

Weekly One Liners 8th to 14th June, 2026

प्रधानमंत्री सुरक्षित मातृत्व अभियान के 10 साल पूरे: भारत में सुरक्षित मातृत्व का एक दशक

प्रधानमंत्री सुरक्षित मातृत्व अभियान (PMSMA) ने पूरे भारत में गर्भवती महिलाओं को अच्छी एंटीनेटल हेल्थकेयर सर्विस देते हुए 10 साल पूरे कर लिए हैं। इसे 9 जून, 2016 को लॉन्च किया गया था और यह खास मैटरनल हेल्थ पहल देश के सबसे असरदार पब्लिक हेल्थ प्रोग्राम में से एक बनकर उभरी है। पिछले 10 सालों में, लगभग 7.5 करोड़ से ज़्यादा गर्भवती महिलाओं को PMSMA के तहत खास एंटीनेटल केयर मिली है, जिससे प्रेग्नेंसी से जुड़े रिस्क कम करने और मैटरनल हेल्थ के नतीजों को बेहतर बनाने में मदद मिली है।

प्रधानमंत्री सुरक्षित क्या है? मातृत्व अभियान (PMSMA)?

प्रधानमंत्री सुरक्षित मातृत्व अभियान एक देशव्यापी पहल है जो गर्भवती महिलाओं को, खासकर दूसरे और तीसरे ट्राइमेस्टर में, मुफ्त और पूरी एंटीनेटल केयर सर्विस देती है।

इस प्रोग्राम के तहत, पूरे भारत में तय सरकारी हेल्थकेयर सुविधाओं पर हर महीने की 9 तारीख को स्पेशल एंटीनेटल केयर सेशन किए जाते हैं।

इस स्कीम का मुख्य मकसद है कि हाई-रिस्क प्रेग्नेंसी की शुरुआती स्टेज में ही पहचान हो, समय पर मेडिकल मदद मिले और हर महिला के लिए सुरक्षित प्रेग्नेंसी और बच्चे के जन्म के नतीजे पक्के हों, चाहे उसकी जगह या आर्थिक बैकग्राउंड कुछ भी हो।

PMSMA के तहत दी जाने वाली मुख्य सेवाएँ

यह प्रोग्राम प्रेग्नेंसी के नतीजों को बेहतर बनाने के लिए डिज़ाइन की गई मैटरनल हेल्थकेयर सर्विसेज़ का पूरा पैकेज देता है।

सर्विसेज़ में क्लिनिकल जांच, खून और पेशाब की जांच, अल्ट्रासोनोग्राफी, ज़रूरी दवाएँ, न्यूट्रिशनल काउंसलिंग, जन्म की तैयारी के लिए गाइडेंस और प्रेग्नेंसी से जुड़ी हेल्थ एजुकेशन शामिल हैं।

गर्भवती महिलाओं की जांच प्रसूति विशेषज्ञों, स्त्री रोग विशेषज्ञों या व्यापक आपातकालीन प्रसूति एवं नवजात देखभाल (सीईएमओएनसी) और बुनियादी आपातकालीन प्रसूति एवं नवजात देखभाल (वीईएमओएनसी) में प्रशिक्षित डॉक्टरों द्वारा की जाती है।

यह प्रोग्राम उन महिलाओं के लिए रेफरल सर्विस भी आसान बनाता है जिन्हें एडवांस्ड मेडिकल केयर की ज़रूरत होती है और यह पक्का करता है कि हाई-रिस्क प्रेग्नेंसी को सेफ डिलीवरी मैनेजमेंट के लिए फर्स्ट रेफरल यूनिट्स (FRUs) से जोड़ा जाए।

हाई-रिस्क प्रेग्नेंसी की पहचान पर ध्यान दें

PMSMA की सबसे ज़रूरी बातों में से एक है हाई-रिस्क प्रेग्नेंसी (HRPs) की सिस्टमैटिक पहचान और मैनेजमेंट।

यह प्रोग्राम प्रेग्नेंट महिलाओं की 25 हाई-रिस्क कंडीशन के लिए स्क्रीनिंग करता है, जिसमें गंभीर एनीमिया, जेस्टेशनल डायबिटीज, प्रेग्नेंसी से होने वाला हाइपरटेंशन, HIV, सिफलिस, हाइपोथायरायडिज्म, टीबी, मल्टीपल प्रेग्नेंसी, टीनएज प्रेग्नेंसी, पिछली सिजेरियन डिलीवरी और दूसरी मेडिकल कॉम्प्लिकेशंस शामिल हैं।

जल्दी पहचान होने से हेल्थकेयर प्रोवाइडर इन प्रेग्नेंसी पर करीब से नज़र रख सकते हैं और समय पर इलाज दे सकते हैं, जिससे माँ और बच्चे को होने वाली दिक्कतों का खतरा कम हो जाता है।

PMSMA सर्विसेज़ का फ़ायदा कौन उठा सकता है?

यह प्रोग्राम भारत में रहने वाली उन सभी प्रेग्नेंट महिलाओं के लिए उपलब्ध है जो प्रेग्नेंसी के दूसरे या तीसरे ट्राइमेस्टर में हैं।

प्रेग्नेंसी के 13 से 27 हफ़्ते के बीच की महिलाएं और डिलीवरी तक 28 हफ़्ते से ज़्यादा की महिलाएं हर महीने की 9 तारीख को तय सरकारी हेल्थ सेंटर पर PMSMA सर्विस ले सकती हैं।

हाई-रिस्क केस के तौर पर पहचानी गई महिलाओं पर भी खास ध्यान दिया जाता है, जबकि जो रेगुलर एंटीनेटल चेक-अप नहीं करवा पाई हैं, उन्हें भी इसमें हिस्सा लेने और हेल्थकेयर सपोर्ट पाने के लिए बढ़ावा दिया जाता है।

विस्तारित PMSMA: फॉलो-अप देखभाल को मजबूत करना

यह पक्का करने के लिए कि हाई-रिस्क प्रेग्नेंसी को लगातार मेडिकल अटेंशन मिले, सरकार ने जनवरी 2022 में एक्सटेंडेड PMSMA स्ट्रैटेजी लॉन्च की है।

इस पहल के तहत, हाई-रिस्क वाली महिलाओं को एक्स्ट्रा एंटीनेटल चेक-अप, रेगुलर मॉनिटरिंग और सुरक्षित डिलीवरी तक लगातार फॉलो-अप मिलता है।

हर हाई-रिस्क प्रेग्नेंसी को अलग-अलग ट्रैक किया जाता है और बेनिफिशियरी और एक्स्टेंडेड सोशल हेल्थ एक्टिविस्ट (ASHA) दोनों को तीन और विज़िट के लिए फाइनेंशियल इंसेंटिव दिए जाते हैं।

समय पर फॉलो-अप और मेडिकल सपोर्ट पक्का करने के लिए प्रेग्नेंट महिलाओं और ASHA वर्कर्स को SMS-बेस्ड अलर्ट भी भेजे जाते हैं।

पिछले दशक में PMSMA का प्रभाव

पिछले दस सालों में, PMSMA ने अपनी पहुंच काफी बढ़ाई है और पूरे भारत में मैटरनल हेल्थकेयर सर्विसेज़ को मजबूत किया है।

इस प्रोग्राम के तहत 7.50 करोड़ से ज़्यादा प्रेग्नेंट महिलाओं को रेगुलर एंटीनेटल केयर के अलावा एंटीनेटल केयर सर्विस भी मिली है।

इस पहल से शहरी और ग्रामीण इलाकों में प्रेग्नेंसी की दिक्कतों का जल्दी पता लगाने, स्पेशलिस्ट केयर तक पहुंच बढ़ाने और प्रेग्नेंसी के बेहतर नतीजों में मदद मिली है।

Test

Prime

ALL EXAMS

ONE SUBSCRIPTION







मातृ मृत्यु दर (एमएमआर) में सुधार
इस स्कीम के लागू होने के बाद मैटरनल मॉर्टैलिटी रेश्यो में काफी सुधार हुआ है।

मातृ मृत्यु अनुपात (प्रति 1 लाख जीवित जन्मों पर)

- 2014-16 से: 130
- 2022-24 में: 87
- कुल कमी: 43 पॉइंट्स

यह गिरावट, टारगेटेड मैटरनल हेल्थकेयर इंटरवेंशन और बेहतर हेल्थकेयर एक्सेसिबिलिटी के असर को दिखाती है।

अन्य मैटरनल हेल्थ प्रोग्राम के साथ संबंध

कई कॉम्प्लेमेंट्री स्कीम हैं जो प्रेग्नेसी और बच्चे के जन्म के अलग-अलग स्टेज पर माँ की हेल्थ को सपोर्ट करती हैं।

भारत में प्रमुख मातृ स्वास्थ्य योजनाएँ

योजना	उद्देश्य
जननी सुरक्षा योजना (जेएसवाई)	संस्थागत प्रसव को बढ़ावा देता है
जननी शिशु सुरक्षा कार्यक्रम (जेएसएसके)	यह माताओं और नवजात शिशुओं के लिए मुफ्त स्वास्थ्य सेवाएँ प्रदान करता है
पोषण अभियान	मातृ एवं शिशु पोषण में सुधार
सुरक्षित मातृत्व आश्वासन (सुमन)	गुणवत्तापूर्ण मातृ स्वास्थ्य सेवा सुनिश्चित करता है
प्रधानमंत्री मातृ वंदना योजना (पीएमएमवीवाई)	मातृत्व लाभ प्रदान करता है
लक्ष्य पहल	लेबर रूम सेवाओं की गुणवत्ता बढ़ाता है

PMSMA के 10 साल पूरे होने का जश्न

दस साल पूरे होने के उपलक्ष्य में सरकार पूरे देश में कई खास एक्टिविटीज़ कर रही है।

1.8 लाख आयुष्मान आरोग्य मंदिरों के ज़रिए अच्छी एंटीनेटल केयर सर्विस दी जा रही हैं।

विलेज हेल्थ सैनिटेशन एंड न्यूट्रिशन डेज़ (VHSNDs), जन आरोग्य समितियों और सेल्फ-हेल्प ग्रुप्स के ज़रिए कम्युनिटी अवेयरनेस प्रोग्राम भी चलाए जा रहे हैं।

डिस्ट्रिक्ट हॉस्पिटल, सब-डिस्ट्रिक्ट हॉस्पिटल, फर्स्ट रेफरल यूनिट और दूसरी तय हेल्थकेयर सुविधाओं पर भी स्पेशल PMSMA सेशन ऑर्गनाइज़ किए जा रहे हैं।

राष्ट्रीय समाचार

- नेशनल जूलॉजिकल पार्क (NJP), नई दिल्ली ने विज़िटर की सुविधा और डिजिटल एक्सेस को बेहतर बनाने के लिए NZP साथी ऐप और सेल्फ-टिकटिंग कियोस्क लॉन्च किए हैं। यह ऐप इंटरैक्टिव जू मैप, स्मार्ट नेविगेशन, एजुकेशनल कंटेंट और एक्सप्रेस टूर, फैमिली टूर और ग्रैंड जू टूर जैसे पर्सनलाइज़्ड टूर ऑप्शन देता है। विज़िटर के अनुभव को और बेहतर बनाने के लिए, जू ने UPI-इनेबल्ड टिकटिंग कियोस्क और फ्री Wi-Fi सुविधाएँ शुरू की हैं। इन कोशिशों का मकसद कैशलेस

ट्रांज़ैक्शन को बढ़ावा देना, इंतज़ार का समय कम करना, एंटी प्रोसेस को आसान बनाना और विज़िटर को ज़्यादा दिलचस्प और टेक्नोलॉजी वाला अनुभव देना है।

- केंद्रीय गृह मंत्री अमित शाह 9 जून, 2026 को भारत के लैंड पोर्ट्स पर ऑपरेशन को मॉडर्न बनाने के लिए लैंड पोर्ट मैनेजमेंट सिस्टम (LPMS) लॉन्च करेंगे। यह प्लेटफॉर्म ऑनलाइन स्लॉट बुकिंग, डिजिटल पेमेंट, कार्गो ट्रैकिंग, सिंगल-विंडो क्वीयरेंस और रियल-टाइम मॉनिटरिंग जैसे फीचर्स के ज़रिए कार्गो, पैसेंजर और गाड़ी की प्रोसेसिंग को डिजिटलाइज़ करेगा। LPMS को ICEGATE, यूनिफाइड लॉजिस्टिक्स इंटरफेस प्लेटफॉर्म और गाड़ी के डेटाबेस के साथ इंटीग्रेट किया जाएगा ताकि क्रॉस-बॉर्डर ट्रेड और ट्रेवल में एफिशिएंसी बेहतर हो सके। इसके अलावा, डॉकी और श्रीमंतपुर लैंड पोर्ट्स पर नई स्टेकहोल्डर फैसिलिटीज़ ट्रेडर्स, ट्रांसपोर्टर्स और पैसेंजर्स के लिए सर्विसेज़ को बेहतर बनाएंगी।
- भारत के पब्लिक ब्रॉडकास्टर आकाशवाणी ने 8 जून, 2026 को अपनी ब्रॉडकास्टिंग सर्विस के 90 साल पूरे कर लिए हैं। 1936 में इसका नाम बदलकर ऑल इंडिया रेडियो कर दिया गया था और 1956 में ऑफिशियली आकाशवाणी नाम अपनाकर, यह दुनिया के सबसे बड़े ब्रॉडकास्टिंग नेटवर्क में से एक बन गया है। प्रसार भारती के तहत काम करते हुए, यह 591 स्टेशन चलाता है, भारत की लगभग 98% आबादी को कवर करता है, और 23 भाषाओं और 146 बोलियों में ब्रॉडकास्ट करता है। नौ दशकों से ज़्यादा समय से, आकाशवाणी ने 100 से ज़्यादा देशों में दर्शकों तक पहुँचते हुए, न्यूज़ फैलाने, शिक्षा, आपदा की जानकारी देने, सांस्कृतिक सुरक्षा और राष्ट्रीय एकता में अहम भूमिका निभाई है।
- लेटेस्ट नेशनल फैमिली हेल्थ सर्वे (NFHS-6) से पता चला है कि अंडमान और निकोबार आइलैंड्स में इंडिया का सबसे कम टोटल फर्टिलिटी रेट (TFR) 0.9 रिकॉर्ड किया गया, जो NFHS-5 में 1.3 था। यह आंकड़ा 2.1 के रिप्लेसमेंट लेवल से काफी नीचे है, जो लंबे समय में आबादी में संभावित गिरावट को दिखाता है। सर्वे में बच्चों की घटती आबादी और बुजुर्गों के बढ़ते हिस्से पर भी ज़ोर दिया गया, जो डेमोग्राफिक एजिंग का संकेत है। एक्सपोर्ट्स इस ट्रेड का कारण महिलाओं की ज़्यादा शिक्षा, बेहतर आर्थिक हालात, हेल्थकेयर और फैमिली प्लानिंग सर्विसेज़ तक बेहतर पहुंच और महिलाओं में बढ़ती फाइनेंशियल इंडिपेंडेंस जैसे फैक्टर्स को मानते हैं।
- एग्रीकल्चरल एंड प्रोसेस्ड फूड प्रोडक्ट्स एक्सपोर्ट डेवलपमेंट अथॉरिटी (APEDA) ने 4 जून, 2026 को झारखंड से यूनाइटेड किंगडम को ताज़े आमों का पहला कमर्शियल एक्सपोर्ट किया। इस कंसाइनमेंट में सिमडेगा ज़िले में उगाए गए 1.5 मीट्रिक टन आमपाली आम थे, जिन्हें ब्यूरा फ़ार्मर प्रोज़्यूसर कंपनी लिमिटेड, जो एक ऑल-वुमन FPC है, ने सप्लाय किया था। यह एक्सपोर्ट APEDA की कैपेसिटी-बिल्डिंग पहल और JGB एग्रीकल्चरल प्राइवेट लिमिटेड के साथ बिज़नेस लिंकेज की वजह से मुमकिन हुआ। इस कामयाबी से किसानों को बेहतर दाम मिलने, एक्सपोर्ट-क्वालिटी प्रोडक्शन को बढ़ावा मिलने, झारखंड के हॉर्टिकल्चर सेक्टर को मज़बूती मिलने और एग्रीकल्चरल एक्सपोर्ट के लिए नए मौके बनने की उम्मीद है।

