

**KRIBHCO**

Cooperative and beyond...



2025  
International Year  
of Cooperatives

# ಕೃಷಕ ಸಾರಥಿ

ಕನ್ನಡ ಮಾಸಿಕ ಸುದ್ದಿ ಪತ್ರಿಕೆ

ಸಂಚಿಕೆ 34/ಅಕ್ಟೋಬರ್- 2025 ಕೃಷಕ ಭಾರತಿ ಕೋ ಆಪರೇಟಿವ್ ಅಮಿಟಿಡ್ (ಕ್ರಿಭೋ)



ಸುಸ್ಥಿರ ಕೃಷಿ ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ ಸಾಮೂಹಿಕ ದೃಷ್ಟಿಕೋನ



ಕ್ರಿಭೋ ಸಂಸ್ಥೆಯ 45ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಮಹಾಸಭೆ: ಸಹಕಾರದ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಪರಂಪರೆ ಸಹಕಾರಿ ಸಂಘಗಳನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವುದರೊಂದಿಗೆ ರೈತರನ್ನು ಸಬಲೀಕರಣಗೊಳಿಸುವತ್ತ ದಾಪುಗಾಲು

## ನಿರ್ದೇಶಕರ ಸಂದೇಶ

ಆತ್ಮೀಯ ಸಹಕಾರಿಗಳೇ,

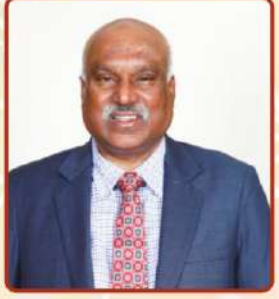
ಸಹಕಾರಿ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ನಿರಂತರ ಪ್ರಗತಿಯ ಪ್ರತಿಜ್ಞಾಬದ್ಧವಾದ ಕೃಷಕ ಸಾರಥಿಯ 34ನೇ ಆವೃತ್ತಿಯನ್ನು ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಲು ನಾವು ಸಂತೋಷಪಡುತ್ತೇವೆ. ಇತ್ತೀಚಿನ ತಿಂಗಳುಗಳು ರೈತರನ್ನು ಸಬಲಕರಣಗೊಳಿಸಲು, ಸಹಕಾರಿಗಳನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಲು ಮತ್ತು ಸುಸ್ಥಿರ ಕೃಷಿ ಬೆಳವಣಿಗೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ನಮ್ಮ ರಾಷ್ಟ್ರದ ಸಮರ್ಪಣೆಯನ್ನು ಪುನರುಜ್ಜೀವಿಸುವ ಮಹತ್ವದ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಳಿಗೆ ಸಾಕ್ಷಿಯಾಗಿವೆ.

ಕೇಂದ್ರ ಗೃಹ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಅಮಿತ್ ಶಾ ಅವರ ದೂರದೃಷ್ಟಿಯ ನಾಯಕತ್ವದಲ್ಲಿ, ರೋಷ್‌ಕನ್ ಸಬರ್ ಡೈರಿಯಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಅತಿದೊಡ್ಡ ಡೈರಿ ಸೌಲಭ್ಯದ ಉದ್ಘಾಟನೆಯಿಂದ ಹಿಡಿದು, ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರದ ಅಹಿಲ್ಯಾನಗರದಲ್ಲಿರುವ ಡಾ. ವಿಠಲರಾವ್ ವಿಖೆ ಪಾಟೀಲ್ ಸಹಕಾರಿ ಸರ್ಕಾರಿ ಕಾರ್ಖಾನೆಯ ವಿಸ್ತರಣೆ ಮತ್ತು ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರದ ಕೋಪರ್ಗಾಂವ್‌ನಲ್ಲಿ ದೇಶದ ಮೊದಲ ಸಹಕಾರಿ ಆಧಾರಿತ ಬಹು-ಫೀಡ್ ಸಂಕುಚಿತ ಜೈವಿಕ ಅನಿಲ (CBG) ಸ್ಥಾವರ ಸ್ಥಾಪನೆಯವರೆಗೆ ಹಲವಾರು ಹೆಗ್ಗುರುತು ಉಪಕ್ರಮಗಳು ರೂಪುಗೊಂಡಿವೆ. ಈ ಉಪಕ್ರಮಗಳು ಭಾರತದ ಸಹಕಾರಿ ಚೌಕಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿರುವ ಬಲ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣ ಸಮೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಮುನ್ನಡೆಸುವಲ್ಲಿ ಅದರ ನಿರ್ಣಾಯಕ ಪಾತ್ರವನ್ನು ಒತ್ತಿಹೇಳುತ್ತವೆ.

ರೈತರ ಕಲ್ಯಾಣದ ಮೇಲೆ ಸರ್ಕಾರ ಹೊಂದಿರುವ ಗಮನಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ, 'ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳ ಮಿಷನ್, ಕನಿಷ್ಠ ಬೆಂಬಲ ಬೆಲೆಗಳ ಪರಿಷ್ಕರಣೆ' ಮುಂತಾದ ಉಪಕ್ರಮಗಳು ಹಿಂಗಾರು ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಪಿಎಂ-ಕಿಸಾನ್ ನ 21' ಕಂತಿನ ವಿತರಣೆಯು ಕೃಷಿ ಸಮುದಾಯಗಳಿಗೆ, ವಿಶೇಷವಾಗಿ ನೈಸರ್ಗಿಕ ವಿಕೋಪಗಳಿಂದ ಪೀಡಿತರಾದವರು. ಇದಲ್ಲದೆ, ಮೈತ್ರಿ 2.0 - ರಷ್ಯಾ ಮತ್ತು ಬ್ರೆಜಿಲ್ ಜೊತೆಗಿನ ಸಹಯೋಗದ ಕ್ರಾಸ್-ಇನ್ಯುಬೇಷನ್ ಪ್ರಯತ್ನ - ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ಪಾಲುದಾರಿಕೆಗಳನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಜ್ಞಾನ ವಿನಿಮಯವನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಪೂರ್ವಭಾವಿ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸುತ್ತದೆ. ಈ ಆವೃತ್ತಿಯು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ಸಮ್ಮೇಳನ - ಹಿಂಗಾರು ಅಭಿಯಾನ 2025 ರ ಚರ್ಚೆಗಳನ್ನು ಸಹ ಒಳಗೊಂಡಿದೆ. ಇದನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ರೈತರ ಕಲ್ಯಾಣ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಶಿವರಾಜ್ ಸಿಂಗ್ ಚೌಹಾಣ್ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ನಡೆಸಲಾಯಿತು. ಇದು ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು, ಹವಾಮಾನವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವುದು-

ಸ್ಥಿತಿಸ್ಥಾಪಕ ಕೃಷಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳು ಮತ್ತು ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶ ಭದ್ರತೆಯನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸುವುದು. ಕೃಷಕರಿಗೆ ಮತ್ತು ಬದ್ಧತೆಯು ದೃಢವಾಗಿದೆ. ನವದೆಹಲಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ 45 ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಭೆಯ ನಮ್ಮ ನಿರಂತರ ಬೆಳವಣಿಗೆ, ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ಥಿರತೆ ಮತ್ತು ದಕ್ಷ ಪೂರೈಕೆ ಸರಪಳಿಗಳು, ಮಣ್ಣಿನ ಆರೋಗ್ಯ ಉಪಕ್ರಮಗಳು ಮತ್ತು ಸುಸ್ಥಿರ ಪರಿಹಾರಗಳ ಮೂಲಕ ರೈತರಿಗೆ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸುವ ನಿರಂತರ ಪ್ರಯತ್ನಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿಜ್ಞಾಪಿಸಿತು. ದೇಶಾದ್ಯಂತ ಸಹಕಾರಿ ಶ್ರೇಷ್ಠತೆಯನ್ನು ಪ್ರೇರೇಪಿಸುತ್ತಿರುವ ನಮ್ಮ ಸಹಕಾರಿತ್ವಾ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪುರಸ್ಕೃತರ ಅನುಕರಣೆಯ ಕೊಡುಗೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವಲ್ಲಿ ನಾವು ಹೆಮ್ಮೆಪಡುತ್ತೇವೆ.

ಈ ಮಹತ್ವದ ಮೈಲಿಗಲ್ಲುಗಳು ಮತ್ತು ಸ್ಪೂರ್ತಿದಾಯಕ ಸಾಧನೆಗಳ ಮೂಲಕ, ಕೃಷಕ ಸಾರಥಿಯ 34 ನೇ ಆವೃತ್ತಿಯು ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿಯನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸುವ ಸಹಕಾರ, ಸ್ಥಿತಿಸ್ಥಾಪಕತ್ವ ಮತ್ತು ಪ್ರಗತಿಯ ಸಾಮೂಹಿಕ ಮನೋಭಾವವನ್ನು ಆಚರಿಸಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸುತ್ತದೆ. ನಾವು ಮುಂದುವರಿಯುತ್ತಿದ್ದಂತೆ, ಕ್ರಿಭೋ ಸ್ವಾವಲಂಬ ಮತ್ತು ಸಮೃದ್ಧ ಕೃಷಿ ಸಮುದಾಯದ ದೃಷ್ಟಿಕೋನವನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸಲು ಸಮರ್ಪಿತವಾಗಿದೆ.



**ವಿ. ಎನ್. ಆರ್. ಪ್ರಸಾದ್**  
ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಮಾರಾಟ), ಕ್ರಿಭೋ

*(Signature)*

## ಆತ್ಮೀಯ ಓದುಗರೇ,

ಕೃಷಕ ಸಾರಥಿಯ 34" ಆವೃತ್ತಿಯನ್ನು ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಲು ನಾವು ಸಂತೋಷಪಡುತ್ತೇವೆ, "ಸಹಕಾರ ಸೇ ಸಮೃದ್ಧಿ" ಯ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿ ದೃಷ್ಟಿಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಕ್ರಿಭೋ ನ ಸಹಕಾರ, ಪ್ರಗತಿ ಮತ್ತು ಸಮೃದ್ಧಿಯ ನಿರಂತರ ಪ್ರಯಾಣವನ್ನು ಪ್ರತಿಜ್ಞಾಪಿಸುತ್ತದೆ.

ಈ ಆವೃತ್ತಿಯು ಕ್ರಿಭೋದ ಬೆಳವಣಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಮೈಲಿಗಲ್ಲುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವ ಹಲವಾರು ಪ್ರಮುಖ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಳನ್ನು ಸೆರೆಹಿಡಿಯುತ್ತದೆ. ಶ್ರೀ ಎನ್.ಎಸ್.ಯಾದವ್ ಅವರನ್ನು ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರಾಗಿ ನೇಮಕ ಮಾಡಿರುವುದು ನವೀಕೃತ ನಾಯಕತ್ವ ಮತ್ತು ನಿರ್ದೇಶನವನ್ನು ತರುತ್ತದೆ. ಆದರೆ ಒಮಾನ್ ಸುಲ್ತಾನೇಟ್‌ನಿಂದ ಜಗ್-ಮುಖ್ಯದ ನಿಯೋಗದ ಭೇಟಿಯು ಸುಸ್ಥಿರ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಸಹಕಾರದ ಹೊಸ ಮಾರ್ಗಗಳನ್ನು ತೆರೆಯುತ್ತದೆ.

ಮುಂದೆ ನೋಡುವುದಾದರೆ, ಮುಂಬರುವ ತಿಂಗಳ ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಯ ವಿಭಾಗವು ಹಿಂಗಾರು ಋತುವಿನಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಉತ್ಪಾದಕತೆಗಾಗಿ ಋತುಮಾನದ ಒಳನೋಟಗಳು, ಸುಧಾರಿತ ತಂತ್ರಗಳು ಮತ್ತು ತಜ್ಞರ ಸಲಹೆಯೊಂದಿಗೆ ರೈತರಿಗೆ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ನೀಡುವುದನ್ನು ಮುಂದುವರಿಸಿದೆ.

ಈ ಮುಖ್ಯಾಂಶಗಳ ಮೂಲಕ, ಈ ಆವೃತ್ತಿಯು ಸಹಕಾರಿ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ರೈತರ ಏಳಿಗೆಗಾಗಿ ಕ್ರಿಭೋದ ನಿರಂತರ ಸಮರ್ಪಣೆಯನ್ನು ಸಾಕಾರಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ. ನಾವು ಬಲವಾದ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚು ಸಮರ್ಥನೀಯ ಕೃಷಿ ಭವಿಷ್ಯದ ಕಡೆಗೆ ಒಟ್ಟಿಗೆ ಸಾಗುತ್ತಿರುವಾಗ ಅವರ ನಿರಂತರ ನಂಬಿಕೆ ಮತ್ತು ಬೆಂಬಲಕ್ಕಾಗಿ ನಾವು ನಮ್ಮ ಓದುಗರಿಗೆ ಹೃತ್ಪೂರ್ವಕ ಧನ್ಯವಾದಗಳು.

## ರಾಜ್ಯ ಮಾರಾಟ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರ ಸಂದೇಶ (ಕರ್ನಾಟಕ)

ಪ್ರೀತಿಯ ಸಹಕಾರಿ ಮಿತ್ರರಿಗೆ,

ಕ್ರಿಭೋ ಸಂಸ್ಥೆಯ 34ನೇ ಹಾಗೂ ಕನ್ನಡದ ನಾಲ್ಕನೇ ಆವೃತ್ತಿ ಕೃಷಕ ಸಾರಥಿ ಮಾಸ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಪ್ರಸ್ತುತ ಪಡಿಸಲು ಹರ್ಷಿಸುತ್ತೇನೆ. ಈ ಆವೃತ್ತಿಯು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ಸಮ್ಮೇಳನ ಹಿಂಗಾರು ಅಭಿಯಾನ 2025ರ ಚರ್ಚೆಗಳು ರೈತರ ಕಲ್ಯಾಣದ ಮೇಲೆ ಸರ್ಕಾರ ಹೊಂದಿರುವ ವಿಶೇಷ ಕಾಳಜಿ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳ ಮಿಷನ್ ಕನಿಷ್ಠ ಬೆಂಬಲ ಬೆಲೆಗಳ ಪರಿಷ್ಕೃತ ಪಿಎಂ-ಕಿಸಾನ್ 21 ಕಂತಿನ ವಿತರಣೆಯೊಂದಿಗೆ ಈ ಸಂಚಿಕೆಯು ಸಹಕಾರ ಸೇ ಸಮೃದ್ಧಿ ದೃಷ್ಟಿಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ರೈತರ ಏಳಿಗೆಗೆ ಬದ್ಧರಾಗಿ ದೇಶವನ್ನು ಪ್ರಗತಿಯತ್ತ ಮುನ್ನಡೆಸುವಲ್ಲಿ ದಾಮಗಾಲು ಹಾಕಿರುವ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಈ ಸಂಚಿಕೆಯು ನಿಮಗೆ ತಲುಪಿಸಲು ಹರ್ಷಿಸುತ್ತೇನೆ.



**ಶ್ರೀನಿವಾಸ ಬಾಬು ಎಂ.**  
ರಾಜ್ಯ ಮಾರಾಟ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು, ಕ್ರಿಭೋ (ಕರ್ನಾಟಕ)



**ಡಾ. ವಿನೋದ್ ಕುಮಾರ್ ತಿವಾರಿ**  
ಜಾಯಿಂಟ್ ಜಿಎಂ (ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ & ಪಿಆರ್) ಕ್ರಿಭೋ

*(Signature)*

## ಸಂಪಾದಕೀಯ ಮಂಡಳಿ

ಶ್ರೀ ವಿ.ಎಸ್.ಆರ್. ಪ್ರಸಾದ್, ಡೈರೆಕ್ಟರ್ (ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್) ಅಧ್ಯಕ್ಷರು  
ಡಾ|| ವಿ.ಕೆ. ತಿವಾರಿ ಜಾಯಿಂಟ್ ಜಿಎಂ (ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್ & ಪಿಆರ್) ಮುಖ್ಯ ಸಂಪಾದಕರು  
ಡಾ|| ರಾಕೇಶ್ ಕುಮಾರ್ ಡಿಜಿಎಂ (ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್) ಸದಸ್ಯರು (ಎಫ್‌ಎಎಸ್)

ಶ್ರೀ ದಿವಿಶಿತ್ ಆಗರ್‌ವಾಲ್, ಡಿಎಂ(ಎಂಎಸ್) ಸದಸ್ಯರು ಐಟಿ & ಟೆಕ್ನಿಕಲ್  
ಶ್ರೀ ಗುರುಪ್ರಸಾದ್ ಹರೀಮಠ ಡಿಎಂ(ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್) ಎಡಿಟಿಂಗ್, ಡಿಸೈನ್ & ಸರ್ಕುಲೇಶನ್  
ಶ್ರೀ ಮೋಹಿತ್ ಡಿಎಂ(ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್) ಸದಸ್ಯರು ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀ ಅಪರ್ಟೇಟ್

ಶ್ರೀ ಮನೋಜ್ ರೆಡ್ಡಿ, ಎಎಂ (ಮಾರ್ಕೆಟಿಂಗ್) ಕೋ ಆಪರೇಟಿವ್ ಸದಸ್ಯರು  
ಶ್ರೀ ಕುಮಾರಸ್ವಾಮಿ ಕೆ. ಎಸ್.ಎಫ್. ಆರ್. ರಾಜ್ಯದ ಸದಸ್ಯರು

## ಸಹಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯ ಸುದ್ದಿ

ರೋಹ್ತಕ್‌ನಲ್ಲಿ ₹350 ಕೋಟಿ ವೆಚ್ಚದ ಸಬರ್ ಡೈರಿ ಫಟಕವನ್ನು ಸನ್ಮಾನ್ಯ ಕೇಂದ್ರ ಗೃಹ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರ ಸಚಿವ ಅಮಿತ್ ಶಾ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು, ಇದರಿಂದ ರೈತರ ಆರ್ಥಿಕತೆ ವೃದ್ಧಿ

ಹರಿಯಾಣದ ರೋಹ್ತಕ್‌ನಲ್ಲಿ ಸಬರ್ ಡೈರಿ ಫ್ಯಾಂಟ್ ಅನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಗೃಹ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಅಮಿತ್ ಶಾ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು. ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಹರಿಯಾಣದ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಶ್ರೀ ನಯಾಬ್ ಸಿಂಗ್ ಸೈನಿ, ಕೇಂದ್ರ ಸಹಕಾರ ರಾಜ್ಯ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಕೃಶನ್ ಪಾಲ್ ಗುರ್ಜರ್ ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ರಾವ್ ಇಂದ್ರಜಿತ್ ಸಿಂಗ್ ಸೇರಿದಂತೆ ಹಲವಾರು ಗಣ್ಯರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಶ್ರೀ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರು ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಸಹಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯವನ್ನು ರಚಿಸುವ ಮೂಲಕ ರೈತರ ಬಹುಕಾಲದ ಬೇಡಿಕೆಯನ್ನು ಈಡೇರಿಸಿದ್ದಾರೆ ಎಂದು ಶ್ರೀ ಶಾ ಹೇಳಿದರು, ಇದು ಸಹಕಾರಿ ಚಳುವಳಿಗೆ ಬಲವಾದ ಅಡಿಪಾಯ ಹಾಕಿದೆ. 2029 ರ ವೇಳೆಗೆ ಭಾರತದ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪಂಚಾಯತ್ ತನ್ನದೇ ಆದ ಸಹಕಾರಿ ಸಂಘವನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ ಎಂದು ಅವರು ವಿಶ್ವಾಸ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು.

₹350 ಕೋಟಿ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಿಸಲಾದ ಸಬರ್ ಡೈರಿ ಫ್ಯಾಂಟ್, ಮೊಸರು, ಮಜ್ಜೆಗೆ ಮತ್ತು ಮೊಸರು ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಭಾರತದ ಅತಿದೊಡ್ಡ ಸೌಲಭ್ಯವಾಗಿದ್ದು, ದಿನಕ್ಕೆ 150 ಮೆಟ್ರಿಕ್ ಟನ್ ಮೊಸರು, 10 ಮೆಟ್ರಿಕ್ ಟನ್ ಮೊಸರು, 3 ಲಕ್ಷ ಲೀಟರ್ ಮಜ್ಜೆಗೆ ಮತ್ತು 10,000 ಕೆಜಿ ಸಿಹಿಂಡಿಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಈ ಫ್ಯಾಂಟ್ ದೆಹಲಿ-ಎನ್‌ಸಿಆರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿರುವ ಬೇಡಿಕೆಯನ್ನು ಪೂರೈಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ರೈತರ ಸಮೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತದೆ ಎಂದು ಶ್ರೀ ಶಾ ಹೇಳಿದರು.

ಗುಜರಾತ್‌ನ ಸಬಕಾಂತ್ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಸಬರ್ ಡೈರಿಯ ಬೇರುಗಳನ್ನು ನೆನಪಿಸಿಕೊಂಡ ಅವರು, ವಾರ್ಷಿಕವಾಗಿ ₹85,000 ಕೋಟಿ ಮೌಲ್ಯದ ಸಹಕಾರಿ ವ್ಯವಹಾರದಲ್ಲಿ 35 ಲಕ್ಷ ಮಹಿಳೆಯರನ್ನು ತೊಡಗಿಸಿಕೊಳ್ಳುವಲ್ಲಿ ಅದರ ಯಶಸ್ಸನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸಿದರು. ಸಬರ್ ಡೈರಿ ಈಗ ಹರಿಯಾಣ, ರಾಜಸ್ಥಾನ ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶ ಸೇರಿದಂತೆ ಒಂಬತ್ತು ರಾಜ್ಯಗಳಿಗೆ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಿದೆ.

