

## ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು

- 1 ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ : 741(815)
- 2 ವಿಧಾನ ಸಭೆ ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು : ಶ್ರೀ ಸುನೀಲ್ ವಲ್ಯಾಪುರ್ (ವಿಧಾನಸಭಾ ಕ್ಷೇತ್ರ)
- 3 ಉತ್ತರಿಸುವ ಸಚಿವರು : ಗಣಿ ಮತ್ತು ಭೂವಿಜ್ಞಾನ ಹಾಗೂ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಚಿವರು
- 4 ಉತ್ತರಿಸಬೇಕಾದ ದಿನಾಂಕ : 10.03.2026

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಪ್ರಶ್ನೆ	ಉತ್ತರ																																																																																																						
ಅ)	ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ವಿಶ್ವ ವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಯಾವುವು;	ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ "ತೋಟಗಾರಿಕೆ ವಿಜ್ಞಾನಗಳ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ" ಬಾಗಲಕೋಟೆ ಇರುತ್ತದೆ.																																																																																																						
ಆ)	ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆ ವತಿಯಿಂದ ರೈತರಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆಯೇ; ನೀಡಲಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ರೈತರು ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದಾರೆ; (ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು):	<p>ಹೌದು, ರೈತರಿಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p> <p>2025-26 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಡಿ ನೀಡಿರುವ ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ 56159 ರೈತರು ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿರುತ್ತಾರೆ. ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಮಾಹಿತಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th>ಕ್ರ. ಸಂ</th> <th>ಜಿಲ್ಲೆಗಳು</th> <th>ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿರುವ ರೈತರ ಸಂಖ್ಯೆ</th> <th>ಕ್ರ. ಸಂ</th> <th>ಜಿಲ್ಲೆಗಳು</th> <th>ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿರುವ ರೈತರ ಸಂಖ್ಯೆ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1.</td><td>ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ</td><td>2085</td><td>17.</td><td>ಹಾಸನ</td><td>3943</td></tr> <tr><td>2.</td><td>ಬೆಂಗಳೂರು (ಗ್ರಾ)</td><td>1660</td><td>18.</td><td>ಹಾವೇರಿ</td><td>1154</td></tr> <tr><td>3.</td><td>ಬಾಗಲಕೋಟೆ</td><td>1350</td><td>19.</td><td>ಕೊಡಗು</td><td>755</td></tr> <tr><td>4.</td><td>ಬೆಳಗಾಂ</td><td>1451</td><td>20.</td><td>ಕೋಲಾರ</td><td>3286</td></tr> <tr><td>5.</td><td>ಬಳ್ಳಾರಿ</td><td>920</td><td>21.</td><td>ಕೊಪ್ಪಳ</td><td>2380</td></tr> <tr><td>6.</td><td>ಬೀದರ್</td><td>180</td><td>22.</td><td>ಮಂಡ್ಯ</td><td>1078</td></tr> <tr><td>7.</td><td>ವಿಜಯಪುರ</td><td>940</td><td>23.</td><td>ಮೈಸೂರು</td><td>4120</td></tr> <tr><td>8.</td><td>ಚಾಮರಾಜನಗರ</td><td>1108</td><td>24.</td><td>ರಾಯಚೂರು</td><td>805</td></tr> <tr><td>9.</td><td>ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ</td><td>637</td><td>25.</td><td>ರಾಮನಗರ</td><td>400</td></tr> <tr><td>10.</td><td>ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು</td><td>2402</td><td>26.</td><td>ಶಿವಮೊಗ್ಗ</td><td>4960</td></tr> <tr><td>11.</td><td>ಚಿತ್ರದುರ್ಗ</td><td>2180</td><td>27.</td><td>ತುಮಕೂರು</td><td>400</td></tr> <tr><td>12.</td><td>ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ</td><td>6242</td><td>28.</td><td>ಉಡುಪಿ</td><td>1496</td></tr> <tr><td>13.</td><td>ದಾವಣಗೆರೆ</td><td>1625</td><td>29.</td><td>ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ</td><td>3408</td></tr> <tr><td>14.</td><td>ಧಾರವಾಡ</td><td>550</td><td>30.</td><td>ಯಾದಗಿರಿ</td><td>561</td></tr> <tr><td>15.</td><td>ಗದಗ</td><td>1570</td><td>31.</td><td>ವಿಜಯನಗರ</td><td>1335</td></tr> <tr><td>16.</td><td>ಕಲಬುರಗಿ</td><td>1178</td><td></td><td>ಒಟ್ಟು</td><td>56159</td></tr> </tbody> </table>	ಕ್ರ. ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆಗಳು	ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿರುವ ರೈತರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕ್ರ. ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆಗಳು	ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿರುವ ರೈತರ ಸಂಖ್ಯೆ	1.	ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ	2085	17.	ಹಾಸನ	3943	2.	ಬೆಂಗಳೂರು (ಗ್ರಾ)	1660	18.	ಹಾವೇರಿ	1154	3.	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	1350	19.	ಕೊಡಗು	755	4.	ಬೆಳಗಾಂ	1451	20.	ಕೋಲಾರ	3286	5.	ಬಳ್ಳಾರಿ	920	21.	ಕೊಪ್ಪಳ	2380	6.	ಬೀದರ್	180	22.	ಮಂಡ್ಯ	1078	7.	ವಿಜಯಪುರ	940	23.	ಮೈಸೂರು	4120	8.	ಚಾಮರಾಜನಗರ	1108	24.	ರಾಯಚೂರು	805	9.	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	637	25.	ರಾಮನಗರ	400	10.	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	2402	26.	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	4960	11.	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	2180	27.	ತುಮಕೂರು	400	12.	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	6242	28.	ಉಡುಪಿ	1496	13.	ದಾವಣಗೆರೆ	1625	29.	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	3408	14.	ಧಾರವಾಡ	550	30.	ಯಾದಗಿರಿ	561	15.	ಗದಗ	1570	31.	ವಿಜಯನಗರ	1335	16.	ಕಲಬುರಗಿ	1178		ಒಟ್ಟು	56159
ಕ್ರ. ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆಗಳು	ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿರುವ ರೈತರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಕ್ರ. ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆಗಳು	ತರಬೇತಿಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿರುವ ರೈತರ ಸಂಖ್ಯೆ																																																																																																			
1.	ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ	2085	17.	ಹಾಸನ	3943																																																																																																			
2.	ಬೆಂಗಳೂರು (ಗ್ರಾ)	1660	18.	ಹಾವೇರಿ	1154																																																																																																			
3.	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	1350	19.	ಕೊಡಗು	755																																																																																																			
4.	ಬೆಳಗಾಂ	1451	20.	ಕೋಲಾರ	3286																																																																																																			
5.	ಬಳ್ಳಾರಿ	920	21.	ಕೊಪ್ಪಳ	2380																																																																																																			
6.	ಬೀದರ್	180	22.	ಮಂಡ್ಯ	1078																																																																																																			
7.	ವಿಜಯಪುರ	940	23.	ಮೈಸೂರು	4120																																																																																																			
8.	ಚಾಮರಾಜನಗರ	1108	24.	ರಾಯಚೂರು	805																																																																																																			
9.	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	637	25.	ರಾಮನಗರ	400																																																																																																			
10.	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	2402	26.	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	4960																																																																																																			
11.	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	2180	27.	ತುಮಕೂರು	400																																																																																																			
12.	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	6242	28.	ಉಡುಪಿ	1496																																																																																																			
13.	ದಾವಣಗೆರೆ	1625	29.	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	3408																																																																																																			
14.	ಧಾರವಾಡ	550	30.	ಯಾದಗಿರಿ	561																																																																																																			
15.	ಗದಗ	1570	31.	ವಿಜಯನಗರ	1335																																																																																																			
16.	ಕಲಬುರಗಿ	1178		ಒಟ್ಟು	56159																																																																																																			

<p>ಇ) ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ರೈತರಿಗೆ ಬೇಕಾಗುವ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಸರ್ಕಾರ ಯಾವ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ರೂಪಿಸಲಾಗಿದೆ: ಅದರ ಸದುಪಯೋಗ ಪಡೆದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಎಷ್ಟು: (ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು):</p>	<p>ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ರೈತರಿಗೆ ಬೇಕಾಗುವ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಲಾಗಿದೆ. 1)ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಿಷನ್ ಯೋಜನೆ, 2)ಸಮಗ್ರ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆ, 3)ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ 4)ಹನಿ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆ ಈ ಯೋಜನೆಗಳಡಿ 51804 ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಸದುಪಯೋಗ ಪಡೆದಿರುತ್ತಾರೆ. ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಅನುಬಂಧ (1) ರಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಿದೆ.</p>
<p>ಈ) ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಯಾವ ಯಾವ ಯೋಜನೆಗಳಲ್ಲಿ ರೈತರಿಗೆ ಸಹಾಯಧನ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ: ಯಾವ ಯಾವ ಬೆಳೆಗೆ ಅಥವಾ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳಿಗೆ ಎಷ್ಟು ಸಹಾಯಧನ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ: ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯದ ರೈತರು ಬೆಳೆದ ಫಸಲಿಗೆ ಬೆಂಬಲ ಬೆಲೆ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆಯೇ? (ಸಂಪೂರ್ಣ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು):</p>	<p>ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ರೈತರಿಗೆ ಸಹಾಯಧನ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿರುವ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆಯ ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆಗಳ ವಿವರಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧ (2) ರಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಿದೆ. ವಿವಿಧ ಬೆಳೆಗಳ ಪ್ರದೇಶ ವಿಸ್ತರಣೆಗೆ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿರುವ ಸಹಾಯಧನದ ವಿವರಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧ (3) ರಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಿದೆ.. ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿರುವ ಸಹಾಯಧನದ ವಿವರಗಳನ್ನು ಅನುಬಂಧ (4A) ಮತ್ತು (4B) ರಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಿದೆ.. ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ದರವು ಕುಸಿತಗೊಂಡ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ರೈತರು ಬೆಳೆದ ಫಸಲಿನ ಬೆಂಬಲ ಬೆಲೆಯನ್ನು ನೀಡುವ ಕುರಿತು ಕರ್ನಾಟಕ ಕೃಷಿ ಬೆಲೆ ಆಯೋಗ (Karnataka Agriculture Price Commission) ನಿಂದ ವಿವರಗಳನ್ನು ಪಡೆದು ಸಚಿವ ಸಂಪುಟದ ಉಪ ಸಮಿತಿ ಅನುಮೋದನೆ ಹಾಗೂ ಕೃಷಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಇಲಾಖೆಯ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಬೆಂಬಲ ಬೆಲೆಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p>

