

## ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು

ಚಕ್ಕೆ ಗುರುತಿನ ಪ್ರಶ್ನೆ	732
ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು	ಶ್ರೀ ನಿರಾಣಿ ಹಣಮಂತ್ರಿ ರುದ್ರಪ್ಪ (ಪದವೀಧರರ ಕ್ಷೇತ್ರ)
ಉತ್ತರಿಸುವ ದಿನಾಂಕ	16.12.2024
ಉತ್ತರಿಸುವ ಸಚಿವರು	ಕೃಷ್ಣ ಸಚಿವರು

ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರಶ್ನೆ	ಉತ್ತರ
(ಅ)	<p>ರಾಜ್ಯದ ರೈತರಿಗೆ ರಾತ್ರಿ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಜಮೀನುಗಳಿಗೆ ನೀರನ್ನ ಹಾಯಿಸಲು ವಿದ್ಯುತ್ ಪೂರ್ವಸಲು ಸಮಯ ನಿಗದಿಮಾಡಿದ್ದು ಇದನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸಿ ಹಗಲಿನ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಿರುವುದಿಲ್ಲ ಕಾರಣವೇನು; ರಾತ್ರಿ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ವಿಷಜಂತುಗಳ ಕಾಟ, ದೂರದ ಜಮೀನಿನ ತೊಂದರೆ, ಸಮಯದ ಕೋರತೆ ಇನ್ನೂ ಇತ್ತಾದಿ ಸಮಸ್ಯೆಯಿಂದ ರೈತರು ರಾತ್ರಿ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಜಮೀನುಗಳಿಗೆ ನೀರು ಹಾಯಿಸಲು ಹೋಗಲು ವಿಫಲರಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಇದು ಸಕಾರದ ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದಿದೆಯೇ; ಬಂದಿದ್ದಲ್ಲಿ, ರೈತರಿಗೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುವ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಹಗಲಿನ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಪೂರ್ವಸಲು ಕುಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದೇ;</p>	<p>ಇಂಥನೆ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ರಾಜ್ಯದ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಕಂಡುಗಳಲ್ಲಿ ರೈತರ ಕೃಷ್ಣ ಪಂಪಸೆಟ್‌ಗಳಿಗೆ ದಿನವಹಿ 7 ಗಂಟೆಗಳ ಕಾಲ 3 ಘೇಸ್ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p> <p>ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕ್ರೋಚನೆಗಳಲ್ಲಿ ಹಗಲಿನ ವೇಳೆಯಲ್ಲಿ ನಿರಂತರ 7 ಗಂಟೆಗಳ ಕಾಲ 3 ಘೇಸ್ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p> <p>ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇಲ್ಲದಿರುವ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕ್ರೋಚನೆಗಳಲ್ಲಿ 2 ವಾಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 7 ಗಂಟೆಗಳ ಕಾಲ 3 ಘೇಸ್ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p> <p>ಕೃಷ್ಣ ಪಂಪಸೆಟ್‌ಗಳಿಗೆ ಹಗಲಿನ ವೇಳೆಯಲ್ಲಿ ನಿರಂತರವಾಗಿ 7 ಗಂಟೆಗಳ ಕಾಲ 3 ಘೇಸ್ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>ಹೋಸ ವಿದ್ಯುತ್ ಉಪಕ್ರೋಚನೆಗಳ ಸಾಂಪನೆ.</li> <li>ಹಾಲೀ ಇರುವ ಉಪಕ್ರೋಚನೆಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪರಿವರ್ತನೆಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವುದು.</li> <li>ಹಾಲೀ ಪರಿವರ್ತನೆಗಳ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿ ಗೊಳಿಸುವುದು.</li> <li>ಹೋಸ 11 ಕೆ.ವಿ. ಮಾರ್ಗವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವುದು.</li> </ol> <p>ಮುಂದುವರೆದು, ಕೃಷ್ಣ ಫೀಡರ್‌ಗಳಿಗೆ ಹಗಲಿನ ವೇಳೆಯಲ್ಲಿಯೇ ನಿರಂತರ 3 ಘೇಸ್ ವಿದ್ಯುತ್ ಸರಬರಾಜು ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮಾಡಲು ಶಾಶ್ವತ ಪರಿಹಾರ ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಲು ಕೇಂದ್ರ ಸಕಾರದ KUSUM-C ಮೂಲಕ ಕೃಷ್ಣ ಫೀಡರ್‌ಗಳ ಸೌರೀಕರಣ</p>

