

प्रीलिमिंस फैक्ट्स: 23 जून, 2020

- माउंट मेरापी
- कोवफोर
- प्रेसेना ग्लेशियर
- सवाभमिन अंचल

माउंट मेरापी Mount Merapi

21 जून, 2020 को इंडोनेशिया के एक सक्रिय ज्वालामुखी माउंट मेरापी (Mount Merapi) में दो बार वसिफोट हुआ।

Indonesia volcano



प्रमुख बद्दि:

- माउंट मेरापी मध्य जावा एवं इंडोनेशिया के यागयाकार्टा (Yogyakarta) प्रांतों के एक वशिष क्षेत्र के मध्य की सीमा पर स्थति एक सक्रिय स्ट्रेटो ज्वालामुखी (Active Strato Volcano) है।
 - ज्वालामुखी प्रायः एक छदिर अथवा खुला भाग होता है, जसिसे होकर पृथ्वी के अत्यंत तप्त भाग से गैस, तरल लावा, जल, चट्टानों के टुकड़ों आदि से युक्त गरम पदार्थ पृथ्वी के धरातल पर प्रकट होता है। ज्वालामुखी उद्गार से नरिमति स्थलाकृतियों उद्गार की प्रवृत्ति तथा नसिसृत पदार्थों के प्रकार पर नरिभर करती हैं।

सक्रिय ज्वालामुखी:

- वे ज्वालामुखी जनिसे समय-समय पर मैग्मा नकिलता रहता है या वर्तमान में उद्गार हो रहे हैं जैसे- लपिरी द्वीपसमूह (इटली) का स्ट्राम्बोली (इसे भूमध्यसागर का प्रकाश स्तंभ कहा जाता है।)

स्ट्रेटो ज्वालामुखी:

- स्ट्रेटो ज्वालामुखी, जिसे समग्र ज्वालामुखी के रूप में भी जाना जाता है, एक शंक्वाकार ज्वालामुखी है जो कठोर लावा, टेफ्रा, प्यूमसि और राख की कई परतों द्वारा निर्मित होता है।
- इससे पहले वर्ष 2019 में माउंट मेरापी में हुए ज्वालामुखी वसिफोट में 300 से अधिक लोग मारे गए थे।
 - उल्लेखनीय है कि इंडोनेशिया [रिंग ऑफ फायर](#) (Ring of Fire) में अवस्थित है जो प्रशांत महासागर के चारों ओर का एक विशाल क्षेत्र है जहाँ टेक्टोनिक प्लेट्स आकर मिलती हैं।
 - इस रिंग ऑफ फायर क्षेत्र में 17,000 से अधिक द्वीप एवं द्वीप समूह शामिल हैं और इसमें लगभग 130 सक्रिय ज्वालामुखी हैं।

कोवफोर

Covifor

हाल ही में एक प्रमुख जेनेरिक दवा कंपनी हेटेरो (Hetero) ने COVID-19 के उपचार के लिये 'ड्रग कंट्रोलर जनरल ऑफ इंडिया' (Drug Controller General of India- DCGI) से जाँच संबंधी एंटीवायरल दवा 'रेमडेसिविर' (Remdesivir) के वनिरिमाण एवं वणिणन के लिये अनुमोदन प्राप्त किया है।

- उल्लेखनीय है कि रेमडेसिविर के [जेनेरिक](#) संस्करण को भारत में ब्रांड नाम 'कोवफोर' (COVIFOR) के तहत बेचा जाएगा।

प्रमुख बढि:

- उल्लेखनीय है कि इससे पहले 'ड्रग कंट्रोलर जनरल ऑफ इंडिया' (DCGI) ने ग्लेनमार्क फार्मास्युटिकल्स को वैश्विक महामारी [COVID-19](#) से पीड़ित मरीजों पर फैविराविर एंटीवायरल टेबलेट्स (Favipiravir Antiviral Tablets) के चिकित्सीय परीक्षण करने की अनुमति दी है।

ड्रग कंट्रोलर जनरल ऑफ इंडिया

(Drug Controller General of India- DCGI):

- ड्रग कंट्रोलर जनरल ऑफ इंडिया भारतीय दवा नियामक संस्था केंद्रीय दवा मानक नियंत्रण संगठन (Central Drugs Standard Control Organization-CDSCO) का प्रमुख होता है।
- केंद्रीय औषधिमानक नियंत्रण संगठन (Central Drugs Standard Control Organisation- CDSCO) स्वास्थ्य सेवा महानिदेशालय के अंतर्गत भारत सरकार के स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण मंत्रालय का राष्ट्रीय नियामक प्राधिकरण (NRA) है।
- देश भर में इसके छह ज़ोनल कार्यालय, चार सब-ज़ोनल कार्यालय, तेरह पोर्ट ऑफिस और सात प्रयोगशालाएँ हैं।
- इसका मुख्यालय नई दिल्ली में है।