- उत्तर प्रदेश सरकार ने प्रोजेक्ट गंगा लॉन्च किया है , जो एक बड़ी डिजिटल कनेक्टिविटी पहल है। इसका मकसद लगभग 20 लाख ग्रामीण परिवारों को हाई-स्पीड इंटरनेट एक्सेस देना है । शुरुआत में 21 जिलों को कवर करते हुए , इस प्रोजेक्ट का मकसद डिजिटल डिवाइड को कम करना और 8,000-10,000 डिजिटल सर्विस प्रोवाइडर (DSP) बनाना है , जिससे एक लाख से ज्यादा रोजगार के मौके मिलेंगे। इसे हिंदुजा ग्रुप के OneOTT के सपोर्ट से लागू किया गया है। इंटरनेटमेंट लिमिटेड , यह CM युवा स्कीम के साथ जुड़ा हुआ है, जो ₹ 5 लाख तक का बिना ब्याज का लोन देता है । यह पहल ग्रामीण इलाकों में डिजिटल शिक्षा, टेलीमेडिसिन, ई-गवर्नेंस, एंटरप्रेन्योरशिप और महिला सशक्तिकरण को सपोर्ट करेगी।
- अंडमान और निकोबार आइलैंड्स ने स्वराज द्वीप (हैवलॉक आइलैंड) में 73 फीट (22.3 मीटर) ऊंचा दुनिया का सबसे ऊंचा अंडरवाटर ह्यूमन टावर बनाकर गिनीज वर्ल्ड रिकॉर्ड्स में अपना नाम दर्ज कराया । यह शानदार काम 14 ट्रेड स्कूबा डाइवर्स ने किया , जिन्होंने पानी के अंदर एकदम सही तालमेल वाला सीधा स्ट्रक्चर बनाया। इस रिकॉर्ड के लिए बहुत बढ़िया बॉयंसी कंट्रोल, सिंक्रोनाइज़्ड मूवमेंट, सटीक पोजिशनिंग और हाथ के इशारों से पानी के अंदर असरदार कम्युनिकेशन की ज़रूरत थी। पानी के अंदर करंट और कम विज़िबिलिटी जैसी मुश्किल स्थितियों के बावजूद, यह फॉर्मेशन गिनीज वर्ल्ड रिकॉर्ड्स के क्राइटेरिया को पूरा करने के लिए काफी देर तक स्थिर रहा, जिससे बहुत बढ़िया टीमवर्क और डाइविंग एक्सपर्टीज़ का पता चला।
- कौशल विकास और उद्यमिता मंत्रालय (MSDE) ने स्किल इंडिया के 12 साल पूरे होने का जश्न मनाया , जिसमें विकसित भारत 2047 के लिए एक कुशल कार्यबल के निर्माण में इसके योगदान पर प्रकाश डाला गया। औद्योगिक प्रशिक्षण संस्थानों (ITI) की संख्या 2014 में 9,776 से बढ़कर 2026 में 13,888 हो गई , जबकि 2016 से 56.08 लाख से अधिक प्रशिक्षुओं ने भाग लिया । प्रधानमंत्री कौशल विकास योजना (PMKVY) के तहत 1.64 करोड़ से अधिक उम्मीदवारों को प्रशिक्षित किया गया और 1.5 करोड़ उपयोगकर्ता स्किल इंडिया डिजिटल हब में शामिल हुए । AI-केंद्रित कार्यक्रम, 30 स्किल इंडिया अंतर्राष्ट्रीय केंद्र और वर्ल्डस्किल्स रैंकिंग में भारत का 29वें से 13वें स्थान पर आना पहल के बढ़ते वैश्विक प्रभाव को दर्शाता है।
- केंद्रीय राज्य मंत्री शोभा करंदलाजे ने जिनेवा में 114वें इंटरनेशनल लेबर कॉन्फ्रेंस (ILO) में भारत को रिप्रेजेंट किया । उन्होंने ग्रोथ, लेबर वेलफेयर, जेंडर इक्वालिटी, स्किल डेवलपमेंट और डिजिटल गवर्नेंस जैसे क्षेत्रों में देश की उपलब्धियों को दिखाया । भारत ने डिजिटल एम्प्लॉयमेंट प्लेटफॉर्म, वर्कर रजिस्ट्रेशन सिस्टम और स्किल्स की आपसी पहचान के साथ कानूनी माइग्रेसन के रास्ते बनाने की कोशिशों पर जोर दिया। नेपाल, फ्रांस, यूनाइटेड किंगडम, साउथ कोरिया, यूनाइटेड स्टेट्स और कनाडा जैसे देशों के साथ हुई बाइलेटरल मीटिंग्स में लेबर मोबिलिटी और सोशल प्रोटेक्शन पर फोकस किया गया । यह कॉन्फ्रेंस लेबर स्टैंडर्ड्स, एम्प्लॉयमेंट पॉलिसी और वर्कफोर्स डेवलपमेंट पर चर्चा के लिए दुनिया का लीडिंग प्लेटफॉर्म बना हुआ है ।
- इंडियन काउंसिल ऑफ एग्रीकल्चरल रिसर्च (ICAR) ने तिलहन किसानों के लिए भारत का पहला WhatsApp-बेस्ड AI एडवाइज़री

प्लेटफॉर्म , तिलहन किसान मित्र लॉन्च किया है । ICAR-इंडियन इंस्टीट्यूट ऑफ़ तिलहन रिसर्च की बनाई यह सर्विस, फ़सल चुनने, बुवाई, सिंचाई, पेस्ट कंट्रोल, बीमारी मैनेजमेंट, कटाई के बाद के तरीकों और बीज की उपलब्धता पर मुफ्त, कई भाषाओं में, 24x7 गाइडेंस देती है। इसमें सोयाबीन, सरसों, मूंगफली, सूरजमुखी, तिल और नाइजर जैसी मुख्य तिलहन फ़सलें शामिल हैं । यह पहल डिजिटल एग्रीकल्चर मिशन को सपोर्ट करती है , जिसका मकसद खेती की पैदावार बढ़ाना, डिजिटल एग्रीकल्चर को मज़बूत करना, खाने के तेल के इंपोर्ट पर निर्भरता कम करना और साइंटिफिक रिसर्च को सीधे किसानों से जोड़ना है।

राष्ट्रीय समाचार

- ब्यूरो ऑफ़ इंडियन स्टैंडर्ड्स (BIS) ने कम्युनिटी सीड बैंक मैनेजमेंट के लिए भारत का पहला कॉम्प्रिहेंसिव स्टैंडर्ड IS 20201:2026 पेश किया । बायोडायवर्सिटी सेक्शनल कमेटी के तहत डेवलप किया गया यह फ्रेमवर्क बीज कलेक्शन, स्टोरेज, वायबिलिटी टेस्टिंग, क्वालिटी एश्योरेंस, डॉक्यूमेंटेशन, रीजेनरेशन और रिस्क मैनेजमेंट के लिए गाइडलाइन देता है। इस स्टैंडर्ड का मकसद देसी फसल की किस्मों को बचाना , फूड सिक्योरिटी बढ़ाना, क्लाइमेट रेजिलिएंस को मजबूत करना और पारंपरिक खेती के ज्ञान को बचाना है। यह खास तौर पर छोटे और मार्जिनल किसानों को फायदा पहुंचाता है और बायोडायवर्सिटी कंजर्वेशन में मदद करता है। यह पहल नेशनल फूड सिक्योरिटी और न्यूट्रिशन मिशन को पूरा करती है और पूरे देश में सस्टेनेबल खेती के तरीकों को बढ़ावा देती है।
- प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी ने “विकासशील भारत@2047 के लिए समावेशी मानव विकास” थीम के तहत नीति आयोग की 11वीं गवर्निंग काउंसिल मीटिंग की अध्यक्षता की। मीटिंग में सभी 28 राज्यों के मुख्यमंत्रियों और पांच केंद्र शासित प्रदेशों के प्रतिनिधियों ने हिस्सा लिया। प्रधानमंत्री ने कोऑपरेटिव फेडरलिज्म , स्किल डेवलपमेंट, रोजगार सृजन, शिक्षा सुधार और निवेश आधारित विकास पर जोर दिया। मुख्य फोकस सेक्टर में आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस, रिन्यूएबल एनर्जी, डेटा सेंटर, डिफेंस मैनुफैक्चरिंग और डिजिटल गवर्नेंस शामिल थे। उन्होंने वन डिस्ट्रिक्ट वन प्रोडक्ट (ODOP) पहल को बढ़ाने और लखपति की संख्या बढ़ाने की भी मांग की। दीदीयों की संख्या 3 करोड़ से बढ़कर 6 करोड़ हो गई।
- वर्ल्ड बैंक और S&P ग्लोबल मार्केट इंटेलिजेंस के जारी 2025 कंटेनर पोर्ट परफॉर्मेंस इंडेक्स (CPPI) में जवाहरलाल नेहरू पोर्ट अथॉरिटी (JNPA) भारत का सबसे ऊंचा रैंक वाला कंटेनर पोर्ट बना। JNPA ने अपनी ग्लोबल रैंकिंग में सुधार करके 22वीं पोजीशन हासिल की , जो बेहतर वेसल टर्नअराउंड टाइम, लॉजिस्टिक्स एफिशिएंसी और कार्गो हैंडलिंग परफॉर्मेंस को दिखाता है। पिपावाव पोर्ट 28वीं रैंक पर, मुंद्रा पोर्ट 30वीं जगह पर, जबकि विशाखापत्तनम पोर्ट 104वीं पोजीशन पर रहा। यह उपलब्धि माल दुलाई की बढ़ती लागत, पोर्ट कंजेशन और सप्लाई-चेन में रुकावट जैसी ग्लोबल चुनौतियों के बावजूद भारत के बेहतर होते समुद्री इंफ्रास्ट्रक्चर और लॉजिस्टिक्स क्षमताओं को दिखाती है।

- एक अहम फैसले में, भारत के सुप्रीम कोर्ट ने मोटर एक्सीडेंट क्लेम में मुआवजे का हिसाब लगाते समय होममेकर्स के लिए ₹ 30,000 महीने की अनुमानित इनकम तय की। जस्टिस संजय करोल और जस्टिस एन. कोटिश्वर सिंह की बेंच ने होममेकर्स को "राष्ट्र निर्माता" माना और बच्चों की देखभाल, घर के मैनेजमेंट, बुजुर्गों की देखभाल और परिवार की भलाई में उनकी अहम भूमिका को पहचाना। इस फैसले में "घरेलू देखभाल का नुकसान" को भी नुकसान की एक अलग कैटेगरी के तौर पर पेश किया गया। यह फैसला बिना पैसे वाले घरेलू काम को औपचारिक आर्थिक पहचान देता है और उम्मीद है कि इससे एक्सीडेंट से प्रभावित परिवारों को ज्यादा बराबर मुआवजा मिलेगा।
- 19 वां मुंबई इंटरनेशनल फिल्म फेस्टिवल (MIFF 2026) 15-21 जून 2026 तक मुंबई में होगा, जिसमें 46 देशों की 346 फिल्में दिखाई जाएंगी। NFDC द्वारा ऑर्गनाइज़ किए गए इस फेस्टिवल में 1,459 एंट्री मिलीं, जिनमें कॉम्पिटिशन और नॉन-कॉम्पिटिशन दोनों कैटेगरी में सिलेक्शन शामिल हैं। हाइलाइट्स में AI सिनेमा हैकाथॉन, WAVES डॉक बाज़ार, इंटरनेशनल मास्टरक्लास और मराठी फिल्मस और नॉर्थईस्ट की गूज जैसे रीजनल शोकेस शामिल हैं। इस इवेंट में सम्मानित भी किया जाएगा। डेविड एटनबरो शताब्दी स्क्रीनिंग के साथ 18 अवॉर्ड्स में ₹ 45 लाख का प्राइज़ पूल दे रहे हैं। MIFF 2026 का मकसद इनोवेशन, ग्लोबल सहयोग और डॉक्यूमेंट्री स्टोरीटेलिंग में बेहतर काम को बढ़ावा देना है।
- सूचना और प्रसारण मंत्रालय ने एक यूनिफाइड ब्रॉडकास्टिंग फ्रेमवर्क बनाने के लिए टेलीकम्युनिकेशन (TV, रेडियो और एसोसिएटेड सर्विसेज़) रूल्स, 2026 का प्रस्ताव रखा है। TV चैनलों को रोज़ाना 30 मिनट का पब्लिक-इंटरस्ट कंटेंट दिखाना होगा, जबकि FM रेडियो स्टेशनों को शिक्षा, हेल्थ, एग्रीकल्चर और नेशनल इंटीग्रेशन को कवर करने वाले समाज से जुड़े प्रोग्राम का एक घंटा दिखाना होगा। ये नियम पुराने नियमों को मॉडर्न बनाते हैं, और पुराने ज़माने के कानूनों की जगह लेते हैं। FM स्टेशन आकाशवाणी बुलेटिन दिखाते रहेंगे लेकिन अलग से न्यूज़ नहीं दिखा सकते। इस ड्राफ्ट का मकसद बिज़नेस करने में आसानी और पब्लिक सर्विस ब्रॉडकास्टिंग को बेहतर बनाना है, जिसमें स्टेकहोल्डर का फीडबैक 27 जुलाई 2026 तक खुला रहेगा।
- बढ़ती डिमांड, इंफ्रास्ट्रक्चर ग्रोथ और रीजनल कनेक्टिविटी स्कीम की वजह से भारत 15.6 मिलियन सीट कैपेसिटी तक पहुंचकर दुनिया का तीसरा सबसे बड़ा डोमेस्टिक एविएशन मार्केट बन गया। 2014 से 2025 तक, एयरपोर्ट 74 से बढ़कर 164 हो गए, जबकि इंडिगो ने अपना मार्केट शेयर 62% तक बढ़ाया। 78.4% कैपेसिटी शेयर के साथ लो-कॉस्ट कैरियर हावी हैं। भारत का एविएशन सेक्टर सालाना 6.9% (2014-2024) की दर से बढ़ा, जिससे टूरिज़्म, ट्रेड, एम्प्लॉयमेंट और इकोनॉमिक एक्सपेंशन को बढ़ावा मिला। यह माइलस्टोन ग्लोबल एविएशन हब के तौर पर भारत की पोजीशन को और मजबूत करता है, जो सिर्फ यूनाइटेड स्टेट्स और चीन से पीछे है।

