



Rapid Fire (करेंट अफेयर्स): 14 नवंबर, 2023

शहरों के लिये AAINA डैशबोर्ड

आवास और शहरी मामलों के मंत्रालय (MoHUA) ने 'AAINA डैशबोर्ड फॉर सटीज़' पोर्टल लॉन्च किया, जो [शहरी स्थानीय निकायों \(ULB\)](#) को स्वेच्छा से प्रमुख डेटा प्रस्तुत करने के लिये एक मंच प्रदान करता है।

- AAINA का लक्ष्य शहरों को दूसरों के सापेक्ष उनके प्रदर्शन का आकलन करने में सहायता करना है। संभावनाओं और वृद्धि के क्षेत्रों को उजागर करके शहरों को प्रेरित करना है।
- **डैशबोर्ड डेटा को पाँच स्तंभों में वर्गीकृत करता है:** राजनीतिक एवं प्रशासनिक संरचना, वित्त, योजना, नागरिक-केंद्रित शासन और बुनियादी सेवाओं की डिलीवरी।
 - ULB एक उपयोगकर्ता-अनुकूल पोर्टल के माध्यम से नियमित रूप से ऑडिट किये गए खातों और स्व-रिपोर्ट किये गए प्रदर्शन मेट्रिक्स सहित डेटा जमा करेंगे।
- AAINA की कल्पना **ULB-संबंधित डेटा के लिये एक स्थायी मंच** के रूप में की गई है, जो प्रमुख प्रदर्शन मेट्रिक्स का एक व्यापक डेटाबेस है।
 - सक्रिय ULB सहयोग के साथ डैशबोर्ड का लक्ष्य एक सार्वजनिक संसाधन सुनिश्चित करना है, जो हितधारकों को एकत्रित डेटा तक पहुँचने और उसका उपयोग करने की अनुमति देता है।

और पढ़ें... [भारत में शहरी स्थानीय शासन](#)

ज़ाग्लोसस एटनबरोई

हाल ही में वैज्ञानिकों ने इंडोनेशिया के पापुआ क्षेत्र में प्रकृतवादी डेवडि एटनबरो के नाम पर लंबी चोंच वाली इकडिना **राहस्यमयी ज़ाग्लोसस एटनबरोई (Zaglossus Attenboroughi)** की फरि से खोज की है।

- इकडिना जो कि **मोनोट्रीम समूह** का हिस्सा है, **ये जीवित जनम देने के बजाय अंडे देने वाले अद्वितीय स्तनधारी** हैं। इन्हें स्पाइनी एंटीटर्स के रूप में भी जाना जाता है, उनके शरीर पर नुकीले कांटे होते हैं और ये मुख्य रूप से चींटियों और दीमकों को खाते हैं।
- इकडिना, विशेष रूप से ज़ाग्लोसस एटनबरोई, **रात्रिचर और शर्मिले** होते हैं, जिससे उनकी खोज चुनौतीपूर्ण हो जाती है। यह प्रजाति सुदूर साइक्लोप्स पर्वत तक ही सीमित थी।
- प्रकृति संरक्षण के लिये अंतरराष्ट्रीय संघ (IUCN) की रेड लिस्ट: **गंभीर रूप से लुप्तप्राय**
- **वन्यजीवों और वनस्पतियों की लुप्तप्राय प्रजातियों में अंतरराष्ट्रीय व्यापार पर कन्वेंशन (CITES): परशिष्ट II**



वशिव मधुमेह दविस

वशिव मधुमेह दविस (WDD) प्रत्येक वर्ष 14 नवंबर को मनाया जाता है, जो चार्ल्स बेस्ट के साथ वर्ष 1922 में इंसुलिन के सह-खोजकर्ता सर फ्रेडरिक बैटिंग के जन्मदिन को चिह्नित करता है।

- उत्पत्ति: WDD की शुरुआत वर्ष 1991 में मधुमेह के बढ़ते स्वास्थ्य खतरे की प्रतिक्रिया के रूप में [अंतरराष्ट्रीय मधुमेह महासंघ \(IDF\)](#) और [वशिव स्वास्थ्य संगठन](#) द्वारा की गई।
- आधिकारिक मान्यता: वर्ष 2006 में संयुक्त राष्ट्र संकल्प 61/225 को अपनाने के माध्यम से WDD को संयुक्त राष्ट्र दविस के रूप में आधिकारिक मान्यता मिली।
- अभियान: WDD अभियान का लक्ष्य समग्र वर्ष IDF समर्थित प्रयासों को आगे बढ़ाने के लिये मुख्य माध्यम के रूप में कार्य करना है।
- लोगो: वर्ष 2007 में अपनाया गया इसका लोगो नीला घेरा इंगित करता है जो मधुमेह के प्रति जागरूकता का प्रतीक है।


