



ಕೃಷಕ ಸಾರಥಿ

ಸಂಚಿಕೆ 39/ಮಾರ್ಚ್- 2026

ಕನ್ನಡ ಮಾಸಿಕ ಸುದ್ದಿ ಪತ್ರಿಕೆ
ಕೃಷಕ ಭಾರತಿ ಕೋ ಆಪರೇಟಿವ್ ಅಮಿಟಿಡ್ (ಕ್ರಿಬ್ಹೋ)



ಭಾರತದ ರೈತರ ಸಬಲೀಕರಣ: ಹಿಂ-ಕಿಸನ್ 22ನೇ ಕಂತು ಬಿಡುಗಡೆ



'ಸಹಕಾರದಿಂದ ಸಮೃದ್ಧಿ':
ಮಂಥನ್ ಸಭೆಯು
ಭಾರತದ ಸಹಕಾರಿ
ಚಳುವಳಿಯನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುತ್ತದೆ

ಸಹಕಾರಿ ಪ್ರಜಾಪ್ರಭುತ್ವವನ್ನು
ಬಲಪಡಿಸುವುದು:
ಬಹು-ರಾಜ್ಯ ಸಹಕಾರಿ
ಸಂಘಗಳ ಚುನಾವಣೆಗಳಲ್ಲಿ
ಪಾರದರ್ಶಕತೆ ಕುರಿತು
ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣ



ನಿರ್ದೇಶಕರ ಸಂದೇಶ

ಆತ್ಮೀಯ ಓದುಗರೇ,

ಭಾರತದ ಕೃಷಿ, ರಸಗೊಬ್ಬರ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರಿ ವಲಯಗಳಲ್ಲಿನ ಪ್ರಮುಖ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಳನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸುವ ಕೃಷಕ ಸಾರಥಿಯು 39ನೇ ಅವೃತ್ತಿಯನ್ನು ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಲು ನಾವು ಸಂತೋಷಪಡುತ್ತೇವೆ. ಈ ಅವೃತ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಕಾಣಿಸಿಕೊಂಡಿರುವ ಉಪಕ್ರಮಗಳು ಸಹಕಾರಿ ಸಂಘಗಳನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವುದು, ರೈತರನ್ನು ಸಬಲೀಕರಣಗೊಳಿಸುವುದು, ಸಮತೋಲಿತ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವುದು ಮತ್ತು ವಿಕಸಿತ ಭಾರತದ ದೃಷ್ಟಿಕೋನಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಸುಸ್ಥಿರ ಗ್ರಾಮೀಣ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಮುನ್ನಡೆಸುವ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ನಿರಂತರ ಬದ್ಧತೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿಬಿಂಬಿಸುತ್ತವೆ.

ಈ ಅವೃತ್ತಿಯು ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕಿಸಾನ್ ಸಮ್ಯಾನ್ ನಿಧಿ (PM-KISAN) ನ 22 ನೇ ಕಂತನ್ನು ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಪ್ರಧಾನಿ ಶ್ರೀ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರು ಜಡುಗಡೆ ಮಾಡುವುದರೊಂದಿಗೆ ರೈತರ ಕಲ್ಯಾಣದಲ್ಲಿ ಒಂದು ಪ್ರಮುಖ ಮೈಲಿಗಲ್ಲನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸುತ್ತದೆ. ಈ ಕಂತಿನ ಮೂಲಕ, ನೇರ ಲಾಭ ವರ್ಗಾವಣೆ (DBT) ಮೂಲಕ ದೇಶಾದ್ಯಂತ 9.32 ಕೋಟಿಗೂ ಹೆಚ್ಚು ರೈತ ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ 18,640 ಕೋಟಿಗೂ ಹೆಚ್ಚು ಹಣವನ್ನು ನೇರವಾಗಿ ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಗಿದೆ. 2019 ರಲ್ಲಿ ಈ ಯೋಜನೆ ಪ್ರಾರಂಭವಾದಾಗಿನಿಂದ, PM-KISAN ರೈತರಿಗೆ ನೇರ ಆದಾಯ ಬೆಂಬಲವನ್ನು ಒದಗಿಸುವ, ಅವರ ಆರ್ಥಿಕ ಭದ್ರತೆಯನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣ ಭಾರತದ ಸಮೃದ್ಧಿಗೆ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡುವ ಪ್ರಮುಖ ಉಪಕ್ರಮವಾಗಿ ಹೊರಹೊಮ್ಮಿದೆ.

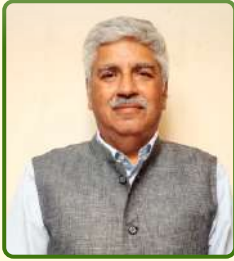
ಕೇಂದ್ರ ಗೃಹ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಅಮಿತ್ ಶಾ ಅವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಮಂಥನ ಸಭೆಯು 2047 ರ ವೇಳೆಗೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದಿದ ಭಾರತವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವಲ್ಲಿ ಸಹಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿರುವ ಪಾತ್ರವನ್ನು ಪುನರುಚ್ಚರಿಸಿತು. ಭಾರತ್ ಟ್ಯಾಕ್ಸಿ, ಪಿಎಸಿಎಸ್‌ಗಳ ಬಲವರ್ಧನೆ, ಗೋದಾಮು, ಡೈರಿ ಮತ್ತು ಇತರ ಸಹಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಂತಹ ಉಪಕ್ರಮಗಳ ವಿಸ್ತರಣೆಯು "ಸಹಕಾರದಿಂದ ಸಮೃದ್ಧಿ" ಮತ್ತು ಎಲ್ಲರನ್ನೂ ಒಳಗೊಂಡ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಮನೋಭಾವವನ್ನು ಪ್ರತಿಬಿಂಬಿಸುತ್ತದೆ. ಈ ಉಪಕ್ರಮಗಳು ಸಹಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಸಬಲೀಕರಣಗೊಳಿಸುವಂತೆ ಸರ್ಕಾರದ ಗಮನವನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸುತ್ತವೆ, ಇದರಿಂದಾಗಿ ಅವು ಗ್ರಾಮೀಣ ಜೀವನೋಪಾಯವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವಲ್ಲಿ ಮಹತ್ವದ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸಬಹುದು ಮತ್ತು ವಿಕಸಿತ ಭಾರತದ ದೃಷ್ಟಿಕೋನಕ್ಕೆ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡಬಹುದು.

ಈ ಅವೃತ್ತಿಯು ಸಹಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ಸಹಕಾರಿ ಚುನಾವಣಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರವು ನವದೆಹಲಿಯಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿರುವ "ಬಹು-ರಾಜ್ಯ ಸಹಕಾರಿ ಸಂಘಗಳ ಚುನಾವಣೆಗಳಲ್ಲಿ ಪಾರದರ್ಶಕತೆ ಮತ್ತು ಶುದ್ಧತೆ" ಎಂಬ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣವನ್ನು ಸಹ ಒಳಗೊಂಡಿದೆ. ಸಹಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಪಾರದರ್ಶಕತೆ, ನ್ಯಾಯಸಮ್ಮತತೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಜಾಪ್ರಭುತ್ವ ಅಡಳಿತವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವ ಕುರಿತು ಚರ್ಚಿಸಲು ಈ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣವು ಸಹಕಾರಿ ವಲಯದ ಪ್ರಮುಖ ಪಾಲುಧಾರರನ್ನು ಒಟ್ಟುಗೂಡಿಸಿತು. ಇಂತಹ ಉಪಕ್ರಮಗಳು ಸಹಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಜಾಪ್ರಭುತ್ವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಲು ಮತ್ತು ಸಹಕಾರಿ ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಹೋಣೆಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಒಳಗೊಳ್ಳುವಿಕೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತಿವೆ.

ಕ್ರಿಭೋ ನ "ದಿ ಮಾರ್ಕೆಟ್ ಆಫ್ ಪ್ರೋಗ್ರೆಸ್" ಯುನೈಟೆಡ್ ಫಾರ್ಮರ್ಸ್ (ಉನ್ನತಿ ಕಿಷಿಬಾನ್ ಏಕ್ ಜೂಟ್ ಕಿಸಾನ್)" ಚಲನಚಿತ್ರವು ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮನ್ನಣೆಯನ್ನು ಪಡೆದಿದೆ ಎಂದು ಹೆಂಚಿಕೊಳ್ಳಲು ನಾವು ಹೆಮ್ಮೆಪಡುತ್ತೇವೆ. ಈ ಚಲನಚಿತ್ರವನ್ನು ಸ್ವತಂತ್ರ ಕಿರುಚಿತ್ರ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳು - ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಚಲನಚಿತ್ರೋತ್ಸವ 2026 (ಲಾಸ್ ಏಂಜಲೀಸ್, USA) ನಲ್ಲಿ ವಿಜೇತ ಎಂದು ಘೋಷಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರ ಮತ್ತು ರೈತರ ಸಾಮೂಹಿಕ ಶಕ್ತಿಯ ಸ್ಫೂರ್ತಿದಾಯಕ ಕಥೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿಬಿಂಬಿಸುವ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಕಿರುಚಿತ್ರ ಸ್ಪರ್ಧೆ 2026 (USA) ನಲ್ಲಿ ಅಧಿಕೃತ ಅಯ್ಕೆಯಾಗಿ ಆಯ್ಕೆಯಾಗಿದೆ.

ಈ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಳು ಒಟ್ಟಾಗಿ ರೈತರನ್ನು ಸಬಲೀಕರಣಗೊಳಿಸಲು, ಸಹಕಾರಿ ಸಂಘಗಳನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಲು ಮತ್ತು ಸಮತೋಲಿತ ಮತ್ತು ಸುಸ್ಥಿರ ಬೆಳವಣಿಗೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ಹಂಚಿಕೆಯ ಬದ್ಧತೆಯನ್ನು ಪುನರುಚ್ಚರಿಸುತ್ತವೆ. ದೇಶಾದ್ಯಂತ ರೈತರು ಮತ್ತು ಸದಸ್ಯ ಸಂಘಗಳನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸುವ ತನ್ನ ಬದ್ಧತೆಯಲ್ಲಿ

ಕ್ರಿಭೋ ದೃಢವಾಗಿದೆ.



Manish Kumar

ಮನೀಶ್ ಕುಮಾರ್
ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಮಾರಾಟ), ಕ್ರಿಭೋ

ಸಂಪಾದಕರ ಸಂದೇಶ

ಆತ್ಮೀಯ ಓದುಗರೇ,

ದೇಶಾದ್ಯಂತ ಕೃಷಿ ಸಂಪರ್ಕ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರಿ ನಿಶ್ಚಿತಾರ್ಥವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವಲ್ಲಿ ಕ್ರಿಭೋನ ನಿರಂತರ ಬದ್ಧತೆಯನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸುವ ಕೃಷಕ ಸಾರಥಿಯು ಈ ಅವೃತ್ತಿಯನ್ನು ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಲು ನಾವು ಸಂತೋಷಪಡುತ್ತೇವೆ. ನಯಾ ರಾಯ್‌ಪುರದಲ್ಲಿ ಕ್ರಿಭೋ ರಾಜ್ಯ ಕಚೇರಿ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕಾಗಿ ನಡೆಯುವ ಭೂಮಿ ಪೂಜಾ ಸಮಾರಂಭವು ಭತ್ತೀಸಾಗಡದಲ್ಲಿ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಉಪಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸುವಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ರೈತರು, ಸಹಕಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ಪಾಲುಧಾರರೊಂದಿಗೆ ಸಮನ್ವಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಹೆಜ್ಜೆಯಾಗಿದೆ.

ನವದೆಹಲಿಯ IARI ನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಪೂನಾ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಮೇಳ 2026 ರಲ್ಲಿ ಕ್ರಿಭೋ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯು ಆಧುನಿಕ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗಳು, ಸಮತೋಲಿತ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಸುಸ್ಥಿರ ಕೃಷಿ ಪರಿಹಾರಗಳನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಸಮರ್ಪಣೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿಬಿಂಬಿಸುತ್ತದೆ. ರೈತರು ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ತಜ್ಞರೊಂದಿಗೆ ನೇರ ಸಂವಾದದ ಮೂಲಕ, ಕ್ರಿಭೋ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪಾದಕತೆ ಮತ್ತು ಮಣ್ಣಿನ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಜಙ್ಗಲ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನವನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುವುದನ್ನು ಮುಂದುವರಿಸಿತು.

ದಕ್ಷಿಣ ರಾಜ್ಯಗಳಾದ ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶ, ತೆಲಂಗಾಣ, ಕರ್ನಾಟಕ ಮತ್ತು ತಮಿಳುನಾಡು ರಾಜ್ಯಗಳಿಗಾಗಿ ಉಣಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ 2026-27ರ ವ್ಯವಹಾರ ಯೋಜನಾ ಸಭೆಯು ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕೃಷಿ ಆಧ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿತು ಮತ್ತು ಮುಂಬರುವ ವರ್ಷದ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರದ ಗುರಿಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿತು. ಸಭೆಯು ಪ್ರತಿಯೊಂದು ರಾಜ್ಯದ ಉನ್ನತ ಸಾಧಕರನ್ನು ಗುರುತಿಸಿತು. ಇದು ಪ್ರದೇಶ-ಕೇಂದ್ರಿತ ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರಿ ನೇತೃತ್ವದ ಕೃಷಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಕ್ರಿಭೋದ ಬದ್ಧತೆಯನ್ನು ಪುನರುಚ್ಚರಿಸಿತು.

ಕ್ರಿಭೋ ಭವನದಲ್ಲಿ, ಹೋಳಿ ಅಚರಣೆಯ ಉದ್ಯೋಗಿಗಳನ್ನು ರೋಮಾಂಚ ಮತ್ತು ಹರ್ಷಚಿತ್ರದಿಂದ ಕೂಡಿದ ವಾತಾವರಣದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟುಗೂಡಿಸಿತು. ವಿಶೇಷ ಹಾಸ್ಯ ಕವಿ ಸಮೋಚನವು ಹಬ್ಬಗಳಿಗೆ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಸ್ಫುರ್ತನ್ನು ನೀಡಿತು. ಕ್ರಿಭೋ ಕುಟುಂಬದೊಳಗಿನ ಸಹೋದರತೆ ಮತ್ತು ಏಕತೆಯ ಮನೋಭಾವವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಿತು.

ಒಟ್ಟಾಗಿ, ಈ ಉಪಕ್ರಮಗಳು ಸಹಕಾರಿ ಮತ್ತು ರೋಮಾಂಚ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಸಂಸ್ಕೃತಿ, ರೈತರ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಳ್ಳುವಿಕೆಯನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಲು, ಸುಸ್ಥಿರ ಕೃಷಿಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ಮತ್ತು ಬೆಳೆಸಲು ಕ್ರಿಭೋದ ನಿರಂತರ ಪ್ರಯತ್ನಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿಬಿಂಬಿಸುತ್ತವೆ.



G. Jeevan Kumar

ಗಜೇಂದ್ರ ಕುಮಾರ್
ಡಿ.ಜಿ.ಎಂ. (ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ & ಪಿ.ಆರ್.) ಕ್ರಿಭೋ

ರಾಜ್ಯ ಮಾರಾಟ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರ ಸಂದೇಶ (ಕರ್ನಾಟಕ)

ಪ್ರೀತಿಯ ಸಹಕಾರಿ ಮಿತ್ರರಿಗೆ,

ಕ್ರಿಭೋ ಸಂಸ್ಥೆಯು 39ನೇ ಹಾಗೂ ಕನ್ನಡದ 9ನೇ ಕೃಷಕ ಸಾರಥಿ ಮಾಸ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಸಾದರ ಪಡಿಸಲು ಹರ್ಷಿಸುತ್ತೇನೆ. ಈ ಅವೃತ್ತಿಯು ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕಿಸಾನ್ ಸಮ್ಯಾನ್ ನಿಧಿ (PM KISAN) ನ 22ನೇ ಕಂತನ್ನು ನೇರ ವರ್ಗಾವಣೆ ಮೂಲಕ ದೇಶಾದ್ಯಂತ 18640 ಕೋಟಿಗೂ ಹೆಚ್ಚು ಹಣವನ್ನು ರೈತ ಕುಟುಂಬ ವರ್ಗಕ್ಕೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕೇಂದ್ರ ಗೃಹ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಅಮಿತ್ ಶಾ ಅವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಮಂಥನ ಸಭೆಯು 2047ರ ವೇಳೆಗೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದಿದ ಭಾರತವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವಲ್ಲಿ ಸಹಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿರುವ ಪಾತ್ರವನ್ನು ಪುನರುಚ್ಚರಿಸಿತು. ಭಾರತ್ ಟ್ಯಾಕ್ಸಿ, ಪಿಎಸಿಎಸ್‌ಗಳ ಬಲವರ್ಧನೆ, ಗೋದಾಮು, ಡೈರಿ ಮತ್ತು ಇತರ ಸಹಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಂತಹ ಉಪಕ್ರಮಗಳ ವಿಸ್ತರಣೆಯು "ಸಹಕಾರದಿಂದ ಸಮೃದ್ಧಿ" ಮತ್ತು ಎಲ್ಲರನ್ನೂ ಒಳಗೊಂಡ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಮನೋಭಾವವನ್ನು ಪ್ರತಿಬಿಂಬಿಸುತ್ತದೆ.

ಸಂಪಾದಕೀಯ ಮಂಡಳಿ

ಶ್ರೀ ಮನೀಶ್ ಕುಮಾರ್, ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್) ಅಧ್ಯಕ್ಷರು	ಶ್ರೀ ದಿವಿಶಿತ್ ಆಗರ್‌ವಾಲ್, ಡಿಎಂ(ಎಂಎಸ್) ಸದಸ್ಯರು ಐಟಿ & ಟೆಕ್ನಿಕಲ್	ಶ್ರೀ ಮನೋಜ್ ರೆಡ್ಡಿ, ಎಎಂ (ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್) ಕೋ ಆಪರೇಟಿವ್ ಸದಸ್ಯರು
ಶ್ರೀ ಗಜೇಂದ್ರ ಕುಮಾರ್ ಡಿ.ಜಿ.ಎಂ. (ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ & ಪಿ.ಆರ್.) ಮುಖ್ಯ ಸಂಪಾದಕರು	ಶ್ರೀ ಗುರುಪ್ರಸಾದ್ ಹಿರೇಮಠ ಡಿಎಂ(ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್) ಎಡಿಟಿಂಗ್, ಡಿಸ್ಟ್ರಿಬ್ಯೂಷನ್ & ಸರ್ಕುಲೇಶನ್	ಶ್ರೀ ಕುಮಾರಸ್ವಾಮಿ ಕೆ. ಎಸ್.ಎಫ್. ಆರ್. ರಾಜ್ಯದ ಸದಸ್ಯರು
ಡಾ ರಾಕೇಶ್ ಕುಮಾರ್ ಡಿಜಿಎಂ (ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್) ಸದಸ್ಯರು (ಎಫ್‌ಎಎಸ್)	ಶ್ರೀ ಮೋಹಿತ್ ಡಿಎಂ(ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್) ಸದಸ್ಯರು ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀ ಅಪ್‌ಡೇಟ್	



U. Jyoti

ಶ್ರೀನಿವಾಸ ಭಾಬು ಎಂ.
ರಾಜ್ಯ ಮಾರಾಟ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು, ಕ್ರಿಭೋ (ಕರ್ನಾಟಕ)

ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಶ್ರೀ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರಿಂದ ಪಿಎಂ-ಕಿಸಾನ್ ಯೋಜನೆಯ 22ನೇ ಕಂತು ಜಡುಗಡೆ



ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಶ್ರೀ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರು ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕಿಸಾನ್ ಸಮ್ಯಾನ್ ನಿಧಿ (ಪಿಎಂ-ಕಿಸಾನ್) ಯೋಜನೆಯ 22 ನೇ ಕಂತನ್ನು ಮಾರ್ಚ್ 13, 2026 ರಂದು ಅಸ್ಸಾಂನ ಗುವಾಹಟಿಯಲ್ಲಿ ಜಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದರು. ಈ ಕಂತಿನ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ, ನೇರ ಲಾಭ ವರ್ಗಾವಣೆ (ಡಿಜಿಟಲ್) ಮೂಲಕ ದೇಶಾದ್ಯಂತ 9.32 ಕೋಟಿಗೂ ಹೆಚ್ಚು ರೈತ ಕುಟುಂಬಗಳ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಗಳಿಗೆ 13,640 ಕೋಟಿಗೂ ಹೆಚ್ಚು ಹಣವನ್ನು ನೇರವಾಗಿ ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಈ ವಿವರಗಳನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಂಡ ಕೇಂದ್ರ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ರೈತ ಕಲ್ಯಾಣ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಶಿವರಾಜ್ ಸಿಂಗ್ ಜೌಹಾಣ್, ಈ ಯೋಜನೆಯು ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಶ್ರೀ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿಯವರ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ರೈತರ ಕಲ್ಯಾಣಕ್ಕೆ ಸರ್ಕಾರದ ಬಲವಾದ ಬದ್ಧತೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿಬಿಂಬಿಸುತ್ತದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಪಿಎಂ-ಕಿಸಾನ್ "ಅನ್ನದಾತಾ ಸಮ್ಯಾನ್" ಅನ್ನು ಖಚಿತ ಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವಲ್ಲಿ ಒಂದು ಪ್ರಮುಖ ಹೆಜ್ಜೆಯಾಗಿದೆ ಎಂದು ಅವರು ಬಣ್ಣಿಸಿದರು.

ಫೆಬ್ರವರಿ 2019 ರಲ್ಲಿ ಈ ಯೋಜನೆ ಪ್ರಾರಂಭವಾದಾಗಿನಿಂದ, ₹4.09 ಲಕ್ಷ ಕೋಟಿಗೂ ಹೆಚ್ಚು ಹಣವನ್ನು ಅರ್ಹ ರೈತರ ಖಾತೆಗಳಿಗೆ ನೇರವಾಗಿ ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಸಚಿವರು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು. 22 ನೇ ಕಂತು ಜಡುಗಡೆಯೊಂದಿಗೆ, ಒಟ್ಟು ಸಂಚಿತ ವರ್ಗಾವಣೆ ₹4.27 ಲಕ್ಷ ಕೋಟಿ ಮೀರಲಿದೆ. ಇದು ರೈತರಿಗೆ ನೇರ ಆದಾಯ ಬೆಂಬಲವನ್ನು ಒದಗಿಸುವಲ್ಲಿ ಮಹತ್ವದ ಮೈಲಿಗಲ್ಲನ್ನು ಗುರುತಿಸುತ್ತದೆ.

PM-KISAN ಅಡಿಯಲ್ಲಿ, ಪ್ರತಿ ಅರ್ಹ ರೈತ ಕುಟುಂಬವು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಮೂರು ಸಮಾನ ಕಂತುಗಳಲ್ಲಿ 26,000 ಪಡೆಯುತ್ತದೆ, ಇದನ್ನು DBT ಮೂಲಕ ನೇರವಾಗಿ ಅವರ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಗಳಿಗೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ, ಪಾರದರ್ಶಕತೆಯನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯವರ್ತಿಗಳನ್ನು ನಿವಾರಿಸುತ್ತದೆ.

ಈ ಯೋಜನೆಯ ಸಮಗ್ರ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸುತ್ತಾ, ಕೇಂದ್ರ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಶಿವರಾಜ್ ಸಿಂಗ್ ಜೌಹಾಣ್ ಅವರು, 22ನೇ ಕಂತಿನ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ 2.15 ಕೋಟಿಗೂ ಹೆಚ್ಚು ಮಹಿಳಾ ರೈತರು ಆರ್ಥಿಕ ನೆರವು ಪಡೆಯಲಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಈ ನೆರವು ರೈತರಿಗೆ ಬೀಜಗಳು, ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳು ಮತ್ತು ಕೀಟನಾಶಕಗಳಂತಹ ಅಗತ್ಯ ಕೃಷಿ ಒಳಕರವುಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಣ ಮತ್ತು ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆ ಸೇರಿದಂತೆ ಪ್ರಮುಖ ಮನೆಯ ಅಗತ್ಯಗಳನ್ನು ಸಹ ಬೆಂಬಲಿಸುತ್ತದೆ ಎಂದು ಅವರು ಹೇಳಿದರು.

