

## पैंगोंग त्सो पर चीनी पुल

### प्रलमिस के लयि:

भारत-चीन गतरौध, पैंगोंग त्सो झील, वास्तवकि नयितरण रेखा, कैलाश रेंज ।

### मेन्स के लयि:

पैंगोंग त्सो झील के पार चीन का पुल नरिमाण, भारत के लयि इसके नहितारथ, भारत-चीन गतरौध की पृष्ठभूमि

## चर्चा में क्यों?

हाल ही में वदिश मंत्रालय ने पुष्टकी है कि चीन **पैंगोंग त्सो झील** पर दूसरे पुल का नरिमाण कर रहा है ।

- पुल की अवस्थति 'फगिर 8' से लगभग 20 कमी. पूरव में झील के उत्तरी तट पर है- जहाँ से वास्तवकि नयितरण रेखा गुज़रती है ।
- हालाँकि सड़क मार्ग से वास्तवकि दूरी पुल की अवस्थति और 'फगिर 8' के बीच 35 कमी. से अधिक है ।



## प्रमुख बदि

- नरिमाण स्थल खुरनक कलि के ठीक पूरव में है, जहाँ चीन के प्रमुख रक्षा ठकाने स्थति हैं ।
- चीन इसे रूटोंग देश कहता है ।
- खुरनक कलि में इसकी एक सीमांत रक्षा कंपनी है और आगे पूरव में बनमोझांग में एक 'वाटर स्क्वाडरन' तैनात है ।
- हालाँकि यह 1958 से चीन के नयितरण में आने वाले क्षेत्र में बनाया जा रहा है, लेकिन सटीक बदि भारत की दावा रेखा के ठीक पश्चिम में है ।
- वदिश मंत्रालय इस क्षेत्र को चीन के अवैध कब्जे वाला क्षेत्र मानता है ।

## ये नरिमाण चीन की मदद कैसे करेंगे?

- यह पुल झील के सबसे संकरे बदिओं में से एक है, जो LAC के करीब है ।
- ये नरिमाण झील के दोनों कनारों को जोड़ेंगे, जसिसे पीपुल्स लबिरेशन आरमी (PLA) के लयि सैनिकों और बख्तरबंद वाहनों को स्थानांतरति करने में लगने वाले समय में काफी कमी आएगी ।
- इस पुल के कारण G219 राजमार्ग (चीनी राष्ट्रीय राजमार्ग) से सैनिकों की आवाजाही में 130 कमी. की कमी आएगी ।

## पैंगोंग त्सो

- पैगोंग त्सो समुद्र तल से 14,000 फीट यानी 4350 मीटर से अधिक की ऊँचाई पर स्थिति 135 किलोमीटर लंबी एक स्थलरुद्ध झील है।
- भारत और चीन के पास पैगोंग त्सो झील का क्रमशः लगभग एक-तहियाई और दो-तहियाई हस्सिा है।
- लगभग 45 कमी. पैगोंग त्सो झील भारत के नयित्रण में है, जबकि झील का लगभग 60% हस्सिा (लंबाई में) चीन में स्थिति है।
  - पैगोंग त्सो का पूरवी छोर तबिबत में स्थिति है।
- हमिनदों के पधिलने से नरिमति इस झील में चाँग चेन्मो रेंज के पहाड़ नीचे की ओर झुके हुए हैं, जनिहें **उँगलियों के रूप** में संदरभति कयिा जाता है।
- यह दुनयिा की सबसे अधिक ऊँचाई पर स्थिति झीलों में से एक है जिसका जल खारा है।
  - हालाँकि यह खारे पानी की झील है, लेकिन पैगोंग त्सो पूरी तरह से जम जाती है।
  - इस कषेत्र के खारे पानी में सूक्ष्म वनस्पतबिहुत कम पाई जाती है।
  - सरदयियों के दौरान क्रस्टेशयिन को छोड़कर इसमें कोई जलीय जीव या मछली नहीं पाई जाती है।

