

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು

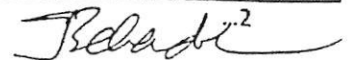
ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿನ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ : 101

ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು : ಡಾ|| ತೇಜಸ್ವಿನಿಗೌಡ  
(ವಿಧಾನಸಭೆಯಿಂದ ಚುನಾಯಿತರಾದವರು)

ಉತ್ತರಿಸುವ ದಿನಾಂಕ : 04-12-2023

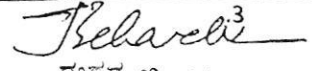
ಉತ್ತರಿಸುವವರು : ಮಾನ್ಯ ಅರಣ್ಯ, ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಸಚಿವರು

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಪ್ರಶ್ನೆ	ಉತ್ತರ																
ಅ)	ಕರ್ನಾಟಕದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅರಣ್ಯಗಳಾದ (ಉದ್ಯಾನ) ನಾಗರಹೋಳೆ, ಬಂಡೀಪುರ, ಬನ್ನೇರುಘಟ್ಟ ಭಾಗಗಳನ್ನು ದಟ್ಟವಾದ ಕೆಳಗಿಡಗಳು ಆವರಿಸಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಸರ್ಕಾರದ ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದಿದೆಯೇ;	ಹೌದು. ಸರ್ಕಾರದ ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದಿರುತ್ತದೆ.																
ಆ)	ಎಷ್ಟು ಭಾಗ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಯಾವ ಯಾವ ರೀತಿಯ ಕೆಳಗಿಡಗಳು ಆವರಿಸಿವೆ ಇವುಗಳಿಂದ ವನ್ಯಜೀವಿಗಳ ಸಂಚಾರಕ್ಕೆ ತೊಂದರೆಯಾಗಿದೆಯೇ;	<p>ಬಂಡೀಪುರ ಹುಲಿ ಸಂರಕ್ಷಿತ ಪ್ರದೇಶ, ನಾಗರಹೋಳೆ ಹುಲಿ ಸಂರಕ್ಷಿತ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಬನ್ನೇರುಘಟ್ಟ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನವನ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಕೆಳಗಿಡಗಳು ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಆವರಿಸಿರುವ ಶೇಕಡಾವಾರು ವಿವರ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಇರುತ್ತದೆ:-</p> <table border="1"> <tr> <th>ಕ್ರ. ಸಂ.</th><th>ವಿಭಾಗಗಳು</th><th>ರಕ್ಷಿತ ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ (ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗಳಲ್ಲಿ)</th><th>ಶೇಕಡಾವಾರು ಸರಾಸರಿ</th></tr> <tr> <td>1</td><td>ಬಂಡೀಪುರ ಹುಲಿ ಸಂರಕ್ಷಿತ ಪ್ರದೇಶ, ಬಂಡೀಪುರ</td><td>87224.00</td><td>40-50</td></tr> <tr> <td>2</td><td>ನಾಗರಹೋಳೆ ಹುಲಿ ಸಂರಕ್ಷಿತ ಪ್ರದೇಶ, ಹುಣಸೂರು</td><td>64339.00</td><td>30-40</td></tr> <tr> <td>3</td><td>ಬನ್ನೇರುಘಟ್ಟ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನವನ, ಬೆಂಗಳೂರು</td><td>26051.00</td><td>20-25</td></tr> </table> <p>ಮೇಲ್ಕಂಡ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಪ್ರಭೇದದ ಕೆಳಗಿಡಗಳು ಆವರಿಸಿವೆ:-</p> <p>ಲಾಂಟಾನಾ ಕ್ಯಾಮರಾ, ಸೆನ್ನಾ ಸ್ಪೆಕ್ಟಾಬಿಲಿಸ್ (Senna Spectabilis), ಕ್ರೋಮೋಲೇನಾ ಒಡೋರೇಟಾ (Chromolaena Odorata), ಪಾರ್ಥೇನಿಯಂ, ಮೈಕೇನಿಯಾ ಮೀಕರಾಂಥ (Mikania Micrantha).</p> <p>ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ದಟ್ಟವಾಗಿ ಲಾಂಟಾನ, ಮೈಕೇನಿಯಾ ಮೀಕರಾಂಥ (Mikania Micrantha) ಮತ್ತು ಸೆನ್ನಾ ಸ್ಪೆಕ್ಟಾಬಿಲಿಸ್ (Senna Spectabilis), ಮುಂತಾದ ಕೆಳಗಿಡಗಳು ಆವರಿಸಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ವನ್ಯಜೀವಿಗಳ ಸುಗಮ ಸಂಚಾರಕ್ಕೆ ತೊಂದರೆಯಾಗುತ್ತದೆ.</p>	ಕ್ರ. ಸಂ.	ವಿಭಾಗಗಳು	ರಕ್ಷಿತ ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ (ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗಳಲ್ಲಿ)	ಶೇಕಡಾವಾರು ಸರಾಸರಿ	1	ಬಂಡೀಪುರ ಹುಲಿ ಸಂರಕ್ಷಿತ ಪ್ರದೇಶ, ಬಂಡೀಪುರ	87224.00	40-50	2	ನಾಗರಹೋಳೆ ಹುಲಿ ಸಂರಕ್ಷಿತ ಪ್ರದೇಶ, ಹುಣಸೂರು	64339.00	30-40	3	ಬನ್ನೇರುಘಟ್ಟ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನವನ, ಬೆಂಗಳೂರು	26051.00	20-25
ಕ್ರ. ಸಂ.	ವಿಭಾಗಗಳು	ರಕ್ಷಿತ ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ (ಹೆಕ್ಟೇರ್ ಗಳಲ್ಲಿ)	ಶೇಕಡಾವಾರು ಸರಾಸರಿ															
1	ಬಂಡೀಪುರ ಹುಲಿ ಸಂರಕ್ಷಿತ ಪ್ರದೇಶ, ಬಂಡೀಪುರ	87224.00	40-50															
2	ನಾಗರಹೋಳೆ ಹುಲಿ ಸಂರಕ್ಷಿತ ಪ್ರದೇಶ, ಹುಣಸೂರು	64339.00	30-40															
3	ಬನ್ನೇರುಘಟ್ಟ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನವನ, ಬೆಂಗಳೂರು	26051.00	20-25															



