



## ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು

ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ : 108  
 ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು : ಶ್ರೀ ಮಧು ಜಿ ಮಾದೇಗೌಡ (ಪದವೀಧರರ ಕ್ಷೇತ್ರ)  
 ಉತ್ತರಿಸಬೇಕಾದ ದಿನಾಂಕ : 05.12.2023  
 ಉತ್ತರಿಸುವ ಸಚಿವರು : ಮಾನ್ಯ ಜವಳಿ, ಕಬ್ಬು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಸಕ್ಕರೆ  
 ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸಚಿವರು

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಪ್ರಶ್ನೆ	ಉತ್ತರ																				
ಅ)	ಕೃಷಿ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸೇರಿದಂತೆ ವಿವಿಧ ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ 2022-23 ಹಾಗೂ 2023-24ನೇ ಸಾಲುಗಳಲ್ಲಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಕನಿಷ್ಠ ಬೆಂಬಲ ಬೆಲೆ (ಪ್ರತಿ ಕ್ವಿಂಟಾಲ್‌ಗೆ) ಎಷ್ಟು; (ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪನ್ನಗಳವಾರು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು)	ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿವಿಧ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ 2022-23 ಹಾಗೂ 2023-24ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ಘೋಷಿಸಿರುವ ಬೆಂಬಲ ಬೆಲೆಯ ವಿವರಗಳನ್ನು <b>ಅನುಬಂಧ-01 ಮತ್ತು ಅನುಬಂಧ-02</b> ರಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.																				
ಆ)	ವಿವಿಧ ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ ಯಾವ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಕನಿಷ್ಠ ಬೆಂಬಲ ಬೆಲೆಯನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ; (ಸಂಪೂರ್ಣ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು)	ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಕೃಷಿ ವೆಚ್ಚ ಮತ್ತು ಬೆಲೆ ಆಯೋಗವು (CACP) ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳನ್ವಯ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ ಬೆಂಬಲ ಬೆಲೆಯನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸುವ ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯವಾರು ಉತ್ಪಾದನಾ ವೆಚ್ಚದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಕ್ರೋಢೀಕರಿಸಿ ಸೂಕ್ತ ಕನಿಷ್ಠ ಬೆಂಬಲ ಬೆಲೆಯನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಲು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ಶಿಫಾರಸ್ಸಿನ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಮುಂಗಾರು ಹಾಗೂ ಹಿಂಗಾರು ಹಂಗಾಮುಗಳ ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಬೆಂಬಲ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಘೋಷಿಸುತ್ತದೆ.																				
ಇ)	ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಈ ಬಾರಿ ಬರ ಇರುವುದರಿಂದ ಕೃಷಿ ಮಾರು ಕಟ್ಟಿಗೆ ಬರಬಹುದಾದ ಕೃಷಿ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು, ಎಣ್ಣೆ ಕಾಳುಗಳು, ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಹಿಂದಿನ ಸಾಲುಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದಲ್ಲಿ ಈ ಬಾರಿ ಎಷ್ಟು ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಕೊರತೆ ಆಗಬಹುದು ಎಂದು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ; (ಉತ್ಪನ್ನಗಳವಾರು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು)	<p>ಪ್ರಶ್ನೆಯು ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ಸಾಂಖ್ಯಿಕ ಇಲಾಖೆ ಹಾಗೂ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ್ದಾಗಿದ್ದು ವಿವರ ಇಂತಿದೆ:-</p> <p>ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ಸಾಂಖ್ಯಿಕ ಇಲಾಖೆ :-</p> <p>ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ಸಾಂಖ್ಯಿಕ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯವು ಪ್ರಮುಖ ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಅಂದಾಜು ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದು, ಏಕದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು, ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಎಣ್ಣೆ ಕಾಳುಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಯು 2022-23ನೇ ಸಾಲಿನ ಅಂತಿಮ ಅಂದಾಜು ಪ್ರಕಾರ ಮತ್ತು 2023-24ನೇ ಸಾಲಿನ ಮೊದಲನೇ ಮುಂಗಡ ಅಂದಾಜು ಪ್ರಕಾರ ಉತ್ಪಾದನೆ ವಿವರ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿರುತ್ತದೆ:-</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ಬೆಳೆಗಳು</th> <th>2022-23ರ ಅಂತಿಮ ಅಂದಾಜು (ಲಕ್ಷ ಟನ್ ಗಳಲ್ಲಿ)</th> <th>2023-24ರ ಮೊದಲನೇ ಮುಂಗಡ ಅಂದಾಜು (ಲಕ್ಷ ಟನ್ ಗಳಲ್ಲಿ)</th> <th>ಕೊರತೆ (ಲಕ್ಷ ಟನ್ ಗಳಲ್ಲಿ)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ಏಕದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು</td> <td>90.45</td> <td>80.92</td> <td>9.53</td> </tr> <tr> <td>ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು</td> <td>12.06</td> <td>10.95</td> <td>1.11</td> </tr> <tr> <td>ಒಟ್ಟು ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯಗಳು (ಏಕದಳ+ದ್ವಿದಳ)</td> <td>102.51</td> <td>91.87</td> <td>10.64</td> </tr> <tr> <td>ಎಣ್ಣೆ ಕಾಳುಗಳು</td> <td>9.79</td> <td>8.03</td> <td>1.76</td> </tr> </tbody> </table>	ಬೆಳೆಗಳು	2022-23ರ ಅಂತಿಮ ಅಂದಾಜು (ಲಕ್ಷ ಟನ್ ಗಳಲ್ಲಿ)	2023-24ರ ಮೊದಲನೇ ಮುಂಗಡ ಅಂದಾಜು (ಲಕ್ಷ ಟನ್ ಗಳಲ್ಲಿ)	ಕೊರತೆ (ಲಕ್ಷ ಟನ್ ಗಳಲ್ಲಿ)	ಏಕದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು	90.45	80.92	9.53	ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು	12.06	10.95	1.11	ಒಟ್ಟು ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯಗಳು (ಏಕದಳ+ದ್ವಿದಳ)	102.51	91.87	10.64	ಎಣ್ಣೆ ಕಾಳುಗಳು	9.79	8.03	1.76
ಬೆಳೆಗಳು	2022-23ರ ಅಂತಿಮ ಅಂದಾಜು (ಲಕ್ಷ ಟನ್ ಗಳಲ್ಲಿ)	2023-24ರ ಮೊದಲನೇ ಮುಂಗಡ ಅಂದಾಜು (ಲಕ್ಷ ಟನ್ ಗಳಲ್ಲಿ)	ಕೊರತೆ (ಲಕ್ಷ ಟನ್ ಗಳಲ್ಲಿ)																			
ಏಕದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು	90.45	80.92	9.53																			
ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು	12.06	10.95	1.11																			
ಒಟ್ಟು ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯಗಳು (ಏಕದಳ+ದ್ವಿದಳ)	102.51	91.87	10.64																			
ಎಣ್ಣೆ ಕಾಳುಗಳು	9.79	8.03	1.76																			

