

प्रीलमिस फैक्ट्स: 01 जुलाई, 2020

- [ग्लोब्बा एंडरसोनी](#)
- [जी4 वायरस](#)
- [असम कीलबैक](#)
- [राजाजी नेशनल पार्क](#)

ग्लोब्बा एंडरसोनी

Globba Andersonii

लगभग 136 वर्षों के अंतराल के बाद पुणे एवं केरल के शोधकर्ताओं की टीम ने तीस्ता नदी घाटी क्षेत्र के पास सक्रिय हमिलय में ग्लोब्बा एंडरसोनी (Globba Andersonii) नामक एक दुरलभ व गंभीर रूप से लुप्तप्राय पौधे की प्रजाति को पुनः खोजा है।



//

प्रमुख बातें:

- इस पौधे को आमतौर पर 'डांसिंग लेडीज' (Dancing Ladies) या 'स्वान फ्लावर्स' (Swan Flowers) के रूप में जाना जाता है।
- इस पौधे को इससे पहले वर्ष 1875 में देखा गया था। इसके बाद इसे विलुप्त मान लिया गया था।
- इस प्रजाति के संग्रह के शुरुआती राकिंग्ड वर्ष 1862-70 की अवधि के बीच के थे जब इसे स्कॉटिश वनस्पतशास्त्री थॉमस एंडरसन (Thomas Anderson) ने सक्रिय एवं दार्जिलिंग से एकत्र किया था। इसके बाद वर्ष 1875 में ब्रिटिश वनस्पतशिक्षास्त्री सर जॉर्ज किंग (Sir George King) ने सक्रिय हमिलय से इसे एकत्र किया था।
- ग्लोब्बा एंडरसोनी (Globba Andersonii) की नमिनलखिति वशीषताएँ हैं:
 - सफेद फूल
 - गैर-अनुबंध परागकोष (एक पुंकेसर का भाग जिसमें पराग होता है)
 - पीला अधर
- इस प्रजाति को 'गंभीर रूप से लुप्तप्राय' (Critically Endangered) और 'संकीर्ण रूप से स्थानकी' (Narrowly Endemic) के रूप में वर्गीकृत किया गया है।

- यह प्रजाति मुख्य रूप से तीस्ता नदी घाटी (Teesta River Valley) क्षेत्र तक ही सीमति है जिसमें सक्रिय हमिलय एवं दार्जलिंग प्रवात शृंखला शामिल हैं।
- यह पौधा आमतौर पर सदाबहार वनों के उपांत में चट्टानी ढलानों पर लथोफाइट (चट्टान या पत्थर पर उगने वाला पौधा) के रूप में घने क्षेत्रों में उगता है।

जी4 वायरस

G4 Virus

चीन में वैज्ञानिकों द्वारा एक नए वायरस जी4 (G4) की खोज की गई है जो वर्ष 2009 के [स्वाइन फ्लू](#) से काफी मलिता-जुलता है।

प्रमुख बांधिः

- इस जी4 वायरस का पूरा नाम जी4 ईए एच1 एन1 (G4 EA H1N1) है। इसमें मनुष्यों में महामारी फैलाने की क्षमता है।
- चीन में सूअरों के लिये निगरानी कार्यक्रम के दौरान वहाँ के नेशनल इन्फ्लुएंज़ा सेंटर (National Influenza Centre) सहित कई संस्थानों में वैज्ञानिकों द्वारा G4 वायरस का पता लगाया गया था।
- यह निगरानी कार्यक्रम वर्ष 2011-18 के बीच चीन के 10 प्रांतों में सूअरों के 30,000 से अधिक स्वाब (Swab) नमूनों को एकत्र करके शुरू किया गया था।
- इन नमूनों में से शोधकर्ताओं ने 179 [स्वाइन फ्लू वायरस](#) को अलग किया था जिनमें से अधिकांश नए पहचाने गए जी4 वायरस के थे।
 - परीक्षणों में पाया गया कि यह वायरस जूनोटकि संक्रमण (पशु से मानव में) उत्पन्न कर सकता है किंतु अभी तक वायरस के वयक्ति-से-वयक्ति में संचरण के कोई सबूत नहीं हैं।
- वैज्ञानिकों का मानना है कि निया G4 वायरस, [H1N1 वायरस](#) का ही एक परंपरागत रूप है जो वर्ष 2009 की स्वाइन फ्लू महामारी के लिये ज़मिमेदार था।

असम कीलबैक

Assam keelback

एक सदी से भी अधिक समय के बाद [भारतीय वन्यजीव संस्थान](#) (Wildlife Institute of India) की एक टीम ने वर्ष 2018 में असम-अरुणाचल प्रदेश की सीमा पर पोबा आरक्षति वन (Poba Reserve Forest) के पास सांप की एक प्रजातिअसम कीलबैक (Assam keelback) को पुनः खोजा था।



प्रमुख बांधिः

- इसका वैज्ञानिक नाम 'ऐम्फिएस्मा पीली' (Amphiesma Pealii) है।
- इससे पहले इस सांप की खोज 129 वर्ष पहले ऊपरी असम में चाय की रोपाई करने वाले ब्रिटिश नागरकि सैमुअल एडवरड पील (Samuel Edward Peal) ने की थी।
- सैमुअल एडवरड पील ने असम के सदाबहार वनों से भूरे रंग के दो छोटे गैर विषिले सांप एकत्र किये थे और उन्हें संग्रहालय में जमा किया था। यह स्थान अब असम का शविसागर ज़िला कहलाता है।
- वर्ष 1891 में एक ब्रिटिश प्राणी विज्ञानी विलियम ल्यूटले लेय स्क्लेटर (William Lutley Sclater) ने इस सांप को अपने एक विवरण में एक नई प्रजाति के रूप में दर्ज किया और इसका नाम वहाँ के तब के कलेक्टर एडवरड पील और उस जगह के नाम पर रखा गया जहाँ इसे खोजा गया था।