ಭ್ರೂಣ ವರ್ಗಾವಣೆ ಮತ್ತು ಅಂಗ ನಿರ್ಣಯದಂತಹ ಆಧುನಿಕ ಜಾನುವಾರು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಶ್ರೀ ಶಾ ಒತ್ತಾಯಿಸಿದರು ಮತ್ತು ಜೇನುಸಾಕಣೆ, ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಜೈವಿಕ ಅನಿಲ ಉಪಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸಿದರು. ಕಳೆದ ದಶಕದಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಡೈರಿ ವಲಯವು 70% ರಷ್ಟು ಬೆಳೆದಿದೆ, ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆಯು 146 ರಿಂದ 239 ಮಿಲಿಯನ್ ಟನ್‌ಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ತಲಾ ಲಭ್ಯತೆ 124 ಗ್ರಾಂ ನಿಂದ 471 ಗ್ರಾಂ ಗೆ ಏರಿಕೆ ಎಂದು ಅವರು ಗಮನಿಸಿದರು.

ಶ್ಲೇಷ ಕ್ರಾಂತಿ 2.0 ಅಡಿಯಲ್ಲಿ, 75,000 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಹೊಸ ಡೈರಿ ಸೊಸೈಟಿಗಳು ಮತ್ತು 46,000 ಬಲಪಡಿಸಿದ ಸಹಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು 2028-29 ರ ವೇಳೆಗೆ ಹಾಲು ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ದಿನಕ್ಕೆ 100 ಮಿಲಿಯನ್ ಲೀಟರ್‌ಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ. ಪಶು ಆಹಾರ, ಗೊಬ್ಬರ, ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ವೃತ್ತಾಕಾರದ ಆರ್ಥಿಕ ಉಪಕ್ರಮಗಳಿಗಾಗಿ ಶ್ರೀ ಶಾ ಹೊಸ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಹಕಾರಿ ಸೊಸೈಟಿಗಳನ್ನು ಘೋಷಿಸಿದರು, ಇದು ಭಾರತವನ್ನು ಡೈರಿ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯದಲ್ಲಿ ಸ್ವಾವಲಂಬಿಯನ್ನಾಗಿ ಮಾಡುವ ಸರ್ಕಾರದ ಬದ್ಧತೆಯನ್ನು ಪುನರುಚ್ಚರಿಸಿತು.



**ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರದಲ್ಲಿ ಡಾ. ವಿಠಲರಾವ್ ವಿಖೆ ಪಾಟೀಲ್ ಸಹಕಾರಿ ಸಕ್ಕರೆ ಕಾರ್ಖಾನೆಯ ವಿಸ್ತೃತ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಸನ್ಮಾನ್ಯ ಕೇಂದ್ರ ಗೃಹ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಅಮಿತ್ ಶಾ ರವರಿಂದ ಉದ್ಘಾಟನೆ.**



ಕೇಂದ್ರ ಗೃಹ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಅಮಿತ್ ಶಾ ಅವರು ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರದ ಅಹಲ್ಯಾನಗರದಲ್ಲಿರುವ ಡಾ. ವಿಠಲರಾವ್ ವಿಖೆ ಪಾಟೀಲ್ ಸಹಕಾರಿ ಸಕ್ಕರೆ ಕಾರ್ಖಾನೆಯ ವಿಸ್ತೃತ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು ಮತ್ತು ಪದ್ಮಶ್ರೀ ಡಾ. ವಿಠಲರಾವ್ ವಿಖೆ ಪಾಟೀಲ್ ಮತ್ತು ಪದ್ಮಭೂಷಣ ಬಾಳಾಸಾಹೇಬ್ ವಿಖೆ ಪಾಟೀಲ್ ಅವರ ಆಳೆತ್ತರದ ಪ್ರತಿಮೆಗಳನ್ನು ಅನಾವರಣಗೊಳಿಸಿದರು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರದ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಶ್ರೀ ದೇವೇಂದ್ರ ಫಡ್ನವೀಸ್, ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರದ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಉಪಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗಳಾದ ಶ್ರೀ ಏಕನಾಥ್ ಶಿಂಧೆ ಮತ್ತು ಶ್ರೀ ಅಜತ್ ಪವಾರ್ ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರ ಸಹಕಾರ ರಾಜ್ಯ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಮುರಳೀಧರ್ ಮೊಹೋಲ್ ಸೇರಿದಂತೆ ಪ್ರಮುಖ ಗಣ್ಯರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಭಾರೀ ಮಳೆಯಿಂದ 60 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗೂ ಹೆಚ್ಚು ಕೃಷಿಭೂಮಿ ಹಾನಿಗೊಳಗಾಗಿದ್ದರಿಂದ ರಾಜ್ಯದ ರೈತರು ಎದುರಿಸುತ್ತಿರುವ ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ಅವರು ಗಮನಿಸಿದರು. ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಜಂಟಿಯಾಗಿ 31 ಲಕ್ಷಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ರೈತರಿಗೆ 5,347 ಕೋಟಿ ಆರ್ಥಿಕ ನೆರವು, 10,000 ನೇರ ನೆರವು ಮತ್ತು 35 ಕೆಜಿ ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯಗಳನ್ನು ನೀಡಿದೆ. ಅಲ್ಪಾವಧಿಯ ಕೃಷಿ ಸಾಲ ವಸೂಲಾತಿಯನ್ನು ಸ್ಥಗಿತಗೊಳಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಭೂಕಂದಾಯ ಮತ್ತು ಶಾಲಾ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಲ್ಲಿ ವಿನಾಯಿತಿ ನೀಡುವಂತಹ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಸಹ ಪರಿಹಾರ ನೀಡಲು ಜಾರಿಗೆ ತರಲಾಗಿದೆ.

ಪದ್ಮಶ್ರೀ ಡಾ. ವಿಠಲರಾವ್ ವಿಖೆ ಪಾಟೀಲ್ ಅವರ ಪ್ರವರ್ತಕ ಕೊಡುಗೆಗಳಿಗೆ ಗೌರವ ಸಲ್ಲಿಸುತ್ತಾ, ಮೊದಲ ಸಹಕಾರಿ ಸಕ್ಕರೆ ಗಿರಣಿಯ ಸ್ಥಾಪನೆಯು ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರದಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಹಲವಾರು ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ರೈತರ ಸಮೃದ್ಧಿಗೆ ಹೇಗೆ ಅಡಿಪಾಯ ಹಾಕಿತು ಎಂಬುದನ್ನು ಅವರು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸಿದರು. ಸಕ್ಕರೆ ಗಿರಣಿಗಳಿಂದ ಬರುವ ಲಾಭವನ್ನು ಮಧ್ಯವರ್ತಿಗಳನ್ನು ತಪ್ಪಿಸಿ ನೇರವಾಗಿ ರೈತರಿಗೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಯಿತು ಮತ್ತು ಈ ದೃಷ್ಟಿಕೋನವು ಧನಂಜಯರಾವ್ ಗಾಡ್ಕಿಲ್ ಮತ್ತು ವೈಕುಂಠಭಾಯಿ ಮೆಹ್ರಾ ಅವರಂತಹ ನಾಯಕರೊಂದಿಗೆ ಭಾರತದ ಸಹಕಾರಿ ಚಳುವಳಿಯನ್ನು ಗಮನಾರ್ಹವಾಗಿ ಬಲಪಡಿಸಿತು. ಶಿಕ್ಷಣ, ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಲಾಭವನ್ನು ನೀಡುವ ಮೂಲಕ ಸಹಕಾರಿ ವಲಯವನ್ನು ಮತ್ತಷ್ಟು ಸಬಲೀಕರಣಗೊಳಿಸಿದ ಪದ್ಮಭೂಷಣ ಡಾ. ಬಾಳಾಸಾಹೇಬ್ ವಿಖೆ ಪಾಟೀಲ್ ಅವರ ಪರಂಪರೆಯನ್ನು ಸಹ ಒತ್ತಿಹೇಳಲಾಯಿತು ಮತ್ತು ಭಾರತೀಯ ರಿಸರ್ವ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಮೂಲಕ ಗುಜರಾತ್‌ನಲ್ಲಿ ಸಹಕಾರಿ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳನ್ನು ಉಳಿಸುವ ಪ್ರಯತ್ನಗಳು ಗ್ರಾಮೀಣ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಮೇಲೆ ಶಾಶ್ವತ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರಿವೆ.

ಮೂಲತಃ 1950-51 ರಲ್ಲಿ ದಿನಕ್ಕೆ 500 ಟನ್ ಕಬ್ಬು ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದೊಂದಿಗೆ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾದ ಡಾ. ವಿಠಲರಾವ್ ವಿಖೆ ಪಾಟೀಲ್ ಸಹಕಾರಿ ಸಕ್ಕರೆ ಕಾರ್ಖಾನೆಯನ್ನು ಈಗ ದಿನಕ್ಕೆ 7,200 ಟನ್ ಸಂಸ್ಕರಿಸಲು ಮೇಲ್ದರ್ಜೆಗೇರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇದನ್ನು ಮತ್ತಷ್ಟು 15,000 ಟನ್‌ಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಯೋಜನೆ ಇದೆ. ಆಲ್ಟೋಹಾಲ್ ಡಿಸ್ಟಿಲೇಷನ್ ಪ್ಲಾಂಟ್ ದಿನಕ್ಕೆ 15 ಕಿಲೋಲೀಟರ್‌ಗಳಿಂದ 92 ಕಿಲೋಲೀಟರ್‌ಗಳಿಗೆ ವಿಸ್ತರಿಸಲಾಗಿದೆ. ದಿನಕ್ಕೆ 240 ಕಿಲೋಲೀಟರ್‌ಗಳನ್ನು ತಲುಪಲು ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಆದರೆ ಎಥೆನಾಲ್ ಪ್ಲಾಂಟ್ ದಿನಕ್ಕೆ 20 ಕಿಲೋಲೀಟರ್‌ಗಳಿಂದ 150 ಕಿಲೋಲೀಟರ್‌ಗಳಿಗೆ ಬೆಳೆದಿದೆ. ಜೈವಿಕ ಅನಿಲ ಮತ್ತು ಸಹ-ಉತ್ಪಾದನಾ ಪ್ಲಾಂಟ್‌ಗಳು ಸಹ ತಮ್ಮ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಗಮನಾರ್ಹವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚಿಸಿವೆ.

ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಪ್ರಧಾನಿ ಶ್ರೀ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿಯವರ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ, ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಸಕ್ಕರೆ ಗಿರಣಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 67 ರಷ್ಟು ಏರಿಕೆಯಾಗಿದೆ, ಸಕ್ಕರೆ ಉತ್ಪಾದನೆ 1 ಮಿಲಿಯನ್ ಮೆಟ್ರಿಕ್ ಟನ್ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಎಥೆನಾಲ್ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಮಿಶ್ರಣ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳು ಗಣನೀಯವಾಗಿ ವಿಸ್ತರಿಸಿವೆ. ಇದಲ್ಲದೆ, ಸಹಕಾರಿ ವಲಯಕ್ಕೆ ತೆರಿಗೆ ಪಾವತಿಗಾಗಿ ನಿಗಮಗಳಂತೆಯೇ ಸ್ಥಾನಮಾನ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ವಾರ್ಷಿಕ ಆರ್ಥಿಕ ಹೊರಗಿಂದ ವಿನಾಯಿತಿ ಮತ್ತು ಹಿಂದಿನಿಂದ ಜಾರಿಗೆ ಬರುವ ಸಹಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಕ್ರಮಬದ್ಧಗೊಳಿಸಲು ಇತ್ಯರ್ಥ ಕಾಯ್ದೆಯನ್ನು ಜಾರಿಗೆ ತರಲಾಗಿದೆ. ಆಧುನೀಕರಣದ ಅಗತ್ಯವನ್ನು ಒತ್ತಿ ಹೇಳಿದ ಅವರು, ಪುಡಿಮಾಡದ ಋತುವಿನಲ್ಲಿಯೂ ಸಹ ಬಹು-ಫೀಡ್ ಎಥೆನಾಲ್, ಹೆಚ್ಚುಗಟ್ಟಿದ ತರಕಾರಿಗಳು, ಹಣ್ಣಿನ ತಿರುಳು ಮತ್ತು ರಸಗಳು ಸೇರಿದಂತೆ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ವೈವಿಧ್ಯಗೊಳಿಸಲು ಸಹಕಾರಿ ಸಕ್ಕರೆ ಕಾರ್ಖಾನೆಗಳನ್ನು ಒತ್ತಾಯಿಸಿದರು. ಈ ಉಪಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಹಕಾರಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಗಮ (ಎನ್‌ಸಿಡಿಐ) ಆರ್ಥಿಕ ಬೆಂಬಲವನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಎಥೆನಾಲ್ ಸಂಗ್ರಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಸಹಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಭರವಸೆ ನೀಡಿದರು.

ಪ್ರಮುಖ ಆಹಾರ ಪದಾರ್ಥಗಳ ಮೇಲಿನ ಜಿಎಸ್‌ಟಿ ಕಡಿತ ಸೇರಿದಂತೆ ವಿಶಾಲವಾದ ಸರ್ಕಾರಿ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅವರು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸಿದರು ಮತ್ತು ನಾಗರಿಕರು ಭಾರತದಲ್ಲಿ ತಯಾರಿಸಿದ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಬಳಕೆಗೆ ಪ್ರತಿಜ್ಞೆ ವಸಾಡುವಂತೆ ಒತ್ತಾಯಿಸಿದರು. ಅಂತಹ ಉಪಕ್ರಮಗಳು ದೇಶೀಯ ಆರ್ಥಿಕತೆಯನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುತ್ತವೆ ಮತ್ತು ಭಾರತದ ಜಾಗತಿಕ ಸ್ಥಾನಮಾನವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತವೆ ಎಂದು ಒತ್ತಿ ಹೇಳಿದರು. ವಿಖೆ ಪಾಟೀಲ್ ಅವರ ಪರಂಪರೆಯ ಜೊತೆಗೆ, ಸಹಕಾರಿ ಸಕ್ಕರೆ ಕಾರ್ಖಾನೆಯ ವಿಸ್ತೃತ ಸೌಲಭ್ಯವು ರೈತರ ಕಲ್ಯಾಣ, ಗ್ರಾಮೀಣ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಸಹಕಾರಿ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಬಹು ಆಯಾಮದ ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ ನಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಬದ್ಧತೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿಬಿಂಬಿಸುತ್ತದೆ.



## ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರದಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಮೊದಲ ಸಹಕಾರಿ ಮಲ್ಟಿ-ಫೀಡ್ ಸಂಕುಚಿತ ಜೈವಿಕ ಅನಿಲ ಸ್ಥಾವರವನ್ನು ಸನ್ಮಾನ್ಯ ಕೇಂದ್ರ ಗೃಹ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಅಮಿತ್ ಶಾ ರವರಿಂದ ಉದ್ಘಾಟನೆ.



ಕೇಂದ್ರ ಗೃಹ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಅಮಿತ್ ಶಾ ಅವರು ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರದ ಅಹಿಲ್ಯಾನಗರದ ಕೋಪರ್‌ಗಾವ್‌ನಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಮೊದಲ ಸಹಕಾರಿ ಮಲ್ಟಿ-ಫೀಡ್ ಕಂಪ್ರೆಸ್ಡ್ ಬಯೋಗ್ಯಾಸ್ (ಸಿಜಿ) ಸ್ಥಾವರವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು ಮತ್ತು ಮಹರ್ಷಿ ಶಂಕರರಾವ್ ಕೊಲ್ಹೆ ಸಹಕಾರಿ ಸಖರ್ ಕಾರ್ಖಾನೆಯಲ್ಲಿ ಪೋಟ್ಯಾಲ್ ಗ್ಯಾನ್ಯೂಲ್ ಉತ್ಪಾದನಾ ಘಟಕವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರದ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಶ್ರೀ ದೇವೇಂದ್ರ ಫಡ್ಕವೀಸ್, ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರದ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಉಪಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗಳಾದ ಶ್ರೀ ಬಿಕನಾಥ್ ಶಿಂಧೆ ಮತ್ತು ಶ್ರೀ ಅಜಿತ್ ಪವಾರ್, ಕೇಂದ್ರ ಸಹಕಾರ ರಾಜ್ಯ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಮುರಳೀಧರ್ ಮೊಹೋಲ್ ಮತ್ತು ಇತರ ಗಣ್ಯರು ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.

ಸಭೆಯನ್ನು ದ್ದೇಶಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಶ್ರೀ ಅಮಿತ್ ಶಾ, ಈ ಉಪಕ್ರಮವನ್ನು ಭಾರತದ ಸಹಕಾರಿ ಸಕ್ರಮ ವಲಯಕ್ಕೆ ಒಂದು ಐತಿಹಾಸಿಕ ಮೈಲಿಗಲ್ಲು ಎಂದು ಬಣ್ಣಿಸಿದರು. ಸಿಜಿ ಸ್ಥಾವರವು ಬೆಲ್ಲ ಮತ್ತು ಮೊಲಾಸಸ್‌ನಿಂದ ಪ್ರತಿದಿನ 12 ಟನ್ ಜೈವಿಕ ಅನಿಲ ಮತ್ತು 75 ಟನ್ ಪೋಟ್ಯಾಲ್ ಅನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುತ್ತದೆ. ಇದು ಸ್ವಾವಲಂಬನೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು 100% ವೃತ್ತಾಕಾರದ ಆರ್ಥಿಕ ಮಾದರಿಯ ಮೂಲಕ ಆಮದು, ಅವಲಂಬನೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ.

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಹಕಾರಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಿಗಮ (ಎನ್‌ಸಿಡಿಐ) ಮೂಲಕ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರವು 15 ಸಕ್ಕರೆ ಕಾರ್ಖಾನೆಗಳಿಗೆ ಇದೇ ರೀತಿಯ ಸಿಜಿ ಮತ್ತು ಪೋಟ್ಯಾಲ್ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಬೆಂಬಲ ನೀಡಲಿದೆ ಎಂದು ಅವರು ಘೋಷಿಸಿದರು, ಲಾಭದಾಯಕತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಹಣ್ಣು ಖೋಸಿಂಗ್‌ನಂತಹ ಬಹು ಆಯಾಮದ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಹಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ವೈವಿಧ್ಯಗೊಳಿಸಲು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುತ್ತದೆ.

ರೈತರ ಕಲ್ಯಾಣವನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸಿದ ಶ್ರೀ ಶಾ, 'ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಆತ್ಮನಿರ್ಭರತ ಅಭಿಯಾನ'ದ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಿದರು. ಇದಕ್ಕಾಗಿ ₹11,340 ಕೋಟಿ ಹಂಚಿಕೆಯಾಗಿದ್ದು, 1,000 ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆ, 38 ಲಕ್ಷ ಬಿಜಿ ಕಿಟ್‌ಗಳ ವಿತರಣೆ ಮತ್ತು NAFED ಮತ್ತು NCCF ಮೂಲಕ 100% MSP ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಪ್ರಮುಖ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಇತ್ತೀಚಿನ MSP ಹೆಚ್ಚಳ ಮತ್ತು ಲಕ್ಷಾಂತರ ರೈತರಿಗೆ ಪ್ರಯೋಜನವನ್ನು ನೀಡುವ ಕೃಷಿ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳು ಮತ್ತು ಒಳಹರಿವಿನ ಮೇಲಿನ GST ಕಡಿತವನ್ನು ಅವರು ಟಿಪ್ಪಣಿಸಿದರು.

ಮಹರ್ಷಿ ಶಂಕರರಾವ್ ಕೊಲ್ಹೆ ಸಹಕಾರಿ ಸಖರ್ ಕಾರ್ಖಾನೆಯನ್ನು ವೃತ್ತಾಕಾರದ ಆರ್ಥಿಕ ಪದ್ಧತಿಗಳು ಮತ್ತು ಸುಸ್ಥಿರತೆಯ ಮಾದರಿ ಎಂದು ಪ್ರಶಂಸಿಸಲಾಯಿತು: ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ, ಮಹಿಳಾ ಸಬಲೀಕರಣ, ಗ್ರಾಮೀಣ ಉದ್ಯೋಗ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳು ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಣದಲ್ಲಿ ಸಂಜೀವನಿ ಸಮೂಹದ ಕೊಡುಗೆಗಳನ್ನು ಶ್ರೀ ಶಾ ಶ್ಲಾಘಿಸಿದರು.

ಗ್ರಾಮೀಣ ಆರ್ಥಿಕತೆಯನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವಲ್ಲಿ ಸಹಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯದ ಪರಿವರ್ತನಾತ್ಮಕ ಪಾತ್ರವನ್ನು ಅವರು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸಿದರು ಮತ್ತು ಭಾರತವು ವಿಶ್ವದ ಮೂರನೇ ಅತಿದೊಡ್ಡ ಆರ್ಥಿಕತೆಯಾಗಿ ಹೊರಹೊಮ್ಮಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡಲು ಸ್ಥಳೀಯ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸುವಂತೆ ನಾಗರಿಕರನ್ನು ಒತ್ತಾಯಿಸಿದರು. ತಮ್ಮ ಭಾಷಣವನ್ನು ಮುಕ್ತಾಯಗೊಳಿಸುತ್ತಾ, ಪರಿಸರ ಸುಸ್ಥಿರತೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು, ತಮ್ಮ ತಾಯಂದಿರು ಮತ್ತು ಭೂಮಿ ತಾಯಿಯ ಗೌರವಾರ್ಥವಾಗಿ ಮರಗಳನ್ನು ನೆಡುವಂತೆ ನಾಗರಿಕರಿಗೆ ಮನವಿ ಮಾಡಿದರು.

ಈ ಸಹಕಾರಿ ಸಿಜಿ ಸ್ಥಾವರದ ಉದ್ಘಾಟನೆಯು ಭಾರತದ ಸಹಕಾರಿ ವಲಯದಾದ್ಯಂತ ಸ್ವಾವಲಂಬನೆ, ಸುಸ್ಥಿರ ಇಂಧನ ಮತ್ತು ಸಮಗ್ರ ಗ್ರಾಮೀಣ ಬೆಳವಣಿಗೆಯತ್ತ ಮಹತ್ವದ ಹೆಜ್ಜೆಯನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ.