		<p>ಕೈಗೊಂಡಿದ್ದು, ಸುಮಾರು 1302 ಮೆ.ವಾ. ಭೀಡರ್ ಸೌರೀಕರಣ ಪ್ರಾಟಕರ್ಗಳನ್ನು ಕಾರ್ಯಪ್ರೇರಣೆ ನೀಡಲಾಗಿದ್ದು, ಎರಡನೇಹಂತದಲ್ಲಿ 1142 ಮೆ.ವಾ. ಟೆಂಡರ್ ಕರೆಯಲಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ KUSUM-B ಮೂಲಕ ಕೃಷಿ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ಜಾಲಮುಕ್ತ (Stand-alone/offgrid) ಸೌರ ಪಂಪಸೆಟ್ ಅಳೆವಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯಗಳಲ್ಲಿ 40,000 ಸೌರ ಪಂಪಸೆಟ್‌ಗಳು ಮಂಜೂರಾಗಿದ್ದು, ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕೆ ಕ್ರಮ ವಹಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p>
(ಆ)	<p>ರಾಜ್ಯದ ರೈತರುಗಳು ಕಷ್ಟಪಟ್ಟು ಬೆಳೆದ ಪ್ರತಿಯೋಂದು ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಸರಿಯಾದ ಬೆಲೆ ನೀಡಲು ಸರ್ಕಾರ ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಕ್ರಮಗಳಿನು;</p>	<p>ರಾಜ್ಯದ ರೈತರು ಬೆಳೆದ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ಬೆಲೆ ಸಿಗುವಂತಾಗಲು ಮತ್ತು ಇತರೆ ಬೆಲೆ ಸಂಬಂಧಿತ ಸಮಸ್ಯೆಗಳ ಪರಿಹಾರಕ್ಕೆ ಸರ್ಕಾರವು ಆದ್ಯ ಗಮನ ಸೇಡಿದ್ದು, ಈ ನಿರ್ವಿನಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಬೆಲೆ ಆಯೋಗವನ್ನು ರಚಿಸಿರುತ್ತದೆ. ಆಯೋಗವು ರಾಜ್ಯದ ಪ್ರಮುಖ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನಾ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ವೇಜಾಪ್ಪಿಕವಾಗಿ ಕೃಷಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ರೈತರ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದಲ್ಲಿ ತಯಾರಿಸುತ್ತದೆ.</p> <p>ಸದರಿ ಉತ್ಪಾದನಾ ವೆಚ್ಚ ಆಧರಿಸಿ, ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ ನೀಡಬಹುದಾದ ಕನಿಷ್ಠ ಬೆಂಬಲ ಬೆಲೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಶೀಘರಸ್ವಾಂತ್ರ್ಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಇದರನ್ವಯ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಮುಂಗಾರು ಹಾಗೂ ಹಿಂಗಾರು ಹಂಗಾಮೆಗೆ ಮುಂಚಿತವಾಗಿ ಬೆಂಬಲ ಬೆಲೆ ಘೋಷಣೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ.</p> <p>ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಕೃಷಿ ವೆಚ್ಚ ಮತ್ತು ಬೆಲೆ ಆಯೋಗವು (CACP) ಪ್ರತಿ ವರ್ಷವೂ ಮುಂಗಾರು ಮತ್ತು ಹಿಂಗಾರು ಹಂಗಾಮೆಗಳಲ್ಲಿ ಕನಿಷ್ಠ ಬೆಂಬಲ ಬೆಲೆ ಶೀಘರಸ್ವಾಂತ್ರ್ಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಇದರನ್ವಯ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಮುಂಗಾರು ಹಾಗೂ ಹಿಂಗಾರು ಹಂಗಾಮೆಗೆ ಮುಂಚಿತವಾಗಿ ಬೆಂಬಲ ಬೆಲೆ ಘೋಷಣೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ.</p> <p>ಸಗಟು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಕನಿಷ್ಠ ಬೆಂಬಲ ಬೆಲೆಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಬೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟವಾಗುವ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರದ ಅನುಮತಿಯೋಂದಿಗೆ ಬೆಂಬಲ ಬೆಲೆಯಲ್ಲಿ ರೈತರಿಂದ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p>