राज्य समाचार

- केरल वन विभाग ने भारत की पहली न्यायिक-एकीकृत वन्यजीव अपराध प्रबंधन प्रणाली HAWK (होस्टाइल एक्टिविटी वॉच कर्नेल) शुरू की। वाइल्डलाइफ ट्रस्ट ऑफ इंडिया और एनटीटी डेटा के समर्थन से विकसित यह मंच अपराध रिपोर्ट दर्ज करने से लेकर अंतिम अदालती फैसलों तक वन्यजीव अपराध मामलों को डिजिटल रूप से ट्रैक करता

है। जिला न्यायालय प्रबंधन प्रणाली के साथ एकीकरण करके, HAWK वास्तविक समय में मामले की निगरानी, जांच ट्रैकिंग, गवाह प्रबंधन और अपराध प्रवृत्ति विश्लेषण को सक्षम बनाता है। यह पहल वन्यजीव कानून प्रवर्तन में पारदर्शिता, जवाबदेही और दक्षता को बढ़ाती है, साथ ही जैव विविधता की रक्षा और वन्यजीव संबंधी अपराधों को रोकने के प्रयासों को मजबूत करती है।

- पश्चिम बंगाल, नेशनल हेल्थ अथॉरिटी के साथ एक एग्रीमेंट के ज़रिए आयुष्मान भारत प्रधानमंत्री जन आरोग्य योजना (AB PM-JAY) लागू करने वाला 36वां राज्य/UT बन गया है। यह स्कीम सेकेंडरी और टर्शियरी हेल्थकेयर सर्विसेज़ के लिए हर परिवार को हर साल ₹ 5 लाख तक का हेल्थ इंश्योरेंस कवरेज देती है। इसे दुनिया का सबसे बड़ा पब्लिकली फंडेड हेल्थ एश्योरेंस प्रोग्राम माना जाता है। इस कदम से लाखों लोगों को फ़ायदा होगा, क्योंकि इससे पूरे भारत में पैनल वाले अस्पतालों में कैशलेस इलाज पक्का होगा, जब से होने वाले मेडिकल खर्च कम होंगे, अच्छी हेल्थकेयर तक पहुँच बेहतर होगी, और फ़ायदों की देश भर में पोर्टेबिलिटी हो सकेगी।
- उत्तर प्रदेश, उत्तराखंड और आस-पास के इलाकों में मौसम की जानकारी देने वाली सर्विस को मजबूत करने के लिए योगी आदित्यनाथ और जितेंद्र सिंह ने लखनऊ में एक नए रीजनल मौसम विज्ञान सेंटर का उद्घाटन किया। यह सेंटर आपदा की तैयारी को बेहतर बनाने के लिए लोकल मौसम का अनुमान, शुरुआती चेतावनी सिस्टम और मौसम से जुड़ी सर्विस देगा। इवेंट के दौरान, इस बात पर ज़ोर दिया गया कि भारत का डॉप्लर वेदर रडार नेटवर्क 2014 में 17 रडार से बढ़कर 50 ऑपरेशनल रडार हो गया है, और मिशन मौसम के तहत 50 और रडार लगाने का प्लान है। यह पहल बाढ़, हीटवेव, आंधी-तूफान, लैंडस्लाइड और मौसम की दूसरी खराब घटनाओं से निपटने की ताकत बढ़ाएगी।
- तमिलनाडु सरकार ने महिलाओं और बच्चों की सुरक्षा को मजबूत करने के लिए 9 जून, 2026 को सिंगप्लन स्पेशल टास्क फ़ोर्स शुरू की। मुख्यमंत्री सी. जोसेफ़ विजय की देखरेख में चलने वाली इस पूरी महिला यूनिट में IGP के. भवनेश्वरी के नेतृत्व में 36 कर्मचारी हैं। यह फ़ोर्स बस स्टैंड, रेलवे स्टेशन, एजुकेशनल इंस्टीट्यूशन और IT हब जैसी कमज़ोर जगहों पर निगरानी, बचाव के लिए पेट्रोलिंग और तेज़ी से कार्रवाई करने के तरीकों पर ध्यान देगी। इस पहल का मकसद बचाव के लिए पुलिसिंग को बेहतर बनाना, लोगों का भरोसा बढ़ाना, सुरक्षित पब्लिक जगहें पक्का करना और पूरे राज्य में महिलाओं और बच्चों को ज्यादा सुरक्षा देना है।
- एग्रीकल्चरल एंड प्रोसेस्ड फूड प्रोडक्ट्स एक्सपोर्ट डेवलपमेंट अथॉरिटी (APEDA) ने असम से दुबई तक GI-टैग वाली तेज़पुर लीची का पहला एक्सपोर्ट किया, जो एग्रीकल्चरल एक्सपोर्ट में एक बड़ी कामयाबी है। एक मीट्रिक टन के कंसाइनमेंट ने प्रीमियम भारतीय फलों की इंटरनेशनल डिमांड को दिखाया और नॉर्थईस्ट इंडिया के एक्सपोर्ट पोर्टेंशियल को हाईलाइट किया। अपनी मिठास, खुशबू और चमकीले लाल रंग के लिए जानी जाने वाली तेज़पुर लीची में बॉम्बे, बिलाटी, इलायची, पियाजी और साही जैसी वैरायटी शामिल हैं। बताया जाता है कि किसानों को घरेलू मार्केट के मुकाबले लगभग 10% ज्यादा दाम मिले, जिससे एक्सपोर्ट-ओरिएंटेड खेती को बढ़ावा मिला और ग्लोबल मार्केट तक पहुँच के ज़रिए इनकम में सुधार हुआ।

- कारगिल ज़िले में ज़ोजिला टनल मेन टनल के सफल निर्माण के साथ ही भारत ने इंफ्रास्ट्रक्चर में एक बड़ी उपलब्धि हासिल की है। नेशनल हाईवे-1 पर बालटाल और मीनामार्ग के बीच लगभग ₹ 6,800 करोड़ की लागत से बन रही लगभग 14 km लंबी यह टनल कश्मीर घाटी और लद्दाख के बीच हर मौसम में कनेक्टिविटी देगी। इस प्रोजेक्ट से सोनमर्ग और मीनामार्ग के बीच यात्रा का समय लगभग दो घंटे से घटकर लगभग 30 मिनट रह जाएगा। एडवांस्ड सेफ्टी सिस्टम से लैस इस टनल से हिमालयी क्षेत्र में टूरिज्म, व्यापार, क्षेत्रीय विकास और स्ट्रेटिजिक मिलिट्री मोबिलिटी को बढ़ावा मिलने की उम्मीद है।
- उत्तर प्रदेश सरकार ने प्रोजेक्ट गंगा लॉन्च किया है, जो एक बड़ी डिजिटल कनेक्टिविटी पहल है। इसका मकसद लगभग 20 लाख ग्रामीण परिवारों को हाई-स्पीड इंटरनेट एक्सेस देना है। शुरुआत में 21 जिलों को कवर करते हुए, इस प्रोजेक्ट का मकसद डिजिटल डिवाइड को कम करना और 8,000-10,000 डिजिटल सर्विस प्रोवाइडर (DSP) बनाना है, जिससे एक लाख से ज्यादा रोजगार के मौके मिलेंगे। इसे हिंदुजा ग्रुप के OneOTT के सपोर्ट से लागू किया गया है। इंटरनेटमेंट लिमिटेड, यह CM युवा स्कीम के साथ जुड़ा हुआ है, जो ₹ 5 लाख तक का बिना ब्याज का लोन देता है। यह पहल ग्रामीण इलाकों में डिजिटल शिक्षा, टेलीमेडिसिन, ई-गवर्नेंस, एंटरप्रेन्योरशिप और महिला सशक्तिकरण को सपोर्ट करेगी।
- गुजरात इन्फॉर्मेशन कमीशन ने अहमदाबाद म्युनिसिपल कॉर्पोरेशन (AMC) को ट्रांसपेरेंसी और फूड सेफ्टी को बेहतर बनाने के लिए स्ट्रीट फूड वेंडर्स के लिए QR-कोड सर्टिफिकेट शुरू करने का निर्देश दिया है। वेंडर्स ऑनलाइन रजिस्टर करते हैं और उन्हें एक यूनिक QR कोड मिलता है जिसे कस्टमर स्कैन करके रजिस्ट्रेशन डिटेल्स वेरिफाई कर सकते हैं, सफाई को रेट कर सकते हैं, फीडबैक दे सकते हैं, और सफाई से जुड़ी चिंताओं की रिपोर्ट सीधे अधिकारियों को कर सकते हैं। 8,700 से ज्यादा वेंडर्स ने रजिस्टर किया है, जबकि 7,200 से ज्यादा स्टॉल्स पर पहले ही QR स्टिकर्स लग चुके हैं। एक RTI एप्लीकेशन से शुरू हुई इस पहल का मकसद अहमदाबाद के स्ट्रीट फूड इकोसिस्टम में अकाउंटेबिलिटी, पब्लिक पार्टिसिपेशन, फूड सेफ्टी कम्प्लायंस, और कस्टमर का भरोसा मजबूत करना है।
- यूनियन कैबिनेट ने अहमदाबाद मेट्रो फेज़ 2A को मंजूरी दे दी है। यह ₹ 2,169.04 करोड़ का प्रोजेक्ट है। इससे कोटेश्वर रोड से सरदार वल्लभभाई पटेल इंटरनेशनल एयरपोर्ट तक मेट्रो नेटवर्क 6,032 km तक बढ़ेगा। इस कॉरिडोर में पाँच स्टेशन होंगे, जिनमें चार एलिवेटेड स्टेशन और एक अंडरग्राउंड एयरपोर्ट स्टेशन होगा। चार साल में पूरा होने वाला यह प्रोजेक्ट एयरपोर्ट कनेक्टिविटी को बेहतर करेगा, ट्रैफिक जाम कम करेगा और पर्यावरण के अनुकूल ट्रांसपोर्टेशन का विकल्प देगा। पूरा होने के बाद, बेहतर अहमदाबाद-गांधीनगर मेट्रो नेटवर्क 77.63 km तक फैल जाएगा, जिससे रोजगार के मौके मिलेंगे और शहरी मोबिलिटी के ज़रिए इलाके की आर्थिक तरक्की को बढ़ावा मिलेगा।
- केरल ने कोझिकोड ज़िले में निपाह वायरस के एक संदिग्ध मामले के बाद हेल्थ सर्विलांस तेज़ कर दिया है, जहाँ एक 43 साल के बिज़नेसमैन की शुरुआती स्क्रीनिंग में रिपोर्ट पॉज़िटिव आई और वह अभी भी मेडिकल केयर में है। अधिकारियों ने बड़े पैमाने पर कॉन्टैक्ट ट्रेसिंग, क्वारंटाइन के उपाय और बेहतर मॉनिटरिंग शुरू की, जबकि सैपल कन्फर्मेशन के लिए भेजे गए। निपाह वायरस एक जूनोटिक बीमारी है जो मुख्य रूप से फ्रूट बैट से फैलती है और इंसानों में भी फैल सकती है।

- इसके लक्षणों में बुखार, सिरदर्द, सांस लेने में तकलीफ और गंभीर एन्सेफलाइटिस शामिल हैं। हेल्थ अधिकारियों ने आगे ट्रांसमिशन को रोकने के लिए साफ़-सफ़ाई का सख्ती से पालन करने, चमगादड़ों और इन्फेक्टेड जानवरों के संपर्क में आने से बचने और इन्फेक्शन-कंट्रोल प्रोटोकॉल का पालन करने की सलाह दी।
- केरल कैबिनेट ने प्रियदर्शिनी फ्री ट्रैवल स्कीम को मंजूरी दे दी है, जिससे 15 जून 2026 से महिलाओं और ट्रांसजेंडर लोगों को KSRTC की आम बसों में फ्री यात्रा मिलेगी। इस स्कीम का मकसद मोबिलिटी बढ़ाना, ट्रांसपोर्टेशन का खर्च कम करना और शिक्षा, हेल्थकेयर और नौकरी के मौकों तक पहुंच बेहतर बनाना है। यह उम्र, इनकम या सोशल बैकग्राउंड की परवाह किए बिना सभी को एलिजिबिलिटी देती है और शुरू में 100-दिन के ट्रायल बेसिस पर चलेगी। सरकार KSRTC को रेवेन्यू के नुकसान की भरपाई करेगी। यह पहल जेंडर इक्वालिटी, सोशल इनक्लूजन, इकोनॉमिक एम्पावरमेंट और पूरे राज्य में पब्लिक ट्रांसपोर्ट सर्विस के ज्यादा इस्तेमाल को बढ़ावा देती है।
- असम सरकार और यूरोपियन यूनियन ने फ्लेवर, फ्रेगरेंस और आयुष सेक्टर में सस्टेनेबल इंडस्ट्रियल ग्रोथ को बढ़ावा देने के लिए गुवाहाटी में ब्लू वैली क्लस्टर लॉन्च किया। इस पहल का मकसद असम और नॉर्थईस्ट में इनोवेशन इकोसिस्टम, एंटरप्रेन्योरशिप, एक्सपोर्ट और वैल्यू चेन को मजबूत करना है। मुख्य फोकस एरिया में अगरवुड, एसेंशियल ऑयल, हर्बल दवाएं और वेलनेस प्रोडक्ट शामिल हैं। असम इंडस्ट्रियल डेवलपमेंट कॉर्पोरेशन और फेडरेशन ऑफ यूरोपियन बिजनेस इन इंडिया के बीच एक MoU से इन्वेस्टमेंट और टेक्नोलॉजी ट्रांसफर में आसानी होगी। इस प्रोजेक्ट से एक्सपोर्ट, इंडस्ट्रियल कॉम्पिटिटिवनेस और सस्टेनेबल इकोनॉमिक डेवलपमेंट बढ़ने की उम्मीद है।
- ऑपरेशन मिलाप के तहत, गुजरात पुलिस ने 7 मई 2026 को शुरू हुए एक महीने के कैंपेन के दौरान 1,470 लापता लोगों को सफलतापूर्वक ढूंढ निकाला। इस ऑपरेशन में हाल के और लंबे समय से पेंडिंग मामलों को सुलझाने के लिए मोबाइल ट्रैकिंग, डिजिटल इंटेलिजेंस, सोशल मीडिया मॉनिटरिंग, फील्ड इन्वेस्टिगेशन और इंटरस्टेट कोऑर्डिनेशन का इस्तेमाल किया गया। जिन लोगों का पता चला उनमें 852 महिलाएं, 342 पुरुष, 234 नाबालिग लड़कियां और 42 नाबालिग लड़के थे। जांच में पारिवारिक झगड़े, लेबर माइग्रेशन, पढ़ाई में आने वाली मुश्किलें और पर्सनल रिश्ते जैसे कारण सामने आए। सूरत सिटी पुलिस ने सबसे ज्यादा रिकवरी दर्ज की। इस ऑपरेशन ने परिवारों को मिलाने की कोशिशों को मजबूत किया और कानून लागू करने वाली एजेंसियों में लोगों का भरोसा बढ़ाया।
- इन्वेस्ट इंडिया और इन्वेस्ट UP ने उत्तर प्रदेश में फॉरिन डायरेक्ट इन्वेस्टमेंट (FDI) को बढ़ावा देने और इंडस्ट्रियल डेवलपमेंट में तेज़ी लाने के लिए एक स्ट्रेटिजिक पार्टनरशिप साइन की है। यह कोलेबोरेशन इन्वेस्टर फैसिलिटेशन, प्रोजेक्ट मॉनिटरिंग, ज़मीन अधिग्रहण में मदद और तेज़ी से मंजूरी के ज़रिए इन्वेस्टमेंट प्रपोज़ल को ऑपरेशनल प्रोजेक्ट में बदलने पर फोकस करता है। इन्वेस्ट UP अपने निवेश सारथी प्लेटफॉर्म और सिंगल-विंडो क्लियरेंस सिस्टम का इस्तेमाल करके बिज़नेस को आसान बनाएगा। यह पहल उत्तर प्रदेश की \$1 ट्रिलियन की इकॉनमी बनने की इच्छा को सपोर्ट करती है, साथ ही टेक्नोलॉजी से चलने वाली इंडस्ट्री को आकर्षित करती है, इन्वेस्टर का भरोसा मजबूत करती है, रोजगार के मौके बनाती है और सस्टेनेबल इकोनॉमिक ग्रोथ को बढ़ावा देती है।