ಈಶ್ವರ ಬಿ. ಬಂಧೆ  
ಅರಣ್ಯ, ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಸಚಿವರು

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಪ್ರಶ್ನೆ	ಉತ್ತರ																														
ಇ)	ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಆನೆಗಳಿರುವ ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶ ಯಾವುವು; ಯಾವ ರೀತಿಯ ಆಹಾರ ಸಸ್ಯ ಮರಗಳು ಅಲ್ಲಿವೆ; ವನ್ಯಜೀವಿ ಆನೆ ಹಾಗೂ ಆಹಾರದ ಪೂರೈಕೆಯ ಸಮತೋಲನ ಇದೆಯೇ;	<p>2023ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯದ ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ನೇರ ವೀಕ್ಷಣೆಯಿಂದ ನಡೆದ ಆನೆ ಗಣತಿಯ ವರದಿಯಂತೆ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯವು ಅಂದಾಜು 6395 ಆನೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು, ದೇಶದಲ್ಲಿ ಆನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದೆ. ಮುಂದುವರಿದು, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಆನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಸಂರಕ್ಷಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳ ವಿವರ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿವೆ:</p> <table><thead><tr><th>ಕ್ರ. ಸಂ.</th><th>ಸಂರಕ್ಷಿತ ಪ್ರದೇಶ</th><th>ಆನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 2023ನೇ ಸಾಲಿನ ಗಣತಿ ಪ್ರಕಾರ</th></tr></thead><tbody><tr><td>1</td><td>ಬಂಡೀಪುರ ಹುಲಿ ಸಂರಕ್ಷಿತ ಪ್ರದೇಶ</td><td>1116</td></tr><tr><td>2</td><td>ನಾಗರಹೋಳೆ ಹುಲಿ ಸಂರಕ್ಷಿತ ಪ್ರದೇಶ</td><td>831</td></tr><tr><td>3</td><td>ಮಲ್ಲೇ ಮಹದೇಶ್ವರ ವನ್ಯಜೀವಿ ವಿಭಾಗ, ಕೊಳ್ಳೇಗಾಲ</td><td>706</td></tr><tr><td>4</td><td>ಬಿ.ಆರ್.ಟಿ ಹುಲಿ ಸಂರಕ್ಷಿತ ಪ್ರದೇಶ</td><td>619</td></tr><tr><td>5</td><td>ಭದ್ರಾ ಹುಲಿ ಸಂರಕ್ಷಿತ ಪ್ರದೇಶ</td><td>445</td></tr><tr><td>6</td><td>ಕಾವೇರಿ ವನ್ಯಜೀವಿ ವಿಭಾಗ</td><td>236</td></tr><tr><td>7</td><td>ಮಡಿಕೇರಿ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ವಿಭಾಗ</td><td>214</td></tr><tr><td>8</td><td>ಕೊಪ್ಪ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ವಿಭಾಗ</td><td>128</td></tr><tr><td>9</td><td>ಬನ್ನೇರುಘಟ್ಟ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನವನ, ಬೆಂಗಳೂರು</td><td>127</td></tr></tbody></table> <p>ಹಲಸು, ಬಿದಿರು, ಹುಣಸೆ, ನೆಲ್ಲಿ, ಮಾವು, ನೇರಳೆ, ಶ್ರೀಗಂಧ, ಆಲ, ಮತ್ತಿ, ಹೊನ್ನೆ, ಮುತ್ತುಗ, ಆಲೆ, ಕರಿಮತ್ತಿ, ತೊರೆಮತ್ತಿ, ಹಬ್ಬಿದಿರು, ಕಿರುಬಿದಿರು, ನಂದಿ, ಉಡುಪೆ, ಬೂರುಗ, ಸಾಗುವಾನಿ ಮರ ಹಾಗೂ ಇನ್ನಿತರ ಆಹಾರ ಸಸ್ಯ ಪ್ರಭೇದಗಳು ಕಂಡುಬರುತ್ತವೆ. ವಿವರವನ್ನು ಅನುಬಂಧದಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.</p> <p>ಸದರಿ ಸಂರಕ್ಷಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಆನೆಗಳಿಗೆ ಮೇವುಗಳು ಸಾಕಷ್ಟು ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ದೊರೆಯುತ್ತಿದ್ದು, ವನ್ಯಜೀವಿ ಆನೆ ಹಾಗೂ ಆಹಾರದ ಪೂರೈಕೆಯ ಸಮತೋಲನದಲ್ಲಿ ಇರುತ್ತದೆ.</p>	ಕ್ರ. ಸಂ.	ಸಂರಕ್ಷಿತ ಪ್ರದೇಶ	ಆನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 2023ನೇ ಸಾಲಿನ ಗಣತಿ ಪ್ರಕಾರ	1	ಬಂಡೀಪುರ ಹುಲಿ ಸಂರಕ್ಷಿತ ಪ್ರದೇಶ	1116	2	ನಾಗರಹೋಳೆ ಹುಲಿ ಸಂರಕ್ಷಿತ ಪ್ರದೇಶ	831	3	ಮಲ್ಲೇ ಮಹದೇಶ್ವರ ವನ್ಯಜೀವಿ ವಿಭಾಗ, ಕೊಳ್ಳೇಗಾಲ	706	4	ಬಿ.ಆರ್.ಟಿ ಹುಲಿ ಸಂರಕ್ಷಿತ ಪ್ರದೇಶ	619	5	ಭದ್ರಾ ಹುಲಿ ಸಂರಕ್ಷಿತ ಪ್ರದೇಶ	445	6	ಕಾವೇರಿ ವನ್ಯಜೀವಿ ವಿಭಾಗ	236	7	ಮಡಿಕೇರಿ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ವಿಭಾಗ	214	8	ಕೊಪ್ಪ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ವಿಭಾಗ	128	9	ಬನ್ನೇರುಘಟ್ಟ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನವನ, ಬೆಂಗಳೂರು	127
ಕ್ರ. ಸಂ.	ಸಂರಕ್ಷಿತ ಪ್ರದೇಶ	ಆನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 2023ನೇ ಸಾಲಿನ ಗಣತಿ ಪ್ರಕಾರ																														
1	ಬಂಡೀಪುರ ಹುಲಿ ಸಂರಕ್ಷಿತ ಪ್ರದೇಶ	1116																														
2	ನಾಗರಹೋಳೆ ಹುಲಿ ಸಂರಕ್ಷಿತ ಪ್ರದೇಶ	831																														
3	ಮಲ್ಲೇ ಮಹದೇಶ್ವರ ವನ್ಯಜೀವಿ ವಿಭಾಗ, ಕೊಳ್ಳೇಗಾಲ	706																														
4	ಬಿ.ಆರ್.ಟಿ ಹುಲಿ ಸಂರಕ್ಷಿತ ಪ್ರದೇಶ	619																														
5	ಭದ್ರಾ ಹುಲಿ ಸಂರಕ್ಷಿತ ಪ್ರದೇಶ	445																														
6	ಕಾವೇರಿ ವನ್ಯಜೀವಿ ವಿಭಾಗ	236																														
7	ಮಡಿಕೇರಿ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ವಿಭಾಗ	214																														
