ್ನು ರೂಪಿಸಿದೆ. ನಿಯಮಿತವಾಗಿ ಬೇಸಾಯದ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ವೆಚ್ಚಾನಿಕವಾಗಿ ಅಂದಾಜಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಬೇಸಾಯದ ವೆಚ್ಚದ ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ವೆಬ್ ಆಧಾರಿತ ಆನ್ಲೈನ್ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಅನ್ನು ಸಹ ಆರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ ದರ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲು ಮತ್ತು ಸರಬರಾಜಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅಳವಡಿಸಲು ಆಯೋಗವು ಮೈಕ್ರೋಸಾಫ್ಟ್ ಕಂಪನಿ ಜತೆ ಒಪ್ಪಂದ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿದೆ. ಈ ವೇದಿಕೆಯು ರೈತರು, ಸಂಶೋಧಕರು ಮತ್ತು ನೀತಿ ನಿರೂಪಕರು ಸೇರಿದಂತೆ ಕೃಷಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಎಲ್ಲರನ್ನೂ ಒಳಗೊಳ್ಳುವಂತೆ ಮಾಡಲು ಇದು ಪೂರಕವಾಗಿದೆ.

'ಯಂತ್ರ ಧಾರೆ' ಯ ಪರಿಣಾಮ



ನಿಯಮಿತವಾಗಿ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಕುರಿತ ವರದಿಯನ್ನು ಸಹ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ. ಇದರಿಂದ ಸರ್ಕಾರ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಮಧ್ಯಪ್ರವೇಶಿಸಬಹುದು ಮತ್ತು ಬೆಂಬಲ ಬೆಲೆಯನ್ನು ನಿಗದಿ ಪಡಿಸ ಬಹುದು. ದರಗಳ ಕುರಿತಾದ ಉಂಟಾಗುವ ಅಪಾಯ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಆಯೋಗವು ಭಾರತೀಯ ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ಸಂಸ್ಥೆ (ಐಐಪಿಎಂ) ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಸಂಶೋಧನೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಂಡಿದೆ. ರೈತರಿಗೆ ದೊರೆಯಬೇಕಾದ ಪಾಲನ್ನು ದೊರಕಿಸಿಕೊಡುವುದು ಮತ್ತು ಉತ್ತಮ ದರ ನಿಗದಿಪಡಿಸುವ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವುದು ಇದರ ಮೂಲ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿದೆ.

ಭಾರತ ಪರಿವರ್ತನಾ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಸ್ಥೆ ಆಯೋಗದ ವರದಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ರೈತರ ಆದಾಯವು 2013 - 2014 ಕ್ಕಿಂತ 2015 - 2016 ರಲ್ಲಿ 38 ಪ್ರತಿಶತ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ. ಏಕೀಕೃತ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯು ಪಾರದರ್ಶಕತೆ, ದಕ್ಷತೆಯನ್ನು ತಂದಿದೆ ಮತ್ತು ಪರವಾನಗಿಗಳನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಸರಳಗೊಳಿಸಿದೆ.

ಉಪಕರಣಗಳ ಲಭ್ಯತೆ

ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಉತ್ಪಾದನೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಮತ್ತು ಕೊರತೆಗಳನ್ನು ನೀಗಿಸಲು 'ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರ ಧಾರೆ' ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇದರ ಅನ್ವಯ ಬಾಡಿಗೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಹೈಟೆಕ್ ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರಿಗೂ ತಲುಪಿಸುವುದು ಈ ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿದೆ. ಸರ್ಕಾರ ಮತ್ತು ಖಾಸಗಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದಲ್ಲಿ ಆರಂಭಿಸಿರುವ ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿ ಹೋಬಳಿಯಲ್ಲೂ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ಬಾಡಿಗೆ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಮೂಲಕ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಬಾಡಿಗೆ ಮತ್ತು ಸೇವೆ ಒದಗಿಸುವ ದರವನ್ನು ಜಿಲ್ಲಾ ಅನುಷ್ಠಾನ ಸಮಿತಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸುತ್ತದೆ. ಇದು ಸ್ಥಳೀಯ ಪ್ರದೇಶದ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಬದಲಾಗುತ್ತದೆ. ರೈತರು ತಮ್ಮ ಅಗತ್ಯಕ್ಕೆ ತಕ್ಕಂತೆ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಬಹುದಾಗಿದೆ. ಸೇವೆಯನ್ನು ಉತ್ತಮಪಡಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಸಹ ಸ್ಥಳೀಯ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯುವ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಅಗತ್ಯಕ್ಕೆ ತಕ್ಕಂತೆ ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ರೂ. 60 ರಿಂದ 70 ಲಕ್ಷ ಮೌಲ್ಯದ ಉಪಕರಣಗಳಿದ್ದು, ಪ್ರಸ್ತುತ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ದರಕ್ಕಿಂತ ಶೇಕಡಾ 30 ರಷ್ಟು ಕಡಿಮೆ ಬಾಡಿಗೆ ಪಡೆಯಬಹುದು. ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ರೈತರು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕೆ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಬಳಸುತ್ತಾರೆ.

- ಜಮೀನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಬೀಜ ಬಿತ್ತನೆಯ ಸಿದ್ಧತೆ
- ಬೀಜ ಬಿತ್ತನೆ ಮತ್ತು ಸಸಿ ನಾಟಿ
- ಅಂತರ ಬೇಸಾಯ
- ಟ್ರ್ಯಾಕ್ಟರ್/ ಪವರ್ ಟಿಲ್ಲರ್ ಆಧಾರಿತ ಅಥವಾ ವಿದ್ಯುತ್ತಿಂದ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವ ಹೈಟೆಕ್ ಪಿ.ಪಿ
- ಕೊಯ್ಲು ಮತ್ತು ಒಕ್ಕಲು
- ಉಳಿಕೆ ತ್ಯಾಜ್ಯನಿರ್ವಹಣೆ
- ಕೊಯ್ಲಿನ ನಂತರ ಮತ್ತು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಸಂಸ್ಕರಣೆ
- ಡಿಸೇಲ್ ಪಂಪ್‌ಹೌಸ್

ಮಳೆ ಮೇಲನ ಅವಲಂಬನೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವುದು

ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಬಯಲುಸೀಮೆ ಪ್ರದೇಶ ಹೊಂದಿರುವ ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲೂ ಮಳೆ ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣೆಗೆ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡಬೇಕಾಗಿದೆ. ಆಧುನಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಮೂಲಕ ಮಳೆ ನೀರು ಸಂಗ್ರಹ

ಸಲು 'ಕೃಷಿ ಭಾಗ್ಯ' ಮತ್ತು 'ಕೃಷಿ ಹೊಂಡ' ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಹನಿ ಮತ್ತು ಸ್ಪ್ರಿಂಕ್ಲರ್ ನೀರಾವರಿ ವಿಧಾನಗಳು ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆದು ನಿಂತ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಬೇಕಾದಾಗ ನೀರು ಹರಿಸಲು ಸಹಾಯಕವಾಗುತ್ತದೆ.

'ಕೃಷಿ ಹೊಂಡ' ಯೋಜನೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಮಳೆ ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಹೊಂಡಗಳಿಗೆ ಪಾಲಿಥಿನ್ ಹೊದಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಇದು ಸೋರಿಕೆಯಿಂದ ಮತ್ತು ಆವಿಯಾಗುವುದರಿಂದ ನೀರು ಪೋಲಾ ಗುವುದನ್ನು ತಡೆಯುತ್ತದೆ. ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಎಲ್ಲ ಹಂತದಲ್ಲಿ ನೀರು ಒದಗಿ ಸುವುದು ಇದರ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿದೆ. ಈ ಹೊಂಡಗಳು ಅಂತರ್ಜಲ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ನೆರವಾಗುತ್ತದೆ ಜೊತೆಗೆ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ. ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಾಹಿತಿಗೆ ನೀರು ಕುರಿತ ಅಧ್ಯಾಯ ಓದಿರಿ.

ಸುಸ್ಥಿರತೆ ನೀರಿನ ಸಂಗ್ರಹ ಮತ್ತು ಇಂಧನಕ್ಕಾಗಿ ರೂಪಿಸಿದ ಇನ್ನೊಂದು ಪರಿಕಲ್ಪನೆ ಸೂರ್ಯ ರೈತ ಯೋಜನೆ. ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ಸೌರ ಶಕ್ತಿ ನೀತಿ 2014-2021ರ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರ ರೈತರಿಗೆ ಸೌರಶಕ್ತಿ ನೀರಾವರಿ ಪಂಪ್‌ಗಳನ್ನು ಶೇಕಡ 90 ರಷ್ಟು ಸಬ್ಸಿಡಿಯಲ್ಲಿ ನೀಡುತ್ತದೆ. ಈ ಪಂಪ್‌ಗಳಿಗೆ ಬಳಕೆ ಮಾಡಿದ ನಂತರ ಉಳಿಯುವ ಹೆಚ್ಚು ವಿದ್ಯುತ್ ಅನ್ನು ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ರೈತರು ಮಾರಾಟ ಮಾಡಬಹುದು.

ಅಧ್ಯಕ್ಷರ ಅಭಿಪ್ರಾಯ



ಗೋಪಾಲ್ ನಾಯಕ್
ಡೀನ್ (ಫ್ಯಾಕಲ್ಟಿ), ಐ.ಐ.ಎಂ. ಬೆಂಗಳೂರು

ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರ್ಣವು ಕಡಿಮೆ ಬೆಲೆಗಳು, ಉತ್ತಮ ಬೆಲೆಯ ಅರಿವು ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಸ್ಥಿರ ಬೆಲೆಗಳ ಮೂಲಕ ರೈತರ ಇಳುವರಿಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಹೊಂದಿರುವ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ಮತ್ತು ಆಚರಣೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಕೇಂದ್ರೀಕೃತವಾಗಿತ್ತು. ಉದಾಹರಣೆಗೆ-ಆನ್ ಲೈನ್ ನಲ್ಲಿ ಏಕೀಕೃತ ವೇದಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮಾರಾಟವು ಏಕೀಂದ್ರೀಕೃತ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚುವಂತೆ ಮಾಡಿ, ಸ್ಪರ್ಧೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ತ್ವರಿತವಾಗಿ ವ್ಯವಹಾರಗಳನ್ನು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ. ಬೇರೆ ಬೇರೆ ಮಂಡಿಗಳನ್ನು ಒಟ್ಟಾಗಿ ಸಂಯೋಜಿಸಿರುವುದರಿಂದ ಆದ ಏಕೀಕೃತ ವೇದಿಕೆಯು ರೈತರಿಗೆ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಗಮನಾರ್ಹ ಲಾಭ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯವರ್ತಿಗಳ ಇಳಿಕೆ ಇವುಗಳ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ಅರಿವನ್ನು ಮೂಡಿಸಲು ಸಹಾಯಕವಾಗಿದೆ. ಹಾಗೆಯೇ 'ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರ ಧಾರೆ' ಯು ರೈತರಿಗೆ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರಗಳನ್ನು ಬಾಡಿಗೆಗೆ ಕೊಡಲು ಅನುವು ಮಾಡಿಕೊಟ್ಟು, ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಆಧಾರಿತ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪಗಳ ಅಪಾಯಗಳನ್ನು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸಿ, ಪ್ರಮುಖ ಯಂತ್ರಗಳು ತೆರೆದ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಬೆಲೆಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಬೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಸಿಗುವಂತೆ ಮಾಡಿದೆ. ಈ ಎಲ್ಲಾ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪಗಳ ಪರಿಣಾಮವು ಧನಾತ್ಮಕವಾಗಿದ್ದು, ಇದು ಕೃಷಿ ಆಧಾರಿತ ಕುಟುಂಬಗಳ ಸ್ವಾಸ್ಥ್ಯ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಸಹಾಯಕವಾಗಿದೆ.

ಸುಸ್ಥಿರತೆ: ನೀರು

ಬರ ನಿರೋಧಕ ರಾಜ್ಯದತ್ತ ಕರ್ನಾಟಕ

ರಾಜಸ್ಥಾನದ ಬಳಿಕ ಕರ್ನಾಟಕವು ದೇಶದಲ್ಲೇ ಎರಡನೇ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಬರಪೀಡಿತ ಪ್ರದೇಶವಾಗಿದೆ. ಇಲ್ಲಿ ಅತಿ ಕಡಿಮೆ ಮಳೆಯಾಗುತ್ತದೆ, ಅದೂ ಸಹ ಅಕಾಲಿಕವಾಗಿ ಮತ್ತು ಚದುರಿದಂತೆ ಆಗುತ್ತದೆ. ಕರ್ನಾಟಕವು ಈಗ ಮುಗಿದ ವರ್ಷವೂ ಸೇರಿದಂತೆ ನಾಲ್ಕು ವರ್ಷಗಳ ಕಾಲ ಸತತ ಬರ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಎದುರಿಸಿದೆ. ಇನ್ನೊಂದೆಡೆ ನೈರುತ್ಯ ಮಾನ್ಸೂನ್ ಮೇಲೆ ಅವಲಂಬಿತವಾಗಿರುವ ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರ ಅಪಾರ ನಷ್ಟ ಅನುಭವಿಸಿದೆ. ನಗರ ಪ್ರದೇಶವು ಸಹ ಇದರಿಂದ ನೀರಿನ ಹಂಚಿಕೆಯ ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ಎದುರಿಸಿದೆ. ಇದು ನೀರಿನ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ತುರ್ತು ಅಗತ್ಯತೆಯ ಅವಿವೇಕವನ್ನು ಮೂಡಿಸಿದೆ. ಸುಸ್ಥಿರ ನೀರಿನ ನಿರ್ವಹಣೆಗಾಗಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಹಲವು ಸೃಜನಶೀಲ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿದೆ. ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣದ ಸರಣಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಭಾಗವಾಗಿ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಈ ಹಿಂದೆ ಜಲಸಂಪನ್ಮೂಲವನ್ನು ಹೇಗೆ ರಕ್ಷಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು ಮತ್ತು ಉಳಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿತ್ತು ಎನ್ನುವ ಬಗ್ಗೆ ಸಮಗ್ರವಾಗಿ ಚರ್ಚೆ ನಡೆಸಲಾಯಿತು. ಈ ವರದಿಯಲ್ಲಿ ನಾವು ನೀರಿನ ಲಭ್ಯತೆ, ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಮತ್ತು ಅದರ ಬಳಕೆ ಕುರಿತಾದ ಕೆಲವು ಹೊಸತಾದ ನವೀನ ವಿಧಾನಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಗಮನ ಹರಿಸಿದ್ದೇವೆ.

ಬರಪೀಡಿತ ರಾಜ್ಯ ಎನ್ನುವ ಹಣೆಪಟ್ಟಿಯಿಂದ ಮುಕ್ತಿ ಪಡೆಯಲು ಸರ್ಕಾರದ ವಿವಿಧ ಇಲಾಖೆಗಳು ಬಹು ವಿಧದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಿವೆ. ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ ಮಹತ್ವದ 'ಕೃಷಿ ಭಾಗ್ಯ' ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಜಲಾನಯನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆ ಇಲಾಖೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಬೆಸೆದು ಸಂಯೋಜಿತ ವಿಧಾನದಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರವಾಗಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.

ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ನೀರು ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ನೋಡಿ ಕೊಳ್ಳುವುದು ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮಾಡುವುದು ಹಾಗೂ ನೀರಾವರಿಗೆ ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ಬಳಕೆ ಮಾಡುವುದು 'ಕೃಷಿ ಭಾಗ್ಯ' ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿದೆ. ಇದರಿಂದ ದೀರ್ಘಾವಧಿಯಲ್ಲಿ ಇಡೀ ವರ್ಷಾದ್ಯಂತ ನೀರು ಲಭ್ಯವಾಗುವ ನಿರೀಕ್ಷೆ ಇರುತ್ತದೆ.

ಕೃಷಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗೆ ಅಗತ್ಯವಿರುವಂತೆ ಕೃಷಿ ಹೊಂಡಗಳನ್ನು ಸೃಜನಶೀಲ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಮೂಲಕ ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ನೀರು ಸೋರಿಕೆಯಾಗದಂತೆ, ಆವಿಯಾಗದಂತೆ ಮತ್ತು ಮಳೆ ನೀರು ಸಂಗ್ರಹ ಮಾಡಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುವಂತೆ

ಈ ಯೋಜನೆಯು ದ್ವಿತೀಯ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಶುದ್ಧೀಕರಿಸಿದ 440 ಮಿಲಿಯನ್ ಲೀಟರ್ ತ್ಯಾಜ್ಯ ನೀರನ್ನು ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರದ ಒಳಚರಂಡಿ ಶುದ್ಧೀಕರಣ ಘಟಕಗಳಿಂದ ಬರಪೀಡಿತ ಕೋಲಾರ ಮತ್ತು ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ಪೂರೈಸುವ ಉದ್ದೇಶ ಹೊಂದಿದ್ದು, ಈ ಟ್ಯಾಂಕ್ ಗಳಿಂದ ಪುನರ್ಭರ್ತಿ ಮಾಡುವ ಮೂಲಕ ರೈತರಿಗೆ ನೀರಾವರಿಗಾಗಿ ನೀರನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸುತ್ತಿದೆ.

ಪಾಲಿಥೀನ್ ಹೊದಿಕೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಹೊಂಡಗಳ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ನೆರವು ನೀಡಿದೆ. ಈ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯು ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಕ್ಕೆ ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರಿಗೆ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾದ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಅನುಕೂಲವಾಗಿದೆ. ಸಂಗ್ರಹವಾಗುವ ಮಳೆ ನೀರನ್ನು ನೀರಾವರಿಗೆ, ಕೊಳವೆಬಾವಿಗಳ ಅಂತರ್ಜಲ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಮತ್ತು ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ನೀರು ಕುಡಿಸಲು

ಯುಎನ್‌ಡಿಪಿ ಎಸ್‌ಡಿಜಿಗಳು 2017- ಶುದ್ಧ ನೀರು ಮತ್ತು ನೈರ್ಮಲ್ಯ: ಎಲ್ಲರಿಗೂ ನೀರು ಮತ್ತು ನೈರ್ಮಲ್ಯ ಇವುಗಳ ಲಭ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಸಮರ್ಥನೀಯ ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು.

ಬಳಕೆ ಮಾಡಬಹುದಾಗಿದೆ. ಮಣ್ಣಿನ ಗುಣಮಟ್ಟ ಮತ್ತು ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಅಗತ್ಯಕ್ಕೆ ತಕ್ಕಂತೆ ಈ ಕೃಷಿ ಹೊಂಡಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಇದುವರೆಗೆ 1.6 ಲಕ್ಷ ಕೃಷಿ ಹೊಂಡಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಈ ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಹೊಂಡದಿಂದ ನೀರು ಎತ್ತಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುವಂತೆ ಮತ್ತು ಹನಿ ನೀರಾವರಿಗಾಗಿ ಪಂಪ್‌ಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಹನಿ ನೀರಾವರಿ ಮತ್ತು ಸ್ಪ್ರಿಂಕಲ್ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಸುಮಾರು 4 ಲಕ್ಷ ರೈತರು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದು ಇದು ಅವರಿಗೆ ಬೆಳೆದು ನಿಂತ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಅಗತ್ಯವಿರುವಷ್ಟು ನೀರನ್ನು ಬಳಸಲು ಅವಕಾಶ ಮಾಡಿಕೊಡುತ್ತಿದೆ. ಈ ರೀತಿಯ ರಕ್ಷಣಾ ಪದ್ಧತಿ ಹೊಂದಿರುವ ನೀರಾವರಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಮೂಲಕ ಮಳೆ ಕೊರತೆಯನ್ನು ನೀಗಿಸಿ, ರೈತರ ಆದಾಯದ ಮಟ್ಟವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ. ಮಳೆಯು ಎಷ್ಟೇ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಸುರಿಯಲಿ, ಅದನ್ನು ಲೆಕ್ಕಕ್ಕೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳದೆ ಅತ್ಯುನ್ನತ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಪಾಲಿ ಛಾವಣಿಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸುವ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇದರಿಂದ ನೆರಳಿನಲ್ಲಿ ತರಕಾರಿಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯಲು ಅನುಕೂಲವಾಗಲಿದೆ.

ಈಗ ಹೇಳಿರುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಲು ನಾವು ಕೆಲವು ಮಹತ್ವದ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ. ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿನ ಕೃಷಿ ಯೋಗ್ಯ ಜಮೀನಿನಲ್ಲಿ ಶೇಕಡಾ 36 ಕ್ಕಿಂತ ಸ್ವಲ್ಪ ಹೆಚ್ಚಿನಷ್ಟು ಪ್ರದೇಶ ಮಾತ್ರ ನೀರಾವರಿ ಸೌಲಭ್ಯ ಹೊಂದಿದ್ದು ಉಳಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳು ಮಳೆ ಆಧಾರಿತವಾಗಿವೆ. ಅಂದರೆ, ಶೇಕಡಾ 65 ರಷ್ಟು ಕೃಷಿ ಯೋಗ್ಯವಾದ ಭೂಮಿಯು ಹವಾಮಾನದ ವೈಪರೀತ್ಯಕ್ಕೆ ತೆರೆದುಕೊಂಡಿದೆ. ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳ ಪ್ರಕಾರ 2014-15 ರಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು

122.47 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಬೇಸಾಯ ಮಾಡಲಾಗಿತ್ತು. ಇದರಲ್ಲಿ 102.26 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯಲಾಗಿತ್ತು.

ಟ್ಯೂಬ್‌ವೆಲ್ ಅಥವಾ ಕೊಳವೆಬಾವಿಗಳು ನೀರಾವರಿಗೆ ಪ್ರಮುಖ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳಾಗಿವೆ. ಇವುಗಳ ಸತತ ಬಳಕೆಯಿಂದ ಅಂತರ್ಜಲ ಕುಸಿಯುತ್ತದೆ. ಕನಿಷ್ಠ ಶೇಕಡಾ 39 ರಷ್ಟು ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಕೊಳವೆಬಾವಿಯಿಂದ ನೀರು ಪೂರೈಕೆಯಾಗುತ್ತದೆ. ನೀರಾವರಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಹೊಂದಿರುವ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಕೇವಲ ಶೇಕಡ 4 ರಷ್ಟು ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಕೆರೆಗಳಿವೆ. ಹೀಗಾಗಿ, ಕೊಳವೆಬಾವಿ ಮತ್ತು ಮಳೆ ನೀರಿನ ಮೇಲೆ ಅವಲಂಬನೆಯನ್ನು ತಪ್ಪಿಸಿ, ಮೇಲ್ಮೈ ನೀರು ಅಥವಾ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ನೀರಿಗೆ ಹೆಚ್ಚು ಆದ್ಯತೆ ನೀಡಬೇಕಾದ ಅಗತ್ಯತೆ ಇದೆ.

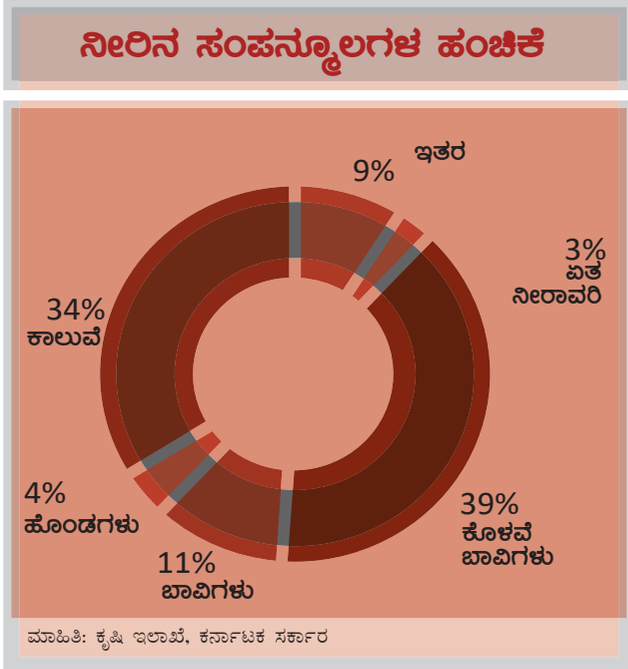
ಸೌರ ಶಕ್ತಿ ನೀರಾವರಿ ಪಂಪ್‌ಗಳು

ಸೌರ ಶಕ್ತಿ ನೀರಾವರಿ ಪಂಪ್‌ಗಳಿಂದ ಪರೋಕ್ಷವಾಗಿ ನೀರಿನ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮಾಡಲು ಹೆಚ್ಚು ಅನುಕೂಲವಾಗುತ್ತದೆ. ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಆರಂಭಿಸಲಾದ ಸೂರ್ಯ ರೈತ ಯೋಜನೆಯು ಉತ್ತಮವಾಗಿದೆ. ರೈತರು ಗ್ರಿಡ್ ನ ವಿದ್ಯುತ್ ಅವಲಂಬನೆಯಿಂದ ಹೊರಬರುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಅವರಿಗೆ ಪರ್ಯಾಯ ಆದಾಯ ಸೃಷ್ಟಿಸುವ ಯೋಜನೆ ಇದಾಗಿದೆ. ರೈತರು ಸಬ್ಸಿಡಿಯಲ್ಲಿ ಸೌರಶಕ್ತಿಯ ಪಂಪ್‌ಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದಾಗಿದೆ. ನೀರಾವರಿಗೆ ಬಳಕೆ ಮಾಡಿದ ಬಳಕೆ ಉಳಿಯುವ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಸೌರಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಬಹುದು. ಇದು ಪರೋಕ್ಷವಾಗಿ ನೀರನ್ನು ಸಹ ಉಳಿಸುತ್ತದೆ.

ನಗರ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸುಸ್ಥಿರವಾಗಿ ನೀರು ಬಳಕೆ

ಶುದ್ಧ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಪೂರೈಸಲು ಎಟಿಎಂ ಮಾದರಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಆರಂಭಿಸಿ ಅದರ ಮೂಲಕ ಸುರಕ್ಷಿತ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಕೊರತೆಯನ್ನು ಹೋಗಲಾಡಿಸಲು ಪ್ರಯತ್ನ ನಡೆಸಲಾಗಿದೆ. ನಗರದಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಎಟಿಎಂಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವ ಮೂಲಕ ನಾಗರಿಕರಿಗೆ ಶುದ್ಧ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ದಿನದ 24 ಘಂಟೆಯೂ ಅತಿ ಕಡಿಮೆ ದರದಲ್ಲಿ ದೊರೆಯುತ್ತಿದೆ. ಸ್ವಯಂ ಚಾಲಿತ ನೀರು ವಿತರಣಾ ಘಟಕಗಳು ಸೌರಶಕ್ತಿ ಬಳಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಇದು ಕ್ಲೌಡ್ ಗೆ ಜೋಡಣೆಯಾಗಿದ್ದು ದೂರದಿಂದಲೇ ನೀರಿನ ಗುಣಮಟ್ಟ ಮತ್ತು ವ್ಯವಹಾರವನ್ನು ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳುವ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಇದಾಗಿದೆ.

ಕೃಷಿ ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶಗಳು
ಬೆಳೆಗೆ ಸಂದಿಷ್ಟ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗಳಲ್ಲಿ ನೀರು ಒದಗಿಸುವುದು.
ಹೊಲ ಗದ್ದೆಗಳಲ್ಲಿ ಮಳೆ ನೀರು ಕೋಯ್ಲು ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದು
ಮತ್ತು ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ಅದನ್ನು ಕೃಷಿ ನೀರಾವರಿಗೆ
ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು ಆಗಿದೆ.





“ಸುಸ್ಥಿರತೆ: ನೀರು” ಕುರಿತಾದ ವಿಚಾರಸಂಕರಣದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದವರು: (ಎಡದಿಂದ ಬಲಕ್ಕೆ) ಶ್ರೀಯುತ ಎಸ್. ವಿಶ್ವನಾಥ್, ಪ್ರೊ. ಅರ್ನಾಬ್ ಮುಖರ್ಜಿ, ಶ್ರೀಮತಿ ರೂಪಾ, ಕೃಷ್ಣಾ. ಪ್ರೊ. ಎಸ್. ನಯನಾರವರು ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು (ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿ ಇಲ್ಲ).

ತ್ಯಾಜ್ಯ ನೀರನ್ನು ಕೃಷಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗೆ ಮರುಬಳಕೆ ಮಾಡುವುದು

ಬೆಂಗಳೂರು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ ರೂಪಿಸಿರುವ ಪರಿಷ್ಕೃತ ಕರಡು ಮಾಸ್ಟರ್ ಪ್ಲಾನ್ ಅನ್ವಯ 2031ಕ್ಕೆ ನಗರದ ಜನಸಂಖ್ಯೆ 2 ಕೋಟಿ ದಾಟಲಿದೆ. ಅಂದರೆ, ನೀರಿನ ಬೇಡಿಕೆಯೂ ಹೆಚ್ಚಲಿದ್ದು, ಪ್ರತಿ ದಿನ 3000 ಮಿಲಿಯನ್ ಲೀಟರ್ ಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ.

ನಗರ ಪ್ರದೇಶಗಳು ನಾಗರಿಕರ ದಟ್ಟಣೆಯಿಂದ ಕೂಡಿದ್ದು, ಕೃಷಿಯೇತರ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿವೆ ಅಷ್ಟೇ ಅಲ್ಲದೆ, ಅವು ನೀರಿನ ಹರಿವಿನ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಭಾಗವೂ ಆಗಿವೆ. ಉದಾಹರಣೆಗೆ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ವನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿದರೆ ಇಲ್ಲಿ 2018ರಲ್ಲಿ 1.1 ಕೋಟಿ ಜನಸಂಖ್ಯೆ ಇದೆ. ಬೆಂಗಳೂರು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ ರೂಪಿಸಿರುವ ಪರಿಷ್ಕೃತ ಕರಡು ಮಾಸ್ಟರ್ ಯೋಜನೆ ಅನ್ವಯ 2031 ಕ್ಕೆ ನಗರದ ಜನಸಂಖ್ಯೆ 2 ಕೋಟಿ ದಾಟಲಿದೆ. ಅಂದರೆ, ನೀರಿನ ಬೇಡಿಕೆಯೂ ಹೆಚ್ಚಲಿದ್ದು, ಪ್ರತಿ ದಿನ 3000 ಮಿಲಿಯನ್ ಲೀಟರ್ ಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಆಗ ನಗರವು ಒಳ ಹರಿವು ಮತ್ತು ಹೊರಹರಿವು ಹೊಂದಿರುವ ಅಣೆಕಟ್ಟು ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ದಿನ ಅಪಾರ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ನೀರನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಹೊರಹಾಕುತ್ತದೆ.

ಪ್ರಸ್ತುತ, ನಗರಕ್ಕೆ ಪ್ರತಿ 1400 ಮಿಲಿಯನ್ ಲೀಟರ್ ಪೂರೈಕೆಯಾಗುತ್ತದೆ. ಭವಿಷ್ಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ದಿನ ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ ಕನಿಷ್ಠ 400 ಮಿಲಿಯನ್ ಲೀಟರ್ ನೀರನ್ನು ಕೊಳವೆಬಾವಿಗಳ ಮೂಲಕ ಪಡೆಯುವುದು ಅನಿವಾರ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ಒಟ್ಟು 1800 ಮಿಲಿಯನ್ ಲೀಟರ್ನ ಶೇಕಡ 80 ರಷ್ಟು ಅಂದರೆ 1440 ಮಿಲಿಯನ್ ಲೀಟರ್ ನೀರು ತ್ಯಾಜ್ಯ ನೀರಾಗಿ ಪರಿವರ್ತನೆಯಾಗಿ ಮೂರು ಪ್ರಮುಖ ಕಣಿವೆಗಳ ಮೂಲಕ ಹರಿಯುತ್ತದೆ. ಈ ತ್ಯಾಜ್ಯ ನೀರು ಪೌಷ್ಟಿಕತೆಯಿಂದ

ಕೂಡಿದ್ದರೂ, ರೋಗಾಣುಗಳಿಂದ ತುಂಬಿರುತ್ತದೆ. ಈ ತ್ಯಾಜ್ಯ ನೀರನ್ನು 24 ತ್ಯಾಜ್ಯ ನೀರಿನ ಶುದ್ಧೀಕರಣ ಘಟಕದಲ್ಲಿ (ಈಗಾಗಲೇ ಕೆಲವು ಘಟಕಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಇನ್ನೂ ಕೆಲವನ್ನು ನಿರ್ಮಾಣ ಹಂತದಲ್ಲಿವೆ) ಸಂಗ್ರಹಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ಸಂಸ್ಕರಿಸಿದ ತ್ಯಾಜ್ಯ ನೀರನ್ನು ಕೆಲವು ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು ಮರುಬಳಕೆಗೆ ಉಪಯೋಗಿಸುತ್ತಿದ್ದರೂ ಸಹ ಇದು ನೈಸರ್ಗಿಕ ಜಲಮಾರ್ಗಗಳಲ್ಲಿ ಹರಿದು ಹೋಗುತ್ತದೆ.

ಕೋರಮಂಗಲ ಮತ್ತು ಚಲ್ಲಘಟ್ಟ ಕಣಿವೆ (ಕೆಸಿ ವ್ಯಾಲಿ) ತ್ಯಾಜ್ಯ ನೀರು ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಘಟಕವು ಈಗ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಹೊಂದದ ತ್ಯಾಜ್ಯ ನೀರಿನಿಂದ ಕಲುಷಿತಗೊಂಡಿರುವ ಬೆಂಗಳೂರಿನ ದೊಡ್ಡ ಕೆರೆಗಳಾದ ಬೆಳ್ಳಂದೂರು

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿನ ಕೃಷಿ ಯೋಗ್ಯ ಜಮೀನಿನಲ್ಲಿ ಶೇಕಡಾ 36ಕ್ಕಿಂತ ಸ್ವಲ್ಪ ಹೆಚ್ಚಿನಷ್ಟು ಪ್ರದೇಶ ಮಾತ್ರ ನೀರಾವರಿ ಸೌಲಭ್ಯ ಹೊಂದಿದ್ದು ಉಳಿದ ಪ್ರದೇಶಗಳು ಮಳೆ ಆಧಾರಿತವಾಗಿವೆ. ಅಂದರೆ, ಶೇಕಡಾ 65 ರಷ್ಟು ಕೃಷಿ ಯೋಗ್ಯವಾದ ಭೂಮಿಯು ಹವಾಮಾನದ ವೈಪರೀತ್ಯಕ್ಕೆ ತೆರೆದುಕೊಂಡಿದೆ.

ಮತ್ತು ವರ್ತೂರು ಕೆರೆಗಳ ಸಮೀಪದಲ್ಲಿವೆ. ಸಂಸ್ಕರಿಸಿದ ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಕರಣೆಯಾಗದ ತ್ಯಾಜ್ಯ ನೀರು ಈ ಕೆರೆಗಳಿಂದ ದಕ್ಷಿಣ ಪಿನಾಕಿನಿ ನದಿಗೆ ಹರಿಯುತ್ತದೆ. ನದಿಯ ಪಾತ್ರದ ರೈತರು ಈ ನೀರನ್ನು ಬಳಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಮತ್ತು ದೂರದ ಜಮೀನುಗಳಿಗೂ ನೀರಾವರಿಗಾಗಿ ಪಂಪ್‌ ಮೂಲಕ ಈ ನೀರನ್ನು ಹರಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಅಪಾರ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ದೊರೆಯುವ ತ್ಯಾಜ್ಯ ನೀರನ್ನು ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಕ್ಕೆ ಮರುಬಳಕೆ ಮಾಡುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಸಣ್ಣ ನೀರಾವರಿ ಇಲಾಖೆಯು ಕೋರಮಂಗಲ ಮತ್ತು ಚಲ್ಲಘಟ್ಟ ಕಣಿವೆ (ಕೆಸಿ ವ್ಯಾಲಿ) ತ್ಯಾಜ್ಯ ನೀರು ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಘಟಕದಿಂದ ಪ್ರತಿ ದಿನ ಎರಡು ಬಾರಿ ಸಂಸ್ಕರಿಸಿದ 440 ಮಿಲಿಯನ್ ಲೀಟರ್ ತ್ಯಾಜ್ಯ ನೀರನ್ನು ಮರುಬಳಕೆ ಮಾಡಲು ಪಡೆದು ಬರಪೀಡಿತ ಕೋಲಾರ ಮತ್ತು ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ಪೂರೈಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿದೆ. ಹಂತ ಹಂತವಾಗಿ ನೀರನ್ನು ಪಂಪ್ ಮಾಡಿ, ಈ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ 137 ಕೆರೆಗಳನ್ನು ಭರ್ತಿ ಮಾಡಲು ಯೋಜನೆ ರೂಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಕೆರೆಗಳ ಸುತ್ತಮುತ್ತ ಪ್ರದೇಶದ ಅಂತರ್ಜಲವು ಹೆಚ್ಚುವ ನೀರಿನಿಗೆ ಇದೆ. ಈ ಮೂಲಕ ಬಾವಿಗಳು ಮತ್ತು ಕೊಳವೆಬಾವಿಗಳ ಮೂಲಕ ರೈತರು ಜಮೀನಿಗೆ ನೀರು ಪಡೆಯುವುದು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ. ಕೋಲಾರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ನರಸಾಪುರ ಕೈಗಾರಿಕೆ ವಲಯಕ್ಕೂ ಈ ಅಂತರ್ಜಲವು ನೀರಿನ ಅನುಕೂಲ ಮಾಡಿಕೊಡುತ್ತದೆ.

ರೈತರ ಋಣ ತೀರಿಸುವ ನಗರದ ಹೊಣೆ

ಸಂಸ್ಕರಿಸಿದ ತ್ಯಾಜ್ಯ ನೀರನ್ನು ಮರುಬಳಕೆ ಮಾಡಿ ಕೆರೆಗಳಿಗೆ ತುಂಬಿಸಿ ನಗರದ ಒಳನಾಡಿನಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಬಳಕೆಗೆ ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಈ ಯೋಜನೆಯು ಭಾರತದಲ್ಲೇ ಪ್ರಪ್ರಥಮವಾಗಿದೆ. ನಗರಕ್ಕೆ ಪೂರೈಕೆ ಯಾಗುವ ಆಹಾರ ಮತ್ತು ತರಕಾರಿ ಬೆಳೆಯುವ ರೈತರ ಋಣವನ್ನು ಜನತೆ ತೀರಿಸಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ ಜೊತೆಗೆ ಬರ ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಕೊರತೆಯಿಂದ ಎದುರಾಗುವ ಸಂಕಷ್ಟಗಳನ್ನು ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳಬೇಕು. ಪೋಷಕಾಂಶಯುಕ್ತ ಸಂಸ್ಕರಿಸಿದ ನೀರನ್ನು ಕೃಷಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಬಳಕೆ ಮಾಡುವ ಮೂಲಕ ಜೀವನಕ್ಕೆ ಭದ್ರತೆಯೂ ಒದಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ನಗರ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಆಹಾರ ಭದ್ರತೆಯೂ ಒದಗುತ್ತದೆ. ಕೆರೆಗಳು ಭರ್ತಿಯಾದರೆ ಸ್ಥಳೀಯವಾಗಿ ಜೀವ ವೈವಿಧ್ಯದಲ್ಲೂ ಹೆಚ್ಚಳವಾಗುವ ನಿರೀಕ್ಷೆ ಇದೆ. ಎರಡು ನದಿಗಳಾದ ದಕ್ಷಿಣ ಪಿನಾಕಿನಿ ಮತ್ತು ಪಾಲಾರ್ ನದಿಗಳ ನೀರಿನ ಹರಿವು ಕನಿಷ್ಠ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಳವಾಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಕರಿಸಿದ ತ್ಯಾಜ್ಯ ನೀರಿನಿಂದ ಈ ಜಲಾನಯನ ಪ್ರದೇಶದ 500 ಕೆರೆಗಳು ಭರ್ತಿಯಾಗುತ್ತವೆ.

ಮುಂದಿನ ದಾರಿ ಮತ್ತು ಮುಂಜಾಗರೂಕತಾ ಕ್ರಮಗಳು

ಈ ಯೋಜನೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ತ್ಯಾಜ್ಯ ನೀರು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಸಂಸ್ಕರಣೆಯಾಗುತ್ತಿದೆ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಮಾಡಲು ಬೇಕಾದ ನೀರಿಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಮಾನದಂಡಗಳ ಅಗತ್ಯವನ್ನು ತಲುಪಿದೆ ಎನ್ನುವುದನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ವ್ಯವಸ್ಥಿತವಾದ ನಿಗಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ರೂಪಿಸಬೇಕು. ತ್ಯಾಜ್ಯ ನೀರಿನ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕಗಳು ಮತ್ತು ಮೊದಲನೇ ಪಂಪಿಂಗ್ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಆನ್ಲೈನ್ ನಲ್ಲಿ ನಿಗಾವಹಿಸುವ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡಿದಲ್ಲಿ ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಪರಿಸರಕ್ಕೆ ಉಂಟಾಗುವ ಅಪಾಯಗಳನ್ನು

ತಡೆಯಲು ಸಹಾಯಕವಾಗುತ್ತದೆ. ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಕೆರೆಯ ನೀರಿನ ಅಧ್ಯಯನವನ್ನು ಆಕ್ಟಿವ್ ಮ್ಯಾಪಿಂಗ್ ಮುಖಾಂತರ ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ಮೂಲಕ ಮರುಪೂರಣ ವಲಯಗಳು, ಉಪಯೋಗಿ ವಲಯಗಳು ಮತ್ತು ಮಳೆಗಾಲದಲ್ಲಿ ಬೇಕಾಗುವ ಓವರ್ ಫ್ಲೋ ಡಿಸೈನ್ ಇವುಗಳನ್ನು ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ. ನಿಯಮಿತವಾಗಿ ರೈತರಿಗೆ ಶಿಕ್ಷಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಿ ಯಾವ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯಬೇಕು ಎನ್ನುವ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿವಳಿಕೆ ಮೂಡಿಸಬೇಕು. ಸಂಸ್ಕರಿಸಿದ ತ್ಯಾಜ್ಯ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಹಲವು ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶಗಳು ಇರುವುದರಿಂದ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆಯ ಪ್ರಮಾಣವೂ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತದೆ. ಇದನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ನೆರವು ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕು. ತ್ಯಾಜ್ಯ ನೀರಿನ ಜೊತೆ ನೇರವಾಗಿ ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕೆ ಬರುವ ಬೇರು ಮತ್ತು ಹಸಿರು ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯುವುದನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಬೇಕು. ಅತಿ ಕಡಿಮೆ ಕಲುಷಿತಗೊಳ್ಳುವ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳ ಜತೆ ಹಿಪ್ಪುನೇರಳೆ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯಬಹುದು. ಈ ಕೆರೆಗಳ ಸಮೀಪದ ಎಲ್ಲಾ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಮತ್ತು ಖಾಸಗಿ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನ ಮೂಲಗಳ ಮೇಲೆ ನಿಗಾವಹಿಸುವುದು ಅಗತ್ಯವಿದೆ. ಯೋಜನೆಯ ಹೆಚ್ಚು ಲಾಭ ಪಡೆಯಲು ಬಹು ಶಿಸ್ತಿನ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ರೂಪಿಸಬೇಕು.

ಎಸ್. ವಿಶ್ವನಾಥ

ಲೇಖಕರು ಬಯೋಮ್ ಸೊಲ್ಯೂಷನ್ಸ್ ನ ನಿರ್ದೇಶಕರು

ಅಧ್ಯಕ್ಷರ ಅಭಿಪ್ರಾಯ



ಎಸ್. ನಯನಾ ತಾರಾ
ಸಲಹೆಗಾರರು, ಐಐಎಂ ಬೆಂಗಳೂರು.

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿನ ನೀರಿನ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನು ಸದೃಶಕಿ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವ ವಿವಿಧ ವಿಧಾನಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿಚಾರಸಂಕರಣದಲ್ಲಿ ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಲಭ್ಯತೆ, ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಮತ್ತು ಉಪಯೋಗಗಳನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವ ಆವಿಷ್ಕಾರಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲಾಯಿತು. ಕಡಿಮೆ ಮಳೆಯಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ನೀರಿನ ಕೊರತೆ ನೀಗಿಸಿ, ಸುರಕ್ಷಿತ ನೀರಾವರಿ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ಒದಗಿಸಿ, ರೈತರ ಬದುಕಿನ ಸುಭದ್ರತೆಯನ್ನು ಕಾಪಾಡಲು ಹಳ್ಳಿಗಳ ಕೃಷಿ ಹೊಂಡಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯು ಹಲವು ಆವಿಷ್ಕಾರಿ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿದೆ. ಕೆ.ಸಿ. ಕಣಿವೆ ಯೋಜನೆಯು ಕೋರಮಂಗಲ ಚಿಲ್ಲಘಟ್ಟ ಕಣಿವೆಯ ಕಲುಷಿತ ನೀರನ್ನು ಹಲವು ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕಗಳ ಮೂಲಕ ಶುದ್ಧೀಕರಿಸಿ ಮಳೆ ನೀರಿನ ಕೊರತೆ ಇರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಕೆರೆ ಕಟ್ಟಿಗಳನ್ನು ಮರುಪೂರಣ ಮಾಡುವುದಾಗಿದೆ. ಈ ರೀತಿಯ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ವ್ಯವಸ್ಥಿತವಾಗಿ ನಿಗಾವಹಿಸುವ ಮೂಲಕ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಿದರೆ ಭವಿಷ್ಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಯೋಜನವಾಗುತ್ತದೆ.

ಶಕ್ತಿಯ ಸಮರ್ಥನೀಯತೆ

ಸೌರ ಶಕ್ತಿಯ ಅಳವಡಿಕೆಗೆ ಸಜ್ಜುಗೊಳಿಸುವಿಕೆ

ಪೀಠಿಕೆ: ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತಿರುವ ನಗರೀಕರಣವು ರಾಜ್ಯಾದಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿಯ ಸರಬರಾಜಿನ ಬೇಡಿಕೆಗೆ ಕಾರಣವಾಗಿದೆ. 2015 ರ ಆರ್ಥಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 15,052 ಮೆಗಾವಾಟ್ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಇದೇ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ 62,643 ಮಿಲಿಯನ್ ಯೂನಿಟ್ ಬೇಡಿಕೆ ಇತ್ತು. 2022 ರಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿಯ ಬಳಕೆ 86,281 ಮಿಲಿಯನ್ ಯೂನಿಟ್ ಗಳಾಗಿರುತ್ತದೆ ಎಂದು ಅಂದಾಜಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇಷ್ಟೊಂದು ಹೆಚ್ಚಿನ ಬೇಡಿಕೆಯನ್ನು ಸರಿದೂಗಿಸಲು ರಾಜ್ಯವು ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಇಂಧನ ಮೂಲಗಳ ಜೊತೆಗೆ ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ಮೂಲಗಳತ್ತ ಮುಖಮಾಡಿದೆ. ಇದು ಈ ವಲಯದಲ್ಲಿನ ಹಲವಾರು ತಾಂತ್ರಿಕ ಆವಿಷ್ಕಾರಗಳಿಗೆ ಕಾರಣವಾಗಿದೆ. ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಸಮೃದ್ಧವಾಗಿ ಸಿಗುವ ಸೌರಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಅದರಿಂದ ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ, ಬರ-ಪೀಡಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಸಂರಕ್ಷಣೆಯ ಒಂದು ಭಾಗವಾಗಿ ಲಾಭ ಪಡೆಯಲು ಪ್ರಯತ್ನಗಳನ್ನು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಇಂತಹ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಸೌರ ಉದ್ಯಾನ (ಸೋಲಾರ್ ಪಾರ್ಕ್) ಮತ್ತು ಸೂರ್ಯ-ರೈತ ಯೋಜನೆಗಳು ಪ್ರಮುಖವಾಗುತ್ತವೆ. ಆವಿಷ್ಕಾರೀ ವಿಚಾರಸಂಕರಣದ ಭಾಗವಾಗಿ ಶಕ್ತಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಆಗಿರುವ ಆವಿಷ್ಕಾರಗಳ ಬಗ್ಗೆ ನಾವು ಚರ್ಚಿಸಿದೆವು. ಈ ವರದಿಯಲ್ಲಿ ನಾವು ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಸಮರ್ಥನೀಯ ಶಕ್ತಿಯ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಪ್ರಚುರ ಪಡಿಸುವುದರಲ್ಲಿ ಮಂಚೂಣಿಯಲ್ಲಿರುವ ಹಲವಾರು ಉಪಕ್ರಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಗಮನಹರಿಸಿದ್ದೇವೆ.

ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಸೌರ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು ಹೇರಳವಾಗಿವೆ. ಇದು 5.4 ರಿಂದ 6.2 kW/m²/day ಸೌರ ವಿಕಿರಣದಿಂದ ಕೂಡಿದ, ವರ್ಷದ 240 ರಿಂದ 300 ಬಿಸಿಲು ದಿನಗಳನ್ನು ವರವಾಗಿ ಪಡೆದಿದೆ. ದಕ್ಷಿಣ ಭಾರತದಲ್ಲಿ 2011 ರಲ್ಲಿ ಸೌರ ನಿಯಮವನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸಿದ ಮೊದಲ ರಾಜ್ಯ ಇದಾಗಿದೆ. ಈ ಸೌರ ನಿಯಮವು 2014 ರಲ್ಲಿ ಜಾರಿಯಾಗಿದ್ದು 2021 ರವರೆಗೆ ಇರುತ್ತದೆ. ಎಲ್ಲೆಲ್ಲಿ ಗ್ರಿಡ್ ನ ಸ್ಥಾಪನೆ ಕಷ್ಟಸಾಧ್ಯವೋ ಅಲ್ಲೆಲ್ಲಾ ಶಕ್ತಿಯ ವಿಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮಾಡುವುದು ಮತ್ತು ಹಂಚಿಕೆಗೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುವುದು ಈ ನಿಯಮದ ಉದ್ದೇಶ.

ಈ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ನಡೆಸಲು 2015 ರಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕದ ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಯಮಿತ (ಕೆ ಆರ್ ಡಿ ಎಲ್) ಮತ್ತು ಭಾರತೀಯ ಸೌರಶಕ್ತಿ ನಿಗಮ (ಎಎಸ್‌ಸಿಐ) ಇವೆರಡೂ ಜಂಟಿಯಾಗಿ ಹಿಂದುಳಿದ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಅಲ್ಪ ಮೆಗಾ ಸೌರ ಉದ್ಯಾನಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೊಳಿಸಲು ಕರ್ನಾಟಕ ಸೌರಶಕ್ತಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ (ಕೆಎಸ್‌ಡಿಎಲ್) ವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದವು. ಇಂತಹ ಮೊದಲ ಸೌರೋದ್ಯಾನವನ್ನು ತುಮಕೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಪಾವಗಡ ತಾಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಕುತೂಹಲಕರವಾದ

ಸೋಲಾರ್ ಪಾರ್ಕ್ ಅನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಸರ್ಕಾರವು ರೈತರಿಂದ 13,000 ಎಕರೆಗಳಷ್ಟು ಭೂಮಿಯನ್ನು 28 ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಗೆ ಗುತ್ತಿಗೆಗೆ ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದೆ. ಈ ರೈತರು ತಮ್ಮ ಭೂಮಿಗೆ ತಾವೇ ಒಡೆಯರಾಗಿ ಇರುತ್ತಾರೆ ಮತ್ತು ಗುತ್ತಿಗೆಯ ಶುಲ್ಕವನ್ನೂ ಪಡೆಯುತ್ತಾರೆ.

ವಿಷಯವೆಂದರೆ ಈ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಕಳೆದ 60 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ 54 ಬಾರಿ ಬರಪೀಡಿತ ಪ್ರದೇಶವೆಂದು ಘೋಷಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಸೌರ ಉದ್ಯಾನವು ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶಗಳನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸಿದೆ, ಪೂರಕ ಘಟಕಗಳು ಬೆಳೆದಿವೆ, ಸೇವಾ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ತಂದುಕೊಟ್ಟಿದೆ, ಬಳಕೆಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿದೆ ಮತ್ತು ಯುವ ಜನರ ವಲಸೆಯನ್ನು ಗಣನೀಯವಾಗಿ ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸಿದೆ. ಇವೆಲ್ಲಾ ಕಾರಣಗಳಿಂದ ಅಲ್ಲಿನ ಸಾಮಾಜಿಕ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ ಚಿತ್ರಣಗಳು ಬದಲಾಗಿವೆ.

ಸೌರಉದ್ಯಾನವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಸರ್ಕಾರವು ರೈತರಿಂದ 13,000 ಎಕರೆಗಳಷ್ಟು ಭೂಮಿಯನ್ನು 28 ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಗೆ ಗುತ್ತಿಗೆಗೆ

ಯುಎನ್‌ಡಿಪಿ ಎಸ್‌ಡಿಜಿಗಳು 2017- ಶುದ್ಧ ಇಂಧನ: ಸುಸ್ಥಿರವಾದ ಮತ್ತು ಆಧುನಿಕ ಇಂಧನವನ್ನು ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಸುಲಭವಾಗಿ ದೊರೆಯುವಂತೆ ಮಾಡುವುದು.

ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದೆ. ಈ ರೈತರು ತಮ್ಮ ಭೂಮಿಗೆ ತಾವೇ ಒಡೆಯರಾಗಿ ಇರುತ್ತಾರೆ ಮತ್ತು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಒಂದು ಎಕರೆಗೆರೂ. 21,000ದಂತೆ, ಪ್ರತಿ ಎರಡು ವರ್ಷಕ್ಕೊಮ್ಮೆಮೂಲ ದರದ ಮೇಲೆ ಶೇಕಡಾ5 ರವರಿಕೆ ದರದಲ್ಲಿ ಗುತ್ತಿಗೆಯ ಶುಲ್ಕವನ್ನೂ ಪಡೆಯುತ್ತಾರೆ. ರೈತರಿಗೆ ಆದಾಯ ತಂದುಕೊಡುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಸ್ಥಳೀಯ ಯುವಕರಿಗೆ 4,000 ಉದ್ಯೋಗವನ್ನೂ ಸೃಷ್ಟಿಸುವ ಅವಕಾಶವೂ ಇದೆ. ದಲ್ಲಾಳಿಗಳ ಕಪಿಮುಷ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಸಿಕ್ಕಿಕೊಳ್ಳದೇ ಇರುವ ಸಲುವಾಗಿ ಸರ್ಕಾರವು ರೈತರಿಗೆ ಮಾಲೀಕತ್ವದ ಹಕ್ಕುಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಭೂದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಸಮೀಕರಣಗೊಳಿಸಲು ಸಹ ಸಹಾಯ ಮಾಡಿದೆ. ಕರ್ನಾಟಕ ಸೌರ ಉದ್ಯಾನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ (KSPDCL) ವು ಮೂಲ ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು ಉದ್ಯಾನದ ಜಾಗಗಳನ್ನು ಹರಾಜು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯ ಮೂಲಕ ಸೌರ ಶಕ್ತಿ ಉತ್ಪಾದಕರಿಗೆ ಒದಗಿಸಿ ಕೊಟ್ಟ ನಂತರ ಉತ್ಪಾದಕರು ಸೌರಶಕ್ತಿಯ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸುತ್ತಾರೆ.

ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಶಕ್ತಿಗೆ ಒತ್ತು ನೀಡಿರುವುದು		
ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ಮೂಲಗಳು	ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿರುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ (ಮೆಗಾವ್ಯಾಟ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನದ ಒಟ್ಟು ಯೋಜನೆಗಳು ಶೇಕಡಾ
ಗಾಳಿ	3840.36	45
ಕಿರು ಜಲ	851.96	10
ಜೀವಜನ್ಯ	134.03	18
ಸಹಕಾರ	1538.16	18
ಸೌರಶಕ್ತಿ	2206.38	26
ಒಟ್ಟು	8570.89	100

2018 ರ ಕೊನೆಯ ಹೊತ್ತಿಗೆ ಈ ಸೌರ ಉದ್ಯಾನವು 2,700 ಮೆಗಾವ್ಯಾಟ್ ಸೌರಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಅಂದಾಜಿದೆ. ಅದರಲ್ಲಿ ಆಗಲೇ 500 ಮೆಗಾವ್ಯಾಟ್ ನಷ್ಟು ಉತ್ಪಾದನೆ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿದೆ. ಪಾವಗಡದ ಈ ಸೌರಶಕ್ತಿ ಉದ್ಯಾನದಲ್ಲಿ ಉತ್ಪತ್ತಿಯಾಗುವ ಶೇಕಡಾ 90 ರಷ್ಟು ವಿದ್ಯುತ್‌ನ್ನು ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸಾರಣಾ ಕಂಪನಿಗಳು ಯೂನಿಟ್ ಒಂದಕ್ಕೆ ರೂ. 2.50 ರಿಂದ ರೂ. 3.31 ರ ನಡುವೆ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತಿವೆ. ಸಂಪೂರ್ಣಗೊಂಡ ಮೇಲೆ ಇದು ಪ್ರಪಂಚದಲ್ಲೇ ದೊಡ್ಡದಾದ ಸೌರಶಕ್ತಿ ಉದ್ಯಾನವಾಗಲಿದೆ.

ಸೂರ್ಯ - ರೈತ: ಇದು ಇತ್ತೀಚಿನ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿನ ಯೋಜನೆಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದಾದ ಅತ್ಯಂತ ನವೀನ ಯೋಜನೆ. ಇದನ್ನು ಕನಕಪುರದಲ್ಲಿ ಮೊಟ್ಟಮೊದಲಿಗೆ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಯೋಜನೆಯ ಭಾಗವಾಗಿ ನೀರಾವರಿ ಪಂಪ್ ಸೆಟ್ ಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಲು ಸೌರ ಶಕ್ತಿ ಪ್ಯಾನೆಲ್ ಗಳನ್ನು ಕೃಷಿ ಭೂಮಿಯಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲಾಗುವುದು. ಕೃಷಿ

ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ಮುಗಿದ ನಂತರ ಉತ್ಪಾದನೆಯಾಗುವ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿಯನ್ನು ಗ್ರಿಡ್ ಗೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಗುವುದು ಮತ್ತು ಇದಕ್ಕಾಗಿ ರೈತರಿಗೆ ಸಹಾಯಧನ ದೊರೆಯುವುದು. ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಕೃಷಿಗಾಗಿ ಸೀಮಿತವಾದ ಪಂಪ್ ಸೆಟ್ ಗಳಿಗಾಗಿಯೇ ವಿಶೇಷವಾಗಿ ರೂಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸೌರಶಕ್ತಿ ಪಂಪ್ ಗಳನ್ನು ನೆಟ್ ಮೀಟರ್ ವಿಧಾನದ ಬಳಕೆಗೆ ಉತ್ತೇಜಿಸಲಾಗುವುದು. ಈ ವಿಧಾನದಲ್ಲಿ ನೆಟ್ ಮೀಟರ್ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿಯ ಒಳ ಮತ್ತು ಹೊರ ಹರಿವು ಎರಡನ್ನೂ ದಾಖಲಿಸುತ್ತದೆ. ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಲ್ ಗಳನ್ನು ನೆಟ್ ಮೀಟರ್ ನ ರೀಡಿಂಗ್ ನ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಪರಿಹರಿಸಲಾಗುವುದು.

ಬಳಕೆದಾರರಿಂದ ಖರೀದಿಯನ್ನು ಖಾತರಿಪಡಿಸಿಕೊಂಡು ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸುವಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳೀಯ ರೈತ ಸಹಕಾರ ಸಂಘಗಳ ಪಾತ್ರವಿದೆ. ಬೆಸ್ಕಾಂ ನ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ರೈತರಲ್ಲಿ ತಿಳುವಳಿಕೆ ಮೂಡಿಸಿ ಅವರನ್ನು ಈ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಸೇರಿಸುವುದರಲ್ಲಿ, ಸೌರ ಘಟಕಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ, ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಮೊತ್ತವನ್ನು ರೈತರಿಂದ ಸಂಗ್ರಹಿಸುವಲ್ಲಿ, ಬಡ್ಡಿ ರಹಿತ ಸಾಲಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಬೆಸ್ಕಾಂ ವತಿಯಿಂದ ಯೋಜನೆಗೆ ಸಾಲ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ಒದಗಿಸಿಕೊಡುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಸಹಕಾರ ಸಂಘಗಳು ಪಾತ್ರ ವಹಿಸುವವು. ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ರೈತರ ಅನುಸರಣೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಮತ್ತು ಸೌರಶಕ್ತಿಯ ಅಕ್ರಮ ಬಳಕೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಕೂಡ ಸಹಕಾರ ಸಂಘಗಳು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮತ್ತು ಪರಿಶೀಲನೆ ನಡೆಸುವವು. ಯೋಜನೆಯ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನವು ESCROW ರಚನೆಯ ಮೂಲಕ ಸ್ವಯಂಚಾಲಿತಗೊಳ್ಳುತ್ತದೆ.

ಈ ಯೋಜನೆಯು ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿಯ ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಸಬ್ಸಿಡಿ ನೀಡುವುದನ್ನು ಶಾಶ್ವತವಾಗಿ ನಿಲ್ಲಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಒಂದು ದಿಟ್ಟಹೆಜ್ಜೆಯಾಗಿದ್ದು, ಇದರಿಂದ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಇರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಕೊರತೆಯನ್ನು ಯೂನಿಟ್ ಮಟ್ಟದ ವಿಧಾನದಲ್ಲಿ ನೀಗಿಸುವ ಗುರಿ ಹೊಂದಲಾಗಿದೆ. ಸೂರ್ಯ-ರೈತ ಯೋಜನೆಯು ನೀರಿನ ಸಂರಕ್ಷಣೆಯಲ್ಲಿ ಸಹ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಇದರ ಕುರಿತು ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ ಕೃಷಿಯ ಬಗೆಗಿನ ಅಧ್ಯಾಯವನ್ನು ನೋಡುವುದು.

ಸೌರ ಛಾವಣಿ ನೀತಿಯು ವಸತಿ, ವಾಣಿಜ್ಯ, ಕೈಗಾರಿಕಾ ಕಟ್ಟಡಗಳು ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಛಾವಣಿಗಳ ಮೇಲೆ ಗ್ರಿಡ್ ಗೆ ಜೋಡಿಸಬಹುದಾದ ಸೌರ ಫಲಕಗಳ ಅಳವಡಿಕೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುತ್ತದೆ. ಈ ವಿಧಾನದಿಂದ ಕಟ್ಟಡದ ವಿದ್ಯುತ್ ಅವಶ್ಯಕತೆಯನ್ನು ಪೂರೈಸಬಹುದು ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚಿನ ವಿದ್ಯುತ್ ಅನ್ನು ಸ್ಥಳೀಯ ಗ್ರಿಡ್ ಗಳಿಗೆ ಜೋಡಿಸುವುದರಿಂದ ಮೂಲ ಆದಾಯ ಸಹ ಗಳಿಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು. ಸರ್ಕಾರವು ದೇಶೀಯ ಸೌರ ಶಕ್ತಿ ಫಲಕಗಳಿಗೆ ಶೇಕಡಾ 30 ರಷ್ಟು ಸಬ್ಸಿಡಿ ನೀಡುತ್ತದೆ. ಉಳಿದ ಹಣವನ್ನು ಹೊಂದಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ನಿವಾಸಿಗಳು ಗೃಹ ಸಾಲ ಅಥವಾ ಗೃಹ ಸುಧಾರಣಾ ಸಾಲ, ಆದ್ಯತಾ ವಲಯದ ಸಾಲ ಇವುಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ 10 ಲಕ್ಷದ ವರೆಗೆ ಸಾಲ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಬಹುದು.



'ಸುಸ್ಥಿರತೆ-ಇಂಧನ' ವಿಚಾರ ಸಂಕರಣದ ತಜ್ಞರ ಸಮಿತಿ: ಶ್ರೀಯುತ ಪಿ. ರವಿಕುಮಾರ್ (ಕ್ಯಾಮರಾಗ್ ಎದುರಾಗಿ, ಎಡದಿಂದ ಎರಡನೇಯವರು), ಶ್ರೀಯುತ ಜಿ.ವಿ. ಬಲರಾಂ (ಅವರ ಎಡಕ್ಕೆ) ಮತ್ತು ಶ್ರೀಯುತ ರಾಹುಲ್ ತೊಂಗಿಯಾ (ಬಲಕ್ಕೆ ಇರುವವರು)

ಗರಿಷ್ಠ ಉಪಯೋಗ

ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಮತ್ತು ಬೇಡಿಕೆಯನ್ನು ಉತ್ತಮವಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸಲು ಮೈಸೂರಿನಲ್ಲಿ ಚಾಮುಂಡೇಶ್ವರಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಸಾರಣ ಕಂಪನಿಯು (CESC) ಸ್ಮಾರ್ಟ್ ಗ್ರಿಡ್ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದೆ. ಮೈಸೂರು ನಗರವು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಮತ್ತು ಖಾಸಗಿ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದಲ್ಲಿ ಸ್ಮಾರ್ಟ್ ಗ್ರಿಡ್ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿರುವ ದೇಶದ ಮೊದಲನೇ ನಗರವಾಗಿದೆ.

ವಸತಿ, ಕೈಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ವಾಣಿಜ್ಯ ಗ್ರಾಹಕರಿಗಾಗಿ ಸುಧಾರಿತ ಮೀಟರ್ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯವನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಮೀಟರ್ ಸಹಾಯದಿಂದ ದೂರದಿಂದಲೇ ಮೀಟರ್ ಓದುವಿಕೆ, ಸಂಪರ್ಕ ಕಲ್ಪಿಸುವುದು ಅಥವಾ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಕಡಿತಗೊಳಿಸುವುದು, ನೈಜ ಸಮಯದ ವಿದ್ಯುತ್ ಲೋಡ್ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮತ್ತು ಲೋಡ್ ಮೊಟಕುಗೊಳಿಸುವಿಕೆ ಮುಂತಾದ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸಬಹುದು. ಸಂಪೂರ್ಣ ವಿದ್ಯುತ್ ಕಡಿತಕ್ಕೆ ಬದಲಾಗಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರಖರತೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಿ ಮಬ್ಬುಗೊಳಿಸುವ ಮೂಲಕ, ಗ್ರಾಹಕರು ಉಪಯೋಗಿಸುತ್ತಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಲೋಡ್ ಮಿತಿಯನ್ನು ಮೀರಿದ್ದರೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಸ್ಥಗಿತಗೊಂಡು ಲೋಡ್ ಕಡಿಮೆಯಾದಾಗ ಮತ್ತೆ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜನ್ನು ಮರುಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಮೂಲಕ ಲೋಡ್ ಮೊಟಕುಗೊಳಿಸುವಿಕೆಯನ್ನು ಸ್ಮಾರ್ಟ್ ಗ್ರಿಡ್ ಈ ಮೀಟರ್ ಗಳ ಸಹಾಯದಿಂದ ಖಾತ್ರಿಪಡಿಸುತ್ತದೆ. ಗ್ರಾಹಕರ ಪೋರ್ಟಲ್ ನಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಹಕರ ಶಕ್ತಿಯ ಬಳಕೆಯ ವಿವರಗಳನ್ನು ಪರಿಷ್ಕರಣೆಯ

ಜೊತೆಗೆ ಶೇಖರಿಸಿಡಲು ಸ್ಮಾರ್ಟ್ ಗ್ರಿಡ್ ಸಶಕ್ತವಾಗಿದೆ. ಪೂರ್ವ ಯೋಜಿತ ವಿದ್ಯುತ್ ನಿಲುಗಡೆ ಅಧಿಸೂಚನೆಗಳು, ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿಯ ಬಳಕೆಯ ಅಧಿಸೂಚನೆಗಳು ಮತ್ತು ಬಳಕೆಯ ನಿರ್ಬಂಧದ ಬಗ್ಗೆ ಅಧಿಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ಗ್ರಾಹಕರು ಪಡೆಯುತ್ತಾರೆ. ಹಾಗೆಯೇ ಗ್ರಾಹಕರು ಈ ಪೋರ್ಟಲ್ ಮೂಲಕ ಕುಂದುಕೊರತೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ದೂರು ಸಹ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು.

ಬೆನ್ಸಾಂ ನಲ್ಲಿ ಆವಿಷ್ಕಾರಗಳು

ಉದ್ಯಮ ಮತ್ತು ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಆಗುತ್ತಿರುವ ಆವಿಷ್ಕಾರಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸುವ ಆವಿಷ್ಕಾರ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಬೆಂಬಲದಿಂದ ಬೆನ್ಸಾಂ ಒಂದು ತಾಂತ್ರಿಕ ಆವಿಷ್ಕಾರ ಕೇಂದ್ರವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದೆ. ಅದರಲ್ಲಿ ಆಗಿರುವ ಕೆಲವು ಆವಿಷ್ಕಾರಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ:

ಸೌರಶಕ್ತಿ ಡಿ.ಸಿ ಇನ್ವರ್ಟರ್ ರಹಿತ ವ್ಯವಸ್ಥೆ-ಇದನ್ನು ಸೋಲಾರ್ ನಿಂದ ಬರುವ ಡಿ.ಸಿ. ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರವಾಹ, ಗ್ರಿಡ್ ನಿಂದ ಬರುವ ಎ.ಸಿ. ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರವಾಹ ಮತ್ತು ಬ್ಯಾಟರಿಯಿಂದ ಬರುವ ಡಿ.ಸಿ. ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರವಾಹಗಳನ್ನು ಸಮೀಕರಿಸಿ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇದರಿಂದ ಪ್ರತಿ ಮನೆಯ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಬಳಕೆ, ಲೋಡ್ ನ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಇಡೀ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆ ಇವುಗಳ ಉಸ್ತುವಾರಿಯನ್ನು ನೋಡಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು. ಟ್ರಾನ್ಸ್ ಫಾರ್ಮರ್ ನ ವಿನ್ಯಾಸ ನೋಡಲು ಅಂದವಾಗಿದ್ದು ಪಾದಚಾರಿ ಮಾರ್ಗಗಳನ್ನು ನಿರ್ಬಂಧಿಸುವುದಿಲ್ಲ.

ಸ್ಮಾರ್ಟ್ ಎಲ್.ಇ.ಡಿ. ಲೈಟಿಂಗ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಕಬ್ಬನ್ ಪಾರ್ಕ್ ನಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇದರಲ್ಲಿ ಸ್ಮಾರ್ಟ್ ಡಿಜಿಟಲ್ ಡಿಸ್ ಪ್ಲೇ ಯನ್ನು ಸಂಯೋಜಿಸಲಾಗಿದ್ದು ಅವುಗಳ ಸಂವೇದಕಗಳು ಆ ಪ್ರದೇಶದ ಚಲನೆ, ತಾಪಮಾನ ಮತ್ತು ಗಾಳಿಯ ಗುಣಮಟ್ಟ ಇವುಗಳನ್ನು ಅಳಿಯಲು ಶಕ್ತವಾಗಿವೆ. ಈ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಮೂಲ ಸೌಕರ್ಯದ ಕಣ್ಣಾವಲನ್ನು ಸಮರ್ಥವಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸಲು ಆಪ್ಟಿಕ್ ಫೈಬರ್ ಕೇಬಲ್ ಗಳನ್ನೂ ಸಹ ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಶ್ರೇಷ್ಠತಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು—ಇವು ಬೆಸ್ಕಾಂ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ವಿಭಿನ್ನ ದೃಷ್ಟಿ ಕೋನದಿಂದ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಪರಿಹರಿಸಲು ಸಹಾಯಕವಾಗುವಂತೆ ಶಿಕ್ಷಣತಜ್ಞರೊಂದಿಗೆ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವ ವೇದಿಕೆಗಳಾಗಿವೆ. ಈ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಮಾರ್ಟ್ ಗ್ರಿಡ್ ಗಳ ಜೊತೆಗೆ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಮತ್ತು ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ಮೂಲಗಳನ್ನು ಸಂಯೋಜಿಸುವುದರ ಬಗ್ಗೆ ಸಣ್ಣ ಪ್ರಮಾಣದ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಂತ ನವೀನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ನೆರವು ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಸಿಬ್ಬಂದಿ ವರ್ಗದವರನ್ನು ಸಶಕ್ತಗೊಳಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಸಕ್ರಿಯಗೊಳಿಸುವುದು ಈ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿದೆ.

ವಿದ್ಯುತ್ ಚಾಲಿತ ವಾಹನಗಳನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವುದು

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯವು ವಿದ್ಯುತ್ ಚಾಲಿತ ವಾಹನ ನೀತಿಯನ್ನು ಘೋಷಿಸಿದ ಮೊದಲ ರಾಜ್ಯವಾಗಿದೆ. ಈ ನೀತಿಯು ವಿದ್ಯುತ್ ಚಾಲಿತ ವಾಹನಗಳ ಉತ್ಪಾದನಾ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ವಿಶೇಷ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ನೀಡಿದೆ. ಇದು ಛಾರ್ಜಿಂಗ್, ಮೂಲ ಸೌಕರ್ಯ, ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಕೌಶಲ್ಯಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಇವುಗಳಿಗೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ನೀಡುತ್ತದೆ. ಇಂತಹ ಘಟಕಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆಗೆ ಜಾಗಗಳನ್ನೂ ಇದು ಗುರುತಿಸಿದೆ. ಈ ನೀತಿಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಮಾಲೀಕರಿಗೆ ಮತ್ತು ವಾಣಿಜ್ಯ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಸುಂಕಗಳನ್ನು ಅಂತಿಮಗೊಳಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ. ಆದರೂ ಸಹ ಇವೆಲ್ಲವನ್ನೂ ಒಟ್ಟಾಗಿಸಲು ಸಮಗ್ರ ಯೋಜನೆಗಳ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇದೆ. ಉದಾಹರಣೆಗೆ—ವಾಹನಗಳ ತ್ವರಿತ ಚಾರ್ಜಿಂಗ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯು ಗ್ರಿಡ್ ಪವರ್ ನ ಕ್ರಿಯಾಶೀಲತೆಯ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರಿ ಅತಿಯಾದ ಪೂರೈಕೆಯ ಅಗತ್ಯತೆಯನ್ನು ಒಡ್ಡಬಹುದು. ಗ್ರಿಡ್ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಗಳು ಸಮರ್ಥನೀಯ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯಗಳೊಂದಿಗೆ ದೃಢವಾದ ಸಂವಹನ ಲಿಂಕ್ ಕೂಡಾ ಹೊಂದಿರಬೇಕು ಮತ್ತು ಇಂತಹವುಗಳನ್ನು ಪ್ರಮುಖ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಬೇಕು.

ಗ್ರಾಹಕ ಸ್ನೇಹಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ

ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ವಿವರ, ಮೀಟರ್ ವಿವರ ಮತ್ತು ಉಪಯೋಗದ ನಮೂನೆ— ಈ ಎಲ್ಲಾ ಗ್ರಾಹಕರ ವಿವರಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಕ್ಲೌಡ್ ಆಧಾರಿತ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ಗ್ರಾಹಕರೊಂದಿಗೆ ಡಿಜಿಟಲ್ ಅಥವಾ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಮಾಧ್ಯಮಗಳ ಮೂಲಕ ಪರಿಣಾ ಮಕಾರಿಯಾದ ಸಂಬಂಧ ಬೆಸೆಯುವ ಯೋಜನೆಯನ್ನು

ರಚಿಸುವುದು ಇದರ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿದೆ. ಇದು ಅಗತ್ಯವಾದ ಒಳನೋಟಗಳೊಂದಿಗೆ ಶಕ್ತಿಯ ಸಮರ್ಥವಾದ ಗುರಿಗಳನ್ನು ಸಾಧಿಸಲು, ಬೇಡಿಕೆ ಪೂರೈಕೆ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮಾಡಲು ಮತ್ತು ವೆಚ್ಚವನ್ನು ತಗ್ಗಿಸಿ ಆದಾಯ ಹೆಚ್ಚಳ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಗ್ರಾಹಕರನ್ನು ಸಶಕ್ತಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ. ಗ್ರಾಹಕರ ನಡವಳಿಕೆ, ಆದಾಯ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಮತ್ತು ದೂರುಗಳನ್ನು ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಮತ್ತು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಇದು ನೈಜ ಅವಧಿಯ ಡೇಟಾ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಸಹ ದಾರಿ ಮಾಡಿಕೊಡುತ್ತದೆ. ಗ್ರಾಹಕರ ಜೊತೆಗೆ ಸಂವಹನ ನಡೆಸಲು ಬೆಸ್ಕಾಂ ಒಂದು ಮೊಬೈಲ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಸಹ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಿದೆ. ಈ ಮೊಬೈಲ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಬೆಸ್ಕಾಂ ನ ಸುಂಕ, ನಿಯಮಗಳು, ಯೋಜನೆಗಳು ಮತ್ತು ಕಛೇರಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಸಾಮಾನ್ಯ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುತ್ತದೆ. ನಿಗದಿತ ಮತ್ತು ಅನಿರೀಕ್ಷಿತ ವಿದ್ಯುತ್ ನಿಲುಗಡೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಸಹ ಲಭ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ. ಇದು ಒಂದು ಅಥವಾ ಹೆಚ್ಚಿನ ಖಾತೆಗಳನ್ನು ನೋಂದಣಿ ಮಾಡಲು ಅನು ಮತಿ ನೀಡುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುತ್ ಬಳಕೆ, ಬಿಲ್ಲಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಪಾವತಿ ಇವುಗಳ ಎಲ್ಲಾ ವಿವರಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ. ಈ ಆಪ್ ನಿಂದ ಬಿಲ್ ಗಳ ಆನ್ ಲೈನ್ ಪಾವತಿಯನ್ನು ಸಹ ಮಾಡಬಹುದು. ಈ ಆಪ್ ದೂರುಗಳನ್ನು ದಾಖಲಿಸಿ, ಸಮೀಕ್ಷೆ ನಡೆಸಿ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆ ನೀಡುತ್ತದೆ.

ಅಧ್ಯಕ್ಷರ ಅಭಿಪ್ರಾಯ



ಅನುರಾಗ್ ಮುಖರ್ಜಿ
ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಸಾರ್ವಜನಿಕ ನೀತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಐಐಎಂ ಬೆಂಗಳೂರು.

ಇಂಧನ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಅದರ ಬಳಕೆ ಕುರಿತು ಸರ್ಕಾರ ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಕ್ರಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಈ ವಿಚಾರಸಂಕೀರ್ಣದಲ್ಲಿ ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು. ಸೌರಶಕ್ತಿಯ ಸುಧಾರಿತ ಬಳಕೆ, ಸ್ಮಾರ್ಟ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಟಿ ಗ್ರಿಡ್ ಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ, ಮತ್ತು ಬೆಸ್ಕಾಂ ಕ್ಲಸ್ಟರ್ ಬಳಕೆಯ ಟಿಕೆಟ್ಗಳು ಇವು ವಿತರಣೆಯ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಆಗಿರುವ ಆವಿಷ್ಕಾರಗಳು ಮತ್ತು ಇವುಗಳು ಶಕ್ತಿಯ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ರೀತಿಯನ್ನೇ ಬದಲಿಸುತ್ತವೆ. ನಿರಂತರ ಜ್ಯೋತಿಯಂತಹ ಯೋಜನೆಗಳು ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವರ್ತಕಗಳು ಕೆಟ್ಟು ಹೋಗುವುದನ್ನು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸಿ, ಉತ್ತಮ ಮೀಟರ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಅಳವಡಿಕೆಗೆ ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಿದ್ಯುತ್ ಪೂರೈಕೆಗೆ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ಕಡೆ ಗಮನ ಹರಿಸುತ್ತದೆ. ಅಂತಿಮವಾಗಿ, ಸೌರ ಶಕ್ತಿ ಆಧಾರಿತ ಕೃಷಿ ಪಂಪ್‌ಗಳಿಗಾಗಿ ಒದಗಿಸುವ ಸೂರ್ಯ ರೈತ ಯೋಜನೆಗಳಿಂದ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರಾಟಕ್ಕೆ ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಇದರಿಂದ ರೈತರ ಆದಾಯವು ಹೆಚ್ಚುತ್ತದೆ.

ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆ

ಧೃಡವಾದ ಆರೋಗ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ನಿರ್ಮಾಣ

ಕರ್ನಾಟಕವು 2017ರಲ್ಲಿ ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಘೋಷಿಸಿದ ದೇಶದ ಮೊದಲ ರಾಜ್ಯವಾಯಿತು. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಜತೆಗೆ ಸಮುದಾಯ ಆಧಾರಿತ ಆರೋಗ್ಯ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಯೋಜನೆಗಳ ಮೂಲಕ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಿದ ಇತಿಹಾಸವೂ ರಾಜ್ಯಕ್ಕಿದೆ. ಉದಾಹರಣೆಗೆ 15 ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಜಾರಿಯಲ್ಲಿರುವ ಕರ್ನಾಟಕದ ಯಶಸ್ವಿನಿ ಸಹಕಾರ ರೈತರ ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆ ಯೋಜನೆಯು ದೇಶದಲ್ಲೇ ಸ್ವಯಂ ನಿಧಿ ಹೊಂದಿದ ಅತಿ ದೊಡ್ಡ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವಾಗಿದೆ. ಇದೇ ರೀತಿ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆ ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ಬಳ್ಳಾರಿ ಮಾದರಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಾನಸಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು (ಡಿಎಂಎಚ್‌ಪಿ) ಎಲ್ಲ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಮಾನಸಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸುವುದರಲ್ಲಿ ಮಂಚೂಣಿಯಲ್ಲಿದೆ. ಹೊಸ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಗಳ ಕುರಿತಾದ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ ಸರಣಿಯಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆ ಕುರಿತು ಜಾರಿಯಲ್ಲಿರುವ ನೀತಿಗಳು ಮತ್ತು ಪದ್ಧತಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿಸ್ತೃತವಾದ ಚರ್ಚೆ ನಡೆಸಲಾಯಿತು. ಈ ವರದಿಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರವಾದ ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆಯನ್ನು ರಾಜ್ಯದ 6.6 ಮಿಲಿಯನ್ ಗೂ ಅಧಿಕ ಜನರಿಗೆ ಒದಗಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಅದು ಸುಲಭವಾಗಿ ದೊರೆಯುವಂತೆ ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಕ್ರಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

ವಿಶ್ವ ಆರೋಗ್ಯ ಸಂಸ್ಥೆ(ಡಬ್ಲ್ಯೂಎಚ್) ಅನ್ವಯ ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಲು ಆರೋಗ್ಯ ಸೇವೆಗಳು, ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ, ಆರೋಗ್ಯಕ್ಕೆ ಹಣಕಾಸು, ಔಷಧ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಆರೋಗ್ಯ ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತ ಎಂಬ ಆರು ಹಂತಗಳ ಅಗತ್ಯವಿದೆ. ಸಮಗ್ರವಾದ ಆರೋಗ್ಯ ಸೇವೆ ಒದಗಿಸುವಲ್ಲಿ ದೇಶದಲ್ಲೇ ಕರ್ನಾಟಕ ಮುಂಚೂಣಿಯಲ್ಲಿದ್ದು ಆರೋಗ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಲು ಮತ್ತು ಮೂಲಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ವೃದ್ಧಿಸಲು ವಿವಿಧ ರೀತಿಯ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡಿರುವ ದೇಶದ ಕೆಲವೇ ರಾಜ್ಯಗಳ ಪೈಕಿ ಕರ್ನಾಟಕವು ಒಂದಾಗಿದೆ.

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆರೋಗ್ಯ ನೀತಿಯು ಸುಸ್ಥಿರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಗುರಿಯೊಂದಿಗೆ ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು 2030ರ ಒಳಗೆ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಿದೆ. ಇದಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕವು ಸಮಗ್ರ ಯೋಜನೆ ರೂಪಿಸಿದ ಮೊದಲ ರಾಜ್ಯವಾಗಿದೆ. ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇರುವವರಿಗೆ, ಬೇಕಾದಾಗ, ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಸೂಕ್ತ ಬಳಕೆಯೊಂದಿಗೆ, ವ್ಯಕ್ತಿ ಮತ್ತು ಸಮುದಾಯಕ್ಕೆ ಕೈಗೆಟುಕುವ ದರದಲ್ಲಿ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾದ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಸುರಕ್ಷಿತ ಸೇವೆ ಒದಗಿಸುವುದನ್ನು ವಿಶ್ವ ಆರೋಗ್ಯ ಸಂಸ್ಥೆಯು 'ಉತ್ತಮ ಆರೋಗ್ಯ ಸೇವೆ' ಎಂದು ಗುರುತಿಸುತ್ತದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಬಡತನ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಗಿರುವ (ಬಿಪಿಎಲ್)

ಜನರಿಗೆ ಆರೋಗ್ಯ ವಿಮೆ ಮತ್ತು ಆರೋಗ್ಯ ಭರವಸೆ ಇವುಗಳ ಸಂಯುಕ್ತ ಮಾದರಿಗಳು ಜಾರಿಯಲ್ಲಿವೆ. ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬರಿಗೂ ಸಾಮಾಜಿಕ ಸುರಕ್ಷತೆಯ ನೆಟ್ವರ್ಕ್ ನ ಮೂಲಕ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಥಮಿಕ, ಮಾಧ್ಯಮಿಕ ಮತ್ತು ಅಂತಿಮ ಹಂತದ ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆಯ ಸೇವೆ ಒದಗಿಸುವ ಮೂಲಕ ಸಮಾಜದಲ್ಲಿನ ಆರೋಗ್ಯದಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಅಸಮಾನತೆಯನ್ನು ತೊಲಗಿಸಲು ಸರ್ಕಾರವು ಪ್ರಯತ್ನಿಸುತ್ತಿದೆ. ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಆರೋಗ್ಯ ನೀತಿಯ ಅನ್ವಯ, ಆರೋಗ್ಯ ಕಾರ್ಯಸೂಚಿಯನ್ನು ಈಡೇರಿಸಲು ಎಲ್ಲಾ ಪಾಲುದಾರರು ಒಳಗೊಳ್ಳುವಂತೆ ಸಮಗ್ರವಾದ ಮತ್ತು ಹೊಸ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಯ ವಿಧಾನವನ್ನು ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಿದೆ.

2016ರ ವಿಪ್ರಿಲ್ಲಿಂದ ಎಸ್‌ಎಎಸ್‌ಸಿಟಿ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯನ್ನು ಮಾಧ್ಯಮಿಕ ಮತ್ತು ಅಂತಿಮ ಹಂತದ ಆರೋಗ್ಯಗಳನ್ನೂ ಒಳಗೊಳ್ಳುವಂತೆ ವಿಸ್ತರಿಸಲಾಗಿದೆ. ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಈ ವಿಭಿನ್ನವಾದ ಟ್ರಸ್ಟ್ ಸ್ಥಾಪಿಸಿದ್ದರಿಂದ ಖ್ಯಾತ ತಜ್ಞರು ಮತ್ತು ಖಾಸಗಿ ಸೇವೆ ಒದಗಿಸುವವರು ಈ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಳ್ಳುವ ಅವಕಾಶ ಒದಗಿಸಿದೆ.

ಯುಎನ್‌ಡಿಪಿ ಎಸ್‌ಡಿಜಿಗಳು 2017- ಉತ್ತಮ ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಯೋಗಕ್ಷೇಮ: ಆರೋಗ್ಯಕರ ಜೀವನವನ್ನು

ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಎಲ್ಲಾ ವಯಸ್ಸಿನವರಿಗೆ ಯೋಗಕ್ಷೇಮವನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವುದು.

ಅಂಗ ಸಮಾನತೆ: ಅಂಗ ಸಮಾನತೆ ಸಾಧಿಸಲು ಮತ್ತು ಮಹಿಳೆಯರು ಮತ್ತು ಹೆಣ್ಣು ಮಕ್ಕಳನ್ನು ಬಲವರ್ಧನೆಗೊಳಿಸುವುದು.



'ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆ' ವಿಚಾರ ಸಂಕರಣದ ತಜ್ಞರ ಸಮಿತಿ: (ಎಡದಿಂದ ಬಲಕ್ಕೆ) ಶ್ರೀಯುತ ಸುನೀಲ್ ಕುಮಾರ್, ಪ್ರೊ. ಅರ್ನಬ್ ಮುಖರ್ಜಿ, ಡಾ. ಎನ್. ಗಿರೀಶ್ ಮತ್ತು ಶ್ರೀಯುತ ಅಜಯ್ ಸೇಠ್.

ವೈಚಾರಿಕ ಚಿಂತನೆ

ಸರ್ಕಾರದ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ತ್ವರಿತಗತಿಯಲ್ಲಿ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಯಾವ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕು? ಈ ಪ್ರಶ್ನೆಯನ್ನು ಬಹುತೇಕ ಸರ್ಕಾರೀ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಕೇಳುವುದು ಸಹಜ. 2009ರಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಕುಟುಂಬ ಕಲ್ಯಾಣ ಇಲಾಖೆ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ವಾಜಪೇಯಿ ಆರೋಗ್ಯಶ್ರೀ ಆರೋಗ್ಯ ಭರವಸೆ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಬಿಪಿಎಲ್ ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲು ಸುವರ್ಣ ಆರೋಗ್ಯ ಸುರಕ್ಷಾ ಟ್ರಸ್ಟ್ (ಎಸ್‌ಎಎಸ್‌ಟಿ) ಎನ್ನುವ ಟ್ರಸ್ಟ್ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು. ಅಲ್ಲಿಂದೀಚೆಗೆ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಆರೋಗ್ಯ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಪರಿಶೀಲನೆ ಮಾಡುವುದು ಈ ಟ್ರಸ್ಟ್ ನ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶವಾಯಿತು.

ಪ್ರಸ್ತುತ, ಎಸ್‌ಎಎಸ್‌ಟಿ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆಗಳಿವೆ. ಆದರೆ, ವಾಜಪೇಯಿ ಆರೋಗ್ಯಶ್ರೀ ಆರೋಗ್ಯ ಭರವಸೆ ಯೋಜನೆಯು ಬಿಪಿಎಲ್ ಕಾರ್ಡ್ ಹೊಂದಿದವರಿಗೆ ಕರ್ನಾಟಕದ ಎಲ್ಲ 30 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ನಗದುರಹಿತ ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆ ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ. ರಾಜೀವ್ ಆರೋಗ್ಯ ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯು ಎಪಿಎಲ್ ಕಾರ್ಡ್ ಹೊಂದಿದವರಿಗೆ ಆರೋಗ್ಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಅನುಕೂಲ ಕಲ್ಪಿಸುತ್ತದೆ. ಜ್ಯೋತಿ ಸಂಜೀವಿನಿ ಯೋಜನೆಯು ನಗದುರಹಿತ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯನ್ನು ಸರ್ಕಾರಿ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಮತ್ತು ಅವರ ಕುಟುಂಬ ಸದಸ್ಯರಿಗೆ ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ.

2016ರ ಏಪ್ರಿಲ್‌ನಿಂದ ಎಸ್‌ಎಎಸ್‌ಟಿ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯನ್ನು ಮಾಧ್ಯಮಿಕ ಮತ್ತು ಅಂತಿಮ ಹಂತದ ಆರೈಕೆಗಳನ್ನೂ ಒಳಗೊಳ್ಳುವಂತೆ ವಿಸ್ತರಿಸಲಾಗಿದೆ. ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಈ ವಿಭಿನ್ನವಾದ ಟ್ರಸ್ಟ್ ಸ್ಥಾಪಿಸಿದ್ದರಿಂದ ಖ್ಯಾತ ತಜ್ಞರು ಮತ್ತು ಖಾಸಗಿ ಸೇವೆ ಒದಗಿಸುವವರು ಈ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಳ್ಳುವ ಅವಕಾಶ ಒದಗಿಸಿದೆ.

ಸರ್ಕಾರ ಮತ್ತು ಖಾಸಗಿ ಸಹಭಾಗಿತ್ವ ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ನಾರಾಯಣ ಹೆಲ್ತ್ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಉಡಾನ್ ಯೋಜನೆ ಆರಂಭಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಇದರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದ ದುರ್ಬಲ ವರ್ಗದ ಕುಟುಂಬದ ಪ್ರತಿಭಾವಂತ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಪದವಿ ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕೆ ನೆರವು ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ. 2016-17ರಲ್ಲಿ 56 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿದ್ದು, 9 ವರ್ಷಗಳವರೆಗೆ ನೆರವು ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗಿರುವ ಆರೋಗ್ಯ ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯು ಹಲವು ಆರೋಗ್ಯ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಒಂದೇ ಸೂರಿನಡಿಯಲ್ಲಿ ತಂದು ಒಂದು ಯೋಜನೆಯು ಅದೇ ರೀತಿಯ ಮತ್ತೊಂದು ಯೋಜನೆ ರೀತಿಯಾಗದಂತೆ ತಡೆಯಲು ಮಹತ್ವದ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸಿದೆ. ಆರೋಗ್ಯ ಸೇವೆ ಒದಗಿಸಲು

ಸಮಗ್ರವಾದ ಹಣಕಾಸಿನ ನೆರವು ನೀಡುವುದು ಕರ್ನಾಟಕದ ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮೂಲ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿದೆ.

ಒಳಗೊಳ್ಳುವಿಕೆ ವಿಧಾನ

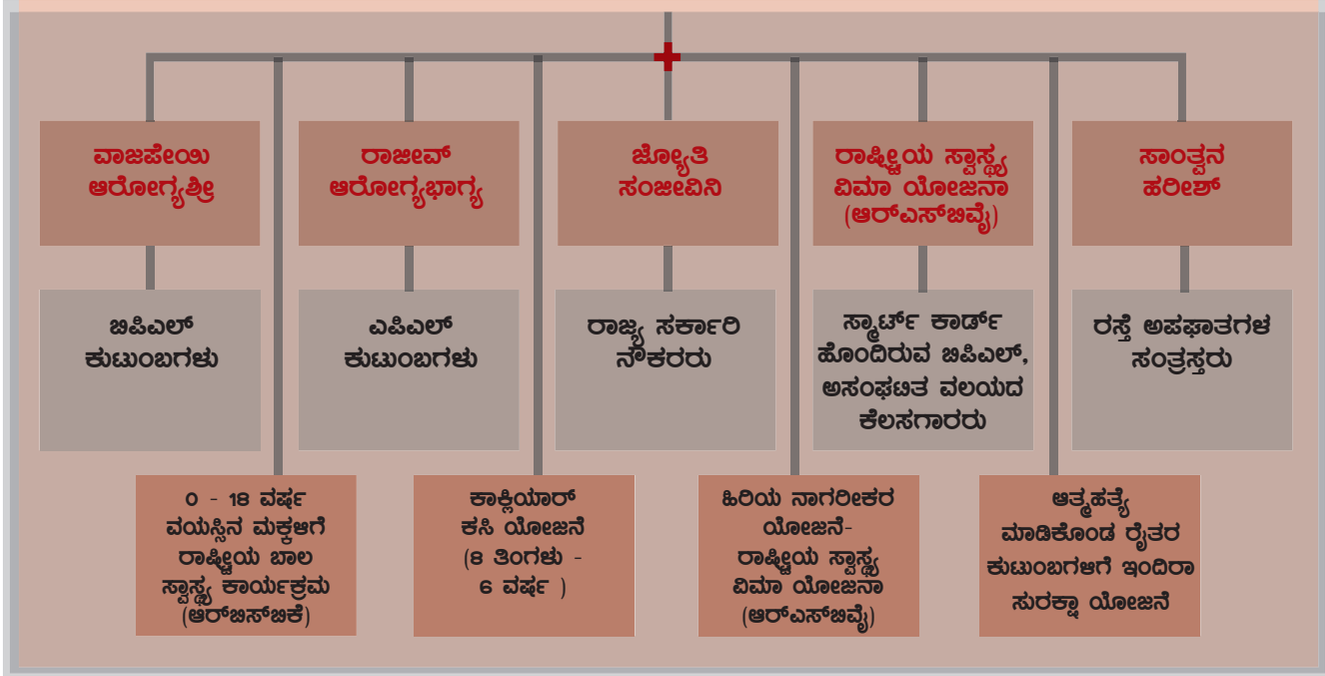
ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಸಂಸತ್ತಿನಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲಾದ 2017-18ರ ಆರ್ಥಿಕ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಅನ್ವಯ 2016ರಲ್ಲಿ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಆರೋಗ್ಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ತಾಯಿ ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳ ಅಪೌಷ್ಟಿಕತೆ ಸಮಸ್ಯೆ ದೊಡ್ಡ ಸವಾಲಾಗಿ ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದೆ. ಕರ್ನಾಟಕವು ಮಹಿಳೆಯರು ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳ ಆರೋಗ್ಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಅಗತ್ಯಕ್ಕೆ ತಕ್ಕಹಾಗೆ ಸುಸ್ಥಿರವಾದ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಿದೆ.

ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಜನನಿ ಸುರಕ್ಷಾ ಯೋಜನೆ (ಜೆಎಸ್ಸಿ), ಪ್ರಸೂತಿ ಆರೈಕೆ, ಮಡಿಲು, ತಾಯಿ ಭಾಗ್ಯ ಮತ್ತು ತಾಯಿ ಭಾಗ್ಯ ಪ್ಲಸ್ ಎಂಬ ಐದು ಯೋಜನೆಗಳ ಮೂಲಕ ತಾಯಂದಿರ ಆರೋಗ್ಯಕ್ಕೆ ಸಮಗ್ರವಾದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಿದೆ. ಅಪೌಷ್ಟಿಕತೆಯಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ತಾಯಿ ಮರಣ ಪ್ರಮಾಣ (ಎಂಎಂಆರ್) ಮತ್ತು ಶಿಶು ಮರಣ ಪ್ರಮಾಣ (ಐಎಂಆರ್) ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸುವುದು, ಗರ್ಭಿಣಿಯರಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಆರೋಗ್ಯ ಸೇವೆ ಒದಗಿಸಿ, ಗರ್ಭಿಣಿ ತಾಯಂದಿರು ನಿಯಮಿತವಾಗಿ ಆರೋಗ್ಯ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮಾಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದಕ್ಕೆ ಉತ್ತೇಜಿಸುವುದು, ಆಸ್ಪತ್ರೆಯಲ್ಲೇ ಹೆರಿಗೆ ಮಾಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವುದು ಈ ಯೋಜನೆಗಳ ಉದ್ದೇಶ.

ಸರ್ಕಾರ ಸಹ ಹಲವು ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದೆ. ಗರ್ಭಿಣಿ ಯರಿಗೆ, ಹಾಲುಣಿಸುವ ತಾಯಂದಿರಿಗೆ ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶಗಳು ದೊರೆಯುವಂತೆ ಮಾಡಲು ಮಾತೃಪೂರ್ಣ (ದಿನದಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸಂತುಲಿತ ಆಹಾರ ನೀಡುವ ಯೋಜನೆ), ಕ್ಷೀರ ಭಾಗ್ಯ (ಹಾಲು ಮತ್ತು ಮೊಟ್ಟೆ) ಮುಂತಾದ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನೂ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದೆ.

ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಉತ್ತಮ ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆ ಒದಗಿಸಲು ಖಾಸಗಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಒಳಗೊಳ್ಳುವಿಕೆ ಬಹಳ ಮುಖ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ. ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆಯ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕ-ಖಾಸಗಿ ಸಹಭಾಗಿತ್ವಕ್ಕೆ ಕರ್ನಾಟಕವು ಒತ್ತು ನೀಡಿದೆ. ಖಾಸಗಿ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆಯಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರದ ಜತೆ ಕೈಜೋಡಿಸಲು ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಅಲ್ಪಸಂಖ್ಯಾತ ಯುವ ಪ್ರತಿಭೆಗಳನ್ನು ಆರೋಗ್ಯ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಮಾಡುವ ಹಲವು ಹೊಸ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸುತ್ತಿದೆ. ಉದಾಹರಣೆಗೆ- ಸರ್ಕಾರ ಮತ್ತು ಖಾಸಗಿ ಸಹಭಾಗಿತ್ವ ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ನಾರಾಯಣ ಹೆಲ್ತ್ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಉಡಾನ್ ಯೋಜನೆ ಆರಂಭಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಇದರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದ ದುರ್ಬಲ ವರ್ಗದ ಕುಟುಂಬದ ಪ್ರತಿಭಾ ವಂತ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಪದವಿ ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕೆ ನೆರವು ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ. 2016-17ರಲ್ಲಿ 56 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿದ್ದು, 9 ವರ್ಷಗಳವರೆಗೆ ನೆರವು ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಸುವರ್ಣ ಆರೋಗ್ಯ ಸುರಕ್ಷಾ ಟ್ರಸ್ಟ್ (SAST) ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆಗಳು



ಮನಸ್ಥಿತಿಯೂ ಮುಖ್ಯ

2017ರ ವಿಶ್ವ ಆರೋಗ್ಯ ಸಂಸ್ಥೆ ವರದಿ ಅನ್ವಯ ಶೇಕಡಾ 7.5 ರಷ್ಟು ಭಾರತೀಯರು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಹಾಯದ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇರುವಂಥಹ ಮಾನಸಿಕ ಕಾಯಿಲೆಗಳಿಂದ ಬಳಲುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಆದರೆ, ಶೇಕಡಾ 90 ರಷ್ಟು ಪ್ರಕರಣಗಳಲ್ಲಿ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆ ದೊರೆಯುವುದಿಲ್ಲ ಎನ್ನುವುದು ದುಃಖದಾಯಕ ವಿಚಾರ. ಮಾನಸಿಕ ಆರೋಗ್ಯದ ಬಗ್ಗೆ ಕಳಂಕ ಮತ್ತು ಅರಿವಿನ ಕೊರತೆಯ ಜೊತೆಗೆ ಮನೋವೈದ್ಯರು, ಮನಃಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರು, ನರವಿಜ್ಞಾನಿಗಳಂತಹ ಮಾನಸಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ತಜ್ಞರ ಕೊರತೆಯು ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಮಾನಸಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಮಧ್ಯೆ ಒಂದು ದೊಡ್ಡ ಕಂದಕವನ್ನೇ ಸೃಷ್ಟಿಸಿದೆ.

ಕೈಗೆಟುಕುವ ಮತ್ತು ಸಮರ್ಥನೀಯ ಮಾನಸಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ಸೇವೆ ಒದಗಿಸುವುದು ಸಹ ಬಹುದೊಡ್ಡ ಸವಾಲಾಗಿ ಪರಿಣಮಿಸಿದೆ. 1992ರಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಬಳ್ಳಾರಿ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಾನಸಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ನರ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆ (ನಿಮ್ಹಾನ್ಸ್) ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿತು. ಈ ಯೋಜನೆಯು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಾನಸಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ (ಎನ್‌ಎಂಎಚ್‌ಪಿ) ದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಾನಸಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ (ಡಿ ಎಂ ಎಚ್ ಪಿ) ವನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ನಾಂದಿ ಹಾಕಿತು. ಮಾನಸಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಸಮುದಾಯ ಆಧಾರಿತ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಮೂಲಕ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಜಿಲ್ಲಾ ಮಾನಸಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಮೂಲಕ ಸುಸ್ಥಿರ ಮತ್ತು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಪರಿಹಾರಗಳನ್ನು ಕಂಡುಕೊಳ್ಳುವ ಪ್ರಯತ್ನ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

2014ರಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಮನೋಚೈತನ್ಯ ಎನ್ನುವ ಹೊಸ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿ ಅದನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆ ಒದಗಿಸುವ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಮಾನಸಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಜೊತೆ ವಿಲೀನಗೊಳಿಸಿತು. ಇದರಿಂದ ತಾಲ್ಲೂಕು ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳು, ಸಮುದಾಯ ಆರೋಗ್ಯ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಮಾನಸಿಕ ಆರೋಗ್ಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕಾಯಿಲೆಗಳಿಗೆ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ನೀಡಲು ಪ್ರತಿ ಮಂಗಳವಾರ ಮೀಸಲಾಗಿದೆ.

ಮಾನಸಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಸಮುದಾಯ ಆಧಾರಿತ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಮೂಲಕ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಜಿಲ್ಲಾ ಮಾನಸಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಮೂಲಕ ಸುಸ್ಥಿರ ಮತ್ತು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಪರಿಹಾರಗಳನ್ನು ಕಂಡುಕೊಳ್ಳುವ ಪ್ರಯತ್ನ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

ಎಲ್ಲ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಉಳಿದ ದಿನಗಳಲ್ಲೂ ಈ ಸೇವೆ ಲಭ್ಯವಿರುತ್ತದೆ. ನಿಮ್ಹಾನ್ಸ್ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಮಾಲೋಚನೆ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದೆ. ಮಾನಸಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಗುಣಮಟ್ಟದ ತರಬೇತಿ ನೀಡುವ ಮೂಲಕ ಕೌಶಲ ಹೊಂದಿರುವ ತಜ್ಞರ ಕೊರತೆಯನ್ನು ನೀಗಿಸುವ ಪ್ರಯತ್ನ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ಆಶಾ ಕಾರ್ಯಕರ್ತೆಯರು ಮತ್ತು ದಾದಿಯರಿಗೆ ತರಬೇತಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಮಾನ್ಯುಯಲ್ ಮತ್ತು ವರ್ಕ್ಯುಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಿ ಕೌಶಲ ಬೆಳೆಸುವ ಪ್ರಯತ್ನ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ, ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಮಾನಸಿಕ ಆರೋಗ್ಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಪರಿಹರಿಸಲು ಜೀವನ ಕೌಶಲ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚು ಹೂಡಿಕೆ ಮಾಡಿದೆ. 15 ರಿಂದ 30 ವರ್ಷದ ಒಳಗಿನ ಯುವಕರಿಗಾಗಿ ಯುವ ಸ್ವಂದನ ಎನ್ನುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ರೂಪಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ರಾಜ್ಯ ಎಲ್ಲ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲೂ ಇರುವ ಯುವ ಸಬಲೀಕರಣ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಮೂಲಕ ನಡವಳಿಕೆ, ಮಾನಸಿಕ ಸಮಸ್ಯೆಗೆ ಪರಿಹಾರ ಕಂಡುಕೊಳ್ಳುವುದಕ್ಕೆ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. 2016 ರ ಮಾರ್ಚ್ ಹೊತ್ತಿಗೆ ಯುವ ಸ್ವಂದನ ಯೋಜನೆಯು ಕರ್ನಾಟಕದ 20 ಜಿಲ್ಲೆಗಳನ್ನು ತಲುಪಿದೆ.

ಅಧ್ಯಕ್ಷರ ಅಭಿಪ್ರಾಯ



ಅರ್ಣಬ್ ಮುಖರ್ಜಿ
ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಸಾರ್ವಜನಿಕ ನೀತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಐಐಎಂ ಬೆಂಗಳೂರು.

ಆರೋಗ್ಯ ಇಲಾಖೆ ಬಲಿಷ್ಠವಾದ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸೇವೆ ಒದಗಿಸುವ ಕುರಿತು ಸಮಿನಾರ್ನಲ್ಲಿ ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು. ಪೌಷ್ಟಿಕತೆ, ಆರೋಗ್ಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಅಂಶಗಳಲ್ಲಿ ಪೌಷ್ಟಿಕತೆ ಮತ್ತು ಕೃಷಿಯು ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸುತ್ತದೆ. ಜತೆಗೆ ಮುಖ್ಯ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಗಳಾದ ಸುವರ್ಣ ಆರೋಗ್ಯಶೀಲ ಸುರಕ್ಷಾ ಟ್ರಸ್ಟ್ ಮಹತ್ವದ ಪಾತ್ರವಹಿಸುತ್ತಿದೆ. ಬಿಪಿಎಲ್ ಕಾರ್ಡ್ ಹೊಂದಿರುವ ಜನರಿಗೆ ದೊರೆಯುವ ಎಲ್ಲ ಸಬ್ಸಿಡಿಗಳು ಇದರಲ್ಲಿ ಸೇರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಜತೆಗೆ ಮಾನಸಿಕ ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಸಹ ನಿಮ್ಹಾನ್ಸ್ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಎಲ್ಲ ಯೋಜನೆಗಳಿಂದ ಉತ್ತಮವಾದ ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆ ಒದಗಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗಿದೆ.



ಪೌಷ್ಟಿಕತೆ ಸುಲಭವಾಗಿ ದೊರೆಯುವಂತೆ ಮಾಡುವುದು

2016 ರ ಜಾಗತಿಕ ನ್ಯೂಟ್ರಿಷನ್ ರಿಪೋರ್ಟ್ ಎಲ್ಲಾ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶ ಸೂಚಕಗಳಲ್ಲೂ ಭಾರತವನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯ ಸೂಚಿಯಾಗಿ ಗುರುತಿಸಿದೆ. ಕರ್ನಾಟಕ ಸೇರಿದಂತೆ ಎಲ್ಲ ರಾಜ್ಯಗಳಿಗೆ ಪೌಷ್ಟಿಕ ಆಹಾರದ ವಿಷಯ ಸವಾಲಾಗಿ ಪರಿಣಮಿಸಿದೆ. 1975ರಲ್ಲಿ ಅಪೌಷ್ಟಿಕತೆಯನ್ನು ನೀಗಿಸಲು ಸಮಗ್ರ ಮಕ್ಕಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸೇವೆ (ಐಸಿಡಿಎಸ್) ಆರಂಭಿಸಿದಾಗ ಕರ್ನಾಟಕ ಆಸಕ್ತಿ ವಹಿಸಿ ಸೀಮಿತ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಮೊದಲು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡಿತ್ತು. ಹೀಗಾಗಿ, ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು 2011ರಲ್ಲಿ ಐಸಿಡಿಎಸ್ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅಪೌಷ್ಟಿಕತೆಯಿಂದ ಬಳಲುತ್ತಿರುವ ಎಲ್ಲರನ್ನೂ ತಲುಪುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಪರಾಮರ್ಶಿಸಿ ಪುನರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು. ಕಳೆದ ಕೆಲವು ವರ್ಷಗಳಿಂದ, ರಾಜ್ಯದ ಸೀಮಾಂತೀತ ಆಲೋಚನೆಗಳ ಪ್ರಭಾವದಿಂದ ಅಪೌಷ್ಟಿಕತೆ, ಕುರಿತ ಬೆಳವಣಿಗೆ, ಕೃಶ ಕಾಯ, ಅನಿಮಿಯಾ ಮುಂತಾದ ಪ್ರಮುಖ ವಿಷಯಗಳಿಗೆ ನಿರಂತರವಾಗಿ ಪರಿಹಾರಗಳನ್ನು ಕಂಡುಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಪೌಷ್ಟಿಕ ಆಹಾರ ಸುಲಭವಾಗಿ ದೊರೆಯುವಂತೆ ಕ್ರಮಕೈಗೊಂಡಿರುವುದರಿಂದ ಮಹಿಳಾ ಸಬಲೀಕರಣದ ಒಂದು ಪ್ರಮುಖ ಆಶಯವೂ ಈಡೇರುತ್ತಿದೆ. ಹೊಸ ಕಲ್ಪನೆಗಳು ಕುರಿತಾದ ವಿಚಾರಸಂಕರಣದಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಪೌಷ್ಟಿಕತೆ ಕುರಿತು ವಿಸ್ತೃತವಾಗಿ ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ವರದಿಯಲ್ಲಿ ಗರ್ಭಿಣಿಯರು, ತಾಯಂದಿರು ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳಲ್ಲಿ ಪೌಷ್ಟಿಕತೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಕ್ರಮಗಳ ಕುರಿತು ವಿವರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಜತೆಗೆ ಪೌಷ್ಟಿಕತೆ ಸುಲಭವಾಗಿ ದೊರೆಯುವಂತೆ ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಕ್ರಮಗಳ ಬಗ್ಗೆಯೂ ಚರ್ಚಿಸಲಾಗಿದೆ.

2015-16ರಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಂಡಿದ್ದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕುಟುಂಬ ಆರೋಗ್ಯ ಸಮೀಕ್ಷೆ (ಎನಎಪ್‌ಎಚ್‌ಎಸ್-4) ಅನ್ವಯ ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಶೇಕಡ 60.9ರಷ್ಟು ಐದು ವರ್ಷದ ಮಕ್ಕಳು ಅನೇಮಿಯಾ ಮತ್ತು ಶೇಕಡ 36.2 ಮಕ್ಕಳು ಅಸಮರ್ಪಕ ಬೆಳವಣಿಗೆಯಿಂದ ಹಾಗೂ ಶೇಕಡ ಶೇಕಡ 35.2ರಷ್ಟು ಮಕ್ಕಳು ಕಡಿಮೆ ತೂಕದಿಂದ ಇರುವುದು ಪತ್ತೆ ಯಾಯಿತು. ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸಾವಿರ ಮಕ್ಕಳು ಜನಿಸಿದರೆ ಇದರಲ್ಲಿ ನವಜಾತ ಶಿಶು ಮರಣ ಪ್ರಮಾಣ (ಐಎಂಆರ್) 24 ಇದ್ದರೆ, ಹೆರಿಗೆ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಸಾವಿಗೀಡಾಗುವ ಸಂಖ್ಯೆ (ಎಂಎಂಆರ್) 132 ಇದೆ.

ನಮ್ಮ ರಾಜ್ಯವು ಪೌಷ್ಟಿಕತೆ ಪ್ರಮಾಣ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಬಹು ವೈವಿಧ್ಯದ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದೆ. ಇನ್ನೊಂದೆಡೆ ಪೌಷ್ಟಿಕತೆ ವಿಷಯ ಲಿಂಗಾಧಾರಿತ ಸಮಸ್ಯೆಯೂ ಆಗಿದೆ ಎನ್ನುವುದನ್ನು ತಳ್ಳಿ ಹಾಕಲು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ. ಶೇಕಡ 70ರಷ್ಟು ಮಹಿಳೆಯರು ಪೌಷ್ಟಿಕತೆಯ ಕೊರತೆಯಿಂದ ಬಳಲುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಪೌಷ್ಟಿಕ ಆಹಾರ ವಿತರಿಸುವಲ್ಲಿಯೂ ಅಸಮಾನತೆ ಕಂಡು ಬಂದಿದೆ. ಸಂಪತ್ತು ಮತ್ತು ಪೌಷ್ಟಿಕ ಆಹಾರದ

ಅಗತ್ಯ ಇರುವ ಜನರಿಗೆ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶಗಳ ಅಗತ್ಯತೆಯನ್ನು ಸೂರೈಸಲು ವಿವಿಧ ರೀತಿಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸುವಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಮುಂಚೂಣಿಯಲ್ಲಿದೆ. ಜತೆಗೆ ಆಹಾರ ಸೇವಿಸುವ ಮತ್ತು ದೈಹಿಕ ಸ್ಥಿತಿ ಬಗ್ಗೆಯೂ ಈ ಯೋಜನೆಗಳು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ ನೆರವು ನೀಡುತ್ತವೆ. ಆರೋಗ್ಯಕಾರಿ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶಗಳನ್ನು ಸೇವಿಸಲು ತಿಳಿವಳಿಕೆ ನೀಡಿ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಬಗ್ಗೆ ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡುತ್ತವೆ.

ನಡುವೆ ಸಂಬಂಧವೂ ಇದೆ. ಪೌಷ್ಟಿಕತೆಯು ಇತರ ಅಂಶಗಳಾದ ಹಣದುಬ್ಬರ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಜತೆ ಸೂಕ್ತ ಸಂಬಂಧ ದೇಶದಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಪೌಷ್ಟಿಕತೆ ಮಿಷನ್ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಮೊದಲು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ರಾಜ್ಯ ಕರ್ನಾಟಕ. ಉತ್ತರ ಕರ್ನಾಟಕದ ಎರಡು ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕವಾಗಿ ಆರಂಭಿಸಲಾಯಿತು.

ಯುಎನ್‌ಡಿಪಿ ಎಸ್‌ಡಿಜಿಗಳು 2017- ಶೂನ್ಯ ಹಸಿವು: ಹಸಿವು ಕೊನೆಗಾಣಿಸಿ, ಆಹಾರ ಭದ್ರತೆ ಮತ್ತು ಪೌಷ್ಟಿಕತೆ ಸಾಧಿಸಿರಿ ಹಾಗೂ ಸುಸ್ಥಿರ ಕೃಷಿಗೆ ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡಿ.

ಅಂಗ ಸಮಾನತೆ: ಅಂಗ ಸಮಾನತೆ ಸಾಧಿಸಿ ಮತ್ತು ಎಲ್ಲಾ ಮಹಿಳೆಯರನ್ನೂ ಹೆಣ್ಣುಮಕ್ಕಳನ್ನೂ ಸಬಲೀಕರಣಗೊಳಿಸಿ.

ಸಮುದಾಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಖಾಸಗಿ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರವಾಗಿ ಯೋಜನೆ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು. ಹದಿಹರೆಯದ ಬಾಲಕಿಯರು, ಗರ್ಭಿಣಿಯರು, ಹಾಲುಣಿಸುವ ಮಹಿಳೆಯರು ಮತ್ತು ಮೂರು ವರ್ಷದ ಒಳಗಿನ ಮಕ್ಕಳನ್ನು ಗುರಿಯಾಗಿರಿಸಿಕೊಂಡು ಯೋಜನೆ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು. ಮುಂದಿನ ಪೀಳಿಗೆಯ ಜತೆ ಇವರೆಲ್ಲರೂ ಸಂಬಂಧ ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ ಎನ್ನುವುದು ಇದರ ಹಿಂದಿನ ಉದ್ದೇಶವಿತ್ತು. ಅಪೌಷ್ಟಿಕತೆ ನೀಗಿಸಲು ಈ ವಯಸ್ಸಿನ ಮತ್ತು ವರ್ಗದವರ ಮೇಲೆ ಗಮನಹರಿಸಬೇಕಾಗಿರುವುದು ಅಗತ್ಯವಿದೆ. ಇನ್ನೊಂದೆಡೆ, ನಗರ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿರುವ ಬಡವರಲ್ಲಿರುವ ಪೌಷ್ಟಿಕತೆಯ ಅಸಮಾನತೆ ತೊಡೆದು ಹಾಕಲು ಕರ್ನಾಟಕ ಹಲವು ರೀತಿಯ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಿದೆ. ಇದಕ್ಕಾಗಿ ಪೌಷ್ಟಿಕ ಆಹಾರ ನೀಡುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಸಬ್ಸಿಡಿ ದರದಲ್ಲಿ ತಿಂಡಿ ಮತ್ತು ಊಟ ಪೂರೈಸಲು ಇಂದಿರಾ ಕ್ಯಾಂಟೀನ್‌ಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದೆ. ಪ್ರತಿ ವಾರ್ಡ್‌ನಲ್ಲೂ ಇಂದಿರಾ ಕ್ಯಾಂಟೀನ್‌ಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ 132 ಕ್ಯಾಂಟೀನ್‌ಗಳು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿವೆ. ನಗರದಲ್ಲಿ ಅಂದಾಜು ಎರಡು ಕೋಟಿ ಜನರು ಈ ಕ್ಯಾಂಟೀನ್‌ಗಳಲ್ಲಿನ ಊಟವನ್ನು ಸವಿಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಈ ಕ್ಯಾಂಟೀನ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ವಚ್ಛತೆ, ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಪ್ರಸ್ತುತ ಪಡಿಸುವಿಕೆಯನ್ನು ಪಂಚತಾರಾ ಹೋಟೆಲ್‌ಗಳ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಸಮೀಪದಲ್ಲಿರುವ ಇಂದಿರಾ ಕ್ಯಾಂಟೀನ್ ಗುರುತಿಸಿ ಅಲ್ಲಿಗೆ ತಲುಪಲು ಇಂದಿರಾ ಆಪ್ ಸಹ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

ಮಹಿಳೆಯರ ಮೇಲೆ ಗಮನ

ಸರ್ಕಾರ ಮಹಿಳೆಯರ ಮೇಲೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಗಮನಹರಿಸದಿದ್ದರೆ ಅಪೌಷ್ಟಿಕತೆ ಸಮಸ್ಯೆಯನ್ನು ನೀಗಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ. ಒಬ್ಬ ಮಹಿಳೆ ವಿವಿಧ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸುತ್ತಾಳೆ. ತಾಯಿಯಾಗಿ ಸಮುದಾಯದಲ್ಲಿ

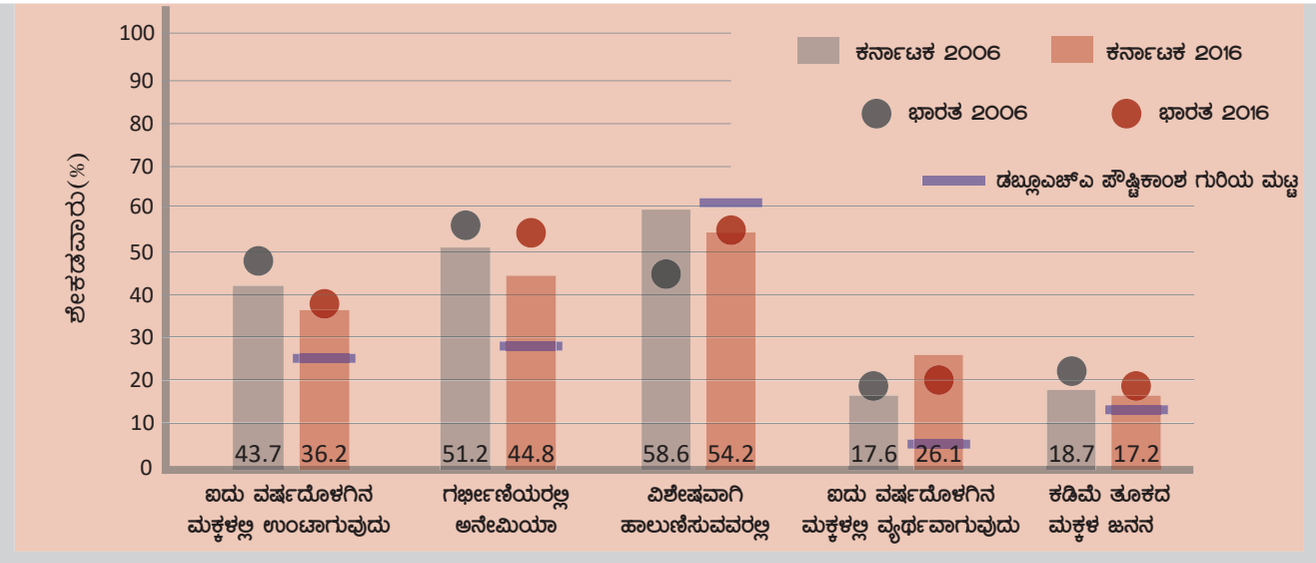
‘ಓಂದು ಸಂಪೂರ್ಣ ಊಟ’ ಮಹತ್ವಾಕಾಂಕ್ಷಿ ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಗರ್ಭಿಣಿ ಮತ್ತು ಹಾಲುಣಿಸುವ ತಾಯಂದಿರಲ್ಲಿನ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಂಡಿದೆ. ಜತೆಗೆ ಐಎಂಆರ್ ಮತ್ತು ಎಂಎಂಆರ್ ಪ್ರಮಾಣ ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವ ಮೂಲಕ ಆರೋಗ್ಯ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಸಮ್ಮಿಲನಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಪ್ರಭಾವ ಹೊಂದಿರುವವರಾಗಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಸಮಗ್ರವಾಗಿ ಪೌಷ್ಟಿಕ ಆಹಾರ ಒದಗಿಸುವುದು ಮುಖ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ.

2017 ರ ಅಕ್ಟೋಬರ್‌ನಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ‘ಮಾತೃ ಪೂರ್ಣ’ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಆರಂಭಿಸಿದೆ. ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿನ ಗರ್ಭಿಣಿ ಯರು ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಹಾಲುಣಿಸುವ ತಾಯಂದಿರಿಗೆ ಪೌಷ್ಟಿಕ ಆಹಾರ ನೀಡುವುದು ಈ ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿದೆ. ಈ ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿರುವ 12 ಲಕ್ಷ ಗರ್ಭಿಣಿಯರು ಮತ್ತು ಹಾಲುಣಿಸುವ ತಾಯಂದಿರಿಗೆ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ 25 ದಿನ ಪೌಷ್ಟಿಕ ಆಹಾರವುಳ್ಳ ಊಟ ದೊರೆಯುತ್ತದೆ. ಈ ಊಟದಲ್ಲಿ ದಿನದ ಶೇಕಡಾ 40ರಿಂದ 45ರಷ್ಟು ಕ್ಯಾಲೋರಿ, ಪ್ರೋಟೀನ್ ಮತ್ತು ಕ್ಯಾಲ್ಸಿಯಂ ಅಗತ್ಯವನ್ನು ಪೂರೈಸುತ್ತದೆ.

ಗರ್ಭಿಣಿಯರು ಮತ್ತು ಹಾಲುಣಿಸುವ ತಾಯಂದಿರಿಗೆ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದ್ದ ‘ಮನೆಗೆ ರೇಷನ್’ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದ್ದ ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯಗಳನ್ನು ಮಹಿಳೆಯರು ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ಸೇವಿಸುತ್ತಿರಲಿಲ್ಲ.

ಪ್ರಮುಖ ಪೋಷಣೆಯ ಫಲತಾಂಶಗಳ ಪ್ರವೃತ್ತಿಗಳು 2006 - 2016



Source: Department of Women and Child Development



ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶಗಳ ಕುರಿತು ಸೆಮಿನಾರ್. ಮನೋಜ್ ರಂಜನ್ ಅವರು ವಿಡಿಯೋ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸಿಂಗ್ ಮೂಲಕ ಮಾತನಾಡಿದರು. ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದ ಇತರರು ರೂಪಾ. ಪೊ, ಅರ್ನಾಬ್ ಮುಖರ್ಜಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಬದಲಾಗಿ, ಇದನ್ನು ಕುಟುಂಬದ ಇತರ ಸದಸ್ಯರ ಜತೆ ಹಂಚಿ ಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿತ್ತು. ಹೀಗಾಗಿ, 'ಮಾತೃಪೂರ್ಣ' ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಮಹಿಳೆಯರು ಅಂಗನವಾಡಿಗೆ ಬಂದು ಊಟ ಮಾಡಬೇಕು. 'ಒಂದು ಸಂಪೂರ್ಣ ಊಟ' ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಪೌಷ್ಟಿಕತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಮೂಲಕ ಐಎಂಆರ್ ಮತ್ತು ಎಂಎಂಆರ್ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಕ್ರಮಕೈಗೊಂಡಿದೆ. ಇದರ ಜತೆ ಆರೋಗ್ಯ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಸಮಿಲನಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಕಬ್ಬಿಣ, ಫೊಲಿಕ್ ಆಸಿಡ್ ಮತ್ತು ಕ್ಯಾಲ್ಸಿಯಂ ಅಂಶಗಳಿರುವ ಆಹಾರ ಅಥವಾ ಮಾತೃಗಳನ್ನು ನೀಡುವಿಕೆ, ಗರ್ಭಾವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚುವ ತೂಕದ ಉಸ್ತುವಾರಿ, ದೊರೆಯುತ್ತಿರುವ ಲಸಿಕಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು, ಆಹಾರ ವೈವಿಧ್ಯತೆಯಿಂದ ಪ್ರಚೋದನೆಗೊಳಗಾಗುವ ವರ್ತನೆಯ ಬದಲಾವಣೆ ಮುಂತಾದ ವಿಷಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸಮಾಲೋಚನೆ ಇವುಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಕಡಿಮೆ ತೂಕದ ಮಕ್ಕಳ ಜನನ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವುದು ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳಲ್ಲಿ ಅಪೌಷ್ಟಿಕತೆ ಸಮಸ್ಯೆಗೆ ಪರಿಹಾರ ನೀಡುವುದರ ಜೊತೆಗೆ 'ಮಾತೃ ಪೂರ್ಣ' ಯೋಜನೆಯು ಮಹಿಳೆಯರು ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವ ಅನೇಮಿಯಾ ಕೊರತೆಯನ್ನು ನೀಗಿಸುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಆರೋಗ್ಯಕರ ಜೀವನ ನಡೆಸಲು ಅವಶ್ಯಕವಾದ ಭ್ರೂಣದ ತೂಕದ ಹೆಚ್ಚಳವನ್ನು ಖಾತರಿಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ. ತಾಯಂದಿರಲ್ಲಿನ ಹಿಮೋಗ್ಲೊಬಿನ್ ಮಟ್ಟವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಸಹ ಸಹಕಾರಿಯಾಗುತ್ತದೆ. ಮಾತೃಪೂರ್ಣ ಯೋಜನೆಯು ಗ್ರಾಮೀಣ ಮಹಿಳೆಯರಲ್ಲಿ ಸಾಮಾಜಿಕ ಸಂಪರ್ಕ ಕಲ್ಪಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುವ ಮೂಲಕ ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಇತರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸಲು ನೆರವಾಗುತ್ತದೆ. ಇದರಿಂದ ಮಹಿಳೆಯರಲ್ಲಿ ಒಗ್ಗಟ್ಟು ಮತ್ತು ಸಬಲೀಕರಣಕ್ಕೂ ಪೂರಕವಾಗಿದೆ. ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ 65,911 ಅಂಗನವಾಡುಗಳಲ್ಲಿ ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಯೋಜನೆ ತಲುಪಿಸುವುದು

ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಹಲವು ಮಕ್ಕಳಲ್ಲಿ ಎತ್ತರಕ್ಕೆ ತಕ್ಕಂತೆ ಕಡಿಮೆ ತೂಕವಿರುವುದು ಕಂಡು ಬಂದಿದೆ. ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಎಲ್ಲ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಈ ಸಮಸ್ಯೆ ಗಂಭೀರವಾಗಿದೆ. 'ಎನ್‌ಎಪ್‌ಎಚ್‌ಎಸ್-4' ಅನ್ವಯ ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ ತೂಕದ ಮಕ್ಕಳು 100ಕ್ಕೆ 35.2 ರಷ್ಟು ಇದ್ದಾರೆ. ಇನ್ನೊಂದೆಡೆ ಎತ್ತರಕ್ಕೆ ತಕ್ಕಂತೆ ಕಡಿಮೆ ಮತ್ತು ಅತಿ ಕಡಿಮೆ ಮಕ್ಕಳು 100ಕ್ಕೆ 26.2 ಮತ್ತು 10.5ರಷ್ಟು ಇದ್ದಾರೆ. ಅಸಮರ್ಪಕ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಮಕ್ಕಳು 100ಕ್ಕೆ 36.2ರಷ್ಟು ಇದ್ದಾರೆ. ಈ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಪರಿಹರಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಕ್ಷೀರ ಭಾಗ್ಯ ಮತ್ತು ಮೊಟ್ಟೆ ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಆರಂಭಿಸಿದೆ.

ಕ್ಷೀರ ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ 6 ತಿಂಗಳಿನಿಂದ 6 ವರ್ಷ ವಯಸ್ಸಿನ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ವಾರದಲ್ಲಿ ಐದು ದಿನಗಳ ಕಾಲ 150 ಮಿಲಿ ಲೀಟರ್ ಹಾಲು ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಕಡಿಮೆ ತೂಕದ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ 200 ಮಿಲಿ ಲೀಟರ್ ಹಾಲು ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಹಾಲಿನಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಪ್ರೊಟೀನ್ ಇರುವುದಷ್ಟೇ ಅಲ್ಲ, ಅದು ವಿವಿಧ ವಿಟಮಿನ್, ಮಿನರಲ್ಸ್, ಕ್ಯಾಲ್ಸಿಯಂ, ವಿಟಮಿನ್ ಬಿ12 ಮತ್ತು ರಿಬೋಫ್ಲಾವಿನ್ ಇವುಗಳ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಮೂಲವಾಗಿದೆ. ಜೊತೆಗೆ ಹಾಲು ಪೂರೈಸುವ ರೈತರ ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಹೈನುಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಂಡಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರ ಆರ್ಥಿಕ ಮಟ್ಟ ಸಹ ಸುಧಾರಿಸುತ್ತದೆ.

ಸಣ್ಣ ವಯಸ್ಸಿನಲ್ಲಿ ಮೊಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿನ ಪ್ರೊಟೀನ್ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಕೊಟ್ಟರೆ ಅದು ಅಪೌಷ್ಟಿಕತೆ ಅಥವಾ ಅಸಮರ್ಪಕ ಬೆಳವಣಿಗೆಯನ್ನು ತಡೆಯುತ್ತದೆ ಎಂದು ಅಧ್ಯಯನಗಳು ತಿಳಿಸುತ್ತವೆ. ಮೊಟ್ಟೆ ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ವಾರದಲ್ಲಿ ಎರಡು ದಿನ ಮೊಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಕಡಿಮೆ ತೂಕ ಇರುವ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಐದು ದಿನಗಳ ಕಾಲ

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ 65911 ಅಂಗನವಾಡಿಗಳಿದ್ದು, 1.25 ಲಕ್ಷ ಕಾರ್ಯಕರ್ತರು ಮತ್ತು ಸಹಾಯಕರಿದ್ದಾರೆ. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ 62,580 ಪ್ರಮುಖ ಅಂಗನವಾಡಿ ಕೇಂದ್ರಗಳಿದ್ದು, 3,331 ಮಿನಿ ಅಂಗನವಾಡಿಗಳು. ಈ ಎಲ್ಲ ಅಂಗನವಾಡಿಗಳು 56.97 ಲಕ್ಷ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ನೆರವಾಗುತ್ತವೆ.

ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಮೊಟ್ಟೆಗಳು ಅಮಿನೊ ಆಸಿಡ್ಸ್ ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ಇದು ಪ್ರತಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಮತ್ತು ಮೂಳೆಗಳನ್ನು ಬಲಿಷ್ಠ ಮಾಡಲು ಪೂರಕವಾಗುತ್ತದೆ. ಅಪೌಷ್ಟಿಕತೆಯಿಂದಾಗಿ ಶೇಕಡ 50ರಷ್ಟು ಐದು ವರ್ಷದ ಮಕ್ಕಳು ಸಾವಿಗೀಡಾಗುತ್ತಿರುವುದರಿಂದ ಮಹಿಳಾ ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳ ಕಲ್ಯಾಣ ಇಲಾಖೆಯು ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಈ ಸಮಸ್ಯೆಯನ್ನು ಬಗೆಹರಿಸಲು ಹಲವು ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಂಡಿದೆ. 3ರಿಂದ 6 ವರ್ಷದ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಅಂಗನವಾಡಿಯಲ್ಲಿ ಪೂರಕವಾದ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶ ಒದಗಿಸುವುದರ ಜೊತೆಗೆ 6 ತಿಂಗಳಿಂದ 3 ವರ್ಷದವರೆಗಿನ ಮಕ್ಕಳಿಗಾಗಿ ಮನೆಗೆ ರೇಷನ್ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಹೋಗುವ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ಸಹ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಮರಳ ಇತಿಹಾಸಕ್ಕೆ

ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿನ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಆಹಾರ ಬೆಳೆಗಳಾದ ಧಾನ್ಯಗಳು ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶ ಹೊಂದಿರುತ್ತವೆ ಜೊತೆಗೆ ಬೆಲೆಯೂ ಕಡಿಮೆ. ಆದರೆ, ಹಸಿರುವ ಕ್ರಾಂತಿಯ ಪರಿಣಾಮದಿಂದ ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯುವುದು ಮತ್ತು ಸೇವಿಸುವುದು ಕಡಿಮೆಯಾಯಿತು. ಕಳೆದ ಕೆಲವು ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಕರ್ನಾಟಕ ಈ ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯಲು ರೈತರಿಗೆ ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡುತ್ತಿದೆ.

ರಾಗಿ, ಬಜ್ಜಾ, ಸಜ್ಜೆ ಇವು ಮುಖ್ಯ ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳಾದರೆ, ನವಣೆ, ಸಾಮೆ, ಊದಲು, ಕೊರಲೆ, ಅರ್ಕ, ಬರಲು ಇವು ಸಣ್ಣ ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳಾಗಿವೆ. ಕ್ಯಾಲೋರಿ ಮತ್ತು ಕೊಬ್ಬಿನಂಶ ಉತ್ತಮವಾಗಿರುವ ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳು ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶಗಳ ಕೊರತೆ, ಮಧುಮೇಹ ಮತ್ತು ಗ್ಲೂಟಿನ್ ಸಮಸ್ಯೆಗಳ ಪರಿಹಾರಕ್ಕೆ ಸರಿಯಾದ ಆಹಾರವಾಗಿದೆ. ಇವುಗಳಲ್ಲಿರುವ ತಾಮ್ರ ಮತ್ತು ಕಬ್ಬಿಣದಂತಹ ಖನಿಜಗಳು ನಿರೋಧಕ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿ ದೇಹದ ಬಲವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಸಹಾಯಕವಾಗಿದೆ.

ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ವಿಶೇಷ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯಲು ರೈತರಿಗೆ ನೆರವು ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಭೂಮಿಯನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸುವುದರಿಂದ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆಯವರೆಗೂ ನೆರವು ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯ ಈಗಿರುವ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಇದನ್ನು ಸಮ್ಮಿಲನಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ರಾಗಿ ಮತ್ತು ಜೋಳದ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಹೆಚ್ಚು ಒತ್ತು ನೀಡಲು 2014-15ರಿಂದ ವಿಶೇಷ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಯೋಜನೆಗಳು ಜಾರಿಯಲ್ಲಿವೆ. ಬೀಜಗಳು,

ಬೀಜಗಳಿಗೆ ಮಿಶ್ರ ಮಾಡುವ ರಾಸಾಯನಿಕಗಳು, ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ, ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರ, ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶಗಳು ಮತ್ತು ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಅಗತ್ಯ ಇರುವ ರಾಸಾಯನಿಕಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗರಿಷ್ಠ ದರ ರೂ. 3000 ದಂತೆ ಶೇಕಡಾ 100 ರಷ್ಟು ಸಬ್ಸಿಡಿಯಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

‘ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಹಾರ ಭದ್ರತೆ ಮಿಷನ್ -ಬರಟು ಧಾನ್ಯಗಳ ಯೋಜನೆ’ ಅಳವಡಿಸಿರುವ ರಾಜ್ಯದ 14 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ರಾಗಿ, ಜೋಳ, ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳ ಮತ್ತು ಇತರ ಕಿರು ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಸಲುವಾಗಿ ಸುಧಾರಿತ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ರೈತರಿಗೆ ಪೂರಕ ಸಹಾಯಧನ ನೀಡಿ ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಇವುಗಳ ಜತೆ ಭತ್ತ, ಬೇಳೆ ಕಾಳುಗಳು ಮತ್ತು ಎಣ್ಣೆ ಕಾಳುಗಳಿಗೂ ನೆರವು ದೊರೆಯುತ್ತಿದೆ.

ರೈತರು ಬೆಳೆಯುವ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ ವ್ಯಾಪಾರ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ವೃದ್ಧಿಸಲು ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರದರ್ಶನ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪಾರ ಉತ್ಸವಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ‘ಸಾವಯವ ಮತ್ತು ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವ್ಯಾಪಾರ ಉತ್ಸವ-2017’ ಇದು ಈ ರೀತಿಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ದೇಶದಲ್ಲೇ ಮೊದಲನೆಯದಾಗಿದ್ದು, ಇದರಲ್ಲಿ 194 ಪ್ರದರ್ಶಕರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಇಲ್ಲಿ 260 ಸ್ಥಾಲ್ಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗಿತ್ತು. 11 ಸಾವಿರ ರೈತರು ಸೇರಿದಂತೆ ಸುಮಾರು 60,000 ಮಂದಿ ಉತ್ಸವದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಅಧ್ಯಕ್ಷರ ಅಭಿಪ್ರಾಯ



ಅರ್ನಬ್ ಮುಖರ್ಜಿ

ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಸಾರ್ವಜನಿಕ ನೀತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಐಐಎಂ ಬೆಂಗಳೂರು.

ಸರ್ಕಾರದ ಯೋಜನೆಗಳು ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಮೂಲಕ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶಗಳ ಮಟ್ಟವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಕುರಿತು ಈ ವಿಚಾರ ಸಂಕರಣವು ಒತ್ತು ನೀಡಿದೆ. ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶ ಸಂಕೀರ್ಣ ವಿಷಯವಾಗಿದ್ದು, ಹಲವು ರೀತಿಯ ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ಎದುರಿಸಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಬಡತನ, ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶಗಳ ಲಭ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಪೂರಕ ಆಹಾರ ಒದಗಿಸುವುದು, ಗರ್ಭಿಣಿಯರಿಗೆ ಮತ್ತು ಹಾಲುಣಿಸುವ ತಾಯಂದಿರಿಗೆ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶ ಒದಗಿಸುವುದು ಸವಾಲಿನ ಕೆಲಸವಾಗಿದೆ. ಸರ್ಕಾರದ ವಿವಿಧ ಇಲಾಖೆಗಳು ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿನ ಅಪೌಷ್ಟಿಕತೆಯನ್ನು ನೀಗಿಸಲು ಹಲವು ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಿವೆ. ಶಾಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಅಂಗನವಾಡಿಗಳಲ್ಲಿನ 1ನೇ ತರಗತಿಯಿಂದ 10ನೇ ತರಗತಿವರೆಗಿನ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಕ್ಷೀರ ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಒಂದು ಲೋಟ ಹಾಲು ಮತ್ತು ಮಾತ್ಸ್ಯ ಪೂರ್ಣ ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಗರ್ಭಿಣಿಯರಿಗೆ ಮತ್ತು ಹಾಲುಣಿಸುವ ತಾಯಂದಿರಿಗೆ ಊಟ ಒದಗಿಸುವ ಮೂಲಕ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ನವೋದ್ಯಮಗಳಿಗೆ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸಿಕೊಡುವುದು

ವಿಶ್ವ ಆರ್ಥಿಕ ವೇದಿಕೆಯು 2017 ರಲ್ಲಿ ಬೆಂಗಳೂರನ್ನು ವಿಶ್ವದಾದ್ಯಂತ ಅತ್ಯಂತ ಕ್ರಿಯಾತ್ಮಕ ನಗರ ಎಂದು ಘೋಷಿಸಿತು. ಇದಕ್ಕೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಆವಿಷ್ಕಾರಗಳ ಕ್ಷಿಪ್ರ ಅಳವಡಿಕೆ ಪ್ರಮುಖ ಮಾನದಂಡವಾಗಿತ್ತು. ಇದು, ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ, ಆವಿಷ್ಕಾರಗಳಿಗೆ ಉತ್ತೇಜನ ಮತ್ತು ನೂತನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಉಪಯೋಗ ಇವುಗಳ ಬಗ್ಗೆ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಸ್ಥಿರ ನಿರ್ಧಾರಗಳ ಫಲಿತಾಂಶವಾಗಿದೆ. ಕಳೆದ ದಶಕದಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ (ಐಟಿ), ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ (ಬಿಟಿ), ಮತ್ತು ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ (ಎಸ್ & ಟಿ) ಗಳಲ್ಲಿ ಆಗಿರುವ ಅಪೂರ್ವ ಬೆಳವಣಿಗೆ, ಒಡಂಬಡಿಕೆಗಳು, ಕಲ್ಪನೆ ಮತ್ತು ಆವಿಷ್ಕಾರಗಳಿಗೆ ಅನುಕೂಲಕರವಾಗಿರುವ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗೆ ಸಾಕ್ಷಿಯಾಗಿದೆ.