(ಇ)	<p>ರಾಜ್ಯದ ಆಯಾ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕನುಗುಣವಾಗಿ ರೈತರು ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯುತ್ತಿದ್ದು, ಅವರನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸಲು, ಅವರು ಬೆಳೆಯವ ಬೆಳೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಪೂರ್ಣ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವ ಬಗ್ಗೆ ಸರ್ಕಾರ ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿರುವ ಕ್ರಮವೇನು;</p>	<p>ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಆಯಾ ಕೃಷಿ ಹಿಂದಿನ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗನುಸಾರ ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯುತ್ತಿದ್ದು, ಅವರನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸಲು ಹಾಗೂ ಕ್ಷೇತ್ರಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಸಲಹೆ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ನೀಡಲು ಹೊಬಳಿ ಮಟ್ಟದ ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುತ್ತವೆ. ಇದಲ್ಲದೇ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಕೃಷಿ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳು ಆಯಾ ಕೃಷಿ ವಲಯಗಳ ಬೇಡಿಕೆಗನುಸಾರವಾಗಿ ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಗಳ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿ, ಪ್ರದರ್ಶನ, ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವ, ಮುಂಚೊಣಿ ಪಾತ್ರತ್ವಕ್ಕಿಂತ ಮೂಲಕ ರೈತರಿಗೆ ನೆರವು ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. 2024-25 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಕೃಷಿ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಮೂಲಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 1184 ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿ, 66,345 ಬೆಳೆ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.</p>
(ಇಂ)	<p>ರಾಜ್ಯದ ರೈತರಿಗೆ ಸಹಾಯಧನ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಅವರಿಗೆ ಉಚಿತ ಬೀಜಗಳು ಮತ್ತು ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸಿ, ಬಿತ್ತನೆ ಮತ್ತು ಬೀಜೋಪಚಾರಗಳನ್ನು ಮಾಡುವ ಬಗ್ಗೆ ಅವರಲ್ಲಿ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಸರ್ಕಾರವು ಚಿಂತನೆಯನ್ನು ನಡೆಸಿದೆಯೇ?</p>	<p>ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲಾ ವರ್ಗದ ರೈತರಿಗೆ (ಸಾಮಾನ್ಯ ರೈತರಿಗೆ ಶೇ 50ರವರಿಗೆ ಹಾಗೂ ಪರಿಶೀಲನ್ ವರ್ಗ ಮತ್ತು ಪರಿಶೀಲನ್ ಪಂಗಡದ ರೈತರಿಗೆ ಶೇ.75 ರವರಿಗೆ) ಗರಿಷ್ಟು 2 ಹಕ್ಕೋರ್ ಮೀತಿಯೋಳಗೆ ರಿಯಾಯಿತಿ ದರದಲ್ಲಿ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲು "ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಕೃಷಿ ಪರಿಕರಗಳು ಮತ್ತು ಗುಣನಿಯಂತ್ರಣ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಬೀಜಗಳ ಪೂರ್ವಕೆ" ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಹಮ್ಮಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ರೈತರಿಗೆ ಜೋಳ, ಸಜ್ಜೆ, ಉದ್ದು, ಹೆಸರು, ಅಲಸಂದೆ, ಮೆಕ್ಕೊಳೋಳ, ಭತ್ತ, ರಾಗಿ, ತೊಗರಿ, ನೆಲಗಡಲೆ, ನವಣೆ, ಕಡಲೆ, ಗೋಧಿ, ಕುಸುಬೆ, ಸೋಯಾಅವರೆ ಮತ್ತು ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ ಬೆಳೆಗಳ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳನ್ನು ರಿಯಾಯಿತಿ ದರದಲ್ಲಿ ವಿತರಣೆಗೆ ಕ್ರಮ ಕ್ಷೇತ್ರೋತ್ಸವದಲ್ಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.</p> <p>2024 ರ ಮುಂಗಾರು ಹಂಗಾಮೆನಲ್ಲಿ 3.98 ಲಕ್ಷ ಕ್ಷೇತ್ರಾಲ್ ವಿವಿಧ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜದ ವಿತರಣೆ ಮಾಡಲಾಗಿದ್ದು, ಒಟ್ಟು 9.62 ಲಕ್ಷ ರೈತ ಘಳಾನುಭವಿಗಳು ರಿಯಾಯಿತಿ ದರದಲ್ಲಿ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳನ್ನು ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ.</p> <p>2024-25 — ರ ಹಂಗಾಮೆನಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ: 12-12-2024 ರವರಿಗೆ 2.84 ಲಕ್ಷ ಕ್ಷೇತ್ರಾಲ್ ವಿವಿಧ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳನ್ನು 4.26</p>