- असम और नागालैंड ने अपने बॉर्डर पर कूड ऑयल और नैचुरल गैस रिसोर्स को मिलकर एक्सप्लोर करने के लिए एक तीन-तरफ़ा मेमोरैंडम ऑफ़ अंडरस्टैंडिंग (MoU) पर साइन किए। अमित शाह और हरदीप सिंह पुरी की मौजूदगी में साइन किए गए इस एग्रीमेंट में छह विवादित हाइड्रोकार्बन-रिच फ़िल्ड और 1,000 स्क्वायर किलोमीटर से ज़्यादा का बॉर्डर एरिया शामिल है। यह समझौता 50:50 रेवेन्यू-शेयरिंग सिस्टम पेश करता है और उन एनर्जी रिसोर्स को अनलॉक करने की कोशिश करता है जिनका लंबे समय से चले आ रहे बॉर्डर विवादों की वजह से कम इस्तेमाल हो रहा है। इस पहल से घरेलू एनर्जी प्रोडक्शन बढ़ने, इन्वेस्टमेंट आकर्षित करने, रोज़गार पैदा करने और नॉर्थईस्ट इंडिया में आर्थिक विकास को सपोर्ट मिलने की उम्मीद है।
- ओडिशा सरकार ने कल्चरल पहचान को मज़बूत करने के लिए 26 ज़िलों में 64 जगहों के असली ओडिया नामों को फिर से लागू करने को मंजूरी दी है। इस फैसले से पुराने ज़माने की स्पेलिंग बदल गई है और ओडिया अस्मिता को बढ़ावा मिला है। इसके कुछ उदाहरण हैं कटक → कटक, बालासोर → बालेश्वर, और बरहामपुर → ब्रह्मपुर। बदलावों को फ़ाइनल करने से पहले प्रतिभा रे की लीडरशिप में एक कमेटी ने ऐतिहासिक और भाषाई रिकॉर्ड की समीक्षा की। सरकार एक गज़ट नोटिफ़िकेशन जारी करेगी और ऑफ़िशियल रिकॉर्ड को अपडेट करेगी। इस कदम का मकसद भाषाई विरासत को बचाना, ओडिया भाषा के इस्तेमाल को बढ़ावा देना और एडमिनिस्ट्रेशन और एजुकेशन में कल्चरल पहचान को मज़बूत करना है।

अंतरराष्ट्रीय समाचार

- भारत ने सितंबर 2026 के बाद भी एक्वाकल्चर प्रोडक्ट्स, शहद, अंडे और जानवरों के केसिंग के एक्सपोर्ट के लिए यूरोपियन यूनियन मार्केट में लगातार एक्सेस हासिल किया है। कमीशन इम्प्लीमेंटिंग रेगुलेशन (EU) 2026/1189 के तहत ऑथराइज़्ड एक्सपोर्टिंग देशों की लिस्ट में भारत को शामिल करने से दुनिया के सबसे बड़े मार्केट में से एक के साथ बिना रुकावट ट्रेड पक्का होता है। बदले हुए रेगुलेशन सख्त फूड सेफ्टी स्टैंडर्ड्स और एंटीमाइक्रोबियल रेजिस्टेंस (AMR) की चिंताओं को दूर करने पर फोकस करते हैं। यह डेवलपमेंट भारत के फिशरीज़ सेक्टर के लिए खास तौर पर ज़रूरी है, जिसका EU को एक्सपोर्ट लगभग USD 1.59 बिलियन का है, जिससे ट्रेड की संभावनाएं और एक्सपोर्ट से होने वाली कमाई मज़बूत होती है।
- यूनाइटेड नेशंस फ्रेमवर्क कन्वेंशन ऑन क्लाइमेट चेंज (UNFCCC) के तहत 8-18 जून तक होने वाले बॉन क्लाइमेट कॉन्फ्रेंस 2026 की शुरुआत मज़बूत क्लाइमेट एक्शन और बढ़े हुए अडैप्टेशन फाइनेंस की मांग के साथ हुई। ग्लोबल क्लाइमेट एंड हेल्थ अलायंस ने सरकारों से 2035 तक पब्लिक अडैप्टेशन फंडिंग को बढ़ाकर कम से कम \$120 बिलियन सालाना करने की अपील की है। कॉन्फ्रेंस में अडैप्टेशन फाइनेंस, फॉसिल-फ्यूल ट्रांज़िशन स्ट्रेटेजी, लॉस-एंड-डैमेज फंडिंग और जस्ट ट्रांज़िशन उपायों पर चर्चा हुई। हेल्थ एक्सपर्ट्स ने हेल्थकेयर सिस्टम, डिज़ास्टर की तैयारी, फूड सिक्योरिटी और क्लाइमेट रेजिलिएंस को मज़बूत करने पर ज़ोर दिया, खासकर उन कमज़ोर और डेवलपिंग देशों में जो बढ़ते क्लाइमेट रिस्क का सामना कर रहे हैं।

- प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी 13-18 जून, 2026 तक फ्रांस और स्लोवाकिया का छह दिन का दौरा करेंगे, जिसका मकसद यूरोप में भारत की स्ट्रेटेजिक पार्टनरशिप को मज़बूत करना है। फ्रांस में, वह राष्ट्रपति इमैनुएल मैक्रों के साथ डिफेंस, टेक्नोलॉजी, आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस, क्लीन एनर्जी, ट्रेड और स्पेस कोऑपरेशन पर बातचीत करेंगे। दोनों नेता इनोवेशन और स्टार्टअप कोऑपरेशन को बढ़ावा देने के लिए भारत इनोवेट्स इवेंट का उद्घाटन करेंगे। मोदी किसी भारतीय प्रधानमंत्री का आज़ाद स्लोवाकिया का पहला दौरा भी करेंगे, जहाँ वे रॉबर्ट फिको और पीटर पेलेग्रिनी से मिलेंगे, और ग्लोबल चुनौतियों पर चर्चा करने के लिए G7 समिट 2026 में हिस्सा लेंगे।
- जापान मौसम विज्ञान एजेंसी के अनुसार, एल नीनो 2026 में वापस आ गया है और उम्मीद है कि यह पूरे साल मज़बूत होगा, जिससे सुपर एल नीनो बनने की संभावना है। मध्य और पूर्वी प्रशांत महासागर में असामान्य रूप से गर्म पानी से शुरू होने वाली यह घटना दुनिया भर के मौसम के पैटर्न को काफी बदल देती है। यह भारत के मानसून को कमज़ोर कर सकता है, जिससे खेती, पानी की उपलब्धता और खाने के उत्पादन पर असर पड़ सकता है। दुनिया भर में, चावल, गेहूं, कॉफी, कोको और कपास जैसी मुख्य फसलों की पैदावार कम हो सकती है। वैज्ञानिक सूखे, बाढ़, हीटवेव और दुनिया भर में बढ़ते तापमान के बढ़ते खतरों की भी चेतावनी देते हैं।
- अहमदाबाद में हुए SAPLING हाई-लेवल पॉलिसी डायलॉग में, वर्ल्ड बैंक ग्रुप ने इस बात पर ज़ोर दिया कि साउथ एशिया के फूड सिस्टम को बदलने से लाखों नौकरियाँ बन सकती हैं और अरबों डॉलर का इन्वेस्टमेंट आ सकता है। इवेंट में इस बात पर ज़ोर दिया गया कि इस इलाके का \$700 बिलियन का एग्रीकल्चर सेक्टर कम वैल्यू एडिशन और 30% से ज़्यादा फूड वेस्टेज जैसी चुनौतियों का सामना कर रहा है। एक्सपर्ट्स ने फूड प्रोसेसिंग, कोल्ड-चेन इंफ्रास्ट्रक्चर, लॉजिस्टिक्स और एक्सपोर्ट में ज़्यादा इन्वेस्टमेंट की सलाह दी। PMKSY, PMFME और PLI जैसी स्कीमों से सपोर्टेड भारत का तेज़ी से बढ़ता फूड-प्रोसेसिंग सेक्टर, रोज़गार पैदा करने और इकोनॉमिक ग्रोथ के एक मुख्य ड्राइवर के तौर पर पहचाना गया।

Test Prime

ALL EXAMS ONE SUBSCRIPTION

- यूनाइटेड नेशंस हाई कमिश्नर फॉर रिफ्यूजी (UNHCR) के अनुसार , 2025 के आखिर तक दुनिया भर में रिफ्यूजी की संख्या 3% घटकर 41.6 मिलियन हो जाएगी , जो एक दशक से ज़्यादा समय में पहली कमी है। यह कमी ज़्यादातर अफ़गानिस्तान, सीरिया और सूडान लौटने की वजह से हुई , जहाँ लगभग 14.7 मिलियन लोग घर लौटे, जिनमें 4.4 मिलियन रिफ्यूजी और 10.3 मिलियन देश के अंदर ही बेघर हुए लोग शामिल हैं। इस तरक्की के बावजूद, लगभग 70% रिफ्यूजी लंबे समय तक बेघर होने की स्थिति में फँसे हुए हैं। अपनी "50 बाय 35" पहल के ज़रिए , UNHCR का मकसद बेघर लोगों के बीच रोज़गार, शिक्षा और आत्मनिर्भरता को बढ़ावा देकर मदद पर निर्भरता कम करना है।
- भारत ने फ़िलिस्तीनी शरणार्थियों के लिए अपने सालाना \$5 मिलियन के मदद पैकेज की पहली किस्त के तौर पर यूनाइटेड नेशंस रिलीफ़ एंड वर्क्स एजेंसी (UNRWA) को \$2.5 मिलियन देने का वादा किया है। इस मदद से शिक्षा, हेल्थकेयर, समाज कल्याण और मानवीय राहत सेवाओं में मदद मिलेगी। यूनाइटेड नेशंस सिक्योरिटी काउंसिल में , भारत ने इज़राइल-फ़िलिस्तीन विवाद को सुलझाने के लिए दो-देशों वाले समाधान को ही एकमात्र टिकाऊ रास्ता बताया। भारत ने गाजा में सीज़फ़ायर, आम लोगों की सुरक्षा, बिना रोक-टोक के मानवीय मदद और शांति बातचीत को फिर से शुरू करने की भी अपील की, और इस इलाके में शांति, स्थिरता और मानवीय मदद के लिए अपने लंबे समय से चले आ रहे वादे को दोहराया।
- G7 समिट 2026 से पहले , फ्रांस ने भारत को अपनी खास स्ट्रेटिजिक प्रायोरिटी में से एक माना है , जिससे दोनों देशों के रिश्तों की बढ़ती अहमियत पर ज़ोर दिया गया है। प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी, राष्ट्रपति इमैनुएल मैक्रों के साथ डिफेंस कोऑपरेशन, इनोवेशन, मैरीटाइम सिक्योरिटी, क्लाइमेट एक्शन, स्पेस कोलेबोरेशन और सिविल न्यूक्लियर एनर्जी पर बातचीत के लिए फ्रांस जाने वाले हैं। 1998 में शुरू हुई इंडिया-फ्रांस स्ट्रेटिजिक पार्टनरशिप कई सेक्टर में काफी बढ़ गई है। बातचीत में राफेल प्रोग्राम , भारत इनोवेट्स प्लेटफॉर्म और बढ़ा हुआ न्यूक्लियर कोऑपरेशन शामिल होने की उम्मीद है , जो इंडो-पैसिफिक और ग्लोबल मामलों में भारत के बढ़ते असर को दिखाता है।
- दक्षिण-पूर्वी हिंद महासागर के डायमेंटिना फ्रैक्चर ज़ोन में 7,000 मीटर से ज़्यादा गहराई पर दुनिया का सबसे बड़ा व्हेल कब्रिस्तान खोजा है। चाइनीज़ एकेडमी ऑफ़ साइंसेज़ की लीडरशिप में फेंडौज़े सबमर्सिबल का इस्तेमाल करके , रिसर्चर्स ने 1,200 किलोमीटर पानी के नीचे की दरार में 485 से ज़्यादा फॉसिल साइट्स की पहचान की। 120,000 साल से लेकर 5.3 मिलियन साल पुराने फॉसिल्स मिले, जिनमें खत्म हो चुकी व्हेल प्रजातियों के अवशेष भी शामिल हैं। यह खोज व्हेल के विकास, गहरे समुद्र में बायोडायवर्सिटी, समुद्री इकोसिस्टम और लंबे समय तक कार्बन स्टोरेज के बारे में कीमती जानकारी देती है, जिससे यह समुद्री पैलियोन्टोलॉजी में एक बड़ी सफलता बन गई है।
- एलन मस्क SpaceX IPO के बाद दुनिया के पहले ट्रिलियनयर बन गए , जिससे कंपनी की वैल्यू \$2 ट्रिलियन से ज़्यादा हो गई। शेयर \$135 पर शुरू हुए, \$161.11 पर पहुंचे , और लगभग \$75 बिलियन जुटाए,

जिससे यह इतिहास का सबसे बड़ा IPO बन गया। रीयूजेबल रॉकेट और स्टारलिक सैटेलाइट इंटरनेट में SpaceX की सफलता ने इन्वेस्टर का भरोसा बढ़ाया। टेस्ला, xAI और X सहित मस्क के बिज़नेस एम्पायर ने उनके फाइनेंशियल माइलस्टोन को और मज़बूत किया, जिससे ग्लोबल टेक्नोलॉजी और स्पेस इकॉनमी लीडरशिप में एक बड़ा बदलाव आया।