थीम (2021-23): 2021-23 के लिये इसकी थीम 'एक्सेस टू डायबटीज़ केयर' है।

और पढ़ें...[वशिव मधुमेह दविस](#)

पंडित जवाहरलाल नेहरू की जयंती

प्रत्येक वर्ष 14 नवंबर को स्वतंत्र भारत के पहले प्रधानमंत्री को श्रद्धांजलि देने के लिये बाल दविस मनाया जाता है।

- जवाहरलाल नेहरू को प्यार से 'चाचा नेहरू' भी कहा जाता था और वह बच्चों के प्रति अपने स्नेह, उनकी देखभाल तथा शिक्षा एवं अधिकारों का समर्थन करने के लिये प्रसिद्धि थे।
- उनके नदिन के बाद भारत में उनके जन्मदिन को 'बाल दविस' या चिल्ड्रेन्स डे (Children's Day) के रूप में मनाने के लिये सामूहिक रूप से सहमत वियक्त की गई।



पंडित जवाहरलाल नेहरू

भारत के प्रथम प्रधानमंत्री

जन्म 14 नवंबर, 1889 को इलाहाबाद, उत्तरप्रदेश में

मृत्यु 27 मई, 1964

स्वतंत्रता-पूर्व योगदान

- ◆ अखिल भारतीय कॉन्ग्रेस कमेटी (AICC) के महासचिव 1923
- ◆ वर्ष 1929-31 के दौरान, 'मौलिक अधिकार और आर्थिक नीति' संकल्प का मसौदा तैयार किया
- ◆ वर्ष 1928 में साइमन कमीशन के खिलाफ विरोध प्रदर्शन का नेतृत्व किया
- ◆ भारतीय राष्ट्रीय कॉन्ग्रेस के लाहौर (1929) और लखनऊ सत्र (1936) की अध्यक्षता की।
- ◆ व्यक्तिगत सत्याग्रह के दूसरे सत्याग्रही (1940) (प्रथम-विनोबा भावे)
- ◆ अखिल भारतीय कॉन्ग्रेस कमेटी के बॉम्बे अधिवेशन (1942) में 'भारत छोड़ो' आंदोलन का प्रस्ताव पेश किया।
- ◆ सात बार कॉन्ग्रेस के अध्यक्ष के रूप में चुने गए (1954 तक)

स्वतंत्रता के बाद का योगदान

- ◆ उद्देश्य संकल्प (संविधान का मसौदा तैयार करने के लिये मार्गदर्शक सिद्धांत) प्रस्तुत किया किया
- ◆ प्रथम पंचवर्षीय योजनाओं को लागू करके औद्योगीकरण को बढ़ावा दिया
- ◆ गुटनिरपेक्ष आंदोलन (NAM)- उनकी सबसे बड़ी भू-राजनीतिक उपलब्धि
- ◆ लोकतांत्रिक समाजवाद को बढ़ावा दिया
- ◆ सेना पर संसदीय सर्वोच्चता स्थापित की (भारत को एक और जुटा सैन्यशासित तीसरी दुनिया निरंकुशता से रोका)
- ◆ निम्नलिखित की आधारशिला रखी:
 - ◆ भारत की अंतरिक्ष विजय के लिये वैज्ञानिक आधार
 - ◆ दोहरे ट्रैक वाले परमाणु कार्यक्रम

प्रसिद्ध भाषण

- ◆ नियति से साक्षात्कार (Tryst with Destiny)

पुस्तकें

- ◆ डिस्कवरी ऑफ इंडिया
- ◆ एन ऑटोबायोग्राफी
- ◆ गिलम्स ऑफ वर्ल्ड हिस्ट्री
- ◆ लेटर्स फ्रॉम अ फादर टू हिज डॉटर

और पढ़ें... [जवाहरलाल नेहरू](#)