PM-KISAN ಭಾರತದ ಡಿಜಿಟಲ್ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯದಿಂದ ಬೆಂಬಲಿತವಾದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ-ಜಾಲತಂತ್ರ ಮತ್ತು ಪಾರದರ್ಶಕ ಯೋಜನೆಯಾಗಿದೆ ಎಂದು ಸಚಿವರು ಒತ್ತಿ ಹೇಳಿದರು. ರೈತರ ಅನುಕೂಲಕ್ಕಾಗಿ, PM-KISAN ಪೋರ್ಟಲ್‌ನಲ್ಲಿ "ನಿಮ್ಮ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳಿ (KYS)" ಮಾಡ್ಯೂಲ್ ಅನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ತಮ್ಮ ಪಾವತಿ ಸ್ಥಿತಿ, ಅರ್ಹತೆ, ಆಧಾರ್ ಅಂಶ ಮತ್ತು ಇ-ಕೆವೈಸಿ ವಿವರಗಳನ್ನು ಒಂದೇ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಅನುವು ಮಾಡಿಕೊಡುತ್ತದೆ. ರೈತರು ತಮ್ಮ ಮನೆಯಿಂದಲೇ ತಮ್ಮ ಇ-ಕೆವೈಸಿಯನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಲು ಅನುವು ಮಾಡಿಕೊಡಲು ಮುಖ-ದೃಢೀಕರಣ ಆಧಾರಿತ ಮೊಬೈಲ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಅನ್ನು ಸಹ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಇದರ ಜೊತೆಗೆ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ರೈತ ಕಲ್ಯಾಣ ಸಚಿವಾಲಯವು "ಕಿಸಾನ್-ಇ ಮಿತ್ರ" ಎಂಬ ಅಲ್-ಆಧಾರಿತ ಧ್ವನಿ ಚಾಟ್‌ಬಾಟ್ ಅನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದೆ, ಇದು 11 ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಭಾಷೆಗಳಲ್ಲಿ PM-KISAN ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ 247 ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ರೈತರು ತಮ್ಮ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ತ್ವರಿತವಾಗಿ ಪರಿಹರಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತಿದೆ.

ಮಾನ್ಯ ಕೇಂದ್ರ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಶಿವರಾಜ್ ಸಿಂಗ್ ಜೌಹಾಣ್ ಅವರು, ಮಾನ್ಯ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಶ್ರೀ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿಯವರ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ರೈತರ ಕಲ್ಯಾಣವು ಸರ್ಕಾರದ ನೀತಿಯ ಕೇಂದ್ರಬಿಂದುವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಪುನರುಚ್ಚರಿಸಿದರು. ಪಿಎಂ-ಕಿಸಾನ್, ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಫಸಲ್ ಜಮಾ ಯೋಜನೆ, ಮಣ್ಣಿನ ಆರೋಗ್ಯ ಕಾರ್ಡ್‌ಗಳು, ಕಿಸಾನ್ ಕ್ರೆಡಿಟ್ ಕಾರ್ಡ್‌ಗಳ ವಿಸ್ತರಣೆ ಮತ್ತು ಕನಿಷ್ಠ ಬೆಂಬಲ ಬೆಲೆಯಲ್ಲಿ (ಎಂಎಸ್‌ಪಿ) ನಿರಂತರ ಹೆಜ್ಜೆಗಳಂತಹ ಉಪಕ್ರಮಗಳು ಭಾರತದ ರೈತರ ಜೀವನದಲ್ಲಿ ಸಕಾರಾತ್ಮಕ ಬದಲಾವಣೆಗಳನ್ನು ತರುತ್ತಿವೆ ಎಂದು ಅವರು ಒತ್ತಿ ಹೇಳಿದರು.



ಕೇಂದ್ರ ಗೃಹ ವ್ಯವಹಾರ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಅಮಿತ್ ಶಾ ಅವರಿಂದ 'ಭಾರತ್ ಟ್ಯಾಕ್ಸಿ' ಉದ್ಘಾಟನೆ ಸಾರಥಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಂವಾದ

ನವದೆಹಲಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ "ಭಾರತ್ ಟ್ಯಾಕ್ಸಿ ಚಾಲಕರೊಂದಿಗೆ ಸಂವಾದ" ಎಂಬ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲೂ, ಕೇಂದ್ರ ಗೃಹ ವ್ಯವಹಾರ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಅಮಿತ್ ಶಾ ಅವರು ಚಾಲಕರೊಂದಿಗೆ ನೇರವಾಗಿ ಸಂವಾದ ನಡೆಸುತ್ತಾ, ಈ ಸಹಕಾರಿ ಉಪಕ್ರಮದ ಉದ್ದೇಶ ಮತ್ತು ಮಹತ್ವವನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸಿದರು. ಸಹಕಾರದ ಮೂಲ ತತ್ವವೆಂದರೆ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವವರಿಗೆ ಮಾತ್ರ ಲಾಭದಲ್ಲೂ ಪಾಲು ಸಿಗಬೇಕು ಎಂದು ಅವರು ಹೇಳಿದರು. ಭಾರತ್ ಟ್ಯಾಕ್ಸಿಯನ್ನು ಈ ಕಲ್ಪನೆಯೊಂದಿಗೆ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ, ಇದರ ಉದ್ದೇಶ ಚಾಲಕರನ್ನು ಕೇವಲ ಚಾಲಕರನ್ನಾಗಿ ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಕಂಪನಿಯ ಪಾಲುದಾರರು ಮತ್ತು ಮಾಲೀಕರನ್ನಾಗಿ ಮಾಡುವುದು. ಕೃಷಕ ಭಾರತಿ ಸಹಕಾರಿ ಅಮಿಟಿಡ್ (ಕ್ರಿಭೋಎನ್) ಸಹ ಈ ಉಪಕ್ರಮದೊಂದಿಗೆ ಸಹ-ಪ್ರವರ್ತಕರಾಗಿ ಸಂಬಂಧ ಹೊಂದಿದೆ.

'ಭಾರತ್ ಟ್ಯಾಕ್ಸಿ' ಕೇವಲ ಟ್ಯಾಕ್ಸಿ ಸೇವೆಯಲ್ಲ, ಬದಲಾಗಿ ನಮ್ಮ ಚಾಲಕರನ್ನು 'ಸಾರಥಿ' ಎಂದು ಗೌರವದಿಂದ ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಉಪಕ್ರಮವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಕೇಂದ್ರ ಗೃಹ ವ್ಯವಹಾರ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಅಮಿತ್ ಶಾ ಹೇಳಿದರು. 'ಸಾರಥಿ' ಎಂಬ ಪದವು ಗೌರವ ಮತ್ತು ಸ್ವಾಭಿಮಾನದ ಸಂಕೇತವಾಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಸಮಾಜದಲ್ಲಿ ಅವರ ಪಾತ್ರಕ್ಕೆ ಹೊಸ ಗುರುತನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ ಎಂದು ಅವರು ಹೇಳಿದರು.

ಮುಂದಿನ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ದೇಶದ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪುರಸಭೆಯಲ್ಲಿ "ಭಾರತ್ ಟ್ಯಾಕ್ಸಿ" ಸೇವೆಯನ್ನು ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡುವುದು ಗುರಿಯಾಗಿದೆ ಎಂದು ಅವರು ಹೇಳಿದರು. ಈ ಉಪಕ್ರಮವು ಸಹಕಾರಿ ಸಂಘಗಳ ಮೂಲಕ ಲಕ್ಷಾಂತರ ಟ್ಯಾಕ್ಸಿ ಚಾಲಕರ ಆರ್ಥಿಕ ಸಬಲೀಕರಣಕ್ಕೆ ದಾರಿ ಮಾಡಿಕೊಡುತ್ತದೆ.

ದೇಶದ ಐದು ಪ್ರಮುಖ ಸಹಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ (ಕ್ರಿಭೋಎ, ಇಫ್ಫೋ, ಜಿಸಿಎಂಎಂಎಫ್ (ಅಮುಲ್), ನಬಾರ್ಡ್ ಮತ್ತು ಎನ್‌ಸಿಡಿಐ) ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ 'ಭಾರತ್ ಟ್ಯಾಕ್ಸಿ' ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಕೇಂದ್ರ ಗೃಹ ವ್ಯವಹಾರ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಅಮಿತ್ ಶಾ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು.

ಈ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು ಬಯಸುವ ಯಾವುದೇ ಚಾಲಕರು ₹500 ಪಾಲನ್ನು ಖರೀದಿಸುವ ಮೂಲಕ ಸದಸ್ಯರಾಗಬಹುದು ಮತ್ತು ಮಾಲೀಕರಾಗಬಹುದು. ಭಾರತ್ ಟ್ಯಾಕ್ಸಿ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಮಂಡಳಿಯನ್ನು ರಚಿಸಿದಾಗ, ಚಾಲಕರಿಗೆ ಪ್ರಾತಿನಿಧ್ಯವನ್ನು ಸಹ ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು, ಇದು ಅವರ ಸ್ವಂತ ಹಿತಾಸಕ್ತಿಗಳನ್ನು ರಕ್ಷಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅನುವು ಮಾಡಿಕೊಡುತ್ತದೆ ಎಂದು ಅವರು ಹೇಳಿದರು.

ಭಾರತ್ ಟ್ಯಾಕ್ಸಿಯ ಉದ್ದೇಶ ಖಾಸಗಿ ಕಂಪನಿಯಂತೆ ಲಾಭವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು ಅಲ್ಲ, ಬದಲಾಗಿ ಚಾಲಕರನ್ನು ಸಬಲೀಕರಣಗೊಳಿಸುವುದು ಎಂದು ಅವರು ಸ್ಪಷ್ಟಪಡಿಸಿದರು. ಚಾಲಕರು ಸ್ವತಃ ಷೇರುಗಳು ಮತ್ತು ಮಾಲೀಕತ್ವವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವುದರಿಂದ, ಅದರ ನೀತಿಗಳನ್ನು ಅವರ ಹಿತಾಸಕ್ತಿಗಳನ್ನು ಗಮನದಲ್ಲಿಟ್ಟುಕೊಂಡು ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ಉಪಕ್ರಮವು ಚಾಲಕರ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುತ್ತದೆ, ಅವರನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳುವುದಿಲ್ಲ ಎಂದು ಅವರು ಹೇಳಿದರು.

ಆದಾಯ ಮಾದರಿಯನ್ನು ವಿವರಿಸುತ್ತಾ, ಕೇಂದ್ರ ಗೃಹ ವ್ಯವಹಾರ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರ ಸಚಿವರಾದ ಶ್ರೀ ಅಮಿತ್ ಶಾ, ಒಟ್ಟು ಆದಾಯದ 20 ಪ್ರತಿಶತವನ್ನು ಸಾರಥಿಯ ಬಂಡವಾಳವಾಗಿ ಭಾರತ್ ಟ್ಯಾಕ್ಸಿಯ ಖಾತೆಗೆ ಜಮಾ ಮಾಡಲಾಗುವುದು ಮತ್ತು ಉಳಿದ 80 ಪ್ರತಿಶತವನ್ನು ಟ್ಯಾಕ್ಸಿ ಪ್ರಯಾಣಿಸಿದ ಕಿಲೋಮೀಟರ್‌ಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ನೇರವಾಗಿ ಸಾರಥಿಯ ಖಾತೆಗೆ ಹೊರಗಲಾಗುವುದು ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಈ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಆರಂಭಿಕ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಭಾರತ್ ಟ್ಯಾಕ್ಸಿಯನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಲು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಅದರ ನಂತರ, ಹೆಚ್ಚಿನ ಲಾಭವು ಸಾರಥಿಗೆ ಹಂಚಿರುತ್ತದೆ.

"ಭಾರತ್ ಟ್ಯಾಕ್ಸಿ ಸಹಕಾರಿ ಆಂದೋಲನದಲ್ಲೂ ಇದು ಒಂದು ಪ್ರಮುಖ ಹೆಜ್ಜೆಯಾಗಿದೆ. ಈ ಉಪಕ್ರಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ, ಚಾಲಕರ ಟ್ಯಾಕ್ಸಿಗಳನ್ನು ಅಡಮಾನ ಇಡಲಾಗುವುದು ಮತ್ತು ಸಹಕಾರಿ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳ ಮೂಲಕ ಸುಲಭ ಸಾಲಗಳು ಮತ್ತು ವಿವಿಯನ್ನು ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡಲಾಗುವುದು" ಎಂದು ಅವರು ಹೇಳಿದರು.

ಪಾರದರ್ಶಕತೆಯನ್ನು ಈ ಸೇವೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಲಕ್ಷಣವೆಂದು ವಿವರಿಸಿದ ಕೇಂದ್ರ ಗೃಹ ವ್ಯವಹಾರ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರ ಸಚಿವರಾದ ಶ್ರೀ ಅಮಿತ್ ಶಾ, ಎಲ್ಲಾ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಅಧಿಸೂಚನೆಗಳ ಮೂಲಕ ಸವಾರರಿಗೆ ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡಲಾಗುವುದು, ಇದು ಭಾರತ್ ಟ್ಯಾಕ್ಸಿಯನ್ನು ವಿಶ್ವದ ಅತ್ಯಂತ ಪಾರದರ್ಶಕ ಕ್ಯಾಬ್ ಸೇವೆಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದನ್ನಾಗಿ ಮಾಡುತ್ತದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಇದಲ್ಲದೆ, ವಾಹನ ವೆಚ್ಚಗಳು, ಇಂಧನ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಕನಿಷ್ಠ ಮೈಲೇಜ್ ಅನ್ನು ಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಕನಿಷ್ಠ ಕಿಲೋಮೀಟರ್ ಆಧಾರಿತ ದರವನ್ನು (ಮೂಲ ದರ) ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಮಹಿಳಾ ಸಬಲೀಕರಣದತ್ತ ಭಾರತ್ ಟ್ಯಾಕ್ಸಿ ಕೂಡ ಒಂದು ಪ್ರಮುಖ ಉಪಕ್ರಮವಾಗಿದೆ. ಸಾರಥಿ ದೀದಿ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯವು ಮಹಿಳಾ ಚಾಲಕರಿಗೆ ಸ್ವಾವಲಂಬಿಗಳಾಗಲು ಅವಕಾಶವನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ, ಜೊತೆಗೆ ಮಹಿಳಾ ಪ್ರಯಾಣಿಕರು ಮತ್ತು ಚಾಲಕರ ಸುರಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸುತ್ತದೆ. ಭವಿಷ್ಯದಲ್ಲಿ, ಭಾರತ್ ಟ್ಯಾಕ್ಸಿ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಏಕವ್ಯಕ್ತಿ ಮಹಿಳಾ ಪ್ರಯಾಣಿಕರು ಸಾರಥಿ ದೀದಿಗೆ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡಲು ಅವಕಾಶ ನೀಡುವ ನಿಬಂಧನೆಯನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.

ಸವಾರರ ಕಳವಳಗಳನ್ನು ಪರಿಹರಿಸಲು, ಭಾರತ್ ಟ್ಯಾಕ್ಸಿ ವೆಬ್‌ಸೈಟ್‌ನಲ್ಲಿ ದೂರು ವಿಂಡೋವನ್ನು ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡಲಾಗುವುದು, ಅಲ್ಲಿ ಸವಾರರು ತಮ್ಮ ಮೊಬೈಲ್ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಲಾಗಿನ್ ಆಗಬಹುದು ಮತ್ತು ತಮ್ಮ ಕಳವಳಗಳನ್ನು ವರದಿ ಮಾಡಬಹುದು. ಈ ಸಲಹೆಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಅಗತ್ಯ ನೀತಿ ಸುಧಾರಣೆಗಳನ್ನು ಮಾಡಲಾಗುವುದು.

ಕೊನೆಯದಾಗಿ, ಕೇಂದ್ರ ಗೃಹ ವ್ಯವಹಾರ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರ ಸಚಿವರಾದ ಶ್ರೀ ಅಮಿತ್ ಶಾ ಅವರು, ರಥ ಚಾಲಕರು ತಮ್ಮನ್ನು ತಾವು ಚಾಲಕರು ಎಂದು ಕರೆದುಕೊಳ್ಳುವುದಲ್ಲದೆ, ಹೆಮ್ಮೆಯಿಂದ ತಮ್ಮನ್ನು 'ಸಾರಥಿ' ಎಂದು ಗುರುತಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕೆಂದು ಒತ್ತಾಯಿಸಿದರು. ಸಮಾಜದಲ್ಲಿ ರಥ ಚಾಲಕರ ಬಗ್ಗೆ ಗೌರವದ ಭಾವನೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಸುವುದು ಸಹ ಈ ಉಪಕ್ರಮದ ಪ್ರಮುಖ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಅವರು ಹೇಳಿದರು.

ಟ್ಯಾಕ್ಸಿ ವಲಯದಲ್ಲಿನ ಪ್ರಸ್ತುತ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಹೊಸ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವ ಮೂಲಕ ಮಾತ್ರ ಪರಿಹರಿಸಬಹುದು ಎಂದು ಅವರು ಹೇಳಿದರು. ಭಾರತ್ ಟ್ಯಾಕ್ಸಿ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಸೇವೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಚಾಲಕರ ಕಲ್ಯಾಣ ಮತ್ತು ಗೌರವವನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಇದನ್ನು ಸಾಧಿಸಲು, ಚಾಲಕರೊಂದಿಗೆ ಸಂವಹನವನ್ನು ಆನ್‌ಲೈನ್, ಆಫ್‌ಲೈನ್ ಮತ್ತು ಕಾಲ್ ಸೆಂಟರ್ ಮೂಲಕ ನಿರಂತರವಾಗಿ ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತದೆ.



ಒಡಿಶಾದಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಕೇಂದ್ರ ಗೃಹ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಅಮಿತ್ ಶಾ



ಕೇಂದ್ರ ಗೃಹ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಅಮಿತ್ ಶಾ ಅವರು ಒಡಿಶಾದ ಭುವನೇಶ್ವರದಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಡೈರಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂಡಳಿ (NDDB), ಒಡಿಶಾ ರಾಜ್ಯ ಸಹಕಾರಿ ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದಕರ ಒಕ್ಕೂಟ (OMFED) ಮತ್ತು ಒಡಿಶಾ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಹಲವಾರು ಪ್ರಮುಖ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಉಪಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು ಮತ್ತು ಶಿಲಾನಿಧಾನ ಮಾಡಿದರು. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ, ಅವರು ಪಾರಾದೀಪ್‌ನಲ್ಲಿ ಸಲ್ಫೂರಿಕ್ ಆಮ್ಲ ಸ್ವಾವರ-3 ಅನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು ಮತ್ತು ಸಹಕಾರಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ವಿಚಾರ ಸಂಕರಣವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದರು.

ಕೇಂದ್ರ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಧರ್ಮೇಂದ್ರ ಪ್ರಧಾನ್ ಮತ್ತು ಒಡಿಶಾ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಶ್ರೀ ಮೋಹನ್ ಚರಣ್ ಮಾರಿಯ ಸೇರಿದಂತೆ ಹಲವಾರು ಗಣ್ಯರು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು. ಸಭೆಯನ್ನು ದ್ವೇಶಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಕೇಂದ್ರ ಗೃಹ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಅಮಿತ್ ಶಾ, ಈ ಸಂದರ್ಭವನ್ನು ಒಡಿಶಾದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪ್ರಯಾಣದಲ್ಲಿ ಒಂದು ಪ್ರಮುಖ ಮೈಲಿಗಲ್ಲು ಎಂದು ಬಣ್ಣಿಸಿದರು, ಒಂದೇ ದಿನದಲ್ಲಿ 3,770 ಕೋಟಿಗೂ ಹೆಚ್ಚು ಮೌಲ್ಯದ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಲಾಗಿದೆ ಅಥವಾ ಶುಕ್ರಾಂಶು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

ಈ ಉಪಕ್ರಮಗಳು ಬಹು ವಲಯಗಳನ್ನು ವ್ಯಾಪಿಸಿದ್ದು, ಮೂಲಸೌಕರ್ಯವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವ, ಸಾಂಸ್ಥಿಕ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಆರ್ಥಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆಯನ್ನು ವೇಗಗೊಳಿಸುವ ನಿರೀಕ್ಷೆಯಿದೆ.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಭಾಗವಾಗಿ, ಒಡಿಶಾದಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಧಿವಿಜ್ಞಾನ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ (NFSU) ಕ್ಯಾಂಪಸ್‌ಗೆ ಅಡಿಪಾಯ ಹಾಕಲಾಯಿತು ಮತ್ತು ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಕ್ಯಾಂಪಸ್ ಅನ್ನು ಸಹ ಉದ್ಘಾಟಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಸುಮಾರು 30 ವಿಶೇಷ ಕೋರ್ಸ್‌ಗಳನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಸುಮಾರು 2,500 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ. ವಿಧಿವಿಜ್ಞಾನ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ನುರಿತ ಮಾನವಶಕ್ತಿಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡುತ್ತದೆ.

ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿಯಲ್ಲಿ ಸಹಕಾರಿ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಮಹತ್ವವನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸುತ್ತಾ, ಕೇಂದ್ರ ಗೃಹ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಅಮಿತ್ ಶಾ ಅವರು, ಯಶಸ್ವಿ ಅಮುಲ್ ಮಾದರಿಯಿಂದ ಪ್ರೇರಿತರಾಗಿ, ಸಹಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ ಮತ್ತು ಒಡಿಶಾ ಸರ್ಕಾರವು ರಾಜ್ಯದ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಹಳ್ಳಿಯಲ್ಲಿ ಬಲವಾದ ಸಹಕಾರಿ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸುವತ್ತ ಜಂಟಿಯಾಗಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತವೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಡೈರಿ ಸಹಕಾರ ಸಂಘಗಳನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸುವುದರಿಂದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಜೀವನೋಪಾಯವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ರೈತರು ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣ ಸಮುದಾಯಗಳಿಗೆ, ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಹೊಸ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸುತ್ತದೆ ಎಂದು ಅವರು ಹೇಳಿದರು.

ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ, ಇಪ್ಪೈದ ಪ್ಯಾರಾದೀಪ್ ಘಟಕದಲ್ಲಿರುವ ಸಲ್ಫೂರಿಕ್ ಆಸಿಡ್ ಪ್ಲಾಂಟ್-III ಅನ್ನು ಸಹ ಉದ್ಘಾಟಿಸಲಾಯಿತು, ಇದು ರಸಗೊಬ್ಬರ ಮತ್ತು ರಾಸಾಯನಿಕ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರಮುಖವಾದ ಸಲ್ಫೂರಿಕ್ ಆಮ್ಲದ ದೇಶೀಯ ಉತ್ಪಾದನಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವ ನಿರೀಕ್ಷೆಯಿದೆ.

ಭಾರತದ ವಿಶಾಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಥದ ಕುರಿತು ಮಾತನಾಡಿದ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಕೇಂದ್ರ ಗೃಹ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಅಮಿತ್ ಶಾ, ಇತ್ತೀಚಿನ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರವು ಅನೇಕ ಮುಕ್ತ ವ್ಯಾಪಾರ ಒಪ್ಪಂದಗಳಿಗೆ (ಎಫ್‌ಟಿಎ) ಸಹಿ ಹಾಕಿದೆ, ಇದು ಜಾಗತಿಕ ಆರ್ಥಿಕ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಳ್ಳುವಿಕೆಯನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪಾರ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ದೇಶದ ಬಲವಾದ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಆವೇಗವನ್ನು ಪ್ರತಿಬಿಂಬಿಸುವ ಮೂಲಕ ಭಾರತವು ವಿಶ್ವದಲ್ಲಿ ವೇಗವಾಗಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿರುವ ಪ್ರಮುಖ ಆರ್ಥಿಕತೆಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದಾಗಿದೆ ಎಂದು ಅವರು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸಿದರು.

ತಮ್ಮ ಭಾಷಣದ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ, ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಕೇಂದ್ರ ಗೃಹ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಅಮಿತ್ ಶಾ ಅವರು, ಸಹಕಾರಿ ಮಾದರಿಯ ಮೂಲಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ ಮತ್ತು ಒಡಿಶಾ ಸರ್ಕಾರ ಒಟ್ಟಾಗಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವುದನ್ನು ಮುಂದುವರಿಸುತ್ತವೆ ಎಂದು ಪುನರುಚ್ಚರಿಸಿದರು, ಇದು ರೈತರು, ಗ್ರಾಮೀಣ ಸಮುದಾಯಗಳು ಮತ್ತು ವಿಶೇಷವಾಗಿ ರಾಜ್ಯಾದ್ಯಂತ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಪ್ರಯೋಜನವನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ.



ಬಹು-ರಾಜ್ಯ ಸಹಕಾರಿ ಸಂಘಗಳ ಚುನಾವಣೆಗಳಲ್ಲಿ ಪಾರದರ್ಶಕತೆ ಮತ್ತು ಶುದ್ಧತೆಯ ಕುರಿತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕರಣ

ಸಹಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯದ ಅಧೀನದಲ್ಲಿರುವ ಸಹಕಾರಿ ಚುನಾವಣಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ (ಸಿಇಎ), ನವದೆಹಲಿಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಭವನದಲ್ಲಿ ಬಹು-ರಾಜ್ಯ ಸಹಕಾರಿ ಸಂಘಗಳ ಚುನಾವಣೆಗಳಲ್ಲಿ ಪಾರದರ್ಶಕತೆ ಮತ್ತು ನ್ಯಾಯಸಮ್ಮತತೆಯ ಕುರಿತು ಮಹತ್ವದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಚಾರ ಸಂಕರಣವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು. ಈ ವಿಚಾರ ಸಂಕರಣದಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಮಂಡಳಿಯ ಸದಸ್ಯರು, ಚುನಾವಣಾ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಜಿಲ್ಲಾ ಮ್ಯಾಜಿಸ್ಟ್ರೇಟ್‌ಗಳು, ರಾಜ್ಯ ಸಹಕಾರಿ ಚುನಾವಣಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಗಳ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು, ಸಹಕಾರಿ ವಲಯದ ತಜ್ಞರು ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಗಳ ಹಿರಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಸೇರಿದಂತೆ ವ್ಯಾಪಕ ಶ್ರೇಣಿಯ ಪಾಲುಧಾರರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಸಹಕಾರಿ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಪಾರದರ್ಶಕತೆ, ನ್ಯಾಯಸಮ್ಮತತೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಜಾಪ್ರಭುತ್ವ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಈ ವಿಚಾರ ಸಂಕರಣವನ್ನು ಒಂದು ಪ್ರಮುಖ ಉಪಕ್ರಮವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಸಹಕಾರದ ಮೂಲಕ ಸಮೃದ್ಧಿ ಎಂಬ ದೃಷ್ಟಿಕೋನವು ಹೊಸ ವೇಗವನ್ನು ಪಡೆಯುತ್ತಿದೆ.

ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಸಹಕಾರ ರಾಜ್ಯ ಸಚಿವರಾದ ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣ ಪಾಲ್ ಗುರ್ಜರ್, ಈ ವಿಚಾರ ಸಂಕರಣವು ಸಹಕಾರಿ ಚಳುವಳಿಗೆ ಒಂದು ಐತಿಹಾಸಿಕ ಉಪಕ್ರಮವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಸಹಕಾರಿ ಚುನಾವಣೆಗಳಲ್ಲಿ ಪಾರದರ್ಶಕತೆ ಮತ್ತು ಸಮಗ್ರತೆಯನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವ ಕುರಿತು ಸಮಗ್ರ ಚರ್ಚೆಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ದೇಶಾದ್ಯಂತ ಬಹು-ರಾಜ್ಯ ಸಹಕಾರಿ ಸಂಘಗಳ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು ಒಂದೇ ವೇದಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ ಒಟ್ಟುಗೂಡಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಅವರು ಗಮನಿಸಿದರು.

ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಶ್ರೀ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರ "ಸಹಕಾರದಿಂದ ಸಮೃದ್ಧಿ" (ಸಹಕಾರದ ಮೂಲಕ ಸಮೃದ್ಧಿ) ಎಂಬ ದೃಷ್ಟಿಕೋನ ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರ ಗೃಹ ವ್ಯವಹಾರ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಅಮಿತ್ ಶಾ ಅವರ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನದಲ್ಲಿ, ಸಹಕಾರಿ ವಲಯವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಲು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ ನಿರಂತರವಾಗಿ ಸುಧಾರಣಾ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದೆ ಎಂದು ಅವರು ಹೇಳಿದರು. ಈ ಪ್ರಯತ್ನಗಳು ಸಹಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ಪಾರದರ್ಶಕ, ಜವಾಬ್ದಾರಿಯುತ ಮತ್ತು ಪ್ರಜಾಪ್ರಭುತ್ವವಾದಿಯನ್ನಾಗಿ ಮಾಡುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿವೆ. ಇದರಿಂದಾಗಿ ಅವು ಆತ್ಮನಿರ್ಭರ ಭಾರತ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದಿದ ಭಾರತ 2047 ರ ಗುರಿಗಳನ್ನು ಸಾಧಿಸಲು ಗಮನಾರ್ಹವಾಗಿ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡಬಹುದು.

ಸಹಕಾರಿ ಚುನಾವಣಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರ

ಬಹು-ರಾಜ್ಯ ಸಹಕಾರಿ ಸಂಘಗಳ (ತಿದ್ದುಪಡಿ) ಕಾಯ್ದೆ, 2023 ರ ಮೂಲಕ ಸಹಕಾರಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಹಲವಾರು ಪ್ರಮುಖ ಸುಧಾರಣೆಗಳನ್ನು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಕ್ರಿಶನ್ ಪಾಲ್ ಗುರ್ಜರ್ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು. ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ, ಸ್ವತಂತ್ರ ಸಹಕಾರಿ ಚುನಾವಣಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ (ಸಿಇಎ) ಅನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು, ಇದನ್ನು ಮಾರ್ಚ್ 11, 2024 ರಂದು ಔಪಚಾರಿಕವಾಗಿ ಸೂಚಿಸಲಾಯಿತು.

ಬಹು-ರಾಜ್ಯ ಸಹಕಾರಿ ಸಂಘಗಳಲ್ಲಿ ಮುಕ್ತ, ನ್ಯಾಯಯುತ ಮತ್ತು ಪಾರದರ್ಶಕ ಚುನಾವಣೆಗಳನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯನ್ನು ಈ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ ಹೊಂದಿದೆ. ಪ್ರಾಧಿಕಾರವು ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ ಸುಮಾರು 240 ಚುನಾವಣೆಗಳನ್ನು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ನಡೆಸಿದೆ ಎಂದು ಅವರು ಹೇಳಿದರು. ಆದರೆ ಪ್ರಸ್ತುತ ಸುಮಾರು 70 ಚುನಾವಣೆಗಳು ನಡೆಯುತ್ತಿವೆ. ಮುಂಬರುವ ಹಣಕಾಸು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 130 ಚುನಾವಣೆಗಳು ನಡೆಯುವ ನಿರೀಕ್ಷೆಯಿದೆ. ಇದು ಸಹಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳೊಳಗಿನ ಪ್ರಜಾಪ್ರಭುತ್ವ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಮತ್ತಷ್ಟು ಬಲಪಡಿಸುತ್ತದೆ.

ಮಹಿಳೆಯರು ಮತ್ತು ಅನುಹತರ ಗುಂಪುಗಳ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು

ತಿದ್ದುಪಡಿ ಮಾಡಿದ ಕಾಯಿದೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ, ಸಹಕಾರಿ ಸಂಘಗಳ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಮಂಡಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಎರಡು ಸ್ಥಾನಗಳನ್ನು ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಮತ್ತು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡಗಳಿಗೆ ತಲಾ ಒಂದು ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಮೀಸಲಡಲಾಗಿದೆ. ಇದು ಸಹಕಾರಿ ಸಂಘಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಒಳಗೊಳ್ಳುವಿಕೆ ಮತ್ತು ವೈವಿಧ್ಯತೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುತ್ತದೆ.

ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ ನಡೆದ ಚುನಾವಣೆಗಳಲ್ಲಿ, ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಮೀಸಲಾಗಿರುವ ಆರು ಸ್ಥಾನಗಳು ಮತ್ತು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ/ಪಂಗಡಗಳಿಗೆ ಮೀಸಲಾಗಿರುವ ಹದಿಮೂರು ಸ್ಥಾನಗಳು ಇನ್ನೂ ಬಾಲ ಇದ್ದು, ಅವುಗಳನ್ನು ಭರ್ತಿ ಮಾಡಲು ಸಹಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದೆ.

ಸಹಕಾರಿ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಣೆ

ಮಾನ್ಯ ಹಣಕಾಸು ರಾಜ್ಯ ಸಚಿವರಾದ ಶ್ರೀ ಕ್ರಿಶನ್ ಪಾಲ್ ಗುರ್ಜರ್ ಅವರು, ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ನಿಯಂತ್ರಣ (ತಿದ್ದುಪಡಿ) ಕಾಯ್ದೆ, 2025, ಬಹು-ರಾಜ್ಯ ಸಹಕಾರಿ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳು ಸೇರಿದಂತೆ ಸಹಕಾರಿ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಅಧಿಕಾರಾವಧಿಯನ್ನು ಸಂವಿಧಾನದ 243Z1 ವಿಧಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ತಂದಿದೆ ಎಂದು ವಿವರಿಸಿದರು. ಸಹಕಾರಿ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳು ಕೇಂದ್ರ ರಿಜಿಸ್ಟ್ರಾರ್ ಅನುಮೋದಿಸಿದ ಸಮಿತಿಯಿಂದ ತಮ್ಮ ಲೆಕ್ಕಪರಿಶೋಧಕರನ್ನು ನೇಮಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತವೆ, ಇದು ಆರ್ಥಿಕ ಪಾರದರ್ಶಕತೆ ಮತ್ತು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಯನ್ನು ಮತ್ತಷ್ಟು ಬಲಪಡಿಸುತ್ತದೆ.

ಇದಲ್ಲದೆ, ಹೊಸ ನಿಬಂಧನೆಯ ಪ್ರಕಾರ, ಬಹು-ರಾಜ್ಯ ಸಹಕಾರಿ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಸತತ ಹತ್ತು ವರ್ಷಗಳಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಕಾಲ ಹುದ್ದೆಯನ್ನು ಅಲಂಕರಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುವುದಿಲ್ಲ, ಇದು ಹೊಸ ಮತ್ತು ಯುವ ನಾಯಕತ್ವವು ಮುಂದೆ ಬರಲು ಅವಕಾಶವನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ.

ಸಹಕಾರಿ ಓಂಬುಡ್‌ಮನ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯು ಸದಸ್ಯರಿಗೆ ರಕ್ಷಣೆ ನೀಡುತ್ತದೆ.

ಬಹು-ರಾಜ್ಯ ಸಹಕಾರಿ ಸಂಘಗಳ ಕಾಯ್ದೆ, 2002 ಕ್ಕೆ ತಿದ್ದುಪಡಿ ತಂದ ನಂತರ ಸಹಕಾರಿ ಸಂಘಗಳ ಸದಸ್ಯರ ಹಿತಾಸಕ್ತಿಗಳನ್ನು ರಕ್ಷಿಸಲು ಸಹಕಾರಿ ಓಂಬುಡ್‌ಮನ್ ಅವರನ್ನು ನೇಮಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ನಿಬಂಧನೆಯನ್ನು ಮಾರ್ಚ್ 5, 2024 ರ ಗೆಜೆಟ್ ಅಧಿಸೂಚನೆಯ ಮೂಲಕ ಜಾರಿಗೆ ತರಲಾಯಿತು.

ಸಹಕಾರಿ ಓಂಬುಡ್‌ಮನ್ ಸದಸ್ಯರು ಸಲ್ಲಿಸುವ ದೂರುಗಳನ್ನು ತನಿಖೆ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರಿ ಮಾಹಿತಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಆದೇಶಗಳ ವಿರುದ್ಧದ ಮೇಲ್ಮನವಿಗಳನ್ನು ಸಹ ತೀರ್ಮಾನಿಸುತ್ತಾರೆ. ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ 38,000 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ದೂರುಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಪರಿಹರಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಚುನಾವಣಾ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿ ಪಾರದರ್ಶಕತೆ ಅಗತ್ಯ

ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ, ಸಹಕಾರಿ ಚುನಾವಣಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾದ ಶ್ರೀ ದೇವೇಂದ್ರ ಕುಮಾರ್ ಸಿಂಗ್ ಅವರು, ಪ್ರಾಧಿಕಾರವು ತನ್ನ ಮೂರನೇ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಕಾಲಿಟ್ಟಿದ್ದು, ಈ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ದೇಶಾದ್ಯಂತ ಸಹಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಚುನಾವಣೆಗಳನ್ನು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ನಡೆಸುವ ಮೂಲಕ ಪ್ರಮುಖ ಅನುಭವವನ್ನು ಗಳಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

ಸಹಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಪ್ರಜಾಸತ್ತಾತ್ಮಕ ಸದಸ್ಯರ ನಿಯಂತ್ರಣದ ತತ್ವವನ್ನು ಆಧರಿಸಿವೆ ಎಂದು ಅವರು ಹೇಳಿದರು, ಆದ್ದರಿಂದ ಚುನಾವಣಾ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯು ಪಾರದರ್ಶಕ, ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ ಮತ್ತು ವಿಶ್ವಾಸಾರ್ಹವಾಗಿರುವುದು ಬಹಳ ಮುಖ್ಯ. ಮತದಾನದ ಹಕ್ಕುಗಳು, ಸಕ್ರಿಯ ಸದಸ್ಯತ್ವ ಮತ್ತು ಚುನಾವಣೆಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಪರ್ಧಿಸುವ ಅರ್ಹತೆಯಂತಹ ವಿಷಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿವಾದಗಳನ್ನು ತಪ್ಪಿಸಲು ಸಹಕಾರಿ ಸಂಘಗಳ ಬೈಲಾಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಪಷ್ಟತೆಯ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ಅವರು ಒತ್ತಿ ಹೇಳಿದರು.

ತಾಂತ್ರಿಕ ಅಧಿವೇಶನಗಳಲ್ಲಿ ಅರ್ಥಪೂರ್ಣ ಚರ್ಚೆಗಳು ನಡೆದವು.

ವಿಚಾರ ಸಂಕರಣದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಎರಡು ತಾಂತ್ರಿಕ ಅಧಿವೇಶನಗಳನ್ನು ಸಹ ನಡೆಸಲಾಯಿತು. ಈ ಅಧಿವೇಶನಗಳ ವಿಷಯಗಳು: ಚುನಾವಣೆಗಳ ಮೂಲಕ ಪಾರದರ್ಶಕತೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವುದು

"ಚುನಾವಣಾ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳ ಸಮಗ್ರತೆ ಮತ್ತು ನ್ಯಾಯಸಮ್ಮತತೆಯನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವುದು"

ಸಹಕಾರಿ ವಲಯದ ತಜ್ಞರು ಮತ್ತು ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು ಈ ಅಧಿವೇಶನಗಳಲ್ಲಿ ಸಕ್ರಿಯವಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು ಮತ್ತು ಸಹಕಾರಿ ಚುನಾವಣಾ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವಿವಿಧ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಅರ್ಥಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಚರ್ಚಿಸಿದರು.

ಸಹಕಾರ ಚಳವಳಿಗೆ ಹೊಸ ದಿಕ್ಕು

ಸಹಕಾರಿ ಚುನಾವಣೆಗಳಲ್ಲಿ ಪಾರದರ್ಶಕತೆ, ನ್ಯಾಯಸಮ್ಮತತೆ ಮತ್ತು ವಿಶಾಲ ಸದಸ್ಯರ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯನ್ನು ಮತ್ತಷ್ಟು ಬಲಪಡಿಸುವ ನಿರ್ಣಯದೊಂದಿಗೆ ವಿಚಾರ ಸಂಕರಣವು ಮುಕ್ತಾಯವಾಯಿತು. ಈ ಉಪಕ್ರಮವು ಸಹಕಾರಿ ಚಳುವಳಿಯನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ದೇಶದ ಸಾಮಾಜಿಕ-ಆರ್ಥಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಲ್ಲಿ ಸಹಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಪಾತ್ರವನ್ನು ಮತ್ತಷ್ಟು ಬಲಪಡಿಸುತ್ತದೆ.

"ಸಹಕಾರದ ಮೂಲಕ ಸಮೃದ್ಧಿ" ಎಂಬ ಗುರಿಯೊಂದಿಗೆ ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಾ, ಸಹಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು 2047 ರ ವೇಳೆಗೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದಿದ ಭಾರತವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಆಧಾರಸ್ತಂಭವಾಗಿ ಹೊರಹೊಮ್ಮುತ್ತವೆ.



ರಾಸಾಯನಿಕ ಮತ್ತು ರಸಗೊಬ್ಬರ ಸಚಿವಾಲಯದ ಸುದ್ದಿ -

ರಸಗೊಬ್ಬರ ವಲಯದಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿರುವ 16 ಲಕ್ಷಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ರೈತರು ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿಯವರ ಬಜೆಟ್ ನಂತರದ ವೆಬಿನಾರ್‌ನಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು

"ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣ ಪರಿವರ್ತನೆ" ಕುರಿತ ಬಜೆಟ್ ನಂತರದ ವೆಬಿನಾರ್ ಅನ್ನು ಮಾನ್ಯ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಶ್ರೀ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರು ವಿಡಿಯೋ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸಿಂಗ್ ಮೂಲಕ ಉದ್ದೇಶಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದರು. ದೇಶಾದ್ಯಂತದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ರೈತರು ಮತ್ತು ರಸಗೊಬ್ಬರ ವಲಯದ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು ವೆಬಿನಾರ್‌ನಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಇದಲ್ಲದೆ, ದೇಶಾದ್ಯಂತದ ಕ್ರಿಶ್ಚಿಯಾ ರಾಜ್ಯ ಕಚೇರಿಗಳು ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಭಾರತಿ ಸೇವಾ ಕೇಂದ್ರಗಳ ನೌಕರರು ಮತ್ತು ಸದಸ್ಯರು ಸಹ ವೆಬಿನಾರ್‌ನಲ್ಲಿ ಉತ್ಸಾಹದಿಂದ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.

ರಸಗೊಬ್ಬರ ಇಲಾಖೆಯ ಪ್ರಕಾರ, ಸುಮಾರು 16 ಲಕ್ಷ ರೈತರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು, ಇದರಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 12 ಲಕ್ಷ ಪುರುಷ ರೈತರು ಮತ್ತು 4 ಲಕ್ಷ ಮಹಿಳಾ ರೈತರು ಸೇರಿದ್ದಾರೆ.

ಈ ರೈತರು ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕಿಸಾನ್ ಸಮೃದ್ಧಿ ಕೇಂದ್ರಗಳ (PM-KSK) ಮೂಲಕ ಮಾನ್ಯ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿಯವರ ಭಾಷಣವನ್ನು ನೇರಪ್ರಸಾರ ವೀಕ್ಷಿಸಿದರು. ಈ ಡಿಜಿಟಲ್ ಸಂವಾದವು ದೇಶದ ಎಲ್ಲಾ 36 ರಾಜ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ತಲುಪಿತು ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ರೈತ ಸಮುದಾಯದಿಂದ ಸಕ್ರಿಯ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯನ್ನು ಕಂಡಿತು. ದೇಶಾದ್ಯಂತ 23 ರಸಗೊಬ್ಬರ ಕಂಪನಿಗಳ ಹಿರಿಯ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು ಸಹ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ KRIBHCO ಮತ್ತು IFFCO ನಂತಹ ಪ್ರಮುಖ ಸಹಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, NFL ಮತ್ತು RCF ನಂತಹ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ವಲಯದ ಕಂಪನಿಗಳು ಮತ್ತು ಖಾಸಗಿ ವಲಯದ ಕಂಪನಿಗಳು ಸೇರಿವೆ.

ತಮ್ಮ ಭಾಷಣದಲ್ಲಿ, ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಶ್ರೀ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರು ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಮಂಡಿಸಲಾದ ಕೇಂದ್ರ ಬಜೆಟ್ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣ ಪರಿವರ್ತನೆಗೆ ಹೊಸ ದಿಕ್ಕನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ರೈತರ ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು, ಕೃಷಿ ವಲಯವನ್ನು ಸಬಲೀಕರಣಗೊಳಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣ ಆರ್ಥಿಕತೆಯನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವುದು ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಅವರು ಪುನರುಚ್ಚರಿಸಿದರು. ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಮಾಡಿದ ಹೂಡಿಕೆಗಳು, ಆಧುನಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಸುಧಾರಿತ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯು ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದಲ್ಲದೆ, ರೈತರಿಗೆ ಹೊಸ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸಿದೆ ಎಂದು ಅವರು ಗಮನಿಸಿದರು.

ಬದಲಾಗುತ್ತಿರುವ ಜಾಗತಿಕ ಬಳಕೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಗಳನ್ನು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿದ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಪ್ರಧಾನಿ ಶ್ರೀ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ, ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿರುವ ಆರೋಗ್ಯ ಜಾಗೃತಿಯು ವಿಶ್ವಾದ್ಯಂತ ಸಾವಯವ ಮತ್ತು ರಾಸಾಯನಿಕ ಮುಕ್ತ ಆಹಾರಗಳಿಗೆ ಬೇಡಿಕೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಜಾಗತಿಕ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಬಲವಾದ ಅಸ್ತಿತ್ವವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಭಾರತೀಯ ರೈತರಿಗೆ ಇದು ಮಹತ್ವದ ಅವಕಾಶ ಎಂದು ಅವರು ಕರೆದರು.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ, ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಶ್ರೀ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರು, ಈ ವೆಬಿನಾರ್‌ನಲ್ಲಿ ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ ಸಲಹೆಗಳು ಮತ್ತು ಆಲೋಚನೆಗಳು ಭಾರತದ ಕೃಷಿ ವಲಯ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣ ಆರ್ಥಿಕತೆಯನ್ನು ಮತ್ತಷ್ಟು ಬಲಪಡಿಸುವಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸುತ್ತವೆ ಎಂಬ ವಿಶ್ವಾಸ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು.



**ಗೋಬರ್ಧನ್ ಮತ್ತು ಸಿಜಿ ಸಸ್ಯಗಳಿಂದ ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು
 ಎಂಡಿಎ ಯೋಜನೆ: ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಶ್ರೀ ಜಗತ್ ಪ್ರಕಾಶ್ ನಡ್ಡಾ, ಕೇಂದ್ರ ರಾಸಾಯನಿಕ ಮತ್ತು ರಸಗೊಬ್ಬರ ಸಚಿವ**

ದೇಶದಲ್ಲೆಲ್ಲಾ ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ಮತ್ತು ಸುಸ್ಥಿರ ಕೃಷಿಯನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸಲು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ವಿವಿಧ ಉಪಕ್ರಮಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದೆ. ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ, ಗೋಬರ್ಧನ್ ಮತ್ತು ಸಂಕುಚಿತ ಜೈವಿಕ ಅನಿಲ (CBG) ಸ್ಥಾವರಗಳಿಂದ ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಹಾಯ (MDA) ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಜಾರಿಗೆ ತರಲಾಗಿದೆ.

ರಾಜ್ಯಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಶ್ನೆಯೊಂದಕ್ಕೆ ಆಚತ ಉತ್ತರ ನೀಡಿದ ಕೇಂದ್ರ ರಾಸಾಯನಿಕ ಮತ್ತು ರಸಗೊಬ್ಬರ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಜಗತ್ ಪ್ರಕಾಶ್ ನಡ್ಡಾ, ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಹುದುಗಿಸಿದ ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ (FOM), ದ್ರವ ಹುದುಗಿಸಿದ ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ (LFOM) ಮತ್ತು ಫಾಸ್ಫೇಟ್ ಸಮೃದ್ಧ ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ (PROM) ಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಮೆಟ್ರಿಕ್ ಟನ್‌ಗೆ ₹1500 ದರದಲ್ಲಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಹಾಯವನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದ ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ. ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ಬಳಕೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವುದು, ಆ ಮೂಲಕ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಸಮತೋಲಿತ ಪೋಷಕಾಂಶ ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವುದು ಈ ಉಪಕ್ರಮದ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿದೆ.

CBG ಸ್ಥಾವರಗಳ ನೋಂದಣಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು

ಮಾರ್ಚ್ 4, 2026 ರ ಹೊತ್ತಿಗೆ, 120 CBG ಘಟಕಗಳನ್ನು ಸರ್ಕಾರ ರಚಿಸಿದ ಇಂಟಿಗ್ರೇಟೆಡ್ ಫರ್ವೆಲ್ವಿಜರ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ (iFMS) ಪೋರ್ಟಲ್‌ನಲ್ಲಿ ನೋಂದಾಯಿಸಲಾಗಿದೆ. ರಸಗೊಬ್ಬರ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಕಂಪನಿಗಳು (FMC) ಈ ಸಸ್ಯಗಳಿಂದ ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಮಾರಾಟ ಮತ್ತು ವಿತರಣೆಯನ್ನು ವ್ಯವಸ್ಥಿತವಾಗಿ ವಿಸ್ತರಿಸಲು ಆಯಾ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ CBG ನಿರ್ವಹಕರೊಂದಿಗೆ ತಿಳುವಳಿಕೆ ಒಪ್ಪಂದಗಳನ್ನು (MoUs) ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ, FOM, LFOM ಮತ್ತು PROM ಗಳ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಾಗಿ 44 ಒಪ್ಪಂದಗಳಿಗೆ ಸಹಿ ಹಾಕಲಾಗಿದ್ದು, ಈ ಸಾವಯವ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು ರೈತರಿಗೆ ವ್ಯಾಪಕ ಲಭ್ಯತೆಯನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸುತ್ತದೆ.