ಕಳೆದ ಕೆಲವು ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಹಾಲಿ ಇರುವ ಅನುಕೂಲ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಬಲಪಡಿಸುವುದಷ್ಟೇ ಅಲ್ಲದೆ ಎರಡನೇ ಮತ್ತು ಮೂರನೇ ದರ್ಜೆಯ ನಗರಗಳಲ್ಲಿ ಇದೇ ರೀತಿಯ ಉತ್ತೇಜನಕಾರಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸಿದೆ. ನೂತನ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದ ಸರಣಿಯ ಒಂದು ಭಾಗವಾಗಿ, ಐಟಿ, ಬಿಟಿ ಮತ್ತು ಎಸ್ & ಟಿ ವಲಯಗಳನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸಲು ಸರ್ಕಾರವು ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿರುವ ಹೊಸ ಹೆಜ್ಜೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ನಾವು ಒಂದು ವಿಸ್ತೃತವಾದ ಚರ್ಚೆಯನ್ನು ನಡೆಸಿದೆವು. ಈ ವರದಿಯಲ್ಲಿ ನಾವು ಅದರ ಉಪವಿಭಾಗವನ್ನು, ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಈ ವಲಯಗಳನ್ನು ಸಶಕ್ತಗೊಳಿಸುವುದರಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಪಾತ್ರ - ಇವುಗಳ ಕಡೆಗೆ ಗಮನ ಹರಿಸಿದ್ದೇವೆ.

ಕರ್ನಾಟಕವು ಅತೀ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು, ಸಾಫ್ಟ್ ವೇರ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಉದ್ಯಾನಗಳು ಮತ್ತು ಭಾರತದ ಕೈಗಾರಿಕಾ ತರಬೇತಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ನೆಲೆಯಾಗಿದೆ. ಕರ್ನಾಟಕದ ಐಟಿ-ಬಿಟಿ ವಲಯದಿಂದ ಸಂಗ್ರಹವಾಗುವ 50 ಬಿಲಿಯನ್ ಡಾಲರ್ ಆದಾಯವು ದೇಶದ ರಫ್ತು ಉದ್ಯಮದ ಗಣನೀಯ ಭಾಗವಾಗಿದೆ. ಶಿಕ್ಷಣ, ಐ ಟಿ, ಬಿಟಿ ಮತ್ತು ಎಸ್ & ಟಿ ಉದ್ಯಮಗಳ ಜೊತೆಗೆ ಇಲ್ಲಿಯ ಉದಾರ ನೀತಿಗಳು ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯತಂತ್ರದ ಸಹಯೋಗಗಳ ಮೂಲಕ, ರಾಜ್ಯವು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಆವಿಷ್ಕಾರದ ಕೇಂದ್ರವಾಗಿದೆ.

ಎಳವೆಯಲ್ಲಿ ಹಿಡಿಯುವುದು

ಬೆಂಗಳೂರು 28 ವರ್ಷ ವಯಸ್ಸಿನ ಸರಾಸರಿಯೊಂದಿಗೆ ಪ್ರಪಂಚದಲ್ಲೇ ಅತ್ಯಂತ ಕಿರಿಯ ಉದ್ಯಮಿಗಳ ತಾಣವಾಗಿದೆ. ಸಿಲಿಕಾನ್ ವ್ಯಾಲಿಯಲ್ಲಿ ಇದು ಸರಾಸರಿ 36 ವರ್ಷ ಆಗಿದೆ. ಈ ಉದಯೋನ್ಮುಖ ಉದ್ಯಮಿಗಳಿಗೆ ಪೂರಕವಾಗುವ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ರೂಪಿಸಲು ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಕೆಲವು ಪ್ರಮುಖ

ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದೆ. ನವೆಂಬರ್ 2015 ರಲ್ಲಿ, ಕರ್ನಾಟಕವು ಹೊಸದಾದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಪರಿಹಾರಗಳೊಂದಿಗೆ ಉದ್ಯಮಿಗಳಿಗೆ ಕಾನೂನು ಮತ್ತು ಲೆಕ್ಕಪತ್ರ ಸಲಹೆ, ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ, ಆಯ್ಕೆ ಗಳು, ಅನುದಾನಿತ ಸುಂಕಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ನಿಧಿಯನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುವ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ನೀತಿ ಮತ್ತು ಅನುಷ್ಠಾನಗಳನ್ನು ಘೋಷಿಸಿದ ದೇಶದ ಮೊದಲ ರಾಜ್ಯವಾಯಿತು. ಕರ್ನಾಟಕದ ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸೇವೆಗಳು (KBITS) ಇದರ ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಯತ್ನಕ್ಕೆ 'ಎಲಿವೇಟ್ 100' ಎಂಬ ಭಾರತದ ಮೊದಲ ಸಮಗ್ರ ಉದ್ಯಮಶೀಲತಾ ವೇದಿಕೆಯು ಒಂದು ಉತ್ತಮ ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿದೆ. ಅದರಂತೆಯೇ ಅರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆ, ಶಿಕ್ಷಣ, ಮಹಿಳಾ ಸಬಲೀಕರಣ, ನೀರಿನ ನೈರ್ಮಲ್ಯ ಮತ್ತು ಸಂಚಾರ ನಿರ್ವಹಣೆ ಈ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳು ಎದುರಿಸುತ್ತಿರುವ ತೀಕ್ಷ್ಣ ತೊಂದರೆಗಳನ್ನು ಅವಿಷ್ಕಾರಿ ಪರಿಹಾರಗಳೊಂದಿಗೆ ನಿವಾರಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಕಿರಿಯ ಉದ್ಯಮಿಗಳನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವ, KBITS ನ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ನಡೆದ 'ಗ್ರಾಂಡ್ ಫಾಲೆಂಜಸ್ ಕರ್ನಾಟಕ' ಎನ್ನುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ

ಯುಎನ್‌ಡಿಪಿ ಎಸ್‌ಡಿಜಿಗಳು 2017- ಕೈಗಾರಿಕೆ, ನವೀನ ಉಪಕ್ರಮಗಳು ಮತ್ತು ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ: ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಗಳನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸಿ, ಸುಸ್ಥಿರ ಮತ್ತು ಅಂತರ್ಗತ ಕೈಗಾರಿಕರಣವನ್ನು ಪ್ರಚುರಪಡಿಸಿ ಮತ್ತು ನಾವೀನ್ಯತೆಗೆ ಒತ್ತು ನೀಡಿ.

ಉತ್ತಮ ಕೆಲಸ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆ: ಸುಸ್ಥಿರವಾದ ಮತ್ತು ಒಳಗೊಳ್ಳುವಿಕೆಯ ನಿರಂತರ ಆರ್ಥಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆ, ಸಂಪೂರ್ಣ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತಾ ಔದ್ಯೋಗಿಕರಣ ಮತ್ತು ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಯೋಗ್ಯ ಕೆಲಸ ಇವುಗಳನ್ನು ಪ್ರಚುರಪಡಿಸಿ.

ಮತ್ತೊಂದು ಗಮನಾರ್ಹ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವಾಗಿದೆ. ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕವು ತನ್ನ ಹಿಡಿತವನ್ನು ಬಿಗಿಗೊಳಿಸಿ ಬಲಪಡಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿತ ಯೋಜನೆಗಳಲ್ಲಿ ಸತತವಾಗಿ ಹೂಡಿಕೆ ಮಾಡುತ್ತಿದೆ. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯವಾದವುಗಳು- ದೇವನ ಹಳ್ಳಿಯ ಹಾರ್ಡ್ ವೇರ್ ಪಾರ್ಕ್, ಮಂಗಳೂರಿನ ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಿಶೇಷ ಅರ್ಥಿಕ ವಲಯ, ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿಯ ಆರ್ಯಭಟ ಟೆಕ್ ಪಾರ್ಕ್ ಮತ್ತು ಸಾರ್ವಜನಿಕ-ಖಾಸಗಿ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದೊಂದಿಗೆ ಅನೇಕ ಇನ್ಫ್ರಾಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ ಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆ.

ಕಾಲಕ್ಕೆ ತಕ್ಕಂತೆ ಬದಲಾವಣೆ

ಕರ್ನಾಟಕವನ್ನು ಭಾರತದ ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ರಾಜಧಾನಿಯನ್ನಾಗಿ ಮಾಡುವುದರ ಹಿಂದಿನ ಗೌರವ ನಿರಂತರವಾಗಿ ವಿಕಸನಗೊಳ್ಳುವ, ಪೂರ್ವಭಾವಿ ನೀತಿಗಳನ್ನು ತಂದ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲುತ್ತದೆ. ಕಳೆದ ವರ್ಷ ಸರ್ಕಾರವು ಬೆಳವಣಿಗೆಗೊಳ್ಳುತ್ತಿರುವ ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಾದ ಜೈವಿಕ ಕೃಷಿ, ಸಾಗರ ಜೀವಶಾಸ್ತ್ರ, ಅಪರೂಪದ ರೋಗಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಸಂಸ್ಲೇಶಣಾ ಜೀವಶಾಸ್ತ್ರ, ಬಯೋಇನ್ಫರ್ಮ್ಯಾಟಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಈ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳನ್ನು ಗುರಿಯಾಗಿಸಿಕೊಂಡು, ಒದಗಿಬರುತ್ತಿರುವ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಲು 'ಕರ್ನಾಟಕ ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ನೀತಿ (2017-2022) ಆವೃತ್ತಿ - 3' ನ್ನು ಹೊರತಂದಿತು. ಈ ಕ್ರಮಗಳು ವಿಶ್ವದರ್ಜೆಯ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಾದ ಇಂಡಿಯನ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಸೈನ್ಸ್ (ಐಐಎಸ್ಸಿ), ಬಯೋಇನ್ಫರ್ಮ್ಯಾಟಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಅಪ್ಲೈಡ್ ಬಯೋಟೆಕ್ನಾಲಜಿ (ಐಬಿಬಿಬಿ), ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ಹ್ಯೂಮನ್ ಜೆನೆಟಿಕ್ಸ್ (ಸಿಎಚ್ ಜಿ), ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಫಾರ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರಲ್ ಬಯೋಟೆಕ್ನಾಲಜಿ (ಐಎಬಿಟಿ), ಬೆಂಗಳೂರು ಬಯೋ ಇನ್ಫೋರ್ಮೇಶನ್ ಸೆಂಟರ್ (ಬಿಬಿಸಿ) ಮತ್ತು ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ಬಯೋಟೆಕ್ನಾಲಜಿ (ಸಿ ಎಫ್ ಬಿ) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ದೃಢವಾದ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡಿದೆ.

ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕಂಪನಿಗಳಿಗೆ ಬಹು ವಿಭಾಗೀಯ ಕಾರ್ಯಪಡೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಿ ಕೊಡುವ ಸಲುವಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕವು ಭಾರತದಲ್ಲೇ ಪ್ರಪ್ರಥಮ ಬಯೋಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಫಿನಿಷಿಂಗ್ ಸ್ಕೂಲನ್ನು ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆಯ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದೆ. ಬೆಂಗಳೂರು ಬಯೋಕ್ಲಸ್ಟರ್ ಮತ್ತು ಬೆಂಗಳೂರು ಹೆಲಿಕ್ಸ್ ಬಯೋಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಪಾರ್ಕ್ ಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮುಂತಾದ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳಲ್ಲಿಯೂ ರಾಜ್ಯವು ಪ್ರಮುಖ ಹೂಡಿಕೆಗಳನ್ನು ಮಾಡಿದೆ; ಆಹಾರ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡಲು ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿ ಮೈಸೂರು ಮತ್ತು ಧಾರವಾಡದಲ್ಲಿ ಬಯೋಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಇನ್ಫ್ರಾಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದೆ. ಮಂಗಳೂರು (ಆಕ್ವಾ-ಮರೈನ್ ಸಂಶೋಧನೆ) ಮತ್ತು ಬೀದರ್ (ಅನಿಮಲ್ ಬಯೋಟೆಕ್ನಾಲಜಿ) ನ ಇಂಕ್ಯುಬೇಷನ್ ಸೆಂಟರ್ ಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆ ಸಹ ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳ್ಳುವ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ.

ಸದ್ಯದಲ್ಲಿ, ಸುಮಾರು 400 ರಷ್ಟು ಜೈವಿಕತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕಂಪನಿಗಳನ್ನು

ಹೊಂದಿದೆ. ಇದು ಭಾರತದಲ್ಲಿರುವ ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಕಂಪನಿಗಳ ಶೇ. 60 ರಷ್ಟು ಆಗುತ್ತದೆ. ದೇಶದ ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಉದ್ಯಮದ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯದಲ್ಲಿ 2015-16 ರಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕದ ವರಮಾನ ಶೇ.35ರಷ್ಟು ಇತ್ತು. ದೇಶವು 2025 ರ ಹೊತ್ತಿಗೆ ಇಟ್ಟುಕೊಂಡಿರುವ 100 ಮಿಲಿಯನ್ ಡಾಲರ್ ಗುರಿಯನ್ನು ತಲುಪಬೇಕಾದರೆ ಕರ್ನಾಟಕವು ಆಗ್ರ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ಮುಂದುವರೆಯಬೇಕು. ಸದ್ಯದಲ್ಲಿ, ರಾಜ್ಯವು ಸುಮಾರು 400 ರಷ್ಟು ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕಂಪನಿಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಇದು ಭಾರತದ ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಕಂಪನಿಗಳ ಶೇ.60 ರಷ್ಟು ಆಗುತ್ತದೆ. ದೇಶದ ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಉದ್ಯಮದ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯದಲ್ಲಿ 2015-16 ರಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕದ ವರಮಾನ ಶೇ.35ರಷ್ಟು ಇತ್ತು. ದೇಶವು 2025 ರ ಹೊತ್ತಿಗೆ ಇಟ್ಟುಕೊಂಡಿರುವ 100 ಮಿಲಿಯನ್ ಡಾಲರ್ ಗುರಿ ತಲುಪಬೇಕಾದರೆ ಕರ್ನಾಟಕವು ಆಗ್ರ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ಮುಂದುವರೆಯಬೇಕು.

ಡಿಜಿಟಲ್ ಮಾರ್ಗದ ಆಯ್ಕೆ

ದೇಶದಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯಗಳ ನಡುವೆ ಸರಕುಗಳ ಸಾಗಣೆಗೆ ಕ್ರಾಂತಿಕಾರಿ ಬದಲಾವಣೆಯಾದ ಇ-ವೇ ಬಿಲ್ ಅಥವಾ ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಪರವಾನಗಿಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡ ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಮೊದಲನೆಯದು. ಬಹಳಷ್ಟು ರಾಜ್ಯಗಳು ಇನ್ನೂ ಎಲ್ಲಾ ರೀತಿಯ ಸಾಗಣೆಯ ಪಾಸ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಡಿಜಿಟಲ್ ಮಾದರಿಯೊಂದಿಗೆ ಬದಲಿಸುವ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯುತ್ತಿದ್ದರೂ, ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಅದಾಗಲೇ ಕಾರ್ಗೋಗಳ ತಡೆರಹಿತ ಸಾಗಣೆಗೆ ಬೇಕಾದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಅಡಿಪಾಯ ಇದೆ.

ತೆರಿಗೆ ಪಾವತಿಸುವ ಮೂಲಕ ಸರಕುಗಳ ಸಾಗಣೆಗೆ ಇಲಾಖೆ ಹೊರಡಿಸಿದ ದಾಖಲೆಯ ಅನುಗುಣವಾಗಿ 2009 ರಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ ಕೈಯಿಂದ ಮಾಡಿದ ವೇ ಬಿಲ್ಲಿನಿಂದ ಸ್ವಯಂಚಾಲಿತ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗೆ ಬದಲಾದಾಗ, ಕರ್ನಾಟಕದ ಆದಾಯದಲ್ಲಿ ಗಮನಾರ್ಹ ಏರಿಕೆ ಕಂಡುಬಂದಿತು ಜೊತೆಗೆ ತೆರಿಗೆ ಆಡಳಿತದ ದಕ್ಷತೆಯಲ್ಲೂ ಸುಧಾರಣೆ ಕಂಡುಬಂದಿತು. ಹಾಗಿದ್ದರೂ 2017 ರ ವರೆಗೆ ಈ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರವು ರಾಜ್ಯಕ್ಕೆ ಮಾತ್ರ ಸೀಮಿತವಾಗಿತ್ತು. ಒಗ್ಗೂಡಿಸಿದ ಇ-ವೇ ಬಿಲ್ ನಿಂದಾಗಿ ಈಗ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ತನಿಖೆ ಮಾಡುವ ಪದ್ಧತಿ (ಸಾಗಣೆಯ ನಂತರ ಪರಿಶೀಲಿಸುವ ಮಾದರಿ)ಯಿಂದ ತೆರಿಗೆದಾರರು ಸ್ವಯಂ ಘೋಷಿಸುವ ಪದ್ಧತಿ (ಸಾಗಣೆಯ ಮುನ್ನ ಪರಿಶೀಲಿಸುವ ಮಾದರಿ)ಗೆ ಮಾದರಿ ಬದಲಾವಣೆಯಾಗಿದೆ. ಇಲಾಖೆಯು ಈಗ ನಿಯಂತ್ರಣಕಾರರಾಗಿಲ್ಲ, ಬದಲಿಗೆ ಎಲ್ಲಾ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ವಿತರಕರ ಮನೆಬಾಗಿಲಿಗೆ ತಲುಪಿಸುವ ಸೇವೆ ನೀಡುವ ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿದೆ.

ಡಿಜಿಟಲ್ ಸೇರ್ಪಡೆಯನ್ನು ತನ್ನ ದೃಷ್ಟಿಯಲ್ಲಿಟ್ಟುಕೊಂಡು 2017ರ ನವೆಂಬರ್ ನಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಎಲ್ಲಾ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳಲ್ಲಿ ವೈ-ಫೈ ಸೌಲಭ್ಯ ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಮಹತ್ವಾಕಾಂಕ್ಷಿಯ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅನಾವರಣಗೊಳಿಸಿತು. ಇದುವರೆಗೆ 6,000 ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳು ಬ್ರಾಡ್ ಬ್ಯಾಂಡ್ ಹೊಂದಿದ್ದು, ಇದು ನಗರ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಡಿಜಿಟಲ್ ಉನ್ನತಿಯಲ್ಲಿ ಇದ್ದ ಅಂತರ ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸಿದೆ.



'ಐಟಿ, ಬಿಟಿ, ಎಸ್ & ಟಿ' ವಿಚಾರ ಸಂಕರಣದ ತಜ್ಞರ ಸಮಿತಿ: (ಎಡದಿಂದ ಬಲಕ್ಕೆ) ಶ್ರೀಯುತ ಸತ್ಯನಾರಾಯಣ್ ಬಿ.ವಿ., ಪ್ರೊ. ವಿಜಯ್ ಚಂದ್ರ, ಶ್ರೀಯುತ ಗೌರವ್ ಗುಪ್ತ, ಶ್ರೀಯುತ ನಾಗನಂದ್ ದೊರೈಸ್ವಾಮಿ, ಪ್ರೊ. ಶ್ರೀವರ್ಧಿನಿ ರುಾ. ಶ್ರೀಯುತ ಪಿ.ವಿ. ಭಟ್ ರವರು ಸಹ ಚರ್ಚೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಬಂಡವಾಳ, ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರು ಮತ್ತು ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಪ್ರವೇಶಾವಕಾಶ

ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಅವಿಷ್ಕಾರಗಳನ್ನು ನಡೆಸಲುನವೋದ್ಯಮಗಳುಅತ್ಯಗತ್ಯ. ಅವುಗಳುಹೊಸ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸುವುದರ ಜೊತೆಗೆ, ಉದ್ಯೋಗದ ಮೇಲೆ ಗಮನಾರ್ಹ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಬೀರುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕತೆಗೆ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡುತ್ತವೆ.

ಶಾಂತಿಕ ವಲಯದ ನವೋದ್ಯಮಗಳು ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚು ಉತ್ಪಾದಕವಾದ ಪ್ರಾರಂಭದ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ. ಅವುಗಳು ನೆಲೆಯೂರಲು ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳು ಕೂಡ ಚೆನ್ನಾಗಿ ಬೆಳವಣಿಗೆಯಾಗುತ್ತಿರುವುದು ತುಂಬಾ ಆಶಾದಾಯಕವಾಗಿ ಕಾಣಿಸುತ್ತಿದೆ. ಈ ಅಲೆಯನ್ನು ಹಾಗೆಯೇ ಉಳಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ನವೋದ್ಯಮ ಸೇವೆ ನೀಡುವುದು, ಮೂಲಸೌಕರ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಬಂಡವಾಳ ಹೂಡಿಕೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ಣಾಯಕ ವಿಷಯಗಳಿಗೆ ಹಣಕಾಸಿನ ಸಹಾಯ - ಈ ವಿಷಯಗಳತ್ತ ಗಮನ ಹರಿಸಿ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಬೆಂಗಳೂರು ಭಾರತದ ನವೋದ್ಯಮಗಳ ರಾಜಧಾನಿಯಾಗಿದ್ದು, ಅದರ ನಾಯಕತ್ವ ಸ್ಥಾನದಿಂದಾಗಿ ಜಗತ್ತಿನಾದ್ಯಂತ ಚಿರಪರಿಚಿತವಾಗಿದೆ. ಇದನ್ನು ರಾಜ್ಯದ ನೇತೃತ್ವದ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಗಳು ಮತ್ತಷ್ಟು ಬಲಪಡಿಸಿವೆ.

ಪ್ರತಿಯೊಂದು ನವೋದ್ಯಮವೂ ಮೂರು ಮುಖ್ಯ ಹಂತಗಳನ್ನು ದಾಟಿ ಬರುತ್ತವೆ: ಪೂರ್ವ ಪ್ರಾರಂಭದ ಹಂತ, ಪ್ರಾರಂಭದ ಹಂತ ಮತ್ತು ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಹಂತ. ಮೊದಲ ಹಂತ ಕಲ್ಪನೆಯ ಆಲೋಚನೆ, ಕೋರ್ ತಂಡದ ರಚನೆ ಇವುಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದ್ದರೆ, ಪ್ರಾರಂಭದ ಹಂತವು ವಸ್ತುಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಮೊದಲ ಕೆಲವು ಗ್ರಾಹಕರನ್ನು

ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳುವುದನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ. ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಹಂತವು ಬೇರೆ ಬೇರೆ ರೀತಿಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳ ಮತ್ತು ಭೌಗೋಳಿಕ ವಿಸ್ತರಣೆ, ಮತ್ತು ಆದಾಯದ ಬೆಳವಣಿಗೆಯನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.

ನವೋದ್ಯಮ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ನೀತಿಯ ಜೊತೆಗೆ ಸರ್ಕಾರದ ಬಳಿ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಹಂತಕ್ಕೂ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ ಇದೆ. ಪೂರ್ವ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಹಂತಕ್ಕೆ ಸ್ಟಾರ್ಟ್ ಅಪ್ ಸೆಲ್ ಮತ್ತು ನಾಸ್ಕಾಂ 10K (NASSCOM 10K) ಗೋದಾಮುಗಳು ಇವೆ; ಪ್ರಾರಂಭದ ಹಂತಕ್ಕೆ ಎಲಿವೇಟ್ 100 ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಇದೆ; ಮತ್ತು ಬೆಳವಣಿಗೆ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಸಹಾಯ ಮಾಡಲು ಕಿಟ್ ವೆನ್ ನಿಧಿ ಇದೆ. ಎಲಿವೇಟ್ 100 ಭಾರತದಲ್ಲೇ ಈ ರೀತಿಯ ಮೊದಲ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ. ಇದರ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯತೆ ಎಂದರೆ ಸರ್ಕಾರದ ಷೇರು ಪಾಲುದಾರಿಕೆ ಇಲ್ಲದೆ ಪ್ರಾರಂಭದ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಅನುದಾನ ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಇದು ಆಯೋಜಕನ ಪಾತ್ರವನ್ನು ವಹಿಸಿ ಪ್ರಮುಖ ಉದ್ಯಮ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯನ್ನು ಖಾತರಿಪಡಿಸುತ್ತದೆ.

ಎಲಿವೇಟ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸ್ಪಷ್ಟವಾದ ಗುರಿ: ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ

ನವೋದ್ಯಮಗಳಿಗೆ ಹಣಕಾಸು, ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಹಕರನ್ನು ಒದಗಿಸಿ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುವುದು. ನವೋದ್ಯಮಿಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾಗಿರುವ ಮಾನದಂಡಗಳು ಸಹ ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿವೆ:

1. ನವೋದ್ಯಮಗಳು ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ನೋಂದಣಿ ಮಾಡಬೇಕು.
2. ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ನಿಯಮಕ್ಕೆ ಅನುಸಾರವಾಗಿರಬೇಕು
3. ಅವಿಷ್ಕಾರಗಳನ್ನು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಹೇಳಲು ಸಾಧ್ಯವಿರಬೇಕು.

ನವೋದ್ಯಮಗಳಿಗೆ ಅನುದಾನ ನೀಡಲು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಸಹ ಪಾರದರ್ಶಕವಾಗಿದೆ. ನವೋದ್ಯಮವನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲು ಬಂದ ಸುಮಾರು 1400 ಅರ್ಜಿಗಳಲ್ಲಿ 250 ನ್ನು ಶ್ರೇಷ್ಠತೀರ್ಪುಗಾರರ ಸಮಿತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತ ಪಡಿಸಲು ಆಯ್ಕೆಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. ಪ್ರತಿ ಸಮಿತಿಯು 3 ತೀರ್ಪುಗಾರರನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು ಎಲ್ಲಾ ಆಯ್ಕೆ ನವೋದ್ಯಮಗಳ ಪ್ರಸ್ತಾವಗಳನ್ನೂ ಒಂದೇ ರೀತಿಯ ಮಾನದಂಡ ಅನುಸರಿಸಿ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಆಯ್ಕೆ 250 ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳಲ್ಲಿ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ 111 ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳನ್ನು ಅನುದಾನ ನೀಡಲು ಆರಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ನವೋದ್ಯಮಗಳು ಎಲ್ಲ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಿಂದಲೂ ಇದ್ದವು. ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಲವನ್ನು ಹೆಸರಿಸಬೇಕೆಂದರೆ ಔದ್ಯಮಿಕ ಪರಿಹಾರ, ಅರೋಗ್ಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ. ಅನುದಾನವನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಹಂತದ ನವೋದ್ಯಮಗಳು ಉದ್ಯಮದ ಗುರಿ, ಉತ್ಪನ್ನದ ಭಿನ್ನತೆಗಳು, ಅನುದಾನದ ಹಣದ ವಿವರಣೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ರೋಲ್ ಔಟ್ ಯೋಜನೆಗಳ ಅಂತ್ಯಗಳು ಇವುಗಳನ್ನೆಲ್ಲಾ ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ತಿಳಿಸಬೇಕಾಗಿತ್ತು.

ಅನುದಾನಗಳನ್ನು ಹಂತ ಹಂತವಾಗಿ ಕೊಡಲಾಯಿತು ಮತ್ತು ಬೇರೆ ಬೇರೆ ಕಾರಣಗಳಿಂದಾಗಿ ಹಂತಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯು ಬೇರೆ ಬೇರೆ ಯಾಗಿತ್ತು. ಎಲಿವೇಟ್ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಪ್ರಮುಖವಾದ ಅಂಶ ಎಂದರೆ ನಿಧಿಯ ವಿತರಣೆಯ ವೇಗ. ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳು 3 ತಿಂಗಳ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಮುಗಿದಿದ್ದು ಒಂದು ಅಪೂರ್ವ ವಿದ್ಯಮಾನ.

ಎಲಿವೇಟ್ ಯೋಜನೆಯ ಮತ್ತೊಂದು ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶಗಳೆಂದರೆ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಹಕರ ಉಲ್ಲೇಖಿತ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ನವೋದ್ಯಮಗಳಿಗೆ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ಬಹಳವಾಗಿ ಅವಶ್ಯಕ. ಇದನ್ನು ನೀಡಲು ಸರ್ಕಾರವು TiE ತರಹದ ಸಂಸ್ಥೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಹಭಾಗಿತ್ವ ಹೊಂದಿತ್ತು. ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್, ಹಣಕಾಸು, ಕಾನೂನು, ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮಾರಾಟ ಮತ್ತು ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು ಮುಂತಾದ ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ಕೊಡಲಾಗುವುದು. ಒಂದು ವೇಳೆ ತಯಾರಾದ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ ಸರ್ಕಾರವೇ ಗ್ರಾಹಕನಾಗಿರುವ ಪಕ್ಷದಲ್ಲಿ, ಅವುಗಳನ್ನು ಬೇರೆ ಬೇರೆ ಇಲಾಖೆಗಳಲ್ಲಿ ಪರಿಚಯಿಸುವ ಜಾಗೃತ ಪ್ರಯತ್ನಗಳನ್ನೂ ಮಾಡಲಾಯಿತು.

ಸರ್ಕಾರವು ಎಲಿವೇಟ್ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ನಿರಂತರ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನಾಗಿ ಮಾಡಲು ಯೋಚಿಸುತ್ತಿದೆ. ಎರಡನೇ ಹಂತದ ಎಲಿವೇಟ್ ಯೋಜನೆಯು

ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಮುಗಿದಿದ್ದು, ಇದರಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಆಟ, ಅನಿಮೇಶನ್ ಮತ್ತು ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮ ವಲಯದ 45 ನವೋದ್ಯಮಗಳಿಗೆ ಅನುದಾನವನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ - ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆಗಳ ಜೊತೆಗೆ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಣ ಇಲಾಖೆಗಳು ಅನುದಾನದ ನಿಧಿಗೆ ಕೊಡುಗೆಯನ್ನು ನೀಡಿವೆ. ಇಂದಿನವರೆಗೂ ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ 2000 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ನವೋದ್ಯಮಗಳು ಎಲಿವೇಟ್ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು ರೂ. 70 ಕೋಟಿಯಷ್ಟು ಮೊತ್ತದ ಹಣದ ಬಿಡುಗಡೆಗೆ ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ನಾಗಾನಂದ್ ದೊರೈಸ್ವಾಮಿ

ಲೇಖಕರು ಐಡಿಯಾ ಸ್ಟಿಂಗ್ ಪಿಟಲ್ ಸಂಸ್ಥಾಪಕರು ಮತ್ತು ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು.

ಅಧ್ಯಕ್ಷರ ಅಭಿಪ್ರಾಯ



ಶ್ರೀವರ್ಧಿನಿ ರ್ವಾ

ಸಹಾಯಕ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು,
ಎನ್. ಎಸ್. ರಾಘವನ್ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್
ಎಂಗೇಜ್ಡ್ ಲರ್ನಿಂಗ್, ಐ ಐ ಎಂ, ಬೆಂಗಳೂರು

ವಿಚಾರ ಸಂಕರಣವು ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದವರಿಗೆ ಐ ಟಿ, ಬಿ ಟಿ ಮತ್ತು ಎಸ್ & ಟಿ ಇಲಾಖೆಯ ಬಗ್ಗೆ ವಿವಿಧ ನಿಯಮಗಳು, ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿರುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಪರಿಣಾಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಒಂದು ಅರಿವಿನ ನೋಟವನ್ನು ಕಟ್ಟಿಕೊಟ್ಟಿತು. ಇಲಾಖೆಯು ಐ ಟಿ ಮತ್ತು ಬಿ ಟಿ ವಲಯದ ದೊಡ್ಡ ಎಂ ಎನ್ ಸಿ ಗಳ ಜೊತೆ ಸಮೀಪದಿಂದ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ. ಇದು ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕೆಲಸವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲು ಅವರಿಗೆ ಅನುಕೂಲಕರವಾದ ಕಾರ್ಯನೀತಿಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸುತ್ತದೆ. ಇದರ ಹೊರತಾಗಿ, ಇಲಾಖೆಯು ಆವಿಷ್ಕಾರಿಕ ನವೋದ್ಯಮಗಳನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುವುದರ ಕಡೆಗೆ ಪ್ರಮುಖ ಗಮನ ಹೊಂದಿದೆ. 2020 ರ ಹೊತ್ತಿಗೆ 20,000 ನವೋದ್ಯಮಗಳು ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚು ಕೆಲಸ ಮತ್ತು ಸಂಪತ್ತು ಕೋಡಿ ಕರಣವಾಗುವ ರೀತಿ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಮಾಡಿಕೊಡುವುದು ಇದರ ಗುರಿ. ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ ಇಲಾಖೆಯು 'ಎಲಿವೇಟ್' ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು ಅದು ಬೇರೆ ಬೇರೆ ವಲಯಗಳ ನವೋದ್ಯಮಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ, ಬೆಳೆಸುತ್ತಿದೆ. ಅಂತಿಮವಾಗಿ, ಇಲಾಖೆಯು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ್ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಅಂತರ್ಜಾಲ ಸಂಪರ್ಕದ ಲಭ್ಯತೆಯನ್ನು ಮತ್ತು ಬಳಕೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವ ಮೂಲಕ ಡಿಜಿಟಲ್ ಸೇರ್ಪಡೆಗೆ ತಾಳರಿಪಡಿಸುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ

ಸಂಚಾರದ ಮೇಲೆ ಗಮನ, ಸುವ್ಯವಸ್ಥಿತ ಆಡಳಿತ

ಈಗ ಒಂದು ದಶಕದಿಂದ, ನಿರಂತರವಾಗಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿರುವ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರದ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಬಗೆಗೆ ಚರ್ಚೆಗಳು ವ್ಯಾಪಕವಾಗಿ ನಡೆಯುತ್ತಿವೆ. ನಗರವು ದೇಶದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ರಾಜಧಾನಿಯಾಗಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿರುವ ಕಾರಣದಿಂದ ಅದರ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಮತ್ತು ನಾಗರಿಕ ಸೌಲಭ್ಯಗಳು ತೀವ್ರ ಒತ್ತಡಕ್ಕೆ ಒಳಪಟ್ಟಿವೆ. ದೇಶದ ಮತ್ತು ಪ್ರಪಂಚದ ಬೇರೆ ಬೇರೆ ಭಾಗಗಳಿಂದ ಕೆಲಸಕ್ಕಾಗಿ ಬರುವ ಜನರಿಗೆ ವಸತಿ ಸೌಕರ್ಯ ಒದಗಿಸಲು ನಗರವು ಒಮ್ಮೆಲೇ ಸಮಾನಾಂತರವಾಗಿ ಮತ್ತು ಲಂಬವಾಗಿ ವಿಸ್ತರಿಸ ತೊಡಗಿತು. ಈ ರೀತಿಯ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿರುವ ನಗರೀಕರಣವು ಸ್ಥಳೀಯ ಆಡಳಿತಕ್ಕೆ ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ಹುಟ್ಟುಹಾಕಿತು. ಇದು ಭೂಮಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ಮೌಲ್ಯದ ಆಸ್ತಿಯ ವರ್ಗಕ್ಕೆ ಸಹ ಸೇರಿಸಿತು. ನೂತನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ನಿಯೋಜನೆಯ ಮೂಲಕ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಪಾಲುದಾರರ ಮಧ್ಯೆ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸಿ, ನಗರ ಜೀವನವನ್ನು ನಾಗರೀಕರಿಗೆ ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವವರಿಗೆ ಉತ್ತಮವೆನಿಸುವಂತೆ ಮಾಡಲು ಬಯಸಿದೆ. ನೂತನ ಸರಣಿ ವಿಚಾರಸಂಕೀರ್ಣದ ಒಂದು ಭಾಗವಾಗಿ, ಇತ್ತೀಚಿನ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಹಿಂದಿನ ಪ್ರಯತ್ನಗಳ ಅನುಭವದಿಂದ ಕೈಗೊಂಡ ಕೆಲವು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ-ಪೂರಿತ ಅವಿಷ್ಕಾರಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳು ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ನಿಭಾಯಿಸಿದ ಬಗ್ಗೆ ನಾವು ಚರ್ಚೆ ಮಾಡಿದೆವು. ಈ ವರದಿಯು ಸಂಚಾರ ಮತ್ತು ಭೂ ದಾಖಲೆಗಳು-ಈ ಎರಡು ಪ್ರಮುಖ ಸಮಸ್ಯೆಗಳ ಮೇಲೆ ಕೇಂದ್ರೀಕೃತವಾಗಿದೆ.

ನಗರದ ಪ್ರಮುಖ ಸಂಸ್ಥೆಯಾದ ಬೆಂಗಳೂರು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರವು ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದ ರಿವೈಸ್ಡ್ ಮಾಸ್ಟರ್ ಪ್ಲಾನ್ 2031 (ಆರ್. ಎಂ. ಪಿ 2031) ಪರಿಸರ ವಿಜ್ಞಾನದ ಸಮರ್ಥನೀಯತೆ, ಚಲನಶೀಲತೆ, ಅಂತರ್ಗತ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ಸುವ್ಯವಸ್ಥಿತ ಆಡಳಿತವನ್ನು ಭವಿಷ್ಯದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ನಾಲ್ಕು ತತ್ವಗಳನ್ನಾಗಿ ಗುರುತಿಸಿದೆ. ಇದು ಒಂದೇ ರೀತಿಯ ಗುರಿಗಳನ್ನು ಮುಂದಿಟ್ಟುಕೊಂಡು ವಿವಿಧ ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು (ULB ಗಳು) ಮತ್ತು ಪುರಸಭೆಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ನಡುವಿನ ಸಹಯೋಗದಿಂದ ಕೆಲಸ ನಿರ್ವಹಿಸಲು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಕರೆ ನೀಡುತ್ತದೆ. ನಗರಗಳು ಮತ್ತು ಪಟ್ಟಣಗಳಲ್ಲಿ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮತ್ತು ಪರಿಶೀಲನಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿ ಆಡಳಿತವನ್ನು ಸುಲಭ ಗೊಳಿಸುವುದು, ನಾಗರೀಕರಿಗೆ ಮತ್ತು ಪಾಲುದಾರರಿಗೆ ಸಕಾಲಿಕ ಮತ್ತು ಭರವಸೆಯುಕ್ತ ಸೇವೆಯನ್ನು ಪಾರದರ್ಶಕವಾಗಿ ಮತ್ತು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಯಿಂದ ನೀಡುವುದಕ್ಕೆ ಸಹ ಇದು ಕರೆ ನೀಡುತ್ತದೆ. ಕರ್ನಾಟಕವು ಒಟ್ಟು 297 ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳನ್ನು (ULBs) ಹೊಂದಿದ್ದು, ಇವುಗಳು 2011 ರ ಜನಗಣತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ರಾಜ್ಯದ

ಜನಸಂಖ್ಯೆಯಾದ 6.11 ಕೋಟಿ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು ಶೇಕಡಾ 40 ರಷ್ಟು ಜನರ ಜೀವನವನ್ನು ಸ್ಪರ್ಶಿಸುವ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಾಗಿದೆ. ಇದು ನಗರಗಳು ಮತ್ತು ಪಟ್ಟಣಗಳ ಆಡಳಿತವನ್ನು ವಿಘಟಿಸಿ ಒಂದೇ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಇರದಂತೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಪ್ರತಿ ಗಣಿಯು ತನ್ನದೇ ಸ್ವಂತ ಕೇಡರ್ ಮತ್ತು ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಕಾರ್ಯಾಚರಣಾ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ, ಆದರೆ ಅನೇಕ ULB ಗಳು ಒಂದೇ ಭಾಗೀಕರಣ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಒಳಪಟ್ಟಿರಬಹುದು. ವಿವಿಧ ಕೇಡರ್ ಗಳನ್ನು ವಿಲೀನಗೊಳಿಸಿ, ಒಂದು ಏಕೀಕೃತ ಸ್ಥಳೀಯ ಕೇಡರ್ ಸೃಷ್ಟಿಸಿ ನಗರಾಡಳಿತಕ್ಕೆ ಒಂದು ಏಕೀಕೃತ ರಚನೆಯನ್ನು ಕೊಡುವ ಪ್ರಯತ್ನವನ್ನು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಇದರಲ್ಲಿ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ನೇಮಕ ಮಾಡುವ ವಿಧಾನವನ್ನು ಬದಲಿಸುವುದು, ನಗರ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯವನ್ನು ಅಭ್ಯೇಷಿಸಿಕೊಳ್ಳುವಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿ ನೀಡುವುದು ಮತ್ತು ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ಮಾಡುವುದು, ಅನುಮೋದನೆ ಮತ್ತು ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ನೀಡಲು ಶಾಸನಬದ್ಧ ತಿದ್ದುಪಡಿಗಳನ್ನು ಮಾಡಿ ಕೊಡುವುದು ಮುಂತಾದವುಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ, ಪುರಸಭಾ ಮತ್ತು ನಿಗಮದ ಎಲ್ಲಾ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ವಿಲೀನಗೊಳಿಸಿ

ಯುಎನ್‌ಡಿಪಿ ಎಸ್‌ಡಿಜಿಗಳು 2017- ಸುಸ್ಥಿರ ನಗರ ಮತ್ತು ಸಮುದಾಯ: ನಗರ ಮತ್ತು ಮಾನವ ವಸತಿ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಎಲ್ಲ ಸಮುದಾಯಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಳ್ಳುವಂತೆ, ಸುರಕ್ಷತೆ ಮತ್ತು ಸಮರ್ಥನೀಯವನ್ನಾಗಿ ಮಾಡಿ.

ಹವಾಮಾನಕ್ರಿಯೆ: ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ಎದುರಿಸಲು ತುರ್ತು ಕ್ರಮ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಿ.

ಎಲ್ಲಾ ULB ಗಳಿಗೆ ಒಂದೇ ಕಾಯಿದೆ ಮಾಡುವ ಪ್ರಸ್ತಾವವಿದೆ. ನಗರ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಬಹುದಾದ ಗಾತ್ರದಲ್ಲಿ ಇಟ್ಟುಕೊಳ್ಳಲು ಈಗಿರುವ 10 ಲಕ್ಷ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯ ಮಾನದಂಡದ ಬದಲಿಗೆ ರಾಜ್ಯವು 15 ಲಕ್ಷ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನವನ್ನು ಬಳಸುತ್ತಿದೆ.

ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಬಸ್ ನಲ್ಲಿಯೂ ಜಿ.ಪಿ.ಎಸ್. ಸಾಧನವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿದ್ದು ಅದು ಪ್ರತಿ ಬಸ್ ನ ಸಂಚಾರದ ಹಾದಿಯನ್ನು ಜಾಡು ಹಿಡಿಯುತ್ತದೆ. ಬಸ್ಸುಗಳು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಮಾರ್ಗವಾಗಿ ಹೋಗದಿದ್ದರೆ, ನಿಂತಿದ್ದರೆ, ಪ್ರತಿ ಬಸ್ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವ ನಿಲ್ದಾಣಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಗಳು ಮತ್ತು ಗೊತ್ತುಪಡಿಸಿದ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಬಸ್ಸುಗಳು ನಿಲ್ಲುತ್ತವೆಯೇ ಎನ್ನುವುದರ ಬಗ್ಗೆ ಈ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯು ಎಚ್ಚರಿಕೆಯನ್ನು ಮತ್ತು ಅಧಿಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ಕಳುಹಿಸುತ್ತದೆ.

ಇದರೊಟ್ಟಿಗೆ ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆಯು ಸಿಟಿ ಮೊಬಿಲಿಟಿ ಯೋಜನೆ (CMPs) ಗಳನ್ನು ಹಂತ ಹಂತವಾಗಿ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸುತ್ತಿದೆ. ಹೆಚ್ಚಿನ ಚಲನಶೀಲತೆ ಇರುವ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ, 'ಆರ್.ಎಂ.ಪಿ 2031' ಯು ಬೆಂಗಳೂರಿನ ನಿವಾಸಿಗಳಿಂದ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸಾರಿಗೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಪ್ರಸ್ತುತ ಇರುವ ಶೇಕಡಾ 48 ರಿಂದ ಶೇಕಡಾ 68 ರಿಂದ 70 ಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸುತ್ತದೆ. ಇದು ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಮೂರು ರಿಂಗ್ ರಸ್ತೆಗಳ ಸುತ್ತಲೂ ಮತ್ತೆರಡು ರಿಂಗ್ ರಸ್ತೆಗಳನ್ನೂ, ಮೆಟ್ರೋ ರೈಲಿಗೆ ಎರಡು ಹೊಸ ಮಾರ್ಗಗಳನ್ನೂ ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಿದೆ. ಇದು ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಮತ್ತು ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಸೂಕ್ತ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ

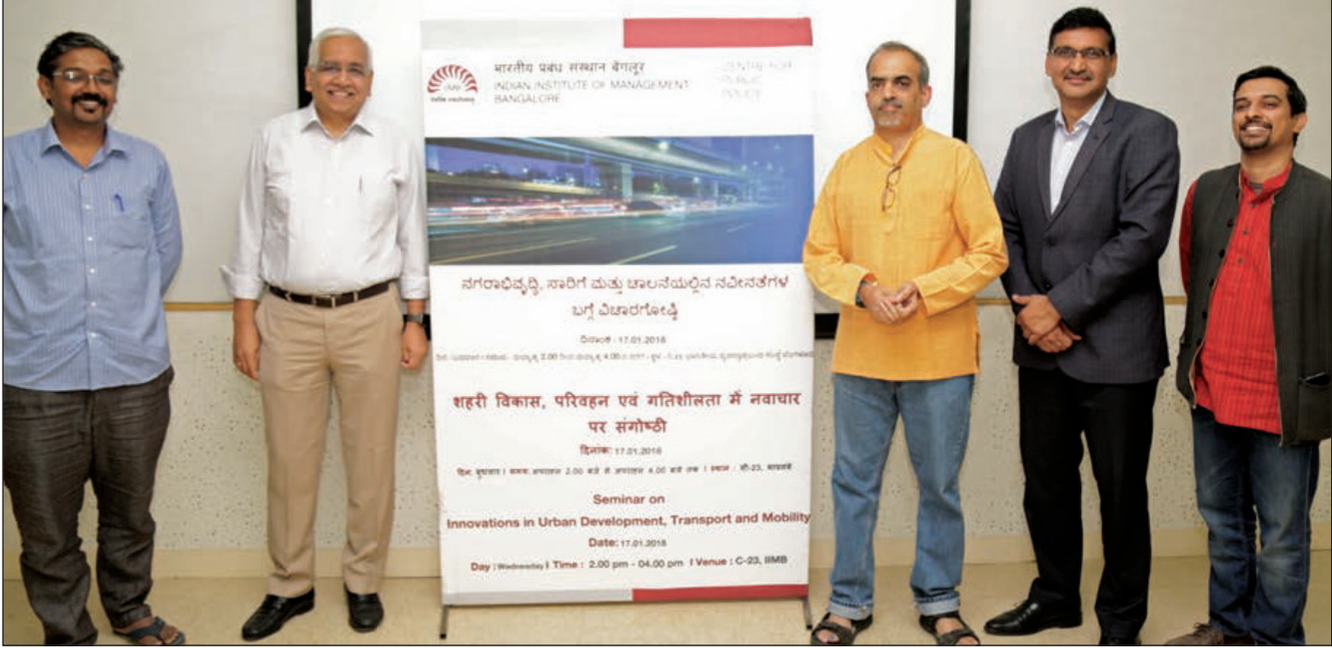
ಅಗತ್ಯವಾಗಿದೆ. ಇದು ಬಹು ಮಾದರಿ ಸಂಚಾರಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳ ಅಂತರ-ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.