## ರಾಜ್‌ಕೋಟ್‌ನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಸಹಕಾರ ಸಂಘಗಳ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಭೆಯನ್ನುದ್ದೇಶಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಗೃಹ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಅಮಿತ್ ಶಾ

ಕೇಂದ್ರ ಗೃಹ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರಿ ಸಚಿವರಾದ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಶ್ರೀ ಅಮಿತ್ ಶಾ ಅವರು ಗುಜರಾತ್‌ನ ರಾಜ್‌ಕೋಟ್‌ನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಏಳು ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಸಹಕಾರಿ ಸಂಘಗಳ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಕೇಂದ್ರ ಯುವ ವ್ಯವಹಾರ ಮತ್ತು ಕ್ರೀಡಾ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಮನ್ಸುಖ್ ಮಾಂಡವಿಯಾ ಸೇರಿದಂತೆ ಹಲವಾರು ಗಣ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.

ತಮ್ಮ ಭಾಷಣದಲ್ಲಿ ಅವರು, ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಪ್ರಧಾನಿ ಶ್ರೀ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿಯವರ ದೂರದೃಷ್ಟಿಯ ನಾಯಕತ್ವದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾದ ಸಹಕಾರ ಸಚಿವಾಲಯವು ಸಹಕಾರಿ ಚಳವಳಿಯ ಇತಿಹಾಸದಲ್ಲಿ ಮಹತ್ವದ ಮೈಲಿಗಲ್ಲು ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಹಿಂದೆ, ದೇಶದ ವಿಶಾಲವಾದ ಸಹಕಾರಿ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯವನ್ನು ಕೃಷಿ ಸಚಿವಾಲಯದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಜಂಟಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ನಿರ್ವಹಿಸಲಾಗುತ್ತಿತ್ತು. ಈಗ, ಸ್ವತಂತ್ರ ಸಚಿವಾಲಯದ ರಚನೆಯೊಂದಿಗೆ, ಲಕ್ಷಾಂತರ ರೈತರು, ಜಾನುವಾರು ರೈತರು ಮತ್ತು ಮೀನು ರೈತರು ನೇರವಾಗಿ ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಅವರು ಈಗ ತಮ್ಮ ಪಾತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಕಠಿಣ ಪರಿಶ್ರಮದ ನ್ಯಾಯಯುತ ಪ್ರತಿಫಲವನ್ನು ಪಾರದರ್ಶಕವಾಗಿ ಪಡೆಯುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

ಇತ್ತೀಚಿನ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಕೃಷಿ ಸಹಕಾರ ಸಂಘಗಳ (PACS) ಡಿಜಿಟಲೀಕರಣ, ಗೋದಾಮು ನಿರ್ಮಾಣ, ಡೈರಿ ಸಹಕಾರ ಸಂಘಗಳ ವಿಸ್ತರಣೆ ಮತ್ತು ಜಲ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಯೋಜನೆಗಳು ಸೇರಿದಂತೆ 60 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಪ್ರಮುಖ ಉಪಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಅವರು ವಿವರಿಸಿದರು. ಈ ಪ್ರಯತ್ನಗಳು ದೀರ್ಘಕಾಲದಿಂದ ನನೆಗುದಿಗೆ ಜಿದ್ದಿಲ್ಲದ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಪುನರುಜ್ಜೀವನಗೊಳಿಸಿವೆ. ಮೊದಲ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಿರತೆಯನ್ನು ಸಾಧಿಸಿದ ನಂತರ, ವಲಯವು ಸುಮಾರು 12 ಪ್ರತಿಶತದಷ್ಟು ಬೆಳವಣಿಗೆಯನ್ನು ದಾಖಲಿಸಿದೆ.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ, ಶ್ರೀ ಶಾ ಅವರು ರಾಜ್‌ಕೋಟ್ ಜಿಲ್ಲಾ ಸಹಕಾರಿ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಅಮಿಟೆಟ್‌ನ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆಯನ್ನು ಶ್ಲಾಘಿಸಿದರು. ಬ್ಯಾಂಕ್ ನಿರಂತರವಾಗಿ ಶ್ರೇಷ್ಠತೆಯನ್ನು ಸಾಧಿಸಿದೆ. ನಬಾರ್ಡ್‌ನಿಂದ ಹಲವಾರು ಬಾರಿ ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ ಮತ್ತು ಕಳೆದ ಐದು ದಶಕಗಳಿಂದ ಒಂದು ಪ್ರತಿಶತಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ನಿವ್ವಳ ಎನ್‌ಪಿಎಯನ್ನು ಕಾಯ್ದುಕೊಂಡಿದೆ ಎಂದು ಅವರು ಗಮನಿಸಿದರು. ಕಡಿಮೆ ಬಡ್ಡಿದರದಲ್ಲಿ ರೈತರಿಗೆ ಸಾಲಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಮೂಲಕ ಬ್ಯಾಂಕ್ ನಿರಂತರವಾಗಿ ಲಾಭ ಗಳಿಸಿದೆ. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ, ಬ್ಯಾಂಕಿನ ಅಪಘಾತ ವಿಮಾ ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸಲಾಯಿತು ಮತ್ತು ಸಹಕಾರಿ ಸಂಘಗಳಿಗೆ ಕೃಷಿ ಸಮಾಜ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಯಿತು.

ಭಾರತ ರತ್ನ ಸರ್ದಾರ್ ವಲ್ಲಭಭಾಯಿ ಪಟೇಲ್ ಮತ್ತು ದಿವಂಗತ ಶ್ರೀ ವಿಠಲಭಾಯಿ ರಡಾಡಿಯಾ ಅವರ ಪ್ರತಿಮೆಗಳನ್ನು ಶ್ರೀ ಶಾ ಅನಾವರಣಗೊಳಿಸಿದರು ಮತ್ತು ಸಹಕಾರಿ ಸಂಘಗಳನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವಲ್ಲಿ ಅವರು ನೀಡಿದ ಕೊಡುಗೆಗಳಿಗೆ ಗೌರವ ಸಲ್ಲಿಸಿದರು. ರೈತರು ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳು ಮತ್ತು ಕೀಟನಾಶಕಗಳ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಿ ಸಾವಯವ ಕೃಷಿಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಅವರು ಒತ್ತಾಯಿಸಿದರು. ಇದು ಉತ್ತಮ ಆರೋಗ್ಯ, ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದಾಯ ಮತ್ತು ಜಾಗತಿಕ ಸಾವಯವ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಭಾರತಕ್ಕೆ ಬಲವಾದ ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ ಕಾರಣವಾಗುತ್ತದೆ.

ನವರಾತ್ರಿಯ ಶುಭ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಶುಭಾಶಯಗಳನ್ನು ಕೋರುತ್ತಾ, ಪ್ರಧಾನಿ ಮೋದಿ ಅವರು ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಘೋಷಿಸಿದ ಜಿಎಸ್‌ಟಿ ಕಡಿತವು ರೈತರು ಮತ್ತು ನಾಗರಿಕರಿಗೆ ಹಬ್ಬದ ಉಡುಗೊರೆಯಾಗಿದ್ದು, ಇದು ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರಿ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳನ್ನು ಮತ್ತಷ್ಟು ಸಬಲೀಕರಣಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.



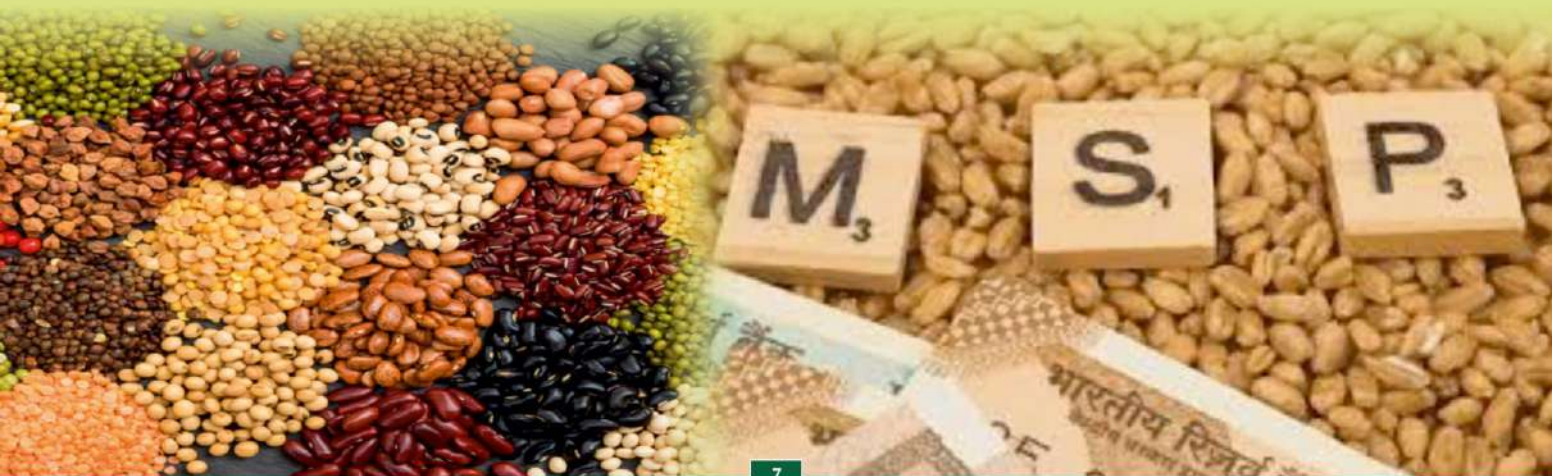
## ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ರೈತರ ಕಲ್ಯಾಣ ಸಚಿವಾಲಯದ ಸುದ್ದಿಗಳು

ರೈತರ ಆದಾಯ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳ ಮಿಷನ್‌ಗೆ ಕೇಂದ್ರ ಸಚಿವ ಸಂಪುಟ ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಿದೆ ಮತ್ತು ಕನಿಷ್ಠ ಬೆಂಬಲ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿದೆ.

ನವರಾತ್ರಿ ಹಬ್ಬದ ಶುಭ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ, ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಪ್ರಧಾನಿ ಶ್ರೀ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಕೇಂದ್ರ ಸಚಿವ ಸಂಪುಟ ಸಭೆ, ಭಾರತದ ರೈತರಿಗೆ ಗಮನಾರ್ಹ ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡುವ ಎರಡು ಮಹತ್ವದ ನಿರ್ಧಾರಗಳನ್ನು ಅನುಮೋದಿಸಿತು. ಕೇಂದ್ರ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ರೈತ ಕಲ್ಯಾಣ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಶಿವರಾಜ್ ಸಿಂಗ್ ಚೌಹಾಣ್ ಅವರು ಮಹತ್ವಾಕಾಂಕ್ಷೆಯ 'ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳ ಮಿಷನ್' ಮತ್ತು ರಜ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಕನಿಷ್ಠ ಬೆಂಬಲ ಬೆಲೆಗಳಲ್ಲಿ (MSP) ಏಕಕಾಲದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಳಕ್ಕೆ ಸಂಪುಟ ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಿರುವುದಾಗಿ ಘೋಷಿಸಿದರು. ರೈತ ಸಮುದಾಯದ ಪರವಾಗಿ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿಗಳಿಗೆ ಕೃತಜ್ಞತೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದರು. ಈ ಐತಿಹಾಸಿಕ ನಿರ್ಧಾರಗಳು ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಭದ್ರತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತವೆ, ರೈತರ ಕಲ್ಯಾಣವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುತ್ತವೆ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ ಬೆಳವಣಿಗೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುತ್ತವೆ ಎಂದು ಶ್ರೀ ಚೌಹಾಣ್ ಗಮನಿಸಿದರು. ಸರ್ಕಾರವು ರೈತರ ಹಿತಾಸಕ್ತಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು ಮತ್ತು ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ನಿರಂತರವಾಗಿ ಜೋಡಿಸಿದೆ ಎಂದು ಅವರು ಒತ್ತಿ ಹೇಳಿದರು, ಮೋದಿ ಸರ್ಕಾರದ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಮತ್ತು ಅವರ ಯೋಗಕ್ಷೇಮಕ್ಕೆ ಬದ್ಧತೆಯನ್ನು ಒತ್ತಿ ಹೇಳಿದರು.

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳ ಮಿಷನ್ ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ವಾವಲಂಬನೆ ಸಾಧಿಸಲು, ಪೋಷಣೆಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಮತ್ತು ರೈತರ ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. 2024-25ರಲ್ಲಿ 24.2 ಮಿಲಿಯನ್ ಟನ್‌ಗಳಿದ್ದ ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು 2030-31ರ ವೇಳೆಗೆ 35 ಮಿಲಿಯನ್ ಟನ್‌ಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು ಇದರ ಗುರಿಯಾಗಿದೆ. ಭತ್ತದ ಬಂಜರು ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಉಪಕ್ರಮಗಳು, ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ತಳಗಾರರ ವಿತರಣೆ: ಅಡಿಪಾಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣೀಕೃತ ಜೀಜಗಳು, ಅಂತರ ಬೆಳೆಗಳ ಪ್ರಚಾರ, ವರ್ಧಿತ ನೀರಾವರಿ ಸೌಲಭ್ಯಗಳು, ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸಂಪರ್ಕಗಳು ಮತ್ತು ತಾಂತ್ರಿಕ ಬೆಂಬಲ ಸೇರಿದಂತೆ 416 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಜಾರಿಗೆ ತರಲಾಗುವುದು. MSP ನಲ್ಲಿ ತೊಗರಿ ಮತ್ತು ಮಸೂರಗಳ ಸಂಗ್ರಹಣೆಯನ್ನು 100 ಪ್ರತಿಶತದಲ್ಲಿ ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು, ಇದು ರೈತರಿಗೆ ಪೂರ್ಣ ಆದಾಯವನ್ನು ಖಾತರಿಪಡಿಸುತ್ತದೆ. 2025-26 ಕ್ಕೆ ಈ ಮಿಷನ್‌ಗೆ 11,440 ಕೋಟಿ ಬಜೆಟ್ ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಇದರ ಜೊತೆಗೆ, ಗೋಧಿ ಸೇರಿದಂತೆ ರಜ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ MSP ಅನ್ನು ಗಣನೀಯವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ರೈತರಿಗೆ ಉತ್ಪಾದನಾ ವೆಚ್ಚಕ್ಕಿಂತ ಶೇ. 109 ರಷ್ಟು ಆದಾಯದ ಭರವಸೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಈ ಹೆಚ್ಚಳಗಳಲ್ಲಿ ಕುಸುಬೆ ಕ್ವಿಂಟಲ್‌ಗೆ 600, ಬೇಳೆ ₹ 300, ರೇಪ್‌ಡ್ ಮತ್ತು ಸಾಸಿವೆ ₹ 250, ಕಡಲೆ 225 ಬಾರ್ಲೆ 170 ಮತ್ತು ಗೋಧಿ 160 ಸೇರಿವೆ. ಈ ಹೆಚ್ಚಳಗಳು 2018-19 ರ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಕೇಂದ್ರ ಬಜೆಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಸರಾಸರಿ ಉತ್ಪಾದನಾ ವೆಚ್ಚಕ್ಕಿಂತ ಕನಿಷ್ಠ 1.5 ಪಟ್ಟು MSP ಗಳನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸುವ ಸರ್ಕಾರದ ಬದ್ಧತೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿಬಿಂಬಿಸುತ್ತವೆ. 2014-15 ಕ್ಕೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ, ಮೋದಿ ಸರ್ಕಾರದ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ MSP ಗಳು ದ್ವಿಗುಣಗೊಂಡಿವೆ, ಗೋಧಿ ಕ್ವಿಂಟಲ್‌ಗೆ 1.400 ರಿಂದ 2.585 ಕ್ಕೆ, ಬಾರ್ಲೆ 1,100 ರಿಂದ 2.150 ಕ್ಕೆ ಏರಿತು. ಕಡಲೆಕಾಯಿ (ಚನಾ) 3,100 ರಿಂದ 5,875 ಕ್ಕೆ, ಮಸೂರ 2,950 ರಿಂದ 7,000 ಕ್ಕೆ, ರೇಪ್‌ಡ್/ಸಾಸಿವೆ 3,050 ರಿಂದ 6,200 ಕ್ಕೆ, ಮತ್ತು ಕುಸುಬೆ 3,000 ರಿಂದ 6,540 ಕ್ಕೆ.

ಈ ಐತಿಹಾಸಿಕ ನಿರ್ಧಾರಗಳು ಸರ್ಕಾರದ ರೈತ-ಮೋದಲು ವಿಧಾನವನ್ನು ಪ್ರತಿಬಿಂಬಿಸುತ್ತವೆ ಮತ್ತು ರೈತರ ಆದಾಯ, ಘನತೆ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಪೌಷ್ಟಿಕ ಭದ್ರತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ನಿರ್ಣಾಯಕ ಹೆಜ್ಜೆಗಳಾಗಿವೆ ಎಂದು ಶ್ರೀ ಚೌಹಾಣ್ ಒತ್ತಿ ಹೇಳಿದರು. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳ ಮಿಷನ್, MSP ನೀತಿ ಮತ್ತು ಇತರ ಸಂಬಂಧಿತ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣ ಪಾರದರ್ಶಕತೆ, ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಕಠಿಣತೆ ಮತ್ತು ರೈತರ ಕಲ್ಯಾಣದ ಮೇಲೆ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಗಮನದೊಂದಿಗೆ ಜಾರಿಗೆ ತರಲಾಗುವುದು ಎಂದು ಅವರು ಭರವಸೆ ನೀಡಿದರು.



## ಭಾರತ ಮತ್ತು ರಷ್ಯಾ ಕೃಷಿ ಸಹಕಾರವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುತ್ತವೆ ಮತ್ತು ದ್ವಿಪಕ್ಷೀಯ ವ್ಯಾಪಾರವನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸುತ್ತವೆ

ಕೇಂದ್ರ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ರೈತ ಕಲ್ಯಾಣ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಶಿವರಾಜ್ ಸಿಂಗ್ ಚೌಹಾಣ್ ಅವರು ನವದೆಹಲಿಯ ಕೃಷಿ ಭವನದಲ್ಲಿ ರಷ್ಯಾದ ಒಕ್ಕೂಟದ ಉಪ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಶ್ರೀ ಡಿಮಿಟ್ರಿ ಪತ್ರಶೇವ್ ಅವರೊಂದಿಗೆ ಸಭೆ ನಡೆಸಿದರು. ಈ ಭೇಟಿಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ, ಇಬ್ಬರು ನಾಯಕರು ಪರಸ್ಪರ ಆಸಕ್ತಿಯ ವ್ಯಾಪಕ ಶ್ರೇಣಿಯ ವಿಷಯಗಳ ಕುರಿತು ಆಳವಾದ ಚರ್ಚೆಗಳಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿದರು. ನಿರ್ದಿಷ್ಟವಾಗಿ ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ದ್ವಿಪಕ್ಷೀಯ ವ್ಯಾಪಾರ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಒತ್ತು ನೀಡಿದರು. ಮಾತುಕತೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಎರಡೂ ದೇಶಗಳ ನಡುವೆ ಕೃಷಿ ವ್ಯಾಪಾರವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು, ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಭಾರತದ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ರಫ್ತುಗಳನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವುದು.



ಉಪಪ್ರಧಾನಿ ಅವರನ್ನು ಸ್ವಾಗತಿಸಿದ ಶ್ರೀ ಶಿವರಾಜ್ ಸಿಂಗ್ ಚೌಹಾಣ್, ಭಾರತ ಮತ್ತು ರಷ್ಯಾ ನಡುವಿನ ದೀರ್ಘಕಾಲೀನ ಪಾಲುದಾರಿಕೆಯನ್ನು ನಿರೂಪಿಸುವ ಅನುಕರಣೀಯ ಮಟ್ಟದ ಪರಸ್ಪರ ನಂಬಿಕೆ ಮತ್ತು ತಿಳುವಳಿಕೆಯನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸಿದರು. ಆಹಾರ ಭದ್ರತೆಯನ್ನು ಬಚ್ಚಿಡುವುದು, ರೈತರ ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಸುರಕ್ಷಿತ ಮತ್ತು ಉತ್ತಮ ಆಹಾರದ ಪ್ರವೇಶವನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವುದು ಸೇರಿದಂತೆ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಪ್ರಮುಖ ಆದ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಅವರು ಹಂಚಿಕೊಂಡರು. ವಸುಧೈವ ಕುಟುಂಬಕಂ - ಜಗತ್ತು ಒಂದು ಕುಟುಂಬ - ಎಂಬ ತತ್ವಕ್ಕೆ ಭಾರತದ ಬದ್ಧತೆಯನ್ನು ಪುನರುಚ್ಚರಿಸಿದ ಶ್ರೀ ಚೌಹಾಣ್, ರೈತರ ಕಲ್ಯಾಣವನ್ನು ಮುನ್ನಡೆಸುವಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಆಹಾರ ಭದ್ರತೆಯನ್ನು ಖಾತ್ರಿಪಡಿಸುವಲ್ಲಿ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಹಯೋಗದ ಪಾತ್ರವನ್ನು ಒತ್ತಿ ಹೇಳಿದರು.

