

भारत सरकार
जल शक्ति मंत्रालय
जल संसाधन, नदी विकास और गंगा संरक्षण विभाग
लोक सभा
अतारांकित प्रश्न संख्या 1788
जिसका उत्तर 01 अगस्त, 2024 को दिया जाना है।

.....

गंगा नदी में बाढ़

1788. श्री देवेश शाक्य:

क्या जल शक्ति मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:

- (क) क्या सरकार को जानकारी है कि उत्तर प्रदेश के एटा संसदीय क्षेत्र के कासगंज जिले की पटियाली तहसील में गंगा नदी के किनारे लगभग 15-20 किलोमीटर की परिधि में आने वाले क्षेत्र हर साल बाढ़ से प्रभावित होते हैं और यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है;
- (ख) क्या सरकार का विचार बाढ़ और कटाव को रोकने के लिए अस्थायी व्यवस्था के रूप में रेत की बोरियां डालकर इस समस्या का समाधान करने का है और यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है; और
- (ग) क्या सरकार का विचार इसके स्थायी समाधान के लिए मुख्य रूप से पत्थर की दीवारें बनाने और गाद निकालने जैसे कोई उपाय करने का है ताकि हजारों किसानों और गांवों को इस बाढ़ की समस्या से छुटकारा मिल सके और यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है?

उत्तर

जल शक्ति राज्य मंत्री (श्री राज भूषण चौधरी)

(क) उत्तर प्रदेश सरकार ने सूचित किया है कि कासगंज जिले की पटियाली तहसील के अंतर्गत आने वाले शाहबाजार, किसौल, अजितनगर, बरौना, बारी बगवास, कादरगंज, मिहोला, नारदोली, मुजखेड़ा, राजेपुर, कुर्रा आदि गांव गंगा नदी के दायें तट पर 15-20 किमी की परिधि में स्थित हैं। वर्ष 2022 से, गंगा नदी का प्रवाह सुनगरही गांव से इन गांवों की ओर मोड़ दिया गया है, जिससे पटियाली तहसील के इन गांवों में बाढ़/कटाव की समस्या उत्पन्न हो गई है।

(ख) और (ग): कटाव नियंत्रण सहित बाढ़ प्रबंधन का कार्य राज्यों के कार्यक्षेत्र के अंतर्गत आता है। संबंधित राज्य सरकारों द्वारा उनकी प्राथमिकता के अनुसार, बाढ़ प्रबंधन और कटावरोधी योजनाओं को तैयार किया जाता है तथा उनका कार्यान्वयन किया जाता है। केन्द्र सरकार संवेदनशील क्षेत्रों में बाढ़ प्रबंधन हेतु तकनीकी मार्गदर्शन और संवर्धनात्मक वित्तीय सहायता प्रदान करके राज्यों द्वारा किये जा रहे प्रयासों में सहायता प्रदान करती है। उत्तर प्रदेश सरकार के सिंचाई और जल संसाधन विभाग द्वारा पटियाली तहसील क्षेत्र में बाढ़ सुरक्षा संबंधी कार्यों में मुख्य रूप से आरसीसी पार्कूपिन, जियो-टेक्सटाइल बैग, जियो-टेक्सटाइल ट्यूब, एचडीपीई बैग, नायलॉन क्रेट, गेबियन आदि का उपयोग किया जा रहा है।