	<p>ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ:-</p> <p>ಬರಗಾಲದಿಂದ ಒಟ್ಟು 206883 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ನಷ್ಟು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆ ಹಾನಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಬೆಳೆವಾರು ಮಾಹಿತಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿರುತ್ತದೆ.</p> <p>(ಹೆ.ಗಳಲ್ಲಿ)</p> <table border="1"><thead><tr><th>ಕ್ರ.ಸಂ</th><th>ಬೆಳೆ</th><th>ಹಾನಿಯಾದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ</th></tr></thead><tbody><tr><td>1</td><td>ಮೆಣಸಿನಕಾಯಿ</td><td>96006</td></tr><tr><td>2</td><td>ಈರುಳ್ಳಿ</td><td>83239</td></tr><tr><td>3</td><td>ನಿಂಬೆ</td><td>7207</td></tr><tr><td>4</td><td>ಸಿಹಿಗೇಣಸು</td><td>5956</td></tr><tr><td>5</td><td>ಆಲೂಗಡ್ಡೆ</td><td>3460</td></tr><tr><td>6</td><td>ಟೋಮ್ಯಾಟೋ</td><td>1644</td></tr><tr><td>7</td><td>ಅರಿಶಿನ</td><td>1475</td></tr><tr><td>8</td><td>ಹೂಬೆಳೆಗಳು</td><td>1975</td></tr><tr><td>9</td><td>ಇತರೆ</td><td>5921</td></tr></tbody></table> <p>ಮೇಲ್ಕಂಡ ಬೆಳೆಗಳ ಹಾನಿಯಾದ ಪ್ರದೇಶವು ಶೇ.50 ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ನಷ್ಟವಾಗಿದ್ದು, ಇಳುವರಿಯ ಪ್ರಮಾಣವು ಶೇ.50ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಕುಂಠಿತಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.</p>	ಕ್ರ.ಸಂ	ಬೆಳೆ	ಹಾನಿಯಾದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	1	ಮೆಣಸಿನಕಾಯಿ	96006	2	ಈರುಳ್ಳಿ	83239	3	ನಿಂಬೆ	7207	4	ಸಿಹಿಗೇಣಸು	5956	5	ಆಲೂಗಡ್ಡೆ	3460	6	ಟೋಮ್ಯಾಟೋ	1644	7	ಅರಿಶಿನ	1475	8	ಹೂಬೆಳೆಗಳು	1975	9	ಇತರೆ	5921
ಕ್ರ.ಸಂ	ಬೆಳೆ	ಹಾನಿಯಾದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ																													
1	ಮೆಣಸಿನಕಾಯಿ	96006																													
2	ಈರುಳ್ಳಿ	83239																													
3	ನಿಂಬೆ	7207																													
4	ಸಿಹಿಗೇಣಸು	5956																													
5	ಆಲೂಗಡ್ಡೆ	3460																													
6	ಟೋಮ್ಯಾಟೋ	1644																													
7	ಅರಿಶಿನ	1475																													
8	ಹೂಬೆಳೆಗಳು	1975																													
9	ಇತರೆ	5921																													
ಈ)	<p>ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಬೇಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಪೂರೈಕೆ ನಡುವಿನ ಅಸಮ ತೋಲನವನ್ನು ಸರಿಪಡಿಸಲು ಸರ್ಕಾರ ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಕ್ರಮಗಳೇನು; (ಸಂಪೂರ್ಣ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು)</p>	<p>ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ.</p>																													