ಕೃಷಿ ಸೇರಿದಂತೆ ಬಹು ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಭಾರತ ಮತ್ತು ರಷ್ಯಾ ನಡುವಿನ ದೀರ್ಘಕಾಲೀನ ಮತ್ತು ದೃಢವಾದ ಸಹಕಾರವನ್ನು ಶ್ರೀ ಡಿಮಿಟ್ರಿ ಪತ್ರಶೇವ್ ಒತ್ತಿ ಹೇಳಿದರು. ಕೃಷಿ ವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಬಂಧಗಳನ್ನು ಮತ್ತಷ್ಟು ಗಟ್ಟಿಗೊಳಿಸುವಲ್ಲಿ ರಷ್ಯಾದ ತೀವ್ರ ಆಸಕ್ತಿಯನ್ನು ಅವರು ತಿಳಿಸಿದರು ಮತ್ತು ತಿಳುವಳಿಕೆ ಒಪ್ಪಂದಕ್ಕೆ ಸಹಿ ಹಾಕುವ ಮೂಲಕ ಪಾಲುದಾರಿಕೆಯನ್ನು ಔಪಚಾರಿಕಗೊಳಿಸುವ ಬಯಕೆಯನ್ನು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು. ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಪರಸ್ಪರ ಸಹಯೋಗವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು, ದ್ವಿಪಕ್ಷೀಯ ವ್ಯಾಪಾರವನ್ನು ಸಮತೋಲನಗೊಳಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಎರಡೂ ದೇಶಗಳ ನಡುವೆ ತಾಂತ್ರಿಕ ಪಾಲುದಾರಿಕೆಯನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವುದರ ಮೇಲೆ ಚರ್ಚೆಗಳು ಕೇಂದ್ರೀಕೃತವಾಗಿದ್ದವು. ರಷ್ಯಾದಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ ಸುಧಾರಿತ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಪ್ರವೇಶದ ಮಹತ್ವವನ್ನು ಭಾರತದವರು ಹೇಳಿದರು ಮತ್ತು ಬಾಕಿ ಇರುವ ಸಮಸ್ಯೆಗಳ ಸಕಾಲಿಕ ಪರಿಹಾರದ ಬಗ್ಗೆ ಆಶಾವಾದವನ್ನು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು.

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವಿನಿಮಯ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ ಅವಕಾಶಗಳಲ್ಲಿ ಸಹಕಾರವನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಲು ಹಾಗೂ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ನಾವೀನ್ಯತೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಆಧಾರಿತ ಪರಿಹಾರಗಳನ್ನು ಮುನ್ನಡೆಸುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಬೀಜ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವಿಕೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಜಂಟಿ ಉಪಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅನ್ವೇಷಿಸಲು ಎರಡು ಕಡೆಯವರು ಒಪ್ಪಿಕೊಂಡರು. ಈ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಸುಸ್ಥಿರ ಮತ್ತು ಸಮಗ್ರ ಬೆಳವಣಿಗೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಕೃಷಿ ವ್ಯಾಪಾರ, ಶಿಕ್ಷಣ, ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಲ್ಲಿ ಸಹಯೋಗವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವ ಹಂಚಿಕೆಯ ಬದ್ಧತೆಯನ್ನು ಸಭೆಯು ಪುನರುಚ್ಚರಿಸಿತು.

ರಷ್ಯಾದ ನಿಯೋಗದಲ್ಲಿದ್ದ ಕೃಷಿ ಉಪ ಸಚಿವರಾದ ಶ್ರೀ ಮ್ಯಾಕ್ಸಿಮ್ ಮಾರ್ಕೊವಿಚ್; ಭಾರತಕ್ಕೆ ರಷ್ಯಾದ ರಾಯಭಾರಿ ಶ್ರೀ ಡೆನಿಸ್ ಅಲೆಕ್ಸೇವ್ ಮತ್ತು ಪಶುವೈದ್ಯಕೀಯ ಮತ್ತು ಸಸ್ಯ ನೈರ್ಮಲ್ಯ ಕಣ್ಗಾವಲಾಗಿ ಫೆಡರಲ್ ಸೇವೆಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಶ್ರೀ ಸೆರ್ಗೆ ಡ್ಯಾಂಕ್ಲೆವ್ ಇದ್ದರು. ಭಾರತವನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುತ್ತಾ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ರೈತರ ಕಲ್ಯಾಣ ಇಲಾಖೆಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ವಿದೇಶಾಂಗ ಸಚಿವಾಲಯದ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಶ್ರೀ ದೇವೇಶ್ ಚತುರ್ವೇದಿ; ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಹಕಾರ ವಿಭಾಗ ಮತ್ತು ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ವಿಭಾಗದ ಜಂಟಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಳು; ವ್ಯಾಪಾರ ಸಲಹೆಗಾರ; ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಣ ಇಲಾಖೆಯ ಬೆಳೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ಉಪ ಮಹಾನಿರ್ದೇಶಕರು; ಪಶುಸಂಗೋಪನೆ ಮತ್ತು ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು; ಮತ್ತು ಹಿರಿಯ ಗಣ್ಯರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.





## ಪಿಎಂ-ಕಿಸಾನ್ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಹಿಮಾಚಲ ಪ್ರದೇಶ, ಪಂಜಾಬ್ ಮತ್ತು ಉತ್ತರಾಖಂಡದ ರೈತರಿಗೆ ₹540 ಕೋಟಿಗೂ ಹೆಚ್ಚು ಹಣ ವರ್ಗಾವಣೆ

ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರವು ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕಿಸಾನ್ ಸಮ್ಯಾನ್ ನಿಧಿ (PM-KISAN) ಯೋಜನೆಯ 21<sup>ನೇ</sup> ಕಂತನ್ನು ಜಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದೆ. ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಪ್ರವಾಹ ಮತ್ತು ಭೂಕುಸಿತಗಳಿಂದ ವ್ಯಾಪಕ ನಷ್ಟವನ್ನು ಅನುಭವಿಸಿದ ಹಿಮಾಚಲ ಪ್ರದೇಶ, ಪಂಜಾಬ್ ಮತ್ತು ಉತ್ತರಾಖಂಡದ ರೈತರಿಗೆ ಪರಿಹಾರ ನೀಡುವತ್ತ ವಿಶೇಷ ಗಮನ ಹರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಕೇಂದ್ರ ಕೃಷಿ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಶಿವರಾಜ್ ಸಿಂಗ್ ಜೌಹಾಣ್ ಅವರು ರಾಜ್ಯ ಕೃಷಿ ಸಚಿವರು, ಸಂಸತ್ ಸದಸ್ಯರು, ಶಾಸಕರು, ಹಿರಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ರೈತ ಗುಂಪುಗಳ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳ ಸಮ್ಮುಖದಲ್ಲಿ ವೀಡಿಯೋ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಮೂಲಕ ಈ ಘೋಷಣೆ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ. ಇತ್ತೀಚಿನ ವಾರಗಳಲ್ಲಿ ಮೂರು ರಾಜ್ಯಗಳು ತೀವ್ರ ನೈಸರ್ಗಿಕ ವಿಕೋಪಗಳನ್ನು ಎದುರಿಸಿವೆ. ಇದರ ಪರಿಣಾಮವಾಗಿ ವ್ಯಾಪಕ ಬೆಳೆ ಹಾನಿ ಮತ್ತು ರೈತ ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ ಅಪಾರ ತೊಂದರೆಯಾಗಿದೆ. ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ, ಸುಮಾರು 2.7 ಲಕ್ಷ ಮಹಿಳಾ ರೈತರು ಸೇರಿದಂತೆ 27 ಲಕ್ಷಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ರೈತರ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಗಳಿಗೆ ₹540 ಕೋಟಿಗೂ ಹೆಚ್ಚು ಹಣವನ್ನು ನೇರವಾಗಿ ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ಫಲಾನುಭವಿಯು ₹2,000 ಪಡೆಯುತ್ತಾರೆ, ಇದು ತಕ್ಷಣದ ಮನೆಯ ವೆಚ್ಚಗಳು, ಬೀಜ ಮತ್ತು ರಸಗೊಬ್ಬರ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಮತ್ತು ಮುಂದಿನ ಬತ್ತನೆ ಋತುವಿಗೆ ಸಿದ್ಧತೆಯನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸುವ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಶ್ರೀ ಜೌಹಾಣ್, ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲೂ ರೈತರ ಬೆಂಬಲಕ್ಕೆ ನಿಲ್ಲುವ ಸರ್ಕಾರದ ಬದ್ಧತೆಯನ್ನು ಪುನರುಚ್ಚರಿಸಿದರು. ಪಿಎಂ-ಕಿಸಾನ್ ಕಂತು ಕೇವಲ ಆರ್ಥಿಕ ನೆರವು ಮಾತ್ರವಲ್ಲ, ಪ್ರತಿಕೂಲ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ರೈತನಿಗೆ ಬೆಂಬಲ ಸಿಗುವುದಿಲ್ಲ ಎಂಬ ಭರವಸೆಯನ್ನೂ ನೀಡುತ್ತದೆ ಎಂದು ಅವರು ಒತ್ತಿ ಹೇಳಿದರು. ಮೂರು ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿನ ರೈತರು ಎದುರಿಸುತ್ತಿರುವ ಸವಾಲುಗಳು ಮತ್ತು ಸರ್ಕಾರದ ಪರಿಹಾರ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸುವ ಕಿರು ಸಾಕ್ಷ್ಯಚಿತ್ರವನ್ನು ಸಹ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಪ್ರದರ್ಶಿಸಲಾಯಿತು. ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಪ್ರಧಾನಿಯವರು ಪ್ರವಾಹ ಪೀಡಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ನೀಡಿದ ಭೇಟಿಯನ್ನು ಸಚಿವರು ನೆನಪಿಸಿಕೊಂಡರು, ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಅವರು ಹಿಮಾಚಲ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ₹1,500 ಕೋಟಿ, ಪಂಜಾಬ್‌ಗೆ ₹1,600 ಕೋಟಿ ಮತ್ತು ಉತ್ತರಾಖಂಡಕ್ಕೆ ₹1,200 ಕೋಟಿ ಮೊತ್ತದ ಸಮಗ್ರ ಪರಿಹಾರ ಪ್ಯಾಕೇಜ್‌ಗಳನ್ನು ಘೋಷಿಸಿದರು. ಈ ಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಪಿಎಂ ಕೇರ್ಸ್ ಫಾರ್ ಜಿಲ್ಲನ್ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಹಾಯದೊಂದಿಗೆ ಮೈತರು ಮತ್ತು ಗಾಯಗೊಂಡವರ ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ ಪರಿಹಾರ ಬೆಂಬಲವನ್ನು ನೀಡಲಾಯಿತು.

21<sup>ನೇ</sup> ಕಂತು ಜಡುಗಡೆಯಾಗಿದೆ. ಯೋಜನೆ ಪ್ರಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಮೂರು ರಾಜ್ಯಗಳಿಗೆ PM-KISAN ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು ವಿತರಣೆಗಳು 13,626 ಕೋಟಿಯನ್ನು ಮೀರಿದೆ. ಇತ್ತೀಚಿನ ಕಂತಿನ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯವಾರು ನಿಧಿಯ ವಿತರಣೆ ಹೀಗಿದೆ: ಹಿಮಾಚಲ ಪ್ರದೇಶ: 8,01,045 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು; 160.21 ಕೋಟಿ ವರ್ಗಾವಣೆ. ಒಟ್ಟು ಒಟ್ಟು 3,631 ಕೋಟಿ; ಪಂಜಾಬ್: 11,09,895 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು. ₹221.98 ಕೋಟಿ ವರ್ಗಾವಣೆ. ಒಟ್ಟು ಒಟ್ಟು ₹6,553 ಕೋಟಿ; ಉತ್ತರಾಖಂಡ: 7,89,128 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು. ₹157.83 ಕೋಟಿ ವರ್ಗಾವಣೆ, ಒಟ್ಟು ₹3,442 ಕೋಟಿ. ಈ ಕಂತಿನ ಸಕಾಲಕ ಜಡುಗಡೆಯು ಭಾರತದ ರೈತರಿಗೆ, ವಿಶೇಷವಾಗಿ ನೈಸರ್ಗಿಕ ವಿಕೋಪಗಳು ಮತ್ತು ಜೀವನೋಪಾಯದ ಅಡೆತಡೆಗಳ ಎರಡು ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ಎದುರಿಸುತ್ತಿರುವ ರೈತರಿಗೆ ಸರ್ಕಾರದ ಅಚಲ ಬೆಂಬಲವನ್ನು ಒತ್ತಿಹೇಳುತ್ತದೆ.



## ಮೈತ್ರಿ 2.0 ಕ್ರಾಸ್-ಇನ್‌ಕ್ಯುಬೇಶನ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮೂಲಕ ಕೃಷಿ-ನಾವೀನ್ಯತೆಯಲ್ಲಿ ಭಾರತ ಮತ್ತು ಬ್ರೆಜಿಲ್ ಪಾಲುದಾರಿಕೆಯನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುತ್ತವೆ

ಭಾರತೀಯ ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಮಂಡಳಿ (ICAR) ನವದೆಹಲಿಯಲ್ಲಿ ಬ್ರೆಜಿಲ್-ಇಂಡಿಯಾ ಕ್ರಾಸ್-ಇನ್‌ಕ್ಯುಬೇಶನ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಎರಡನೇ ಆವೃತ್ತಿಯನ್ನು ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದಲ್ಲ, ಮೈತ್ರಿ 2.0 ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ DARE ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಮತ್ತು ಮಹಾನಿರ್ದೇಶಕ (ICAR) ಡಾ. ಎಂ. ಎಲ್. ಜಾಟ್; ಭಾರತಕ್ಕೆ ಬ್ರೆಜಿಲ್ ರಾಯಭಾರಿ ಶ್ರೀ ಕೆನ್ನೆತ್ ನೊಬ್ರೆಗಾ, ಹಿರಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಮುಖ ಬ್ರೆಜಿಲಿಯನ್ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ನಾವೀನ್ಯತೆ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಉದ್ಘಾಟನಾ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಡಾ. ಜಾಟ್, ಭಾರತ ಮತ್ತು ಬ್ರೆಜಿಲ್ ನಡುವಿನ 77 ವರ್ಷಗಳ ಹಳೆಯ ಪಾಲುದಾರಿಕೆಯನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸಿದರು. BRICS ಮತ್ತು G20 ನಂತಹ ಜಾಗತಿಕ ವೇದಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಅವರ ಹಂಚಿಕೆಯ ಪಾತ್ರವನ್ನು ನೆನಪಿಸಿಕೊಂಡರು. ಕೃಷಿ-ಆಹಾರ ಮೌಲ್ಯ ಸರಪಳಿಯಲ್ಲಿ ಸಹಯೋಗವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವಲ್ಲಿ ಇತ್ತೀಚಿನ ICAR-EMBRAPA MOU ಅನ್ನು ಅವರು ಒಂದು ಮೈಲಿಗಲ್ಲು ಎಂದು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿದರು. ಎರಡು ರಾಷ್ಟ್ರಗಳ ನಡುವಿನ ಐತಿಹಾಸಿಕ ಕೃಷಿ ಸಂಪರ್ಕಗಳತ್ತ ಗಮನ ಸೆಳೆದ ಅವರು, ಪಾಲುದಾರಿಕೆಯನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವ ಪೂರಕ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಒತ್ತಿ ಹೇಳಿದರು ಮತ್ತು ನಾವೀನ್ಯತೆ-ಬಾಳತ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಮಹತ್ವವನ್ನು ಒತ್ತಿ ಹೇಳಿದರು. 1996 ರಲ್ಲಿ 74 ಬೇಟೆಂಟ್‌ಗಳಿಂದ ಇಂದು ವಾರ್ಷಿಕವಾಗಿ 1,800 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಬೇಟೆಂಟ್‌ಗಳಿಗೆ ಸಂಸ್ಥೆ ಮುಂದುವರೆದಿದೆ, ಇದನ್ನು ಇನ್‌ಕ್ಯುಬೇಶನ್ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಮತ್ತು 5,000 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಪರಿವಾಹನ ಒಪ್ಪಂದಗಳಿಂದ ಬೆಂಬಲಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಅವರು ICAR ನ ರೂಪಾಂತರವನ್ನು ಸಹ ವಿವರಿಸಿದರು. ವಾಣಿಜ್ಯೀಕರಣವು ಕೇವಲ ಆದಾಯವನ್ನು ಗಳಿಸುವುದರ ಬಗ್ಗೆ ಅಲ್ಲ, ಆದರೆ ಸಾರ್ವಜನಿಕ-ನಿಧಿಯ ನಾವೀನ್ಯತೆಗಳು ಅಂತಿಮ ಬಳಕೆದಾರರನ್ನು ತಲುಪುತ್ತವೆ ಮತ್ತು ನಿಜವಾದ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಜೀರುತ್ತವೆ ಎಂದು ಡಾ. ಜಾಟ್ ಮತ್ತಷ್ಟು ಒತ್ತಿ ಹೇಳಿದರು. ಮೈತ್ರಿ 2.0 ಅನ್ನು ಸಹ-ಸೃಷ್ಟಿಗಾಗಿ ದ್ವಿಮುಖ ಕಲಿಕೆಯ ವೇದಿಕೆ ಎಂದು ಕರೆದ ಅವರು, ಜಾಗತಿಕ ಆಹಾರ ಭದ್ರತೆಗೆ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡಬಹುದಾದ ಸಮಗ್ರ, ನವೀನ ಕೃಷಿ-ಆಹಾರ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಸುವ ICAR ನ ಬದ್ಧತೆಯನ್ನು ಪುನರುಚ್ಚರಿಸಿದರು.

ತಮ್ಮ ಹೇಳಿಕೆಯಲ್ಲಿ, ರಾಯಭಾರಿ ಕೆನ್ನೆತ್ ನೊಬ್ರೆಗಾ ಅವರು ICAR ನ ಉಪಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಮೆಚ್ಚುಗೆ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು ಮತ್ತು ಭಾರತ ಮತ್ತು ಬ್ರೆಜಿಲ್‌ನ ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳ ನಡುವೆ ಸಿನರ್ಜಿಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರದ ಮಹತ್ವವನ್ನು ಒತ್ತಿ ಹೇಳಿದರು. ಮೈತ್ರಿ 2.0 ಎರಡು ರಾಷ್ಟ್ರಗಳ ನಡುವಿನ ವಿಶಾಲವಾದ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರದ ಪಾಲುದಾರಿಕೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿಬಿಂಬಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ, ಉದ್ಯೋಗವನ್ನು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು ಮತ್ತು ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶದ ಭದ್ರತೆಯಲ್ಲಿ ಸಹಕಾರಕ್ಕಾಗಿ ಅವರ ನಾಯಕರ ಹಂಚಿಕೆಯ ದೃಷ್ಟಿಕೋನಕ್ಕೆ ಹೊಂದಿಕೆಯಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದು ಅವರು ಗಮನಿಸಿದರು. ರಾಯಭಾರಿ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ದ್ವಿಪಕ್ಷೀಯ ಸಂಬಂಧಗಳನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವ ಮತ್ತು ಸಹಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಹೊಸ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ತೆರೆಯುವ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರದ ಹೆಜ್ಜೆ ಎಂದು ಬಣ್ಣಿಸಿದರು.

ಚರ್ಚೆಗಳಿಗೆ ಪೂರಕವಾಗಿ, ಐಸಿಎಆರ್-ಐಎಆರ್‌ಐ ನಿರ್ದೇಶಕ ಡಾ. ಸಿಎಚ್. ಶ್ರೀನಿವಾಸ ರಾವ್, ಸಂಸ್ಥೆಯು 400 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಕೃಷಿ-ಸಂವೇದ್ಯಮಗಳನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸಿದೆ; ಆಲೋಚನೆಗಳನ್ನು ನಾವೀನ್ಯತೆಗಳು ಮತ್ತು ಸುಸ್ಥಿರ ವ್ಯವಹಾರ ಮಾದರಿಗಳಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ ಎಂದು ಹಂಚಿಕೊಂಡರು. ಕೃಷಿಯನ್ನು ಜೀವನೋಪಾಯದ ಮೂಲವಾಗಿ ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ ಅಪಾರ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ವ್ಯಾಪಾರ ಅವಕಾಶವಾಗಿಯೂ ನೋಡಬೇಕು ಎಂದು ಅವರು ಒತ್ತಿ ಹೇಳಿದರು. ಬ್ರೆಜಿಲ್ ನಿಯೋಗವನ್ನು ಸ್ವಾಗತಿಸಿದ ಎಡಿಜಿ (ಐಪಿಐಎಂ) ಡಾ. ನೀರು ಭೂಷಣ್, ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆ, ಆಹಾರ ಭದ್ರತೆ ಮತ್ತು ಕೃಷಿಯ ಸುಸ್ಥಿರ ತೀವ್ರತೆಯ ಅಗತ್ಯ ಸೇರಿದಂತೆ ಎರಡೂ ದೇಶಗಳು ಎದುರಿಸುತ್ತಿರುವ ಹಂಚಿಕೆಯ ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸಿದರು.

ದ್ವಿಪಕ್ಷೀಯ ಸಹಕಾರವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವಲ್ಲಿ ಐಸಿಎಆರ್ ಮತ್ತು ಬ್ರೆಜಿಲ್ ರಾಯಭಾರಿ ಕಚೇರಿಯ ಕೊಡುಗೆಗಳನ್ನು ಶ್ಲಾಘಿಸಿದ ಐಸಿಎಆರ್-ಐಎಆರ್‌ಐನ ಜೆಡಿ ಡಾ. ವಿಶ್ವನಾಥನ್ ಶ್ರೀನಿವಾಸನ್ ಅವರ ಧನ್ಯವಾದಗಳೊಂದಿಗೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಮುಕ್ತಾಯವಾಯಿತು. ಮೈತ್ರಿ 2.0 ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು, ಎರಡೂ ದೇಶಗಳ ನಾವೀನ್ಯಕಾರರು; ಸ್ಟಾರ್ಟ್‌ಅಪ್‌ಗಳು ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಒಟ್ಟುಗೂಡಿಸುವ ಮೂಲಕ, ಸ್ಥಿತಿಸ್ಥಾಪಕ ಆಹಾರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವುದು ಮತ್ತು ರೈತರನ್ನು ಸಬಲೀಕರಣಗೊಳಿಸುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಇದು ಇನ್‌ಕ್ಯುಬೇಶನ್ ಸಂಪರ್ಕಗಳನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಲು, ಉತ್ತಮ ಅಭ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ವಿನಿಮಯ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು, ಸಹ-ಇನ್‌ಕ್ಯುಬೇಶನ್ ಅನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ಮತ್ತು ಸುಸ್ಥಿರ ಕೃಷಿ, ಡಿಜಿಟಲ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯ ಸರಪಳಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ತೆರೆಯಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸುತ್ತದೆ, ಇದರಿಂದಾಗಿ ಕೃಷಿ-ನಾವೀನ್ಯತೆ ವಲಯದಲ್ಲಿ ದ್ವಿಪಕ್ಷೀಯ ಸಹಕಾರವನ್ನು ಮುಂದುವರಿಸಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸುತ್ತದೆ.