पोबा आरक्षति वन (Poba Reserve Forest):

- पोबा आरक्षति वन असम एवं अरुणाचल प्रदेश दोनों राज्यों में फैला एक जंगल है।
- वर्ष 2018 में कीलबैक सांप को अरुणाचल प्रदेश वाले पोबा आरक्षति वन में खोजा गया था।

- 26 जून, 2020 को असम कीलबैक की पुनः खोज से संबंधित विवरण को अंतर्राष्ट्रीय पत्रकानि वर्टेब्रेट जूलॉजी (Vertebrate Zoology) में प्रकाशित किया गया था।
- यह प्रजातिलिङ्गभण्ड 60 सेमी लंबी होती है तथा इसका रंग भूरा एवं पेट एक पैटरन की तरह होता है।
- जब अंगरेजों ने इस सांप की खोज की थी तो उन्होंने इसे बड़े आकार वाली कीलबैक प्रजातियों (Larger Keelback Species) के रूप वर्गीकृत किया था किंतु डीएनए अध्ययन में पाया गया कथित भारत के विशेष रूप से सामान्यीकृत कीलबैक सांप से संबंधित नहीं है बल्कि चार प्रजातियों के एक छोटे समूह के एक वर्ग हेरपेटोरियस (Herpetoreas) से संबंधित है जो पूर्वी एवं पश्चिमी हमिलय, दक्षिण चीन तथा पूर्वोत्तर भारत में पाई जाती है।

राजाजी नेशनल पार्क

Rajaji National Park

उत्तराखण्ड में राजाजी नेशनल पार्क (Rajaji National Park) के अंतर्गत आने वाले क्षेत्र में वन गुज्जर समुदाय (Van Gujjar community) के लोगों ने आरोप लगाया है कि राज्य के वन वभिग के कम-से-कम छह अधिकारियों ने उनके डेरों (अस्थायी झोपड़ियों) को ध्वस्त करने की कोशिश की और उनका शारीरिक शोषण किया।

राजाजी नेशनल पार्क (Rajaji National Park):

- राजाजी नेशनल पार्क उत्तराखण्ड राज्य में स्थिति है। वर्ष 1983 में उत्तराखण्ड के राजाजी वन्यजीव अभ्यारण्य को मोतीचूर एवं चलिला वन्यजीव अभ्यारण्यों को संयुक्त करके राजाजी राष्ट्रीय उदयान (Rajaji National Park) बनाया गया।
- इस पार्क का नाम सी. राजगोपालचारी (जिन्हें 'राजाजी' भी कहा जाता है) के नाम पर रखा गया है जो भारत के एक प्रसिद्ध स्वतंत्रता सेनानी एवं पहले गवर्नर जनरल थे।
- राजाजी राष्ट्रीय उदयान 820.42 वर्ग किमी के क्षेत्र में फैला हुआ है।
- राजाजी नेशनल पार्क हमिलय की तलहटी में शविलकि पर्वतमाला की नचिली पहाड़ियों एवं तलहटी में अवस्थिति है और यह शविलकि पर्यावरण-प्रणाली (Shivalik Eco-system) का प्रत्यनिधित्व करता है।
- तीन अभ्यारण्यों (चलिला, मोतीचूर एवं राजाजी) को मिलाकर बनाया गया राजाजी नेशनल पार्क उत्तराखण्ड के पौड़ी गढ़वाल, देहरादून एवं सहारनपुर ज़िलों में फैला हुआ है।

वन गुज्जर समुदाय (Van Gujjar community):

- वन गुज्जर मूल रूप से एक खानाबदोश या यायावर जनजाति है। यह एक मुस्लिम समुदाय है।
- यह जनजाति मूल रूप से जम्मू एवं कश्मीर में नविस करती थी किंतु अपने मवेशियों के भोजन के लिये समृद्ध जंगलों एवं घास के मैदानों की तलाश में ये उत्तराखण्ड एवं हमिलय प्रदेश में भी पाई जाती है।
- वन गुज्जरों का जीवन अपने जानवरों की देखभाल करने पर केंद्रिति है।
- ये हमिलय के तराई क्षेत्रों अरथात् शविलकि श्रेणी के वनों में सरदारियाँ बतिाते हैं जहाँ रसीले पत्ते भैंसों के लिये भरपूर चारा उपलब्ध कराते हैं।
- प्रत्येक वन गुज्जर परविर अपने स्वयं के अस्थायी बेस कैंप में रहता है जिसे टहनियों एवं कीचड़ से बनाया जाता है इसे 'डेरा' भी कहा जाता है।
- ये अपनी भैंसों को पानी पलिअने के लिये डेरों के पास ही छोटे गड्ढों का निरिमाण भी करते हैं।
- प्रवास के दौरान एक वन गुज्जर परविर में प्रत्येक सदस्य की जानवरों के साथ एक उचिति परभाषति भूमिका (उम्र के आधार पर) होती है अरथात् वयस्क बड़े भैंस एवं घोड़ों के साथ चलते हैं जबकि बच्चे बछड़ों के साथ धीमी गतिसे चलते हैं।
- इनकी अपनी एक बोली है जिसे 'गुज्जरी' (Gujjari) कहा जाता है जो डोगरी एवं पंजाबी भाषाओं का युग्मन है।