

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು

ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ	1571
ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು	ಶ್ರೀ. ಮಂಜುನಾಥ್ ಭಂಡಾರಿ (ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಚುನಾಯಿತರಾದವರು)
ಉತ್ತರಿಸುವ ದಿನಾಂಕ	21-03-2025
ಉತ್ತರಿಸುವ ಸಚಿವರು	ಕೃಷಿ ಸಚಿವರು

ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರಶ್ನೆ	ಉತ್ತರ
ಅ	<p>ದೇವಸ್ಥಾನ ಮಠ ವಿವಿಧ ಧಾರ್ಮಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಅವಿಭಕ್ತ ಕುಟುಂಬಗಳು ಸಹಕಾರಿ ಹಾಗೂ ಸರ್ಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಹೊಂದಿರುವ ಕೃಷಿ ಮಾಡಬಹುದಾದ ಖಾಲಿ ಜಮೀನನ್ನು ಸ್ವಂತ ಕೃಷಿ ಅಥವಾ ಗುತ್ತಿಗೆ ಕೃಷಿ ಮೂಲಕ ವಿಸ್ತರಿಸಲು ಸರ್ಕಾರ ಮುಂದಾಗಿದೆಯೇ? ಈ ಕುರಿತು ಇರುವ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆಯೇ;</p>	<p>ದೇವಸ್ಥಾನದ ಮಠ ವಿವಿಧ ಧಾರ್ಮಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಅವಿಭಕ್ತ ಕುಟುಂಬಗಳು ಸಹಕಾರಿ ಹಾಗೂ ಸರ್ಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಹೊಂದಿರುವ ಕೃಷಿ ಮಾಡಬಹುದಾದ ಖಾಲಿ ಜಮೀನನ್ನು ಸ್ವಂತ ಕೃಷಿ ಅಥವಾ ಗುತ್ತಿಗೆ ಕೃಷಿ ಮೂಲಕ ವಿಸ್ತರಿಸುವ ಕುರಿತಂತೆ ಧಾರ್ಮಿಕ ದತ್ತಿ ಇಲಾಖೆಯಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆ ಇರುವುದಿಲ್ಲ.</p>
ಆ	<p>ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಕೃಷಿಗೆ ಪೂರಕವಾಗಿ ಏಕ ಗವಾಕ್ಷಿ ಮೂಲಕ ಇಲಾಖೆವಾರು ಮೂಲ ಸೌಲಭ್ಯಗಳು ದೊರೆಯುವಂತೆ ತನ್ನ ವಿಸ್ತರಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಹೇಗೆ ಕೈಗೊಳ್ಳುತ್ತಿದೆ.</p>	<p>ಕೃಷಿಗೆ ಅವಶ್ಯವಿರುವ ಮೂಲ ಸೌಲಭ್ಯಗಳಾದ ಬಿತ್ತನೆ ಬೀಜ, ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಔಷಧಿಗಳು, ಸಮಗ್ರ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಬೇಕಾದ ಪರಿಕರಗಳು, ಆಧುನಿಕ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳು ಮತ್ತು ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ ಘಟಕಗಳನ್ನು ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಮುಖಾಂತರ ಸಹಾಯಧನದಡಿ ವಿತರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p> <p>ಕೃಷಿ ವಿಸ್ತರಣೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಇಲಾಖೆಯಲ್ಲಿ ದೊರೆಯುವ ಸೌಲಭ್ಯ/ ಸೇವೆಗಳ ಜೊತೆಗೆ ಕೃಷಿ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಸಂಬಂಧಿತ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ನವೀನ ಮಾದರಿಯ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳ ಲಭ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಅಳವಡಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ ರೈತರಿಗೆ ಹೋಬಳಿ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಸಹಾಯಕ ಕೃಷಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ಆತ್ಮ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳ ಮೂಲಕ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಕೃಷಿ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಸಂಬಂಧಿತ ಇಲಾಖೆಗಳ ಸಮಗ್ರ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಒಂದೇ ಸೂರಿನಡಿ ಒದಗಿಸಲು ಕೃಷಿ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ, ಪಶು ಸಂಗೋಪನೆ, ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಸಾಮಾಜಿಕ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಏಕಗವಾಕ್ಷಿ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ</p>

		<p>ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶದನ್ವಯ (ಕೃಷಿ108 ಕೃಷಿಯೋಜನೆ 2013, ಬೆಂಗಳೂರು, ದಿನಾಂಕ: 17.07.2014) ರೈತ ಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ರೈತರಿಗೆ ಬೇಕಾಗುವ ತಾಂತ್ರಿಕ ಮಾಹಿತಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಆಯಾಯ ಇಲಾಖೆಯು ಕಾಲ ಕಾಲಕ್ಕೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡುವುದರ ಜೊತೆಗೆ, ಇಲಾಖಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಮತ್ತು ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಮುಂದುವರೆದು, ದಕ್ಷಿಣಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿರುವ ಜಿಲ್ಲಾ ಕೃಷಿ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರ ರೈತರಿಗೆ ಹಾಗೂ ಇಲಾಖೆಯ ವಿಸ್ತರಣಾಧಿಕಾರಿ/ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ ಕೃಷಿ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಸಂಬಂಧಿತ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಮಾದರಿಯ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಗಳ ಲಭ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಅಳವಡಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡುವುದರ ಮೂಲಕ ಬೇಸಾಯದ ವೆಚ್ಚ ಕಡಿಗೊಳಿಸಿ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿ ರೈತರ ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ.</p>
ಇ	<p>ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಮಳೆ ಆಧಾರಿತ ಕೃಷಿಗೆ ಮಳೆ ಅಂಕಿಅಂಶಗಳನ್ನು ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಿ ನಿಗದಿತ ಪ್ರತಿಶತಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಬೆಳೆ ಇರುವ ಜಾಗಗಳ ಮಾಲಿಕರಿಗೆ ತಿಳುವಳಿಕೆ ಮತ್ತು ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡುವ ಮೂಲಕ ಅಂತಿಮವಾಗಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಕೃಷಿ ಜಾಗವನ್ನು ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ತರುವ ಕುರಿತು ಸರ್ಕಾರ ಯಾವ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರವನ್ನು ರೂಪಿಸಿದೆ;</p>	<p>ಪ್ರಸ್ತುತ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಈ ಕಾರ್ಯದಲ್ಲಿ ಜಿಪಿಎಸ್ ಆಧಾರಿತ ಮೊಬೈಲ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಅನ್ನು ಬಳಸಿ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್/ ಉಪ ಸರ್ವೆ ನಂಬರ್ ವಾರು ಬೆಳೆ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ದಾಖಲಿಸುವ ಉದ್ದೇಶವಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿ ರೈತರು ತಮ್ಮ ತಾಕುಗಳಲ್ಲಿನ ಬೆಳೆ ವಿವರಗಳನ್ನು ಸ್ವತಃ ದಾಖಲಿಸಲು ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ರೈತರ ಆಪ್ತನಲ್ಲಿ ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ. ಹಾಗೆಯೇ, ಇದು ಸಾಧ್ಯವಾಗದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಖಾಸಗಿ ನಿವಾಸಿಗಳ ಸಹಾಯದೊಂದಿಗೆ ಹಾಗೂ ಸರ್ಕಾರಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಮೂಲಕ ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಏಕಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿಯಿಂದ ಬಹು ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿಗೆ ಹಾಗೂ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದಾಯ ನೀಡುವ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ರೈತರು ಒಲವು ತೋರಿಸುತ್ತಿರುವುದರಿಂದ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ಅಳವಡಿಕೆಗೆ ಸರ್ಕಾರ ಹೆಚ್ಚು ಒತ್ತು ನೀಡುತ್ತಿದೆ. ಮುಂದುವರೆದು ಅಂತರಬೆಳೆ ಬೇಸಾಯ, ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿ ಆಧಾರಿತ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವ ಮೂಲಕ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಕೃಷಿ ಜಾಗವನ್ನು ಕೃಷಿ ಬೆಳೆಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ತರುವ ಕುರಿತು ರಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಾದ ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಪೌಷ್ಟಿಕ ಭದ್ರತಾ ಯೋಜನೆ, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ಜನಪ್ರಿಯಗೊಳಿಸುವ ಯೋಜನೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ರೈತ ಸಮೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಗಳ ಮೂಲಕ ಸರ್ಕಾರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ರೂಪಿಸಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸುತ್ತಿದೆ.</p>

ಈ	ರಾಜ್ಯದ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯುವ ಹಾಗೂ ಬಳಸುವ ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯಗಳ ಪ್ರಮಾಣ ಎಷ್ಟು, ಪ್ರತಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಕೊರತೆ ಇರುವ ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯಗಳಾವುವು;	<p>ರಾಜ್ಯದ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯುವ ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಏಕದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು ಒಳಗೊಂಡಿದ್ದು ಬೆಳೆಸುವ ಪ್ರಮಾಣ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ಕ್ರ ಸಂ</th> <th>ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯಗಳು</th> <th>ಉತ್ಪಾದನೆ (ಲಕ್ಷ ಟನ್ ಗಳು)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>ಏಕದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು</td> <td>111.64</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು</td> <td>16.67</td> </tr> <tr> <td></td> <td>ಒಟ್ಟು</td> <td>128.31</td> </tr> </tbody> </table> <p>(2023-24ನೇ DES Estimate ಪ್ರಕಾರ)</p> <p>ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಮತ್ತು ಬೆಳೆವಾರು ವಿವರವನ್ನು ಅನುಬಂಧ 1ರಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.</p>	ಕ್ರ ಸಂ	ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯಗಳು	ಉತ್ಪಾದನೆ (ಲಕ್ಷ ಟನ್ ಗಳು)	1	ಏಕದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು	111.64	2	ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು	16.67		ಒಟ್ಟು	128.31
ಕ್ರ ಸಂ	ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯಗಳು	ಉತ್ಪಾದನೆ (ಲಕ್ಷ ಟನ್ ಗಳು)												
1	ಏಕದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು	111.64												
2	ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು	16.67												
	ಒಟ್ಟು	128.31												
ಉ	ಆಯಾಯ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಮುಖ್ಯ ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯಗಳ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಬೇಡಿಕೆಯ ಶೇಕಡ ಐವತ್ತರಷ್ಟನ್ನಾದರೂ ಆಯಾಯ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯುವುದು ಆಹಾರ ಸುರಕ್ಷತೆಗೆ ಅಗತ್ಯವೆಂದು ಸರ್ಕಾರ ಪರಿಗಣಿಸಿದೆಯೇ;	ಆಯಾಯ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಮುಖ್ಯ ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯಗಳ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಬೇಡಿಕೆಯ ಶೇಕಡ ಐವತ್ತರಷ್ಟನ್ನಾದರೂ ಆಯಾಯ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯುವುದು ಆಹಾರ ಸುರಕ್ಷತೆಗೆ ಅಗತ್ಯವೆಂದು ಸರ್ಕಾರ ಪರಿಗಣಿಸಿದೆ.												

ಸಂಖ್ಯೆ: AGRI/102/ACT/2025


(ಎನ್. ಚೆಲುವರಾಯಸ್ವಾಮಿ)
 ಕೃಷಿ ಸಚಿವರು