ಕೇಂದ್ರ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ರೈತ ಕಲ್ಯಾಣ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಶಿವರಾಜ್ ಸಿಂಗ್ ಜೌಹಾಣ್ ಅವರು ದೆಹಲಿಯಲ್ಲಿ 'ಒಂದು ರಾಷ್ಟ್ರ - ಒಂದು ಕೃಷಿ - ಒಂದು ತಂಡ' ದೃಷ್ಟಿಕೋನವನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸಿದರು



ಕೇಂದ್ರ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ರೈತರ ಕಲ್ಯಾಣ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಶಿವರಾಜ್ ಸಿಂಗ್ ಜೌಹಾಣ್ ಅವರು ನವದೆಹಲಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ 'ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ಸಮ್ಮೇಳನ - ಹಿಂಗಾರು ಅಭಿಯಾನ 2025' ರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು.

ತಮ್ಮ ಭಾಷಣದಲ್ಲಿ ಶ್ರೀ ಜೌಹಾಣ್ ಅವರು, 2025-26ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯ ಉತ್ಪಾದನಾ ಗುರಿಯನ್ನು 362.50 ಮಿಲಿಯನ್ ಟನ್‌ಗಳೆಂದು ಘೋಷಿಸಿದರು. ಇದು ಕಳೆದ ವರ್ಷ 341.55 ಮಿಲಿಯನ್ ಟನ್‌ಗಳಷ್ಟಿತ್ತು. 2024-25ರಲ್ಲಿ ಭಾರತವು ದಾಖಲೆಯ 353.96 ಮಿಲಿಯನ್ ಟನ್‌ಗಳನ್ನು ಸಾಧಿಸಿದೆ. ಭತ್ತ, ಗೋಧಿ, ಜೋಳ, ನೆಲಗಡಲೆ ಮತ್ತು ಸೋಯಾಬೀನ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಗಮನಾರ್ಹ ಬೆಳವಣಿಗೆಯೊಂದಿಗೆ 12.41 ಮಿಲಿಯನ್ ಟನ್‌ಗಳಷ್ಟು ಗುರಿಯನ್ನು ಮೀರಿದೆ ಎಂದು ಅವರು ಗಮನಿಸಿದರು. ಹಣ್ಣು ಮತ್ತು ತರಕಾರಿ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿಯೂ ಗಮನಾರ್ಹ ಸುಧಾರಣೆ ಕಂಡುಬಂದಿದೆ ಎಂದು ಅವರು ಹೇಳಿದರು.

ಹಿಂಗಾರು ಸಮ್ಮೇಳನವನ್ನು "ಒಂದು ರಾಷ್ಟ್ರ-ಒಂದು ಕೃಷಿ - ಒಂದು ತಂಡ"ದ ನಿಜವಾದ ಉದಾಹರಣೆ ಎಂದು ಬಣ್ಣಿಸಿದ ಶ್ರೀ ಜೌಹಾಣ್, ಕೇಂದ್ರ-ರಾಜ್ಯ ಸಹಯೋಗದ ಮಹತ್ವವನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸಿದರು. ಈ ವರ್ಷದ ಎರಡು ದಿನಗಳ ಸಮ್ಮೇಳನವು ಹವಾಮಾನ ಸ್ಥಿತಿಸ್ಥಾಪಕತ್ವ, ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬಜಜಗಳು, ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳು, ನೈಸರ್ಗಿಕ ಕೃಷಿ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಯೋಜನೆಗಳ ಸಮನ್ವಯದ ಕುರಿತು ಆಳವಾದ ಚರ್ಚೆಗಳಿಗೆ ಅವಕಾಶ ಮಾಡಿಕೊಟ್ಟಿತು. ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಎಣ್ಣೆಬೀಜಗಳ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯ ಮೇಲೆ ಕೇಂದ್ರೀಕರಿಸಿ, ಮೀಸಲಾದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರಗಳ ಮೂಲಕ ರಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟವಾದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳನ್ನು ಅಂತಿಮಗೊಳಿಸಲಾಗುವುದು ಎಂದು ಅವರು ಘೋಷಿಸಿದರು.

ಇತ್ತೀಚಿನ ಪ್ರವಾಹದಿಂದ ಹಾನಿಗೊಳಗಾದ ರಾಜ್ಯಗಳಿಗೆ ಕೇಂದ್ರದಿಂದ ಸಂಪೂರ್ಣ ಬೆಂಬಲ ದೊರೆಯಲಿದೆ ಎಂದು ಶ್ರೀ ಜೌಹಾಣ್ ಭರವಸೆ ನೀಡಿದರು ಮತ್ತು ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಫಸಲ್ ಬಿಮಾ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಕಾಲಿಕ ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ಒತ್ತಿ ಹೇಳಿದರು. ಹಿಂಗಾರು ಬತ್ತನೆಗೆ 22.9 ಮಿಲಿಯನ್ ಟನ್ ಬೀಜಗಳ ಅಗತ್ಯವಿದ್ದು, 25 ಮಿಲಿಯನ್ ಮೆಟ್ರಿಕ್ ಟನ್ ಬೀಜಗಳ ಲಭ್ಯತೆಯನ್ನು ಅವರು ದೃಢಪಡಿಸಿದರು ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯಗಳ ಅಗತ್ಯಗಳಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಸಾಕಷ್ಟು ರಸಗೊಬ್ಬರ ಸರಬರಾಜುಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲಾಗುವುದು ಎಂದು ಭರವಸೆ ನೀಡಿದರು.

'ಪ್ರಯೋಗಾಲಯದಿಂದ ಭೂಮಿಗೆ' ಉಪಕ್ರಮವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಲು ಅಕ್ಟೋಬರ್ 3 ರಿಂದ 'ವಿಶ್ವಿತ್ ಕೃಷಿ ಸಂಕಲ್ಪ ಅಭಿಯಾನ'ವನ್ನು ಪುನರಾರಂಭಿಸುವುದಾಗಿ ಅವರು ಘೋಷಿಸಿದರು. ಹಿಂಗಾರು ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ನೆಲದ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ನೀಡಲು ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು, ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಗತಿಪರ ರೈತರ 2,000 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ತಂಡಗಳು ಹಳ್ಳಿಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಲವೆ.

ಭತ್ತ ಮತ್ತು ಗೋಧಿಯಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ನಾಯಕತ್ವವನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸಿದ ಶ್ರೀ ಜೌಹಾಣ್, ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಎಣ್ಣೆಬೀಜಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ನವೀಕೃತ ಪ್ರಯತ್ನಗಳಿಗೆ ಕರೆ ನೀಡಿದರು. ಹತ್ತಿ ಮತ್ತು ಸೋಯಾಬೀನ್ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ನಡೆಯುತ್ತಿರುವ ವಿಮರ್ಶೆಗಳು ಮತ್ತು ಹಿಂಗಾರು ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಭವಿಷ್ಯದ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಅವರು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿದರು. ಕೇಂದ್ರ-ರಾಜ್ಯ ಜಂಟಿ ಕ್ರಮದ ಮೂಲಕ ನಕಲ ಕೃಷಿ ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ವಿರುದ್ಧ ಕಟ್ಟುನಿಟ್ಟಿನ ಜಾರಿಗೊಳಿಸುವಿಕೆಯನ್ನು ಸಚಿವರು ಒತ್ತಿ ಹೇಳಿದರು.

ಈ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ರಾಜ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಕೃಷಿ ಸಚಿವರು, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ರೈತ ಕಲ್ಯಾಣ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಡಾ. ದೇವೇಶ್ ಚತುರ್ವೇದಿ ಮತ್ತು ಐಸಿಎಆರ್ ಮಹಾನಿರ್ದೇಶಕ ಡಾ. ಎಂ. ಎಲ್. ಜಾಟ್ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು..



## ಕೇಂದ್ರ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಶಿವರಾಜ್ ಸಿಂಗ್ ಚೌಹಾಣ್ ಅವರಿಂದ ಸತ್ಯಾ (ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶ) ರೈತರ ಅಗತ್ಯತೆಗಳ ಪರಿಶೀಲನೆ

ಕೇಂದ್ರ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ರೈತ ಕಲ್ಯಾಣ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಶಿವರಾಜ್ ಸಿಂಗ್ ಚೌಹಾಣ್ ಅವರು ಸತ್ಯಾ (ಎಂಪಿ) ಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಎಕ್ಸಲೆನ್ಸ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ದ್ವೇಷಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದರು. ರೈತರ ಕಲ್ಯಾಣವು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಅತ್ಯುನ್ನತ ಆದ್ಯತೆಯಾಗಿದೆ ಎಂದು ಶ್ರೀ ಚೌಹಾಣ್ ಹೇಳಿದರು ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ರಸಗೊಬ್ಬರ ಸಚಿವಾಲಯ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದೊಂದಿಗೆ ಸಮನ್ವಯದೊಂದಿಗೆ ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿರುವ ಬೇಡಿಕೆಯನ್ನು ಪೂರೈಸಲು ನಿರಂತರವಾಗಿ ಪ್ರಯತ್ನಗಳನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಿದೆ ಎಂದು ಭರವಸೆ ನೀಡಿದರು.

ಸತ್ಯಾ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಪ್ರಸ್ತುತ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸಿದ ಸಚಿವರು, ಕಳೆದ ವರ್ಷ ಇದೇ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ 23,588 ಮೆಟ್ರಿಕ್ ಟನ್ ಯೂರಿಯಾ ಪೂರೈಕೆಯಾಗಿದ್ದು, ಈ ವರ್ಷ ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ 27,700 ಮೆಟ್ರಿಕ್ ಟನ್ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಇಂದು ಹೆಚ್ಚುವರಿಯಾಗಿ 1,500 ಮೆಟ್ರಿಕ್ ಟನ್ ಫೀಡ್‌ಸ್ಟಾಕ್ ಕಳುಹಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಅವರು ಹೇಳಿದರು.

ಈ ವರ್ಷದ ಬಂಪರ್ ವರ್ಷ ಮತ್ತು ಭತ್ತದ ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಳವು ಯೂರಿಯಾ ಬೇಡಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಗಮನಾರ್ಹ ಹೆಚ್ಚಳಕ್ಕೆ ಕಾರಣವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಸಚಿವರು ಸ್ಪಷ್ಟಪಡಿಸಿದರು. ರೈತರ ಕಳವಳಗಳನ್ನು ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಂಡ ಅವರು, ಎಲ್ಲಾ ಅಗತ್ಯಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸಲು ಸಚಿವಾಲಯವು ತ್ವರಿತ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುತ್ತಿದೆ ಎಂದು ಅವರಿಗೆ ಭರವಸೆ ನೀಡಿದರು.

"ಕೆಲವು ಸಹೋದ್ಯೋಗಿಗಳು ರಸಗೊಬ್ಬರ ಸಂಬಂಧಿತ ಸವಾಲುಗಳ ಕುರಿತು ಒಂದು ಜ್ಞಾಪಕ ಪತ್ರವನ್ನು ರಚಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಈ ವಿಷಯ ನನ್ನ ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದ ತಕ್ಷಣ, ನಾನು ಆಡಳಿತ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದೊಂದಿಗೆ ಚರ್ಚಿಸಿದೆ. ರೈತರಿಗೆ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ ನಿರಂತರ ಪೂರೈಕೆಯನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಮತ್ತಷ್ಟು ಬಲಪಡಿಸಲು ಪ್ರಯತ್ನಗಳು ನಡೆಯುತ್ತಿವೆ" ಎಂದು ಶ್ರೀ ಬನ್ಸನ್ ಹೇಳಿದರು.

ಅಗತ್ಯವಿದ್ದರೆ, ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ, ರಸಗೊಬ್ಬರ ಸಚಿವಾಲಯ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ನಡುವೆ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಸಮನ್ವಯವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಮೂಲಕ ವಿತರಣಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಮಾಡಲಾಗುವುದು ಎಂದು ಅವರು ಹೇಳಿದರು.

ಈ ಗ್ರಹ ಭೇಟಿಗಳು ಸರ್ಕಾರದ ಪೂರ್ವಭಾವಿ ವಿಧಾನವನ್ನು ಪ್ರತಿಬಿಂಬಿಸುತ್ತವೆ, ಇದು ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಈ ಅನುಕೂಲಕರ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತೃತ ಚಿತ್ರಣ ಋತುವಿನಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಅಗತ್ಯಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸುವ ಬದ್ಧತೆಯನ್ನು ಒತ್ತಿಹೇಳುತ್ತದೆ.



## ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಕೇಂದ್ರ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ರೈತರ ಕಲ್ಯಾಣ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಶಿವರಾಜ್ ಸಿಂಗ್ ಚೌಹಾಣ್ ಅವರು 'ಸ್ವಸ್ಥ ನಾರಿ, ಸಶಕ್ತ ಪರಿವಾರ ಅಭಿಯಾನ'ದ ಉದ್ಘಾಟನಾ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡರು

ಕೇಂದ್ರ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ರೈತರ ಕಲ್ಯಾಣ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಶಿವರಾಜ್ ಸಿಂಗ್ ಚೌಹಾಣ್ ಅವರು ನವದೆಹಲಿಯ ಸಾಕೇತ್‌ನಲ್ಲಿರುವ ಸಮುದಾಯ ಆರೋಗ್ಯ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ನಡೆದ 'ಸ್ವಸ್ಥ ನಾರಿ, ಸಶಕ್ತ ಪರಿವಾರ ಅಭಿಯಾನ'ದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ವರ್ಚುವಲ್ ಆಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಪ್ರಧಾನಿ ಶ್ರೀ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರು ತಮ್ಮ 75ನೇ ಹುಟ್ಟುಹಬ್ಬದಂದು ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶದ ಧಾರ್‌ನಲ್ಲಿ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು ಮತ್ತು ಶ್ರೀ ಚೌಹಾಣ್ ಮತ್ತು ಇತರ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು ನೇರ ಪ್ರಸಾರವನ್ನು ವೀಕ್ಷಿಸಿದರು.

ಶ್ರೀ ಚೌಹಾಣ್ ಅವರು ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿಯವರ ಸಮರ್ಪಣೆ, ಶಿಸ್ತು ಮತ್ತು ದೂರದೃಷ್ಟಿಯ ನಾಯಕತ್ವವನ್ನು ಶ್ಲಾಘಿಸಿದರು. ಭಾರತವು ಸಮೃದ್ಧ, ಸ್ವಾವಲಂಬಿ ಮತ್ತು ಜಾಗತಿಕವಾಗಿ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ರಾಷ್ಟ್ರವಾಗುವತ್ತ ಸಾಗುತ್ತಿರುವ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ಗಮನಿಸಿದರು. ಮಹಿಳಾ ಕಲ್ಯಾಣವನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸುತ್ತಾ, ಮಹಿಳೆಯರು ಆರೋಗ್ಯ ತಪಾಸಣೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಲು, ತಡೆಗಟ್ಟುವ ಆರೈಕೆಯನ್ನು ಅನುಸರಿಸಲು, ಪೌಷ್ಟಿಕ ಆಹಾರವನ್ನು ಕಾಪಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಮತ್ತು ಯೋಗವನ್ನು ಅಭ್ಯಾಸ ಮಾಡಲು ಒತ್ತಾಯಿಸಿದರು.

'ಸ್ವದೇಶಿ'ಗೆ ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿಯವರು ನೀಡಿದ ಮಹತ್ವವನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಸಚಿವರು ನೆನಪಿಸಿಕೊಂಡರು ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕತೆಯನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಲು ಮತ್ತು 'ಆತ್ಮನಿರ್ಭರ ಭಾರತ'ವನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸಲು ಸ್ಥಳೀಯ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸಿದರು. ಮಹಿಳಾ ಸಬಲೀಕರಣ ಮತ್ತು ಆರೋಗ್ಯಕರ, ಸ್ಥಿತಿಸ್ಥಾಪಕ ಕುಟುಂಬಗಳ ಸೃಷ್ಟಿಗೆ ಸರ್ಕಾರದ ಬದ್ಧತೆಯನ್ನು ಅಭಿಯಾನ ಪ್ರತಿಬಿಂಬಿಸುತ್ತದೆ ಎಂದು ಶ್ರೀ ಚೌಹಾಣ್ ದೃಢಪಡಿಸಿದರು.



## ಕ್ರಿಭೋ ಮುಖ್ಯಾಂಶಗಳು

### ಕ್ರಿಭೋ ಸಂಸ್ಥೆಯ 45ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಭೆ

ಸಹಕಾರಿಯ ಚಳುವಳಿಯನ್ನು ಗೌರವಿಸಲು, ಸಾಧನೆಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿಬಿಂಬಿಸಲು ಮತ್ತು ಸಹಕಾರದ ಮೂಲಕ ಸಮೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸುವ ಸಹಕಾರ ಸೇ ಸಮೃದ್ಧಿ ಧ್ಯೇಯದಡಿಯಲ್ಲಿ ಭವಿಷ್ಯದ ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ನು ರೂಪಿಸಲು ಕ್ರಿಭೋ ತನ್ನ 45ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಭೆಯನ್ನು ಕರೆದಿದೆ.

ಹೊಸದಾಗಿ ಪುನರ್‍ರಚಿಸಲಾದ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಮಂಡಳಿಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಇದು ಮೊದಲ ಸಭೆಯಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಈ ವಾರ್ಷಿಕ ಮಹಾಸಭೆ ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಮಹತ್ವದ್ದಾಗಿತ್ತು. ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಶ್ರೀ ವಿ. ಸುಧಾಕರ್ ಚೌಧರಿ ಪ್ರಮುಖ ಸಾಂಸ್ಥಿಕ ಮೈಲಿಗಲ್ಲುಗಳನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸಿದರು ಮತ್ತು ರೈತರನ್ನು ಸಬಲೀಕರಣಗೊಳಿಸಲು, ಸಹಕಾರಿ ಜಾಲಗಳನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಲು ಮತ್ತು ಸುಸ್ಥಿರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗಳನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ಕ್ರಿಭೋದ ಬದ್ಧತೆಯನ್ನು ಒತ್ತಿ ಹೇಳಿದರು. ತಮ್ಮ ಭಾಷಣದಲ್ಲಿ, ಸೋಸೈಟಿ 1692.74 ಕೋಟಿ ತೆರಿಗೆ ಪೂರ್ವ ಲಾಭವನ್ನು ವರದಿ ಮಾಡಿದೆ ಮತ್ತು ಎಲ್ಲಾ ಸದಸ್ಯ ಸಂಘಗಳಿಗೆ 20% ಲಾಭಾಂಶವನ್ನು ಘೋಷಿಸಿದೆ ಎಂದು ಅವರು ಹಂಚಿಕೊಂಡರು. 2024-25 ರಲ್ಲಿ 51.50 LMT ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವುದರೊಂದಿಗೆ, ಕೃಷಿ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸುವ ತನ್ನ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಿತು.

ಇದರ ನಂತರ, ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕ ಶ್ರೀ ಎಸ್. ಎಸ್. ಯಾದವ್ ಸಭೆಯನ್ನು ದ್ವೇಶಿಸಿ ಮಾತನಾಡುತ್ತಾ, ಸೋಸೈಟಿಯನ್ನು ಮತ್ತಷ್ಟು ಬಲಪಡಿಸುವ ಮತ್ತು ಅದರ ಲಾಭದಾಯಕತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವ, ಎಲ್ಲಾ ಸದಸ್ಯ ಸಂಘಗಳು ಮತ್ತು ಪಾಲುದಾರರಿಗೆ ನಿರಂತರ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯ ಸೃಷ್ಟಿಯನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ತಮ್ಮ ದೃಷ್ಟಿಕೋನವನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಂಡರು.



ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಕ್ರಿಭೋ ಸಹಕಾರಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳು 2025 ರ ಮೂಲಕ ಸಹಕಾರಿ ಚಳುವಳಿಗೆ ಅಸಾಧಾರಣ ಕೊಡುಗೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿತು, ಶ್ರೀ ಅರವಿಂದಭಾಯಿ ತಗಾಡಿಯಾ ಅವರಿಗೆ ಸಹಕಾರಿ ಶಿರೋಮಣಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಶ್ರೀಮತಿ ಶೈಲಜಾದೇವಿ ಡಿ. ನಿಕಮ್ ಅವರಿಗೆ ಸಹಕಾರಿ ವಿಭೂಷಣ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ನೀಡಿ ಗೌರವಿಸಲಾಯಿತು.



ಸಹಕಾರಿತಾ ಶಿರೋಮಣಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ  
ಶ್ರೀ ಅರವಿಂದ್ ಭಾಯ್ ತಗಾಡಿಯ



ಸಹಕಾರಿತಾ ವಿಭೂಷಣ ಪ್ರಶಸ್ತಿ  
ಶ್ರೀಮತಿ. ಶೈಲಜಾದೇವಿ ಡಿ.ನಿಕಮ್

ಈ ಸಭೆಯು ಹಣಕಾಸು ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮತೆಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ, ಕ್ರಿಭೋ ಅನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸುವ ಸಹಕಾರದ ಮನೋಭಾವವನ್ನು ಆಚರಿಸಲು ಒಂದು ವೇದಿಕೆಯಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಿತು. ಭಾರತದ ಕೃಷಿ ಸಮುದಾಯದಾದ್ಯಂತ ಬೆಳವಣಿಗೆ, ನಾವೀನ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಸಮೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಮುಂದುವರಿಸಲು ಎಲ್ಲಾ ಪಾಲುದಾರರನ್ನು ಪ್ರೇರೇಪಿಸಿತು.