ಸಂಖ್ಯೆ: ಸಿಬಿ 252 ಎಂಆರ್‌ಇ 2023

(ಶಿವಾನಂದ ಭಟ್. ಪಾಟೀಲ)  
ಜವಳಿ, ಕಬ್ಬು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಸಕ್ಕರೆ  
ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸಚಿವರು



## ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು

ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ : 108  
 ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು : ಶ್ರೀ ಮಧು ಜಿ ಮಾದೇಗೌಡ (ಪದವೀಧರರ ಕ್ಷೇತ್ರ)  
 ಉತ್ತರಿಸಬೇಕಾದ ದಿನಾಂಕ : 05.12.2023  
 ಉತ್ತರಿಸುವ ಸಚಿವರು : ಮಾನ್ಯ ಜವಳಿ, ಕಬ್ಬು, ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಸಕ್ಕರೆ  
 ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸಚಿವರು

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಪ್ರಶ್ನೆ	ಉತ್ತರ																				
ಅ)	ಕೃಷಿ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸೇರಿದಂತೆ ವಿವಿಧ ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ 2022-23 ಹಾಗೂ 2023-24ನೇ ಸಾಲುಗಳಲ್ಲಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಕನಿಷ್ಠ ಬೆಂಬಲ ಬೆಲೆ (ಪ್ರತಿ ಕ್ವಿಂಟಾಲ್‌ಗೆ) ಎಷ್ಟು; (ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪನ್ನಗಳವಾರು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು)	ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿವಿಧ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ 2022-23 ಹಾಗೂ 2023-24ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ಘೋಷಿಸಿರುವ ಬೆಂಬಲ ಬೆಲೆಯ ವಿವರಗಳನ್ನು <b>ಅನುಬಂಧ-01</b> ಮತ್ತು <b>ಅನುಬಂಧ-02</b> ರಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.																				
ಆ)	ವಿವಿಧ ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ ಯಾವ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಕನಿಷ್ಠ ಬೆಂಬಲ ಬೆಲೆಯನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ; (ಸಂಪೂರ್ಣ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು)	ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಕೃಷಿ ವೆಚ್ಚ ಮತ್ತು ಬೆಲೆ ಆಯೋಗವು (CACPI) ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳನ್ವಯ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ ಬೆಂಬಲ ಬೆಲೆಯನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸುವ ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯವಾರು ಉತ್ಪಾದನಾ ವೆಚ್ಚದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಕ್ರೋಢೀಕರಿಸಿ ಸೂಕ್ತ ಕನಿಷ್ಠ ಬೆಂಬಲ ಬೆಲೆಯನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಲು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ಶಿಫಾರಸ್ಸಿನ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಮುಂಗಾರು ಹಾಗೂ ಹಿಂಗಾರು ಹಂಗಾಮುಗಳ ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ಬೆಂಬಲ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಘೋಷಿಸುತ್ತದೆ.																				