ಸಂಖ್ಯೆ: HORTI 101 HGM 2026



(ಎಸ್. ಎಸ್. ಮಲ್ಲಿಕಾರ್ಜುನ್)

ಗಣಿ ಮತ್ತು ಭೂ ವಿಜ್ಞಾನ ಹಾಗೂ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಚಿವರು

ಅನುಬಂಧ -1

2025-26 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಿಷನ್ ಯೋಜನೆ/ಸಮಗ್ರ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆ/ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆಯ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ವಿವರ

ಕ್ರ. ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆ	ಪಾಲಿಹೌಸ್	ಪಕ್ಷಿ ನಿರೋಧಕ ಬಲೆ	ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಹೊದಿಕೆ	ಕೃಷಿ ಹೊಂಡ	ನೆರಳುಪ ರದೆ ಮನೆ	ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣ ಘಟಕ	ಶೀಘ್ರ ಗೃಹ	ಈರುಳ್ಳಿ ಶೇಖರಣಾ ಘಟಕ	ಪ್ಯಾಕ್ ಹೌಸ್	ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ	18	0	18	1	0	1	0	0	0	0
2	ಬೆಂಗಳೂರು (ಗ್ರಾ)	7	1	133	6	0	10	0	0	0	0
3	ಕೋಲಾರ	4	0	109	12	0	6	0	4	1	0
4	ತುಮಕೂರು	0	56	72	7	0	10	0	3	0	2
5	ದಾವಣಗೆರೆ	1	0	72	13	0	6	1	30	0	7
6	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	1	0	0	2	8	5	0	0	0	4
7	ರಾಮನಗರ	0	0	12	4	0	0	0	0	0	0
8	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	8	26	221	8	0	4	0	29	1	0
9	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	0	0	23	13	0	2	0	45	1	4
10	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	0	0	71	4	0	5	0	22	0	49
11	ಬೆಳಗಾವಿ	1	0	106	0	0	0	0	1	0	1
12	ವಿಜಯಪುರ	0	0	48	5	0	4	0	47	0	71
13	ಧಾರವಾಡ	0	0	48	1	0	2	0	18	1	0
14	ಗದಗ	0	0	52	7	3	5	0	10	0	0
15	ಹಾವೇರಿ	1	0	51	2	0	0	0	3	2	0
16	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	0	0	99	7	0	4	0	0	0	2
17	ಕಲಬುರಗಿ	1	0	77	5	1	2	0	40	1	
18	ಕೊಪ್ಪಳ	0	25	59	6	5	0	0	34	3	4
19	ರಾಯಚೂರು	0	6	32	5	0	4	0	31	0	0
20	ಯಾದಗಿರಿ	0	4	76	1	0	2	0	18	1	0
21	ಬಳ್ಳಾರಿ	0	5	45	0	0	5	0	10	2	0
22	ಬೀದರ್	2	0	84	8	1	0	0	23	0	0
23	ವಿಜಯನಗರ	0	10	77	6	0	4	0	8	0	0
24	ಚಾಮರಾಜನಗರ	0	0	125	4	0	1	0	23	1	0
25	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	0	88	73	5	0	1	0	43	1	6
26	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	0	0	0	4	0	1	0	0	0	0
27	ಹಾಸನ	0	74	96	1	0	1	1	0	0	1
28	ಕೊಡಗು	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
29	ಮಂಡ್ಯ	0	0	56	5	0	1	0	30	0	0
30	ಮೈಸೂರು	1	0	108	2	0	1	0	0	0	0
31	ಉಡುಪಿ	0	0	0	3	0	1	0	0	0	1
<b>ಒಟ್ಟಾರೆ</b>		<b>45</b>	<b>295</b>	<b>2043</b>	<b>147</b>	<b>18</b>	<b>89</b>	<b>2</b>	<b>472</b>	<b>15</b>	<b>152</b>

2025-26 ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಿಷನ್ ಯೋಜನೆ/ಸಮಗ್ರ ತೋಟಗಾರಿಕಾ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆ/ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ/ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನೆ (ಹನಿ ನೀರಾವರಿ)(PM-RKVY-PDMC) ಯೋಜನೆಯ ಜಿಲ್ಲಾವಾರು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ವಿವರ

ಕ್ರ. ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆ	ಹಣ್ಣು ಮಾಗಿರುವ ಘಟಕ	ಈರುಳ್ಳಿ/ತೆಂಗು ಶೇಖರಣಾ ಘಟಕ	ಕಡಿಮೆ ಬೆಲೆಯ ಶಿತಲ ಗೃಹ	ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆ ಘಟಕಗಳು	ಪ್ರೊನೆಟ್ ಬಾಕ್ಸ್/ ಪಾನ್ಸಿಟ್ ಕ್ರೇಟ್ಸ್/ ಕೊರೋಗೇಟೆಡ್ ಬಾಕ್ಸ್	PM-RKVY-PDMC ಯೋಜನೆ	ಒಟ್ಟಾರೆ
1	2	13	14	15	16	17	18	19
1	ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ	0	0	0	0	0	236	274
2	ಬೆಂಗಳೂರು (ಗ್ರಾ)	0	0	0	0	15	1102	1274
3	ಕೋಲಾರ	0	0	0	0	15	2360	2511
4	ತುಮಕೂರು	0	10	0	0	35	3551	3746
5	ದಾವಣಗೆರೆ	0	5	0	0	25	4940	5100
6	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	0	0	0	0	10	2296	2326
7	ರಾಮನಗರ	0	10	0	0	10	1488	1524
8	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	0	0	0	0	5	1472	1774
9	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	0	10	0	0	150	4597	4845
10	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	0	8	0	0	2	1404	1565
11	ಬೆಳಗಾವಿ	1	0	0	0	10	532	652
12	ವಿಜಯಪುರ	0	15	0	0	10	2360	2560
13	ಧಾರವಾಡ	0	0	0	0	25	188	283
14	ಗದಗ	0	0	0	0	10	574	661
15	ಹಾವೇರಿ	0	0	0	0	10	2413	2482
16	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	0	0	0	0	34	389	535
17	ಕಲಬುರಗಿ	0	0	0	0	25	1473	1625
18	ಕೊಪ್ಪಳ	0	9	0	0	42	1679	1866
19	ರಾಯಚೂರು	0	0	0	0	0	1055	1133
20	ಯಾದಗಿರಿ	0	0	0	0	0	595	697
21	ಬಳ್ಳಾರಿ	0	4	0	0	20	1498	1589
22	ಬೀದರ್	0	9	0	0	25	942	1094
23	ವಿಜಯನಗರ	0	0	0	0	15	1317	1437
24	ಚಾಮರಾಜನಗರ	0	0	0	0	20	1560	1734
25	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	0	8	0	0	30	2066	2321
26	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	0	0	0	0	0	113	118
27	ಹಾಸನ	0	20	0	0	32	2614	2840
28	ಕೊಡಗು	0	0	0	0	0	9	10
29	ಮಂಡ್ಯ	0	8	0	0	30	1025	1155
30	ಮೈಸೂರು	0	0	0	0	25	1821	1958
31	ಉಡುಪಿ	0	0	0	1	0	109	115
<b>ಒಟ್ಟಾರೆ</b>		<b>1</b>	<b>116</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>630</b>	<b>47778</b>	<b>51804</b>

**ಅನುಬಂಧ-2**

**2025-26ನೇ ಸಾಲಿನ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಇಲಾಖೆಯ ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆಗಳಿಂದ ದೊರೆಯುತ್ತಿರುವ ಸೌಲಭ್ಯಗಳ ವಿವರ**

ಕ್ರ. ಸಂ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ/ಘಟಕದ ವಿವರ	ಘಟಕ ವೆಚ್ಚ	ಸಹಾಯಧನ	ಸಹಾಯಧನದ ಮೂತ್ರ	
<b>ಕೇಂದ್ರ ಪುರಸ್ಕೃತ ಯೋಜನೆಗಳು</b>					
<b>1. ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೃಷಿ ಸಿಂಚಾಯಿ ಯೋಜನಾ - ಸೂಕ್ಷ್ಮ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆ</b>					
i	ಹಸಿ ನೀರಾವರಿಗೆ ಗರಿಷ್ಠ 5 ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗೆ ಸಹಾಯಧನ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. SC/ST ಮತ್ತು ಸಾಮಾನ್ಯ ವರ್ಗದ ರೈತರು ಮೊದಲ 2 ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗಳಿಗೆ 90% ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ಪಡೆಯಬಹುದು ಮತ್ತು ಉಳಿದ 3 ಹೆಕ್ಟೇರ್‌ಗಳಿಗೆ 45% ಸಹಾಯಧನ ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ.		90 ( 2ಹೆ ವರೆಗೆ) 45 (ಉಳಿದ 3ಹೆ ವರೆಗೆ)	ವಿವಿಧ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ 1.2*0.6ಮೀ -12*12ಮೀ ಅಂತರ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ 90%ರಂತೆ-ರೂ. 22127-114751/-	
ii	ಸ್ವಯಂಚಾಲಿತ ನೀರಾವರಿ (Automation) (ಕನಿಷ್ಠ . 5% ರಷ್ಟು ಅನುದಾನ ಮೀಸಲಿಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ)	ತಗಲುವ ವೆಚ್ಚಕ್ಕೆ		ಗರಿಷ್ಠ ರೂ.40000.00 ಪ್ರತಿ ಘಟಕಕ್ಕೆ	
<b>2. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಮಿಷನ್</b>					
<b>a.ನರ್ಸರಿ ಸ್ಥಾಪನೆ</b>					
1	ಬ್ಯುಹತ್ ಸಸ್ಯಾಗಾರ (ಕನಿಷ್ಠ 1ಹೆ ರಿಂದ 2ಹೆ ವರೆಗೆ)	ಖಾಸಗಿ ವಲಯ	ರೂ. 30.00ಲಕ್ಷಗಳು / ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ	40	ರೂ.12.00 ಲಕ್ಷಗಳು/ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ ಗರಿಷ್ಠ ರೂ.24.00 ಲಕ್ಷಗಳು
2	ಸಣ್ಣ ಸಸ್ಯಾಗಾರ (ಕನಿಷ್ಠ 0.4ಹೆ ರಿಂದ 1ಹೆ ವರೆಗೆ)	ಖಾಸಗಿ ವಲಯ	ರೂ. 20.00ಲಕ್ಷಗಳು / ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ	50	ರೂ. 10.00 ಲಕ್ಷಗಳು/ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ
3	ಸಸ್ಯಾಗಾರ ಉನ್ನತೀಕರಣ (ಗರಿಷ್ಠ 2ಹೆ ವರೆಗೆ)	ಖಾಸಗಿ ವಲಯ	ರೂ. 4.00ಲಕ್ಷಗಳು / ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ	50	ರೂ. 2.00 ಲಕ್ಷಗಳು/ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ
<b>b. ಹೊಸ ಅಂಗಾಂಶ ಕೃಷಿ ಘಟಕಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆ</b>					
1	ಖಾಸಗಿ ವಲಯ		ರೂ. 250.00ಲಕ್ಷಗಳು / ಘಟಕಕ್ಕೆ	40	ರೂ. 100.00 ಲಕ್ಷಗಳು/ ಘಟಕಕ್ಕೆ
<b>c. ಬೀಜ ಸಂಸ್ಕರಣೆಯ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ</b>					
1	ಖಾಸಗಿ ವಲಯ		ರೂ. 300.00 ಲಕ್ಷಗಳು/ ಘಟಕಕ್ಕೆ	50	ರೂ. 150.00 ಲಕ್ಷಗಳು/ ಘಟಕಕ್ಕೆ
<b>d. ಅಣಬೆ ಉತ್ಪಾದನೆ ಘಟಕ</b>					
1	ಖಾಸಗಿ ವಲಯ		ರೂ. 30.00 ಲಕ್ಷಗಳು/ ಘಟಕಕ್ಕೆ	40	ರೂ. 12.00 ಲಕ್ಷಗಳು/ ಘಟಕಕ್ಕೆ
<b>e. ಕಡಿಮೆ ವೆಚ್ಚದ ಅಣಬೆ ಉತ್ಪಾದನೆ ಘಟಕ</b>					
1	ಖಾಸಗಿ ವಲಯ		ರೂ. 2.00 ಲಕ್ಷಗಳು/ ಘಟಕಕ್ಕೆ	50	ರೂ. 1.00 ಲಕ್ಷಗಳು/ ಘಟಕಕ್ಕೆ
<b>f. ಸ್ಪ್ರಾನ್ ಉತ್ಪಾದನೆ ಘಟಕ</b>					
1	ಖಾಸಗಿ ವಲಯ		ರೂ. 20.00 ಲಕ್ಷಗಳು/ ಘಟಕಕ್ಕೆ	40	ರೂ. 8.00 ಲಕ್ಷಗಳು/ ಘಟಕಕ್ಕೆ
<b>g. ಗೊಬ್ಬರ ತಯಾರಿಕಾ ಘಟಕ</b>					
1	ಖಾಸಗಿ ವಲಯ		ರೂ. 30.00 ಲಕ್ಷಗಳು/ ಘಟಕಕ್ಕೆ	40	ರೂ. 12.00 ಲಕ್ಷಗಳು/ ಘಟಕಕ್ಕೆ
<b>h. ಪ್ರದೇಶ ವಿಸ್ತರಣೆ</b>					
			ರೂ. 0.50 - 6.75 ಲಕ್ಷಗಳು/ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ	40	ರೂ. 0.20 - 2.70 ಲಕ್ಷಗಳು/ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ
<b>i. ಮಾವು, ನಿಂಬೆ, ಕಿತ್ತಳೆ/ಮೂಸಂಬಿ, ಗೇರು, ಕಾಳುಮೆಣಸು ತೋಟಗಳ ಪುನಶ್ಚೇತನ (ಗರಿಷ್ಠ 2 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ವರೆಗೆ)</b>					
1	Removal of dead/dying/old plants	ತಗಲುವ ವೆಚ್ಚಕ್ಕೆ		40	ಗರಿಷ್ಠ ರೂ. 4,000/- ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ
2	Top-working and gap filling with new plant	ತಗಲುವ ವೆಚ್ಚಕ್ಕೆ		40	ಗರಿಷ್ಠ ರೂ. 4,000/- ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ
3	Cost of input towards nutrient management, pest management and irrigation	ತಗಲುವ ವೆಚ್ಚಕ್ಕೆ		40	ಗರಿಷ್ಠ ರೂ. 16,000/- ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ
<b>j. ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣಾ ಘಟಕ</b>					
1	ವೈಯಕ್ತಿಕ ಕೃಷಿ ಹೊಂಡ (20ಮೀ*20ಮೀ*3ಮೀ) ಕನಿಷ್ಠ 0.4ಹೆ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆ ಪ್ರದೇಶ		ರೂ. 125.00 /ಘ. ಮೀ ರೂ. 1.50 ಲಕ್ಷಗಳು/ ಕೃಷಿ ಹೊಂಡ ( ಗರಿಷ್ಠ 1200 ಘ. ಮೀ ವರೆಗೆ)	50	ರೂ. 62.50 /ಘ. ಮೀ (ಗರಿಷ್ಠ ರೂ. 0.75 ಲಕ್ಷಗಳವರೆಗೆ)

ಕ್ರ. ಸಂ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ/ಘಟಕದ ವಿವರ	ಘಟಕ ವೆಚ್ಚ	ಸಹಾಯಧನ	ಸಹಾಯಧನದ ಮೊತ್ತ
<b>k.ಸಂರಕ್ಷಿತ ಬೇಸಾಯ</b>				
1	ಪಕ್ಕಿ/ಕೀಟ / ಅಲಿಕ್ಲಾ ನಿರೋಧಕ ಬಲೆ (ಗರಿಷ್ಠ 1.00 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ)	ರೂ. 50.00/ ಚದರ ಮೀಟರ್ ಗೆ ಗರಿಷ್ಠ 20000.00 ಚದರ ಮೀಟರ್ ಗೆ ಮಿತಿಗೊಳಿಸಿ	50	ರೂ. 25.00/ ಚದರ ಮೀಟರ್ ಗೆ ಗರಿಷ್ಠ 10000.00 ಚದರ ಮೀಟರ್ ಗೆ ಮಿತಿಗೊಳಿಸಿ
2	ತರಕಾರಿ ಬೆಳೆಯಲಿಗಾಗಿ ಹೊದಿಕೆ (ಗರಿಷ್ಠ 2 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ವರೆಗೆ)	ರೂ. 0.40 ಲಕ್ಷ/ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ	50	ರೂ. 0.20 ಲಕ್ಷ/ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ
3	ಸಮಗ್ರ ಕೀಟ/ರೋಗ ನಿರಂತರಣ ಮತ್ತು ಸಮಗ್ರ ಪೋಷಕಾಂಶ ನಿರ್ವಹಣೆ	ರೂ. 0.05 ಲಕ್ಷ/ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ ಗರಿಷ್ಠ 2.00 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ರವರೆಗೆ	30	ರೂ. 0.015 ಲಕ್ಷ/ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ
<b>l.ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ</b>				
1	ರೈತರಿಗೆ ತರಬೇತಿ(ಒಳರಾಜ್ಯ)	ರೂ. 1000.00/ ದಿನಕ್ಕೆ		
2	ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿ/ಪ್ರವಾಸ (ಒಳರಾಜ್ಯ)ಗರಿಷ್ಠ 5 ದಿನಗಳಿಗೆ	ರೂ. 300.00/ದಿನಕ್ಕೆ		
3	ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿ/ಪ್ರವಾಸ (ಹೊರರಾಜ್ಯ)ಗರಿಷ್ಠ 7 ದಿನಗಳಿಗೆ	ರೂ. 1000.00/ದಿನಕ್ಕೆ		
<b>3. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಖಾದ್ಯ ತ್ಯಾಲ ಅಭಿಯಾನ- ತಾಳೆ ಬೆಳೆ</b>				
1	ತಾಳೆ ಸಸಿಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯಧನ (ಪೂರ್ಣ ವಿಸ್ತೀರ್ಣಕ್ಕೆ)	ದೇಶಿ ಮೂಲದ ಸಸಿಗಳಿಗೆ - ರೂ. 133.33/- (ಸಾರಿಗೆ ವೆಚ್ಚ ಸೇರಿದಂತೆ) ಐದನೇ ಮೂಲದ ಸಸಿಗಳಿಗೆ - ರೂ. 193.33/- (ಸಾರಿಗೆ ವೆಚ್ಚ ಸೇರಿದಂತೆ)	100	ಗರಿಷ್ಠ ರೂ.20,000/- ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ ಗರಿಷ್ಠ ರೂ 29,000/- ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ
2	ಬೇಸಾಯ ಸಹಾಯಧನ (ಪೂರ್ಣ ವಿಸ್ತೀರ್ಣಕ್ಕೆ) ಮೊದಲ 4 ವರ್ಷ ಸಸಿಗಳನ್ನು ಪೋಷಿಸಲು, ರಾಸಾಯನಿಕ ಗೊಬ್ಬರ ವನ್ನು ಖರೀದಿಗಾಗಿ ಸಹಾಯಧನ ಒದಗಿಸುವುದು	ರೂ. 10,500/-ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ/ಪ್ರತಿ ವರ್ಷಕ್ಕೆ	50	ಗರಿಷ್ಠ ರೂ. 5250/-ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ/ಪ್ರತಿ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಗರಿಷ್ಠ ರೂ. 21,000/- ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್/ನಾಲ್ಕು ವರ್ಷಗಳಿಗೆ
3	ತಾಳೆ ತೋಟದಲ್ಲಿ ಅಂತರ ಬೆಳೆ ಬೇಸಾಯಕ್ಕೆ ಸಹಾಯಧನ ಮೊದಲ ನಾಲ್ಕು ವರ್ಷಗಳಿಗೆ ( ಬಾಳೆ, ಶುಂಠಿ, ಪಪಾಯಿ, ಪುಷ್ಪ ಬೆಳೆ, ಔಷಧೀಯ ಮತ್ತು ಸುಗಂಧಿತ ಬೆಳೆಗಳು, ತರಕಾರಿ ಬೆಳೆಗಳು, ಇತ್ಯಾದಿ ಸೂಕ್ತ ಬೆಳೆಗಳು)	ಗರಿಷ್ಠ ರೂ. 10,500/-ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ/ಪ್ರತಿ ವರ್ಷಕ್ಕೆ	50	ಗರಿಷ್ಠ ರೂ. 5250/-ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ/ಪ್ರತಿ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಗರಿಷ್ಠ ರೂ. 21,000/- ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್/ನಾಲ್ಕು ವರ್ಷಗಳಿಗೆ
4	ಬೀಜೋತ್ಪಾದನಾ ಘಟಕ ಸ್ಥಾಪನೆ (10 ಲಕ್ಷ ಸಸಿಗಳ ಉತ್ಪಾದನಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ/ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ)	ರೂ. 40.00 Lakhs at one time grant	100	ಗರಿಷ್ಠ ರೂ.40.00 ಲಕ್ಷ
5	ಡಿಗ್ಸಲ್/ ವಿದ್ಯುತ್ /ವೆಟ್ರೋಲ್ ಚಾಲಿತ ಪಂಪ್ ಸೆಟ್ ಗೆ ಸಹಾಯಧನ ( ಕನಿಷ್ಠ 2 ಹೆಕ್ಟೇರ್ಗೆ, 15 HP ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ವರೆಗೆ)	ತಗಲುವ ವೆಚ್ಚಕ್ಕೆ	50	ಗರಿಷ್ಠ ರೂ. 8000/- (ಸಾಮಾನ್ಯ ರೈತರಿಗೆ) ಗರಿಷ್ಠ ರೂ. 10000/- ( ಮಹಿಳೆ, ಪ.ಜಾ., ಪ.ಪಂ., ಸಣ್ಣ, ಅತಿ ಸಣ್ಣ ರೈತರಿಗೆ)
6	ಕೊಳವೆ ಬಾವಿ ಕೊರೆಯಲು ಸಹಾಯಧನ (ಕನಿಷ್ಠ 1500 ಗ್ಯಾಲನ್)	ತಗಲುವ ವೆಚ್ಚಕ್ಕೆ	50	ಗರಿಷ್ಠ ರೂ. 50000/-
<b>7. ತಾಳೆಬೆಳೆ ಬೇಸಾಯಕ್ಕೆ ಅವಶ್ಯವಿರುವ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ಖರೀದಿಗೆ ಸಹಾಯಧನ (ಕನಿಷ್ಠ 1 ಎಕರೆ)</b>				
7a.	Manually handled / high reach oil palm cutter / light weight aluminium pole with sickle.	ರೂ.6000/- ಪ್ರತಿ ಘಟಕಕ್ಕೆ	50	ಗರಿಷ್ಠ ರೂ. 3,000/- ಪ್ರತಿ ಘಟಕ
7b.	Oilpalm motorised chisel	ರೂ.30,000/- ಪ್ರತಿ ಘಟಕಕ್ಕೆ	50	ಗರಿಷ್ಠ ರೂ. 15,000/- ಪ್ರತಿ ಘಟಕ
7c.	Chaff cutter	ರೂ.1,00,000/- ಪ್ರತಿ ಘಟಕಕ್ಕೆ	50	ಗರಿಷ್ಠ ರೂ. 50,000/- ಪ್ರತಿ ಘಟಕ
7d	ಟ್ರ್ಯಾಕ್ಟರ್ up to 20HP with ಟ್ರೋಲಿ	ರೂ. 4.00 ಲಕ್ಷಗಳು ಪ್ರತಿ ಘಟಕಕ್ಕೆ	ಸಾಮಾನ್ಯ ಪ ಜಾ/ಪ ಪಂ/ಸಣ್ಣ/ಅತಿ ಸಣ್ಣ/ಮಹಿಳೆ 40, 50	ಗರಿಷ್ಠ ರೂ. 1.60 ಲಕ್ಷ ಸಾಮಾನ್ಯ ಗರಿಷ್ಠ ರೂ. 2.00 ಲಕ್ಷ ಪ.ಜಾ/ಪ ಪಂ/ಸಣ್ಣ/ಅತಿ ಸಣ್ಣ/ಮಹಿಳೆ ರೈತರಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಘಟಕಕ್ಕೆ
8	ಎರೆ ಹುಳು ಘಟಕ (15*0.9*0.24ಮೀ)	ರೂ. 30000/- ಪ್ರತಿ ಘಟಕ	50	ಗರಿಷ್ಠ ರೂ. 15,000/- ಪ್ರತಿ ಘಟಕ
9	ನೀರು ಕೊಯ್ಲು ಘಟಕ (20*20*3 ಮೀ)	ರೂ. 1.50 ಲಕ್ಷಗಳು	50	ಗರಿಷ್ಠ ರೂ. 0.75 ಲಕ್ಷಗಳು
10	<b>ರೈತರು ಹಾಗೂ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿ</b>			
11a	ರೈತರಿಗೆ ತರಬೇತಿ	ಗರಿಷ್ಠ ರೂ.500/-ಪ್ರತಿ ದಿನಕ್ಕೆ ಗರಿಷ್ಠ ಎರಡು ದಿನಕ್ಕೆ ರೂ. 1000/-ರಂತೆ		30 ಜನ ರೈತರಿಗೆ ಎರಡು ದಿನಕ್ಕೆ ಒಟ್ಟು ರೂ. 30,000/- ವೆಚ್ಚ ಧರಿಸಬಹುದು.
11b	ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿ	ಗರಿಷ್ಠ ರೂ.1000/- ಪ್ರತಿ ಅಧಿಕಾರಿಗೆ ಪ್ರತಿ ದಿನ		20 ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಎರಡು ದಿನಕ್ಕೆ ರೂ. 40,000/- ಗಳ ವೆಚ್ಚ ಧರಿಸಬಹುದು
12	ಹಳೆ ತಾಳೆಬೆಳೆ ತೋಟಗಳಲ್ಲಿ ಮರುನಾಟಿಗೆ ಸಹಾಯಧನ: 25 ರಿಂದ 30 ವರ್ಷ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟ ಅನುತ್ತಾದ್ಯ ತಾಳೆ ಮರಗಳನ್ನು ಬುಡಸಮೇತ ತೆಗೆಯಲು, ಕೈತ್ತವಿಂದ ಮರವನ್ನು ಹೊರ ಹಾಕಲು, ಹೊಸ ಗುಂಡಿ ತೆಗೆಯಲು ಪ್ರತಿ ಗಿಡಕ್ಕೆ ರೂ. 250.00 ರಂತೆ ಸಹಾಯಧನ ನೀಡುವುದು			

