

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು

ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ : 254
 ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು : ಶ್ರೀ ಛಲವಾದಿ ಟಿ.

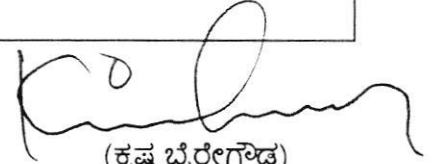
ನಾರಾಯಣಸಾಮಿ
 (ವಿಧಾನ ಸಭೆಯಿಂದ
 ಚುನಾಯಿತರಾದವರು)

ಉತ್ತರಿಸಬೇಕಾದ ದಿನಾಂಕ : 06.12.2023
 ಉತ್ತರಿಸುವ ಸಚಿವರು : ಮಾನ್ಯ ಕಂದಾಯ ಸಚಿವರು

ಪ್ರಶ್ನೆ	ಉತ್ತರ								
(ಅ) ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಮುಂಗಾರು ಮತ್ತು ಹಿಂಗಾರು ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲಿ ರೈತರು ಒಟ್ಟು ಎಷ್ಟು ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಬಿತ್ತನೆ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ; ಯಾವ ಯಾವ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬಿತ್ತನೆ ಮಾಡಿರುತ್ತಾರೆ; (ಸಂಪೂರ್ಣ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು)	ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಪಡೆದ ಮಾಹಿತಿಯನುಸಾರ ಮುಂಗಾರು ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲಿ 74.26 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಹಾಗೂ ಹಿಂಗಾರು ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲಿ 17.40 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್ (ದಿ:24-11-2023ರಂತೆ) ಬಿತ್ತನೆಯಾಗಿದೆ. ಭತ್ತ, ಜೋಳ, ರಾಗಿ ಹಾಗೂ ಇತರಾದ ಬೆಳೆಗಳ ಬಿತ್ತನೆಯಾಗಿದ್ದು, ಅವುಗಳ ಸಂಪೂರ್ಣ ವಿವರವನ್ನು ಅನುಬಂಧ-1ದಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಿದೆ.								
(ಆ) ಪ್ರಸ್ತುತ ಮಳೆಯ ಕೊರತೆಯಿಂದ ಬರಗಾಲ ಆವರಿಸಿರುವ ಕಾರಣ ಒಟ್ಟು ಪ್ರಮಾಣದ ಬೆಳೆಗಳು ನಾಶವಾಗಿವೆ; ಬೆಳೆ ನಷ್ಟದಿಂದ ಹಾನಿಗೊಳಗಾದ ರೈತರಿಗೆ ಪರಿಹಾರವನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರವು ಯಾವ ರೀತಿಯ ಕಾರ್ಯೋನ್ಮುಖವಾಗಿದೆ; (ಸಂಪೂರ್ಣ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು)	ಪ್ರಸಕ್ತ ಸಾಲಿನ ಮುಂಗಾರು ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲಿ 46.11 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಕೃಷಿ ಹಾಗೂ 2.06 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸೇರಿದಂತೆ ಒಟ್ಟು 48.17 ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಬೆಳೆ ಹಾನಿಯಾಗಿದ್ದು, ಬೆಳೆ ಹಾನಿ ಇನ್‌ಪುಟ್ ಸಬ್‌ಸಿಡಿಗಾಗಿ NDRF ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ರೂ.4663.12 ಕೋಟಿಗಳ ಆರ್ಥಿಕ ನೆರವು ಕೋರಿ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಮೊರೋರಾಂಡಂ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಕೇಂದ್ರದಿಂದ ಅನುದಾನ ನಿರೀಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ. ಬರ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ NDRF ಅನುದಾನವನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಿ SDRF/NDRF ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಬೆಳೆ ಹಾನಿ ಪರಿಹಾರದ ಮೊದಲನೆ ಕಂತಾಗಿ/ ಬೆಳೆ ಹಾನಿ ಪರಿಹಾರವಾಗಿ ಅರ್ಹತೆಯ ಅನುಗೋಣವಾಗಿ ರೂ. 2,000/- ರವರೆಗೆ ರೈತರಿಗೆ ಪಾವತಿಲು ತೀರ್ಮಾನಿಸಿದೆ.								
(ಇ) ಯಾವ ಯಾವ ಬೆಳೆಗಳು ನಾಶವಾಗಿವೆ ಮತ್ತು ನಾಶವಾಗಿರುವ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ನೀಡುವ ಪರಿಹಾರದ ಮೊತ್ತವೆಷ್ಟು; ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಬರಪರಿಹಾರಕ್ಕೆ ಅನುದಾನವೆಷ್ಟು; ಅನುದಾನವೆಷ್ಟು; ಬಳಕೆ ಮಾಡಿದ ಅನುದಾನವೆಷ್ಟು; (ಸಂಪೂರ್ಣ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು)	ಬರ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯಿಂದ ಉಂಟಾದ ಬೆಳೆ ಹಾನಿಗೆ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ SDRF/NDRF ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನುಸಾರ ಗರಿಷ್ಠ 2 ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗೆ ಸೀಮಿತಗೊಳಿಸಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ದರದಲ್ಲಿ ಇನ್‌ಪುಟ್ ಸಬ್‌ಸಿಡಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. <table border="1"> <thead> <tr> <th>ಬೆಳೆ ವಿಧ</th> <th>ದರ (ರೂ. ಗಳಲ್ಲಿ) ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗೆ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಬೆಳೆ</td> <td>8,500/-</td> </tr> <tr> <td>ನೀರಾವರಿ ಬೆಳೆ</td> <td>17,000/-</td> </tr> <tr> <td>ಬಹುವಾರ್ಷಿಕ ಬೆಳೆ</td> <td>22,500/-</td> </tr> </tbody> </table> ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಸಲ್ಲಿಸಿರುವ ಮೊರೋರಾಂಡಂ ರಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಬೆಳೆ ಹಾನಿಯಾದ ವಿವರದ ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಅನುಬಂಧದಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಿದೆ. ಬರ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕಾರ್ಯಗಳಿಗಾಗಿ ಪ್ರಕೃತಿ ವಿಕೋಪ ಪರಿಹಾರ ನಿಧಿ (SDRF)ರಡಿ ಒಟ್ಟು ರೂ. 324.00 ಕೋಟಿಗಳನ್ನು ದಿನಾಂಕ 31-10-2023 ರ ಆದೇಶದನುಸಾರ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ	ಬೆಳೆ ವಿಧ	ದರ (ರೂ. ಗಳಲ್ಲಿ) ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗೆ	ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಬೆಳೆ	8,500/-	ನೀರಾವರಿ ಬೆಳೆ	17,000/-	ಬಹುವಾರ್ಷಿಕ ಬೆಳೆ	22,500/-
ಬೆಳೆ ವಿಧ	ದರ (ರೂ. ಗಳಲ್ಲಿ) ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗೆ								
ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ ಬೆಳೆ	8,500/-								
ನೀರಾವರಿ ಬೆಳೆ	17,000/-								
ಬಹುವಾರ್ಷಿಕ ಬೆಳೆ	22,500/-								