ಇಂಟಿಲಿಜೆಂಟ್ ಸಾರಿಗೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆ

ಬೆಂಗಳೂರು ಮಹಾನಗರ ಸಾರಿಗೆ ಸಂಸ್ಥೆ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಏಕೈಕ ಸ್ವಯಂ ನಿಧಿ ಹೊಂದಿದ ಅಂಗವಾಗಿದೆ, ಇಂಟಿಲಿಜೆಂಟ್ ಸಾರಿಗೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸಲು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಅವಿಷ್ಕಾರಗಳನ್ನು ಬಳಸಿದೆ. ಇದನ್ನು ಸಾಧಿಸಲು ಅದರ ಆದಾಯದ ಒಂದು ಸಣ್ಣ ಭಾಗವನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿದೆ. ಈ ಹೊಸತನದ ಕೇಂದ್ರಬಿಂದು ಪ್ರಯಾಣಿಕರ ಅನುಕೂಲತೆ. ಇದು ಈಗಾಗಲೇ ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಬಸ್ಸುಗಳ ಉತ್ತಮ ಬಳಕೆಗೆ ಕಾರಣವಾಗಿದೆ. ಈ ಇಂಟಿಲಿಜೆಂಟ್ ಸಾರಿಗೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯು ಹಲವರು ಅಂಶಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಬಸ್ ನಲ್ಲಿಯೂ ಜಿ.ಪಿ.ಎಸ್. ಸಾಧನವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿದ್ದು ಅದು ಪ್ರತಿ ಬಸ್ ನ ಸಂಚಾರದ ಹಾದಿಯನ್ನು ಜಾಡು ಹಿಡಿಯುತ್ತದೆ. ಬಸ್ಸುಗಳು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಮಾರ್ಗವಾಗಿ ಹೋಗದಿದ್ದರೆ, ನಿಂತಿದ್ದರೆ, ಪ್ರತಿ ಬಸ್ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವ ನಿಲ್ದಾಣಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಗಳು ಮತ್ತು ಗೊತ್ತುಪಡಿಸಿದ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಬಸ್ಸುಗಳು ನಿಲ್ಲುತ್ತವೆಯೇ ಎನ್ನುವುದರ ಬಗ್ಗೆ ಈ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯು ಎಚ್ಚರಿಕೆಯನ್ನು ಮತ್ತು ಅಧಿಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ಕಳುಹಿಸುತ್ತದೆ. ಜಿಪಿಎಸ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯು ಯಾವುದೇ ಬಸ್ ನಿಲ್ದಾಣದಲ್ಲಿ ಆಗಮನದ ಸಮಯವನ್ನು ಸಹ ಟ್ರಾಕ್ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಬಸ್ ಗಳಲ್ಲಿ ಇರುವ ಟ್ರಾಕಿಂಗ್ ಡ್ಯಾಷ್ ಬೋರ್ಡ್ ಬಸ್ ಗಳಲ್ಲಿನ ಸೇವೆಯ ಇತರ ವಿವರಗಳನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ; ಇದು ಚಾಲನೆಯ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬಗ್ಗೆಯೂ ಸಹ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುತ್ತದೆ. ಈ ಮಾಹಿತಿಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ ಬಹಳಷ್ಟು ರಿಪೋರ್ಟ್ ಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಬೆಂಗಳೂರಿನ ನಿರ್ವಾಹಕರು	
<p>ಪಾತ್ರ</p> <p>ನಗರ ಪಟ್ಟಣ ಯೋಜನೆ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ರಸ್ತೆಗಳು ಮತ್ತು ಸೇತುವೆಗಳು ಸಾರ್ವಜನಿಕ, ನೈರ್ಮಲ್ಯ ಮತ್ತು ಘನ ತ್ಯಾಜ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ ಅಗ್ನಿಶಾಮಕ ಸೇವೆಗಳು ಕೊಳಚೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಉದ್ಯಾನವನಗಳು ಮುಂತಾದ ನಾಗರಿಕ ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು ಜನನ ಮತ್ತು ಮರಣ ನೋಂದಣಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಅನುಕೂಲಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು ವ್ಯವಸ್ಥಿತ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸಾರಿಗೆ ಚಾಲನೆ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ</p>	<p>ಏಜೆನ್ಸಿ</p> <p>ಬಿ.ಡಿ.ಎ ಮಾತು ಬಿ.ಎಂ.ಆರ್.ಡಿ.ಎ ಬಿಡಬ್ಲ್ಯೂಎಸ್‌ಎಸ್‌ಬಿ ಬಿಡಿಎ ಮತ್ತು ಬಿಬಿಎಂಪಿ ಬಿಡಬ್ಲ್ಯೂಎಸ್‌ಎಸ್‌ಬಿ ಮತ್ತು ಬಿಬಿಎಂಪಿ ಅಗ್ನಿ ಶಾಮಕ ವಿಭಾಗ ಕೆಎಸ್‌ಸಿಬಿ, ಬಿಡಿಎ ಮತ್ತು ಬಿಬಿಎಂಪಿ ಬಿಬಿಎಂಪಿ ಮತ್ತು ಬಿಡಿಎ ಬಿಬಿಎಂಪಿ ಬಿಬಿಎಂಪಿ ಮತ್ತು ಬಿಡಿಎ ಬೆಸ್ಕಾಂ ಬಿಎಂಟಿಸಿ ಮತ್ತು ಮಿಎಂಆರ್‌ಸಿಎಲ್ ಕೆಎಸ್‌ಪಿಸಿಬಿ</p>



'ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ' ವಿಚಾರ ಸಂಕರಣದ ತಜ್ಞರ ಸಮಿತಿ: (ಎಡದಿಂದ ಬಲಕ್ಕೆ) ಶ್ರೀಯುತ ವಿನಯ್ ಶ್ರೀನಿವಾಸ, ಶ್ರೀಯುತ ವಿ. ರವಿಚಂದರ್, ಶ್ರೀಯುತ ಅಶ್ವಿನ್ ಮಹೇಶ್, ಶ್ರೀಯುತ ಬಿಶ್ವಜಿತ್ ಮಿಶ್ರ ಮತ್ತು ಪ್ರೊ. ಅರ್ನಾಬ್ ಮುಖರ್ಜಿ. ಶ್ರೀಯುತ ಪರ್ವೇಜ್ (ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿಲ್ಲ) ಅವರೂ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಪ್ರತಿಯೊಂದು ರಿಪೋರ್ಟ್ ನ್ನು ಬಸ್ ಡಿಪೋ ಗಳಲ್ಲಿ ಹಂಚಿ, ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಬಸ್ ನ ಮಾಹಿತಿಗಳನ್ನೆಲ್ಲ ಒಟ್ಟು ಸಂಗ್ರಹಿಸುತ್ತಾರೆ. ಎಲ್ಲಾ ಬಸ್ ಗಳಲ್ಲಿಯೂ ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಟಿಕೆಟ್ ಯಂತ್ರಗಳು ಇದ್ದು ಅವುಗಳನ್ನು ಎಲ್ಲಾ BMTC ಬಸ್ ಗಳಲ್ಲಿ ಉಪಯೋಗಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಶುಲ್ಕ ಸಂಗ್ರಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಮಾನವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಿಲ್ಲ. ಈ ಸಾಧನವನ್ನೂ ಸಹ ಜಿಪಿಎಸ್ ಸಕ್ರಿಯಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ. ಈ ಸಾಧನವು ಜಿ ಪಿ ಆರ್ ಎಸ್ ಮುಖಾಂತರ ನೈಜ ಸಮಯಕ್ಕೆ ಹತ್ತಿರವಾದ ಡಾಟಾ ಕಳಿಸುತ್ತಿರುತ್ತದೆ.

ಸಾಮಾನ್ಯ ಪ್ರಯಾಣಿಕರಿಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡಲು ಮೊಬೈಲ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಅನ್ನು BMTC ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದೆ ಮತ್ತು ನಗರದ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸಾರಿಗೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗೆ ಹೊಸಬರಾಗಿರುವವರಿಗೆ ಇದು ಸಹಾಯಕವಾಗಿದೆ. ಇದು ಮ್ಯಾಪ್ ನಲ್ಲಿ ತಾವು ಇರುವ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಲು, ಹತ್ತಿರದ ಬಸ್ ನಿಲ್ದಾಣವನ್ನು ಪತ್ತೆಮಾಡಲು, ಮಾರ್ಗಗಳ ಬಗೆಗಿನ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಮತ್ತು ಗುರುತಿಸಿದ ಸ್ಥಳಗಳಿಗೆ ಬಸ್ ನ ಆಗಮನದ ಅಂದಾಜು ಸಮಯವನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಇದು ಅನುವು ಮಾಡಿಕೊಡುತ್ತದೆ. ಆದರೆ ನಿಖರವಾದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಒದಗಿಸುವಲ್ಲಿ ಆಗುತ್ತಿರುವ ಸಂಕೀರ್ಣತೆಗಳ ಕಾರಣದಿಂದ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಗೆ ಕೆಲವು ಸಣ್ಣ ಪುಟ್ಟ ಬದಲಾವಣೆಗಳನ್ನು ಮಾಡಬೇಕಾಗಿದೆ. ಸ್ಮಾರ್ಟ್ ಕಾರ್ಡ್ ಗಳ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಕೆಲವು ಮಾರ್ಗಗಳಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಶೀಘ್ರದಲ್ಲೇ ಇದು ಇತರ ಮಾರ್ಗಗಳಲ್ಲಿ ಸಹ ಅಳವಡಿಸಲ್ಪಡುತ್ತದೆ.

ದೇಶದಲ್ಲಿ ಮಹಿಳಾ ಸುರಕ್ಷತಾ ಸಮಿತಿ ಹೊಂದಿರುವ ಏಕೈಕ ಸಂಸ್ಥೆ

BMTC ಸಾರಿಗೆ ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿದೆ. ಈ ಸಮಿತಿಯು ಮೂಲಕ, ಮಹಿಳಾ ಪ್ರಯಾಣಿಕರಿಗೆ ಲೈಂಗಿಕ ಕಿರುಕುಳ ನೀಡಬಹುದಾದ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಏನು ಮಾಡಬೇಕೆಂಬುದನ್ನು ಚಾಲಕರು ಮತ್ತು ನಿರ್ವಾಹಕರಿಗೆ ಶಿಕ್ಷಣವನ್ನು ಸಂವೇದನೀಕರಣ ಅವಧಿಗಳ (sensitisation sessions) ಮೂಲಕ ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಅಂತಹ ಕಿರುಕುಳಗಳನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟುವುದಕ್ಕೆ ಅವರಿಗೆ ಇರುವ ಅಧಿಕಾರದ ಬಗ್ಗೆ ಅವರಿಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಪ್ರಯಾಣಿಕರ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಸೇರಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದಕ್ಕೆ BMTCಯು ನಾವೀನ್ಯತೆಯು ಟ್ರಾಕ್ ವಿಧಾನವನ್ನು ಬಳಸಿ ಅದಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯಿಸಿ, ಕೆಲವು ನಾಗರಿಕ ಅಗತ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸಿ, ಬಹು-ಮಾದರಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸಾರಿಗೆಗೆ ಸಮಗ್ರವಾಗಿ ಪೂರಕವಾಗಿರಬೇಕು. ಇಲ್ಲದಿದ್ದರೆ ನಾಗರಿಕರು ಖಾಸಗಿ ವಾಹನಗಳ ಮೇಲೆಯೇ ಹೆಚ್ಚು ಅವಲಂಬಿತರಾಗಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ.

ಡೈನಮಿಕ್ ಆಸ್ಟಿ ಮ್ಯಾಷಿಂಗ್

ಕರ್ನಾಟಕದ 'ಭೂಮಿ' ಸಾಫ್ಟ್ ವೇರ್ ದೇಶದಲ್ಲೇ ಈ ಮಾದರಿಯ ಸಾಫ್ಟ್ ವೇರ್ ಗಳಲ್ಲಿ ಮೊದಲನೆಯದಾಗಿದೆ. ಒಂದು ಭೂ ದಾಖಲೆ ನಿರ್ವಹಣಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆ - ಇದು ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲಾದ ಮೊದಲ ಇ-ಆಡಳಿತ ಯೋಜನೆಯಾಗಿದೆ. 'ಭೂಮಿ' ಸಾಫ್ಟ್ ವೇರ್ ನ ಸೃಷ್ಟಿ ಹಿಂದಿನ ಜಿಐಎಸ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು ಇಂದು ಜಿಐಎಸ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿಯನ್ನು ಕ್ರಿಯಾತ್ಮಕವಾಗಿ ನಕ್ಷೆಗಳಿಗೆ ಸಜ್ಜುಗೊಳಿಸಲು ನಿಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಇದು ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು

ಅಪ್ಲೆಟ್ ಆಗಿ ಇಡುತ್ತದೆ. ಈ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವು ಭೂಮಿಯ ವಿಭಜನೆ (ಪೋಡಿ ಮಾಡುವುದು) ಅಥವಾ ಸೇರಿಸುವುದು ಇವುಗಳನ್ನು ಗುರುತು ಹಿಡಿದು ಪ್ರಸ್ತುತ ಬಳಕೆ ಯಲ್ಲಿರುವ ವಾರ್ಡ್ ಗಳ ಬದಲು ಕ್ಲಾಸ್ಟ್ರಾಂಟ್ಸ್ ಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ನಗರದ ಆಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಪತ್ತೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ನಗರದ ಹೊಸ ಮಾಸ್ಟರ್ ಪ್ಲಾನ್ ಅನ್ನು ಉಖಖ ಪ್ಲಾಟ್ ಫಾರ್ಮ್ ನಲ್ಲಿ ಇರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಇಂದು ಜಿಬಿಎಸ್‌ಸೆಕ್ಯಾಲಜಿಯನ್ನು ಕ್ರಿಯಾತ್ಮಕವಾಗಿ ನಕ್ಷೆಗಳಿಗೆ ಸಜ್ಜು ಗೊಳಿಸಲು ನಿಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಇದು ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಅಪ್ಲೆಟ್ ಆಗಿ ಇಡುತ್ತದೆ. ಈ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವು ಭೂಮಿಯ ವಿಭಜನೆ (ಪೋಡಿ ಮಾಡುವುದು) ಅಥವಾ ಸೇರಿಸುವುದು ಇವುಗಳನ್ನು ಗುರುತು ಹಿಡಿದು ಪ್ರಸ್ತುತ ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿರುವ ವಾರ್ಡ್ ಗಳ ಬದಲು ಕ್ಲಾಸ್ಟ್ರಾಂಟ್ಸ್ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ನಗರದ ಆಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಪತ್ತೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ.

ಇದರಿಂದ ಆಗುವ ಪ್ರಮುಖ ಲಾಭ ತೆರಿಗೆ ಸಂಗ್ರಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಣೆ ಎಂದು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ. ಮುಂಚಿನ ಪುರಸಭೆಗಳು ಕಾನೂನು ಬದ್ಧವಾಗಿ ಅಥವಾ ಕಾನೂನಿಗೆ ವಿರುದ್ಧವಾಗಿ ಇಟ್ಟುಕೊಂಡಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಆಸ್ತಿ ವಿವರಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿಮಾಡಿದ ಸಮಗ್ರ ಆಸ್ತಿ ರಿಜಿಸ್ಟರ್‌ಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರಲಿಲ್ಲ. ಅಕ್ರಮ ಅಥವಾ ಸಕ್ರಮ ಆಸ್ತಿಗಳನ್ನು ನಿರ್ಣಯಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಟ್ರಾಕ್ ಮಾಡುವುದು ಕಷ್ಟಕರವಾಗಿತ್ತು. ಇಂದು, ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳ ಮ್ಯಾಪಿಂಗ್ ಜೊತೆಗೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಜಿಯೋಸ್ಪೇಷಿಯಲ್ ಡಾಟಾ ಸೆಂಟರ್ (KSDGC) 56 ಆಯ್ದು ಪುರಸಭೆಗಳಿಗೆ ರಸ್ತೆಗಳು, ಕಾಲುದಾರಿಗಳು, ವಿದ್ಯುತ್ ಲೈನ್ ಗಳು, ಮರಗಳು ಮತ್ತು ಮ್ಯಾನ್ ಹೋಲ್ ಗಳನ್ನೂ ಸಹ ಮ್ಯಾಪಿಂಗ್ ಮಾಡುತ್ತಿದೆ. ಕರ್ನಾಟಕದ ನಗರ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಜಿಯೋ-ಡೇಟಾಬೇಸ್ ನಿರ್ಮಿಸಲು ಈ ಡೇಟಾವನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಇತರ ಸರ್ಕಾರಿ ಏಜೆನ್ಸಿಗಳಿಗೆ ಈ ಡೇಟಾವನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಲು ಸಾಫ್ಟ್ ವೇರ್ ನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಈ ಡೇಟಾವನ್ನು ನಂತರ ತೆರಿಗೆಗಳ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡಲು ಮತ್ತು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ನೀತಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಲು ಉಪಯೋಗಿಸಬಹುದು..

'ಭೂಮಿ' ಯೋಜನೆಯು ರಾಜ್ಯದ ಇತರ ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಧಿಸಿದ ಫಲಿತಾಂಶಗಳಿಗೆ ಸಮಾನವಾದ ಫಲಿತಾಂಶಗಳನ್ನು ಇದು ಹೊಂದುವ ಸಾಧ್ಯತೆಯಿದೆ. ಇದು ಕಳೆದ ದಶಕದಲ್ಲಿ 7 ಲಕ್ಷ ಅಥವಾ ಅದಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ರೈತರಿಗೆ ಸೇವೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತಿದೆ. ಆದರೆ ನಗರೀಕರಣವು ಅಡ್ಡಲಾಗಿ ಹರಡಿಕೊಂಡು ಭೂಮಿ ನಿರ್ಣಾಯಕತೆಯನ್ನು ಗಳಿಸುತ್ತದೆ. ಈ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಸಹಾಯದಿಂದ ನಾಗರಿಕರು ಹಕ್ಕುಗಳ ದಾಖಲೆ, ಬಾಡಿಗೆ ಮತ್ತು ಬೆಳೆಗಳು (RTC) ಇವುಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಆನ್ ಲೈನ್ ನಲ್ಲಿ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಅವಕಾಶ ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ. ಇದು ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಒಂದು ಅಪಾರ್ಟ್ ಮೆಂಟ್ ಅಥವಾ ನಿವೇಶನ / ಭೂಮಿಯನ್ನು ಖರೀದಿಸುವಾಗ ಅಗತ್ಯವಾದ

ಪ್ರಮುಖ ದಾಖಲೆಯಾಗಿದೆ. ಜಿಲ್ಲೆಯ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಗ್ರಾಮ, ಹೆಸರು ಮತ್ತು ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ ಆನ್ ಲೈನ್ ನಲ್ಲಿ ತುಂಬಿಸುವುದರ ಮೂಲಕ ನಾಗರಿಕರು ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆಯಬಹುದು ಮತ್ತು ಮೂಲ ಖಬಿಅ ಯನ್ನು ಮುದ್ರಿಸಬಹುದು. ಇದು ಆನ್ ಲೈನ್ ಪಾವತಿ ಗೇಟ್ ವೇ ಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ವ್ಯವಹಾರಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಸಹ ಸಹಾಯಕವಾಗಿದೆ. ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಡೊಮೈನ್ ಗಳಲ್ಲಿ ದೊರೆಯುವ ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲು ಪ್ರತಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಲ್ಯಾಂಡ್ ರೆಕಾರ್ಡ್ ಕಿಯೋಸ್ಕ್ ಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ಟಚ್ ಸ್ಕ್ರೀನ್ ಕಿಯೋಸ್ಕ್ ಭೂ ದಾಖಲೆಗಳು ಮತ್ತು ರೂಪಾಂತರದ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಸುಲಭ ಮತ್ತು ತ್ವರಿತಗತಿಯಲ್ಲಿ ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳಲು ಅವಕಾಶ ನೀಡುತ್ತದೆ. ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಭದ್ರತೆಯನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಬಯೋಮೆಟ್ರಿಕ್ ದೃಢೀಕರಣವನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಬ್ಯಾಂಕುಗಳು ಗ್ರಾಹಕರ ಮಾಲೀಕತ್ವ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಬಹುದು ಮತ್ತು ಆಸ್ತಿಯ ಅಡಮಾನದ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳಬಹುದು. ಇದು ಬಹು ಬ್ಯಾಂಕುಗಳಿಂದ ಅದೇ ಆಸ್ತಿಯ ಅಡಮಾನ ಸಾಲಗಳನ್ನು ತಪ್ಪಿಸುತ್ತದೆ.

ಅಧ್ಯಕ್ಷರ ಅಭಿಪ್ರಾಯ



ಅರ್ನಬ್ ಮುಖರ್ಜಿ

ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ಪಬ್ಲಿಕ್ ಪಾಲಿಸಿ, ಐ ಐ ಎಂ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಹೆಚ್ಚು ಹೆಚ್ಚು ಜನರು ಸುತ್ತಲಿನ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಸ್ಥಳಾಂತರವಾಗುವುದರಿಂದ ಅದು ನಗರ ಪ್ರದೇಶಗಳಾಗಿ ಪುನಃಸ್ಥಾಪನೆಯಾಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಇದರಿಂದ ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಎನ್ನುವುದು ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಚರ್ಚೆಯ ವಿಷಯವಾಗಿದೆ ಎನ್ನುವ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ಗಮನ ಕೊಟ್ಟು ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ ಪ್ರಾರಂಭವಾಯಿತು. ಹೆಚ್ಚಿನ ಜನಸಂಖ್ಯಾ ಸಾಂದ್ರತೆ, ಅಗತ್ಯ ಸೇವೆಗಳು ಮತ್ತು ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಈ ಕಾರಣಗಳಿಂದ ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಚಲನಶೀಲತೆಯ ಬಗ್ಗೆ ನಾಗರಿಕ ಆಧಾರಿತ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಬೇಕು ಎನ್ನುವುದು ಚರ್ಚೆಯಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸಾಮಾನ್ಯ ವಿಷಯವಾಗಿತ್ತು. ಚರ್ಚೆಯು ಪುರಸಭೆಯ ತೆರಿಗೆಗಳನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಲು ನಾಗರಿಕರಿಂದ ಪೂರ್ವಭಾವಿ ಬಹಿರಂಗಪಡಿಸುವಿಕೆಯ ನಿಯಮಗಳನ್ನು ಪೋಷಿಸುವುದರಿಂದ ಹಿಡಿದು ನಾಗರಿಕ-ಆಧಾರಿತ ನಾಗರಿಕ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯವನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿ ಮಾಡಲು ಮತ್ತು ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಮೂಲಕ ಉತ್ತಮ ಸೇವೆಗಳ ವಿತರಣೆಯವರೆಗೆ ನಡೆಯಿತು. ನಾವು ಭವಿಷ್ಯದತ್ತ ನೋಡಬೇಕಾಗಿರುವುದರಿಂದ, ಪ್ರಯಾಣಿಕರ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಸೇರಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದಕ್ಕೆ BMTC ಯ ನಾವೀನ್ಯತೆಯು ಟ್ರಾಕ್ ವಿಧಾನವನ್ನು ಬಳಸಿ ಅದಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯಿಸುವುದು ಮತ್ತು ನಿರ್ಮಾಣವಾಗುತ್ತಿರುವ ಬೇರೆ ಬೇರೆ ನಗರ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಬಹು-ಮಾದರಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸಾರಿಗೆ ಮೂಲಕ ಸೇರಿಸುವುದು ಸಹ ಚರ್ಚೆಯ ಮತ್ತೊಂದು ಮುಖ್ಯವಾದ ವಿಷಯವಾಗಿತ್ತು.

ಕಲಿಕೆಯ ಫಲಿತಾಂಶದಡೆಗೆ ಕೇಂದ್ರೀಕರಿಸಿದ ಗಮನ

ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ 2010 -11 ರ ಗಣತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಶಾಲೆ ಬಿಟ್ಟು ಮಕ್ಕಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಸರಾಸರಿ 2.03. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸರಾಸರಿಮಟ್ಟ 4.34ಕ್ಕೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಇದು ಅರ್ಧಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ, ಆದರೂ ಇದು ಚಿಂತನೆ ಮಾಡುವ ಒಂದು ವಿಷಯವಾಗಿದೆ.

ಸರ್ವ ಶಿಕ್ಷಣ ಅಭಿಯಾನವು 2017 ರಲ್ಲಿ ನಡೆಸಿದ ಅಧ್ಯಯನದ ಪ್ರಕಾರ ಸುಮಾರು ಶೇಕಡಾ 63 ರಷ್ಟು ಮಕ್ಕಳು 11 ರಿಂದ 13 ನೇ ವಯಸ್ಸಿನಲ್ಲಿ ಶಾಲೆ ಬಿಟ್ಟವರು, ಅಂದರೆ ಸುಮಾರಷ್ಟು ಮಕ್ಕಳು ಪ್ರಾಥಮಿಕಶಿಕ್ಷಣ ಮುಗಿದ ಮೇಲೆ ಶಿಕ್ಷಣವನ್ನು ಬಿಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಕ್ಷೇತ್ರವು ಕಳೆದ ವರ್ಷದ ಬಜೆಟ್ ನಲ್ಲಿ ಶೇಕಡಾ 3.3 ರಷ್ಟುಕಡಿಮೆ ಅನುದಾನದೊಂದಿಗೆ ಹಣಕಾಸಿನ ಮುಗ್ಗಟ್ಟನ್ನು ಎದುರಿಸಿದೆ. ಹಾಗಿದ್ದರೂ ಕೂಡ ರಾಜ್ಯವು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಶಿಕ್ಷಣದಲ್ಲಿ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಗಮನದಲ್ಲಿ ಇಟ್ಟುಕೊಂಡು ನವೀನ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಿದೆ. ನೂತನ ವಿಚಾರಗೋಷ್ಠಿ ಸರಣಿಯ ಒಂದು ಭಾಗವಾಗಿ, ಕಲಿಕಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿ, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹಾಗೂ ಬೋಧಕರ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ಅಳೆಯುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿರುವ ನೂತನ ಕ್ರಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಶಿಕ್ಷಣದ ಕುರಿತಾದ ಚರ್ಚೆಯು ಗಮನ ಹರಿಸಿತು.

ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಾಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಮಕ್ಕಳದಾಖಲಾತಿ,ಹಾಜರಾತಿ ಮತ್ತು ಕಲಿಕೆ ಇವುಗಳನ್ನುಪತ್ತೆ ಮಾಡಲು ರಾಜ್ಯವು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಸಾಧನಾ ಟ್ರಾಕಿಂಗ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆ (Student Achievement Tracking System (SATS)) ಎನ್ನುವ ಸಮಗ್ರ ಡಾಟಾ ಬೇಸ್ ನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ಈ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯು ಸರ್ಕಾರದ ಬಳಿ ಇರುವ ಆಧಾರ್ ಸಹಿತ ಬೇರೆ ಬೇರೆ ಡಾಟಾ ಬೇಸ್ ಗಳನ್ನು ಒಂದುಗೂಡಿಸುತ್ತದೆ. ಈ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಶಾಲೆ ಮತ್ತು ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಒಂದು ವಿಶಿಷ್ಟ ಗುರುತಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಪಡೆಯುತ್ತಾರೆ. ಅದನ್ನು ಪ್ರೌಢ ಶಿಕ್ಷಣ ಪರೀಕ್ಷಾ ಮಂಡಳಿ ತಿಳಿಸಿರುವ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಲಾಗುವುದು. ಖಂಖಿಖ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯು ಮಕ್ಕಳ ಹಾಜರಾತಿನಮೂನೆಗಳು ಮತ್ತುಬೇರೆಬೇರೆ ರೀತಿಯ ನಿಯತಾಂಕಗಳಿಂದವಿವಿಧ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ ಶಾಲೆಗಳನ್ನು ಪತ್ತೆ ಮಾಡಿ ಈ ಎಲ್ಲಾ ಮಾಹಿತಿಗಳು ಬ್ಲಾಕ್ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ಶಾಲಾ ಮುಖ್ಯೋಪಾಧ್ಯಾಯರಿಗೆ ಸಿಗುವಂತೆ ಮಾಡಿ ಪರಿಹಾರ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ನೆರವಾಗುತ್ತದೆ.

ಪತ್ತೆ ಮಾಡುವ ವಿಧಾನ

ರಾಜ್ಯ ಸಾಧನಾ ಸಮೀಕ್ಷೆ: ಇದು ಒಂದು ಜನಗಣತಿ ಆಧಾರಿತ ಸಮೀಕ್ಷೆ, ಎಲ್ಲಾ ಸರ್ಕಾರಿ ಮತ್ತು ಸರ್ಕಾರಿ ಅನುದಾನಿತ ಶಾಲೆಗಳಲ್ಲಿ ನಾಲ್ಕರಿಂದ ಒಂಬತ್ತನೇ ತರಗತಿಯಲ್ಲಿ ಕಲಿಯುತ್ತಿರುವ 36 ಲಕ್ಷ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ

ಭಾಷೆ, ಗಣಿತ ಮತ್ತು ಸಾಮಾಜಿಕ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ಕಲಿಯುವಿಕೆಯನ್ನು ಅಂದಾಜಿಸುತ್ತದೆ. ಪ್ರತಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯು ಎಷ್ಟು ಕಲಿತಿದ್ದಾನೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡಲು ಇದನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಇದುವರೆಗೂ 8 ಲಕ್ಷ ಮಕ್ಕಳನ್ನು ಪತ್ತೆ ಮಾಡಲಾಗಿದ್ದು ಅವರಿಗೆ ಪರಿಹಾರ ಕ್ರಮಗಳ ಸಹಾಯ ದೊರಕಿದೆ. ಕಲಿಕೆಯ ಫಲಿತಾಂಶಗಳನ್ನು ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ತರಗತಿಯಲ್ಲಿ ತೋರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತುವಿಷಯಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ತರಗತಿಗಳಿಗೆ ಅನುಸಾರವಾಗಿ ಪ್ರತಿ ಮಕ್ಕಳ ಕಲಿಯುವಿಕೆಯನ್ನು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಶಿಕ್ಷಕರಿಗೆ ತಿಳಿಸಲಾಗುವುದು. ಪ್ರತಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯೂ ಅವರ ಪ್ರಗತಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸರಳವಾದ ವರದಿಯನ್ನು ಪಡೆಯುತ್ತಾನೆ(ಳ). ಈ ಅಂಕ ಪಟ್ಟಿಯು ಸುಲಭವಾದ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ, ದೃಶ್ಯ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಅವಿದ್ಯಾವಂತ ಪೋಷಕರಿಗೂ ಸಹಅರ್ಥವಾಗುವ ರೀತಿ ಕಲಿಕಾ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ತಿಳಿಸುತ್ತದೆ. ಇವುಗಳನ್ನು ಕನ್ನಡ, ಉರ್ದು ಮತ್ತು ಮರಾಠಿ ಭಾಷೆಗಳಲ್ಲಿ ತಯಾರು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

ಶಿಕ್ಷಕರತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ: ತರಗತಿಗಳಲ್ಲಿಶಿಕ್ಷಣದ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಗುರುಚೇತನಾ ಎಂಬ ಶಿಕ್ಷಕ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇದು ಶಿಕ್ಷಕರು ತಮ್ಮ ಇಷ್ಟ ಮತ್ತು ಅವಶ್ಯಕತೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಮಾಡ್ಯೂಲ್ ಗಳನ್ನು ಆರಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುವು ಮಾಡಿಕೊಡುತ್ತದೆ. ವಿಷಯ ಸಂಬಂಧಿತ ಮಾಡ್ಯೂಲ್ಗಳೇ ಅಲ್ಲದೆ

ಯುಎನ್‌ಡಿಪಿ ಎಸ್‌ಡಿಜಿಗಳು 2017- ಗುಣಮಟ್ಟದಶಿಕ್ಷಣ:

ಸಮಾನಗುಣಮಟ್ಟಶಿಕ್ಷಣನೀಡುವುದುಮತ್ತುಎಲ್ಲರಿಗೂಅವಕಾಶಗಳನ್ನುಒದಗಿಸುವುದು.

ಶಿಕ್ಷಣದ ತತ್ವ ಮತ್ತು ತತ್ವಶಾಸ್ತ್ರದ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಡ್ಯೂಲ್ ಗಳನ್ನೂ ಸಹ ಇದೇ ನೆಲೆಗಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ. ಸಾಧ್ಯವಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನೂ ಶಿಕ್ಷಕರಿಗೆ ಒದಗಿಸಿ ಅವರ ಜ್ಞಾನದ ತಳಹದಿ, ತಿಳುವಳಿಕೆ ಮತ್ತು ಬೋಧನಾ ಗುಣಮಟ್ಟ ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು ಇದರ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿದೆ. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಸರ್ಕಾರವು ತಜ್ಞರನ್ನು ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಾಗಿ ಬಳಸಿಕೊಂಡಿದೆ. ಜಿಲ್ಲಾಡಳಿತವು 1,400 ಶಿಕ್ಷಕರನ್ನು ತರಬೇತುಗೊಳಿಸಲು ಗುರಿ ಇಟ್ಟುಕೊಂಡಿದೆ.

ಚಟುವಟಿಕೆ ಆಧಾರಿತ ಕಲಿಕೆ: 'ನಲಿ ಕಲಿ' ಒಂದು ಚಟುವಟಿಕೆ ಆಧಾರಿತ ಮಾದರಿಯಾಗಿದ್ದು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಪಠ್ಯ ಕ್ರಮಗಳ ಬದಲಾಗಿ ಕಲಿಕಾ ಮಟ್ಟದ ಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚು ಒತ್ತು ಕೊಡುತ್ತದೆ. ಇದು ಕಲಿಯುವಿಕೆಯನ್ನು ವಿನೋದವಾಗಿ ಮತ್ತು ಅರ್ಥಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಮಾಡುವ ಗುರಿ ಹೊಂದಿದೆ. ಈ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ 1, 2, ಮತ್ತು 3 ನೇ ತರಗತಿಗಳಿಂದ 30 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಒಂದೇ ತರಗತಿಯಲ್ಲಿ ಕಲಿಯುತ್ತಾರೆ. ಈ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಕಲಿಕಾ ಮಟ್ಟದ ಆಧಾರದಲ್ಲಿ ಗುಂಪುಗಳಾಗಿ ವಿಂಗಡಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಅವರು ಚಟುವಟಿಕೆ ಕಾರ್ಡ್ ಗಳ ಮೂಲಕ ಕಲಿಯುತ್ತಾರೆ. ಎರಡನೇ ಹಂತದ ಸೂಚಕವು ಬಹಳ ವಿಸ್ತೃತವಾಗಿದ್ದು 'ನಲಿ ಕಲಿ' ಯ ಬಗ್ಗೆ ಅಪಾರ ಜ್ಞಾನ ಹೊಂದಿರುವ ತಜ್ಞರ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನಕ್ಕೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡಲು ಸರ್ವ ಶಿಕ್ಷಣ ಅಭಿಯಾನದಲ್ಲಿ ಒಂದು ಪ್ರತ್ಯೇಕ 'ನಲಿ ಕಲಿ' ವಿಭಾಗವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಅಂತರ್ಗತ ತರಗತಿ

ಸರ್ವ ಶಿಕ್ಷಣ ಅಭಿಯಾನವು ಶಿಕ್ಷಣ ಇಲಾಖೆಯಲ್ಲಿ ನಡೆಸುವ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ಹೆಣ್ಣುಮಕ್ಕಳು ಮತ್ತು ಅನಾನುಕೂಲತೆ ಇರುವ ಸಮುದಾಯದ ಮಕ್ಕಳು ಭಾಗವಹಿಸಲು ಉತ್ತೇಜನ ಕೊಡುತ್ತದೆ. ಹುಡುಗಿಯರು, ಎಸ್ಸಿ / ಎಸ್ಸಿ ಮಕ್ಕಳು, ನಗರದಲ್ಲಿ ವಾಸಿಸುವ ಬಡವರ ಮಕ್ಕಳು ಮತ್ತು ಇತರ ಮಕ್ಕಳನ್ನು ದೂರವಿಡುವ ಸಮಸ್ಯೆಯನ್ನು ಪರಿಹರಿಸಲು ಅವರು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಸಾಂದರ್ಭಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಅಳಿವಿನಂಚಿನಲ್ಲಿರುವ ಸಮುದಾಯಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಅನನುಕೂಲಕರ ಸಮೂಹಗಳಿಗೆ ಅಗತ್ಯತೆಯ ಆಧಾರದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಸ್ಥಳೀಯ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ನಡೆಸುತ್ತಿರುವ ನವೀನ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ಯಾವುವೆಂದರೆ:

- ಹದಿಹರೆಯದ ಬಾಲಕಿಯರಿಗೆ ಜಾಗೃತಿ ಶಿಬಿರಗಳು
- ಮೀನಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
- ಚಿಣ್ಣರ ಅಗ್ರಿ ದರ್ಶನ
- ಚಿಣ್ಣರ ಜಿಲ್ಲಾ ದರ್ಶನ
- ಸಾಹಸ ಮತ್ತು ಪ್ರಕೃತಿ ಅಧ್ಯಯನ ಕ್ಯಾಂಪ್
- ಆರಂಭಿಕ ಬಾಲ್ಯದ ಕಾಳಜಿ ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಣ

ಶಾಲೆಗಳನ್ನು ಸುರಕ್ಷಿತಗೊಳಿಸುವುದು

ಶಾಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಮಕ್ಕಳ ಸುರಕ್ಷತೆ ಮತ್ತು ರಕ್ಷಣೆಯನ್ನು ಖಾತ್ರಿಗೊಳಿಸಿ ಕೊಳ್ಳುವುದರ ಸಲುವಾಗಿ ಸಮಗ್ರ ನೀತಿಯನ್ನು ಮಾಡಿದ ದೇಶದ ಮೊದಲ ರಾಜ್ಯ ಕರ್ನಾಟಕ. ಮಕ್ಕಳ ಸುರಕ್ಷತಾನೀತಿಯು (ಸಿಪಿಪಿ) ಎಲ್ಲಾ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಮಕ್ಕಳ ಸುರಕ್ಷತೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿ ದಾಖಲೆಯಾಗಿದೆ. ಯುನಿಸೆಫ್ ಮತ್ತು ನಿಮ್ಮಾನ್ಸ್, ಬೆಂಗಳೂರು ಇವರುಗಳು ಹೊರಡಿಸಿದ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿ ಸೂತ್ರಗಳನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಸಿಪಿಪಿಯನ್ನು ಬೇರೆ ಬೇರೆ ಹಿನ್ನೆಲೆಯುಳ್ಳ ಮಕ್ಕಳು, ಶಿಕ್ಷಣ ತಜ್ಞರು, ನಾಗರಿಕ ಸಮಾಜ, ಎನ್ ಜಿ ಒ ಗಳು, ಶಾಲೆಯ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿಗಳು, ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಕರ ಜೊತೆವ್ಯಾಪಕ ಸಮಾಲೋಚನೆಗಳ ಮೂಲಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ 'ಸಾಮಾಜಿಕ ನ್ಯಾಯ ಮತ್ತು ಸಬಲೀಕರಣ' ಅಧ್ಯಾಯದಲ್ಲಿ ನೀವು ಹೆಚ್ಚು ಓದಬಹುದು.

ಶ್ರೇಷ್ಠತೆಯನ್ನು ಸಜ್ಜುಗೊಳಿಸುವುದು

ಬೆಂಗಳೂರು ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ಸ್ಕೂಲ್ ಆಫ್ ಎಕನಾಮಿಕ್ಸ್, ಬೆಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಒಂದು ಸ್ವಾಯತ್ತ ವಿಭಾಗ ಮತ್ತು ಅದು ಮೊದಲ ವರ್ಷದ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ನಡೆಸುತ್ತಿದೆ. ಇದು ಲಂಡನ್ ಸ್ಕೂಲ್ ಆಫ್ ಎಕನಾಮಿಕ್ಸ್ ನ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿದೆ ಮತ್ತು ಈ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಉತ್ಕೃಷ್ಟಗೊಳಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸುತ್ತದೆ. ಒಳಗೊಳ್ಳುವಿಕೆಯ ಒಂದು ಮಾನದಂಡವಾಗಿ, ಅದರ ಶೇಕಡಾ 30 ರಷ್ಟು ಸ್ಥಾನಗಳನ್ನು ಎಸ್ಸಿ / ಎಸ್ಸಿ ಮತ್ತು ಒಬಿಸಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಕಾಯ್ದಿರಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ ಬ್ಯಾಚುಲರ್ ಆಫ್ ಸೈನ್ಸ್ ಮತ್ತು ಮಾಸ್ಟರ್ ಆಫ್ ಸೈನ್ಸ್ ಪದವಿಗಳನ್ನು ಇದು ನೀಡುತ್ತಿದ್ದು, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪದವಿಯ ಜೊತೆಗೆ ತಾರತಮ್ಯ, ಜಾತಿ, ಹಣಕಾಸು ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಫೆಡರಲ್ ಹಣಕಾಸುಗಳು ಮುಂತಾದ ವಿಷಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಬಿ.ಆರ್. ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ಅವರ ಅಭಿಪ್ರಾಯಗಳನ್ನು ಸಹ ಓದಿ ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಸೋಶಿಯಲ್ ಸೈನ್ಸ್ ಟ್ಯಾಲೆಂಟ್ ಸರ್ಚ್ ಎನ್ನುವುದು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿರುವ ಮತ್ತೊಂದು ಉಪಕ್ರಮ. ಇದರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ, 12 ನೇ ತರಗತಿಯಲ್ಲಿ ಓದುತ್ತಿರುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಬೆಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾಲಯವು ಪರೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ನಡೆಸುತ್ತದೆ. ಮೌಲ್ಯಮಾಪನೆ ಮಾಡಿದ ನಂತರ ಮೊದಲ 25 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಸೇರಿಕೊಳ್ಳಲು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ. ಪುಸ್ತಕ ಅನುದಾನವಾಗಿ ವರ್ಷದ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗೂ ರೂ. 500 ಮತ್ತು ರೂ 2000 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನವನ್ನು ಕೊಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಅವರಿಗೆ ಇನ್ಸಿಟ್ಯೂಟ್ ಫಾರ್ ಸೋಶಿಯಲ್ ಅಂಡ್ ಎಕನಾಮಿಕ್ ಚೇಂಜ್ ನಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ಯೋಜನೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಈಗಾಗಲೇ 7 ಬ್ಯಾಚ್ ಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.



'ಶಿಕ್ಷಣ'ವಿಚಾರ ಸಂಕರಣದ ತಜ್ಞರ ಸಮಿತಿ: (ಎಡದಿಂದ ಬಲಕ್ಕೆ) ಶ್ರೀಮತಿ ನರ್ಮದಾ ಆನಂದ, ಶ್ರೀಮತಿ ಕವಿತಾ ರತ್ನ, ಶ್ರೀಮತಿ ವಿದ್ಯಾ ನಾಟಂ ಪಲ್ಲಿ (ಕವಿತಾ ಹಿಂದೆ), ಪ್ರೊ. ಆರ್. ಎಸ್. ದೇಶಪಾಂಡೆ, ಶ್ರೀ ಅಂಕಿತ, ಪ್ರೊ. ಗೋಪಾಲ್ ನಾಯಕ್, ಪ್ರೊ. ಅರ್ನಬ್ ಮುಖರ್ಜಿ ಮತ್ತು ಡಾ. ಜೋಯ್ತಾ ರೂಾ.

“ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಕಾಪಾಡುವುದೇ ನಮ್ಮ ಗುರಿ”

ಪ್ರೈವರಿ ಶಾಲೆಗಳ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಿರುವವನವೀನ ಅಭ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಉತ್ತಮವಾಗಿ ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳಲು ನಾವು ಸರ್ವ ಶಿಕ್ಷಾ ಅಭಿಯಾನ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಾಧ್ಯಮಿಕ ಶಿಕ್ಷಾ ಅಭಿಯಾನದ ರಾಜ್ಯ ಯೋಜನಾ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಡಾ. ಜಾಫರ್ ಅವರೊಂದಿಗೆ ಮಾತುಕತೆ ನಡೆಸಿದೆವು. ಅವರು ಹೇಳುವ ಪ್ರಕಾರ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಕ ಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತಿದ್ದರೂ ಸಹ ಶಾಲೆಗಳಿಗೆ ಆಗುವ ದಾಖಲಾತಿ ಪ್ರಮಾಣವು ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತಿದೆ. ಅವರ ಜೊತೆ ನಡೆಸಿದ ವಿವರವಾದ ಸಂದರ್ಶನದ ಆಯ್ದ ಭಾಗಗಳು ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ:

ಮಕ್ಕಳು ಶಾಲೆ ಬಿಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆಯೇ ಅಥವಾ ಖಾಸಗಿ ಶಿಕ್ಷಣಕ್ಕೆ ಬದಲಾಯಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆಯೇ?

