

Rapid Fire (करेंट अफेयर्स): 14 जुलाई, 2023

एशियाई एथलेटिक्स चैंपियनशिप 2023 का आधिकारिक शुभंकर

हाल ही में थाईलैंड में प्रारंभ हुई वर्ष 2023 एशियाई एथलेटिक्स चैंपियनशिप ने 2023 वर्ष के आयोजन के लिये हट्टू भगवान हनुमान को आधिकारिक शुभंकर के रूप में चुना है। यह आयोजन एशियाई एथलेटिक्स एसोसिएशन (वर्ष 1973 में स्थापित) की स्थापना की 50वीं वर्षगांठ पर किया गया था। 25वीं एशियाई एथलेटिक्स चैंपियनशिप 2023 का लोगो खेल में भाग लेने वाले एथलीटों के कौशल, टीम वर्क, समर्पण, खेल भावना और प्रदर्शन को दर्शाता है। इस कार्यक्रम में भारत सहित एशिया के कुल नौ देश (जापान, हॉन्गकॉन्ग, संगापुर, चीन; इंडोनेशिया, कोरिया गणराज्य, मलेशिया और फिलीपींस) भागीदार हैं।



और पढ़ें... [शीतकालीन ओलंपिक](#)

तैरता हुआ सोना

हाल ही में स्पेनशि द्वीप ला पाल्मा के समुद्र तट पर एक मृत व्हेल के पेट में सोने का एक विशाल टुकड़ा पाया गया है। इस अत्यधिक मूल्यवान पदार्थ को एम्बरग्रीस कहा जाता है। एम्बरग्रीस (गरे एम्बर) को आम तौर पर व्हेल की उल्टी के रूप में जाना जाता है। यह स्पर्म व्हेल की आँत में उत्पन्न होने वाला एक ठोस मोमी पदार्थ है। यह अनुमानतः केवल 1% स्पर्म व्हेल द्वारा निर्मित होता है। रासायनिक रूप से एम्बरग्रीस में एल्कलॉइड, एसडि और एम्बरेइन नामक एक विशिष्ट यौगिक होता है, जो कोलेस्ट्रॉल के समान होता है। यह जल नकियाय की सतह के चारों ओर तैरता है और कभी-कभी तट पर जमा हो जाता है। इसके उच्च मूल्य के कारण इसे तैरता हुआ सोना कहा जाता है। परफ्यूम बाजार में इसका अत्यधिक उपयोग किया जाता है।



स्परम व्हेल (Physeter Macrocephalus) गहरे नीले-भूरे या भूरे रंग की होती है, जिसके पेट पर सफेद धब्बे होते हैं। वे दुनिया भर में समशीतोष्ण और उष्णकटिबंधीय जल में पाई जाती हैं। उन्हें [IUCN रेड लिस्ट](#) में असुरक्षित के रूप में सूचीबद्ध किया गया है, जो [CITES](#) के परशिष्ट में उल्लिखित है तथा [वन्यजीव \(संरक्षण\) अधिनियम, 1972](#) की अनुसूची 1 में शामिल है

और पढ़ें.. [एमबरगरीस और स्परम व्हेल](#)

सुरक्षा परियोजनाओं को प्राथमिकता देने हेतु रेलवे वित्तीय संहिता में संशोधन

[ओडिशा के बालासोर में एक दुखद ट्रेन दुर्घटना](#) के बाद रेलवे बोर्ड ने सुरक्षा से संबंधित परियोजनाओं, विशेष रूप से सिग्नलिंग सिस्टम से संबंधित परियोजनाओं को प्राथमिकता देने के लिये भारतीय रेलवे वित्तीय संहिता को संशोधित करके त्वरित कार्रवाई की है। भारतीय रेलवे वित्तीय संहिता परियोजनाओं की व्यवहार्यता का वित्तीय मूल्यांकन करने के लिये नयिम निर्धारित करती है। संशोधित नयिम [असिग्नलिंग कार्यों को वित्तीय रूप से लाभकारी होने की आवश्यकता](#) से छूट देते हैं, इसके बजाय उन्हें 'सुरक्षा' श्रेणी के अंतर्गत वर्गीकृत करते हैं। यह महत्त्वपूर्ण परिवर्तन सुनिश्चित करता है कि सिग्नलिंग बुनियादी ढाँचे में सुधार लाने के उद्देश्य से परियोजनाओं, जैसे टक्कर-रोधी प्रणाली [कवच](#) और [इलेक्ट्रॉनिक इंटरलॉकिंग](#) को वित्तीय व्यवहार्यता परीक्षण पास करने की आवश्यकता नहीं है। इसके अतिरिक्त मोबाइल ट्रेन संचार प्रणाली, [रिमोट डायग्नोस्टिक और पूर्वानुमानित रखरखाव प्रणाली](#), [प्रौद्योगिकी उन्नयन तथा स्वचालित ट्रेन प्रबंधन प्रणाली](#) से जुड़ी परियोजनाओं को भी वित्तीय व्यवहार्यता मानदंडों से छूट दी जाएगी।

और पढ़ें... [कवच, इलेक्ट्रॉनिक इंटरलॉकिंग, रेल का पटरी से उतरना](#)

आईएनएस सुनयना ने ऑपरेशन सदरन रेडीनेस- 2023 में भाग लिया

10-12 जुलाई, 2023 तक सेशेल्स में [संयुक्त समुद्री बलों \(CMF\)](#) द्वारा आयोजित [ऑपरेशन सदरन रेडीनेस 2023](#) में [आईएनएस सुनयना](#) की हालिया भागीदारी ने बहुपक्षीय संबंधों को मजबूत करने एवं समुद्री क्षेत्र में सहयोग बढ़ाने की दृष्टि में एक महत्त्वपूर्ण कदम उठाया है। [संयुक्त समुद्री बल \(CMF\)](#) एक बहुराष्ट्रीय समुद्री साझेदारी है, जो खुले समुद्र में अवैध गैर-राज्य अभिक्रियाओं का सामना करके लगभग 3.2 मिलियन वर्ग में सुरक्षा, स्थिरता और समृद्धि को बढ़ावा देकर [नयिम-आधारित अंतरराष्ट्रीय आदेश \(RBIO\)](#) को बनाए रखने के लिये कार्यरत है। अंतरराष्ट्रीय जल क्षेत्र, जसिमें [वशिव की कुछ सबसे महत्त्वपूर्ण शिपिंग लेन शामिल हैं। इसके 38 सदस्य देश \(भारत सहित\) हैं। आईएनएस सुनयना, NOPV \(नौसेना अपतटीय गश्ती प्रोत\) वर्ग का दूसरा जहाज़ है जसिं बेड़े का समर्थन संचालन, तटीय और अपतटीय गश्त, समुद्री नगरानी एवं संचार तथा अपतटीय संपत्तियों की समुद्री सीमाओं की नगरानी व एस्कॉर्ट ड्यूटी के लिये डिज़ाइन किया गया है।](#)



और पढ़ें... [संयुक्त समुद्री बल, अपतटीय गश्ती पोत सारथक](#)

PDF Reference URL: <https://www.drishtiias.com/hindi/printpdf/rapid-fire-current-affairs-14-july-2023>