	<p>ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.</p> <p>ಬರ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಪಿಡಿ ಖಾತೆಯಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ 27.11.2023 ರಂದು ರೂ.775.83 ಕೋಟಿಗಳು ಲಭ್ಯವಿರುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ತಹಶೀಲ್ದಾರರ ಪಿ.ಡಿ. ಖಾತೆಗಳಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು ರೂ. 119.28 ಕೋಟಿಗಳ ಅನುದಾನ ಲಭ್ಯವಿರುತ್ತದೆ.</p>
<p>(ಈ) ಬರಗಾಲದಿಂದ ರೈತರು ಕಂಗೆಟ್ಟು, ಸಾಲದ ಸುಳಿಯಲ್ಲಿ ಸಿಲುಕಿ ರೈತರು ಆತ್ಮಹತ್ಯೆಯಂತಹ ಘೋರ ದಾರಿಯನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿರುವುದು ಸರ್ಕಾರದ ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದಿದೆಯೇ; ಹಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ ಅದನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಸರ್ಕಾರ ಕೈಗೊಂಡ ಕ್ರಮಗಳೇನು?</p>	<p>ಬರ ಪರಿಹಾರಕ್ಕಾಗಿ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಹಲವಾರು ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಂಡಿದ್ದು, ಅವುಗಳ ವಿವರ ಅನುಬಂಧ-2ರಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಿದೆ.</p>

ಕಡತ ಸಂಖ್ಯೆ:ಕಂಇ 550 ಟಿಎನ್ಆರ್ 2023


 (ಕೃಷ್ಣ ಭೈರೇಗೌಡ)
 ಕಂದಾಯ ಸಚಿವರು

Statement 2: District-Wise Target Area and Area Sown During Kharif 2023-24

(Upto 30.09.2023) (Area in lakh hecets)						
Sl. No.	District	Target Area	Area Sown			% Coverage
			Irrigated	Rainfed	Total	
1	2	3	4	5	6	7
1	Bagalkote	2.68	1.82	0.55	2.37	88
2	Ballari	1.74	0.88	0.54	1.43	82
3	Belagavi	7.11	4.18	2.59	6.78	95
4	Bengaluru Rural	0.70	0.01	0.65	0.66	94
5	Bengaluru Urban	0.23	0.01	0.21	0.21	94
6	Bidar	4.13	0.25	3.90	4.15	100
7	Chamarajanagara	1.18	0.22	0.69	0.91	77
8	Chikkaballapur	1.49	0.06	1.00	1.06	71
9	Chikkamangaluru	0.97	0.32	0.80	1.12	115
10	Chitradurga	2.98	0.16	2.65	2.81	95
11	Dakshina Kannada	0.09	0.00	0.09	0.09	100
12	Davanagere	2.37	0.64	1.65	2.29	97
13	Dharwad	2.57	0.23	1.94	2.18	85
14	Gadag	3.02	0.55	1.45	2.00	66
15	Hassan	2.46	0.22	2.21	2.43	99
16	Haveri	3.27	0.63	2.63	3.27	100
17	Kalburgi	8.87	0.90	7.76	8.67	98
18	Kodagu	0.32	0.02	0.20	0.22	69
19	Kolar	1.03	0.02	0.52	0.54	52
20	Koppal	3.11	1.10	2.04	3.14	101
21	Mandya	1.96	0.83	0.72	1.55	79
22	Mysuru	3.98	1.18	2.35	3.53	89
23	Raichuru	5.42	2.22	2.19	4.42	81
24	Ramanagara	0.93	0.03	0.72	0.75	81
25	Shivamogga	1.29	0.48	0.70	1.18	92
26	Tumkur	3.15	0.11	2.09	2.20	70
27	Udupi	0.38	0.00	0.36	0.36	93
28	Uttarkannada	0.65	0.14	0.51	0.65	100
29	Vijayanagar	2.89	0.63	2.40	3.03	105
30	Vijayapura	7.37	2.63	3.79	6.43	87
31	Yadgiri	4.02	1.76	2.10	3.85	96
	STATE:	82.35	22.25	52.01	74.26	90

* Normal area coverage: Average of five years (2018-19 to 2022-23)

Statement 1: Crop-Wise Target Area and Area Sown During Kharif 2023-24

(Up to 30.09.2023) (Area in lakh hectes)						
Sl. No.	Crops	Target Area	Area Sown			% Coverage
			Irrigated	Rainfed	Total	
1	2	3	4	5	6	7
I	Cereals:					
1	Paddy (Rice)	10.59	6.644	2.380	9.025	85
2	Jowar	0.87	0.057	0.369	0.426	49
3	Ragi	7.39	0.109	6.245	6.354	86
4	Maize	14.20	3.855	12.244	16.099	113
5	Bajra	1.94	0.159	1.134	1.293	67
6	Wheat	0.00	0.000	0.000	0.000	0
7	Minor Millets	0.37	0.003	0.304	0.307	83
	Total Cereals:	35.36	10.828	22.675	33.50	95
II	Pulses:					
1	Tur	15.79	0.680	12.949	13.629	86
2	Bengalgram	0.00	0.000	0.000	0.000	0
3	Horse gram	0.50	0.000	0.135	0.135	27
4	Black gram	0.78	0.023	0.598	0.621	80
5	Green gram	3.99	0.039	1.999	2.038	51
6	Cowpea	0.60	0.001	0.661	0.662	111
7	Avare	0.47	0.004	0.259	0.262	56
8	Moth bean (Madaki)	0.01	0.000	0.001	0.001	10
	Total Pulses:	22.13	0.747	16.602	17.35	78
I+II	Total food grains:	57.50	11.574	39.277	50.85	88
III	Oilseeds:					
1	Groundnut	4.04	0.200	2.859	3.06	76
2	Sesamum	0.28	0.002	0.128	0.129	45
3	Sunflower	1.30	0.145	0.492	0.637	49
4	Castor	0.06	0.000	0.025	0.025	45
5	Niger	0.04	0.000	0.011	0.011	25
6	Mustard	0.01	0.000	0.005	0.005	42
7	Soyabean	4.10	0.090	4.023	4.11	100
8	Safflower	0.00	0.000	0.000	0.000	0
9	Linseed	0.00	0.000	0.000	0.000	0
	Total Oilseeds:	9.84	0.437	7.542	7.98	81
IV	Commercial Crops:					
1	Cotton	8.00	2.257	4.693	6.95	87
2	Sugarcane	6.20	7.640	0.000	7.64	123
3	Tobacco	0.81	0.343	0.494	0.84	103
	Total Com. Crops	15.01	10.240	5.187	15.43	103
	Mesta and Others	0.00	0.000	0.000	0.000	0
	Grand Total	82.35	22.251	52.005	74.26	90
* Normal area coverage: Average of five years (2018-19 to 2022-23)						
Source: Weekly/Monthly Reports from District Joint Director of Agriculture.						

೨೨.೨೦. ೨೦೨೩-೨೪ರ ಜಿಲ್ಲಾಪಾಲಿಕೆ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಗುರಿ ಹಾಗೂ ಬಿತ್ತನೆ ಪ್ರಗತಿಯ ವಿವರ

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ
2023-24ರ ಹಿಂಗಾರು ಹಂಗಾಮಿನಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲಾಪಾಲಿಕೆ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಗುರಿ ಹಾಗೂ ಬಿತ್ತನೆ ಪ್ರಗತಿಯ ವಿವರ
ದಿನಾಂಕ: 24.11.2023 ರವರೆಗೆ

ಘಟಕ: ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗಳಲ್ಲಿ

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಬೆಳೆಗಳು	ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಗುರಿ	ಬಿತ್ತನೆಯಾದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ			ಶೇಕಡೆ ಸಾಧನೆ	ಹಿಂದಿನ ವರ್ಷದ ಸಾಧನೆ	ವಾರ್ಷಿಕ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	ವಾರ್ಷಿಕ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಶೇಕಡೆ
			ನೀರಾವರಿ	ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ	ಒಟ್ಟು				
1	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	2.75	0.78	1.38	2.15	78	2.50	2.00	108
2	ಬಳ್ಳಾರಿ	0.77	0.14	0.08	0.22	28	0.38	0.64	35
3	ಬೆಳಗಾವಿ	3.67	0.65	1.64	2.29	63	2.78	2.36	97
4	ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ	0.01	0.00	0.01	0.01	117	0.01	0.01	141
5	ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ	0.00	0.00	0.00	0.00	112	0.00	0.00	110
6	ಬೀದರ್	1.30	0.04	0.57	0.61	47	1.14	0.94	65
7	ಚಾಮರಾಜನಗರ	0.33	0.02	0.28	0.29	88	0.31	0.25	119
8	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	0.06	0.00	0.00	0.01	9	0.02	0.01	60
9	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	0.17	0.00	0.17	0.17	102	0.27	0.28	62
10	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	0.52	0.03	0.30	0.33	64	0.51	0.47	71
11	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	0.02	0.00	0.01	0.01	27	0.00	0.01	38
12	ದಾವಣಗೆರೆ	0.18	0.01	0.05	0.06	34	0.17	0.10	61
13	ಧಾರವಾಡ	2.04	0.14	1.39	1.53	75	2.05	1.56	98
14	ಗದಗ	2.56	0.33	1.95	2.28	89	2.53	2.14	106
15	ಹಾಸನ	0.17	0.03	0.09	0.12	72	0.17	0.12	98
16	ಹಾವೇರಿ	1.09	0.21	0.29	0.49	45	0.34	0.31	160
17	ಕಲಬುರಗಿ	2.22	0.09	1.10	1.19	54	2.24	1.97	61
18	ಕೊಡಗು	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0
19	ಕೋಲಾರ	0.04	0.00	0.03	0.03	87	0.01	0.02	214
20	ಕೊಪ್ಪಳ	1.70	0.40	1.10	1.50	88	1.72	1.54	97
21	ಮಂಡ್ಯ	0.34	0.05	0.32	0.37	111	0.28	0.26	143
22	ಮೈಸೂರು	0.76	0.01	0.59	0.60	79	0.62	0.57	106
23	ರಾಯಚೂರು	1.42	0.52	0.74	1.26	89	1.74	2.12	60
24	ರಾಮನಗರ	0.02	0.00	0.02	0.02	80	0.03	0.02	71
25	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	0.02	0.00	0.00	0.00	15	0.00	0.00	143
26	ತುಮಕೂರು	0.04	0.00	0.03	0.03	78	0.03	0.05	75
27	ಉಡುಪಿ	0.10	0.01	0.00	0.01	10	0.02	0.02	50
28	ಉತ್ತರಕನ್ನಡ	0.11	0.00	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0
29	ವಿಜಯನಗರ	0.51	0.14	0.02	0.15	30	0.26	0.26	59
30	ವಿಜಯಪುರ	2.03	0.21	1.09	1.31	64	1.72	3.37	39
31	ಯಾದಗಿರಿ	0.43	0.19	0.14	0.33	77	0.75	0.74	45
	ರಾಜ್ಯ	25.38	4.01	13.39	17.40	68.55	22.61	21.93	79.36

* 2018-19 ರಿಂದ 2022-2023 ರವರೆಗೆ ಸರಾಸರಿ ವಾರ್ಷಿಕ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಪ್ರಗತಿ

2023-24ರ ಹಿಂಗಾರು ಹಂಗಾವಿನಲ್ಲಿ ಬೆಳವಾರು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಗುರಿ ಹಾಗೂ ಬಿತ್ತನೆ ಪ್ರಗತಿಯ ವಿವರ
ದಿನಾಂಕ: 24.11.2023 ರವರೆಗೆ

ಒಟ್ಟು: ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಲಕ್ಷ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗಳಲ್ಲಿ

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಬೆಳೆಗಳು	ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಗುರಿ	ಬಿತ್ತನೆಯಾದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ			ಶೇಕಡೆ ಸಾಧನೆ	ಹಿಂದಿನ ವರ್ಷದ ಸಾಧನೆ	ವಾಡಿಕೆ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	ವಾಡಿಕೆ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಶೇಕಡೆ
			ನೀರಾವರಿ	ಮಳೆಯಾಶ್ರಿತ	ಒಟ್ಟು				
I	ಹಳದಿ ಧಾನ್ಯಗಳು								
1	ಭತ್ತ	0.16	0.02	0.01	0.02	14	0.04	0.03	70
2	ಜೋಳ	6.50	0.65	3.90	4.54	70	5.48	6.25	73
3	ರಾಗಿ	0.60	0.07	0.29	0.36	60	0.30	0.27	134
4	ಮೆಕ್ಕೆಜೋಳ	1.40	0.50	0.13	0.63	45	0.83	0.55	115
5	ಗೋಧಿ	0.02	0.00	0.00	0.00	19	0.00	0.00	97
6	ಸಜ್ಜೆ	1.71	0.48	0.26	0.74	43	1.34	1.19	
7	ತ್ಯಾಜ್ಯಧಾನ್ಯಗಳು	0.02	0.00	0.00	0.00	6	0.00	0.01	11
	ಒಟ್ಟು ಹಳದಿ ಧಾನ್ಯಗಳು	10.41	1.72	4.58	6.30	61	7.99	8.30	75.90
II	ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು								
1	ತೋಗರಿ	0.02	0.00	0.00	0.00	0	0.00	0.00	
2	ಕಡಲೆ	10.09	0.80	7.44	8.24	82	10.74	10.20	81
3	ಹುರುಳಿ	0.92	0.00	0.87	0.88	95	0.90	0.83	106
4	ಉಯ್ಯ	0.05	0.00	0.00	0.00	10	0.01	0.01	47
5	ಹೆಸರು	0.10	0.00	0.01	0.01	7	0.02	0.01	65
6	ಅಲಸಂದೆ ಮತ್ತು ಇತರೆ	0.25	0.03	0.09	0.12	50	0.15	0.10	118
7	ಅವರೆ	0.13	0.00	0.06	0.06	45	0.08	0.07	78
8	ಮೆಟಕಿ	0.00	0.00	0.00	0.00	6	0.00	0.00	467
	ಒಟ್ಟು ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳು	11.55	0.84	8.48	9.31	81	11.90	11.23	82.95
III	ಒಟ್ಟು ಅಹಾರ ಧಾನ್ಯಗಳು	21.96	2.55	13.06	15.61	71	19.88	19.52	79.96
IV	ಎಣ್ಣೆಕಾಳುಗಳು								
1	ಶೇಂಗಾ	1.43	0.86	0.10	0.95	67	1.24	0.90	
2	ಎಳ್ಳು	0.06	0.00	0.00	0.00	0	0.00	0.00	0
3	ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ	0.60	0.04	0.05	0.09	16	0.38	0.55	17
4	ಹರಳು	0.00	0.00	0.00	0.00	7	0.00	0.00	12
5	ಹುಬ್ಬೆಳ್ಳು	0.00	0.00	0.00	0.00	16	0.00	0.00	16
6	ಸಾಸುವೆ ಮತ್ತು ಇತರೆ	0.00	0.00	0.00	0.00	5	0.00	0.00	3
7	ನೋಯಲಾವರೆ	0.05	0.01	0.01	0.02	45	0.06	0.02	94
8	ಕುಸುಬೆ	0.41	0.00	0.15	0.16	38	0.27	0.26	60
9	ಅಗಸೆ	0.04	0.00	0.00	0.00	7	0.02	0.02	11
	ಒಟ್ಟು ಎಣ್ಣೆಕಾಳುಗಳು	2.53	0.91	0.32	1.23	49	1.98	1.76	69.72
V	ವಾಣಿಜ್ಯ ಬೆಳೆಗಳು								
1	ಹತ್ತಿ	0.15	0.01	0.02	0.03	22	0.12	0.13	24
2	ಕಬ್ಬು	0.74	0.53	0.00	0.53	71	0.63	0.50	105
3	ತಂಬಾಕು	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0.00	0.00	4
	ಒಟ್ಟು ವಾಣಿಜ್ಯ ಬೆಳೆಗಳು	0.89	0.54	0.02	0.56	63	0.75	0.64	87.80
	ಒಟ್ಟು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ	25.38	4.01	13.39	17.40	69	22.61	21.93	79.36

* 2018-19 ರಿಂದ 2022-2023 ರವರೆಗೆ ಸರಾಸರಿ ವಾರಾಂತ್ಯ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಪ್ರಗತಿ

* Rabi Groundnut.

ಅನುಬಂಧ-2.

2023ರ ಮುಂಗಾರು ಬರ ನಿರ್ವಹಣೆಗಾಗಿ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ಕೈಗೊಂಡ ಕ್ರಮಗಳು

- 1) 2023 ರ ಮುಂಗಾರಿನಲ್ಲಿ (ಜೂನ್ ರಿಂದ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ ವರೆಗೆ) ಶೇ. 25 ರಷ್ಟು ಮಳೆಕೊರತೆ ಕಂಡು ಬಂದಿದೆ. ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಬರ ಕೈಪಿಡಿ-2020 ರಲ್ಲಿ ಬರ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಘೋಷಿಸಲು ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಮಾನದಂಡಗಳನ್ನು ಹಂತ-1 ರಲ್ಲಿ ಕಡ್ಡಾಯ ಮಾನದಂಡಗಳಾದ ಮಳೆ ಕೊರತೆ (ಶೇ.60ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು) ಅಥವಾ ಸತತ ಮೂರು ವಾರಗಳ ಅಥವಾ ಅದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಶುಷ್ಕ ವಾತಾವರಣ (Dry Spell) ಕಂಡು ಬಂದಿರಬೇಕು. ಹಂತ-2 ರಲ್ಲಿ ತತ್ಪರಿಣಾಮ ಮಾನದಂಡಗಳಾದ ಕೃಷಿ ಬಿತ್ತನೆ ಪ್ರದೇಶ, ಉಪಗ್ರಹ ಆಧಾರಿತ ಬೆಳೆ ಆರೋಗ್ಯ ಸೂಚ್ಯಂಕ (NDVI/ NDWI-Dev (%) and VIC (%)) ತೇವಾಂಶ ಕೊರತೆ (MAI) ಹಾಗೂ ನದಿಗಳಲ್ಲಿನ ಹರಿವು, ಜಲಾಶಯಗಳ ನೀರಿನ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಹಾಗೂ ಅಂತರ್ಜಲ ಮಟ್ಟ ಸೂಚ್ಯಂಕಗಳಲ್ಲಿನ ತೀವ್ರತೆಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಬರಕ್ಕೆ ತುತ್ತಾಗಿರುವ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ, ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ದೃಢೀಕರಣ (Ground Truthing) ವರದಿ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಂದ ಪಡೆದು, ಬರ ವರ್ಗೀಕರಣ (ಸಾಧಾರಣ & ತೀವ್ರ) ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.
- 2) ಮಾನ್ಯ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗಳು ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ವಿಪತ್ತು ನಿರ್ವಹಣಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ (KSDMA) ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಜೂನ್ 1 ರಿಂದ ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ ಮೂರು ಬಾರಿ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿನ ಬರ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಹಾಗೂ ಕೈಗೊಂಡ ಕ್ರಮಗಳ ಕುರಿತು ಸಭೆ ನಡೆಸಿ ಪರಿಶೀಲಿಸಿದ್ದಾರೆ.
- 3) ಮಾನ್ಯ ಕಂದಾಯ ಸಚಿವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ರಚಿಸಲಾಗಿರುವ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಬರ, ಪ್ರವಾಹ ಮತ್ತು ಇತರ ನೈಸರ್ಗಿಕ ವಿಕೋಪಗಳಿಂದ ದ್ವಿವಿವಿಧವಾದ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಪರಾಮರ್ಶಿಸಲು ಮತ್ತು ಇದನ್ನು ಸಮರ್ಥವಾಗಿ ನಿಭಾಯಿಸಲು ಹಾಗೂ ಅಗತ್ಯ ನಿರ್ದೇಶನಗಳನ್ನು ನೀಡಲು ಸಚಿವ ಸಂಪುಟ ಉಪಸಮಿತಿಯನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಜೂನ್ 1 ರಿಂದ ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ 10 ಬಾರಿ ಸಭೆ ನಡೆಸಿ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿನ ಬರ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಅಗತ್ಯ ಸಲಹೆ ಹಾಗೂ ಕ್ರಮಗಳ ಕುರಿತು ತೀರ್ಮಾನಿಸಿದೆ.
- 4) ಮಾನ್ಯ ಕಂದಾಯ ಸಚಿವರು 4 ಕಂದಾಯ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಬರ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯ ಪರಿಶೀಲನಾ ಸಭೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸಿ ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮಗಳು ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ನೀಡಿರುತ್ತಾರೆ ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯದ 22 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಬರ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯ ಪರಿಶೀಲನಾ ಸಭೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸಿರುತ್ತಾರೆ. ಇದಲ್ಲದೇ, 3 ಬಾರಿ ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳೊಡನೆ ಸಭೆ ನಡೆಸಿರುತ್ತಾರೆ.
- 5) ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ಹವಾಮಾನ ಕಣ್ಗಾವಲು ಸಮಿತಿಯು ವಾರಕ್ಕೊಮ್ಮೆ ಹವಾಮಾನ, ಜಲಾಶಯಗಳ ನೀರಿನ ಸಂಗ್ರಹಣಾ, ಸಣ್ಣ ನೀರಾವರಿ ಕೆರೆಗಳಲ್ಲಿನ ನೀರಿನ ಸಂಗ್ರಹಣಾ, ಅಂತರ್ಜಲ ಮಟ್ಟ ಕುರಿತು ಪರಿಶೀಲಿಸುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ವಿವಿಧ ಬರ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕಾರ್ಯಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಪ್ರಗತಿ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆದು ಬರ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಬೇಕಾದ ಸಲಹಾ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
- 6) ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಕೃಷಿ ಮಂತ್ರಾಲಯದ ಬರ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕೈಪಿಡಿ 2020 ರನ್ವಯ ಜೂನ್ 1 ರಿಂದ ಆಗಸ್ಟ್ 19 ರ ವರೆಗಿನ ಅವಧಿಗೆ ಎಲ್ಲಾ ಮಾನದಂಡಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ 195 ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳನ್ನು ಬರ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಕಂಡುಬಂದಿರುವ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳೆಂದು ಗುರುತಿಸಿ ಈ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ದೃಢೀಕರಣ (GT) ಕೈಗೊಂಡು 195 ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳನ್ನು ದಿನಾಂಕ:13-9-2023ರಂದು ಬರ ಪೀಡಿತ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳೆಂದು ಘೋಷಿಸಿ, ದಿನಾಂಕ:22-9-2023ರಂದು ರೂ.4860.13 ಕೋಟಿಗಳನ್ನು NDRF ರಡಿ ಆರ್ಥಿಕ ನೆರವು ಕೋರಿ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಮೊರಾಂಡಮ್ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಯಿತು.
- 7) ಜೂನ್ ರಿಂದ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ ಅಂತ್ಯದ ಅವಧಿಗೆ ಎಲ್ಲಾ ಮಾನದಂಡಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ 21 ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳನ್ನು ಬರ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಕಂಡುಬಂದಿರುವ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳೆಂದು ಗುರುತಿಸಿ ಈ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ದೃಢೀಕರಣ (GT) ಕೈಗೊಂಡು 21 ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳನ್ನು ದಿನಾಂಕ:12-10-2023ರಂದು ಬರ ಪೀಡಿತ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳೆಂದು ಘೋಷಿಸಿ, ಮೊದಲನೇ ಮೊರಾಂಡಮ್‌ರಲ್ಲಿ ಕೋರಲಾದ ರೂ.4860.13 ಕೋಟಿಗಳ ಮೊತ್ತದ ಜೊತೆಗೆ ರೂ.463.74 ಕೋಟಿ ಹಾಗೂ Gratuitous Relief ರೂ.12,577.86 ಕೋಟಿ

ಸೇರಿ ಒಟ್ಟು ರೂ.17,901.73 ಕೋಟಿಗಳ ಆರ್ಥಿಕ ನೆರವು ಕೋರಿ ದಿನಾಂಕ:20-10-2023ರಂದು NDRF ರಡಿ ಆರ್ಥಿಕ ನೆರವು ಕೋರಿ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಮಮೊರಾಂಡಮ್ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಯಿತು.

- 8) ಜೂನ್ ರಿಂದ ಅಕ್ಟೋಬರ್ ಅಂತ್ಯದ ವರೆಗಿನ ಹವಾಮಾನ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಅನುಗುಣವಾಗಿ 7 ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳನ್ನು ಬರ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಕಂಡುಬಂದಿರುವ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳೆಂದು ಗುರುತಿಸಿ, ಬೆಳೆ ಸಮೀಕ್ಷೆ ದೃಢೀಕರಣ (GT) ಕೈಗೊಂಡು 7 ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳನ್ನು ದಿನಾಂಕ:04-11-2023ರಂದು ಬರ ಪೀಡಿತ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳೆಂದು ಘೋಷಿಸಿ, ಮಮೊರಾಂಡಮ್‌ರಲ್ಲಿ ಈಗಾಗಲೇ ಕೋರಲಾದ ರೂ.17,901.73 ಕೋಟಿಗಳ ಮೊತ್ತದ ಜೊತೆಗೆ ರೂ.269.71 ಕೋಟಿ ಸೇರಿ ಒಟ್ಟು ರೂ.18,171.44 ಕೋಟಿಗಳ ಆರ್ಥಿಕ ನೆರವು ಕೋರಿ ದಿನಾಂಕ:16-11-2023ರಂದು NDRF ರಡಿ ಆರ್ಥಿಕ ನೆರವು ಕೋರಿ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಮಮೊರಾಂಡಮ್ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಯಿತು.
- 9) ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಕೃಷಿ ಮಂತ್ರಾಲಯದ ಬರ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕೈಪಿಡಿ 2020 ರನ್ವಯ 1 ನೇ ಹಂತದ Mandatory Indicators ಹಾಗೂ 2 ನೇ ಹಂತದ Impact Indicators ರಲ್ಲಿ ಅರ್ಹತೆ ಪಡೆದ ನಂತರ 3 ನೇ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಾ ಜಿಲ್ಲೆಗಳ 2980 ಗ್ರಾಮಗಳಲ್ಲಿ 22,165 ಪ್ಲಾಟ್ ಗಳಲ್ಲಿ ಬೆಳೆ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ದೃಢೀಕರಣ (Ground Truthing) ನಡೆಸಲಾಗಿದೆ. ಇದರ ಅನುಸಾರ ಬರ-ವರ್ಗೀಕರಣ ನಿರ್ಧರಿಸಲಾಗಿದೆ.
- 10) ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ರಾಜ್ಯದಿಂದ ಸಲ್ಲಿಸಲಾಗಿದ್ದ Memorandum ಪರಿಗಣಿಸಿ ಕೇಂದ್ರದ ಕೃಷಿ ಮಂತ್ರಾಲಯ, Inter Ministerial Central Team (IMCT) ರಚಿಸಿತು. ಕೃಷಿ ಮಂತ್ರಾಲಯದಿಂದ ಜಂಟಿ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ರವರ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ 10 ಜನರ IMCT ತಂಡ ರಾಜ್ಯದ 13 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ದಿನಾಂಕ: 4 ರಿಂದ 09 ನೇ ಅಕ್ಟೋಬರ್ ವರೆಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಬರ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ನಡೆಸಿತು. ಕೇಂದ್ರ ತಂಡಕ್ಕೆ ಮಾನ್ಯ ಮುಖ್ಯ ಮಂತ್ರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಸಚಿವ ಸಂಪುಟ ಉಪಸಮಿತಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಮತ್ತು ಸದಸ್ಯರು ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿನ ಬರ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಕುರಿತು ಮನವರಿಕೆ ಮಾಡಿ NDRF ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಕೋರಿರುವ ಆರ್ಥಿಕ ನೆರವನ್ನು ಶೀಘ್ರದಲ್ಲಿ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡುವಂತೆ ಸೂಚಿಸಿದರು.
- 11) ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಕೃಷಿ ಮಂತ್ರಾಲಯ ಬರ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕೈಪಿಡಿ 2020ರನ್ವಯ ವಿವಿಧ ಅವಧಿಯ ಹವಾಮಾನ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಒಟ್ಟಾರೆ ರಾಜ್ಯದ 236 ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳ ಪೈಕಿ 223 ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳನ್ನು (196 ತೀವ್ರ ಬರ & 27 ಸಾಧರಣ ಬರ) ಬರ ಪೀಡಿತ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳೆಂದು ಘೋಷಿಸಲಾಗಿದೆ.
- 12) ಮುಂದಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಪೂರೈಕೆ, ಗೋಶಾಲೆ & ಮೇವಿನ ಬ್ಯಾಂಕ್ ನಿರ್ವಹಣೆ ಇತರ ತುರ್ತು ಬರ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಕೈಗೆತ್ತಿಕೊಳ್ಳಲು 31 ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ರೂ.324 ಕೋಟಿ ಗಳನ್ನು ದಿನಾಂಕ:31-10-2023ರಂದು ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ ಇದನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ ದಿನಾಂಕ:27-11-2023 ರನ್ವಯ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಪಿಡಿ ಖಾತೆಯಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು ರೂ.775.83ಕೋಟಿ ಹಾಗೂ ತಹಶೀಲ್ದಾರ್ ಪಿಡಿ ಖಾತೆಯಲ್ಲಿ ರೂ.119.28 ಕೋಟಿ ಅನುದಾನ ಲಭ್ಯವಿದ್ದು ತುರ್ತು ಬರ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಅನುದಾನದ ಕೊರತೆ ಇರುವುದಿಲ್ಲ.
- 13) ಮುಂದಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮೇವಿನ ಕೊರತೆ ಉಂಟಾಗದಂತೆ ಇಲಾಖೆಯ ಯೋಜನೆಗಳ ಮೂಲಕ ರೈತರಿಗೆ ಮೇವಿನ ಬೀಜ ವಿತರಿಸಿ, ಮೇವು ಬೆಳೆಸಲು, ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. SDRF ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಮೇವಿನ ಕಿರುಪೊಟ್ಟಣಗಳನ್ನು ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಖರೀದಿಸಲು ರೂ.20.00 ಕೋಟಿ ಗಳನ್ನು ಪಶು ಸಂಗೋಪನೆ ಇಲಾಖೆಗೆ ಬಿಡುಗಡೆಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ.
- 14) ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಹಾಗೂ ಜಾನುವಾರುಗಳ ಮೇವು ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಹಾಗೂ ಬರ ಪರಿಹಾರ ಕ್ರಮಗಳ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಗಾಗಿ ಶಾಸಕರ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ತಾಲ್ಲೂಕು ಮಟ್ಟದ ಟಾಸ್ಕ್ ಫೋರ್ಸ್ ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸದರಿ ಕಾರ್ಯ ಪಡೆಯು ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ಸಭೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸಿ ಬರ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಸೂಚನೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.
- 16) ಬರ ಪೀಡಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಸರಬರಾಜು ಹಾಗೂ ಮೇವು ಸರಬರಾಜು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗೆ KTRP ಕಾಯ್ದೆಯಡಿ ಟೆಂಡರ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಕ್ರಮ ವಹಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಅ.ಪ. ಕುಕ್ಕೆ ಗುರುಗಳ ಶ್ರೇಷ್ಠ ಸಂಖ್ಯೆ '254

- 17) ಟ್ರಾಂಕ್ ಮೂಲಕ ಹಾಗೂ ಖಾಸಗಿ ಬೋರ್ವಲೆಗಳನ್ನು ಬಾಡಿಗೆ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಪಡೆದು ತುರ್ತು ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಪೂರೈಕೆಗೆ ಹಾಗೂ ಜಾನುವಾರು ಸಂರಕ್ಷಣೆಗಾಗಿ ಗೋಶಾಲೆ ಹಾಗೂ ಮೇವಿನ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗಳನ್ನು ಅಗತ್ಯತೆಯ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ತೆರೆಯಲು ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ ಇದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ 15 ದಿನದೊಳಗೆ ಬಿಲ್ಲು ಪಾವತಿ ಮಾಡಲು ಕ್ರಮ ವಹಿಸಲು ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ.
- 18) ಮುಂದಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಜಾನುವಾರುಗಳಿಗೆ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಮೇವಿನ ಕೊರತೆ ನೀಗಿಸಲು ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ರೈತರ ಬಳಿ ಇರುವ ಮೇವು ಇತರ ರಾಜ್ಯಗಳಿಗೆ ಮಾರಾಟವಾಗದಂತೆ / ಸಾಗಣಿಕೆ ಮಾಡದಂತೆ ನಿರ್ಬಂಧಿಸಲು ಆದೇಶ ಹೊರಡಿಸಲಾಗಿದೆ.
- 19) ಜಿಲ್ಲಾ ವಿಪತ್ತು ನಿರ್ವಹಣಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾದ ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ಬರ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಕುರಿತು ಸಭೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸಿ ವಾಸ್ತವಿಕ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯ ಪರಿಶೀಲನೆಗಾಗಿ ಸಭೆ ನಡೆಸಲು ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ.
- 20) ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿನ ಬರ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಉಪ ಶಮನಗೊಳಿಸಲು ರಾಜ್ಯ ವಿಪತ್ತು ಉಪಶಮನ ನಿಧಿ (SDMF) ರಡಿ ಕೃಷಿ ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನಕ್ಕಾಗಿ ಕೃಷಿ ಇಲಾಖೆಗೆ ರೂ.100.00 ಕೋಟಿಗಳನ್ನು ಮಂಜೂರು ಮಾಡಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.
- 22) ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಬರ-ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಇರುವುದರಿಂದ RBI ನಿರ್ದೇಶನದಂತೆ ರೈತರ ಬೆಳೆ ಸಾಲದ ಮರುಪಾವತಿ ಅವಧಿಯನ್ನು ಅಲ್ಪಾವಧಿಯಿಂದ ಮಧ್ಯವಾವಧಿ / ದೀರ್ಘಾವಧಿಗೆ Re-structure ಮಾಡಲು SLBC ಗೆ ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ.
- 23) ಬರ-ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ NDRF ಅನುದಾನವನ್ನು ನಿರೀಕ್ಷಿಸಿ SDRF/NDRF ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಬೆಳೆ ಹಾನಿ ಪರಿಹಾರದ ಮೊದಲನೇ ಕಂತಾಗಿ / ಬೆಳೆ ಹಾನಿ ಪರಿಹಾರವಾಗಿ ಅರ್ಹತೆಯ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ರೂ.2,000/- ರವರೆಗೆ ರೈತರಿಗೆ ಪಾವತಿಲು ತೀರ್ಮಾನಿಸಲಾಗಿದೆ.