ಕ್ರ. ಸಂ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ/ಘಟಕದ ವಿವರ	ಘಟಕ ವೆಚ್ಚ	ಸಹಾಯಧನ	ಸಹಾಯಧನದ ಮೊತ್ತ
<b>4. ಪರಂಪರಾಗತ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ</b>				
1	ಸಾವಯವ ಪರಿವರ್ತನಾ (ಗುಜ್ಜು ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ) (ಗರಿಷ್ಠ 2 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ)			ರೂ. 12,000/- ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ (ಮೊದಲನೇ ವರ್ಷ) ರೂ. 10,000/- ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ (ಎರಡನೇ ವರ್ಷ) ರೂ. 9,000/- ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ (ಮೂರನೇ ವರ್ಷ)
<b>5. ಉತ್ಪಾದನಾ ಸುಧಾರಣಾ ಕಾರ್ಯ ಯೋಜನೆಗಾಗಿ ತೆಂಗಿನಲ್ಲಿ ಸಂಯೋಜಿತ ಬೇಸಾಯ</b>				
1	ಹಳೆ ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ ತಾಕುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ (ಗರಿಷ್ಠ 1 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ವರೆಗೆ)	ರೂ. 17500/- ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ	100	ರೂ. 17,500/- ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ
2	ತೆಂಗಿನ ತೋಟಗಳ ಮರುನಾಟಿ ಮತ್ತು ಪುನಶ್ಚೇತನ ನಿರ್ವಹಣೆ			
	ಸಮಗ್ರ ನಿರ್ವಹಣಾ ಪದ್ಧತಿ ಮುಖಾಂತರ ತೆಂಗಿನ ತೋಟಗಳ ಪುನಶ್ಚೇತನ	ರೂ. 8,750/- ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ/ಪ್ರತಿ ವರ್ಷಕ್ಕೆ	100	ರೂ. 17,500/- ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ - 2 ವಾರ್ಷಿಕ ಕಂತುಗಳಲ್ಲಿ (ವರ್ಷಕ್ಕೆ ರೂ. 8,750/- ಗಳು)
<b>6. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ</b>				
1	ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಣಾ ಘಟಕ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ಸಹಾಯಧನ			
	ನೆಲಮಟ್ಟಕ್ಕಿಂತ ಕೆಳಗೆ			
	2500 ಕ್ಯೂಬಿಕ್ ಮೀಟರ್	ರೂ. 3.125 ಲಕ್ಷಗಳು	50	ರೂ. 1.56 ಲಕ್ಷಗಳು
	ನೆಲಮಟ್ಟ			
	• 4500 ಕ್ಯೂಬಿಕ್ ಮೀಟರ್	ರೂ. 5.625 ಲಕ್ಷಗಳು	50	ರೂ. 2.8125 ಲಕ್ಷಗಳು
	• 6500 ಕ್ಯೂಬಿಕ್ ಮೀಟರ್	ರೂ. 8.00 ಲಕ್ಷಗಳು	50	ರೂ. 4.00 ಲಕ್ಷಗಳು
	• 9000 ಕ್ಯೂಬಿಕ್ ಮೀಟರ್	ರೂ. 10.00 ಲಕ್ಷಗಳು	50	ರೂ. 5.00 ಲಕ್ಷಗಳು
2	ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ವಿಷ ಉತ್ತೇಜನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ			
2a	ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಕರಗುವ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಘಟಕಕ್ಕೆ			
	• ಸಂರಕ್ಷಿತ ಬೇಸಾಯದ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯಧನ	ರೂ. 1.00 ಲಕ್ಷ/ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ	25	ರೂ. 0.25 ಲಕ್ಷ
	• ತೆರದ ವಾತಾವರಣದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯುವ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯಧನ (ಗರಿಷ್ಠ 1 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ)	ರೂ. 0.50 ಲಕ್ಷ/ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ	25	ರೂ. 0.125 ಲಕ್ಷ
2b	ಲಘು ವೋಷಕಾಂಶಗಳ ಮಿಶ್ರಣ ಮತ್ತು ಬೆಳೆ ಸ್ಪೆಷಲ್ ಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯಧನ (ಗರಿಷ್ಠ 1 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ)	ರೂ. 0.08 ಲಕ್ಷ/ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ	25	ರೂ. 0.02 ಲಕ್ಷ
2c	ಬೆಳೆ/ಹಣ್ಣು/ಹೂವು ಹೊದಿಕೆಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯಧನ	ರೂ. 0.52 ಲಕ್ಷ/ಎಕರೆಗೆ	25	ರೂ. 0.13 ಲಕ್ಷ
2d	ಹಣ್ಣಿನ ಗಿಡಗಳ ಮೇಲಾವರಣ ನಿರ್ವಹಣೆ (ಗರಿಷ್ಠ 1 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ)	ರೂ. 0.40 ಲಕ್ಷ/ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ	25	ಗರಿಷ್ಠ ರೂ. 0.10 ಲಕ್ಷ
2e	ಜಿಗುಟಾದ ಬಲೆಗಳು/ಮೋಹಕ ಕೀಟ ಬಲೆಗಳು/ಸೌರಶಕ್ತಿ ಆಧಾರಿತ ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಯ ಕೀಟ ನಿಯಂತ್ರಕ ಬಲೆಗಳು	ರೂ. 0.08/ಹೆ	25	ರೂ. 0.02 ಲಕ್ಷಗಳು
2f	ಸ್ವಯಂಜಾಲಿತ ಹವಾಮಾನ ಕೇಂದ್ರ	ರೂ. 0.4 ಲಕ್ಷಗಳು	50	ರೂ. 0.2 ಲಕ್ಷಗಳು
2g	ಸೌರ ಶಕ್ತಿ ಆಧಾರಿತ ಕೃಷಿ ಪಂಪ್ ಸೆಟ್ ಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವಿಕೆ	ರೂ. 3.00 ಲಕ್ಷಗಳು	50	ರೂ. 1.50 ಲಕ್ಷಗಳು
3	ತೋಟಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಕೊಯ್ಲುತ್ತರ ನಿರ್ವಹಣಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ			
3a	ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನ ಘಟಕಗಳು	ಕನಿಷ್ಠ ರೂ. 200.00 ಲಕ್ಷಗಳು	25	ರೂ. 50.00 ಲಕ್ಷಗಳು
3b	ಕಡಿಮೆ ವೆಚ್ಚದ ಈರುಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ತೆಂಗು ಖರಣಾ ಘಟಕಗಳು.	ರೂ. 1.75 ಲಕ್ಷಗಳು	50	ರೂ. 0.875 ಲಕ್ಷ
3c	ಕೈತ್ತಿ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ವಿಂಗಡಣೆ ಪ್ಯಾಕಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಘಟಕಗಳು	ರೂ. 2.00 ಲಕ್ಷಗಳು	50	ರೂ. 1.00 ಲಕ್ಷ
3d	ಕೊಯ್ಲುತ್ತರ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಾದ punnet/plastic crates/ corrugated box ಗಳ ಖರೀದಿಗೆ ಸಹಾಯಧನ	ರೂ. 0.35 ಲಕ್ಷಗಳು	25	ರೂ. 0.0875 ಲಕ್ಷ
3e	ಕಡಿಮೆ ವೆಚ್ಚದ ಹಣ್ಣು ಮಾಗಿಸುವ ಘಟಕ (Low cost ripening chambers)	ರೂ. 0.065 ಲಕ್ಷಗಳು	50	ರೂ. 0.0325 ಲಕ್ಷ
<b>7. ಕೃಷಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ ಉಪ ಅಭಿಯಾನ (SMAM) ಯೋಜನೆಯಡಿ ತೋಟಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಯಾಂತ್ರೀಕರಣ</b>				
1	ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ಖರೀದಿಗೆ ಸಹಾಯಧನ	50 - ಪೆ.ಜಾ., ಪೆ. ಪಂ., ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಅತೀ ಸಣ್ಣ ಹಾಗೂ ಮಹಿಳಾ ರೈತರಿಗೆ ಮತ್ತು 40 - ಸಾಮಾನ್ಯ ಮತ್ತು ಇತರೆ ವರ್ಗ		ಗರಿಷ್ಠ ರೂ. 1.25 ಲಕ್ಷಗಳು/ 5 ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳಿಗೆ
<b>ರಾಜ್ಯ ವಲಯ ಯೋಜನೆಗಳು</b>				
ಕ್ರ. ಸಂ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ/ಘಟಕದ ವಿವರ	ಘಟಕ ವೆಚ್ಚ	ಸಹಾಯಧನ	ಸಹಾಯಧನದ ಮೊತ್ತ
<b>8 ಸಮಗ್ರ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ</b>				
1	ಸಮಗ್ರ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಉಪ-ಯೋಜನೆಯಡಿ ವಿವಿಧ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳ ಪ್ರದೇಶ ವಿಸ್ತರಣೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಸಹಾಯಧನ -ಡಾಕ್ಟಿ, ದಾಳಿಂಬೆ, ಡ್ರಾಗನ್ ಹಣ್ಣು ಮತ್ತು ನುಗ್ಗೆ.	AEP-ರೂ. 28800/- ರಿಂದ ರೂ. 125000/- ನಿರ್ವಹಣೆ-ರೂ. 9599/- ರಿಂದ ರೂ. 41217/-	ಹೊಸ ಪ್ರದೇಶ ವಿಸ್ತರಣೆ ಹಾಗೂ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಶೇ. 40ರಷ್ಟು ಎಲ್ಲಾ ವರ್ಗದ ರೈತರಿಗೆ	AEP-ರೂ. 11520/- ರಿಂದ ರೂ. 30000/- ನಿರ್ವಹಣೆ-ರೂ. 3841/- ರಿಂದ ರೂ. 10000/-
2	ತೋಟದ ಬೆಳೆಗಳು ಹಾಗೂ ಸಾಂಬಾರು ಬೆಳೆಗಳ ಪ್ರದೇಶ ವಿಸ್ತರಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ	ಅಡಿಕೆ ತೋಟದಲ್ಲಿ ಕಾಳುಮೆಣಸು-ರೂ. 133529/-	ಹೊಸ ಪ್ರದೇಶ ವಿಸ್ತರಣೆ ಶೇ. 40ರಷ್ಟು ಎಲ್ಲಾ ವರ್ಗದ ರೈತರಿಗೆ	ಕಸ್ತಿ-ರೂ. 53412/- ಕಡ್ಡು-ರೂ. 42452/-
3	ರೈತ ಉತ್ಪಾದಕರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ (FPO) ಸಹಾಯಧನ	ರೈತ ಉತ್ಪಾದಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಮುಖಾಂತರ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಶೇ. 90ರ ಸಹಾಯಧನವನ್ನು ನೀಡಲಾಗುವುದು		
4	ಕಡಿಮೆ ವೆಚ್ಚದ ಅಣಬೆ ಉತ್ಪಾದನಾ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯಧನ	ರೂ. 3.50 ಲಕ್ಷ	ಶೇ. 50ರಷ್ಟು	ರೂ. 1.75 ಲಕ್ಷ
<b>9. ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳ ರೋಗ ಮತ್ತು ಕೀಟಗಳ ಸಮಗ್ರ ನಿಯಂತ್ರಣ</b>				
1	ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ತಗಲುವ ರೋಗ ಮತ್ತು ಕೀಟಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕಾಗಿ ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಔಷಧಿಗಳ ಖರೀದಿಗೆ ಸಹಾಯಧನ (ಗರಿಷ್ಠ 1 ಹೆಕ್ಟೇರ್ ವರೆಗೆ)	ರೂ. 10,000/- ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ	ಸಾಮಾನ್ಯ 75	ರೂ. 7,500/- ಸಾಮಾನ್ಯ ವರ್ಗಕ್ಕೆ ರೂ. 9,000/- ಪೆ. ಜಾತಿ ಮತ್ತು ಪೆ. ಪಂ

ಕ್ರ. ಸಂ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ/ಘಟಕದ ವಿವರ	ಘಟಕ ವೆಚ್ಚ	ಸಹಾಯಧನ	ಸಹಾಯಧನದ ಮೊತ್ತ
2	ತೆಂಗಿನ ಕಪ್ಪು ತಲೆ ಹುಳುವಿನ ನಿಯಂತ್ರಣಗಾಗಿ ಪರೋಪಜೀವಿಗಳ ಉತ್ಪಾದನ ಹಾಗೂ ಬಾಧಿತ ತೋಟಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿ ತೆಂಗಿನ ಮರಕ್ಕೆ 10-15 ಪರೋಪಜೀವಿಗಳನ್ನು ಕನಿಷ್ಠ 4ಬಾರಿ 15 ದಿನಗಳ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಬಿಡುಗಡೆಗೊಳಿಸುವುದು			
3	ತೆಂಗಿನ ಬಿಳಿನೋಣದ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕಾಗಿ ಐಸೆರಿಯಾ ಶಿಲೀಂಧ್ರದ ಉತ್ಪಾದನ ಹಾಗೂ ವಿತರಣೆ			

**10. ಅನುಸೂಚಿತ ಜಾತಿಗಳ ಉಪ ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಬುಡಕಟ್ಟು ಉಪಯೋಜನೆ ಕಾಯ್ದೆ 2013**

1	ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡ ವರ್ಗದವರು ಖರೀದಿಸುವ 8 BHP & above ಪವರ್ ಟೀಲ್ವರ್ / ಪವರ್ ವೀಡರ್ ಗಳ ಸಹಾಯಧನ	ತಗಲುವ ವೆಚ್ಚಕ್ಕೆ	ಪ. ಜಾತಿ ಮತ್ತು ಪ. ಪಂ-90	ಗರಿಷ್ಠ ರೂ.1.00 ಲಕ್ಷ
---	---	-----------------	------------------------	---------------------

**11. ಮಧುವನ ಮತ್ತು ಜೇನು ಸಾಕಾಣೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ (ರಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲಾ ವಲಯ)**