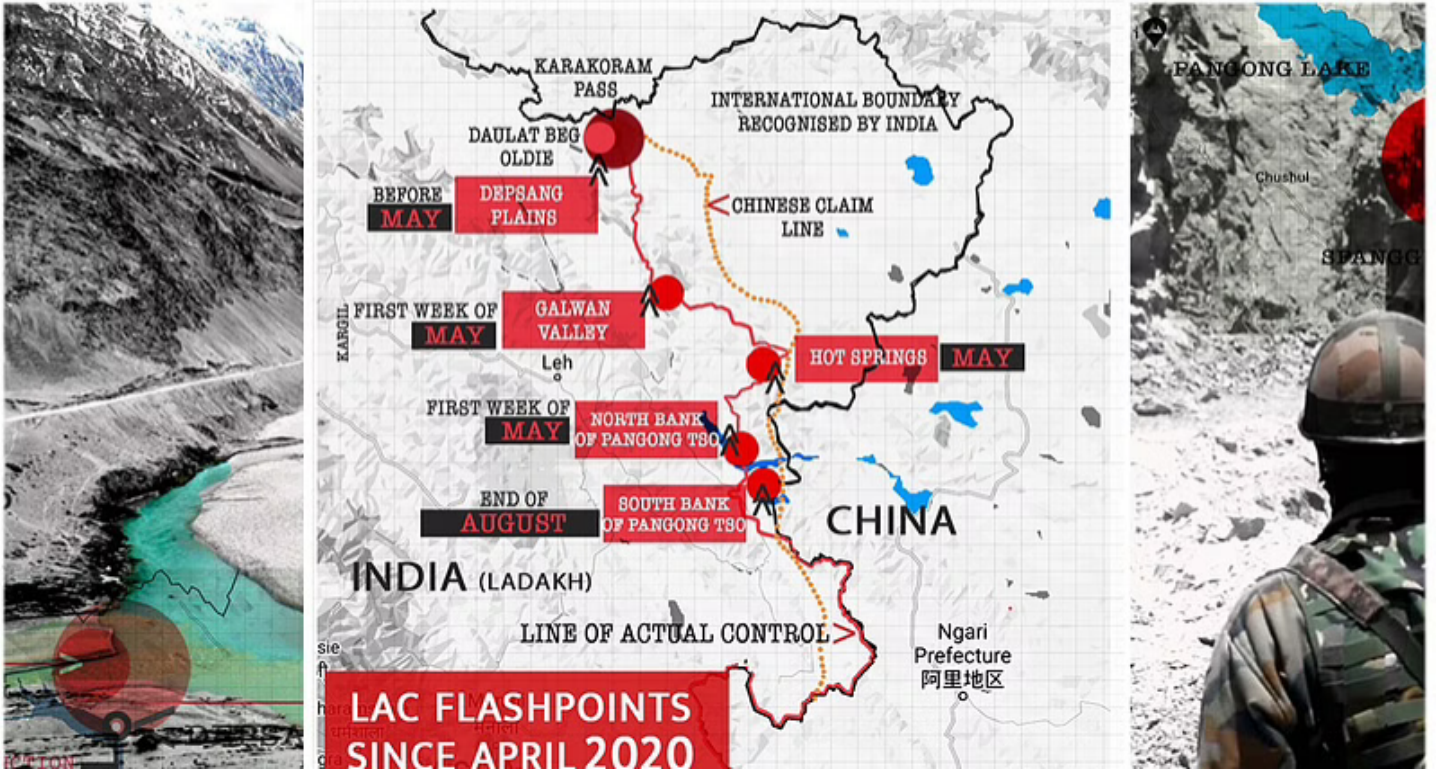
यह एक प्रकार का एंडोर्फिक (लैंडलॉक) बेसिन है, जिसका अर्थ है कयिह अपने जल को बनाए रखती है और अपने जल का बहरिवाह अन्य बाहरी जल नकियों, जैसे कि महासागरों और नदयियों में नहीं होने देता है।

- पैगोंग त्सो अपनी बदलती रंग कषमता के लयिे लोकप्रयि है।
  - इसका जल नीले से हरे और फरि लाल रंग में बदल जाता है।