ಬಹಳಷ್ಟು ಮಕ್ಕಳು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಶಿಕ್ಷಣದಿಂದ ಖಾಸಗಿ ಶಿಕ್ಷಣಕ್ಕೆ ಬದಲಾಯಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಇದರಿಂದ ತಕ್ಷಣದಲ್ಲಿ ಬರಬಹುದಾದ ತೀರ್ಮಾನ ಏನೆಂದರೆ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಶಿಕ್ಷಣವು ಜನರ ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸುತ್ತಿಲ್ಲ. ಶಿಕ್ಷಣದ ಗುಣಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಶಿಕ್ಷಣದ ಮಾಧ್ಯಮದಲ್ಲಿ ಏನಾದರೂ ಸಮಸ್ಯೆ ಇರಬಹುದು. ಪ್ರತಿವರ್ಷ ನಾವು 1.5 ಲಕ್ಷ ಮಕ್ಕಳನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಶಿಕ್ಷಣದಿಂದ ಕಳೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದೇವೆ. ನಾವು ಈ ಕ್ಷೇತ್ರವನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸಲು ಯೋಚಿಸಬೇಕು. ನಾವು ಗುಣಮಟ್ಟ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ಎರಡರಲ್ಲೂ ಅವಿಷ್ಕಾರಗಳನ್ನು ತರಬೇಕು. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಗುರಿಯಾಗಿಸಿಕೊಂಡು ಕಳೆದ ದಶಕದಲ್ಲಿ ಬಹಳಷ್ಟು

ಸರ್ವ ಶಿಕ್ಷಣ ಅಭಿಯಾನವು ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ಡಾಟಾ ಪ್ರಕಾರ ಮಧ್ಯಾಹ್ನದ ಊಟ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಶಾಲೆ ಬಿಡುವವರ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು 7,00,000 (2001 ರಲ್ಲಿದ್ದಂತೆ) ದಿಂದ 90,000 ಕ್ಕೆ (2016 ರಂತೆ) ಇಳಿಸಿದೆ.

ಅವಿಷ್ಕಾರಗಳನ್ನು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಆಡಳಿತ, ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಮತ್ತು ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಸುಧಾರಣೆ ಇವುಗಳನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ಗಮನಿಸಿಲ್ಲ. ಆದರ್ಶಪ್ರಾಯವಾಗಿಹೇಳುವುದಾದರೆ, ನಾವು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಶಿಕ್ಷಣದ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಖಾಸಗಿ ಶಿಕ್ಷಣದ ಜೊತೆ ಸ್ಪರ್ಧಿಸುವಂತೆ ಸುಧಾರಣೆ ಮಾಡಬೇಕಾಗಿತ್ತು. ಆದರೆ ಬದಲು ನಾವು ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಖಾಸಗಿಯವರಿಗೆ ಅಡೆತಡೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಿದೆವು. 'ನಲಿ-ಕಲಿ'

ಯಂತಹ ಪ್ರಯತ್ನಗಳಿಂದ ಈಗನಾವು ಇದರ ಬಗ್ಗೆ ಹೆಚ್ಚು ವ್ಯವಸ್ಥಿತವಾಗಿ ನೋಡಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದ್ದೇವೆ. ಮಧ್ಯಾಹ್ನದ ಊಟವನ್ನು ತಿನ್ನುವುದಕ್ಕೆ ಸುರಕ್ಷಿತವಾಗಿ ಮಾಡಲು ಪ್ರಮಾಣಿತ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನಗಳನ್ನು (SOP) ಗಳನ್ನು ಸಹ ಈಗಾಗಲೇ ಒದಗಿಸಿದ್ದೇವೆ. ಮೂರನೇ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಭರವಸೆಯ ಉಪಕ್ರಮ ಎಂದರೆ ಮಕ್ಕಳು ಕಲಿಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಎಂಬುದು ನೋಡುವುದು.

ಅತ್ಯುತ್ತಮವಾದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನಕ್ಕೆ ಸ್ಪಷ್ಟ ಒಮ್ಮತವಿಲ್ಲದಿದ್ದರೂ, ಈಗಿರುವ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲೇ ಹೆಚ್ಚು ವ್ಯವಸ್ಥಿತವಾಗಿ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡಲು ನಾವು ನಿರ್ಧರಿಸಿದ್ದೇವೆ. ಸರ್ಕಾರಿ ಶಾಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಓದುತ್ತಿರುವ ಮಕ್ಕಳ ನಿರಂತರ ಮತ್ತು ಸಮಗ್ರ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನದ ಫಲಿತಾಂಶವನ್ನು ಒಟ್ಟುಗೂಡಿಸಿ ಮಾದರಿ ಆಧಾರದಲ್ಲಿ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಗಣತಿ ಆಧಾರದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನವನ್ನು ಶಿಕ್ಷಕರಿಗಾಗಿಯಾಗಲಿ, ಶಾಲೆಯ ಗ್ರೇಡ್ ನಿರ್ಧರಿಸುವ ಸಲುವಾಗಲಿ, ಮಕ್ಕಳನ್ನು ಅನುತ್ಪೀರ್ಣಗೊಳಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಲಿ ಮಾಡಲಿಲ್ಲ, ಬದಲಾಗಿ ಹಿಂದುಳಿದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಕಳೆದ ವರ್ಷ 4 ಮತ್ತು 6 ನೇ ತರಗತಿಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪಬ್ಲಿಕ್ ಪರೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ನಡೆಸಲಾಯಿತು.

ರಾಜ್ಯದ ಮಂಡಳಿ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸುತ್ತದೆಯೇ?

ಹೌದು. ಇದು ಮಂಡಳಿಯ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲ ಮತ್ತು ಇದರಲ್ಲಿ ಉತ್ತೀರ್ಣರಾಗಲೇಬೇಕೆಂದಿಲ್ಲ. ಇದು ಒಂದು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡಿ ಪರಿಹಾರ ಸೂಚಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಮಾತ್ರ. ಈ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಉದ್ದೇಶ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಆತ್ಮವಲೋಕನಕ್ಕಾಗಿ. ಈ ವರ್ಷ ನಾವು 36 ಲಕ್ಷ ಮಕ್ಕಳನ್ನು ಎರಡು ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡಿದೆವು. ಸುಮಾರು 72 ಲಕ್ಷ ಒ.ಎಂ.ಆರ್. ಪೇಪರ್ ಗಳನ್ನು ಕ್ಯೂ ಆರ್ ಕೋಡ್ ನೊಂದಿಗೆ ಪೂರ್ವ ಮುದ್ರಣ ಮಾಡಿದ್ದೆವು. ನಮ್ಮ ಬಳಿ ಇದ್ದ 890 ಬೇರೆ ಬೇರೆ ರೀತಿಯ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಗಳನ್ನು 25 ದಿನಗಳವರೆಗೆ ಸ್ಕಾನ್ ಮಾಡಿ ಪರಿಶೀಲಿಸಿದೆವು. ಇದು ಬಹುಷಃ ದೇಶದಲ್ಲೇ ದೊಡ್ಡ ಮಟ್ಟದ ಸೆನ್ಸಸ್ ಆಗಿದೆ.

ಈ ಮಾದರಿಯನ್ನು ದೇಶದೆಲ್ಲೆಡೆ ಪುನರಾವರ್ತನೆ ಮಾಡಬಹುದೇ?

ಇಷ್ಟು ದೊಡ್ಡ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಮಾಡಿದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಇದೇ ಮೊದಲ ಸಲ ಆಗಿರುವುದರಿಂದ ಇದನ್ನು ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಿ ಬೇಕಾದರೂ ಪುನರಾವರ್ತನೆ ಮಾಡಬಹುದು.

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪರಿಹಾರ ತರಗತಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಆಸಕ್ತಿ ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆಯೇ?

ಇವು ಉಚಿತವಾಗಿ ನಡೆಯುವ ತರಗತಿಗಳು. ಇಂಗ್ಲಿಷ್

ಭಾಷೆಗೆ ದೊಡ್ಡ ಮಟ್ಟದ ಬೇಡಿಕೆ ಇದೆ. ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ ಉತ್ತೇಜನಾದಾಯಕವಾಗಿದೆ.

ಶಿಕ್ಷಣಕ್ಕೂ ಉದ್ಯೋಗ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಕೌಶಲ್ಯದ ಅವಶ್ಯಕತೆಗೂ ಒಂದು ದೊಡ್ಡ ಅಂತರ ಇದೆ. ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಮಟ್ಟದಿಂದ ಏನಾದರೂ ಕೆಲಸಗಳು ನಡೆಯುತ್ತಿವೆಯೇ?

ಶಿಕ್ಷಣವು ಒಂದು ನಿಧಾನಗತಿಯ ಬದಲಾವಣೆ. ನಿಮ್ಮ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ನೇರವಾದ ಉತ್ತರ - 'ಹೌದು'. ನಮ್ಮ ಕೈನಲ್ಲಿ ಏನು ಸಾಧ್ಯವೋ ಅದೆಲ್ಲವನ್ನೂ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದೇವೆ. ಆದರೆ ಈ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಿಂದ ಆಚೆ ಬರುವ ಮಕ್ಕಳು ಸಾಕಷ್ಟು ಕೌಶಲ್ಯ ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆಯೇ ಎನ್ನುವುದಾದರೆ 'ಇಲ್ಲ'. ಆದರೆ 5-6 ವರ್ಷಗಳ ನಂತರ ನಾವು ಉತ್ತಮ ಫಲಿತಾಂಶವನ್ನು ಎದುರಿಸಬಹುದು. ಸದ್ಯದ ನಮ್ಮ ಗುರಿ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವುದು.

ಅಧ್ಯಕ್ಷರ ಅಭಿಪ್ರಾಯ



ಗೋಪಾಲ್ ನಾಯಕ್

ಡೀನ್ (ಫ್ಯಾಕಲ್ಟಿ), ಐ.ಐ.ಎಂ. ಬೆಂಗಳೂರು

ವಿಚಾರಗೋಷ್ಠಿ ಮತ್ತು ಸಂದರ್ಶನವು ಹೊಸ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಗುಣಮಟ್ಟ, ಕಲಿಕಾ ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ಮತ್ತು ಕಾಲಾಂತರದಲ್ಲಿ ಶಿಕ್ಷಕರ ಗುಣಮಟ್ಟ ಇವುಗಳ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಹೇಗೆ ಶಾಲಾ ಶಿಕ್ಷಣದ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರಿದೆ ಎನ್ನುವ ಬಗ್ಗೆ ಗಮನ ಕೇಂದ್ರೀಕೃತವಾಗಿತ್ತು. ಮುಂದುವರಿದು, ನಮ್ಮ ಗಂಡು ಮತ್ತು ಹೆಣ್ಣು ಮಕ್ಕಳು ನಮ್ಮ ಶಾಲೆಯ ವಾತಾವರಣದಲ್ಲಿ ಸುರಕ್ಷಿತವಾಗಿರಲು ಮಕ್ಕಳ ಸುರಕ್ಷತಾ ನಿಯಮಗಳನ್ನು ಮಾಡಲಾಯಿತು. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ಟ್ಯಾಕಿಂಗ್ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ತೆಗೆಬಿಟ್ಟು-ಆಧಾರಿತ ವಿಧಾನಗಳು ಯಾರಿಗೆ ಪರಿಹಾರ ಕ್ರಮದ ಅಗತ್ಯವಿದೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಗುರುತಿಸುವಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಮಾರ್ಗಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತವೆ. ಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಕಲಿಯುವ ವಿಷಯವು ಸ್ಥಿರವಾದಂತೆ ಈ ಉಪಕ್ರಮಗಳು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಾಧನೆಗಳು ಸುಧಾರಣೆಯಾಗಬಹುದಾದಂತೆ 'ಹೆಚ್ಚೋಗ್ಯಕರ ಕಲಿಕೆಯ ಪರಿಸರವನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತವೆ.

ಕೌಶಲ ಮತ್ತು ಉದ್ಯೋಗಶೀಲತೆಯ ನಡುವೆ ಸೇತುವೆ

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೌಶಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಗಮದ ಇತ್ತೀಚಿನ ವರದಿ ಪ್ರಕಾರ, ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲದ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಹೆಚ್ಚಾಗಲಿದ್ದು, ಅದರ ಸಂಖ್ಯೆ 2022 ರ ಹೊತ್ತಿಗೆ 89 ಲಕ್ಷಕ್ಕೆ ಏರಿಕೆಯಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ ಎಂದು ತಿಳಿದುಬಂದಿದೆ. ಕೌಶಲ್ಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯು ಉತ್ಪಾದನೆ, ಮಾರಾಟ ಮತ್ತು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ, ಚಿಲ್ಲರೆ, ದುರಸ್ತಿ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ ಸೇರಿದಂತೆ ಇನ್ನು ಅನೇಕ ವಿಭಾಗಗಳಿಗೆ ಹರಡಿಕೊಂಡಿದ್ದು, ವಿವಿಧ ಕೌಶಲಗಳ ಅಗತ್ಯವಿದೆ. ನುರಿತ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚು ನುರಿತ ಕೆಲಸಗಾರರ ಬೇಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಪೂರೈಕೆ ನಡುವಿನ ಅಸಾಮರಸ್ಯವನ್ನೂ ಈ ವರದಿ ಊಹಿಸಿದೆ. ಪ್ರಮುಖ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಬೆಂಗಳೂರು ಸಹ ಒಂದು ಎಂಬುದಾಗಿ ಯುವನ್ವಿಪಿ ವರದಿ ಮಾಡಿದ್ದು, ಈ ಕೊರತೆಯನ್ನು ಎದುರಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗಲಿದೆ ಎಂದು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ. ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿರುವ ಬೇಡಿಕೆಯನ್ನು ಪೂರೈಸಲು ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಕೌಶಲ ನೀತಿ 2017 - 30 ಎನ್ನುವ ಒಂದು ದೃಢವಾದ, ಬಹುಶ್ರೇಣಿಯ ಮತ್ತು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಜಾರಿಗೆ ತರಲು ಮುಂದಾಗಿದೆ. ಈ ನಾವಿನ್ಯ ವಿಚಾರಸಂಕೀರ್ಣದ ಸರಣಿಯ ಭಾಗವಾಗಿ ಇತ್ತೀಚಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕದ ಕೌಶಲ್ಯಾಭಿವೃದ್ಧಿಯಲ್ಲಿ ನವೀನತೆ ಕುರಿತು ಚರ್ಚೆ ನಡೆಸಲಾಯಿತು. ಈ ವರದಿಯಲ್ಲಿ ಕೌಶಲ ಮತ್ತು ಉದ್ಯೋಗಶೀಲತೆಯ ನಡುವಿನ ಅಂತರವನ್ನು ತಗ್ಗಿಸಲು ಕೈಗೊಳ್ಳಬಹುದಾದ ನವೀನ ಕ್ರಮಗಳ ಕುರಿತು ಗಮನಹರಿಸಿದೆ.

6.11 ಕೋಟಿ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯುಳ್ಳ ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ನೋಂದಣಿಯಾದ ಕೆಲಸಗಾರರ ಸಂಖ್ಯೆ 2.44 ಕೋಟಿ. ಇದರಲ್ಲಿ ಶೇಕಡಾ 55ರಷ್ಟು ಜನ 20 ರಿಂದ 59 ವರ್ಷದ ವಯೋಮಾನದವರು. ಬಹುಪಾಲು ಕೆಲಸಗಾರರು ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಗಣಿಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿದ್ದಾರೆ. ರಾಜ್ಯದ ಅರ್ಧದಷ್ಟು ಜನಸಂಖ್ಯೆ ತಮ್ಮ ಜೀವನೋಪಾಯಕ್ಕಾಗಿ ಕೃಷಿಯನ್ನು ಅವಲಂಬಿಸಿದ್ದಾರೆ. ರಾಜ್ಯದ ಮೂರನೇ ಎರಡು ಭಾಗದಷ್ಟು ಜಿಎಸ್‌ಪಿ ಸೇವಾಕ್ಷೇತ್ರದಿಂದ ಬರುತ್ತಿದೆ. ಉತ್ಪಾದನಾ ಕ್ಷೇತ್ರ ಶೇಕಡಾ 20 ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಶೇಕಡಾ 10 ರಷ್ಟು ಕೊಡುಗೆ ನೀಡುತ್ತಿದೆ.

ರಾಜ್ಯವು 1700 ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಮತ್ತು ಖಾಸಗಿ ಕೈಗಾರಿಕಾ ತರಬೇತಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಜಾಲವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು, ಶೇಕಡಾ 15 ರಷ್ಟು ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಸರ್ಕಾರದ ಅನುದಾನ ಪಡೆಯುತ್ತಿವೆ. 1,06,000 ಯುವಕರಿಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವಿದ್ದರೂ ಕಲಿಕಾರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರವೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ ಕೇವಲ ಶೇಕಡಾ 64.9 ರಷ್ಟಿದೆ. ರಾಜ್ಯವು 290 ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್ ಸಂಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಮುನ್ನಡೆಸುತ್ತಿದ್ದು, 75,000 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರವೇಶ ಕಲ್ಪಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ. ಆದರೆ ಕೇವಲ ಶೇ. 80ರಷ್ಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮಾತ್ರ ದಾಖಲಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಪದವಿ ಹಂತದ ತಾಂತ್ರಿಕೇತರ ಕೋರ್ಸ್‌ಗಳಲ್ಲಿ

ಪ್ರವೇಶ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಮತ್ತು ನೈಜ ದಾಖಲಾತಿಗಳ ನಡುವೆ ಅಷ್ಟೇನೂ ಅಂತರವಿಲ್ಲ. ಆದರೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ಪದವಿ ಕೋರ್ಸ್‌ಗಳಾದ ಬಿಇ/ಬಿ.ಟೆಕ್/ಕೃಷಿ, ಪ್ಯಾರಾ ಮೆಡಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಆರೋಗ್ಯ ಸಂಬಂಧಿ ಕೋರ್ಸ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಈ ಅಂತರವಿದೆ.

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನೀತಿಗಿಂತ ಮುಂಚಿತವಾಗಿಯೇ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ 2008ರಲ್ಲಿ ಕೌಶಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಕುರಿತಾದ ರಾಜ್ಯ ನೀತಿ ರೂಪಿಸಿತ್ತು. ಆದಾಗ್ಯೂ ಕರ್ನಾಟಕ ವೃತ್ತಿಪರ ಮತ್ತು ಕೌಶಲ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಗಮದ ಮೇಲಿನ ಅತಿಯಾದ ಅವಲಂಬನೆಯಿಂದ ನೀತಿಯ ಪರಿಣಾಮ ಸೀಮಿತವಾಗಿತ್ತು. ಕೌಶಲ್ಯಾಭಿವೃದ್ಧಿ, ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಮತ್ತು ಜೀವನೋಪಾಯ ಇಲಾಖೆ 2016 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪನೆಯಾಗಿದ್ದು, ಯುವ ಜನತೆಗೆ ಅಲ್ಪಾವಧಿ ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶಗಳನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸಿದೆ.

ತರಬೇತಿ ಅಗತ್ಯಗಳ ಪೂರೈಕೆ

ಕೌಶಲ್ಯಾಭಿವೃದ್ಧಿಯು ವಿವಿಧ ಷೇರುದಾರರು, ಸರ್ಕಾರದ ಇಲಾಖೆಗಳ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು, ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪಾಲುದಾರರು, ನಾಗರಿಕ ಸಮಾಜ, ತರಬೇತಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಮತ್ತು ದೇಶೀಗೆ ಏಜೆನ್ಸಿಗಳ ಸಕ್ರಿಯ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯ

ಯುವನ್ವಿಪಿ ಎಸ್‌ಡಿಜಿಗಳು 2017- ಉತ್ತಮ ಕೆಲಸ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆ: ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಸುಸ್ಥಿರವಾದ ಮತ್ತು ಒಳಗೊಳ್ಳುವಿಕೆಯ ಆರ್ಥಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆ, ಪೂರ್ಣ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕತಾ ಉದ್ಯೋಗ ಮತ್ತು ಸಭ್ಯತೆಯ ಕೆಲಸವನ್ನು ಪ್ರಚುರಪಡಿಸಿ.

ಗುಣಮಟ್ಟದ ಶಿಕ್ಷಣ: ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಒಳಗೊಳ್ಳುವ ಸಮಾನ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಶಿಕ್ಷಣ ಖಚಿತಪಡಿಸಿ ಮತ್ತು ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಜೀವನಾದ್ಯಂತ ಕಲಿಯುವ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಿ.

ಅವಶ್ಯಕತೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಇದು ತರಬೇತುದಾರರನ್ನು ಗುರುತಿಸಲು, ಪಠ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಪ್ರಮಾಣೀಕರಿಸಲು ಮತ್ತು ಕ್ರಿಯಾತ್ಮಕ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಮುಖ್ಯವಾಗಿದೆ.

ಟೆಲಿಫೋನ್ ಮತ್ತು ಮುಖಾಮುಖಿ ಮಾತುಕತೆ ಮೂಲಕ ಯುವಜನತೆಗೆ ಪೂರ್ವ-ಸಮಾಲೋಚನೆ ಸೌಕರ್ಯ ಒದಗಿಸಿದ ಮೊದಲ ಮತ್ತು ಏಕೈಕ ರಾಜ್ಯ ಕರ್ನಾಟಕವಾಗಿದೆ. ಈ ಮೂಲಕ ಕಲಿಕಾರ್ಥಿಯ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ತಿಳಿಯಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ. ಅಲ್ಲದೇ ಸೂಕ್ತ ಕೌಶಲ್ಯ ತರಬೇತಿ ನೀಡಲು, ಅಪ್ರೆಂಟಿಸ್ ಶಿಪ್ ಗೆ ಶಿಫಾರಸು ಮಾಡಲು ಅಥವಾ ಸಂಭವನೀಯ ಉದ್ಯೋಗದಾತರಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕಿಸಲು ಇದು ಸಹಾಯಕವಾಗುತ್ತದೆ.

ವಿವಿಧ ವಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತಿರುವ ಬೇಡಿಕೆ ಪೂರೈಸಲು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ ಸ್ಕಿಲ್ ಇಂಡಿಯಾ ಎಂಬ ಕೌಶಲ್ಯಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಆರಂಭಿಸಿದೆ. ಇದರಿಂದ ಯುವ ಆಕಾಂಕ್ಷಿಗಳ ಉದ್ಯೋಗಶೀಲತೆ ಸುಧಾರಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ. ತನ್ನ ಸ್ವಂತ ರೂಪಾಂತರದಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕವು, ಕೌಶಲಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಉದ್ಯಮಶೀಲ ಸಚಿವಾಲಯ, ಕೌಶಲ ವಲಯ ಮಂಡಳಿಯಡಿ ಪಠ್ಯಕ್ರಮ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನವನ್ನು ರೂಪಿಸಿದೆ. ಸುಮಾರು 40 ಕೌಶಲ ವಲಯ ಮಂಡಳಿ, 1960 ಉದ್ಯೋಗ ಪಾತ್ರಗಳು ಮತ್ತು 18,000 ತರಬೇತುದಾರರನ್ನು ರಾಜ್ಯಾದ್ಯಂತ ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕೌಶಲ್ಯಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ದುರ್ಬಲ ವರ್ಗದವರಾದ ಮಹಿಳೆಯರು, ಅಂಗವಿಕಲರು, ಅಲ್ಪಸಂಖ್ಯಾತರು, ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಮತ್ತು ಪಂಗಡಗಳ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ ತೀರಾ ಕಡಿಮೆ ಇದೆ. 2018 - 30 ರ ನಡುವೆ ಕೌಶಲ ಮತ್ತು ಜೀವನೋಪಾಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ತಲುಪಿಸುವ ಉದ್ದೇಶಿತ ಗುರಿಯ ಜನಸಂಖ್ಯೆ 188 ಲಕ್ಷದಷ್ಟು ಎಂದು ಅಂದಾಜಿಸಲಾಗಿದೆ.

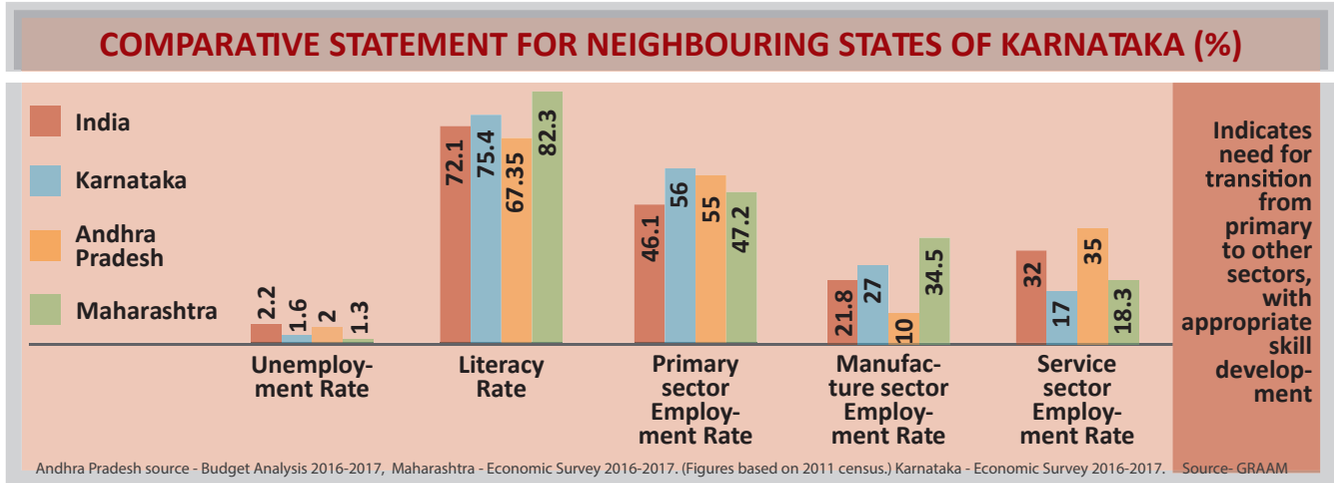
ಕೌಶಲ್ಯ ಕರ್ನಾಟಕ ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಾರಂಭವು ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಕೌಶಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸನ್ನಿವೇಶವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿದೆ. 5 ಲಕ್ಷ ಯುವ ಕನ್ನಡಿಗರನ್ನು ತರಬೇತುಗೊಳಿಸಲು ಕೌಶಲ್ಯಾರ್.ಕಾಂ ಎಂಬ ಜಾಲತಾಣ ಮತ್ತು

ಆಪ್ ಅನ್ನು 2017 ರಲ್ಲಿ ಆರಂಭಿಸಲಾಯಿತು. ಇದರಿಂದ ಉದ್ಯೋಗ, ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಮತ್ತು ಜೀವನೋಪಾಯಕ್ಕೆ ಏಕಗವಾಕ್ಷಿ ಪದ್ಧತಿ ದೊರೆಯಬಹುದೆಂದು ಊಹಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಮೂಲಕ ಆನ್ಲೈನ್ ಸೇವೆ ಮತ್ತು ಕೌಶಲ ಜೀವನ ಚಕ್ರಕ್ಕೆ ಬೆಂಬಲ ದೊರೆಯಲಿದೆ. ಅಲ್ಲದೇ ಉದ್ಯೋಗ ಅರಸುತ್ತಿರುವವರಿಗೆ ಮಾಹಿತಿಗಳನ್ನೂ ಒದಗಿಸಲಿದೆ.

ಟೆಲಿಫೋನ್ ಮತ್ತು ಮುಖಾಮುಖಿ ಮಾತುಕತೆ ಮೂಲಕ ಯುವಜನತೆಗೆ ಪೂರ್ವ-ಸಮಾಲೋಚನೆ ಸೌಕರ್ಯ ಒದಗಿಸಿದ ಮೊದಲ ಮತ್ತು ಏಕೈಕ ರಾಜ್ಯ ಕರ್ನಾಟಕವಾಗಿದೆ. ಈ ಮೂಲಕ ಕಲಿಕಾರ್ಥಿಯ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ತಿಳಿಯಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ. ಅಲ್ಲದೇ ಸೂಕ್ತ ಕೌಶಲ್ಯ ತರಬೇತಿ ನೀಡಲು, ಅಪ್ರೆಂಟಿಸ್ ಶಿಪ್ ಗೆ ಶಿಫಾರಸು ಮಾಡಲು ಅಥವಾ ಸಂಭವನೀಯ ಉದ್ಯೋಗದಾತರಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕಿಸಲು ಇದು ಸಹಾಯಕವಾಗುತ್ತದೆ.

ಜಿಲ್ಲಾಹಂತದಲ್ಲಿ ಉದ್ಯೋಗ ವಿನಿಮಯವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವುದು, ಕೌಶಲ್ಯಾಭಿವೃದ್ಧಿ, ಉದ್ಯೋಗ, ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಅವಶ್ಯಕತೆಯಿದೆ. ಅಲ್ಲದೇ ಪೀಠೋಪಕರಣ, ಕರಕುಶಲ ವಸ್ತುಗಳು, ಮರಗಲಸ, ಕೈಮಗ್ಗ, ಕೊಳಾಯಿ, ನೈರ್ಮಲ್ಯ ಕೆಲಸ, ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್, ಸೌಂದರ್ಯ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಸೇರಿದಂತೆ ಅನೇಕ ವಲಯಗಳಿಗೆ ಪೂರಕ ಬೆಂಬಲ ಒದಗಿಸಬೇಕಿದೆ. ಈ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಬಹುತೇಕ ಮಂದಿ ಅಸಂಘಟಿತರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಇವರು ಕೌಶಲ್ಯಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಗಳ ಪರಿಧಿಯೊಳಗೆ ಬರಬೇಕಾದ ಅಗತ್ಯವಿದೆ.

ಆರು ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ತರಬೇತಿ ಸೌಲಭ್ಯಗಳು ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಹಯೋಗದ ಮುಂದುವರಿದ ವೃತ್ತಿಪರ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಂದ ಲಭ್ಯವಿದೆ. ಸ್ಥಳೀಯ ಉಪಕ್ರಮಗಳು, ಸ್ವಾಯತ್ತ ವ್ಯವಸ್ಥೆ, ಬೋಧಕರಿಗೆ ಕೌಶಲ ಉನ್ನತೀಕರಣ ಕೇಂದ್ರಗಳು, ಭವಿಷ್ಯದ ಸಿದ್ಧ ತಾಂತ್ರಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ಕೋರ್ಸ್ ಮತ್ತು ಈಗಾಗಲೇ ಉನ್ನತ ಕೌಶಲ ಹೊಂದಿರುವವರಿಗೆ ಕೌಶಲ ಉನ್ನತೀಕರಣ ತರಬೇತಿ ನೀಡಲು ಇವು ಆಯಕಟ್ಟಿನ ಸ್ಥಾನಗಳಾಗಿವೆ.





'ಕೌಶಲ್ಯಾಭಿವೃದ್ಧಿ' ವಿಚಾರ ಸಂಕರಣದ ತಜ್ಞರ ಸಮಿತಿ: (ಎಡದಿಂದ ಬಲಕ್ಕೆ) ಪ್ರೊ. ಅರ್ನಾಬ್ ಮುಖರ್ಜಿ, ಶ್ರೀಮತಿ ಮೌಲಿಶ್ರೀ, ಶ್ರೀಯುತ ಅಶ್ವಥ್‌ಲಾಲ್‌ಸನ್, ಶ್ರೀ ಬಸವರಾಜು ಆರ್. ಪ್ರೊ.ಎಸ್. ನಯನತಾರಾ ಮತ್ತು ಶ್ರೀಯುತ ಎಲ್. ಕೃಷ್ಣನ್

ಉದ್ಯೋಗದ ಕಡೆಗೆ

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಉದ್ಯೋಗಶೀಲತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಕೌಶಲ್ಯಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೇಗೆ ನಿಭಾಯಿಸಿದೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಪಂಚಸೂತ್ರ ಗಮನಿಸುತ್ತದೆ. ಉದ್ಯಮ ಆಧಾರಿತ, ಭವಿಷ್ಯ ಸಿದ್ಧ ಮತ್ತು ಸ್ವಂದಿಸುವ ಪಠ್ಯಕ್ರಮದ ಮೂಲಕ ಔಪಚಾರಿಕ ವೃತ್ತಿಪರ ತರಬೇತಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಹೊಂದಿದೆ. ಸಾರ್ವಕಾಲಿಕ ಉದ್ಯೋಗ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ಮತ್ತು ಉದ್ಯೋಗ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಇದು ಅನುಸರಿಸುತ್ತದೆ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗ ದೊರೆಯಲು ಶಾಲಾ ಶಿಕ್ಷಣ ಪಠ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಪುನಶ್ಚೇತನಗೊಳಿಸುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಯುವಯುಗ ಎಂಬ ಕೌಶಲ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ

ಕಲಿಕಾರ್ಥಿಗಳು ಕೈಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಮಯ ವಿನಿಯೋಗಿ ಸುವಂತಾಗಲು ಐಟಿಐ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಜರ್ಮನ್ ದ್ವಿವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಈ ಯೋಜನೆಯು ಉದ್ಯಮ ಸಂಯೋಜನೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವ ಮೂಲಕ ಸಂಗ್ರಾಹಕ ಮತ್ತು ಅನುಕೂಲಕರ ಪಾತ್ರವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತದೆ.

ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಈ ಮೂಲಕ ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್, ಅನಿಮೇಶನ್ ಮತ್ತು ಇತರ ವಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಹೊಸ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಕುರಿತು ಕೌಶಲ ತರಬೇತಿ ನೀಡಿ 10 ಲಕ್ಷ ಕೌಶಲಾಧಾರಿತ ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿಸುವ ಉದ್ದೇಶ ಹೊಂದಿದೆ. ಈ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಸರ್ಕಾರದ ಅನುದಾನ, ಉದ್ಯಮಿಗಳು ಮತ್ತು ಇತರ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಂದ ಹಣಕಾಸು ಮೂಲ ಹೊಂದಲಾಗುವುದು. ಉದ್ಯಮದ ಕೌಶಲ ಪ್ರಯತ್ನಗಳನ್ನು ಒಟ್ಟುಗೂಡಿಸುವುದರ ಮೂಲಕ ಸ್ಥಳೀಯರು ಮತ್ತು ಕನ್ನಡೇತರರ ಕೌಶಲಾಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವುದು ಈ ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಗುರಿಯಾಗಿದೆ. ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಸ್ತುತ ಕೌಶಲಯೋಜನೆಗಳ ಮೂಲಕ ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಐಟಿಐಎಸ್, ಟೆಲಿಕಾಂ, ಎವಿಜಿಸಿ ವಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯಪಡೆಯನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಉದ್ದೇಶ ಹೊಂದಿದೆ. ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದ ಯುವಜನತೆ ಉದ್ಯಮ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಉದ್ಯಮಕ್ಕೆ ತರಬೇತಿ ಪಡೆಯಲು ಶಕ್ತಗೊಳಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಸಜ್ಜುಗೊಳಿಸುವುದು ಈ ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿದೆ. ಅಲ್ಲದೇ ಈ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಉತ್ಪಾದಕ ಮತ್ತು ನೇಮಕ ಯೋಗ್ಯವಾಗಿರಬೇಕೆಂಬ ಧ್ಯೇಯವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಗುಣಮಟ್ಟದ ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಮತ್ತು ಕೌಶಲಗಳ ನೋಂದಾವಣೆಯನ್ನು ಮಾಡುವ ಗುರಿಯನ್ನೂ ಹೊಂದಿದೆ.

ಪಿಪಿಪಿ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ಕೌಶಲ್ಯಾಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಉತ್ತೇಜನ: ಖಾಸಗಿ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳೊಂದಿಗೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ತರಬೇತಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಉಪಕ್ರಮವಿದೆ. ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ನಿರ್ಮಾಣ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿ

ಉದ್ಯಮಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕವೇರ್ಪಡಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಉದ್ಯಮ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಪ್ರಯತ್ನವನ್ನೂ ಪರಿಗಣಿಸುತ್ತದೆ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದನಾ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಮಯವನ್ನು ವಿನಿಯೋಗಿಸುವಂತೆ ಕೋರ್ಸ್ ಅನ್ನು ವ್ಯವಸ್ಥಿತಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ಮೂಲಕ ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ತರಬೇತಿ ಮೂಲ ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಕೋರ್ಸ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ರೂಪಿಸಲಾಗುವುದು.

ಯುವಯುಗ ಯೋಜನೆಯು ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಕೌಶಲ ಪ್ರಯತ್ನಗಳು ಮತ್ತು ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಜೋಡಿಸುವ ಮೂಲಕ ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಕ್ರಿಯ ಸೇವೆ(ಬಿ ಖಬಿಜಿಬಿ), ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ವಿನ್ಯಾಸ ಮತ್ತು ತಯಾರಿಕೆ(ಇಬಿಆಬಿ), ಟೆಲಿಕಾಂ ಮತ್ತು ಎವಿಜಿಎಸ್ ವಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಕಾರ್ಯಪಡೆಯನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸುತ್ತಿದೆ.

ಸಾಮಾನ್ಯ ಪಠ್ಯಕ್ರಮ ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರ ಶಿಕ್ಷಣಕ್ಕೆ ಶಿಷ್ಯವೃತ್ತಿಯ ತರಬೇತಿ ಸಂಯೋಜನೆಯನ್ನು ಕ್ರಿಯಾಯೋಜನೆ ಮೂಲಕ ಆರಂಭಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಕಲಿಕಾರ್ಥಿಗಳು ಕೈಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಮಯ ವಿನಿಯೋಗಿಸುವಂತಾಗಲು ಐಟಿಐ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಜರ್ಮನ್ ದ್ವಿವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸಲಾಗುವುದು. ಈ ಯೋಜನೆಯು ಉದ್ಯಮ ಸಂಯೋಜನೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವ ಮೂಲಕ ಸಂಗ್ರಹಕ ಮತ್ತು ಅನುಕೂಲಕರ ಪಾತ್ರವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತದೆ. ಈ ಜಾಲ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರವಹಿಸುತ್ತದೆ.

ಏಕಕಾಲದಲ್ಲಿ ವಾಣಿಜ್ಯೋದ್ಯಮ ಕೇಂದ್ರದ ರಾಜ್ಯವ್ಯಾಪಿ ಜಾಲವನ್ನು ಉದಯೋನ್ಮುಖ ಉದ್ಯಮಿಗಳಿಗೆ ಬೆಂಬಲ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನಾಗಿ ರೂಪಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಉದ್ಯಮಿಗಳು, ಬ್ಯಾಂಕ್ ಮತ್ತು ಇತರ ಹಣಕಾಸು ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ನಡುವೆ ಸಹಕಾರದ ಮೂಲಕ ಸಕಾಲಕ್ಕೆ ಸಾಲ ಒದಗಿಸುವಲ್ಲಿ ಈ ಜಾಲ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸುತ್ತದೆ.

ಕಾರ್ಯತಂತ್ರದ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆ

ಮಾಹಿತಿ, ಶಿಕ್ಷಣ ಮತ್ತು ಸಂವಹನಗಳು ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಜತೆಗೆ ಕನ್ನಡದಲ್ಲಿ ಮಾಡ್ಯೂಲ್ಗಳು ಮತ್ತು ಉಪಕರಣಗಳ ಲಭ್ಯತೆ ಹಾಗೂ ಅಂಗವಿಕಲರ ಮೇಲೆ ವಿಶೇಷ ಗಮನ ನೀಡಲಾಗುವುದು. ಗ್ರಾಮೀಣ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಿರುವ ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ಸಂವಹನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಸಲಕರಣೆಗಳು ಹಾಗೂ ಸಾಮಾಜಿಕ ಮಾಧ್ಯಮಗಳ ಮೂಲಕ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಲಾಗುವುದು. ಈ ಮೂಲಕ ಯುವಜನತೆಯನ್ನು ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ನೇರವಾಗಿ ನೋಂದಣಿ ಮಾಡಲಾಗುವುದು. ತರಬೇತಿ ಮತ್ತು ಉದ್ಯೋಗ ಸಂಬಂಧಿ ಮಾಹಿತಿಗಳನ್ನು ದ್ವಿಮಾಸಿಕ

ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಒದಗಿಸಲು ಕೌಶಲ್ಯಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಉದ್ಯೋಗ ಕಿಯೋಸ್ಕ್ ಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಗ್ರಾಮ ಅಥವಾ ಕ್ಲಸ್ಟರ್ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಕೌಶಲ ಏಜೆನ್ಸಿ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳ ಸಹಕಾರದೊಂದಿಗೆ ಅಲ್ಪಾವಧಿ ಮತ್ತು ಬಹು ಉದ್ದೇಶಿತ ಕೌಶಲ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನೂ ಪರಿಚಯಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಶಾಲಾಹಂತದಲ್ಲಿ ಜೀವನ(ಮೃದು) ಕೌಶಲ, ಭಾಷಾವರ್ಧನೆ (ಸಂವಹನ) ಕೌಶಲ, ಅಜೀವ ಕಲಿಕೆ, ವ್ಯವಹಾರ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧಕ ಕೌಶಲ ಮತ್ತು ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಕೌಶಲವನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸುವ ಪ್ರಯತ್ನ ನಡೆಯುತ್ತಿದೆ. ಉನ್ನತ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಹಂತ (6ನೇ ತರಗತಿ)ಯಿಂದ ಮೂಲ ಕೌಶಲಗಳಾದ ಸುಸ್ಥಿರ ಕೃಷಿ, ಮೂಲಭೂತ ವಿದ್ಯುತ್, ಯಾಂತ್ರಿಕ ಮತ್ತು ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಕೌಶಲಗಳ ತರಬೇತಿ ನೀಡಲಾಗುವುದು. ಅಲ್ಲದೇ 8 ಮತ್ತು 9 ನೇ ತರಗತಿಗಳಲ್ಲಿ ವೃತ್ತಿಪರ ಶಿಕ್ಷಣವನ್ನು ಐಚ್ಛಿಕ ವಿಷಯವನ್ನಾಗಿ ಪರಿಚಯಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಕೌಶಲಯುಕ್ತ ಶಿಕ್ಷಕರ ಪಡೆಯನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ಬಿಎಡ್ ವೃತ್ತಿಪರ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ಆರಂಭಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ತಾಂತ್ರಿಕೀತರ ಶಿಕ್ಷಣವನ್ನು ಪಡೆದಿರುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಲ್ಲಿನ ಉದ್ಯೋಗ ಸಂಬಂಧಿ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಗೆಹರಿಸಲು ವಿವಿಧ ಕೋರ್ಸ್‌ಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಅಧ್ಯಕ್ಷರ ಅಭಿಪ್ರಾಯ



ಎಸ್. ನಯನತಾರ

ಸಲಹೆಗಾರ್ತಿ, ಐಐಎಂ ಬೆಂಗಳೂರು

ಸರ್ಕಾರದ ದೃಷ್ಟಿಕೋನದಿಂದ ಕೌಶಲ್ಯಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಕುರಿತಂತೆ ನಡೆದ ಸಭೆ ಮತ್ತು ಚರ್ಚೆ ಆಸಕ್ತಿಕರವಾಗಿತ್ತು. ಭಾರತ ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ವತಿಯಿಂದ ಜಾರಿಯಲ್ಲಿರುವ ಯೋಜನೆಗಳ ಅನುಸಾರ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಉದ್ಯೋಗ ಪಡೆಯನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಯುವಜನತೆಯಲ್ಲಿ ಕೌಶಲ್ಯಾಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಪೋಷಿಸುವುದು ಈ ವಿಚಾರ ಸಂಕೀರ್ಣದ ಒಟ್ಟಾರೆ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿತ್ತು. ಯುವಯುಗ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು 10 ವಲಯಗಳ ಮೇಲೆ ಗಮನ ನೀಡುವುದರ ಮೂಲಕ ಲಾಭದಾಯಕ ಉದ್ಯೋಗವನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸಿದೆ. ಅರ್ಹ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಕೋರ್ಸ್‌ಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಒದಗಿಸಲು ಇ-ಕೌಶಲ್ ಜಾಲತಾಣ ಉಪಯೋಗಕಾರಿಯಾಗಿದೆ. ಅದೇ ರೀತಿ ಕೌಶಲ್ಯಾ ಜಾಲತಾಣ ಉದ್ಯೋಗ, ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಮತ್ತು ಜೀವನೋಪಾಯಕ್ಕೆ ಏಕಗವಾಕ್ಷಿಯಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಲಿದೆ ಮತ್ತು 5 ಲಕ್ಷ ಯುವಜನತೆಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡುತ್ತದೆ ಎಂದು ಊಹಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಪ್ರಯತ್ನವು ಸಂಪೂರ್ಣ ಕೌಶಲ ಜೀವನ ಚಕ್ರಕ್ಕೆ ಆನ್ಲೈನ್ ಸೇವೆ ಮತ್ತು ಬೆಂಬಲ ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ.

ಕಾನೂನು ಮತ್ತು ನ್ಯಾಯ

ನಾಗರಿಕರನ್ನು ಕೇಂದ್ರವಾಗಿರಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು

ಬದಲಾವಣೆಯನ್ನು ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸಿದರೆ ಮಾತ್ರ ನ್ಯಾಯಾಂಗ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಗಳು ಮೂಡಲು ಸಾಧ್ಯ. ಇದು ನ್ಯಾಯ ವಿಲೇವಾರಿಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿರುವ ನ್ಯಾಯಾಲಯಗಳ ಕಾನೂನು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ್ದಾಗಿದೆ. ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಈ ಹಿಂದೆ ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಪ್ರಯತ್ನಗಳನ್ನು ನಾಗರಿಕರನ್ನು ಕೇಂದ್ರೀಕರಿಸಿಕೊಂಡು ನಡೆಸಲಾಗಿದೆ. ಮಹಿಳೆಯರ ಸಬಲೀಕರಣ ಹಾಗೂ ಮಕ್ಕಳು ಮತ್ತು ದುರ್ಬಲ ಸಮುದಾಯಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡುವ ಕಾನೂನುಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಲು ಕರ್ನಾಟಕ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡಿದೆ. ಈ ವರದಿಯಲ್ಲಿ ನ್ಯಾಯಾಲಯಗಳ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಮೂಡಿರುವ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಗಳು ಮತ್ತು ಬದಲಾವಣೆಗಳನ್ನು ಹೇಗೆ ನಿರ್ವಹಿಸಲಾಯಿತು ಎನ್ನುವ ಬಗ್ಗೆ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ನಡೆಸಲಾಗಿದೆ. ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ರೂಪಿಸಲಾದ ಕೆಲವು ಮಹತ್ವದ ಕಾನೂನುಗಳ ಬಗ್ಗೆಯೂ ಇಲ್ಲಿ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಲಾಗುವುದು. ಸೆಮಿನಾರ್ ಸರಣಿಯ ಭಾಗವಾಗಿ ಕಾನೂನು ಮತ್ತು ನ್ಯಾಯಾಂಗ ಕುರಿತ ಚರ್ಚೆಯಲ್ಲಿ ಮೂಡಿಬಂದ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಈ ವರದಿಯನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

ನ್ಯಾಯ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಬದಲಾವಣೆ ತರಲು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು ನ್ಯಾಯಾಂಗ ಇಲಾಖೆಗೆ ಅಗತ್ಯವಾಗಿದೆ. ಆರಂಭದಲ್ಲಿ ಉಂಟಾಗುವ ಪ್ರತಿರೋಧಗಳನ್ನು ಎದುರಿಸಲು ಮತ್ತು ಪರಿಚಯಗೊಳಿಸಲು ತರಬೇತಿ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಒಂದು ಭಾರಿ ಹೊಸ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಿದರೆ ನ್ಯಾಯಾಲಯಗಳು ಏಕರೂಪವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತವೆ. ನ್ಯಾಯಾಧೀಶರು ಈಗ ತಾವು ನೀಡುವ ತೀರ್ಪುಗಳನ್ನು ಲ್ಯಾಪ್ಟಾಪ್ ಮೂಲಕ ವಿವರಿಸುತ್ತಾರೆ. ಇದರಿಂದ ಅಪಾರ ಕಾಗದದ ಕಾರ್ಯ ಮತ್ತು ವಿಳಂಬವಾಗುವುದು ಕಡಿಮೆಯಾಗಿದೆ.