ರೈತರನ್ನು ತಲುಪಲು ಬೃಹತ್ ಅಭಿಯಾನ

ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಬಗ್ಗೆ ರೈತರಲ್ಲಿ ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸಲು, ರಸಗೊಬ್ಬರ ಇಲಾಖೆಯು ದೇಶಾದ್ಯಂತ ರೈತರ ಸಂಪರ್ಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲು ರಸಗೊಬ್ಬರ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಕಂಪನಿಗಳಿಗೆ ನಿರ್ದೇಶನ ನೀಡಿತು. ಇದರ ಪರಿಣಾಮವಾಗಿ, ಫೆಬ್ರವರಿ 2025 ಮತ್ತು ಜನವರಿ 2026 ರ ನಡುವೆ 24 ರಸಗೊಬ್ಬರ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಕಂಪನಿಗಳು 15,690 ರೈತ ವಿಚಾರ ಸಂಕಿರಣಗಳು ಮತ್ತು ಶಿಬಿರಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿವೆ.

ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ FOM, LFOM, PROM, PDM, ಮತ್ತು ನಗರ ಕಾಂಪೋಸ್ಟ್ ಬಳಕೆಯ ಕುರಿತು ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳು ಸೇರಿದ್ದವು. ರೈತರಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಪ್ರಮಾಣಗಳು, ಬೆಳೆ-ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಅನ್ವಯಿಕ ವಿಧಾನಗಳು ಮತ್ತು ಸಾವಯವ ಒಳಹರಿವಿನ ಪ್ರಯೋಜನಗಳ ಕುರಿತು ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸಹ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಸಮತೋಲಿತ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆ, ಸಮಗ್ರ ಪೋಷಕಾಂಶ ನಿರ್ವಹಣೆ (INM), ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಮಣ್ಣಿನ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವುದು ಈ ಉಪಕ್ರಮಗಳ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶಗಳಾಗಿದ್ದವು.

ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಅಧ್ಯಯನ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಉಪಕ್ರಮ

ಈ ವರ್ಷ ಎಂಡಿಎ ಯೋಜನೆ ಮುಕ್ತಾಯಗೊಳ್ಳಲಾರುವುದರಿಂದ, ಅದರ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ನೀತಿ ಆಯೋಗವು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡುತ್ತಿದೆ. ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ, ರೈತರಲ್ಲಿ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮತ್ತು ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸಲು, ರಸಗೊಬ್ಬರ ಇಲಾಖೆಯು ನವೆಂಬರ್ 29, 2024 ರಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವಂತೆ FOM ಮತ್ತು LFOM ಕುರಿತು ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಮತ್ತು ಕ್ಷೇತ್ರ ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕಾಗಿ ಎರಡು ವರ್ಷಗಳ ಖಾಲಿ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅನುಮೋದಿಸಿದೆ, ಇದರ ಬೆಲೆ ₹11.79 ಕೋಟಿ.

ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಮಾರಾಟದಲ್ಲಿ ನಿರಂತರ ಹೆಜ್ಜೆ

ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಯತ್ನಗಳ ಫಲವಾಗಿ, FOM, LFOM ಮತ್ತು PROM ಮಾರಾಟವು ಸ್ಥಿರವಾದ ಏರಿಕೆಯನ್ನು ಕಂಡಿದೆ. 2023-24ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 56,058.62 ಮೆಟ್ರಿಕ್ ಟನ್ ಮಾರಾಟ ದಾಖಲಾಗಿದೆ. 2024-25ನೇ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಅದು 3,36,291.30 ಮೆಟ್ರಿಕ್ ಟನ್‌ಗಳಿಗೆ ಏರಿತು. ಆದರೆ 2025-26ನೇ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ (ಫೆಬ್ರವರಿ 28, 2026 ರವರೆಗೆ) ಈ ಅಂಕಿ ಅಂಶವು 16,72,683.20 ಮೆಟ್ರಿಕ್ ಟನ್‌ಗಳಿಗೆ ಏರಿತು. ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ, ಈ ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಒಟ್ಟು ಮಾರಾಟ 20,65,033.12 ಮೆಟ್ರಿಕ್ ಟನ್‌ಗಳಷ್ಟಿದೆ.

MDA ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಹಾಯವನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ

ಸರ್ಕಾರವು MDA ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಆರ್ಥಿಕ ಸಹಾಯವನ್ನು ಸಹ ಒದಗಿಸಿದೆ. 2023-24ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಮೊತ್ತ ಬಿಡುಗಡೆಯಾಗಿಲ್ಲ. 2024-25ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ₹28 ಕೋಟಿ ಬಿಡುಗಡೆಯಾಗಿದೆ. 2025-26ನೇ ಸಾಲಿಗೆ (ಫೆಬ್ರವರಿ 28, 2026 ರವರೆಗೆ) ₹83.72 ಕೋಟಿ ಬಿಡುಗಡೆಯಾಗಿದೆ.

ಹೀಗಾಗಿ, ಫೆಬ್ರವರಿ 28, 2026 ರವರೆಗೆ ಒಟ್ಟು ₹111.72 ಕೋಟಿ ಎಂಡಿಎ ಸಹಾಯವನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

ಸುಸ್ಥಿರ ಕೃಷಿಯತ್ತ ಮಹತ್ವದ ಹೆಜ್ಜೆ

ಈ ಸರ್ಕಾರಿ ಉಪಕ್ರಮವು ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಬಳಕೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವುದಲ್ಲದೆ, ಸಮತೋಲಿತ ಪೋಷಕಾಂಶ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಮಣ್ಣಿನ ಆರೋಗ್ಯ ಸುಧಾರಣೆ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಸ್ನೇಹಿ ಕೃಷಿಯತ್ತ ರೈತರನ್ನು ಪ್ರೇರೇಪಿಸುತ್ತಿದೆ. ಭವಿಷ್ಯದಲ್ಲಿ, ಇಂತಹ ಯೋಜನೆಗಳು ದೇಶದಲ್ಲೆಲ್ಲಾ ಸುಸ್ಥಿರ ಮತ್ತು ಸಮೃದ್ಧ ಕೃಷಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸುತ್ತವೆ.

ಪದ್ಮ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪುರಸ್ಕೃತ ಪ್ರಗತಿಪರ ರೈತರೊಂದಿಗೆ ಸಮತೋಲಿತ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆಯ ಕುರಿತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂವಾದ

ದೇಶದಲ್ಲ ಮಣ್ಣಿನ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವ ಮತ್ತು ಸಮತೋಲಿತ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ, ರಾಸಾಯನಿಕ ಮತ್ತು ರಸಗೊಬ್ಬರ ಸಚಿವಾಲಯದ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಇಲಾಖೆಯು ನವದೆಹಲಿಯ ಶಾಸ್ತ್ರಿ ಭವನದಲ್ಲಿ ಒಂದು ಪ್ರಮುಖ ವಿಚಾರ ಸಂಕರಣವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿತು. ದೇಶದ ವಿವಿಧ ಭಾಗಗಳಿಂದ ಪದ್ಮ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪುರಸ್ಕೃತ ಪ್ರಗತಿಪರ ರೈತರು ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ತಜ್ಞರು ಈ ವಿಶೇಷ ವಿಚಾರ ಸಂಕರಣದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ ಮಣ್ಣಿನ ಫಲವತ್ತತೆಯನ್ನು ಕಾಪಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ತಮ್ಮ ಅನುಭವಗಳು ಮತ್ತು ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಂಡರು.

ಈ ಉಪಕ್ರಮವು ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಪ್ರಧಾನಿ ಶ್ರೀ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿಯವರ "ಭೂಮಿ ತಾಯಿಯನ್ನು ಉಳಿಸಿ" ಕರೆ ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರ ರಾಸಾಯನಿಕ ಮತ್ತು ರಸಗೊಬ್ಬರ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಜಗತ್ ಪ್ರಕಾಶ್ ನಡಾ ಅವರ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ಸಮತೋಲಿತ ಮತ್ತು ಜವಾಬ್ದಾರಿಯುತ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವ ಪ್ರಯತ್ನಗಳಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿದೆ.

ರಸಗೊಬ್ಬರ ಇಲಾಖೆಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಶ್ರೀ ರಜತ್ ಕುಮಾರ್ ಮಿಶ್ರಾ ಅವರು ಸಭೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು. ಮಣ್ಣಿನ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಕಾಪಾಡಲು ರೈತರಿಗೆ ನಿಖರ ಮತ್ತು ಸಕಾಲಿಕ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು ಅತ್ಯಗತ್ಯ ಎಂದು ಅವರು ಹೇಳಿದರು. ತಜ್ಞರು ಮತ್ತು ಪ್ರಗತಿಪರ ರೈತರಿಂದ ಬಂದ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಪೈಲಟ್ ಯೋಜನೆಗಳಾಗಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುವ ಮೂಲಕ ಸಮತೋಲಿತ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಬಹುದು ಎಂದು ಅವರು ಒತ್ತಿ ಹೇಳಿದರು. ಅಸಮತೋಲಿತ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆಯು ಕಾಲಾನಂತರದಲ್ಲಿ ಮಣ್ಣಿನ ಫಲವತ್ತತೆಯ ಮೇಲೆ ಪ್ರತಿಕೂಲ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರಿದೆ ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಸಾಮೂಹಿಕ ಪ್ರಯತ್ನಗಳು ಅಗತ್ಯ ಎಂದು ಅವರು ಒತ್ತಿ ಹೇಳಿದರು.

ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ, ಪದ್ಮ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪುರಸ್ಕೃತ ರೈತರು ತಮ್ಮ ಅನುಭವಗಳನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಂಡರು ಮತ್ತು ಅಮೂಲ್ಯವಾದ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ನೀಡಿದರು. ಸುಸ್ಥಿರ ಕೃಷಿಯ ಬಗ್ಗೆ ರೈತರಿಗೆ ಶಿಕ್ಷಣ ನೀಡಲು "ವಿಷ ಮುಕ್ತ ಕೃಷಿ ಶಾಲೆಗಳು" ನಂತಹ ಉಪಕ್ರಮಗಳ ಅಗತ್ಯವನ್ನು ಪದ್ಮಶ್ರೀ ಉಮಾಶಂಕರ್ ಪಾಂಡೆ ಒತ್ತಿ ಹೇಳಿದರು. ಪದ್ಮ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪುರಸ್ಕೃತ ಶ್ರೀ ರಾಮ್ ಶರಣ್ ವರ್ಮಾ ಬೆಳೆ ಸರದಿ ಮತ್ತು ವೈವಿಧ್ಯೀಕರಣ ಮತ್ತು ಸಮತೋಲಿತ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಮಹತ್ವವನ್ನು ಒತ್ತಿ ಹೇಳಿದರು. ಹಸಿರು ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವ ಮತ್ತು ರಸಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಇರುವ ಪುರಾಣಗಳನ್ನು ಹೋಗಲಾಡಿಸುವ ಅಗತ್ಯವನ್ನು ಅವರು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸಿದರು.

ಪದ್ಮ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪುರಸ್ಕೃತ ಶ್ರೀ ಭರತ್ ಭೂಷಣ್ ತ್ಯಾಗಿ ಅವರು ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಬೆಳೆ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಬೆಳೆ ವೈವಿಧ್ಯೀಕರಣದ ಮಹತ್ವವನ್ನು ಒತ್ತಿ ಹೇಳಿದರು. ಗ್ರಾಮ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಕಾಂಪೋಸ್ಟ್ ಲಭ್ಯತೆಯನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. "ಬೆಳೆಗಳ ಉಳಿಕೆಗಳು ಸಮೃದ್ಧಿಯ ಅಡಿಪಾಯ" ಎಂದು ರೈತರಿಗೆ ತಿಳಿಸುವ ಅಗತ್ಯವನ್ನು ಅವರು ಒತ್ತಿ ಹೇಳಿದರು.

ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ, ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಅತಿಯಾಗಿ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಬೇಕೆಂಬ ಒತ್ತಡವನ್ನು ಸಹ ಒಂದು ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ ಎಂದು ಶ್ರೀ ಸೇತ್ ಪಾಲ್ ಸಿಂಗ್ ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ. ಕೃಷಿ ಭೂಮಿಗೆ ನಿಜವಾದ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಅಗತ್ಯಗಳ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನವನ್ನು ನಡೆಸಬೇಕು ಮತ್ತು ಸಮತೋಲಿತ ಬಳಕೆಗಾಗಿ ರೈತರಿಗೆ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ನೀಡಬೇಕು ಎಂದು ಅವರು ಸೂಚಿಸಿದರು.

ಪದ್ಮ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪುರಸ್ಕೃತ ಶ್ರೀ ಕನ್ವಲ್ ಸಿಂಗ್, ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರ ಉತ್ಪಾದನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳಾಗಿ ಗೋಶಾಲೆಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಸಾವಯವ ಕೃಷಿಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ಕ್ಲಸ್ಟರ್ ಆಧಾರಿತ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು ಎಂದು ಸಲಹೆ ನೀಡಿದರು. ಪದ್ಮಶ್ರೀ ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ ಸಿಂಗ್, ಸಾವಯವ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಪಾರದರ್ಶಕ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಅಗತ್ಯವನ್ನು ಒತ್ತಿ ಹೇಳಿದರು.

ಪದ್ಮ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪುರಸ್ಕೃತ ಶ್ರೀ ನೇಕ್ ರಾಮ್ ಶರ್ಮಾ ಅವರು ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವ ಮತ್ತು ಅವರನ್ನು ಸ್ಪೂರ್ತಿದಾಯಕ ಉದಾಹರಣೆಗಳಾಗಿ ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸುವ ಅಗತ್ಯವನ್ನು ಒತ್ತಿ ಹೇಳಿದರು. ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗಳು ಮತ್ತು ವೈವಿಧ್ಯಮಯ ಬೆಳೆಗಳು ಸಮತೋಲಿತ ಕೃಷಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಕಾಪಾಡಿಕೊಳ್ಳುವ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸುತ್ತವೆ ಎಂದು ಅವರು ಹೇಳಿದರು.

ಇದಲ್ಲದೆ, ಶ್ರೀ ಶ್ಯಾಮ್ ಸುಂದರ್ ಪಲವಾಲ್ ಅವರು ನೈಸರ್ಗಿಕ ಕೃಷಿ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ್ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಗೊಬ್ಬರ ಉತ್ಪಾದನಾ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಸಲಹೆ ನೀಡಿದರು.

ಗ್ರಾಮ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಗೊಬ್ಬರ ಮತ್ತು ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ ಸ್ಥಳೀಯ ಲಭ್ಯತೆಯನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು ಸಮತೋಲಿತ ಮತ್ತು ಜವಾಬ್ದಾರಿಯುತ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸುತ್ತದೆ ಎಂದು ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವವರು ಒಪ್ಪಿಕೊಂಡರು. ಇದಲ್ಲದೆ, ರೈತರಲ್ಲಿ ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸಲು ನಿರಂತರ ಸಂವಹನ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಅತ್ಯಗತ್ಯ.

ದೇಶದಲ್ಲ ಸುಸ್ಥಿರ ಕೃಷಿಯನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಲು ಮಣ್ಣಿನ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ರಕ್ಷಿಸುವುದು, ಸಮತೋಲಿತ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆ, ಸಾವಯವ ಮತ್ತು ನೈಸರ್ಗಿಕ ಕೃಷಿಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವುದು ಮತ್ತು ರೈತರ ಜಾಗೃತಿ ಅಭಿಯಾನಗಳು ಅತ್ಯಗತ್ಯ ಎಂಬ ತೀರ್ಮಾನದೊಂದಿಗೆ ಸಭೆ ಮುಕ್ತಾಯವಾಯಿತು. ಈ ಸಂವಾದದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಸಕಾಲಾತ್ಮಕವಾಗಿ ಪರಿಗಣಿಸಿ ಭವಿಷ್ಯದ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಸೇರಿಸಲಾಗುವುದು ಎಂದು ರಸಗೊಬ್ಬರ ಇಲಾಖೆ ಭರವಸೆ ನೀಡಿತು.



ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ರೈತರ ಕಲ್ಯಾಣ ಸಚಿವಾಲಯ ಸುದ್ದಿ

ಕೇಂದ್ರ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ರೈತರ ಕಲ್ಯಾಣ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಶಿವರಾಜ್ ಸಿಂಗ್ ಜೌಹಾಣ್ ಅವರಿಂದ ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ ಆಧಾರಿತ 'ಭಾರತ್ ವಿಸ್ತಾರ್' ಯೋಜನೆಗೆ ಚಾಲನೆ

ಕೇಂದ್ರ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ರೈತರ ಕಲ್ಯಾಣ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಶಿವರಾಜ್ ಸಿಂಗ್ ಜೌಹಾಣ್ ಅವರು ರಾಜಸ್ಥಾನದ ಜೈಪುರದಲ್ಲಿ ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ ಆಧಾರಿತ 'ಭಾರತ್ ವಿಸ್ತಾರ್' (ಬಹರ್‌ವಲ್ ಇಂಟಿಗ್ರೇಟೆಡ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ ಓ ಆಕ್ಟ್ಸ್ ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರಲ್ ರಿಸೋರ್ಸಸ್) ಯೋಜನೆ - ಹಂತ I ಅನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದರು. ಸುಧಾರಿತ ಡಿಜಿಟಲ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಮೂಲಕ ರೈತರಿಗೆ ಕೃಷಿ ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ಸಲಹಾ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಸುಲಭವಾಗಿ ಒದಗಿಸುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಈ ಉಪಕ್ರಮ ಹೊಂದಿದೆ.

ಈ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ರಾಜಸ್ಥಾನದ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಶ್ರೀ ಭಜನ್‌ಲಾಲ್ ಶರ್ಮಾ, ರೈತರು, ಕೃಷಿ ತಜ್ಞರು ಮತ್ತು ಹಿರಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ, ಸಚಿವರು ರೈತ ಕೇಂದ್ರಿತ AI ಹ್ಯಾಕಥಾನ್ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಕೋಶ್ AI ಕಾರ್ಯತಂತ್ರದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ನು ಅನಾವರಣಗೊಳಿಸಿದರು. ಇದು ಕೃಷಿಯೊಂದಿಗೆ ಆಧುನಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಸಂಯೋಜಿಸುವ ಸರ್ಕಾರದ ಗಮನವನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸುತ್ತದೆ.

ಸಭೆಯನ್ನುದ್ದೇಶಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಕೇಂದ್ರ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ರೈತರ ಕಲ್ಯಾಣ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಶಿವರಾಜ್ ಸಿಂಗ್ ಜೌಹಾಣ್, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರವು ನವೀನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಬಳಕೆಯ ಮೂಲಕ ರೈತರ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಲು ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣ ಸಮೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಬದ್ಧವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ ಮತ್ತು ಡಿಜಿಟಲ್ ವೇದಿಕೆಗಳು ಸಕಾಲಕ ಮಾಹಿತಿಯ ಪ್ರವೇಶವನ್ನು ಗಮನಾರ್ಹವಾಗಿ ಸುಧಾರಿಸಬಹುದು ಮತ್ತು ರೈತರು ತಮ್ಮ ಕೃಷಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ನಿರ್ಧಾರಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಅನುವು ಮಾಡಿಕೊಡುತ್ತದೆ ಎಂದು ಅವರು ಒತ್ತಿ ಹೇಳಿದರು.

ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ರೈತ ಕಲ್ಯಾಣ ಇಲಾಖೆಯು 'ಭಾರತ್ ವಿಸ್ತಾರ್' ವೇದಿಕೆಯನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸಿದ್ದು, ರೈತರಿಗೆ ಕೃಷಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ನೈಜ-ಸಮಯದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಲಾದ ಅಲ್-ಸಕ್ರಿಯಗೊಳಿಸಿದ ಸಲಹಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಾಗಿದೆ. ಈ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯು ಮೂಲಕ, ರೈತರು ಸ್ಟಾರ್ಟ್‌ಅಪ್‌ಗಳು ಅಥವಾ ಮೂಲ ಮೊಬೈಲ್ ಫೋನ್‌ಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗಳು, ಹವಾಮಾನ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗಳು, ಸರ್ಕಾರಿ ಯೋಜನೆಗಳು ಮತ್ತು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಬೆಲೆಗಳ ಕುರಿತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಕೇಳಬಹುದು ಮತ್ತು ತ್ವರಿತ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ಪಡೆಯಬಹುದು.

ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ, ರೈತರು ತಮ್ಮ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಕೇಳಲು ಮತ್ತು ಪರಿಹಾರಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಸಹಾಯವಾಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ 155261 ಅನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಿ ಡಯಲ್ ಮಾಡಬಹುದು. ಈ ವೇದಿಕೆಯು ರೈತರ ಸ್ವಲ್ಪಮಟ್ಟಿನ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ, ಇದರಿಂದಾಗಿ ದೂರದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿಯೂ ಸಹ ಸೇವೆಯನ್ನು ಪ್ರವೇಶಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ. ಆರಂಭದಲ್ಲಿ ಹಿಂದಿ ಮತ್ತು ಇಂಗ್ಲಿಷ್‌ನಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಈ ಸೇವೆಯನ್ನು ಶೀಘ್ರದಲ್ಲೇ 11 ಭಾರತೀಯ ಭಾಷೆಗಳಿಗೆ ವಿಸ್ತರಿಸಲಾಗುವುದು.

ಈ ಉಪಕ್ರಮದ ಗಮನಾರ್ಹ ಲಕ್ಷಣವೆಂದರೆ ರೈತ ಗುರುತಿನ ಚೀಟಿ (ರೈತ ಐಡಿ) ರಚನೆಯಾಗಿದ್ದು, ಇದು ರೈತರಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಮಗ್ರ ಡೇಟಾವನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಅವುಗಳನ್ನು ವಿವಿಧ ಕೃಷಿ ಯೋಜನೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕಿಸುತ್ತದೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ, ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಫಸಲ್ ಬಮಾ ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಮಣ್ಣಿನ ಆರೋಗ್ಯ ಕಾರ್ಡ್ ಯೋಜನೆಯಂತಹ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ವೇದಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸಂಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ. ಭವಿಷ್ಯದಲ್ಲಿ, ಈ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯು ಕ್ರಮೇಣ ರೈತರನ್ನು ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಮುಖ ಕೃಷಿ ಸಂಬಂಧಿತ ಸರ್ಕಾರಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕಿಸುತ್ತದೆ.

ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಮಾತನಾಡಿದ ರಾಜಸ್ಥಾನದ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಶ್ರೀ ಭಜನ್‌ಲಾಲ್ ಶರ್ಮಾ, 2047 ರ ವೇಳೆಗೆ 'ವಿಕ್ಷಿತ್ ಭಾರತ'ದ ದೃಷ್ಟಿಕೋನವನ್ನು ಸಾಧಿಸಲು ಸಬಲಕೃತ ಮತ್ತು ಸಮೃದ್ಧ ರೈತರು ಬೇಕಾಗುತ್ತಾರೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. 'ಭಾರತ್ ವಿಸ್ತಾರ್' ನಂತಹ ಉಪಕ್ರಮಗಳು ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷೆ, ಜೀರ್ಣಗಳು, ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳು, ನೀರಾವರಿ ಮತ್ತು ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಪ್ರವೃತ್ತಿಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಕಾಲಕ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಮೂಲಕ ರೈತರು ಆಧುನಿಕ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ ಎಂದು ಅವರು ಹೇಳಿದರು.

ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ರೈತ ಕಲ್ಯಾಣ ಇಲಾಖೆಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಶ್ರೀ ದೇವೇಶ್ ಚತುರ್ವೇದಿ ಅವರು, ಈ ಯೋಜನೆಯು ರೈತರಿಗೆ ಎಲ್ಲಾ ಅಗತ್ಯ ಕೃಷಿ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಒಂದೇ ಡಿಜಿಟಲ್ ವೇದಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ ಎಂದು ಒತ್ತಿ ಹೇಳಿದರು. ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಭಾಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸುವುದರಿಂದ ವೇದಿಕೆಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಮತ್ತಷ್ಟು ಬಲಗೊಳ್ಳುತ್ತದೆ ಎಂದು ಅವರು ಹೇಳಿದರು.

ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಮಂಡಳಿಯ (ICAR) ಮಹಾನಿರ್ದೇಶಕ ಡಾ. ಎಂ. ಎಲ್. ಜಾನ್ ಈ ಉಪಕ್ರಮವನ್ನು ಭಾರತದ ಕೃಷಿ ಜ್ಞಾನ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಆಧುನಿಕ ಡಿಜಿಟಲ್ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯದೊಂದಿಗೆ ಸಂಯೋಜಿಸುವ ಮಹತ್ವದ ಹೆಜ್ಜೆ ಎಂದು ಬಣ್ಣಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಈ ವೇದಿಕೆಯನ್ನು ರೈತ ಕೇಂದ್ರಿತ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಆಧಾರಿತವಾಗಿ ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಸರ್ಕಾರಿ ಸೇವೆಗಳು ರೈತರಿಗೆ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ತಲುಪುವುದನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಅವರು ಗಮನಿಸಿದರು.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ರೈತ ಕಲ್ಯಾಣ ರಾಜ್ಯ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಭಾಗೀರಥ್ ಜೌಧರಿ; ಜೈಪುರದ ಸಂಸತ್ ಸದಸ್ಯ ಶ್ರೀಮತಿ ಮಂಜು ಶರ್ಮಾ; ರಾಜಸ್ಥಾನದ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಶ್ರೀ ವಿ. ಶ್ರೀನಿವಾಸ್; ಮತ್ತು ರಾಜಸ್ಥಾನ ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಶ್ರೀಮತಿ ಮಂಜು ರಾಜ್‌ಪಾಲ್ ಸೇರಿದಂತೆ ಹಲವಾರು ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ವಿವಿಧ ರಾಜ್ಯಗಳ ಕೃಷಿ ಸಚಿವರು ಸಹ ವಿಡಿಯೋ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸಿಂಗ್ ಮೂಲಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.

'ಭಾರತ್ ವಿಸ್ತಾರ್' ವೇದಿಕೆಯು ಅಗ್ರಿಸ್ಟಾಕ್, ಐಸಿಎಆರ್, ಭಾರತ ಹವಾಮಾನ ಇಲಾಖೆ (ಐಎಂಡಿ), ಮಂಡಿ ಬೆಲೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳು ಮತ್ತು ವಿವಿಧ ಕೃಷಿ ಯೋಜನೆಗಳಿಂದ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನು ಸಂಯೋಜಿಸುತ್ತದೆ, ರೈತರಿಗೆ ಏಕೀಕೃತ ಡಿಜಿಟಲ್ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸುತ್ತದೆ. ಬೆಳೆ ಸಲಹಾ, ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಬೆಲೆಗಳು, ಸಾಲ, ವಿಮೆ ಮತ್ತು ಸರ್ಕಾರಿ ಯೋಜನೆಗಳ ಮಾಹಿತಿಗೆ ಪ್ರವೇಶವನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಮೂಲಕ, ರೈತರಿಗೆ ಅಪಾಯಗಳನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವಾಗ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಈ ಉಪಕ್ರಮ ಹೊಂದಿದೆ.



ದಿನಕ್ಕೆ ಒಂದು ಗಿಡ' ಸಂಕಲ್ಪಕ್ಕೆ ಐದು ವರ್ಷ-ಕೇಂದ್ರ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ರೈತರ ಕಲ್ಯಾಣ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಶಿವರಾಜ್ ಸಿಂಗ್ ಜೌಹಾಣ್

ಕೇಂದ್ರ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ರೈತರ ಕಲ್ಯಾಣ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಶಿವರಾಜ್ ಸಿಂಗ್ ಜೌಹಾಣ್ ಅವರು ನವದೆಹಲಿಯ ಪುಸಾದ ಎಪಿ ಶಿಂಧೆ ಹಾಲ್‌ನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ವಿಶೇಷ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ 'ದಿನಕ್ಕೆ ಒಂದು ಗಿಡ' ಸಂಕಲ್ಪದ ಐದು ವರ್ಷಗಳನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿದರು. ಈ ಸಂದರ್ಭವು ಮರ ನೆಡುವಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುವ ಮೂಲಕ ಈ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಪರಿಸರ ಬದ್ಧತೆಯನ್ನು ರಾಷ್ಟ್ರವ್ಯಾಪಿ ಹಸಿರು ಆಂದೋಲನವಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸುವ ಪ್ರಯತ್ನಗಳನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸಿತು.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಸಾಧ್ಯ ದೀದಿ ಮಾ ರಿತಂಭರ, ಪರಿಸರವಾದಿ ಡಾ. ಅನಿಲ್ ಜೋಶಿ, ಐಸಿಎಆರ್ ಮಹಾನಿರ್ದೇಶಕ ಡಾ. ಎಂ. ಎಲ್. ಜಾಟ್, ಶ್ರೀಮತಿ ಸಾಧನಾ ಸಿಂಗ್, ಹಿರಿಯ ಪತ್ರಕರ್ತೆ ಶ್ರೀ ಅಶುತೋಷ್ ರೂಾ ಮತ್ತು ಹಲವಾರು ಗಣ್ಯರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆಯ ಮಹತ್ವವನ್ನು ಸಂಕೇತಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಪುಸಾ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಮರ ನೆಡುವ ಅಭಿಯಾನದೊಂದಿಗೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಪ್ರಾರಂಭವಾಯಿತು.

ಸಭೆಯನ್ನು ದ್ವೇಶಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಕೇಂದ್ರ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಶಿವರಾಜ್ ಸಿಂಗ್ ಜೌಹಾಣ್, ಕೃಷಿ ಸಚಿವಾಲಯ, ಐಸಿಎಆರ್ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು, ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳು (ಕೆವಿಕೆಗಳು) ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಇಲಾಖೆ ಆಯೋಜಿಸುವ ಎಲ್ಲಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಈಗ ಮರ ನೆಡುವಿಕೆಯೊಂದಿಗೆ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗುತ್ತವೆ ಎಂದು ಘೋಷಿಸಿದರು. ಈ ಸರಳ ಹೆಜ್ಜೆಯು ದೇಶದ ಮರ ನೆಡುವ ಪ್ರಯತ್ನಗಳನ್ನು ಗಮನಾರ್ಹವಾಗಿ ವಿಸ್ತರಿಸಬಹುದು ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಜಾಗೃತಿಯನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಬಹುದು ಎಂದು ಅವರು ಹೇಳಿದರು.

ವೈಯಕ್ತಿಕ ನಿರ್ಣಯದಿಂದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅಭಿಯಾನದವರೆಗೆ ಈ ಉಪಕ್ರಮದ ಹಿಂದಿನ ಕಲ್ಪನೆಯು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಪರಿಸರ ಅಭಿಯಾನಗಳ ಮೂಲಕ ವಿಕಸನಗೊಂಡಿತು ಎಂದು ಶ್ರೀ ಜೌಹಾಣ್ ಹಂಚಿಕೊಂಡರು. 2017 ರಲ್ಲಿ ನಡೆದ ನರ್ಮದಾ ಸೇವಾ ಯಾತ್ರೆಯನ್ನು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿ, ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಆರು ಕೋಟಿಗೂ ಹೆಚ್ಚು ಸಸಿಗಳನ್ನು ನೆಡುವುದು ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆಯನ್ನು ದೊಡ್ಡ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಯಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡಿದೆ ಎಂದು ಅವರು ಗಮನಿಸಿದರು.

ಈ ಮನೋಭಾವದ ಮೇಲೆ ನಿರ್ಮಿಸುತ್ತಾ, ನಾಗರಿಕರು ಸಸಿಗಳನ್ನು ನೆಡಲು, ಡಿಜಿಟಲ್ ವೇದಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಛಾಯಾಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಅಪ್‌ಲೋಡ್ ಮಾಡಲು ಮತ್ತು ಸಸ್ಯಗಳನ್ನು ಪೋಷಿಸುವ ಪ್ರತಿಜ್ಞೆ ಮಾಡಲು 'ಅಂಕುರ್ ಅಭಿಯಾನ'ವನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಉಪಕ್ರಮದ ಮೂಲಕ, ಸಮಾಜದ ವಿವಿಧ ವರ್ಗಗಳ ನಾಗರಿಕರ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯೊಂದಿಗೆ ಸುಮಾರು ಒಂದು ಕೋಟಿ ಸಸಿಗಳನ್ನು ನೆಡಲಾಯಿತು. ಕಾಲಾನಂತರದಲ್ಲಿ, ಮರ ನೆಡುವಿಕೆಯು ಜನರು ಹುಟ್ಟುಹಬ್ಬಗಳು, ವಾರ್ಷಿಕೋತ್ಸವಗಳು ಮತ್ತು ಇತರ ವಿಶೇಷ ಸಂದರ್ಭಗಳನ್ನು ಆಚರಿಸಲು ಅರ್ಥಪೂರ್ಣ ಮಾರ್ಗವಾಗಿದೆ.

ಹೊಸ ಸಂಪ್ರದಾಯ: ಸ್ಮರಣಿಕೆಗಳನ್ನು ನೀಡುವ ಬದಲು ಮರವನ್ನು ನೆಡಿ. ಕೃತಜ್ಞತೆಯನ್ನು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಲು ಅರ್ಥಪೂರ್ಣ ಮಾರ್ಗಗಳ ಅಗತ್ಯವನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸಿದ ಕೇಂದ್ರ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಶಿವರಾಜ್ ಸಿಂಗ್ ಜೌಹಾಣ್, ಸ್ವಾಗತ ಸಮಾರಂಭಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಸ್ಮರಣಿಕೆಗಳು ಅಥವಾ ಶಾಲುಗಳನ್ನು ನೀಡುವ ಬದಲು ಮರಗಳನ್ನು ನೆಡುವಂತೆ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಮತ್ತು ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಗೆ ಮನವಿ ಮಾಡಿದರು. ತಮ್ಮನ್ನು ಗೌರವಿಸಲು ಇಚ್ಛಿಸುವವರು ಸಸಿಗಳನ್ನು ನೆಡಬಹುದು ಮತ್ತು ತೋಟದ ಛಾಯಾಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು ಎಂದು ಅವರು ಸೂಚಿಸಿದರು, ಇದನ್ನು ಅವರು ಹೆಚ್ಚು ಅರ್ಥಪೂರ್ಣ ಮತ್ತು ಉತ್ತಮವಾದ ಕಾರ್ಯ ಎಂದು ಬಣ್ಣಿಸಿದರು.

ಮರದ ದಂಡೆ ಮತ್ತು 'ಅಂಕುರ್' ವೇದಿಕೆ "ಛೇ ಬ್ಯಾಂಕ್" ಮತ್ತು 'ಅಂಕುರ್' ನಂತಹ ಡಿಜಿಟಲ್ ಪ್ಲಾಟ್‌ಫಾರ್ಮ್‌ಗಳ ಮೂಲಕ ಅಭಿಯಾನವನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸುವ ಚೌಕಟ್ಟನ್ನು ಸಚಿವರು ವಿವರಿಸಿದರು. ಛೇ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ, ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಅಥವಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ದೊಡ್ಡ ಪ್ರಮಾಣದ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಹಣವನ್ನು ಕೊಡುಗೆ ನೀಡಬಹುದು. ನಂತರ ಸಮರ್ಪಿತ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಸಸಿಗಳನ್ನು ನೆಡುವ ಮತ್ತು ಪೋಷಿಸುವ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತವೆ.

ಹುಟ್ಟುಹಬ್ಬ, ವಾರ್ಷಿಕೋತ್ಸವ ಅಥವಾ ಸ್ಮರಣಾರ್ಥ ದಿನಾಂಕಗಳಂತಹ ವಿಶೇಷ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ನಾಗರಿಕರು ಮರಗಳನ್ನು ನೆಡಲು ನೋಂದಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದಾದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಡಿಜಿಟಲ್ ವೇದಿಕೆಯನ್ನು ರಚಿಸುವಂತೆ ಅವರು ಸಲಹೆ ನೀಡಿದರು. ನಗರಗಳಲ್ಲಿ ವಾಸಿಸುವ ಜನರು ಗಿಡ ನೆಡುವ ಅಭಿಯಾನಗಳನ್ನು ಪ್ರಾಯೋಜಿಸಬಹುದು, ತಮ್ಮ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ ನೆಟ್ಟ ಸಸಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ನವೀಕರಣಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಬಹುದು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಯನ್ನು ಟ್ರ್ಯಾಕ್ ಮಾಡಬಹುದು.

ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವುದು ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಲು, ಶ್ರೀ ಜೌಹಾಣ್ ಅವರು ಮಿಸ್-ಕಾಲ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸುವ ಪ್ರಸ್ತಾವವನ್ನು ಮುಂದಿಟ್ಟರು, ಅದರ ಮೂಲಕ ನಾಗರಿಕರು ಮರ ನೆಡುವ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಆಸಕ್ತಿಯನ್ನು ಸುಲಭವಾಗಿ ನೋಂದಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು. ಅಂತಹ ಭಾಗವಹಿಸುವವರನ್ನು ನಂತರ ಸಾಮೂಹಿಕ ತೋಟ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು, ಜಾಗೃತಿ ಅಭಿಯಾನಗಳು ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಉಪಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಆಹ್ವಾನಿಸಬಹುದು.

ಮರಗಳು ಆಮ್ಲಜನಕ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಜೀವವೈವಿಧ್ಯ ರಕ್ಷಣೆ, ಮಳೆಗಾಲದ ಚಕ್ರಗಳು ಮತ್ತು ಒಟ್ಟಾರೆ ಪರಿಸರ ಸಮತೋಲನಕ್ಕೆ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡುವುದರಿಂದ, ಮರಗಳನ್ನು ನೆಡುವುದು ಕೇವಲ ಪರಿಸರ ಚಟುವಟಿಕೆಯಲ್ಲ, ಬದಲಾಗಿ ಇಡೀ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗೆ ಸೇವೆಯಾಗಿದೆ ಎಂದು ಅವರು ಒತ್ತಿ ಹೇಳಿದರು.

ಐದು ವರ್ಷಗಳ ನಿರಂತರ ಬದ್ಧತೆ 'ದಿನಕ್ಕೆ ಒಂದು ಗಿಡ' ಎಂಬ ನಿರ್ಣಯವು ಫೆಬ್ರವರಿ 19, 2021 ರಂದು ಅಮರಕಂಟಕ್‌ನಲ್ಲಿ ನರ್ಮದಾ ಜಯಂತಿಯ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಶ್ರೀ ಶಿವರಾಜ್ ಸಿಂಗ್ ಜೌಹಾಣ್ ಅವರು ನರ್ಮದಾ ನದಿಯ ದಡದಲ್ಲಿ ಸಸಿಗಳನ್ನು ನೆಟ್ಟು ಪ್ರತಿದಿನ ಕನಿಷ್ಠ ಒಂದು ಮರವನ್ನು ನೆಡುವುದಾಗಿ ಪ್ರತಿಜ್ಞೆ ಮಾಡಿದಾಗ ಪ್ರಾರಂಭವಾಯಿತು. ಕಳೆದ ಐದು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ, ಸಾರ್ವಜನಿಕ ವೇಕಾಪಟ್ಟಿಯು ಬೇಡಿಕೆಯ ಹೊರತಾಗಿಯೂ ಅವರು 6,000 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಸಸಿಗಳನ್ನು ನೆಟ್ಟು ಈ ಬದ್ಧತೆಯನ್ನು ಸ್ಥಿರವಾಗಿ ಕಾಯ್ದುಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.

ತಮ್ಮ ಸಮಾರೋಹ ಭಾಷಣದಲ್ಲಿ, ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಕೇಂದ್ರ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಶಿವರಾಜ್ ಸಿಂಗ್ ಜೌಹಾಣ್ ಅವರು, ಭಾರತದ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯ ಒಂದು ಭಾಗವಾದರೂ ಇಂತಹ ಉಪಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಸೇರಿಕೊಂಡರೆ, ದೇಶಾದ್ಯಂತ ಲಕ್ಷಾಂತರ ಮರಗಳನ್ನು ನೆಡಬಹುದು ಎಂಬ ವಿಶ್ವಾಸ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು. ನಾಗರಿಕರು ತಮ್ಮದೇ ಆದ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ - ದೈನಂದಿನ, ಮಾಸಿಕ ಅಥವಾ ವಿಶೇಷ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ - ಹಸಿರು ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚು ಸಸ್ಯರ ಭವಿಷ್ಯಕ್ಕಾಗಿ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡಲು "ದಿನಕ್ಕೆ ಒಂದು ಗಿಡ" ಎಂಬ ಮನೋಭಾವವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಅವರು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸಿದರು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವವರು ಮರ ನೆಡುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವ ಸಾಮೂಹಿಕ ಪ್ರತಿಜ್ಞೆಯನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡರು. ಸಣ್ಣ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕ್ರಿಯೆಗಳು ಸಾಮೂಹಿಕವಾಗಿ ಗಮನಾರ್ಹ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಉಂಟುಮಾಡಬಹುದು ಎಂಬ ಸಂದೇಶವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಿದರು.



ಕೇಂದ್ರ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ರೈತ ಕಲ್ಯಾಣ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಚಿವರಾದ ಶ್ರೀ ಶಿವರಾಜ್ ಸಿಂಗ್ ಜೌಹಾಣ್, ಪುನಾ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಮೇಳದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಸುಧಾರಣೆಗಳಿಗೆ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ

ನವದೆಹಲಿಯ ಪುನಾದಲ್ಲರುವ ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ (ICAR-IARI) ಮೂರು ದಿನಗಳ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪುನಾ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಮೇಳವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಕೇಂದ್ರ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ರೈತ ಕಲ್ಯಾಣ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಶಿವರಾಜ್ ಸಿಂಗ್ ಜೌಹಾಣ್, ಕೃಷಿಯನ್ನು "ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದಿದ ಕೃಷಿ - ಸ್ವಾವಲಂಬಿ ಭಾರತ"ದತ್ತ ಮುನ್ನಡೆಸಲು ಹಲವಾರು ಪ್ರಮುಖ ಕೃಷಿ ಸುಧಾರಣೆಗಳ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ನು ಮಂಡಿಸಿದರು. ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಪಾರದರ್ಶಕತೆ, ಸಮಯೋಚಿತ ಮತ್ತು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಯನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಮೂಲಕ ರೈತರನ್ನು ಸಬಲೀಕರಣಗೊಳಿಸುವುದು ಸರ್ಕಾರದ ಆದ್ಯತೆಯಾಗಿದೆ ಎಂದು ಅವರು ಹೇಳಿದರು.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಸಚಿವರು ಸಸಿ ನೆಡುವುದರೊಂದಿಗೆ ಪ್ರಾರಂಭವಾಯಿತು. ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಶ್ರೀ ದೇವೇಶ್ ಚತುರ್ವೇದಿ, ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಮಂಡಳಿಯ (ICAR) ಮಹಾನಿರ್ದೇಶಕರು ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಣ ಇಲಾಖೆಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಡಾ. ಎಂ.ಎಲ್. ಜಾಟ್ ಮತ್ತು IARI ನಿರ್ದೇಶಕ ಡಾ. ಸಿ.ಎಚ್. ಶ್ರೀನಿವಾಸ ರಾವ್, ಜೊತೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು, ಪ್ರಗತಿಪರ ರೈತರು ಮತ್ತು ವಿವಿಧ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಏಳು ರೈತರಿಗೆ IARI ಕೃಷಿ ಸಹೋದ್ಯೋಗಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ನೀಡಿ ಗೌರವಿಸಲಾಯಿತು. ವೇದಿಕೆಯಲ್ಲಿ ರೈತರಿಗೆ ವಿಶೇಷ ಸ್ಥಾನ ನೀಡುವ ಮೂಲಕ, ಸಚಿವರು ರೈತರು ನೀಡಿ ನಿರೂಪಣೆಯ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿದ್ದಾರೆ ಎಂಬ ಸಂದೇಶವನ್ನು ನೀಡಿದರು.

ರೈತರಿಗೆ ಪಾವತಿಗಳಲ್ಲಿ ಪಾರದರ್ಶಕತೆ ಮತ್ತು ಸಮಯಕ್ಕೆ ಒತ್ತು.

ರೈತರಿಗೆ ಪಾವತಿ ವಿಳಂಬದ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ವಿಶೇಷ ಗಮನ ಸೆಳೆದ ಮಾನ್ಯ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಶಿವರಾಜ್ ಸಿಂಗ್ ಜೌಹಾಣ್, ರೈತರ ಹಣವನ್ನು ತಡೆಹಿಡಿಯುವ ಪ್ರವೃತ್ತಿ ಇನ್ನು ಮುಂದೆ ಸ್ವೀಕಾರಾರ್ಹವಲ್ಲ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಯಾವುದೇ ಸಂಸ್ಥೆ ಅಥವಾ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ರೈತರಿಗೆ ಪಾವತಿಗಳನ್ನು ಅನಗತ್ಯವಾಗಿ ವಿಳಂಬ ಮಾಡಿದರೆ, ಆ ಮೊತ್ತದ ಮೇಲೆ ಶೇಕಡಾ 12 ರಷ್ಟು ಬಡ್ಡಿಯನ್ನು ವಿಧಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದು ಅವರು ಹೇಳಿದರು. ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ನೆರವು ರೈತರಿಗೆ ಸಮಯಕ್ಕೆ ಸರಿಯಾಗಿ ತಲುಪುವಂತೆ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳಲು ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ಪಾರದರ್ಶಕಗೊಳಿಸಲಾಗುವುದು ಎಂದು ಅವರು ಸ್ಪಷ್ಟಪಡಿಸಿದರು.

ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಪ್ರವೇಶ ಕೃಷಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ, ಹಸಿ ಮತ್ತು ತುಂತುರು ನೀರಾವರಿ, ಪಾಲಹೊಸಗಲು ಮತ್ತು ಹಸಿರುಮನೆಗಳಂತಹ ಆಧುನಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿದ ಅವರು, ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆಗಳ ಮೂಲಕ ರಾಜ್ಯಗಳಿಗೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಈ ಯೋಜನೆಗಳ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು ನಿಜವಾದ ರೈತರಿಗೆ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ತಲುಪುವುದನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಬಲವಾದ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಅತ್ಯಗತ್ಯ ಎಂದು ಅವರು ಒತ್ತಿ ಹೇಳಿದರು.

ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಪಾತ್ರವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಲಾಗುವುದು ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳ (ಕೆವಿಕ್) ಪಾತ್ರವನ್ನು ಮತ್ತಷ್ಟು ಬಲಪಡಿಸುವ ಅಗತ್ಯವನ್ನು ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಸಚಿವರು ಒತ್ತಿ ಹೇಳಿದರು. ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಸುಧಾರಣೆಗಳಿಗೆ ಕಮಾಂಡ್ ಕೇಂದ್ರಗಳಾಗಿ ಕೆವಿಕ್‌ಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಗುವುದು, ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ರೈತರ ನಡುವೆ ಸೇತುವೆಯಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಲಾಗುವುದು ಎಂದು ಅವರು ಹೇಳಿದರು. ಈ ಮೂಲಕ, ಹೊಸ ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು, ಸುಧಾರಿತ ಪ್ರಭೇದಗಳು ಮತ್ತು ಯಶಸ್ವಿ ಕೃಷಿ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿ ಹಳ್ಳಿಗೂ ಪ್ರಸಾರ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಕಿಸಾನ್ ಕ್ರೆಡಿಟ್ ಕಾರ್ಡ್ ಮತ್ತು ಸಾಲ ಸೌಲಭ್ಯ ಕಿಸಾನ್ ಕ್ರೆಡಿಟ್ ಕಾರ್ಡ್ (ಕೆಸಿಸಿ) ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿದ ಸಚಿವರು, ಸಣ್ಣ ರೈತರಿಗೆ ಕಡಿಮೆ ಬಡ್ಡಿದರದಲ್ಲಿ ಸಾಲಗಳು ಲಭ್ಯವಾಗುತ್ತಿವೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಬ್ಯಾಂಕುಗಳು ಮತ್ತು ಹಣಕಾಸು ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಕಿಸಾನ್ ಕ್ರೆಡಿಟ್ ಕಾರ್ಡ್‌ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಾಲಗಳನ್ನು ಸಕಾಲಿಕವಾಗಿ ಮತ್ತು ಅನಗತ್ಯ ವಿಳಂಬವಿಲ್ಲದೆ ವಿತರಿಸುತ್ತವೆ ಎಂದು ಅವರು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಿದರು.

ಕನಿಷ್ಠ ಬೆಂಬಲ ಬೆಲೆ (MSP) ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಕುರಿತು ಅಭಿಪ್ರಾಯಗಳು ರೈತರು ತಮ್ಮ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ನ್ಯಾಯಯುತ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಪಡೆಯಬೇಕು ಎಂದು ಮಾನ್ಯ ಸಚಿವರು ಒತ್ತಿ ಹೇಳಿದರು. ರೈತರಿಗೆ ತ್ವರಿತ ಪಾವತಿಯನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಕನಿಷ್ಠ ಬೆಂಬಲ ಬೆಲೆ (MSP) ಖರೀದಿ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಮಾಡಬೇಕೆಂದು ಅವರು ಸಲಹೆ ನೀಡಿದರು.