- इंडिया-फ्रांस इनोवेशन पार्टनरशिप के हिस्से के तौर पर, PM नरेंद्र मोदी और प्रेसिडेंट इमैनुएल मैक्रों मिलकर फ्रांस में "भारत इनोवेट्स 2026" नाम का इनिशिएटिव लॉन्च करेंगे। इस इवेंट में 120 स्टार्टअप, 15 इंस्टीट्यूशन और 500 इन्वेस्टर शामिल होंगे, जो सेमीकंडक्टर, AI, स्पेस, बायोटेक्नोलॉजी और एनर्जी जैसे सेक्टर पर फोकस करेंगे। इसका मकसद इंडिया और फ्रांस के बीच कोलेबोरेशन, इन्वेस्टमेंट और रिसर्च को बढ़ावा देना है। यह प्लेटफॉर्म 1998 की स्ट्रेटिजिक पार्टनरशिप को मज़बूत करता है और डीप-टेक इनोवेशन और स्टार्टअप इकोसिस्टम में इंडिया की ग्लोबल पोजीशन को बढ़ाता है।

बैंकिंग/अर्थव्यवस्था/व्यापार समाचार

- फिच रेटिंग्स ने बढ़ती एनर्जी कीमतों और मिडिल ईस्ट में तनाव से जुड़े महंगाई के दबाव का हवाला देते हुए, FY27 के लिए भारत की GDP ग्रोथ का अनुमान 6.7% से घटाकर 6.4% कर दिया है। बदला हुआ अनुमान FY26 में दर्ज 7.4% ग्रोथ से कम दिखाता है। फिच ने कहा कि तेल की ज़्यादा कीमतें घरों की खरीदने की ताकत कम करके और ट्रांसपोर्टेशन और प्रोडक्शन की लागत बढ़ाकर कंज्यूमर डिमांड को कमजोर कर सकती हैं। डाउनग्रेड के बावजूद, भारत के दुनिया की सबसे तेजी से बढ़ने वाली बड़ी अर्थव्यवस्थाओं में से एक बने रहने की उम्मीद है। फिस्कल ईयर के आखिर तक महंगाई बढ़कर लगभग 5.3% होने का अनुमान है।
- रिज़र्व बैंक ऑफ़ इंडिया (RBI) के जारी डेटा के मुताबिक, भारत ने Q4 FY26 में \$7.1 बिलियन (GDP का 0.7%) का करंट अकाउंट सरप्लस रिकॉर्ड किया। यह पिछली तिमाही में रिकॉर्ड किए गए \$13.2 बिलियन के घाटे से काफी सुधार दिखाता है। यह सरप्लस सर्विसेज़ एक्सपोर्ट में मज़बूत ग्रोथ की वजह से हुआ , जिसमें नेट रिसीट्स \$60.4 बिलियन तक पहुंच गईं , और विदेश में रहने वाले भारतीयों से \$43.5 बिलियन का रिकॉर्ड रेमिटेंस आया। \$83.4 बिलियन के मर्चेडाइज़ ट्रेड घाटे के बावजूद , कुल बैलेंस ऑफ़ पेमेंट्स (BoP) \$7.2 बिलियन के सरप्लस पर वापस आ गया , जो भारत के एक्सटर्नल सेक्टर में मज़बूती दिखाता है।
- अडानी पोर्ट्स एंड स्पेशल इकोनॉमिक ज़ोन (APSEZ) ने अर्जेंटीना के पहले LNG एक्सपोर्ट प्रोजेक्ट के लिए 10 साल का मरीन सर्विसेज़ कॉन्ट्रैक्ट हासिल किया , जिससे साउथ अमेरिकन मार्केट में इसकी एंट्री हुई। यह कॉन्ट्रैक्ट मेरिडियन ग्रुप के साथ एक कंसोर्टियम के ज़रिए इसकी सब्सिडियरी अडानी हार्बर इंटरनेशनल FZCO को दिया गया। यह कंसोर्टियम सैन मैटियास गल्फ में सदर्न एनर्जी FLNG प्रोजेक्ट के लिए टगबोट ऑपरेशन, ऑफ़शोर लॉजिस्टिक्स, सप्लाय सपोर्ट और क्रू ट्रांसफर सर्विसेज़ देगा। इस प्रोजेक्ट में कई स्पेशल जहाज लगाए जाएंगे और इसमें लगभग \$70 मिलियन का इन्वेस्टमेंट होगा , जिससे APSEZ की ग्लोबल मैरीटाइम सर्विसेज़ की पहुंच मज़बूत होगी।

- प्रेसिडेंट द्रौपदी मुर्मू ने REC लिमिटेड के पावर फाइनेंस कॉर्पोरेशन (PFC) के साथ मर्जर को मंजूरी दे दी है, जिससे यह भारत के सबसे बड़े पब्लिक सेक्टर फाइनेंशियल इंस्टीट्यूशन में से एक बन जाएगा जो एनर्जी और इंफ्रास्ट्रक्चर फाइनेंसिंग पर फोकस करेगा। यह मर्जर 2019 में PFC द्वारा REC में सरकार की 52.63% हिस्सेदारी खरीदने के बाद हुआ है। इस अरेंजमेंट के तहत, REC के सभी एसेट्स, लायबिलिटीज और ऑब्लिगेशन्स PFC को ट्रांसफर कर दिए जाएंगे, और REC एक अलग एंटीटी के तौर पर मौजूद नहीं रहेगी। इस कंसॉलिडेशन का मकसद ऑपरेशनल एफिशिएंसी में सुधार करना, लेंडिंग कैपेसिटी को मजबूत करना, एनर्जी-ट्रांज़िशन प्रोजेक्ट्स को सपोर्ट करना और पूरे भारत में इंफ्रास्ट्रक्चर डेवलपमेंट के लिए फाइनेंसिंग कैपेबिलिटीज को बढ़ाना है।
- भारत और नेपाल ने भारत के यूनिफाइड पेमेंट्स इंटरफ़ेस (UPI) को नेपाल के नेशनल पेमेंट्स इंटरफ़ेस (NPI) से जोड़कर एक क्रॉस-बॉर्डर रेमिटेन्स सर्विस शुरू की है। 6 जून 2026 से चालू यह सुविधा मोबाइल बैंकिंग एप्लिकेशन और डिजिटल वॉलेट के ज़रिए एक व्यक्ति से दूसरे व्यक्ति को तुरंत पैसे ट्रांसफर करने में मदद करती है। NPCI इंटरनेशनल पेमेंट्स लिमिटेड (NIPL) और नेपाल क्लियरिंग हाउस लिमिटेड (NCHL) द्वारा शुरू की गई यह सर्विस प्रवासी मज़दूरों, यात्रियों, बिज़नेस और परिवारों के लिए सुरक्षित, कम लागत वाली और कुशल ट्रांज़ैक्शन देती है। यह पहल क्षेत्रीय फाइनेंशियल इंटीग्रेशन को मजबूत करती है और भारत के डिजिटल पेमेंट इकोसिस्टम की इंटरनेशनल पहुँच को और बढ़ाती है।
- भारत सरकार ने डिपार्टमेंट ऑफ़ फाइनेंशियल सर्विसेज़ (DFS) के सेक्रेटरी संजय लोहिया को रिज़र्व बैंक ऑफ़ इंडिया (RBI) और स्टेट बैंक ऑफ़ इंडिया (SBI) के बोर्ड में डायरेक्टर बनाया है। असम-मेघालय कैडर के 1994 बैच के IAS ऑफिसर, उन्होंने 1 जून 2026 को DFS सेक्रेटरी का पद संभाला। लोहिया RBI सेंट्रल बोर्ड में नागराजू मद्दिराला की जगह लेंगे। यह अपॉइंटमेंट भारत के मुख्य फाइनेंशियल इंस्टीट्यूशन में DFS का मजबूत रिप्रेजेंटेशन पक्का करता है और बैंकिंग रिफॉर्म, फाइनेंशियल इनक्लूजन इनिशिएटिव, इंश्योरेंस एक्सपेंशन, पेंशन सेक्टर डेवलपमेंट और फाइनेंशियल सिस्टम के मॉडर्नाइज़ेशन को सपोर्ट करता है।
- वर्ल्ड बैंक ने मजबूत घरेलू डिमांड, बेहतर ग्रामीण खपत, मजबूत शहरी खर्च और बढ़ते विदेशी निवेश का हवाला देते हुए, FY2026-27 के लिए भारत की GDP ग्रोथ का अनुमान बढ़ाकर 6.6% और FY2027-28 के लिए 7.2% कर दिया है। यह अनुमान रिज़र्व बैंक ऑफ़ इंडिया के ग्रोथ आउटलुक से मेल खाता है और ग्लोबल अनिश्चितताओं के बावजूद भारत की आर्थिक मजबूती पर भरोसे को दिखाता है। यूरोपियन यूनियन, ओमान और न्यूज़ीलैंड जैसे पार्टनर्स के साथ चल रही ट्रेड बातचीत से एक्सपोर्ट बढ़ने और निवेश आने की उम्मीद है। हालांकि, एनर्जी की बढ़ती कीमतें और पश्चिम एशिया में जियोपॉलिटिकल तनाव बड़े रिस्क बने हुए हैं।
- भारत की CPI महंगाई बढ़कर 3.93% हो गई, जिसकी मुख्य वजह खाने की चीज़ों की कीमतें बढ़ना है, खासकर टमाटर (48.43%) और अदरक (32.49%)। फ्यूल की कीमतों में बढ़ोतरी ने भी दबाव बढ़ाया। गांव की महंगाई (4.25%) शहर की महंगाई (3.53%) से ज्यादा

रही, जो सप्लाई की चुनौतियों और खपत के पैटर्न को दिखाती है। तेलंगाना में सबसे ज्यादा महंगाई दर्ज की गई, जबकि दिल्ली में सबसे कम। बढ़ोतरी के बावजूद, महंगाई RBI की टॉलरेंस रेंज में बनी हुई है, हालांकि खाने और एनर्जी की कीमतें पॉलिसी बनाने वालों के लिए मुख्य चिंता बनी हुई हैं।

- PhonePe, Paytm और BHIM जैसे प्लेटफॉर्म की वजह से 440 मिलियन से ज्यादा डाउनलोड के साथ भारत डिजिटल वॉलेट डाउनलोड (2025) में दुनिया में पहले नंबर पर रहा। सेंसर टावर के मुताबिक, UPI की मदद से दुनिया भर में होने वाली एक्टिविटी में भारत का बड़ा हिस्सा था, जिसने ₹ 299.7 ट्रिलियन के 228.5 बिलियन ट्रांज़ैक्शन प्रोसेस किए। ऐप डाउनलोड में 12% की गिरावट के बावजूद, ट्रांज़ैक्शन वॉल्यूम बढ़ा, जिससे पता चलता है कि डिजिटल पेमेंट को ज्यादा अपनाया जा रहा है। UAE, सिंगापुर और फ्रांस जैसे देशों में UPI के विस्तार ने फिनटेक इनोवेशन में भारत की लीडरशिप को और मजबूत किया।

नियुक्तियाँ/इस्तीफ़े

- भारत के राष्ट्रपति ने संविधान के आर्टिकल 217(1) के तहत बॉम्बे हाई कोर्ट के परमानेंट जज के तौर पर छह एडिशनल जजों की नियुक्ति को मंजूरी दे दी है। नियुक्त जजों में जस्टिस निवेदिता प्रकाश मेहता, जस्टिस प्रफुल्ल सुरेंद्रकुमार खुबलकर, जस्टिस अश्विन दामोदर भोवे, जस्टिस रोहित वासुदेव जोशी, जस्टिस अद्वैत महेंद्र सेठना और जस्टिस प्रवीण शेषराव पाटिल शामिल हैं। इन नियुक्तियों से न्यायिक क्षमता मजबूत होने, केस निपटाने की क्षमता में सुधार होने, पेंडेंसी कम होने और मौजूदा खाली पदों को भरने में मदद मिलने की उम्मीद है। इस कदम से भारत की सबसे व्यस्त संवैधानिक अदालतों में से एक का कामकाज बेहतर होगा और समय पर न्याय मिलने में सुधार होगा।
- कुमार शंकर को 5 जून, 2026 से इंद्रप्रस्थ गैस लिमिटेड (IGL) का नया मैनेजिंग डायरेक्टर अपॉइंट किया गया। GAIL (इंडिया) लिमिटेड द्वारा नॉमिनेट किए गए, उनके पास नेचुरल गैस और एनर्जी सेक्टर में 31 साल से ज्यादा का अनुभव है। BITS पिलानी से केमिकल इंजीनियरिंग ग्रेजुएट, उन्होंने गैस मार्केटिंग, इंफ्रास्ट्रक्चर एक्सपेंशन, टैरिफ रिफॉर्म और पॉलिसी इनिशिएटिव में अहम भूमिका निभाई है। वह कमल किशोर चाटिवाल की जगह लेंगे और उनसे IGL की फ्यूचर ग्रोथ स्ट्रैटेजी को लीड करने, सिटी गैस डिस्ट्रीब्यूशन नेटवर्क को मजबूत करने और भारत में क्लीन एनर्जी इंफ्रास्ट्रक्चर के एक्सपेंशन में मदद करने की उम्मीद है।
- बनवारीलाल पुरोहित को बिना किसी विरोध के भारतीय विद्या भवन का प्रेसिडेंट चुना गया। उन्होंने सुरेंद्रलाल मेहता की जगह ली, जिन्होंने सेहत की वजह से पद छोड़ दिया था। ट्रस्टी, एग्जीक्यूटिव कमेटी मेंबर और वाइस-प्रेसिडेंट के तौर पर 22 साल से ज्यादा समय तक संस्था से जुड़े रहने वाले पुरोहित के पास एडमिनिस्ट्रेटिव और पब्लिक सर्विस का बहुत अनुभव है। वे पहले पंजाब, तमिलनाडु, असम और मेघालय के गवर्नर रह चुके हैं। दीपक पारेख वाइस प्रेसिडेंट चुने गए। कन्हैयालाल मानेकलाल मुंशी ने 1938 में भारतीय विद्या भवन की स्थापना की थी, जो आज भी भारत के जाने-माने एजुकेशनल और कल्चरल ऑर्गनाइज़ेशन में से एक है।

- विदेश मंत्रालय ने दो सीनियर इंडियन फॉरेन सर्विस (IFS) अधिकारियों को अफ्रीकी देशों में राजदूत नियुक्त किया है। अटलांटा में कॉन्सुल जनरल के तौर पर काम कर रहे लक्ष्मणन रमेश बाबू को कोटे डी आइवर का राजदूत नियुक्त किया गया, जबकि विनय कुमार को साओ टोमे और प्रिंसिपे का राजदूत नियुक्त किया गया। दोनों अधिकारियों के जल्द ही अपनी ज़िम्मेदारी संभालने की उम्मीद है। ये नियुक्तियां व्यापार, निवेश, टेक्नोलॉजी, समुद्री सुरक्षा, ऊर्जा, क्षमता निर्माण और विकास साझेदारी में सहयोग के ज़रिए अफ्रीका के साथ भारत के बढ़ते जुड़ाव को दिखाती हैं, जो पूरे महाद्वीप में राजनीतिक और आर्थिक संबंधों को मज़बूत करने की नई दिल्ली की बड़ी डिप्लोमैटिक रणनीति का समर्थन करती हैं।
- विदेश मंत्रालय ने 1999 वैच के भारतीय विदेश सेवा अधिकारी रुद्र गौरव श्रेष्ठ को तुर्की में भारत का अगला राजदूत नियुक्त किया है। इससे पहले ईरान में भारत के राजदूत के रूप में कार्यरत, वह अंकारा में रहेंगे और व्यापार, निवेश, संपर्क, संस्कृति और रणनीतिक मामलों में सहयोग को मज़बूत करने का काम संभालेंगे। यूरोप और एशिया के बीच तुर्की का स्थान इसे काफी भू-राजनीतिक महत्व देता है। उनकी नियुक्ति प्रमुख यूरोशियन भागीदारों के साथ राजनयिक जुड़ाव का विस्तार करने और वाणिज्य, क्षेत्रीय संपर्क और रणनीतिक सहयोग जैसे क्षेत्रों में द्विपक्षीय संबंधों को गहरा करने पर भारत के निरंतर ध्यान को दर्शाती है।
- भारत सरकार ने दिनेश पंत और गिरिजा सुब्रमण्यम को इंडियोरेंस रेगुलेटरी एंड डेवलपमेंट अथॉरिटी ऑफ इंडिया (IRDAI) का सदस्य नियुक्त किया है। दिनेश पंत को सदस्य (एक्चुअरी) बनाया गया है, जो एक्चुअरी स्टैंडर्ड, इंडियोरेंस रिस्क असेसमेंट और इंडियोरेंस प्रोडक्ट्स की लंबे समय तक चलने वाली फाइनेंशियल सस्टेनेबिलिटी के लिए ज़िम्मेदार होंगे। गिरिजा सुब्रमण्यम को सदस्य (डिस्ट्रीब्यूशन) नियुक्त किया गया है, जो इंडियोरेंस की पहुंच बढ़ाने, डिस्ट्रीब्यूशन नेटवर्क को मज़बूत करने और कस्टमर आउटरीच को बेहतर बनाने पर ध्यान देंगे। दोनों नियुक्तियों का कार्यकाल पाँच साल या 65 साल की उम्र तक होगा। इसके अलावा, सरकार ने सीनियर अधिकारियों दीपक सूद और राजय कुमार सिन्हा का कार्यकाल दो साल के लिए बढ़ा दिया है।
- भारत ने पूर्व केंद्रीय रेल मंत्री दिनेश त्रिवेदी को बांग्लादेश में अपना नया उच्चायुक्त नियुक्त किया, जो दक्षिण एशिया में एक महत्वपूर्ण कूटनीतिक विकास का प्रतीक है। राष्ट्रपति द्रौपदी मुर्मू से अपने क्रेडेंशियल प्राप्त करने के बाद उन्होंने 12 जून 2026 को ढाका में पदभार ग्रहण किया। यह एक उच्च कूटनीतिक पद पर दुर्लभ राजनीतिक नियुक्तियों में से एक है, जो भारत-बांग्लादेश संबंधों के रणनीतिक महत्व को दर्शाता है। त्रिवेदी ने प्रणय वर्मा का स्थान लिया और ढाका में भारत के कूटनीतिक मिशन का नेतृत्व करेंगे, जो व्यापार, संपर्क, ऊर्जा, सीमा प्रबंधन और क्षेत्रीय सुरक्षा में सहयोग को मज़बूत करने पर ध्यान केंद्रित करेगा। उनकी नियुक्ति भारत की नेबरहुड फर्स्ट पॉलिसी के अनुरूप है, जिसका उद्देश्य द्विपक्षीय संबंधों को गहरा करना और दोनों देशों के बीच लोगों से लोगों के बीच संबंध बढ़ाना है।

- नेशनल बायोडायवर्सिटी अथॉरिटी (NBA) ने बायोलॉजिकल डायवर्सिटी एक्ट, 2002 के तहत डॉ. पीएल गौतम को चेयर अपॉइंट करते हुए एक साल के लिए अपनी एगोबायोडायवर्सिटी एक्सपर्ट कमेटी को फिर से बनाया है। यह कमेटी फसल जेनेटिक रिसोर्स, जानवरों की नस्लों और पारंपरिक ज्ञान के संरक्षण में गाइड करेगी, जिसमें एक्सेस और बेनिफिट शेयरिंग (ABS) पर फोकस किया जाएगा। इसमें ICAR, PPVFRF और दूसरे इंस्टीट्यूशन के एक्सपर्ट शामिल हैं। इस कदम का मकसद क्लाइमेट-रेसिलिएंट एग्रीकल्चर को बढ़ावा देना, देसी फसलों की किस्मों को बचाना और ITPGRFA के तहत भारत के कमिटीमेंट्स को सपोर्ट करना, फूड सिक्योरिटी और सस्टेनेबल एग्रीकल्चर को मज़बूत करना है।

रक्षा समाचार

- SIPRI ईयरबुक 2026 के अनुसार, भारत के न्यूक्लियर हथियारों का जखीरा पाकिस्तान के 170 वॉरहेड की तुलना में लगभग 190 वॉरहेड तक बढ़ गया है। रिपोर्ट में भारत की स्ट्रेटेजिक क्षमताओं के लगातार मॉडर्नाइज़ेशन पर ज़ोर दिया गया है, खासकर लंबी दूरी के मिसाइल सिस्टम के डेवलपमेंट के ज़रिए। SIPRI ने यह भी बताया कि भारत रीजनल सिक्योरिटी डायनामिक्स से पैदा होने वाली स्ट्रेटेजिक चुनौतियों पर तेज़ी से ध्यान दे रहा है। इसके अलावा, 2025 में भारत का डिफेंस खर्च 8.9% बढ़कर \$92.1 बिलियन हो गया, जिससे यह दुनिया का पाँचवाँ सबसे बड़ा मिलिट्री खर्च करने वाला देश बन गया। ये नतीजे नेशनल सिक्योरिटी और डिफेंस तैयारियों को मज़बूत करने पर भारत के बढ़ते ज़ोर को दिखाते हैं।
- इंडियन नेवी ने घरेलू डिफेंस मैनुफैक्चरर्स को INS विक्रमादित्य और INS विक्रान्त पर तैनात MiG-29K और MiG-29KUB कैरियर-बेस्ड फाइटर एयरक्राफ्ट के लिए स्वदेशी 80-mm एयरो रॉकेट डेवलप करने और बनाने के लिए इनवाइट किया है। नेवल आर्मामेंट इंस्पेक्टेटर द्वारा जारी एक एक्सप्रेसन ऑफ इंटेंट के ज़रिए, नेवी का मकसद इम्पोर्टेड रॉकेट को लोकल लेवल पर डेवलप किए गए ऑप्शन से बदलना है। ये डुअल-पर्पस हथियार आर्मर्ड गाड़ियों, मिलिट्री इंफ्रास्ट्रक्चर और टूप कंसट्रेशन को टारगेट करने के लिए डिज़ाइन किए गए हैं। यह इनिशिएटिव आत्मनिर्भर भारत को सपोर्ट करता है। कार्यक्रम, रक्षा को बढ़ाता है स्वदेशीकरण से घरेलू विनिर्माण क्षमताओं में मज़बूती आएगी और नौसैनिक विमानन संपत्तियों की परिचालन तैयारी में सुधार आएगा।
- मरीन कमांडो (MARCOS) के लेफ्टिनेंट कमांडर सूरज पराशर को राष्ट्रपति भवन में डिफेंस अलंकरण समारोह 2026 के दौरान राष्ट्रपति द्रौपदी मुर्मू ने भारत के तीसरे सबसे बड़े शांतिकालीन वीरता पुरस्कार शौर्य चक्र से सम्मानित किया। उन्हें यह सम्मान नवंबर 2024 में बांदीपोरा जिले में किए गए एक संयुक्त आतंकवाद-रोधी ऑपरेशन, ऑपरेशन चुन्तावाड़ी के दौरान असाधारण साहस और प्रोफेशनलिज़्म दिखाने के लिए मिला। यह पुरस्कार भारत के सबसे बेहतरीन स्पेशल ऑपरेशन फोर्स में से एक में सेवा करते हुए उनकी बहादुरी, ड्यूटी के प्रति समर्पण और शानदार योगदान को मान्यता देता है, जो भारतीय सशस्त्र बलों के प्रोफेशनलिज़्म को दिखाता है।

- रक्षा मंत्रालय (MoD) ने भारतीय नौसेना के लिए 20 उन्नत क्षमता वाले वैश्विक नेविगेशन सैटेलाइट सिस्टम (ECGNSS) जैमर की खरीद के लिए एकॉर्ड सॉफ्टवेयर एंड सिस्टम्स प्राइवेट लिमिटेड के साथ ₹ 449 करोड़ का अनुबंध किया। खरीदें (भारतीय-IDDM) श्रेणी के तहत हस्ताक्षरित, इस परियोजना में कम से कम 75% स्वदेशी सामग्री अनिवार्य है, जो आत्मनिर्भर भारत और मेक इन इंडिया पहल को मजबूत करता है। ये उन्नत इलेक्ट्रॉनिक युद्ध प्रणाली सिग्नल हस्तक्षेप, स्पूर्फिंग और भ्रामक जैमिंग तकनीकों के माध्यम से दुश्मन के उपग्रह नेविगेशन को बाधित कर सकती हैं। इस अधिग्रहण से भारत की समुद्री सुरक्षा, परिचालन प्रभावशीलता और नौसेना की इलेक्ट्रॉनिक युद्ध क्षमताओं में काफी वृद्धि होगी
- रक्षा मंत्रालय ने भारतीय नौसेना के लिए खरीदें (इंडियन-IDDM) कैटेगरी के तहत एन्वांस्ड कैपेबिलिटी ग्लोबल नेविगेशन सैटेलाइट सिस्टम (ECGNSS) जैमर खरीदने के लिए ₹ 449 करोड़ के कॉन्ट्रैक्ट पर साइन किए हैं। कम से कम 75% स्वदेशी कंटेंट के साथ डेवलप किया गया यह सिस्टम आत्मनिर्भर भारत पहल के साथ अलाइन है। ये एडवांस्ड इलेक्ट्रॉनिक वॉरफेयर सिस्टम सिग्नल में दखल देकर, स्पूर्फिंग और धोखे वाली जैमिंग तकनीकों से दुश्मन के सैटेलाइट नेविगेशन को डिस्टर्ब करने के लिए डिज़ाइन किए गए हैं। इन सिस्टम के डिप्लॉयमेंट से भारत की समुद्री निगरानी, ऑपरेशनल सिक््योरिटी और इलेक्ट्रॉनिक वॉरफेयर क्षमताओं में काफी बढ़ोतरी होगी, जिससे सेंसिटिव समुद्री क्षेत्रों में नौसेना की तैयारी मजबूत होगी और भारत का स्वदेशी डिफेंस मैन्युफैक्चरिंग इकोसिस्टम मजबूत होगा।
- रक्षा मंत्री राजनाथ सिंह ने हैदराबाद में डिफेंस रिसर्च एंड डेवलपमेंट लेबोरेटरी (DRDL) में डॉ. APJ अब्दुल कलाम मिसाइल कॉम्प्लेक्स के तहत एडवांस्ड वेपन सिस्टम कॉम्प्लेक्स का उद्घाटन किया, जिससे भारत की स्वदेशी मिसाइल टेक्नोलॉजी और डिफेंस इनोवेशन को मजबूती मिली। उन्होंने राष्ट्रीय सुरक्षा में DRDO के वैज्ञानिकों की भूमिका की तारीफ की और ऑपरेशन सिंदूर के दौरान दिखाए गए आकाश मिसाइल सिस्टम और ब्रह्मोस मिसाइल जैसे स्वदेशी सिस्टम पर ज़ोर दिया। उन्होंने मिशन सुदर्शन चक्र पर भी ज़ोर दिया, जिसका मकसद तीन-लेयर वाला मिसाइल डिफेंस शील्ड बनाना है, और डिफेंस मैन्युफैक्चरिंग में आत्मनिर्भर भारत के तहत AI, हाइपरसोनिक हथियारों और ऑटोनॉमस सिस्टम में तरक्की की अपील की।

Test
Prime

ALL EXAMS
ONE SUBSCRIPTION

पुरस्कार और सम्मान

- डिपार्टमेंट ऑफ कंज्यूमर अफेयर्स के बनाए ई-जागृति प्लेटफॉर्म ने डिजिटल ट्रांसफॉर्मेशन के ज़रिए गवर्नमेंट प्रोसेस री-इंजीनियरिंग की कैटेगरी में नेशनल अवार्ड्स फॉर ई-गवर्नेंस (NAeG) 2026 में सिल्वर अवॉर्ड जीता है। जनवरी 2025 में लॉन्च किया गया, AI-पावर्ड प्लेटफॉर्म चार पुराने कंज्यूमर डिस्प्यूट सिस्टम को एक सिंगल पेपरलेस इकोसिस्टम में जोड़ता है। इस पर 4.15 लाख से ज़्यादा यूजर्स रजिस्टर हुए हैं, 2.29 लाख केस हैंडल किए हैं, और 90.75% डिस्पोजल रेट हासिल किया है। AI चैटबॉट, मल्टीलिंगुअल सपोर्ट, रियल-टाइम ट्रैकिंग और ऑनलाइन हियरिंग जैसे फीचर्स ने कंज्यूमर कंज्यूमर रिड्रेसल और जस्टिस तक पहुंच को काफी बेहतर बनाया है।
- ओडिशा के पुरी के मशहूर सैंड आर्टिस्ट सुदर्शन पटनायक, 11 जून 2026 को रूस में हुए दूसरे इंटरनेशनल सैंड स्कल्पचर फेस्टिवल में हुए मशहूर रशिया ग्रैंड सैंड मास्टर कप 2026 को जीतने वाले पहले इंडियन बने। इस इवेंट में 12 इंटरनेशनल स्कल्पचर ने हिस्सा लिया, जहाँ पटनायक को सैंड आर्ट में उनके शानदार योगदान और ग्लोबल वार्मिंग पर उनके असरदार स्कल्पचर के लिए सम्मानित किया गया। उनके तीन मीटर के आर्टवर्क में एनवायरनमेंटल डिग्रेडेशन और कंजर्वेशन की कोशिशों के धरती के अलग-अलग पहलुओं को दिखाया गया था। यह अवॉर्ड एलेना अलेक्जेंड्रोवना ने दिया, जिसमें आर्ट के ज़रिए क्लाइमेट अवेयरनेस, सस्टेनेबिलिटी और इंसानी मैसेज को बढ़ावा देने में उनके ग्लोबल असर को पहचान दी गई।