8	ಕೊಪ್ಪ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ವಿಭಾಗ	128																														
9	ಬನ್ನೇರುಘಟ್ಟ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನವನ, ಬೆಂಗಳೂರು	127																														
ಈ)	ಅಗತ್ಯ ಪ್ರಮಾಣದ ಆಹಾರ ಪೂರೈಕೆಗೆ ಹಾಗೂ ಕಳೆಗಡಗಳ ನಿವಾರಣೆಗೆ ಯಾವ ರೀತಿಯ ಕ್ರಮ ವಹಿಸಲಾಗಿದೆ, ಎಷ್ಟು ಹಣ ಬೇಕಾಗಿದೆ ಹಾಗೂ ನಿವಾರಣೆಗೆ ತಗಲುವ ವೆಚ್ಚ ಎಷ್ಟು;	<p>ವನ್ಯಪ್ರಾಣಿಗಳ ಆಹಾರ ಪೂರೈಕೆಗೆ ಹುಲ್ಲುಗಾವಲು (ಹುಲ್ಲು ಹಾಸು) ನಿರ್ಮಾಣ ಹಾಗೂ ಬಿದಿರು ಬೀಜಗಳನ್ನು ಬಿತ್ತನೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಕಳೆಗಡಗಳ ನಿವಾರಣೆ ಮಾಡಲು ಲಂಟಾನಾ ನಿರ್ಮೂಲನೆ ಹಾಗೂ ಸೆನ್ನಾ ನಿರ್ಮೂಲನೆಯನ್ನು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ ಹಾಗೂ ಹುಲ್ಲುಹಾಸುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p> <p>ಹುಲ್ಲುಗಾವಲು ನಿರ್ಮಾಣ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆಗಾಗಿ ಒಟ್ಟು ಅವಶ್ಯವಿರುವ ಅನುದಾನದ ವಿವರ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ:-</p> <p>(ರೂ.ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)</p> <table><thead><tr><th>ವಿಭಾಗಗಳು</th><th>ಕಳೆ ಗಿಡಗಳ ನಿವಾರಣೆ, ಹುಲ್ಲುಹಾಸು ನಿರ್ಮಾಣ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆಗಾಗಿ ತಗಲುವ ವೆಚ್ಚ</th></tr></thead><tbody><tr><td>ಬಂಡೀಪುರ</td><td>78100.00</td></tr><tr><td>ನಾಗರಹೋಳೆ</td><td>25948.23</td></tr><tr><td>ಬನ್ನೇರುಘಟ್ಟ</td><td>15000.00</td></tr></tbody></table>	ವಿಭಾಗಗಳು	ಕಳೆ ಗಿಡಗಳ ನಿವಾರಣೆ, ಹುಲ್ಲುಹಾಸು ನಿರ್ಮಾಣ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆಗಾಗಿ ತಗಲುವ ವೆಚ್ಚ	ಬಂಡೀಪುರ	78100.00	ನಾಗರಹೋಳೆ	25948.23	ಬನ್ನೇರುಘಟ್ಟ	15000.00																						
ವಿಭಾಗಗಳು	ಕಳೆ ಗಿಡಗಳ ನಿವಾರಣೆ, ಹುಲ್ಲುಹಾಸು ನಿರ್ಮಾಣ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆಗಾಗಿ ತಗಲುವ ವೆಚ್ಚ																															
ಬಂಡೀಪುರ	78100.00																															
ನಾಗರಹೋಳೆ	25948.23																															
ಬನ್ನೇರುಘಟ್ಟ	15000.00																															