ಲಕ್ಷ್ಯ ರೈತ ಘಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ವಿತರಣೆ ಮಾಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕಾರ ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಹೊಷ್ಟ್ ಕಭದ್ರತೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಿ ಭತ್ತು, ದ್ವಾರಾಳಾನ್, ಒರಟುಧಾನ್, ನೋಟಿಸಿರಿಥಾನ್, ವಾಣಿಜ್ಯ ಬೆಳೆಗಳ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಡಿ ಏರ್ಪಡಿಸುವ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳಿಡಿ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ ಮತ್ತು ರಸಗೊಬ್ಬರ ಘಟಕಗಳನ್ನು ರೈತರಿಗೆ ಶೇ.50ರ ರಿಯಾಯಿತಿ ದರದಲ್ಲಿ ವಿತರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ ಹಾಗೂ ಸದರಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಹೊಸ ತಳಿಗಳನ್ನು ಪ್ರಚುರ ಪಡಿಸಲು ರೈತರಿಗೆ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜಗಳ ಕಿರು ಚೀಲವನ್ನು ಆಯ್ದು ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಆಸಕ್ತಿಯಿಳ್ಳ ರೈತರಿಗೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಉಚಿತವಾಗಿ ವಿತರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ರೈತರು ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ಅಧಿಕೃತ ಚಿಲ್ಲರೆ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಮಾರಾಟ ಪರವಾನಗಿ ಹೊಂದಿರುವ ಮಹಾಮಂಡಳ/ಸಹಕಾರ ಸಂಘಗಳು/ಖಾಸಗಿ ಮಾರಾಟಗಾರರಿಂದ ಖರೀದಿಸಬೇಕಿರುತ್ತದೆ. ಇಲಾಖಾ ವತ್ತಿಯಿಂದ ಉಚಿತವಾಗಿ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳನ್ನು ನೀಡುವ ಯಾವುದೇ ಯೋಜನೆ ಇರುವುದಿಲ್ಲ.

