

भारत सरकार  
जल शक्ति मंत्रालय  
जल संसाधन, नदी विकास और गंगा संरक्षण विभाग  
लोक सभा  
अतारांकित प्रश्न संख्या 1018  
जिसका उत्तर 08 फरवरी, 2024 को दिया जाना है।

.....

भाखड़ा बांध में जलस्तर

1018. श्री रवनीत सिंह:

क्या जल शक्ति मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:

- (क) क्या यह सच है कि भाखड़ा बांध के जलस्तर में गिरावट आई है;
- (ख) यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है और इसके क्या कारण है;
- (ग) भाखड़ा बांध के जलस्तर में गिरावट से विशेषकर पंजाब और हरियाणा में सिंचाई पर पड़ने वाले संभावित प्रभावों का ब्यौरा क्या है;
- (घ) क्या सरकार भाखड़ा बांध में इष्टतम जलस्तर सुनिश्चित करने के लिए कोई उपाय कर रही है और यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है तथा यदि नहीं, तो इसके क्या कारण हैं; और
- (ङ) क्या सरकार के पास भाखड़ा बांध सहित देश के सभी बांधों के नियमित निरीक्षण और निगरानी के संबंध में कोई नीति है और यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है?

उत्तर

जल शक्ति राज्य मंत्री (श्री बिश्वेश्वर टुडु)

(क), (ख) और (ग): दिनांक 30.01.2024 की स्थिति के अनुसार भाखड़ा जलाशय का स्तर पिछले 40 वर्षों के दौरान पानी के औसत स्तर से लगभग 13 फीट अधिक था। चूंकि, भाखड़ा बांध के जल स्तर में कोई गिरावट नहीं है, इसलिए पंजाब और हरियाणा में सिंचाई पर इसका कोई प्रभाव नहीं पड़ा है।

(घ) बीबीएमबी, मासिक तकनीकी समिति की बैठक के दौरान पक्षकार राज्यों को जलाशय के जल स्तर की मौजूदा स्थिति और इसकी जल उपलब्धता की स्थिति से अवगत कराता है। तदनुसार, जलाशय संचालन की योजना तैयार की जाती है। बीबीएमबी द्वारा राज्यों को सलाह दी जाती है कि जब कभी जल उपलब्धता में कोई कमी हो तो जल का विवेकपूर्ण उपयोग किया जाए।

(ङ) जी हां, देश भर में एक समान बांध सुरक्षा प्रक्रियाओं को विकसित करने के लिए, भारत सरकार ने बांध सुरक्षा अधिनियम, 2021 अधिनियमित किया है और अधिनियम के उपबंध 30 दिसंबर 2021 से लागू हो गए हैं। बांध सुरक्षा अधिनियम 2021 की धारा 31 के अनुसार,

(1) "किसी विनिर्दिष्ट बांध का प्रत्येक बांध स्वामी प्रत्येक वर्ष अपनी बांध सुरक्षा इकाई के माध्यम से ऐसे बांध के संबंध में मानसून से पहले और मानसून के बाद निरीक्षण करेगा।"

(3) (ग) बांध सुरक्षा इकाई द्वारा निरीक्षण रिपोर्ट संबंधित राज्य बांध सुरक्षा संगठन को अग्रेषित की जाएगी जो रिपोर्ट का विश्लेषण करेगा और विनिर्दिष्ट बांध स्वामी को कमी और उपचारात्मक उपायों, यदि कोई हों, पर अपनी टिप्पणियां करेगा।