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನ್ಯಾಯಾಂಗ ದತ್ತಾಂಶ ಗ್ರಿಡ್ (ಎನ್ವಿಡಿಜಿ) ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಪ್ರತಿಯೊಂದು ನ್ಯಾಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ನಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಕಲಾಪಗಳ ಬಗ್ಗೆ ನಿಗಾವಹಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಈ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯ ಮೂಲಕ ಪ್ರತಿ ನಿಮಿಷಕ್ಕೆ ತೀರ್ಪುಗಳನ್ನು ಅಪ್ಲೋಡ್ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. 2016ಕ್ಕೆ 4.2 ಮಿಲಿಯನ್ ತೀರ್ಪುಗಳನ್ನು ಡಿಜಿಟಲ್ ರೂಪದಲ್ಲಿ ದಾಖಲಿಸಲಾಗಿದೆ.

ನ್ಯಾಯಾಲಯದ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಮೇಲೆ ನಿಗಾವಹಿಸಲು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲಾದ

ರಾಜ್ಯ ಅಕಾಡೆಮಿಯಲ್ಲಿ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ನೆರವಿನೊಂದಿಗೆ ಹೊಸ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ನ್ಯಾಯಾಧೀಶರಿಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಸುಮಾರು 2000 ನ್ಯಾಯಾಧೀಶರಿಗೆ ಈಗಾಗಲೇ ತರಬೇತಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಹೊಸ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಯಿಂದ ಪ್ರಕರಣಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಯಿಂದ ಕಾಯುವ ಸಮಯ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಕರಣಗಳ ವಿಲೇವಾರಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ. ಹೈಕೋರ್ಟ್ ಅರ್ಜಿ ನಿರ್ವಹಣೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆ (ಎಚ್‌ಎಲ್‌ಎಂಎಸ್) ಯಿಂದ ತಕ್ಷಣವೇ ನ್ಯಾಯಾಲಯದ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳ ಮಾಹಿತಿ ದೊರೆಯುತ್ತದೆ. ಈ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಿಂದ ತಕ್ಷಣವೇ ಯಾವುದೇ ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆಯಲು ನ್ಯಾಯಾಧೀಶರು ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಮತ್ತು ಜಿಪಿಎಸ್ ಸಂಪರ್ಕ ಪಡೆಯುವುದು ಸುಲಭವಾಗುತ್ತದೆ. ತೀರ್ಪು ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಸೇವೆ ಅಥವಾ ಮಾಹಿತಿ ಕಿಯೊಸ್ಕ್‌ಗಳು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಹೈಕೋರ್ಟ್ ಮತ್ತು ಕೆಳಗಿನ ಕೋರ್ಟ್‌ಗಳ ನಡುವೆ ಸುಗಮ ಸಂವಹ ಮತ್ತು ಸಂಪರ್ಕ ಸಾಧಿಸಲು ಸೌಲಭ್ಯ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಯುಎನ್‌ಡಿಪಿ ಎಸ್‌ಡಿಜಿಗಳು 2017- ಶಾಂತಿ ಮತ್ತು ನ್ಯಾಯ, ಬಲಾತ್ಕರಣಗಳು: ಸುಸ್ಥಿರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಒಳಗೊಳ್ಳುವಿಕೆ ಸಮಾಜಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ಶಾಂತಿ ಸ್ಥಾಪನೆಗೆ ಉತ್ತೇಜನ. ಎಲ್ಲರಿಗೂ ನ್ಯಾಯ ಒದಗಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಎಲ್ಲ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಹಾಗೂ ಉತ್ತರದಾಯಿತ್ವದ ಒಳಗೊಳ್ಳುವಿಕೆಯ ಸಂಸ್ಥೆಯ

ಅಂಗಸಮಾನತೆ: ಅಂಗಸಮಾನತೆ ಸಾಧಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಮಹಿಳೆಯರ ಸಬಲೀಕರಣಕ್ಕೆ ಒತ್ತು ನೀಡುವುದು.

ಪೋಲಿಸಿಂಗ್ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ನೆರವು

ನೆರವು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಗಳನ್ನು ಪೋಲೀಸ್ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಉತ್ತಮವಾಗಿ ನೀಡಲು ಸಹ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಯಾವಾಗ, ಎಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ನಗರದಲ್ಲಿನ ಯಾವುದೇ ಅಗತ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು ಇದರ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿದೆ. 100 ತುರ್ತು ಸಹಾಯವಾಣಿಯನ್ನು ಐವಿಆರ್‌ಎಸ್ ಮೂಲಕ ಮತ್ತಷ್ಟು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಇದರಿಂದ ಎಲ್ಲ ಕರೆಗಳ ಮೇಲೆ ನಿಗಾವಹಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಿಂದ ದೂರವಾಣಿ ಕರೆಯ ಅಗತ್ಯದ ಅನುಸಾರ ಪೋಲೀಸ್ ಸಹಾಯವಾಣಿ, ಸಂಚಾರಿ ಸಹಾಯವಾಣಿ ಅಥವಾ ಇತರೆ ಸಹಾಯವಾಣಿಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿ ನೆರವು ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಬಳಿಕ, ಸಮೀಪದ ಪೋಲೀಸ್ ಠಾಣೆಗೆ ಸಹಜವಾಗಿಯೇ ಸಂಪರ್ಕ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ದೊರೆಯುತ್ತದೆ. ಅಲ್ಲಿಂದ ಸಮೀಪದ 'ಹೊಯ್ಲೆ'ಕ್ಕೆ ಮಾಹಿತಿ ರವಾನಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

ನಂತರ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಅಧಿಕಾರಿಗೆ 'ಹೊಯ್ಲೆ'ದಿಂದ ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಕ್ರಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸಂದೇಶಗಳ ಮೂಲಕ, ಚಿತ್ರಗಳು ಅಥವಾ ದೃಶ್ಯ ಶ್ರವ್ಯಗಳ ಮೂಲಕವೂ ಮಾಹಿತಿ ದೊರೆಯುತ್ತದೆ. ಬಳಿಕ ಸಿಸ್ಟಂನಲ್ಲಿ ದಾಖಲಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ನಾಗರಿಕರಿಂದ ದೂರಿಸ ಬಗ್ಗೆ ದೂರತ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯ ಬಗ್ಗೆಯೂ ದಾಖಲಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

272 ಹೊಯ್ಲೆಗಳನ್ನು ಬಂದೋಬಸ್ತ್ ನಿಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ. 106 ಪಿಂಕ್ ಹೊಯ್ಲೆಗಳನ್ನು ಮಹಿಳೆಯರ ಸುರಕ್ಷತೆಗಾಗಿ ನಿಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ. ನಾಗರಿಕರು 'ಸುರಕ್ಷಾ' ಆಪ್ ಮೂಲಕ ಪೋಲೀಸರಿಂದ ಉತ್ತಮ ಸೇವೆಯನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಬಹುದು. ಇಡೀ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯು ಎಸ್‌ಒಎಸ್‌ನಿಂದ ಅಂತಿಮ ನಿರ್ಣಯಕ್ಕೆ ಗೊಳ್ಳುವವರೆಗೂ ನಿಗಾವಹಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ನಾಗರಿಕರು ಸೇವೆ ಬಗ್ಗೆ ಉತ್ತರ ನೀಡಿದ ಬಳಿಕವೇ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಪ್ರಕರಣಗಳನ್ನು ಮುಕ್ತಾಯಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಕಾನೂನು ಮತ್ತು ನ್ಯಾಯಾಂಗ

ಕಲ್ಯಾಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಮತ್ತು ಸಾಮಾಜಿಕ ನ್ಯಾಯ ಒದಗಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ದೂಷಿಸಿರುವ ಕೆಲವು ಪ್ರಮುಖ ಶಾಸಕಾಂಗ ಪ್ರಯತ್ನಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಇಲ್ಲಿ ವಿವರಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಬೀದಿ ವ್ಯಾಪಾರಿಗಳ ಬದುಕಿನ ರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕಾಯ್ದೆ, 2014 ಯುಪಿಎ-2 ಈ ಐತಿಹಾಸಿಕ ಕಾಯ್ದೆಯನ್ನು 2014ರಲ್ಲಿ ರೂಪಿಸಿತು. ಪ್ರಥಮ ಬಾರಿ ನಗರದ ಬೀದಿಗಳಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವವರ ಹಕ್ಕುಗಳನ್ನು ಗೌರವಿಸಲಾಯಿತು. ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಈ ಕಾಯ್ದೆಗೆ ರಾಜ್ಯಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ನಿಯಮಾವಳಿಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಬೇಕಾಯಿತು. ಇದಕ್ಕಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಸಮಿತಿಯನ್ನು ರಚಿಸಿತು. ಈ ಸಮಿತಿಯಲ್ಲಿ ಬೀದಿ ಬದಿ ವ್ಯಾಪಾರಿಗಳ ಸಂಘಟನೆಗಳು, ವಕೀಲರು, ರಾಜ್ಯದ ವಿವಿಧ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಇದ್ದರು. ಇಂತಹ ಸಮಿತಿಯನ್ನು ರಚಿಸಲು ಮೊದಲು ಮುಂದಾಗಿದ್ದು ಕರ್ನಾಟಕ.

ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಕನ್ನಡದಲ್ಲಿ ಭಾಷಾಂತರ ಕಾಯ್ದೆಯನ್ನು ಸಹ ರೂಪಿಸಿತು. ಇದರಿಂದ ಮಾರಾಟಗಾರರು ಸಹ ಸುಲಭವಾಗಿ ಕಾನೂನನ್ನು ಅರಿತುಕೊಳ್ಳಲು ಸಾಧ್ಯವಾಯಿತು. ಸಮಿತಿಯು ಹಲವು ಬಾರಿ ಸಭೆ ನಡೆಸಿ ವಿಸ್ತೃತವಾಗಿ ಚರ್ಚೆ ನಡೆಸಿತು. ಆದರೆ, ಈ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯಾದ್ಯಂತ ಸಭೆ ನಡೆಸುವ ಕುರಿತು ಸಮಿತಿ ನೀಡಿದ ಸಲಹೆಯನ್ನು ತಿರಸ್ಕರಿಸಲಾಯಿತು. ನಿಯಮಗಳ ಅಂತಿಮ ಕರಡು ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಆರಂಭದಲ್ಲಿ ಇಂಗ್ಲಿಷ್, ಬಳಿಕ ಕನ್ನಡದಲ್ಲಿ (ಕೆಲವು ಒತ್ತಡಗಳಲ್ಲಿ) ಹೊರಡಿಸಲಾಯಿತು. ಪ್ರಸ್ತುತ, ಕರಡು ಪ್ರತಿ ಕುರಿತು ಆಕ್ಷೇಪಗಳು ಮತ್ತು ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿದೆ. ಒಟ್ಟಾರೆ, ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಅನುಸರಿಸುವ ಮೂಲಕ ಕಾನೂನು ಅಗತ್ಯವಿರುವವರನ್ನು ಒಳಗೊಳ್ಳುವ ಮೂಲಕ ಮತ್ತು

ಕನ್ನಡದಲ್ಲೂ ಶಾಸನದ ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಮೂಲಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಕಾಯ್ದೆಯ ಒತ್ತಾಸೆಯನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸುವ ಪ್ರಯತ್ನ ನಡೆಸಿದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕ ಖಾಸಗಿ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಕಾಯ್ದೆ (ತಿದ್ದುಪಡಿ) 2016: ಕೆಪಿಎಂಇ ಕಾಯ್ದೆ 2007ರಿಂದ ಜಾರಿಯಲ್ಲಿದ್ದರೂ ಖಾಸಗಿ ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸುವಲ್ಲಿ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರಲಿಲ್ಲ. ಹೀಗಾಗಿ, ಸರ್ಕಾರ ತಿದ್ದುಪಡಿಗೆ ಮುಂದಾಯಿತು. ಮತ್ತೆ ಸಮಿತಿಯನ್ನು ರಚಿಸಲಾಯಿತು. ಖಾಸಗಿ ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಮತ್ತು ಕಾಯ್ದೆಯು ರೋಗಿ ಕೇಂದ್ರೀಕೃತವಾಗಿರಬೇಕು ಎನ್ನುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ತಿದ್ದುಪಡಿಗೆ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ನೀಡಲು ಮತ್ತು ಕಾಯ್ದೆಯನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಲು ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿ (ನಿವೃತ್ತಿ) ವಿಕ್ರಮಜೀತ್ ಸೇನ್ ಅವರ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ಸಮಿತಿ ರಚಿಸಲಾಯಿತು. ತಿದ್ದುಪಡಿಯ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು

ಸಮಸ್ಯೆ ಪರಿಹಾರ ಸಮಿತಿಗೆ ಸಿವಿಲ್ ನ್ಯಾಯಾಲಯದ ಅಧಿಕಾರ ನೀಡಬೇಕು. ಇದರಿಂದ ನಿಜವಾದ ಉದ್ದೇಶ ಈಡೇರುತ್ತದೆ ಎಂದು ಬೀದಿ ವ್ಯಾಪಾರಿಗಳ ಸಂಘಟನೆ ಒತ್ತಾಯಿಸುತ್ತಿದೆ. ಈ ಬೇಡಿಕೆಗೆ ಒಪ್ಪಿದರೆ ಇದು ಸ್ವಾಗತಾರ್ಹ ಕ್ರಮವಾಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಮೊದಲ ರಾಜ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ.



ಕಾನೂನು ಮತ್ತು ನ್ಯಾಯಾಂಗ ಕುರಿತು ಸೆಮಿನಾರ್‌ನಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡವರು: (ಎಡದಿಂದ ಬಲಕ್ಕೆ) ಪ್ರೊ. ನಿಗಮ ನೆಗ್ಲೆಹಳ್ಳಿ, ಬಿ.ಎಸ್. ಸೂರ್ಯ ಪ್ರಕಾಶ್, ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿ (ನಿವೃತ್ತ) ರಾಮಮೋಹನ್ ರೆಡ್ಡಿ, ಪ್ರೊ. ಅರ್ನಾಬ್ ಮುಖರ್ಜಿ, ಏನಯ್ ಶ್ರೀನಿವಾಸ್, ಪ್ರವೀಣ್ ಸೂರ್ ಜರ್ಜಿಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದರು.

ಆರೋಗ್ಯ ಸಚಿವ ರಮೇಶ್ ಕುಮಾರ್ ಅವರು ವಿವರಿಸಿದರು. ರೋಗಿಗಳ ಅಸಂಘಟಿತರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಹೀಗಾಗಿ ಅವರ ಹಕ್ಕುಗಳನ್ನು ರಕ್ಷಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ ಎಂದು ಮನವರಿಕೆ ಮಾಡಿದರು.

ಆದರೆ, ಮಸೂದೆ ಹಲವು ತೊಡಕುಗಳನ್ನು ಎದುರಿಸಬೇಕಾಯಿತು. ಸಮಿತಿಯಲ್ಲಿದ್ದ ಬಹುತೇಕ ಸದಸ್ಯರು ಖಾಸಗಿ ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳ ಹಿತಾಸಕ್ತಿಯನ್ನು ಬಯಸುವ ಅಥವಾ ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಿದ್ದರು. ಕೇವಲ ಇಬ್ಬರು ಮಾತ್ರ ರೋಗಿಗಳ ಹಕ್ಕುಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುವವರಾಗಿದ್ದರು. ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳು ವಿಧಿಸುವ ದರಗಳ ಮೇಲೆ ನಿರ್ಬಂಧ ವಿಧಿಸಬೇಕು, ಸ್ವಯಂತ್ರ ನಿಯಂತ್ರಣ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು, ರೋಗಿಗಳ ಹಕ್ಕು ಕಾಪಾಡಬೇಕು ಮತ್ತು ಸ್ವತಂತ್ರವಾದ ಅನುಷ್ಠಾನ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಬೇಕು ಎಂದು ನಾಗರಿಕ ಗುಂಪುಗಳು ಒತ್ತಾಯಿಸಿದವು. ಆದರೆ, ಅಂತಿಮ ತಿದ್ದುಪಡಿಯಲ್ಲಿ ರೋಗಿಗಳ ಹಕ್ಕುಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಲಾಯಿತು ಮತ್ತು ಬಿಪಿಎಲ್ ರೋಗಿಗಳಿಗೆ ವಿಧಿಸುವ ದರಗಳ ಮೇಲೆ ಮಾತ್ರ ನಿರ್ಬಂಧ ವಿಧಿಸಲಾಯಿತು ಹಾಗೂ ದುರ್ಬಲವಾದ ನಿಯಂತ್ರಣ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ರೂಪಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಲಿಂಗ ಪರಿವರ್ತಿತರು ನೀತಿ, 2017: ಈ ನೀತಿಯು ಲಿಂಗ ಪರಿವರ್ತಿತರ ಹಕ್ಕುಗಳನ್ನು ರಕ್ಷಿಸುತ್ತದೆ. ಈ ನೀತಿಯು ಮಹತ್ವದ ಹೆಜ್ಜೆಯಾಗಿದ್ದರೂ ಕೆಲವು ವಿಷಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಕೂಲಂಕಷ ಪರಿಶೀಲನೆ ಅಗತ್ಯ. ಎನ್‌ಎಎಲ್‌ಎಸ್‌ಎ ಮತ್ತು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ (2014) ನಡುವಣ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಸುಪ್ರೀಂಕೋರ್ಟ್ ನೀಡಿದ

ಮಹತ್ವದ ತೀರ್ಪಿನ ಮಹತ್ವದ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸಿಕೊಂಡು ನೀತಿ ರೂಪಿಸಲಾಯಿತು. ಆದರೆ, ಲಿಂಗ ಪರಿವರ್ತಿತರ ಹಕ್ಕುಗಳ ಕುರಿತು ಅಧಿಕೃತ ಮಾನ್ಯತೆ ನೀಡುವಲ್ಲಿ ವಿಫಲವಾಗಿದೆ. ಇಲ್ಲಿ 'ತೃತೀಯ ಲಿಂಗಿಗಳು' ಬದಲಾಗಿ 'ಲಿಂಗ ಪರಿವರ್ತಿತರು' ಎಂದು ನಮೂದಿಸಲಾಯಿತು. ಇದರಿಂದ ಹೆಣ್ಣಿನಿಂದ ಗಂಡು ಮತ್ತು ಗಂಡಿನಿಂದ ಹೆಣ್ಣು, ಜೋಗಪ್ಪಗಳು, ಹಿಜಡಾಗಲೂ, ದ್ವಿಲಿಂಗ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಮುಂತಾದವನ್ನು ಈ ನೀತಿ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಒಳಗೆ ಸೇರುತ್ತಾರೆ. ಇದು ಸ್ವಾಗತಾರ್ಹ ಬದಲಾವಣೆಯಾಗಿದ್ದರೂ, ಈ ವಾಖ್ಯಾನ ಲಿಂಗಪರಿವರ್ತಿತರ ಮತ್ತು ದ್ವಿಲಿಂಗಿಗಳ ಅಗತ್ಯತೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಲು ವಿಫಲವಾಗುತ್ತದೆ.

ಈ ನೀತಿಯ ಅನ್ವಯ ಲಿಂಗ ಪರಿವರ್ತಿತರ ಗೌರವ ಕಾಪಾಡುವುದು, ತಾರತಮ್ಯ ನಿವಾರಿಸುವುದು, ಸಮಾನತೆ ಒದಗಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಗೆ ಪರಿಹಾರ ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಸಮರ್ಪಕ ಸಾಮಾಜಿಕ, ಕಾನೂನಾತ್ಮಕ ಮತ್ತು ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ರಕ್ಷಣೆ, ಶಿಕ್ಷಣ, ಆರೋಗ್ಯ ಸೌಲಭ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ನೀರು, ಮನೆ ಉದ್ಯೋಗದಂತಹ ಮೂಲಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದನ್ನು ಸಹ ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ಆದರೆ, ಲಿಂಗ ಪರಿವರ್ತಿತರು ಮದುವೆಯಾಗುವುದು ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳನ್ನು ದತ್ತು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಹಕ್ಕುಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಿಲ್ಲ.

ಈ ನೀತಿಯ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ಲಿಂಗ ಪರಿವರ್ತಿತರ ಘಟಕವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ. ಈ ನೀತಿಯು ಸ್ವಯಂ ಗುರುತಿಸಿಕೊಂಡ ಲಿಂಗ

ಪರಿವರ್ತಿತರಿಗೆ ಬೆಂಬಲ ನೀಡುತ್ತದೆ. ಈ ಸಮುದಾಯಕ್ಕೆ ಗುರುತಿನ ಚೀಟಿ ಒದಗಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸುತ್ತದೆ.

ಈ ನೀತಿಯು ಸಮುದಾಯದ ಬಗ್ಗೆ ಸಕಾರಾತ್ಮಕವಾದ ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸುತ್ತದೆ. ಅಂಗನವಾಡಿ ಕಾರ್ಯಕರ್ತೆಯರ ಮೂಲಕ ಕುಟುಂಬದ ಸದಸ್ಯರಿಗೆ ತಿಳಿವಳಿಕೆ ನೀಡುವ ಪ್ರಯತ್ನ ಮಾಡುವುದು ಹಾಗೂ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವೇತನ ಸೇರಿದಂತೆ ಲಿಂಗಪರಿವರ್ತಿತ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ದೊರೆಯುವ ಸೌಲಭ್ಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ

ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿನ ಬಾಲ್ಯ ವಿವಾಹ ಕಾಯ್ದೆ ದೇಶದಲ್ಲೇ ವಿಭಿನ್ನವಾಗಿದೆ. ಈ ಕಾಯ್ದೆಯನ್ನು ಸುಪ್ರೀಂಕೋರ್ಟ್ ಶ್ಲಾಘಿಸಿದೆ. ಮಕ್ಕಳ ಲೈಂಗಿಕ ಕಿರುಕುಳ ಮತ್ತು ವಿವಾಹದ ನಡುವಣ ಕಾನೂನುಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಉಂಟಾಗುತ್ತಿದ್ದ ಬಿಕ್ಕಟ್ಟನ್ನು ಈ ಕಾನೂನು ಪರಿಹರಿಸಿದೆ.

ಈ ನೀತಿಯ ಅನ್ವಯ ಐಪಿಸಿ ಸೆಕ್ಷನ್ 375 ತಿದ್ದುಪಡಿ ಮಾಡಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಜತೆಗೆ ಐಪಿಸಿ ಸೆಕ್ಷನ್ 377 ಅನ್ನು ರದ್ದು ಮಾಡಬೇಕು ಎನ್ನುವ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಬೇಡಿಕೆಯನ್ನು ಸಹ ಅನುಮೋದಿಸುತ್ತದೆ. ಹಂತ ಹಂತವಾಗಿ ಮುಂದಿನ ಐದು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಇವೆಲ್ಲವೂ ಜಾರಿಯಾಗುವ ನಿರೀಕ್ಷೆ ಇದೆ..

ಬಾಲ್ಯ ವಿವಾಹ ನಿಷೇಧ: ಕರ್ನಾಟಕ ಇತ್ತೀಚೆಗಷ್ಟೆ ಬಾಲ್ಯ ವಿವಾಹ ನಿಷೇಧ ಕಾಯ್ದೆ 2006ಕ್ಕೆ (ಪಿಸಿಎಂಎ) ತಿದ್ದುಪಡಿ ಮಾಡಿದೆ. ಬಾಲ್ಯ ವಿವಾಹಕ್ಕೆ ಮಾನ್ಯತೆ ಇಲ್ಲ. 18 ವರ್ಷದ ಒಳಗಿನ ಬಾಲಕಿ ಮತ್ತು 21 ವರ್ಷದ ಒಳಗಿನ ಬಾಲಕನ ಮದುವೆಯನ್ನು ಪಿಸಿಎಂಎ ಕಾಯ್ದೆ ನಿಷೇಧಿಸುತ್ತದೆ. ಇಂತಹ ಮದುವೆಗಳಿಗೆ ಮಾನ್ಯತೆ ನೀಡಬಾರದು ಎಂದು ತಿಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಆದರೆ, ವಾಸ್ತವವಾಗಿ, ಮಕ್ಕಳು, ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಬಾಲಕಿಯರು ಈ ಮದುವೆಯನ್ನು ರದ್ದುಪಡಿಸುವಂತೆ ಕೋರುವ ಹಕ್ಕನ್ನು ಚಲಾಯಿಸುವುದು ಅತಿ ಕಡಿಮೆ.

ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿ ಶಿವರಾಜ್ ಪಾಟೀಲ್ ಸಮಿತಿ ನೀಡಿದ ಶಿಫಾರಸುಗಳ ಅನ್ವಯ ಈ ಕಾಯ್ದೆಗೆ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ತಿದ್ದುಪಡಿ ಕಾಯ್ದೆ ಅನ್ವಯ ತಪ್ಪಿತಸ್ಥರಿಗೆ ಒಂದು ವರ್ಷದ ಜೈಲು ಶಿಕ್ಷೆ ವಿಧಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಭಾರತದಲ್ಲೇ ವಿಭಿನ್ನ ಮತ್ತು ವಿಶಿಷ್ಟವಾಗಿದ್ದು, ಸುಪ್ರೀಂಕೋರ್ಟ್ ಸಹ ಮೆಚ್ಚುಗೆ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದೆ. ಮಕ್ಕಳ ಮೇಲಿನ ಲೈಂಗಿಕ ದೌರ್ಜನ್ಯ ಮತ್ತು ಬಾಲ್ಯ ವಿವಾಹದ ಬಗೆಗಿನ ಭಿನ್ನಾಭಿಪ್ರಾಯ ಕುರಿತು ಪರಿಹಾರ ಒದಗಿಸಲು ಈ ಕಾಯ್ದೆ ನೆರವಾಗಿದೆ. ಲೈಂಗಿಕ ಹಿಂಸಾಚಾರ, ಮಕ್ಕಳ ಮೇಲಿನ ಲೈಂಗಿಕ ದೌರ್ಜನ್ಯ ಮತ್ತು ಬಾಲ್ಯ ವಿವಾಹ ನಿಷೇಧಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಈ ಕಾಯ್ದೆ ಮಹತ್ವ ಪಡೆದಿದೆ.

ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ ಜನಪರವಾದ ಶಾಸನ ರೂಪಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಸಮಾಲೋಚನೆ ನಡೆಸಿದೆ. ಆದರೆ, ಇನ್ನೂ ವಿಸ್ತೃತವಾದ ನೆಲೆ ಅಗತ್ಯ. ಇದರಿಂದ ಸಾರ್ವಜನಿಕರು ಅದನ್ನು ಸಹಜ ಮನಸ್ಸಿನಿಂದ ಸ್ವೀಕರಿಸುವಂತಾಗಬೇಕು. ಸರ್ಕಾರ ಶಾಸನದ ಉದ್ದೇಶಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಮನವರಿ ಮಾಡಿಕೊಡಬೇಕು. ಜತೆಗೆ ಸ್ಥಳೀಯ ಭಾಷೆಗಳಲ್ಲೂ ಮಾಹಿತಿ ಒದಗಿಸಬೇಕು.

ವಿನಯ ಕೆ. ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ಮತ್ತು ದರ್ಶನ್ ಮಿತ್ರ, ದೀಪ್ತಾ ರಾವ್ ಹಾಗೂ ಬಿಂದು ದೊಡ್ಡಹಟ್ಟಿ

ಲೇಖಕರು ಅಲ್ಪನೇಟಿವ್ ಲಾ ಫೋರಂನ ವಕೀಲರು

ಅಧ್ಯಕ್ಷರ ಅಭಿಪ್ರಾಯ



ಅರ್ನಬ್ ಮುಖರ್ಜಿ

ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ಪಬ್ಲಿಕ್ ಪಾಲಿಸಿ, ಐ ಐ ಎಂ, ಬೆಂಗಳೂರು

ಕಾನೂನು ಮತ್ತು ನ್ಯಾಯಾಂಗ ಇಲಾಖೆಯ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳುವುದರಿಂದ ಯಾವ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ನಿಜವಾದ ಪರಿಣಾಮ ಆಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಅದು ನಾಗರಿಕರಿಗೆ ಯಾವ ರೀತಿಯ ಅನುಭವ ಕೊಡುತ್ತದೆ ಎನ್ನುವುದನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಲು ಈ ವಿಚಾರಸಂಕರಣವು ಅಪರೂಪದ ಅವಕಾಶ ನೀಡಿತು. ನ್ಯಾಯಾಲಯದಲ್ಲಿನ ಪ್ರಕರಣಗಳ ನವೀನ ರೀತಿಯ ಟ್ರಾಕಿಂಗ್ ಸಿಸ್ಟಮ್, ಪ್ರಕರಣಗಳು ನಡೆಯುತ್ತಿರುವಾಗ ಅದನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಬಳಕೆ, ನ್ಯಾಯಾಲಯದಲ್ಲಿನ ವೃತ್ತಿಪರ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರ ಇರುವಿಕೆಯಿಂದ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿರುವ ಕಾಯುವ ಸಮಯ, ಇವೆಲ್ಲವೂ ಪ್ರಕರಣಗಳನ್ನು ಸಾಧ್ಯವಾದಷ್ಟು ತ್ವರಿತಗತಿಯಲ್ಲಿ ವಿಲೇವಾರಿ ಮಾಡಲು ಸಹಾಯಕವಾಗಿವೆ. ಇದೇ ರೀತಿ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರದ ಪೊಲೀಸ್ ಸೇವೆಯಲ್ಲಿ ನಿಗಾವಹಿಸಲು, ಜನರಿಗೆ ಪರಿಚಿತಗೊಳಿಸಲು ಮತ್ತು ತಲುಪಿಸಲು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿರುವ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವು ಸೇವೆಗಳನ್ನು ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳಲು, ಯಾವಾಗ ಎಲ್ಲಿ ಏನು ಅವಶ್ಯಕತೆ ಬರುವುದೋ ಅದರ ಬಗ್ಗೆ ಯೋಚನೆ ರೂಪಿಸಲು ಒಂದು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಮಾನದಂಡವನ್ನು ಹಾಕಿಕೊಟ್ಟಿದೆ. ಅಂತಿಮವಾಗಿ, ವಿಮೋಚನಾ ಗುಂಪುಗಳ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುವ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಡೊಮೇನ್ ನೀತಿಗಳು ಮತ್ತು ಶಾಸನಗಳಲ್ಲಿ ರಚಿಸಲಾದ ಶಾಸನವನ್ನು ರಚಿಸುವ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಉತ್ಸಾಹದ ಬಗ್ಗೆಯೂ ವಿಚಾರಸಂಕರಣವು ಗಮನ ಹರಿಸಿತು.

ಸಾಮಾಜಿಕ ನ್ಯಾಯ ಮತ್ತು ಸಬಲೀಕರಣ

ಅಲ್ಪ ಸಂಖ್ಯಾತರನ್ನು ಮುಖ್ಯವಾಹಿನಿಗೆ ತರುವುದು

ಸಾಮಾಜಿಕ ನ್ಯಾಯ ಮತ್ತು ಸಬಲೀಕರಣವು ಒಂದು ವಿಷಯವಾಗಿ ಬಹು ವಲಯದ ಪ್ರಯತ್ನಗಳ ಒಮ್ಮುಖದ ಅಂತಿಮ ಹಂತವಾಗಿದೆ.

ಇದು ಅಲ್ಪ ಸಂಖ್ಯಾತರನ್ನು ಮುಖ್ಯವಾಹಿನಿಗೆ ತರುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಅಲ್ಪಸಂಖ್ಯಾತ ಸಮುದಾಯಗಳ ಹಕ್ಕುಗಳನ್ನು ರಕ್ಷಿಸುವುದರ ಬಗ್ಗೆ ಕೂಡ ಪ್ರಮುಖವಾಗಿದೆ. ಎರಡೂ ಕಾರಣಗಳಿಗೂ ಕರ್ನಾಟಕವು ಒಂದು ರೀತಿಯ ಪ್ರಯೋಗರಂಗವಾಗಿದೆ. ಸಂಯೋಜನೆಯ ಹಕ್ಕು ಆಧಾರಿತ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು, ಶಾಸಕಾಂಗ ಬದಲಾವಣೆಗಳು ಮತ್ತು ಕಲ್ಯಾಣ ಕ್ರಮಗಳ ಮೂಲಕ ಅಂತರ್ಗತ ಸಮಾಜವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವುದರೊಂದಿಗೆ ಕರ್ನಾಟಕವು ವಿಶಿಷ್ಟವಾಗಿ ಕಾಣುತ್ತದೆ. ಮಾತೃ ಪೂರ್ಣ, ಮನಸ್ವಿನಿ ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳ ರಕ್ಷಣೆ ನೀತಿಗಳಂತಹ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಈ ನೆಲದಲ್ಲಿ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರಿ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿವೆ. ರಾಜ್ಯವು ತೃತೀಯ ಲಿಂಗಿಗಳ ಕುರಿತಾಗಿ ಮಾಡಿರುವ ನೀತಿಯು ಶ್ಲಾಘನೆಗೆ ಒಳಪಟ್ಟಿದೆ ಮತ್ತು ಬಾಲ್ಯ ವಿವಾಹಗಳನ್ನು ಅದು ನಿಷೇಧಿಸಿದೆ. ನೂತನ ಸರಣಿ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದ ಒಂದು ಭಾಗವಾಗಿ, ಸಾಮಾಜಿಕ ನ್ಯಾಯ ಮತ್ತು ಅಲ್ಪ ಸಮುದಾಯದವರ ಸಬಲೀಕರಣವನ್ನು ಸಕ್ರಿಯಗೊಳಿಸಿದ, ಇತ್ತೀಚಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಡಿದ ಹೊಸ ಮಾರ್ಪಾಡುಗಳ ಬಗ್ಗೆ ನಾವು ಚರ್ಚೆ ನಡೆಸಿದೆವು. ಈ ವರದಿಯಲ್ಲಿ ಆ ಪ್ರಯತ್ನಗಳ ಉಪಕ್ರಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಗಮನ ಹರಿಸಿದೆವೆ

ಅಲ್ಪಸಂಖ್ಯಾತರ ಹಕ್ಕುಗಳು

ನೆರೆಯ ರಾಜ್ಯಗಳಾದ ಕೇರಳ, ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ ಮತ್ತು ತೆಲಂಗಾಣಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿರುವ ತೃತೀಯ ಲಿಂಗಿಗಳ ಸಮುದಾಯದ ಸಾಮಾಜಿಕ ಸ್ವೀಕಾರ ಮತ್ತು ಜೀವನದ ಗುಣಮಟ್ಟವು ಈಗಾಗಲೇ ಮೇಲಿನ ಹಂತಕ್ಕೆ ಏರಿದೆ. 2017 ರ ತೃತೀಯ ಲಿಂಗಿ ನೀತಿಯ ರಚನೆಗೆ ಮುಂಚಿತವಾಗಿಯೇ ರಾಜ್ಯವು ತೃತೀಯ ಲಿಂಗಿಗಳಿಗೆ ಸಾಮಾಜಿಕ ಭದ್ರತೆ, ಆರೋಗ್ಯ, ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೌಲಭ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಸಮುದಾಯಕ್ಕೆ ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಸಾಲ ಸೌಲಭ್ಯಕ್ಕೆ ಅವಕಾಶ ಮುಂತಾದ ಹಲವಾರು ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಜಾರಿಗೆ ತಂದಿದೆ. 2017 ರ ನೀತಿಯು ಘನತೆ, ತಾರತಮ್ಯ, ಸಮಾನ ಅವಕಾಶ ಮತ್ತು ಪರಿಹಾರ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನವನ್ನು ಖಾತ್ರಿ ಪಡಿಸುತ್ತದೆ. ಇದು ಕಾನೂನು ಮತ್ತು ಸಾಂಸ್ಥಿಕ ರಕ್ಷಣೆ ನೀಡಿ ಉದ್ಯೋಗದ ಖಾತರಿ ಸಹ ನೀಡುತ್ತದೆ. ತೃತೀಯ ಲಿಂಗಿಗಳಿಗೆ ಚಾಲನಾ ಪರವಾನಗಿಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಸುಲಭವಾಗುವಂತೆ ಆರ್ ಟಿ ಒ ನಿಯಮಗಳಲ್ಲಿ ಬದಲಾವಣೆಗಳನ್ನು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಎಲ್ಲಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ, ಈ ನೀತಿಯು IPC ಸೆಕ್ಷನ್ 377 ನ್ನು ತೆಗೆಯಲು ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಹೆಚ್ಚು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಅಭಿಪ್ರಾಯವನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಬದ್ಧವಾಗಿದೆ.

1995 ರಲ್ಲಿ ಅಂಗವೈಕಲ್ಯ ಹೊಂದಿರುವ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು (ಪಿಡಬ್ಲ್ಯೂಡಿ) ಕಾಯಿದೆಯನ್ನು ಜಾರಿಗೆ ತರುವ ಮೊದಲೇ ಕರ್ನಾಟಕವು ಅಂಗವೈಕಲ್ಯವನ್ನು ಎದುರಿಸಲು ಪ್ರತ್ಯೇಕ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿತ್ತು. ಸರ್ಕಾರಿ ಉದ್ಯೋಗಗಳಲ್ಲಿ ಶೇ 3 ರಷ್ಟು ಮೀಸಲಾತಿಯ ಪಿಡಬ್ಲ್ಯೂಡಿ ಕಾಯಿದೆಗೆ ವಿರುದ್ಧವಾಗಿ, ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಎ ಮತ್ತು ಬಿ ಗುಂಪಿನ ಕ್ಯಾಡರ್ ಗೆ ಶೇಕಡಾ 3 ರಷ್ಟು ಮತ್ತು ಸಿ ಮತ್ತು ಡಿ ಗುಂಪಿನ ಕ್ಯಾಡರ್ ಗೆ ಶೇಕಡಾ 5 ರಷ್ಟು ಮೀಸಲಾತಿಯನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ.

ಯಾರಿಗೆ ಕಾನೂನಿನ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇದೆಯೋ ಅಂತಹವರನ್ನು ಸಹ ಸೇರಿಸಿಕೊಂಡು, ದಾಖಲೆಗಳನ್ನಡ ಆವೃತ್ತಿಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಅನುಸರಿಸುವ ಮೂಲಕ, ಕರಡು ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಕಾಯಿದೆಯ ಅಧಿನಿಯಮವನ್ನು ಅನುಸರಿಸುತ್ತದೆ ಎಂದು ಖಚಿತಪಡಿಸಿದೆ.

ಯುಎನ್‌ಡಿಪಿ ಎಸ್‌ಡಿಜಿಗಳು 2017-ಅಂಗಸಮಾನತೆ: ಅಂಗಸಮಾನತೆ ಸಾಧಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಮಹಿಳೆಯರ ಸಬಲೀಕರಣಕ್ಕೆ ಒತ್ತು ನೀಡುವುದು.

ಶಾಂತಿಮತ್ತುನ್ಯಾಯ, ಬಲಶ್ಚಕ್ರಗಳು: ಸುಸ್ಥಿರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಒಳಗೊಳ್ಳುವಿಕೆ ಸಮಾಜಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ಶಾಂತಿ ಸ್ಥಾಪನೆಗೆ ಉತ್ತೇಜನ. ಎಲ್ಲರಿಗೂ ನ್ಯಾಯ ಒದಗಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಎಲ್ಲ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಹಾಗೂ ಉತ್ತರದಾಯಿತ್ವದ ಒಳಗೊಳ್ಳುವಿಕೆಯ ಸಂಸ್ಥೆಯ

ಗುಣಮಟ್ಟದ ಶಿಕ್ಷಣ: ಸಮಾನ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಶಿಕ್ಷಣ ನೀಡುವುದು ಮತ್ತು ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು.

ಕುರುಡು ಅಥವಾ ದೃಷ್ಟಿಹೀನವಾಗಿರುವ ತಾಯಂದಿರಿಗೆ ಮಗು ಹುಟ್ಟಿದ ಮೊದಲ ಎರಡು ವರ್ಷಗಳ ತನಕ ಮಗುವಿಗೆ ಆರೈಕೆ ಮಾಡುವವರನ್ನು ನೇಮಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಸಹಾಯ ಆಗುವಂತೆ ಮಾತೃತ್ವ ಭತ್ಯೆ ಯಾಗಿ ತಿಂಗಳಿಗೆ ರೂ. 2000 ವನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ವಿಕಲಾಂಗ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಸಬಲೀಕರಣ ಮತ್ತು ಪೋಷಕರು ಮತ್ತು ಹಿರಿಯ ನಾಗರಿಕರ ರಕ್ಷಣೆಗಾಗಿ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ರಾಜ್ಯವೆಂದು 2016-17 ರಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯವು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳನ್ನು ಗೆದ್ದುಕೊಂಡಿತ್ತು.

ಕರ್ನಾಟಕವು ಬೀದಿ ಮಾರಾಟಗಾರರ ಜೀವನೋಪಾಯದ ರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ವಿತರಣಾ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕಾಯಿದೆ 2014 ಅನ್ನು ಜಾರಿಗೆ ತರಲು ಕರಡು ನಿಯಮಗಳನ್ನು ರಚಿಸಲು ಕಮಿಟಿಯನ್ನು ರಚಿಸಿದ ಮೊದಲ ರಾಜ್ಯ. ಬೀದಿಬದಿಯ ಮಾರಾಟಗಾರರು ಕಾನೂನಿನ ಅರ್ಥವನ್ನು ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳಲು ಸಹಾಯಕವಾಗುವಂತೆ ರಾಜ್ಯವು ನೂತನ ಹಾಗೂ ವಿಶಿಷ್ಟ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಕಾಯಿದೆಯ ಅನುವಾದವನ್ನು ಕನ್ನಡದಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಿದೆ. ಮಾರಾಟಗಾರರ ಸಂಘಗಳ ಸದಸ್ಯರನ್ನು ಸಹ ಸಮಿತಿಯಲ್ಲಿ ಸೇರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಯಾರಿಗೆ ಕಾನೂನಿನ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇದೆಯೋ ಅಂತಹವರನ್ನು ಸಹ ಸೇರಿಸಿಕೊಂಡು, ದಾಖಲೆಗಳ ಕನ್ನಡ ಆವೃತ್ತಿಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಅನುಸರಿಸುವ ಮೂಲಕ, ಕರಡು ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಕಾಯಿದೆಯ ಅಧಿನಿಯಮವನ್ನು ಅನುಸರಿಸುತ್ತದೆ ಎಂದು ಖಚಿತಪಡಿಸಿದೆ.

ಮಹಿಳಾ ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳ ಸಬಲೀಕರಣ

ಮಹಿಳಾ ಸಬಲೀಕರಣ ದೀರ್ಘಕಾಲದ ಒಂದು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯ ಸೂಚಿಯಾಗಿದೆ. ಮಹಿಳೆಯರು ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳಲ್ಲಿ ಅಪೌಷ್ಟಿಕತೆಯನ್ನು ಹೋಗಲಾಡಿಸಲು ಜಾರಿಮಾಡಿದ ಮಾತೃ ಪೂರ್ಣ, ಮನಸ್ಸಿನಿ ಮುಂತಾದ ಯೋಜನೆಗಳ ಮೂಲಕ ಇದನ್ನು ಮಾಡಲು ರಾಜ್ಯವು ಸ್ವಲ್ಪ ಪ್ರಯತ್ನ ಪಟ್ಟಿದೆ ಮತ್ತು ಇದರಿಂದ ಅವರಿಗೆ ಸ್ವಲ್ಪ ಆರ್ಥಿಕ ಭದ್ರತೆ ದೊರಕಿದೆ. ಮಾತೃ ಪೂರ್ಣ ಯೋಜನೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಗರ್ಭಿಣಿ ಮತ್ತು ಹಾಲೂಡಿಸುವ ತಾಯಂದಿರಿಗೆ ಸ್ಕೂಲ ಮತ್ತು ಸೂಕ್ತ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಸಹಿತ ಒಂದು ಸಮತೋಲನ ಆಹಾರವನ್ನು 15 ತಿಂಗಳವರೆಗೆ ಕೊಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ಆಹಾರವು ದಿನದ ಅವಶ್ಯಕತೆಯ

ತ್ವತೀಯ ಲಿಂಗಗಳ ನೀತಿಯು ಘನತೆ, ತಾರತಮ್ಯ, ಸಮಾನ ಅವಕಾಶ ಮತ್ತು ಪರಿಹಾರಕಾರ್ಯವಿಧಾನವನ್ನು ಖಾತ್ರಿಪಡಿಸುತ್ತದೆ. ಇದು ಕಾನೂನು ಮತ್ತು ಸಾಂಸ್ಥಿಕ ರಕ್ಷಣೆ ನೀಡಿಲುದೋಷದ ಖಾತರಿ ಸಹನೀಡುತ್ತದೆ.

ಶೇಕಡಾ 40 ರಿಂದ 45 ರಷ್ಟು ಕ್ಯಾಲೋರಿ, ಪ್ರೋಟೀನ್ ಮತ್ತು ಕ್ಯಾಲ್ಸಿಯಂ ಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ.

ಸಾಮಾಜಿಕ ಮನಸ್ತಾಪವನ್ನು ಎದುರಿಸುವ ಮತ್ತು ಸಮುದಾಯದಲ್ಲಿ ನಿರ್ಧಾರ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸದಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಆರ್ಥಿಕ ನೆರವು ಒದಗಿಸಲು ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಲಾದ ಮನಸ್ಸಿನಿ ಯೋಜನೆಯನ್ನೂ ರಾಜ್ಯವು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದೆ. ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ 40 ವರ್ಷಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ವಯಸ್ಸಿನ ಅವಿವಾಹಿತ, ವಿಚ್ಛೇದಿತ ಅಥವಾ ವಿಧವೆಯಾದ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ತಿಂಗಳಿಗೆ ರೂ. 500 ಸಿಗುತ್ತದೆ. ಮಹಿಳೆಯ ವಯಸ್ಸು 64 ವರ್ಷ ದಾಟಿದ ಮೇಲೆ ಈ ಸಹಾಯ ಯಾವುದೇ ಅಡೆತಡೆ ಇಲ್ಲದೆ ವೃದ್ಧಾಪ್ಯ ವೇತನದ ಜೊತೆ ಸೇರಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕವು ಐಸಿಡಿಎಸ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ದೊಡ್ಡ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಿರುವ ದಾಖಲೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ರಾಜ್ಯದ 204 ಐಸಿಡಿಎಸ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ 181 ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳು, 12 ಬುಡಕಟ್ಟು ಪ್ರದೇಶಗಳು ಮತ್ತು 11 ಮಾತ್ರ ನಗರ ಪ್ರದೇಶಗಳಾಗಿವೆ. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಸುಮಾರು 66,000 ಅಂಗನವಾಡಿ ಕೇಂದ್ರ ಗಳು, 1.2 ಲಕ್ಷ ಕೆಲಸಗಾರರು ಮತ್ತು ಸಹಾಯಕರ ಮೂಲಕ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಮಕ್ಕಳ ಹಕ್ಕುಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ನಿಯಮ ರಚನೆಯಲ್ಲಿ ಹಿಂದಿನ ಎರಡು ವರ್ಷಗಳು ಗಮನಾರ್ಹವಾಗಿವೆ. ಕಲಿಕೆಯ ಪರಿಸರದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಇತರ ಕಡೆಗಳಲ್ಲಿ ಮಕ್ಕಳನ್ನು ಕಾಪಾಡಲು ಶಿಶು ಸಂರಕ್ಷಣಾ ನೀತಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಬಗ್ಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ತಿಳುವಳಿಕೆಗಾಗಿ : 'ಮಕ್ಕಳ ಹಕ್ಕುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು' ಓದಿರಿ.

