

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು

ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ:	242(165)
ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು:	ಶ್ರೀ. ಕೆ. ಪ್ರತಾಪಚಂದ್ರ ಶೆಟ್ಟಿ (ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಕ್ಷೇತ್ರ)
ಉತ್ತರಿಸಬೇಕಾದ ದಿನಾಂಕ:	11.07.2018
ಉತ್ತರಿಸುವ ಸಚಿವರು:	ಮಾನ್ಯ ಗಣೆ ಮತ್ತು ಭೂವಿಜ್ಞಾನ ಕಾಗ್ಡ ಮುಜರಾಯಿ ಸಚಿವರು

ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರಶ್ನೆ	ಉತ್ತರ																																								
ಅ)	<p>ರಾಜ್ಯದ ಕರಾವಳಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಿ.ಆರ್.ಜಿ.ಡ್‌ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಮರಳನ್ನು ತೆರವುಗೊಳಿಸಲು ಸರ್ಕಾರ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಂಡಿದೆಯೇ; ಮತ್ತು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾದ ಕ್ರಮಗಳು ಯಾವುವು; ಈ ಮರಳನ್ನು ಯಾವ ಯಾವ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ; (ಸಿ.ಆರ್.ಜಿ.ಡ್‌ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಮರಳು ತೆರವಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಆದೇಶದ ಪ್ರತಿ ಒದಗಿಸುವುದು)</p>	<p>ಹೌದು.</p> <p>ಕೇಂದ್ರ ಪರಿಸರ, ಅರಣ್ಯ ಮತ್ತು ಜೀವಿಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖೆ ಮಂತ್ರಾಲಯ, ನವದೆಹಲಿ ಕಂಫೆರೆ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ: II-83/2005-IA-III(Vol.III), ದಿನಾಂಕ: 08-11-2011 ರ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ನು ಕರಾವಳಿ ನಿಯಂತ್ರಣ ವಲಯದ ನದಿ ಪಾತ್ರಗಳಲ್ಲಿರುವ ಮರಳು ದಿಬ್ಬಗಳನ್ನು ಗಣೆ ಮತ್ತು ಭೂವಿಜ್ಞಾನ, ಕಂದಾಯ ಕಾಗ್ಡ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಗಳಲ್ಲಿ ಜಂಟಿಯಾಗಿ ಸ್ಥಳ ಪರಿಶೀಲನೆ ನಡೆಸಿ, ದಿಬ್ಬಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಸದರಿ ಮರಳು ದಿಬ್ಬಗಳನ್ನು NITK, ಸೂರ್ಯಾಕಾರ್ಯ ಇವರಿಂದ ತಾಂತ್ರಿಕ ವರದಿಯನ್ನು ಪಡೆದು, ಸದರಿ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯಂತೆ ಜಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ರಚಿಸಲಾದ 7 ಸದ್ಯಸರನೊಳಗೊಂಡ ನಮಿತಿ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಿ, ಮರಳು ದಿಬ್ಬಗಳಲ್ಲಿ ಮರಳನ್ನು ತೆರವುಗೊಳಿಸಲು ಅನುಭೂತಿ ಪಡೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ. ಸದರಿ ಬ್ಲಾಕ್‌ಗಳಿಗೆ ಪರಿಸರ ವಿಮ್ಮೋಽಚನಾ ಪತ್ರ ಪಡೆದು, ಪಾರಂಪಾರಿಕ, ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಮರಳು ತೆಗೆಯುತ್ತಿದ್ದವರಿಗೆ ಮರಕು ದಿಬ್ಬಗಳಿಂದ ಮರಳನ್ನು ತೆರವುಗೊಳಿಸಲು ಪರವಾನಿಗೆಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. (ಆದೇಶದ ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಲಗತ್ತಿಸಿದೆ).</p> <p>ಕರಾವಳಿ ನಿಯಂತ್ರಣ ವಲಯದ ನದಿ ಪಾತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಮರಳು ದಿಬ್ಬಗಳಿಂದ ತೆರವುಗೊಳಿಸಲಾದ ಮರಳನ್ನು ಸರ್ಕಾರಿ ಕಾಗ್ಡ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಕಾರ್ಮಗಾರಿ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕೆ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p>																																								
