


ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು

1. ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ : 447
2. ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು : ಶ್ರೀ ಪಿ ಹೆಚ್ ಪೂಜಾರ್
3. ಉತ್ತರಿಸಬೇಕಾದ ದಿನಾಂಕ : 07.12.2023
4. ಉತ್ತರಿಸುವ ಸಚಿವರು : ಮಾನ್ಯ ಸಣ್ಣ ನೀರಾವರಿ ಹಾಗೂ ವಿಜ್ಞಾನ

ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಚಿವರು

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಪ್ರಶ್ನೆ	ಉತ್ತರ
ಅ.	ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಸಕ್ತ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಅಲ್ಲಲ್ಲಿ ಶೇ.30 ರಿಂದ ಶೇ.40 ರವರೆಗಿನ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪ್ರಮಾಣದ ಮಳೆಯ ಕೊರತೆಯಿಂದಾಗಿ ಹಳ್ಳ ಕೊಳ್ಳಗಳು, ಕೆರೆ ಕಟ್ಟಿಗಳಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಹರಿವಿಲ್ಲವಾಗಿ ಭೂಮಿಯ ಅಂತರ್ಜಲ ಮಟ್ಟ ಭಾರೀ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಕುಸಿತ ಕಾಣುವ ಸಂಭವವಿರುವುದು ಸರ್ಕಾರದ ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದಿದೆಯೇ;	ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದಿದೆ
ಆ.	ಮೇಲಿಂದ ಮೇಲೆ ಆಗಾಗ್ಗೆ ಮಳೆಯ ಕೊರತೆ ಉಂಟಾಗುತ್ತಿರುವುದಕ್ಕೆ ಕಾರಣಗಳೇನು; ಈ ಕುರಿತು ಸರ್ಕಾರ ಸಂಶೋಧನೆಗಳನ್ನೇನಾದರೂ ಮಾಡಿಸಿದೆಯೇ;	ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಜಾಗತಿಕ ತಾಪಮಾನ ಹೆಚ್ಚಳ ಮತ್ತು ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆಗಳ ಪರಿಣಾಮ ಮಳೆ ಪ್ರಮಾಣ, ಮಳೆ ತೀವ್ರತೆ ಹಾಗೂ ಹಂಚಿಕೆಯಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಯಗಳು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿದ್ದು, ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯದ ಮಳೆ ಪ್ರಮಾಣ, ಮಳೆ ಕೊರತೆ ಮತ್ತು ವ್ಯತ್ಯಯಗಳು ಹಾಗೂ ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ,
ಇ.	ಹಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ, ಪರಿಹಾರ ಏನು? (ವಿವರ ನೀಡುವುದು)	<p>1) Rainfall Atlas of Karnataka – 2019 2) Climate Change Scenario in Karnataka – A detailed Parametric Assessment – 2022</p> <p>ವರದಿಗಳನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ನೈಸರ್ಗಿಕ ವಿಕೋಪ ಉಸ್ತುವಾರಿ ಕೇಂದ್ರ (KSNDMC) ಸಂಸ್ಥೆಯು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿ ವೆಬ್‌ಸೈಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ್ದು, ಹೆಚ್ಚಿನ ಅಧ್ಯಯನಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಬಹುದಾಗಿದೆ.</p>

ಕಡತ ಸಂಖ್ಯೆ:MID 66 LCQ 2023


 (ಎನ್.ಎಸ್.ಭೋಸರಾಜು)
 ಸಣ್ಣ ನೀರಾವರಿ ಹಾಗೂ ವಿಜ್ಞಾನ
 ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಚಿವರು.