

ग्रेट बैरियर रीफ और जलवायु परविरतन

चर्चा में क्यों?

हाल ही में अंतर्राष्ट्रीय प्रकृति संरक्षण संघ (IUCN) ने इस तथ्य को रेखांकित किया है कि ऑस्ट्रेलिया का ग्रेट बैरियर रीफ (Great Barrier Reef) काफी गंभीर स्थिति में है और जलवायु परविरतन के कारण इसकी स्थिति और भी बिगड़ सकती है।



प्रमुख बातें

ग्रेट बैरियर रीफ

- यह वृश्चिक का सबसे व्यापक और समृद्ध प्रवाल भौतिक पारस्थितिकी तंत्र है, जो कि 2,900 से अधिक भौतिकों और 900 से अधिक द्वीपों से मिलकर बना है।
- यह ऑस्ट्रेलिया के क्वीसलैंड के उत्तर-पूर्वी तट में 1400 मील तक फैला हुआ है।
- इसे बाह्य अंतर्राष्ट्रीय से देखा जा सकता है और यह जीवों द्वारा बनाई गई वृश्चिक की सबसे बड़ी एकल संरचना है।
- यह समृद्ध पारस्थितिकी तंत्र अरबों छोटे जीवों से मिलकर बना है, जिन्हें [प्रवाल पॉलिप्स](#) के रूप में जाना जाता है।
 - ये समुद्री पौधों की वृश्चिकाओं को प्रदर्शित करने वाला सूक्ष्म जीव होते हैं, जो कि समूह में रहते हैं। चूना पत्थर (कैलशयम कारबोनेट) से निर्मित इसका नविला हस्तिसा (जस्ते कैलकिल्स भी कहते हैं) काफी कठोर होता है, जो कि प्रवाल भौतिकों की संरचना का निर्माण करता है।
 - इन प्रवाल पॉलिप्स में सूक्ष्म शैवाल पाए जाते हैं जिन्हें जूँथली (Zooxanthellae) कहा जाता है जो उनके ऊतकों के भीतर रहते हैं।
- इसे वर्ष 1981 में वृश्चिक धरोहर स्थल के रूप में चुना गया था।

चतिआँ

- जलवायु परविरतन के कारण समुद्री तापमान में हो रही वृद्धिके प्रभावस्वरूप 1400 मील में फैले समृद्ध पारस्थितिकी तंत्र में प्रवाल भौतिकों को गंभीर खतरे का सामना करना पड़ रहा है। वृश्चिक भर में इस खतरे को 'कोरल ब्लीचिंग' (Coral Bleaching) अथवा प्रवाल वरिजन के रूप में देखा जा सकता है।
 - जब तापमान, प्रकाश या पोषण में किसी भी परविरतन के कारण प्रवालों पर तनाव बढ़ता है तो वे अपने ऊतकों में नविस करने वाले सहजीवी शैवाल 'जूँथली' को नष्टिकास्ति कर देते हैं जिसे कारण प्रवाल सफेद रंग में परविरतति हो जाते हैं, क्योंकि प्रवाल भौतिकों को अपना वशिष्ट रंग इन्हीं शैवालों से मिलता है। इसी घटना को 'कोरल ब्लीचिंग' (Coral Bleaching) के रूप में जाना जाता है।

- यद्तिनाव का कारण गंभीर नहीं है तो प्रवाल जल्द ही ठीक हो सकते हैं।
- ‘कोरल ब्लीचिंग’ या प्रवाल वरिजन की घटनाओं को प्रायः कैरेबियन सागर, हादि महासागर और प्रशांत महासागर में देखा जा सकता है।
- अगस्त 2019 में ऑस्ट्रेलिया ने ग्रेट बैरियर रीफ के संबंध में दीर्घकालिक दृष्टिकोण (Great Barrier Reef's long-term outlook) को ‘पुअर’ (Poor) से ‘वेरी पुअर’ (Very Poor) कर दिया था। इससे ग्रेट बैरियर रीफ को ‘संकटग्रस्त वशिव वरिसत सूची’ (World Heritage in Danger) में शामिल करने की संभावना काफी बढ़ गई थी।
 - यह सूची अंतर्राष्ट्रीय समुदाय को उन स्थितियों के बारे में सूचना देने के लिये डिज़ाइन की गई है, जो कस्ती वशिव वरिसत स्थल की उन वशिष्टताओं के लिये खतरा है, जिनकी वजह से उस स्थल को वशिव वरिसत की सूची में शामिल किया गया था।
 - यह सुधारात्मक कार्रवाई को भी प्रोत्साहित करती है।

अंतर्राष्ट्रीय प्रकृति संरक्षण संघ (IUCN)

- यह एक विशिष्ट अंतर्राष्ट्रीय संगठन है, जिसमें सरकारों और नागरिक समाज दोनों को शामिल किया जाता है।
- इसकी स्थापना वर्ष 1948 में की गई थी और यह प्रकृति के संरक्षण तथा प्राकृति के संसाधनों के धारणीय उपयोग को सुनिश्चित करने की दशा में कार्य करता है।
- इसका मुख्यालय स्विट्जरलैंड में स्थित है।
- IUCN द्वारा जारी की जाने वाली रेड लिस्ट दुनिया की सबसे व्यापक सूची है, जिसमें पौधों और जानवरों की प्रजातियों की वैश्वकि संरक्षण की स्थितियों दर्शाया जाता है।

स्रोत: इंडियन एक्सप्रेस

PDF Reference URL: <https://www.drishtiias.com/hindi/printpdf/deteriorating-great-barrier-reef>