ಇ)	ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಈ ಬಾರಿ ಬರ ಇರುವುದರಿಂದ ಕೃಷಿ ಮಾರು ಕಟ್ಟಿಗೆ ಬರಬಹುದಾದ ಕೃಷಿ, ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು, ಎಣ್ಣೆ ಕಾಳುಗಳು, ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಹಿಂದಿನ ಸಾಲುಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದಲ್ಲಿ ಈ ಬಾರಿ ಎಷ್ಟು ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಕೊರತೆ ಆಗಬಹುದು ಎಂದು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ; (ಉತ್ಪನ್ನಗಳವಾರು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು)	<p>ಪ್ರಶ್ನೆಯು ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ಸಾಂಖ್ಯಿಕ ಇಲಾಖೆ ಹಾಗೂ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ್ದಾಗಿದ್ದು ವಿವರ ಇಂತಿದೆ:-</p> <p>ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ಸಾಂಖ್ಯಿಕ ಇಲಾಖೆ :-</p> <p>ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ಸಾಂಖ್ಯಿಕ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯವು ಪ್ರಮುಖ ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಅಂದಾಜು ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದು, ಏಕದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು, ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಎಣ್ಣೆ ಕಾಳುಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಯು 2022-23ನೇ ಸಾಲಿನ ಅಂತಿಮ ಅಂದಾಜು ಪ್ರಕಾರ ಮತ್ತು 2023-24ನೇ ಸಾಲಿನ ಮೊದಲನೇ ಮುಂಗಡ ಅಂದಾಜು ಪ್ರಕಾರ ಉತ್ಪಾದನೆ ವಿವರ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿರುತ್ತದೆ:-</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ಬೆಳೆಗಳು</th> <th>2022-23ರ ಅಂತಿಮ ಅಂದಾಜು (ಲಕ್ಷ ಟನ್ ಗಳಲ್ಲಿ)</th> <th>2023-24ರ ಮೊದಲನೇ ಮುಂಗಡ ಅಂದಾಜು (ಲಕ್ಷ ಟನ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)</th> <th>ಕೊರತೆ (ಲಕ್ಷ ಟನ್ ಗಳಲ್ಲಿ)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ಏಕದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು</td> <td>90.45</td> <td>80.92</td> <td>9.53</td> </tr> <tr> <td>ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು</td> <td>12.06</td> <td>10.95</td> <td>1.11</td> </tr> <tr> <td>ಒಟ್ಟು ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯಗಳು (ಏಕದಳ+ದ್ವಿದಳ)</td> <td>102.51</td> <td>91.87</td> <td>10.64</td> </tr> <tr> <td>ಎಣ್ಣೆ ಕಾಳುಗಳು</td> <td>9.79</td> <td>8.03</td> <td>1.76</td> </tr> </tbody> </table>	ಬೆಳೆಗಳು	2022-23ರ ಅಂತಿಮ ಅಂದಾಜು (ಲಕ್ಷ ಟನ್ ಗಳಲ್ಲಿ)	2023-24ರ ಮೊದಲನೇ ಮುಂಗಡ ಅಂದಾಜು (ಲಕ್ಷ ಟನ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಕೊರತೆ (ಲಕ್ಷ ಟನ್ ಗಳಲ್ಲಿ)	ಏಕದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು	90.45	80.92	9.53	ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು	12.06	10.95	1.11	ಒಟ್ಟು ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯಗಳು (ಏಕದಳ+ದ್ವಿದಳ)	102.51	91.87	10.64	ಎಣ್ಣೆ ಕಾಳುಗಳು	9.79	8.03	1.76
ಬೆಳೆಗಳು	2022-23ರ ಅಂತಿಮ ಅಂದಾಜು (ಲಕ್ಷ ಟನ್ ಗಳಲ್ಲಿ)	2023-24ರ ಮೊದಲನೇ ಮುಂಗಡ ಅಂದಾಜು (ಲಕ್ಷ ಟನ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	ಕೊರತೆ (ಲಕ್ಷ ಟನ್ ಗಳಲ್ಲಿ)																			
ಏಕದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು	90.45	80.92	9.53																			
ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು	12.06	10.95	1.11																			
ಒಟ್ಟು ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯಗಳು (ಏಕದಳ+ದ್ವಿದಳ)	102.51	91.87	10.64																			
ಎಣ್ಣೆ ಕಾಳುಗಳು	9.79	8.03	1.76																			