## चीन द्वारा इस अवस्थिति को चुनने का कारण:

- इसका नरिमाण, मई 2020 में शुरू हुए गतरिोध का प्रत्यक्ष परिणाम है।
- यह अगस्त 2020 में भारतीय सेना द्वारा कयिे गए एक ऑपरेशन का परिणाम है, जहाँ भारतीय सैनिकों ने पैगोंग त्सो के दक्षिणी तट पर चुशुल उप-कषेत्र में **कैलाश रेंज** की चोटियों पर नयित्रण करने के लयिे पीपुल्स लबिरेशन आरमी को पीछे हटने पर मजबूर कर दयिा था।
- इस अवस्थिति ने भारत को रणनीतिक रूप से महत्त्वपूर्ण स्पैंगुर गैप (Pangur Gap) पर नयित्रण करने में सहायता की, जिसका इस्तेमाल चीन ने वर्ष 1962 में कयिा था।
- इससे भारत को चीन के मोलडो गैरीसन (चीन का सैन्य अड्डा) पर प्रत्यक्ष नगरिानी करने में सहायता प्राप्त हुई, यह चीन के लयिे अत्यधिक चतिा का वषिय था।
- इस ऑपरेशन के बाद भारत ने भी चीन की अवस्थिति की तुलना में खुद को ऊपर रखने के लयिे झील के उत्तरी तट पर समायोजति कयिा।
- झील का उत्तरी तट मई 2020 में होने वाले संघर्ष के प्रमुख कारणों में से एक था।
  - इस झड़प के दौरान दोनों पक्षों द्वारा चार दशकों में पहली बार चेतावनी के रूप में फायरिंग की गई।
- यह नया पुल चीनी सैनिकों की आवाजाही में लगने वाले समय को 12 घंटे से घटाकर लगभग चार घंटे कर देगा।

## गतरिोध की वर्तमान स्थिति:



- भारत और चीन ने घातक झड़पों के बाद जून 2020 में गलवान घाटी में पेट्रोलिंग प्वाइंट (पीपी)-14 से अपने सैनिकों को वापस बुला लयिा।

- फरवरी 2021 में पैगोंग त्सो के उत्तरी और दक्षिणी कनारे से और अगस्त में गोगरा पोस्ट के पास PP17A से सैनिकों को वापस बुला लिया गया, लेकिन तब से बातचीत की प्रक्रिया रुकी हुई है।
- गतिरोध शुरू होने के बाद से दोनों पक्षों के कोर कमांडरों की लगभग 15 बार मुलाकात हो चुकी है।

## भारत की प्रतिक्रिया:

- भारत सभी चीनी गतिविधियों की बारीकी से नगरानी कर रहा है।
- भारत ने अपने क्षेत्र में इस तरह के अवैध कब्जे और अनुचित चीनी दावे या ऐसी निर्माण गतिविधियों को कभी स्वीकार नहीं किया है।
- भारत उत्तरी सीमा पर बुनियादी ढाँचे के उन्नयन और विकास का काम भी कर रहा है।
- **सीमा सड़क संगठन (BRO)** द्वारा वर्ष 2021 में सीमावर्ती क्षेत्रों में 100 से अधिक परियोजनाएँ पूरी की गईं, जिनमें से अधिकांश चीन सीमा के करीब थीं।
- भारत LAC पर नगरानी में भी सुधार कर रहा है।

## वर्ष के प्रश्न:

प्रश्न: सियाचिन ग्लेशियर स्थिति है: (2020)

- (a) अक्साई चिन के पूर्व में
- (b) लेह के पूर्व
- (c) गलिंगति के उत्तर में
- (d) नुब्रा घाटी के उत्तर

उत्तर: (D)

व्याख्या:

- सियाचिन ग्लेशियर हिमालय में पूर्वी काराकोरम रेंज में स्थित है, इसकी स्थिति प्वाइंट NJ9842 के उत्तर-पूर्व में है जहाँ भारत और पाकिस्तान के बीच नियंत्रण रेखा समाप्त होती है।
- इसे ध्रुवीय और उपध्रुवीय क्षेत्रों के बाहर सबसे बड़ा हिमनद होने की ख्याति प्राप्त है।
- यह अक्साई चिन के पश्चिम में, नुब्रा घाटी के उत्तर में और गलिंगति के लगभग पूर्व में स्थित है। अतः विकल्प (D) सही उत्तर है।

स्रोत: इंडियन एक्सप्रेस

PDF Reference URL: <https://www.drishtiias.com/hindi/printpdf/chinese-bridge-on-pangong-tso>