## ಶ್ರೀ ಎಸ್. ಎಸ್. ಯಾದವ್ ಅವರನ್ನು ಕ್ರಿಭೋ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರಾಗಿ ನೇಮಕ

ಶ್ರೀ ಎಸ್.ಎಸ್. ಯಾದವ್ ಅವರನ್ನು ಕ್ರಿಭೋದ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರಾಗಿ ನೇಮಕ ಮಾಡಿರುವುದಾಗಿ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 24, 2025 ರಂದು ಘೋಷಿಸಿತು. ಶ್ರೀ ಯಾದವ್ ನಾಯಕತ್ವ ಮತ್ತು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ವ್ಯಾಪಕ ಅನುಭವ ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ. ಅವರು 1989 ರ ಯುಪಿಎಸ್‌ಸಿ ಬ್ಯಾಚ್‌ನ ಭಾರತೀಯ ದೂರಸಂಪರ್ಕ ಸೇವೆಗಳ ಅಧಿಕಾರಿಯಾಗಿದ್ದು, ಲಂಡನ್ ಸ್ಕೂಲ್ ಆಫ್ ಎಕನಾಮಿಕ್ಸ್‌ನಿಂದ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಪದವಿ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ. ಶ್ರೀ ಯಾದವ್ ಅವರು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದಲ್ಲಿ ಟೆಲಿಕಾಂ ವಲಯ, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಪತ್ತು ನಿರ್ವಹಣಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ ಮತ್ತು ಭಾರತದ ಚುನಾವಣಾ ಆಯೋಗದಲ್ಲಿ ಪಾತ್ರಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ ಹಿರಿಯ ಹುದ್ದೆಗಳಲ್ಲಿ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಅವರು 2019 ರಿಂದ ಕ್ರಿಭೋದ ನಿರ್ದೇಶಕರಾಗಿ (HR) ಕೆಲಸ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ.



## ಕ್ರಿಭೋ ಭವನಕ್ಕೆ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನಿಯೋಗ ಭೇಟಿ

ಓಮನ್ ಹೂಡಿಕೆ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ (OIA) ಹೂಡಿಕೆ ವಿಭಾಗದ ಉಪ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಮತ್ತು ಓಮನ್ ಓಕ್‌ನಲ್ಲಿರುವ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಮಂಡಳಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾದ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಶ್ರೀ ಮುಲ್ಲಾಮ್ ಅಲ್ ಜಾರ್ಫ್ ನೇತೃತ್ವದ ಓಮನ್ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನಿಯೋಗವು, ಓಕ್‌ನಲ್ಲಿರುವ ಗ್ರೂಪ್ ಸಿಇಒ ಶ್ರೀ ಅಶ್ರಫ್ ಅಲ್ ಮಾಮರಿ ಅವರೊಂದಿಗೆ ಅಕ್ಟೋಬರ್ 3, 2025 ರಂದು ಕ್ರಿಭೋ ಭವನಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದರು. ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಶ್ರೀ ಎಸ್. ಎಸ್. ಯಾದವ್ ಅವರು ನಿಯೋಗವನ್ನು ಹೃತ್ತೋರ್ವಕವಾಗಿ ಸ್ವಾಗತಿಸಿದರು. ಭೇಟಿಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ನಿರ್ದೇಶಕ (ಹಣಕಾಸು) ಶ್ರೀ ಮನೀಶ್ ಕುಮಾರ್ ಸಹ ಹಾಜರಿದ್ದರು. ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಇಂಧನ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪಾಲುದಾರರೊಂದಿಗೆ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಕ್ರಿಭೋ ಯ ಬದ್ಧತೆಯನ್ನು ಎತ್ತಿ ತೋರಿಸಿದರು.

OIA ಓಮನ್ ಸುಲ್ತಾನರ ಸಾರ್ವಭೌಮ ಹೂಡಿಕೆ ನಿಧಿಯಾಗಿದ್ದರೆ, OQ ಓಮನ್‌ನ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರದ ಇಂಧನ ಉಪಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಚಾಲನೆ ಮಾಡುವ ಸರ್ಕಾರಿ ಸ್ವಾಮ್ಯದ ಇಂಧನ ನಿಧಿಯಾಗಿದೆ. ಭೇಟಿಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ, ಓಮನ್ ನಿಯೋಗವು ಶ್ರೀ ಎಸ್. ಎಸ್. ಯಾದವ್ ಅವರನ್ನು ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರಾಗಿ ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ನೇಮಕ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿದ್ದಕ್ಕಾಗಿ ಹೃತ್ತೋರ್ವಕ ಅಭಿನಂದನೆಗಳನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಿತು. ಕ್ರಿಭೋದ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯತಂತ್ರದ ಬೆಳವಣಿಗೆಯನ್ನು ಮುನ್ನಡೆಸುವಲ್ಲಿ ಅವರ ನಾಯಕತ್ವವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿತು.



## ಕ್ರಿಭೋ ಹಿರಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವ್ಯಾಪಾರ ಮಳಿಗೆಗೆ ಭೇಟಿ

ಗ್ರೇಟರ್ ನೋಯ್ಡಾದ ಇಂಡಿಯಾ ಎಕ್ಸ್‌ಪೋ ಮಾರ್ಚ್‌ನಲ್ಲಿ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 25 ರಿಂದ 29, 2025 ರವರೆಗೆ ನಡೆದ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವ್ಯಾಪಾರ ಮೇಳದಲ್ಲಿ ಕ್ರಿಭೋ ಸ್ಟಾಲ್‌ಗೆ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಮಾರಾಟ ನಿರ್ದೇಶಕರಾದ ಎಸ್.ಎಸ್.ಯಾದವ್, ಶ್ರೀ ವಿ.ಎಸ್. ಆರ್. ಪ್ರಸಾದ್ ಮಾರಾಟ ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಹಿರಿಯ ಆಡಳಿತ ಮಂಡಳಿ, ವಿವಿಧ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ಗಣ್ಯವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಭೇಟಿ ನೀಡಿದರು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಅನೇಕ ಸಂದರ್ಶಕರಿಗೆ ಕ್ರಿಭೋ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಜ್ಞಾನವನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಅತ್ಯುತ್ತಮ ವೇದಿಕೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸಿತು. ಇದು ಸಹಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಯ ನಿಶ್ಚಿತಾರ್ಥ ಮತ್ತು ಜಾಗೃತಿಗೆ ಬದ್ಧತೆಯನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸುತ್ತದೆ.



## ಕ್ರಿಭೋದಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟ ತಂತ್ರಗಳ ಕುರಿತು ಉನ್ನತ ಮಟ್ಟದ ಪರಿಶೀಲನಾ ಸಭೆ

ಶ್ರೀ ಎಸ್. ಎಸ್. ಯಾದವ್ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿರ್ದೇಶಕರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಮಾರಾಟ ತಂತ್ರಗಳ ಕುರಿತು ಉನ್ನತ ಮಟ್ಟದ ಪರಿಶೀಲನಾ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯ ಮಾರಾಟ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕರು ತಮ್ಮ ಸಾಧನೆಯ ವಿವರವನ್ನು ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಿದರು ಮತ್ತು ಗುರಿಗಳನ್ನು ಸಾಧಿಸಲು ಹಾಗೂ ಮಾರಾಟ ಪರಿಣಾಮ ಕಾರಿತ್ವವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಲು ಕಾರ್ಯತಂತ್ರದ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನವನ್ನು ಪಡೆದರು. ಈ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಶ್ರೀ ವಿ.ಎಸ್. ಆರ್. ಪ್ರಸಾದ್ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಮಾರಾಟ), ಶ್ರೀ ಆರ್. ಎಸ್. ಮಾತುರ್ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು (ಹಣಕಾಸು), ಶ್ರೀ ಸಿ.ಎಸ್. ಆಜಾದ್ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು(ತಾಂತ್ರಿಕ), ಮತ್ತು ಶ್ರೀ ಪಿ. ಚಂದ್ರ ಮೋಹನ್ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.



## ನವೆಂಬರ್ ತಿಂಗಳ ನ ಮುಖ್ಯ ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಯ



### ಗೋಧಿ

ಸುಧಾರಿತ ಗೋಧಿ ಪ್ರಭೇದಗಳಲ್ಲಿ HD 3411, HD 3369, PBW 872, CBW 370, ಮತ್ತು HI 16531 (ಪೂಸಾ ಜಾಗೃತಿ) ಸೇರಿವೆ. ನೀರಾವರಿ ಚಿತ್ರನೆ ದಿನಾಂಕಗಳು ವಾಯುವ್ಯ ಮಂದಾನಿ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನವೆಂಬರ್ ಮೊದಲ ಹದಿನೈದು ದಿನಗಳಿಂದ ಮತ್ತು ಈಶಾನ್ಯ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ನವೆಂಬರ್ ಮಧ್ಯದವರೆಗೆ. ಹಿಟ್ಟು, ಮರಳು ಮಿಶ್ರಿತ ಲೋಮ್ ಮತ್ತು ಜೇಡಿಮಣ್ಣಿನ ಲೋಮ್ ಮಣ್ಣು ಗೋಧಿಗೆ ಸೂಕ್ತವಾಗಿದೆ. ಬೀಜದ ದರವು ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಚಿತ್ರನೆ ಸಮಯವನ್ನು ಅವಲಂಬಿಸಿ ಹೆಕ್ಟೇರಿಗೆ 75-125 ಕೆಜಿ. ಬೀಜದಿಂದ ಹರಡುವ ರೋಗಗಳು ಮತ್ತು ಗೆದ್ದಲುಗಳಿಂದ ರಕ್ಷಿಸಲು ಬೀಜ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಅತ್ಯಗತ್ಯ. ಮತ್ತು ಚಿತ್ರನೆಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು N:P:K 60:30:20 ರಿಂದ 150-60-50 ಕೆಜಿ/ಹೆಕ್ಟೇರ್ ದರದಲ್ಲಿ ಅನ್ವಯಿಸಬೇಕು.

### ಬಾರ್ಲಿ



ಬಾರ್ಲಿ ಸುಧಾರಿತ ಪ್ರಭೇದಗಳಲ್ಲಿ, ಕೆಡಬ್ಲ್ಯೂಆರ್ 182, ಆರ್‌ಸಿ 2794, ಸಿಡಬ್ಲ್ಯೂಆರ್ 28, ಬಎಲ್ 88, ಮಂಜುಳ, ನರೇಂದ್ರ ಬಾರ್ಲಿ-1, ನರೇಂದ್ರ ಬಾರ್ಲಿ-3, ಆಜಾದ್, ಬಎಸ್‌ಎಸ್ 352 ಮತ್ತು ಜಿಬಿ 58 ಪ್ರಮುಖವಾಗಿವೆ. ಮಾಲ್ಟಿಂಗ್, ಪ್ರಗತಿ (ಕೆ.508), ರಿತಂಭರ (ಕೆ.551), ಬಡಬ್ಲ್ಯೂಆರ್ 28, ಬಸಿಯು 73 ಸಿಆರ್‌ಬಿ 52 ಕೆವಿಎಲ್ 88 ಮತ್ತು ಮೇವಿಗಿ, ಆರ್‌ಕೆಬಿ 2715 ಮತ್ತು ಬಎಸ್‌ಎಸ್ 380 ಸೂಕ್ತವಾಗಿವೆ. 20 ಸೆಂ.ಮೀ ಸಾಲು ಅಂತರದಲ್ಲಿ 75 ಕೆಜಿ / ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಚಿತ್ರಿಸಿ ಅವಶ್ಯಕತೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ 2-3 ಬಾರಿ ನೀರು ಹಾಕಿ.



### ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳ

ಹಿಂಗಾರು ಜೋಳದ ಸುಧಾರಿತ ಪ್ರಭೇದಗಳಲ್ಲಿ ಶಂಕರ್ ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳ HQPM 1, ಸೀಕ್ವೆಕ್-2324, KH-5991, X-1382 (3054), ಶಕ್ತಿಮಾನ್-1, ಸಂಕನ್ 105, PMH-3, ಬುಲಂದ್ ಮತ್ತು ಸಂಕುಲ್ ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳ ಶರದ್ಗಣಿ ಸೇರಿವೆ. ಹಿಂಗಾರು ಜೋಳಕ್ಕೆ ಲೋಮಿ ಮಣ್ಣು ಸೂಕ್ತವಾಗಿದೆ. ಇದರಲ್ಲಿ ಮಣ್ಣನ್ನು ಮೃದುಗೊಳಿಸಲು ಮತ್ತು ತೇವಾಂಶದ ಕೊರತೆಯ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಉಳುಮೆ ಮಾಡಲು 1-2 ಉಳುಮೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗೆ 20-22 ಕೆಜಿ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಚಿತ್ರಿಸಿ. ಬೀಜದಿಂದ ಹರಡುವ ರೋಗಗಳನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಲು, ಬೀಜಗಳನ್ನು ಕಾರ್ಬೆಂಡಜಿಮ್ 2 ಗ್ರಾಂ ಅಥವಾ ಧೀರಾಮ್ 2.5 ಗ್ರಾಂ ಪ್ರತಿ ಕೆಜಿ ಬೀಜದೊಂದಿಗೆ ಸಂಸ್ಕರಿಸಿ. ಮಣ್ಣು ಪರಿಶೋಧನೆ ಮಾಡದಿದ್ದರೆ, ಹೈಬ್ರಿಡ್ ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳಕ್ಕೆ N:P:K:S 150:75:60:40 ಕೆಜಿ/ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಮತ್ತು ಸಂಕೀರ್ಣ ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳಕ್ಕೆ 120:60:40:30 ಕೆಜಿ/ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗೆ ನೀಡಬೇಕು. ಸತುವಿನ ಕೊರತೆಯಿದ್ದಲ್ಲಿ, ಚಿತ್ರನೆ ಮಾಡುವ ಮೊದಲು 25 ಕೆಜಿ ಸತುವಿನ ಸಲ್ಫೇಟ್ ಮಿಶ್ರಣ ಮಾಡಿ.

### ಕಡಲೆ



ಸುಧಾರಿತ ಗ್ರಾಂ ಪ್ರಭೇದಗಳಲ್ಲಿ ಪುಸಾ ಚನಾ ವಿಜಯ್, HC-5, JG-12, ವಿಶಾಲ್, ದಿಗ್ವಿಜಯ್ (ಫುಲೆ 9425-5), ಪುಸಾ JG-16, ಪುಸಾ 547, ಪುಸಾ 256, ಪುಸಾ 362, ಪುಸಾ 372, ಪುಸಾ ಧಾರವಾಡ ಪ್ರಗತಿ, ಪುಸಾ 1103, BGM 547, ಮತ್ತು ಕಾಬುಲ ಶ್ರೀ ಪ್ರಭೇದಗಳಲ್ಲಿ ಪುಸಾ 1003, ರಾಜ್ ವಿಜಯ್ ಕಬುಲ 101, GNG 1292, ಮತ್ತು ಹರಿಯಾಣ ಕಬುಲ ಚನಾ 4 ಸೇರಿವೆ. ನೀರಾವರಿ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗಳಲ್ಲಿ, ಅಕ್ಟೋಬರ್ ಕೊನೆಯ ವಾರದಿಂದ ನವೆಂಬರ್ ಮೊದಲ ಹದಿನೈದು ದಿನಗಳವರೆಗೆ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಚಿತ್ರಿಸಬೇಕು. ಬೀಜದಿಂದ ಹರಡುವ ಶಿಲೀಂಧ್ರ ಮತ್ತು ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾದ ರೋಗಗಳನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಲು, ಬೀಜಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿ ಕಿಲೋಗ್ರಾಂ ಬೀಜಕ್ಕೆ 1 ಗ್ರಾಂ ಬಾವಿಸ್ಟಿನ್ ಅಥವಾ 5-10 ಗ್ರಾಂ ಟ್ರೈಕೋಡರ್ಮಾದೊಂದಿಗೆ ಸಂಸ್ಕರಿಸಬೇಕು.



### ಮಸೂರ

ಮಸೂರ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ವಿಧಗಳು ಐ-4717, ಐ-4729, PSL-9, VL ಮಸೂರ್ 148, ಕೋಟ ಮಸೂರ್ 3 ಮತ್ತು 4, IPL 534, ಪಂತ್ ಮಸೂರ್-5, 406, 639, ಮತ್ತು KLS 218. ಇದನ್ನು ಲೋಮಿ ಮತ್ತು ಭಾರವಾದ ಮಣ್ಣಿನಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಭತ್ತದ ನಂತರ ಖಾಲಿ ಹೊಲಗಳಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ. ಬೀಜಗಳನ್ನು ರೋಗಗಳಿಂದ ರಕ್ಷಿಸಲು, ಪ್ರತಿ ಕೆಜಿಗೆ 2.5 ಗ್ರಾಂ ಥಿರಮ್‌ನೊಂದಿಗೆ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಸಂಸ್ಕರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗೆ 55-60 ಕೆಜಿ ದೊಡ್ಡ ಧಾನ್ಯಗಳನ್ನು ಮತ್ತು 40-45 ಕೆಜಿ ಸಣ್ಣ ಧಾನ್ಯಗಳನ್ನು ಚಿತ್ರಿಸಬೇಕು. 2.2 ಅಲೀಬರ್ ಫುಕ್ಸೋಲಾನ್ 45 EC ಮತ್ತು ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಪ್ರಮಾಣದ ಸಾರಜನಕ ಮತ್ತು ಫಾಸ್ಫೇಟ್ ಅನ್ನು ಅನ್ವಯಿಸಿ.



### ಸಾಸಿವೆ

ಸಾಸಿವೆಯ ಪ್ರಮುಖ ವಿಧಗಳೆಂದರೆ ಪೂಸಾ ಸಾಸಿವೆ 32, ಡಬಲ್ ರಿಯೇರೋ 33, ಸಾಸಿವೆ-34, ರಾಧಿಕಾ, ಬ್ರಜ್‌ರಾಜ್, ಪೂಸಾ ಸಾಸಿವೆ-27, ಆರ್‌ಜಿ 50, ಆರ್‌ಜಿಎನ್ 48, ಗೀತಾ ಅರಾವಳಿ, ಪಿಜಿಆರ್ 97, ರಜತ್, ಪೂಸಾ ಬಹಾರ್ ಮತ್ತು ಸಿಎಸ್ 52, 54, 56 (ಕ್ವಾರಿಯ ಮತ್ತು ಲವಣಯುಕ್ತ ಮಣ್ಣಿಗೆ). ಚಿತ್ರನೆ ಮಾಡಿದ 15-20 ದಿನಗಳ ನಂತರ ದಟ್ಟವಾದ ಸಸ್ಯಗಳನ್ನು ತೆಳುಗೊಳಿಸಿ 10-15 ಸೆಂ.ಮೀ ಅಂತರವನ್ನು ಇರಿಸಿ. ಕಳೆ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕಾಗಿ, ಫ್ಲುಕ್ಸೋರಾಲ್‌ನ್ 45 ಇಸಿ ದ್ರಾವಣವನ್ನು ಮಿಶ್ರಣ ಮಾಡಿ ಮತ್ತು ಕೊಳೆತ ರೋಗ ಮತ್ತು ಬಳಿ ಓಚರ್‌ನಿಂದ ರಕ್ಷಣೆಗಾಗಿ, 75% ನೀರಿನಲ್ಲಿ 2 ಕೆಜಿ ಜಿಂಕ್ ಮ್ಯಾಂಗನೀಸ್ ಕಾರ್ಬಮೇಟ್ ಅನ್ನು ಸಿಂಪಡಿಸಿ.



## ತರಕಾರಿ/ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳು



### ಆಲೂಗಡ್ಡೆ

ಸುಧಾರಿತ ತಳಿಯಾದ ಆಲೂಗಡ್ಡೆ ಪ್ರಭೇದಗಳಲ್ಲಿ ಕುಕ್ರಿಯಾ, ಕುಕ್ರಿಯಾ ಗರಿಮಾ, ಕುಕ್ರಿಯಾ ಗೌರವ್, ಕುಕ್ರಿಯಾ ಜ್ಯೋತಿ, ಕುಕ್ರಿಯಾ ಕಾಂಚನ್, ಕುಕ್ರಿಯಾ ಪುಷ್ಪಾಜ್, ಕೆಂಪು ಚರ್ಮದ ಕುಕ್ರಿಯಾ ಲಲಮಾ, ಕುಕ್ರಿಯಾ ಲಲತ್, ಕುಕ್ರಿಯಾ ಸಿಂಧೂರಿ ಸೇರಿವೆ. ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಕರಣೆಗಾಗಿ ಕುಕ್ರಿಯಾ ಚಿಪ್ಪೋನಾ 1, 2, ಮತ್ತು 3 ಸೇರಿವೆ. ಚಿತ್ರನೆ ಮಾಡಿದ 25-30 ದಿನಗಳ ನಂತರ 90-100 ಕೆಜಿ ಯೂರಿಯಾದ ಮೇಲ್ವಿಲ್ಲದ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಹಾಕಿ. ಕೊಳೆತ ರೋಗವನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಇಂಡೋಫಿಲ್ ಎಂ 45 ಅಥವಾ ರಿಡೋಮಿಲ್ ಎಂಪೆಡ್‌ನ 0.2% ದ್ರಾವಣವನ್ನು 2-3 ಬಾರಿ ಸಿಂಪಡಿಸಿ. ವೈರಲ್ ರೋಗಗಳು ಹರಡುವುದನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಬೀಜದ ಮಡಕೆಯನ್ನು ಮತ್ತೆ ಮಣ್ಣು ಮಾಡಿ ಮತ್ತು ಬೆಳೆಯನ್ನು ಆಗಾಗ್ಗೆ ಉಳುಮೆ ಮಾಡುವುದನ್ನು ತಪ್ಪಿಸಿ.