प्रेसेना ग्लेशियर

Presena glacier

हाल ही में पर्यावरणीय संरक्षणवादियों के एक दल ने ग्लोबल वार्मिंग के कारण उत्तरी इटली में प्रेसेना ग्लेशियर (Presena Glacier) को पघिलने से रोकने के लिये इसके 100,000 वर्ग मीटर क्षेत्र में [जियोटेक्सटाइल तरिपाल शीट](#) बछाने की प्रक्रिया शुरू की।

प्रमुख बढि:

- [स्की सीज़न](#) (Ski Season) की समाप्ति और ग्रीष्म ऋतु की शुरुआत के साथ ही यह 6 सप्ताह की प्रक्रिया (ग्लेशियर संरक्षण की प्रक्रिया) प्रत्येक वर्ष दोहराई जाती है।
 - जबकि प्रेसेना ग्लेशियर पर से तरिपाल शीट हटाने की प्रक्रिया सितंबर महीने से शुरू होती है।

स्की सीज़न (Ski Season):

- यह एक ऐसी अवधि है जब [स्कीइंग](#) (Skiing), [स्नोबोर्डिंग](#) (Snowboarding) एवं अन्य अल्पाइन स्पोर्ट्स [स्की रिसॉर्ट](#) के लिये अनुकूल होते हैं।
 - स्कीइंग, बर्फ पर फिसलने के लिये स्की का उपयोग करके चलने का एक साधन है।
 - एक स्की रिसॉर्ट स्कीइंग, स्नोबोर्डिंग एवं अन्य शीतकालीन खेलों के लिये वकिसति एक रिसॉर्ट है।

- गौरतलब है कि ग्लेशियर को ढकने के लिये **जियोटेक्सटाइल तरिपाल** (Geotextile Tarpaulins) का प्रयोग किया जा रहा है जो सूर्य की किरणों को परावर्तित करता है और भीतर के तापमान को बाहर के तापमान से कम बनाए रखता है। इसके जरिये बड़े स्तर पर बर्फ को संरक्षित करने में मदद मिलती है।
- ग्लेशियर संरक्षण परियोजना पहली बार वर्ष 2008 में इटालियन फर्म कारोसेलो-टोनाले (Carosello-Tonale) द्वारा शुरू की गई थी। उस समय प्रेसेना ग्लेशियर के केवल 30,000 वर्ग मीटर क्षेत्र को कवर किया गया था।
- वर्ष 1993 से प्रेसेना ग्लेशियर ग्लोबल वार्मिंग के कारण अपनी मात्रा का एक तिहाई से अधिक भाग खो चुका है।

प्रेसेना ग्लेशियर (Presena Glacier):

- यह उत्तरी इटली में ट्रेंटिनो (Trentino) एवं लोम्बार्डी (Lombardy) के क्षेत्रों के बीच अवस्थित है।
- यह ग्लेशियर प्रेसेनेल्ला माउंटेन (Presanella Mountain) समूह का हिस्सा है।

स्वाभिमिन अंचल

Swabhiman Anchal

हाल ही में ओडिशा के माओवादी गढ़ के रूप में प्रसिद्ध मलकानगरी ज़िले में कट-ऑफ क्षेत्र के रूप में पहचाने जाने वाले स्वाभिमिन अंचल (Swabhiman Anchal) में सुरक्षा के बुनियादी ढाँचे को मज़बूत करके विकास सुनिश्चित करने में ओडिशा पुलिस ने एक बड़ी सफलता हासिल की है।

प्रमुख बंदि:

- ओडिशा के मलकानगरी ज़िले में कट-ऑफ क्षेत्र (Cut-off Area) के रूप में जाना जाने वाला स्वाभिमिन अंचल माओवादियों का गढ़ रहा है।
- यह क्षेत्र तीन तरफ से पानी से तथा दूसरी तरफ एक जटिल दुर्गम क्षेत्र से घिरा हुआ था। जिसके कारण यह लंबे समय से नक्सलियों का गढ़ रहा था।
- ओडिशा, आंध्र प्रदेश एवं छत्तीसगढ़ के अधिकतर माओवादी स्वाभिमिन अंचल में शरण लेते थे।
- गौरतलब है कि इस क्षेत्र में सुरक्षा नेटवर्क मज़बूत होने से विकास से संबंधित गतिविधियाँ शुरू हुई हैं। जिनमें मुख्य रूप से सड़कों के निर्माण के कारण ऑटो-रिक्षा एवं सार्वजनिक परिवहन के माध्यम से ओडिशा का यह क्षेत्र विकास की मुख्यधारा में शामिल हो गया है।

PDF Referenece URL: <https://www.drishtias.com/hindi/printpdf/prelims-facts-23-june-2020>