	<p>ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ:-</p> <p>ಬರಗಾಲದಿಂದ ಒಟ್ಟು 206883 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ನಷ್ಟು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆ ಹಾನಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಬೆಳೆವಾರು ಮಾಹಿತಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿರುತ್ತದೆ.</p> <p>(ಹೆ.ಗಳಲ್ಲಿ)</p> <table border="1"><thead><tr><th>ಕ್ರ.ಸಂ</th><th>ಬೆಳೆ</th><th>ಹಾನಿಯಾದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ</th></tr></thead><tbody><tr><td>1</td><td>ಮೆಣಸಿನಕಾಯಿ</td><td>96006</td></tr><tr><td>2</td><td>ಈರುಳ್ಳಿ</td><td>83239</td></tr><tr><td>3</td><td>ನಿಂಬೆ</td><td>7207</td></tr><tr><td>4</td><td>ಸಿಹಿಗೊಣಸು</td><td>5956</td></tr><tr><td>5</td><td>ಆಲೂಗಡ್ಡೆ</td><td>3460</td></tr><tr><td>6</td><td>ಟೊಮ್ಯಾಟೋ</td><td>1644</td></tr><tr><td>7</td><td>ಅರಿಶಿನ</td><td>1475</td></tr><tr><td>8</td><td>ಹೂಬೆಳೆಗಳು</td><td>1975</td></tr><tr><td>9</td><td>ಇತರೆ</td><td>5921</td></tr></tbody></table> <p>ಮೇಲ್ಕಂಡ ಬೆಳೆಗಳ ಹಾನಿಯಾದ ಪ್ರದೇಶವು ಶೇ.50 ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ನಷ್ಟವಾಗಿದ್ದು, ಇಳುವರಿಯ ಪ್ರಮಾಣವು ಶೇ.50ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಕುಂಠಿತಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.</p>	ಕ್ರ.ಸಂ	ಬೆಳೆ	ಹಾನಿಯಾದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	1	ಮೆಣಸಿನಕಾಯಿ	96006	2	ಈರುಳ್ಳಿ	83239	3	ನಿಂಬೆ	7207	4	ಸಿಹಿಗೊಣಸು	5956	5	ಆಲೂಗಡ್ಡೆ	3460	6	ಟೊಮ್ಯಾಟೋ	1644	7	ಅರಿಶಿನ	1475	8	ಹೂಬೆಳೆಗಳು	1975	9	ಇತರೆ	5921
ಕ್ರ.ಸಂ	ಬೆಳೆ	ಹಾನಿಯಾದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ																													
1	ಮೆಣಸಿನಕಾಯಿ	96006																													
2	ಈರುಳ್ಳಿ	83239																													
3	ನಿಂಬೆ	7207																													
4	ಸಿಹಿಗೊಣಸು	5956																													
5	ಆಲೂಗಡ್ಡೆ	3460																													
6	ಟೊಮ್ಯಾಟೋ	1644																													
7	ಅರಿಶಿನ	1475																													
8	ಹೂಬೆಳೆಗಳು	1975																													
9	ಇತರೆ	5921																													
ಈ)	<p>ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಬೇಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಪೂರೈಕೆ ನಡುವಿನ ಅಸಮ ತೋಲನವನ್ನು ಸರಿಪಡಿಸಲು ಸರ್ಕಾರ ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಕ್ರಮಗಳೇನು; (ಸಂಪೂರ್ಣ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು)</p>	<p>ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ.</p>																													