ಮಕ್ಕಳ ಹಕ್ಕುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು

ಕರ್ನಾಟಕವು ಕೆಲವು ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಮಕ್ಕಳ ಹಕ್ಕುಗಳ ನೀತಿಯನ್ನು ರಚಿಸುವುದರ ಕಡೆಗೆ ಗಮನ ಹರಿಸಿದೆ. ಈ ನೀತಿಯ ಕೆಲವು ಬೆಳವಣಿಗೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸಮೀಪದ ನೋಟವನ್ನು ನೋಡುವಾಗ, ಮಕ್ಕಳ ದೊಡ್ಡ ಕ್ಯಾನ್ವಾಸ್ ಮತ್ತು ಅವರ ನೈಜತೆಗಳನ್ನು ದೊಡ್ಡ ಚಿತ್ರಣದ ಒಂದುಭಾಗವಾಗಿ ಮನಸ್ಸಿನಲ್ಲಿಟ್ಟುಕೊಳ್ಳುವ ಮೂಲಕ ಅವುಗಳನ್ನು ಸಮಗ್ರವಾಗಿ ವೀಕ್ಷಿಸುವುದು ಮುಖ್ಯವಾಗಿದೆ. ಮಕ್ಕಳು ಸಾಮಾಜಿಕವಾಗಿ, ಆರ್ಥಿಕವಾಗಿ, ಭೌಗೋಳಿಕವಾಗಿ ಮತ್ತು ರಾಜಕೀಯವಾಗಿ ಅತ್ಯಂತ ದುರ್ಬಲರಾಗಿದ್ದು, ಈ ನೀತಿಯಿಂದ ಮಕ್ಕಳ ಮೇಲೆ ಆಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳ ಕುರಿತು ವಿಶೇಷ ಗಮನವನ್ನು ನೀಡಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ.

ರಾಜ್ಯ ಮಕ್ಕಳ ರಕ್ಷಣಾ ನೀತಿ ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಕ್ಕಳ ರಕ್ಷಣಾ ನೀತಿ ಮತ್ತು ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನಗಳು, ಇವೆರಡೂ 2016 ರಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ಅಂಗೀಕರಿಸಲ್ಪಟ್ಟು ಮತ್ತು

ಅಧಿಸೂಚನೆ ಹೊರಡಿಸಲ್ಪಟ್ಟವು. ಭಾರತದಲ್ಲೇ ಈ ರೀತಿಯ ನೀತಿಗಳಲ್ಲಿ ಇವು ಮೊದಲನೆಯದು. ಇದು ಆಗಲೇ ಬೇರೆ ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಇದೇ ರೀತಿಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲು ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುತ್ತಿದೆ.



ಶುದ್ಧ ಇಂಧನ: ಕೈಗೆಟುಕುವ, ವಿಶ್ವಾಸಾರ್ಹ ಮತ್ತು ಸಮರ್ಥನೀಯ ಆಧುನಿಕ ಶಕ್ತಿಯು ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಸುಲಭವಾಗಿ ದೊರೆಯುವಂತೆ ಮಾಡುವುದು

ಈ ನಿಯಮವು ಎಲ್ಲಾ ಕಾನೂನುಗಳ ಮೂಲವನ್ನು ರೂಪಿಸುವ ನಾನ್-ನೆಗೋಷಿಯಬಲ್ ಮೂಲಭೂತ ತತ್ವಗಳ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಅವು ಯಾವುವೆಂದರೆ:

- ಮಗುವಿನ ಅತ್ಯಂತ ಆಸಕ್ತಿ ತತ್ವ
- ಸಮಾನತೆಯ ತತ್ವ
- ಸಾರ್ವತ್ರಿಕತೆ ಮತ್ತು ತಾರತಮ್ಯವಿಲ್ಲದಿರುವುದು
- ಉಳಿವು ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹಕ್ಕಿನ ತತ್ವ
- ಭಾಗವಹಿಸುವ ಹಕ್ಕಿನ ತತ್ವ
- ಘನತೆ ಮತ್ತು ಸ್ವ-ಮೌಲ್ಯ ತತ್ವ
- ಗೌಪ್ಯತೆಯ ತತ್ವ

ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ನೀತಿ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನಗಳು ಈ ಎಲ್ಲ ಸರ್ವವ್ಯಾಪಿ ರಾಜ್ಯ ನೀತಿಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಬರುತ್ತವೆ.ಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಅತಿಯಾಗಿ ಹೆಚ್ಚಾದ ಮಕ್ಕಳ ಲೈಂಗಿಕ ದುರುಪಯೋಗವು ಈ ನೀತಿಯನ್ನು ಕರಡುಗೊಳಿಸಲು ಮುಖ್ಯಕಾರಣವಾಗಿತ್ತು. ಹಲವಾರು ಇಲಾಖೆಗಳಿಂದ ತತ್ವದ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಗಳು ಬರುವುದಕ್ಕೆ ಮುಂಚಿತವಾಗಿಯೇ ಕರ್ನಾಟಕದ ಹೈಕೋರ್ಟ್ ನಿಂದಬಂದತೀವ್ರವಾದ ಎಚ್ಚರಿಕೆಯ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಈ ನೀತಿಯನ್ನು ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಮಕ್ಕಳ ಲೈಂಗಿಕ ದುರುಪಯೋಗವನ್ನು ಬಗೆಹರಿಸಲು ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿ ಸೂತ್ರಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸುವುದರೊಂದಿಗೆ ಈ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯು ಪ್ರಾರಂಭವಾಯಿತು. ಹೀಗಿದ್ದರೂ, ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ವಿವರವಾದ ಸಭೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸಿ, ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಗಳನ್ನು ಗ್ರಹಿಸಿ, ಅತಿಕ್ರಮಿಸುವ ಮಗುವಿನ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ನೀತಿಯ ಅಗತ್ಯವಿದೆ ಎಂದು ಒಪ್ಪಿಕೊಂಡಿತು. ಇದು ನಂತರದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ತರುವ, ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಎಲ್ಲ ಕಾನೂನುಗಳಿಗೆ ಚೌಕಟ್ಟನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ.

ನೀತಿ ಮತ್ತು ಮಾರ್ಗದರ್ಶನಗಳು ಮಕ್ಕಳ ಬಗ್ಗೆ ಕೇಂದ್ರೀಕೃತಗೊಂಡಂತೆ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಜೋಡಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿವೆ ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳನ್ನು ರಕ್ಷಣೆ ಮಾಡಬೇಕಾದ

ಸರಕುಗಳನ್ನಾಗಿ ನೋಡದೆ ಅವರು ಹಕ್ಕುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಲು ಅರ್ಹ ನಾಗರಿಕರೆಂದು ಭಾವಿಸಬೇಕು ಎಂದು ಹೇಳುತ್ತದೆ. ಈ ನೀತಿಯು ಮಕ್ಕಳ ಹಕ್ಕುಗಳ ಅಪ್ರತಿಮತೆಯ ತತ್ವವನ್ನು ಎತ್ತಿಹಿಡಿದು ಮಕ್ಕಳ ಬಗೆಗಿನ ರಾಜ್ಯದ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಯನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸುತ್ತದೆ, ಮಕ್ಕಳ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಒತ್ತುನೀಡುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳು ಸ್ವತಃ ದೂರುಗಳನ್ನು ದಾಖಲಿಸಲು ಅನುಮತಿಸುವ ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ಮೇಲಿನ ಹಂತಕ್ಕೆ ತಲುಪಿಸುವ ಸ್ಪಷ್ಟವಾದ ಮಾರ್ಗ ಸೂಚಿಯನ್ನು ಸಹ ಒಳಗೊಂಡಿದೆ. ಈ ಎರಡೂ ನೀತಿ ಮತ್ತು ಮಾರ್ಗದರ್ಶನಗಳು, ವಿವಿಧ ಅನುಭವಗಳು ಮತ್ತು ಆಕಾಂಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುವ 1000 ಕ್ಕೂ ಅಧಿಕ ಮಕ್ಕಳು ಮತ್ತು ಜೀವನದ ವಿವಿಧ ಮಜಲುಗಳಲ್ಲಿ, ವಿವಿಧ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ವಾಸಿಸುವ 5000 ವಯಸ್ಕರು ಇವರುಗಳೊಂದಿಗೆ ನಡೆಸಿದ ವ್ಯಾಪಕವಾದ ಸಮಾಲೋಚನಾ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳ ಮೂಲಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿವೆ

ಪ್ರಸ್ತುತ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಈ ನೀತಿಯ ಶೀಘ್ರಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸುವಿಕೆಯನ್ನು ಖಾತರಿಪಡಿಸುವ ಹಲವಾರು ಸವಾಲುಗಳು ಉಳಿದಿವೆ. ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಲವನ್ನು ಕೆಳಗೆ ವಿವರಿಸಲಾಗಿದೆ:

- ಮಕ್ಕಳ ದುರ್ಬಳಕೆಯನ್ನು ತಡೆಯಲು ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಬೋಧಕರಿಗೆ ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೇ, ಮಕ್ಕಳ ದುರುಪಯೋಗವನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟುವಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸಬಲ್ಲ ಸರ್ಕಾರದ ಇಲಾಖೆಗಳ ಸದಸ್ಯರು ಮತ್ತು ಸ್ಥಳೀಯ ಸರ್ಕಾರಗಳ ಚುನಾಯಿತ ಸದಸ್ಯರಿಗೆ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಕಟ್ಟಿಕೊಡುವುದು.
- ಖಾಸಗಿ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಈ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲು ಬೇಕಾದ ವ್ಯವಸ್ಥೆ
- ಎಲ್ಲಾ ರಾಜ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳೂ ಬಿಕ್ಕಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಇರುವ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯಿಸಿ, ಉತ್ತಮವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವಂತೆ ಮಾಡುವುದನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳು
- ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ರೂಪಿಸಿದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳೊಂದಿಗೆ ದೂರು ಗಳನ್ನು

ಸಲ್ಲಿಸುವ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಪಾಲಿಸದವರ ವಿರುದ್ಧ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವಿಕೆ

ತರಬೇತಿ ಎಲ್ಲಾ ಸರ್ಕಾರಿ ಶಾಲೆಗಳನ್ನೂ ತಲುಪಲು ಮುಖ್ಯ ತರಬೇತಿ ದಾರರಿಗೆ ತರಬೇತಿಯ ರೂಪುರೇಷೆಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ನಿಜವಾದ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಇನ್ನೂ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಬೇಕಿದೆ. ಸರ್ಕಾರವು ಅಂಗನವಾಡಿ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಶಿಶು ಪಾಲನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಇರುವ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ರಕ್ಷಣೆ ಕೊಡುವ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ನು ಸರ್ಕಾರವು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸುತ್ತಿದೆ. ಇಂತಹ ಆರೈಕೆ ನೀಡುವುದರಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿಕೊಂಡಿರುವ ಅನೇಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಒಗ್ಗೂಡಿಸುವುದು ಒಂದು ಸವಾಲಾಗಿದೆ. ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಇವುಗಳನ್ನು ನಡೆಸುತ್ತಿರುವ ಹಲವರ ಪ್ರಮುಖ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವೇ ಮಕ್ಕಳಿಲ್ಲದವರು ಅಥವಾ ಯುವಕರು. ಮಕ್ಕಳೊಂದಿಗೆ ಇದ್ದು ಕಾಳಜಿ ವಹಿಸಲು ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಮೂಲಭೂತ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಕೊರತೆ ಸಹ ಅವರಿಗಿದೆ. ಮಗುವಿನ ಆರೈಕೆ ಮತ್ತು ಶಿಶುಪಾಲನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಮನೆಯಲ್ಲೇ ಒದಗಿಸುವ ಹಲವಾರು ಖಾಸಗಿ ಜನರು ಸಹ ಇದ್ದಾರೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಅವರುಗಳನ್ನು ಯಾವುದೇ ರೀತಿಯ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಯಿಂದ ಹೊರಗಿಡಲಾಗಿದೆ. ಇಂತಹ ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯು ಮೊದಲು ಕಾಗದದ ಮೇಲೆ ಈ ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ತಿಳಿಯಪಡಿಸಬೇಕು. ಅವುಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನವು ಖಂಡಿತವಾಗಿಯೂ ಕಷ್ಟಕರ ಕೆಲಸವೆಂದು ಸಾಬೀತುಪಡಿಸುತ್ತದೆ.

ರಾಜ್ಯ ಮಕ್ಕಳ ರಕ್ಷಣಾ ನೀತಿ ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಕ್ಕಳ ರಕ್ಷಣಾ ನೀತಿ ಮತ್ತು ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನಗಳು, ಇವೆರಡೂ 2016 ರಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ಅಂಗೀಕರಿಸಲ್ಪಟ್ಟು ಮತ್ತು ಅಧಿಸೂಚನೆ ಹೊರಡಿಸಲ್ಪಟ್ಟವು. ಭಾರತದಲ್ಲೇ ಈ ರೀತಿಯ ನೀತಿಗಳಲ್ಲಿ ಇವು ಮೊದಲನೆಯದು. ಇದು ಆಗಲೇ ಬೇರೆ ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಇದೇ ರೀತಿಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲು ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುತ್ತಿದೆ.

2016 ರಲ್ಲಿ ಮಾಡಿದ ಗ್ರಾಮ ಸ್ವರಾಜ್ ಅಧಿನಿಯಮವು ಮಕ್ಕಳ ಪೌರತ್ವವನ್ನು ಹಿಂದೆಂದೂ ಇರದ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಎತ್ತಿ ಹಿಡಿದಿದೆ. ಇದು ಮಕ್ಕಳ ಹಕ್ಕುಗಳನ್ನು ಕಾಪಾಡುವುದರಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳ ಪಾತ್ರ ಮತ್ತು ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು, ಮಕ್ಕಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ ಕೆಳ ಹಂತದ ಯೋಜನಾ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳು, ತಮ್ಮ ಕಾಳಜಿಗಳಿಗೆ ಬಜೆಟ್ ಹಂಚಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡುವುದನ್ನು ಖಾತರಿಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು ಇವುಗಳನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸುತ್ತದೆ. ಮಕ್ಕಳು ತಮ್ಮ ತೊಂದರೆಗಳಿಗೆ ನೇರವಾಗಿ ಸ್ಥಳೀಯ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ತಿಳಿಯಪಡಿಸಲು ನಿಗದಿತವಾಗಿ ಮಕ್ಕಳ ಸಮಿತಿ ಸಭೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸುವುದನ್ನು ಈ ಅಧಿನಿಯಮವು ಕಡ್ಡಾಯಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಸರ್ಕಾರವು ತಾನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿರುವ ಕ್ರಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ತಿಳಿಸಬೇಕು. ಪ್ರಸ್ತುತ ಈ ಅಧಿನಿಯಮವು

ಗ್ರಾಮೀಣ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಇರುವ ಮಕ್ಕಳು ಮತ್ತು ಸಮುದಾಯಗಳಿಗೆ ಮಾತ್ರ ಸೀಮಿತವಾಗಿದ್ದು ನಗರಾಡಳಿತಕ್ಕೆ ಯಾವುದೇ ಸಂಬಂಧ ವಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಈ ಕಾಯಿದೆಯನ್ನು ಸಹಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಅನುಷ್ಠಾನ ಗೊಳಿಸಲು ರಾಜಕೀಯ ಇಚ್ಛಾಶಕ್ತಿಯ ಅಗತ್ಯವಿದೆ.

‘ವಲಸಿಗ ಮಕ್ಕಳ ಮತ್ತು ವಲಸಿಗ ಕಾರ್ಮಿಕರ ಮಕ್ಕಳ ಶಿಕ್ಷಣ ಹಕ್ಕು’ ಎನ್ನುವನೀತಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಇಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಉಲ್ಲೇಖವನ್ನು ಮಾಡಬೇಕಾಗಿದೆ. ಇದರ ಮೂಲವು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಹಿತಾಸಕ್ತಿ ದಾವೆಗೆ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಯಾಗಿ ರಾಜ್ಯದ ಹೈಕೋರ್ಟ್ ನೀಡಿದ ಡೈರೆಕ್ಟಿವ್ ಎಂದು ಕಂಡುಬರುತ್ತದೆ. ತೊಂದರೆಗಳ ಕಾರಣಗಳಿಗೆ ವಲಸೆ ಬರುವ ಮಕ್ಕಳ ಶಿಕ್ಷಣದ ಅಗತ್ಯತೆಗಳಿಗೆ ರಾಜ್ಯವು ನಿರುತ್ತರವಾದ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ತೋರಿಸಿದೆ. ಈ ನಿಯಮದ ಕರಡುಸ್ವೀಕಾರಗೊಳ್ಳುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಕಾಯ್ದಿರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕೆಲವು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗೆ ಬಹಳ ಸಮಯ ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿದ್ದರೂ ಸಹ ಈ ನೀತಿಗಳ ಸಂಚಿತ ಪರಿಣಾಮವು ಮಕ್ಕಳ ಬಗ್ಗೆ ರಾಜ್ಯಕ್ಕೆ ಇರುವ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಯನ್ನು ತಿಳಿಸಿಕೊಡುವಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿದೆ.

ಕವಿತಾ ರತ್ನ

ಲೇಖಕರು ಅಡ್ವೋಕೇಟಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಕನ್ನಡ್ ಫಾರ್ ವರ್ಕಿಂಗ್ ಚಿಲ್ಡ್ರನ್. ಅವರು ರಾಜ್ಯ ಮಕ್ಕಳ ರಕ್ಷಣೆ ನೀತಿ ಮತ್ತು ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿಗಳ ಕೋರ್ ಡ್ರಾಪ್ಪಿಂಗ್ ಸಮಿತಿಯ ಸದಸ್ಯರಾಗಿದ್ದರು.

ಅಧ್ಯಕ್ಷರ ಅಭಿಪ್ರಾಯ



ಅರ್ನಬ್ ಮುಖರ್ಜಿ

ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಸಾರ್ವಜನಿಕ ನೀತಿ ಕೇಂದ್ರ, ಐಐಎಂ ಬೆಂಗಳೂರು

ಇಂಥನ ಉತ್ತಾದನೆ ಮತ್ತು ಅದರ ಬಳಕೆ ಕುರಿತು ಸರ್ಕಾರ ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಕ್ರಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಈ ವಿಚಾರಸಂಕೀರ್ಣದಲ್ಲಿ ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು. ಸೌರಶಕ್ತಿಯ ಸುಧಾರಿತ ಬಳಕೆ, ಸ್ಕೂಲ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಟಿ ಗ್ರಿಡ್ ಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ, ಮತ್ತು ಬೆಸ್ಕಾಂ ಕ್ಲಸ್ಟರ್ ಬಳಕೆಯ ಟಿಕ್ಟೆಟು ಇವು ವಿತರಣೆಯ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಆಗಿರುವ ಅವಿಷ್ಕಾರಗಳು ಮತ್ತು ಇವುಗಳ ಶಕ್ತಿಯ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ರೀತಿಯನ್ನೇ ಬದಲಿಸುತ್ತವೆ. ನಿರಂತರ ಜ್ಯೋತಿಯಂತಹ ಯೋಜನೆಗಳು ವಿದ್ಯುತ್ ಪರಿವರ್ತಕಗಳು ಕೆಟ್ಟು ಹೋಗುವುದನ್ನು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸಿ, ಉತ್ತಮ ಮೀಟರ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಅಳವಡಿಕೆಗೆ ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಗುಣಮಟ್ಟದ ವಿದ್ಯುತ್ ಪೂರೈಕೆಗೆ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ಕಡೆ ಗಮನ ಹರಿಸುತ್ತದೆ. ಅಂತಿಮವಾಗಿ, ಸೌರ ಶಕ್ತಿ ಆಧಾರಿತ ಕೃಷಿ ಪಂಪ್‌ಗಳಿಗಾಗಿ ಒದಗಿಸುವ ಸೂರ್ಯ ರೈತ ಯೋಜನೆಗಳಿಂದ ವಿದ್ಯುತ್ ಮಾರಾಟಕ್ಕೆ ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಇದರಿಂದ ರೈತರ ಆದಾಯವು ಹೆಚ್ಚುತ್ತದೆ.

ಸ್ವೀಕೃತಿ

ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣಗಳನ್ನು ಯಶಸ್ವಿಗೊಳಿಸಲು ಸಹಕರಿಸಿ ಬೆಂಬಲ ನೀಡಿದ ಯೋಜನಾ ಇಲಾಖೆ, ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ನಿಗಾ ಮತ್ತು ಅಂಕಿ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಇಲಾಖೆ ಹಾಗೂ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಧನ್ಯವಾದಗಳನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುತ್ತೇವೆ. ಈ ಎಲ್ಲ ಇಲಾಖೆಗಳ ಬೆಂಬಲ ಇಲ್ಲದಿದ್ದರೆ ಈ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣಗಳನ್ನು ನಡೆಸುವುದು ಅಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತಿತ್ತು.

ತಮ್ಮ ಅಮೂಲ್ಯವಾದ ಸಮಯ ಮತ್ತು ಜ್ಞಾನವನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಂಡು ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣವನ್ನು ಶ್ರೀಮಂತಗೊಳಿಸಿ, ಭಾಗವಹಿಸಿದ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬರಿಗೂ ಕಲಿಕೆಯ ಅನುಭವವನ್ನು ನೀಡಿದ ವಿವಿಧ ನಿರೂಪಕರು, ಚರ್ಚೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ಸರ್ಕಾರಿ ಇಲಾಖೆಗಳ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು, ಸರ್ಕಾರೇತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ವಿಷಯ ತಜ್ಞರು ಮತ್ತು ಐಐಎಂಬಿ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರಿಗೂ ನಾವು ಧನ್ಯವಾದಗಳನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುತ್ತೇವೆ. ಇದರೊಟ್ಟಿಗೆ, ರಿಯಾ ಅಗರವಾಲ್, ವೆಂಕಟಕೃಷ್ಣನ್, ಚೆನ್ನೈಯನ್, ಅನಿಷಾ ಗೋವರ್ ಮತ್ತು ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಐಐಎಂಎನ್ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ನೀತಿ ಕ್ಲಬ್ಬ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತಿತರರು ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದಷ್ಟೇ ಅಲ್ಲದೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಸರ್ಕಾರ ಜನರ ಜೊತೆ ಯಾವ ರೀತಿ ಸಂಪರ್ಕ ಹೊಂದಿದೆ ಎನ್ನುವುದನ್ನು ಬ್ಲಾಗ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಬರೆದು ಚರ್ಚಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಇವರಿಗೂ ಸಹ ನಮ್ಮ ಧನ್ಯವಾದಗಳು.

ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡಿದ ಭಾಷಣಕಾರರು, ಭಾಗೀದಾರರು, ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆದವರು ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಇವರೆಲ್ಲರೂ ಕಳೆದ ಕೆಲವು ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ನಡೆಯುತ್ತಿರುವ ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆಗಳು, ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರಿಸಿ ಚರ್ಚಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಇವರಿಗೂ ಸಹ ನಮ್ಮ ಧನ್ಯವಾದಗಳು. ಈ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣಗಳಲ್ಲಿ ಇವರೆಲ್ಲರೂ ಪ್ರಜಾಪ್ರಭುತ್ವ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಭಾಗಿಯಾಗಿರುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯು ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಯಾವ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಿ ತನ್ಮೂಲಕ ಆಡಳಿತ ಸುಧಾರಣೆಗೆ ಯಾವ ರೀತಿ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಂಡಿದೆ ಎನ್ನುವುದನ್ನು ತಿಳಿಸುವ ಸಂಕೇತವಾಗಿದೆ.

ಆಲ್ಟರ್ನೇಟಿವ್ ಲಾ ಫೋರಂ (ಪರ್ಯಾಯ ಕಾನೂನು ವೇದಿಕೆ)ನ ವಿನಯ್ ಶ್ರೀನಿವಾಸ, ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಕವಿತಾ ರತ್ನಾ, ಬಯೋಮ್ ಸೊಲುಷನ್ಸ್ ನಿರ್ದೇಶಕ ಎಸ್ ವಿಶ್ವನಾಥ್, ಐಡಿಯಾ ಸ್ಟಿಂಗ್ ಕ್ಯಾಪಿಟಲ್ ಸಂಸ್ಥಾಪಕ ಮತ್ತು ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕ ನಾಗಾನಂದ ದೊರೈಸ್ವಾಮಿ ಅವರಿಗೂ ವಿಶೇಷ ಧನ್ಯವಾದಗಳನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುತ್ತೇವೆ.

ಕೊನೆಯದಾಗಿ ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ವಿಚಾರಸಂಕಿರಣಗಳು ಸುಸೂತ್ರವಾಗಿ ನಡೆಯಲು ಸಹಕರಿಸಿ, ಎಲ್ಲ ರೀತಿಯ ಬೆಂಬಲ ನೀಡಿದ ಜಿ. ಶಶಿಕಲಾ, ಎಲ್. ಕವಿತಾ ಮತ್ತು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ನೀತಿ ಕೇಂದ್ರದ ಚಂದ್ರು ಹಾಗೂ ಐಐಎಂಬಿಯ ದಾಖಲೆ ಮತ್ತು ಸಂವಹನ ತಂಡಕ್ಕೂ ಸಹ ಧನ್ಯವಾದಗಳು.

ಗ್ರಂಥ ಸೂಚಿ

Media Reports

1. <http://www.deccanherald.com/content/360492/online-system-karnataka-monitor-rdpr.html>
2. <http://www.thehindu.com/news/national/karnataka/govt-looks-to-create-more-krishi-hondas/article17436676.ece>
3. <http://www.thehindu.com/news/cities/bangalore/KC-Valley-project-to-be-completed-by-August-next-year/article14475940.ece>
4. <http://www.bbc.com/news/world-asia-41983359>
5. <http://www.downtoearth.org.in/coverage/democracys-better-half-47642>
6. <http://www.thehindu.com/news/national/karnataka/Woen-in-pachy>
8. <https://economictimes.indiatimes.com/news/politics-and-nation/transparency-is-byword-in-karnatakas-rural-development-and-panchayat-raj-department/articleshow/59185566.cms>
9. https://economictimes.indiatimes.com/news/politics-and-ntion/polythene-lined-ponds-to-rescue-farmers-from-unseasonal-rains/articleshow/47105791.cms?utm_source=contentofinterest&utm_medium=text&utm_campaign=cppst
10. <http://www.thehindu.com/news/national/karnataka/63-of-school-dropouts-in-karnataka-in-11-to-13-age-group-survey/article19235973.ece>
11. <http://www.thehindu.com/news/national/karnataka/1st-phase-of-pavagada-solar-park-to-be-ready-by-dec/article19779170.ece>
12. <http://bengaluru.citizenmatters.in/revised-master-plan-2031-for-bengaluru-22286>
13. <http://www.newindianexpress.com/cities/bengaluru/2017/nov/26/revised-master-plan-2031-two-new-ring-roads-metro-routes-1711281.html>
14. <http://www.livemint.com/Industry/UEJYwZQT5m3wNvGupBShZJ/How-the-worlds-largest-solar-park-is-shaping-up-in-Karnatak.html>
15. <http://www.thehindu.com/news/national/karnataka/guruchetana-launched-to-empower-teachers-and-improve-quality-of-education/article19626947.ece>
16. <http://www.indiatogether.org/karmapgis-government>
17. <http://www.epw.in/ta/journal/2014/48/commentary/karnatakas-smart-new-solar-pump-policy-irrigation.html>

Government Resources

1. [http://dpal.kar.nic.in/ao2015/17%20of%202015%20\(E\).pdf](http://dpal.kar.nic.in/ao2015/17%20of%202015%20(E).pdf)
2. http://indiagovernance.gov.in/files/Makkala_Panchayat_Final.pdf
3. <http://raitamitra.kar.nic.in/KAN/Document/agriprop.pdf>
4. <http://www.niti.gov.in/content/dropout-rate-primary-level>
5. [http://kredinfo.in/policy/Karnataka%20Solar%20Policy%202014-21-\(as%20amended\).pdf](http://kredinfo.in/policy/Karnataka%20Solar%20Policy%202014-21-(as%20amended).pdf)
6. <https://www.mybmtc.com/en/news/bmtc%E2%80%88launches-mobile-app>
7. <http://www.kar.nic.in/bhoomi.asp>
8. <https://www.sarkariyojna.co.in/yuva-yuga-skill-training-scheme-karnataka/>
9. http://powermin.nic.in/sites/default/files/uploads/joint_initiative_of_govt_of_india_and_Karnataka.pdf

Other Resources

1. <https://govinfo.me/ksheera-bhagya-scheme-provide-milk-school-anganwadi-childrens-karnataka/>
2. <http://www.sarvajal.com/water-atm.php>
3. <http://kapricom.org/downloads/about/termsOfRef-en.pdf>

ಮುಂದಿನ ಹೆಜ್ಜೆ

ಸರ್ಕಾರದ ನಾಗರಿಕ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ 12 ವಿಚಾರಸಂಕೀರ್ಣಗಳ ಸಾರ ಸಂಗ್ರಹವನ್ನು ಕ್ರೋಢೀಕರಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಯತ್ನಗಳಲ್ಲಿಯೂ ಸರ್ಕಾರದ ಸೇವೆ ಅಥವಾ ಸರಕುಗಳಲ್ಲಿ ಯಥಾಸ್ಥಿತಿಗೆ ಸವಾಲೆಸೆಯುವ ಮೂಲಕ ಹೊಸ ಹಾದಿಗಳನ್ನು/ನಾವೀನ್ಯತೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಅಗತ್ಯತೆಯಿತ್ತು. ಅವುಗಳ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ತೀರ್ಮಾನಿಸಲು ಇದು ಸಕಾಲವಲ್ಲದಿದ್ದರೂ ಅವುಗಳು ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿವೆ, ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿವೆ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆಗಾಗಿ ಹೇಗೆ ಬದಲಾಯಿಸಲ್ಪಡುತ್ತಿವೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಗುರುತಿಸುವ ಅಗತ್ಯವಿದೆ. ಕನಿಷ್ಠ ಪಕ್ಷ ಇವುಗಳನ್ನು ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸುವ ಮೂಲಕ ಏನಾದರೂ ಕಲಿಯುವ ಸಾಧ್ಯತೆಯಿರುತ್ತದೆ.

ವಿಶಾಲವಾಗಿ ಹೇಳುವುದಾದಲ್ಲಿ, ಈ ಉಪಕ್ರಮಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತ ಸ್ಥಿತಿಯ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುವಂತೆ ಯೋಚಿಸಬಹುದು:

- ಅಂತರವನ್ನು ಕಡಿಮೆಮಾಡುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ರಚಿಸುವುದು
 - ReMS-UMP (ಕೃಷಿ), -SAST (ಆರೋಗ್ಯ), ಎಲಿವೇಟ್ (ಐಟಿ, ಬಿಟಿ ಮತ್ತು ಎಸ್ ಮತ್ತು ಟಿ), ಪಂಚ ಸೂತ್ರ (ಜೀವನೋಪಾಯ-ಕೌಶಲ್ಯಾಭಿವೃದ್ಧಿ), ಸೂರ್ಯ ರೈತ (ಸೌರ ಶಕ್ತಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆ) ಮತ್ತು ಇತರೆ.
- ಹೊಸ ಸಾಧ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸಲು ಮೂಲ ಸೌಕರ್ಯ ಕಲ್ಪಿಸುವುದು/ಒದಗಿಸುವುದು.
- ಕೆಸಿ ವ್ಯಾಲಿ (ನೀರಿನ ಸಂರಕ್ಷಣೆ), ಇಂದಿರಾ ಕ್ಯಾಂಟೀನ್ (ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶ), ಬೆಂಗಳೂರು ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ಸ್ಕೂಲ್ ಆಫ್ ಎಕನಾಮಿಕ್ಸ್ (ಶಿಕ್ಷಣ) ಮತ್ತು ಇತರೆ
- ಸೇವಾ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಬದಲಾವಣೆ ತರುವುದು.
 - ಗ್ರಾಮೀಣ ಯೋಜನೆಗಳು (ಆಡಳಿತ), ಸ್ಮಾರ್ಟ್ (ಶಕ್ತಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆ), ಇ-ವೇ ಬಿಲ್ (ಐಟಿ, ಬಿಟಿ ಮತ್ತು ಎಸ್ ಮತ್ತು ಟಿ), ಮಾತೃಪೂರ್ಣ, ಕ್ವಿರಭಾಗ್ಯ ಮತ್ತು ಮೊಟ್ಟೆಭಾಗ್ಯ (ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶ), ಬಿಎಂಟಿಸಿ (ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ) ಮತ್ತು ಇತರೆ.
- ಕಾನೂನು ಚೌಕಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಬದಲಾವಣೆ ತರುವ ಮೂಲಕ ಸಾಮಾಜಿಕ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಮೇಲೆತ್ತುವುದು.
 - ಮಕ್ಕಳ ಹಕ್ಕುಗಳ ನೀತಿ (ಸಾಮಾಜಿಕ ನ್ಯಾಯ ಮತ್ತು ಸಬಲೀಕರಣ), ಕರ್ನಾಟಕ ಪ್ರೈವೇಟ್ ಮೆಡಿಕಲ್ ಎಸ್ಸಾಬ್ಲಿಶ್ ಮೆಂಟ್ ಆಕ್ಟ್ (ತಿದ್ದುಪಡಿ), ಕರ್ನಾಟಕ ಸ್ಟೇಟ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್ ಜೆಂಡರ್ ಪಾಲಿಸಿ (ನ್ಯಾಯ ಮತ್ತು ಕಾನೂನು), ಪಿ ಆರ್ ಐ ನಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಣೆ (ಆಡಳಿತ), ವಿದ್ಯುತ್ ಚಾಲಿತ ವಾಹನ ನೀತಿ (ಶಕ್ತಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆ) ಮತ್ತು ಇತರೆ.
- ಸಾಮಾಜಿಕ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ತಾಂತ್ರಿಕ ನಿರ್ವಹಣಾ/ ಟೆಕ್ನೋ-ಮ್ಯಾನೇಜರಿಯಲ್ ಪದ್ಧತಿಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
 - ಹೈಕೋರ್ಟ್ ಲಿಟಿಗೇಶನ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆ (ನ್ಯಾಯ ಮತ್ತು ಕಾನೂನು), ಡೈನಾಮಿಕ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟಿ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ (ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ), ಆಸ್ತಿಗಳಲ್ಲಿ ಪಿಪಿಪಿ ಅಳವಡಿಸುವುದು (ಆರೋಗ್ಯ) ಮತ್ತು ಇತರೆ.

ಮೇಲಿನ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಕಾರ್ಯನೀತಿಯೂ ಸರ್ಕಾರದ ಒಳಗೆ ಅಥವಾ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಬದಲಾವಣೆಯನ್ನು ಹೇಗೆ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಬಹುದು ಎನ್ನುವುದಕ್ಕೆ ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿವೆ. ಆದರೂ ಈ ಕಾರ್ಯನೀತಿಗಳು ಇನ್ನಿತರ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿನ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಪರಿಹರಿಸಲು ವಿಸ್ತರಿಸಬಹುದಾದಂತಹ ಪೂರ್ವಭಾವಿ ವಿಧಾನಗಳಾಗಲು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ. ಆಯಾ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಆಳವಾದ ತಿಳುವಳಿಕೆ, ಹೊಸ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು ಹೇಗೆ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸಬಲ್ಲವು ಎನ್ನುವುದರ ಬಗ್ಗೆ ಸ್ಪಷ್ಟ ಕಲ್ಪನೆ ಮತ್ತು ಹೇಗೆ ಇವುಗಳನ್ನು ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸಬಹುದು ಎನ್ನುವುದರ ಬಗ್ಗೆ ಕಾರ್ಯನೀತಿಗಳನ್ನು ಇಲಾಖೆಯ ಒಳಗೆ ರೂಪಿಸಲಾಯಿತು. ಇದೊಂದು ಸಂಕೀರ್ಣ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಾಗಿದ್ದು ಪ್ರಸ್ತುತ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯ ಕುರಿತು ಜಾಗರೂಕತೆಯ ಸಮಾಲೋಚನೆ ಮತ್ತು ರೂಪಾಂತರದ ಅಗತ್ಯ ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ. ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿರುವ ಸ್ಪಿಟ್ ವೆಂಡರ್ ಆಕ್ಟ್ ನಂತಹ ಹೊಸ ನಿಯಮದಲ್ಲಿ ಆದಂತೆ ಕಾನೂನಿನ ಚೌಕಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಬದಲಾವಣೆಗಳನ್ನು ತರುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯು ಈ ಚೌಕಟ್ಟಿನಿಂದ ಸ್ವಲ್ಪಮಟ್ಟಿಗೆ ಹೊರಗಿದ್ದು ಪ್ರಜಾಪ್ರಭುತ್ವ ಮತ್ತು ಆಸ್ತಿ ವರ್ಗಗಳಿಗೆ ಹೊಸ ನಿಯಮಗಳ ಕುರಿತು ಸರಕಾರದೊಂದಿಗೆ ಸಮಾಲೋಚನೆ ನಡೆಸಲು ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುತ್ತದೆ/ಕಲ್ಪಿಸುತ್ತದೆ. ಅನೇಕ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಈ ಬದಲಾವಣೆಗಳು ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಯೋಗ್ಯವಾಗಿವೆ ಮತ್ತು ಹೇಗೆ ಕಲ್ಪನೆಗಳನ್ನು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಸಾಕಾರಗೊಳಿಸಬಹುದು ಎನ್ನುವುದರ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ ನಡೆಸಲು ಸೂಕ್ತವಾಗಿವೆ.



ಈ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿ ಮುಂದುವರೆಯುವುದಕ್ಕೆ ಪ್ರಮುಖ ತಡೆಯೆಂದರೆ ಕೇವಲ ಒಂದು ಇಲಾಖೆಯ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳನ್ನು ಅಳಿಯುವುದು ಮಾತ್ರವಲ್ಲ, ವಿವಿಧ ಇಲಾಖೆಗಳ ಒಟ್ಟಾರೆ ಇಡೀ ರಾಜ್ಯದ ಕುರಿತು ಸಮಾಲೋಚನೆ ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ಆ ರೀತಿ ಈಗಾಗಲೇ ಕೆಲವು ನಡೆಯುತ್ತಿವೆ- ಉದಾಹರಣೆಗೆ ಸಿರಿ ಧಾನ್ಯಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ರೂಪಿಸಿದ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶಗಳ ಯೋಜನೆಯೊಂದಿಗೆ ಹೊಂದಾಣಿಕೆಯ ಮೂಲಕ ಪೌಷ್ಟಿಕ ಆಹಾರ ಪೂರೈಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಇದೇ ರೀತಿ ಜೀವನೋಪಾಯ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರಿ ಸಂಘಗಳನ್ನೂ ಸಹ ಒಗ್ಗೂಡಿಸಿದರೆ ಸಿರಿ ಧಾನ್ಯಗಳ ಮೌಲ್ಯವೃದ್ಧಿ ಸರಪಳಿಯನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಬಹುದಲ್ಲದೇ ಜನರಲ್ಲಿ ಅಡಗಿರುವ ಕೌಶಲ್ಯ ಮತ್ತು ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೊರತಂದು ಸರಕಾರದ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶಗಳನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸಬಹುದು. ಈ ರೀತಿಯಾಗಿ ನಾವು ನೋಡಿದ ಉದಾಹರಣೆಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಇಲಾಖೆಗಳ ನಡುವೆ ಹೊಂದಾಣಿಕೆಯ ಮೂಲಕ ಹೆಚ್ಚಿನ ಒಗ್ಗಟ್ಟಿನೊಂದಿಗೆ/ಬಲದೊಂದಿಗೆ ಮುನ್ನಡೆಯುವುದು ಒಂದು ಮಾರ್ಗವಾಗಿದೆ.

ಕೇವಲ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಕಾರ್ಯನೀತಿಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸುವುದು ಮಾತ್ರವಲ್ಲ ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶ ಸೃಷ್ಟಿಸುವಲ್ಲಿಯೂ ಸರಕಾರದ ಪಾತ್ರ ಮಹತ್ವದ್ದಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶಗಳನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸಲು ಪ್ರಸ್ತುತ ಯೋಜನೆಗಳು/ಕಾರ್ಯನೀತಿಗಳು ಮತ್ತು ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳನ್ನು ಚೋಡಿಸುವ ಮಾರ್ಗಗಳನ್ನು ಹುಡುಕುವ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಇದು ಕೇವಲ ನೇರ ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾತ್ರವಲ್ಲ, ಇವುಗಳ ಪೈಕಿ ಅನೇಕ ಯೋಜನೆಗಳು, ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ಅಗತ್ಯ ವಸ್ತುಗಳ ಸಂಗ್ರಹಣಾ ಸೇವೆಯಲ್ಲಿ ಖಾಸಗಿ ವಲಯಗಳು ಸಾಕಷ್ಟು ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿವೆ. ಈ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಬಂಡವಾಳವು ರಾಜ್ಯದ ಆಂತರಿಕ ಆರ್ಥಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಪೋಷಿಸುವಲ್ಲಿ ಮಹತ್ವದ ಪಾತ್ರವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ರಾಜ್ಯದ ಆರ್ಥಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸಲು/ಸುಧಾರಿಸಲು ಇಂತಹ ಯೋಜನೆಗಳ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಏಕೀಕರಣದ ಕುರಿತು ಜಾಗರೂಕರಾಗಿ ಚಿಂತಿಸಬೇಕಾದ ಅಗತ್ಯವಿದೆ. ಜಾಗರೂಕರಾಗಿ ಯೋಚಿಸದೇ ಉಪಕ್ರಮಿಸಿದಲ್ಲಿ ಇಂತಹ ಪ್ರಯೋಗಗಳು ವಾಸ್ತವವಾಗಿ ಸಾಧಿಸಲು ಕಷ್ಟ ಸಾಧ್ಯವಾಗಿ ಪರಿಣಮಿಸುತ್ತವೆ.

ಇಂದಿನ ಸಮಾಜದಲ್ಲಿ ಸರಕಾರವು ಎಲ್ಲ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿಯೂ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು/ದತ್ತಾಂಶವನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುವುದು, ಸಂಗ್ರಹಿಸುವುದು ಮತ್ತು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವುದು ಪ್ರಮುಖ ಬದಲಾವಣೆಯಾಗಿದೆ. ಸಾಕಷ್ಟು ಸುಧಾರಿತ ಐಟಿ (ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ) ಮೂಲ ಸೌಕರ್ಯದೊಂದಿಗೆ ಅನೇಕ ವೇದಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ದೊಡ್ಡ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಸಮಂಜಸ ಬೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲ ಕಡೆಯೂ ಮಾಹಿತಿಯು ಲಭ್ಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಇವುಗಳ ಪೈಕಿ ಹೆಚ್ಚಿನವು ಸರ್ಕಾರದ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣಾ ಪಾತ್ರದ ಬಗ್ಗೆ ಯೋಚಿಸಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿವೆ. ಇವುಗಳ ತಾರ್ಕಿಕ ಅಳವಡಿಕೆ ಕೇವಲ ಎಲ್ಲಿ, ಹೇಗೆ ಮತ್ತು ಯಾವಾಗ ಸಾರ್ವಜನಿಕರು ಸೇವಾ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಎನ್ನುವುದನ್ನು ತಿಳಿಯುವುದು ಮಾತ್ರವಲ್ಲ, ಇಲಾಖೆಗಳ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಯೋಜನೆಗಳು ಮತ್ತು ಹಣಕಾಸಿನ ಹಂಚಿಕೆಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿಕೊಳ್ಳಲು ಉಪಯೋಗಿಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದಾಗಿದೆ. ಈ ಮೊದಲೇ ಈ ರೀತಿ ಕೆಲವು ನಡೆದುಹೋಗಿದ್ದರೂ ಸರಕಾರಿ ಮಟ್ಟದ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಸಿದ್ಧತೆಯಿಂದ ಬಹು ದೂರದಲ್ಲಿದ್ದೇವೆ.

ಸರಕಾರದ ಪಾತ್ರದ ಮಿತಿಗಳು ಯಾವಾಗಲೂ ಬದಲಾಗುತ್ತಿರುತ್ತವೆ. ಸರಕಾರದ ತೊಡಗುವಿಕೆಯ ಅಗತ್ಯ ಹೊಂದಿದ್ದ ಸಮಸ್ಯೆಯು, ಸರಳ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಿಕೆಯೊಂದಿಗೆ ಖಾಸಗಿ ಅಥವಾ ಲಾಭರಹಿತ ವಲಯಗಳಿಂದ ನಿರ್ವಹಿಸಲ್ಪಡಬಹುದು. ಇದು ನಾವೀನ್ಯತೆಯು ಉತ್ತಮ ಆಡಳಿತದ ತಳಹದಿ ಎಂದು ತಿಳಿಸುವುದು ಮಾತ್ರವಲ್ಲ ಸರಕಾರವು ಇಂತಹ ಬದಲಾವಣೆಗಳನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸಬೇಕೆಂದೂ ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ. ನಾವೀನ್ಯತೆಯು ಕುರಿತು ಮೇಲೆ ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಿದ ಚೌಕಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಯೋಚಿಸುವುದು ಕೂಡ ಒಂದು ಮಾರ್ಗವಾಗಿದೆ. ಇಂತಹ ಕಾರ್ಯನೀತಿಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸಲು ಸರಕಾರವು ಆಂತರಿಕವಾಗಿ ಉದ್ಯಮಶೀಲತಾ ಚಿಂತನೆಯನ್ನು ಸಕ್ರಿಯವಾಗಿ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ. ಉದ್ಯಮಿಗಳನ್ನು ಸಕ್ರಿಯಗೊಳಿಸುವುದು ಇದಕ್ಕೆ ಮುನ್ನಡಿಯಾಗಿದೆ. ಆದಾಗ್ಯೂ ಖಾಸಗಿ ವಲಯಗಳ ಪ್ರಸಂಗದಲ್ಲಿ ಇದು ಸಾಂಕೇತಿಕ ವಿಚಾರವಾಗಿದೆ. ಸಾರ್ವಜನಿಕ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಉದ್ಯಮಿಗಳನ್ನು ಸಕ್ರಿಯಗೊಳಿಸುವುದರಿಂದ ಸಂಪೂರ್ಣ ಚಿತ್ರಣವೇ ಬದಲಾಗಬಹುದು.



ಟಿಪ್ಪಣಿಗಳು





भारतीय प्रबंध संस्थान बेंगलूर

Indian Institute of Management Bangalore

Bannerghatta Road, Bengaluru 560076

www.iimb.ernet.in

The Karnataka Innovation Report – Stakeholder Dialogues has been edited and published by Bhasha News Media Pvt Ltd on behalf of the Indian Institute of Management, Bangalore. Contents of this publication may not be copied, altered, transmitted or disseminated in any manner whatsoever in part or in whole without prior consent of IIMB. (C) 2018 IIMB. All rights reserved.