ರಸಗೊಬ್ಬರ ಸಜ್ಜಿಡಿ ಬಗ್ಗೆ ಹೊಸ ಚಿಂತನೆ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಸಜ್ಜಿಡಿಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ರೈತರಿಗೆ ಪರಿಹಾರ ಒದಗಿಸಲು ಸರ್ಕಾರ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ ಮೇಲೆ ಗಮನಾರ್ಹ ಸಜ್ಜಿಡಿಗಳನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿದೆ ಎಂದು ಅವರು ಹೇಳಿದರು. ಭವಿಷ್ಯದಲ್ಲಿ ರೈತರಿಗೆ ಈ ಸಹಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ವಿತರಿಸುವ ಮಾರ್ಗಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸುವ ಅಗತ್ಯವನ್ನು ಅವರು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು. 'ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದಿದ ಕೃಷಿ ಸಂಕಲ್ಪ ಅಭಿಯಾನ'ಕ್ಕೆ ಹೊಸ ಚಾಲನೆ ಸಿಗಲಿದೆ.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ, ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಸಚಿವರು "ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದಿದ ಕೃಷಿ ಸಂಕಲ್ಪ ಅಭಿಯಾನ" ದ ಬಗ್ಗೆಯೂ ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಿದರು. ಈ ಅಭಿಯಾನದಡಿಯಲ್ಲಿ, ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳ ತಂಡಗಳು ಹಳ್ಳಿಯಿಂದ ಹಳ್ಳಿಗೆ ಪ್ರಯಾಣಿಸಿ ರೈತರಿಗೆ ಹೊಸ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು, ಕೀಟ ಮತ್ತು ರೋಗ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಸುಧಾರಿತ ಪ್ರಭೇದಗಳು ಮತ್ತು ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಮಾದರಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಶಿಕ್ಷಣ ನೀಡಲಿವೆ ಎಂದು ಅವರು ಹೇಳಿದರು. ಮುಂಬರುವ ಕೃಷಿ ಋತುವಿಗೆ ಮುನ್ನ ಈ ಅಭಿಯಾನವನ್ನು ಮತ್ತೆ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗುವುದು, ಇದರಿಂದ ರೈತರು ಸಕಾಲಿಕ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನವನ್ನು ಪಡೆಯುತ್ತಾರೆ.

ತಮ್ಮ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಮುಕ್ತಾಯಗೊಳಿಸುತ್ತಾ, ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಶಿವರಾಜ್ ಸಿಂಗ್ ಜೌಹಾಣ್ ಅವರು, ಪುನಾ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಮೇಳವು ರೈತರು, ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಮತ್ತು ನೀತಿ ನಿರೂಪಕರಿಗೆ ಒಂದು ಪ್ರಮುಖ ವೇದಿಕೆಯಾಗಿದ್ದು, ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ-ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು ನೇರವಾಗಿ ಹೊಲಗಳನ್ನು ತಲುಪುತ್ತವೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಹಾಕುಂಭ ಎಂದು ಕರೆದ ಅವರು, ಭವಿಷ್ಯದಲ್ಲಿ ಇದನ್ನು ದೊಡ್ಡ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸುವ ಅಗತ್ಯವನ್ನು ಒತ್ತಿ ಹೇಳಿದರು.



ಕ್ರಿಭೋ ಮುಖ್ಯಾಂಶಗಳು

ಪೂನಾ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಮೇಳದಲ್ಲ ಕ್ರಿಭೋ

ಫೆಬ್ರವರಿ 25-27, 2026 ರಂದು ನವದೆಹಲಿಯ ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ (IARI)ಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪುನಾ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಮೇಳದಲ್ಲ ಕ್ರಿಭೋ ತನ್ನ ಸ್ವಲ್ಪನೋಂದಿಗೆ ಸಕ್ರಿಯವಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿತು. "ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದಿದ ಕೃಷಿ, ಸ್ವಾವಲಂಬಿ ಭಾರತ" ಎಂಬ ವಿಷಯವನ್ನು ಆಧರಿಸಿದ ಈ ಮೇಳದಲ್ಲ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ರೈತರು, ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ತಜ್ಞರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಕ್ರಿಭೋ ಮಳಿಗೆಯು ರೈತರು ಮತ್ತು ಸಂದರ್ಶಕರಿಗೆ ಮಣ್ಣಿನ ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಸಮತೋಲಿತ ಪೋಷಕಾಂಶ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಸಾವಯವ ಮತ್ತು ನೈಸರ್ಗಿಕ ಕೃಷಿ ಪರಿಹಾರಗಳು, ಮುಂದುವರಿದ ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಗಳು ಮತ್ತು ಆಧುನಿಕ ಉಪಕರಣಗಳ ಕುರಿತು ವಿವರವಾದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಒದಗಿಸಿತು. ಕ್ರಿಭೋದ ರೈತ ಸ್ನೇಹಿ ಸಹಕಾರಿ ಸೇವೆಗಳು ಮತ್ತು ಸುಸ್ಥಿರ ಮತ್ತು ಲಾಭದಾಯಕ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಕುರಿತು ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನವನ್ನು ಸಹ ನೀಡಲಾಯಿತು.

ಮೇಳದ ಸಮಯದಲ್ಲ, ಕ್ರಿಭೋ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಶ್ರೀ ಎಸ್.ಎಸ್. ಯಾದವ್ ಅವರು ಕಿಭೋ ಸ್ವಾಲ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದರು. ಅವರೊಂದಿಗೆ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ತಾಂತ್ರಿಕ), ಶ್ರೀ ಸಿ.ಎಸ್. ಅಜಾದ್ ಮತ್ತು ಆಗಿನ ಜಂಟಿ ಪ್ರಧಾನ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು (ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸಂಪರ್ಕ) ಡಾ. ವಿ.ಕೆ. ತಿವಾರಿ ಇದ್ದರು. ಅವರು ಇತರ ಸ್ವಾಲ್ಕೆಗಳೂ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ವಿವಿಧ ಪಾಲುದಾರರೊಂದಿಗೆ ಸಂವಾದ ನಡೆಸಿದರು, ಕೃಷಿ ವಲಯದಲ್ಲಿನ ನಾವೀನ್ಯತೆಗಳು ಮತ್ತು ರೈತರ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವ ಪ್ರಯತ್ನಗಳ ಕುರಿತು ಚರ್ಚಿಸಿದರು.

ಮೇಳದ ಸಮಯದಲ್ಲ, ಕ್ರಿಭೋ ತಜ್ಞರು ರೈತರೊಂದಿಗೆ ಸಂವಾದ ನಡೆಸಿ ಆಧುನಿಕ ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು, ಸಮತೋಲಿತ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಸುಸ್ಥಿರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು. ಕ್ರಿಭೋದ ಈ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯು ರೈತರನ್ನು ಸುಸ್ಥಿರ, ಆಧುನಿಕ ಮತ್ತು ಲಾಭದಾಯಕ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕಿಸುವ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸಿತು ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಮತ್ತು ರೈತರ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಲು ಸಂಸ್ಥೆಯ ಬದ್ಧತೆಯನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸಿತು.



ನೋಯ್ಡಾದ ಕ್ರಿಭೋ ಭವನದಲ್ಲಿ ಹೋಳ ಆಚರಣೆ

ನೋಯ್ಡಾದ ಕ್ರಿಭೋ ಭವನದಲ್ಲಿ ಬಣ್ಣಗಳ ಹಬ್ಬವನ್ನು ಅತ್ಯಂತ ಉತ್ಸಾಹ ಮತ್ತು ಆತ್ಮೀಯತೆಯಿಂದ ಆಚರಿಸಲಾಯಿತು, ಅಲ್ಲಿ ನೌಕರರು ಹೋಳ ಹಬ್ಬದ ಸಂತೋಷದಾಯಕ ಸಂದರ್ಭವನ್ನು ಆಚರಿಸಲು ಒಟ್ಟುಗೂಡಿದರು. ಆಚರಣೆಗಳಿಗೆ ವಿಶಿಷ್ಟ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಸ್ವರ್ಣವನ್ನು ಸೇರಿಸುತ್ತಾ, ವಿಶೇಷ ಹಾಸ್ಯ ಕವಿ ಸಮ್ಮೇಳನವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಯಿತು, ಸಂಜೆ ನಗು, ಕಾವ್ಯ ಮತ್ತು ಉತ್ಸಾಹಭರಿತ ಸಂವಾದಗಳಿಂದ ತುಂಬಿತು.

ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಉದ್ಯೋಗಿಗಳು ಮತ್ತು ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿಯ ಉತ್ಸಾಹಭರಿತ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ ಕಂಡುಬಂದಿತು. ಇದು ಕ್ರಿಭೋ ಕುಟುಂಬವನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸುವ ಸೌಹಾರ್ದ ಮತ್ತು ಒಗ್ಗಟ್ಟಿನ ಮನೋಭಾವವನ್ನು ಪ್ರತಿಬಿಂಬಿಸುತ್ತದೆ. ಭಾಗವಹಿಸುವ ಕವಿಗಳ ಹಾಸ್ಯಮಯ ಮತ್ತು ಚಿಂತನಶೀಲ ಪಠನಗಳು ಉತ್ಸಾಹಭರಿತ ವಾತಾವರಣವನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸಿದವು. ಪ್ರೇಕ್ಷಕರಲ್ಲಿ ಸಂತೋಷ ಮತ್ತು ಸಕಾರಾತ್ಮಕತೆಯನ್ನು ಹರಡಿದವು.

ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಕ್ರಿಭೋ ನ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಶ್ರೀ ಎಸ್.ಎಸ್. ಯಾದವ್ ಮತ್ತು ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಹಣಕಾಸು) ಶ್ರೀ ಮನೀಶ್ ಕುಮಾರ್ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು. ಅವರು ಹಿರಿಯ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿಯ ಸದಸ್ಯರು ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಥೆಯ ಉದ್ಯೋಗಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಆಚರಣೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು. ಅವರ ಉಪಸ್ಥಿತಿಯು ಈ ಸಂದರ್ಭಕ್ಕೆ ಆತ್ಮೀಯತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿತು ಮತ್ತು ಹಾಜರಿದ್ದ ಎಲ್ಲರಲ್ಲೂ ಸಾಮೂಹಿಕ ಆಚರಣೆಯ ಭಾವನೆಯನ್ನು ಮೂಡಿಸಿತು.

ಹಾಸ್ಯ ಕವಿ ಸಮ್ಮೇಳನವು ಪ್ರೇಕ್ಷಕರನ್ನು ರಂಜಿಸುವುದಲ್ಲದೆ, ಉದ್ಯೋಗಿಗಳ ನಡುವಿನ ಬಾಂಧವ್ಯವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಿತು. ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಸಂಪ್ರದಾಯಗಳ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ಮತ್ತು ಕೆಲಸದ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಹಂಚಿಕೆಯ ಆಚರಣೆಗಳನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಿತು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಹರ್ಷಚಿತ್ತದಿಂದ ಮುಕ್ತಾಯಗೊಂಡಿತು, ಭಾಗವಹಿಸುವವರಿಗೆ ಸ್ಮರಣೀಯ ಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ನೀಡಿತು ಮತ್ತು ಕ್ರಿಭೋ ನಲ್ಲಿ ಏಕತೆ, ಸಂತೋಷ ಮತ್ತು ಹಬ್ಬದ ಸಾಮರಸ್ಯದ ಮನೋಭಾವವನ್ನು ಪುನರುಜ್ಜರಿಸಿತು.



ದಕ್ಷಿಣ ರಾಜ್ಯಗಳಿಗಾಗಿ ನಡೆದ ಕ್ರಿಭೋ ವ್ಯವಹಾರ ಯೋಜನೆ ಸಭೆ 2026-27

ದಕ್ಷಿಣ ರಾಜ್ಯಗಳಾದ ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶ, ತೆಲಂಗಾಣ, ಕರ್ನಾಟಕ ಮತ್ತು ತಮಿಳುನಾಡುಗಳಿಗಾಗಿ ಕ್ರಿಭೋ 2026-27ರ ವ್ಯವಹಾರ ಯೋಜನಾ ಸಭೆಯನ್ನು ತಮಿಳುನಾಡಿನ ಉಣಯಿಲ್ಲ ಕರೆದಿದೆ. ಈ ಸಭೆಯು ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕೃಷಿ ಅಧ್ಯಂತರಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸುವುದು, ಕಾರ್ಯಕ್ರಮತೆಯ ಸಾಧನೆಗಳನ್ನು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡುವುದು ಮತ್ತು ಮುಂಬರುವ ವರ್ಷದ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರದ ಗುರಿಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸುವುದರ ಮೇಲೆ ಕೇಂದ್ರೀಕರಿಸಿದೆ.

ಈ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಹಣಕಾಸು) ಶ್ರೀ ಮನೀಶ್ ಕುಮಾರ್; ದಕ್ಷಿಣ ವಲಯದ ಶ್ರೀ ಎಲ್.ಪಿ. ಗುಡ್ಡನ್, ಜೆಜಿಎಂ (ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್); ಡಾ. ಪ್ರದೀಪ್ ಕುಮಾರ್, ಜೆಜಿಎಂ (ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್); ಮತ್ತು ಡಾ. ತೇಜಂದರ್ ಸಿಂಗ್, ಜೆಜಿಎಂ (ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್) ಅವರ ಸಮ್ಮುಖದಲ್ಲಿ ನಡೆಯಿತು. ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶದ ಎಸ್‌ಎಂಎಂ ಶ್ರೀ ಕೆ. ವೆಂಕಟೇಶ್ವರ ರಾವ್; ಕರ್ನಾಟಕ ಎಸ್‌ಎಂಎಂ ಶ್ರೀ ಎಂ. ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ಬಾಬು; ತೆಲಂಗಾಣ ಎಸ್‌ಎಂಎಂ ಶ್ರೀ ಪಿ. ರಾಮಕೃಷ್ಣಯ್ಯ ಮತ್ತು ತಮಿಳುನಾಡು ಎಸ್‌ಎಂಎಂ ಶ್ರೀ ಎ.ಎಸ್. ರಾಮಕುಮಾರ್, ಹಿರಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಪ್ರದೇಶ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು, ಕ್ಷೇತ್ರ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಸಭೆಯಲ್ಲಿ, ಕ್ರಿಭೋ ಪ್ರತಿ ರಾಜ್ಯದಿಂದ ಅಗ್ರ ಮೂರು ಪ್ರದರ್ಶಕರನ್ನು ಗೌರವಿಸಿತು, ಸಂಸ್ಥೆಯ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ಸಾಧಿಸುವಲ್ಲಿ ಅವರ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಕೊಡುಗೆ ಮತ್ತು ಸಮರ್ಪಣೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿತು.

2026-27ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ದಕ್ಷಿಣ ಭಾರತದಾದ್ಯಂತ ಪ್ರದೇಶ-ಕೇಂದ್ರಿತ ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರಿ ನೇತೃತ್ವದ ಕೃಷಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವ ಕ್ರಿಭೋನ ಬದ್ಧತೆಯನ್ನು ಸಭೆಯು ಪುನರುಜ್ಜರಿಸಿತು.



ನಯಾ ರಾಯ್‌ಪುರದಲ್ಲರುವ ಕ್ರಿಭೋ ರಾಜ್ಯ ಕಚೇರಿಗೆ ಭೂಮಿ ಪೂಜೆ

ಕ್ರಿಭೋ ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಛತ್ತೀಸ್‌ಗಢದ ನಯಾ ರಾಯ್‌ಪುರದಲ್ಲ ತನ್ನ ರಾಜ್ಯ ಕಚೇರಿಯ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕಾಗಿ ಭೂಮಿ ಪೂಜನ ಸಮಾರಂಭವನ್ನು ನಡೆಸಿತು. ಇದು ರಾಜ್ಯದಲ್ಲ ತನ್ನ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಉಪಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಲು ಮತ್ತು ಅದರ ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯವನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಲು ಸಂಸ್ಥೆಯ ಪ್ರಯತ್ನಗಳಲ್ಲ ಒಂದು ಪ್ರಮುಖ ಮೈಲಿಗಲ್ಲನ್ನು ಗುರುತಿಸಿದೆ.

ಮುಂಬರುವ ಕಛೇರಿಯು ಕ್ರಿಭೋನ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯ ದಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಈ ಪ್ರದೇಶದ ರೈತರು, ಸಹಕಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ಇತರ ಪಾಲುದಾರರೊಂದಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಸಮನ್ವಯವನ್ನು ಸುಗಮಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ. ನಯಾ ರಾಯ್‌ಪುರದಲ್ಲ ಮೀಸಲಾದ ರಾಜ್ಯ ಕಛೇರಿಯನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಮೂಲಕ, ಕ್ರಿಭೋ ತನ್ನ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಮತ್ತಷ್ಟು ಸುಗಮಗೊಳಿಸಲು ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಸಮುದಾಯಕ್ಕೆ ತನ್ನ ಬೆಂಬಲವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

ಈ ಉಪಕ್ರಮವು ಕ್ರಿಭೋನ ಬೆಳವಣಿಗೆ, ದಕ್ಷತೆ ಮತ್ತು ಸುಸ್ಥಿರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ನಿರಂತರ ಬದ್ಧತೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿಬಿಂಬಿಸುತ್ತದೆ. ಜೊತೆಗೆ ಛತ್ತೀಸ್‌ಗಢದಲ್ಲ ಅದರ ಸಂಪರ್ಕ ಮತ್ತು ಸೇವಾ ವಿತರಣೆಯನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುತ್ತದೆ. ಹೊಸ ಸೌಲಭ್ಯವು ರೈತರನ್ನು ಸಬಲೀಕರಣಗೊಳಿಸುವ ಮತ್ತು ಈ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲ ಸುಸ್ಥಿರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗಳನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವ ಕ್ರಿಭೋದ ಧ್ಯೇಯವನ್ನು ಮುನ್ನಡೆಸಲು ಪ್ರಮುಖ ಕೇಂದ್ರವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತದೆ.



ಕ್ರಿಭೋ ಚಲನಚಿತ್ರಕ್ಕೆ ಜಾಗತಿಕ ಮನ್ನಣೆ

ಭಾರತದ ಸಹಕಾರಿ ಚಳುವಳಿಯ ಬಲ ಮತ್ತು ರೈತರ ಸಾಮೂಹಿಕ ಮನೋಭಾವವನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸಿದ್ದಕ್ಕಾಗಿ ತನ್ನ "ದಿ ಮಾರ್ಕ್ ಆಫ್ ಪ್ರೋಗ್ರೆಸ್ - ಯುನೈಟೆಡ್ ಫಾರ್ಮರ್ಸ್ (ಉನ್ನತಿ ಕಿ ಪೆಹಜಾನ್ - ಏಕ್ ಜೂಬ್ ಕಿಸಾನ್)" ಚಲನಚಿತ್ರವು ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮನ್ನಣೆಯನ್ನು ಪಡೆದಿದೆ ಎಂದು ಘೋಷಿಸಲು ಕ್ರಿಭೋ ಹೆಮ್ಮೆಪಡುತ್ತದೆ.

ಈ ಚಿತ್ರವನ್ನು 2026 ರ ಇಂಡಿಪೆಂಡೆಂಟ್ ಶಾರ್ಟ್ ಅವಾರ್ಡ್ಸ್ ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಫಿಲ್ಮ್ ಫೆಸ್ಟಿವಲ್ (ಲಾಸ್ ಏಂಜಲೀಸ್, ಯುಎಸ್ಎ) ನಲ್ಲ ವಿಜೇತ ಎಂದು ಘೋಷಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು 2026 ರ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಕಿರುಚಿತ್ರ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲ (ಯುಎಸ್ಎ) ಅಧಿಕೃತ ಆಯ್ಕೆಯಾಗಿಯೂ ಆಯ್ಕೆಯಾಗಿದೆ.

ಈ ಸಾಧನೆಯು ಸಹಕಾರದ ಪ್ರಬಲ ನಿರೂಪಣೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿಬಿಂಬಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ರೈತರು ಒಗ್ಗಟ್ಟು ಮತ್ತು ಸಾಮೂಹಿಕ ಪ್ರಯತ್ನಗಳ ಮೂಲಕ ಸುಸ್ಥಿರ ಕೃಷಿ ಪ್ರಗತಿ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಹೇಗೆ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸುತ್ತದೆ.



ಏಪ್ರಿಲ್ ತಿಂಗಳ ಪ್ರಮುಖ ಕೃಷಿ ಕೆಲಸಗಳು

ಗೋಧಿ ಮತ್ತು ಬಾರ್ಲ

ಗೋಧಿ ಮತ್ತು ಬಾರ್ಲ ಬೆಳೆಗಳು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಏಪ್ರಿಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಪಕ್ವತೆಯನ್ನು ತಲುಪುತ್ತವೆ. ಪೂರ್ಣ ಪಕ್ವತೆಯ ನಂತರ ಕೊಯ್ಲು ಮಾಡಬೇಕು. ಏಕೆಂದರೆ ಕೆಲವು ವಿಧದ ಗೋಧಿಗಳು ದೀರ್ಘಕಾಲದವರೆಗೆ ಹೊಲದಲ್ಲಿ ನಿಂತ ನಂತರ ತಮ್ಮ ಧಾನ್ಯಗಳನ್ನು ಉದುರುತ್ತವೆ. ಇದು ಪಕ್ಷಿಗಳು ಮತ್ತು ಇಲಗಳಿಂದ ಹಾನಿಯಾಗುವ ಅಪಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತದೆ. ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಒಟ್ಟು ಗೋಧಿ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಸರಿಸುಮಾರು ೩ ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಕೊಯ್ಲಿನ ನಂತರ ನಷ್ಟವಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದು ಅಂದಾಜಿಸಲಾಗಿದೆ, ಸರಿಯಾದ ನಿರ್ವಹಣೆಯೊಂದಿಗೆ ಈ ನಷ್ಟವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಬಹುದು. ಧಾನ್ಯಗಳು ಚಿನ್ನದ ಬಣ್ಣಕ್ಕೆ ತಿರುಗಿದಾಗ, ಗಟ್ಟಿಯಾಗಿದಾಗ ಮತ್ತು ಸರಿಸುಮಾರು 18-20 ಪ್ರತಿಶತ ತೇವಾಂಶವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವಾಗ ಕೊಯ್ಲು ಮಾಡುವುದು ಸೂಕ್ತವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಶೇಖರಣೆಗಾಗಿ, ಧಾನ್ಯಗಳನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಒಣಗಿಸಬೇಕು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ತೇವಾಂಶವು ಶೇಕಡಾ 10-12 ಮೀರಬಾರದು. ಶೇಖರಣೆ ಮಾಡುವ ಮೊದಲು, ಶೇಖರಣಾ ಕೊಠಡಿಗಳು, ತೊಟ್ಟುಗಳು ಅಥವಾ ಇತರ ಪಾತ್ರೆಗಳನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಸ್ವಚ್ಛಗೊಳಿಸಿ, ಮತ್ತು ಗೋಡೆಗಳು ಮತ್ತು ನೆಲವನ್ನು ೨೦ ಪ್ರತಿಶತ ಮಾಲಾಥಿಯಾನ್ ದ್ರಾವಣದಿಂದ ಸಿಂಪಡಿಸಿ. ಧಾನ್ಯವನ್ನು ಶೇಖರಣಾ ರಚನೆಗಳಿಗೆ ಲೋಡ್ ಮಾಡಿದ ನಂತರ, ಕೀಟಗಳಿಂದ ರಕ್ಷಿಸಲು ಅಲ್ಯೂಮಿನಿಯಂ ಫಾಸ್ಫೈಡ್ ಮಾತ್ರೆಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಶೇಖರಣಾ ಕೊಠಡಿ ಗಾಳಿಯಾಡದಂತಿರಬೇಕು.