ಸಂಖ್ಯೆ: ಸಿಒ 252 ಎಂಆರ್‌ಇ 2023

(ಶಿವಾನಂದ ಕೆ. ಪಾಟೀಲ)  
ಜವಳಿ, ಕಬ್ಬು, ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಸಕ್ಕರೆ  
ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸಚಿವರು

### Minimum Support Prices

As on 08.06.2022

(According to crop year)

(Rs. per quintal)

Sl. No.	Commodity	Variety	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22	2022-23	increase in MSP 2022-23 over 2021-22 (%)
<b>KHARIF CROPS</b>								
1	PADDY	Common	1750	1815	1868	1940	2040	100(5.2)
		Grade 'A'	1770	1835	1888	1960	2060	100(5.1)
2	JOWAR	Hybrid	2430	2550	2620	2738	2970	232(8.5)
		Maldandi	2450	2570	2640	2758	2990	232(8.4)
3	BAJRA		1950	2000	2150	2250	2350	100(4.4)
4	RAGI		2897	3150	3295	3377	3578	201(6.0)
5	MAIZE		1700	1760	1850	1870	1962	92(4.9)
6	TUR (ARHAR)		5675	5800	6000	6300	6600	300(4.8)
7	MOONG		6975	7050	7196	7275	7755	480(6.6)
8	URAD		5600	5700	6000	6300	6600	300(4.8)
9	GROUNDNUT		4890	5090	5275	5550	5850	300(5.4)
10	SUNFLOWER SEED		5388	5650	5885	6015	6400	385(6.4)
11	SOYABEEN (yellow)		3399	3710	3880	3950	4300	350(8.9)
12	SESAMUM		6249	6485	6855	7307	7830	523(7.2)
13	NIGERSEED		5877	5940	6695	6930	7287	357(5.2)
14	COTTON	Medium Staple	5150	5255	5515	5726	6080	354(6.2)
		Long Staple	5450	5550	5825	6025	6380	355(5.9)
<b>RABI CROPS</b>								
15	WHEAT		1840	1925	1975	2015		
16	BARLEY		1440	1525	1600	1635		
17	GRAM		4620	4875	5100	5230		
18	MASUR (LENTIL)		4475	4800	5100	5500		
19	RAPESEED & MUSTARD		4200	4425	4650	5050		
20	SAFFLOWER		4945	5215	5327	5441		
21	LORJA		4190	4425	4650	5050		
<b>OTHER CROPS</b>								
22	COPRA (Calendar Year)	Milling	7511	9521	9960	10335	10590	255(2.5)
		Buff	7750	9920	10300	10600	11000	400(3.8)
23	DE-HUSKED COCONUT (Calendar Year)							
			2030	2571	2700	2800	2860	60(2.1)
24	JUTE		3700	3950	4225	4500	4750	250(5.6)