रैंक और रिपोर्ट समाचार

- इंस्टीट्यूट फॉर इकोनॉमिक्स एंड पीस के पब्लिश ग्लोबल पीस इंडेक्स (GPI) 2026 के मुताबिक, आइसलैंड लगातार 19वें साल दुनिया का सबसे सुरक्षित देश बना रहा। यह इंडेक्स सिक््योरिटी, कॉन्फ्लिक्ट और मिलिट्री से जुड़े इंडिकेटर्स के आधार पर 163 देशों को इवैल्यूएट करता है। लगातार 12वें साल ग्लोबल शांति में गिरावट आई, दुनिया भर में 61 एक्टिव कॉन्फ्लिक्ट रिकॉर्ड किए गए। भारत 2,409 स्कोर के साथ 127वें नंबर पर रहा, जबकि भूटान 16वें नंबर पर साउथ एशिया का सबसे शांतिपूर्ण देश बना। रूस को सबसे कम शांतिपूर्ण देश का दर्जा दिया गया, जिससे ग्लोबल अस्थिरता और कॉन्फ्लिक्ट में बढ़ोतरी का पता चलता है।

खेल समाचार

- काकामिगाहारा में हुए फाइनल में मेज़बान देश जापान को 4-1 से हराकर भारत पुरुषों के U18 एशिया कप 2026 का चैंपियन बना। भारतीय टीम ने पूरे टूर्नामेंट में ज़बरदस्त कंसिस्टेंसी, डिसिप्लिन और अटैकिंग ताकत दिखाई। फाइनल में उनके ज़बरदस्त प्रदर्शन ने गोल्ड मेडल पक्का किया, जबकि जापान को सिल्वर और पाकिस्तान को ब्रॉन्ज़ मेडल मिला। यह जीत यूथ हॉकी में भारत की बढ़ती ताकत को दिखाती है और इसके ग्रासरूट डेवलपमेंट प्रोग्राम की सफलता को दिखाती है। इस जीत ने भारत को एशियन हॉकी में U18 लेवल पर लीडिंग टीम बना दिया है।

- फाइनल में डिफेंडिंग चैंपियन बांग्लादेश को 3-1 से हराकर SAFF विमेंस चैंपियनशिप 2026 जीती। इस जीत ने भारत का टाइटल के लिए सात साल का इंतज़ार खत्म किया और रिकॉर्ड छठी बार SAFF विमेंस चैंपियनशिप का ताज हासिल किया। प्यारी ज़ाक्सा, सैनफिदा के गोल। नॉंगुम और लिंगा कोम सेटों ने जीत पक्की कर दी। भारत पूरे टूर्नामेंट में बिना हारे रहा, उसने चारों मैच जीते, 18 गोल किए और सिर्फ़ एक गोल खाया। सैनफिडा नॉंगुम को MVP चुना गया, पंथोई चानू एलांगबाम को बेस्ट गोलकीपर चुना गया, और अवेका सिंह टूर्नामेंट की टॉप स्कोरर रहीं।
- इटैलियन ड्राइवर किमी एंटोनेली ने मोनाको ग्रैंड प्रिक्स 2026 जीता, इस सीज़न में अपनी लगातार पांचवीं Formula 1 जीत हासिल की और ड्राइवर्स चैंपियनशिप स्टैंडिंग में अपनी बढ़त बढ़ाई। पोल पोर्जीशन से शुरुआत करते हुए, मर्सिडीज ड्राइवर ने देर से रेड फ्लैग और स्टैंडिंग रीस्टार्ट के बावजूद शुरू से आखिर तक रेस को कंट्रोल किया। लुईस हैमिल्टन फेरारी के लिए दूसरे स्थान पर रहे, जबकि इसाक हडजर ने तीसरा स्थान हासिल किया। चैंपियनशिप के दावेदार मैक्स वर्स्टापेन और लैंडो नॉरिस ने रेस से रिटायरमेंट ले लिया, जिससे एंटोनेली के टाइटल जीतने की उम्मीदें और मजबूत हो गईं। मोनाको Formula 1 के सबसे प्रतिष्ठित और डिमांडिंग सर्किट में से एक बना हुआ है।
- पेरिस के रोलैंड-गैरोस में फ्रेंच ओपन 2026 में कई ऐतिहासिक उपलब्धियां देखने को मिलीं। अलेक्जेंडर ज़ेवरेव ने पुरुषों की सिंगल्स चैंपियनशिप जीतकर अपना पहला ग्रैंड स्लैम खिताब जीता, जबकि 19 साल की मीरा एंड्रीवा ने महिलाओं के सिंगल्स में अपना पहला ग्रैंड स्लैम ताज हासिल किया। डबल्स में, मार्सेल ग्रेनोलर्स और होरासियो ज़ेबालोस ने पुरुषों का खिताब सफलतापूर्वक बचाया, जबकि कैटरीना सिनियाकोवा और टेलर टाउनसेंड ने महिलाओं की डबल्स चैंपियनशिप जीती। मिक्सड डबल्स में, सारा एरानी और एंड्रिया वावसोरी ने अपना खिताब बरकरार रखा, जो 2019 के बाद यह उपलब्धि हासिल करने वाली पहली जोड़ी बन गई।
- EKA एरिना में आयोजित पहली वर्ल्ड योगासन चैंपियनशिप 2026 में ओवरऑल चैंपियन बना। भारतीय दल ने कॉम्पिटिशन में अपना दबदबा बनाया, और 102 गोल्ड, 9 सिल्वर और 3 ब्रॉन्ज़ मेडल सहित 114 मेडल के साथ मेडल टेबल में टॉप पर रहा। चैंपियनशिप में 79 देशों के 522 एथलीटों ने ट्रेडिशनल, आर्टिस्टिक, रिदमिक और स्पेशलाइज़्ड योगासन इवेंट्स में हिस्सा लिया। जापान दूसरे नंबर पर रहा, जबकि अर्जेंटीना ने तीसरा स्थान हासिल किया। इस इवेंट ने योगासन की बढ़ती ग्लोबल एक्सेप्टेस को हाईलाइट किया और दुनिया भर में अपनी पुरानी योग विरासत को बढ़ावा देने में भारत की लीडरशिप को मज़बूत किया।
- भारतीय शतरंज खिलाड़ी सविता श्री भास्कर ने नौ राउंड में 7.5 पॉइंट्स के बिना हारे प्रदर्शन के बाद मंगोलिया के उलानबटार में एशियन महिला इंडिविजुअल शतरंज चैंपियनशिप 2026 जीत ली। छठी सीड के तौर पर टूर्नामेंट में उतरते हुए, उन्होंने टॉप कॉम्पिटिटर्स के खिलाफ शानदार कंसिस्टेंसी और धैर्य दिखाया। हालांकि वह उज़्बेकिस्तान की अफरुज़ा खामदामोवा के बराबर पॉइंट्स पर रहीं,

लेकिन उन्होंने बेहतर टाईब्रेक स्कोर के ज़रिए गोल्ड मेडल हासिल किया। यह जीत उनके शतरंज करियर की सबसे बड़ी कामयाबी है और इससे उन्हें FIDE महिला वर्ल्ड कप 2027 के लिए क्वालिफ़ाई करने में मदद मिली, जिससे इंटरनेशनल महिला शतरंज में भारत की बढ़ती मौजूदगी और मज़बूत हुई।

- न्यूज़ीलैंड के पूर्व कप्तान केन विलियमसन ने 16 साल के शानदार करियर के बाद इंटरनेशनल क्रिकेट से रिटायरमेंट की घोषणा की। उन्होंने वर्ल्ड क्रिकेट में एक शानदार विरासत छोड़ी है। उन्होंने 110 मैचों में 54 से ज़्यादा की औसत से 9,515 टेस्ट रन बनाए, साथ ही ODI और T20I में भी अहम योगदान दिया। कप्तान के तौर पर, उन्होंने न्यूज़ीलैंड को 2021 ICC वर्ल्ड टेस्ट चैंपियनशिप फाइनल में जीत दिलाई, जो देश की सबसे बड़ी खेल उपलब्धियों में से एक है। विराट कोहली, स्टीव स्मिथ और जो रूट के साथ क्रिकेट के “फैब फोर” का हिस्सा माने जाने वाले विलियमसन अपनी टेक्निकल काबिलियत, लगातार अच्छा खेलने, लीडरशिप और खेल भावना के लिए जाने जाते थे। उनके रिटायरमेंट से न्यूज़ीलैंड क्रिकेट में एक युग का अंत हुआ है और इंटरनेशनल क्रिकेट इतिहास पर इसका गहरा असर पड़ा है।

शिखर सम्मेलन और सम्मेलन समाचार

- इंदौर 9 से 13 जून, 2026 तक भारत की प्रेसीडेंसी में BRICS एग्रीकल्चर मीटिंग 2026 होस्ट कर रहा है। इस इवेंट में एग्रीकल्चर वर्किंग ग्रुप मीटिंग और एग्रीकल्चर मिनिस्टर्स मीटिंग शामिल है, जिसमें फूड सिक्योरिटी, किसान कल्याण, क्लाइमेट-रेज़िलिएंट एग्रीकल्चर, डिजिटल फ़ार्मिंग, आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस, रोबोटिक्स, एग्रीकल्चरल ट्रेड और सप्लाई-चेन रेज़िलिएंस पर फ़ोकस किया जाएगा। दुनिया की लगभग आधी आबादी और ग्लोबल एग्रीकल्चरल प्रोडक्शन के 42% से ज़्यादा को रिप्रेजेंट करते हुए, BRICS देश सस्टेनेबल एग्रीकल्चर और इनोवेशन में कोऑपरेशन को मज़बूत करने के लिए काम कर रहे हैं। मीटिंग के एक जॉइंट डिक्लेरेशन के साथ खत्म होने की उम्मीद है जिसमें एग्रीकल्चर में भविष्य के कोऑपरेशन और शेयर्ड प्रायोरिटीज़ को आउटलाइन किया जाएगा।

योजना समाचार

- केंद्र सरकार ने नई शुरू की गई VB-G RAM G स्कीम (विकसित भारत – रोज़गार और आजीविका मिशन के लिए गारंटी – ग्रामीण) के लिए ₹ 95,692.31 करोड़ के अंतरिम आवंटन की घोषणा की है। 1 जुलाई, 2026 को शुरू होने वाले इस प्रोग्राम का मकसद “रोज़गार भी, सम्मान भी” के सिद्धांत के तहत टिकाऊ संपत्ति बनाने पर ध्यान देते हुए सालाना 125 दिनों तक का रोज़गार देना है। यह स्कीम पानी की सुरक्षा, ग्रामीण इंफ़्रास्ट्रक्चर, रोज़ी-रोटी बनाने और क्लाइमेट-रेसिलिएंट डेवलपमेंट पर ज़ोर देती है। यह तेज़ी से डायरेक्ट बेनिफ़िट ट्रांसफ़र (DBT) वेतन पेमेंट का भी वादा करता है और विकसित भारत @2047 विज़न के तहत लंबे समय तक ग्रामीण आर्थिक विकास को मज़बूत करने की कोशिश करता है।

- रैपिडो ने राहवीर स्कीम को प्रमोट करने के लिए मिनिस्ट्री ऑफ़ रोड ट्रांसपोर्ट एंड हाईवेज़ (MoRTH) के साथ पार्टनरशिप की है। यह स्कीम लोगों को मुश्किल समय में सड़क दुर्घटना के शिकार लोगों की मदद करने के लिए बढ़ावा देती है। इस पहल के तहत, 4 लाख से ज्यादा रैपिडो कैप्टन ने सड़क सुरक्षा की शपथ ली, जिससे गिनीज़ वर्ल्ड रिकॉर्ड बना। नितिन गडकरी की मौजूदगी में शुरू किए गए इस कैपेन का मकसद इमरजेंसी रिस्पॉन्स सिस्टम को बेहतर बनाना और जानें बचाना है। रैपिडो भारत के सड़क सुरक्षा इकोसिस्टम को मज़बूत करने के लिए डिजिटल कैपेन, इन-ऐप अवेयरनेस प्रोग्राम और कम्युनिटी आउटरीच के ज़रिए 400+ शहरों में अपनी मौजूदगी का फ़ायदा उठाएगा।

विज्ञान और प्रौद्योगिकी समाचार

- आकाशगंगा के केंद्र में स्थित सुपरमैसिव ब्लैक होल, सैजिटेरियस A* से बहने वाली हवाओं का पहला मजबूत सबूत खोजा है, जिससे लगभग पांच दशकों से चली आ रही एक पहेली सुलझ गई है। चिली में अटाकामा लार्ज मिलीमीटर/सबमिलीमीटर ऐरे (ALMA) से 100 घंटे से ज्यादा के ऑब्ज़र्वेशन का इस्तेमाल करते हुए, रिसर्चर्स ने एक कोन के आकार की कैविटी की पहचान की जिसमें ठंडी कार्बन मोनोऑक्साइड गैस नहीं थी। नतीजों से पता चलता है कि ब्लैक होल से आने वाली हल्की गर्म हवाएं आसपास के मटीरियल को दूर धकेल रही हैं। द एस्ट्रोफिजिकल जर्नल लेटर्स में पब्लिश हुई यह स्टडी स्टार फॉर्मेशन और गैलेक्सी के विकास पर ब्लैक होल के असर की समझ को आगे बढ़ाती है।
- रिलायंस इंडस्ट्रीज लिमिटेड और मेटा प्लेटफॉर्म ने गुजरात के जामनगर में भारत का पहला AI-इनेबल्ड हाइपरस्केल डेटा सेंटर बनाने के लिए पार्टनरशिप की घोषणा की। इस फैसिलिटी की शुरुआती कैपेसिटी 168 MW होगी और इसके दो साल में पूरा होने की उम्मीद है। मेटा अपनी बढ़ती AI, क्लाउड कंप्यूटिंग और डेटा-प्रोसेसिंग ज़रूरतों को सपोर्ट करने के लिए कैपेसिटी लीज़ पर लेगा। रिन्यूएबल एनर्जी से चलने वाला और डीसैलिनेटेड समुद्री पानी से ठंडा होने वाला यह प्रोजेक्ट ग्लोबल डिजिटल इंफ्रास्ट्रक्चर में भारत की बढ़ती अहमियत को दिखाता है। रिलायंस इस प्रोजेक्ट के लिए डिज़ाइन, डेवलपमेंट, कनेक्टिविटी, ऑपरेशन, मेंटेनेंस और रिन्यूएबल एनर्जी इंटीग्रेशन की देखरेख करेगा।
- NASA ने 2027 में होने वाले ऐतिहासिक आर्टेमिस III मिशन के लिए कू की घोषणा कर दी है। मुख्य कू में रैंडी ब्रेसनिक, लुका परमितानो, आंद्रे डगलस और फ्रैंक रुवियो शामिल हैं, और बॉब हाइन्स बैकअप के तौर पर काम करेंगे। यह मिशन स्पेस लॉन्च सिस्टम (SLS) से लॉन्च किए गए ओरियन स्पेसक्राफ्ट पर ज़रूरी रेंडीज़वस, डॉकिंग, नेविगेशन और कू-ट्रांसफर टेक्नोलॉजी को टेस्ट करेगा। आर्टेमिस III ब्लू ओरिजिन और स्पेसएक्स के लूनर लैंडर सिस्टम के साथ डॉकिंग डेमोंस्ट्रेशन भी करेगा। खास बात यह है कि लुका परमितानो यूरोपियन स्पेस एजेंसी (ESA) के पहले एस्ट्रोनॉट हैं जिन्हें आर्टेमिस मिशन के लिए भेजा गया है।
- यूनाइटेड स्टेट्स ने लगातार स्पेस वेदर मॉनिटरिंग के लिए अपना पहला डेडिकेटेड सैटेलाइट SOLAR-1 शुरू किया। NOAA द्वारा ऑपरेट किया जाने वाला यह सैटेलाइट फाल्कन 9 पर लॉन्च किया गया था और इसे पृथ्वी से लगभग 1.6 मिलियन किलोमीटर दूर सन-अर्थ L1 पॉइंट पर रखा गया था। एडवांस्ड सेंसर और एक कोरोनाग्राफ से लैस, SOLAR-1 रियल टाइम में सोलर फ्लेयर्स, सोलर विंड और कोरोनाल मास इजेक्शन को मॉनिटर करता है। यह सिस्टम 30 मिनट के अंदर ज़रूरी डेटा भेज सकता है, जिससे सैटेलाइट्स, कम्युनिकेशन नेटवर्क, पावर ग्रिड, एविएशन सिस्टम, GPS इंफ्रास्ट्रक्चर और एस्ट्रोनॉट्स को नुकसान पहुंचाने वाले स्पेस वेदर इवेंट्स से बचाने में मदद मिलती है।
- IIT भुवनेश्वर के रिसर्चर्स ने आर्सेनसेफ नाम का एक पोर्टेबल डिवाइस बनाया है, जो बिना लैब की मदद के पीने के पानी में आर्सेनिक कंटैमिनेशन का तेज़ी से पता लगा सकता है। नैनो सेमिक प्राइवेट लिमिटेड के साथ मिलकर बनाई गई इस टेक्नोलॉजी में बहुत सटीक टेस्टिंग के लिए रिड्यूस्ड ग्रेफीन ऑक्साइड फील्ड-इफेक्ट ट्रांजिस्टर (rGO-FET) सेंसर, नैनोटेक्नोलॉजी और मशीन लर्निंग को मिलाया गया है। यह डिवाइस सिर्फ 17.4 सेकंड में रिज़ल्ट देता है और 11.76 सेकंड में ठीक हो जाता है, जिससे यह ग्रामीण और दूर-दराज के इलाकों के लिए सही है। एनवायरनमेंटल साइंस: नैनो में पब्लिश हुआ यह इनवैशन पानी की क्वालिटी मॉनिटरिंग को बेहतर बनाने और आर्सेनिक से जुड़े हेल्थ रिस्क को कम करने के लिए एक सस्ता सॉल्यूशन देता है।
- H3-30 रॉकेट को सफलतापूर्वक लॉन्च किया, जो JAXA और मित्सुबिशी हेवी इंडस्ट्रीज द्वारा डेवलप किए गए इसके नेक्स्ट-जेनरेशन H3 लॉन्च व्हीकल का एक कम लागत वाला वेरिएंट है। तानेगाशिमा स्पेस सेंटर से लॉन्च किए गए इस रॉकेट ने अपने पेलोड को सफलतापूर्वक ऑर्बिट में डिप्लॉय कर दिया। H-IIA रॉकेट को रिप्लेस करने के लिए डिज़ाइन किया गया H3-30, तीन LE-9 लिक्विड-फ्यूल इंजन का इस्तेमाल करता है और कॉम्प्लेक्सिटी और कॉस्ट को कम करने के लिए सॉलिड रॉकेट बूस्टर को हटा देता है। 3D-प्रिंटेड कंपोनेंट्स और कमर्शियल टेक्नोलॉजी को शामिल करते हुए, इस रॉकेट से लॉन्च का खर्च लगभग 50% कम होने की उम्मीद है, जिससे ग्लोबल सैटेलाइट लॉन्च मार्केट में जापान की कॉम्पिटिटिवनेस बढ़ेगी।
- AIIMS, ICMR इंस्टिट्यूट और इंटरनेशनल एजेंसी फॉर रिसर्च ऑन कैंसर (IARC) के रिसर्चर्स ने मोलबायो डायग्नोस्टिक्स द्वारा डेवलप किए गए भारत के स्वदेशी HPV स्क्रीनिंग टेस्ट Truenat HR-HPV-Plus को सफलतापूर्वक वैलिडेट किया है। इवैल्यूएट किए गए चार HPV DNA टेस्ट में से, यह WHO और IARC वैलिडेशन स्टैंडर्ड्स को पूरी तरह से पूरा करने वाला एकमात्र स्वदेशी टेस्ट था। यह टेस्ट लगभग 95% सर्वाइकल कैंसर के मामलों के लिए ज़िम्मेदार आठ हाई-रिस्क HPV स्ट्रेन्स का पता लगाता है और दुनिया भर में मान्यता प्राप्त टेस्ट्स के बराबर एक्यूरेसी दिखाता है। 1,159 सर्वाइकल सैंपल्स का इस्तेमाल करके इवैल्यूएट की गई यह सस्ती पॉइंट-ऑफ-केयर टेक्नोलॉजी ग्रामीण इलाकों में स्क्रीनिंग की पहुंच में काफी सुधार कर सकती है और भारत के सर्वाइकल कैंसर को खत्म करने की कोशिशों में मदद कर सकती है।

- अवतार.एआई ने इंडियाएआई मिशन के तहत एक स्वदेशी एआई-संचालित वीडियो जनरेशन मॉडल, वार्या को लॉन्च किया, जो भारत के कृत्रिम बुद्धिमत्ता पारिस्थितिकी तंत्र में एक बड़ी उन्नति का प्रतीक है। वार्या उपयोगकर्ताओं को काफी कम कम्प्यूटेशनल लागत पर टेक्स्ट और छवि इनपुट से उच्च गुणवत्ता वाले वीडियो बनाने में सक्षम बनाता है, जिसका अनुमान वीडियो जनरेशन के प्रति सेकंड केवल 0.48 रुपये है। यह प्रणाली प्रसंस्करण चरणों को लगभग 50 से घटाकर 4 कर देती है, जिससे यह अग्रणी वैश्विक मॉडलों की तुलना में 10 गुना अधिक कुशल हो जाता है। शिक्षा, शासन, विज्ञापन, एमएसएमई और डिजिटल कहानी कहने में अनुप्रयोगों के लिए डिज़ाइन किया गया, वार्या बहुभाषी और सांस्कृतिक रूप से प्रासंगिक सामग्री निर्माण का समर्थन करता है। नवाचार आत्मनिर्भर एआई बुनियादी ढांचे की ओर भारत के प्रयास को मजबूत करता है

महत्वपूर्ण दिन समाचार

- 8 जून, 2026 को वर्ल्ड ओशनस डे मनाया गया, जिसकी थीम थी "रीइमेजिन: जिस दुनिया को हम जानते हैं, उससे आगे, हमारे ओशन के साथ एक नया रिश्ता।" इस मौके पर ओशनस की अहमियत पर ज़ोर दिया गया, जो पृथ्वी की सतह का 70% से ज्यादा हिस्सा कवर करते हैं, दुनिया की कम से कम आधी ऑक्सीजन बनाते हैं, क्लाइमेट को रेगुलेट करते हैं, और बायोडायवर्सिटी और रोज़ी-रोटी को सपोर्ट करते हैं। इसने प्लास्टिक पॉल्यूशन, ओवरफिशिंग, कोरल रीफ डिग्रेडेशन, ओशन एसिडिफिकेशन और बायोडायवर्सिटी लॉस जैसी बड़ी एनवायरनमेंटल चुनौतियों पर भी रोशनी डाली। यह दिन सस्टेनेबल डेवलपमेंट गोल 14 को सपोर्ट करता है, जो समुद्री रिसोर्सेज़ को बचाने और सस्टेनेबल तरीके से इस्तेमाल करने पर फोकस करता है।
- 12 जून को वर्ल्ड डे अगेंस्ट चाइल्ड लेबर मनाया जाता है। इसका मकसद बच्चों के शोषण के बारे में जागरूकता बढ़ाना और दुनिया भर में चाइल्ड लेबर को खत्म करने की कोशिशों को बढ़ावा देना है। 2026 की थीम, "रेड कार्ड टू चाइल्ड लेबर: बच्चों के लिए फेयर प्ले, बड़ों के लिए डिसेंट वर्क," शिक्षा और अच्छी नौकरी के मौकों की अहमियत पर ज़ोर देती है। इंटरनेशनल लेबर ऑर्गनाइज़ेशन (ILO) ने 2002 में इसे शुरू किया था। यह दिन चाइल्ड लेबर की लगातार चुनौती पर रोशनी डालता है। दुनिया भर में अभी भी 138 मिलियन बच्चे काम कर रहे हैं, जिनमें 54 मिलियन बच्चे खतरनाक कामों में लगे हैं। यह कैम्पेन मजबूत लेबर कानूनों, शिक्षा और सोशल प्रोटेक्शन के तरीकों की वकालत करता है।

निधन

- मशहूर मलयालम एक्टर और फिल्ममेकर सलीम कुमार का 6 जून, 2026 को 56 साल की उम्र में कार्डियक अरेस्ट से निधन हो गया। उन्होंने एक मिमिक्री आर्टिस्ट और स्टेज परफॉर्मर के तौर पर अपना करियर शुरू किया था, और मलयालम सिनेमा के सबसे जाने-माने एक्टर्स में से एक बन गए, उन्होंने 300 से ज्यादा फिल्मों में काम किया। उन्होंने आदमिन्ते मकान अबू में अपनी एक्टिंग के लिए बेस्ट एक्टर का नेशनल फिल्म अवॉर्ड जीता और CID मूसा और मीसा माधवन जैसी

फिल्मों से खूब तारीफें बटोरीं। उन्होंने एक डायरेक्टर और राइटर के तौर पर भी काम किया, और इंडियन सिनेमा में एक यादगार छाप छोड़ी।

- जाने-माने फिल्ममेकर भारतीराजा का 10 जून, 2026 को चेन्नई में 84 साल की उम्र में लंबी बीमारी के बाद निधन हो गया। तमिल सिनेमा में गांव की कहानी कहने के पायनियर माने जाने वाले, उन्होंने गांव की असली ज़िंदगी, कल्चर और भावनाओं को सिल्वर स्क्रीन पर लाकर इंडस्ट्री में क्रांति ला दी। उनकी रियलिस्टिक कहानियों और खास फिल्म बनाने के स्टाइल ने कई पीढ़ियों के डायरेक्टर्स पर असर डाला और कॉलीवुड को नया रूप दिया। अपने शानदार करियर के दौरान, उन्होंने छह नेशनल फिल्म अवॉर्ड, चार फिल्मफेयर अवॉर्ड और छह तमिलनाडु स्टेट फिल्म अवॉर्ड जीते, और भारत में एक हमेशा रहने वाली विरासत छोड़ गए।
- महान भारतीय शूटर और कोच जसपाल राणा का 11 जून 2026 को 49 साल की उम्र में निधन हो गया। वे भारतीय खेलों में एक शानदार विरासत छोड़ गए। एक बहुत मशहूर पिस्टल शूटर, उन्होंने एशियन गेम्स और एशियन चैंपियनशिप में कई मेडल जीते, जिससे इंटरनेशनल शूटिंग में भारत की तरक्की में अहम योगदान मिला। रिटायरमेंट के बाद, वे एक असरदार कोच बन गए, और मनु भाकर, सौरभ चौधरी, अनीश भानवाला और चिंकी यादव जैसे एथलीटों को गाइड किया। उनके योगदान ने उन्हें अर्जुन अवॉर्ड, पद्म श्री और द्रोणाचार्य अवॉर्ड जैसे बड़े सम्मान दिलाए, जिससे वे भारत के सबसे सम्मानित खेल हस्तियों में से एक बन गए।
- डेविड हॉकनी, जो आज के सबसे असरदार कलाकारों में से एक थे, का 11 जून 2026 को 88 साल की उम्र में लंदन में निधन हो गया। 1937 में ब्रैडफोर्ड में जन्मे, उन्होंने रॉयल कॉलेज ऑफ़ आर्ट में पढ़ाई की और 1960 के दशक में अपनी ज़बरदस्त पॉप आर्ट और मशहूर स्विमिंग पूल पेंटिंग से मशहूर हुए। उनका काम फोटोग्राफी, कोलाज, स्टेज डिज़ाइन और आईपैड का इस्तेमाल करके डिजिटल आर्ट में भी फैला। टेट, मेट्रोपॉलिटन म्यूज़ियम ऑफ़ आर्ट और सर्पेन्टाइन गैलरीज़ जैसे इंस्टीट्यूशन में दुनिया भर में दिखाई गई उनकी रंग, रोशनी और इनोवेशन की विरासत आज भी दुनिया भर के कलाकारों को प्रेरित करती है।

Test Prime

ALL EXAMS ONE SUBSCRIPTION

स्टेटिक टेकअवे

पहलू	विवरण
उतार प्रदेश	CM: योगी आदित्यनाथ, गवर्नर: आनंदीबेन पटेल, राजधानी: लखनऊ
असम	CM: हिमंत सरमा, गवर्नर: लक्ष्मण आचार्य, राजधानी: दिसपुर
तमिलनाडु	CM: जोसेफ विजय, गवर्नर: आर आर्लेकर, राजधानी: चेन्नई
पश्चिम बंगाल	CM: सुवेंदु अधिकारी, गवर्नर: RN रवि, राजधानी: कोलकाता
केरल	CM: वीडि सतीशन, गवर्नर: आर आर्लेकर, राजधानी: तिरुवनंतपुरम
ओडिशा	CM: मोहन माझी, गवर्नर: हरि बाबू खंभापति, राजधानी: भुवनेश्वर
गुजरात	CM: भूपेंद्र पटेल, गवर्नर: आचार्य देवरत, राजधानी: गांधीनगर
जर्मनी	चांसलर: फ्रेडरिक मर्ज़ राजधानी: बर्लिन
फ्रांस	इमैनुएल मैक्रों (राष्ट्रपति), राजधानी: पेरिस
जापान	प्रधानमंत्री: फुमियो किशिदा, राजधानी: टोक्यो
भारतीय रिजर्व बैंक	संजय मल्होत्रा, राज्यपाल
आईसीसी (अंतर्राष्ट्रीय क्रिकेट परिषद)	अध्यक्ष: जय शाह
नेपाल	प्रधानमंत्री: बालेन शाह, राजधानी: काठमांडू
विश्व बैंक	अध्यक्ष: अजय बंगा
गृह मंत्री	अमित शाह
वित्त मंत्री	निर्मला सीतारमण
वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय	पीयूष गोयल
विदेशी मामलों के मंत्री	सुब्रमण्यम जयशंकर
कृषि मंत्री	शिवराज सिंह चौहान

Adda247