ಕಡಲೆ, ಬಟಾಣಿ ಮತ್ತು ಮಸೂರ

ಕಡಲೆ, ಬಟಾಣಿ ಮತ್ತು ಮಸೂರ ಬೆಳೆಗಳ ಪಕ್ವತೆಯನ್ನು ಸಸ್ಯಗಳ ಎಲೆಗಳು ಹಳದಿ ಅಥವಾ ಕಂದು ಬಣ್ಣಕ್ಕೆ ತಿರುಗಿದಾಗ ಮತ್ತು ಬೀಜಗಳು ಒಣಗಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದಾಗ ಸೂಚಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಬೀಜಗಳೊಳಗಿನ ಧಾನ್ಯಗಳು ಹಳದಿ ಬಣ್ಣಕ್ಕೆ ತಿರುಗಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದರೆ, ಅದು ಬೆಳೆ ಮಾಗಿದೆ ಎಂದು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ. ಧಾನ್ಯಗಳ ತೇವಾಂಶವು ಶೇಕಡಾ 15 ಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆಯಿದ್ದಾಗ ಕೊಯ್ಲು ಮಾಡಬೇಕು. ಹೆಚ್ಚಿನ ತೇವಾಂಶ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಕೊಯ್ಲು ಮತ್ತು ಒಕ್ಕುವುದು ಬೀಜಗಳ ಗುಣಮಟ್ಟ ಮತ್ತು ಮೊಳಕೆಯೊಡೆಯುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುತ್ತದೆ. ಕೊಯ್ಲು ಮಾಡಿದ ನಂತರ, ಬೆಳೆಯನ್ನು ಒಕ್ಕಣೆ ಮಾಡುವ ಮೊದಲು 3-4 ದಿನಗಳವರೆಗೆ ಬಿಸಿಲಿನಲ್ಲಿ ಒಣಗಿಸಬೇಕು. ಧಾನ್ಯಗಳನ್ನು ಇನ್ನೂ 4-5 ದಿನಗಳವರೆಗೆ ಒಣಗಿಸಿದ ನಂತರವೇ ಸಂಗ್ರಹಿಸಬೇಕು. ಸುರಕ್ಷಿತ ಶೇಖರಣೆಗಾಗಿ, ಧಾನ್ಯಗಳ ತೇವಾಂಶವು ಸರಿಸುಮಾರು 10-12 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಇರಬೇಕು. ದೀರ್ಘಕಾಲದ ಶೇಖರಣೆಗಾಗಿ, ಬಣ್ಣಗಳು ಅಥವಾ ಸಿಲೋಗಳ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಸುರಕ್ಷಿತವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.



ನೆಲಗಡಲೆ

ಆಲೂಗಡಲೆ, ಬಟಾಣಿ ಅಥವಾ ಇತರ ರಬ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಕೊಯ್ಲು ಮಾಡಿದ ನಂತರ ಖಾಲಿ ಬಿಟ್ಟ ಹೊಲಗಳಲ್ಲಿ ಬೇಸಿಗೆಯ ಕಡಲೆಕಾಯಿಯನ್ನು ಬೆಳೆಸಬಹುದು. ಲೋಮಿ ಮರಳು ಅಥವಾ ಮರಳು ಮಿಶ್ರಿತ ಲೋಮ್ ಮಣ್ಣು ಇದಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚು ಸೂಕ್ತವಾಗಿದೆ. ಪ್ರಮುಖ ಸುಧಾರಿತ ಪ್ರಭೇದಗಳಲ್ಲಿ ಅವರ್, ಟಜ್ -26, ಟಜ್ -37, ಡಿಹೆಜ್ -86, ಕೌಶಲ್ ಮತ್ತು ಪ್ರಕಾಶ್ ಸೇರಿವೆ. ಬತ್ತನೆ ಮಾಡುವ ಮೊದಲು ಬೀಜ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಅತ್ಯಗತ್ಯ. ಇದಕ್ಕಾಗಿ, ಬೀಜಗಳನ್ನು ಥಿರಾಮ್ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಬೋಡಜಿಮ್‌ನೊಂದಿಗೆ ಸಂಸ್ಕರಿಸಬಹುದು ಮತ್ತು ನಂತರದ ರೈಜೋಬಿಯಂ ಸಂಸ್ಕೃತಿಯೊಂದಿಗೆ ಚಿಕ್ಕನೆ ನೀಡುವುದು ಪ್ರಯೋಜನಕಾರಿಯಾಗಿದೆ. ಮಣ್ಣು ಪರಿಶೀಲನೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಬಳಸಬೇಕು. ಹೊಲ ತಯಾರಿಕೆಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಚೆನ್ನಾಗಿ ಕೊಳೆತ ಹಸುವಿನ ಸಗಣೆ ಸೇರಿಸುವುದು ಬೆಳೆ ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ ಪ್ರಯೋಜನಕಾರಿ.



ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ

ಗೋಧಿ ಕೊಯ್ಲಿನ ನಂತರ ಖಾಲಿ ಹೊಲಗಳಲ್ಲಿ ಏಪ್ರಿಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿಯನ್ನು ಬಿತ್ತಬಹುದು. ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗೆ ಸರಿಸುಮಾರು 8-10 ಕಿಲೋಗ್ರಾಂಗಳಷ್ಟು ಬೀಜ ಸಾಕು. ಸಾಲಿನಿಂದ ಸಾಲಿಗೆ 45-60 ಸೆಂಟಿಮೀಟರ್ ಅಂತರ ಮತ್ತು ಸಸ್ಯದಿಂದ ಸಸ್ಯಕ್ಕೆ 15-20 ಸೆಂಟಿಮೀಟರ್ ಅಂತರವಿರಬೇಕು. ಬೀಜಗಳನ್ನು 4-5 ಸೆಂಟಿಮೀಟರ್ ಆಳದಲ್ಲಿ ಬಿತ್ತುವುದು ಉತ್ತಮ. ಬೀಜಗಳು ಚೆನ್ನಾಗಿ ಮೊಳಕೆಯೊಡೆಯುವುದನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು, ಬತ್ತನೆ ಮಾಡುವ ಮೊದಲು, ಬೀಜಗಳನ್ನು ಸ್ವಲ್ಪ ಸಮಯದವರೆಗೆ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ನೆನೆಸಿ, ನಂತರ ನೆರಳಿನಲ್ಲಿ ಒಣಗಿಸಿ, ನಂತರ ಬತ್ತಿ ಬೀಜ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಮಾಡಬೇಕು.



ಬೇಸಿಗೆ ಜೋಳ

PMH-2, PMH-7, PMH-8, ವಿವೇಕ್ 4, ವಿವೇಕ್ 5, ಮತ್ತು ಪೂಸಾ ಅರ್ಲ ಹೈಬ್ರಿಡ್‌ನಂತಹ ಮುಂದುವರಿದ ಹೈಬ್ರಿಡ್ ಪ್ರಭೇದಗಳು ಬೇಸಿಗೆಯ ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳ ಕೃಷಿಗೆ ಸೂಕ್ತವಾಗಿವೆ. ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಕಳೆ ತೆಗೆಯುವುದು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಏಕೆಂದರೆ ಇದು ಕಳೆಗಳನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸುವುದಲ್ಲದೆ ಮಣ್ಣಿನ ಗಾಳಿಯಾಡುವಿಕೆಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುತ್ತದೆ. ರಾಸಾಯನಿಕ ಕಳೆ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕಾಗಿ ಅಬ್ರಾಜಿನ್ ಅಥವಾ ಅಲಾಕ್ಲೋರ್ ಅನ್ನು ಬಳಸಬಹುದು. ಈ ಋತುವಿನಲ್ಲಿ ಬೀಜ ಕಾರ್ನ್ ಕೃಷಿಯೂ ಲಾಭದಾಯಕವಾಗಿದೆ. ಇದರ ಬಲಯುದ ದಂಟುಗಳನ್ನು ತರಕಾರಿಗಳು, ಸೂಪ್‌ಗಳು, ಸಲಾಡ್‌ಗಳು ಮತ್ತು ಉಪ್ಪಿನಕಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಬೇಡಿಕೆಯಿದೆ. ಈ ಬೆಳೆ ಸುಮಾರು 50-60 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಸಿದ್ಧವಾಗುತ್ತದೆ.



ಮಣ್ಣಿನ ಪರೀಕ್ಷೆ

ರಬ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಕೊಯ್ಲು ಮಾಡಿದ ನಂತರ, ರೈತರು ತಮ್ಮ ಹೊಲಗಳಿಂದ ಮಣ್ಣಿನ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಹತ್ತಿರದ ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ಪರೀಕ್ಷೆಗಾಗಿ ಕಳುಹಿಸಬೇಕು. ಮಣ್ಣಿನ ಆರೋಗ್ಯ ಕಾರ್ಡ್ ಆಧರಿಸಿದ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳು ಮತ್ತು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಸಮತೋಲಿತ ಬಳಕೆಯು ಮಣ್ಣಿನ ಫಲವತ್ತತೆಯನ್ನು ಕಾಪಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ.



ತರಕಾರಿ ಬೆಳೆಗಳು

ಬೆಂಡೆಕಾಯಿ

ಬೆಂಡೆಕಾಯಿಯ ಪ್ರಮುಖ ಸುಧಾರಿತ ಪ್ರಭೇದಗಳೆಲ್ಲ ಆಜಾದ್ ಭಂಡಿ-1, ಆಜಾದ್ ಭಂಡಿ-2, ಪರ್ಭಾನಿ ಕ್ರಾಂತಿ, ವರ್ಷಾ ಉಪಹಾರ್, ಪುಸಾ ಎ-4, ಪುಸಾ ಎ-5, ಅರ್ಕಾ ಅನಾಮಿಕಾ ಮತ್ತು ಅರ್ಕಾ ಅಭಯ್ ಸೇರಿವೆ. ಚಿತ್ರನೆ ಮಾಡಿದ ಸುಮಾರು 30 ದಿನಗಳ ನಂತರ 35-40 ಕೆಜಿ ಸಾರಜನಕದ ಮೇಲ್ಬಾಗದ ಗೊಬ್ಬರವು ಪ್ರಯೋಜನಕಾರಿಯಾಗಿದೆ. ಕಾಂಡ ಮತ್ತು ಹೆಣ್ಣು ಕೊರೆಯುವ ಕೀಟಗಳು ಮತ್ತು ಹಳದಿ ಮೊಸಾಯಿಕ್ ರೋಗವನ್ನು ಕಾಬೋಸಲ್ವಾನ್ ಅಥವಾ ಮಾಲಾಥಿಯಾನ್ ಸಿಂಪಡಿಸುವ ಮೂಲಕ ನಿಯಂತ್ರಿಸಬಹುದು.



ಹಾಗಲಕಾಯಿ

ಹಾಗಲಕಾಯಿಯ ಪ್ರಮುಖ ಪ್ರಭೇದಗಳೆಲ್ಲ ಪುಸಾ ಶಂಕರ್-1, ಪುಸಾ ಶಂಕರ್-2 ಮತ್ತು ಪುಸಾ ವಿಶೇಲ್ ಸೇರಿವೆ. ಇದನ್ನು ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ಗೆ ಸುಮಾರು 5-6 ಕೆಜಿ ಬೀಜಗಳ ದರದಲ್ಲಿ ಬಿತ್ತಲಾಗುತ್ತದೆ. ಹೊಲದ ಅಂತಿಮ ಉಳುಮೆಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಕೊಳೆತ ಹಸುವಿನ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಸೇರಿಸುವುದು ಪ್ರಯೋಜನಕಾರಿ. ಬೆಳೆಗೆ ಶಿಫಾರಸು ಮಾಡಲಾದ ಅನ್ವಯಕ ದರವು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ಗೆ 120 ಕೆಜಿ ಸಾರಜನಕ, 100 ಕೆಜಿ ರಂಜಕ ಮತ್ತು 80 ಕೆಜಿ ಪೊಟಾಶ್ ಆಗಿದ್ದು, ಉಳಿದ ಪ್ರಮಾಣದ ಸಾರಜನಕವನ್ನು ಬೆಳೆದ ಬೆಳೆಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಎರಡು ಬಾರಿ ಅನ್ವಯಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.



ಕೇರುಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಬೆಳ್ಳುಳ್ಳಿ

ಮಾಗಿದ ಕೇರುಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಬೆಳ್ಳುಳ್ಳಿ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ತಿಂಗಳ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ಕೊಯ್ಲು ಮಾಡಬೇಕು. ಗೆಡ್ಡೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿ ಪಕ್ವವಾಗಲು ಮತ್ತು ಶೇಖರಣಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಕೊಯ್ಲು ಮಾಡುವ ಸುಮಾರು 10-12 ದಿನಗಳ ಮೊದಲು ನೀರುಹಾಕುವುದನ್ನು ನಿಲ್ಲಿಸಬೇಕು. ಕೊಯ್ಲು ಮಾಡಿದ ನಂತರ, ಬೆಳೆಯನ್ನು ಕೆಲವು ದಿನಗಳವರೆಗೆ ನೆರಳಿನಲ್ಲಿ ಒಣಗಿಸಿ ಶೇಖರಿಸಬೇಕು.



ಅಲಸಂದಿ

ಅಲಸಂದಿ ಬಿಸಿ ಮತ್ತು ಅರೆ-ಶುಷ್ಕ ಹವಾಮಾನದ ಬೆಳೆಯಾಗಿದ್ದು, 20-30°C ನಡುವಿನ ತಾಪಮಾನವು ಸೂಕ್ತವಾಗಿದೆ. ಇದನ್ನು ಉತ್ತಮ ಒಳಚರಂಡಿ ಹೊಂದಿರುವ ಲೋಮಿ ಅಥವಾ ಮರಳು ಮಿಶ್ರಿತ ಅಲಸಂದಿ ಮಣ್ಣಿನಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಸಬಹುದು. ಪ್ರಮುಖ ಸುಧಾರಿತ ಪ್ರಭೇದಗಳೆಲ್ಲ ಪುಸಾ ಧರಣಿ, ಪುಸಾ ಫಲ್ಲಣಿ, ಪಂತ್ ಅಲಸಂದಿ ಸರಣಿ, ಸ್ವರ್ಣ ಹರಿತಾ, ಕಾಶಿ ಕಾಂಚನ್ ಮತ್ತು ಜಸಿ 6 ಸೇರಿವೆ. ಮಣ್ಣಿನ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಮತ್ತು ಹೊಲ ತಯಾರಿಕೆಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಕೊಳೆತ ಗೋವಿನ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಸೇರಿಸುವುದು ಪ್ರಯೋಜನಕಾರಿ.



ಕೊತ್ತಂಬರಿ ಸೊಪ್ಪು

ಕೊತ್ತಂಬರಿ ಸೊಪ್ಪನ್ನು ಅದರ ಹಸಿರು ಎಲೆಗಳಾಗಿ ವರ್ಷಪೂರ್ತಿ ಬೆಳೆಸಲಾಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಲೋಮಿ ಮಣ್ಣು ಸೂಕ್ತವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಪ್ರಮುಖ ಪ್ರಭೇದಗಳೆಲ್ಲ ಪುಸಾ ಸೆಲೆಕ್ಟ್ 360, ಪಂತ್ ಹರಿತಿಮಾ, ಸಾಧನಾ, ಸ್ವಾತಿ ಮತ್ತು DH-5 ಸೇರಿವೆ. ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ, ನೀರಾವರಿ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ಗೆ 12-15 ಕೆಜಿ ಬೀಜಗಳು ಮತ್ತು ನೀರಾವರಿ ಇಲ್ಲದ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗಳಲ್ಲಿ 25-30 ಕೆಜಿ ಬೀಜಗಳು ಬೇಕಾಗುತ್ತವೆ. ಚಿತ್ರನೆ ಮಾಡುವ ಮೊದಲು ಬೀಜ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಮತ್ತು ರಸಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಮಾಡಬೇಕು.



ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಬೆಳೆಗಳು

ಮಾವು

ಏಪ್ರಿಲ್‌ನಲ್ಲಿ, ಸಸ್ಯಗಳ ವಯಸ್ಸಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಮಾವಿನ ತೋಟಗಳಿಗೆ ಸಾರಜನಕ, ರಂಜಕ ಮತ್ತು ಪೊಟ್ಯಾಶ್ ಅನ್ನು ಅನ್ವಯಿಸಬೇಕು. ಗೊಂಚಲು ರೋಗದಿಂದ ಪ್ರಭಾವಿತವಾದ ಯಾವುದೇ ಹೂವುಗಳನ್ನು ಕತ್ತರಿಸಿ ನಾಶಮಾಡಿ. ಹಣ್ಣು ಉದುರುವುದನ್ನು ತಡೆಯಲು ಪ್ಲಾನೋಫಿಕ್ಸ್ ಅಥವಾ ಎನ್‌ಎಎ ಸಿಂಪಡಿಸಿ. ಹಿಟ್ಟು ತಿಗಣಿ ಮತ್ತು ಜಿರಿ ಹುಳಗಳನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಅಗತ್ಯವಿರುವಂತೆ ಕೀಟನಾಶಕಗಳನ್ನು ಸಿಂಪಡಿಸಿ.



ಪೇರಲ

ಏಪ್ರಿಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಪೇರಲ ತೋಟಗಳಿಗೆ ನೀರುಣಿಸಬಾರದು ಮತ್ತು ಈ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಕಾಣಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಯಾವುದೇ ಹೂವುಗಳನ್ನು ಕೀಳಬೇಕು. ರೋಗವನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು, ತೋಟಗಳನ್ನು ಸ್ವಚ್ಛವಾಗಿಡಿ. ರೋಗಪೀಡಿತ ಕೊಂಬೆಗಳನ್ನು ಕತ್ತರಿಸಿ ತಾಮ್ರದ ಆಕ್ಸಿಕ್ಲೋರೈಡ್ ಸಿಂಪಡಿಸಿ.



ನಿಂಬೆಹಣ್ಣು

ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ ಸಸ್ಯಗಳಿಗೆ ಕಾಂಪೋಸ್ಟ್ ಮತ್ತು ಯೂರಿಯಾವನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು ಪ್ರಯೋಜನಕಾರಿ. ಸ್ವಿಲ್ಲಾ, ಎಲೆ ನುಸಿ ಮತ್ತು ಬಿಳಿ ನೋಣವನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಮ್ಯಾಲಥಿಯಾನ್ ಸಿಂಪಡಿಸಿ. ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಕೊರತೆಯ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ, ಸೆತು ಸೆಲ್ಟೇಟ್ ಅಥವಾ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳನ್ನು ಸಿಂಪಡಿಸಬಹುದು.



ನೆಲ್ಲಕಾಯಿ

ಬೇಸಿಗೆ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ 10-12 ದಿನಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ ಆಮ್ಲಾ ಗಿಡಗಳಿಗೆ ನೀರುಣಿಸಿ. ಆರಂಭಿಕ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಅಂತರ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಮಾಡಬಹುದು ಮತ್ತು ಕೀಟಗಳನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಸೂಕ್ತವಾದ ಕೀಟನಾಶಕಗಳನ್ನು ಬಳಸಬಹುದು.



ಬಾಳೆ

ಬಾಳೆ ಗಿಡಕ್ಕೆ ಸರಿಸುಮಾರು 25 ಗ್ರಾಂ ಸಾರಜನಕ, 25 ಗ್ರಾಂ ರಂಜಕ ಮತ್ತು 100 ಗ್ರಾಂ ಪೊಟ್ಯಾಶ್ ಹಾಕಬೇಕು. ಅಲ್ಲದೆ, ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ಸಸ್ಯಗಳ ಸುತ್ತಲಿನ ಅನಗತ್ಯ ಹೀರುವ ಕೀಟಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಹಾಕಿ.



ದ್ರಾಕ್ಷಿ

ದ್ರಾಕ್ಷಿ ಗಿಡಗಳಿಗೆ ಅವುಗಳ ವಯಸ್ಸಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಸಾರಜನಕ ಮತ್ತು ಪೊಟ್ಯಾಸಿಯಮ್ ಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ನೀಡಬೇಕು. ದೊಡ್ಡ ಗಿಡಗಳಿಗೆ, ಗೊಬ್ಬರದ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು ಪ್ರಯೋಜನಕಾರಿ.



ಅಜಿ

ಅಗತ್ಯವಿರುವಂತೆ ಅಜಿ ತೋಟಗಳಿಗೆ ನೀರುಣಿಸಿ ಮತ್ತು ಸಸ್ಯಗಳ ವಯಸ್ಸಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಯೂರಿಯಾವನ್ನು ಅನ್ವಯಿಸಿ. ಹಣ್ಣು ಕೊರಕಗಳನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಡೈಕ್ಲೋರೋವಾನ್‌ನೊಂದಿಗೆ ಸಿಂಪಡಿಸುವುದು ಪ್ರಯೋಜನಕಾರಿಯಾಗಿದೆ.



ಹೂವುಗಳು ಮತ್ತು ಆರೋಮ್ಯಾಟಿಕ್ ಸಸ್ಯಗಳು

ಗ್ಲಾಡಿಯೋಲಸ್

ಗಿಡಗಳನ್ನು ಅಗೆಯುವ ಸುಮಾರು 15 ದಿನಗಳ ಮೊದಲು ನೀರಾವರಿ ನಿಲ್ಲಿಸಿ. ಮುಳ್ಳುಗಳನ್ನು ಕತ್ತರಿಸಿದ 40-45 ದಿನಗಳ ನಂತರ ಕೊಂಬೆಗಳನ್ನು ಅಗೆದು, 0.2% ಮ್ಯಾಂಕೋಜಿಬ್‌ನಿಂದ ಸಂಸ್ಕರಿಸಿ ಮತ್ತು ಅವುಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ.



ಝ್ಯೂಬೆರೋಸ್

ಸುಮಾರು ಒಂದು ವಾರದ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಗೆ ನೀರುಣಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಎರಡು ವಾರಗಳ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಕಳೆ ತೆಗೆಯುವುದು ಸಸ್ಯಗಳ ಉತ್ತಮ



ಮಾರಿಗೋಲ್ಡ್

ಗಿಡಹೇನುಗಳು, ಮರಿಹುಳುಗಳು ಮತ್ತು ಹುಳಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕಾಗಿ, ವಾರಕ್ಕೆ 0.2% ಮೆಟಾಸಿಸ್ಟಾಕ್ಸ್ ಅಥವಾ 0.2% ರೋಗೋರ್ ಅನ್ನು ಸಿಂಪಡಿಸಿ.



ಸಲಹೆ

ಶೈತರು ಯಾವುದೇ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಮೊದಲು ಸ್ಥಳೀಯ ಕೃಷಿ-ಹವಾಮಾನ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗಳಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಈ ಶಿಫಾರಸುಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸಲು ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ತಜ್ಞರನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಲು ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕದಿಂದ

ರೈತರ ಸಭೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ

ಸ್ಥಳೀಯ ಕೃಷಿ ಸಮುದಾಯವನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸುವ ಮತ್ತು ಸೂಕ್ತ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ನೀಡುವ ನಿರಂತರ ಪ್ರಯತ್ನದ ಭಾಗವಾಗಿ, ಕ್ರಿಭೋ ಫೆಬ್ರವರಿ 18, 2026 ರಂದು ಬೆಳಗಾವಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ದೇವಗಿರಿಯಲ್ಲಿ ರೈತರ ಸಭೆಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಯಿತು.

ಕಡೋಲಯ ಕೆಎವಿಎಸ್ (KAVS) ನ ಸಿಇಒ ಶ್ರೀ ದೇನಾಯಿ, ಪಂಚಾಯತ್ ಸದಸ್ಯರಾದ ಶ್ರೀ ರಾಜು ಮಾವಳಕರ್, ಹಾಗೂ ದೇವಗಿರಿಯ ಸ್ತ್ರೀ ಶಕ್ತಿ ಸಂಘದ ಪ್ರಮುಖ ಸದಸ್ಯರಾದ ಶ್ರೀಮತಿ ಯಶೋದಾ ಮತ್ತು ಶ್ರೀಮತಿ ರತ್ನಮ್ಮ ಅವರು ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.

ಸುಸ್ಥಿರ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚು ಇಳುವರಿ ನೀಡುವ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ರೈತರಿಗೆ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ನೀಡುವುದು ಈ ಸಭೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿತ್ತು.

ಕ್ರಿಭೋ ಕ್ಷೇತ್ರಾಧಿಕಾರಿ ಶ್ರೀ ಧನುಷ್ ಜಿ. ಎಂ. ಅವರು ಕ್ರಿಭೋ ರೈಷೋಸೂಪರ್ ನ ಪರಿಚಯ, ಬೆಳೆಗಳ ಆರೋಗ್ಯದಲ್ಲಿ ಇದರ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರ, ಬಳಕೆಯ ಪ್ರಮಾಣ, ಬಳಸಬೇಕಾದ ಸೂಕ್ತ ಸಮಯದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರವಾದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನೀಡಿದರು. ಜೊತೆಗೆ ಕ್ರಿಭೋದ ಇತರೆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರವಾದ ಮಾಹಿತಿ ಒದಗಿಸಲಾಯಿತು. ಸಮತೋಲಿತ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆಯ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಮಣ್ಣಿನ ಆರೋಗ್ಯ ಹಾಗೂ ಬೆಳೆ ಇಳುವರಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವಲ್ಲಿ ಈ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು ಹೇಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತವೆ ಎಂಬುದರ ಕುರಿತು ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು.

ಈ ಭಾಗದ ರೈತರ ಅಗತ್ಯಗಳನ್ನು ಗಮನದಲ್ಲಿಟ್ಟುಕೊಂಡು ಪೋಷಕಾಂಶ, ಕಳೆ ಮತ್ತು ಕೀಟ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಕುರಿತು ಚರ್ಚೆ ನಡೆಸಿದರು. ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಇಲ್ಲ ಬೆಳೆಯುವ ಭತ್ತ, ಕಬ್ಬು, ಎಲೆಕೋಸು ಮತ್ತು ಮೆಣಸಿನಕಾಯಿ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಯಿತು.

