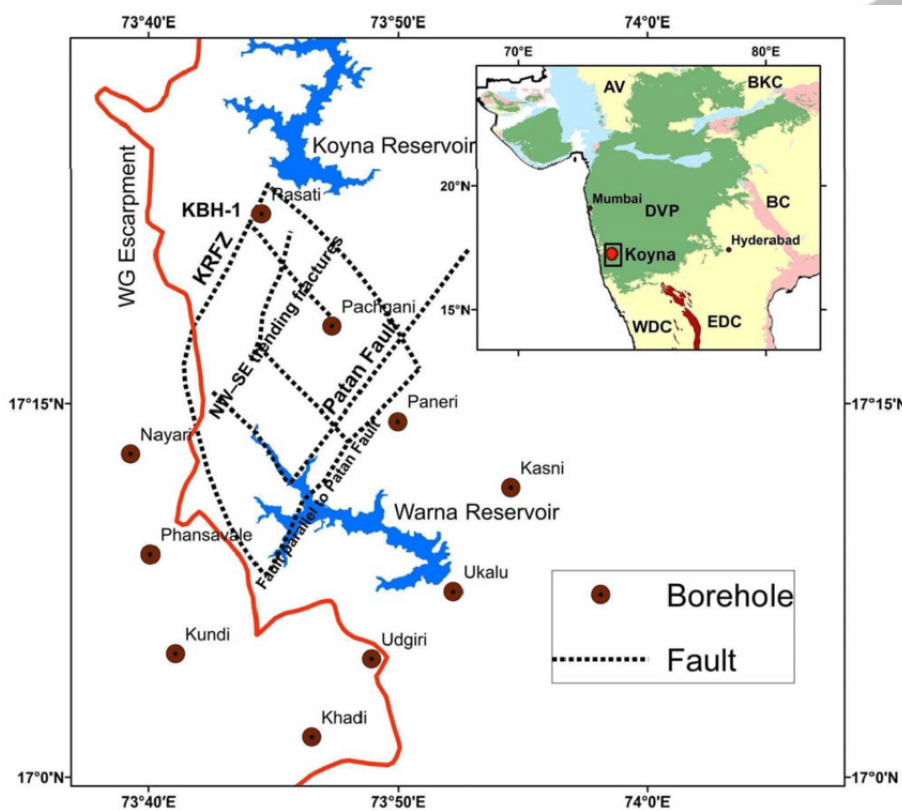


कोयना बाँध

चर्चा में क्यों?

हाल ही में [भारत के नवीनीकृत और महालेखा परीक्षक \(CAG\)](#) ने महाराष्ट्र में एक अधूरी जलविद्युत परियोजना को संशोधित प्रशासनकि स्वीकृता देने में देरी के बारे में जानकारी दी है। इस देरी के कारण छह साल से अधिक समय तक धन का आवंटन अवरुद्ध रहा है।

- महाराष्ट्र सरकार के जल संसाधन विभाग (WRD) ने वर्ष 2004 में कोयना बाँध के बाएँ कनिरे पर 2×40 मेगावाट (MW) जलविद्युत परियोजना के निरिमाण के लिये प्रशासनकि स्वीकृतप्रदान की थी।



कोयना बाँध:

- कोयना बाँध महाराष्ट्र का सबसे बड़ा बाँध है, यह सतारा ज़िले के कोयना नगर में स्थिति है।
- यह [पश्चिमी घाट](#) में चप्पिलून और कराड के बीच राजकीय राजमार्ग पर स्थिति है। कोयना बाँध कोयना नदी पर बनाया गया एक मलबा-कंक्रीट बाँध है, कोयना नदी सहयाद्री प्रवाह शृंखलाओं के एक हल्लि-स्टेशन महाबलेश्वर से निकिलती है।
- कोयना बाँध पर कार्य वर्ष 1951 में शुरू किया गया था तथा पहली बार वर्ष 1962 में टरबाइन को स्थापति करने के लिये कार्य शुरू हुआ था।
 - वर्तमान में कोयना जलविद्युत परियोजना का चरण V निरिमाणाधीन है।
- बाँध का मुख्य उद्देश्य पड़ोसी क्षेत्रों में सचिर्व सुविधाओं के साथ जलविद्युत की आपूरति करना है।
- कोयना बाँध पश्चिम महाराष्ट्र के साथ-साथ कुछ पड़ोसी क्षेत्रों में जलविद्युत की आपूरतप्रदान करता है।
- मानसून के मौसम के दौरान बाढ़ नियंत्रण में बाँध महत्वपूर्ण भूमिका नभिता है। जलग्रहण क्षेत्र कोयना नदी को शविसागर झील से जोड़ता है जिसकी लंबाई लगभग 50 किमी. है।
 - कोयना वन्यजीव अभ्यारण्य जो कलिगम्भ 423.55 वर्ग किमी. क्षेत्र को कवर करता है, वर्ष 1985 में अधिसूचित किया गया था।

- वर्ष 2007 में चंदोली राष्ट्रीय उद्यान के साथ कोयना वन्यजीव अभयारण्य को राष्ट्रीय बाघ संरक्षण प्राधिकरण द्वारा सहयाद्रि टाइगर रिज़र्व के एक हस्से के रूप में घोषित किया गया था।
- यह भारत की स्वतंत्रता के बाद शुरू की गई सबसे बड़ी सविलि इंजीनियरिंग परियोजनाओं में से एक है। कोयना जलवदियुत परियोजना महाराष्ट्र राज्य विद्युत बोर्ड द्वारा संचालित है।

कोयना नदी के विषय में:

- कोयना जो कृष्णा की सहायक नदी है, पश्चिमी महाराष्ट्र में सतारा ज़िले के महाबलेश्वर से निकलती है।
- महाराष्ट्र की अधिकांश अन्य नदियों के विपरीत जो कृष्ण-पश्चिम दिशा में बहती हैं, कोयना नदी उत्तर-दक्षिण दिशा में बहती है।
- यह महाराष्ट्र राज्य के सतारा ज़िले के 'दक्षकन इलाके' में 2,036 वर्ग किमी. के क्षेत्र को कवर करती है।
 - औसत समुद्र तल से 550-1,460 मीटर की ऊँचाई की सीमा के साथ यह आमतौर पर पश्चिमी घाट क्षेत्र में दक्षकन पठार की वशिष्टता वाले एक भौगोलिक सरचना का प्रतिनिधित्व करती है।
- इस पर कोयना नगर में शविसागर जलाशय का निर्माण करने वाला 'कोयना बांध' भी मौजूद है।
- कोयना नदी चार सहायक नदियों द्वारा समर्थित है, जिसमें केरा, वांग, मोरना और महिं आदशामलि हैं। इन नदियों पर केरा, वांग और मोरना बांध मौजूद हैं।

विगत वर्षों के प्रश्न

हाल ही में नमिनलखिति में से कसि नदी को जोड़ने का कार्य शुरू किया गया था? (2016)

- कावेरी और तुंगभद्रा
- गोदावरी और कृष्णा
- महानदी और सोन
- नरमदा और तापती

उत्तर: (b)

व्याख्या: गोदावरी-कावेरी लकि में तीन घटक शामलि हैं:

- गोदावरी (इंचमपल्ली/जनमपेट) - कृष्णा (नागरजुनसागर)
- कृष्णा (नागरजुनसागर) - पेन्नार (सोमाशलि Somasila)
- पेन्नार (सोमाशलि) - कावेरी

स्रोत: द हृदि

PDF Reference URL: <https://www.drishtiias.com/hindi/printpdf/koyna-dam>