# Figures in brackets indicate percentage increase

# ಅನುಬಂಧ-೦೧

Government of India  
Ministry of Agriculture & Farmers Welfare  
Department of Agriculture & Farmers Welfare  
Directorate of Economics and Statistics

## Minimum Support Prices (MSP) for Kharif Crops for Marketing Season 2022-23

Government has approved the increase in Minimum Support Prices (MSPs) for all mandated Kharif Crops (Fair Average Quality) for Marketing Season 2022-23. The decision of the Government to increase the MSP of Kharif crops fulfills the commitment to the farmers to provide at least 50 per cent return over cost of production. The details of MSPs for mandated Kharif Crops for Marketing Season 2022-23 are given below:

		(₹ per quintal)
Commodity (Fair Average Quality)	Variety	Minimum Support Price
Paddy	Common	2040
Paddy	Grade 'A'	2060
Jowar	Hybrid	2970
	Maldandi	2990
Bajra		2330
Ragi		3578
Maize		1962
Tur (Arhar)		6600
Moong		7755
Urad		6600
Groundnut		5850
Sunflower seed		6400
Soyabean	Yellow	4300
Sesamum		7830
Nigerseed		7287
Cotton	Medium Staple (Staple length (mm) of 24.5 - 25.5 and Micronaire value of 4.3 - 5.1)	6080
	Long Staple (Staple length (mm) of 29.5 - 30.5 and Micronaire value of 3.5 - 4.3)	6380



(Rishi Kant)  
Deputy Economic Adviser (FE)  
Tel. No. 23383798

15.06.2022


>

**Government of India**  
**Ministry of Agriculture & Farmers Welfare**  
**Department of Agriculture & Farmers Welfare**  
**Directorate of Economics and Statistics**

**Minimum Support Prices (MSP) for Rabi Crops for Rabi Marketing Season (RMS) 2022-23**

Government has approved the increase in Minimum Support Prices (MSPs) for mandated Rabi Crops of Fair Average Quality for Rabi Marketing Season (RMS) 2022-23. The decision of the Government to increase MSP of Rabi crops fulfills the commitment to the farmers to provide at least 50 per cent return over cost of production. The details of MSPs for mandated Rabi Crops for Rabi Marketing Season (RMS) 2022-23 are given below:

Commodity (Fair Average Quality)	Minimum Support Price (Rs. per quintal)
Wheat	2015
Barley	1635
Gram	5230
Masur (Lentil)	5500
Rapeseed & Mustard	5050
Safflower	5441

  
**(Shweta Kumar)**  
**Addl. Economic Adviser (FE)**  
Tel. No. 23383798  
10.09.2021

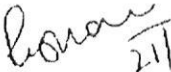
Government of India  
Ministry of Agriculture and Farmers Welfare  
Department of Agriculture & Farmers Welfare  
Economics and Statistics Division  
(Food Economics Section)

Minimum Support prices (MSP) for Kharif Crops for Marketing Season 2023-24

Government has approved the increase in Minimum Support Prices (MSPs) for all mandated Kharif Crops (Fair Average Quality) for Marketing Season 2023-24. The decision of the Government to increase the MSP of Kharif crops fulfills the commitment to the farmers to provide at least 50 percent return over cost of production. The details of MSPs for mandated Kharif crops for marketing season 2023-24 are given below:

(₹ per quintal)

Commodity (Fair Average Quality)	Variety	Minimum Support Price
Paddy	Common	2183
Paddy	Grade 'A'	2203
Jowar	Hybrid	3180
	Maldandi	3225
Bajra		2500
Ragi		3846
Maize		2090
Tur (Arhar)		7000
Moong		8558
Urad		6950
Groundnut		6377
Sunflower seed		6760
Soyabean	Yellow	4600
Sesamum		8635
Nigerseed		7734
Cotton	Medium Staple (Staple length (mm) of 24.5 - 25.5 and Micronaire value of 4.3 - 5.1)	6620
	Long Staple (Staple length (mm) of 29.5 - 30.5 and Micronaire value of 3.5 - 4.3)	7020