1	ಜೇನು ಪೆಟ್ಟಿಗೆ, ಜೇನು ಕುಟುಂಬ ಹಾಗೂ ಸ್ಟಾಂಡ್ ಖರೀದಿಗಾಗಿ ಸಹಾಯಧನ (ಗರಿಷ್ಠ 10 ರೈತರಿಗೆ ಮತ್ತು 04 ಜಮೀನು ರಹಿತ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ)	ರೂ. 4500/-	ಸಾಮಾನ್ಯ 75	ರೂ. 4,050/- ಪ. ಜಾತಿ ಮತ್ತು ಪ. ಪಂ ರೂ. 3,375/- ಸಾಮಾನ್ಯ ವರ್ಗಕ್ಕೆ
2	ಜೇನು ಸಾಕಾಣೆ ಆಸಕ್ತರಿಗೆ 2 ದಿನದ ತರಬೇತಿ (ಗರಿಷ್ಠ 30 ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ)			ರೂ. 400/- ಪ್ರತಿ ಫಲಾನುಭವಿಗೆ ಪ್ರತಿ ದಿನಕ್ಕೆ
3	ರೈತ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ 3 ತಿಂಗಳ ಅವಧಿಯ ವಸತಿ ಸಹಿತ ಜೇನುಕೃಷಿ ತರಬೇತಿ (20 ಸಂಖ್ಯೆ)			ರೂ. 1250/- ಶಿಷ್ಯವೇತನ ಪ್ರತಿ ಮಾಹೆಗೆ
4	ಮಧುವನ ಜೇನು ಸಾಕಾಣೆ ಆಸಕ್ತರಿಗೆ ಖಾಸಗಿ ಮಧುವನ ಸ್ಥಾಪನೆಗೆ ಸಹಾಯಧನ	ರೂ. 0.51 ಲಕ್ಷ	0.75	ರೂ. 38,250/-
5	ಜೇನು ತೆಗೆಯುವ ಯಂತ್ರಕ್ಕೆ ಸಹಾಯಧನ	ರೂ. 4,500/-	0.75	ರೂ. 3,375/-

**12. ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರ ಮತ್ತು ಸಸ್ಯವಾಟಿಕೆಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ (ರಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ಜಿಲ್ಲಾ)**

1	<p>*ಮಾವು ಸೀಬೆ, ನೇರಳೆ ಕೋಕೋ, ಗೆರು ಅಂಗಾಂಶ ಕೃಷಿ ಸಸಿಗಳು, ಹಲಸು, ಕಾಳು ಮಣಸು, ತೆಂಗು ಹಾಗೂ ತರಕಾರಿ ಬೆಳೆಗಳು ಇತ್ಯಾದಿ ಅತ್ಯವಶ್ಯವಿರುವ ಸುಮಾರು 80 ಲಕ್ಷಗಳಿಗೂ ಅಧಿಕವಾಗಿ ಕನಿ/ಸಸಿಗಳ ಉತ್ಪಾದನ ಹಾಗೂ ರೈತರಿಗೆ ಮತ್ತು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಇಲಾಖಾ ನಿಗದಿತ ದರದಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗುವುದು          *ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರ/ನಿಯಂತ್ರಕ ಉತ್ಪಾದನೆ ಹಾಗೂ ರೈತರಿಗೆ ಮತ್ತು ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಇಲಾಖಾ ನಿಗದಿತ ದರದಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗುವುದು          *ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಸಂರಕ್ಷಣೆ, ಮೂಲ ಸೌಕರ್ಯಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹಾಗೂ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ.</p>			
---	--	--	--	--

**13. ಇಲಾಖಾ ಪ್ರಯೋಗ ಶಾಲೆಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ**

#	ಪ್ರಯೋಗಶಾಲೆಗೆ ರೈತರಿಂದ ಬರುವ ಮಣ್ಣು, ನೀರು ಹಾಗೂ ಎಲೆ ಮಾದರಿಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಇಲಾಖೆಯು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಶುಲ್ಕವನ್ನು ವಿದಿಸಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಮಾಡುವುದು.			
#	ಅಂಗಾಂಶ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿ ಹಾಗೂ ಹಸಿರುಮನೆ ತಾಂತ್ರಿಕತೆಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಿದ ವಿವಿಧ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಸಸಿಗಳನ್ನು ವಿವಿಧ ಇಲಾಖಾ ಯೋಜನೆಗಳಡಿಯಲ್ಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ವಿತರಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಇಲಾಖಾ ನಿಗದಿತ ದರದಲ್ಲಿ ರೈತರಿಗೆ / ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ವಿತರಣೆ ಮಾಡುವುದು.			
#	ವಿವಿಧ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಂದ ತರಕಾರಿ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ನಿಯಮಾನುಸಾರ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಂದ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಇಲಾಖೆಯ ಬೆಳೆ ಪರಿಶೀಲನೆ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮಾಡುವುದು.			
#	ಅಣಬೆ ಕೃಷಿಯನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಇಲಾಖೆಯಲ್ಲಿರುವ ಅಣಬೆ ಪ್ರಯೋಗಶಾಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಅಣಬೆ ಸ್ಪ್ರಾನ್, ಆರ್.ಟಿ. ಎಫ್ ಚೀಲ ಮತ್ತು ಅಣಬೆ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮಾರಾಟ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ			
#	ಇಲಾಖಾ ಜೈವಿಕ ಕೇಂದ್ರಗಳ ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ (ಅಂಗಾಂಶ ಕೃಷಿ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯ, ಸಸ್ಯ ಪೋಷಕಾಂಶ ವಿಭಾಗ ಮತ್ತು ಅಣಬೆ ವಿಭಾಗ) ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ, ರೈತರಿಗೆ, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಅವರ ನೆಚ್ಚಿನ ಆಯ್ಕೆಯ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಕನಿಷ್ಠ ಒಂದು ವಾರದ ಸಂವಿಧಾನವಾದ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗುವುದು.			
#	ಜೈವಿಕ ಗೊಬ್ಬರ, ಜೈವಿಕ ನಿಯಂತ್ರಕಗಳು ಮತ್ತು ಎರಹುಳು ಗೊಬ್ಬರ ಉತ್ಪಾದಿಸಿ ಇಲಾಖಾ ನಿಗದಿತ ದರದಲ್ಲಿ ರೈತರಿಗೆ / ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ವಿತರಣೆ ಮಾಡುವುದು.			

**14. ಬೆಳೆ ವಿಮೆ ಯೋಜನೆ**

ಹವಾಮಾನ ಆಧಾರಿತ ಬೆಳೆ ವಿಮೆ ಯೋಜನೆ (Weather Based Crop Insurance Scheme):	
<p>ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳಾದ ದ್ರಾಕ್ಷೆ, ದಾಳಿಂಬೆ, ನಿಂಬೆ, ಪರಂಗಿ, ಮಾವು, ಅಡಿಕೆ, ಕರಿಮಣಸು, ಎಳ್ಳೆದಲೆ, ಶುಂಠಿ, ಹಸಿರುಮಣಸಿನಕಾಯಿ ಮತ್ತು ಹೂಕೋಸುಗಳಿಗೆ ನೈಸರ್ಗಿಕ ವಿಕೋಪಗಳ ಅಥವಾ ಕೀಟ ಮತ್ತು ರೋಗಗಳ ಪರಿಣಾಮವಾಗಿ ಯಾವುದೇ ಸೂಚ್ಯಂಕದ ಬೆಳೆ ವಿಫಲವಾದಾಗ ರೈತರಿಗೆ ವಿಮಾ ರಕ್ಷಣೆಯನ್ನು ನೀಡುವುದರೊಂದಿಗೆ ಹಣಕಾಸಿನ ಬೆಂಬಲವನ್ನು ನೀಡುವುದು ಮತ್ತು ರೈತರ ಆದಾಯವನ್ನು ಸ್ಥಿರಗೊಳಿಸುವುದು.</p>	<p><b>ವಿಮಾ ಪರಿಹಾರ ಮೊತ್ತ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರ:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ಯೋಜನೆಯಡಿ ವಿವಿಧ ವಿಮಾ ಘಟಕಗಳಲ್ಲಿ ಅಧಿಸೂಚಿಸಲಾದ ಬೆಳೆಗಳಿಗೆ ಇಚ್ಛೆಯುಳ್ಳ ಬೆಳೆ ಸಾಲ ಪಡೆದ ಮತ್ತು ಬೆಳೆ ಸಾಲ ಪಡೆಯದ ರೈತರು ಭಾಗವಹಿಸಬಹುದಾಗಿರುತ್ತದೆ.</li> <li>ಆಯಾ ಋತುವಾರು ನೋಂದಾಯಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ರೈತರಿಗೆ ವಿಮಾ ಪರಿಹಾರ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಟರ್ಮ್ ಶೀಟ್ ಗಳ ಪ್ರಕಾರ ಅಧಿಸೂಚಿತ ವಿಮಾಘಟಕಗಳಿಗೆ ಲೆಕ್ಕ ಮಾಡಲಾಗುವುದು.</li> <li>ಆಯಾ ವಿಮಾ ಘಟಕ/ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಯಲ್ಲಿ ಹವಾಮಾನ ಸೂಚ್ಯಂಕಗಳಿಂದ ಬೆಳೆ ನಷ್ಟ ಉಂಟಾದ ಸಂದರಿ ವಿಮಾ ಘಟಕ/ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಯಲ್ಲಿ ನೋಂದಾಯಿಸಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ರೈತರುಗಳಿಗೆ ಸಮಾನವಾಗಿ ನಷ್ಟ ಉಂಟಾಗಿದ ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಿ ಅಧಿಸೂಚಿಸಲಾದ ಟರ್ಮ್ ಶೀಟ್ ರನ್ವಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ತಂತ್ರಾಂಶದಲ್ಲಿ ವಿಮಾ ಪರಿಹಾರ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಸಮನಾಗಿ ಲೆಕ್ಕ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ.</li> <li>ಆರ್ಹ ರೈತರುಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವಿಮಾ ಕಂಪನಿಯೊಂದಿಗೂ ವಿಮಾಪರಿಹಾರವನ್ನು ಪಾವತಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ</li> <li>ಈ ರೀತಿ ಲೆಕ್ಕ ಮಾಡಿದಾಗ ನೋಂದಾಯಿಸಿದ ವಿಮಾ ಘಟಕದಲ್ಲಿ ವಿಮಾ ಮೊತ್ತವು ಶೂನ್ಯವಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ, ಸದರಿ ಘಟಕದ ರೈತರುಗಳು ವಿಮೆಗೆ ಅರ್ಹರಿರುವುದಿಲ್ಲ.</li> </ul>

