

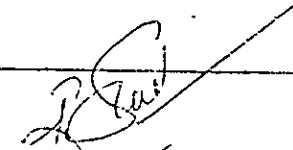
ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು

ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ : 439
 ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು : ಡಾ.ತೇಜಸ್ವಿನಿ ಗೌಡ (ವಿಧಾನ ಸಭೆಯಿಂದ ಚುನಾಯಿತರಾದವರು)
 ಉತ್ತರಿಸುವ ದಿನಾಂಕ : 12-12-2018
 ಉತ್ತರಿಸುವ ಸಚಿವರು : ಮಾನ್ಯ ಅರಣ್ಯ, ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವರು

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಪ್ರಶ್ನೆ	ಉತ್ತರ
ಅ)	<p>ಕಸ್ತೂರಿ ರಂಗನ್ ವರದಿಯಂತೆ ಅರಣ್ಯದೊಳಗಿನ ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ ಗಡಿ ನಿಗದಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆಯೇ; ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ಒತ್ತುವರಿ ತಡೆಯಲು ಕಟ್ಟುನಿಟ್ಟಿನ ಕ್ರಮ ವಹಿಸಲಾಗಿದೆಯೇ; ಅವೈಜ್ಞಾನಿಕವಾದ, ಜೀವ ವೈವಿಧ್ಯತೆಗೆ ಮಾರಕವಾದ ಅಕೇಶಿಯಾ ತೆಗೆದು ಫಲ-ಪುಷ್ಪಯುತವಾದ ವೃಕ್ಷ ಬೆಳೆಸಲು ಪ್ರಯತ್ನ ಸಾಗಿದೆಯೇ; ಈ ಬಗ್ಗೆ ಅರಣ್ಯ ರಕ್ಷಕರಿಗೆ ಪ್ರೇರಣೆ ನೀಡಬಲ್ಲ ಉತ್ತೇಜನ ಕಾರ್ಯ ಆಗಿದೆಯೇ;</p>	<p>ಕಸ್ತೂರಿ ರಂಗನ್ ವರದಿಯನ್ವಯ ಗ್ರಾಮಗಳಿಗೆ ಗಡಿ ಗುರುತಿಸುವ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಂಡಿರುವುದಿಲ್ಲ. ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಅರಣ್ಯ ಒತ್ತುವರಿಯನ್ನು ತಡೆಯಲು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: ಅಪಜೀ 45 ಎಫ್‌ಜಿಎಲ್ 2015 ದಿನಾಂಕ 21-9-2015 ರನ್ವಯ 3-00 ಎಕರೆಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಇರುವ (ಒತ್ತುವರಿ ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಒತ್ತುವರಿದಾರರ ಪಟ್ಟಿ ಭೂಮಿ ಸೇರಿ) ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಉಳಿದ 3-00 ಎಕರೆಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಒತ್ತುವರಿ ಮಾಡಿರುವುದನ್ನು ಕಾನೂನಿನ ಅನುಸಾರ 1963 ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಅರಣ್ಯ ಕಾಯ್ದೆ ಕಲಂ-64 ಎ ರಡಿಯಲ್ಲಿ ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮ ಜರುಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಅರಣ್ಯೇಕರಣ ಕಾಮಗಾರಿಗಳಲ್ಲಿ ವೈಜ್ಞಾನಿಕವಾದ, ಜೀವ ವೈವಿಧ್ಯತೆಗೆ ಪೂರಕವಾದ ಹಣ್ಣು ಹಂಪಲು ಹಾಗೂ ಹೂಬಿಡುವ ಸ್ಥಳೀಯ ವೃಕ್ಷಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಬೆಳೆಸಲು ಕ್ರಮಜರುಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಅರಣ್ಯ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗೆ ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರೇರಣೆ ನೀಡಬಲ್ಲ ತರಬೇತಿ ಕೊಟ್ಟು ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡುವ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ರಾಜ್ಯಾದ್ಯಂತ ಇರುವ ಅರಣ್ಯ ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಮುಖಾಂತರ ಕ್ಷೇತ್ರಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p>
ಆ)	<p>ವನ್ಯಜೀವಿಯಾದ ಆನೆ, ಹುಲಿ, ಚಿರತೆ, ಕವಡೆ, ಕಾಡುಕೋಣ, ಕಾಡುಹಂದಿಯಂತಹ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಗಣತಿ ಆಗಿದೆಯೇ; ಅವುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಪರಿಸರ ಸಮತೋಲನದ ಅನುಪಾತಕ್ಕೆ ಸರಿಯಾಗಿದೆಯೇ;</p>	<p>ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಹುಲಿ ಮತ್ತು ಆನೆ ಗಣತಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದ್ದು ಇತರ ವನ್ಯಪ್ರಾಣಿಗಳ ಗಣತಿ ಪರೋಕ್ಷವಾಗಿ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಆನೆ ಮತ್ತು ಹುಲಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯವು ದೇಶದಲ್ಲೇ ಪ್ರಥಮ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ.</p>
ಇ)	<p>ಆಕಸ್ಮಿಕ ಬಂಕಿ ಹಾಗೂ ಕಾಡುಗಳಲ್ಲಿಂದ ಅರಣ್ಯವನ್ನು ರಕ್ಷಿಸಲು ಬೇಕಾದ ಅಗತ್ಯ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಹಾಗೂ ಪರಿಕರಗಳು ಪೂರ್ಣ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಇವೆಯೇ;</p>	<p>ಆಕಸ್ಮಿಕ ಬಂಕಿ ಹಾಗೂ ಕಾಡುಗಳಿಂದ ಅರಣ್ಯವನ್ನು ರಕ್ಷಿಸಲು ಪಾಲಿ ಇರುವ ಮುಂಚೂಣಿ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯೊಂದಿಗೆ ಅವಶ್ಯಕತೆಗನುಗುಣವಾಗಿ ಸ್ಥಳೀಯ ಬುಡಕಟ್ಟು ಜನಾಂಗದವರು ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮಸ್ಥರನ್ನು ಅರಣ್ಯ ರಕ್ಷಣೆ ಶಿಬಿರ ಹಾಗೂ ಕಳ್ಳಬೇಟೆ ಶಿಬಿರಗಳಲ್ಲಿ ನೇಮಿಸಿಕೊಂಡು ಮತ್ತು ಬಂಕಿ ಕಾವಲುಗಾರರನ್ನಾಗಿ ಬೇಸಿಗೆ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ನೇಮಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಮುಂದುವರಿದು ಅರಣ್ಯ ಬಂಕಿ ನಂದಿಸಲು ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಿ</p>