### ಬಟಾಣಿ

ಸುಧಾರಿತ ಬಟಾಣಿ ಪ್ರಭೇದಗಳಲ್ಲಿ ಪುಸಾ ಪ್ರಬಲ್, ಆಜಾದ್ ಪಿ-1, ಪಿ-3, ಪಿ-5, ಬೋನ್‌ವಿಲ್ಲೆ, ಆಂಕನ್, ವಿಎಲ್‌3, ಪಂತ್ ಉಪಾರ್, ಜವಾಹರ್ ಮೆಟರ್-1, ಕಾಶಿ ಶಕ್ತಿ, ಪಾಲಂ ಪ್ರಿಯಾ ಮತ್ತು ಅರ್ಕೆಲ್ ಸೇರಿವೆ. ತರಕಾರಿ ಬಟಾಣಿಗಳು ತಂಪಾದ ಹವಾಮಾನವನ್ನು ಬಯಸುತ್ತವೆ. ನವೆಂಬರ್ ಮೊದಲ ಹದಿನೈದು ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಚಿತ್ರ 30 ಸೆಂ.ಮೀ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಸಾಲುಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗೆ 80-100 ಕೆಜಿ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ. ಚಿತ್ರನೆ ಮಾಡುವ ಮೊದಲು ಬೀಜಗಳನ್ನು ಸಂಸ್ಕರಿಸಿ ಮತ್ತು ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗೆ 60 ಕೆಜಿ ಸಾರಜನಕ, 60 ಕೆಜಿ ಫಾಸ್ಫೇಟ್ ಮತ್ತು 30 ಕೆಜಿ ಪೊಟ್ಯಾಶ್ ಅನ್ನು ಹೊಲಕ್ಕೆ ಸೇರಿಸಿ. ಕಳೆ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕಾಗಿ, ಕಳೆ ತೆಗೆಯಬೇಕು ಅಥವಾ ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗೆ 2.5-3 ಲೀಟರ್‌ಗಳಷ್ಟು ಪೆಂಡಿಮೆಥಾಲನ್ ದ್ರಾವಣವನ್ನು ಸಿಂಪಡಿಸಬೇಕು. ಕಾಂಡ ಕೊರೆಯುವ ಕೀಟ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕಾಗಿ, ಚಿತ್ರನೆ ಮಾಡುವ ಮೊದಲು 10 ಕೆಜಿ ಫೋರೇಟ್ 10 ಜಿ ಅನ್ನು ಮಣ್ಣಿಗೆ ಸಿಂಪಡಿಸಬೇಕು.



### ಕೇರುಳ್ಳಿ

ಸುಧಾರಿತ ಕೇರುಳ್ಳಿ ಪ್ರಭೇದಗಳಲ್ಲಿ ಅಗ್ರಿ ಫೌಂಡ್ ಲೈಟ್ ರೆಡ್, ಪೂಸಾ ರೆಡ್, ಪೂಸಾ ಮಾಧವಿ, ಪೂಸಾ ರಿಡ್ಡಿ, ವೈಟ್ ಫ್ಲಾಟ್ ಮತ್ತು ಪೂಸಾ ವೈಟ್ ರೌಂಡ್ ಸೇರಿವೆ. ರಜ ಕೇರುಳ್ಳಿ ಚಿತ್ರನೆಗೆ, ನರ್ಸರಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗೆ 8-10 ಕೆಜಿ ಬೀಜ ಸಾಕು. ಅಕ್ಟೋಬರ್ ಮಧ್ಯ ಮತ್ತು ನವೆಂಬರ್ ಮಧ್ಯದ ನಡುವೆ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಚಿತ್ರ ಮತ್ತು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿದ ಹಾಸಿಗೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಸಿಗಳನ್ನು ನಾಟಿ ಮಾಡಿ. ಹೊಲದಲ್ಲ ಚಿತ್ರನೆ ಮಾಡುವ ಮೊದಲು, 20-25 ಟನ್ ಹಸುವಿನ ಗೊಬ್ಬರ, 60-70 ಕೆಜಿ ಸಾರಜನಕ, 70 ಕೆಜಿ ರಂಜಕ ಮತ್ತು 60 ಕೆಜಿ ಪೊಟ್ಯಾಶ್ / ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಬಳಸಿ. ರಾಸಾಯನಿಕ ಕಳೆ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕಾಗಿ, ಚಿತ್ರನೆಯ ನಂತರ ಮತ್ತು ನೀರಾವರಿ ಮಾಡುವ ಮೊದಲು ಪೆಂಡಿಮೆಥಾಲನ್ 3.5 ಲೀಟರ್ / ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಸಿಂಪಡಿಸಿ.

### ನೆಲ್ಲಕಾಯಿ

ಹಣ್ಣು ಕೊಳೆತವನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಲು, ಕೊಯ್ಲು ಮಾಡುವ 15 ದಿನಗಳ ಮೊದಲು 0.1% ಕಾರ್ಬೆಂಡಿಜಿಮ್ ಅನ್ನು ಸಿಂಪಡಿಸಿ. ನೆಲ್ಲಕಾಯಿಗಳನ್ನು ಗೆದ್ದಲುಗಳಿಂದ ರಕ್ಷಿಸಲು, ಪ್ರತಿ ಗಿಡಕ್ಕೆ 25-30 ಗ್ರಾಂ ಫೋರೇಟ್ 10 ಜಿ ಅನ್ನು ಮಣ್ಣಿನಲ್ಲಿ ಬೆರೆಸಿ.



## ಪೆಪ್ಪಾಯಿ

ತೇವಾಂಶದ ಕೊರತೆ ಅಥವಾ ಅಧಿಕತೆಯಿಂದಾಗಿ ಹಣ್ಣಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ, ಚಳಿಗಾಲದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ 15 ದಿನಗಳಗೊಮ್ಮೆ ಮತ್ತು ಬೇಸಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ 7-10 ದಿನಗಳಗೊಮ್ಮೆ ನೀರುಹಾಕಬೇಕು. ಮರವು ಹಣ್ಣುಗಳಿಂದ ತುಂಬುವಾಗ ನೀರಾವರಿ ಮುಖ್ಯವಾಗಿದೆ.



## ಅಚಿ

ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಬೆಳೆದ ಅಚಿ ಸಸ್ಯಗಳು, ಫಲ ನೀಡಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿವೆ. ಅವುಗಳಿಗೆ ಹೂ ಬಿಡುವ 3-4 ತಿಂಗಳ ಮೊದಲು ನೀರು ಹಾಕಬಾರದು.

## ಬಾಳೆಹಣ್ಣು

55 ಗ್ರಾಂ ಯೂರಿಯಾ ಪುಡಿಯನ್ನು ಮಣ್ಣಿಗೆ ಹಾಕಿ ಪ್ರತಿ 10 ದಿನಗಳಗೊಮ್ಮೆ ನೀರುಣಿಸಬೇಕು. ಬಣ್ಣದ ಚುಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ಬಾಡುವಿಕೆಯನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಪ್ರತಿ ಅೇಟರ್‌ಗೆ 1 ಗ್ರಾಂ ಕಾರ್ಬೆಂಡಜಿಮ್ ಸಿಂಪಡಿಸಬೇಕು.



## ಮಾವು

ಮಾವಿನ ಹಿಟ್ಟು ತಿಗಣೆಗಳನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು, ಕಾಂಡ ಮತ್ತು ಕೂದಲಿನ ಸುತ್ತಲೂ ಉಕ್ಕಿನ ಗುರಾಣಿ ಧೂಳನ್ನು ಸಿಂಪಡಿಸಿ ಮತ್ತು ಕಾಂಡದ ಸುತ್ತಲೂ ಆಲ್ಯಾಢಿನಿ ಬ್ಯಾಂಡೇಜ್ ಅನ್ನು ಹಚ್ಚಿ. ಮಾವಿನ ಮರಗಳ ಕೊಂಬೆಗಳನ್ನು ಸ್ವಚ್ಛಗೊಳಿಸಿ ಮತ್ತು ಒಣಗಿದ ಮತ್ತು ರೋಗಪೀಡಿತ ಕೊಂಬೆಗಳನ್ನು ಕತ್ತರಿಸಿ.

## ಪೇರಲ

ಪೇರಲದಲ್ಲಿ ತೊಗಟೆ ತಿನ್ನುವ ಕೀಟಗಳನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು, ಪ್ರತಿ ಅೇಟರ್ ನೀರಿಗೆ 1 ಮಿಲಿ ಡಿಕ್ಲೋವಾಸ್ ದ್ರಾವಣವನ್ನು ಗುಂಡಿಗಳಿಗೆ ಸಿಂಪಡಿಸಿ ಮತ್ತು ಮಣ್ಣಿನಿಂದ ಲೇಪಿಸಿ. ಎಲೆ ತಿನ್ನುವ ಕೀಟಗಳಿಗೆ, ಪ್ರತಿ ಅೇಟರ್ ನೀರಿಗೆ 1.5 ಮಿಲಿ ಮೊನೊಕ್ರೋಟೊಫಾಸ್ ಅಥವಾ ಕ್ವಿನಾಲ್ಫೋಸ್ ದ್ರಾವಣವನ್ನು 15 ದಿನಗಳ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಎರಡು ಬಾರಿ ಸಿಂಪಡಿಸಿ.





### ದಾಳಂಬೆ

ದಾಳಂಬೆಯನ್ನು ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾದ ರೋಗ ಮತ್ತು ಶಿಲೀಂಧ್ರ ರೋಗಗಳಿಂದ ರಕ್ಷಿಸಲು, ಈ ತಿಂಗಳು ಸ್ಟೆಫ್ಲೊಮೈಸಿನ್ (ಪ್ರತಿ ಅಂಟರ್ ನೀರಿಗೆ 0.5 ಗ್ರಾಂ) ಮತ್ತು ಮ್ಯಾಂಕೋಜಿಬ್ 75 ಕರಗುವ ಪುಡಿ (ಪ್ರತಿ ಅಂಟರ್ ನೀರಿಗೆ 2 ಗ್ರಾಂ) ಸಿಂಪಡಿಸಿ.

## ಹೂವುಗಳು ಮತ್ತು ಸುಗಂಧ ಸಸ್ಯಗಳು

ಭಾರತದಲ್ಲೆ ಚಳಿಗಾಲವು ಅನೇಕ ಹೂಬಿಡುವ ಸಸ್ಯಗಳಿಗೆ ಸೂಕ್ತವಾಗಿದೆ. ನವೆಂಬರ್‌ನಲ್ಲಿ ಸೌಮ್ಯವಾದ ಹಿಮವು ಪ್ರಾರಂಭವಾದ ತಕ್ಷಣ, ಅಲಸಮ್, ಗಜಾನಿಯಾ ಮತ್ತು ಕ್ರೈಸಾಂಥೆಮಮ್‌ಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಸಬಹುದು, ವಸಂತಕಾಲದವರೆಗೆ ಅರಳುತ್ತವೆ. ಮುಂದಿನ ವರ್ಷದ ಸ್ಟಾಕ್‌ಗಾಗಿ ತೋಟದಲ್ಲೆ ಸ್ಥಳೀಯ ಗುಲಾಬಿಗಳ ಕತ್ತರಿಸಿದ ಗಿಡಗಳನ್ನು ನೆಡಬೇಕು, ಬೇರು ಕಾರ್ನೇಷನ್ ಕತ್ತರಿಸಿದ ಗಿಡಗಳನ್ನು ನೆಡಬೇಕು ಮತ್ತು ಸ್ಥಳೀಯ ಹವಾಮಾನವನ್ನು ಅವಲಂಬಿಸಿ ವಾರಕ್ಕೆ 1-2 ಬಾರಿ ಗ್ಲಾಡಿಯೋಲಸ್‌ಗೆ ನೀರು ಹಾಕಬೇಕು. ಕ್ರೈಸಾಂಥೆಮಮ್‌ಗಳನ್ನು ಕೊಯ್ಲು ಮಾಡಿ ಮತ್ತು ಮಾರಿಗೋಲ್ಡ್ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ.



**ಕರ್ನಾಟಕದಿಂದ**

**ಸಹಕಾರಿ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಮ್ಮೇಳನ (ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ಧನ್ ಧಾನ್ಯ ಕೃಷಿ ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಆತ್ಮನಿರ್ಭರತೆ ಅಭಿಯಾನದ ನೇರ ಪ್ರಸಾರ) 11.10.2025**

11-10-2025 ರಂದು ಕ್ರಿಶ್ಚಿಯನ್ ಕೊಪ್ಪಳವು ಪಿ.ಎಂ. ಧನ್ ಧಾನ್ಯ ಕೃಷಿ ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಆತ್ಮನಿರ್ಭರತೆ ಅಭಿಯಾನದ ಉದ್ಘಾಟನೆಯ ನೇರ ಪ್ರಸಾರವನ್ನು ಏರ್ಪಡಿಸಿದೆ. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಕೊಪ್ಪಳದ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರ ಗಂಗಾವತಿಯಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಗಳಾಗಿ ಶ್ರೀ. ಕೆ. ರಾಜಶೇಖರ್ ಬಿ. ಹಿಟ್ಟಾಳ್, ಸಂಸದ ಕಪ್ಪಲ್ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಶ್ರೀ. ರುದ್ರೇಶಪ್ಪ, ಜಿಡಿಎ ಕೊಪ್ಪಳ, ಶ್ರೀ. ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ಕುಲಕರ್ಣಿ, ಕೆವಿಕೆ ಗಂಗಾವತಿಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ರಾಘವೇಂದ್ರ ಇದ್ದರು. ದೇಶದ ನೂರು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಕೊಪ್ಪಳವು ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಕಳಪೆ ಎಂದು ಸರ್ಕಾರ ಗುರುತಿಸಿದ ಆದರೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಅವಕಾಶವಿರುವ ಮತ್ತು ಮಹತ್ವಾಕಾಂಕ್ಷಿಯ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಾಗಿ ಮರುನಾಮಕರಣ ಮಾಡಿದ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದಾಗಿದೆ.



ನೇರದಿವ್ಯ ರೈತರು ಮತ್ತು ರೈತ ಮಹಿಳೆಯರನ್ನು ಉದ್ದೇಶಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಶ್ರೀ. ಕೊಪ್ಪಳ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಸಂಸದ ಕೆ. ರಾಜಶೇಖರ್ ಬಿ. ಹಿಟ್ಟಾಳ್ ಅವರು ಕೊಪ್ಪಳ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಇತರ ಎಲ್ಲಾ ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಸಾಧ್ಯತೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರಿಸಿದರು ಮತ್ತು ಸರ್ಕಾರಿ ಯೋಜನೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ರೈತರಿಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು.



ಗಂಗಾವತಿಯ ಕೆವಿಕೆ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ಡಾ. ರಾಘವೇಂದ್ರ, ರೈತರಿಗೆ ಅಂತರ ಬೆಳೆ ಮತ್ತು ಸಾವಯವ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಮಣ್ಣಿನ ಪೋಷಣೆಯಲ್ಲಿ ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳ ಮಹತ್ವದ ಬಗ್ಗೆ ಮತ್ತು ರೈತರ ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸಿದರು. ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಪ್ರಧಾನಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿಯವರು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದಾಗ ಸುಮಾರು 150 ರೈತರು ಸಾಕ್ಷಿಯಾದರು.

**ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಧನಧಾನ್ಯ ಕೃಷಿ ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಆತ್ಮ ನಿರ್ಭರತೆ ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಯಾರಂಭ**

ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಧನಧಾನ್ಯ ಕೃಷಿ ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಆತ್ಮ ನಿರ್ಭರತೆ ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಯಾರಂಭದಲ್ಲ ದಿನಾಂಕ 11-10-2025 ರಂದು ಕ್ರಿಶ್ಚಿಯನ್ ಸಂಸ್ಥೆವತಿಯಿಂದ ಕರ್ನಾಟಕದ ಆರು ಪ್ರಮುಖ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿದರು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಂದು ಮಾನ್ಯ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಮೋದಿಜಿ ಅವರಿಂದ ರೈತಬಾಂಧವರ ಅನುಕೂಲಕ್ಕಾಗಿ ರೂ. 42000 ಕೋಟಿಯ ಕೃಷಿ ಪರಿಯೋಜನೆಯ ಅರ್ಪಣೆ ಮಾಡಿದರು.



**ಮಂಡ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಉಪ್ಪಿನಕೆರೆ PACS ಗ್ರಾಮದಲ್ಲ ಕ್ರಿಭೋ ಸಂಸ್ಥೆಯ ವತಿಯಿಂದ  
“ಸ್ವಚ್ಛತಾ ಹೀ ಸೇವಾ 2025” ಸಾಮೂಹಿಕ ಚರ್ಚಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಯಿತು.**



ನವೀನ್ ಭಟ್ಟಾ ಹಿರಿಯ ಕ್ಷೇತ್ರಾಧಿಕಾರಿ ಕ್ರಿಭೋ ಮಂಡ್ಯ ವತಿಯಿಂದ ಸ್ವಚ್ಛತಾ ಹೀ ಸೇವಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಂಗವಾಗಿ 29.09.2025 ರಂದು ಉಪ್ಪಿನಕೆರೆ PACS ನಲ್ಲಿ ಗುಂಪು ಚರ್ಚಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿತು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಶ್ರೀ ಸಿ. ಪುಟ್ಟಸ್ವಾಮಿ (ಅಧ್ಯಕ್ಷರು) PACS ಉಪ್ಪಿನಕೆರೆ ಅವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ನಡೆಸಲಾಯಿತು. ರಾಜ್ಯ ಮಾರಾಟ ಕಚೇರಿ ಕ್ರಿಭೋ ಬೆಂಗಳೂರಿನಿಂದ ಶ್ರೀ ಕುಮಾರಸ್ವಾಮಿ, PACS ಉಪ್ಪಿನಕೆರೆಯ CEO ಶ್ರೀ ಮಂಜುನಾಥ್ (ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷರು), ಶ್ರೀ ಎಚ್. ಶಿವಲಿಂಗೇಗೌಡ ಮತ್ತು ನೊವೋಜ್ಯೋಮ್‌ನಿಂದ ಶ್ರೀ ಮಂಜುನಾಥ್ ಅವರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು. ಶ್ರೀ ಕುಮಾರಸ್ವಾಮಿ ಅವರು ಕ್ರಿಭೋ ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಕುರಿತು ಹಾಗೂ ಅದು ಮಣ್ಣಿನ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಹೇಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ ಎಂಬುದರ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರಿಸಿದರು. ಅವರು ರೈತರಿಗೆ ಮಣ್ಣಿನ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಹಾಗೂ ಭತ್ತ ಮತ್ತು ಕಬ್ಬು ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ರೈಜೋಸೂಪರ್ನ ಬಳಕೆಯ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಿದರು. ಸ್ವಚ್ಛತಾ ಹೀ ಸೇವಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರಿ ಶಾಲೆಯ ಆವರಣವನ್ನು ಸ್ವಚ್ಛಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು ಮತ್ತು ಅಂಗನವಾಡಿ ಕೇಂದ್ರ ಹಾಗೂ ಸ್ಥಳೀಯ ಶಾಲೆಗೆ ಕಸದ ಬುಟ್ಟಿಯನ್ನು ವಿತರಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ 80 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ರೈತರು ಹಾಗೂ ಸ್ವಯಂಸೇವಕರು ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.

**ಕ್ರಿಭೋ ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಬಗ್ಗೆ**



ಪ್ರಕೃತಿಯಲ್ಲಿ ಸಸ್ಯಗಳು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳನ್ನು ಹೀರಿಕೊಳ್ಳಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುವ ಹಲವಾರು ಉಪಯುಕ್ತ ಮಣ್ಣಿನ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಿಗಳಿವೆ. ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಜೀವಿಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ, ಅವುಗಳನ್ನು ಬೆಳೆ ಮತ್ತು ನೇರವಾಗಿ ಅಥವಾ ಬೀಜಗಳ ಮೂಲಕ ಮಣ್ಣಿಗೆ ಸೇರಿಸುವ ಮೂಲಕ ಮಾನವ ಹಸ್ತಕ್ಷೇಪದಿಂದ ಅವುಗಳ ಉಪಯುಕ್ತತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಬಹುದು. ಹೊಲದಲ್ಲಿ ಸುಲಭವಾಗಿ ಅನ್ವಯಿಸಲು ಕೆಲವು ವಾಹಕ ವಸ್ತುಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ಯಾಕ್ ಮಾಡಲಾದ ಕೃಷಿ ಮಾಡಿದ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಜೀವಿಗಳನ್ನು ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳು ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ..

**ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು:**  
ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳು ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾ, ಶಿಲೀಂಧ್ರ ಮತ್ತು ಪಾಚಿ ಮೂಲದ ಜೀವಂತ ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಿಗಳಾಗಿವೆ. ಅವುಗಳ ಕ್ರಿಯೆಯ ವಿಧಾನವು ವಿಭಿನ್ನವಾಗಿರುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಅವುಗಳನ್ನು ಏಕಾಂಗಿಯಾಗಿ ಅಥವಾ ಸಂಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಬಳಸಬಹುದು.  
ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳು ವಾತಾವರಣದ ಸಾರಜನಕವನ್ನು ಮಣ್ಣಿನಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳ ಬೆಳೆಗಳ ಬೇರು ಗಂಟುಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಥಿರೀಕರಿಸಿ ಸಸ್ಯಕ್ಕೆ ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡುತ್ತವೆ.  
ಕ್ಯಾಲ್ಸಿಯಂ, ಕಬ್ಬಿಣ ಮತ್ತು ಫಾಸ್ಫೇಟ್‌ಗಳಂತಹ ಕರಗದ ರೂಪದ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳನ್ನು ಲಭ್ಯವಿರುವ ರೂಪಗಳಾಗಿ ಕರಗಿಸುತ್ತವೆ. ಹಾರ್ಮೋನುಗಳು ಮತ್ತು ವಿರೋಧಿ ಚಯಾಪಚಯ ಕ್ರಿಯೆಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುತ್ತವೆ. ಇದು ಬೇರಿನ ಬೆಳವಣಿಗೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುತ್ತದೆ. ಸಾವಯವ ಪದಾರ್ಥಗಳನ್ನು ಕೊಳೆಯುತ್ತವೆ ಮತ್ತು ಮಣ್ಣಿನಲ್ಲಿ ಖನಿಜೀಕರಣಕ್ಕೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತವೆ. ಬೀಜ ಅಥವಾ ಮಣ್ಣಿಗೆ ಹಾಕಿದಾಗ, ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳು ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ಪರಿಸರದ ಮೇಲೆ ಪ್ರತಿಕೂಲ ಪರಿಣಾಮ ಒದಗಿಸುತ್ತವೆ ಮತ್ತು ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಲಭ್ಯತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತವೆ ಮತ್ತು ಇಳುವರಿಯನ್ನು 10 ರಿಂದ 25% ರಷ್ಟು ಸುಧಾರಿಸುತ್ತವೆ.

**ಸೂಕ್ಷ್ಮಜೀವಿಗಳ ಪ್ರಕಾರವನ್ನು ಆಧರಿಸಿ, ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರವನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ವಿಂಗಡಿಸಬಹುದು**  
ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾದ ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳು : ಉದಾ. ರೈಜೋಜಿಯಂ, ಅಜೋಸ್ಪಿರಿಯಮ್, ಅಜೋಬೋಬ್ಯಾಕ್ಟರ್, ಫಾಸ್ಫೋಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾ.  
ಶಿಲೀಂಧ್ರ ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳು : ಉದಾ. ಮೈಕೋರೈಜಾ( VAM)  
ಪಾಚಿ ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳು : ಉದಾ: ನೀಲ ಹಸಿರು ಪಾಚಿ (BGA) ಮತ್ತು ಅಜೋಲೈಸಾ.

- ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಬಳಸುವಾಗ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕಾದ ಮುನ್ನೆಚ್ಚರಿಕೆ ಕ್ರಮಗಳು**
- \* ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರದ ಪ್ಯಾಕೆಟ್‌ಗಳನ್ನು ನೇರ ಸೂರ್ಯನ ಬೆಳಕು ಮತ್ತು ಶಾಖದಿಂದ ದೂರವಿರುವ , ಒಣ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಬೇಕು.
  - \* ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಸರಿಯಾದ ಸಂಯೋಜನೆಯನ್ನು ಬಳಸಬೇಕು.
  - \* ರೈಜೋಜಿಯಂ ಬೆಳೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟವಾಗಿರುವುದರಿಂದ, ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಬೆಳೆಗೆ ಮಾತ್ರ ಬಳಸಬೇಕು.
  - \* ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳೊಂದಿಗೆ ಇತರ ರಾಸಾಯನಿಕಗಳನ್ನು ಬೆರೆಸಬಾರದು.
  - \* ಖರೀದಿಸುವಾಗ, ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪ್ಯಾಕೆಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಉತ್ಪನ್ನದ ಹೆಸರು, ಉದ್ದೇಶಿತ ಬೆಳೆಯ ಹೆಸರು, ತಯಾರಕರ ಹೆಸರು ಮತ್ತು ವಿಳಾಸ, ತಯಾರಿಕೆಯ ದಿನಾಂಕ, ಮುಕ್ತಾಯ ದಿನಾಂಕ, ಬ್ಯಾಚ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಮತ್ತು ಬಳಕೆಗೆ ಸೂಚನೆಗಳಂತಹ ಅಗತ್ಯ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು.

## ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ

ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ಎಂದರೆ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯಲು, ಸುಧಾರಿಸಲು ಅನುಸರಿಸುವ ಒಂದು ವ್ಯವಸ್ಥಿತ ವಿಧಾನ. ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯು ವಿವಿಧ ಪ್ರಕಾರಗಳಾಗಿವೆ, ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಕೃಷಿ, ಆಧುನಿಕ ಕೃಷಿ, ಮತ್ತು ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ ಮುಖ್ಯವಾದವುಗಳು. ಇವುಗಳಲ್ಲದೆ, ಮಿಶ್ರ ಕೃಷಿ, ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ, ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಆಧಾರಿತ ಕೃಷಿ ಮುಂತಾದ ವಿಭಿನ್ನ ಪದ್ಧತಿಗಳೂ ಇವೆ. ಈ ಪದ್ಧತಿಗಳು ಆಹಾರ ಪೂರೈಕೆ, ಆದಾಯ, ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕತೆಗೆ ಪ್ರಮುಖ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡುತ್ತವೆ.

### ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗಳ ವಿಧಗಳು

#### ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಕೃಷಿ:

ಇದು ಹಳೆಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಸರಳ ಸಾಧನಗಳನ್ನು ಬಳಸುವ ಪದ್ಧತಿಯಾಗಿದೆ. ಕಡಿಮೆ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಕಡಿಮೆ ಬಂಡವಾಳ, ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚು ಮಾನವ ಶ್ರಮ ಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ.

#### ಆಧುನಿಕ ಕೃಷಿ:

ಇದು ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ವಿಧಾನಗಳು, ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಮತ್ತು ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ಬಳಸುತ್ತದೆ. ಇದಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಬಂಡವಾಳದ ಅಗತ್ಯವಿದೆ, ಆದರೆ ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಇದು ಸಹಾಯಕವಾಗಿದೆ.

#### ಸಾವಯವ ಕೃಷಿ:

ಇದು ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳು, ಕೀಟನಾಶಕಗಳು, ಮತ್ತು ಸಂಶ್ಲೇಷಿತ ಸಂಯುಕ್ತಗಳನ್ನು ಬಳಸದೆ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯುವ ಪದ್ಧತಿಯಾಗಿದೆ. ಇದು ಪರಿಸರ ಮಾಲಿನ್ಯವನ್ನು ತಡೆಯುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಮಣ್ಣಿನ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಕಾಪಾಡುತ್ತದೆ.

#### ಮಿಶ್ರ ಕೃಷಿ:

ಇದರಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಗಳ ಜೊತೆಗೆ ಪಶುಪಾಲನೆ, ಕೋಳಿ ಸಾಕಣೆ, ಪೇನು ಕೃಷಿ ಮುಂತಾದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

#### ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ:

ಇದು ಒಂದು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ಅವಲಂಬಿಸದೆ, ಬೆಳೆಗಳು, ಜಾನುವಾರು, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮುಂತಾದ ವಿವಿಧ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಒಟ್ಟಿಗೆ ಮಾಡುವ ಪದ್ಧತಿಯಾಗಿದೆ. ಇದು ಒಟ್ಟಾರೆ ಆದಾಯ ಮತ್ತು ಕುಟುಂಬದ ಆರ್ಥಿಕತೆಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ.

### ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗಳ ಮಹತ್ವ

#### ಆಹಾರ ಭದ್ರತೆ:

ಕೃಷಿಯು ದೇಶದ ಜನರಿಗೆ ಆಹಾರವನ್ನು ಒದಗಿಸುವಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸುತ್ತದೆ. ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗಳು ಬೆಳೆ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿ, ಆಹಾರದ ಕೊರತೆಯನ್ನು ನೀಗಿಸುತ್ತವೆ.

#### ಆರ್ಥಿಕ ಕೊಡುಗೆ:

ಕೃಷಿಯು ಕೇವಲ ಆಹಾರವನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದಲ್ಲದೆ, ದೇಶದ ಒಟ್ಟು ದೇಶೀಯ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ (GDP) ಗಣನೀಯ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡುತ್ತದೆ. ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿನ ಹೆಚ್ಚಿನ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯು ಕೃಷಿಯನ್ನು ಜೀವನೋಪಾಯವಾಗಿ ಅವಲಂಬಿಸಿದೆ.

#### ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆ:

ಸಾವಯವ ಮತ್ತು ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗಳು ಪರಿಸರವನ್ನು ಸಂರಕ್ಷಿಸುತ್ತವೆ. ಇವು ಮಣ್ಣಿನ ಸವಕಳ ಮತ್ತು ಮಾಲಿನ್ಯವನ್ನು ತಡೆಯಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತವೆ.

### ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ಎದುರಿಸುತ್ತಿರುವ ಸವಾಲುಗಳು

#### ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆ:

ಬರ, ಪ್ರವಾಹ, ಮತ್ತು ಅತಿವೃಷ್ಟಿಯಂತಹ ಹವಾಮಾನ ವೈಪರೀತ್ಯಗಳು ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರಕ್ಕೆ ದೊಡ್ಡ ಸವಾಲಾಗಿದೆ.

#### ಮಣ್ಣಿನ ಅವನತಿ:

ಮಣ್ಣಿನ ಸವಕಳ ಮತ್ತು ಮಾಲಿನ್ಯದಿಂದಾಗಿ ಕೃಷಿಯ ಉತ್ಪಾದಕತೆ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತಿದೆ.

#### ಅಸಮರ್ಥ ಸಮಾಜ:

ಆಧುನಿಕ ಕೃಷಿಯು ಹೆಚ್ಚು ಬಂಡವಾಳ, ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಜ್ಞಾನವನ್ನು ಬಯಸುತ್ತದೆ. ಸಣ್ಣ ರೈತರು ಇಂತಹ ಪದ್ಧತಿಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಕಷ್ಟಪಡುತ್ತಾರೆ.

### ಮುಂದುವರಿದ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗಳು

ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗಳು ನಿರಂತರವಾಗಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದುತ್ತಿವೆ. ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಹೈಡ್ರೋಪೋನಿಕ್ಸ್, ಮತ್ತು verticale farming ಮುಂತಾದ ಹೊಸ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು ಕೃಷಿ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತಿವೆ.

## ತೃತೀಯ ತಯಾರಿಕಾ (RTC) ಸಿರಿಧಾನ್ಯಾಧಾರಿತ ಆಹಾರ ಮಿಶ್ರಣಗಳು

ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶಗಳ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳಿಗೆ ಅತ್ಯಂತ ಮಹತ್ವದ ಸ್ಥಾನವಿದೆ. ದಿನನಿತ್ಯ ನಮ್ಮ ಆಹಾರ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಹೇರಳವಾಗಿ ಬಳಕೆಯಲ್ಲಿರುವ ಅಕ್ಕಿ ಹಾಗೂ ಗೋಧಿಯಲ್ಲಿರುವ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳು 3-5 ಪಟ್ಟು ಅಧಿಕ ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿವೆ. ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳು ಅಕ್ಕಿ ಮತ್ತು ಗೋಧಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಸಸಾರಜನಕ, ಜೀವಸತ್ವ, ನಾರಿನಾಂಶ ಹಾಗೂ ಖನಿಜಾಂಶಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿವೆ. ಉದಾ: 100 ಗ್ರಾಂ ಪಾಲ್ಟಿ ಮಾಡಿದ ಅಕ್ಕಿಯಲ್ಲಿ 6.8 ಗ್ರಾಂ. ಪ್ರೋಟೀನ್, 0.2 ಗ್ರಾಂ. ನಷ್ಟು ನಾರಿನಾಂಶವಿರುತ್ತದೆ. ಆದರೆ ನವಣಿಯಲ್ಲಿ 12.3 ಗ್ರಾಂ. ಪ್ರೋಟೀನ್, 8 ಗ್ರಾಂ. ನಷ್ಟು ನಾರಿನಾಂಶವಿರುತ್ತದೆ. ಅಕ್ಕಿ ಮತ್ತು ಗೋಧಿಗಳಷ್ಟೆ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳು ಒದಗಿಸುತ್ತವೆ. ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಧಾನ್ಯಗಳಿಗಿಂತ ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಎರಡರಷ್ಟು ಕೊಬ್ಬಿನಾಂಶವಿರುತ್ತದೆ. ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳ ಮತ್ತೊಂದು ವಿಶೇಷತೆಯೆಂದರೆ ಇವುಗಳಲ್ಲಿನ ಲವಣಾಂಶವು ಇತರೆ ಧಾನ್ಯಗಳಿಗಿಂತ 4 ರಿಂದ 5 ಪಟ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಭಾರತದಲ್ಲಿ, ಅತಿಯಾಗಿ ಕಾಡುತ್ತಿರುವ ರಕ್ತಗ್ಲೂಕೋಸ್ ಪರಿಹಾರವೆಂದರೆ ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳ ಬಳಕೆ. ಬೆಳೆಯುವ ಮಕ್ಕಳಿಗಿಂತಲೂ ಅಲ್ಲದೇ ಋತು ಬಂಧದ ಹಂತದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಅವಶ್ಯಕವಾಗಿರುವ ಕ್ಯಾಲ್ಸಿಯಂ ಸಿರಿಧಾನ್ಯವಾದ ರಾಯಿಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ (100 ಗ್ರಾಂ.ರಾಯಿಲ್ಲಿ 340 ಮಿ.ಗ್ರಾಂ) ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿದೆ. ಜೀವಕೋಶಗಳ ರಚನೆಯನ್ನು ಸಂರಕ್ಷಿಸಲು ಬೇಕಾಗಿರುವ ರಂಜಕವು ಅಕ್ಕಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಹೇರಳವಾಗಿದೆ. ಮತ್ತೊಂದು ಮುಖ್ಯವಾದ ಖನಿಜಾಂಶವಾದ ಝಿಂಕ್‌ನ ಪ್ರಮಾಣವು, ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಇತರೆ ದಿನಬಳಕೆಯಲ್ಲಿರುವ ಧಾನ್ಯಗಳಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿದೆ.

ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳಾದ ನವಣಿ, ಸಾವೆ, ಹಾರಕ, ಬರಗು, ಉದಲು, ಸಜ್ಜೆಗಳು ಕ್ಷಿಪ್ರ ಶರ್ಕರಪಿಷ್ಟವನ್ನು ಹೊಂದಿವೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳ ಸೇವನೆಯು ಮಧುಮೇಹ, ಬೊಜ್ಜು ಹಾಗೂ ಹೃದಯ ಸಂಬಂಧಿತ ಕಾಯಿಲೆಗಳನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತವೆ ಎಂದು ಅನೇಕ ಸಂಶೋಧನಾ ಲೇಖನಗಳಿಂದ ತಿಳಿದು ಬಂದಿದೆ. ವರದಿಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ನಾರಿನಾಂಶವಿದ್ದು, ಈ ನಾರಿನಾಂಶವು ರಕ್ತದಲ್ಲಿನ ಕೊಲೆಸ್ಟ್ರಾಲ್ ಹಾಗೂ ಸಕ್ಕರೆ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಿ ಮಧುಮೇಹ, ಬೊಜ್ಜು, ಹೃದಯ ರೋಗಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಅಲ್ಲದೆ ಮಲಬದ್ಧತೆ, ದೊಡ್ಡ ಕರುಳಿನ ಕ್ಯಾನ್ಸರ್‌ಗಳಂತಹ ರೋಗಗಳನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಬಲ್ಲದು. ನಾರಿನಾಂಶದಲ್ಲಿ ಎರಡು ವಿಧಗಳಿವೆ ಕರಗುವ ಹಾಗೂ ಕರಗದ ನಾರಿನಾಂಶ. ಕರಗುವ ನಾರಿನಾಂಶವು ಆಹಾರವನ್ನು ಸಣ್ಣ ಕರುಳಿನಲ್ಲಿ ನಿಧಾನವಾಗಿ ಸಾಗುವಂತೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಇದರ ಪರಿಣಾಮದಿಂದಾಗಿ ಸಣ್ಣ ಕರುಳಿನಿಂದ ರಕ್ತಕ್ಕೆ ಸಕ್ಕರೆಯು ನಿಧಾನವಾಗಿ ಸೇರುತ್ತದೆ. ಹಾಗಾಗಿ ಊಟದ ನಂತರದ ರಕ್ತದಲ್ಲಿನ ಸಕ್ಕರೆ ಪ್ರಮಾಣವು ನಿಧಾನವಾಗಿ ಬರುತ್ತದೆ. ಕರಗದ ನಾರಿನಾಂಶವು ಮಲದ ಪ್ರಮಾಣ ಹೆಚ್ಚಿಸಿ ಮಲಬದ್ಧತೆ ನಿವಾರಿಸುತ್ತದೆ.

ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಪೌಷ್ಟಿಕವಾಗಿ ಸಂಪೃರ್ಣ ಹಾಗೂ ತಯಾರಿಸಲು ಸಿದ್ಧ (Ready-to-cook- RTC) ರಾಸಾಯನಿಕ ಮುಕ್ತ ಆಹಾರ ಪದಾರ್ಥಗಳ 3 "ಕೊಯ್ಲಿನೋಟರ ಅಭಿಯಾಂತ್ರಿಕ ಹಾಗೂ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ" (ICAR-AICRP ONPHET) ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

- 1) ಸಿರಿಧಾನ್ಯ ಆಧಾರಿತ ಪೌಷ್ಟಿಕ ಖೇರ (ಪಾಯಿಸ) ಮಿಶ್ರಣ
- 2) ಸಿರಿಧಾನ್ಯ ಆಧಾರಿತ ಪೌಷ್ಟಿಕ ಬಹುಪಯೋಗಿ ಮಿಶ್ರಣ
- 3) ಸಿರಿಧಾನ್ಯ ಆಧಾರಿತ ಪೌಷ್ಟಿಕ ಇಡ್ಲಿ ಮಿಶ್ರಣ

ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದ ಸಿರಿಧಾನ್ಯಗಳು ಆಧಾರಿತ ಮಿಶ್ರಣಗಳಲ್ಲಿ (100 ಗ್ರಾಂ.) ಸರಾಸರಿ 12-17 ಗ್ರಾಂ. ಪ್ರೋಟೀನ್, 340-380 ಕಿ.ಕ್ಯಾಲರಿ ಶಕ್ತಿ ಹಾಗೂ 11 ರಿಂದ 13 ಗ್ರಾಂ ಆಹಾರದ ನಾರಿನಾಂಶ ದೊರೆಯುತ್ತದೆ. ಇದರ ಜೊತೆಗೆ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಖೋಷಕಾಂಶಗಳಾದ ಕ್ಯಾಲ್ಸಿಯಂ, ಕಬ್ಬಿಣ, ಸತು ಹಾಗೂ ಉತ್ಕರ್ಷಣಾ ನಿರೋಧಕ ಅಂಶಗಳು ಉತ್ತಮವಾಗಿದ್ದು ಎಲ್ಲಾ ವಯೋಮಾನದವರಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ಆಹಾರವಾಗಿರುತ್ತವೆ. ಈ ಮಿಶ್ರಣಗಳನ್ನು ಎಂಪಿಪಿ (ಮೆಟಾಬೊಲಿಕ್ ಪಾಲಿಪ್ರೋಟೀನ್) ಕವರ್‌ಗಳಲ್ಲಿ 6 ತಿಂಗಳವರೆಗೆ ಕಡದಂತೆ ಶೇಖರಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ.

ಇವುಗಳ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯತೆಯೆಂದರೆ:

- \* ಎಲ್ಲಾ ಮಿಶ್ರಣಗಳಿಂದ 8-10 ನಿಮಿಷದಲ್ಲಿ ಆಹಾರ ಪದಾರ್ಥ/ಅಡಿಗೆ ತಯಾರಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ.
- \* ಯಾವುದೇ ರಾಸಾಯನಿಕಗಳ ಬಳಕೆ ಮಾಡಿರುವುದಿಲ್ಲ
- \* ನೈಸರ್ಗಿಕವಾಗಿ ದೊರೆಯುವ ಪದಾರ್ಥಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಬಣ್ಣ/ಸುವಾಸನೆಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ.
- \* ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗೆ ಪರಿಚಯಿಸಲು ಸಿದ್ಧವಿರುತ್ತವೆ.
- \* ಈ ಆಹಾರ ಮಿಶ್ರಣಗಳು ಪ್ರವಾಸದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ, (ಪ್ರವಾಸಿಗರಿಗೆ) ಸಮಯದ ಅಭಾವವಿದ್ದವರಿಗೆ, ವೃತ್ತಿ ನಿರತ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ, ವಸತಿ ನಿಲಯದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ-ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರಿಗೆ ಕಡಿಮೆ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಅಡುಗೆ ತಯಾರಿಸಲು ಸೂಕ್ತವಾಗಿವೆ.



ಪೌಷ್ಟಿಕ ಬಹುಪಯೋಗಿ ಮಿಶ್ರಣ, ಪೌಷ್ಟಿಕ ಖೇರ (ಪಾಯಿಸ) ಮಿಶ್ರಣ, ಪೌಷ್ಟಿಕ ಇಡ್ಲಿ ಮಿಶ್ರಣ

# ದೇಶಾದ್ಯಂತ ಕ್ರಿಭೋ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು

ರೈತರ ಸಭೆಗಳು, ಗುಂಪು ಚರ್ಚೆಗಳು, ಡೀಲರ್‌ಗಳ ಸಮ್ಮೇಳನಗಳು ಇತ್ಯಾದಿಗಳಂತಹ ಉಪಕ್ರಮಗಳ ಮೂಲಕ ಕ್ರಿಭೋ ಶ್ರಾಸ್ತ್ರ ತಯಾರಕರನ್ನು ಸಬಲೀಕರಣಗೊಳಿಸುವುದನ್ನು ಮುಂದುವರಿಸಿದೆ. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಜ್ಞಾನ ವಿನಿಮಯವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುತ್ತವೆ, ಉತ್ತಮ ಅಭ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುತ್ತವೆ ಮತ್ತು ಸುಸ್ಥಿರ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದಕ ಕೃಷಿ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವಲ್ಲಿ ರೈತರನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸುತ್ತವೆ.



**ಕೃಷಕ ಭಾರತಿ ಕೋ-ಆಪರೇಟಿವ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್**  
**KRISHAK BHARATI COOPERATIVE LIMITED**

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