ಅನುಬಂಧ-3		
ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೆಳೆಗಳ ಪ್ರದೇಶ ವಿಸ್ತರಣೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ		
ಬೆಳೆಗಳು	ಘಟಕ ವೆಚ್ಚ (ರೂ ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ)	ಸಹಾಯಧನ (ಶೇ. 40% ರಂತೆ)  (ರೂ ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗೆ)
<b>ಹಣ್ಣುಗಳು</b>		
ಸ್ವಾಮಿಬೆರಿ	2	0.8
ಡ್ರ್ಯಾಗನ್ ಫ್ರೂಟ್	6.75	2.7
ದ್ರಾಕ್ಷಿ	3	1.2
ಬಾಳೆ/ಅನನಾಸ್ (ಕಂದು)	1.1	0.44
ಬಾಳೆ/ಅನನಾಸ್ (ಅಂಗಾಂಶ)	1.75	0.7
ಅವಕಾಡೋ / ಬೆಣೆ ಹಣ್ಣು, ರಂಬುಟಾನ್, ಪರ್ಸಿಮನ್, ಡ್ಯೂರಿಯನ್, ಅಂಜೂರ, ಮ್ಯಾಂಗೋಸ್ತೀನ್	1.25	0.5
ಪಪಾಯಿ, ಸಪೋಟಾ, ಹುಣಸೆ ಹಣ್ಣು, ನೇರಳೆ ಹಣ್ಣು, ಬಿಲ್ವ ಹಣ್ಣು, ಕರೊಂಡಾ, ಬೋರೆ ಹಣ್ಣು, ಹಲಸು, ಸೀತಾಫಲ, ನೆಲ್ಲಿಕಾಯಿ, ಹನುಮಾನ್ ಫಲ, Carambola/ ಸ್ವಾರ್ ಫ್ರೂಟ್.	0.75	0.3
ಮಾವು, ಪೇರಲೆ, ಲೀಚಿ, ದಾಳಿಂಬೆ	1.25 – 3.00	0.50 – 1.20
ಹೈಬ್ರಿಡ್ ತರಕಾರಿಗಳು	0.6	0.24
<b>ಹೂವುಗಳು</b>		
ಕತ್ತಿರಿಸಿದ ಹೂವುಗಳು	1.25	0.5
ಗೆಡ್ಡೆ ಜಾತಿಯ ಹೂವುಗಳು	2.5	1
ಬಿಡಿ ಹೂವುಗಳು	0.5	0.2
ಸಂಬಾರು ಬೆಳೆಗಳು	0.50 – 1.00	0.20 – 0.40
ಸುಗಂಧ ಬೆಳೆಗಳು	0.50 – 1.25	0.20 – 0.50
ಔಷಧಿಯ ಸಸ್ಯಗಳು	1.5	0.6
ತೋಟದ ಬೆಳೆಗಳು (ಗೊಡಂಬಿ ಮತ್ತು ಕೋಕೋಲ)	0.50 – 1.50	0.20 – 0.60

**ಅನುಬಂಧ-4 (A)**

ತೋಟಗಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಯಾಂತ್ರಿಕರಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ

ಘಟಕಗಳು/ಉಪ-ಘಟಕ	ಘಟಕ ವೆಚ್ಚ (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	ಗರಿಷ್ಠ ಸಹಾಯಧನದ ಮೊತ್ತ (ರೂ.)	
		ಸಾಮಾನ್ಯ ವರ್ಗ, ಸಣ್ಣ ರೈತರು, ಅತಿ ಸಣ್ಣ	ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ, ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡ
<b>ಟ್ರ್ಯಾಕ್ಟರ್</b>			
2 WD (upto 20 PTO HP)	4	0.75	1.54
4 WD (upto 20 PTO HP)	4.9	0.75	1.76
<b>ಪವರ್ ಟಿಲ್ಲರ್</b>			
upto 8 HP and Above 8 HP	2	0.8	1
Manual Sprayer- Knapsack/ Foot operated sprayer	0.02	0.008	0.01
<b>ಸಸ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳು</b>			
Powered Knapsack sprayer/Power Operated Taiwan sprayer (capacity 8-12 lts)	0.06	0.024	0.03
Powered Knapsack sprayer/Power Operated Taiwan sprayer(capacity above 12-16 lts)	0.08	0.032	0.04
Powered Knapsack sprayer/Power Operated Taiwan sprayer (capacity above 16 lts)	0.2	0.08	0.1
Tractor Operated sprayer (boom type)	0.82	0.328	0.41
Tractor Operated Sprayer (air carrier/assisted)	2.76	1.104	1.38
Tractor Operated Electrostatics Sprayer	5	2	2.5
Eco Friendly Light Trap	0.04	0.016	0.02

ಆರ್ 7511

ಸಂ.	ಯಂತ್ರಗಳ ಹೆಸರು	ಸಹಾಯಧನದ ಮೊತ್ತ	
		ಶೇ. 40 ರಂತೆ	ಶೇ. 50 ರಂತೆ
1	ಟ್ರ್ಯಾಕ್ಟರ್ (Tractor)		
	Upto 20 hp 2wd	75000	154688
	Upto 20 hp 4wd	75000	176095
	20-40 hp 2 wd	75000	253125
	20-40 hp 4 wd	75000	283931
2	ಪವರ್ ಟಿಲ್ಲರ್ (Power Tiller)		
	Below 8 BHP and Upto 11 BHP	61875	77344
	Above 11 BHP	77625	97031
3	M B ನೇಗಿಲು (M.B.Plough)		
	Fixed single Bottom		
	Fixed above 35 PTO HP	16875	21094
	Fixed Two Bottom MB Plough		
	Fixed 35-45 HP	12750	15938
	Fixed above 45 PTO HP	22500	28125
	Reversible Mechanical Single Bottom MB plough		
	Upto 45 hp	26738	33422
	Above 45 PTO HP	28000	35000
	Reversible Mechanical Two Bottom MB plough		
	Upto 25 HP	19125	23906
	25-35 PTO HP	28800	36000
	35-45 HP	28800	36000
	Reversible Hydraulic one Bottom MB Plough		
	35-45 HP	47438	59297
	>45 HP	35625	44531
	Reversible Hydraulic Two Bottom MB Plough		
	30-45 HP	35625	44531
	>45 HP	41513	51891
	Reversible Hydraulic Three Bottom MB Plough		
	Min 45 PTO HP	52500	65625
	Fixed Three & Four Bottom MB Plough		
	Fixed Above 40 HP	35625	44531
4	ರೋಟವೇಟರ್ (Rotovator)		
	4ft	29250	36563
	5ft	35700	44625
	6ft	36750	45938
	7ft	45000	56250
	8ft	48750	60938
	9ft	57800	85000
	10ft	72394	90492
5	ಡಿಸ್ಕ್ ನೇಗಿಲು (Disc plough)		

ಸಂ.	ಯಂತ್ರಗಳ ಹೆಸರು	ಸಹಾಯಧನದ ಮೊತ್ತ	
		ಶೇ. 40 ರಂತೆ	ಶೇ. 50 ರಂ.
	35-45 PTO hp Fixed Single	26250	32813
	35-45 PTO hp Reversible Single	33750	42188
	35-45 PTO hp Reversible Two	37125	46406
	34-45 PTO HP Fixed Two	28125	35156
6	ಡಿಸ್ಕ್ ಹ್ಯಾರೋ (Disc Harrow)		
	10 Disc	29250	36563
	11 Disc	28125	35156
	12 Disc	35625	44531
	14 Disc	19913	24891
7	ಕಲ್ಟಿವೇಟರ್ (Cultivator)		
	Without Spring loaded		
	5 Tyne	16000	20000
	7 Tyne	16000	20000
	9 Tyne	13500	16875
	11 Tyne	20000	25000
	Without Spring Rigid		
	5 Tyne	9750	12188
	7 Tyne	10688	13359
	9 Tyne	13125	16406
	11 Tyne	20000	25000
	Duck Foot		
	5 Tyne	16000	20000
	7 Tyne	20000	25000
	9 Tyne	20000	25000
	11 Tyne	20000	25000
8	ಬ್ಲೇಡ್ ಹ್ಯಾರೋ (Blade Harrow)		
	Tractor/Power Tiller operated 20-35 BHP	13125	16406
	Tractor/Power Tiller operated Above 35 BHP	13688	17109
	Tractor/Power Tiller operated Above 60 BHP	40000	50000
9	ಮರ ಕತ್ತರಿಸುವ ಯಂತ್ರ (Chainsaw)		
	Self propelled machinery upto 3HP	4800	6000
	3-5 HP	8800	11000
9	ಗುಂಡಿ ತೆಗೆಯುವ ಯಂತ್ರ (Post Hole Digger)		
	Tractor/Power Tiller Below 20 BHP	8400	10500
	Above 20-35BHP	35200	44000
	Above 35BHP	39440	49300
10	ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಮಲ್ಚ್ ಹಾಕುವ ಯಂತ್ರ (Plastic Mulch Laying Machine)		
	Above 20-35BHP	40000	50000
	Above 35BHP	40000	50000
11	ಸಸಿ ಬಿತ್ತನೆಯ ಯಂತ್ರ (Seedling Bed Maker)		
	Above 20-35BHP	13020	16275

ಸಂ.	ಯಂತ್ರಗಳ ಹೆಸರು	ಮಾಹಿತಿ	
		ಶೇ. 40 ರಂತೆ	ಶೇ. 50 ರಂತೆ
	Above 35BHP	18750	18750
	Raised Bed Planter with inclined Plate metering and sharper	34400	43000
	Raised Bed Planter with inclined Plate metering and sharper	58125	72656
12	ಆಲೂಗಡ್ಡೆ/ಈರುಳ್ಳಿ ಕೋಯ್ಲು ಯಂತ್ರ (Potato/Onion Harvester/Digger)		
	Tractor/Power Tiller Below 20 BHP	9375	11719
	Above 20-35BHP	21000	26250
	Above 35BHP	14250	17813
13	ಹುಲ್ಲು/ಕಳೆ ಕತ್ತರಿಸುವ ಯಂತ್ರ (BRUSH CUTTER)		
	Power operated Brush cutter Engine/Electric motor below 3H	5466	6832
	Power operated Brush cutter Engine/Electric motor below 3	7200	9000
	Manual Brush cutter	166	208
14	ಪವರ್ ವೀಡರ್ (POWER WEEDER)		
	Engine operated below 2 BHP	7308	9135
	Engine operated below 2- 5 BHP	19740	24675
	Engine operated below 5-6 BHP	19500	24375
	Engineoperated above 6-8 HP	22125	27656
	Engineoperated above 8-10 HP	35250	44063
	Engineoperated above 10-12 HP	39375	49219
	Engine operated power weeder with Back Rotary	44250	55313
	Engine operated power weeder with Back Rotary	41250	51563
	Engine operated power weeder with Back Rotary	51870	64838
	Manual	756	945
	Self Propelled Tool bar Ride on Type Upto 10 HP	105000	131250
15	ರೋಟರಿ ಸ್ಲಾಷರ್ (Rotary slasher)		
	20-24 Hp Tractor operated rotary slasher with	22000	27500
	20-24 Hp Tractor operated rotary slasher with	22000	27500
	20-24 Hp Tractor operated rotary slasher with	22000	27500
16	ತೆಂಗಿನ ಗರಿ ಕತ್ತರಿಸುವ ಯಂತ್ರ (Coconut Frond Chopper)		
	Tractor/Power Tiller below 20 BHP	24000	30000
	Tractor operated 20-35 BHP	40000	50000
	Tractor operated Above 35 BHP	71250	89063
17	ಟ್ರೈಲರ್ (Trailer/Trolley)		
	Upto 3 ton	58125	72656
	Upto 5 ton	73125	91406
18	ಟ್ರ್ಯಾಕ್ ಟ್ರಾಲಿ (Track Trolley)		
	Self Propelled upto 200kg	30000	37500
	Self Propelled 200kg-300kg	56250	70313
	Self Propelled 300kg-400kg	63750	79688
	Self Propelled 400kg-500kg	61875	77344
	Self Propelled above 500 kg	60000	75000
19	ಆಲೂಮಿನಿಯಮ್ ಏಣಿ (Aluminium Ladder- Fiber Aluminium Folder)10ft	1400	1750
	20ft	2200	2750

ಸಂ.	ಯಂತ್ರಗಳ ಹೆಸರು	ಸಹಾಯಧನದ ಮೊತ್ತ	
		ಶೇ. 40 ರಂತೆ	ಶೇ. 50 ರಂತೆ
	30ft	3400	4250
	40ft	5400	6750
	50ft	9320	11650
	<b>Foldable Steps Aluminium Ladder</b>		
	10ft	1560	1950
	20ft	3040	3800
	30ft	4600	5750
	40ft	6080	7600
	<b>Unipole</b>		
	10ft	1200	1500
	20ft	2000	2500
	30ft	3000	3750
	40ft	4000	5000
	50ft	7020	8775
	<b>Bipole</b>		
	10ft	1980	2475
	20ft	3020	3775
	30ft	3184	3980
	40ft	3480	4350
	50ft	6980	8725
20	<b>ಅಲ್ಯೂಮಿನಿಯಂ ಕಂಬ (Aluminium Pole)</b>		
	10ft	1680	2100
	20ft	1440	1800
	30ft	1840	2300
	40ft	2200	2750
	50ft	3200	4000
	morethan 50 ft	10400	13000
21	<b>ಮರ ಹತ್ತುವ ಯಂತ್ರ (Tree Climber)</b>	1800	2250
22	<b>ಮಾವು ಕೊಯ್ಲು ಯಂತ್ರ (Set of Mango Harvester)</b>	1400	1750
23	<b>ಸಿಕೇಚರ್‌ಗಳ ಸೆಟ್ (Set of Secateurs)</b>	1800	2250
24	<b>ಅಡಿಕೆ ಮರ ಹತ್ತುವ ಮತ್ತು ಕೊಯ್ಲು ಮಾಡುವ ಯಂತ್ರ (Areanut Climber Harvester)</b>		
	Manual	2380	2975
	Motorized	18000	22500
25	<b>ಟೆಲಿಸ್ಕೋಪಿಕ್ ಪ್ರೂನರ್ (Tree Pruner/Telescopic Pruner)</b>		
	20ft	10400	13000
	30ft	12400	15500
	40ft	16400	20500
	50ft	18400	23000
	60ft	20800	26000
	70ft	24000	30000
	80ft	28800	36000

ಸಂ.	ಯಂತ್ರಗಳ ಹೆಸರು	-	
		ಶೇ. 40 ರಂತೆ	ಶೇ. 50 ರಂತೆ
	Aluminium/Glass Fiber		
	10ft	1236	1545
	20ft	3400	4250
	30ft	4000	5000
	40ft	4000	5000
	50ft	4000	5000
26	ಕೋಯ್ಲು ಯಂತ್ರ(All types of Power Driven Harvester)		
	1HP	14000	17500
	>1HP	60000	75000
<b>F-Schedule</b>			
27	ವೀಲ್ ಬ್ಯಾರೋ (Wheel Barrow)		
	Single Wheel Barrow manual	3000	3750
	Double Wheel Barrow manual	3375	4218.75
	Three Wheel Barrow manual	5325	6656.25
	150-200Kg load wheel Barrow Manual	4125	5156.25
	150-200Kg load wheel Barrow Motorized	29120	36400
	250-300Kg load wheel Barrow Manual	5460	6825
	250-300Kg load wheel Barrow Motorized	36000	45000
	300-350 kg load wheel Barrow Manual	6720	8400
	300-350 kg load wheel Barrow Motorized	36000	45000
	Above 350 kg wheel Barrow Manual	7980	9975
	Above 350 kg wheel Barrow Motorized	36000	45000
28	ಹುಲ್ಲು ಕತ್ತರಿಸುವ ಯಂತ್ರ(Chaffcutter)		
	Manual above 3ft	5600	7000
	Operated by Engine Electric motor below 3Hp	12375	15469
	Operated by Engine Electric motor below 3HP-5 HP	13065	16331
	Operated by Engine Electric motor below 5 HP	20250	25313
29	ತೆಂಗಿನಕಾಯಿ ಸಿಪ್ಪೆ ಸುಲಿಯುವ ಯಂತ್ರ (Coconut Dehusker)	35625	44531
30	ಅಡಿಕೆ ಸಿಪ್ಪೆ ಸುಲಿಯುವ ಯಂತ್ರ (Arecanut Dehusker)		0
	Upto 2 Belt	41250	51563
	Upto 4 Belt	60000	75000
	Upto 6 Belt	60000	75000
	Upto 8Belt	60000	75000
	Above 8 Belt	60000	75000
31	ಪಾಲಿಷರ್ (All Types of Horticulture Polisher)		
	Manual	20625	25781
	Power Driven	20751	25939
32	ಅಡಿಕೆ/ಅರಿಶಿನ ಬೇಯಿಸುವ ಯಂತ್ರ (Arecanut/ Turmeric Steam Boiler)	73600	92000
33	ಅಡಿಕೆ/ಮೆಣಸು/ಕೋಕೋ/ಏಲಕ್ಕಿ ಡ್ರೈಯರ್ (Drier for Areca/Pepper/Cocoa/Cardamom)	51000	63750
34	ಕಾಳು ಮೆಣಸು ಬಿಡುಸುವ ಯಂತ್ರ (Pepper Decorticating/Decoing Machine)	10000	12500
35	ರಬ್ಬರ್ ಟ್ಯಾಪಿಂಗ್ ಯಂತ್ರ (Rubber Tapping Machine)	8000	10000

ಸಂ.	ಯಂತ್ರಗಳ ಹೆಸರು	ಸಹಾಯಧನದ ಮೊತ್ತ	
		ಶೇ. 40 ರಂತೆ	ಶೇ. 50 ರಂತೆ
36	ಸ್ಪ್ರೇಯರ್ (SPRAYERS)		
	Battery operated sprayers	800	1000
	Manual sprayers	675	844
	Solar operated sprayers	1600	2000
	Powered Knapsack Sprayers 8-12 lts <0.75HP	2400	3000
	Powered Knapsack Sprayers/power operated sprayer	3200	4000
	Powered Knapsack Sprayers/power operated sprayer	5544	6930
	Powered KnapsackMist blower sprayer cum Duster	4074	5093
	Engine operated HTP Sprayers	4331	5414
	Tractor operated Air Carrier /Assisted Sprayer	41250	51563
	Tractor operated Air Carrier /Assisted Sprayer	43125	53906
	Tractor operated Air Carrier /Assisted Sprayer	110400	138000
	Tractor operated r Boom sprayer Upto 200 lt	32800	41000
	Tractor operated r Boom sprayer Upto 600 lt	32800	41000
	Tractor Mounted Precision spraying Machine	14438	18047
	Eco Friendly Light Trap/Solar Insect Trap	1600	2000
37	ಸೌರಶಕ್ತಿ ಚಾಲಿತ ಮೋಟಾರ್ ಪಂಪ್‌ಗಳು (Solar operated Motor Pumps)		
	Polycrystalline Solar Pumps	50%	50%
	3HP	100000	100000
	5HP	147773	147773
	7.5HP	150000	150000
	10HP	150000	150000
	Monocrystalline Solar Pumps		
	3HP	97502	97502
	5HP	139868	139868
	7.5HP	150000	150000
	10HP	150000	150000

ಅನುಸೂಚಿತ ಜಾತಿಗಳ ಉಪಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಬುಡಕಟ್ಟು ಉಪಯೋಜನೆ ಕಾಯ್ದೆ 2013 ರಡಿ ಬಳಕೆಯಾಗದೇ ಇರುವ ಮೊತ್ತ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ ಮತ್ತು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡ ವರ್ಗದವರು ಖರೀದಿಸುವ 8 BHP & above 8 BHP ಪವರ್ ಟಿಲ್ಲರ್ ಗೆ ಅಥವಾ ಪವರ್ ವೀಡರ್ ಗೆ ಶೇ.90 ರಂತೆ ಗರಿಷ್ಠ ರೂ.1,00,000/- ವರೆಗೆ ಸಹಾಯಧನ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.