<p>ಕಾಡುಪ್ರಾಣಿಗಳಿಂದ ಅರಣ್ಯದಂಚಿನ ಬೆಳೆನಾಶ ತಡೆದು ರೈತರ ಜೀವ ರಕ್ಷಿಸಲು ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆ ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಕ್ರಮಗಳೇನು;</p>	<p>ಒದಗಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಇದಲ್ಲದೆ ಅವಶ್ಯವಿದ್ದಲ್ಲಿ ಅಗ್ನಿವಾಹಿನಿ ಇಲಾಖೆಯ ನೆರವನ್ನು ಸಹ ಪಡೆದುಕೊಂಡು ಕಾಡ್ಲಿಚ್ಚನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಕಾಡುಗಳಿಂದ ಅರಣ್ಯ ರಕ್ಷಿಸಲು ವಾಕಿಟಾಕಿ, ವೈರಲೆಸ್ ಉಪಕರಣ, ಬಂದೂಕು ರೈಫಲ್ ಇತ್ಯಾದಿ ಶಸ್ತ್ರಾಸ್ತ್ರಗಳನ್ನು ಸಹ ಮುಂಚೂಣಿ ಅಧಿಕಾರಿ/ಸಿಬ್ಬಂದಿಗೆ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಂದ ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆಯಲು ಸಹಾಯವಾಣಿ 1926 ನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ಅರಣ್ಯ ಮತ್ತು ವನ್ಯಜೀವಿ ಸಂಪತ್ತನ್ನು ರಕ್ಷಿಸಲು ಇಲಾಖೆಯಲ್ಲಿ ಅಪರ ಪ್ರಧಾನ ಮುಖ್ಯ ಅರಣ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿ (ಜಾಗೃತ) ಇವರ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ಜಾಗೃತ ಘಟಕವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿ ರಾಜ್ಯಾದ್ಯಂತ ಒಟ್ಟು 11 ಅರಣ್ಯ ಸಂಚಾರಿ ದಳಗಳನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕಾಡು ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಂದ ಅರಣ್ಯದಂಚಿನ ಬೆಳೆನಾಶ ತಡೆದು ರೈತರ ಜೀವ ರಕ್ಷಿಸಲು ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p>	<p>1) ಸೌರಶಕ್ತಿ ಬೇಲಿ ನಿರ್ಮಾಣ/ ನಿರ್ವಹಣೆ 2) ಆನೆ ತಡೆ ಕಂದಕ ನಿರ್ಮಾಣ/ನಿರ್ವಹಣೆ 3) ವನ್ಯಜೀವಿಗಳಿಗೆ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿಗಾಗಿ ಕೆರೆಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ/ನಿರ್ವಹಣೆ 4) ಬೇಟೆ ತಡೆ ಶಿಬಿರ ಹಾಗೂ ಕ್ಷಿಪ್ರ ಕಾರ್ಯಪಡೆ (Rapid Response Teams) ತಂಡಗಳಿಗೆ ನಿಸ್ತಂತು ಮೂಲಕ ಮಾಹಿತಿ ಸಂವಹನ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. 5) ವನ್ಯಪ್ರಾಣಿಗಳ ಹಾವಳಿಯನ್ನು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ರೈಲ್ವೆ ಹಳಿಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಬ್ಯಾರಿಕೇಡ್ ನಿರ್ಮಿಸುವ ಕಾಮಗಾರಿಯನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.</p>
		<p>6) ವನ್ಯಪ್ರಾಣಿಗಳ ಚಲನ-ವಲನದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು 24 ಗಂಟೆ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವ ಮಾಹಿತಿ ಕೇಂದ್ರ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ. 7) ಕಾಡಾನೆ ಹಾವಳಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಆನೆ ಗುಂಪುಗಳ ಒಂದೊಂದು ಗುಂಪಿನ ಒಂದು ವಯಸ್ಕ ಹೆಣ್ಣಾನೆಗೆ ರೇಡಿಯೋ ಕಾಲರ್ ಅಳವಡಿಸಿ, 24 ಗಂಟೆ ಆನೆ ಹಿಂಡಿನ ಚಲನ-ವಲನಗಳ ಮೇಲೆ ನಿಗಾ ವಹಿಸಿ, ಸದರಿ ಆನೆಗಳು ಯಾವ ಯಾವ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಚಲಿಸುತ್ತಿವೆ ಎಂಬ ವಿಷಯವನ್ನು ಎಸ್.ಎಂ.ಎಸ್. ಮುಖಾಂತರ ಸ್ಥಳೀಯ ಜನರಿಗೆ ಆಗಿಂದಾಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. 8) ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಉಪಟಳ ನೀಡುತ್ತಿರುವ ಕಾಡಾನೆಗಳನ್ನು ಸೆರೆಹಿಡಿದು ಆಗಿಂದಾಗ್ಗೆ ಆನೆ ಶಿಬಿರಗಳಿಗೆ ಕಳುಹಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. 9) ರೈತರಿಗೆ ಸೋಲಾರ್ ಬೇಲಿ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ಶೇ 50ರಷ್ಟು ಧನ ಸಹಾಯವನ್ನು ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p>
<p>ಈ) ಜಗತ್ತಿನ ವಿವಿಧೆಡೆಗಳಿಂದ ಬರುವ ವಿವಿಧ ಪಕ್ಷಿ ಸಂಕುಲದ ರಕ್ಷಣೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಕ್ಕಾಗಿ ಪಕ್ಷಿಧಾಮಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ ಸರಿ ಇದೆಯೇ?</p>	<p>ಹೌದು.</p>	<p>ಜಗತ್ತಿನ ವಿವಿಧೆಡೆಗಳಿಂದ ಬರುವ ವಿವಿಧ ಪಕ್ಷಿ ಸಂಕುಲದ ರಕ್ಷಣೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಕ್ಕಾಗಿ ಪಕ್ಷಿಧಾಮಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹಾಗೂ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಪಕ್ಷಿಗಳ ರಕ್ಷಣೆಗೆ ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p>

ಸಂಖ್ಯೆ: ಎಫ್‌ಇಇ 85 ಎಫ್‌ಎಲ್‌ಎಲ್ 2018


(ಆರ್. ಶಂಕರ್)

ಅರಣ್ಯ, ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜೀವಶಾಸ್ತ್ರ ಸಚಿವರು