ಆ)	<p>ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಯಾವ ಯಾವ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ನಾನ್-ಸಿ.ಆರ್.ಜಿ.ಡ್‌ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಮರಳುಗಾರಿಕೆಗೆ ಪರವಾನಗಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ; ಮತ್ತು ಮರಳುಗಾರಿಕೆಗೆ ಪರವಾನಗಿ ಪಡೆದವರ ಸಂಖ್ಯೆ ಎಷ್ಟು ಕಾಗ್ಡ ಯಾರು; ಇವರು ತೆಗೆದ ಮರಳಿನ ಪ್ರಮಾಣವೆಷ್ಟು; (ಪರವಾನಗಿದಾರರ ಹೆಸರು, ವಿಳಾಸ, ಮರಳಿನ ಪ್ರಮಾಣದೊಂದಿಗೆ ವಿವರ ನೀಡುವುದು)</p>	<p>ಪ್ರಸ್ತುತ ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕುಂದಾಮರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ನಾನ್-ಸಿ.ಆರ್.ಜಿ.ಡ್‌ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಕಾಲಾಡಿ ಹೊಳೆ ನದಿ ಪಾತ್ರದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಕಾಲಾಡಿ, ಹಿಂಗವಳ್ಳಿ ಮತ್ತು ಕುಳುಂಜೆ ಗ್ರಾಮಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗಳಲ್ಲಿ 1 ಮರಳು ಬ್ಲಾಕ್ ಕಾಗ್ಡ ಕಾರ್ಕಾರಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಸ್ಥಳ ನದಿ ಪಾತ್ರದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಮಣ್ಣ ಮತ್ತು ಹಿಗಾನ ಗ್ರಾಮಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ 02 ಮರಳು ಬ್ಲಾಕ್‌ಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ಕ್ರ.ಸಂ.</th> <th>ಮರಳು ಬ್ಲಾಕ್ ನಂ.</th> <th>ನದಿ ಹೆಸರು</th> <th>ತಾಲ್ಲೂಕು</th> <th>ಗ್ರಾಮ</th> <th>ಕ್ರ.ನಂ.</th> <th>ಪಕ್ಷ ಪತ್ರ ದಂತ</th> <th>ವಿಶೇಷ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.</td> <td>01</td> <td>ಸ್ವಣ್ಣ</td> <td>ಕಾರ್ಕಾರಿ</td> <td>ಮಣ್ಣ ಮತ್ತು ಹಿಗಾನ</td> <td>225 & 150</td> <td>ಸರ್ಕಾರಿ</td> <td>2.10 5.20</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>02</td> <td>ಸ್ವಣ್ಣ</td> <td>ಕಾರ್ಕಾರಿ</td> <td>ಮಣ್ಣ ಮತ್ತು ಹಿಗಾನ</td> <td>225 & 150</td> <td>ಸರ್ಕಾರಿ</td> <td>2.02 5.00</td> </tr> </tbody> </table> <p align="center">ಕುಂದಾಮರ ತಾಲ್ಲೂಕು</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ಕ್ರ.ಸಂ.</th> <th>ಮರಳು ಬ್ಲಾಕ್ ನಂ.</th> <th>ನದಿ ಹೆಸರು</th> <th>ತಾಲ್ಲೂಕು</th> <th>ಗ್ರಾಮ</th> <th>ಕ್ರ.ನಂ.</th> <th>ಪಕ್ಷ ಪತ್ರ ದಂತ</th> <th>ವಿಶೇಷ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.</td> <td>03</td> <td>ಹಾಲಾಡಿ ಹೊಳೆ</td> <td>ಕುಂದಾಮರ</td> <td>ಹಾಲಾಡಿ, ಹಿಂಗವಳ್ಳಿ ಕುಳುಂಜೆ</td> <td>137, 130, 99</td> <td>ಸರ್ಕಾರಿ</td> <td>2.63 6.50</td> </tr> </tbody> </table>	ಕ್ರ.ಸಂ.	ಮರಳು ಬ್ಲಾಕ್ ನಂ.	ನದಿ ಹೆಸರು	ತಾಲ್ಲೂಕು	ಗ್ರಾಮ	ಕ್ರ.ನಂ.	ಪಕ್ಷ ಪತ್ರ ದಂತ	ವಿಶೇಷ	1.	01	ಸ್ವಣ್ಣ	ಕಾರ್ಕಾರಿ	ಮಣ್ಣ ಮತ್ತು ಹಿಗಾನ	225 & 150	ಸರ್ಕಾರಿ	2.10 5.20	2.	02	ಸ್ವಣ್ಣ	ಕಾರ್ಕಾರಿ	ಮಣ್ಣ ಮತ್ತು ಹಿಗಾನ	225 & 150	ಸರ್ಕಾರಿ	2.02 5.00	ಕ್ರ.ಸಂ.	ಮರಳು ಬ್ಲಾಕ್ ನಂ.	ನದಿ ಹೆಸರು	ತಾಲ್ಲೂಕು	ಗ್ರಾಮ	ಕ್ರ.ನಂ.	ಪಕ್ಷ ಪತ್ರ ದಂತ	ವಿಶೇಷ	1.	03	ಹಾಲಾಡಿ ಹೊಳೆ	ಕುಂದಾಮರ	ಹಾಲಾಡಿ, ಹಿಂಗವಳ್ಳಿ ಕುಳುಂಜೆ	137, 130, 99	ಸರ್ಕಾರಿ	2.63 6.50
ಕ್ರ.ಸಂ.	ಮರಳು ಬ್ಲಾಕ್ ನಂ.	ನದಿ ಹೆಸರು	ತಾಲ್ಲೂಕು	ಗ್ರಾಮ	ಕ್ರ.ನಂ.	ಪಕ್ಷ ಪತ್ರ ದಂತ	ವಿಶೇಷ																																			
1.	01	ಸ್ವಣ್ಣ	ಕಾರ್ಕಾರಿ	ಮಣ್ಣ ಮತ್ತು ಹಿಗಾನ	225 & 150	ಸರ್ಕಾರಿ	2.10 5.20																																			
2.	02	ಸ್ವಣ್ಣ	ಕಾರ್ಕಾರಿ	ಮಣ್ಣ ಮತ್ತು ಹಿಗಾನ	225 & 150	ಸರ್ಕಾರಿ	2.02 5.00																																			
ಕ್ರ.ಸಂ.	ಮರಳು ಬ್ಲಾಕ್ ನಂ.	ನದಿ ಹೆಸರು	ತಾಲ್ಲೂಕು	ಗ್ರಾಮ	ಕ್ರ.ನಂ.	ಪಕ್ಷ ಪತ್ರ ದಂತ	ವಿಶೇಷ																																			
1.	03	ಹಾಲಾಡಿ ಹೊಳೆ	ಕುಂದಾಮರ	ಹಾಲಾಡಿ, ಹಿಂಗವಳ್ಳಿ ಕುಳುಂಜೆ	137, 130, 99	ಸರ್ಕಾರಿ	2.63 6.50																																			

		<p>ಸದರಿ ಮೇಲ್ಮಂಡ ಮರಳು ಬ್ಲೌಕ್‌ಗಳನ್ನು ಸರ್ಕಾರಿ ಕಾಮಗಾರಿಗಳಿಗೆ ಏಸಲಿರಿಸಿದ್ದು, ಪರಿಸರ ವಿಮೋಚನಾ ಪತ್ರ ದೊರೆತ ನಂತರ ಸದರಿ ಬ್ಲೌಕ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಗಣಿಗಾರಿಕೆ ನಡೆಸಲು ಕನಾಟಕ ಉಪ ಖಾತೀಯ ರಿಯಾಲಿಟಿ ನಿಯಮಾವಳಿಗಳು, 1994 ರ ತಿದ್ದುಪಡಿ ನಿಯಮ 31-R ರಂತೆ ಸರ್ಕಾರಿ ಕಾಮಗಾರಿಗಳಿಗೆ ಮರಳನ್ನು ಮೂರೈಸಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು.</p>
ಇ)	<p>ಕುಂದಾಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ವರಾಹಿ ನದಿಯನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ, ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಯಾವ ಯಾವ ನದಿಗಳಿಂದ ಸಿಹಿ ನೀರು (ನಾನ್ ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್) ಮರಳನ್ನು ಪರವಾನಗಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ; ನದಿವಾರು ಪರವಾನಗಿ ಪಡೆದವರ ಹೆಸರು, ವಿಳಾಸದೊಂದಿಗೆ ವಿವರ ನೀಡುವುದು)</p>	<p>ಪ್ರಸ್ತುತ ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ನಾನ್ ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಕಾರ್ಕಣ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಸ್ಥೂರ ನದಿ ಪಾತ್ರದಲ್ಲಿನ ಹಿಗಾನ ಗ್ರಾಮದ ಸ.ನಂ. 150 ರಲ್ಲಿ 5-00 ಎಕರೆ ಹಾಗೂ ಮಣ್ಣ ಗ್ರಾಮದ ಸರ್ವ ನಂ. 255 ರಲ್ಲಿ 5-20 ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಗಣಿಗಾರಿಕಾಗಿ ಮರಳು ಬ್ಲೌಕ್‌ಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.</p> <p>ಸದರಿ ಈ ಮೇಲ್ಮಂಡ ಮರಳು ಬ್ಲೌಕ್‌ಗಳಿಗೆ ಪರಿಸರ ವಿಮೋಚನಾ ಪತ್ರ ದೊರೆತ ನಂತರ ನಿಯಮಾವಳಿಯಂತೆ ಮರಳು ಗಣಿಗಾರಿಕೆ ನಡೆಸಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು.</p>
ಈ)	<p>ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಉಪ್ಪ ಏಶ್ಯಾತ್ಮಿಕ ಮರಳನ್ನು ಕಟ್ಟಿದ, ಸೇತುವೆ ಮುಂತಾದ ನಿರ್ಮಾಣಗಳಿಗೆ ಬಳಸುತ್ತಿರುವುದು ಸರ್ಕಾರದ ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದಿದೆಯೇ; ಇಂತಹ ಮರಳಿನ ಬಳಕೆಯಿಂದ ನಿರ್ಮಿಸಲಬ್ಬದ ಕಟ್ಟಿದ, ಸೇತುವೆ ಮುಂತಾದ ನಿರ್ಮಾಣಗಳ ಬಳಕೆಯ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುವುದೇ ಬೀರುತ್ತಿದ್ದಲ್ಲಿ, ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುತ್ತಿದ್ದಲ್ಲಿ, ಸರ್ಕಾರ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಕ್ರಮಗಳೇನು; ಇಲ್ಲವಾದಲ್ಲಿ ಕಾರಣಗಳೇನು?</p>	<p>ಹೌದು.</p> <p>ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಸಿ.ಆರ್.ಜೆಡ್ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿನ ಮರಳು ದಿಬ್ಬಗಳಿಂದ ತೆರವುಗೊಳಿಸಿರುವ ಮರಳನ್ನು ಕಟ್ಟಿದ ಹಾಗೂ ಸರ್ಕಾರಿ ಕಾಮಗಾರಿಗಳಾಗಿ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಇದರಿಂದ ಸರ್ಕಾರಿ ಹಾಗೂ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಕಾಮಗಾರಿಗಳ ಮೇಲೆ ವ್ಯತೀರ್ಕ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಇದೂವರೆಗೆ ಸಿಫಿಲ್ ಕಾಮಗಾರಿ ನಿರ್ವಹಿಸುವ ಇಲಾಖೆಗಳಿಂದ ಯಾವುದೇ ಆಕ್ಷೇಪಗಳೂ ಬಂದಿರುವುದಿಲ್ಲ.</p>

ಸಂಖ್ಯೆ:ಸಿ.ಇ 257 ಎಂಎಂಎನ್ 2018

(ರಾಜ್ಯಶೇಷರ ಬಿ. ಪಾಟೀಲ್)

ಗಣಿ ಮತ್ತು ಭೂ ವಿಜ್ಞಾನ ಹಾಗೂ ಮುಜರಾಯಿ ಸಚಿವರು

No.11-83/2005-IA-III(Vol.III)
Government of India
Ministry of Environment and Forests
(IA-III Division)

Paryavaran Bhawan,
CGO Complex, Lodhi Road,
New Delhi - 110003.

Dated, the 8th November, 2011

OFFICE MEMORANDUM

Sub: Removal of sand in the Coastal Regulation Zone area of rivers/estuaries by manual methods by traditional communities - regarding.

This is in continuation to the Ministry's Office Memorandum (OM) dated 24th February, 2011 and 9th June, 2011 with regard to guidelines for management of the sand bars including its removal.

2. The Ministry had now received request from State Government of Karnataka with regard to removal of the sand bars by manual methods by traditional communities.
3. After examining the proposal and the provisions of the Coastal Regulation Zone Notification, 2011 the Ministry hereby stipulates the following conditions for removal of sand bar by traditional coastal communities only by manual method (i.e., sand collection in non-mechanised dinghies or small boats using baskets/buckets by human beings) in various coastal States:-

- (a) The District Collector shall chair a seven-member Committee consisting of, concerned officials as also atleast one representative of each from a scientific or technical Institute, the local communities, like fisher folk and the local civil society.
- (b) Based on the recommendations of the above Committee, the District Collector may permit such removal of sand in the specified time period in a particular area alongwith specific quantity subject to such conditions, such as registration of local community persons permitted to remove the sand manually.
- (c) The Environmental Official at district level shall monitor the removal of sand and submit report to the Collector, as may be specified, say quantity of sand removed in the period concerned.
- (d) The above permit shall be renewed on yearly basis.
- (e) The agenda and the minutes of the aforesaid Committee, permits issued by Collector and monitoring reports of the removal of sand would be uploaded on the website of the Collectorate and also made available hard copy to Zila Parishad etc., as may be directed by the Collector.
- (f) The accumulation of sand bar, its removal the process etc., shall be studied by the State Government with the help of satellite imageries, GPS, etc. It shall be ensured that the permits are not accorded in such areas which are identified as eco-sensitive zones, fish migratory and breeding grounds. The permits shall be given taking into consideration the local circumstances and ecological settings.


(E. Thirunavukkarsu)
Deputy Director

To,

As per list enclosed.

CS 257 MMN 2011