

गांधी सरोवर पर हमिस्खलन

चर्चा में क्यों?

हाल ही में केदारनाथ धाम से चार किलोमीटर ऊपर स्थित गांधी सरोवर में भारी हिमस्<mark>खलन</mark> हुआ।

हिमस्खलन की यह घटना चोराबाड़ी गुलेशियर के पास हुई, लेकिन इसमें जान-माल की कोई हानि नहीं हुई।

मुख्य बदुि:

- यह हिमस्खलन केदारनाथ घाटी के ऊपरी छोर पर स्थित बर्फ से ढकी मेरु-सुमेरु परवत शृंखला के नीचे चोराबाडी ग्लेशियर में गांधी सरोवर के ऊपरी क्षेत्र में हुआ।
- वर्ष 2022 में सितंबर और अक्तूबर के महीनों में इस क्षेत्र में तीन हिमस्खलन हुए।
 - ॰ मई और जून 2023 में चोराबाड़ी ग्लेशयिर में हमिस्खलन की पाँच ऐसी घटनाएँ दर्ज <mark>की गईं</mark>।
- इसके बाद भारतीय सुदूर संवेदन संस्थान और वाडिया संस्थान के वैज्ञानिकों ने क्षेत्र का स्थलीय एवं हवाई सर्वेक्षण कर पूरी स्थिति का जायजा लिया।
- वैज्ञानिकों की टीम ने हिमालियी क्षेत्र में इन **घटनाओं को 'सामान्य' बताया**, लेकिन उन्होंने <mark>केदारनाथ धाम क्षेत्र में सुरक्षा व्यवस्था को बेहतर बनाने पर ज़ोर दिया।</mark>

चोराबाड़ी ग्लेशयिर

- चोराबाड़ी बामक ग्लेशयिर के नाम से भी जाना जाने वाला यह ग्लेशयिर उत्तराखंड के गढ़वाल हिमालय क्षेत्र में स्थित है।
- मंदाकिनी नदी चोराबाड़ी ग्लेशियर से निकलती है।

हमिस्खलन

- हिमस्खलन का आशय पर्वत या ढलान से नीचे अचानक हिम, बर्फ और मलबे के तीव्र प्रवाह से है।
- यह भारी बर्फबारी, तीव्र तापमान परविर्तन या मानव गतविधि जैसे विभिन्न कारकों के कारण हो सकता है।
- हिमिस्खलन की संभावना वाले कई क्षेत्रों में विशेषज्ञ दल मौजूद होते हैं जो विभिन्त तरीकों जैसे- विस्फोटक, बर्फ अवरोधक और अन्य सुरक्षा उपायों का उपयोग करके हिमिस्खलन के जोखिमों की निगरानी एवं नियंत्रण करते हैं।

वाडिया इंस्टीट्यूट ऑफ हिमालयन जियोलॉजी (WIHG)

- वाडिया इंस्टीट्यूट ऑफ हिमालयन जियोलॉजी विज्ञान और प्रौद्योगिकी विभाग का एक स्वायत्त अनुसंधान संस्थान है।
- जून, 1968 में दलिली विश्वविद्यालय के वनस्पति विज्ञान विभाग के दो कमरों में एक छोटे केंद्र के रूप में स्थापित इस संस्थान को अप्रैल, 1976 के
 दौरान देहरादून में स्थानांतरित कर दिया गया था।