“ಸಾವಯವ ಇಂಗಾಲ ಅಭಿಯಾನ” ಯೋಜನೆಯಡಿ ಮಣಿನಲ್ಲಿ ಸಾವಯವ ಇಂಗಾಲ ಅಂಶವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಮತ್ತು ಅದರ ಉಪಯೋಕ್ತಿಯ ಬಗ್ಗೆ ರೈತರಿಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಸಾವಯವ ಇಂಗಾಲ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲು ಘಲಾನುಭವಿ ರೈತರಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ಗೆ ರೂ.2500/-ರ ಸಹಾಯಧನ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಹಾಗೂ ಹಸಿರೆಲೆ ಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸಲು ಎಲ್ಲಾ ವರ್ಗದ ರೈತರಿಗೆ ಶೇ.75ರ ರಿಯಾಯಿತಿ ದರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ಡಯಾಂಕಾ, ಸನ್ನ್ಯಂಪ್ರಾ ಹಸಿರೆಲೆ ಗೊಬ್ಬರ ಬೀಜಗಳನ್ನು ವಿತರಣೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

2024-25ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಯೋಜನೆಗೆ ನಿಗದಿಯಾಗಿದ್ದ ರೂ.300.00 ಲಕ್ಷಗಳ ಅನುದಾನ ಬಿಡುಗಡೆಯಾಗಿದ್ದು, ನವೆಂಬರ್-24ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ ರೂ.297.58 ಲಕ್ಷಗಳ ಪ್ರಗತಿಯಾಗಿದ್ದು, 9455 ಹೆಕ್ಟೇರ್ಗೆ ಹಸಿರೆಲೆ ಗೊಬ್ಬರದ ಬೀಜಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಇಲಾಖೆಯಲ್ಲಿ ಸಾಮೀಸಲಾಗಿರುವ ಸಂಕಾರಿ ಸಸ್ಯ

ಆರೋಗ್ಯ ಚಿಕಿತ್ಸಾಲಯಗಳ ಮೂಲಕ ಬಿತ್ತನೆಗೆ ಮುಂಚಿತವಾಗಿ ಮಣಿನ್ನು ಬಿತ್ತನೆಗೆ ತಯಾರಿ ಮಾಡುವುದು, ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಪದ್ಧತಿ ಬಳಕೆ, ಉತ್ತಮ ಬೀಜ ಬಳಕೆ, ಬೀಜೋಪಚಾರ, ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಸಾವಯವ ಗೊಬ್ಬರಗಳ ಜೊತೆಗೆ ರಸಗೊಬ್ಬರಗಳ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಬಳಕೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಒತ್ತನ್ನು ನೀಡಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಇಳುವರಿ ಪಡೆಯಲು ರೈತರಲ್ಲಿ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಬೀಜದಿಂದ ಹಾಗೂ ಮಣಿನಿಂದ ಹರಡುವ ರೋಗ ಮತ್ತು ಕೀಟಗಳಿಂದ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ರಕ್ಷಿಸಲು ಬೀಜವನ್ನು ಬಿತ್ತನೆಗೆ ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಮೌದಲು ಹೀಡನಾಶಕಗಳಿಂದ ಉಪಚರಿಸಿ ಬಿತ್ತುವುದರಿಂದ ಹೆಚ್ಚಿನ ಇಳುವರಿ ಪಡೆಯಲು ರಾಜ್ಯವಲಯ ಸರ್ಕಾರ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಹೋಬಳಿ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ರೈತರಿಗೆ ಹಾಗೂ ಪರಿಕರ ಮಾರಾಟಗಾರರಿಗೆ ಬೀಜೋಪಚಾರ ಕುರಿತು ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಬೀಜೋಪಚಾರದ ಮಹತ್ವದ ಬಗ್ಗೆ ಇಲಾಖೆಯಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗುವ ವಿವಿಧ ತರಬೇತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಹಸ್ತಪ್ರತಿ, ಬಿತ್ತಿಪ್ರತಿ, ಮತ್ತು ಸಮೂಹ ಮಾಧ್ಯಮಗಳ ಮೂಲಕ ರೈತರಿಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಸಂಖ್ಯೆ: AGRI/344/ACT/2024

(ಎನ್. ಚೆಲುವರಾಯ್ ಯಾವ್ವಾ)  
 ಕೃಷಿ ಸಚಿವರು