(Rishi Kant)

Deputy Economic Adviser (FE)

Tel.No. 23383798



## Minimum Support Prices

(According to crop year)

(Rs per quintal)

Sl. No.	Commodity	Variety	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22	2022-23	2023-24	(#) increase in MSP 2023-24 over 2022-23
<b>KHARIF CROPS</b>									
1	PADDY	Common	1750	1815	1868	1940	2040	2183	143(7.0)
		Grade 'A'	1770	1835	1888	1960	2060	2203	143(6.9)
2	JOWAR	Hybrid	2430	2550	2620	2738	2970	3180	210(7.1)
		Maldandi	2450	2570	2640	2758	2990	3225	235(7.9)
3	BAJRA		1950	2000	2150	2250	2350	2500	150(6.4)
4	RAGI		2897	3150	3295	3377	3578	3846	268(7.5)
5	MAIZE		1700	1760	1850	1870	1962	2090	128(6.5)
6	TUR (ARHAR)		5675	5800	6000	6300	6600	7000	400(6.1)
7	MOONG		6975	7050	7196	7275	7755	8558	803(10.4)
8	URAD		5600	5700	6000	6300	6600	6950	350(5.3)
9	GROUNDNUT		4890	5090	5275	5550	5850	6377	527(9.0)
10	SUNFLOWER SEED		5388	5650	5885	6015	6400	6760	360(5.6)
11	SOYABEEN (yellow)		3399	3710	3880	3950	4300	4600	300(7.0)
12	SESAMUM		6249	6485	6855	7307	7830	8635	805(10.3)
13	NIGERSEED		5877	5940	6695	6930	7287	7734	447(6.1)
14	COTTON	Medium Staple	5150	5255	5515	5726	6080	6620	540(8.9)
		Long Staple	5450	5550	5825	6025	6380	7020	640(10.0)
<b>RABI CROPS</b>									
15	WHEAT		1840	1925	1975	2015	2125		
16	BARLEY		1440	1525	1600	1635	1735		
17	GRAM		4620	4875	5100	5230	5335		
18	MASUR (LENTIL)		4475	4800	5100	5500	6000		
19	RAPESEED & MUSTARD		4200	4425	4650	5050	5450		
20	SAFFLOWER		4945	5215	5327	5441	5650		
21	TORIA		4190	4425	4650	5050	5450		
<b>OTHER CROPS</b>									
22	COPRA (Calender Year)	Milling	7511	9521	9960	10335	10590	10860	270(2.5)
		Ball	7750	9920	10300	10600	11000	11750	750(6.8)
23	DE-HUSKED COCONUT (Calender Year)		2030	2571	2700	2800	2860	2930	70(2.4)
24	JUTE		3700	3950	4225	4500	4750	5050	300(6.3)

# Figures in brackets indicate percentage increase.

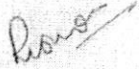
8

**Government of India**  
**Ministry of Agriculture & Farmers Welfare**  
**Department of Agriculture & Farmers Welfare**  
**Economics, Statistics & Evaluation Division**

**Minimum Support Prices (MSP) for Rabi Crops for Marketing Season 2024-25**

Government has approved the increase in Minimum Support Prices (MSPs) for mandated Rabi Crops of Fair Average Quality for Rabi Marketing Season (RMS) 2024-25. The decision of the Government to increase Rabi crops MSP fulfills the commitment to the farmers to provide at least 50 per cent return over cost of production. The details of MSPs for mandated Rabi Crops for Rabi Marketing Season (RMS) 2024-25 are given below:

<b>Commodity (Fair Average Quality)</b>	<b>Minimum Support Price (₹ per quintal)</b>
Wheat	2275
Barley	1850
Gram	5440
Lentil (Masur)	6425
Rapeseed & Mustard	5650
Safflower	5800

  
**(Rishi Kant)**  
**Joint Director (FE)**  
Tel. No. 23383798  
26.10.2023