ಈ ಸಂವಾದಾತ್ಮಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ ಎಲ್ಲಾ ರೈತರಿಗೆ ಲಘು ಉಪಹಾರ ಮತ್ತು ಕಿಸಾನ್ ಬ್ಯಾಗ್‌ಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸಲಾಯಿತು.



ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ ಪ್ರಚಾರ ಅಭಿಯಾನ

ಕ್ರಿಭೋ ಕರ್ನಾಟಕವು ಗ್ರಾಮೀಣ ಮಟ್ಟದ ಸಹಕಾರಿ ಸಂಘಗಳು ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪಾರಿಗಳ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ರೈತರನ್ನು ಸೇರಿಸಿ ಕ್ರಿಭೋ ಹೊಸ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಾದ ರೈಷೋಸೂಪರ್, ಸಿವಾರಿಕಾ ಮತ್ತು ಇತರೆ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಈ ಅಭಿಯಾನದ ಅಂಗವಾಗಿ ಜಾಹಿರಾತು ವಾಹನವು ನೀಡಿ ಮಂಡ್ಯ ಮತ್ತು ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ಕ್ರಿಭೋ ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರಾಧಿಕಾರಿ ನವೀನ್ ಭಟ್ಟ ಅವರು ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು.



ಕ್ರಿಭೋ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಪ್ರದರ್ಶನ

ಕ್ರಿಭೋ ಕರ್ನಾಟಕ ವತಿಯಿಂದ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಅಬ್ಬಲಗೆರೆ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲ ಕ್ರಿಭೋ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಪ್ರದರ್ಶನವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲ ರೈತರು ಸಕ್ರಿಯವಾಗಿ ನಮ್ಮ ಮಳಿಗೆಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ. ಕ್ರಿಭೋ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರವಾಗಿ ತಿಳಿದುಕೊಂಡು ತಮ್ಮ ಅನುಭವವನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಂಡರು ಹಾಗೆಯೇ ಸಕಾಲದಲ್ಲ ಅವಶ್ಯಕತೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತಿರುವ ಕ್ರಿಭೋ ಸಂಸ್ಥೆಯಿಗೆ ರೈತರು ಕೃತಜ್ಞತೆ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು. ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ರೈತರಿಗೆ ಕ್ರಿಭೋ 'ಕೃಷಕ ಸಾರಥಿ' ಮಾಸಪತ್ರಿಕೆಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸಲಾಯಿತು.



ಕ್ರಿಭೋ ಸಂಸ್ಥೆ ವತಿಯಿಂದ ಅಬ್ಬಲಗೆರೆಯಲ್ಲಿ ಸಾಮೂಹಿಕ ಗುಂಪು ಚರ್ಚೆ

ಸುಸ್ಥಿರ ಕೃಷಿಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಕ್ರಿಭೋ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಅಬ್ಬಲಗೆರೆ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲ ಸಾಮೂಹಿಕ ಗುಂಪು ಚರ್ಚಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ನಡೆಸಲಾಯಿತು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲ ಪ್ರಮುಖ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ಶ್ರೀ ಸುಜೇಂದ್ರ ರಾಜ್, ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ್ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಶ್ರೀ ಸುಂದರ್ ರಾಜ್, ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಕೃಷಿ ಸಹಕಾರ ಸಂಘ (PACS)ನ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮದ ಸುಮಾರು 40-55 ರೈತರು ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು. ಈ ಸಭೆಯು ರೈತರಿಗೆ ಸಮಗ್ರ ಪೋಷಕಾಂಶ ನಿರ್ವಹಣೆ (INM) ಮತ್ತು ನಿಯಮಿತ ಮಣ್ಣು ಪರೀಕ್ಷೆಯ ನಿರ್ಣಾಯಕ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಒದಗಿಸಿತು. ಬೆಳೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಮತ್ತು ಸೂಕ್ಷ್ಮಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಪಾತ್ರವನ್ನು ಕ್ರಿಭೋ ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರಾಧಿಕಾರಿ ಕಾರ್ತಿಕ್ ಕೆ.ಬಿ ಅವರು ವಿವರಿಸಿದರು ಮತ್ತು ಕ್ರಿಭೋ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಾದ ರೈಜೋಸೂಪರ್, ಸಿವಾರಿಕಾ ಮತ್ತು ವಿವಿಧ ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಸರಿಯಾದ ಬಳಕೆಯ ವಿಧಾನ ಮತ್ತು ಮಣ್ಣಿನ ಆರೋಗ್ಯ ಹಾಗೂ ಬೆಳೆ ಇಳುವರಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವಲ್ಲಿ ಅವುಗಳ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ಕುರಿತು ರೈತರಿಗೆ ವಿವರಿಸಿದರು.



ನಿರಂತರ ಆದಾಯಕ್ಕೆ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ

ಅನಾದಿಕಾಲದಿಂದಲೂ ನಮ್ಮ ರೈತರು ಬೆಳೆಗಳ ಜೊತೆಗೆ ವಿವಿಧ ಉಪಕಸಬುಗಳನ್ನು ನಡೆಸಿಕೊಂಡು ಬಂದಿದ್ದಾರೆ, ಇದರಲ್ಲಿ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಪ್ರಮುಖವಾದುದು. ಇತ್ತೀಚಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮಿಶ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಸಮರ್ಥ ಬಳಕೆ, ಅದರಲ್ಲಿಯೇ ವಿವಿಧ ಅಂಗಗಳ ಪ್ರಮಾಣ, ಅವುಗಳ ಮಧ್ಯೆ ಇರುವ ಸಾಧಕ-ಬಾಧಕಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಆಯ್ದು ಕೃಷಿ ವಲಯಗಳಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ನೆಲೆಗಟ್ಟಿನ ಮೇಲೆ ಸಂಶೋಧನೆ ನಡೆಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಇಂಥ ಸಂಶೋಧನೆಯಲ್ಲಿ ರೈತರ ಸಹಭಾಗಿತ್ವ ಕೂಡ ಅತೀ ಅವಶ್ಯ.

ಮಿಶ್ರ ಅಥವಾ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಲಾಭದಾಯಕ ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿಯ ಜೊತೆ ಜೊತೆಗೆ ಕೃಷಿಆಧಾರಿತ ಉಪಕಸಬುಗಳಾದ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ, ರೇಷ್ಮೆ,

ಮೀನುಗಾರಿಕೆ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ಕೋಳಿಸಾಕಣೆ, ಆಡು ಮತ್ತು ಕುರಿ ಸಾಕಣೆ ಮುಂತಾದವುಗಳನ್ನು ರೈತ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಮಣ್ಣು ಹವಾಮಾನಕ್ಕೆ ಹೊಂದಿಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು. ಇಂಥ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗೆ ಮಿಶ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ಅಥವಾ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ಎಂದು ಕರೆಯುತ್ತೇವೆ.

ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯಿಂದ ರೈತನಿಗೆ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು ಅಂದರೆ ಜಮೀನು, ನೀರು, ಕುಟುಂಬದ ಆಳುಗಳು ಜಮೀನಿನಲ್ಲಿ ಉತ್ಪಾದಿಸಿದ ವಸ್ತುಗಳ ಸಮರ್ಥ ಬಳಕೆ ಆಗುತ್ತದೆ. ಈ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿ ಮತ್ತು ಉಪಕಸಬುಗಳ ನಡುವೆ, ಪೂರಕ ಸಂಬಂಧವಿರುವುದರಿಂದ ಅಧಿಕ ನಿವ್ವಳ ಲಾಭ ಬರುತ್ತದೆ. ಹೆಚ್ಚಿನ ಕೆಲಸ ಸೃಷ್ಟಿಯಾಗಿ ನಿರುದ್ಯೋಗ ಸಮಸ್ಯೆ ದೂರವಾಗುತ್ತದೆ. ದುಡಿಯುವ ಕೈಗಳಿಗೆ ಕೆಲಸ ಸಿಗುತ್ತದೆ. ಮಣ್ಣಿನ ಆರೋಗ್ಯ ಸುಧಾರಿಸಿ, ಕೃಷಿ ಸುಸ್ಥಿರವಾಗಿ ರೈತನು ವರ್ಷವಿಡೀ ವರಮಾನ ಪಡೆಯುವಂತಾಗುವುದು. ಉದಾಹರಣೆಗೆ ಒಬ್ಬ ರೈತ ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿ ಜೊತೆಗೆ ಎರೆ ಹುಳು ಗೊಬ್ಬರ ತಯಾರಿಸುವುದು, ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಅನಿಲ ಘಟಕ ಮುಂತಾದವುಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡಾಗ ಹೈನುಗಾರಿಕೆಯಿಂದ ದನಗಳ ಸಗಣೆ, ಮೂತ್ರ ಇತ್ಯಾದಿ ಕಸ ಕಡ್ಡಿ ಬೆಳೆ ಅವಶೇಷಗಳನ್ನು ಎರೆಹುಳು ಗೊಬ್ಬರ ತಯಾರಿಕೆಗೆ ಉಪಯೋಗಿಸಬಹುದು.

ಎರೆಹುಳು ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಮರಳ ಮಣ್ಣಿಗೆ ಹಾಕಿ ಬೆಳೆ ಉತ್ಪಾದಕತೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಬಹುದು. ಸಗಣೆಯನ್ನು ಗೋಬರ್‌ಗ್ಯಾಸ್ ಘಟಕಕ್ಕೆ ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಅದರಿಂದ ಬಂದ ಅನಿಲವನ್ನು ಅಡುಗೆ ಮನೆಗೆ ಮತ್ತು ದೀಪ ಉರಿಸಲು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಅನಿಲ ಘಟಕದಿಂದ ಹೊರಬಂದ ಸಗಣೆ ಅಂಶವನ್ನು ಫಲವತ್ತಾದ ಗೊಬ್ಬರವಾಗಿ ಬೆಳೆ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಮತ್ತು ಕಾಂಪೋಸ್ಟ್ ತಯಾರಿಕೆಗೆ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು.

ರೈತರು ಮೊದಲನೆಯದಾಗಿ ತಮ್ಮ ಕೃಷಿ ವಲಯದಲ್ಲಿಯೇ ಹವಾಮಾನ, ಮಳೆಯ ಪ್ರಮಾಣ, ಮಣ್ಣು ಇತ್ಯಾದಿಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಲಾಭದಾಯಕ ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ಅನುಸರಿಸಬೇಕು. ನಂತರ ರೈತನಿಗೆ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು ಅಂದರೆ ಜಮೀನು, ನೀರು, ದನಕರುಗಳು, ಕುಟುಂಬದಲ್ಲ ದುಡಿಯುವವರ ಸಂಖ್ಯೆ ಇತ್ಯಾದಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಒಂದು ಸಮೀಕ್ಷೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು. ಉಪಕಸಬುಗಳ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ ಬೇಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಸಮೀಪದ

ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸೌಲಭ್ಯ ಪರಿಗಣಿಸಬೇಕು. ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗೆ ಹೊಂದಿಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಲಾಭದಾಯಕ ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿಯ ಜೊತೆಗೆ ಕೃಷಿ ಉಪಕಸಬುಗಳನ್ನು ಆಯ್ದುಕೊಳ್ಳಬೇಕು. ಉದಾಹರಣೆಗೆ ಹೇಳಬೇಕೆಂದರೆ ಕಾಯಿಪಲ್ಲೆ ಬೇಸಾಯ, ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ ಉಪಕಸಬುಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಣ ಪ್ರದೇಶಗಳು ಸಮೀಪವಿದ್ದಲ್ಲಿ ಲಾಭದಾಯಕವಾಗಿ ಮಾಡಬಹುದು. ಯಾಕೆಂದರೆ ಇವುಗಳ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ ಅಧಿಕ ಬೇಡಿಕೆಯಿದ್ದು ಹೆಚ್ಚಿನ ಬೆಲೆ ಸಿಗುವುದು. ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯನ್ನು ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯ ಎಲ್ಲ ಅಂಗಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಉತ್ಪಾದಕತೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು. ಉದಾಹರಣೆಗೆ ಬೆಳೆ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ, ಹೈನುಗಾರಿಕೆ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ, ಜೇನು ಸಾಕಣೆ, ಅಣಬೆ ಬೇಸಾಯ, ರೇಷ್ಮೆ ಕೃಷಿ ಇತ್ಯಾದಿ. ಇವುಗಳ ಬಗ್ಗೆ ರೈತರು ತರಬೇತಿ ಪಡೆಯುವುದು ಅವಶ್ಯಕ. ತರಬೇತಿ ನಂತರ ಸ್ವಲ್ಪ ಮಟ್ಟಿಗೆ ಕೆಲಸದ ಅನುಭವ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕು. ಮಿಶ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಅಂಗಗಳ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ರೈತರು ಅವರಿಗಿರುವ ಉತ್ಪಾದನಾ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಲಭ್ಯತೆ

ಮತ್ತು ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗಿರುವ ಬೇಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಬೆಲೆಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ನಿರ್ಧರಿಸಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿಯ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು ಉಪಕಸಬುಗಳಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಉಪಕಸಬುಗಳ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಬೆಲೆ ಉತ್ಪಾದನೆ ಎಂಬ ಉಪಯೋಗಿಸಲ್ಪಡುವುದರಿಂದ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯಲ್ಲಿ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗೆ ತಕ್ಕಂತೆ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಅಗತ್ಯ. ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆಯಿಂದ ಬಂದ ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಬೆಳೆ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಉಪಯೋಗಿಸಿ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಬೇಕು. ರೈತರು ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯನ್ನು ಅನುಭವದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ವಾರ್ಷಿಕವಾಗಿ ನಡೆಸಿಕೊಂಡು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು ಅವಶ್ಯಕ.

ಅನಾದಿಕಾಲದಿಂದಲೂ ನಮ್ಮ ರೈತರು ಬೆಳೆಗಳ ಜೊತೆಗೆ ವಿವಿಧ ಉಪಕಸಬುಗಳನ್ನು ನಡೆಸಿಕೊಂಡು ಬಂದಿದ್ದಾರೆ, ಇದರಲ್ಲಿ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಪ್ರಮುಖವಾದುದು. ಇತ್ತೀಚಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮಿಶ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಸಮರ್ಥ ಬಳಕೆ, ಅದರಲ್ಲಿಯೇ ವಿವಿಧ ಅಂಗಗಳ ಪ್ರಮಾಣ, ಅವುಗಳ ಮಧ್ಯೆ ಇರುವ ಸಾಧಕ-ಬಾಧಕಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಆಯ್ದು ಕೃಷಿ ವಲಯಗಳಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ನೆಲೆಗಟ್ಟಿನ ಮೇಲೆ ಸಂಶೋಧನೆ ನಡೆಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಇಂಥ ಸಂಶೋಧನೆಯಲ್ಲಿ ರೈತರ ಸಹಭಾಗಿತ್ವ ಕೂಡ ಅತೀ ಅವಶ್ಯ.

ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಅತೀ ಸಣ್ಣ ಹಿಡುವಳಿದಾರರಿಗೆ ಕಡಿಮೆ ಜಮೀನಿನಲ್ಲಿ ಹೊಂದಿಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ರೇಷ್ಮೆ ಕೃಷಿ, ಅಣಬೆ ಬೇಸಾಯ, ಜೇನು ಸಾಕಣೆ, ಆಡು ಸಾಕಣೆ ಇತ್ಯಾದಿ ಉಪಕಸಬುಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಬಹುದು. ಇದಲ್ಲದೇ ಇಂಥ ಹತ್ತಾರು ರೈತರು ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನು ಕ್ರೋಢೀಕರಿಸಿ ಸಮರ್ಥ ಬಳಕೆಯಿಂದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಲಾಭ ಬರುವ ಉಪಕಸಬುಗಳನ್ನು ದೊಡ್ಡ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲೆಯೂ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು.

ಹೈನುಗಾರಿಕೆ, ಎರೆಹುಳು ಗೊಬ್ಬರ ತಯಾರಿಕೆ, ಗೋಬರ್ ಗ್ಯಾಸ್ ಘಟಕ ಉಪಕಸಬುಗಳು ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ಪಾದಕತೆ ಮತ್ತು ವರಮಾನ ಸ್ಥಿರತೆ ಕಾಪಾಡುವಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖವಾದವುಗಳು. ಯಾಕೆಂದರೆ ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಬೆಳೆ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಕೊರತೆಯಾಗಿ ಉತ್ಪಾದಕತೆ ಕುಂಠಿತಗೊಳ್ಳುತ್ತಿದೆ. ಅಲ್ಲದೆ ಅಡುಗೆ ಮಾಡಲು ಉರುವಲು ಮತ್ತು ನೈಸರ್ಗಿಕ ಅನಿಲ ದುಬಾರಿಯಾಗುತ್ತಿವೆ. ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿಯ ಕೊರತೆ ಸಾಮಾನ್ಯ. ಇವೆಲ್ಲವುಗಳಿಗೆ ಗೋಬರ್‌ಗ್ಯಾಸ್‌ನಿಂದ ಪರಿಹಾರ ಸಿಗುವುದು. ಬಯೋಗ್ಯಾಸ್ ಘಟಕದಿಂದ ಹೊರಬಂದ ದ್ರವರೂಪದ ಸಗಣೆ, ಕೊಟ್ಟಿಗೆ ಗೊಬ್ಬರಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವುದಲ್ಲದೇ ಬೆಳೆ ಅವಶೇಷಗಳಿಂದ ಕಾಂಪೋಸ್ಟ್ ತಯಾರಿಸಲು ಅತೀ ಉತ್ತಮ.

ಒಣ ಬೇಸಾಯ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಮಳೆ ಕಡಿಮೆ. ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಹಸಿಯ ಕೊರತೆ ಸಾಮಾನ್ಯ. ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರು ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಆಧ್ಯತೆ ಮೇರೆಗೆ ಕೈಗೊಂಡು, ಮಳೆ ನೀರನ್ನು ಕೃಷಿ ಹೊಂಡಗಳಲ್ಲಿ ಶೇಖರಿಸಿ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಸಂದಿಗ್ಧ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ನೀರು ಕೊಡಬೇಕು. ಹೆಚ್ಚು ಆಳದ ಕಪ್ಪು ಜಮೀನಿನಲ್ಲಿ ಹಿಂಗಾರಿನಲ್ಲಿ ಕುಸುಬೆ + ಕಡಲೆ (1:3) ಲಾಭದಾಯಕ. ಮಧ್ಯಮ ಕಡಿಮೆ ಆಳದ ಕಪ್ಪು ಜಮೀನಿನಲ್ಲಿ ಸಜ್ಜೆ + ಶೇಂಗಾ ಮತ್ತು ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ +ಶೇಂಗಾ ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿಗಳು ಲಾಭದಾಯಕ ಇವುಗಳ ಜೊತೆಗೆ ಹಣ್ಣಿನ ಗಿಡಗಳಾದ ಬಾರೆ, ದಾಳಂಬೆ, ಚಿಕ್ಕು ಇತ್ಯಾದಿ ಬೆಳೆದು ಕೃಷಿ ಹೊಂಡದಲ್ಲ ಶೇಖರಿಸಿದ ನೀರನ್ನು ಸಂದಿಗ್ಧ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ಕೊಡಬೇಕು. ಬದುಗಳ ಮೇಲೆ ಮೇವಿನ ಗಿಡಗಳು, ಹುಲ್ಲು ಬೆಳೆದು ಸಣ್ಣ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ, ಆಡುಸಾಕಣೆ ಉಪಕಸಬುಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು.

ಅರೆಮಲೆನಾಡು ಪ್ರದೇಶಗಳಾದ ಧಾರವಾಡ, ಬೆಳಗಾವಿ, ಹಾವೇರಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬಹುಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಮೆನಸಿನಕಾಯಿ + ಜಯಧರ ಹತ್ತಿ, ತೊಗರಿ + ಸೋಯಾ ಅವರೆ/ಶೇಂಗಾ/ಕಡಲೆ, ತೊಗರಿ + ಶೇಂಗಾ/ಬಟಾಣಿ-ಜೋಳ, ಗೋವಿನ ಜೋಳ + ತೊಗರಿ, ಬಣ ಹತ್ತಿ ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿಗಳು ಲಾಭದಾಯಕವಾಗಿ ತೋರುತ್ತಿವೆ. ನೀರಾವರಿಯಲ್ಲಿ ಕಬ್ಬು ಹೆಚ್ಚು ಲಾಭದಾಯಕ. ಇವುಗಳ ಜೊತೆಗೆ ಹೈನುಗಾರಿಕೆ, ರೇಷ್ಮೆ ಕೃಷಿ, ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ ಇತ್ಯಾದಿ ಉಪಕಸಬುಗಳನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡು ರೈತರು ಕೃಷಿ ವರಮಾನ ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು.

ಮಲೆನಾಡು ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲ ಭತ್ತ, ಕಬ್ಬು ಮತ್ತು ತೋಟದ ಬೆಳೆಗಳಾದ ಅಡಿಕೆ, ತೆಂಗು, ಮಣಸು ಇತ್ಯಾದಿ ಲಾಭದಾಯಕ ಬೆಳೆಗಳು. ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಮಳೆಯ ಅಭಾವದಿಂದ ಹೈಬ್ರಿಡ್ ಹತ್ತಿ, ಗೋವಿನ ಜೋಳ, ಸೋಯಾ ಅವರೆ ಮುಂತಾದವುಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಇವುಗಳ ಜೊತೆಗೆ ಮೀನು ಸಾಕಾಣಿಕೆ, ರೇಷ್ಮೆ ಕೃಷಿ, ಜೇನು ಸಾಕಣೆ, ಅಣಬೆ ಬೇಸಾಯ, ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಇತ್ಯಾದಿ ಉಪಕಸಬುಗಳನ್ನು ಲಾಭದಾಯಕವಾಗಿ ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು.

ಸಮುದ್ರ ತೀರದ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಮಿಶ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಕುರಿತು ಸಂಶೋಧನೆ ನಡೆದಿದೆ. ಭತ್ತ ಬೆಳೆಯುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಅದರ ಜೊತೆಗೆ ಅಣಬೆ ಬೇಸಾಯ ಮತ್ತು ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ ಮಾಡುವುದರಿಂದ ರೈತನ ಆಧಾಯವನ್ನು ಪ್ರತಿಸ್ತ 25-30 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಿಸಬಹುದು. ನೀರಿನ ಅಭಾವವಿರುವಲ್ಲಿ ಒಂದೇ ಭತ್ತದ ಬೆಳೆ ಬೆಳೆಯುವ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲ ಒಂದು ಸಂರಕ್ಷಿತ ನೀರು ಕೊಟ್ಟು ಭತ್ತದ ನಂತರ ಬದನೆಕಾಯಿ ಬೆಳೆಯುವುದರಿಂದ ಆಧಾಯವನ್ನು ದ್ವಿಗುಣಗೊಳಿಸಬಹುದು. ಬರೀ ತೆಂಗು ಬೆಳೆಯುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಗಿನಿ ಹುಲ್ಲು, ಹೈಬ್ರಿಡ್ ನೇಪಿಯರ್ ಹುಲ್ಲು (ಎನ್‌ಜಿ-21) ಮತ್ತು ಸೆಂಟ್ರೋಸೀಮಾ ಅಂತರ ಬೆಳೆಯಾಗಿ ಬೆಳೆದು ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಕೈಗೊಂಡು ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರದ ಜೊತೆಗೆ ಆಧಾಯವನ್ನು ದ್ವಿಗುಣಗೊಳಿಸಬಹುದು.



ಪುನಾ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಮೇಳ 2026 ರಲ್ಲಿ ಸುಸ್ಥಿರ ಕೃಷಿಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವುದು,
 ಕ್ರಿಶ್ಯೂ ರೈತರ ಮತ್ತು ಪಾಲುದಾರರೊಂದಿಗೆ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಂಡು
 ಸುಸ್ಥಿರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗಳು ಮತ್ತು ಸಹಕಾರಿ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸುತ್ತದೆ.



ಕೃಷಕ ಭಾರತಿ ಕೋ-ಆಪರೇಟಿವ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್
KRISHAK BHARATI COOPERATIVE LIMITED

ಕೆಎಸ್‌ಸಿಎಂಎಫ್ ಮೇನ್ ಬಿಲ್ಡಿಂಗ್, 1ನೇ ಮಹಡಿ, ನಂ. 8, ಕನ್ನಿಂಗ್‌ಹ್ಯಾಮ್ ರಸ್ತೆ
 ಬೆಂಗಳೂರು -560052 ಇ-ಮೇಲ್:msbabu@kribhco.net