

भारत सरकार  
जल शक्ति मंत्रालय  
जल संसाधन, नदी विकास और गंगा संरक्षण विभाग  
लोक सभा  
अतारांकित प्रश्न संख्या 621  
जिसका उत्तर 04 फरवरी, 2021 को दिया जाना है।

.....

**यमुना नदी का उथला होना**

621. श्री राजकुमार चाहर:

क्या जल शक्ति मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:

- (क) क्या सरकार इस बात से अवगत है कि आगरा शहर में यमुना नदी अपनी सतह पर अकार्बनिक पदार्थों के जमा होने के कारण बहुत उथली हो गई है;
- (ख) यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है और सरकार का उक्त जमाव को हटाने और नदी को उसकी मूल स्थिति में वापस लाने के लिए क्या कदम उठाने का विचार है;
- (ग) आगरा शहर में यमुना नदी में प्रदूषण की वर्तमान स्थिति और इसे सुधारने के लिए की गई प्रस्तावित पहलों का ब्यौरा क्या है;
- (घ) क्या आगरा शहर में यमुना नदी की निम्नवर्ती (डाउनस्ट्रीम) धारा पर बैराज के निर्माण का कोई प्रस्ताव सरकार के विचाराधीन है; और
- (ङ) यदि हां, तो इसकी वर्तमान स्थिति और समय-सीमा सहित तत्संबंधी ब्यौरा क्या है?

**उत्तर**

**जल शक्ति और सामाजिक न्याय एवं अधिकारिता राज्य मंत्री (श्री रतन लाल कटारिया)**

(क) और (ख): लोअर यमुना डिविजन, केन्द्रीय जल आयोग (सी डब्ल्यू सी) आगरा में यमुना नदी (पोड़याघाट केन्द्र) के क्रॉस सेक्शन सहित हाइड्रोलॉजिकल प्रेक्षण की निगरानी करती है। उपलब्ध आंकड़ों के अनुसार, अंतिम पांच वर्षों में यमुना नदी तल में कोई महत्वपूर्ण बदलाव का अवलोकन नहीं किया गया है।

(ग): उत्तर प्रदेश प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड (यू पी पी सी बी) आगरा सिटी (कैलाश घाट) के धारा के प्रतिकूल और आगरा सिटी (नियर ताज) के प्रवाह की ओर शामिल करते हुए 5 जगहों पर आगरा शहर में यमुना नदी के जल गुणवत्ता की निगरानी करता है। दिसंबर 2020 की नई जल गुणवत्ता रिपोर्ट के अनुसार, धारा के प्रतिकूल यमुना नदी की ऑक्सीजन डिमांड 12 मि.ग्र./लि. और धारा की ओर 16.8 मि.ग्र./लि.

इसके अतिरिक्त, यमुना नदी की जल गुणवत्ता लोअर यमुना डिविजन, केन्द्रीय ;

पोड़याघाट केन्द्र में नियमित रूप से निगरानी की जाती है। डिजॉल्वड ऑक्सीज ( )

ऑक्सीजन डिमांड: ( ) आंकड़ों की अंतिम पांच वर्षों के लिए रूप रेखा तैयार की और आगरा, पोड़याघाट केन्द्र में बदलाव के कोई निष्कर्षी पैटर्न नहीं देखा ;

राष्ट्रीय स्वच्छ गंगा मिशन ( ) ने वर्ष 2035 क सीवेज उपचार मांग की आवश्यकत करने के लिए 842.25 करोड़ रुपये की अनुमानित लागत में 178.60 एम एल डी एस टी पी क्षमता के अतिरिक्त सृ के लिए : रा सीवेज स्कीम (आई एवं डी कार्य) 10 विकेंद्रित एस टी वी के निर्माण परियाः मंजूरी दी है।

(घ): जी नहीं।

(ङ.): प्रश्न नहीं उठता है।

\*\*\*\*\*