  
 ಈಶ್ವರ ಬಿ. ಬಂಡೆ  
 ಅರಣ್ಯ, ಜೀವಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಸಚಿವರು

<p>ಉ) ಆನೆ ಹಾಗೂ ಮಾನವ ಸಂಘರ್ಷ ತಡೆಯಲು ಅಗತ್ಯ ಆಹಾರ ಹಾಗೂ ಸುರಕ್ಷಿತ ಕ್ರಮ ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರ ನೀಡುವುದು.</p>	<p>ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಕಾಡಾನೆ ಹಾವಳಿಯಿಂದ ಉಂಟಾಗುತ್ತಿರುವ ಹಾನಿ ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ:-</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: ಅಪಜೀ 170 ಎಫ್‌ಡಬ್ಲ್ಯೂಎಲ್ 2022, ದಿನಾಂಕ: 21.11.2022 ರಲ್ಲಿ ಕಾಡಾನೆ ಹಾವಳಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವ ಹಾಸನ ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು, ಮೈಸೂರು ಮತ್ತು ಕೊಡಗು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಡಾನೆ ಹಾವಳಿ ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಪ್ರತಿ ಜಿಲ್ಲೆಗೊಂದರಂತೆ ಅಧಿಕಾರಿ / ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡ ಆನೆ ಕಾರ್ಯಪಡೆ (Elephant Task Force) ಯನ್ನು ಹಾಸನ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಸಕಲೇಶಪುರ ಕೇಂದ್ರ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ, ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಮೂಡಿಗರೆ ಕೇಂದ್ರ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ, ಮೈಸೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹುಣಸೂರು ಕೇಂದ್ರ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಕೊಡಗು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಮಡಿಕೇರಿ ಕೇಂದ್ರ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ರಚಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.</li> <li>ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: ಎಫ್‌ಇಇ 311 ಎಫ್‌ಇಜಿ 2022 (ಇ), ದಿನಾಂಕ:01.02.2023 ರನ್ವಯ ಚಾಮರಾಜನಗರ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಕಾಡಾನೆ ಹಾವಳಿ ತಡೆಯಲು ಚಾಮರಾಜನಗರ ಕೇಂದ್ರ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ಆನೆ ಕಾರ್ಯಪಡೆಯನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ.</li> <li>ಮುಂದುವರೆದು, ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: ಅಪಜೀ 170 ಎಫ್‌ಡಬ್ಲ್ಯೂಎಲ್ 2022, ದಿನಾಂಕ: 30.06.2023 ರಲ್ಲಿ ರಾಮನಗರ ಮತ್ತು ಬೆಂಗಳೂರು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಡಾನೆ ಹಾವಳಿಯನ್ನು ತಡೆಯಲು ರಾಮನಗರ ಹಾಗೂ ಬನ್ನೇರುಘಟ್ಟ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನವನ ಕೇಂದ್ರ ಸ್ಥಾನವಾಗಿ ಆನೆ ಕಾರ್ಯಪಡೆಯನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅದರನ್ವಯ ಆನೆ ಕಾರ್ಯಪಡೆ ರಚನೆಯಾಗಿ ಪ್ರಸ್ತುತ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿವೆ.</li> <li>2. ಸದರಿ ಆನೆ ಕಾರ್ಯಪಡೆಗಾಗಿ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕೊಠಡಿಯನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದ್ದು, ನಿಯಂತ್ರಣ ಕೊಠಡಿಗೆ ಬರುವ ಕರಗಳಿಗೆ ಸ್ಪಂದಿಸಿ ಕಾಡಾನೆಗಳನ್ನು ಹಿಮ್ಮೆಟ್ಟಿಸುವ ಕಾರ್ಯ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಈ ತಂಡಗಳು ವಿವಿಧ ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಕಾಡಾನೆ ಹಾವಳಿ ತಡೆಗಟ್ಟುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಮಸ್ಥರಲ್ಲಿ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ನಿರ್ವಹಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಅಲ್ಲದೇ ವನ್ಯಪ್ರಾಣಿಗಳ ಸಮಸ್ಯೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸಹಾಯವಾಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ: 1926 ಗೆ ಕರೆ ಮಾಡಿದಲ್ಲಿ ಸಕಾಲದಲ್ಲಿ ಸ್ಪಂದಿಸಿ ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಬೀದಿ ನಾಟಕಗಳು, ಭಿತ್ತಿ ಪತ್ರಗಳ ಮೂಲಕ ಮಾನವ ವನ್ಯಜೀವಿ ಸಂಘರ್ಷ ತಡೆಗಟ್ಟುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</li> <li>3. ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ 95 ಪ್ರಾಣಿ ಹಿಮ್ಮೆಟ್ಟಿಸುವ ತಂಡವನ್ನು (Anti Depredation Camp) ರಚಿಸಿ ವನ್ಯಪ್ರಾಣಿಗಳನ್ನು ಹಿಮ್ಮೆಟ್ಟಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</li> <li>4. 33 ಕ್ವಿಪು ಸ್ಪಂದನಾ ತಂಡ (Rapid Response Team) ಗಳನ್ನು ಹಾಸನ ಮತ್ತು ಮಡಿಕೇರಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ರಚಿಸಿ ಗಸ್ತು ಕಾರ್ಯ ಕೈಗೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದು ಹಾವಳಿ ಕಂಡು ಬಂದ ಕೂಡಲೇ ಹಿಮ್ಮೆಟ್ಟಿಸುವ ಕಾರ್ಯ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</li> </ol>
---	---



ಈಶ್ವರ ಬಿ. ಖಂಡ್ರೆ  
ಅರಣ್ಯ, ಜೀವಿಕಾಸ್ಟ ಮತ್ತು ವರಿಸರ ಸಚಿವರು

5. ಕಾಡಾನೆಗಳು ಜನವಸತಿ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಬರುವುದನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಕೆಲವೊಂದು ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಂಡಿದ್ದು ವಿವರ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ.

(ವಿಸ್ತೀರ್ಣ: ಕಿ.ಮೀ.ಗಳಲ್ಲಿ)

ಕ್ರ.ಸಂ	ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಕಾಮಗಾರಿ ವಿವರ	ಕಿ.ಮೀ.ಗಳಲ್ಲಿ
1	ಆನೆ ತಡೆ ಕಂದಕ ನಿರ್ಮಾಣ / ನಿರ್ವಹಣೆ	1284.68
2	ಸೌರಶಕ್ತಿ ಬೇಲಿ ನಿರ್ಮಾಣ / ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆ	1202.215
3	ಉಪಯೋಗಿತ ರೈಲ್ವೆ ಹಳಿಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ರೈಲ್ವೆ ಬ್ಯಾರಿಕೇಡ್ ನಿರ್ಮಾಣ	312.919 (2022-23ರ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ)

ಪ್ರಸಕ್ತ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ 120.788 ಕಿ.ಮೀ ರೈಲ್ವೆ ಬ್ಯಾರಿಕೇಡ್ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾಮಗಾರಿಯ ಗುರಿ ಹೊಂದಲಾಗಿದೆ.

6. ಆನೆಗಳಿಗೆ ಅಗತ್ಯ ಆಹಾರ ಒದಗಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತ ಗಿಡಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಆಹಾರಕ್ಕೆ ಪೂರಕವಾದ ಸಸಿಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ ಮತ್ತು ಕಳೆಗಿಡ ನಿರ್ಮೂಲನೆ ಮಾಡಿ ಹುಲ್ಲುಗಾವಲು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಾಡಲು ಕ್ರಮ ವಹಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಪ್ರಸಕ್ತ ಆರ್ಥಿಕ (2023-24) ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯದ ಸಂರಕ್ಷಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಹುಲ್ಲುಗಾವಲು ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ರೂ.500.00 ಲಕ್ಷಗಳ ಅನುದಾನವನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.
7. ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಆನೆ ಸೇರಿದಂತೆ ವನ್ಯಪ್ರಾಣಿಗಳಿಗೆ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿಗಾಗಿ ಕೆರೆಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ ಮತ್ತು ಕೆರೆಗಳ ಹೂಳೆತ್ತುವಿಕೆ, ಗಲ್ಲಿ ಚೆಕ್ಸ್ ಕಾಮಗಾರಿಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಸಂಖ್ಯೆ: ಅಪಜೀ 118 ಎಫ್‌ಡಬ್ಲ್ಯೂಎಲ್ 2023



(ಈಶ್ವರ ಬಿ. ಖಂಡ್ರೆ)

ಅರಣ್ಯ, ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಸಚಿವರು

SL.No	Plant Species
1	KydiaCalycina
2	Grewia tiliaefolia
3	Zizyphusxylopyrus
4	Acacia Pennata
5	Acacia Torta
6	Acacia suma
7	Acacia leucophloea
8	Albizia amara
9	Phoenix humilis
10	Bambusaarundinacea
11	Dendro calamus strictus
12	Themedacymbaria
13	Themedatriandra Cymbopogon flexuosus
14	Sorghum vulgare
15	Zea mays
16	Eleusine coracana
17	Oryza sativa

Behard

ಈಶ್ವರ ಬಿ. ಖಂಡ್ರೆ  
ಅರಣ್ಯ ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಸಚಿವರು